

I Suomenlahti

454. (P). Suomi. Kotkan edusta. Lellerin väylän, Rankin haaran, Havourin oikaisuväylän ja kulkusyvyyden nostaminen 7,3 metristä 8,0 metriin. Väylien linjaus ja väyläalueet. Turvalaitemuutokset. Syvyyslukeman lisäys. Väylämerkinnän muutos.

Yksityiskohtia: Turvalaitemuutokset toteutetaan maastossa viimeistään toukokuun 2007 loppuun mennessä. Muutokset huomioidaan merikartan 14 vuoden 2007 painoksessa. Väylien kiinteisiin turvalaitteisiin ei tule muutoksia. Viitat ovat valaisemattomia. Valopöijujen loistotietoihin ei tule muutoksia.

I. Lellerin väylä

Väylän kulkusyvyys nostetaan 8,0 metriin.

A. Väylän tarkistettu keskilinja

KKJ		WGS-84		
1)	60°20,707'P, 27°04,251'1	60°20,722'P,	27°04,068'1	Kaarteen alku
2)	60 20,727 27 04,084	60 20,741 27 03,901		Alkupiste
3)	60 20,771 27 03,938	60 20,785 27 03,755		Kaarteen loppu
4)	60 21,227 27 02,425	60 21,241 27 02,242		Risteys
5)	60 21,614 27 01,138	60 21,628 27 00,955		Kaarteen alku
6)	60 21,693 27 00,875	60 21,707 27 00,691		Taitepiste
7)	60 21,829 27 00,734	60 21,843 27 00,551		Kaarteen loppu
8)	60 23,055 26 59,468	60 23,069 26 59,284		Risteys
9)	60 23,371 26 59,151	60 23,386 26 58,967		Kaarteen alku
10)	60 23,425 26 59,098	60 23,439 26 58,914		Risteys
11)	60 23,483 26 59,069	60 23,497 26 58,885		Kaarteen loppu
12)	60 23,669 26 58,978	60 23,683 26 58,794		Risteys
13)	60 24,148 26 58,741	60 24,163 26 58,557		Kaarteen alku
14)	60 24,239 26 58,697	60 24,253 26 58,513		Taitepiste
15)	60 24,310 26 58,577	60 24,324 26 58,393		Kaarteen loppu
16)	60 24,342 26 58,524	60 24,356 26 58,340		Kaarteen alku
17)	60 24,435 26 58,369	60 24,449 26 58,185		Risteys
18)	60 24,554 26 58,342	60 24,569 26 58,158		Kaarteen loppu
19)	60 26,004 26 58,014	60 26,019 26 57,830		Risteys
20)	60 26,150 26 57,981	60 26,164 26 57,797		Kaarteen alku
21)	60 26,321 26 57,942	60 26,335 26 57,758		Loppupiste
22)	60 26,485 26 58,048	60 26,499 26 57,864		Kaarteen loppu

B. Väylän läntinen reunalinja

KKJ		WGS-84		
1)	60°21,374'P, 27°01,378'1	60°21,389'P,	27°01,194'1	Alkupiste
2)	60 21,550 27 00,793	60 21,565 27 00,609		Taitepiste
3)	60 22,791 26 59,511	60 22,805 26 59,327		TI-nro 2186
4)	60 22,901 26 59,398	60 22,915 26 59,214		Risteys
5)	60 23,402 26 59,002	60 23,417 26 58,818		TI-nro 2188
6)	60 23,982 26 58,717	60 23,997 26 58,533		Taitepiste
7)	60 24,314 26 58,054	60 24,329 26 57,870		TI-nro 2189

8)	60 24,465	26 58,008	60 24,479	26 57,824	TI-nro 61788
9)	60 24,687	26 58,144	60 24,702	26 57,960	Risteys
10)	60 25,075	26 58,059	60 25,090	26 57,875	TI-nro 66318
11)	60 25,570	26 57,877	60 25,584	26 57,693	TI-nro 2647
12)	60 25,705	26 57,580	60 25,720	26 57,396	TI-nro 2648

C. Väylän itäinen reunalinja

	<i>KKJ</i>		<i>WGS-84</i>		
1)	60°21,209'P,	27°03,085'I	60°21,224'P,	27°02,902'I	Alkupiste
2)	60 21,407	27 02,441	60 21,421	27 02,257	TI-nro 2655
3)	60 21,847	27 01,003	60 21,861	27 00,819	TI-nro 2322
4)	60 23,206	26 59,599	60 23,220	26 59,415	Taitepiste
5)	60 23,430	26 59,202	60 23,444	26 59,018	"
6)	60 24,184	26 58,830	60 24,198	26 58,646	"
7)	60 24,407	26 58,457	60 24,421	26 58,273	TI-nro 2925
8)	60 24,744	26 58,491	60 24,758	26 58,307	TI-nro 2646
9)	60 25,497	26 58,321	60 25,512	26 58,137	Taitepiste
10)	60 26,079	26 58,079	60 26,093	26 57,895	TI-nro 2197

D. Liittyvien väylien reunalinjojen taitepisteet

	<i>KKJ</i>		<i>WGS-84</i>	
1)	60°21,320'P,	27°02,478'I	60°21,334'P,	27°02,295'I
2)	60 25,845	26 57,979	60 25,860	26 57,795

E. Väylän ulkopuoliset varmistetut alueet

E.1. Väylän itäreuna

	<i>KKJ</i>		<i>WGS-84</i>		
1)	60°23,343'P,	26°59,357'I	60°23,357'P,	26°59,173'I	Alkupiste
2)	60 23,430	26 59,202	60 23,444	26 59,018	Taitepiste
3)	60 24,089	26 58,989	60 24,104	26 58,805	"
4)	60 24,184	26 58,830	60 24,198	26 58,646	Loppupiste

E.2. Väylän länsireuna

	<i>KKJ</i>		<i>WGS-84</i>		
1)	60°21,550'P,	27°00,793'I	60°21,565'P,	27°00,609'I	Alkupiste
2)	60 21,618	27 00,568	60 21,632	27 00,384	Taitepiste
3)	60 22,500	26 59,677	60 22,514	26 59,493	"
4)	60 22,630	26 59,677	60 22,644	26 59,493	Loppupiste

F. Uusi viitta

<i>Nimi</i>	<i>TI-nro</i>	<i>Laji</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Uskon matala	66318	I-kard.	60°25,075'P, 26°58,059'I	60°25,090'P, 26°57,875'I

G. Siirretyt viitat ja valopoiju (TL-nro 2925)

<i>Nimi</i>	<i>TI-nro</i>	<i>Laji</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
1. Pauhakari	2655	E-kard.	60°21,407'P, 27°02,441'I	60°21,421'P, 27°02,257'I
		(ent.	60 21,408, 27 02,480	60 21,422, 27 02,296)

