


































Fyrlistetjenesten er nede for tiden, og denne listen er en kopi fra mai 2018! / The service is out of order, and this list is from may 2018

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
300000 30	Vanylvsgapet Svinøy Øyas sø side	62 19.6559 005 16.0473	FI(2) W 30s	46,2	FS/EA 10,8	 	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
300500 30	Vanylvsgapet Skjeggene Grunnens nv side	62 15.9523 005 19.5637	VQ (9) W 10s		LB 0,0	 	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
300900 30	Vanylvsgapet Agnskjæret SV av Kvamsøya	62 12.0425 005 21.7686	Iso WRG 6s	10,5	LA/SC 13,0	 	1 R 289,9 - 293,6 Fra innpå Simonneset til klar S av Simonneset 2 W 293,6 - 300,6 Til 29 m N om stang øst av Storholmen 3 G 300,6 - 102,9 Til klar N av Nordre Ristefluda 4 W 102,9 - 113,9 Til klar S av Basteneset og klar S Kvamsbåen stang 5 R 113,9 - 133,4 Til innpå Basseneset
301000 125	Vanylvsgapet Haugsholmen Frekøy v side	62 10.6588 005 22.1946	Oc WRG 6s	19,7	FS/NB 10,0	 	1 G 236,4 - 241,8 Fra kloss SØ av Storholmen, til 320m NV av Åramsund Lykt 2 W 241,8 - 243,2 Til 163m NV av Åramsund Lykt 3 R 243,2 - 321,9 Til 225m SØ av søre tørrskjær, Haugsholmen 4 W 321,9 - 345,3 Til 196m Ø av Galgeholmen stang 5 G 345,3 - 358,6 Til 213m V av Tåna lanterne 6 W 358,6 - 37,5 Til 143m SØ av Borgundholmen stang 7 R 37,5 - 82,7 Til 162m N av Korholmen. 8 W 82,7 - 101,0 Til inn over Eltvikeskjæra 9 G 101,0 - 120,9 Til 818m NØ av Kviteneset 10 W 120,9 - 137,5 Til 715m SV av Grunnskallen 11 R 137,5 - 148,0 Til V av Eggholmane
301001 125	Vanylvsgapet Frekøy Frekøy sydøstside	62 10.6126 005 22.7123		7,0	Lanterne på stang 5,2	 	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
301002 125	Vanylvsgapet Ytre Torreskjeret Storesundet	62 10.4220 005 23.1285	Q G	5,1	Lanterne på stang 7,4	 	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
301100 125	Vanylvsgapet Terneskerflu Storesundets Sydside	62 10.7362 005 24.0275	Iso WRG 6s	4,5	FL/SC 7,5	 	1 R 135,7 - 161,1 Fra inn på Storholmen til 80m Ø av Grøneskjeret 2 G 161,1 - 211,3 Til 75 m Ø Kvamsøy molo 3 W 211,3 - 344,2 Til 144 m Ø Bjørnholmen stang 4 R 344,2 - 59,4 Til 95 m NV av Torreskjær lanterne 5 W 59,4 - 70,2 Til 162m SØ av Frekøy lanterne 6 G 70,2 - 90,1 Til inn på nordside av Frekøya
301302 125	Vanylvsfjorden Tåna NV av Galgeholmen	62 08.3474 005 22.5684	Iso R 2s	8,0	Lanterne på stang 12,4	 	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysande
301400 125	Vanylvsfjorden Leiskjæret varde Leiskjæret sydvestside	62 07.8485 005 23.9302	FI W 3s	7,9	Lanterne på stang 6,9	 	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
301500 125	Vanylvsfjorden Åheim På Torvikholmen	62 02.8424 005 31.0844	Iso WRG 6s	9,5	FL/SC 3,0	3.8 3.5 5.4	1 G 121,8 - 133,0 Fra inn på Teistene til 301 m NØ av Grønneskjerflu stang 2 W 133,0 - 138,5 Til klar SV av 10m grunne NØ av Årheimsneset. 3 R 138,5 - 142,2 Til klar NØ av 10m grunne NØ Årheimsneset 4 G 142,2 - 175,8 Til 190 m V av stang Bekreskjæret 5 R 175,8 - 17,2 Til like Ø av Torvikholmen
301501 125	Vanylvsfjorden Torvholmen Åheim	62 02.9405 005 31.1742	FI G 3s	0,0	LB 0,0	2.1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
301502 125	Vanylvsfjorden Gildrevikneset Åheim	62 03.0400 005 31.4950	Q R	4,5	Lanterne på stang	1.5	1 R 0,0 - 360,0
301600 29	Vanylvsfjorden Fiskåholmen Syltefjorden	62 05.7026 005 32.7917	Oc (2) WRG 8s	11,2	FL/NB 3,0	3.6 3.3 5.2	1 G 259,7 - 311,4 Fra inn på Fiskåholmen til 136m Ø av Krokeneset 2 R 311,4 - 40,5 Til 201 m NV av Bekreskjeret stang 3 W 40,5 - 92,3 Til 156 m S av Hundsnesflua Søre stang 4 R 92,3 - 98,5 Til inn på Hundsneset
301800 29	Vanylvsfjorden Strand Syltefjorden	62 04.9042 005 36.1860	Oc (3) WRG 10s	4,8	FL/NB 6,0	4.1 3.8 5.9	1 G 324,5 - 349,4 Fra innpå land ved Skjervheim til 124 m V om Vidneset 2 W 349,4 - 358,9 Til 203 m Ø av Hatleneset 3 R 358,9 - 36,6 Til midt i innløpet til Krokenesvågen hamn, 80m SØ av Krokeneset 4 G 36,6 - 95,4 Til 126 m N av Korsnesfluda stang 5 W 95,4 - 98,9 Til 220 m S av Låtrefluda stang 6 R 98,9 - 103,5 Til inn på land.
302000 125	Sunnmørefjordene Åramsund På 8 m grunnens n kant	62 12.1863 005 29.4261	Q W		Lysbøye 0,0		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
302010 125	Voksa Hamnebåen Ø av Voksa	62 12.7483 005 28.8060	FI (2) W 5s	6,0	LA/SC 11,8	3.8	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysande
302200 125	Sunnmørefjordene Åramsund På Bleka	62 12.1694 005 29.0456	Oc (2) WRG 8s	9,0	4-FL/SC 5,0	2.06 1.89 3.23	1 R 40,1 - 46,5 Fra V av Klovningneset til 128 m SØ av Bjørnholmen jst 2 G 46,5 - 60,0 Til 127 m NV av Ternskjerflu jst 3 W 60,0 - 64,8 Til 179 m S av Storholmen 4 R 64,8 - 165,9 Til 124 m Ø av jst på Voksas SØ pynt, klar V av BRB stake 5 G 165,9 - 174,4 Til 176m V av vestlig jst i Hestholmsnd, klar østside BRB stake 6 R 174,4 - 243,2 Til 127 m S om Rædene Lanterne 7 W 243,2 - 266,6 Til kloss N av i Åramsundet lysbøye 8 G 266,6 - 286,0 Til 83 S av Kroppen 9 R 286,0 - 305,0 Til innpå land ved Åramsholmane
302212 125	Kyrholmskjeret	62 12.5100 005 28.1826	FI R 3s	3,7	Lanterne på stang	2,9	R 0,0 - 360,0
302214 125	Sunnmørsfjordane Gangstøneset Voksa sørøst side	62 12.7280 005 28.6120	Q R	6,1	HIB/SC	1	R 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
302410 125	Voksa Hestholmsundet midtre Hestholmsundet	62 12.8531 005 29.1114	FI W 3s	5,2	LA/SC 9,2	   1,2	1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende
302411 125	Sunnmørsfjordane Åramskjeret Åramsundet	62 11.9553 005 29.8344	Q G	5,9	HIB/SC	   2		G	0,0	- 360,0	
302412 125	Åramsundets nordsid Rædene Rædene, Hellefjorden	62 12.4572 005 29.9618	Iso R 4s	8,6	HIB på stang 12,5	   1,5 0 0	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
302420 125	Hestholmsundet Hestholmsundet, S Voksa øst	62 12.7692 005 29.3346	Iso R 2s	4,5	Lanterne på stang 8,5	   1,325 0 0	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
302421 125	Hestholmsundet Hestholmsundet, N Voksa østside	62 12.8400 005 29.4395	Iso G 2s	4,5	Lanterne på stang 8,3	   0 1,73 0	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
302600 125	Sunnmørefjordene Katteskjær Sandsfjorden. Ved Larsnes	62 12.2569 005 33.8702		8,5	Lanterne på stang 7,0	  	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
302610 125	Sunnmørefjordane Litlefluda Innløpet til Larsnes	62 12.2698 005 33.5147	FI W 3s	3,8	LA/SC 9,4	   0,8	1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende
302611 125	Kipholmen	62 12.2420 005 34.1641	Q G	6,2	HIB/SC	   2		G	275,0	- 195,0	
303000 125	Sunnmørefjordene Saudeholmen Holmens s pynt. Rovdefjord	62 11.0125 005 36.3091	Iso WRG 6s	9,5	FL/SC 6,5	   4,78 4,47 6,68	1	G	237,4	- 256,9	Fra inn på land til klar S om Laupsneset
							2	W	256,9	- 267,0	Til klar N av Bekårskjær j.stg.
							3	R	267,0	- 283,0	Til klar N av Syvdsnes og N av staken på Syvdsflu
							4	G	283,0	- 289,6	Til klar S om Syvdsnes og inn på Syvdsneset
							5	W	289,6	- 300,3	Til klar NØ av Kopparnes
							6	R	300,3	- 332,3	Til klar V av Bjørlykkeskjæret
							7	W	332,3	- 114,2	Til klar S av skjæret på Kroppen
							8	R	114,2	- 121,9	Til klar N om Kroppen jernstang
							9	G	121,9	- 136,1	Til inn på land
303200 125	Syvdefjorden Syvdefjorden På Uraneset	62 07.3270 005 41.5873	Oc WRG 6s	10,5	FL/NB 6,0	   7,1 6,7 9,4	1	W	331,3	- 337,6	Fra inn på Uraneset til 95 m Ø av neset S av Strand.
							2	R	337,6	- 2,4	Til inn på Takset
							3	W	2,4	- 71,6	Til inn på Eidså
							4	G	71,6	- 81,1	Til inn på Eidså (uforsterket lys)
							5	W	81,1	- 139,3	Til inn på Kolgrov
							6	R	139,3	- 160,9	Til klar av Øyratangen stake og 232 m Ø av Øyra
							7	W	160,9	- 164,3	Til 506 m V av Syvdeneset og klar V av Syvdsnesflua
							8	G	164,3	- 167,6	Til inn på Uraneset.
303402 125	Sunnmørefjordene Rovdeskjær Vest av Rovde molo	62 10.9528 005 44.4823	FI R 3s	6,6	Lanterne på varde 5,9	   0,9	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
303451 125	Rovdefjorden Rovde molo, V Rovde molo vestre	62 10.9198 005 44.8035	Iso G 2s	5,7	Lanterne /IB på stang	1,5	G 0,0 - 360,0
303452 125	Rovdefjorden Rovde molo, Ø Rovde molo østre	62 10.9060 005 44.8780	Iso R 2s	5,7	Lanterne/IB på stang	1,4	R 0,0 - 360,0
303600 125	Sunnmørsfjordene Yksnøy Øyas sø pynt. Voldsfjord	62 13.4424 005 53.4447	Oc WRG 6s	26,5	FL/SC 3,5	5,7 5,7 7,1	1 R 210,5 - 211,7 Fra innpå Yksnøy til Ø av Laupsneset(Skog i sektor) 2 W 211,7 - 222,7 Til NV om Flåvikneset(Skog i sektor) 3 G 222,7 - 255,7 Til S om Raudøyna 4 W 255,7 - 257,5 Til 131 m N om Ytre Steinneset stang 5 R 257,5 - 298,2 Til klar av Kråkeneset 6 G 298,2 - 316,6 Til V av Eikrem og Morkavika 7 W 316,6 - 335,0 Til Ø av Ulvestadhammeren 8 R 335,0 - 61,7 Til N om Bekårskjær 9 W 61,7 - 69,5 Til S om Laupsneset 10 G 69,5 - 70,0 Til innpå Yksnøy
303605 125	Voldafjorden Berknesfluda Voldafjorden	62 13.0094 005 55.4436	FI G 3s	5,7	Lanterne på stang 11,5	1,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
303611 125	Voldsfjorden Lauvstad småbåthavn, V på molo	62 09.7265 005 56.7348	Iso G 2s	4,4	Lanterne på stang 3,1		1 G 0,0 - 360,0 Lanterne rundtlysende grønn.
303612 125	Voldsfjorden Lauvstad småbåthavn, Ø på molo	62 09.7292 005 56.7482	Iso R 2s	4,4	Lanterne på stang 3,1		1 R 0,0 - 360,0 Lanterne rundtlysende rød.
303711 125	Dalsfjorden Dusaodden	62 09.5455 005 57.0267	FI G 3s	4,4		4,5	1 G 0,0 - 360,0
303722 125	Dalsfjorden Nautvikneset	62 08.1067 005 57.7389	FI R 3s	4,5		4	1 R 0,0 - 360,0
303733 125	Dalsfjorden Aksnes	62 04.5953 005 54.9934	FI G 3s	3,9		4	1 G 0,0 - 360,0
303801 125	Sunnmørsfjordene Volda hamn , S Ø molohode	62 08.6487 006 04.0676	Fast G lys	0,0	Lanterne på stang 0,0		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
303802 125	Voldafjorden Volda hamn, N V molohode	62 08.6546 006 04.0273	Fast R lvs	0,0	Lanterne på stang 0,0		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse	
304000 125	Sunnmørsfjordene Furnes Voldafjord	62 05.6686 006 08.5145	Oc WRG 6s	12,0	FL/NB	5,9	1 G 306,2 - 47,9 Fra innpå land SØ for lykten til 87m NV av Goleneset	
					3,5	5,5	2 W 47,9 - 54,9 Til innpå Åshammaren	
					8	3 R 54,9 - 110,7 Til 69m NØ av Krumsvikneset		
						4 G 110,7 - 127,1 Til 141m NØ av Espedalsneset		
						5 W 127,1 - 134,3 Til 167m SV av Greifsneset		
						6 R 134,3 - 152,6 Til innpå Løviknes		
304200 125	Sunnmørsfjordene Årsetøy På øyas N pynt. Austfjorden	62 04.6102 006 15.3456	Oc (2) WRG 8s	5,0	FL/NB	4	1 R 102,6 - 110,4 Fra innpå Vikeneset til 100m N av Vikaskjæret	
					3,5	3,7	2 W 110,4 - 116,0 Til 82m S om Hunneset	
						5,7	3 G 116,0 - 229,5 Til 196m SØ om Årset.	
							4 W 229,5 - 234,9 Til 105m N om Skorneset	
							5 R 234,9 - 250,8 Til innpå Skorneset	
304400 125	Sunnmørsfjordene Leitet Austfjorden	62 04.5228 006 18.8734	Oc WRG 6s	5,0	FL/NB	4,2	1 G 336,4 - 9,6 Fra innpå land ved Leitet til 97m V av Fjørehammaren	
					3,5	3,9	2 W 9,6 - 40,9 Til 91m SØ av Kjeneset	
						5,9	3 R 40,9 - 108,7 Til klar NØ av Hamrefluda og 140m NØ av Skorneset	
							4 W 108,7 - 115,4 Til 47m SV om Aurstadneset (Laberget)	
							5 G 115,4 - 138,6 Til innpå land i Geitvika	
304503 125	Sunnmørefjordene Indre Steinneset Steinneset/Ørstafjorden	62 13.7053 005 59.3117	FI G 3s	5,5	LA/IB/SC 10,8		1,3	
304701 125	Sunnmørefjordene, Ørstafjord Rjånes Ved fergeleie	62 14.8903 005 57.7079	FI G 5s	10,0	Lanterne på stang 7,0		1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
304802 125	Sunnmørefjordene, Ørstafjord Lianesholmen	62 12.9692 006 00.4990	FI R 3s	6,7	Lanterne på stang 5,9		2,2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
305000 125	Eika Eika Øyas NØ side	62 14.8516 005 54.7985	Iso WRG 6s	8,0	FL/SC	7	1 G 211,1 - 223,1 Fra innpå Vollen til 180m SØ av Nørdre Neset 1020m fra	
					6,0	7	2 W 223,1 - 231,3 søndre fartsmil vartdalsfjorden	
						8,5	3 R 231,3 - 268,7 Til 410m NV av Flåvikneset	
							4 G 268,7 - 274,0 Til rett på Rjånes LA	
							5 W 274,0 - 276,8 Til 67 m S av Grøvikskjæret	
							6 R 276,8 - 303,2 Til klar N av 4,9m 355 Ø om Raudholmen	
							7 G 303,2 - 353,0 Til 225m SV av Tangane	
							8 W 353,0 - 18,8 Til 131m V av Berknesfluda LA	
							9 R 18,8 - 38,4 Til inn på Eika	
305001 30	Vartdalsfjorden Vartdal havn molo	62 18.5552 006 05.7662	Fast G lvs	6,2	Lanterne med IB g 13,3		0,5	1 G 0,0 - 360,0
305400 30	Sunnmørefjordene Hareid molo, S	62 22.2458 006 02.1525	Iso R 2s	8,2	Lanterne på stang 7,2		0,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
305401 30	Sunnmørefjordene Hareid molo, N	62 22.2891 006 02.0776	Iso G 2s	8,5	Lanterne på stang 7,0		0,4	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
305500 30	Sunnmørefjordene Hjørungneset Storfjorden	62 21.2163 006 06.7328	Oc WRG 6s	19,0	FL/NB 3,0	5,5 5,5 6,9	1 G 119,2 - 127,8 Fra innover Hjørungneset til 117m NØ av Overåflu stang. 2 R 127,8 - 144,9 Til klar NØ av Kvitneset. 3 W 144,9 - 159,0 Til klar V av Eltranaset lanterne. 4 G 159,0 - 243,1 Til klar SØ av Solavågflua lanterne. 5 W 243,1 - 255,4 Til klar N av Festøyflesa. 6 R 255,4 - 342,4 Til innover Hjørungneset.
305600 30	Sulafjorden Hjørungavåg På molohodet Hjørungavåg	62 21.2630 006 05.1713	FI G 3s	8,6	Lanterne på stang 6,7	1.031	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande
305602 126	Sula øst Klubben Storfjorden	62 24.5487 006 19.2796	Q R	6,5	HIB på stang	2	R 0,0 - 360,0
305610 126	Storfjorden Solavågsfluda Solevågsfluda	62 24.4413 006 19.6833	FI W 3s	7,0	LA/IB 8,5	2	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysande
305700 126	Sunnmørefjordene Flisneset Storfjorden	62 25.0984 006 23.1566	Oc (2) WRG 8s	7,2	FL/SC 6,0	2,1 1,9 3,2	1 R 267,0 - 278,9 Fra innpå land ved Flisneset til klar S av Aursneset. 2 W 278,9 - 286,1 Til klar N av Hallvardflua stang. 3 G 286,1 - 354,3 Til klar V av Gjeveneset. 4 W 354,3 - 14,6 Til klar Ø av Vindsneset 5 R 14,6 - 52,3 Til klar N av Rotanaset. 6 W 52,3 - 64,6 Til klar 175m S av Solevågsflu lanterne. 7 G 64,6 - 136,3 Til 74m V av Haneskjær lanterne. 8 R 136,3 - 150,0 Til klar Ø av Haneskjær lanterne. 9 G 150,0 - 170,6 Til inn på Sveneset
305710 126	Flisneset Haneskjæret Flisfjorden	62 25.4618 006 22.5311	Q W	4,8	LA 3,4	1,5	W 0,0 - 360,0
305900 126	Hjørundfjorden Lekneset Hjørundfjord	62 12.3670 006 31.7280	Oc WRG 6s	10,0	FL/NB 3,0	7,1 6,7 9,4	1 R 282,3 - 329,4 Fra innpå land ved Leknes til klar V av Lyngshalsen. 2 W 329,4 - 336,6 Til klar Ø av Skarvhammaren. 3 G 336,6 - 97,0 Til 131m N av Hustadneset 4 W 97,0 - 109,5 Til innmot Solstrand i Sæbøvika. 5 R 109,5 - 153,9 Til klar Ø av Årsneset. 6 W 153,9 - 157,8 Til klar V av Lyngneset. 7 G 157,8 - 171,5 Til innpå Halsen.
306101 126	Norangs fjorden Storflu Hjørundfjorden	62 12.2773 006 36.0250	FI G 3s	8,0	Lanterne på stang 10,0	0 3,6 0	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande.
306300 126	Sunnmørefjordene Valleskjær Storfjord	62 27.8918 006 39.5746	Iso WRG 6s	7,1	FL/SC 6,0	4,7 4,4 6,6	1 G 224,9 - 257,7 Fra 45mSØ av Solnørvika Vestre lanterne til 115m S av Apalsetneset. 2 W 257,7 - 261,5 Til 190m N av Storskjeret. 3 R 261,5 - 277,8 Til 153m S av Gausneset 4 W 277,8 - 288,6 Til klar N av Vindsneset og 112m N av Kjefflāneset. 5 G 288,6 - 44,9 Til 164m N av Ørsneset. 6 W 44,9 - 61,2 Til 150m S av Hessebergneset. 7 R 61,2 - 71,6 Til innpå land ved Langneset

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
306302 126	Sunnmørsfjordene Solnørsvika, V Storfjord	62 28.5372 006 40.8851	FI R 3s	5,0	Lanterne på stang 0,0	1,5 0 0	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysande
306303 126	Storfjord Solnørsvika, Ø Sunnmørsfjordene	62 28.5207 006 41.1410	FI G 3s	4,7	Lanterne på stang 7,5	0 1,5 0	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysande
306400 127	Storfjorden Stordalsholmen Storfjorden	62 22.4662 006 56.0896	Oc (2) WRG 8s	7,5	FL/SC 3,0	3,6 3,4 5,3	1 2 3 4 5 6 7	G W R W G W R	337,3 355,4 9,2 - 167,8 - 181,4 181,4 - 247,8 247,8 - 258,5 258,5 - 282,3	- 355,4 - 9,2 - 167,8 - 181,4 - 247,8 - 258,5 - 282,3	Fra innpå Tobaksneset til 84m V av Holmeneset Til 210m Ø av neset S av Bødaolsvika. Til 139m Ø av Skotshalsen. Til 212m V av Smineset. Til S av landet ved Hovsbugen i Stordalsvika Til N av landet på S-siden av Stordalsvika. Til innpå Brønneset
306800 127	Storfjorden Uksneset Norrdalsfjorden	62 17.2277 007 00.3278	Oc WRG 6s	7,5	FL/SC 3,0	4 4 5,2	1 2 3 4 5 6	R G W R W G	102,5 132,9 145,6 152,1 272,6 275,9	- 132,9 - 145,6 - 152,1 - 272,6 - 275,9 - 341,6	Fra innover Uksneset til klar NØ av Oshammeren Til klar Ø av Skotungneset Til klar SV av Uraneset Til klar S av Kvitneset Til klar N av Ospahjellneset Til innpå land Uksneset
307000 127	Sunnmørsfjordene Haugsbukt Norrdalsfjorden	62 17.4663 007 18.6657	Oc (2) WRG 8s	8,2	FL/NE 3,0	6,9 6,5 9,1	1 2 3 4 5	R W G W R	263,7 269,0 289,0 77,4 80,6	- 269,0 - 289,0 - 77,4 - 80,6 - 84,3	Fra innpå land på Selstokkeset til inn i bukta ved Nerhusstranda. Til 135m N av Oksneset. Til 120m N av Vindsneset Til 155m S av neset V for Grautahamna Til inn mot Honeset.
307200 127	Sunnlyvsfjorden Stokke Sunnlyvsfjorden	62 09.8252 007 01.8631	FI WRG 5s	8,5	FL/SC 3,0	4,5 4,2 6,4	1 2 3 4 5	R W G W R	31,9 47,7 63,1 175,4 179,4	- 47,7 - 63,1 - 175,4 - 179,4 - 200,5	Fra inn på kaien Oaldsbygda til klar V av Furneset. Til inn mot Tindbjørgane. Til klar Ø av Uksneset og 215m Ø av Uksneset lykt Til 148m V av Raudbergneset kai. Til innpå land N av lykten ved Juvika.
307400 127	Sunnmørefjordene Ljønes Sunnelfjord	62 07.1153 006 55.6649	Iso G 2s	9,5	Lanterne på stang 4,0	1,6 0 0	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysande.
307600 127	Geirangerfjorden Syltavika Geirangerfjorden	62 05.2416 007 03.8302	FI WRG 5s	9,3	FL/SC 3,5	4 3,7 5,7	1 2 3 4 5	R W G W R	76,6 109,7 111,8 219,6 224,5	- 109,7 - 111,8 - 219,6 - 224,5 - 247,1	Fra innpå Sylteviklandet til 146m N av Nakkneset. Til 47m S av Korsen Til 93m Ø av Knivsflåpynten Til 124m V av landet ved Skagen Til innpå land Ø av lykta.
307800 127	Sunnmørefjordene Grande Geirangerfjorden	62 07.0784 007 10.5620	FI WRG 3s	11,5	LA/SC 6,0	2,51 2,29 3,87	1 2 3 4 5	G W R W G	306,2 321,9 332,2 84,8 94,4	- 321,9 - 332,2 - 84,8 - 94,4 - 122,6	Fra innover land ved Grande til 37m SV av pullert v/ Lausneset Til 84m Ø av Fonnaneset Til 115m N av Skagen Til 500m N av Skagen Til innover land ved Årset

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
307910 126	Sykkylvsfjorden Sykkylvsbrua Midt på Brua	62 23.0511 006 33.8187	Iso W 2s	16,0	Lanterne på stang 16,0		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
307920 0	Sykkylvsfjorden Sykkylvsbrua, Ø På brokar	62 23.0497 006 33.8408	Fast lys yellow		IB/NB		
307930 0	Sykkylvsfjorden Sykkylvsbrua,V På Brokar	62 23.0502 006 33.7816	Fast lys yellow		Indirekte belysning		
3079A 0	Sykkylvsfjorden Sykkylvsbrua ind belysning på vestre brokar	62 23.0510 006 33.7875			IB 0,0		
3079B 0	Sykkylvsfjorden Sykkylvsbrua ind belysning på østre brokar	62 23.0473 006 33.8539			IB 0,0		
309000 125	Sandsfjorden Sandshamn På nøre molo	62 15.0529 005 29.5433	Iso WRG 6s	7,7	FL/SC/IB 6,7		1 R 164,0 - 183,1 Fra inn mot Kleiveskjær til 107m Ø av Kleiveboden LA 2 G 183,1 - 198,2 Til klar Ø av Hidsboden og 354m SØ av Hidsboden stang 3 W 198,2 - 213,0 Til klar NV av Hidsneset lykt og 200m NV av selve Hidsneset 4 R 213,0 - 228,9 Til 93m SØ av Gjøskejæra 5 W 228,9 - 232,6 Til 105m NV av Rya. 6 G 232,6 - 296,4 Til 195m SV av Haugsbygda molo LA. 7 W 296,4 - 301,6 Til godt klar NØ av Grønsvikneset. 8 R 301,6 - 331,7 Til godt klar SV om Nupaholmene. 9 W 331,7 - 352,0 Til klar Ø av Eiriken, og 125m Ø av Voreneset 10 G 352,0 - 92,3 Til N av stengene i havnen, med uforsterket lys. 11 W 92,3 - 99,9 Til inn mot molokaaien med uforsterket lys
309010 125	Kleiveboden Kleiveboden Sandsfjorden	62 15.7665 005 29.5039	FI R 3s	6,0	Lanterne på stang 9,0		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
309200 30	Sandsfjorden Langedrognnes Sandsøy nø side	62 16.0037 005 28.4090	FI WRG 5s	10,5	FL/SC 3,0		1 G 105,9 - 118,5 Fra innpå land ved Langedrognnes til klar SV av Flesene stang. 2 W 118,5 - 134,5 Til klar m SV om Flesene stang. 3 R 134,5 - 230,7 Til klar m SØ om Hidsboden stang. 4 W 230,7 - 277,7 Til klar N av Kleiveskjeret og 303 m N om Kleiveboden LA 5 G 277,7 - 279,9 Til inn mot land
309300 125	Sandsfjorden Haugsbygda molo På molohodet	62 14.0334 005 34.4547	Iso R 2s	7,0	Lanterne på stang 5,7		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
309301 125	Gursken Saltfluda Haugsbygda	62 13.8398 005 35.0196	Iso G 2s	6,0	HIB på stang 8,3		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
309500 125	Sandsfjorden Ytre Gursken, nedre	62 13.8547 005 37.0365	Oc (2) WRG 8s	6,0	Lanterne på stang 5,0		1 G 358,8 - 91,9 Fra innpå land ved Knotten til 74 m N av Saltflu jernstang 2 W 91,9 - 93,8 Til 82 m S av Stabben jernsøyle 3 R 93,8 - 125,8 Til innpå moloen i Haugsbygda

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
310001 125	Sandsfjorden Gjøskjæra Gjøskjæra	62 15.9029 005 31.2980	Iso G 2s	8,8	HIB på stang 7,8	2	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
311000 125	Sandsfjorden Gjerdsvika, nedre I Viksbotn	62 15.4214 005 34.9606	Fast R lys	8,5	Lanterne på stang 0,0	3,4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
						Overrett med: 311100 Retning: 114,1 Beskrivelse: Leder i 114 gr. til Gjerdsvika	
311100 125	Sandsfjorden Gjerdsvika, øvre I botnen av havna	62 15.3860 005 35.1329	Fast R lys	19,8	LA/NE 0,0	3,4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
						Overrett med: 311000 Retning: 114,1 Beskrivelse: Leder i 114 gr. til Gjerdsvika	
311200 125	Sandsfjorden Gjerdsvika molo På moloen	62 15.6795 005 33.7946	Oc (2) WRG 8s	9,9	FL/NB 8,6	4,1 3,8 5,9	1 R 76,7 - 85,2 Fra inn mot Gjøneset til 83m S av Lurva stang. 2 G 85,2 - 104,4 Til klar N om Gjøskjæra og klar N av Djupefluda 15m grunne. 3 W 104,4 - 109,1 Til 475m SV om Flesene stang. 4 R 109,1 - 132,0 Til 271m NØ av Kjøggane stang. 5 W 132,0 - 133,2 Til 183m SV om Hidsboden stang. 6 G 133,2 - 143,0 Til innpå land ved Goteneset. 7 W 298,4 - 322,0 Fra 50m SV av molo småbåthavn til midt i havnen uforstreket lys.
312000 30	Flåværløia Hidsneset Gurskøøy nv pynt	62 17.1324 005 32.8359	Iso WRG 4s	15,5	FL/SC 6,5	5,1 5,1 6,5	1 G 18,8 - 36,8 Fra V av sl.gr. ved Goteneset til 223 m NV av Gjøskjæret HIB 2 W 36,8 - 45,1 Til 299m SØ av Kleivebåen LA 3 R 45,1 - 80,8 Til klar N av Djupefluda 4 W 80,8 - 82,9 Til klar S av Flesene 5 G 82,9 - 102,9 Til klar N av Leirbodgrunnen. 6 W 102,9 - 105,6 Til klar S av Koparstadnabben 7 R 105,6 - 191,2 Til 292 m Ø av Penningflu lanterne. 8 W 191,2 - 196,3 Til 238 m V av vestligste stang på Langfluda 9 G 196,3 - 214,1 Til V av landet N av Hidsneset.
312400 30	Flåværløden Penningflu	62 18.8180 005 33.2081	FI R 3s	11,7	Lanterne på stativ 15,2	2	1 R 0,0 - 360,0
312500 30	Flåværløia Flåvær Varholmens v pynt	62 18.9361 005 34.9434	Oc (3) WRG 10s	16,8	FS/NB/RA 13,8	12 11,5 14,7	1 G 308,4 - 51,0 Fra SV av Kvalebåen til klar SØ av Kråka og midt mellom Hidsboden og Kjøggane. 2 R 51,0 - 69,5 Til klar N av Lisse Godøyfluda og Skjøggane. 3 W 69,5 - 72,5 Til klar S av Ristegrunden. 4 G 72,5 - 100,6 Til klar N av 3m grunne Nordre Stabben. 5 W 100,6 - 272,7 Til inn på Flåvær, uforsterket lys fra ca. 129 grader.
						Racon Signal: Morsetegn Morsetegn O m/utstrekning 1.38 n.mil Type: FA	

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
312501 30	Flåværleia Lille Godøyflu Gurskøy	62 17.9484 005 29.6746	FI G 3s		LB/SC	3,8	G	0,0	-	360,0	
312502 30	Flåværløden Ristegrunnen	62 18.4237 005 31.0919	Q R		LB/SC	2,3	1 R	0,0	-	360,0	
312511 30	Flåværleia Einmeningen	62 19.1682 005 34.7233		6,4	Lanterne på stang	2,5	G	0,0	-	360,0	
312518 30	Flåværleia Vikeskjeret Sydvestsida av Bergsøy	62 19.1259 005 37.6702	FI R 3s	5,9	Lanterne på stang	1	R	0,0	-	360,0	
312800 30	Flåværleia Klubben På Kvaleklubben	62 18.5869 005 36.5832	Oc (2) WRG 8s	6,0	FL/NB 7,0	2,1 2,1 2,9	1 G 2 W 3 R 4 W 5 G 6 W 7 R 8 G	180,5 251,7 255,9 279,3 327,8 61,6 66,3 93,0	- - - - - - - -	251,7 279,3 327,8 61,6 93,0	Fra Ø av Kua varde til 124m S av stg ved Innseilingen til Eggesbønes Til 113m N av Herøyhunden Til 139m S av skjæret ved Tronden Til 87m NØ av Litleskjæret stang Til klar NV av vestligste Hidslendingene Til 178m SØ av Langfluda stang Til 74m N av Stabben lanterne Til klar S av Varholmflua stake.
312807 30	Flåværsleden Stabben SSV av Flåvær lykt	62 18.5918 005 34.5930	Q G	12,0		2,8	G	0,0	-	360,0	
312811 30	Flåværleia Kvalebåen S om Klubben lykt	62 18.4242 005 36.5461	FI G 3s		Lanterne på stativ 7,6	2,5	G	0,0	-	360,0	
312813 30	Flåværleia Tronden Ø om Klubben lykt	62 18.6190 005 37.7286	Q G	5,3	Lanterne på stang	4,3	G	0,0	-	360,0	
313000 30	Flåværleia Steinsholmskjeret Herøyfjorden	62 18.2588 005 39.2568	Oc (3) WRG 10s	3,8	FL/NB 5,0	6,9 6,5 9,1	1 G 2 R 3 W 4 G 5 W 6 R 7 W 8 G 9 W 10 R 11 W 12 G	75,6 91,4 99,9 102,5 121,6 127,3 195,9 195,9 205,6 292,9 314,1 357,5 7,3	- - - - - - - - - - - -	91,4 99,9 102,5 121,6 127,3 195,9 205,6 292,9 314,1 357,5 28,5	Fra inn på land til 240 m S av Kvalebåen LA Til 69 m N av Stabben Til 90 S av Klubben FL og Varholmflua Til 83 m NØ av Store Sandøya Til klar V av Kyrkjeholmen FL og 446 m SV av Vikeskjeret lanterne Til 19 m Ø av Grønnholmflua lanterne Til 149 m V av Herøyhunden stang Til 34 m S av Notaskjæret Til 44 m NØ av Legeholmen Til 77 m V av Legeholmen 115 m Ø av piren N i havna Til innover landet sør for Steinsholmen

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
313502 30	Flåværløia Arnholmen Legeholmen S pynt	62 18.0178 005 39.4923	FI R 3s	4,6	Lanterne på stang 5,2	1,21 1,21 1,21	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
314002 30	Flåværløia Grønholmflu Eggesbønes	62 19.2577 005 39.8428	FI R 3s	5,1	Lanterne på stang 6,9	1,21 1,21 1,21	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
314101 30	Flåværløia Mjølstadnesflu Eggesbønes	62 19.3795 005 39.6435	FI G 3s	4,7	Lanterne på stang 8,0	1,31 1,31 1,31	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
314501 30	Flåværløia Herøyhunden Vest av Herøya	62 18.9568 005 40.3047	FI G 3s	5,9	Lanterne på stang 6,8	1,31 1,31 1,31	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
314800 30	Flåværløia Røyresund På nordre brokar	62 19.2268 005 43.2162	Oc WRG 6s	9,0	FL/NB 9,3	7,3 6,9 9,6	1	G	256,2	- 265,6	Fra S av Kjøholm skjæret i Teigesund til klar S av Røyreskjæret lanterne
							2	W	265,6	- 275,8	Til 156 m N av Kverna stang og klar N av Blankholmgrunnen lanterne
							3	R	275,8	- 79,7	Til 43 m N av Herøyhunden lanterne
							4	W	79,7	- 83,7	Til 50 m S av Røyrestøflu stang
							5	G	83,7	- 89,3	Til inn på land på Leinøy.
315001 30	Flåværløia Blankholmgrunnen Nordøst for Blankholmen	62 19.1774 005 43.8837	FI G 3s	5,0	Lanterne på stang 6,5	1,31 1,31 1,31	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
315100 30	Flåværløia Røyreskjæret Røyresundets NØ-side	62 19.2645 005 43.7886	Q R	4,4	Lanterne på stang 9,4	1,3 1,3 1,3	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
315200 30	Flåværløia Teigesund Dimnanes nv pynt	62 19.4193 005 45.9222	Iso WRG 6s	8,0	FL/SC 4,0	2,5 2,5 3,4	1	R	352,5	- 359,3	Fra inn på Skredderholmen til klar V av liten holme SV av samme.
							2	W	359,3	- 6,5	Til klar Ø av Fånøta
							3	G	6,5	- 78,4	Til 85m N av Blankholmgrunnen LA
							4	W	78,4	- 139,3	Til 100m SV av Torvikholmen lykt.
							5	R	139,3	- 226,9	Til klar SØ av stg Ø av Kloholmen, nordre
							6	W	226,9	- 231,3	Til klar NV av Lillespjøtøya.
							7	G	231,3	- 239,8	Til inn på land på Dimna
315302 30	Flåværløia Kirkholm skjæret	62 20.0693 005 44.4559	FI R 3s	5,0	Lanterne/IB over trekant 8,5	1,2 1,2 1,2	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
315400 30	Flåværløia Torvikholmen Holmens ø kant	62 20.1879 005 44.6723	Iso WRG 2s	6,7	FL/SC 6,0	1,3 1,2 2,2	1	R	319,5	- 331,4	Fra SV av Kjøholmen til 97m V av stg. ved Dimnaneset.
							2	W	331,4	- 339,9	Til 120m Ø av Fånøta.
							3	G	339,9	- 4,0	Til 60m Ø av Brennholmen lanterne.
							4	R	4,0	- 64,1	Til N av Kirkholm skjæra
							5	G	64,1	- 190,6	Til 190m V av Bøbåen stg.
							6	W	190,6	- 211,7	Til 96m V av Nordre Byholmen.
							7	R	211,7	- 213,6	Til inn på Nordre Byholmen.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
315411 30	Torvika Torvikholmen	62 20.0760 005 44.6697	Q G	1,0	LB	1	G 0,0 - 360,0
315412 30	Flåværløia Brennholmen S om Torvikholmen lykt	62 19.9242 005 44.5673	Q R	3,5	Lanterne på stang	1	R 0,0 - 360,0
315600 30	Flåværløia Boholmen Holmens v side	62 20.4212 005 48.5853	Iso WRG 4s	17,0	FL/SC 3,0	1,4 1,2 2,2	1 G 314,7 - 319,5 Fra SV av Sneiingen lanterne til 280m SV av samme. 2 W 319,5 - 52,5 Til 77m NV av Teigesund lykt. 3 R 52,5 - 189,8 Til 95m Ø av Østre Tjuvholmskråkene lanterne. 4 W 189,8 - 199,3 Til 134m V av nordligste stang ved Skarveskj.(NB Øst kardinalbøye i sektoren) 5 G 199,3 - 206,0 Til 95m NV av Vestre Osnesgrunnen lanterne
315700 30	Flåværløia Vestre Osnesgrunnen Leden mot Ulsteinvik	62 20.7410 005 49.0440		4,3	Lanterne på stang 7,9		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
315701 30	Flåværløia Østre Tjuvholmskråkene leden mot Ulsteinvik	62 20.9715 005 48.6791		5,6	Lanterne på stang 7,8		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
315801 30	Dimnasundsleia Vestre Betemflu Vest av Betema	62 18.0243 005 45.4846	Q G	7,3	Lanterne på stang 9,0	2,6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
316000 30	Dimnasundsleia Bymannen Holmens østside	62 17.9265 005 45.0034	Oc (2) WRG 8s	4,0	FL/SC 4,0	3,3 3 4,8	1 R 195,4 - 209,4 Fra øst av Storneset til 82m S av S-ligste stang syd av Fånotfluda 2 W 209,4 - 220,7 Til 194m NV av liten holme N av Skreddarholmen. 3 G 220,7 - 274,9 Til 65m S av Panseren stang 4 W 274,9 - 283,8 Til 35m N av Kvitøya nordspiss. 5 R 283,8 - 19,2 Til 60m V av sørpynten på Storøya 6 W 19,2 - 27,4 Til 20m Ø av Rolfslua stang Tjørnvåg. 7 G 27,4 - 34,3 Til innpå Ormenes.
316201 30	Dimnasundsleia Møyaskrevflu Dimnas sydvestside	62 17.7435 005 46.3344	Q G	5,2	Lanterne på stang 9,2	2,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
316400 30	Dimnasundsleia Dimna Sørpynt Dimna Sørpynt	62 17.7454 005 47.4506	Oc WRG 6s	2,0	FL/NB 2,0	5,3 4,9 7,3	1 G 276,6 - 284,2 Fra inn på Vøøya til 78m SV av Vøøya. 2 W 284,2 - 285,6 Til 80m NØ av Høymolskjæret 3 R 285,6 - 297,2 Til 47m S av Høymolskjæret stang 4 W 297,2 - 305,4 Til 50m NØ av Rissnesfluda Ø stang 5 G 305,4 - 70,0 Til 88m N av Kubbeteholmen stang 6 W 70,0 - 70,8 Til 41m S av sydkant Storøya 7 R 70,8 - 90,3 Til inn på Dimna sydpnt
316602 30	Dimnasundsleia Krigsholmflu Øst av Kriksholmene	62 17.6351 005 47.8591	Q R	7,8	Lanterne på stang 7,7	2,6	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
316802 30	Dragsundet Dragsundet, N Dragsundets nordvest spiss	62 17.1878 005 49.7886	Q R	5,9	Lanterne på stang 6,9	1,8 0 0	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
316902 30	Dragsundet Dragsundet, S Dragsundets vestside	62 17.0825 005 49.8729	Q R	7,3	Lanterne på stang 9,0	2,6 0 0	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
317002 30	Dragsundet Dragsundet, V, 1 Rennas vestside nordre	62 16.9524 005 49.8125	Fast R lys	4,5	Lanterne på stang 0,0	1,5 0 0	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
317102 30	Dragsundet Dragsundet, V, 2 Rennas vestside midtre	62 16.9127 005 49.8591	Fast R lys	4,5	Lanterne på stang 3,5	1,5 0 0	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
317202 30	Dragsundet Dragsundet, V, 3 Rennas vestside søre	62 16.8087 005 49.9529	Fast R lys	4,5	Lanterne på stang 6,0	1,1 0 0	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
317301 30	Dragsundet Dragsundet, Ø, 1 Rennas østside nordre	62 16.9712 005 49.8366	Fast G lys	4,5	LA/SC 8,3	0 1,55 0	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
317401 30	Dragsundet Dragsundet, Ø, 2 Rennas østside midtre	62 16.9228 005 49.8706	Fast G lys	4,5	Lanterne på stang 0,0	0 1,6 0	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
317501 30	Dragsundet Dragsundet, Ø, 3 Rennas østside søre	62 16.9052 005 49.8978	Fast G lys	4,5	Lanterne på stang 0,0	0 1,6 0	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
318002 30	Eiksundsleia Store Hestholmen Hestholmen nordøstpynt	62 16.7080 005 50.8458	Q R	9,0	Lanterne på stang 7,3	1,8 0 0	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
318200 30	Eiksundsleia Lille Hestholmflu SØ av Hestholmen	62 16.3709 005 50.6641	Oc (2) WRG 8s	6,0	FL/SC 9,0	1,3 1,2 2,2	1	R	193,7	- 209,3	Fra innpå Hestholmen til 52m SØ av østligste skjer Hestholmen
							2	W	209,3	- 254,8	Til 105m N av Haddalsholmene
							3	G	254,8	- 38,7	Til 62m NV av Aursnespynten lanterne
							4	W	38,7	- 42,5	Til 66m SØ av Rundafllu stang
							5	R	42,5	- 48,3	Til innpå Nykreimsholmen
318401 125	Eiksundsleia Aursnespynten Aursnespynten	62 14.9959 005 48.3930	Q G	5,8	Lanterne på stang 7,2	2,3 0 0	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
318600 125	Eiksundsleia Aursnes V om Aursnespynten	62 14.9986 005 49.5023	Iso WRG 6s	4,5	FL/SC 3,0	1,4 1,3 2,3	1	R	276,0	- 281,6	Fra innover Lilleskjerene til 46m S av Havågflu stang
							2	W	281,6	- 283,1	Til 44m N av Selvågholmene stang
							3	G	283,1	- 13,8	Til midt i Måløysundet og 279m V av Fatvikfluda stang
							4	R	13,8	- 55,8	Til 137m NV av Kleppeflu stang
							5	W	55,8	- 82,8	Til 115m S av Aurspynten LA
							6	G	82,8	- 91,5	Til innpå Aursnespynten

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
318802 125	Eiksundsleia Grønevikholmen N av Eikøya	62 14.7560 005 52.9234	FI R 3s	4,5	Lanterne på stang 2,6	5,1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
319001 125	Eiksundsleia Bakarskjær I Eiksund	62 14.9285 005 53.8225	Q G	4,0	LA/SC 5,6	1,2	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
319202 125	Eiksundsleia Bakarflu I Eiksund	62 14.9734 005 54.1271	Q R	4,5	Lanterne på stang 8,8	2,6	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
319401 125	Eiksundsleia Måløysund Øst av Gurskøya	62 13.7967 005 48.9274	Q G	5,4	Lanterne på stang 7,2	2,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
319410 125	Eiksundsleia Vaskervikholmen Gulskjærleia	62 13.8838 005 50.4997	Q R	4,1	Lanterne på stang 8,6	2,3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
319411 125	Eiksundsleia Guleskjæret Gulskjærleia	62 13.8473 005 50.5323	Q G	4,4	Lanterne på stang 8,5	2,4	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
319412 125	Eiksundsleia Furuholmen Gulskjærleia	62 14.3933 005 51.2855	FI R 3s	4,4	Lanterne på stang 10,1	2,45	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
3197P 0	Ulsteinvik På molo utenfor Vikhølen	62 20.4822 005 50.6351			IB		
320000 30	Hareidlandet NV side Sneiingen Holmens SV side	62 20.2140 005 49.3890	FI R 3s	7,0	Lanterne på stang 7,5	1,21	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
320100 30	Hareidlandet NV side Nordre Lyngneskråkene Hareidlandet NV side	62 20.2399 005 49.9638	FI W 3s	3,8	Lanterne på stang	0,8	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
320111 30	Ulsteinvik Ulsteinvik, Ø-side Ø-side av innløpet til småbåthavnen.	62 20.5878 005 50.5669	Fast G lys		Lanterne på stang		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
320112 30	Ulsteinvik Ulsteinvik, V molo V-siden av innløpet til småbåthavnen.	62 20.5750 005 50.5392	Fast R lvs		LA		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
320201 30	Hareidlandet nv side Søre Lyngneskråka SV av Ulsteinvik havn	62 20.1239 005 49.9952	FI G 3s	5,0	Lanterne på stang 6,2	1,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
320400 30	Hareidlandet nv side Ingridskjær	62 22.6141 005 43.4512	Q W	13,8	Lanterne på stativ 13,0	5,5	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
320500 30	Hareidlandet NV side Vattøyskjæret Vatøyas s side	62 22.0474 005 46.3150	Oc (3) WRG 12s	10,5	LA/SC 3,5	3,9 3,9 4,8	1 R 276,9 - 306,5 Fra innpå Ulsteinlandet til 102m SSV av Skarveskeret stang
							2 W 306,5 - 311,4 Til 143m NØ av Tjuvholmstråkene lanterne.
							3 G 311,4 - 7,8 Til klar V av stg. V av Store Hatløy.
							4 R 7,8 - 24,9 Til 158 m NV av Torvikholmen lykt
							5 W 24,9 - 29,3 Til 111m SØ av Vikane
							6 G 29,3 - 108,3 Til 206m N av Stabben stang
							7 W 108,3 - 110,9 Til 93m SSV av Ingridskjærret lanterne.
							8 R 110,9 - 140,8 Til klar NØ av Tusen stang
							9 W 140,8 - 143,5 Til godt klar SV av 2,2m grunne Teklefludene
							10 G 143,5 - 152,3 Til klar SV av Ertenskjæret varde.
							11 R 152,3 - 176,4 Til klar Ø av Gullmunde stg
							12 G 176,4 - 189,0 Til over Brenningane og V av Eggholmen.
320600 30	Hareidlandet NV side Vattøy På Hamneskjær	62 22.4041 005 47.5203	Oc (2) WRG 8s	6,0	FL/SC 3,5	3,9 3,9 5,1	1 G 197,5 - 200,2 Fra inn over Eggholmfallene til klar SØ av Eggholmfalla
							2 W 200,2 - 204,7 Til klar NV av Kyrkjefluda
							3 R 204,7 - 329,5 Til klar V av sørligste stang ved Skarveskeret
							4 W 329,5 - 337,0 Til 110m Ø av Tjuvholmstråkene lanterne.(NB Øst Kardinalbøye i sektoren)
							5 G 337,0 - 29,2 Til klar NV av nordre Byholmene
							6 W 29,2 - 32,2 Til klar SØ av Kyrefluda stang
							7 R 32,2 - 49,2 Til inn over landet på Vattøya
320801 30	Hareidlandet nv side Flø, V molo Flø	62 24.2113 005 50.7364	Iso G 2s	4,7	Lanterne på stang 3,2	0,9	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
321000 30	Hareidlandet NV side Flø Hareidlandet NV side	62 23.9984 005 51.0484	Oc WRG 6s	9,0	FL/NB 3,0	3,8 3,5 5,5	1 W 39,8 - 42,7 Fra 264m NV av Biskopen stang til 84m SØ av Kyrefluda stang
							2 R 42,7 - 46,9 Til 771m SØ av Sandøya.
							3 W 71,1 - 73,5 Fra 310m N av Ingridskjær lanterne til 603m N av samme lanterne
							4 R 73,5 - 139,4 Til 335m NØ av Eggholmfalla LA.
							5 W 139,4 - 146,8 Til 958m VSV av Flørauden lykt.
							6 G 146,8 - 171,0 Til 365m Ø av Flørauden lykt.
							7 R 171,0 - 177,6 Til 735m Ø av Flørauden lykt. Sektor mørk mellom to hus, så kjem den igjen et stykke

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
321500 30	Hareidlandet nv side Flørauden På ø holme	62 25.6461 005 50.0524	FI WRG 5s	12,0	Lyktehus på stativ 9,5	6,9 6,9 8	1 G 5,4 - 17,2 Fra 105mV av Ytstebarden stang til klar V av Kyrkjeflua
							2 W 17,2 - 20,5 Til 143m Ø av Sandøyklubben stang
							3 R 20,5 - 50,1 Til klar NV av Meifjordskjeret og Kråkøya
							4 W 50,1 - 51,7 Til SØ av stang SØ av Kvieneset.
							5 G 51,7 - 60,1 Til klar NV av Fjordeskallen 11m gr
							6 W 60,1 - 67,4 Til klar SØ av Djupeflu 14m gr
							7 R 67,4 - 110,2 Til klar N av Golla 9m gr.
							8 W 110,2 - 118,4 Til klar SV av Vallabåene
							9 G 118,4 - 138,4 Til klar NØ av Grunnskallen 18m
							10 W 138,4 - 159,0 Til klar V av Klovgrynna 18m
							11 R 159,0 - 168,8 Til klar Ø av Dyngeskallen 26m
							12 W 168,8 - 174,1 Til klar V av Kvalsåen 2m grunne
							13 G 174,1 - 191,2 Til klar Ø av Olsfluda
							14 W 191,2 - 197,2 Til klar V av Alnesbreidfluda
							15 R 197,2 - 210,7 Til Ø av Kråka Stang
							16 W 210,7 - 218,9 Til klar NV av Raudsteinskallen 9m og klar NV av slaggrunnlinjen fra Alnes
							17 G 218,9 - 234,7 Til midt mellom Stolane 11m og Revsflua 10m
							18 W 234,7 - 270,5 Til N av Litle Buhammaren
							19 R 270,5 - 5,4 Til første grense
						Racon Signal: Type:	Morsetean Morsetean T m/utstrekning 1.0 n.mil FA
322000 30	Igesundsvaulen Kyrkjeholmen Bergsøy v side	62 19.7183 005 35.5293	FI WRG 5s	9,4	FL/SC 6,0	4,2 4 6	1 R 295,3 - 304,2 Fra inn på Bergsøya til 122 m SV om Vikeskjæret lanterne
							2 W 304,2 - 313,1 Til 196 m NØ av Tronden
							3 G 313,1 - 39,8 Til 199 m Ø av Kråka.
							4 R 39,8 - 68,7 Til N av Godøyfluda grunnen og N av Nordre Stabben.
							5 W 68,7 - 70,1 Til S av Langfallet og kloss S av Koparstadnabben
							6 G 70,1 - 136,1 Til Ø av moloen på Koparstad
							7 R 136,1 - 172,0 Til V av Torebåen stang
322301 30	Igesundsvaulen Igesundsvaulen, 1 Rennas S side	62 20.1875 005 35.8273	Iso G 2s	6,3	Lanterne på stativ 6,2	1,6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
322402 30	Igesundsvaulen Igesundsvaulen, 2 Rennas N side	62 20.2045 005 35.7887	Iso R 2s	4,8	Lanterne på stativ 12,1	1,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
322501 30	Igesundsvaulen Igesundsvaulen, 3 Rennas S side	62 20.2668 005 36.0434	Iso G 2s	4,8	Lanterne på stativ 8,5	1,6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
322602 30	Igesundsvaulen Igesundsvaulen, 4 Rennas N side	62 20.2812 005 36.0173	Iso R 2s	4,8	Lanterne på stativ 8,5	1,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
322701 30	Igesundsvaulen Igesundsvaulen, 5 Rennas S side	62 20.3503 005 36.2843	Iso G 2s	4,6	Lanterne på stativ 6,8	1,6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
322802 30	Igesundvaulen Igesundvaulen, 6 Rennas N side	62 20.3649 005 36.2620	Iso R 2s	4,8	Lanterne på stativ 7,5	1,5 1,5 1,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
322901 30	Igesundvaulen Igesundvaulen, 7 Rennas S side	62 20.4577 005 36.6052	Iso G 2s	5,2	Lanterne på stativ 7,4	1,6 1,6 1,6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
323002 30	Igesundvaulen Igesundvaulen, 8 Rennas N side	62 20.4752 005 36.5757	Iso R 2s	4,8	Lanterne på stativ 10,8	1,5 1,5 1,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
323011 30	Igesundvaulen Kvalsund molo Kvalsund molo	62 20.5334 005 36.6237	FI G 3s		Lanterne på stang	1,2 1,2 1,2	1 G 0,0 - 360,0 rundtlysende
323200 30	Holmefjorden Fosnavåg Vågsholmen N pynt.	62 20.6673 005 38.0318	Oc WRG 6s	5,0	FL/NB 3,0	1,7 1,5 2,7	1 G 112,0 - 133,9 Fra klar N av Hestefluda til 57m NØ av Peisbåen. 2 W 133,9 - 135,0 Til klar 82m SV av Trollholmskjær 3 R 135,0 - 169,5 Til 39m V av Sildholmen stang. 4 G 169,5 - 220,1 Til 90m SØ av Remøy molo lanterne. (NB.Sprosse i overgangen) 5 R 220,1 - 227,6 Til innover Remøyholmen
323400 30	Holmefjorden Bolskjæret Fosnavågrennas v side. Ytre innløp	62 20.6345 005 37.9327	Iso G 2s	4,2	LA/NB 7,5	3,3 3,3 3,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
323602 30	Holmefjorden Vågsholmen Fosnavågrennas ø side	62 20.6282 005 38.0006	Iso R 2s	5,0	Lanterne på stang 5,5	3,5 3,5 3,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
323802 30	Holmefjorden Nørdrevågneset Fosnavågrenna ø side	62 20.5345 005 38.1810	FI R 3s	5,7	Lanterne på stang 7,3	0,5 0,5 0,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
324002 30	Holmefjorden Trollholmskjær Sørvest av Trollholmen	62 21.3496 005 36.6990	FI R 3s	12,5	HIB på stang 13,5	1,5 1,5 1,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende 1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
324101 30	Holmefjorden Peisboen Nordøst av Teigenes	62 21.2790 005 36.5541	Q G	12,5	HIB på stang 13,0	0 1,5 0	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende 1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
324200 30	Holmefjorden Grønholmen Teigebogen	62 21.4909 005 36.8868	FI WRG 5s	12,0	FL/SC 3,0	2,8 2,6 4,2	1 G 267,8 - 112,2 Fra 221m S av molo på Remøy til 96m NV av Kyrkjeholmen. 2 W 112,2 - 115,0 Til 102m SV av Svartskjæret. 3 R 115,0 - 138,8 Til klar Ø av Geitmaren grunne. 4 W 138,8 - 153,4 Til klar V av Hjortefluda grunne. 5 G 153,4 - 158,3 Til klar Ø av Hjortefluda grunne. 6 R 158,3 - 267,8 Til første grense.
324302 30	Holmefjorden Remøy molo På molohodet	62 21.6562 005 39.6830	Iso R 2s	5,6	Lanterne på stang 4,2	1,1 1,1 1,1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.


































Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
324402 30	Voldsundvaulen Voldsundvaulen, 1 Rennas n side	62 21.7637 005 39.9830	Iso R 2s	4,8	Lanterne på stativ 10,0	1,5 1,5 1,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
324501 30	Voldsundvaulen Voldsundvaulen, 2 Rennas s side	62 21.7446 005 40.0068	Iso G 2s	4,8	Lanterne på stativ 10,0	1,6 1,6 1,6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
324602 30	Voldsundvaulen Voldsundvaulen, 3 Rennas n side	62 21.8743 005 40.2927	Iso R 2s	4,8	Lanterne på stativ 7,5	1,5 1,5 1,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
324701 30	Voldsundvaulen Voldsundvaulen, 4 Rennas s side	62 21.8592 005 40.3160	Iso G 2s	4,8	Lanterne på stativ 8,5	1,6 1,6 1,6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
324802 30	Voldsundvaulen Voldsundvaulen, 5 Rennas n side	62 21.9883 005 40.5941	Iso R 2s	5,1	Lanterne på stativ 10,5	1,5 1,5 1,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
324805 30	Voldsundvaulen Voldsundvaulen, 6 Rennas s side	62 21.9688 005 40.6136	Iso G 2s	4,8	Lanterne på stativ 10,6	1,6 1,6 1,6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
324901 30	Nerlandsøya Kvalsvik molo Kvalsvik	62 21.8335 005 33.6122	Iso G 2s	7,1	LA/IB 3,8	1,7 1,7 1,7	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
325100 30	Teigebogen Kvalsvik, nedre På Molo	62 21.8252 005 33.4770	Fast R lvs	255,4	LA/NB 3,3	1,4 1,4 1,4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
325200 30	Teigebogen Kvalsvik, øvre På land	62 21.8381 005 32.9931	Iso R 4s	15,0	LA/SC 2,5	4,3 4,3 4,3	1 R 269,2 - 277,2 Overrett med: 325200 Retning: 273,2 Beskrivelse: Leder midt i mellom Svartskisr og Kvrkieholmen
326000 30	Teigebogen Golleneset Nerlandsøya NØ side	62 22.4110 005 33.4213	Oc (2) WRG 8s	10,0	FL/SC 6,5	3,2 2,9 4,7	1 G 120,8 - 122,1 Fra innover Gollneset til synlig utom neset. 2 W 122,1 - 137,1 Til V av Geitmaren 3 R 137,1 - 159,9 Til Ø av Geitmaren 4 W 159,9 - 175,3 Til V av 10m Hjortefluda 5 G 175,3 - 260,1 Til 145 m S av Langfallet stang. 6 R 260,1 - 292,9 Til NØ av Svartskjæret 7 G 292,9 - 302,5 Til SV av Svartskjæret 8 W 302,5 - 304,5 Til 88 m NØ av Kyrkjeholmen 9 R 304,5 - 317,2 Til innpå Langeneset

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
326101 30	Rundesundet og Runde ø side Rundesund bru, S	62 22.6938 005 37.7015	Fast G lvs	7,0	Lanterne på stang 0,0		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
326102 30	Rundesundet og Runde ø side Rundesund bru, N	62 22.7499 005 37.6602	Fast R lvs	6,0	Lanterne på stang 0,0		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
326111 30	Rundesundet Sævikflu Vest av Rundesund Lykt	62 22.6791 005 37.3862	FI G 3s		LB	 2,7		G	0,0	- 360,0	
326200 30	Rundesundet og Runde ø side Rundesundet Remøy n pynt	62 22.6647 005 37.6870	Oc (3) WRG 10s	25,3	FL/NB 3,0	 6,9 6,5 9,1	1	G	59,0	- 90,6	Fra 264m N av Barane til 505m N av Gållanes lykt.
							2	W	90,6	- 107,6	Til klar S av Geitmaren.
							3	R	107,6	- 122,6	Til klar N av Geitmaren.
							4	G	122,6	- 235,6	Til 241 m S av Storskjær.
							5	W	235,6	- 239,7	Til klar N av Hella ved Flørauden lykt
							6	R	239,7	- 244,2	Til akkurat klar 6m grunne SV av Flørauden lykt.
							7	W	244,2	- 246,5	Til N av 2,8 m grunnen N av Eggholmane.
							8	G	246,5	- 266,0	Til N av Kjørflæsflu, 424m N av Ingridskjær lanterne.
							9	R	266,0	- 271,9	Til N av Kvieneset.
326302 30	Runde Runde havn På s molohode	62 23.8140 005 39.7111	Iso R 2s	6,2	LA/NE 5,2	 1,1	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
326401 30	Runde Runde molo Runde molo	62 23.7977 005 39.7703	FI G 3s	7,0	LA/IB/SC 7,5	 1,6	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
327000 30	Rundesundet og Runde Ø side Runde Øyas NV pynt	62 24.7766 005 35.2134	Oc WRG 6s	49,5	FS/NA 14,1	 16 15,5 19	1	W	32,0	- 44,7	Fra inn på Nerlandsøy till SØ av 4m Fauskane. MERK:Grensen går over Raudestakken
							2	G	44,7	- 52,0	Til Mellom Hornbåen og Hornbåfluda og NV av 12m Fauskefluda.
							3	R	52,0	- 75,5	Til N av Geitmarfluda og og Geitmaren.
							4	W	75,5	- 194,7	Til V 9m Golla. Merk. Sektorgrensen går inn på Lisjevoren.
							5	G	194,7	- 218,6	Til mellom Vallabåene og Lågebarmaskallene.
							6	R	218,6	- 232,0	Til SØ 9m Håfluda.
							7	W	232,0	- 250,2	Til N av Revet.
							8	G	250,2	- 276,6	Til inn over land ved Terneneset

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
327400 30	Rundesundet og Runde ø side Langenes Runde nø pynt	62 24.3826 005 39.5261	FI (2) WRG 5s	12,0	FL/SC	5.3	1 R 107,6 - 123,6 Fra N av Tenneneset til klar 221m SV av Keipfluda 4.5m grunne og klar SV av Storevoren.
					4,5	5.3	2 G 123,6 - 144,3 Til 249m klar NØ av Grøyven.
						6.7	3 W 144,3 - 157,3 Til 379m klar av Vestre 9m grunne ved Golla.
							4 R 157,3 - 166,7 Til 120m Ø av 10m grunne ved Golla.
							5 W 166,7 - 172,9 Til 920m V av 7.5m grunne ved Keipebåane.
							6 G 172,9 - 190,5 Til 321m Ø av 6m grunne ved Vallabåane.
							7 W 190,5 - 231,1 Til klar NV 9,5m grunne rett V av Grasøyane.
							8 R 231,1 - 283,3 Til 192m N av stang ved Gullmunde.
							9 G 283,3 - 295,8 Til 174m S av 2.7m grunne ved Svædet.
							10 W 295,8 - 303,3 Til NØ av Kyrkjeflua stang klar NØ av Skyrfljesjefluda.
							11 R 303,3 - 314,4 Til midt mellom Stabben stang og Kvalryggen stang, Ingridskjæret LA ligger i overgangen
							12 G 314,4 - 347,9 Til innpå landet ved Runde.
327600 30	Rundesundet og Runde ø side Grasøyane Breisundets s side	62 25.8433 005 45.5422	Oc (2) WRG 8s	28,8	4-FA/SC/FS	9.99	1 W 302,4 - 358,2 Fra N av Eggholmfalla til Ø av Gullmunde stang
					20,5	9.53	2 R 358,2 - 10,1 Til 292 m V av Kyrkjefluda stang
						12.58	3 G 10,1 - 27,9 Til V av Kråkøya
							4 W 27,9 - 46,0 Til SØ av Storeskjeret
							5 R 46,0 - 65,6 Til N av Langenes lykt
							6 W 65,6 - 79,7 Til inn mot Kvalneset
							7 G 79,7 - 96,9 Til N av Lisjevoren skjær.
							8 W 96,9 - 109,9 Til klar S av sørligste 9m på Golla
							9 R 109,9 - 118,9 Til klar N av nordligste 9m på Golla
							10 W 118,9 - 131,3 Til klar V av Vallabåene og klar V av 7,5m på Keipbåene
							11 G 131,3 - 145,4 Til klar Ø av 6m på Vallabåene
							12 W 145,4 - 157,4 Til klar V av 9m på Håfluda
							13 R 157,4 - 163,8 Til klar Ø av 9m på Håfluda
							14 W 163,8 - 267,1 Til N av nordligste skjer v/Flørauden
3279 0	Godøy Gjelvika V Molo	62 27.9228 006 01.1893		6,4	IB		
					0,0		
3279A 0	Godøy Gjelvika Ø Molo	62 27.9483 006 01.2597		6,2	IB		
					0,0		
328002 30	Breisundet og Ålesund, Godøy S Geilevika, ytre På molohodet	62 27.8899 006 01.1791	Iso R 2s	5,5	Lanterne på stang	1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
					4,5		


































Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
328500 30	Godøy Høgsteinen På molohodet	62 27.7878 006 01.8801	Oc WRG 6s	12,0	FL/NB 13,5	7.1 7.1 8.7	1 G 206,9 - 222,3 Fra innpå land på Godøya til 140m SØ av Skjongfluda stang
							2 W 222,3 - 245,2 Til klar N av 7,5m på Erknephuda
							3 R 245,2 - 290,9 Til midt mellom 7,2m Brisen og Langeneset
							4 G 290,9 - 295,6 Til klar SV av 8,3m Valleflua
							5 W 295,6 - 321,0 Til innpå Sula Ø av Gjøttaflua
							6 R 321,0 - 343,9 Til klar V av 4,7m gr. Eltranausen og 259m klar V av Eltraneset LA
							7 W 343,9 - 357,5 Til 146m Ø av Korsneset
							8 G 357,5 - 10,7 Til 310m Ø av pynten ved Ensomheten
							9 R 10,7 - 60,3 Til klar NV av Hoksteinfluda og 5m grunne N av Flø
							10 W 60,3 - 65,2 Til klar SØ av 6m grunne S av Flørauden
							11 G 65,2 - 71,1 Til 288m klar av N-ligste skjær ved Flørauden
							12 W 71,1 - 82,4 Til klar S av 4m grunne V av Reidskjeret
							13 R 82,4 - 109,2 Til innpå Geilevika
328507 30	Breisundet Eltraneset Eltraneset	62 26.2117 006 03.1675	Q G	11,0	Lanterne på trebeining 13,9	4.2	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
328510 30	Skarvøyflua Skarvøyflua	62 27.8187 006 04.3490	VQ (3) W 5s	0,0	LA 0,0		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
328511 30	Valderhaugfjorden Erknephuda	62 28.1901 006 03.9420	Q G	0,0	Lysbøye 0,0	2	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
328513 30	Ålesund Tueneset Valderhaugfjorden	62 28.2001 006 05.3557	FI G 3s	6,2	LA/IB/SC	2,9	G 0,0 - 360,0
328602 30	Breisundet og Ålesund Valkve molo På molohodet	62 28.9835 006 02.8186	Iso R 2s	4,6	LA/NB 6,8	2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
328700 30	Breisundet og Ålesund Havstein Øyas N kant	62 29.3143 006 03.7926	FI (2) WRG 10s	52,5	FL/SC 3,0	2.8 2.6 4.2	1 G 90,1 - 99,8 Fra N av Vindsneset til klar N av 7,5m N av Alnes fyr
							2 W 99,8 - 102,9 Til klar S av Alnesbreidfluda
							3 R 102,9 - 113,5 Til 675m S av Leiasteinane stang
							4 G 113,5 - 197,0 Til midt i seilløpet på Giskebrua
							5 R 197,0 - 215,4 Til 32m V av molo Littleholmen
							6 W 215,4 - 236,8 Til 179m NV av Skjongflua stang
							7 R 236,8 - 248,5 Til 108m S av Skjongflua stang
							8 G 248,5 - 261,9 Til 181m S av Valderhaug molo LA
							9 W 261,9 - 294,9 Til klar NØ av Skarbøvikflua og 232m NØ av Steinvågneset
							10 R 294,9 - 359,6 Til klar V av Erknephuda og 1115m V av Snegleværholmen LA
							11 W 359,6 - 23,0 Til 377 m Ø av Høgsteinen lykt
							12 G 23,0 - 27,6 Til inn mot land på Godøya
328701 30	Giskesundet Furkenholmen På holmens nordside, sørvest om	62 29.1637 006 02.8255	Q G	7,2	Lanterne på stang 6,1	2	G 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
328702 30	Breisunddjupet-Landmeen Giske molo Giskesundet	62 29.7809 006 03.0996	FI R 3s	7,0	LA/SC	0,6	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
328800 31	Staursundet Giskebrua, midtre Giskebrua	62 30.4931 006 04.5721	Fast W lvs	18,0	Lanterne på stang 0,0	1,5	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
328801 31	Breisundet og Ålesund Giskebrua, Ø På ø brokar	62 30.4894 006 04.6001	Fast G lvs	3,3	Lanterne på stang 2,3	1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
328802 31	Breisundet og Ålesund Giskebrua, V På v re brokar	62 30.4965 006 04.5456	Fast R lvs	3,3	Lanterne på stang 2,3	1,1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
328901 30	Breisundet og Ålesund Snegleværsholmen Hessa V side. V siden av holme	62 27.7397 006 05.1001	FI G 3s	9,8	Lanterne på stang 5,8	1,31	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
329310 30	Breisundet og Ålesund Olsskjeret På varden	62 28.8759 006 08.4048	Q (9) W 15s	10,0	Lanterne på stang 0,0	0,84	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
329500 30	Valderhaugfjorden Ålesund På molohodet	62 28.4723 006 09.0076	Oc WRG 6s	8,2	FL/NB 8,0	1,9 1,7 3	1 G 74,8 - 94,5 Fra innpå Aspøya til klar N av Skarbøvikflua bøye. 2 R 94,5 - 131,7 Til 102m SV av Skjongholmfluda stang 3 G 131,7 - 174,8 Til midt i leden mellom Kjøholmen og Valderøya, 155m V Kjøholmbåen LA 4 R 174,8 - 196,4 Til 178m V av Kvervodden LA 5 G 196,4 - 340,7 Til innpå land på Aspøya, uforsterket lys inne på havnen 6 W 340,7 - 18,0 Til innover molo, uforsterket lys.
329601 30	Breisundet og Ålesund Molja På molohodet	62 28.4761 006 09.0230	Fast G lvs	2,1	Lanterne på stang 0,0	0,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
3297AP 30	Ålesund Steinvågsundet bro, N Steinvågsundet	62 28.2684 006 07.4525	Fast R lvs	0,0	0,0		R 0,0 - 360,0 Overrett med: 3297P Retning: 237,8 Beskrivelse:
3297P 30	Ålesund Steinvågsundet bro, S Steinvågsundet	62 28.2643 006 07.4384	Fast R lvs	0,0	0,0		R 0,0 - 360,0 Overrett med: 3297AP Retning: 237,8 Beskrivelse:
3298P 30	Ålesund Steinvågsundet, V Steinvågsundet	62 28.2521 006 07.3588	Fast R lvs	0,0	0,0		R 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
3299P 30	Ålesund Steinvågsundet, Ø Steinvågsundet østside	62 28.2440 006 07.4120	Fast G lvs	0,0	0,0	  	G 0,0 - 360,0
330000 30	Breisundet, Borgundfjorden og Steinvåg På Vikaneset	62 27.8184 006 07.3737	Oc WRG 6s	5,5	FL/NB 9,0	1.4 1.2 2.2   	1 R 142,9 - 159,1 Fra inn over land på Osholmen til midt i Steinvågsundet og klar den grønne staken i sundet. 2 G 159,1 - 177,0 Til inn på Aspøya og kloss i stang NV på Kvennanesflua 3 R 177,0 - 236,1 Til 65m S av Slippflua stang 4 W 236,1 - 254,9 Til 94m N av Aspa varde. 5 G 254,9 - 261,7 Til 99m S av Aspa varde 6 W 261,7 - 267,0 Til 116m N av Slinningsodden. 7 R 267,0 - 318,1 Til inn over land på Heissa.
330104 30	Ålesund Steinvåggrunnen, S Steinvågsundet	62 27.8578 006 07.4195	FI R 3s	0,0	LB	0,9   	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
330110 30	Ålesund Steinvåggrunnen midtre	62 27.9029 006 07.4288	FI W 2s		LB	 0,9  	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
330201 30	Ålesund Kværnanesflua Steinvågsundet	62 27.9285 006 07.4143	FI G 2s		LB 0,0	 0,8  	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
3303P 30	Kippervika Aspevågen	62 28.1923 006 09.7868	Fast R lvs	0,0	0,0	  	R 0,0 - 360,0
330402 30	Ålesund Østre Aspa Aspøyvågen	62 28.0280 006 09.6188	FI R 2s		LB 0,0	0,7   	1 R 0,0 - 360,0
3304P 30	Ålesund havn -sørside	62 28.1671 006 09.3833	FI W 5s		Privat lanterne	  	W 0,0 - 360,0
330502 30	Aspevågen Skutvikpiren Breisundet, Borgundfjord og Ål	62 28.0676 006 08.5460	Fast R lvs	6,0	LA 3,0	  	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
330610 30	Breisundet, Borgundfjorden og Vestre Aspa Aspevågen	62 27.9953 006 08.9466	VQ (9) W 10s	2,5	LB/PC/HV 0,0	  2,1 	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
330902 30	Slinningsodden Slinningsodden Borgundfjorden	62 27.7459 006 10.2949	Q R	6,2	HIB på stang 8,5	0,72   	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysande

