



Tiedonantoja merenkulkijoille

TM 34/2023

Tiedonannot: 246 - 263 / 10.12.2023



Sisällysluettelo

Otsikko	Sivu
Indeksi alueittain	2
Karttaindeksi	3
Suomenlahti	4
Saaristomeri	6
Selkämeri	9
Merenkurkku	11
Perämeri	14
Vuoksen vesistö	17
Tiedotuksia	18
Voimassa olevat Ennakko- (P) ja Tilapäiset- (T) - tiedonannot (08.12.2023)	22

Indeksi alueittain

Suomenlahti

Kartat

*246/2023	14, 138, A
*247/2023	14, 134, A

Saaristomeri

Kartat

*248/2023	25, 26, 105, B, D
*249/2023	26, B, D
*250(T)/2023	D

Selkämeri

Kartat

*251/2023	954, 955, C
*252/2023	45, 46, 815, 816, 956
253(T)/2023	955

Merenkurkku

Kartat

*254(T)/2023	47, 48, 822, 956, 957
*255(T)/2023	48, 115, 820
*256(T)/2023	48, 115, 820

Perämeri

Kartat

*257(T)/2023	60, 958
*263(T)/2023	55, 119, 838, 839, 958, 8071

Vuoksen vesistö

Kartat

*258/2023	482, M
-----------	--------

Tiedotuksia

Kartat

*259/2023	
*260/2023	
*261/2023	
*262/2023	

Karttaindeksi

Kartat	Tiedonannot
14	*246/2023, *247/2023
25	*248/2023
26	*248/2023, *249/2023
45	*252/2023
46	*252/2023
47	*254(T)/2023
48	*254(T)/2023, *255(T)/2023, *256(T)/2023
55	*263(T)/2023
60	*257(T)/2023
105	*248/2023
115	*255(T)/2023, *256(T)/2023
119	*263(T)/2023
134	*247/2023
138	*246/2023
482	*258/2023
815	*252/2023
816	*252/2023
820	*255(T)/2023, *256(T)/2023
822	*254(T)/2023
838	*263(T)/2023
839	*263(T)/2023
954	*251/2023
955	*251/2023, 253(T)/2023
956	*252/2023, *254(T)/2023
957	*254(T)/2023
958	*257(T)/2023, *263(T)/2023
8071	*263(T)/2023
A	*246/2023, *247/2023
B	*248/2023, *249/2023
C	*251/2023
D	*248/2023, *249/2023, *250(T)/2023
M	*258/2023




Suomenlahti

*246/2023

2023-12-08

Suomi. Suomenlahti. Kotka. Öljysatama. Turvalaitteet

Kartat		Edellinen
14	(INT 1246)	220/2023 ↗
138	(INT 1155)	220/2023 ↗
A609, A609.1, A610, A610.1		230/2023 ↗

1		14, 138, A609, A609.1, A610, A610.1			
Muuta				60°26.802'N 26°55.966'E	88649


(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2023)


*247/2023


2023-12-08


Suomi. Suomenlahti. Hamina. Hilloniemi. Turvalaitteet


Kartat		Edellinen
14	(INT 1246)	246/2023 ↗
134	(INT 1153)	157/2022 ↗
A609, A609.2		246/2023 ↗

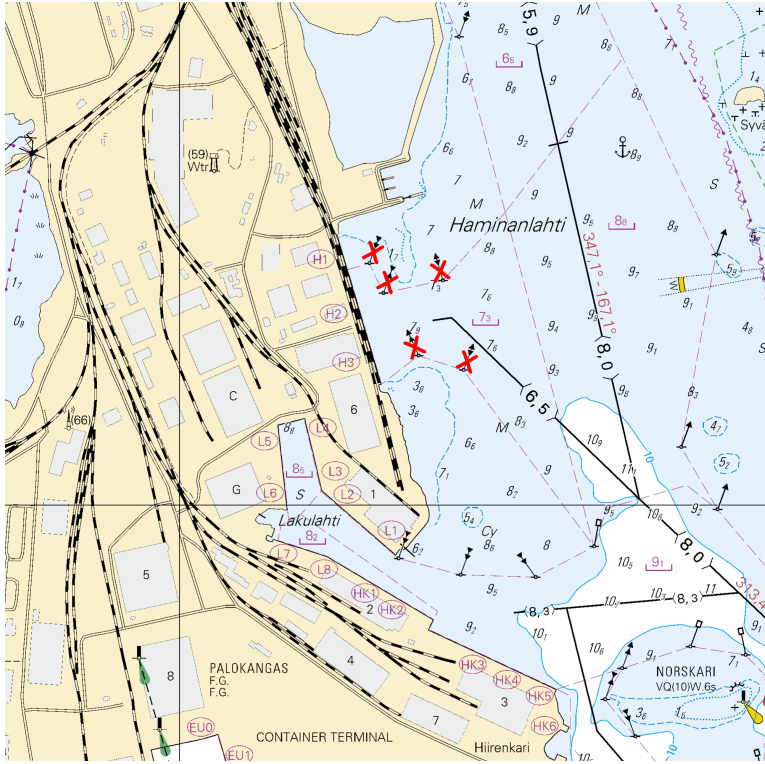
1		14, 134, A609, A609.2			
Poista				60°32.253'N 27°10.491'E	2518

2		14, 134, A609, A609.2			
Poista				60°32.289'N 27°10.457'E	2519

3		14, 134, A609, A609.2			
Poista				60°32.268'N 27°10.634'E	2520

4		14, 134, A609, A609.2			
Poista				60°32.179'N 27°10.575'E	2521

5		14, 134, A609, A609.2			
Poista				60°32.162'N 27°10.684'E	2522



Kuva viitteeksi, karttaotteet ei merikartan mittakaavassa.

