



Tiedonantoja merenkulkijoille

TM 17/2024

Tiedonannot: 137 - 153 / 20.06.2024



Sisällysluettelo

Otsikko	Sivu
Indeksi alueittain	2
Karttaindeksi	3
Suomenlahti	4
Saaristomeri	7
Ahvenanmeri	9
Merenkurkku	10
Perämeri	12
Vuoksen vesistö	17
Tiedotuksia	22
Voimassa olevat Ennakko- (P) ja Tilapäiset- (T) - tiedonannot (20.06.2024)	27

Indeksi alueittain

Suomenlahti

Kartat

*138/2024 18, 191, 952, A, B

Saaristomeri

Kartat

*139(T)/2024 25, 26, 37, D

*141/2024 25, 37, D

Ahvenanmeri

Kartat

140/2024 953, C

Merenkurkku

Kartat

*142/2024 47, 48, 822, 956, 957

Perämeri

Kartat

*137(T)/2024 57, 847

*143/2024 60, 958

*144(T)/2024 57, 846

*145(T)/2024 57, 846, 958, 8071

Vuoksen vesistö

Kartat

*146/2024 M, V

*147/2024 M

*148/2024 M

Tiedotuksia

Kartat

*149/2024

*150/2024

*151/2024

*152/2024

*153/2024

Karttaindeksi

Kartat	Tiedonannot
18	*138/2024
25	*139(T)/2024, *141/2024
26	*139(T)/2024
37	*139(T)/2024, *141/2024
47	*142/2024
48	*142/2024
57	*137(T)/2024, *144(T)/2024, *145(T)/2024
60	*143/2024
191	*138/2024
822	*142/2024
846	*144(T)/2024, *145(T)/2024
847	*137(T)/2024
952	*138/2024
953	140/2024
956	*142/2024
957	*142/2024
958	*143/2024, *145(T)/2024
8071	*145(T)/2024
A	*138/2024
B	*138/2024
C	140/2024
D	*139(T)/2024, *141/2024
M	*146/2024, *147/2024, *148/2024
V	*146/2024

Suomenlahti

*138/2024

2024-06-20

Suomi. Suomenlahti. Helsinki. Kruunuvuori. Korkeasaari. Uusi silta.
Rakennettu maasto

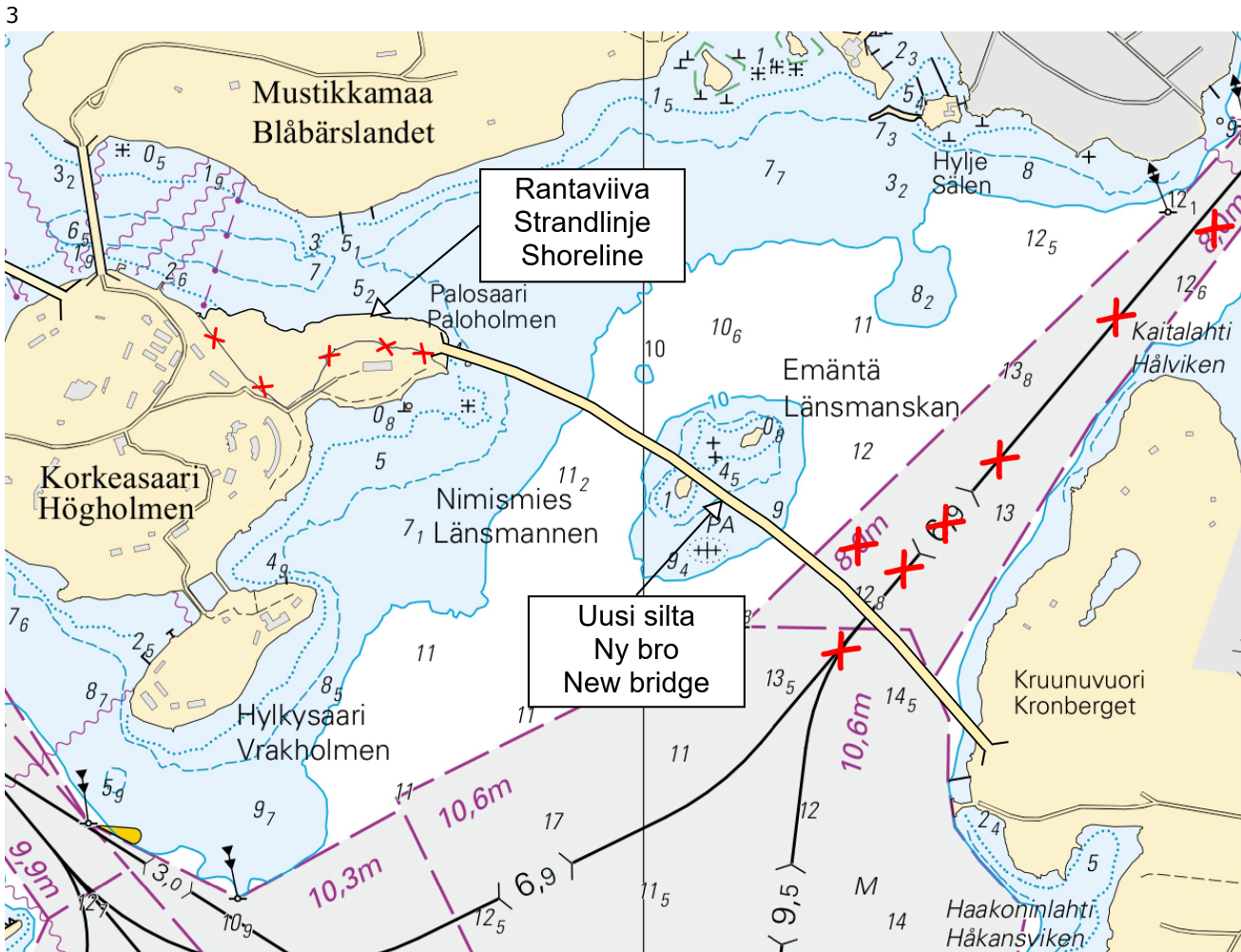
Kartat		Edellinen
18	(INT 1250)	128/2024 ↗
191	(INT 1159)	114/2024 ↗
952		89/2024 ↗
A/INDEX, A626, A626.1, A/Helsinki - Tallinna		128/2024 ↗
B/INDEX, B626, B626.1, B/Helsinki - Tallinn		129/2024 ↗

Viittaa:89/2024 [↗](#)

1 18, 191, 952, A/INDEX, A626, A626.1, A/Helsinki - Tallinna, B/INDEX, B626, B626.1,
B/Helsinki - Tallinn

Lisää 	Seuraavien pisteiden välille:	(1) 60°10.21'N 25°00.62'E
		(2) 60°10.35'N 25°00.37'E
		(3) 60°10.51'N 24°59.91'E
		(4) 60°10.57'N 24°59.63'E