2.	Retonpaasi	2322	L-kard.	60 21,847, 27 01,003	60 21,861, 27 00,819
			(ent.	60 21,860, 27 01,007	60 21,874, 27 00,823)
3.	Sikinä	2186	I-kard.	60 22,791, 26 59,511	60 22,805, 26 59,327
			(ent.	60 22,609, 26 59,570	60 22,623, 26 59,386)
4.	Saario	2188	I-kard.	60 23,402, 26 59,002	60 23,417, 26 58,818
			(ent.	60 23,435, 26 58,967	60 23,450, 26 58,783)
5.	Lellerin pohja	2189	I-kard.	60 24,314, 26 58,054	60 24,329, 26 57,870
			(ent.	60 24,312, 26 58,049	60 24,327, 26 57,865)
6.	Uuslelleri	2925	L-kard. valopoiju	60 24,407, 26 58,457	60 24,421, 26 58,273
			(ent.	60 24,418, 26 58,474	60 24,432, 26 58,289)
7.	Lehmäsaari	2646	L-kard.	60 24,744, 26 58,491	60 24,758, 26 58,307
			(ent.	60 24,744, 26 58,502	60 24,758, 26 58,318)
8.	Hailimatala	2647	I-kard.	60 25,570, 26 57,877	60 25,584, 26 57,693
			(ent.	60 25,525, 26 57,737	60 25,540, 26 57,552)
9.	Hailimatala	2648	Oikea	60 25,705, 26 57,580	60 25,720, 26 57,396
			(ent.	60 25,661, 26 57,454	60 25,676, 26 57,270)

H. Tarkistetut viitat (ei karttamerkinnän muutosta)

	<i>Nimi</i>	<i>Tl-nro</i>	<i>Laji</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
1.	Kukourin etelä	2197	Oikea	60°26,079'P, 26°58,079'I	60°26,093'P, 26°57,895'I
2.	Jaakon matala	2198	Vasen	60 26,205, 26 57,739	60 26,219, 26 57,555
3.	Lelleri itäviitta	61788	I-kard.	60 24,465, 26 58,008	60 24,479, 26 57,824

II. Rankin haara

Väylän kulkusyvyyys nostetaan 8,0 metriin.

A. Väylän tarkistettu keskilinja

	KKJ		WGS-84		
1)	60°21,190'P,	27°00,147'I	60°21,204'P,	26°59,963'I	Kaarteen alku, oikea puoli
2)	60 21,407	26 58,293	60 21,421	26 58,110	Kaarteen alku, vasen puoli
3)	60 21,282	26 59,362	60 21,296	26 59,178	Risteys
4)	60 21,681	26 59,312	60 21,695	26 59,129	Kaarteen loppu, oikea puoli
5)	60 21,825	26 59,295	60 21,839	26 59,111	Kaarteen loppu, vasen puoli
6)	60 23,064	26 59,142	60 23,078	26 58,958	Risteys
7)	60 23,377	26 59,104	60 23,391	26 58,920	Kaarteen alku
8)	60 23,425	26 59,098	60 23,439	26 58,914	Loppupiste
9)	60 23,472	26 59,075	60 23,486	26 58,891	Kaarteen loppu

B. Väylän läntinen reunalinja

	KKJ		WGS-84		
1)	60°21,502'P,	26°58,792'I	60°21,516'P,	26°58,608'I	Alkupiste
2)	60 21,781	26 59,202	60 21,795	26 59,018	Taitepiste
3)	60 23,402	26 59,002	60 23,417	26 58,818	TI-nro 2188

C. Väylän itäinen reunalinja

	KKJ		WGS-84		
1)	60°21,458'P,	26°59,683'I	60°21,472'P,	26°59,499'I	Alkupiste
2)	60 21,787	26 59,397	60 21,801	26 59,214	Taitepiste
3)	60 22,570	26 59,301	60 22,584	26 59,117	TI-nro 2185
4)	60 22,901	26 59,260	60 22,915	26 59,076	Taitepiste
5)	60 22,901	26 59,398	60 22,915	26 59,214	Loppupiste

D. Väylän ulkopuoliset varmistetut alueet

D.1. Väylän länsireuna

	KKJ		WGS-84		
1)	60°21,651'P,	26°59,011'I	60°21,665'P,	26°58,827'I	Alkupiste
2)	60 21,781	26 59,202	60 21,795	26 59,018	Taitepiste
3)	60 22,995	26 58,846	60 23,009	26 58,662	"
4)	60 23,285	26 59,017	60 23,300	26 58,833	Loppupiste

E. Siirretty viitta

Nimi	TI-nro	Laji	KKJ	WGS-84
Sikinä	2185	L-kard.	60°22,570'P, 26°59,301'I	60°22,584'P, 26°59,117'I
		(ent.	60 22,571, 26 59,335	60 22,585, 26 59,152)

F. Tarkistettu viitta (ei karttamerkinnän muutosta)

<i>Nimi</i>	<i>TI-nro</i>	<i>Laji</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Rankki	2184	I-kard.	60°22,053'P, 26°58,569'I	60°22,067'P, 26°58,385'I

III. *Havourin oikaisuväylä*

Väylän kulkusyvyyys nostetaan 8,0 metriin.

A. Väylän tarkistettu keskilinja

<i>KKJ</i>			<i>WGS-84</i>	
1) 60°24,435'P, 26°58,369'I	60°24,449'P,	26°58,185'I		Alkupiste
2) 60 25,189 26 57,106	60 25,203	26 56,922		Kaarteen alku
3) 60 25,362 26 56,816	60 25,376	26 56,632		Risteys
4) 60 25,471 26 56,633	60 25,485	26 56,449		Loppupiste
5) 60 25,265 26 56,019	60 25,279	26 55,835		Kaarteen loppu

B. Väylän läntinen reunalinja

<i>KKJ</i>			<i>WGS-84</i>	
1) 60°24,465'P, 26°58,008'I	60°24,479'P,	26°57,824'I		TI-nro 61788
2) 60 25,105 26 57,107	60 25,119	26 56,922		TI-nro 65836
3) 60 25,252 26 56,125	60 25,267	26 55,941		TI-nro 2993

C. Väylän itäinen reunalinja

<i>KKJ</i>			<i>WGS-84</i>	
1) 60°24,687'P, 26°58,144'I	60°24,702'P,	26°57,960'I		Alkupiste
2) 60 24,687 26 57,988	60 24,702	26 57,804		Taitepiste
3) 60 24,903 26 57,627	60 24,917	26 57,443		TI-nro 2191
4) 60 25,508 26 56,996	60 25,522	26 56,812		Loppupiste

D. Liittyvän väylän reunalinjan taitepiste

<i>KKJ</i>			<i>WGS-84</i>
1) 60°25,415'P, 26°56,720'I	60°25,429'P,	26°56,535'I	

E. Väylän ulkopuoliset varmistetut alueet

E.1. Väylän länsireuna

<i>KKJ</i>			<i>WGS-84</i>	
1) 60°24,465'P, 26°58,008'I	60°24,479'P,	26°57,824'I		TI-nro 61788
2) 60 24,610 26 57,553	60 24,624	26 57,369		Taitepiste
3) 60 24,899 26 57,068	60 24,914	26 56,883		"
4) 60 25,091 26 57,126	60 25,105	26 56,942		Loppupiste

F. Uusi viitta

<i>Nimi</i>	<i>TI-nro</i>	<i>Laji</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Matin matala	65836	I-kard.	60°25,105'P, 26°57,107'I	60°25,119'P, 26°56,922'I

