

Vaarwegen in Nederland

(editie januari 2017)

De Centrale Informatievoorziening (CIV) van Rijkswaterstaat beheert de database 'Vaarwegkenmerken in Nederland' (ViN). Deze database bevat alle voor scheepvaartbeleid en onderzoeksrelevante kenmerken van vaarwegen in Nederland. Op de website van Rijkswaterstaat is een selectie van de belangrijkste gegevens die in ViN zijn opgenomen als pdf-bestand 'Vaarwegen in Nederland' geplaatst. Dit bestand is eenvoudig te downloaden. De vaarwegen zijn op volgorde van routecode in dit bestand opgenomen.

Door middel van de knoppen in de werkbalk kunt u dit pdf-bestand opslaan en/of afdrukken. Via de zoekfunctieknop kunt u zoeken naar een op te geven vaarweg, sluis of brug. Met de schuifbalk aan de rechterzijde kunt u snel door het hele bestand scrollen.

Uitgegeven door:
Rijkswaterstaat
Centrale Informatievoorziening (CIV)

Servicedesk Data
Postbus 5023 - 2600 GA Delft
Telefoon: 088 – 79 73 999
E-mail servicedesk-data@rws.nl

Zonder bronvermelding is nadruk verboden.

Hoewel de opgenomen gegevens zo goed mogelijk op juistheid en op actualiteit zijn gecontroleerd, kan door de samensteller hiervoor geen enkele aansprakelijkheid worden aanvaard.

Inleiding

Dit naslagwerk bevat een selectie van de gegevens die bij de Centrale Informatievoorziening (CIV) zijn opgeslagen in de database Vaarwegkenmerken in Nederland (ViN).

In dit naslagwerk zijn alleen voor de scheepvaart openstaande vaarwegen opgenomen die een doorvaarthoogte en -diepte (zullen gaan) hebben van tenminste 2,45 respectievelijk 1,10 meter. Beide afmetingen gelden ten opzichte van het ter plaatse geldende zomerstreefpeil, de gemiddelde waterstand, of – in getijdengebieden – het NAP.

Op verzoek van gebruikers is de volgorde van de vaarwegen gewijzigd van alfabetisch naar routecode. Hierdoor zijn de vaarwegen beter per gebied te benaderen.

De ViN database

In de ViN database zijn gegevens opgenomen over circa 600 vaarwegen en vaarroutes in Nederland, alsmede de bedieningstijden van sluisen en bruggen. In totaal zijn meer dan 150 verschillende gegevens opgenomen die als volgt zijn onder te verdelen:

- Basiskenmerken zoals geografische vaarwegnaam en havennaam;
- Administratieve kenmerken zoals reglementen, bijzondere bepalingen en bijzonderheden per vaarweg;
- Trajectgegevens als bevaarbaarheid, maximaal toegestane afmetingen, type en karakter van de vaarweg;
- Puntgegevens als sluisen, bruggen, havens en ligplaatsen.

Informatie op internet

Behalve dit naslagwerk heeft de CIV een applicatie, eveneens genaamd ViN. Via deze applicatie zijn alle gegevens uit de ViN database te raadplegen. Bovendien zijn de gegevens gerelateerd aan het Nationaal Wegenbestand (NWB), zodat deze in onderlinge samenhang met andere gegevens kunnen worden gepresenteerd. Meer informatie is te vinden op internet via http://www.rijkswaterstaat.nl/water/feiten_en_cijfers/vaarwegkenmerken_in_nederland/ en <http://www.vaarweginformatie.nl/>

Verklaring van de in het overzicht opgenomen kenmerken en hun gegevens

Algemeen:

Elke vaarweg heeft een unieke vaarwegnaam.

Van een vaarweg zijn tenminste twee kenmerken opgenomen: een beginconnectie en minstens één geografische vaarwegnaam.

Kenmerken zijn te verdelen in kenmerken die zich op een bepaald punt op de vaarweg bevinden (puntgegevens) en kenmerken die geldend zijn voor de gehele vaarweg of een gedeelte daarvan (trajectgegevens).

Alle afmetingen zijn vermeld in meters.

Vaarwegnaam:

Elke vaarweg/route wordt, de kolommen negerend en pagina breed omkaderd, voorafgegaan door de bijbehorende vaarwegnaam en de routecode.

Volgorde vaarwegen

Op verzoek van de gebruikers is de volgorde van de vaarwegen gewijzigd van alfabetisch naar routecode.

Kolom 1, Afst:

De opgegeven waarde is de afstand, gerekend in kilometers, vanaf het begin van de vaarwegbeschrijving, en legt daarmee de locatie van een kenmerk op de vaarweg vast of geeft een beginpunt aan van een gegeven dat geldend is voor een deel van de vaarweg. De afstand in de tabel is oplopend in de richting van de vaarweg. Bij rivieren is de richting van boven naar beneden (stroomafwaarts) of van binnen naar buiten (richting zee). Bij kanalen is die richting de meest logische richting (bijvoorbeeld: Eemskanaal van Groningen naar Delfzijl).

Kolom 2, Br:

Breedte positie van een kenmerk. Vanuit de beschrijvingsrichting van een vaarweg gezien wordt een kenmerk dat zich aan de linkerzijde van de vaarweg bevindt weergegeven met de letter 'L' en een kenmerk dat zich aan de rechterzijde van de vaarweg bevindt met de letter 'R'; wanneer niets is ingevuld is het kenmerk geldend voor beide zijden of is niet van toepassing.

Kolom 3, Vaarwegkenmerk:

In deze kolom staan de beschrijvingen van de in doorvaart van belang zijnde gegevens van vaarwegkenmerken.

Geografische Vaarwegnamen (trajectgegevens)

Geografische vaarwegnamen van aan- of aftakkende vaarwegen (puntgegevens)

Het tussen ronde haken aangegeven getal is een verwijzing naar het afstandsgegeven op de betreffende vaarweg waarop zij aansluit op de beschreven vaarweg (b.v. op het Amsterdam-Rijnkanaal afst. 7,25 staat als aansluitende vaarweg de Muidertrekvaart (4,12) en op de Muidertrekvaart afst. 4,12 staat als aansluitende vaarweg het Amsterdam-Rijnkanaal (7,25) vermeld).

Diepte (trajectgegevens)

Cemt-Klasse (trajectgegevens)

Maximum toegestane afmetingen (eventueel met opmerking!) (trajectgegevens)

Hiervan zijn de gegevens opgenomen zoals vermeld in Bijlage 13 van het 9^e Wijzigingsbesluit van het Binnenvaartpolitiereglement.

Naam sluis (puntgegevens)

Naam vaste en beweegbare bruggen (puntgegevens)

Tussen ronde haken is per doorvaartopening (dv opening) aangegeven of het een vaste (vast) overspanning- dan wel een beweegbaar (bb) deel van een brug betreft.

Naam overige kunstwerken (puntgegevens)

Naam haven (puntgegevens)

Hoogspanningslijnen (puntgegevens)

Kolom 4, schutlengte / -eb / -vloed / kolk lengte minwijdte hfd / kolkwijdte (afmetingen van sluizen en overige kunstwerken)

Schutlengte: de lengte tussen de in of op de sluiswand aangebrachte stopstrepen; bij het ontbreken daarvan de beschikbare lengte tussen de deuren. Bij een rechte sluis is de schutlengte gelijk aan de kolk lengte.

Schutlengte eb: benutbare lengte bij gebruik van ebdeuren.

Schutlengte vloed: benutbare lengte bij gebruik van vloeddeuren.

Kolk lengte: de lengte van een fysieke kolk.

Minimum wijdte hoofd: de minste wijdte van de sluishoofden.

Kolkwijdte: de wijdte van een kolk. Bij een rechte sluis is de kolkwijdte gelijk aan minimum wijdte hoofd.

Kolom 5, wijdte / hoogte vast of gesl. / open.

(hoogte van hefdeuren van sluizen en keersluizen, wijdte en hoogte van bruggen en overige kunstwerken)

Algemeen hoogte: per doorvaartopening is de hoogte midden brug vermeld. De hoogte is vermeld ten opzichte van het ter plaatse geldende referentievlak (stuw-, kanaal-, meerpeil) en op de bovenrivieren en in getij gebieden ten opzichte van het NAP.

Wijdte/Hoogte vast: wijdte en hoogte van een zelfde doorvaartopening, wijdte van de doorvaartopening of remmingwerken; indien de brug de gehele vaarweg overspant dan is de wijdte gelijk aan de breedte op kanaalpeil of de breedte van de rivier, de hoogte vast is de hoogte behorend bij deze doorvaart opening en ongeacht de vorm gemeten in het midden van de doorvaartopening.

Wijdte/hoogte gesloten/hoogte geopend: de wijdte van de doorvaartopening of remmingwerken van het beweegbare deel van de brug; de hoogte in gesloten toestand; de hoogte in geopende toestand (hefbrug). Beperkingen in de beschikbare wijdte door het overhangen van het beweegbare brugdeel worden niet vermeld.

Kolom 6, CEMT-Klasse of Max. toeg. afm.

De CEMT-Klasse van klasse 0 tot VIc. Zie bijlage CEMT-Klasse overzicht.

Naast de CEMT-Klasse, die het gebruik van vaarwegen met behulp van standaardschepen aanduidt, kunnen er door de beheerder algemene dan wel naar type schip of scheepsverband maximum toegestane afmetingen worden vastgesteld.

Bevaarbaarheidsklasse, Internationale Klasse - Indeling 1992.

De toegepaste klasse-indeling komt, voor wat betreft de klasse 0 t/m VII, overeen met die welke sinds 1992 door de Conferentie van Europese Ministers van Verkeer (C.E.M.T.) wordt gevolgd en welke is gebaseerd op de afmetingen van standaardschepen en duwstellen, zoals deze in de tabel zijn weergegeven.

Terwille van enkele landen, waaronder Nederland, bleek het nodig hieraan een klasse 0 (vaarwegen kleiner dan die van klasse I) toe te voegen.

De klasse VII is mede in de tabel opgenomen; duwvaart met negen bakken komt echter in Nederland thans niet voor.

Toelichting bij tabel:

* Classificatie bewesten Elbe

** In de kolom hoogte is een vrije afstand van 30 cm gehouden tussen het hoogste punt van het vaartuig en de onderkant van de brug.

Bij de klassen IV t/m VI zijn de hoogtes aangepast voor container vervoer:

5,25 m voor vaartuigen of duwstellen geladen met 2 lagen containers.

7,00 m voor vaartuigen of duwstellen geladen met 3 lagen containers.

9,10 m voor vaartuigen of duwstellen geladen met 4 lagen containers.

50 % van de containers mag leeg zijn, op een andere manier kan ballast worden gebruikt.

KLASSE-INDELING VOLGENS CEMT 1992

1 Klasse	Standaardschepen waarop de classificatie is gebaseerd					Duwstel					Hoogte
	Type	Lengte	Breedte	Diepgang	Tonnage	Samenstelling	Lengte	Breedte	Diepgang	Tonnage	
		m	m	m	T		m	m	m	T	m
0 *)	Kleinere vaartuigen en recreatievaart	variërend	variërend	variërend	<250						variërend
I *)	Spits	38,50	5,05	1,80 - 2,20	250 - 400						4,00
II *)	Kempenaar	50 - 55	6,60	2,50	400 - 650						4,00 - 5,00
III *)	Dortmund - Eemskanaalschip	67 - 80	8,20	2,50	650 - 1000						4,00 - 5,00
IV	Rijn - Hernekanaalschip	80 - 85	9,50	2,50	1000 - 1500		85	9,50	2,50 - 2,80	1250 - 1450	5,25 of 7,00 **)
Va	Groot Rijnschip	95 - 110	11,40	2,50 - 2,80	1500 - 3000		95 - 110	11,40	2,50 - 4,50	1600 - 3000	5,25 of 7,00 of 9,10 **)
Vb							172 - 185	11,40	2,50 - 4,50	3200 - 6000	**)
Vla							95 - 110	22,80	2,50 - 4,50	3200 - 6000	7,00 of 9,10 **)
Vlb		140	15,00	3,90			185 - 195	22,80	2,50 - 4,50	6400 - 12000	7,00 of 9,10 **)
Vlc							270 - 280 193 - 200	22,80 33,00 - 34,20	2,50 - 4,50 2,50 - 4,50	9600 - 18000 9600 - 18000	9,10 **)
VII							285 195	33,00 34,20	2,50 - 4,50	14500- 27000	9,10 **)

bron: New Classification of Inland Waterways 1992. Van conferentie van Europese ministers van verkeer (CEMT).

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Eemskanaal (001)					
0,00		EEMSKANAAL			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (0,00)			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (0,00)			
0,00		Van Starckenborghkanaal (0,00)			
0,00		Diepte			-5,80 / -5,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstand, D evenredig aanpassen.			144,00/13,00/4,50/
0,35	R	Woonschepenhaven te Groningen			
0,99		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 48,00 /	
1,17		Driebondsbrug (dv opening 1) (bb)		22,00 / 6,80 /	
1,17		Driebondsbrug (dv opening 2) (vast)		22,00 / 6,80 /	
2,82		Borgbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 0,98 /	
3,70		Damsterdiep (0,00)			
3,94		Slochterdiep, Afwateringskanaal van Duurswold, Schildmeer en Groeve (zuidelijk gedeelte) (0,00)			
6,03	L	Uitwateringskanaal Zuiveringsinstallatie			
12,42		Bloemhofbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 0,95 /	
18,13		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 46,00 /	
19,09		Slochterdiep, Afwateringskanaal van Duurswold, Schildmeer en Groeve (zuidelijk gedeelte) (18,35)			
19,26		Groeve, noordelijk gedeelte (1,70)			
19,74		Woldbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,10 /	
19,74		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstand, D evenredig aanpassen			144,00/13,00/5,00/
21,78		Eelwerderbrug (dv opening 1) (bb)		19,00 / 5,00 /	
21,78		Eelwerderbrug (dv opening 2) (vast)		27,00 / 5,00 /	
22,69		Oude Eemskanaal (0,00)			
24,68		Grondduiker Afwateringskanaal (dv opening)		/ /	
25,04		Farmsumerhaven			
25,31		Toeleidingskanaal Oosterhornhaven (0,00)			
25,86		Farmsum, brug over binnenhoofd zeesluis (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
25,86		Farmsum, brug over binnenhoofd zeesluis (dv opening 2) (bb)		16,00 / 1,00 /	
25,86		Zeesluis Farmsum (sluis 1)	123,00 / 84,00 / 123,00 7,00 / 7,00	/ /	
25,86		Zeesluis Farmsum (sluis 2)	119,00 / 146,00 / 174,01 16,00 / 16,00	/ /	
25,86		Diepte			-7,50 / -7,50 / NAP
26,02		Farmsum, brug over buitenhoofd zeesluis (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
26,02		Farmsum, brug over buitenhoofd zeesluis (dv opening 2) (bb)		16,00 / 1,00 /	
26,57		Zeehavenkanaal en havens van Delfzijl (4,47)			
Oude Eemskanaal (001a)					
0,00		OUDE EEMSKANAAL			
0,00		Eemskanaal (22,69)			
0,00		Diepte			-5,80 / -5,80 / KP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstand, D evenredig aanpassen			144,00/13,00/5,00/
1,23	R	Niestern Sander bv te Farmsum			
1,51		Brug 15 (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,00 /	
1,58		Diepte			-6,30 / -6,30 / KP
1,59		Verbindingskanaal Damsterdiep-Oude Eemskanaal (0,42)			
1,73	R	Heuvelman Ibis bv			
1,98	R	Hunfeld te Farmsum			
2,17	L	't Dok te Delfzijl			
2,48		Einde vaarweg, Oude Eemskanaal- (spui-)sluis (geen doorvaart)			
Toeleidingskanaal Oosterhornhaven (001b)					
0,00		TOELEIDINGSKANAAL OOSTERHORNHAVEN			
0,00		Eemskanaal (25,31)			
0,00		Diepte			-5,80 / -5,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen zeevaart			90,00/13,00/5,00/8,00
0,45		Weiwerderbrug N991 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 4,00 /	
0,93		Oosterhornhaven (0,47)			
Oosterhornhaven (001b1)					
0,00		OOSTERHORNHAVEN (NOORDWESTELIJK DEEL)			
0,00		Diepte			-5,80 / -5,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen zeevaart			90,00/13,00/5,00/8,00
0,00		Uitlaat Koelwater AKZO Nobel (Brunner)			
0,47		OOSTERHORNHAVEN			
0,47		Toeleidingskanaal Oosterhornhaven (0,93)			
2,87		Heemskesbrug (dv opening 1) (bb)		16,04 / 0,60 /	
2,87		Max. toegestane afmetingen zeevaart			90,00/13,00/4,50/8,00
4,18	R	Uitwatering gemaal Zijlvest Oterdum			
4,71		Verbindingskanaal Oosterhornhaven-Termunterzijl diep (1,86)			
Zeehavenkanaal en havens van Delfzijl (002)					
0,00		ZEEHAVENKANAAL DELFZIJL			
0,00		Mond van de Dollard, Groote Gat en Buiten A (0,00)			
0,00		Bocht van Watum (0,00)			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (17,62)			
0,00		Diepte			-10,00 / -10,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen zeevaart Zie BIJZONDERE BEPALINGEN			200,00/40,00/9,00/
4,47		Eemskanaal (26,57)			
5,02		Max. toegestane afmetingen zeevaart			150,00/8,00/
5,14		Handelshaven Delfzijl			
5,58	L	Uitwateringskanaal Duurswold			
5,63	R	KZV Neptunus, Eemsvissers			
5,67		Damsterhaven			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
------	----	----------------	---	--	--

Eemshaven (002b)

0,00		EEMSHAVEN, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Oude Westereems (0,00)			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (38,96)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,96		Diepte			-12,80 / -10,80 / NAP
1,04		EEMSHAVEN			
1,69	R	Beatrixhaven			
1,72		Beatrixhaven (Eemshaven)			
2,60		Julianahaven (Eemshaven)			
2,81		Wilhelminahaven (Eemshaven)			
3,01		Emmahaven			

Van Starckenborghkanaal (003)

0,00		VAN STARKENBORGHKANAAL			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (0,00)			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (0,00)			
0,00		Eemskanaal (0,00)			
0,00		Diepte			-5,00 / -4,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en strijkhoogte bij KP.			110,50/11,50/3,20/6,80
0,05	L	Groninger Motorbootclub			
0,38	R	Damsterdiep			
0,51		Oostersluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,00 /	
0,51		Oostersluis (sluis 1)	190,00 / / 194,80 16,00 / 16,00	/ /	
0,75		Oostersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 2,50 /	
1,53		Oosterhamrikkanaal (0,00)			
1,56		Busbaanbrug (dv opening 1) (vast)		28,00 / 7,00 /	
1,56		Busbaanbrug (dv opening 2) (bb)		20,00 / 7,00 /	
2,03		Gerrit Krol-brug (fietsbrug) (dv opening 1) (vast)		21,80 / 7,00 /	
2,04		Gerrit Krol-brug (dv opening 1) (bb)		21,80 / 2,50 /	
2,05		Gerrit Krol-brug (fietsbrug) (dv opening 1) (vast)		21,80 / 7,50 /	
2,75		Boterdiep (0,00)			
2,84		Noordzeebrug (dv opening 1) (vast)		34,85 / 6,80 /	
3,67		Walfridusbrug, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		50,00 / 9,50 /	
4,55		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 24,00 /	
5,55		Paddepoelsterbrug (dv opening 1) (bb)		21,95 / 1,00 /	
7,28		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (9,36)			
7,80		Dorkwerderbrug (dv opening 1) (bb)		54,00 / 4,50 / 9,10	
9,04		Aduarderdiep (benoorden het Van Starckenborghkanaal) (0,00)			
9,04		Aduarderdiep (bezuiden het Van Starckenborghkanaal) (0,00)			
9,44		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 24,00 /	
9,84		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 24,00 /	
10,69		Aduarderbrug (dv opening 1) (bb)		22,00 / 3,80 / 6,70	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
13,50		Zuidhorn, brug in de N355 (dv opening 1) (vast)		54,00 / 9,10 /	
14,64		Brug Zuidhorn (dv opening 1) (bb)		22,00 / 3,80 / 6,70	
15,29		Zuidhorn, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 6,80 /	
15,80	L	Overstort rioolzuivering			
16,14		Hoendiep (0,00)			
17,38		Kommerzijlsterrijte, Kommerzijlsterdiep en Niezijlsterdiep (9,51)			
19,68	R	Vaart naar Hoerediep			
20,49		Langs- of Wolddiep (0,00)			
20,57		Gaarkeukensluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,15 /	
20,59		Gaarkeukensluis (sluis 1)	190,00 / / 199,00 16,00 / 16,00	/ /	
20,85	L	Spuikanaal Gaarkeukensluis			
22,88	L	Groote gastertocht			
23,22	R	Grondduiker afwateringskanaal			
23,84	R	Visvlieterdiep			
24,94		Brug Eibersburen (dv opening 1) (vast)		55,00 / 9,50 /	
24,94		Brug Eibersburen (dv opening 2) (bb)		9,00 / 9,50 /	
25,91	L	Doezumertocht			
26,64	R	De Landtong			
27,42		Prinses Margrietkanaal (0,00)			
Oosterhamrikkanaal (003a)					
0,00		OOSTERHAMRIKKANAAL			
0,00		Van Starckenborghkanaal (1,53)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstand D evenredig aanpassen.			80,00/9,60/2,60/
0,30		Cemt-klasse			0
0,31		Oliemuldersbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,00 /	
0,75		Zaagmuldersbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,00 /	
0,85	L	Grondduiker Gorechtgracht			
Langs- of Wolddiep (003b)					
0,00		LANGS- OF WOLDDIEP			
0,00		Van Starckenborghkanaal (20,49)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,10		Wolddiepbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
0,60	R	Toeleidingskanaal gemaal			
1,57		Zandemertil (dv opening 1) (bb)		5,85 / 1,00 /	
2,40	R	Toeleidingskanaal gemaal			
3,15		Sebalderbuursterklap (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 / 4,15	
3,98		Kuzemberbalk, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,37 /	
6,55	L	Matsloot			
Hoendiep (003c)					
0,00		HOENDIEP			
0,00		Van Starckenborghkanaal (16,14)			
0,00		Diepte			-3,00 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			40,00/5,50/1,50/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Bij lagere waterstand D evenredig aanpassen.			
0,08		Gabrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
1,17	R	Jachthaven Brittil			
1,41	R	Niekerkerdiep, jachthaven Brittil (2 de invaart)			
1,45		Brittil (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,80 /	
1,98		Fanerbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,97 /	
2,77	R	Aansluiting gemaal/Molendiep			
3,45	L	Gemaal Zuiderpolder			
4,68		Enumatil, draaibrug (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,10 /	
4,84	R	Matsloot			
4,99	R	Lettelberterdiep (brug over invaart)			
5,50		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,00 /	
6,64		Oostwold, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,18 /	
8,45		De Poffert, brug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,10 /	
8,45		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstand D evenredig aanpassen.			45,00/6,60/1,90/
8,57		Gave en Munniksloot naar Leekstermeer en Rodenervaart (0,00)			
8,65	L	Zuidwending			
9,08		Westpoortbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
9,47		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,00 /	
10,28		Vierverlatenbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
10,38		Koningsdiep (0,00)			
10,47		Hoogkerk, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		8,10 / 1,54 /	
10,56		Cemt-klasse			IV
10,56		Max. toegestane afmetingen algemeen			80,00/9,60/2,60/
10,57		Aduarderdiep (bezuiden het Van Starkenborghkanaal) (5,35)			
10,97		Transportleiding Hoendiep (dv opening 1)		/ 7,00 /	
11,09		CSM-brug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
11,33		Hoogkerksterbrug (dv opening 1) (bb)		11,00 / 0,93 /	
12,22		Jan Altinkbrug (dv opening 1) (bb)		11,00 / 4,50 /	
14,40		Hoendiep			
14,41		Eendrachtskanaal en Hoendiep (1,22)			
Eendrachtskanaal en Hoendiep (004)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (2,83)			
0,00		Noord-Willemskanaal (28,31)			
0,00		Diepte			-3,00 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstand D en H evenredig aanpassen.			38,00/5,50/1,70/2,00
0,09		Sluisbrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,80 /	
0,10		Westerhavensluis, Groningen (sluis 1)	50,00 / / 50,00 7,26 / 12,10	/ /	
0,25		EENDRACHTSKANAAL			
0,27		Eendrachtbrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		9,95 / 1,25 /	
0,53		Transportleiding (dv opening 1)		/ 7,00 /	
0,53		Abel Tasmanbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,86 /	
0,57		HOENDIEP			
0,90		Hoendiepsbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,20 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,18		Hoendiep			
1,22		Hoendiep (14,41)			
Koningsdiep (004a)					
0,00		KONINGSDIEP			
0,00		Hoendiep (10,38)			
0,00		Diepte			-2,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,65	L	Overstort zanddepot			
0,88	R	Toeleidingsloot gemaal			
Gave en Munniksloot naar Leekstermeer en Rodenervaart (004b)					
0,00		GAVE EN MUNNIKESLOOT			
0,00		Hoendiep (8,57)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			/5,40/1,40/
1,79		Oostwold, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		10,30 / 3,78 /	
2,15		LEEKSTERMEER			
2,31	L	Matsloot (toegang tot jachthavens)			
3,51		Leeksterhoofddiep (0,00)			
3,78		RODENERVAART			
5,54	R	Gemaal Rodervaart, toevoerkanaal			
5,58		Leutingewolde, brug (dv opening 1) (vast)		5,60 / 1,80 /	
6,37		Rodervaart			
Leeksterhoofddiep (004b1)					
0,00		LEEKSTERMEER			
0,00		Gave en Munniksloot naar Leekstermeer en Rodenervaart (3,51)			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			/5,40/1,40/
1,19	L	Molensloot			
1,21	L	Cnossen Leekstermeer			
1,33	R	Lettelberterdiep			
1,47		LEEKSTERHOOFDDIEP			
2,48	R	De Groeve (brug over invaart)			
3,50		Leek, brug (dv opening 1) (vast)		/ 2,45 /	
3,51	L	Toeleidingskanaal Ir. Sijp Sijkema Gemaal			
4,01	L	Toegangskanaal woongebied			
4,16	L	Zwaaiikom Leek			
Aduarderdiep (bezuiden het Van Starckenborghkanaal) (005)					
0,00		ADUARDERDIEP			
0,00		Aduarderdiep (benoorden het Van Starckenborghkanaal) (0,00)			
0,00		Van Starckenborghkanaal (9,04)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepalingen maximum toegestane afmetingen.			86,00/9,60/2,60/
0,70	R	Toevoerkanaal gemaal Nijlandsterpolder			
1,49	R	De Lindt (brug over invaart, ligplaats)			
1,61		Nieuwklap (in N355) (dv opening 1) (vast)		11,00 / 6,95 /	
2,77	R	Zuidwending (Oude loop Aduarderdiep)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,43		Tichelwerkbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 3,40 /	
4,35		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,87 /	
4,87		Betonmortel Hoogkerk bv			
5,28		Kinderverlatenbrug (dv opening 1) (bb)		11,00 / 1,95 / 6,90	
5,35		Hoendiep (10,57)			
Aduarderdiep (benoorden het Van Starckenborghkanaal) (005a)					
0,00		ADUARDERDIEP			
0,00		Van Starckenborghkanaal (9,04)			
0,00		Aduarderdiep (bezuiden het Van Starckenborghkanaal) (0,00)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,23		Steentil (dv opening 1) (vast)		12,35 / 4,84 /	
0,33	R	Steentil, haven te			
0,60	L	Toeleidingskanaal ondergronds gemaal			
1,17		Aduard, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,20 /	
2,01	L	Fransumertocht (brug over invaart)			
3,03		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,00 /	
3,87		Feerwerd, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,20 /	
4,40		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,00 /	
5,30		Frouketil (dv opening 1) (vast)		13,00 / 3,10 /	
5,32	L	Oldenhoofsche Kanaal			
5,85	R	Opvaart boerderij "Antuma"			
6,69	L	JH Aduarderdijk			
6,76	R	Spuikanaal Oude Aduardertzijl			
6,87		Oude Aduardertzijl (dv opening 1)		5,90 / /	
6,89		Oude Aduardertzijl, brug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,47 /	
7,05		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (18,38)			
Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (006)					
0,00		EEMSKANAAL			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (0,00)			
0,00		Eemskanaal (0,00)			
0,00		Van Starckenborghkanaal (0,00)			
0,00		Diepte			-5,00 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen.			144,00/13,00/4,50/
0,43		Cemt-klasse			IV
0,43		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen.			80,00/12,00/3,60/
0,47		Berlagebrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,90 /	
0,47		Berlagebrug, Groningen (dv opening 2) (vast)		8,30 / 4,00 /	
1,18		OOSTERHAVEN			
1,19		Oosterhavenbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 3,80 /	
1,46	R	Schuitendiep (alleen kano's)			
1,50	L	Oude Winschoterdiep (brug (dr.) over invaart)			
1,57		Trompbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 3,00 /	
1,57		VERBINDINGSKANAAL			
1,57		Max. toegestane afmetingen algemeen			80,00/9,60/2,60/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen.			
1,76		Oosterbrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		10,00 / 3,20 /	
2,04		Herebrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 3,85 /	
2,04		Herebrug (dv opening 2) (vast)		10,00 / 4,10 /	
2,34		H.N. Werkmanbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 3,00 /	
2,62		Emmabrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		10,00 / 3,20 /	
2,83		ZUIDERHAVEN TE GRONINGEN			
2,83		Eendrachtskanaal en Hoendiep (0,00)			
2,83		Noord-Willemskanaal (28,31)			
2,99		Cemt-klasse			II
2,99		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen.			38,50/5,05/2,30/
3,00		Museumbrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		9,70 / 1,10 /	
3,01		A			
3,19		A-brug (dv opening 1) (bb)		9,95 / 1,80 /	
3,47		Visserbrug (dv opening 1) (bb)		9,70 / 1,00 /	
3,54	R	Noorderhaven (woonschepen)			
3,62		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen.			67,00/8,20/1,80/
3,62		Plantsoenbrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,00 /	
3,62		REITDIEP			
4,13		Herman Colleniusbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,00 /	
4,18	L	Balkengat			
4,63		Het Reitdiep, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		9,30 / 0,90 /	
4,63		Het Reitdiep, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		9,30 / 0,90 /	
4,63		Cemt-klasse			III
4,63		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen.			67,00/8,20/2,50/
4,72		Acm fietsbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 1,25 /	
5,10	R	Aansluiting naar woonwijk (brug over invaart)			
5,48		Pleiadenbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 0,90 /	
6,39		Plataanbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 4,75 /	
6,45		Groningen, fietsbrug in aanleg (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,20 /	
7,03	L	Aansluiting naar JH Reitdiep			
7,14		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,40 /	
7,46		Zernikebrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,80 /	
7,91	L	Aansluiting naar woonwijk (sluisje bij invaart)			
9,10	L	Uitwateringskanaal spuisluis Dorkwerd			
9,26		Dorkwerdersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,60 / 1,80 /	
9,27		Dorkwerdersluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,60 / 1,00 /	
9,27		Dorkwerdersluis (sluis 1)	70,00 / / 70,00 8,60 / 12,50	/ /	
9,36		Van Starckenborghkanaal (7,28)			
9,36		Cemt-klasse			II
9,36		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijz. bep. vergunningen en max. toegestane afmetingen.			50,00/6,60/2,40/
9,48		Platvoetbrug (dv opening 1) (bb)		8,98 / 3,78 /	
10,79		Wierumerschouw, brug (dv opening 1) (bb)		8,80 / 2,40 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
13,26		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,00 /	
13,39		Wetsingersluis (dv opening 1)		8,85 / /	
13,39		Wetsingersluis, fietsbrug over (dv opening 1) (bb)		8,85 / 3,80 /	
13,81	R	Sauwerdermaar (uitwateringssluis in invaart)			
15,03		Garnwerd, brug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,02 /	
16,06		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,00 /	
16,22	R	Oude Diepje			
18,29	L	Uitwateringskanaal Oude Aduarderdiep			
18,38		Aduarderdiep (benoorden het Van Starckenborghkanaal) (7,05)			
19,58		Winsumerdiep (9,10)			
20,17		Kromme Raken (0,00)			
24,05		Roodehaan, brug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
24,05		Roodehaan, brug (dv opening 2) (bb)		9,00 / 1,00 /	
29,51		Kommerzijlsterrijte, Kommerzijlsterdiep en Niezijlsterdiep (0,00)			
29,68		Sluis Lammerburen, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,95 / 1,00 /	
29,68		Sluis Lammerburen (sluis 1)	50,00 / / 50,00 8,95 / 8,95	/ /	
29,78	L	Uitwateringskanaal gemaal Electra			
29,85	L	Waterwolf			
34,52		REITDIEP, BINNENHAVEN TE ZOUTKAMP			
34,99	L	De Rousant			
35,08		Oude Binnenhaven te Zoutkamp			
35,33	R	ZK 86			
35,36		Reitdiepbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 3,55 /	
35,36		Reitdiepsluis (dv opening 1)		9,00 / /	
35,37		Cemt-klasse			III
35,37		Diepte			-4,50 / -2,60 / MP
35,42		REITDIEP, BUITENHAVEN TE ZOUTKAMP			
35,68		Stroomkanaal naar de Friese Sluis te Zoutkamp (17,06)			
35,68		Mensingeweesterloopdiep, Hoornse Vaart of Hulpkanaal over den Hoorn en Hunsingokanaal (18,15)			
35,80	R	Hunzegat			
35,94		ZOUTKAMPERRIL			
38,88		SLENK			
41,30	L	Babbelaar			
41,44		Jaap Deensgat (0,00)			
41,44		Diepte			-10,00 / -2,90 / MP
41,49	R	Jaap Deensgat			
42,34		Oude Robbengat (0,00)			
43,22	L	Simonsgat			
45,50		VAARWATER NAAR OOSTMAHORN			
45,50		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (0,64)			
46,29		Voormalige Veerhaven te Oostmahorn			
46,73	L	Oostmahorn			
47,56		Lmeer (1,61)			
48,77		Bantshaven			
49,86	L	Uitwateringsgeul naar spuisluisen (verboden invaart)			
50,53		Nieuwe Robbengat (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
50,53	L	Uitwateringsgeul naar spuisluizen (verboden invaart)			
50,75		Robbengatsluis (sluis 1)	47,40 / 39,60 / 74,60 9,05 / 9,05	/ /	
50,75		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen.			80,00//3,50/
50,75		BUITEN HAVEN			
50,82		Robbengatsluis, brug over (dv opening 1) (bb)		9,05 / 5,20 /	
50,86		Diepte			-7,70 / -6,00 / NAP
50,99		Vissershaven te Lauwersoog			
51,12		WADDENZEE, ZOUTKAMPERLAAG			
51,23		Zoutkamperlaag en Westgat (0,00)			
Oude Robbengat (006a)					
0,00		OUDE ROBBENGAT			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (42,34)			
0,00		Diepte			-2,80 / -1,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,61	R	Vlinderbalg			
2,04	R	Oude Robbengat (verboden toegang)			
3,55	L	Balstiengat			
4,25		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (0,00)			
4,25		Lmeer (0,00)			
Nieuwe Robbengat (006b)					
0,00		NIEUWE ROBBENGAT			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (50,53)			
0,00		Diepte			-6,00 / -2,10 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
0,50	L	F. van der Broek			
0,50		Noordergat			
0,50		Cemt-klasse			0
0,87	L	Lauwersoog, Het boze wijf			
1,82	L	Lauwersgat te Lauwersoog			
1,87		Lauwersgat te Lauwersoog			
1,94	L	Lauwersgat, trailerhelling			
1,96		Nieuwe Robbengat (voortzetting, verboden toegang)			
Lmeer (006c)					
0,00		LMEER			
0,00		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (0,00)			
0,00		Oude Robbengat (4,25)			
0,00		Diepte			-6,00 / -3,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
1,61		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (47,56)			
Kommerziilsterriite, Kommerziilsterdiep en Nieziilsterdiep (006d)					
0,00		KOMMERZIILSTERRIJTE			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (29,51)			
0,00		Diepte			-2,20 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,19		Electra, brug (dv opening 1) (vast)		6,25 / 2,90 /	
0,19		Electra, brug (dv opening 2) (vast)		6,25 / 2,90 /	
0,28	R	Waterinlaatkanaal gemaal Electra			
4,55		KOMMERZIJLSTERDIEP			
4,58		Kommerzijl, brug (dv opening 1) (vast)		6,35 / 3,20 /	
4,58		Kommerzijl, brug (dv opening 2) (vast)		6,35 / 3,20 /	
5,18		Kommerzijl, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
5,22	L	Niehoofsterdiep			
6,85	L	Oude Riet			
7,08		NIEZIJLSTERDIEP			
7,12	R	Hoerediep			
7,43		Niezijl, brug (dv opening 1) (vast)		6,25 / 3,17 /	
7,54		Niezijl, brug in de N-355 (dv opening 1) (vast)		6,10 / 2,93 /	
7,54		Niezijl, brug in de N-355 (dv opening 2) (vast)		6,10 / 2,93 /	
8,78	L	Gemaal Oxwerdermolenpolder			
9,12		Spoorbrug in de lijn Groningen - Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		6,70 / 3,00 /	
9,48		Scheeflil (dv opening 1) (vast)		9,00 / 3,04 /	
9,51		Van Starckenborghkanaal (17,38)			
Jaap Deensgat (006e)					
0,00		JAAP DEENSGAT			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (41,44)			
Mensingeweersterloopdiep, Hoornse Vaart of Hulpkanaal over den Hoorn en Hunsingokanaal (007)					
0,00		MENSINGEWEESTERLOOPDIEP			
0,00		Winsummerdiep (6,59)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,02		Obergumerlooptil (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,85 /	
1,15		Maarhuistertil (dv opening 1) (vast)		6,35 / 3,20 /	
1,58		Voetbrug langs de weg Maarhuizen - Schouwerzijl (dv opening 1) (vast)		9,70 / 3,07 /	
1,69	R	Snaphaanstocht			
2,12		Nieuwe Merenvonder (dv opening 1) (vast)		9,35 / 3,07 /	
2,84		Leitil (brug in N 361) (dv opening 1) (vast)		7,20 / 3,25 /	
3,02		Mensingeweer, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,90 / 3,20 /	
3,16		Mensingeweer, brug in Eennummerweg (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,20 /	
3,25	R	Mensingeweer, haven te			
3,43	R	Kanaal Baflo-Mensingeweer			
4,02	L	Gemaal Abelstok			
4,07		Abelstoksluis (sluis 2)	/ / 35,00 / 6,00	/ /	
4,15	L	Warfhuisterloopdiep			
4,15		Diepte			-1,90 / -1,90 / KP
4,18		HOORNSE VAART OF HULPKANAAL OVER DEN HOORN			
4,48		De Marne, voormalig kunstwerk (dv opening 1)		16,00 / /	
4,58	R	Eennummermaar			
5,26		Nieuwe Hoornstertil (dv opening 1) (vast)		6,82 / 2,95 /	
5,30		Oude Hoornstertil (dv opening 1) (vast)		7,10 / 3,05 /	
5,75		Scholtenstil (dv opening 1) (vast)		4,50 / 2,90 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,75		Scholtenstil (dv opening 2) (vast)		4,50 / 2,90 /	
6,14		Wehe-den Hoorn, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,05 / 3,15 /	
6,24	L	Vaart naar Wehe-den Hoorn (met trailerhelling)			
6,64	R	Pieterbuurstermaar			
7,11		Nijenkloosteril (dv opening 1) (vast)		15,60 / 2,50 /	
7,82	R	Molrijgstermaar			
8,55		Grijssloot, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		8,10 / 3,30 /	
9,44		Fietsbrug in de weg Leens - Wehe-den Hoorn (dv opening 1) (vast)		10,17 / 2,50 /	
9,46		Valgebrug (in N361) (dv opening 1) (vast)		15,70 / 2,50 /	
9,66		Verhildersumse vonder (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,50 /	
9,85		Dijkstil (dv opening 1) (vast)		6,85 / 3,00 /	
10,81		Hellensteril (dv opening 1) (vast)		7,13 / 3,10 /	
10,82		Diepte			-2,70 / -2,10 / KP
10,83	L	Warfhuisterloopdiep			
11,01		HUNSINGOKANAAL			
12,36		Grote Leensteril (dv opening 1) (vast)		7,15 / 2,51 /	
12,37	R	Leenstervaart			
12,37	L	Houwerzijlstervaart			
14,60		Ulrumertil (dv opening 1) (vast)		6,30 / 3,00 /	
14,86	R	Ulrumeropvaart			
15,78	R	Barrelbossertocht			
15,96		Zuidema's klap (dv opening 1) (bb)		6,76 / 3,10 /	
16,97		H.D. Louwesvonder (dv opening 1) (vast)		6,75 / 3,10 /	
17,21		Gemaal H.D. Louwes (dv opening 1)		8,00 / 7,13 /	
17,71		Diepte			-2,60 / -2,40 / MP
17,72		Hunsingobrug (dv opening 1) (bb)		7,92 / 1,00 /	
17,73		Hunsingosluis (dv opening 1)		8,00 / /	
18,15		Stroomkanaal naar de Friese Sluis te Zoutkamp (17,06)			
18,15		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (35,68)			

Kromme Raken (007b)

0,00		KROMME RAKEN			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (20,17)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,36	L	Schouwerzijl, haven te			
0,39		Schouwerzijl, keersluis (dv opening 1)		4,45 / /	
0,39		Schouwerzijl, brug (dv opening 1) (vast)		4,45 / 3,25 /	
2,49		Looptil (dv opening 1) (vast)		11,90 / 3,00 /	
2,51	L	Warfhuisterloopdiep			

Winsumerdiep (008)

0,00		WINSUMERDIEP			
0,00		Boterdiep (11,80)			
0,00		Diepte			-2,30 / -1,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,15		Zijlvesterbrug (dv opening 1) (bb)		7,05 / 1,40 /	
0,37		Warfumermaar (0,00)			
1,51	L	Oude Ae			
2,27	R	De Weer			
2,27	R	Gemaal Sichterman			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,97	R	Toegang naar woonwijk			
4,11	R	Toegang naar woonwijk			
4,41		Winsum, brug (dv opening 1) (vast)		/ /	
4,59	R	Winsum, jachthaven			
4,61		Toegang tot woonwijk De Brake			
4,77	R	Oude Temmaar			
4,85		Winsum, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		8,25 / 3,10 /	
4,86	R	Omsnijdingskanaal			
5,02		Jeneverbrug (dv opening 1) (vast)		11,40 / 3,30 /	
5,27		De Boog, brug (dv opening 1) (vast)		11,40 / 3,65 /	
5,49		Winsum, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,22 /	
5,52		Winsum, brug in de N-361 (dv opening 1) (vast)		6,75 / 3,13 /	
5,59	L	Winsum, Marenland			
5,81	R	Omsnijdingskanaal			
6,49		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 15,00 /	
6,59		Mensingeweesterloopdiep, Hoornse Vaart of Hulpkanaal over den Hoorn en Hunsingokanaal (0,00)			
8,83	R	Aansluiting kanodoorvaart met keersluis			
8,83	L	Gemaal Schaphalsterzijl			
8,88		Schaphalsterzijl, brug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 3,20 /	
8,96		Schaphalsterzijl, sluis (sluis 1)	/ / 40,00 6,00 / 6,50	/ 3,00 /	
9,00	R	Aansluiting kanodoorvaart met keersluis			
9,10		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (19,58)			
Boterdiep (009)					
0,00		BOTERDIEP			
0,00		Van Starckenborghkanaal (2,75)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			//1,50/
0,52		Groningen, keersluis (dv opening 1)		6,00 / /	
0,52		Boterdiepbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,05 /	
1,00		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 18,90 /	
1,22		Beneluxbrug, Groningen (dv opening 1) (vast)		11,15 / 4,18 /	
1,60	L	Gemaal Stad en Lande			
1,63		Stad en Lande (sluis 1)	/ / 35,00 / 6,00	/ /	
1,64	L	Gemaal Stad en Lande			
2,89		Nije draai, Zuidwolde (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,10 /	
3,75	L	Gemaal De Wolden			
4,05		Zuidwolde, brug in de N-46 (dv opening 1) (vast)		12,25 / 5,60 /	
4,21	R	Harm Westerskanaal			
4,99		Oude Ellerhuizerklap (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,45 /	
5,00		Nieuwe Ellerhuizerklap (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,60 /	
6,77		Nije klap, Bedum (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,90 /	
6,80	L	Bedum, gemaal			
7,52		Gele Klap, Bedum (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
7,82		Bemertil (gemeentehuisbrug) (dv opening 1) (bb)		7,80 / 0,95 /	
8,23		Ter Laansterklap (dv opening 1) (bb)		5,80 / 1,00 /	
8,23		Ter Laansterklap (dv opening 2) (vast)		5,00 / 1,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
8,69		Bedum, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,60 / 2,12 / 3,22	
9,08		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 18,00 /	
11,51		Onderdendam, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 3,40 /	
11,71		Molentil (dv opening 1) (bb)		5,30 / 1,45 /	
11,75	R	Kromme Kardingermaar			
11,79		Onderdendam, brug (dv opening 1) (bb)		6,75 / 1,00 /	
11,80		BOTER OF UITHUIZERDIEP			
11,80		Winsumerdiep (0,00)			
11,80		Max. toegestane afmetingen algemeen			/5,30/1,20/
12,87	L	Uitwateringsgeul Gemaal Den Deel			
12,90		Den Deel, sluis (sluis 1)	25,00 / / 25,00 6,00 / 6,00	/ 3,00 /	
12,95	L	Uitwateringsgeul Gemaal Den Deel			
13,82	R	Kardingermaar			
14,33		Fraamtil (dv opening 1) (bb)		7,08 / 1,40 /	
14,35	R	Westerwijdwerdermaar			
14,53		T.A. Musschengabrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,15 /	
15,32	R	Middelstum, passantenhaven			
15,36		Nieuwe Til (dv opening 1) (vast)		9,50 / 3,22 /	
15,82		't Balkje, voetbrug (dv opening 1) (vast)		9,40 / 3,15 /	
16,22		Brug Middelstum (dv opening 1) (bb)		6,15 / 1,25 /	
16,96	R	Hoogepandstermaar			
17,04		Toptil (dv opening 1) (vast)		9,50 / 3,10 /	
17,51		Kantens, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,00 /	
18,17		Kantstertil (dv opening 1) (vast)		5,50 / 3,08 /	
18,72		Klinkenborgertil (dv opening 1) (vast)		6,25 / 3,15 /	
19,52	L	Koksmaar			
23,11		Doodstil (dv opening 1) (bb)		5,88 / 1,47 /	
23,77	L	Oude Maar (brug over invaart)			
23,78		Uithuizermeedstermaar (0,00)			
24,04		Klapbrug Zandeweer (dv opening 1) (bb)		6,05 / 1,80 /	
24,52		WV op 't End			
Uithuizermeedstermaar (009a)					
0,00		UITHUIZERMEEDSTERMAAR			
0,00		Boterdiep (23,78)			
0,00		Cemt-klasse			0
1,19		Zandeweesterbalkje (dv opening 1) (vast)		/ 3,61 /	
1,44		Zandeweesterbrug (dv opening 1) (vast)		/ 3,20 /	
2,93		Oldenzijlsterbalkje (dv opening 1) (vast)		/ 2,81 /	
3,30		Menkematocht			
4,46		Paapstil (dv opening 1) (bb)		/ 1,86 /	
5,50		Vrouwentil (dv opening 1) (vast)		/ 3,46 /	
Warffumermaar (010)					
0,00		WARFFUMERMAAR			
0,00		Winsumerdiep (0,37)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,09		Pietstil (dv opening 1) (vast)		6,20 / 2,90 /	
0,16	R	Stichting Recreatiehaven Onderdendam			
0,41		Onderdendam, voetbrug (dv opening 1) (vast)		9,15 / 3,00 /	
0,73	L	Watermolen de Zilvermeeuw			
1,00	R	Delthe (vaste brug over invaart)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,47		Onderdendam, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,10 /	
2,97	L	Rasquerdermaar			
2,99		Hoantil (dv opening 1) (vast)		8,50 / 3,00 /	
3,72	R	Kanaal door de Zuiderhorn			
4,35		Brug in de Kloosterweg (dv opening 1) (vast)		10,80 / 2,20 /	
4,84		Bieuwketil (dv opening 1) (vast)		5,70 / 3,00 /	
6,45		Warffum, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		5,80 / 3,12 /	
6,61	R	Aansluiting naar woonwijk			
6,74	R	Aansluiting naar passantenhaven De Pollen			
Damsterdiep (011)					
0,00		DAMSTERDIEP			
0,00		Eemskanaal (3,70)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,10		Jan B. Bronssluis (sluis 1)	26,30 / / 28,80 6,00 / 6,00	/ /	
0,14		Jan B. Bronssluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,81 /	
0,18	L	zw. Damsterdiep (J. Slimsluis in invaart)			
1,13		Garmerwolde, brug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 1,42 /	
1,72		Gamerwolde, brug (dv opening 1) (vast)		6,51 / 2,59 /	
3,43	R	Waterinlaatkanaal gemaal Ws Noorderzijvest			
3,66	L	Waterinlaatkanaal gemaal Ws Noorderzijvest			
5,42	R	Ten Boer (windmolen), aansluiting			
5,59		Boltbrug (dv opening 1) (bb)		5,69 / 1,40 /	
7,00	R	Lustige Maar			
7,00	L	Westerwijtwerdermaar (brug over invaart)			
7,12		Dijkshorn, brug (dv opening 1) (vast)		6,53 / 2,61 /	
8,97	R	Ten Poster Ae			
9,00		Ten Post, brug (dv opening 1) (bb)		6,53 / 1,18 / 4,33	
9,15	R	Aansluiting Woonwijk Vlamoven			
9,20	R	Aansluiting Woonwijk Vlamoven			
10,26		Winneweer, brug in de N-360 (dv opening 1) (vast)		11,60 / 4,17 /	
11,18		Muderdraai (dv opening 1) (bb)		5,97 / 1,55 /	
11,60		Winneweer, brug in de N-360 (dv opening 1) (vast)		11,55 / 6,19 /	
12,38		Garrelweeer, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		6,86 / 1,69 /	
12,78	R	Vismaar (brug over invaart)			
13,10	L	Loppersumerwijmers (brug over invaart)			
13,12		Loppersumerdraaibrug (dv opening 1) (bb)		5,97 / 1,89 /	
13,16	R	Oude Wijmers (brug over invaart)			
14,41		Wirdumerbrug (dv opening 1) (bb)		6,21 / 1,91 /	
14,43	L	Vaart naar Wirdum (brug over invaart)			
15,11		Eekwerderdraaibrug (dv opening 1) (bb)		7,38 / 1,58 /	
16,66	L	Oosterwijtwerdermaar (brug over invaart)			
16,97		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 18,31 /	
17,86		Cemt-klasse			I
17,87		Tjamsweesterbrug (dv opening 1) (bb)		7,26 / 1,18 /	
18,16	R	Vaarweg door Appingedam (brug over invaart)			
18,35	L	Vaarweg door Appingedam naar Tjamsweeer (brug over invaart)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
18,50		De Hekel, voetbrug (dv opening 1) (bb)		7,10 / 2,82 /	
18,57	R	Vaarweg door Appingedam			
18,69		DAMSTERDIEP, NIEUWE DIEP			
18,69		Zijtak door Appingedam (0,00)			
19,13		Westerophaalbrug (dv opening 1) (bb)		7,96 / 1,08 /	
19,37		Groeve, noordelijk gedeelte (0,00)			
19,40	R	Appingedam, Stadshaven			
19,45		Nieuwe Diepsteril (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,40 /	
19,78		Oosterophaalbrug (dv opening 1) (bb)		8,88 / 1,20 /	
20,19		DAMSTERDIEP			
20,19		Zijtak door Appingedam (1,41)			
20,28		Solwerderbrug (dv opening 1) (bb)		8,96 / 1,20 /	
21,07		Brug in RW33 (dv opening 1) (vast)		8,00 / /	
21,43	L	Uitwierdermaar (brug over invaart)			
21,78		Delfzijl, brug (dv opening 1) (vast)		10,26 / 3,62 /	
22,17	L	Oude Damsterdiep			
22,24		DAMSTERDIEP, TUIKWERDERRAK			
22,48	L	Oude Damsterdiep (brug over invaart)			
22,51		Delfzijl, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		23,75 / 3,71 /	
22,55		DAMSTERDIEP			
23,05	R	Uitwateringskanaal gemaal Flickerzijl			
23,60	R	Zeevaartschool Abel Tasman			
23,65		Cemt-klasse			0
23,65		Hogelandsterwegbrug (dv opening 1) (vast)		9,83 / 2,85 /	
23,79		Verbindingskanaal Damsterdiep-Oude Eemskanaal (0,00)			
23,93	R	Vaarweg naar woonwijk			
24,00		Valreep, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 2,60 /	
24,07	R	Vaarweg naar woonwijk			
24,30	R	Vaarweg naar woonwijk			
24,79		Gemaal Damsterdiep			
Zijtak door Appingedam (011d)					
0,00		ZIJTAK DOOR APPINGEDAM			
0,00		Damsterdiep (18,69)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,20		Hilgedag, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,80 / 3,50 /	
0,38		Jukwerderbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,13 /	
0,46	L	Groote Heekt (brug over invaart)			
0,52		Molenbrug, Appingedam (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,63 /	
0,67		Vlietenbrug (dv opening 1) (vast)		10,14 / 3,13 /	
0,73		Vrouwenbrug (dv opening 1) (vast)		11,40 / 3,93 /	
0,86		Smallebrug (dv opening 1) (vast)		10,20 / 3,53 /	
0,92		Breeddebrug (dv opening 1) (vast)		7,90 / 2,83 /	
1,41		Damsterdiep (20,19)			
Groeve, noordelijk gedeelte (011e)					
0,00		GROEVE, NOORDELIJK GEDEELTE			
0,00		Damsterdiep (19,37)			
0,00		Diepte			-1,75 / -1,75 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,12		Eendrachtbrug, Appingedam (dv opening 1) (bb)		8,70 / 1,40 /	
0,64	R	Aansluiting naar woonwijk			
1,48		Groevesluis-Noord (sluis 1)	69,00 / / 70,00 8,64 / 8,64	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,55		Groevesluis-Noord, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,64 / 1,10 /	
1,70		Eemskanaal (19,26)			
Verbindingskanaal Damsterdiep-Oude Eemskanaal (011f)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL DAMSTERDIEP-OUDE EEMSKANAAL			
0,00		Damsterdiep (23,79)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,05		Stuurhuisbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 2,50 /	
0,26	L	Aansluiting naar woonwijk			
0,32		Roggenkampsluis (sluis 1)	/ / 25,00 5,80 / 5,80	/ /	
0,32		Roggenkampbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 2,80 /	
0,42		Oude Eemskanaal (1,59)			
Slochterdiep. Afwateringskanaal van Duurswold. Schildmeer en Groeve (zuidelijk gedeelte) (012)					
0,00		SLOCHTERDIEP			
0,00		Eemskanaal (3,94)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,07		Slochtersluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
0,09		Slochtersluis (sluis 1)	28,00 / / 28,00 6,00 / 6,00	/ /	
0,15	R	Borgsloot			
1,94	R	Roeibaan (brug (dr.) over invaart)			
2,33	R	Natuurgebied Duurswold			
2,33		Heidenschap, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,60 /	
3,47	L	Gemaal Lageland			
3,52		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,40 /	
4,20		IJzerenklap (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
6,01		Schaaphok, brug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
6,06	R	Scharmer Ae			
6,10	L	Woltersumer-Ae (brug over invaart)			
6,12	R	Slochter-Ae			
6,57		AFWATERINGSKANAAL VAN DUURSWOLD			
6,57	R	Plas naar Slochter Aa			
6,58	R	Slochterdiep (voortzetting)			
6,59		Slochteren, brug Slochterdiep - Afwateringskanaal (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,50 /	
7,85		Schildwolde, brug in de Slochtermeenteweg (dv opening 1) (vast)		14,40 / 2,50 /	
9,05		Schildwolde, brug in de Dannemeerweg (dv opening 1) (vast)		15,90 / 2,50 /	
9,54	L	Uitwateringskanaal gemaal De Blauwe Molen			
10,28		Meenthebrug, Schildwolde (dv opening 1) (vast)		19,00 / 2,75 /	
11,61		Fietsbrug over Afwateringskanaal (dv opening 1) (bb)		5,50 / 2,50 /	
11,64	R	Uitwateringskanaal gemaal Sans Souci			
11,81		VAARGEUL DOOR HET SCHILDMEER			
14,33	R	De Otter			
14,50	R	Boei 12			
14,63	R	Haven Aqua Chalet De Otter (brug (oph.) over invaart)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
14,66	R	Afwateringskanaal van Duurswold (voortz., brug over invaart)			
14,81	R	Hinrichs Watersport Jachthaven 't Schildmeer			
16,06	R	Uitwateringskanaal gemaal Laskwerd			
16,50		GROEVE			
16,57		Groevebrug (dv opening 1) (bb)		6,60 / 1,00 /	
16,65	L	Uitwateringskanaal gemaal De Groeve			
16,86		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,12 /	
17,31		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,12 /	
17,51		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,10 /	
18,02	R	Gemaal "De Nijverheid"			
18,23		Groevsluis-Zuid (sluis 1)	38,00 / / 38,00 6,00 / 6,00	/ /	
18,26		Groevsluis-zuid, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
18,35		Eemskanaal (19,09)			
Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (013)					
0,00		WINSCHOTERDIEP			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (0,00)			
0,00		Eemskanaal (0,00)			
0,00		Van Starckenborghkanaal (0,00)			
0,00		Diepte			-4,20 / -3,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Tot km 12,5 met vergunning 110,5 x 11,5 x 2,9; van km. 12,5 - 22,4 met vergunning 110,5 x 11,5 x 2,75. Vanaf km 22,4: 86 x 9,5 x 2,8, met vergunning 90 x 9,5 x 2,8. Bij lagere waterstanden, D evenredig aanpassen.			86,00/9,60/2,90/
0,21		Deense Haven			
0,43		Zweedse Haven			
0,54	L	Jachtservice Oosterhaven			
0,70		Finse Haven			
0,87		Lage Euvelgunnerbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,25 /	
0,89		Hoge Euvelgunnerbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 7,00 /	
0,95		Langmanbrug (Nieuwe Lage Euvelgunnerbrug) (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,25 /	
0,96		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 48,36 /	
1,12		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 48,36 /	
2,36		Gideonbrug (in A7) (dv opening 1) (bb)		16,00 / 7,40 /	
3,28		Oude Winschoterdiep te Groningen (0,00)			
3,44		Duinkerkenbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,00 /	
3,85	R	Waterinlaatkanaal gemaal "Folkers"			
5,33	L	Waterhuizen, haven			
5,33		Waterhuizen, haven te			
5,67		Waterhuizerbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 1,00 /	
6,01	L	Waterhuizen, GSC			
6,07		Drentsche Diep en Zuidlaardermeer naar Zuidlaren (0,00)			
7,62	R	Westerbroek, haven te			
7,70		Westerbroeksterbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 0,92 /	
8,52	R	Waterinlaatkanaal gemaal			
8,62	R	Nynkehaven MCS			
9,44	R	Vaarweg naar het Foxholstermeer			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,92	R	Vaarweg door Foxhol (brug over invaart)			
11,23		Rengersbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 0,92 /	
11,41		Verbindingskanaal en Oude Winschoterdiep naar Foxhol en Martenshoek (0,00)			
12,26		Zwedenbrug (dv opening 1) (bb)		12,04 / 1,20 /	
12,82	R	Kielsterdiep			
13,10		Knijpsbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
15,36		Slochterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,85 /	
15,77	R	Aansluiting woonwijk			
16,66		Noordbroeksterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
19,11	R	Pedro-Boat			
19,69	L	Zuidbroek (Gr), haven te			
20,35	R	Muntendammerdiep (met passantenhaven)			
20,40		Zuidbroeksterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
21,20	R	Jachthaven Zuidbroek			
21,20		Haven te Zuidbroek (Gr)			
21,37	R	De Combinatie			
22,05		Zuidbroek, sluis (sluis 1)	93,00 / / 85,00 12,00 / 12,00	/ /	
22,17		Zuidbroek, keersluis (dv opening 1)		12,00 / /	
22,40		A.G. Wildervanckkanaal (0,00)			
22,54		Zuidbroek, dubbele brug in de N-33 (dv opening 1) (bb)		11,70 / 3,95 / 18,50	
24,96		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 24,50 /	
27,25		Termunterzijldiep (0,00)			
27,26	L	Keersluis/brug Termunterzijldiep			
27,92		Eextersluis (sluis 1)	100,00 / / 100,00 12,00 / 12,00	/ /	
28,05		Eexterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,50 /	
29,93		Eextahaven			
29,97	R	Passantenhaven Scheemda			
30,07		Graaf Adolffbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
31,90		Kloosterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
34,08		Beertsterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
35,58		Vaarweg naar Oldambtmeer			
35,59		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
35,59		RENSEL (WESTELIJK GEDEELTE)			
35,59		Rensel (oostelijk deel) (0,00)			
36,10		Renselbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
37,26	R	De Rensel			
37,27		WINSCHOTEN, TRAMHAVEN			
37,30	R	Gracht te Winschoten (brug (oph.) over invaart)			
37,52		Industriebrug, Winschoten (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
37,66		OOSTERHAVEN			
Drentsche Diep en Zuidlaardermeer naar Zuidlaren (013a)					
0,00		DRENTSCHE DIEP			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (6,07)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			//1,50/
0,40		Haren, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		10,40 / 3,00 /	
0,44		Haren, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
0,58		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 16,42 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,35	R	Uitwateringskanaal			
3,10	L	Foxholstermeer			
5,37	L	Camping Meerwijck			
5,53		ZUIDLAARDERMEER			
5,88	L	Vaarweg naar Meerwijck met jachthavens			
6,08	L	Vaarweg naar Meerwijck met jachthavens			
6,53	L	De Leine			
6,91		Vaarroute Zuidlaardermeer-Bareveld (0,00)			
6,92	L	Kieldiep			
7,52	R	Noordlaarder Vaartje			
8,49	R	De Bloemert			
9,25	R	Plankensloot			
9,32	R	Meerzicht			
9,47		OOSTERMOERSCHE VAART OF HUNZE			
9,82	L	Oostermoersche Vaart (met jachthaven en woonschepen)			
9,97		HAVENKANAAL			
10,18	L	Uitwateringskanaal gemaal Oostermoer			
10,38		Hoogholtje 1 (dv opening 1) (vast)		5,60 / 3,00 /	
11,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 12,00 /	
Oude Winschoterdiep te Groningen (013b)					
0,00		OUDE WINSCHOTERDIEP TE GRONINGEN			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (3,28)			
0,00		Diepte			-3,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstanden D evenredig aanpassen			80,00/9,60/2,40/
0,24		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 33,39 /	
1,40		Antwerpenbrug (dv opening 1) (bb)		12,40 / 1,00 /	
1,89		Groningen, voormalige spoorbrug (dv opening 1)		12,60 / /	
Verbindingskanaal en Oude Winschoterdiep naar Foxhol en Martenshoek (013c)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (11,41)			
0,00		Diepte			-3,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,25		OUDE WINSCHOTERDIEP			
0,26	R	Foxham, haven te			
0,89		Passantenhaven Foxham			
Rensel (oostelijk deel) (013d)					
0,00		RENSEL			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (35,59)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij lagere waterstanden, D evenredig aanpassen			40,00/5,70/1,80/
0,16		Winschoten, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
0,67		Westerwoldsche Aa, Pekel-Aa en Pekelerhoofddeep (15,94)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Termunterzijldiep (014)					
0,00	L	OUDE WINSCHOTERDIEP			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (27,25)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,04		Keersluisbrug (dv opening 1)		7,08 / 4,65 /	
0,05		Keersluisbrug (dv opening 1) (vast)		7,08 / 4,65 /	
0,38		OPDIEP			
0,40		Scheemder hoogholtje (dv opening 1) (vast)		5,12 / 3,24 /	
0,50	L	Scheemda, haven te			
0,70		Trekwegklap (dv opening 1) (bb)		7,75 / 1,00 /	
0,83		Scheemderverlaat (sluis 1)	25,00 / / 25,00 6,00 / 6,00	/ /	
0,86	L	vaarweg woonwijk			
0,99	L	vaarweg woonwijk			
1,00		TERMUNTERZIJDIEP			
1,07		Scheemderbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,16 /	
1,94	L	Meedenerdiep (onbelangrijk)			
2,21		Zwaagsterklap (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,40 /	
2,66		Tichelwaarksdraai (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
2,89		Scheemderzwaag, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		/ 3,61 /	
4,29	R	Waterinlaatkanaal gemaal Tichelwaark			
5,23		Kerkwijktil (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,81 /	
6,07	R	Nieuw-Scheemda, haven te			
6,98	R	Waterinlaatkanaal gemaal			
7,10	L	Buiten Nieuwendiep (onbelangrijk)			
7,12		Waarstil (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,69 /	
7,14	L	Waarschip te 't Waar			
7,27		Gele til (dv opening 1) (vast)		6,28 / 2,71 /	
7,32	L	't Waar, haven te			
7,54	L	Verbindingskanaal (naar Hondshalstermeer)			
7,58		't Waar, brug (dv opening 1) (vast)		6,75 / 2,76 /	
8,61		Nieuwolda, brug in de N-362 (dv opening 1) (vast)		9,60 / 3,16 /	
8,62		Gerewegbrug (dv opening 1) (vast)		9,60 / 3,16 /	
9,15		Bostil (dv opening 1) (vast)		/ 2,75 /	
9,36	L	Nieuwolda, aansluiting			
9,43		Hommestil (dv opening 1) (vast)		6,80 / 2,90 /	
9,72		Lindenberghstil (dv opening 1) (vast)		6,80 / 2,90 /	
9,91	R	Nieuwe Kanaal			
9,92	R	Waterinlaatkanaal gemaal Kattendiep			
10,19		Hamrikerklap (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,40 /	
10,26	R	Nieuwolda, haven te			
10,50		Nieuwolder hoogholtje (dv opening 1) (vast)		9,60 / 2,70 /	
11,96	L	Verbindingskanaal naar Hondshalstermeer			
11,99		Scheveklap (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,00 /	
13,50	R	Uitwateringskanaal gemaal Nonnegaat			
15,42		Lalleweer, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
16,31		Lalleweer, brug in de N-992 (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,65 /	
17,08		Verbindingskanaal Oosterhornhaven-Termunterzijldiep (0,00)			
17,50		Wartumerklap (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,20 /	
17,50		Cemt-klasse			II

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
17,72	R	Gemaal Oude Ae			
18,09	L	Sluis Oude Termunterzijl, geen doorvaart			
18,34	R	Gemaal Kleine Diep			
18,42		BINNENHAVEN TE TERMUNTEN			
18,44	R	Termunterzijl, haven te			
18,52		Termunterzijl, brug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,60 /	
18,58	L	Waterinlaatkanaal gemaal Cremer (met trailerhelling en jh)			
18,58	R	Waterinlaatkanaal gemaal Rozema			
18,61		Termunterzijldiep, sluis (sluis 1)	50,00 / / 50,00 7,95 / 7,95	/ /	
18,61		Diepte			-3,08 / -3,08 / NAP
18,68		Termunterzijldiep, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,95 / 10,40 /	
18,72		BUITENHAVEN TE TERMUNTEN			
18,73	R	Uitwateringskanaal gemaal Rozema			
18,79	L	Uitwateringskanaal gemaal Cremer			
18,82		Vissershaven te Termunterzijl			
18,85		Munterzijl (dv opening 1)		8,00 / /	
19,08		BUITENGEUL			
20,08		Mond van de Dollard, Groote Gat en Buiten A (2,24)			
Verbindingskanaal Oosterhornhaven-Termunterzijldiep (014a)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL OOSTERHORNHAVEN-TERMUNTERZIJD IEP			
0,00		Termunterzijldiep (17,08)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,77		Lalleweer, brug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,09 /	
1,80		Lalleweer, sluis (sluis 1)	/ / 25,00 6,50 / 6,50	/ /	
1,83		Lalleweer, brug over sluis (dv opening 1) (bb)		6,50 / /	
1,86		Oosterhornhaven (4,71)			
Haven van Noordpolderzijl (015)					
0,00		VAARWATER NAAR NOORDPOLDERZIJD			
0,00		Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (32,65)			
0,00		Diepte			-0,80 / -0,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
2,87		HAVEN VAN NOORDPOLDERZIJD			
3,07	R	Uitwateringsgeul			
Westerwoldsche Aa, Pekel-Aa en Pekelerhoofddiep (016)					
0,00		WESTERWOLDSCH E AA			
0,00		Mond van de Dollard, Groote Gat en Buiten A (20,99)			
0,00		Diepte			-3,70 / -3,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			67,00/8,20/2,60/
0,02		Nieuw Statenzijl, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,60 / 7,50 /	
0,06		Nieuw Statenzijl, sluis (sluis 1)	50,00 / 67,00 / 67,00 8,60 / 8,60	/ /	
0,14	R	Nieuwe Statenzijl, haven te			
0,28	L	Waterinlaatkanaal gemaal Nieuwe Statenzijl			
0,48	R	Boezemkanaal			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,46	R	Oudezijk, jachtwerf			
5,60		Nieuweschans, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,55 /	
5,86		Nieuweschans, brug (dv opening 1) (bb)		10,25 / 1,65 /	
5,86		Max. toegestane afmetingen algemeen			40,00/5,70/1,80/
6,33		Nieuweschans, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 2,39 /	
6,59		Nieuweschans, brug in de A-7 (dv opening 1) (bb)		12,00 / 4,20 /	
7,27		Cemt-klasse			I
7,29	L	Bad Nieuweschans, aansluiting			
7,38	R	Bad Nieuweschans, aansluiting			
7,48		Vereenigd- of B.L. Tijdenskanaal (0,00)			
10,69	L	Uitwateringskanaal gemaal			
11,17		Ulsterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,50 /	
11,74		PEKEL-AA			
11,99		Westerwoldsche Aa, Veendiep, B.L.Tijdenskanaal en Ruiten Aa Kanaal (0,00)			
12,00		Diepte			-4,00 / -3,20 / KP
12,08	R	Uitwateringskanaal stuw De Bult			
12,15		Bulsterverlaat (sluis 1)	43,00 / / 41,30 6,00 /	/ /	
12,15		Diepte			-4,62 / -4,02 / KP
12,25	R	Waterinlaatkanaal stuw De Bult			
15,56	L	Winschoterzijk			
15,94		Rensel (oostelijk deel) (0,67)			
15,94		Diepte			-2,52 / -2,52 / KP
16,17		Winschoten, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,60 /	
18,43		Winschoterhoogbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
19,46		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 14,38 /	
20,27	R	Gemaal Zuidveensterhoofdwijk			
20,39		Keersluis Pekela (dv opening 1)		6,00 / /	
20,78	R	Jachthaven Pekela			
20,90		PEKELERHOOFDDIEP			
20,96		Diepte			-2,52 / -2,12 / KP
20,96		Blijhamsterbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
21,05		Bronsveendraai (dv opening 1) (bb)		9,20 / 1,00 /	
21,27		Freebrug (dv opening 1) (bb)		7,10 / 1,00 /	
21,55		Unionbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,50 /	
21,97		Britanniaklap (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,80 /	
22,19		Van Weringsklap (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,80 /	
22,27		Cemt-klasse			0
22,27		Draaibrug (voormalig) (dv opening 1)		7,30 / /	
22,56		Wedderklap (dv opening 1) (bb)		6,85 / 0,80 /	
22,68		Lubbermansdraai (dv opening 1) (bb)		7,10 / 1,00 /	
22,93		Haansklap (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
23,06		Draaibrug (voormalig) (dv opening 1)		7,50 / /	
23,24		Ericabrug (dv opening 1) (bb)		7,10 / 1,00 /	
23,40		Draaibrug (voormalig) (dv opening 1)		8,00 / /	
23,47		Hanekampsdraai (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,00 /	
23,73		Albionbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,80 /	
24,36		Koenemansbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,50 /	
24,84		Camphuisbrug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 1,00 /	
25,22		Verlaatjesdraai (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,00 /	
25,45		Heerendraai (dv opening 1) (bb)		5,55 / 1,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
25,60		Boegbadde, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,50 /	
25,61		Sluis Nr. 1 (sluis 1)	28,50 / / 26,00 6,00 / 9,90	/ /	
25,61		Diepte			-2,05 / -1,80 / KP
25,98		Nieuwe Pekela, brug in de N-366 (dv opening 1) (vast)		10,00 / 5,15 /	
26,30		Onstwedderklap (dv opening 1) (bb)		5,90 / 0,50 /	
26,50		Dekbadde (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,80 /	
26,61		Bakkerdraai (dv opening 1) (bb)		5,95 / 0,80 /	
26,71	L	Poortsmawijk (brug (oph.) over invaart)			
26,89		Zuidkantklap (dv opening 1) (bb)		5,90 / 0,50 /	
27,10		Giekbadde (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,80 /	
27,37		Roerbadde, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,50 /	
27,38		Sluis Nr. 2 (Middenverlaat) (sluis 1)	28,50 / / 26,00 6,00 / 9,90	/ /	
27,38		Diepte			-2,00 / -1,90 / KP
27,52		Ommelanderklap (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,60 /	
28,21		Roefbadde (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
28,71		Doorsneedraai (dv opening 1) (bb)		5,90 / 0,70 /	
29,21		Samenwerkingsdraai (dv opening 1) (bb)		5,95 / 1,00 /	
29,74		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,00 /	
29,99		Kielbadde, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,30 /	
30,00		Sluis Nr. 3 (Bovenverlaat) (sluis 1)	28,50 / / 26,00 6,00 / 9,80	/ /	
30,00		Diepte			-2,05 / -1,85 / KP
30,17		Eendrachtsklap (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,50 /	
31,82		Tildraai (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,50 /	
32,31		Schooldraai (dv opening 1) (bb)		6,10 / 0,60 /	
32,67		Koloniedraai (dv opening 1) (bb)		6,10 / 0,60 /	
32,95		Zuiderdraai (dv opening 1) (bb)		6,05 / 0,60 /	
33,20		Koppelsluis (sluis 1)	27,00 / / 25,00 6,00 / 6,00	/ /	
33,20		Diepte			-2,80 / -2,30 / KP
33,27	L	Kanaal Veendam-Musselkanaal			
33,27	R	Kanaal Veendam-Musselkanaal (vaste brug over invaart)			
34,69		Stadskanaal, brug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 1,25 /	
34,87		Stadskanaal, brug in de Scheepswerfstraat (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,30 /	
34,89		Vaarweg Veendam-Stadskanaal-Ter Apel (12,20)			
Vereenigd- of B.L. Tijdenskanaal (016a)					
0,00		VEREENIGD- OF B.L. TIJDENSKANAAL			
0,00		Westerwoldsche Aa, Pekel-Aa en Pekelerhoofddiep (7,48)			
0,00		Cemt-klasse			0
1,71		Booneschanskerbrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
2,80		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 0,00 /	
5,56		Wymeesterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,20 /	
7,11		Lethebrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,20 /	
8,70	L	Gemaal Bellingwolderveen			
9,10		Leidijksbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,20 /	
10,39		Rhederbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,50 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
11,11		Westerwoldsche Aa, Veendiep, B.L.Tijdenskanaal en Ruiten Aa Kanaal (11,03)			
Westerwoldsche Aa. Veendiep. B.L.Tijdenskanaal en Ruiten Aa Kanaal (017)					
0,00		WESTERWOLDSCH E AA			
0,00		Westerwoldsche Aa, Pekel-Aa en Pekelerhoofddeep (11,99)			
0,00		Diepte			-1,25 / -1,25 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,05		De Bult, brug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 1,80 /	
0,39		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 12,00 /	
1,17		Oudeschans, brug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,50 /	
2,78		Langebrug, Blijham (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,70 /	
5,23		Blijham, brug in Blijhamsterweg (dv opening 1) (vast)		11,80 / 2,50 /	
5,95		VEENDIEP			
6,12		Diepte			-1,50 / -1,00 / KP
6,12		Max. toegestane afmetingen algemeen			//1,10/2,50
6,12	R	Westerwoldsche Aa (voortzetting)			
7,68		Veendiep, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
8,72	R	Recreatiehaven Veendiep			
8,96		Veendiepsbrug (dv opening 1) (vast)		5,20 / 2,50 /	
10,93		Groenesluis (sluis 1)	20,00 / / 20,00 5,50 /	/ /	
10,93		Diepte			-2,20 / -1,25 / KP
11,00		Rhederbrug (dv opening 1) (vast)		5,70 / 2,80 /	
11,03		VEREENIGD- OF B.L.TIJDENSKANAAL			
11,03		Vereenigd- of B.L. Tijdenskanaal (11,11)			
12,27		Vriescheloofterbrug (dv opening 1) (vast)		5,60 / 2,70 /	
13,97		Fietsbrug verlengde Veelerscheiding (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,00 /	
14,02	L	Uitwateringskanaal (brug over invaart)			
14,48	L	Uitwateringskanaal stuw			
14,51		Vrieschelooftersluis (sluis 1)	20,00 / / 20,00 6,00 / 6,00	/ /	
14,56	L	Waterinlaatkanaal stuw			
14,96		Veendijksbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
15,40		RUITEN AA KANAAL			
15,42	R	Mussel Aa Kanaal (doodlopend)			
15,42		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
15,42		Noabers Badde (dv opening 1) (vast)		13,30 / 2,70 /	
16,60		Veelerveensterbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,20 /	
16,92	R	Emslandermeer (brug (v.) over invaart)			
16,98	L	Noordelijke Hoofdwijk			
18,35	R	Voedingsleiding (brug over invaart)			
18,75	R	Uitwateringskanaal stuw			
18,80		Vlagtwedderbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,00 /	
18,81		Vlagtweddersluis (sluis 1)	26,00 / / 23,00 6,00 / 6,00	/ /	
18,87	R	Waterinlaatkanaal stuw			
21,05	L	Uitwateringskanaal stuw			
21,07		Bourtangersluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 6,00 / 6,00	/ /	
21,10		Bourtangerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
21,13	L	Waterinlaatkanaal stuw			
21,26		Bourtangerkanaal (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
23,28	L	Uitwateringskanaal stuw			
23,31		Wollinguizersluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 6,00 /	/ /	
23,35		Wollinguizerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
23,41	L	Waterinlaatkanaal stuw			
25,11	L	Uitwateringskanaal stuw			
25,15		Jipsinghuizersluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 6,10 / 6,10	/ /	
25,17		Jipsinghuizerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
25,22	L	Waterinlaatkanaal stuw			
27,06	L	Uitwateringskanaal diverse sloten (brug over invaart)			
28,15	L	Uitwateringskanaal stuw			
28,19		Sellingersluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 6,00 / 6,00	/ /	
28,24		Sellingerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
28,30	L	Waterinlaatkanaal stuw			
30,61	L	Uitwateringskanaal stuw			
30,65		Zuidveldsluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 6,00 / 6,00	/ /	
30,69		Zuidveldbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
30,74	L	Waterinlaatkanaal stuw			
31,96		Ter Walslagebrug (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,80 /	
33,81		Wischluisbrug (dv opening 1) (bb)		6,05 / 1,80 /	
36,19		Roelagebrug (dv opening 1) (bb)		5,95 / 1,80 /	
37,43	R	Uitwatering zuiveringsinstallatie			
37,58	L	Uitwateringskanaal stuw			
37,62		Ter Apelersluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 6,00 / 6,00	/ /	
37,66		Ter Apelerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
37,70	L	Waterinlaatkanaal stuw			
39,52		Bosbrug (dv opening 1) (bb)		6,08 / 1,40 /	
39,91		Jurjen Terborchbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
39,93		Vaarweg Veendam-Stadskanaal-Ter Apel (34,45)			
Bourtangerkanaal (017a)					
0,00		BOURTANGERKANAAL			
0,00		Westerwoldsche Aa, Veendiep, B.L.Tijdenskanaal en Ruiten Aa Kanaal (21,26)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,08		Bourtange, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,80 / 3,45 /	
1,33		Bourtange, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,60 / 3,45 /	
1,74	R	Vaarweg naar Stadsgracht van Bourtange (brug over invaart)			
1,79	L	Jachthaven Boertange			
A.G. Wildervanckkanaal (018)					
0,00		A.G. WILDERVANCKKANAAL			
0,00		Winschoterdiep, Rensel en havens te Winschoten (22,40)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Met vergunning 110,5 x 11,5 x 2,75 meter.			86,00/9,50/2,90/
0,35		Zuidbroek, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		12,03 / 4,51 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,09		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 24,48 /	
3,29		Meedenerbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,98 /	
7,01		Geert Veenhuizenbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
7,30		Vaarweg Veendam-Stadskanaal-Ter Apel (0,00)			
7,33		De Vrijheid, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,00 /	
7,60	L	Kanaal Veendam-Musselkanaal			
7,60		Industriehaven te Veendam			
8,52	R	Molenwijk			
8,84	L	Waterlossing Industrierrein			
9,12		HAVEN VAN WILDERVANCK			
Vaarweg Veendam-Stadskanaal-Ter Apel (019)					
0,00		VERBINDING MET HET OOSTERDIEP			
0,00		A.G. Wildervanckkanaal (7,30)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			/5,80//
0,11		Wilhelminabrug, Veendam (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
0,11		Wilhelminaverlaat (sluis 1)	40,00 / / 40,00 7,00 / 7,00	/ /	
0,27		Veendam, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
0,39	L	Molenstreek			
0,42		Molenbrug, Veendam (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
0,53	R	Veendam, passantenhaven			
0,59	R	Haven Beneden Oosterdiep			
0,60		OOSTERDIEP			
0,64		Hazepadbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
0,73		Sarabrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
0,95		Julianabrug, Veendam (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
1,09	L	Veendam, aansluiting			
1,13		K. & J. Wilkensbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
1,27		Brug de Hoop (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
1,30	L	Veendam, aansluiting			
1,41		D.W.M. brug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
1,52	L	Veendam, aansluiting			
1,57		Willemsbrug, Veendam (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
1,70		Molenwijkster draaibrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,00 /	
1,75	L	Molenwijk			
1,80		Participantenverlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,98 / 1,00 /	
1,88		Participantenverlaat (Middenverlaat) (sluis 1)	43,00 / / 40,00 6,98 / 6,98	/ /	
2,00		Evertsbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
2,18		Meihuizenbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
2,31	L	Veendam, aansluiting			
2,49		De Eendracht, brug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
2,63	L	Veendam, aansluiting			
2,74		Wijnbrug, Wildervank (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
2,80	L	Schipperskwartier			
2,92		Stationsbrug, Wildervank (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
3,09		Plantsoenbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
3,47		Nijveenbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
3,69	R	Langeboschediep (brug (oph.) over invaart)			
3,79		Nooitgedacht, brug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,96	L	Veendam, aansluiting			
4,08	L	Sloot te Wildervank (brug over invaart)			
4,10		Kerkbrug, Wildervank (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
4,28		Eigen Kracht, brug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
4,51		Werkhuisbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
4,71	L	Veendam, aansluiting			
4,77		Dalwegbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
4,80	L	Sloot te Wildervank			
4,89		Boerenklabbe (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
5,10		Zuiderschoolbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
5,83		Remisebrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
6,08	L	Sloot te Wildervank			
6,24		Tolhekbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
6,41	L	Sloot te Wildervank			
6,48		Batjesverlaat of Boven-Wildervancksterverlaat (sluis 1)	38,00 / / 35,70 5,92 / 12,20	/ /	
6,60		Scheepjoegersbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 1,00 /	
6,63		STADSKANAAL			
6,63	R	Oosterdiep (voortzetting)			
6,81		Wildervank, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		6,05 / 3,70 /	
7,10		Wildervank, brug in de N-33 (dv opening 1) (vast)		12,50 / 5,00 /	
7,57	R	Eerste Gietermond			
8,53		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,44 /	
8,60	L	Dalkanaal (brug over invaart)			
9,68		Stadskanaal, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
11,04		1e Verlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
11,04		1e Verlaat (sluis 1)	40,00 / / 36,10 6,00 / 11,35	/ /	
11,39	R	Voormalige Bonnermond (brug (oph.) over invaart)			
11,89		Bonnerbrug (dv opening 1) (bb)		6,05 / 1,00 /	
12,20		Westerwoldsche Aa, Pekel-Aa en Pekelerhoofddeep (34,89)			
12,79		Boerveensemond, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
12,94	R	1e Dwarsdiep (brug over invaart)			
13,68		2e Verlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
13,69		2e Verlaat (sluis 1)	30,00 / / 26,90 6,00 / 13,55	/ /	
14,79		Gasselterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
14,81	R	Gasselternijveenschemond (bruggen (draai) over invaart)			
15,32		Stationsbrug, Stadskanaal (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
15,58	L	Voorm. zijkanaal naar het Boerendiep (hefbrug over invaart)			
15,72		Draaivonder Nr. 1 (dv opening 1) (bb)		6,25 / 1,00 /	
16,30	R	Drouwenermond			
16,32		Stadskanaal, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
16,82		Eurobrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
17,37		3e Verlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,10 / 1,00 /	
17,37		3e Verlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (bb)		6,00 / 1,00 /	
17,37		3e Verlaat of Buinerverlaat (sluis 1)	29,00 / / 24,18	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
			5,10 / 10,60		
17,37		3e Verlaat of Buinerverlaat (sluis 2)	42,00 / / 42,00 6,00 / 6,00	/ /	
17,99		Buinerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
18,50		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,50 /	
19,05	L	Stadsdiep naar het Bovenste Vledderkanaal (brug over invaart)			
19,14		Electronicabrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,20 /	
19,55		Draaivonder Nr. 4 (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
19,74		MUSSELKANAAL			
20,45	R	Dreefleiding (brug over invaart)			
20,65		4e Verlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
20,65		4e Verlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (bb)		5,93 / 1,00 /	
20,65		4e Verlaat of 1e Musselverlaat (sluis 1)	38,00 / / 30,00 6,00 / 11,95	/ /	
20,65		4e Verlaat of 1e Musselverlaat (sluis 2)	28,00 / / 24,00 5,93 / 10,60	/ /	
21,91		Brug 1 (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
22,64		Draaivonder Nr. 5 (dv opening 1) (bb)		6,15 / 1,00 /	
23,67		5e Verlaat, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
23,67		5e Verlaat, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 2) (bb)		5,99 / 1,00 /	
23,67		5e Verlaat of 2e Musselverlaat (sluis 1)	35,00 / / 31,00 6,00 / 12,60	/ /	
23,67		5e Verlaat of 2e Musselverlaat (sluis 2)	29,00 / / 19,00 5,99 / 10,65	/ /	
23,81		Brug 2 (dv opening 1) (bb)		6,60 / 1,00 /	
24,58		Stationsbrug, Musselkanaal (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
24,90		Musselkanaal, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
25,21	R	Eerste Valthermond (invaart naar passantenhaven Spoordok)			
25,26		IJzeren Klap, Musselkanaal (dv opening 1) (bb)		6,40 / 1,00 /	
25,97	L	Mussel-Aa Kanaal (brug (oph.) over invaart)			
26,13		Draaivonder Nr. 8 (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
26,79		Viaduct Zandberg, brug in de N-366 (dv opening 1) (vast)		17,13 / 6,02 /	
26,86		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,46 /	
27,28	L	Waterin/uitlaatkanaal Avebe BA			
27,50	L	Uitwateringskanaal spuisluis 6e Verlaat			
27,59		6e Verlaat, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
27,60		6e Verlaat of Ter Apelverlaat (sluis 1)	39,00 / / 39,00 6,00 / 12,50	/ /	
27,65		6e Verlaat, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
27,71		TER APELKANAAL			
27,71	L	Waterinlaatkanaal spuisluis 6e Verlaat			
27,79		Zandbergbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
29,55		Vetstukkermond, brug (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,00 /	
30,64		Nulwegbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
31,52		Pijlers voormalige spoorwegbrug (dv opening 1)		7,90 / /	
32,34		Ter Apel, brug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
32,36	R	Uitwateringskanaal Weedingermond			
32,93		Brug Nr. 11 (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
33,25		Ter Apel, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
33,48		Roswinkelerbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
33,91	R	De Runde (brug (v.) over invaart)			
34,02		Synagogebrug (dv opening 1) (vast)		4,50 / 4,00 /	
34,25	R	Runderdal, JH Ter Apel			
34,45		Westerwoldsche Aa, Veendiep, B.L.Tijdenskanaal en Ruiten Aa Kanaal (39,93)			
35,19		7e Verlaat (sluis 1)	28,00 / / 26,00 5,85 / 11,95	/ /	
35,30		Burg. Beinsdorp, brug (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,00 /	
36,22		Draaivonder Nr. 12 (dv opening 1) (bb)		6,35 / 1,00 /	
36,43		Damsluis in Leidijk (dv opening 1)		6,35 / /	
36,53		Ruitenbroekkanaal (0,00)			
36,59		8e Verlaat (sluis 1)	28,00 / / 26,00 5,99 / 11,75	/ /	
36,66		Viaduct Barnflair (dv opening 1) (vast)		17,00 / 6,02 /	
36,70		Munnekemoer, brug (dv opening 1) (bb)		5,99 / 1,00 /	
Ruitenbroekkanaal (019a)					
0,00		RUITENBROEKKANAAL			
0,00		Vaarweg Veendam-Stadskanaal-Ter Apel (36,53)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			/5,80//
0,03		Barnflair, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 / 4,50	
0,04		Barnflair, sluis (sluis 1)	28,00 / / 26,00 6,00 / 6,00	/ /	
0,27		Spoorwegdraaibrug (voormalig) (dv opening 1)		6,00 / /	
Noord-Willemskanaal (020)					
0,00		NOORD-WILLEMSKANAAL			
0,00		Drentsche Hoofdvaart (0,00)			
0,00		Blauwe As - De Vaart (0,00)			
0,00		Diepte			-3,90 / -2,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			65,00/6,60/1,90/5,30
0,02		Brug Asserwijk (dv opening 1) (bb) Hoogte en diepgang t.o.v. KP. Traject: Drentsche Hoofdvaart - splitsing met Havenkanaal.		7,05 / 0,35 /	
0,18		Montessoribrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
2,60		Ter Aard, brug (dv opening 1) (vast)		19,60 / 5,60 /	
3,96		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 7,88 /	
4,14		Sluis Peelo (sluis 1)	65,00 / / 65,00 7,50 / 7,00	/ /	
4,24		Sluis Peelo, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,80 /	
5,44		Markebrug, Assen (dv opening 1) (vast)		19,00 / 5,40 /	
5,70	R	Passantenhaven Marsdijk			
6,44		Havenkanaal en haven van Assen (0,00)			
6,44		Max. toegestane afmetingen algemeen Hoogte en diepgang t.o.v. KP.			65,00/7,30/2,50/5,40

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
7,34		Taarlosebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
8,61		Oudemolensebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
10,17		Heidenheim, brug in de A-28 (dv opening 1) (vast)		16,30 / 5,40 /	
12,25		Vriezerbrug (dv opening 1) (bb)		10,25 / 0,40 /	
14,11		Sluis Vries (sluis 1)	65,00 / / 65,00 7,50 / 7,50	/ /	
14,21		Sluis Vries, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 3,30 /	
16,52		Sluis De Punt (sluis 1)	65,00 / / 65,00 7,50 / 7,50	/ /	
16,60		Sluis De Punt, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,00 /	
17,47		Brug de Punt (dv opening 1) (bb)		7,50 / 0,65 /	
18,33	R	Drentsche Aa (brug over invaart)			
19,17		Oosterbroeksebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,85 /	
19,34		Max. toegestane afmetingen algemeen			65,00/7,30/2,50/6,40
19,98	R	Gemaal Drentsche Aa			
22,39	L	Schipsloot			
22,52		Meerwegbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
23,01	L	Keersluis Hoornse Diep			
24,32	L	Keersluis Hoornse Diep			
24,33		Hoornse Diep (0,00)			
24,57	L	Keersluis Water langs Hoornse Meer			
25,38	L	Keersluis Water langs Hoornse Meer			
25,92		Van Ketwich Verschuurbrug (dv opening 1) (bb)		8,40 / 0,90 / 6,36	
26,45		Van Iddekingebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,80 /	
27,09		Julianabrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		8,00 / 3,20 /	
27,11		Muntinghbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,65 /	
27,61		Parkbrug, Groningen (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,90 /	
27,99		Groningen, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
28,00		Van Hallbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,95 /	
28,24		Eelderbrug (dv opening 1) (bb)		9,67 / 1,00 /	
28,31		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (2,83)			
28,31		Eendrachtskanaal en Hoendiep (0,00)			
Havenkanaal en haven van Assen (020a)					
0,00		HAVENKANAAL NAAR ASSEN			
0,00		Noord-Willemskanaal (6,44)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			65,00/7,00/2,50/5,40
1,13		Assen, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,88 /	
1,88		Brug Marsdijk of Lonerbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,40 /	
2,17	L	Uitwateringskanaal Deurzerdiep			
3,11		Europabrug, Assen (dv opening 1) (vast)		18,20 / 6,88 /	
3,97		HAVEN VAN ASSEN			
Hoornse Diep (020b)					
0,00		HOORNSE DIEP			
0,00		Noord-Willemskanaal (24,33)			
0,00		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,03		Haren, keersluis (dv opening 1)		/ /	
0,54	L	Hoornse Diep (doodlopend)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,56		Nijveensterkolk, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		4,00 / 1,00 /	
0,57		Nijveensterkolk (sluis 1)	18,40 / / 18,40 4,00 / 4,00	/ /	
0,57		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
0,71		Paterswoldsemeer en Hoornse Meer (met diverse jachthavens)			
Blauwe As - De Vaart (020d)					
0,00		BLAUWE AS - DE VAART			
0,00		Noord-Willemskanaal (0,00)			
0,00		Drentsche Hoofdvaart (0,00)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			27,00/5,80/1,55/3,50
0,11		Blauwe boog (dv opening 1) (vast)		18,00 / 3,50 /	
0,16		Veenlustbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,15 /	
1,50		Witterbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,15 /	
1,66	L	Het Kanaal			
Prinses Margrietkanaal (021)					
0,00		PRINSES MARGRIETKANAAL			
0,00		Van Starckenborghkanaal (27,42)			
0,00		Diepte			-4,10 / -3,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			110,50/11,50/3,20/
0,00		Stroobos, brug (dv opening 1) (bb)		22,18 / 2,12 /	
0,00		Stroobos, brug (dv opening 2) (bb)		22,18 / 2,12 /	
0,10		KOLONELSDIEP OF CASPAR DI ROBLESDIEP, PRINSES MARGRIETKANAAL			
0,67		Dorpshaven Gerkesklooster			
1,22		Stroobossertrekvaart of Kanaal Dokkum-Gerben Allesverlaat (15,49)			
1,35	L	Gemaal Aldfeart			
2,99		Blauforlaet, brug (dv opening 1) (bb)		16,10 / 7,38 /	
2,99		Blauforlaet, brug (dv opening 2) (vast)		22,20 / 7,50 /	
3,12	L	Triferta			
3,88	L	Augustinusgaastervaart (onbelangrijk)			
4,45	L	Vaart naar voormalige Zuivelfabriek			
4,83	L	Feansterfeart			
4,83	R	Jachtwerf Brandsma			
5,60	R	Butenposterfeart			
5,96	L	Droegehamsterfeart			
6,42		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 33,15 /	
6,99	R	Twyzelerfeart			
7,44	R	Kootstertille, haven te			
7,73	R	De Goede			
7,94		Kootstertille, haven te			
8,28	R	Van Santen			
8,90		Kootstertille, brug in N369 (dv opening 1) (bb)		11,96 / 7,28 /	
8,90		Kootstertille, brug in N369 (dv opening 2) (vast)		18,90 / 7,48 /	
9,72		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 33,15 /	
9,84	L	Kootstertille, zandwinplas			
10,98		Schuilenburg, brug (dv opening 1) (bb)		15,80 / 1,67 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
10,98		Schuilenburg, brug (dv opening 2) (bb)		15,80 / 1,67 /	
11,79		PRINSES MARGRIETKANAAL			
12,19		BERGUMERMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
12,49		Vaarweg vanuit het Bergumermeer naar Dokkumer Nieuwe Zijlen (0,00)			
13,07		Vaarweg van Drachten tot in het Bergumermeer (10,59)			
13,07	R	Vaargeul naar Bergumermeercentrale			
13,46		GRONINGERVAART, PRINSES MARGRIETKANAAL			
15,76	L	Jachthaven Suameer			
16,24	R	Burgumerdaam			
16,24		Provinciale haven te Bergum			
16,44		KROMME EE, PRINSES MARGRIETKANAAL			
16,54	L	Damen Shipyards			
16,57	R	Westerlei			
16,66		Burgumerdaam, brug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 7,45 /	
16,66		Burgumerdaam, brug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 7,13 /	
17,62		WIJDE EE, PRINSES MARGRIETKANAAL			
19,69		WIJDE HOP OF WIJDHOP, PRINSES MARGRIETKANAAL			
20,76	R	De Trijesprong			
20,89		NIEUWE KANAAL, PRINSES MARGRIETKANAAL			
20,89		Van Harinxmakanaal (38,32)			
21,56		Fonejachtbrug (dv opening 1) (vast)		26,00 / 10,25 /	
21,56		Fonejachtbrug (dv opening 2) (bb)		19,00 / 10,25 /	
21,82		MEERSLOOT, PRINSES MARGRIETKANAAL			
24,30		KRUISWATER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
24,41		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (0,00)			
24,41		GRAFT, PRINSES MARGRIETKANAAL			
24,41		Vaarweg van het Van Harinxmakanaal langs Wartena naar het Prinses Margrietkanaal (5,08)			
24,66	L	Staoterse Gat			
24,78	L	Tonsjachterij			
25,85	L	wide Saiter			
26,45		Vaarweg door Holstmeer, Saiterpetten en Nauwe Saiter (0,00)			
26,65	R	Meanewei			
28,17		Graft en Lange Lits (2,58)			
28,17		NIEUWE KANAAL, PRINSES MARGRIETKANAAL			
28,43	R	Uiltjebuurstervaart			
29,34	L	Trijehustersleat			
29,59		BIGGEMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
30,30		NIEUW KANAAL, PRINSES MARGRIETKANAAL			
30,50		Vaarweg van Grouw langs Warga naar het Van Harinxmakanaal (0,00)			
31,11	L	De Geau			
31,12		PIKMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
31,13	R	Haan's Krite			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
31,18		Vaargeul naar Grouw, Rechte Grouw (0,00)			
31,46	R	Aqua Marina			
31,54		Vaarweg van de Boorne, ten oosten van Akkrum, naar Grouw (4,80)			
31,63	R	Grouster watersport			
31,66	R	Watersport Anja			
31,69	R	Grundaam			
31,76	R	Grouw, gemeentelijke passantenhaven			
31,86		NIEUW KANAAL, PRINSES MARGRIETKANAAL			
33,80		Akwadukt Mid-Fryslan (dv opening 1)		65,00 / /	
33,89		Spoorbrug Grou (dv opening 1) (bb)		22,05 / 7,38 /	
33,89		Spoorbrug Grou (dv opening 2) (bb)		22,00 / 7,45 /	
34,60		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 30,15 /	
35,54		Boorne (3,32)			
35,79		NIEUWE WETERING, PRINSES MARGRIETKANAAL			
35,79		Boorne naar Imsum (0,00)			
35,97		Oudeschouw, brug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 7,24 /	
35,97		Oudeschouw, brug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 7,24 /	
36,71		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 30,15 /	
37,00		Slachtegat			
38,87		TERHORNSTERMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
39,07		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (0,00)			
39,17	R	Terzoolsterzijroede (met jachthavens)			
39,37		Terhornstersluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00 16,00 / 16,00	/ /	
39,37		Terhornstersluis (sluis 2)	260,00 / / 260,00 16,00 / 16,00	/ /	
39,57		SNEEKERMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
41,08		Heerengat of Heeresloot (0,00)			
41,91		Vaarweg van het Sneekermeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (0,00)			
42,36		HOUKESLOOT, PRINSES MARGRIETKANAAL			
42,36	R	Paviljoen Sneekermeer			
43,04	L	Kolmeersgat naar Sijbesloot			
43,46		KRUISWATER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
43,58		Houkesloot (0,00)			
43,67	L	Joustervaart, vaarweg naar de Goengarijsterpoelen			
43,85		MODDERIG GEEUW, PRINSES MARGRIETKANAAL			
44,82		PRINSES MARGRIETKANAAL			
45,28	L	Oosterbrugsloot naar Nauwe Geeuw			
45,37	R	Oosterbrugsloot naar Het Ges (met jachthavens)			
45,89		Provinciale haven te Oppenhuizen			
46,28		Uitwellingerga, brug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 7,23 /	
46,28		Uitwellingerga, brug (dv opening 2) (bb)		11,96 / 7,23 /	
46,39		Prinses Margrietunnel (dv opening 1)		62,00 / /	
46,61		WESTERBRUGSLOOT, PRINSES MARGRIETKANAAL			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
47,53		OUDHOF, PRINSES MARGRIETKANAAL			
47,74		Vaarweg van Sneek door de Woudvaart naar het Oudhof (5,01)			
47,74		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (0,00)			
47,98		Vaarweg door Wijsloot, Het Zouw, Jutrijpstervaart, Zoolsloot, Oosterwijmerts en het Oudhof (7,14)			
48,10		PRINSES MARGRIETKANAAL			
48,66		NIEUWEWEG, PRINSES MARGRIETKANAAL			
48,66	R	Nieuweweg naar Oosterwijmerts (met ligplaatsen)			
49,33		Gudsekop, Statenbocht en Hoitesloot (6,27)			
50,10		PRINSES MARGRIETKANAAL			
50,39		Johan Frisokanaal (26,64)			
50,69		KOEVORDERMEER, PRINSES MARGRIETKANAAL			
50,69		Vaargeul door de Langweerderwielen naar de Janesloot (2,30)			
53,18		Welle (0,00)			
53,87	L	De Koevoet te Teroele			
54,26		STROOMKANAAL, PRINSES MARGRIETKANAAL			
54,48		Idskenhuistermeer (0,00)			
56,76		Spannenburg, brug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 7,38 /	
56,76		Spannenburg, brug (dv opening 2) (vast)		22,00 / 7,38 /	
56,76		Spannenburg, brug (dv opening 3) (bb)		12,00 / 7,29 /	
58,15		GROOTE BREKKEN, PRINSES MARGRIETKANAAL			
58,45		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (0,00)			
58,71		Woudsloot, Brandemeer, Kromme Ee en Rijnsloot (3,40)			
62,14		Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Margrietkanaal nabij Lemmer (14,39)			
62,19	L	De Brekken (recreatiepark)			
62,36		Havens te Lemmer, Zijlroede en Stroomkanaal (7,43)			
62,55		NIEUW KANAALGEDEELTE, PRINSES MARGRIETKANAAL			
63,32		PRINSES MARGRIETKANAAL			
63,43		Prinses Margrietsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,03 / 7,32 /	
63,45		Prinses Margrietsluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00 16,02 / 16,02	/ /	
63,45		Diepte			-4,10 / -3,50 / MP
63,45		VOORHAVEN PRINSES MARGRIETSLUIS, PRINSES MARGRIETKANAAL			
64,32		BUITENGEUL NAAR KANAAL VAN DE LEMMER (PRINSES MARGRIETSLUIS)			
66,03		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (0,00)			
66,03		Havens te Lemmer, Zijlroede en Stroomkanaal (0,00)			
66,03		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (73,00)			

Vaarweg door Holstmeer, Saiterpetten en Nauwe Saiter (021a)

0,00 JERNMAR OF HOLSTMAR

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Prinses Margrietkanaal (26,45)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,12		SAITERPETTEN			
2,21		NAUWE SAITER			
2,73		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (0,67)			
Vaargeul naar Grouw. Rechte Grouw (021b)					
0,00		PIKMEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (31,18)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil. Zie ook: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			55,00/6,60/2,65/
0,40	L	Hellingshaven			
0,44	R	Verbinding naar Warga			
0,49		RECHTE GROUW			
0,60	R	De Blieken			
0,67	R	d' Oerhaal			
0,69	R	Bosk sleat			
0,94	L	Grouw, aansluiting woonwijk			
1,04	L	Grouw, aansluiting woonwijk			
1,20		Fietsbrug in de J.W. de Visserwei (dv opening 1) (bb)		7,41 / 3,35 /	
1,34	R	De Groot			
1,75		Brug in de Oedsmawei (dv opening 1) (vast)		9,43 / 2,63 /	
1,91		Kromme Grou			
Boorne naar Irsun (021c)					
0,00		BOORNE NAAR IRNSUM			
0,00		Prinses Margrietkanaal (35,79)			
0,00		Diepte			-2,10 / -2,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,69		Cemt-klasse			I
0,97	L	RFU			
1,00	L	Fa. Roukema			
1,01	L	Jachthaven Boarnstream			
2,34	L	Aansluiting woonwijk			
Heerengat of Heeresloot (021d)					
0,00		HEERENGAT OF HEERESLOOT			
0,00		Prinses Margrietkanaal (41,08)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,51	R	De Klok			
2,14	R	De Klok			
2,33	L	Vaart naar de Herne			
2,70		Heerenzijl, brug (dv opening 1) (bb)		7,01 / 2,50 /	
2,72		Terkaplesterpoelen (2,53)			
2,72		Heerenzijl (dv opening 1)		7,00 / /	
Welle (021e)					
0,00		KOEVORDERMEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (53,18)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,74		WELLE			
2,31		Woudsenderrakken en Welle (4,68)			
Idskenhuistermeer (021f)					
0,00		IDSKENHUISTERMEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (54,48)			
0,00		Diepte			-1,40 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,84		aansluiting naar woonwijk Lytse Mar			
0,94		aansluiting naar woonwijk Lytse Mar			
1,04		aansluiting naar woonwijk Lytse Mar			
1,22	R	Recreatiepark "Idskenhuizen"			
1,35		Jiskenhuster Feart - zijtak			
Van Harinxmakanaal (022)					
0,00		NIEUWE VOORHAVEN			
0,00		Haven van Harlingen (1,25)			
0,00		Diepte			-4,00 / -3,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Per 1 januari 2008 wordt het beleid voor de maximale toegestane diepgang op het Van Harinxmakanaal als volgt gewijzigd: · Schepen tot 80,00 x 10,00 m. mogen met een ontheffing op het gehele Van Harinxma-kanaal tot 3,20 m. - streefpeil varen; · Schepen boven 80,00 x 10,00 m. mogen met een ontheffing uitsluitend op het traject Harlingen - Lorentzkade Leeuwarden 3,20 m. - streefpeil varen; · Zonder ontheffing mogen schepen op het Van Harinxmakanaal tot maximaal 2,75 m. - streefpeil varen.			80,00/10,00/2,75/
0,42		Tsjerk Hiddessluizen, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		11,96 / 6,70 /	
0,42		Tsjerk Hiddessluizen, brug over buitenhoofd (dv opening 2) (bb)		7,00 / 6,70 /	
0,42		Tsjerk Hiddessluizen (sluis 1)	103,50 / 127,50 / 135,00 11,92 / 12,00	/ /	
0,42		Tsjerk Hiddessluizen (sluis 2)	42,50 / 40,00 / 49,50 7,00 / 7,00	/ /	
0,44		VAN HARINXMAKANAAL			
0,58		Harlingervaart (0,00)			
1,02	R	Sexbierumer vaart			
1,04	L	Sexbierumervaart			
2,09	R	Nieuwe Trekvaart			
2,10		verbindingskanaal (0,59)			
2,17		Koningsbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 5,27 /	
2,17		Koningsbrug (dv opening 2) (vast)		22,00 / 5,41 /	
2,29	R	Kosik te Harlingen			
2,31	R	Kosik te Harlingen			
2,59		Afgesneden gedeelte van de Harlingertrekvaart (0,00)			
2,67	L	Jachthaven Zevenhuizen			
2,79	R	Afgesneden deel van de Harlingertrekvaart			
2,83	L	Oostpoort te Harlingen			
3,02	R	Ouwehans Jachtwerf			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,04	R	De Groot bv te Harlingen			
5,32	L	Vaart naar Herbaijum			
6,12		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
6,42		Kiesterzijl, brug (dv opening 1) (bb)		12,04 / 5,14 /	
6,42		Kiesterzijl, brug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 5,45 /	
6,42		Kiesterzijl, keersluis te (dv opening 1)		14,00 / /	
6,42		Kiesterzijl, keersluis te (dv opening 2)		14,00 / /	
6,65	L	Kiesterzijl, Basal			
6,92		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
7,20	L	Industriehaven-West te Franeker			
7,87		Frisiabrege (dv opening 1) (bb)		19,04 / 6,26 /	
7,87		Frisiabrege (dv opening 2) (vast)		22,00 / 6,53 /	
8,00	R	Arumervaart			
8,20	L	Binnenhaven Frisia			
8,45	R	Tzummervaart			
8,49	L	Franeker Watersport Vereniging			
8,74	L	Vliet (met jachthaven)			
9,22	L	Zuidergracht Franeker			
9,53	L	Franeker, stadsgracht			
9,55		Stationsbrug, Franeker (dv opening 1) (bb)		13,90 / 0,75 /	
10,65		Vaarweg van Franeker naar Berlikum (0,00)			
12,36		Franekervaart (0,00)			
14,28	R	Hatsumer Opfeart			
15,09		Vaart naar Dronrijp (0,00)			
16,37		Dronrijp, brug (dv opening 1) (bb)		11,95 / 5,23 /	
16,37		Dronrijp, brug (dv opening 2) (vast)		12,00 / 5,45 /	
17,47	L	Dronrijp, woonwijk (met trailerhelling)			
18,25	L	Pualfeart			
19,59		Bolswardertrekvaart (0,00)			
21,12	R	Blessumervaart			
22,10		Vaarweg van Leeuwarden naar Berlikum (0,00)			
22,35	R	Deinum, passantenhaven			
22,59		Westergobrug (dv opening 1) (bb)		12,10 / 5,52 /	
22,59		Westergobrug (dv opening 2) (vast)		18,55 / 5,60 /	
22,75	L	Deinumerrak			
23,39		Ritsumazijl, brug (dv opening 2) (bb)		12,03 / 5,32 /	
23,39		Ritsumazijl, brug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,45 /	
24,11		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (45,81)			
24,83		Aquaduct Westelijke Invalsweg (dv opening 1)		/ /	
24,88		Harinxmakanaalspoorbrug (dv opening 1) (bb)		12,08 / 5,27 /	
24,88		Harinxmakanaalspoorbrug (dv opening 2) (bb)		12,08 / 5,27 /	
24,91		Zwettebrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 5,36 /	
24,91		Zwettebrug (dv opening 2) (vast)		12,00 / 5,45 /	
25,49		Sneekertrekvaart of Zwette (0,00)			
25,49		Zwettehaven			
26,11		Spoorbrug HRMK (dv opening 1) (bb)		12,14 / 5,27 /	
26,11		Spoorbrug HRMK (dv opening 2) (bb)		12,14 / 5,27 /	
27,65		Van Harinxmabrug (dv opening 1) (bb)		12,04 / 5,32 /	
27,65		Van Harinxmabrug (dv opening 2) (vast)		13,46 / 5,45 /	
28,42	L	Wirdumervaart			
28,48	R	Aansluiting woonwijk			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
29,14		Drachtsterbrug (dv opening 1) (bb)		12,18 / 5,26 /	
29,14		Drachtsterbrug (dv opening 2) (vast)		18,50 / 5,45 /	
30,43		Nauwe Greuns (3,49)			
30,43		Wijde Greuns, Tijnje, Nieuwe Kanaal en Zuiderstadsgracht te Leeuwarden (0,00)			
31,66		LANGDEEL			
31,66		Ouddeel, Groote Wielen, Rijperkerkstervaart (0,00)			
31,67		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
31,70		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
32,12	R	Himperserwielen			
33,16		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
33,41		LANGE MEER			
33,41		Nauwe Greuns (0,00)			
33,41		Vaarweg van het Van Harinxmakanaal langs Wartena naar het Prinses Margrietkanaal (0,00)			
35,28	L	Sanding			
36,42		SCHALKEDIËP			
38,32		Prinses Margrietkanaal (20,89)			
Nauwe Greuns (022a)					
0,00		NAUWE GREUNS			
0,00		Vaarweg van het Van Harinxmakanaal langs Wartena naar het Prinses Margrietkanaal (0,00)			
0,00		Van Harinxmakanaal (33,41)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			30,00/5,00/1,50/
0,69		Aquaduct Langdeel (0,00)			
1,02		Hempens, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
1,40		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
1,73	R	Aansluiting Camping Hiddemastate			
1,95	L	Aansluiting De Kooi			
2,11	L	Tearnzer Wielen			
2,20	R	Aansluiting Woonschepenhaven De Leijte			
2,23	R	Aansluiting woonhuizen met ligplaatsen			
2,49	L	Tearnzer Wielen			
2,55	L	Hempens, recreatiegebied			
2,57		Oxena brids, draaibrug (dv opening 1) (bb)		6,18 / 1,18 /	
2,66	R	Aansluiting zijslot met gemaal			
2,92	R	Aansluiting woonwijk met ligplaatsen			
2,95	L	Hempens, woonwijk (meerdere aansluitingen)			
3,08		Pylkwiersterbrege (dv opening 1) (bb)		5,93 / 2,96 /	
3,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
3,12		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
3,23	R	Hempens, woonwijk (meerdere aansluitingen)			
3,49		Van Harinxmakanaal (30,43)			
3,49		Wijde Greuns, Tijnje, Nieuwe Kanaal en Zuiderstadsgracht te Leeuwarden (0,00)			
Afgesneden gedeelte van de Harlingertrekvaart (022b)					
0,00		AFGESNEDEN GEDEELTE VAN DE HARLINGERTREKVAART			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Van Harinxmakanaal (2,59)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
Vaart naar Dronrijp (022c)					
0,00		VAART NAAR DRONRIJP			
0,00		Van Harinxmakanaal (15,09)			
0,00		Diepte			-2,05 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
Harlingervaart (022d)					
0,00		HARLINGERVAART			
0,00		Van Harinxmakanaal (0,58)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,11		Harlingen, overig kunstwerk (dv opening 1)		4,50 / /	
0,36		Franekerpoortsbrug (dv opening 1) (bb)		5,00 / 1,75 /	
0,79		Singelbrug (dv opening 1) (bb)		6,85 / 1,71 /	
0,81		Franekertrekvaart (0,00)			
0,82		Oosterbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,70 /	
1,25		Kerkpoortsbrug (dv opening 1) (bb)		5,65 / 1,89 /	
1,28		Rozengracht			
1,34		Trambrug (dv opening 1) (bb)		6,60 / 1,70 /	
1,36		Harlingen, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		6,40 / 1,35 /	
1,39		Zuidergracht			
1,41		Balklandbrug (dv opening 1) (vast)		5,86 / 2,92 /	
1,55		langs Westerzeedijk			
1,76		langs Westerzeedijk			
2,56		vaarweg naar Camping Zeehoeve			
2,60		Harlingen, brug in de N-31 (dv opening 1) (vast)		6,39 / 2,51 /	
3,27		Kimswerderbrug (dv opening 1) (vast)		6,47 / 2,54 /	
3,28		Kimswerderfietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,08 / 2,53 /	
3,35	L	aansluiting naar woonwijk De Scholekster			
3,41	L	aansluiting naar woonwijk De Reiger			
3,54	L	aansluiting naar woonwijk De Kluut			
3,60	L	aansluiting naar woonwijk De Watersnip			
3,84	L	aansluiting naar woonwijk De Velduil			
3,89	L	aansluiting naar woonwijk De Goudplevier			
4,16	R	zijtak Harlingervaart			
6,08		Kimswerd, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
6,16		Kimswerd, brug in Harlingerweg (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,50 /	
18,74		Bolswardertrekvaart (20,52)			
Aquaduct Langdeel (022e)					
0,00		AQUADUCT LANGDEEL			
0,00		Nauwe Greuns (0,69)			
0,06		Vaarweg van Grouw langs Warga naar het Van Harinxmakanaal (9,36)			
Franekertrekvaart (022f)					
0,00		FRANEKERTREKVAART			
0,00		Harlingervaart (0,81)			
0,81		verbindingkanaal (0,00)			
verbindingkanaal (022h)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL			
0,00		Franekertrekvaart (0,81)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,59		Van Harinxmakanaal (2,10)			
Haven van Harlingen (023)					
0,00		WADDENZEE			
0,00		Hanerak (0,00)			
0,00		Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (0,00)			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (0,00)			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (0,00)			
0,00		Diepte			-7,50 / -6,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen zeevaart Zeeschepen tot ca. 6000 BRT. Diepte opgegeven gem. HW			125,00/7,50/
0,25		VOORHAVEN			
0,71		HAVEN VAN HARLINGEN			
0,71		Nieuwe Willems haven			
0,71		Diepte			-7,20 / -6,60 / NAP
0,87		Oude Buitenhaven en Noorderhaven (0,00)			
0,87		Het Dok te Harlingen			
1,25		Van Harinxmakanaal (0,00)			
1,55		INDUSTRIEHAVEN			
1,57		Diepte			-7,20 / -6,60 / NAP
1,72		Vissershaven te Harlingen (west)			
2,01		Vissershaven te Harlingen (oost)			
Oude Buitenhaven en Noorderhaven (023a)					
0,00		HAVEN VAN HARLINGEN			
0,00		Haven van Harlingen (0,87)			
0,00		Het Dok te Harlingen			
0,00		Diepte			-6,00 / -6,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,10		OUDE BUITENHAVEN			
0,11		Sasbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 4,50 /	
0,11		Diepte			-4,50 / -4,50 / NAP
0,11		Harlingen, Keersluis te (dv opening 1)		16,00 / /	
0,23	R	Zuiderhaven			
0,29		Diepte			-2,40 / -2,40 / NAP
0,30		Prins Hendrikbrug (dv opening 1) (bb)		8,70 / 1,00 /	
0,33		NOORDERHAVEN			
0,59		Raadhuisbrug (dv opening 1) (bb)		8,40 / 1,56 /	
0,59		Raadhuisbrug (dv opening 2) (bb)		8,35 / 2,40 /	
0,61		Harlingen, Noorderhaven			
0,68		Leeuwenbrug (dv opening 1) (bb)		6,70 / 1,00 /	
0,68		Grote Sluis, Harlingen (sluis 1)	53,00 / 56,00 / 56,00 6,70 / 6,70	/ /	
0,68		Grote Sluis, Harlingen, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,70 / 1,00 /	
Vaarweg van Franeker naar Berlikum (025)					
0,00		OUDE TREKVAART TE FRANEKER			
0,00		Van Harinxmakanaal (10,65)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			20,00/3,50/1,30/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,80		Salverderbrege (dv opening 1) (vast)		5,10 / 2,50 /	
1,18		OOSTERSTADSGRACHT			
1,18		Kaatsveldbrug (dv opening 1) (bb)		4,91 / 1,80 /	
1,20	L	Oosterstadsgracht (met passantenhaven)			
1,23		Franeker, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		5,45 / 2,52 /	
1,49		DONGJUMERVAART			
1,50	L	Noorderstadsgracht			
1,70	R	Aansluiting met woonschepen			
1,73		Franeker, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		5,45 / 2,50 /	
1,76	R	Aansluiting met woonschepen			
2,04		Brug in de rondweg Franeker (dv opening 1) (vast)		13,11 / 3,97 /	
2,22	R	Aansluiting poldersloot			
2,26	R	Aansluiting poldersloot			
2,66		RIED			
2,75	L	Aansluiting woonwijk			
3,21		Franeker, brug in de A-31 (dv opening 1) (vast)		18,60 / 2,72 /	
3,40	R	Aansluiting (gemaal)			
4,05		Dongjum, brug in de weg Dongjum-Ried (dv opening 1) (vast)		6,20 / 2,55 /	
4,86		Tzummarumervaart			
5,35		Brug in de Miedweg (dv opening 1) (vast)		9,33 / 2,83 /	
6,97		Brug westelijk van Ried (dv opening 1) (vast)		5,90 / 2,63 /	
7,25	L	Aansluiting gemaal			
7,48		Ried, brug (dv opening 1) (vast)		7,80 / 2,55 /	
7,56	R	It' Kattegat			
9,56		BERLIKUMERWIJD, WIJD			
10,61	L	Aldmear			
11,02		Brug in de Gernierswei (dv opening 1) (vast)		12,40 / 2,49 /	
11,43		Vaarweg van Leeuwarden naar Berlikum (9,73)			