2 Rantaviivamuutokset. Ks. kuva.



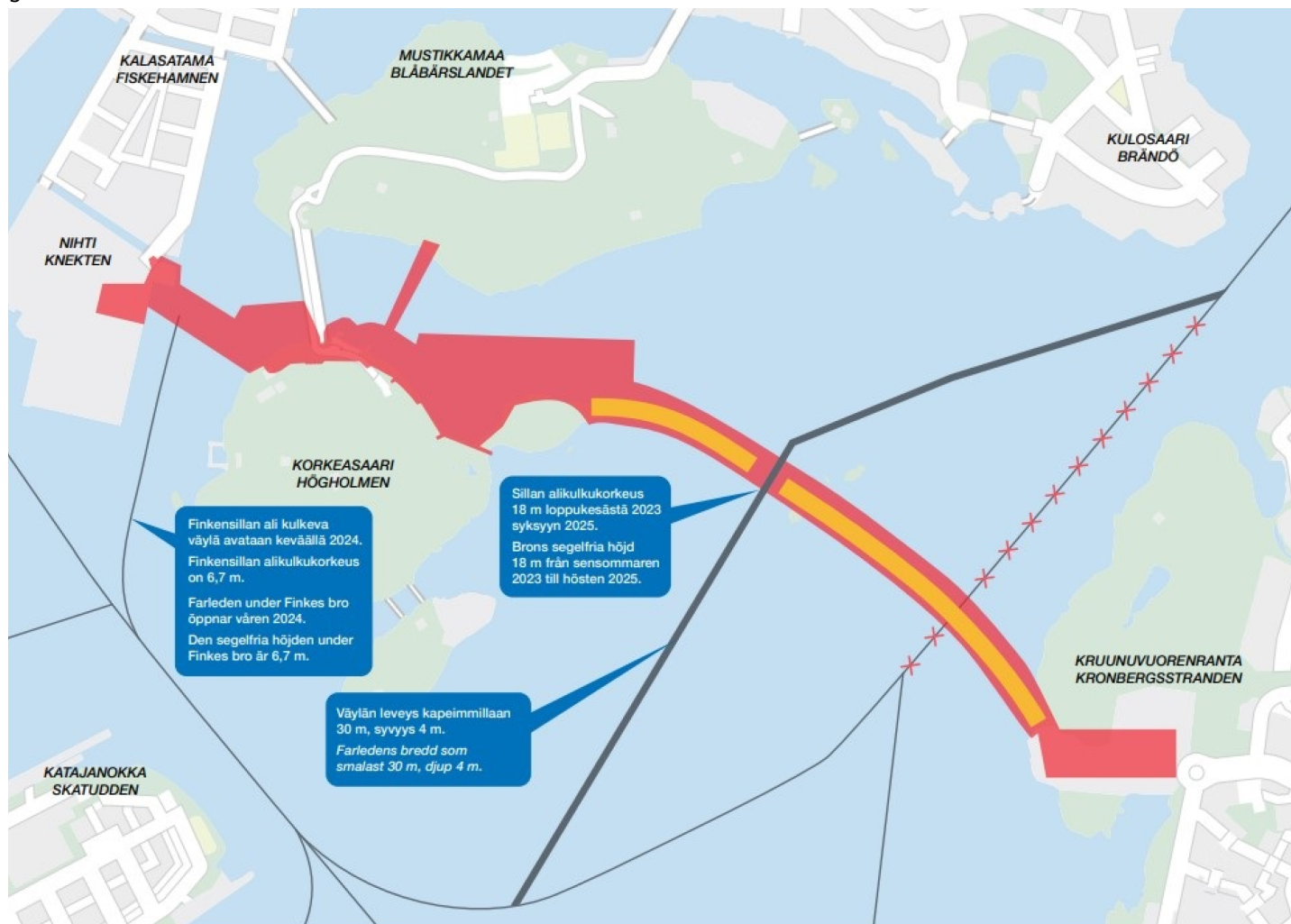
Kuva viitteeksi, karttaotteet ei merikartan mittakaavassa.

4

Laajasalon ja Korkeasaaren välillä Kruunuvuorenselällä Kruunuvuorensillan rakentamisen takia Kulosaareen ja Herttoniemen rantaan johtava 6,9 m väylä (4860: Herttoniemen 9,5/6,9 m väylä) on suljettu toistaiseksi. Uusi kulkuyhteys siirtyy Kruunuvuorenselällä länteen päin, Nimismies-luodon länsipuolelle. Tilapäinen väylä on yksityisväylä, jolla liikkuminen tapahtuu veneilijän omalla vastuulla. Väylä on merkitty sinivalkoisin yksityisväyläviitoin. Viitoissa on kardinaalitunnukset ja viitat on asetettu helpommin havaittaviksi viittaportteiksi. Alueella on myös 10 km/h nopeusrajoitus ja aallonmuodostuskielto. Työsilta on rajattu myös keltaisin erikoismerkein. Erikoismerkit ovat heijastavia ja joka toinen niistä on myös valaistu.

Väylällä on sillan kohdalla kulkuaukko. Työsilltan on merkitty kulkuaukko ja alikulkukorkeus. Aukon leveys on noin 30 metriä ja alikulkukorkeus on 25.7.2023 alkaen 18 metriä*. Kulkuaukon kulkusyvyys on vähintään 4 metriä. Valmiin sillan alikulkukorkeus on syksystä 2025 lähtien 20,0 m (MW) 20,2 m (N2000).

5



— Tilapäinen väylä
Ny tillfällig farled

— Nykyinen käytössä oleva väylä
Nuvarande farled i bruk

— Työsilta
Arbetsbro

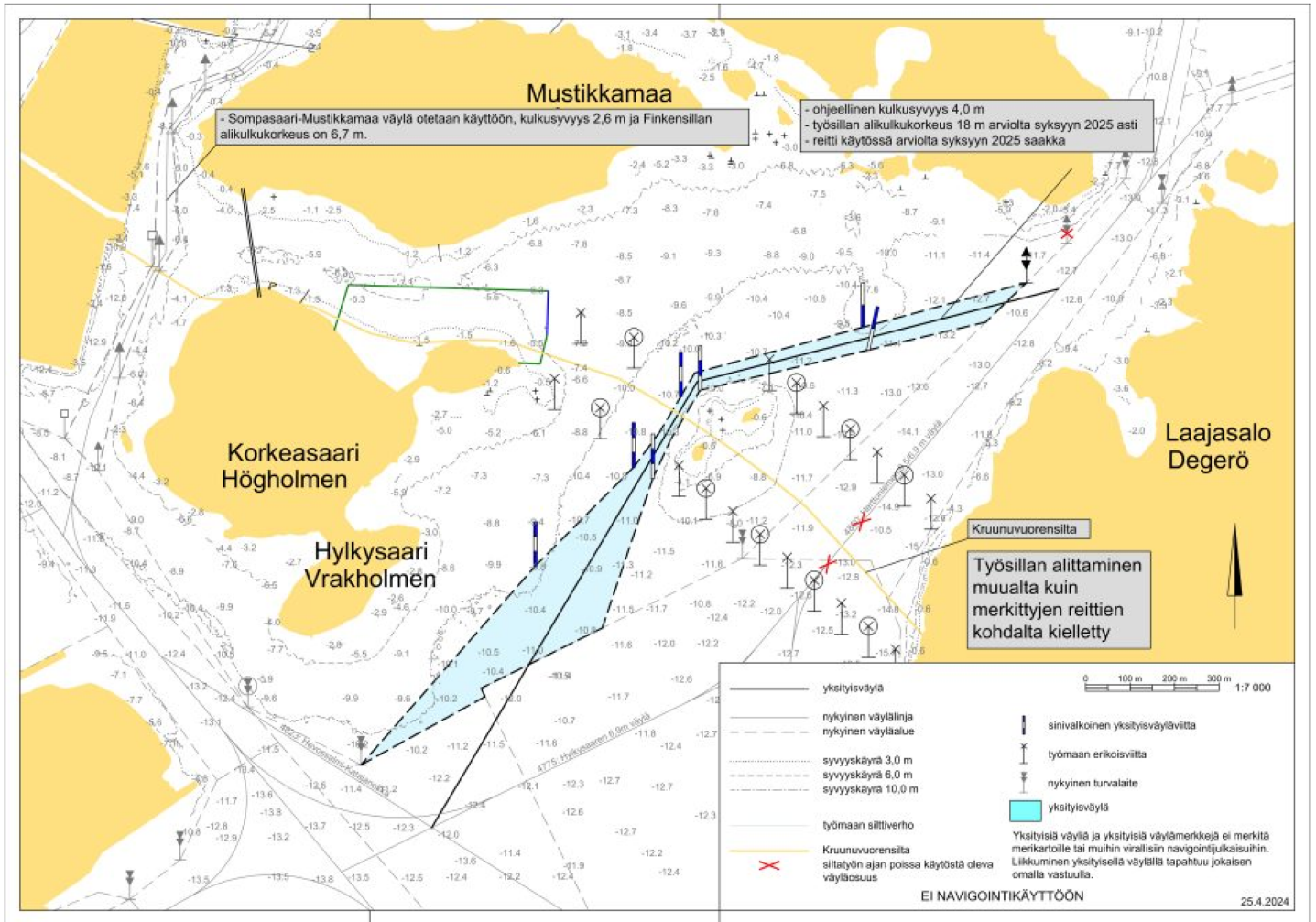
✕✕ Väylä pois käytöstä
Farled inte i bruk

■ Työmaa-alue
Byggplatsområde

KRUUNUSILLAT
Helsinki

22.4.2024

Kuva viitteeksi, karttaotteet ei merikartan mittakaavassa.



Kuva viitteeksi, karttaotteet ei merikartan mittakaavassa.