G. Siirretty viitta

<i>Nimi</i>	<i>TI-nro</i>	<i>Laji</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Uskon matala	2191	L-kard.	60°24,903'P, 26°57,627'I	60°24,917'P, 26°57,443'I
		(ent.	60 24,930, 26 57,693	60 24,944, 26 57,509)

H. Tarkistettu valopoiju (ei karttamerkinän muutosta)

<i>Nimi</i>	<i>TI-nro</i>	<i>Laji</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Viikarinsalmi 8	2993	Oikea valopoiju	60°25,252'P, 26°56,125'I	60°25,267'P, 26°55,941'I

IV. Syvyyslukeman lisäys

<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>	<i>Merkitään syvyyslukema</i>
60°25,576'P, 26°57,764'I	60°25,590'P, 26°57,579'I	8,9 m

Merik. 14, 138, 901. Sarja A/608/610 + spesiaali 1
(Merenkulkulaitos, Väylänpito, Helsinki 2007)

II Saaristomeri ja Ahvenanmeri

¤55. Suomi. Saaristomeri. Lohm – Berghamn – Nötö – Aspö 4,0 metrin väylä. Asetettu valoviitta ja kaksi valaisematonta viittaa. Karttamerkintä.

Yksityiskohtia: Väylän merkinnän parantamiseksi on asetettu seuraavat viitat:

A. Asetettu valoviitta

<i>Nimi</i>	<i>TI-nro</i>	<i>Laji</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Käringören	70642	P-kard.	60°03,523'P, 21°48,481'I	60°03,528'P, 21°48,284'I

Valotunnus: VQ, 0,15+0,45=0,60 s, W 000°-360°
[NPv, 0,15+0,45=0,60 s, 000°-360° valkoinen]

Valonkanto: 3,1 M

Valon korkeus vedenpinnasta: 3,3 m

B. Asetetut valaisematottomat viitat

<i>Nimi</i>	<i>TI-nro</i>	<i>Laji</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
1. Mälhamns bådan länsi	70643	L-kard.	60°02,545'P, 21°49,272'I	60°02,550'P, 21°49,074'I
2. Mälhamns bådan itä	70644	I-kard.	60 02,509, 21 49,186	60 02,514, 21 48,988

Merik. 25. Sarja D/709/716/717 + spesiaali 2
(Merenkulkulaitos, Väylänpito, Turku 2007)

¤56. Suomi. Saaristomeri. Rajakari – Turku 10,0 metrin väylä. Turvalaitemuutokset. Väylän reunalinjan muutos. Väylämerkinnän muutos.

I. *Turvalaitemuutokset*

A. Uusi valojääpöijö

<i>Nimi</i>	<i>TI-nro</i>	<i>Laji</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Turku 11A, T11A	70649	Vasen	60°25,742'P, 22°11,870'I	60°25,749'P, 22°11,671'I

Valotunnus: Fl 3 s, R 000°-360°, [V 3 s, 000°-360° punainen]

Valonkanto: 1,9 M

Valon korkeus vedenpinnasta: 4,2 m

B. Siirretyt valojääpöijöt

<i>Nimi</i>	<i>TI-nro</i>	<i>Laji</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
1. Turku 13, T13	5625	Vasen	60°25,833'P, 22°12,047'I	60°25,840'P, 22°11,848'I
		(ent.	60 25,821, 22 12,067	60 25,827, 22 11,868)
2. Turku 15, T15	5590	Vasen	60 25,980, 22 12,418	60 25,987, 22 12,219
		(ent.	60 25,972, 22 12,461	60 25,978, 22 12,262)
3. Turku 17, T17	13079	Vasen	60 26,059, 22 12,690	60 26,065, 22 12,492
		(ent.	60 26,063, 22 12,705	60 26,069, 22 12,506)

Loistotietoihin ei ole tullut muutoksia.

C. Poistettu valaisematon viitta

<i>Nimi</i>	<i>TI-nro</i>	<i>Laji</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Pikisaari 3	29737	Vasen	60°25,851'P, 22°12,144'I	60°25,857'P, 22°11,945'I

II. *Väylän reunalinjan muutos*

Väylä vasemman reunalinjan taitepisteiksi vahvistetaan uuden sekä siirrettyjen valojääpöijöiden koordinaatit.

Merik. 26, 190 + spesiaali C. Sarja D/706 + spesiaali 2

(Merenkululaitos, Väylänpito, Turku 2007)

III Pohjanlahti

¤57. Suomi. Selkämeri. Kupeli – Tahkoluoto 10,0 metrin väylä. Asetettu erikoismerkki. Karttamerkintä.

A. Asetettu valaisematon erikoismerkki

<i>Nimi</i>	<i>TI-nro</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Öljysatama	70672	61°38,439'P, 21°24,670'I	61°38,447'P, 21°24,460'I

Merik. 42, 125. Sarja E/809

(Merenkulkulaitos, Väylänpito, Turku 2007)

¤58. (T). Suomi. Selkämeri. Merikartan 48 alue. Rönnskärin 4,0 metrin väylä. Nagelprick – Hästgrund 3,5 metrin väylä. Matalikot.

Yksityiskohtia: Merikartan 48 alueelta on mainittujen väylien läheisyydestä löytynyt matalikkoja:

I. Rönnskärin 4,0 m väylä

	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>	<i>Havainto</i>
1)	63°05,91'P, 20°52,24'I	63°05,925'P, 20°52,023'I	4,2 m
2)	63 05,95 20 52,28	63 05,958 20 52,055	3,4 m

II. Nagelprick – Hästgrund 3,5 m väylä

	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>	<i>Havainto</i>
1)	63°05,894'P, 21°30,055'I	63°05,906'P, 21°29,834'I	3,2 m
2)	63 06,162 21 30,948	63 06,173 21 30,726	2,4 m
3)	63 06,130 21 30,901	63 06,142 21 30,679	2,7 m

Matalikkojen aiheuttamista jatkotoimenpiteistä ja karttamerkinnän muutoksista tiedotetaan erikseen.

Merik. 48 + spesiaalit A ja C, 907, 957. Sarja F/819 + spesiaali 1/820/821 + spesiaali 1 (Merenmittausyksikkö, Helsinki 2007)

¤59. Suomi. Selkämeri. Vaskiluoto – Vaasa 3,8 metrin väylä. Asetettu viitta. Karttamerkinnän muutos.

Liittyy: TM 26/661/2006 ja TM 17/468/2006

Yksityiskohtia: Matalikon kohdalle on asetettu seuraava valaisematon viitta:

<i>Nimi</i>	<i>TI-nro</i>	<i>Laji</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Sokeri	70630	Vasen	63°05,748'P, 21°33,389'I	63°05,760'P 21°33,168'I

Merik. 48 + spesiaali C. Sarja F/819 + spesiaali 1

(Merenkulkulaitos, Väylänpito, Vaasa 2007)

¤60. (T). Suomi. Perämeri. Tornio – Röyttä 8,0 metrin väylä. Asetetut tilapäiset viitat.

Yksityiskohtia: Seuraavat valaisemattomat viitat on asetettu rajaamaan ruoppauksessa löytyneitä matalikkoja.

