

# MIDLERTIDIGE (*TEMPORARY*) (T) OG FORELØPIGE (*PRELIMINARY*) (P) MELDINGER I NORSKE SJØKART

Meldinger merket (T) og (P) er midlertidige/foreløpige og kan derfor bli forandret på kort varsel. Slike meldinger finnes under eget avsnitt i siste del av Efs heftet, og blir ikke kartrettet av Kartverket sjødivisjonen

Alle (T) meldinger som har en bestemt tidsangivelse vil ikke bli gjentatt med mindre det foreligger et utvidet tidsrom eller forandring av andre viktige forhold.

*(All (T) notices which have an indicated time will not be repeated unless any changes in time or other important changes).*

Alle (T) og (P) meldinger blir stående til de blir kansellert av utgiver, eller til angitt tidsperiode er utløpt.

Utheving av tekst med gul farge indikerer at delen av (P) eller (T) meldingen som er uthevet er behandlet, og har gått ut som en permanent rettelse.

*Highlighting of text by yellow color indicates that the part of the (P) or (T) message that is highlighted has been issued as a permanent message.*

## **INNHOLD:**

- 1) Fortegnelse over midlertidige (T) og foreløpige (P) meldinger i norske farvann.**
- 2) Fortegnelse over midlertidige (T) og foreløpige (P) meldinger i havområdene.**

Oversikten oppdateres to ganger i måneden etter hver Efs utgivelse. Oppdater siden i nettleseren din dersom nødvendig.

*(This overview is updated twice a month after publication of Notice to Mariners. It might be necessary to refresh your browser)*

## Fortegnelse over midlertidige (T) og foreløpige (P) meldinger i norske farvann.

### Oslofjorden

#### 5-2026, Kart (Chart): 1

##### 80839. \* (T) Oslofjorden. Kjøkøya N. Rørvik. Lykt slukket.

Type: Sektorlykt

Navn: Rørvik (AI F)

Status: Slukket

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 59° 08.80' N, 10° 57.42' E

Kart: 1. Fyrnr. 09400. (Kystverket SØ, 5. mars 2026). (KildeID 79000).

##### \* (T) Oslofjorden. Kjøkøya N. Rørvik. Light unlit.

Type: Sector light

Name: Rørvik (AI F)

Status: Unlit

**Period: Indefinitely**

Position: 59° 08.80' N, 10° 57.42' E

Chart: 1. Light No. 09400.

#### 2-2021, Kart (Chart): 1, 470

##### 63815. \* (T) Oslofjorden. Halden. Halden havn. Overettlanterner slukket.

**Slett** tidligere Efs (T) 18/62556/20.

Type: Overettlanterner

(1) Navn: Nyhavn nedre (F R)

Posisjon: 59° 07.042' N, 11° 22.425' E

Status: Slukket

(2) Navn: Nyhavn øvre (F R)

Posisjon: 59° 07.050' N, 11° 22.729' E

Status: Slukket

**Periode: Ubestemt**

**Merk:** Overettlinjen som utgår fra lanternene vil ikke være tilgjengelig.

Kart: 1, 470 (også spesial). Fyrnr. 0027AP, 0027P. (Kystverket SØ, 22. januar 2021). (KildeID 79000).

**\* (T) Oslofjorden. Halden . Halden harbour. Leading lights unlit.**

Delete former Efs (T) 18/62556/20.

Type: leading lights

(1) Name: Nyhavn lower (F R)

Position: 59° 07.042' N, 11° 22.425' E

Status: Unlit

(2) Name: Nyhavn upper (F R)

Position: 59° 07.050' N, 11° 22.729' E

Status: Unlit

**Period: Indefinite**

**Note:** The leading line emanating from the lights will not be available.

Charts: 1, 470 (also plan). Light No. 0027AP, 0027P.

**13-2025, Kart (Chart): 1, 464**

**78204. \* (P) Oslofjorden. Fredrikstad. Øra. Røssvikrenna. Mudring. Rørledningsoperasjoner.**

Aktivitet: Rørledningsoperasjoner, Øraspissen - Røssvikrenna. Arbeid i sjø. Mudringsaktivitet, overflatelagring og legging av rørledninger fra Øra industriområde.