7
Lisätietoja Kruununsiltojen rakentamisesta: <https://kruunusillat.fi/veneilijoille/>

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2024)

Saaristomeri

*139(T)/2024


2024-06-20


Suomi. Saaristomeri. Parainen. Seili. ODAS -poijut. Turvalaitteet

Kartat		Edellinen
25	(INT 1188)	129/2024 ↗
26	(INT 1189)	129/2024 ↗
37	(INT 1198)	129/2024 ↗
D707, D708, D718		131/2024 ↗

Ajankohta: n. 31.8.2024 asti

Viittaa:129/2024 [↗](#)

1	25, 26, 37, D707, D708, D718		
Lisää		60°15.095'N	21°57.830'E

2	25, 26, 37, D707, D708, D718		
Lisää		60°15.106'N	21°57.785'E


(Turun yliopisto, Åbo universitet, University of Turku 2024)

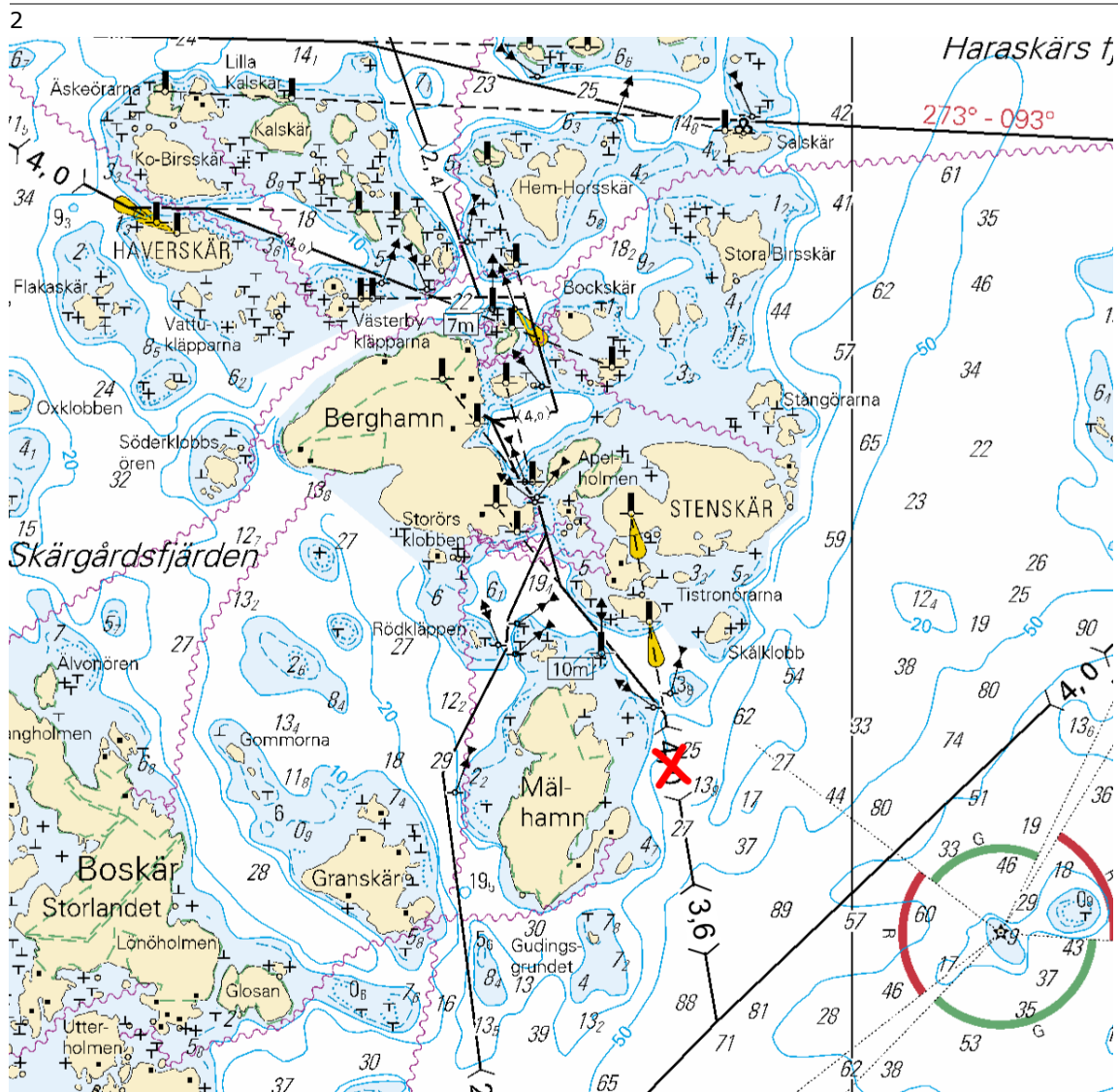
*141/2024

2024-06-20

Suomi. Saaristomeri. Parainen. Berghamn. Väylät

Kartat		Edellinen
25	(INT 1188)	139/2024 ↗
37	(INT 1198)	139/2024 ↗
D716, D717, D717.2		139/2024 ↗

1	25, 37, D716, D717, D717.2		
Muuta		Seuraavien pisteiden välille:	(1) 60°01.713'N 21°49.312'E
			(2) 60°03.244'N 21°48.167'E



Kuva viitteeksi, karttaotteet ei merikartan mittakaavassa.

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2024)

Ahvenanmeri

140/2024

2024-06-20

Ruotsi. Ahvenanmeri. Singön Itäpuoli. Turvalaitteet

Kartat

953

C/INDEX, C/Ahvenanmeri

Edellinen

116/2024 [↗](#)

131/2024 [↗](#)

1 953, C/INDEX, C/Ahvenanmeri

Muuta



STORLÄGET



F.W.6M



Racon (T)

60°12.429'N

18°49.197'E

(Ufs 912/16714, Norrköping 2024)

Merenkurkku













*142/2024

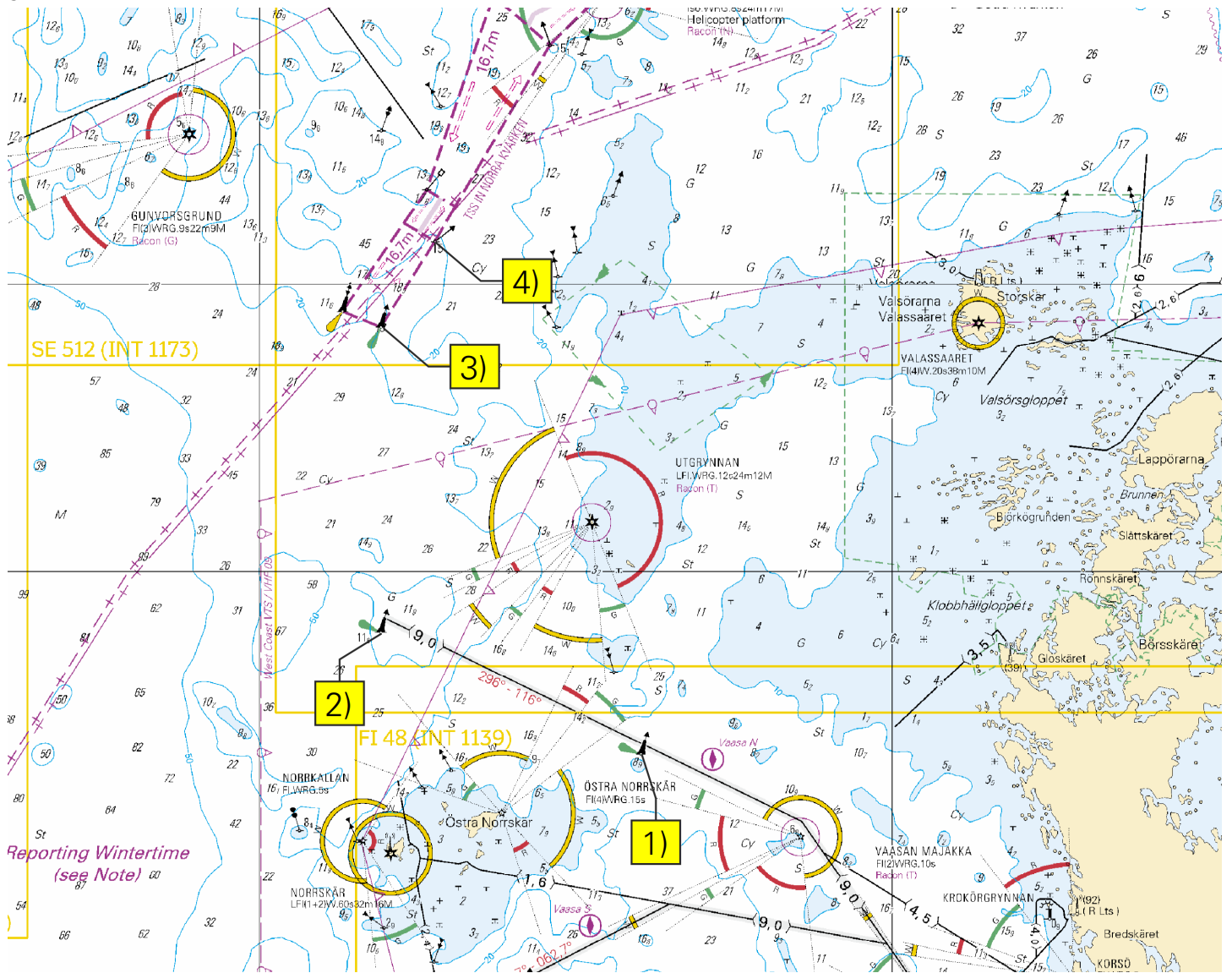
2024-06-20

Suomi. Merenkurkku. Talvikaudeksi poistetut poijut ja viitta palautettu paikoilleen. Turvalaitteet