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
331000 30	Borgundfjorden Kveiteskjeret Midt på Holmen	62 27.1224 006 10.5851	FI WRG 5s	11,5	FL/SC 9,5	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #f08080; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #90ee90; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #ffff00;"></div> </div>	1 R 54,4 - 66,2 Fra inn på land ved Flesjeberget til 194m N av Flesjefluda stang
							2 G 66,2 - 79,2 Til 350m N av Gjøtta klar N av Gjøttaflua ved Eltranaset
							3 W 79,2 - 86,4 Til klar 203m S av Korsflua stang
							4 R 86,4 - 173,4 Til 105m Ø av Slinningsodden HIB
							5 W 173,4 - 183,4 Til 65 m V av Skrivaren
							6 G 183,4 - 236,2 Til 174m S av Svinholmen
							7 W 236,2 - 255,1 Til 209m N av Lisjegåsa
							8 R 255,1 - 263,9 Til inn på Rognholmen
331200 30	Breisundet, Borgundfjorden og Svinholmen Innløpet til Langevåg	62 26.9789 006 11.3733	Iso WRG 4s	5,0	FL/SC 5,3	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #f08080; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #90ee90; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #ffff00;"></div> </div>	1 R 359,4 - 23,8 Fra innpå Hattholmen til 185 m V av Gullholmen
							2 G 23,8 - 53,0 Til 160 m SØ av Bolflua stang
							3 R 53,0 - 201,6 Til 120 m Ø av HIB Ø på Rogneholmen
							4 W 201,6 - 220,0 Til 94 m V av Gåsa
							5 G 220,0 - 248,2 Til innpå Gåsholmen
331300 30	Breisundet, Borgundfjorden og Rognholmen	62 27.1680 006 11.4160	Q G	7,0	HIB/SC 8,2	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #f08080; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #90ee90; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #ffff00;"></div> </div>	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
331312 126	Nørve Kolvikflaket, V. Borgundfjorden	62 28.1217 006 12.8694	Iso R 2s	6,1	HIB	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #f08080; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #90ee90; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #ffff00;"></div> </div>	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
331314 126	Borgundfjorden Littleborgund Nørve	62 27.8768 006 13.1582	Q R	6,0	HIB på stang	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #f08080; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #90ee90; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #ffff00;"></div> </div>	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysande
331321 30	nord av Sula Storholmsnaget Borgundfjorden	62 27.0540 006 11.4270	FI G 3s	6,0	HIB/SC	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #f08080; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #90ee90; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #ffff00;"></div> </div>	G 0,0 - 360,0
331400 126	Borgundfjorden Fransholmen På holmens N pynt	62 27.0340 006 14.0523	Iso WRG 6s	3,0	LA/SC 4,0	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #f08080; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #90ee90; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #ffff00;"></div> </div>	1 R 105,7 - 116,1 Fra 79 m N av Sallflua stang. til 102 m N av Slinningodden
							2 W 116,1 - 122,2 Til 84 m SV av Tyskholmskjærene
							3 G 122,2 - 197,7 Til 134 m V av Littleprikken stang.
							4 R 197,7 - 254,2 Til 98 m S av Hatleholmbåen stang.
							5 W 254,2 - 267,6 Til 183 m N av Østre Svartskjeret.
							6 G 267,6 - 288,7 Til 101 m SV av Kalven
							7 W 288,7 - 289,7 Til 143 m N av Tranvågflua
							8 R 289,7 - 301,9 Til 65m NØ av Store Veddeholmen.
331502 30	Breisundet-Borgundfjorden Storholmsundet Storholmsundets sørside	62 26.9089 006 11.2121	Q R	6,0	HIB/SC	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #f08080; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #90ee90; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #ffff00;"></div> </div>	R 0,0 - 360,0
331511 30	Breisundet Storholmen, Ø Borgundfjorden	62 26.9642 006 11.1668	Q G	5,5	HIB land	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #f08080; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #90ee90; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #ffff00;"></div> </div>	G 0,0 - 360,0
331512 30	nord av Sula Storholmsundet, S Borgundfjorden	62 26.8728 006 11.0594	FI R 3s	4,1	Lanterne på stang	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #f08080; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #90ee90; margin-bottom: 2px;"></div> <div style="width: 10px; height: 10px; background-color: #ffff00;"></div> </div>	R 0,0 - 360,0










Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
3317P 126	Åsefjorden Hatlevika molo Åsestranda. På Hatlevika molo.	62 27.5542 006 17.3877		0,0	LA/PR 0,0						
331801 126	Borgundfjord, Humblesund og Ei Katterumpa Veddevika	62 26.6842 006 14.3950	FI G 3s	4,8	Lanterne på stang 7,5	0,8	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
332002 126	Mauseidvågen mot Humla Korsnes Korsneset	62 26.2605 006 17.6186	Q R	7,0	Lanterne på stang 6,6	1,4	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
332201 126	Mauseidvågen mot Humla Ytre Hanken Hankenaset	62 26.0724 006 17.9629	Q G	6,7	Lanterne på stang 6,0	1,5	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
332401 126	Eidsundet mot Hankeneset Indre Hanken Hankøyas sørside	62 25.9062 006 19.4216	Q G	5,7	Lanterne på stang 3,9	1,5	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
333001 31	Vegsundet Vegsund, 1 Vegsundets vestside	62 25.9414 006 21.4936	Iso G 4s	5,1	Lanterne på stang 5,1	1,87		G	0,0	- 360,0	
333002 31	Vegsundet Vegsund, 2 Rennas S side	62 25.9112 006 21.2680	Iso R 4s	5,1	Lanterne på søyle 5,5	1,4	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
333003 31	Vegsundet Vegsund, 3 Vegsundet	62 25.9217 006 20.9891	Iso G 4s	5,1	LA 4,6	1,52	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
333004 31	Vegsundet Vegsund, 4 Vegsundet	62 25.9004 006 20.9951	Iso R 4s	5,1	LA 5,5	1,4	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
333005 31	Vegsundet Vegsund, 5 Vegsundet	62 25.9123 006 20.8489	Iso G 4s	5,0	Lanterne på stang 8,9	0 1,5 0	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
333006 31	Vegsundet Vegsund, 6	62 25.8974 006 20.8023	Iso R 4s	5,0	Lanterne på stang 8,4	1,5 0 0	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
333007 31	Vegsundet Vegsund, 7 Vegsundet	62 25.9090 006 20.7100	Iso G 4s	5,1	LA 8,0	1,5	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
333008 31	Vegsundet Vegsund, 8 Vegsundet	62 25.8910 006 20.7099	Iso R 4s	5,1	LA 3,5	1,4	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
333009 31	Vegsundet Vegsund, 9 Vegsundets vestside	62 25.9078 006 20.6145	Iso G 4s	5,1	Lanterne på stang 5,8	1,5	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
333012 31	Tjørsundet Tjørsund S På enden av flytebrygge	62 26.1782 006 20.3993	FI R 3s	1,0	Privat lanterne ytterst p 0,5	  	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
333701 31	Vegsund Arvikskjær Vegsundet Ø løp	62 25.9238 006 22.0291	Iso G 2s	4,8	Lanterne på stang 6,8	 1.5  	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
						Overrett med: 333901 Retning: 329,3 Beskrivelse: Leder ø av Haneskjær.					
333901 31	Vegsundet Oksen Vegsundet Ø løp	62 25.9750 006 21.9636	Iso G 2s	7,9	Lanterne på stang 7,5	 1.5  	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
						Overrett med: 333701 Retning: 329,3 Beskrivelse: Leder ø av Haneskjær.					
334102 31	Vegsund Snauholmgrunnen, V Vegsundet, østre løp	62 25.9258 006 21.9158	Iso R 2s	4,1	Lanterne på søyle 6,7	 1.4  	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
334202 31	Vegsund Snauholmgrunnen Vegsundet, østre løp	62 25.9184 006 21.9646	Q R	5,0	LA 10,1	 1.4  	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
334204 31	Pinesundet Snauholmgrunnen, S Vegsundet	62 25.8783 006 22.0100	Iso R 4s	4,1	Lanterne på stang 8,4	 1.5  0 	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
334411 126	Ellingsøyfjorden Flatholmgrunnene Vest om Brattholmen lykt	62 28.9011 006 11.5678	Q G	4,9	Lanterne på stang	 1.5  		G	0,0	- 360,0	
334412 126	Ellingsøyfjorden Flatholmen, Ø Vest om Brattholmen lykt	62 28.8837 006 12.3291	FI R 3s	1,5	Lysbøye	 1.85  		R	0,0	- 360,0	
334501 126	Ellingsøyfjorden Stabben Ellingsøyfjorden	62 28.9423 006 14.6809	FI G 3s	6,3	Lanterne på stang 12,9	 1.7  	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
334700 126	Ellingsøy-fjorden Brattholmen	62 29.0540 006 13.1163	FI WR 3s	9,7	Lanterne på stang 4,5	 1.6  2.8 	1	R	69,9	- 91,3	Fra innom Skarveskjæret til 420m N av Olsskjæret lanterne
						2 W 91,3 - 268,9 Til 140m N av Svinøyflua j.stg. 3 R 268,9 - 285,0 Til 100m S av Stabben j.stg. 4 W 285,0 - 329,7 Til innpå land i Gangstøvika 5 R 329,7 - 340,3 Til 185m Ø av molohodet					
334718 126	Ellingsøyfjorden Svinøyholmen Syd om Svinøya	62 28.5598 006 16.3159	Q R	6,5	Lanterne på stang m. ind* 6,8	 1.5  0 	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
334721 126	Ellingsøyfjorden Lerstadholmen Lerstadholmen	62 28.5010 006 17.3020	FI G 3s	5,5	Lanterne på stang	2,4	1	G	0,0	- 360,0	LA/SC
334723 126	Ellingsøyfjorden Hestholmen Breidvik	62 28.5957 006 20.8084	FI G 3s	5,9	Lanterne på stang			G	0,0	- 360,0	
334725 126	Olsvika Morkolla Ellingsøyfjorden	62 28.7707 006 21.4577	Q G	3,9	Lanterne på stang 7,7	0 0,9 0	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
334900 126	Ellingsøy-fjorden Kalvøyskjæret NØ av Kalvøy	62 29.1505 006 18.8183	Iso WRG 6s	7,3	FL/SC 6,0	1,5 1,3 2,4	1	G	291,5	- 305,6	Fra inn på Vikholmen til 281 m SV av Kavringen
							2	W	305,6	- 342,5	Til 98 m Ø av Lille Kalvøyas Ø-pynt
							3	R	342,5	- 89,3	Til 98 m N av Brattholmen
							4	W	89,3	- 94,3	Til klar S av Vardeflua
							5	G	94,3	- 159,8	Til 161 m V av Sperreholmen
							6	R	159,8	- 196,4	Til 93 m Ø av Sperreholmen
							7	G	196,4	- 239,2	Til 80 m SØ av Ø-pynten av Vikeneset (steinfylling/kai)
							8	W	239,2	- 246,2	Til 90 m N av Vikholmen
							9	R	246,2	- 255,3	Til inn på Vikholmen
334912 126	Kalvøysundet Kalvøysundet, N Ellingsøyfjorden	62 29.1441 006 18.7537	Q R	5,5	HIB på stang 9,6	1	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
334913 126	Kalvøysundet Kalvøysundet, S Ellingsøyfjorden	62 29.0782 006 18.6733	Q G	5,5	HIB på stang 9,6	0 1 0	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
335000 126	Ellingsøy-fjorden Årsetholmen Ø pynt av s holme	62 29.5953 006 23.0460	Iso WRG 4s	4,5	FL/SC 3,2	1,37 1,24 2,23	1	G	210,5	- 222,6	Fra 4 m gr. NØ av lykten til 209m N av N Klippfiskholmen
							2	W	222,6	- 230,2	Til 89 m N av Klippfiskholmen
							3	R	230,2	- 236,8	Til 55 m N av Stokkholmen
							4	G	236,8	- 43,9	Til 79 m NV av Morkolla lanterne
							5	W	43,9	- 58,0	Til 88 m SØ av sydenden av Fangstholmen
							6	R	58,0	- 64,6	Til N av Fangstholmen
335200 126	Ellingsøyfjorden Dyrøya Øyas NV pynt	62 30.3094 006 26.4563	Oc (2) WRG 8s	4,6	FL/SC 5,2	1,4 1,3 2,3	1	R	69,3	- 72,5	Fra 52m N av Kyra til 41m N av Stokkeholmen
							2	W	72,5	- 76,7	Til 29m av vestligste kaipunkt Sør av Stokke
							3	G	76,7	- 252,0	Til 89m S av Langøya
							4	W	252,0	- 259,4	Til 75m N av Vemøya
							5	R	259,4	- 261,4	Til 168m N av Litledyrøya
336002 30	Valderhaugfjorden Valderhaug molo Valderøy SØ side	62 29.6808 006 07.7605	Iso R 2s	3,4	LA/NB 8,0	0,5	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
336011 30	Kverve Kverveodden Ellingsøyfjorden V	62 29.5097 006 09.8805	FI G 3s	7,0	HIB	1,5	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
336200 126	Valderhaugfjorden Gildrenes Kverve nv pynt	62 29.9870 006 10.8526	Oc (3) WRG 10s	8,5	FL/NB	2,8	1 G 42,6 - 49,2 Fra inn på Kverve til 172 m NV av Olskjæret lanterne
					3,0	2,6	2 R 49,2 - 61,0 Til 675 m N av Tueneset HIB og N av Erkeflua
					4,2	3 W 61,0 - 74,2 Til 165 m S av Valderhaug molo Lanterne	
						4 G 74,2 - 116,3 Til 55 m NE av Kjeholmen Lanterne	
						5 W 116,3 - 121,9 Til 101 m S om Oksebåsen FL	
						6 R 121,9 - 179,8 Til klar Ø av Rogneholmen og 21m Ø av Rugholmen LA	
						7 W 179,8 - 182,4 Til 53 m V av Kalvøysundet lykt	
						8 G 182,4 - 217,7 til klar N om Gildrenesfluene	
						9 R 217,7 - 238,0 til klar S av Gildrenesfluene	
						10 W 238,0 - 241,0 til 77 m N av Sauevikflua	
						11 G 241,0 - 250,2 til innpå land	
336301 126	Valderhaugfjorden Oksebåsen østre Vest om Kjeholmen	62 30.2972 006 08.8415	Q G	8,1	LA/NE	1,94	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
					14,4		
336302 126	Valderhaugfjorden Oksebåsen vestre Vest om Kjeholmen	62 30.2828 006 08.4554	Q R	8,0	LA/NE	1,85	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
					14,0		
336306 126	Valderhaugfjorden Kjeholmen Holmens Ø side	62 30.3388 006 09.1552	FI R 3s	4,5	Lanterne på stang	0,8	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
					4,0		
336400 126	Valderhaugfjorden Oksebåsen På Havnøy SV pynt	62 30.6043 006 09.0031	Oc (3) WRG 10s	10,2	FL/NB	1,8	1 G 294,1 - 296,1 Fra 267m SV av Skinnbroka SV stang til 286m SV av Skinnbroka SV stang
					3,5	1,7	2 W 296,1 - 335,2 Til 76m NØ av Kjeholmen lanterne
					2,9	3 R 335,2 - 18,8 Til 52m V av Kjeholmenbåen lanterne	
						4 G 18,8 - 177,2 Til 517m Ø av molo v/ flyplass.	
						5 W 177,2 - 198,7 Til 126m NV av Hanen lanterne.	
						6 R 198,7 - 215,9 Til 140m SØ av Boløya lanterne	
						7 W 215,9 - 216,8 Til 67m NV av Lyngholmtaren lanterne.	
						8 G 216,8 - 221,5 Til 115m NV av Brattholmen Vestkant.	
336402 126	Gjøsund Gjøsund pirkai, V Ytterst på pirkai	62 31.6052 006 08.3225	Fast R lvs	2,0	Lanterne i pullert		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
					0,5		
336404 126	Gjøsund Gjøsund pirkai, Ø Ytterst på pirkai	62 31.6090 006 08.3350	Fast R lvs	2,0	Lanterne i pullert på kai		1 R 0,0 - 360,0
					0,5		
336411 31	Vigra fjorden Hanen N om Gjøsundholmen	62 33.1712 006 11.0566	FI G 3s	5,0	Lanterne på stang	2	G 0,0 - 360,0
336502 126	Valderhaugfjorden Rugholmen	62 30.9251 006 10.8130	Q R	5,8	Lanterne på stang		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
					0,0		

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
336600 126	Vigra fjorden Kalvøysundet Kalvøya SV pynt	62 31.3780 006 11.0584	Oc (2) WRG 8s	5,0	FL/SC 3,0		1	R	335,0	- 4,4	Fra 123m Ø av Skarveskjæret til 146m Ø av Rugholmen Lanterne
							2	W	4,4	- 9,2	Til 70m Ø av Rugholmen Lanterne
							3	G	9,2	- 154,8	Til 98m Ø av Rognholmtaren stang
							4	W	154,8	- 160,8	Til klar V av Gjøsundholmenbåen stake
							5	R	160,8	- 176,5	Til innpå Gjøsundholmen
336601 126	Vigra fjorden Lyngholmtaren NV av Kalvøya	62 31.8994 006 11.2146		0,0	Lanterne på stang 0,0		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
336602 31	Vigra fjorden Boløya N av Kalvøya	62 32.7680 006 12.1974		0,0	Lanterne på stang 0,0		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
336701 126	Grytafjorden Lyngholmen, SV Grytafjorden	62 31.4049 006 12.2586	Q G	4,3	LS/SC 0,0			G	0,0	- 360,0	
336702 126	Grytafjorden Kalvøya, Ø Kalvøysundet	62 31.6978 006 12.4634	Q R	0,0	LA/SC 0,0		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
336704 126	Grytafjorden Vestre Småholmene Søvika	62 32.2234 006 14.6157	Q R	4,4	LA/SC 8,2		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
336706 126	Grytafjorden Thorholmen nord Holmens nordøstside	62 31.6180 006 14.0998	Q R	5,2	LA/NE 0,0		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
336708 126	Grytafjorden Sjukholmen nord Holmens nordøstside	62 31.8687 006 14.8251	Fast R lvs	3,8			1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
336710 126	Grytafjorden Merrafu	62 32.1284 006 14.5202	Q W	5,5	Lanterne på stang 0,0		1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
336712 126	Grytafjorden Østre Småholmene	62 32.3550 006 15.3476	Q R	6,2	Lanterne på stang 0,0		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
336800 126	Grytafjorden Kjepinen Grytafjorden	62 31.5247 006 22.4712	Iso WRG 6s	8,0	FL/SC 3,0		1	G	29,0	- 33,9	Fra innpå Toppskjæret til 88m NV av Toppskjæret stang.
							2	W	33,9	- 67,5	Til 183m SSØ av Lorgaungane østlige stang
							3	R	67,5	- 81,1	Til klar N av Løflua LB
							4	W	81,1	- 85,9	Til 70m S av Midtfjordflua stang
							5	G	85,9	- 94,3	Til 80m N av Midtfjordflua stang
							6	W	94,3	- 154,9	Til 240m Ø av Grytaholmen
							7	G	154,9	- 248,9	Til 143m S av Holmsetholmen
							8	R	248,9	- 261,0	Til 94m S av Storeskjær stang
							9	W	261,0	- 267,2	Til klar N av Fjordungskiftneset
							10	G	267,2	- 277,9	Til 151m N av Nørdrerusta
							11	R	277,9	- 290,0	Til innpå land NØ av Kobbholmen

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
336901 126	Grytafjorden Torholmsundet Torholmsundet	62 31.5930 006 14.3537	Q G	4,8	Lanterne på stang 7,6	 0,9  	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
337000 31	Vigra fjorden Håstein Søvika	62 32.7308 006 15.0334	Iso WRG 6s	4,5	FL/SC 6,0	1,5 1,3 2,4	1 G 306,9 - 318,0 Fra inn på Brattholmen til 57 m V av Brattholmen 2 W 318,0 - 330,6 Til 102m NØ av Østre Småholmene LA 3 R 330,6 - 46,2 Til 115m NV av Sydvestre Lyngholmen LA 4 W 46,2 - 48,0 Til 53m SØ av Kalvøya østre LA 5 G 48,0 - 77,9 Til 107m N av Leiskjæra stang 6 R 77,9 - 100,0 Til 221m S av Hanen LA 7 W 100,0 - 100,3 Til 193m S av Hanen LA 8 G 100,3 - 104,3 Til 131m SSV av Røysane skvalpeskjer 9 R 104,3 - 133,0 Til 22m Ø av Røysane stang på SØ-side av Bjørnøysund 10 W 133,0 - 141,2 Til 45m V av Terøyneset 11 G 141,2 - 237,9 Til 54m N av Ebbevika LA 12 R 237,9 - 246,5 Til inn på Søvikneset
337013 31	Sørvestpynten av Bjørnøya i Vigra fjorden Havregalden Vigra fjorden	62 33.1067 006 13.1374	Q G		Lanterne m. indir. belys*	1,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande
337101 31	Vigra fjorden Ebbevika Gamlem	62 32.9471 006 15.9159	Q G	5,6	LA/SC 8,6	1,2	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
3371AP 31	Terøya Terøy småbåthavn, N molo Ved innløpet til småbåthavnen	62 33.0921 006 15.6716	Fast R lys	0,0	0,0	  	1 R 0,0 - 360,0
3371BP 31	Terøya Terøy småbåthavn, S molo Innløpet til småbåthavnen	62 33.0771 006 15.6746	Fast R lvs	0,0	LA 0,0	  	R 0,0 - 360,0
337201 31	Vigra fjorden Roald molo På nordre molohode	62 34.8510 006 07.7960	Iso G 2s	5,0	Lanterne på stang 3,4	0,9	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
337202 31	Vigra fjorden Roald molo, S på molohodet	62 34.8247 006 07.7426	Iso R 2s	3,9	Lanterne på stang m. ind* 5,2	0,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
337301 31	Lepsøyrevet Lepsøyrevet, 1	62 34.8616 006 13.8533	Iso G 2s	6,0		1,9	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
337302 31	Lepsøyrevet Lepsøyrevet, 2	62 34.9031 006 13.7748	Iso R 2s	6,0	HIB på stang	1,9	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
337303 31	Lepsøyrevet Lepsøyrevet, 3	62 35.1219 006 14.4700	Iso G 2s	6,0		1,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
337304 31	Lepsøyrevet Lepsøyrevet, 4	62 35.1632 006 14.3890	Iso R 2s	6,0		1,3 1,3 1,3	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
337305 31	Lepsøyrevet Lepsøyrevet, 5	62 35.3837 006 15.0914	Iso G 2s	6,0		1,3 1,3 1,3	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
337306 31	Lepsøyrevet Lepsøyrevet, 6	62 35.4251 006 15.0112	Iso R 2s	6,0		1,3 1,3 1,3	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
337307 31	Lepsøyrevet Lepsøyrevet, 7	62 35.6439 006 15.7079	Iso G 2s	6,0		1,9 1,9 1,9	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
337308 31	Lepsøyrevet Lepsøyrevet, 8	62 35.6857 006 15.6296	Iso R 2s	6,0		1,9 1,9 1,9	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
337401 31	Lepsøy rev Lausund molo Lepsøya sø side	62 36.0868 006 13.5641	Fast G lvs	9,2	Lanterne på stang 0,0	2,4 2,4 2,4	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
337902 31	Harøyfjorden Syvervika, nedre (privat) Hildre	62 36.4651 006 19.5046	Fast R lvs	3,5	Lanterne på stang 3,0	2,3 2,3 2,3	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
						Overrett med:	337904				
						Retning:	160,0				
						Beskrivelse:					
337904 31	Harøyfjorden Syvervika, øvre (privat) Hildre	62 36.4371 006 19.5358	Fast R lvs	6,8	Lanterne på stang 10,0	2,3 2,3 2,3	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
						Overrett med:	337902				
						Retning:	160,0				
						Beskrivelse:					
338000 31	Harøyfjorden Haugnes Hildre	62 36.7899 006 20.0320	Oc WRG 6s	5,5	FL/NB 6,0	3,7 3,5 5,4	1	G	55,6	- 57,0	Fra 130 m NV av Lepsøyrevet FS til 231 m SØ av Lepsøyrevet HIB nr 7
							2	R	57,0	- 110,1	Til 331m NØ av Hellevik lykt
							3	W	110,1	- 112,0	Til 196m S av molo Johannesneset SV på Austnes
							4	G	112,0	- 141,7	Til 196n NØ av Håneset
							5	W	141,7	- 148,3	Til 179m SV av Longva molo
							6	R	148,3	- 215,5	Til 210m SØ av Grunnrevet lanterne
							7	W	215,5	- 228,8	Til 190m NV av Raudholmane lykt
							8	G	228,8	- 241,8	Til klar av 8m grunne og 780m SØ av Raudholmane lykt
							9	W	241,8	- 263,6	Til klar N av Skanseflua stake
							10	R	263,6	- 282,8	Til innpå land ved lykta
338011 31	Haramsfjorden Haugflua Hildre	62 36.9606 006 19.1324	FI G 2s		LB/PC	1,9 1,9 1,9	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
338101 31	Skuløya Rogne molo På molohodet	62 39.5852 006 20.9756	FI G 3s	7,8	LA/SC 5,6	1,1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
338200 33	Harøyfjorden Raudholmane Raudholmane	62 38.2365 006 23.9655	FI WRG 5s	14,5	FL/SC 11,7	6.5 6.5 8	1 W 61,3 - 78,9 Fra klar NV av Haugflua 7,3m til klar S av Haramsøya 2 G 78,9 - 133,8 Til inn mot moloen på Rogne 3 R 133,8 - 150,0 Til klar oppdrettsanlegg og 565m NØ av Nogva. 4 W 150,0 - 184,2 Til inn på Davika 5 G 184,2 - 196,7 Til 356m Ø av Nordfarflua 6 W 196,7 - 229,7 Til klar NV av Magerøyregene og 944m NV av Steinflua stang 7 R 229,7 - 272,9 Til 208m S av stang SØ av Storholmen 8 W 272,9 - 277,9 Til såvidt klar N av Nesholmen/Baraldnesholmen 9 G 277,9 - 317,9 Til 198m SV av Hellandshamn Indre LA 10 R 317,9 - 61,3 Til første grense
338700 30	Breisunddjupet - Landmeen Alnes Godøy nv pynt	62 29.3977 005 58.0397	Oc (2) WRG 8s	36,0	FS/NB 22,5	12 11.5 14.7	1 G 39,9 - 52,3 Fra V av Lestaskjeret til klar N av 10m Djupefludsteinen. 2 W 52,3 - 55,2 Til 130m SØ av Høgeskeret stang 3 R 55,2 - 66,0 Til NV av 16m gr. NV av Grasøyane og S av 4m Rautenfluda. 4 G 66,0 - 73,0 Til klar N av Djupefluda og 235m N av Grøyven 5 W 73,0 - 76,6 Til klar S av 9m ved Håflua og S av 9m ved Golla. 6 R 76,6 - 97,3 Til klar N av 16m Lyren ok klar N av 16m Olsflua 7 W 97,3 - 115,0 Til kar SV av Alnesbreidfluda. 8 G 115,0 - 130,8 Til klar NØ av Bjørnebåen og NØ av Klovskaalen v/Fauskane. 9 W 130,8 - 131,9 Til klar SV av Oddebåen og Alnesraunen.(NB Leiafallet grunne i sektoren 1,6 n.nil av Fyret) 10 R 131,9 - 150,1 Til klar NØ av Leiafalla og Kråka stang. 11 W 150,1 - 152,6 Til klar SV av Storegrimen og Dyngjeskaalen. 12 G 152,6 - 176,9 Til klar Ø av 3,6m Synesstabben. 13 R 176,9 - 287,9 Til innpå Godøy NØ.
338901 30	Breisunddjupet Alnes Hamn, N molo Alnes hamn	62 29.2108 005 58.7744	Iso G 2s	9,0	LA/IB 5,5	0,9	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
340000 31	Breisunddjupet - Landmeen Synes Vigra SV pynt	62 32.1704 006 00.9746	Iso WRG 4s	18,5	FL/NB 8,5	4.4 4.1 6.2	1 R 266,5 - 279,7 Fra 552m S av Fuglenset lanterne til 328m N av Skarholmen. 2 W 279,7 - 302,6 Til 670m NØ av Staurneset og NØ av Staurnesflua stake 3 G 302,6 - 310,4 Til 196m NØ av Staurneset og klar SV av Staurnesflua 2m 4 R 310,4 - 52,9 Til 416m SØ av Kråka klar SØ av Leiafallet og klar NV av Giskerevet 5 G 52,9 - 75,8 Til 212m N av Håflesa og klar N av Storegrimen 6 W 75,8 - 84,8 Til klar S av Synnesstabben 3,6m og 1570m S av Erkna 7 R 84,8 - 91,7 Til 243m S av Langskjæret og klar N av Synnesstabben 3,6m. 8 G 91,7 - 121,2 Til 225m SV av Blimsbåen. 9 R 121,2 - 136,3 Til klar NØ av Sveskaalen og Blindheimsbreidflua 12m. 10 W 136,3 - 143,6 Til klar SV av Hovsfluda 12m. 11 G 143,6 - 151,8 Til 815m V av Gibba og klar V av Heilskallen 11m 12 R 151,8 - 204,3 Til 10m SØ av S-ligste stang innløpet til Synesvågen 13 W 204,3 - 204,8 Til 7m NV av N-ligste stang innløpet til Synesvågen 14 G 204,8 - 220,9 Til innpå Syneset

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
340006 31	Breisundet, Landmeen Vikebukta molo På molohodet	62 32.5635 006 04.4213	FI R 3s	7,0	Lanterne på molo	1.5	R 0,0 - 360,0
3402AP 128	Sunndalsøra Sunndal, nedre	62 41.0353 008 33.1948		0,0	LA 0,0		R 0,0 - 360,0
3402P 128	Sunndalsøra Sunndal, øvre	62 41.0032 008 33.2245		0,0	LA 0,0		R 0,0 - 360,0
340400 30	Breisundet Vallabåane lysbøye.	62 29.3756 005 40.1197	Q W	0,0	LB/PC 0,0		1 W 0,0 - 360,0
340500 31	Breisunddjupet - Landmeen Erkna På toppen av øya	62 33.0101 005 56.4018	Oc (3) WRG 10s	49,5	FS/EA 10,5	13,1 12,6 15,9	1 R 299,9 - 354,5 Fra overlapp fra Erkna bifyr til V av 9m V av Litlegrimen og Håfløsa 2 W 354,5 - 360,0 Til klar Ø av Storegrimen og klar Ø av Kråka 3 G 360,0 - 38,1 Til godt klar N av Olsfluda 4 W 38,1 - 47,9 Til klar SØ av 9m Håfluda 5 R 47,9 - 63,9 Til N av 7m Keipbåane 6 W 63,9 - 67,8 Til 380m S av Langskjeret 7 G 67,8 - 116,1 Til N av Kvalrosskallen og Nyskallen 8 W 116,1 - 119,8 Til S av 14m Grunnskallen 9 R 119,8 - 160,3 Til klar Ø av 0.7m Ø av Dyngja 10 W 160,3 - 168,0 Til V av 12m Hovsflua 11 G 168,0 - 174,1 Til Ø av 12m Hovsflua 12 W 174,1 - 181,6 Til V av 8m Storfallet og 985m V av Mylloskjæret 13 R 181,6 - 209,9 Til V av 5,5m Knutskallen 14 G 209,9 - 234,7 Til overlapp med Erkna bifyr
340510 31	Breisunddjupet - Landmeen Erkna bifyr På toppen av øya	62 33.0102 005 56.4050	Oc (3) WRG 10s	43,0	BF/EA 10,5	9.5 9 12	1 G 232,4 - 238,4 Fra overlapp fra Erkna fyr til 100m S av 3m grunne Ø av Hildrøyane 2 W 238,4 - 239,9 Til 180m N av 3m Vikhunden 3 R 239,9 - 287,8 Til 84m S av 7m Yngjesfluda 4 G 287,8 - 297,3 Til S av 6m Korsa 5 R 297,3 - 302,7 Til overlapp fra Erkna fyr
340610 31	Breisunddjupet - Landmeen Fauskane V. Erkna	62 34.0062 005 43.5827	VQ (9) W 10s		LB/PC 0,0		W 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
341000 31	Breisunddjupet - Landmeen Blindheim Vigra NV side	62 34.1112 006 03.1818	Oc WRG 6s	9,2	FL/NB	7,18	1 R 61,9 - 67,0 Fra 557m N av Brimneset varde til NV av Ævra og klar SØ av Tørnesfallet stang
					8,0	6,79	2 G 67,0 - 86,6 Til 141m N av Svartskjæret
					9,47	3 W 86,6 - 87,6 Til 289m S av Gibba og klar av Gibbafallet.	
					4 R 87,6 - 95,3 Til 101m N av Gibba, og N av Blimsbåen.		
					5 W 95,3 - 100,6 Til klar S av Gibbeskallen og Blindheimsbreidfluda		
					6 G 100,6 - 102,3 Til klar S av stang ved Vestmannsholmane, og klar S av 1,7m grunne Djupfluda		
					7 R 102,3 - 117,8 Til innpå Vestmannsholmane		
341100 31	Breisunddjupet - Landmeen Molneset Vigra NV side	62 34.9585 006 04.2933	Oc (2) WRG 8s	7,0	FL/SC	5,7	1 R 274,6 - 317,9 Fra inn på land på Molneset til 124m SV av Kobbekjæra
					6,0	5,3	2 W 317,9 - 327,3 Til 126m NØ av Kålgården stang
					7,7	3 G 327,3 - 64,7 Til 141m NV av Kobbholmen	
					4 W 64,7 - 67,2 Til 188m SØ av Gibba		
					5 R 67,2 - 111,7 Til klar N av Sandbakkane 6,8m og klar S av 2 m gr. ved Vetrungane		
					6 G 111,7 - 125,0 Til ca. 50 m SV av Fjordmannen stang og klar NØ av Svarven 5,3m		
					7 R 125,0 - 144,6 Til inn mot Ivarskjeret.		
342000 31	Breisunddjupet - Landmeen Storholmen Storholmen NV av Vigra	62 38.5827 005 55.4343	Oc WRG 6s	40,0	FS/SC/EA	11,8	1 R 283,8 - 294,2 Fra S av Klovningsgrynnnet til 174m SV av Flatskjeret.
					22,0	11,3	2 W 294,2 - 297,2 Til 334m NØ av Litle Rossholmen, klar N av Rossholmbåen.
					14,6	3 G 297,2 - 345,6 Til V av Yngjesfluda og V av Storfallet	
					4 W 345,6 - 348,2 Til Ø av Kyrkjeskallen og 691m Ø av Stampen stang		
					5 R 348,2 - 38,6 Til NV av Keipbåane og NV av Vallabåane LB		
					6 W 38,6 - 45,2 Til SØ av Fauskane.		
					7 G 45,2 - 73,1 Til N av Svaet på Grunnskallen.		
					8 W 73,1 - 168,0 Til V av Holmeskallen.		
					9 R 168,0 - 206,6 Til klar av NV av Skreia skvalpeskjær.		
					10 G 206,6 - 215,8 Til klar av SØ av Skreia skvalpeskjær og klar SØ av 7,5m grunnen Hella		
					11 R 215,8 - 232,5 Til NV av Skalmen.		
342500 31	Vigra fjorden Rosholmen Rosholmen	62 36.1470 006 03.2821	FI WRG 5s	14,4	FL/SC	6,4	1 R 348,4 - 354,8 Fra innpå Ivarskjeret til 126m V av Naustfluda stang
					7,5	6,4	2 W 354,8 - 359,0 Til 141m Ø av Fjordmannen stang
					7,9	3 G 359,0 - 72,2 Til klar N av Knutskallen 5,5m	
					4 W 72,2 - 75,3 Til klar S av Blindheimsbreidflua og Sandbakkane og 2050m S av Mylloskjeret		
					5 R 75,3 - 96,3 Til klar N av Snøggeskallen og Dausken og 375m S av Mylloskjæret		
					6 W 96,3 - 98,9 Til 130m SV av Mylloskjæret.		
					7 G 98,9 - 111,8 Til klar N av Lakseskallane og 870m NØ av Mylloskjæret.		
					8 W 111,8 - 112,7 Til klar SV av Leiskallen		
					9 R 112,7 - 136,5 Til klar Ø av Nørdre Fluda og 1757m NØ av Storholmen		
					10 W 136,5 - 138,2 Til klar SV av Støtten 4,8m		
					11 G 138,2 - 211,6 Til klar SØ av Innholmlua 13m		
					12 W 211,6 - 221,1 Til 240m NV av Faksen		
					13 R 221,1 - 265,1 Til 171m S av Flatskjeret		
					14 W 265,1 - 282,7 Til 250m N av Grynnfluda stang		
					15 G 282,7 - 291,1 Til innpå Langeneset		

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
342600 31	Vigra fjorden Ravnen Lepsøy v side	62 36.8076 006 08.0467	FI W 3s	15,0	Lanterne på stativ 12,0	 3.27	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
342612 31	Vigra fjorden Flatskjæret Flatskjærgrunnene	62 36.4350 006 06.9791	FI R 3s	9,7	Lanterne på stativ	 3.75	R 0,0 - 360,0
343500 31	Vigra fjorden Innholmen Innholmen, V av Lepsøy	62 37.6480 006 07.0492	Oc (2) WRG 8s	18,0	FL/SC 6,0	 4.4 4.4 5.7	1 R 297,9 - 318,3 Fra inn på Lepsøya til 100m SV av Gylteskjæret 2 W 318,3 - 327,6 Til 127m NØ av Ravnen 3 G 327,6 - 337,2 Til 147m SV av Ravnen 4 W 337,2 - 349,1 Til klar Ø av Roald molo og 485m Ø av Flatskjærgrunnane lanterne 5 R 349,1 - 356,3 Til 202m Ø av Flatskjærgrunnane lanterne 6 G 356,3 - 70,8 Til klar N av Dausken 7m gr 7 W 70,8 - 72,9 Til klar S av Snøggeskallen og 508m S av Mylloskjæret 8 R 72,9 - 88,9 Til 215 m N av Knappen stang 9 W 88,9 - 93,4 Til klar S av Klovningsfallet 10m 10 G 93,4 - 191,5 Til klar Ø av Lisjeflua 9,9m 11 W 191,5 - 202,3 Til 240m V av Barden 12 R 202,3 - 225,9 Til innpå Lepsøya
343510 31	Vigra fjorden Isaksfallet N om Lepsøya	62 38.7084 006 08.5473	Q W		LB/SC	 1.48	W 0,0 - 360,0
344100 31	Harams fjorden Hellevik NØ på Lepsøya	62 38.2361 006 10.2894	Oc WRG 6s	13,0	FL/NB 6,0	 7.1 7.1 8.7	1 R 93,5 - 113,5 Fra inn på Hellevikhornet til klar NØ av Utbåene 2 W 113,5 - 115,7 til klar SV av 7,5m Hella og god klar SV av Naggen 3 G 115,7 - 144,6 til klar NØ av Seiskallen og 565m NØ av Haramsklovningen 4 W 144,6 - 149,3 til klar V av Håskallen 13m grunne 5 R 149,3 - 160,6 til klar Ø av Langboen 6m grunne 6 G 160,6 - 210,1 til 90m SØ av Haram molo 7 R 210,1 - 316,5 til inn på Hellevik
344200 31	Harams fjorden Haramsneset Haramsneset	62 39.3019 006 10.3057	Oc (3) WRG 10s	14,5	FL/NB 3,2	 6.6 6.6 8.2	1 G 300,0 - 307,8 Fra 115m SV av Haram molo til 300m SV av landet ved Myskja 2 W 307,8 - 312,8 Til 845m NØ av Hestøya 3 R 312,8 - 316,1 Til 468m NØ av Hestøya 4 W 316,1 - 318,7 Til 190m NØ av Hestøya 5 G 318,7 - 55,1 Til 206m NV av Faksen 6 W 55,1 - 62,2 Til 245m SØ av Knappen 7 R 62,2 - 123,2 Til 677m NØ av Haramsklovningen 8 W 123,2 - 127,8 Til 918m NØ av Haramsklovningen 9 G 127,8 - 154,4 Til innover land ved Stavneset
344302 31	Haramsøya Haram molo På molohodet	62 39.1243 006 11.2716	FI R 3s	7,5	LA/SC 3,5	 1.1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
344322 31	Harams fjorden Storflua Haramsøyas sørøstside	62 37.8654 006 16.7113	Q R	3,7	Lanterne på stang	 1.65	R 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
344502 33	Vigra fjorden Grunnrevet	62 38.3698 006 22.1629	Q R	7,5	Lanterne på søyle 0,0		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
344600 31	Haramsfjorden Austnes molo, S	62 38.0699 006 16.7082	Iso R 2s		Lanterne/IB på molohodet		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende rød
344601 0	Haramsfjorden Austnes molo, N	62 38.1107 006 16.6876	Fast lys yellow		IB på mast		
344900 31	Haramsfjorden Naustskjæret På broen	62 41.0098 006 11.8677	Oc (3) WRG 10s	4,8	Lyktehus på søyle 9,5	4,3 4 6,1	1 G 102,3 - 116,7 Fra innpå Kvernholmen til 117m NØ av Skåka 2 W 116,7 - 118,2 Til 159m SV av Fausken 3 R 118,2 - 300,1 Til klar SV av Flemsbarden og 116m SV av Flemsøygrunnen stang 4 W 300,1 - 304,3 Til 48m NØ av Kroksholmane stang 5 G 304,3 - 312,6 Til klar NØ av slaggrunnen ved Ullahammaren, og 85m NØ av Håneset 6 R 312,6 - 335,2 Til innmot Ullahammaren
344910 31	Haramsfjorden Flem molo Flem molo	62 40.7968 006 14.2180	FI R 3s	5,0	Lanterne/IB på stang	1	R 0,0 - 360,0
344918 31	Longvafjorden Longva molo Longvafjorden	62 39.8068 006 16.2330	Q R	5,1	LA/NE	1,1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
345000 31	Haramsfjorden Ulla Kvernholmens V side	62 41.1060 006 09.9076	Oc (2) WRG 8s	21,5	FS/NE 10,5	9,8 9,3 12,4	1 R 10,8 - 23,5 Fra klar NV av Barden til 226m NV av Innholmen 2 W 23,5 - 34,8 Til klar SØ av Innholmsfluda 10m og 812m SØ av Haramsklovningen 3 G 34,8 - 104,0 Til klar N av 21m Nordre Ivarskallen 4 W 104,0 - 111,9 Til klar SV av Langbogrunnen 10m og klar SV av 13m Håskallen 5 R 111,9 - 132,9 Til klar NØ av Ålmannskallen 21m grunne 6 W 132,9 - 146,8 Til klar SV Heste skallen 16m og godt klar SV av Havbåen 22m 7 G 146,8 - 175,7 Til klar V av Skallen 14m og 220m V av Flemsbåen 8 R 175,7 - 187,5 Til klar Ø av Flemsbåen og kloss V av Harøyfallene stake 9 G 187,5 - 201,3 Til 448m Ø av Flaten, klar V av Systrene 10 R 201,3 - 235,7 Til klar S av Svadet 3m og 318m SØ av Svetlingane 11 G 235,7 - 272,6 til 103m N av vestligste stang i Ullasundet 12 R 272,6 - 289,0 til inn på Langeneset
345500 31	Nogvafjorden Kjeholmen På Kjeholmen	62 41.6323 006 15.0022	FI WRG 5s	12,0	FL/SC 6,0	5,1 5,1 6,4	1 G 89,8 - 100,8 Fra kloss i Ullaholmen til klar N av Gåseflua og Skjerdingsflua 2 W 100,8 - 104,2 Til klar S av Hesteskallen 3 R 104,2 - 108,9 Til S av skvalpeskjær på Flemsboen 4 G 108,9 - 127,5 Til klar NØ av Seiskallen og Grunnflua 5 W 127,5 - 135,2 Til klar SV av Breidflua 6 R 135,2 - 216,9 Til 220m V av Midtfjordskjæret og klar Ø av Storeflua 7 G 216,9 - 277,5 Til S av Fjørtoft 8 W 277,5 - 279,1 Til 68m N av Kårbuskjæret 9 R 279,1 - 297,2 Til innpå Flemsøya

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
345600 31	Nogvafjorden Fjørtoftneset Fjørtoftneset	62 42.2769 006 19.0703	LFI WRG 10s	16,0	FL/SC	6,3	1 G 295,0 - 300,9 Fra innover ved Remman til 284m SV av Olaholmen
					7,0	6,3	2 W 300,9 - 330,7 Til 636m ØNØ av kaien på Rogne.
					7,8	3 R 330,7 - 84,1 til 347m N av Småskjera stang	
						4 G 84,1 - 86,3 til klar N av Langboen og Gåseflua	
						5 W 86,3 - 92,0 til klar S av Flemsboen og klar S av Røsseflua	
						6 R 92,0 - 101,0 til klar N av Grunnflua stake og S av 3m Svadet	
						7 G 101,0 - 125,5 til klar V av Vardefallet og 2m Skipperskallen	
						8 R 125,5 - 143,7 til Ø av 1m Ivarskallen og klar 85m V av Langflesa	
						9 G 143,7 - 208,1 til 213 SØ av Rengene Ø stang	
						10 R 208,1 - 219,9 til klar S av Nilsskallen og 232m NV av Storholmmfluene stang	
						11 G 219,9 - 246,1 til 154m S av Sugga stang	
						12 W 246,1 - 250,2 till klar N av 5,5m grunne og 270m N av Hellevikflua stang	
						13 R 250,2 - 257,4 til innover land	
345702 33	Fjørtoftfjorden Nordfarflu Øst om Fjørtoft	62 42.0819 006 26.0446	Q R	5,6	HIB på stang	2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
					9,5		
345801 33	Harøyfjorden Myklebust molo, Ø Fergemolo Ø	62 43.5026 006 27.5862	Iso G 2s	6,1	LA/IB	2,4	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
345802 33	Harøyfjorden Myklebust molo, V Molo V	62 43.4983 006 27.4607	Iso R 2s	5,1	LA/IB	2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysande
345902 33	Fjørtofta Fjørtoft fergemolo Fjørtoftas østside	62 42.6415 006 25.3930	Iso R 2s	6,5	LA/IB/SC	0,8	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
346000 33	Fjørtoftfjorden Austre Vågholmen Vågholmen NØ på Fjørtoft	62 42.7638 006 25.4869	Oc (2) WRG 8s	9,5	FL/NB	6,9	1 G 96,5 - 115,7 Fra 134m N av Hellevikflua jst. til 107m NØ av Rengene stang
					3,3	6,5	2 W 115,7 - 120,3 Til 130 m SV av Stabben stang
					9,1	3 R 120,3 - 141,5 Til 511m NØ av Søre Stabberengene stang	
						4 G 141,5 - 150,7 Til 305m SV av Svartskjæret	
						5 W 150,7 - 153,8 Til 121m SV av Svartskjæret	
						6 R 153,8 - 236,2 Til 148m S av Myklebust molo, Ø	
						7 W 236,2 - 330,1 Til 215m Ø av Nordfarflua	
						8 G 330,1 - 344,7 Til 110m Ø av Kongsneset	
346001 33	Østre Vågholmen, Fjørtoftfjorden Vågholmen Håværsundet	62 42.7295 006 25.5361	Q G	6,5	HIB på stang	0	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
					11,5	1,5	
					0		

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
346100 31	Fjørtoftfjorden Brunklegg	62 44.4328 006 19.5485		11,2	Lyktheus på varde 6,0	3,8 3,6 5,5	1 R 80,7 - 89,4 Fra 80,7 grader til klar N av Gryvla 3,6m gr.
							2 W 89,4 - 95,2 Til 240m S av Flaten.
							3 G 95,2 - 103,3 Til klar N av Flatskallen og S av Vardefallet 10m gr.
							4 R 103,3 - 114,5 Til klar NØ av Storeskallen 9,5m gr.
							5 W 114,5 - 119,7 Til klar SV av Esterfallet 12m gr.
							6 G 119,7 - 132,2 Til mellom Godøyskallen 9m gr og Vestgjæslingen 7,4m gr.
							7 R 132,2 - 137,3 Til klar NØ av Vestgjæslingen og SV av Hausane 5m gr og Steinbåskallane.
							8 W 137,3 - 141,6 Til klar SV av Gjeslinggrunna, Gåsa og Hausane.
							9 G 141,6 - 156,4 Til klar Ø av Kyrkjeskallen 6,5m gr.
							10 W 156,4 - 163,0 Til 570 m V om Gåseskjæret og klar 5,5m gr.
							11 R 163,0 - 178,6 Til midt i leden mellom Løtaren og Ekneskjera.
							12 G 178,6 - 288,4 Til 310m S av Hestbergflua jst.
							13 W 288,4 - 295,5 Til 146m NØ av N Stabbeenga jst.
							14 R 295,5 - 304,6 Til 230m NØ av Stortaren jst.
							15 G 304,6 - 319,2 Til 155m NØ av Rengene jst.
346200 31	Fjørtoftfjorden Oksenøyflesa	62 44.6684 006 21.0297	Iso WRG 4s	13,1	Lyktheus på stativ 8,0	3,8 3,5 5,4	1 G 257,7 - 260,2 Fra innmot Uksnøya til 70m S av Midtflua.
							2 W 260,2 - 263,1 Til 88m N av Poseflua jst.
							3 R 263,1 - 288,3 Til 120m S av Rekeflua jst.
							4 G 288,3 - 297,5 Til 290m SV av Hestbergflua jst.
							5 W 297,5 - 310,1 Til 165m NØ av Vågholmen jst.
							6 R 310,1 - 314,3 Til 145m NV av S Stabbeenga jst.
							7 G 314,3 - 347,1 Til klar V av 3m gr og 550m til Gylteskjer.
							8 W 347,1 - 8,0 Til 150m Ø av Joronga jst.
							9 R 8,0 - 40,5 Til 220m V av Hellebåen jst.
							10 W 40,5 - 54,1 Til 400 m SV av S-ligste Sveslingane
							11 R 54,1 - 87,8 Til 630m S av Flaten og N av Gryvleskallen.
							12 G 87,8 - 97,1 Til 535m N av Flaten og N av Systerene.
							13 W 97,1 - 99,4 Til klar S av Vardefallet.
							14 R 99,4 - 109,3 Til klar N av Storskallen.
							15 W 109,3 - 113,6 Til klar S av Esterfallet.
							16 G 113,6 - 134,1 Til mellom Hausane 7,4m og Digerfallet 4,6m.
							17 R 134,1 - 164,6 Til klar Ø av Grunnen.
							18 W 164,6 - 166,5 Til klar V av Digerfallet 5,4m.
							19 G 166,5 - 184,0 Til 175m Ø av skvalpeskjer Ø av Ekneskjera.
20 R 184,0 - 187,4 Til av Svarven.							

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
347000 33	Morsund - Ona Marøy V av Harøy	62 45.8921 006 24.4978	Oc (2) WRG 8s	28,0	Lyktehus på underbygning 6,0	8,6 8,1 11	1 R 334,5 - 354,0 Fra 365m Ø av Midtflua j.st. til 180m V av samme.
							2 G 354,0 - 17,5 Til 295m V av Svartskjeret.
							3 R 17,5 - 82,4 Til 510m N av Flaten.
							4 W 82,4 - 82,8 Til 200m S av Gåsa.
							5 G 82,8 - 94,6 Til 310m N av Storskallen.
							6 W 94,6 - 97,4 Til 200m S av Esterfallet.
							7 R 97,4 - 110,7 Til over Havsteinen.
							8 G 110,7 - 137,1 Til 240m NØ av Skråpen.
							9 W 137,1 - 139,1 Til 510m NØ av Skråpen.
							10 R 139,1 - 184,1 Til 230m Ø av Bollane.
							11 W 184,1 - 185,5 Til 355m Ø av Bollane.
							12 G 185,5 - 209,3 Til 900m VNV av Store Seipinnen.
							13 R 209,3 - 212,8 Til 290m NV av Store Seipinnen.
							14 G 212,8 - 216,2 Til 216.2 grader.
347500 32	Morsund - Ona Skipsholmen nv av Harøy	62 48.9526 006 23.2862	FI (2) WRG 10s	15,5	Lyktehus på stativ 11,5	4,1 4,1 5,3	1 G 54,8 - 65,0 Fra inn forbi Havsteinen til klar NV av Godøyskallen 9m og 750m NV av Havst
							2 W 65,0 - 69,8 Til klar S av 4,7m gr S av Kopparskallen.
							3 R 69,8 - 93,5 Til 160m N av Leiafallet.
							4 G 93,5 - 98,7 Til klar N av Vestbåen.
							5 W 98,7 - 103,8 Til klar S av Skipsholmbåen.
							6 R 103,8 - 216,4 Til klar NV av Tolåsflua, SØ av Vierfala og NV av Haaskallen.
							7 G 216,4 - 231,6 Til klar SØ av Tolåsflua 4,7 m.
							8 W 231,6 - 247,1 Til klar NV av Bolflua 6,8 m. (6m gr i hvitsektoren.)
							9 R 247,1 - 264,7 Til innover Grønværbåane.
348000 32	Harøyfjorden Steinshamn St. Støholmen SØ side	62 47.2763 006 28.6332	Oc (3) WRG 10s	10,0	FL/NB 8,7	3,6 3,6 4,8	1 R 224,6 - 256,6 Fra innover land på Finnøy til 318m S av land på Gåsøya.
							2 G 256,6 - 263,3 Til 165m S av sørligste stang på Røholmluene.
							3 W 263,3 - 268,8 Til 193m N av Litlebukholmen lanterne.
							4 R 268,8 - 280,2 Til 245m S av Håskjeret.
							5 W 280,2 - 284,3 Til 571m N av Søreflua lanterne.
							6 G 284,3 - 292,9 Til 496m S av Bondeflua stang
							7 W 292,9 - 307,4 Til 444m NØ av Harnesflua stang
							8 R 307,4 - 339,8 Til 120m ØNØ av Huseflua stang
							9 G 339,8 - 353,9 Til innpå Steinshamn
348012 32	Harøyfjorden Steinshamn molo	62 47.2177 006 28.7444	FI R 3s	5,0	Lantene/IB på stang	2,12	R 0,0 - 360,0
348013 32	Harøyfjorden Støholmen Støholmens sørside	62 47.2400 006 28.4889	Q G	5,1	HIB på stang	1,65	G 0,0 - 360,0
348202 32	Harøyfjorden Finnøy, nedre Finnøy fergekai	62 48.2301 006 30.5484	Fast R lys	7,7	LA/NB 0,0	1,4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
						Overrett med: 348204	
						Retning: 249,6	
						Beskrivelse:	

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
348204 32	Harøyfjorden Finnøy, øvre Finnøya	62 48.1535 006 30.0990	Fast R lvs	12,7	LA/NB 0,0	1,5 	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
						Overrett med: 348202 Retning: 249,6 Beskrivelse:	
348500 32	Harøyfjorden Kvaløyklubben Kvaløysundet	62 48.9436 006 30.6287	FI WRG 5s	14,0	FL/SC 7,1	5,7 5,3 7,7	1 G 81,0 - 94,4 Fra Klar N av Småskjæret til Klar N av Lanfallfluna. 2 R 98,5 - 105,6 Fra godt klar N av Lanfallfluna till mellom Oksen og Vierfalla. 3 G 105,6 - 125,2 Til klar NØ av 1,7m grunne ved Løynfalla. 4 W 125,2 - 136,8 Til klar SV av 9,5 m grunne Håskallen. 5 R 136,8 - 179,3 Til 110m Ø av Svenka 6 W 179,3 - 182,1 Til klar V av tørrfall V av Husøy 7 G 182,1 - 198,9 Til 193m SØ av Svetlingen. 8 W 198,9 - 201,5 Til 135m NV av Rugskjæret lykt. 9 R 201,5 - 234,6 Til 91m SØ av Håskjæret stang 10 W 234,6 - 236,3 Til 104m NV av Stortaren lanterne 11 G 236,3 - 292,6 Til 217m SV av stang SV av Ærsteinen lykt. 12 W 292,6 - 302,7 Til 135m NØ av Røholmfluene stang 13 R 302,7 - 340,2 Til 110m SV av Gåsøya lykt.
349000 32	Harøyfjorden Gåsøy På Gåsøyskjæret	62 47.9637 006 31.5358	Oc (2) WRG 8s	6,0	FL/NB 6,0	5,7 5,3 7,7	1 G 306,1 - 330,2 Fra SV av Bondeflua SV av Gåsøya til 274m NØ av 6,7 m grunnen, Harøyfjorden BRB 2 R 330,2 - 340,9 Til 235m V av 6.7m grunne, Harøyfjorden BRB 3 W 340,9 - 358,7 Til 212m Ø av Husevikflua lanterne 4 G 358,7 - 4,0 Til 190m V av Husevikflua lanterne 5 W 4,0 - 12,0 Til 460m Ø av Maleflua stang NB 6,6 m grunne i denne sektoren 6 R 12,0 - 58,3 Til 218m S av Stølholmane lanterne 7 G 58,3 - 61,4 Til 63m S av Steinshamn lykt 8 R 61,4 - 124,0 Til klar N av Finnøy fergekai 9 G 124,0 - 143,5 Til 47m N av Alexanderflu lanterne 10 R 143,5 - 163,0 Til 181m Ø av Kvaløyklubben lykt 11 W 163,0 - 164,8 Til 134m V av nordvestligste holme NV på Sæterøya 12 G 164,8 - 176,8 Til inn på Sæterøya
349008 32	Harøyfjorden Alexanderflu	62 48.2241 006 31.0342		5,0	Lanterne på stang	2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
349101 32	Harøyfjorden Purkenisa Håværsundet	62 48.4663 006 32.1247	FI G 3s	5,0	Lanterne på stang 8,9	1,2	G 0,0 - 360,0
349201 32	Harøyfjorden Finnværnisa	62 48.3600 006 31.5078	Q G	4,7	Lanterne på stang 0,0	0,9	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
349310 32	Harøyfjorden Grønværstabben	62 48.7935 006 33.1539	FI (2) W 5s	0,0	Lanterne på stang 0,0		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
349402 32	Harøyfjorden Grønværnisa, Ø	62 48.5775 006 33.5908		0,0	Lanterne på stang 0,0		R 0,0 - 360,0
349410 0	Harøyfjorden Slantreskjæret Nord Sørlige pynt av Nordlige slantreskjæret	62 49.2818 006 34.1519	Fast lys yellow	5,0	IB/NB 5,5		
349411 32	Harøyfjorden Slantreskjeret, S Sør av Slantreskjeret ved Sandøy	62 49.1309 006 34.2119	Iso W 2s	4,0	HIB på stang 4,0	 2	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysande
349412 32	Harøyfjorden Grønnværa	62 48.8471 006 33.7665		5,0	Lanterne på stang	 1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
349500 32	Harøyfjorden Straumsundhaugen Sandøy nv side	62 49.4634 006 34.5670	Oc WRG 6s	13,5	FL/NB 3,3	 3,7 3,5 5,4	1 G 355,5 - 359,7 Fra 457m Ø av Røholmfluenes sørligste stang til 212m Ø av samme. 2 W 359,7 - 2,0 Til 69m Ø av Røholmfluenes sørligste stang 3 R 2,0 - 23,6 Til 102m SØ av Grønværnisa lanterne. 4 G 23,6 - 101,5 Til klar N av Purkeflutaren og 79m N av Håværets nordpynt. 5 W 101,5 - 106,1 Til klar SV av Knøtten og 67m S av Håværfallet lanterne. 6 R 106,1 - 134,0 Til 123m SV av Leiafallet stang 7 G 134,0 - 176,1 Til 148m V av Stortaren stang 8 R 176,1 - 204,3 Til 288m Ø av Oddan. 9 W 204,3 - 205,5 Til 474m Ø av Oddan. 10 G 205,5 - 210,8 Til 310m NV av skjæra V av Åmunden.
349510 32	Harøyfjorden Håværfallet N-om Håværet	62 49.6085 006 33.7379	Q W	7,8	Lanterne på stativ 10,3	 1	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
349601 32	Harøyfjorden Stortaren	62 50.2076 006 35.0160		5,6	Lanterne på stang 0,0		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
349700 32	Harøyfjorden Slantreskjæret Ved Sandøy v side	62 49.2031 006 34.1974	Oc (3) WRG 12s	8,6	FL/SC 6,5	 1,4 1,2 2,2	1 G 1,8 - 3,2 Fra 144m til 216m V av N-ligste stang på Røholmfluene 2 W 3,2 - 6,3 Til 117m Ø av N-ligste Røholmmane og Ø av 3,3 m grunnen S om. 3 R 6,3 - 16,9 Til 191m V av N-ligste Røholmmane og klar av skvalpeskjærene. 4 W 16,9 - 20,0 Til 80m Ø av Grønværnisa Ø lanterne. 5 G 20,0 - 45,9 Til 115m NV av stang på S Grønnværa. 6 R 45,9 - 148,7 Til 59m V av Håværfallet lanterne, Ø av skvalpeskjæret på Ø-ligste Håværet. 7 G 148,7 - 160,0 Til 99m Ø av Håværfallet lanterne. 8 W 160,0 - 170,1 Til 63m V av Vestre Strømsundholmen stang 9 R 170,1 - 286,1 Til innpå Sandøy havn
349701 32	Harøyfjorden Søre Størke N-om Slantreskjeret lykt	62 49.2980 006 34.2660		0,0	Lanterne på stang 0,0	 0	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende





Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
349702 32	Harøyfjorden Sandøy, nedre Sandøy på moloen	62 49.1776 006 34.4236	Fast R lvs	10,0	Lanterne på stang 0,0	1 G W	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende. Overrett med: 349704 Retning: 54,6 Beskrivelse:
349704 32	Harøyfjorden Sandøy, øvre Sandøya	62 49.2411 006 34.6166	Fast R lvs	13,8	Lanterne på stang 7,0	1 G W	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende. Overrett med: 349702 Retning: 54,6 Beskrivelse:
349802 33	Harøyfjorden Husevikfluna Ø av Harøya	62 45.5466 006 31.3982	Q R	4,2	LA/SC 8,5	0,9 G W	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
350000 32	Harøyfjorden Ærsteinen På sørlige Sandholme	62 48.3707 006 35.6552	Iso WRG 6s	7,0	FL/SC 4,7	3,1 3,1 4,1	1 R 212,8 - 217,2 Fra innpå Easteinen til 203m SØ av Hareidsholmfallet stang 2 W 217,2 - 248,4 Til 103m NV av Leikuffluna stang 3 G 248,4 - 337,1 Til 320m SV av Ortehella. 4 W 337,1 - 31,9 Til 368m Ø av Husevikfluna lanterne. 5 R 31,9 - 65,8 Til 149m N av nordligste Røholmen. 6 G 65,8 - 94,8 Til 69m N av Purkenisa lanterne. 7 R 94,8 - 97,4 Til 156m S av Grønværnisa lanterne.
350500 33	Grunnefjorden Klepskjær Rakvåg	62 44.3287 006 44.5201	FI (2) WRG 10s		FL/SC	4,5 4,2 6,4	1 G 86,2 - 106,1 Fra innpå Buaneset til 649m NØ av Blea varde 2 W 106,1 - 108,4 Til 761m NØ av Blea varde 3 R 108,4 - 151,8 Til 175m Ø av Hellefluna lanterne 4 W 151,8 - 156,9 Til 137m V av Matløysa 5 G 156,9 - 247,0 Til 217m S av Tangeneset/Aukraneset 6 W 247,0 - 249,7 Til 67m N av Kjerringholmen 7 R 249,7 - 280,7 Til 199m N av Steinane 8 G 280,7 - 328,2 Til 199m NØ av Hellerflua stang 9 R 328,2 - 349,6 Til innpå Urdviktangen
350511 33	Grunnefjorden Søreflua SØ for Orta	62 45.4043 006 41.8160		0,0	Lanterne på stativ 0,0	G W	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
350513 32	Grunnefjorden Kobbeksjær, SV	62 46.5598 006 43.0259		7,7	Rundtlysende 13,1	2 G W	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende



















Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
351000 32	Grunnefjorden Midtfjordskjæra Østre Midtfjordskjæret	62 46.3336 006 46.4436	FI WRG 5s	8,2	FL/SC	4,7	1 G 230,4 - 271,0 Fra 109m SØ av N-ligste Orholmskjera til 73m S av Snelletaren lanterne.
					7,2	4,7	2 W 271,0 - 272,5 Til 108m N av Kjerringholmen.
					6	3 R 272,5 - 278,2 Til 121m S av sørligste Snella.	
						4 W 278,2 - 281,9 Til 105m N av Sæmundsholmen.	
						5 G 281,9 - 296,8 Til 123m S av Inste Skarholmen.	
						6 R 296,8 - 307,6 Til 86m SV av Maurungskjæret.	
						7 W 307,6 - 308,5 Til 87m NØ av Kalvskjæret.	
						8 G 308,5 - 10,9 Til klar V av Steinane stake	
						9 W 10,9 - 17,0 Til 98m Ø av Hellerflua stang	
						10 R 17,0 - 54,0 Til 127m SØ av Bondeflua stang	
						11 G 54,0 - 70,9 Til 331m NV av Søreflu lanterne	
						12 W 70,9 - 91,5 Til klar S av Håskjæret og 329m S av Kobbskjæret SV lanterne	
						13 R 91,5 - 116,0 Til 326m NØ av Helleflua lanterne.	
						14 W 116,0 - 119,7 Til 143m SV av Matløysskjæra.	
						15 G 119,7 - 127,9 Til 265m NØ av stang Ø av Matløysa.	
						16 R 127,9 - 230,4 Til første grense.	
351012 32	Grunnfjorden Horrem	62 47.6072 006 47.9191	Q R	4,8	Lanterne på stang	2	R 0,0 - 360,0
351016 33	Grunnefjorden Kvernholmen	62 45.6880 006 49.4330	FI R 3s	5,5	7,9	2,9	R 0,0 - 360,0
351032 32	Grunnfjorden Steinskjerflua Steinskjæret	62 46.3249 006 52.6474	Q R	4,9	Lanterne på stang	2	R 0,0 - 360,0
351051 33	Grunnfjorden Sunnbøholmen Sunnbøholmen	62 45.0400 006 54.9576	Q G	6,6	Lanterne/IB over trekant	1,2	G 0,0 - 360,0
351052 33	Grunnfjorden Bollholmen Bollholmen	62 45.1208 006 55.2273	Q R	5,0	Lanterne/IB på trekant	1,1	R 0,0 - 360,0
351057 33	Julsundet/Grunnfjorden Geitskininflua Geitskinnskjæret	62 44.9625 006 55.7388	Q G	8,0	Lanterne/IB på trekant	2,7	G 0,0 - 360,0
351102 33	Grunnfjorden Forholmen Bollsundet	62 45.4411 006 54.6118	Q R	5,3	LA/SC 8,2	1,8	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
351104 33	Grunnefjorden Søre Skarholmen	62 45.3709 006 51.9965		0,0	Lanterne på stang 0,0		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
351602 32	Grunnefjorden Litebukholmen	62 47.2767 006 40.4570	Q R	6,1	Lanterne på stang	2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende












Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
351610 32	Harøyfjorden Helleflua Matlausdjupet	62 47.4304 006 40.6426	FI (2) W 5s	6,3	LA/SC 9,3		W 0,0 - 360,0
351661 32	Grunnefjorden Orten molo Orta	62 47.1650 006 39.1850	FI G 3s	5,5	LA/NE 3,5		G 0,0 - 360,0
351802 32	Gossa Småge, nedre (privat) 160m nedenfor øvre lanterne	62 48.4175 006 45.9638	Fast R lvs	8,0	LA/NE 7,1		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
351902 32	Gossa Småge, øvre Over fergekai på Småge	62 48.4743 006 46.1058	Fast R lvs	14,0	LA/NE 7,9		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
3520AP 32	Gossa Rødsøyvågen, nedre Rødsøyvågen	62 49.0811 006 48.5074		0,0	0,0		R 0,0 - 360,0 Overrett med: 3520P Retning: 127,0 Beskrivelse:
3520P 32	Gossa Rødsøyvågen, øvre Rødsøyvågen	62 49.0200 006 48.7059		0,0	0,0		R 0,0 - 360,0 Overrett med: 3520AP Retning: 127,0 Beskrivelse:
352110 32	Gossa Sandkjærflua NV av Gossa	62 51.0469 006 46.6360	Q W	4,0	Lanterne på stang 7,3		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
352200 32	Grunnefjorden Kvitskjær Matlausdjupet	62 47.7413 006 43.3993	Oc (2) WRG 8s	7,5	FL/SC 6,0		1 R 203,8 - 219,3 Fra klar V av Bekkerholmen til 51m NV av Teistholmen 2 G 219,3 - 250,8 Til 134m S av Vetholmen. 3 W 250,8 - 256,7 Til 148m N av Grøneskjæret. 4 R 256,7 - 338,7 Til 251m V av Kobbeskjæra stang 5 G 338,7 - 33,2 Til klar NV av Magerøyregene 6 W 33,2 - 54,1 Til 168m SØ av Håskjæret. 7 R 54,1 - 73,1 Til 88m N av Littlebukholmen lanterne. 8 W 73,1 - 73,8 Til 96m S av Helleflua lanterne. 9 G 73,8 - 108,4 Til 130m NØ av Ortebardane. 10 W 108,4 - 126,4 Til 195m SV av Kuholmtaren stang 11 R 126,4 - 156,3 Til innover Skarvholmen
352201 32	Tangefjorden Kvitskjæra, SØ Matløysdjupet	62 47.6552 006 43.6836	Q G	6,7	Lanterne på stang 6,5		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
352300 32	Gossa Kjølingen Sørlige holmes V pynt	62 50.4104 006 45.5471	Iso WRG 6s	11,0	FL/SC 3,0	2,2 2 3,4	1 R 268,8 - 283,1 Fra innover land på Karlsholmen til 28 m N av Rundeskjæret 2 G 283,1 - 335,1 Til 158 m SV av Midtkjølingen 3 R 335,1 - 27,5 Til 242 m Ø av Matløysa stang og Ø av Hyseskjæra. 4 G 27,5 - 59,6 Til 97 m N av Leikufllu stang 5 W 59,6 - 65,5 Til 64 m S av Store Leikua 6 R 65,5 - 97,4 Til 656 m N av Flatflesa fyr 7 G 97,4 - 108,1 Til klar N av Oskebogfluene (2,9 m og 7,9 m). 8 W 108,1 - 137,6 Til 129 m SV av Krabben varde. 9 R 137,6 - 152,5 Til 153 m Ø av Orsholmen 10 W 152,5 - 155,9 Til 145 m V av Littlegrøningen 11 G 155,9 - 171,1 Til klar V av Årholmskjæret (2 m)
3524 32	Gossa Flatholmhavna, Nedre	62 50.2965 006 52.6705	Fast R lvs	9,8	LA/NE/HV 0,0		R 0,0 - 360,0 Overrett med: 352404 Retning: 180,0 Beskrivelse:
352404 32	Gossa Flatholmhavna, øvre	62 50.2401 006 52.6615	Fast R lvs	13,9	Lanterne på stang 0,0		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende. Overrett med: 3524 Retning: 180,0 Beskrivelse:
352500 32	Saltsteinsleia Flatflesa Nordøst i Harøyfjorden	62 50.3042 006 41.3491	Oc (3) WRG 10s	17,3	FS/SC 13,7	8,4 8 10,9	1 G 5,2 - 24,3 Fra 120m V av Ystøyflua stang til 336m SØ av Stongholmen 2 R 24,3 - 38,4 Til 250m NV av Kobbeskjæra 3 W 38,4 - 49,2 Til 212m SØ av S-ligste stang på Røholmfluene 4 G 49,2 - 115,0 Til 111m NØ av Oterholmen. 5 R 115,0 - 143,7 Til klar NØ av Skulken og 540 Ø av Kråka varde 6 W 143,7 - 147,0 Til 396m SV av Store Åmunden 7 G 147,0 - 196,5 Til 336m SØ av Fausken stang 8 W 196,5 - 203,0 Til 115m NV av Krabben LA 9 R 203,0 - 213,4 Til klar V av Orholmbogan 10 G 213,4 - 242,6 Til 132m NV av Jakteflua stang 11 R 242,6 - 254,8 Til 204m S av Årholmen. 12 G 254,8 - 268,6 Til 53m N av holme N av Midtkjølingen 13 R 268,6 - 297,7 Til 490m NØ av Ragnhildholmane
352601 32	Ona Vetholmen Vest av Gossa	62 48.3383 006 45.8414	FI G 3s	7,0	HIB på stang 7,6	2	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande
352602 32	Ona Nøsteholmen V av Gossa	62 48.9072 006 43.1730	Iso R 2s	6,6	HIB på stang 8,6	1,324	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
352603 32	Ona Lamholmskjæra Vest av Gossa	62 48.4035 006 45.0606	Iso G 2s	6,4	HIB på stang 9,1	1,73	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
352610 32	Saltsteinsleia Tordivelen	62 49.0425 006 42.9184	FI (2) W 5s	0,0	Lanterne på stang 0,0		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
352620 32	Ona Vindeva Vest av Gossa	62 48.4688 006 44.6770	FI W 5s	6,5	Lanterne på stang 5,4	1,29	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysande
353002 32	Ona Revskjæret SØ av Ona	62 50.6385 006 35.1210	FI R 3s	8,5	Lanterne på stang 8,0	1,21	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
353100 32	Ona Rugskjæret	62 50.8311 006 32.4278	Iso WRG 6s	9,1	Lyktheus på søyle 9,5	2,2 2 3,4	1 G 65,6 - 234,9 Fra 525m NV av St. Seipinnen til 185m SØ av Stabben j.st. 2 W 234,9 - 245,4 Til 80m N av Sæbjørnfalla j.st. 3 R 245,4 - 325,0 Til 175m NØ av Leiafallet j.st. 4 G 325,0 - 11,7 Til 950m Ø av St. Seipinnen. 5 W 11,7 - 22,8 Til 665m Ø av St. Seipinnen. 6 R 22,8 - 55,6 Til 250m NV av St. Seipinnen. 7 W 55,6 - 65,6 Til første grense.
353101 32	Ona Hummarskjera, Ø S av Ona	62 50.9100 006 33.6707	Iso G 2s	5,0	Lanterne på stang 7,9	1,1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande
353102 32	Ona Hummarskjera, V S av Ona	62 50.8892 006 33.5311	Iso R 2s	5,0	Lanterne på stang 8,4	1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysande
353500 32	Ona Ona På Onakalven	62 51.8060 006 32.6218		40,0	FS/NB 6,8	0,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
						Racon Signal: Type:	Morsetegn Morsetegn O m/utstrekning 0.0 n.mil FA
353600 32	Ona Tvinitla Onas N-pynt	62 51.9917 006 32.9221		12,5	Lyktheus på varde 6,5	4,1 3,8 5,9	1 R 72,7 - 96,3 Fra 072.7 grader til 675m S av Vevlungane. 2 G 96,3 - 102,8 Til 415m S av Vevlungane. 3 R 102,8 - 136,1 Til 540m NØ av Gravskjeret varde. 4 G 136,1 - 203,0 Til 115m Ø av Bertneskjeret. 5 R 203,0 - 243,7 Til 118m SØ av Klimpetussen. 6 W 243,7 - 249,2 Til 170m N av Håbranden. 7 G 249,2 - 289,1 Til 225m S av sørligste j.st. ved Holmefalla. 8 W 289,1 - 291,8 Til 255m N av Sæbjørnfalla j.st. 9 R 291,8 - 319,2 Til 234m NØ av Revskjæret lanterne. 10 G 319,2 - 333,8 Til 333.8 grader.
						Overrett med: Retning: Beskrivelse:	353710 318,7 Leder inn til Ona i retning 319 gr.
353651 32	Ona Ona molo	62 51.8643 006 32.8800	FI G 3s	5,5	3,5	2	G 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
353710 32	Ona Oterholmtaren NØ av Ona	62 51.7716 006 33.3359	FI W 2s	6,0	Lanterne på stativ 8,0		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
						Overrett med: Retning: Beskrivelse:	353600 318,7 Leder inn til Ona i retning 319 gr.
354000 32	Ona Husøy Øyas v side	62 51.5240 006 32.2469	Oc (2) WRG 8s	28,0	4-FL/NA 0,0		1 R 54,5 - 60,8 Fra NV av Leiskjæra til 417 m N av Skipsholmen lykt 2 W 60,8 - 63,2 til 779 av Skipskolmen lykt 3 G 63,2 - 78,0 til 200 m S av Horsfalla 4 R 78,0 - 85,0 til 225 m N av Løyndfalla 5 W 85,0 - 92,7 til 237 m S av Hettebåen 6 G 92,7 - 95,9 til 135 m S av Hettebåen og S av Degeren 7 R 95,9 - 115,2 til 211 m S av Rembåenog N av Langflua 8 G 115,2 - 148,7 til 357 m Ø av Gravskjæret varde og Ø av Vevlungane 9 W 148,7 - 151,6 til 440 mØ av Gravskjæret varde 10 R 151,6 - 157,9 til 849 m Ø av Gravskjæret varde 11 W 157,9 - 162,7 til 381 m V av Oddane 12 G 162,7 - 192,2 til 230 m Ø av Oddane 13 G 252,6 - 258,6 til 92 m S av Synnhøvskjær 14 W 258,6 - 260,0 til 65 m N av N-ligste Holmefallene j.stg. 15 R 260,0 - 289,2 til S av Sandøyvallene stake og til 750m N av Revskjæret lanterne 16 W 289,2 - 297,6 til 325 m N av Revskjæret lanterne 17 G 297,6 - 332,5 til 96 m V av Håskjæret 18 W 332,5 - 335,0 til 344m Ø av Leiskjæret j.stg. 19 R 335,0 - 356,7 til V av Rugskjæret lykt.
354501 32	Saltsteinsleia Krabben På varden	62 51.8366 006 42.9151	Iso G 2s	14,7	Lanterne på varde 15,1		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
355000 32	Bjørnsund Bjørnsund Møøy ø side	62 53.7397 006 48.9530	Oc (2) WRG 8s	26,0	FS/NB 9,0		1 G 52,1 - 62,0 Fra innpå Orsholmen til 210m N av Orholmbogan, V stang 2 W 62,0 - 68,8 Til klar Kløvningtaren og 2m grunne S av Kløvningen og 318m S av Kløvningen 3 R 68,8 - 99,0 Til 140m N av Ertneskjæret og 250m S av Straumskjæret 4 G 99,0 - 138,1 Til godt klar Ø av 10m grunne Klakken 5 W 138,1 - 163,9 Til klar V av Karl med Hammeren 6 R 163,9 - 173,2 Til over Turiskallen 7 W 173,2 - 191,2 Til V av 20m Godklakken 8 G 191,2 - 199,9 Til klar V av Gotråshammeren og godt V av 5m grunne Kolbeinsflua 9 R 199,9 - 212,0 Til klar NV av 7,7m Fonnin, klar NV av Lyroddane og klar SØ av Skortaren 10 W 212,0 - 241,7 Til 480m N av Oddene varde 11 G 241,7 - 265,0 Til 587m S av Oddane lanterne
						Racon Signal: Type:	Morsetegn Morsetegn B m/utstrekning 0.0 n.mil FA

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
355010 32	Bjørnsund Klakken Klakken	62 56.6956 006 42.8867			LB/SC	  2.16	W 0,0 - 360,0
355100 32	Bjørnsund Hammarøyskjæret Bjørnsund	62 53.2984 006 49.0846	Iso WRG 6s	6,3	FL/SC 4,5	3.3  3  4,8	1 R 257,8 - 283,3 Fra inn over land på Bjørnøya til 95m S av Vagrasholman 2 G 283,3 - 307,8 Til 293m SV av Trollholman 3 W 307,8 - 312,3 Til 105m NØ av Kristiholmen 4 R 312,3 - 349,6 Til 119m V av Engholmflua stang 5 W 349,6 - 352,6 Til 285m V av Engholmflua stang 6 G 352,6 - 132,0 Til 1742m NØ av Galderskjæra varde. 7 W 132,0 - 135,8 Til 2154m NØ av Galderskjæra varde. 8 R 135,8 - 144,5 Til 70m S av vestligste stang S av Møøya.
355500 32	Saltsteinsleia Søre Orholmskjæret Indreleia	62 51.9829 006 46.5083	Oc (2) WRG 8s	7,5	FL/SC 6,0	1.6  1.4  2,5	1 G 240,5 - 242,3 Fra 109m SØ av Bjørnen stang til 152m SØ av Bjørnen stang 2 W 242,3 - 260,2 til 130m N av Tvinnitla 3 R 260,2 - 290,6 til klar SV av Håskjæra og 565 SV av Tjørholmen 4 W 290,6 - 293,1 til 200m N av Mikkelen stang (5m grunne i sektoorovergang til grønn øst av stang) 5 G 293,1 - 359,8 til 103m V av Sandskjærflua LA 6 W 359,8 - 5,0 til 86m Ø av Søre Jektaflu stang 7 R 5,0 - 49,5 til 145m NV av Skjærflu stang 8 W 49,5 - 68,7 til 277m S av Litlegrøningen 9 G 68,7 - 88,2 til 163m N av Krabben 10 R 88,2 - 106,1 til over Storgroningen
356011 32	Buadjupet Oddane Oddane	62 54.2046 006 52.7151		9,8	Lanterne på stativ 13,8	 3,75 	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
356012 32	Skjerlingen øst Skjerlingen Harøyfjorden	62 53.5051 006 52.4060	Q R	8,3	Lanterne på stang	2.1  0  0	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
356100 32	Buadjupet Storesundet Oddene Ø side	62 54.4881 006 53.3700	FI (2) WRG 10s	12,9	FL/SC 6,0	2.2  2  3.4	1 G 99,9 - 108,8 Fra S av rundkippen til klar N av Kjerringfluene og 1148m N av Kippen. 2 W 108,8 - 122,8 Til klar SV av Simonflua. 3 R 122,8 - 156,7 Til klar Ø av Fonnin. 4 W 156,7 - 164,7 Til klar V av Terningen. 5 G 164,7 - 326,7 Til 255m V av Harøyodden lykt. 6 W 326,7 - 353,1 Til 200m Ø av Svansholmen. 7 R 353,1 - 0,9 Til innpå Svansholmen.
356202 32	Buadjupet Bud molo På molohodet	62 54.2679 006 54.3125	Iso R 2s	5,0	Lanterne/IB på stang 3,5	2.16  	1 R 0,0 - 360,0
356711 32	Harøysundet Harøysund, S	62 52.8443 006 56.3377	Q G	10,0		 2,9 	G 0,0 - 360,0
356712 32	Harøysundet Ospholmen	62 53.0195 006 56.5120	Q R	10,0	HIB	2.7  	R 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
356713 32	Harøysundet Harøysund, N På 1m båe ved Harøys nv side	62 53.0927 006 56.8689	FI G 3s		HIB 8,4	 2,7	G 0,0 - 360,0
356714 32	Harøysundet Harøysund	62 53.3003 006 57.2409	FI R 3s				R 0,0 - 360,0
356715 32	Harøysundet Gulljorda	62 53.2044 006 57.3584	Q G	7,3	HIB	 0,5	G 0,0 - 360,0
356720 32	Harøysundet Lamholmgrunnen, SV	62 53.2867 006 57.5933	Q W	7,3	HIB 5,1	 1,4	W 0,0 - 360,0
356800 32	Harøyfjorden Harøyodden V-pynt Indre Harøya	62 52.7081 006 56.3185	Oc WRG 4s	18,8	FL/NB 6,0	 7,1 7,1 8,6	1 G 315,0 - 316,5 2 W 316,5 - 332,0 3 R 332,0 - 73,8 4 W 73,8 - 80,6 5 G 80,6 - 118,5 6 W 118,5 - 127,8 7 R 127,8 - 144,7
356812 32	in Harøy Harøyodden overrett Harøyfjorden	62 52.6966 006 56.2942	Fast R lys	19,0	Lanterne på stang 6,5	 11,9	1 R 121,2 - 129,2 Leder inn Buadjupet
356822 32	Degerhalsen Degerhalsen Harøyfjorden	62 51.6954 006 59.4012	Fast R lvs	35,0	Lanterne på stang 6,4	 12,3	1 R 121,2 - 129,2 Leder inn Buadjupet
356834 32	Harøyfjorden Selnesskjæret N av Nyhamna	62 51.5504 006 56.8151	Iso R 2s	6,2	Lanterne/IB over trekant	 0,9	R 0,0 - 360,0
357020 32	Gossa Skatsundflu Nyhamna	62 51.1996 006 56.9902			lysbøye		W 0,0 - 360,0
357022 32	Gossa Gildreneset Nyhamna	62 51.1298 006 57.2648	FI R 3s		lysbøye		R 0,0 - 360,0
357106 32	Harøyfjorden Steinsneset Østspissen av Aukra	62 50.9754 006 58.1489	FI R 3s	6,0	Lanterne på stang m. ind*	 1,7	R 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
357107 32	Herringen Herringen Julsundet	62 50.3400 006 59.0682	FI G 3s	4,4	Lanterne på stang		G 0,0 - 360,0
357500 32	Julsundet Hogsneset Sundets V side	62 49.5148 006 57.7094	Oc WRG 6s	5,0	FL/SC 3,0		1 R 175,9 - 190,1 Fra 82m Ø av Eikremsbåen stang til 100m Ø av Steinsneset HIB. 2 W 190,1 - 212,0 Til 160m V av Hæringen lanterne. 3 G 212,0 - 246,3 Til 193m S av Hamneset HIB. 4 R 246,3 - 257,5 Til 120m S av Nesaflua lanterne. 5 W 257,5 - 259,2 Til 113m N av Håskjæret lanterne. 6 G 259,2 - 358,6 Til klar V av Hardbrakneset. 7 W 358,6 - 6,3 Til 280m Ø av Kua lanterne. 8 R 6,3 - 19,0 Til klar Ø av Nørdholmen.
357511 33	Frænfjorden Håskjæret	62 49.8708 007 02.5300	FI G 3s	5,2	Lanterne på stang 6,1		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
357512 32	Hamneset Hamneset Julsundet	62 50.0334 006 59.7251	FI R 3s	5,5	HIB sjø på trekant		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
357514 33	Frænfjorden Nesaflua	62 50.0660 007 02.4708	Q R	4,2	Lanterne på stang 8,2		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
357602 32	Julsundet Nærbøvågen, øvre Nærbøvågen	62 49.0768 006 53.6760	Fast R lvs	16,6	LA/NB 8,1		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
357704 32	Julsundet Nærbøvågen, nedre Nærbøvågen	62 49.0419 006 53.8301	Fast R lys	10,7	LA/NB 7,0		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
357800 33	Julsundet Kua SØ av Gossa	62 45.9860 006 56.5208		6,9	Lanterne på varde 8,3		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
358000 33	Julsundet Julholmen Sundets ø side	62 44.0993 006 58.1139	Oc (2) WRG 8s	8,4	FL/SC 3,0		1 G 332,0 - 340,2 Fra 198m V av Klorneset LA til 183 m V av Julneset. 2 W 340,2 - 25,4 til 145m SØ av Heggneset. 3 R 25,4 - 130,8 til 106m NØ av Geitskinnflua HIB. 4 G 130,8 - 150,4 til 147m Ø av Flatholmen. 5 W 150,4 - 156,6 til 152m V av Kua lanterne. 6 R 156,6 - 161,9 til 200m Ø av Kua lanterne. 7 W 161,9 - 178,6 til 117m VNV av Hollingsholmen og klar av Hardbrakneset 8 G 178,6 - 197,1 til kloss i Langneset
358022 33	Julsundet Klarneset Klarneset	62 43.8006 006 58.7222	Q R	7,2	Lanterne/IB over trekant		R 0,0 - 360,0
358402 33	Julsundet Hellandshamn	62 36.8321 006 27.0441		5,1	Lanterne på stang 0,0		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
358404 33	Brattvåg Hellandshavn	62 36.8922 006 27.0999	FI R 3s	9,3	14,3	2 3 4	R 0,0 - 360,0
358500 33	Midfjorden Boltholmen Samsfjorden	62 36.6432 006 26.9837	Oc (2) WRG 8s	7,0	FL/NB 5,7	3,6 3,4 5,3	1 R 128,9 - 141,7 Fra inn på Arhaugneset til 115m NØ av Arhaugneset 2 W 141,7 - 173,2 Til 95m V av Hellandshamn lanterne 3 G 173,2 - 231,2 Til 30m SØ av Grassskjeret 4 W 231,2 - 234,9 Til 34m N av kai i Hellandshamna 5 R 234,9 - 246,5 Til 117m N av Grøtholmen lanterne 6 G 246,5 - 312,2 Til inn på gamle D/S kaia i Risvika og klar 7,5m grunnen i vågen. 7 R 312,2 - 331,4 Til 140m V av Risvikneset 8 W 331,4 - 341,4 Til 126m Ø av Brattholmen 9 G 341,4 - 0,2 Til 53m V av Brattholmen 10 W 0,2 - 2,1 Til 35m Ø av Brattvågterminalen kai 11 R 2,1 - 12,9 Til inn på Kjeholmen.
358501 33	Brattvåg Boltholmen På Boltholmen i Samsfjord	62 36.6427 006 26.9858	Q G	6,5	5,0	1 2 3	1 G 0,0 - 360,0
358502 33	Brattvåg Grøtholmen	62 36.6170 006 27.1947	Q R	6,5	10,5	1,1 2 3	R 0,0 - 360,0
358600 33	Midfjorden Drønenholmen Storholmens Øst kant	62 38.2408 006 31.1211	Oc (2) WRG 8s	15,6	FL/SC 3,2	2,4 2,4 3,2	1 G 241,0 - 253,4 Fra inn på Nørebukta til 213m S av Oksvollneset 2 W 253,4 - 274,2 Til 125m N av Båtsteineset 3 R 274,2 - 292,5 Til 134m SV av Skjæret på Ternøya V side 4 W 292,5 - 294,2 Til 61m N av Baraldsnesholmen 5 G 294,2 - 55,8 til 157m NV av Hellandshamn lanterne 6 R 55,8 - 63,3 til 687m NV av Hellandshamn lanterne 7 G 63,3 - 76,5 til klar N av Haugnes lykt 8 W 76,5 - 83,7 til klar S av 8m grunne SØ av Raudholmene lykt 9 R 83,7 - 93,8 til 405m N av Raudholmene lykt 10 W 93,8 - 135,1 Til 145m SV av Eiremsneset 11 G 135,1 - 137,6 Til 127m SV av Eiremsneset
358606 33	Midfjorden Skjæret Skjeret	62 38.2403 006 30.6821	FI R 3s		HIB	2,9 3 4	R 0,0 - 360,0
358612 33	Mittfjord Litleholmen	62 38.2488 006 31.5629	Q R	6,5	Lanterne/IB over trekant 7,5	1,5 2 3	R 0,0 - 360,0
358800 33	Harøyfjorden Drønesundvågen Midøy	62 39.7323 006 34.2547	Oc WRG 6s	7,3	FL/NE 6,7	3 2,8 4,5	1 G 277,6 - 61,4 Fra innover moloen i Drynjasundsvågen til 88m NV av Dryna 2 W 61,4 - 78,7 til 153m S av Syneldskjæret 3 R 78,7 - 122,3 til 153m NØ av Stabben stang 4 W 122,3 - 160,2 til 296m V av Sjurflua stang 5 G 160,2 - 197,5 til kloss i Dalskjera stang

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
359000 33	Midtfjorden Midsund Kvaløy v pynt	62 42.5116 006 39.2181	Oc (2) WRG 8s	6,8	FL/SC 3,0	3.6 3.4 5.3	1 G 358,9 - 4,2 Fra inn på Jørholmene til 82m V av Gjølholmene lanterne 2 W 4,2 - 10,1 til 55m Ø av Fetaholmen 3 R 10,1 - 16,6 til 97m Ø av Kremmarberget 4 G 16,6 - 91,6 til 390m N av Steinflua stang 5 W 91,6 - 119,4 til 197m S av Grøtneset 6 R 119,4 - 216,3 til 116m NV av Tustra varde 7 G 216,3 - 220,1 til 69m NV av Tustra varde 8 R 220,1 - 234,6 til 112m SØ av Tustra varde 9 G 234,6 - 243,0 til 65m N av Skrapholmene stang
359101 33	Midtfjorden Storflua	62 40.8588 006 39.3485	FI G 3s	5,2	LA/SC 4,9	1,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
359111 33	Midtfjorden Gjøholmen	62 41.5232 006 39.1539		5,3	Lanterne på jernstang	2,4	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
359112 33	Midtfjorden Nordre Akselholmen	62 41.8820 006 40.1164	FI R 3s	7,0	Lanterne på stang 5,3	2,4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
359114 33	Midtfjorden Bjørnøy, N	62 42.2640 006 39.0245	Q R	5,6	Lanterne på stang 5,4	3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
359202 33	Midsundet Midsund bro, S På Midsundet bro	62 40.3331 006 39.6751	Fast R lys	0,0	Lanterne på stang 0,0	1,2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
359204 33	Midsundet Midsund bro, N På Midsundet bro	62 40.3363 006 39.6726	Fast R lvs	0,0	Lanterne på stang 0,0	1,2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
359300 33	Midtfjorden Håpet Høgsetneset	62 39.7459 006 39.9392	Iso W 4s	3,5	Lanterne på stang 0,0	0,5	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
359500 33	Midtfjorden Årnesklubben På Årnesklubben	62 39.6375 006 40.7875	Iso WRG 6s	8,0	FL/SC 3,0	5.5 5.5 6.9	1 G 247,0 - 251,9 Fra S av Kattholmen til 184m S av Degerneset 2 W 251,9 - 258,4 til 150m N av Kleppeskjærgrunnen stang 3 R 258,4 - 272,6 til klar S av Stabbeflua LB 4 W 272,6 - 275,9 til 149m N av Skjerflua stang 5 G 275,9 - 40,4 til 143m V av Ørsneset 6 W 40,4 - 70,9 til 129m S av Drønenholmen stang 7 R 70,9 - 98,4 til inn på Høgsetneset

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
359700 33	Moldefjorden Hjertøytangen V av Hjertøya	62 42.6447 007 06.6515	Oc (3) WRG 10s	7,4	FL/NB 10,5	2.2 2 3.4	1 G 274,7 - 280,7 Fra 205m S av Hjertøyflua stang til 145m S av Fårøytangen lanterne 2 W 280,7 - 288,3 til klar SV av Fårøytangen LB og 375m N av Engvikflua stang 3 R 288,3 - 315,7 til 44m SV av Ytter Hårkallneset 4 W 315,7 - 359,8 til 145m Ø av Tresfjord lykt 5 R 359,8 - 7,8 til 88m Ø av Vorpeneset 6 W 7,8 - 51,2 til innpå Bolungneset ved Kvalen 7 G 51,2 - 56,6 til 305m N av Bolungneset 8 W 56,6 - 60,4 til 125m S av Skjerfluna stang 9 R 60,4 - 72,8 til 185m N av Kleppskjærgrunnen stang 10 W 72,8 - 150,6 til 93m V av Mekgrunnen lanterne 11 G 150,6 - 158,5 til 114m Ø av Mekgrunnen lanterne 12 W 158,5 - 194,8 til 268m V av Bjørsetholmen varde 13 R 194,8 - 199,3 til klar V av Bjørsetholmen
359800 33	Romsdalsfjorden Bjørsetholmen S av Molde	62 43.4606 007 07.4470	Iso W 2s	10,5	LA/NB 6,7	1.3	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
359810 33	Romsdalsfjorden Mekgrunnen SV av Molde	62 43.3986 007 05.8472	FI (2) W 5s	4,3	LA 9,8	1.3	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
359900 33	Romsdalsfjorden Molde havnelykt På Reknesmoloen	62 43.9577 007 09.0851	Oc (2) WRG 8s	9,5	FL/NB 7,5	2.2 2 3.4	1 G 219,5 - 261,2 Fra S av indre Storkai til 88m S av Fuglset molo 2 W 261,2 - 262,9 til 67m N av Gulhaugflua stang 3 R 262,9 - 60,5 til 109m NV av Bjørsetholmen. 4 W 60,5 - 63,4 til 305m S av Mekgrunnen lanterne 5 G 63,4 - 71,6 til 109m N av Mekgrunnen lanterne 6 W 71,6 - 81,2 til 152m S av Resbjøra 7 R 81,2 - 91,6 til inn på land ved Mek
359910 0	Moldefjorden Reknesmoloen Reknesmoloen	62 43.9536 007 09.0902	Fast lys yellow	5,0			
360101 33	Fuglset bådhavn Fuglset østre utrigger Molde	62 44.2704 007 12.6465	Iso G 2s	1,9	LA/IB/NB 2,0	0,4	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
360102 33	Fuglset bådhavn Fuglset vestre utrigger Molde	62 44.2582 007 12.6657	Iso R 2s		LA	0,5	R 0,0 - 360,0
362000 33	Romsdalsfjorden Årø Fannefjorden	62 44.6169 007 16.0029	Oc WRG 6s	11,2	FL/NB 11,0	4.3 4 6.1	1 R 243,8 - 253,8 Fra innover land øst av flyplassen til 170m S av nes ved Lønset 2 W 253,8 - 260,0 Til 301m N av Brokstadskjeret 3 G 260,0 - 277,6 Til 124m N av Orvikholmflua stang 4 R 277,6 - 61,0 Til 206m N av Bolla 5 G 61,0 - 74,6 Til 132 m NNV av Bjørsetholmen varde/lanterne 6 W 74,6 - 76,2 Til 36m S av Fugleset molo 7 R 76,2 - 79,4 Til innover land ved Kviltorp

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
362102 33	Moldefjorden Moldeholmen, Ø	62 43.7203 007 11.0678	Q R	4,6	Lanterne på stang 0,0	0,5	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
362202 33	Romsdalsfjorden Jektsundet, N	62 43.2565 007 11.2566	Q R	6,6	HIB på jernstang 7,6	1,1		R	0,0	- 360,0	
362203 33	Jektsundet Midtre Jektsundet, midtre Hjertøysundet	62 43.1509 007 11.1361	Q G	5,9	LA/SC	1,4		G	0,0	- 360,0	
362205 33	Romsdalsfjorden Ramsøya, NV Hjertøysundet	62 43.0508 007 11.1720	Q G	6,2	LA/SC	1,4		G	0,0	- 360,0	
362206 33	Romsdalsfjorden Jektsundet, S Hjertøysundet	62 43.0247 007 11.1457	Q R	6,5	LA/SC	1,5		R	0,0	- 360,0	
362303 33	Romsdalsfjorden Forøytangen Forøytangen	62 42.3333 007 11.1320	Q G	5,5	LA/SC 0,0	1,4	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
362310 33	Romsdalsfjorden Fårøytangen Fårøytangen	62 42.0653 007 10.5401			LB/SC	1		W	0,0	- 360,0	
362320 34	Karlsøyfjorden Skagodden V for Skagodden	62 43.1455 007 22.6544			LB/SC	2		W	0,0	- 360,0	
362402 34	Romsdalsfjorden Bolsøysundet, V Bolsøysundet	62 43.8399 007 21.2773	Iso R 2s	5,0	Lanterne på stang 2,1	1		R	0,0	- 360,0	
362403 34	Romsdalsfjorden Bolsøysundet, Ø Bolsøysundet	62 43.8335 007 21.3391	Iso G 2s	5,0	Lanterne på stang 2,1	1	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
362500 34	Romsdalsfjorden Dvergsnes Fannefjorden	62 44.2405 007 21.6821	Oc (2) WRG 8s	6,5	FL/SC 3,0	3,2 2,9 4,7	1 2 3 4 5 6 7 8 9	R G R W G W R W G	7,7 22,6 85,0 98,3 99,8 104,2 110,7 110,7 117,2 198,5	- 22,6 - 85,0 - 98,3 - 99,8 - 104,2 - 110,7 - 110,7 - 117,2 - 198,5 - 202,7	Fra inn på brufyllingen til midt i seilløpet i Bolsøybrua til 93m N av Rogna varde til 112m N av Orvikholmflua stang til 81m S av Gullhaugflua stang til 88m N av Gullhaugflua stang til SV av 6,7m grunne NØ av Gullfluhaug stang til NØ av 6,7m grunnen NØ av Gullfluhaug stang til V av grunnraset V av Grønnesflu stang til inn på grunnraset V av Grønnesflu stang.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
363000 33	Romsdalsfjorden Bårsneset Tomrefjorden	62 35.9566 006 54.9801	Oc (2) WRG 8s	6,0	FL/NB 6,0	3,4 3,4 4,5	1 G 323,2 - 332,5 Fra inn over land ved Løvoll til 452m NØ av Løvollsbukta
							2 W 332,5 - 350,2 Til 65m Ø av Langneset
							3 R 350,2 - 130,0 Til 227m NØ av Langnesodden
							4 G 130,0 - 134,8 Til 137m NØ av stang på Fiksdalsskjeret
							5 R 134,8 - 140,1 Til 152m NØ av Holmeflua stang
							6 W 140,1 - 144,0 Til SV av 4,5m Storflua
							7 G 144,0 - 148,4 Til NØ av 4,5m Storflua
							8 W 148,4 - 157,4 til 178m V av stang ved Skjerfluna
							9 R 157,4 - 161,9 Til 306m Ø av j.st. ved Skjerfluna
							10 W 161,9 - 167,1 Til klar av 3,6m grunnen V av Vikeflua stang
							11 G 167,1 - 171,2 Til 70m V av stang V av Rogna.
363010 33	Tomrefjorden Stabbeflua S om Tautra	62 39.4494 006 52.4627	FI W 3s		Lanterne på lysbøye		W 0,0 - 360,0
363411 33	Furneset Furneset Furneset	62 39.2110 007 04.9907	Iso G 2s	6,0	HIB på stang 9,5	0 2 0	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
363500 33	Romsdalsfjorden Tresfjorden Feøy ø pynt	62 38.0449 007 06.5145	Oc (2) WRG 8s	13,0	FL/SC 3,5	1,6 1,4 2,5	1 R 148,5 - 159,9 Fra inn mot Furneset/Hella til 476m Ø av Furneset HIB 2 G 159,9 - 178,0 til klar Ø av oppdrett N av lykten og 1230m Ø av Furneset 3 W 178,0 - 260,7 til 179m N av Litleholmen 4 R 260,7 - 353,9 til 244m V av stang på Storflua 5 W 353,9 - 356,4 til 361m V av stang på Storflua 6 G 356,4 - 9,7 til kloss i Remmemneset
364500 34	Romsdalsfjorden Helgestønes Ytterst på neset	62 36.4545 007 21.5728	Oc WRG 6s	6,7	FL/NB 3,0	6,8 6,8 8,3	1 G 111,6 - 112,7 Fra 150m NØ av Skålhamnholmen til 240m N av Skålhamnholmen 2 W 112,7 - 126,7 til 213m SV av Ytter Hårkallneset 3 R 126,7 - 195,0 til 104m Ø av Sekkeneset 4 W 195,0 - 212,9 til 238m V av Okseneset 5 G 212,9 - 309,0 til 144m SV av Vindsneset 6 W 309,0 - 327,1 til 258m NØ av Sæbøneset 7 R 327,1 - 328,2 til inn mot land ved Stolsneset (Går mørk i skog)
364800 34	Romsdalsfjorden Hovdenes På tuppen av Hovdenes	62 32.5234 007 31.0832	Oc (2) WRG 8s	6,0	FL/NB 3,0	6,5 6,5 8	1 R 124,8 - 126,6 Fra 840m NØ av Otterholmneset til 852m SV av Vindsneset 2 W 126,6 - 138,1 til 132m SV av Vindsneset 3 G 138,1 - 246,3 til 173m S av Kolmanneset 4 W 246,3 - 249,4 til 165m N av Stamnesodden (Kai Åndalsnes) 5 R 249,4 - 303,8 til 1010m SV av Innsneset 6 W 303,8 - 335,5 til 84m Ø av Søvikneset 7 G 335,5 - 342,2 til inn i Søvikbukta
364901 33	Reitaberget, Sekken ferjekai Reitaberget Veøyfjorden	62 40.6179 007 17.9125	Iso G 2s	6,0	HIB på stang 9,5	1,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
365000 34	Langfjorden Sølsnesholmane På Sølsnesholmen	62 40.6723 007 26.8941	Oc (2) WRG 8s	8,5	FL/SC 3,5	1,8 1,8 2,6	1 R 246,6 - 252,6 Fra innpå land ved Malo til 132m S av Maloneset 2 W 252,6 - 264,4 til 165m N av Holmsholmen 3 G 264,4 - 328,1 til 99m V av Hallarneset 4 W 328,1 - 332,8 til 50m Ø av Hunden 5 R 332,8 - 354,1 til 131m Ø av Hestholmen 6 G 354,1 - 19,3 til 140m V av Katturdungen stang 7 R 19,3 - 94,5 til 430m N av Vedalshaugen 8 W 94,5 - 102,4 til 175m S av Håkáflua stang 9 G 102,4 - 139,7 til 133m Ø av Flovikholmen 10 W 139,7 - 163,6 til 138m V av Hagaflua stang 11 R 163,6 - 175,0 73m V av Søljà stang
365300 34	Langfjorden Herjeskjæret Øst av Åfarnes fergekai	62 40.2200 007 30.3190	FI (2) WRG 10s	6,5	FL/SC 7,0	2,7 2,7 3,6	1 G 39,8 - 52,8 Fra 245m NV av Åfarnesbåen stang til 175m N av Okseneset 2 W 52,8 - 58,0 til klar SØ av Katlora og 177m SØ av Katturdungen stang 3 R 58,0 - 64,2 til 96m N av Hestholmen 4 W 64,2 - 73,7 til klar S av Storholmen (Vestadholmane) 5 G 73,7 - 103,9 til 81m SØ av sørligste av Sølsnesholmene og klar NV av Grøvvikneset 6 R 103,9 - 115,9 til 94m S av Søljà stang 7 G 115,9 - 218,4 til 594m SØ av Heggneset 8 W 218,4 - 244,9 til 141m N av Holmsholmen 9 R 244,9 - 39,8 til 245m NV av Åfarnesbåen stang (første grense)
366000 34	Langfjorden Eresfjorden Ved Breivika	62 43.0279 008 07.3240	Oc WRG 6s	12,8	FL/NB 3,0	7,9 7,5 10,3	1 G 338,7 - 343,7 Fra klar V av Strand til 338m V av Håhammaren 2 W 343,7 - 357,7 Til 146m Ø av Nausthammaran og klar av 4.4m grunne Klakken 3 R 357,7 - 114,9 Til 144m NØ av Kleibjørkneset 4 W 114,9 - 120,8 Til 113m SV av Gammalnausthaugen 5 G 120,8 - 134,2 Til innover land på Grytneset
367002 32	Hustadvika og Fugleleia Dubla Indre lei	62 55.1474 006 55.2261	FI R 3s	12,0	Lanterne på stang 11,4	1,205	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
367102 32	Hustadvika og Fugleleia Ersholmen Indre lei	62 55.4298 006 56.4067	FI R 3s	4,7	Lanterne på stang 4,2	1,205	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
367300 32	Hustadvika og Fugleleia Kroppen Utgrunnen sø kant	63 02.9763 006 58.5171	Q (9) W 15s		LB 0,0	4,8	1 W 0,0 - 360,0
367510 32	Hustadvika og Fugleleia Kolbeinflua Fluas V kant	62 58.0833 006 52.8404	VQ (9) W 10s		LB 0,0	4,8	1 W 0,0 - 360,0
367800 0	Hustadvika og Fugleleia Lyroddan N av Bud	62 57.3473 006 54.0888		13,0		0 0 0	
						Racon Signal: Type:	Morsetegn Morsetegn T m/utstrekning 1.0 n.mil ITOFAR

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
368000 32	Hustadvika og Fugleleia Romsdalsholmen Hustadvika	62 56.1350 006 56.5332	Oc (2) WRG 8s	6,8	FL/SC	1.4	1 G 102,1 - 147,1 Fra klar N av Ryssen og 110m N av Ryssen stang til 440m Ø av Ø-ligste Hegerskjæret
					9,7	1,3	2 W 147,1 - 153,9 Til 184m SV av Midtjordsbåen stang
					2,3	3 R 153,9 - 166,1 Til 118m Ø av Midtjordsbåen stang	
						4 W 166,1 - 179,3 Til klar V av Tvingan og 493m V av Hommeløytaran stang	
						5 G 179,3 - 5,0 Til 140m V av Gildra stang	
						6 R 5,0 - 21,9 Til inn over Nøre Dragan	
368200 35	Hustadvika og Fugleleia Vikan N av Bud	62 57.2108 006 58.8791	FI WRG 5s	12,8	FL/SC	4.7	1 R 185,1 - 204,4 Fra 52m V av Hundesteinen til 90 m SØ av Senholmbjørnen stang.
					11,5	4,4	2 W 204,4 - 208,8 Til 28m NV av Ormtunga, NV stang og over 9,4m grunne (SV av Ormtunga Varde) og inn mot 7m grunne NNV av Ormtunga,NV stang
					6,6	3 G 208,8 - 240,4 Til 141m SØ av Midtjordskjærtaren stang	
						4 R 240,4 - 264,0 Til 30m S av Skutholmtaren, S stang	
						5 W 264,0 - 265,6 Til 40m N av Skutholmen.	
						6 G 265,6 - 70,9 Til 112m N av Hommeløytaren V stang	
						7 W 70,9 - 72,1 Til 120m S av Midtjordsbåen stang	
						8 R 72,1 - 85,9 Til godt klar N av Langbaken.	
						9 W 85,9 - 90,3 Til klar S av Kringsflua 5,8m grunne og 229m S av Lyroddan varde.	
						10 G 90,3 - 110,0 Til 65m NØ av østligste Lyroddan og godt klar NV av Kolbeinflua LB	
						11 R 110,0 - 132,2 Til 145m NØ av Håskjæret	
						12 G 132,2 - 143,9 Til 309m NØ av stang NNV av Svorva.	
						13 W 143,9 - 149,6 Til klar V av 1,5m grunne V av Rundklubbbskjæret.	
						14 R 149,6 - 167,9 Til 116m V av Langtaren stang	
						15 G 167,9 - 185,1 Til første grense.	
368302 35	Hustadvika og Fugleleia Vikan molo På molohode Vikan	62 57.1349 007 00.8954	Iso R 2s	7,6	LA/NE	2.5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
					5,5		
368400 35	Hustadvika og Fugleleia Solholmen N av Bud	62 57.4036 007 00.5899	Iso RG 6s	5,3	FL/SC	1.5	1 G 340,1 - 354,2 Fra 48m V av Strandflua stang til 88m V av Straumfleen stang
					9,6	1,3	2 R 354,2 - 91,2 til 175m S av Skipsflu stang
						2,4	3 G 91,2 - 105,0 til 93m N av Skipsflutaren stang
							4 R 105,0 - 222,0 til 29m SØ av Skomakeren lanterne
							5 G 222,0 - 243,7 til over Søre Hanholmen
368602 35	Hustadvika og Fugleleia Skomakeren NØ av Vikan	62 57.9292 007 01.5733	FI R 5s	5,0	Lanterne på stang	1.3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
					6,5		
368702 35	Hustadvika og Fugleleia Skomakerbåen NØ av Vikan	62 58.0015 007 01.6134	FI R 3s	4,6	Lanterne på stang	1,205	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
					7,7		
368810 35	Hustadvika og Fugleleia Stoplene, øvre V av Haugsneset	62 58.1535 007 00.6127	Iso R 4s	9,8	Lanterne på stang	4.31	1 R 215,0 - 224,0
					7,1		
						Overrett med:	368910
						Retning:	217,2
						Beskrivelse:	Leder 100m S. av Skjærskorpa jernst.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
368910 35	Hustadvika og Fugleleia Stoplene, nedre V av Haugsneset	62 58.1731 007 00.6479	Q R	6,1	Lanterne på stang 4,4	4.43	1 R 215,0 - 224,0 Overrett med: 368810 Retning: 217,2 Beskrivelse: Leder 100m S. av Skjærskorpa jernst.
369001 35	Hustadvika og Fugleleia Askvågen molo Ytterst pp moloen Askvågen	62 58.0786 007 02.2778	Iso G 2s	6,0	Lanterne på stang 0,0	3.2	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
369100 35	Hustadvika og Fugleleia Askvågen På Haugeset	62 57.9763 007 02.2502	Oc (2) WRG 8s	11,2	FL/NB 7,0	7.7 7.3 10	1 G 51,7 - 67,7 Fra innover Hanholmen til 56m til S av Midtfordskjærtaren stang 2 R 67,7 - 140,9 til klar Ø av Sjøskorpa og 242m V av Kråka. 3 W 140,9 - 142,5 til V av Kråkfallet og 185m V av Kråka jernsøyle 4 G 142,5 - 168,9 til Ø av Bakskjorta og 856m Ø av Kråka jernsøyle 5 R 168,9 - 175,4 til over Ænesfallet
369300 35	Hustadvika og Fugleleia Storholmvågen V av Farstad	62 59.0549 007 07.4291	FI WRG 5s	7,5	Lanterne på stativ 5,4	1.8 1.7 2.9	1 R 105,0 - 189,0 Fra innpå Storholmvågen til 160m Ø av Ø-ligste Kråka og Ø av NV-ligste j.stg. i innseilingen til Storholmvågen 2 W 189,0 - 192,0 til 200m Ø av Ø-ligste Kråka og V av NØ-ligste j.stg i innseilingen til Storholmvågen 3 G 192,0 - 221,0 til innpå Nordneset
369500 35	Hustadvika og Fugleleia Nordneset Nordneset	62 59.6153 007 08.4936		16,0	Lyktehus 3,0	4.6 4.3 6.4	1 R 38,9 - 92,0 Fra innover Storholmen til 235m N av Litlflesa 2 W 92,0 - 106,0 Til 680m N av Litlflesa klar S av Kvitingfluene 3 G 106,0 - 138,2 Til 1670 m SV av Svartoksen klar Skaken og 5,4 m gr. på Stabben 4 W 138,2 - 175,0 Til 410m V av Fuglen lykt 5 R 175,0 - 207,9 Til 385m SØ av Svartoksen 6 W 207,9 - 217,8 Til 710m SØ av Svartoksen 7 G 217,8 - 237,7 Til 235m NV av Langskjæret
369700 35	Hustadvika og Fugleleia Kusundet På grunnen ø av store Moldvard	63 00.1802 007 11.9606	Oc (2) WRG 8s	7,0	FL/NB 8,5	2.8 2.6 4.2	1 G 120,5 - 129,8 Frak kloss NØ av Little Moldvarden til mellom stenger N i sundet 2 R 129,8 - 291,7 Til 128m SV av jernstangen østenom fyrlykten. 3 W 291,7 - 298,8 Til 160m NØ av Hestholmen. 4 G 298,8 - 310,7 Til inn mot Hestholmen.
370010 35	Hustadvika og Fugleleia Midtflua	63 01.7296 007 09.3159			LB 0,0	4.8	1 W 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
370100 35	Hustadvika og Fugleia Fuglen NV av Kvitholmen FS	63 02.7170 007 08.3884	Iso WRG 6s	13,2	FL/SC 14,5	6 6 7.5	1 R 286,2 - 59,1 Fra klar NØ av Eggflua og 890m NØ av Kvitholmen FL til klar NV av 20m Breigrunntaren
							2 W 59,1 - 66,7 Til klar SØ av Godtaren 12m grunne
							3 G 66,7 - 98,2 Til N av Kroppen lysbøye
							4 W 98,2 - 178,7 Til godt klar V av Fognflua
							5 R 178,7 - 242,2 Til klar S av Flatskjærtaren 5,6m og N av Merrafua 18m grunne
							6 G 242,2 - 262,7 Til klar S av Myrgrunnen lysbøye
							7 W 262,7 - 264,1 Til klar N av Marstrandtaran 11m grunne
							8 R 264,1 - 269,6 Til klar S av Bjugna 3m
							9 W 269,6 - 273,0 Til 360m N av Dromskjæra fyrlykt
							10 G 273,0 - 286,2 Til 890m N av Kvitholmen
						Racon Signal: Type:	Morsetegn Morsetegn M m/utstrekning 1.5 n.mil FA
370500 35	Hustadvika og Fugleia Kvitholmen Holmens N side	63 01.3855 007 14.1059	Oc WRG 6s	25,0	FS/NA 12,2	13.5 13 16.3	1 G 60,1 - 73,3 Fra 297m NV av nordligste neset N av Nordneset lykt til klar N av Kolbeinflua lysbøye
							2 R 73,3 - 83,4 Til klar N av Leifallet og Halvardsklakken, og 975m N av Svartoksen varde
							3 W 83,4 - 104,4 Til 1209m S av Fuglen, S av Midtflu og klar N av Kroppen lysbøye
							4 G 104,4 - 135,5 Til NØ av Spunset 21m og 1690m NØ av Fuglen
							5 W 135,5 - 153,7 Til klar V av Snaen 6m
							6 R 153,7 - 204,9 Til klar SØ av Håtaren
							7 W 204,9 - 210,5 Til klar NV av Kleppen og Midtfordtaren
							8 G 210,5 - 230,4 Til klar SØ av Bårdstaren og klar SØ av Myrgrunnene
							9 W 230,4 - 236,7 Til klar N av Bararmskåkan
							10 R 236,7 - 241,4 Til klar S av Halluren 4m grunne og 34m S av Bararmene Ø lanterne
							11 W 241,4 - 243,2 Til klar N av Buasundfallet, Flatskjærbåen, Aktensteinen og Teistholmsteinen
							12 G 243,2 - 285,1 Til N av Kråka lykt
						Racon Signal: Type:	Morsetegn Morsetegn O m/utstrekning 1.38 n.mil FA
370600 35	Hustadvika og Fugleia Dromskjæra NV på holmen	63 02.2676 007 19.0108	Oc (2) WRG 8s	17,6	FL/SC 19,6	2.8 2.8 3.8	1 R 84,8 - 101,0 Fra 1660m S av Fuglen til 878m N av Fuglen
							2 W 101,0 - 116,7 Til 360m SV av Bjugna
							3 G 116,7 - 216,7 Til klar V av Bararman
							4 R 216,7 - 230,0 Til 58m SØ av Bararmene lanterne og klar SØ av Austklakken
							5 W 230,0 - 232,0 Til 171m SV av Bararmene lanterne og 216m NV av Brakan lanterne
							6 G 232,0 - 243,5 Til 90m N av Grimen lanterne

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
371000 35	Hustadvika og Fugleleia Kråka Smørholmsundet, NØ av Smørholmen	63 00.8571 007 17.8430		10,0	Lyktehus på stativ 10,5	3,8 3,5 5,5	1 G 114,5 - 125,0 Fra 410m NØ av Kvitholmen fyr til 1000m NØ av Kvitholmen fyr 2 W 125,0 - 141,9 til 1680m V av Føllingen og V av Føllingsflu 3 R 141,9 - 145,0 Ny sektor..... 4 G 145,0 - 168,1 til 395m Ø av Flatskjæret 5 R 168,1 - 181,4 til 1235m Ø av Helgan 6 G 181,4 - 187,3 til 2110m V av Midtjordsfallet 7 W 187,3 - 189,3 til 1800m V av Midtjordsfallet 8 R 189,3 - 239,5 til 106m S av Seiskjæret 9 G 239,5 - 250,5 Ny sektor..... 10 W 250,5 - 252,7 til 94m N av holme N av Eldhusøya 11 R 252,7 - 321,6 til 26m Ø av Vevang lykt 12 G 321,6 - 24,8 til 76m SØ av Smørholmneset 13 R 24,8 - 66,2 til 140m SØ av Lithauet
371201 35	Hustadvika og Fugleleia Smørholmen hamn På båken i havna	63 00.5638 007 17.1057	FI G 3s	6,5	Lanterne på stang 7,7	1,31	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
371401 35	Hustadvika og Fugleleia Straumskjæret Vevang sundets v side	63 00.5378 007 18.4004	Iso G 2s	5,3	Lanterne på stang 6,1	0,9	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
371600 35	Hustadvika - Fugleleia Vevang Vevangvågen	63 00.4011 007 18.5093		3,5	Lyktehus på stativ 8,2	2,6 2,4 3,9	1 R 161,2 - 252,2 Fra 58m Ø av holme S av Klipa til 155m S av Myrbærsholmen 2 W 252,2 - 258,4 Til 70m N av Mannsholmen 3 G 258,4 - 288,6 Til 50m SV av Mannsholmen 4 W 288,6 - 325,4 Til 180m NØ av Karlsholmen 5 R 325,4 - 18,2 Til 66m NV av nes ved Årsbogen 6 G 18,2 - 44,1 Til 130m SØ av Vevang molo
371701 35	Hustadvika og Fugleleia Smenesvågen Smenesvågen	63 00.3961 007 24.2547	Q G	3,6	LA/SC 8,2	1,1	G 0,0 - 360,0
371802 35	Hustadvika og Fugleleia Smenesvågen, Ø Smenesvågen	63 00.4119 007 24.3821	Q R	4,1	LA/SC 7,5	0,4	R 0,0 - 360,0
372000 35	Hustadvika og Fugleleia Tevikholmen Lauvøvfjorden	62 58.8848 007 20.9612	Oc WRG 6s	10,5	FL/NB 3,0	5,3 4,9 7,3	1 R 304,8 - 311,7 Fra innpå Skardhammeren til 65m SV av Skardhammeren 2 W 311,7 - 317,4 Til klar av 4 m grunne ved Kråkeskjæret og 91m NØ av Fransosneset 3 G 317,4 - 140,8 Til 127m NØ av Karlsholmen 4 W 140,8 - 173,9 Til 169m V av den vestligste av Trovikholmene 5 R 173,9 - 212,5 Til innover land ved Trovikneset
372200 35	Hustadvika og Fugleleia Kongshaug Kornstadfjorden	62 57.9677 007 25.8417	Oc (2) WRG 8s	11,4	FL/NB 3,0	6,2 5,8 8,3	1 R 293,5 - 321,1 Fra godt klar S av Haganeset til 146m SV av Rånesholmen 2 W 321,1 - 342,8 Til 115m Ø av Silneset 3 G 342,8 - 73,8 Til 130m NV av Storholmen 4 R 73,8 - 101,6 Til 91m N av Hesthylla 5 W 101,6 - 105,4 Til 137m S av Skardhammeren 6 G 105,4 - 107,8 Til inn mot av nes ved Mork

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
372302 35	Hustadvika og Fugleleia Storseisundet bru På østre brokar	63 01.0200 007 21.3557	Iso R 2s	4,4	Lanterne på stang 1,9	2,5 8	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
372500 35	Hustadvika - Fugleleia Flatskjæret Løvøyfjorden	63 00.9995 007 21.2099		7,0	Lyktheus 7,8	5,9 5,5 8	1 2 3 4 5 6 7	G W R W G W R	177,0 190,1 193,8 299,7 302,3 7,1 15,9	- 190,1 - 193,8 - 299,7 - 302,3 - 7,1 - 15,9 - 22,0	Fra 140m Ø av Langtaren jernstang til 530m Ø av Oksaskjæret til 365m V av Oksaskjæret til 30m SV av Roholmen jernstang til 144m SV av Roholmen jernstang Til 155m V av vestre Trovikholmane Til 640m m Ø av Karlsholmen Til 340m SØ av Karlsholmen
372602 35	Hustadvika og Fugleleia Hotteråsa, nedre Averøy sørvest side	63 01.9431 007 24.8346	Fast R lvs	5,2	Leder inn til Rangøy havn 0,0	8,8	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
						Overrett med: Retning: Beskrivelse:	372702 119,5 Leder inn til Rangøy havn				
372702 35	Hustavika og Fugleleia Hotteråsa, øvre Averøy sørvest side	63 01.8881 007 25.0514	Fast R lys	10,5	Leder inn til Rangøy havn 4,0	8,8	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
372802 35	Hustadvika og Fugleleia Hattan SV-side av Averøy	63 02.5478 007 22.9171	FI R 3s	9,5	Lanterne på stang 7,4	1,153	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
372902 35	Hustadvika og Fugleleia Fånytta, V Kårvågen	63 01.4796 007 23.8333	Q R	4,4	LA/SC 7,0	2,3		R	0,0	- 360,0	
372904 35	Hustadvika og Fugleleia Fånytta, Ø Kårvågen	63 01.4921 007 24.2247	Q R	4,7	LA/SC 8,9	2,3		R	0,0	- 360,0	
372905 35	Hustadvika og Fugleleia Roaldsøy, V Smenesvågen	63 01.1703 007 25.5674	Q G	3,9	LA/SC 7,1	2,3	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
372906 35	Hustadvika og Fugleleia Kråkholmen S-pynt Kårvågen	63 01.1661 007 26.0839	Q R	5,4	LA/SC 5,5	1,8		R	0,0	- 360,0	
372907 35	Hustadvika og Fugleleia Roaldsøy, N Kårvågen	63 01.1347 007 25.9820	Q G	4,7	LA/SC 7,5	2,3		G	0,0	- 360,0	
372909 35	Hustadvika og Fugleleia Roaldsøy, Ø Kårvågen	63 01.1434 007 26.3275	Q G	6,0	LA/SC 5,3	2,3		G	0,0	- 360,0	
373010 35	Hustadvika og Fugleleia Myrgrunna	63 03.3893 007 19.4327			LB 0,0	4,8	1	W	0,0	- 360,0	

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse			
373011 35	Kvitholmen Bararmskråkene Hustadvika	63 03.6978 007 21.8378	FI G 3s		LB	2,8	G	0,0	- 360,0	
373202 35	Hustadvika og Fugleleia Klauvsundtangen	63 01.3544 007 24.1802		0,0	Lanterne på stang 0,0		1 R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
373500 35	Hustadvika og Fugleleia Littsandøya Øyas V side	63 02.9498 007 23.4233		15,0	FL-RA 6,0	7,7 7,3 10,1	1 R 2 W 3 G 4 W 5 R 6 G 7 R 8 W 9 G 10 W 11 R 12 W 13 G	75,5 - 78,1 78,1 - 85,7 85,7 - 91,2 91,2 - 94,1 94,1 - 106,3 106,3 - 131,4 131,4 - 164,2 164,2 - 166,5 166,5 - 210,3 210,3 - 218,0 218,0 - 223,3 223,3 - 227,9 227,9 - 234,7	- 78,1 - 85,7 - 91,2 - 94,1 - 106,3 - 131,4 - 164,2 - 166,5 - 210,3 - 218,0 - 223,3 - 227,9 - 234,7	Fra 1150m N av Svartoksen varde til 2185m S av Fuglen lykt til 550m S av Fuglen lykt, klar av Bjugna til 680m N av Fuglen lykt til 1300m N av Fuglen lykt til 1050m S av Føllingen til 1405m NØ av Flatskjæret, klar staken på Myrgrunnen til 170m Ø av Helbogen til 290m Ø av Helbogen til 650m Ø av Littsvortna til 245m V av Braken til 250m Ø av Braken til 520m N av Hestskjæret fyr til 220m S av Hæstskjæret fyr
373512 35	Hustadvika Grimen V. om Lille Sandøy	63 03.0918 007 22.9038		10,7	Lanterne på stang 12,7	2,9	G	0,0	- 360,0	
373514 35	Hustadvika Bararmene, Ø VNV av Littsandøya FL	63 03.1795 007 21.2807	FI R 3s	10,0	Lanterne på stang 16,8	3,4	1 R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
373600 35	Hustadvika, Fugleleia Gullhatten N om Storsandøya	63 03.0882 007 24.1134		9,0	Lyktehus på trebeining. 8,8	5,3 5 7,3	1 R 2 W 3 G 4 R 5 G	85,5 - 94,9 94,9 - 97,9 97,9 - 242,6 242,6 - 264,3 264,3 - 268,2	- 94,9 - 97,9 - 242,6 - 264,3 - 268,2	Fra 195m N av Stangarodden til 76m N av Grimen jst Til 52m S av Skindbroken jst Til 40m SØ av Tennskjæret lanterne Til 28m S av Hasløyskjæret lanterne og midt i leden mellom stakene. Til 45m N av Kjeholmen
373602 35	Hustadvika og Fugleleia Tennskjæret	63 03.1813 007 24.3992	Q R	4,5	Lanterne på stang 7,0	0,89	1 R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
373604 35	Hustadvika Teistholmsundet SV Teistholmsundet	63 03.2626 007 24.8431	Iso R 2s	6,0	LA/SC 7,7	2,1	1 R	0,0	- 360,0	rundtlysende
373605 35	Hustadvika Teistholmsundet Ø Teistholmsundet	63 03.4523 007 25.1039	Iso G 2s	6,0	LA/SC 7,4	2,7	1 G	0,0	- 360,0	Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
373606 35	Hustadvika Teistholmsundet NV Teistholmsundet	63 03.5786 007 25.0372	Iso R 2s	6,0	LA/SC 6,9	2.1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
373703 35	Hustadvika og Fugleleia Sandøy hamn V-side Averøy	63 02.9461 007 24.4130	FI G 3s	5,0	Lanterne på stang 5,5	1.516	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
373802 35	Hustadvika Hasløyskjæret Langøysundet	63 03.2117 007 26.4824		5,6	Lanterne på stang 5,5	1.066	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
374001 35	Hustadvika Storvikholmboen Langøysundet	63 03.4237 007 27.4316	FI G 3s	5,0	Lanterne på stang 8,5	1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
374110 35	Hustadvika Langøybrua, senter Langøysundet	63 03.5864 007 28.8493	Iso W 2s	16,0	Lanterne på stang 0,0	0.5	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
374210 0	Langøysundet Langøybrua N-side	63 03.5940 007 28.8512		16,0	IB 0,0		
374220 0	Langøysundet Langøybrua S-side	63 03.5761 007 28.8659		16,0	IB 0,0		
374401 35	Hustadvika Krillholmsundet, Ø Langøysundet	63 03.5915 007 28.9490	FI G 3s	5,0	LA/SC 6,5	1.52	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
375000 35	Hustadvika Langbakken V-side Averøy	63 04.0399 007 28.6120		11,9	FL 3,9	3 2.7 4.4	1 R 104,4 - 124,7 Fra inn på Flatskjær til 165m NØ av Storsvortna 2 W 124,7 - 132,7 Til SV av Grunnkampen og 1820m SV av Ramnen varde 3 G 132,7 - 134,8 Til NØ av Grunnkampen og 1530m SV av Ramnen varde 4 W 134,8 - 144,3 Til 300m V av Ramnen varde 5 R 144,3 - 161,5 Til 425m Ø av østre Ramnen 6 W 161,5 - 164,4 Til 770m V av Klubbturen og V av 14m grunne 7 G 164,4 - 186,3 Til 580m V av Hestskjæret fyr
375100 35	Hustadvika Legrimen Urdvågen	63 04.1475 007 29.5129		6,3	Lyktheus på søyle 7,3	2.9 2.7 4.3	1 G 81,5 - 109,0 Fra inn i brokaret til N av grønn stake på Flatskjærbaen 2 W 109,0 - 111,7 Til 65 m SV av Skinnbrokneset 3 R 111,7 - 200,8 Til Ø av nærmeste j.st. av fire ved molo og over innerste j.st. ved kaien 4 W 200,8 - 211,7 Til kloss V av innerste j.st. i havna 5 G 211,7 - 218,6 Til kloss Ø av innerste j.st. i havna 6 R 218,6 - 291,5 Til midt mellom jernstengene med rødt og grønt toppmerke i Ø løp 7 G 291,5 - 301,0 Til midt mellom jernstang med rødt toppmerket og kaien i V løp 8 R 301,0 - 331,2 Til inn over land på Langøy
375113 35	Langøy Reksundet Hustadvika	63 04.0849 007 29.7475	Q G	3,8	Lanterne på stang 8,3	0.7	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende lanterne

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
375302 36	Hustadvika Austklakken V av Hestskjæret FS	63 04.8365 007 25.6185	FI R 3s		LB/PC	1,8 1,8 1,8	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
375410 36	Hustadvika Brakan V av Hestskjær fyrstasjon	63 05.1438 007 27.5824	Iso W 2s	12,0	Lanterne på stang 12,0	0 0 3,2	1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende
375500 36	Hustadvika Hestskjæret På v Hestskjer	63 05.0732 007 29.5528	Oc (2) WRG 8s	24,5	FS/SC 20,3	8,4 8,4 10,1	1	R	60,7	- 61,3	Fra innover Aktenskjæra til 287m NV av Dromskjæra lykt
							2	W	61,3	- 63,2	Til akkurat klar S av Bararman Ø lanterne
							3	G	63,2	- 69,3	Til klar N av Bjugna
							4	W	69,3	- 70,5	Til N av Myrgrunnen LB og klar S av 9m grunne NE av denne
							5	R	70,5	- 79,2	Til klar N av 4,4m grunne Fuglkrakken
							6	G	79,2	- 84,5	Til klar S av 5,6m grunne Flatskjærtaren og N av Merrafua 18m og over Midtfjordstaren 11m
							7	R	84,5	- 124,0	Til klar Ø av Grunnkampen 14m grunne
							8	W	124,0	- 130,3	Til 154m SV av Synstrammen varde.
							9	G	130,3	- 163,6	Til klar Ø av 14m grunne Klubbaren og 9m Muen
							10	W	163,6	- 169,4	Til 167m V av Kråka.(NB 9m grunne i hvit sektor mellom Muen og Kråka)
							11	R	169,4	- 229,1	Til klar S av Helklakken 11m grunne
							12	W	229,1	- 234,4	Til klar 9m grunne N av Raudegghammeren og 200m NV av denne
							13	G	234,4	- 238,7	Til innover Raudegghammeren
						Racon Signal: Type:					Morsetegn Morsetegn K m/utstrekning 1.13 n.mil FA
375600 36	Hustadvika Raudholmen Ramnfjorden	63 05.4882 007 32.9510		16,0	Lyktehus 3,7	4,9 4,6 6,9	1	W	69,6	- 71,5	Fra 128m N av N-ligste holme v/Orøyene til 55m S av skjær S av Slittingane
							2	R	71,5	- 108,1	Til N av Jonstaren og 2475m N av Hatten varde
							3	W	108,1	- 111,6	Til S av Grunnkampen og 550m S av Ramnen varde
							4	G	111,6	- 187,9	Til Ø av indre Skjellingen og 315m V av Raudeggammaren
							5	R	187,9	- 249,7	Til 65m N av Galtøyene - midt i sundet mellom Sveggeøya og Galtøyene
							6	G	249,7	- 348,0	Til 155m V av Stangerodden
							7	W	348,0	- 355,3	Til 122m Ø av Orøy lanterne
							8	R	355,3	- 49,7	Til 190m V av landet på Orøya ved 1m grunne
							9	G	49,7	- 69,6	Til førstenevnte grense
375700 35	Hustadvika Fårøyskjæret Langøysundet, N-side Averøy	63 03.9244 007 31.2448		4,5	Lyktehus på stativ 9,3	1,4 1,3 2,3	1	R	308,9	- 317,8	Fra kloss i land ved Store Fårøy til 115m V for Sandholmen
							2	W	317,8	- 328,2	til 135m E av j.stg på Flatsetneset
							3	G	328,2	- 355,6	til 117m E av landet ved Voggnen
							4	R	355,6	- 67,8	til 70m N av Slettnes
							5	W	67,8	- 69,1	til 85m S av Langøy
							6	G	69,1	- 101,1	til midt i løpet mellom Kjønnøy og Langøy
							7	R	101,1	- 204,5	til 115m E av holmen E av st.Ramsøy
							8	G	204,5	- 221,8	til 80m E av Reipholmen
							9	W	221,8	- 226,3	til 130m V av Storneset
							10	R	226,3	- 251,8	til N av Kvalen

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
375802 36	Hustadvika Orøy Øyas ø side	63 04.8645 007 32.9188	FI R 3s	8,2	Lanterne på stang 4,7	1,153	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
376400 36	Hustadvika Galten Sveggeviken	63 05.5203 007 35.5038		10,5	Lyktehus 4,0	1,4 1,2 2,2	1 R 188,5 - 198,9 Fra 65m Ø av Galteskjær til 25m Ø av Sveggesund lant. 2 W 198,9 - 200,8 Til inn på neset ved Solbakk og 165m V av j. st. sør av Solbakk 3 G 200,8 - 235,2 Til inn på Seivågen 4 W 235,2 - 338,3 Til 95m V av Mansholmen 5 R 338,3 - 345,3 Til 45m Ø av Myraneset 6 G 345,3 - 71,1 Til 50m N av neset på Storrossøya 7 W 71,1 - 73,0 Til 40m S av j.st. V av Storrossøya 8 R 73,0 - 102,5 Til 200m N av Kræmerskjærene 9 W 102,5 - 112,9 Til 140m S av Storneset 10 G 112,9 - 118,9 Til inn på land på Storneset
376502 36	Hustadvika Sveggen, S Sveggesundet	63 05.9471 007 35.8101	FI R 3s	4,5	Lanterne på stang 8,8	1,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
376705 36	Hustadvika Sveggen, N Sveggesundet	63 06.4938 007 35.8012	Iso G 2s	4,5	Lanterne på stang 7,2	1,73	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
376800 36	Hustadvika Sveggesundet Englans NØ pynt	63 06.7495 007 35.6703		12,0	Lyktehus på stativ 7,0	3,6 3,4 5,3	1 G 105,3 - 113,9 Fra inn på Latramnen til 450m S av Store Kråka 2 R 113,9 - 148,9 Til 290m Ø av Jakopan (Gamle Jakob) 3 W 148,9 - 220,3 Til 150m V av j.st. NV av Kråknakken 4 R 220,3 - 348,9 Til midt i Sveggesundet 5 G 348,9 - 359,4 Til inn på land ved Vika
377001 36	Ramn fjorden Hildafallet NV av Stavneset FS	63 07.1591 007 38.6438	Iso G 4s	10,0	LA/IB/SC 14,5	1,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
378000 36	Sørsundet Stavneset Bremsnes nø pynt	63 06.8693 007 39.7823	Oc (3) WRG 10s	21,7	FS/NA 8,3	7,5 7,1 9,8	1 G 88,1 - 90,3 Fra og til innover land 2 W 90,3 - 93,9 Til klar S av Synstrammen Varde 3 R 93,9 - 126,0 Til klar Ø av Jakopan og Litskjelbreia 4 W 126,0 - 131,0 Til 722m V av Treflisa varde og V av Løntarane 5 G 131,0 - 144,5 Til 420m Ø av Rundskjellingen og klar Engelsfalla 6 W 144,5 - 146,1 Til 277m V av Flatskjellingen 7 R 146,1 - 201,0 Til 240m SØ av Hilbåan lanterne 8 W 201,0 - 221,1 Til 126m NV av Tjørnvikneset 9 G 221,1 - 247,0 Til innpå hamna i Brunsvik 10 R 247,0 - 291,1 Til 110m SV av Smørvikneset 11 G 291,1 - 301,8 Til klar av Skjerveskjær LB og 126m V av Baltserneset 12 W 301,8 - 309,6 Til 112m Ø av Bremsnesflua 13 R 309,6 - 316,0 Til 186m V av Bremsnesflua 14 W 316,0 - 336,3 Til 298m Ø av Hogsneset og klar V av Aranesflua stang 15 G 336,3 - 339,0 Til innover Amundøya
378010 36	Sørsundet Bremsnesflua	63 06.0664 007 41.7485	Q W	6,6	Lanterne på stativ 14,9	1,9	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
378012 36	Klubbneset Klubbneset Bremsnesfjorden	63 06.9082 007 41.2335	FI R 3s	10,6	15,6	1.5 0 0	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
378100 36	Sørsundet Baltserneset Innlandet V kant	63 06.1036 007 43.0389		31,7	Lyktheus 3,0	4.4 4.1 6.2	1 R 350,3 - 20,2 Fra innpå Valneset og 170m V av Kopparholman j.st. til 130m V av Tjuvholmen 2 W 20,2 - 76,2 Til 180m S av Bremnesflua 3 G 76,2 - 123,9 Til 260m NØ av Stavneset og NØ av Kverven 4 W 123,9 - 130,6 Til 150m SV av Klubbneset j.st. 5 R 130,6 - 153,6 Til inn i bukta ved Storesanden 6 G 153,6 - 213,1 Til innpå Kirklandet - lyset tas bort av land/skog
378202 36	Sørsundet Skjerveskjær	63 05.8456 007 43.5645			LB	2.2	R 0,0 - 360,0
378301 36	Sørsundet Bolgsvaet Syd om Innlandet	63 05.6268 007 43.9607	Q G	5,8	Lanterne på stang	1.9	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
378310 36	Sørsundet Bolgsvagrunnen, V Bolgsvaet	63 05.9677 007 44.6594	FI (2) W 5s		LB/PC 0,0		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
378500 36	Kristiansund Vikaholmen Bolgsvaet	63 06.2070 007 46.0125	Oc (3) WRG 10s	7,6	Lyktheus på søyle 8,6	2.08 1.9 3.25	1 R 257,5 - 266,0 Fra innpå bukta Ø av lykta til 22m S av kai 6 Vestbase 2 G 266,0 - 281,7 Til 126m S av Hansøya 3 W 281,7 - 309,6 Til 166m NØ Østre Fugløygrunnen HIB 4 R 309,6 - 13,7 Til 195m Ø av Bolgtaren stang 5 G 13,7 - 61,1 Til 145m NV av Bolgfallet stang 6 W 61,1 - 69,6 Til 225m S av Skjerveskjæret lanterne 7 R 69,6 - 82,5 Til 100m S av Sjursvika 8 G 82,5 - 106,8 Til 52m S av Eriksenneset
378510 36	Nordsundet - Kristiansund Bolgsvaet, Ø Bolgsvaet	63 05.9946 007 46.7667			LB	1	W 0,0 - 360,0
378513 36	Sørsundet Østre Fugløygrunnen	63 05.8119 007 46.7794	FI G 3s	8,6	HIB	1	G 0,0 - 360,0
379000 36	Kristiansund, Sørsundet Moloen På moloen under Sørsundbrua	63 06.3393 007 43.4768		3,0	Lyktheus 3,0	1.4 1.3 2.3	1 G 46,6 - 58,5 Fra 18m NV av Sauhola til 48m NV av Potettjuven jst 2 W 58,5 - 65,7 Til 135m SØ av Bremsnesflua lanterne 3 R 65,7 - 74,9 Til 110m NV av Bremsnesflua lanterne 4 W 74,9 - 88,9 Til 115m S av Smørvikneset 5 G 88,9 - 227,3 Til 30m S av vestligste kaikant Kr.Sund 6 W 227,3 - 237,6 Til 128m N av Lossiusbrygga 7 R 237,6 - 238,2 Til 122m N av Lossiusbrygga
3790AP 36	Nordsundet - Kristiansund - Sø Kr.sund N	63 06.3925 007 43.4571	Fast R lvs				R 241,0 - 83,3

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
3790BP 36	Nordsundet - Kristiansund - Sø Kr.sund N	63 06.3510 007 43.5123	Fast G lvs				G	62,0	-	242,0	
3790CP 36	Nordsundet - Kristiansund - Sø	63 06.3707 007 43.4832	Fast W lvs				W	0,0	-	360,0	
3790DP 36	Nordsundet - Kristiansund - Sø	63 06.3732 007 43.4920	Fast W lvs				W	0,0	-	360,0	
379402 36	Nordsundet - Kristiansund - Sø Nordholmen Holmens s pynt	63 06.8998 007 45.0550	Fast R lvs	3,9	Lyktehus 3,0		1 R	0,0	-	360,0	Rundtlysende
379701 36	Nordsundet - Kristiansund - Sø Bjørnehaugen Sundets s side	63 06.8803 007 45.0760	Fast G lvs	2,6	Lyktehus 3,0		1 G	0,0	-	360,0	Rundtlysende
379802 36	Nordsundet - Kristiansund - Sø Goma, nedre På taket av Gomafabrikken	63 07.2045 007 43.9824	Fast R lvs	20,7	Lanterne på stang 0,0		1 R	0,0	-	360,0	Rundtlysende.
							Overrett med:	379902			
							Retning:	336,3			
							Beskrivelse:	Overrettlinjen leder midt i Markussundet			
379902 36	Nordsundet - Kristiansund - Sø Goma, øvre På Gomalandet	63 07.3090 007 43.8812	Fast R lvs	32,5	Lanterne på stang 0,0		1 R	0,0	-	360,0	Rundtlysende.
							Overrett med:	379802			
							Retning:	336,3			
							Beskrivelse:	Overrettlinjen leder midt i Markussundet			
380001 36	Kristiansund Ormtunga Dalasundet	63 07.5540 007 46.9562	FI G 3s	4,0	LA/SC 4,5		1 G	0,0	-	360,0	Rundtlysende.
380012 36	Skorpa Skorpa Nordsundet	63 07.6480 007 46.8584	FI R 3s	6,2	HIB på stang 6,2		1 R	0,0	-	360,0	Rundtlysende
380014 36	Talgsjøen Håskjæran Håskjæran	63 08.0853 007 47.6880	Iso R 2s	12,0	Lanterne på stang 10,5		1 R	0,0	-	360,0	Rundtlysande
380100 36	Dalassundet Kvitneset Nordsundets N side	63 07.9324 007 48.2735	Oc WRG 6s	16,7	FL/NB 6,3		1 R	48,2	-	60,1	Fra innpå Ormtunga til 54m NV av Ormtunga lanterne
							2 W	60,1	-	63,1	Til 60m S av Skorpa
							3 G	63,1	-	133,0	Til 121m NØ av ytre Håskjærene
							4 R	133,0	-	158,1	Til godt klar Ø av Hilbåren lanterne
							5 W	158,1	-	178,2	Til 610m V for Oddskjæra varde
							6 G	178,2	-	202,5	Til 152m Ø av SØ-ligste skjær ved Gjeva
							7 W	202,5	-	212,5	Til 120m V av Storramsøy
							8 R	212,5	-	227,7	Til innpå Hallarøya, lyset tas bort av land