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2023)



Saaristomeri



*248/2023

2023-12-08

Suomi. Saaristomeri. Parainen. Mielisholm. Turvalaitteet

Kartat		Edellinen
25	(INT 1188)	178/2023 ↗
26	(INT 1189)	207/2023 ↗
105.C	(INT 11881)	178/2023 ↗
B650		242/2023 ↗
D704		226/2023 ↗

1	25, 26, 105.C, B650, D704					
Muuta						
	HÖGEN	HÖGEN				
	Iso.WRG.4s	Iso.WRG.4s				
	G	G				
	210,0°-215,0°	210,0°-214,5°	→	60°12.260'N	22°17.316'E	3489, (C4837)
	W	W				
	215,0°-215,5°	214,5°-215,0°	→			
	R	R				
	215,5°-230,0°	215,0°-221,0°	→			

2	25, 26, 105.C, B650, D704					
Muuta						
	GUNDBIK	GUNDBIK				
	Iso.WRG.4s	Iso.WRG.4s				
	G 29,0°-35,0°	G 29,0°-34,5°	→	60°14.296'N	22°20.187'E	22914, (C4838.3)
	W 35,0°-35,5°	W 34,5°-35,0°	→			
	R 35,5°-49,0°	R 35,0°-41,0°	→			

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2023)

*249/2023

2023-12-08

Suomi. Saaristomeri. Parainen. Kaapelit ja johdot

Kartat

26
B650.1
D704.1, D705, D707

Edellinen

(INT 1189) 248/2023 [↗](#)
248/2023 [↗](#)
248/2023 [↗](#)

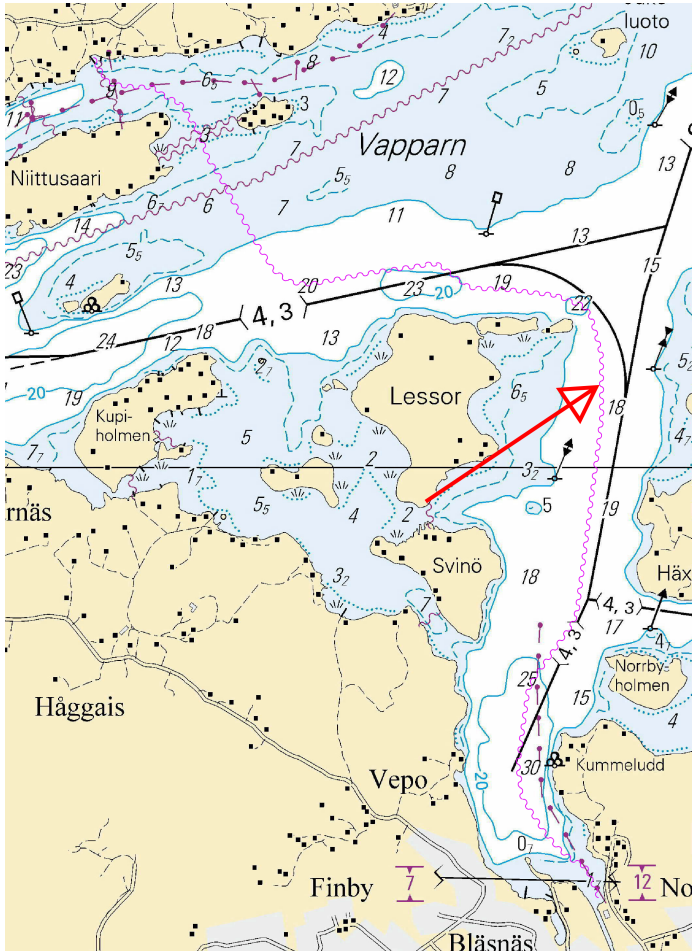
1 26, B650.1, D704.1, D705, D707

Lisää 

Seuraavien pisteiden välille:

(1)	60°18.790'N	22°18.117'E
(2)	60°19.161'N	22°17.649'E
(3)	60°19.426'N	22°17.737'E
(4)	60°19.576'N	22°17.955'E
(5)	60°20.200'N	22°18.149'E
(6)	60°20.451'N	22°18.010'E
(7)	60°20.509'N	22°17.332'E
(8)	60°20.556'N	22°17.181'E
(9)	60°20.500'N	22°16.366'E
(10)	60°21.000'N	22°15.789'E
(11)	60°21.051'N	22°15.385'E
(12)	60°21.143'N	22°15.295'E

2



Kuva viitteeksi, karttaotteet ei merikartan mittakaavassa.

(Elisa Oyj, 2023)

*250(T)/2023

2023-12-08

Suomi. Saaristomeri. Kaarina. Kuusistonsalmi. Suljettu väylänosa.
Tiedonanto uusitaan. Alueet ja rajat

Kartat
D705

Edellinen
249/2023 [↗](#)

Ajankohta: n.15.2.2024 asti

Viittaa: [188\(T\)/2023](#) [↗](#), [189\(T\)/2023](#) [↗](#)

Kumotaan: [226\(T\)/2023](#) [↗](#)

1

Kuusistonsalmen sillalla suoritetaan korjaustöitä. Sillan alittava venereitti (-) on suljettu rakennustöiden aikana. Työt ovat viivästyneet. Töiden arvioidaan valmistuvan 15.2.2024 mennessä.