Kartat		Edellinen
47	(INT 1138)	107/2024 ↗
48	(INT 1139)	62/2024 ↗
822		62/2024 ↗
956		107/2024 ↗
957	(INT 1208)	113/2024 ↗

Kumotaan: 254(T)/2023 [↗](#)

1		48, 822, 956, 957				
Muuta	 V-AIS			63°16.11'N	20°48.08'E	8749
2		47, 822, 956, 957				
Muuta	 V-AIS			63°18.71'N	20°35.74'E	8756
3		47, 956, 957				
Muuta	 V-AIS			63°25.20'N	20°35.75'E	45946
4		47, 957				
Muuta	 V-AIS			63°27.03'N	20°38.33'E	53071



Kuva viitteeksi, karttaotteet ei merikartan mittakaavassa.

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2024)

Perämeri

*137(T)/2024

2024-06-19

Suomi. Perämeri. Oulun edusta. Länsiletto. Turvalaitteet

Kartat		Edellinen
57	(INT 1148)	92/2024 ↗
847		43/2024 ↗

Ajankohta: n. 30.9.2024 asti

1
Kunnostustöiden aikana linjamerkin valo on poissa toiminnasta.

2 57, 847

Muuta  **LÄNSILETTO**
LFI.6s (exting) 65°10.824'N 25°02.674'E 9142, (C4150.1)

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2024)

*143/2024

2024-06-20

Suomi. Perämeri. Talvikaudeksi poistetut poijut palautettu paikoilleen.
Turvalaitteet

Kartat		Edellinen
60	(INT 1152)	257/2023 ↗
958	(INT 1209)	113/2024 ↗

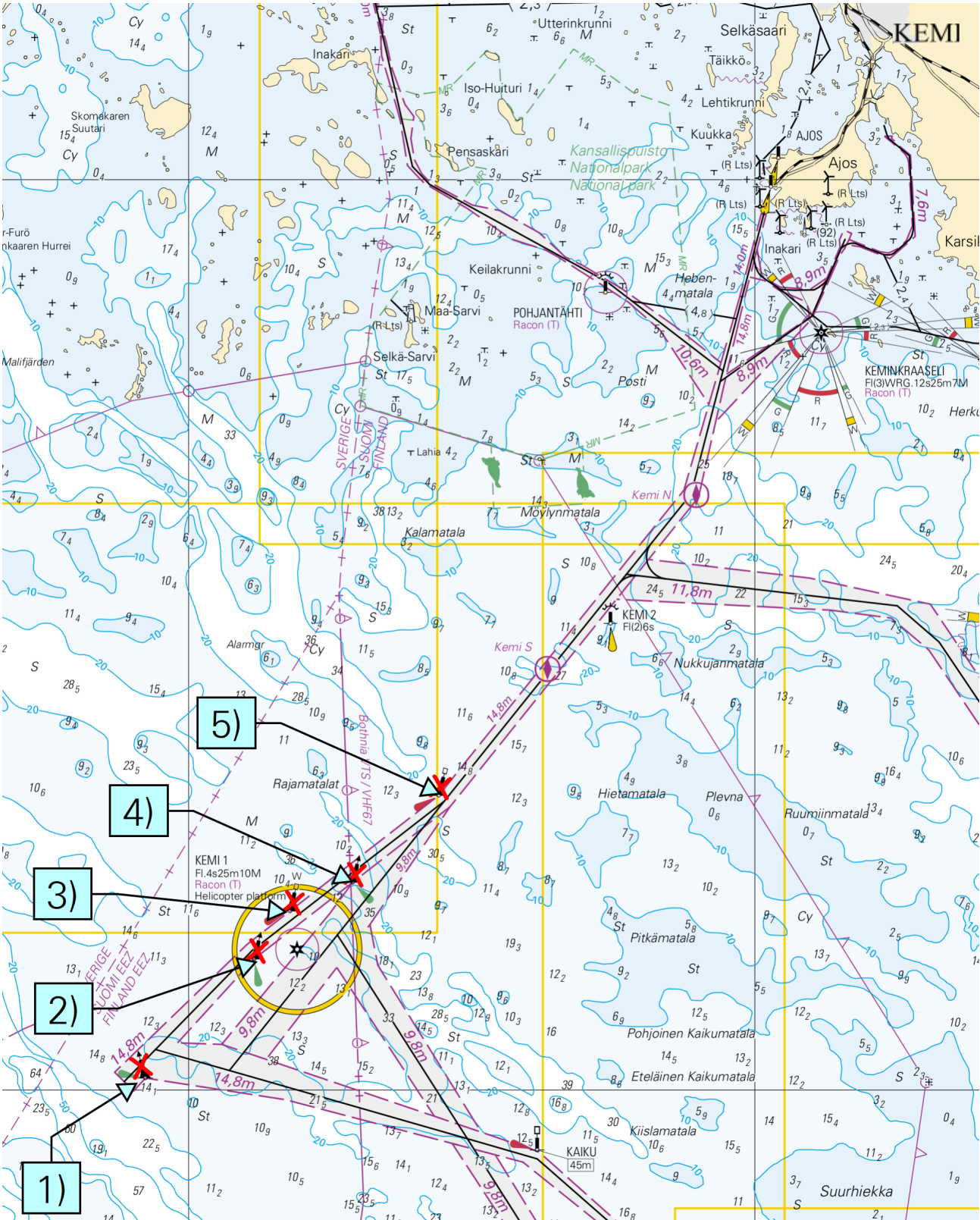
Kumotaan: 257(T)/2023 [↗](#)

1 60, 958
Muuta  **V-AIS**   65°20.263'N 23°57.708'E 85067

2 60, 958
Muuta  **V-AIS**   65°22.892'N 24°03.468'E 88395

3 60, 958
Muuta  **V-AIS**   65°23.950'N 24°05.364'E 88398

4 60, 958
Muuta  **V-AIS**   65°24.583'N 24°08.687'E 88399



Kuva viitteeksi, karttaotteet ei merikartan mittakaavassa.

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2024)

*144(T)/2024

2024-06-20

Suomi. Perämeri. Oulu. Pajuniemi. Turvalaitteet

Kartat

57

(INT 1148)






Edellinen

137/2024 [↗](#)

846

92/2024 [↗](#)

Ajankohta: n.1.12.2024 asti

1		57, 846			
Lisää			65°02.347'N	25°08.336'E	88835
2		57, 846			
Lisää			65°01.149'N	25°12.914'E	88834
3		57, 846			
Lisää			65°01.111'N	25°12.632'E	88836
4		57, 846			
Lisää			65°00.783'N	25°12.580'E	88833
5		57, 846			
Lisää			65°00.773'N	25°11.825'E	88826

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2024)

*145(T)/2024

2024-06-20

Suomi. Perämeri. Hailuoto. Sillanrakennustyöt. Alueet ja rajat

Kartat		Edellinen
57	(INT 1148)	144/2024 ↗
846		144/2024 ↗
958	(INT 1209)	143/2024 ↗
8071/INDEX		111/2024 ↗