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
380601 36	Nordmørsfjordene Hansøyflua Omsundet	63 06.2277 007 48.0235	FI G 3s	5,7	Lanterne på stang 7,0		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
380720 36	Omsundet Omsund bru senter På bru	63 06.3523 007 49.2971	Iso W 2s	18,0	Lanterne på stang	1,1	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
380721 36	Omsundet Omsund bru S På brukar	63 06.3299 007 49.3069	Fast G lys	7,6	Lanterne på stang 3,0	1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
380722 36	Omsundet Omsund bru N På berg ved bropillar	63 06.3701 007 49.2805	Fast R lvs	7,4	Lanterne på stang 3,0	1	1 R 0,0 - 360,0 rundtlysende
380901 36	Nordmørsfjordene Omsundet, S-side	63 06.3661 007 50.8467	Iso G 4s	5,1	Lanterne på stang 2,0	0,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
380910 0	Talgsjøen Øygardneset Ø av Øygardsneset	63 06.7696 007 52.3918	Fast lvs yellow	5,5	Indirekte belysning 5,3		
380924 36	Omsundet Omsbrørne Omsundet	63 06.4097 007 50.9103	Iso R 2s	4,9	LA/NE 8,8	1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
381000 36	Nordmørsfjordene Omsundet Omsbrødrenes SV side	63 06.4227 007 50.9207		3,0	Lyktehus på søyle 5,0	1,7 1,6 2,7	1 G 241,5 - 253,7 Fra 40m S av bukt Ø av Omsundet lkt til 100m S av Øygardsneset 2 W 253,7 - 265,7 Til 72m N av Aarholmen 3 R 265,7 - 84,3 Til 114m N av Hansøyflua lanterne, midt under broen 4 G 84,3 - 95,3 Til 30m S av Kartrøa
381400 36	Nordmørsfjordene Raudsandneset Bremsnesfjord	63 04.1552 007 40.6943		5,5	Lyktehus 4,0	3,3 3 4,8	1 G 142,0 - 178,3 Fra inn på Klubben til 100m Ø av Hogsneset 2 W 178,3 - 183,6 Til 130m V av Klubbnestarten j.st. 3 R 183,6 - 191,8 Til 150m V av Bremsnesflua lant. 4 G 191,8 - 197,0 Til 190m Ø av Bremsnesflua lant. 5 W 197,0 - 221,5 Til klar NV av 4m Bolgfallet og 270m NV av Bolgfallet j.st. 6 R 221,5 - 346,9 Til 80m V av Silvolneset 7 W 346,9 - 354,5 Til 345m Ø av Fylling v/Linholmen 8 G 354,5 - 355,6 Til Ø av Leitneset
381500 128	Nordmørsfjordene Leitnes Bremsnesfjorden	63 01.7263 007 40.7387		3,3	Lyktehus 3,8	3,1 2,9 4,6	1 R 174,0 - 181,6 Fra inn på Hestvika til 145m Ø av Raudsandneset 2 W 181,6 - 186,4 Til 125m V av Tjuvholmen 3 G 186,4 - 290,6 Til 135m SV av skjær v/Prestholmen 4 W 290,6 - 306,4 Til 140m NØ av Gullsetholmen 5 R 306,4 - 42,9 Til innpå land i Leitnesbukta

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
381700 128	Nordmørsfjordene Freines Freifjorden	63 01.3970 007 48.8011	Oc (2) WRG 8s	5,5	FL/NB	4.1	1 R 223,2 - 227,3 Fra inn på Oterneset (lyset tas bor av land) til 190m SØ av Vorsvikneset
					6,0	3.8	2 W 227,3 - 239,1 Til 198m N av Storholmen
						5.9	3 G 239,1 - 247,9 Til 138m N av Salluppen og S av Tretteskjæret
							4 R 247,9 - 272,4 Til 570m N av Aspholmen
							5 W 272,4 - 279,5 Til 190m N av Aspholmen
							6 G 279,5 - 319,6 Til SV av Snekkarneset og 222m NØ av Brusen
							7 W 319,6 - 321,8 Til 98m NØ av Brusen
							8 R 321,8 - 40,2 Til 155m NV av Grunntaren lanterne og klar N av 7 m grunne
							9 W 40,2 - 50,7 Til 135m SØ av Revsholmen
							10 G 50,7 - 62,4 Til N av Revsholmen
381710 128	Kristiansund Grunntaren	63 00.7480 007 47.8161	FI W 3s	6,1	Lanterne på stativ		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
381712 128	Freifjorden Mellomtaren Området der Breimsnes, Frei, og	63 00.5151 007 48.5559	FI R 3s	2,0	LB/SC 0,0	1.9	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende rød.
381720 128	Nordmørefjordene Belgen Kvernsfjorden	63 00.1183 007 47.0618		7,4	Lanterne på stang 12,7		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
381902 128	Nordmørefjordene Kråkholmen Gimnessundet	62 58.5916 007 46.5735	FI R 3s	5,5	Lanterne på stang 3,0	1.5	R 0,0 - 360,0
381910 128	Freifjorden Bergøysund bru Bergsøysundet	62 59.0489 007 52.2099	Iso W 2s	7,5	LA/NE 6,0		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
382000 128	Nordmørsfjordene Strandanes Kvernesfjorden	62 59.1645 007 41.3911		5,5	Lyktehus på stativ	1.9	1 G 231,1 - 242,7 Fra innpå land E av lykta til 125m S av Grunntaren lanterne
					6,0	1.7	2 W 242,7 - 246,9 til 248m N om Belgen lanterne og N om Mellomtaren
						2.9	3 R 246,9 - 285,2 til 134m S om Kråkholmen lykt
							4 W 285,2 - 287,8 til 300m N om Nordre Seiholmen og N om Seiholmgrunnen
							5 G 287,8 - 46,3 til 140m NV om Sevikholmane
							6 W 46,3 - 56,6 til 95m S om Raudhammaren
							7 R 56,6 - 59,8 Til 200m SØ av Hoset
382100 128	Nordmørsfjordene Gjemnessundet Gjemnessundet	62 58.1395 007 46.5348		7,5	Lyktehus på betonggalleri	2.6	1 R 107,7 - 151,7 Fra 135m N av Ikorneset til 155m Ø av Lundaneset
					7,2	2.4	2 W 151,7 - 170,6 til 90m V av Kvitneset
						3.9	3 G 170,6 - 182,3 til 310m V om Belgen lanterne
							4 R 182,3 - 288,6 til 200m SV av Halsetneset
							5 W 288,6 - 308,0 til 335m NØ av Gjemneset
							6 G 308,0 - 310,8 til 275m NØ av Gjemneset
382510 128	Bergsøyfjorden Straumsundet bru Straumsundet	63 00.7436 007 59.1807	Iso W 2s	16,0	LA/NE 16,0		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
383000 128	Nordmørsfjordene Kvalvågholmen Bergsøyfjorden	62 58.5336 007 59.7533		6,5	Lyktehus på underbygning 6,3	1,5 1,3 2,4	1 R 29,0 - 78,5 Fra innpå Kvalvåg til 820mm S av Hallsetneset
							2 W 78,5 - 82,5 til 130m S av Hallsetneset
							3 G 82,5 - 101,1 til 450m SV av Larsneset
							4 W 101,1 - 103,2 til 220m S av Larsneset
							5 R 103,2 - 174,1 til 300m V av Strupeneset jst
							6 G 174,1 - 276,9 til 108m S av Vulvik
							7 W 276,9 - 292,9 til 155m NØ av Straumsneset
							8 R 292,9 - 296,9 til innpå Straumsneset
383200 129	Nordmørsfjordene Sognskjæret Tingvollfjorden	62 55.2952 008 07.2220		5,7	Lyktehus på underbygning 6,3	4,8 4,5 6,7	1 R 101,5 - 141,9 Fra inn på land til 118m NØ av Geita.
							2 W 141,9 - 146,2 Til 260m SV av Brunneset
							3 G 146,2 - 315,1 Til 74m Ø av Almvikskjæret jst
							4 R 315,1 - 347,4 Til 225m V av Honhammerne og V av Tingvollflua.
							5 W 347,4 - 355,8 Til 470m Ø av Raudsand gruver
							6 G 355,8 - 18,4 Til 50 Ø av Sjølsvikhammaren
383400 128	Nordmørsfjordene Meløy Tingvollfjorden	62 47.7039 008 17.1228	Oc (2) WRG 8s	13,2	Lyktehus 3,5	4,5 4,2 6,4	1 R 87,2 - 120,6 Fra innpå land ved Finnset til 700m SV om Skottneset
							2 W 120,6 - 125,6 til 230m SV om Skottneset
							3 G 125,6 - 303,9 til 245m SV av Flåøy lykt
							4 W 303,9 - 305,9 til 295m NØ om Korsneset
							5 R 305,9 - 329,4 til 235m Ø av Merraberget
383600 128	Nordmørsfjordene Flåøy Sunnalsfjorden	62 44.9037 008 26.7267		6,0	Lyktehus på underbygning 6,5	6,9 6,5 9,1	1 G 284,2 - 288,4 Fra 24m S av nes V av Naustbukta til 100m S av Naustbukta
							2 W 288,4 - 316,7 Til 130m NØ av Svinberget
							3 R 316,7 - 19,4 Til 104m V av Bøneset
							4 G 19,4 - 121,5 Til 120m NØ av Balsneset
							5 W 121,5 - 128,3 Til 200m SV av Almskaar
							6 R 128,3 - 135,3 Til 570m SV av Klumpneset
384000 36	Nordmørsfjordene Skarvbergeset Freifjorden. Årsundøy SV pynt	63 05.3034 007 57.1607		11,5	Lyktehus på underbygning 6,0	4,8 4,5 6,7	1 G 290,6 - 322,5 Fra S av Rotmalen til 96m V av neset ved Skaret
							2 R 322,5 - 347,5 Til 110m V av Storhammeren og V av Mjøkeneset
							3 W 347,5 - 1,7 Til 155m Ø av Klubbholmen
							4 G 1,7 - 14,6 Til 170m V av Flatholmene
							5 R 14,6 - 26,4 Til 115m V av tørrfall SV av Bøyfoten
							6 G 26,4 - 29,9 Til 160m V av Galten j.st.
							7 W 29,9 - 42,7 Til 160m Ø om Vorsvikneset
							8 R 42,7 - 121,0 Til 170m NØ av Årholmen
							9 W 121,0 - 169,9 Til 220m V av Klubben
							10 G 169,9 - 179,1 Til inn på Årsundøya - lyset tas bort av landet
384200 36	Nordmørrefjordene Furuneset Halsafjorden	63 06.3773 008 06.5690		8,5	Lyktehus 3,0	5,1 4,7 7	1 R 104,0 - 117,0 Fra innpå land i Vorpbukta til midt mellom land og j.stg. på Furuholmbåane
							2 G 117,0 - 150,0 til 125m Ø om N Furuholmen j.stg
							3 W 150,0 - 204,0 til 155m V av Langskjeret båke
							4 R 204,0 - 223,0 til 130m Ø for Volungøya
							5 W 223,0 - 228,0 til 120m NV om landet ved Vorpneset
							6 G 228,0 - 310,5 til 410m S om Skårneset
							7 W 310,5 - 326,0 til 185m Ø for pynten ved Halsaneset
							8 R 326,0 - 332,0 til kloss i pynten N for Vikan

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
384401 129	Kanestraumen Kanestraumen S av Kanestraum ferjekai	63 03.1780 008 07.6447	FI G 3s	5,0	LA/IB/SC 8,7	1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
384600 129	Nordmørsfjordene Saksnes Halsefjorden, på S Saksnespynt	63 01.7233 008 13.1836	Oc (3) WRG 12s	6,0	FL/SC 3,0	5,4 5,1 7,4	1 G 304,0 - 312,6 Fra V av landet ved Kallset, til 130m V av Ytre Båtvikneset 2 W 312,6 - 319,8 Til 250m NØ for Ytter Aksneset 3 R 319,8 - 330,5 Til 150m Ø for Nordbøneset 4 G 330,5 - 120,8 Til 60m NØ for stang ved Kanestraumen 5 R 120,8 - 147,6 Til 190m Ø for Halsaneset 6 W 147,6 - 157,2 Til 200m V for Hattholmen stang 7 G 157,2 - 160,9 Til 480m V for Skårneset 8 R 160,9 - 163,2 Til innpå land ved Orneset
385000 129	Nordmørsfjordene Staknes Bøfjorden	63 00.5292 008 20.7907	Oc WRG 6s	4,5	FL/NB 3,0	3,7 3,5 5,4	1 G 46,9 - 54,7 Fra Ø av Svinnesbukta, til 210m NV om Svinneset 2 W 54,7 - 61,0 Til 70m S om Torjulpynten 3 R 61,0 - 68,8 Til 655m S om heggemsneset 4 W 68,8 - 83,9 Til 137m S om Heggemsneset 5 G 83,9 - 197,3 Til 75m Ø om Dragsetholmen 6 W 197,3 - 202,6 Til 80m V av Furuholmen stang 7 R 202,6 - 236,7 Til 208m SØ om Furuholmen 8 W 236,7 - 249,7 Til 165m N om Øraskjæra stang 9 G 249,7 - 257,0 Til 43m S om Øraskjæra stang 10 R 257,0 - 261,6 Til innpå Bølandet
385400 129	Nordmørsfjordene Aksnes Trangfjord	62 57.4268 008 20.0012	Oc (2) WRG 8s	5,0	Lyktehus på underbygning 0,0	6,8 6,4 9	1 R 178,2 - 189,6 Fra innpå Aksneset til 110m Ø om Ytre Aksneset 2 W 189,6 - 235,2 til inn i Båtvika 3 G 235,2 - 246,2 til 135m S om Flesaholmen 4 W 246,2 - 253,2 til 170m N om Vargøya 5 R 253,2 - 263,5 til 170m S om Bartskjæret j.stg. 6 W 263,5 - 274,2 til 150m N om Soløyneset 7 G 274,2 - 302,1 til 385m SV om Braskeflua varde 8 R 302,1 - 312,3 til 250m V om Hunneset 9 W 312,3 - 321,9 til 265m Ø om Nesøy 10 G 321,9 - 335,0 til 250m V om Nesøy 11 W 335,0 - 355,2 til 265m Ø om Røttingnes lanterne 12 R 355,2 - 7,2 175m Ø om Kvitholmen 13 G 7,2 - 26,7 til kloss i Ø-lige kant av Vågbøya
385800 129	Nordmørsfjordene Torvikneset Surendalsfjord	62 57.6198 008 29.0083	Oc WRG 6s	5,0	Lyktehus på underbygning 6,1	3,4 3,1 5	1 G 65,6 - 74,2 Fra innpå land til 135m N om Soløyneset 2 W 74,2 - 98,3 til 85m om Båtvikneset 3 R 98,3 - 117,8 til 165m S om Vargen j.stg. 4 G 117,8 - 237,5 til 120m S om Bartskjæret j.stg. 5 R 237,5 - 250,6 til 360m S om slaggr. ved Glærem 6 W 250,6 - 260,6 til 145m N opm slaggr. ved Sjøasæter 7 G 260,6 - 265,7 til 30m S om Holtegrunnen grønn stak
385803 129	Surnadalsfjorden Surnadal Båttforening Surnadal	62 58.8736 008 38.5522	FI G 5s	3,2	Lanterne på stang 3,0	0,55	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
386200 129	Nordmørefjordene Røkkem Stangvikfjord	62 52.6795 008 29.4418	Oc (3) WRG 10s	5,0	Lyktehus 3,0	3.6 3.3 5.2	1 G 129,6 - 132,7 Fra innpå Nesøya til 165m Ø av Nesøya 2 W 132,7 - 151,4 til 140m V for Brøskeflua varde 3 R 151,4 - 154,4 til 125m V av landet ved Bukta og innpå Brøske 4 G 154,4 - 242,6 til innpå Mulnesbukta 5 W 242,6 - 252,9 til 110m N om Mulneset 6 R 252,9 - 270,8 til 105m S om Mulneset 7 W 270,8 - 281,3 til 155m N om Flesa 8 G 281,3 - 307,5 til innpå lan ved Halsarenna
386600 129	Nordmørsfjordene Todalsfjorden På fjordens V side	62 50.2138 008 37.4515	Iso WRG 6s	5,0	FL/SC 3,0	3.7 3.5 5.4	1 G 153,5 - 159,3 Fra innpå Rakaneset til 114m Ø av Rakaneset 2 W 159,3 - 173,6 Til 223m V av Sagneset 3 R 173,6 - 196,6 Til midt i Svinvika 4 G 196,6 - 277,8 Til 516m N om Vorpneset 5 W 277,8 - 287,0 Til 160m N om Ansnesholmen 6 R 287,0 - 294,8 Til innpå Vorpneset
387001 129	Nordmørefjordene Røttingnes Meisingsetvågen	62 53.4390 008 20.3983	FI G 3s	5,7	Lanterne på stang 4,7	1.516	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
387201 36	Nordmørefjordene Klubben Tustna sv side	63 08.3637 007 56.2458	FI G 3s	12,0	Lanterne på stang 4,6	1.516	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
387402 36	Nordmørefjordene Fårøy, SØ pynt Tustna sv side	63 08.7676 007 56.5068	FI R 3s	4,5	Lanterne på stang 7,5	1.153	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
387502 36	Nordmørsfjordene Sandholmen Talgstjøen. På Sandholmen	63 08.9219 007 54.9145	Q R	7,0	HIB på stang 6,2	1.5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysande
387510 0	Nordmørefjordene Tømmervågneset SV på Tustna	63 09.1540 007 57.0270		6,5	IB		
387511 36	Nordmørefjordene Fårøya V Tustna SV-side	63 08.9327 007 55.5381	Q G	6,3	LA/IB/NB	1.7	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
387512 36	Nordmørefjordene Feta syd Tustna SV-side	63 09.1380 007 56.3350	Fast R lys	7,9	HIB/NE	1.2	R 0,0 - 360,0
387513 36	Nordmørefjordene Tjeldholmen Tustna SV-side	63 09.0820 007 56.4110	Fast G lys	7,1	HIB/NE	3	G 0,0 - 360,0
387521 36	Nordmørsfjorden Risøy Risøy	63 09.8045 007 51.7939	Iso G 2s	7,1	Lanterne/IB over trekant	1.5	G 0,0 - 360,0
387522 36	Nordmørsfjordene Tjørnøy Tjørnøy	63 09.7899 007 51.6624	Q R	6,6	LA/SC	1.1	R 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse			
387600 129	Nordmørsfjordene Haukomkin Korsnesfjorden	63 08.8642 008 15.2939	Oc WRG 6s	7,0	4-FL/NB 3,0	7.2 6.8 9.5	1 G 66,3 - 75,3	- 75,3	Fra innpå Korsneset til 216m N om Langskjær båke.	
387611 129	Nordmørsfjordene Kråkeneset Araviksfjorden S-side	63 08.4840 008 26.0047	FI G 3s	5,0	Lanterne på stang		G 0,0 - 360,0			
387802 129	Nordmørefjordene Helgeneset v pynt av Valsøy	63 08.6764 008 29.8083	FI R 3s	7,5	Lanterne på stang 4,5	1.153	1 R 0,0 - 360,0		Rundtlysende.	
387803 129	Nordmørefjordane Skarvskjæret Vest av Valsøy	63 08.5831 008 29.7288	FI G 3s	5,0	LA/SC 10,0	1.1	1 G 0,0 - 360,0		Rundtlysende	
387804 129	Nordmørefjordane Otnessundet, Ø Vest av Valsøy	63 08.5355 008 29.9747	Iso R 2s	5,0	Lanterne på stang 9,4	1.3	1 R 0,0 - 360,0		Rundtlysande	
387805 129	Nordmørefjordane Galten Ø av Otnes	63 08.4281 008 29.9675	FI G 3s	5,5	LA/SC 9,0	1.1	1 G 0,0 - 360,0		Rundtlysande	
387806 129	Nordmørefjordane Lamholmen, V Vestpynt av Lamholmen	63 08.3626 008 30.3341	FI R 5s	5,0	LA/SC 7,0	1.3	1 R 0,0 - 360,0		Rundtlysande	
3879 129	Stokksund Stokksund bro (Privat) På bro	63 08.7019 008 33.3450	Iso W 2s	24,0	LA 0,0					
387910 129	Stokksund Stokksund bro (privat) På bro	63 08.7019 008 33.3450	Iso W 2s	24,0	LA/NE 0,0	0.5	W 0,0 - 360,0			
388110 129	Hestnessundet Hestnesbrua Valsøyfjord	63 08.0400 008 31.3670	Iso W 2s	4,0	Lanterne 0,0	0.5	1 W 0,0 - 360,0		Rundtlysende hvit	
388200 129	Nordmørsfjordene Risholmen Arasvikfjorden	63 09.3013 008 31.3918	Iso WRG 6s	5,8	FL/SC 6,5	1.8 1.4 6.2	1 G 74,7 - 87,5 2 W 87,5 - 93,3 3 R 93,3 - 225,2 4 W 225,2 - 226,4 5 G 226,4 - 232,0 6 W 232,0 - 238,5 7 R 238,5 - 254,2	- 87,5 - 93,3 - 225,2 - 226,4 - 232,0 - 238,5 - 254,2	Fra klar 157m N om Kråkeneset til N om Takneset til klar 130m S av Bergeskjæret til klar 79m S av Einneset til klar 82m NV av Arøya jst. til klar 101m S av Arøya til klar 130m N av Kvithylla til innpå land Oddan	

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
388300 129	Nordmørefjordene Hovdehammeren Vinjeford	63 11.7752 008 50.3108	Oc (2) WRG 8s	13,0	FL/SC 6,0	3.62 3.38 5.28	1 R 78,7 - 80,0 Fra innpå Saltrøneset til 88m N om Saltrøneset 2 W 80,0 - 84,4 til 152m S om Skarveberget 3 G 84,4 - 260,5 til 60m S om Sauberget 4 W 260,5 - 262,5 til 324m N om Bogaberget 5 R 262,5 - 263,1 til N om Bogaberget
388400 129	Nordmørefjordene Vikanen Auresund	63 12.0442 008 35.0018	Iso WRG 6s	8,0	FL/SC 3,0	3.87 3.58 5.55	1 R 321,8 - 328,8 Fra innpå Vorholmen til 74 m V av Vorholmen 2 W 328,8 - 345,8 Til 106m Ø av Arøya 3 G 345,8 - 0,0 Til 97m V av Arøya 4 W 0,0 - 1,9 Til 122m Ø av Rumpa 5 R 1,9 - 152,7 Til 228m Ø av Gylthalsen 6 W 152,7 - 158,7 Til 107m V av Torsetneset 7 G 158,7 - 169,4 Til innpå land Øygarden
388410 37	Nordmørsfjordene Mjosundet Bru Gjerdsvika	63 15.0149 008 28.9631	Iso W 2s	0,0	Lanterne under bro 0,0	1.4	W 0,0 - 360,0
388501 37	Nordmørefjordene Gylthalsen Auresundet	63 15.3283 008 31.5440	FI G 3s	6,0	Lanterne på stang 4,8	1.516	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
388510 37	Nordmørefjordene Tevikflua	63 15.7776 008 30.9861	Q W	3,5	Lanterne på stang 0,0	3.58	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
388520 37	Nordmørsfjordene Smalsundet Bru Gjerdsvika	63 15.6524 008 29.9461	Iso W 2s	0,0	Lanterne under bro 0,0	1.4	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
388530 37	Nordmørefjorden Dromnessundet Dromnessund	63 21.5876 008 41.9164	Iso W 2s	0,0	LA/NE 0,0	1.4	W 0,0 - 360,0
3885C 37	Nordmørefjorden Aursundet Gjerdsvika	63 16.4109 008 29.9106	Iso W 2s	0,0	LA/NE/PR 0,0	0.5	
388600 37	Nordmørefjordene Sveholmen Gjerdsvika	63 16.7770 008 28.8222	Oc (2) WRG 8s	6,8	FL/SC 6,5	3.62 3.38 5.28	1 G 287,9 - 306,0 Fra innpå Matneset til akkurat klar V om brokar Aursundbroen 2 W 306,0 - 306,8 til klar NØ om Ruøya 3 R 306,8 - 113,8 til 166m NØ om skjæra ved Husneshammaren 4 W 113,8 - 134,0 til 248m SV om Flisa varde 5 G 134,0 - 170,7 til klar Ø om Flistaren lanterne. 6 W 170,7 - 205,3 til 282m V av Vågsneset 7 R 205,3 - 207,3 til innpå Sveholmen
388674 37	Nordmørsfjordene Bjørnholmen, Ø Nordvest for Aure	63 16.5007 008 29.3952	Fast R lvs	6,9	HIB på stang 5,9	0.5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
388676 37	Nordmørefjordene Flistaren	63 17.0945 008 28.6476		5,0	Lanterne på stang 8,4	2.2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende rød

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
388700 37	Nordmørefjordene Stenholmen Gjerdsvika	63 17.0402 008 19.6521	Iso WRG 6s	10,0	FL/SC 3,0	3.87 3.58 5.55	1 G 61,6 - 78,8 Fra innpå land Sandshamna til klar N av Styrøya 2 W 78,8 - 110,2 til klar SV av Svartskjæret Varde 3 R 110,2 - 204,5 til 176m SØ av Nasen 4 G 204,5 - 254,2 til klar S av Molta 5 W 254,2 - 267,6 til klar N av Brattholmen og Husfesthammaren 6 R 267,6 - 276,2 til innpå Brattholmen
388800 37	Nordmørefjordene Araneset Gjerdsvika	63 15.7470 008 19.6749	Oc (3) WRG 12s	8,4	Lyktehus på søyle 9,9	3.4 3.1 4.9	1 R 125,8 - 133,9 Fra innpå Vorpholmen til 83m Ø om Åmøya j.stg. 2 W 133,9 - 136,2 Til klar SV av 3m grunne SV av Ravnholmen 3 G 136,2 - 178,8 Til 74m V av Langøya og akkurat klar Ø av østligste 5m grunne V av Flatholmen 4 R 178,8 - 234,8 Til klar 80m SØ av Jøssøyskjæret 5 W 234,8 - 244,1 Til klar 103m N av Boganeset 6 G 244,1 - 340,5 Til klar 53m V av Sagvågneset 7 W 340,5 - 346,6 Til klar 57m av Nordvågneset 8 R 346,6 - 4,7 Til innpå Araneset
388900 37	Nordmørsfjordene Slyngsteinen Gjerdsvika	63 16.2239 008 22.5454	Oc (2) WRG 8s	11,5	Lyktehus på søyle 6,2	3.62 3.38 5.28	1 R 71,6 - 81,9 Fra innpå land ved Boga til 94m S av Flatholmflua stang. 2 G 81,9 - 159,7 til klar 73m Ø av Nasen 3 W 159,7 - 161,7 til Klar 131m V av Gavlskjæret Varde 4 R 161,7 - 177,9 til innpå land Grøtnesvågen 5 W 177,9 - 232,2 til klar 97m NV av Helvikholmen 6 G 232,2 - 322,0 til klar V av Øygarden 7 W 322,0 - 334,0 til klar Ø av pynten ved Grimsvika 8 R 334,0 - 345,7 til innpå land Grimsvika
389002 37	Nordmørefjordene Molta	63 18.3533 008 29.3291		6,5	Lanterne på stang 4,7	2.2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende rød
389004 37	Nordmørefjordene Korsnesskjæret Grisvågøy sø pynt	63 18.6417 008 28.4653	FI R 3s	6,5	Lanterne på stang 5,0	1,153	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
389101 37	Nordmørefjordene Kalvøy Gjerdsvika	63 18.9215 008 31.0083	FI G 3s	6,8	Lanterne på stang 7,0	1,516	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
3891AP 37	Torsetsundet Torsetsundet bro Torsetsundet	63 18.9778 008 36.2767	Iso W 2s	0,0			R 0,0 - 360,0
389200 37	Torsetsundet, Nordmørsfjordene Glomstadholmen Torsetsundet	63 19.1539 008 37.7660	Oc (2) WRG 8s	5,0	Lyktehus på stativ 0,0	2.1 1.9 3.2	1 R 62,2 - 74,3 Fra innpå landet ved Olderbakkan til 91m N av landet ved Festbugen 2 W 74,3 - 77,3 Til S av Grøtneset og 100m S av Molta 3 G 77,3 - 246,0 Til 52m S av Romundsetholmen 4 W 246,0 - 248,9 Til 129m N av Stemshaugneset 5 R 248,9 - 266,7 Til innpå land ved Melan
389291 37	Nordmørefjordene Lilleøy Årvågfjorden	63 20.2565 008 43.2261	FI G 3s	6,0	Lanterne på stang 4,5	1,516	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
389301 37	Dromnessundet Store Storøya På v.siden St.Storøya	63 20.3983 008 42.7081		4,0	Lanterne på stang 5,7		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
389302 37	Dromnessundet Båtstrand På Langsskjærets østre side	63 20.5823 008 42.4784	Q R	3,9	LA/SC 4,7		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
389303 37	Nordmørefjordane Espeneset Dromnessund	63 20.7891 008 42.0327	Iso G 2s	6,0	LA/SC 8,2		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysande
389483 37	Dromnessundet Vikaflua Sør for Vikan i Dromnessundet	63 21.9770 008 41.2487	Fast G lvs	5,0	HIB/LA/NE 11,9		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
389500 37	Nordmørsfjordene Rogntangan Dromnessund	63 22.9495 008 38.8381	Oc (2) WRG 8s	5,5	FL/NB 0,0		1	R	110,2	- 116,5	Fra innpå land ved Hanetangen til 151m S av Skipnestaren stang.
							2	G	116,5	- 128,1	Til 474m NØ av Skipnestaren stang
							3	W	128,1	- 134,5	Til kloss i Galten stake og 378 m SV av Galten varde.
							4	R	134,5	- 154,7	Til 110 m Ø om Storflutaren stang.
							5	W	154,7	- 159,2	Til 148 m V om Storflua stang
							6	G	159,2	- 168,3	Til 115m Ø om Storflua lanterne
							7	W	168,3	- 178,7	Til 121 m V av Kvitberget HIB
							8	R	178,7	- 313,3	Til 68m V av Vikaflua HIB
							9	W	313,3	- 314,4	Til midt i hovedløpet under Dromnessundbrua og 27 m Ø av V-lige brokaret i hovedløpet
							10	G	314,4	- 337,8	Til inn mot Grønneset
389585 37	Dromnessundet Kvitberget Nord i Dromnessundet	63 23.4092 008 38.9492	Fast G lys	6,5	HIB/LA/NE 9,0		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
389586 37	Nordmørefjordene Storflua	63 24.2872 008 38.0825	Q R	6,9	Lanterne på trebeining 13,1		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende rød
389588 37	Trondheimsleia Tjeldbergodden Tjeldbergodden	63 24.8558 008 40.4346	Fast R lys	6,0	LA 3,0		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
389610 36	Grip Hilbåan Griphølen - Trondheimsleden	63 12.0019 007 43.8482	FI W 5s	12,7	Lanterne på stang 13,0		1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
											Racon Signal: Type:
											Morsetegn Morsetegn T m/utstrekning 1.6 n.mil FA
389700 36	Hustadvika Godtaren Griphølen	63 13.2359 007 45.7131		0,0	LB 0,0		1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
389800 36	Grip Omfarskjæret	63 12.7625 007 36.4249	Iso WRG 6s	8,4	Lyktehus på stativ 8,6	4,6 4,3 6,4	1 R 143,2 - 152,1 Fra innpå Grip til midt mellom S og N Bekslaskjæra 2 G 152,1 - 206,7 til 585 Ø av Hårskollen klar Ø av 6 m grunne 3 W 206,7 - 211,4 til 748 m Ø av Hårskollen og V av Ivarflesa 4 R 211,4 - 261,0 til 910 m N om Vestre Kobbeskjæra og S om Langflua 5 W 261,0 - 265,3 til 617 m N om Vestre Kobbeskjæra og N om Lønnefallet 6 G 265,3 - 356,3 til 442 m V av Brørne j.stg. 7 W 356,3 - 357,7 til 513 m V av Brørne j.stg. 8 R 357,7 - 2,5 til V av Tuffeflua
389910 36	Grip Flathårskollen På n. Flathårsholmens ø side	63 13.7757 007 36.6223	Q W	13,2	Lanterne på stativ 12,2	8,08	1 W 349,5 - 355,0 Hvit fra 349,5° til 355°, sterkest i overrettlinjen 352,5° Lyser overrett med Grip fyr. Overrett med: 400000 Retning: 352,6 Beskrivelse: Leder ø-av Brørne jst.
400000 36	Grip Grip På Brathårskollen	63 14.0324 007 36.5476	Oc (2) WRG 8s	46,0	FS/SC 44,0	11,9 13,1 17,4	1 R 290,6 - 71,5 Fra klar NØ av Langfallet til 920m N av Hauen (6,8m grunne).Uforsterket lys fra 352,1 til 004,3. Overrettlinjen går i 352,4 2 W 71,5 - 101,7 Til klar S av Griptaran 3 G 101,7 - 133,6 Til klar NØ av Griptaran 4 W 133,6 - 182,9 Til klar V av grunnene V av Smøla 5 R 182,9 - 274,3 Til klar S av Bæflua og 525 m SV av Solværsbåen varde 6 W 274,3 - 277,9 Til klar N av Godtaren 7 G 277,9 - 284,5 Til klar S av Godtaren 8 W 284,5 - 290,6 Til klar NØ av Lønnefallet Overrett med: 389910 Retning: 352,6 Beskrivelse: Leder ø-av Brørne jst. Racon Signal: Morsetegn Morsetegn G m/utstrekning 2.0 n.mil Type: FA
400210 36	Griptarene Griptarene Griptarenes sv side	63 16.5809 007 16.2884	VQ (9) W 10s		LB 0,0	3,6	1 W 0,0 - 360,0
400500 36	Nordmørsfjordene Storramsøy Møyslåttens S pynt	63 10.1945 007 51.5363		22,5	Lyktehus 3,5	3,9 3,6 5,5	1 R 247,4 - 255,4 Fra 68m S av Lille Ringholmen HIB til 28m S av Notholmen 2 W 255,4 - 256,5 Til 64m N av skjæra NØ av Hestøy 3 G 256,5 - 34,6 Til 120m NV av Kvitneset lykt 4 W 34,6 - 37,6 Til 165m SØ av liten holme Ø av Skorpa 5 R 37,6 - 49,4 Til 290m NV av Skorpa 6 W 49,4 - 70,9 Til 410m S av Gjeva 7 G 70,9 - 73,1 Til 360m S av Gjeva
400701 36	Ytrefjorden Hestøy Linvågråset	63 10.2498 007 52.8508	Q G	6,8	LA/SC 5,7	3,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
400702 36	Nordmørsfjordene Stongholm skjæret Ytrefjorden	63 10.4426 007 53.3397	Q R	6,9	Lanterne/IB over trekant 0,0	2,7	R 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
400703 36	Hammarsunda Linvågodden På Linvågodden	63 10.7394 007 54.8764	Iso G 2s	7,0	HIB på stang 8,5		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysande
400800 36	Ytrefjorden Lyktlangholmen Trondheimsleia	63 11.3686 007 51.5829	FI WRG 5s	12,3	Lyktehus på stativ 8,2		1	G	27,8	- 58,9	Fra innpå Møyslåtten til 508m N om Oddskjæra varde.
							2	W	58,9	- 64,6	til klar SØ av Helklakken 11m
							3	R	64,6	- 112,9	til klar 239m av Bratthårskollen
							4	W	112,9	- 122,8	til klar SV av Godtaren
							5	G	122,8	- 127,0	til klar NØ av Godtaren
							6	W	127,0	- 130,5	til 903m av Gæsskjær
							7	R	130,5	- 233,8	til 1022m S av Kjørnrøksflua lanterne
							8	W	233,8	- 237,3	til 248m N av Svortna varde
							9	G	237,3	- 249,8	til innover land innom Svortna varde
401401 36	Ytrefjorden Lindvågodden, NØ Nordmørsfjordene	63 10.9908 007 55.4428	Q G	7,5	Lanterne/IB over trekant 0,0			G	0,0	- 360,0	
401402 36	Nordmørsfjordene Lille Ringholmen	63 10.8791 007 54.9643	Q R	7,8	Lanterne/IB over trekant 0,0			R	0,0	- 360,0	
401538 36	Ytrefjorden Sjuholmen Sjuholmen	63 11.4652 007 56.1203	Fast R lvs	5,6	LA/IB/NB 6,6		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
401539 36	Ytrefjorden Ramsøybåen	63 11.4362 007 56.1390	Fast G lys	7,2	LA/SC 8,8		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
401562 36	Nordmørsfjordene Ringholmen, SV	63 11.7696 007 56.4930	Q R	5,9	Lanterne/IB over trekant			R	0,0	- 360,0	
401604 36	Ytrefjorden Stangdragsøya På Stangdragsøya NØ	63 11.9983 007 57.1152	Fast R lys	7,2	HIB på stang 4,8		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
401641 36	Ytrefjorden Ringholmskjær På Ringholmskjær	63 12.0912 007 57.4131	Fast G lvs	7,0	LA/NE 8,0		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
401700 36	Ytrefjorden Hammarsundet På Skjæringskjær	63 12.3847 007 57.7215	Iso WRG 6s	6,5	Lyktehus på stativ 6,0		1	G	74,2	- 81,1	Fra innover land til 457m N om Svortna varde
							2	W	81,1	- 107,8	til 320m S om S-ligste skv.skjær ved Gjeslingene
							3	R	107,8	- 190,7	til 83m Ø om Arnøya
							4	W	190,7	- 237,6	til 48m N om 401743 Veddøyflua vest
							5	G	237,6	- 7,5	til innover Ringholmen
401743 36	Ytrefjorden Veddøyflua, V	63 12.5529 007 58.4259		7,4	Lanterne på trebeining 12,5		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende grønn
401802 36	Ytrefjorden Leirvalen molo På molohodet	63 12.4607 008 01.6556	FI R 3s	7,6	LA/SC 5,8		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
402402 36	Soleimsundet Sagholmskjær Ø av Tustna	63 11.2019 008 10.6008		4,0	Lanterne på stang 7,6	1.066	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
402500 36	Soleimsundet Steintangskjærflua	63 14.0037 008 08.5539	Oc (2) WRG 8s	5,5	Lyktehus på stativ 7,0	2.1 1.9 3.2	1 2 3 4 5 6	G W R W G R	115,7 - 147,6 147,6 - 160,8 160,8 - 318,5 318,5 - 333,9 333,9 - 345,6 345,6 - 351,4	- 360,0	Fra innpå land ved Tustna til 113m Ø av Sandvikflua lanterne til kalr av 6m grunne og 193m V av Hummerskjerflua lanterne til klar av 5m grunne 360m V av Tennerholmen til 138m Ø av Kvitskjæret lanterne til 81m V av Mevikholmen lykt til 40m Ø av odde ved Kalvika
402502 36	Soleimsundet Nordre Sandvikflua Ø. av Tustna	63 14.3650 008 07.8690	FI R 3s	8,8	LA/IB/SC 11,9	1.21		R	0,0	- 360,0	
402503 36	Soleimsundet Hummerskjerbåen NØ av Tustna	63 14.7142 008 08.2485	Q G	5,0	Lanterne på stang	2.6		G	0,0	- 360,0	
402504 36	Soleimsundet Austre Sandvikbåen NØ av Tustna	63 14.5950 008 07.3001	Q R	7,3	Lanterne på stativ 12,9	2		R	0,0	- 360,0	
402508 36	Soleimsundet Kvitskjæret Sålasundet	63 13.4561 008 08.9577	Q R	6,2	LA/SC	2.7		R	0,0	- 360,0	
402601 36	Soleimsundet Mevikholmen vestre Nord for brua i Solheimsundet	63 12.6794 008 09.4070	Fast G lvs	6,4	HIB/LA/NE 5,8	1.4	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
402603 36	Soleimsundet Solemsund bru, Ø Solemsundet	63 12.5111 008 09.7671		1,9	LA/NE 0,8		1	G	300,5	- 165,5	
402604 36	Soleimsundet Solemsund bru, V Solemsundet	63 12.4847 008 09.6581		1,9	LA/NE 0,8		1	R	120,5	- 345,5	
402701 36	Solheimsundet Åsneset Sørvest på Stabben	63 09.8050 008 11.2645	Iso G 2s	8,5	HIB/LA/NE 5,8	1.4	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
402703 36	Soleimsundet Sæterfløa V av Innerbergskjæret	63 10.3454 008 10.7499	Iso G 2s	5,0	LA/IB 7,3	2.7	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
402704 36	Soleimsundet Bogeflua	63 10.4815 008 10.5687	Fast R lys	5,2	LA/NE 5,0		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
402802 36	Soleimsundet Halsneset Ø av Tustna	63 09.5477 008 11.4466	FI R 3s	5,0	Lanterne på stang 6,0	1.153	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
403001 36	Solemsundet Haltvikfløa Nordheimsundet	63 13.2878 008 10.9561	FI G 3s	5,0	Lanterne på stang 7,8	1,516	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
403012 36	Norheimsundet Moltfløa Møre og Romsdal	63 13.4358 008 11.3580	Q R	3,9	Lanterne på stang 8,2	3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
403015 36	Solemsundet Blokta Nordheimsund	63 13.4740 008 11.9126	FI G 3s	5,0	Lanterne på stang 8,0	1,516	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
403101 129	Edøyfjorden Aukanflu Imarsundet	63 13.7590 008 14.2131	Iso R 2s	5,0	Lanterne på stang 6,6	1,1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
403102 129	Edøyfjorden Henrikøya Imarsundet	63 13.8888 008 14.4230	Iso G 2s	5,0	Lanterne på stang 8,0	2	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande
403103 37	Edøyfjorden Kjøtholmen Sørvågen	63 14.5761 008 16.5725	Q R	6,4	Lanterne på stang 6,4	1,4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
403104 36	Edøyfjorden Skjelsundet Skjelsundet	63 15.2947 008 11.3510	Q R	6,3	Lanterne på stang 6,4	3,3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
403105 36	Edøyfjorden Langskjæra	63 15.4293 008 11.7761		5,1	Lanterne på stang	2,62	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
403110 129	Edøyfjorden Imarsundbrua, midtre På bro	63 13.6227 008 14.3646	Iso W 2s	12,0	LA/NE 12,0	1,4	W 0,0 - 360,0
403111 0	Edøyfjorden Imarsundbrua Østre På bro	63 13.6159 008 14.4274		10,0	IB		
403112 0	Edøyfjorden Imarsundbrua Vestre På bro	63 13.6321 008 14.2950			IB		
403120 129	Edøyfjorden Litsundbrua, midtre På bro	63 13.7919 008 15.3451	Iso W 2s	12,0	Senterlys på bru	1,4	W 0,0 - 360,0
403121 0	Edøyfjorden Litsundbrua østre På bro	63 13.8082 008 15.4208			LA/NE		
403122 0	Edøyfjorden Litsundbrua vestre På bro	63 13.7775 008 15.2516			IB/NE		

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
403200 37	Edøyfjorden Gråskjæret Ertvågøy sv side	63 15.6585 008 13.4594	Oc (2) WRG 8s	5,5	FL/SC 4,3	3,14 2,94 4,69	1 G 187,6 - 211,1 Fra kloss V av Tiggskjæret varde til 114m Ø av Gråskjæret N lanterne 2 W 211,1 - 226,1 Til 136m NV av V-pynt Styrøy 3 R 226,1 - 286,2 Til 49m S av landet ved Høvika 4 W 286,2 - 289,5 Til 71m N av Herringsøya, klar av skvalpeskjær 5 G 289,5 - 355,8 Til 101m V av Kunna 6 W 355,8 - 2,1 Til klar 5m grunne Ø av Kvitholmen 7 R 2,1 - 11,5 Til innpå Storsvinøya
403208 37	Edøyfjorden Gråskjæret, N	63 16.0183 008 13.7674	Q R	5,8	Lanterne på stativ 12,6	2,6	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
403302 36	Edøyfjorden Edøy molo På enden av moloen	63 17.1097 008 08.3103	Iso R 2s	5,2	Lanterne på trestolpe 4,0	1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
403400 37	Edøyfjorden Tyrhaug På Ringholmen	63 18.6172 008 13.6051	Oc (2) WRG 8s	17,8	FS/NB 14,2	10,9 10,4 13,5	1 R 180,7 - 219,6 Fra inn på Indre Kattholmen til 875m SØ av Ramsøygalten lanterne og klar Ø av 4m Ramsøygalten 2 W 219,6 - 238,2 Til klar NV av Friskjærtaren og 1005m NV av Langskjærflu stang 3 G 238,2 - 249,4 Til midt over Langskjæret 4 W 249,4 - 53,6 Til 362m SØ av Edøy og klar Edøyskaget 5 R 53,6 - 57,5 Til inn på Edøy
403700 36	Edøyfjorden Nordre Kattholmen Smøla Ø side	63 19.5665 008 12.8745	Iso WRG 6s	5,0	FL/SC 3,0	3,3 3 4,8	1 G 323,6 - 329,9 Fra innpå land til 56m V av Kattholmen (nordre neset) 2 W 329,9 - 336,4 Til 130m Ø av Tyrhaug FS 3 R 336,4 - 92,8 Til klar N av 7,8m grunne på Lauvøysvaet og 103m N av minste holme SV av Krongerholmflu NØ lanterne 4 W 92,8 - 99,1 Til klar S av Stakkholmflua stang og 68m S av Krongelholmflua NØ lanterne 5 G 99,1 - 107,9 Til 174m NØ av Stakkholmflua stang og klar Tremannsbåen stang 6 W 107,9 - 109,9 Til klar SV av 3m grunne og 213m SV av Stakkholmen 7 R 109,9 - 133,5 Til kloss i Lauvøya
403800 36	Edøyfjorden Gjerneset Ved Gjernes. Smøla Ø side	63 20.5326 008 10.3337	Oc (2) WRG 8s	6,5	FL/SC 3,0	1,3 1,2 2,2	1 R 155,6 - 178,2 Fra innpå Vadskjæret til 65m Ø av Nerdviken lanterne 2 G 178,2 - 238,3 Til 88m S av Bukkholmen 3 R 238,3 - 244,6 Til 100m S av Brettingen 4 W 244,6 - 249,9 Til 124m N av Litlbåen 5 G 249,9 - 335,4 Til Ø av stang på Lauvøysvaet 6 R 335,4 - 340,9 Til 89 m V av stang på Lauvøysvaet 7 W 340,9 - 350,6 Til 91m Ø av Krongelholmflua NØ lanterne 8 G 350,6 - 355,9 Til V av Krongelholmflua NØ lanterne
403900 36	Edøyfjorden Nerdviken Smøla ø side. Ved innløpet til Nerdviken	63 20.8284 008 10.2260	FI (2) W 5s	7,0	Lanterne på stang 5,2	1,683	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
404500 37	Trondheimsleia Ramsøysundet Sør-Hitra	63 25.8075 008 20.2049	Oc (3) WRG 12s	5,5	FL/SC 3,0	3,4 3,1 4,9	1 G 277,8 - 305,6 Fra innpå Purka til 300m S av Eldskjæra 2 W 305,6 - 325,7 Til klar Ø av Austklakkan 3 R 325,7 - 332,7 Til klar V av Austklakkan 4 W 332,7 - 346,1 Til klar Ø av Ramsøygalten stake og 796m Ø av Ramsøygalten lanterne 5 G 346,1 - 117,0 Til klar SV av Bollvikflua lanterne og 65m NØ av Hamnøya 6 R 117,0 - 132,5 Til innover land på Lya
404800 37	Trondheimsleia Bollvikflua Sør-Hitra	63 26.0593 008 19.2030	FI G 3s	5,0	Lanterne på stang 9,0	1,516	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
405000 37	Trondheimsleia Forsnes SV pynt av holmen i innløpet	63 25.5815 008 23.5682	Oc (2) WRG 8s	8,5	Lyktehus på søyle 7,8	3,8 3,5 5,4	1 R 250,6 - 279,6 Fra innpå fergeleiet på Forsnes til kloss N av Bukkholmen og 84m N av Bukkholmlua stang 2 G 279,6 - 7,2 Til 165m V av Singskjæra og V av Austklakkan 3 W 7,2 - 20,3 Til 730m Ø av Ramsøygalten lanterne og Ø av Ramsøygrunnen 4 R 20,3 - 32,6 Til 364m V av Ramsøygalten lanterne 5 W 32,6 - 72,6 Til 147m S av Lyngøytaren stang 6 G 72,6 - 87,8 Til innpå Lyngøya
405200 37	Trondheimsleia Værøyan Værøyholmens s pynt	63 24.6708 008 27.3018	Iso WRG 6s	8,9	FL/SC 8,9	4,7 4,4 6,6	1 W 256,2 - 266,6 Fra innover Værøya til 77m N om Ystvikskaget. 2 R 266,6 - 284,1 til 88m S om Skipnestaren stang 3 W 284,1 - 286,5 til 269m NØ om Skipnesodden 4 G 286,5 - 348,0 til 1080m V om Stongholmtangan og V av 5,6m grunne 5 R 348,0 - 33,8 til 252m V av Kvitholmen og V av 8m grunne 6 W 33,8 - 46,7 til 750m SØ om Grunnflua stang 7 G 46,7 - 65,2 til 210m N om Ramsøygalten varde 8 W 65,2 - 77,6 til klar S om Fosflua grunne 9 R 77,6 - 79,3 til klar N om Fosflua grunne 10 W 79,3 - 85,6 til 542m S om Eldskjæra 11 G 85,6 - 98,1 til innpå Eldskjæra
4053P 37	Lesundøya, Åkvik Lesundøya	63 20.3317 008 27.2735	Fast R lvs	0,0	Varsellys 0,0		R 0,0 - 360,0
405400 37	Trondheimsleia Klakkbrøren	63 21.3025 008 24.2449	FI WRG 5s	6,5	Lyktehus på stativ 7,0	2,64 2,42 4	1 W 51,0 - 128,0 Fra 238m N om Langskjærflua j.stg. til 906m SV om Ramsøygalten varde og SV om Fosflua 2 R 128,0 - 148,8 til 746m NØ om Ramsøygallen varde 3 W 148,8 - 163,5 til klar V av Austklakken 4 G 163,5 - 175,9 til klar Ø av Austklakken 5 W 175,9 - 224,9 til 286m NV av Friskjæret varde 6 R 224,9 - 239,1 til 298m av Stangholmtaren jst. 7 G 239,1 - 318,4 til 272m V av Småskjæra jst. 8 W 318,4 - 326,4 til 136m Ø av Aukskaget 9 R 326,4 - 51,0 til første grense
4055AP 37	Lesund Åkvik bro, S	63 20.0120 008 27.4134	Fast R lvs	0,0	0,0		R 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
4055P 37	Lesund Åkvik bro, N	63 20.0142 008 27.4128	Fast R lvs	0,0	0,0		R 0,0 - 360,0
405600 37	Trondheimsleia Kjørsvikbogen Kjørsvikbogen	63 24.8613 008 43.3242	Oc WRG 6s	3,2	FL/SC 2,7	2,5 2,3 3,8	1 R 114,0 - 143,6 Fra innpå Ystvik til 61m NØ av Ystvikskjæret lanterne. 2 W 143,6 - 157,5 til 97m V for Sørskjæra lanterne. 3 G 157,5 - 224,3 til midt mellom Skogskjæret og Tuvikodden. 4 R 224,3 - 303,6 til mellom stg i hamna og SV for grønn flytestake. 5 G 303,6 - 325,8 til innpå land
405700 37	Trondheimsleia Sørskjæra Innløpet til Kjørsvikbogen	63 25.1625 008 43.1757	Q R	4,0	Lanterne på stang 8,5	1.066	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
405701 37	Trondheimsleia Ystvikskjæret Innløpet til Kjørsvikbogen	63 24.9919 008 43.0280	Q G	6,0	Lanterne på stang 8,5	1,2	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande
407000 38	Trondheimsleia Magerøy På Ringberget, havnas ø side	63 26.9400 008 59.7431	Iso WRG 6s	4,6	FL/SC 3,0	3,3 3 4,8	1 R 48,3 - 137,9 Fra 74m NV av Åførneset til 88m Ø av Kapitelskaget stg. 2 G 137,9 - 156,1 Til klar Ø av yt. og in. Klakken og 465m Ø om Kapitelskaget stg. 3 W 156,1 - 167,0 Til klar V av 7,7m grunne ved Kråkdalsneset og 398m V av Kråka stg. 4 R 167,0 - 174,2 Til 192m V av Kråka stg.
407100 37	Trondheimsleia Supaodden Laksåvik	63 27.9676 008 41.5547	FI G 3s	7,3	Lanterne på stang 6,8	1,516	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
407500 38	Trondheimsleia Terningen Øyas ø side	63 29.6276 009 02.3642		17,8	Lyktehus 12,0	7,1 6,7 9,4	1 R 239,3 - 242,9 Fra inn over Jøsnøya til 875m S av Sør-Leksa lykt. 2 W 242,9 - 246,7 Til 130m N av Klumpen j.st. 3 G 246,7 - 255,0 Til 188m S av Ystholmen. 4 R 255,0 - 326,0 Til 230m V av land ved Snigedalskjæret. 5 W 326,0 - 329,4 Til 108m Ø av Flisa lykt. 6 G 329,4 - 58,9 Til 350m N av land på Røstøy. 7 R 58,9 - 65,7 Til 530m N av molo på Tjeldbergodden. 8 W 65,7 - 71,6 Til 630m S av Klovaholmsflua j.st. 9 G 71,6 - 74,7 Til 285m S av Ballsnesstøtta j.st. 10 R 74,7 - 82,2 Til inn over land på Ballsnes.
407600 38	Trondheimsleia Flisa Hemnefjorden	63 25.0209 009 08.2737	FI WRG 5s	4,3	FL/SC 5,7	4,7 4,4 6,6	1 R 148,2 - 151,3 Fra såvidt klar av Oterneset til 194m Ø for Balen lanterne 2 W 151,3 - 154,3 til 208m SV om Kvalholmen 3 G 154,3 - 163,4 til 136m Ø om Korsflua stang 4 W 163,4 - 167,7 til 130m V om Kvitholmen 5 R 167,7 - 217,4 til 115m S om Fuglane 6 W 217,4 - 236,1 til 108m N om Kvithyllskjær stang 7 G 236,1 - 318,4 til 119m SV av Hafsmoneset 8 W 318,4 - 327,3 til 332m Ø for Bjarkøy 9 R 327,3 - 339,3 til innpå land ved Kattavikneset
407610 38	Trondheimsleia Balen Hemnefjorden	63 28.0536 009 04.2714	FI (2) W 5s	7,0	Lanterne på stang 7,9	1,6	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
407700 38	Trondheimsleia Næløya Hevnefjord	63 21.6265 009 11.0925	Iso WRG 6s	6,5	FL//SC 6,0	4,7 4,4 6,6	1 G 169,9 - 174,2 Fra innpå Oddlitangen til 110m Ø av Oddlitangen 2 W 174,2 - 195,0 til 116m V av Båsnese 3 R 195,0 - 220,3 til midt i Tannvikvågen 4 G 220,3 - 261,0 til 148m S om landet ved Villvang 5 W 261,0 - 264,9 til 164m N om Selnestangen 6 R 264,9 - 277,9 til 87m N om Vennanese 7 G 277,9 - 306,2 til 227m SV om Forrahamaren 8 W 306,2 - 320,8 til 105m N for V-re landet i Berdalsbugen 9 R 320,8 - 30,7 til 80m V av Skogholmen 10 W 30,7 - 41,4 til 162m Ø for neset ved Berg 11 G 41,4 - 47,7 til inn på Leirvågen
408100 38	Trondheimsleia Bjerkøy	63 23.3024 009 09.3729	Iso R 2s	2,5	Lanterne på stang 0,0	4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
408200 38	Trondheimsleia Klakken Astfjord	63 26.7858 009 18.1060	Iso WRG 6s	5,8	Lyktehus 0,0	4,9 4,6 6,8	1 R 242,2 - 252,1 Fra innpå Stålnebben til 70m S om Dalaholmen 2 W 252,1 - 254,5 til 70m N om landet ved Mælen 3 G 254,5 - 77,4 til 65m N om Kvithyllskjæret j.stg. 4 W 77,4 - 81,3 til 80m S om S-ligste Fuglen 5 R 81,3 - 94,0 til innpå Klubbausa
408500 38	Trondheimsleia Hemnskjeldet bru Hemnskjelsundet- på (under) bro sentrisk	63 29.8225 009 10.1555	Iso W 2s	8,0	LA/NE 8,0	1,6	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
408601 38	Trondheimsleia Tranholmen Store Tranholmens SV side	63 30.9069 009 07.1820	Iso G 2s	6,9	HIB på stang 5,8	1,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
408602 38	Trondheimsleia Vadskjæret På moloende Sandstad	63 30.7757 009 06.5765	Iso R 2s	8,0	HIB på stang 7,8	1,1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
408603 38	Trondheimsleia Risholmen Hitra kysthavn	63 31.0093 009 06.9266	Iso G 2s	6,0	HIB på stang 6,4	1,1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
408604 38	Trondheimsleden Sandstad molo Sandstad molo	63 31.0160 009 06.7982	Iso R 2s	6,0	Lanterne på stang 3,5	1,2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
408800 38	Trondheimsleia Grønholmflua	63 31.7528 009 08.4940	FI R 3s	4,0	Lanterne på stang 7,2	0,83	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
409202 38	Trondheimsleia Leikua På holmen	63 34.0368 009 13.8895	FI R 3s	14,5	Lanterne på stang 4,0	0,97	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
409400 38	Trondheimsleia Børøyholmen Børøyholmen	63 34.3162 009 13.4112	Oc WRG 6s	13,3	FL/NB 10,0	8.1 7.7 10.5	1 G 164,5 - 171,1 Fra innpå land på Reksa til 126m Ø om Reksfallet stang. 2 W 171,1 - 173,6 til 70m V av V-ligste Breidflua 3 R 173,6 - 182,8 til 238m Ø om Flesa lykt 4 W 182,8 - 191,2 til 418m V om Uggsteinen varde 5 G 191,2 - 211,0 414m Ø om Sliskjæra varde 6 W 211,0 - 244,0 til 923m N om Svennholmane 7 R 244,0 - 289,0 til 409m S om Rognane 8 W 289,0 - 308,8 til 106m NØ av Leikua lanterne 9 G 308,8 - 330,3 til 145m Ø av Storeflu lanterne 10 R 330,3 - 38,2 til 111m NV av Galten varde 11 G 38,2 - 60,0 til innpå land på Børøya
409600 38	Trondheimsleia Grindvikgrunnen Ved Hestvika	63 33.6360 009 12.0661	FI R 3s	5,8	Lanterne på stang 6,6	1.2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
409800 38	Trondheimsleia Børøysund molo På v re molohode	63 34.3778 009 11.6713	Iso G 2s	5,7	LA/SC 4,5	0.5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
410000 38	Trondheimsleia Rognan Rogdenes v kant	63 34.0949 009 16.3905	FI WRG 5s	8,1	4-FL/SC 11,6	4.52 4.21 6.38	1 G 291,4 - 320,0 Fra S pynten av Sørleksa til 414m V av Trettholmen 2 W 320,0 - 29,3 Til 200m Ø av Storaflu lanterne 3 R 29,3 - 90,6 Til 106m N av Leikua lanterne 4 W 90,6 - 92,9 Til 110m S av Børøyholmen jst 5 G 92,9 - 121,1 Til 189m NØ om Skjeggen 6 W 121,1 - 145,5 Til 223m V av Sliskjæret jst 7 R 145,5 - 166,7 Til 234m Ø av Flesa 8 W 166,7 - 178,5 Til 574m V av Uggsteinskjæra 9 G 178,5 - 243,7 Til inn på Sørleksa
410200 38	Trondheimsleia Kommersøy Kråkvågfjorden	63 37.9697 009 20.0164	FI W 3s	6,7	Lanterne på stang	1.58	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
410400 38	Trondheimsleia Storaflu	63 33.0576 009 14.8121	FI R 3s	4,0	Lanterne på stativ 8,5	0.83	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
410600 38	Trondheimsleia Flesa Kråkvågfjorden	63 38.6365 009 13.6046	Oc (3) WRG 10s	14,3	Lyktehus på varde 8,5	8.06 7.64 10.46	1 R 54,1 - 150,9 Fra 349m SE om Reitholmen til 1260m E om Grønholmen lykt og klar Breidflua 2 W 150,9 - 197,9 til 1321m WNW av Uggsteinskjæra varde 3 R 197,9 - 211,3 til 273m NW av Uggsteinskjæra varde 4 G 211,3 - 288,1 til klar av Kommersøyflua og 247m SSW om J.stg. V av Kommersøy 5 W 288,1 - 297,0 til klar N om Nordflua og 660m N om Fiskarholmen 6 R 297,0 - 307,7 til 344m NE om Småholmane 7 W 307,7 - 345,4 til 552m E om Sliskjæra varde 8 R 345,4 - 355,7 til 244m W om Slidskjæra j.stg. 9 W 355,7 - 54,1 til første grense
						Racon Signal: Type:	Morsetean Morsetean K m/utstrekning 1.13 n.mil FA

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
410800 38	Trondheimsleia Sørleksa På skjær ved Sør-Leksa sø side	63 34.0073 009 19.3173	Oc (3) WR 10s	5,0	FL/NB 3,0	1,9 6,4	1 R 234,2 - 243,8 Fra innpå Nordleksa til 187m SØ om Nordleksa 2 W 243,8 - 58,8 til 283m SØ om Tranholmen 3 R 58,8 - 70,5 til innpå Sørleksa
411000 38	Trondheimsleia Ringholmen Ringholmens N pynt	63 33.6619 009 23.9495	Iso WRG 6s	8,3	FL/SC 0,0	2,22 2,03 3,43	1 G 68,1 - 70,3 Fra kloss i Klumpen j.stg. til 110m N av Klumpen j.stg. 2 W 70,3 - 186,8 til 370m Ø for Heradvikneset 3 R 186,8 - 204,2 til 496m Ø for Våggrunnen lanterne 4 W 204,2 - 206,1 til 769m NV av Smellingsflua lanterne. 5 G 206,1 - 216,2 til 250m Ø for Smellingen 6 W 216,2 - 232,1 til 216m NV om Bjørnøyaflua lanterne 7 R 232,1 - 296,4 til inn mot j.stg nord av Gullholmen
411011 38	Trondheimsleia Bjørnøyflua	63 34.7017 009 27.3876	FI G 3s	5,0		3,1	G 0,0 - 360,0
411013 38	Trondheimsleia Oterskjera Verrafjorden	63 34.3805 009 29.3040	Q G	6,6	LA/SC	3,3	G 0,0 - 360,0
411016 38	Trondheimsfjorden Tindviktangen Verrafjorden	63 34.6338 009 30.0181	FI R 3s	7,3	LA/SC	1,4	R 0,0 - 360,0
411200 38	Trondheimsleia Smellingsflua Garten	63 37.5606 009 29.2936	Q W	8,9	Lanterne på stativ 0,0	5,2	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
411201 38	Trondheimsleia Smellingen Smellingen	63 37.8926 009 30.2500	Iso G 2s	8,2	LA/IB/SC 5,8	3,9	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
411202 38	Trondheimsleia Våggrunnen	63 37.9118 009 27.5943		6,5	Lanterne på treibeining 13,3	2,2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende rød
411400 38	Trondheimsleia Tjuvholmen Vest av Garten	63 38.5653 009 28.5704	Oc (2) WRG 8s	15,5	Lyktehus 3,0	4,52 4,21 6,38	1 G 161,4 - 165,7 Fra klar Ø av Mønsterplassen j.st til 210 m E av Fluin jst. 2 W 165,7 - 186,1 Til klar W av Rødsidgrunnen. 3 R 186,1 - 227,4 Til 343 m NW av Kanvasskjæret. 4 G 227,4 - 240,8 Til 99 m NNW av Kanvasskjæret 5 R 240,8 - 318,6 Til klar av Nebbtaren og 210 m SW av Smellingen 6 W 318,6 - 332,7 Til 323 m ENE av Smellingsflua 7 G 332,7 - 347,8 Til 187 m W av Smellingsflua 8 W 347,8 - 22,6 Til klar SE av 10 m Innerflua og 690 m til Fiskungane varde. 9 R 22,6 - 59,3 Til 78 m NW av Eliasskjæret jst. 10 W 59,3 - 66,9 Til 75 m SE av Bukkhallaren. 11 G 66,9 - 69,4 til kloss i Bukkhallaren

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
411600 38	Trondheimsleia Beian v Beianhaug	63 39.0012 009 33.9486	Oc WRG 6s	10,0	FL/NB 3,0	4,4 4,1 6,2	1 G 243,8 - 244,9 Fra innpå Brekstad landet til 331m SØ av Hovdetåa. 2 W 244,9 - 303,5 til 132 m NØ-av Heggagalten jst 3 R 303,5 - 324,5 til like V for Røysøy j. stg. 4 W 324,5 - 50,0 Til 414 m SØ-av Smellingflu lant. og klar SØ-av Moltberget. 5 R 50,0 - 85,9 Til 89 m N-av Kanvasskjæret. 6 G 85,9 - 88,7 til godt klar N av Kanvasskjæret
411802 38	Trondheimsleia Storfosen, S Vågakalven, Storfosen	63 38.8452 009 24.3768	FI R 3s	5,2	LA/SC 5,7	1,2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
411900 38	Trondheimsleia Storfosen, N	63 39.0251 009 24.4379	FI G 3s	5,5	Lanterne på stang 6,3	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
412100 38	Trondheimsleia Røysaneset	63 37.1851 009 35.8475	Oc (3) WRG 10s	7,9	Lyktehus på søyle 0,0	7,9 7,5 10,3	1 R 52,5 - 62,2 Fra innover land ved Rishaug til 414m N av Risgaugskjæret j.st. 2 W 62,2 - 67,3 til 257m S av Hungset 3 G 67,3 - 79,5 til 471m N av Svennholmen 4 W 79,5 - 94,5 til 290m S om Smellingsflu lanterne 5 R 94,5 - 100,5 til 220m N om Smellingsflu lanterne 6 W 100,5 - 104,1 Til 70m S av Smellingen 7 G 104,1 - 211,6 til 245m SØ av Hovdetåa 8 W 211,6 - 239,2 til 211m NV om Høgholmen j.stg. 9 R 239,2 - 248,1 til innpå landet i Mølnbukta
412102 39	Trondheimsleia Hovdetåa Hovdetåa S av Brekstad	63 40.4666 009 40.0463	Q R	5,9	Lanterne på stang 8,2	1,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
412112 39	Trondheimsleia Høgholmen Holmens S-side	63 38.4038 009 41.4200	FI R 3s	6,0	Lanterne på stang	2	R 0,0 - 360,0
412201 39	Brekstad Brekstad molo, N	63 41.2145 009 40.3995	Q G		HIB land på trekant		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
412202 39	Trondheimsleia Brekstad molo Ytterst på s re molohode	63 41.1578 009 40.4603		9,5	HIB på stang 7,0	0,4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
412310 39	Skjørnfjorden Sjøflua	63 41.7421 009 50.3923		5,2	Lanterne på stang	1,72	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
412500 39	Skjærnfjorden Flesagalten	63 42.1768 009 51.8364	Iso WRG 6s	4,7	Lyktehus på stativ 0,0	4,3 4,1 6,5	1 R 347,2 - 353,2 Fra innpå Killingneset til 272 m V fra Killingneset 2 G 353,2 - 59,6 til 84m NV av Sjøflua lanterne 3 W 59,6 - 75,6 til 250m S av Skjegghaugflua j.stg. 4 R 75,6 - 201,8 til klar Ø av Storflua og 281m Ø av Saltneset 5 W 201,8 - 224,5 til 150m NV av Håøya 6 G 224,5 - 230,7 til 165m SØ av Håøya 7 W 230,7 - 234,2 til 302m NV av Bessholmen 8 R 234,2 - 241,1 til klar av Mefjordgrunnen og 380m SØ av Bessholmen 9 W 241,1 - 248,8 til 168m N om Revsnesholmen 10 G 248,8 - 269,6 til innover mot Stavneset.
412700 39	Skjærnfjorden Høybakken molo	63 44.0304 009 52.7986	Iso R 2s	4,9	Lanterne på stang 0,0	2,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
413000 39	Skjærnfjorden Stikkelsteinan NE for Refsnes	63 43.4227 009 59.5786	FI WRG 5s	4,8	Lyktehus på stativ 0,0	3 2,8 4,5	1 G 56,7 - 68,9 Fra innpå land ved Revsnes til 108m N om Oterurdsflua j.stg. 2 W 68,9 - 78,7 til S om Mefjordgrunnen ,610m N om Oterurdsflua j.stg. 3 R 78,7 - 94,2 til N om Mefjordgrunnen, 1163m S av Håøya 4 W 94,2 - 113,4 til 268m S om Håøya 5 G 113,4 - 254,1 til 215m N om Grønskjæra 6 R 254,1 - 271,6 til 118m S av j.stg. SV av Grønskjæra 7 W 271,6 - 279,2 til 376m S om Grønskjær j.st 8 G 279,2 - 9,9 til innpå Daleøyra
413400 43	Skjærnfjorden Hardbakneset Nordfjorden	63 45.9677 010 03.9071	Oc (2) WRG 8s	5,4	FL/NB 0,0	4,2 3,9 5,9	1 G 291,0 - 56,1 Fra innpå Råkvåg hamn til 149m N om Bjerkvikflu j.stg. 2 W 56,1 - 57,7 til 227m S om Håøya 3 R 57,7 - 63,8 til 208m N om Håøya 4 W 63,8 - 69,0 til 203m S om Søtvikflua j.stg. 5 G 69,0 - 212,2 til innpå Hardbakken
414000 39	Trondheimsfjorden Ringflua NØ for Agdenes	63 38.8539 009 45.4063	Oc (2) WRG 8s	11,2	Lyktehus på søyle 0,0	9,82 9,36 12,39	1 G 79,5 - 80,6 Fra innpå land ved Høghl til innpå Valseskjær varde 2 R 80,6 - 109,2 til N om Storflua og 316m N om Kjerringa stang 3 W 109,2 - 164,2 til 163m V om Skjegghaugflua stang 4 G 164,2 - 176,6 til 159m Ø om Jektvikan stang 5 W 176,6 - 198,4 149m V om Vestervikflua stang 6 R 198,4 - 204,8 til 204m Ø om Vestervikflua stang 7 W 204,8 - 209,6 til 279m NV for Baksteinen stang 8 G 209,6 - 222,8 til 145m SØ om Vestvikskjæra båke 9 R 222,8 - 332,2 til 226m V av odde ved Seinebben 10 W 332,2 - 342,1 til 92m Ø for Kinebbneset 11 G 342,1 - 20,7 til innpå land i Djupvikbukta
414001 39	Trondheimsleia Agdeneståa Agdeneståa	63 38.7891 009 45.1567	Iso G 4s	5,5	LA/IB/SC 10,5	3,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
414010 39	Trondheimsfjorden Sivertsvik molo S av Hysnes	63 37.1586 009 49.1277	Iso R 2s	5,6	Lanterne på stang 3,6	1,17	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende rød

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
414011 39	Hasselvika Hasselvika Trondheimsfjorden	63 38.0365 009 49.3680	Q G	8,8	HIB på stang 5,6	0 1,5 0	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
414200 39	Trondheimsfjorden Hysneset Hysneset	63 37.5916 009 48.3741	Oc WRG 6s	7,2	4-FL/NB 6,0	8.06 7.64 10.41	1 2 3 4 5	R W G W R	326,3 346,3 76,0 136,8 162,6	- 346,3 - 76,0 - 136,8 - 162,6 - 182,3	Fra inn på Sørvikneset til 118 m VSV av Sivertsvik jernstang Til 194 m N av Selvneset Til 173 m NØ av Ringflua fyrlykt Til 340 m VSV av Vestvikflua jernstang Til innover land på Brettingneset
414800 39	Trondheimsfjorden Rødbergsneset På molohodet	63 29.1848 009 59.4453	Oc WRG 6s	5,4	LA/NB 6,3	4.3 4 6.1	1 2 3 4 5 6 7	G W R W G W R	258,6 275,6 337,7 345,5 3,5 58,5 110,1	- 275,6 - 337,7 - 345,5 - 3,5 - 58,5 - 110,1 - 121,5	Fra innover havna til 235m S om Slakken.Grense G/H akkurat klar hushjørne. Hvit endret fra 266 pga hus i sektorer til innpå Rønningsberget til 352m V av Hangerskjærneset til 327m Ø om Geitaneset LA til midt i Ingdalsbukta til 273m S om Storneset til innpå land i Grønningsbukta. Flere bygniger i rød sektor som skjerner lyset
414900 39	Orkanger Orkanger havn Trondheimsfjorden	63 19.1165 009 51.1454	Iso R 2s	4,5	Lanterne på stativ 9,0	1.2	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
414910 0	Orkanger Orkanger Havnemolo Trondheimsfjorden	63 19.1677 009 50.5430	Fast lys yellow		IB/NB						
415001 39	Gulosen Gjeitaneset Gjetneset	63 26.5704 009 58.6844	FI G 3s	6,0	LA/SC 4,9	1,7	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
415402 39	Gaulosen Buvik havn, V (privat) Buvika	63 18.9636 010 09.6470	FI G 3s	0,0	LB/PC/PR 0,0		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
415403 39	Gaulosen Buvik havn, Ø (privat) Buvika	63 18.9728 010 09.7238	FI R 3s	0,0	LB/PC/PR 0,0		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
415404 39	Buvika Buvika, øvre Gaulosen	63 18.7380 010 09.7215	Q R	14,0	LA/NE	0.4	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
415405 39	Gaulosen Buvika, nedre Buvika	63 18.7461 010 09.7190	Fast R lys	12,5	LA/NE	0.5	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
						Overrett med: Retning: Beskrivelse:		415405 175,8			
						Overrett med: Retning: Beskrivelse:		415404 175,8			