	<i>Nimi</i>	<i>TI-nro</i>	<i>Laji</i>	<i>Paikka</i>
1.	Tornio 29	22572	Vasen	65°43,59'P 024°09,99'I

2. Kaasulaituri 5 43228 Oikea 65°44,92'P 024°09,49'
 Merik. 59 + spesiaali B, 931. Sarja G/855 + spesiaali 1
 (Merenkulkulaitos, Väylänpito, Vaasa 2007)

IV Itämeri

61. Ruotsi. Södertälje kanal. Rautatie- ja moottoritieillat. Uudet avaamisajat.

Paikka: n. 59°11,1'P, 17°38,6'I

Ajankohta: 7.1.2007 alkaen

Yksityiskohtia: Sillat avataan oheisen aikataulun mukaisesti. Alusten tulee ilmoittaa saapumisestaan vähintään 4 tuntia aikaisemmin VTS Södertäljeen puh. +46 (0)8-554 22 730, -731, -732 tai VHF kanavalla 68.

Avaamisajat:

Päivittäin: 00.20-00.40, 01.20-01.40, 02.00-02.20, 03.00-03.20, 03.50-04.10, 04.45-05.05, 13.28-13.46, 22.50-23.10.

Lisäksi maanantai – perjantai: 10.13-10.31, 20.27-20.45.

Lisäksi lauantai – sunnuntai: 08.20-08.40, 19.50-20.10.

Lisäksi sunnuntai: 09.50-10.10.

Merik. suom. 944, ruots. 6181(Ufs 3853, Norrköping 2007)

VI Sisävesistöt

62. Vuoksen vesistö. Saimaan kanavan suu – Puumala 4,2 metrin väylä. Valoviitan muuttunut valonkanto.

Yksityiskohtia: Valoviitan valolaite on vaihdettu LED-valoksi, jolloin valonkanto on muuttunut.

<i>Nimi</i>	<i>TI-nro</i>	<i>Laji</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Hautasaari	19862	Vasen valoviitta	61°07,22'P, 28°18,41'I	61°07,24'P, 28°18,23'I

Uusi valonkanto: 2 M (ennen 1 M)

Muihin loistotietoihin ei ole tullut muutoksia.

Merikarttasarja L/201 + spesiaali 1

(Merenkulkulaitos, Väylänpito, Lappeenranta 2007)

I Finska viken

☞54. (P). Finland. Inloppet till Kotka. Lellerileden, Rankkigrenen, avkortningsleden via Havouri. Leddjupgåendet ökas från 7,3 till 8,0 m. Farledsdragning och farledsområden. Ändringar i utprickningen. Djupangivelse införs. Ändrad farledsmarkering.

Detaljer: Utprickningen ändras senast i slutet av maj. Ändringarna införs i 2007 års upplaga av sjökort 14. De fasta säkerhetsanordningarna förblir oförändrade. Prickarna saknar ljus. Lysbojarnas fyrning ändras ej.

I. Lellerileden

Leddjupgåendet ökas till 8,0 m.

A. Kontrollerad mittlinje

KKJ		WGS-84		
1)	60°20,707'N, 27°04,251'O	60°20,722'N, 27°04,068'O		Början av gir
2)	60 20,727 27 04,084	60 20,741 27 03,901		Begynnelsep.
3)	60 20,771 27 03,938	60 20,785 27 03,755		Gir slutar
4)	60 21,227 27 02,425	60 21,241 27 02,242		Korsning
5)	60 21,614 27 01,138	60 21,628 27 00,955		Början av gir
6)	60 21,693 27 00,875	60 21,707 27 00,691		Brytpunkt
7)	60 21,829 27 00,734	60 21,843 27 00,551		Gir slutar
8)	60 23,055 26 59,468	60 23,069 26 59,284		Korsning
9)	60 23,371 26 59,151	60 23,386 26 58,967		Början av gir
10)	60 23,425 26 59,098	60 23,439 26 58,914		Korsning
11)	60 23,483 26 59,069	60 23,497 26 58,885		Gir slutar
12)	60 23,669 26 58,978	60 23,683 26 58,794		Korsning
13)	60 24,148 26 58,741	60 24,163 26 58,557		Början av gir
14)	60 24,239 26 58,697	60 24,253 26 58,513		Brytpunkt
15)	60 24,310 26 58,577	60 24,324 26 58,393		Gir slutar
16)	60 24,342 26 58,524	60 24,356 26 58,340		Början av gir
17)	60 24,435 26 58,369	60 24,449 26 58,185		Korsning
18)	60 24,554 26 58,342	60 24,569 26 58,158		Gir slutar
19)	60 26,004 26 58,014	60 26,019 26 57,830		Korsning
20)	60 26,150 26 57,981	60 26,164 26 57,797		Början av gir
21)	60 26,321 26 57,942	60 26,335 26 57,758		Ändpunkt
22)	60 26,485 26 58,048	60 26,499 26 57,864		Gir slutar

B. Västra begränsningslinjen

KKJ		WGS-84		
1)	60°21,374'N, 27°01,378'O	60°21,389'N, 27°01,194'O		Begynnelsep.
2)	60 21,550 27 00,793	60 21,565 27 00,609		Brytpunkt
3)	60 22,791 26 59,511	60 22,805 26 59,327		TI-nr 2186
4)	60 22,901 26 59,398	60 22,915 26 59,214		Korsning
5)	60 23,402 26 59,002	60 23,417 26 58,818		TI-nr 2188
6)	60 23,982 26 58,717	60 23,997 26 58,533		Brytpunkt
7)	60 24,314 26 58,054	60 24,329 26 57,870		TI-nr 2189
8)	60 24,465 26 58,008	60 24,479 26 57,824		TI-nr 61788

9)	60 24,687	26 58,144	60 24,702	26 57,960	Korsning
10)	60 25,075	26 58,059	60 25,090	26 57,875	TI-nr 66318
11)	60 25,570	26 57,877	60 25,584	26 57,693	TI-nr 2647
12)	60 25,705	26 57,580	60 25,720	26 57,396	TI-nr 2648

C. Östra begränsningslinjen

	<i>KKJ</i>		<i>WGS-84</i>		
1)	60°21,209'N,	27°03,085'O	60°21,224'N,	27°02,902'O	Begynnelsep.
2)	60 21,407	27 02,441	60 21,421	27 02,257	TI-nr 2655
3)	60 21,847	27 01,003	60 21,861	27 00,819	TI-nr 2322
4)	60 23,206	26 59,599	60 23,220	26 59,415	Brytpunkt
5)	60 23,430	26 59,202	60 23,444	26 59,018	"
6)	60 24,184	26 58,830	60 24,198	26 58,646	"
7)	60 24,407	26 58,457	60 24,421	26 58,273	TI-nr 2925
8)	60 24,744	26 58,491	60 24,758	26 58,307	TI-nr 2646
9)	60 25,497	26 58,321	60 25,512	26 58,137	Brytpunkt
10)	60 26,079	26 58,079	60 26,093	26 57,895	TI-nr 2197

D. Brytpunkter för de sammanstrålande farledernas begränsningslinjer

	<i>KKJ</i>		<i>WGS-84</i>	
1)	60°21,320'N,	27°02,478'O	60°21,334'N,	27°02,295'O
2)	60 25,845	26 57,979	60 25,860	26 57,795