Ajankohta: Toistaiseksi

1
Hailuodon kiinteä yhteys

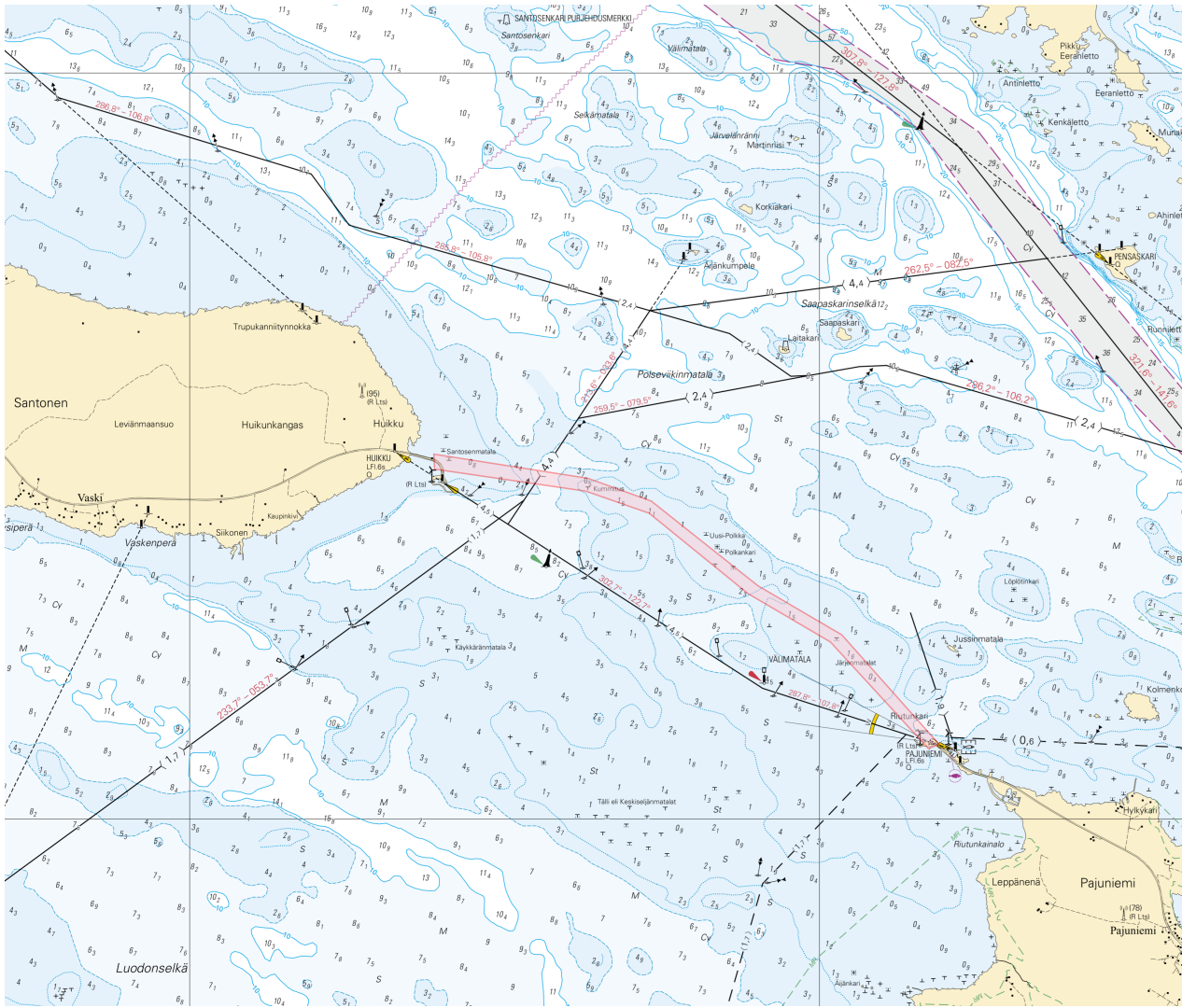
Lisätietoja: <https://vayla.fi/hailuoto>

2
57, 846, 958, 8071/INDEX

Lisää 

Seuraavien pisteiden välille:

(1)	65°02.44'N	25°03.91'E
(2)	65°02.25'N	25°06.36'E
(3)	65°02.13'N	25°07.37'E
(4)	65°01.55'N	25°08.99'E
(5)	65°01.24'N	25°10.33'E
(6)	65°00.50'N	25°11.85'E
(7)	65°00.49'N	25°11.69'E
(8)	65°01.17'N	25°10.17'E
(9)	65°01.49'N	25°08.89'E
(10)	65°02.05'N	25°07.31'E
(11)	65°02.19'N	25°06.32'E
(12)	65°02.36'N	25°03.84'E



Kuva viitteeksi, karttaotteet ei merikartan mittakaavassa.

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2024)

Vuoksen vesistö

*146/2024

2024-06-20

Suomi. Vuoksen vesistö. Rantasalmi. Esteet. Syvyystiedot

Kartat









M226, M227

V226, V227

Edellinen

134/2024 [↗](#)

135/2024 [↗](#)

1	Poista	2	M226, V226	62°02.000'N	28°33.273'E
2	Lisää		M226, V226	62°02.021'N	28°33.163'E
3	Lisää		M226, V226	62°01.971'N	28°33.173'E
4	Lisää		M226, V226	62°01.889'N	28°33.333'E
5	Lisää		M226, M227, V226, V227	62°03.251'N	28°29.567'E
6	Lisää		M226, M227, V226, V227	62°03.352'N	28°29.131'E
7	Siirrä		M227, V227	Paikasta 62°05.127'N 28°23.461'E	Paikkaan 62°05.132'N 28°23.492'E
8	Lisää		M227, V227	62°05.512'N	28°23.584'E
9	Lisää		M227, V227	62°05.731'N	28°20.795'E

10	Poista	1		M227, V227	62°05.555'N	28°21.361'E
11	Lisää			M227, V227	62°05.524'N	28°21.392'E
12	Lisää			M227, V227 Korjaa 3 m syvyyssäyrä	62°05.606'N	28°21.340'E
13	Muuta	3 ₅	 	M227, V227	62°05.054'N	28°21.023'E

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2024)

*147/2024


2024-06-20

Suomi. Vuoksen vesistö. Heinävesi. Varkaus. Esteet. Syvyystiedot

















Kartat

M249, M250

Edellinen

146/2024 

1	Muuta	4 ₁	 	M249, M250	62°17.201'N	28°36.001'E
2	Lisää			M250	62°17.141'N	28°36.144'E
3	Muuta	3 ₁	 	M250	62°17.047'N	28°36.037'E
4	Muuta	4 ₆	 	M250	62°16.950'N	28°36.227'E
5	Lisää			M249, M250	62°17.162'N	28°37.167'E

6	Lisää			M250	62°17.010'N	28°36.848'E	
							
7	Muuta	4 ₁			M250	62°16.983'N	28°37.229'E
8	Lisää				M250	62°16.705'N	28°36.544'E
							
9	Muuta	4 ₁			M250	62°16.732'N	28°36.140'E
10	Lisää				M250	62°16.506'N	28°36.007'E
							
11	Muuta	4 ₁			M250	62°16.037'N	28°36.341'E
12	Lisää				M250	62°16.205'N	28°35.321'E
							
13	Lisää				M250	62°14.938'N	28°35.644'E
							
14	Muuta	4 ₆			M250	62°14.979'N	28°35.589'E
15	Muuta	6 ₅			M250	62°15.121'N	28°36.582'E
16	Lisää				M249, M250	62°15.433'N	28°36.398'E
							










*148/2024

2024-06-20

Suomi. Vuoksen vesistö. Savonlinna. Heinävesi. Esteet. Syvyystiedot

Kartat
M250

Edellinen
147/2024 

1	Lisää		M250	62°12.599'N	28°46.116'E
2	Poista	4 ₁	M250	62°13.300'N	28°42.671'E
3	Lisää		M250	62°13.285'N	28°42.638'E
4	Poista	3 ₁	M250	62°13.269'N	28°40.956'E
5	Lisää		M250	62°13.285'N	28°40.894'E
6	Muuta	3 ₁  	M250	62°13.430'N	28°41.697'E
7	Muuta	3 ₁  	M250	62°13.751'N	28°41.333'E
8	Lisää		M250	62°13.898'N	28°42.204'E
9	Lisää		M250	62°14.082'N	28°43.282'E

10			M250		
Muuta	10	➔		62°13.782'N	28°43.874'E

11			M250		
Lisää				62°13.759'N	28°43.889'E

12			M250		
Lisää				62°13.586'N	28°44.020'E

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2024)

Tiedotuksia

*149/2024

2024-06-20

Suomi. Suomen rannikon purjehdusopas. Purjehdusoppaan väyläkohtaiset luettelot. Kauppamerenkulun väylät 2.2.1 - Saaristo- ja Ahvenanmeri.