**Periode: 4. august 2025 - 30. april 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 59° 10.628' N, 10° 57.288' E

(2) 59° 10.679' N, 10° 57.323' E

(3) 59° 10.606' N, 10° 57.698' E

(4) 59° 10.581' N, 10° 57.678' E

(5) 59° 10.626' N, 10° 57.459' E

Kontakt: Anleggsleder Kystmiljø, hos entreprenør Leif Grimsrud AS, Leif Egil Holtet, telefon +47 916 10 073

**Merk:** Utførende fartøy har begrenset manøvreringsevne, hold sikker avstand til pågående operasjoner. **I en periode vil det ligge 300-400m lange rørledninger lagret flytende i overflaten innenfor angitt område .**

Kart: 1, 464. (Kystmiljø og Anlegg, Leif Grimsrud AS, 4. juli 2025). (KildeID 79000).

**\* (P) Oslofjorden. Fredrikstad. Øra. Røssvikrenna. Dredging. Pipeline operations.**

Activity: Pipeline operations, Øraspissen - Røssvikrenna. Works at sea. Dredging activity, surface storage and laying of pipelines from Øra industrial area.

**Period: 4 August 2025 - 30 April 2026**

Precautionary area:

(1) 59° 10.628' N, 10° 57.288' E

(2) 59° 10.679' N, 10° 57.323' E

(3) 59° 10.606' N, 10° 57.698' E

(4) 59° 10.581' N, 10° 57.678' E

(5) 59° 10.626' N, 10° 57.459' E

Contact: Site Manager Kystmiljø, at contractor Leif Grimsrud AS, Leif Egil Holtet, phone +47 916 10 073

**Note:** Operating vessels have reduced manoeuvrability, keep safe distance to ongoing operations. **During the work period, 300-400m long pipelines will be stored floating on the surface within the given area.**

Charts: 1, 464.

**78970. \* (P) Oslofjorden. Halden. Ringdalsfjorden. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).**

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled fra Sponvikskansen til Halden Planlagte nyetableringer og nedleggelse av navigasjonsinnretninger.

(Project: Upgrade of fairway between Sponvikskansen and Halden Planned new and discontinued navigational installations).

Periode: 2025 - 2026

(Period: 2025 - 2026)

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
001500 Sponvikskansen	59° 05.305' N, 11° 13.539' E	Sektorlykt (Sector light)	Oc 6s	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)
001502 Sponvikskansen	59° 05.307' N, 11° 13.565' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
001604 Mølodden	59° 05.600' N, 11° 14.749' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
001806 Bakerovnen øst	59° 05.630' N, 11° 14.898' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
01012M Bakerovnen 1	59° 05.629' N, 11° 14.925' E	Rød stake (Red spar buoy)		Ny (New)
01013M Bakerovnen 2	59° 05.638' N, 11° 14.928' E	Rød stake (Red spar buoy)		Ny (New)
001900 Rørbek	59° 05.707' N, 11° 15.109' E	Sektorlykt, PEL <sup>1</sup> (Sector light, PEL <sup>1</sup> )	Al F <sup>1</sup>	Ny (New)
002300 Løkkeviken	59° 05.867' N, 11° 15.966' E	Sektorlykt, PEL <sup>1</sup> (Sector light, PEL <sup>1</sup> )	Al F <sup>1</sup>	Ny (New)
002312 Gamle Svinesund NV	59° 05.857' N, 11° 16.031' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
002314 Gamle Svinesund NØ	59° 05.889' N, 11° 16.301' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
002316 Blåsoppynnten	59° 05.943' N, 11° 16.690' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny karakter (New character) Nytt fyrnr. (New Light No.)
002618 Kråkenebbet	59° 06.048' N, 11° 17.319' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny karakter (New character) Nytt fyrnr. (New Light No.)
002722 Danmarks-skjæret	59° 06.241' N, 11° 17.733' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
002900 Unneberg-holmene	59° 06.468' N, 11° 18.084' E	Sektorlykt (Sector light)	Oc 4s	Ny (New)
003000	59° 06.769' N,	Sektorlykt	Fast lys	Ny