E. Kontrollerade tilläggsområden

E.1. Farledens östra begränsningslinje

	<i>KKJ</i>		<i>WGS-84</i>		
1)	60°23,343'N,	26°59,357'O	60°23,357'N,	26°59,173'O	Begynnelsep.
2)	60 23,430	26 59,202	60 23,444	26 59,018	Brytpunkt
3)	60 24,089	26 58,989	60 24,104	26 58,805	"
4)	60 24,184	26 58,830	60 24,198	26 58,646	Ändpunkt

E.2. Farledens västra begränsningslinje

	<i>KKJ</i>		<i>WGS-84</i>		
1)	60°21,550'N,	27°00,793'O	60°21,565'N,	27°00,609'O	Begynnelsep.
2)	60 21,618	27 00,568	60 21,632	27 00,384	Brytpunkt
3)	60 22,500	26 59,677	60 22,514	26 59,493	"
4)	60 22,630	26 59,677	60 22,644	26 59,493	Ändpunkt

F. Ny prick

<i>Namn</i>	<i>TI-nr</i>	<i>Typ</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Uskon matala	66318	O-kard.	60°25,075'N, 26°58,059'O	60°25,090'N, 26°57,875'O

G. Flyttade prickar och lysboj (TI-nr 2925)

<i>Namn</i>	<i>TI-nr</i>	<i>Typ</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
1. Pauhakari	2655	S-kard.	60°21,407'N, 27°02,441'O	60°21,421'N, 27°02,257'O
		(tid.	60 21,408, 27 02,480	60 21,422, 27 02,296)
2. Retonpaasi	2322	V-kard.	60 21,847, 27 01,003	60 21,861, 27 00,819
		(tid.	60 21,860, 27 01,007	60 21,874, 27 00,823)
3. Sikinä	2186	O-kard.	60 22,791, 26 59,511	60 22,805, 26 59,327
		(tid.	60 22,609, 26 59,570	60 22,623, 26 59,386)
4. Saario	2188	O-kard.	60 23,402, 26 59,002	60 23,417, 26 58,818
		(tid.	60 23,435, 26 58,967	60 23,450, 26 58,783)
5. Lellerin pohja	2189	O-kard.	60 24,314, 26 58,054	60 24,329, 26 57,870
		(tid.	60 24,312, 26 58,049	60 24,327, 26 57,865)
6. Uuslelleri	2925	V-kard. lysboj	60 24,407, 26 58,457	60 24,421, 26 58,273
		(tid.	60 24,418, 26 58,474	60 24,432, 26 58,289)
7. Lehmäsaari	2646	V-kard.	60 24,744, 26 58,491	60 24,758, 26 58,307
		(tid.	60 24,744, 26 58,502	60 24,758, 26 58,318)
8. Hailimatala	2647	O-kard.	60 25,570, 26 57,877	60 25,584, 26 57,693
		(tid.	60 25,525, 26 57,737	60 25,540, 26 57,552)
9. Hailimatala	2648	SB	60 25,705, 26 57,580	60 25,720, 26 57,396
		(tid.	60 25,661, 26 57,454	60 25,676, 26 57,270)

H. Kontrollerade prickar (kartmarkering ändras ej)

<i>Namn</i>	<i>TI-nr</i>	<i>Typ</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
1. Kukouri södra	2197	SB	60°26,079'N, 26°58,079'O	60°26,093'N, 26°57,895'O
2. Jaakon matala	2198	BB	60 26,205, 26 57,739	60 26,219, 26 57,555
3. Lelleri ostprick	61788	O-kard.	60 24,465, 26 58,008	60 24,479, 26 57,824

II. *Rankkigrenen*

Leddjupgåendet ökas till 8,0 m.

A. Kontrollerad mittlinje

	<i>KKJ</i>		<i>WGS-84</i>		
1)	60°21,190'N,	27°00,147'O	60°21,204'N, 26°59,963'O		Början av gir, SB-sidan
2)	60 21,407	26 58,293	60 21,421	26 58,110	Början av gir, BB-sidan
3)	60 21,282	26 59,362	60 21,296	26 59,178	Korsning
4)	60 21,681	26 59,312	60 21,695	26 59,129	Gir slutar, SB-sidan
5)	60 21,825	26 59,295	60 21,839	26 59,111	Gir slutar, BB-sidan
6)	60 23,064	26 59,142	60 23,078	26 58,958	Korsning
7)	60 23,377	26 59,104	60 23,391	26 58,920	Början av gir
8)	60 23,425	26 59,098	60 23,439	26 58,914	Ändpunkt
9)	60 23,472	26 59,075	60 23,486	26 58,891	Gir slutar

B. Västra begränsningslinjen

	<i>KKJ</i>		<i>WGS-84</i>		
1)	60°21,502'N,	26°58,792'O	60°21,516'N, 26°58,608'O		Begynnelsep.
2)	60 21,781	26 59,202	60 21,795	26 59,018	Brytpunkt
3)	60 23,402	26 59,002	60 23,417	26 58,818	TI-nr 2188

C. Östra begränsningslinjen

	<i>KKJ</i>		<i>WGS-84</i>		
1)	60°21,458'N,	26°59,683'O	60°21,472'N, 26°59,499'O		Begynnelsep.
2)	60 21,787	26 59,397	60 21,801	26 59,214	Brytpunkt
3)	60 22,570	26 59,301	60 22,584	26 59,117	TI-nr 2185
4)	60 22,901	26 59,260	60 22,915	26 59,076	Brytpunkt
5)	60 22,901	26 59,398	60 22,915	26 59,214	Ändpunkt

D. Kontrollerade tilläggsområden

D.1. Farledens västra begränsningslinje

	<i>KKJ</i>		<i>WGS-84</i>		
1)	60°21,651'N,	26°59,011'O	60°21,665'N, 26°58,827'O		Begynnelsep.
2)	60 21,781	26 59,202	60 21,795	26 59,018	Brytpunkt
3)	60 22,995	26 58,846	60 23,009	26 58,662	"
4)	60 23,285	26 59,017	60 23,300	26 58,833	Ändpunkt

E. Flyttad prick

<i>Namn</i>	<i>TI-nr</i>	<i>Typ</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Sikinä	2185	V-kard.	60°22,570'N, 26°59,301'O	60°22,584'N, 26°59,117'O
		(tid.	60 22,571, 26 59,335	60 22,585, 26 59,152)

F. Kontrollerad prick (kartmarkering ändras ej)

<i>Namn</i>	<i>TI-nr</i>	<i>Typ</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Rankki	2184	O-kard.	60°22,053'N, 26°58,569'O	60°22,067'N, 26°58,385'O

III. Avkortningsleden via Havouri

Leddjupgåendet ökas till 8,0 m.