Kartat

Edellinen

Viittaa: 109/2024 [↗](#)

1

Suomen rannikon purjehdusopas 2.2.1 - Saaristo- ja Ahvenanmeri

Liikenne- ja viestintävirasto Traficom julkaisee merikartat ja merenkulkujulkaisut Suomessa. Merenkulkujulkaisuissa esitetään merikarttaa täydentäviä tietoja. Suomen rannikon purjehdusoppaan (Sailing Directions for Finnish waters) koostuu yleisosasta (Osa 1) sekä useista aluekohtaisista väyläluetteloista (Osa 2 - Kauppamerenkulun väylät). Purjehdusoppaan yleisosio sisältää yleistietoa merenkulusta Suomessa. Tieto on suunnattu kansainvälisen merenkulun käyttöön. Yleisosio julkaistaan englanninkielisenä. Purjehdusoppaan väyläkohtaisissa luetteloissa esitetään kauppamerenkulun väylien syvyys- ja mitoitustietoja sekä perustiedot väylien käytöstä. Väyläluettelot julkaistaan kolmella kielellä. Purjehdusoppaat luodaan PDF- muotoisina ja viedään vapaasti saataville verkkosivulle: <https://fiho.fi/lnk/sd/fi>.

Purjehdusoppaan väyläkohtaisia luetteloita julkaistaan alueellisesti N2000 merikarttojen julkaisun yhteydessä. Julkaisu 2.2.1 - Saaristo- ja Ahvenanmeri on julkaistu 11.6.2024.

Tilapäisiä väylämuutoksia ei päivitetä purjehdusoppaaseen. Merenkulkijoiden tulee seurata myös Tiedonantoja merenkulkijoille, sekä varmistaa uusimpien julkaisujen ja tarpeellisten linkitettyjen tietojen saatavuus laivalla.

<https://www.traficom.fi/fi/asioi-kanssamme/tiedonantoja-merenkulkijoille>

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2024)

*150/2024

2024-06-20

Suomi. Uudet loistoluettelot.

Kartat

Edellinen

Viittaa:287/2022 [↗](#)

1

Suomen rannikon loistoluettelo sekä Suomen sisävesien loistoluettelo on päivitetty. Uusien julkaisujen päiväys on 11.6.2024. Uudet loistoluettelot ovat vapaasti ladattavina Traficomien verkkosivuilta - Asioi kanssamme:

<https://www.traficom.fi/fi/asioi-kanssamme/merenkulun-loistot>

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2024)

*151/2024

2024-06-20

Suomi. Uusia merikarttapainoksia. (N2000) (BSCD2000).

Kartat

Edellinen

Viittaa:123/2024 [↗](#)

1

Nimi	Oikaisupäivämäärä	Myyntipäivämäärä	Painos
Namn	Rättelsedatum	Utgivningsdatum	Upplaga
Name	Correction date	Release date	Edition
Merikarttasarja E (Selkämeri)	20.5.2024	14.6.2024	2024
Sjökortsserie E (Bottenhavet)	20.5.2024	14.6.2024	2024
Chart folio E (Bothnian Sea)	20.5.2024	14.6.2024	2024

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2024)

*152/2024

2024-06-20

Suomi. Merikarttojen uusi syvyyksien vertaustaso N2000 (BSCD2000).

Kartat

Edellinen

Viittaa:125/2024 [↗](#)

1

Merikartoille uusi syvyyksien vertaustaso N2000 (BSCD2000).

Merikartoilla ja vesiliikenteen väylillä siirrytään käyttämään Suomen valtakunnalliseen N2000 -korkeusjärjestelmään sidottua syvyystietojen vertaustasoa. Nykyinen, merialueilla keskivedenkorkeuteen perustuva syvyyksien vertaustaso vaihdetaan maankuoreen sidottuun N2000 -vertaustasoon.

N2000 väylä- ja merikarttaudistus on osa Itämeren maiden yhteistä BSCD2000 (Baltic Sea Chart Datum 2000) -hanketta ja se yhtenäistää merikarttatiedon ja käytettävissä olevan vesisyvyyden tulkintaa koko Itämeren alueella. Siirtyminen uuteen vertaustasoon tulee vaikuttamaan merikartoilla esitettäviin syvyys- ja väylätietoihin. Muutos johtuu nykyisin käytössä olevan vertaustasojen ja N2000-järjestelmän nollakohdan välisestä erosta. Kuva 3.

Yksi yhtenäinen vertaustaso

Merialueilla nykyinen merikarttojen ja väylien vertaustaso on teoreettinen keskivesi MSL (Mean Sea Level) / MW (Mean Water). Teoreettisessa keskivedessä nollakohtana on vedenkorkeuden kyseisen vuoden keskiarvo, eli nollakohta on vaihtunut vuosittain joitakin millimetrejä. Uuden N2000-järjestelmän nollassa on sidottu kiinteästi maankuoreen, eikä siihen vaikuta maankohoaminen tai merenpinnan muutokset. Koska N2000 -järjestelmän nollassa on nykyisen meriveden keskivesipinnan (MSL) alapuolella, syvyytlukemat kartoilla pienenevät vertaustason muutoksesta johtuen noin 10-20 cm alueesta riippuen, mutta vastaavasti plusvettä on saman verran enemmän. Käytettävissä oleva vesisyvyys ei siis muutu huomioitaessa N2000-korkeusjärjestelmässä ilmoitettava vedenkorkeustieto. Kuva 4.

Vedenkorkeuden merkitys käytettävissä olevaa syvyyttä ajatellen tulee korostumaan. Ilmatieteenlaitos on aloittanut syyskuussa 2021 vedenkorkeushavaintojen ja -ennusteiden esittämisen rinnakkain sekä N2000 -järjestelmässä että teoreettisen keskiveden suhteen (<https://www.ilmatieteenlaitos.fi/vedenkorkeus>).

Koska siirtymäaikana on käytössä sekä vanhan ja uuden järjestelmän mukaisia merikarttoja samanaikaisesti, on tärkeää varmistaa käytettävän kartan vertaustaso ja vastaava vedenkorkeuslukema. Merikarttojen tuoteluettelossa on aina ajantasainen tieto voimassaolevasta merikarttapainoksesta ja siinä käytetystä vertaustasosta.

Merikarttojen tuoteluettelo: <https://www.traficom.fi/fi/merikartoituksen-tuoteluettelo>

Lisätietoa N2000 väylä- ja merikarttaudistuksesta: <https://www.traficom.fi/fi/liikenne/merenkulku/n2000-vayla-ja-merikarttaudistus/n2000-vayla-ja-merikarttaudistus>.