Vaarweg van Leeuwarden naar Berlikum (026)

0,00		BALLENSVAART			
0,00		Van Harinxmakanaal (22,10)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			20,00/3,50/1,30/
0,07		Deinum, fietsbrug in de Trekweg (dv opening 1) (vast)		8,85 / 2,77 /	
1,30		Marssum, brug (dv opening 1) (vast)		5,65 / 2,52 /	
2,41		Miedtille (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,77 /	
2,45		MENALDUMERVAART			
3,13		Menaldumervaartsbrug, Zuidelijke parallelweg (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,49 /	
3,17		Menaldumervaartsbrug, Zuidelijke rijbaan (dv opening 1) (vast)		7,96 / 2,49 /	
3,20		Menaldumervaartsbrug, Noordelijke rijbaan (dv opening 1) (vast)		7,98 / 2,49 /	
3,24		Menaldumervaartsbrug, Noordelijke parallelweg (dv opening 1) (vast)		7,98 / 2,49 /	
4,39	L	Rentmeester			
5,33	L	Aansluiting woonwijk			
5,42		Menaldum, brug in Warnserbuorren (dv opening 1) (vast)		6,90 / 2,54 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,71		Menaldum, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,65 / 2,80 /	
5,74	R	Vaart ter noorden Menaldum			
5,79		Menaldum, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,08 / 2,54 /	
5,92		BERLIKUMERVAART			
5,96		Klaaibrege (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,50 /	
6,83		Menaldum, fietsbrug in de Zandweg (dv opening 1) (vast)		6,26 / 2,75 /	
7,59		Paulustille, brug in de weg Menaldum - Berlikum (dv opening 1) (vast)		8,85 / 2,52 /	
8,89	R	Aansluiting naar woonwijk (brug over invaart (2,6 m.))			
8,93		Berlikum, brug in de Koekoeksleane (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,56 /	
9,48		Berlikum, brug in Hofsleane (dv opening 1) (vast)		8,75 / 2,61 /	
9,68		Berlikum, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		5,16 / 2,60 /	
9,73		MODDERGAT			
9,73		Vaarweg van Franeker naar Berlikum (11,43)			
9,74	R	Vaartje naar Berlikum			
Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (027)					
0,00		DOKKUMERDIEP			
0,00		Oude Robbengat (4,25)			
0,00		Lmeer (0,00)			
0,64		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (45,50)			
0,67		Diepte			-3,00 / -2,00 / MP
0,67		Cemt-klasse			III
0,67		Max. toegestane afmetingen algemeen			80,00/8,80/3,50/
2,20	R	Raskes Bochtje			
4,37	L	Blikplaatgat			
5,88	L	Passantenhaven			
7,59	L	Lunegat			
8,02	R	Toeleidingskanaal naar spuisluizen			
8,25		Willem Loresluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,05 / 4,74 /	
8,26		Willem Loresluis (sluis 1)	65,00 / / 65,00 9,00 / 9,00	/ /	
8,26		Cemt-klasse			I
8,26		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Dokkumer Ee/Grootdiep Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			40,00/6,00/1,95/
8,26		Diepte			-2,10 / -2,10 / KP
8,41		DOKKUMER-GROOTDIEP			
8,48	R	Toeleidingskanaal naar spuisluizen (met diensthaven)			
8,52		Vaarweg vanuit het Bergumermeer naar Dokkumer Nieuwe Zijlen (19,32)			
8,68	R	Toeleidingskanaal naar spuisluizen (met ligplaatsen)			
9,59		Engwierumerbrug (dv opening 1) (bb)		8,87 / 1,13 /	
10,74	L	Oud-Dokkumerdiep naar de Dellen			
11,57	L	Oude tak van de Ee			
12,26		Ir. D.F. Woudabrug, Stienfeksterbrege (dv opening 1) (bb)		8,97 / 1,61 /	
12,26		Ir. D.F. Woudabrug, Stienfeksterbrege (dv opening 2) (vast)		9,00 / 1,85 /	
15,28	L	Driezumer Ried			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
15,46	R	Oostrum, haven			
16,93		Stroobossertrekvaart of Kanaal Dokkum-Gerben Allesverlaat (0,00)			
18,00		Schreiersbrug (dv opening 1) (bb)		8,96 / 3,19 /	
18,00		Schreiersbrug (dv opening 2) (vast)		9,50 / 3,26 /	
19,14	R	Voortzetting Dokkumer-Grootdiep			
19,22	R	Aansluiting naar WSV Dokkum			
19,28	L	Stroobossertrekvaart			
19,53		Woudpoortbrug (dv opening 1) (bb)		7,97 / 1,04 /	
19,91	L	Woudvaart (met JH)			
20,13	R	Voortzetting Dokkumer-Grootdiep			
20,14	R	Westergracht Dokkum			
20,22		Altenabrege (dv opening 1) (bb)		8,98 / 1,03 /	
20,55		Iebrege (Eebrug), Dokkum (dv opening 1) (bb)		8,89 / 0,89 /	
21,19		DOORGRAVING			
21,27		WOUDPOORTSGRACHT			
21,62		ZUIDERGRACHT			
21,75		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
21,87	L	Zijtak Woudvaart (gemaal)			
21,96		DOKKUMER-EE			
22,40	R	Foudgumervaart			
23,08	R	Raardervaart			
24,71		Hogebrug of Klaarkampsterbrug (dv opening 1) (bb)		8,99 / 1,49 /	
25,53	R	Holwerdervaart			
27,74	L	De Jordaan (met gemaal)			
28,60	R	Oude- of Jislumervaart			
28,83		Steenendamsterbrug (dv opening 1) (bb)		10,27 / 1,52 /	
28,96	R	Passantenhaven Mounehiem			
29,13		Steenhuisbrug (dv opening 1) (bb)		8,96 / 1,44 /	
30,24	L	Aansluiting woonwijk			
31,51	R	Kontribusjefeart			
32,59		Hallumertrekvaart (0,00)			
32,86	L	Oudkerkstervaart			
32,86	R	Finkumervaart			
35,48	L	Wijns, haven te			
36,25	R	Stienservaart			
37,48	R	Cornjumervaart			
37,54	L	Miedumerdiep			
38,79	L	Vaartje naar Lekkum (toegang JH dorpsbelang)			
39,27	L	Lekkum, woonbotenhaven It Anker			
39,58	R	Jelsumervaart (met woonbotenhaven)			
40,33		Bonkevaart (0,00)			
40,36	R	Leeuwarden, aansluiting			
40,84	L	Aansluiting naar woonwijk			
40,95		Eebrug, Leeuwarden (dv opening 1) (bb)		8,02 / 1,27 /	
41,68	L	Oosterstadsgracht			
41,81		Noorderbrug, Leeuwarden (dv opening 1) (bb)		7,94 / 1,35 /	
42,73		Vrouwenpoortsbrug (dv opening 1) (bb)		8,31 / 1,68 /	
43,17		Diepte			-3,80 / -3,00 / KP
43,21		Cemt-klasse			III
43,21		Max. toegestane afmetingen algemeen			80,00/8,50/2,60/
43,22	L	Zuiderstadsgracht (met Museumhaven)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
43,23		NOORDERSTADSGRACHT			
43,32		Verlaatsbrug, Leeuwarden (dv opening 1) (bb)		7,98 / 1,32 /	
43,61		WESTERSTADSGRACHT			
43,99		HARLINGERTREKVAART			
44,24		Hermesbrug (dv opening 1) (vast)		5,70 / 1,94 /	
44,24		Hermesbrug (dv opening 2) (bb)		11,98 / 1,07 /	
44,24		Hermesbrug (dv opening 3) (vast)		5,70 / 1,94 /	
44,61		Kalkhaven te Leeuwarden			
44,83		Slauerhoffbrug, Leeuwarden (dv opening 1) (bb)		13,07 / 3,64 /	
44,97	R	Bisschopsrak			
45,05		VERBINDINGSKANAAL			
45,81		Van Harinxmakanaal (24,11)			
Hallumertrekvaart (027a)					
0,00		HALLUMERTREKVAART			
0,00		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (32,59)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,36		Bartlehiem, brug (dv opening 1) (vast)		6,30 / 2,55 /	
4,53		Hallum, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,50 /	
4,63	R	aansluiting naar woonwijk tot de Singel			
4,80		Aansluiting woonwijk			
5,05		Hallum, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,50 /	
5,05	R	Zijvaart naar Hallum			
Wijde Greuns, Tiinie, Nieuwe Kanaal en Zuiderstadsgracht te Leeuwarden (028)					
0,00		WIJDE GREUNS			
0,00		Nauwe Greuns (3,49)			
0,00		Van Harinxmakanaal (30,43)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			80,00/10,00/2,75/
0,30	R	Woudmansdiep (met jachthaven)			
0,55	L	Aansluiting woonwijk			
0,60		Greunsbrug, Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		7,70 / 3,23 /	
0,60		Greunsbrug, Leeuwarden (dv opening 2) (bb)		11,93 / 2,50 /	
0,60		Greunsbrug, Leeuwarden (dv opening 3) (vast)		7,70 / 3,23 /	
0,71	R	Leeuwarden, Welgelegen			
0,90	L	Potmarge (met jachthaven)			
1,05	L	Ceelen shipyard			
1,23	L	De Nieuwe Leeuwarder Jachthaven, 1e invaart			
1,28	L	Stichting Nieuwe Leeuwarder Jachthaven			
1,33	L	De Nieuwe Leeuwarder Jachthaven, 3e invaart			
1,35		TIJNJE			
1,41	L	Invaart jachthaven LWS			
1,53		NIEUWE KANAAL			
1,53		Greunsspoorbrug (dv opening 1) (bb)		11,97 / 1,76 /	
1,53		Greunsspoorbrug (dv opening 2) (bb)		11,97 / 1,76 /	
1,59	L	Aansluiting botenloodsen			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,55		2e Kanaalsbrug (dv opening 1) (bb)		7,96 / 1,69 /	
2,55		Diepte			-2,10 / -2,10 / KP
2,55		Cemt-klasse			I
2,55		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			40,00/6,00/1,90/
3,06		ZUIDERSTADSGRACHT			
3,06		Cemt-klasse			0
3,50		1e Kanaalsbrug (dv opening 1) (bb)		7,32 / 1,14 /	
3,50		1e Kanaalsbrug (dv opening 2) (bb)		7,32 / 1,14 /	
3,53	R	Oosterstadsgracht			
3,70		Blokhuisbrug, Leeuwarden (dv opening 1) (bb)		/ /	

Ouddeel, Grote Wielen, Riiperkerkstervaart (029)

0,00		OUDEEL			
0,00		Van Harinxmakanaal (31,66)			
0,00		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,60	L	Woudmansdiep			
1,40		Leeuwarden, brug (dv opening 1) (vast)		6,88 / 2,95 /	
2,25		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 13,30 /	
2,29		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 13,30 /	
2,56	R	Tytjerker Feart			
2,58		Leeuwarden, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		5,56 / 3,00 /	
2,58		Leeuwarden, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		5,56 / 3,00 /	
2,61	L	Kurkemeer			
2,77		Leeuwarden, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		6,20 / 3,15 /	
2,79	L	aansluiting woonwijk Eelsmastate			
3,06	L	Aansluiting woonwijk (meerdere aansluitingen)			
3,20	R	Lytse Wielen			
3,33		Groene Ster, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		6,13 / 2,58 /	
3,36	L	aansluiting Woonwijk langs Staniastate			
3,48	L	aansluiting woonwijk langs Harstastate			
3,63	L	aansluiting woonwijk langs Adringastate			
3,90	R	Lytse Wielen			
4,07		Leeuwarden, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		8,83 / 3,29 /	
4,12		Hogebrug, Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		8,83 / 2,92 /	
4,16		Bonkevaart (2,91)			
4,51		WIELHALS			
4,54	L	Ouddeel			
5,13		GROOTE WIELEN			
5,33	R	Groote Wielen			
5,53	L	Houtwielen, Sierdswiel			
6,36	R	Kleine Wielen			
6,36		RIJPERKERKSTERVAART			
8,25	R	Ryptsjerk, haven te			

Bonkevaart (029a)

0,00		BONKEVAART			
0,00		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (40,33)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,07		Bonkebrug (dv opening 1) (vast)		4,90 / 3,01 /	
0,16	L	Snakkerburen, haven			
0,45		Brug in Lekkumerweg (dv opening 1) (vast)		5,00 / 2,95 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,94	L	sloot naar Miedwei			
1,04	L	Aansluiting woonwijk			
1,41	L	Leeuwarden, jachthaven			
1,42		Brug naaar nieuwe woonwijk (dv opening 1) (vast)		10,40 / 3,00 /	
1,46		Aansluiting naar woonwijk			
2,91		Ouddeel, Grote Wielen, Rijperkerkstervaart (4,16)			
Vaarweg vanuit het Bergumermeer naar Dokkumer Nieuwe Zilen (030)					
0,00		BERGUMERMEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (12,49)			
0,00		Diepte			-4,00 / -4,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52m-NAP.			30,00/5,00/1,95/
0,89		KUIKHORNSTERVAART			
1,79	L	Stroomkanaal Bergumermeercentrale			
2,39		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 24,10 /	
2,59		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 24,10 /	
2,70	L	Aansluiting Waterpark Zwartkruis			
2,93	L	Zwartkruis			
3,00	L	Zwartkruis (2e) invaart			
3,09		Zwartetille, brug in parallelweg (dv opening 1) (vast)		9,02 / 3,15 /	
3,09		Zwartetille, brug in parallelweg (dv opening 2) (vast)		12,00 / 3,15 /	
3,13		Zwartetille, brug in de N-355 (dv opening 1) (vast)		11,90 / 3,00 /	
3,13		Zwartetille, brug in de N-355 (dv opening 2) (vast)		11,90 / 3,00 /	
3,80	R	Aalmoeisloot			
5,20		Kuikhorne, brug (dv opening 1) (vast)		6,20 / 3,00 /	
5,25		NIEUWE VAART			
5,34	L	Kuikhorne, 't Eibertsnest			
5,49	L	JH Eibernest, tweede invaart			
5,54	R	Kuikhorne, Camping Kuikhorne			
5,57		Kuikhorne, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,00 /	
5,57		Kuikhorne, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		7,00 / 3,00 /	
5,89	R	Aansluiting recreatieplas			
6,31	R	Zwaagwesteinde, passantenhaven			
6,36	R	Zwaagwesteinde, WSV Westerein			
6,70	R	Zwemmerwerf			
6,95	R	Aanluiting woonwijk			
7,08	R	Aansluiting woonwijk			
7,47		Zwaagwesteinde, brug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,00 /	
7,93	L	Falomster Feart (gemaal)			
9,21		Pottebakkersbrug (dv opening 1) (vast)		10,50 / 3,01 /	
9,46	L	Aansluiting poldersloot			
10,46	L	Aansluiting gemaal			
10,47	R	Aansluiting gemaal			
10,52		BREKKEN			
10,92		PETSLOOT			
11,62		Driesum, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,00 /	
12,71	R	Sweagerfeart			
12,78		Langebrug (dv opening 1) (vast)		17,80 / 3,09 /	
12,80		OUDE ZWEMMER			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk Lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
12,80		Stroobossertrekvaart of Kanaal Dokkum-Gerben Allesverlaat (4,64)			
13,06		NIEUWE ZWEMMER			
13,14	L	Uitwateringsgeul Oude Zwemmer			
13,36	R	't Skipjagersgat			
13,59		Keuningsbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 3,15 /	
15,65		Dellebrug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 3,00 /	
16,46		oud-DOKKUMERDIEP			
16,66		Terlune, brug in de Walddyk (dv opening 1) (vast)		15,50 / 3,15 /	
16,97	L	Oud Dokkumerdiep			
17,49		Kollumerkanaal en het Zijlsterrijd (4,01)			
17,94	R	Oude monding Zijlsterrijd (met ligplaaatsen)			
19,32		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (8,52)			
Stroobossertrekvaart of Kanaal Dokkum-Gerben Allesverlaat (031)					
0,00		STROOBOSSERTREKVAART			
0,00		Vaarweg van de Slenk (Lauwersmeer) naar Leeuwarden (16,93)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			25,00/5,00/1,35/
0,43		Brug in de Wouddijk (dv opening 1) (vast)		8,90 / 3,10 /	
0,88	R	Voormalige Stroobossertrekvaart			
1,54		Dinserbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,00 /	
2,66	L	Driezumer Ryd			
3,78		Driesumer Tolhek, brug (dv opening 1) (vast)		8,40 / 3,00 /	
4,64		Vaarweg vanuit het Bergumermeer naar Dokkumer Nieuwe Zijlen (12,80)			
5,34		Kalkhuisbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,95 /	
5,71	L	Aansluiting poldersloot			
6,15		Triemserbrug (Bonte Hond) (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,98 /	
6,55	L	Aansluiting gemaal			
7,47		Husternoard 6			
7,63		Brug nabij het Huis ter Noord (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,90 /	
8,13	L	Aansluiting naar woonwijk			
8,93		Fietsbrug Lauwersmeerweg (dv opening 1) (vast)		/ 2,85 /	
8,97		Brug in de Lauwersmeerweg (Kollumerverlaat) (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,85 /	
9,84		Plattebrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,95 /	
10,81	L	Kollum, woonwijk			
11,01		Kollumerbrug (Tolhuisbrug) (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,90 /	
11,04	L	Vaarweg naar Kollum			
11,14		Kollumerkanaal en het Zijlsterrijd (0,00)			
11,63		Augsbuurt, brug bij (dv opening 1) (vast)		7,93 / 2,97 /	
11,88	L	Aansluiting gemaal			
12,37		Laatste Stuverbrug (in N355) (dv opening 1) (vast)		8,05 / 3,16 /	
12,40		Laatste Stuver, brug in de parallelweg (dv opening 1) (vast)		7,80 / 3,10 /	
13,10		Spoorbrug in de lijn Groningen - Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		7,75 / 2,86 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
13,37	R	Aansluiting gemaal			
14,18	L	Oude Ried			
14,33		Dijkhuizen (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,10 /	
15,31		Stroomkanaal naar de Friese Sluis te Zoutkamp (0,00)			
15,41		Gerkesklooster, brug (Gerben Allesverlaat) (dv opening 1) (vast)		15,31 / 2,87 /	
15,49		Prinses Margrietkanaal (1,22)			
Kollumerkanaal en het Zijlsterrijd (031a)					
0,00		KOLLUMERKANAAL			
0,00		Stroobossertrekvaart of Kanaal Dokkum-Gerben Allesverlaat (11,14)			
0,00		Diepte			-1,85 / -1,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,92	L	Kollum, woonwijk (brug over invaart)			
1,19		Hessebrug (dv opening 1) (vast)		14,57 / 2,92 /	
1,28	L	Aansluiting naar jachtwerf Senskip Fryslan			
1,65		Willem Lorebrug (dv opening 1) (vast)		14,50 / 2,92 /	
1,95	L	Rijdsstraat 14			
2,10	L	Zijlsterrijd, (lage bruggen, JH De Rijd)			
2,22		ZIJLSTERRIJD			
2,41	R	Dwarsried (doodlopend)			
3,56	R	Sjoukjemuoisgat			
3,81		Kollumer Nieuwe Zijl (brug in de N-358) (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,51 /	
4,01		Vaarweg vanuit het Bergumermeer naar Dokkumer Nieuwe Zijen (17,49)			
Stroomkanaal naar de Friese Sluis te Zoutkamp (032)					
0,00		OUD-KOLONELSDIEP			
0,00		Stroobossertrekvaart of Kanaal Dokkum-Gerben Allesverlaat (15,31)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Frieslandszomerboezempeil.			25,00/4,00/1,50/
0,73		Gerkesklooster, brug (dv opening 1) (vast)		5,99 / 2,65 /	
0,89	L	Aansluiting naar woonwijk			
0,98		OUDEVAART			
1,08		Gerkesklooster, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,45 / 3,07 /	
1,91	R	Aansluiting gemaal			
2,44	R	Aansluiting gemaal			
3,01		Spoorbrug in de lijn Groningen - Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		6,75 / 2,62 /	
3,01		Spoorbrug in de lijn Groningen - Leeuwarden (dv opening 2) (vast)		6,75 / 2,62 /	
3,14		LAUWERS			
3,23	L	Oude Ried			
5,32		Gerkesbrug (dv opening 1) (vast)		18,49 / 2,87 /	
5,59	L	Burumervaart, Schipsloot			
6,12	R	Visvlietervaart			
6,39		Visvliet, brug in de N-355 (dv opening 1) (vast)		7,78 / 2,72 /	
6,39		Visvliet, brug in de N-355 (dv opening 2) (vast)		7,78 / 2,72 /	
6,65	L	Aftakking van de Lauwers			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
6,79		ZIJLDIEP			
8,16		Pieterzijl, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,80 /	
9,04	R	Zuiderried			
9,42	L	Aftakking van de Oude Lauwers			
9,55		LAUWERS			
10,50	R	Toeleidingskanaal naar uitwateringssluis (met trailerhelling			
10,61	R	Munnikezijl, passantenhaven 't Eiland			
10,88		Munnekezijl, brug (dv opening 1) (vast)		4,70 / 2,60 /	
10,88		Munnekezijl, keersluis te (dv opening 1)		4,70 / 2,70 /	
10,96		MUNNIKEZIJLSTERRIET			
11,13	R	Toeleidingskanaal uitwateringssluis			
12,50		Lauwerzijl, brug (dv opening 1) (vast)		9,50 / 3,04 /	
16,37	L	Natuurplas			
16,47		ZOUTKAMPERRIL			
16,48		Friese Sluis, Zoutkamp, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (vast)		5,88 / 2,34 /	
16,48		Friese Sluis, Zoutkamp (sluis 1)	10,00 / / 10,00 6,00 / 6,00	/ 2,73 /	
16,48		Diepte			-1,80 / -1,60 / MP
17,06		Mensingeweesterloopdiep, Hoornse Vaart of Hulpkanaal over den Hoorn en Hunsingokanaal (18,15)			
17,06		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (35,68)			
Vaarweg van Drachten tot in het Bergumermeer (033)					
0,00		NIEUWE KANAAL			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (12,15)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			25,00/4,00/1,50/
0,35	R	Djippe Gat, naar trailerhelling			
1,18	R	Smelne Yachtcenter			
1,24		Nieuwaangelegde haven te Drachten (0,00)			
1,83	R	Burmaniasloot			
2,87		Opeinde, brug in de Hegewei (dv opening 1) (vast)		5,43 / 3,34 /	
2,98	L	Aansluiting woonwijk			
3,10	L	Aansluiting woonwijk			
3,13		Opeinde, voetbrug (dv opening 1) (vast)		5,64 / 3,36 /	
3,24		OPEINDERVAART			
3,38		Ids Willemsma, brug (dv opening 1) (vast)		5,39 / 3,33 /	
4,14		Swartfean, brug (dv opening 1) (vast)		18,05 / 4,82 /	
4,88		LEIJEN			
6,39	R	Vaargeul naar de Lits			
6,62		LITS			
7,70		Oostermeer, brug (dv opening 1) (bb)		5,97 / 1,44 /	
7,86	R	Aansluiting woonwijk			
8,09	R	De List			
8,52		BERGUMERMEER			
10,12	L	Klein Zwitserland			
10,59		Prinses Margrietkanaal (13,07)			
Nieuwaangelegde haven te Drachten (033a)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		NIEUWAANGELEGDE HAVEN TE DRACHTEN			
0,00		Vaarweg van Drachten tot in het Bergumermeer (1,24)			
0,01		Nieuwe industriehaven			
Vaarweg van het Prinses Marrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (034)					
0,00		LANGESLOOT			
0,00		Vaarweg van het Van Harinxmakanaal langs Wartena naar het Prinses Margrietkanaal (5,08)			
0,00		Prinses Margrietkanaal (24,41)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen Maximale toegestane afmetingen.			80,00/10,00/2,75/
0,67		Vaarweg door Holstmeer, Saiterpetten en Nauwe Saiter (2,73)			
1,88	R	Alde wei			
1,94		SIEGERSDIEP			
2,14	R	Sanemar			
2,68		FOKKESLOOT			
2,68		Folkertssloot (0,00)			
2,68		Eernewoudsterwijd (0,00)			
3,15	L	Campint It Wiid			
3,39	L	Woonschepenhaven			
3,72		KRUISDOBBE			
3,75	L	Woonschepenhaven			
3,91		Kruisdobbe en Geeuw (0,00)			
4,05		HOOIDAMSLOOT			
5,49		Hoodambrug (dv opening 2) (bb)		15,98 / 2,72 /	
5,78		WIJDE EE			
5,78		Vaarweg van de Peanster Ee bezuiden Grouw, naar de Wijde Ee bij de Hoodambrug (8,14)			
8,12		MONNIKE EE			
8,91		NIEUWE MONNIKEGREPPEL			
9,50		Ouddiep (0,00)			
9,97		SMALLE EESTERZANDING			
10,12	R	Aansluiting naar Smalle Ee			
11,47	R	De Sanding			
11,50		GAASTERDIEP			
11,79		Nieuwe Drait (0,00)			
12,15		NIEUW KANAAL			
12,15		Vaarweg van Drachten tot in het Bergumermeer (0,00)			
12,89		Industriehaven te Drachten			
13,79		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 33,00 /	
Folkertssloot (034a)					
0,00		ZANDMEER			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (2,68)			
0,00		Eernewoudsterwijd (0,00)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,56	L	Omlech			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,65	R	Sanemar			
0,71	L	Ransleat			
0,79		FOLKERTSSLOOT			
1,69	L	Djippegat			
1,78	L	Hansmar (Moddermar)			
3,47	L	Vaart om de Rengerspolle			
3,98		Graft en Lange Lits (2,31)			
Eernewoudsterwiid (034b)					
0,00		EERNEWOUDSTERWIJD			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (2,68)			
0,00		Folkertssloot (0,00)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,20 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,09	L	VVV haven te Eernewoude			
0,15	R	't Wiid			
0,34	R	aansluiting recreatiegebied			
0,50	L	Eernewoude, passantenhaven			
0,81	L	Eernewoude, haven te			
0,89	L	Eernewoude, haven te			
1,11	L	Westerdijk & Zn			
1,20	L	Hoekstra bv			
1,24	L	Eernewoude, Keimpema			
1,37	R	It Wijd (Oph.brug over invaart)			
1,39	L	De Stripe			
1,54	L	Kooisloot (gemaal Offerhaus)			
Kruisdobbe en Geeuw (034c)					
0,00		KRUISDOBBE			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (3,91)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,09		GEEUW			
0,53		GRUTTE KRITTE			
0,73	R	Ransleat			
1,29	L	Princenhof (Alde Faenen)			
1,33	L	Ald Headamsleat			
2,23	R	Djippegat			
2,37		GEEUW			
4,86		Graft en Lange Lits (1,25)			
Ouddiep (034d)					
0,00		OUDDIEP			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (9,50)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,90	R	WV Oudega			
Nieuwe Drait (034e)					
0,00		NIEUWE DRAIT			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (11,79)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,49	L	Drachstervaart			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,54	L	Bolt			
0,62	L	De Drait			
0,87	R	De Drait			
0,91		De Drait			
0,92	R	Oude Drait			

Vaarweg van de Peanster Ee bezuiden Grouw, naar de Wiide Ee bij de Hoodambrug (035)
--

0,00		WIJDE EE, PEANSTER EE			
0,00		Vaarweg van de Boorne, ten oosten van Akkrum, naar Grouw (2,98)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,13		Janssloot en Goengahuistersloot (0,00)			
2,22	L	Wide Burd			
2,58		WIJDE EE, SITEBUURSTER EE			
2,58		Graft en Lange Lits (0,00)			
3,64		KROMME EE			
5,64		Janssloot en Goengahuistersloot (3,83)			
7,28	R	De Veenhoop, haven te			
7,32	R	De Veenhoop, haven te			
7,39	R	De Veenhoop Watersport en Recreatie			
7,48		GRIETMANSRAK			
7,95	L	Hoodammen, haven te			
8,14		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (5,78)			

Janssloot en Goengahuistersloot (035a)

0,00		JANSSLOOT			
0,00		Vaarweg van de Peanster Ee bezuiden Grouw, naar de Wijde Ee bij de Hoodambrug (1,13)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,20		Diepte			-1,70 / -1,50 / KP
0,60		Janssloot (dv opening 1)	5,00 / /		
0,81		MODDERIGE BOL			
0,82	R	Aansluiting naar Goengahuizen			
1,51		GOENGAHUISTERSLOOT			
2,05	L	Gooisloot			
3,74		Goengahuistersloot (dv opening 1)	5,00 / /		
3,83		Vaarweg van de Peanster Ee bezuiden Grouw, naar de Wijde Ee bij de Hoodambrug (5,64)			

Graft en Lange Lits (035b)

0,00		SITEBUURSTER EE			
0,00		Vaarweg van de Peanster Ee bezuiden Grouw, naar de Wijde Ee bij de Hoodambrug (2,58)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,42		GRAFT EN LANGE LITS			
0,60	R	Aansluiting naar Sitema State			
1,11	R	Lange Lits			
1,25		Kruisdobbe en Geeuw (4,86)			
1,73	R	Doekesleat			
1,83	R	Vaart om de Rengerspole			
1,85	L	Driehuistersloot			
2,31		Folkertssloot (3,98)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,58		Prinses Margrietkanaal (28,17)			
Vaarweg van de Boorne, ten oosten van Akkrum, naar Grouw (036)					
0,00		ZIJLROEDE			
0,00		Vaarweg van Het Deel langs Akkrum en Gorredijk naar de Drentsche Hoofdvaart (4,20)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			30,00/5,00/1,50/
0,73		BOKKUMERMEER			
0,94		BIRSTUMERRAK			
1,87		DOUWE TJEERDSRAK			
2,37		GRAFT			
2,46	R	Botmeer (gemaal)			
2,98		WIJDE EE, PEANSTER EE			
2,98		Vaarweg van de Peanster Ee bezuiden Grouw, naar de Wijde Ee bij de Hoodambrug (0,00)			
3,70		TIJNJE			
3,80		PIKMEER			
3,99	R	Doorsteek naar De Tynje			
4,48	R	Neare Burd			
4,80		Prinses Margrietkanaal (31,54)			
Vaarweg van Het Deel langs Akkrum en Gorredijk naar de Drentsche Hoofdvaart (037)					
0,00		MEINESLOOT			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (2,72)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52m-NAP.			30,00/5,00/1,70/
0,70		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 29,85 /	
0,90		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,15 /	
1,02	R	Tusken de Marren			
1,15	R	Tusken de Marren (2e invaart)			
1,17	L	Recreatiepark Tussen de Marren			
1,34	R	AWS Eendracht			
1,46		Meineslootbrug (dv opening 1) (bb)		6,98 / 1,13 /	
1,48	R	Aansluiting naar landgoed			
1,49		BOORNE			
1,49		Boorne (0,00)			
1,79	R	Oude gedeelte Boorne (met passantenhaven)			
1,98	L	Aansluiting woonwijk			
2,47		Weidlanbrege (Leppedijkbrug) (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,11 /	
2,63	R	Oude gedeelte Boorne			
2,71	L	Aansluiting naar woonwijk			
2,73		Akkrum, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 3,00 /	
2,73		Akkrum, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		6,20 / 3,00 /	
3,59		Leppa Akwadukt (dv opening 1)		16,00 / /	
3,66	R	Aansluiting naar woonwijk			
3,80	R	Aansluiting naar woonwijk			
4,20		ZIJLROEDE			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,20		Vaarweg van de Boorne, ten oosten van Akkrum, naar Grouw (0,00)			
4,39	L	Aansluiting naar woonwijk			
4,82		Nesserzijl (dv opening 1) (bb)		6,97 / 0,67 /	
4,88		BOORNE			
4,89	R	Aansluiting naar woonwijk			
4,97		Boornebrug (dv opening 1) (bb)		5,97 / 0,75 /	
8,21		Fietsbrug in Lytse Stege (dv opening 1) (bb)		5,96 / 0,89 /	
8,30		Hoofdbrug (Doelhofbrug) (dv opening 1) (bb)		5,88 / 1,25 /	
8,41		Fietsbrug in Spinhuisstege (dv opening 1) (bb)		5,52 / 0,93 /	
8,66	L	De Swette			
8,78		Oldeboom, brug in de Beetsterdijk (dv opening 1) (vast)		16,80 / 3,44 /	
10,55		NIEUWEDIEP			
10,69	L	Ouddiep			
13,13		NIEUWE VAART			
13,13		Kanaal van het Nieuwediep naar de Heeresloot (0,00)			
14,35	L	Skipsleat			
16,17		Rolbrege, brug in de Swynswei (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,03 /	
18,49		Terwispel, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		/ 5,49 /	
19,99	L	Schipsloot			
20,52	L	Uitwateringskanaal gemaal			
21,39		Spaltenbrug (dv opening 1) (bb)		6,25 / 1,57 /	
22,54	R	Kromten			
22,71		Overtoombrege (dv opening 1) (bb)		6,93 / 0,97 /	
23,10	R	Gorredijk, passantenhaven			
23,22		Gurbe's Brege (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,08 /	
23,32		Skansbrechje (dv opening 1) (bb)		5,43 / 0,91 /	
23,50		COMPAGNONSVAART, APPELSCHASTERVAART			
23,58		Gerk Numanbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,66 /	
23,58		Gorredijk, Verlaat Nr.I (sluis 1)	55,00 / / 45,00 5,50 / 11,00	/ /	
23,58		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
23,58		Max. toegestane afmetingen algemeen Hoogte en diepgang t.o.v. KP, recreatievaart diepgang 1,10m.			28,00/5,00/1,50/5,30
23,75		Pater van Udendraai (dv opening 1) (bb)		5,40 / 0,50 /	
23,85		Nutsdraai (dv opening 1) (bb)		5,35 / 1,00 /	
23,94		Bleekersbrege (dv opening 1) (bb)		5,45 / 0,46 /	
24,11		Finkebuurtsdraai (dv opening 1) (bb)		5,50 / 0,50 /	
24,37		Koartsweachtersbrege (dv opening 1) (bb)		5,50 / 0,40 /	
24,83		Boppedraai (dv opening 1) (bb)		5,40 / 1,00 /	
24,85	R	Dwarsfeart			
25,07		Nije Kompanjonsbrege (dv opening 1) (bb)		6,75 / 1,40 /	
25,43		LANGE WIJK EN KORTE WIJK			
25,46		Vervolg Compagnonsvaart			
26,91	L	Aansluitingen naar woonwijk (4 x)			
27,23		COMPAGNONSVAART, APPELSCHASTERVAART			
28,11		Eppingadraai (dv opening 1) (bb)		5,40 / 1,00 /	
28,54	R	Diepe Wijk			
28,75		Reitsmadraai (dv opening 1) (bb)		5,60 / 1,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
29,35		Polebrege (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
29,35		Verlaat Nr. II (sluis 1)	29,00 / / 20,00 5,50 / 9,40	/ /	
31,25		Verlaat Nr. III, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,40 / 1,00 /	
31,26		Verlaat Nr. III (sluis 1)	29,00 / / 20,00 5,50 / 9,40	/ /	
31,95		Hemrik, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,70 / 1,00 /	
33,00		Spanjeburd, brug (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,00 /	
33,09		Verlaat Nr. IV, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,60 /	
33,09		Verlaat Nr. IV (sluis 1)	40,00 / / 40,00 5,50 / 5,50	/ /	
34,15		Trambrug (Brug Wijnjeterp) (dv opening 1) (bb)		6,30 / 0,70 /	
34,59		Klein Groningen, voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,60 /	
36,35		Klein Groningen, brug (dv opening 1) (bb)		6,90 / 0,40 /	
38,24		Petersburg, brug in de Peelrug (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,85 /	
39,66		Ir. G.L. Waltherbrug (in N381) (dv opening 1) (vast)		14,50 / 4,00 /	
40,17		Donkerbroek, brug in G.W. Smitweg (dv opening 1) (bb)		6,70 / 0,90 /	
40,71		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 17,50 /	
42,00		Jansmadraai (dv opening 1) (bb)		6,70 / 1,50 /	
43,25		Kuinder of Tjonger (34,52)			
44,06		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 21,88 /	
44,42		Flippobrug (Nanningabrug) (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,70 /	
44,75		Nanningaverlaat (Verlaat nr. V) (sluis 1)	29,00 / / 20,00 5,50 / 9,00	/ /	
44,76		Nanningaverlaat, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 0,30 /	
44,79	L	Passantenhaven Oosterwolde			
45,06		Oosterwolde, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,70 /	
45,47	L	Oosterwolde, aansluiting met aanlegplaats			
45,49		Hoofdbrug, Oosterwolde (dv opening 1) (bb)		/ / 2,50	
45,75		Oosterwolde, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,70 /	
46,44		Venekoterbrug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,50 /	
48,55		Verlaat Nr. VI, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,50 /	
48,55		Fochtelerverlaat Nr. VI (sluis 1)	29,00 / / 20,00 5,50 / 9,00	/ /	
50,53		Stokersverlaat, Benedenverlaat Nr. VII (sluis 1)	29,00 / / 20,00 5,50 / 9,00	/ /	
50,56		Stokersverlaat Nr. VII, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 0,40 /	
51,55		Smidsdraai (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,60 /	
51,82		Riemsdraai (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,20 /	
51,97		Bovenstverlaat Nr. VIII (sluis 1)	29,00 / / 20,00 5,50 / 9,00	/ /	
51,99		Bovenstverlaat Nr. VIII, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 0,70 /	
52,29		Ravenswoud, brug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 0,50 /	
53,27		Appelscha, voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 1,20 /	
53,86		Appelscha, voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,40 / 1,20 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
54,91		WITTE WIJK			
54,96		Damsluis (Verlaat nr.IX) (sluis 1)	29,00 / / 20,00 5,50 / 8,20	/ /	
54,96		Diepte			-2,42 / -2,42 / KP
54,98		Damsluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,10 /	
57,03		Witte-Wijksbrug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 1,00 /	
57,04		Drentsche Hoofdvaart (10,28)			
Boorne (037b)					
0,00		BOORNE			
0,00		Vaarweg van Het Deel langs Akkrum en Gorredijk naar de Drentsche Hoofdvaart (1,49)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52m-NAP.			30,00/5,00/1,70/
0,40		KROMME KNJILLES			
1,40		BOORNE			
2,58		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,85 /	
3,02	R	Plas nabij Oude Schouw			
3,32		Prinses Margrietkanaal (35,54)			
Kanaal van het Nieuwediep naar de Heeresloot (038)					
0,00		RINGVAART			
0,00		Vaarweg van Het Deel langs Akkrum en Gorredijk naar de Drentsche Hoofdvaart (13,13)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			30,00/5,00/1,65/
1,50		Warrebrug (dv opening 1) (bb)		6,99 / 0,70 /	
3,48		Poolsbrug (dv opening 1) (bb)		5,98 / 1,03 /	
3,55	L	Aansluiting naar gemaal			
7,81		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,30 /	
8,46		Hooibrug (dv opening 1) (bb)		6,99 / 1,57 /	
8,49	R	Gemaal De Deelen			
8,60		NIEUWE POMPSLOOT			
8,63		Heabrege, brug in de A32 (dv opening 1) (vast)		16,95 / 5,24 /	
9,21		Deel, Monnikerak en Heeresloot (1,62)			
Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tionqer (039)					
0,00		TERHORNSTERMEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (39,07)			
0,00		Diepte			-2,75 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			80,00/10,00/2,75/
0,13	R	De Hoarne			
0,20		OMGELEGDE ZANDSLOOT			
0,64		Nije Sansleatbrege (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,65 /	
0,64		Nije Sansleatbrege (dv opening 2) (bb)		11,98 / 2,53 /	
0,64		Nije Sansleatbrege (dv opening 3) (vast)		10,00 / 2,65 /	
0,92	L	't Oksewiel			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,92		GEEUW			
0,93	R	Oude Zandsloot (met jachthavens)			
1,02		TERHORNSTERPOELEN			
1,08	R	Therhornsterpoelen			
1,73		KRUISWATER			
1,73		Terkaplesterpoelen (0,00)			
2,03		MEINESLOOT			
2,72	L	Henshuisterdeel			
2,72		DEEL			
2,72		Vaarweg van Het Deel langs Akkrum en Gorredijk naar de Drentsche Hoofdvaart (0,00)			
3,77		Akkrumerrak (2,64)			
3,77		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 29,80 /	
4,54		Diepesloot en Polsloot naar de Boorne te Akkrum (0,00)			
7,11		NIEUWE HEERENVEENSE KANAAL			
7,11		Deel, Monnikerak en Heeresloot (0,00)			
8,12	R	Nonnegat (noordelijk invaart)			
8,42	R	Nonnegat (zuidelijke invaart)			
9,02	L	Heerensloot (vaste brug over invaart)			
9,17	R	Aansluiting woonwijk			
10,94	R	Nieuwe Dwarsvaart			
11,61	L	De Welle			
11,84		Diepte			-1,65 / -1,50 / KP
11,85		Industriehaven-West te Heerenveen			
11,85		Cemt-klasse			0
12,45		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,00 /	
13,24		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			30,00/5,00/1,65/
13,27		Heerenveen, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		18,10 / 5,69 /	
13,33		Heerenveen, brug in parallelweg A-7 (dv opening 1) (vast)		18,04 / 5,69 /	
13,36		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,15 /	
13,92		Jousterbrug (dv opening 1) (bb)		7,01 / 1,10 /	
14,51	L	Aansluitingen naar woonwijk (3x)			
14,87	R	Veenscheiding naar Haskerwijd			
14,87		ENGELENVAART			
14,87		Deel, Monnikerak en Heeresloot (9,11)			
16,42		Rottumerbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,88 /	
16,47	R	Woonbotenhaven			
17,73		Nieuweschoot, brug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 1,09 /	
20,31		Kuinder of Tjonger (7,97)			
Terkaplesterpoelen (039a)					
0,00		TERKAPLESTERPOELEN			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (1,73)			
0,00		Diepte			-1,85 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,50	L	Koude Maag			
1,10	R	Terhornsterdiep			
1,50		Akkrumerrak (0,00)			
2,39	L	JH Heerenzijl			
2,53		Heerengat of Heeresloot (2,72)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Akkrumerrak (039a1)					
0,00		TERKAPLESTERPOELEN			
0,00		Terkaplesterpoelen (1,50)			
0,00		Diepte			-1,65 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,04	R	Wijde Geeuw			
1,07		AKKRUMERRAK			
2,64		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (3,77)			
Diepesloot en Polsloot naar de Boorne te Akkrum (039b)					
0,00		DIEPESLOOT EN POLSLOOT			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (4,54)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			70,00/9,00/2,75/
0,51		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,10 /	
0,88	R	Akkrum, industriehaven			
1,81	L	Vaart door Akkrum			
Deel. Monnikerak en Heeresloot (039c)					
0,00		DEEL			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (7,11)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			40,00/6,00/1,50/
0,04		Deelsbrug, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		7,45 / 1,39 /	
0,32		MONNIKERAK			
0,92		HEERESLOOT			
1,62		Kanaal van het Nieuwediep naar de Heeresloot (9,21)			
2,13	R	Nieuwe Heerenveense Kanaal (vaste spoorbrug over invaart)			
3,10	L	Aansluiting naar woonwijk			
3,23	L	Heeresloot			
3,45	L	Aansluiting naar woonwijk			
3,69	L	T.Postma			
3,74	L	T. Postma (2e invaart)			
3,79	L	Langeberg			
3,84	L	Aansluiting naar JH en jachtwerf			
3,92	L	De Lier			
4,20	L	Heerenveen, woonschepenhaven			
5,18	L	Heerenveense Watersport Vereniging			
5,21	L	Heerenveense watersport vereniging (2e invaart)			
5,23	L	Heerenveense watersport vereniging (3e invaart)			
5,26	L	Heerenveense watersport vereniging (4e invaart)			
5,68		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,15 /	
6,30		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
6,30		Max. toegestane afmetingen algemeen			30,00/5,00/1,50/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			
6,32		Cemt-klasse			0
6,36		Heerenveen, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		19,61 / 7,51 /	
6,43		Heerenveen, brug in parallelweg (dv opening 1) (vast)		20,98 / 6,52 /	
6,91		Terbandsterbrug (dv opening 1) (bb)		6,85 / 0,88 /	
7,57		Stationsbrug, Heerenveen (dv opening 1) (bb)		6,03 / 1,29 /	
7,72		Trambrug, Heerenveen (dv opening 1) (bb)		6,97 / 0,83 /	
7,96	L	Schoterlandsche Compagonsvaart			
7,98		Heerenwalsterbrug (dv opening 1) (bb)		7,01 / 0,84 /	
8,21	L	Aansluiting woonwijk			
8,23		Heerenveen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		5,70 / 2,64 /	
8,24	L	Aansluiting woonwijk			
8,39		Heerenveen, brug in de Westelijke Struktuurweg (dv opening 1) (vast)		7,12 / 2,66 /	
8,42	L	Aansluiting woonwijk			
8,84		Heerenveen, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,25 / 2,69 /	
8,94	R	Aansluiting woonwijk			
9,11		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (14,87)			
Vaarweg van het Sneekermeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (040)					
0,00		SNEEKERMEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (41,91)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			30,00/5,00/1,70/
1,38		SIJBESLOOT			
1,66		GOENGARIJPSTERPOELEN			
2,65		Vaargeul naar Lijkvaart (0,00)			
3,05		Gudsekop, Statenbocht en Hoitesloot (0,00)			
3,26		NOORDER-OUDEWEG			
4,85	R	Zeiolschool Rufus			
5,45	R	Aansluiting gemaal			
6,47		OUDEWEG			
6,71		Zijlroede naar Joure (0,00)			
6,76	R	Aansluiting (met ligplaatsen)			
7,32		Noorder Oude Weg, brug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,91 /	
7,32		Noorder Oude Weg, brug (dv opening 2) (vast)		8,00 / 3,30 /	
7,43		Boornzwaag, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		32,40 / 12,10 /	
8,23		LANGWEERDERWIELEN			
9,00		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (4,30)			
Gudsekop, Statenbocht en Hoitesloot (040a)					
0,00		GOENGARIJPSTER POELEN, GUDSEKOP, STATENBOCHT EN HOITESLOOT			
0,00		Vaarweg van het Sneekermeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (3,05)			
0,00		Cemt-klasse			0

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,45	R	Joustervaart			
0,45		GUDEKOP			
0,45		Diepte			-1,80 / -1,20 / KP
0,89		VRIJGRASSLOOT			
1,00	L	Elve sloot			
1,44	R	Dolte			
1,56		Fammens-Rakken (4,52)			
1,77		JURGENSSLOOT			
2,58	R	Nauwe Geeuw			
2,67		HORSEWEG			
3,04		De Watervriend			
3,14	L	De Tijnjehoeve			
3,17	R	Zuidensstervaart			
3,37		Oude Stobberaksbrug (dv opening 1)		/ /	
3,40		Stobberaksbrug (dv opening 1) (vast)		8,35 / 2,89 /	
3,50		Uitwellingerga, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		4,60 / 3,17 /	
3,50		Uitwellingerga, brug in de A-7 (dv opening 2) (vast)		8,33 / 3,04 /	
3,50		Uitwellingerga, brug in de A-7 (dv opening 3) (vast)		4,60 / 3,26 /	
3,54		STOBBERAK			
3,85	L	Gemaal Rodenburg			
4,40		STATENBOCHT			
4,71	R	Geeuw			
5,06		SLINGERAK			
5,06		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (1,11)			
5,73		Slingerakbrug (dv opening 1) (bb)		6,93 / 1,12 /	
5,83		HOITESLOOT			
6,27		Prinses Margrietkanaal (49,33)			
Vaargeul naar Liikvaart (040b)					
0,00		VAARGEUL IN GOENGARIJPSTERPOELEN			
0,00		Vaarweg van het Sneekermeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (2,65)			
1,02		Jachthaven Goengarij			
Ziilroede naar Joure (041)					
0,00		ZIJLROEDE			
0,00		Vaarweg van het Sneekermeer door de Goengarijsterpoelen naar de Langweerderwielen (6,71)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,10		Joustersluis (sluis 1)	35,00 / / 35,00 6,95 /	/ /	
0,10		Joustersluis, voetbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / /	
0,61	L	Waterlandgoed Trijntje Wiel			
1,00	L	Noordbroekstervaart			
1,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,50/
1,04	R	Aansluiting naar woonbotenhaven			
1,19	L	JWS, Houten Flier			
1,66	R	JWS, de Griene Moune			
2,25	R	Passantenhaven Grienedijk			
Kuinder of Tionaer (043)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		KUINDER OF TJONGER			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (11,67)			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			28,00/5,00/1,50/
0,81	L	Aansluiting gemaal			
3,09	L	Broeresloot, Vierhuistervaart			
5,94		Schipsloot (0,00)			
7,20		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,00 /	
7,24		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,00 /	
7,97		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Kuinder of Tjonger (20,31)			
9,91		Heerenveen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		5,62 / 3,34 /	
10,43	L	Heerenveen, woonschepenhaven			
10,47		Schoterbrug (dv opening 1) (vast)		13,50 / 3,53 /	
10,47		Schoterbrug (dv opening 2) (vast)		13,50 / 3,49 /	
10,52		Skoaterbrege, brug in A32 (dv opening 1) (vast)		/ 3,40 /	
11,87		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
11,88		Prinsewyk			
13,30		Mildam, brug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,07 /	
15,88	R	Stroomkanaal gemaal			
19,48	L	Uitwateringsgeul			
20,27	R	Uitwateringsgeul			
20,29		Diepte			-1,59 / -1,59 / KP
20,31		Max. toegestane afmetingen algemeen			28,00/5,00/1,10/
20,31		Sluis I, Nieuwehorne (sluis 1)	29,00 / / 30,00 5,45 / 9,00	/ /	
20,34		Sluis I, Nieuwehorne, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,45 / 0,25 /	
20,38	R	Uitwateringsgeul			
22,72		Olderkoop, brug (dv opening 1) (vast)		12,30 / 3,71 /	
22,77	R	Prinsenwijk naar Olberkoop (met passantenhaven De Uutwiek)			
26,30	R	Uitwateringsgeul			
26,38		Sluis II, Nijeberkoop (sluis 1)	29,00 / / 29,00 5,45 / 9,00	/ /	
26,41		Diepte			-1,61 / -1,61 / KP
26,45		Sluis II, Nijeberkoop, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,45 / 0,85 /	
26,50	R	Uitwateringsgeul			
28,78		Prikkedam, brug (dv opening 1) (vast)		5,50 / 3,70 /	
32,48		Balkbrug, Makkinga (dv opening 1) (vast)		5,60 / 3,60 /	
34,40		Oosterwolde, brug in de parallelweg N-381 (dv opening 1) (vast)		16,00 / 3,70 /	
34,42		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
34,43		Oosterwolde, brug in de N-381 (dv opening 1) (vast)		7,40 / 3,75 /	
34,47		Sluis III, Oosterwolde (sluis 1)	29,00 / / 29,00 5,50 / 9,00	/ /	
34,52		Vaarweg van Het Deel langs Akkrum en Gorredijk naar de Drentsche Hoofdvaart (43,25)			
Schipsloot (043c)					
0,00		SCHIPSLOOT			
0,00		Kuinder of Tjonger (5,94)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-1,60 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
1,31	R	Aansluiting gemaal			
2,44	R	Gemaal De Ontginning			
3,44		Nijelamerbrug (dv opening 1) (bb)		5,70 / 1,00 /	
5,04	R	Jachthaven Schipsloot			
5,55		Om den Noort, brug (dv opening 1) (vast)		7,20 / 2,10 /	
5,65		De Haaf			
5,75	R	Hulzinga watersport			
Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenziilersloot (044)					
0,00		GROOTE BREKKEN			
0,00		Prinses Margrietkanaal (58,45)			
0,00		Diepte			-3,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52m-NAP.			40,00/6,00/1,95/
2,74	R	De Fister			
2,78		Follegaslootbrug (dv opening 1) (bb)		8,04 / 1,42 /	
2,84		FOLLEGASLOOT			
3,15		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,50 /	
3,41		TJEUKEMEER			
3,90		Vaargeul in Tjeukemeer naar St. Nicolaasga (0,00)			
4,01		Tjeukemeerbrug, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		45,69 / 12,00 /	
5,37		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (15,57)			
7,63		PIER-CHRISTIAANSLOOT			
8,28	R	De Meerkoet			
8,30	L	Oan 't Tjukemeer			
8,58	R	Meerenpoort bv			
8,79		Pier-Christiaanbrug (dv opening 1) (bb)		7,80 / 0,86 /	
11,02		KUINDER OF TJONGER			
11,02		Kuinder of Tjonger en Linde naar de Ossenziilersloot (0,00)			
11,11	R	De Driesprong			
11,67		HELOMAVAART, JONKERSVAART			
11,67		Kuinder of Tjonger (0,00)			
14,38		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,00 /	
14,68		Oldelamerbrug (dv opening 1) (bb)		9,29 / 0,92 /	
15,63	R	Scheenesloot			
15,97	L	Scheene			
17,15	R	Aansluiting, gemaal Willem Jongma			
17,18		Oldetrijnsterbrug (dv opening 1) (vast)		7,93 / 2,55 /	
17,18		Oldetrijnsterbrug (dv opening 2) (bb)		8,00 / 2,65 /	
18,16		LINDE			
18,16		Boven-Linde naar de stuw bij de voormalige Lindesluis (0,00)			
18,47	L	Verbindingskanaal naar de Driewegsluis			
18,75		Mr H.P. Linthorst Homansluis, brug over sluis (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,05 /	
18,75		Mr H.P. Linthorst Homansluis (sluis 1)	60,00 / / 60,00 8,00 / 8,00	/ /	
18,75		Max. toegestane afmetingen algemeen			//1,80/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
------	----	----------------	---	--	--

Diepgang ten opzichte van Friesland's
Zomerboezempeil.

18,90	L	Aansluiting naar Driewegsluis (met passantenhaven)			
21,79		Kanaal van Steenwijk naar de Linde (13,82)			
21,79		Kuinder of Tjonger en Linde naar de Ossenzijlersloot (18,96)			

Boven-Linde naar de stuw bij de voormalige Lindesluis (044a)					
---	--	--	--	--	--

0,00		JONKERS OF HELOMAVAART			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (18,16)			
0,00		Diepte			-1,04 / -1,04 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,53		Driewegsluis, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		5,40 / 2,85 /	
0,74	R	Aansluiting naar Driewegsluis			
0,75		BOVEN LINDE			
1,99		Mallegat (0,00)			
2,87		BOVEN LINDE, HET WIJDE			
4,38		Sasbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,60 /	
4,38		Sasbrug (dv opening 2) (vast)		7,00 / 2,60 /	
4,38		Keersluis Sasbrug (dv opening 1)		7,50 / /	
4,44	L	Aansluiting gemaal			
4,63		BOVEN LINDE			
5,43	R	Aansluiting gemaal			
7,68	R	WV Oolde Lende			
8,00	R	WV Blesserbrug			
8,10		Blessebrug in de westelijke parallelweg (dv opening 1) (vast)		6,35 / 3,35 /	
8,12		Blessebrug (dv opening 1) (vast)		7,20 / 2,55 /	
8,15		Blessebrug in de oostelijke parallelweg (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,75 /	
8,34	L	Aansluiting zijarm			
8,58	L	Aansluiting zijarm			
8,63		Wolvega, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 3,30 /	
8,74		Wolvega, brug in de A-32 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,70 /	
8,80		Wolvega, brug (dv opening 1) (vast)		/ /	
8,93	R	Aansluiting zijarm			
9,12	R	Aansluiting zijarm			
11,24	R	Aansluiting natuurgebied			
11,42	R	Steggerdavaart			
12,93		Kontermansbrug (dv opening 1) (vast)		8,20 / 2,55 /	
12,94		Kontermansbrug (dv opening 1) (vast)		8,20 / 2,50 /	
13,04	L	WSV Kontemans			
14,89	R	Noordwoldervaart			
15,01		Holkema's brug (dv opening 1) (bb)		4,80 / 1,50 /	
15,09		Stuw (dv opening)		/ /	
15,17	L	Aansluiting stuw			
15,33	L	Aansluiting stuw			

Mallegat (044a1)					
-------------------------	--	--	--	--	--

0,00		MALLEGAT			
0,00		Boven-Linde naar de stuw bij de voormalige Lindesluis (1,99)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,05	L	Aansluiting naar woonwijk			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,16	L	Aansluiting naar woonwijk			
1,20	R	Jachthaven Frederiks			
1,27	R	Jachtservice De Weerribben			
1,43	L	Havenaccomodatie Mallegat			
Kuinder of Tionaar en Linde naar de Ossenzijlersloot (044b)					
0,00		KUINDER OF TJONGER			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (11,02)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,28		De Driesprong (dv opening 1) (vast)		9,97 / 2,97 /	
0,30		HET WIJD			
0,38	L	Camping De Driesprong			
1,00		KUINDER OF TJONGER			
3,00	L	Aansluiting, gemaal			
3,80		Langelille, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,05 / 3,65 /	
5,86	L	Jachthaven Het Sluisje			
5,90		Oude Schoterzijl, sluis (sluis 1)	28,45 / / 28,45 5,50 / 5,50	/ /	
5,92		BIJ OF TUSSENLINDE			
5,92		Oude Schoterzijl, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		5,50 / 3,10 /	
6,02	R	Tussenlinde			
6,03	L	Aansluiting poldersloot			
6,04	R	Aansluiting woonhuizen met ligplaatsen			
8,33		NIEUWE KANAAL			
8,51		Slijkenburg, brug (dv opening 1) (vast)		5,40 / 3,01 /	
10,68		Kuinre, brug (dv opening 1) (vast)		5,25 / 2,85 /	
10,69	R	WSV De Oude Haven			
10,74		Kuinderbrug, in N351 (dv opening 1) (vast)		8,50 / 2,97 /	
10,80		Sluis Kuinre (sluis 1)	30,00 / / 35,00 5,49 / 15,00	/ /	
10,83		Kuinre, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,70 /	
11,02		Nieuwstadbrug (dv opening 1) (vast)		5,80 / 2,98 /	
11,57		LINDE			
11,73		Rondebroekbrug (dv opening 1) (vast)		5,90 / 2,96 /	
11,73		Max. toegestane afmetingen algemeen			20,00/5,30/1,10/2,50
16,16		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 13,00 /	
18,65		Ossenzijl, brug in de Burgemeester van de Veenweg (dv opening 1) (vast)		17,00 / 2,75 /	
18,72	R	Havenlock			
18,96		Kanaal van Steenwijk naar de Linde (13,82)			
18,96		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (21,79)			
Vaargeul in Tieukemeer naar St. Nicolaasga (044c)					
0,00		VAARGEUL IN TJEUKEMEER			
0,00		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (3,90)			
0,00		Diepte			-3,00 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
2,08	L	De Welle			
3,17		HAVENKANAAL NAAR ST. NICOLAASGA			
3,64		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 12,00 /	
4,53	L	St. Nicolaasga			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (045)					
0,00		GEEUW			
0,00		Vaarweg van Sneek door de Woudvaart naar het Oudhof (5,01)			
0,00		Prinses Margrietkanaal (47,74)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang ten opzichte van Friesland's Zomerboezempeil.			30,00/5,00/1,50/
0,53	L	Geeuw			
0,89		FETZEHOL			
1,11		Gudsekop, Statenbocht en Hoitesloot (5,06)			
1,33		LANGWEERDERVAART			
1,77		Fammens-Rakken (0,00)			
2,44		LANGWEERDERWIELEN			
2,55		Kaai naar de Brekken			
2,77		Vaargeul door de Langweerderwielen naar de Janesloot (0,00)			
3,71		Vaargeul naar Langweer (0,00)			
4,30		Vaarweg van het Sneekermeer door de Goengarijpssterpoelen naar de Langweerderwielen (9,00)			
4,56	R	Aansluiting woonwijk			
4,58		SCHARSTERRIJN OF NIEUWE RIJN			
4,79	R	De Woudvennen			
5,00	R	Aansluiting woonwijk			
5,44	R	Houtvaart			
7,90		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
7,93		Scharsterbrug (dv opening 1) (bb)		6,97 / 1,35 /	
8,11	R	Jachthaven Scharsterbrug			
8,20	R	Aansluiting naar woonwijk (3x)			
8,88		Scharsterrijnbrug (dv opening 1) (bb)		6,98 / 3,57 /	
8,88		Scharsterrijnbrug (dv opening 2) (vast)		20,30 / 3,71 /	
10,25		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 32,15 /	
10,72	L	J.Th.Kemmegemaal			
11,40	R	Vaart naar Sint Nicolaasga			
11,40		LUTKEKRUIS			
11,59		ZAND, BINNENWATER			
12,33		TJEUKEMEER			
13,15	L	Vierhuistervaart			
15,57		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (5,37)			
Vaargeul door de Langweerderwielen naar de Janesloot (045a)					
0,00		VAARGEUL LANGWEERDERWIELEN			
0,00		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (2,77)			
0,00		Diepte			-2,00 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,42	L	Vaargeul naar JH Leijenspolder			
0,67		JANESLOOT			
0,94		Langweer, brug (dv opening 1) (bb)		6,98 / 3,01 /	
1,54		VAARGEUL IN HET KOEVORDERMEER			
2,30		Prinses Margrietkanaal (50,69)			
Vaargeul naar Lanweer (045b)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		VAARGEUL IN LANGWEERDERWIELEN			
0,00		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (3,71)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,90		HAVEN LANGWEER			
0,97	L	Oude haven Langweer (ligplaats passanten)			
1,02		Langweer, brug (dv opening 1) (vast)		4,70 / 2,75 /	
1,06		Langweer, haven			
Fammens-Rakken (045c)					
0,00		DE BREKKEN			
0,00		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (1,77)			
0,00		Diepte			-5,10 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,80	R	De Kaai			
1,18		FAMMENS-RAKKEN			
1,79		Muzekamp, brug in de (dv opening 1) (vast)		7,06 / 2,92 /	
2,16		Boornzwaag over de Wielen, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		6,20 / 2,96 /	
2,25		Boornzwaag over de Wielen, brug in de Alde Wei (dv opening 1) (vast)		6,20 / 2,96 /	
3,22		JENTJE MEER			
4,08		LANGSTAARTENPOEL			
4,52		Gudsekop, Statenbocht en Hoitesloot (1,56)			
Havens te Lemmer, Zijlroede en Stroomkanaal (046)					
0,00		LEMSTERGEUL			
0,00		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (0,00)			
0,00		Prinses Margrietkanaal (66,03)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (73,00)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
2,93		Industriehaven te Lemmer			
3,22		Jachthaven Friese Hoek			
3,62		BUITENHAVEN TE LEMMER			
3,62		Lemster- en Zwolsevaart (0,00)			
3,62		Werkhaven te Lemmer			
4,02		HAVENS TE LEMMER, ZIJLROEDE EN STROOMKANAAAL			
4,02		Vluchthaven te Lemmer			
4,02		Gemeentelijke Buitenjachthaven			
4,11		Lemstersluis (sluis 1)	60,00 / / 50,00	/ /	
			7,95 / 14,00		
4,11		Cemt-klasse			I
4,11		Max. toegestane afmetingen algemeen			40,00/6,00/1,80/
4,16		Diepte			-3,50 / -2,10 / KP
4,16		BINNENHAVEN TE LEMMER			
4,34		Blokjesbrug (Truitjezijlbrug) (dv opening 1) (bb)		7,93 / 1,80 /	
4,42		ZIJLROEDE OF LEMSTERZIJLROEDE			
4,66		Flevobrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,79 /	
5,13	R	Lemmer, woonschepenhaven			
5,18		Zijlroedebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,45 /	
5,30	L	WSV Sevenwolden			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,61	L	Gemeentelijke Binnenjachthaven			
5,75	R	Frieslandpark			
5,92	L	Aansluiting naar woonwijk			
6,22	L	Iselmar			
6,25	R	Brekkenpolder			
6,35		Jachthaven WSC Tacozijl			
6,64	R	WRC De Brekken			
6,71		STROOMKANAAL OF MODDERIGE WIJD			
7,43		Prinses Margrietkanaal (62,36)			
Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Margrietkanaal nabij Lemmer (047)					
0,00		NAUWE WIJMERTS			
0,00		Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heeg) naar Bolsward (0,00)			
0,00		Johan Frisokanaal (22,37)			
0,00		Diepte			-2,10 / -2,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen diepgang 1,80m bij Friesland's Zomerboezempeil			30,00/5,00/1,70/
1,84		NOORDER-EE			
2,00	L	Noorder Ee			
2,62		Woudsenderrakken en Welle (3,06)			
2,62		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
2,62		Cemt-klasse			0
2,62		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52-NAP.			30,00/5,00/1,70/
2,72		EE			
2,77		Hellinbrege (dv opening 1) (bb)		7,99 / 2,53 /	
2,94	R	Het Molenhuis te Woudsend			
3,21		Aansluiting naar woonwijk			
3,28		le akwadukt (dv opening 1)		5,50 / /	
4,01		SLOTERMEER			
6,01		Vaarweg van het Slotermeer via Balk naar De Oorden (0,00)			
7,11		SLOTERGAT			
8,09	R	Stadsgracht Sloten			
8,15		OOSTELIJKE STADSGRACHT			
8,33	L	Slotervaer			
8,45		Nieuwe Langebrug (dv opening 1) (bb)		8,04 / 1,10 /	
8,61		EE, BOOMSVAART			
8,70	R	Stadsgracht van Sloten			
8,74	R	Lemsterpoort te Sloten			
8,91	R	Jachtwerf Sloten			
9,52		Woudsloot, Brandemeer, Kromme Ee en Rijsloot (0,00)			
11,55	R	Rintjegracht			
11,62	R	Zijlroede naar Tacozijl			
11,65		LANGESLOOT			
13,79		Rengersbrug (dv opening 1) (bb)		6,98 / 1,25 /	
14,39		Prinses Margrietkanaal (62,14)			
Woudsloot. Brandemeer. Kromme Ee en Rijsloot (047c)					
0,00		WOUDSLOOT			
0,00		Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Margrietkanaal nabij Lemmer (9,52)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			0
0,59		BRANDEMEER			
1,75		KROMME EE			
2,55		RIJNSLOOT			
3,04		GROOTE BREKKEN			
3,40		Prinses Margrietkanaal (58,71)			
Vaarweg van het Slotermeer via Balk naar De Oorden (048)					
0,00		SLOTERMEER			
0,00		Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Margrietkanaal nabij Lemmer (6,01)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52-NAP.			40,00/6,00/1,70/
2,56		LUTS			
2,67	R	Slotermeer (bungalowpark)			
2,74	R	Recreatiepark Marswal			
2,74		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
2,77	L	Lutsmond			
3,47	L	Aansluiting woonwijk			
7,84		VAN SWINDERENVAART			
8,14	L	Sminkevaart			
9,18	R	Wyldemerk			
9,31		SPOOKHOEKSTERVAART			
10,17	L	Witackersvaart			
11,67		RIJSTERVAART			
12,77	L	Aansluiting gemaal			
13,76		oud KARRE			
15,12		Johan Frisokanaal (9,73)			
Haven van Laaxum (049)					
0,00		IJSSELMEER (VROUWEZAND)			
0,00		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (25,02)			
0,00		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (28,40)			
0,00		Diepte			-2,20 / -1,00 / MP
7,14		HAVEN VAN LAAXUM			
7,14		Diepte			-0,90 / -0,90 / MP
7,18		Laaxum, haven te			
Johan Frisokanaal (050)					
0,00		IJSSELMEER			
0,00		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (29,38)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,00 / KP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			70,00/8,50/2,75/
0,80		Cemt-klasse			III
0,92		NIEUWE VOORHAVEN			
0,93	R	Marina Stavoren Buitenhaven			
1,02	R	Stroomkanaal J.L. Hooglandgemaal			
1,31		Johan Frisosluis (sluis 1)	63,00 / / 70,50 9,00 / 9,00	/ /	
1,37		Johan Frisosluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,75 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,48		WARNSERVAART			
1,61		Stadsbuitengracht Stavoren (0,00)			
1,66	R	Stroomkanaal J.L. Hooglandgemaal			
1,99	R	Marina Stavoren			
2,42	L	De Roggebroek			
2,55	R	Aansluiting naar bungalowpark			
3,21	L	Aansluiting gemaal			
3,89	R	De Vrijheid			
4,02	L	Johan Friso Bedrijvenparkhaven			
4,18	R	Gemeentelijke haven te Warns			
4,23		Warnserbrug (dv opening 1) (bb)		12,66 / 1,40 /	
4,43	R	De Stormvogel			
4,47	L	De Fenke			
4,50	R	Aansluiting naar bungalowpark (3 x)			
4,96		GEEUW			
5,24	L	Marina Friesland			
5,78		HOUTENDAM			
6,05		MORRA			
6,41	R	Geul naar Bakhuizervaart			
7,20	R	Geul naar Vaart naar Hemelum			
7,41	L	Kruisvaart			
8,58	L	Galamadammen			
8,59		KUILART			
8,81		Galamadamme akwadukt (dv opening 1)		47,00 / /	
8,96	L	Fluessenhaven			
9,04		OORDEN			
9,46	L	De Kuilart			
9,73		Vaarweg van het Slotermeer via Balk naar De Oorden (15,12)			
10,15		NIEUWEVAART			
10,76		FLUESSEN			
11,60		Vaarweg van de Fluessen naar Koudum (0,00)			
14,19	R	Vaargeul naar Elahuizen (met JH)			
17,23		Vaarweg van Workum naar de Fluessen (7,68)			
17,91		HEEGERMEER			
20,56	L	Passantenhaven Heegerwal			
21,05		Woudsenderrakken en Welle (0,00)			
21,05		Heeger Var (1,77)			
21,58		BOCHTAFSNIJDING BIJ HEEG			
21,82	L	Verbinding naar Heeger Var			
22,37		Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Margrietkanaal nabij Lemmer (0,00)			
22,37		Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heeg) naar Bolsward (0,00)			
22,50	R	Oude loop van de Jeltessloot			
22,78	R	Oude loop van de Jeltessloot			
22,88	L	Oude loop van de Jeltessloot			
23,25	L	Oude loop van de Jeltessloot			
23,54		JELTESLOOT			
24,04		Jeltessleat akwadukt (dv opening 1)		27,00 / /	
26,64		Prinses Margrietkanaal (50,39)			
Stadsbuitengracht Stavoren (050a)					
0,00		STADSBUITENGRACHT			
0,00		Johan Frisokanaal (1,61)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-3,00 / -2,00 / KP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			70,00/8,50/2,60/
0,00		Cemt-klasse			0
0,10	L	Stadsbinnengracht met gemeentelijke Binnenhaven			
0,25	L	Stadsbinnengracht met gemeentelijke Binnenhaven			
0,36	R	Vereniging Jachthaven Stavoren			
0,54		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			70,00/8,20/1,90/
0,54		Koebrug (dv opening 1) (bb)		8,30 / 1,62 /	
0,79	L	Stadsbinnengracht			
0,86	R	Noardermar			
0,94	L	Nautisch Kwartier te Stavoren			
0,98		Oude Zeesluis (sluis 1)	26,50 / / 34,20 6,35 / 7,00	/ /	
1,00		Oude Zeesluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,35 / 2,60 /	

Woudsenderrakken en Welle (050b)

0,00		VAARGEUL AANLOOP WOUDSENDERRAKKEN			
0,00		Johan Frisokanaal (21,05)			
0,00		Heeger Var (1,77)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,41	R	Eiland Rakkenpolle			
1,09		WOUDSENDERRAKKEN			
2,22	R	Aansluiting naar woonwijk			
2,34	R	Aansluiting naar bungalowpark			
2,39	R	Aansluiting naar Camping			
2,83	R	De Rakken			
3,06		WELLE			
3,06		Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Margrietkanaal nabij Lemmer (2,62)			
3,22	L	Schraa watersport			
3,44	R	Watersportbedrijf de Welle			
3,55	L	Wellekom			
3,55	R	Jachtmakelaardij Het Wakend Oog			
3,68	R	Watersportcentrum Koalite			
3,76	L	Karibu Yachting			
3,77	L	Beaufort			
3,86	R	Reekers Watersportbedrijf			
3,94	L	Antaris Shipyard			
4,68		Welle (2,31)			

Haven van Stavoren (051)

0,00		VAARGEUL NAAR STAVOREN			
0,00		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (30,62)			
0,00		Diepte			-3,60 / -2,90 / MP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			115,00/11,40/2,50/
0,40		Diepte			-2,90 / -2,90 / MP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,40		Cemt-klasse			Va
0,52		BUITENHAVEN TE STAVOREN			
0,63		Oude Haven te Stavoren			
0,72		SPOORWEGHAVEN TE STAVOREN			
Haven van Hindeloopen (052)					
0,00		VAARGEUL NAAR HINDELOOPEN			
0,00		Workumertrekvaart (16,23)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,10 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
1,59		HAVEN VAN HINDELOOPEN			
1,70		Diepte			-2,20 / -1,50 / MP
1,75	L	Jachthaven Hindeloopen			
1,76		Hylperhaven (De Aalde Haiven)			
Vaarweg van de Fluessen naar Koudum (053)					
0,00		VAARGEUL IN DE FLUESSEN			
0,00		Johan Frisokanaal (11,60)			
0,00		Diepte			-2,50 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			20,00/3,50/1,45/
1,38		VAARGEUL IN ZWARTE WOUDE			
2,48		KOUDUMER VAR			
3,54	R	Nieuwe Vaart			
Vaarweg van Workum naar de Fluessen (054)					
0,00		KLIFRAK			
0,00		Workumertrekvaart (10,00)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			30,00/6,00/1,90/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
0,01	R	Horsea			
0,09		Klifrak, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,02 /	
0,09		Klifrak, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		6,90 / 1,30 /	
0,10	R	Verbinding met Nauwe Larts			
0,52		LANGE VLIET			
1,82	R	Haieimerdolte			
2,07		ZANDIGE GRONS			
2,17		Gons, Vlakke Brekken en Oudegaaster Brekken (0,00)			
2,18	R	Zandige Gron			
2,29		KORTE VLIET			
3,13		ZANDMEER			
4,21		ZOND			
4,33		GROOTE GAASTMEER			
5,17		INTHIEMASLOOT			
6,01	L	Het Piel			
6,72	L	Het Piel naar Gaastmeer			
6,72		FLUESSEN			
7,68		Johan Frisokanaal (17,23)			
Gons. Vlakke Brekken en Oudegaaster Brekken (054a)					
0,00		GONS			
0,00		Vaarweg van Workum naar de Fluessen (2,17)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,20 / MP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			0
0,64	R	It String, minicamping			
0,88	L	Nijhuizumervaart			
1,03		VLAKKE BREKKEN			
1,34		Ategracht, Ringwiel en Pieter Bouwesloot (0,00)			
3,10	L	Bombrekken			
3,18		OUDEGAASTER BREKKEN			
4,22	L	Zijp			
5,18		HAVEN VAN OUDEGA			
5,20	R	De Bearshoeke			
5,29	R	Jachthaven Tsjerne-Hannen			
5,34		Aansluiting naar oude haven			
Ategracht, Ringwiel en Pieter Bouwesloot (054a1)					
0,00		ATEGRACHT			
0,00		Gons, Vlakke Brekken en Oudegaaster Brekken (1,34)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,65		RINGWIEL			
1,72	L	Het Hop			
2,35		PIETER BOUWESLOOT			
3,28	L	De Bratte			
3,28		Haven Camping de Oosthoek			
Workumertrekvaart (055)					
0,00		WORKUMERTREKVAART			
0,00		Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heeg) naar Bolsward (13,57)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			30,00/5,00/1,50/
0,18	R	Workumertrekvaart (n. gedeelte) Diepgang ten opzichte van Frieslandszomerboezempeil. Zie: Bijzondere bepalingen maximum toegestane afmetingen.			
1,43		Eemswouderbrug (dv opening 1) (bb)		6,96 / 1,28 /	
2,24		Tsjerkwerderbrug (dv opening 1) (bb)		6,93 / 1,13 /	
2,59	L	Tjerkwerd, haven			
2,67		Havens van Makkum en de vaarweg van Makkum naar Tjerkwerd (11,06)			
4,23	L	Vaart naar Dedzjum			
5,33		Parregaasterbrug (dv opening 1) (bb)		7,27 / 0,81 /	
5,52	L	Aansluiting naar woonwijk			
7,30	R	De Indijk			
7,38	L	Vaart naar Hieslum			
9,36		Nijhuizumerbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,22 /	
10,00	L	Horsea (jachthaven)			
10,00		Vaarweg van Workum naar de Fluessen (0,00)			
10,35		Sudergoabrege (dv opening 1) (bb)		7,55 / 2,52 /	
10,35		Sudergoabrege (dv opening 2) (vast)		8,00 / 2,65 /	
10,55	L	Toegang tot woonwijk Over De Dolte			
10,75	L	Hooghiemstra			
10,88	L	T. Bouma			
10,97		DIEPE DOLTE			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
11,07	R	IJskeboerenvaart			
11,09		Noorderbrug (Noarderbrege), Workum (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,90 /	
11,25	R	Kuperus watersport			
11,74		Beginebrug (dv opening 1) (bb)		7,82 / 0,88 /	
12,00	L	Brandeburevaart			
12,28		Kettingbrug, Workum (dv opening 1) (bb)		6,99 / 1,33 /	
12,43	L	Burevaart naar de Horsea (jachthaven)			
12,73		ZOOL			
12,73	R	Dijkvaart			
12,76	L	Uitwateringsgeul			
12,77		Sluis Workum (sluis 1)	25,60 / / 31,60 7,35 / 7,00	/ /	
12,77		Diepte			-2,40 / -1,70 / MP
12,77		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			30,00/5,00/1,80/
12,80		Zeesluis, Workum, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,30 / 2,00 /	
13,10	R	Fingulf Yachts			
13,48	R	Holland Sailing te Workum			
13,67	R	Aansluiting woonwijk			
14,04	R	It Soal te Workum			
14,44	R	Camping It Soal te Workum			
15,37		IJSSELMEER			
16,23		Haven van Hindeloopen (0,00)			
17,31		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (38,80)			
Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heed) naar Bolsward (056)					
0,00		WIJDE WIJMERTS			
0,00		Vaarweg van het Johan Frisokanaal naar het Prinses Margrietkanaal nabij Lemmer (0,00)			
0,00		Johan Frisokanaal (22,37)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			50,00/6,60/2,20/
0,12	R	Zandsloot			
0,12		Heeger Var (0,00)			
1,17		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			40,00/6,00/1,95/
1,19		De Skou, brug (dv opening 1) (bb)		9,57 / 1,20 /	
1,25	L	Talsma Heeg			
1,57	L	Aansluiting poldersloot			
2,46	L	Aansluiting gemaal			
3,11		Vaarweg door Wijnsloot, Het Zouw, Jutrijpstervaart, Zoolsloot, Oosterwijnerts en het Oudhof (0,00)			
4,59	L	Wijd			
4,79		WIJMERTS OF BOLSWARDERZEILVAART			
4,79		Vaarweg Sneek-IJlst (5,36)			
4,86		't Wiidraai, Nijezijl (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,20 /	
4,94	R	Jachthaven Nijezijl			
5,01		Nijezijl, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,05 / 1,05 /	
5,29		OOSTHEMMERMEER			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,53	R	Oosthem, haven te			
5,69		WIJMERTS OF BOLSWARDERZEILVAART			
5,88		De Draai, voetbrug (dv opening 1) (bb)		7,70 / 0,80 /	
6,06	R	Oosthem, haven te			
7,68	R	Aansluiting gemaal			
7,93	L	Abbegeasteropvaart			
8,45	L	Abbegeasterketting, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,75 /	
9,09	L	Westhemmer Opvaart			
9,60	L	Blauwhuister Opfeart			
9,65	R	Tsjaardfeart			
10,68		Wolsumerketting, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,90 /	
11,27	R	Nijlandervaart			
11,56	L	Vaart naar Ytsum			
12,79	L	Bluodderige Feart			
13,57		Workumertrekvaart (0,00)			
13,62		Kruiswaterbrug (dv opening 1) (bb)		7,88 / 2,80 /	
13,67		KRUISWATER			
13,77		TURFGRACHT			
13,77	L	Afgesneden gedeelte Workumertrekvaart			
13,80	R	Stadsgracht (oost) te Bolsward			
14,13		Blauwpoortsbrug (dv opening 1) (bb)		6,98 / 1,56 /	
14,16	L	Witmarsumervaart			
14,17		Bolswardertrekvaart (22,28)			
Heeger Var (056a)					
0,00		HEEGER VAR			
0,00		Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heeg) naar Bolsward (0,12)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,31	R	Heeg, haven			
0,47	R	Vaart naar Osingahuizen (met jachthavens)			
0,56	L	Verbinding naar Johan Frisokanaal			
0,72		Vaart naar Osingahuizen (0,00)			
0,89		Oer de Graft, brug (dv opening 1) (vast)		7,84 / 2,68 /	
0,89		Oer de Graft, brug (dv opening 2) (vast)		7,80 / 2,90 /	
0,93	R	Noordvaart door Heeg			
1,09	R	Vaart door Heeg (Zie: bijzonderheden algemeen; jachthaven)			
1,18		GRAFT			
1,19	L	Hoor Watersport			
1,23		Voetgangerstunnel (dv opening 1)		19,73 / /	
1,25	L	Waypoint Heeg			
1,29	L	Heeg, passantenhaven			
1,38	L	Aansluiting naar watersportpark De Phaershoeke			
1,54		VAARGEUL VAN DE GRAFT NAAR HET JOHAN FRISOKANAAL			
1,57		Westvaart door Heeg (jachthaven)			
1,77		Johan Frisokanaal (21,05)			
1,77		Woudsenderrakken en Welle (0,00)			
Vaart naar Osingahuizen (056a1)					
0,00		VAART NAAR OSINGAHUIZEN			
0,00		Heeger Var (0,72)			
Vaarweg door Wiinsloot. Het Zouw. Jutriipstervaart. Zoolsloot. Oosterwiimerts en het Oudhof (056b)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		WIJNSLOOT			
0,00		Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heeg) naar Bolsward (3,11)			
0,00		Diepte			-1,40 / -1,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,89		HET ZOUW			
1,78		JUTRIJPSTER VAART			
1,80	L	Kerksloot (naar passantenhaven)			
1,95	L	Aansluiting woonwijk (3 x)			
2,22		IJlst, brug in de lendrachtswei (dv opening 1) (vast)		8,93 / 2,66 /	
2,26	R	Aansluiting naar jachtwerf Zijsling			
3,36		ZOOLSLOOT			
3,37		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
3,47	R	Aansluiting naar jachthaven Jutrijp			
3,87		Brug in de Riperwei (dv opening 1) (vast)		8,06 / 2,42 /	
3,88		Brug in de N-354 (dv opening 1) (vast)		6,13 / 2,41 /	
3,89	L	Aansluiting naar scheepswerf			
4,35		OOSTER WIJMERTS			
4,48	L	Nauwe Wijmerts			
4,53	L	Zwarte Brekken			
5,22	L	Modderige Rijd			
6,32		OUDHOF			
6,32		Diepte			-6,20 / -1,30 / KP
6,42	R	Duilenburg (jachthaven)			
7,14		Prinses Margrietkanaal (47,98)			
Vaarweg Sneek-IJlst (057)					
0,00		STADSGRACHT (ZUID) TE SNEEK			
0,00		Houkesloot (4,23)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			40,00/6,00/1,95/
0,05	R	Stadsgracht Noord			
0,08		Oppenhuizerbrug (dv opening 1) (bb)		7,91 / 0,76 /	
0,39		Harinxmabrug (dv opening 1) (bb)		8,05 / 1,13 /	
0,62		Vaarweg van Sneek door de Woudvaart naar het Oudhof (0,00)			
0,90		Lemmerbrug (dv opening 1) (bb)		8,16 / 1,07 /	
0,91	R	Singel			
0,92	R	Stadsgracht (west) te Sneek			
0,94		KOLK			
1,05		GEEUW			
1,63	R	Aansluiting woonwijk			
1,93	L	Oude afgedamde vaarweg			
2,20		Geeuw aquaduct (dv opening 1)		26,00 / /	
2,82	R	Alde Rien			
3,98	L	Skipper Club Charter			
4,21	L	Oostelijke Dijkgracht (met jachthaven)			
4,40		De Zijl, brug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,05 /	
4,41	L	Ee			
4,61		WIJDDRAAI			
4,73	R	Aansluiting naar woonwijk			
5,36		Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heeg) naar Bolsward (4,79)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Vaarweg van Sneek door de Woudvaart naar het Oudhof (058)					
0,00		WOUDVAART			
0,00		Vaarweg Sneek-IJlst (0,62)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang t.o.v. streefpeil 0,52m-NAP.			30,00/5,00/1,65/
0,00		Stadsgracht (zuid) te Sneek			
0,02		Woudvaartsbrug (dv opening 1) (bb)		5,72 / 0,77 /	
0,11	R	De Woudvaart			
0,25	R	Aquanaut			
0,38	R	Joh. van de Meulen te Sneek			
0,41	R	De Waterpoort (2 invaart)			
0,44	L	Aansluiting naar woonwijk			
0,45	R	De Waterpoort te Sneek			
0,53	R	Aansluiting haven			
0,73	R	Sneek, woonschepenhaven			
0,91	L	Invaart naar woonwagenvak			
1,03		Sneek, brug in de N-7 (dv opening 1) (vast)		18,25 / 4,52 /	
1,11	R	Duinterpenhaven			
2,06	R	Aansluiting woonwijk			
2,22	R	Draaisloot			
2,50		WITTE BREKKEN			
2,56	L	Broeresloot			
2,70	R	Zwarte Brekken			
3,26	R	Modderige Rijd			
3,70		NAUW VAN DE BREKKEN			
4,50	L	Leienpoel			
4,81		OUDHOF			
5,01		Vaarweg van het Oudhof naar het Tjeukemeer (0,00)			
5,01		Prinses Margrietkanaal (47,74)			
Houkesloot (059)					
0,00		HOUKESLOOT			
0,00		Prinses Margrietkanaal (43,58)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			80,00/10,00/2,75/
0,54	R	Groote Potten (met ligplaatsen)			
1,51	L	Doorsteek naar It Ges (met jachthavens)			
1,94	L	It Ges			
2,24	R	Aansluiting natuurplas			
2,25		Tophaven			
2,38	L	Thomas Yachting			
2,52		Schuttevaerhaven te Sneek			
2,67	L	Anker			
2,71	L	Rimare			
2,87	L	Nautilus Maritiem			
2,98		Houkesloot Aquaduct (dv opening 1)		40,00 / /	
3,12	L	Friso Bouwgroep			
3,27	R	Aansluiting woonwijk			
3,33	L	Mikpunt Watersport			
3,43	R	Aansluiting woonwijk			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,52	R	Jachthavenkanaal te Sneek			
3,54		Sneekertrekvaart of Zwette (21,47)			
3,56		Cemt-klasse			II
3,56		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			50,00/6,60/1,95/
3,72	R	Passantenhaven Sneek			
4,23	R	Oudvaart			
4,23		Vaarweg Sneek-IJlst (0,00)			
Vaarweg van Grouw langs Warga naar het Van Harinxmakanaal (061)					
0,00		MEER			
0,00		Prinses Margrietkanaal (30,50)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen maximum toegestane afmetingen.			50,00/8,50/1,90/
0,76		NAUWE GALLE			
0,76	L	Doorvaart naar Grouw			
0,80	L	Voortzetting De Maer			
1,20	L	Uitwateringsgeul			
1,92		POMPRAK			
2,11	R	Jachthaven Leechlan			
2,31		Tuutsebrege (dv opening 2) (bb)		9,00 / 2,99 /	
2,56		KOLDIJKSTERRAK			
2,99		KROMSLOOTRAK			
3,26	L	Kromme Sleat			
3,42		AEGUMERDIEP			
3,79	L	Vaart naar Eagum			
4,55	L	Ringsleat			
4,70		WARGASTERVAART			
6,13	L	Omleiding Warga, in aanleg			
6,23	R	Wargaster WSV			
6,62	R	Foudering			
6,83		Grote brug te Warga (dv opening 1) (bb)		5,75 / 0,97 /	
7,14	L	JH De Onderneming			
7,24	L	B. van de Werff (2e invaart)			
7,81	L	Vaart om Hempensermeerpolder			
9,23	L	Vaart om Hempensermeerpolder			
9,27		OMLEIDINGSKANAAL			
9,36		Aquaduct Langdeel (0,06)			
10,02		Vaarweg van het Van Harinxmakanaal langs Wartena naar het Prinses Margrietkanaal (0,25)			
Vaarweg van het Van Harinxmakanaal langs Wartena naar het Prinses Margrietkanaal (062)					
0,00		LANGDEEL			
0,00		Nauwe Greuns (0,00)			
0,00		Van Harinxmakanaal (33,41)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen maximum toegestane afmetingen.			40,00/6,00/1,95/
0,25		Vaarweg van Grouw langs Warga naar het Van Harinxmakanaal (10,02)			
2,76		WARTENASTERWIJD			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,11	R	Feenstra te Wartena			
3,22	R	S. de Jong te Wartena			
3,37	L	Oeble-om-Sleat			
3,97		ROGSLOOT			
4,01		Wartena, brug (dv opening 1) (bb)		7,38 / 0,74 /	
4,22	R	T. de Jong te Wartena			
4,34		Rogslootbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 4,31 /	
4,34		Rogslootbrug (dv opening 2) (vast)		12,85 / 4,50 /	
4,61	L	Stichting Jachthaven Wartena			
5,08		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal (Kruiswaters) naar Drachten (0,00)			
5,08		Prinses Margrietkanaal (24,41)			
Sneekertrekvaart of Zwette (063)					
0,00		SNEEKERTREKVAART OF ZWETTE			
0,00		Van Harinxmakanaal (25,49)			
0,00		Zwettehaven			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			20,00/3,50/1,30/
0,18		Leeuwarden, brug in de N-31 (dv opening 1) (vast)		9,37 / 2,97 /	
0,40		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 19,85 /	
0,49		Boxumerdam, brug (dv opening 1) (vast)		6,90 / 2,92 /	
2,00		Middelsébrêge (brug in N31) (dv opening 1) (vast)		17,83 / 3,00 /	
3,71	R	Wielstervaart			
4,30	R	Hotel Weidumerhout			
4,33		Weidumerhout (dv opening 1) (vast)		9,62 / 3,06 /	
4,34		Weidumerbrug (dv opening 1) (vast)		9,54 / 3,11 /	
4,36	R	Weidumer Feart			
6,72	R	Mantgumer vaart			
8,03	L	Zwin			
9,94	L	Zijltjessloot			
11,61	R	Aansluiting windmolen			
11,92	R	Aansluiting gemaal			
14,45		Franekervaart (15,37)			
15,44		ZWETTE			
15,88	R	Aansluiting woonwijk			
16,06	R	Aansluiting woonwijk			
16,22	R	Aansluiting woonwijk			
16,85	R	Aansluiting woonwijk			
17,13	R	Aansluiting woonwijk			
17,24	R	Aansluiting woonwijk			
17,55	R	Zijmeer met ligplaatsen			
18,27		LOALINGEASTER FEART			
18,48	L	Camping Pasveer, haven			
19,49	L	Aldfeart			
19,49		SNITSER ALDFEART			
19,54	R	Aansluiting woonwijk			
19,62	R	Aansluiting woonwijk			
19,76		Aansluiting woonwijk			
20,17	L	Aansluiting woonwijk			
20,26	L	Aansluiting woonwijk			
20,36	L	Aansluiting woonwijk			
20,43	L	Aansluiting woonwijk			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
20,93		Jachthaven De Domp			
21,02		JACHTHAVENKANAAL			
21,03	R	Aansluiting woonwijk			
21,47		Houkesloot (3,54)			
Franeekervaart (064)					
0,00		FRANEKERVAART			
0,00		Van Harinxmakanaal (12,36)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			25,00/4,00/1,65/
0,70		Spoorbrug in de lijn Franeeker - Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		8,81 / 2,54 /	
0,80		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,85 /	
1,38		Welsrijperhooghout (dv opening 1) (vast)		6,14 / 3,14 /	
1,39	L	Aansluiting woonwijk			
1,73	L	Aansluiting woonwijk			
1,87	L	Aansluiting woonwijk			
2,03		Welsrijpertille (dv opening 1) (vast)		6,76 / 2,65 /	
2,45	L	Baijumer Opvaart			
2,48		Welsrijp, brug in de N-384 (dv opening 1) (vast)		8,57 / 2,57 /	
2,50		Welsrijp, brug in de parallelweg van de N-384 (dv opening 1) (vast)		8,36 / 2,48 /	
2,56	L	Baijumer Opvaart			
3,11	L	Aansluiting gemaal			
3,24		Mountsjetille (dv opening 1) (vast)		9,79 / 2,67 /	
3,40	R	Oudemmeer			
4,36		Vaart naar Winsum (0,00)			
4,55	L	Aansluiting woonwijk			
4,68		Winsum, brug in Spannumerdijk (dv opening 1) (bb)		5,36 / 1,09 /	
4,83	L	Breggebuorren			
5,21		Winsum, brug in de N-359 (dv opening 1) (vast)		9,47 / 2,62 /	
5,60		Weakenserbrug (dv opening 1) (vast)		10,93 / 2,51 /	
6,27		Bolswardertrekvaart (8,06)			
6,48		Tolhuusheehout (dv opening 1) (vast)		7,83 / 2,61 /	
6,73		Oosterlittens, brug in Skrinserdijk (dv opening 1) (bb)		5,75 / 1,19 /	
9,56	L	Jaanvaart			
9,78		BOZUMERVAART			
15,37		Sneekertrekvaart of Zwette (14,45)			
Vaart naar Winsum (064a)					
0,00		VAART NAAR WINSUM			
0,00		Franeekervaart (4,36)			
0,00		Diepte			-1,00 / -1,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,24	R	Passantenhaven Winsum			
Bolswardertrekvaart (065)					
0,00		BOLSWARDERTREKVAART			
0,00		Van Harinxmakanaal (19,59)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			20,00/3,50/1,45/
0,40		Spoorbrug in de lijn Harlingen - Leeuwarden (dv opening 1) (vast)		5,23 / 2,95 /	
0,53		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,85 /	
0,66	L	Hijlaardervaart			
2,43		Hoptille (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,60 /	
3,31		Hoptille, brug in de N-359 (dv opening 1) (vast)		9,44 / 2,60 /	
3,33		Hoptille, fietsbrug in de parallelweg van de N-359 (dv opening 1) (vast)		9,44 / 2,60 /	
4,59	L	Aansluiting poldersloot			
4,78		Panwurksbrege (dv opening 1) (vast)		8,79 / 2,58 /	
6,24	L	Baardersloot			
6,35		Baard, brug (dv opening 1) (bb)		5,56 / 1,08 /	
7,30		Broektille (brug in N384) (dv opening 1) (vast)		13,55 / 2,60 /	
7,95		Oosterlittens, Hooghout (dv opening 1) (vast)		6,41 / 2,63 /	
8,06		Franekevaart (6,27)			
9,23		Weakensertille (dv opening 1) (vast)		6,41 / 2,59 /	
10,47		Spyktille (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,53 /	
10,64	L	Vaart naar Hennaard			
10,97	R	Spannummeropvaart			
11,68	L	Oosterendervaart			
12,18	R	Vaart naar lens			
13,21		Warntille (dv opening 1) (vast)		8,55 / 2,61 /	
13,63	R	Kubaardervaart			
14,34	L	Aansluiting woonwijk			
14,49	L	Jachthaven Wommels			
14,67		Wommels, brug (dv opening 1) (bb)		5,43 / 1,25 /	
14,95		Stapert Hout, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,60 / 2,56 /	
15,05	L	Uitwateringskanaal			
15,21		Sudhoeksterhout (dv opening 1) (vast)		6,02 / 2,51 /	
15,38	L	Aansluiting woonwijk			
16,40		Kromme Zijl, brug (dv opening 1) (vast)		5,59 / 2,52 /	
16,41		Kromme Zijl (dv opening 1)		5,60 / /	
18,46		Burgwerderpijp, brug (dv opening 1) (vast)		4,77 / 2,55 /	
20,34		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,85 /	
20,52	L	Oude Kloostervaart			
20,52		Harlingervaart (18,74)			
20,73		Dieperdehembrug (dv opening 1) (vast)		9,64 / 2,85 /	
21,34		Bolsward, voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,75 / 2,58 /	
21,54	L	Stadsgracht (oost) Bolsward			
21,55		NAUWE GRACHT			
21,56		Sint Jansbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,40 /	
22,06		Gijsbert Japicxbrug (dv opening 1) (bb)		6,94 / 1,60 /	
22,27	R	Witmarsumervaart			
22,28		Vaarweg van het Johan Frisokanaal (ten oosten van Heeg) naar Bolsward (14,17)			
Havens van Makkum en de vaarweg van Makkum naar Tierkwerd (067)					
0,00		IJSSELMEER			
0,00		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (50,38)			
0,00		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (52,61)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-4,80 / -2,90 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
1,90		MAKKUMERDIEP			
2,74	R	WV Makkum			
3,10		Marina Makkum			
3,27	R	Geul, brug over invaart			
3,46		Nieuwe Insteekhaven te Makkum			
3,56	L	Geul tussen kust en Makkumnoordwaard			
3,68	R	Industriehaven te Makkum			
3,96		Vissershaven, Buitenhaven Zuid te Makkum			
4,00		Makkum, sluis (sluis 1)	28,00 / / 27,80 7,80 / 7,75	/ /	
4,01		Makkum, brug over sluis (dv opening 1) (bb)		7,83 / 2,22 /	
4,01		Diepte			-1,70 / -1,30 / KP
4,01		Cemt-klasse			0
4,01		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			30,00/5,00/1,90/
4,06		GROOTE ZIJLROEDE			
4,12		Vallaatsbrug (dv opening 1) (bb)		6,96 / 0,80 /	
4,20	R	Kromme Sloot			
4,21	L	Afgedamde gracht			
4,46	R	Vaart door Makkum naar de Kleine Zijlroede			
4,55		Korjusbrug (dv opening 1) (bb)		5,97 / 0,99 /	
4,80	L	Nieuwe Vaart			
5,98		Hemmensbrug (dv opening 1) (bb)		6,98 / 1,25 /	
6,14		VAN PANHUYSKANAAL			
6,18	R	Kleine Zijlroede			
7,05		Makkumervaart (0,00)			
7,39	R	Allingawierstervaart, met passantensteiger			
7,62		Allingawiersterbrug (dv opening 1) (bb)		6,77 / 1,28 /	
11,03		Van Panhuysbrug (dv opening 1) (bb)		5,92 / 0,98 /	
11,06		Workumtrekvaart (2,67)			
Makkumervaart (067a)					
0,00		MAKKUMERVAART			
0,00		Havens van Makkum en de vaarweg van Makkum naar Tjerkwerd (7,05)			
0,00		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			20,00/3,50/1,00/
0,06		Kakeshoek, brug (dv opening 1) (bb)		4,80 / 2,15 /	
1,33	L	Schaardervaart			
1,81		Exmorsterzijl, brug (dv opening 1) (bb)		5,40 / 1,00 /	
2,47	R	Exmorravaartje			
2,88	L	Vaart naar Langerhouw			
5,25	R	Babuurster opvaart			
Drentsche Hoofdvaart (075)					
0,00		DRENTSCHE HOOFDVAART			
0,00		Noord-Willemskanaal (0,00)			
0,00		Blauwe As - De Vaart (0,00)			
0,00		Diepte			-3,40 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Hoogte en diepgang t.o.v. KP.			26,76/5,80/1,55/5,30