A. Kontrollerad mittlinje

<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>			
1) 60°24,435'N, 26°58,369'O	60°24,449'N,	26°58,185'O		Begynnelsep.
2) 60 25,189 26 57,106	60 25,203	26 56,922		Början av gir
3) 60 25,362 26 56,816	60 25,376	26 56,632		Korsning
4) 60 25,471 26 56,633	60 25,485	26 56,449		Ändpunkt
5) 60 25,265 26 56,019	60 25,279	26 55,835		Gir slutar

B. Farledens västra begränsningslinje

<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>			
1) 60°24,465'N, 26°58,008'O	60°24,479'N,	26°57,824'O		TI-nr 61788
2) 60 25,105 26 57,107	60 25,119	26 56,922		TI-nr 65836
3) 60 25,252 26 56,125	60 25,267	26 55,941		TI-nr 2993

C. Farledens östra begränsningslinje

<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>			
1) 60°24,687'N, 26°58,144'O	60°24,702'N,	26°57,960'O		Begynnelsep.
2) 60 24,687 26 57,988	60 24,702	26 57,804		Brytpunkt
3) 60 24,903 26 57,627	60 24,917	26 57,443		TI-nr 2191
4) 60 25,508 26 56,996	60 25,522	26 56,812		Ändpunkt

D. Brytpunkt för sammanstrålande farleds begränsningslinje

<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>		
1) 60°25,415'N, 26°56,720'O	60°25,429'N,	26°56,535'O	

E. Kontrollerade tilläggsområden

E.1. Farledens västra begränsningslinje

<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>			
1) 60°24,465'N, 26°58,008'O	60°24,479'N,	26°57,824'O		TI-nr 61788
2) 60 24,610 26 57,553	60 24,624	26 57,369		Brytpunkt
3) 60 24,899 26 57,068	60 24,914	26 56,883		"
4) 60 25,091 26 57,126	60 25,105	26 56,942		Ändpunkt

F. Ny prick

<i>Namn</i>	<i>TI-nr</i>	<i>Typ</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Matin matala	65836	O-kard.	60°25,105'N, 26°57,107'O	60°25,119'N, 26°56,922'O

G. Flyttad prick

<i>Namn</i>	<i>TI-nr</i>	<i>Typ</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Uskon matala	2191	V-kard.	60°24,903'N, 26°57,627'O	60°24,917'N, 26°57,443'O
		(tid.	60 24,930, 26 57,693	60 24,944, 26 57,509)

H. Kontrollerad lysboj (kartmarkering ändras ej)

<i>Namn</i>	<i>TI-nr</i>	<i>Typ</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Viikarinsalmi 8	2993	SB lysboj	60°25,252'N, 26°56,125'O	60°25,267'N, 26°55,941'O

IV. Djupangivelse införs

<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>	<i>Inför</i>
60°25,576'N, 26°57,764'O	60°25,590'N, 26°57,579'O	8,9 m

Sjökort 14, 138, 901. Serie A/608/610 + special 1
(Sjöfartsverket, Farledshållningen, Helsingfors 2007)

II Skärgårdshavet och Ålands hav

■55. Finland. Skärgårdshavet. Farleden Lohm–Berghamn–Nötö–Aspö (4,0 m). Lysprick och två prickar utan ljus utlagda. Kartmarkering.

Detaljer: Följande prickar har lagts ut för att förbättra utprickningen:

A. Lysprick utlagd

<i>Namn</i>	<i>TI-nr</i>	<i>Typ</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Käringören	70642	N-kard.	60°03,523'N, 21°48,481'O	60°03,528'N, 21°48,284'O

Karaktär: VQ, 0,15+0,45=0,60 s, W 000°-360°
[ESx, 0,15+0,45=0,60 s, 000°-360° vit]

Lysvidd: 3,1 M

Ljusets höjd över vattenytan: 3,3 m

B. Prickar utan ljus utlagda

<i>Namn</i>	<i>TI-nr</i>	<i>Typ</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
1. Mälhamns- bådan västra	70643	V-kard.	60°02,545'N, 21°49,272'O	60°02,550'N, 21°49,074'O
2. Mälhamns- bådan östra	70644	O-kard.	60 02,509, 21 49,186	60 02,514, 21 48,988

Sjökort 25. Serie D/709/716/717 + special 2
(Sjöfartsverket, Farledshållningen, Åbo 2007)

56. Finland. Skärgårdshavet. Farleden Notgrund-Åbo (10,0 m). Ändringar i utprickningen. Ändring beträffande farledens begränsningslinje. Ändrad farledsutmärkning.

I. Ändringar i utprickningen

A. Ny lysisboj

Namn	TI-nr	Typ	KKJ	WGS-84
Åbo 11A, T11A	70649	BB	60°25,742'N, 22°11,870'O	60°25,749'N, 22°11,671'O

Karaktär: FI 3 s, R 000°-360°, [B 3 s, 000°-360° röd]

Lysvidd: 1,9 M

Ljusets höjd över vattenytan: 4,2 m

B. Flyttade lysisbojar

Namn	TI-nr	Typ	KKJ	WGS-84
1. Åbo 13, T13	5625	BB	60°25,833'N, 22°12,047'O	60°25,840'N, 22°11,848'O
		(tid.	60 25,821, 22 12,067	60 25,827, 22 11,868)
2. Åbo 15, T15	5590	BB	60 25,980, 22 12,418	60 25,987, 22 12,219
		(tid.	60 25,972, 22 12,461	60 25,978, 22 12,262)
3. Åbo 17, T17	13079	BB	60 26,059, 22 12,690	60 26,065, 22 12,492
		(tid.	60 26,063, 22 12,705	60 26,069, 22 12,506)

Fyrkaraktéristika oförändrade.

C. Prick utan ljus indragen

Namn	TI-nr	Typ	KKJ	WGS-84
Beckholmen 3	29737	BB	60°25,851'N, 22°12,144'O	60°25,857'N, 22°11,945'O

II. Ändringar i begränsningslinjen

Den nya och de flyttade lysisbojarnas koordinater fastställs som brytpunkter på farledens vänstra begränsningslinje.

Sjökort 26, 190 + special C. Serie D/706 + special 2

(Sjöfartsverket, Farledshållningen, Åbo 2007)

III Bottniska viken

57. Finland. Bottenhavet. Farleden Kupeli–Tahkoluoto (10,0 m). Specialmärke utlagt. Kartmarkering.

A. Obelyst specialmärke utlagt

Namn	TI-nr	KKJ	WGS-84
Oljehamnen	70672	61°38,439'N, 21°24,670'O	61°38,447'N, 21°24,460'O

Sjökort 42, 125. Serie E/809

(Sjöfartsverket, Farledshållningen, Åbo 2007)

58. (T). Finland. Bottenhavet. Sjökort 48. Rönnskärsleden (4,0 m). Farleden Nagelprick–Hästgrund (3,5 m). Grund.

Detaljer: Följande grund har upptäckts intill nämnda farleder i det område som täcks av sjökort 48:

I. Rönnskärsleden (4,0 m)

KKJ	WGS-84	Upptäckt
1) 63°05,91'N, 2) 63 05,95	20°52,24'O 20 52,28	63°05,925'N, 20°52,023'O 63 05,958 20 52,055
		4,2 m 3,4 m

II. Farleden Nagelprick–Hästgrund (3,5 m)

KKJ	WGS-84	Upptäckt
1) 63°05,894'N, 2) 63 06,162 3) 63 06,130	21°30,055'O 21 30,948 21 30,901	63°05,906'N, 21°29,834'O 63 06,173 63 06,142 21 30,679
		3,2 m 2,4 m 2,7 m

Om de fortsatta åtgärder som grunden föranleder och om ändringarna i kartmarkeringen informeras separat.