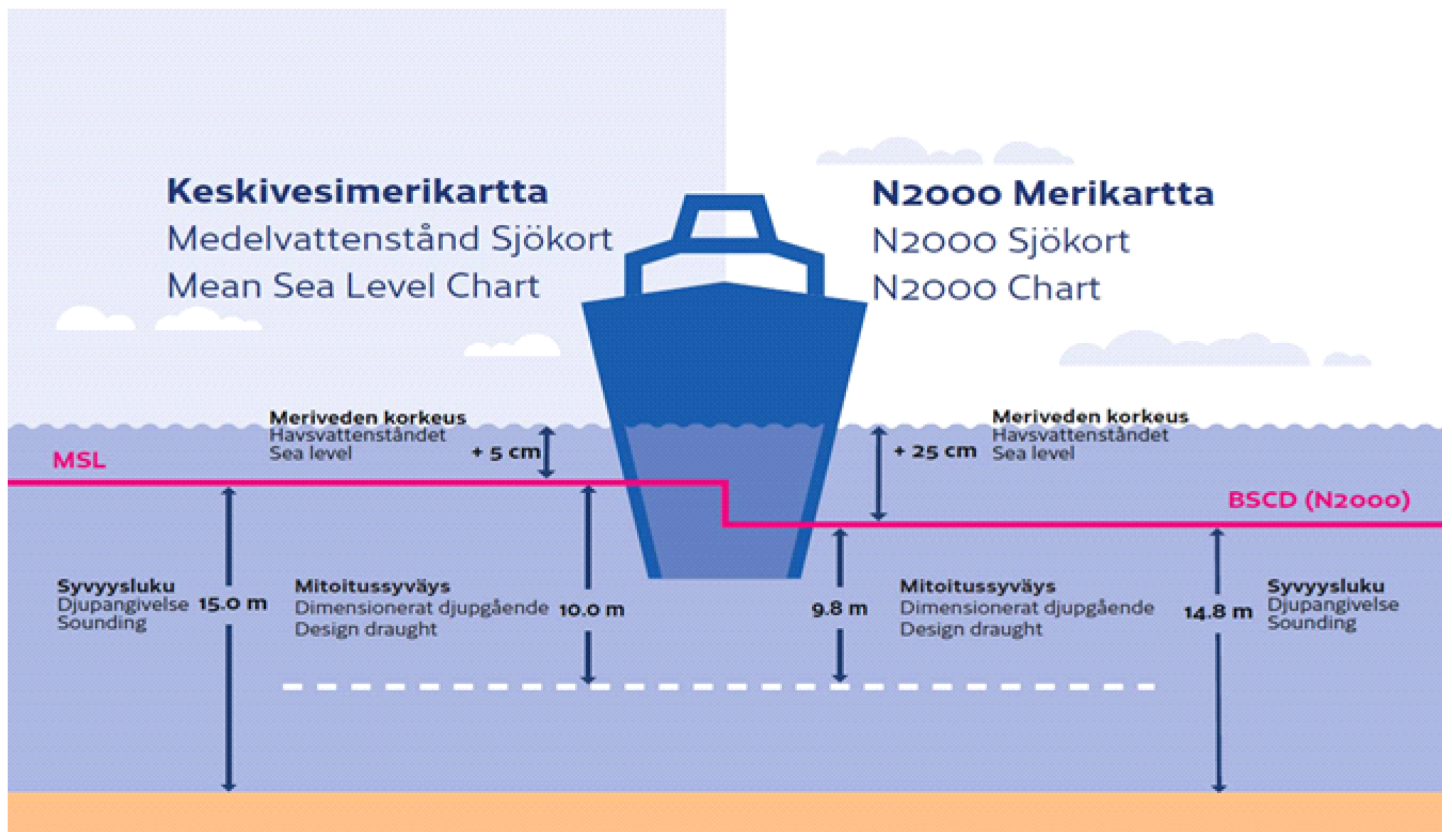
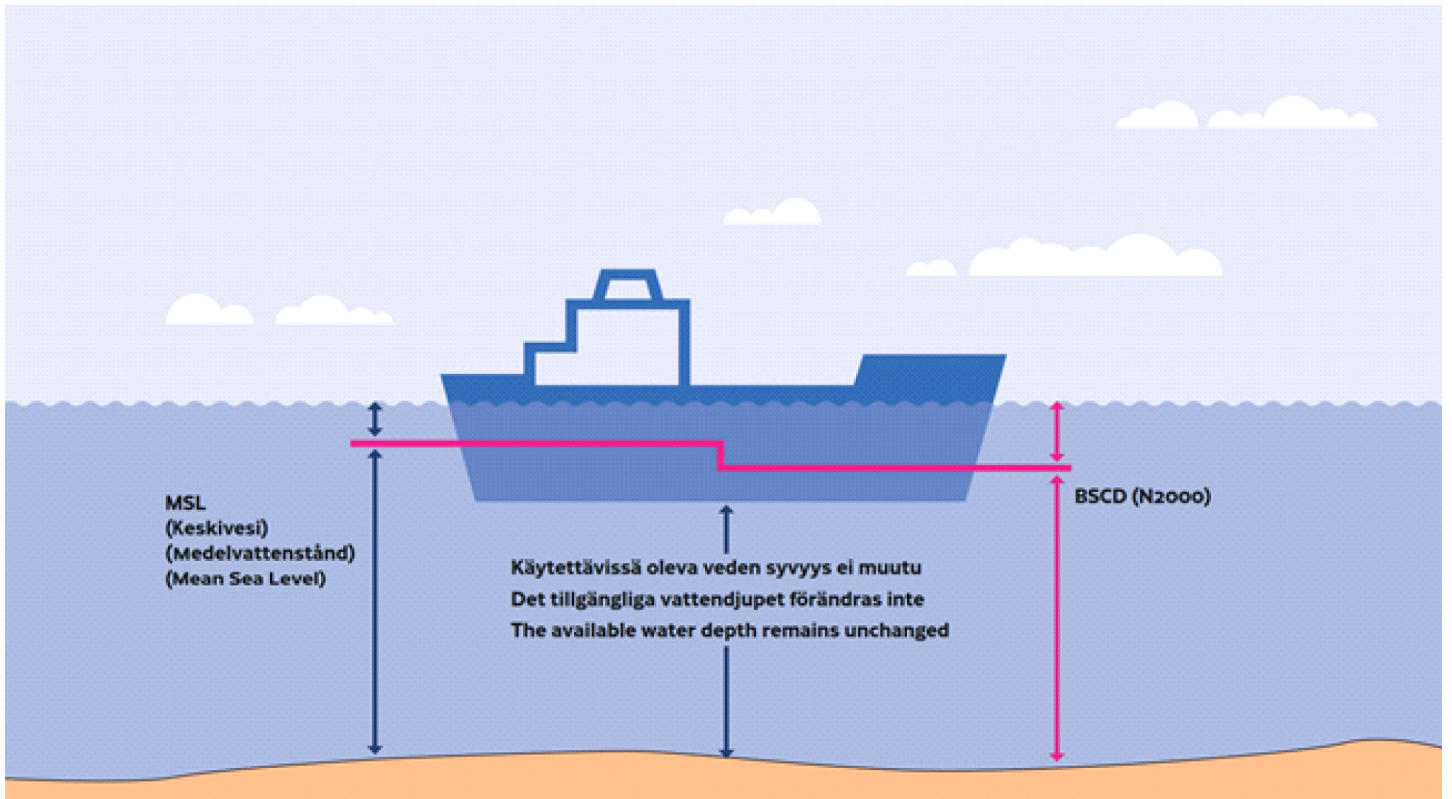
2

Uusi vesiväylien syvyysskäytäntöohje: https://www.traficom.fi/sites/default/files/media/file/SYVYYSOHJE_FI_2021_11_01.pdf

Suomen rannikon purjehdusopas: <https://www.traficom.fi/fi/asioi-kanssamme/sailing-directions-finnish-waters>

Väylätietojen esitystavan muutos S-57 ENC -kartoilla:

<https://www.traficom.fi/fi/ajankohtaista/vaylatietojen-esitystapa-muuttuu-suomalaisilla-s-57-enc-kartoilla>.



*153/2024

2024-06-20

Suomi. VÄYLÄN KÄYTÖN ILMOITUS.

Kartat

Edellinen

Viittaa: 126/2024 [↗](#)

1

VÄYLÄN KÄYTÖN ILMOITUS

Liikenne- ja viestintävirasto Traficom on julkaissut ohjeen "Väylän käytön ilmoitus", jossa tarkennetaan vesiväylien syvyyskäytännön periaatteita ja soveltamista. Ohjeen perusteella julkaisu Sailing directions for Finnish waters on päivitetty. Myös Fintraffic on päivittänyt alusliikennepalveluun liittyvää ohjeistustaan (Master's Guide).

Mikäli aluksen staattinen syväys on suurempi kuin väylän mitoitussyväys huomioiden vallitseva vedenkorkeus, aluksen tulee erikseen varmistaa ja osoittaa kölivarauksen (net UKC) säilyminen sille VTS-keskukselle, jonka valvonta-alueen väylän käytöstä on kyse. Aluksen liikenteenharjoittajan, asiamiehen tai päällikön on annettava väylän käytön ilmoitus viimeistään 24 h ennen saapumista luotsipaikalle, tai mikäli saapumiseen on alle 24 h, aluksen lähtiessä satamasta kohti Suomen satamaa. Lähtevän aluksen on annettava ilmoitus heti, kun se on mahdollista, viimeistään lähtöilmoituksen yhteydessä. VTS ohjeistaa aiheesta tarkemmin.