Knivssøya	11° 19.244' E	(Sector light)	(Fixed light) F WRG	(New)
003024 Knivssøyholmen	59° 06.734' N, 11° 19.566' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Erstatter lykt: (Replaces light): 002200 Knivsholmen (Oc(2) 8s)
003200 Bremtun	59° 06.917' N, 11° 21.004' E	Sektorlykt (Sector light)	Oc 6s	Ny (New)
003226 Brattøya V	59° 06.779' N, 11° 20.983' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
003228 Brattøya S	59° 06.625' N, 11° 21.558' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
003229 Kuskjær	59° 06.541' N, 11° 22.000' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
003241 Brattøya N	59° 06.992' N, 11° 21.489' E	HIB (Light with floodlight)	FI G 2s	Ny (New)
00786M Brattøya	59° 06.998' N, 11° 21.612' E	Grønn stak (Green spar buoy)		Fjernes (To be removed)
003242 Hollenderen	59° 07.044' N, 11° 21.636' E	HIB (Light with floodlight)	FI R 2s	Ny (New)
002500 Hollenderen	59° 07.051' N, 11° 21.686' E	Lanterne (Light)	FI R 3s	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)
003300 Nyhavn nedre (lower)	59° 07.040' N, 11° 22.400' E	Overettlanterne (Leading light)	Iso W 2s	Erstatter lanterne: (Replaces light): 0027AP (F R)
003310 Nyhavn øvre (upper)	59° 07.050' N, 11° 22.739' E	Overettlanterne (Leading light)	Iso W 2s	Erstatter lanterne: (Replaces light): 0027P (F R)

<sup>1</sup>PEL = Port entry light. Fast lys, men grønn og rød sektor vil ha en alternerende karakter i grensen til hvit sektor.

<sup>1</sup>(PEL = Port entry light. Fixed light, but green and red sectors will have an alternating character close to the transition to white sector).

Kart (Charts): 1, 470 (også spesial B). (Kystverket SØ, 9. oktober 2025). (KildeID 79000).

**9-2026, Kart (Chart): 1, 2**

**81450. \* (T) Oslofjorden. Hvaler. Bli grunnene. Marine operasjoner.**

Aktivitet: Marine operasjoner. Sjøprøver/kabelleggingstester med nytt kabelleggingsfartøy.

**Periode: 21. mai - 4. juni 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 59° 04.11' N, 10° 49.37' E

(2) 59° 04.07' N, 10° 49.86' E

(3) 59° 03.90' N, 10° 50.08' E

(4) 59° 03.50' N, 10° 50.05' E

(5) 59° 03.51' N, 10° 49.40' E

Fartøy: "NEXANS ELECTRA" (LAVK8)

**Merk:** Kabler over og under vannet. Redusert fart og sikker avstand til kabelleggingsfartøy påkrevd.

Kart: 1, 2. (Nexans Norway AS, 4. mai 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Oslofjorden. Hvaler. Bli grunnene. Marine operations.**

*Activity: Marine operations. Sea trials/cable laying tests with new cable layer.*

**Period: 21 May - 4 June 2026**

*Precautionary area:*

(1) 59° 04.11' N, 10° 49.37' E

(2) 59° 04.07' N, 10° 49.86' E

(3) 59° 03.90' N, 10° 50.08' E

(4) 59° 03.50' N, 10° 50.05' E

(5) 59° 03.51' N, 10° 49.40' E

Vessel: "NEXANS ELECTRA" (LAVK8)

**Note:** Cables above and beneath surface. Reduced speed and safe distance to cable layer vessel mandatory.

*Charts: 1, 2.*

**2-2024, Kart (Chart): 465**

**73750. \* (T) Oslofjorden. Sarpsborg. Alvim SV. Lanterne havarert. Lysbøye etablert.**

Type: HIB

Navn: Kjelsegrunnen (Iso G 4s)

Posisjon: 59° 16.004' N, 11° 04.427' E

Status: Havarert. Vil bli erstattet av en grønn lysbøye, **Iso G 4s**, så snart som mulig.