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,39		Kloosterveen, brug in A28 (dv opening 1) (vast)		14,60 / 5,40 /	
0,80		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,48 /	
0,82		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,48 /	
1,62	R	Kloosterveen, passantenhaven			
1,68		Kloosterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
2,71		Norgerbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,95 /	
3,57		Van Liersbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,85 /	
4,69		Mr. Sickensbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,95 /	
5,84		Grietmansbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,95 /	
6,99		Jonkersbrug, Smilde (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,50 /	
8,15		Polakkenbrug (dv opening 1) (bb)		6,75 / 1,35 /	
8,71		Koopbakkersdraai (dv opening 1) (bb)		6,25 / 1,35 /	
9,36		Veenhoopsbrug (in N371) (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,80 /	
10,28		Vaarweg van Het Deel langs Akkrum en Gorredijk naar de Drentsche Hoofdvaart (57,04)			
10,35	L	Timmerswijk			
10,39		Tentingdraai (dv opening 1) (bb)		6,35 / 1,15 /	
10,65	R	Kromme Wijk			
11,49		Leembrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,45 /	
12,90		Spiersbrug (dv opening 1) (bb)		6,30 / 0,85 /	
12,93	L	Oranjekanaal			
13,79		Hoogersmilde, brug in de N-381 (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,40 /	
14,37		Pieter Hummelenbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,10 /	
14,53	L	Beilervaart (vaste brug over invaart)			
15,17		Hendrik Oostdraai (dv opening 1) (bb)		6,25 / 0,80 /	
17,42		Langs Veenesluis N			
17,47		Veenesluis (sluis 1)	26,76 / / 26,76 6,00 / 6,00	/ /	
17,64		Langs Veenesluis Z			
18,50		Geeuwenbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,80 /	
19,18		Haarsluis (sluis 1)	27,48 / / 27,48 6,00 / 7,60	/ /	
21,99		Dieverbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,35 /	
22,32		Dieversluis (sluis 1)	27,48 / / 27,48 6,00 / 6,80	/ /	
23,21		Olden Dieverbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,20 /	
23,85	L	Van Holthesvaartje			
25,23		Wittelterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,30 /	
29,11		1e Uffelterbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,55 /	
30,15		2e Uffelterbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,45 /	
30,27		Uffeltersluis (sluis 1)	27,50 / / 27,50 6,00 / 6,00	/ /	
33,25		Havelterbrug (dv opening 1) (bb)		6,90 / 0,75 /	
33,72		Haveltersluis (sluis 1)	27,50 / / 27,50 6,00 / 7,40	/ /	
34,43		Boschkamps fietsbrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
34,48		Boschkampsbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 0,45 /	
35,80		Lokbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,45 /	
38,36		Pijlebrug (dv opening 1) (bb)		6,10 / 0,45 /	
38,55		Havelte, brug in de A-32 (dv opening 1) (vast)		14,00 / 5,65 /	
38,75		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
39,31		Meppel, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		6,10 / 1,20 /	
39,31		Meppel, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		6,10 / 1,20 /	
39,87		Paradijssluis (sluis 1)	27,57 / / 27,57 6,00 / 7,60	/ /	
40,33	R	Meppel, haven te			
40,57	L	Oude Vaart			
40,90		Recreatieplas			
41,01		Meppel, brug in de N-375 (dv opening 1) (vast)		25,75 / 5,80 /	
41,20	R	Pro Aqua Yachting			
41,25		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang opgegeven bij waterstand = NAP. Met toestemming van vaarwegbeheerder (onder voorwaarden #): Lengte: 100,00m Breedte: 10,50m Diepgang: 2,30m # Meldingsplicht Kaapbrug gem. Meppel , actieve kopbesturing, eenrichtingsverkeer, geen toestemming van 1 juli t/m 31 augustus.			90,00/9,50/2,50/
41,26	R	Meppel, Wout Liezen			
41,27		Cemt-klasse			III
41,76		Meppelerdiep (11,01)			
Hooeveensche Vaart en Verlenade Hooeveensche Vaart (076)					
0,00		HOOGEVEENSCH E VAART			
0,00		Meppelerdiep (7,59)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang opgegeven bij waterstand = NAP, hoogte t.o.v. KP.			65,00/7,30/2,20/5,80
0,91		Staphorster Grote Stouwe, brug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 3,00 /	
3,02		Meppel, brug in Rijksparellelwegde N-32 (dv opening 1) (vast)		27,10 / 6,43 /	
3,07		Meppel, brug in de A-32 (dv opening 1) (vast)		27,00 / 6,43 /	
3,45		Meppel, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		28,20 / 6,05 /	
4,81		Brug in de Reggersweg (dv opening 1) (vast)		28,50 / 6,23 /	
6,33		Meppel, brug in de N-851 (dv opening 1) (vast)		29,20 / 5,88 /	
7,34		Havenkanaal			
7,60	R	Afwateringskanaal			
8,17		Rogatsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,90 /	
8,18		Max. toegestane afmetingen algemeen Hoogte en diepgang t.o.v. KP. Met toestemming van vaarwegbeheerder (onder voorwaarden #): Lengte: 65,00m Breedte: 7,30m Diepgang: 2,00m # Hierbij moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Meldingsplicht Rogatsluis en Nw Brugsluis, actieve kopbesturing, eenrichtingsverkeer. Traject: Meppelerdiep-Brug om de Oost.			65,00/6,70/2,20/5,20
8,18		Rogatsluis (sluis 1)	67,00 / / 67,00 7,50 / 7,50	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
8,19		Diepte			-3,40 / -3,00 / KP
8,20	R	Afwateringskanaal			
8,71	R	Rogat, haven te			
11,06		De Wijk, brug in Slenkenweg (dv opening 1) (vast)		26,95 / 6,60 /	
13,30		Afwateringskanaal			
13,89		Ossesluisbrug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,30 /	
13,92		Ossesluis (sluis 1)	65,00 / / 65,10 7,50 / 7,50	/ /	
14,20	R	Afwateringskanaal			
16,56		Jan Moes brug (dv opening 1) (vast)		/ /	
18,32	R	Zuidwolder Waterlossing			
19,35	L	Oude Diep			
19,84		Echten, brug (dv opening 1) (vast)		18,20 / 5,96 /	
21,31		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 17,30 /	
21,50	L	Afwateringskanaal			
21,75		Nieuwe Brugsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,60 /	
21,77		Nieuwebrugsluis (sluis 1)	65,00 / / 65,00 7,50 / 7,50	/ /	
22,08	L	Afwateringskanaal			
22,52		Vlinderbrug (dv opening 1) (bb)		9,50 / 1,75 /	
22,98		Tweelandenbrug (dv opening 1) (bb)		9,50 / 1,50 /	
23,45		Hoogeveen, brug in de A-28 (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,60 /	
23,54		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 12,18 /	
24,44		Hoogeveen, brug in Alteveerstraat (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,72 /	
27,41		Hoogeveen, brug in de N-852 (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,59 /	
27,71		Krakeelbrug (dv opening 1) (bb)		9,50 / 2,00 /	
28,19		VERLENGDE HOOGEVEENSCHIE VAART			
28,38		Industriehaven te Hoogeveen (0,00)			
28,43		Diepte			-3,40 / -2,50 / KP
28,43		Cemt-klasse			I
28,43		Max. toegestane afmetingen algemeen Hoogte en diepgang t.o.v. KP. Traject: Brug om de Oost - Haven te Veenoord.			40,00/5,85/1,50/5,10
28,49		Hoogeveen, brug in Weg om de Oost (dv opening 1) (bb)		5,89 / 1,20 /	
28,65		Het Schoolvonder (dv opening 1) (bb)		5,95 / 0,80 /	
28,87	L	Hoogeveen, afwatering			
29,16	L	Hoogeveen, afwatering			
29,29	L	Hoogeveen, afwatering			
29,50		Noordscheschutsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,85 /	
29,52		Noordscheschutsluis (sluis 1)	40,00 / / 40,00 6,00 / 6,00	/ /	
30,13		Kromme Jakken, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,90 /	
30,20	L	Linthorst-Homankanaal			
31,51	L	Middenraai			
31,73		Trambrug, Nieuweroord (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,95 /	
34,61		Voetboogbrug (dv opening 1) (vast)		/ 5,50 /	
36,24		Geesbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,70 /	
36,54	R	Zwindersche Kanaal (brug in invaart)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
37,74	R	Kanaal Coevorden - Zwinderen (vaste brug in invaart)			
37,84	L	Marsstroom (brug in invaart)			
39,13		Zwinderse brug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 0,40 /	
39,34		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 17,30 /	
40,66		Driftbrug (dv opening 1) (bb)		6,15 / /	
41,44		Dalerbrug (dv opening 1) (bb)		6,20 / 1,20 /	
42,36		Oosterhesselerbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,65 /	
43,26		Hesselerbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,20 /	
45,65		Klenckerbrug (dv opening 1) (bb)		6,25 / 0,90 /	
47,21		Haarbrug (dv opening 1) (bb)		6,20 / 1,05 /	
47,96		Holsloot, brug in de N-34 (dv opening 1) (vast)		15,95 / 5,20 /	
48,19		Holslootsbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,10 /	
49,05		Hoolbrug (dv opening 1) (bb)		6,15 / 0,60 /	
49,21		Den Hool, brug in de N-37 (Veenstukken) (dv opening 1) (vast)		14,00 / 5,60 /	
49,51		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 7,80 /	
51,48		Max. toegestane afmetingen algemeen			40,00/5,85/1,90/5,30
51,53		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,75 /	
51,85	L	Veenoord, haven te			
51,98		Veenoord, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		8,83 / 1,20 / 6,10	
52,15		Veenbrug (dv opening 1) (bb) Diepgang en hoogte t.o.v. KP. Met toestemming van vaarwegbeheerder (onder voorwaarden #): Lengte: 50,00m Breedte: 6,60m Diepgang: 1,75m # Hierbij moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Meldingsplicht Stieltjeskanaalsluis of Oranjesluis/Ericasluis, actieve kopbesturing, eenrichtingsverkeer Traject: Haven te Veenoord-Ericasluis.		7,00 / 1,60 /	
52,52		't Vonder, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,80 /	
52,98	R	Zijtak van Stieltjeskanaal			
53,01		Kerkbrug, Nieuw-Amsterdam (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,85 /	
53,23	L	Marchienewijk			
54,25		Binnengracht (o. gedeelte) te Coevorden en Stieltjeskanaal (12,93)			
54,29		Brug in N853 (dv opening 1) (vast)		/ /	
54,35		Westerveenschebrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,65 /	
56,56		Ericasluis (sluis 1)	42,10 / / 42,10 6,00 / 6,00	/ /	
56,56		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en hoogte t.o.v. KP. Traject: Ericasluis - Bladderswijk.			40,00/5,85/1,90/5,30
57,28		Ericasebrug (dv opening 1) (bb)		6,75 / 0,65 /	
58,33		Oosterveenschebrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,65 /	
60,94		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en hoogte t.o.v. KP. Traject: Bladderswijk - einde vaarweg.			40,00/5,85/1,10/4,20
60,95		Bladderswijk (Oranjekanaal) en Bargermeerkanaal (0,00)			
60,97		Hans Kiersbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
61,70		Klazinaveen, brug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Industriehaven te Hoozeveen (076a)					
0,00		INDUSTRIEHAVEN TE HOOZEVEEN			
0,00		Hoozeveensche Vaart en Verlengde Hoozeveensche Vaart (28,38)			
0,00		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie; bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			65,00/6,70/2,20/5,20
		Traject: Industriehaven van Hoozeveen.			
1,06		Edisonbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,70 /	
1,97		Bekinkbruggen (dv opening 1) (bb)		7,50 / 0,79 /	
Bladderswijk (Oranjekanaal) en Bargermeerkanaal (076b)					
0,00		BLADDERSWIJK, ORANJEKANAAL			
0,00		Hoozeveensche Vaart en Verlengde Hoozeveensche Vaart (60,95)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en hoogte t.o.v. KP.			40,00/5,85/1,90/4,20
0,02		Bladderswijk, brug (dv opening 1) (vast)		11,15 / 4,60 /	
0,13		Oranjesluis (sluis 1)	42,10 / / 42,10 6,00 / 6,00	/ /	
1,44		Oranjedorp, brug in de N-37 (dv opening 1) (vast)		16,50 / 5,74 /	
1,90	R	Vaarverbinding Erica-Ter Apel (in aanleg)			
2,65		Brug 23 (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,85 /	
4,44		BARGERMEERKANAAL			
4,45	L	Oranjekanaal			
4,57		Bargerbrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 4,60 /	
4,63	R	Emmen, haven te			
4,84		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Bargermeerkanaal.			40,00/5,85/1,50/4,20
5,94		Emmen, brug in de Rondweg Emmen (dv opening 1) (vast)		13,60 / 4,60 /	
6,02		Oeverse brug (dv opening 1) (vast)		22,50 / 4,60 /	
Binnengracht (w. gedeelte). Verbindingskanaal en Buitengracht te Coevorden (078)					
0,00		BINNENGRACHT (WESTELIJK GEDEELTE) TE COEVORDEN			
0,00		Binnengracht (o. gedeelte) te Coevorden en Stieltjeskanaal (0,00)			
0,00		Kanaal Almelo-De Haandrik (Overijsselsch Kanaal) en Coevorden-Vecht kanaal (36,93)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en hoogte t.o.v. KP. Met toestemming van vaarwegbeheerder (onder voorwaarden #): Lengte: 55,00m Breedte: 6,60m Diepgang: 1,75m # Hierbij moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Meldingsplicht Moniersbrug, actieve kopbesturing, eenrichtingsverkeer.			40,00/5,85/1,90/6,00

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,33		Coevorderstadsgracht, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,70 / 6,60	
0,42		VERBINDINGSKANAAL			
0,51	L	Afwateringskanaal			
0,51	L	Coevorden, haven te			
0,52		BUITENGRACHT TE COEVORDEN			
0,52		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,68	L	Lutterhoofdwijk			
0,68	R	Kanaal Coevorden-Zwinderen			
Binnengracht (o. gedeelte) te Coevorden en Stieltjeskanaal (079)					
0,00		BINNENGRACHT TE COEVORDEN			
0,00		Binnengracht (w. gedeelte), Verbindingskanaal en Buitengracht te Coevorden (0,00)			
0,00		Kanaal Almelo-De Haandrik (Overijsselsch Kanaal) en Coevorden-Vechtkanaal (36,93)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en hoogte t.o.v. KP. Met toestemming van vaarwegbeheerder (onder voorwaarden #): Lengte: 55,00m Breedte: 6,60m Diepgang: 1,75m # Hierbij moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Meldingsplicht Stieltjeskanaalsluis, actieve kopbesturing, eenrichtingsverkeer.			40,00/5,85/1,90/5,40
0,14	L	Gashaven			
0,19		Bentheimerbrug (dv opening 1) (bb)		7,20 / 1,50 /	
0,22	L	Melkhaven			
0,37	R	Kanaal Coevorden-Alte Picardie			
0,55		Pampertbrug (dv opening 1) (bb)		8,75 / 1,85 /	
0,75	L	Coevorden, passantenhaven			
0,84		Jan Kuipersbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,80 /	
0,89		STIELTJESKANAAL			
1,46		Het Vonder, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		8,53 / 2,00 /	
1,85		Poppenhare, brug (dv opening 1) (vast)		27,30 / 5,90 /	
5,66		Oshaar, brug (dv opening 1) (vast)		24,60 / 6,00 /	
8,69		Voormalige spoorbrug NAM (dv opening 1)		9,26 / /	
9,18		Stieltjeskanaalsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,40 /	
9,20		Stieltjeskanaalsluis (sluis 1)	65,00 / / 65,00 7,50 / 7,50	/ /	
10,24	L	Zijtak van Stieltjeskanaal (met ligplaats beroepsvaart)			
10,41		Drieklapsbrug (dv opening 1) (bb)		8,95 / 1,00 /	
11,18		Dommerskanaal			
12,93		Hoogeveensche Vaart en Verlengde Hoogeveensche Vaart (54,25)			
Kanaal Almelo-De Haandrik (Overijsselsch Kanaal) en Coevorden-Vechtkanaal (080)					
0,00		KANAAL ALMELO-DE HAANDRIK			
0,00		Zijkanaal naar Almelo van de Twenthekanalen (15,50)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			55,00/6,60/2,50/6,00

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Traject: Almelo - De Haandrik * Schepen langer dan 39m dienen te zijn voorzien van actieve kopbesturing. * De max. toeg. diepgang is aangegeven tov KP. Bij afwijkende waterstand diepgang evenredig aanpassen. * Bij bakkentransport is voor en achter een sleepboot verplicht waarbij de totale max. lengte en breedte niet meer mogen bedragen dan 50m resp. 5,80m. * De bevoegde autoriteit kan ontheffing verlenen van de max. toeg. afm.			
0,18	R	Hollander Graven			
0,40		Sluis Aadorp (sluis 1)	63,70 / / 63,70 8,50 / 8,50	/ /	
0,72		Brug Aadorp (dv opening 1) (bb)		9,50 / 0,70 /	
2,33		Aadorp, brug in N36 (dv opening 1) (vast)		30,00 / 7,30 /	
2,39		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,30 /	
4,47		Brug Westeinde (dv opening 1) (bb)		9,49 / 0,30 /	
8,69	R	Vriezenveensche Veenkanaal			
9,07		Daarlerveen, brug (dv opening 2) (bb)		8,95 / 0,36 /	
10,33	L	Zwolse kanaal (passantenhaven met brug over invaart)			
10,42		Grote Puntbrug (dv opening 1) (bb)		10,46 / 0,70 /	
10,43	R	Linderbeek			
11,24		Tonnendijkbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,40 /	
12,95		Geerdijkbrug (dv opening 1) (bb)		8,97 / 0,20 /	
14,76		Beerzerbrug (dv opening 1) (bb)		7,35 / 0,30 /	
15,28	R	Nieuwe Stroomkanaal			
15,54		Beerzerveld, brug in de N-36 (dv opening 1) (vast)		23,00 / 6,50 /	
15,69	L	Marienberg-Vechtkanaal			
16,14		Kloosterdijkbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 0,20 /	
17,77		Gouden Ploegbrug (dv opening 1) (bb)		8,23 / 0,50 /	
19,87		Bergentheim, brug (dv opening 1) (bb)		6,88 / 0,50 /	
20,34		Bergentheim, brug in de N-343 (dv opening 1) (vast)		32,00 / 6,55 /	
20,97	R	Uitwateringsgeul			
22,96		Bruchterveld, brug (dv opening 1) (vast)		30,20 / 6,70 /	
23,35	L	Hardenberg, haven te			
23,35		Hardenberg, haven te			
23,66		Emtenbroekerdijkbrug (dv opening 1) (bb)		6,93 / 0,50 /	
24,80		Hoogenwegbrug (dv opening 1) (bb)		6,99 / 0,50 /	
25,50		Diepte			-1,90 / -1,90 / KP
25,50		Max. toegestane afmetingen algemeen Eind 2008 geschikt voor schepen met L=55, B=6,6 en D=2,5.			55,00/6,60/2,60/6,00
26,50		Hardenberg, brug (dv opening 1) (vast)		27,00 / 6,50 /	
28,04		Loozenbrug (dv opening 2) (bb)		6,97 / 0,50 /	
29,60	L	't Hooge Holt			
30,05		Steensteegbrug (dv opening 1) (bb)		7,97 / 0,63 /	
31,62		Sluis de Haandrik (sluis 1)	71,25 / / 73,50 8,49 / 8,49	/ /	
31,72		De Haandrik, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,30 /	
31,89		Overijsselsche Vecht			
31,95		COEVORDEN-VECHTKANAAL			
32,47		Coevordersluis (sluis 1)	71,25 / / 73,50	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
			8,47 / 8,47		
32,56		Coevorderbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,30 /	
32,89	L	Afwateringskanaal			
32,89		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en hoogte t.o.v. KP. Traject: Provinciale grens - Moniersbrug.			63,00/6,60/2,50/6,00
35,23	R	ROC Coevorden			
35,50		ROC Coevordenhaven			
36,59		Monierbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 1,60 /	
36,59		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang en hoogte t.o.v. KP. Met toestemming van vaarwegbeheerder (onder voorwaarden #): Lengte: 55,00m Breedte: 6,60m Diepgang: 1,75m # Hierbij moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Meldingsplicht Moniersbrug, actieve kopbesturing, eenrichtingsverkeer.			40,00/5,85/1,90/6,00
36,60		Coevorden, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		6,95 / 1,60 /	
36,93		Binnengracht (w. gedeelte), Verbindingskanaal en Buitengracht te Coevorden (0,00)			
36,93		Binnengracht (o. gedeelte) te Coevorden en Stieltjeskanaal (0,00)			
Kanaal Zutphen-Enschede van de Twenthekanalen (081)					
0,00		KANAAL ZUTPHEN-ENSCHEDA			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (43,89)			
0,00		Diepte			-1,00 / -1,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Geldersche IJssel - zwaairom Lochem. Diepgang: op het pand Geldersche IJssel 2 Eefde (voorpad) evenveel minder dan 2,80 m als de buitenwaterstand sluis Eefde lager is dan NAP + 3,20 m.			110,00/11,50/2,80/
1,05		Polbrug (dv opening 1) (vast)		60,00 / 13,18 /	
1,80		Eefde, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 12,92 /	
2,05		Eefdesebrug (dv opening 1) (vast)		60,00 / 13,05 /	
2,82	L	Eefse Beek			
2,86	R	Stroomkanaal van gemaal Eefde (met diensthaven KLPD)			
3,07		Voorsluis Eefde (sluis 1)	200,00 / / 200,00 24,00 / 30,00	/ 13,10 /	
3,29		Sluisbrug, Eefde (dv opening 1) (vast)		12,00 / 12,99 /	
3,31		Sluis Eefde (sluis 1)	133,00 / / 140,00 12,00 / 12,00	/ 7,20 /	
3,31		Diepte			-5,00 / -3,30 / KP
3,71	R	Stroomkanaal van gemaal Eefde (met ligpl RWS en recreatie)			
7,43		Almensebrug (dv opening 1) (vast)		44,30 / 16,61 /	
7,74	L	De Nieuwe Aanleg			
9,74		Ehzerbrug (dv opening 1) (vast)		44,30 / 16,50 /	
11,21		Dochterensebrug (dv opening 1) (vast)		43,50 / 16,47 /	
12,81		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 30,00 /	
13,50	L	Lochem, Van Elp			
13,92		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 35,05 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
14,38		Exelsebrug (dv opening 1) (vast)		41,20 / 16,91 /	
15,45	L	Insteekhaven Lochem			
16,18	R	Lochem, passantenhaven			
16,23		Lochemsebrug (dv opening 1) (vast)		44,00 / 16,54 /	
16,87	R	Uitwatering van de Berkel			
16,98		Cemt-klasse			IV
16,98		Max. toegestane afmetingen algemeen Op het pand Geldersche IJssel - Eefde (voorpand) evenveel minder dan 2,80 m als de buitenwaterstand sluis Eefde lager is dan NAP + 3,20 m.			110,00/11,50/2,80/
17,48		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 35,05 /	
19,30		Mogezompse brug (dv opening 1) (vast)		44,60 / 16,47 /	
20,70	R	Overlaat voor de Bolksbeek			
21,01		Grensbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 16,57 /	
22,06	R	Zuidelijk Afwateringskanaal			
22,96	R	Overlaat voor de Schipbeek			
22,97	L	Schipbeek			
23,71		Markelosebrug (dv opening 1) (vast)		46,35 / 16,91 /	
24,84	L	Lochem, Holterman			
25,49		Diepenheimsebrug (dv opening 1) (vast)		36,00 / 16,57 /	
29,04		Weldammerbrug (dv opening 1) (vast)		58,32 / 17,34 /	
29,21		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,00 /	
30,71		Hengelerbrug (dv opening 1) (vast)		63,05 / 16,55 /	
31,78	R	Bolscherbeek			
32,11		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,55 /	
32,72	R	Bentelerbeek			
33,18	R	Wienerveldsleiding			
33,55		Dorrebrug (dv opening 1) (vast)		26,60 / 16,30 /	
34,20		Zijkanaal naar Almelo van de Twenthekanalen (0,00)			
35,53	R	Uitwateringsgeul			
36,01	R	Hagmolenbeek			
36,02	R	Stroomkanaal van sluis Delden			
36,20		Delden, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		12,00 / 17,36 /	
36,22		Sluis Delden (sluis 1)	133,00 / / 140,00 12,00 / 12,00	/ 6,58 /	
36,22		Max. toegestane afmetingen algemeen			110,00/9,75/2,60/
36,40	R	Stroomkanaal sluis Delden (met ligpl. RWS en recreatie)			
37,88		St. Annabrug (dv opening 1) (vast)		50,10 / 22,59 /	
39,35		Vossenbrinkbrug (dv opening 1) (vast)		26,80 / 22,46 /	
41,16		Oelerbeek			
41,67		Loofriet, brug in de A-35 (dv opening 1) (vast)		50,00 / 22,41 /	
41,89		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 33,30 /	
42,00		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 33,30 /	
42,11	R	Uitwateringsgeul			
42,30	L	JH Vikkerhoek, Twentse Watersport Vereniging			
42,57		Oelerbrug (dv opening 1) (vast)		50,10 / 22,54 /	
43,75		Hengelo, haven te			
44,08		Boekelose brug (dv opening 1) (vast)		40,25 / 23,15 /	
44,15		Storkhaven te Hengelo (Ov)			
44,55		Petroleumhaven te Hengelo (Ov)			
44,91	R	Stroomkanaal sluis Hengelo			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
45,07		Hengelo, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 22,49 /	
45,08		Hengelo, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		12,00 / 22,45 /	
45,10		Sluis Hengelo (sluis 1)	133,00 / / 140,00 12,00 / 12,00	/ 6,62 /	
45,31	R	Stroomkanaal sluis Hengelo			
46,84		Twekkelerbrug, Enschede (dv opening 1) (vast)		49,50 / 32,63 /	
48,20		HAVENGEBIED ENSCHEDE			
48,21		Lonnekerbrug (dv opening 1) (vast)		45,64 / 31,50 /	
48,27	L	Petroleumhaven Avia Weghorst te Enschede			
48,60		Nieuwe Industriehaven te Enschede			
49,80	R	Enschedesche WV De Helling bv			
49,80		Handelshaven te Enschede			
Ziikanaal naar Almelo van de Twenthekanalen (082)					
0,00		ZIJKANAAL NAAR ALMELO			
0,00		Kanaal Zutphen-Enschede van de Twenthekanalen (34,20)			
0,00		Diepte			-4,20 / -3,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			110,00/9,75/2,50/
0,35		Wiene, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		35,50 / 16,84 /	
0,76		Tankinkbrug (dv opening 1) (vast)		39,50 / 16,62 /	
1,00		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 27,30 /	
1,46		Cottwicherbrug (dv opening 1) (vast)		39,50 / 16,45 /	
3,93		Warmtinkbrug (dv opening 1) (vast)		40,50 / 16,58 /	
6,07		Linschotbrug (in de A1) (dv opening 1) (vast)		40,50 / 16,51 /	
7,94		Vredesbrug (dv opening 1) (vast)		40,50 / 16,57 /	
9,54		Hoeselderbrug (dv opening 1) (vast)		38,00 / 16,67 /	
9,97		Almelo, brug in A35 (dv opening 1) (vast)		/ 17,76 /	
10,02		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,00 /	
10,83		Leemslagenbrug (dv opening 1) (vast)		40,50 / 16,60 /	
12,55	L	Almelose WSV			
13,28		Wierdense brug (dv opening 1) (vast)		38,00 / 16,56 /	
13,84		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 17,80 /	
14,11		Almelo, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		39,44 / 16,54 /	
14,33		Bedrijvenpark N-W Twenthe			
14,39		Almelo, 3e Industriehaven			
14,73		2e Industriehaven te Almelo			
15,10		1e Industriehaven te Almelo			
15,33		Almelo, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		42,46 / 6,49 /	
15,50		Kanaal Almelo-De Haandrik (Overijsselsch Kanaal) en Coevorden-Vechtkanaal (0,00)			
15,71		OVERIJSSELSCH KANAAL, HAVEN TE ALMELO			
15,83		Dollegoorbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 0,70 /	
16,54		Cemt-klasse			III
16,56		Eilandsbrug, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,70 / 6,50	
16,56		Eilandsbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,70 / 6,50	
16,61		BINNENHAVEN ALMELO			
17,13	L	Kanaal Almelo - Nordhorn			
17,19	L	JH Almelo Centrum			
17,37		Cemt-klasse			0
17,37		Javabrug, Almelo (dv opening 1) (bb)		4,40 / 0,70 /	
Oude IJssel (083)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		AFGEDAMDE ARM GELDERSCHE IJSSEL			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (19,58)			
0,00		Diepte			-5,00 / -2,80 / SP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Met vergunning lengte 57 m			55,00/7,80/2,50/7,00
0,00		Cemt-klasse			Va
0,11		Doesburg, haven te			
0,11		Cemt-klasse			II
0,43	L	Afwateringskanaal stuw Doesburg			
0,55	R	Afgedamde Geldersche IJssel			
0,61		OUDE IJSSEL			
0,69	R	Afwateringskanaal stuw Broekhuizerwater			
0,81		Doesburg, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,00 / 10,90 /	
0,82		Doesburg, sluis (sluis 1)	59,00 / / 59,00 8,00 / 8,00	/ /	
1,01	L	Toeleidingskanaal stuw Doesburg (met JH De Oude IJssel)			
2,20		Doesburg, brug in de N338 (dv opening 1) (vast)		21,50 / 8,00 /	
5,35		Ophaalbrug Hoog-Keppel (dv opening 1) (bb)		9,70 / 1,50 /	
6,91	L	Bommen Berend			
7,49		Ophaalbrug Laag-Keppel (dv opening 1) (bb)		9,90 / 1,00 /	
8,23	L	Bovenmond oude rivierbocht			
8,88		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,00 /	
10,36		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,65 /	
10,59	R	Uitwatering Doetinchem - De Huet			
10,73	L	Heinoorden			
12,06		Energiebrug, Doetinchem (dv opening 1) (bb)		11,00 / 5,20 /	
12,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,80 /	
12,30	R	Uitwatering Doetinchem sportpark (met trailerhelling)			
12,81	R	WV De Ank			
12,97		Europabrug, Doetinchem (dv opening 1) (bb)		11,00 / 5,20 /	
13,13		Oude IJsselbrug, Doetinchem (dv opening 1) (bb)		9,80 / 2,90 /	
13,76		Saap Roelofsbrug (dv opening 1) (bb)		9,50 / 3,50 /	
13,79		Oude IJsselspoorbrug (dv opening 1) (bb)		9,45 / 2,40 / 10,14	
14,59		Wijnbergsebrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,40 /	
15,54		Doetinchem, brug in de A-18 (dv opening 1) (vast)		23,00 / 9,35 /	
16,24	R	Waalsche Water			
16,71	R	Warmesche Waterleiding			
17,37		Doetinchem, brug in de N-317 (dv opening 1) (vast)		28,00 / 3,00 /	
17,37		Cemt-klasse			0
17,75	L	Bielheimerbeek			
17,87	R	Afwateringskanaal Waterzuivering Wisch			
17,91		De Pol, sluis (sluis 1)	59,00 / / 59,00 7,00 / 7,00	/ /	
19,49	R	Aansluiting plas			
20,68		Terborg, brug (dv opening 1) (bb)		9,80 / 1,39 /	
20,87	R	Visvijver Etten			
20,95	R	Roeibotenhaven Hengelsportvereniging Wisch			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
21,11	R	Aansluiting plas			
21,75	R	Uitwatering			
22,09	L	Stoerstrang			
22,21		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,50 /	
22,49		Ulft, brug in de N-317 (dv opening 1) (vast)		7,50 / 3,50 /	
23,24		Melkvonder (dv opening 1) (vast)		19,00 / 4,60 /	
24,33		Ulft, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		13,70 / 3,00 /	
24,80		Oversluis, brug (dv opening 1) (vast)		7,90 / 2,92 /	
24,82		Fietsbrug (dv opening 1) (vast)		7,90 / 2,92 /	
25,12	L	Ven te Ulft			
25,16		Ulft (dv opening)		/ /	
Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (084)					
0,00		NEDER-RIJN, GELDERSCHE IJSSEL, KETELDIEP EN KETELMEER			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (11,33)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,26		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Geldersche IJssel en Keteldiep. Schepen die gebruik maken van de hefopening in de spoor- en verkeersbrug Zutphen (kvr 928,150) moeten rekening houden met de volgende beperkingen: a. de bodem ligt op NAP+0,50m, dwz ongeveer 0,50m hoger dan overigens in dat riviervak; b. de bodembreedte op NAP+0,50m is slechts 8,00m; c. eerst op ca NAP+2,50m is een breedte van 12m aanwezig; d. bij doorvaart hiervan is een sterke waterspiegeldaling mogelijk.			110,00/12,00//
0,56		GELDERSCHE IJSSEL			
2,68		Westervoort, brug (dv opening 1) (vast)		110,00 / 20,06 /	
2,71		Westervoort, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		110,00 / 20,06 /	
3,43	R	Haven Struyk Verwo Infra			
4,36	R	Gat van Putman (haven Putmansgroep)			
4,92		Arnhem, brug in de A-12 (dv opening 1) (vast)		94,50 / 21,58 /	
5,24	R	Aansluiting plas			
7,54	L	Uitwateringskanaal Velperwaarden			
12,60		Oude Rivierarm bij De Steeg (0,00)			
13,17	L	Uitwateringskanaal Het Broek			
14,43		Rhederlaag (0,00)			
15,03	R	Uitwateringskanaal gemaal De Liemers			
15,32	L	Havikerwaard bv			
19,58		Oude IJssel (0,00)			
20,36		Doesburg, brug (dv opening 1) (vast)		85,00 / 17,30 /	
20,54	R	Afgedamde rivierarm			
20,54		Rijkshaven Doesburg			
22,19	R	Het Zwarte Schaar, recreatiegebied			
22,21	L	Dierensche Hank			
24,44	L	Apeldoorsch Kanaal			
24,87	R	Zandwingebied			
29,36	R	Uitwateringskanaal gemaal Grote Beek			
30,85	L	Uitwateringskanaal Brummensche Waarden			
34,24	R	Uitwateringskanaal gemaal Baakse Beek			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
34,50	R	Stroomkanaal van Hackfort (instroom in 't Groene Kanaal)			
37,95		Brug Cortenoever (dv opening 1) (vast)		90,00 / 17,91 /	
38,72	L	Uitwateringskanaal gemaal F.C. Colenbrander			
39,64	R	Uitwateringskanaal gemaal Helbergen			
40,25	R	Vispoorthaven, WSV Gelre			
40,53	R	Uitwatering stadsgrachten Zutphen			
40,83		Oude IJsselbrug, Zutphen (dv opening 1) (bb)		13,40 / 10,80 / 15,75	
40,83		Oude IJsselbrug, Zutphen (dv opening 2) (vast)		80,00 / 10,92 /	
40,88		IJsselspoorbrug, Zutphen (dv opening 1) (bb)		13,40 / 10,80 / 15,75	
40,88		IJsselspoorbrug, Zutphen (dv opening 2) (vast)		80,00 / 10,92 /	
41,64	R	Houthaven te Zutphen			
41,70	L	Uitwateringskanaal polder De Hoven			
42,00	L	Uitwateringskanaal Hoedernesterbeek			
42,75	R	Jachthaven De Mars			
42,75		Industriehaven te Zutphen			
43,08		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 50,40 /	
43,89		Kanaal Zutphen-Enschede van de Twenthekanalen (0,00)			
47,85	L	Uitwateringskanaal slot Nijenbeek			
48,09	R	Zandgat Gorssel			
51,97	R	Dommerbeek			
52,44	R	Ven 'de Hank'			
54,74		Deventer, brug in de A-1 (dv opening 1) (vast)		125,00 / 14,97 /	
54,92	R	Schipbeek			
55,50	R	De Veenoord			
56,26	R	Haven Cebeco Handelsraad (onttrokken aan scheepvaart)			
56,41	R	Gashaven te Deventer			
56,56		Voorhaven Prins Bernhardsluis en havens te Deventer (0,00)			
57,05	L	Uitwateringskanaal gemaal Bolwerk			
57,11		Wilhelminabrug, Deventer (dv opening 1) (vast)		100,00 / 13,42 /	
58,20		IJsselspoorbrug, Deventer (dv opening 1) (vast)		91,90 / 13,50 /	
60,04	R	ZMV Deventer en RZV Daventria			
61,45	L	Toeleidingskanaal gemaal mr. A.C. Baron van der Feltz			
63,95	L	Betonindustrie Terwolde, haven			
63,95		Betonindustrie Terwolde			
64,44	L	Jachthaven Terwolde			
65,15	R	Hengforder Waarden			
72,71	L	Oenerwaarden			
74,96	L	WSC IJsselzicht			
76,81	R	Duursche Waarden			
77,68	R	Passantenhaven Wijhe			
84,40	L	Doornweerd			
85,72	R	De Waarden			
87,37	R	Toevoerkanaal IJsselcentrale			
87,37	R	Inlaathaven Centrale Harculo			
87,87	R	Afvoerkanaal IJsselcentrale			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
87,87	R	Uitlaathaven Centrale Harculo			
90,32		Apeldoorsch Kanaal te Hattem (0,00)			
91,40		Hanzeboog, spoorbug (dv opening 1) (vast)		/ 13,04 /	
92,27		Katerveer, brug (dv opening 1) (vast)		134,00 / 10,66 /	
92,49	R	Willemsvaart (met passantenhaven achter de sluis)			
92,58	R	Uitwateringskanaal gemaal Katerveer			
92,67		Katerveer, brug in de A-28 (dv opening 1) (vast)		145,00 / 13,37 /	
93,39		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (0,00)			
94,48	R	Spoolderhank			
94,74	R	Vreugderijkerwaard			
94,78	L	Uitwateringskanaal gemaal Antlia			
97,06	R	Vreugderijkerwaard			
99,18	R	Uitwateringskanaal			
100,78	L	Gat van Van de Kamp (recreatiegebied)			
102,93	L	Koeluchtergat (met loswal en ligplaatsen woonschepen)			
103,44	R	Passantenhaven Wilsum			
104,48	L	Kom Groot Oever			
105,24	R	Gat van Uiterwijk			
106,15		Molenbrug, Kampen (dv opening 1) (vast)		158,00 / 12,17 /	
107,12	R	Uiterwaard IJsselmuiden (verboden invaart) met loswal			
107,39	L	WSV De Bovenhaven			
107,69	L	Uitwatering grachten Kampen			
108,28	R	IJsselmuiden, passantenhaven			
108,35		Stadsbrug, Kampen (dv opening 5) (vast)		28,00 / 4,98 /	
108,35		Stadsbrug, Kampen (dv opening 4) (bb)		29,80 / 5,58 / 12,21	
108,35		Stadsbrug, Kampen (dv opening 3) (vast)		28,00 / 4,68 /	
108,51		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/17,50//
108,74		Ganzendiep, Goot en Scheepvaartgat (0,00)			
109,19	L	Oude Buitenhaven			
109,30	L	Nieuwe Buitenhaven			
109,50	R	JH Seveningen			
109,69	L	WSV De Riette			
110,80		Schokbeton-Betonson			
111,13	L	Kampen, Peters			
111,52	L	Haatlandhaven			
111,53		Haatlandhaven			
112,69	R	WV Berend Aalbers			
112,73		Zuiderzeehaven			
112,95		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,24 /	
113,28		Eilandbrug, Kampen (dv opening 1) (bb)		19,70 / 15,25 /	
113,28		Eilandbrug, Kampen (dv opening 2) (vast)		100,00 / 15,77 /	
114,20	L	Voormalige Rijkshaven			
114,37		Kattendiep en Ramsgeul (0,00)			
114,47		Diepte			-3,20 / -3,20 / NAP
115,00		KETELDIEP			
118,94		Diepte			-4,20 / -2,70 / MP
119,09		KETELMEER			
119,09		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (78,48)			
119,72		Hoge Vaart (62,38)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
120,19	L	Uitwateringskanaal gemaal Colijn			
121,22	R	Werkhaven IJsseloog			
127,45		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (48,18)			
128,07		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 30,40 /	
128,63		Ketelbrug (dv opening 1) (bb)		18,00 / 10,40 /	
128,63		Ketelbrug (dv opening 2) (vast)		75,40 / 12,50 /	
128,63		Ketelbrug (dv opening 3) (vast)		75,40 / 12,50 /	
129,23		Vaarweg van de Ketelbrug naar de Houtrib (0,00)			
129,23		Vaarroute van de Ketelbrug naar de Val van Urk (0,00)			
Oude Rivierarm bij De Steeg (084a)					
0,00		OUDE RIVIERARM BIJ DE STEEG			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (12,60)			
0,00		Diepte			3,00 / 3,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,14		Middachterbrug (in A348) (dv opening 1) (vast)		43,00 / 17,39 /	
Voorhaven Prins Bernhardsluis en havens te Deventer (084b)					
0,00		VOORHAVEN PRINS BERNHARDSLUIS			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (56,56)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			100,00/11,80/3,20/
0,26	L	Uitwateringskanaal spuisluis			
0,32		Prins Bernhardbrug, Deventer (dv opening 1) (bb)		12,00 / 7,79 /	
0,34		Prins Bernhardsluis, Deventer (sluis 1)	100,00 / / 100,00	/ /	
			12,00 / 12,00		
0,34		Diepte			-3,20 / -3,20 / KP
0,45		BASISKANAAL			
0,46		Pr. Bernhardsluis, Deventer, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,50 /	
0,59	L	Zijhaven (2 zijhavens)			
0,60		Binnenhaven te Deventer			
0,75		Hanzebruggen (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,65 /	
1,20		3e Havenarm te Deventer			
1,22	L	Zijhaven voor goederen			
1,70	R	Deventer, wachtplaats			
2,30	L	Hunneperkade (ligplaats woonschepen)			
2,30		Voortzetting Kanaal Deventer-Raalte (onbevaarbaar)			
Apeldoorsch Kanaal te Hattem (084c)					
0,00		APELDOORSCH KANAAL TE HATTEM			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (90,32)			
0,00		Diepte			-1,83 / -1,83 / NAP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			40,00/5,90/1,70/
0,33	R	Passantenhaven te Hattem			
0,58		Cemt-klasse			0
0,58		Max. toegestane afmetingen algemeen			30,00/5,90/1,70/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
------	----	----------------	---	--	--

Bij afwijkende waterstand > of < dan
NAP-0,10m, D max. 2m

Ganzendiep. Goot en Scheepvaartgat (084d)					
0,00		GANZENDIEP			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (108,74)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijz. bepalingen Max. toegestane afmetingen			//1,80/
0,34	R	Kampen, Kroes			
0,55		Diepte			-1,50 / -1,00 / MP
0,55		Ganzensluis (sluis 1)	32,00 / / 32,00 6,00 / 6,00	/ 4,60 /	
0,59		Ganzensluis, brug over sluis (dv opening 1) (vast)		6,00 / 5,40 /	
0,61		Ganzensluis, fietsbrug over sluis (dv opening 1) (vast)		6,00 / 5,40 /	
0,69	R	Zijhaven			
1,72	L	Camping Seveningen			
5,39		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 19,60 /	
5,46		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 19,60 /	
6,32		GOOT			
6,32		Ganzendiep (0,00)			
6,32		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijz. bepalingen Max. toegestane afmetingen.			//1,00/
6,53	R	Uitwateringskanaal gemaal Rambonnet			
7,30		Mandjeswaardbrug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 2,55 /	
7,69	R	Uitwateringskanaal gemaal Nieuw Lutterzijl			
7,90	R	Gemaal Lutterzijl			
8,81	L	Middelwetering			
11,59	L	Sloot door de Cock's polder			
11,65	R	Veneriete (afwateringskanaal)			
11,98		SCHEEPVAARTGAT			
13,84	R	De Belt (De Driepoot)			
14,02		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (22,41)			
Ganzendiep (084d1)					
0,00		GANZENDIEP			
0,00		Ganzendiep, Goot en Scheepvaartgat (6,32)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
2,58	R	Aansluiting gemaal			
3,66		Diepte			-1,30 / -0,30 / MP
3,67		ZWARTE MEER, GANZENDIEP			
5,06		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (26,67)			
Kattendiep en Ramsgeul (084e)					
0,00		KATTENDIEP			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (114,37)			
0,00		Diepte			-6,00 / -2,00 / MP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			II
0,05	L	Uitwateringskanaal gemaal Vossenwaard			
0,67	L	Keteleiland			
3,37		KETELMEER			
3,42		Cemt-klasse			0
3,42		Diepte			-2,50 / -2,50 / MP
4,64		RAMSGEUL			
4,64		Diepte			-4,50 / -3,50 / MP
7,77		Balgstuw Ramspol (dv opening 2)		60,00 / /	
7,77		Balgstuw Ramspol (dv opening 1)		60,00 / /	
7,97		Ramspolbrug (dv opening 1) (vast)		30,00 / 9,90 /	
7,97		Ramspolbrug (dv opening 2) (vast)		30,00 / 9,90 /	
9,46		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (33,08)			

Zwolle-IJsselkanaal. Zwarte Water. Zwolsche Diep. Ramsdiep en Schokkerhaven (086)
--

0,00		ZWOLLE-IJSSELKANAAL			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (93,39)			
0,00		Diepte			-4,00 / -4,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zwolle-IJsselkanaal en Zwarte Water. Diepgang bij waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP. De drempeldiepte van de Meppelerdiepbrug ligt op NAP-3,50m. De keersluis in Zwartsluis wordt gesloten bij een waterstand hoger dan NAP+0,50m en bij een waterstand lager dan NAP-0,50m.			110,00/12,00/3,25/
0,73		Spoldersluis (sluis 1)	142,00 / / 142,00 14,00 / 14,00	/ /	
0,89		Spoldersluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		14,00 / 4,17 /	
0,92		Spolderbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,78 /	
1,61		Voorsterhaven			
1,79		Scaniahaven			
1,96	L	Waterinlaatkanaal Zwolle			
2,04		Voorsterbrug (in N331) (dv opening 1) (vast)		35,50 / 8,98 /	
2,14		Zwolle, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		34,00 / 9,03 /	
2,21	R	Zwolle, langshaven Zwagerman			
2,29		Katwolderhaven			
2,40		Zwolle, voetbrug (dv opening 1) (vast)		46,50 / 9,01 /	
2,87	L	Hasselterhaven			
2,98		ZWARTE WATER			
2,98		Stadsgrachten en havens te Zwolle (0,00)			
3,13		Twistvlietbrug (dv opening 1) (bb)		20,00 / 4,97 /	
3,13		Twistvlietbrug (dv opening 2) (vast)		50,00 / 5,59 /	
3,30	R	Dijkzicht			
3,40	R	Stichting Het Zwolse Watersport Centrum			
3,43	L	Oude Wetering			
3,78	R	Jachthaven de Hanze			
3,95		Rijkshaven Zwolle			
4,19		Mastenbroekerbrug (dv opening 2) (bb)		16,50 / 4,93 /	
4,19		Mastenbroekerbrug (dv opening 1) (vast)		50,00 / 5,53 /	
5,36	R	Westerveldse Kolk (met trailerhelling)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
6,33	R	Noorderkolk (met ligpl. recreatievaart)			
7,93		Overijsselsche Vecht (33,73)			
8,40	R	Streng (met ligpl. recreatievaart)			
9,11		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,32 /	
9,16		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,32 /	
9,43	R	Varkensgat			
9,51	L	Uitwateringskanaal			
9,67	L	Covatra			
9,88	L	Hasselt, Schagen beton			
10,21		Betoncentrale Hasselt			
10,50	L	Hasselt, haven te			
10,59	R	Galgenrak			
10,64	L	Admiraal te Hasselt			
10,68	L	Admiraal te Hasselt			
10,79		De Beer			
11,08		Stadsgracht Hasselt (0,00)			
11,61		Zwartewaterbrug (dv opening 2) (vast)		80,00 / 5,47 /	
11,61		Zwartewaterbrug (dv opening 1) (bb)		18,00 / 5,31 /	
13,07		Molenwaardsstreng			
13,11	R	Molenwaardsstreng (met JH en scheepswerf)			
13,98	L	Aansluiting natuurplas			
14,07	R	Uitwateringskanaal Kloosterzijl			
14,64	L	Uitwateringskanaal gemaal Cellemuiden			
14,68	R	Aansluiting natuurplas			
15,01	R	Aansluiting natuurplas			
15,35	L	Aansluiting gemaal			
16,35		Uitwateringskanalen			
17,03	R	Uitwateringskanaal gemaal Kostverlorenzijl			
17,15	R	Uitwateringskanaal gemaal Zedemuden			
17,21		Meppelerdiep (0,00)			
17,42	R	Zwartewater te Zwartsluis			
17,50	R	Zwartewater te Zwartsluis			
17,85		Zijtak naar het Zwarte Water via de Grote Kolksluis (1,14)			
18,10		Arembergergracht (8,02)			
18,22	R	Panorama			
18,94	L	Uitwateringskanaal gemaal			
19,36		Industriehaven te Genemuiden			
19,99	L	Tebezo grond en wegenbouw			
20,19	L	Genemuiden, haven van			
20,25	L	Passantenhaven te Genemuiden			
21,01	L	Berghaven te Genemuiden			
21,09	L	De Ketting			
21,67		Diepte			-3,50 / -3,50 / NAP
21,67		ZWOLSCHE DIEP			
21,67		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zwolsche Diep en Ramsdiep. Diepgang bij waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP. De drempeldiepte van de Meppelerdiepbrug ligt op NAP-3,50m. De keersluis in Zwartsluis wordt gesloten bij een waterstand hoger dan NAP+0,50m en bij een waterstand lager dan NAP-0,50m.			110,00/12,00/3,00/
22,41		Ganzendiep, Goot en Scheepvaartgat (14,02)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
23,62		Zwanendiep en Vollenhoverkanaal (0,00)			
24,27		RAMSDIEP			
26,67		Ganzendiep (5,06)			
32,65		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 31,40 /	
32,93		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 31,40 /	
33,08		Kattendiep en Ramsgeul (9,46)			
34,50		Ramspolbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 13,00 /	
34,50		Ramspolbrug (dv opening 2) (bb)		11,90 / 12,86 /	
34,50		Ramspolbrug (dv opening 3) (vast)		20,00 / 13,00 /	
34,69		Balgstuw Ramspol (dv opening 1)		60,00 / /	
39,68		SCHOKKERHAVEN			
39,94		KETELMEER			
40,60	R	Marina Schokkerstrand			
41,26		Diepte			-4,20 / -2,60 / MP
48,18		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (127,45)			
Overijsselsche Vecht (086a)					
0,00		OVERIJSSELSCH E VECHT			
0,00		Overijsselsche Vecht boven stuw te Junne (voortzetting)			
0,00		Diepte			-2,20 / -1,55 / SP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: brug in rijksweg 28-stuw Junne. Bij winterpeil benedendrempel Vilsteren SP -0.95 cm.			35,00/5,00/1,00/
0,00		Junne (stuw) (dv opening)		/ /	
0,02	L	Vispassage Stuw Junne			
1,33	R	Uitwateringskanaal Junner Koeland			
5,42	R	Hemelwaterafvoer Ommen			
5,87		Hessel Mulertbrug (dv opening 1) (vast)		35,20 / 3,55 /	
7,83	R	Ommerkanaal			
8,29		Varsenerbrug (dv opening 1) (vast)		60,00 / 5,18 /	
8,87	L	Beneden Regge			
11,02	R	Arendshorst			
12,19	R	Stuwkanaal stuw Vilsteren (bovenstrooms)			
12,32		Vilsteren, sluis (sluis 1)	36,00 / / 37,00 6,00 / 12,90	/ /	
12,32		Diepte			-1,70 / -1,55 / SP
12,48	R	Stuwkanaal stuw Vilsteren (benedenstrooms)			
18,56		Dalfsen, brug (dv opening 1) (bb)		6,45 / 3,00 /	
18,79	R	Dalfsen, Passantenhaven			
19,25	L	Aansluiting nevengeul			
21,49	L	Natuurgebied te De Marshoek			
21,76	L	Natuurgebied te De Marshoek			
22,42	R	Stuwkanaal stuw Vechterweerd (bovenstrooms)			
22,49		Vechterweerd, sluis (sluis 1)	36,00 / / 37,00 6,00 / 11,80	/ /	
22,49		Diepte			-2,60 / -2,10 / MP
22,62	R	Stuwkanaal stuw Vechterweerd (benedenstrooms)			
25,01	L	Kolk			
25,07		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 16,40 /	
25,13		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
26,14		Zwolle, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		8,80 / 4,90 /	
26,22		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 28,00 /	
26,26		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 16,00 /	
27,32	R	Kromme Kolk			
27,72	L	Berkumerkolk (Nieuwe Vecht)			
27,78	R	Dijkzichtkolk			
28,27		Bruggenhoek, brug in Kranenbrurgerweg (dv opening 1) (vast)		12,20 / 5,16 /	
28,27		Bruggenhoek, brug in Kranenbrurgerweg (dv opening 2) (vast)		12,20 / 5,16 /	
28,27		Bruggenhoek, brug in Kranenbrurgerweg (dv opening 3) (vast)		12,20 / 5,16 /	
28,36		Bruggenhoek, brug in de A-28 (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,16 /	
28,36		Bruggenhoek, brug in de A-28 (dv opening 2) (vast)		25,00 / 5,16 /	
29,09	R	Terra Nautic			
29,97	R	Aansluiting nevengeul			
31,28	L	Kranenkolk			
32,21	R	Zijkolk			
32,95	R	Genneger Buitenlandkolk			
33,73		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (7,93)			

Stadsrucht Hasselt (086b)

0,00		VOORMALIGE SCHUTSLUIS, STADSGRACHT HASSELT			
0,00		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (11,08)			
0,00		Diepte			-2,10 / -1,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Breedte 0,10m minder dan wijdte door te varen kunstwerken.			40,00//1,55/
0,10		Hasselt (dv opening 1)		5,96 / /	
0,10		Sluisbrug, Hasselt (dv opening 1) (bb)		5,96 / 2,60 /	
0,12		Hasselt, sluis (sluis 1)	40,00 / / 45,45 5,96 / 11,00	/ /	
0,22		STADSGRACHT HASSELT			
0,31		Verlaatsbrug, Hasselt (dv opening 1) (bb)		5,96 / 1,00 /	
0,51		Keppelbrug (dv opening 1) (bb)		8,70 / 1,15 /	

Stadsruchten en havens te Zwolle (087)

0,00		ZWARTE WATER			
0,00		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (2,98)			
0,00		Diepte			-3,10 / -3,10 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,41		Prinses Margriethaven te Zwolle			
0,58	R	Aansluiting zijkanaal			
0,65	L	Jacobs scheepsbouw			
0,95	L	Leenman bv			
1,06		Holtenbroekerbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,40 / 8,59	
1,26		Beatrixbrug, Zwolle (dv opening 1) (vast)		12,00 / 8,40 /	
1,26		Beatrixbrug, Zwolle (dv opening 2) (vast)		12,00 / 8,40 /	
1,52		Zwolle, keersluis (dv opening 1)		20,00 / /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,64		Hofvlietbrug (dv opening 1) (bb)		11,80 / 3,90 /	
1,71	R	Stadsgracht Zwolle (zuidelijk gedeelte) met passantenhaven			
1,71	L	Stadsgracht Zwolle (noordelijk gedeelte)			
1,71		THORBECKEGRACHT			
1,71		Schuttevaerhaven te Zwolle			
1,71		Diepte			-2,10 / -2,10 / MP
1,71		Cemt-klasse			II
1,71		Max. toegestane afmetingen algemeen			/7,00//
1,72	R	Zwolle, haven te			
2,02		Vischpoortenbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
2,21		Pelserbrugje (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,60 /	
2,43		Diezerpoortenbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
2,54	L	Achtergracht, Stadsgracht Zwolle (noorderlijke gedeelte)			
2,58	R	Stadsgracht Zwolle (zuidelijke gedeelte)			
2,65		ALMELO'S KANAAL OF NIEUWE WETERING			
2,65		Schoenkuipenbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
2,65		Schoenkuipenbrug (dv opening 2) (bb)		7,00 / 1,00 /	
2,65		Diepte			-1,50 / -1,50 / MP
2,65		Cemt-klasse			I
2,65		Max. toegestane afmetingen algemeen			38,50/5,80/1,60/
2,82	L	Nieuwe Vecht			
2,82	R	Uitwateringskanaal energiecentrale EDON			
2,93		Hanekampbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,00 /	
3,36		Kievitsbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,40 /	
3,80		Hortensiabrug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 5,65 /	
3,80		Hortensiabrug (dv opening 2) (vast)		14,90 / 5,73 /	
4,57	L	Zalnesche Wetering			
4,86		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 17,40 /	
4,88		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 17,70 /	
Meppelerdiep (088)					
0,00		ZWARTEWATER			
0,00		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (17,21)			
0,00		Diepte			-3,35 / -3,35 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zwarte Water via Meppelerdiepsluis - Kaapbrug. Diepgang bij waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP. De drempeldiepte van de Meppelerdiepbrug ligt op NAP-3,50m. De keersluis in Zwartsluis wordt gesloten bij een waterstand hoger dan NAP+0,50m en bij een waterstand lager dan NAP-0,50m.			110,00/12,00/3,25/
0,23		MEPPELERDIEP			
0,30		Meppelerdiepbrug (dv opening 1) (bb)		13,50 / 5,65 /	
0,30		Meppelerdiepsluis (dv opening 1)		13,50 / /	
0,74		Rijkshaven Zwartsluis			
0,83		Zijtak naar het Zwarte Water via de Grote Kolksluis (0,00)			
0,93	L	H. Poppen			
0,98		Rijkshaven Kranerweerd			
1,00	R	Scheepswerf Geertman			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,31	L	Terra Nautic & Dieselcentrum			
1,57	L	Lok			
1,64	L	Zwartsluis, jachtwerf			
1,75	L	Zwartsluis, jachtwerf			
2,02		Industriehaven Kraanerwaard			
3,54		Kanaal Beukers-Steenwijk (0,00)			
3,59	L	Waterinlaatkanaal Kanaal Beukers-Steenwijk			
3,62		Onderhoudscentrum Beukers			
6,55		Rijkshaven Doosje			
7,59		Hoogeveensche Vaart en Verlengde Hoogeveensche Vaart (0,00)			
8,53		Wachthaven te Meppel			
8,85	L	JachtHaven Meppel			
8,90		Carpave Koudasfalt Staphorst bv			
9,03	L	Holterman			
9,47		Sethehaven			
9,79		Eshuisbrug (dv opening 1) (bb)		15,00 / 6,32 /	
10,18		Zijtak en havens te Meppel (0,00)			
10,18		Buitenhaven te Meppel (0,00)			
10,18		Cemt-klasse			IV
10,23		Kaapbrug (dv opening 1) (bb)		13,00 / 1,40 /	
10,23		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang opgegeven bij waterstand = NAP. Met toestemming van vaarwegbeheerder (onder voorwaarden #): Lengte: 100,00m Breedte: 10,50m Diepgang: 2,50m # Meldingsplicht Kaapbrug gem. Meppel , actieve kopbesturing, eenrichtingsverkeer, geen toestemming van 1 juli t/m 31 augustus.			90,00/11,50/2,75/
		Traject: Havens Meppel - Galgenkampsbrug.			
10,84	L	Voormalige ACM haven			
10,97		Galgenkampsbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,75 /	
11,01		Drentsche Hoofdvaart (41,76)			
Ziitak naar het Zwarte Water via de Grote Kolksluis (088a)					
0,00		ZIJTAK VIA GROTE KOLKSLUIS			
0,00		Meppelerdiep (0,83)			
0,00		Diepte			-3,35 / -3,35 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP. De drempeldiepte van de Meppelerdiepbrug ligt op NAP-3,50m. De keersluis in Zwartsluis wordt gesloten bij een waterstand hoger dan NAP+0,50m en bij een waterstand lager dan NAP-0,50m.			55,00/8,20/2,80/
0,50	L	de Watergeus			
0,75		Grote Kolksluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,50 / 2,30 /	
0,76		Grote Kolksluis (sluis 1)	68,80 / / 55,00 8,50 / 8,50	/ /	
0,83		Grote Kolksluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,50 / 2,60 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,14		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (17,85)			
Ziitak en havens te Meppel (088b)					
0,00		ZIJTAK TE MEPPEL			
0,00		Buitenhaven te Meppel (0,00)			
0,00		Meppelerdiep (10,18)			
0,00		Diepte			-2,35 / -2,35 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
0,05	R	De Kaap te Meppel			
0,11	L	Westeinde te Meppel			
0,46	R	De Reest			
0,50		OUDE HOOGEVEENSE VAART			
0,52		Meppersluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,80 / 1,00 /	
0,52		Meppersluis (sluis 1)	40,00 / / 44,40 5,80 / 5,80	/ /	
0,52		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,52		Cemt-klasse			I
0,52		Max. toegestane afmetingen algemeen			39,00/5,80/1,70/
0,63	L	De Kaap			
0,72		Boazbrug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 0,20 /	
0,88		Zuiderbrug, Meppel (dv opening 1) (bb)		5,90 / 0,50 /	
1,18		Emmabrug, Meppel (dv opening 1) (bb)		5,90 / 0,20 /	
1,20	L	Gasgracht, brug over invaart			
Buitenhaven te Meppel (088c)					
0,00		BUITENHAVEN TE MEPPEL			
0,00		Ziitak en havens te Meppel (0,00)			
0,00		Meppelerdiep (10,18)			
0,00		Diepte			-2,00 / -1,90 / MP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			80,00/8,20/2,00/
0,05		Kleine Kaapbrug (dv opening 1) (bb)		8,40 / 1,50 /	
0,24	R	Schuttevaerhaven te Meppel			
0,61	R	Voortzetting Stadsgracht Meppel (onbevaarbaar)			
Kanaal Beukers-Steenwijk (089)					
0,00		BEUKERSGRACHT			
0,00		Meppelerdiep (3,54)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Breedte 0,20m minder dan wijdte kunstwerken.			//2,40/
0,00		Diepte			-3,35 / -3,10 / MP
0,15		Beukersschutsluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,88 /	
0,16		Beukersschutsluis (sluis 1)	65,00 / / 65,00 8,00 / 8,00	/ /	
0,16		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,23	R	Watertoevoerkanaal Beukersgracht			
1,48	R	Westelijke Schutsluit			
1,93		BELTERWIJDE (OOSTELIJK GEDEELTE)			
1,98		Diepte			-5,40 / -5,40 / KP
2,05	L	Toegang tot het Belterwijde (w.gedeelte), brug over invaart			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,85		VAARGEUL DOOR DE BEULAKERWIJDE			
3,85		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
3,86		Blauwe Hand, brug (dv opening 1) (vast)		5,80 / 2,54 /	
3,86		Blauwe Hand, brug (dv opening 2) (bb)		10,48 / 2,09 /	
3,86		Blauwe Hand, brug (dv opening 3) (vast)		5,80 / 2,54 /	
3,95	L	Blauwe Hand, Beulaeke Haven			
3,99	R	Watersportcamping De Blauwe Hand			
4,05		Vaarweg Blauwe Hand-Blokzijl (0,00)			
4,12	R	Meerzicht			
4,20	R	Heite			
5,10	L	Toegang tot het Beulakerwijdte			
5,65		KANAAL BEULAKERWIJDE-STEENWIJK			
5,84	R	Hotel Giethoorn			
6,45	R	Jan Hozengracht			
7,08	L	Zuiderkluft			
7,13	L	Elzenaar			
7,21	L	Jachthaven Brederwiede			
7,27	L	JH Hoek bv			
7,31	R	Cornelisgracht (brug over invaart)			
7,31	L	Giethoorn/Kuiper bv			
7,38	L	Vos			
7,46		Brug Giethoorn-Zuid (dv opening 1) (bb)		9,69 / 0,75 /	
9,08	R	Mulder Watersport bv			
9,58		Brug Giethoorn-Noord (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,23 /	
9,78	L	Thijssengracht			
9,78	R	Thijssengracht (met ligplaats)			
10,68	L	Waterinlaatkanaal Waterschap Wold en Wieden			
10,98	R	Aansluiting (brug over invaart)			
13,05		Heerenbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 6,99 /	
13,05		Heerenbrug (dv opening 2) (vast)		13,75 / 6,56 /	
13,34	R	Reline Yachts			
13,68		Industriepark Steenwijk			
13,92	R	Huiberts Watersport			
14,34	R	Jachthaven Steenwijkerdiep			
14,45		Kanaal van Steenwijk naar de Linde (0,94)			
14,45		Steenwijkerdiep naar de Wetering (0,00)			
Kanaal van Steenwijk naar de Linde (090)					
0,00		KANAAL VAN STEENWIJK NAAR DE LINDE			
0,00		Dolderkanaal te Steenwijk (0,00)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Diepte			-3,10 / -2,40 / KP
0,00	L	Balkengat Steenwijk			
0,04	L	De Werven			
0,04		KANAAL STEENWIJK-OSSENZIJL			
0,41		Ruxveensebrug (dv opening 1) (vast)		32,50 / 6,56 /	
0,49	L	Marine facts			
0,66	L	Van der Velden			
0,94		Kanaal Beukers-Steenwijk (14,45)			
0,94		Steenwijkerdiep naar de Wetering (0,00)			
0,97		Max. toegestane afmetingen algemeen Breedte 0,20m minder dan wijdte door te varen kunstwerken.			//1,80/
0,98		Diepte			-2,20 / -2,20 / KP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,11		Thijendijkbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,01 /	
3,86		Hesselingenbrug (dv opening 1) (bb)		7,97 / 0,99 /	
4,60		Sloot			
5,18	L	Uitwateringskanaal gemaal Prof. Dr. JR Slotemaker de Bruine			
7,27	R	Sloot			
8,05		Meenthebrug (dv opening 1) (bb)		7,95 / 1,02 /	
11,40	R	Sloot om bungalowpark Noordervenerbosch			
11,60	R	Bungalowpark Noordervenerbosch			
11,81	R	Sloot om bungalowpark Noordervenerbosch			
12,18	R	Sloot te Ossenzijl (brug over invaart)			
12,48		Hogewegsbrug (dv opening 1) (bb)		7,98 / 1,04 /	
12,70	R	Roeibotenhaven Ossenzijl			
12,75		Vaarweg van het Giethoornse Meer naar het Kanaal van Steenwijk naar de Linde (13,00)			
12,86		OSSEZIJLERSLOOT			
12,86		Brug Ossenzijl (dv opening 1) (bb)		7,05 / 1,56 /	
13,26	L	Ossenzijl, Vri-Jon Yachts			
13,55	L	Contessa Marina			
13,82		Kuinder of Tjonger en Linde naar de Ossenzijlersloot (18,96)			
13,82		Vaarweg van het Prinses Margrietkanaal naar de Ossenzijlersloot (21,79)			
Steenwikerdiep naar de Weterina (090a)					
0,00		STEENWIJKERDIEP			
0,00		Kanaal van Steenwijk naar de Linde (0,94)			
0,00		Kanaal Beukers-Steenwijk (14,45)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Breedte 0,20m minder dan wijdte door te varen kunstwerken.			//1,60/
3,15		Brug Halfwegdiep (dv opening 1) (bb)		6,77 / 1,00 /	
5,79		Kooiwegbrug (dv opening 1) (bb)		7,20 / 1,00 /	
6,01	R	WSV Scheerwolde			
7,54		Vaarweg van het Giethoornse Meer naar het Kanaal van Steenwijk naar de Linde (2,49)			
Dolderkanaal te Steenwijk (090b)					
0,00		DOLDERKANAAL			
0,00		Kanaal van Steenwijk naar de Linde (0,00)			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,08	R	Passantenhaven te Steenwijk			
0,37		Dolderbrug (dv opening 1) (vast)		8,12 / 1,75 /	
Vaarweg van het Giethoornse Meer naar het Kanaal van Steenwijk naar de Linde (091)					
0,00		GIETHOORNSE MEER			
0,00		Vaarweg Blauwe Hand-Blokzijl (6,54)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			//1,60/
0,01	R	Thijssengracht			
0,89		RIETE, RIETWETERING			
0,97	R	Slibkolk			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,19		De Riete (0,65)			
1,56	L	Muggenbeet			
1,90		WETERING			
2,05		Weteringbrug (in de N-333) (dv opening 1) (vast)		14,30 / 5,46 /	
2,05		Weteringbrug (in de N-333) (dv opening 2) (vast)		7,00 / 5,46 /	
2,49		Steenwijkerdiep naar de Wetering (7,54)			
2,49		Cemt-klasse			0
2,49		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			//1,40/
3,26		Scheerebrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,43 /	
4,05	R	Wetering, haven			
6,31		HEUVENGRACHT			
6,31	R	Vloddervaart			
6,49	L	Diepe Wiede			
7,12	R	Kalenberg			
7,67	L	Heer van Diezenvaart			
7,67		KALENBERGERGRACHT, OUDE WEG			
8,33	L	De Wiertoom			
8,54		Kalenberg, brug (dv opening 1) (bb)		7,55 / 1,22 /	
9,03	L	Vaart van Lemstra			
9,17	R	Lokkenvaart			
9,49	L	Meentegat			
10,17	R	Muurlinkvaart			
11,12	R	Klompenerik			
11,75	R	Nieuwe Vaart			
11,79	L	't Jurries			
12,35	L	't Tres-Haarms			
12,61	R	Recreatiecentrum De Kluft			
12,79	L	Vaarsloot			
13,00		Kanaal van Steenwijk naar de Linde (12,75)			
Vaarweg Blaauwe Hand-Blokzijl (092)					
0,00		BEULAKERWIJDE			
0,00		Kanaal Beukers-Steenwijk (4,05)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen maximum toegestane afmetingen.			//1,60/
3,00		WALENGRACHT			
3,00		Arembergergracht (0,00)			
4,37	L	Vaartsloot			
5,21	R	Cornelisgracht			
5,59		GIETHOORNSE MEER			
5,72	R	Pinkesloot			
5,95	R	Bouwersgracht			
6,18	L	Zuiderdiep			
6,54		Vaarweg van het Giethoornse Meer naar het Kanaal van Steenwijk naar de Linde (0,00)			
7,50		De Riete (0,00)			
7,60		VALSCHE TROG			
8,74	R	Moddergat			
8,79	R	Roomsloot			
8,83		NOORDERDIEP			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,76	L	Zuiderdiep (met JH balkengat)			
9,80	R	Stadsgracht te Blokzijl (zie: bijz. algemeen)			
10,01	L	Stadsgracht te Blokzijl (zie: bijz. algemeen)			
10,01	R	Stadsgracht te Blokzijl (zie: bijz. algemeen)			
10,08		Blokzijl, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
10,11		Blokzijl, sluis (sluis 1)	40,00 / / 36,50 7,00 / 9,00	/ /	
10,17		Zwanendiep en Vollenhoverkanaal (12,46)			
Arembergergracht (092a)					
0,00		BEULAKERWIJDE			
0,00		Vaarweg Blauwe Hand-Blokzijl (3,00)			
0,00		Diepte			-1,65 / -1,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepalingen Max. toegestane afmetingen.			//1,40/
1,96	L	Camping de Ronduite			
2,16		DOORGRAVING BIJ RONDUITE			
2,18		Ronduite, brug (dv opening 1) (bb)		5,98 / 1,18 /	
2,35	L	Ronduite, diensthaven Natuurmonumenten			
2,46	L	Aansluiting naar bungalowpark			
2,57		BELTERWIJDE			
2,72	L	Vaarweg door Belterwijde naar het kanaal Beukers-Steenwijk			
2,73	R	Boswijde			
2,98		AREMBERGERGRACHT			
3,25	R	Diepheufen			
4,09	R	Pikkersvaart (brug over invaart)			
4,29	L	Kleine Belterwijde (met jachthavens)			
4,38	R	Dirkswijde/Zandgracht (brug over invaart)			
4,62		Belt-Schutsloot, brug in de de Belterweg (dv opening 1) (vast)		13,52 / 3,41 /	
5,02	R	Mastenbroekerkolk (brug over invaart)			
5,02	L	Vaarweg naar Toppenkolkje			
5,51	L	Toppenkolkje			
5,89	R	De Schinkellanden (brug over invaart)			
6,30	L	Oostelijke Wetering			
6,91	L	Vaarwater te Zwartsluis (toegang naar jachthaven)			
7,35	L	Vaarwater te Zwartsluis (vaste brug over invaart)			
7,37	R	Basbeker binnenpolder			
7,69		Arembergerschutsluis (sluis 1)	27,85 / / 27,85 4,62 / 4,62	/ /	
7,69		Diepte			-1,70 / -1,70 / MP
7,74		Buitenkwartier, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (vast)		4,62 / 3,38 /	
7,90		Keersluis de Whaa (dv opening 1)		9,45 / /	
7,92		Zwartsluis, brug in de N-331 (dv opening 1) (vast)		15,18 / 3,43 /	
7,95	R	Wiers bv te Zwartsluis			
8,02		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (18,10)			
De Riete (092b)					
0,00		DE RIETE			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Vaarweg Blauwe Hand-Blokzijl (7,50)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,65		Vaarweg van het Giethoornse Meer naar het Kanaal van Steenwijk naar de Linde (1,19)			
Zwanendiep en Vollenhoverkanaal (093)					
0,00		ZWANENDIEP			
0,00		Zwolle-IJsselkanaal, Zwarte Water, Zwolsche Diep, Ramsdiep en Schokkerhaven (23,62)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zwanendiep. Diepgang bij waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP.			85,00/9,50/2,70/
1,58		Cemt-klasse			IV
1,67	R	Gemaal Kadoelen			
1,77		Diepte			-3,00 / -3,00 / MP
1,77		Max. toegestane afmetingen algemeen Kadoelerbrug.			/9,50/2,50/
1,81		VOLLENHOVERKANAAL			
1,87		Kadoelerbrug (dv opening 1) (bb)		10,40 / 2,60 /	
1,89		Kadoelersluis (dv opening 1)		10,40 / /	
2,48		KADOELERMEER, VOLLENHOVERKANAAL			
3,33	R	Kadoelermeer			
3,86	R	Aansluiting gemaal			
4,64	R	Kadoelermeer			
5,36		Lemster- en Zwolsevaart (29,26)			
5,36		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,00 /	
5,61		VOLLENHOVERKANAAL			
5,85	L	Aansluiting gemaal			
6,31		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,00 /	
7,30		Haven van Vollenhove (0,00)			
7,32		Cemt-klasse			II
7,38		Vollenhoverbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 3,00 /	
7,62		Max. toegestane afmetingen algemeen Vollenhoverbrug.			/7,00/2,50/
7,72	R	Vollenhovermeer			
7,78		VOLLENHOVERMEER, VOLLENHOVERKANAAL			
7,93	R	Vollenhovermeer			
9,77	R	Uitwateringskanaal A.F.Stroink			
10,93		VOLLENHOVERKANAAL			
12,12	R	Aansluiting naar camping De Sas			
12,19	L	Aansluiting gemaal			
12,22		Cemt-klasse			0
12,22		Diepte			-1,65 / -1,65 / MP
12,22		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij IJsselmeerwinterpeil. Traject: haven Blokzijl.			//1,60/
12,27		Blokzijl, keersluis (dv opening 1)		7,05 / /	
12,34		Blokzijl, passantenhaven			
12,46		Vaarweg Blauwe Hand-Blokzijl (10,17)			

Haven van Vollenhove (093a)

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		HAVEN VAN VOLLENHOVE			
0,00		Zwanendiep en Vollenhoverkanaal (7,30)			
0,00		Diepte			-3,50 / -1,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,13	L	Passantenhaven te Vollenhove			
0,15		Cemt-klasse			0
0,24		Vollenhove, brug (dv opening 1) (bb)		5,75 / 2,00 /	
0,26	R	Omloop om eiland (brug over invaart)			
0,29		Vollenhove, haven te			
Lemster- en Zwolsevaart (094)					
0,00		LEMSTERVAART			
0,00		Havens te Lemmer, Zijlroede en Stroomkanaal (3,62)			
0,00		Werkhaven te Lemmer			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie Bijz. Bep. Voor afwijkende waterstand te corrigeren.			39,00/6,80/2,40/6,50
0,33		Noodkering, bovenhoofd Friesesluis (dv opening 1)		7,00 / 11,60 /	
0,34		Friesesluis, Lemmer (sluis 1)	40,00 / / 50,00 7,00 / 7,00	/ /	
0,34		Diepte			-2,90 / -2,80 / KP
0,37		Friesesluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,68 /	
0,54	R	Voedingskanaal gemaal Buma			
4,40		Ruttersbrug (dv opening 1) (vast)		8,65 / 6,80 /	
4,70		Ruttensevaart (0,00)			
6,31	R	Venetocht			
6,73	L	Schotertocht			
8,24	R	Polentocht			
8,49	L	Wellerzandtocht			
9,49		Banterbrug (dv opening 1) (vast)		8,65 / 7,07 /	
9,84		Creilervaart (0,00)			
10,33	L	Kuindertocht			
11,54	L	Burchtocht			
11,73	R	Klutentocht			
13,33	R	Onderduikerstocht			
13,64	R	Aansluiting naar woonwijk			
13,84	R	Zuiderzee Yachting			
13,92		Emmeloord, brug in de Muntweg (N351) (dv opening 1) (vast)		22,70 / 6,75 /	
14,78	L	Munttocht			
15,57		Marknesserbrug (dv opening 1) (bb)		7,46 / 2,50 /	
15,62	R	Gracht door Emmeloord			
15,91		ZWOLSEVAART			
15,91		Urkervaart (13,15)			
16,12		Kamperbrug (dv opening 1) (bb)		7,48 / 2,50 /	
16,23		Emmeloord, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		22,90 / 7,00 /	
17,58	L	Kuindertocht			
19,06	R	Kleeftocht			
19,61		Luttelgeestervaart (0,00)			
19,73		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 13,10 /	
21,79	R	Aansluiting naar woonwijk met trailerhelling			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
22,32		Marknessersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,72 /	
22,32		Marknessersluis (sluis 1)	39,50 / / 50,00 7,00 / 7,00	/ /	
22,52		Marknesservaart (0,00)			
24,35		Enservaart (0,00)			
24,74	L	Voorstertocht			
27,32		Leemvaart (0,00)			
28,68	R	Uitwateringsgeul (v.m.) Waterloopkundig Laboratorium			
28,85	L	Voedingskanaal Gemaal Smeenge			
28,97		Voorstersluis, brug over benedenhoofd (in N352) (dv opening 1) (bb)		6,99 / 1,94 /	
28,98		Voorstersluis (sluis 1)	39,50 / / 50,00 6,99 / 6,99	/ /	
28,98		Diepte			-3,10 / -2,90 / MP
29,01		Noodkering, bovenhoofd Voorstersluis (dv opening 1)		6,99 / 11,60 /	
29,11	L	Uitwateringsgeul Gemaal Smeenge			
29,17	R	PV De Peilstok			
29,26		Zwanendiep en Vollenhoverkanaal (5,36)			
Ruttensevaart (094a)					
0,00		RUTTENSEVAART			
0,00		Lemster- en Zwolsevaart (4,70)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
0,86		Brug in de N-716 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,75 /	
1,97	R	Gemaaltocht			
3,71		Brug in de Veneweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	
5,71	R	Ijzertocht			
Creilervaart (094b)					
0,00		CREILERVAART			
0,00		Lemster- en Zwolsevaart (9,84)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
0,86		Brug in de Banterweg (N-718) (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	
3,05	L	Klutendwarstocht			
4,84		Creil, brug in de Weg van Ongenade (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	
Luttelgeestervaart (094c)					
0,00		LUTTELGEESTERVAART			
0,00		Lemster- en Zwolsevaart (19,61)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
0,11		Marknesse, brug in de N-331 (dv opening 1) (vast)		25,00 / 3,10 /	
1,09		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 7,40 /	
4,38	L	Lindetocht			
4,81		Luttelgeestertocht			
Marknesservaart (094d)					
0,00		MARKNESSERVAART			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Lemster- en Zwolsevaart (22,52)			
0,00		Diepte			-2,56 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
Ensersvaart (094e)					
0,00		ENSERVAART			
0,00		Lemster- en Zwolsevaart (24,35)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
0,86		Brug in de Leemringweg (N-719) (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	
4,80		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 7,40 /	
4,99		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 14,35 /	
5,66		Brug in de Drietorensweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	
6,37	R	Gietersetocht			
8,12	R	Schokkertoelt (stuw)			
8,32		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 7,40 /	
8,99	L	Enserdwarstocht			
9,30		Ens. brug in Schokkerringweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,52 /	
Leemvaart (094f)					
0,00		LEEMVAART			
0,00		Lemster- en Zwolsevaart (27,32)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
Urkersvaart (095)					
0,00		WERKHAVEN TE URK			
0,00		Haven van Urk (4,40)			
0,00		Diepte			-5,00 / -3,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,06	R	WSV De Zuiderzee			
0,23		Werkhaven te Urk (voortzetting)			
0,30		Cemt-klasse			I
0,31		URKERVAART			
0,34		Noodkering, bovenhoofd Urkersluis (dv opening 1)		7,00 / 11,60 /	
0,35		Urkersluis (sluis 1)	39,50 / / 50,00 7,00 / 7,00	/ /	
0,35		Diepte			-2,80 / -2,80 / KP
0,35		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: BIJZ.BEP. Voor afwijkende waterstand te corrigeren.			39,00/6,80/2,40/6,50
0,40		Urkersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,73 /	
0,41		Urkersluis, fietsbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,00 / 7,45 /	
0,50	R	Uitwateringskanaal gemaal Vissering			
1,08		Ing. Arie de Witbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,50 /	
1,76	R	Urk, De Flux			
1,96	R	Urk, VCU/TCD			
2,04	R	Yacht Charter Urk			
2,22	R	Urk, ABC Arkenbouw			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,30		Zwolsebrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,50 /	
2,42	R	KD Workboats			
2,50	R	Zuidermeertocht			
4,03		Nagelervaart (0,00)			
4,97	L	Uitwatering Vormtocht			
5,68	R	Han Stijkeltocht			
6,47		Tollebekerbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,50 /	
6,58	L	Steenbaktocht			
7,28	R	Johannes Posttocht			
9,08	R	Hannie Schafttocht			
10,07		Brug in de Hannie Schaftweg (N717) (dv opening 1) (vast)		27,30 / 6,50 /	
11,08	R	Zuidervaart			
11,36		Havens te Emmeloord (0,00)			
11,36	L	Haven roeiboten			
11,78		Espelervaart (0,00)			
12,32		Nagelerbrug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,70 /	
12,32		Nagelerbrug (dv opening 2) (bb)		6,90 / 2,45 /	
12,32		Nagelerbrug (dv opening 3) (vast)		5,70 / 2,60 /	
12,61		Overstap, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,60 /	
12,89	R	De Zuidert			
13,15		Lemster- en Zwolsevaart (15,91)			
Nagelervaart (095a)					
0,00		NAGELERVAART			
0,00		Urkervaart (4,03)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
0,85		Brug in de Karel Doormanweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,00 /	
2,62		Nagele, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		11,00 / 6,00 /	
3,39	R	Tocht			
3,63		Nagele, brug in de Han Stijkelweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,00 /	
4,51	L	Han Stijkeltocht			
5,70		Nagelervaart (voortzetting)			
Havens te Emmeloord (095c)					
0,00		TOEGANGSKANAAL NAAR DE HAVEN TE EMMELOORD			
0,00		Urkervaart (11,36)			
0,00		Diepte			-2,90 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Met vergunning lengte 49,50m.			39,00/6,80/2,40/6,50
0,20		1e Industriehaven te Emmeloord			
0,41		2e Industriehaven Emmeloord			
Espelervaart (095d)					
0,00		ESPELERVAART			
0,00		Urkervaart (11,78)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			25,00/4,00/1,60/2,40
0,32		Emmeloord, fiets/voetbrug (dv opening 2) (vast)		7,55 / 2,70 /	
0,40	R	Stadsgracht			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,43		Urkerbrug, Emmeloord (dv opening 1) (vast)		12,15 / 2,70 /	
0,53		Muzebrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,70 /	
0,79		Europabrug, Emmeloord (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,50 /	
0,99		Welpenbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,50 /	
1,52		Trimparkbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,50 /	
1,75		Witte Zeebrug (dv opening 1) (vast)		22,60 / 2,35 /	
2,22		Wadloperbrug (dv opening 1) (vast)		22,60 / 2,35 /	
2,26	L	Emmeloord, haven te			
2,57	L	Gracht te Emmeloord			
2,76		Emmeloord, brug in de N-351 (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,60 /	
2,93	R	Emmeloorderdwarstocht			
5,28		Brug in de Tollebekerweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	
6,98	L	Uitwateringskanaal gemaal Steven Rippen			
7,69	L	Espelertocht			
Haven van Urk (096)					
0,00		IJSSELMEER, HAVEN VAN URK			
0,00		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (0,00)			
0,00		Vaarroute van de Ketelbrug naar de Val van Urk (7,67)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (50,60)			
0,00		Diepte			-3,70 / -3,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
2,45		VAARGEUL NAAR URK			
4,30		HAVENS VAN URK			
4,30		Diepte			-5,00 / -3,50 / MP
4,35	R	Uitwateringsgeul Gemaal Vissering			
4,40		Urkervaart (0,00)			
4,64		Nieuwe Haven te Urk			
4,73		Oosthaven te Urk			
4,73		Westhaven te Urk			
Boven-Rijn. Waal. Boven-Merwede. Beneden-Merwede en Noord (101)					
0,00		BOVEN-RIJN			
0,82		Cemt-klasse			V1c
0,82		Max. toegestane afmetingen algemeen			135,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/22,90//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			193,00/34,35//
		Traject: Spijksche Veer - Gorinchem Voorwaarden: zie RPR art. 11.02, lid 3.4 en 3.5. Zie ook bepaling Max. Toegestane Afmetingen.			
5,63		Douanehaven te Tolkamer			
5,69		BIJLANDSCH KANAAL, BOVEN-RIJN			
6,25		Lobith, haven te			
6,82	L	Vossegat, Griethauser Altrhein (toegang tot Spoykanaal)			
7,31	R	De Bijland (met JH, bunkeren brandstof en trailerhelling)			
9,25	R	Uitwateringsgeul Oude Waal (gemaal)			
9,46		WAAL			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,46		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (0,00)			
9,64		Diepte			2,80 / 4,00 / NAP
16,00	L	Kaliwaal (ontzanding)			
24,13	L	De Vlietberg			
25,68	L	't Meertje			
25,81		Waalbrug, Nijmegen (dv opening 1) (vast)		241,37 / 24,75 /	
25,95	L	Lindenberghaven			
26,69		Diepte			0,50 / 2,30 / NAP
26,81		Nijmegen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		220,00 / 22,80 /	
26,99		Waalhaven te Nijmegen			
28,08		De Oversteek (dv opening 1) (vast)		235,00 / 23,96 /	
28,30		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 41,30 /	
28,38		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 41,30 /	
28,44		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 41,30 /	
28,72	R	Oosterhoutsche Waarden			
29,37		Maas-Waalkanaal (13,37)			
35,96		Tacitusbrug, brug in de A-50 (dv opening 1) (vast)		260,00 / 22,44 /	
39,81	R	Dodewaard, Energiecentrale Dodewaard			
39,92	R	Uitwateringskanaal Kerncentrale Dodewaard			
40,69	L	Scheepswerf Ravestein bv			
40,90	R	Waalwaard (ontzanding)			
42,04		Diepte			-1,10 / 0,50 / NAP
42,65		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 40,80 /	
43,45	L	Druten (ontzanding)			
43,48	R	Scheepswerf Dodewaard			
45,55	L	Voormalige haven te Druten			
45,92	L	Scheepsreparatiebedrijf De Gerlien-van Tiem bv			
47,29	R	Ochten (ontzanding)			
47,98	R	Ochtensche Buitenpolder			
48,37	R	Veerhaven Ochten (buiten gebruik)			
50,06		Overnachtingshaven IJzendoorn			
50,29	L	Plas Drutensche Waarden			
51,42	R	IJzendoorn (zandwinning)			
52,30	L	Strang (met JH en woonschepen)			
53,05		Prins Willem-Alexanderbrug, Beneden-Leeuwen (dv opening 1) (vast)		260,00 / 19,60 /	
55,58		Amsterdam-Rijnkanaal (73,31)			
55,58		Diepte			-2,50 / -1,10 / NAP
56,81		Tiel, haven te			
57,91	R	Uitwateringsgeul Inundatiekanaal van de Linge			
59,11	L	Dreumelsche Waard (ontzanding)			
61,79	L	Haven Dreumelen			
64,76	R	Variksche Plaat			
68,32		Kanaal van Sint Andries (2,13)			
68,33		Diepte			-3,80 / -2,50 / NAP
68,67	R	Plas Heesselt			
69,30	R	Plan Heesselt			
69,68		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 36,34 /	
73,82	L	Hurwenense Kil			
75,32		Dr. Ir. W. Hupkes, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		119,75 / 17,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
75,32		Dr. Ir. W. Hupkes, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		119,70 / 17,42 /	
75,34		Voormalige Waalbrug, Zaltbommel (dv opening 1)		119,90 / /	
75,34		Voormalige Waalbrug, Zaltbommel (dv opening 2)		119,55 / /	
75,38		Martinus Nijhoffbrug (dv opening 1) (vast)		/ 17,60 /	
76,60		Diepte			-4,90 / -3,00 / NAP
76,60		Zaltbommel, haven te			
76,60	R	Tuil, haven te			
77,14		Industriehaven te Zaltbommel			
77,71		Uitwijkhaven Haaften			
81,24	R	Crobsche Waard (ontzanding)			
84,45	L	Zuilichem, haven te			
84,92	L	Zuilichem, Van Oord			
94,16		BOVEN-MERWEDE			
94,16		Heusdensch Kanaal en Afgedamde Maas (17,28)			
94,16		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,50//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			229,50/22,90//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			153,00/34,35//
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			200,00/23,50//
		Traject: Boven-Merwede.			
		Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot).			
94,18		Diepte			-7,00 / -3,60 / NAP
95,16	R	Dalemsche Geul			
95,37	L	Oudendijksche Gat			
96,07		Linge, vanaf de mond van het Kanaal van Steenenhoek tot de Boven Merwede (1,41)			
96,98		Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (23,94)			
96,98	L	Oude Veerhaven te Sleeuwijk			
97,40		Mercon			
97,71		Nestle en Dirk Verstoep			
98,06		Industriehaven Avelingen-Oost te Gorinchem			
98,34		Merwedebrug, Gorinchem (dv opening 1) (vast)		155,00 / 11,90 /	
98,34		Merwedebrug, Gorinchem (dv opening 2) (vast)		155,00 / 13,50 /	
98,34		Merwedebrug, Gorinchem (dv opening 3) (bb)		30,00 / 11,90 /	
98,85		Industriehaven Avelingen-West te Gorinchem			
99,21	L	Uitwateringskanaal Gemaal te Kerkeinde			
99,82	R	Avelingerdiep			
100,14	R	Aansluiting naar jachtwerf Klop			
100,43	L	Van Berchum scheepsreparatie			
100,55	L	BNR Bouwstoffen			
101,19	L	Scheepswerf Jooren			
101,33	R	Aansluiting naar visserijbedrijf Klop			
101,40	L	Zinkon			
102,07		BENEDEN-MERWEDE			
102,07		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (0,00)			
102,14		Diepte			-10,40 / -4,00 / NAP
102,14		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,50/4,40/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			229,50/22,90/4,40/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			153,00/34,35//
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			200,00/23,50/4,40/
		Traject: Beneden Merwede en Noord: De vermelde diepgang van 4,40m geldt bij een waterstand van = NAP of zoveel minder als de waterstand lager is dan NAP.			
		Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot).			
102,76	R	Scheepswerf Den Breejen			
103,38		Boven-Hardinxveld, haven te			
103,60	R	Holland Shipyards			
104,62		Scheepswerf De Merwede			
104,74		Kanaal van Steenenhoek (9,28)			
106,58		Giessen (0,00)			
106,59	R	Buiten Giessen (Peulensluis)			
107,73	R	WV Sliedrecht			
107,78	R	Biesbosch			
108,21		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 41,00 /	
108,76	R	IHC Delta Shipyards			
108,86	R	Baars			
108,95	L	Dordrecht, haven			
109,69		Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (3,22)			
110,85	R	Bellevue			
111,15	R	Scheepswerf J. Boer en Zn. en Van de Herik			
111,47		Derde Merwedehaven			
111,47		Sliedrecht, haven te			
111,83	R	Sliedrecht, haven			
112,51		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 48,50 /	
112,70		Baanhoekspoorbrug (dv opening 1) (bb)		29,98 / 11,62 /	
112,70		Baanhoekspoorbrug (dv opening 2) (vast)		75,00 / 13,06 /	
112,70		Baanhoekspoorbrug (dv opening 3) (vast)		75,00 / 13,06 /	
113,04	L	Uitwatering Zuiveringsinstallatie			
113,26		Haven Teus Vlot			
113,47	R	Schaarhaven			
113,59	L	Baanhoekhaven/Uitwateringskanaal (onbevaarbaar)			
113,96		Ketelhaven te Papendrecht			
114,54		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 43,00 /	
114,64		Tweede Merwedehaven			
114,84	L	Kolenhaven Electriciteitscentrale			
115,00		Kooyhaven te Papendrecht			
115,06	R	Benedenstroomse monding Kooyhaven (ondiep)			
115,18		Merwedebrug, Papendrecht (dv opening 1) (vast)		193,00 / 13,40 /	
115,18		Merwedebrug, Papendrecht (dv opening 2) (bb)		30,00 / 11,59 /	
115,89		Eerste Merwedehaven			
116,64	L	Dordrecht, Ark van Noach			
116,72	R	WV Papendrecht			
117,25		Wantij en Otterkanaal (0,00)			
117,52		Diepte			-10,00 / -4,80 / NAP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
117,53	L	Wijnhaven te Dordrecht			
117,63		NOORD			
117,63		Oude Maas (0,00)			
118,45		Rietbaan (0,00)			
118,53	R	Fokker, haven van			
118,81	R	Papendrechtsche Geul (Gantel)			
118,81	R	Papendrecht, haven te			
119,59		Sophiaspoortunnel (dv opening 1)		/ /	
121,19		Rietbaan (2,61)			
121,57	L	Scheepswerf 't Ambacht			
121,84	L	Oostendam, haven te			
121,90		Alblasserdamsebrug (dv opening 1) (vast)		180,00 / 12,94 /	
121,90		Alblasserdamsebrug (dv opening 2) (bb)		43,00 / 7,55 /	
122,06		Noordtunnel (dv opening 1)		/ /	
122,16	R	Alblasserdam, BCTN			
122,23	R	Alblasserdam, Oceanco Shipyards bv			
122,38		Alblasserdam, haven te			
124,53	L	Uitwateringskanaal van Zuiveringsinstallatie			
124,71		Ridderkerk, haven te			
125,95	R	IHC Smit			
126,05	L	Dieselbedrijf Dordrecht			
126,37		Bakkerskil (0,00)			
126,37		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (0,00)			
126,37		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (120,38)			

Kanaal van Sint Andries (101a)

0,00		KANAAL VAN SINT ANDRIES			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (174,79)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang 3,50m bij een waterstand NAP + 1 m of zoveel minder dan de waterstand bij sluis St. Andries v.w.b. de Maaszijde lager is dan NAP + 1 m dan wel v.w.b. de Waalzijde lager is dan NAP + 2 m.			110,00/13,50/3,50/
0,21		VOORHAVEN, KANAAL VAN SINT ANDRIES			
1,01	L	Recreatiegebied (oude rivierarm)			
1,15		St. Andries, sluis (sluis 1)	110,00 / / 110,00 14,00 / 14,00	/ 11,88 /	
1,15		Diepte			-2,00 / -2,00 / NAP
1,17		AFGESNEDEN RIVIERARM, KANAAL VAN SINT ANDRIES			
1,28		St. Andries, brug in de N-322 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 12,96 /	
1,30		St. Andries, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (vast)		16,80 / 12,96 /	
2,13		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (68,32)			

Rietbaan (101c)

0,00		RIETBAAN			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (118,45)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,60 / NAP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			Va
0,91	R	Sophiapolder			
0,96	L	Strooppot			
1,38		(dv opening 1)		/ /	
1,78	R	Sophiapolder			
1,87	L	Hendrik-Ido-Ambacht, haven te			
2,61		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (121,19)			
Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (102)					
0,00		NIEUWE MAAS			
0,00		Bakkerskil (0,00)			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (120,38)			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (126,37)			
0,00		Diepte			-13,40 / -5,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
1,81		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 65,00 /	
3,09		Bakkerskil (3,49)			
3,54	L	YVC Bolnes			
4,77	L	WSV IJsselmonde			
4,99		Hollandsche IJssel (20,21)			
4,99		Diepte			-9,40 / -4,50 / NAP
5,19	R	Rotterdam, Van Nieuwpoort			
5,34		IJsselmonde, haven te			
5,44		Zuiddiepje en Kreeksehaven (0,00)			
5,76		Van Brienoordbrug (dv opening 1) (bb)		50,00 / 22,50 /	
5,76		Van Brienoordbrug (dv opening 2) (vast)		280,00 / 25,04 /	
7,33		Zuiddiepje en Kreeksehaven (2,39)			
7,94		Persoonshaven			
8,57	R	Watertorenhaven			
9,58		Koningshaven (0,00)			
9,58		Nassauhaven			
9,99		Boerengat en aanliggende havens (0,00)			
10,32		Willemsbrug (dv opening 1) (vast)		260,00 / 12,30 /	
10,42		Willemsspoortunnel (dv opening 1)		/ /	
11,34		Leuvehaven en aanliggende havens (0,00)			
11,34		Metrotunnel (dv opening 1)		/ /	
11,45		Erasmusbrug (dv opening 1) (vast)		270,00 / 12,50 /	
11,55		Koningshaven (1,87)			
11,65		Diepte			-12,20 / -12,20 / NAP
11,91	R	De Fuik			
11,96		Veerhaven te Rotterdam			
12,14		Rijnhaven te Rotterdam			
12,70	R	Rotterdam, Westerkade			
12,77	L	2e Katendrechtsehaven			
12,99		Maashaven te Rotterdam			
13,05		Maastunnel (dv opening 1)		/ /	
13,09		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (52,63)			
13,39		Sint-Jobshaven			
13,54		Sint-Janshaven			
13,79		Robbenoordsehaven			
14,24		Schiehaven			
14,43		Barendrechtse Haven			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
14,46		Kortenoordsehaven			
14,53	R	Schiemonnd			
15,18		Diepte			-13,70 / -13,70 / NAP
15,46		Waalhaven (0,00)			
15,46		Koushaven			
15,54		IJsselhaven			
15,92		Lekhaven			
16,10		Keilehaven			
16,31	L	Dokhaven			
16,85		Merwehaven (0,00)			
17,04		Heysehaven			
17,14		Schie en havens te Schiedam (5,61)			
17,67		Werkhaven te Rotterdam			
17,80	R	Spuihaven			
18,22		Wilhelminahaven te Schiedam			
18,23		Eemhaven en aanliggende Havens (0,00)			
18,99		Madroelhaven			
19,28		Wiltonhaven			
19,89		Beneluxtunnel (dv opening 1)		/ /	
19,94		2e Beneluxtunnel (dv opening 1)		/ /	
20,07		2e Petroleumhaven (0,00)			
20,38		Vulcaanhaven			
21,01		Koningin Wilhelminahaven			
21,40		Buitenhaven en Oude Haven te Vlaardingen (0,00)			
22,29		1e Petroleumhaven (0,00)			
23,32		Hydro Agri Haven			
23,55		HET SCHEUR			
23,55		Oude Maas (30,79)			
24,25		Botlek en aanliggende havens (0,00)			
24,25		Diepte			-14,50 / -14,50 / NAP
24,25		Cemt-klasse			Va
24,31	R	Oliehaven NAM te Vlaardingen			
28,42	R	Gemaal Mr. Dr. C.P. Zaayer			
29,22		Haven van Maassluis (0,00)			
35,95	R	Gemaal Westland			
36,33		NIEUWE WATERWEG			
36,36		Maeslantkering (dv opening 1)		360,00 / /	
39,95		Breeddiep (0,00)			
40,06		Berghaven te Hoek van Holland			
42,98		MAASMOND			
44,09		Calandkanaal met aanliggende havens (16,96)			
45,75		Scheepvaartroute Rotterdam (0,00)			
Bakkerskil (102a)					
0,00		BAKKERSKIL			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (0,00)			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (120,38)			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (126,37)			
0,00		Diepte			-3,50 / -1,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			III
0,72		Diepte			-1,90 / -0,70 / NAP
0,72		Cemt-klasse			0

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,04		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 32,00 /	
2,32		Krimpen aan de Lek, brug (dv opening 1) (vast)		14,00 / 3,40 /	
2,33		Cemt-klasse			III
2,34		Diepte			-3,20 / -2,00 / NAP
2,88		Sliksloot (1,57)			
3,49		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (3,09)			
Zuiddiepte en Kreeksehaven (102b)					
0,00		ZUIDDIEPJE			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (5,44)			
0,00		Diepte			-3,90 / -2,70 / NAP
0,00		Cemt-klasse			III
0,50		Van Brienenoordbrug (dv opening 2) (vast)		42,00 / 20,00 /	
0,94	L	Kreeksehaven			
1,58		Brug Zuiddiepte (dv opening 1) (bb)		9,20 / 4,50 /	
1,91		Cemt-klasse			Va
2,39		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (7,33)			
Koningshaven (102c)					
0,00		KONINGSHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (9,58)			
0,00		Nassauhaven			
0,00		Diepte			-10,70 / -8,70 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,61		Willemsspoortunnel (dv opening 1)		/ /	
0,67		De Hef, brug (dv opening 1) (bb)		50,20 / 8,20 / 45,80	
0,75		Koninginnebrug, Rotterdam (dv opening 1) (bb)		49,30 / 3,70 /	
1,01		Binnenhaven te Rotterdam (0,00)			
1,24	L	Spoorweghaven te Rotterdam			
1,46		Metrotunnel (dv opening 1)		/ /	
1,55		Erasmusbrug (dv opening 2) (bb)		50,12 / 3,70 /	
1,87		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (11,55)			
Binnenhaven te Rotterdam (102c1)					
0,00		BINNENHAVEN			
0,00		Koningshaven (1,01)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,10		Binnenhavenbrug (dv opening 1) (bb)		21,30 / 2,10 /	
0,27	L	Entrepothaven			
0,49		Cemt-klasse			III
0,50		Lodewijk Pincoffsbrug (dv opening 1) (bb)		8,80 / 2,90 /	
0,50		Lodewijk Pincoffsbrug (dv opening 2) (vast)		8,80 / 2,90 /	
Boerenqat en aanliggende havens (102d)					
0,00		BOERENGAT			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (9,99)			
0,00		Diepte			-2,90 / -1,90 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			40,00

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
0,24		Boerengatbrug (dv opening 1) (bb)		14,25 / 4,65 /	
0,27		Boerengatsluis (dv opening 1)		14,25 / /	
0,36		Haringvliet			
0,46		Diepte			-2,60 / -2,50 / NAP
0,51		BUIZENGAT			
0,75		Cemt-klasse			I
0,77		Admiraliteitsbrug (dv opening 1) (bb)		9,20 / 2,75 /	
Leuvehaven en aanliggende havens (102e)					
0,00		LEUVEHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (11,34)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			40,00
0,32		Nieuwe Leuvebrug (dv opening 1) (bb)		19,37 / 4,68 /	
0,35		Nieuwe Leuvesluis (dv opening 1)		19,10 / /	
0,44		Scheepmakershaven (0,00)			
0,58		Rederijhaven te Rotterdam			
0,70		Bierhaven			
0,80		Wijnhaven te Rotterdam			
0,81		Maritiem museum Rotterdam			
Scheepmakershaven (102e1)					
0,00		SCHEEPMAKERSHAVEN			
0,00		Leuvehaven en aanliggende havens (0,44)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
0,30		Cemt-klasse			I
0,31		Rederijbrug (dv opening 1) (bb)		13,70 / 2,40 /	
0,53		Ibisbrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
0,53		Ibisbrug (dv opening 2) (vast)		/ /	
0,66	L	Wijnhaven te Rotterdam			
0,71		Verlengde Willemsbrug (dv opening 1) (vast)		13,50 / 5,60 /	
0,80		Willemsspoortunnel (dv opening 1)		/ /	
0,85		Jan Kuitenbrug (dv opening 1) (bb)		12,70 / 2,55 /	
0,86		OUDE HAVEN			
0,86		Oude haven			
0,90	L	Oudehaven			
0,96		Haringvliet			
Waalhaven (102f)					
0,00		WAALHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (15,46)			
0,00		Koushaven			
0,00		Diepte			-13,70 / -3,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,22		WAALHAVEN, CENTRALE VAARGEUL			
0,22		Waalhaven, Sleepboothaven			
0,45		Waalhaven Pier 5			
0,73		Waalhaven Pier 1			
1,05		Waalhaven Pier 6 / 7			
1,23		Waalhaven Pier 1 / 2			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,38		Waalhaven Pier 2			
1,49		Waalhaven Pier 7 / 8			
1,67		Waalhaven Pier 2 / 3			
1,78		Waalhaven ten zuiden van Pier 8			
2,07		Waalhaven Pier 3 / 4			
2,44		Waalhaven Pier 9			
Merwehaven (102a)					
0,00		MERWEHAVEN, WESTELIJKE HAVEN EN INSTEKHAVENS			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (16,85)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,26		Diepte			-9,70 / -5,70 / NAP
0,71		Merwehaven 1e Gat			
1,07		Merwehaven 2e Gat			
1,29		Merwehaven 3e Gat			
Eemhaven en aanliggende Havens (102h)					
0,00		EEMHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (18,23)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,21		Diepte			-18,50 / -8,10 / NAP
0,65		1e Eemhaven			
0,85	R	Pernis, Damen			
1,26		Prins Johan Friso haven			
1,85		Prinses Beatrixhaven te Rotterdam			
1,95		Prins Willem Alexanderhaven te Rotterdam			
2e Petroleumhaven (102i)					
0,00		2E PETROLEUMHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (20,07)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,23		Diepte			-11,70 / -3,40 / NAP
1,03		Westelijke Zijhaven 2e Petroleumhaven			
1e Petroleumhaven (102i)					
0,00		1E PETROLEUMHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (22,29)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,27		Diepte			-12,50 / -10,65 / NAP
1,12		Westelijke Zijhaven 1e Petroleumhaven			
Botlek en aanliggende havens (102k)					
0,00		BOTLEK			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (24,25)			
0,00		Diepte			-13,00 / -2,10 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,51		Geulhaven			
0,63		3e Petroleumhaven (0,00)			
1,04		1e Werkhaven in de Botlek			
1,60	L	Welplaathaven			
1,97		2e Werkhaven in de Botlek			
2,41		Torontohaven			
2,90		St. Laurens haven			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,16		Chemiehaven			
3e Petroleumhaven (102k1)					
0,00		3E PETROLEUMHAVEN			
0,00		Botlek en aanliggende havens (0,63)			
0,00		Diepte			-13,00 / -2,10 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
1,03		Insteehaven 3e Petroleumhaven in de Botlek			
Haven van Maassluis (102l)					
0,00		BUITENHAVEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (29,22)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,27		Diepte			-4,30 / -2,90 / NAP
0,43		BINNENHAVEN			
0,43		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			90,00/9,50//
		Traject: keersluis Maassluis-einde.			
0,53		Diepte			-3,80 / -3,80 / NAP
0,53		Cemt-klasse			IV
0,53		Maassluis, keersluis (dv opening 1)	14,85 / /		
0,62		Havenspoorbrug, Maassluis (dv opening 1) (bb)	13,00 / 2,75 /		
0,66		Koepaarbrug (dv opening 1) (bb)	13,50 / 2,20 /		
0,99		NOORDGEER			
1,11		Schansbrug (dv opening 1) (bb)	13,00 / 2,20 /		
1,28		Hellinggat			
Breeddiep (102m)					
0,00		BREEDDIEP			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (39,95)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,80		Calandkanaal met aanliggende havens (12,68)			
Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (103)					
0,00		PANNERDENSCH KANAAL			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (9,46)			
0,00		Diepte			3,00 / 4,70 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: Pannerden t/m Lekkanaal Voor duwstellen met een lengte van meer dan 110m en een boegbesturingsinstallatie van voldoende vermogen geldt een max. lengte van 186,50m en een max., breedte van 11,45m. Voorwaarden: zie RPR art. 11.02, lid 3.6.			135,00/17,70// 110,00/17,70//
		De bevoegde autoriteit kan duwstellen met grotere afmetingen toelaten.			
3,55	L	Voedingkanaal Linge, inlaatsluis			
5,00	L	Doornenburg, vluchthaven			
5,58		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 42,55 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
6,77	R	Uitwateringsgeul Keel of Oude Rijn, gemaal Kandia			
6,85		Boortunnel Pannerdensch Kanaal (dv opening 1)		/ /	
7,28	R	Gat van Moorlag (met JH)			
7,42		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 42,00 /	
11,33		NEDER-RIJN			
11,33		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (0,00)			
11,59		Diepte			2,80 / 4,70 / NAP
13,04		Andrej Sacharovbrug (dv opening 1) (vast)		115,65 / 23,49 /	
14,72		Haven van Malburgen (0,00)			
14,74	R	Arnhem, haven te			
15,77		John D. Frostbrug (dv opening 1) (vast)		113,00 / 21,86 /	
16,31	L	ASM haven			
16,49	L	Haven van Coers			
16,69		Nelson Mandelabrug, Arnhem (dv opening 1) (vast)		200,00 / 22,27 /	
17,21	R	Arnhem, woonschepenhaven			
17,40	R	Arnhem, woonschepenhaven			
17,70	R	Arnhem, woonschepenhaven			
18,61	R	Defensiehaven			
18,84	L	Meinerswijk			
19,00		Rosandepolder			
19,61	R	Zandaafgraving Rosandepolder			
20,40	L	Uitwateringsgeul, gemaal Drielsedijk			
20,61		Oosterbeek, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		122,00 / 21,16 /	
20,66		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 40,66 /	
22,57		Stuwkanaal Driel (0,00)			
22,66		VOORHAVENS SLUISCOMPLEX DRIEL, NEDER-RIJN			
23,02	R	Voormalige haven Heveadorp			
24,03		Driel, sluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00 18,00 / 18,00	/ /	
24,03		Diepte			-0,70 / 2,80 / NAP
25,53		NEDER-RIJN			
25,53		Stuwkanaal Driel (2,91)			
27,22		Brug Heteren, brug in de A-50 (dv opening 1) (vast)		116,00 / 20,56 /	
28,09	L	Ontzanding te Heteren			
30,16		Parencopapier			
34,06	R	Scouting Nederland			
34,24	L	Schoutenwaard			
34,84	L	Uitwateringsgeul Lingekanaal/gemaal Mr.G.J.H. Kuijk			
35,32		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 39,67 /	
36,08		Rijnhaven van Wageningen (0,00)			
36,49		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,88 /	
36,96		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 38,80 /	
37,94	L	Grinddepot Opheusden			
40,82	R	Grebbe of Griff (verboden invaart)			
41,88		Rhenen, brug (dv opening 1) (vast)		113,00 / 20,13 /	
42,58	L	Gert van Lienden			
46,19	L	Uitwateringsgeul Tollewaard			
49,61	L	Ontzanding Ingensche waarden			
51,60	L	Camping Verkrema			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
53,25		Stuwkanaal Amerongen (0,00)			
53,35		VOORHAVENS SLUISCOMPLEX AMERONGEN, NEDER-RIJN			
54,67		Amerongen, sluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00 18,00 / 18,00	/ /	
54,67		Diepte			-3,70 / -0,70 / NAP
55,91		NEDER-RIJN			
56,02		Stuwkanaal Amerongen (2,78)			
56,48	L	Watersportcentrum Eiland van Maurik			
58,30	L	Eiland van Maurik			
58,70	R	Afgesneden rivierarm te Wijk bij Duurstede (met jachthavens)			
58,94	R	Voedingskanaal voor de Kromme Rijn (met woonschepen)			
59,15		Wijk bij Duurstede, haven te			
59,36		LEK			
60,28		Amsterdam-Rijnkanaal (61,30)			
64,52	L	Beusichem			
69,28	L	Recreatieplas Redichemse Waard			
70,69		Jachthaven De Helling			
71,09		Culemborg, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		140,00 / 16,00 /	
71,90	L	Goilberdingerwaard, natuurplas			
71,97	L	Goilberdingerwaard, natuurplas			
72,52	L	Fort 't Spoel (militaire haven, verboden invaart)			
73,67	L	Fort Goilberdingen (militaire haven, verboden invaart)			
75,45	R	Fort Honswijk (militaire haven, verboden invaart)			
76,87		VOORHAVENS SLUISCOMPLEX HAGESTEIN, LEK			
76,87		Stuwkanaal Hagestein (0,00)			
77,15	R	Afgesneden rivierarm te Tull en 't Waal (met trailerhelling)			
78,14		Hagestein, sluis (sluis 1)	220,00 / / 220,00 18,00 / 18,00	/ /	
78,14		Diepte			-5,00 / -3,70 / NAP
78,94	R	Afgesneden rivierarm te Tull en 't Waal			
79,20		LEK			
79,33		Stuwkanaal Hagestein (2,33)			
80,01		Hagesteinsebrug (Hooge Blieker) (dv opening 1) (vast)		100,00 / 15,82 /	
80,81		Cemt-klasse			Vla
80,81		Lekkanaal (4,16)			
80,81		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed) Ten hoogste toegelaten afmetingen van duwstellen: Traject: Lekkanaal - Krimpen: korte formatie: 116,50 x 22,90m lange formatie: 193 x 11,45m De bevoegde autoriteit kan duwstellen met grotere afmetingen toelaten.			135,00/22,80// 193,00/11,45// 116,50/22,90//
81,38	R	Oude Sluis			
81,39		Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (0,00)			
81,63		Merwedekanaal (benoorden de Lek) (12,15)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
81,88	R	Rijkshaven Nieuwegein / ZV de Lek			
82,64		Lekbrug, Vianen (dv opening 1) (vast)		155,00 / 15,54 /	
82,70		Jan Blankenbrug (dv opening 1) (vast)		147,00 / 17,28 /	
84,44	L	WSV De Peiler			
85,13	R	Keijzerskroon			
87,46	L	WSV Bolsweerd			
88,22	L	Aansluiting natuurplas			
90,06	R	Afgesneden rivierarm te Uitweg			
93,10		Ameide, haven te			
95,81	R	Uitwateringsgeul gemaal De Koekoek			
97,66	R	Binnen-Lek (ondiep)			
99,85	R	Afgesneden rivierarm te Schoonhoven			
101,37	L	Nieuwpoort, Nova Portus			
101,94	R	't Wilgerak			
102,15		Rijkshaven Schoonhoven			
102,66	R	Buitenhaven te Schoonhoven			
103,58		Diepte			-8,50 / -5,00 / NAP
105,83	L	Groot Ammers, Hartog			
107,97		Bergstoep, haven te			
108,95	R	Inlaatwerk Haagse Waterleiding (verboden invaart)			
111,25	L	Jachthaven Liesveld			
112,22	R	Opperduit, aansluiting nevengeul			
114,42	R	WV Lekkerkerk			
115,44		Zandoverslag JW de Lange bv			
115,70		Bedrijfshaven Den Boer Beton			
116,50		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 56,00 /	
116,91		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 58,00 /	
118,45	R	De Hoop (kil, boven strooms)			
119,05	R	De Hoop (Kil, beneden strooms)			
119,13	R	WSV De Lek			
119,22	L	Uitwateringsgeul Nieuwe Waterschap, gemaal Elshout			
119,29	R	WSV Smit			
119,37	R	Balkengaten, Krimpen aan de Lek			
119,52	R	Krimpen aan de Lek, museumhaven			
120,38		Bakkerskil (0,00)			
120,38		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (0,00)			
120,38		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (126,37)			
Haven van Malburgen (103a)					
0,00		HAVEN VAN MALBURGEN			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (14,72)			
0,00		Diepte			4,25 / 4,25 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,23	L	Roei- en Zeilvereniging Jason			
0,38	L	Valkenburg			
0,47	R	Roei- en zeilvereniging Jason			
Riinhaven van Waeninaen (103b)					
0,00		RIJNHAVEN VAN WAGENINGEN			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (36,08)			
0,00		Diepte			3,00 / 3,00 / NAP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			Va
0,11		HAVENKANAAL, RIJNHAVEN VAN WAGENINGEN			
0,29	L	WSV VADA			
0,79		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 37,97 /	
0,99		HAVENKOM, RIJNHAVEN VAN WAGENINGEN			
Stuwkanaal Driel (103d)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE DRIEL, NEDER-RIJN			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (22,57)			
0,00		Diepte			1,25 / 1,25 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			110,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			110,00/17,70//
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			110,00/17,70//
		Zie: Bijz. Bepalingen.			
1,39	R	Vispassage Stuw Driel			
1,50	R	Vispassage Stuw Driel			
1,77		Driel, stuw te (dv opening 1)		48,00 / / 20,65	
1,77		Driel, stuw te (dv opening 2)		48,00 / / 20,65	
1,89	R	Vispassage Stuw Driel			
1,93		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE DRIEL, NEDER-RIJN			
2,91		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (25,53)			
Stuwkanaal Amerongen (103e)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE AMERONGEN, NEDER-RIJN			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (53,25)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			110,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			110,00/17,70//
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			110,00/17,70//
		Zie: Bijz. Bepalingen.			
1,59	L	Vispassage Stuw Amerongen			
1,74		Stuw Amerongen (dv opening 1)		48,00 / / 17,40	
1,74		Stuw Amerongen (dv opening 2)		48,00 / / 17,40	
1,81		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE AMERONGEN, NEDER-RIJN			
1,90	L	Vispassage Stuw Amerongen			
2,78		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (56,02)			
Stuwkanaal Haagestein (103f)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE HAGESTEIN, LEK			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (76,87)			
0,00		Diepte			-4,50 / -4,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			110,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			110,00/17,70//
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			110,00/17,70//
		Zie: Bijz. Bepalingen.			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,14	L	Vispassage Stuw Hagestein			
1,16		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE HAGESTEIN, LEK			
1,22		Stuw Hagestein (dv opening 1)		48,00 / / 14,90	
1,22		Stuw Hagestein (dv opening 2)		48,00 / / 14,90	
1,25	L	Vispassage Stuw Hagestein			
2,33		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (79,33)			
Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (104)					
0,00		MERWEDEKANAAL (BEZUIDEN DE LEK)			
0,00		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (81,39)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Merwedekanaal tussen kmr 0,0 en kmr 21,0. Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			100,00/10,50/2,80/
0,82		Hoge brug, over Grote Sluis, Vianen (dv opening 1) (bb)		11,80 / 6,70 /	
0,84		Grote Sluis, Vianen (sluis 1)	120,00 / / 240,00 11,80 / 23,60	/ /	
0,85		Diepte			-3,60 / -3,00 / KP
1,10		Julianabrug, Vianen (dv opening 1) (bb)		11,80 / 3,60 /	
1,56	R	Vianen, passantenhaven			
1,65		Vianen, haven te			
2,35		Vianen, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		20,00 / 7,50 /	
2,35		Vianen, brug in de A-2 (dv opening 2) (vast)		20,00 / 7,50 /	
3,96	R	Gemaal polder Bloemendaal			
4,44	L	Gemaal Autena			
4,45		Bolgerijensebrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 0,80 /	
4,45		Bolgerijensebrug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 0,50 /	
5,14	R	Oude Zederik			
6,39		Lexmond, brug in de A-27 (dv opening 1) (vast)		35,00 / 7,80 /	
6,51	L	Gemaal D.W. Het Lam			
7,15		Zwaanskuikenbrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 1,00 /	
8,18	L	Gemaal Heicop			
8,51	L	De Huibert			
9,26	R	Gemaal Lakerveld			
9,34	L	Gemaal Middelkoop			
11,78		Meerkerksebrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 0,80 /	
11,94	R	Meerkerk, aansluiting molen			
12,35	R	Oude zederik			
14,62		Bazelbrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 1,00 /	
17,79		Arkel, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 1,40 / 7,25	
17,79		Arkel, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 1,40 / 7,25	
18,04		Verbindingskanaal tussen het Merwedekanaal en de Linge bij de Arkelsche Dam (1,16)			
18,32		Rijksstraatwegbrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 1,00 /	
20,57		Haarbrug, Gorinchem (dv opening 1) (bb)		13,60 / 0,80 /	
21,09		Spoorbrug Betuwelijn (dv opening 1) (vast)		16,00 / /	
21,09		Spoorbrug Betuwelijn (dv opening 2) (vast)		16,00 / /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
21,16		Gorinchem, brug in de A-15 (dv opening 1) (vast)		16,00 / 7,50 /	
21,16		Gorinchem, brug in de A-15 (dv opening 2) (vast)		16,00 / 7,50 /	
21,93		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Merwedekanaal tussen kmr 21,0 en kmr 23,5.			100,00/11,40/2,80/
22,23		Algemene Begraafplaatsluis (sluis 1)	120,00 / / 100,00 12,00 / 25,00	/ /	
22,39		Concordiabrug (dv opening 1) (bb)		11,80 / 1,60 /	
22,59	L	HSV Gorinchem			
22,60		Linge (0,00)			
22,60		Kanaal van Steenenhoek (0,00)			
23,11		Korte brug, over Grote Merwedeluis (dv opening 1) (bb)		11,80 / 1,90 /	
23,13		Grote Merwedeluis (sluis 1)	120,00 / / 100,00 11,80 / 23,60	/ /	
23,13		Diepte			-3,20 / -3,20 / NAP
23,26		Hoge brug, over Grote Merwedeluis (dv opening 1) (bb)		11,80 / 4,20 /	
23,43		1e Voorhaven te Gorinchem			
23,94		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (96,98)			
Kanaal van Steenenhoek (104a)					
0,00		KANAAL VAN STEENENHOEK			
0,00		Linge (0,00)			
0,00		Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (22,60)			
0,00		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Kanaal van Steenenhoek.			60,00/7,50/2,25/
0,53		Langebrug, Gorinchem (dv opening 2) (bb)		10,50 / 1,70 /	
0,63		Gorinchem, pijpleiding (dv opening 1)		/ /	
2,20		Gorinchem, brug in de A-27 (dv opening 1) (vast)		18,30 / 5,85 /	
2,20		Gorinchem, brug in de A-27 (dv opening 2) (vast)		18,30 / 5,85 /	
2,20		Gorinchem, brug in de A-27 (dv opening 3) (vast)		13,00 / 5,85 /	
3,52		Schelluinse brug (dv opening 2) (vast)		20,90 / 3,02 /	
3,52		Schelluinse brug (dv opening 3) (vast)		20,90 / 2,40 /	
6,84		Huibjesbrug (dv opening 2) (vast)		21,00 / 3,00 /	
8,65		Oude Stoomgemaal (dv opening 1)		10,00 / /	
8,75	L	Toeleidingskanaal Gemaal Mr. Dr. G. Kolff			
8,79		Steenenhoeksche Kanaalsluis (sluis 1)	25,00 / 23,00 / 25,00 6,00 /	/ 5,00 /	
8,79		Diepte			-4,50 / -3,00 / NAP
8,79		Cemt-klasse			0
8,82	L	Uitwateringsgeul Gemaal Mr. Dr. G. Kolff			
8,83		Hardinxveld-Giessendam, brug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 5,50 /	
8,87		VOORHAVEN KANAAL VAN STEENENHOEK			
8,87		Cemt-klasse			Vla