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
415500 39	Trondheimsfjorden Frøsetskjær	63 25.6890 010 06.4490	Q G	7,4	Lanterne på varde 9,0		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
415900 130	Trondheimsfjorden Munkholmen På v siden	63 27.0572 010 22.9504	Oc WRG 6s	11,0	Lyktehus 3,2		1 2 3 4	G W R W	324,1 334,8 76,2 98,1	- 334,8 - 76,2 - 98,1 - 167,9	Fra inn på Brattøra til midt på molo Til innpå Høvringen Til 180m N av Digermulen Til 180m V om Taren j.stg.
416500 130	Trondheim havn Lade molo Ladehammerbassenget	63 26.7889 010 24.9985	Iso G 2s	10,5	Hvitt tårn med belte 8,7		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
4165P1 130	Trondheim havn Lademoen	63 26.6809 010 24.9966	Fast R lys					R	0,0	- 360,0	
4165P2 130	Trondheim havn Lademoen	63 26.4808 010 24.7725	Fast R lvs					R	0,0	- 360,0	
4165P3 130	Trondheim havn Lademoen	63 26.3918 010 24.6932	Fast R lys					R	0,0	- 360,0	
4165P5 0	Trondheim havn	63 26.0790 010 23.2390	Fast lvs yellow		Indirekte belysning						
4165P6 0	Trondheim havn	63 26.0780 010 23.2360	Fast lys yellow		Indirekte belysning						
4165P7 130	Trondheim havn	63 26.6259 010 24.4368	Fast G lvs					G	0,0	- 360,0	
416602 130	Trondheim havn Lade molo, V Ladehammerbassenget	63 26.6376 010 24.5793	Fast R lys	5,1	Lanterne på stang 12,0		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
416700 130	Trondheim havn Ladehamaren Ladehammerbassenget	63 26.7006 010 25.2100		6,6	Lanterne på søyle 4,6		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
416800 130	Trondheim havn Brattøra Pir I Pir I	63 26.6467 010 24.2376	Iso G 4s	7,5	Lanterne på stang 4,3		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
416900 130	Trondheim havn Brattøra, V-side Pir 1	63 26.5795 010 24.1192	FI G 3s	5,0	Lanterne på stang 17,0		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
4170P 130	Trondheim havn Brattøra	63 26.4397 010 23.8806	Fast R lvs					R	0,0	- 360,0	

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse			
4171P 130	Trondheim havn Brattøra	63 26.4752 010 23.9584	Fast R lys				R	0,0	- 360,0	
418000 130	Trondheim havn Brattøra ytre havn, N Innløpets n side	63 26.2252 010 23.4838	Fast R lys	10,2	LA/NE 8,0		1	R	251,0	- 189,0
418200 130	Trondheim havn Olavspiren På molohodet	63 26.1913 010 23.5003	Fast G lys	6,5	LA/NE 3,7		1	G	0,0	- 360,0 Rundtlysende.
418400 0	Trondheim havn Skansen løp østre Skansen	63 26.0131 010 22.5682	Fast lys yellow	10,0	Indirekte belysning 0,0					
418500 130	Trondheim Havn Skansen løp, N Skansen	63 26.0348 010 22.5688	Iso G 6s	3,0	Lanterne på stang 1,5	2,8	1	G	0,0	- 360,0 Rundtlysende
418600 130	Trondheim havn Skansen løp, V Løpets v side	63 26.0035 010 22.5045	Fast G lys	9,5	Indirekte belysning 0,0	2,8	1	G	0,0	- 360,0 Rundtlysende.
419000 130	Trondheim havn Ila molo, V På molohodet	63 26.0299 010 21.9613	Fast R lys	8,0	LA/NE 7,3		1	R	0,0	- 360,0 Rundtlysende.
419101 130	Trondheimsfjorden Tua N av Munkholmen	63 27.8187 010 23.5689	Q G	5,2	Lanterne på stang 9,7	1,184	1	G	0,0	- 360,0 Rundtlysende.
419200 130	Trondheimsfjorden Amborneset	63 34.2366 010 25.1948	Iso W 4s	0,0	Lanterne på stang 0,0	6,5	1	W	0,0	- 360,0 Rundtlysende.
419300 130	Trondheimsfjorden Østmarktangen Strindfjord	63 27.4104 010 26.7065	Oc (2) WRG 8s	13,2	FL/NB 6,0	4,17 3,88 5,94	1	G	55,2	- 59,0 Fra inn over land ved Brattøra til 185m NV av Ila pir.
							2	W	59,0	- 69,4 Til 415m S av Munkholmen.
							3	R	69,4	- 101,0 Til 245m S av Tuva lanterne.
							4	G	101,0	- 110,1 Til 185m N av Tuva lanterne.
							5	W	110,1	- 163,6 Til V av Storgrunnen.
							6	R	163,6	- 176,5 Til Ø av Storgrunnen.
							7	W	176,5	- 207,3 Til 815m NV av Tautra lykt.
							8	G	207,3	- 233,1 Til 260m SØ av Laberget.
							9	W	233,1	- 240,2 Til 245m NV av Fløaodden.
							10	R	240,2	- 258,0 Til 2300m N av Saksvikskjæret j.st.
							11	G	258,0	- 266,1 Til 1450m N av Saksvikskjæret j.st.
419311 130	Trondheimsfjorden Grillstad Marina ytre molo N Grillstad Marina	63 26.4525 010 30.3340	FI G 3s	6,2	LA/IB/SC 4,2	1	1	G	0,0	- 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
419400 130	Trondheimsfjorden Rota	63 25.9890 010 45.2637	Oc WRG 6s	3,1	4-FL/NB	8,06	1 R 101,7 - 106,5 Fra innpå land på Midsandneset til 141m N om Sandskjæret
					4,0	7,64	2 G 106,5 - 114,2 til 753m N om Haugberg
						10,41	3 W 114,2 - 176,8 til 334m V om Holme ved Kongshammeren
							4 R 176,8 - 228,3 til 516m SØ av Kleivan
							5 W 228,3 - 245,5 til SV om grønn stake i Stjørdal
							6 G 245,5 - 291,2 til innpå landet i Hommelvika
420000 130	Stjørdal Stjørdal Havn Stjørdalshalsen	63 27.8987 010 52.9334	FI R 3s	11,3	LA/NE	2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
420100 130	Trondheimsfjorden Korsnesodden Åsfjorden	63 35.0389 010 49.3013	Oc WRG 6s	6,6	FL/NB	8,06	1 G 212,5 - 235,2 Fra innpå land Steine til 154 m av Kalvikskjæret.
					3,0	7,64	2 W 235,2 - 238,0 Til 83 m NV-av Hoøya.
						10,46	3 R 238,0 - 325,1 Til 224m Ø av Tjuvholmen og midt i leden.
							4 G 325,1 - 27,1 Til klar NV-av Fløaodden.
							5 W 27,1 - 53,1 Til 106m SØ-av Laberget.
							6 R 53,1 - 56,6 Til innpå land på Korsneset
420200 130	Trondheimsfjorden Saltøya	63 33.1136 010 52.5280	FI (2) WRG 10s	10,0	Lyktehus på søyle	3,75	1 G 294,2 - 316,5 Fra innpå land i bukta på Langstein til midty på utskipingskaaien på Langstein
					0,0	3,48	2 R 316,5 - 78,1 til 210m N om Steinvikhl
						5,41	3 W 78,1 - 80,6 til 340m N om Steinvikhl
							4 G 80,6 - 141,6 til 83m SV av Digerberget
							5 R 141,6 - 217,2 til innpå Sandvikhalvøya
420300 130	Trondheimsfjorden Tautra Kviningens vestpynt	63 35.0206 010 36.6832	Oc WRG 6s	17,6	4-FL/NB	4,41	1 G 27,6 - 40,9 Fra innpå land Tautra til klar SØ-av Storegrunnen.
					3,0	4,1	2 R 40,9 - 53,1 Til klar NV av Storegrunnen.
						6,23	3 W 53,1 - 79,5 Til klar SØ av Amborneset.
							4 G 79,5 - 121,3 til innpå land ved Tangen
							5 R 121,3 - 180,9 Til klar Ø av Bjørnåsen.
							6 W 180,9 - 228,0 Til klar NV av Nordgrunnen
							7 G 228,0 - 244,3 Til klar NV av 6 m gr. utenfor Småland
							8 R 244,3 - 249,5 til NV av Molo ved Småland
420500 130	Trondheimsfjorden Fånes Nordsida av Frosta	63 38.1893 010 46.7884	Oc (2) WRG 8s	9,0	6-FL/NB	7	1 G 73,2 - 74,2 Fra inn på Fåneset til klar NV-av Orsandgrunnen
					3,0	6,6	2 W 74,2 - 211,7 Til klar V-av Flågrunnen og V-av 4,7 m Nordgrunnen
						9,3	3 R 211,7 - 225,5 Til 82 m V-av Åsholmflua stang
							4 G 225,5 - 302,0 Til inn på land ved Fåneshamna
420910 130	Trondheimsfjorden Hestøyflu	63 43.4794 011 03.8628	Q W	5,1	Lanterne på stang		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
					7,4	1,4	

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
421000 130	Trondheimsfjorden Sandsøra Sydspissen av Ytterøya	63 44.6659 011 02.2222	Oc (3) WRG 10s	6,0	FL/NB 6,4	4.17 3.88 5.94	1 R 232,7 - 236,8 Fra 148 m av Vannvikskjæret, til 144 SØ-av Oterstein 2 W 236,8 - 257,6 Til 185 m N-av neset v/Vika 3 R 257,6 - 274,7 Til 136 m N-av Hestøy. 4 G 274,7 - 294,1 Til 162 m SV-av Hestøy. 5 W 294,1 - 296,3 Til 140 m NØ-av eksportkaien Skogn. 6 R 296,3 - 305,2 Til 128 m SV-av Skallen jst. 7 W 305,2 - 323,7 Til 158 m NØ-av Strandholmskjæret jst. 8 G 323,7 - 345,0 Til klar V-av Haugsandgrunnen. 9 W 345,0 - 351,8 Til 110 m Ø-av Haugneset. 10 R 351,8 - 50,1 Til klar Nordgrunnen 11 W 50,1 - 67,3 Til klar landet v Langtangen 12 R 67,3 - 74,4 til innpå land ved Isberg
421100 130	Trondheimsfjorden Hestøygrunnflu	63 44.2975 011 08.3312	Q G	3,5	Lanterne på stang 7,6	3,9	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
421200 131	Trondheimsfjorden Levanger Levanger havn	63 45.1867 011 17.5387		2,7	Lyktehus på underbygning 3,2	3.8 3.6 5.5	1 R 157,6 - 176,1 Fra inn over land ved Proppseter til 348m Ø av Proppseterneset. 2 W 176,1 - 211,8 Til 640m NV av Børøya. 3 G 211,8 - 310,6 Til 15m SV av kai 3 i havna. 4 W 310,6 - 324,3 Til 30m NØ av land ved Kjøbmansdauen. 5 R 324,3 - 339,4 Til inn over land ved Kjøbmansdauen.
421300 131	Trondheimsfjorden Levanger havn Lysbøye Levanger havn	63 45.3075 011 17.6885	Q R		LB/PC/HV 0,0		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
421400 131	Trondheimsfjorden Nesseskjær Levanger havn. Innløpets v side	63 45.1946 011 17.5777	Fast G lys		Lanterne på stang 0,0		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
421600 131	Trondheimsfjorden Storøra Levanger havn. Innløpets ø side	63 45.1886 011 17.6990	Fast R lys		Lanterne på stang 0,0		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
421701 131	Trondheimsfjorden Staupnes, nedre Levanger havn	63 45.0534 011 17.6706	Fast R lys	9,0	LA/NE 6,0	1.7	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
						Overrett med: 421702 Retning: 172,7 Beskrivelse: Leder inn i dypeste del av farvannet	
421702 131	Trondheimsfjorden Staupnes, øvre Levanger havn	63 45.0483 011 17.6721	Fast R lys	11,0	LA/NE 5,0	1,7	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
						Overrett med: 421701 Retning: 172,7 Beskrivelse: Leder inn i dypeste del av farvannet	
421800 131	Trondheimsfjorden Kjøbmansdauen Levanger havn. Seilløpets V side	63 45.0448 011 17.7454	Fast G lys		LA/NE 5,0	1,1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
421900 131	Trondheimsfjorden Verdal molo Verdal havn	63 47.0762 011 25.9506	Iso WR 4s	6,1	Lanterne på stang	2	1 W 80,0 - 106,0 Fra 150 m N -av Skånes til 100m S av 4m Fjordgrunnen
					5,1	3.2	2 R 106,0 - 80,0 Til første grense
421901 131	Trondheimsfjorden Verdal havn, ytre S av innløp til havna	63 46.9543 011 25.7373	FI G 3s		LB/SC	1.8	1 G 0,0 - 360,0
421902 131	Trondheimsfjorden Verdal molo, Ø Verdal havn	63 47.0594 011 25.9381	Fast R lys		LA/NB	1.3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
421905 131	Trondheimsfjorden Verdal havn, indre På vestligste uttrigger / kai	63 47.0950 011 26.2091	Fast G lys		LA/NB	0.4	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
422000 131	Trondheimsfjorden Høsholmen På holmens vestre pynt	63 50.1599 011 17.9769	Oc (2) WRG 8s	13,5	FL/NB	6.87 6.48 9.11	1 R 269,0 - 276,8 Fra innpå land ved Krokan til 92m S for Revet skvalpeskjær 2 W 276,8 - 283,7 til N om tidligere kai på Trones 3 G 283,7 - 299,2 til 738m S om Tronestangen 4 W 299,2 - 322,1 til 378m Ø om Skallen stang 5 R 322,1 - 357,7 til 505m V om Fjordskjæret stang 6 W 357,7 - 42,6 til 233mØ om neset ved Barstad 7 G 42,6 - 72,7 til 165m NV av neset ved Sålåter 8 W 72,7 - 90,2 til 135m S om Storskjæret ved Vangshylla 9 R 90,2 - 104,3 til 179m S om Seiflua stang 10 G 104,3 - 156,6 til kaia på Sundnes 11 W 156,6 - 166,7 393m V om Sundsneset og klar slaggr. fra dette 12 R 166,7 - 179,8 til innpå land ved Sund
422400 131	Beitstadfjorden Saltvikhamna Norviksundet	63 46.6251 010 59.3217	Oc WRG 6s	5,8	FL/NB	5.35 5 7.35	1 G 206,2 - 211,0 Fra innpå land i Balvika til 160m SØ av Brasethammeren. 2 W 211,0 - 228,5 Til 175 m NV-av Ytterøya. 3 R 228,5 - 355,2 Til 110 m V-av Sjømyrtangen stang. 4 W 355,2 - 22,1 Til 199 m Ø-av Raudberget. 5 G 22,1 - 24,7 Til innpå land ved Raudberget.
422700 131	Skarnsundet Skarnsundet bru Skarnsundet	63 50.5881 011 04.5833	Iso W 2s	45,0	LA/NE	1.6	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
422800 131	Beitstadfjorden Vennesodden Skarnsundet NV side	63 52.7852 011 02.9554	Iso WRG 6s	6,8	FL/SC	4.21 3.95 6	1 G 134,5 - 139,1 Fra kloss i Giplingøya til 242m NØ av Giplingøya 2 W 139,1 - 214,6 til 235m NV av Hoøya 3 R 214,6 - 229,7 til 72m SØ av Hoøya jernstang 4 G 229,7 - 246,1 til innpå Nordset 5 W 246,1 - 344,2 til 68m Ø av brokaret på Skarnsund bro 6 R 344,2 - 356,5 til innpå Øsneset

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
423000 131	Beitstadjorden Verrasundet Innløpet til Verrasundet	63 54.2618 010 55.4102	Oc (2) WRG 8s	5,5	Lyktheus på underbygning 6,3	7.25 6.85 9.5	1 R 223,6 - 230,8 Fra 65m Ø av Storenget, til 120m Ø av Storenget
							2 W 230,8 - 246,3 Til 454m N av Galgeneset, klar av 4,9m grunne
							3 G 246,3 - 256,1 Til 129 m N av Galgeneset
							4 R 256,1 - 316,6 Til inn mot Andersstøa
							5 W 316,6 - 336,5 Til inn mot Kisturda
							6 G 336,5 - 44,5 Til 173 m NV av Kobbskjærtangen
							7 W 44,5 - 50,3 Til 144 m SØ av Tangen
							8 R 50,3 - 56,8 Til 97m Ø av Verrastranda
423200 131	Beitstadjorden Kirknestangen Tangens N pynt	63 55.0251 011 11.2320	Iso G 2s	4,2	Lanterne på stang	2,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
					3,3		
423400 131	Beitstadjorden Stornesøra Nord på Inderøya	63 58.5401 011 17.0158	Oc (3) WR 10s	5,5	FL/NB	7.73 10.09	1 R 40,0 - 49,2 Fra inn på Storneset til 168 m NV-av Høya
					6,3		2 W 49,2 - 249,3 Til 271 m NV-av Raudskjæret båke
					3 R 249,3 - 250,1 Til innover land på Stornesøra		
423500 131	Beitstadjorden Beitstadsundet Rambergholmens ø side	64 01.7454 011 13.6486	Oc WRG 6s	5,5	FL/SC	4.78 4.47 6.68	1 G 164,3 - 179,1 Fra inn på Kirkreit til 133 m Ø-av Brattreitøra.
					6,5		2 W 179,1 - 181,0 Til 94 m V-av Bartnesskjæret.
					3 R 181,0 - 301,5 Til klar S-av Hammartangflua.		
					4 W 301,5 - 12,9 Til 201 m Ø-av landet v/Stranda.		
					5 R 12,9 - 31,1 Til innover land v/Stranda.		
423601 131	Beitstadjorden Sæterviknes Sundets Ø side	64 01.7320 011 14.2520	Iso G 2s	6,4	Lanterne på stang	1.73	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande
					3,8		
423700 131	Beitstadjorden Bartnesholmen Fjordens ø side	64 03.4559 011 13.8333	FI G 3s	5,0	Lanterne på stang	1.3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
					4,2		
424000 131	Steinkjer Eggebogtangen Tangens s pynt	64 00.6364 011 27.8558	Oc WRG 6s	5,8	FL/NB	2 1.83 3.13	1 R 249,8 - 269,7 Fra innpå Nordsideiret til midt i innløpet av Steinkjærelva og 176m S for rød lanterne på Nordsideiret molo
					7,3		2 G 269,7 - 298,1 til innpå Markustangen sandbanke og inn mot Sørsilreiret
					3 W 298,1 - 358,0 til 205m Ø av Rødskjær båke		
					4 R 358,0 - 27,1 til 270m V av Rødskjær båke		
					5 G 27,1 - 68,4 til 343m N om Stornesøra lykt		
					6 W 68,4 - 87,1 til 190m S av 3,6m grunne ved ytre Loagrunnan		
					7 R 87,1 - 94,9 til 75m S om Høya SV-spiss		
424202 131	Steinkjer Nordsideiret molo Elvas innløp vestsida	64 00.7332 011 28.8322	FI R 3s	LA	LA	3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
					2,5		
425000 36	Smøla Gjæslingskjæret Griphølen	63 14.5713 007 47.7989	Oc (3) WRG 12s	9,7	Lyktheus på stativ	4.62 4.3 6.47	1 W 299,7 - 319,2 Fra klar SV av Boflua, til 2150m SV av Solværsbåan varde
					9,0		2 R 319,2 - 357,7 Til 502m V av Oddskjæra varde
					3 W 357,7 - 9,0 Til 130m Ø av 1m gr. Ø-re Gjæslingane		
					4 G 9,0 - 28,0 Til 682m SØ av Hilbåen lanterne		
					5 R 28,0 - 87,6 Til 538m N av Griphør		
					6 W 87,6 - 95,6 Til klar S av Gåsefluan og 1283m S av Gåseskjæra		
					7 G 95,6 - 161,9 Til 159m Ø av Lyngtaren jst		
					8 W 161,9 - 165,4 Til 160m V av Hummerskjærflu jst		
					9 R 165,4 - 299,7 Til 734m SV av Solværbåan varde		

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
425202 36	Smøla Ivarflu Ved Lyngvær	63 16.2227 007 46.8170	FI R 3s	5,0	Lanterne på stang 7,7	0.83	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
425400 36	Smøla Lyngvær Nordøya NV kant	63 16.6120 007 45.9550	Iso WRG 6s	10,0	Lyktehus på varde 6,5	3.87 3.58 5.55	1 2 3 4 5 6 7	G W R W G W R	63,9 90,2 105,0 240,6 246,7 332,0 333,4	- 90,2 - 105,0 - 240,6 - 246,7 - 332,0 - 333,4 - 334,0	Fra N om Gåsskjæra til klar N om Steinbåen Til klar S av Angelskjærsflua Til klar S av Landvindskjæra Til 98 m N av Omsundflua jst Til 50 m V av Svartskjæret Til klar Ø av 4m gr. V av Svartskjæret og 301 m Ø av Gjeslingskjæret lykt Til inn på Lyngværøya
425600 36	Smøla Omsundholmen Holmens nv pynt	63 16.9713 007 47.6171	Oc (2) RG 8s	5,1	FL/SC 3,0	3.2 2.9	1 2 3 4	R G R R	33,4 48,8 74,8 176,1	- 48,8 - 74,8 - 86,0 - 201,9	Fra klar V av lyngholmene varde til akkurat klar N av Osmundsflu Til klar N av 8m grunne Nørdre Kråka Til over 3m grunne SV av Hallarøyane Fra klar Ø av stang SØ av Hallarøyane til klar av Buøya
425802 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy - Edøy Purkholmen Holmens ø pynt	63 17.3555 007 47.8679	FI R 3s	5,0	Lanterne. 5,0	2.2		R	0,0	- 360,0	
426000 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy - Edø Ringskjæret Arnøysund	63 16.4934 007 59.5786	Iso WRG 6s	6,5	Lyktehus på stativ 10,7	3.87 3.58 5.55	1 2 3 4 5 6	G R W G W R	262,5 270,9 330,5 17,4 139,7 144,0	- 270,9 - 330,5 - 17,4 - 139,7 - 144,0 - 158,8	Fra kloss S om Mannsholmen til klar N av Rismyrskjæret og 460m N av Rismyrtaran jst Til klar SV av Langtaren Til Klar SØ av Kutmannsflua Til 190m NØ av Ørholmen og klar NØ av skvalpeskjer Ø av Nordre Gangnesholman Til 207m SV av Båtmannsflu jst. Til inn på Olderøya
426011 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy Vassholmane Nord om Ringskjæret lykt	63 16.8360 008 00.1645	Q G	4,7	Lanterne på stang	2.4		G	0,0	- 360,0	
426013 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy Kuliskaget Vestsida av Kuli	63 17.0982 008 01.4945	Q G	5,1	Lanterne på stang	2.4		G	0,0	- 360,0	
426014 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy Ellevsøy, Ø Vest om Kuli	63 17.4002 008 02.0301	Q R	4,8	Lanterne på stang	2.3		R	0,0	- 360,0	
426015 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy Skardvågneset Vestsida av Kuli	63 17.5655 008 02.2800	Q G	4,0	Lanterne på stang	2.4		G	0,0	- 360,0	
426017 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy Straumneset Vestsida av Kuli	63 17.9682 008 03.4270	Q G	4,8	Lanterne på stang	2.4		G	0,0	- 360,0	
426019 36	Smøla Kjæøy, V Kjæøya	63 18.4020 008 03.2334	Q G	4,6	Lanterne på stang	1		G	0,0	- 360,0	

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
426201 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy - Edø Hestflua	63 17.5612 007 58.3458	FI G 3s	3,2	Lanterne på stang 7,6	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
426410 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy - Edøy Svinøybåen	63 17.7442 007 58.7635	FI (2) W 5s	3,5	Lanterne på stang 5,8	1,58	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
426601 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy - Edø Eikholmen	63 18.0038 007 59.7126	FI G 3s	4,0	Lanterne på stang 5,7	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
426700 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy - Edø Svartskjær	63 18.1966 008 01.0341	FI (2) W 5s	6,0	Lanterne på stang 6,0	1,58	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
426800 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy - Edøy Vestre Kalvholmflu	63 18.2270 008 01.8490	FI R 3s	3,5	Lanterne på stang 6,6	0,83	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
427000 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy - Edøy Østre Kalvholmflu	63 18.2124 008 02.2262	FI G 3s	4,5	Lanterne på stang 5,5	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
427200 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy - Edøy Vestre Kjeøyholme	63 18.4890 008 02.7960	FI G 3s	4,2	Lanterne på stang 7,5	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
427300 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy - Edøy Nordre Lamøygrunna S av Smøla	63 18.7472 008 04.1355	Q R	3,5	Lanterne på stang 7,3	0,83	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
427400 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy - Edø Nordre Lervikhøgøyboe	63 18.9106 008 05.2215	FI (2) W 5s	4,6	Lanterne på stang 9,5	1,58	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
427500 36	Smøla, Arnøy - Rosvoldøy - Edøy Lervikhøgøy, SØ-pynt S av Smøla	63 19.1459 008 05.7683	Q R	5,0	Lanterne på stang 5,5	0,8	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
427700 40	Smøla Edøvvågen Straumen	63 19.5980 008 05.0835	FI R 3s	4,7	Lanterne på stang 7,4	0,83	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
428000 40	Smøla Nordre Kalvøygrunne Straumen	63 19.4012 008 06.1466	FI G 3s	3,6	Lanterne på stang 6,4	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
428200 36	Smøla, Edøy - Løvøy Vestre Straumsholmgrunne	63 19.5219 008 07.4778	FI G 3s	3,0	Lanterne på stang 6,3	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
428400 36	Smøla, Edøy - Løvøy Hestøyskjæret	63 19.5715 008 07.9684	FI G 3s	4,9	Lanterne på stang 6,2	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
428500 36	Smøla, Edøy - Løvøy Vestre Fugløyskjærflu	63 19.3787 008 08.6333	FI G 3s	4,5	Lanterne på stang 6,5	0,8	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
428600 36	Smøla, Edøy - Løvøy Fugløyskjæret	63 19.4551 008 09.2165	FI R 3s	4,8	Lanterne på stang 6,5	0,83	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
428800 36	Smøla, Edøy - Løvøy Krongelholmflua, NØ	63 19.7732 008 10.4984	FI (2) W 5s	3,0	Lanterne på stang 8,0	1,58	1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
429010 36	Edøyfjorden Kjønøyksflua SV av Edøy	63 15.8344 008 03.0411	FI (2) W 5s	8,1	Lanterne på stang 11,5	1,7	1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
429100 36	Smøla, Kuløysvaet - Kalvøy Håskjæret	63 16.9852 008 05.0012	FI R 3s	7,8	Lanterne på stang 5,8	0,83	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
429102 36	Smøla, Kuløysvaet - Kalvøy Kulisvaet bro, V På vestre brokar	63 17.8124 008 06.7630	Fast R lvs	4,5	LA/NE 14,0	2,6		R	0,0	- 360,0	
429103 36	Smøla, Kuløysvaet - Kalvøy Kulisvaet bro, Ø På østre brokar	63 17.7982 008 06.8025	Fast G lys	4,5	Lanterne på stang 14,0	2,4	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
4291CP 36	Edøyfjorden, Kuli-svaet Kulisvaet bro	63 17.7887 008 06.7903	Fast W lvs	0,0	0,0			W	0,0	- 360,0	
429200 36	Smøla, Kuløysvaet - Kalvøy Hestholmsteinen NØ av Kuli	63 18.2051 008 07.2192	Q R	4,5	Lanterne på stang 6,6	0,83	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
429300 36	Smøla, Kuløysvaet - Kalvøy Store Havrøyskjær Kuløysvaet	63 18.8039 008 09.8505	FI (2) W 5s	5,3	Lanterne på stang 6,3	1,58	1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
429500 36	Smøla, Kuløysvaet - Kalvøy Lervikhøgøyflaket N re jernstang	63 19.0064 008 06.5388	Q (3) W 10s	3,3	Lanterne på stang 8,6	1,58	1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
429700 36	Smøla Skardholman Oddehølen	63 20.7358 007 46.5222	Oc (2) WRG 8s	9,7	FL/SC 6,0	3,6 3,3 5,2	1	G	61,2	- 84,7	Fra Ø-pynt av Asmundskjær til 305m N for skvalpeskjær ved Manndraperen
							2	W	84,7	- 89,0	Til klar S av 1,4m grunne ved Hølbåen
							3	R	89,0	- 248,4	Til innpå Olsøysvaet
429800 36	Smøla Orholmskjær, V Oddhølen	63 21.1737 007 46.6909	Iso RG 2s	6,0	FL/SC 5,0	3,1 2,9	1	R	229,2	- 60,6	Fra 67m NV om Orholmskjær, Østre Lykt, til 79m N om stang NV om Skardholman.
							2	G	60,6	- 133,8	Til innpå Urdholmen
						Overrett med:	429900				
						Retnina:	66,5				
						Beskrivelse:	Leder i rettnina 067/247 ar.				

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
429900 36	Smøla Orholmskjær, Ø Oddhølen	63 21.2232 007 46.9530	Iso G 4s	8,0	FL/SC 9,0	3	1 G 44,5 - 133,8 Sektoren lyser innpå land på begge sider da denne lyser overrett med f.l.nr.429800 Orholmskjæret.V Overrett med: 429800 Retning: 66,5 Beskrivelse: Leder i retning 067/247 gr.
430000 36	Smøla Klakkavåg På Kankenskjær	63 21.4000 007 50.8359	Iso R 2s	5,0	FL/SC 3,5	3,6	1 R 14,3 - 242,4 Fra innpå land ved Jøa til innover Klakkavågen. Lykten er overrett med f.l.nr.430100 Kalvøy. Overrett med: 430100 Retning: 79,4 Beskrivelse: Leder mellom Maltsekken og Kumatfluene.
430100 36	Smøla Kalvøy Øyas n kant	63 21.4617 007 51.5615	Oc R 6s	13,3	FL/NB 6,0	5,7	1 R 56,4 - 100,8 Fra innover landet på begge sider da denne er overrett med f.l.nr.430000 Klakkavåg. Overrett med: 430000 Retning: 79,4 Beskrivelse: Leder mellom Maltsekken og Kumatfluene.
430211 40	Smøla Steinsøy molo	63 22.0568 007 46.7883	Iso G 2s	6,0	Lanterne på stang 3,0	0,7	G 0,0 - 360,0
431502 40	Smøla Litflisa Rusboleia	63 23.8256 007 43.4272	Iso R 4s	10,5	LA/SC 10,5	3,6	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
431504 40	Smøla Måholmen Rusboleia	63 24.5969 007 44.9558	Fast R lvs	19,5	LA/SC 7,4	7,4	1 R 38,5 - 44,5
431600 40	Smøla Hallertaren	63 24.0455 007 44.4324	FI (2) W 5s	10,0	Lanterne på stativ 6,0	1,6	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
431700 40	Smøla Kvaløy Rusboleia. nv siden av øya	63 24.5710 007 46.1708	Iso WRG 6s	9,4	6-FL/SC 3,4	1,43 1,31 2,32	1 G 41,1 - 49,5 2 W 49,5 - 53,9 3 R 53,9 - 56,8 4 G 56,8 - 224,3 5 W 224,3 - 232,9 6 R 232,9 - 238,3 Fra kloss V av Miløya til 199m SØ av Hallertaren lanterne Til 58m SØ av Hallertaren lanterne Til 75m SØ av Litflisa lykt og kloss i Hallertaren Til 87m NV av Galten lanterne Til 85m N av Høggholmen Til innpå varden på Tyvøy
431900 40	Smøla Galten	63 25.4369 007 48.2236	FI G 3s	4,6	Lanterne på stang 6,4	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
432100 40	Smøla Kvaløyskjæret 251094	63 25.7817 007 49.1108	FI G 3s	3,8	Lanterne på stang 9,8	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
432500 40	Smøla Dyrnes På molohodet Dyrnesvågen	63 25.6483 007 50.4335	Oc (2) WRG 8s	3,2	FL/NB 3,8	2.5 2.3 3.8	1 W 244,2 - 292,1 Fra midt i Kalviksundet til midt i Dyrnesvågen 2 G 292,1 - 110,5 Til 148m N av Kvaløyskjæret lanterne 3 W 110,5 - 114,7 Til klar S av stang VNV av moloen. 4 R 114,7 - 244,2 Til midt i Kalviksundet
432501 40	Smøla Leimålskjæret	63 26.6110 007 49.1176	FI R 3s	4,0	Lanterne på stang 6,5	0.8	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
432502 40	Smøla Dyrnes molo, N Dyrnes	63 25.6757 007 50.4774	Fast R lvs	5,3	HIB på stang	1.3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
432800 40	Smøla Sengdraget	63 26.7291 007 52.0783	FI R 3s	3,4	Lanterne på stang 8,4	0.8	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
432900 40	Smøla Steinløysa Holmens s side	63 27.0907 007 51.6839	Iso WRG 6s	6,3	Lyktehus på søyle 6,5	3.9 3.6 5.5	1 R 236,1 - 244,6 Fra N om Lyngøya varde til klar SV av Skarvsetet stang 2 G 244,6 - 321,9 til klar V av Monsøysnaget stang. 3 W 321,9 - 332,1 til klar Ø om Tjønnøyskjæret varde 4 R 332,1 - 111,4 til 255m N for stang. Ø av Stegløydraget varde 5 W 111,4 - 112,8 til 296m SV om Olaskjærbåen lanterne 6 G 112,8 - 127,9 til innpå Olaskjæret lykt
433200 40	Smøla Olaskjæret Ved Brattvær	63 27.6403 007 50.2545	Oc (2) WRG 8s	6,3	Lyktehus på stativ 0,0	3.1 2.9 4.6	1 G 17,0 - 33,7 Fra innpå Leimålsskjæra til 83m Ø av Stegløydraget varde 2 R 33,7 - 85,7 til inn på Trettilen (sør på ankerplass) 3 W 85,7 - 98,9 til 30m av sørspissen på Blomsterhomen (N-side ankerplass) 4 G 98,9 - 200,1 til 223m Ø av Torskholmen lanterne, kloss Ø av Andholmane 5 W 200,1 - 202,2 til 110m V av Leiskjærbåen stang. 6 R 202,2 - 283,3 til klar S av Hjortholman 7 G 283,3 - 329,9 til innpå skvalpeskjær S for Vardskjæret
433310 40	Smøla Olaskjærbåen Ved Brattvær	63 27.5648 007 50.0883	FI (2) W 5s	4,1	Lanterne på stang 8,4	1.59	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
433500 40	Smøla Brattværet På Torskholmen	63 28.5009 007 50.5853	Iso WRG 6s	12,0	4-FL/SC 7,3	4.8 4.5 6.7	1 R 71,0 - 140,3 Fra innpå nordre Trittelen til klar NØ av 1,8m grunne Kråkfallet og Ø av 7m grunne ved Kråkfallet 2 W 140,3 - 149,3 Til klar SV av 9,5m grunne ved Langkniven og godt klar av 2m grunne Båan 3 G 149,3 - 199,5 Til klar Ø av 1m grunne Nubban 4 W 199,5 - 214,3 Til klar NV av Gullklakken flytestake 5 R 214,3 - 238,6 Til innpå Ytre Råkholmen
433702 40	Smøla Torskholmen	63 28.5472 007 50.7231	FI R 3s	10,2	Lanterne på stang 10,3	0.97	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
433900 40	Smøla Frisholmen ved Brattvær	63 26.9282 007 49.1393	Oc (3) WRG 12s	7,0	Lyktehus på stativ 9,2	3.2 3 4.8	1 R 157,5 - 214,6 Fra NØ-kant av Mokkeløya til 58m Ø om Stegløydraget varde 2 W 214,6 - 221,5 Til klar V av jst. nord av Mokkaløya lanterne 3 G 221,5 - 354,3 til klar V av Leimålskjæret jst og 1m grunne V av Småskjæran 4 W 354,3 - 355,8 til klar Ø av Leimålskjæret lanterne 5 R 355,8 - 25,1 til Ø av Tenndraget

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
433905 40	Smøla Mokkaløya	63 27.1287 007 49.6033	Q G	4,6	Lanterne på stang 7,3	2	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
434000 40	Smøla Singsundet På Hvaldrag skjær	63 31.0076 007 56.6466	Oc WRG 6s	6,6	Lyktehus på stativ 6,3	4,1 3,8 5,9	1 R 31,3 - 55,7 Fra klar NV av Håskjæra til klar NV om Nubben 2 W 55,7 - 63,1 til klar SØ av 14m grunna 3 G 63,1 - 70,3 til klar SØ av Seiskjæra 4 W 70,3 - 134,8 til klar SV av Indre Revaskjæret 5 G 134,8 - 229,1 til klar S om 4m grunne S Langbåen 6 R 229,1 - 230,5 til klar N av Kråka
434500 40	Smøla Veiholmen, NV S av Singholmen	63 31.1121 007 56.8140	FI R 3s	4,0	Lanterne på stang 5,5	0,83	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
434600 40	Smøla Veiholmen, NØ På fortøyningsstanga midt i havna	63 31.2659 007 57.2456	FI (2) G 5s	3,7	Lanterne på stang	1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
434700 40	Smøla Veiholmen, SØ På jernsstang ø Easkjær	63 31.2053 007 57.3088	FI G 3s	3,6	Lanterne på stang 6,4	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
435000 40	Smøla Haugjegla Midt på øya	63 31.9944 007 57.7590	Oc (2) WRG 8s	26,5	FS/NA/RA 27,8	10,1 9,64 12,71	1 R 29,5 - 78,0 Fra 231m V av Håskjær til N av 30m Gallusgrunna 2 G 78,0 - 124,3 Til N av Storbåen 3 W 124,3 - 287,1 Til N av Skjerjebåen og Ufsgrunnen 4 R 287,1 - 329,2 Til 433m NE av Innveien fyrlykt
						Racon Signal: Type:	Morsetegn Morsetegn B m/utstrekning 1.13 n.mil FA
435200 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Innveien På s Leiskjær	63 30.5993 007 58.9833	Oc WRG 6s	6,0	Lyktehus på stativ 8,0	3,6 3,3 5,2	1 G 14,1 - 45,5 Fra innpå Ranværstuva til midt mellom 2 j.stg og 40m SSØ for molo på Vattholmen 2 R 45,5 - 73,8 til S-pynten av Vattholmen 3 R 176,6 - 188,3 Fra Ø av Kråka til 73m Ø av Raudaskjæret 4 W 188,3 - 193,0 til V klar av skjæra mellom Skjerjebåen og Rønsøyskjæra 5 G 193,0 - 231,2 til 151m SØ av Bjørnbåen j.stg. 6 W 231,2 - 240,3 til 183m N om ytre Langtarflua j.stg. 7 R 240,3 - 332,6 til innpå V-pynten av Hopagjesinga
435300 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Innveien molo Innholmen molo	63 30.4740 007 58.6110	Iso G 2s	5,8	LA/SC 4,3	1,1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
435301 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Bruraknappen	63 30.3613 007 58.8439	FI G 3s	4,7	Lanterne på stang 5,3	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
435302 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Ranværene	63 30.2125 007 59.0704	FI G 3s	5,0	Lanterne på stang 8,4	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse					
435303 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Ranvørsund	63 30.0227 007 58.9425	FI R 3s	4,5	Lanterne på stang 5,6	0,8 0,8 0,8	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.	
435400 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Kråkungen Innveien sv side n jernstang	63 30.3698 007 57.1879	FI R 3s	5,5	Lanterne på stang 7,2	0,8 0,8 0,8	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.	
							Overrett med:	435500				
							Retning:	120,5				
							Beskrivelse:					
435401 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Likdraget	63 29.8780 007 58.9096	FI R 3s	4,7	Lanterne på stang 8,2	0,8 0,8 0,8	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.	
435500 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Innveisnaget, SV	63 30.2732 007 57.5441		6,3	Lanterne på stang 7,2	0,8 0,8 0,8	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.	
							Overrett med:	435400				
							Retning:	120,5				
							Beskrivelse:					
435600 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Kaggholmtaren Sundets SV side	63 30.1181 007 57.9086	FI G 3s	4,6	Lanterne på stang 7,4	0,8 0,8 0,8	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.	
435700 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Kulstøtta Sundets nø side	63 30.0389 007 58.4782	FI R 3s	6,4	Lanterne på stang 6,6	0,8 0,8 0,8	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.	
435800 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Østre Strømsund Sundets n side	63 29.9425 007 58.7728	FI G 3s	3,7	Lanterne på stang 8,4	8,4 8,4 8,4	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.	
436000 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Vestre Hårkallen Leias ø side	63 29.7527 007 59.2358	FI R 3s	4,6	Lanterne på stang 7,2	0,8 0,8 0,8	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.	
436100 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Haugøya Øyas sø kant	63 29.2086 007 59.9024	Oc (3) RG 12s	4,5	FL/SC 3,0	3,2 2,9 2,9	1	R	217,9	- 234,4	Fra innpå Hopagjesingen til klar SØ av slaggrunnen SØ av Hopagjesingen.	
							2	G	234,4	- 260,3	Til klar N av stang NV av Suholman fyrlykt.	
436200 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Vestre Suholmen Binningsvaet	63 28.9049 008 01.3282	Oc (2) WRG 8s	8,8	FL/SC 3,0	1,5 1,4 2,5	1	G	179,8	- 193,4	Fra kloss i Tuskjæret til klar Ø av 12m grunne Langfallet	
							2	W	193,4	- 204,7	Til klar NV av 1m grunne SV av Vestre Bindingskjæret og klar NV av Storbindingsskjæret	
							3	R	204,7	- 259,1	Til innover land på Sætergjesinga	
436300 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Landego N av Hopen	63 29.5827 007 59.5528	FI G 3s	4,5	Lanterne på stang 7,3	0,95 0,95 0,95	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.	
436400 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Nordre Kattholmen	63 29.4226 008 00.0475	FI R 3s	5,0	Lanterne på stang 5,2	0,8 0,8 0,8	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.	

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
436500 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Sandholmtaren	63 29.1509 008 00.3272	FI G 3s	4,0	Lanterne på stang 7,2	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
436503 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Sandholman S N av Hopen	63 28.8216 008 00.7183	Iso G 2s	4,5	Lanterne på stang 8,9	2,7	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
436600 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Kvitholmskjær	63 28.3315 008 01.4155		3,3	LA/SC 7,2	0,8	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
436800 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Kaggholmen, NØ	63 29.9725 007 58.4031	Q G	5,3	Lanterne på stang 8,9	3,4	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
436801 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Kaggholmen, SØ	63 29.8527 007 58.6119	Q R	4,8	Lanterne på stang 8,6	3,4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
436900 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Hammarøy, N	63 29.6842 007 58.6943		4,8	Lanterne på stang 6,4	3,6	R 0,0 - 360,0
436901 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Hammarøy, V	63 29.4719 007 58.4713	Q R	4,6	Lanterne på stang 4,7	3,4	R 0,0 - 360,0
437000 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Hammarøysundet, V	63 29.4816 007 58.4015	Q G	3,8	Lanterne på stang 5,7	3,6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
437001 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Hammarøysundet, S	63 29.2885 007 58.3170	Q G	4,1	Lanterne på stang 7,4	3,4	G 0,0 - 360,0
437100 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Hammarøy, S	63 29.1247 007 58.3059		4,4	Lanterne på stang 8,4	3,6	R 0,0 - 360,0
437200 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Vestre Håholmen	63 28.8179 007 57.9572	Q G	4,0	Lanterne på stang 7,4	3,6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
437201 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Håholmen	63 28.7643 007 58.1184	Q R	4,7	Lanterne på stang 5,5	3,4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
437300 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Verjeskiftet, V	63 28.7419 007 58.7193	Q R	4,0	Lanterne på stang 7,6	3,6	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
437301 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Verjeskiftet, Ø	63 28.6911 007 59.0970	Q G	4,3	Lanterne på stang 7,4	3,6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
437400 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Gullklakken	63 28.7046 008 00.1562	Q R	4,2	Lanterne på stang 4,4	3,6	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
437401 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Nordre Kvitholmtaren	63 28.4606 008 01.0487	Q G	3,7	Lanterne på stang 7,4	1,3	1	G	0,0	- 360,0	
437500 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Kvitholmskaget	63 28.3343 008 01.1872	FI G 3s	3,6	Lanterne på stang 7,3	0,8	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
437600 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Kvalen Hopen havn, ø sida	63 28.1248 008 00.8545	FI R 3s	3,5	Lanterne på stang 8,2	0,8	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
437700 40	Smøla, Veiholmen - Hopen Nessaskaget Hopen havn sø side	63 28.0521 008 00.5097	FI G 3s	0,0	Lanterne på stang 0,0	0,8	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
439000 37	Smøla Remmingskjær Ramsøyfjorden	63 21.8134 008 16.9663	FI (2) WRG 5s	9,0	Lyktehus på stativ 7,0	4,52 4,21 6,38	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	G W R G W R W R W G	61,1 65,4 68,3 144,7 161,4 165,8 184,4 193,4 221,8 243,6 351,7	- 65,4 - 68,3 - 144,7 - 161,4 - 165,8 - 184,4 - 193,4 - 221,8 - 243,6 - 351,7 - 27,7	Fra innpå Orta til 125 m N av Ortaflua jst Til 117m S om Brettingen Til klar NØ av Dyrøfluene og 369 til nærmeste skjær Til klar Ø av Ø-re Reiflua og 1509 Ø av Storkråka Til klar V av 10m gunnen og 945m V av indre Naustskjæret Til klar V av Fosflua Til klar Ø av Fosflua Til 606m V av Ramsøygalten Til 901m S av Ramsøygalten lanterne og klar S av Austklakken (11m) Til 300m Ø av Nørflua jst og klar 4m grunne. Til innpå Kattholmen
439010 37	Smøla Breiflua	63 22.4049 008 15.0866	FI W 3s	7,5	lanterne på trebeining 13,5	3	1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende
439111 37	Smøla Ramsøygalten	63 23.1708 008 20.6577	FI G 3s	6,1	Lanterne på topp av varde 6,9	3	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
439500 37	Smøla Pintelen Vikan	63 22.5436 008 13.2323	Iso WRG 6s	4,9	FL/SC 3,2	1,4 1,3 2,3	1 2 3 4 5 6 7 8 9	R W G W R W G W R	87,8 101,7 108,6 258,9 274,1 283,3 290,7 296,6 311,2	- 101,7 - 108,6 - 258,9 - 274,1 - 283,3 - 290,7 - 296,6 - 311,2 - 345,9	Fra innpå Åstøya til 144 m S av innerste stang i Vikan Til 39 m S av innerste stang i Vikan Til 70 m S av Ånskjæret Til 143 m N av Breiflua lanterne Til 105 m S av Breiflua lanterne Til 166 m NØ av Remmingskjæret lykt Til 184 m SV av Remmingskjæret lykt Til 195 m NØ av Nordflua stang Til kloss V av Åstøyflua stang
439501 37	Smøla Lyngholmen Innseilingen til Vikan	63 22.6291 008 13.1220	Q G	5,1	Lanterne på stang 5,5	2,3	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
439600 37	Smøla Hestvikholmen Vikan	63 23.1643 008 12.3627	Oc (2) WRG 8s	4,0	FL/SC 3,0	1,3 1,2 2,2	1 G 174,4 - 211,3 Fra innpå Bremnes til 71m SØ for Grunnflua stang
							2 W 211,3 - 219,8 Til 203m SØ av Grunnflua stang og klar V av tørrbåen N for Litdyrøya
							3 R 219,8 - 11,4 Til 54m V av skjær ved innerste stang på Vikan
							4 G 11,4 - 19,2 Til innpå pynten ved Vikan
439700 37	Smøla Lyngværpynnten Lyngværet	63 24.5351 008 11.9301	Oc (3) WRG 12s	11,1	FL/SC 3,3	3,4 3,1 4,9	1 G 104,7 - 117,1 Fra inn mot Svinøya til 40m S av Kjøøygrunnen lanterne
							2 R 117,1 - 263,7 Til 515m S av Storskjæret
							3 W 263,7 - 284,1 Til 675m N av Ramsøygalten lanterne og N av Fosflua
							4 G 284,1 - 291,3 Til 320 S av Ramsøygalten lanterne
							5 W 291,3 - 308,3 Til 111m NØ av Langtaran stang
							6 R 308,3 - 326,4 Til innpå Langtaran
439800 37	Smøla Kjøøygrunnen NV av Smøla	63 24.8924 008 10.4794	Q G	5,3	Lanterne på stang 7,5	0,95	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
439801 37	Smøla Kjøøy V-side	63 25.0634 008 10.2530	FI G 3s	4,5	Lanterne på stang 8,5	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
439900 37	Smøla Føllingflu	63 25.7447 008 10.3355		5,2	Lanterne på stang 9,0	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
440000 37	Smøla Føllingsflu, NV	63 25.8260 008 10.1762	FI R 3s	5,1	Lanterne på stang 9,5	0,83	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
440100 37	Smøla Veitholmflu	63 25.9038 008 09.6201	FI G 3s	4,5	Lanterne på stang 6,2	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
440200 37	Smøla Mareskjærflu	63 26.0468 008 09.4124		3,5	Lanterne på stang 7,5	0,83	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
441000 37	Smøla Reiråklakken Øyas ø side	63 26.8552 008 09.1810	Oc (2) WRG 8s	5,3	Lyktehus på stativ 5,0	1,3 1,2 2,2	1 R 205,2 - 254,0 Fra Ø av Meffjordbåen stang. til klar S av 6m grunne Austre Reiflua
							2 W 254,0 - 259,6 til 1108m N om Storkråka
							3 G 259,6 - 266,0 til 900m N om Storkråka
							4 R 266,0 - 351,5 til midt mellom Mareskjærflu lanterne og stang Ø for denne
							5 G 351,5 - 4,0 til 90m Ø om stang ved Nordvika
							6 W 4,0 - 6,9 til 40m Ø om stang. ved Nordvika. Nordvik molo ligger i denne sektor
							7 R 6,9 - 129,7 til 108m NØ for Reirågrunnen stang.
							8 W 129,7 - 135,0 til 82m SV av Håskjæret varde
							9 G 135,0 - 138,7 til innpå Oterholmen ,V for Håskjæret varde

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
441200 37	Ramsøyfjorden Kjøøysund Hitras SV side	63 28.0252 008 17.7598	Oc (2) WRG 8s	6,3	FL/SC	3,3	1 G 196,7 - 214,0 Fra innpå Hamnaholmen til 185m SØ av Hamnaholmen, klar Ø av 1m grunne
					3,2	3	2 W 214,0 - 219,8 Til 76m NV av stang midt i sundet
					4,8	3 R 219,8 - 257,6 Til 76m N av skjæret ved NØ pynten av Spersøyen	
						4 G 257,6 - 24,8 Til klar av 4m grunne og 248m V av Ytre Dragskjæret	
						5 W 24,8 - 36,9 Til klar Ø av Nautskjærfalla og 270m SØ av Indre Nautskjæret varde	
						6 R 36,9 - 64,5 Til pynten av Trollholmen	
441400 37	Ramsøyfjorden Sæbuodden Sæbuøy sv side	63 29.3902 008 14.2943	Iso WRG 6s	16,0	Lyktheus på stativ	4,7	1 R 349,6 - 359,4 Fra V av Ramsøybåen til klar V av Arabåen og 541m V av Ytre Nautskjær
					7,0	2 W 359,4 - 4,7 til klar 6m grunne ved Hermannsko og 589m Ø av Hårballbåen	
						3 G 4,7 - 60,7 til klar S av 1,7m grunne Meflua SV og 252m S av Medfjordbåen stang	
						4 R 60,7 - 115,3 til godt N av Hauggjegla FS	
						5 W 115,3 - 172,5 til V av Sæburevet og 645 V av Meflesa	
						6 R 172,5 - 186,1 til innpå Sæbuøya	
442000 37	Hernesstraumen - Dolmsund Hernesstraumen Risøya NV side	63 29.1756 008 17.4026	Oc (3) WRG 12s	11,0	FL/SC	3,2	1 G 44,6 - 60,5 Fra innpå Araholman til 134m N av Håskjæret
					3,0	2 W 60,5 - 68,3 Til 126m SØ av Langskjæret varde	
						3 R 68,3 - 137,7 Til 56m NØ av stang V av Oløya	
						4 W 137,7 - 215,0 Til 55m NV av Hummelvikpynten	
						5 G 215,0 - 224,0 Til innpå land i Hummelvika	
442101 37	Hernesstraumen - Dolmsund Vestre Jektholmen Hernesstrømmen	63 30.7689 008 20.7196	FI G 3s	6,5	Lanterne på stang	0,95	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
					4,5		
442300 37	Hernesstraumen - Dolmsund Hundholmen Innseilingen til Helsøysundet	63 31.8573 008 20.2929	Iso WRG 6s	14,7	FL/SC	3,8	1 W 37,8 - 42,4 Fra kloss i Jamskjæra til S om Torvholmene
					3,0	2 G 98,8 - 119,4 Fra innpå Steindraget til 220m NØ av Kråka	
						3 W 119,4 - 128,3 til 244m SV av Kråkflesa og SV av Langskjæra	
						4 R 128,3 - 292,3 Til 78m SV av Litlhelsøy og S av Kveitskjæret	
						5 W 292,3 - 294,7 til 49m NØ av Grønvikholman	
						6 G 294,7 - 306,7 til innpå Grønvikholman	
442401 37	Hernesstraumen - Dolmsund Båtviken Kvenvær	63 32.1176 008 23.4946	Iso G 2s	3,5	LA/SC	0,6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
					3,0		
442410 0	Hernesstraumen-Dolmsund Kvenvær Molo På Molohodet	63 32.0355 008 23.3275	Fast lvs yellow	5,0	IB/NB		
442601 37	Hernesstraumen - Dolmsund Grefsnesskjærene V av Hitra	63 33.5881 008 28.4999	FI G 3s	6,8	Lanterne på stang	0,95	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
					6,0		
442800 37	Hernesstraumen - Dolmsund Jektvikskjæra Midtre holme	63 34.3582 008 28.7563	Iso WRG 6s	3,2	FL/SC	3,8	1 R 222,5 - 230,9 Fra innpå Jens Jakobsøya til 125m SØ for pynten på denne
					4,7	2 W 230,9 - 234,2 Til 134m NV av N-ligste Dønholman	
						3 G 234,2 - 55,8 Til 90m NV av Nygrunna stang	
						4 W 55,8 - 62,0 Til 171m SØ av Storflua stang	
						5 R 62,0 - 67,3 Til innpå Talerøya	

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
443001 37	Hernesstraumen - Dolmsund Saltskjær På sørsiden av innløpet til Hestnessund	63 35.2710 008 32.4928	FI G 3s	7,0	Lanterne på stang 5,0	0,95	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
443200 37	Hernesstraumen - Dolmsund Hestnessund, nedre Hestnessundet	63 35.3997 008 34.7498	Fast R lys	5,3	Lanterne på stang 6,5	5,2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
						Overrett med: 443300 Retning: 82,8 Beskrivelse: Overrettlinje	
443300 37	Hernesstraumen - Dolmsund Hestnessund, øvre Hestnessundet	63 35.4023 008 34.7997	Fast R lys	9,3	Lanterne på stang 7,0	5,2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
						Overrett med: 443200 Retning: 82,8 Beskrivelse: Overrettlinje	
443601 37	Hernesstraumen - Dolmsund Stamnestaren V av Hitra	63 35.7508 008 32.6503	FI G 3s	5,6	Lanterne på stang 7,3	0,95	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
443801 37	Hernesstraumen - Dolmsund Vikneset Hitra	63 36.6822 008 35.2917	FI G 3s	6,3	Lanterne på stang 5,0	0,953	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande
444002 37	Hernesstraumen - Dolmsund Rognesflu Dolmsundet	63 37.0385 008 36.8800	FI R 3s	3,2	LA/SC 7,5	2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
444101 37	Hernesstraumen - Dolmsund Risnespynten V av Hitra	63 37.3833 008 39.7693	Iso G 2s	5,2	LA/SC 3,5	1,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
444300 41	Hernesstraumen - Dolmsund Dolmøy, V-pynt Vestre holme	63 38.3177 008 39.7109	FI G 3s	6,2	Lanterne på stang 5,7	1,31	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
444401 41	Hernesstraumen - Dolmsund Ytreodden N av Dolmøya	63 39.1147 008 43.1505	FI G 3s	7,0	Lanterne på stang 5,5	0,95	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
444602 37	Hernesstraumen - Dolmsund Hundholmen Holmens S-pynt	63 37.8064 008 42.9893	FI R 3s	4,7	Lanterne på stang 3,9	0,97	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
444604 37	Hernesstraumen - Dolmsund Lille Larsøybåe Dolmsundet	63 37.9957 008 44.3494	FI R 3s	4,1	Lanterne på stang 7,4	1,2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
445000 38	Hernesstraumen - Dolmsund Dolmsund På Flesa	63 38.7653 008 52.5400	Iso WRG 6s	5,0	FL/SC 3,0	1,4 1,3 2,3	1 G 33,3 - 43,4 Fra kloss i skjær SV av lykten til innpå bukta på Vikan
							2 R 43,4 - 60,6 til 115m SØ av Hornnestaren j.stg
							3 G 60,6 - 82,8 til 63m N av landet V avHornneset og 104 N av Hornnestaren j.stg
							4 W 82,8 - 170,6 til midt på liten holme kloss Ø av Revsøya (NB! Valøyskjæra)
							5 R 170,6 - 190,1 til kloss V av Ilsøya
							6 G 190,1 - 239,0 til 713 m S om Ilsøyklubben FL(flomålet) og klar S av 7,6m Ilsøyfluin
							7 W 239,0 - 251,2 til 196m NV om Svartskjæret
							8 R 251,2 - 260,9 til innpå Skjellandet
445500 38	Hernesstraumen - Dolmsund Ilsøyklubben Dolmøy ø side	63 39.5783 008 53.6861	Oc (2) WRG 8s	8,5	Lyktehus på søyle 5,2	38 3,5 5,5	1 R 87,8 - 95,2 Fra innpå land til 51m N av Jerstang vest av Ilsønklubben
							2 G 95,2 - 160,8 Til 148m Ø av Raudodden
							3 W 160,8 - 173,3 Til 177m Ø av Sandskjærfallet
							4 R 173,3 - 236,9 Til 174m SØ av Sørlakken jernstang
							5 W 236,9 - 269,1 Til 306m N om Skollflua jernstang
							6 G 269,1 - 0,1 Til mørk innover Kjølsøya
446000 37	Frøyfjorden Bussøy Bussøy Ø pynt	63 34.7378 008 20.4371	Oc (3) WRG 12s	9,0	FL/SC 8,5	3,7 3,4 5,3	1 G 287,9 - 296,4 Fra innover Burøya til midt i seilløpet fra Bussøy og klar N av stang N om Purkholmen
							2 R 296,4 - 57,2 Til klar NV om Blåskykkøya
							3 G 57,2 - 77,5 Til godt klar N av 4m grunne Grunnrevet
							4 W 77,5 - 90,5 Til klar S av tørrfallet S av 1m grunne Fauskan
							5 R 90,5 - 137,6 Til innover Bussøyan
446500 37	Frøyfjorden Værsøydraget Østligste Langdraget, SV av Hitra	63 36.5077 008 23.3735	Oc (2) WRG 8s	6,3	Lyktehus på stativ 8,0	3,62 3,38 5,28	1 R 86,6 - 120,3 Fra innpå Kråkværet til 85m NØ av Litlværsøyskjæret varde
							2 W 120,3 - 123,8 Til klar SV av Værsøya
							3 G 123,8 - 261,4 Til S av Finnsøya
							4 W 261,4 - 264,5 Til klar N av Radholman stang
							5 R 264,5 - 271,8 Til innpå Grasstråholmen
446800 41	Frøyfjorden Slettringen På øyas SØ pynt	63 39.9621 008 15.7653	FI(2) W 15s	46,0	FS/NA 45,0	18,5	1 W 0,1 - 360,0 Rundtlysende
446810 41	Frøyfjorden Slettringen bifyr På øyas SØ pynt	63 39.9621 008 15.7653	Iso W 2s	31,5	FS/BF 45,0	14,6	1 W 158,2 - 173,8 Fra V av 20m Skofluin til V av Elsflua
446900 41	Frøyfjorden Titran Sandholmens s side	63 39.7553 008 17.7503	Iso WRG 6s	7,0	FL/SC 5,0	3,38 3,14 4,94	1 R 290,9 - 325,8 Fra godt klar S om liten holme ved Stabban til 155m V om st. Versøy
							2 W 325,8 - 52,4 til klar 1,4m grunner SØ av Sildholmen
							3 G 52,4 - 111,7 til innpå land Sandholmen
447500 41	Frøyfjorden Sildholmen Titrans v havn	63 39.8758 008 17.3724	Oc (2) WRG 8s	5,0	6-FL/SC 4,5	2 1,8 3,1	1 R 187,8 - 208,6 Fra Ø av Kråksildholmen til midt i løpet inn til Titran
							2 G 208,6 - 332,1 til 31m SV av Sandholmen
							3 W 332,1 - 351,1 til 36m Ø av Sildholmskjæret
							4 R 351,1 - 50,4 til innpå Sildholmen

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
447700 41	Frøyfjorden Håvika På Håvikskaget	63 39.8314 008 21.5398	Iso WRG 6s	9,0	FL/SC 8,2	2,7 2,7 3,6	1 R 247,6 - 9,8 Fra innpå Littdola til klar V av Kalvskinnflua 2 W 9,8 - 16,3 til klar Ø av Tørrskallen 3 G 16,3 - 73,7 til klar N av Stabbfluin 4 W 73,7 - 80,1 til 142m S av liten holme ved Stabben 5 R 80,1 - 84,9 Til inn på land Synnaskjæret
448002 41	Frøyfjorden Bustvik På neset mellom Bustvik og Håvik	63 40.1378 008 22.4587	Iso R 2s	3,7	LA/SC 3,0	0,6	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
448201 41	Frøyfjorden Galten Ø av Titran	63 39.8192 008 23.4608	FI G 3s	5,6	Lanterne på stang 8,4	0,95	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
448500 41	Frøyfjorden Frøyfjorden På Flesa	63 39.3269 008 29.4395	Oc (2) WRG 8s	14,5	FL/SC 10,0	5,1 5,1 6,4	1 R 148,8 - 217,1 Fra klar V av 1,3m grunne V av Purkholmane til klar Ø av østligstre holme på Purkholmane 2 G 217,1 - 288,4 til godt klar S av 11m S avfor Gurukvalen 3 R 288,4 - 14,0 til klar av 7m og 9m grunne V av Store Kråka 4 W 14,0 - 29,1 til midt mellom Skalløya og Store Tosøya 5 G 29,1 - 58,8 til godt klar av 3m grunne NV av Stoværsvøyskjæret 6 W 58,8 - 78,0 til godt klar S av Djupklakkflua 7 R 78,0 - 87,2 til N av 4,5m Kjerringa og S av Laksholmfluin 7m 8 G 87,2 - 108,9 til klar NE av av Ilsøya 9 W 108,9 - 117,6 til klar SV av Store Sandholmen 10 R 117,6 - 139,4 til 288m V av V-ligste holme av Purkholmane 11 G 139,4 - 148,8 til første grense
448700 37	Frøyfjorden Tosøya St. Torsøy ø pynt	63 36.7935 008 28.8136	Iso WRG 6s	6,5	FL/SC 4,5	3,8 3,5 5,4	1 R 110,8 - 127,0 Fra innpå Aspdraget til 160m N av nordligste holme ved Aspdraget 2 W 127,0 - 135,1 Til 327m N av nordligste holme ved Aspdraget 3 G 135,1 - 158,5 Til 952m V av Little Kråka 4 W 158,5 - 166,2 Til klar av 9m og 7m grunne og 769m V av Little Kråka 5 R 166,2 - 258,7 Til 147m S av Sengsholmen 6 W 258,7 - 263,0 Til 166m N av Klovningen 7 G 263,0 - 297,8 Til 104m SV av Kvalskjæret stang 8 W 297,8 - 300,3 Til 118m NØ om stang, NV av Galten stang 9 R 300,3 - 318,6 Til innpå Lille Torsøya
448900 41	Frøyfjorden Edøya På Edøyknubben	63 39.5039 008 40.5693	Iso WRG 6s	10,6	Lyktehus på stativ 7,2	4,8 4,5 6,7	1 G 66,2 - 77,0 Fra innpå Brannsnåsøya til 118m N om Kvitsnåsøya 2 W 77,0 - 84,6 Til klar S av Frøyfjorden lykt og 452m N om Kvitsnåsøya 3 R 84,6 - 174,3 Til 378m V av Mannvikskjæret stang 4 W 174,3 - 175,7 Til 319m V av Mannvikskjæret stang 5 G 175,7 - 254,6 Til klar av 8 m grunne SV av Flesa lykt og 588m N av Kjerringvågtaren stang 6 W 254,6 - 257,4 Til klar N av Ljøsbotnen stang og 370m N av Kjerringvågtaren stang 7 R 257,4 - 262,3 Til innpå Vadholmtaran og Knutshaugskjæra

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
449100 41	Frøyfjorden Husneset Midt på holmen	63 39.4715 008 46.7436	Oc (3) WRG 10s	6,1	Lyktheus på varde 6,3	7,73 7,32 10,09	1 R 331,0 - 346,7 Fra innpå Husneset til 53m Ø om S-re j.stg. i havna 2 G 346,7 - 79,9 til 46m N om Ørnøya jst. 3 R 79,9 - 101,7 til 137m N om Torsteinskjæra 4 W 101,7 - 108,4 til klar SV av 6m grunne Grønholmtaren 5 G 108,4 - 185,6 til 131m Ø om Storflua j.stg. 6 W 185,6 - 190,5 til klar V av 4,2m grunne V av Løkskjæra 7 R 190,5 - 230,5 til klar SØ av 3,5m grunne Ljusbotnen 8 W 230,5 - 235,3 til 189m N om Tønnskjær varde 9 G 235,3 - 245,4 til innpå Husneslandet
449201 41	Frøyfjorden Kjerringvåg Molo På molohodet	63 39.3267 008 46.6521	FI G 3s	6,0	LA/SC 3,0	1,1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande
449301 41	Frøyfjorden Storota S av Frøya	63 39.9462 008 31.4384	FI G 3s	7,8	Lanterne på stang 9,5	0,95	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande.
449500 41	Frøyfjorden Avløsskjærene Frøya	63 40.0685 008 33.1140	FI G 3s	5,3	Lanterne på stang 5,8	1,31	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande
450201 41	Frøyfjorden Mannvikskjæret Skjærets n side	63 40.7757 008 40.9016	FI G 3s	8,0	Lanterne på stang 9,3	0,95	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande.
450202 41	Frøyfjorden Teistøy Sydlige pynt på Teistøya	63 40.9703 008 42.5987	FI R 3s	5,6	Lanterne på stang 6,0	0,97	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysande.
450400 41	Frøyfjorden Kjøløyflu	63 41.0838 008 43.1226	FI R 3s	3,7	Lanterne på stang 6,2	1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysande.
450701 41	Frøyfjorden Renholmen På Rennholmen Ø pynt	63 41.1522 008 45.8535	FI G 3s	5,0	Lanterne på stang 6,2	0,95	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande.
450810 41	Frøyfjorden Krabbholmflu S av Flatøya	63 40.9401 008 46.8251	FI (2) W 5s	5,0	Lanterne på stang 10,5	1,59	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysande.
451000 41	Frøyfjorden Flesa Midt på holmen	63 40.6073 008 48.9043	Oc (2) WRG 8s	7,7	LA/SC 6,0	4,1 4,1 5,3	1 R 167,0 - 182,8 Fra innpå Håskjæra til klar W om V-ligste Grønholmen 2 G 182,8 - 234,3 til 220m S om Ragnhildskjæra varde og S om Sandskjerfallet stang 3 W 234,3 - 257,2 til klar N om Tirevet 4 R 257,2 - 62,9 til 160m N om Kjerringvågtaren stang. 5 W 62,9 - 73,2 til klar S av Hakflua 6 G 73,2 - 107,4 til 98m N av Krabbholmen og S av Krabbholmflu lanterne 7 R 107,4 - 143,1 til innover Løkskjæra
451200 41	Frøyfjorden Ragnhildskjærene	63 41.3967 008 50.6484	FI R 3s	10,3	Lanterne på stativ 10,1	1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysande.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
451400 41	Frøyfjorden Hammerbergskjær	63 42.3383 008 50.6009	Q G	4,2	Lanterne på stang 6,6	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
451600 38	Frohavet Meholmen Ved Inntian	63 42.6996 008 52.7160	Iso WRG 6s	9,1	Lyktehus på varde 6,4	2,03 1,87 3,19	1 G 225,1 - 240,3 Fra innpå Stølholmen til 244m SØ av Stølholmen j.stg. 2 W 240,3 - 281,2 til klar NØ av Kongholmfluin 3 R 281,2 - 308,1 til klar SV av Mysingen Varde 4 W 308,1 - 316,2 til klar NØ av Skolflua jst. 5 G 316,2 - 326,5 til klar Ø av Taraskjærfalla 6 R 326,5 - 162,5 til innpå Naustholmen
451623 38	Frohavet Toholmen Vestsiden av Toholmen	63 42.7979 008 52.3438	Fast G lvs	4,8	LA/NE 4,8	1,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
451700 41	Frohavet Inntian molo På molohodet	63 43.1524 008 52.6110	Iso R 2s	6,8	Lanterne på stang 4,8	1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
451800 38	Frohavet Ballen Indtian	63 42.5393 008 52.6749	Q R	5,0	Lanterne på stang 7,3	0,83	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
452000 41	Frohavet Uttian	63 45.5441 008 51.1225	FI G 3s	4,3	Lanterne på stang 6,3	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
452226 41	Frohavet Tuvneset Ytterst på Tuvneset	63 44.7826 008 50.5013	Fast R lvs	7,3	LA/NE 5,8	0,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
452400 41	Frohavet Kamholmen Uttian	63 45.6482 008 52.6396	Oc (3) WRG 12s	5,8	FL/SC 3,2	1,31 1,21 2,16	1 G 228,4 - 249,8 Fra N om Stokkskjæret til 108m S Stokkskjæret 2 W 249,8 - 263,6 til 142m NNØ av Hellskjæret 3 R 263,6 - 296,4 til 84 m SV av Hellerskjærflua 4 W 296,4 - 305,4 til m 105m NØ av Langtaren 5 G 305,4 - 32,7 til NV av Kolskjæra og klar av 5m grunne ved Røsskjæret 6 W 32,7 - 53,8 til klar SØ av 9m grunne ved Grimsholmen 7 R 53,8 - 76,1 til innpå Flatøya
452600 41	Frohavet Nordran På holmens SØ pynt	63 48.0409 008 52.4405	Oc (2) WRG 8s	5,1	FL/PC 4,1	4,52 4,21 6,38	1 G 131,3 - 149,3 Fra innover Dolsøyaflua og Mannhømflua til klar NØ av 5m grunne Grunneflua 2 W 149,3 - 158,0 til klar V av 9m grunne ved Bleiksbågan. 3 R 158,0 - 235,2 til klar S om L.Svingla 4 W 235,2 - 246,6 til klar N av Jarnsteinskjær 5 G 246,6 - 341,7 til Ø av j.stg. Ø av Sandøy 6 R 341,7 - 38,8 til 86m NV av lanterne V av Sandøy 7 G 38,8 - 50,7 til innover skjæra SV av Nordran
453000 41	Frohavet Sandøyflua	63 47.3426 008 51.2957	FI G 3s	6,0	Lanterne på stang 6,2	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
453502 41	Frohavet Lille Valøy N av Uttian	63 47.0759 008 50.8892	FI R 3s	5,8	LA/SC 6,0	1 G W	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
454000 41	Frohavet Vestre Kalvholmene Dyrviksundet	63 46.4802 008 49.4035	FI WRG 3s	5,6	Skjernet LA/SC 6,0	1,6 1,3 2,9	1 R 200,7 - 233,4 Fra innpå Ramsøya til 80m S av stang Ø av Søre Valøya 2 W 233,4 - 235,5 Til 130m S av samme stang 3 G 235,5 - 274,7 Til innpå Kalvholman 4 W 274,7 - 200,7 Til første grense
454100 41	Frohavet Kalvholmskjæret Dyrviksundet	63 46.4438 008 49.2686	Q G	4,7	Lanterne på stang 9,0	1,21	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
454101 41	Frohavet Oren Dyrviksundet	63 46.4985 008 49.1725	Q R	4,3	Lanterne på stang 4,4	3,6	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
454202 41	Frohavet Dyrviksundet, V Dyrviksundet	63 45.7347 008 49.3386	Q R	5,0	Lanterne på stang 7,5	0,97	R 0,0 - 360,0
454211 41	Frohavet Dyrviksundet Østre Dyrviksundet	63 45.8276 008 49.2722	Fast G lys	6,2	Lanterne på stang 7,0	0,6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
454232 41	Frøya østside Klauvaneset På Klauvaneset	63 45.8186 008 49.1653	Fast R lvs	7,7	LA/NE 5,9	1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
454400 41	Frohavet Dyrvik molo På molohodet	63 45.5858 008 49.6386	Iso R 2s	7,0	Lanterne på stang 6,0	1,6	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
454735 41	Frohavet Hellevikskjæra Dyrviksundet	63 46.8879 008 49.1538	Fast G lvs	4,5	HIB på stang 6,6	0,77	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
454736 41	Frohavet Hellevikneset På Hellevikneset	63 46.8896 008 49.0728	Fast R lvs	5,9	HIB på stang 5,8	1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
454738 41	Frøya østside Hellevikneset nord På holmen n for Hellevikneset	63 46.9997 008 49.0879	Fast R lvs	6,2	LA/NE 6,3	1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
454900 41	Frohavet Breivikskjær Ved Breidvik	63 47.4726 008 49.2673		4,6	Lanterne på stang 7,4	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.




































Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
455500 38	Fillfjorden Fillholmen Holmens Ø side	63 36.3969 008 59.3565	Iso WRG 6s	8,8	FL/SC 4,2	1,7 1,53 2,69	1 G 116,4 - 121,5 Fra innover kai Fillan til rett på hurtigbåtkai Fillan 2 W 121,5 - 124,5 til klar S av stang i indre havn 3 R 124,5 - 151,3 til innover Fillneset 4 G 192,2 - 197,7 til 77m V av Ansnestaren lanterne til 168m Ø av Ansnestaren lanterne 5 W 197,7 - 201,1 til 91m V av Kokkholmen 6 R 201,1 - 264,9 til 92m S om Stranda 7 W 264,9 - 274,4 til klar N av 2 m grunne ved Tuva og 170m N av Tuva, klar N av Kroppen 8 G 274,4 - 341,5 til 112m V av Henningsvikpynten 9 W 341,5 - 347,0 til 29m Ø av Øya 10 R 347,0 - 358,3 til innom Vikholmen
455515 38	Fillfjorden Flatholmen Øst om Fillan	63 36.4834 008 59.1824	Fast G lvs	3,8	HIB/LA/NE 5,4	0,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
455610 38	Fillfjorden Kuøya molo på molo	63 39.0114 009 01.6915	Iso R 4s		Lanterne	2,9	R 0,0 - 360,0
455620 38	Fillfjorden Ansnestaren Fillfjorden	63 37.7439 009 00.1082	Q W	7,0	Lanterne på stang 8,2	3,47	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
455900 38	Fillfjorden Krabbsundet Hitra NØ side	63 38.9419 009 00.1774	Oc (2) WRG 8s	5,5	FL/SC 0,0	1,4 1,1 5	1 G 159,2 - 167,7 Fra innpå Skolvågneset til 243 E av Skollfua stang 2 W 167,7 - 188,8 til 109m W av Hestøya 3 R 188,8 - 203,7 til klar W av 4m og 2m grunner V av Kvalskjæra 4 G 203,7 - 355,4 til midt i seilingsleden på broen 5 R 355,4 - 28,5 til klar W av stang i Sandvika 6 G 28,5 - 33,3 til inn mot land i Sandvika
456000 38	Hitra Krabbsundet bru Krabbesundet	63 38.5509 009 00.2526	Iso W 2s	16,0	LA/NE 0,0	0,7	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
456019 38	Fillfjorden Frøskjæret Øst om Tistillen	63 38.8386 009 00.3026	Fast G lvs	4,1	HIB/LA/NE 8,4	0,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
456510 38	Ulvøy og Fjellværøy Bukholmen Ø av Fjellværøya	63 37.5865 009 08.9100	FI (2) W 5s	10,5	Lanterne på stang 4,8	1,71	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
456511 0	Ulvøy og Fjellværøy Bukholmsundet Sørøst på Fjellværøy	63 37.6960 009 08.7960		0,0	IB 0,0		
456513 38	Ulvøy, Fjellværøy Reitholmen Sør Trøndelag	63 36.8299 009 07.3629	Q G	4,5	Lanterne på stang 8,2	2,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende lanterne

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
456600 38	Ulvøy og Fjellværøy Knarlagsund, V På I Mysingen	63 39.9123 009 01.1934	Iso WRG 6s	9,8	FL/SC 0,0	4,6 4,3 6,5	1 G 273,2 - 279,2 Fra innover Ulvøya i Melkvikta til klar S av Vikaskjæret og innover Knarlagsundet
							2 W 279,2 - 323,3 til 85m E av nordligste Kvalskjæra
							3 R 323,3 - 21,0 til 37m W av Frøskjæret HIB
							4 W 21,0 - 23,9 Til 30m E av Krabsundet lykt
							5 G 23,9 - 73,6 til 90m N om Svartskjæret
							6 W 73,6 - 77,5 til 163m S om IIsøya
							7 R 77,5 - 104,0 til godt klar N om Nordklakken kardinal
							8 W 104,0 - 144,2 til klar W av Hestøya
							9 G 144,2 - 155,9 til innpå Hestøya
456613 38	Ulvøy og Fjellværøy Purkholmen, NV	63 40.1746 009 01.1050		4,0	Lanterne på stang	2,6	G 0,0 - 360,0
456614 38	Ulvøya og Fjellværøy Hestøya, SV	63 40.2295 009 01.1608	FI R 3s	3,7	Lanterne på stang		R 0,0 - 360,0
456615 38	Ulvøy og Fjellværøy Purkholmen, N	63 40.2384 009 01.3848	FI G 3s	4,0	Lanterne på stang	2,9	G 0,0 - 360,0
4567P 38	Knarlagsund Knarlagsund bro	63 39.7949 009 05.4737	Fast R lys	0,0	0,0		R 0,0 - 360,0
457000 38	Ulvøy og Fjellværøy Auster Knarlagsund Svellungens nø side	63 39.4620 009 08.9412	Iso WRG 6s	8,5	FL/SC 0,0	4,7 4,4 6,5	1 G 99,5 - 106,3 Fra innpå land N av Bekkvikta til 29m N av landet på Vetanodden
							2 W 106,3 - 120,4 til 230m SV av Osholmen (oppdrettsanlegg)
							3 R 120,4 - 153,9 til innover Sveltungen
							4 W 153,9 - 263,5 til innpå Kråkøya
							5 G 263,5 - 280,5 til 60m S om Kråktaren og S om Kråkøyflu
							6 W 280,5 - 288,3 til 216m N om Flesa lykt
							7 R 288,3 - 294,6 til 202m S om Flesa lykt
							8 W 294,6 - 296,6 86 m N av Gullholmen (Varde)
							9 G 296,6 - 300,8 til innover Gullholmen
457500 38	Ulvøy og Fjellværøy Grønnholmen Ved Herøy	63 40.7718 009 09.1765	Oc (2) WRG 8s	11,3	FL/SC 0,0	4,6 4,3 6,5	1 R 32,0 - 43,0 Fra innpå Sjøbryøya til 95m W av Skarvskjær
							2 W 43,0 - 48,0 til 113m E av Ø-ligste j.stg i Sandvika
							3 G 48,0 - 121,0 til 322m NE av Hjertøyskjæret
							4 W 121,0 - 158,8 til til 113m W av Kobbskjæra
							5 R 158,8 - 191,6 til 96m E av Kobbskjæra
							6 W 191,6 - 292,3 til 97m NNE om Tindholmen
							7 R 292,3 - 316,5 til rett NE om Flesa lykt

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
458000 41	Frøya Kvisten Indrehølen	63 42.3112 008 26.5364	Oc (3) WRG 10s	17,5	4-FL/NB 7,5	6,7 6,3 8,9	1 G 74,3 - 78,7 Fra inn over land til 495m N av Svartnakken varde.
							2 W 78,7 - 85,9 Til klar S av 26m-grunne på Grunnrevet.
							3 R 85,9 - 89,9 Til klar N av 26m-grunne på Grunnrevet.
							4 W 89,9 - 103,3 Til klar S av 21m-grunne på Storflua.
							5 G 103,3 - 109,8 Til klar N av 21m-grunne på Storflua.
							6 W 109,8 - 114,4 Til klar S av 12m-grunne SV av Einstakken.
							7 R 114,4 - 122,4 Til 315m SV av Indre Hilbofalla.
							8 G 122,4 - 183,7 Til 327m Ø av Ørnøya varde.
							9 W 183,7 - 190,5 Til 346m Ø av Ausa varde.
							10 R 190,5 - 215,5 Til 341m SØ av Måskjæra.
							11 W 215,5 - 218,6 Til 294m NV av Habåskjæret
							12 G 218,6 - 242,2 Til klar NV av Gammøytaren LA.
							13 R 242,2 - 249,3 Til inn over Hågsteinøya.
458100 41	Frøya Gulholmen Indrehølen	63 43.2283 008 33.3076	Oc (2) WRG 8s	7,5	Lyktehus på stativ 6,0	2,45 2,24 3,74	1 R 252,5 - 259,1 Fra innpå Langøya til 60m S av Langøya
							2 G 259,1 - 356,7 til 63m Ø av Sørsvaet jernsøyle
							3 R 356,7 - 80,4 til 369m N av Østre Kvalholmen
							4 W 80,4 - 89,6 til 899m N av Østre Kvalholmen
							5 G 89,6 - 108,6 til 373m NØ av 6m grunne midtre Kvistflua
							6 W 108,6 - 113,9 til 836m NØ av 6m grunne midtre Kvistflua
							7 R 113,9 - 163,3 til Ø om St. Bremholmen
458121 41	Frøya Måsøyskjærtaren	63 43.0571 008 33.0877	FI G 3s	10,2	Lanterne på stang	3,1	G 0,0 - 360,0
458122 41	Frøya Hjertøyholmen Måsøya	63 42.9363 008 33.3931	Q R	6,0	Lanterne på stang	1,1	R 0,0 - 360,0
458123 41	Frøya Skarvnakken Måsøya	63 42.8903 008 33.2738	Q G	6,1	Lanterne på stang	1,2	G 0,0 - 360,0
458200 41	Frøya Hjartøysund På nordligste Langøybåe	63 43.5980 008 35.0703	Q R	7,0	LA/SC 11,0	2,3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
458400 41	Frøya Hågsteinøya Indrehølen	63 43.8598 008 35.6121	Iso WRG 6s	16,5	FL/SC 3,0	4,8 4,5 6,7	1 G 10,7 - 34,2 Fra innpå Flatøya til kloss i stang SØ av Hjartøysund lanterne
							2 R 34,2 - 44,6 Til rett på Hjartøysund lanterne
							3 G 44,6 - 72,9 Til klar N av Fluskjæra
							4 W 72,9 - 88,3 Til klar S av Indre Hilbåfalla og S av 6m grunne Midtre Kvistflua
							5 R 88,3 - 234,8 Til 39m S av Einarsholmen
							6 W 234,8 - 237,2 Til klar 110m N av Langkjelholmen
							7 G 237,2 - 245,7 Til innpå Bremneset
458602 41	Frøya Håksteinøyskjær Ved skjæret Håksteinøy Ø side	63 43.8618 008 36.0784	FI R 3s	4,5	Lanterne på stang 0,0	1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
458800 41	Frøya Urdsvikholmen På holmens nv side	63 44.8344 008 38.8372	Oc (3) WRG 12s	6,5	FL/SC 6,5	3,7 3,4 5,3	1 G 49,9 - 52,0 Fra slaggrunnslinje til 120m NV om Langkjelholmen
							2 W 52,0 - 55,5 til 77m S om Hågsteinen
							3 R 55,5 - 67,4 til 222m S av Gammøytaren lanterne
							4 G 67,4 - 230,1 til 55m SØ av Store Sauholmen og klar SØ av Littsauholmen
							5 R 230,1 - 237,7 til 54m N om Klubben
							6 G 237,7 - 240,8 til innpå Klubben
458900 41	Frøya Sandvika molo På molohodet	63 45.2220 008 40.7065	FI G 3s	4,5	LA/SC 3,3	0,4	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
459001 41	Frøya Austre Gammøytaren Indrehølen på Gammøytaren	63 44.7028 008 36.6273	Q G	4,6	LA/SC 7,8	2,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
459110 41	Frøya Gammøytaren Indrehølen	63 44.5367 008 36.5091	FI (2) W 5s	10,0	Lanterne på stang 15,0	3	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
459500 41	Frøya Humlingsværet Humlingsværet. På Likøytåen	63 45.4745 008 25.0385	Oc (2) WRG 8s	7,0	FL/SC 6,6	4,5 4,2 6,4	1 G 30,9 - 56,7 Fra rett klar SØ av Hilbågfalla til 277m NV av Hilbågskjæra
							2 W 56,7 - 67,0 til Klar S av Hillbågan og 182m S av Vasskjæret
							3 R 67,0 - 105,1 til 143 V av Storleiskjær V stang
							4 G 105,1 - 112,7 til midt mellom Storleiskjær og Kveiteskær
							5 R 112,7 - 177,5 til 200m V av Håbågtaran stang
							6 G 177,5 - 188,9 til 136m Ø av av Håbågtaran stang
							7 W 188,9 - 191,3 til 85m V av ytre Årtaren
							8 R 191,3 - 200,9 til 66m Ø av Håbågskjæret
							9 G 200,9 - 248,5 til 51m NV av Lyngøya NB: oppdrett i sektor
							10 R 248,5 - 313,3 til SV om Nordre Kvistflua
							11 W 313,3 - 319,9 til Ø om Midtre Kvistflua
							12 G 319,9 - 5,0 til innover Humlingsværet
459800 41	Frøya Synnkya Kyahølen. Holmens SØ side	63 45.6410 008 18.7874	FI WRG 5s	8,1	4-FL/SC 8,3	4,33 4,02 6,13	1 R 227,2 - 240,0 Fra NV av V-ligste Storleiskjæret stang til 86m SØ av Hannaskjæret
							2 W 240,0 - 241,6 til 276m NV av Småværet
							3 G 241,6 - 261,8 til 137m S om Håbågan stang
							4 W 261,8 - 265,2 til 174m N om Barden stang
							5 R 265,2 - 329,2 til klar V av indre Hilbåfalla
							6 W 329,2 - 48,6 til klar S om Seffrinfaller
							7 R 48,6 - 128,0 til klar NØ av 15m Ørnklakken
							8 W 128,0 - 138,6 til klar V av Skabtbåa og SV av Elsflua
							9 G 138,6 - 153,1 til innpå land vestsiden av Kya
460000 41	Frøya Littleiskjæret Kyahølen	63 46.2485 008 19.1470	Oc (3) WRG 12s	6,7	FL/SC 0,0	3,7 3,4 5,3	1 G 130,0 - 184,1 Fra midt mellom molohodene inn på havnen på Kya til V av Skreiungan
							2 R 184,1 - 267,5 til S av Kveitskjer og 237m N av Storleiskjær Ø stang
							3 W 267,5 - 271,3 til 169m N av Storleiskjær Ø stang
							4 G 271,3 - 292,0 til 95m SV av Storleiskjær V stang.
							5 W 292,0 - 297,5 til 151m N om Langtaren stang
							6 R 297,5 - 74,2 til klar N av Ytre Båhuet og 152m N om Langtareskjæra stang
							7 G 74,2 - 75,9 til kloss fri S-ligste holme på Kya

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
460200 41	Frøya Kya Kyahølen. På midtre holme	63 46.3937 008 18.7241	Iso WRG 6s	14,3	Lyktheus på stativ 10,7	4.8 4.5 6.7	1 R 71,9 - 86,3 Fra N av Båhauet til klar N av Leiflua 2 W 86,3 - 105,3 Til S av Skofluin 3 G 105,3 - 117,0 Til N av Ømklakken 4 W 117,0 - 134,7 Til V av Elsflua 5 R 134,7 - 167,9 Til V av Hillbågskjæret og Ø av Høfluan 6 W 167,9 - 174,0 Til V av Hillbågskjæret 7 G 174,0 - 199,1 Til V av Levisen stang 8 R 233,8 - 283,1 Fra innpå Tennøyklumpen til klar 119m N av Østre Storleiskjæret stang 9 G 283,1 - 297,0 Til klar 87m S av Vestre Storleiskjæret stang 10 W 297,0 - 302,5 Til klar 117m Ø av Langtaran stang 11 R 302,5 - 350,6 Til Ø av Synnkya
460402 41	Frøya Skarvøya På øyas østside	63 45.9420 008 35.7020	Q R	7,0	Lanterne på stang 0,0	1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
460600 41	Frøya Bukkøyholmen På holmens ø pynt	63 46.3316 008 39.4813		6,4	Lanterne på stang 0,0	0.89	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
460800 41	Frøya Håholmen På Håholmen	63 46.5123 008 36.9467	Iso WRG 6s	9,5	FL/SC 3,0	3.38 3.14 4.94	1 R 79,6 - 97,6 Fra innpå Håholmen til 89m N om Synstøya 2 G 97,6 - 114,9 til 61m S om Grøtholmen 3 R 114,9 - 257,7 til klar 77m S om Langskjæret 4 W 257,7 - 264,6 til 67m N om V-re Bukkøyholmen 5 G 264,6 - 275,1 til innpå Bukkøyholmen
461000 41	Frøya Brattholmbåen	63 47.2114 008 37.5183		5,3	Lanterne på stang 6,9	0.84	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
461100 41	Frøya Ørnflaugvågen molo På molohodet	63 47.4758 008 38.6714	Iso R 2s	5,0	Lanterne på stang 3,0	1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
461200 41	Frøya Kalvøyskjæret	63 48.1463 008 40.1458		6,4	Lanterne på stang 0,0	0.84	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
461300 41	Frøya Sætervågen molo V side av Frøya	63 48.0078 008 40.8140		7,6	HIB på stang 5,9	1,1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
461301 41	Frøya Dyrøyskjer, N Dyrøy N	63 48.0550 008 40.9000		4,6	HIB på stang	1,4	G 0,0 - 360,0
461310 41	Frøya Jamnungen, N Jamnungen N	63 48.2509 008 38.9597		4,9	Lanterne på stang	2,25	R 0,0 - 360,0
461311 41	Frøya Oseliusskjeret	63 48.1919 008 39.6383		4,4	Lanterne på stang	2,6	G 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse			
461320 41	Frøya Jemnungskjera	63 48.3851 008 38.2581		4,6	Lanterne på stang	  2,5	W	0,0	- 360,0	
461322 41	Frøya Bogaskjeret Bogaskjeret	63 49.0005 008 38.3877	Q R	5,0	LA/SC 8,6	  	R	0,0	- 360,0	
461400 41	Frøya Båtvika	63 48.1460 008 41.5498		6,1	Lanterne på stang 0,0	  	1 R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
461402 41	Frøya Kvalværsøy, S Kvalværsøy S	63 48.2820 008 42.3240		4,5	HIB på stang	  	R	0,0	- 360,0	
461404 41	Frøya Selbuskjæret V. av Sætervågen	63 48.6220 008 42.7670		5,5	HIB på stang	  	R	0,0	- 360,0	
461405 41	Frøya Derekholmen, N Derekholmen	63 48.6930 008 42.9720		5,5	HIB på stang	  	G	0,0	- 360,0	
461800 41	Frøya Lyngøyholmen På s Likholmene	63 48.9635 008 43.5390	Oc (3) WRG 12s	5,5	Lyktehus på stativ 6,5	 4,52  4,21  6,38	1 G 2 R 3 W 4 G 5 R 6 G	180,6 - 184,5 184,5 - 196,9 196,9 - 219,0 219,0 - 275,2 275,2 - 47,2 47,2 - 55,9	- 184,5 - 196,9 - 219,0 - 275,2 - 47,2 - 55,9	Fra klar Ø av Tennskjæret til 180m V av Seingsholmen til 234m Ø av Seingsholmen til 184m NV av Langskjæra til 40m N av Kramerholmen lanterne til 48m V av Derekholmen HIB til 125m SØ av lyngøya
462400 41	Frøya Sulsleikua Sulfjorden. Holmens sv pynt	63 48.6715 008 34.9532	Iso WRG 6s	11,0	Lyktehus på varde 8,0	 4,78  4,47  6,68	1 R 2 W 3 G 4 R 5 G 6 R 7 G	276,7 - 283,9 283,9 - 284,9 284,9 - 301,8 301,8 - 353,5 353,5 - 122,7 122,7 - 160,3 160,3 - 214,1	- 283,9 - 284,9 - 301,8 - 353,5 - 122,7 - 160,3 - 214,1	Fra innpå slaggrunslinjen Skarvskjæret til 26m S om Nørdjammungen lanterne Til 55m N om Storjammungen Til pynten av øy S om Tjønnøyskjæret Til NØ pynten av Ilen Til 117m SV av Teistholmen Til 201m Ø av Uggsteintaren stang og kloss V av 6m grunne Til inn mot Skarvøyan
462402 41	Frøya Suslikua, Ø Sulfjorden	63 48.6365 008 35.5993		5,4	Lanterne på stang	  2,25 	R	0,0	- 360,0	
462405 41	Frøya Snøstaren	63 48.3866 008 37.1279		5,2	Lanterne på jernstang	  4 	G	0,0	- 360,0	
462601 41	Frøya Søndre Ugsteingrunn Sulfjorden	63 50.3859 008 33.8705		5,0	Lanterne på stang	  2,6 	G	0,0	- 360,0	
462610 41	Frøya Uggsteinøy Sulfjorden	63 50.5388 008 33.5499	FI (2) W 5s	7,7	Lanterne på stang 6,7	   1,71	1 W	0,0	- 360,0	Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
462611 41	Frøya Mannbruholmen	63 50.7930 008 33.2046		4,6	Lanterne på stang	2,65	G 0,0 - 360,0
462800 41	Sula Kvalskreia Øyas ø side. Holmens sv pynt	63 50.9496 008 31.1022		7,2	Lanterne på stang 5,8	0,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
463000 41	Mausundvær Skogsøya S av Mausundvær	63 50.5253 008 37.9747	Oc (2) WRG 8s	16,7	FL/SC 3,0	4,5 4,2 6,4	1 R 244,5 - 247,8 Fra inn på Urdsøya til 290m S av Sørkråka båke 2 W 247,8 - 265,5 Til 344m N om Singsholmen 3 G 265,5 - 346,7 Til 147m Ø av Svartskjæret 4 R 346,7 - 58,6 Til 279m NV av østligste skjær på Småvær. 5 W 58,6 - 63,7 Til 276m SØ av Hingskjæret 6 G 63,7 - 70,1 Til inn på Skogsøya
463010 41	Mausundvær Remmingtaren	63 50.5142 008 36.5987		4,9	Lanterne på stang	2,4	W 0,0 - 360,0
463011 41	Mausundvær Tromsa	63 50.5900 008 37.0650	FI G 3s	4,4	Lanterne på stang	2,8	G 0,0 - 360,0
463012 41	Mausundvær Skarveskjæret V av Skogsøya	63 50.7895 008 37.0932	Q R	5,5	LA/SC	1,8	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
463200 41	Mausundvær Måøya Øyas s pynt. Vasøysund	63 51.5187 008 39.2901	Oc WRG 6s	29,5	FL/NB 8,0	4,3 4 6,1	1 R 255,2 - 268,8 Fra kloss i lille Fagerholmen til 250m S av Lille Burøy 2 W 268,8 - 286,6 til godt N om Seingsholmen 3 G 286,6 - 316,7 til innpå Bøtteskjæret 4 R 316,7 - 104,9 til kloss S om hvit lanterne 5 G 104,9 - 171,9 til klar Ø av Ausskjærflua og 394m Ø av Seiballtaran stang 6 W 171,9 - 183,6 til ca.540m V av Vingleia fyr og 143m V av Per Arntsa Taran N, stang 7 R 183,6 - 189,5 til rett Ø av Vingleia fyr
463777 41	Frøya Mannholm taran Nord for Rottingen	63 49.9851 008 47.2258	Q G		Lanterne på stativ 11,1	2,4	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
463779 41	Støvleleia, Frøya Langskjærklakken	63 49.2009 008 44.6703		4,1	Lanterne på stang	2,3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende rød
463781 41	Støvleleia Kremerholmen Sør Trøndelag	63 48.8208 008 46.3713	Q G	5,2	Lanterne på stang 8,0	2,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
463783 41	Støvleleia Lille Rottingsflu, S Sør Trøndelag	63 49.0705 008 47.3700	Q G	3,3	Lanterne på stang 8,1	2,26	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende lanterne
463784 41	Støvleleia Svartskjæret Sør Trøndelag	63 49.2411 008 47.8114	Q R	4,1	LA/SC 8,1	2,3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende lanterne

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
463800 41	Frøya Dolsøy Øyas n pynt. Svellingen	63 48.4875 008 49.1952	Iso WRG 6s	11,1	FL/SC 3,0	4.78 4.47 6.68	1 G 37,3 - 39,4 Fra innpå land på Svellingen til akkurat klar NV av 8m grunne S av Dolsøya 2 W 39,4 - 43,7 til klar 3m grunne ved Inderøya 3 R 43,7 - 52,0 til 25m Ø av j.stg. m/toppmerke i havnen 4 G 52,0 - 102,3 til innpå Rottingen 5 R 102,3 - 169,8 til klar Ø av 6m grunne Mannholmfluin 6 G 169,8 - 176,2 til klar Ø av 9m grunne Breiflua 7 W 176,2 - 221,6 til klar NV av Dolsøyflua 8 R 221,6 - 267,5 til 148m S av S Bleikskjær j.stg. 9 W 267,5 - 268,8 til klar N av 6m grunne S av Bleikskjæra og 245m S av Bleikskjær jst. 10 G 268,8 - 273,7 til 180m N av Embertsholmen, rett på Jarsteinskjæret
464100 41	Frøya. Kreksjærtaren	63 47.9433 008 49.4964		6,0	Lanterne på stang 7,0	2	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
464102 41	Frøya Skaget Varde SØ av Dolsøya	63 48.1435 008 49.3505	Q R	11,0	LA/SC 9,3	0.9	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
464104 41	Frøya Svellingen hamn Svellingen	63 48.1424 008 48.0193	Q R	3,0	LA/SC 7,3	0.9	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
464400 41	Sula Lomsøygalten	63 50.9435 008 30.4100		5,3	Lanterne på stang 0,0	0.84	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
464401 41	Sula Lomsøygalten, S	63 50.7978 008 30.4470		4,3	Lanterne på stang	1,1	G 0,0 - 360,0
464403 41	Sula Lomsøygalten, NV	63 51.0870 008 30.4222		4,4	Lanterne på stang	1,4	G 0,0 - 360,0
464405 41	Sula Lomsøygalten, N	63 51.2144 008 30.5021		4,4	Lanterne på stang	1,1	G 0,0 - 360,0
464600 41	Sula Maløy	63 52.4672 008 34.9644		9,0	Lanterne på stang 0,0	0.84	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
464800 41	Sula Håskjæret Håskjæret	63 50.1336 008 29.9416	Iso WRG 6s	6,8	FL/SC 6,0	3,4 3,2 5	1 G 175,9 - 188,9 Fra innpå Lomsøya til 54m Ø av Lomsøya og klar Ø av Leiholmtaren,SV lanterne 2 W 188,9 - 191,4 til 29m V av Lomsøygalten og V av Leiholmtaren Ø lanterne 3 R 191,4 - 352,4 til 225m V av Stangdraget og godt fri 0.8m NV av Stangdraget 4 W 352,4 - 5,1 til 114m Ø om Eistkjæret 5 G 5,1 - 25,1 til 117m V av Hingsholmen 6 W 25,1 - 30,1 til 72m Ø av Klauvholmen 7 R 30,1 - 41,6 til 256m Ø av Hysskaget 8 G 41,6 - 56,8 til innpå Samnøya

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
465000 41	Sula Sula Store Sulas N kant	63 50.8517 008 27.1713	FI(3) W 30s	43,5	FS/NA 13,0		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
465100 41	Sula Sula hamn, øvre Storsulas NØ pynt	63 50.8855 008 27.4333	Fast R lys	6,4	Lanterne på stang 2,2		1 R 123,0 - 218,0 Overrett med: 465200 Retning: 169,9 Beskrivelse: Leder mellom jernstengene
465200 41	Sula Sula hamn, nedre Storsulas NØ pynt	63 50.9263 008 27.4177	Fast R lys	4,3	Lanterne på stang 3,2		1 R 123,0 - 218,0 Overrett med: 465100 Retning: 169,9 Beskrivelse: Leder mellom jernstengene
465300 41	Sula Sula hamn molo På molohodet	63 50.9338 008 27.4929	Iso G 2s	5,1	Lanterne på stang 0,0		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
465400 41	Sula Kallholmen Holmens n pynt. Gulskitleia	63 50.9899 008 25.3605	Oc (2) WRG 8s	17,0	Lyktehus på stativ 10,0		1 G 71,5 - 91,3 Fra innom Ø Sildskjæret til godt klar N om Gulskiten 2 W 91,3 - 95,3 til godt klar S om 6,7m grunne ved Hornfluin 3 R 95,3 - 255,9 til innpå Langskjæra
465600 41	Sula Maltsekken Gulskitleia	63 51.1933 008 27.3732	Iso WRG 6s	4,8	Lyktehus på stativ 8,5		1 G 79,1 - 87,2 Fra N-pynt av Kallholmen til 554m N om Vestre Sildskjæret 2 W 87,2 - 92,2 til 130m S om Steinbitskjæret 3 R 92,2 - 237,6 til 31m S om Sandholmen lanterne 4 W 237,6 - 239,1 til 59m N om Moursund Brannholmen 5 G 239,1 - 243,5 til 101m N om Sulsbrannholmen 6 R 243,5 - 257,5 til innpå land 7 R 340,4 - 4,0 Fra Følinge til innpå land Sula
465642 41	Sula Melsekken, S	63 51.0426 008 27.4345	Fast R lys	4,3	Lanterne/IB på trekant 0,0		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende rød
465645 0	Sula Sula Havn	63 50.8990 008 27.5850		6,8	IB. Stor trekant merket m		
465750 41	Frøya Søre Oterholmen	63 51.4641 008 27.8059	Q R	4,4	Lanterne på stang 7,1		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
465800 41	Sula Leiholmtaren ø av Brandskjærene	63 51.5524 008 30.3988	Iso RG 6s	3,0	Lyktehus på stativ 11,0		1 G 324,4 - 340,4 Fra innpå Kvalskreen varde til 120m Ø om Lomsøygalten j.stg. 2 R 340,4 - 121,3 til 141m NØ om Suls Brannholmskjæra 3 G 121,3 - 146,4 til V om j.stg. V av Mausund Brannholmen
465802 41	Sula Leiholmtaren, SV	63 51.4074 008 30.3612	Q R	4,3	Lanterne på stang		R 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse			
465803 41	Sula Leiholmtaren, Ø	63 51.5259 008 30.6374		4,4	Lanterne på stang	2,4	G	0,0	- 360,0	
465811 41	Sula Moldøyen	63 52.0362 008 31.2274		4,6	Lanterne på stang	2,4	G	0,0	- 360,0	
465851 41	Sula Mausund Brannholmen	63 51.9232 008 30.3068	Q G	5,0	Lanterne på stang 4,1	2,4	1 G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
465852 41	Sula Sandholmen NØ av Sula	63 51.8914 008 29.7999	Q R	6,9	Lanterne på stang 6,3	2,2	1 R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
465853 41	Sula Gulskitleia Gulskitleia.	63 51.1922 008 27.2820	Q G	4,7	Lanterne på stang 8,3	2,26	1 G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
466055 0	Mausundvær Bogøy	63 52.4440 008 32.9680		4,5	IB 3,8					
466056 41	Mausundvær Bogøyvær Bogøyvær, øst av Kvaløya	63 52.4190 008 32.5730	Fast R lys	4,4	HIB på stang 8,5	2,3	1 R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
466201 41	Sula Moløyflu NØ av Sula	63 52.1038 008 31.5238	Q G	8,8	Lanterne på stang 10,5	0,95	1 G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
466202 41	Sula Brattvær NØ av Sula	63 52.2312 008 31.7045	Q R	4,5	Lanterne på stang 9,3	2,2	1 R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
466387 41	Froan Stopperholmen, S Mausundvær	63 51.9405 008 38.6312	FI G 3s	4,0	Lanterne/IB over trekant	1,3	G	0,0	- 360,0	
466501 41	Sula Olbergøya Bogøyvær N.pynt	63 52.6666 008 34.0533	Q G	7,7	Lanterne på stang 9,4	2,26	1 G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
466502 41	Mausundvær Lille Arøy Øyas s pynt	63 52.6391 008 34.4022	Q R	8,0	Lanterne på stang 5,5	0,97	1 R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
466662 41	Mausundvær Kløvninggrunnen Mausundvær	63 52.0230 008 37.3820	Fast R lys	4,8	HIB på stang 7,5	2,3	1 R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
466663 41	Mausundvær Kløvningen Mausundvær	63 51.9680 008 37.4380	Fast G lys	5,2	HIB på stang 4,0	2,9	1 G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
466702 41	Mausundvær Stopparholmen Ø Mausundvær	63 52.0376 008 38.9911	Iso R 2s	6,0	HIB på stang 10,0	0,8	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
466800 41	Mausundvær Belgen Holmens s pynt	63 52.2282 008 39.3684	FI R 3s	10,0	Lanterne på stang 5,0	1,153	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
466802 41	Mausundvær Gårdsøykeila På molohodet	63 52.1708 008 39.8617	FI G 3s	5,0	LA/SC 2,9	0,4	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
466803 41	Mausundvær Måøyhullet molo På molohodet	63 52.0944 008 39.5676	Iso R 2s	7,0	Lanterne på stang 5,0	0,3	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
466900 41	Mausundvær Trondskjær På ø re skjær	63 52.2265 008 43.7534	FI (2) W 5s	9,0	Lanterne på stang 0,0	1,72	1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
467060 41	Mausundvær Roparøygrunnen Mausundvær	63 52.1080 008 36.7900	Fast R lvs	5,5	HIB på stang 7,0	2,3	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
467061 41	Mausundvær L Brøttingsøy Mausundvær	63 52.0510 008 36.7040	Fast G lys	4,0	HIB på stang 5,1	2,9	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
467102 41	Mausundvær Kuøytåa NV av Mausundvær	63 51.9055 008 38.2738	Q R	4,5	Lanterne på stang 5,6	2,2	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
467104 41	Mausundvær Stopperholmen N av Mausundvær	63 51.9812 008 38.7250	Q R	5,0	Lanterne på stang 7,3	0,97	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
467110 41	Mausundvær Vassøyskjæret V av Mausundvær	63 51.6238 008 38.6611	FI (2) W 5s	5,5	Lanterne på stang 6,9	1,71	1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
467202 41	Mausundvær Remmingskjær SV av Mausundvær	63 50.5295 008 35.4900		7,0	Lanterne på stang 5,0	0,97	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
467300 41	Skarvfleshølen Vingleia På v Skarvflesene	63 54.9590 008 40.4434	Oc (2) WRG 8s	13,8	Lyktehus på søyle 10,2	7,73 7,32 10,09	1	R	245,6	- 322,1	Fra SØ om Bordholmane til 162m SV av Seibalen jst og klar SV av 9m grunne Breiflua
							2	W	322,1	- 325,4	til 318m NØ av Eistskjæra jst og klar Ø av Mannholmfluin
							3	G	325,4	- 17,7	til akkurat klar 8m grunne ved Oljørnsataren
							4	R	17,7	- 98,0	til akkurat klar N om Stabbeia j.stg.
							5	G	98,0	- 141,3	til 178m NØ av Lykkboklakken lanterne
							6	W	141,3	- 143,6	til klar 3,8m S av Morflua
							7	R	143,6	- 207,8	til akkurat over Flatskjæret

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
467400 42	Skarvfleshølen Lykboklakken NV av Vingleia	63 56.4957 008 37.3622	Q W	9,8	LA/SC 12,0		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
467500 42	Skarvfleshølen Stålskjærvarde NV av Vingleia FS	63 56.6527 008 35.8475	Q R	10,0	LA/SC 9,4		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
467700 41	Skarvfleshølen Landbøtskjær Mausundvær	63 52.6064 008 38.8515	Oc (2) WRG 8s	5,5	Lyktehus på stativ 5,6		1 R 150,0 - 171,8 Fra inn på Svartskjærtaran til klar Ø av Lykkbåklakkan lanterne 2 W 171,8 - 179,3 Til 86 m V av nordligste stang på Ol Jørnsa-taran 3 G 179,3 - 274,7 Til 200 m S av Seiballen stang 4 R 274,7 - 306,4 Til 82 m SV av sørligste skjær på Ol Jørnsa-taran, SV av 5,5 m grunne 5 W 306,4 - 314,3 Til 97 m NØ av Kvalen stang 6 G 314,3 - 19,9 Til 75 m ØSØ av sørligste stang i Aursøya havn 7 W 19,9 - 25,5 Til rett klar ØSØ av sørligste stang i Aursøya havn 8 R 25,5 - 38,3 Til innover land på Aursøya
467873 41	Mausund Gårdsøya På Gårdsøyas NØ spiss	63 52.3347 008 40.4130	Iso G 2s	10,0	HIB på stang 7,0		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande
467883 41	Mausund-Froan Burøyan NV NV kant av Burøyan	63 52.2388 008 41.0478	Iso G 2s	7,0	HIB på stang 10,0		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
467975 41	Mausundvær Latromsa	63 52.3037 008 42.0303	Q G	4,8	Lanterne på stang		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende grønn
468000 41	Skarvfleshølen Austre Skoddskjæret På midtre skjær	63 53.6472 008 45.7318	FI WRG 5s	11,0	Lyktehus på søyle 9,5		1 W 58,0 - 62,2 Fra 154 m N jernst. ved Latromsa til 183 m SØ Langskjærene og akkurat klar S om 10m grunne S om Langskjæra 2 G 62,2 - 142,1 til 244 m V Tilrorskjær 3 W 142,1 - 143,9 til 121 m V Tilrorskjær 4 R 143,9 - 220,3 til 152 m SØ Sandskjærflu lanterne 5 W 220,3 - 223,1 til godt klar NV av falla NV av Tryggholmen 6 G 223,1 - 299,9 til 190 m SV av Rotholmane 7 W 299,9 - 311,5 til 210 m NE avGrønholmen 8 R 311,5 - 58,0 til første grense
468010 41	Skarvfleshølen Skotskjærflua V av Vingleia FS	63 53.7286 008 45.1100	Q R	5,4	Lanterne på stang 5,5		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
468021 41	Skarvfleshølen Rundmoskjer SV av Gjæsingen	63 54.2448 008 51.6465	FI G 3s	7,7	LA/SC 5,3		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
468100 41	Froan Sandskjærflu V av Gjæsingen	63 55.6966 008 49.4375	Q W	6,8	LA/SC 9,5		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
468200 41	Froan Tromsa Ø av Tromsa	63 55.5311 008 52.7347	Q G	5,5	Lanterne på stang 4,4	2,95	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
468400 41	Froan Roaldsøy, SV-pynt	63 55.2472 008 53.4989	FI R 3s	7,0	Lanterne på stang 0,0	2,7	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
468411 41	Froan Ytre Gjæslingen SV om Gjæslingen lykt	63 55.5412 008 54.1268	Q G	4,0	Lanterne på stang	2,7		G	0,0	- 360,0	
468500 41	Froan Gjæsingen Purkholmens sør pynt	63 55.6682 008 54.4667	Oc (2) WRG 8s	7,8	Lyktehus på stativ 6,0	4,3 4,1 6,2	1 2 3 4 5 6 7	R W G W R W G	222,8 231,4 234,4 274,5 278,5 1,3 8,5	- 231,4 - 234,4 - 274,5 - 278,5 - 1,3 - 8,5 - 57,6	Fra innover land på Skarvholmen til 164 m SØ av Flesan Til 184 m NV av Sandskjæra Til 55 m S av Furubåan Til 128m NNØ av Kråktaren Til 132 m V av Årtaleskjæret Til 157 m Ø av Bjørnholmen Til rett nord om Kalvøya
468600 41	Froan Furubåen Mellom Gjæsingen-Gjæsingbogen	63 55.6363 008 56.4274	Q G	7,9	LA/SC 11,4	2,3	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
468800 41	Froan Gjæsingbogen Øst av Purkholmen	63 55.7683 008 57.3046	FI WRG 5s	8,2	Lyktehus på søyle 7,6	4,5 4,2 6,4	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	G W R W G R G W R W G R	253,3 295,2 324,4 10,5 28,8 66,0 114,3 159,4 161,8 164,0 167,7 186,8	- 295,2 - 324,4 - 10,5 - 28,8 - 66,0 - 114,3 - 159,4 - 161,8 - 164,0 - 167,7 - 186,8 - 253,3	Fra 296 m S av Smørspannet stang til klar S av 5m Stortaren Til 500 m Ø av Flotra og klar Ø av 4m Ø av Flotra Til 122 m V av Kråktaren stang Til 192 m Ø av Årtaleskjærene stang Til 59 m S av Furubågan lanterne Til klar N av 7m N av Furubågan lanterne Til 175 m Ø av Klåra stang og klar Ø av 1m grunne ved Torsbåan Til 351 m Ø av Klåra stang og klar V av 21m Koparflua Til klar Ø av 21m Koparflua og 512 m Ø av Klåra stang Til klar V av 3,4m Grunnfluan Til 483 m V av Andsteinen og klar V av 5,7m og 3,0m SV av Andsteinen Til 296 m S av Smørspannet stang
468810 42	Froan Eataren S om Sørburøya	63 57.0905 009 03.4151	Q R	7,9	LA/SC 13,0	2,3	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
468900 42	Froan Flesan Burøydraget	63 57.3519 008 58.9256	Q R	5,0	LA/SC 8,2	2,3	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
469000 42	Froan Torvholmen Hestvær	63 57.7943 009 00.7067	Iso WRG 6s	3,3	FL/SC 3,4	3,38 3,14 4,94	1 2 3 4	G W R G	25,7 45,7 56,7 221,5	- 45,7 - 56,7 - 221,5 - 233,2	Fra innpå Tretteskjæra til 542m NW av Tretteskjæra varde til 107m S om Flesan lanterne til 68m SE av Buholmen lanterne til innpå NV Saksøya

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
469100 42	Froan Silkøy Søre Silkøy	64 00.0877 009 05.0289	Q G	12,0	LA/SC 5,9	2,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
469201 42	Froan Buholmgrunnen NV av Sørburøya	63 59.2284 009 03.9547	Q G	5,0	Lanterne på stang 10,0	0,95	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
469202 42	Froan Buholmen Buholmen	63 59.3686 009 03.7600	Q R	4,4	LA/SC 4,6	2,3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
469300 42	Froan Flyndreskjæret På skjærets ø side	63 58.5288 009 05.1977	Oc (3) WRG 12s	3,7	FL/SC 3,0	1,56 1,43 2,52	1 R 208,7 - 218,5 Fra innpå Kuflesa til 27m SE av Vassøyskjær lantern 2 G 218,5 - 13,0 til 170m W av Sørtaren j.stg. 3 W 13,0 - 21,0 til 78m E av N Vågskjær j.stg. 4 R 21,0 - 49,6 til innpå Oløyane
469301 42	Froan Nordre Kalvøyan Øst for Flyndreskjæret lykt	63 58.5430 009 05.3573	Q G	5,8	Lanterne på stang	3	G 0,0 - 360,0
469310 42	Froan Fiskskjeran N av Risøya	63 59.2156 009 06.2005	Q R	6,4	LA/SC 7,3	2,3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
469311 42	Froan Vestre Ørnøya Vestre Ørnøya	63 59.6640 009 05.3588	Q G	5,7	Lanterne på stang 8,3	2,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
469312 42	Froan Spelhesttaren, NV N av Risøya	63 59.3664 009 05.9056	FI R 3s	6,5	Lanterne på stang 7,0	2,4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
469400 42	Froan Austre Sauøya Skagets ø side	63 59.6586 009 10.8474	Iso WRG 6s	9,0	FL/SC 0,0	4,7 4,4 6,6	1 R 221,6 - 237,9 Fra innpå Ø Avløysa til 183m SØ om Østre Avløysa 2 W 237,9 - 40,1 til 266m SØ om Blåmåsøya 3 G 40,1 - 46,3 til kloss SØ om Blåmåsøya 4 W 169,0 - 199,9 inn mot havna
469500 42	Froan Vestre Sauøya Bryggergets sv side	63 59.5926 009 09.6536	Oc (2) WRG 8s	6,4	FL/SC 0,0	3,2 2,9 4,7	1 G 303,5 - 304,2 Fra - til innpå land SØ for lykta 2 W 304,2 - 1,5 til 244m Ø av Kvalen 3 R 1,5 - 129,1 til 118m NØ av Fiskskjæret stang 4 W 129,1 - 134,1 til 144m SV av Koløya 5 G 134,1 - 153,8 til inn på land NV av lykta
469511 42	Froan Ytre Prestøy N av Ytre Nuverøya	63 59.9254 009 08.5286		4,0	LA/SC 8,0	2,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
469602 42	Froan Vassøyskjær SØ.Vassøy	63 59.4059 009 06.7486	Q R	5,6	Lanterne på stang 4,6	2,2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
469702 42	Froan Dagskjemma NV av Sauøya	64 00.6290 009 09.9193	Q R	4,5	Lanterne på stang 9,2	2,2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse			
469710 42	Froan Sauøyskanken Sauøya	64 00.5828 009 10.5433		3,5	LA/SC 8,0	2,3	1 R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
469800 42	Froan Tjærskjæret Sauøy	64 00.7342 009 10.7166	Oc (2) WRG 8s	6,3	Lyktehus på varde 6,5	3,62 3,38 5,28	1 G 2 W 3 R 4 G 5 W 6 R 7 W	67,9 130,0 136,2	- 130,0 - 136,2 - 159,3	Fra innpå N-spissen av Sauøya til rett SV av Olakalven til rettV av slaggrunnen V av Taraldsøya til midt mellom tørrfallet SE av og skvalpeskjæret SE av Taraldsøya til 315m SE av Kovan j.stg. og E av N Lyngøytaren til 168m NW om Lille Knubben til innover Flatholmane Fra innpå Store Bogøya til 81m SE avSauøyskanken lanterne SSV av lykten
470000 42	Froan Kunna, NØ-pynt Holmens S side	64 02.5562 009 10.5046	Iso WRG 6s	4,9	FL/SC 4,3	3,38 3,14 4,94	1 R 2 W 3 G 4 R 5 W 6 G	179,5 195,5 199,3 305,6 11,8 13,9	- 195,5 - 199,3 - 305,6 - 11,8 - 13,9 - 35,8	Fra innpå Mjølna til 70m Ø om Kverna stang til 202m V av Trettholmen til 65m SV av stang NV av Litle Lyngøya til 62m V av stang mellom Kunna og Store Lyngøya til 89m V av stang mellom Kunna og Store Lyngøya til innpå Kunna
470100 42	Froan Nordbuen På øyas SØ side	64 02.6430 009 11.7033	Oc (3) WRG 12s	8,6	FL/SC 3,0	3,14 2,94 4,69	1 R 2 W 3 G 4 W 5 R 6 G 7 R	210,0 219,3 222,2 281,2 287,1 5,9 46,7	- 219,3 - 222,2 - 281,2 - 287,1 - 5,9 - 46,7 - 56,0	Fra innpå Litle Seingsholmen til 95m SØ av stang V av Tappskjæra varde til 87m NV av Tappskjæra varde til 113m S av Litlmåsskjæret til 342m N av Kovan stang til 62m Ø av varde mellom Store og Litle Lyngøy til 95m SØ av stang mellom Kunna og Store Lyngøy til innpå Kunna
470500 42	Froan Bleika Store Bleikas SV pynt	64 01.5252 009 05.7721	Oc (2) WRG 8s	13,8	Lyktehus på stativ 8,0	6,87 6,48 9,11	1 R 2 W 3 G 4 W 5 R	293,0 323,2 324,9 149,1 159,2	- 323,2 - 324,9 - 149,1 - 159,2 - 175,3	Fra S av Valskjæra til 73m SV av V-ligste skjær av Koløyskjæra Til 78m NØ av Fiskskjæret stang Til klar NØ av 8,7m på Nisflua Til SV av Håmannsfluan og Tobakkfallet Til V av Skarvborga
471000 42	Froan Finnværet På s Valøy	64 04.1503 009 06.5983	Iso WRG 4s	18,4	Hvitt tårn med belte 10,2	7,5 7,1 9,8	1 R 2 G 3 W 4 R 5 W 6 G 7 R 8 G 9 R 10 G	269,6 91,4 113,0 120,1 128,4 140,4 148,0 176,2 191,0 197,5	- 91,4 - 113,0 - 120,1 - 128,4 - 140,4 - 148,0 - 176,2 - 191,0 - 197,5 - 231,1	Fra innpå Jøssøya til N og godt klar av Skarvpøsen til N og godt klar av Nisflua til SV og godt klar av Asflua til NØ og godt klar av Asflua til 229m SV av L.Svarbalen og klar SV av Håmannsfluan til 54m SV av L.Svarbalen og kalr NV av Håmannsfluan til 475m V av Stattaskjæra til 705m V av Gjødokka til 141m Ø av Gjødokka til SØ av Ormskjæra
471100 42	Froan Søre Klokkeskjera Klokkeskjera	64 05.9090 009 14.1212	FIR 3s	7,1	LA/SC 0,0	2,4	1 R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
471200 42	Froan Kristianskjæra På østre skjær	64 05.5569 009 19.3378	Iso WRG 6s	9,2	Lyktehus på søyle 9,3	4,78 4,47 6,68	1 G 207,2 - 216,5 Fra V av Monsskjærene til 300m Ø av Monsskjæret varde 2 W 216,5 - 223,0 Til 283m V av stang V av Kråka og V av Kobbgruva 1,5m 3 R 223,0 - 266,5 til 444m S om Sandflufallet stang og S om Sandflua 4 W 266,5 - 35,1 til 361m SØ om Kovan stang 5 G 35,1 - 51,9 til kloss i Ø-pynten av Jamtøya
471400 42	Froan Keilskjæret Skjærets Ø side	64 08.2978 009 19.4478	Oc (3) WRG 12s	8,3	Lyktehus på søyle 5,5	3,62 3,38 5,28	1 G 194,0 - 220,1 Fra klar V av holme NØ av lykten til 183m SØ om Seiskjæret 2 W 220,1 - 225,1 til 151m NV om Leiaskjæret 3 R 225,1 - 41,9 til 98m NV om Knubbtaren stang 4 W 41,9 - 44,6 til 91m SØ av sør-østligste Ormskjæret 5 G 44,6 - 55,4 til innpå Ormskjæra
471600 44	Froan Gimsan På V-ligste holme	64 06.8062 009 24.2258	FI WRG 5s	11,7	FL/SC 3,0	5,7 5,35 7,76	1 R 36,6 - 160,0 Fra 280m SØ om Sandflufallet til 328m Ø om Seiskjæret 2 W 160,0 - 162,2 til 532m Ø om Seiskjæret 3 G 162,2 - 198,4 til 353m ØSØ om Størhuset 4 W 198,4 - 36,6 til første grense
471800 44	Halten Halten På Rensøy	64 10.3735 009 24.3484	FI W 4s	39,0	2-BL/FB/EA/FS 29,5	 17,5	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
						Racon Signal: Type:	Morsetegn Morsetegn T m/utstrekning 2.0 n.mil FA
472000 44	Halten Skanken Husøy nø pynt	64 10.2933 009 24.5840	Iso WRG 4s	9,0	4-FL/NB 8,5	4,8 4,5 6,8	1 R 250,6 - 313,7 Fra innover land på Månøya til 74m SV av Likholmtaren j.st. 2 W 313,7 - 349,2 Til 791m Ø av østligste Røyta 3 G 349,2 - 359,4 Til innpå Husøya klar Ø av Flesa jernstang
472200 44	Halten Kvitingen V av Halten fyr	64 10.3193 009 22.6489	Oc (2) WRG 8s	12,5	4-FL/SC 3,5	4,5 4,2 6,4	1 R 274,3 - 306,7 Fra inn på Husøya til 163m NØ om Flesa jst. 2 G 306,7 - 326,9 Til 279 m SV av St Flesa. 3 W 326,9 - 337,8 Til 563m Ø om nærmeste Gimsan. 4 R 337,8 - 355,4 Til klar V av Nordflu 3m og 292m Ø av Østre Kobbgruva. 5 G 355,4 - 99,3 Til klar N av 2m gr. Nø av Skjerdingsgen og 152m S av Dodden. 6 R 99,3 - 145,4 Til klar NØ om Klemetsbåen og av 715m NØ av Gikken 7 W 145,4 - 155,6 Til klar SV av in. Marbakkflua og Gjesøyflua og avst 1392m NØ av Gikken 8 G 155,6 - 196,2 Til klar 457m Ø av Vestbrekka. 9 W 196,2 - 204,9 Til 749m NV av Austbrekka. 10 R 204,9 - 221,1 Til inn på Austbrekka
472500 38	Grandevika Raudsidgrunnen	63 39.8133 009 28.9009	FI G 5s	2,5	LB/PC 0,0		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
472700 38	Grandevika Ribeflua V av Ørlandet	63 42.1736 009 30.9438	Oc (3) WRG 10s	6,9	Lyktehus på stativ 9,0	4,17 3,88 5,94	1 R 330,8 - 21,9 Til klar V-av slaggrunnen v/Raudsidgrunnen. 2 W 21,9 - 27,5 Til klar SØ-av Grandstorflua. 3 G 27,5 - 48,0 Til klar NV-av Håflua. 4 W 48,0 - 52,0 Til 104 m SØ-av Urdeggstaren stang. 5 R 52,0 - 191,5 Til 117 m Ø-av Lysbotnflua nordligste stang. 6 W 191,5 - 199,9 Til 92 m V-av Rugmelsflua lanterne. 7 G 199,9 - 242,0 til innpå Ørlandet

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
472800 38	Grandevika Rugmelsflua	63 42.8359 009 31.6191	Q G	8,0	Lanterne på stativ 10,7	5,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
472900 43	Bjugnfjorden Kjeungskjæret V av Uthaug	63 43.6079 009 31.8600	Oc WRG 6s	17,5	FS/NA 20,6	5,9 5,6 8	1 R 87,9 - 93,4 Fra 448m N av Store Flatøya 660m N av samme. 2 W 93,4 - 113,5 Til 500m S av Glytingstaren stang 3 G 113,5 - 129,2 Til 7 31m SV av Tørrskjæret lykt. 4 R 129,2 - 141,1 Til 363m NØ av Tørrskjæret lykt. 5 W 141,1 - 191,7 Til 220m V av Bjugnskjæret lykt. 6 R 191,7 - 249,3 Til 217m S av Kannaskjæret stang 7 W 249,3 - 262,4 Til 148m N av Uthaug lykt. 8 G 262,4 - 277,0 Til inn over land på Uthaug. 9 G 359,0 - 20,0 Fra inn over Hoøya til 203m V av Ribeflua lykt. 10 W 20,0 - 21,4 Til 271m V av Ribeflua lykt og klar Ø av 6.0m på Håflua 11 R 21,4 - 23,9 Til 390m V av Ribeflua lykt. 12 G 23,9 - 30,1 Til 267m Ø av Urdseggtaren stang 13 R 30,1 - 46,3 Til inn over Espelandstaren.
473000 38	Lyngholmråsa Sandholmen På øyas sørlige del	63 42.0081 009 26.9837	Iso WRG 6s	11,5	FL/SC 6,0	4,7 4,47 6,68	1 G 306,5 - 327,0 Fra midt på Urdseggtaren j.stg.til kloss i Grandestorflua stake 2 R 327,0 - 341,6 til V om Raudsidgrunnen lysbøye og V om Kjellgrunnen 3 W 341,6 - 352,4 til akkurat klar Ø om Sjøungtaren j.stg. 4 G 352,4 - 5,1 til 77m Ø om Kilflua j.stg. 5 R 5,1 - 75,4 til 260m N av Jekktaren jst. 6 W 75,4 - 79,7 til klar av 2,9m grunne 7 G 79,7 - 113,6 til 203m N om Tørrskjertaren j.stg. 8 W 113,6 - 144,5 til 343m V av Gyltingtaren j.srtg. 9 R 144,5 - 156,8 til klar Ø av 7m grunne Stabbflua 10 G 156,8 - 169,7 til innover Kobbskjera
473300 39	Bjugnfjorden Uthaug På molohodet	63 43.7150 009 35.0922	Oc (2) WRG 8s	6,8	FL/NB 7,0	4,41 4,1 6,23	1 G 71,3 - 107,1 Til 216 m N av skjæret v/Kisteinen 2 W 107,1 - 118,2 Til 284 m SV av Tørrskjæret lykt. 3 R 118,2 - 123,9 Til 432 m NØ av Tørrskjæret lykt. 4 W 123,9 - 132,4 Til 230 m SV av vestre Kjerkeflua jst. 5 G 132,4 - 136,7 Til 221 m NØ av vestre Kjerkeflua jst. 6 R 136,7 - 142,5 Til 178 m NØ av østre Kjerkeflua jst. 7 W 142,5 - 143,7 Til 235 m SV av Taraskjæret varde 8 G 143,7 - 227,1 Til 92 m SØ av jst. ved Tønnølstranda. 9 W 227,1 - 239,3 Til 123 m NV av jst ved Innstrand 10 R 239,3 - 333,7
473500 43	Bjugnfjorden Nervikhammeren Hammerens v kant	63 45.1428 009 41.6978	Oc (2) WRG 8s	9,0	FL/SC 3,0	2,06 1,89 3,22	1 G 64,9 - 69,4 Fra kloss i molo på Uthaug til 97m N om Innstrandsrogna stang 2 W 69,4 - 74,9 Til 508m S om Gåsskjæret stang 3 R 74,9 - 91,0 Til 85m S om Snellørskjærstøtta 4 G 91,0 - 124,3 Til 106m NØ om Bjugnholmen 5 W 124,3 - 225,2 Til 55m N om Vedneset 6 R 225,2 - 230,1 Til innpå Nervikhammeren

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
473700 43	Bjungfjorden Bjugnskjæret	63 45.5792 009 33.0572	Oc (2) WRG 8s	6,7	Lyktehus på varde 6,1	4.3 4 6.2	1 G 269,0 - 286,8 Fra innpå land ved Tønnøl til 448 m S om Gåsskjeret j.stg. 2 R 286,8 - 311,9 til 661 m SV om Snellørskjerstøtta j.stg. 3 W 311,9 - 86,7 til 454 m S om Tørrskjeret lykt 4 R 86,7 - 185,4 til Ø av 5 m grunne og 461 m Ø av Flutaren lanterne 5 W 185,4 - 189,5 til 78 m V av Festholmen j.stg. 6 G 189,5 - 194,3 til over Festholmen j. stg.
473900 43	Tarvafjorden Tørrskjæret På Tarvaskjeret	63 45.6878 009 27.4908	FI WRG 5s	10,5	Lyktehus på varde 11,5	5.88 5.52 7.98	1 W 12,3 - 23,0 Fra 611m V om Kobbskjera til 343m Ø om Tørrskjertaren jst 2 R 23,0 - 49,0 Til 347m NV avV-ligste Tårnskjærene 3 W 49,0 - 81,1 Til klar S om Stabbflua 4 G 81,1 - 88,5 Til klar N om Stabbflua 5 W 88,5 - 93,1 Til 219m S om Gytingtaren jst 6 R 93,1 - 129,9 Til 64m NØ om N-ligste Flatøy jst 7 W 129,9 - 131,2 Til klar SV av Steinskjera 8 G 131,2 - 162,8 Til 85m Ø om Fårøytaren jst 9 W 162,8 - 168,2 Til 142m V av Svartskjæret varde 10 R 168,2 - 202,2 Til rett på Tørrisholmflua 11 G 202,2 - 214,8 Til 353m Ø om Undtarva varde 12 W 214,8 - 224,1 Til 248m NV av Vidflua båke 13 R 224,1 - 282,9 Til 604m S av Snellørskjerstøtta 14 W 282,9 - 313,9 Til 344m NØ om Kisteinen 15 G 313,9 - 12,3 Til første grense 611m V av Kobbskjera
474000 43	Frohavet Tarva Hegresteinens sv kant	63 48.6638 009 22.4906	FI (2) WRG 10s	21,0	FL/SC 8,0	7.4 7 9.7	1 R 11,6 - 19,2 Fra klar V av Tårnet til klar V av Uggesteinskjæran varde 2 W 19,2 - 204,3 Til klar V av Store Flatholmen lykt 3 R 204,3 - 217,0 Til klar Ø av 15 m grunne Ytre Haglryggen 4 W 217,0 - 222,2 Til klar NV av Mebåfallet jernstang 5 G 222,2 - 226,8 Til innpå Husøya og Ø av Mebåfallet
474500 43	Havsundet, Tarva Fårøya Øyas nøy pynt	63 47.7249 009 26.0164	Iso WRG 6s	4,0	FL/SC 3,0	1.7 1.53 2.69	1 G 196,2 - 197,9 Fra innpå land på Husøya til m 97 Ø for Åkervika jst. 2 W 197,9 - 199,4 Til 101 V av østligste jst. Åkervika 3 R 199,4 - 318,6 Til 237 m av Kjerklua jst. 4 W 318,6 - 334,5 Til 533m Ø av Tørrskjæret lykt 5 G 334,5 - 357,7 Til 116 V av Fårøytaren jst. 6 W 357,7 - 8,9 Til 238m V av Fårøytaren jst. 7 R 8,9 - 23,8 Til innpå land Fårøya
474510 43	Frohavet Fårøytaren Tarvafjorden	63 47.3724 009 26.1949	FI (2) W 5s	7,0	Lanterne på stang	3	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
474520 43	Frohavet Tørrisholmflua Tarvafjorden	63 47.5682 009 29.1588	FI (2) W 10s	1,0	LB/SC	2,5	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
474700 43	Havsundet, Tarva Kløvholmen På holmens sydlige pynt	63 49.8255 009 27.8727	Oc (2) WRG 8s	10,4	Lyktehus på søyle 9,3	3.62 3.38 5.28	1 G 15,8 - 31,2 Fra inn mot Været til 177m Ø av jst sør om skankflua 2 R 31,2 - 162,9 Til Ø klar av Oddskjæra og 6,8m gr. 3 W 162,9 - 177,0 Til 152m V av Seiskjeret j.stg. 4 G 177,0 - 205,7 Til 274m V av Balen j.stg. 5 R 205,7 - 213,3 Til V av Bågan 6 G 213,3 - 224,2 Til innover skjærene NØ av lykten.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
475000 44	Frohavet Store Flatholmen Melsteinen	63 57.5460 009 32.5979	FI WRG 5s	14,0	Lyktehus på stativ 6,3	4.33 4.02 6.13	1 W 327,1 - 331,6 Fra klar SV av Storflua til klar Ø av Tristeinen og 7,7m ved Hørflua. 2 R 331,6 - 22,6 Til klar VNV av Ufsflua 3 W 22,6 - 216,4 Til klar NV av Ursbakflu og 585 m NV av Oddskjera 4 R 216,4 - 260,8 Til klar N av Boeflua 5 G 260,8 - 327,1 Til første grense
475100 43	Tarvafjorden Valsfjorden På Olsvikpynten	63 48.8189 009 39.2833	Oc (3) WRG 10s	7,0	4-FL/NB 3,0	1.6 1.3 5.5	1 R 59,8 - 68,9 Fra 104m N av Tittervågskjera til 138m N av nordligste Langskjæret 2 W 68,9 - 72,8 Til 135m S av sydligste Valsholmskjæret. 3 G 72,8 - 150,6 Til 251m V av vestpynten på Krinsholmen 4 W 150,6 - 162,7 Til 168m V av vestpynten på Krinsholmen 5 R 162,7 - 231,0 Til 53m SØ av liten molo ved fjordbunnens nord side 6 W 231,0 - 233,5 Til 138m NV av neset mellom Olsvika og Oksvoll 7 G 233,5 - 236,8 Til inn på Olsvikpynten Ø av lykt
475300 43	Valsøyråsa Flutaren	63 47.0132 009 32.7956	FI W 3s	7,6	Lanterne på stativ 13,2	4	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
475400 43	Tarvafjorden Østre Lysefluene N av Bjugnskjæret FL	63 47.3497 009 32.5979	VQ (3) W 5s	3,4	LA/SC 0,0	2.5	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
475600 43	Valsøyråsa Vettabåen	63 47.8300 009 34.7801	Iso G 2s	6,5	Lanterne på varde 0,0	4	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
475800 43	Valsøyråsa Valsholmflua	63 48.7447 009 35.0004	Oc WRG 6s	8,7	Lyktehus på stativ 18,6	8.06 7.64 10.46	1 W 17,7 - 27,3 Fra 264 m V av Bjugnskeret til 134 m Ø-av Flutaren. 2 G 27,3 - 54,0 Til 230 m NV av Vidflua båk 3 R 54,0 - 60,6 Til klar NV av 6 m grunnen V av Vidflua. 4 W 60,6 - 63,6 Til klar SØ-av Tørrisflua 5 G 63,6 - 217,8 Til 119m SØ av Hestvadfluene. 6 W 217,8 - 220,9 Til 107 m NV av Kråktaren 7 R 220,9 - 17,7 Til førstnevnte grense.
475811 43	Valsøyråsa Spansholmskjæret N om Valsfjorden	63 49.5034 009 36.9627	FI G 3s	5,5	Lanterne på stang 8,6	3.1	G 0,0 - 360,0
475812 43	Valsøyråsa Hestvadfluene	63 50.0636 009 37.1181	FI R 3s	4,2	Lanterne på trebeining 10,0	5.2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende rød

Racon
Signal:
Type: Morsetean Morsetean K m/utstrekning 1.13 n.mil
FA

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
476300 43	Valsøyråsa Haldorhamn Sør for Vallersund	63 50.9930 009 41.6196	Oc WRG 6s	6,5	Lyktehus på stativ 6,0	3.3 3.05 4.85	1 G 79,6 - 95,1 Fra over Naglenskj. til 60m N av jst N for Naglen og 210m N av Råskj. jst
							2 W 95,1 - 105,4 Til 96m S av jst vest for Torramuren. 6,7 m grunne ligger i sektoren
							3 R 105,4 - 142,0 Til 133m ØNØ av jst øst for Torramuren
							4 W 142,0 - 145,1 Til klar SV av skjæret ved holmen øst for samme jst
							5 G 145,1 - 237,9 Til klar SØ av Storgrunnen jst til midt i innløpet til Vallersund v/hl
							6 R 237,9 - 258,1 Til innpå Vasøya
476500 43	Øyreåsa Kråktaren SV Vallersund	63 50.5970 009 38.8381	Iso WRG 4s	5,5	4-FL/SC 7,0	4.64 4.33 6.52	1 G 21,0 - 38,3 Fra innpå land til akkurat klar V for 6m gr. ved Valsholmskjæret
							2 W 38,3 - 40,7 til 135m Ø om Valsholmflua lykt
							3 R 40,7 - 44,3 til 143m V om Valsholmflua lykt
							4 W 44,3 - 47,8 til 151m Ø om Hauråsflua j.stg.
							5 G 47,8 - 121,2 til klar N om Mefjordskjeret
							6 W 121,2 - 126,5 til 202m SV av Svartskjeret
							7 R 126,5 - 167,6 til klar Ø for 7,7m NØ for Hørflua
							8 W 167,6 - 173,3 til klar V av Storflua
							9 G 173,3 - 217,0 til klar NV av 6,9m grunne Gjesingfluene
							10 W 217,0 - 220,5 til 176m V av Torramuren j.stg.
							11 R 220,5 - 230,8 til innpå land ved Torra
476700 43	Valsøyråsa Kvaløya Øyas nordlige pynt	63 52.3086 009 43.1469	Oc (3) WRG 12s	6,5	FL/SC 3,0	4.1 3.8 5.8	1 G 26,8 - 60,1 Fra innpå Valsøya SV side til 74 m NV av lite skjær NV for Littkvaløya
							2 W 60,1 - 102,0 Til 84 m S av Brattaren stang
							3 R 102,0 - 220,2 Til 130 m ØSØ av Østre Leiskjærtaren lanterne og klar av 9 m grunne SØ av Østre Leiskjærtaren lanterne
							4 W 220,2 - 222,6 Til 120 m NV av Kjerringholm stang og klar NV av Lamholmstøtta stang
							5 G 222,6 - 249,4 Til 126 m S om Hysskjæret stang
							6 W 249,4 - 257,1 Til 80 m N om Valsøyråsa lykt
							7 R 257,1 - 276,9 Til innpå Valsøya
476900 43	Valsøyråsa Valsøyråsa På tørrskjæret. Valsøy N pynt	63 52.4895 009 45.4321	Oc WRG 6s	3,5	Lyktehus på stativ 4,0	2.6 2.4 4	1 G 77,3 - 85,3 Fra innpå Store Kvaløya til 154m N av Kvaløya lykt
							2 W 85,3 - 90,9 Til 90m S av Brattaren stang
							3 R 90,9 - 245,3 Til 82m S av Svinøya og Skjørøya
							4 W 245,3 - 248,8 Til 141m N av Madsøyflua stang
							5 G 248,8 - 342,1 Til 67m V av Tranøygalten stang
							6 W 342,1 - 343,0 Til 81m V av Tranøygalten stang
							7 R 343,0 - 343,5 Til innpå Valsøyøra
477300 43	Valsøyråsa Svinøyflua	63 52.5728 009 45.7675	FI R 3s	7,0	Lanterne på stativ 11,6	2.9	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
477500 43	Valsøyråsa Fauskaskjæret Fauskan	63 51.4087 009 46.0816	Oc (2) WRG 8s	4,6	FL/NB	3.2	1 G 26,0 - 47,4 Fra innpå land ved Sandnesvågen til klar NV av kai på sørøst side av vågen
					8,8	3	2 W 47,4 - 53,1 Til 30 m SØ for molo på nordsiden av vågen
					4.8	3 R 53,1 - 165,7 Til 35 m Ø av Kattholmen og klar Ø av slagrunnslinjen	
						4 W 165,7 - 168,2 Til 35 m V av Tranøygalten stang nord for Kattholmen, klar slagrunnen	
						5 G 168,2 - 232,9 Til 145 m SØ av Galten stang	
						6 W 232,9 - 236,4 Til 145 m NV av Kjerkeset stang	
						7 R 236,4 - 242,9 Til innpå land ved Arhaugen	
477700 43	Valsøyråsa Gjæsingen Øyas v kant. Asenleia	63 53.1863 009 39.9331	Oc (2) WRG 8s	16,0	FL/SC	3.6	1 G 336,4 - 102,3 Fra innpå Ansteinen varde til klar N av Hørflua 9.4m grunne
					3,0	2 W 102,3 - 105,8 til N om Hørflua godt klar S av 7.7m grunne	
						3 R 105,8 - 122,5 til klar S om Stabbflua	
						4 G 122,5 - 176,1 til klar V om Medbåfallet	
477900 43	Valsøyråsa Østre Leiskjærtaren	63 53.5683 009 45.3331	FI R 3s	11,3	Lanterne på stativ	2.9	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
					8,0		
478100 43	Asenleia S av Asen Treholmen Holmens N pynt	63 53.7881 009 46.5996	Oc (3) WRG 10s	8,3	FL/SC	4.5	1 G 29,2 - 51,2 Fra innpå Treholmen til 310m NV av Lamholmstøtta stang
					6,0	2 W 51,2 - 58,9 Til klar SØ av 6,9m Gjæsingfluen	
						3 R 58,9 - 174,3 Til 165m Ø av Oddtaren lykt	
						4 W 174,3 - 186,8 Til klar V av 6,8m grunne og Oddtaren NØ-side stake	
						5 G 186,8 - 206,5 Til Ø av Lønntaren stang	
478200 44	Asenleia Oddtaren S av Asen	63 54.6249 009 46.1994	Iso WRG 6s	8,5	Lyktehus på stativ	4.7	1 G 168,6 - 184,8 Fra innpå Asen til 113m Ø av største skjær Ø av Vågsøyskjæra
					9,5	2 W 184,8 - 188,5 Til 141m V av Nautflua lanterne	
						3 R 188,5 - 196,2 Til 151m Ø av Nautflua lanterne	
						4 W 196,2 - 213,6 Til 518m NV av største skjær av Svartskjæra	
						5 G 213,6 - 13,4 Til 88m V av Kjerringholmen stang	
						6 W 13,4 - 17,7 Til 73m Ø av Østre Leiskjærtaren lanterne	
						7 R 17,7 - 44,8 Til midt i leden og klar SØ av 6,7m grunne mellom Leiskjæra og Årvær og 325 m NV av stang V av Leiskjæra	
						8 G 44,8 - 54,4 Til innpå Årvær	
478400 44	Asen ø side Nauteflu	63 55.8319 009 46.7934		10,7	Lanterne på stativ		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
					14,3	4,15	
478500 44	Asen ø side Nautsundet	63 55.9409 009 46.2643	FI W 3s	6,1	Lanterne på stang		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
					0,0	2.8	