2

D705

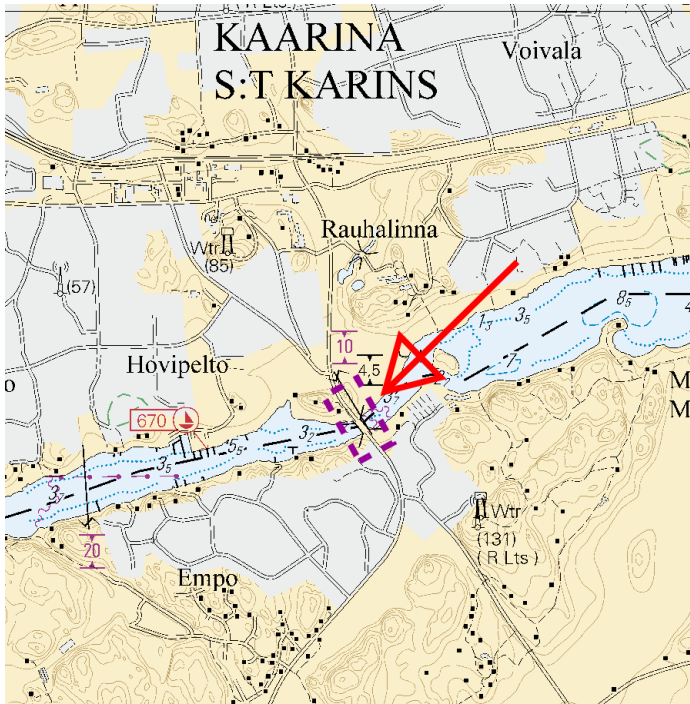
Lisää

Liikennerajoitukset

60°23.77'N

22°23.45'E

3



Kuva viitteeksi, karttaotteet ei merikartan mittakaavassa.

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2023)

Selkämeri

*251/2023

2023-12-08

Suomi. Selkämeri. Ahvenanmaan P -puoli. Geoteknisiä pohjatutkimustöitä. Työt saatu päätökseen. Alueet ja rajat

Kartat		Edellinen
954	(INT 1210)	193/2023 ↗
955		184/2023 ↗
C/INDEX		241/2023 ↗

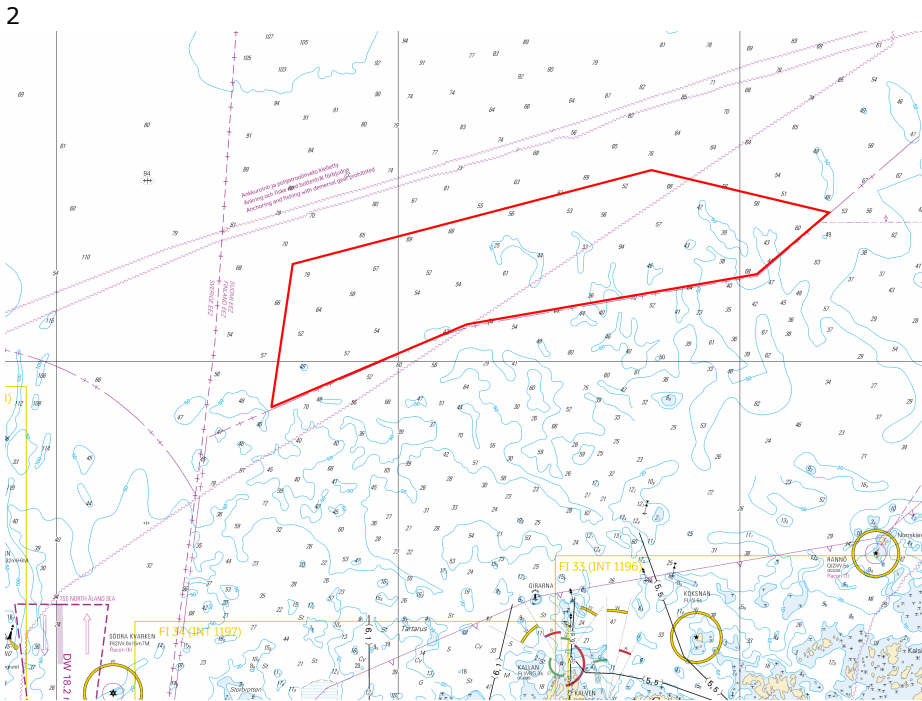
Kumotaan: 167(T)/2023 [↗](#)

1 954, 955, C/INDEX



Seuraavien pisteiden väliltä:

(1)	60°38.00'N	19°18.97'E
(2)	60°44.32'N	19°20.44'E
(3)	60°48.11'N	19°53.53'E
(4)	60°46.45'N	20°08.09'E
(5)	60°43.65'N	20°01.51'E
(6)	60°41.41'N	19°35.08'E



Kuva viitteeksi, karttaotteet ei merikartan mittakaavassa.

(Ilmatar Offshore AB, 2023)




*252/2023

2023-12-08

Suomi. Selkämeri. Korsnäs. Mittalaitteita pohjassa. Työt saatu päätökseen.
Esteet

Kartat	Edellinen
45	(INT 1136) 236/2023 ↗
46	(INT 1137) 236/2023 ↗
815	236/2023 ↗
816	236/2023 ↗
956	236/2023 ↗

Kumotaan: 236(T)/2023 [↗](#)

1	45, 956		
Poista			
		62°40.500'N	20°34.500'E
2	46, 816, 956		
Poista			
		62°47.700'N	20°44.700'E
3	45, 46, 815, 816, 956		
Poista			
		62°45.000'N	21°00.000'E

(Partrac Ltd, 2023)

253(T)/2023

2023-12-08

Ruotsi. Selkämeri. Gävlen itäpuoli. Loisto sammutettu tilapäisesti.
Turvalaitteet

Kartat	Edellinen
955	251/2023 ↗

Ajankohta: Toistaiseksi

1	955		
Muuta			
	(exting)	60°42.86'N	17°21.97'E

(Ufs 992/18163(T), Norrköping 2023)