Sjökort 48 + specialerna A och C, 907, 957. Serie F/819 + special 1/820/821 + special 1

(Sjömätningensheten, Helsingfors 2007)

59. Finland. Bottenhavet. Farleden Vasklot–Vasa (3,8 m). Utlagt prick. Ändrad kartmarkering.

Se: Ufs 26/661/2006 och Ufs 17/468/2006

Detaljer: Följande prick utan ljus har lagts ut för att markera grundet:

Namn	TI-nr	Typ	KKJ	WGS-84
Sokeri	70630	BB	63°05,748'N, 21°33,389'O	63°05,760'N 21°33,168'O

Sjökort 48 + special C. Serie F/819 + special 1

(Sjöfartsverket, Farledshållningen, Vasa 2007)

¶60. (T). Finland. Bottenviken. Farleden Torneå-Röyttä (8,0 m). Tillfälliga prickar utlagda.

Detaljer: Följande obelysta prickar har lagts ut för att markera grund som upptäckts vid muddring.

	<i>Namn</i>	<i>TI-nr</i>	<i>Typ</i>	<i>Position</i>
1.	Tornio 29	22572	BB	65°43,59'N 024°09,99'O
2.	Kaasulaituri 5	43228	SB	65°44,92'N 024°09,49'O

Sjökort 59 + special B, 931. Serie G/855 + special 1
(Sjöfartsverket, Farledshållningen, Vasa 2007)

IV Östersjön

¶61. Sverige. Södertälje kanal. Järnvägs- och motorvägsbroarna. Nya öppnings-tider.

Position: Ca 59°11,1'N, 17°38,6'O

Tidpunkt: Fr.o.m. 7.1.2007

Detaljer: Broarna öppnas vid behov för fartyg på nedanstående tider, efter anmälan till VTS Södertälje tel. +46 (0)8-554 22 730, -731, -732 eller VHF-kanal 68, minst 4 timmar före passage.

Dagligen: 00.20-00.40, 01.20-01.40, 02.00-02.20, 03.00-03.20, 03.50-04.10, 04.45-05.05, 13.28-13.46, 22.50-23.10.

Dessutom måndag-fredag: 10.13-10.31, 20.27-20.45.

Dessutom lördag-söndag: 08.20-08.40, 19.50-20.10.

Dessutom söndag: 09.50-10.10.

Sjökort fi. 944, sv. 6181 (Ufs 3853, Norrköping 2007)

VI Inlandsfarvatten

¶62. Vuoksens vattendrag. Farleden Saima kanals mynning – Puumala (4,2 m). Ändrad lysvidd för lysprick.

Detaljer: Lysprickens lysanordning har ändrats till LED-ljus och lysvidden har därmed förändrats.

<i>Namn</i>	<i>TI-nr</i>	<i>Typ</i>	<i>KKJ</i>	<i>WGS-84</i>
Hautasaari	19862	BB	61°07,22'N,	61°07,24'N,
		lysprick	28°18,41'O	28°18,23'O

Ny lysvidd: 2 M (hittills 1 M)

Övriga fyrkaraktistika oförändrade.

Sjökortsserie L/201 + special 1

(Sjöfartsverket, Farledshållningen, Villmanstrand 2007)

NAVAREA ONE

63. NAVAREA ONE 013

NAVAREA ONE MESSAGES IN FORCE AT 191000 UTC JAN 07:

2005 SERIES: 402 468.

2006 SERIES: 221 261 317 334 346 351 352 356.

2007 SERIES: 012.

64. NAVAREA ONE 014

RIGLIST. CORRECT AT 220600 UTC JAN 07.

SOUTHERN NORTH SEA: 51 TO 55 N.

52-21.6N 003-20.5E	GSF LABRADOR
53-27.7N 002-17.1E	ENSCO 80
53-35.5N 001-46.5E	NOBLE JULIE ROBERTSON
53-56.4N 002-44.8E	NOBLE KOLSKAYA
54-08.6N 000-31.7E	ENSCO 92
54-15.2N 002-44.6E	NOBLE RONALD HOOPE

NORTH SEA: 55 TO 60 N, EAST OF 5 W AND THE BALTIC SEA.

56-26.6N 002-42.1E	NOBLE TON VAN LANGEVELD
56-33.6N 002-38.0E	ROWAN GORILLA 7
56-50.7N 002-10.1E	SEDCO 714
57-10.0N 002-15.0E	SEDCO 711
57-16.5N 000-49.8E	J W MCLEAN
57-18.7N 001-30.8E	GSF ARCTIC 2
57-19.1N 001-05.0E	GSF ARCTIC 3
57-48.0N 000-56.4W	TRANSOCEAN JOHN SHAW
57-58.6N 000-54.9W	BORGSTEN DOLPHIN
57-59.6N 000-02.4W	OCEAN NOMAD
58-00.4N 000-00.6E	SEDCO 712
58-01.4N 001-55.1E	MAERSK GIANT
58-01.7N 001-42.9E	SEDCO 704
58-08.6N 001-41.6E	PETROLIA
58-15.2N 001-14.2E	OCEAN PRINCESS
58-18.1N 001-42.4W	STENA SPEY
59-32.9N 002-01.2E	DEEPEA BERGEN
59-53.0N 001-42.6E	GSF 140

NORWEGIAN SEA: NORTH OF 60 N, EAST OF 5 W.

60-22.9N 004-05.9W	PAUL B LLOYD JNR	
60-43.9N 002-29.9W	GSF ARCTIC 4	
60-44.7N 001-25.0E	TRANSOCEAN PROSPECT	
60-45.2N 003-26.4E	WEST VENTURE	NEW
60-53.6N 003-40.3E	SONGA DEE	

60-53.9N 001-16.2E	BYFORD DOLPHIN	
60-56.8N 003-39.8E	DEEPSEA TRYM	
61-01.3N 003-48.5W	TRANSOCEAN RATHER	
61-02.6N 003-36.0E	BIDEFORD DOLPHIN	
61-04.7N 001-59.3E	TRANSOCEAN LEADER	
61-19.2N 002-04.0E	BORGLAND DOLPHIN	NEW
61-31.8N 001-39.7E	OCEAN GUARDIAN	
63-29.8N 005-23.0E	WEST NAVIGATOR	
64-16.6N 007-44.2E	OCEAN VANGUARD	
64-46.3N 006-42.5E	WEST ALPHA	
65-00.9N 006-26.3E	SCARABEO 5	
65-02.4N 006-56.5E	TRANSOCEAN SEARCHER	
65-22.8N 007-22.9E	STENA DON	
66-02.8N 008-05.9E	TRANSOCEAN ARCTIC	NEW
71-15.0N 022-15.0E	EIRIK RAUDE	

SOUTH AND WEST COASTS OF THE BRITISH ISLES.
NIL.

NOTES:

A.RIGS ARE PROTECTED BY A 500 METRE SAFETY ZONE.

B.ACP - ADJACENT TO CHARTED PLATFORM.

2.CANCEL 012/07.