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
478600 44	Asen Ø side Asenvågsøya På Vågsøyhodet	63 56.5153 009 46.2986	Oc WRG 6s	30,0	2-FA/EA/FS/SC 14,0	11,8 11,3 14,6	1 G 60,7 - 68,6 Fra NV av Littlegrunnen til godt klar S av Kopparfluene 2 R 68,6 - 81,4 Til 1911m S av Annsteinen. 3 G 81,4 - 87,4 Til 811m S av Annsteinen. Siste delen av sektoren er svak. 4 R 87,4 - 123,0 Til 1513m Ø av midre Oddskjæra. Første del av sektoren er mørk. 5 G 123,0 - 155,4 Til 310m Ø av Båsskjæra. 6 W 155,4 - 185,0 Til klar og V av Revelfallene og avst. 740m V av Skåraskjæret. 7 R 185,0 - 194,6 Til 251m Ø av Dulla j.st 8 G 194,6 - 236,1 Til 339m SØ av skjæret SØ av Instaholmen 9 W 236,1 - 242,3 Til 576m N av Mefjordskjæra Varde 10 R 242,3 - 352,5 Til 232m V av Nautøyflua lanterne 11 W 352,5 - 355,5 Til 97m Ø av Nautøysund lanterne 12 G 355,5 - 359,1 Til innpå Nautøysundet
479000 43	Valsøyresa Skjørøya Øyas ø side	63 53.3113 009 48.6216	Iso WRG 4s	24,0	FL/SC 3,0	3,3 3 4,8	1 G 209,3 - 229,4 Fra innpå Skjørøya til 35m S om Skjelholmen 2 W 229,4 - 236,5 til 58m N om Veddersholmen stang 3 R 236,5 - 327,9 til 77m V om Lysøya 4 W 327,9 - 333,1 til 51m Ø om Madsøya 5 G 333,1 - 48,3 til 60m NV om Leiskjærflua stang og klar NV av Tranøygalten stang 6 W 48,3 - 55,3 til 110 Ø av Svinøyflua LA 7 R 55,3 - 60,4 til innover Skjørøya
479200 44	Lauvøyfjorden Skjelholmen Holmens S pynt	63 54.2194 009 50.9229	Oc (2) WRG 8s	8,3	FL/NB 3,0	6,18 5,81 8,33	1 G 212,4 - 214,8 Fra kloss NV av Leikua til kloss i SØ kant av Leikua og Leikubåen lanterne 2 W 214,8 - 221,0 Til 178m V av Halvkannflua stang 3 R 221,0 - 240,2 Til 141m N av Kråka 4 G 240,2 - 258,1 Til 81m N av Vedderholmen stang 5 R 258,1 - 44,7 Til 80m NV av Lysøyhundand stang 6 G 44,7 - 52,1 Til innpå Skjørøya
479400 44	Linesfjorden Smørholmskjærene N av Lysøysund	63 55.4554 009 53.0797	Iso WRG 6s	5,9	Lyktehus på stativ 7,0	4,7 4,4 6,6	1 R 24,0 - 35,3 Fra Ø av Halvkannflua stang til 147m NV av Halvkannflua stang 2 W 35,3 - 65,5 Til 196m SØ av søre Lyngøyskerjet stang 3 R 65,5 - 195,9 Til 394m SØ av Instaholmen 4 W 195,9 - 203,2 Til klar V av Støyten lanterne og 205 m NV av Føytaren båke 5 G 203,2 - 222,9 Til inn mot tørrfallet NV av Lauvøya
479600 44	Lauvøyfjorden Leikubåen V av Lauvøya	63 55.6151 009 53.0543	FI R 3s	7,1	Lanterne på stativ 0,0	2,4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
479800 43	Lauvøyfjorden Lysøysundet Lysøy Ø pynt	63 53.4651 009 52.4366	Oc (3) WRG 10s	6,0	FL/NB 3,0	1,4 1,2 2,2	1 R 164,0 - 180,9 Fra inn på Lysøya til 125m Ø av Veddersholmen 2 W 180,9 - 226,0 Til midt i moloen S av Lauvøya 3 R 226,0 - 233,1 Til klar av 3,7m grunne NV av Snotra og 207m NV av nordligste stang V av Rogna 4 G 233,1 - 252,0 Til midt mellom Rogna varde og Hestneset, og 187m S av varden 5 R 252,0 - 27,5 Til inn på Lysøya

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
480000 43	Åfjorden Åfjord Straumsholmen N pynt	63 53.9248 009 57.7716	Iso WRG 4s	7,0	FL/SC 0,0	3,4 3,1 5	1 R 87,6 - 103,0 Fra midt mellom Hestneset og Rognan varde til 185m Nø om Rognan og midt mellom stakene N av Rognan 2 G 103,0 - 244,6 til 114m S av landet på Åfjordens N-side 3 W 244,6 - 247,7 til 75m N om landet på Åfjordens S-side 4 R 247,7 - 260,3 til 106m N om Hommelvikskjæret j.stg. 5 G 260,3 - 284,1 til innpå Kjøremsneset
480500 43	Åfjorden Strandaunskjæret Strandholmen NV i Åfjord	63 57.0112 010 09.5238	Iso WRG 6s	6,0	FL/SC 8,0	1,6 1,5 2,6	1 G 196,6 - 243,9 Fra innpå land ved Strandaunet til 128 m S av hjørnet på industrikaia på Monstadstranda 2 W 243,9 - 247,9 Til 47m N av Monstadholmen 3 R 247,9 - 272,3 Til 101m S av Frøneshammeren 4 W 272,3 - 286,0 Til 100m N av Askerholmen 5 G 286,0 - 47,3 Til 115m NV av Tjuvholmen 6 W 47,3 - 52,2 Til 140m S av landet ved Rånes 7 R 52,2 - 61,5 Til innpå Strand
481000 44	Skråfjorden Bingsholmsråsa På Lyngøybåen	63 56.1439 009 57.9387	Iso WRG 6s	5,0	Lyktehus på stativ 7,0	1,5 1,3 2,4	1 R 244,0 - 250,3 Fra kloss i til 200m S av stang NV for Bakkaskjæret 2 W 250,3 - 262,6 Til 87m N av Sandvikskjæret stang 3 G 262,6 - 26,2 Til 190m V av Rørholmen 4 R 26,2 - 112,9 Til 86m NØ av Knubben stang 5 W 112,9 - 116,1 Til 88m SV av Store Bingsholmen varde 6 G 116,1 - 213,2 Til innpå land ved Tårnes
481100 44	Skråfjorden Tårnes Tårnes	63 57.2878 009 59.7647	Oc (2) WRG 8s	3,4	FL/SC 3,0	3,3 3 4,8	1 R 315,6 - 335,3 Fra V av skjær V av Bromsen til 171m V av Langskjæret 2 W 335,3 - 342,2 Til 184m Ø av Sandvikskjæret stang 3 G 342,2 - 49,9 Til 107m NV av lite skjær NV av Kalvholmskjæret 4 W 49,9 - 54,0 Til 62m SØ av østligste Landaukanskjær 5 R 54,0 - 61,0 Til innpå Landaukanskjæra
481500 44	Linesfjorden Synstskjæret SV av Linesøya	63 58.6026 009 49.9741	Oc (2) WRG 8s	7,4	FL/SC 8,2	4,5 4,2 6,4	1 R 243,6 - 255,2 Fra innpå Skreiskjera til 360m S om Instaholmen 2 G 255,2 - 268,0 til 405m S om Stortaren stang 3 W 268,0 - 299,0 til 210m NØ om Mefjordskjeret varde 4 R 299,0 - 310,0 til 349m SV om Mefjordskjeret varde 5 W 310,0 - 311,7 til 357m NØ om Kråkflua 6 G 311,7 - 20,1 til 527m Ø om Håskallen stang klar av Håskallflua stake 7 W 20,1 - 25,1 til 164m Ø om Nautflua lanterne 8 R 25,1 - 84,0 til 705m N om Båan varde 9 G 84,0 - 92,8 til klar N av Oddskjæra og 1505m N om Båan Varde 10 R 92,8 - 119,9 til klar NØ om Stabbflua 11 W 119,9 - 131,6 til 226m SV om Håboskjeret 12 G 131,6 - 156,1 til Ø om Trebåan, V om Dulla stang

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
481600 44	Linesfjorden Slåttøya Skjærets n side	63 59.5702 009 51.8272	Iso WRG 6s	5,3	Lyktehus på søyle 6,8	3.3 3 4.8	1 R 186,0 - 195,9 Fra innpå V-side til innpå Ø-side av Rødøysundet 2 G 195,9 - 287,3 til klar S av Kobbskjera stang. 3 W 287,3 - 292,7 til klar N av Megrunnen (4,6m grunne) 4 R 292,7 - 300,8 til klar S av Megrunnen (4,6m grunne) og 289m NØ av Takflua stang 5 W 300,8 - 313,0 til 78m NØ av Takflua stang (9m grunne midt i hvit sektor 250m fra lykta) 6 G 313,0 - 329,8 til 183m S av Takflua stang 7 W 329,8 - 352,9 til 88m Ø av Skreiskjera. (9m grunne i hvit sektor 240m SV av Takflua) 8 R 352,9 - 7,7 til innover Skreiskjera
482000 44	Asenleia Storskjæret NV av Linesøya	64 03.0565 009 50.9049	FI (2) WRG 10s	7,8	Lyktehus på stativ 8,2	5.7 5.35 7.76	1 G 9,2 - 49,9 Fra innover Øyholmen til 491m NV av Langtaren stang 2 R 49,9 - 63,2 Til godt klar NV av Stabbflua 3 W 63,2 - 110,1 Til godt klar SV av Skåraskjæra og godt klar Synsttaren 4 G 110,1 - 225,8 Til klar av 7,4m grunne S av Øystertaren stang 5 W 225,8 - 235,4 Til 193m N av Kjøholmfallet stang 6 R 235,4 - 261,4 Til innover Skarvskjæra
						Racon Signal: Type:	Morsetean Morsetean M m/uttreknina 1.75 n.mil FA
482200 44	Linesfjorden Støyten varde Ø av Linesøya	64 00.2129 009 58.1285	FI G 5s	7,9	LA/SC 7,0	1.6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
482400 44	Linesfjorden Bruskjærbåen SØ av Linesøya	64 00.2827 009 56.9411	Oc (3) WRG 12s	5,3	Lyktehus på stativ 7,9	2.1 1.9 3.3	1 G 218,3 - 223,5 Fra inn mot Maltsekken stang til 92m SØ av Kverna stang 2 W 223,5 - 231,6 Til 118m NV av Knubben 3 R 231,6 - 318,8 Til 218m SV av Hestvikholmen 4 W 318,8 - 330,6 Til 231m Ø av Ø Litttaren 5 G 330,6 - 347,7 Til 185m V av Stortaren 6 R 347,7 - 17,7 Til 152m NV av Føytaren båke 7 W 17,7 - 30,6 Til 265m SØ av Mefjordskjæra varde 8 G 30,6 - 37,5 Til innover Mefjordskjæra
482600 44	Linesfjorden Maltsekken Ved Maltsekkflakets n side	64 01.3097 009 58.1447	FI R 3s	6,4	Lanterne på stativ 9,1	2.9	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
482800 44	Lina Torsholmbåen	64 02.6953 009 56.0001	FI G 3s	6,4	Lanterne på stativ 8,7	2.9	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
482902 44	Linásundet Linásundet	64 02.8186 009 55.3997	FI R 3s	6,5	8,8	2.9	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysande
482910 44	Linesøya bru Linesøy bru, senter Linásundet	64 02.9428 009 55.4479	Iso W 2s	16,0	Lanterne senter på bro	0 0 3.4	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
483000 44	Linesøy bru Lina På Linesøy bro	64 02.9341 009 55.3836	Iso WRG 6s	5,5	Lyktehus på stativ 7,0	1.8 1.6 2.8	1 G 102,7 - 151,6 Fra Skarvskjæra varde til 236m NØ av Dreiinsskjæret 2 W 151,6 - 156,5 til 130m V om Langtaren lanterne 3 R 156,5 - 325,5 til 100m SV om V-ligste j.stg. Torsholmane 4 W 325,5 - 334,6 til 191m Ø om Bruskjeret 5 G 334,6 - 349,2 til innpå odden ved Nordgårdene
483200 44	Lina Langtaren Linan n ende	64 03.3432 009 55.1532	FI G 3s	6,5	Lanterne på stativ 0,0	2.9	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
483400 44	Stokksund Stegleholmen Holmens S pynt	64 02.3680 010 01.4033	Iso WRG 6s	5,0	FL/SC 3,0	4.8 4.5 6.7	1 G 347,7 - 35,4 Fra V av Lamannen stang til klar V av Svartskjæret og 139m V av Støyten lanterne 2 W 35,4 - 44,6 Til 173m SØ av Maltsekken stang 3 R 44,6 - 99,1 Til 104m N av Hansholmen 4 W 99,1 - 129,3 Til 71m SV av Krokholmen 5 G 129,3 - 189,7 Til innover Brenholmen
483600 44	Stokksund Krokholmen Holmens SØ pynt	64 02.4952 010 01.3467	Oc (2) WRG 8s	5,5	FL/SC 6,9	3.2 2.9 4.7	1 R 204,0 - 226,1 Fra langs landet Krokholmen til 194m NV av Kirkholmen lanterne 2 W 226,1 - 234,2 Til 51m NV av Kirkholmen lanterne 3 G 234,2 - 11,0 Til 123m V av odde N av Lauvika 4 W 11,0 - 35,2 Til 95m Ø av østre Kverna stang 5 R 35,2 - 82,9 Til innover Langstranda
483800 44	Stokksund Kirkholmen S av Stokksundet	64 02.7747 010 02.3523		6,1	Lanterne på stang 5,0	1.407	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
483900 44	Stokksund Stokksund bru Stokksundet	64 02.8273 010 02.5052	Iso W 2s	30,0	LA/NE 0,0		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
483901 0	Stokksund Stokksund bru IB På Brukar	64 02.8764 010 02.5249	Fast lys yellow	4,0	Indirekte belysning 2,0		
4839B 0	Stokksund Stokksund bru IB	64 02.7769 010 02.4720	Fast lys yellow	30,0	Indirekte belysning 0,0		
484000 44	Stokksund Høyholmen Stokksund	64 03.1089 010 03.3632		7,7	Lanterne på stang 3,8	1.407	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
484100 44	Stokksund Kvalen Stokkråsa	64 02.8273 010 02.8974	VQ (3) G 5s	5,9	LA/SC 7,9	0,6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
484200 44	Stokksund Stokkneset	64 03.0642 010 03.1255	Oc (2) RG 8s	7,5	Lyktehus på underbygning 0,0	6 5.7	1 R 175,5 - 12,3 Fra innpå land Stokkneset til nettopp fri V av langholmen 2 G 12,3 - 28,9 til 70m V for Langholmgrunnen lanterne 3 R 28,9 - 58,2 til innpå Stokkneset

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
484400 44	Stokksund Skjærvikpynten Skjærvikpynten NV av Stokkneset	64 03.4717 010 02.5451	Oc WRG 6s	4,5	Lyktehus på stativ 6,0	5,9 5,5 8	1 G 133,0 - 143,6 Fra innpå Stokkøya til 135m Ø av Modfallet stang 2 W 143,6 - 149,0 Til 165m V av Grønnskjærgrunnen stang 3 R 149,0 - 297,2 Til 43m SV av Kongnesodden 4 W 297,2 - 322,7 Til 32m Ø av Stokkneset 5 G 322,7 - 333,3 Til innpå Stokkneset
484600 44	Stokksund - Bessaker Pålodden N av Stokksundet	64 05.9638 010 01.9132	Iso WRG 6s	11,3	FL/SC 3,0	4,8 4,5 6,7	1 G 38,7 - 61,1 Fra inn mot Grønnskjæret til 124m N av Kjøholm-fallet og klar N av Storskjæret 2 W 61,1 - 66,5 Til klar S av Synsttaren og 661m N av Kjøholm-fallet 3 R 66,5 - 213,5 Til 179m SØ av Krosskjæra lanterne 4 W 213,5 - 223,1 Til 308m NV av Veimannsskjæret 5 G 223,1 - 227,4 Til innpå Kiransholmen
484700 44	Skjærafjorden Krosskjæra	64 08.8703 010 06.0358	Q R	5,0	Lanterne på stang 0,0		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
484800 44	Stokksund - Bessaker Hosnøyen Flesa NØ Pynt	64 06.4166 009 53.7554	FI WRG 5s	30,0	Lyktehus på søyle 7,7	4,5 4,2 6,4	1 R 82,2 - 96,9 Fra innpå land til klar N av 20m slaggrunn ved Kvingtaran 2 W 96,9 - 146,3 Til klar V av Sjøalen 3 G 146,3 - 165,1 Til klar Ø av Sjøalen 4 W 165,1 - 170,8 Til klar V av Ramnfallet 5 R 170,8 - 291,6 Til 207m SV av Sjurskjæret og klar SV av 6,6m grunne 6 W 291,6 - 294,2 Til 122m NØ om Sjuritaren stang 7 G 294,2 - 302,2 Til 143m SV av Sjuritaren stang 8 W 302,2 - 326,2 Ttil langs land på Flesa og 260m NØ av Smælingen 9 R 326,2 - 333,9 Til klar NØ av Smælingen
485000 44	Stokksund - Bessaker Skjærafjorden På Håvikneset	64 05.2977 010 11.2301	Oc (2) WRG 8s	12,0	Lyktehus 3,0	3,5 3,2 5,1	1 R 59,1 - 72,1 Fra inn på Simavikneset til 144m NNV av Kvalvikskjæret 2 G 72,1 - 115,9 Til klar NØ av midtfordstaken og 720 m NØ av Tuvkeila 3 W 115,9 - 133,7 Til 102 SV av Ytre Geisneset og klar SV av 4,7m grunnen 4 R 133,7 - 227,8 Til 86 m SØ av Joskjørholmen 5 W 227,8 - 234,1 Til 124 m av landet ved Laugneset 6 G 234,1 - 248,2 Til inn over land ved Håvik
485200 44	Stokksund - Bessaker Marflesa Holmens N pynt	64 09.7331 010 07.9678	Oc (2) WRG 8s	7,6	Lyktehus på varde 0,5	2,1 1,9 3,2	1 R 151,0 - 184,7 Fra Ø av Litlkyrpingen til 338m Ø av Farmannsøya 2 W 184,7 - 188,2 Til V av 5,8m Kjøytaren og 643m V av holmen på Kjøeyas V side 3 G 188,2 - 205,0 Til 221m Ø av Kjøeya 4 W 205,0 - 212,2 Til 178m NØ av Annsteinen varde 5 R 212,2 - 230,2 Til godt klar S av Langtaren 6 W 230,2 - 270,6 Til 91m N av Kråkøytaren båke 7 G 270,6 - 281,5 Til 71m S av Kråkøytaren båke 8 W 281,5 - 287,7 Til klar N av 8,5m grunne og 271m N av Sørkråkøya 9 R 287,7 - 22,4 Til 240m V av Kiransholmen 10 W 22,4 - 37,9 Til 231m Ø av Galten varde 11 G 37,9 - 118,5 Til 604m SV av Storkyrpingen varde 12 W 118,5 - 124,1 Til 309m SV av Storkyrpingen varde 13 R 124,1 - 138,4 Til godt klar NØ av Storkyrpingen varde






























Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
485400 45	Stoksund - Bessaker Farmannsøya Farmandsøy NØ kant	64 11.5667 010 07.8520	Oc (3) WRG 12s	27,7	FL/SC 3,0	4,6 4,3 6,5	1 G 104,9 - 140,9 Fra innpå Værøya til 277m SV om Baren og Ø om Indre Snaustaren 2 W 140,9 - 141,9 til 184m SV om Baren og V av Breigrunnen 3 R 141,9 - 168,9 til 182m Ø av Drevflesa og klar Ø av Breitaren stake 4 W 168,9 - 170,4 til 253m Ø av Drevflesa og klar V av Djupfallet 5 G 170,4 - 224,3 til klar S av Vekmobåan stang og 293m SØ av Skjelrevet stang 6 W 224,3 - 230,0 til 510m SØ av Skjelrevet stang 7 R 230,0 - 290,9 til 40m S om Kåpa stang 8 W 290,9 - 292,6 til 113m S om Kåpa stang 9 G 292,6 - 338,4 til klar V av Gnagskjæret og 372m Ø om Kråkøytaren båke 10 W 338,4 - 340,8 212m Ø om Kråkøytaren båke 11 R 340,8 - 3,0 260m V av Marflesa lykt 12 W 3,0 - 13,7 til 234m Ø om Krosskjæra 13 G 13,7 - 16,2 til innpå Krosskjæra
485500 45	Stoksund - Bessaker Kjæøya Øyas S spiss	64 11.6393 010 09.6647	Q R	17,3	Lanterne på stang 6,5	2,3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
485600 45	Stoksund - Bessaker Almenningsværet Kynnerøy SV side	64 11.5989 010 04.2723	Iso WRG 6s	8,0	FL/SC 3,0	3,3 3 4,8	1 G 293,1 - 307,0 Fra innover Værøya til 56m NØ om Ansteinen stang 2 R 307,0 - 2,2 til klar av 3,5m grunne SV av Værøya og 935m V av Storkyrpingen varde 3 W 2,2 - 4,3 til 1025m V av Storkyrpingen varde 4 G 4,3 - 155,8 til innpå land i Annsteinsundet
485800 45	Stoksund - Bessaker Kaura Kauraleia	64 13.8073 010 07.9963	FI (2) WRG 10s	30,0	FS/SC 22,0	8,4 7,9 10,8	1 W 275,7 - 300,6 Fra 258m S av Bårtaren stang til 216m NØ av Ronaset stang 2 R 300,6 - 330,1 Til 203m NØ av Skjelrevet stang 3 G 330,1 - 351,8 Til klar V av Kjæøytaren 5,8m 4 W 351,8 - 359,1 Til 144m Ø av Farmannsøya 5 R 359,1 - 68,6 Til 260 S av Baren og klar N av N-ligste Nøkkelbåfalla og klar NV av n. Ventaren 6 G 68,6 - 78,4 Til klar N av 16m Revtaren og 138m N av Baren 7 W 78,4 - 81,7 Til klar S av 5,8m Hammerrevtaren og 303m N av Baren 8 R 81,7 - 97,5 Til klar N av 17m Kverevelskoltan og S av 13m Gauklakken 9 G 97,5 - 140,1 Til klar Ø av 26m Svartkinn 10 W 140,1 - 160,8 Til klar V av 2,7m Djupfallet 11 R 160,8 - 186,2 Til over østkanten av Somstadflesa
486000 45	Stoksund - Bessaker Roan På pynten, innløpets n side	64 10.8361 010 11.7597	Iso WRG 6s	8,8	FL/SC 3,0	1,4 1,3 2,3	1 G 268,0 - 269,4 Fra 163m N av Litlmeholmen LA til 166m N av Littleholmen LA 2 W 269,4 - 284,6 til 93m N av Littleholmen LA 3 R 284,6 - 93,2 til 236m N om Geitskjæret 4 G 93,2 - 114,9 til klar Grunntaren stake og 160m SV av Kåpa varde 5 W 114,9 - 119,6 til klar stang SV av Kåpa og 75m SV av Kåpa varde 6 R 119,6 - 134,8 til innover land ved lykten og 75m SV av Oksholmen
486002 45	Stokksund- Bessaker Litlmeholmen Roan fiskerihavn	64 10.7588 010 12.0957	Iso G 2s	7,0	LA/IB/SC	1,1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
486200 45	Stoksund - Bessaker Terningen På Storskaget	64 13.3883 010 14.2221	Iso WRG 6s	7,3	FL/SC 3,0	4.1 3.8 5.9	1 G 35,7 - 44,4 Fra innpå land ved Nordstigan til 200m NV av Langskjæret 2 W 44,4 - 47,4 til 82m S om Kjeøya 3 R 47,4 - 105,0 til klar S om Svartskjæret og 206m SV av Bårtaren stang 4 G 105,0 - 212,0 til 90m Ø om SØ-ligste holme på Sandøya 5 W 212,0 - 224,9 til 115m NV om Kvassholmen 6 R 224,9 - 244,3 til innover Terningen
486310 45	Bessakersundets nordside Bessakersundet, N Bessaker	64 14.7900 010 16.9878	Q R	6,5	LA/SC 9,5	2,65 0 0	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
486311 45	Bessakersundets sørside Bessakersundet, S Bessaker	64 14.8073 010 17.7150	Q G	6,5	HIB på stang 8,5	0 3,33 0	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
486500 45	Bessaker - Folla Bessaker Bessakerholmens V side	64 15.2175 010 18.8195	Oc WRG 4s	27,0	6-FL/NB 3,0	3,4 3,1 4,9	1 G 184,8 - 187,5 Fra innpå Drogsholmsteinen j.stg. til 117m Ø av Drogsholmsteinen j.st. 2 W 187,5 - 191,5 til 158m V av Drogsholmsteinen LA 3 R 191,5 - 328,7 til 28m V om j.stg på havnas Ø-side 4 W 328,7 - 336,8 til 102 m V. av j.st på havnas ø.side 5 R 336,8 - 53,2 til 68m N av Bessakersundet LA 6 W 53,2 - 59,9 til 348m S om Vetmobåen j.stg. 7 G 59,9 - 80,9 til innpå Børøya
486700 45	Bessaker - Folla Klubbholmen Ved Bessakerholmens NØ side	64 15.2611 010 19.1757	Iso R 2s	8,2	HIB på stang 5,2	3,2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
486713 45	Løaholmens nordside Løaholmen, N Bessaker	64 15.5299 010 19.8143	Iso G 2s	6,5	HIB på stang 9,5	0 1,73 0	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
486800 45	Bessaker - Folla Drogsholmen Holmens v side	64 16.6986 010 19.7316	Q G	6,5	Lanterne på stang 7,4	2,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
486900 45	Bessaker - Folla Mosterkjæret N av Bessaker	64 17.3508 010 20.5682		5,3	Lanterne på stang 9,6	1,407	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
487100 45	Bessaker - Folla Ytterørværet Ytterørværet V side	64 17.6366 010 14.5871	Oc (3) WRG 12s	11,9	4-FL/SC 7,0	4,6 4,3 6,5	1 R 89,1 - 133,4 Fra innpå Flesaskjækan til klar Ø av Rauden og 402 m NØ av Flesan 2 W 133,4 - 142,6 Til klar V av Revlen og 601m NØ av Flesan 3 G 142,6 - 218,9 Til inn mot Ramfluskjæret
487200 45	Bessaker - Folla Yttervågen N av Indre Skjervøy	64 17.7600 010 18.3238		3,8	Lanterne på stang 0,0	0,9	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
487300 45	Bessaker - Folla Aunøyflu N av Bessaker	64 17.8738 010 19.0439	FI (2) W 5s	4,1	Lanterne på stang 9,0	1,936	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
487500 45	Bessaker - Folla Hepsøya Øyas V side	64 19.5506 010 20.9512	Oc (2) WRG 8s	25,3	FL/SC 0,0	3,4 2,6 5,2	1 G 347,3 - 11,5 Fra 250m V av Håflesan til 85m V av Drogsholmen 2 W 11,5 - 14,4 Til 85m Ø av Drogsholmsteinen stang 3 R 14,4 - 19,3 Til 380m V av Drogsholmsteinen stang 4 W 19,3 - 22,9 Til 95m Ø av Aunøygrunnen stang 5 G 22,9 - 69,1 Til 540m NV av Flesan varde 6 W 69,1 - 72,2 Til 930m NV av Flesan varde 7 R 72,2 - 153,5 Til 410m V av Store Nadden 8 G 153,5 - 183,2 Til 100m Ø av Kvalhausen lykt 9 W 183,2 - 190,7 Til 70m V av Bølneaset 10 R 190,7 - 193,4 Til innpå Hamneholmen
487700 45	Bessaker - Folla Kvalhausen På østre holme	64 20.1789 010 20.9045	Iso WRG 6s	6,0	FL/SC 0,0	4,7 4,4 6,6	1 G 175,7 - 203,0 Fra innpå Haraflesan til 190m Ø for Hestskjeret varde 2 W 203,0 - 206,7 til 125m NV for Bishopflua båke 3 R 206,7 - 238,0 til klar S av Oksholmen og 111m N om Vedøya 4 G 238,0 - 4,8 til 167m V av Mosterskjeret lanterne 5 W 4,8 - 10,8 til 146m Ø av Langskjerflua stang. 6 R 10,8 - 27,9 til innpå Langskjæret
487800 45	Bessaker - Folla Strand, S molo På molohodet	64 19.2551 010 26.8072	FI G 3s	5,5	LA/SC 0,0	0,4	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
487801 45	Bessaker - Folla Strand, N molo På Molohodet	64 19.3066 010 26.8007	FI R 3s	6,5	Lanterne på stang 4,9	1,153	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
487900 45	Ramsøysundet Ramsøysundet Sundets ø side	64 19.8228 010 26.9239	Oc WRG 6s	15,0	FL/NB 3,0	4,41 4,1 6,23	1 R 33,7 - 51,3 Fra 65 m NV av Strandholmen til 385 m NV av Mosterskjæra lanterne 2 W 51,3 - 53,8 Til 154 m SØ om Finnmarkstøyten stang og klar 3 m grunnen Ø av Naustflua 3 G 53,8 - 167,7 Til 148 m Ø av Nord-Skokkeløya 4 W 167,7 - 171,2 Til 130 m V av Bjørsneset 5 R 171,2 - 205,4 Til innpå Salthammaren
488100 45	Ramsøysundet Ramsøyodden Sundets v side	64 19.8768 010 26.5780		6,0	Lanterne på stang 7,0	1,066	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
488200 45	Ramsøysundet Vingsand molo På molohodet	64 20.9780 010 27.5906	FI G 3s	5,4	LA/SC 0,0	0,4	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
488300 45	Ramsøysundet Bjørneset N av Vingsand	64 21.1419 010 26.6369	Oc (2) WRG 8s	6,7	FL/SC 4,0	3,14 2,94 4,69	1 R 354,4 - 358,0 Fra 140m V av neset S av Håmannsvika til 215m V av samme nes 2 W 358,0 - 184,1 Til 88m V av Oksholmen 3 G 184,1 - 201,6 Til 102m Ø av Oksholmen 4 W 201,6 - 205,5 Til 245m Ø av Oksholmen 5 R 205,5 - 206,5 Til innpå landet N av lykta
488400 45	Hopsfjorden Hopsfjord, N Hopsfjorden	64 20.9740 010 28.5716	FI (2) R 5s	0,0	Lysbøye	3,2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
488401 45	Hopsfjorden Hopsfjord, S	64 20.9493 010 28.3390		0,0		1,9	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
					0,0						
488403 45	Hopsfjorden Hopsfjorden, NV	64 21.0317 010 28.2135	FI R 3s	0,0	LB	1,78	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
					0,0						
488404 45	Hopsfjorden Hopsfjorden, V	64 20.9774 010 28.2255	FI G 3s	0,0	LB	1,78	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
					0,0						
488500 45	Buholmråsa Setervågen På molohodet S	64 23.7176 010 28.6903	Oc WRG 6s	7,3	Lyktehus på stativ	2,56 2,35 3,9	1	G	0,8	- 15,2	Fra V av Easkjera til 129m V av Vingsandholmen
					6,3		2	W	15,2	- 41,6	Til 295m SØ av Låven stang
							3	R	41,6	- 64,3	Til 89m NV av Låven stang
							4	W	64,3	- 67,0	Til 72m SØ av Singholmkråka stang
							5	G	67,0	- 89,1	Til midt på Singholmen
							6	R	89,1	- 108,0	Til N pynten av Singholmen
							7	G	108,0	- 280,4	Til midt mellom stenger i hamna
							8	R	280,4	- 294,7	Til kaia i Vågen
488700 45	Buholmråsa Setervågen, N molo På molohodet	64 23.7264 010 28.7665	FI R 3s	7,0	Lanterne på stang	1,153	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
					4,0						
488900 45	Buholmråsa Kjerringstaven	64 24.0676 010 26.0033	FI G 3s	2,5	Lysbøye	4,2	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
					0,0						
489100 45	Buholmråsa Søre Raudøya, nedre SV av Buholmråsa	64 21.9875 010 24.3552	Iso WRG 2s	14,5	FL/SC	4,5 4,2 6,4	1	G	86,3	- 108,5	Fra innpå Haraflesan til såvidt S om Hestskjæret varde
					6,9		2	W	108,5	- 122,8	til 280m NØ om Hestskjæret varde
							3	R	122,8	- 170,4	til 350m V av Ballskjæret
							4	W	170,4	- 208,2	til 70 m Ø av Ballskjæret
							5	G	208,2	- 217,3	til 70m NV an Nordre Raudøya
							6	W	217,3	- 226,5	til i kant NV Nordre Raudøya
							7	R	226,5	- 252,5	til innpå land ved lykta
							Overrett med:		489200		
							Retning:		198,0		
							Beskrivelse:		Leder mellom Saksa og Kjerringstaven		
489200 45	Buholmråsa Søre Rødøy, øvre SV av Buholmråsa	64 21.8028 010 24.2165	Iso W 4s	21,1	Lanterne på stang	8,5	1	W	185,0	- 209,0	
					5,5						
							Overrett med:		489100		
							Retning:		198,0		
							Beskrivelse:		Leder mellom Saksa og Kierringstaven		
489500 45	Buholmråsa Oksholmen nordre Rødøy	64 22.1260 010 27.3741		10,0	Lanterne på stang	1,066	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
					4,5						

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
489600 45	Buholmråsa Saksa V av Buholmråsa	64 24.0155 010 25.6513	Oc (3) WRG 12s	7,6	Lyktehus på stativ 8,6	4,6 4,3 6,5	1 R 182,9 - 199,6 Fra inn på Buholmen til 594m Ø av Rasskitskjæret 2 W 199,6 - 208,2 Til 167m V av Ersboggan og V av Nesvågfluan 3 G 208,2 - 312,5 Til 283m SV av Låven stang 4 W 312,5 - 332,1 Til 213m NØ av Bukkhammeren 5 R 332,1 - 28,7 Til 104m V av Biskopflua båke 6 W 28,7 - 31,4 Til 326m SØ av Hestskjæret varde 7 G 31,4 - 39,8 Til V av Hestskjæret varde
489700 45	Buholmråsa Buholmråsa På Sønnaholmen	64 24.1007 010 27.1800	Oc WRG 6s	38,0	FA/NA/FS 23,5	16,3 15,8 19,3	1 R 40,1 - 61,7 Fra klar V av 9m Biskopen og innpå Nadden til 470m NV av 3,3m Rauden 2 G 61,7 - 79,3 Til midt mellom 8m Bardgrunnen og 3,5m Djupafalla 3 R 79,3 - 146,6 Til 930m SV av 18,5m Sveaskallen 4 G 146,6 - 173,3 Til 900m Ø av Hundholskjæret og klar Ø av Raudskiiskjæret stake 5 W 173,3 - 178,4 Til 650m V av 15m Storskittilen 6 R 178,4 - 217,3 Til innpå Sneisholmen
489900 45	Folla Langrøa Langrøa	64 28.8655 010 30.3587	FI W 5s	10,5	Lyktehus på søyle 11,4	4,3	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
500000 45	Folla Kya Midt på holmen	64 27.8533 010 12.7058	FI W 10s	29,0	FS/SC 22,5	10	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
501000 45	Folla Rugholmflua Auksundsleia	64 26.5589 010 30.7164		8,4	Lanterne på stang 13,5	1.407	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
501100 45	Folla Auksundet, V Auksundsleia	64 26.6355 010 31.1582	Q R	4,8	LA/SC 8,8	2,7	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
501200 45	Folla Auksundet, Ø Auksundsleia	64 26.6570 010 31.3751	Q R	5,3	LA/SC 9,8	2,7	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
501300 45	Folla Auksundet, S Auksundsleia	64 26.6341 010 31.3777	Q G	5,1	Lanterne på stang 7,5	1.407	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
501400 45	Folla Oterskjæret Auksundsleia	64 26.7548 010 30.8638		10,0	LA/SC 7,2	  1.683	1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
						Overrett med: 501500 Retning: 55,0 Beskrivelse: Leder mellom staker i Auksundleden					
501500 45	Folla Leiskjæret Auksundsleia	64 27.0938 010 31.9864	Iso WRG 6s	8,2	FL/SC 8,0	   4.7 4.4 6.6	1	G	179,1	- 195,1	Fra 153m Ø av 7,5m grunne SV av Øustflua til godt klar Ø av Glassøygrunnen
						2 W 195,1 - 204,8 til klar NV av Medknausen og 646m NV av Fauskskjæret stang					
						3 R 204,8 - 225,0 til 554m NV om Storhennebaken båke					
						4 W 225,0 - 233,6 til 124m SØ om Storhennebaken båke					
						5 G 233,6 - 21,9 til 323 NV av Nordre Rugholmtaren LA					
						6 W 21,9 - 30,7 til kloss Ø av Auksundet, Østre LA					
						7 R 30,7 - 53,7 til klar N av 3m grunne og grønn stake V i Auksundleia					
						8 W 53,7 - 56,1 til kloss i rød stake i Auksundleia					
						9 G 56,1 - 70,5 til N om Storkolla varde					
						Overrett med: 501400 Retning: 55,0 Beskrivelse: Leder mellom staker i Auksundleden					
501600 46	Folla Søre Rugholmtaren Flatangerleia	64 26.6035 010 32.1628	Q G	4,8	Lanterne på stang 7,9	   1.407	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
501601 46	Folla Småværet molo På molohodet	64 26.2675 010 33.0103	Iso G 2s	5,5	LA/NE 3,7	   0.9	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
501700 45	Folla Nordre Rugholmtaren Flatangerleia	64 26.6330 010 31.9975	Q R	5,9	Lanterne på stang 11,5	   1.066	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
501800 46	Folla Søre Gåsskjærbåen Flatangerleia	64 26.6315 010 32.7663	Q R	5,2	Lanterne på stang 9,8	   1.066	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
501900 46	Folla Nordre Risholmtaren Flatangerleia	64 26.5884 010 33.1578	Q G	4,0	Lanterne på stang 7,4	   1.407	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
503000 46	Folla Sauskjærflu Flatangerleia	64 26.5442 010 33.8257	Q R	4,0	Lanterne på stang 8,5	   1.066	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
503100 46	Folla Nordre Småværpynten Flatangerleia	64 26.5490 010 34.0658	Q G	4,0	Lanterne på stang 8,6	   1.407	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
503200 46	Folla Åknes Flatangerleia	64 26.5935 010 35.2250	Q G	7,9	Lanterne på stang 4,9	   1.407	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
504000 46	Folla Hasvågøy Øyas Ø side	64 27.0926 010 35.1927	Iso WRG 6s	19,5	FL/SC 3,0	3,4 3,2 5	1 R 203,6 - 210,8 Fra Ø av Svartflesa til 75 Ø av stang Ø av Svartflesa 2 W 210,8 - 218,2 Til 190m V av Kråka, klar V av grønn stake 3 G 218,2 - 5,6 Til 90m V av Åkneset 4 W 5,6 - 41,2 Til 95m SØ av Sauskjæret 5 R 41,2 - 52,8 Til SØ pynten av Urdholmen
504500 46	Folla Smoskjær På varden	64 27.6707 010 37.2621	FI (2) RG 5s	11,0	Lanterne på stang 10,0	8,1 7,6	1 G 107,0 - 360,0 Fra kloss N av Svartflesa til innpå land på Smo 2 R 360,0 - 107,0 Til første grense
505000 46	Folla Trollsteinodden Flatanger	64 28.0613 010 39.5925	FI WRG 5s	21,5	FL/SC 6,0	4,5 4,2 6,4	1 G 312,8 - 37,6 Fra inn mot Ångholmen til 230m NV av stang på Eldviktaren 2 R 37,6 - 73,9 Til 35m S av Jøssundbåen stang 3 G 73,9 - 105,0 Til 470 m SSV av Storhennebaken varde 4 R 105,0 - 126,2 Til 470 m NØ av Storhennebaken varde 5 G 126,2 - 131,7 Til 720 m NØ av Storhennebaken varde 6 W 131,7 - 135,0 Til 865 m NØ av Storhennebaken varde og klar SV av Sørskåka 7 R 135,0 - 159,6 Til 230 m V av Svartoksen og Ø av Fauskan i Fauskråsa
505500 46	Folla Selsvikodden Flatangerleia	64 27.7640 010 41.3119	Iso WRG 4s	5,3	FL/SC 3,1	3,4 3,1 5	1 R 57,6 - 76,3 Fra innpå Skrottenlandet til 200m N av Skrottaren 2 W 76,3 - 88,6 Til 60m S av Ångholmen 3 G 88,6 - 189,2 Til midt i Brandøysundet 4 R 189,2 - 195,6 Til innpå pynten ved Kvaløyseter
506001 46	Folla Kvaløyseterbåen Flatangerleia	64 28.4622 010 41.6050		4,5	Lanterne på stang 7,8	0,88	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
506100 46	Folla Brandøybåen Flatangerleia	64 28.6480 010 41.4038		4,7	LA/SC 8,0	2,7	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
506200 46	Folla Krokholmen Flatangerleia	64 29.3390 010 39.8392	Iso WRG 6s	7,2	Lyktheus på stativ 6,0	3,4 3,2 5	1 R 316,2 - 324,9 Fra V av Slåtterøya til 45m V av stang NV av Holme V av Nilsøya 2 W 324,9 - 334,7 Til 60 Ø av holme Ø av Kvaløya 3 G 334,7 - 224,6 Til 90m Ø av Kvitholmgrunnen stang 4 W 224,6 - 241,4 Til 75m N av Hanøyskjær lanterne 5 R 241,4 - 256,0 Til 210m N av Gjertrudsflua lanterne
506300 46	Folla Hanøyskjær Flatangerleia	64 29.4635 010 40.5970		6,0	LA/SC 9,1	3,1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
506400 46	Folla Gjertrudsflua Flatangerleia	64 29.4308 010 41.8395		6,8	LA/SC 9,2	3,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
506402 46	Folda Vestre Sandøybåen Flatangerleia	64 29.4473 010 42.6063	Iso R 2s	5,0	LA/SC	1,3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysande
506403 46	Folda Monsskjæra, Ø Flatangerleia	64 29.3442 010 42.7024	Iso G 2s	5,0	LA/SC	1,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
506404 46	Folda Sandøya Flatangerleia	64 29.2133 010 43.6628	FI R 2s	5,5	LA/SC	1	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysande
506405 46	Folda Løktholmen Flatangerleia	64 29.1360 010 43.8942	FI G 2s	5,5	LA/SC	1	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysande
506700 46	Folla Gjeterøy Flatangerleia. Øyas nø pynt	64 29.0633 010 44.6815	Q W	4,2	LA/GA 0,0	1.53	1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysande.
506800 46	Folla Søre Mikkelskjær Flatangerleia	64 28.7490 010 45.1944	Q G	4,6	Lanterne på stang 5,5	1.407	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysande.
5069 46	Folla Trettholmrenna, Østsiden Flatangerleia	64 29.2390 010 45.0305		5,4	LA/SC 9,1	3,1		G	0,0	- 360,0	
507002 46	Folla Trettholmrenna, S Flatangerleia	64 29.2684 010 44.9977	Q R	5,0	LA/SC 8,5	1.8	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysande
5071 46	Folla Trettholmrenna, Nordre Flatangerleia	64 29.3590 010 45.0225		4,4	LA/SC 9,7	3,3		R	0,0	- 360,0	
507200 46	Folla Falingsundholmene Flatangerleia	64 29.6133 010 44.7215		6,4	LA/SC 7,0	1.8	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysande.
507301 46	Folla Dragøygrunnen Flatangerleia	64 30.0779 010 44.8382	Q G	5,5	LA/SC 9,5	1.407	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysande.
507400 46	Folla Dunkelvågskjærgrunnen Flatangerleia	64 30.4902 010 45.0917		5,3	LA/SC 10,3	1.8	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysande.
508000 46	Folla Einrika Flatangerleia. På Store Hestholmen	64 30.6126 010 49.3143	FI (2) WRG 10s	11,3	FL/SC 3,0	3,1 2,9 4,6	1 2 3 4 5 6	R G W R W G	77,4 89,7 97,9 109,6 251,6 262,1	- 89,7 - 97,9 - 109,6 - 251,6 - 262,1 - 265,3	Fra N av slaggrunnen ved Leitet til innpå Einrika Til 130m N av Bikkja Til 95m S av sørligste Holmsundholman Til 95m S av Halsodden Til 60m N av Flatholmen Til kloss N av Flatholmen
508110 46	Folla Grøtnessundet Toppundet. På Kråktaren varde	64 30.1647 010 53.1985	FI (2) W 5s	6,5	LA/SC 7,5	1.936	1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysande.
508201 46	Folla Toppundet,Ø Toppundets ø side	64 30.4665 010 53.2952	Q G	4,0	LA/SC 6,1	1.407	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysande.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
508302 46	Folla Toppundet, V Toppundets v side	64 30.5101 010 53.2406	Q R	3,9	LA/SC 6,6	1.066	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
508500 46	Folla Kvernøyråsa Flatanger. Kvernøya Ø side	64 32.1528 010 48.5374	Iso WRG 6s	11,0	FL/SC 3,0	3.4 3.2 5	1 G 147,9 - 152,5 Fra innpå Ytre Lyngværet til 200m Ø av Ytre Lyngværet 2 W 152,5 - 160,8 Til 160m V av Ellingbalen 3 R 160,8 - 215,4 Til 185m Ø av Mefallholmen stang 4 W 215,4 - 217,4 Til 75m NV av Ausa varde 5 G 217,4 - 316,0 Til 75m V av Lauvøynes 6 W 316,0 - 318,4 Til 70m Ø av Kvernøya 7 R 318,4 - 325,4 Til innpå Kvernøya
508510 46	Knottfjorden Litlegrunnen	64 31.6718 010 54.2227	FI R 3s	4,5	LA/SC 7,8	3.2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende lanterne
508601 46	Folla Eiansundet, S Eiansundets ø side	64 30.8146 010 54.3456	Q G	4,3	LA/SC 7,6	1.407	G 0,0 - 360,0
508710 46	Folla Eiansundet bru Eiansundet	64 30.8747 010 54.3423	Iso W 2s	0,0	LA/SC 0,0	4,5	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
509000 46	Folla Feøya Feøy V side. Mursteinfjorden	64 33.3198 010 53.2636	Iso WRG 6s	8,7	FL/SC 6,0	3.8 3.5 5.4	1 R 74,9 - 86,2 Fra 90m N av Ausa varde til 560m N av Ausa varde og N av Juldagen 2 W 86,2 - 89,2 Til 175m S av Knubben 3 G 89,2 - 166,0 Til 100m Ø av Lindøya 4 W 166,0 - 180,9 Til 260m V av Asholmbåen stang 5 R 180,9 - 186,1 Til innpå land på Feøya
509100 46	Folla Ellingråsa Bjørøya V kant	64 34.4717 010 48.0483	FI (2) WRG 5s	20,5	FL/NB 5,7	5.5 5.1 7.5	1 R 62,1 - 86,0 Fra innpå Ytre Lyngværet til klar N av Litttaren og 1055m N av Villaoksen 2 W 86,0 - 96,3 Til klar S av Ellingfallet 3 G 96,3 - 125,5 Til innpå Ellingen
509300 46	Folla Jensøyholmen Ellingråsa	64 34.9820 010 49.7744	Oc (3) WRG 12s	12,6	FL/SC 3,0	3.4 3.1 4.9	1 G 250,8 - 261,6 Fra klar S av Soløya til 65 m S av Skjevillen lykt 2 W 261,6 - 263,6 Til 65m N av Asholmen 3 R 263,6 - 275,9 Til 170m N av Lindøygalten stang 4 G 275,9 - 63,6 Til 260m N av nordligste Havsholmen 5 W 63,6 - 68,1 Til 102m S av Ellingen 6 R 68,1 - 77,0 Til innpå Ellingen
509500 46	Flatanger Rekkøyråsa På ytre Rekkøya	64 36.5015 010 51.6121	FI (2) WRG 10s	15,0	FL/SC 3,0	4.7 4.4 6.6	1 G 106,4 - 109,8 Fra N av Skåkbalen, til 240m N av Skåkbalen 2 W 109,8 - 166,1 Til 2165m V av Sørhunden og V av Sørskåka 3 R 166,1 - 220,7 Til 410 SØ av Oksfoten 4 W 220,7 - 237,0 Til 338m NV for Stokkgrunnen stang 5 G 237,0 - 241,3 Til klar N av Revillen 6 R 357,0 - 4,5 Fra innpå Oterholmen, til 163m V av stang V av Lindøya 7 W 4,5 - 12,6 Til 92m Ø om Soløyholmen 8 G 12,6 - 14,5 Til 390m Ø av Kråkholmen

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
509700 46	Folla Skjevillen Flakkets SØ kant	64 35.2948 010 54.0867	Oc (2) WRG 8s	5,2	Lyktheus på stativ 6,7	3,6 3,4 5,3	1 R 242,8 - 251,1 Fra 70m S av stang S av Fugløy til 100m S om Kalvøystøyten stang
							2 W 251,1 - 258,8 Til 75m N av Leirvikbåen stang
							3 G 258,8 - 13,2 Til 114m V av Føøya
							4 W 13,2 - 15,7 Til 85m Ø av Steinsøya
							5 R 15,7 - 41,2 Til 108m V av Asholmbåen stang
							6 G 41,2 - 79,4 Til 65m N av Bjørøya
							7 R 79,4 - 93,9 Til 60m N av Soløyholmen
							8 G 93,9 - 114,8 Til 90m S av Skingen
509900 46	Folla Vordsundet På Leiholmen	64 36.3282 010 57.2627	Iso WRG 6s	8,0	FL/SC 3,0	5,1 4,7 7	1 G 200,1 - 213,0 Fra V av Stokkgrunnen til 360m Ø av Stokkgrunnen stang
							2 W 213,0 - 222,2 Til 350m NV av Måholmen
							3 R 222,2 - 228,0 Til 86m NV om Vordtaren stang
							4 G 228,0 - 25,1 Til 76m V av Hestvikneset
							5 W 25,1 - 28,9 Til 84m Ø av Kvitholmflaket stang
							6 R 28,9 - 50,2 Til 153m SØ av Skjevillen lykt
510500 47	Folla Flotra Øyas S pynt	64 40.2417 011 03.4306	FI WRG 5s	16,5	FL/SC 6,0	5,7 5,3 7,7	1 G 197,6 - 217,9 Fra innover Steinan til 284m SØ av holme på østligste Steinan
							2 W 217,9 - 253,6 Til 302m N av Nordøya
							3 R 253,6 - 308,2 Til 126m NØ av Stamneset
							4 G 308,2 - 21,5 Til 256m V av Faksene
							5 W 21,5 - 35,9 Til klar SØ av Stokkgrunnen
							6 R 35,9 - 61,6 Til klar NV av Skåkbalen
							7 W 61,6 - 69,8 Til 277m S av Oksfoten
							8 G 69,8 - 122,7 Til klar SV av Beinrefallet og 942m SV av Isakskjæret
							9 R 122,7 - 129,7 Til innpå Isakskjæret
511000 46	Namsen Knappholman På S holme	64 36.4772 011 01.4495	Oc (2) WRG 8s	11,0	FL/SC 3,0	4,5 4,2 6,4	1 G 328,8 - 341,0 Fra innpå Otterøya til 60m V av Trollsteinen
							2 W 341,0 - 21,8 Til midt innpå Innvordabukta
							3 R 21,8 - 96,5 Til 100m N av Vordtaren stang
							4 G 96,5 - 106,0 Til klar N av Svarttaren og 222m N av Sveinskjæret varde
							5 W 106,0 - 122,3 Til klar S av Skaltaren og 575m SV av Sørhunden
							6 R 122,3 - 164,3 Til 300m V av Stokkgrunnen stang
							7 G 164,3 - 172,7 Til 300m Ø av Stokkgrunnen stang
							8 W 172,7 - 181,6 Til klar V av Faksene og 270m V av Faksen
							9 R 181,6 - 190,2 Til innpå Otterøya
511500 47	Namsen Sørnamsen På Finsneset	64 34.1162 011 05.3136	Iso WRG 6s	5,8	FL/SC 3,0	4,7 4,4 6,6	1 G 132,0 - 133,6 Fra innover Aurstøgrunnen til 331m Ø av Kårbringskjæret
							2 W 133,6 - 139,6 Til 152m SV av Trollsteinen
							3 R 139,6 - 230,3 Til 174m NV av holme N av Altøya
							4 G 230,3 - 257,0 Til 149m S av Altøya
							5 R 257,0 - 326,4 Til 55m SV av Otterøya (S av Kjevika)
							6 W 326,4 - 338,1 Til 100m Ø av Kalvikskjeret
							7 G 338,1 - 340,2 Til kloss i Ytterholmen

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
512000 47	Namsen Broemsneset Namsen	64 28.8508 011 18.6401	Iso WRG 6s	8,5	FL/SC 3,0	 4,7 4,4 6,6	1 G 282,4 - 286,2 Fra 271 m SV av Hoøyskjær til 295 m S av Andsnæs
							2 W 286,2 - 293,1 Til 135 m N av Yttergåsøya
							3 R 293,1 - 316,4 Til 106 m SV av Yttergåsøya
							4 W 316,4 - 321,9 Til 94 m NØ av Bjørnholmen
							5 G 321,9 - 347,9 Til 395 m Ø av stang Ø av Sundsøya
							6 W 347,9 - 120,9 Til godt klar av Ørnskaget
							7 R 120,9 - 121,5 Til innover Broemsneset
512200 47	Namsen Bangsund Brannøy N pynt	64 25.0054 011 20.8135	Iso WRG 6s	7,0	FL/SC 5,0	 4,7 4,4 6,6	1 G 39,6 - 180,9 Fra V av Kjeøya til 61 m Ø av Skjerpøya
							2 W 180,9 - 183,5 Til 138 m V av Skjerpøyskjæra
							3 R 183,5 - 195,7 Til 98 m Ø av Styrmannskjæret
							4 W 195,7 - 198,0 Til 83 m V av Rørholmene
							5 G 198,0 - 217,0 Til 76 m Ø av Kvarvøya
							6 R 217,0 - 303,7 Til kloss N av Kubbåtøya
512300 47	Namsen Spillum havn, øvre Spillum	64 27.3332 011 30.9292	Fast R lys	8,0	Lanterne på stang 6,5	 1 6,6	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
							Overrett med: 512301 Retning: 63,2 Beskrivelse: Leder inn til kai Spillum
512301 47	Namsen Spillum havn, nedre Spillum	64 27.2993 011 30.7734	Iso R 2s	5,0	Lanterne på stang 3,5	 0,9 6,6	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
							Overrett med: 512300 Retning: 63,2 Beskrivelse: Leder inn til kai Spillum
512400 47	Spillum havn Digerneset Namsfjorden	64 26.8986 011 29.8671	FI (2) WRG 5s	7,0	FL/SC 4,0	 1,9 1,8 3,1	1 G 28,2 - 78,3 Fra innpå land i Stovika til klar N av Fangneset
							2 W 78,3 - 82,9 Til klar S av Selnesgrunnen
							3 R 82,9 - 89,7 Til klar N av Selnesgrunnen og N av Kvarvodden
							4 W 89,7 - 97,8 Til klar S av Mærraneset og S av Kvitingen
							5 G 97,8 - 175,8 Til klar V av 5,7m grunnen i elveosen
							6 R 175,8 - 271,4 Til innpå land ved Spillum
512500 47	Namsen Lokkaren På Djupvikodden	64 29.1150 011 25.3937	Iso WRG 6s	5,0	FL/SC 3,0	 4,7 4,4 6,6	1 G 195,5 - 197,3 Fra inn på land i bukta til 63m Ø av neset S av bru
							2 W 197,3 - 202,0 Til 71m NV av brukar og 101m NV av Lokkarskjæret lanterne
							3 R 202,0 - 355,6 Til klar V av Kattmarka og 225m V av Gullholmen
							4 W 355,6 - 357,2 Til klar Ø av Selnesgrunnen 2,6m
							5 G 357,2 - 0,7 Til klar V av Selnesgrunnen 2,6m og 113m V av Fangneset
							6 W 0,7 - 10,4 Til klar Ø av Kvitinggrunnen 1,4m og 371m Ø av Kvitingen
							7 R 10,4 - 15,1 Til kloss i Kvitinggrunnen stake
512511 47	Namsen Lokkarskjæret Lokkaren	64 29.6075 011 25.9912	Q G	4,0	Lanterne på stang 5,1	 6,6	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
							Overrett med: 512500 Retning: 63,2 Beskrivelse: Leder inn til kai Spillum
5125AP 47	Namsen	64 30.4248 011 26.5829	Fast R lys	0,0	0,0	 6,6	R 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
513000 47	Namsen Levra Lokkaren	64 31.5624 011 28.1843	Oc (2) WRG 8s	7,0	Lyktehus på stativ 6,0	4,5 4,2 6,4	1 G 10,5 - 31,8 2 R 31,8 - 123,6 3 G 123,6 - 150,4 4 W 150,4 - 155,4 5 R 155,4 - 170,5 6 G 170,5 - 229,5 7 R 229,5 - 255,7 8 G 255,7 - 274,7 9 R 274,7 - 276,7	- 31,8 - 123,6 - 150,4 - 155,4 - 170,5 - 229,5 - 255,7 - 274,7 - 276,7	Fra innpå Gåsneset til midt i seilingsløpet på broa Til 107 m NØ av Kråka lanterne og midt i Surviksundet Til 129 m NØ av Hoøya Til 213 m V av Mefjordskjæret stang Til 97 m Ø av Mefjordskjæret stang Til 156 m SØ av Storøya Til midt på Gahauet Til 160 m S av 6m slaggrunne på Strandholmen Til innpå slaggrunnen på Risøya		
513010 47	Namsen Kråka Sør for Elvalandet	64 32.9872 011 22.9405	Q R	5,3	Lanterne på stang 5,5		1 R 0,0 - 360,0		Rundtlysende		
513020 47	Lauvøyfjorden Lyngholmskjæret Nord av Lyngholmen	64 34.9251 011 19.4695	FI W 3s	5,0	Lanterne på stang 7,8	2,83	1 W 0,0 - 360,0		Rundtlysande		
5133P 47	Namsen Namsenfjorden	64 34.1394 011 36.9408	Fast R lys	0,0	0,0		R 0,0 - 360,0				
5134AP 47	Namsen Nordsundet	64 36.6255 011 25.6066	Fast R lvs	0,0	0,0		R 0,0 - 360,0				
513501 47	Lauvøyfjorden Levra Øst av Lauvøya	64 33.6511 011 20.6206	Iso G 2s	6,5	HIB på stang 8,5	2,72	1 G 0,0 - 360,0		Rundtlysande		
513502 47	Lauvøyfjorden Lauvøya, Ø På øyas østre pynt	64 33.7440 011 19.9093	Iso R 2s	5,0	Lanterne på stang 6,7	2	1 R 0,0 - 360,0		Rundtlysande		
513503 47	Lauvøyfjorden Lauvøya V På øyas SV pynt	64 33.7402 011 19.3478	FI G 5s	5,0	Lanterne på stang 5,7	2	1 G 0,0 - 360,0		Rundtlysande		
513504 47	Lauvøyfjorden Setervikodden Setervikodden	64 37.0591 011 14.7268	FI R 3s	6,0	HIB på stang 9,5	2	1 R 0,0 - 360,0		Rundtlysande		
513505 47	Lauvøyfjorden Holviktaeren Vest av Valholmen	64 36.1452 011 17.6094	FI (2) G 5s	6,5	HIB på stang 10,0	2,26	1 G 0,0 - 360,0		Rundtlysande		
513520 47	Namsen Storvikgrunnen	64 37.0414 011 20.9770	Q R	4,0	Lanterne på stang 8,1		1 R 0,0 - 360,0		Rundtlysende		
513600 47	Namsen Ølhammeren Seierstadjfjorden	64 38.3195 011 21.5227	Q G	11,1	Lanterne på stang 4,5	1,407	1 G 0,0 - 360,0		Rundtlysende.		





































Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
514000 47	Namsen Jevika På Varpodden	64 37.8608 011 08.6835	Iso WRG 6s	10,0	FL/SC	3,8	1 G 151,5 - 155,0 Fra inn mot pynten N av lykta til 64m Ø av pynten N av lykta
					3,0	3,5	2 W 155,0 - 166,7 Til 180 m V av Gauvan stang
					5,4	3 R 166,7 - 276,2 Til 95 m S av Storholmen	
						4 W 276,2 - 282,1 Til 238m N av Bardøya	
						5 G 282,1 - 285,8 Til innpå Bardøya	
514101 47	Namsen Finnangerskjæret Rausunda, nordøst om Otterøya	64 37.3551 011 09.7685	Q G	3,4	Lanterne på stang		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
					8,1		
514102 47	Namsen Notneset Rausunda, nordøst på Otterøya	64 37.3473 011 09.2584	Q R	4,7	Lanterne på stang		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
					7,1		
515000 47	Folda Rypneset N Gyltfjorden	64 42.7032 011 24.3633	Oc (2) WRG 8s	12,0	FL/SC	4,5	1 G 6,0 - 17,7 Fra innpå Varpvika til 122m V av Galtneset
					3,5	4,2	2 W 17,7 - 18,9 Til innpå land ved Seierstad
					6,4	3 R 18,9 - 52,0 Til 150m NV av stang i Fosnesvågen	
						4 G 52,0 - 76,6 Til 350m N av Nordøya	
						5 W 76,6 - 93,4 Til 370m S av Abelværholmen lanterne	
						6 R 93,4 - 186,2 Til 80m V av Fallråholmen	
						7 G 186,2 - 201,4 Til klar Ø av Flatholmen og godt klar V av Øksninga	
						8 W 201,4 - 208,7 Til 185m V av Mefallstaren S	
						9 R 208,7 - 214,7 Til 245m Ø av Mefallstaren N	
						10 W 214,7 - 230,8 Til 155m NV av Kvalholmen lykt	
						11 G 230,8 - 245,5 Til innpå land i Kvernsvika	
515400 48	Follafjorden Kvalholmen Kvalholmen	64 45.0126 011 31.3868	Iso WRG 6s	15,4	FL/SC	4,7	1 G 48,1 - 55,7 Fra innpå land i Leirvika til 323m NV av Omfløttholmen
					3,0	4,4	2 W 55,7 - 78,5 Til 173m S av Langholmen
					6,6	3 R 78,5 - 114,0 Til 176m SV av Mefallstaren S stang	
						4 G 114,0 - 135,6 Til 306m NØ av Mefallstaren N stang	
						5 R 135,6 - 195,0 Til 243m Ø av Astridholmflaket stang	
						6 W 195,0 - 200,0 til 540m V av Kjøløya lykt	
						7 G 200,0 - 226,0 Til 198m NV av Faksodden stang	
						8 R 226,0 - 234,6 Til innpå land S av Faksodden	
516000 48	Follafjorden Torlandssundet Sundets V side	64 46.8648 011 26.7933	Oc (3) WRG 12s	4,5	FL/SC	3,4	1 G 231,1 - 245,9 Fra innpå land ved Hestvikhaugen til 82m S av Hestvikhaugen stang
					3,5	3,1	2 W 245,9 - 256,0 Til 103m N av Torlandsøya
					4,9	3 R 256,0 - 29,0 Til 53m V av Fallråskjæra	
						4 W 29,0 - 32,6 Til 87m Ø av nes Ø av Hamlandsvika	
						5 G 32,6 - 39,6 Til innpå land ved Torland	
516500 48	Follafjorden Kjøløya Øyas V side	64 48.3601 011 34.9799	Oc (2) WRG 8s	8,5	FL/SC	4,5	1 G 291,5 - 293,8 Fra innpå Kippolman til 176m S av Kippolman
					6,0	4,2	2 W 293,8 - 329,3 Til 416m SV av Tennskjæret stang
					6,4	3 R 329,3 - 338,2 Til 499m Ø av molo ved Lund	
						4 W 338,2 - 43,0 Til 239m SØ av Mefallstaren nordre stang	
						5 R 43,0 - 48,5 Til 400m NV av Mefallstaren nordre stang	
						6 W 48,5 - 71,2 Til 184m S av Øksninga	
						7 G 71,2 - 211,8 Til 37m Ø av Hoflesodden	
						8 R 211,8 - 218,6 Til 73m SØ av Kråkvikpynten	
						9 W 218,6 - 223,4 Til 96m NV av Falskardnesodden	
						10 G 223,4 - 226,5 Til innpå Falskardnesodden	

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
516602 48	Foldenfjorden Krøpla Øst for Kjøya	64 48.4770 011 36.3747	Q R	5,0	LA/SC 7,5	1,4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
516701 48	Foldenfjorden Buøy, V Vest av Buøy	64 48.7087 011 35.7552	Q G	5,7	LA/SC 5,8	0,9	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
517000 48	Follafjorden Galtnesskjæret Oppløyfjorden	64 47.4688 011 44.0234	Iso WRG 6s	4,0	Lyktehus på stativ 5,5	3,8 3,5 5,4	1 G 258,9 - 273,7 Fra innpå land ved Lautvika til 45m S av Storbrandsøya 2 W 273,7 - 275,6 Til 50m N av Monsøya 3 R 275,6 - 339,1 Til 80m V av Storvikskjæret stang 4 W 339,1 - 351,6 Til 62m Ø av landet ved Kjerkesteinen 5 R 351,6 - 73,0 Til 129m N av Faksodden stang 6 W 73,0 - 84,9 Til 209m S av Kipholman 7 G 84,9 - 129,7 Til 189m SV av Guroneset 8 R 129,7 - 184,4 Til kloss i Galtnesodden stang
517500 48	Foldenfjorden Storbrandsøya Oppløyfjorden. Øyas s side	64 47.4336 011 46.5081	Q R	13,3	Lanterne på stang 4,8	1,066	R 0,0 - 360,0
518000 48	Foldenfjorden Bursvikodden Oppløyfjorden	64 47.8445 011 49.4724	Q R	6,3	Lanterne på stang 4,5	1,066	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
519000 48	Foldenfjorden, Indre Folla Bjørnhammeren Indre Folda	64 51.2866 011 39.7882	Q G	17,0	Lanterne på stang 4,5	1,407	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
519100 48	Foldenfjorden, Indre Folla Korsneset Kolvereidvågen	64 51.8372 011 39.5277	Q R	5,2	Lanterne på stang 7,1	1,066	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
519200 48	Foldenfjorden, Indre Folla Kvalbakkskjæret Indre Folda	64 52.3374 011 41.2546	Q G	8,2	Lanterne på stang. 10,4	1,407	G 0,0 - 360,0
519400 133	Follafjorden Skafenes Indre Folla	64 56.7957 012 00.5825	Oc (2) WRG 8s	8,5	FL/SC 3,5	3,6 3,4 5,3	1 G 227,5 - 241,9 Fra innpå Leirbogen til 128m S av Skjølstadlandet 2 W 241,9 - 245,8 Til 109m N av Ånnvikhammeren 3 R 245,8 - 318,8 Til 313m Ø av Skogholmen 4 G 318,8 - 61,9 Til 96m N av Skjoldenova 5 W 61,9 - 64,1 Til 105m S av Nordkrekling lanterne 6 R 64,1 - 79,4 Til innover Skafeneset
519600 133	Foldenfjorden Kvitnesodden Indre Folla	64 57.8171 012 09.2428		6,0	Lanterne på stang 5,6	1,407	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
520000 133	Foldenfjorden, Indre Folla Sundholmen Ø av Foldereid	64 57.0400 012 11.3742		6,5	Lanterne på stang 4,3	1,066	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
520001 133	Foldereidsund Foldereidsund, 1	64 57.3079 012 11.1349	Fast G lvs				G 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
520002 133	Foldereidsund Foldereidsund, 2	64 57.3057 012 11.1388	Fast G lvs				G 0,0 - 360,0
520100 133	Follafjorden, Indre Folla Bergsodden Ø av Foldereid	64 56.6619 012 11.6684	Iso WRG 6s	5,7	FL/SC 3,0		1 G 158,6 - 278,2 Fra 42m V av Sundholmen lanterne til 62m S av Lauvøya 2 W 278,2 - 280,3 Til 70m N av Fesundodden 3 R 280,3 - 331,6 Til innpå land i Bogan
520400 48	Foldenfjorden, Indre Folla Ørnholmen Indre Folla	64 52.6744 011 42.1641	Q R	5,8	Lanterne på stang 4,3		R 0,0 - 360,0
521000 133	Foldenfjorden, Indre Folla Nordkrekling Sandvikodden	64 55.1331 011 52.2313	Q R	5,3	LA/SC 4,3		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
522500 133	Follafjorden Østre Skjølstad Indre Folla	64 58.0245 012 05.8713	Iso WRG 6s	3,5	FL/SC 3,5		1 R 262,5 - 271,0 Fra klar av odde S av Finnvika til 134m S av odde V av Stevik 2 W 271,0 - 276,8 Til 60m N av Kvitnesodden lanterne 3 G 276,8 - 51,9 Til 190m NV av Stormrauva 4 W 51,9 - 59,8 Til 122m S av Skaftenes lykt 5 R 59,8 - 69,8 Til innpå Sjølstadneset
523011 47	Foldenfjorden Abelværholmen S om Abelvær	64 43.2623 011 09.7444	FI G 3s	9,9	Lanterne på stativ 13,6		G 0,0 - 360,0
523012 47	Abelvær Fremstholmen Fremstholmen V av Abelvær	64 43.3572 011 09.3993	Iso R 2s	6,0	LA/IB/SC 7,0		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
524000 47	Foldenfjorden Abelvær Kalvøy sv side	64 43.4220 011 09.8792	Oc (3) WRG 12s	10,0	FL/SC 3,0		1 G 355,8 - 20,0 Fra innover Foldagrunnen til 640m V for Tårnet 2 W 20,0 - 38,1 til 306m Ø av Flotra lykt 3 R 38,1 - 58,1 til S om Synstholmen og 436m N av Storslua 2m 4 W 125,4 - 196,9 Fra 287m SV av Stabben stang til inn sundet mot Abelvær med uforsterket lys
524002 47	Foldenfjorden Krokøy, Ø Abelvær	64 43.5927 011 09.9002	Q R	7,8	LA/SC 7,2		R 0,0 - 360,0
524003 47	Kalvøya Kalvøya Abelvær	64 43.7608 011 10.3742	Q G	7,7	LA/SC 6,0		G 0,0 - 360,0
524010 0	Abelværsundet Abelværsundet IB	64 43.9438 011 10.5875	Fast lys yellow		SC/IB		
524011 48	Foldenfjorden Brennholmen sydvest	64 44.2803 011 10.9419	Fast G lvs	5,5	LA/NE/HIB		G 0,0 - 360,0
524012 48	Foldenfjorden Littkalvøya nordøstre	64 44.2338 011 11.2390		5,9	LA/NE/HIB		R 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
524013 47	Foldenfjorden Lille Kalvøy, S Abelværsundet	64 43.9805 011 10.6095	Q G	5,0	Lanterne på stang 12,3	1,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
524014 47	Foldenfjorden Krokøy, S Abelværsundet	64 43.9854 011 10.5590	Q R	4,5	Lanterne på stang 11,4	3,4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
524015 48	Foldenfjorden Lille Kalvøy, N Abelværsundet	64 44.1337 011 10.6819	Q G	4,7	Lanterne på stang 10,7	3,4	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
524016 48	Foldenfjorden Krokøy, N Abelværsundet	64 44.1362 011 10.6420	Q R	4,4	Lanterne på stang 11,4	3,4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
524017 48	Foldenfjorden Ankerskjæret, S Abelværsundet	64 44.3436 011 10.8336	Q G	3,6	Lanterne på stang 9,2	3,4	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
524018 48	Foldenfjorden Abelværet, Ø Abelværsundet	64 44.3784 011 10.8057	Q R	3,8	Lanterne på stang 9,0	3,4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
524019 48	Foldenfjorden Taterhodet Abelvær	64 44.4340 011 10.8957	Iso G 2s	7,0	HIB på stang	2,7	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande
524100 48	Foldenfjorden Øterholmsund Storøya V side	64 44.5576 011 06.6361	Iso WRG 6s	10,5	FL/SC 0,0	4,7 4,4 6,6	1 R 333,3 - 357,9 Fra 142m V av Synstholmen til 595m m Ø av Kvitingane 2 G 357,9 - 2,4 til 455m Ø av Kvitingan N-spiss 3 W 2,4 - 6,2 til 338m Ø av Kvitingan N-spiss 4 R 6,2 - 117,9 til 300m S av Stabben stang 5 W 117,9 - 121,3 til 181m S av Stabben stang 6 G 121,3 - 154,0 til klar NØ av Stabben stang og Prestøy-Stortaren 5,5m 7 W 154,0 - 157,3 til klar NØ av Prestøy-Stortaren 5,5m og V av Nordflestaren 8 R 157,3 - 167,2 til klar NLØ av Stabben j.stg og inn mot Svartflesen
524500 48	Arnøyfjorden Gjeiteryggen Ø av Tvibergøy	64 45.0440 011 10.5170	Q R	4,6	LA/SC 0,0		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
525000 48	Arnøyfjorden Ormtunga Arnøyfjorden	64 45.1959 011 10.4545	Oc (2) WRG 8s	4,8	Lyktehus på stativ 6,3	4,5 4,2 6,4	1 R 251,5 - 261,5 Fra S av Svartskjæret til 146m S av Steinstaren stang. 2 G 261,5 - 348,1 Til midt i innseilingen til Abelvær. 3 R 348,1 - 83,9 Til 271m N av Spygrunnsfalla (2m grunne). 4 W 83,9 - 86,4 Til 276m S av Stabben stang. 5 G 86,4 - 106,1 Til klar N av Prestøy-Stortaran. 6 R 106,1 - 133,0 Til 225m SV av Sørslua stang.
525011 48	Arnøyfjorden Tikholtaren N for Tviberg	64 45.3976 011 09.4432	Q G	8,1	Lanterne på trebeining 12,0	3,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
525013 48	Arnøyfjorden Haltaren Nordvest for Ormtunga lykt	64 45.6601 011 09.1711	FI G 3s	8,3	Lanterne på stativ 13,8	2,8	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
525500 48	Arnøyfjorden Pundsøya Øyas S pynt	64 46.8394 011 17.1203	Iso WRG 6s	9,5	FL/SC 3,5	3,4 3,2 5	1 G 224,4 - 228,6 Fra inn på Lindskjæret til 40m V om Naustholmen 2 R 228,6 - 271,6 Til 70m S om Hoggarøya 3 W 271,6 - 277,5 Til 84m N om Terneskjæret 4 G 277,5 - 300,5 Til 70m NØ om Bukkholmlu stang 5 R 300,5 - 18,9 Til 103m V om Sandværskjæret 6 W 18,9 - 28,8 Til Ø av 4m Sandværtaren 7 G 28,8 - 35,7 Til V om 4m Sandværtaren 8 W 35,7 - 50,6 Til 93m SØ om Svartskjæret 9 R 50,6 - 76,1 Til 31m N om Soldaterslua stang 10 W 76,1 - 77,2 Til 60m S om stang S for Haverøya 11 G 77,2 - 85,8 Til innpå Sauhestøya
525601 48	Arnøyfjorden Bertillen Rossøystrommen	64 46.7331 011 10.4391	Iso G 2s	10,0	LA/IB/SC 14,0	1,1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
526000 48	Arnøyfjorden Terneholmen SV av Nærøy	64 47.7514 011 08.2095	Oc (2) WRG 8s	6,0	FL/SC 3,0	4,5 4,2 6,4	1 G 226,7 - 235,1 Fra innpå Nærøya til 87m SØ om Erikskjæret 2 W 235,1 - 237,2 til 100m NV om Kirkeflua stang 3 R 237,2 - 262,3 til 203m S om Korsholmen 4 W 262,3 - 265,0 til 113m N om Småværråsa stang 5 G 265,0 - 353,9 til 390m Ø av Sørslua stang 6 R 353,9 - 5,9 til 168m V av Sørslua stang 7 W 5,9 - 22,7 til 133m Ø av Stikkelholmen R lanterne. 8 G 22,7 - 76,4 til 178m N om Prestøya 9 W 76,4 - 80,5 til 113m S om Nordøya G lanterne 10 R 80,5 - 90,4 til innpå Nordøya.
526010 48	Arnøyfjorden Stikkelholmen, Ø Stikkholmens østspiss	64 47.4552 011 07.7325	Q R	4,0	Lanterne på stang 8,1		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
526011 48	Arnøyfjorden Nordøya Vest for Terneholmen lykt	64 47.7218 011 06.9322	FI G 3s	4,0	Lanterne på stang	2,8	G 0,0 - 360,0
526100 48	V.lille Arnø Tranøyholmen Nord Trøndelag	64 47.4370 011 13.0290	Q G	5,2	LA/SC 0,0		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
526500 48	Arnøyfjorden Arnøysteinskjæret Rossøystrommen	64 48.0215 011 15.2035	Iso WRG 6s	8,0	Lyktehus på stativ 7,9	3,8 3,5 5,4	1 G 50,0 - 62,6 Fra innpå Arnøysteinen til 211m NV av Sørslua stang. 2 R 62,6 - 83,8 til 113m N om Arnøysteinen stang 3 W 83,8 - 96,9 til 160m S om Storfallet stang. 4 G 96,9 - 258,4 til midt mellom båke og Rossøystrommen G lanterne 5 R 258,4 - 270,0 til innpå Litt-Arnøya
526511 48	Arnøyfjorden Rossøystrommen Rossøystraumen	64 48.0973 011 16.2964	Q G	5,7	Lanterne på stang 4,5	0,88	G 0,0 - 360,0
526522 48	Arnøyfjorden Kirkeflua, Ø Rossøystraumen	64 48.5521 011 11.9720	Q R	7,8	HIB 11,5	2,7	R 0,0 - 360,0