Merenkurkku


*254(T)/2023

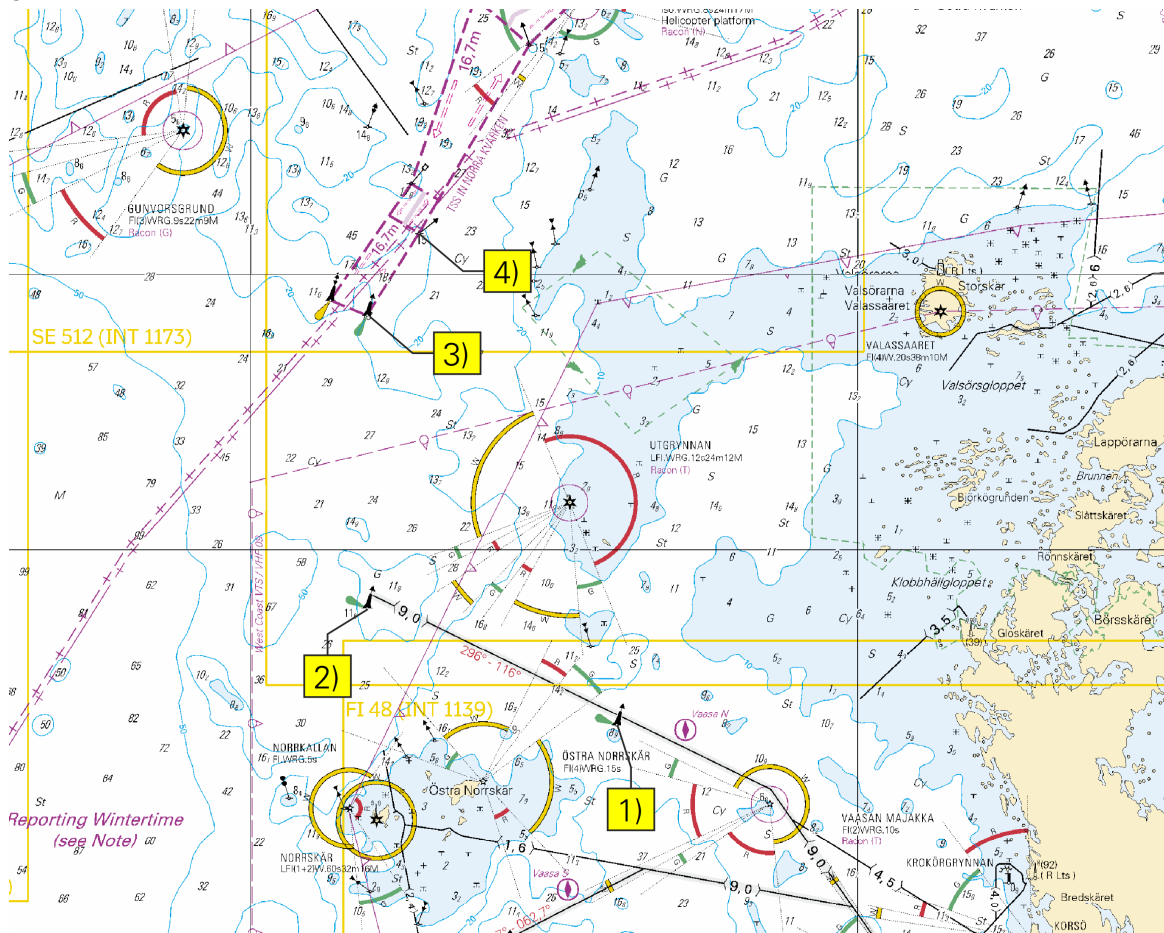
2023-12-08

Suomi. Merenkurkku. Talvikaudeksi poistetut poijut ja viitta. Virtuaali AIS. Turvalaitteet

Kartat		Edellinen
47	(INT 1138)	86/2023 ↗
48	(INT 1139)	244/2023 ↗
822		/
956		252/2023 ↗
957	(INT 1208)	237/2023 ↗

Ajankohta: Toistaiseksi

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 2023)

*255(T)/2023

2023-12-08

Suomi. Merenkurkku. Vaasa. Vaskiluoto. Tiedonanto uusitaan. Turvalaitteet

Kartat

48
115.C
820, 820.B

Edellinen

(INT 1139) 254/2023 [☑](#)
(INT 11391) 244/2023 [☑](#)
223/2023 [☑](#)

Ajankohta: n. 31.12.2024 asti

Viittaa: [126\(T\)/2023](#) [☑](#), [143/2023](#) [☑](#), [142\(T\)/2023](#) [☑](#)

Kumotaan: [164\(T\)/2023](#) [☑](#)

1 48, 115.C, 820, 820.B

Muuta



63°05.090'N

21°33.275'E

86730

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2023)

*256(T)/2023

2023-12-08

Suomi. Merenkurkku. Vaasa. Vaskiluoto. Ruoppaustyöt. Tiedonanto
uusitaan. Alueet ja rajat

Kartat		Edellinen
48	(INT 1139)	255/2023 ↗
115.C	(INT 11391)	255/2023 ↗
820, 820.B		255/2023 ↗

Ajankohta: n. 31.12.2024 asti

Viittaa: [239\(T\)/2022](#) [↗](#), [238\(T\)/2022](#) [↗](#), [237\(T\)/2022](#) [↗](#), [255\(T\)/2023](#) [↗](#)

Kumotaan: [110\(T\)/2023](#) [↗](#)

1

Vaasan Vaskiluodon sataman pohjoispuolella suoritetaan ruoppaustyötä. Alueella liikkuvien alusten tulee hiljentää nopeutta ja välttää aallokon aiheuttamista työalusten läheisyydessä.