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 465. Fyrnr. 010783. (Kystverket SØ, 26. januar 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Oslofjorden. Sarpsborg. Alvim SW. Light. Light buoy.**

*Type: Light with floodlight*

*Name: Kjelsegrunnen (Iso G 4s)*

*Position: 59° 16.004' N, 11° 04.427' E*

*Status: Damaged. Will be replaced by a green light buoy, **Iso G 4s**, as soon as possible.*

**Period: Indefinitely**

*Chart: 465. Light No. 010783.*

**11-2024, Kart (Chart): 465**

**74820. \* (P) Oslofjorden. Sarpsborg. Sandesund. Rørlegging.**

Aktivitet: Rørleggingsoperasjoner, Sandesund - Hustangen, Glomma. Vannledning.

**Periode: Til 28. februar 2026**

Aktsomhetsområde (rørledningstrasé):

(1) 59° 16.272' N, 11° 05.665' E

(2) 59° 16.202' N, 11° 05.777' E

(3) 59° 16.140' N, 11° 05.791' E

Kontakt: Entreprenør, Leif Grimsrud AS, avd. Kystmiljø, ved anleggsleder Espen René Jensen, telefon +47 481 76 919

**Merk:** Hold sikker avstand til pågående operasjoner, og følg anvisninger på VHF fra ansvarlige på stedet og Horten VTS.

Kart: 465. (Norconsult AS, 12. juni 2024). (KildeID 79000).

**\* (P) Oslofjorden. Sarpsborg. Sandesund. Pipeline laying.**

*Activity: Pipeline laying operations, Sandesund - Hustangen, Glomma. Water supply.*

**Period: Until 28 February 2026**

*Precautionary area (pipeline route):*

(1) 59° 16.272' N, 11° 05.665' E

(2) 59° 16.202' N, 11° 05.777' E

(3) 59° 16.140' N, 11° 05.791' E

*Contact: Contractor, Leif Grimsrud AS, Kystmiljø dept., by head manager Espen René Jensen, phone +47 481 76 919*

**Note:** *Keep safe distance to ongoing operations, and follow instructions on VHF from on site responsible and Horten VTS.*

*Chart: 465.*

**2-2026, Kart (Chart): 465**

**80376. \* (T) Oslofjorden. Sarpsborg. Alvim. Midlertidig utslippsledning.**

Type: Midlertidig utslippsledning.

**Periode: 11. februar - 23. oktober 2026**

Posisjon langs rør trasé:

(1) 59° 16.09' N, 11° 04.54' E

(2) 59° 16.05' N, 11° 04.53' E

(3) 59° 16.03' N, 11° 04.50' E

(4) 59° 16.01' N, 11° 04.21' E

**Merk:** Utslippsledningen har en ytre diameter på **1m** og skal belastes med lodd for sikring mot oppdrift.

Kart: 465. (Norconsult Norge AS, 27. januar 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Oslofjorden. Sarpsborg. Alvim. Temporary outfall pipe.**

Type: Temporary outfall pipe.

**Period: 11 February - 23 October 2026**

Position along pipeline route:

(1) 59° 16.09' N, 11° 04.54' E

(2) 59° 16.05' N, 11° 04.53' E

(3) 59° 16.03' N, 11° 04.50' E

(4) 59° 16.01' N, 11° 04.21' E

**Note:** The outfall pipeline has an outer diameter of 1m and will be fitted with weights to prevent buoyancy.

Chart: 465.