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,28		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (104,74)			
Linie (105)					
0,00		KANAAL VAN STEENENHOEK (OOSTELIJK GEDEELTE)			
0,00		Kanaal van Steenenhoek (0,00)			
0,00		Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (22,60)			
0,00		Diepte			-3,50 / -2,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			60,00/7,50/2,25/
0,29		Gorinchemse Kanaalsluis (sluis 1)	/ / 43,00 /	/ /	
0,31		Gorinchemse kanaalsluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,50 / 4,10 / 6,50	
0,44		LINGE			
0,44		Linge, vanaf de mond van het Kanaal van Steenenhoek tot de Boven Merwede (0,00)			
0,44	R	Gorinchem, haven te			
0,48		Lingebrug (dv opening 1) (vast)		/ 6,40 /	
1,00	R	Van Pelt			
1,39	L	Gorinchem, aansluiting industriegebied			
1,58	L	Gorinchem, aansluiting industriegebied			
1,96		Gorinchem, brug in de A-15 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,40 /	
1,96		Gorinchem, brug in de A-15 (dv opening 2) (vast)		12,00 / 7,40 /	
1,98		Gorinchem, spoorbrug in de Betuwelijn (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,40 /	
1,98		Gorinchem, spoorbrug in de Betuwelijn (dv opening 2) (vast)		12,00 / 7,40 /	
2,00		Gorinchem, brug in de Zuiderlingedijk (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,40 /	
2,00		Gorinchem, brug in de Zuiderlingedijk (dv opening 2) (vast)		12,00 / 7,40 /	
2,33	R	Zandwingebied			
3,36	R	Zandwingebied			
3,65	R	Zandwingebied			
4,06		Verbindingskanaal tussen het Merwedekanaal en de Linge bij de Arkelsche Dam (0,00)			
4,08	L	Gemaal De Donk			
4,28	L	De Gors			
4,33	L	De Gors			
5,44	L	Zandwingebied			
5,84	L	Rietveld, haven			
6,36	L	Gemaal Kedichem			
7,32	R	Uitwateringsgeul Spijsche Waard			
7,43	L	Zandwingebied			
8,99	L	Zandwingebied			
9,91	R	Zandwingebied			
12,22	R	WSV De Wiel			
12,39	L	Oosterwijk, aansluiting zijslot			
14,40		Leerdam, brug in de Provinciale weg (dv opening 1) (vast)		14,00 / 5,89 /	
14,40		Leerdam, brug in de Provinciale weg (dv opening 2) (vast)		14,00 / 5,89 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
14,40		Leerdam, brug in de Provinciale weg (dv opening 3) (vast)		14,00 / 5,89 /	
14,49	L	Leerdam, haven te			
14,61	L	De Oude Horn			
14,84	L	Aansluiting woonwijk			
14,94	L	Aansluiting woonwijk			
15,50	L	Aansluiting Woonwijk			
16,02	L	Asperen, aansluiting zijslot			
16,08	L	Uitwatering gemaal de Nieuwe Horn			
16,52	R	Asperen, aansluiting zijslot			
17,25		Lingesluis, brug (dv opening 2) (vast)		7,10 / 5,80 /	
17,25		Lingesluis, brug (dv opening 1) (vast)		5,20 / 5,80 /	
17,27		Lingesluis (dv opening 2)		7,05 / /	
17,27		Lingesluis (dv opening 1)		5,20 / /	
17,27		Diepte			-3,00 / -2,60 / KP
17,27		Cemt-klasse			I
17,27		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang 1,00m meer dan waterstand aan bovenzijde peil aangeeft. Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			47,00/6,60//
17,36	R	Asperen, aansluiting			
18,15	R	Munneke Hill			
19,27	R	Uitwateringsgeul gemaal De Laar			
19,54	R	Gellicum, aansluiting zijslot			
19,71	L	Afgesneden riviergedeelte nabij Acquoy			
20,34	R	Gellicum, aansluiting zijslot			
20,98		Heersdijkbrug (dv opening 1) (vast)		21,00 / 5,62 /	
21,79	R	Rumpt, aansluiting zijslot			
25,74		Blauwe-Huisbrug (dv opening 1) (vast)		17,50 / 5,64 /	
26,41	L	Zandwingebied			
26,49	R	Rumpt, aansluiting zijslot			
26,66	R	Boutensteinsche Wetering			
26,69	L	Zandwingebied			
28,13		Beesd, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		18,70 / 5,00 /	
29,93	R	Gemaal De Vlinder			
30,00	L	Beesd, aansluiting zijslot			
32,01	L	Bisschopsgraaf			
32,34	L	Bisschopsgraaf			
35,03	R	De Jong & Lavino bv			
35,12		Geldermalsen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 4,94 /	
35,57	L	Hooglandsche Wetering			
36,17	R	Geldermalsen, aansluiting natuurplas			
36,53	R	Achter 't veer			
36,75		Geldermalsen, brug in de N-833 (dv opening 1) (vast)		/ 5,53 /	
38,08		Buurmalsen, vuilkering (dv opening 1)		/ /	
38,64	L	Korne naar Buren			
38,64	R	Linge (voortzetting)			
Linge, vanaf de mond van het Kanaal van Steenenhoek tot de Boven Merwede (105a)					
0,00		LINGE			
0,00		Linge (0,44)			
0,00		Diepte			-2,50 / -1,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			0

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,34		Korenbrug (dv opening 1) (vast)		9,31 / 3,60 /	
0,34		Korenbrugsluis (dv opening 1)		9,31 / /	
0,60		Visbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,85 /	
0,81		Peterbrug (dv opening 1) (vast)		8,30 / 2,85 /	
0,81		Peterbrug (dv opening 2) (vast)		8,30 / 2,85 /	
0,82		Voorhaven Lingesluis			
0,91		Lingesluis (sluis 1)	/ / 32,00 4,50 /	/ /	
0,91		Diepte			-3,00 / -2,15 / NAP
1,07		VOORHAVEN LINGESLUIS			
1,41		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (96,07)			
Verbindingskanaal tussen het Merwedekanaal en de Linde bij de Arkelsche Dam (105b)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL			
0,00		Linge (4,06)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			60,00/7,50/2,40/
0,15		Arkelsche Dam, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (vast)		8,04 / 5,00 /	
0,15		Arkelsche Dam, sluis (sluis 1)	96,00 / / 80,00 8,04 / 27,50	/ /	
0,84		Schotdeurensebrug (dv opening 1) (bb)		9,40 / 0,90 /	
1,16		Merwedekanaal (bezuiden de Lek) (18,04)			
Giessen (106)					
0,00		BUITEN GIESSEN			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (106,58)			
0,25		Peulensluis (sluis 1)	31,60 / 31,60 / 31,60 6,30 / 6,30	/ /	
0,27		Hardinxveld-Giessendam, brug in A-15 (dv opening 1) (vast)		6,30 / 6,00 /	
Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (108)					
0,00		NIEUWE MERWEDE			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (102,07)			
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,50//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			229,50/22,90//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			153,00/34,35//
		Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot).			
0,33		Diepte			-5,30 / -3,70 / NAP
0,74		Rijkshaven Werkendam			
1,04		Beatrixhaven te Werkendam			
1,66		Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (11,98)			
5,36	R	Houweningswater			
6,72		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 41,00 /	
7,93	R	Zoetemelkskil (alleen toegang met vergunning)			
8,51	L	Natuurplas			
9,91		Wantij en Otterkanaal (7,68)			
10,56	R	Kop van 't Land, Dajaks			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
10,71	L	Natuurplas			
11,09		Vaarweg Nieuwe Merwede-Amer door de Spieringsluis (0,00)			
11,55	R	Oosthaven te Kop van 't Land			
14,84	L	Gat van de Bakens			
15,14	R	Zuidhaven, WV Drechtstad			
19,53	R	Dortse Biesbosch (verboden toegang)			
19,90		HOLLANDSCH DIEP			
21,05		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (229,74)			
21,59	R	Zuid-Maartensgat			
22,14		Moerdijkbrug, spoorbrug (dv opening 5) (vast)		100,00 / 10,43 /	
22,14		Moerdijkbrug, spoorbrug (dv opening 6) (vast)		100,00 / 10,17 /	
22,24		Moerdijkbrug, HSL spoorbrug (dv opening 5) (vast)		100,00 / /	
22,24		Moerdijkbrug, HSL spoorbrug (dv opening 6) (vast)		100,00 / /	
22,71		Moerdijkbrug, brug in de A-16 (dv opening 5) (vast)		95,00 / 10,92 /	
22,71		Moerdijkbrug, brug in de A-16 (dv opening 6) (vast)		95,00 / 10,92 /	
23,15	R	De Kil			
23,64		Diepte			-8,00 / -6,00 / NAP
23,90		Zuid Hollandsch Diep (0,00)			
23,90		Dordtsche Kil (9,74)			
26,03	R	Strijensas, haven te			
30,97	L	Noordschans, haven te			
32,38		Noord Hollandsch Diep (0,00)			
33,13	L	Uitwateringskanaal gemaal Tonnekreek.			
36,28		Willemstad, haven te			
36,68		Rijkshaven Willemstad			
37,14		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (0,00)			
37,14		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (0,00)			
Vaarwea Nieuwe Merwede-Amer door de Spieringsluis (108a)					
0,00		VOORHAVEN SPIERINGSLUIS			
0,00		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (11,09)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,40		GAT VAN DEN HARDENHOEK			
0,40		Diepte			-4,00 / -3,00 / NAP
0,69		Spieringsluis (sluis 1)	31,50 / / 45,80 6,00 / 6,00	/ /	
0,74		Spieringsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,00 / 2,60 /	
0,81	R	Van Oversteeg			
2,51	L	Uitwatering Gat van Lijnoorden			
2,53	L	Werkhaven Spaarbekken Petrusplaat			
2,55		Diepte			-4,50 / -1,20 / NAP
2,61		GAT VAN DEN KLEINE HIL			
3,04	L	Sloot beneden Petrusplaat			
3,22	L	Vaarweg om eiland ten NW van Catharinaplaatjes			
3,74	R	Vaarweg om twee eilandjes bezuiden Catharinapolder			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,01	R	Vaarweg tussen twee eilandjes bezuiden Catharinapolder			
4,01	L	Vaarweg om eiland ten NW van Catharinaplaatsjes			
4,14	R	Vaarweg om eiland ten NW van Catharinaplaatsjes			
4,47	R	Vaarweg om twee eilandjes bezuiden Catharinapolder			
5,19	R	Uitwatering Kleine Hil			
5,79	R	Uitwatering Deeneplaat			
5,93	R	Bedstee			
6,00		Diepte			-6,30 / -4,20 / NAP
6,00		Cemt-klasse			I
6,14		NOORDERGAT VAN DE VISSCHEN			
6,14		Ruigt of Reugt (8,77)			
6,86	R	IJzeren Man			
6,92	R	Deenepolder			
7,27	L	Doorsteek tussen Zuider Jonge Deen en Boerenplaat (verboden)			
8,31		Cemt-klasse			Vlc
8,94	L	Zuidergat van de Visschen			
9,83		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (226,99)			
Zuid Hollandsch Diep (108b)					
0,00		HOLLANDSCH DIEP, ZUID HOLLANDSCH DIEP			
0,00		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (23,90)			
0,00		Dordtsche Kil (9,74)			
0,00		Diepte			-11,00 / -8,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,00		Max. toegestane afmetingen zeevaart			175,00/25,00/8,00/
0,51		ZUID HOLLANDSCH DIEP			
0,78		Moerdijk, haven te			
1,61		Roode Vaart of Zevenbergsche Haven (0,00)			
2,24		Noordelijke Insteekhaven			
2,33	L	Noordelijke insteekhaven Moerdijk			
3,08		Centrale Insteekhaven in het Industriegebied Moerdijk			
4,27		Westelijke Insteekhaven in het Industriegebied Moerdijk			
5,24	L	Uitwateringskanaal Shell Chemie			
5,96	L	Uitwateringskanaal Shell Chemie			
Roode Vaart of Zevenbergsche Haven (108b1)					
0,00		ROODE VAART-NOORD			
0,00		Zuid Hollandsch Diep (1,61)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,20		Diepte			-9,00 / -9,00 / NAP
0,20		Max. toegestane afmetingen zeevaart			175,00/25,00/8,40/
0,31		BUITENHAVEN, ROODE VAART-NOORD			
1,31		Cemt-klasse			II
1,55		ROODE VAART-NOORD			
1,55		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
1,55		Max. toegestane afmetingen algemeen Voor schepen met bestemming scheepswerf Moerdijk wordt een hoogte van 7,2 meter toegestaan.			50,00/6,70/2,40/7,00

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,57		Roodevaart, sluis (sluis 1)	92,50 / 87,00 7,50 / 15,50	/ 7,00 /	
1,73		Roodevaartbrug (dv opening 1) (bb)		7,40 / 1,60 /	
2,24	L	Moerdijk, diensthaven			
2,53		Moerdijk, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 7,50 /	
2,95		Moerdijk, brug in de A-17 (dv opening 1) (vast)		21,50 / 7,00 /	
4,46		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,40 /	
4,52		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,50 /	
4,97	L	Afwateringskanaal Zuiveringsinstallatie			
5,05		ZEVENBERGSCHE HAVEN, ROODE VAART-NOORD			
6,45	L	Zevenbergen, jachthaven			
Noord Hollandsch Diep (108c)					
0,00		HOLLANDSCH DIEP, NOORD HOLLANDSCH DIEP			
0,00		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (32,38)			
0,00		Diepte			-8,00 / -4,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,81		NOORD HOLLANDSCH DIEP			
1,31	R	Uitwateringskanaal polder Cromstrijen			
2,66	R	Uitwateringskanaal gemaal			
5,01		Dorpshaven van Numansdorp			
5,11		HOLLANDSCH DIEP, NOORD HOLLANDSCH DIEP			
5,89		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (1,28)			
5,89		Jachtensluis-Volkeraksluizen en Hellegat (0,00)			
5,89		Haringvliet, zuidelijke doorvaart Haringvlietbrug (0,00)			
Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (109)					
0,00		VAARWEG SPIJKERBOOR-WERKENDAM			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (217,23)			
0,00		Cemt-klasse			I
0,16		SPIJKERBOOR			
0,32		Diepte			-4,00 / -0,90 / NAP
0,52	L	Onderplaat			
1,07	R	Aakvlaai			
1,39	L	Sloot van St-Jan			
1,71		Oostkil (0,00)			
1,83		Bovenste gat van het Zand en het Jepegat (0,00)			
2,02		MIDDELSTE GAT VAN HET ZAND			
2,59	L	Verbinding naar Gat van de Zuiderklip			
3,19	R	Aansluiting met Jepegat			
3,51		VAARWEG SPIJKERBOOR-WERKENDAM			
4,29	L	Verbinding naar Gat van de Zuiderklip			
5,23		Ruigt of Reugt (0,00)			
6,00		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 40,50 /	
6,30	L	Benedenmond vaarweg om Nerzienplaatje			
6,40	R	Uitwateringsgeul gemaal Bruine Kil			
6,94	L	Uitwateringsgeul Bevert			
7,94	R	Vaarweg om eiland ten NW van Polder Krijntjesweide			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
8,13	L	Vaarweg naar 't Kooike			
8,33	R	Vaarweg om eiland ten NW van Polder Krijntjesweide			
10,20	L	Vaarweg naar Keizersguldenwaard			
10,88	L	Steurgat			
11,00		Jachthaven De Steur			
11,09	R	Bruine Kilhaven			
11,19		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Biesboschluis.			55,00/6,60/3,20/
11,24		Biesboschluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 4,82 /	
11,25		Biesboschluis (sluis 1)	55,40 / / 61,95 6,80 / 6,80	/ /	
11,25		Diepte			-3,20 / -3,20 / NAP
11,45		TOELEIDINGSKANAAL SCHUTSLUIS TE WERKENDAM			
11,50	L	Punthaven			
11,53		Cemt-klasse			Va
11,55		Biesboschhaven			
11,98		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (1,66)			
Ruiat of Reuat (109a)					
0,00		RUIGT OF REUGT			
0,00		Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (5,23)			
0,00		Diepte			-10,00 / -1,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			I
0,31	R	Bovenmond vaarweg om Nerzienplaatje			
1,31	L	Vaarweg naar Polder Moordplaat			
1,55	L	De Dood, diensthaven LNV			
1,77	L	De Dood (verboden invaart)			
2,32	L	Buiten Kooigat (ondiep)			
2,48		GAT VAN DE NOORDERKLIP			
2,61	R	Vaarweg benoorden Noordplaatje (ondiep)			
3,05	R	Vaarweg benoorden eiland			
3,15	L	Vaarweg door Ganzewei (ondiep)			
3,69		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 29,00 /	
4,50	R	Polder Maltha			
4,53		GAT VAN VAN KAMPEN			
5,19	L	Vaarweg om Rietplaat			
5,72	R	Gat van de Buisjes			
6,02	L	Vaarweg om Rietplaat			
6,17	L	Benedenmond Kooigat			
7,33	L	Bovenmond Kooigat			
7,42	R	Gat van de Buisjes			
8,47	L	Zuidergat van den Visschen			
8,77		Vaarweg Nieuwe Merwede-Amer door de Spieringsluis (6,14)			
Oostkil (109b)					
0,00		OOSTKIL			
0,00		Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (1,71)			
0,00		Diepte			-4,00 / -1,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,37	R	Aakvlaai			
0,98		Vissershang			
1,16	L	Voortzetting Oostkil			
Bovenste gat van het Zand en het Jeppegat (109c)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		BOVENSTE GAT VAN HET ZAND EN HET JEPPEGAT			
0,00		Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (1,83)			
0,00		Diepte			-4,50 / -1,40 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,11		BOVENSTE GAT VAN HET ZAND			
0,76	R	Uitwateringsgeul Gemaal Oostkil			
1,60	L	Verbinding met Middelste Gat van het Zand			
1,61		JEPPEGAT			
2,35		Uitwatering Gemaal Jeppegatweg			
Wantij en Otterkanaal (110)					
0,00		WANTIJ EN OTTERKANAAL			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (117,25)			
0,00		Diepte			-4,00 / -2,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,20		WANTIJ			
0,20		Riedijkshaven			
0,61	L	Dordrecht, Scheepswerf de Biesbosch			
0,77	R	Dordrecht, aftakking Wantij			
1,02		Diepte			-3,00 / -3,00 / NAP
1,02		Cemt-klasse			I
1,08		Prins Hendrikbrug, Dordrecht (dv opening 1) (vast)		19,00 / 4,50 /	
1,08		Prins Hendrikbrug, Dordrecht (dv opening 2) (vast)		23,00 / 4,50 /	
1,08		Prins Hendrikbrug, Dordrecht (dv opening 3) (bb)		13,90 / 4,20 /	
1,24	R	Watersportbedrijf De Graaff			
1,48	R	Dordrecht, WV de Biesbosch/WV '87			
1,87	R	Vlije			
2,49		Wantijbrug, brug in de N-3 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 6,27 /	
2,49		Wantijbrug, brug in de N-3 (dv opening 2) (vast)		25,60 / 6,35 /	
2,49		Wantijbrug, brug in de N-3 (dv opening 3) (vast)		24,90 / 6,35 /	
2,55	L	Waterinlaat Electriciteitscentrale Merwedehaven			
3,59	R	't Vissertje			
3,60	L	Westergoot			
3,93	L	Uitwateringskanaal Gemeentelijk Waterleidingbedrijf			
4,71		Diepte			-2,70 / -2,50 / NAP
4,78		Wantijspoorbrug (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,10 /	
4,78		Wantijspoorbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 5,40 / 13,10	
4,78		Wantijspoorbrug (dv opening 3) (vast)		15,80 / 5,10 /	
4,96		Stadspolders, fietsbrug (dv opening 2) (vast)		18,50 / 5,20 /	
4,96		Stadspolders, fietsbrug (dv opening 3) (bb)		10,50 / 5,20 / 13,00	
4,96		Stadspolders, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,05 /	
5,04		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 22,95 /	
5,11		Sionssloot en Moldiep (0,00)			
5,21	L	Moldiep			
5,48	L	Moldiep			
5,74	L	Geul door Kikvorspolder			
6,06	L	Dordrecht, zijarm Wantij			
7,06		OTTERKANAAL			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
7,28		Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (0,00)			
7,33		Ottersluis (sluis 1)	39,00 / / 39,00 7,00 / 7,00	/ /	
7,36		Ottersluis, voetbrug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,60 /	
7,68		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (9,91)			
Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (110a)					
0,00		OTTERKANAAL			
0,00		Wantij en Otterkanaal (7,28)			
0,00		Diepte			-2,10 / -1,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,31		KIKVORSKIL			
1,32		HELSLOOT			
1,32		Sionssloot en Moldiep (2,93)			
1,59	L	Uitwatering Zuilespolder			
2,13		Katse Gat (0,00)			
2,37		Dode Kikvorskil en Zoetemelkskil (0,00)			
2,48		HELKANAAL			
2,74		Helsluis (sluis 1)	39,00 / / 39,00 7,20 / 7,20	/ /	
3,22		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (109,69)			
Katse Gat (110a1)					
0,00		KATSE GAT			
0,00		Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (2,13)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,36	R	Polder Oude Kat			
Dode Kikvorskil en Zoetemelkskil (110a2)					
0,00		DODE KIKVORSKIL			
0,00		Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (2,37)			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
1,15	R	Voortzetting Zoetemelkskil			
1,72		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
1,74	R	Jongeneele Ruigt			
2,79	L	Sliedrechtse Biesbosch, zijarm Zoetemelkskil			
3,02	R	Gat van den Hengst			
3,24		ZOETEMELKSKIL			
Sionssloot en Moldiep (110b)					
0,00		SIONSSLOOT			
0,00		Wantij en Otterkanaal (5,11)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,43	L	Voortzetting Sionssloot			
0,62		MOLDIEP			
0,84	L	Aansluiting met ligplaatsen			
1,19	R	Vaargeul door Kikvorspolder			
1,61	L	Vaarweg om eiland			
1,86	L	Vaarweg om eiland			
2,11	L	Bezoekerscentrum, passantenhaven			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,36	L	Sliedrechtse Biesbosch, passantenhaven			
2,93		Otterkanaal (n.o. gedeelte), Kikvorskil, Helsloot en Helkanaal (1,32)			
Oude Maas (111)					
0,00		OUDE MAAS			
0,00		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (117,63)			
0,00		Diepte			-9,95 / -4,98 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,50//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			229,50/22,90//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			153,00/34,35//
		Max. toegestane afmetingen zeevaart			175,00/25,00/8,80/44,80
		Hoogte zeevaart bij een waterstand van NAP. Diepgang zeevaart gerekend in zoet water met een maximum van 9,45m, verder moet er te allen tijden een kielspeling zijn van 10 %. Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Traject: Oude Maas.			
0,18	L	Wijnhaven			
0,28		Wolwevershaven			
0,45	R	Balkengat (vaste brug over invaart)			
0,64	R	Oostkeethaven (brug over invaart)			
1,02		Nieuwe Haven te Dordrecht			
1,11	R	Maashaven te Zwijndrecht			
1,22		Leuvehaven te Dordrecht			
1,29		Bomhaven			
1,69		Kalkhaven te Dordrecht			
1,86		Grotebrug, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		44,00 / 10,75 / 46,50	
1,86		Grotebrug, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		66,00 / 11,40 /	
1,86		Grotebrug, spoorbrug (dv opening 3) (vast)		72,00 / 11,40 /	
1,86		Grotebrug, spoorbrug (dv opening 4) (vast)		21,00 / 11,40 /	
1,90		Dordrecht, brug (dv opening 1) (bb)		44,00 / 11,60 /	
1,90		Dordrecht, brug (dv opening 2) (vast)		66,00 / 11,55 /	
1,90		Dordrecht, brug (dv opening 3) (vast)		72,00 / 11,55 /	
1,90		Dordrecht, brug (dv opening 4) (vast)		21,00 / 11,55 /	
2,15		Drechtunnel (dv opening 1)		240,00 / /	
2,73		Afgedamde Mallegat			
3,31		Uilenhaven			
3,72		Schokhaven			
3,80		Zeehavens te Dordrecht (0,00)			
3,90		Diepte			-15,62 / -4,97 / NAP
4,32		Dordtsche Kil (0,00)			
4,66		Develhaven			
5,16		Drechthaven			
5,56		Swinhaven			
6,85		HSL spoortunnel (dv opening 1)		/ /	
7,14	L	Zuiddiep			
7,25	L	Lorregat			
7,53	L	Puttershoek, haven te			
8,44		Suiker Unie te Puttershoek			
8,69	R	Uitwateringsgeul gemaal Devel			
9,35	R	Uitwateringsgeul gemaal De Hooge Nesse			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,77	R	Uitwateringsgeul polder Het Buitenland			
9,99	L	Kuipersveer, haven te (buiten gebruik, onbevaarbaar)			
10,43	R	Uilenvlietshaven			
10,64	R	Marina Barendrecht			
12,41	L	Uitwateringsgeul Geertruida Agathapolder			
12,49		Rijkshaven Barendrecht			
13,51		Heinenoordtunnel (2e) (dv opening 1)		300,00 / /	
13,65		Heinenoordtunnel (dv opening 1)		300,00 / /	
14,00	L	Uitwateringsgeul West-Zomerlandse Polder			
14,72	L	Uitwateringsgeul West-Zomerlandse Polder (verboden invaart)			
14,81	R	Koedoodhaven			
15,86	R	Carnissegrienden			
16,48	L	WSV Heinenoord			
16,54	L	WSV Heinenoord (2e) invaart			
18,00	L	Uitwateringsgeul Gemaal De Bosschen			
19,36		Spui en Beningen (0,00)			
20,01	R	Kooggat			
20,12	R	De Rhoonse Grienden			
21,32	R	Albrandswaardshaven			
22,39	L	Griendplaat (verboden invaart)			
23,22		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 45,00 /	
23,34	L	Berengat			
24,50	L	Allemanshaven			
25,05		Spijkenisse, metrotunnel (dv opening 1)		240,00 / /	
26,34		Spijkenisse, haven te			
26,49	L	Spijkenisse, haven te			
26,64		Spijkenisserbrug (dv opening 1) (vast)		40,00 / 12,52 /	
26,64		Spijkenisserbrug (dv opening 2) (bb)		87,50 / 12,50 / 45,00	
26,64		Spijkenisserbrug (dv opening 3) (bb)		87,50 / 12,50 / 45,00	
26,64		Spijkenisserbrug (dv opening 4) (vast)		40,00 / 12,52 /	
26,73	R	Hoogvlietse haven			
26,95	L	Uitwateringsgeul inlaatsluis Spijkenisse			
27,26		Scheepvaartkanaal en Voedingskanaal en Brielse Meer (0,00)			
27,58		Hartelkanaal (0,00)			
28,02		Botlektunnel (dv opening 1)		240,00 / /	
28,10		Botlekbrug (dv opening 1) (bb)		/ 14,04 / 45,00	
28,10		Botlekbrug (dv opening 2) (bb)		/ 14,06 /	
28,14		Oude Botlekbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 1) (vast)		30,00 / 7,25 /	
28,14		Oude Botlekbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 2) (bb)		54,40 / 7,90 / 44,70	
28,14		Oude Botlekbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 3) (vast)		75,00 / 7,25 /	
28,21		Botlekspoorntunnel (dv opening 1)		/ /	
30,79		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (23,55)			
Zeehavens te Dordrecht (111b)					
0,00		KRABBEGEUL			
0,00		Oude Maas (3,80)			
0,00		Diepte			-10,00 / -10,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,00		Max. toegestane afmetingen zeevaart			175,00/25,00/8,80/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
------	----	----------------	---	--	--

Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.

Traject: Zeehavens te Dordrecht.

0,84		ZEEHAVENS DORDRECHT			
0,94		Mallegat-Zuid			
0,94		Mallegat-Noord			
1,10		Wilhelminahaven te Dordrecht			
1,39		Julianahaven Bassin II te Dordrecht			
1,39		Julianahaven Bassin I te Dordrecht			
1,39		Julianahaven Bassin III te Dordrecht			

Dordtsche Kil (112)

0,00		DORDTSCH KIL			
0,00		Oude Maas (4,32)			
0,00		Diepte			-9,50 / -4,90 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,50//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			229,50/22,90//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			153,00/34,35//
		Max. toegestane afmetingen zeevaart			175,00/25,00/8,00/
		Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot).			
0,92		Dutch Harbour			
1,97		's-Gravendeel, haven te			
2,06	R	's-Gravendeel, haven te			
3,09		Kiltunnel (dv opening 1)		200,00 / /	
3,39	L	Westtkil (gemaal Wieldrecht)			
4,03		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 49,50 /	
4,52		De Wacht			
7,26		HSL spoortunnel (dv opening 1)		/ /	
9,03		HOLLANDSCH DIEP, DORDTSCH KIL			
9,74		Zuid Hollandsch Diep (0,00)			
9,74		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (23,90)			

Spui en Beniaen (113)

0,00		SPUI			
0,00		Oude Maas (19,36)			
0,00		Diepte			-15,00 / -3,35 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,11		Max. toegestane afmetingen algemeen			110,00/11,50/2,80/
1,70	L	Oud-Beijerland, haven te			
2,26	L	Oud-Beijerland, haven te			
2,35	R	Uitwateringsgeul Beerenplaat			
4,11	L	Nieuw-Beijerlandse Kreek			
7,15		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,00 /	
7,33	R	Uitwateringsgeul gemaal De Volharding			
7,97	L	Nieuw-Beijerland, haven			
9,83	R	Uitwateringsgeul gemaal De Biersum			
10,72	L	Uitwateringsgeul Piershil			
11,65	R	Bernisse			
11,85	R	Haven van Zuidland			
12,11	L	Havenkanaal Goudswaard			
13,17	R	WSV Blinckvliet			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
14,54	R	Beningerwaard			
14,97		BENINGEN			
15,63	L	Molentjesgeul			
16,15	L	Brede Gat			
18,23		Korendijksche Geul (3,65)			
20,50		Droogte voor de Hoorn (0,00)			
21,54		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (22,07)			
Droogte voor de Hoorn (113a)					
0,00		DROOGTE VOOR DE HOORN			
0,00		Spui en Beningen (20,50)			
0,00		Diepte			-18,00 / -6,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vla
1,52		HARINGVLIET, DROOGTE VOOR DE HOORN			
1,78		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (23,07)			
Scheepvaartkanaal en Voedingskanaal en Brielse Meer (114)					
0,00		SCHEEPVAARTKANAAL VOEDINGSKANAAL EN BRIELSE MEER			
0,00		Oude Maas (27,26)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,25		BUITENVOORHAVEN (VOORNSE SLUIS)			
0,29		Diepte			-4,70 / -2,40 / NAP
0,54		SCHEEPVAARTKANAAL EN VOEDINGSKANAAL			
0,54		Voornse sluis (sluis 1)	71,20 / 68,20 / 71,20 7,50 / 7,50	/ /	
0,62		Voornse sluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 3,60 /	
0,63		BINNENVOORHAVEN (VOORNSE SLUIS)			
0,63		Diepte			-4,50 / -4,50 / MP
1,27		SCHEEPVAARTKANAAL EN VOEDINGSKANAAL			
1,49	L	Uitwateringskanaal Spijkenisse (Verboden invaart)			
1,91		Zoetwaterkanaalbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 10,50 /	
3,40	L	WV Hairt Hille			
5,84	L	Bernisse (toegang tot WV De Kleine Bernisse)			
6,96	L	WSV De Waterman			
8,20	L	WSV De Vijfsluizen			
8,44		BRIELSE MEER			
8,44		Diepte			-14,00 / -3,30 / MP
8,53	L	WSV Zwartewaal			
8,54		BLANKENBURGSE RAK, BRIELSE MEER			
8,61	L	De Witte Raaf			
9,47	R	Scoutcentrum Rozenburg			
9,86	R	WSV Nautica			
10,57		BRIELSE RAK, BRIELSE MEER			
10,61	L	Roodhuishaventje			
10,69		Brielse brug (dv opening 1) (vast)		45,00 / 11,00 /	
10,69		Brielse brug (dv opening 2) (vast)		100,00 / 12,00 /	
10,69		Brielse brug (dv opening 3) (vast)		43,00 / 11,00 /	
10,87	L	Geuzenkreek			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
11,48		Vaarwater benoorden eiland Middenplaat (0,00)			
11,88	R	Schoolmeestershaven			
11,94	L	Nolkreek			
11,94	L	Nolkreek, (2e) invaart			
12,17	L	Zwanekreek			
12,52		Vaarwater benoorden eiland Middenplaat (1,43)			
12,79	R	Opleghaven			
12,86		Haven van Brielle (0,00)			
12,97	L	M.H. Tromp			
13,06	R	Krabbeplaat			
13,28	L	JH Port Brielle			
13,96	L	Molenhaven / WSV Brielle			
14,11		OOSTERLANDSE RAK, BRIELSE MEER			
14,87	L	Roggekreek			
14,88	R	Kromme Meet, Brielse zeilschool			
15,07	L	Robbekreek			
15,17	R	Schreiershaven			
15,20	L	Scoutcentrum Brielle			
15,26	R	Schreiershaven, 2-de invaart			
15,40	L	Oosterlandse Haven			
16,22	R	Uitwateringsgeul gemaal Winsemius			
16,22		KRUIJNINGER RAK, BRIELSE MEER			
16,59	L	Kogelhaven			
17,64	R	Krimslot			
17,96	R	Binnenspuikanaal spuisluis Rozenburg (verboden invaart)			
18,12	R	Vaargeul benoorden Ganzeplaat (diverse ligplaatsen)			
18,96	L	Geysman (1e) invaart			
19,04	L	Geysman (2e) invaart			
19,07	L	Geysman			
19,27		WV Oostvoorne			
Haven van Brielle (114a)					
0,00		HAVEN VAN BRIELLE			
0,00		Scheepvaartkanaal en Voedingskanaal en Brielse Meer (12,86)			
0,00		Diepte			-3,00 / -2,20 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			15,00
0,12		BUITENHAVEN, HAVEN VAN BRIELLE			
0,22	L	De Meeuw			
0,43	R	Port Brielle			
0,66	R	Moerman			
0,81		ZUID-SPUIHAVEN, HAVEN VAN BRIELLE			
0,81		Diepte			-2,40 / -2,00 / MP
0,82	R	Buitengracht (verboden invaart, vaste brug over invaart)			
0,87	R	Noord-Spuihaven			
0,92		Rodebrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,20 /	
1,20		Brielle, voetbrug in de Franschestraat (dv opening 1) (bb)		7,30 / 2,50 /	
1,44		Kadebrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,00 /	
Vaarwater benoorden eiland Middenplaat (114b)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		VAARWATER BENOORDEN EILAND MIDDENPLAAT			
0,00		Scheepvaartkanaal en Voedingskanaal en Brielse Meer (11,48)			
0,00		Diepte			-3,00 / -1,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,40	L	Meerkoethaven			
0,72	R	Krabbehaventje van WSV Rozenburg			
0,97	L	Vaarwater bezuiden Ruige Plaatje (diverse ligplaatsen)			
1,43		Scheepvaartkanaal en Voedingskanaal en Brielse Meer (12,52)			
Hartelkanaal (115)					
0,00		HARTELKANAAL			
0,00		Oude Maas (27,58)			
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,20		Diepte			-5,80 / -5,30 / NAP
0,83		Hartelsluis (0,00)			
1,80		Hartelbrug (dv opening 1) (vast)		95,00 / 12,18 /	
1,80		Hartelbrug (dv opening 2) (vast)		47,00 / 10,00 /	
1,83		Hartelkering (dv opening 1)		95,00 / /	
1,83		Hartelkering (dv opening 2)		47,00 / /	
2,50		Hartelsluis (1,72)			
7,75		Seinehaven			
8,10		Calandkanaal met aanliggende havens (0,00)			
9,14		Neckarhaven			
10,46		Harmsenbrug (dv opening 1) (bb)		19,90 / 11,45 /	
10,46		Harmsenbrug (dv opening 2) (vast)		103,50 / 11,45 /	
16,15		Dintelhaven (0,00)			
18,88	L	Spuikanaal Rozenburg			
18,95		Suurhoffbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 1) (vast)		90,00 / 11,50 /	
18,95		Suurhoffbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 2) (vast)		24,00 / 11,50 /	
19,13		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 48,90 /	
20,36	L	Hudsonhaven			
20,36		Beerkanaal (4,45)			
Dintelhaven (115a)					
0,00		DINTELHAVEN			
0,00		Hartelkanaal (16,15)			
0,00		Diepte			-5,90 / -3,90 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,35		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,90 /	
0,49		Dintelhavenbrug, brug in de A-15 (dv opening 1) (vast)		/ 15,50 /	
0,51		Dintelhavenspoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 12,50 /	
Hartelsluis (115b)					
0,00		HARTELSLUIS			
0,00		Hartelkanaal (0,83)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,00		Diepte			-5,80 / -5,30 / NAP
0,68		Hartelsluis (sluis 1)	/ / 280,00 24,00 / 24,00	/ /	
0,98		Hartelbrug (dv opening 3) (bb)		24,00 / 10,80 /	
1,72		Hartelkanaal (2,50)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Calandkanaal met aanliggende havens (116)					
0,00		CALANDKANAAL			
0,00		Hartelkanaal (8,10)			
0,00		Diepte			-5,80 / -5,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,08		VOORHAVEN ZUIDZIJDE ROZENBURGSESLUIS, CALANDKANAAL			
0,66		CALANDKANAAL			
0,69		Rozenburgsesluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 3,60 /	
0,70		Rozenburgsesluis (sluis 1)	306,36 / 305,00 / 306,36 24,00 / 24,00	/ /	
0,91		VOORHAVEN NOORDZIJDE ROZENBURGSESLUIS, CALANDKANAAL			
1,06		Rozenburgsesluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 3,60 /	
1,37		CALANDKANAAL			
1,37		Londonhaven			
1,37		Brittanniehaven			
1,82		Thomassentunnel (dv opening 1)		/ /	
1,92		Calandbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 1) (bb)		46,00 / 11,72 / 49,72	
1,92		Calandbrug, verkeers-/spoorbrug (dv opening 2) (vast)		80,00 / 11,72 /	
4,01		Diepte			-22,90 / -9,90 / NAP
4,57		7e Petroleumhaven (Calandkanaal)			
5,45		Donauhaven			
6,61		Wezerhaven			
8,47		5e Petroleumhaven (Calandkanaal)			
10,40		4e Petroleumhaven (Calandkanaal)			
11,02		Scheurhaven			
11,94		Beneluxhaven (0,00)			
12,17		Coasterhaven			
12,68		Breeddiep (0,80)			
14,84		Beerkanaal (0,00)			
16,31		kleine Beerkanaal (2,46)			
16,96		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (44,09)			
Beerkanaal (116a)					
0,00		CALANDKANAAL, BEERKANAAL			
0,00		Calandkanaal met aanliggende havens (14,84)			
0,00		Diepte			-22,90 / -22,90 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
0,35		BEERKANAAL			
1,12		Tennesseehaven			
1,60		Pistoolhaven			
1,60		8e Petroleumhaven (Beerkanaal)			
1,60		Europahaven			
1,60		kleine Beerkanaal (0,00)			
2,53		6e Petroleumhaven (Beerkanaal)			
2,79		Amazonehaven			
3,84		Mississippihaven (0,00)			
4,45		Hartelkanaal (20,36)			
Mississippihaven (116a1)					
0,00		MISSISSIPPIHAVEN			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Beerkanaal (3,84)			
0,00		Diepte			-24,00 / -21,65 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
2,88		Hartelhaven			
kleine Beerkanaal (116a2)					
0,00		KLEINE BEERKANAAL			
0,00		Beerkanaal (1,60)			
0,00		Pistoolhaven			
0,00		8e Petroleumhaven (Beerkanaal)			
0,00		Europahaven			
2,46		Calandkanaal met aanliggende havens (16,31)			
Beneluxhaven (116b)					
0,00		CALANDKANAAL			
0,00		Calandkanaal met aanliggende havens (11,94)			
0,34		Cemt-klasse			Vlc
0,64		Diepte			-20,90 / -4,60 / NAP
0,98		Elbehaven			
1,00		BENELUXHAVEN			
1,12		Dommelhaven			
Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereeseluis naar de Noordzee (117)					
0,00		HOLLANDSCH DIEP			
0,00		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (37,14)			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (0,00)			
0,00		Diepte			-35,00 / -5,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vla
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,50//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			229,50/22,90//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			153,00/34,35//
		Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot).			
1,28		Noord Hollandsch Diep (5,89)			
1,28		Jachtensluis-Volkeraksluizen en Hellegat (0,00)			
1,28		Haringvliet, zuidelijke doorvaart Haringvlietbrug (0,00)			
2,13		Veerhaven te Numansdorp			
3,05		HARINGVLIET			
3,07		Haringvlietbrug (dv opening 9) (vast)		93,00 / 12,51 /	
3,07		Haringvlietbrug (dv opening 10) (vast)		93,00 / 11,36 /	
3,07		Haringvlietbrug (dv opening 11) (bb)		35,00 / 12,00 /	
3,25		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 38,00 /	
3,37		Haringvliet bezuiden Tiengemeten (0,00)			
3,56		HITSERTSCHE- OF VUILE GAT			
6,37	R	De Hitsert			
9,23		Grote Haven			
9,96	R	Nieuwendijk (ZH), haven te			
11,97	R	WSV De Put			
15,51		HARINGVLIET			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
15,51		Korendijksche Geul (0,00)			
18,86		Haringvliet bezuiden Tiengemeten (17,05)			
18,86		Havens van Middelharnis (0,00)			
19,05		Aardappelengat (0,00)			
22,07		Spui en Beningen (21,54)			
23,07		Droogte voor de Hoorn (1,78)			
25,74		Koopvaardijhaven te Hellevoetsluis (0,00)			
25,87		Haaven en Groote Dok te Hellevoetsluis (0,00)			
26,41	R	Heliushaven			
28,81		Aardappelengat (9,12)			
29,37		DELTA GEUL, HARINGVLIET			
31,30		Uitwateringsgeul Haringvlietspuihuizen			
31,58	L	Marina Stellendam			
31,68		Diepte			-5,00 / -4,80 / NAP
31,68		Cemt-klasse			Va
31,85	L	Maaskant Shipyards bv			
32,06	L	Stellendam, Binnenhaven			
32,26	L	St. Anachelon			
32,32		Goereesesluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 6,14 /	
32,36		Goereesesluis (sluis 1)	144,50 / / 144,50 16,00 / 16,00	/ /	
32,49		Goereesesluis, brug in de N-57 (dv opening 1) (bb)		16,00 / 14,30 /	
32,55		BUITENHAVEN			
32,58	L	Stellendam, Buitenhaven			
33,13		BUITENHAVEN STELLENDAM			
33,16	L	Uitwatering Zuiderdiep			
33,98	R	Uitwateringsgeul Haringvlietspuihuizen			
33,99		PAMPUSGEUL			
33,99		Rak van Scheelhoek (0,00)			
40,74		SLIJKGAT			
42,56		SLIJKGAT (NCP)			
48,96		Scheepvaartroute Noordzeekust (26,09)			
Haringvliet bezuiden Tiengemeten (117a)					
0,00		HARINGVLIET, BEZUIDEN 'T EILAND TIENGEMETEN			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (3,37)			
0,00		Diepte			-13,00 / -4,40 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vla
1,15		Haringvliet, zuidelijke doorvaart Haringvlietbrug (2,84)			
8,26		Den Bommel, haven te			
11,59	L	Stad aan 't Haringvliet, haven te			
11,71	L	Atlantica, WSV Atlantique			
14,37	L	Gemaal Joh Koert			
17,05		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (18,86)			
17,05		Havens van Middelharnis (0,00)			
Korendijksche Geul (117b)					
0,00		KORENDIJKSCHE GEUL			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (15,51)			
0,00		Cemt-klasse			Vla

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,03		Diepte			-7,00 / -3,60 / NAP
3,65		Spui en Beningen (18,23)			
Havens van Middelharnis (117c)					
0,00		HAVENS VAN MIDDELHARNIS, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (18,86)			
0,00		Haringvliet bezuiden Tiengemeten (17,05)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,20		Diepte			-6,00 / -2,70 / NAP
0,28		BUITENHAVEN			
0,57		Tramhaven te Middelharnis			
0,69		Middelharnis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 4,50 /	
0,69		Middelharnis, sluis (sluis 1)	40,00 / 47,00 / 29,00 7,00 / 15,00	/ /	
0,69		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,69		Cemt-klasse			I
0,74	L	Binnenhaven te Middelharnis			
0,76		HAVENKANAAL			
2,71	R	Havenkanaal			
2,71		BINNENHAVEN			
2,79		Middelharnis, haven te			
Aardappelengat (117d)					
0,00		HARINGVLIET, AARDAPPELENGAT			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (19,05)			
0,00		Diepte			-15,00 / -5,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vla
0,91		AARDAPPELENGAT			
5,53	L	Uitwateringsgeul Gemaal Baak de Pieter			
9,12		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (28,81)			
Koopvaardihaven te Hellevoetsluis (117e)					
0,00		KOOPVAARDIJHAVEN			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (25,74)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,28		Diepte			-4,50 / -4,50 / NAP
0,42		Tramhaven te Hellevoetsluis			
0,73		VOORNSCHE KANAAL			
0,73		Hellevoetsluis, sluis (sluis 1)	67,00 / / 40,00 13,90 / 25,00	/ /	
0,73		Diepte			-4,40 / -2,40 / KP
0,73		Cemt-klasse			II
0,80		Hellevoetsluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		13,90 / 1,90 /	
0,83	L	Hellevoetsluis, haven te			
0,84	R	WSV Hellevoet			
1,02	L	Hellevoetsluis, J.P. Yachts & Boats			
1,12	L	WSV Haringvliet			
Haaven en Grote Dok te Hellevoetsluis (117f)					
0,00		HAAVEN EN GROOTE DOK TE HELLEVOETSLUIS			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesluis naar de Noordzee (25,87)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,28		HAAVEN			
0,28		Diepte			-4,00 / -4,00 / NAP
0,67		GROOTE DOK			
0,67		Brug over de Haaven (dv opening 1) (bb)		14,90 / 2,45 /	
0,67		Diepte			-3,50 / -3,50 / NAP
0,67		Zeedoksluis (dv opening 1)		14,90 / /	
0,77		WV Hellevoetsluis			
0,95	L	Arie de Boom			
Rak van Scheelhoek (117a)					
0,00		RAK VAN SCHEELHOEK			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesluis naar de Noordzee (33,99)			
Haringvliet, zuidelijke doorvaart Haringvlietbrug (117h)					
0,00		HOLLANDSCH DIEP			
0,00		Noord Hollandsch Diep (5,89)			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesluis naar de Noordzee (1,28)			
0,00		Jachtensluis-Volkeraksluizen en Hellegat (0,00)			
0,00		Diepte			-6,90 / -4,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vla
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,00//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			229,50/22,80//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			153,00/34,20//
		Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Zie: Bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Noord Hollandsch Diep - Haringvliet bezuiden Tiengemeten.			
1,57		HARINGVLIET			
1,71		Haringvlietbrug (dv opening 3) (vast)		93,00 / 12,51 /	
1,71		Haringvlietbrug (dv opening 4) (vast)		93,00 / 13,34 /	
1,89		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 39,00 /	
2,84		Haringvliet bezuiden Tiengemeten (1,15)			
Maas-Waalkanaal (119)					
0,00		MAAS-WAALKANAAL			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (131,34)			
0,00		Cemt-klasse			Vb
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			137,50/15,50/3,20/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/13,50/3,20/
		Traject: Maas - kmr 10,7. Diepgang bij een waterstand NAP+7,70m of zoveel minder als de waterstand bij sluis Heumen aan de Maaszijde lager is dan NAP+7,70m.			
0,10		Diepte			-4,20 / 4,00 / SP
0,20		VOORHAVEN SLUIS HEUMEN, MAAS-WAALKANAAL			
1,40		Heumen Keersluis (dv opening 1)		22,00 / / 12,50	
1,43		Heumen, sluis (sluis 1)	270,00 / / 270,00 16,00 / 16,00	/ 19,36 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,56		MAAS-WAALKANAAL			
1,66		Brug sluis Heumen (dv opening 1) (vast)		16,30 / 18,09 /	
1,66		Brug sluis Heumen (dv opening 2) (vast)		22,00 / 18,21 /	
1,74		Diepte			-4,80 / -4,80 / SP
1,77	L	Keersluis Heumen			
3,43		Maldense brug (dv opening 1) (vast)		92,00 / 17,49 /	
6,37		Hatertse brug (dv opening 1) (vast)		100,00 / 17,46 /	
7,68		Dukenburgse brug (dv opening 1) (vast)		100,00 / 17,47 /	
8,59		Nijmegen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		87,68 / 17,46 /	
8,64		Graafse brug (dv opening 1) (vast)		100,00 / 17,44 /	
9,95		Neerbossche brug (dv opening 1) (vast)		100,00 / 17,91 /	
10,37		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 36,30 /	
10,72		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 10,7 - Waal. Diepgang: Of zoveel minder als de buiten- of binnenwaterstand lager is dan NAP+7,20m.			225,00/15,50/3,70/
10,75		Kanaalhavens te Nijmegen (0,00)			
11,80		Weurt, sluis (sluis 1)	262,00 / / 262,00 16,00 / 16,00	/ /	
11,80		Weurt, sluis (sluis 2)	266,00 / / 266,00 16,00 / 16,00	/ /	
12,05		VOORHAVEN SLUIS WEURT, MAAS-WAALKANAAL			
12,10		Weurt, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 18,74 / 22,54	
12,10		Weurt, brug over buitenhoofd (dv opening 2) (bb)		16,00 / 18,68 / 22,51	
12,12		Diepte			1,50 / 3,00 / NAP
12,65		Pgem, haven van de			
13,01		Max. toegestane afmetingen algemeen Of zoveel minder dan de buiten- of de binnenwaterstand lager is dan NAP + 7,20 m.			193,00/22,90/3,70/
13,37		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (29,37)			
Kanaalhavens te Nijmegen (119a)					
0,00		KANAALHAVENS TE NIJMEGEN			
0,00		Maas-Waalkanaal (10,75)			
0,00		Diepte			-4,60 / -2,50 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,33		1e Kanaalhaven te Nijmegen			
0,68		2e Kanaalhaven te Nijmegen			
Heusdensch Kanaal en Afdamde Maas (120)					
0,00		HEUSDENSCH KANAAL			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (195,89)			
0,00		Diepte			-3,30 / -3,30 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,49		Kromme Nol kering (dv opening 1)		50,00 / / 11,40	
0,51		Wijk en Aalburg, brug in de N-831 (dv opening 1) (vast)		50,00 / 11,40 /	
2,40		AFGEDAMDE MAAS			
2,50		Dode Maasarm (0,00)			
3,36	L	Wijkse ZV Trident			
3,71	L	Uitwateringsgeul gemaal bij Spijk			
4,18	R	De Rietschoof, haven te			
4,42	R	De Rietschoof, Holcim			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,77	R	De Rietschoof, haven woonschepen			
5,58	R	JH De Rietschoof			
6,32	L	De Kreek			
6,80	L	Maasplas Veen			
8,41	R	Esmeer (recreatieplas)			
8,63	L	Veense Put (recreatieplas)			
9,39	L	Plas Moleneind (recreatieplas)			
11,85	R	Afgedamde rivierarm te Poederrijensehoek			
11,97		VOORHAVEN (MAASHAVEN) WILHELMINASLUIS, AFGEDAMDE MAAS			
12,54		Wilhelminasluis, Andel, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,50 / 7,25 /	
12,55		Diepte			-3,30 / -3,30 / NAP
12,55		Wilhelminasluis, Andel (sluis 1)	110,00 / / 100,00 12,85 / 19,00	/ /	
12,67		AFGEDAMDE MAAS			
12,77		VOORHAVEN (WAALHAVEN) WILHELMINASLUIS, AFGEDAMDE MAAS			
13,08		AFGEDAMDE MAAS			
13,08		Schouten Mengvoeders			
16,36	L	WV Het Gatje			
16,49	L	WSV Woudrichem			
17,05	L	Stadshaven Woudrichem			
17,28		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (94,16)			
Dode Maasarm (120a)					
0,00		DODE MAASARM			
0,00		Heusdensch Kanaal en Afgedamde Maas (2,50)			
0,00		Diepte			-3,00 / -2,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
1,12	R	JH Eiland Nederhemert			
2,90	L	Uitwateringeul gemaal De Baanbreker			
3,12	R	Aansluiting recreatieplas			
Gekan. Dieze. Zuid-Willemsvaart. Verbindingskanaal in het Bossche Veld (121)					
0,00		GEKANALISEERDE DIEZE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (186,85)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,70 / NAP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Op de Gekanaliseerde Dieze is een max. diepgang toegestaan van 2,70m of zoveel minder als de waterstand gemeten bij de Henriettesluis vwb de Maaszijde lager is dan NAP+0,40m dan wel vwb de Diezezijde lager is dan NAP+2,20m. Op de Gekan. Dieze tussen de Henriettesluis en de Diezebrug is een max. lengte voor duwstellen toegestaan van 110m met dien verstande dat, gelet op de max. schutlengte door de Henriettesluis, de grootste lengte waarmee het duwstel is samengesteld niet langer is dan 90m.			90,00/12,00/2,70/
0,00		Cemt-klasse			IV
0,73		Henriettesluis (Schutsluis Engelen) (sluis 1)	92,00 / / 80,00 13,00 / 18,00	/ /	
0,82		Henriettesluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		13,00 / 4,50 / 8,80	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,10	L	Uitwatering oude loop van de Dieze (verboden invaart)			
2,70	L	Molengat (Dieskant)			
2,92		Engelen, brug in de A-59 (Diezebrug) (dv opening 1) (vast)		29,70 / 7,22 /	
3,07	R	Gemaal Boschveld			
3,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 29,70 /	
3,35		Rietveldenhaven			
3,98		Industriehavens 's-Hertogenbosch			
4,01	L	Ertveldplas (met JH Vikinghaven)			
4,80		Trierbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,80 /	
5,39		's Hertogenbosch, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		45,00 / /	
5,41		's Hertogenbosch, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		45,00 / 8,35 /	
5,42		's-Hertogenbosch, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		14,40 / /	
5,42		's-Hertogenbosch, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		14,20 / /	
5,58	L	Vaalhaven			
5,79	L	Uitmonding van de Aa			
5,84		Diezebrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 6,20 /	
5,91	R	Dommel (toegang naar passantenhaven)			
5,96		ZUID-WILLEMSVAART			
5,96		Diepte			-3,00 / -2,30 / KP
5,97	R	Buitenhaven Den Bosch (brug over invaart)			
6,17		Orthenbrug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 3,00 /	
6,17		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Orthenbrug - Maximakanaal. Scheep langer dan 65 meter moeten zijn uitgerust met actieve kopbesturing.			90,00/6,70/2,10/
6,53		Kasterenbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 3,90 /	
7,10		Hinthamersbrug (dv opening 1) (bb)		6,97 / 3,30 /	
7,12		Sluis 0 (sluis 1)	124,20 / / 116,50 6,80 / 26,40	/ /	
7,23		Sint-Anthoniebrug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 1,50 /	
7,79		Burgemeester Lambooybrug (dv opening 1) (vast)		26,48 / 5,50 /	
9,43		Bosscheveldbrug, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		26,60 / 5,50 /	
10,86		Den Dungensebrug (dv opening 1) (bb)		8,40 / 1,00 /	
11,16		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 26,80 /	
11,21		Maximakanaal (0,00)			
11,21		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Maximakanaal - Sluis 4. Scheep langer dan 105m: maximale afmetingen LxBxD: 110x7,25x3Scheep langer dan 65 m moeten zijn uitgerust met een actieve kopbesturing.			105,00/9,60/3,00/
14,84		Milrooisebrug (dv opening 1) (vast)		41,79 / 7,00 /	
16,95	R	Uitwateringskanaal sluis Schijndel			
17,33		Sluis Schijndel (sluis 1)	108,00 / / 110,00 12,60 / 12,60	/ /	
17,82	R	Voedingskanaal sluis Schijndel			
19,04		Harry Kinnardbrug (dv opening 1) (vast)		42,00 / 7,00 /	
22,35		Cemt-klasse			II
22,41		Julian J. Ewellbrug (in A50) (dv opening 1) (vast)		60,90 / 7,00 /	
23,29		Cehave Handelsraad te Veghel			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
23,55		Fietsbrug Gazellepad (dv opening 1) (vast)		19,50 / 7,00 /	
24,12		Veghel, haven te			
24,62		Nieuwe Haven te Veghel			
24,92		Sluis 4 (sluis 1)	108,00 / / 110,00 12,60 / 12,60	/ /	
24,95		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Sluis 4 tot Sluis 13. Schepen langer dan 68m: maximale LxBxD = 80x5,20x1,90m. Schepen langer dan 65 m moeten zijn uitgerust met een actieve kopbesturing.			68,00/7,25/1,90/
25,05		Maxwell Taylerbrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,90 /	
28,94		Erpsebrug (dv opening 1) (bb)		8,10 / 1,00 /	
30,17		Sluis 5 (sluis 1)	/ 108,00 / 110,00 12,60 / 12,60	/ /	
33,59	L	Uitwateringsgeul spuikanaal sluis (onbevaarbaar)			
35,33		Donksebrug (dv opening 1) (bb)		12,60 / 1,90 /	
35,59		Sluis 6 (sluis 1)	108,00 / / 110,00 12,60 / 12,60	/ /	
36,73		Beeksebrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,50 /	
37,83		OMLEIDING TE HELMOND, ZUID-WILLEMSVAART			
37,83		Amertak en Wilhelminakanaal (71,49)			
37,85	R	Voormalig trace Zuid-Willemsvaart (met passantenkade)			
38,35	L	Stuwkanaal van de Aa (verboden invaart)			
39,23		Heuvelsebrug (dv opening 1) (vast)		33,00 / 6,00 /	
40,95	R	Stuwkanaal van de Aa (brug over invaart)			
41,12	L	Uitwatering van de Bakelse Aa (brug over invaart)			
41,25		Helmond, brug in de Venuslaan (dv opening 1) (vast)		32,40 / 5,70 /	
41,61		Bloemvelderbrug (dv opening 1) (vast)		69,70 / 6,25 /	
42,16		Helmond, brug in de Rembrandtlaan (dv opening 1) (vast)		32,80 / 5,70 /	
42,57		Helmond, brug in de Bakelsedijk (dv opening 1) (vast)		42,00 / 5,70 /	
43,43		Helmond, fiets/voetbrug in het Sjeff de Kimpepad (dv opening 1) (vast)		39,80 / 5,70 /	
44,12		Helmond, brug in de Deurnenseweg (N270) (dv opening 1) (vast)		32,00 / 5,70 /	
44,17		Helmond, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		32,70 / 5,70 /	
44,44	R	Nieuwe Aa			
44,79		Vossenbeemd, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		12,60 / 5,70 /	
44,81		Sluis Helmond, fietsbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		12,60 / 5,65 /	
44,81		Sluis Helmond (sluis 1)	110,00 / / 112,00 12,60 / 12,60	/ /	
44,86		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,51 /	
44,98	R	Stuwkanaal Nieuwe Aa			
46,41		Helmond, brug in de Rochadeweg (dv opening 1) (vast)		41,50 / 5,82 /	
47,32		Nieuwe Aa (dv opening 1)		41,50 / /	
47,57		Oude Zuid-Willemsvaart (0,00)			
47,86		ZUID-WILLEMSVAART			
48,24		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,77 /	
49,86		Kempen-Peellandbrug (dv opening 1) (vast)		33,86 / 6,10 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
50,39		Bommerhei, brug (dv opening 1) (vast)		/ 6,00 /	
50,47		Sluis 10 (sluis 1)	/ / 82,00 9,80 / 9,80	/ /	
53,34		Brug Someren (dv opening 1) (vast)		/ 5,72 /	
53,47		Sluis 11 (sluis 1)	/ / 82,00 9,80 / 9,80	/ /	
58,15		Brug Wielput (dv opening 1) (vast)		/ 6,00 /	
58,86		Sluis 12 (sluis 1)	/ / 82,00 9,80 / 9,80	/ /	
61,03		Sluis 13, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,80 / 2,55 /	
61,03		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: sluis 13 tot Randwegbrug. Schepen langer dan 65 m moeten zijn uitgerust met een actieve kopbesturing.			68,00/7,25/2,10/
61,09		Sluis 13 (sluis 1)	/ / 82,00 9,80 / 9,80	/ /	
64,27		Brug 14 (dv opening 1) (vast)		30,00 / 5,30 /	
66,37		Brug 15, Nederweert (dv opening 1) (vast)		/ 5,27 /	
66,45	L	Passantenhaven Nederweert			
66,67		Randwegbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,90 /	
66,67		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Randwegbrug - sluis 15.			95,00/9,50/2,10/
67,03		Noordervaart (0,00)			
67,31		Kanaal Wesseem-Nederweert (16,13)			
67,96		Sluis 15, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,28 /	
67,97		Sluis 15 (sluis 1)	65,00 / / 63,47 7,50 / 15,40	/ /	
67,97		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: sluis 15 - Belgische grens nabij Loozen. Schepen langer dan 65 m moeten zijn uitgerust met een actieve kopbesturing.			80,00/5,20/1,90/
68,80		Brug Rijksweg A2 (dv opening 1) (vast)		22,47 / 6,03 /	
68,89		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 28,14 /	
69,20	L	Uitwatering waterzuiveringinstallatie Weert			
70,19		Laarderbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 5,65 /	
70,86		Biesterbrug (dv opening 1) (bb)		8,78 / 0,44 /	
71,61	L	Passantenhaven Weert			
71,69		Stadsbrug, Weert (dv opening 1) (bb)		13,70 / 1,10 / 5,15	
72,96		Boshoverbrug (dv opening 1) (vast)		18,86 / 5,74 /	
73,48		Spoorbrug Weert (dv opening 1) (vast)		16,40 / 5,38 /	
74,13		Weert, haven te			
74,49		Sluis 16, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,23 /	
74,50		Sluis 16 (sluis 1)	76,00 / / 64,00 7,50 / 15,80	/ 5,00 /	
78,95		Billiton Zink bv Budel			
81,30		Max. toegestane afmetingen algemeen Ledig stroomopwaarts L*B*D:55*6,7*1,9m. Traj.grens t/m sluis18			52,00/6,70/1,90/
81,53		Telefoonkabel (dv opening 1)		/ 19,50 /	
83,15		Telefoonkabel (dv opening 1)		/ 20,60 /	
83,54		Sluis 17, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 3,49 /	
83,54		Sluis 17 (sluis 1)	52,00 / / 57,00 7,00 / 7,00	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
85,75		Sluis 18, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,82 /	
85,75		Sluis 18 (sluis 1)	52,00 / / 57,00 7,00 / 7,00	/ /	
85,75		Max. toegestane afmetingen algemeen Met vergunning L*B*D:86*8,30*2,50m. Traject Bocholt-Smeermaas			55,00/7,30/2,50/
86,15	R	Kanaal Bocholt naar Herentals			
87,51		Bocholt (B), fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ 6,38 /	
87,65	R	Passantenhaven Bocholt (B)			
88,28		Bocholt (B), brug in Hamonterweg (dv opening 1) (vast)		/ 6,38 /	
90,15		Brug Beek (B) (dv opening 1) (vast)		/ 7,00 /	
90,35		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
90,35		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
92,33		Bree (B), brug in N73 (dv opening 1) (vast)		/ 7,35 /	
95,55		Brug Tongerlo (dv opening 1) (vast)		/ 7,00 /	
97,05		Gruitrode-Solt (B), voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ 5,60 /	
97,60		Maaseik-Solt, brug (dv opening 1) (vast)		14,00 / 5,15 /	
98,24		Telefoonkabel (dv opening 1)		/ 10,00 /	
98,65	L	Afgesneden bocht van Geisteren (B), brug over invaart.			
99,15		Geisteren, brug in N721 (dv opening 1) (vast)		/ 6,25 /	
100,45		Neeroeteren, brug in Kanaalstraat (dv opening 1) (vast)		/ 6,05 /	
101,05	L	Afgesneden bocht Neeroeteren- Berg (met jachthaven)			
102,14	L	Afgesneden bocht Neeroeteren - Berg. Brug over invaart.			
104,25		Rotem (B), brug (dv opening 1) (vast)		/ 5,97 /	
104,45		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
104,75		Rotem, voormalige spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 6,65 /	
106,35		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 21,00 /	
106,55		Dilsen (B), brug in N771 (dv opening 1) (vast)		/ 5,95 /	
108,67		Lanklaar (B), brug in N75 (dv opening 1) (vast)		/ 6,78 /	
109,35	L	WSV Maasland			
109,70		Lanklaar, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ 7,00 /	
109,96		Leidingenbrug (dv opening 1)		7,20 / /	
110,33		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 22,00 /	
111,95		Brug Eisden 2 (dv opening 1) (vast)		/ 7,20 /	
111,96		Pijpleiding (dv opening 1)		/ 7,20 /	
112,05	R	Eisden (B), Kleine kom van			
112,35	R	Voormalige scheepswerf St. Barbara			
112,85		Pijpleiding (dv opening 1)		/ 6,12 /	
113,17		Eisden I (B), brug in N78 (dv opening 1) (vast)		/ 6,12 /	
113,95		Maasmechelen (B), fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ 7,10 /	
115,25		Maasmechelen (B), Leidingenbrug (dv opening 1)		/ 8,10 /	
115,35		Maasmechelen (B), brug in Dr. Haubenlaan (dv opening 1) (vast)		/ 6,08 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
116,44		Maasmechelen (B), brug in de A2/E34 (dv opening 1) (vast)		/ 7,05 /	
116,51		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
116,85		NGM transportband (dv opening 1)		/ 6,80 /	
117,35		Boorseem (B), brug in Kannegatstraat (dv opening 1) (vast)		/ 5,35 /	
119,75		Rekem (B), brug (dv opening 1) (vast)		/ 6,28 /	
119,75		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,00 /	
119,85	L	Rekem, Sibelio Minerals Plus			
120,07	L	Rekem, haven te			
121,25		Neerharen (B), brug in Geulerweg (dv opening 1) (vast)		26,50 / 5,90 /	
121,45	R	Kanaal Briegden naar Neerharen			
124,65		Smeermaas (B), brug in Brugstraat (dv opening 1) (vast)		/ 5,40 /	
124,96		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Belgische grens nabij Smeermaas - Verbindingskanaal in het Bossche Veld. Schepen of duwstellen langer dan 80m moeten zijn uitgerust met een actieve kopbesturing.			86,00/8,30/2,50/
126,47		Oude Bassin (0,00)			
126,48		Cemt-klasse			Va
126,48		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Verbindingskanaal in het Bossche Veld. Schepen of duwstellen langer dan 80m moeten zijn uitgerust met een actieve kopbesturing.			86,00/8,30/2,50/
126,62		VERBINDINGSKANAAL IN HET BOSSCHE VELD			
126,67		Sluis Bosscherveld, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		14,00 / 7,69 /	
126,68		Diepte			-3,50 / -3,00 / SP
126,73		Sluis Bosscherveld (sluis 1)	132,00 / / 130,00 14,00 / 16,00	/ /	
127,03	L	Overlaat (afvoerkanaal) met woonschepen			
127,36	L	Zandwinplas			
127,80		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (5,72)			
Oude Zuid-Willemsvaart (121a)					
0,00		OUDE ZUID-WILLEMSVAART			
0,00		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (47,57)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			50,50/6,70/1,90/
0,75		Sluis 9 (sluis 1)	52,40 / / 49,93 6,96 / 20,63	/ /	
0,75		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,81		Sluis 9, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,96 / 3,15 /	
0,87	R	Uitwateringskanaal Gemaal			
1,23		Helmond, brug in de Rochadeweg (dv opening 1) (vast)		25,40 / 5,75 /	
2,25	L	Eindhovensch Kanaal (gesloten voor scheepvaart)			
2,68		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,71 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk Lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,29		Sluis 8 (sluis 1)	52,57 / / 50,10 6,90 / 14,02	/ /	
3,29		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
3,34		Sluis 8, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,90 / 1,75 /	
3,68		Industriehaven te Helmond			
Oude Bassin (121b)					
0,00		OUDE BASSIN			
0,00		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (126,47)			
0,23	L	Voormailge Jo-Jo haven			
0,76		Brug in Fort Willemweg (dv opening 1) (bb)		/ /	
0,96		Spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,11		Brug in Bosscherweg (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,20		Brug in Frontensingel (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,33		Brug in Fransensingeln (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,51	R	Oude Bassin			
1,54		Brug in Maasboulevard (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,70		Brug in Maasmolendijk (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,72		Brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		/ /	
1,75		Maastricht, sluis (sluis 1)	/ / 0,00 /	/ /	
1,95		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (5,24)			
Noordervaart (122)					
0,00		NOORDERVAART			
0,00		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (67,03)			
0,00		Diepte			-2,25 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: sluis Hulsen.			62,00/7,25/1,65/
0,22		Sluis Hulsen, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,03 /	
0,22		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,22		Sluis Hulsen (sluis 1)	70,68 / / 65,00 7,50 / 9,50	/ /	
0,40	R	Spuikanaal (verboden invaart)			
0,97		Leveroijse brug (dv opening 1) (bb)		9,35 / 0,88 /	
2,31		Niesakkerbrug (dv opening 1) (bb)		7,80 / 0,75 /	
4,27		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 27,00 /	
Kanaal Wessem-Nederweert (123)					
0,00		KANAAL WESSEM-NEDERWEERT			
0,00		Maas van Wessem naar Ohe en Laak (0,00)			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (43,26)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 0,00 - kmr 0,85.			137,50/15,50/3,00/
0,50		Maasplassen Heel (0,00)			
0,86		Polbrug (dv opening 1) (vast)		16,30 / 6,74 /	
0,86		Max. toegestane afmetingen algemeen			95,00/9,60/2,50/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Traject: kmr 0,85 - kmr 2,20.					
0,90		Cemt-klasse			III
1,76		Trambrug (dv opening 1) (vast)		13,66 / 6,86 /	
2,07	R	Sint Antoniusplas			
2,20		Cemt-klasse			II
2,20		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 2,20 - kmr 16,30. Traject: oude sluis Panheel (95 x 7,25 x 2,10m).			95,00/9,60/2,10/
2,67		Panheel, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		12,60 / 8,99 /	
2,67		Panheel, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		7,50 / 8,99 /	
2,68		Sluis Panheel (sluis 1)	150,00 / / 154,60 12,60 / 12,60	/ /	
2,68		Sluis Panheel (sluis 2)	145,00 / / 153,00 7,50 / 7,50	/ /	
2,68		Diepte			-2,65 / -2,65 / KP
3,84		Napoleonsbrug-Zuid (dv opening 1) (vast)		33,00 / 6,20 /	
3,87		Napoleonsbrug-Noord (dv opening 1) (vast)		33,00 / 6,20 /	
7,10		Vosbergerbrug (dv opening 1) (vast)		23,60 / 6,45 /	
9,64		Ellbrug (dv opening 1) (vast)		23,60 / 6,45 /	
10,96		Kelperbrug (dv opening 1) (vast)		31,43 / 4,87 /	
11,92		Spoorbrug Kelpen (dv opening 1) (vast)		32,55 / 5,46 /	
13,67		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 28,65 /	
15,12		Schoorbrug (dv opening 1) (vast)		21,75 / 5,48 /	
16,13		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (67,31)			
Maasplassen Heel (123a)					
0,00		POLDERPLAS, MAASPlassen HEEL			
0,00		Kanaal Wessem-Nederweert (0,50)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			0
0,06	R	De Slag			
0,38		Polderveldbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,01		TESKEN, MAASPlassen HEEL			
1,39		Heelderbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,43		MAASPlassen HEEL			
1,61	R	Jachthaven Boschmolenplas			
Amertak en Wilhelminakanaal (124)					
0,00		AMERTAK			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (217,88)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Amer tot Sluis I. Bij een waterstand van NAPC + 0,50m of hoger of zoveel minder dan de waterstand beneden NAP + 0,50m.			135,00/11,50/3,00/
0,10		Diepte			-4,20 / -3,00 / NAP
1,35		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 29,00 /	
1,56		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 32,80 /	
1,83		Amertakbrug (dv opening 1) (vast)		30,00 / 7,80 /	
1,83		Amertakbrug (dv opening 2) (bb)		16,00 / 7,80 /	
2,71		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 28,30 /	
3,10		WILHELMINAKANAAL			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,20		Donge en Noordergat (5,58)			
3,83		Ir. Hamersbrug, in de A-59 (dv opening 1) (vast)		24,00 / 7,80 /	
3,83		Ir. Hamersbrug, in de A-59 (dv opening 2) (vast)		14,00 / 8,40 /	
4,57	R	Gemaal Horsten			
6,02		Industriehaven Weststad			
6,67		Weststadbrug (dv opening 1) (vast)		45,00 / 7,25 /	
7,15		Oosterhout, haven te			
7,66		Markkanaal (0,00)			
8,01	R	Voedingskanaal van het Markkanaal			
8,01		Rijkshaven Oosterhout			
8,12		Sluis I, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		14,00 / 5,65 /	
8,13		Diepte			-3,15 / -3,15 / KP
8,13		Cemt-klasse			IV
8,13		Sluis I (sluis 1)	120,00 / / 120,00 14,00 / 14,00	/ /	
8,13		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. Toegestane Afmetingen in Sluis I.			117,00/13,80//
8,25		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Sluis I tot Sluis II.			90,00/9,60/2,70/
8,39	R	Aansluiting gemaal			
8,91	L	Toeleidingskanaal voormalige schutsluis (verboden invaart)			
9,22		Bredase brug (dv opening 1) (vast)		26,80 / 6,43 /	
9,52	L	Houthaven (haven onttrokken aan scheepvaart)			
10,25		Oosterheidebrug (dv opening 1) (vast)		26,80 / 6,45 /	
11,00		Tilburgsebrug (dv opening 1) (vast)		26,80 / 6,39 /	
11,34		Oosterhoutsebrug, in de A-27 (dv opening 1) (vast)		26,80 / 6,35 /	
14,35		Rijensebrug (dv opening 1) (vast)		32,80 / 5,66 /	
15,13		Donge			
15,96		De Oversteek, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ 6,00 /	
17,04		Vaardijkbrug (dv opening 1) (vast)		33,00 / 5,60 /	
19,18		Eco brug Burgemeester Letschertweg (dv opening 1) (vast)		/ /	
19,20		Brug Burgemeester Letschertweg (dv opening 1) (vast)		48,00 / 7,40 /	
19,75	R	Spuikanaal Donge			
20,14		Voldijk (dv opening 1) (vast)		43,00 / 7,40 /	
20,27	R	Spuikanaal Stuw sluis nr. II			
20,35		Diepte			-2,35 / -2,35 / KP
20,35		Cemt-klasse			II
20,35		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Sluis II tot Industriehaven Loven.			63,00/7,25/1,90/
20,35		Sluis II (sluis 1)	65,00 / / 65,00 7,50 / 16,00	/ /	
20,52	R	Toeleidingskanaal Stuw sluis nr. II			
21,19		Tilburg, fiets/voetbrug Medemblikpad (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,55 /	
22,28		Tilburg, fiets/voetbrug Poseidonpad (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,50 /	
23,29		Burg. van Voorst fietsbrug (dv opening 1) (vast)		24,50 / 5,50 /	
23,32		Burg. van Voorstbrug (dv opening 1) (vast)		24,50 / 5,65 /	
23,65	R	Spuikanaal Stuw sluis nr. III			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
23,75		Diepte			-2,20 / -2,20 / KP
23,75		Sluis III (sluis 1)	65,00 / 65,00 / 65,00 7,50 / 16,00	/ /	
23,77		Sluis III (sluis 1)	65,00 / 65,00 / 65,00 7,50 / 16,00	/ /	
24,01	R	Toeleidingskanaal Stuw sluis nr. III			
24,50		Tilburg, brug in de Dongenseweg (dv opening 1) (vast)		18,00 / 5,55 /	
25,87		Brug Dr. Deelenlaan (dv opening 1) (bb)		8,30 / 1,00 /	
26,02		Tilburg, brug in de Midden-Brabantweg (N261) (dv opening 1) (vast)		22,40 / 6,85 /	
26,75		Brug Waalstraat (dv opening 1) (bb)		8,30 / 1,00 /	
27,31		Brug Lijnsheike (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
27,74		Brug Quirijnstoklaan (dv opening 1) (vast)		/ 5,91 /	
28,35		Brug Heikantsebaan (dv opening 1) (bb)		8,55 / 1,00 /	
28,70		Industriehaven Loven			
28,70		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Industriehaven Loven tot Beatrixkanaal.			63,00/7,25/1,90/
28,84		Tilburg, brug in de Gelrebaan (dv opening 1) (vast)		25,00 / 6,40 /	
29,26		Brug Enschootsestraat (dv opening 1) (bb)		8,55 / 1,00 /	
29,83		Brug Bosscheweg (dv opening 1) (bb)		8,65 / 1,00 / 5,80	
29,94		Tilburg, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,39 /	
29,95		Tilburg, fietsbrug in de spoordijk (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,41 /	
30,38		Brug Oisterwijksebaan (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
30,38		Brug Oisterwijksebaan (dv opening 2) (bb)		8,50 / 1,00 /	
30,57		Zijkanaal naar de Piushaven te Tilburg (0,00)			
31,07		Tilburg, brug in oude rijksweg Tilburg - Eindhoven (dv opening 1) (vast)		17,80 / 5,50 /	
31,78		Tilburg, brug in de A-58 (dv opening 1) (vast)		31,00 / 6,20 /	
31,87		Trappistenbrug (dv opening 1) (bb)		8,55 / 1,00 /	
34,10	R	Recreatiegebied Beeksche Bergen (afgesloten)			
35,73		Brug Biesthoutakker (dv opening 1) (bb)		8,40 / 1,00 /	
36,92		Brug Holenakker (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
38,23	L	Reusel			
40,24	R	Spuikanaal Stuw sluis nr. IV			
40,35		Sluis IV, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,00 /	
40,35		Sluis IV (sluis 1)	65,00 / / 65,05 7,50 / 16,21	/ /	
40,35		Diepte			-2,40 / -2,40 / KP
40,58	R	Toeleidingskanaal Stuw sluis nr. IV			
44,80		Brug Groenewoud (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
46,55		Brug Heuvel (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
46,65		Oirschot, brug in de A-58 (dv opening 1) (vast)		21,85 / 5,10 /	
47,94		Prinses Irenebrigadebrug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 6,08 /	
48,23	R	Passantenhaven Oirschot			
49,51		Miekoeksebrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,75 /	
52,87		Heidebrug (dv opening 1) (vast)		22,10 / 5,70 /	
53,26		Beatrixkanaal (0,00)			
53,73		Batabrug (dv opening 1) (vast)		23,00 / 5,70 /	
53,76		Max. toegestane afmetingen algemeen			110,00/6,70/3,00/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Traject van Beatrixkanaal tot Zuid-Willemsvaart.					
54,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,56 /	
54,10		Best, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		22,10 / 5,76 /	
55,22		Wilhelminabrug, Best (dv opening 1) (vast)		18,00 / 5,28 /	
55,46		Airbornbrug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,96 /	
55,99		Fietsbrug Ekkersweijer (dv opening 1) (vast)		23,60 / 5,80 /	
58,79		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 26,91 /	
59,16		Brug Houtens (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
59,32		Houtens, brug in A-50 (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,85 /	
59,46	R	Beton Son bv			
59,85	R	Beton Son bv			
60,58		Hefbrug Son (dv opening 1) (bb)		22,00 / 1,26 / 6,26	
61,37		Dommel (dv opening 1)		24,00 / /	
61,80		Brug Hooijdonk (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,50 /	
63,65		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 28,31 /	
63,82		Brug Stad van Gerwen (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,75 /	
65,69		Sluis V (sluis 1)	82,39 / 82,39 / 65,00 8,41 / 11,91	/ /	
65,69		Diepte			-2,40 / -2,40 / KP
65,75		Sluis V, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,30 /	
67,30		Deense Hoek, brug (dv opening 1) (vast)		18,00 / 5,34 /	
68,61		Lieshout, brug in de Provinciale weg (dv opening 1) (vast)		18,00 / 5,36 /	
69,78		Laarbrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 5,21 /	
71,00		Brug Oranjelaan (dv opening 1) (bb)		8,45 / 1,00 /	
71,49	R	Zuid-Willemsvaart			
71,49		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (37,83)			

Donae en Noorderaat (124a)

0,00		DONGE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (216,56)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,20		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij een waterstand van NAP+0,50m of hoger of zoveel minder als de waterstand beneden NAP+0,50m is. Zie ook bijzondere bepalingen.			110,00/11,50/3,00/
0,20		Diepte			-5,50 / -5,50 / NAP
0,31		Amercentrale			
0,31		Diepte			-3,00 / -3,00 / NAP
1,35	R	Nederlof (hydraulische kraan)			
1,40	R	Nederlof			
1,84	R	Het Anker			
1,89	R	WV De Donge			
1,94		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,35 /	
2,04	R	WV Geertruidenberg			
2,47	R	Passantenhaven Geertruidenberg			
2,53		Bergse Brug (dv opening 1) (vast)		11,80 / 7,25 /	
2,53		Bergse Brug (dv opening 2) (vast)		21,60 / 6,25 /	
2,53		Diepte			-1,70 / -1,70 / NAP
2,57		Spoorwegbrug Geertruidenberg (dv opening 1)		11,80 / /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,57		Spoorwegbrug Geertruidenberg (dv opening 2)		21,60 / /	
2,69		Wim Letchertbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 5,60 /	
2,75	L	WV Zuidergat			
2,92	L	Zuidergat (met JH De Meerpaal)			
3,15		NOORDERGAT, DONGE			
3,44		Koedambrug (dv opening 1) (vast)		19,92 / 5,58 /	
3,44		Diepte			-3,00 / -3,00 / NAP
4,26	R	Voedingskanaal Dongecentrale			
4,32		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 27,00 /	
4,42		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 27,00 /	
5,30	L	Donge (oorspronkelijke rivierarm)			
5,58		Amertak en Wilhelminakanaal (3,20)			
Ziikanaal naar de Piushaven te Tilburg (124b)					
0,00		ZIJKANAAL NAAR DE PIUSHAVEN TE TILBURG			
0,00		Amertak en Wilhelminakanaal (30,57)			
0,00		Diepte			-2,15 / -2,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			//1,90/
0,47		Tilburg, brug in de Ringbaan-Oost (dv opening 1) (vast)		17,60 / 5,21 /	
0,66		Prinsenhoeven (dv opening 1) (bb)		7,50 / 0,75 /	
0,66		Prinsenhoeven (dv opening 2) (bb)		7,50 / 0,75 /	
0,97		Den Ophef (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,12 /	
1,10		Piushaven			
1,11		Piushaven			
Beatrixkanaal (124c)					
0,00		BEATRIXKANAAL			
0,00		Amertak en Wilhelminakanaal (53,26)			
0,00		Diepte			-2,64 / -2,64 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere Bepalingen			60,00/7,00/1,90/4,95
0,16		Beatrixbrug, Best (dv opening 1) (vast)		19,00 / 5,76 /	
0,29		Breevenbrug, Best (dv opening 1) (vast)		19,60 / 4,98 /	
0,82		Best, brug in de A-58 (Postkoetsbrug) (dv opening 1) (vast)		19,40 / 5,62 /	
2,40		Eindhoven, fietsbrug in de Oirschotsedijk (dv opening 1) (vast)		19,40 / 6,30 /	
2,41		Eindhoven, brug in de Oirschotsedijk (dv opening 1) (vast)		17,50 / 5,20 /	
3,66		Eindhoven, brug in het Landsard (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,75 /	
4,15		Eindhoven, brug in de Anthony Fokkerweg (dv opening 1) (vast)		19,60 / 5,11 /	
4,17		Anthony Fokkerbrug (dv opening 1) (vast)		19,60 / 5,11 /	
5,02		Zandrijk, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ 5,50 /	
5,38		Zandrijk, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ 5,50 /	
6,08		Casper de Haanbrug (dv opening 1) (vast)		23,50 / 5,50 /	
6,50	L	Eindhovensche Jachtenvereniging Beatrix			
6,71		Eindhoven, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		18,00 / 5,98 /	
7,02		Eindhoven, brug in de Noord-Brabantlaan (dv opening 1) (vast)		20,49 / 5,17 /	
7,85		Eindhoven, brug in de Dillenburgstraat (dv opening 1) (vast)		32,30 / 5,94 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
7,96		HAVEN VAN EINDHOVEN, BEATRIXKANAAL			
8,36		Afwateringskanaal Dommel (met woonschepen)			
Markkanaal (125)					
0,00		MARKKANAAL			
0,00		Amertak en Wilhelminakanaal (7,66)			
0,00		Diepte			-3,80 / -3,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/9,60/2,60/
0,50		Vrachelsebrug (Markbrug) (dv opening 1) (bb)		14,00 / 5,95 /	
0,50		Marksluis (sluis 1)	120,00 / 120,00 / 120,00 14,00 / 14,00	/ /	
0,50		Diepte			-3,80 / -3,80 / KP
1,40	L	Spuikanaal			
2,32		Teraalsterbrug (dv opening 1) (vast)		38,00 / 7,65 /	
3,41		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 28,20 /	
4,87		Salesdreefbrug (dv opening 1) (vast)		36,40 / 7,60 /	
5,64		Terheijdense brug (in de N-285) (dv opening 1) (vast)		38,00 / 7,50 /	
5,75		Mark en Dintel (4,34)			
Mark en Dintel (126)					
0,00		MARK			
0,00		Diepte			-3,25 / -3,25 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Breda - Markkanaal.			86,00/9,60/2,60/7,00
0,01	L	De Werve			
0,07		Breda, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		31,00 / 4,00 /	
1,04		Belcruhaven			
1,21		Charles Stulemeyerbrug (dv opening 1) (vast)		32,25 / 7,00 /	
1,92		Krouwelaar			
2,53		Moerlakenbrug (dv opening 1) (vast)		42,60 / 7,00 /	
2,58		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 28,50 /	
3,48		Callooysche Gat			
4,34		Markkanaal (5,75)			
4,34		Cemt-klasse			III
4,34		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Markkanaal - Roode Vaart Zuid.			82,00/8,30/2,60/7,00
5,43	L	Aansluiting nevengeul			
6,52	L	Aansluiting nevengeul			
6,54	R	Jachthaven Terheijden			
6,95	R	Uitwateringskanaal			
7,31	L	Uitwateringsgeul gemaal Kraaijenest			
9,41	L	afwatering polder Rooskensdonk			
9,85		Nieuwveer, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,00 /	
9,85		Nieuwveer, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		12,00 / 7,00 /	
9,90		Nieuwveer, spoorbrug HSL (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,00 /	
9,90		Nieuwveer, spoorbrug HSL (dv opening 2) (vast)		12,00 / 7,00 /	
9,94		Nieuwveer, brug in de A-16 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 7,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,94		Nieuwveer, brug in de A-16 (dv opening 2) (vast)		12,00 / 7,00 /	
12,43	L	Uitwateringsgeul gemaal Halle			
15,04		Zwartenberg, brug in N389 (dv opening 1) (vast)		29,00 / 7,00 /	
15,84		Leursche Haven (0,00)			
16,42	L	Aansluiting nevengeul			
16,88	L	Aansluiting nevengeul			
17,61	L	Laaksche Vaart			
18,17		Markspoorbrug, Zevenbergen (dv opening 1) (bb)		9,10 / 2,50 / 7,00	
18,17		Markspoorbrug, Zevenbergen (dv opening 2) (bb)		9,00 / 2,50 / 7,00	
18,33	L	Gemaal 'd-Endekweek			
18,58	L	Jachthaven 't Lamgat			
18,68		Lamgatse fietsbrug (dv opening 1) (vast)		45,00 / 7,00 /	
18,86		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
18,86		Cemt-klasse			IV
18,86		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Roode Vaart Zuid - Prinsenlandsebrug.			86,00/9,60/2,70/7,00
18,87	R	Roode Vaart Zuid			
18,88	R	WSV Nolleke Sas			
19,68	R	Uitwateringsgeul gemaal Bloemendaal			
22,10	L	Aansluiting gemaal			
23,75		Standdaarbuiten, brug in Marktweg (dv opening 1) (vast)		28,00 / 7,00 /	
24,59	R	Jachthaven Leeman			
24,69		Haven van Oudenbosch (0,00)			
25,80		Standdaarbuiten, brug in de A-17 (dv opening 1) (vast)		18,75 / 7,00 /	
25,80		Standdaarbuiten, brug in de A-17 (dv opening 2) (vast)		18,75 / 7,00 /	
25,89		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 28,00 /	
25,99		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 29,33 /	
27,77		DINTEL			
29,48	L	De Roterij bv.			
29,68		Brug in de N268 (dv opening 1) (vast)		48,50 / 7,00 /	
29,74	L	Uitwateringsgeul gemaal Heerjansland			
30,41	L	Oud-Gastel			
31,25		Suiker Unie te Stampersgat			
32,24		Mark-Vlietkanaal en havens van Roosendaal (10,18)			
32,24		Diepte			-4,80 / -4,80 / KP
32,83	R	Uitwateringsgeul Gemaal De Dintel			
35,44		Zoombruggen in de A-29 (dv opening 1) (vast)		34,90 / 10,00 /	
35,78	L	Havenkanaal (toegang naar passantenhaven)			
35,81		Prinsenlandsebrug (dv opening 1) (vast)		14,62 / 2,60 /	
35,81		Prinsenlandsebrug (dv opening 2) (bb)		12,17 / 2,80 /	
35,81		Prinsenlandsebrug (dv opening 3) (vast)		14,10 / 2,75 /	
35,87		Cemt-klasse			Va
35,87		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Prinsenlandsebrug - Vaarweg van het Hollandsch Diep.			96,00/11,50/3,00/
36,17	L	Verkoophaven Prinsenland			
36,42	R	Jachtcentrum Dintelmond			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
36,76	L	JH Waterkant			
36,89	L	WSV De Dintel			
36,94	L	Uitwateringsgeul Vierlinghsuis			
37,03		Manderssluis (sluis 1)	115,00 / / 115,00 12,00 / 12,00	/ /	
37,03		Diepte			-4,50 / -4,50 / MP
37,46	L	Vierlinghsuis			
37,87		Vluchthaven te Dinteloord			
38,06		TOEGANGSGEUL NAAR DE MARK EN DINTEL			
38,07		Diepte			-5,00 / -5,00 / MP
38,78		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (6,75)			
Haven van Oudenbosch (126c)					
0,00		HAVEN VAN OUDENBOSCH			
0,00		Mark en Dintel (24,69)			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,13		Oudenbosch, brug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 4,40 /	
0,40		Cemt-klasse			0
1,77		JH Oudenbosch			
Mark-Vlietkanaal en havens van Roosendaal (126d)					
0,00		OUDE HAVEN VAN ROOSENDAAL			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,51		Vlietbrug (dv opening 1) (bb)		8,70 / 1,60 /	
1,19		MARK-VLIETKANAAL			
1,30		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
1,30		Cemt-klasse			IV
1,30		Max. toegestane afmetingen algemeen H opgegeven bij KP (NAP+0.0)			86,00/9,60/2,70/7,00
1,30		Roosendaal, havens te (Borchwerf)			
1,48		Roosendaal, brug in de A-17 (dv opening 1) (vast)		14,00 / 7,50 /	
1,48		Roosendaal, brug in de A-17 (dv opening 2) (vast)		14,00 / 7,50 /	
1,57	L	Rissebeek			
2,30		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 26,46 /	
2,49	L	Aansluiting gemaal			
3,30		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 29,00 /	
4,87		Commissaris van der Hartenbrug (dv opening 1) (vast)		46,00 / 7,00 /	
6,26		Roosendaalsche- en Steenbergsche Vliet (0,00)			
6,50		Brug in de Zuidzeedijk (dv opening 1) (vast)		25,65 / 7,00 /	
8,72		Brug in Noordlangeweg (N268) (dv opening 1) (vast)		25,65 / 7,00 /	
9,54		Brug in Noordzeedijk (dv opening 1) (vast)		35,00 / 7,00 /	
10,18		Mark en Dintel (32,24)			
Leursche Haven (126f)					
0,00		LEURSCHE HAVEN			
0,00		Mark en Dintel (15,84)			
0,00		Cemt-klasse			0
3,12	L	Zwartenbergse molen			
4,76	R	De Turfvaart			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,86		Coen de Koningbrug (dv opening 1) (vast)		11,60 / 3,00 /	
5,41		Slickbrug (dv opening 1) (bb)		5,00 / 2,45 /	
Roosendaalsche- en Steenbergsche Vliet (127)					
0,00		ROSENDAAALSCH E VLIET			
0,00		Mark-Vlietkanaal en havens van Roosendaal (6,26)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			/4,00/1,40/
2,60	R	Aansluiting nevengeul			
3,10	R	Aansluiting nevengeul			
4,47	R	Bovenmond zijtak naar Oud-Bovensas			
4,63		STEENBERGSCHE VLIET			
4,80		Nieuw-Bovensas of Roosendaalsche Sas (Sluis Bovens (sluis 1))	66,82 / / 66,82	/ /	
			8,00 /		
4,80		Diepte			-3,25 / -3,25 / KP
4,80		Max. toegestane afmetingen algemeen H opgegeven bij KP (NAP+0,0)			/7,20/2,40/3,00
4,83		Nieuw-Bovensas, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,00 /	
4,94	R	Benedenmond zijtak naar Oud-Bovensas			
5,12	L	Uitwateringsgeul Gemaal Brooyman			
7,70		Steenbergsche brug (in N259) (dv opening 1) (vast)		8,25 / 3,00 /	
7,73		Cemt-klasse			II
7,73		Max. toegestane afmetingen algemeen			56,00/7,20/2,40/
8,98	R	Uitwateringsgeul Gemaal Oude Veer			
10,41		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
10,42		Steenbergsche Haven (0,00)			
10,81	R	Uitwateringsgeul Gemaal Visvliet			
12,81	L	Heense haven (met jachthavens)			
14,72	L	WSV De Vlije			
14,84	R	Uitwateringsgeul Spuisluis			
14,94		BUITENHAVEN, STEENBERGSCHE VLIET			
15,01		Benedensas of Steenbergsche Sas of Heysche Sas (sluis 1)	73,00 / / 73,00	/ /	
			8,00 / 24,00		
15,01		Diepte			-4,00 / -2,70 / MP
15,10		Fietsbrug over het buitenhoofd Benedensas (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,70 /	
15,23		GEUL DOOR SLIKKEN VAN DE HEEN-OOST, STEENBERGSCHE VLIET			
15,28	R	Geul Spuisluis (met JH WSV Volkerak)			
16,01		ZUID VLIJE, ROSENDAAALSCH E- EN STEENBERGSCHE VLIET			
16,59		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Kramer en Grevelingenmeer (14,77)			
Steenbergsche Haven (127a)					
0,00		STEENBERGSCHE HAVEN			
0,00		Roosendaalsche- en Steenbergsche Vliet (10,42)			
0,00		Diepte			-3,25 / -3,25 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			56,00/7,20/2,40/
1,12	R	Uitwateringsgeul gemaal Leurschans			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,30		Aquaduct A4 (dv opening 1)		10,00 / /	
2,16	L	Aansluiting woonwijk			
2,30	L	Stadshaven Steenberg			
2,45		Stadshaven Steenberg			
Haven van Beraen op Zoom of Theodorushaven (128)					
0,00		BERGSCHE DIEP			
0,00		Tholensche Gat naar de Bergsediepsuis en Oosterschelde (0,00)			
0,00		Schelde-Rijnverbinding (19,25)			
0,00		Diepte			-5,50 / -5,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,63	R	Broeckehaven (haven onttrokken aan de scheepvaart)			
1,25		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 47,00 /	
1,30	R	Kreekerak			
1,34		BUITENHAVEN			
2,19	L	Kees de Boerhaven			
2,54		Burgemeester Peterssluis (dv opening 1)		12,00 / /	
2,54		THEODORUSHAVEN TE BERGEN OP ZOOM			
2,63		Burgemeester Peterssluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,00 / 4,20 /	
4,24	R	WSV De Schelde			
Schelde-Rijnverbinding (129)					
0,00		SCHELDE-RIJNVERBINDING			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (14,90)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,83		Diepte			-6,30 / -6,00 / MP
0,83		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zuid-Vlije - grens België.			225,00/23,50/4,30/
0,93		EENDRACHT, SCHELDE-RIJNVERBINDING			
5,21		Slaakbrug (in N257) (dv opening 1) (vast)		130,00 / 9,85 /	
6,62	R	Uitwateringsgeul gemaal Hollare Polder			
8,53	L	Rijkshaven Nieuw-Vossemeer			
8,61		Vossemeersebrug (dv opening 1) (vast)		135,00 / 9,85 /	
13,19	R	Gemaal De Pals			
14,67		Tholensebrug (dv opening 1) (vast)		135,00 / 9,85 /	
14,67		Diepte			-7,00 / -6,00 / MP
16,41		Tholen, haven te			
16,71		Nieuwe Haven en havens van Tholen (2,08)			
17,29		ZOOMMEER, SCHELDE-RIJNVERBINDING			
19,25		Haven van Bergen op Zoom of Theodorushaven (0,00)			
19,25		Tholensche Gat naar de Bergsediepsuis en Oosterschelde (0,00)			
19,86		OOSTERSCHELDE RAK, SCHELDE-RIJNVERBINDING			
23,07	R	Bathse Spuikanaal			
23,34		VOORHAVENS KREEKRASLUIZEN, SCHELDE-RIJNVERBINDING			
23,90		Diensthaven bij de Kreekraksluizen			
24,60		Kreekraksluizen, sluisdeur in benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 0,00 / 12,10	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
24,60		Kreekraksluizen, sluisdeur in benedenhoofd (dv opening 2) (bb)		24,00 / 0,00 / 12,10	
24,60		Kreekraksluizen (sluis 1)	318,00 / / 320,00 24,00 / 24,00	/ 9,15 /	
24,60		Kreekraksluizen (sluis 2)	318,00 / / 320,00 24,00 / 24,00	/ 9,30 /	
24,60		Diepte			-5,50 / -5,00 / KP
24,93		Kreekraksluizen, sluisdeur in bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 0,00 / 9,30	
24,93		Kreekraksluizen, sluisdeur in bovenhoofd (dv opening 2) (bb)		24,00 / 0,00 / 9,30	
25,61	L	Jachtensteiger achter remmingwerk			
26,49	L	Uitwateringsgeul Gemaal			
26,50		KREEKRAK, SCHELDE-RIJNVERBINDING			
26,59		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 28,00 /	
26,91		Kreekrakbrug in de N-289 (dv opening 1) (vast)		128,75 / 9,10 /	
26,96		Kreekrakspoorbrug (dv opening 1) (vast)		128,75 / 9,10 /	
27,02		Kreekrakbrug in de A-58 (dv opening 1) (vast)		128,75 / 9,10 /	
27,06		Kreekrakbrug in de A-58 (dv opening 1) (vast)		128,75 / 9,10 /	
27,20		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 32,80 /	
29,88		Bathsebrug (dv opening 1) (vast)		130,00 / 9,10 /	
34,22		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 33,20 /	
36,28		Noordlandbrug (dv opening 1) (vast)		120,00 / 9,20 /	
38,35	R	Kanaaldok B3			
38,40		Zandvlietsluis, Vaarweg door (0,00)			
38,40		Berendrechtsluis, vaarweg door (0,00)			
Nieuwe Haven en havens van Tholen (129a)					
0,00		NIEUWE HAVEN			
0,00		Tholensche Gat naar de Bergsediepsluis en Oosterschelde (1,17)			
0,00		Diepte			-4,70 / -2,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
2,08		HAVEN VAN THOLEN			
2,08		Schelde-Rijnverbinding (16,71)			
3,55	L	WV De Kogge (zuidsteiger)			
3,65	L	Stadshaven Tholen			
3,74	L	WV De Kogge (noordsteiger)			
Tholensche Gat naar de Bergsediepsluis en Oosterschelde (129b)					
0,00		THOLENSCHE GAT, ZOOMMEER			
0,00		Haven van Bergen op Zoom of Theodorushaven (0,00)			
0,00		Schelde-Rijnverbinding (19,25)			
0,00		Diepte			-22,00 / -8,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
1,17		Nieuwe Haven en havens van Tholen (0,00)			
3,70		Bergsediepsluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,55 / 4,30 /	
3,70		Bergsediepsluis (sluis 1)	34,00 / / 37,00 6,55 / 6,55	/ /	
3,70		Diepte			-6,90 / -6,10 / NAP
3,70		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Bergsediepsluis. Bij waterstand Oosterschelde-zijde NAP \pm 1,50 m of hoger.			34,00/6,00/2,00/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,83		WESTELIJKE VOORHAVEN BERGSEDIEPSLUIS			
4,68		Oosterschelde (0,00)			
Zandvlietsluis, Vaarweg door (129c)					
0,00		ZANDVLIETSLUIS, VAARWEG DOOR			
0,00		Schelde-Rijnverbinding (38,40)			
0,00		Berendrechtsluis, vaarweg door (0,00)			
0,50		Zandvlietbrug (dv opening 1) (bb)		57,00 / 3,27 /	
0,50		Zandvlietsluis (sluis 1)	500,00 / / 500,00 57,00 / 57,00	/ /	
1,05		Frederik Hendrikbrug (dv opening 1) (bb)		57,00 / 10,30 /	
2,31		Berendrechtsluis, vaarweg door (2,44)			
2,92		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 70,90 /	
3,54		Westerschelde (20,30)			
Berendrechtsluis, vaarweg door (129d)					
0,00		BERENDRECHTSLUIS, VAARWEG DOOR			
0,00		Schelde-Rijnverbinding (38,40)			
0,00		Zandvlietsluis, Vaarweg door (0,00)			
0,00	R	Kanaaldok B2 (toegang tot de havens van Antwerpen)			
0,50		Berendrechtbrug, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		68,00 / 1,20 /	
0,50		Berendrechtsluis (sluis 1)	500,00 / / 500,00 68,00 / 68,00	/ /	
1,11		Oudendijkbrug, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		68,00 / 10,30 /	
1,58	R	Berendrecht, haven te			
2,44		Zandvlietsluis, Vaarweg door (2,31)			
Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Ziikanalen en havens (130)					
0,00		KANAAL GENT-TERNEUZEN			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,14		Verbindingsvaart Nieuwe vaart			
0,15		Tolhuissluis, Gent (B) (sluis 1)	85,00 / / 85,00 12,00 / 12,00	/ /	
0,16	L	Uitwateringsgeul spuisluizen Tolhuissluis			
0,33	R	Handelsdok (vaste brug over invaart (H=4,2 m.))			
0,33		TOLHUISDOK, KANAAL VAN GENT NAAR TERNEUZEN			
0,43		Max. toegestane afmetingen algemeen			140,00/16,00/5,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			140,00/16,00/5,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			140,00/16,00/5,50/
0,63		VOORHAVEN, KANAAL VAN GENT NAAR TERNEUZEN			
0,78		Muidespoorbrug (B) (dv opening 1) (bb)		16,70 / 1,20 /	
0,78		Muidespoorbrug (B) (dv opening 2) (bb)		16,70 / 1,20 /	
0,89		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Gent (B) - Grootdok			//6,50/
2,59		KANAAL GENT-TERNEUZEN			
2,62		Meulestedeburg (dv opening 1) (bb)		35,00 / 5,25 /	
3,41		Diepte			-13,50 / -13,00 / KP
3,41		Cemt-klasse			Vlb
3,41		Max. toegestane afmetingen algemeen			140,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			140,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen zeevaart			265,00/34,00/12,50/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Diepgang zeevaart gerekend in zoet water.			
3,74		Grootdok en aanliggende havens (0,00)			
4,12		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 56,00 /	
4,15	R	Sloopwerfhaven			
4,15	L	Ringvaart om Gent (B)			
4,95	R	Alphonse Sifferdok			
5,56	L	Koninklijke Yacht Club Gent			
5,56		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 47,00 /	
6,41	R	Mercatordok (Petroleumdok)			
8,37		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 56,00 /	
8,47		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 56,00 /	
9,17		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 52,00 /	
9,47	R	Moervaart			
10,37	R	Rodenhuizedok (Oost)			
10,74	L	Kluisendok			
14,00		Stukton bv			
14,31		Zelzate (B), tunnel te (dv opening 1)		200,00 / /	
15,20		Zelzaterbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 6,50 /	
15,20		Zelzaterbrug (dv opening 2) (bb)		60,00 / 8,50 /	
15,20		Zelzaterbrug (dv opening 3) (vast)		20,00 / 6,50 /	
16,41		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld Max. toegestane afmetingen zeevaart Bij opvarende zeeschepen met een max. lengte van 230m, bij een breedte van meer dan 34m t/m max. 37m mag de max. diepgang niet meer dan 12,50m bedragen.			140,00/23,00/4,00/ 200,00/23,80/4,00/ 140,00/23,00/4,00/ 265,00/34,00/12,50/
16,52		Zelzate (B), haven te			
17,75		Zijkanaal H (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
17,97		Zijkanaal G (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
18,56		Sas van Gent, brug (dv opening 1) (bb)		27,00 / 7,00 /	
18,56		Sas van Gent, brug (dv opening 2) (bb)		60,00 / 7,00 /	
18,56		Sas van Gent, brug (dv opening 3) (vast)		20,00 / 6,50 /	
18,76		Zijkanaal F (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
19,26		Zijkanaal E (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
22,35		Zijkanaal D (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
23,18	R	Autriche haven			
24,09		Zijkanaal B (Kanaal van Gent naar Terneuzen)			
24,49		Zijkanaal C naar de Axelsche Sassing (0,00)			
26,04		Sluiskiltunnel (dv opening 1)		/ /	
26,33		Sluiskil, verkeers-/spoorbrug (dv opening 1) (bb)		27,00 / 7,00 /	
26,33		Sluiskil, verkeers-/spoorbrug (dv opening 2) (bb)		60,00 / 7,00 /	
26,33		Sluiskil, verkeers-/spoorbrug (dv opening 3) (vast)		20,00 / 6,50 /	
27,71		Zevenaarhaven			
28,41		Massagoedhaven			
28,99		Zuiderkanaalhaven			
29,23		Route via Middensluis/Westbuitenhaven naar de Westerschelde (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
29,23		Noorderkanaalhaven			
30,23		Westsluis, Terneuzen, Zuidbrug (dv opening 1) (bb)		38,00 / 2,22 /	
30,23		Westsluis, Terneuzen (sluis 1)	/ / 290,00 38,00 / 38,00	/ /	
30,42		WESTBUITENHAVEN, KANAAL VAN GENT NAAR TERNEUZEN			
30,58		Westsluis, Terneuzen, Noordbrug (dv opening 1) (bb)		38,00 / 4,35 /	
30,58		Diepte			-13,44 / -13,44 / NAP
31,78		Route via Middensluis/Westbuitenhaven naar de Westerschelde (2,64)			
32,17		WESTERSCHELDE, KANAAL VAN GENT NAAR TERNEUZEN			
32,51		Westerschelde (65,56)			
Zijkanaal C naar de Axelsche Sassina (130a)					
0,00		HASHAVEN			
0,00		Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Zijkanalen en havens (24,49)			
0,00		Diepte			-12,00 / -6,75 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,00		Max. toegestane afmetingen zeevaart Traject: Kanaal van Gent naar Terneuzen - HAS haven			//10,70/
0,68		ZIJKANAAL C TE SLUISKIL			
0,68		Diepte			-3,50 / -2,75 / KP
0,68		Cemt-klasse			II
0,68		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: HAS haven - Zijkanaal C			//2,75/
0,88		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zijkanaal C			//2,75/
Route via Middensluis/Westbuitenhaven naar de Westerschelde (130b)					
0,00		TOELEIDINGSKANAAL NAAR MIDDENSLUIS TERNEUZEN			
0,00		Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Zijkanalen en havens (29,23)			
0,00		Noorderkanaalhaven			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,31		Diepte			-8,75 / -8,00 / KP
0,31		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen zeevaart Diepgang: zie Bijz.Bepalingen.			140,00/16,00// 115,00/16,00//
0,60		Zijkanaal A naar Terneuzen (0,00)			
1,14		Toeleidingskanaal via de Oostsluis/Oostbuitenhaven naar de Westerschelde (0,00)			
1,84		Middensluis, Terneuzen, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		18,00 / 3,19 /	
1,84		Middensluis, Terneuzen (sluis 1)	140,00 / 140,00 / 140,00 18,00 / 24,00	/ /	
1,84		Diepte			-10,44 / -8,44 / NAP
1,91		WESTBUITENHAVEN TE TERNEUZEN			
2,01		Middensluis, Terneuzen, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		18,00 / 6,75 /	
2,19		Scheepsdienst Terneuzen			
2,64		Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Zijkanalen en havens (31,78)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Zijkanaal A naar Terneuzen (130b1)					
0,00		ZIJKANAAL A TE TERNEUZEN			
0,00		Route via Middensluis/Westbuitenhaven naar de Westerschelde (0,60)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,20		Diepte			-7,40 / -5,50 / KP
0,20		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen zeevaart Traject: Kanaal Gent-Terneuzen - haven Vermeulen. Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			//5,25/ //5,25/
0,84	L	Vermeulen / WV Neusen			
0,90		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen zeevaart Traject: haven Vermeulen - lighaven Terneuzen. Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			//4,50/ //4,50/
1,00		LIGHAVEN TERNEUZEN			
1,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen zeevaart Traject: lighaven Terneuzen. Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			//4,00/ //4,00/
Toeleidingskanaal via de Oostsluis/Oostbuitenhaven naar de Westerschelde (130b2)					
0,00		TOELEIDINGSKANAAL NAAR OOSTSLUIS TERNEUZEN			
0,00		Route via Middensluis/Westbuitenhaven naar de Westerschelde (1,14)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,24		Diepte			-4,75 / -4,70 / KP
0,24		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld Max. toegestane afmetingen zeevaart Traject: Toeleidingskanaal via de Oostsluis/Oostbuitenhaven naar de Westerschelde. Zie bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			140,00/23,00/4,00/ 200,00/23,00/4,30/ 140,00/23,00/4,00/ 70,00
0,52		Oostsluis, Terneuzen, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 2,07 /	
0,52		Oostsluis, Terneuzen (sluis 1)	280,00 / 260,00 / 280,00 24,00 / 24,00	/ /	
0,52		Diepte			-7,44 / -7,00 / NAP
0,73		TOELEIDINGSKANAAL NAAR DE OOSTBUITENHAVEN			
0,87		Oostsluis, Terneuzen, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 4,20 /	
1,09		OOSTBUITENHAVEN			
2,07		Westerschelde (65,13)			
Grootdok en aanliggende havens (130c)					
0,00		GROOTDOK TE GENT			
0,00		Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Zijkkanalen en havens (3,74)			
0,00		Diepte			-13,00 / -13,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen zeevaart			140,00/22,80/4,00/ 193,00/22,80/4,00/ 256,00/34,00/12,25/
0,61	L	Noorddok			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,13	L	Middendok			
1,57	L	Zuiddok			
Westerschelde (131)					
0,00	R	Royerssluis, toegang tot havendokken e.d.			
0,00		BENEDEN ZEESCHELDE			
0,00		Albertkanaal (113,77)			
0,00		Diepte			-15,65 / -8,65 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlc
3,85		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 73,00 /	
7,42	L	Dredging International			
7,88	L	Fort St.-Marie			
8,44	L	Waaslandkanaal			
11,02	R	V. Cauwelaertsluis, toegang tot havendokken			
11,23	R	Boudewijnsluis, toegang tot havendokken			
13,26		Liefkenshoektunnel (dv opening 1)		/ /	
14,05	R	Lillo (B), haven te			
15,61	L	Deurganckdok			
15,97	L	Doel (B), haven te			
19,76		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 73,00 /	
20,30		Zandvlietsluis, Vaarweg door (3,54)			
23,63		PAS VAN RILLAND			
23,66		Diepte			-16,65 / -13,65 / NAP
27,32		NAUW VAN BATH			
27,32		Diepte			-23,65 / -9,35 / NAP
31,47		Diepte			-19,65 / -14,65 / NAP
31,48		ZUIDERGAT			
33,93		OVERLOOP VAN VALKENISSE, ZUIDERGAT			
33,93		Schaar van Waarde (8,46)			
35,40		Speelmansgat naar Haven Paal (0,00)			
36,88		ZUIDERGAT			
38,98		BOCHT VAN WALSOORDEN, ZUIDERGAT			
40,13		Nieuwe Haven te Walsoorden			
41,18		ZUIDERGAT			
42,18	L	Perkpolder, voormalige veerhaven			
43,91		OVERLOOP VAN HANSWEERT			
43,91		Schaar van Waarde (0,00)			
45,37		Diepte			-27,58 / -13,58 / NAP
46,69		Kanaal door Zuid-Beveland (10,81)			
47,08		Haven van der Straaten			
47,41		Middelgat (0,00)			
54,29		Gat van Ossennisse			
57,93		PAS VAN TERNEUZEN			
58,57		Middelgat (14,57)			
58,98		Diepte			-51,44 / -13,44 / NAP
61,37		Zuid Everingen (0,00)			
64,42		Terneuzen, haven te			
65,13		Toeleidingskanaal via de Oostsluis/Oostbuitenhaven naar de Westerschelde (2,07)			
65,56		Kanaal van Gent naar Terneuzen met de Zijkkanalen en havens (32,51)			
66,64		Westerscheldetunnel (dv opening 1)		/ /	
69,07		Braakmanhaven (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
71,11		Vaarwater langs Hoofdplaat (0,00)			
74,65		Schaar van Spijkerplaat (0,00)			
76,97		HONTE			
76,97		Diepte			-35,32 / -15,32 / NAP
77,92		Everingen (15,95)			
81,22		Havens Vlissingen-Oost (Sloehaven) (0,00)			
85,94		Kanaal door Walcheren (0,00)			
86,91		Sardijngeul en Oostgat (0,00)			
88,00		WIELINGEN			
88,00		Vaarwater langs Hoofdplaat (17,35)			
89,04		Schaar van Spijkerplaat (11,62)			
92,78		Spleet (0,00)			
108,27		SCHEUR			
Speelmansgat naar Haven Paal (131a)					
0,00		WESTERSCHELDE, SPEELMANSGAT NAAR HAVEN PAAL			
0,00		Westerschelde (35,40)			
0,00		Diepte			-1,20 / 1,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
0,28		SPEELMANSGAT			
1,74	R	Paal			
1,96		HAVEN PAAL			
Schaar van Waarde (131b)					
0,00		SCHAAR VAN WAARDE			
0,00		Westerschelde (43,91)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,05		Diepte			-13,60 / -5,10 / NAP
0,39	R	Kruiningen, voormalige veerhaven			
8,46		Westerschelde (33,93)			
Middelgat (131c)					
0,00		WESTERSCHELDE, MIDDELGAT			
0,00		Westerschelde (47,41)			
0,00		Diepte			-45,30 / -8,10 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,52		MIDDELGAT			
6,24	R	Gemaal Mealstede			
7,12	R	Hoedekenskerke, Gemeentehaven van			
8,04	R	Hoedekenskerke, De Val			
11,70		Everingen (0,00)			
14,30		WESTERSCHELDE, MIDDELGAT			
14,57		Westerschelde (58,57)			
Everinaen (131d)					
0,00		EVERINGEN			
0,00		Middelgat (11,70)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
3,25		Diepte			-16,40 / -4,90 / NAP
7,00	R	WSW Ellewoutsdijk			
7,57		Zuid Everingen (6,45)			
8,05		Westerscheldetunnel (dv opening 1)		//	
9,11		Diepte			-26,30 / -15,30 / NAP
15,95		Westerschelde (77,92)			
Zuid Everinaen (131e)					
0,00		PAS VAN TERNEUZEN, ZUID EVERINGEN			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Westerschelde (61,37)			
1,05		Cemt-klasse			Vlb
1,05		ZUID EVERINGEN			
1,47		Diepte			-15,00 / -7,00 / NAP
5,97		EVERINGEN, ZUID EVERINGEN			
6,45		Everingen (7,57)			
Braakmanhaven (131f)					
0,00		BRAAKMANHAVEN, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Westerschelde (69,07)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,87		BRAAKMANHAVEN			
0,87		Diepte			-18,00 / -7,44 / NAP
0,87		Max. toegestane afmetingen algemeen			140,00/22,80/6,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			193,00/22,80//
		Max. toegestane afmetingen zeevaart			280,00
		Kielspeling: 10% van de diepgang.			
Vaarwater langs Hoofdplaat (131g)					
0,00		PAS VAN TERNEUZEN, VAARWATER LANGS HOOFDPLAAT			
0,00		Westerschelde (71,11)			
0,00		Diepte			-33,30 / -3,90 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
2,17		SPRINGERGEUL			
5,35		VAARWATER LANGS HOOFDPLAAT			
13,76		Havens van Breskens (0,00)			
14,98	L	Veerhaven te Breskens			
15,20		WIELINGEN, VAARWATER LANGS HOOFDPLAAT			
16,73		Schaar van Spijkerplaat (10,82)			
17,35		Westerschelde (88,00)			
17,64		Koopmanshaven of Westerhaven			
17,64		Sardijngeul en Oostgat (0,96)			
Havens van Breskens (131q1)					
0,00		HAVENS VAN BRESKENS, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Vaarwater langs Hoofdplaat (13,76)			
0,00		Diepte			-8,80 / -6,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			95,00
		Diepgang: kielspeling 10% van de waterdiepte.			
0,18		HAVENS TE BRESKENS			
0,30		OOSTHAVEN TE BRESKENS			
0,30		Westhaven te Breskens			
0,47	L	WV Breskens			
Schaar van Spijkerplaat (131h)					
0,00		WESTERSCHELDE, SCHAAR VAN SPIJKERPLAAT			
0,00		Westerschelde (74,65)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,81		SCHAAR VAN SPIJKERPLAAT			
0,90		Diepte			-25,10 / -5,90 / NAP
10,82		Vaarwater langs Hoofdplaat (16,73)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
11,62		Westerschelde (89,04)			
Sardinijeul en Oostgat (131i)					
0,00		WESTERSCHELDE, SARDIJNGEUL EN OOSTGAT			
0,00		Westerschelde (86,91)			
0,96		Koopmanshaven of Westerhaven			
0,96		Vaarwater langs Hoofdplaat (17,64)			
1,98		SARDIJNGEUL			
4,82		GALGEPUT			
5,67		OOSTGAT			
5,67		Deurloo (0,00)			
19,57		Domburger Rassen (11,77)			
19,57		Geul van de Rassen (0,00)			
23,52		OOSTGAT (NCP)			
23,52		Scheepvaartroute aanloop (0,00)			
28,75		Scheepvaartroute naar de Schelde (0,00)			
Deurloo (131i1)					
0,00		DEURLOO			
0,00		Sardinijeul en Oostgat (5,67)			
6,39		Spleet (8,52)			
10,17		Geul van de Rassen (5,21)			
14,10		Geul van de Walvischstaart (11,70)			
Geul van de Rassen (131i2)					
0,00		GEUL VAN DE RASSEN			
0,00		Sardinijeul en Oostgat (19,57)			
0,00		Domburger Rassen (11,77)			
5,21		Deurloo (10,17)			
Spleet (131k)					
0,00		WIELINGEN, SPLEET			
0,00		Westerschelde (92,78)			
0,69		SPLEET			
2,33		Geul van de Walvischstaart (0,00)			
8,25		DEURLOO, SPLEET			
8,52		Deurloo (6,39)			
Geul van de Walvischstaart (131k1)					
0,00		GEUL VAN DE WALVISCHSTAART			
0,00		Spleet (2,33)			
11,70		Deurloo (14,10)			
Havens Vlissingen-Oost (Sloehaven) (132)					
0,00		HAVENS VLISSINGEN-OOST (SLOEHAVEN), AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Westerschelde (81,22)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,85		SLOEHAVEN			
0,89		Diepte			-14,80 / -7,80 / NAP
2,06	L	Vlissingen, Damen Schelde Marine bouw			
2,32	L	Vlissingen, Cobelfret			
2,72		QUARLESHAVEN			
2,72		Van Cittershaven (0,00)			
4,62		Bijleveldhaven			
4,62		Eurogas			
5,04		Westhofhaven			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Van Cittershaven (132a)					
0,00		VAN CITTERSHAVEN			
0,00		Havens Vlissingen-Oost (Sloehaven) (2,72)			
0,00		Diepte			-16,40 / -11,40 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
1,56		Kraayerthaven			
1,75		Scaldiahaven			
2,01		Kaloothaven			
Kanaal door Walcheren (134)					
0,00		WESTERSCHELDE, KANAAL DOOR WALCHEREN			
0,00		Westerschelde (85,94)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,70		BUITENHAVEN VLISSINGEN			
0,79		Diepte			-10,00 / -6,00 / NAP
0,79		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepalingen Maximale toegestane afmetingen.			140,00/20,50/7,90/
1,14		Buitenhaven te Vlissingen			
1,37		KANAAL DOOR WALCHEREN			
1,40		Sluis Vlissingen (sluis 1)	140,70 / 140,70 / 140,70 22,50 / 23,40	/ /	
1,40		Sluis Vlissingen (sluis 2)	64,80 / / 64,80 8,00 / 8,00	/ /	
1,40		Diepte			-8,20 / -7,35 / KP
1,40		Max. toegestane afmetingen algemeen			140,00/20,50/7,90/
1,58	L	Voormalige Buitenkeersluis			
1,73		Eerste Binnenhaven			
2,01		Tweede Binnenhaven			
2,24	L	Vlissingen, Amels (Damen shipyards)			
2,50	R	Vlissingen, Vereniging voor Watertoerisme Schelde			
2,68		Keersluisbrug (dv opening 1) (bb)		19,84 / 2,40 /	
2,68		Diepte			-7,35 / -6,30 / KP
2,68		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere bepalingen maximum toegestane afmetingen.			130,00/18,00/4,50/
2,68		Vlissingen, Binnenschutsluis (dv opening 1)		19,71 / /	
3,71		Sloebbrug (dv opening 1) (bb)		20,00 / 4,90 /	
4,48		Brug Souburg (dv opening 1) (bb)		19,30 / 1,70 /	
4,48		Brug Souburg (dv opening 2) (bb)		11,00 / 1,70 /	
6,37	R	Abeelse Sprink			
7,70	L	Uitwateringsgeul Gemaal Boreel			
8,07		Schroebrug (dv opening 1) (bb)		20,00 / 1,50 /	
8,42		Stationsbrug, Middelburg (dv opening 1) (bb)		19,85 / 1,70 /	
8,42		Stationsbrug, Middelburg (dv opening 2) (bb)		12,00 / 1,70 /	
9,08		Havens van Middelburg (0,00)			
9,63		Middelburg, aquaduct (dv opening 1)		/ /	
10,44		Zijkanaal naar Arnemuiden of Kanaal door de Oude Arne (0,00)			
10,45		Max. toegestane afmetingen algemeen			130,00/18,00/3,70/
11,23	L	Uitwateringskanaal Gemaal			
14,88		Sluis Veere (sluis 1)	59,39 / 59,39 / 46,00 8,20 / 17,00	/ /	
14,88		Sluis Veere (sluis 2)	135,00 / 135,00 / 110,50 20,00 / 26,48	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
14,88		Diepte			-6,00 / -6,00 / NAP
15,07	L	Uitwateringsgeul Gemaal Oosterwatering			
15,32		BUITENHAVEN TE VEERE, KANAAL DOOR WALCHEREN			
15,51	L	Veere, Marina Veere			
16,05		Vaarwater naar Kamperland (0,00)			
16,05		Zandkreek en Veerse Meer (22,22)			
Havens van Middelburg (134a)					
0,00		VOORHAVEN TE MIDDELBURG			
0,00		Kanaal door Walcheren (9,08)			
0,00		Diepte			-5,50 / -4,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,19		Diepte			-2,90 / -2,00 / KP
0,20		1E BINNENHAVEN TE MIDDELBURG			
0,32	R	Prins Hendrikdok			
0,33	L	Dokhaven te Middelburg			
0,38		Spijkerbrug (dv opening 1) (bb)		11,00 / 4,29 /	
0,40		1e Binnenhaven te Middelburg			
0,45		2E BINNENHAVEN TE MIDDELBURG			
0,64		Bellinkbrug (dv opening 1) (bb)		12,30 / 3,42 /	
0,65		2e Binnenhaven te Middelburg			
Zijkanaal naar Arnemuiden of Kanaal door de Oude Arne (134b)					
0,00		ARNEKANAAL NAAR ARNEMUIDEN OF KANAAL DOOR DE OUDE ARNE			
0,00		Kanaal door Walcheren (10,44)			
0,00		Diepte			-5,40 / -5,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Kanaal door Walcheren - Arne Bruggen.			130,00/18,00/4,50/
0,86		Arne bruggen (dv opening 1) (bb)		7,75 / 2,20 /	
0,86		Diepte			-2,90 / -2,90 / KP
0,86		Cemt-klasse			II
0,86		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Arne Bruggen - einde vaarweg (Arnemuiden).			50,00/7,00/2,20/
0,96		Arnemuiden, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,70 / 0,75 /	
1,80		Zijtak naar Nieuwland (0,00)			
2,86	L	Arnemuiden, J. Knolle bv			
2,91		Arnemuiden, haven te			
Zijtak naar Nieuwland (134b1)					
0,00		ZIJTAK NAAR NIEUWLAND			
0,00		Zijkanaal naar Arnemuiden of Kanaal door de Oude Arne (1,80)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,37		Nieuwlandse Haven WSV			
Zandkreek en Veerse Meer (135)					
0,00		OOSTERSCHELDE, ZANDKREEK			
0,00		Oosterschelde (17,38)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,54		ZANDKREEK			
0,54		Diepte			-4,80 / -3,20 / NAP
3,48		VOORHAVEN ZANDKREEKSLUIS, ZANDKREEK			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,91		ZANDKREEK EN VEERSE MEER			
4,04		VEERSE MEER			
4,14		VOORHAVEN ZANDKREEKSLUIS, VEERSE MEER			
4,20	L	Katse Heule			
4,25		VEERSE MEER			
4,55		Zandkreeksluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		20,00 / 7,00 /	
4,55		Diepte			-17,30 / -2,50 / MP
4,55		Max. toegestane afmetingen algemeen			130,00/18,00//
4,55		Zandkreeksluis (sluis 1)	140,00 / 152,00 / 152,00 20,00 / 20,00	/ /	
4,74		Hongersdijkbrug (dv opening 1) (bb)		20,00 / 3,40 /	
8,13	L	Sportvissershaven, De Zandkreek			
8,30	L	Schorhaven,WSV Wolphaartsdijk			
8,39	L	Nieuwe Landbouwhaven te Wolphaartsdijk			
8,45	L	Oude Landbouwhaven te Wolphaartsdijk			
8,61		Jachthaven Delta Marina			
8,74	L	RYCB			
8,79	R	Landbouwhaven te Kortgene			
9,93	L	Vaargeul (toegang tot Sabbingen en Schelphoekplaat)			
10,97	L	Middelplaten			
12,04	L	Middelplaten, (verboden invaart)			
12,28	R	Gemaal Willempolder			
12,58		Haven Geersdijk			
13,36	L	Middelplaten, (verboden invaart)			
13,82	L	Middelplaten, (verboden invaart)			
15,80		Schenge (0,00)			
16,53	L	Vaargeul naar Schenge			
17,86		Schenge (2,79)			
18,46	L	Aansluiting naar JH Oranjeplaat			
18,48		Vaarwater beoosten Arneplaat, Aardbeieneiland en Haringvreter (0,00)			
19,27	L	Het Zilveren Schor			
19,28	R	Vaargeul tussen Arneplaat en Aardbeien eiland			
20,30	R	Vaargeul tussen Aardbeien eiland en Haringvreter			
20,50	L	Buitencentrum Veere			
22,22		Kanaal door Walcheren (16,05)			
22,22		Vaarwater naar Kamperland (0,00)			
22,23		Diepte			-11,30 / -1,40 / MP
22,23		Cemt-klasse			IV
22,56	L	Stadshaven Veere			
23,42	R	Geul tussen Mosselplaat en Schutteplaat			
23,87		Jachthaven Veere			
23,97		Vaarwater benoorden Schutteplaat en Mosselplaat (0,00)			
Vaarwater beoosten Arneplaat, Aardbeieneiland en Haringvreter (135a)					
0,00		VAARWATER BEOOSTEN ARNEPLAAT, AARDBEIEINEILAND EN HARINGVRETER			
0,00		Zandkreek en Veerse Meer (18,48)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,20		Diepte			-9,30 / -2,00 / MP
0,74	L	Vaargeul tussen Arneplaat en Aardbeieneiland			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,49	L	Vaargeul tussen Aardbeieneiland en Haringvreter			
2,32	R	Vaart in Goudplaat			
4,12		Vaarwater benoorden Schutteplaat en Mosselplaat (2,35)			
4,12		Vaarwater naar Kamperland (0,95)			
Vaarwater benoorden Schutteplaat en Mosselplaat (135b)					
0,00		VEERSE MEER, VAARWATER BENOORDEN SCHUTTEPLAAT EN MOSSELPLAAT			
0,00		Zandkreek en Veerse Meer (23,97)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,50		Diepte			-9,30 / -1,70 / MP
0,55		VAARWATER BENOORDEN SCHUTTEPLAAT EN MOSSELPLAAT			
1,30	L	Vaargeul tussen Schutteplaat en Mosselplaat			
2,35		Vaarwater beoosten Arneplaat, Aardbeieneiland en Haringvreter (4,12)			
2,35		Vaarwater naar Kamperland (0,95)			
Schenge (135c)					
0,00		SCHENGE			
0,00		Zandkreek en Veerse Meer (15,80)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,16		Diepte			-5,30 / -1,90 / MP
0,94	L	Zandkreekplaat, Bastiaan de Langeplaat			
1,10	R	Bastiaan de Langeplaat			
1,48		Suatiegeul (0,00)			
1,62	R	2e invaart haven Bastiaan de Langeplaat			
1,71		De Omloop (0,00)			
2,34		VEERSE MEER, SCHENGE			
2,79		Zandkreek en Veerse Meer (17,86)			
Suatiegeul (135c1)					
0,00		SUATIEGEUL			
0,00		Schenge (1,48)			
0,00		Diepte			-3,30 / -1,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,38		De Omloop (0,94)			
0,54	L	Kanohaven De Piet			
0,67		Brug in weg de Wolphaartsdijk - Middelburg (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,20 /	
1,21	R	De Piet			
1,62	R	De Piet			
De Omloop (135c2)					
0,00		DE OMLOOP			
0,00		Schenge (1,71)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,94		Suatiegeul (0,38)			
Vaarwater naar Kamperland (135d)					
0,00		KAMPERSNAUW			
0,00		Kanaal door Walcheren (16,05)			
0,00		Zandkreek en Veerse Meer (22,22)			
0,00		Diepte			-12,30 / -4,10 / MP
0,00		Cemt-klasse			IV