2

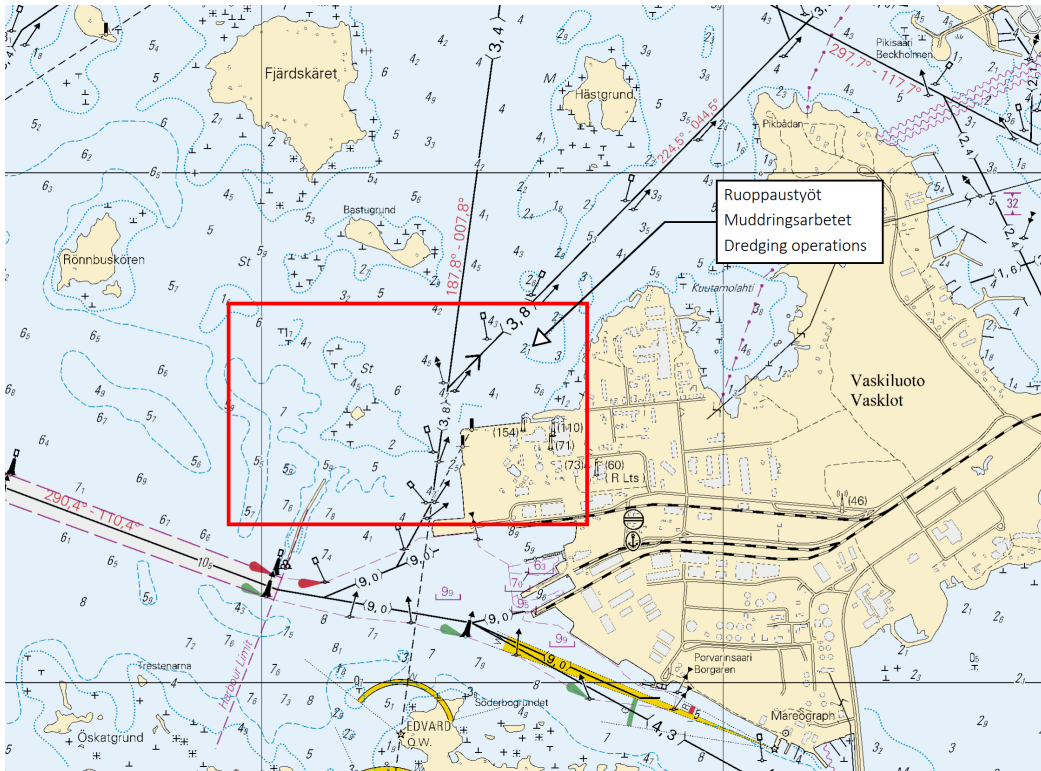
48, 115.C, 820, 820.B

Lisää

Ruoppaustyöt

(1)	63°05.30'N	21°31.86'E
(2)	63°05.75'N	21°31.86'E
(3)	63°05.75'N	21°33.40'E
(4)	63°05.30'N	21°33.40'E

3



Kuva viitteeksi, karttaotteet ei merikartan mittakaavassa.

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2023)

Perämeri

*257(T)/2023
















2023-12-08

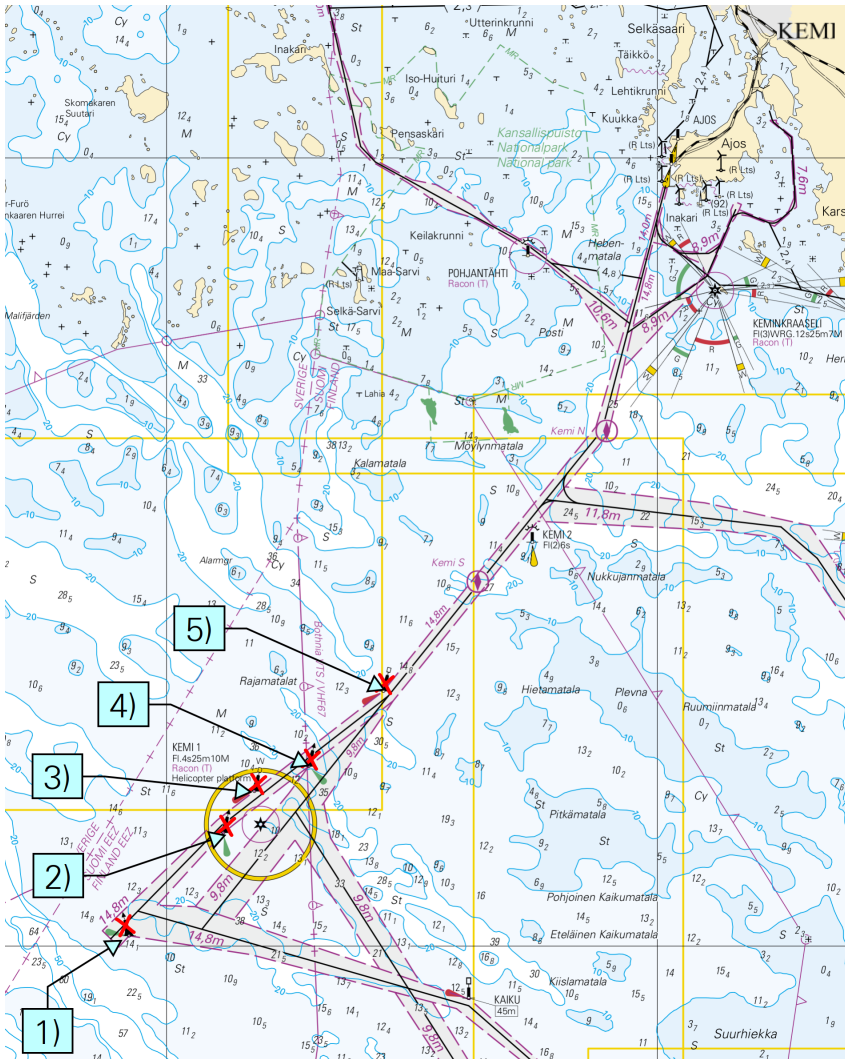
Suomi. Perämeri. Talvikaudeksi poistetut pojut. Virtuaali AIS. Turvalaitteet

Kartat	Edellinen
60	(INT 1152) /
958	(INT 1209) /

Ajankohta: Toistaiseksi

Viittaa: 162/2023 [↗](#)

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
5		60, 958				
Muuta				V-AIS	65°26.499'N 24°13.252'E	88397



Kuva viitteeksi, karttaotteet ei merikartan mittakaavassa.