65. SCOTLAND, EAST COAST. KINNAIR HEAD LIGHTHOUSE. TEMPORARY CHANGE IN RANGE OF LIGHT.

POSITION: 57-41.875 N, 002-00.264 W

TIME: SINCE 24 JAN, 2007

RANGE OF LIGHT OF KINNAIR HEAD LIGHTHOUSE (A3332) WILL BE INCREASED TO 20 MILES.

(NORTHERN LIGHTHOUSE BOARD, EDINBURGH 2007)

(T). PAIKALLISVAROITUKSIA/LOKALVARNINGAR

Nämä paikallisvaroitukset peruutetaan TM 3/31.1.2007 ilmestyttyä.

Dessa lokalvarningar upphävs när Ufs 3/31.1.2007 utkommer.

PAIKALLISVAROITUS

NR. 19

SAARISTOMERI

NYHAMN-RÖDSKÄR VÄYLÄ

POIJU PRÄSTSKÄR ITÄ NRO 68097 PUUTTUU.

LOKALVARNING

NR. 19

SKÄRGÅRDHAVET

NYHAMN-RÖDSKÄR FARLED

BOJ PRÄSTSKÄR OST NR 68097 SAKNAS.

PAIKALLISVAROITUS

NR. 16

PERÄMERI

OULUN-KEMIN 10M VÄYLÄ

REUNAMERKKI LÖYHÄNMUTKA NRO 11197 PIMEÄ.

LOKALVARNING

NR. 16

BOTTENVIKEN

ULEÅBORG-KEMI 10M FARLED

RANDMÄRKE LÖYHÄNMUTKA NR 11197 MÖRK.

PAIKALLISVAROITUS

NR. 4

SELKÄMERI

MERIKARVIAN POHJOINEN VÄYLÄ. DUVONKIVEN LÄNSIPOIJU

ON IRRONNUT PAIKASTAAN 61-53,02P 021-23,07 I (WGS-84).

LOKALVARNING

NR. 4

BOTTENHAVET

SASTSMOLA, NORRA FARLED. VÄSTBOJEN DUVONKIVI

BORTA FRÅN SIN POSITION 61-53,02N 021-23,07 O (WGS-84).

PAIKALLISVAROITUS

NR. 3

SUOMENLAHTI

HANKONIEMI, VALAISTU VASEN REUNAMERKKI SMÖRSTEN V TL-NRO 13017 VAURI-
OITUNUT.

LOKALVARNING

NR. 3

FINSKA VIKEN

HANGÖ UDD, BELYSTA BABORDS RANDMÄRKET SMÖRSTEN BB TL-NR 13017 SKA-
DAD.

PAIKALLISVAROITUS

NR. 254

PERÄMERI

RANNIKOVÄYLÄ RAAHE - OULU - KEMI

REUNAMERKKI "HOLMA" NR 62869

PAIKASSA 65-07,85'P 024-18,36'I (WGS-84)

VALO EI TOIMI.

LOKALVARNING

NR. 254

BOTTENVIKEN

KUSTFARLED BRAHESTAD - ULEÅBORG - KEMI

RANDMÄRKE "HOLMA" NR 62869

I POSITION 65-07,85'N 024-18,36'O (WGS-84)

LJUSET UR FUNKTION.

PAIKALLISVAROITUS

NR. 251

PERÄMERI

OULUN - KEMIN 10m VÄYLÄ

SEURAAVIEN LINJAMERKKIEN VALO EI TOIMI:

OLLI YLEMPI, NRO 9112

OLLI ALEMPI, NRO 8902.

LOKALVARNING

NR. 251

BOTTENVIKEN

ULEÅBORG - KEMI 10m FARLED

FÖLJANDE LINJEMÄRKENS LJUS ÄR UR FUNKTION:

OLLI ÖVRE, NR 9112

OLLI NEDRE, NR 8902.

PAIKALLISVAROITUS
NR. 247
OULU - KEMI 10 M VÄYLÄ
SEURAAVAT MERKIT PIMEITÄ:

LINJAMERKKI KAJAVA YLEMPI NR NR 8899,
LINJAMERKKI ULKOKRUNNI ALEMPI NR 8889
TUNNUSMAJAKKA ULKOKRUNNI YLEMPI NR 8890.

LOKALVARNING
NR. 247
ULEÅBORGS - KEMI 10 M FARLED
MÖRKA SJÖMÄRKER:

LINJEMÄRKE KAJAVA ÖVRE NR NR 8899,
LINJEMÄRKE ULKOKRUNNI NEDRE NR 8889
KÄNNINGSBÅG ULKOKRUNNI ÖVRE NR 8890.

PAIKALLISVAROITUS
NR. 239
PERÄMERI
ÄIJÄNKALLIO NR 9778 PAIKASSA 64-14,25P 023-37,06I KJ RACON EI TOIMI.

LOKALVARNING
NR. 239
BOTTENVIKEN
ÄIJÄNKALLIO NR 9778 I POSITION 64-14,25N 023-37,06O KJ. RACON UR FUNKTI-
ON.

PAIKALLISVAROITUS
NR. 229
PERÄMERI
OULU 10/8M VÄYLÄ
REUNAMERKKI "OULUN PORTTI" NR 13070
PAIKASSA 65-11,05'P 24-22,41'I
(WGS-84) VALO EI TOIMI.

LOKALVARNING
NR. 229
BOTTENVIKEN
ULEÅBORG 10/8M FARLED
RANDMÄRKEN "OULUN PORTTI" NR 13070
I POSITION 65-11,05' N 24-22,41' O
(WGS-84) LJUSET UR FUNKTION.

PAIKALLISVAROITUS

NR. 227

PERÄMERI. KOKKOLAN 13 M VÄYLÄ.

REUNAMERKKIEN:

RAITA TL:NRO 11249, PAIKASSA 63-58,32 P 022-54,20 I KKJ, RÅBERG TL:NRO 11253, PAIKASSA 63-57,71 P 022-55,33 I KKJ JA KESKISÄRKKÄ TL:NRO 11304 PAIKASSA 63-56,68 P 022-56,35 I KKJ. YLÄOSAT ON POISTETTU JA KORVATTU TILAPÄISESTI HEIJASTINTEHOLTAAN HEIKKOMALLA JA PIENEMMÄLLÄ YLÄRAKENTEELLA. LISÄKSI ASENETTU REUNAMERKKIEN KOHDALLE VALAISTUT VIITTAPOIJUT VÄYLÄN REUNALINJALLE.

LOKALVARNING

NR. 227

BOTTENVIKEN. KARLEBY 13 M FARLED.

RANDMÄRKENA:

RAITA TL:NRO 11249, I POSITION 63-58,32 N 022-54,20 O KKJ, RÅBERG TL:NRO 11253, I POSITION 63-57,71 N 022-55,33 O KKJ OCH KESKISÄRKKÄ TL:NRO 11304 I POSITION 63-56,68 N 022-56,35 O KKJ.

ÖVRE DELEN ERSATTS TILLFÄLLIGT MED EN MINDRE ÖVER DEL MED REDUCERAD REFLREKTOR EFFEKT. DESSUTON HAR UTSATTS BELYSTA PRICKBOJAR INVID RANDMÄRKENA VID FARLEDENS GRÄNSLINJE.

Täydellinen 24h lista/Fullständig 24h lista: www.fma.fi