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,95		Vaarwater beoosten Arneplaat, Aardbeieneiland en Haringvreter (4,12)			
0,95		Vaarwater benoorden Schutteplaat en Mosselplaat (2,35)			
1,25	L	Kamperland, jachthaven			
1,49	L	WSV Kamperland			
1,49		HAVENKANAAL KAMPERLAND			
1,49		Diepte			-2,00 / -1,40 / MP
1,49		Cemt-klasse			I
2,15	L	Uitwateringsgeul gemaal Jacoba			
2,40		HAVENKOM KAMPERLAND			
2,60		Marina Kamperland			
Haven van Goes (136)					
0,00		HAVEN VAN GOES, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Oosterschelde (15,74)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,75		SAS			
0,75		Diepte			-15,00 / -6,00 / NAP
1,25		Diepte			-3,20 / -2,50 / NAP
1,25		Max. toegestane afmetingen algemeen LxBxD (in m) Afwijkingen: 70x7,20x2,50 en 60x7,20x2,60 Traject:			75,00/8,20/2,50/
1,63		Goesche Sas (sluis 1)	86,00 / 86,00 10,00 / 10,00	/ /	
1,63		Diepte			-3,20 / -2,90 / KP
1,69		BUITENHAVEN TE GOESSCHE SAS			
1,81	R	Het Goese Sas/ Hansa			
1,97		HAVEN VAN GOES			
2,06		HAVENKANAAL NAAR GOES			
3,78		Wilhelminabrug, Wilhelminadorp (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,00 /	
4,72	L	Het Goese Meer (drempel op -0,90m).			
5,07		OUDE HAVEN TE GOES			
5,16		Nieuwe Haven te Goes (0,00)			
5,16		Cemt-klasse			II
5,16		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject:			50,00/6,60/2,70/
6,16		Ringbrug (dv opening 1) (bb)		8,60 / 1,80 /	
6,25	L	De Werf			
6,31		STADSHAVEN TE GOES			
6,48		Sint Maartenbrug (dv opening 1) (bb)		6,25 / 2,30 /	
6,48		Stadshaven Goes			
Nieuwe Haven te Goes (136a)					
0,00		NIEUWE HAVEN TE GOES			
0,00		Haven van Goes (5,16)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,70 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Afwijkingen lxbxd: 70x7,20x2,40m en 60x7,20x2,50m.			80,00/8,20/2,30/
0,07		Ketelhaven te Goes			
0,47		Houthaven te Goes			
Kanaal door Zuid-Beveland (137)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		OOSTERSCHELDE, KANAAL DOOR ZUID BEVELAND			
0,00		Oosterschelde (11,31)			
0,00		Witte Tonnen Vrije en Brabantsche Vaarwater (9,81)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
1,02		KANAAL DOOR ZUID-BEVELAND			
1,24		Diepte			-6,50 / -4,80 / NAP
1,24		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij een waterstand hoger dan of gelijk aan NAP ζ 0,55 m of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP ζ 0,55 m met dien verstande dat deze diepgang slechts is toegestaan voor schepen die vanaf de Westerschelde komen met als directe bestemming loswal ζ Kaai 85 ζ te Schore, alsmede voor schepen die vertrekken vanaf deze loswal met als directe bestemming Westerschelde.			200,00/23,50/4,75/
3,02		Wemeldinge, haven te			
3,82		Postbrug (dv opening 1) (bb)		25,00 / 9,50 /	
3,82		Postbrug (dv opening 2) (vast)		120,00 / 10,50 /	
5,68	L	Uitwateringskanaal gemaal de Moer			
6,94		Vlakespoorbrug (dv opening 1) (bb)		25,00 / 9,50 /	
6,94		Vlakespoorbrug (dv opening 2) (vast)		120,00 / 10,50 /	
6,97		Vlakebrug (dv opening 1) (bb)		25,00 / 9,50 /	
6,97		Vlakebrug (dv opening 2) (vast)		120,00 / 10,50 /	
7,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 49,00 /	
7,21		Vlaketunnel (dv opening 1)		115,00 / /	
7,63		NOORDER VOORHAVEN, KANAAL DOOR ZUID-BEVELAND			
8,16		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 47,00 /	
8,34		Hansweert, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 0,00 /	
8,34		Hansweert, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 2) (bb)		24,00 / 0,00 /	
8,34		Hansweert, sluis (sluis 1)	280,00 / / 280,00 24,00 / 24,00	/ /	
8,34		Hansweert, sluis (sluis 2)	280,00 / / 280,00 24,00 / 24,00	/ /	
8,34		Diepte			-7,20 / -6,50 / NAP
8,63		Hansweert, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,00 / 0,00 /	
8,63		Hansweert, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 2) (bb)		24,00 / 0,00 /	
8,66		KANAAL DOOR ZUID-BEVELAND			
8,96		ZUIDER VOORHAVEN, KANAAL DOOR ZUID-BEVELAND			
10,55		WESTERSCHELDE, KANAAL DOOR ZUID BEVELAND			
10,81		Westerschelde (46,69)			
Oosterschelde (138)					
0,00		THOLENSCHE GAT			
0,00		Tholensche Gat naar de Bergsediepsuis en Oosterschelde (4,68)			
0,00		Diepte			-39,90 / -5,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,98	R	Strijenham, haven			
2,59		OOSTERSCHELDE			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,15		Lodijksche Gat (0,00)			
8,10		Dortsman (0,00)			
8,30		Diepte			-48,80 / -7,00 / NAP
9,14		Schaar van Yerseke (0,00)			
11,31		Kanaal door Zuid-Beveland (0,00)			
11,31		Witte Tonnen Vlije en Brabantsche Vaarwater (9,81)			
11,94	L	Buitenhaven Wemeldinge			
15,74		Haven van Goes (0,00)			
17,38		Zandkreek en Veerse Meer (0,00)			
20,52	L	Marina Kats			
21,54		Voortzetting Oosterschelde en Schaar van Colijnsplaat (0,00)			
22,42		ENGELSCH VAARWATER			
24,59		ROOMPOT			
25,15		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (18,28)			
25,16		Diepte			-46,60 / -7,00 / NAP
25,50	R	De Val			
26,36		Zeelandbrug (dv opening 41) (vast)		89,25 / 15,00 /	
26,36		Zeelandbrug (dv opening 43) (vast)		89,25 / 15,00 /	
26,36		Zeelandbrug (dv opening 50) (bb)		41,25 / 14,75 /	
27,04		Overloop van Zierikzee (0,00)			
27,75		Haven van Zierikzee (0,00)			
29,54		Hammen (0,00)			
31,42		Geul van de Roggenplaat (0,00)			
38,82		Voortzetting Oosterschelde en Schaar van Colijnsplaat (12,71)			
40,40	L	Sophiahaven (Roompot Marina)			
41,80		BINNENHAVEN NOORDLAND, ROOMPOTSLUIS			
42,14		Geul naar de Betonhaven (0,00)			
42,20	L	Jacobahaven			
42,40		Cemt-klasse			Va
42,82	L	Noordland, haven te			
42,95		Binnenhaven te Noordland			
43,20		Roompotsluis, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 0,00 /	
43,20		Roompotsluis (sluis 1)	95,00 / / 100,00 16,00 / 16,00	/ /	
43,20		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Roompotsluis. Bij een waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP.			95,00/14,50/5,00/
43,21		Noordlandbrug (dv opening 1) (vast)		16,00 / 20,00 /	
43,22		Roompotsluis, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 0,00 /	
43,30		BUITENHAVEN NOORDLAND, ROOMPOTSLUIS			
43,48	R	Noordland-Buitenhaven			
44,09		OUDE ROOMPOT			
45,67		Roompot (0,00)			
50,14		OUDE ROOMPOT (NCP)			
53,45		WESTGAT (NCP)			
54,66		Geul van de Banjaard (0,00)			
61,03		Roompot (15,44)			
65,16		NOORDZEE, OOSTERSCHDELDE (NCP)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
66,53		Scheepvaartroute aanloop (0,00)			
Lodijksche Gat (138a)					
0,00		OOSTERSCHELDE, LODIJKSCHE GAT			
0,00		Oosterschelde (3,15)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,23		Diepte			-21,90 / -7,90 / NAP
0,23		LODIJKSCHE GAT			
2,31		Pietermanskreek (0,00)			
Pietermanskreek (138a1)					
0,00		PIETERMANSKREEK			
0,00		Lodijksche Gat (2,31)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,21		Diepte			-13,90 / -7,90 / NAP
3,90		WESTGAT OF MOSSELKREEK, PIETERMANSKREEK			
Dortsman (138b)					
0,00		OOSTERSCHELDE, DORTSMAN			
0,00		Oosterschelde (8,10)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,51		Diepte			-11,80 / -3,40 / NAP
0,52		DORTSMAN			
6,89		BRABANTSCHE VAARWATER, DORTSMAN			
7,24		Witte Tonnen Vlije en Brabantsche Vaarwater (6,06)			
Schaar van Yerseke (138c)					
0,00		OOSTERSCHELDE, SCHAAR VAN YERSEKE			
0,00		Oosterschelde (9,14)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,80		SCHAAR VAN YERSEKE			
0,80		Diepte			-13,90 / -4,90 / NAP
3,48		Koningin Julianahaven			
3,48		Geul naar de Platte Bank (0,00)			
3,63		VERSWATERGEUL			
3,63		Prinses Beatrixhaven te Yerseke			
3,63		Diepte			-5,60 / -3,10 / NAP
Geul naar de Platte Bank (138c1)					
0,00		GEUL NAAR DE PLATTE BANK			
0,00		Schaar van Yerseke (3,48)			
0,00		Koningin Julianahaven			
Voortzettina Oosterschelde en Schaar van Coliinsplaat (138d)					
0,00		OOSTERSCHELDE			
0,00		Oosterschelde (21,54)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,40		Diepte			-27,60 / -4,10 / NAP
0,40		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,00//
1,82		SCHAAR VAN COLIJNSPLAAT			
3,00		Zeelandbrug (dv opening 15) (vast)		89,25 / 15,00 /	
3,00		Zeelandbrug (dv opening 17) (vast)		89,25 / 15,00 /	
3,42		Overloop van Zierikzee (2,35)			
5,08	L	Colijnsplaat, haven te			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
11,74		ROOMPOT, VOORTZETTING OOSTERSCHELDE EN SCHAAR VAN COLIJNSPLAAT			
12,71		Oosterschelde (38,82)			
Overloop van Zierikzee (138e)					
0,00		ROOMPOT, OVERLOOP VAN ZIERIKZEE			
0,00		Oosterschelde (27,04)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,38		Diepte			-7,50 / -7,50 / NAP
0,39		OVERLOOP VAN ZIERIKZEE			
1,83		SCHAAR VAN COLIJNSPLAAT, OVERLOOP VAN ZIERIKZEE			
2,35		Voortzetting Oosterschelde en Schaar van Colijnsplaat (3,42)			
Haven van Zierikzee (138f)					
0,00		HAVEN VAN ZIERIKZEE, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Oosterschelde (27,75)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,50		HAVENKANAAL TE ZIERIKZEE			
0,50		Diepte			-4,00 / -4,00 / NAP
0,50		Max. toegestane afmetingen algemeen			50,00
1,20	L	Argelohaven			
2,32		'T LUITJE TE ZIERIKZEE			
2,37		Zierikzee, keersluis (dv opening 1)		12,50 / /	
2,37		Diepte			-4,00 / -3,60 / NAP
3,02		NIEUWE HAVEN TE ZIERIKZEE			
3,52		BOVENHAVEN TE ZIERIKZEE			
3,62		Zuidhavenbrug (dv opening 1) (bb)		11,70 / 4,00 /	
3,62		Diepte			-3,00 / -2,00 / NAP
3,68	L	Oude Haven te Zierikzee			
Hammen (138a)					
0,00		ROOMPOT, HAMMEN			
0,00		Oosterschelde (29,54)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,76		HAMMEN			
0,76		Diepte			-31,60 / -12,60 / NAP
4,40	R	Flaauwershaven			
7,45	R	Schelphoek (haven buiten gebruik)			
10,99		Burghsluis			
Geul van de Roggenplaat (138h)					
0,00		ROOMPOT, GEUL VAN DE ROGGENPLAAT			
0,00		Oosterschelde (31,42)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,50		GEUL VAN DE ROGGENPLAAT			
0,50		Diepte			-20,50 / -1,50 / NAP
4,09		OLIEGEUL			
6,24	R	Vaarwater naar Burghsluis			
8,33		Roggenplaaithaven			
Geul naar de Betonhaven (138i)					
0,00		GEUL NAAR DE BETONHAVEN			
0,00		Oosterschelde (42,14)			
0,00		Cemt-klasse			Va

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,25		Diepte			-9,50 / -6,50 / NAP
0,67	L	Mattenhaven			
1,93		Betonhaven			
Roompot (138i)					
0,00		OUDE ROOMPOT, ROOMPOT			
0,00		Oosterschelde (45,67)			
0,96		ROOMPOT			
8,38		ROOMPOT (NCP)			
8,38		Domburger Rassen (0,00)			
15,22		WESTGAT, ROOMPOT (NCP)			
15,44		Oosterschelde (61,03)			
Domburger Rassen (138i1)					
0,00		ROOMPOT, DOMBURGER RASSEN (NCP)			
0,00		Roompot (8,38)			
0,39		DOMBURGER RASSEN (NCP)			
0,50		KUEERENS (NCP)			
5,20		KUEERENS			
8,24		OOSTGAT, DOMBURGER RASSEN			
11,77		Sardijngemaal en Oostgat (19,57)			
11,77		Geul van de Rassen (0,00)			
Geul van de Baniard (138k)					
0,00		WESTGAT, GEUL VAN DE BANJAARD (NCP)			
0,00		Oosterschelde (54,66)			
0,51		GEUL VAN DE BANJAARD (NCP)			
8,95		Scheepvaartroute Noordzeekust (0,00)			
Witte Tonnen Vlije en Brabantsche Vaarwater (139)					
0,00		KEETEN, WITTE TONNEN VLIJE			
0,00		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (14,47)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,58		WITTE-TONNEN VLIJE			
0,61		Diepte			-7,70 / -7,20 / NAP
0,61		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,00//
2,56		Diepte			-17,80 / -6,10 / NAP
3,02		BRABANTSCHE VAARWATER			
3,02		Brabantsche Vaarwater, noordwestelijke uitloop naar het Keeten (0,00)			
6,06		Dortsman (7,24)			
8,21		OOSTERSCHELDE, WITTE TONNEN VLIJE			
9,81		Kanaal door Zuid-Beveland (0,00)			
9,81		Oosterschelde (11,31)			
Brabantsche Vaarwater, noordwestelijke uitloop naar het Keeten (139a)					
0,00		BRABANTSCHE VAARWATER			
0,00		Witte Tonnen Vlije en Brabantsche Vaarwater (3,02)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,00//
0,67		Diepte			-16,70 / -11,70 / NAP
2,93		KEETEN, BRABANTSCHE VAARWATER, NW UITLOOP NAAR HET KEETEN			
4,14		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (16,97)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Krabbenkreek en aanliggende havens (140)					
0,00		MASTGAT, KRABBENKREEK EN AANLIGGENDE HAVENS			
0,00		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (6,46)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,41		KRABBENKREEK			
0,50		Diepte			-7,60 / -3,70 / NAP
3,64		Sint Annaland, haven te			
8,07	L	Sint Philipsland, haven te			
8,43		Mosselkreekhaven			
Zuid-Grevelinaen. Grevelinaen. Geul van Bommenede. Rede Brouwershaven (141)					
0,00		KRAMMER, ZUID-GREVELINGEN, GREVELINGEN, GEUL VAN BOMMENEDE			
0,00		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (1,85)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,26		ZUID-GREVELINGEN			
0,26		Diepte			-10,50 / -6,00 / NAP
0,85		Reparatiehaven te Bruinisse			
1,16		VOORHAVENS GREVELINGENSLUIS			
1,16		Diepte			-5,10 / -3,90 / NAP
1,26		Vissershaven te Bruinisse			
1,46		Den Ysere Ryve, brug (dv opening 1) (bb)		16,00 / /	
1,48		Diepte			-4,80 / -4,80 / MP
1,49		Grevelingsluis (sluis 1)	139,00 / 125,00 / 139,00 16,00 / 16,00	/ /	
1,63		Grevelingsluis, brug in de N-59 (dv opening 1) (bb)		16,00 / 6,45 /	
1,66		Grevelingsluis, fietsbrug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 4,20 /	
1,78		Bruinisse, Binnen			
1,83	L	WSV Bru			
2,15		GREVELINGEN			
2,15		Diepte			-22,00 / -7,00 / MP
2,31		Bocht van Sint Jacob (0,00)			
2,71		Haven Bruinisse bv			
5,66		Geul van Herkingen (0,00)			
6,44		Hals en Springersdiep (0,00)			
9,93	L	Uitwateringsgeul Gemaal Dreischor			
13,18		Grevelingen (0,00)			
13,60		GEUL VAN BOMMENEDE			
13,69		Werkhaven Bommenede			
15,36	R	Eiland Stampersplaat, haven te			
15,89		Diepte			-25,00 / -3,10 / MP
15,99		Geul van Bommenede (0,00)			
16,09		REDE BROUWERSHAVEN			
19,47		GREVELINGEN			
19,47		Grevelingen (10,21)			
19,47		Geul van Bommenede (4,13)			
19,47		Diepte			-30,00 / -5,00 / MP
21,10	R	Kabellaarsgeul			
22,82	L	Scharendijke WSV			
23,77	R	Kabellaarsgeul			
23,88	R	Middelplaat-Oost			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
24,21		Middelplaat			
24,25	L	West Repart, haven			
24,41		Uitwateringsgeul Brouwerssluis (spui- en inlaatsluis)			
Bocht van Sint Jacob (141a)					
0,00		BOCHT VAN SINT JACOB			
0,00		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (2,31)			
0,00		Diepte			-12,00 / -4,70 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
1,76		Geul van Herkingen (4,21)			
3,23	L	Aansluiting naar haven Battenoord			
4,42	R	Uitwateringsgeul Flakkeesespuisluis			
Geul van Herkingen (141b)					
0,00		GREVELINGEN, GEUL VAN HERKINGEN			
0,00		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (5,66)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,38		GEUL VAN HERKINGEN			
0,38		Diepte			-11,00 / -9,00 / MP
2,26	L	Vaarwater naar de Mosselbank met passantenhavens.			
2,50	L	Vargeul naar Herkingen met jachthavens			
4,21		Bocht van Sint Jacob (1,76)			
Hals en Springersdiep (141c)					
0,00		GREVELINGEN, HALS EN SPRINGERDIEP			
0,00		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (6,44)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,29		Diepte			-12,00 / -3,30 / MP
0,40		HALS			
7,84		SPRINGERSDIEP			
8,21		Vlieger (0,00)			
8,51		Diepte			-14,00 / -5,00 / MP
10,64		Paardengeul (1,63)			
14,93	R	Ouddorp, haven te			
15,11	R	WSV Goeree			
15,18	L	Springersgeul			
18,66	L	Springersgeul			
19,77	R	Springersdiep			
19,91		Hompelgeul (2,09)			
21,12		Geul van Ossehoek (2,39)			
Vlieaer (141c1)					
0,00		SPRINGERSDIEP, VLIAGER			
0,00		Hals en Springersdiep (8,21)			
0,00		Diepte			-4,30 / -2,70 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
0,38		VLIAGER			
2,71		GREVELINGEN, VLIAGER			
3,41		Grevelingen (3,38)			
3,41		Paardengeul (0,00)			
0,00		GREVELINGEN			
Grevelingen (141d)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (13,18)			
0,00		Diepte			-18,00 / -6,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
2,20	L	Vaarweg benoorden Stampersplaat			
3,38		Vlieger (3,41)			
3,38		Paardengeul (0,00)			
4,52	L	Vaarweg bezuiden eiland Archipel			
7,43	L	Vaarweg bezuiden eiland Archipel			
7,99		Hompelgeul (0,00)			
9,10	L	Vaarweg benoorden Stampersplaat			
9,62		Geul van Ossehoek (0,00)			
10,21		Geul van Bommenede (4,13)			
10,21		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (19,47)			
Paardengeul (141d1)					
0,00		GREVELINGEN, PAARDENGEUL			
0,00		Vlieger (3,41)			
0,00		Grevelingen (3,38)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,42		Diepte			-5,00 / -2,70 / MP
0,42		PAARDENGEUL			
1,63		Hals en Springersdiep (10,64)			
Hompelgeul (141d2)					
0,00		GREVELINGEN, HOMPELGEUL			
0,00		Grevelingen (7,99)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,41		HOMPELGEUL			
0,41		Diepte			-7,00 / -5,00 / MP
1,85		SPRINGERSDIEP, HOMPELGEUL			
2,09		Hals en Springersdiep (19,91)			
Geul van Ossehoek (141d3)					
0,00		GREVELINGEN, GEUL VAN OSSEHOEK			
0,00		Grevelingen (9,62)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,44		GEUL VAN OSSEHOEK			
0,44		Diepte			-10,00 / -3,40 / MP
0,99	R	Eiland Ossehoek (zuid-oost)			
2,39		Hals en Springersdiep (21,12)			
2,79	L	Marina Port Zelande			
Geul van Bommenede (141e)					
0,00		GEUL VAN BOMMENEDE			
0,00		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (15,99)			
0,00		Diepte			-8,00 / -2,70 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
2,33		Havens van Brouwershaven (0,00)			
3,58		Jachthaven Den Osse			
4,13		Grevelingen (10,21)			
4,13		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (19,47)			
Havens van Brouwershaven (141e1)					
0,00		TOELEIDINGSGEUL NAAR BROUWERSHAVEN			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Geul van Bommenede (2,33)			
0,00		Diepte			-9,00 / -2,60 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
0,54		HAVENKANAAL			
0,54		Diepte			-2,20 / -2,00 / MP
0,54		Cemt-klasse			0
0,54		Brouwershaven (dv opening 1)		8,20 / /	
0,57	R	Nieuwe Jachthaven			
0,88		Oude haven te Brouwershaven			
Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (142)					
0,00		KEETEN			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (23,89)			
0,00		Diepte			-25,60 / -7,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Krammer - Zijpe - Mastgat - Keeten.			200,00/23,50//
0,10		KRAMMER, KEETEN			
0,67		Zuid Vlije, Jachtensluis Krammersluizen en Krammer-Sport (4,95)			
0,98	L	Slaak			
1,85		Zuid-Grevelingen, Grevelingen, Geul van Bommenede, Rede Brouwershaven (0,00)			
2,35		ZIJPE, KEETEN			
2,39		Diepte			-41,40 / -12,40 / NAP
2,80		Vluchthaven te Zijpe			
3,46	R	Rijkstramhaven			
3,85	L	Anna Jacobapolder			
5,10		MASTGAT, KEETEN			
5,10		Diepte			-15,40 / -10,40 / NAP
6,46		Krabbenkreek en aanliggende havens (0,00)			
8,20		KEETEN			
8,20		Diepte			-25,40 / -4,40 / NAP
9,50	R	Haven Viane (onbevaarbaar)			
12,13		Haven van Stavenisse (0,00)			
13,83	R	Uitwateringsgeul Duiveland			
14,47		Witte Tonnen Vlije en Brabantsche Vaarwater (0,00)			
16,97		Brabantsche Vaarwater, noordwestelijke uitloop naar het Keeten (4,14)			
18,28		Oosterschelde (25,15)			
Haven van Stavenisse (142a)					
0,00		HAVEN VAN STAVENISSE, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (12,13)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,59		Diepte			-2,40 / -2,10 / NAP
0,61		HAVENKANAAL TE STAVENISSE			
0,81		Stavenisse, Keersluis (dv opening 1)		9,00 / /	
1,22		HAVEN VAN STAVENISSE			
1,40	R	Stavenisse, haven te			
1,62		Uitwateringssluis Stavenisse			
Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding. Krammer en Grevelingenmeer (143)					
0,00		HOLLANDSCH DIEP			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (37,14)			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesluis naar de Noordzee (0,00)			
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,48		VOORHAVENS VOLKERAKSLUIZEN			
0,48		Diepte			-5,90 / -4,90 / NAP
2,08		Volkeraksluizen (sluis 1)	308,90 / 308,90 / 329,00 24,10 / 24,10	/ /	
2,08		Volkeraksluizen (sluis 2)	308,90 / 308,90 / 329,00 24,10 / 24,10	/ /	
2,08		Volkeraksluizen (sluis 3)	331,50 / 331,50 / 331,50 24,10 / 24,10	/ /	
2,08		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Volkeraksluizen.			200,00/23,50/4,75/
2,49		Volkeraksluizen, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		24,10 / 12,94 /	
2,49		Volkeraksluizen, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		24,10 / 14,55 /	
2,49		Volkeraksluizen, brug over benedenhoofd (dv opening 3) (vast)		24,10 / 14,56 /	
2,65		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Noord-Volkerak en Zuid-Vlije.			200,00/23,50//
2,67		Diepte			-6,00 / -6,00 / MP
3,83		NOORD-VOLKERAK			
3,94		Diepte			-13,00 / -6,00 / MP
4,24		Oost-Hellegat (0,00)			
6,75		Mark en Dintel (38,78)			
7,36		Jachtensluis-Volkeraksluizen en Hellegat (7,51)			
10,07	R	Galatheese Haven			
12,14		ZUID-VLIJE			
13,54		Noordergat (0,00)			
14,77		Roosendaalsche- en Steenbergsche Vliet (16,59)			
14,90		Schelde-Rijnverbinding (0,00)			
17,90		Noordergat (4,16)			
19,62	R	Vaarweg naar Oude Tonge (met jachthaven)			
20,17		Zuid Vlije, Jachtensluis Krammersluizen en Krammer-Sport (0,00)			
20,75		VOORHAVENS KRAMMERSLUIZEN			
20,75		Diepte			-7,00 / -6,20 / MP
22,22		Krammersluizen, brug in de N-257 (dv opening 1) (bb)		24,10 / 14,90 /	
22,22		Krammersluizen, brug in de N-257 (dv opening 2) (vast)		24,00 / 14,50 /	
22,25		Krammersluizen (sluis 1)	280,00 / / 285,00 24,00 / 24,00	/ /	
22,25		Krammersluizen (sluis 2)	280,00 / / 285,00 24,00 / 24,00	/ /	
22,25		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Krammersluizen. Diepgang bij een waterstand hoger dan of gelijk aan NAP-0,75m of zoveel minder als de waterstand lager is dan NAP-0,75m.			200,00/23,50/4,75/
22,55		Diepte			-6,60 / -6,00 / NAP
22,55		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Westelijke voorhaven Krammersluizen.			200,00/23,50//

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
23,58		KRAMMER			
23,89		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (0,00)			
Jachtensluis-Volkeraksluizen en Hellegat (143a)					
0,00		HOLLANDSCH DIEP, JACHTENSLUIS-VOLKERAKSLUIZEN EN HELLEGAT			
0,00		Noord Hollandsch Diep (5,89)			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesluis naar de Noordzee (1,28)			
0,00		Haringvliet, zuidelijke doorvaart Haringvlietbrug (0,00)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,87		NOORD-HELLEGAT			
0,87		Diepte			-11,00 / -6,00 / NAP
1,55		VOORHAVENS JACHTENSLUIS			
1,74		Max. toegestane afmetingen algemeen Volkeraksluizen.			225,00/23,50/4,75/
1,80		Diepte			-6,00 / -6,00 / NAP
1,94	R	Verkoophaven scheepsmakelaar			
2,33		Volkeraksluizen, jachtensluis (sluis 1)	128,00 / / 142,00 16,10 / 16,10	/ /	
2,33		Diepte			-6,00 / -6,00 / MP
2,45		Volkeraksluizen, brug over jachtensluis (dv opening 1) (vast)		16,00 / 18,74 /	
2,91		HELLEGAT			
3,10		Diepte			-10,00 / -5,60 / MP
3,40		Oost-Hellegat (1,39)			
3,45	R	Hellegatsplaten			
4,18	R	Hellegatsplaten			
5,17	R	Toegang naar Ooltgensplaat (met jachthaven)			
7,10		NOORD VOLKERAK, JACHTENSLUIS-VOLKERAKSLUIZEN EN HELLEGAT			
7,51		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (7,36)			
Zuid Vlije. Jachtensluis Krammersluizen en Krammer-Sport (143b)					
0,00		ZUID-VLIJE			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (20,17)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,41		Diepte			-12,00 / -5,60 / MP
1,37		Diepte			-5,40 / -3,00 / MP
1,56		VOORHAVENS JACHTENSLUIZEN			
2,31		Krammerjachtensluis, brug in de N-257 (dv opening 1) (vast)		9,00 / 18,40 /	
2,31		Krammerjachtensluis, brug in de N-257 (dv opening 2) (vast)		9,00 / 18,40 /	
2,33		Krammerjachtensluis, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,00 /	
2,33		Krammerjachtensluis, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 2) (bb)		9,00 / 0,00 /	
2,33		Krammerjachtensluis (sluis 1)	75,00 / / 80,00 9,00 / 9,00	/ /	
2,33		Krammerjachtensluis (sluis 2)	75,00 / / 80,00	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
			9,00 / 9,00		
2,41		Krammerjachtensluis, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,00 /	
2,41		Krammerjachtensluis, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 2) (bb)		9,00 / 0,00 /	
2,41		Diepte			-4,80 / -4,80 / NAP
2,84		Diepte			-8,60 / -4,80 / NAP
2,84		Cemt-klasse			V1b
2,84		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Krammer tot aan de Voorhaven jachtensluis.			200,00/23,00//
3,04		KRAMMER-SPORT			
3,15	R	Uitwateringsgeul Flakkeesespuisluis			
3,29	R	Werkhaven Oostkop			
4,95		Vaarweg van de Krammersluizen naar de Oosterschelde en de Roompot (0,67)			
Oost-Hellegat (143c)					
0,00		OOST HELLEGAT			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (4,24)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,06		Diepte			-7,00 / -6,00 / MP
0,86	R	Uitwateringsgeul spuisluis Volkerak			
1,39		Jachtensluis-Volkeraksluizen en Hellegat (3,40)			
Noordergat (143d)					
0,00		ZUID VLIJE, NOORDERGAT			
0,00		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (13,54)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,41		NOORDERGAT			
0,41		Diepte			-7,00 / -2,40 / NAP
3,51		ZUID VLIJE, NOORDERGAT			
4,16		Vaarweg van het Hollandsch Diep naar de Schelde-Rijnverbinding, Krammer en Grevelingenmeer (17,90)			
Maas, Julianakanaal, Berqsche Maas en Amer (150)					
0,00		MAAS			
0,00		Toeleidingskanaal en sluizen van Ternaaien (0,00)			
0,00		Diepte			-5,50 / -4,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 8,650 - invaart Julianakanaal.			137,50/14,00/3,00/
0,03	R	Maas naar Eijsden			
0,04	R	Recreatieplas Waterrecreatiecentrum Eijsden (met JH)			
1,71	R	Pietersplas (met JH)			
2,35	R	WV Randwijck			
2,46	L	Maastrichtse MWC en Canoclub			
2,54	R	Uitwateringskanaal (verboden toegang)			
3,04	R	Papenwater (Zuid; recreatievaart achter Provinciehuis)			
3,16	L	Lighaven St Pieter en Watersportclub Treech '42			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,31	R	Papenwater (Noord; recreatievaart achter Provinciehuis)			
3,54		Kennedybrug, Maastricht (dv opening 1) (vast)		90,00 / 10,64 /	
4,01	L	Jeker (alleen kano's en roeiboten)			
4,07		Hoegh Brogk (Hoge brug), Maastricht (dv opening 1) (vast)		/ 9,60 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 1) (vast)		10,58 / 5,36 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 2) (vast)		10,50 / 5,98 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 3) (vast)		10,75 / 6,01 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 4) (vast)		10,82 / 6,00 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 5) (vast)		11,20 / 5,75 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 6) (vast)		10,80 / 5,75 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 7) (vast)		7,96 / 5,50 /	
4,44		St. Servaasbrug (dv opening 8) (bb)		50,00 / 6,40 / 8,58	
4,71		Wilhelminabrug, Maastricht (dv opening 1) (vast)		21,00 / 6,30 /	
4,71		Wilhelminabrug, Maastricht (dv opening 2) (vast)		45,50 / 6,61 /	
4,71		Wilhelminabrug, Maastricht (dv opening 3) (vast)		46,25 / 7,26 /	
4,71		Wilhelminabrug, Maastricht (dv opening 4) (vast)		50,00 / 8,25 /	
5,24		Oude Bassin (1,95)			
5,47		Maastricht, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		32,40 / 7,00 / 8,50	
5,47		Maastricht, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		59,00 / 7,04 /	
5,47		Maastricht, spoorbrug (dv opening 3) (vast)		25,00 / 7,03 /	
5,63		Noorderbrug, Maastricht (dv opening 1) (vast)		110,00 / 9,95 /	
5,72	L	Voedingskanaal Zuid-Willemsvaart (niet toegankelijk)			
5,72		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (127,80)			
6,38	L	Maas; Borgharen naar Ohe en Laak (stuw, onbevaarbaar)			
6,41		JULIANAKANAAL			
6,55	L	Maas; Borgharen naar Ohe en Laak (Zie: bijz. algemeen)			
6,56		Sluis Borgharen (0,00)			
6,59		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Gekanaliseerde Maas - Beatrixhaven.			137,50/14,00/3,00/
6,59		Diepte			-9,50 / -4,00 / SP
7,23		Limmel, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (vast)		16,00 / 8,28 /	
7,23		Limmel, brug over bovenhoofd (dv opening 2) (vast)		16,00 / 8,30 /	
7,24		Diepte			-5,00 / -5,00 / KP
7,31		Sluis Limmel (sluis 1)	136,00 / / 136,00 16,00 / 16,00	/ 7,75 /	
7,31		Sluis Limmel (sluis 2)	136,00 / / 136,00 16,00 / 16,00	/ 7,75 /	
9,10		Beatrixhaven te Maastricht			
9,18		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: Beatrixhaven - haven Stein. Schepen of duwstellen langer dan 110m moeten zijn uitgerust met een actieve kopsturing.			110,00/12,00/3,00/ 137,50/11,50/3,00/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,37		brug Itteren (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,36 /	
10,96	L	Werkhaven RWS			
11,11		brug Bunde (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,30 /	
13,42		brug Geulle (dv opening 1) (vast)		45,00 / 7,24 /	
16,84		brug Elsloo (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,77 /	
17,91		Scharbergbrug (in A76) (dv opening 1) (vast)		48,00 / 7,26 /	
18,26		Diepte			-8,00 / -5,00 / KP
19,36		brug Stein (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,57 /	
19,73		Industriehaven Stein			
19,73		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: haven Stein - sluis Born.			137,50/14,00/3,00/
19,92		Diepte			-5,00 / -5,00 / KP
21,90		brug Urmond (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,71 /	
23,43		brug Berg (dv opening 1) (vast)		40,00 / 7,76 /	
24,45		Diepte			-4,00 / -4,00 / KP
25,33		brug Obbicht (dv opening 1) (vast)		46,50 / 7,47 /	
25,84		Diepte			-8,00 / -4,00 / KP
26,42		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,00 /	
27,21		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Nieuwe sluis Born. Traject; Oude sluis Born: LxBxD = 132,50 x 13,50 x 3,00m.			137,50/14,00/3,00/
27,24		Diepte			-5,00 / -5,00 / KP
27,31		Sluis Born (sluis 1)	136,00 / / 136,00 14,00 / 16,00	/ /	
27,31		Sluis Born (sluis 2)	225,00 / / 225,00 16,00 / 16,00	/ /	
27,31		Sluis Born (sluis 3)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
27,39		Born, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		14,00 / 6,75 /	
27,39		Born, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		16,00 / 7,46 /	
27,39		Born, brug over benedenhoofd (dv opening 3) (vast)		16,00 / 7,46 /	
27,45		Max. toegestane afmetingen algemeen sluis Born - sluis Maasbracht.			137,50/15,50/3,00/
28,46		Berghaven Born			
29,23		Overlaadhaven Born			
29,62		Franciscushaven			
29,79		brug Illikhoven (dv opening 1) (vast)		55,00 / 40,29 /	
30,42		Gulyck-Gelderhaven			
32,56		Diepte			-9,50 / -9,50 / KP
32,57		brug Roosteren (dv opening 1) (vast)		55,00 / 10,37 /	
34,37	L	Oude Maas			
36,03		brug Echt (dv opening 1) (vast)		55,00 / 10,37 /	
38,49		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 24,85 /	
38,60		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 25,00 /	
40,26		Diepte			-9,50 / -4,10 / SP
40,39		Sluis Maasbracht (sluis 1)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
40,39		Sluis Maasbracht (sluis 2)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
40,39		Sluis Maasbracht (sluis 3)	225,00 / / 225,00 16,00 / 16,00	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
40,50		Maasbracht, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		16,00 / 9,77 /	
40,50		Maasbracht, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		16,00 / 9,77 /	
40,50		Maasbracht, brug over benedenhoofd (dv opening 3) (vast)		16,00 / 9,77 /	
40,50		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: sluis Maasbracht - Lateraal kanaal Linne-Buggenum.			137,50/15,50/3,00/ 193,00/13,50/3,00/
41,02		Wachthaven te Maasbracht			
41,96		Industriehaven Maasbracht (0,00)			
42,38	L	Lighaven duwbakken Maasbracht			
42,64		Brug Wessem (in A2) (dv opening 1) (vast)		90,00 / 9,28 /	
42,91	R	Molengreend (niet toegankelijk)			
43,19		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 21,85 /	
43,26		Diepte			-4,10 / -4,10 / SP
43,26		MAAS			
43,26		Kanaal Wessem-Nederweert (0,00)			
43,26		Maas van Wessem naar Ohe en Laak (0,00)			
43,69	R	Inwateringskanaal Clauscentrale			
44,01		Stuw Linne (0,00)			
44,03	R	Maas, afgesneden bocht bij Linne			
44,17		LATERAALKANAAL LINNE-BUGGENUM			
44,20	R	Loshaven Clauscentrale			
44,42		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 21,35 /	
44,53		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 23,35 /	
44,61		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 23,75 /	
44,68		Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (0,00)			
44,68		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: sluis Heel.			137,50/15,50/3,00/
45,29		Sluis Heel (sluis 1)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
45,29		Sluis Heel (sluis 2)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
45,29		Diepte			-5,10 / -5,10 / SP
45,48		Heel, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		16,00 / 24,95 /	
45,48		Heel, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		16,00 / 24,95 /	
45,60		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: Lateraalkanaal Linne-Buggenum.			137,50/15,50/3,00/ 193,00/13,50/3,00/
49,39		Hornerbrug (dv opening 1) (vast)		80,00 / 11,74 /	
52,01		Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (9,32)			
52,12		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,40 /	
52,24		Kolenhaven, Maascentrale te Buggenum			
52,53	L	Uitwateringskanaal Maascentrale			
52,57		Buggenum, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		45,00 / 10,70 /	
52,57		Buggenum, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		45,00 / 10,70 /	
53,21		MAAS			
53,21		Stuwkanaal Roermond (2,98)			
53,21		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/13,50/3,00/
53,22		Diepte			-4,10 / -4,10 / SP
53,54	L	Uitwateringskanaal Maascentrale			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
54,85	R	Asseltse Plassen (met JH's, ligpl. en loswal)			
56,08	R	Swalm (brug over invaart)			
56,67		Zandwinplas			
56,93		WV Hanssum			
57,14	R	Afgesneden rivierarm Rijkse (met jachthaven)			
58,14	L	Afwateringskanaal			
58,25	R	Ontgrinding Rijkse Bemden			
60,24	L	Ontzanding Kessel-Eik			
61,01	L	Ontzanding Kessel-Eik			
61,25	R	Tas- of Huilbeek			
62,30	L	Passantenhaven Kessel			
63,85	L	Tasbeek			
64,48	L	Aansluiting natuurplas			
64,69	L	WSV Poseidon			
64,98	R	Schelkensbeek			
67,10		Stuwkanaal Belfeld (0,00)			
68,02		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: Nieuwe sluis Belfeld. Oude sluis Belfeld: LxBxD = 137,50 x 13,50 x 3,00m* >137,50 LxBxD = 193 x 13,50 3,00m* * Of zoveel minder als de waterstand in het benedentoeleidingskanaal lager is dan NAP+10,95m.			137,50/15,50/3,00/ 193,00/13,50/3,00/
68,09		Diepte			-4,10 / -4,10 / SP
68,19		Sluis Belfeld (sluis 1)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
68,19		Sluis Belfeld (sluis 2)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
68,19		Sluis Belfeld (sluis 3)	260,00 / / 238,52 14,00 / 16,00	/ /	
68,34		Max. toegestane afmetingen duwvaart			193,00/13,50/3,00/
69,02		Stuwkanaal Belfeld (1,93)			
69,05		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 28,25 /	
69,74	L	Boschbeek			
72,31	L	Springbeek			
73,08		Zuiderbrug, Venlo (dv opening 1) (vast)		85,00 / 14,16 /	
74,34	L	Passantenhaven Blerick			
74,89		Stadsbrug, Venlo (dv opening 1) (vast)		56,50 / 11,35 /	
74,89		Stadsbrug, Venlo (dv opening 2) (vast)		56,60 / 11,35 /	
74,94		Venlo, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		55,00 / 11,79 /	
74,94		Venlo, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		55,00 / 11,81 /	
75,40	R	Oude Haven van Venlo (passantenhaven)			
78,00		Industriehaven te Venlo (0,00)			
78,19		Noorderbrug, Venlo (in A67) (dv opening 1) (vast)		116,00 / 12,25 /	
84,33	R	Zandwinning Haagbeek			
87,48	R	Passantenhaven Arcen			
89,22	L	Passantenhaven Broekhuizen			
91,60	R	Gelderssch-Nierskanaal (alleen kano's)			
98,71		Koninginnebrug, Well (dv opening 1) (vast)		95,00 / 11,30 /	
100,14		Haven van Wanssum (0,00)			
102,04	L	Kasteelhaventje 't Alvertje (brug over invaart)			
102,18		Watersportgebied Leukerheide (0,00)			
107,52	L	Molenbeek			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
109,72	R	Heukelomsche Beek			
111,50	R	Eckeltsche Beek			
112,59		Stuwkanaal Sambeek (0,00)			
113,51		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: Nieuwe sluis Sambeek. Oude sluis Sambeek: LxBxD = 137,50 x 13,50 x 3,00m* > 137,50 LxBxD = 193 x 13,50 x 3,00m* * Of zoveel minder als de waterstand in het benedentoeleidingskanaal lager is dan NAP+7,70m.			137,50/15,50/3,20/ 193,00/13,50/3,20/
113,59		Diepte			-4,10 / -4,10 / SP
113,74		Sluis Sambeek (sluis 1)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
113,74		Sluis Sambeek (sluis 2)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
113,74		Sluis Sambeek (sluis 3)	260,00 / / 238,52 16,00 / 16,00	/ /	
113,94		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart			137,50/15,50/3,20/ 193,00/13,50/3,20/
114,25	L	Sambeeksche Uitwatering (brug over invaart)			
114,68		Stuwkanaal Sambeek (2,04)			
115,17	R	Afgesneden rivierarm Oude Maas			
116,84		Boxmeer, brug in de A-77 (dv opening 1) (vast)		115,00 / 11,20 /	
117,26	L	Afgesneden rivierarm Boxmeersche Veld (haven Boxmeer)			
118,62	L	Afgesneden rivierarm Middelsteegsche Weiden (met JH Boxmeer)			
118,93		Rijksvluchthaven Paesplas			
120,10		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 21,50 /	
120,18		Gennep, brug in N264 (dv opening 1) (vast)		47,00 / 11,19 /	
120,18		Gennep, brug in N264 (dv opening 2) (vast)		47,00 / 11,19 /	
122,77	R	Niers (onbevaarbaar)			
122,91	L	Oeffeltse Raam			
123,11		Boral Nedusa Baksteen Milsbeek			
127,71	L	Passantenhaven Cuijk			
129,96		Mookerplas (0,00)			
130,06	R	Passantenhaven Mook			
130,69	L	Passantenhaven Katwijk			
130,80		Mook, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		62,00 / 10,34 /	
130,80		Mook, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		62,00 / 10,34 /	
131,34		Maas-Waalkanaal (0,00)			
132,42		Haven van Cuijk (0,00)			
133,02	R	WV Maas en Waal			
133,17		Heumen, brug in de A-73 (dv opening 1) (vast)		143,00 / 10,38 /	
133,31		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 41,35 /	
135,65		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 32,50 /	
136,34	L	Ganzenorgel			
136,63	L	Tochtsloot			
140,26		Stuwkanaal Grave (0,00)			
140,90		Max. toegestane afmetingen algemeen			137,50/15,50/3,20/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Maas tussen Grave (boven de sluis) en kmr 182 (brug A50) een maximale toegelaten diepgang van 3,20 m of zoveel meer dan de waterstand bij Grave-Beneden hoger is dan NAP + 5,20 m.			
140,97		Diepte			-3,00 / -3,00 / SP
141,20		Sluis Grave (sluis 1)	142,00 / / 142,00 16,00 / 16,00	/ /	
141,23		John S. Thompson-brug (dv opening 1) (vast)		16,00 / 9,20 /	
141,82		Stuwkanaal Grave (1,43)			
145,02	R	Loonse Waard			
145,14	L	Afgesneden rivierarm Niftrik			
146,65	R	Loonse Waard			
147,45		Ravenstein, brug in de A-50 (dv opening 1) (vast)		134,00 / 10,85 /	
147,85	L	WSV Windkracht 13			
148,44		Ravenstein, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		43,00 / 8,42 /	
148,44		Ravenstein, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		60,00 / 8,87 /	
148,44		Ravenstein, spoorbrug (dv opening 3) (vast)		43,00 / 8,60 /	
149,14	R	Niftriksche Uitvliet			
151,32	R	WSV 't Haventje			
154,37	R	Gemaal Bloemers			
154,57	R	Gemaal Bloemers			
155,90	R	Aansluiting natuurplas			
155,94	L	WSV De Vliet			
157,91		Recreatiegebied De Gouden Ham (0,00)			
158,79		Burgemeester Delenkanaal en havens van Oss (0,00)			
161,10	L	Vislust, Oijen			
162,98	R	Oude rivierarm te Alphen (met jachthaven)			
165,42		Stuwkanaal Lith (0,00)			
165,52	L	Oude rivierarm te Lithoijen (zie bijzonderheid Algemeen)			
166,30		Max. toegestane afmetingen algemeen Zuidkolk LxBxD = 113,50 x 13,50 x 3,50m* * Diepgang bij een waterstand van NAP+1m of zoveel minder als de buitenwaterstand in het benedentoeleidingskanaal lager is dan NAP+1m. Noordkolk LxBxD = 193 x 17,50 x 4,00m** ** Diepgang bij een waterstand van NAP of zoveel minder als de buitenwaterstand in het benedentoeleidingskanaal lager is dan NAP.			113,50/13,50/3,50/
166,40		Prinses Maxima Sluizen (sluis 1)	113,50 / / 120,00 14,00 / 14,00	/ 11,20 /	
166,40		Prinses Maxima Sluizen (sluis 2)	200,00 / / 200,00 18,00 / 18,00	/ /	
166,40		Diepte			-6,00 / -4,00 / NAP
167,09		Stuwkanaal Lith (1,55)			
167,69	L	Lith, passantenhaven			
169,28	R	Alphense Uitvliet/Grote Wetering			
169,58	R	Over de Maas			
171,30	L	Recreatiecentrum Lithse Ham (met jachthaven)			
171,70	R	Watersportcentrum Heerewaarden			
173,18	R	Straalgrit de Klein			
173,18	R	Buitenpolder Heerewaarden			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
174,79		Kanaal van Sint Andries (0,00)			
175,76	R	Maren, aansluiting gemaal			
177,25	R	Zandmeren, Gat van Sientje (Zie: bijz. algemeen)			
178,87	L	Gemaal Gewande, Roode- en Hertogswetering			
180,62	L	Recreatiegebied De Koomwaard (met jachthaven)			
180,90		Maximakanaal (8,27)			
182,80		Empel, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		117,00 / 13,25 /	
184,34	R	Ontzanding			
184,99		Hedel, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		100,00 / 11,52 /	
185,32	L	Haven Crevecoeur (verboden invaart, buiten gebruik)			
185,38		Hedel, brug (dv opening 1) (vast)		115,00 / 12,04 /	
185,54		De Lieshaven te Hedel			
185,78		Crevecoeur, haven te			
186,52	L	Uitwateringskanaal Oude Dieze			
186,85		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (0,00)			
189,20	R	Ammerzoden			
190,43	L	Uitwateringsgeul Gemaal Groenendaal			
192,45		BERGSCHE MAAS			
192,45		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij een waterstand van NAP of zoveel minder als de buitenwaterstand in het benedentoeleidingskanaal lager is dan NAP.			193,00/17,50/4,00/
193,31	L	Veerhaven Herpt			
194,69		Stapelloophaven Heusden			
195,34	L	Heusden, Stadshaven/JH de Wiel/ WSV Heusden			
195,89		Heusdensch Kanaal en Afgedamde Maas (0,00)			
196,45		Heusden, brug (dv opening 1) (vast)		80,00 / 10,35 /	
196,45		Heusden, brug (dv opening 2) (vast)		70,00 / 10,35 /	
198,29	R	WSV Genderen			
200,51	L	Uitw.kanaal Gemaal Gansoijen (invaart WSV Bergse Maas)			
201,69		Haven van Waalwijk (0,00)			
201,99	R	Veerhaven Drongelen			
202,12	R	Haventje van Drongelen			
204,63	R	Uitwateringskanaal Gemaal Hagoort			
205,18	R	Meeuwen, rijksloswal			
206,78	R	Veerhaven Sprang-Capelle/Dussen			
208,48	R	Haventje van Dussen			
209,83	L	Gemaal Overdiepse Polder			
212,20	R	Noorder Afwateringskanaal			
212,21	R	Peerenboom			
212,97		Oude Maasje (0,00)			
213,15		Rijkshaven Keizersveer			
213,25		Keizersveer, brug in de A-27 (dv opening 1) (vast)		75,00 / 9,98 /	
213,25		Keizersveer, brug in de A-27 (dv opening 2) (vast)		80,00 / 10,19 /	
213,25		Keizersveer, brug in de A-27 (dv opening 3) (vast)		75,00 / 9,98 /	
216,56		Donge en Noordergat (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
216,56		Cemt-klasse			Vlc
216,56		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,50//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			229,50/22,90//
		Max. toegestane afmetingen duwvaart (breed)			153,00/34,35//
		Duwstellen in opvaart lange formatie (gedeelte voor de duwboot). Duwstellen in afvaart brede formatie (gedeelte voor de duwboot).			
216,69	L	Voedingskanaal Amercentrale			
216,79		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 41,00 /	
217,23		Vaarweg Spijkerboor-Werkendam (0,00)			
217,24		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 35,00 /	
217,34		AMER			
217,42	L	Uitwateringskanaal Amercentrale (verboden invaart)			
217,88		Amertak en Wilhelminakanaal (0,00)			
218,53		Nieuwe Jachthaven Drimmelen (0,00)			
219,06		Oude Haven van Drimmelen			
221,01		Noordergat van de Plomp (0,00)			
222,03		Gat van de Kerksloot (0,00)			
223,51	R	Gat van den Binnennieuwensteek			
224,69	L	Gat van den Ham en het Vloedspui (uitwateringskanaal)			
226,99		Vaarweg Nieuwe Merwede-Amer door de Spieringsluis (9,83)			
227,25		Haven van Lage Zwaluwe (0,00)			
228,84	L	Gemaal Schuddebeurs			
229,74		Nieuwe Merwede en Hollandsch Diep (21,05)			

Noordergat van de Plomp (150a)

0,00		NOORDERGAT VAN DE PLOMP			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (221,01)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,27		Diepte			-4,50 / -2,10 / NAP
0,54	R	Z. invaart Omloop door de onderplaat			
0,82	R	Stroomgat en Zuidergat van de plomp			
1,27	R	1e Toegang naar Toontjesplaat			
1,35	R	2e Toegang naar Toontjesplaat			
1,76	R	3e Toegang naar Toontjesplaat			

Toeleidingskanaal en sluizen van Ternaaien (150b)

0,00		TOELEIDINGSKANAAL NAAR DE SLUIZEN VAN TERNAAIEN			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (0,00)			
0,00		Diepte			-4,26 / -4,26 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
1,74		Diepte			-4,26 / -4,26 / KP
1,74		Ternaaien (B), brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		16,00 / 10,70 /	
1,74		Ternaaien (B), brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		45,00 / 11,30 /	
1,74		Ternaaien (Lanaye (B)), sluis (sluis 1)	136,00 / / 136,00 16,00 / 16,00	/ 8,20 /	
1,74		Ternaaien (Lanaye (B)), sluis (sluis 2)	55,00 / / 55,00 7,50 / 7,50	/ 7,50 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,74		Ternaaien (Lanaye (B)), sluis (sluis 3)	55,00 / / 55,00 7,50 / 7,50	/ 7,50 /	
2,13		Albertkanaal (0,00)			
Maas van Wessem naar Ohe en Laak (150c)					
0,00		MAAS			
0,00		Kanaal Wessem-Nederweert (0,00)			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (43,26)			
0,00		Diepte			-4,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 64,5 - kmr 67,9.			110,00/12,00/2,80/
0,65		Brug Wessem (in A2) (dv opening 1) (vast)		95,00 / 10,30 /	
1,14		Prins Mauritshaven			
1,14		Cemt-klasse			III
2,27	R	Recreatiegebied Koeweide en De Grote Hegge (met JH Thorn)			
2,49	L	Scheepswerf Maasbracht Staalbouw b.v			
2,75	L	Edelzand-Brekerij bv			
2,88		Verlengde Oude Maas (0,00)			
4,51	L	Recreatiegebied Brandt- en Eiland Plas (met WV Stevensweert)			
4,62	R	Recreatiegebied Plas van Kessenich			
5,58		Jachthaven Stevensweert			
5,92	R	Recreatiegebied Spaanjerdpas (met JH Spaanjer)			
6,27	L	Passantenhaven Stevensweert			
8,70		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 24,70 /	
10,91	R	Recreatiegebied Plas Heerenlaak (met JH de Maasnimf)			
11,21	L	Recreatiegebied Laakerweerd Plas (met JH's)			
Verlengde Oude Maas (150c1)					
0,00		VERLENGDE OUDE MAAS			
0,00		Maas van Wessem naar Ohe en Laak (2,88)			
0,00		Diepte			-4,00 / -4,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,74	L	Van der Laan Yachting			
0,93	L	Maasbrachter Watersportvereniging			
2,40		Eilandbrug, Stevensweert (dv opening 1) (vast)		15,00 / 7,30 /	
2,72		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 23,20 /	
Gat van de Kerksloot (150d)					
0,00		GAT VAN DE KERKSLOOT			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (222,03)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,21		Diepte			-5,00 / -2,00 / NAP
0,56	L	Werkhaven Spaarbekken Honderd en Dertig			
0,68	R	Werkhaven Kerksloot			
1,22	R	Keesjes Killeke			
1,24	L	Gat van de Vloeiën			
Recreatiegebied De Gouden Ham (150e)					
0,00		RECREATIEGEBIED DE GOUDEN HAM			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (157,91)			
Haven van Cuijk (150f)					
0,00		HAVEN VAN CUIJK			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (132,42)			
0,00		Diepte			-3,70 / -3,70 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij 'normale' waterstand.			100,00/12,40/3,00/9,50
0,24		Cuijk (dv opening 1)		14,00 / /	
0,42		Kraaienbergse Plassen (0,00)			
0,83		Cuijk, haven te			
1,34		Georgia Pacific loopbrug (dv opening 1) (vast)		/ 10,20 /	
Kraaienbergse Plassen (150f1)					
0,00		KRAAIJENBERGSE Plassen			
0,00		Haven van Cuijk (0,42)			
0,00		Diepte			-30,00 / -3,50 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,10		VERBINDINGSKANAAL NAAR KRAAIJENBERGSE Plassen			
0,40		PLAS 1, KRAAIJENBERGSE Plassen			
0,40		Keersluisbrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 7,80 /	
0,56	L	Zuidelijke deel Kraaienbergse plassen			
0,79		Cuijk, brug in de A-73 (dv opening 1) (vast)		20,00 / 8,70 /	
0,79		PLAS 2, KRAAIJENBERGSE Plassen			
0,79		Cemt-klasse			Va
0,92		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 9,60 /	
1,50	L	Cuijk, Camping 't Loo			
1,58		PLAS 3, KRAAIJENBERGSE Plassen			
1,58		Hardwegbrug (dv opening 1) (vast)		36,00 / 7,60 /	
1,70	L	Passantenhaven			
2,76	R	Ontzanding Westzijde			
3,02		PLAS 4, KRAAIJENBERGSE Plassen			
3,70		PLAS 7, KRAAIJENBERGSE Plassen			
Burgemeester Delenkanaal en havens van Oss (150a)					
0,00		BURGEMEESTER DELENKANAAL			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (158,79)			
0,00		Diepte			-4,85 / -4,85 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepalingen max. toegestane afmetingen			/12,00//
0,10		BUITENDIJKS TOELEIDINGSKANAAL, BURGEMEESTER DELENKANAAL			
1,54		Macharen, sluis (sluis 1)	90,00 / / 91,45 13,50 / 13,50	/ /	
1,60		BINNENDIJKS TOELEIDINGSKANAAL, BURGEMEESTER DELENKANAAL			
1,81		Macherense Brug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 0,30 /	
3,10		HAVEN VAN OSS, BURGEMEESTER DELENKANAAL			
3,15		Uitwateringsgeul Hertogswetering			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,20		Haven Noord of Burgemeester van Veldhuizenhaven			
4,29		HAVEN ZUID OF BURGEMEESTER JANSENHAVEN, BURG. DELENKANAAL			
Haven van Waalwijk (150h)					
0,00		BUITENHAVEN TE WAALWIJK			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (201,69)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij afwijkende waterstanden, D evenredig aanpassen			86,00/8,50/2,70/
0,45	L	WSV Waalwijk			
0,53		Waalwijk, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,00 / 4,50 /	
0,55		Diepte			-3,50 / -3,00 / KP
0,55		Waalwijk, sluis (sluis 1)	82,00 / / 90,00 8,60 / 8,60	/ /	
0,59		Zuiderkanaal (dv opening 1)		9,00 / /	
0,65		BINNENHAVEN TE WAALWIJK			
0,71		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 29,20 /	
0,76		WAALWIJKSE HAVEN			
Oude Maasie (150i)					
0,00		OUDE MAASJE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (212,97)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Bergsche Maas - haven Waspik.			95,00/11,50/2,50/
0,97	R	Zuiderafwateringskanaal gemaal Keizersveer			
1,31		Keersluis Schipdiep (dv opening 1)		14,00 / /	
3,79		Kerkvaart naar Waspik of Kerkvaartschehaven (0,00)			
3,79		Cemt-klasse			II
3,79		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: haven Waspik - haven Sprang Capelle.			60,00/6,60/2,50/
4,08		Abraham Kampbrug (dv opening 1) (vast)		39,00 / 5,60 /	
4,33	L	Dussensche Gantel			
6,01		ZUIDERKANAAL			
6,01		Haven van Sprang-Capelle of Capelse Haven (0,00)			
6,01		Diepte			-2,50 / -1,40 / NAP
6,01		Cemt-klasse			0
6,67		Brug Oude Maasje (dv opening 1) (vast)		38,80 / 6,37 /	
11,51		Brug Besoijen (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,90 /	
Kerkvaart naar Waspik of Kerkvaartschehaven (150i1)					
0,00		KERKVAART NAAR WASPIK OF KERKVAARTSCHEHAVEN			
0,00		Oude Maasje (3,79)			
0,00		Diepte			-2,29 / -2,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,19		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,20 /	
0,74		Cemt-klasse			0