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2023)

*263(T)/2023

2023-12-08

Suomi. Perämeri. Raahe. Loisto Heikinkari sammutettu. Turvalaitteet

Kartat		Edellinen
55	(INT 1146)	177/2023 ↗
119.A	(INT 11461)	245/2023 ↗
838		177/2023 ↗
839		177/2023 ↗
958	(INT 1209)	257/2023 ↗
8071/INDEX		209/2023 ↗

Ajankohta: Toistaiseksi

Muuta



HEIKINKARI
Fl.3s (exting)
Racon (T)

Alempi

64°39.053'N 24°20.929'E 9189, (C4184)

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2023)

Vuoksen vesistö

*258/2023

2023-12-08

Suomi. Vuoksen vesistö. Muuruvesi. Satamat

Kartat

482.1

M/INDEX, M/INDEX, M236, M239

Edellinen

171/2023 [↗](#)

239/2023 [↗](#)

1 482.1, M/INDEX, M/INDEX, M236, M239

Poista



63°00.087'N

28°14.141'E

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2023)

Tiedotuksia

*259/2023

2023-12-08

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

Kartat

Edellinen

Viittaa:211/2023 [↗](#)

1

Nimi	Nro	INT	Mittakaava	Painos	Oikaisupäivämäärä	Myyntipäivämäärä
Namn	Nr		Skala	Upplaga	Rättelsedatum	Utgivningsdatum
Name	No.		Scale	Edition	Correction date	Release date
Pori, Björneborg	42	1133	1:50 000	5 New Edition	10.12.2023	12.12.2023
Merikarvia, Sastmola	43	1134	1:50 000	5 New Edition	10.12.2023	12.12.2023
Kaskinen-Kristiinankaupunki, Kaskö-Kristinestadt	44	1135	1:50 000	5 New Edition	10.12.2023	12.12.2023
Merikarvia, Kristiinankaupunki & Kaskinen	113	11351	1:20 000/1:25 000	2 New Edition	10.12.2023	12.12.2023
Sastmola, Kristinestad & Kaskö						
Tahkoluoto - Mäntyluoto	125	1151	1:10 000	5 New Edition	10.12.2023	12.12.2023
Pohjoinen Selkämeri, Norra Bottenhavet	956	-	1:250 000	2 New Edition	10.12.2023	12.12.2023

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2023)

*260/2023

2023-12-08

Suomi. Merikarttojen uusi syvyyksien vertaustaso N2000 (BSCD2000).

Kartat

Edellinen

Viittaa:212/2023 [↗](#)

1

Merikartoille uusi syvyyksien vertaustaso N2000 (BSCD2000).

Merikartoilla ja vesiliikenteen väylillä siirrytään käyttämään Suomen valtakunnalliseen N2000 -korkeusjärjestelmään sidottua syvyyksien 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 syvyyksien ja väylätietoihin. Muutos johtuu nykyisin käytössä olevan vertaustasojen ja N2000-järjestelmän nollakohtan välisestä erosta. Kuva 3.

Yksi yhtenäinen vertaustaso

Merialueilla nykyinen merikarttojen ja väyliä 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 nollataso on sidottu kiinteästi maankuoreen, eikä siihen vaikuta maankohoaminen tai merenpinnan muutokset. Koska N2000 -järjestelmän nollataso on nykyisen meriveden keskivesipinnan (MSL) alapuolella, syvyyksien lukemat 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 merikarttauudistuksesta: <https://www.traficom.fi/fi/liikenne/merenkulku/n2000-vayla-ja-merikarttauudistus/n2000-vayla-ja-merikarttauudistus>