Aluksilta vaadittavat toimenpiteet kuvataan VTS Master's Guide- oppaissa; <https://fiho.fi/lnk/vtsguide/fi>

Lisätietoa on saatavilla myös (englanniksi) julkaisussa Sailing directions for Finnish waters https://fiho.fi/npub/sd/SD_1_EN.pdf sekä ohjeessa Väylän käytön ilmoitus <https://fiho.fi/lnk/chnote/fi>

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2024)

Voimassa olevat Ennakko- (P) ja Tilapäiset- (T) - tiedonannot (20.06.2024)

Suomenlahti

T&P	Kartat	Suomenlahti
174(T)/2019 ↗	951	Iso Tytärsaaren KA -puoli. Esteet
296(T)/2020 ↗	17, 18, 191, 952, A, B	Helsinki. Sipoo. Alueet ja rajat
20(T)/2021 ↗	951, A	TSS OFF ROOSHER ISLAND. Majakka Rodser sammutettu...Turvalaitteet
228(T)/2021 ↗	951, A	Kulmamatala. Majakka Krestovjy sammutettu. Tiedonanto uusitaan. Turvalaitteet
304(T)/2021 ↗	18, 192, A, B	Helsinki. Vuosaari. Tiedonanto uusitaan. Turvalaitteet. Alueet ja rajat
65(T)/2022 ↗	A, S	Viipuri. Tuhoutunut loisto. Tiedonanto uusitaan. Turvalaitteet
66(T)/2022 ↗	A, S	Viipuri. Loiston valo poissa toiminnasta. Tiedonanto uusitaan. Turvalaitteet
86(T)/2022 ↗	18, 191, 952, A, B	Helsinki. Kruunuvuori. Rajoituksia vesiliikenteeseen. Väylät
90(T)/2022 ↗	951	Tiskolovo. Majakka Kajbolovo. Turvalaitteet
229(T)/2023 ↗	18, 191, A, B	Helsinki. Hernesaari. Turvalaitteet
230(T)/2023 ↗	18, 191, A, B	Helsinki. Hernesaari. Turvalaitteet. Alueet ja rajat
270(T)/2023 ↗	951, 952	Purekkariniemen P -puoli. Kelluva este poistettu. Esteet
271(T)/2023 ↗	951, 952	Purekkariniemen P -puoli. Kelluva este. Esteet
35(T)/2024 ↗	14, 138, A	Kotka. Lehmäsaari. Tuhoutunut linjamerkki. Turvalaitteet
52(T)/2024 ↗	952, A, B	Prangli. Kelnase. Rakennustyöt. Alueet ja rajat
80(T)/2024 ↗	18, 952, A, B	Helsinginmatalan LO -puoli. ODAS -viitta. Turvalaitteet
115(T)/2024 ↗	21, B	Raasepori. Jomalvik. Suljettu väylänosa. Alueet ja rajat

Saaristomeri

T&P	Kartat	Saaristomeri
189(T)/2023 ↗	26, D	Parainen. Kirjala...Rajoituksia vesiliikenteeseen. Alueet ja rajat
20(T)/2024 ↗	26, 190, D	Turku. Aurajoki. Ruoppaustyöt. Alueet ja rajat
40(T)/2024 ↗	26, 190, D	Naantali. Raumakari...Kirkonsalmi. Tiedonanto uusitaan. Turvalaitteet
74(T)/2024 ↗	27, 167, D	Parainen. Utön E -puoli. ODAS -poiju. Turvalaitteet
130(T)/2024 ↗	27, D	Parainen. Utön E -puoli. ODAS -poiju. Turvalaitteet
139(T)/2024 ↗	25, 26, 37, D	Parainen. Seili. ODAS -poijut. Turvalaitteet

Ahvenanmeri

T&P	Kartat	Ahvenanmeri
97(T)/2024 ↗	32, 160, C	Maarianhamina. Lemströmin kanava...Alueet ja rajat

Selkämeri

T&P	Kartat	Selkämeri
30(T)/2022 ↗	41, 127, E	Rauma. Ulko-Petäjäs. Alueet ja rajat
160(T)/2022 ↗	41, 127, E	Rauma. Otanlahti. Kelluva saari. Esteet
128(T)/2023 ↗	953, 954, 955, C	Saltvik. Brändö. Mittalaitteita pohjassa. Turvalaitteet
253(T)/2023 ↗	955	Gävlen itäpuoli. Loisto sammutettu tilapäisesti. Turvalaitteet
8(T)/2024 ↗	42, 125, E	Pori. Tahkoluoto. Tiedonanto uusitaan. Turvalaitteet
76(T)/2024 ↗	955	Gävlen itäpuoli. Loisto Purrutsgrund sammutettu. Turvalaitteet
95(T)/2024 ↗	42, 125, 955, E	Pori. Tahkoluoto. Majakka Kaijakari sammutettu. Turvalaitteet
120(T)/2024 ↗	43, 113, 955, E	Merikarvia. Ruoppaustyöt. Alueet ja rajat
121(T)/2024 ↗	45, 46, 815, 816	Korsnäs. Mittalaitteita pohjassa. Esteet

Merenkurkku

T&P	Kartat	Merenkurkku
238(T)/2022 ↗	48, 115, 921, F, M	Vaasa. Vaskiluoto. Tiedonanto uusitaan. Turvalaitteet
57(T)/2023 ↗	957, F	Uumajan E -puoli. Loisto Fjärdgrund sammutettu. Turvalaitteet
126(T)/2023 ↗	48, 115, 820	Vaasa. Vaskiluoto. Ruoppaustyöt. Alueet ja rajat
142(T)/2023 ↗	48, 115, 820, 956, 957, 8061, 8065	Vaasa. Vaskiluoto. Tiedonanto uusitaan. Turvalaitteet. Väylät. Väyläalueet
255(T)/2023 ↗	48, 115, 820	Vaasa. Vaskiluoto. Tiedonanto uusitaan. Turvalaitteet
256(T)/2023 ↗	48, 115, 820	Vaasa. Vaskiluoto. Ruoppaustyöt. Tiedonanto uusitaan. Alueet ja rajat
266(T)/2023 ↗	47, 825, 956, 957, 8065	TSS in Norra Kvarken. Talvikaudeksi poistetut poijut. Turvalaitteet
62(T)/2024 ↗	48, 819, 822, 956, 957, 8061, 8065	Mustasaari. Raippaluodon L -puoli...Turvalaitteet

Perämeri

T&P	Kartat	Perämeri
47(T)/2023 ↗	57, 119, 845, 846	Oulun satama. (N2000) (BSCD2000)...Syvyystiedot. Väylät. Väyläalueet
263(T)/2023 ↗	55, 119, 838, 839, 958, 8071	Raahe. Loisto Heikinkari sammutettu. Turvalaitteet
133(T)/2024 ↗	59, 854	Tornio. Pensaskari. Turvalaitteet
137(T)/2024 ↗	57, 847	Oulun edusta. Länsiletto. Turvalaitteet
144(T)/2024 ↗	57, 846	Oulu. Pajuniemi. Turvalaitteet
145(T)/2024 ↗	57, 846, 958, 8071	Hailuoto. Sillanrakennustyöt. Alueet ja rajat

Vuoksen vesistö

T&P	Kartat	Vuoksen vesistö
268(T)/2019 ↗	M	Kuopio. Kotkatniemi. Turvalaitteet
214(T)/2020 ↗		Leppävirta. Hyvärilä. Turvalaitteet
90(T)/2023 ↗	921, M	Kuopio. Loisto Sotkanselkä toiminnassa. Tiedonanto uusitaan. Turvalaitteet

Kymijoen vesistö

T&P	Kartat	Kymijoen vesistö
-	-	

Kokemäenjoen vesistö

T&P	Kartat	Kokemäenjoen vesistö
-	-	

Oulujoen vesistö

T&P	Kartat	Oulujoen vesistö
-	-	

Paatsjoen vesistö

T&P	Kartat	Paatsjoen vesistö
-	-	

Saimaan kanava

T&P	Kartat	Saimaan kanava
10(T)/2024 ↗		Saimaan kanava suljettu talvikaudeksi.

Pohjoinen Itämeri

T&P	Kartat	Pohjoinen Itämeri
11(T)/2024 ↗	952, 953, 954	Hiidenmaa. Tahkuna. Loisto Lehtma sammutettu. Turvalaitteet

Tiedotuksia

T&P	Kartat	Tiedotuksia
291(T)/2022 ↗		Perämeri. Oulun edusta. V-AIS. Tiedonanto uusitaan.
99(T)/2023 ↗		Merikarvian edusta. Merenmittausta.
137(T)/2023 ↗		Helsinki. Korkeasaari. Sillanrakennustyöt. Rajoituksia vesiliikenteeseen.
102(T)/2024 ↗		Parainen. Hessund. Sillanrakennustyöt.