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,39		Waspik, Watersportbedrijf Scharloo			
Haven van Sprang-Capelle of Capelse Haven (150i2)					
0,00		HAVEN SPRANG-CAPELLE OF CAPELSE HAVEN			
0,00		Oude Maasje (6,01)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
0,77		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,20 /	
1,85		Sprang-Capelle, brug in de A-59 (dv opening 1) (vast)		8,00 / 5,24 /	
1,96	L	Stichting Recreatiecentrum Aquapelle			
Sluis Borgharen (150i)					
0,00		SLUIS BORGHAREN			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (6,56)			
Haven van Lage Zwaluwe (150k)					
0,00		AMER, HAVEN VAN LAGE ZWALUWE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (227,25)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,19		HAVEN VAN LAGE ZWALUWE			
0,22		Diepte			-3,25 / -3,25 / NAP
0,22		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00
0,29		BUITENHAVEN, HAVEN VAN LAGE ZWALUWE			
0,52	R	Watersportservice Crezee bv.			
0,57		Lage Zwaluwe, brug (dv opening 1) (vast)		6,25 / 5,00 /	
0,57		Diepte			-1,80 / -1,80 / NAP
0,57		Cemt-klasse			I
0,57		Lage Zwaluwe (dv opening 1)		6,25 / /	
0,61		BINNENHAVEN, HAVEN VAN LAGE ZWALUWE			
0,62	R	WSV Noorderklip			
0,88	L	Crezee			
1,12	L	't Zwaluwnest			
1,20	R	Verkoophaven Amer Marine			
Stuw Linne (150l)					
0,00		STUW LINNE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (44,01)			
Stuwkanaal Belfeld (150n)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE BELFELD			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (67,10)			
0,00		Diepte			-4,10 / -4,10 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,93		Belfeld (dv opening 1)		63,00 / /	
0,97		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE BELFELD			
1,83	R	Aalsbeek			
1,93		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (69,02)			
Mookerplas (150o)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL MOOKERPLAS			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (129,96)			
0,00		Diepte			-3,50 / -2,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			0
0,71		Mook, brug in de Cuykse Steeg (dv opening 1) (vast)		11,00 / 6,00 /	
0,71		Mook, keersluis (dv opening 1)		11,00 / /	
1,00		Diepte			-10,00 / -3,50 / SP
1,02		MOOKERPLAS			
3,25		Middelaar, brug in de Witteweg (dv opening 1) (vast)		14,00 / 7,80 /	
3,36	R	Stichting Waterrecreatie De Driesen			
3,38	L	Eldorado			
Industriehaven te Venlo (150b)					
0,00		INDUSTRIEHAVEN TE VENLO			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (78,00)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,10 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,10	R	WSV De Maas			
Haven van Wanssum (150q)					
0,00		HAVEN VAN WANSSUM			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (100,14)			
0,00		Diepte			-3,25 / -3,25 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,34		Industriehaven te Wanssum			
1,04		Wanssum			
Stuwkanaal Sambeek (150r)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE SAMBEEK			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (112,59)			
0,00		Diepte			-4,10 / -4,10 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
1,00		Sambeek (dv opening 1)		63,00 / /	
1,13		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE SAMBEEK			
2,04		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (114,68)			
Stuwkanaal Grave (150s)					
0,00		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE GRAVE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (140,26)			
0,00		Diepte			-4,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,20		Nieuwe Haven te Grave			
0,76		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE GRAVE			
0,89		Stuw Grave (dv opening 1)		49,70 / / 7,40	
0,89		Stuw Grave (dv opening 2)		60,74 / / 7,20	
0,89		Grave, brug over stuw (dv opening 1) (vast)		49,70 / 7,20 /	
0,89		Grave, brug over stuw (dv opening 2) (vast)		60,74 / 7,20 /	
1,30	L	Nieuwe Raammond/De Raam (afwateringskanaal)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,43		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (141,82)			
Stuwkanaal Lith (150t)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE LITH			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (165,42)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,74	R	Toeleidingskanaal Waterkrachtcentrale			
0,84		Max. toegestane afmetingen algemeen			//3,00/
0,89		Lith, stuw te (dv opening 1)		38,00 / / 8,45	
0,89		Lith, stuw te (dv opening 2)		38,00 / / 8,45	
0,89		Lith, stuw te (dv opening 3)		38,00 / / 8,45	
0,90		Diepte			-3,00 / -3,00 / NAP
0,90		Lith, voetbrug over stuw (dv opening 1) (vast)		38,00 / 13,55 /	
0,90		Lith, voetbrug over stuw (dv opening 2) (vast)		38,00 / 13,60 /	
0,90		Lith, voetbrug over stuw (dv opening 3) (vast)		38,00 / 13,55 /	
0,91		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE LITH			
1,09	R	Uitwateringskanaal Waterkrachtcentrale			
1,55		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (167,09)			
Watersportgebied Leukerheide (150u)					
0,00		WATERSPORTGEBIED LEUKERHEIDE			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (102,18)			
0,00		Diepte			-12,00 / -3,80 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,10		TOEGANGSKANAAL NAAR HAVEN TE 'T LEUKEN EN KAMP			
0,40		HAVEN TE 'T LEUKEN EN KAMP			
0,89		'T LEUKEN			
0,95		't Leuken, brug in de Kampweg (dv opening 1) (vast)		13,80 / 8,65 /	
1,19	L	Recreatiecentrum Leukermeer			
1,27	R	Jachthaven 't Leuken			
2,18		TOEGANGSKANAAL NAAR SCHUTSLUIS BERGERHEIDE			
2,42		Bosscherheide, brug in de N-271 (dv opening 1) (vast)		17,00 / 8,77 /	
2,89	L	Ontzandingsgebied			
2,89	R	Reijnderslooi en Reindersmeer (sluis, geen doorvaart)			
Maximakanaal (151)					
0,00		MAXIMAKANAAL			
0,00		Gekan. Dieze, Zuid-Willemsvaart, Verbindingskanaal in het Bossche Veld (11,21)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Lengte <= 105m: LxBxD(m) 105 x 9,60 x 3,00. Lengte > 105m: LxBxD(m) 110 x 7,25 x 3,00. Ontheffingsplicht bij lengte > 105m: LxBxD(m) 107 x 9,60 x 3,00			
0,15		Nijvelaar (dv opening 1) (vast)		/ 8,16 /	
0,53		Drieborcht (dv opening 1) (vast)		/ 7,53 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,25	R	Aa			
1,27	L	Aa			
2,32		Sluis Hintham (sluis 1)	/ / 115,50 / 12,60	/ /	
2,44		Varkenshoek (dv opening 1) (vast)		/ 7,31 /	
2,86		Heerenbeek (dv opening 1) (vast)		/ 7,72 /	
3,63		Lang Hei (dv opening 1) (vast)		/ 7,21 /	
4,75		Zomerdijk (dv opening 1) (vast)		/ 7,43 /	
5,75		Lunerkooi (dv opening 1) (vast)		/ 7,43 /	
7,12		Schuitegat (dv opening 1) (vast)		/ 7,47 /	
7,18	L	Aansluiting spuigemaal			
7,19		Sluis Empel (sluis 1)	/ / 115,50 / 12,60	/ /	
7,21	L	Aansluiting spuigemaal			
7,29	R	Afwatering natuurgebied			
8,27		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (180,90)			
Industriehaven Maasbracht (151b)					
0,00		INDUSTRIEHAVEN MAASBRACHT			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (41,96)			
0,00		Diepte			-4,80 / -4,80 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,11		3e Insteekhaven te Maasbracht			
0,18		1e Insteekhaven te Maasbracht			
0,34	R	Linssen Yachts			
Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (152a)					
0,00		AFGESNEDEN MAAS			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (44,68)			
0,00		Diepte			-5,00 / -5,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,51	R	Toeleidingskanaal naar overlaat			
0,94		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: sluis Linne. Diepgang of zoveel minder als de waterstand in het benedentoeleidingskanaal lager is dan NAP+16,95m.			193,00/13,50/3,00/ 193,00/13,50/3,00/
0,96		Diepte			-3,10 / -3,10 / SP
1,11		Sluis Linne (sluis 1)	267,80 / / 265,20 14,00 / 16,00	/ /	
1,25		Linne, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		14,00 / 9,85 /	
1,70		Maas, afgesneden rivierbocht bij Linne (0,00)			
2,86	R	Ooldergreend (verboden invaart)			
4,42		Zuidplas (0,00)			
4,88	R	De Rosslag en WV Hertha			
5,44	R	Krekelberg Nautic			
5,49	R	Hambeek (brug over invaart (Roodebrug))			
6,01	R	Steehaven, La Bonne Aventure en WV Nautilus			
6,73	R	Roer			
6,79		Maasbrug (dv opening 1) (vast)		75,00 / 8,68 /	
6,89		Doncker Nack (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
7,17		Prins Willem-Alexanderhaven te Roermond (0,00)			
7,41		Stuwkanaal Roermond (0,00)			
8,20		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Traject: sluis Roermond. Diepgang of zoveel minder als de waterstand in het benedentoeleidingskanaal lager is dan NAP+14,20m.			193,00/13,50/3,00/ 193,00/13,50/3,00/
8,21		Diepte			-5,10 / -5,10 / SP
8,36		Sluis Roermond (sluis 1)	266,50 / / 260,00 14,00 / 16,00	/ /	
9,11	L	Toeleidingskanaal naar overlaat			
9,32		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (52,01)			
Maas, afgesneden rivierbocht bij Linne (152a1)					
0,00		MAAS, AFGESNEDEN RIVIERBOCHT BIJ LINNE			
0,00		Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (1,70)			
0,00		Diepte			-5,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,27	L	Isabellagriend en Oolerplas			
2,15	R	Gerelingsplas			
Prins Willem-Alexanderhaven te Roermond (152a2)					
0,00		PRINS WILLEM-ALEXANDERHAVEN TE ROERMOND			
0,00		Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (7,17)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,60 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,10		SCHIPPERSHAVEN, PRINS WILLEM-ALEXANDERHAVEN TE ROERMOND			
0,11		Maashaven te Roermond			
0,82		Lisbonnehaven			
0,92		MIJNHEERKENSHAVEN, PRINS WILLEM-ALEXANDERHAVEN TE ROERMOND			
Stuwkanaal Roermond (152a3)					
0,00		BOVENSTROOMS STUWKANAAL TE ROERMOND			
0,00		Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (7,41)			
0,00		Diepte			-5,00 / -5,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,40	R	Overlaat			
0,82		Stuw Roermond (dv opening 1)		68,00 / /	
0,90		Diepte			-5,10 / -5,10 / SP
0,92		BENEDENSTROOMS STUWKANAAL TE ROERMOND			
2,02		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 27,50 /	
2,36		Leeuwen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		40,00 / 10,75 /	
2,36		Leeuwen, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		40,00 / 10,75 /	
2,98		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (53,21)			
Zuidplas (152a4)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		ZUIDPLAS			
0,00		Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (4,42)			
0,00		Diepte			-20,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			0
0,65	L	Hatenboer Roermond			
1,57	R	Nieuwe Nack			
1,76	L	Waterscouting Beatrix			
2,05	L	Hermus Watersport			
2,29	R	Diensthaven Limburgs Landschap			
2,39		Brug in de weg Hatendoer (dv opening 1) (vast)		20,00 / 8,00 /	
2,59	R	Waterrecreatie Hatendoer			
3,01	R	Noorderplas (verboden invaart)			
4,15	L	Marina Oolderhuuske			
Doncker Nack (152a5)					
0,00		DONCKER NACK			
0,00		Afgesneden Maas en havengebied te Roermond (6,89)			
0,00		Diepte			-5,00 / -3,00 / SP
0,00		Cemt-klasse			0
0,71		Douvesbeemd, brug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 6,00 /	
1,16	L	Camping J.H. Hermans			
Diepwateroute van Noord Hinder via Botney Gronden naar Duitsland (172)					
0,00		VOORZORGSGBIED NOORD HINDER			
0,00		Scheepvaartoute van Noord Hinder naar Friesland VSS (2,72)			
0,00		Scheepvaartoute naar Rotterdam (89,35)			
2,44		Diepwateroute van Rotterdam (91,58)			
16,06		Scheepvaartoute van Friesland VSS naar Noord Hinder (15,41)			
22,01		Diepwateroute van Noord Hinder via Botney Gronden naar Duitsland (0,00)			
Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (201)					
0,00		RINGVAART VAN DE HAARLEMMERMEERPOLDER (ZUIDELIJK DEEL)			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (27,85)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			70,00/7,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			70,00/7,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			70,00/7,50/2,50/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Voor schepen met boegschroef en marifoon is de maximum lengte 75 meter.			
		Traject: Ringvaart Haarlemmermeerpolder - Zweiland.			
0,20		Brug Oude Wetering (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,61 /	
0,20		Brug Oude Wetering (dv opening 2) (vast)		10,50 / 2,71 /	
0,46	L	Oude Wetering, aansluiting			
1,18		Oude Wetering, keersluis (dv opening 1)		30,00 / /	
1,35		Ringvaart aquaduct (dv opening 1)		30,00 / /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,43		Oude Wetering, HSL aquaduct (dv opening 1)		/ /	
1,80		Meerbrug (Brug Nieuwe Wetering) (dv opening 2) (bb)		8,10 / 0,80 /	
2,73	L	Hanepoel (verboden voor motorboten)			
3,30		Ade of Poel (0,00)			
4,26	L	Kaag, aansluiting			
5,17	L	Balgerij			
5,75	L	JH Kaagdorp			
6,13		Cemt-klasse			III
6,14		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m. Voor schepen met boegschroef en marifoon is de maximum lengte 75 meter. Traject: Ringvaart - Korte Vlietkanaal.			70,00/8,50/2,50/ 70,00/8,50/2,50/ 70,00/8,50/2,50/
6,19	L	's Gravenwater			
6,28		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (30,07)			
6,46	R	Camping Hof van Eeden			
6,59	R	Gemaal De Leeghwater			
6,79		KAGERPLASSEN			
6,86	L	Eijmerspoel			
6,96		VAARGEUL 'S-GRAVENWATER, KAGERPLASSEN			
6,96		Sassenheimervaart (0,00)			
7,18		DIEPERPOEL, KAGERPLASSEN			
7,83		KAGERPLASSEN			
7,97	R	Warcker Leede			
8,05		NORREMEER, KAGERPLASSEN			
8,27		STOOMBOTENGAT, KAGERPLASSEN			
8,42	L	Eijmerspoel en Spijkerboor			
8,42		ZWEILAND, KAGERPLASSEN			
8,56		Zevenhuizervaart (0,00)			
8,88	L	Zevenhuizen, De Horizon			
8,96		Laeck, Spriet, Warmonderleede en Oegstgeesterkanaal (0,00)			
9,48		Zijp en Achtergat, Sting en Zuidzidervaart (0,00)			
9,54		Diepte			-2,80 / -2,80 / KP
9,62		KAGERPLASSEN			
10,17		Grote Sloot via 't Joppe (0,00)			
10,64		ZIJL			
10,78	L	Noordelijke mond afgesneden bocht			
11,11	L	Zuidelijke mond afgesneden bocht			
11,39	R	Grote Sloot (verboden invaart)			
12,74	L	Dwarswatering			
12,87	R	JH Zijlzicht			
12,98	R	Stinksloot			
13,01		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 42,60 /	
13,15		Zijlbrug (dv opening 2) (vast)		10,50 / 4,90 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
13,15		Zijlbrug (dv opening 3) (bb)		10,50 / 4,50 /	
13,32		Leiden, keersluis (dv opening 1)		34,40 / /	
13,80	R	Leiden, jachthaven			
14,09		Spanjaardsbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,50 /	
14,16		Oude Rijn (50,73)			
14,16		Diepte			-3,20 / -3,20 / KP
14,21		RIJN-SCHIEKANAAL			
14,26	R	De Kooihaven			
14,45	L	Leiden, aansluiting woonwijk			
14,71		Nieuwe Rijn			
14,81		Wilhelminabrug, Leiden (dv opening 1) (bb)		10,00 / 2,50 /	
14,81		Wilhelminabrug, Leiden (dv opening 2) (vast)		10,00 / 2,50 /	
14,81		Leiden, keersluis (dv opening 1)		10,00 / /	
14,81		Leiden, keersluis (dv opening 2)		10,00 / /	
15,41		Julius Ceasarbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,50 /	
15,65	L	Leiden, aansluiting woonwijk			
15,68	L	Leiden, haven te			
16,38		Kanaalbrug, Leiden (dv opening 1) (vast)		7,20 / 2,45 /	
16,38		Kanaalbrug, Leiden (dv opening 2) (bb)		10,00 / 1,45 /	
16,41		Leiden, spoorbrug R.S.K.B. (dv opening 1) (vast)		7,20 / 2,45 /	
16,41		Leiden, spoorbrug R.S.K.B. (dv opening 2) (bb)		10,00 / 1,45 /	
17,29	L	Vrouwevaart (alleen kano's en roeiboten)			
17,33		Lammebrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,60 /	
17,33		Lammebrug (dv opening 2) (vast)		7,75 / 2,85 /	
17,48		Leidse Trekvllet of Leidsche Vliet te Leiden (0,00)			
17,52	L	Leiden, aansluiting woonwijk			
18,20	R	Leiden, aansluiting zuiveringsinstallatie			
18,76		Vaarweg van het Rijn-Schiekanaal naar Katwijk (0,00)			
18,78		Max. toegestane afmetingen algemeen			70,00/8,50/2,50/
18,79		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
18,83	R	Diensthaven provincie			
19,14	R	Voorschoten, aansluiting woonwijk			
19,28	R	Voorschoten, aansluiting woonwijk			
19,71	R	Voorschoten, aansluiting woonwijk			
19,79		Vlietlandbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,60 /	
19,79		Vlietlandbrug (dv opening 2) (vast)		9,00 / 1,80 /	
19,87		Jachthaven De Vlietopper			
20,48	R	Kerksloot			
20,66	L	Jan Bakkerssloot (toegang tot Vlietland)			
20,98	R	Voorschoten, aansluiting woonwijk			
21,16		Max. toegestane afmetingen algemeen			70,00/8,50/2,20/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			70,00/8,50/2,20/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			70,00/8,50/2,20/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Traject: ingang Vlietland - Sluis Leidschendam.			
21,16	L	Vlietland			
21,30	R	Voorschoten, aansluiting woonwijk			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
21,60	L	Vlietland			
21,69	R	Voorschoten, aansluiting woonwijk			
21,85	R	Starrenburgerpolder			
22,20	R	Voorschoten			
22,51	R	Starrenburgerpolder			
22,65		Overhaalbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,60 /	
22,65		Overhaalbrug (dv opening 2) (vast)		12,90 / 1,90 /	
22,76	R	Jachtwerf Klaassen			
22,86	R	Aansluiting molen De Knip			
22,94	R	Aansluiting Knippolder			
23,45	R	Leidschendam, aansluiting zijlsloot			
23,65	R	Leidschendam, aansluiting zijlsloot			
23,87	R	Leidschendam, aansluiting zijlsloot			
23,98	R	Leidschendam, aansluiting zijlsloot			
24,28	R	Leidschendam, aansluiting woonwijk			
24,77	R	Leidschendam, aansluiting woonwijk			
24,81	R	Leidschendam, aansluiting woonwijk			
25,05	R	Leidschendam, aansluiting woonwijk			
25,40	R	Leidschendam, aansluiting woonwijk			
25,64	R	Leidschendam, aansluiting woonwijk			
25,90	R	Leidschendam, aansluiting woonwijk			
25,91		Diepte			-2,70 / -2,70 / KP
26,18	R	Leidschendam, aansluiting woonwijk			
26,28	R	Leidschendam, aansluiting woonwijk			
26,31	L	Starrevaart			
26,61		Sluis Leidschendam (sluis 1)	69,00 / 75,00 / 64,50 7,00 / 14,50	/ /	
26,61		Cemt-klasse			II
26,61		Max. toegestane afmetingen algemeen			60,00/6,85/2,00/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			60,00/6,85/2,00/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			60,00/6,85/2,00/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		Traject: Sluis Leidschendam.			
26,61		Leidschendam, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,90 /	
26,69		Leidschendam, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,90 /	
26,70		Max. toegestane afmetingen algemeen			60,00/6,85/2,10/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			60,00/6,85/2,10/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			60,00/6,85/2,10/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,50m.			
		Traject: Sluis Leidschendam - Haagse Trekvlief.			
26,79	R	Leidschendam, aansluiting woonwijk			
26,85	R	Leidschendam, aansluiting woonwijk			
27,13	R	Leidschendam, aansluiting			
27,33		Sijtwendetunnel (dv opening 1)		/ /	
27,33		Sijtwendebrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,50 /	
27,64	L	Goo Wetering			
27,68		Hoge Brug, Voorburg, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 5,60 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
27,68		Hoge Brug, Voorburg, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		7,50 / 5,60 /	
28,14	R	Leidschendam, aansluiting zijslot			
28,30		Wijkerbrug (dv opening 1) (bb)		6,60 / 2,50 /	
28,83	R	Leidschendam, aansluiting			
29,36		Kerkbrug, Voorburg (dv opening 1) (bb)		7,47 / 2,50 /	
29,54		Voorburg, brug in de A-12 (dv opening 1) (vast)		20,00 / 5,60 /	
29,57		Vlietbrug, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 5,60 /	
29,98	R	Voorburg, aansluiting zijslot			
30,35		Oude Tolbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,50 /	
31,01		Nieuwe Tolbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,41 /	
31,05		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
31,05		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			65,00/7,50/2,50/ 65,00/7,50/2,50/ 65,00/7,50/2,50/
		Voor schepen met boegschroef en marifoon is de maximum lengte 70 meter.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,50m.			
		Traject: Haagse Trekvliet - Delfhavens Schie.			
31,05		Haagvliet en aanliggende havens van 's-Gravenhage (0,00)			
31,65		Hoornbrug (dv opening 1) (bb)		13,40 / 2,89 /	
31,65		Hoornbrug (dv opening 2) (vast)		13,00 / 4,10 /	
32,07	R	Rijswijk, aansluiting			
32,32		De Oversteek (dv opening 1) (bb)		/ 3,00 /	
32,48		Haven van Rijswijk (0,00)			
32,85		Het Fortuin, brug in de A-4 (dv opening 1) (vast)		11,90 / 7,00 /	
32,85		Het Fortuin, brug in de A-4 (dv opening 2) (vast)		11,90 / 7,00 /	
34,45	R	Rijswijk, aansluiting woonwijk			
34,95	R	Kerstanje Wetering			
35,14		Gist- en Spiritusfabriek te Delft			
35,29	R	Delftsche Vliet (verboden invaart)			
35,46		Reineveldbrug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 4,25 /	
35,46		Reineveldbrug (dv opening 2) (bb)		10,00 / 4,00 /	
35,96		Plantagebrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,78 /	
35,96		Plantagebrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 2,60 /	
35,99	L	Twee Molentjesvaart			
36,43	R	Rietveld			
36,52	R	Delft, aansluiting woonwijk			
36,60		Koepoortbrug (dv opening 1) (bb)		10,35 / 2,50 /	
37,05	L	Pijnackersche Vaart, Kromme Wetering			
37,06	R	Zuiderstadsgracht (brug (oph.) over invaart)			
37,10		Oostpoortbrug (dv opening 1) (bb)		15,70 / 1,00 /	
37,49		Diepte			-2,80 / -2,80 / KP
37,50		Sint-Sebastiaansbrug (dv opening 1) (vast)		10,50 / 4,40 /	
37,50		Sint-Sebastiaansbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 4,50 /	
37,69		Hambrug (dv opening 1) (bb)		11,85 / 1,40 /	
37,87		DELFTSE SCHIE			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
37,90	R	Nieuwe Delft			
37,96	R	Westsingelgracht			
38,38		Abtswoudsebrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 1,40 /	
38,38		Abtswoudsebrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 1,40 /	
38,50	L	Princehaven			
38,75		Nieuwe Haven te Delft			
39,56		Kruithuisbrug (dv opening 1) (vast)		11,85 / 5,50 /	
39,56		Kruithuisbrug (dv opening 2) (bb)		10,45 / 5,40 /	
40,50	L	Uitwateringsgeul gemaal			
41,56	L	Uitwateringsgeul gemaal			
43,05		Kandelaarsbrug (dv opening 1) (vast)		10,50 / 4,10 /	
43,05		Kandelaarsbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 4,10 /	
43,20	L	Berkelse Zweth (brug (hef) over invaart)			
43,65	R	Uitwateringsgeul gemaal			
45,26		Doenbrug (dv opening 1) (vast)		10,50 / 7,50 /	
45,26		Doenbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 7,00 /	
46,34	L	Rotterdamse Schie			
46,60		DELFSHAVENSE SCHIE			
46,70		Schie en havens te Schiedam (0,00)			
46,71		Cemt-klasse			III
46,71		Max. toegestane afmetingen algemeen Voor het traject Spaansebrug - Hogebrug. De maximale lengte is gebaseerd op een schip met een werkende boegschroef, indien het schip niet is voorzien van een werkende boegschroef bedraagt de maximale lengte 65 meter. De aangegeven maximum diepgang is gebaseerd op het vastgestelde kanaalpeil voor de Delfshavense Schie, zijnde NAP - 0.40 meter. De maximum vaarsnelheid voor deze schepen op het traject tussen de Lage Erfbrug en de Hogebrug bedraagt 7 kilometer per uur.			70,00/7,50/2,50/
46,71		Diepte			-3,60 / -3,30 / KP
46,78		Hogebrug, Rotterdam (dv opening 3) (bb)		7,94 / 2,29 /	
47,28		Spaansebrug (dv opening 2) (vast)		6,00 / 3,60 /	
47,28		Spaansebrug (dv opening 3) (bb)		10,45 / 3,85 /	
47,28		Spaansebrug (dv opening 4) (vast)		6,00 / 3,60 /	
47,42		Pelserthaven			
47,42		Max. toegestane afmetingen algemeen Voor het traject Lage Erfbrug tot en met de Pelserthaven. De maximale lengte is gebaseerd op schepen welke zijn voorzien van een werkende boegschroef. Indien het schip niet is voorzien van een werkende boegschroef bedraagt de maximale lengte 70 meter. De aangegeven maximum diepgang is gebaseerd op het vastgestelde kanaalpeil voor de Delfshavense Schie, zijnde NAP - 0.40 meter. De maximum vaarsnelheid voor deze schepen op het traject tussen de Lage Erfbrug en de Hogebrug bedraagt 7 kilometer per			86,00/9,50/2,75/
47,64		Lingehaven			
47,85		Gantelhaven			
48,07		Bornissehaven			
48,19		Giessenbrug (dv opening 1) (bb)		10,70 / 5,40 /	
48,19		Giessenbrug (dv opening 2) (vast)		14,55 / 5,40 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
48,32		Alblashaven			
48,44		Schie-Schiekanaal, Noorderkanaal, Rotte, Hennipsloot en Ringvaart van de Zuidplaspolder (0,00)			
49,02		Hoge Delfshavensche Schiespoorbrug (dv opening 1) (bb)		10,40 / 6,80 /	
49,02		Hoge Delfshavensche Schiespoorbrug (dv opening 2) (vast)		10,00 / 5,40 /	
49,06		Beukelsbrug (dv opening 1) (bb)		10,40 / 5,50 /	
49,06		Beukelsbrug (dv opening 2) (vast)		10,00 / 5,40 /	
49,78		Mathenesserbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 4,00 /	
49,78		Mathenesserbrug (dv opening 2) (bb)		13,20 / 4,00 /	
49,78		Mathenesserbrug (dv opening 3) (vast)		8,00 / 4,00 /	
50,63		Lage Erfbrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 3,55 /	
50,67		COOLHAVEN			
50,77		Havens van Delfshaven (0,00)			
51,30		Pieter de Hoochbrug (dv opening 1) (vast)		13,60 / 4,50 /	
51,30		Pieter de Hoochbrug (dv opening 2) (bb)		13,20 / 4,50 /	
51,69		Coolhavenbrug (dv opening 1) (vast)		5,95 / 3,75 /	
51,69		Coolhavenbrug (dv opening 2) (bb)		13,65 / 3,10 /	
51,72		Parksluizen (sluis 1)	125,00 / / 125,00 5,95 / 5,95	/ /	
51,72		Parksluizen (sluis 2)	128,00 / / 130,00 13,55 / 13,57	/ /	
51,72		Diepte			-8,65 / -6,65 / NAP
51,75		PARKHAVEN			
51,85		Parkhavenbrug (dv opening 1) (vast)		5,95 / 4,25 /	
51,85		Parkhavenbrug (dv opening 2) (bb)		13,65 / 3,40 /	
51,88		Cemt-klasse			Va
51,89	R	Parkhaven			
52,63		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (13,09)			
Grote Sloot via 't Joppe (201a)					
0,00		DE TONNEDUIKER			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (10,17)			
0,00		Diepte			-5,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,17		'T JOPPE			
0,17		Diepte			-30,00 / -6,00 / KP
0,94		DE BAK			
0,94		Diepte			-2,80 / -2,80 / KP
1,20		GROTE SLOOT			
1,20		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
1,96	L	Holle Mare			
2,04	L	Jachthaven Aad Juffermans			
2,35	L	Jachterf Ouweland			
2,38	L	Olympia charters			
2,56		Laeck, Spriet, Warmonderleede en Oegstgeesterkanaal (3,16)			
Ade of Poel (201h)					
0,00		ADE OF POEL			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (3,30)			
0,00		Diepte			-2,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,22	L	Hanepoel			
0,77	R	Boerenbuurt			
1,51	L	De Ade			
1,88	L	Jachthaven de Cleypoel			
2,02	L	Kleipoel (Kiekpoel)			
2,28	R	Diepenhoek			
2,62	R	Rijpwetering, aansluiting zijslot			
2,67	L	Jachthaven De Cleypoel			
2,89	R	Zomersloot			
2,92	L	Koppoel			
3,15	L	JH De Koppoel			
Sassenheimervaart (201i)					
0,00		KAGERPLASSEN, SASSENHEIMERVAART			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (6,96)			
0,00		Diepte			-2,40 / -2,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,45		SASSENHEIMERVAART			
0,45	L	Kooisloot			
0,54	R	Jonkman			
0,60		Sassenheim, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		8,50 / 4,20 /	
0,73		Sassenheimerbrug (dv opening 1) (vast)		6,30 / 4,10 /	
1,58	R	Ringsloot			
Ziip en Achtergat, Stinq en Zuidzijdevaart (201i)					
0,00		ZIJP			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (9,48)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,10	L	KWV De Kaag			
1,08		VENNEMEER			
1,08		Diepte			-3,50 / -2,00 / KP
1,20	L	Vennemeer (met jachthaven)			
1,30		ACHTERGAT			
1,48	L	Watertuin			
1,74		STINGSLOOT			
1,74		Diepte			-1,50 / -1,20 / KP
1,87		De Weesbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,30 /	
1,87		De Weesbrug (dv opening 2) (vast)		7,00 / 2,30 /	
1,87		De Weesbrug (dv opening 3) (vast)		5,00 / 2,30 /	
1,89	R	Stroomsloot			
2,90	L	Vaarsloot			
3,33	R	De Rode Molen			
3,43		Oud-Ade, brug in de N-445 (dv opening 1) (vast)		5,70 / 2,60 /	
3,47		ZUIDZIJDERVAART			
3,47		Diepte			-1,20 / -1,00 / KP
3,98	L	Achterwetering			
4,67	R	Roode Polder			
4,69		Hoogmade, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		3,95 / 0,60 /	
4,74		Hoogmade, brug in de A-4 (dv opening 1) (vast)		2,50 / 2,90 /	
4,80		Hoogmade, HSL spoorbrug (dv opening 1) (vast)		2,50 / 2,90 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,08		Wittert van Hooglandbrug (dv opening 1) (vast)		5,00 / 1,50 /	
5,10	L	Voorwetering			
5,42		Wijde Aa en Does (5,13)			
Leidse Trekvllet of Leidsche Vliet te Leiden (201k)					
0,00		LEIDSE TREKVLLET, LEIDSCHE VLLET			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (17,48)			
0,00		Diepte			-2,50 / -1,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			70,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			70,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			70,00/8,50/2,50/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		Voor schepen met boegschroef en marifoon is de maximum lengte 75 meter.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
0,20		Max. toegestane afmetingen algemeen			60,00/6,85/2,00/
		Zie; bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
0,20		Cemt-klasse			II
0,22		Trekvlletbrug, Leiden (in N206) (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,50 /	
0,22		Trekvlletbrug, Leiden (in N206) (dv opening 2) (vast)		6,30 / 2,70 /	
0,53	L	Fortuinsloot			
0,76	R	Leiden, aansluiting			
0,90		Cemt-klasse			0
0,92		5 Meibrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,50 /	
0,92		5 Meibrug (dv opening 2) (vast)		6,30 / 2,70 /	
1,08		Leiden, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		11,73 / 2,55 /	
1,09	R	Aansluiting met woonschepen			
1,09		Leiden, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		11,75 / 2,55 /	
1,17	L	Leiden, aansluiting			
1,39		Jan van Goyenbrug (dv opening 1) (vast)		7,60 / 2,90 /	
Haagvllet en aanliggende havens van 's-Gravenhage (201l)					
0,00		HAAGVLLET OF TREKVLLET			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (31,05)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			65,00/7,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			65,00/7,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			65,00/7,50/2,50/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		Voor schepen met boegschroef en marifoon is de maximum lengte 70 meter.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,50m.			
0,43		Geestbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,75 /	
0,67	R	Voorburg, aansluiting			
0,81		Binckhorsthaven (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,06	R	Roeivereining De Laak			
1,22	R	's Gravenhage			
1,29	R	's-Gravenhage, aansluiting			
1,58	R	WSV De Residentie			
1,65	L	Laak			
1,72		Trekvlrietbrug, 's-Gravenhage (dv opening 1) (bb)		13,50 / 1,10 /	
1,72		Trekvlrietbrug, 's-Gravenhage (dv opening 2) (vast)		7,00 / 2,45 /	
1,79		Laakhaven (0,00)			
1,99	R	's-Gravenhage, Afvalverwerking Rijnmond nv			
2,16		's-Gravenhage, voetbrug (dv opening 1) (vast)		12,75 / 2,90 /	
2,26		's-Gravenhage, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,96 /	
2,43		Einde vaarwegbeschrijving, voortzetting Trekvlriet			
Binckhorsthaven (2011I)					
0,00		BINCKHORSTHAVEN			
0,00		Haagvlriet en aanliggende havens van 's-Gravenhage (0,81)			
0,00		Diepte			-3,20 / -3,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,24		Binckhorstbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,80 /	
0,24		Binckhorstbrug (dv opening 2) (vast)		6,50 / 3,00 /	
0,33	R	WV Vlietstreek			
Laakhaven (20112)					
0,00		LAAKHAVEN			
0,00		Haagvlriet en aanliggende havens van 's-Gravenhage (1,79)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			65,00/7,50/2,50/
0,29		Laakbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 1,80 /	
0,29		Laakbrug (dv opening 2) (vast)		6,95 / 2,40 /	
0,39	R	Insteekhaven (buiten gebruik)			
0,76		Leeghwaterbrug, 's-Gravenhage (dv opening 1) (bb)		10,50 / 1,95 /	
0,76		Leeghwaterbrug, 's-Gravenhage (dv opening 2) (vast)		6,95 / 2,40 /	
1,38		Calandbrug, 's-Gravenhage (dv opening 1) (bb)		10,50 / 1,80 /	
1,38		Calandbrug, 's-Gravenhage (dv opening 2) (vast)		6,95 / 2,40 /	
1,89	R	Laakkanaal			
Haven van Rijswijk (201m)					
0,00		HAVEN VAN RIJSWIJK			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (32,48)			
0,00		Diepte			-3,20 / -3,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,13		Steenplaatsbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,30 /	
0,24		Insteekhaven 1 te Rijswijk (ZH)			
0,37		Insteekhaven 2 te Rijswijk (ZH)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Zevenhuizervaart (201n)					
0,00		KAGERPLASSEN, ZEVENHUIZERVAART			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (8,56)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,77		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,82		ZEVENHUIZERVAART			
0,90	L	JH Spijkerboor			
1,18		Zevenhuizen, brug (dv opening 1) (bb)		3,20 / 0,70 /	
1,72	L	Zomersloot			
1,73		De Koningbrug (dv opening 1) (bb)		4,60 / 0,90 /	
1,74	L	Broekhorstvaart			
Havens van Delfshaven (201o)					
0,00		ACHTERHAVEN			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (50,77)			
0,00		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,11		Achterhavenbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 5,05 /	
0,11		Rotterdam, keersluis (dv opening 1)		14,00 / /	
0,35		VOC brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 2,60 /	
0,41		Buizenwaal			
0,48	L	WV Oud Delfshaven			
0,48		MIDDENKOUS			
0,56		VOORHAVEN			
0,56		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,56		Cemt-klasse			I
0,73		Mouterbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 3,05 /	
0,73		Mouterbrug (dv opening 2) (vast)		5,85 / 3,05 /	
0,88		AELBRECHTSKOLK			
0,97		Piet Heynsbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,30 /	
Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kaerplassen (202)					
0,00		ZIJKANAAL C			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (7,88)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zijkanaal C.			/11,40/3,00/
0,15		Diepte			-3,50 / -2,10 / KP
0,26		Buitenhuizerbrug (dv opening 1) (bb)		14,20 / 6,50 /	
0,26		Buitenhuizerbrug (dv opening 2) (vast)		/ /	
0,73	R	WV IJmond			
1,85		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 36,90 /	
2,49		Spaarndam, brug in de A-9 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 6,90 /	
2,49		Spaarndam, brug in de A-9 (dv opening 2) (vast)		20,00 / 6,80 /	
3,32	R	Zijkanaal B			
3,50	R	Uitwateringsgeul Kleine Sluis Rijnlandsluizen			
3,59		Rijnlandsluizen, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,40 /	
3,61		Rijnlandsluizen (sluis 1)	/ / 110,00 12,00 /	/ /	
3,62		Diepte			-3,40 / -3,40 / KP
3,74	R	Kolksluis			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,80		NOORDER BUITEN-SPAARNE			
3,90	R	JH De Rietpol			
4,28	R	Voedingskanaal Boezemgemaal Spaarndam			
4,34		Mooie Nel en Liede (0,00)			
5,08	R	Haarlemmer Jachtclub			
5,34	L	Haarlem, jachthaven			
5,38	R	Jan Gijzenvaart			
5,46	R	Haarlemsche Kanovereniging			
5,72		Schoterbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 6,30 /	
5,72		Schoterbrug (dv opening 2) (vast)		/ /	
6,31	L	Prins Staalhandel			
6,65	L	Waarderhaven			
6,67		Waarderbrug (dv opening 1) (bb)		12,20 / 2,00 /	
7,54		Industriehaven te Haarlem (0,00)			
7,72	R	Kloppersingel			
7,76		Prinsenbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 3,15 /	
7,76		Prinsenbrug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 3,10 / 4,50	
7,76		Prinsenbrug (dv opening 3) (vast)		12,10 / 3,15 /	
7,76		Prinsenbrug (dv opening 4) (bb)		10,80 / 2,85 /	
7,85		Spaarnebrug, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		37,00 / 4,50 /	
7,85		Spaarnebrug, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 4,35 /	
8,02		BINNEN-SPAARNE			
8,17		Diepte			-2,70 / -2,50 / KP
8,17		Cemt-klasse			II
8,17	R	Nieuwe Gracht			
8,19	L	Haarlem, haven te			
8,33		Catharijnebrug (dv opening 1) (bb)		8,45 / /	
8,33		Catharijnebrug (dv opening 2) (bb)		8,45 / 2,25 /	
8,75	L	Burgwal			
8,83	R	Bakenessergracht			
8,85		Gravestenenbrug (dv opening 2) (bb)		11,00 / 3,55 /	
9,08		Melkbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 2,05 /	
9,37	R	Kampersingelgracht			
9,40	L	Burgwal			
9,42		Langebrug, Haarlem (dv opening 1) (bb)		10,90 / 2,15 /	
9,46		ZUIDER BUITEN-SPAARNE			
9,51	L	Heerensingelgracht			
9,54	L	Zomervaart			
10,15		Buitenrustbrug (dv opening 2) (vast)		9,80 / 2,35 /	
10,15		Buitenrustbrug (dv opening 3) (bb)		9,80 / 2,15 /	
10,54	L	Kanohaven Haarlem			
11,43	R	Crayenestervaart			
12,08	R	Bronsteevaart			
12,16	L	Voormalige zandwinput te Haarlem-Schalkwijk			
12,32		Schouwbroekerbrug (dv opening 1) (vast)		16,00 / 4,30 /	
12,32		Schouwbroekerbrug (dv opening 2) (bb)		12,20 / 4,45 /	
12,32		Schouwbroekerbrug (dv opening 3) (vast)		16,00 / 4,30 /	
12,42		Heemsteedsch Kanaal en Haven van Heemstede (0,00)			
13,35	R	Heemstede, aansluiting			
13,86	R	Cruquiushaven (met woonschepen)			
14,04		RINGVAART VAN DE HAARLEMMERMEERPOLDER (WESTELIJK GEDEELTE)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
14,14		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			70,00/7,50/2,50/
14,14		Ringvaart van de Haarlemmermeerpolder (noordelijk gedeelte) (0,00)			
14,14		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
14,33		Cruquiusbrug (dv opening 1) (vast)		10,02 / 2,20 /	
14,33		Cruquiusbrug (dv opening 2) (bb)		8,50 / 2,67 /	
15,30	R	WSV Van Merlenhaven			
16,38	R	Heemstede, aansluiting			
16,49	R	Glippervaart			
17,07	R	Heemstede, aansluiting			
17,49	R	Bennebroekervaart			
17,52		Bennebroekerbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,10 /	
18,88	R	Oosteindervaart			
20,02	R	Weerlanervaart			
20,41	R	Vossevaart			
21,09		Hillegommerbrug (dv opening 1) (bb)		8,20 / 1,00 /	
21,44		Hillegommerbeek (0,00)			
22,49	R	Elsbroekervaart			
23,16		Elsbroekerbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 3,06 /	
23,16		Elsbroekerbrug (dv opening 2) (bb)		8,40 / 3,06 /	
23,46		Trekvaart Haarlem naar Leiden (0,00)			
23,56	R	Lisse. Ioswal Vessies			
24,21	R	Zandsloot of Lisserbeek (verboden voor motorboten)			
25,25		Schulpstuw (dv opening 1)		26,00 / /	
25,43		Lisserbrug (dv opening 1) (bb)		8,40 / 1,10 /	
26,01		Havenkanaal van Lisse (0,00)			
26,23	R	WV Lisse			
26,42	R	Scheeps- en jachtwerf Oldenhage			
27,31		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 35,00 /	
28,85	R	De Poel			
29,44		Kaagbrug (in A44) (dv opening 1) (vast)		11,00 / 4,95 /	
29,44		Kaagbrug (in A44) (dv opening 2) (bb)		8,00 / 4,55 /	
29,53		Ringvaartbrug, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		10,96 / 5,16 /	
29,53		Ringvaartbrug, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		8,44 / 4,96 /	
29,99	L	Gemaal Leeghwater			
30,07		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (6,28)			
Industriehaven te Haarlem (202a)					
0,00		HAVENKANAAL			
0,00		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (7,54)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,46		Industriehaven te Haarlem			
Heemsteedsch Kanaal en Haven van Heemstede (202b)					
0,00		HEEMSTEEDSCH KANAAL			
0,00		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (12,42)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,70 / KP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			20,004,80
0,14	R	Spaarneborghaven			
0,67	L	NJV de Haven			
0,73		Kwakelbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,10 /	
0,82	R	Zandvaart			
1,00		Gemeentehaven Heemstede			
Mooie Nel en Liede (202c)					
0,00		MOOIE NEL			
0,00		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (4,34)			
0,00		Diepte			-30,00 / -5,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,43	R	Haarlemsche Jachtclub			
1,06	L	Haarlemse Zeilvereniging			
1,46		LIEDE			
1,80	L	Peetoom			
1,95	L	Renautic			
1,99	L	Assema			
2,09		Binnen Liede			
Hillegommerbeek (202d)					
0,00		HILLEGOMMERBEEK			
0,00		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (21,44)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,23		Hillegom, haven betoncentrale			
0,36		Hillinenbrug (dv opening 1) (bb)		8,20 / 2,10 /	
0,76	R	Hillegom, haven			
0,77		Hillegom,voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,00 /	
0,77		Hillegommerbeek, voortzetting			
Havenkanaal van Lisse (202f)					
0,00		HAVENKANAAL VAN LISSE			
0,00		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (26,01)			
0,00		Diepte			-3,00 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,04	L	WV Lisse			
0,73	L	Ringsloot			
Trekvaart Haarlem naar Leiden (203)					
0,00		VEENENBURGER OF ELSBROEKKANAAL			
0,00		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (23,46)			
0,00		Diepte			-2,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,42		Arnoud, brug in de N-208 (dv opening 1) (vast)		6,80 / 2,50 /	
0,73	L	Lisse, aansluiting zijslot			
0,91	L	Lisse, aansluiting zijslot			
1,04	R	Lisse, aansluiting zijslot			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,17	R	Lisse, aansluiting zijlsloot			
1,30	R	Lisse, aansluiting zijlsloot			
1,43	R	Lisse, aansluiting zijlsloot			
1,56	R	Lisse, aansluiting zijlsloot			
1,56	R	Lisse, aansluiting zijlsloot			
1,70	R	Lisse, aansluiting zijlsloot			
1,83	L	Lisse, aansluiting zijlsloot			
2,02		Veenenburg, brug (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,40 /	
2,18	R	Lisse, aansluiting zijlsloot			
2,21	L	Lisse, aansluiting zijlsloot			
2,32	R	Lisse, aansluiting zijlsloot			
2,55		ZILKVAART			
2,60	R	Lisse, aansluiting zijlsloot			
2,64		Spoorbrug in de lijn Leiden - Haarlem (dv opening 1) (vast)		4,00 / 2,20 /	
2,75		LEIDSE TREKVAART			
2,83	R	Trekvaart naar Haarlem			
3,46	L	Oude Zandsloot			
3,47	R	Uitwatering gemaal			
3,82		Halfweg, brug in de weg Lisse-Ruigenhoek (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,50 /	
3,82		Halfweg, brug in de weg Lisse-Ruigenhoek (dv opening 2) (vast)		4,30 / 2,20 /	
4,20	R	Steengrachtkanaal			
4,28		HAARLEMMERTREKVAART			
5,20		Gemaal Hogeveense Polder			
6,84	L	Het Mallegat			
6,94	R	Schippersvaart			
7,23	R	Guldemonstvaart			
7,59	R	Schipperssloot			
8,39	L	Zandsloot			
8,42		Piet Gijzenbrug (dv opening 1) (vast)		11,00 / 2,40 /	
8,66	R	Zanderijvaart			
9,75	R	Vogelsloot			
10,09	L	Voorhout, aansluiting zijlsloot			
10,20	L	Voorhout, aansluiting zijlsloot			
10,29	L	Voorhout, aansluiting zijlsloot			
11,15	R	Dinsdagsche Watering			
12,34		Nagelbrug (dv opening 1) (vast)		5,90 / 2,60 /	
13,12	R	Voorhout, aansluiting zijlsloot			
13,14	R	Molen Hoop Doet Leven			
13,68	R	Gemaal Elsgeester Polder West			
13,93		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,00 /	
14,03		Postbrug, Oegstgeest (dv opening 1) (vast)		6,10 / 2,50 /	
14,11	R	Oegstgeest, aansluiting zijlsloot			
14,35	R	Uitwatering gemaal			
14,98		Tolhuisbrug (dv opening 1) (vast)		14,80 / 4,84 /	
15,46		LEIDSCHE GAT			
15,72		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 35,85 /	
15,77		Laeck, Spriet, Warmonderleede en Oegstgeesterkanaal (4,53)			
Laeck. Spriet. Warmonderleede en Oeastaesterkanaal (204)					
0,00		LAECK			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (8,96)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			II
0,60	R	Plomp			
0,76		SPRIET			
0,84	R	Warcker Leede			
1,64		WARMONDERLEEDE			
2,13	R	Wasbeek			
2,20	L	Kruissloot			
2,25	R	't Fort Marina			
2,27	R	Cieco			
2,42	L	Zomergat			
2,83	R	Gemeentehaven te Warmond			
2,91		Jan Dekker brug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 2,70 /	
3,16		Grote Sloot via 't Joppe (2,56)			
3,30	R	Lockhorst			
3,39	L	KWV De Kaag			
3,50	L	Jachthaven Kaag Resort			
3,56		Cemt-klasse			0
3,56		Diepte			-1,90 / -1,80 / KP
3,57		Padoxbrug (dv opening 1) (vast)		10,40 / 2,70 /	
3,57		Padoxbrug (dv opening 2) (vast)		10,40 / 2,70 /	
3,60		Warmond, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		10,40 / 2,70 /	
3,60		Warmond, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		10,40 / 2,70 /	
4,03		OEGSTGEESTERKANAAL			
4,11		Haarlemmer Trekvaart, traject: Leiden - Warmonder Leede (0,00)			
4,11		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
4,13	R	Poelmeer			
4,24		Leebrug (dv opening 1) (vast)		8,30 / 2,40 /	
4,24		Leebrug (dv opening 2) (vast)		8,30 / 2,20 /	
4,47		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 35,85 /	
4,53		Trekvaart Haarlem naar Leiden (15,77)			
4,95		Jan Hendrik Oort brug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 3,20 /	
5,40		Van Eijsingbrug (dv opening 1) (vast)		16,00 / 3,20 /	
5,82		Van Gerrevinkbrug (dv opening 1) (vast)		11,53 / 2,44 /	
6,08		Oegstgeesterbrug (dv opening 1) (vast)		10,75 / 2,50 /	
6,45	L	Rijnsburgsche Vliet			
7,44		Voorhouterbrug (dv opening 2) (vast)		6,50 / 2,55 /	
7,44		Voorhouterbrug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,55 /	
7,46		Voorhouterbrug, keersluis (dv opening 2)		6,50 / /	
7,46		Voorhouterbrug, keersluis (dv opening 3)		6,50 / /	
7,88		Waardbrug (dv opening 1) (vast)		19,00 / 2,50 /	
8,30		Noordwijksche Vaart of Maandagsche Watering			
8,30		Cemt-klasse			III
8,51		Vaarweg van het Rijn-Schiekanaal naar Katwijk (8,47)			
Haarlemmer Trekvaart, traject: Leiden - Warmonder Leede (204a)					
0,00		HAARLEMMER TREKVAART, (TRAJECT: LEIDEN - WARMONDERLEEDE)			
0,00		Laeck, Spriet, Warmonderleede en Oegstgeesterkanaal (4,11)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,09		ZWANEGAT			
0,16	L	Warmonderhek			
0,20	L	Zwanengat			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,55		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 30,00 /	
0,58	L	Poelgeest			
0,62		Brug in de Lange Voort (dv opening 1) (vast)		/ /	
Vaarweg van het Rijn-Schiekanaal naar Katwijk (205)					
0,00		KORTE-VLIETKANAAL			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (18,76)			
0,00		Diepte			-3,30 / -3,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			70,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			70,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			70,00/8,50/2,50/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		Voor schepen met boegschroef en marifoon is de maximum lengte 75 meter.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
0,26		Hoogkamerbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,40 /	
0,26		Hoogkamerbrug (dv opening 2) (vast)		10,50 / 2,90 /	
0,47	R	Park Hoogkamer			
1,04		Leiden, aansluiting singel			
1,46		Hoflandbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,60 /	
1,46		Hoflandbrug (dv opening 2) (vast)		10,50 / 2,90 /	
1,68	R	Aansluiting naar woonwijk			
1,97		Waddingerbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,25 /	
1,97		Waddingerbrug (dv opening 2) (vast)		10,50 / 2,50 /	
1,99		Waddingerbrug, keersluis (dv opening 1)		10,50 / /	
1,99		Waddingerbrug, keersluis (dv opening 2)		10,50 / /	
2,06		GALGEWATER			
2,06		Galgewater te Leiden (0,00)			
2,15		RIJN			
2,16		Spoorbrug De Vink (dv opening 1) (vast)		23,90 / 4,25 /	
2,16		Spoorbrug De Vink (dv opening 2) (bb)		10,50 / 5,60 /	
2,28	L	Dobbewatering			
2,83		Stevensbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,90 /	
2,83		Stevensbrug (dv opening 2) (vast)		24,70 / 2,70 /	
2,92	R	Leiden, aansluiting singel			
2,99	L	Veenwatering			
3,00	R	Leiden, aansluiting singel			
3,32		Haagsche Schouwbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,90 /	
3,62		Leiden, brug in de A-44 (dv opening 1) (vast)		10,50 / 4,90 /	
3,62		Leiden, brug in de A-44 (dv opening 2) (vast)		16,70 / 5,40 /	
3,72	L	Korte Watering			
4,01	R	Leiden, aansluiting zijslot			
4,27		Wassenaarse- of Zijlwatering (0,00)			
4,44		Torenvlietbrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 5,30 /	
4,44		Torenvlietbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 5,60 /	
4,44		Torenvlietbrug (dv opening 3) (vast)		13,00 / 5,30 /	
4,80	L	Valkenburg, aansluiting woonwijk			
4,88	L	Valkenburg, aansluiting woonwijk			
5,00	L	Valkenburg, aansluiting woonwijk			
5,13	L	Valkenburg, aansluiting woonwijk			
5,22	R	Oegstgeest, aansluiting woonwijk			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdtehd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,35	R	Oegstgeest, aansluiting woonwijk			
5,56	L	Valkenburg, aansluiting woonwijk			
5,64	L	Oegstgeest, ligplaats woonschip			
5,70	L	Valkenburg, aansluiting woonwijk			
5,84	R	Oegstgeest, aansluiting zijlsloot			
5,87	L	Valkenburg, aansluiting woonwijk			
5,97	L	Valkenburg, aansluiting woonwijk			
6,03	L	Valkenburg, aansluiting woonwijk			
6,33	R	Oegstgeest, aansluiting zijlsloot			
6,47	R	Rijnsburg, aansluiting woonwijk			
6,53	R	Rijnsburg, aansluiting woonwijk			
6,56	L	Valkenburg, aansluiting woonwijk			
6,61	R	Rijnsburg, aansluiting woonwijk			
6,77	R	Rijnsburg, aansluiting zijlsloot			
6,95	L	Katwijk, aansluiting zijlsloot			
7,07	R	Rijnsburg, aansluiting woonwijk			
7,11	R	Rijnsburg, aansluiting woonwijk			
7,27	L	Overrijn			
7,34		ADDITIONEEL KANAAL			
7,53	R	Rijnsburg, aansluiting woonwijk			
7,67		Sandtlaanbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,50 /	
7,83	R	Rijnsburg, aansluiting woonwijk			
7,98		Vliet			
8,35	L	Overrijn			
8,39	L	Uitwateringskanaal			
8,47		UITWATERINGSKANAAL OF KATWIJKERKANAAL			
8,47		Laeck, Spriet, Warmonderleede en Oegstgeesterkanaal (8,51)			
9,08		Nieuwe Roversbrug (dv opening 1) (bb)		8,35 / 4,80 /	
9,08		Nieuwe Roversbrug (dv opening 2) (vast)		8,90 / 4,85 /	
9,14	L	Roeivereniging Ferox			
9,53		Koningin Julianabrug, Katwijk aan den Rijn (dv opening 1) (bb)		10,50 / 4,50 /	
10,26	L	Prins Hendrikkanaal			
Galgewater te Leiden (205a)					
0,00		GALGEWATER			
0,00		Vaarweg van het Rijn-Schiekanaal naar Katwijk (2,06)			
0,00		Diepte			-3,00 / -2,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,70		Churchillbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,50 /	
0,70		Churchillbrug (dv opening 2) (vast)		12,00 / 2,65 /	
0,70		Churchillbrug (dv opening 3) (vast)		12,00 / 2,65 /	
0,70		Churchillbrug (dv opening 4) (vast)		12,00 / 2,65 /	
1,38		Cemt-klasse			I
1,40		Rijnzichtbrug (dv opening 1) (bb)		7,52 / 2,20 /	
1,42		Galgewater, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,10 / 1,35 /	
1,42		Galgewater, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		5,07 / 1,10 /	
1,56	R	Rijnvlietkanaal			
1,64	R	Witte singel			
1,71	L	Morssingel			
1,75		Rembrandtbrug (dv opening 1) (bb)		6,60 / 2,55 /	
1,93	R	De Rijn			
0,00		WASSENAARSE- OF ZIJLWATERING			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Wassenaarse- of Zijlwatering (205b)					
0,00		Vaarweg van het Rijn-Schiekanaal naar Katwijk (4,27)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,11		Valkenburg (ZH), brug in Voorschoterweg (dv opening 1) (vast)		5,70 / 2,50 /	
0,12		Valkenburg (ZH), keersluis (dv opening 1)		5,50 / /	
0,23	L	Valkenburgse Meer			
0,31	R	Valkenburg, aansluiting zijslot			
1,55	L	Valkenburg, aansluiting zijslot			
1,63	R	Valkenburg, aansluiting zijslot			
2,35		Wassenaar, brug in Hogeboomse Weg (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,50 /	
2,56	L	Wassenaar, aansluiting zijslot			
2,70		Wassenaar, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
2,80	R	Wassenaar, aansluiting woonwijk			
2,88	R	WV De Thuishaven			
3,04		Wassenaar, brug in Bellesteynlaan (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,50 /	
3,40		Wassenaar, brug in Van Cranenburghlaan (dv opening 1) (vast)		11,20 / 2,50 /	
3,63		Wassenaar, brug in Van Groeneveltlaan (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,45 /	
3,84		Wassenaar, brug in Hofcampweg (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,45 /	
3,94	L	Wassenaar, jachthaven			
3,95	L	Voortzetting Zijlwatering			
4,02		Wassenaar, brug in Wiegmanweg (dv opening 1) (vast)		8,80 / 2,45 /	
4,32		Wassenaar, brug in Johan de Wittstraat (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,50 /	
4,64		Princehaven			
Oude Riin (206)					
0,00		LEIDSCHE RIJN			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (37,82)			
0,00		Diepte			-1,85 / -1,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,14		Oudenrijn, keersluis (dv opening 1)		7,00 / /	
0,14		Oudenrijn, brug over keersluis (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,80 /	
0,22		Oudenrijn, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		/ 5,00 /	
0,26		Rhijnoord brug tunnelbak A2 (dv opening 1) (vast)		/ /	
0,41	R	Park Voorn			
0,78		Stadsdambrug (dv opening 1) (vast)		5,10 / 2,60 /	
1,38		Gooise brug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,50 /	
2,16		De Meern, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ 2,70 /	
2,16		De Meern, brug (dv opening 1) (vast)		/ 2,70 /	
2,17		De Meern, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ 2,70 /	
2,49		Meentbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,55 /	
2,91	L	Uitwatering poldergemaal			
2,99		Meernbrug (dv opening 1) (bb)		5,15 / 1,55 / 2,60	
3,37		Regenboogbrug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,50 /	
3,97		Kloosterbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,60 /	
4,23		Loobrug (dv opening 1) (vast)		5,40 / 2,42 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,77		De Meern, brug in busbaan (dv opening 1) (vast)		11,00 / 2,50 /	
5,34		De Meern, brug (dv opening 1) (vast)		/ 5,68 /	
6,32		Heldambrug (dv opening 1) (vast)		5,60 / 2,70 /	
7,62	L	Gemaal Bijleveld			
7,76		Molenbrug, Harmelen (dv opening 1) (bb)		5,20 / 1,00 /	
7,82	R	Harmelen, aansluiting			
8,33	R	Bijleveld			
8,39		Dorpsbrug, Harmelen (dv opening 1) (vast)		7,80 / 2,34 /	
8,62		Pomperspleinbrug (dv opening 1) (bb)		5,00 / 1,00 /	
8,84		Kwakelbrug, Harmelen (dv opening 1) (vast)		/ 2,25 /	
9,05		Haanwijkerschutsluis, voetbrug (dv opening 1) (bb)		3,10 / 1,20 /	
9,07		Haanwijkerschutsluis (sluis 1)	17,50 / / 17,50 3,10 / 3,10	/ /	
9,50		Hofbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,30 /	
10,67		Putkop, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		5,10 / 2,40 /	
10,67		Putkop, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		5,10 / 2,40 /	
10,67		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,47 /	
10,85		OUDE RIJN			
10,85		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			30,00/4,25/1,90/
10,86		Kleinjansbrug (dv opening 1) (vast)		5,10 / 2,70 /	
12,12	R	Teckopsche Molenvliet			
12,47		Geestdorp, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		9,75 / 2,50 /	
12,79	R	Geestdorp, aansluiting			
13,47		Limesbrug (dv opening 1) (vast)		/ 2,50 /	
13,57		Groepenbrug (dv opening 1) (vast)		6,96 / 2,31 /	
14,59	L	Aansluiting naar woonwijk			
14,73	R	Kamerikse Wetering			
15,26		Meanderbrug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 2,00 /	
15,93		Snellerbrug (dv opening 1) (vast)		8,80 / 1,97 /	
15,95		Cemt-klasse			I
15,97	R	Binnensingel			
15,97		ZUIDELIJKE SINGELGRACHT WOERDEN			
16,06	L	Jaap Bijzerwetering			
16,61	R	Aansluiting te Woerden			
17,03		Burgemeester H.H.C. Vosbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 1,78 /	
17,03		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
17,30		Diepte			-2,30 / -2,30 / KP
17,56	R	Jachthaven Woerden			
17,58		OUDE RIJN			
17,58	R	Noordsingel			
17,60		Rozenbrug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 1,77 /	
18,11	L	Kromwijkerwetering			
18,13		Kwakelbrug, Woerden (dv opening 1) (bb)		8,20 / 1,27 /	
19,09		Kromme Mijdrecht en Grecht (19,57)			
22,23		Max. toegestane afmetingen algemeen			42,00/5,50/1,90/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			40,00/5,50/1,90/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			40,00/5,50/1,90/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,60m.			
		Traject: provinciegrens-Sluis Bodegraven.			
23,24		Tolbrug, Nieuwerbrug (dv opening 1) (bb)		5,65 / 1,10 /	
23,34		Dubbele Wiericke (7,71)			
25,32	R	Uitwatering Polder Weijland			
25,51	L	Enkele Wiericke			
26,11	R	Dwarswetering			
27,18		Broekvelderbrug (dv opening 1) (bb)		8,20 / 1,10 /	
28,20		Bodegraven, sluis (sluis 1)	40,00 / / 40,00 5,57 / 5,57	/ /	
28,21		Diepte			-3,30 / -3,00 / KP
28,21		Cemt-klasse			III
28,21		Max. toegestane afmetingen algemeen			70,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			70,00/8,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			70,00/8,50/2,50/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Traject: Sluis Bodegraven tot Gouwsluis (Gouwe/Aarkanaal).			
28,25		Rijnbrug, Bodegraven (dv opening 1) (bb)		5,60 / 1,35 /	
28,77	L	Vliet			
29,01		Burgemeester Crolesbrug (dv opening 1) (vast)		10,50 / 3,30 /	
29,01		Burgemeester Crolesbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 3,30 /	
31,06		Zwammerdamsebrug (dv opening 1) (vast)		10,50 / 2,80 /	
31,06		Zwammerdamsebrug (dv opening 2) (bb)		10,45 / 2,50 /	
31,17		Ziende, Ziendevaart en Nieuwkoopse Plassen (0,00)			
31,25	L	Zwammerdam, aansluiting woonwijk			
31,34	L	Zwammerdam, aansluiting woonwijk			
35,13		Steekterbrug (dv opening 1) (bb)		11,50 / 4,40 /	
35,13		Steekterbrug (dv opening 2) (vast)		8,10 / 4,60 /	
35,22		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (41,43)			
35,22		Gouwe, Gouwekanaal en voorhaven Julianasluis (0,00)			
35,22		Cemt-klasse			IV
35,22		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/9,50/2,80/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			90,00/11,00/2,80/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			90,00/9,50/2,80/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Traject: Gouwsluis-Heimanswetering.			
36,40		Swaenswijkbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 2,50 /	
36,58	L	Alphen aan den Rijn, aansluiting woonwijk			
36,75		Alphensebrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 1,90 /	
36,94	L	Kromme of Korte Aar			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
37,23	L	Alphen aan den Rijn, aansluiting woonwijk			
37,42		Koningin Julianabrug, Alphen aan den Rijn (dv opening 1) (bb)		14,00 / 4,40 /	
37,42		Koningin Julianabrug, Alphen aan den Rijn (dv opening 2) (vast)		14,00 / 4,40 /	
37,71	L	Alphen aan den Rijn, aansluiting woonwijk			
38,42		Dr. Albert Schweitzerbrug, Alphen aan den Rijn (dv opening 2) (vast)		15,00 / 6,00 /	
38,42		Dr. Albert Schweitzerbrug, Alphen aan den Rijn (dv opening 1) (bb)		14,00 / 5,50 /	
38,42		Dr. Albert Schweitzerbrug, Alphen aan den Rijn (dv opening 3) (vast)		15,00 / 6,00 /	
39,10		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (37,11)			
39,10		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m. Traject: Heimanswetering-zwaaiplaats Hazerswoude-Rijndijk.			86,00/9,50/2,80/ 86,00/9,50/2,80/ 86,00/9,50/2,80/
39,50		Rijnhaven te Alphen aan den Rijn			
40,92		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m. Voor schepen met boegschroef en marifoon is de maximum lengte 80 meter. Traject: zwaaiplaats Hazerswoude-Rijndijk - Rijn-Schiekanaal.			75,00/8,50/2,50/ 75,00/8,50/2,50/ 75,00/8,50/2,50/
42,06		Cemt-klasse			III
42,49	L	Oostvaart			
43,52		Koudekerksebrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,75 /	
44,60		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 42,60 /	
47,34	L	Zoeterwoude, haven			
47,81	L	Weipoortsche Vliet			
47,96	L	Zoeterwoude, aansluiting woonwijk			
48,27		Wijde Aa en Does (8,44)			
48,93	L	Meerburgerwetering			
49,00		fietsbrug Oude Rijn (dv opening 1) (bb)		11,90 / 3,00 /	
49,00		fietsbrug Oude Rijn (dv opening 2) (vast)		6,90 / 2,40 /	
49,60		Leiderdorpsebrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,50 /	
49,60		Leiderdorpsebrug (dv opening 2) (vast)		8,00 / 2,60 /	
49,83	L	Nieuwe Rijn			
50,73		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (14,16)			
50,73		Diepte			-2,80 / -2,50 / KP
50,93		Sumatrabrug (dv opening 1) (vast)		10,50 / 2,15 /	
50,93		Sumatrabrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 2,20 /	
51,37		Schrijversbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,61 /	
51,37		Schrijversbrug (dv opening 2) (vast)		5,80 / 1,89 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
51,40	L	Zijlsingel			
51,41	R	Herensingel			
51,45		DE HAVEN			
51,49	L	Binnenoostsingel			
51,57	R	Passantenhaven			
51,71	L	Voortzetting Oude Rijn			
51,71		Cemt-klasse			II
51,72		Grote Havenbrug (dv opening 1) (bb)		11,00 / 1,27 /	
51,72		OUDE HERENGRACHT			
51,76	L	Oude Vest			
Ziende, Ziendevaart en Nieuwkoopse Plassen (206a)					
0,00		ZIENDE			
0,00		Oude Rijn (31,17)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			20,00/4,20//
0,14		Ziendebrug (dv opening 1) (bb)		4,50 / 1,10 /	
0,71		ZIENDEVAART			
0,76	R	Ziende			
1,00	R	Gemaal Polder Nieuwkoop			
1,08		Ziendesluis (sluis 1)	21,50 / / 21,50 4,40 / 4,40	/ /	
1,09		Diepte			-4,00 / -1,50 / PP
1,10		Ziendesluis, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		4,00 / 0,70 /	
1,11	R	Mallegat			
1,44		Nieuwkoop, brug (dv opening 1) (bb)		4,00 / 0,70 /	
2,36		ELLEBOOGSVAART			
2,57	R	Nieuwkoop, aansluiting plassengebied			
2,63		OUDE VAART			
2,70	R	Voortzetting Meije			
3,26		ZUIDEINDERPLAS			
3,56	R	Zuideinderplas			
4,63		Kwakelbrug, Zuideinde (dv opening 1) (bb)		4,40 / 2,50 /	
4,65		GEMEENTEVAART			
4,71	R	Kleine Polder			
5,49	L	JH Aart Lelyveld			
6,60	L	JH Akerboom			
7,08		NOORDEINDERPLAS			
7,21	L	Passantenhaven Regthuysplein			
7,56	L	Jachthaven Plaszicht			
8,87	R	Machinesloot			
9,76		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
9,81		MAARTEN FREEKENWIJE			
10,62		DE SCHEPEGATEN			
11,19	L	Vlietsloot			
11,23	R	Meije Wetering			
11,32		KADEWETERING			
12,89		Slikkendam, brug (dv opening 1) (bb)		4,10 / 3,50 /	
13,06	L	Slikkendam			
13,08		Slikkendamersluis (sluis 1)	21,00 / / 21,00 4,40 / 4,40	/ /	
13,14		KOLLESLOOT			
13,16		Slikkendammerbrug (dv opening 1) (bb)		4,40 / 0,70 /	
13,65		Kromme Mijdrecht en Grecht (10,95)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Havens te Scheveningen (207)					
0,00		HAVENS TE SCHEVENINGEN, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Scheepvaartroute Scheveningen (0,00)			
0,00		Noordzee			
0,00		Diepte			-8,93 / -7,93 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,19		BUITENHAVEN TE SCHEVENINGEN			
0,40		VOORHAVEN TE SCHEVENINGEN			
0,43		3e Haven te Scheveningen			
0,61	L	Scheveningen, KNRM			
0,62		DOORGANG TE SCHEVENINGEN			
0,62		1e Haven te Scheveningen			
0,62		Diepte			-8,93 / -6,93 / NAP
0,91		2e Haven te Scheveningen			
Buitenhaven en Oude Haven te Vlaardingen (208)					
0,00		BUITENHAVEN TE VLAARDINGEN			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (21,40)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,25		Diepte			-4,40 / -4,40 / NAP
0,60		Cemt-klasse			II
0,61		Deltabrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 3,14 /	
0,63		Delflandse Buitensluis (sluis 1)	52,00 / / 48,00 8,00 / 10,00	/ /	
0,64		Diepte			-3,40 / -2,20 / KP
0,72		Havenspoorbrug, Vlaardingen (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,50 /	
0,79		Vlaardingen, keersluis (dv opening 1)		8,00 / /	
0,79		Prinses Julianabrug, Vlaardingen (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,50 /	
0,85		OUDE HAVEN TE VLAARDINGEN			
1,37		Oudehavenbrug (dv opening 1) (bb)		15,00 / 1,10 /	
1,79	L	Vlaardingervaart			
1,80		Buizengatbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
Schie en havens te Schiedam (209)					
0,00		SCHIEDAMSCHE SCHIE			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (46,70)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,42		Oost-Abtsbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 3,70 /	
0,73		Brug Huis te Riviere (dv opening 1) (bb)		6,80 / 0,50 /	
0,78	R	WSV De Schie			
1,42		's-Gravelandbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 1,20 /	
1,96		Delflandbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,50 / 4,55	
2,01		Schiedam, brug in de A-20 (dv opening 1) (vast)		18,80 / 5,30 /	
2,19		Schiedam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		14,70 / 4,40 /	
2,23		Schiedam, viaduct in metrolijn (dv opening 1) (vast)		/ /	
2,24		Trambrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,53 / 9,00	
2,28		Brandersbrug (dv opening 1) (vast)		14,70 / 4,40 /	
2,74		Proveniersbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,65 /	
2,79	R	Noordvestgracht			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,82	R	Florynhaven			
3,02		Ooievaarsbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,70 /	
3,14	R	Verlengde Schie			
3,17		Beurssluis (sluis 1)	43,00 / 72,00 / 72,00 6,80 / 6,80	/ /	
3,20		LANGE HAVEN TE SCHIEDAM			
3,21		Beursbrug (dv opening 1) (bb)		6,80 / 2,90 /	
3,25	R	Korte Haven			
3,44		Appelmarktbrug (dv opening 1) (bb)		7,60 / 1,80 /	
3,84		BUITENHAVEN TE SCHIEDAM			
3,86		Koemarktbrug (dv opening 1) (bb)		8,84 / 2,60 /	
3,86		Diepte			-2,60 / -2,50 / KP
3,86		Cemt-klasse			III
4,56		Nieuwe Haven te Schiedam (0,00)			
4,93		Koninginnebrug, Schiedam (dv opening 1) (bb)		9,00 / 4,15 /	
4,96		Buitensluis (sluis 1)	80,00 / / 80,00 9,00 / 9,00	/ /	
4,97		Diepte			-5,00 / -4,00 / NAP
5,04		VOORHAVEN TE SCHIEDAM			
5,61		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (17,14)			
Nieuwe Haven te Schiedam (209a)					
0,00		NIEUWE HAVEN TE SCHIEDAM			
0,00		Schie en havens te Schiedam (4,56)			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,09		Hoofdbrug (dv opening 1) (bb)		9,30 / 1,30 /	
0,09		Varkenssluis (dv opening 1)		9,30 / /	
0,31	L	Westerhaven te Schiedam			
0,75		Oranjebrug, Schiedam (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,10 / 6,40	
1,05		Oranjevoetbrug (dv opening 1) (bb)		8,55 / 1,60 /	
Schie-Schiekanaal, Noorderkanaal, Rotte, Hennipsloot en Rinvaart van de Zuidplaspolder (210)					
0,00		SCHIE-SCHIEKANAAL			
0,00		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (48,44)			
0,00		Diepte			-3,60 / -2,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,11		Jonkersbrug, Rotterdam (dv opening 1) (bb)		9,00 / 3,60 /	
0,11		Jonkersbrug, Rotterdam (dv opening 2) (vast)		12,50 / 3,40 /	
0,60	R	Fokhaven			
0,69		Cemt-klasse			0
0,73		Blijdorpsebruggen (dv opening 1) (vast)		11,25 / 3,80 /	
1,27	L	Rotterdamse Schie			
1,47	L	De Hudson			
1,55		NOORDERKANAAL			
1,56		HSL-spoorbrug over Noorderkanaal (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,59		Rotterdam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		17,40 / 3,96 /	
1,76		Vroesenbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,45 /	
1,99	L	WSV Union			
2,09	L	WSV Overschie			
2,48		Gordelbrug (dv opening 1) (vast)		9,40 / 2,40 /	
2,50		Gordelbrug, trambrug (dv opening 1) (vast)		9,60 / 8,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,52		Gordelbrug (dv opening 1) (vast)		9,40 / 2,40 /	
2,63		Bergsluis (sluis 1)	85,00 / / 85,00 590,00 /	/ /	
2,64		Diepte			-3,00 / -1,50 / KP
2,96		Rotterdam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		14,45 / 4,67 /	
3,13		Rozenlaanviaduct (dv opening 1) (vast)		7,50 / 3,15 /	
3,79		Bergwegbrug (dv opening 1) (vast)		9,20 / 2,45 /	
4,20		Soetendaalse bruggen (dv opening 1) (vast)		7,80 / 2,45 /	
4,24		Rotterdam, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ 2,45 /	
4,27	R	Rotte			
4,33	R	Noorderkanaal			
4,33		ROTTE			
4,43		Rotterdam, brug in de A-20 (dv opening 1) (vast)		20,80 / 6,70 /	
4,52		Rotterdam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		22,90 / 2,90 /	
4,77	L	Wurth en Zn.			
4,82		Philips Willebrug (dv opening 1) (vast)		9,44 / 2,82 /	
5,01	L	Bergse Plassen (sluis bij invaart)			
6,13	L	Prinsenmolen			
6,71	L	Binnenboezem van Blijswijk (Boterdorpse Verlaat)			
7,58		Prinses Irenebrug, Terbregge (dv opening 1) (bb)		5,70 / 1,30 / 2,90	
8,56	L	Gemaal Lage Bergsche Bos			
8,58		Varenbrug (dv opening 1) (vast)		15,60 / 2,60 /	
8,58		Varenbrug (dv opening 2) (vast)		15,60 / 2,60 /	
8,85	R	Gemaal Ommoord			
10,87		Rottebanbrug (dv opening 1) (vast)		5,89 / 2,60 /	
12,11	R	Uitwateringsgeul gemaal Ir. J.M. Leemhuis-Stout			
12,27		ROTTE MEREN			
12,76	R	Rotterdam, aansluiting woonwijk			
13,03	L	Gemaal De Kooi			
13,23		Pekhuisbrug (dv opening 1) (bb)		7,60 / 3,09 /	
13,55		HENNIPSLOOT			
14,58	L	Rottemeren			
14,62	R	De Eendragt			
14,64	R	Zevenhuizen, Van Vliet bv Botenverhuur			
14,65		Het Zevenhuizer Verlaat, voetbrug over sluis (dv opening 1) (bb)		4,40 / 1,33 /	
14,66		Het Zevenhuizer Verlaat (sluis 1)	23,65 / / 23,65 4,35 /	/ /	
14,67		Diepte			-1,20 / -0,90 / BP
14,67	L	Uitwateringsgeul Zevenhuizerverlaat			
15,28	L	Unie van Watertoeristen (Kanocentrum)			
15,38		Zevenhuizen, voetbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,50 /	
15,62		RINGVAART VAN DE ZUIDPLASPOLDER			
16,38		Voorzorg, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		5,85 / 2,50 /	
16,42		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 10,00 /	
16,83	R	Bosgracht			
16,95		Catgesbrug (dv opening 1) (bb)		4,35 / 1,40 / 2,45	
17,00	L	Ringvaart			
17,23		Kerkpadbrug, Zevenhuizen (dv opening 1) (bb)		5,00 / 1,20 /	
17,56		Hotel Vosbrug (dv opening 1) (bb)		5,00 / 0,89 /	
20,16		Groeneweg, fietsbrug (dv opening 1) (bb)		5,25 / 0,65 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
20,17		Groeneweg Brug (dv opening 1) (bb)		5,25 / 0,65 /	
20,92		Groeneweg, voormalige sluis (dv opening 1)		/ /	
20,92		Groeneweg, voetbrug in de Wollefoppenweg (dv opening 1) (bb)		5,34 / 0,65 /	
22,29		Cortlandt-aquaduct (dv opening 1)		6,30 / /	
22,43		Nieuwerkerk aan den IJssel, brug in de Hoofdweg (dv opening 1) (vast)		6,80 / 3,10 /	
22,64		Gele Brug, Nieuwerkerk aan den IJssel (dv opening 1) (bb)		5,05 / 0,79 /	
23,03		Witte Brug, Nieuwerkerk aan den IJssel (dv opening 1) (bb)		5,00 / 0,70 /	
23,45		Waterdrager, aquaduct (dv opening 1)		6,00 / /	
23,58		Nieuwerkerk aan den IJssel, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		7,15 / 2,75 /	
23,62		Oranje Brug, Nieuwerkerk aan den IJssel (dv opening 1) (bb)		5,50 / 0,72 /	
23,77	R	Ringvaart van de Polder Prins Alexander			
23,82		Kleinpolderbrug (dv opening 1) (bb)		5,10 / 1,00 /	
23,93	R	Nieuwerkerk aan den IJssel, aansluiting woonwijk			
24,27		Nieuwerkerk aan den IJssel, brug in de N-219 (dv opening 1) (vast)		5,45 / 2,80 /	
24,29	R	Nieuwerkerk aan den IJssel, aansluiting zijlsloot			
24,82		Francoisviaduct (dv opening 1) (bb)		5,60 / 1,60 /	
24,86	R	Nieuwerkerk aan den IJssel, aansluiting zijlsloot			
25,13	R	Nieuwerkerk aan den IJssel, aansluiting zijlsloot			
25,26	R	Nieuwerkerk aan den IJssel, aansluiting zijlsloot			
26,74		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 4,10 /	
26,84		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 4,10 /	
26,94		Perskoker Gemaal Abraham Kroes, brug (dv opening 1) (vast)		7,50 / 4,10 /	
26,94		Abraham Kroes (dv opening 1)		7,50 / /	
27,11		Boezembrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,10 /	
27,17	L	Ringvaart van de Zuidplaspolder			
27,20		VERBINDINGSVAARTJE NAAR HOLLANDSCHE IJSSEL			
27,21		Kolksluis (sluis 1)	35,50 / / 35,50 5,35 /	/ /	
27,39		Snellesluis (sluis 1)	23,90 / / 23,90 5,50 / 5,50	/ /	
27,40		Diepte			-3,40 / -3,00 / NAP
27,41		Snellesluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (vast)		5,50 / 4,00 /	
27,57		Hollandsche IJssel (6,92)			
Hollandsche IJssel (211)					
0,00		HOLLANDSCHE IJSSEL			
0,00		Hollandsche IJssel (beoosten Gouda) (32,68)			
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Van Oudewater tot Haastrechtse brug. Bij een waterstand t.o.v. NAP, of zoveel hoger of zoveel minder dan de waterstand t.o.v. NAP.			39,00/5,45/2,50/
0,80		Haastrechtse brug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 4,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,80		Haastrechtse brug (dv opening 2) (vast)		11,50 / 4,00 /	
0,80		Cemt-klasse			Va
0,80		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Haastrechtse brug tot kmr 1,1. Diepgang bij een waterstand t.o.v. NAP, of zoveel hoger of zoveel minder als de waterstand t.o.v. NAP.			39,00/5,45/2,50/
1,09	L	Stolwijkervaart (sluis voormalig invaart)			
1,12	R	Keersluis met duiker			
1,16		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 1,1 - kmr 3,4. Bij een waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP.			110,00/11,50/3,15/
1,37		Vaarweg Gouwe-Mallegatsluis en aanliggende vaarwegen te Gouda (2,42)			
3,01	R	Uitwateringsgeul gemaal van Rijnland			
3,08		Gouderakse brug (dv opening 1) (bb)		22,40 / 5,25 /	
3,38		Gouwe, Gouwekanaal en voorhaven Julianasluis (14,97)			
3,38		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 3,4 - kmr 4,5. Bij een waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP.			110,00/11,50/3,60/
3,95		Gouderak bv			
4,34	R	Moordrecht, aansluiting nevengeul			
4,50		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 4,5 - kmr 7,0. Bij een waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP.			110,00/11,50/4,05/
4,53	L	Moordrecht, aansluiting nevengeul			
4,67		Gouderak, haven te			
4,78	L	Moordrecht, aansluiting nevengeul			
5,45	L	Gemaal Verdoold			
6,92		Schie-Schiekanaal, Noorderkanaal, Rotte, Hennipsloot en Ringvaart van de Zuidplaspolder (27,57)			
6,99	R	Gemaal Abraham Kroes			
7,01		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 7,0 - kmr 19,7. Bij een waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP.			110,00/11,50/4,70/
8,85		Kortenoord, haven te			
13,31	R	Werkhaven Hitland			
13,91		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 67,00 /	
14,71	R	't Zandrak			
16,47	L	Krimpen aan den IJssel, haven te			
17,46	L	Voormalige scheepswerf Van Duijvendijk			
17,65		Sluis te Krimpen aan den IJssel en voorhavens (0,00)			
17,91		Krimpen aan den IJssel, Stormvloedkering (dv opening 1)		80,00 / / 8,50	
17,97		Algerabrug (dv opening 1) (vast)		80,00 / 8,50 /	
17,99		Krimpen aan den IJssel, Stormvloedkering (dv opening 1)		80,00 / / 12,00	
18,32		Sliksloot (0,00)			
18,32		Sluis te Krimpen aan den IJssel en voorhavens (0,66)			
20,21		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (4,99)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Dubbele Wiericke (211a)					
0,00		LANGE WEIDSCHE BOEZEM			
0,00		Hollandsche IJssel (beoosten Gouda) (26,34)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,03		Goejanverwellesluis (sluis 1)	33,05 / / 33,05 4,38 / 5,90	/ /	
0,06		Goejanverwellesluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		4,40 / 2,45 /	
1,04		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 10,47 /	
1,30		Hogebrug, brug (dv opening 1) (vast)		11,00 / 2,30 /	
1,31		Hogebrug, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,30 /	
1,46		Ruigeweidsebrug (dv opening 1) (bb)		4,30 / 0,50 /	
1,48		DUBBELE WIERICKE			
3,78		Langeweidsebrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,55 /	
4,73	R	Gemaal			
6,05		Waarder, brug in de A-12 (dv opening 1) (vast)		5,00 / 3,10 /	
6,13		Waarder, brug in de A-12 (dv opening 1) (vast)		5,00 / 3,10 /	
6,38		Waarder, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		6,81 / 2,44 /	
7,23		Dubbele Wiericke, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		5,10 / 0,50 / 3,89	
7,68		Nieuwerbrug, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
7,69		Nieuwerbrug, keersluis (dv opening 1)		4,95 / /	
7,71		Oude Rijn (23,34)			
Sliksloot (211b)					
0,00		SLIKSLOOT			
0,00		Hollandsche IJssel (18,32)			
0,00		Sluis te Krimpen aan den IJssel en voorhavens (0,66)			
0,00		Diepte			-3,25 / -3,25 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
0,72		Krimpen aan den IJssel, brug in de Industrieweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 3,50 /	
1,32	L	WSV De Hollandse IJssel			
1,57		Bakkerskil (2,88)			
Sluis te Krimpen aan den IJssel en voorhavens (211d)					
0,00		SLUIS KRIMPEN AAN DEN IJSSEL EN VOORHAVENS			
0,00		Hollandsche IJssel (17,65)			
0,00		Diepte			-4,40 / -4,30 / NAP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			110,00/11,50/4,00/
		Traject: sluis Stormvloedkering Krimpen aan den IJssel.			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,24		Algerasluis (sluis 1)	120,00 / 139,00 / 139,00 23,90 / 23,90	/ /	
0,33		Algerabrug (dv opening 1) (bb)		23,90 / 7,50 /	
0,66		Sliksloot (0,00)			
0,66		Hollandsche IJssel (18,32)			
Vaarweg van het Afaesloten-IJ naar de Oude Rijn (212)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		AFGESLOTEN-IJ			
0,00		Zijkanaal I (0,00)			
0,00		Johan van Hasselkanaal (west) (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (20,59)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,18		Diepte			-10,00 / -3,50 / KP
0,18		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Diepgang ten opzichte van NAP. Traject: Afgesloten IJ - Ringvaart van de Haarlemmermeerpolder.			80,00/9,50/3,00/
0,21	R	Houthaven te Amsterdam			
0,33		OUDE HOUTHAVEN			
0,40	L	Oude Houthaven te Amsterdam			
0,66		Westerkeersluisbrug (dv opening 1) (bb)		13,60 / 3,66 /	
0,68		Westerkeersluis (dv opening 1)		13,80 / /	
0,80	R	Le Mairegracht			
0,90	R	Van Noordtgracht			
0,91		Zoutkeetsgracht en Westerdok (0,00)			
0,99		WESTERKANAAL			
0,99		Westerkanaalschutsluis (sluis 1)	155,00 / / 166,00 12,00 / 40,00	/ /	
1,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
1,19		Singelgrachtspoorbruggen (spoorbrug Westerkanaal) (dv opening 1) (bb)		14,50 / 6,00 /	
1,25	R	Haarlemmervaart			
1,32		Willemsbrug, Amsterdam (dv opening 1) (bb)		11,76 / 2,70 /	
1,41	L	Brouwersgracht			
1,56		SINGELGRACHT			
1,71	L	Singelgracht			
1,74		KATTENSLOOT			
1,75		Kattenslootbrug (dv opening 1) (bb)		11,88 / 2,57 /	
2,11		KOSTVERLORENVAAART			
2,13	R	Kostverlorenvaart naar Haarlemmervaart			
2,30		Van Hallbrug (dv opening 1) (bb)		11,87 / 2,60 /	
2,69	R	Oostelijk-Marktkanaal (woonschepen)			
2,75		Beltbrug (dv opening 1) (bb)		11,90 / 2,92 /	
3,11		Westelijk Marktkanaal (0,00)			
3,18	L	Hugo de Grootgracht			
3,19	L	Bilderdijkgracht			
3,43		Wiegbrug (dv opening 1) (bb)		11,80 / 2,50 /	
4,13		Kinkerbrug (dv opening 1) (bb)		11,80 / 2,50 /	
4,23	R	Admiralengracht			
4,49	L	Jacob van Lennepkanaal			
4,96		Overtoomsesluis, brug (dv opening 1) (bb)		11,95 / 2,45 /	
5,08		SCHINKEL			
5,32		Theophile de Bockbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,50 /	
5,75		Zeilstraatbrug (dv opening 1) (bb)		11,70 / 2,70 /	
6,48	L	Noordelijk Verbindingskanaal naar de Stadiongracht			
6,71		Vaarweg van de Schinkel (Nieuwe Meer) naar de Amstel (0,00)			
6,73	L	Woonschepenhaven IJsbaanpad			
6,78		Riekerhaven			
7,10		Nieuwe Meerschutsluis (sluis 1)	120,00 / / 120,00 11,95 / 11,95	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak -3,60 / -3,60 / KP
7,12		Diepte			
7,25		Schinkelbrug, brug in de A-10 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 7,00 /	
7,28		Schinkelbrug, metrobrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 8,19 /	
7,29		Schinkelbrug, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 8,19 /	
7,34		Schinkelbrug, brug in de A-10 (dv opening 1) (bb)		14,00 / 7,00 /	
7,36	L	Woonschepenhaven Jachthavenweg			
7,49		NIEUWE MEER			
7,50	L	Het Bosch			
7,58	L	WV Amsterdam			
7,66	L	De Koenen			
7,70	L	Invaart jachthavens			
7,90	L	Hoornsloot			
8,03	L	Bosbaan			
8,90	R	WV Onklaar Anker			
9,80	R	JH Driessen			
9,97		Cemt-klasse			III
9,97		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Met boegschroef; maximum lengte 85,00m. Traject: Nieuwe Meer-Oude Wetering.			80,00/8,25/2,50/
9,98		RINGVAART VAN DE HAARLEMMERMEERPOLDER (OOSTELIJK DEEL)			
9,98		Ringvaart van de Haarlemmermeerpolder (noordelijk gedeelte) (19,55)			
10,28		Diepte			-3,00 / -2,80 / KP
11,64		Schipholbrug, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		20,00 / 7,90 /	
11,64		Schipholbrug, brug in de A-9 (dv opening 2) (bb)		16,00 / 7,10 /	
11,77		Schipholdraaibrug (dv opening 1) (bb)		13,50 / 3,45 /	
11,77		Schipholdraaibrug (dv opening 2) (bb)		14,10 / 3,45 /	
12,52		Bosrandbrug (dv opening 1) (bb)		16,50 / 1,28 /	
14,80	L	Toegang tot Molenpoel.			
15,06	L	Toegang tot Molenpoel.			
16,16		Waterwolftunnel (dv opening 1)		/ /	
16,73	L	't Eiland			
16,74	L	Aalsmeer, aansluiting			
16,98	L	Heemhorst Watersport			
17,66	L	De Vries Scheepsbouw			
18,15		Aalsmeerderbrug (dv opening 1) (bb)		13,70 / 2,53 /	
18,15		Aalsmeerderbrug (dv opening 2) (vast)		13,77 / 2,45 /	
18,27	L	Aalsmeer, aansluiting			
18,34	L	Aalsmeer, aansluiting			
18,42	L	Aalsmeer, aansluiting			
18,50	L	Aalsmeer, aansluiting			
18,67		Aalsmeer, keersluis (dv opening 1)		28,00 / /	
18,81	L	Brandewijnsloot			
19,21	L	Otto Grond-en Baggerwerken bv			
19,26	L	Jachtwerf De Overkant			
19,33	L	Aardbeiensloot			
19,43	L	Aalsmeer, jachtwerf Buis			
19,43	L	Parson Marine bv			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
19,73	L	JH Schimmel			
19,78	L	Hansesloot			
19,82	L	Schalk			
19,96	L	Aalsmeer, aansluiting			
20,01	L	Aalsmeer, aansluiting			
20,06	L	Aalsmeer, aansluiting			
20,43	L	JH De Boeier			
21,42	L	Stenhuis			
21,76	L	Blauwe Beugel			
21,88	L	Blauwe Beugel			
22,43	L	De Stormvogel			
22,98	L	Wijde Gat			
23,65	L	Kloppenburgergat			
25,22	L	Pieter Leendertsloot of Vaarsloot			
25,77		Leimuiderbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 2,56 /	
25,77		Leimuiderbrug (dv opening 2) (vast)		13,90 / 2,46 /	
25,80	L	JH Leimuiden			
26,33	L	Aansluiting woonwijk			
26,64	L	Aansluiting woonwijk			
26,76		Leimuiderbrug, keersluis (dv opening 1)		34,00 / /	
27,53	L	Weteringbrug, aansluiting			
27,85		OUDE WETERING			
27,85		Vaarweg vanaf de Oude-Wetering via Leiden en Delft naar Rotterdam (0,00)			
27,87		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/9,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			90,00/9,50/2,50/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			90,00/9,50/2,50/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Traject: Oude Wetering-Paddegat.			
27,87		Cemt-klasse			IV
27,93	L	Aansluiting			
28,14	L	Voormalige scheepswerf De Bock en Meyer			
28,27		Drecht (6,66)			
29,25		Oude Wetering, keersluis (dv opening 1)		36,00 / /	
29,33		Diepte			-4,00 / -3,50 / KP
29,33		BRAASSEMERMEER			
29,74	R	De Brasem			
29,88	R	WSC Braassemmermeer			
30,88	R	De Noorderhem			
30,98		Leidsche Vaart (5,78)			
31,21	R	Ringsloot			
31,98	R	De Meerkant			
32,19		PADDEGAT			
32,25		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/9,50/2,80/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			90,00/9,50/2,80/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			90,00/9,50/2,80/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			
		De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m.			
		Traject: Paddegat-Oude Rijn.			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
32,25		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
32,73		HEIMANS- EN WOUDWETERING			
32,73		Wijde Aa en Does (0,00)			
33,59	R	Jachtwerf Woudwetering			
34,31		Woubrugsebrug (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,60 /	
34,31		Woubrugsebrug (dv opening 2) (bb)		14,20 / 2,30 /	
34,75	R	Jacobswoude			
34,87	R	Jachtwerf P.A. van der Laan			
35,73	L	WSV Alphen aan den Rijn			
35,92		Alphen aan den Rijn, keersluis (dv opening 1)		36,50 / /	
37,01		's-Molenaarsbrug (dv opening 1) (bb)		23,00 / 4,50 /	
37,11		Oude Rijn (39,10)			
Westelijk Marktkanaal (212a)					
0,00		WESTELIJK MARKTKANAAL			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (3,11)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,37		Jan van Galenbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,90 /	
0,64	L	De Rijpracht			
0,99	L	Jachtwerf Staverno			
1,18	L	Aansluiting bedrijventerrein			
Zoutkeetsgracht en Westerdok (212b)					
0,00		ZOUTKEETSGRACHT			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (0,91)			
0,00		Diepte			-4,00 / -4,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,09		Zoutkeetsbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,45 /	
0,11		Prinseneilandsgracht, Eilandsgracht en Bickersgracht Z (0,00)			
0,39		Petemajenbrug (dv opening 1) (bb)		11,90 / 2,00 /	
0,46	R	Het Realeneiland			
0,46		WESTERDOK			
0,46		Diepte			-4,50 / -3,50 / KP
0,58		Realengracht en Bickersgracht N (0,00)			
0,74	R	Marina Westerdok			
1,03		Vaarweg van het Westerdok naar de Amstel (0,00)			
1,10		Han Lammersbrug (dv opening 1) (bb)		13,80 / 2,74 /	
1,13		Amsterdam, voormalige spoorbrug (dv opening 1)		13,75 / /	
1,19		Westerdokssluis (dv opening 1)		13,80 / /	
1,20		Westerdokbrug (dv opening 1) (bb)		13,80 / 2,74 /	
1,26	L	Amsterdam, diensthaven gemeente			
1,51		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (21,92)			
Prinseneilandsgracht, Eilandsgracht en Bickersgracht Z (212b1)					
0,00		SMALLEPADSGRACHT			
0,00		Zoutkeetsgracht en Westerdok (0,11)			
0,00		Diepte			-3,50 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,16	L	Realengracht			
0,16		PRINSENEILANDSGRACHT			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,27		Sloterdijkerbrug (dv opening 1) (bb)		11,40 / 2,46 /	
0,32		EILANDSGRACHT			
0,48		BICKERSGRACHT			
Realenqracht en Bickersqracht N (212b2)					
0,00		REALENGRACHT			
0,00		Zoutkeetsgracht en Westerdok (0,58)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,07		Zandhoeksbrug (Realenqrachtbrug) (dv opening 1) (bb)		11,90 / 2,00 /	
0,16		BICKERSGRACHT N.			
0,00		KORTE PRINSENGRACHT			
Vaarweg van het Westerdok naar de Amstel (212b3)					
0,00		Zoutkeetsgracht en Westerdok (1,03)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,06		Amsterdam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		6,20 / 4,36 /	
0,06		Amsterdam, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		6,50 / 4,36 /	
0,11		Amsterdam, brug in de Haarlemmerhouwtuinen (dv opening 1) (vast)		11,80 / 5,31 /	
0,11		Amsterdam, brug in de Haarlemmerhouwtuinen (dv opening 2) (vast)		/ 5,31 /	
0,21		Amsterdam, brug Haarlemmerstr. -Haarlemmerdijk (dv opening 1) (vast)		6,22 / 3,10 /	
0,21		Eenhoornschutsluis (dv opening 1)		5,90 / /	
0,32		Brouwersgracht			
0,33		PRINSENGRACHT			
0,35		Lekkeresluis, brug (dv opening 1) (vast)		6,95 / 2,70 /	
0,64		Prinsensluis, brug (dv opening 1) (vast)		6,82 / 2,50 /	
0,83	R	Egelantiersgracht			
0,90		Leliesluis, brug (dv opening 1) (vast)		6,82 / 2,44 /	
0,91	L	Leliegracht			
1,01	R	Bloemgracht			
1,15		Amsterdam, brug Westermarkt-Rozengracht (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,50 /	
1,33		Reesluisbrug (dv opening 1) (vast)		6,84 / 2,50 /	
1,38	R	Lauriergracht			
1,54		Berensluis, brug (dv opening 1) (vast)		6,85 / 2,50 /	
1,71		Amsterdam, brug Looiersgracht-Runstraat (dv opening 1) (vast)		6,84 / 2,46 /	
1,73	R	Looiersgracht			
1,88	R	Passeerdersgracht			
2,01		Amsterdam, brug in de Leidsegracht (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,45 /	
2,02		Leidsegracht			
2,18		Amsterdam, brug in de Leidsestraat (dv opening 1) (vast)		7,19 / 2,42 /	
2,54	R	Spiegelgracht			
2,55		Amsterdam, brug in de Nieuwe Spiegelstraat (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,50 /	
2,81		Amsterdam, brug in de Vijzelstraat (dv opening 1) (vast)		6,85 / 2,50 /	
3,11		Reguliersgracht			
3,13		Amsterdam, brug in de Reguliersgracht (dv opening 1) (vast)		6,70 / 3,04 /	
3,32		Amsterdam, brug in de Utrechtsestraat (dv opening 1) (vast)		6,88 / 2,51 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,54		Frans Hendriksz Oetgensbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,10 /	
3,58		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (2,37)			
Vaarweg van de Schinkel (Nieuwe Meer) naar de Amstel (212c)					
0,00		OLYMPIAKANAAL			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (6,71)			
0,00		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,22		Trambrug in de lijn Amsterdam - Amstelveen (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,40 /	
0,27	L	Stadionsgracht			
0,27		STADIONGRACHT			
0,50		Na druk gelukbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
0,61		ZUIDERAMSTELKANAAL			
0,63		Stadionschutsluis (sluis 1)	53,58 / / 53,58 12,00 / 12,00	/ /	
0,79		Amsterdam, brug in de Amstelveenseweg (S-108) (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,46 /	
0,99		Amsterdam, brug in de Jasonstraat (dv opening 1) (vast)		25,20 / 2,64 /	
1,28	R	Amsterdam, aansluiting woonwijk			
1,35		Amsterdam, brug Achillesstraat - Locatellikade (dv opening 1) (vast)		14,40 / 2,48 /	
1,54		Amsterdam, brug in de Parnassusweg (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,47 /	
1,88		Amsterdam, brug in Minervalaan (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,47 /	
1,88		Amsterdam, brug in Minervalaan (dv opening 2) (vast)		8,00 / 2,47 /	
2,14		Amsterdam, brug in de Beethovenstraat. (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,47 /	
2,27	R	Beatrixpark (brug over invaart)			
2,52		Amsterdam, brug in de Diepenbrockstraat. (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,50 /	
2,79		Hildo Kropbrug (in Apollolaan) (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,48 /	
2,88		Boerenwetering (Overtoom)			
2,89		AMSTELKANAAL			
2,91	L	Apollo Marina			
2,93	L	Noorder Amstelkanaal			
2,96	L	Boerenwetering			
3,28		Amsterdam, brug Ferd. Bolstraat - Scheldestr. (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,46 /	
3,56		Amsterdam, Maasbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,46 /	
3,83		Han van Zomerenbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,86 /	
4,18		Ernst Cahn en Alfred Kohnbrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,45 /	
4,56		Amsterdam, brug in de Amsteldijk (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,39 /	
4,65		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (3,92)			

Vaarweg Gouwe-Malleqatsluis en aanliggende vaarwegen te Gouda (213)

0,00		NIEUWE GOUWE			
0,00		Gouwe, Gouwekanaal en voorhaven Julianasluis (12,70)			
0,00		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Gouwe-Steve Bikobrug.			95,00/11,00/2,80/
0,50		Kromme Gouwe (0,00)			
0,67		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Steve Bikobrug-Mallegatsluis.			65,00/7,50/2,10/
0,67		Cemt-klasse			II
0,68		Steve Bikobrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,85 /	
1,24		Ir. De Kock van Leeuwensluis (sluis 1)	46,00 / / 49,00 9,00 / 9,00	/ /	
1,29		TURFSINGELGRACHT			
1,37	R	Kromme Gouwe			
1,40		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
1,40		Rabatbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,70 /	
1,43	L	Kattensingelgracht			
1,80		Guldenbrug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 1,00 /	
2,30		Mallegatsluis (sluis 1)	45,00 / / 45,00 7,85 / 7,85	/ 4,65 /	
2,30		Cemt-klasse			I
2,31		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Mallegatsluis-Hollandsche IJssel.			45,00/7,50/2,10/
2,35		Mallegatbrug (dv opening 1) (vast)		7,85 / 4,65 /	
2,42		Hollandsche IJssel (1,37)			
Kromme Gouwe (213a)					
0,00		KROMME GOUWE			
0,00		Vaarweg Gouwe-Mallegatsluis en aanliggende vaarwegen te Gouda (0,50)			
Wijde Aa en Does (215)					
0,00		PADDEGAD			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (32,73)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,19		WIJDE AA			
0,27	L	Woubrugge, jahcthaven Oudelandsedijk			
0,74	R	Veendermolen			
0,79	L	Camping Wijde Aa			
1,15	R	Bungalowpark Wijde Aa			
2,29	L	Ofwegenerwatering			
2,40		KROMME DOES			
2,48	R	Rijpweteringvaart			
3,18	L	Vlietmolen			
3,23		DOES			
3,50	R	Noord Aa (met jachthaven)			
3,68		Doesbrug, Hoogmade (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,65 /	
3,98	L	Hoogmade, aansluiting zijslot			
4,25	R	Voorwetering			
4,38	L	Bruine Wetering			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,40	R	Verbinding naar de Voorwetering			
4,61	R	Verbinding naar de Voorwetering			
5,13		Zijp en Achtergat, Sting en Zuidzijdervaart (5,42)			
5,39		Doesmolenbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,90 /	
5,39		Doesmolenbrug (dv opening 2) (vast)		16,70 / 2,80 /	
5,46	L	Doespolderwetering			
5,65		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 17,60 /	
5,83	R	Uitwetering poldergemaal			
6,17	L	Goeshofmolen			
6,26	R	Dwarswetering			
7,54	R	Doeshaven			
7,94	R	Leiderdorp, aansluiting woonwijk			
7,99		Achterhovenerbrug (dv opening 1) (vast)		5,50 / 3,00 /	
7,99		Achterhovenerbrug (dv opening 2) (vast)		5,50 / 3,00 /	
8,38		Doesbrug, Leiderdorp (dv opening 1) (bb)		5,00 / 1,65 /	
8,44		Oude Rijn (48,27)			
Leidsche Vaart (216)					
0,00		LEIDSCHE VAART			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (34,12)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,03		Vijfgatenbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,20 /	
0,47		Paradijsbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
1,52	R	Aansluiting gemaal			
1,69		De Grote brug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
1,81	R	Polder Langeraar			
3,34	R	Rijnsaterwoude, aansluiting zijlsloot			
3,38		Rijnsaterwoude, brug in de N-207 (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,52 /	
3,61		Vroonlandse brug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
3,62		Rijnsaterwoude, keersluis (dv opening 1)		5,30 / /	
3,62		Rijnsaterwoude, keersluis (dv opening 2)		3,20 / /	
4,32		BRAASSEMERMEEER			
4,36		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
5,78		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (30,98)			
Drecht (217)					
0,00		DRECHT			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (30,26)			
0,00		Diepte			-2,00 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,98		Bilderdamsebrug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,00 /	
1,96	L	Gemaal van der Breggen			
4,29		Leimuiden, brug in de N-207 (dv opening 1) (vast)		26,00 / 4,00 /	
4,81		Tolbrug, Leimuiden (dv opening 1) (bb)		6,50 / 0,95 /	
4,81		Leimuiden, keersluis (dv opening 1)		6,00 / /	
6,61	L	Jachtwerf Kraan			
6,66		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (28,27)			
Rinvaart van de Haarlemmermeerpolder (noordelijk gedeelte) (218)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		RINGVAART VAN DE HAARLEMMERMEERPOLDER (NOORDELIJK GEDEELTE)			
0,00		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (14,14)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			70,00/7,50/2,00/4,60
		Traject: Zuider Buiten Spaarne-Buiten Liede.			
0,55		Schalkwijkerbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / /	
1,31	L	Molenplas (met passantensteigers)			
1,98	R	Gemaal Koning Willem I			
2,54		Zuidtangent aquaduct (dv opening 1)		/ /	
3,12		Vijfhuizerbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,00 /	
3,61		Damsluis (dv opening 1)		10,60 / /	
4,74		Nieuwebrug, brug in de N-232 (dv opening 1) (vast)		19,03 / 5,30 /	
4,99		Nieuwebrug, brug in de N-205 (dv opening 1) (vast)		9,25 / 5,30 /	
5,27	L	Fuikvaart			
5,89	L	De Liede			
5,92	L	Buiten-Liede			
6,02		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			70,00/7,50/2,50/5,00
		Traject: Buiten Liede-Nieuwe Meer			
6,68	L	Haarlemmerliede, aansluiting			
6,91	L	Haarlemmerliede, aansluiting			
7,46		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 20,55 /	
8,05		Haarlemmerliede, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		30,00 / 5,60 /	
8,08		Haarlemmerliede, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		30,00 / 5,60 /	
8,11		Haarlemmerliede, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		30,00 / 5,60 /	
9,92		Weerenbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 2,30 /	
10,72		Halfweg, brug (dv opening 1) (bb)		9,60 / /	
10,91	L	Uitwatering Gemaal Rijnland			
11,36		Halfweg, brug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,20 /	
11,62		Halfweg, keersluis (dv opening 1)		11,00 / /	
12,50		Zwanenburg, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		9,60 / 2,00 /	
12,82		Brug in de A5 (dv opening 1) (vast)		29,50 / 5,70 /	
14,71	R	Uitwatering Gemaal De Lijnden			
15,21		Lijnderbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 4,00 /	
15,21		Lijnderbrug (dv opening 2) (bb)		8,50 / 4,03 /	
15,21		Lijnderbrug (dv opening 3) (vast)		13,00 / 3,94 /	
17,14	L	Slotervaart			
17,25		Sloterbrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,00 /	
18,38		Badhoevedorp, brug in de A-4 (dv opening 1) (vast)		16,20 / 7,90 /	
18,38		Badhoevedorp, brug in de A-4 (dv opening 2) (vast)		16,20 / 7,90 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
18,41		Badhoevedorp, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		16,20 / 7,90 /	
18,41		Badhoevedorp, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		16,20 / 7,90 /	
18,44		Badhoevedorp, brug in de A-4 (dv opening 1) (vast)		16,20 / 7,90 /	
18,44		Badhoevedorp, brug in de A-4 (dv opening 2) (vast)		16,20 / 7,90 /	
18,69		Oude Rijkswegbrug, Badhoevedorp (dv opening 1) (vast)		14,00 / 5,70 /	
19,55		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (9,98)			
Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (220)					
0,00		VOORMALIGE OOSTERDOKSLUIS			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (23,01)			
0,00		Diepte			-3,50 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			67,00/7,20/2,75/
0,17	L	Zouthaven			
0,23		Oosterdokbrug (dv opening 1) (vast) Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Diepgang opgegeven ten opzichte van NAP. Traject: Voormalige Oosterdoksuis - de Omval.		23,50 / 5,10 /	
0,23		Oosterdokbrug (dv opening 2) (bb)		19,00 / 5,10 /	
0,30		Amsterdam, spoorbrug Oosterdok (dv opening 1) (vast)		17,00 / 5,10 /	
0,30		Amsterdam, spoorbrug Oosterdok (dv opening 2) (bb)		19,00 / 5,10 /	
0,37		Oosterdoksdraaibrug (dv opening 1) (bb)		19,90 / 2,85 /	
0,37		Oosterdoksdraaibrug (dv opening 2) (bb)		15,50 / 2,85 /	
0,50		OOSTERDOK			
0,50		Oosterdok, Oude Schans-Zwanenburgwal-Amstel (0,00)			
0,50		Dijkgracht en Witteburgervaart (0,00)			
0,51		IJtunnel (dv opening 1)		/ /	
0,81		MARINEDOK			
0,81		Marinehaven te Amsterdam			
0,96		Nieuwe Vaart te Amsterdam (0,00)			
1,02		Kortjewantsbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 3,95 /	
1,03		Kortjewantsbrug, keersluis (dv opening 1)		12,00 / /	
1,05		SCHIPPERSGRACHT			
1,13		Rapenburgersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,76 / 2,93 /	
1,14		NIEUWE HERENGRACHT			
1,14		Rapenburgersluis (Scharrebiersluis) (sluis 1)	45,87 / / 45,87 8,76 / 8,76	/ /	
1,22	L	Entrepotdok			
1,31		Latjesbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,58 /	
1,58		Hortusbrug (dv opening 1) (bb)		10,17 / 2,52 /	
1,61	L	Hortusplantsoen			
1,78		Vaz Diasbrug (dv opening 1) (bb)		10,17 / 2,52 /	
1,98		Walter Suskindbrug (dv opening 2) (bb)		11,95 / 2,50 /	
2,03	R	Herengracht			
2,03		AMSTEL			
2,03		Oosterdok, Oude Schans-Zwanenburgwal-Amstel (1,59)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,18	R	Keizersgracht			
2,18	L	Nieuwe Keizersgracht			
2,29		Magere Brug (dv opening 5) (bb)		8,46 / 2,90 /	
2,37		Vaarweg van het Westerdok naar de Amstel (3,58)			
2,37	L	Nieuwe Prinsengracht			
2,42		Amstelsluizen (sluis 2)	48,85 / / 48,85 8,34 / 8,34	/ /	
2,42		Amstelsluizen (sluis 3)	48,85 / / 48,85 8,22 / 8,22	/ /	
2,51	R	Achtergracht			
2,66		Hogesluisbrug (dv opening 5) (bb)		8,20 / 3,77 / 7,95	
2,80		Singelgracht			
2,80		Singelgracht (0,00)			
2,83		Torontobrug (dv opening 1) (vast)		18,00 / 4,25 /	
2,83		Torontobrug (dv opening 2) (bb)		11,93 / 5,00 /	
2,83		Torontobrug (dv opening 3) (vast)		18,00 / 4,25 /	
3,15		Nieuwe Amstelbrug (dv opening 1) (bb)		13,75 / 3,70 /	
3,92		Vaarweg van de Schinkel (Nieuwe Meer) naar de Amstel (4,65)			
4,14	L	Ringvaart van de Watergraafsmeerpolder			
4,24		Berlagebrug (dv opening 1) (vast)		10,75 / 3,00 /	
4,24		Berlagebrug (dv opening 2) (vast)		10,75 / 3,00 /	
4,24		Berlagebrug (dv opening 3) (bb)		11,90 / 3,71 /	
4,24		Berlagebrug (dv opening 4) (vast)		10,75 / 3,00 /	
4,24		Berlagebrug (dv opening 5) (vast)		10,75 / 3,00 /	
4,93		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Hoogte ten opzichte van NAP. Traject: de Omval-Tolhuissluis.			70,00/7,20/2,35/5,30
4,93		Weespertrekvaart (0,00)			
4,93		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
5,15	L	Amsterdam, Zuidergasfabriek			
5,26		Duivendrechtsche Vaart (industrialhaven) (0,00)			
5,45		Utrechtse Brug (dv opening 1) (vast)		30,10 / 5,43 /	
5,45		Utrechtse Brug (dv opening 2) (vast)		52,35 / 5,80 /	
5,45		Utrechtse Brug (dv opening 3) (vast)		30,10 / 5,43 /	
6,52		Rozenoordbrug, brug in de A-10 (dv opening 1) (vast)		32,47 / 6,16 /	
6,52		Rozenoordbrug, brug in de A-10 (dv opening 2) (vast)		41,10 / 6,13 /	
6,55		Rozenoordbrug, metrobrug (dv opening 1) (vast)		29,00 / 6,20 /	
6,55		Rozenoordbrug, metrobrug (dv opening 2) (vast)		29,00 / 5,80 /	
6,56		Rozenoordbrug, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		32,47 / 6,45 /	
6,56		Rozenoordbrug, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		41,10 / 5,81 /	
6,61		Rozenoordbrug, brug in de A-10 (dv opening 1) (vast)		29,00 / 6,20 /	
6,61		Rozenoordbrug, brug in de A-10 (dv opening 2) (vast)		29,00 / 5,80 /	
11,46		Brug Ouderkerk (in de N-522) (dv opening 1) (vast)		10,50 / 2,69 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
11,46		Brug Ouderkerk (in de N-522) (dv opening 2) (bb)		10,50 / 2,71 /	
11,46		Brug Ouderkerk (in de N-522) (dv opening 3) (vast)		10,50 / 2,69 /	
11,71	L	Ouderkerk aan de Amstel, passantenhaven			
11,82		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveense Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (0,00)			
12,48		Amstelveen, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		34,00 / 5,80 /	
13,27	L	De Amstel, noordelijke invaart			
13,51	L	De Amstel, zuidelijke invaart			
17,99		Oude Waver (5,94)			
19,96		Aquaduct in N201 (dv opening 1)		/ /	
21,81		Uithoorn, Busbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 2,58 /	
21,81		Uithoorn, Busbrug (dv opening 2) (bb)		10,00 / 2,58 /	
22,28		Prinses Irenebrug, Uithoorn (dv opening 1) (vast)		10,50 / 2,80 /	
22,28		Prinses Irenebrug, Uithoorn (dv opening 3) (bb)		10,50 / 2,80 /	
22,28		Prinses Irenebrug, Uithoorn (dv opening 2) (vast)		10,50 / 2,80 /	
22,28		Prinses Irenebrug, Uithoorn (dv opening 4) (vast)		10,50 / 2,80 /	
23,04		Kromme Mijdrecht en Grecht (0,00)			
25,73		Vrouwenakkerbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 1,20 /	
29,20	R	De Kwakel, aansluiting			
30,15		Tolhuissluis (sluis 1)	25,00 / / 25,00 4,05 / 4,05	/ /	
30,15		Tolhuissluis (sluis 2)	52,00 / / 56,00 8,09 / 8,09	/ /	
30,16		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie; bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Tolhuissluis.			56,00
30,17		Tolhuissluis, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		4,05 / 1,00 /	
30,17		Tolhuissluis, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 2) (bb)		8,09 / 1,00 /	
30,26		AARKANAAL			
30,26		Drecht (0,00)			
30,26		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
30,26		Cemt-klasse			III
30,26		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. toegestane afmetingen duwvaart Max. toegestane afmetingen gekoppeld			70,00/8,50/2,50/ 70,00/8,50/2,50/ 70,00/8,50/2,50/
31,41	R	Aansluiting gemaal Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m. Traject: Tolhuissluis-Oude Rijn.			
31,64		Diepte			-2,70 / -2,70 / KP
31,64		Kattenbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 1,90 /	
33,11		Papenbrug (dv opening 2) (bb)		10,50 / 2,00 /	
33,11		Papenbrug (dv opening 3) (vast)		5,00 / 2,30 /	
33,11		Papenbrug (dv opening 1) (vast)		5,00 / 2,30 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
33,13	R	Verbindingskanaal tot de Langeraarsche Plassen			
33,13	L	Kromme- of Hoeksche Aar			
34,12		Leidsche Vaart (0,00)			
35,54		Aardammerbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,00 /	
35,54		Aardammerbrug (dv opening 2) (vast)		4,50 / 2,50 /	
35,54		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
37,21	L	Uitwateringsgeul Schoutenvaartsche Boezem			
37,23		Aarlanderveen, keersluis (dv opening 1)		24,28 / /	
37,99	L	Aarlanderveensche Wetering			
38,16		Zegerbrug (dv opening 1) (bb)		10,50 / 2,50 /	
38,16		Zegerbrug (dv opening 2) (vast)		4,90 / 2,50 /	
39,61	R	Zegerplas			
41,25		Oranje Nassaubrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,50 /	
41,43		Oude Rijn (35,22)			
41,43		Gouwe, Gouwekanaal en voorhaven Julianasluis (0,00)			
Nieuwe Vaart te Amsterdam (220a)					
0,00		NIEUWE VAART			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (0,96)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,10		Kattenburgerbrug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,90 /	
0,10		Kattenburgerbrug (dv opening 2) (bb)		15,00 / 3,09 /	
0,10		Kattenburgerbrug (dv opening 3) (vast)		10,00 / 3,05 /	
0,40		Keersluis Nieuwe Vaart (dv opening 1)		15,00 / /	
0,45		Pelikaanbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 2,50 /	
0,54	R	Verbinding met Entrepotdok			
0,72		Cemt-klasse			0
0,89		Amsterdam, voormalige spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
0,89		Amsterdam, voormalige spoorbrug (dv opening 2) (vast)		/ /	
0,94		Dageraadsbrug (dv opening 1) (vast)		11,00 / 2,57 /	
0,94		Dageraadsbrug (dv opening 2) (vast)		/ /	
1,05	R	Verbinding met lozingskanaal			
1,42		Amsterdam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 2,50 /	
1,42		Amsterdam, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		15,00 / 2,50 /	
1,43		Amsterdam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 2,50 /	
1,43		Amsterdam, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		15,00 / 2,50 /	
1,53		Amsterdam, brug in de Panamalaan (dv opening 1) (vast)		13,30 / 2,70 /	
1,54	L	Verbinding naar Entrepothaven			
1,91		Amsterdam, brug in de Veelaan (dv opening 1) (vast)		8,20 / 2,90 /	
2,36		Amsterdam, brug in Van Looihuizenlaan (dv opening 1) (vast)		13,85 / 2,70 /	
2,74	R	Lozingskanaal			
2,77	R	Gemaal Zeeburg			
2,82		Zeeburgerschutsluis (sluis 1)	50,32 / / 50,32 11,50 /	/ /	
3,10		Amsterdam-Rijnkanaal (1,59)			
Dijsgracht en Witteburgraafvaart (220b)					
0,00		DIJKSGRACHT			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Oosterdok, Oude Schans-Zwanenburgwal-Amstel (0,00)			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (0,50)			
0,00		Diepte			-4,00 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,67		Mariniersbrug (dv opening 1) (bb)		20,00 / 2,17 /	
0,67		Mariniersbrug (dv opening 2) (vast)		9,00 / 2,45 /	
0,83	R	Amsterdam, Kattenburgervaart			
0,90	R	Kattenburgervaart			
1,12		WITTENBURGERVAART			
1,30		Cemt-klasse			0
1,32	R	WSV De Oostvaarders			
1,47	L	Oosterburgerdwarvaart			
1,48	R	Amsterdam Wittenburg, haven			
Oosterdok. Oude Schans-Zwanenburgwal-Amstel (220c)					
0,00		OOSTERDOK			
0,00		Dijkgracht en Witteburgervaart (0,00)			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (0,50)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen D opgegeven bij NAP			67,00/7,20/2,30/
0,10		Langedoksbrug (Mr. J.J. van der Veldebrug) (dv opening 1) (vast)		23,00 / 2,80 /	
0,10		Langedoksbrug (Mr. J.J. van der Veldebrug) (dv opening 2) (bb)		8,45 / 3,25 /	
0,10		Langedoksbrug (Mr. J.J. van der Veldebrug) (dv opening 3) (vast)		34,00 / 3,20 /	
0,18	L	Nautisch kwartier			
0,26		Oosterdikhaven			
0,37		OUDE SCHANS			
0,41		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
0,41		Cemt-klasse			0
0,42		Kikkerbilsluis (brug in de Prins Hendrikkade) (dv opening 1) (bb)		9,00 / 3,24 / 5,32	
0,53	L	Rapenburgwal			
0,54	R	Waalseilandsgracht			
0,73		Keizersbrug (dv opening 1) (vast)		9,20 / 3,10 /	
0,90	L	Uilenburgergracht			
0,92	R	Snoekjesgracht			
0,97		St. Anthonisluis (dv opening 1)		8,32 / /	
0,99		Sint Anthonisluis, brug over (dv opening 1) (vast)		8,50 / 2,95 /	
1,05	R	Raamgracht			
1,21		B. Bijvoetbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,10 /	
1,22		ZWANENBURGWAL			
1,31	R	Binnen Amstel			
1,44		BINNEN AMSTEL			
1,52		Blauwbrug (dv opening 1) (vast)		14,00 / 3,00 /	
1,59		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (2,03)			
Duivendrechtse Vaart (industrialhaven) (220d)					
0,00		DUIVENDRECHTSCH E VAART			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (5,26)			
0,00		Diepte			-3,60 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,12		Amsterdam, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		23,20 / 5,21 /	
0,53	R	Duivendrecht, haven			
0,57		1e Zijhaven Amstel I te Amsterdam			
0,92		De Heusbrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 5,25 /	
0,94		Amsterdam, metrobrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 5,20 /	
1,24		Duivendrecht, brug in de A-10 (dv opening 1) (vast)		26,20 / 6,00 /	
1,48		2e Zijhaven Amstel II te Amsterdam			
Weespertrekvaart (221)					
0,00		WEESPERTREKVAART			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (4,93)			
0,00		Diepte			-2,25 / -2,25 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			52,00/7,50/2,10/4,95
0,25		Omvalbrug (dv opening 1) (bb) Zie Bijzondere Bepalingen Max. toegestane afmetingen.		10,10 / 3,20 / 5,15	
0,30		Amsterdam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 5,00 /	
0,35		Schulpstuw te Duivendrecht (dv opening 1)		23,50 / /	
1,10	R	Duivendrecht, haven te			
1,80		Duivendrecht, brug in verbindingswegen A-10 (dv opening 1) (vast)		/ 6,97 /	
1,94		Duivendrecht, brug in de A-10 (dv opening 1) (vast)		/ 6,50 /	
2,06		Duivendrecht, brug in de Gooiseweg (dv opening 1) (vast)		15,50 / 5,50 /	
2,06		Duivendrecht, brug in de Gooiseweg (dv opening 2) (vast)		15,50 / 5,50 /	
2,13		Duivendrechtsebrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 2,93 / 5,04	
2,13		Duivendrechtsebrug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 2,98 / 5,01	
2,59	R	Gemaal Portengen			
2,97		Venserbrug (dv opening 1) (bb)		9,50 / 0,90 /	
3,35		Diemerbrug (dv opening 1) (bb)		8,70 / 1,20 /	
3,60	L	Diemen, aansluiting			
3,87		Diemen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		22,00 / 5,10 /	
4,60		Diemen, brug in de N-201 (dv opening 1) (vast)		18,50 / 4,95 /	
4,94	L	Korte Diem			
5,63		Veeneikbrug (dv opening 1) (vast)		23,00 / 6,50 /	
6,94		Amsterdam, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		/ 6,40 /	
7,18		GAASP			
7,84	R	Gemaal Gaasperplas			
7,94	L	Gemaal Gaaspermolen			
8,37		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 15,25 /	
8,87		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 21,00 /	
8,97		SMALWEESP			
9,07		Gein (0,00)			
9,37		Brug Driemond (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,95 /	
9,43		Driemond, sluis (sluis 1)	55,00 / / 55,00 9,00 / 9,00	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
9,57		Smal Weesp (1,74)			
9,57		Amsterdam-Rijnkanaal (10,57)			
Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveense Plassen, Geuzensloot, Anstel en Nieuwe Wetering (222)					
0,00		BULLEWIJK			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (11,82)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Bullewijk.			15,00/4,50/1,50/
0,09		Toldeur (dv opening 1)		5,00 / /	
0,12		Kerkbrug, Ouderkerk aan de Amstel (dv opening 1) (bb)		4,74 / 1,10 /	
1,00	L	Watersportvereniging Ouder-Amstel			
1,05		Jan Benninghbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
1,89		Ouder-Amstel, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		33,50 / 4,85 /	
3,12	L	Zuidwetering			
3,29		WAVER			
3,29		Holendrecht en Angstel (Abcoude-Loenersloot) (0,00)			
3,29		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
3,29		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Waver.			14,00/3,60/1,30/
3,32		Voetangelbrug (dv opening 1) (bb)		4,30 / 1,00 /	
3,39		Damsluis (dv opening 1)		5,00 / /	
4,14	R	Poldergemaal De Rondehoep			
4,61		Stokkelaarsbrug (dv opening 1) (bb)		4,35 / 1,00 /	
4,68		WINKEL			
4,68		Oude Waver (0,00)			
4,68		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Winkel.			14,00/3,60/1,30/
4,69		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
4,75		Botsholsebrug (dv opening 1) (bb)		4,50 / 1,00 /	
6,78	, draaibrug (dv opening 1) (bb)		4,20 / 1,00 /	
6,86	R	Winkel, zijarm			
6,92	R	Winkel, zijarm			
7,05		Nellesteinsebrug (dv opening 1) (bb)		4,20 / 1,00 /	
7,68	L	Voortzetting Winkel			
7,72		VAART NAAR DE VINKEVEENSE PLASSEN (SLUISVAART)			
7,72		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
7,72		Proostdijersluis (sluis 1)	22,50 / / 25,00 5,25 / 5,25	/ /	
7,79	R	Aansluiting polder Nellestein			
7,91	R	Aansluiting polder Nellestein			
7,93		VINKEVEENSE PLASSEN			
8,02	L	JH Bon			
9,95		MIDDENWETERING, VINKEVEENSE PLASSEN			
10,26	L	Aansluiting naar De Plashoeve			
10,28	R	Vinkeveen, jachthaven			
10,34		Middenweteringbrug (dv opening 1) (bb)		9,10 / 1,00 /	
10,56		VINKEVEENSE PLASSEN			
12,02		Demmerikse brug (dv opening 1) (bb)		9,10 / 2,80 /	
12,05	R	Veldwetering			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
12,05		GEUZENSLOOT			
12,05		Heinoomsvaart, Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht en Geuzensloot (10,83)			
12,05		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
12,05		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Geuzensloot - Angstel - Nieuwe Wetering (westelijk deel).			28,00/5,50/1,50/
12,06		Demmerikse Sluis (sluis 1)	29,50 / / 32,65 6,50 / 6,50	/ /	
12,16	R	Gemaal De Ruijter			
13,01		Loenersloot, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		17,50 / 3,90 /	
13,65		ANGSTEL			
13,65		Holendrecht en Angstel (Abcoude-Loenersloot) (11,77)			
14,80	L	Gemaal Holland, Sticht en Voorburg-West			
14,85		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 15,20 /	
15,84		NIEUWE WETERING (WESTELIJK DEEL)			
15,85	R	Gemaal			
16,61		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 18,90 /	
16,77		Nieuwersluis, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 4,60 /	
16,79		Brug in het jaagpad A-dam - Rijnkanaal (dv opening 1) (vast)		7,70 / 4,60 /	
16,81		Hefdeuren (dv opening 1)		7,70 / / 4,60	
16,88		NIEUWE WETERING (OOSTELIJK DEEL)			
16,88		Amsterdam-Rijnkanaal (22,28)			
16,88		Max. toegestane afmetingen algemeen			12,00/3,20/1,50/
16,97		Nieuwersluis, voetbrug in het Jaagpad (dv opening 1) (vast)		4,90 / 3,00 /	
16,97		Keersluis Nieuwersluis (dv opening 1)		5,00 / /	
17,36	R	Nieuwersluis, gracht			
17,51	R	Nieuwersluis, gracht			
17,57		Nieuwersluis (dv opening 1)		3,45 / /	
17,59		Weteringbrug (dv opening 1) (bb)		3,45 / 1,00 /	
17,62		Vecht (16,95)			
Holendrecht en Anstel (Abcoude-Loenersloot) (222a)					
0,00		HOLENDRECHT			
0,00		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveensche Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (3,29)			
0,00		Diepte			-1,40 / -1,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,04		Max. toegestane afmetingen algemeen			12,00/4,00/1,10/
1,89	R	Uitwateringsgeul gemaal Waardassacker			
2,08		Abcoude, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		/ 3,50 /	
2,13		Abcoude, keersluis (dv opening)		/ /	
2,63		ABCOUDERMEER			
3,07		Max. toegestane afmetingen algemeen			12,00/3,20/1,10/
3,16		ANGSTEL			
3,20		Abcoude, keersluis (dv opening 1)		5,00 / /	
3,32		De Derde Brug te Abcoude (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,20 /	
3,61		Heinkuitenbrug (dv opening 1) (bb)		4,60 / 0,70 /	
3,69		Gein (6,16)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,96		Hulksbrug (dv opening 1) (bb)		4,50 / 0,65 /	
4,81	R	Oude Gein			
5,51	R	Abcoude, aansluiting			
6,00	R	Oude loop van de Winkel			
6,03		Keersluis (dv opening 1)		6,00 / /	
6,13		Oud Gein, voetbrug (dv opening 1) (bb)		4,20 / 1,00 /	
6,42		Lepenbrug (dv opening 1) (bb)		4,20 / 1,00 /	
7,05		Baambrugge, ophaalbrug (dv opening 1) (bb)		4,20 / /	
8,09		Dorpsbrug, Baambrugge (dv opening 1) (bb)		4,10 / 1,00 /	
10,52		Donkervlietbrug (dv opening 1) (bb)		4,30 / 1,00 /	
10,58	R	Polder Donkervliet			
11,11		Slotbrug (dv opening 1) (bb)		3,80 / 1,00 /	
11,13	R	Kasteel Loenersloot			
11,43		Loenersloot, brug in de N-201 (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,80 /	
11,71	R	Angstel, zijarm rondom eiland			
11,77		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveense Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (13,65)			

Gein (222a1)

0,00		GEIN			
0,00		Weespertrekvaart (9,07)			
0,00		Diepte			-1,00 / -1,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			8,50/2,60/0,70/
0,04		Geinboogbrug (dv opening 1) (vast)		4,80 / 2,25 /	
0,05		Keersluis (dv opening 1)		11,85 / /	
0,72		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,00 /	
1,34		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,00 /	
2,59	R	Broekzijder Molen			
3,32		Wilhelminabrug, Driemond (dv opening 1) (vast)		6,70 / 2,07 /	
5,54		Rien Nauwen aquaduct (dv opening 1)		20,70 / /	
5,61		Jan Swinkelsbrug (dv opening 1) (vast)		3,00 / 2,20 /	
6,08		Dorpsbrug, Abcoude (dv opening 1) (bb)		3,00 / 0,70 /	
6,16		Holendrecht en Angstel (Abcoude-Loenersloot) (3,69)			

Oude Waver (222b)

0,00		OUDE WAYER			
0,00		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveense Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (4,68)			
0,00		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			12,00/3,20/1,10/
0,45		Voormalige draaibrug (dv opening 1)		4,20 / /	
1,73		Waver, voetbrug (dv opening 1) (bb)		4,60 / 0,60 /	
2,51		Winkel, voetbrug (dv opening 1) (bb)		4,60 / 0,60 /	
2,84		Keersluis te Gemaal (dv opening 1)		5,00 / /	
2,88	L	Uitwateringsgeul poldergemaal Winkel			
3,01		Waverbrug (dv opening 1) (bb)		4,10 / 0,60 /	
5,30		Jac.C. Keabrug (dv opening 1) (bb)		5,38 / 1,00 /	
5,81		Damsluis te Nessersluis (dv opening 1)		5,00 / /	
5,94		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (17,99)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Kromme Mijdrecht en Grecht (223)					
0,00		KROMME MIJDRECHT			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (23,04)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Kromme Mijdrecht.			52,00/6,60/2,10/
0,60	R	Verbinding met de Amstel			
0,70		Damsluis (dv opening 1)		7,15 / /	
1,71		Kerkvaart en Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht (0,00)			
2,58		Oude Spoorbrug, De Hoef (dv opening 1) (bb)		9,10 / 1,00 /	
3,51	R	Kromme Mijdrecht, zijplas			
5,40	R	Poldergemaal			
6,30	L	Montana Residence			
6,55		Overzetbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / /	
8,25	R	Poldergemaal			
8,69	L	Gemaal Amstelkade			
10,18	R	Poldergemaal			
10,52		Heinoomsvaart, Geer, Bijleveld, Groote Heijcop, Kerkvaart en Danne (0,00)			
10,93		Kollenbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,53 /	
10,95		GRECHT			
10,95		Ziende, Ziendevaart en Nieuwkoopse Plassen (13,65)			
11,05		Woerdense Verlaat (sluis 1)	31,00 / / 31,00 5,10 / 5,10	/ /	
11,05		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
11,05		Cemt-klasse			0
11,05		Woerdense Verlaat, voetbrug (dv opening 1) (bb)		5,10 / 1,00 /	
11,60	L	Aansluiting gemaal			
12,51	R	Poldergemaal			
13,50	R	Zegveld, aansluiting zijarm			
13,76	R	Zegveld, aansluiting zijarm			
13,76	R	Zegveld, aansluiting zijarm			
14,75	R	Gemaal Zegveld			
15,05	R	Zegveld, aansluiting zijarm			
15,12	R	Zegveld, aansluiting zijarm			
15,34	R	Zegveld, aansluiting zijarm			
15,67	R	Zegveld, aansluiting zijarm			
15,80	R	Zegveld, aansluiting zijarm			
16,17	R	Zegveld, aansluiting zijarm			
16,33	R	Zegveld, aansluiting zijarm			
16,44	R	Zegveld, aansluiting zijarm			
16,80	R	Zegveld, aansluiting zijarm			
17,32	R	Zegveld, aansluiting zijarm			
17,37	R	Zegveld, aansluiting zijarm			
17,51	R	Zegveld, aansluiting zijarm			
18,49	R	Zegveldsche Wetering			
19,04	L	De Greff WSV			
19,53		Blokhuisbrug, Woerden (dv opening 1) (bb)		5,10 / 1,00 /	
19,55		Woerden, keersluis (dv opening 1)		5,10 / /	
19,57		Oude Rijn (19,09)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Kerkvaart en Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht (223a)					
0,00		KERKVAART			
0,00		Kromme Mijdrecht en Grecht (1,71)			
0,00		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Kerkvaart (polder Groot Mijdrecht).			12,00/3,20/1,10/
0,05		Pondskoekersluisbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,50 /	
0,07		Pondskoekersluis (sluis 1)	17,50 / / 20,00 4,35 / 4,35	/ /	
0,11	L	Aansluiting gemaal			
0,24	L	Mennonieten Wetering			
0,26		Brug in de Oude Spoorbaan (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,50 /	
0,28	R	Veldwetering			
2,96		Mijdrecht, brug in de Ambachtsherensingel (dv opening 1) (vast)		16,00 / 2,50 /	
3,17	R	Mijdrecht, aansluiting woonwijk			
3,26	L	Mijdrecht, aansluiting woonwijk			
3,39		Irenebrug, Mijdrecht (dv opening 1) (bb)		4,30 / 1,50 /	
3,50		RINGVAART GROOT-MIJDRECHT			
3,53	L	Ringvaart			
3,77		Steffensbrug (dv opening 1) (bb)		5,00 / 1,00 /	
4,14		Mijdrecht, brug in de Rondweg (dv opening 1) (bb)		4,90 / 0,90 / 2,50	
5,59		Burgemeester de Voogtbrug (dv opening 1) (bb)		4,30 / 0,70 /	
6,10	R	Wilnis, aansluiting woonwijk			
6,41		Poldervaartbrug, Wilnis (dv opening 1) (vast)		9,60 / 2,50 /	
6,50	R	Wilnis, aansluiting woonwijk			
6,80		Heinoomsvaart, Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht en Geuzensloot (4,43)			
Heinoomsvaart, Geer, Bijleveld, Groote Heiicop, Kerkvaart en Danne (224)					
0,00		HEINOOMSVAART			
0,00		Kromme Mijdrecht en Grecht (10,52)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Heinoomsvaart (zuidwestelijk).			14,00/3,60/1,10/
0,00		Diepte			-1,60 / -1,40 / KP
0,03		Westveense brug (dv opening 1) (bb)		7,20 / 0,60 /	
0,04		Woerdense Verlaat, keersluis (dv opening 1)		7,20 / /	
1,63		Heinoomsvaart, Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht en Geuzensloot (0,00)			
1,92		GEER			
2,27		Oudendambrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,60 /	
3,29		Geerbrug (dv opening 1) (bb)		5,20 / 1,60 /	
3,29		Geer, keersluis (dv opening 1)		5,20 / /	
3,67		Wilhelminabrug, Geer (Brug Hoek van Spengen) (dv opening 1) (bb)		4,70 / 0,30 /	
4,74	L	Bijleveld (voortzetting, onbevaarbaar)			
4,75		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Bijleveld (noordelijk deel).			14,00/3,60/1,10/
4,83		BIJLEVELD			
6,16	R	Kockengen, aansluiting			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
6,28	R	Bijleveld (voortzetting)			
6,29		Max. toegestane afmetingen algemeen			14,00/3,60/1,10/
6,34		Kockengen, keersluis (dv opening 1)		5,10 / /	
6,39		GROOTE HEIJCOP			
6,39		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
7,65		Portengensebrug (dv opening 1) (bb)		5,00 / 0,40 /	
8,77	R	Uitwateringsgeul Poldergemaal			
9,65		Galgenwaardse brug (dv opening 1) (bb)		5,20 / 0,70 / 3,20	
9,77	L	Aa			
9,79		Breukelen, brug in de N401 (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,16 /	
9,79		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 14,80 /	
9,91		Breukelen, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,74 /	
10,05		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 14,80 /	
10,09		KERKVAART			
10,09		Breukelen, brug in de Stationsweg (dv opening 1) (vast)		6,00 / 3,16 /	
10,21		Breukelen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,90 /	
10,43		Breukelen, brug in Amerlandseweg (dv opening 1) (vast)		6,00 / 2,90 /	
10,44		Breukelen, keersluis (dv opening 1)		6,00 / / 2,90	
10,50		DANNE			
10,50		Amsterdam-Rijnkanaal (25,56)			
10,55		Max. toegestane afmetingen algemeen			/2,75/0,80/
10,57		Breukelen, voetbrug (dv opening 1) (vast)		3,90 / 2,75 /	
10,57		Breukelen, sluis (sluis 1)	27,00 / / 27,00 3,90 / 3,90	/ /	
10,57		Diepte			-1,20 / -1,20 / KP
10,74		Engel de Ruyterbrug (dv opening 1) (bb)		5,60 / 0,90 /	
10,99		Sluiskomplex Breukelen (voormalig) (dv opening 1)		3,90 / /	
11,01		Breukelen, brug in de Rijksstraatweg (dv opening 1) (bb)		3,70 / 1,00 /	
11,06		Breukelen, voetbrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
11,14		Dannebrug (dv opening 1) (bb)		4,00 / 1,00 /	
11,24		Vecht (14,09)			
Heinoomsvaart, Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht en Geuzensloot (224a)					
0,00		HEINOOMSVAART			
0,00		Heinoomsvaart, Geer, Bijleveld, Groote Heijcop, Kerkvaart en Danne (1,63)			
0,00		Diepte			-1,30 / -1,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,03		Oudhuizersluis (sluis 1)	20,50 / / 23,50 4,50 / 4,50	/ /	
0,04		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject Heinoomsvaart (overig noordelijk deel).			12,00/3,20/1,10/
0,08	L	Ennipwetering			
0,60	R	Recreatiegebied Wilnisse Zuwe			
1,42	R	Veldwetering			
1,70		dr. F.H. De Bruynebrug (dv opening 1) (vast)		9,37 / 2,69 /	
4,13	L	Gemaal Wilnis Veldzijde			
4,19	L	Wilnis, aansluiting woonwijk			
4,22		Heinoomsbrug (dv opening 1) (bb)		4,33 / 0,90 / 3,15	
4,43		RINGVAART VAN HET WATERSCHAP GROOT-MIJDRECHT			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,43		Kerkvaart en Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht (6,80)			
4,50		Schoolbrug, Wilnis (dv opening 1) (vast)		5,85 / 2,90 /	
4,61	R	Wilnis, aansluiting woonwijk			
4,67		Wilnis, Oud Huijzer, brug in de N-212 (dv opening 1) (vast)		5,00 / 2,40 /	
4,97	R	Wilnis, aansluiting polder Donkereind			
5,31	R	De Veenmolen			
6,22	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
6,29	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
6,31	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
6,77	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
6,83	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
6,87	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
6,93	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
7,01	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
7,12	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
7,28	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
7,29		Spoordijkbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,50 /	
7,31	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
7,41	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
7,45	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
7,50	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
7,57	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
7,62	R	Vinkeveen, zijslot Ringvaart			
7,68	R	Voortzetting Ringvaart van het Waterschap Groot-Mijdrecht			
7,72		GEUZENSLOOT			
8,01	R	Vinkeveen, zijslot Geuzensloot			
8,16		Heulbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
8,18	R	Vinkeveen, zijslot Geuzensloot			
8,19	R	Vinkeveen, zijslot Geuzensloot			
8,25		Geuzenbrug (dv opening 1) (bb)		4,75 / 0,90 /	
8,39	L	Vinkeveensche Plassen			
9,29	L	Vinkeveensche Plassen			
10,29	L	Vinkeveensche Plassen			
10,83		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveensche Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (12,05)			
Amsterdam-Rijnkanaal (225)					
0,00		AFGESLOTEN-IJ, AMSTERDAM-RIJNKANAAL			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (25,90)			
0,00		Diepte			-6,00 / -5,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Amsterdam-Rijnkanaal. Zie ook Bijzondere bepaling.			200,00/23,50/4,00/
0,60		AMSTERDAM-RIJNKANAAL			
0,60		Ertshaven			
0,85		Spoorwegbassin te Amsterdam			
0,95		Entrepothaven			
1,00		Piet Hein Tunnel (dv opening 1)		/ /	
1,59		Nieuwe Vaart te Amsterdam (3,10)			
1,84		Amsterdamsebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,30 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,05	R	Passage recreatievaart			
2,28	R	Passage recreatievaart			
2,69	R	Het Nieuwe Diep, toegang jachthavens			
2,79	L	Het Nieuwe Diep, toegang jachthavens			
3,07		Zeeburgerbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,26 /	
3,34		Nesciobrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,60 /	
5,41		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 22,40 /	
5,84	R	Toegang tot De Diemen (brug over invaart)			
5,98	L	De Diemen			
6,80		Uylanderbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
6,99		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,40 /	
7,09		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 20,40 /	
7,27		Muidertrekvaart (4,10)			
7,36		Fietsbrug Muiden (dv opening 1) (vast)		/ /	
7,40		Brug Muiden (in de A1) (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
8,26	L	Gemaal Papelant (spui gemaal)			
8,29		Muiderspoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
10,57		Weespertrekvaart (9,57)			
10,57		Smal Weesp (1,74)			
10,73		Weesperbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
13,48		Verbinding te Nigtevecht (0,59)			
16,35	R	Gemaal Baambrugge			
19,40		Loenerslootsebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
21,76	L	Uitwateringskanaal			
22,28		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveensche Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (16,88)			
24,01	R	Uitwateringsgemaal			
25,56		Heinoomsvaart, Geer, Bijleveld, Groote Heijcop, Kerkvaart en Danne (10,50)			
25,94		Breukelerbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
26,20	R	gemaal Waterzuiverings			
28,74	R	Uitwateringskanaal gemaal Maarssenbroek			
29,54	L	Ballast Nedam te Maarssen			
30,94		Maarsserbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,30 /	
31,62		Zuilensebrug (dv opening 1) (vast)		/ 10,48 /	
32,17		Vechtsluis; verbinding met het Amsterdam-Rijnkanaal (0,13)			
34,66		Demkaspoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,45 /	
34,69		Demkaspoorbrug II (dv opening 1) (vast)		/ 9,74 /	
35,07		Werkspoorhaven			
35,22		Uraniumkanaal met aanliggende havens (0,00)			
35,75		Energiehaven			
35,75		Industriehaven te Utrecht			
36,04		Vleutensespoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,10 /	
36,07		Hogeweidebrug (dv opening 1) (vast)		90,00 / 9,70 /	
36,21		Merwedekanaal (benoorden de Lek) (0,00)			
37,26		Dafne Schippersbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
37,82		Oude Rijn (0,00)			
37,82	L	Leidse Rijn			
38,18		De Meernbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
39,19		Prins Clausbrug, Utrecht (dv opening 1) (vast)		/ 9,64 /	
40,50		Galecopperbrug (in de A12) (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
41,23	R	Uitwateringskanaal gemaal Galecopper Wetering			
41,47		Jutphasespoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,08 /	
41,50		Jutphasebrug (dv opening 1) (vast)		88,00 / 9,05 /	
41,71	L	Uitwateringsgemaal			
41,97		Merwedekanaal (benoorden de Lek) (6,37)			
41,97		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 22,40 /	
42,66		Nieuwegeinsebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,17 /	
43,11		Lekkanaal (0,00)			
43,46	R	Heemstedsebrug			
43,79	R	Heemstedsebrug			
45,07	R	Uitwateringsgemaal			
45,13		Houtensebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
45,26	L	Uitwateringskanaal pompstation			
47,52	R	Uitwateringsgemaal			
49,56		Schalkwijkse spoorbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
49,70		Schalkwijksebrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,10 /	
54,17	R	Uitwateringsgemaal Goyenbrug			
54,28		Goyerbrug (dv opening 1) (vast)		/ 9,05 /	
55,22	L	Gemaal Caspargouw			
59,53		Prinses Irenesluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (vast)		24,00 / 9,65 /	
59,53		Prinses Irenesluis, brug over binnenhoofd (dv opening 2) (vast)		18,00 / 9,50 /	
59,53		Prinses Irenesluis (sluis 1)	250,00 / / 260,00 24,00 / 24,00	/ 11,65 /	
59,53		Prinses Irenesluis (sluis 2)	350,00 / / 350,00 18,00 / 18,00	/ 12,05 /	
59,91		Diepte			-4,70 / -4,70 / SP
61,30		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (60,28)			
61,42		Diepte			-7,00 / -7,00 / SP
62,37		Prinses Marijkesluis en Voorhavens (0,00)			
62,61		Prinses Marijkesluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (vast)		80,00 / 11,85 /	
62,74		Keerschuij Ravenswaay (dv opening 1)		80,00 / 0,00 / 11,65	
63,14		Prinses Marijkesluis en Voorhavens (0,76)			
64,31		Ravenswaaijsebrug (dv opening 1) (vast)		/ 11,60 /	
65,36	L	Uitwateringskanaal gemaal Mauriksche Wetering			
68,59		Rooijensteinebrug (dv opening 1) (vast)		140,80 / 11,60 /	
69,08	L	Uitwatering H.A. van Beuningengemaal			
69,83		Gemeentehaven van Tiel (0,00)			
71,53		Tiel, brug in Grote Brugse Grintweg (dv opening 1) (vast)		24,00 / 10,55 /	
71,53		Tiel, brug in Grote Brugse Grintweg (dv opening 2) (vast)		18,00 / 10,55 /	
71,57		Prins Bernhardsluis, spoorbrug Betuwelijn (dv opening 1) (vast)		24,00 / 10,55 /	
71,57		Prins Bernhardsluis, spoorbrug Betuwelijn (dv opening 2) (vast)		18,00 / 10,55 /	
71,58		Prins Bernhardsluis, brug in de A-15 (dv opening 1) (vast)		24,00 / 10,55 /	
71,58		Prins Bernhardsluis, brug in de A-15 (dv opening 2) (vast)		18,00 / 10,55 /	
71,62		Prins Bernhardsluis, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		24,00 / 10,55 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
71,62		Prins Bernhardsluis, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		18,00 / 10,55 /	
71,66		Prins Bernhardsluis (sluis 1)	260,00 / / 260,00 24,00 / 24,00	/ 13,55 /	
71,66		Prins Bernhardsluis (sluis 2)	350,00 / / 350,00 18,00 / 18,00	/ 13,55 /	
71,92		Diepte			-0,80 / -0,80 / NAP
72,34		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 38,00 /	
73,31		Boven-Rijn, Waal, Boven-Merwede, Beneden-Merwede en Noord (55,58)			