2

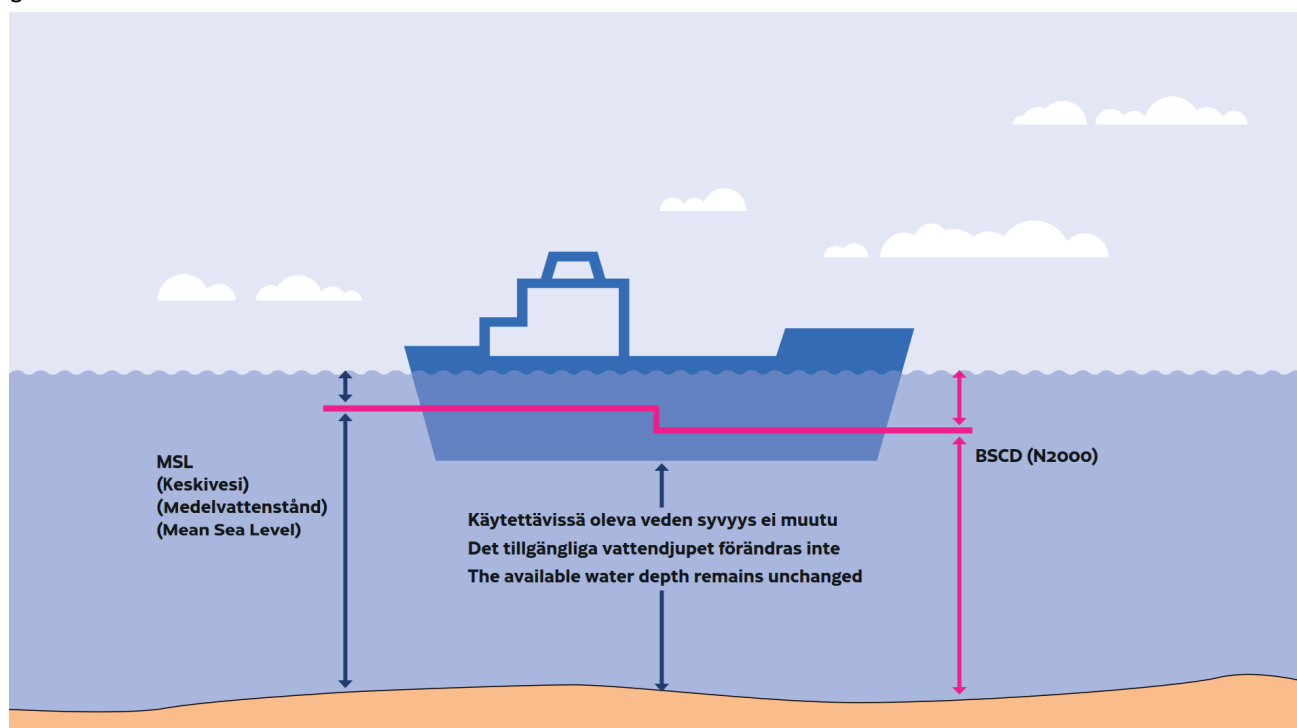
Uusi vesiväylien syvyyskäytäntöohje: https://www.traficom.fi/sites/default/files/media/file/SYVYYSOHJE_FI_2021_11_01.pdf

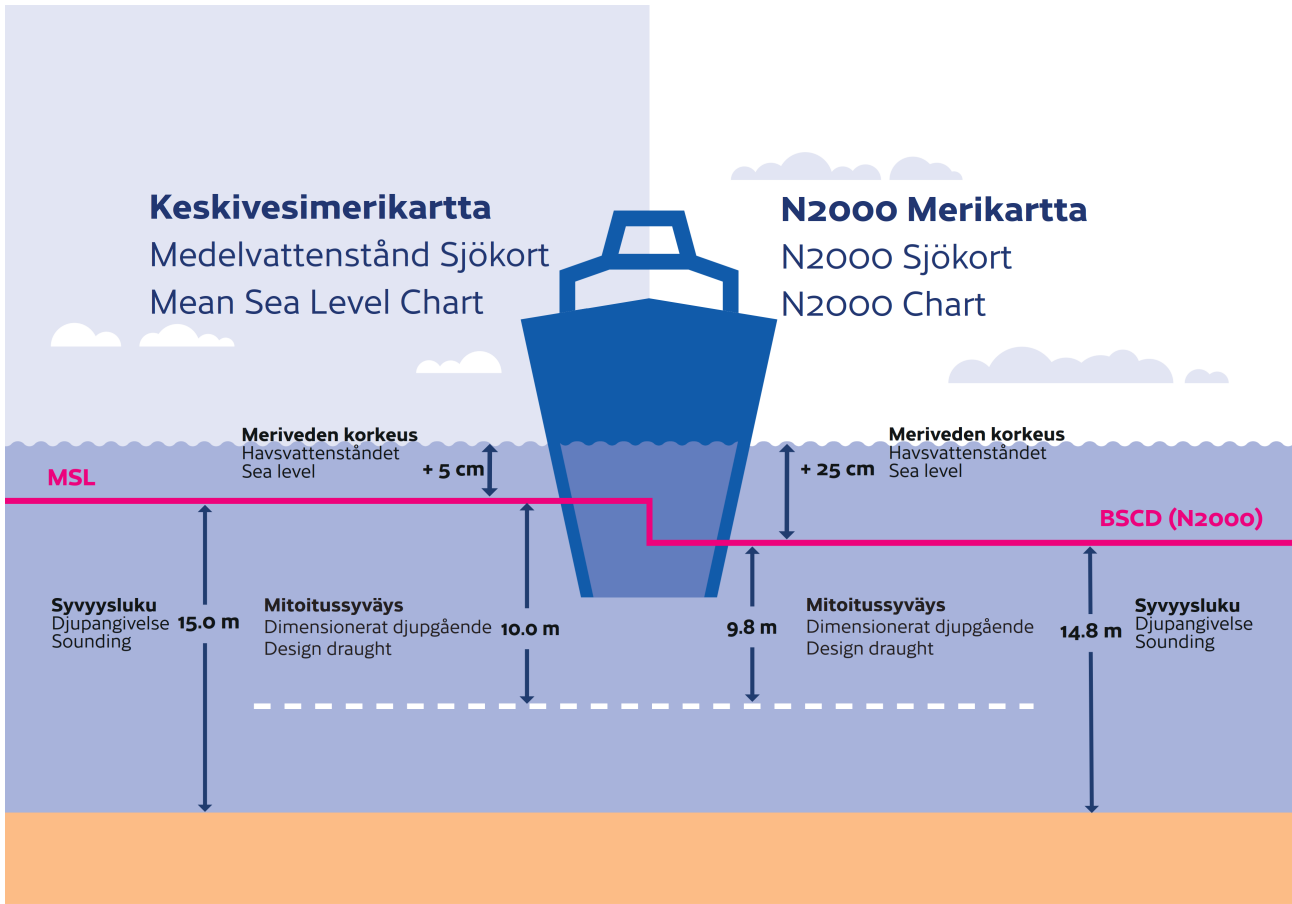
Suomen rannikon purjehdusopas: <https://www.traficom.fi/fi/asioi-kanssamme/sailing-directions-finnish-waters>

Väylätietojen esitystavan muutos S-57 ENC -kartoilla:

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

3





(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2023)

*261/2023

2023-12-08

Suomi. PURJEHDUSOPAS, PÄIVITETTY JULKAISU.