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
526523 48	Oterholmråsa Sandviktaren Øst av nærøya	64 49.3249 011 13.2989	Q G	3,8	LA/SC 0,0	 0,9  	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
5270AP 48	Arnøyfjorden	64 48.0470 011 16.6554	Fast R lvs	0,0	0,0	  	R		0,0	- 360,0	
528000 48	Oterholmråsa Sandvikodden Nærøyas Ø-side	64 49.5243 011 13.3976	Iso WRG 6s	6,0	FL/SC 3,2	4,7 4,4 6,6	1 2 3 4 5 6 7	R G R W G R G	216,0 228,1 255,9 21,5 27,7 35,4 44,7	- 228,1 - 255,9 - 21,5 - 27,7 - 35,4 - 44,7 - 53,7	Fra innpå Nærøya til 73m NV om Kjerringholmen varde til 120m S for Nærøyskjæra, S HIB til 153m V av Storefallet stang til 150m SØ av Kirkeflua Ø, HIB til 125m NV av Kirkeflua Ø, HIB til 160m NV om Vestre Kirkeflua og klar SØ av Erikskjæret til innpå Nærøya.
528001 48	Oterholmråsa Flosandflu Nærøyskjæra	64 49.6960 011 14.3968	Q G	6,3	Lanterne på stang 10,3	 2,9  	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
528002 48	Oterholmråsa Nærøyskjæra, S Nærøyskjæra	64 49.6686 011 14.1299	Q R	6,0	LA/SC 11,6	  	R		0,0	- 360,0	
528003 48	Oterholmråsa Nærøyskjæra, N Nærøyskjæra	64 49.8294 011 14.6172	Q G	7,1	LA/SC 12,2	 2,9  	G		0,0	- 360,0	
528004 48	Oterholmråsa Vestre Nærøyskjæret Nærøyskjæra	64 49.7283 011 14.2695	Q R	9,2	HIB på stang 11,4	 2,7  	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
528005 48	NØ Nærø Kjerringholmen Nord Trøndelag	64 50.1706 011 15.1475	Q G	4,0	Lanterne på stang 0,0	  	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
528006 48	Oterholmråsa Brønnvika N av Nærøya	64 50.2058 011 13.2157	FI R 3s	3,8	LA/SC	 1,9  	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
528007 48	Ø.Nærø Bøttan Nord Trøndelag	64 50.4117 011 15.6859	Q G	4,2	Lanterne på stang 0,0	  	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
528008 48	Oterholmråsa Buskholmen Sør om Marøy bru	64 50.5733 011 15.8305	Fast R lvs	4,1	LA/SC	 1,2  	R		0,0	- 360,0	
528012 48	Oterholmråsa Marøy bro V Buskholmsundet	64 50.6965 011 15.9993	Fast R lvs	6,0	LA/NE	 1,2  	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
528013 48	Oterholmråsa Marøy bro, Ø Buskholmsundet	64 50.6798 011 16.1438	Fast G lvs	6,0	LA/NE	 1,6  	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse			
528502 0	Oterholmråsa Buskholmen	64 50.5733 011 15.8305	Fast lys yellow		Indirekte belysning					
528601 0	Oterholmråsa Marø bro Ø Buskholmsundet	64 50.6798 011 16.1438	Fast lys yellow		LA/NE					
528700 48	Ø.Nærø Klungholmen Nord Trøndelag	64 50.9342 011 16.3468	Q G	4,4	LA/SC 0,0		1	G	0,0	- 360,0 Rundtlysende
529000 49	Folla Nylandskjæret	64 40.8249 010 32.9149	FI W 5s	15,2	Lanterne på søyle 12,7		1	W	0,0	- 360,0 Rundtlysende hvit.
529500 48	Nordgjeslingene Grinna På holmen Grinna	64 45.2572 010 58.5675	Oc WRG 6s	23,0	3-FA/SA/FS 19,0	11,27 10,79 13,97	1	G	222,6	- 227,2 Fra innpå Storslua til klar av 5,3m grunne Langtaren
							2	W	227,2	- 231,5 Til 573m NV av Prestøygalten lanterne
							3	R	231,5	- 249,9 Til 204m S av Svartflesa
							4	G	249,9	- 268,9 Til 214m N av Stabben stang
							5	R	268,9	- 25,7 Til god klar V av Aldgården og godt klar V av tørrfall Storfallet
							6	G	25,7	- 38,1 Til 2701m SØ av Sørgjeslingene Fyr og godt klar av 4,7m grunne Nordskåka
							7	W	38,1	- 58,0 Til 503m SØ av Gjeslingane fyr
							8	R	58,0	- 62,1 Til Innpå Sørgjeslingene Fyr
530000 48	Nordgjeslingene Gjæslingan På Haraldsøykreka	64 43.6198 010 51.2592	FI W 10s	23,3	FS/SC 24,3		1	W	220,6	- 60,3 Fra innover Emåridraget til klar SØ av Knausen og 300m klar SØ av Sørrevet 9,1m grunne
										Racon Signal: Type: Morsetegn Morsetegn G m/utstrekning 1.13 n.mil FA
531000 49	Sørgjeslingene Sør-Gjæslingan På s Skarvskjær	64 43.9887 010 46.6002	Iso WRG 6s	7,0	FL/SC 6,0	3,8 3,5 5,4	1	G	217,9	- 229,2 Fra innpå Steinholmen til 86m NVav Stongholmen varde
							2	R	229,2	- 15,1 til 475m Ø av Dørbrakan stang
							3	G	15,1	- 36,4 til 262m V av Dørbrakan stang
							4	W	36,4	- 39,7 til 308m SØ av Storfalla stang
							5	R	39,7	- 178,6 til V av Heimværet
531500 49	Sørgjeslingene Heimværet Øyas v side	64 44.3841 010 46.5665	Oc (2) WRG 8s	6,5	FL/SC 6,0	3,2 2,9 4,7	1	R	316,5	- 7,0 Fra innpå Steinholmen til 102m V om Kvernholmen og 44m V av Vester Kvernan stang
							2	W	7,0	- 10,8 til 255m Ø for Nonsholmen
							3	G	10,8	- 192,2 til NV kant av land på Heimværet
531700 49	Sørgjeslingene Tronflesa På vestligste holme	64 43.6482 010 43.8881	FI WRG 5s	14,5	Lyktehus på varde 8,0	5,7 5,3 7,7	1	G	326,3	- 327,7 Fra 300m til 357m SV avDørbrakan stang
							2	W	327,7	- 49,0 til 1774m SØ av Nylandsskjæret
							3	R	49,0	- 143,2 til 150m NØ av Tjeldbåen stang
							4	G	143,2	- 157,6 til 375m Ø av Kårflesan stang
							5	R	157,6	- 234,7 til kloss SØ av varde ved Ormtunga

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
532000 49	Sør-Gjæslingen Kvitingen NV av Heimværet	64 45.2614 010 46.2255	Oc (3) WRG 12s	10,0	Lyktehus på varde 7,0	3.83 3.58 5.54	1 G 246,6 - 352,8 Fra innpå Storkyrøya til klar Ø av Nakkslua
							2 R 352,8 - 35,9 Til 214m NV av Tronflesa
							3 W 35,9 - 44,3 Til klar SØ av Breigrunnfallet og 1852m SØ av Nylandskjer
							4 G 44,3 - 133,7 Til 46m NØ av Gråbakan
							5 W 133,7 - 138,0 Til 76m SV av Gråbaktaren j.stg.
							6 R 138,0 - 212,7 Til inn på Kyrøyan
532500 48	Nordgjeslingene Nord-Blikkøya Øyas sv side	64 45.7421 010 51.0395	Iso WRG 6s	7,5	FL/SC 6,0	4,6 4,6 5,8	1 R 28,7 - 36,7 Fra innpå Blikkøya til 170m V av Meffjordskjæret
							2 W 36,7 - 39,1 til 140m Ø av Tvibergslua
							3 G 39,1 - 45,9 til 212m Ø om Oterholmen
							4 R 45,9 - 108,6 til klar N av Nærøytaren
							5 G 108,6 - 149,1 til klar Ø om rød flytestake på Kyraflaket
							6 W 149,1 - 154,3 til 118m V av Buktaskjera stang
							7 R 154,3 - 223,0 til godt klar SØ av Stortaren stake
							8 W 223,0 - 225,7 til klar NV av Storflaget stang og 263m NV av Nakktaren lanterne
							9 G 225,7 - 231,1 til innpå Krokøya
532513 48	Vikna Nakktaren Blikkøyråsa	64 46.8511 010 54.1819	Q G	5,3	10,3	2,9	G 0,0 - 360,0
532515 48	Vikna Storslua Blikkøyråsa	64 47.2602 010 57.1573	Q G	6,1	10,1	2,9	G 0,0 - 360,0
532517 48	Vikna Torkholmslua Blikkøyråsa	64 47.3911 010 58.1789	Iso G 2s	6,0	6,1	3,4	G 0,0 - 360,0
532518 48	Vikna Inneroddtaren Ø av Edøya	64 47.8731 010 59.8414	Q R	5,7	10,1	2,7	R 0,0 - 360,0
532600 49	Sør-Gjsslingen Svardalsholmen Ytre Vikna	64 45.4547 010 48.8392		7,5	Lanterne på stang 5,7	4	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
533000 49	Ytrevikna Sørøyan Surnøy S pynt	64 45.5849 010 35.7535	Iso WRG 6s	19,3	Lyktehus på søyle 0,0	4,8 4,5 6,7	1 G 251,1 - 278,2 Fra kloss S av Harabåen stang til 176m S av Storkvitingen
							2 W 278,2 - 281,7 Til 383m S av Storkvitingen
							3 R 281,7 - 346,8 Til 225m V av Årsflesa
							4 W 346,8 - 349,9 Til 463m V av Årsflesa
							5 G 349,9 - 354,4 Til 186m Ø av Svartflesa
							6 R 354,4 - 34,0 Til 548m NV av Sørøyhesten
							7 W 34,0 - 54,8 Til godt klar SØ av Notknausen og Einargrunnen
							8 G 54,8 - 63,5 Til godt klar NV av Notknausen og Einargrunnen
							9 W 63,5 - 82,5 Til godt klar S av Store Geiran
							10 R 82,5 - 109,0 Til innpå sørpynten av sørligste Singsholman





































Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
533500 49	Ytre Vikna Nordøyan På Surnøya	64 47.9071 010 32.8555	FFI W 40s	36,5	FS/EA 10,0		1 W 325,3 - 188,3 Fra 205m SV av Mefjordskjæret til inn mot Mitreflesa
						Overrett med: 534500 Retning: 202,5 Beskrivelse:	
534000 49	Ytrevikna Surnøy Øyas SV pynt	64 47.8399 010 32.6618	Oc (2) WRG 8s	13,7	FL/SC 3,0		1 G 292,1 - 318,2 Fra innpå sydøstpynten av Surnøya til 140m SV av Mefjordskjæret 2 R 318,2 - 359,0 Til 225m V av Sørøyhesten 3 W 359,0 - 3,6 Til 207m Ø av Vestbraken båke 4 G 3,6 - 11,4 Til klar V av Einarsgrunnen 5 W 11,4 - 15,9 Til klar Ø av Våtthustaren 6 R 15,9 - 96,2 Til klar S av Vestrehammeren 11m grunnen 7 G 96,2 - 125,1 Til klar NØ av Gullkista og klar SV av stang SØ for Gullkista 8 R 125,1 - 156,1 Til NØ av Slampen stang
534500 49	Ytrevikna Purkholmen Nordøyan	64 48.1984 010 33.1253	Oc (3) WRG 10s	7,0	LA/NB 8,5		1 R 198,0 - 254,1 Fra VNV av Ongelslua stang til 221 m S av Korsholman 2 W 254,1 - 261,5 Til 201 m N av Liss-Råholman 3 G 261,5 - 288,0 Til klar N av 8,5 m grunnen sørøst for Purkholmen 4 R 288,0 - 327,4 Til 376 m NØ av stang rett sørøst for Nordaøyane fyrstasjon 5 G 327,4 - 147,7 Til klar NØ av Oddholmen 6 W 147,7 - 153,0 Til inn mot Purkholmens vest side
						Overrett med: 533500 Retning: 202,5 Beskrivelse:	
534700 49	Ytrevikna Håskjær Skjærets S pynt	64 49.2048 010 37.3721	Iso WRG 6s	5,5	Lyktehus på stativ 6,0		1 R 219,7 - 231,0 Fra innpå Helliholmen til klar Hysholmtaren og 61m SØ av Hysholman stang 2 W 231,0 - 233,5 Til klar NV av Auskarholman og klar av Sauøyfallet stang og 131m NV av stang N av Auskarholman 3 G 233,5 - 320,2 Til 167m SV av Benda 4 R 320,2 - 43,1 Til 96m NV om Hanakammen 5 W 43,1 - 46,0 Til 130m Ø om Surnøyfallet båke 6 G 46,0 - 79,9 Til S pynten av Kolvskjæret
534900 49	Ytre Vikna Guldførholmnakken På Guldførholmnakken n pynt	64 48.1034 010 31.5938	Iso WRG 6s	11,8	FL/SC 6,0		1 R 85,2 - 137,1 Fra innpå Langfalla til 290m SV av Meløset stang 2 G 137,1 - 142,1 til 170m SV av Meløse stang 3 R 142,1 - 297,5 til 150m NØ av Gullfrøholmen 4 G 297,5 - 330,0 til 240m V av Surenøyfallet båke 5 W 330,0 - 334,1 til 355m V av Surenøyfallet båke 6 R 334,1 - 354,9 til innpå Gullfrøholmen
535100 49	Ytrevikna Veirskaflet Nordøyan	64 48.6223 010 32.5947	FI WRG 5s	14,1	FL/SC 6,0		1 R 37,1 - 70,1 Fra inn på Gullfrøholmen til 739m NNV av Freflesa og klar N av Gullkista 2 W 70,1 - 77,0 Til klar S av Øystrehammaren 3 G 77,0 - 90,4 Til klar N av 8m grunne Øystrehammaren og 202 m S av Meløset stang, klar N av Gullfrøholmnakken 4 W 90,4 - 92,9 Til godt klar S av 9m grunne Hammarslua og 133 m S av Meløset stang 5 R 92,9 - 292,9 Til 94 m S av stang Ø av Måsfoten 6 G 292,9 - 314,5 Til inn mot Bursholmen

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
535200	Ytre Vikna	64 52.7730	FI(3) WRG 10s	11,5	FL/SC	4,6	1 G 101,4 - 109,9 Fra klar N av Verpilen til klar N av Vintertaren
49	Sædlingsholmen	010 33.4650			5,5	4,3	2 W 109,9 - 113,6 Til klar S av Stortaren
	Sædlingsholmen					6,4	3 R 113,6 - 101,4 Til førstnevnte grense klar N av Verpilen og Kollbåen.
535201	Ytre Vikna	64 52.7171	Q G	6,1	135 m.m. jernstang	0,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
49	Singsholmen	010 33.3352			8,4		
535202	Ytre Vikna	64 52.3768	Q G	6,5	Lanterne på stang, monte*	0,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
49	Ballskjæret varde	010 34.7765			7,0		
535203	Ytre Vikna	64 51.5382	Q R	6,8	Lanterne på stativ	0,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
49	Sandholmen	010 35.6198			12,0		
535204	Ytre Vikna	64 51.1997	VQ (3) R 5s	4,3	Lanterne på stang	0,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
49	N Kværna	010 35.9921			8,3		
535205	Ytre Vikna	64 51.4227	Q R	3,3	Lanterne på stang	0,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
49	Burholmene	010 36.5894			7,9		
535206	Ytre Vikna	64 51.9506	Q R	3,7	Lanterne på stang	0,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
49	N Råholmen	010 37.4545			9,2		
535207	Ytre Vikna	64 52.7547	Q G	5,3	Lanterne på stang	0,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
49	Stevoerøy	010 39.3463			4,3		
535208	Ytre Vikna	64 53.1463	Q R	4,6	Lanterne på stang	0,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
49	Måsøya, NØ	010 40.9600			5,4		
535209	Ytre Vikna	64 53.8054	Q G	4,7	Lanterne på stang	3,3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
49	Starsøya	010 42.7243			4,4		
	Hellesøya NV side						
535210	Ytre Vikna	64 55.1240	Q G	5,3	Lanterne på stang	0,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
49	Lille Valøy	010 45.4193			9,6		
535211	Ytre Vikna	64 55.3738	Q G	3,9	Lanterne på stang	0,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
49	Lille Valøy	010 46.7772			8,3		
535212	Ytre Vikna	64 55.2601		4,9	Lanterne på stang	0,5	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
49	Stokkholmen	010 47.3724			8,1		

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
535300 49	Ytre Vikna Råholmen Holmens nordpynt	64 49.7482 010 35.7152	Oc (2) WRG 8s	13,5	FL/SC 6,0	4,4 4,4 5,6	1 G 199,0 - 229,6 Fra innpå Henrikøya til klar SØ av Liss-Vansøya og 223m SØ for Vandsøyvågen LA 2 W 229,6 - 234,7 til 58m NV av skjæret NV av Kvitholmen 3 R 234,7 - 325,3 til 310m NØ av Medfjordsskjæret NØ stang og 440m SV for Grønholmslua stang. 4 G 325,3 - 347,2 til 182m V av Stabben vestligste stang. 5 R 347,2 - 16,4 til klar V av Flengskjærtaren 6m grunne og 888m V av Skråntaren stang 6 W 16,4 - 20,1 til 639m SØ av Surenyfallet båke. 7 G 20,1 - 59,6 til 191m NV av Slampen stang. 8 W 59,6 - 62,6 til SØ av Medløystaran og 141m SØ om Meløset stang. 9 R 62,6 - 125,1 til over Jarsteinflesa
535301 49	Ytre Vikna Syd Tverrøy	64 50.3304 010 35.6317	Q G	3,5	Lanterne på stang 8,0	0,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
535304 49	Ytre Vikna Hammarsøya	64 51.0346 010 36.2409	FI (2) G 5s	5,0	LA/SC 5,4	0,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
535401 49	Ytre Vikna Digerholmen	64 51.2142 010 41.8664	Q G	6,6	Lanterne på stang 5,2	0,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
535402 49	Ytre Vikna Vansøyvågen Ø av Vansøya	64 50.8034 010 38.2026	Q R	4,6	LA/SC 7,5	1,8	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
535500 49	Ytre Vikna Bendøyskjæret Skjærets n side	64 48.6983 010 38.9642	Oc (2) WRG 8s	6,0	Lyktheus på søyle 9,0	3,3 3 4,8	1 R 63,4 - 74,3 Fra innpå Liss- Råholmen til 123m N om Hanakammen 2 W 74,3 - 76,8 til 264m N om Hanakammen 3 G 76,8 - 231,6 til 100m SØ om Jakopskjæret 4 W 231,6 - 236,5 til klar holme V av og 147m N om Mitterholmen LA 5 R 236,5 - 244,6 til innpå Midtreholmen.
535600 49	Ytr. Vikna Tjørnholmen	64 57.4750 010 43.9820		5,4	LA/SC 8,4	4	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
535701 49	Ytre Vikna Nordre Granskjær Nordre Granskjær	64 57.5316 010 42.6541	Q G	187,2	Lanterne på stang 5,2		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende grønn
535710 49	Ytre Vikna Søre Granskjær Søre Granskjær	64 57.0314 010 42.7608	FI W 3s	190,7	LA/SC 8,7	7,2	1 W 172,3 - 177,3 Overrettlinjen leder Ø-av Storlus og V-av Skolsøyryggen
536001 49	Ytre Vikna Mitterholmen	64 49.1472 010 40.9245	Q G	4,0	Lanterne på stang 6,5	0,88	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
536502 49	Ytre Vikna Falkenstøtten	64 49.3629 010 42.0350	Q R	4,5	Lanterne på stang 7,3	0,85	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
















Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
537000 49	Ytre Vikna Purkholmen I østkant av varden	64 49.1975 010 44.3657	Oc (2) WRG 8s	7,0	FL/SC	3,8	1 G 116,2 - 129,3 Fra innpå Bondøya til 128m N om Bondøya NØ pynt
					3,5	2 R 129,3 - 222,6 til 92m SØ av Skurven stang.	
					5,4	3 W 222,6 - 230,9 til 133m SV av Oterholmskjæra stang.	
						4 G 230,9 - 330,3 til 130m V av Midt-Engelsholmen stang.	
						5 R 330,3 - 4,0 til 237m V av Tangholmskjær	
						6 W 4,0 - 10,3 til 122m Ø om Estenholmen og 70m Ø om Knubben	
						7 G 10,3 - 21,9 til innpå Knubben	
537500 49	Ytre Vikna Skarvskjæret Skjærets nordende	64 47.8777 010 46.0167	Iso WRG 6s	12,0	Lyktehus på stativ	3,4	1 R 180,7 - 195,6 Fra kloss i Engelsholmen til klar Ø av Bondøyskjæran og 245m Ø av Langskjæret j.stg.
					9,5	2 W 195,6 - 199,7 til klar V av skvalpeskjær SV av Sædingsholmen og 288m V av holmen Ø om skvalpeskjæret	
						3 G 199,7 - 9,8 til 88m V av Mefjordskjæret stang	
						4 W 9,8 - 15,6 til 135m Ø om Guridslua stang	
						5 R 15,6 - 87,9 til klar av N 3m grunne og 121m N om Olholmskjæret stang	
						6 W 87,9 - 93,4 til klar S av 4m grunne og 129m S av Tangholmskjæret	
						7 G 93,4 - 100,9 til innpå Tangholmskjæret	
538000 49	Ytre Vikna Sør-Hysskjæret Sør-Hysskjæret	64 49.6642 010 48.8594	Oc (3) WRG 12s	6,0	Lyktehus på stativ	3,4	1 G 266,0 - 287,8 Fra innpå Brønnøya til 119m S om Bergsnoburan
					6,5	2 W 287,8 - 292,8 til 382m S om Bergsnoburan og N om Smaltaren	
						3 R 292,8 - 297,4 til 590m S im Bergsnoburan of S om Smaltaren	
						4 W 297,4 - 302,1 til 590m N om Kobbskjæret varde	
						5 G 302,1 - 58,4 til 74m NV om Sædingsholmen	
						6 W 58,4 - 73,6 til 368m NV av Sædingsholmen	
						7 R 73,6 - 92,7 til 95m N av stang N av Langskjæret	
						8 W 92,7 - 102,7 til 344m S om S-ligste Oterholmen	
						9 G 102,7 - 115,6 til klar rett S om S-ligste Oterholmen	
538500 49	Ytre Vikna Karstenøysund Sundets s side	64 50.9950 010 46.3174	Iso WRG 6s	3,0	FL/SC	3,3	1 R 83,3 - 85,2 Fra innpå Skipperøya til 52m m N om Sauøytaren stang
					0,0	2 W 85,2 - 86,9 til 148m N om Sauøytaren stang	
						3 G 86,9 - 261,1 til midt Ø-over Karstenøysundet	
						4 R 261,1 - 273,0 til innpå Karstenøya	
539001 49	Ytre Vikna Østre Oldeøygrunnen Karstenøysund	64 51.0711 010 48.0153	Q G	2,8	Lanterne på stang		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
					7,3		
539500 49	Ytre Vikna - Langsundet Svinøya Langsundets sø side	64 50.7930 010 49.6229	Oc (2) WRG 8s	3,8	FL/SC	3,2	1 G 335,6 - 9,1 Fra innpå Ormtunga til 266m Ø av Sørhyseskjæret lykt og klar av skvalpeskjær øst av lykta.
					0,0	2 W 9,1 - 13,1 til 62m Ø av Nord-Hysskjæret	
						3 R 13,1 - 23,8 til midt 369m Ø av Oterholmen	
						4 G 23,8 - 113,9 til midt mellom stang og grønn lanterne i Karstenøysundet	
						5 R 113,9 - 142,9 til inn på ankerplassen ved Beinholman/Flatholmen	
						6 G 142,9 - 167,4 til innpå land i Roaldsvika	
540000 48	Ytre Vikna Sleipskjæret Ved Mellom-Viknas s ende	64 50.0948 010 51.7626	Iso WRG 6s	6,5	FL/SC	3,3	1 G 292,4 - 319,7 Fra innpå Brønnøybura til 160m SV av Langtaren stang
					6,0	2 W 319,7 - 325,5 til 443m NØ om Bergsnoburan	
						3 R 325,5 - 24,1 til 82m V av indre Måsfottaren stang	
						4 G 24,1 - 100,5 til 296 N om Ingridskjæran varde	
						5 W 100,5 - 101,9 til 324m N om Ingridskjæran varde	
						6 R 101,9 - 219,9 til innpå Bergsnovalandet	
						7 G 219,9 - 223,4 til innpå Sauøya	

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
541000 49	Ytre Vikna Langholmen Holmens sø side	64 51.5042 010 50.5269	Iso WRG 6s	6,5	Lyktehus på stativ	3,4	1	G	213,8	- 225,6	Fra innpå Osaodden til 56m SØ av landet på NV-siden av Langsundet
					7,5	3,2	2	W	225,6	- 227,4	til 40m NV av landet på SØ-siden av Langsundet
					5	3	R	227,4	- 46,8	til 95m NV av Kråkeskjæret stang	
						4	W	46,8	- 52,1	til 112m Ø av Skurven stang	
						5	G	52,1	- 61,6	til innpå Beinholman	
541101 48	Ytrevikna Purkholmgrunnen Langsund	64 53.0841 010 54.5950	Q G	3,0	Lanterne på stang		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
					7,0	0,88					
541201 48	Ytrevikna Langsund Bru På brukar	64 53.6519 010 55.1059	Q G	0,0	LA		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
					0,0	0,5					
541202 48	Ytrevikna Dalneset Langsund	64 53.6141 010 55.0008	Q R	5,5	Lanterne på stang	0,89		R	0,0	- 360,0	
					4,6						
541310 48	Ytrevikna Skibeskjærgrunnen Langsundet	64 54.2763 010 56.5657	FI (2) W 5s	5,6	Lanterne på stang			W	0,0	- 360,0	
					7,2	1,71					
541401 48	Ytrevikna Kråkhammerflaket Langsundet	64 55.7450 011 02.3220	Q G	3,8	Lanterne på stang	0,88	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
					7,2						
541501 48	Ytrevikna Vestre Hunnesøy Holmens v pynt	64 56.0647 011 03.2651	Q G	8,0	Lanterne på stang	0,88		G	0,0	- 360,0	
					4,8						
541600 48	Ytrevikna Vestre Skarvholmen Holmens sv pynt	64 56.5061 011 03.7838	FI (2) W 5s	7,1	Lanterne på stang		1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
					4,7	1,7					
541701 48	Ytrevikna Vestre Farøyskjær Lillestrømmen nø side	64 57.0318 011 04.4763	Q G	5,5	Lanterne på stang	0,88	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
					6,7						
541810 48	Ytrevikna Østre Hatlandskjær Skjærets nv side	64 57.4956 011 05.1684	FI (2) W 5s	5,8	Lanterne på stang			W	0,0	- 360,0	
					4,6	1,71					
541900 48	Ytrevikna Hannaholmflaket	64 57.9532 011 08.1080	Q G	5,4	Lanterne på stang	0,8	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
					7,3						
542000 48	Ytrevikna Mantalbyen Holmens sv side	64 58.5073 011 09.7495	Oc (3) WRG 12s	6,0	FL/SC	3,4	1	R	28,4	- 44,3	Fra innpå Skarvholman til NV av Skarvholman
					3,0	3,1	2	W	44,3	- 49,3	til klar Ø av landet på V-siden av sundet
						4,9	3	G	49,3	- 213,3	til klar Ø av Djuptaren 9m grunne og 90m SØ av pynten på sundets NV-side
							4	W	213,3	- 222,8	til klar NV av Ytter Ragnhildtaren og 303m NV av Oterholmfallan stang
							5	R	222,8	- 243,2	til SØ av Oterholmfallan

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
544000 50	Ytrevikna Årsflesa	65 00.4540 010 39.9611	FI W 5s	18,0	LA/SC 12,0	   2.4	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
544500 49	Ytrevikna Masterskjæret N for Valøya	64 56.4042 010 49.2438	Iso WRG 6s	7,4	Lyktehus på søyle 8,8	   3.4 3.2 5	1 G 220,3 - 234,6 Fra innpå Kirstiholmen til klar 153m SØ av Liss-Kirstiholmen 2 W 234,6 - 235,3 til klar 48m NV av Kobbflua stg. og klar NV av Gråøya 3 R 235,3 - 258,6 til midt i sundet mellom Tjønnholmen og Fjukstadgalten 4 G 258,6 - 35,6 til 147m NV av Småholman 5 W 35,6 - 44,2 til 99m SØ av Seiskjæret stg. 6 R 44,2 - 56,8 til innpå Slettøyskjæret.
545002 48	Ytrevikna Hestøyholmen	64 57.3670 010 52.3764	Q R	6,8	Lanterne på stang 6,5	   0.89	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
545500 48	Ytrevikna Mefjordstaren	64 57.1329 010 54.7543	FI (2) W 5s	5,2	Lanterne på stang 8,5	   1.72	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
545611 48	Ytre Vikna Råbandsholmen, Ø V av Ytre Vikna	64 57.6298 010 58.0566	Iso G 2s		Lanterne på stang	   3.9	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
546000 48	Ytrevikna Mefjordsholmen Midt på holmen	64 57.9139 010 56.9013	Iso WRG 6s	5,1	FL/SC 4,0	   3.4 3.2 5	1 G 60,7 - 72,9 Fra innpå Mefjordholmen til klar S av 3,5m grunne SV av lykten 2 W 72,9 - 75,5 Til klar S om Rauholmen 3 R 75,5 - 236,5 Til klar SØ av særligst Brandsøyholmene 4 W 236,5 - 242,4 Til klar N om Hindholmen 5 G 242,4 - 289,3 Til klar SV av Hysskjæran 6 W 289,3 - 293,7 Til klar NØ av stg.SV av Hysskjæra 7 R 293,7 - 331,8 Til innpå Ytterøya
546501 48	Ytrevikna Råbandsholmen	64 57.5423 010 57.4750	Q G	7,5	Lanterne på stang 4,6	   0.88	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
547001 48	Ytter-Vikna Ramstadlandet molo, S På molohodet	64 57.4849 010 59.2306	FI (2) G 5s	8,0	HIB på stang 5,1	   1.4	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysande
547002 48	Ytter-Vikna Ramstadlandet molo, N På Molohodet	64 57.5152 010 59.2199	FI (2) R 5s	8,0	HIB på stang 6,6	   1.1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysande
547003 48	Ytrevikna Tverøy	64 57.5504 010 59.0222	FI G 3s	7,9	Lanterne på stang 4,8	   0.95	G 0,0 - 360,0
547033 48	Ytre Vikna Tjønnholmen, N Østlige innseiling Ramstadlandet	64 57.7852 010 59.2981	Q G		Lanterne på stang	   3.3	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
547044 48	Ytrevikna Nettvikholmen, V V av Ytre Vikna	64 57.6453 010 59.6428	Q R		Lanterne på stang	   2.7	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
549001 48	Ytrevikna Silholmskjæret	64 58.7496 010 59.0251	Q G	5,7	Lanterne på stang 10,5	0,88	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
549002 48	Ytrevikna Krokholmtaren	64 58.9206 010 58.9665	Q R	5,9	Lanterne på stang 11,5	0,89	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
549003 50	Ytrevikna Fjærholmfallet	64 59.2611 010 58.9583	Q G	4,4	Lanterne på stang 7,2	0,88	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
549004 50	Ytrevikna Barlaupskjærflu	64 59.5921 010 58.9745	Q R	5,5	Lanterne på stang 9,7	1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
549501 48	Ytrevikna Fannaholmen På Holmen	64 58.4742 010 59.0103	Q G	7,5	Lanterne på stang 6,5	0,88	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
549600 48	V.av Edø Rasholmskjær Nord Trøndelag	64 48.2510 010 57.3460	Q G	5,9	LA/SC 0,0		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
550000 48	Indre Vikna Husvedøya På øyas S - pynt	64 48.6733 010 58.5203	Oc (2) WRG 8s	6,0	FL/SC 3,2	4,5 4,2 6,4	1 R 269,6 - 282,8 Fra innpå Måøybalen til klar 5,1m grunne S av Måøytaren og 522m S av Lisstaren stang 2 W 282,8 - 315,2 til 92m NØ om Ytterodden stang 3 G 315,2 - 55,7 til 114m NV om Råsholmskjær LA 4 R 55,7 - 63,6 til 113m NV om Ertbraksluin stang 5 W 63,6 - 66,3 til klar S av Sør-Kobbskjærtaren og 320m S av Jonskjærslua stang 6 G 66,3 - 101,0 til 280m N om Virengan Ø stang 7 W 101,0 - 104,1 til 79m S om Lyngøyan S stang 8 R 104,1 - 109,2 til innpå Lyngøyan og 172m S av Lisstaren stang
550100 48	Indre Vikna Stamnesskjærflu Indre Viknas s ende	64 48.9614 011 04.0987	Iso WRG 6s	5,5	Lyktheus på stativ 7,0	3,3 3 4,8	1 G 256,0 - 280,6 Fra innpå Tjuvholmskjæret til 30m S om Guriflua lanterne 2 W 280,6 - 284,0 til 186m N om Felandsholmern 3 R 284,0 - 321,6 til SV-pynt av SV-re Husholmen 4 G 321,6 - 53,0 til 317m S om Lisstaren stang 5 W 53,0 - 60,3 til 104m S om Lisstaren stang 6 R 60,3 - 77,4 til S for Måøybalen
551000 48	Nærøysund Prestøygalten	64 47.3198 011 05.8530	Q G	11,3	Lyktheus på stativ 13,2	4,2	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
551200 48	Nærøysundet Guriflua Nord Trøndelag	64 48.7688 011 06.7221	VQ (9) W 10s	5,3	Lanterne på stang 0,0		1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
551500 48	Nærøysundet Nærøysundet Indre Viknas sø side	64 50.5670 011 11.6882	Oc WRG 6s	13,9	Lyktehus på søyle 12,9	7.1 6.7 9.3	1 R 225,3 - 227,8 Fra innpå land ved Viken til 16m Ø om Rørvik dampskipskai 2 W 227,8 - 234,1 Til 70m NV av Marøyskjær lanterne 3 G 234,1 - 39,2 Til 224m NV av Prestøygalten lanterne 4 W 39,2 - 43,8 Til godt klar SØ av Finnsskjæran, og 525 m SØ av Guriflua LA 5 R 43,8 - 49,0 Til innpå land ved Reipholmen
551600 48	Nærøysund Rørvik molo, V På molohodet	64 51.4766 011 13.7340	Fast R lys	10,5	LA/NB 0,0		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
551700 48	Nærøysund Rørvik molo, Ø På molohodet	64 51.4878 011 13.8051	Fast G lys	8,0	LA/NB 0,0		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
551801 48	Nærøysund Marøyskjæret Rørvik	64 51.3454 011 14.3853	Iso G 2s	5,5	Lanterne på stang 6,5	1.2	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
551900 48	Nærøysund Småholmen (privat) På holmens sydpunt	64 51.6703 011 14.8640	FI W 2s	4,0	Lanterne på stativ 3,4	0,3	W 0,0 - 360,0
552000 48	Nærøysundet Rørvik Rørvik	64 51.6279 011 16.1848	Oc WRG 6s	9,0	6-FL/NB 3,0	3.8 3.6 5.5	1 R 266,1 - 286,0 Fra 34m N av kai Purkholmen til 28m S av jst ved innseiling til Ottersøy 2 G 286,0 - 356,9 Til 52m V av Klungholmen lanterne 3 W 356,9 - 359,0 Til 98m Ø av Marøya og klar Ø av st. Lyngøy 4 R 359,0 - 72,6 Til 74m NNV av Marøyskjæret lanterne 5 W 72,6 - 78,7 Til 86m SSØ av østre molo inn til havna i Rørvik 6 G 78,7 - 90,1 Til 64m S av Småholmane lanterne 7 R 90,1 - 143,6 Til rett over Strømøy HIB 8 G 143,6 - 197,6 Til 53m Ø av Straumsøyas nordøst pynt 9 W 197,6 - 206,6 Til 163m NV av sørlige delen på Haganes 10 R 206,6 - 218,7 Til innpå landet sør for Haganes
552308 48	Nærøysund Straumsøya På øyas sø pynt	64 51.7353 011 15.9981	Iso R 2s	5,5	HIB på stang 3,5	2	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
552310 48	Straumsøya Straumsøya, Ø Øst for Straumsøya	64 51.9952 011 16.3919	Iso R 2s	6,5	HIB på stang 9,0	1.52	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
552311 48	Haverskjæret Haverskjæret Nærøysundet	64 51.7466 011 16.6084	Iso G 2s	6,5	HIB på stang 9,0	1	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
552600 48	Nærøysund Straumsøyhauet Ved Rørvik	64 52.0457 011 15.5939	Oc (2) WRG 8s	30,0	4-FL/NB 3,0	4.17 3.88 5.94	1 R 33,0 - 45,1 Fra innpå Marøya til klar skjær øst ved broa 2 W 45,1 - 46,3 Til klar SØ Treholmtaren 3 G 46,3 - 80,3 Til inn mot Rørvik 4 G 171,1 - 227,3 Fra inn på Bringebærbukta til 74m Ø av Kråkøyas nordøst pynt 5 W 227,3 - 228,5 Til 75m NV om Torstadhammeren 6 R 228,5 - 255,1 Til inn på Hagan

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
553000 48	Nærøysund Haganes Ved Rørvik	64 52.5067 011 17.4831	Iso G 2s	5,0	LA/NB 3,5	 4  	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
553100 48	Hummulråsa Svinstien Nord for Rørvik	64 55.0011 011 23.6687	Oc (2) WRG 8s	7,2	Lyktehus på søyle 5,0	4,1 3,8 5,9	1 R 40,6 - 50,9 Fra inn på Ankerskjærstranda til 64m V av Torstadhammeren 2 W 50,9 - 58,8 Til 110m SØ av Krigsborgan 3 G 58,8 - 227,4 Til 94m Ø om Gjedingsgalten lanterne 4 W 227,4 - 230,9 Til klar NV av ytterste neset ved Vattavikstranda og 83m NØ om Stongholmgalten FL 5 R 230,9 - 240,6 Til inn på Vattavikstranda
553202 48	Nærøysund Kråkøya Øyas ø pynt	64 53.3654 011 18.8121	Iso R 2s	7,5	Lanterne på stang 7,0	2,26   	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysande
553500 48	Hummulråsa Hummulråsa På Svinøy SV pynt	64 54.7574 011 22.0516	Oc (3) WRG 10s	14,7	4-FL/NB 6,0	4,17 3,88 5,94	1 G 247,7 - 34,2 Fra midt i Svinestien til 73m NV av ytterste neset sør for Torstadvika 2 R 34,2 - 41,6 Til 72m VNV av Haganes lanterne 3 W 41,6 - 43,5 Til 70m SØ av Ø Kråkøya lanterne 4 G 43,5 - 69,4 Til 81m NNV av Lamholmen 5 W 69,4 - 74,3 Til 57m S av Kvalpholmen 6 R 74,3 - 90,2 Til 105m N av Ursholmen 7 W 90,2 - 93,1 Til 111m S av Skarvskjæret varde 8 G 93,1 - 171,0 Til 250m Ø av nordre Hauøya og klar Ø av 6m grunne ved Ytterhauøytaren 9 W 171,0 - 190,5 Til 167m V av vestligste Sandvikholmene 10 R 190,5 - 197,5 Til 175m V av Litletaren j.st.
553544 48	Hummulråsa Steinsøyskjæret Steinsøyskjærets østside	64 55.2165 011 21.1015	Iso R 2s	7,0	LA 8,5	2   	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
553555 48	Hummulråsa Gjerdingholman Gjerdingholmans vestsida	64 56.3684 011 22.9156	Iso G 2s	7,0	Lanterne på stang 12,4	 2,72  	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
553600 48	Hummulråsa Gjerdinga øvre Gjerdingens V kant	64 56.8754 011 24.2377	Iso W 6s	28,5	FL/SC 7,0	  6,6 	1 W 144,0 - 150,0 Overrett med 553700
						Overrett med: 553700 Retning: 146,9 Beskrivelse:	

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
553700 48	Humulråsa Gjerdinga, nedre Lamholmens s pynt	64 57.2684 011 23.6345	Oc (2) WRG 8s	14,0	FL/SC 3,0	4,5 4,2 6,4	1 G 15,9 - 20,4 Fra innpå land Gjerdingholman til 36m V av Gjerdingholman LA 2 W 20,4 - 25,2 til 99m Ø om Krigsborgtaren lanterne 3 R 25,2 - 37,4 til 88m Ø av NØ-ligste pynten av Hauøya 4 G 37,4 - 103,5 til 93m N av Storslua stang 5 R 103,5 - 142,8 til 163m NØ av Djuptaraskjæret båke 6 W 142,8 - 201,2 til 670m V av Klumpflesa lanterne 7 G 201,2 - 211,2 til innpå Ytterflesin
						Overrett med: Retning: Beskrivelse:	553600 146,9
553810 48	Risværffjorden Ytterflesin N av Gjerdinga	64 58.8692 011 26.0674	FI W 5s	10,0	LA/SC 0,0	5,2	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
554000 48	Humulråsa Krigsborgtaren N av Rørvik	64 54.3733 011 20.2726	FI (2) W 5s	5,0	LA/SC 9,0	1,72	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende
554100 48	Humulråsa Svinøy, Ø-pynt Svinestien	64 55.0579 011 23.4282	FI R 2s	4,4	Lanterne på stang 3,1		R 0,0 - 360,0
554200 48	Indre Vikna Ramnholmen På Kråka. Flerengsveet	64 56.1503 011 14.2430	Oc (2) WRG 8s	8,4	FL/SC 6,4	2,6 2,6 3,5	1 R 149,6 - 166,8 Fra NØ av Sørbarden til 154m Ø av holme SØ av Nordbarden 2 W 166,8 - 171,4 Til 138m V av Balfallet stang (9,5m grunne midt i hvit sektor V av Balfallet) 3 G 171,4 - 177,8 Til 112m Ø av Balfallet stang 4 R 177,8 - 286,4 Til kloss i nordligste av Hattholman og 72m N av Liss-Ramnholmen 5 G 286,4 - 351,1 Til 78m V av stang V av Liss-Ramnholmen 6 W 351,1 - 1,7 Til klar 5 m og 136 m Ø av Sjøvikneset, (6m grunne midt i hvit sektor) 7 R 1,7 - 54,4 Til SØ kanten på Rørøya
554201 48	N av Løvø Hattholmen	64 55.8937 011 15.6967	Q G	7,1	Lanterne på stang 7,3	0,5	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
554202 48	Løvøy n.side Svartskjeret Indre Vikna	64 56.5890 011 19.4620	Q R	7,5	LA/SC 12,0	0,5	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende rød
554203 48	N av Løvø Brennholmen	64 56.8578 011 21.0889	Q W	7,9	Lanterne på stang 8,0	0,5	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
555000 50	Meholmsråsa Ternholmen Holmens s pynt	64 59.7339 011 07.1554	Iso WRG 6s	10,0	FL/SC	4,7	1 G 260,4 - 276,9 Fra innpå Olsøyskjæra til klar S om Djuptaren
					3,0	4,4	2 W 276,9 - 281,5 til 707m N om Mefjordsbåen båke
					6,6	3 R 281,5 - 290,4 til 494m N om Mefjordsbåen båke	
					4 W 290,4 - 295,9 til godt klar N om Oterholmfällen stg.og akkurat klar N av 3,5m grunne Stortaren.		
					5 G 295,9 - 334,5 til 217m Ø om Rossmålholmen		
					6 R 334,5 - 75,1 til 97m N om Katta stg.		
					7 W 75,1 - 80,3 til 100m S om Sandøyskjæret varde		
					8 G 80,3 - 95,7 til 78m N om Storflaget stg.		
					9 W 95,7 - 97,3 til 170m S om Skarveskjæret		
					10 R 97,3 - 103,4 til innpå Langholmtaran.		
555100 48	Vikna Auren Lyngsnes	64 58.8695 011 07.8029	FI R 3s	4,8	LA/SC 5,0	2,8	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
555101 50	Vikna Rossmålholmen Kvaløyfjorden	64 59.0451 011 07.6448	FI G 5s	4,0	LA/SC 6,5	2	1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
555300 50	Måholmsråsa Måholmen, øvre Måholmsråsa	65 00.3817 010 58.1605	FI WRG 5s	26,0	Lyktehus på stativ	4,5	1 G 271,7 - 280,9 Fra inn på sørvest siden av Sauøya til 146 m S av Ternholmen FL
					17,4	4,2	2 W 280,9 - 283,8 Til 170 m NNØ av Hjortøyskjæret
					6,4	3 R 283,8 - 332,8 Til 147 m VSV av Storflaket stang	
					4 G 332,8 - 90,4 Til klar N av Brossøyfalla		
					5 R 90,4 - 105,0 Til klar N av Djupbåen 7m grunne		
					6 W 105,0 - 107,4 Til klar S av Brottsjætaren men over Hellibåan		
					7 G 107,4 - 123,8 Til klar NØ av Melgrunna		
					8 W 123,8 - 126,6 Til klar SV av Breigrunnen		
					9 R 126,6 - 144,2 Til klar ØNØ av Ingebretstaren (5,5m grunne), Falltaren og Frelsøyfinnsvaen		
					10 W 144,2 - 149,7 Til klar V av Sørkjønntaren		
					11 G 149,7 - 152,0 Til klar Ø av Sørkjønntaren		
					12 W 152,0 - 154,5 Til klar V av 5,7 grunnen vest for Skjæribåsluin		
					13 R 154,5 - 213,0 Til innover Skarvbalen		
						Overrett med: 555400	
						Retning: 105,7	
						Beskrivelse: Leder klar av Helliqbåen og Diupbåen	
555400 50	Måholmsråsa Måholmen, nedre Måholmsråsa	65 00.5308 010 56.9032	Iso W 4s	11,3	FL/SC		1 W 104,7 - 106,6 Fra 712m N av Bibelsbåen stang, til klar S av Brøsjætaren og nettopp fri S av Helliqbåen.
					7,0	6,5	2 W 264,3 - 66,6 Uforsterket lys fra innover Måholmsråsa til inn mot Brossøyskjæran.
						Overrett med: 555300	
						Retning: 105,7	
						Beskrivelse: Leder klar av Helliqbåen og Diupbåen	
556000 50	Måholmsråsa Liss-Bremøya Holmens NV side	65 00.2382 010 52.5498	Iso WRG 6s	9,0	FL/SC	3,8	1 R 79,7 - 157,6 Fra midt på Tomasholmen til Ø av Oksrevltaren og Tomasflesa
					3,0	3,5	2 W 157,6 - 172,4 Til 178m V av Bibelsbåen stang
					5,4	3 G 172,4 - 216,9 Til Ø av 1,4m Bibelsbåen	
					4 R 216,9 - 268,8 Til inn over Brossøyfallan og N av Måholmtaren.		

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
557000 50	Vikna Fruflesa Fruflesa, NV av Kvaløya	65 01.3102 011 07.8027	Oc (2) WRG 8s	13,6	Lyktehus på søyle 11,8	4,7 4,4 6,6	1 R 133,4 - 159,3 Fra innpå Indre Seiflesa til klar Ø av 7m Oddfallet.
							2 W 159,3 - 162,2 Til klar SV av Skinnet.
							3 G 162,2 - 210,1 Til klar SØ av Nordgrunntaren
							4 W 210,1 - 228,0 Til klar NV av Ufstaren.
							5 R 228,0 - 254,2 Til klar S av Søre Sjøkeren.
							6 W 254,2 - 269,6 Til klar N av Vevlan og N av 7,5m grunne Tverrtaren
							7 G 269,6 - 302,3 Til 195m SV av Brakan
							8 R 302,3 - 331,0 Til innpå Andaholmen
558000 50	Skiinna Jakobsflesa Skiinnaflesin	65 07.5989 010 58.7191	FI WRG 5s	13,3	Lyktehus på søyle 11,7	5,9 5,5 8	1 W 190,7 - 195,8 Fra 825 m Ø av Skiinna FS, klar Ø av 5 m v/Sylen, til 1559 m Ø av Skiinna FS
							2 G 195,8 - 204,7 Til klar Ø av 15 m v/ Indre Tommestaren
							3 W 204,7 - 214,7 Til klar V av Stortaren 4,5m grunne og klar V av 15m v/Naustrevet
							4 R 214,7 - 248,2 Til klar SSØ av 5,3 m v/ Stortaren
							5 W 248,2 - 255,2 Til klar N av 9m v/ Lisstaren
							6 G 255,2 - 264,7 Til 449m klar S av 9m v/Lisstaren
							7 W 264,7 - 284,4 Til klar NNØ av Kvaløyskoltan
							8 R 284,4 - 311,9 Til klar SV av 17 m v/ Pørtaren
							9 W 311,9 - 317,4 Til 151m klar NØ av Skinnet stake og klar 296m NØ av 1m grunne v/Skinnet
							10 G 317,4 - 56,4 Til klar NV av Baugrunna
							11 W 56,4 - 61,4 Til klar SØ av Melgrunna. Farlige grunner nærmere lykta i sektoren
							12 R 61,4 - 125,6 Til klar NØ av 7 m v/ Horsgrunnskoltan
							13 W 125,6 - 139,7 Til klar VSV av Saugrunnen
							14 G 139,7 - 153,8 Til klar ØNØ av Saugrunnen
							15 W 153,8 - 160,4 Til klar V av Rusan og Oddbåan
							16 R 160,4 - 190,7 Til første sektorgrense
559000 51	Skiinna Brunflesin	65 03.2466 011 16.7596	FI (2) W 5s	12,0	Lanterne på stativ 10,5	1,72	1 W 0,0 - 360,0 Rundtlysende.

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
560000 50	Sklinna Sklinna På Heimøy	65 12.1224 010 59.7085	Oc WRG 6s	45,0	FS/EA 14,3	15,4	1 W 47,7 - 53,7 Fra 760m NV av 11m grunne v/Langtaren til 180m SE av 19m Breidgrunnen
						14,8	2 R 53,7 - 58,0 Til 160m NV av 33m Grunnråsa
						18,3	3 W 58,0 - 67,1 Til 270m S av 15m Slagtareskoltan
							4 G 67,1 - 86,7 Til godt klar N av Tåtaren
							5 W 86,7 - 166,4 Til godt klar V av Kvaløyskoltan
							6 R 166,4 - 185,2 Til 550m Ø av Høgbrakan og Ø av Sliffesin
							7 W 185,2 - 189,2 Til 1070m V av 2,8m grunne SV av Leirbåen og godt klar V av Storgrunnen
							8 G 189,2 - 195,9 Til 500m Ø av Leirbåen
							9 W 195,9 - 198,1 Til 435m V av 20m Knausen
							10 R 198,1 - 207,0 Til 270m SØ av 8m Sørvegtaren
							11 W 207,0 - 223,8 Til 445m NV av Revfallet 4m grunne
							12 G 223,8 - 286,3 Til 330m S av Metaren 15m grunne
							13 R 286,3 - 296,2 Til 210m S av Onsråstaren 15m grunne
							14 W 296,2 - 301,9 Til 145m NE av 9m Båetaren
							15 G 301,9 - 306,9 Til 230m SV av Mejfordbåen
							16 W 306,9 - 329,7 Til 135m NØ av 5m Gjuvtaren og 149m Ø av 4,6m grunne v/Spordsluin
							17 R 329,7 - 338,0 Til 126m SV av Lisstaren 9m grunne
							18 G 338,0 - 47,7 Til første grense
560100 50	Sklinna Hårholmslua Sklinna havn	65 12.1058 010 58.8710	Iso WRG 6s	5,9	FL/SC 4,5	4,1	1 G 29,9 - 58,0 Fra innpå Nonsindreskjæran til klar av 6m grunne N av Nonsskjærgrunnen stake
						3,8	2 W 58,0 - 60,9 til 105m klar SØ av Leitaren 6m grunne
						5,9	3 R 60,9 - 194,9 til 169m Ø om Bårdskjæret lykt
							4 G 194,9 - 310,6 til innpå Heimøya
560200 50	Sklinna Bårdsskjæret Sklinna havn	65 12.5740 010 58.9350	Oc (2) WRG 8s	8,8	Lyktehus på stativ 6,2	3,2	1 G 193,3 - 243,9 Fra kloss i Ø-kant Maritholmen til 772m Ø om Storbrakan varde
						2,9	2 W 243,9 - 257,7 til 140m N om Æskjæra stang.
						4,7	3 R 257,7 - 355,4 til innpå Heimøya
							4 G 355,4 - 11,9 til 105m Ø av Hårholmen.
561000 48	Eiterfjorden Gjerdinggalten NØ av Kvingra	64 56.4756 011 27.2774	Iso R 2s	7,0	Lanterne på varde 6,5	4,3	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
561100 48	Eiterfjorden Stongholmgalten Sørøst for Gjerdingen	64 56.4720 011 28.1272	Oc WRG 6s	4,3	Lyktehus på stativ 7,8	3,8	1 G 53,3 - 62,1 Fra 116 m SØ av Sviøy Rød LA til 136 m NV av skjærene vest av Svinøya
						3,5	2 W 62,1 - 71,6 Til 150 m SØ av Flatskjæret og klar SØ av Inner-Hauøyaren BRB stake
						5,5	3 R 71,6 - 181,0 Til 160 m Ø av Gaglen stang
							4 W 181,0 - 196,7 Til 154 m V av Blekkøya vest pynt og klar V av Ristaren
							5 G 196,7 - 222,4 Til 132 m NV av Oteren varde
							6 R 222,4 - 231,5 Til 100 m SØ av Storoterholmen
							7 W 231,5 - 237,8 Til 78 m NV av Jonsviktangen
							8 G 237,8 - 342,6 Til 40 m V av østligste stang ved Ytter Måneset
							9 W 342,6 - 347,4 Til 58 m Ø om Langholmen
							10 R 347,4 - 2,2 Til over grønn HIB N av Småskjæra

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
561101 48	Eiterfjorden Stongneset Sydvest om Stongholmen	64 56.3141 011 27.7661	Q G	5,7	LA/NE 9,6		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
561102 48	Eiterfjorden Stongholmen Sydvest på holmen	64 56.3493 011 27.9036	Fast R lvs	6,7	HIB/NE 5,7		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
561105 48	Eiterfjorden Eidshaug nord Syd om Stongholmen	64 56.2000 011 28.1200	Fast G lvs	4,8	LA/NE 9,1		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
561106 48	Eiterfjorden Eidshaug, S Syd om stongholmen	64 56.1400 011 28.1200	Fast R lvs	5,1	HIB/NE 10,2		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
561210 48	Eiterfjorden Austre Stangholmargrunnen Sørøst for Gjerdingen	64 56.4758 011 28.2801	Iso W 2s	5,0	HIB på stang 10,0		1	W	0,0	- 360,0	Rundtlysende
561211 48	Eiterfjorden Korsholmen N Sørøst for Gjerdinga	64 56.5555 011 28.6157	Iso G 2s	5,0	HIB på stang		1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende
561502 48	Eiterfjorden Oteren Eiterfjorden	64 57.4989 011 30.5751	Q R	5,5	Lanterne på stang 7,0		1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
562000 48	Risværfjorden Risværet Øyas V pynt	64 58.3769 011 31.6837	Iso WRG 6s	12,5	Lyktehus på søyle 0,0		1	G	6,6	- 29,2	Fra innpå lille Oterholmen til 30m V om Oteren varde
							2	W	29,2	- 34,9	til klar SØ av Oterholmflaket stake
							3	R	34,9	- 76,4	til 240m N av Gjerdingen
							4	W	76,4	- 78,9	til 175m S av S-ligste Innerflesa
							5	G	78,9	- 210,4	til 61m Ø av Lerøya
							6	W	210,4	- 214,5	til 72m NV av malmsøyle V av Steinsøya
							7	R	214,5	- 221,2	til innpå Steinsøya
562200 48	Risværfjorden Ivarholmen Holmens V pynt	64 58.6938 011 33.2967	Iso WRG 6s	4,1	FL/SC 5,6		1	G	356,2	- 1,0	Fra 850m Ø av Risværgalten HIB til 750m Ø av Risværgalten HIB
							2	W	1,0	- 32,2	til 94m SØ av ø-pynten av Storoteren
							3	R	32,2	- 157,8	til midt på Steinsøya
							4	G	157,8	- 187,2	til 75m Ø av Steinsøya
							5	W	187,2	- 204,4	til 70m V av Langøyskjæret lanterne
							6	R	204,4	- 219,0	til NV av Hornbåen stang
562300 48	Risværfjorden Rypån Sør for Dolma	64 58.9389 011 35.6802	Oc (2) WRG 8s	8,0	Lyktehus på søyle 9,7		1	R	19,6	- 33,1	Fra inn på Eiternestangen til 82 m VNV av Eiternestangen
							2	W	33,1	- 51,6	Til 208 m SØ Storoteren
							3	G	51,6	- 100,9	Til 260 m NNØ av Lerøya og klar N av 4,9 m grunnen nord for Lerøya
							4	W	100,9	- 130,5	Til 570 m SV av Storeøya og klar SV av Etaren
							5	R	130,5	- 168,2	Til 80 m Ø om Hornbåen N stang
							6	G	168,2	- 199,0	Til 100 m Ø av Tennskjæret og klar Ø av Abregdtaen
							7	W	199,0	- 205,0	Til 87 m V av Sandvikflu stang
							8	R	205,0	- 214,9	Til inn på land i vika sør for Sandvikflu stang

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse				
562310 48	Risværfjorden Bårdskjæret V for Tangan	64 58.8100 011 34.8820	Q R	7,5	HIB på stang 5,7	1 1 1	1	R	0,0	- 360,0	Rundtlysende
562400 51	Risværfjorden Dolmsundet Dolmsundet	65 00.4534 011 38.7630	Oc (3) WRG 10s	4,5	FL/NB 3,0	7,2 6,8 9,4	1 2 3 4 5	R W G W R	47,6 58,9 70,3 240,3 245,7	- 58,9 - 70,3 - 240,3 - 245,7 - 253,2	Fra over Tømmervika til 132 m NV av Hornbåen stang Til klar S av Abregdtaren og 255 m SØ av Abregda Til 48 m SØ av Dolma HIB Til 80 m NV for Fjølvikodden Til over ytterste kant av neset N av Sundsvika og S av
562402 51	Dolmsundet Dolma Dolmsundet	65 00.6615 011 39.4722	Q R	7,4	HIB 5,3	2,7 1 1		R	0,0	- 360,0	
562701 51	Risværfjorden Langøyskjæret SV av Dolmøy	65 00.1703 011 34.9974	Q G	6,5	Lanterne på stang 4,2	0,88 1 1	1	G	0,0	- 360,0	Rundtlysende.
563500 51	Risværfjorden Storkvitholmen Holmens s side	65 00.9882 011 35.9899	Iso WRG 6s	31,0	FL/SC 3,0	4,7 4,4 6,6	1 2 3 4 5 6 7	G W R W G W R	233,5 236,8 252,7 30,9 34,2 71,6 86,8	- 236,8 - 252,7 - 30,9 - 34,2 - 71,6 - 86,8 - 95,3	Fra V av Madsøgalten lykt til 208m SØ av Madsøgalten lykt til 151m N om Dolma NV-pynt til 107m V av Langøyskjæret lanterne til 38m Ø av Stordøya øst pynt og klar av 3m grunnen som er merket med R flytestake til 70m NNV av Lissedøya til godt klar S av Skjæribåen og 350m NNV av Lissedøya til innover Storkvitholmen og N av Skjæribåen
563600 51	Risværfjorden Solsemvågen, nedre Solsemvågen	65 02.8816 011 32.8263	Fast R lys	12,0	Lanterne på stang 0,0	1,7 1 1	1	R	20,0	- 40,0	
											Overrett med: 563700 Retning: 26,0 Beskrivelse: Leder W. av Solsemneset ist.
563700 51	Risværfjorden Solsemvågen, øvre Solsemvågen	65 02.9399 011 32.8936	Fast R lys	19,5	Lanterne på stang 0,0	1,7 1 1	1	R	24,0	- 30,0	
											Overrett med: 563600 Retning: 26,0 Beskrivelse: Leder W. av Solsemneset ist.
564000 51	Lekafjorden Sjøliodden Årsetfjorden	65 00.1971 011 44.5483	Iso WRG 6s	9,0	FL/SC 3,0	3,4 3,2 5	1 2 3 4 5	R W G W R	137,3 154,9 165,9 233,2 235,7	- 154,9 - 165,9 - 233,2 - 235,7 - 256,3	Fra innpå land v/Årsanden til 100m Ø om Gullholmen til 173m V av Nord Småholman til klar SØ av snaget på Døløra(Loddsudd 15 m) og 166m SØ om Ole-Jæger-skjæret til klar NV av Kilsholmen og 162m NV av Kilsskjæra stang til innpå Høggholmodden

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
564500 51	Lekafjorden Madsøygalten Sørøst for Madsøya	65 02.4847 011 40.8895	Oc (2) WRG 8s	4,8	Lyktehus på søyle 6,5	7,7 7,3 10,1	1 R 217,7 - 222,4 Fra inn mot Gangstøa til 124 m Ø av Madsøyflu lanterne 2 W 222,4 - 263,3 Til 137 m N av Søresandhalsen 3 G 263,3 - 308,0 Til 149 m SV av Småholmanes sørvest side 4 W 308,0 - 316,8 Til 112 m NØ av Gulhlomens nordøst side og klar Ø av BRB staken nord av holmen 5 R 316,8 - 335,5 Til 126 m V av sørligste j.st. sørvest for Gulholmen og klar V av grønn stake 6 G 335,5 - 352,0 Til 292 m Ø av nordøst siden av Dolma 7 W 352,0 - 357,3 Til 82 m Ø av nordøst siden av Dolma 8 R 357,3 - 49,0 Til 72 m NV av Litlekvitholmens sørvest side 9 W 49,0 - 51,7 Til 98 m SØ av Store Kvitholmens nordøst side 10 G 51,7 - 59,2 Til 127 m NV av Store Kvitholmens nordvest side 11 W 59,2 - 72,5 Til 139 m SSØ av Leiskjæran 12 R 72,5 - 77,4 Til inn på Haugsflesa
564510 51	Lekafjorden Madsøyflua Sør Madsøyflua	65 03.8080 011 43.5241	Q R	8,3	Lanterne på trebeining 12,7		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
565000 51	Lekafjorden Frøviksundet Leka ø side. Sundets s innløp	65 04.0153 011 39.8308	Oc WRG 6s	4,0	FL/NB 3,0	5,9 5,5 8	1 G 227,1 - 247,8 Fra innpå land på Leka til midt mellom stenger i Frøvika 2 R 247,8 - 36,6 til 74m V av Øyflesa stang 3 W 36,6 - 41,1 til klar Ø av landet ved Haug og klar Ø av 3,5m grunne NNV av Øyflesa stang 4 G 41,1 - 47,2 til innpå landet ved Haug
565202 51	Lekafjorden Klungholmen Frøviksundets N innløp	65 04.2503 011 41.2576	Q R	9,3	Lanterne på stang 5,1	0,89	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende.
565400 51	Lekafjorden Knerten Frøviksundets n innløp	65 04.3371 011 41.6615	Oc (3) WRG 12s	6,2	Lyktehus på søyle 6,7	3,7 3,4 5,3	1 R 17,3 - 26,7 Fra innpå Madsøya til klar Ø om N-pynt av Madsøya 2 G 26,7 - 60,8 til midt i farvannet mellom Klungsholmen og Madsøya 3 R 60,8 - 237,1 til 105m SØ om Tenskjæret stang 4 G 237,1 - 246,7 til 114m SØ om Tenskjærflu lanterne 5 W 246,7 - 256,4 til klar N av Kvitskjærgrunnen stake. NB! 4,7m grunne i hvit sektor. 6 R 256,4 - 281,0 til innover Kvitskjærgrunnen
565500 51	Lekafjorden Tennskjerflua Ø av Havneholm. Leka østside	65 04.9830 011 44.8555	Q R	4,0	Lanterne på stang 8,1	4,1	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
565501 51	Lekafjorden Storskjæret Lekafjorden	65 05.3224 011 44.7715	Fast G lvs	6,3	LA/NE 6,1		1 G 0,0 - 360,0 Rundtlysende
565502 51	Lekafjorden Havnholmen Nord om Havnholmen	65 05.1675 011 44.8473	Iso R 2s	7,7	HIB/NE 5,7	1,31	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
565504 51	Lekafjorden Åborskjæret Lekafjorden	65 05.2200 011 44.5500	Fast R lvs	6,8	LA/NE 5,7		1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
565506 51	Lekafjorden Skei, øvre Skei	65 05.2868 011 44.3343	Fast R lvs	8,6	OV 6,6	1,4 G W	R 0,0 - 360,0 Overrett med: 5655BP Retning: 212,0 Beskrivelse:
5655BP 51	Leika havn Skei, nedre	65 05.3036 011 44.3592	Fast R lvs		overrettlys	G W	R 0,0 - 360,0 Overrett med: 565506 Retning: 212,0 Beskrivelse:
565600 51	Lekafjorden Søre Gutvika På Sela	65 04.8939 011 48.7701	Iso WRG 6s	7,0	FL/SC 3,0	2,2 2 3,4	1 G 32,9 - 40,7 Fra innpå Rosvikholman til 108m NV av Nordsandhalsen 2 W 40,7 - 52,6 til klar 6m grunne E av Madsøygalten og 253m S av stang NØ av Madsøygalten 3 R 52,6 - 80,6 til 76m N om Knerten stang 4 W 80,6 - 83,2 til 340m N om Knerten stang 5 R 83,2 - 102,1 til 150m N om Havneholmen HIB 6 G 102,1 - 109,2 til 104m N om stenger ved Storskjæret 7 W 109,2 - 120,2 til 141m S om stang ved Våtvikslua 8 R 120,2 - 168,7 til 151m Ø av Skeipynten 9 W 168,7 - 185,8 til 25m V av Bjørknesodden 10 G 185,8 - 241,2 til midt i innløpet til Søre Gutvik 11 R 241,2 - 244,4 til innpå fergeleiet
565602 51	Lekafjorden Bjørknesodden Lekafjorden	65 05.0327 011 48.9533	Fast R lvs	4,4	HIB på stang 8,8	G W	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
565604 51	Lekafjorden Storholmen Lekafjorden	65 05.1100 011 49.6000	Fast R lvs	7,2	LA/NE 5,7	G W	1 R 0,0 - 360,0 Rundtlysende
566000 51	Leka Leknesvika På Bryggeneset	65 06.7552 011 43.2366	Oc WRG 6s	5,3	FL/NB 0,0	3,8 3,5 5,5	1 R 194,9 - 213,8 Fra kloss Ø i Klakken til 116m V av stang Ø av vestre Alskjærgrunnen 2 W 213,8 - 217,7 til 340m V av Melgrunnen varde 3 G 217,7 - 240,3 til pynten V på Atskjæret
566200 51	Leka Kjeldværoya Leknesøyenes n spiss	65 08.4323 011 44.2475	Oc (2) WRG 8s	5,4	FL/SC 4,4	3,6 3,4 5,3	1 G 93,3 - 113,2 Fra 460m N om Innerslua stang til 413m N om Ytterslua stang 2 W 113,2 - 121,7 til S om Kriskjærtaren 3 R 121,7 - 128,6 til N om Kriskjærtaren 4 W 128,6 - 284,1 til 314m N om Melgrunnen varde 5 R 284,1 - 340,3 til 160m Ø om Jensøyskjærflu stang

Fyrnr. Kartnr.	Område Navn Beliggenhet	Posisjon	Karakter	Lys høyde [m]	Beskrivelse Høyde over grunnen [m]	Lysvidde R G W	Sektor - farge - retning - beskrivelse
566400 51	Hortensfjorden Steinsflesa Steinflesa	65 08.6240 011 31.0518	FI WRG 5s	10,5	Lyktehus på stativ 6,5	5,7 5,3 7,7	1 G 103,1 - 158,7 Fra 980m S av Breigrunnen stang til 279m Ø av Skarvflesa varde
							2 R 158,7 - 203,7 til 305m SØ av Sengskjærflua
							3 W 203,7 - 246,6 til N av Steinstaren grunne
							4 R 246,6 - 288,3 til 220m S av Påslua stang
							5 G 288,3 - 308,4 til midt mellom Lodholmtarene og Rødskjærgrunnene
							6 R 308,4 - 57,4 til 2320m NV av Brunflesa lanterne
							7 G 57,4 - 75,4 til 149m N om Norsvetaren
							8 W 75,4 - 84,9 til 1400m S av skvalpeskjæret på Einarfalla
							9 R 84,9 - 98,7 til 690mN om skvalpeskjær på Einarfalla
							10 W 98,7 - 103,1 til første grense
567000 51	Hortensfjorden Abrahamskjæret Hortavær	65 11.7349 011 27.0842	Iso WRG 6s	7,5	Lyktehus på stativ 9,0	3,8 3,5 5,4	1 R 225,7 - 247,4 Fra kloss i S-pynt av Burøya til 28m S av stang Ø av Klikklakken
							2 W 247,4 - 249,6 til 59 m N av skjæret SØ av Klikklakken
							3 G 249,6 - 309,2 til 137m SV av Sørtannarflua stang
							4 R 309,2 - 15,6 til 403m V av Breigrunnen stang
							5 W 15,6 - 36,7 til 215m Ø av sydligste Sørkleppen og Ø av Storsluin
							6 G 36,7 - 46,1 til 362m SØ av Sørstabbflua
567100 51	Hortensfjorden Emårskjæret Hortavær	65 11.9380 011 28.9971	Oc (2) WRG 8s	7,0	Lyktehus på varde 7,0	3,6 3,4 5,3	1 R 266,4 - 300,4 Fra 130m S om Kvingra til 247m S for Småfornøyta varde
							2 W 300,4 - 322,4 til 142m Ø om Tannaren stang
							3 G 322,4 - 9,1 til 175m V om Sørtannarflua stang
							4 R 9,1 - 81,4 til mellom Kiklakken og Kiklakkskjæra
							5 G 81,4 - 119,5 til innpå Burøya hamn