Uraniumkanaal met aanliggende havens (225b)

0,00		URANIUMKANAAL			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (35,22)			
0,00		Diepte			-5,10 / -5,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,20		Kernhaven			
0,50		Protonhaven			
0,89		Mesonhaven			

Lekkanaal (225e)

0,00		LEKKANAAL			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (43,11)			
0,00		Diepte			-4,20 / -4,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vb
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij een waterstand van NAP-0,40m of zoveel minder als de waterstand lager is dan NAP-0,40m.			200,00/17,70/3,50/
0,54		Overeindsebrug (dv opening 1) (vast)		72,00 / 9,05 /	
1,92	R	Waterinlaat pompstation Nieuwegein			
1,98	L	Uitwatering Schalkwijkse Wetering			
2,71		Beatrixbrug (dv opening 1) (vast)		18,00 / 10,30 /	
2,71		Beatrixbrug (dv opening 2) (vast)		18,00 / 10,30 /	
2,72		Prinses Beatrixsluizen, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		18,00 / 9,30 /	
2,72		Prinses Beatrixsluizen, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		18,00 / 9,30 /	
2,74		Diepte			-4,50 / -4,50 / NAP
2,74		Prinses Beatrixsluizen (sluis 1)	225,00 / / 230,00 18,00 / 18,00	/ 9,30 /	
2,74		Prinses Beatrixsluizen (sluis 2)	225,00 / / 230,00 18,00 / 18,00	/ 9,30 /	
2,99		VOORHAVEN PRINSES BEATRIXSLUIS, LEKKANAAL			
4,16		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (80,81)			

Gemeentehaven van Tiel (225f)

0,00		HAVENTAK I, GEMEENTEHAVEN VAN TIEL			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (69,83)			
0,00		Diepte			-5,20 / -5,20 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,55		HAVENTAK II, GEMEENTEHAVEN VAN TIEL			

Prinses Marijkesluis en Voorhavens (225a)

0,00		VOORHAVENS PRINSES MARIJKESLUIS			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (62,37)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Diepte			-7,00 / -5,35 / SP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,24		Prinses Marijkesluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		18,00 / 11,85 /	
0,24		Prinses Marijkesluis, brug over benedenhoofd (dv opening 2) (vast)		18,00 / 12,00 /	
0,24		Prinses Marijkesluis (sluis 1)	250,00 / / 260,00 18,00 / 18,00	/ /	
0,24		Prinses Marijkesluis (sluis 2)	250,00 / / 260,00 18,00 / 18,00	/ /	
0,76		Amsterdam-Rijnkanaal (63,14)			
Merwedekanaal (benoorden de Lek) (226)					
0,00		MERWEDEKANAAL (BENOORDEN DE LEK)			
0,00		Amsterdam-Rijnkanaal (36,21)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij een waterstand van NAP \geq 0,40 m op het Amsterdam-Rijnkanaal of hoger of zoveel minder dan de waterstand lager is. Bij een waterstand van NAP + 1,35 m of hoger of zoveel minder als de waterstand op de Lek bij de Koninginnesluis is.			100,00/11,50/2,80/
0,00		Diepte			-3,30 / -3,30 / BP
0,65		Spinozabrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 3,50 /	
0,97	R	Stuwkanaal			
1,03		Muntsluis (sluis 1)	120,00 / / 120,00 14,00 / 25,00	/ /	
1,03		Diepte			-3,30 / -3,30 / KP
1,13		Muntsluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		14,00 / 1,49 /	
1,40	R	Stuwkanaal			
1,42	L	Oude Rijn			
1,56	R	Leidsche Rijn			
1,57	L	Leidsche Vaart			
1,57	R	Leidsche Rijn			
1,61		Muntbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 1,00 /	
1,61		Muntbrug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 1,00 /	
1,91		Sowetobrug (dv opening 1) (vast)		14,00 / 3,80 /	
2,25		Utrecht, voetbrug bij de Jaarbeurs (dv opening 1) (vast)		24,30 / 4,15 /	
2,50		Nelson Mandelabrug, Utrecht (dv opening 1) (bb)		12,70 / 1,85 / 5,85	
2,50		Nelson Mandelabrug, Utrecht (dv opening 2) (vast)		10,75 / 1,65 /	
2,56		Veilinghaven			
3,14		Balijebrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 3,63 /	
4,25		Socratesbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 2,63 /	
4,46	L	Utrecht, haven te			
4,72		Vaartsche Rijn en Oude Gracht (0,00)			
5,19		Vierlingbrug (in A12) (dv opening 1) (vast)		14,00 / 6,40 /	
5,68		Liesboschbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,35 / 6,50	
5,73	L	Liesboschhaven			
5,75		liesboschhaven (0,34)			
5,92	R	Spuikanaal			
6,13		Noordersluis, Utrecht (sluis 1)	120,00 / / 120,00 12,00 / 12,02	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
6,13		Noordersluis, Utrecht (sluis 2)	55,00 / / 55,00 7,00 / 7,02	/ /	
6,13		Diepte			-3,30 / -3,30 / BP
6,37		Amsterdam-Rijnkanaal (41,97)			
6,66		Zuidersluis, Nieuwegein (sluis 1)	120,00 / / 120,00 12,00 / 12,00	/ /	
6,66		Diepte			-3,30 / -3,15 / KP
7,02		Rijkshaven Utrecht			
7,27		Blauwe brug (dv opening 1) (bb)		13,00 / 0,75 /	
7,77		Rijnhuizerbrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 2,60 /	
8,37		Hollandsche IJssel (beoosten Gouda) (0,00)			
8,83	L	Nieuwegein, aansluiting			
9,09	L	Hatenboer Yachting			
9,14		Plettenburgse brug (dv opening 1) (bb)		13,90 / 6,75 /	
9,14		Plettenburgse brug (dv opening 2) (vast)		20,80 / 6,75 /	
9,32	L	Schalkwijksche Wetering			
10,48		Wiersebrug (dv opening 1) (bb)		14,00 / 1,25 /	
10,61	L	Aansluiting naar woonwijk met ligplaatsen			
10,81	L	WSV Plettenburg			
10,93		Oude Vaartsche Rijn			
11,49		Wilhelminabrug, Nieuwegein (dv opening 1) (bb)		11,85 / 2,50 /	
11,50		Koninginnensluis (sluis 1)	120,00 / 120,00 / 220,00 11,85 / 24,00	/ /	
11,50		Diepte			-3,30 / -3,30 / NAP
11,77		Emmabrug, Nieuwegein (dv opening 1) (bb)		11,85 / 7,24 /	
12,15		Pannerdensch Kanaal, Neder-Rijn en Lek (81,63)			
Vaartsche Rijn en Oude Gracht (226a)					
0,00		VAARTSCHE RIJN			
0,00		Merwedekanaal (benoorden de Lek) (4,72)			
0,00		Diepte			-2,55 / -2,55 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			52,00/7,50/2,10/
0,47		Zuiderbrug, Utrecht (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,84 /	
0,74		Utrecht, haven te			
1,09		Keersluis te Utrecht (dv opening 1)		8,00 / /	
1,22		Oranjebrug, Utrecht (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,82 /	
1,80		Vondelbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,95 /	
1,80		Vondelbrug (dv opening 2) (vast)		7,00 / 1,95 /	
1,84	L	Kruisvaart (ophaalbrug over invaart)			
1,88		Utrecht, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 4,85 /	
2,14		Vaartsche-Rijnbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 3,32 /	
2,19	R	Stadsbuitengracht (vaste brug over invaart)			
2,19		Singelgracht (0,00)			
2,19		Diepte			-1,70 / -1,70 / KP
2,19		Cemt-klasse			0
2,19		Zie: Bepalingen MAX. TOEGESTANE AFMETINGEN			
2,21		Bijlhouwersbrug (dv opening 1) (vast)		6,37 / 3,69 /	
2,31		OUDE GRACHT			
2,49		Vollersbrug (dv opening 1) (vast)		7,10 / 3,93 /	
2,49		Vollersbrug (dv opening 2) (vast)		6,90 / 3,73 /	
2,63		Geertebrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,79 /	
2,63		Geertebrug (dv opening 2) (vast)		7,05 / 3,81 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,78		Smeebrug (dv opening 1) (vast)		8,07 / 3,83 /	
2,78		Smeebrug (dv opening 2) (vast)		7,12 / 3,94 /	
2,88		Weesbrug (dv opening 1) (vast)		7,10 / 4,07 /	
2,88		Weesbrug (dv opening 2) (vast)		7,11 / 3,82 /	
3,01		Hamburgerbrug (dv opening 1) (vast)		6,88 / 3,97 /	
3,01		Hamburgerbrug (dv opening 2) (vast)		6,81 / 3,74 /	
3,10		Gaardbrug (dv opening 1) (vast)		6,90 / 3,72 /	
3,10		Gaardbrug (dv opening 2) (vast)		6,73 / 3,72 /	
3,24		Maartensbrug (dv opening 1) (vast)		6,66 / 3,73 /	
3,30		Kalisbrug (dv opening 1) (vast)		6,27 / 3,63 /	
3,39		Stadhuisbrug (dv opening 1) (vast)		7,07 / 3,77 /	
3,48		Bezembrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 4,27 /	
3,56		Bakkerbrug (dv opening 1) (vast)		7,06 / 4,25 /	
3,56		Bakkerbrug (dv opening 2) (vast)		6,60 / 3,87 /	
3,65		Jansbrug (dv opening 1) (vast)		8,22 / 3,69 /	
3,75		Viebrug (dv opening 1) (vast)		8,20 / 3,70 /	
3,92		Jacobsbrug (dv opening 1) (vast)		6,87 / 3,80 /	
3,92		Jacobsbrug (dv opening 2) (vast)		6,05 / 3,65 /	
4,06		Zandbrug (dv opening 1) (vast)		7,26 / 3,45 /	
4,10	R	Stadsbuitengracht (beweegbare brug over invaart)			
4,11		Vecht (0,00)			
Sinaelracht (226a1)					
0,00		SINGELGRACHT			
0,00		Vaartsche Rijn en Oude Gracht (2,19)			
0,00		Stadsbuitengracht (vaste brug over invaart)			
0,00		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,40		St. Martinusbrug (dv opening 1) (vast)		18,90 / 4,60 /	
0,70		Bartholomeusbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 3,09 /	
Hollandsche IJssel (beoosten Gouda) (226b)					
0,00		DOORSLAG			
0,00		Merwedekanaal (benoorden de Lek) (8,37)			
0,00		Diepte			-2,45 / -2,45 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,11		Doorslagluis (sluis 1)	49,00 / / 45,55 5,85 / 11,20	/ /	
0,11		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Doorslagluis - kmr 2,2. Bij een waterstand van NAP + 0,50 m of hoger of zoveel minder dan de waterstand is bij de Doorslagluis te Nieuwegein.			39,00/5,45/1,75/
0,59		Doorslagbrug (dv opening 1) (bb)		8,85 / 0,68 / 4,75	
0,90		Zuidstede viaduct (dv opening 1) (vast)		17,25 / 4,95 /	
0,92		Nieuwegein, trambrug (dv opening 1) (vast)		17,36 / 5,07 /	
1,30	L	Oude Gein			
1,37		Nieuwegein, voetbrug (dv opening 1) (vast)		17,60 / 4,98 /	
1,76		Geinbrug (dv opening 1) (bb)		8,85 / 0,68 / 4,75	
2,10	L	Nieuwegein, aansluiting			
2,22		Nieuwegein, voetbrug (dv opening 1) (vast)		18,00 / 4,88 /	
2,26	L	Kromme IJssel (Enge IJssel)			
2,27		GEKANALISEERDE HOLLANDSCHE IJSEL			
2,29		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 2,2 - Oudewater (kmr 17,9).			39,00/5,45/1,75/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,96		Nieuwegein, brug in de A-2 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 4,80 /	
3,18		De Twee Waarden, brug in N210 (dv opening 1) (vast)		18,10 / 4,79 /	
3,58	R	Aansluiting woonwijk			
3,65	R	Aansluiting woonwijk			
4,02		IJsselstein, brug in Beneluxweg (dv opening 1) (vast)		15,00 / 4,55 /	
4,40	L	Grachten IJsselstein			
4,42		IJsselbrug, IJsselstein (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,30 /	
4,72	R	Aansluiting woonwijk			
4,78		Oranjebrug, IJsselstein (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,00 /	
5,33		Kerspelbrug (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,02 /	
5,35		IJsselstein, trambrug (dv opening 1) (vast)		18,50 / 5,02 /	
5,58		IJsselstein, voetbrug (dv opening 1) (vast)		/ 4,82 /	
7,03	L	Aansluiting gemaal			
7,70	R	Jachthaven Marnemoende			
8,13	R	Jachthaven Marnemoende			
8,19		Meerlobbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 4,70 /	
9,11	R	De Mare			
9,34	R	De Mare			
11,02		Hogeboomsbrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 4,55 /	
11,29	R	Achthoven, aansluiting			
12,03	R	Toegang tot voormalige vuilstortplaats			
14,64		Montfoort, brug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,18 /	
14,66	R	Montfoortsche Vaart, Nieuwe Vaart of Cattenbroekervaart			
14,93	L	WV Montfoort			
15,87		Waardsebrug (dv opening 1) (vast)		14,65 / 4,70 /	
16,45	L	Montfoort, haven te			
17,89	L	Gemaal De Pleyt			
17,94		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: kmr 17,9 - Haastrechtse brug.			39,00/5,45/1,90/
17,94		Cemt-klasse			I
21,82		Cosijnbrug (dv opening 1) (bb)		5,80 / 2,15 /	
21,84	R	Lange Linschoten			
21,87		Diepte			-3,35 / -2,45 / KP
22,15	L	Oudewater, aansluiting			
22,22		Hoenkoopsebrug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 0,48 /	
25,53	L	Hekendorp, aansluiting			
26,33		Wilhelmina van Pruisenbrug (dv opening 1) (bb)		7,80 / 1,08 /	
26,34		Dubbele Wiericke (0,00)			
26,59	L	Hoenkoopse Boezem			
26,84	R	Enkele Wiericke of Kleine Wiericke			
27,15	L	Haastrecht, aansluiting			
27,19	R	Gemaal Stein Oukoop			
27,44	L	Haastrecht, aansluiting			
28,32	L	Polsbroekerboezem			
29,50		Haastrecht, brug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,88 /	
31,03		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 18,55 /	
31,80		Goverwellebrug (dv opening 1) (vast)		9,47 / 2,65 /	
31,80		Goverwellebrug (dv opening 2) (bb)		7,00 / 2,65 /	
32,22	L	Haastrechtse Molen			
32,54	L	Uitwateringsgeul Waaiersluis			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
32,63		Waaiersluis, brug over sluisolk (dv opening 1) (bb)		/ /	
32,64		Diepte			-2,00 / -2,00 / NAP
32,64		Waaiersluis (sluis 1)	24,50 / / 24,50 6,00 / 6,00	/ /	
32,68		Hollandsche IJssel (0,00)			
liesboschhaven (226c)					
0,00		LIESBOSCHHAVEN			
0,34		Merwedekanaal (benoorden de Lek) (5,75)			
Vecht (227)					
0,00		VECHT			
0,00		Vaartsche Rijn en Oude Gracht (4,11)			
0,00		Weerdsluis, voetbrug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,15 / 1,20 /	
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Weerdsluis - Mijndense sluis. L X B: 39 x 6,60 voor schepen met een diepgang van minder dan 1,30m.			25,00/5,50/1,50/
0,08	L	Aansluiting met passantensteiger			
0,10		Weerdsluis (sluis 1)	95,00 / / 82,00 8,00 / 18,00	/ /	
0,26		Stenenbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,48 /	
0,55		David van Mollebrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,10 /	
1,02		Utrecht, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 5,70 /	
1,29		Roodebrug (dv opening 1) (bb)		8,10 / 2,00 /	
1,94		Marnixbrug (dv opening 1) (vast)		35,00 / 4,00 /	
3,08	R	Klopvaart			
3,44		J.M. de Muinck Keizerbrug (dv opening 1) (vast)		/ 4,00 /	
4,88	L	Utrecht, zijslot Vecht			
5,01		Wethouder D.M. Plompbrug (dv opening 1) (bb)		8,60 / 1,90 /	
5,51	L	Utrecht, aansluiting woonwijk			
6,06		De Hoekbrug (in N404) (dv opening 1) (vast)		22,00 / 4,00 /	
6,44	L	Maarssen, aansluiting woonwijk			
6,88		Vechtsluis; verbinding met het Amsterdam-Rijnkanaal (0,00)			
7,34		Maarssen, brug in N-230 (dv opening 1) (vast)		28,00 / 9,60 /	
8,43		Termeerbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 1,50 /	
8,84		Evert Stokbrug (dv opening 1) (bb)		9,60 / 1,90 /	
10,96	L	Aansluiting natuurplas			
11,17	L	Aansluiting natuurplas			
12,21	R	Tienhovensche Vaart			
14,09		Heinoomsvaart, Geer, Bijleveld, Groote Heijcop, Kerkvaart en Danne (11,24)			
14,13		Vechtbrug, Breukelen (dv opening 1) (bb)		9,40 / 2,28 /	
15,72		Weersloot (0,00)			
16,29	L	Landgoed Sterreschans			
16,74	L	Nieuwe Wetering			
16,95		Bullewijk, Waver, Winkel, Vinkeveense Plassen, Geuzensloot, Angstel en Nieuwe Wetering (17,62)			
16,99		Nieuwersluisbrug (dv opening 1) (bb)		9,10 / 1,00 /	
16,99		Damsluis Nieuwersluis (dv opening 1)		9,00 / /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
18,23		Diepte			-2,20 / -2,20 / KP
18,23		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Mijndense sluis - sluis 't Hemeltje. L X B: 39 x 6,60 voor schepen met een diepgang van minder dan 1,30m.			25,00/5,50/1,90/
18,25		's-Gravelandsevaart, Drecht en Loosdrechtse Plassen (8,74)			
18,47		Cronenburgherbrug (dv opening 1) (bb)		9,60 / 2,25 /	
18,90		Dorpsbrug, Loenen (dv opening 1) (bb)		8,60 / 1,75 /	
21,57		Vreeland, brug in de N-201 (dv opening 1) (bb)		9,55 / 2,15 /	
21,57		Vreeland, brug in de N-201 (dv opening 2) (vast)		/ /	
21,76		Van Leerbrug (dv opening 1) (bb)		9,29 / 2,20 /	
23,69		Diepte			-2,70 / -2,70 / KP
23,69		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: sluis 't Hemeltje - Muiden.			52,00/7,50/2,10/
23,77	L	Nesservaart (z.mond)			
24,00		Hilversumsch Kanaal en Havens te Hilversum (0,00)			
24,26	L	Nesservaart (n.mond)			
24,35	R	Uitwateringskanaal voor de Horstermeerpolder			
25,22	R	Overmeer, jachthaven			
26,14	R	De Vechtoever			
28,72		Verbinding te Nigtevecht (0,00)			
28,73	L	WSV Nigtevecht			
31,85	L	Westelijke mond oude Vechtarm			
32,05	L	Voormalig Fort bij Hinderdam			
32,33	L	Oostelijke mond oude Vechtarm			
32,44	L	Aansluiting natuurplas			
32,50		Vaarweg door Zanderijsluis (0,00)			
32,93	L	Aansluiting natuurplas			
34,03		Vechtbrug, Uitermeer (dv opening 1) (vast)		10,00 / 2,65 /	
34,03		Vechtbrug, Uitermeer (dv opening 2) (vast)		10,00 / 2,65 /	
34,03		Vechtbrug, Uitermeer (dv opening 3) (vast)		10,00 / 2,65 /	
34,03		Vechtbrug, Uitermeer (dv opening 4) (bb)		10,00 / 3,05 /	
34,03		Vechtbrug, Uitermeer (dv opening 5) (vast)		10,00 / 2,65 /	
34,03		Vechtbrug, Uitermeer (dv opening 6) (vast)		10,00 / 2,65 /	
34,03		Vechtbrug, Uitermeer (dv opening 7) (vast)		10,00 / 2,65 /	
34,53	R	's-Gravelandsche Vaart			
34,72		's-Gravelandsevaart (0,00)			
34,86	R	Aansluiting zijslot en gemaal			
37,72	L	WSV De Vecht			
37,80	R	WWV De Zeemeermin			
38,04		Lange Vechtbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,50 /	
38,30		Smal Weesp (0,00)			
38,50	R	Vest			
38,62		Weesp, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,85 /	
38,62		Weesp, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		8,00 / 3,85 /	
38,62		Weesp, spoorbrug (dv opening 3) (bb)		10,00 / 3,07 /	
40,28	L	Molenwatering			
41,30		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 32,40 /	
41,60		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 29,40 /	
41,64		Spieringbrug (dv opening 1) (vast)		11,00 / 3,85 /	
41,64		Spieringbrug (dv opening 2) (vast)		10,00 / 3,85 /	
41,64		Spieringbrug (dv opening 3) (bb)		10,00 / 3,85 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
41,64		Spieringbrug (dv opening 4) (vast)		10,00 / 3,85 /	
41,64		Spieringbrug (dv opening 5) (vast)		11,00 / 3,85 /	
41,76		Vechtbrug, Muiden (dv opening 1) (vast)		22,50 / 5,20 /	
41,76		Vechtbrug, Muiden (dv opening 2) (bb)		10,00 / 5,20 /	
41,76		Vechtbrug, Muiden (dv opening 3) (vast)		18,30 / 5,20 /	
41,85	R	Fort H			
41,91		Muidertrekvaart (0,00)			
41,91		Naardertrekvaart (0,00)			
42,25		Groote Zeesluis, Muiden (sluis 1)	37,30 / 43,55 / 49,00 6,50 / 6,50	/ /	
42,25		Groote Zeesluis, Muiden (sluis 2)	45,25 / 47,50 / 49,00 7,70 / 7,70	/ /	
42,25		Diepte			-2,40 / -2,40 / MP
42,25		Cemt-klasse			I
42,25		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Groote Sluis Muiden. Maximum toegestane afmetingen Middensluis. L x B x D: 37 x 6,30 x 2,10. Maximum toegestane afmetingen Oostsluis (in m): L x B x D: 45 x $\leq 6,5$ x 2,1. L x B x D: 45 x 6,5 - 7,0 x 1,95. L x B x D: 45 x 7,0 - 7,5 x 1,8.			37,00/6,30/2,10/
42,25		Groote Zeesluis, Muiden, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,50 / 2,00 /	
42,25		Groote Zeesluis, Muiden, brug over binnenhoofd (dv opening 2) (bb)		7,70 / 2,00 /	
42,32		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Groote Zeesluis - IJmeer.			45,00/7,50/1,80/
42,37	L	Muiden, Van der Vliet			
42,64	R	Muiden, Stichting			
42,73	L	Muiden, KNZ & RV			
42,79		BUITENHAVEN MUIDEN, VECHT			
44,19		VECHT			
46,41		Vaarweg van de Pampusgeul naar het Gooimeer (3,82)			
Hilversumsch Kanaal en Havens te Hilversum (227a)					
0,00		HILVERSUMSCH KANAAL			
0,00		Vecht (24,00)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			50,00/6,60/2,35/4,40
0,24		Sluis 't Hemeltje, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,70 /	
0,24		Sluis 't Hemeltje, fietsbrug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
0,24		Sluis 't Hemeltje (sluis 1)	54,00 / / 54,00 7,50 /	/ /	
0,25		Sluis 't Hemeltje, voetbrug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
1,38	R	Fort Kijkuit			
1,46	R	Fort Kijkuit			
1,75	R	Toegang naar Wijde Blik			
2,72	L	Toegang naar Kortenhoefse plassen			
3,49	L	De Ankerplaats			
3,54	L	Aansluiting naar trailerhelling			
3,59		Tweede Kanaalbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,66	L	Kwakel			
4,54	L	Kortenhoefse Plassen			
6,14	L	's-Gravelandse vaart			
6,17		's-Gravelandsevaart, Drecht en Loosdrechtse Plassen (0,00)			
6,27		Eerste Kanaalbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / /	
6,29		Kortenhoef, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
7,37	R	Sporthaven			
7,46	R	Dirkse Watersport			
7,67	L	Hilversum, 3e havenarm te			
7,71	R	Vierde Havenarm			
7,71		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
7,71		Max. toegestane afmetingen algemeen			50,00/6,60/2,35/4,40
's-Gravelandsevaart, Drecht en Loosdrechtse Plassen (227a1)					
0,00		'S-GRAVELANDSEVAART			
0,00		Hilversumsch Kanaal en Havens te Hilversum (6,17)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject 's-Gravelandse Vaart (Vecht-Hilversumsch Kanaal).			12,00/4,00/1,10/
0,04		Kortenhoef, brug in de N-201 (dv opening 1) (vast)		4,04 / 2,57 /	
0,17		Diepte			-1,90 / 1,65 / PP
0,17		Raaisluis (sluis 1)	21,00 / / 20,00 4,26 / 6,06	/ /	
0,19		Raaisluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		4,50 / 0,31 /	
0,24	L	Loosdrecht, aansluiting			
0,50	R	Kromme Rade			
1,52	L	Loosdrecht, aansluiting			
1,62		Nieuwebrug (dv opening 1) (vast)		5,30 / 2,37 /	
2,40		Diepte			-2,00 / -1,20 / PP
2,47	L	Pampus			
2,47		OOSTELIJKE DRECHT			
2,49	L	Loosdrecht, aansluiting			
2,54	R	Recreatiepark De Vaartbrug			
2,58	R	Recreatiepark De Vaartbrug			
2,63	R	Loosdrecht, aansluiting			
2,64	R	Loosdrecht, aansluiting			
2,69	R	Loosdrecht, aansluiting			
2,78	R	Loosdrecht, aansluiting			
2,84	R	Loosdrecht, aansluiting			
2,90	R	Loosdrecht, aansluiting			
3,02	R	Loosdrecht, aansluiting			
3,08	R	Loosdrecht, aansluiting			
3,22	R	Loosdrecht, aansluiting			
3,33	L	Loosdrecht, aansluiting			
3,49	R	Loosdrecht, aansluiting			
3,52	R	Essenboomgat			
3,62	R	Loosdrecht, aansluiting			
4,00		Diepte			-2,00 / -1,20 / PP
4,11		LOOSDRECHTSE PLASSEN			
4,11	L	Loosdrechtse Plassen, toegang tot tweede plas			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,12	R	Loosdrechtse Plassen, toegang tot eerste plas			
5,01		1e Loosdrechtse Plas (0,00)			
5,50	L	Hondegat			
5,60		Diepte			-2,00 / -1,20 / PP
5,64		Diepte			-2,00 / -1,20 / PP
5,76		WESTELIJKE DRECHT			
6,90		Nieuwe Polderplas (0,00)			
7,36	L	Muyeveldse Wetering			
7,41	L	Drecht			
7,52	R	Recreatiecentrum Mijnden			
7,73	R	JBB Bootverhuur			
7,86	R	Camping Mijnden			
8,05	R	Recreatiecentrum Mijnden			
8,08	L	Overdijksche Wetering			
8,26	R	Recreatiecentrum Mijnden, insteekhaven			
8,34	R	Recreatiecentrum Mijnden, insteekhaven			
8,40		Recreatiecentrum Mijnden			
8,46		Recreatiecentrum Mijnden			
8,53		Werkhaven Mijnden			
8,54	L	Gemaal Loosdrecht			
8,60		Mijndense Sluis (sluis 1)	50,00 / / 51,40 6,90 / 8,00	/ /	
8,60		Diepte			-2,35 / -2,35 / KP
8,67		Leo Oorbrug, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,88 /	
8,74		Vecht (18,25)			
1e Loosdrechtse Plas (227a2)					
0,00		1E LOOSDRECHTSE PLAS			
0,00		's-Gravelandsevaart, Drecht en Loosdrechtse Plassen (5,01)			
0,90		Jachthaven Ottenhome			
Verbinding te Nigtevecht (227b)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL TE NIGTEVECHT			
0,00		Vecht (28,72)			
0,00		Diepte			-3,30 / -3,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,13		Nigtevecht, sluis (sluis 1)	120,00 / / 90,00 12,00 / 24,00	/ /	
0,13		Nigtevechtbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 0,74 /	
0,35	L	Nigtevecht, haven			
0,59		Amsterdam-Rijnkanaal (13,48)			
Nieuwe Polderplas (227b1)					
0,00		NIEUWE POLDERPLAS			
0,00		's-Gravelandsevaart, Drecht en Loosdrechtse Plassen (6,90)			
Smal Weesp (227c)					
0,00		SMAL WEESP			
0,00		Vecht (38,30)			
0,00		Diepte			-2,25 / -2,25 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie Bijzondere Bepalingen Max. toegestane afmetingen.			52,00/7,50/2,10/4,95
0,04		Sluisbrug, Weesp (dv opening 1) (bb)		8,00 / 1,80 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,07		Weesp, sluis (sluis 1)	53,00 / / 53,00 8,00 / 8,00	/ /	
0,24	L	Oudegracht			
0,28		Zwaantjesbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,55 /	
0,55		Roskambrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,65 /	
1,31	R	Industriehaven te Weesp			
1,55		De Uitkomst, brug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 3,40 /	
1,60		Weesp, keersluis (dv opening 1)		9,10 / /	
1,74		Weespertrekvaart (9,57)			
1,74		Amsterdam-Rijnkanaal (10,57)			
Muidertrekvaart (227d)					
0,00		MUIDERTREKVAART			
0,00		Naardertrekvaart (0,00)			
0,00		Vecht (41,91)			
0,00		Diepte			-1,10 / -1,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			12,00/4,00/1,10/
0,05	L	Aansluiting met woonschepen			
0,10		Weesperpoortsluis (sluis 1)	26,00 / / 26,00 4,40 / 4,40	/ /	
0,13		Weesperpoortbrug (dv opening 1) (bb)		4,40 / 1,40 /	
0,45		Amsterdamse - Poortbrug (dv opening 1) (bb)		7,50 / 0,65 /	
1,11	R	Gemaal Noorder- of Rietpolder			
1,37		Muiden, brug (dv opening 1) (bb)		/ /	
2,21		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,40 /	
2,45	R	Zijtak Muidertrekvaart			
3,16	R	Zijtak Muidertrekvaart			
3,20	R	Zijtak Muidertrekvaart			
3,25		Penbrug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 2,90 /	
3,28		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 22,10 /	
3,94	R	Aansluiting gemaal			
4,10		Amsterdam-Rijnkanaal (7,27)			
Naardertrekvaart (227e)					
0,00		NAARDERTREKVAART			
0,00		Muidertrekvaart (0,00)			
0,00		Vecht (41,91)			
0,00		Diepte			-1,10 / -1,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			12,00/4,00/1,10/
0,05		Keetpoortsluis (sluis 1)	25,00 / 25,00 / 25,00 4,90 / 4,90	/ /	
0,08		Keetpoortsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		4,90 / 1,00 /	
0,59		Naarderpoortbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
0,69	L	Vestinggracht			
2,09	L	Aansluiting gemaal			
2,94		Hakkelaarsbrug (dv opening 1) (bb)		5,50 / 1,00 /	
3,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 11,40 /	
3,33		Muiderberg, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		14,00 / 5,60 /	
3,61		Muiderberg, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,00 /	
3,80		Muiderberg, brug in de verbindingsweg A-1 / A-6 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,78		Naarden, brug in de A-1 (dv opening 1) (vast)		12,00 / 5,00 /	
6,50		De Kwakel, brug (dv opening 1) (bb)		8,50 / 2,80 /	
7,19		Prinses Irenebrug, Naarden (dv opening 1) (bb)		5,20 / 1,20 /	
7,24		BUITENVESTINGGRACHT			
7,25	R	Vestinggracht			
7,35	L	Buitenhaven te Naarden			
7,35	R	Vestinggracht			
Vechtsluis: verbinding met het Amsterdam-Rijnkanaal (227f)					
0,00		VERBINDINGSKANAAL TE MAARSSEN			
0,00		Vecht (6,88)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,09		Vechtsluis (sluis 1)	32,00 / / 32,00 6,50 / 6,50	/ /	
0,09		Op Burenbrug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 3,75 /	
0,13		Amsterdam-Rijnkanaal (32,17)			
's-Gravelandsevaart (227a)					
0,00		'S-GRAVELANDSEVAART			
0,00		Vecht (34,72)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			26,50/4,95/1,10/
0,00		Diepte			-1,00 / -1,00 / NAP
0,06		Draaibrug, Weesp (dv opening 1) (bb)		5,35 / 1,00 /	
0,25		Uitermeersluis (sluis 1)	/ / 27,00 4,90 /	/ /	
0,26		Uitermeersluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		4,90 / 1,20 /	
0,26		Diepte			-1,00 / -1,00 / NAP
1,00	R	Gemaal Heintjesrak- en Broekerpolder			
3,31		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 99,99 /	
3,84	L	Karnemelksloot			
5,39	R	's-Gravelandse Vaart			
5,39		Het Luie Gat			
Vaarwee door Zanderiisluis (227h)					
0,00		VAARWEG DOOR ZANDERIJSLUIS			
0,00		Vecht (32,50)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,10		Zanderijbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 0,40 /	
0,12		Zanderiisluis (sluis 1)	/ / 40,00 8,00 / 8,00	/ /	
Weersloot (227i)					
0,00		WEERSLOOT			
0,00		Vecht (15,72)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,03		Weersluis (sluis 1)	/ / 14,60 3,50 / 3,50	/ /	
0,03		Weersluis, brug over (dv opening 1) (vast)		3,50 / 1,80 /	
Eem en havens van Amersfoort (228)					
0,00		EEM			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
0,17		HAVEN VAN AMERSFOORT			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,21		't Sasje, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,40 /	
0,55		Amersfoort, Kwekersbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,00 /	
0,91		EEM			
0,96	R	Vallei Kanaal			
0,96	R	De Stuw			
0,96		Diepte			-3,60 / -3,00 / MP
1,11		Koppelbrug, Amersfoort (dv opening 1) (vast)		10,90 / 3,55 /	
1,11		Koppelbrug, Amersfoort (dv opening 3) (bb)		9,50 / 2,85 /	
1,11		Koppelbrug, Amersfoort (dv opening 2) (bb)		9,50 / 2,85 /	
1,16	R	De Eemkruisers			
1,96		Amersfoort, haven te			
2,19		Drie-Sluisenbrug (dv opening 1) (vast)		35,00 / 7,40 /	
3,17		Max. toegestane afmetingen algemeen bij een grootste lengte van 73 m een breedte van 8,50 m.			70,00/8,50/2,30/
3,26		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 23,40 /	
4,45		Malebrug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 3,20 /	
4,45		Malebrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,00 /	
4,45		Malebrug (dv opening 3) (vast)		8,00 / 3,00 /	
4,46	R	Malesluis			
5,15	L	Gemaal Hilhorst			
6,75	L	Afgesneden riviergedeelte			
7,27	L	Afgesneden riviergedeelte			
8,07	R	Afgesneden riviergedeelte (onbevaarbaar)			
8,26	R	Afgesneden riviergedeelte (onbevaarbaar)			
8,45	L	Praamgracht (onbevaarbaar)			
8,97	L	Bestevaar			
10,22		Baarn, brug in de A-1 (dv opening 1) (vast)		21,50 / 7,90 /	
10,29	L	Baarn, de Watermolen			
10,33	R	JH Eembrugge			
10,47	R	WSV Eemland			
10,62	L	Fransen			
11,15	R	Haarsche Wetering			
11,29		Eembrug (dv opening 1) (bb)		9,10 / 1,90 /	
11,31		Rijwielpadbrug (dv opening 1) (bb)		9,10 / 1,90 /	
11,67	L	Afgesneden rivierarm			
12,19	L	De Kempphaan			
12,19	L	Afgesneden rivierarm			
13,85		Eemnesserbuitenvaart (0,00)			
15,76	R	Jachthaven Eemdijk			
17,67	L	't Raboes			
17,99		Diepte			-2,50 / -2,30 / MP
18,07		TOEGANGSGEUL NAAR DE EEM			
19,63		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (14,97)			
Eemnesserbuitenvaart (228a)					
0,00		EEMNESSERBUITENVAART			
0,00		Eem en havens van Amersfoort (13,85)			
0,00		Diepte			-2,50 / -1,50 / MP
0,00		Cemt-klasse			0
0,49		Eemnessersluis			
Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (229)					
0,00		GOOIMEER			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Vaarweg van de Pampusgeul naar het Gooimeer (9,08)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / MP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,08		Reddingsbrigade Naarden			
0,37		Almere, haven te			
0,94	R	Vaargeul naar JH Naarden			
5,60		Lange Wetering (5,42)			
7,78		Toegangsgemaal en haven van Huizen (0,00)			
9,18		Toegangsgemaal en aanloophaven van Huizen (0,00)			
12,48		Stichtse brug (dv opening 1) (vast)		150,00 / 13,10 /	
12,51		EEMMEER			
14,97		Eem en havens van Amersfoort (19,63)			
18,29		NIJKERKERNAUW			
18,48	R	Vaargeul naar JH Nieuwboer			
19,06		Toegangsgemaal en haven van Spakenburg (0,00)			
20,09	L	De Eemhof			
20,52		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 28,45 /	
24,47	L	Vluchthaven Hameland			
25,26		Toegangsgemaal, Arkervaart en haven van Nijkerk (0,00)			
25,35	L	Uitwateringssluis			
25,43		Nijkerk, haven te			
25,73		Nijkerkersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		10,00 / 7,60 /	
25,73		Nijkerkersluis (sluis 1)	90,00 / / 102,00 10,00 / 10,00	/ /	
25,73		Diepte			-3,00 / -3,00 / NAP
25,73		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Nijkerkersluis.85. Bij waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP.			90,00/9,50/3,00/
25,75		NULDERSNAUW			
26,13	L	Uitwateringssluis (met ligplaats beroepsvaart)			
26,92	L	Erkemederstrand			
29,94	R	WSV Nulde			
30,00	R	Schuitenbeek			
34,54	L	RCN Zeewolde			
35,46	R	WSC Strand Horst			
35,46		WOLDERWIJD			
36,67	L	Vaargeul naar Zeewolde (met jachthavens)			
36,74	L	Eiland De Zegge			
39,87	L	Eiland de Biezen, haven te			
41,38	R	Knarland (eiland met ligplaatsen)			
42,22		Toegangsgemaal en havens van Harderwijk (0,00)			
42,37		VELUWEMEER			
42,50		Harderbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 7,10 /	
42,50		Harderbrug (dv opening 2) (vast)		20,00 / 7,10 /	
42,51		Diepte			-3,00 / -3,00 / NAP
42,94		Hoge Dwarsvaart (4,85)			
43,23	L	Uitwateringskanaal gemaal Lovinck			
43,35		Toegangsgemaal en Lorentzhaven te Harderwijk (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
43,83		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 27,80 /	
44,76	R	Vaargeul naar eiland De Kluut (met passantenhaven)			
45,14	L	JH Flevostrand			
45,96	L	De Harder Waterskicentrum.			
48,96	R	Eiland Pierland, haven te			
52,33	R	Eiland De Ral, recreatiehaven			
53,35	L	Aquacentrum Bremerbergse Hoek			
56,26	L	De Klink			
58,93	L	Riviera Beach			
60,44		Elburgerbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 5,70 /	
60,44		Elburgerbrug (dv opening 2) (bb)		12,00 / 6,00 /	
60,44		Elburgerbrug (dv opening 3) (vast)		15,00 / 5,70 /	
60,53		DRONTERMEER			
60,63		Havenkanaal en haven van Elburg (0,00)			
64,05		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 27,80 /	
68,85		Tunnel in Hanzelijn (dv opening 1)		/ /	
69,38	L	WV Roggebot			
69,96	R	Roggebotsluis			
70,70		VOSSEMEER			
70,70		Diepte			-2,60 / -2,60 / MP
70,70		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Roggebotsluis. Bij waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP.			90,00/9,50/3,00/
70,77		Roggebotsluis (sluis 1)	90,00 / / 102,00 10,00 / 10,00	/ /	
70,87		Zwolse Brug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 5,80 /	
71,02	R	JH Roggebot			
71,49	R	Kampen, jachthaven			
78,48		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (119,09)			
Toegangsgeul en haven van Huizen (229a)					
0,00		TOEGANGSGEUL NAAR DE HAVEN VAN HUIZEN			
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (7,78)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,90 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Max. laadvermogen 500 ton.			//1,90/
0,57		HAVEN VAN HUIZEN			
1,02	L	JH Het Huizerhoofd en Gooierhaven			
1,35		Haven van Huizen			
1,46	R	Aansluiting woonwijk			
1,55	L	Huizer Marina bv			
1,57	L	Het Kolkje			
1,71		Huizen, jachthaven ADVH			
1,71		Cemt-klasse			0
Toegangsgeul en aanloophaven van Huizen (229b)					
0,00		TOEGANGSGEUL NAAR DE AANLOOPHAVEN VAN HUIZEN			
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (9,18)			
0,00		Diepte			-3,20 / -2,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			0

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,39		Diepte			-2,20 / -1,80 / MP
1,44		AANLOOPHAVEN VAN HUIZEN			
1,48	L	WV De brug EHZ			
1,52		Huizen, fiets/voetbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 2,80 /	
1,52		Huizen, keersluis (dv opening 1)		6,00 / /	
1,72	R	Huizen, haven te			
2,28		Huizen, brug in de Deltaweg (dv opening 1) (vast)		10,00 / 3,20 /	
2,50	R	Huizen, aansluiting			
2,54		Huizen, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,80 / 3,20 /	
2,78		HAVENKOM			
2,78		Huizen, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		7,80 / 3,20 /	
Toegangsgeul en haven van Spakenburg (229c)					
0,00		TOEGANGSGEUL NAAR DE HAVEN VAN SPAKENBURG			
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (19,06)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,35		HAVEN VAN SPAKENBURG			
0,35		Diepte			-1,80 / -1,80 / MP
0,63	L	Zuiderzeehaven			
0,67	L	Nieuwe Haven te Spakenburg			
0,70		Oude Haven te Spakenburg			
0,86		Cemt-klasse			0
Toegangsgeul, Arkervaart en haven van Nijkerk (229d)					
0,00		TOEGANGSGEUL			
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (25,26)			
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/8,50/2,60/
0,10		BUITENHAVEN NAAR DE ARKERVAART			
0,30	L	De Zuidwal			
0,58	R	Hengelsportvereniging Hoop of Geluk			
0,66		Arkersluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,65 /	
0,66		Arkersluis (sluis 1)	90,00 / / 90,00 8,50 / 8,50	/ /	
0,66		Diepte			-3,00 / -2,80 / KP
0,70		ARKERVAART			
0,79	R	Oude rivierbocht			
1,22	R	Oude rivierbocht			
2,26		Hardenbergerbrug (in A28) (dv opening 1) (vast)		18,50 / 7,50 /	
2,29		HAVEN VAN NIJKERK			
3,29		Cemt-klasse			II
3,29		Max. toegestane afmetingen algemeen			/6,70/2,60/
3,35		Arkervaartbrug (in N301) (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,87 /	
Toegangsgeul en havens van Harderwijk (229e)					
0,00		TOEGANGSGEUL NAAR DE HAVENS VAN HARDERWIJK			
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (42,22)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,70 / MP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,58		Vaarweg door aquaduct Veluwemeer (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,89	L	De Knar			
0,90		BUITENHAVEN VAN HARDERWIJK			
0,91		Diepte			-2,60 / -1,50 / MP
1,12		Lelyhaven			
1,22	R	Haven van Harderwijk			
1,22		VISSERSHAVEN VAN HARDERWIJK			
1,56		Harderwijk, brug (dv opening 1) (bb)		5,90 / 2,00 /	
1,62		Oude Vissershaven te Harderwijk			
1,62		Cemt-klasse			0
Vaarweg door aquaduct Veluwemeer (229e1)					
0,00		VAARWEG DOOR AQUADUCT VELUWEMEER			
0,00		Toegangseul en havens van Harderwijk (0,58)			
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			//2,50/
0,00		Cemt-klasse			IV
0,33		Aquaduct Veluwemeer (dv opening 1)		19,00 / /	
1,27		Toegangseul en Lorentzhaven te Harderwijk (0,47)			
Toegangsgeul en Lorentzhaven te Harderwijk (229f)					
0,00		TOEGANGSGEUL NAAR DE LORENTZHAVEN			
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (43,35)			
0,00		Diepte			-3,90 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,47		LORENTZHAVEN			
0,47		Vaarweg door aquaduct Veluwemeer (1,27)			
0,87	R	Watersportbedrijvenpark			
Havenkanaal en haven van Elburg (229g)					
0,00		HAVENKANAAL			
0,00		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (60,63)			
0,00		Diepte			-4,00 / -1,90 / MP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: Bijzondere Bepalingen Max. toegestane afmetingen			55,00/7,00/2,50/
0,60	L	Jachtcenter Elburg			
1,01	R	Elburg, gemeentelijke jachthaven			
1,09		NIEUWE HAVEN VAN ELBURG			
1,29		Binnenhaven te Elburg			
Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (230)					
0,00		PAMPUSGEUL			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (30,69)			
0,00		Diepte			-5,80 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			Vb
3,42		Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (0,00)			
3,42		Vaarweg van de Pampusgeul naar het Gooimeer (0,00)			
6,37		MARKERMEER			
6,37		Pampushaven (0,00)			
15,53		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
15,53		Toegangseul en Voorhaven van de Zuidersluis (0,00)			
25,12	R	Overnachtingshaven Oostvaardersdijk			
28,83		Oostvaardersdiep (0,00)			
31,17		Vaarroute van Lelystad-Haven naar het Krabbersgat (0,00)			
32,01		OOSTVAARDERSDIEP			
32,18		Oostvaardersdiep (4,47)			
32,92	R	Bataviahaven			
33,20	L	Jachtroute naar Markermeer			
33,32	L	Spuisluis van de Houtribsluizen			
33,87		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Houtribsluizen.			190,00/17,50/3,50/
34,02		Houtribsluizen (sluis 1)	196,00 / / 240,00 18,04 / 18,04	/ /	
34,02		Houtribsluizen (sluis 2)	196,00 / / 240,00 18,04 / 18,04	/ /	
34,10		Houtribsluizen, brug over midden sluis kolk (dv opening 1) (bb)		18,04 / 7,40 /	
34,10		Houtribsluizen, brug over midden sluis kolk (dv opening 2) (bb)		18,04 / 7,40 /	
34,19		IJSSELMEER			
34,99	R	Houtribhaven			
35,26	L	Spuisluis van de Houtribsluizen (met kegelplaatsen)			
37,99	R	Flevo-Marina			
41,52		Vaarroute ten noorden van het Enkhuizerzand (0,00)			
43,22		Flevocentrale Nuon nv			
44,27		Vaarweg van de Ketelbrug naar de Houtrib (7,96)			
50,60		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (0,00)			
50,60		Vaarroute van de Ketelbrug naar de Val van Urk (7,67)			
50,60		Haven van Urk (0,00)			
66,38		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (53,50)			
73,00		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (0,00)			
73,00		Prinses Margrietkanaal (66,03)			
73,00		Havens te Lemmer, Zijlroede en Stroomkanaal (0,00)			
Pampushaven (230a)					
0,00		MARKERMEER			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (6,37)			
0,00		Diepte			-3,10 / -2,90 / MP
2,80		PAMPUSHAVEN			
2,80		Diepte			-2,80 / -1,60 / MP
Toegangsaeul en Voorhaven van de Zuidersluis (230b)					
0,00		MARKERMEER			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (0,00)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (15,53)			
0,00		Diepte			-7,80 / -2,20 / MP
2,36		VOORHAVEN ZUIDERSLUIS			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,40		Diepte			-5,80 / -2,40 / MP
3,01	L	Uitwatering gemaal De Blocq van Kuffeler (met diensthaven)			
3,14	R	Almere-Buiten, vluchthaven			
3,20	R	Almere Buiten, WV De Block van Kuffeler			
3,37		Hoge Vaart (0,00)			
Vaarroute van Lelystad-Haven naar het Krabbersgat (230c)					
0,00		MARKERMEER			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (31,17)			
0,00		Diepte			-4,00 / -3,10 / MP
21,17		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (23,11)			
21,17		Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (46,63)			
Oostvaardersdiep (230d)					
0,00		OOSTVAARDERSDIEP			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (28,83)			
0,00		Diepte			-5,80 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
2,98		Lelystad Haven			
3,51		Lage Dwarsvaart (5,92)			
3,58	R	Uitwateringsgeul gemaal Wortman (met diensthaven)			
4,47		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (32,18)			
Lage Vaart (231)					
0,00		LAGE VAART			
0,00		Hoge Vaart (1,15)			
0,00		Diepte			-3,00 / -2,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Met vergunning L*B (m) 63*8,20			60,00/8,00/2,50/6,50
0,32		Vaartsluis (sluis 1)	80,00 / / 83,00 8,54 / 8,54	/ /	
0,69	L	Voedingskanaal Gemaal Dr. V.J.P. de Blocq van Kuffeler			
1,00		De Vaart			
1,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Met vergunning L*B (m) 63*8,2			60,00/8,00/2,40/6,50
1,74		Almere, G.T. Rietveldbrug (brug in de Buitenring) (dv opening 1) (vast)		29,90 / 7,09 /	
2,31		Almere, brug in de Busbaan (dv opening 1) (vast)		30,30 / 6,50 /	
2,98	L	Afwatering woonwijken			
3,33		Almere, brug in de Busbaan (dv opening 1) (vast)		30,00 / 6,50 /	
3,82		Lage Vaart Spoorbrug (dv opening 1) (vast)		30,44 / 6,50 /	
5,17		Almere, brug in de Buitenhoutse Dreef (dv opening 1) (vast)		30,80 / 6,60 /	
6,05		Tuibrug, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		32,00 / 6,80 /	
6,10	L	Fluittocht			
7,15	R	Gruttotocht			
7,25		Almere, brug in de Spectrumdreef (dv opening 1) (vast)		30,00 / 6,50 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
7,35	L	Almere, aansluiting			
8,15	L	Almere, aansluiting naar Schanullekesluis			
9,61		Almere, brug in de Buitenring (dv opening 1) (vast)		30,00 / 6,54 /	
11,17	L	Kottertocht			
11,82	R	Vaartplas			
14,41		Brug in de Praamweg (dv opening 1) (vast)		28,10 / 7,35 /	
14,70	L	Kitstocht			
15,67	R	Lepelaarstocht			
17,74	L	Aansluiting gemaal			
17,96		Lage Knarsluis (dv opening 1)		9,50 / /	
17,96		Lage Knarsluis (dv opening 2)		9,50 / /	
17,96		Lage Knarsluis, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		9,50 / 6,50 /	
17,96		Lage Knarsluis, fiets/voetbrug (dv opening 2) (vast)		9,50 / 6,50 /	
20,89		Lage Dwarsvaart (0,00)			
23,81		Brug in de Larserweg (N302) (dv opening 1) (vast)		38,00 / 7,00 /	
24,25	L	Larservaart			
24,25		Larservaart (0,00)			
25,30		Anacondabrug (dv opening 1) (vast)		/ 7,00 /	
26,38		Brug in de Dronterweg (N309) (dv opening 1) (vast)		25,70 / 6,50 /	
26,55		Oostervaart (0,00)			
26,55		Gelderse Diep (0,00)			
27,03		Lelystad, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		15,00 / 6,72 /	
27,47		Brug in de Larserringweg (dv opening 1) (vast)		15,00 / 6,72 /	
27,76		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,60 /	
27,99	R	Aansluiting zijarm			
28,35	R	Aansluiting zijarm			
28,70		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,60 /	
29,61	R	Aansluiting zijarm			
29,85	R	Aansluiting zijarm			
29,94		Brug in de Swiferringweg (dv opening 1) (vast)		15,00 / 6,72 /	
30,92	R	Aansluiting zijarm			
30,99		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,60 /	
31,15	R	Wiertocht			
31,36	L	Vuursteentocht			
34,27		Brug in de Biddingweg (N710) (dv opening 1) (vast)		15,00 / 6,72 /	
34,72	L	Aansluiting zijarm			
34,92	L	Aansluiting zijarm			
35,93	R	Roodbeentocht			
36,74	R	Aansluiting zijarm			
37,08	R	Aansluiting zijarm			
37,68	L	Rendiertocht			
37,98	R	Riettocht			
38,60		Dronten, brug in de Gildepenningdreef (dv opening 1) (vast)		15,00 / 6,72 /	
39,59		De Knip, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		18,80 / 3,40 /	
39,59		De Knip, fiets/voetbrug (dv opening 2) (bb)		9,70 / 3,50 /	
39,59		De Knip, fiets/voetbrug (dv opening 3) (vast)		18,80 / 3,50 /	
39,74	R	Havenkom Dronten			
40,02		Dronten, haven te (zuidelijke haven)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
40,40		Dronten, Verkeersbrug naast Hanzelijn (dv opening 1) (vast)		17,00 / 6,50 /	
40,42		Dronten, Brug in de Hanzelijn (dv opening 1) (vast)		17,00 / 7,70 /	
40,85		Dronten, haven te (noordelijke haven)			
41,26		Dronten, brug in de Dronerringweg (dv opening 1) (vast)		15,00 / 6,72 /	
42,78	R	Colijntocht			
43,22		Swiftervaart (0,00)			
45,23	L	Voedingskanaal Gemaal Colijn			
45,51		Kampersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,50 / 1,00 /	
45,51		Kampersluis (sluis 1)	65,00 / / 85,00 7,50 / 7,50	/ /	
45,51		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij gebr.Kampersluis(45,5), met vergunning L*B (m) 62*7,35m			60,00/6,80/2,40/
45,75		Hoge Vaart (60,98)			
Lage Dwarsvaart (231a)					
0,00		LAGE DWARVAART			
0,00		Lage Vaart (20,89)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			60,00/8,00/2,40/6,50
0,17		Brug in fietspad langs Lage Vaart (dv opening 1) (vast)		/ 7,60 /	
1,10		Brug in de Torenavalkweg (dv opening 1) (vast)		22,00 / 6,50 /	
1,52		Spoorbrug in de lijn Almere - Lelystad (dv opening 1) (vast)		30,80 / 6,70 /	
2,20		Torenavalktocht			
3,30		Brug in de Buizerdweg (dv opening 1) (vast)		22,00 / 6,50 /	
4,19		Lelystad, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		37,50 / 6,50 /	
4,38		Havendiep (0,00)			
4,55	R	Liberty Maritime bv			
4,61	L	Buizerdtocht			
5,24	R	Gemaal Wortman			
5,44		Noordersluis, Lelystad, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		8,50 / 6,50 /	
5,44		Noordersluis, Lelystad (sluis 1)	63,00 / / 83,00 8,54 / 8,54	/ /	
5,44		Diepte			-5,80 / -2,80 / MP
5,92		Oostvaardersdiep (3,51)			
Havendiep (231a1)					
0,00		HAVENDIEP			
0,00		Lage Dwarsvaart (4,38)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,25	L	Zeilhaven			
0,43	L	Lelystad, jachtwerf			
0,76	L	Cultuurhaven			
Larservaart (231b)					
0,00		LARSERVAART			
0,00		Lage Vaart (24,25)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			II

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			/8,00/2,10/5,40
0,23		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 18,60 /	
0,56		Lelystad, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		15,00 / 5,40 /	
0,59		Lelystad, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		15,00 / 5,40 /	
1,51		Brug in de Meerkoetenweg (dv opening 1) (vast)		15,00 / 5,40 /	
1,97	L	Uilentocht			
2,55	R	Meerkoetentocht			
3,47	L	Aansluiting poel			
4,01	L	Zwanentocht			
4,66	R	Eendentocht			
5,15		Brug in de Zeebiesweg (dv opening 1) (vast)		15,00 / 5,40 /	
5,77	R	Vogeltocht			
6,17	L	Vaart in Larserbos			
6,23	L	Vaart in Larserbos			
6,62	L	Plas in Larserbos			
7,14		Diepte			-1,80 / -1,60 / KP
7,14		Cemt-klasse			0
7,14		Max. toegestane afmetingen algemeen			/5,00/1,70/3,00
7,15		Brug in de Rietweg (dv opening 1) (vast)		13,40 / 3,00 /	
7,42	L	Aansluiting zijarm			
7,71	R	Meeuwentocht			
7,80	L	Kuiltocht			
9,67		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 10,60 /	
9,84	R	Gemaal Larsersluis			
9,92		Larsersluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		5,00 / 3,28 /	
9,92		Larsersluis (sluis 1)	22,00 / / 25,00 5,00 / 5,00	/ /	
10,01	R	Gemaal Larsersluis			
10,35		Hoge Vaart (35,63)			
Oostervaart (231c)					
0,00		OOSTERVAART			
0,00		Gelderse Diep (0,00)			
0,00		Lage Vaart (26,55)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij afwijkende waterstanden, D en H evenredig aanpassen.			60,00/8,00/2,40/6,50
2,04	L	Polderdreef			
2,09		Lelystad, brug in de Runderderweg (dv opening 1) (vast)		18,00 / 6,50 /	
3,19	R	Neushoortocht			
3,33	R	Mammoettocht			
3,74		Cemthaven			
3,97		Zandhaven			
4,23		Grindhaven			
4,36		Oostervaart (voortzetting)			
Swifervaart (231d)					
0,00		SWIFTERVAART			
0,00		Lage Vaart (43,22)			
0,00		Diepte			-2,10 / -1,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
1,03		Brug in de Rendierweg (dv opening 1) (vast)		14,00 / 4,25 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,06		Rendiertocht			
3,01		Brug in de Elandweg (dv opening 1) (vast)		14,00 / 4,25 /	
4,00		Elandtocht			
4,96		Brug in de Tarpanweg (dv opening 1) (vast)		14,00 / 4,25 /	
5,87	R	Tarpantocht			
5,90	R	Noordertocht			
7,30	R	WSV Swift			
Gelderse Diep (231e)					
0,00		GELDERSE DIEP			
0,00		Oostervaart (0,00)			
0,00		Lage Vaart (26,55)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,16		Gelderse Brug (fietsbrug) (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,50 /	
1,01		Lelystad, brug in de Oostrandreef (dv opening 1) (vast)		20,00 / 2,50 /	
1,56	R	Aansluiting naar woonwijk			
1,57		Horstbrug, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 2,50 /	
1,75	R	Aansluiting zijslot			
1,82	L	Larservaart			
1,84	R	Aansluiting zijslot			
1,99		De Horst, brug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 2,50 /	
Hoge Vaart (232)					
0,00		HOGE VAART			
0,00		Toegangseul en Voorhaven van de Zuidersluis (3,37)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij gebr.Zuidersluis(0,0). Met vergunning L*B (m):63*8,20m.			60,00/8,00/2,50/5,40
0,00		Diepte			-5,80 / -2,40 / MP
0,01		Zuidersluis, Almere (sluis 1)	63,00 / / 80,00 8,54 / 8,54	/ /	
0,01		Diepte			-3,00 / -2,80 / KP
0,10		Zuidersluis, Almere, brug in de N-701 (dv opening 1) (bb)		8,50 / 1,90 /	
0,68	R	Toeleidingskanaal gemaal Dr. V.J.P. de Blocq van Kuffeler			
1,15		Lage Vaart (0,00)			
1,15		Max. toegestane afmetingen algemeen			60,00/8,00/2,40/5,40
1,59	R	Hoge Wetering			
1,78		Vaarweg van de Hoge Vaart via Almere-Stad naar Lange Wetering (0,00)			
2,78		Almere, brug in de N-702 (dv opening 1) (vast)		29,50 / 6,50 /	
3,32		Eerste Pirellibrug (dv opening 1) (vast)		30,30 / 5,40 /	
3,83		Vaarweg van de Hoge Vaart via Leeghwaterplas naar Weerwater (0,00)			
4,15		Vrijheidsbrug (dv opening 1) (vast)		30,00 / 5,50 /	
4,49		Tweede Geuzenbrug (dv opening 1) (vast)		30,00 / 5,50 /	
4,99		Almere, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		30,65 / 5,60 /	
5,55		Almere, Appelbrug (dv opening 1) (vast)		30,00 / 5,50 /	
5,58		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 19,60 /	
6,08		Hagevoortbrug (dv opening 1) (vast)		29,00 / 5,50 /	
6,59		Kraanvogelbrug (dv opening 1) (vast)		30,40 / 7,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
7,31		Almere, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		32,00 / 5,68 /	
7,95		Lange Wetering (0,00)			
8,03		Almere-Hout, fiets/voetbrug in Starleypad (dv opening 1) (vast)		32,00 / 6,34 /	
8,55	R	Almere-Hout, haven te			
11,05		Almere, Vogelwegbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 5,60 /	
14,10		Almere, brug in de A-27 (dv opening 1) (vast)		26,00 / 7,25 /	
15,27		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,60 /	
15,75	R	Rassenbeektocht			
19,50	R	Priemtocht			
20,97		Brug in de Adelaarsweg (dv opening 1) (vast)		17,30 / 5,50 /	
22,36	R	Bosruitertocht			
23,91		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,60 /	
23,97	L	Bloesemtocht			
25,09	R	Groenewoudse tocht			
26,34		Zeewolde, brug in de Spiekweg (N705) (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,50 /	
26,79	R	Trekkersveld, haven te			
27,05	R	Trekkersveld, haven te			
28,57	R	Aansluiting poldersloot			
30,89		Hoge Knarsluis, brug over (dv opening 1) (vast)		9,50 / 5,50 /	
30,89		Hoge Knarsluis, brug over (dv opening 2) (vast)		9,50 / 5,50 /	
30,89		Hoge Knarsluis (dv opening 1)		9,50 / 5,50 /	
30,89		Hoge Knarsluis (dv opening 2)		9,50 / 5,50 /	
30,98	L	Hoge Knarsluis			
30,98	L	Hoge Knartocht			
31,75		Brug in de Knarweg (dv opening 1) (vast)		15,90 / 5,50 /	
33,91	R	Aansluiting poldersloot			
35,56		Brug in de N-302 (dv opening 1) (vast)		15,80 / 6,90 /	
35,63		Larservaart (10,35)			
36,44		Brug in de N-305 (dv opening 1) (vast)		15,80 / 6,90 /	
38,01		Hoge Dwarsvaart (0,00)			
38,88		Brug in de Nonnetjesweg (dv opening 1) (vast)		16,00 / 5,57 /	
39,51		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,60 /	
41,04	R	Hierdense Tocht			
44,27	R	Recreatieplas Biddinghuizen			
44,76	R	Recreatieplas Biddinghuizen			
45,79		Biddinghuizen, brug in de Swifterweg (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,57 /	
45,83	R	JH Biddinghuizen			
46,81	L	Bottocht			
47,39	R	Oldenbroekertocht			
47,67	L	Ansjovistocht			
48,50	L	Haringtocht			
50,77	L	Spieringtocht			
51,33	R	Oosterwoldertocht			
52,23		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 19,60 /	
53,49		Dronten, brug in de N-309 (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,75 /	
55,59	R	Zwolse Tocht			
55,69		Brug in de hanzelijin (dv opening 1) (vast)		11,00 / 5,40 /	
55,74	L	Hanzetocht			
56,89		Brug in de Hanzeweg (N-307) (dv opening 1) (vast)		15,80 / 5,75 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
60,94	R	Roggebottocht			
60,98		Lage Vaart (45,75)			
61,55		KETELHAVEN			
61,57		Ketelsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		6,75 / 5,90 /	
61,57		Ketelsluis (sluis 1)	45,00 / / 56,00 6,75 / 6,75	/ /	
61,57		Diepte			-2,80 / -2,40 / MP
61,57		Cemt-klasse			I
61,57		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij gebr.Ketelsluis(61,4), met vergunning L*B (m): 43*6,60m			42,00/6,25/2,40/5,40
61,71	R	Inter Marina			
61,88	R	Stichting Jachthaven Ketelmeer			
62,23		VAARGEUL NAAR KETELHAVEN			
62,38		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (119,72)			
Vaarweg van de Hoge Vaart via Almere-Stad naar Lange Wetering (232a)					
0,00		NOORDERPLASSEN			
0,00		Hoge Vaart (1,78)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Diepte			-2,00 / -1,25 / KP
0,19		Almere, Schateilandbrug (dv opening 1) (bb)		5,70 / 2,80 /	
0,80	R	Noorderplassen NO gedeelte			
1,15	R	Noorderplassen NO gedeelte			
2,91		VAART DOOR ALMERE-STAD			
3,49		Max. toegestane afmetingen algemeen			//1,25/2,25
3,76	R	vaarweg in woonwijk			
3,79		Noorderleedebrug (dv opening 1) (vast)		11,00 / 2,50 /	
3,97		Brug in Hogering (N702) (dv opening 1) (vast)		18,50 / 3,50 /	
4,01		Beatrixsluis (sluis 1)	20,00 / / 20,00 4,00 /	/ /	
4,01		Diepte			-2,00 / -1,25 / PP
4,19		Krijgertjebrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,57 /	
4,42		Kruidenbrug (dv opening 1) (vast)		22,65 / 2,58 /	
4,71	R	Gracht (Almere)			
4,72	L	Almere stadsgracht			
4,75		Touwspringbrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,58 /	
5,06	R	Aansluiting zijarm			
5,14		Verstoppertjebrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,57 /	
5,29	R	Aansluiting zijarm			
5,31		Knikkerbrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,57 /	
5,63		Hoepelbrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,58 /	
5,84		Parkweteringspoort, brug (dv opening 1) (vast)		19,80 / 4,76 /	
5,86		Almere, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		19,80 / 4,87 /	
5,88		Makkumbrug (dv opening 1) (vast)		9,70 / 2,60 /	
6,10		Harlingenbrug (dv opening 1) (vast)		9,70 / 2,58 /	
6,20	R	Almere, gracht			
6,38		Meppelbrug (dv opening 1) (vast)		9,70 / 2,60 /	
6,55		Giethoornbrug (dv opening 1) (vast)		9,50 / 2,50 /	
6,58	L	Almere, gracht			
6,67		Baanbrug, Almere (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,87 /	
6,77		Olstbrug (dv opening 1) (vast)		8,80 / 2,50 /	
6,88		Deventerbrug (dv opening 1) (vast)		8,80 / 2,64 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
6,97	R	Almere, passantenhaven			
6,97		WEERWATER			
6,97		Hengelobrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 2,70 /	
7,64		Vaarweg van de Hoge Vaart via Leeghwaterplas naar Weerwater (3,49)			
7,81		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 8,50 /	
8,32	R	JH Haddock			
9,44		KROMME WETERING			
9,49		Sturmeybrug (dv opening 1) (vast)		12,00 / 3,00 /	
9,64		Almere, brug in de A-6 (dv opening 1) (vast)		20,00 / 2,50 /	
10,14		Sluis Weerwater (Tussensluis) (sluis 1)	20,00 / / 20,00 4,00 /	/ /	
10,14		Diepte			-2,00 / -1,25 / KP
10,35		Almere, Kasteelbrug (dv opening 1) (vast)		/ /	
10,56		Lange Wetering (2,43)			
Lange Wetering (232b)					
0,00		LANGE WETERING			
0,00		Hoge Vaart (7,95)			
0,00		Diepte			-1,25 / -1,25 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,20		Michauxbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,60 /	
0,30	R	Roeicentrum Pampus te Almere			
1,09		Almere, brug in de N-305 (dv opening 1) (vast)		22,00 / 3,50 /	
1,73		Fongersbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,85 /	
2,34	L	Almere-Hout, haven te			
2,43		Vaarweg van de Hoge Vaart via Almere-Stad naar Lange Wetering (10,56)			
2,58	R	Waterlandse Tocht			
2,93		Bosbrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 2,50 /	
2,99		Griendenbrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 2,50 /	
3,30		Sportbrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 2,50 /	
3,70		Zuidbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 2,50 /	
3,75		Meentbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 2,50 /	
3,93		Almere haven, gracht			
3,96		Hangbrug (dv opening 1) (vast)		17,00 / 2,50 /	
4,11		Wittebrug (dv opening 1) (vast)		17,24 / 2,50 /	
4,42	R	Gemeentehaven Almere			
4,50		HAVEN ALMERE			
4,52		Almere-Haven, sluis (sluis 1)	20,00 / / 22,00 4,00 / 4,00	/ /	
4,52		Diepte			-3,30 / -1,60 / MP
4,54		Almere-Haven, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		4,00 / 2,80 /	
4,60	L	Almere, haven te			
4,88	R	Watersportvereniging Almere-Haven			
4,91		TOEGANGSGEUL NAAR ALMERE-HAVEN			
5,42		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (5,60)			
Hoge Dwarsvaart (232c)					
0,00		HOGE DWARSVAART			
0,00		Hoge Vaart (38,01)			
0,00		Diepte			-2,40 / 2,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			20,00/4,80/1,40/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,14		Brug in de Karekietweg (dv opening 1) (vast)		17,50 / 3,90 /	
0,45	L	Aansluiting Harderbos			
0,71	R	Aansluiting zijarm			
0,85	R	Aansluiting zijarm			
1,27	L	Strandgapertocht			
1,65	R	Pluvierentocht			
2,08		Zeewolde, fiets/voetbrug (dv opening 1) (vast)		9,75 / 3,90 /	
2,47	R	Aansluiting zijarm			
2,74	R	Aansluiting zijarm			
3,67	R	Recreatieterein Harderwold			
3,69	R	Aansluiting natuurplas			
4,22	L	Gemaal Lovink			
4,24		HOGE DWARSVAART - SLUIS			
4,26		De Blauwe Dromer, brug over sluis (dv opening 1) (vast)		5,00 / 7,00 /	
4,28		De Blauwe Dromer, sluis (sluis 1)	/ / 20,00 5,00 / 5,00	/ /	
4,59		Harderhaven			
4,85		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (42,94)			
Vaarweg van de Hoge Vaart via Leeghwatervlakte naar Weerwater (232d)					
0,00		KANAAL NAAR LEEGHWATERPLAS			
0,00		Hoge Vaart (3,83)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / PP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			//1,50/2,25
0,06		Von Draaisbrug (dv opening 1) (vast)		8,60 / 2,45 /	
0,31		LEEHWATERPLAS			
0,31		Leeghwatersluis (sluis 1)	20,00 / / 20,00 4,00 /	/ /	
0,31		Leeghwatersluis, fietsbrug over het benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,45 /	
1,13		STADSWETERING			
1,20		Schipbeekbrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,59 /	
1,38		Dinkelbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 2,57 /	
1,55		Mokerpoort, brug (dv opening 1) (vast)		14,00 / 2,84 /	
1,69		Golda Meirbrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,54 /	
1,88		Rooseveltbrug (dv opening 1) (vast)		7,30 / 2,54 /	
2,00		Brug in Landdrostdreef (dv opening 1) (vast)		12,50 / 3,24 /	
2,10		Almere, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		12,50 / 5,93 /	
2,12		CS-brug (dv opening 1) (vast)		12,60 / 2,94 /	
2,30		Slapstickbrug (dv opening 1) (vast)		23,00 / 2,54 /	
2,52		Cinemabrug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,56 /	
2,70		Judy Garlandbrug (dv opening 1) (vast)		14,25 / 3,26 /	
2,96		Ziekenhuisbrug (dv opening 1) (vast)		5,00 / 2,64 /	
2,98		WEERWATER			
3,49		Vaarweg van de Hoge Vaart via Almere-Stad naar Lange Wetering (7,64)			
Noordzeekanaal. Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (233)					
0,00		NOORDZEEKANAAL			
0,00		Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (6,87)			
0,00		Zuiderbuitenkanaal C.A. (4,36)			
0,00		Diepte			-15,10 / -15,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vlb

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Noordzeekanaal. Diepgang geldt voor zoutwater.			325,00/42,00/13,10/
0,13		1e Rijksbinnenhaven, Binnenkanaal en Staalhaven (0,00)			
0,43		2e Rijksbinnenhaven te Velsen-Noord			
0,63		3e Rijksbinnenhaven te Velsen-Noord			
2,12		Velserspoortunnel (dv opening 1)		//	
2,19		Velsertunnel (dv opening 1)		//	
2,79		Zijkanaal A en de haven van Beverwijk (De Pijp) (0,00)			
3,47		Wijkertunnel (dv opening 1)		//	
7,88		Vaarweg Noordzeekanaal-Spaarne-Kagerplassen (0,00)			
9,16	R	Gemaal Houtrak polder			
9,57		Afrikahaven			
9,88		Zijkanaal D en Nauernasche Vaart (0,00)			
11,11		Amerikahaven met aanliggende havens (0,00)			
12,17		Zijkanaal E (Noordzeekanaal)			
13,77		Voormalige ADM haven			
14,11		Wim Thomassenhaven (0,00)			
14,11		Westhaven met aanliggende havens (0,00)			
14,12		Hemspoortunnel (dv opening 1)		//	
16,15		Jan van Riebeeckhaven met aanliggende havens (0,00)			
16,15		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (0,00)			
17,13	L	Zijkanaal H, Barndegat			
17,30		Petroleumhaven te Amsterdam			
17,81		Coentunnel (dv opening 1)		//	
17,83	L	Coentunnel, haven			
18,14		Coenhaven met aanliggende havens (0,00)			
18,20	L	Van Hemerthaven			
18,62		AFGESLOTEN-IJ, BINNEN-IJ OF IJ			
18,72		Cornelis Douweskanaal-West			
19,19		Mercuriushaven met aanliggende havens (0,00)			
19,20		Diepte			-11,00 / -11,00 / KP
19,36	L	Shipdock			
19,50	L	Shipdock			
19,65	L	Amsterdam Marina			
20,21	L	Voormalige NDSM			
20,59		Zijkanaal I (0,00)			
20,59		Johan van Hasseltkanaal (west) (0,00)			
20,59		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (0,00)			
20,84	L	Tolhuiskanaal (brug over invaart)			
21,08	L	Amsterdam, haven te			
21,20	L	Amsterdam, haven te			
21,44	R	Amsterdam, haven te			
21,92		Zoutkeetsgracht en Westerdok (1,51)			
22,01	R	Amsterdam Cruiseport			
22,15	R	Westelijke doorvaart naar Openhavenfront (brug over invaart)			
22,18	R	Amsterdam, haven te			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
22,22	L	Buiksloterkanaal (verboden invaart)			
22,40		Noordhollandsch Kanaal (0,00)			
22,42		Tunnel Nooord-Zuid lijn (dv opening 1)		/ /	
22,59		Sixhaven			
22,70	R	Oostelijke Doorvaart naar Openhavenfront (brug over invaart)			
23,01		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (0,00)			
23,06		IJtunnel (dv opening 1)		/ /	
23,20		IJ-Haven			
23,68	L	Motorkanaal / Aeolus			
24,22	L	Ponthaven			
24,52		Johan van Hasselkanaal (oost)			
25,27		Zijkanaal K of Zijkanaal naar Nieuwendam (0,00)			
25,47	L	IJ Maritiem Werf			
25,57	L	Oranjewerf			
25,90		Amsterdam-Rijnkanaal (0,00)			
25,99	L	Aansluiting woonbotenhaven			
26,36	L	Schellingwoude, haven te			
26,50		Oranjesluizen (sluis 1)	72,00 / / 72,00 14,00 / 14,00	/ /	
26,50		Oranjesluizen (sluis 2)	95,00 / / 95,00 18,00 / 18,00	/ /	
26,50		Oranjesluizen (sluis 3)	72,00 / / 72,00 14,00 / 14,00	/ /	
26,50		Oranjesluizen (sluis 4)	205,00 / / 205,00 24,00 / 24,00	/ /	
26,50		Diepte			-3,50 / -3,50 / MP
26,50		Cemt-klasse			Vla
26,50		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Prins Willem Alexandersluis LxBxD = 200 x 23,00 x 3,50m* Noordersluis: LxBxD = 70 x 13,50 x 3,50m* Middensluis: LxBxD = 90 x 17,50 x 3,50m* Zuidersluis: LxBxD = 70 x 13,50 x 3,50m* * Diepgang bij een waterstand van NAP-0,50m of hoger of zoveel minder als de waterstand lager is dan NAP-0,50m.			200,00/23,00/3,50/
26,64		BUITEN-IJ, OPEN-IJ			
26,74	L	Wachtplaats Schellingwoude			
26,77	R	Haven Oranjesluizen			
27,05		Schellingwouderbrug (dv opening 1) (bb)		18,00 / 8,60 /	
27,05		Schellingwouderbrug (dv opening 2) (vast)		97,00 / 9,30 /	
27,05		Schellingwouderbrug (dv opening 3) (vast)		18,00 / 6,57 /	
27,05		Schellingwouderbrug (dv opening 4) (vast)		25,00 / 6,57 /	
27,05		Schellingwouderbrug (dv opening 5) (vast)		25,00 / 6,57 /	
27,05		Schellingwouderbrug (dv opening 6) (vast)		25,00 / 6,57 /	
27,35	L	Amsterdam, haven te			
27,68		Zeeburgertunnel (dv opening 1)		/ /	
28,54		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 65,00 /	
29,16	L	Jachthaven Durgerdam			
30,69		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1e Rijksbinnenhaven, Binnenkanaal en Staalhaven (233b)					
0,00		1E RIJKSBINNENHAVEN			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (0,13)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,23		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: 1e Rijksbinnenhaven.			//3,50/
0,23		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
0,45		BINNENKANAAL			
0,45		1e Rijksbinnenhaven te Velsen-Noord			
0,57		Velsen-Noord, brug in de Sluisweg (dv opening 1) (vast)		12,25 / 7,15 /	
0,60		Blauwebrug, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		12,25 / 7,15 /	
0,66		Gasleiding (dv opening 1)		/ /	
0,91		Kesslerbrug (dv opening 1) (vast)		15,25 / 7,18 /	
1,16		STAALHAVEN			
1,97		Brakwaterpompstation			
Ziikanaal A en de haven van Beverwijk (De Pijp) (233c)					
0,00		ZIJKANAAL A			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (2,79)			
0,00		Diepte			-11,60 / -8,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			//8,90/
0,41	R	Fort Velsen			
1,00		Zuiderwijker meerpolder, woonschepenhaven			
1,00		Diepte			-8,50 / -6,00 / KP
1,15		DE PIJP			
1,15		Diepte			-6,00 / -5,60 / KP
1,54		Diepte			-5,60 / -3,60 / KP
1,83		Zwaaihaven			
Westhaven met aanliggende havens (233d)					
0,00		WESTHAVEN			
0,00		Wim Thomassenhaven (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (14,11)			
0,00		Diepte			-15,10 / -14,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
1,92		Sonhaven			
2,35		Bosporushaven			
2,66		Suezhaven			
3,01		Hornhaven			
3,01		Beringhaven			
3,11		Moezelhaven			
3,11		Mainhaven			
Jan van Riebeeckhaven met aanliggende havens (233e)					
0,00		JAN VAN RIEBEECKHAVEN MET AANLIGGENDE HAVENS			
0,00		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (16,15)			
0,00		Diepte			-12,60 / -4,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vb

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,38		Karel Reynierszhaven			
0,38		Usselincxhaven			
0,87		Adenhaven			
1,19	R	Ashaven (brug over invaart)			
Coenhaven met aanliggende havens (233f)					
0,00		COENHAVEN			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (18,14)			
0,00		Diepte			-11,00 / -11,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,20		Havenkom A			
0,54		Havenkom C			
Mercuriushaven met aanliggende havens (233a)					
0,00		MERCURIUSHAVEN MET AANLIGGENDE HAVENS			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (19,19)			
0,00		Diepte			-15,10 / -4,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,22		Nieuwe Houthaven			
0,56		Minervahaven			
0,91		Houtveemkanaal			
1,18		Vlothaven			
1,50		Neptunushaven			
Ziikanaal I (233h)					
0,00		ZIJKANAAL I			
0,00		Johan van Hasseltkanaal (west) (0,00)			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (20,59)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,39		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,76	R	Amsterdam, haven van de stadsreiniging.			
0,79		Papaverkanaal			
0,86	L	Cornelis Douweskanaal Oost			
0,93		Langebrug, Amsterdam (dv opening 1) (bb)		11,90 / 2,64 /	
0,98	R	Amsterdam, haven te			
1,83		Kadoelerbreek (sluis in invaart)			
1,92		Kadoelenbrug (dv opening 1) (bb)		/ /	
2,41	L	Noordelijke Singel			
Amerikahaven met aanliggende havens (233m)					
0,00		AMERIKAHAVEN			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (11,11)			
0,00		Diepte			-15,10 / -15,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,16		Alaskahaven			
1,35		Cacaohaven			
1,98		Australiehaven			
2,16		Texashaven			
2,80		Aziehaven			
3,09		Zijkanaal F (voormalig, niet bevaarbaar)			
Wim Thomassenhaven (233o)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		WIM THOMASSENHAVEN			
0,00		Westhaven met aanliggende havens (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (14,11)			
0,00		Diepte			-7,00 / -2,30 / KP
0,00		Cemt-klasse			Vla
0,42		Cemt-klasse			II
0,74		Schiethavenbrug (dv opening 1) (bb)		16,00 / 5,35 /	
1,26	R	Coupure (naar Oude Zeehaven, brug over invaart)			
Johan van Hasseltkanaal (west) (233p)					
0,00		JOHAN VAN HASSELT KANAAL (WEST)			
0,00		Zijkanaal I (0,00)			
0,00		Vaarweg van het Afgesloten-IJ naar de Oude Rijn (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (20,59)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
1,01		Brug over Johan van Hasseltkanaal (dv opening 1) (vast)		/ /	
1,41	R	Buiksloterkanaal (ophaalbrug op 100m van invaart)			
1,46	L	Voormalig Buiksloterkanaal			
1,53	L	Distelhaven			
Zijkanaal K of Zijkanaal naar Nieuwendam (233t)					
0,00		ZIJKANAAL K, ZIJKANAAL NAAR NIEUWENDAM			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (25,27)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,18		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
1,09	R	Twellegea			
1,10	R	Kleine Die (sluis in invaart)			
1,10	L	Pereboomsloot			
Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (233v)					
0,00		NOORDZEEHAVEN, BUITENHAVEN (NCP)			
0,00		Diepwaterroute van Amsterdam (0,00)			
0,66		NOORDZEEHAVEN, BUITENHAVEN			
1,02		Diepte			-18,00 / -15,00 / NAP
1,02		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Noordersluis en Noordzeekanaal. Diepgang geldt voor zoutwater. Ontheffing kan verkregen worden voor schepen met L = 350 m.; B = 45 m. en D = 13,75 m. (zeewater) of D = 14,05 m. (zoet water).			325,00/42,00/13,10/
2,14		NOORDERBUITENKANAAL			
2,62	R	Seaport Marina IJmuiden			
2,63		Zuiderbuitenkanaal C.A. (0,00)			
3,94	R	Verbinding langs Fort-Eiland naar Zuiderbuitenkanaal			
4,23		Hoogovenkanaal en Hoogovenhaven (0,00)			
4,23		Cemt-klasse			Vlb
4,35		BUITENTOELEIDINGSKANAAL NAAR NOORDERSLUIS			
5,72		Noordersluis, IJmuiden (sluis 1)	375,00 / / 400,00 47,30 / 47,30	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
5,72		Diepte			-15,10 / -15,10 / KP
5,72		Noordersluis, IJmuiden, sluisdeur in buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		47,30 / 0,00 /	
6,13		Noordersluis, IJmuiden, sluisdeur in binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		47,30 / 0,00 /	
6,13		BINNENTOELEIDINGSKANAAL NAAR NOORDERSLUIS			
6,69		NOORDZEEKANAAL			
6,69		Binnenspuikanaal			
6,87		Zuiderbuitenkanaal C.A. (4,36)			
6,87		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (0,00)			

Zuiderbuitenkanaal C.A. (233v1)

0,00		ZUIDERBUITENKANAAL, AANLOOPROUTE NAAR			
0,00		Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (2,63)			
0,30		Cemt-klasse			Va
0,76		Zeehaven IJmuiden (Derde haven IJmuiden)			
0,88		ZUIDERBUITENKANAAL			
0,88		Diepte			-10,50 / -10,50 / NAP
0,88		Max. toegestane afmetingen algemeen			200,00/23,00/9,00/
1,38		Haringhaven			
1,38		Vissershaven te IJmuiden (0,00)			
1,38		Zuidersluis en Kleine Sluis met toeleidingskanalen (0,00)			
1,95		BUITENTOELEIDINGSKANAAL MIDDENSLUIS			
2,57		Middensluis, IJmuiden, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		25,00 / 7,50 /	
2,57		Middensluis, IJmuiden (sluis 1)	200,00 / / 200,00 25,00 / 25,00	/ /	
2,57		Diepte			-10,00 / -10,00 / KP
2,83		Middensluis, IJmuiden, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		25,00 / 3,90 /	
3,09		ZUIDERBUITENKANAAL C.A.			
3,15	R	Deurenhaventje / Werkhaven Rijkswaterstaat			
3,44	L	Haventje van Rietman			
3,52		BINNENTOELEIDINGSKANAAL MIDDENSLUIS			
3,95		Zuidersluis en Kleine Sluis met toeleidingskanalen (2,52)			
4,36		Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (6,87)			
4,36		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (0,00)			

Zuidersluis en Kleine Sluis met toeleidingskanalen (233v2)

0,00		BUITENTOELEIDINGSKANAAL			
0,00		Zuiderbuitenkanaal C.A. (1,38)			
0,00		Haringhaven			
0,00		Vissershaven te IJmuiden (0,00)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,71		Zuidersluis, IJmuiden, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		18,00 / 6,30 /	
0,71		Zuidersluis, IJmuiden, brug over buitenhoofd (dv opening 2) (bb)		11,00 / 6,00 /	
0,71		Zuidersluis, IJmuiden (sluis 1)	107,00 / / 100,00	/ /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
			18,00 / 18,00		
0,71		Zuidersluis, IJmuiden (sluis 2)	111,00 / / 111,00 11,00 /	/ /	
0,81		BINNENTOELEIDINGSKANAAL			
1,54	L	Rijkshaven IJmuiden			
2,52		Zuiderbuitenkanaal C.A. (3,95)			
Hooqovenkanaal en Hooqovenhaven (233v3)					
0,00		HOOGOVENKANAAL			
0,00		Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (4,23)			
0,00		Diepte			-17,80 / -14,20 / NAP
0,68		Buitenspuikanaal			
0,99	L	Waterinlaat Zoutwaterpompstation nr. 3			
1,16		HOOGOVENHAVEN			
1,16		Diepte			-12,60 / -8,80 / NAP
1,43		Diepte			-10,50 / -8,80 / NAP
Vissershaven te IJmuiden (233v4)					
0,00		VISSERSHAVEN TE IJMUIDEN			
0,00		Zuiderbuitenkanaal C.A. (1,38)			
0,00		Haringhaven			
0,00		Zuidersluis en Kleine Sluis met toeleidingskanalen (0,00)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Diepte			-8,00 / -6,00 / NAP
0,00		Kielspeling 0,3m			
Noordhollandsch Kanaal (234)					
0,00		NOORDHOLLANDSCH KANAAL			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (22,40)			
0,00		Diepte			-4,00 / -4,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,10		VOORHAVEN WILLEM I SLUIS, NOORDHOLLANDSCH KANAAL			
0,16		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Afgesloten IJ - Willem I-sluizen.			86,00/9,00/2,85/
0,31		NOORDHOLLANDSCH KANAAL			
0,44		Willemsluis (sluis 1)	56,00 / / 64,00 14,50 /	/ /	
0,44		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Willem I-sluizen.			64,00/9,00/2,85/
0,64	L	Amsterdam, woonschepenhaven			
0,71		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Willem I-sluizen - sluis Purmerend.			86,00/9,00/2,85/
1,04		Gerben Wagenaarbrug (dv opening 1) (bb)		15,00 / 4,12 /	
1,48		Meeuwenpleinbrug (dv opening 1) (bb)		15,00 / 4,20 /	
1,48		Meeuwenpleinbrug (dv opening 2) (vast)		15,50 / 4,40 /	
2,17	R	Uitwateringskanaal			
2,31	R	WV De Waterkering			
2,63		Buiksloterdraaibrug (dv opening 1) (bb)		14,65 / 4,15 /	
2,69	R	De Waterkering			
3,35		IJdoornlaanbrug (dv opening 1) (vast)		13,00 / 4,55 /	
3,35		IJdoornlaanbrug (dv opening 2) (bb)		15,15 / 4,75 /	
3,35		IJdoornlaanbrug (dv opening 3) (vast)		13,00 / 4,75 /	
3,58	L	Amsterdam, aansluiting			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,13		Amsterdam, brug in de A-10 (dv opening 1) (vast)		40,52 / 7,05 /	
4,24	L	Verbinding met de Nieuwe Gouw (zie; Bijz. algemeen)			
4,93	R	Z.mond bochtafsnijding Rijzendam aan het Slochter			
4,96		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 32,40 /	
5,05	L	Weersloot			
5,18	R	N.mond bochtafsnijding Rijzendam aan het Slochter.			
6,02	L	Aansluiting gemaal			
6,31		Trekvaart van Het Schouw naar Monnickendam (0,00)			
7,34	R	Leeksloot			
7,34	L	Buismansloot			
8,08	R	Aansluiting woonwijk Watergang			
8,44	R	Nonksloot			
8,90	R	Watergang			
9,10	L	Banscheiding			
9,88	L	Gouwsloot naar Brugsloot			
9,88	R	Gouwsloot naar Welsloot			
10,80	L	Dorre IJp			
10,86	R	Aansluiting woonwijk IJpendam			
12,10		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 40,10 /	
13,53		Nelson Mandelabrug, Purmerend (dv opening 1) (vast)		27,00 / 7,05 /	
14,56		Jan Blankenbrug (dv opening 1) (bb)		15,20 / 2,58 /	
14,87		Noord-Hollandskanaalspoorbrug Purmerend (dv opening 1) (bb)		18,70 / 3,00 /	
14,87		Noord-Hollandskanaalspoorbrug Purmerend (dv opening 2) (vast)		5,70 / 4,10 /	
15,79		Melkwegbrug (dv opening 1) (vast)		20,00 / 12,00 /	
15,79		Melkwegbrug (dv opening 2) (bb)		20,00 / 2,40 / 7,08	
16,16		Sluis Purmerend (sluis 1)	56,00 / / 64,00 15,50 /	/ /	
16,16		Cemt-klasse			IV
16,16		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: sluis Purmerend.			64,00/9,00/2,85/
16,23		Purmerend, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		15,50 / 1,40 /	
16,23		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: sluis Purmerend - Gat van de Meer.			86,00/9,00/2,85/
16,42		Beemsterringvaart (29,74)			
17,00		Purmerend, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		26,50 / 6,85 /	
17,45		De Poel, Braak en Ringvaart van de Wijde Wormer (10,58)			
18,02	L	Aansluiting gemaal			
18,61	R	Aansluiting gemaal			
19,76		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 40,08 /	
21,75	L	Sluissloot			
25,23		Beemsterringvaart (0,00)			
25,23		Knollendammervaart (3,94)			
26,98	L	Aansluiting gemaal			
28,93	R	Vuile Graft, brug over invaart			
29,35		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 40,08 /	
29,53		West-Grafdijk, keersluis (dv opening 1)		36,90 / /	
29,65		Kogerpolderbrug (dv opening 1) (bb)		15,50 / 4,73 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
29,65		Kogerpolderbrug (dv opening 2) (vast)		10,00 / 4,73 /	
29,76		Markervaart en Kogerpolderkanaal (2,64)			
32,52		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (20,71)			
32,52		Diepte			-5,00 / -5,00 / KP
32,52		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Gat van de Meer - Koopvaardersschutsluis.			86,00/9,50/2,85/
32,77		Akersloot, keersluis te (dv opening 1)		46,50 / /	
34,06	L	Aansluiting gemaal			
34,56	L	Limmertocht			
38,26		Leeghwaterbrug, Alkmaar (dv opening 1) (bb)		15,50 / 4,73 /	
38,84		Kanaal Alkmaar (Omval) - Kolhorn (0,00)			
39,79	L	Singelgracht te Alkmaar			
39,96	R	Stadsgracht te Alkmaar			
40,03	L	Oude Stadsgracht te Alkmaar			
40,04	L	Verdronken Oord te Alkmaar (stadsgracht)			
40,10	R	Stadsgracht te Alkmaar			
40,18	L	Luttik-Oudorp (stadsgracht met passantenhaven)			
40,54		Friesebrug (dv opening 1) (bb)		15,50 / 4,08 /	
40,54		Friesebrug (dv opening 2) (vast)		8,90 / 4,08 /	
40,67		Vaarweg Alkmaar-Huigendijk-Ursum-Avenhorn (0,00)			
40,73		Ringersbrug (dv opening 1) (bb)		32,00 / 3,47 /	
41,04	L	Alkmaar, passantenhaven AKV			
41,18		Tesselse brug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,13 /	
41,18		Tesselse brug (dv opening 2) (bb)		15,50 / 2,08 /	
41,18		Tesselse brug (dv opening 3) (vast)		7,00 / 3,13 /	
41,47		Victoriebrug (dv opening 1) (vast)		/ 2,40 /	
41,47		Victoriebrug (dv opening 2) (bb)		15,50 / 2,40 /	
41,47		Victoriebrug (dv opening 3) (vast)		/ 2,40 /	
41,52		Noord-Hollandskanaalspoorbrug Alkmaar (dv opening 1) (vast)		7,75 / 3,18 /	
41,52		Noord-Hollandskanaalspoorbrug Alkmaar (dv opening 2) (bb)		15,00 / 2,28 /	
41,89	L	Stadsgracht te Alkmaar			
42,42		Huiswaarderbrug (in N245) (dv opening 1) (vast)		10,80 / 6,00 /	
42,42		Huiswaarderbrug (in N245) (dv opening 2) (bb)		15,50 / 5,90 /	
42,68		Vlielandbrug (dv opening 1) (bb)		15,40 / 3,00 /	
44,03		Koedijkervlotbrug (dv opening 1) (bb)		17,10 / 0,00 /	
45,95		Rekervlotbrug (dv opening 1) (bb)		17,10 / 0,00 /	
47,68	R	Uitwateringsgeul Polder Geestmerambacht (verboden invaart)			
47,93	L	Aansluiting poldersloot			
48,20	R	Aansluiting gemaal			
50,01	R	Haventje Schoorldam			
50,21		Schoorldammerbrug (dv opening 1) (bb)		15,50 / 1,78 /	
50,21		Schoorldammerbrug (dv opening 2) (vast)		5,40 / 2,78 /	
53,54	R	Vaart naar Krabbendam			
53,57		Grote Sloot			
53,60		Hondsboschevaart en Hargervaart (0,00)			
55,15	L	Aansluiting gemaal			
56,00		Burgervlotbrug (dv opening 1) (bb)		17,90 / 0,00 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
58,44	L	Molen Noorder M			
60,01		St. Maartensvlotbrug (dv opening 1) (bb)		17,52 / 0,00 /	
63,48		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJssel meer (0,00)			
63,71		Stolperbasculebrug (dv opening 1) (vast)		8,95 / 4,58 /	
63,71		Stolperbasculebrug (dv opening 2) (bb)		15,50 / 4,73 /	
65,17	L	Middel Egalementsloot			
66,60		Vlotbrug 't Zand (dv opening 1) (bb)		15,75 / 0,00 /	
66,66	L	Scheidingsvliet			
67,85		Zijperkeersluis (dv opening 1)		15,43 / /	
71,37	L	Callantsogervaart			
71,86	R	Aansluiting naar Anna Paulowna			
74,23		Koegrasbrug, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		15,30 / 2,60 /	
74,23		Koegrasbrug, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		5,20 / 3,40 /	
75,50		Kooybrug (dv opening 1) (bb)		15,50 / 7,62 /	
75,50		Kooybrug (dv opening 2) (vast)		16,00 / 8,38 /	
75,68		Balgzandkanaal, Amstelmeer en Waardkanaal (0,00)			
79,23	R	Afvoerkanaal de Helsdeur			
79,25		Havens van Den Helder (0,00)			
79,78		Koopvaardersbinnenhaven, Maritieme Binnenhaven en Afsluitingskanaal (0,00)			
79,78		Haven Westoever te Den Helder (0,00)			
Hondsboschevaart en Hargervaart (234a)					
0,00		HONDSBOSSCHEVAART			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (53,60)			
0,00		Diepte			-1,20 / -1,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,03		Zijpersluis, brug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 3,32 /	
1,00		Hargerweg, brug in de (dv opening 1) (vast)		5,90 / 3,32 /	
1,44		HARGERVAART			
1,52	R	Hondsboschevaart			
1,53		Diepte			-1,20 / -1,20 / KP
3,12		JH Hargen			
Haven Westoever te Den Helder (234b)					
0,00		HAVEN WESTOEVER TE DEN HELDER			
0,00		Koopvaardersbinnenhaven, Maritieme Binnenhaven en Afsluitingskanaal (0,00)			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (79,78)			
0,00		Diepte			-5,00 / -3,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,07		Burgemeester Visserbrug (dv opening 1) (bb)		17,00 / 3,54 /	
0,09	R	Heldersch Kanaal			
0,10	R	WV Onrust			
0,32	R	Spoonweghaven			
0,35	L	Fort west oever			
0,42	L	Jachthaven Den Helder			
0,53	R	Buitenliniegracht			
0,74		Industriehaven te Den Helder			
0,85	L	Aansluiting woonwijk			
Koopvaardersbinnenhaven, Maritieme Binnenhaven en Afsluitingskanaal (234c)					
0,00		KOOPVAARDERSBINNENHAVEN			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Haven Westoever te Den Helder (0,00)			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (79,78)			
0,00		Diepte			-4,90 / -3,80 / KP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij een breedte <9,00m, diepgang toegestaan van 3,50m. Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Koopvaardersbinnenhaven.			80,00/14,00/2,50/
0,00		Cemt-klasse			IV
0,62		Van Kinsbergenbrug (dv opening 1) (bb)		17,00 / 1,60 /	
0,65	R	Den Helder, WV HWN			
1,10		MARITIEME BINNENHAVEN			
1,10		Diepte			-5,50 / -3,50 / KP
1,16	R	Den Helder, haven			
1,21	R	Natte Dok (geen doorvaart)			
1,30		Pontjesbrug Zuidstraat (dv opening 1) (bb)		13,10 / 0,00 /	
1,40		Pontjesbrug Reddingsmuseum (dv opening 1) (bb)		13,10 / 0,00 /	
1,52		Diepte			-5,50 / -3,50 / KP
1,52		Cemt-klasse			II
1,57		Ponjesbrug Weststraat (dv opening 1) (bb)		9,73 / 1,00 /	
1,60		AFSLUITINGSKANAAL			
1,88		Willemsoordbrug (dv opening 1) (bb)		11,00 / 1,30 /	
Havens van Den Helder (235)					
0,00		BINNENVOORHAVEN KOOPVAARDERSSCHUTSLUIS			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (79,25)			
0,00		Diepte			-5,50 / -3,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			IV
0,12		Koopvaardersschutsluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		16,00 / 4,60 /	
0,12		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Koopvaardersschutsluis.			85,00/9,50/2,85/
0,13		Koopvaardersschutsluis (sluis 1)	85,00 / 86,00 15,98 / 15,98	/ /	
0,15		Diepte			-7,00 / -7,00 / NAP
0,20		HAVENS VAN DEN HELDER			
0,31		BUITENVOORHAVEN KOOPVAARDERSSCHUTSLUIS			
0,42		DEN HELDER			
0,47	R	Uitwateringkanaal Koopvaardersschutsluis			
1,33		Vice-Admiraal Moormanbrug (dv opening 1) (bb)		18,00 / 3,32 /	
1,33		Vice-Admiraal Moormanbrug (dv opening 2) (vast)		18,00 / 3,15 /	
1,34		Cemt-klasse			Va
1,86		Diepte			-9,00 / -9,00 / NAP
1,98		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Marinehaven Willemsoord.			200,00/8,00/
2,02	R	Den Helder, diensthaven			
2,07		Natte Dok (0,00)			
2,48	R	Havens van Marinehaven Willemsoord			
2,51	L	Koninklijke marine, Haven			
2,64	L	Koninklijke Marine Jacht Club			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,18		MARSDIEP DEN HELDER			
3,18		Schulpengat (21,81)			
3,77		Marsdiep Malzwin (1,01)			
5,49		Gat van de Stier (0,00)			
7,62		Gat van de Stier (4,89)			
7,62		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (51,67)			
7,62		Nederlands Instituut voor Onderzoek de Zee (Nioz)			

Natte Dok (235a)

0,00		NATTE DOK			
0,00		Havens van Den Helder (2,07)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Diepte			-9,10 / -9,10 / NAP
0,24		Zeedoksluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		20,10 / 4,03 /	
0,25		Zeedoksluis (sluis 1)	31,73 / / 42,00 20,10 / 20,10	/ /	
0,33		Zeedoksluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		20,10 / 1,83 /	
0,34		Natte Dok			

Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (236)