Kartat

Edellinen

Viittaa: 115/2023 [↗](#)

1

PURJEHDUSOPAS, PÄIVITETTY JULKAISU

Englanninkielisenä julkaistava purjehdusoppaan Osa 1, Sailing Directions for Finnish Waters - Part 1 - General Information päivitetään 12.12.2023. Uusi versio on saatavissa <https://fiho.fi/lnk/sd/fi>

(Traficom, Helsinki/Helsingfors 2023)

*262/2023

2023-12-08

Suomi. VÄYLÄN KÄYTÖN ILMOITUS.

Kartat

Edellinen

Viittaa: 116/2023 [↗](#)

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 kölivaran (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 2023)

Voimassa olevat Ennakko- (P) ja Tilapäiset- (T) - tiedonannot (08.12.2023)

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
19(T)/2021 ☑	951, A	Suursaaren LO -puoli. Loisto Severnyj Virgin sammutettu...Turvalaitteet
20(T)/2021 ☑	951, A	TSS OFF ROOSHER ISLAND. Majakka Rodser sammutettu...Turvalaitteet
228(T)/2021 ☑	951, A	Kulmamatala. Majakka Krestovyj sammutettu. Tiedonanto uusitaan. Turvalaitteet
296(T)/2021 ☑	18, 191, A, B	Kruunuvuori. Korkeasaari...Rakennettu maasto. Alikulkukorkeudet
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
196(T)/2022 ☑	951	Narvanlahti. Alueet ja rajat
266(T)/2022 ☑	18, 191, A, B	Helsinki. Sompasaari...Tiedonanto uusitaan. Alueet ja rajat
217(T)/2023 ☑	18, 191, A, B	Helsinki. Sompasaari. Kruununsillat. Tiedonanto uusitaan. Turvalaitteet
218(T)/2023 ☑	951, 952	Purekkariniemen P -puoli. Kelluva este. Esteet
229(T)/2023 ☑	18, 191, A, B	Helsinki. Hernesaari. Turvalaitteet
230(T)/2023 ☑	18, 191, A, B	Helsinki. Hernesaari. Turvalaitteet. Alueet ja rajat

Saaristomeri

T&P	Kartat	Saaristomeri
107(T)/2021 ☑	26, 190, D	Naantali. Raumakari...Kirkonsalmi. Hyljekarkotinlautat. Turvalaitteet
15(T)/2023 ☑	27, 167, D	Parainen. Utön E -puoli. Turvalaitteet
188(T)/2023 ☑	26, D	Parainen. Hessund...Rajoituksia vesiliikenteeseen. Alueet ja rajat
189(T)/2023 ☑	26, D	Parainen. Kirjala...Rajoituksia vesiliikenteeseen. Alueet ja rajat
197(T)/2023 ☑	C	Sottunga. Kyrkviken. Suljettu väylänosa. Alueet ja rajat
250(T)/2023 ☑	D	Kaarina. Kuusistonsalmi...Tiedonanto uusitaan. Alueet ja rajat

Ahvenanmeri

T&P	Kartat	Ahvenanmeri
-	-	

Selkämeri

T&P	Kartat	Selkämeri
30(T)/2022 ↗	41, 127, E	Rauma. Ulko-Petäjäs. Alueet ja rajat
148(T)/2022 ↗	956	Härnösand. Vårdkasberget. Turvalaitteiden huoltotyöt. Turvalaitteet
160(T)/2022 ↗	41, 127, E	Rauma. Otanlahti. Kelluva saari. Esteet
1(T)/2023 ↗	42, 125, E	Pori. Tahkoluoto. Turvalaitteet
104(T)/2023 ↗	955	Porin edusta. ODAS -poijut. Turvalaitteet
108(T)/2023 ↗	40, 954, 955	Brändö. Kustavi. ODAS -poijut. Turvalaitteet
109(T)/2023 ↗	44, 813, 956, E	Kristiinankaupunki. Kristiinankaupungin majakka sammutettu...Turvalaitteet
128(T)/2023 ↗	953, 954, 955, C	Saltvik. Brändö. Mittalaitteita pohjassa. Turvalaitteet
253(T)/2023 ↗	955	Gävlen itäpuoli. Loisto sammutettu tilapäisesti. Turvalaitteet

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
254(T)/2023 ↗	47, 48, 822, 956, 957	Talvikaudeksi poistetut poijut ja viitta. Virtuaali AIS. Turvalaitteet
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

Perämeri

T&P	Kartat	Perämeri
47(T)/2023 ↗	57, 119, 845, 846	Oulun satama. (N2000) (BSCD2000)...Syvyystiedot. Väylät. Väyläalueet
102(T)/2023 ↗	57, 847	Oulu. Luodematalat. Turvalaitteet
257(T)/2023 ↗	60, 958	Talvikaudeksi poistetut poijut. Virtuaali AIS. Turvalaitteet
263(T)/2023 ↗	55, 119, 838, 839, 958, 8071	Raahe. Loisto Heikinkari sammutettu. Turvalaitteet

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
-	-	

Pohjoinen Itämeri

T&P	Kartat	Pohjoinen Itämeri
194(T)/2023 ↗		Hiidenmaa. Majakka Tahkuna 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.