0,00		ZIJKANAAL G			
0,00		Jan van Riebeeckhaven met aanliggende havens (0,00)			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (16,15)			
0,00		Diepte			-8,60 / -8,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zijkanaal G, lengte 1000m gemeten uit de as van het Noordzeekanaal.			//8,00/
0,27		Dirk Metselaarhaven			
0,40		Isaac Baarhaven			
0,79	R	Zaanhaven			
1,06		VOORZAAN			
1,06		Diepte			-3,20 / -3,20 / KP
1,18		Dr. J.M. den Uylbrug (dv opening 1) (bb)		17,70 / 6,40 /	
1,18		Dr. J.M. den Uylbrug (dv opening 2) (vast)		26,64 / 7,10 /	
1,18		Dr. J.M. den Uylbrug (dv opening 3) (vast)		26,05 / 7,10 /	
1,32	L	ZZV Roeivereniging			
1,58		Oude Zeehaven			
1,61	R	Toegang polder Oostzaan			
2,29	L	Schippershaven te Zaandam			
2,53	L	Wilhelminabrug, Zaandam (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,96 /	
2,55		Wilhelminasluis, Zaandam (sluis 1)	120,00 / / 117,00 12,00 / 20,00	/ /	
2,70		Beatrixbrug, Zaandam (dv opening 1) (bb)		12,00 / 3,13 /	
2,74	L	Zaandam, diensthaven te			
2,80		ACHTERZAAN OF BINNENZAAN			
3,60	L	Papenpadsloot (sluisje en ophaalbrug)			
4,08		Prins Bernhardbrug, Zaandam (dv opening 1) (bb)		17,60 / 4,12 /	
4,08		Prins Bernhardbrug, Zaandam (dv opening 2) (vast)		8,40 / 4,12 /	
4,65		Zaandam, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		8,15 / 3,23 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
4,65		Zaandam, spoorbrug (dv opening 2) (bb)		16,00 / 2,11 /	
4,65		Zaandam, spoorbrug (dv opening 3) (bb)		16,00 / 2,11 /	
4,65		Zaandam, spoorbrug (dv opening 4) (vast)		8,15 / 3,23 /	
4,70		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 36,00 /	
4,75	L	Mallegatsloot met sluisje en hefbrug			
4,97		Prins Willem Alexanderbrug, Koog aan de Zaan (dv opening 2) (vast)		14,21 / 2,94 /	
4,97		Prins Willem Alexanderbrug, Koog aan de Zaan (dv opening 3) (bb)		14,00 / 2,91 /	
4,97		Prins Willem Alexanderbrug, Koog aan de Zaan (dv opening 4) (vast)		14,21 / 3,13 /	
4,97		Prins Willem Alexanderbrug, Koog aan de Zaan (dv opening 5) (vast)		13,51 / 3,09 /	
5,54		Coenbrug (dv opening 1) (vast)		25,00 / 6,25 /	
5,54		Coenbrug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 5,80 /	
5,54		Coenbrug (dv opening 3) (vast)		23,00 / 6,20 /	
5,54		Coenbrug (dv opening 4) (vast)		22,30 / 6,15 /	
5,54		Coenbrug (dv opening 5) (vast)		20,50 / 6,15 /	
6,07	R	De Kuil (met trailerhelling)			
6,45		De Poel, Braak en Ringvaart van de Wijde Wormer (0,00)			
6,79		Julianabrug, Zaandijk (dv opening 1) (bb)		16,50 / 4,35 /	
6,79		Julianabrug, Zaandijk (dv opening 2) (vast)		17,00 / 4,50 /	
6,79		Julianabrug, Zaandijk (dv opening 3) (vast)		17,00 / 4,50 /	
7,64	L	Stuissloot			
8,64	R	Schanssloot			
9,71		Zaanbrug (dv opening 1) (bb)		12,00 / 2,38 /	
11,26		Prins Clausbrug, Wormerveer (dv opening 1) (vast)		30,10 / 7,23 /	
11,26		Prins Clausbrug, Wormerveer (dv opening 2) (bb)		14,70 / 6,33 /	
11,26		Prins Clausbrug, Wormerveer (dv opening 3) (vast)		14,00 / 7,23 /	
11,56	R	De Poel, 't Zwet (sluis en brug (oph.) in invaart)			
12,81	L	West-Knollendam, Zaanlands Zeilvereeniging			
13,10	L	Oostra			
13,13	L	't Swaentje			
13,18	L	De Boeier			
13,46		Max. toegestane afmetingen algemeen			95,00/11,50/2,85/
13,47		TAP- OF TOCHTSLOOT			
13,47		Knollendammervaart (0,00)			
13,47		Diepte			-3,10 / -1,00 / KP
13,76		Beatrixbrug, West-Knollendam (dv opening 1) (bb)		13,97 / 3,36 /	
13,76		Beatrixbrug, West-Knollendam (dv opening 2) (vast)		13,95 / 3,23 /	
13,92		MARKERVAART			
13,92		Zijkanaal D en Nauernasche Vaart (10,68)			
13,92		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
14,67		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 30,00 /	
15,56		ENGE STIEROP			
15,56		Markervaart en Kogerpolderkanaal (0,00)			
15,57		Diepte			-3,40 / -3,40 / KP
16,60		WIJDE STIEROP			
17,19	L	Buiten-Krommenie			
17,48		VAARGEUL ALKMAARDERMEER			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
17,48		Vaargeul naar Uitgeest (0,00)			
20,20	L	Alkmaarse Roei- en Zeil Vereniging			
20,25	L	't Hoorntje			
20,27	L	Akersloot			
20,60	L	Laamens			
20,64	L	Verduin			
20,71		Noordhollandsch Kanaal (32,52)			
De Poel, Braak en Rinvaart van de Wijde Wormer (236a)					
0,00		POEL			
0,00		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (6,45)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,37	L	ZV De Onderlinge			
0,91		BRAAK			
0,96		Diepte			-1,40 / -1,40 / KP
0,97		Haaldersbroekerbrug (dv opening 1) (bb)		5,00 / 1,00 /	
1,90		RINGVAART VAN DE WIJDE WORMER			
2,00		Haaldersbroek, brug in de N-515 (dv opening 1) (vast)		5,97 / 2,70 /	
2,04		Haaldersbroek, brug (dv opening 1) (vast)		8,22 / 2,65 /	
2,42	L	Molen Herkules			
3,25		Engewormerbrug (dv opening 1) (bb)		4,90 / 1,24 /	
3,29	L	Engewormer			
7,40		Wijdewormer, brug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,50 /	
7,56	L	Wijdewormer, gemaal Wijdewormer			
8,89		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 30,00 /	
9,82		Neckerbrug (dv opening 1) (bb)		4,69 / 4,10 /	
9,94	R	Wormer Ringvaart			
10,38	L	't Neckerhop			
10,54	R	Aansluiting woonwijk/bedrijven			
10,54		Neck, brug (dv opening 1) (vast)		5,85 / 2,40 /	
10,58		Noordhollandsch Kanaal (17,45)			
Knollendammervaart (236c)					
0,00		KNOLLENDAMMERVAART			
0,00		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (13,47)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. Traject: Zaan-Noordhollandsch Kanaal			40,00/5,00/1,80/
0,41		Oostkollendam, keersluis (dv opening 1)		7,32 / /	
3,88		Spijkerboor, brug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,00 /	
3,94		Beemsterringvaart (0,00)			
3,94		Noordhollandsch Kanaal (25,23)			
Markervaart en Koerbolderkanaal (236d)					
0,00		MARKERVAART			
0,00		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (15,56)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			39,00/5,10/2,10/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
1,00	L	Aansluiting gemaal			
1,66	L	De Woude, jachthaven			
1,84		KOGERPOLDERKANAAL			
2,15	L	Verbinding met het Alkmaardermeer			
2,64		Noordhollandsch Kanaal (29,76)			
Vaargeul naar Uitgeest (236e)					
0,00		VAARGEUL NAAR UITGEEST			
0,00		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (17,48)			
0,00		Diepte			-2,50 / -2,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,40	L	Buiten-Crommenije			
0,48	R	limmengat			
1,50	L	jachthaven Zwaansmeerpolder			
2,28	L	Zaadnoorddijk			
2,41	L	Uitgeest, Vrolijk			
2,52	L	Uitgeest, Zonjee			
2,62		HAVEN VAN UITGEEST			
2,62		Diepte			-2,50 / -1,00 / KP
2,65		Uitgeest, brug in de A-9 (dv opening 1) (vast)		13,00 / 4,50 /	
2,69	R	Hendriksloot			
2,79	L	Westergeestervaart			
Zijkanaal D en Nauernasche Vaart (237)					
0,00		ZIJKANAAL D			
0,00		Noordzeekanaal, Afgesloten-IJ en Buiten-IJ (9,88)			
0,00		Diepte			-3,60 / -3,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Zijkanaal D.			//3,00/
0,32		Nauernaschebrug (dv opening 1) (bb)		12,50 / 3,50 /	
0,32		Nauernaschebrug (dv opening 2) (vast)		15,00 / 3,10 /	
0,57	L	Uitwatering gemaal Nauernaschepolder			
0,89	L	Jachthaven Nauerna			
1,13		Cemt-klasse			0
1,17		Schermersluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,70 / 2,80 /	
1,17		Schermersluis (sluis 1)	27,00 / / 30,40 5,70 / 5,70	/ /	
1,17		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
1,18		ZIJKANAAL D EN NAUERNASCHE VAART			
1,21		Cemt-klasse			II
1,27		NAUERNASCHE VAART			
1,96		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 18,38 /	
3,53	R	Weelsloot			
3,62	L	Sluissloot			
4,01		Brug Vrouwenverdriet (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,83 /	
5,18		Reint Laan Jr Brug (dv opening 1) (bb)		8,78 / 2,75 /	
6,44	L	Uitwatering gemaal Pieter Engel			
7,25		Krommenie, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 0,83 /	
7,30		Krommenie, brug (in N203) (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,88 /	
7,32		Krommenie, brug (in N203) (dv opening 1) (bb)		9,00 / 2,88 /	
7,77		Vaartbrug, Krommenie (dv opening 1) (bb)		8,75 / 1,10 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
8,35	L	Haansloot			
10,19	L	Toegang tot Krommenieer-Woudpolder			
10,19		TAPSLOOT OF TOCHTSLOOT			
10,68		Zaan, Tap- of Tochtsloot, Markervaart en Alkmaardermeer (13,92)			
Trekvaart van Het Schouw naar Monnickendam (238)					
0,00		TREKVAART			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (6,31)			
0,00		Diepte			-1,70 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			15,00/3,75/1,20/
0,09		Het Schouw, brug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 3,93 /	
0,11		Het Schouw, brug (dv opening 1) (vast)		10,00 / 3,92 /	
0,24	L	Het Schouw, aansluiting			
0,34	L	Het Schouw, aansluiting			
0,46	L	Het Schouw, aansluiting			
1,59		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 12,00 /	
1,73	L	Broek in Waterland, aansluiting			
2,71	L	Aansluiting woonschepen			
3,09	L	Havenrak			
3,46		Broek in Waterland, brug in de N-247 (dv opening 1) (bb)		7,94 / 1,56 / 3,93	
3,49	R	Die			
3,60		Zuiderbrug, Broek in Waterland (dv opening 1) (bb)		5,60 / 1,00 /	
5,35	R	Broek in Waterland, aansluiting			
6,16		Monnickendam, aansluiting			
6,55	R	Aansluiting woonwijk			
7,09		Hefbrug Monnickendam (dv opening 1) (bb)		7,00 / 1,08 / 3,93	
7,11	R	Vestinggracht			
7,30	R	Monnickendam-binnen			
7,81	L	Monnickendam, aansluiting			
7,87	R	Monnickendam, aansluiting			
7,95		Kloosterdijksluis (sluis 1)	41,00 / / 41,00 6,00 / 6,00	/ /	
7,98		Kloosterdijksluis, brug over (dv opening 1) (bb)		6,00 / 1,00 /	
8,03		Gouwzee en haven van Monnickendam (9,06)			
8,07		Monnickendam, brug in de N-247 (dv opening 1) (vast)		6,50 / 3,69 /	
8,11	L	Stinkevuil, of Purmer Ee			
8,16		STINKEVUIL, PURMER-EE			
8,45		Rietvinkbrug (dv opening 1) (bb)		6,27 / 1,80 /	
Gouwzee en haven van Monnickendam (239)					
0,00		GEUL NAAR DE GOUWZEE			
0,00		Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (16,74)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,98		GEUL IN DE GOUWZEE			
2,48		Haven van Volendam (0,00)			
5,15		GEUL DOOR HET MONNICKENDAMMERGAT			
5,15		Toegangsgemaal en haven van Marken (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
8,08	R	De Zeilhoek			
8,11	L	Hemmeland			
8,15	L	Jachthaven Waterland			
8,33	R	Marina Monnickendam			
8,45	L	Monnickendam, haven te			
8,49	L	Monnickendam, Binnenhaven			
8,52		Diepte			-2,60 / -1,60 / MP
8,52		Cemt-klasse			0
8,64		HAVEN VAN MONNICKENDAM			
8,88		Grafelijkheidslus (sluis 1)	25,50 / / 25,50 6,14 / 6,14	/ 3,80 /	
8,91		Grafelijkheidsbrug (dv opening 1) (vast)		6,14 / 3,80 /	
9,06		Trekvaart van Het Schouw naar Monnickendam (8,03)			
Haven van Volendam (239a)					
0,00		GEUL DOOR DE GOUWZEE NAAR DE HAVEN VAN VOLENDAM			
0,00		Gouwzee en haven van Monnickendam (2,48)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,49	L	Marina Volendam			
0,88		HAVEN VAN VOLENDAM			
0,91		Diepte			-2,60 / -1,80 / MP
0,91		Cemt-klasse			0
0,91		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen en vergunningen/ontheffingen.			15,00
0,97	L	Volendam, Zuiderhaven, WV Volendam			
0,97	R	Noorderhaven te Volendam			
Toeangsgaol en haven van Marken (239b)					
0,00		TOEGANGSGEUL NAAR DE HAVEN VAN MARKEN			
0,00		Gouwzee en haven van Monnickendam (5,15)			
0,00		Diepte			-2,00 / -2,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
1,09		HAVEN VAN MARKEN			
1,10		Max. toegestane afmetingen algemeen Bij een waterstand van NAP - 0,50 m of hoger of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP - 0,50 m.			55,00/6,60/1,90/
1,13	R	Westhaven Marken			
1,17	L	Oude Haven te Marken			
1,17	R	Nieuwe Haven te Marken			
Vaart van Edam naar Purmerend (240)					
0,00		VAARGEUL NAAR DE BUITENHAVEN			
0,00		Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (19,30)			
0,00		Diepte			-2,80 / -1,80 / MP
1,28		BUITENHAVEN TE EDAM			
1,29		Cemt-klasse			0
1,87		OORGAT			
2,17	L	Galgenveld, WSV De Zeevang			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,41		Zeesluis Edam (sluis 1)	35,00 / / 35,00 9,00 /	/ /	
2,41		Diepte			-2,00 / -2,00 / KP
2,93		NIEUWE HAVEN TE EDAM			
3,20	R	Voorhaven			
3,28		Oosterbrug, Edam (dv opening 1) (bb)		8,85 / 2,52 /	
3,49	L	Schuttersgracht			
3,91		Baanbrug, Edam (dv opening 1) (bb)		6,20 / 0,92 /	
3,96		Constabelbrug (dv opening 1) (bb)		6,60 / 0,92 /	
4,02	L	Dienarsluis			
4,02	R	Boerenverdriet			
4,07		Kwakelbrug (dv opening 1) (bb)		6,05 / 1,62 /	
4,21		Wijngaardsgracht			
4,25		Trambrug, Edam (dv opening 1) (bb)		6,60 / 0,92 /	
4,28		Brug Edam (dv opening 1) (bb)		6,80 / 0,92 /	
4,31		Westerbuitenbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,92 /	
4,49	L	Purmeringsvaart			
4,51		PURMERRINGVAART (NOORDELIJK GEDEELTE)			
4,55		Jan Koningbrug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,50 /	
6,16	L	Edam, gemaal			
7,60	R	Kwadijk, gemaal			
8,63		Kwadijkerbrug, Purmerend (dv opening 1) (bb)		6,45 / 1,45 /	
9,06		Purmerend, brug in de N-244 (dv opening 1) (vast)		/ 6,05 /	
9,40		Purmerend, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		11,27 / 3,28 /	
9,51	R	De Koog, gemaal			
10,32		Purmerend, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		11,27 / 3,28 /	
11,23		Purmerend, fietsbrug (dv opening 1) (vast)		9,70 / 3,02 /	
11,37		DE WHERE			
11,37	L	Purmerringvaart			
11,68	R	Gemaal De Overwhere			
11,78		Wheermolenbrug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,12 /	
12,37		Wherebrug, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,62 /	
12,37		Wherebrug, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		6,48 / 1,89 /	
12,46		Burgemeester D. Kooimanbrug (dv opening 1) (bb)		6,00 / 0,92 /	
12,84		MOLENGRACHT			
12,96		Hoornse brug (dv opening 1) (bb)		6,54 / 0,92 /	
12,96		Hoornse brug, keersluis (dv opening 1)		6,54 / /	
13,33		Beemsterringvaart (29,42)			
Beemsterringvaart (241)					
0,00		BEEMSTERRINGVAART			
0,00		Knollendamervaat (3,94)			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (25,23)			
0,00		Diepte			-2,60 / -2,60 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,21		Spijkerboor, keersluis te (dv opening 1)		6,80 / /	
0,21		Spijkerboor, brug (dv opening 1) (vast)		6,80 / 2,87 /	
0,21		Diepte			-1,60 / -1,50 / KP
0,21		Cemt-klasse			0
0,25	L	Aansluiting gemaal			
1,83		De Rijp, brug in de N-244 (dv opening 1) (vast)		19,48 / 2,96 /	
2,63	L	Passantenhaven De Rijp			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,76	L	Balkengat			
2,82	L	Noorderhaven en Tuinbuurtgracht			
2,92		De Rijp, brug (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,90 /	
3,15	L	De Meermolen			
3,35	L	Uitwatering gemaal Eilandspolder			
3,71		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 8,00 /	
3,99	R	Uitwatering gemaal Woutersluis			
7,08	L	Schermerhorn, poldergemaal			
8,07		Schermerhorn, brug in de N-243 (dv opening 1) (vast)		6,50 / 2,90 /	
8,40		Schermerhornerbrug (dv opening 1) (vast)		6,40 / 2,90 /	
8,47	L	Zwet			
12,70		Vaarweg Alkmaar-Huigendijk-Ursum-Avenhorn (15,02)			
12,84	L	Aansluiting naar Avenhorn			
13,11	L	Avenhorn, haven te			
13,13		Avenhornerbrug (in N243) (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,90 /	
13,68	L	Oude uitwatering polder Beschoot (met ligplaatsen)			
14,23	L	Beemsteruitwatering			
14,28		Oudendijkerbrug (dv opening 1) (vast)		4,65 / 2,65 /	
17,75		Beetsbrug (dv opening 1) (vast)		5,60 / 2,65 /	
19,22	L	Korsloot			
19,54		Beets, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		17,40 / 3,00 /	
21,14	L	Oosthuizen, passantenhaven			
21,17		Oosthuizerbrug (dv opening 1) (vast)		9,00 / 2,24 /	
21,76		Kerkbrug, Oosthuizen (dv opening 1) (vast)		12,00 / 2,85 /	
23,27	R	Uitwatering gemaal Jacobus Bouman			
24,76		Hobrederbrug (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,60 /	
24,76		Hobrederbrug (dv opening 2) (vast)		5,50 / 2,60 /	
26,83		Kwadijkerbrug, Kwadijk (dv opening 1) (vast)		5,50 / 2,40 /	
27,41		Purmerend, brug in de N-244 (dv opening 1) (vast)		19,40 / 3,22 /	
28,69		Wilgenhoekbrug (dv opening 1) (vast)		11,75 / 2,65 /	
28,82		Purmerend, keersluis (dv opening 1)		7,32 / /	
29,42		Vaart van Edam naar Purmerend (13,33)			
29,52		Beemsterbrug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,00 /	
29,74		Noordhollandsch Kanaal (16,42)			
Vaarweg Alkmaar-Huigendijk-Ursum-Avenhorn (242)					
0,00		HOORNSE VAART			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (40,67)			
0,00		Diepte			-2,50 / -1,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Hoornsevaart.			20,00/4,25/1,50/
0,03		Noorderbrug, Alkmaar (dv opening 1) (vast)		7,80 / 2,98 /	
0,87	L	Alkmaar, aansluiting			
0,87		Zeswielenbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,98 /	
1,32		Arie Berkhoutbrug (dv opening 1) (vast)		7,60 / 3,08 /	
2,15		Halvemaansbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,75 /	
2,82		HUIGENVAART			
2,82		Kanaal Alkmaar (Omval) - Kolhorn (2,37)			
2,82		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Huigenvaart.			12,00/3,75/1,10/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
3,22		Huigenbrug, brug in de N242 (dv opening 1) (vast)		7,80 / 3,27 /	
3,22		Huigenbrug, brug in de N242 (dv opening 2) (vast)		7,80 / 3,27 /	
3,90	L	Poldergemeal Heerhugowaard			
6,10		Hefbrug Oterleek (dv opening 1) (bb)		7,89 / 1,58 / 3,03	
6,39		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 9,28 /	
6,46		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 9,28 /	
8,93	R	Aansluiting strijkmolens			
9,20		Gerard Veldmanbrug (dv opening 1) (vast)		9,49 / 2,91 /	
9,25	L	In-/uitlaat schutsluis			
9,28		Ringvaart van de Heerhugowaard (oostelijk gedeelte) (0,00)			
10,76		Ursemerbrug (dv opening 1) (vast)		9,66 / 1,98 /	
10,84		Schermerringvaart			
10,85		URSEMMERVAART			
11,07		Jan Vetsbrug (dv opening 1) (vast)		5,10 / 2,35 /	
13,10	L	Aansluiting gemeal			
14,80		Fenisserbrug (dv opening 1) (vast)		5,10 / 2,35 /	
15,02		Beemsterringvaart (12,70)			
Ringvaart van de Heerhugowaard (oostelijk gedeelte) (242a)					
0,00		RINGVAART VAN DE HEERHUGOWAARD (OOSTELIJK GEDEELTE)			
0,00		Vaarweg Alkmaar-Huigendijk-Ursum-Avenhorn (9,28)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,05		Schutsluis Rustenburg, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		5,80 / 0,40 /	
0,07		Schutsluis Rustenburg (sluis 1)	27,80 / / 27,80 5,82 / 5,82	/ /	
0,08	R	Aansluiting woonwijk			
0,10	L	In-/uitlaat schutsluis			
0,15	L	Aansluiting met ligplaatsen			
0,45		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 15,00 /	
0,76	R	Aansluiting gemeal			
1,62		't Kruis, brug in Dorpsweg (dv opening 1) (vast)		7,00 / 2,55 /	
2,65	R	Hensbroek, gemeal			
3,34		Draai, voetbrug (dv opening 1) (vast)		8,10 / 2,45 /	
3,39	R	Aansluiting gemeal			
4,82	R	Aansluiting gemeal			
5,10		Brug in de N-507 (dv opening 1) (vast)		13,20 / 3,40 /	
5,23		Aris Witbrug (dv opening 1) (vast)		6,53 / 3,68 /	
Kanaal Alkmaar (Omval) - Kolhorn (243)					
0,00		KANAAL ALKMAAR (OMVAL) - KOLHORN			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (38,84)			
0,00		Diepte			-2,90 / -2,90 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Noordhollandsch Kanaal-Roskamsluis.			50,00/6,60/2,25/
0,52		Kraspolderbrug (dv opening 1) (bb)		9,58 / 3,03 /	
1,55		Kerkbrug, Alkmaar (dv opening 1) (vast)		20,00 / 4,93 /	
2,37		Vaarweg Alkmaar-Huigendijk-Ursum-Avenhorn (2,82)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
2,37		Diepte			-2,55 / -2,55 / KP
2,58		Nollenbrug (dv opening 1) (vast)		25,40 / 5,30 /	
4,99		Bolbrug, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		12,40 / 2,37 / 5,08	
5,87	L	Bijvoet Boatservice			
6,67		Broekhornerbrug (dv opening 1) (vast)		19,56 / 5,13 /	
6,73	L	Broek op Langedijk, passantenhaven			
6,74	L	Oosterdel			
6,80		LANGEDIJKER VAART			
7,28	R	Recreatiehaven Broekhorn			
10,40		Langebalkbrug (dv opening 1) (vast)		14,90 / 4,97 /	
10,42		Langebalkbrug (dv opening 1) (vast)		14,90 / 4,94 /	
11,78	L	De Roskam			
11,83		Roskamsluis (sluis 1)	50,40 / / 50,40 7,00 /	/ /	
11,84		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Roskamsluis-Kolholnerdiep.			50,00/6,60/2,25/
11,89		Roskamsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,60 /	
12,17		KANAAL ALKMAAR (OMVAL) - KOLHORN			
12,67	L	Ringsloot			
12,70	L	Aansluiting gemaal			
13,89	R	De Noord, haven te			
14,53		Waarlandsebrug (dv opening 1) (vast)		15,05 / 3,75 /	
14,71		Waarland, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 3,70 /	
15,00	L	Boomervaart			
15,54		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 14,00 /	
15,68		Rolpaalbrug (dv opening 1) (vast)		24,15 / 3,75 /	
15,80	R	Westerlangereis			
15,80		NIEDORPERVAART			
16,84		Leierbrug (dv opening 1) (vast)		14,70 / 3,75 /	
17,19	R	Aansluiting gemaal			
17,21		KANAAL ALKMAAR (OMVAL) - KOLHORN			
17,50	R	Jachthven De Rijd			
18,55		Westerbrug (dv opening 1) (vast)		14,90 / 3,70 /	
19,22		Bomerbrug (dv opening 1) (vast)		14,65 / 3,72 /	
19,27	R	Westermolen			
20,41		Scheidersbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 3,70 /	
20,71		Hartbrug (dv opening 1) (vast)		15,10 / 3,74 /	
21,15	L	Uitwateringskanaal			
21,37	L	Aansluiting bedrijventerrein			
21,71		Lutjewinkelerbrug (dv opening 1) (vast)		14,80 / 3,61 /	
21,73		Lutjewinkelerbrug (dv opening 1) (vast)		17,15 / 3,71 /	
22,37		Mientbrug (dv opening 1) (vast)		14,80 / 3,71 /	
22,43	L	Aansluiting met ligplaats woonschip			
22,53	R	Molenkade			
22,93	L	Aansluiting Kooipad			
23,56	L	Kromme Gouw			
23,87	R	Stroomkanaal			
23,88		Braaksluis (sluis 1)	51,70 / / 51,70 7,00 / 8,00	/ /	
23,96		Braaksluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,00 / 4,10 /	
24,01	R	Stroomkanaal			
24,77		Groetpolderbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 4,25 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
25,04		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJssel meer (12,18)			
Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJsselmeer (244)					
0,00		KANAAL STOLPEN-SCHAGEN			
0,00		Noordhollandsch Kanaal (63,48)			
0,00		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Noordhollandsch Kanaal - haven van Schagen.			80,00/8,20/2,50/
0,21		Stolperophaalbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,15 /	
0,21		Stolperophaalbrug (dv opening 2) (bb)		10,48 / 3,13 /	
0,26	L	Ooster Egalementsloot			
2,07		Groote Sloot			
2,12		Zijperbrug (dv opening 1) (bb)		11,20 / 3,08 /	
3,62		KANAAL SCHAGEN-KOLHORN			
3,62		Haven van Schagen (0,00)			
3,62		Diepte			-2,60 / -2,10 / KP
3,62		Cemt-klasse			0
3,62		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: aansluiting met het Kanaal Stolpen-Schagen tot een punt gelegen op 80m beoosten de Waarpolderbrug.			40,00/5,00/2,00/
3,72		Trapbrug (dv opening 1) (vast)		6,85 / 3,03 /	
3,72		Trapbrug (dv opening 2) (vast)		7,00 / 3,18 /	
5,02		Schagen, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		15,00 / 3,23 /	
5,27		Lasschoterbrug (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,13 /	
5,27		Lasschoterbrug (dv opening 2) (vast)		7,00 / 3,18 /	
6,69		Burenbrug (dv opening 1) (vast)		7,23 / 3,05 /	
6,69		Burenbrug (dv opening 2) (vast)		7,19 / 3,15 /	
7,06	R	Aansluiting gemaal			
7,08		Hoogspanningslijn (doorvaarhoogte)		/ 11,00 /	
7,98	L	Aansluiting gemaal			
8,69		Mielbrug (dv opening 1) (vast)		7,33 / 3,06 /	
8,69		Mielbrug (dv opening 2) (vast)		7,30 / 3,00 /	
10,16		Hemmerbrug (dv opening 1) (vast)		7,18 / 3,07 /	
10,16		Hemmerbrug (dv opening 2) (vast)		7,20 / 3,15 /	
10,58	R	Aansluiting gemaal			
10,65		Molenkolksluis, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,00 / 3,23 /	
10,67		Molenkolksluis (sluis 1)	43,00 / / 40,00 7,00 /	/ /	
11,32		Waarpolderbrug (dv opening 1) (vast)		7,12 / 3,70 /	
11,32		Waarpolderbrug (dv opening 2) (vast)		7,25 / 3,69 /	
11,40		Diepte			-2,80 / -2,80 / KP
11,40		Cemt-klasse			III
11,40		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: 80m beoosten de Waarpolderbrug tot 15m beoosten de keersluis in het Kolhorneerdiep.			70,00/7,50/2,50/
11,46		KOLHORNERDIEP			
12,18		Kanaal Alkmaar (Omval) - Kolhorn (25,04)			
12,73	R	Gemaal Breebaart			
12,75		Kolhorn, keersluis (dv opening 1)		10,00 / /	
12,76		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
12,76		Cemt-klasse			I
12,79		VOORMALIGE BUITENHAVEN KOLHORN, KOLHORNERDIEP			
13,00		WESTFRIESCHE VAART			
13,00		Groetkanaal (0,00)			
13,00		Balgzandkanaal, Amstelmeer en Waardkanaal (19,84)			
13,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			42,00/6,80/2,10/
13,16		Westfrieschesluis (sluis 1)	42,00 / / 50,00 7,00 / 7,00	/ /	
13,20		Westfrieschesluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 6,30 /	
14,11	R	Winkelerhoofdwijk			
18,51		Wieringerwerfvaart (0,00)			
18,55		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Voormalige Buitenhaven van Kolhorn-Overlekersluis.			39,00/6,80/2,10/
19,02	R	Winkeler hoofdwijk			
19,52		Alkmaarse Brug (dv opening 1) (bb)		9,08 / 2,64 /	
20,98	R	Aartswouder hoofdwijk			
23,40	R	Almersdorpertocht			
23,59		Hoonse brug (dv opening 1) (vast)		13,20 / 5,60 /	
23,62		Hoonse brug (in de A7) (dv opening 1) (vast)		13,20 / 5,60 /	
25,34	R	Oudelanders Tocht			
26,76	L	Medemblikkervaart			
27,18	L	Toeleidingskanaal Gemaal Lely			
27,82		Overlekersluis (sluis 1)	40,00 / / 40,00 7,00 / 7,00	/ /	
27,82		Diepte			-3,00 / -3,00 / KP
27,83		Overlekersluis, brug in N-240 (dv opening 1) (vast)		7,00 / 5,45 /	
27,89		Overlekersluis, spoorbrug (dv opening 1) (bb)		7,00 / 3,10 /	
27,91		Zandwegsloot			
28,05		OVERLEKERKANAAL			
28,47		Vaarsloot			
28,53	R	Vlietstroom			
28,55		Westerhavensluis, Medemblik (sluis 1)	/ / 40,00 7,00 / 7,00	/ /	
28,55		Max. toegestane afmetingen algemeen Na voorafgaand verzoek, lengte toegestaan tot 42,0 meter. Traject: Westerhavensluis.			40,00/6,80/2,30/
28,56		Diepte			-3,50 / -2,50 / NAP
28,60		Westerhavensluis, Medemblik, brug over bovenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 0,90 /	
28,69		Cemt-klasse			II
28,74	L	Medemblik, Westerhaven			
28,81		WESTERHAVEN, DOKHAVEN TE MEDEMBLIK			
29,04		Kwikkelsbrug (dv opening 1) (bb)		7,90 / 1,76 /	
29,10		Diepte			-3,50 / -3,50 / NAP
29,11		MIDDENHAVEN TE MEDEMBLIK			
29,33		OOSTERHAVEN TE MEDEMBLIK			
29,41	R	Pekelharinghaven bv			
29,54		BUITENHAVEN TE MEDEMBLIK			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
29,77		IJSSELMEER, VAARWEG STOLPEN-SCHAGEN-KOLHORN-MEDEMB LIK			
31,51		Kustroute van Enkhuizen naar Den Oever (14,08)			
Haven van Schagen (244b)					
0,00		HAVEN VAN SCHAGEN			
0,00		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJssel meer (3,62)			
0,00		Diepte			-3,12 / -3,12 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			80,00/8,20/2,50/
		Traject: Haven van Schagen.			
0,03		Industrieterrein Lagendijk			
0,69	R	Recreatiehaven Schagen			
Groetkanaal (244c)					
0,00		GROETKANAAL			
0,00		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJssel meer (13,00)			
0,00		Balgzandkanaal, Amstelmeer en Waardkanaal (19,84)			
0,00		Diepte			-1,10 / -1,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
3,76		Brug in de N-242 (dv opening 1) (vast)		20,00 / 3,50 /	
4,50		Ringsloot			
Wieringerwerfvaart (244d)					
0,00		WIERINGERWERFVAART			
0,00		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJssel meer (18,51)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			39,00/6,80/2,10/
		Traject: Westfriesche Vaart-einde Wieringerwerfvaart.			
0,08		Slootvaart (0,00)			
0,36		Middenmeerbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,60 /	
0,37		Middenmeerbrug (dv opening 1) (bb)		9,20 / 2,64 /	
Buurtjeshaven en Nieuwe Jachthaven te Andijk (244e)					
0,00		BUURTJESHAVEN EN NIEUWE JACHTHAVEN TE ANDIJK, AANLOOPROUTE			
0,00		Kustroute van Enkhuizen naar Den Oever (10,16)			
1,36		NIEUWE JACHTHAVEN			
1,36		Diepte			-3,20 / -2,00 / NAP
1,44	L	Watersport Centrum Andijk			
1,72	R	Andijk, Buurtjeshaven			
Balgzandkanaal, Amstelmeer en Waardkanaal (245)					
0,00		BALGZANDKANAAL			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Noordhollandsch Kanaal (75,68)			
0,00		Diepte			-5,00 / -3,40 / KP
0,00		Cemt-klasse			III
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Balgzandkanaal.			70,00/8,00/3,00/
0,24		Kooyluis (sluis 1)	70,00 / 70,00 9,00 / 9,00	/ /	
0,25		Diepte			-3,10 / -3,10 / KP
0,34		Oostoeverbrug (dv opening 1) (bb)		9,00 / 3,62 /	
0,75	L	Den Helder, spuikanaal			
6,01		AMSTELMEER			
6,08		Balgzandbrug (dv opening 1) (vast)		31,50 / 2,40 /	
6,08		Balgzandbrug (dv opening 2) (bb)		9,00 / 3,20 /	
6,42		Van Ewijcksvaart en Boezem van de Zijpe (0,00)			
9,04		Geul naar en havens van de Haukes (0,00)			
9,53		WAARDKANAAL			
10,65		Ulkesluisbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 4,00 /	
10,65		Ulkesluis (dv opening 1)		10,00 / /	
13,89	R	De Boezem			
13,99	R	Stichting Jachthaven Nieuwesluis			
15,05		Nieuwesluiserbrug (dv opening 1) (vast)		12,89 / 2,90 /	
15,05		Nieuwesluiserbrug (dv opening 2) (bb)		10,00 / 2,90 /	
15,05		Nieuwesluiserbrug (dv opening 3) (vast)		12,89 / 2,90 /	
18,12	R	Aansluiting gemaal			
19,67		Cemt-klasse			II
19,68		Waardbrug (dv opening 1) (vast)		8,00 / 3,23 /	
19,68		Waardbrug (dv opening 2) (bb)		8,00 / 3,17 /	
19,68		Waardbrug (dv opening 3) (vast)		10,00 / 3,23 /	
19,79		Werkhaven Spaansen			
19,84		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJssel meer (13,00)			
19,84		Groetkanaal (0,00)			
Van Ewijcksvaart en Boezem van de Zijpe (245a)					
0,00		VAN EWIJCKSVAART			
0,00		Balgzandkanaal, Amstelmeer en Waardkanaal (6,42)			
0,00		Diepte			-1,10 / -1,10 / KP
0,00		Cemt-klasse			I
0,25		Van Ewijcksluis (dv opening 1)		7,30 / /	
0,26		Van Ewijcksluis, brug over (dv opening 1) (bb)		7,30 / 2,07 /	
0,35	L	JH Ewijcksluis			
0,65	R	Gemaal J.C. de Leeuw			
4,00	R	Anna Paulowna, Gemaal Wijdenes Spaans			
4,04		Kleine Sluis, brug (dv opening 2) (bb)		7,40 / 1,60 /	
4,13		BOEZEM VAN DE ZIJPE			
4,35	L	't Oude Veer			
6,90	L	De Bocht			
6,97		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 11,30 /	
8,09		Zeesluis Oudesluis (sluis 1)	/ / 30,20 6,90 /	/ /	
8,10		Zeesluis Oudesluis, brug over sluis (dv opening 1) (vast)		6,90 / 3,65 /	
Geul naar en havens van de Haukes (245b1)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		GEUL NAAR HAVENS VAN DE HAUKES			
0,00		Balgzandkanaal, Amstelmeer en Waardkanaal (9,04)			
0,00		Diepte			-3,50 / -3,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			II
1,12		Slootvaart (9,29)			
1,12		Max. toegestane afmetingen algemeen Breedte en diepgang bij waterstand + NAP. Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			60,00/8,20/1,75/
1,17	L	De Oude Haven, WV Amstelmeer			
1,17		HAVENS VAN DE HAUKES			
1,18		Cemt-klasse			0
1,26		Marine WV			
Slootvaart (246)					
0,00		SLOOTVAART			
0,00		Wieringerwerfvaart (0,08)			
0,00		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			31,60/5,40/1,70/
		Traject: Westfriesche Vaart-Slootsluis.			
0,35		Schagerbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,64 /	
0,37		Schagerbrug (dv opening 1) (bb)		8,00 / 2,64 /	
0,69	L	Schagertocht			
2,17	L	Noormantocht			
3,87	L	Paardetocht			
4,18		Slootsluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (bb)		7,00 / 2,50 /	
4,20		Slootsluis (sluis 1)	33,15 / / 39,80 7,00 / 7,00	/ /	
4,20		Diepte			-1,60 / -1,60 / KP
4,20		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			40,00/6,80/1,50/
		Traject: Slootsluis-Haukessluis.			
4,42	L	Nieuwesluizervaart			
4,43		Den Oeversche Vaart en de geul door de Zuiderhaven van Den Oever (0,00)			
9,13		Haukessluis (sluis 1)	40,00 / / 40,00 7,00 / 7,00	/ /	
9,13		Diepte			-1,80 / -1,80 / KP
9,14		Haukessluis, brug over benedenhoofd (dv opening 1) (vast)		7,00 / 5,30 /	
9,29		Geul naar en havens van de Haukes (1,12)			
Den Oeversche Vaart en de geul door de Zuiderhaven van Den Oever (246a)					
0,00		DEN OEVERSCHE VAART			
0,00		Slootvaart (4,43)			
0,00		Diepte			-1,50 / -1,50 / KP
0,00		Cemt-klasse			0
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen.			31,20/5,44/1,50/3,90
		Traject: Den Oeversche Vaart.			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,14		Slootdorp, brug in de N-240 (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
1,01	L	Hooge Terptocht			
1,84		Brug in de Wierweg (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
2,61	L	Wiertocht			
3,40		Brug in de Schelpenbolweg (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
4,23	L	Schelpentocht			
5,01		Brug in de Klieverweg (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
5,79	L	Klievertocht			
6,82		Brug in de Hippolytushoeverweg (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
8,15	R	Robbenaart			
8,52		Robbenoord, brug (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
8,65		Robbenoord, brug in de A-7 (dv opening 1) (vast)		6,60 / 3,95 /	
9,94		Gemaal Leemans			
9,96		Stontelersluis, voetbrug over binnenhoofd (dv opening 1) (vast)		5,60 / 3,95 /	
9,97		Stontelersluis (sluis 1)	31,20 / / 31,20 5,60 / 5,60	/ /	
9,97		Diepte			-3,30 / -2,60 / MP
10,00		Stontelersluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (vast)		5,60 / 4,20 /	
10,00		DE GEUL DOOR DE ZUIDERHAVEN VAN DEN OEVER			
10,01		Cemt-klasse			Va
10,11	L	Gemaal De Stontelen			
10,40	R	Marina Den Oever, westelijke invaart			
10,94		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (31,59)			
Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (251)					
0,00		MARKERMEER			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (15,53)			
0,00		Toegangsgemaal en Voorhaven van de Zuidersluis (0,00)			
0,00		Diepte			-3,70 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			Vb
23,11		Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (46,63)			
23,11		Vaarroute van Lelystad-Haven naar het Krabbersgat (21,17)			
27,43		Broekerhaven (0,00)			
27,64		Vaarweg door het naviduct Krabbersgat (0,00)			
27,98		KRABBERSGAT			
28,85		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Krabbersgatsluis. Bij waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP.			110,00/11,60/3,20/
28,85		Cemt-klasse			Va
28,94		Krabbersgatsluis (sluis 1)	115,00 / / 115,00 12,00 / 12,00	/ /	
29,06		Krabbersgatsluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,00 / 7,00 /	
29,18		Cemt-klasse			Vb
29,40		Krabbershaven (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
29,94		Slijckhoek (0,00)			
29,99		Veerhaven te Enkhuizen			
30,12		Buitenhaven van Enkhuizen (0,00)			
30,32		Vaarweg door het naviduct Krabbersgat (3,09)			
31,07	L	Compagnieshaven			
31,92		Vaarroute ten noorden van het Enkhuizerzand (23,17)			
31,92		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (0,00)			
34,29		IJSSELMEER			
37,18		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (15,37)			
53,50		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (66,38)			
Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (251a)					
0,00		MARKERMEER			
0,00		Vaarweg van de Pampusgeul naar het Gooimeer (0,00)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (3,42)			
0,00		Diepte			-3,30 / -2,50 / MP
4,53	L	Vaargeul naar Uitdam (met jachthaven)			
5,28	L	De Nes, vluchthaven			
16,74		Gouwzee en haven van Monnickendam (0,00)			
19,30		Vaart van Edam naar Purmerend (0,00)			
28,77	L	Vaargeul naar Schardam (met jachthaven)			
31,30	L	Waterinlaat poldergemaal			
32,56		Havens van Hoorn (0,00)			
33,53		Werkhaven Schelphoek			
41,53	L	Wijdenes, vluchthaven			
46,63		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (23,11)			
46,63		Vaarroute van Lelystad-Haven naar het Krabbersgat (21,17)			
Buitenhaven van Enkhuizen (251b)					
0,00		KRABBERSGAT			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (30,12)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,00 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,04		BUITENHAVEN			
0,11		Oude Haven van Enkhuizen (0,00)			
Oude Haven van Enkhuizen (251b1)					
0,00		OUDE HAVEN			
0,00		Buitenhaven van Enkhuizen (0,11)			
0,00		Diepte			-2,10 / -2,10 / MP
0,00		Cemt-klasse			II
0,05		Enkhuizen, Zeesluis (dv opening 1)		9,50 / /	
0,11		Oosterhaven en Verlengde Oosterhaven (0,00)			
0,13		Drommedarisbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 3,40 /	
0,39		Wilhelminabrug, Enkhuizen (dv opening 1) (bb)		7,50 / 2,09 /	
Oosterhaven en Verlengde Oosterhaven (251b2)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		OOSTERHAVEN			
0,00		Oude Haven van Enkhuizen (0,11)			
0,13		Blauwpoortbrug (dv opening 1) (bb)		10,00 / 2,00 /	
0,45		VERLENGDE OOSTERHAVEN			
0,51		Compagniesbrug (dv opening 1) (bb)		6,50 / 1,60 /	
Sliickhoek (251c)					
0,00		SLIICKHOEK			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (29,94)			
Krabbershaven (251d)					
0,00		KRABBERSHAVEN			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (29,40)			
0,38	L	Buijshaven			
0,59	L	Buijshaven			
Vaarweg door het naviduct Krabbersgat (251e)					
0,00		VAARWEG DOOR HET NAVIDUCT KRABBERSGAT			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (27,64)			
0,00		Cemt-klasse			Va
1,94		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Naviduct Krabbersgat. Bij waterstand = NAP of zoveel minder dan de waterstand lager is dan NAP.			110,00/11,45/3,20/
2,09		Naviduct Krabbersgat (sluis 1)	/ / 125,00 12,50 / 12,50	/ /	
2,09		Naviduct Krabbersgat (sluis 2)	/ / 125,00 12,50 / 12,50	/ /	
3,09		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (30,32)			
Broekerhaven (252)					
0,00		BUITENGEUL			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (27,43)			
0,00		Diepte			-2,30 / -2,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			III
0,98		BUITENHAVEN			
0,98		Diepte			-2,00 / -1,60 / MP
1,17	L	WSV Broekerhaven			
1,17		BINNENHAVEN			
1,17		Diepte			-2,10 / -1,80 / MP
1,17		Cemt-klasse			0
1,30		Broekerhaven, brug in de N-506 (dv opening 1) (vast)		5,83 / 3,77 /	
1,32		Broekerhaven, keersluis te (dv opening 1)		5,83 / /	
1,33		Binnenhaven te Broekerhaven			
Havens van Hoorn (253)					
0,00		BUITENHAVEN			
0,00		Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (32,56)			
0,00		Diepte			-2,70 / -2,50 / MP
0,43		Diepte			-2,50 / -2,50 / MP
0,48	L	Grashaven			
0,93	R	Vluchthaven te Hoorn			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,96		BINNENHAVEN			
0,96		Cemt-klasse			0
0,96		Hoorn, keersluis (dv opening 1)		8,33 / /	
0,96		Diepte			-2,20 / -2,20 / MP
1,01	L	Toegang tot stadsgrachten met Hoge Brug			
1,23		KARPERKUIL			
1,24		Ottobrug (dv opening 1) (bb)		7,80 / 2,35 /	
1,33	R	Karperkuil			
1,41		VOLLERSWAAL			
1,41		Kleine Oostbrug (dv opening 1) (bb)		6,57 / 2,20 /	
1,41		Kleine Oostsluis (dv opening 1)		6,57 / /	
1,58	L	Turfhaven			
Vaarweg van de Pampusgeul naar het Gooimeer (254)					
0,00		IJMEER			
0,00		Kustroute vanaf de Pampusgeul langs Marken en de Noord-Hollandse kust naar het Krabbersgat (0,00)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (3,42)			
0,00		Diepte			-2,80 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			IV
3,82		Vecht (46,41)			
7,39	R	Vaargeul naar Muiden			
7,40	L	Vaargeul naar Marina Muiderzand			
8,44		Hoogspanningslijn (doorvaarthoogte)		/ 23,00 /	
8,68		Muiderberg, spoorbrug (dv opening 1) (vast)		44,60 / 13,10 /	
8,68		Muiderberg, spoorbrug (dv opening 2) (vast)		46,25 / 13,10 /	
8,68		Muiderberg, spoorbrug (dv opening 3) (vast)		46,25 / 13,10 /	
8,68		Muiderberg, spoorbrug (dv opening 4) (vast)		46,25 / 13,10 /	
8,68		Muiderberg, spoorbrug (dv opening 5) (vast)		44,60 / 13,10 /	
8,72		Hollandse Brug (dv opening 1) (vast)		45,00 / 13,10 /	
8,72		Hollandse Brug (dv opening 2) (vast)		45,00 / 13,10 /	
8,72		Hollandse Brug (dv opening 3) (vast)		45,00 / 13,10 /	
8,72		Hollandse Brug (dv opening 4) (vast)		45,00 / 13,10 /	
8,72		Hollandse Brug (dv opening 5) (vast)		45,00 / 13,10 /	
9,08		Vaarweg vanaf het IJmeer via de Randmeren naar het Ketelmeer (0,00)			
Gouwe. Gouwekanaal en voorhaven Julianasluis (270)					
0,00		GOUWE			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (41,43)			
0,00		Oude Rijn (35,22)			
0,00		Diepte			-3,20 / -3,20 / KP
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			90,00/9,50/2,80/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			90,00/9,50/2,80/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			90,00/9,50/2,80/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m. Traject: Oude Rijn-Spoorbrug (hefbrug) Gouda.			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,18		Gouwsluis, keersluis (dv opening 1)		25,00 / /	
0,18		Hefbrug Gouwsluis (dv opening 1) (bb)		25,00 / 4,30 / 34,00	
0,52		Gouwespoorbrug, Alpen aan den Rijn (dv opening 1) (bb)		14,80 / 1,50 /	

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,52		Gouwespoorbrug, Alpen aan den Rijn (dv opening 2) (bb)		14,80 / 1,50 /	
0,74		Alpherium			
0,91		Alphen-aqueduct (dv opening 1)		36,00 / /	
1,29	R	Alphensche Wetering			
3,81	L	Otwegwetering			
3,84	L	Boskoop, aansluiting zijslot			
5,12		Hefbrug Boskoop (dv opening 1) (bb)		25,00 / 2,50 / 34,00	
5,84	L	Molenvliet			
5,94	L	Poldergemaal Th. Brans			
6,28	R	Limiettocht			
8,61		Hefbrug Waddinxveen (dv opening 1) (bb)		25,00 / 2,50 / 34,00	
9,47	R	Gemaal Bloemendaal			
10,84		Gouwe-aqueduct (dv opening 1)		38,00 / /	
10,98		Coenecoopbrug (dv opening 1) (vast)		13,90 / 4,90 /	
10,98		Coenecoopbrug (dv opening 2) (bb)		14,00 / 4,30 /	
11,62	R	Afgedamde Gouwe (verboden invaart)			
12,21		Gouwespoorbrug, Gouda (enkelspoor) (dv opening 1) (bb)		25,00 / 7,00 /	
12,28	R	Afgedamde Gouwe			
12,38		Gouwespoorbrug, Gouda (viersporig) (dv opening 1) (bb)		25,00 / 7,00 / 34,00	
12,40		Max. toegestane afmetingen algemeen			95,00/11,00/2,80/
		Max. toegestane afmetingen duwvaart			95,00/11,00/2,80/
		Max. toegestane afmetingen gekoppeld			95,00/11,00/2,80/
		Zie: bijzondere bepaling maximum toegestane afmetingen. De genoemde diepgang geldt tot een waterstand van NAP-0,70m. Traject: Spoorbrug (hefbrug) Gouda - Voorhaven Julianasluis.			
12,70		GOUWEKANAAL			
12,70		Vaarweg Gouwe-Mallegatsluis en aanliggende vaarwegen te Gouda (0,00)			
12,82	L	Gemaal, aansluiting			
13,87	L	Stroomkanaal gemaal Rijnland			
14,30		Julianasluis, brug over binnenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,00 / 3,20 /	
14,32		Julianasluis (sluis 1)	110,00 / / 110,00 12,00 / 13,00	/ /	
14,32		Julianasluis (sluis 2)	/ / 115,00 / 14,00	/ /	
14,45		Julianasluis, brug over buitenhoofd (dv opening 1) (bb)		12,00 / 1,90 /	
14,61		VOORHAVEN JULIANASLUIS			
14,97		Hollandsche IJssel (3,38)			
Vaarroute Zuidlaardermeer-Bareveld (271)					
0,00		ZUIDLAARDERMEER			
0,00		Drentsche Diep en Zuidlaardermeer naar Zuidlaren (6,91)			
1,15		DE LEINE			
4,86		KIELSTERDIEP			
10,73		ANNERVEENSCHKANAAL			
Singelgracht (3003)					
0,00		SINGELGRACHT			
0,00		Amstel-Gouwevaart (Amstel en Aarkanaal) (2,80)			
Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (301)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		ENKHUIZERZAND			
0,00		Vaarroute van de Ketelbrug naar de Val van Urk (7,67)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (50,60)			
0,00		Haven van Urk (0,00)			
0,00		Diepte			-5,80 / -4,40 / MP
0,00		Cemt-klasse			Vb
15,37		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (37,18)			
21,83		VAARWATER OVER HET LACON			
21,83		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (8,19)			
28,40		Haven van Laaxum (0,00)			
28,40		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (25,02)			
28,61		VAARWATER LANGS DE FRIESE KUST			
52,61		Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (50,38)			
52,61		Havens van Makkum en de vaarweg van Makkum naar Tjerkwerd (0,00)			
53,19		Vaarroute bezuiden langs de Afsluitdijk (25,95)			
53,69		KORNWERDERZAND, BINNENHAVEN TE			
53,88		Diepte			-3,60 / -3,60 / MP
53,88		Max. toegestane afmetingen algemeen Traject: Buiten- en Voorhaven en Grote Lorentzsluis te Kornwerderzand. Kleine Lorentzsluis: LxBxD = 67 x 8,20 x 3,50m. Diepgang bij een waterstand op de Waddenzee gelijk aan of boven NAP of op het IJsselmeer gelijk aan of boven NAP-0,50m, dan wel evenveel minder dan de waterstand lager is dan NAP respectievelijk NAP-0,50m.			120,00/13,00/3,50/
53,89		Cemt-klasse			Va
54,28		VAARWEG VAN URK NAAR KORNWERDERZAND			
54,45		KORNWERDERZAND, VOORHAVEN TE			
54,55		Lorentzsluizen (sluis 1)	137,80 / 137,80 / 137,80 14,00 / 14,00	/ /	
54,55		Lorentzsluizen (sluis 2)	67,12 / 67,12 / 67,12 9,00 / 9,00	/ /	
54,55		Diepte			-4,00 / -3,80 / NAP
54,78		KORNWERDERZAND, BUITENHAVEN TE			
55,06		Kornwerderzand, brug in de A-7 (dv opening 1) (bb)		15,74 / 5,15 /	
55,06		Kornwerderzand, brug in de A-7 (dv opening 2) (bb)		15,74 / 5,15 /	
55,11		Kornwerderzand, brug in de A-7 (dv opening 1) (bb)		15,74 / 5,15 /	
55,11		Kornwerderzand, brug in de A-7 (dv opening 2) (bb)		15,74 / 5,15 /	
55,29		KORNWERDERZAND			
56,25		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (11,79)			
Vaarroute ten noorden van het Enkhuizerzand (301a)					
0,00		IJSSELMEER			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (41,52)			
0,62		Diepte			-3,90 / -1,80 / MP
0,62		Cemt-klasse			0
6,90	L	Trintelhaven			
10,50		IJSSELMEER, ENKHUIZERZAND			
23,17		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (0,00)			
23,17		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (31,92)			
Kustroute van de Friese Hoek naar Makkum en Kornwerderzand (301b)					
0,00		VAARWATER LANGS STEILE BANK			
0,00		Prinses Margrietkanaal (66,03)			
0,00		Havens te Lemmer, Zijlroede en Stroomkanaal (0,00)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (73,00)			
0,00		Diepte			-4,50 / -2,30 / MP
12,11		VROUWEZAND			
22,07		VAARWATER NAAR STAVOREN			
25,02		Haven van Laaxum (0,00)			
25,02		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (28,40)			
27,15		IJSSELMEER			
29,38		Johan Frisokanaal (0,00)			
30,62		Haven van Stavoren (0,00)			
38,80		Workumtrekvaart (17,31)			
50,38		Havens van Makkum en de vaarweg van Makkum naar Tjerkwerd (0,00)			
50,38		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (52,61)			
Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (302)					
0,00		IJSSELMEER			
0,00		Vaarroute ten noorden van het Enkhuizerzand (23,17)			
0,00		Vaarweg van Amsterdam via de Krabbersgatsluizen naar Lemmer (31,92)			
0,00		Diepte			-5,00 / -2,80 / MP
0,00		Cemt-klasse			Vb
4,19		Kustroute van Enkhuizen naar Den Oever (0,00)			
8,19		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (21,83)			
9,94		KREIL			
16,57	L	De Kreupel			
22,69		WIERINGERVLAAK			
26,33		Kustroute van Enkhuizen naar Den Oever (27,53)			
30,66		Vaarroute bezuiden langs de Afsluitdijk (0,00)			
31,50	L	Marina Den Oever, oostelijke invaart.			
31,51		DEN OEVER, BINNENHAVEN TE			
31,59		Den Oeversche Vaart en de geul door de Zuiderhaven van Den Oever (10,94)			
31,69		Diepte			-3,40 / -3,40 / MP
31,69		Cemt-klasse			Va
31,69		Max. toegestane afmetingen algemeen			120,00/13,00/3,50/

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
------	----	----------------	---	--	--

Traject: Binnenhaven, Stevinsluis,
Voorhaven en Buitenhaven te Den Oever.

Bij een waterstand van NAP \pm 0,40 m of
zoveel minder dan de waterstand lager is
dan NAP \pm 0,40 m.

32,17		Stevinsluis (sluis 1)	138,75 / 139,23 / 129,20 14,00 / 14,00	/ /	
32,19		DEN OEVER, VOORHAVEN TE			
32,19		Diepte			-3,60 / -3,50 / NAP
32,74		Den Oever, brug in A-7 (dv opening 1) (bb)		15,74 / 3,75 /	
32,74		Den Oever, brug in A-7 (dv opening 2) (bb)		15,74 / 3,75 /	
32,78		VAARWEG VAN ENKHUIZEN NAAR DEN OEVER			
32,79		Den Oever, brug in A-7 (dv opening 1) (bb)		15,74 / 3,75 /	
32,79		Den Oever, brug in A-7 (dv opening 2) (bb)		15,74 / 3,75 /	
32,88		DEN OEVER, BUITENHAVEN TE			
33,23		Diepte			-3,50 / -3,40 / NAP
33,31	L	Waddenhaven			
33,31		Vissershaven te Den Oever			
33,31		Noorderhaven te Den Oever			
33,43		Schulpengat (0,00)			

Kustroute van Enkhuizen naar Den Oever (302a)

0,00		IJSSELMEER			
0,00		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (4,19)			
0,00		Diepte			-5,80 / -3,00 / MP
2,52		Bedrijfshaven Watertransportmaatschappij			
10,16		Buurtjeshaven en Nieuwe Jachthaven te Andijk (0,00)			
13,39	L	Regattacentrum Medemblik			
14,08		Vaarweg Stolpen-Schagen-Kolhorn-Medemblik-IJssel meer (31,51)			
23,89		Oude Zeug			
27,53		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (26,33)			

Vaarroute bezuiden langs de Afsluitdijk (302b)

0,00		VAARWATER LANGS NIEUWE ZEUG			
0,00		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (30,66)			
0,00		Diepte			-4,80 / -1,80 / MP
4,12		IJSSELMEER			
16,50		Zuiderhaven te Breezanddijk			
25,95		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (53,19)			

Vaarweg van de Ketelbrug naar de Houtrib (303)

0,00		IJSSELMEER			
0,00		Vaarroute van de Ketelbrug naar de Val van Urk (0,00)			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (129,23)			
0,00		Cemt-klasse			Va
0,00		Diepte			-4,30 / -3,30 / MP
7,96		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (44,27)			

Vaarroute van de Ketelbrug naar de Val van Urk (303a)

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		VAARROUTE VAN DE KETELBRUG NAAR DE VAL VAN URK			
0,00		Vaarweg van de Ketelbrug naar de Houtrib (0,00)			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (129,23)			
0,00		Diepte			-4,30 / -3,30 / MP
0,00		Cemt-klasse			Va
7,67		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (0,00)			
7,67		Vaarweg van Amsterdam via de Houtribsluizen naar Lemmer (50,60)			
7,67		Haven van Urk (0,00)			
Albertkanaal (304)					
0,00		ALBERTKANAAL			
0,00		Toeleidingskanaal en sluizen van Ternaaien (2,13)			
113,77		Westerschelde (0,00)			
Nieuwe Jachthaven Drimmelen (3469)					
0,00		NIEUWE JACHTHAVEN DRIMMELEN			
0,00		Maas, Julianakanaal, Bergsche Maas en Amer (218,53)			
0,36		Nieuwe jachthaven Drimmelen			
Schulpengat (401)					
0,00		DEN OEVER			
0,00		Vaarweg van Enkhuizen naar Den Oever (33,43)			
0,00		Diepte			-5,10 / -3,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Va
0,31		Vaarwater benoorden langs Afsluitdijk (0,00)			
2,09		WIERBALG			
2,09		Visjagersgaatje (0,00)			
3,04		Diepte			-7,10 / -3,60 / NAP
10,01		MALZWIN OOST VOORBIJ AMSTELDIEP			
10,01		Visjagersgaatje (6,56)			
10,68		Diepte			-14,11 / -5,31 / NAP
12,30		MALZWIN OOST NAAR AMSTELDIEP			
12,30		Vaarwater over de Bollen (0,00)			
12,30		Amsteldiep (0,00)			
15,03		MALZWIN MIDDEN			
15,03		Gat van de Stier (0,00)			
18,71		Mosselgaatje (0,00)			
20,50		MALZWIN DEN HELDER			
20,50		Marsdiep Malzwin (0,00)			
21,20		Diepte			-25,11 / -14,11 / NAP
21,37		Max. toegestane afmetingen algemeen			//9,00/
		Max. toegestane afmetingen zeevaart			//9,00/
		Traject: De betonde vaarwateren tussen zee en Den Helder.			
21,81		MARSDIEP NOORDZEE			
21,81		Havens van Den Helder (3,18)			
22,25		Veerhaven 't Horntje (0,68)			
24,81		Molengat (0,00)			
26,08		Diepte			-43,11 / -15,11 / NAP
26,34		SCHULPENGAT			
26,34		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (58,68)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
37,53		SCHULPENGAT (NCP)			
38,43		Scheepvaartroute Noordzeekust (154,92)			
38,43		Scheepvaartroute van Schulpergat via Westzijde Noorderhaaks naar Kustroute Texel (0,00)			
Vaarwater benoorden langs Afsluitdijk (401a)					
0,00		AFSLUITDIJK AD 4-12			
0,00		Schulpengat (0,31)			
0,00		Diepte			-7,18 / -1,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
5,58		AFSLUITDIJK			
5,58		Vlieter (0,00)			
12,80		AFSLUITDIJK AD 18-28			
12,80		Javaruggen (0,00)			
14,32	R	Noorderhaven te Breezanddijk			
20,37		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (17,77)			
Vlieter (401a1)					
0,00		VLIETER			
0,00		Vaarwater benoorden langs Afsluitdijk (5,58)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,23		Diepte			-15,44 / -2,44 / NAP
7,71		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (30,38)			
Javaruggen (401a2)					
0,00		JAVARUGGEN			
0,00		Vaarwater benoorden langs Afsluitdijk (12,80)			
0,00		Diepte			-7,14 / -5,44 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
4,65		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (26,73)			
Visiaersgaatje (401b)					
0,00		VISJAGERSGAATJE			
0,00		Schulpengat (2,09)			
0,00		Diepte			-5,80 / -4,40 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
6,56		Schulpengat (10,01)			
Vaarwater over de Bollen (401c)					
0,00		VAARWATER OVER DE BOLLEN			
0,00		Schulpengat (12,30)			
0,00		Amsteldiep (0,00)			
0,00		Diepte			-1,90 / -1,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
6,82		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (44,87)			
Gat van de Stier (401d)					
0,00		GAT VAN DE STIER			
0,00		Schulpengat (15,03)			
0,00		Cemt-klasse			Va
3,25		Gat van de Stier (2,11)			
4,89		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (51,67)			
4,89		Havens van Den Helder (7,62)			
4,89		Nederlands Instituut voor Onderzoek de Zee (Nioz)			
Gat van de Stier (401d1)					
0,00		GAT VAN DE STIER			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Havens van Den Helder (5,49)			
0,00		Cemt-klasse			Va
2,11		Gat van de Stier (3,25)			
Molengat (401e)					
0,00		MOLENGAT ZUID			
0,00		Schulpengat (24,81)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,83		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (57,91)			
0,83		Diepte			-16,11 / -4,00 / NAP
1,54		MOLENGAT			
1,54		Molengat Zuid (0,00)			
9,61		MOLENGAT (NCP)			
17,72		Scheepvaartroute Noordzeekust (0,00)			
17,72		Scheepvaartroute van Schulpergat via Westzijde Noorderhaaks naar Kustroute Texel (29,78)			
Molenaat Zuid (401e1)					
0,00		MARSDIEP			
0,00		Molengat (1,54)			
0,00		Cemt-klasse			Va
1,43		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (57,10)			
Mosselgaatie (401f)					
0,00		MOSELGAATJE			
0,00		Schulpengat (18,71)			
Amsteldiep (401a)					
0,00		AMSTELDIEP			
0,00		Schulpengat (12,30)			
0,00		Vaarwater over de Bollen (0,00)			
0,00		Cemt-klasse			0
Marsdiep Malzwin (401i)					
0,00		MARSDIEP MALZWIN			
0,00		Schulpengat (20,50)			
1,01		Havens van Den Helder (3,77)			
Boonties, Doove Balg, Texelstroom (402)					
0,00		BOONTJES			
0,00		Haven van Harlingen (0,00)			
0,00		Hanerak (0,00)			
0,00		Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (0,00)			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (0,00)			
0,00		Diepte			-9,18 / -2,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
0,15		Molenrak (10,83)			
11,67		Cemt-klasse			Va
11,79		Vaarweg van Urk naar Kornwerderzand (56,25)			
12,26	L	Kornwerderzand, Spuihaven Noord			
14,46		DOOVE BALG OOST			
14,46		Verversgat, Molenrak, Zuidoostrak, Inschot (0,00)			
14,63		Diepte			-29,13 / -8,80 / NAP
17,77		DOOVE BALG			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
17,77		Vaarwater benoorden langs Afsluitdijk (20,37)			
26,73		DOOVE BALG MIDDEN			
26,73		Javaruggen (4,65)			
30,38		DOOVE BALG WEST			
30,38		Vlieter (7,71)			
32,49		TEXELSTROOM OOST			
34,31		Diepte			-28,07 / -8,00 / NAP
35,19		Scheurrak, Omdraai en Oude Vlie (0,00)			
36,34		TEXELSTROOM MIDDEN			
36,34		Binnen Breesem en Vogelzwin west (0,00)			
43,55		TEXELSTROOM			
43,55		Vaarwater naar de Cocksdoorp (0,00)			
44,87		Vaarwater over de Bollen (6,82)			
46,36		Havens van Oudeschild (0,00)			
51,67		Gat van de Stier (4,89)			
51,67		Havens van Den Helder (7,62)			
51,67		Nederlands Instituut voor Onderzoek de Zee (Nioz)			
53,84		Veerhaven 't Horntje (2,98)			
57,10		MARSDIEP			
57,10		Molengat Zuid (1,43)			
57,91		Molengat (0,83)			
58,68		Schulpengat (26,34)			
Molenrak (402a)					
0,00		MOLENRAK			
0,00		Verversgat, Molenrak, Zuidostrak, Inschot (7,90)			
0,00		Diepte			-2,10 / -2,10 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
10,83		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (0,15)			
Verversgat, Molenrak, Zuidostrak, Inschot (402a1)					
0,00		VERVERSGAT			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (14,46)			
0,00		Diepte			-7,18 / -1,30 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
1,90		Zuidostrak zuid (5,85)			
7,90		MOLENRAK WEST			
7,90		Molenrak (0,00)			
9,95		Zuidostrak zuid (0,00)			
14,80		INSCHOT ZUID			
14,80		Scheurrak, Omdraai en Oude Vlie (21,64)			
15,26		INSCHOT NOORD			
15,26		Vogelzwin richting Inschot (0,00)			
23,04		Oude Inschot (0,00)			
28,48		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (21,54)			
Oude Inschot (402a2)					
0,00		OUDE INSCHOT			
0,00		Verversgat, Molenrak, Zuidostrak, Inschot (23,04)			
0,00		Cemt-klasse			0
6,88		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (12,86)			
Vogelzwin richting Inschot (402a3)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		VOGELZWIN RICHTING INSCHOT			
0,00		Verversgat, Molenrak, Zuidostrak, Inschot (15,26)			
0,00		Cemt-klasse			0
11,24		Binnen Breesem en Vogelzwin west (10,01)			
Zuidostrak zuid (402a4)					
0,00		ZUIDOOSTRAK ZUID			
0,00		Verversgat, Molenrak, Zuidostrak, Inschot (9,95)			
0,00		Cemt-klasse			0
5,85		Verversgat, Molenrak, Zuidostrak, Inschot (1,90)			
Scheurrak, Omdraai en Oude Vlie (402b)					
0,00		SCHEURRAK OMDRAAI			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (35,19)			
0,00		Diepte			-15,18 / -2,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
21,64		Verversgat, Molenrak, Zuidostrak, Inschot (14,80)			
Havens van Oudeschild (402c)					
0,00		OUDESCHILD			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (46,36)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,00		Diepte			-11,07 / -3,37 / NAP
1,12		Diepte			-5,47 / -4,47 / NAP
1,12		Max. toegestane afmetingen algemeen Breedte <12,50 meter.			90,00/12,50/4,50/
1,16		HAVEN VAN OUDESCHILD			
1,26		Zuiderhaven te Oudeschild			
1,27		Noorderhaven te Oudeschild			
1,31		Jachthaven van Oudeschild			
Veerhaven 't Horntje (402d)					
0,00		MARSDIEP - 'T HORNTJE			
0,00		Cemt-klasse			Vb
0,19		Wierhoofdhaven			
0,68		Schulpengat (22,25)			
2,98		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (53,84)			
3,74	L	De Mok			
4,14		VEERHAVEN 'T HORNTJE			
4,45		Veerhaven 't Horntje			
Vaarael Ianas Pollendam. Blauwe Slenk. Vliestroom en Zuider Stortemelk (403)					
0,00		POLLENDAM			
0,00		Haven van Harlingen (0,00)			
0,00		Hanerak (0,00)			
0,00		Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (0,00)			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (0,00)			
0,00		Diepte			-10,21 / -6,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vlb
0,00		Max. toegestane afmetingen algemeen			140,00//6,50/
5,53		Diepte			-13,25 / -7,20 / NAP
5,68		BLAUWE SLENK			
5,68		Hanerak (5,72)			
12,86		Oude Inschot (6,88)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
18,74		Diepte			-46,36 / -5,70 / NAP
21,54		VLIESTROOM ZUID			
21,54		Verversgat, Molenrak, Zuidostrak, Inschot (28,48)			
23,23		VLIESTROOM NOORD			
23,23		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (0,00)			
23,23		Fransche Gaatje (0,00)			
26,85		Diepte			-27,38 / -6,00 / NAP
26,93		ZUIDER STORTEMELK			
26,93		Schuitengat en Oosterom (0,00)			
26,93		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (7,49)			
30,37		Vliesloot (0,00)			
33,88		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (0,00)			
37,97		ZUIDER STORTEMELK (NCP)			
44,03		Scheepvaartroute Noordzeekust (27,12)			
Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (403a)					
0,00		KIMSTERGAT			
0,00		Haven van Harlingen (0,00)			
0,00		Hanerak (0,00)			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (0,00)			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (0,00)			
0,00		Diepte			-7,18 / -4,48 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
4,45		Diepte			-2,38 / -0,20 / NAP
16,11		VINGEGAT			
16,11		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (26,33)			
16,11		Diepte			-2,38 / -0,60 / NAP
22,28		ZWARTE HAAN WEST			
22,42		Diepte			-4,58 / -1,68 / NAP
26,79		ZWARTE HAAN			
26,79		Kromme Balg (0,00)			
35,54		Dantzigat (1,66)			
Kromme Balg (403a1)					
0,00		KROMME BALG			
0,00		Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (26,79)			
0,00		Diepte			-6,50 / -1,30 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
7,20		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (20,42)			
Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (403b)					
0,00		WESTMEEP			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (23,23)			
0,00		Fransche Gaatje (0,00)			
0,27		Cemt-klasse			II
0,53		Diepte			-18,37 / -5,80 / NAP
4,91		NOORDMEEP			
4,91		Zuidmeep (11,15)			
7,15		NO-MEEP SLENK RIEPEL			
7,15		Slenk (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
11,06		Riepel (0,00)			
12,83		OOSTMEEP			
12,83		Noorder Balgen (0,00)			
17,34		VINGEGAT VANAF OOSTMEEP			
17,34		Zuidmeep (0,00)			
26,33		Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (16,11)			
Zuidmeep (403b1)					
0,00		ZUIDMEEP			
0,00		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (17,34)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,12		Diepte			-12,37 / -5,00 / NAP
2,72	R	Oude Zuid Meep			
11,15		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (4,91)			
Noorder Balgen (403b2)					
0,00		NOORDER BALGEN			
0,00		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (12,83)			
0,00		Diepte			-8,37 / -5,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
4,14		Schuitengat en Oosterom (18,48)			
Riepel (403b3)					
0,00		RIEPEL			
0,00		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (11,06)			
0,00		Cemt-klasse			0
2,57		Schuitengat en Oosterom (14,39)			
Slenk (403b4)					
0,00		SLENK			
0,00		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (7,15)			
0,00		Cemt-klasse			0
5,75		Schuitengat en Oosterom (4,67)			
Schuitengat en Oosterom (403c1)					
0,00		SCHUITENGAT ZWEST			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (26,93)			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (7,49)			
0,70		Diepte			-20,39 / -1,60 / NAP
0,70		Cemt-klasse			IV
4,67		SCHUITENGAT NOORD OOST			
4,67		Slenk (5,75)			
6,96		OOSTEROM WEST			
6,96		Havens van Terschelling (0,00)			
7,13		Cemt-klasse			0
8,42		Diepte			-7,40 / -0,60 / NAP
14,39		OOSTEROM MIDDEN			
14,39		Riepel (2,57)			
18,48		OOSTEROM			
18,48		Noorder Balgen (4,14)			
18,92		Diepte			-10,48 / -0,66 / NAP
35,14		BLAUWE BALG			
35,14		Blauwe Balg (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
37,61		OOSTEROM BOSCHGAT			
41,65		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (28,98)			
Blauwe Balg (403c2)					
0,00		BLAUWE BALG			
0,00		Schuitengat en Oosterom (35,14)			
0,00		Diepte			-2,57 / -0,65 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
3,71		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (23,03)			
Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (403c3)					
0,00		STORTEMELK			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (33,88)			
7,49		Schuitengat en Oosterom (0,00)			
7,49		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (26,93)			
Hanerak (403d)					
0,00		RECREATIEROUTE (HANERAK)			
0,00		Haven van Harlingen (0,00)			
0,00		Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (0,00)			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (0,00)			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (0,00)			
0,00		Diepte			-2,20 / -2,20 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
5,72		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (5,68)			
Vliesloot (403e)					
0,00		VLIESLOOT			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (30,37)			
0,00		Diepte			-6,99 / -4,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
1,49		Diepte			-13,39 / -1,20 / NAP
2,53		Werkhaven te Vlieland			
2,66		Diepte			-11,39 / -3,89 / NAP
2,85		Fransche Gaatje (10,13)			
3,56		VLIESLOOT WEST			
3,56		Vliesloot (0,00)			
3,70		Cemt-klasse			0
Fransche Gaatie (403e1)					
0,00		FRANSCHER GAATJE			
0,00		Westmeep, Noordmeep en Oostmeep (0,00)			
0,00		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (23,23)			
0,00		Cemt-klasse			0
5,17		VLIELANDERBALG			
10,13		Vliesloot (2,85)			
Vliesloot (403e2)					
0,00		VLIESLOOT			
0,00		Vliesloot (3,56)			
Havens van Terschelling (403f)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		SCHUITENGAT			
0,00		Schuitengat en Oosterom (6,96)			
0,00		Cemt-klasse			IV
0,06		HAVEN VAN TERSCHELLING			
0,08		Diepte			-5,47 / -3,37 / NAP
0,08		Max. toegestane afmetingen algemeen			85,00/12,00/3,40/
0,19	L	West-Terschelling, De Kom			
1,12	L	Zeevaartschool			
1,20		Dellewal			

Veerbootroute Ameland. Brandaat. Molenaat. Borndiep en Westaat (404)

0,00		VEERBOOTROUTE AMELAND			
0,00		Diepte			-8,77 / -3,40 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
0,00		Holwerd, haven te			
8,21		Zuider Spruit Ameland en Holwerder Balg (0,00)			
8,85		Dantziggat (9,18)			
10,14		Diepte			-12,72 / -8,72 / NAP
10,21		Reegeul (0,00)			
10,41		MOLENGAT OOST			
10,41		Kikkertgat (3,71)			
12,38		MOLENGAT WEST			
12,38		Haven Ballumerbocht (0,00)			
12,54		Diepte			-8,71 / -4,00 / NAP
17,71		Diepte			-24,60 / -6,00 / NAP
18,69		WESTGAT / BORNDIEP ZUID			
18,69		Dantziggat (0,00)			
20,42		WESTGAT / BORNDIEP MIDDEN			
20,42		Kromme Balg (7,20)			
23,03		WESTGAT / BORNDIEP			
23,03		Blauwe Balg (3,71)			
26,51		Diepte			-13,56 / -4,90 / NAP
28,98		WESTGAT / BORNDIEP NOORD			
28,98		Schuitengat en Oosterom (41,65)			
33,39		WESTGAT / BORNDIEP NOORD (NCP)			
34,23		Scheepvaartroute Noordzeekust (70,83)			

Zuider Spruit Ameland en Holwerder Balg (404a)

0,00		ZUIDERSPRUIT AMELAND			
0,00		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (8,21)			
0,31		Cemt-klasse			0
0,39		Diepte			-3,92 / -3,12 / NAP
2,38		Zuider Spruit Ameland en Holwerder Balg (0,00)			
4,96		Diepte			-4,12 / -0,45 / NAP
9,76		PINKEGAT			
12,82		HOLWERDERBALG			
13,14		Friesche Wad / Wierumerwad (10,93)			
13,60		Diepte			-12,62 / -4,00 / NAP
18,34		Smeriggat (0,00)			

Smeriggat (404a1)

0,00		SMERIGGAT			
0,00		Zuider Spruit Ameland en Holwerder Balg (18,34)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			0
0,50		Diepte			-3,82 / -0,70 / NAP
0,89		Diepte			-2,42 / 1,12 / NAP
5,11		Friesche Wad / Wierumerwad (4,96)			
Zuider Spruit Ameland en Holwerder Balg (404a2)					
0,00		NOORDERSPRUIT			
0,00		Zuider Spruit Ameland en Holwerder Balg (2,38)			
0,00		Cemt-klasse			0
Dantzigat (404b)					
0,00		DANTZIGGAT WEST			
0,00		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (18,69)			
0,00		Cemt-klasse			II
1,19		Diepte			-17,81 / -1,21 / NAP
1,66		Kimstergat, Vingegat en Vaarwater van de Zwarte Haan (35,54)			
5,45		SCHEEPSGAT			
5,45		Kikkertgat (0,00)			
5,64		Cemt-klasse			0
9,18		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (8,85)			
Kikkertgat (404b1)					
0,00		KIKKERTGAT WEST			
0,00		Dantzigat (5,45)			
0,00		Cemt-klasse			II
0,34		Diepte			-9,62 / -3,40 / NAP
3,71		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (10,41)			
Reeaeul (404c)					
0,00		REEGEUL			
0,00		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (10,21)			
0,00		Diepte			-4,52 / -2,00 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
1,39		't Leije Gat			
Haven Ballumerbocht (404d)					
0,00		BALLUMERBOCHT			
0,00		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (12,38)			
0,00		Diepte			-2,72 / -1,50 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
Zoutkamperlaag en Westaat (405)					
0,00		ZOUTKAMPERLAAG OOST			
0,00		Vaarwegen in de stad Groningen, Reitdiep en Lauwersmeer (51,23)			
0,00		Diepte			-10,70 / -5,30 / NAP
0,00		Cemt-klasse			Vla
0,30		Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (0,00)			
1,67		ZOUTKAMPERLAAG			
1,67		Geul van Brakzand (0,00)			
5,04		ZOUTKAMPERLAAG MIDD ZUID			
5,04		Glinder (0,00)			
5,14		Diepte			-15,70 / -4,90 / NAP

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
7,34		ZOUTKAMPERLAAG MIDD NOORD			
7,34		Gat van Schiermonnikoog en de Grootte Siege (0,00)			
8,67		ZOUTKAMPERLAAG NOORD			
8,67		Friesche Wad / Wierumerwad (0,00)			
8,90	L	z. Paesensrede			
9,60		Scheepvaartroute van Zoutkamperlaag naar Westgat (0,00)			
Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (405a)					
0,00		OORT WEST			
0,00		Zoutkamperlaag en Westgat (0,30)			
0,00		Diepte			-5,10 / -1,80 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
2,84		OORT OOST			
2,84		Vierhuizergat (0,00)			
3,85	R	Groninger Balg			
6,51		LUTJEWAD WEST			
6,71		Diepte			-4,80 / -0,60 / NAP
7,20		Vierhuizergat (4,21)			
7,54	R	w. Groninger Balg			
8,63		LUTJEWAD OOST			
8,63		Eilanderbalg (0,00)			
11,65		Diepte			-3,10 / -0,60 / NAP
13,53		Diepte			-6,30 / -0,60 / NAP
13,64		SPRUIT			
18,88		PIETERBURENWAD			
18,88		Zuid Oost Lauwers (0,00)			
19,07		Diepte			-7,70 / -0,20 / NAP
22,44		ROBBENGAT			
24,15		ZUIDOOST LAUWERS MIDDEN			
24,15		Zuidoost Lauwers Boschgat (0,00)			
25,96		ZUIDOOST LAUWERS NOORDPLODZ			
32,65		ZUIDOOST LAUWERS OOST			
32,65		Haven van Noordpolderzijl (0,00)			
36,32		Diepte			0,40 / 0,40 / NAP
38,93		RA EEMSWADJE			
40,67		Diepte			-4,80 / -1,40 / NAP
45,74		Oude Westereems (10,69)			
Eilanderbalg (405a1)					
0,00		EILANDERBALG			
0,00		Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (8,63)			
0,00		Diepte			-9,70 / -0,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
6,63		EILANDERBALG NOORDZEE			
Zuid Oost Lauwers (405a3)					
0,00		SPRUIT NOORD			
0,00		Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (18,88)			
0,00		Cemt-klasse			0
2,87		Diepte			-18,70 / -0,20 / NAP
3,41		LAUWERS			
6,43		Boschgat (6,29)			
13,72		LAUWERS (NCP)			
21,95		Noordzee			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
------	----	----------------	---	--	--

21,96 Scheepvaartroute Noordzeekust (124,25)

Boschgat (405a4)

0,00		BOSCHGAT			
0,00		Zuidoost Lauwers Boschgat (0,23)			
0,00		Diepte			-10,70 / -0,60 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
1,63		Boswad Schild (0,00)			
4,41		Zuidoost Lauwers Boschgat (5,03)			
6,29		Zuid Oost Lauwers (6,43)			

Vierhuizergat (405a5)

0,00		VIERHUIZERGAT			
0,00		Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (2,84)			
0,00		Cemt-klasse			0
4,21		Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (7,20)			

Geul van Brakzand (405b)

0,00		GEUL VAN BRAKZAND			
0,00		Zoutkamperlaag en Westgat (1,67)			
0,50		Cemt-klasse			0
0,86		Diepte			-0,50 / -0,30 / NAP
3,42		Gat van Schiermonnikoog en de Grootte Siege (4,86)			

Glinder (405b1)

0,00		GLINDER			
0,00		Zoutkamperlaag en Westgat (5,04)			
0,00		Diepte			-3,90 / -3,70 / NAP
0,00		Cemt-klasse			II
2,45		Gat van Schiermonnikoog en de Grootte Siege (4,17)			
2,45		Siege Wal (0,00)			

Gat van Schiermonnikoog en de Grootte Siege (405b2)

0,00		GAT VAN SCHIERMONNIKOOG WEST			
0,00		Zoutkamperlaag en Westgat (7,34)			
0,00		Diepte			-8,70 / -3,30 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
3,04		Cemt-klasse			II
4,17		GAT VAN SCHIERMONNIKOOG OOST			
4,17		Glinder (2,45)			
4,17		Siege Wal (0,00)			
4,28		Diepte			-6,70 / -2,20 / NAP
4,86		GROOTE SIEGE			
4,86		Geul van Brakzand (3,42)			
7,91	L	Schiermonnikoog, haven			

Siege Wal (405c)

0,00		REDE VAN SCHIERMONNIKOOG			
0,00		Glinder (2,45)			
0,00		Gat van Schiermonnikoog en de Grootte Siege (4,17)			
0,00		Diepte			-2,80 / -0,30 / NAP
0,00		Cemt-klasse			0
2,44		De Oude Veerdam			

Friesche Wad / Wierumerwad (405e)

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		PAESENSREDE			
0,00		Zoutkamperlaag en Westgat (8,67)			
0,00		Cemt-klasse			0
3,12		WIERUMERWAD			
4,96		Smeriggat (5,11)			
7,74		FRIESCHE WAD			
10,93		Zuider Spruit Ameland en Holwerder Balg (13,14)			
Zuidoost Lauwers Boschaat (405f)					
0,00		ZUIDOOST LAUWERS NOORD			
0,00		Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (24,15)			
0,00		Cemt-klasse			0
0,23		Boschgat (0,00)			
5,03		Boschgat (4,41)			
Boswad Schild (405a)					
0,00		BOSWAD			
0,00		Boschgat (1,63)			
0,00		Cemt-klasse			0
8,64		SCHILD			
Vaarwater naar Emden, Gaatie Bocht, Oostfriesche Gaatie, Doekegat, Randzelgat en Westereems (406)					
0,00		EMS RIVIER			
5,10		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij stroomopwaarts; Stroomafwaarts diepgang 10,36m.			260,00/40,00/10,67/
6,10		EMDER FAHRWASSER			
6,10		Emden (0,00)			
17,62		GAATJE BOCHT			
17,62		Zeehavenkanaal en havens van Delfzijl (0,00)			
17,62		Mond van de Dollard, Groote Gat en Buiten A (0,00)			
17,62		Bocht van Watum (0,00)			
18,77	R	Knockstertief			
24,14		OOSTFRIESCHE GAATJE			
26,59		Max. toegestane afmetingen algemeen Diepgang bij stroomopwaarts; Stroomafwaarts diepgang 13,41m.			290,00/45,00/13,72/
29,59	R	Ooster E			
33,67	L	Waterinlaatkanaal Eemscentrale (werkhaven Electrabel)			
34,55		EEMSHAVEN DOEKEGAT			
34,55		Bocht van Watum (18,86)			
38,96		DOEKEGAT			
38,96		Oude Westereems (0,00)			
38,96		Eemshaven (0,00)			
42,76		RANDZELGAT			
51,44		Borkum Reede (0,00)			
51,94		Borkum (0,00)			
56,38		WESTEREEMS			
56,38		Oude Westereems (18,63)			
66,29		Riffgat (0,00)			
73,43		WESTEREEMS (NCP)			
79,11		Scheepvaartroute Noordzeekust (132,95)			
79,11		Scheepvaartroute van Terschelling German Bight TSS naar Westereems (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
Mond van de Dollard, Grote Gat en Buiten A (406a)					
0,00		BOCHT VAN WATUM OOST			
0,00		Zeehavenkanaal en havens van Delfzijl (0,00)			
0,00		Bocht van Watum (0,00)			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (17,62)			
0,00		Cemt-klasse			II
2,24		MOND VAN DE DOLLARD			
2,24		Termunterzijldiep (20,08)			
3,73		Diepte			-6,20 / -2,80 / NAP
5,91		DOLLARD			
5,91		Kerkeriet (0,00)			
13,97		Diepte			-2,80 / -1,70 / NAP
17,97	R	Nieuwe Buitengeul van Reiderland			
20,78	L	Uitwateringskanaal Nieuwe Statenzijl			
20,96	R	Dollard Robben			
20,99		Westerwoldsche Aa, Pekel-Aa en Pekelerhoofddeep (0,00)			
Kerkeriet (406a1)					
0,00		KERKERIET			
0,00		Mond van de Dollard, Grote Gat en Buiten A (5,91)			
0,00		Cemt-klasse			0
Bocht van Watum (406b)					
0,00		BOCHT VAN WATUM			
0,00		Zeehavenkanaal en havens van Delfzijl (0,00)			
0,00		Mond van de Dollard, Grote Gat en Buiten A (0,00)			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (17,62)			
0,00		Diepte			-6,37 / -4,77 / NAP
0,50		Diepte			-6,20 / -2,10 / NAP
5,31		Diepte			-3,10 / -0,50 / NAP
18,86		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (34,55)			
Oude Westereems (406c)					
0,00		DOEKEGAT			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (38,96)			
0,00		Eemshaven (0,00)			
0,48		Diepte			-16,82 / -7,52 / NAP
2,18		EEMSHAVEN DOEKEGAT			
10,69		Oort, Lutjewad, Spruit, Zuid Oost Lauwers en het Ra Eemswadje (45,74)			
15,47		HORSBORN			
15,47		Huibertgat (0,65)			
18,63		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (56,38)			
Huibertaat (406c1)					
0,00		EEMSHAVEN DOEKEGAT			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,65		Oude Westereems (15,47)			
18,06		EEMSHAVEN DOEKEGAT (NCP)			
25,93		Scheepvaartroute Noordzeekust (128,53)			
Riffgat (406d)					
0,00		WESTEREEMS, RIFFGAT			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (66,29)			
4,90		RIFFGAT			
6,08		Scheepvaartroute Eemsgeul naar German Bight (0,00)			
Borkum (406e)					
0,00		BORKUM			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (51,94)			
Borkum Reede (406f)					
0,00		BORKUM REEDE			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (51,44)			
Emden (406a)					
0,00		EMDEN			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (6,10)			
Vaarwater naar de Cocksdoorp (407)					
0,00		VAARWATER NAAR DE COCKSDORP			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (43,55)			
0,00		Cemt-klasse			0
17,60		ROBBENGAT			
17,60		Binnen Breesem en Vogelzwin west (20,72)			
22,70		EIERLANDSE GAT			
22,70		Vliehors (0,00)			
24,74		EIERLANDSE GAT (NCP)			
27,46		Scheepvaartroute Noordzeekust (13,84)			
Binnen Breesem en Vogelzwin west (407a)					
0,00		BINNEN BREESEM			
0,00		Boontjes, Doove Balg, Texelstroom (36,34)			
0,00		Cemt-klasse			0
10,01		VOGELZWIN OOST			
10,01		Vogelzwin richting Inschot (11,24)			
16,38		VOGELZWIN WEST			
16,38		Gasboeiengat (0,00)			
20,72		Vaarwater naar de Cocksdoorp (17,60)			
Gasboeiengat (407a1)					
0,00		GASBOEIENGAT JACK IJST			
0,00		Binnen Breesem en Vogelzwin west (16,38)			
0,00		Cemt-klasse			0
1,32		ENGELSCHE VAARWATER			
1,32		Gasboeiengat (0,00)			
Gasboeiengat (407a3)					
0,00		GASBOEIENGAT			
0,00		Gasboeiengat (1,32)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Cemt-klasse			0
Vliehors (407b)					
0,00		VLIEHORS			
0,00		Vaarwater naar de Cocksdorp (22,70)			
0,00		Cemt-klasse			0
4,30		VLIEHORS KETELDIEP			
4,30		Vliehors (0,00)			
10,78		Vliehors (0,00)			
Vliehors (407b1)					
0,00		VLIEHORS RICHTING WAARDGRONDEN			
0,00		Vliehors (4,30)			
0,00		Cemt-klasse			0
Vliehors (407b2)					
0,00		LANGE GAT			
0,00		Vliehors (10,78)			
0,00		Cemt-klasse			0
Scheepvaartroute van Schulpergat via Westzijde Noorderhaaks naar Kustroute Texel (409)					
0,00		WESTZIJDE NOORDERHAAKS			
0,00		Schulpergat (38,43)			
0,00		Scheepvaartroute Noordzeekust (154,92)			
29,78		Molengat (17,72)			
29,78		Scheepvaartroute Noordzeekust (0,00)			
0,00		WESTGAT			
Scheepvaartroute van Zoutkamperlaag naar Westgat (410)					
0,00		Zoutkamperlaag en Westgat (9,60)			
12,97		Scheepvaartroute Noordzeekust (108,23)			
Scheepvaartroute Noordzeekust (501)					
0,00		NOORDZEEKUST (NCP)			
0,00		Molengat (17,72)			
0,00		Scheepvaartroute van Schulpergat via Westzijde Noorderhaaks naar Kustroute Texel (29,78)			
13,84		Vaarwater naar de Cocksdorp (27,46)			
27,12		Vaargeul langs Pollendam, Blauwe Slenk, Vliestroom en Zuider Stortemelk (44,03)			
70,83		Veerbootroute Ameland, Brandgat, Molengat, Borndiep en Westgat (34,23)			
108,23		Scheepvaartroute van Zoutkamperlaag naar Westgat (12,97)			
124,25		Zuid Oost Lauwers (21,96)			
128,53		Huibertgat (25,93)			
132,95		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (79,11)			
132,95		Scheepvaartroute van Terschelling German Bight TSS naar Westereems (0,00)			
Scheepvaartroute Noordzeekust (505)					
0,00		NOORDZEEKUST (NCP)			
0,00		Geul van de Banjaard (8,95)			
26,09		Vaarweg van het Hollandsch Diep via de Goereesesluis naar de Noordzee (48,96)			
44,76		Scheepvaartroute Rotterdam (4,29)			
66,55		Scheepvaartroute Scheveningen (3,34)			
108,33		Diepwateroute van Amsterdam (3,54)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
154,92		Schulpergat (38,43)			
154,92		Scheepvaartroute van Schulpergat via Westzijde Noorderhaaks naar Kustroute Texel (0,00)			
Diepwaterroute van Rotterdam (522)					
0,00		EUROGEUL			
0,00		Scheepvaartroute Rotterdam (11,34)			
0,00		Scheepvaartroute naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Engeland via Maas Noordwest naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord West naar Engeland (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Texel via Maas Noord naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord naar Texel VSS (0,00)			
34,68		Scheepvaartroute van Schouwenbank naar aanloop IJmuiden (29,05)			
38,85		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Schouwenbank (26,83)			
45,84		AANLOOP EUROGEUL			
76,98		NOORD HINDER			
76,98		Scheepvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (19,12)			
91,58		VOORZORGSGBIED NOORD HINDER			
91,58		Diepwaterroute van Noord Hinder via Botney Gronden naar Duitsland (2,44)			
96,47		NORTH HINDER SOUTH			
Scheepvaartroute Rotterdam (523)					
0,00		MAASGEUL			
0,00		Nieuwe Maas, Nieuwe Waterweg en Maasmond (45,75)			
4,29		Scheepvaartroute Noordzeekust (44,76)			
11,34		Diepwaterroute van Rotterdam (0,00)			
11,34		Scheepvaartroute naar Rotterdam (0,00)			
11,34		Scheepvaartroute van Rotterdam (0,00)			
11,34		Scheepvaartroute van Engeland via Maas Noordwest naar Rotterdam (0,00)			
11,34		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord West naar Engeland (0,00)			
11,34		Scheepvaartroute van Texel via Maas Noord naar Rotterdam (0,00)			
11,34		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord naar Texel VSS (0,00)			
Scheepvaartroute naar Rotterdam (524)					
0,00		VOORZORGSGBIED MAAS CENTER			
0,00		Diepwaterroute van Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Rotterdam (11,34)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Engeland via Maas Noordwest naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord West naar Engeland (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Texel via Maas Noord naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord naar Texel VSS (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
22,15		MAAS WEST BINNEN VSS			
35,19		VOORZORGSGEBIED MAAS			
37,45		Scheepvaartroute van Schouwenbank naar aanloop IJmuiden (21,43)			
41,99		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Schouwenbank (18,62)			
44,22		MAAS WEST BUITEN VSS			
59,63		VOORZORGSGEBIED NOORD HINDER			
89,35		Scheepsvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (2,72)			
89,35		Diepwaterroute van Noord Hinder via Botney Gronden naar Duitsland (0,00)			
Scheepvaartroute van Rotterdam (525)					
0,00		VOORZORGSGEBIED MAAS CENTER			
0,00		Diepwaterroute van Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Rotterdam (11,34)			
0,00		Scheepvaartroute naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Engeland via Maas Noordwest naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord West naar Engeland (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Texel via Maas Noord naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord naar Texel VSS (0,00)			
21,65		MAAS WEST BINNEN VSS			
31,78		VOORZORGSGEBIED MAAS			
33,73		Scheepvaartroute van Schouwenbank naar aanloop IJmuiden (36,61)			
37,62		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Schouwenbank (34,78)			
39,55		MAAS WEST BUITEN VSS			
52,18		VOORZORGSGEBIED NOORD HINDER			
62,22		Scheepsvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (38,76)			
75,69		Scheepsvaartroute van Friesland VSS naar Noord Hinder (29,43)			
Scheepvaartroute van Engeland via Maas Noordwest naar Rotterdam (526)					
0,00		VOORZORGSGEBIED MAAS CENTER			
0,00		Diepwaterroute van Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Rotterdam (11,34)			
0,00		Scheepvaartroute naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord West naar Engeland (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Texel via Maas Noord naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord naar Texel VSS (0,00)			
21,77		MAAS NOORD WEST VSS			
27,99		VRIJE SCHEEPVAARTZONE VAN MAAS NOORD WEST VSS NAAR RIJNVELD			
32,45		VOORZORGSGEBIED RIJNVELD			
34,73		Scheepvaartroute van Schouwenbank naar aanloop IJmuiden (47,21)			
38,67		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Schouwenbank (47,57)			
48,79		Scheepsvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (64,63)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
50,98		VRIJE SCHEEPVAARTZONE NABIJ RIJNVELD			
61,65		Scheepvaartroute van Friesland VSS naar Noord Hinder (62,02)			
77,93		DW ROUTE VAN NOORD HINDER NAAR NABIJ BRIJNE BANK VSS			
79,64		Diepwaterroute van Noord Hinder via West Friesland naar Duitsland (25,20)			
84,73		Diepwaterroute van Duitsland via West Friesland naar Noord Hinder (25,52)			

Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord West naar Engeland (527)

0,00		VOORZORGSGEBIED MAAS CENTER			
0,00		Diepwaterroute van Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Rotterdam (11,34)			
0,00		Scheepvaartroute naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Engeland via Maas Noordwest naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Texel via Maas Noord naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord naar Texel VSS (0,00)			
20,00		MAAS NOORD WEST VSS			
27,47		VRIJE SCHEEPVAARTZONE VAN MAAS NOORD WEST VSS NAAR RIJNVELD			
31,70		VOORZORGSGEBIED RIJNVELD			
35,12		Scheepvaartroute van Schouwenbank naar aanloop IJmuiden (50,26)			
39,30		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Schouwenbank (50,69)			
47,61		Scheepvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (67,69)			
49,75		VRIJE SCHEEPVAARTZONE NABIJ RIJNVELD			
60,98		Scheepvaartroute van Friesland VSS naar Noord Hinder (64,99)			
79,35		Diepwaterroute van Noord Hinder via West Friesland naar Duitsland (28,15)			

Scheepvaartroute van Amsterdam (528)

0,00		IJMUIDEN HAVENAANLOOP			
0,00		Scheepvaartroute naar Amsterdam (0,00)			
0,00		Diepwaterroute van Amsterdam (8,35)			
5,02		IJMUIDEN WEST BINNEN VSS			
13,21		Scheepvaartroute van Amsterdam naar Texel VSS (37,78)			
18,64		VOORZORGSGEBIED IJMUIDEN			
19,48		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Amsterdam (4,76)			
20,28		IJMUIDEN WEST BUITEN VSS			
32,31		VOORZORGSGEBIED OVERSTEEK IJMUIDEN			
33,36		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord naar Texel VSS (55,68)			
33,86		AANLOOP IJGEUL			
37,79		Scheepvaartroute van Texel via Maas Noord naar Rotterdam (58,50)			
43,16		VRIJE SCHEEPVAARTROUTE NABIJ IJMUIDEN			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
44,89		Scheepvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (113,14)			
46,63		VRIJE SCHEEPVAARTROUTE NABIJ DE RUYTER			
66,36		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Schouwenbank (79,74)			
79,90		VRIJE SCHEEPVAARTZONE VAN NABIJ TEXEL VSS NAAR NOORD HINDER NOORD VSS			
84,84		Scheepvaartroute van Friesland VSS naar Noord Hinder (77,37)			
Scheepvaartroute naar Amsterdam (529)					
0,00		IJMUIDEN HAVENAANLOOP			
0,00		Scheepvaartroute van Amsterdam (0,00)			
0,00		Diepwateroute van Amsterdam (8,35)			
5,30		IJMUIDEN WEST BINNEN VSS			
15,94		VOORZORGSGBIED IJMUIDEN			
17,24		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Amsterdam (0,00)			
18,01		IJMUIDEN WEST BUITEN VSS			
33,98		VOORZORGSGBIED OVERSTEEK IJMUIDEN			
35,14		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord naar Texel VSS (47,20)			
39,90		Scheepvaartroute van Texel via Maas Noord naar Rotterdam (48,93)			
41,13		VRIJE SCHEEPVAARTZONE NABIJ IJMUIDEN			
56,49		Scheepvaartroute van Schouwenbank naar aanloop IJmuiden (77,64)			
67,86		Scheepvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (84,90)			
Diepwateroute van Amsterdam (530)					
0,00		IJGEUL			
0,00		Aanloop havens van IJmuiden en Noordzeekanaal (0,00)			
3,54		Scheepvaartroute Noordzeekust (108,33)			
8,35		Scheepvaartroute naar Amsterdam (0,00)			
8,35		Scheepvaartroute van Amsterdam (0,00)			
26,50		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Amsterdam (2,73)			
41,60		AANLOOP IJGEUL			
41,60		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord naar Texel VSS (53,59)			
46,02		Scheepvaartroute van Texel via Maas Noord naar Rotterdam (56,44)			
58,32		VRIJE SCHEEPVAARTZONE NABIJ IJMUIDEN			
62,49		Scheepvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (101,36)			
62,49		Scheepvaartroute van Schouwenbank naar aanloop IJmuiden (83,10)			
Scheepvaartroute aanloop (554)					
0,00		RABS BANK (NCP)			
0,00		Sardijngeul en Oostgat (23,52)			
11,23		(dv opening)		/ /	
Scheepvaartroute naar de Schelde (555)					
0,00		SCHOUWENBANK (NCP)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Sardijngemaal en Oostgat (28,75)			
6,59		Scheepvaartroute aanloop (6,69)			
15,52		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Schouwenbank (0,00)			
15,52		Scheepvaartroute van Schouwenbank naar aanloop IJmuiden (0,00)			
Scheepvaartroute aanloop (555a)					
0,00		WESTGAT SCHOUWENBANK (NCP)			
0,00		Oosterschelde (66,53)			
6,69		Scheepvaartroute naar de Schelde (6,59)			
Scheepvaartroute Scheveningen (571)					
0,00		SCHEEPVAARTROUTE SCHEVENINGEN			
0,00		Havens te Scheveningen (0,00)			
1,28		SCHEEPVAARTROUTE SCHEVENINGEN (NCP)			
3,34		Scheepvaartroute Noordzeekust (66,55)			
Scheepvaartroute van Texel VSS naar Amsterdam (587)					
0,00		VOORZORGSGBIED IJMUIDEN			
0,00		Scheepvaartroute naar Amsterdam (17,24)			
2,43		IJGEUL			
2,73		Diepwaterroute van Amsterdam (26,50)			
3,04		VOORZORGSGBIED IJMUIDEN			
4,76		Scheepvaartroute van Amsterdam (19,48)			
5,37		IJMUIDEN NOORD VSS			
13,55		VRIJE SCHEEPVAARTZONE NABIJ IJMUIDEN			
22,01		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord naar Texel VSS (73,35)			
24,19		Scheepvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (138,28)			
26,93		VRIJE SCHEEPVAARTZONE NABIJ HELMVELD			
34,23		VRIJE SCHEEPVAARTZONE VAN NABIJ TEXEL VSS NAAR VRIJE SCHEEPVAARTZONE NABIJ IJMUIDEN			
36,22		Scheepvaartroute van Texel via Maas Noord naar Rotterdam (87,97)			
Scheepvaartroute van Texel VSS naar Schouwenbank (588)					
0,00		VRIJE SCHEEPVAARTZONE NABIJ SCHOUWENBANK			
0,00		Scheepvaartroute naar de Schelde (15,52)			
0,00		Scheepvaartroute van Schouwenbank naar aanloop IJmuiden (0,00)			
15,57		VOORZORGSGBIED MAAS			
18,62		Scheepvaartroute naar Rotterdam (41,99)			
26,83		Diepwaterroute van Rotterdam (38,85)			
34,78		Scheepvaartroute van Rotterdam (37,62)			
37,29		VRIJE SCHEEPVAARTZONE VAN VOORZORGSGBIED MAAS NAAR RIJNVELD			
46,34		VOORZORGSGBIED RIJNVELD			
47,57		Scheepvaartroute van Engeland via Maas Noordwest naar Rotterdam (38,67)			
50,69		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord West naar Engeland (39,30)			
64,97		Scheepvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (81,70)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte/hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
68,09		AANBEVOLEN ROUTE NABIJ BREEVEERTIEN			
79,74		Scheepvaartroute van Amsterdam (66,36)			
88,69		NABIJ TEXEL VSS			
99,18		Scheepvaartroute van Friesland VSS naar Noord Hinder (110,87)			
Scheepvaartroute van Schouwenbank naar aanloop IJmuiden (589)					
0,00		VRIJE SCHEEPVAARTZONE NABIJ SCHOUWENBANK			
0,00		Scheepvaartroute naar de Schelde (15,52)			
0,00		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Schouwenbank (0,00)			
18,68		VOORZORGSGEBIED MAAS			
21,43		Scheepvaartroute naar Rotterdam (37,45)			
29,05		Diepwaterroute van Rotterdam (34,68)			
36,61		Scheepvaartroute van Rotterdam (33,73)			
38,96		VRIJE SCHEEPVAARTZONE VAN VOORZORGSGEBIED MAAS NAAR RIJNVELD			
45,98		VOORZORGSGEBIED RIJNVELD			
47,21		Scheepvaartroute van Engeland via Maas Noordwest naar Rotterdam (34,73)			
50,26		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord West naar Engeland (35,12)			
61,18		VRIJE SCHEEPVAARTZONE NABIJ IJMUIDEN			
77,64		Scheepvaartroute naar Amsterdam (56,49)			
83,10		Scheepvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (101,36)			
83,10		Diepwaterroute van Amsterdam (62,49)			
Eems German Bight (592)					
0,00		EEMS GERMAN BIGHT			
0,00		Scheepvaartroute Eemsgeul naar German Bight (12,71)			
0,00		Scheepvaartroute van Terschelling naar Duitsland (118,88)			
0,00		Scheepvaartroute Zuid richting Noord (0,00)			
9,23		Scheepvaartroute van Duitsland naar Terschelling (125,47)			
43,56		Diepwaterroute van Noord Hinder via Botney Gronden naar Duitsland (417,22)			
49,12		Diepwaterroute van Duitsland via Botney Gronden naar Noord Hinder (442,49)			
Scheepvaartroute van Amsterdam naar Texel VSS (593)					
0,00		NABIJ TEXEL VSS			
0,00		Scheepvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (156,01)			
8,02		VRIJE SCHEEPVAARTZONE NABIJ IJMUIDEN			
24,84		IJMUIDEN NOORD VSS			
36,15		IJMUIDEN WEST BINNEN VSS			
37,78		Scheepvaartroute van Amsterdam (13,21)			
Scheepvaartroute van Texel via Maas Noord naar Rotterdam (594)					
0,00		VOORZORGSGEBIED MAAS CENTER			
0,00		Diepwaterroute van Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Rotterdam (11,34)			
0,00		Scheepvaartroute naar Rotterdam (0,00)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Engeland via Maas Noordwest naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord West naar Engeland (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord naar Texel VSS (0,00)			
13,29		MAAS NOORD VSS			
42,17		VRIJE SCHEEPVAARTZONE VAN MAAS NOORD VSS NAAR VOORZORGSGEBIED OVERSTEEK IJMUIDEN			
47,21		VOORZORGSGEBIED OVERSTEEK IJMUIDEN			
48,93		Scheepvaartroute naar Amsterdam (39,90)			
52,76		AANLOOP IJGEUL			
56,44		Diepwaterroute van Amsterdam (46,02)			
58,50		Scheepvaartroute van Amsterdam (37,79)			
59,06		VRIJE SCHEEPVAARTZONE NABIJ IJMUIDEN			
67,66		Scheepvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (125,79)			
71,16		VRIJE SCHEEPVAARTZONE VAN NABIJ TEXEL VSS NAAR VRIJE SCHEEPVAARTZONE NABIJ IJMUIDEN			
87,97		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Amsterdam (36,22)			
94,27		NABIJ TEXEL VSS			
109,65		Scheepvaartroute van Friesland VSS naar Noord Hinder (162,17)			

Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord naar Texel VSS (595)

0,00		VOORZORGSGEBIED MAAS CENTER			
0,00		Diepwaterroute van Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute Rotterdam (11,34)			
0,00		Scheepvaartroute naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Engeland via Maas Noordwest naar Rotterdam (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord West naar Engeland (0,00)			
0,00		Scheepvaartroute van Texel via Maas Noord naar Rotterdam (0,00)			
10,26		MAAS NOORD VSS			
38,41		VRIJE SCHEEPVAARTROUTE VAN ZONE MAAS NOORD VSS NAAR VOORZORGSGEBIED OVERSTEEK IJMUIDEN			
44,84		VOORZORGSGEBIED OVERSTEEK IJMUIDEN			
47,20		Scheepvaartroute naar Amsterdam (35,14)			
50,57		AANLOOP IJGEUL			
53,18		IJGEUL			
53,59		Diepwaterroute van Amsterdam (41,60)			
53,90		VOORZORGSGEBIED OVERSTEEK IJMUIDEN			
55,68		Scheepvaartroute van Amsterdam (33,36)			
56,23		VRIJE SCHEEPVAARTROUTE NABIJ IJMUIDEN			
73,35		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Amsterdam (22,01)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
84,38		Scheepsvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (148,31)			
Diepwaterroute van Duitsland via Botnev Gronden naar Noord Hinder (600)					
0,00		VOORZORGSGEBIED NOORD HINDER			
0,00		Scheepsvaartroute van Friesland VSS naar Noord Hinder (7,29)			
6,31		DW ROUTE VAN NABIJ VRUINE BANK VSS NAAR NOORD HINDER			
31,61		Diepwaterroute van Duitsland via West Friesland naar Noord Hinder (0,00)			
184,38		NABIJ BOTNEY GRONDEN VSS			
269,48		DW ROUTE VAN VOORZORGSGEBIED FRIESLAND NAAR BOTNEY GRONDEN VSS			
312,53		VOORZORGSGEBIED FRIESLAND			
312,53		Diepwaterroute van Duitsland via West Friesland naar Noord Hinder (245,24)			
341,77		OOST FRIESLAND VSS			
341,77		Scheepsvaartroute van Friesland VSS naar Noord Hinder (300,54)			
442,49		Eems German Bight (49,12)			
Diepwaterroute van Noord Hinder via Botnev Gronden naar Duitsland (601)					
0,00		DW ROUTE VAN NOORD HINDER NAAR NABIJ BRUINE BANK VSS			
0,00		Diepwaterroute van Noord Hinder via Botnev Gronden naar Duitsland (22,01)			
17,20		Diepwaterroute van Noord Hinder via West Friesland naar Duitsland (0,00)			
29,49		Diepwaterroute van Duitsland via West Friesland naar Noord Hinder (11,38)			
171,09		NABIJ BOTNEY GRONDEN VSS			
245,02		DW ROUTE VAN BOTNEY GRONDEN VSS NAAR VOORZORGSGEBIED FRIELAND			
279,00		VOORZORGSGEBIED FRIESLAND			
279,00		Diepwaterroute van Duitsland via West Friesland naar Noord Hinder (235,37)			
308,35		Diepwaterroute van Noord Hinder via West Friesland naar Duitsland (252,09)			
314,99		OOST FRIESLAND VSS			
314,99		Scheepsvaartroute van Friesland VSS naar Noord Hinder (294,87)			
324,06		Scheepsvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (303,30)			
417,22		Eems German Bight (43,56)			
Diepwaterroute van Duitsland via West Friesland naar Noord Hinder (602)					
0,00		DW ROUTE VAN NOORD HINDER NAAR NABIJ BRUINE BANK VSS			
0,00		Diepwaterroute van Duitsland via Botnev Gronden naar Noord Hinder (31,61)			
11,38		Diepwaterroute van Noord Hinder via Botnev Gronden naar Duitsland (29,49)			
25,52		Scheepsvaartroute van Engeland via Maas Noordwest naar Rotterdam (84,73)			
94,82		DW ROUTE VAN NOORD HINDER NAAR NABIJ BRUINE BANK VSS			
110,54		DW ROUTE VAN NABIJ BRUINE BANK VSS NAAR WEST FRIESLAND VSS			
171,09		WEST FRIESLAND VSS			
235,37		VOORZORGSGEBIED FRIESLAND			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
235,37		Diepwaterroute van Noord Hinder via Botney Gronden naar Duitsland (279,00)			
245,24		Diepwaterroute van Duitsland via Botney Gronden naar Noord Hinder (312,53)			
Diepwaterroute van Noord Hinder via West Friesland naar Duitsland (603)					
0,00		DW ROUTE VAN NOORD HINDER NAAR NABIJ BRUINE BANK VSS			
0,00		Diepwaterroute van Noord Hinder via Botney Gronden naar Duitsland (17,20)			
25,20		Scheepvaartroute van Engeland via Maas Noordwest naar Rotterdam (79,64)			
28,15		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord West naar Engeland (79,35)			
95,54		DW ROUTE VAN NOORD HINDER NAAR NABIJ BRUINE BANK VSS			
111,30		DW ROUTE VAN NABIJ BRUINE BANK VSS NAAR WEST FRIESLAND VSS			
167,90		WEST FRIESLAND VSS			
249,94		VOORZORGSGEBIED FRIESLAND			
252,09		Diepwaterroute van Noord Hinder via Botney Gronden naar Duitsland (308,35)			
Scheepvaartroute van Friesland VSS naar Noord Hinder (604)					
0,00		VOORZORGSGEBIED NOORD HINDER			
7,29		Diepwaterroute van Duitsland via Botney Gronden naar Noord Hinder (0,00)			
15,41		Diepwaterroute van Noord Hinder via Botney Gronden naar Duitsland (16,06)			
29,43		Scheepvaartroute van Rotterdam (75,69)			
53,66		VRIJE SCHEEPVAARTZONE VAN NABIJ TEXEL VSS NAAR NOORD HINDER NOORD VSS			
62,02		Scheepvaartroute van Engeland via Maas Noordwest naar Rotterdam (61,65)			
64,99		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord West naar Engeland (60,98)			
77,37		Scheepvaartroute van Amsterdam (84,84)			
100,50		NABIJ TEXEL VSS			
110,87		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Schouwenbank (99,18)			
162,17		Scheepvaartroute van Texel via Maas Noord naar Rotterdam (109,65)			
231,36		VRIJE SCHEEPSVAARTZONE VAN VOORZORGSGEBIED FRIESLAND NAAR VLIELAND NOORD VSS			
231,36		Scheepvaartroute van Duitsland naar Tersshelling (0,00)			
294,87		VOORZORGSGEBIED FRIESLAND			
294,87		Diepwaterroute van Noord Hinder via Botney Gronden naar Duitsland (314,99)			
300,54		Diepwaterroute van Duitsland via Botney Gronden naar Noord Hinder (341,77)			
Scheepvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (605)					
0,00		VOORZORGSGEBIED NOORD HINDER			
2,72		Scheepvaartroute naar Rotterdam (89,35)			
2,72		Diepwaterroute van Noord Hinder via Botney Gronden naar Duitsland (0,00)			
19,12		Diepwaterroute van Rotterdam (76,98)			
38,76		Scheepvaartroute van Rotterdam (62,22)			

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolk lengte Minwijdte hfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
53,71		VRIJJE SCHEEPVAARTZONE VAN NOORD HINDER NOORD VSS NAAR RIJNVELD			
63,39		VRIJE SCHEEPSVAARTZONE VAN RIJNVELD NAAR NOORD HINDER NOORD VSS			
64,63		VOORZORGSGEBIED RIJNVELD			
64,63		Scheepvaartroute van Engeland via Maas Noordwest naar Rotterdam (48,79)			
67,69		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord West naar Engeland (47,61)			
81,70		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Schouwenbank (64,97)			
84,90		VRIJE SCHEEPVAARTZONE NABIJ IJMUIDEN			
84,90		Scheepvaartroute naar Amsterdam (67,86)			
101,36		Diepwaterroute van Amsterdam (62,49)			
101,36		Scheepvaartroute van Schouwenbank naar aanloop IJmuiden (83,10)			
113,14		Scheepvaartroute van Amsterdam (44,89)			
125,79		Scheepvaartroute van Texel via Maas Noord naar Rotterdam (67,66)			
138,28		Scheepvaartroute van Texel VSS naar Amsterdam (24,19)			
148,31		NABIJ TEXEL VSS			
148,31		Scheepvaartroute van Rotterdam via Maas Noord naar Texel VSS (84,38)			
156,01		Scheepvaartroute van Amsterdam naar Texel VSS (0,00)			
230,72		Scheepsvaartroute van Terschelling naar Duitsland (0,00)			
237,52		VOORZORGSGEBIED OVERSTEEK VLIELAND			
244,12		Scheepsvaartroute van Duitsland naar Terschelling (13,55)			
247,20		VLIELAND NOORD VSS			
255,88		VRIJE SCHEEPVAARTZONE VAN VOORZORGSGEBIED FRIESLAND NAAR VLIELAND NOORD VSS			
300,28		VOORZORGSGEBIED FRIESLAND			
303,30		Diepwaterroute van Noord Hinder via Botney Gronden naar Duitsland (324,06)			
Scheepvaartroute Eemsgeul naar German Bight (607)					
0,00		RIFTGAT			
0,00		Riffgat (6,08)			
12,71		Eems German Bight (0,00)			
12,71		Scheepvaartroute van Terschelling naar Duitsland (118,88)			
12,71		Scheepvaartroute Zuid richting Noord (0,00)			
Scheepvaartroute van Terschelling German Bight TSS naar Westereems (608)					
0,00		EEMS MONDING			
0,00		Scheepvaartroute Noordzeekust (132,95)			
0,00		Vaarwater naar Emden, Gaatje Bocht, Oostfriesche Gaatje, Doekegat, Randzelgat en Westereems (79,11)			
29,81		Scheepvaartroute van Terschelling naar Duitsland (84,28)			
Scheepvaartroute van Duitsland naar Terschelling (609)					

Afst	Br	Vaarwegkenmerk	Schutlengte -eb / -vloed / Kolkengte Minwijdtehfd / Kolkwijdte	Wijdte / hoogte vast of gesl./ hoogte open	Cemt-klasse of Max.toeg.afm lengte/breedte/diepte/ hoogte of Diepte van / tot / ref.vlak
0,00		NABIJ TEXEL VSS			
0,00		Scheepsvaartroute van Friesland VSS naar Noord Hinder (231,36)			
13,55		VOORZORGSGBIED OVERSTEEK VLIELAND			
13,55		Scheepsvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (244,12)			
16,18		TERSCHELLING-DUITSE BOCHT VSS			
125,47		Eems German Bight (9,23)			
0,00		NABIJ TEXEL VSS			
0,00		Scheepsvaartroute van Noord Hinder naar Friesland VSS (230,72)			
Scheepsvaartroute van Terschelling naar Duitsland (610)					
9,37		TERSCHELLING-DUITSE BOCHT VSS			
84,28		TERSCHELLING - DUITSE BOCHT VSS			
84,28		Scheepsvaartroute van Terschelling German Bight TSS naar Westereems (29,81)			
118,88		Eems German Bight (0,00)			
118,88		Scheepsvaartroute Eemsgeul naar German Bight (12,71)			
118,88		Scheepsvaartroute Zuid richting Noord (0,00)			
Scheepsvaartroute Zuid richting Noord (611)					
0,00		TERSCHELLING GERMAN BIGHT TSS			
0,00		Eems German Bight (0,00)			
0,00		Scheepsvaartroute Eemsgeul naar German Bight (12,71)			
0,00		Scheepsvaartroute van Terschelling naar Duitsland (118,88)			
Rhederlaag (84f)					
0,00		VALEPLAS			
0,00		Geldersche IJssel, Keteldiep en Ketelmeer (14,43)			
1,48		GIESEPLAS			
1,66		IJsselstreng			
2,31		WESTERPLAS			
2,31		Jachthaven Giesbeek			
3,32		LATHUMSEPLAS			