**10-2025, Kart (Chart): 4, 401**

**77844. \* (T) Oslofjorden. Oslofjorden. Bjerkøya SØ. Undervanns ODAS.**

Type: Havbunnsinstallasjoner

**Periode: juni 2025 - juni 2026**

Posisjoner med angitt dybde (havbunnsinstallasjoner høyeste punkt):

(1) 59° 49.235' N, 10° 30.495' E (10m)

(2) 59° 50.078' N, 10° 32.657' E (60m)

(3) 59° 49.923' N, 10° 33.297' E (20m)

(4) 59° 49.447' N, 10° 32.937' E (80m)

(5) 59° 48.763' N, 10° 31.123' E (40m)

Overflatemerking: NEI

Kart: 4, 401. (BrightCore Quantum International AS, 19. mai 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Oslofjorden. Oslofjorden. Bjerkøya SE. Subsurface ODAS.**

Type: Seabed installations

**Period: June 2025 - June 2026**

Positions with given depth (seabed installations highest point):

(1) 59° 49.235' N, 10° 30.495' E (10m)

(2) 59° 50.078' N, 10° 32.657' E (60m)

(3) 59° 49.923' N, 10° 33.297' E (20m)

(4) 59° 49.447' N, 10° 32.937' E (80m)

(5) 59° 48.763' N, 10° 31.123' E (40m)

Surface marking: NO

Charts: 4, 401.

**80636. \* (P) Oslofjorden. Oslofjorden. Vestfjorden. Rørlegging.**

Aktivitet: Installasjon av rørledning, Bjerkås - Åros.

**Periode: 2. mars - 30 mai 2026**

Aktsomhetsområde (kabeltrasé):

- (1) 59° 47.565' N, 10° 30.194' E
- (2) 59° 47.330' N, 10° 30.280' E kartgrense 401 spesial C
- (3) 59° 47.094' N, 10° 30.394' E
- (4) 59° 46.920' N, 10° 30.209' E
- (5) 59° 46.800' N, 10° 30.212' E kartgrense 401 spesial C
- (6) 59° 46.413' N, 10° 30.224' E
- (7) 59° 46.435' N, 10° 30.571' E
- (8) 59° 46.100' N, 10° 30.946' E kartgrense 402
- (9) 59° 45.874' N, 10° 31.108' E
- (10) 59° 45.300' N, 10° 30.985' E kartgrense 401
- (11) 59° 44.674' N, 10° 30.803' E
- (12) 59° 44.174' N, 10° 30.843' E
- (13) 59° 43.981' N, 10° 31.349' E
- (14) 59° 43.596' N, 10° 31.384' E
- (15) 59° 43.307' N, 10° 31.245' E
- (16) 59° 42.638' N, 10° 31.511' E
- (17) 59° 42.166' N, 10° 31.392' E
- (18) 59° 41.815' N, 10° 31.110' E
- (19) 59° 41.552' N, 10° 31.322' E

Kontakt: Entreprenør Telemark SeaWorx AS, telefon +47 932 26 677

**Merk:** Utførende fartøy har begrenset manøvreringsevne. Hold sikker avstand til pågående operasjoner.

Kart: 4, 401, 402. (Telemark SeaWorx AS, 19. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Oslofjorden. Oslofjorden. Vestfjorden. Pipeline laying.**

Activity: Installation of pipeline, Bjerkås - Åros.

Period: **2 March - 30 May 2026**

Precautionary area (cable route):

- (1) 59° 47.565' N, 10° 30.194' E
- (2) 59° 47.330' N, 10° 30.280' E chart border 401 plan C
- (3) 59° 47.094' N, 10° 30.394' E
- (4) 59° 46.920' N, 10° 30.209' E
- (5) 59° 46.800' N, 10° 30.212' E chart border 401 plan C
- (6) 59° 46.413' N, 10° 30.224' E
- (7) 59° 46.435' N, 10° 30.571' E
- (8) 59° 46.100' N, 10° 30.946' E chart border 402
- (9) 59° 45.874' N, 10° 31.108' E
- (10) 59° 45.300' N, 10° 30.985' E chart border 401
- (11) 59° 44.674' N, 10° 30.803' E
- (12) 59° 44.174' N, 10° 30.843' E
- (13) 59° 43.981' N, 10° 31.349' E
- (14) 59° 43.596' N, 10° 31.384' E
- (15) 59° 43.307' N, 10° 31.245' E
- (16) 59° 42.638' N, 10° 31.511' E
- (17) 59° 42.166' N, 10° 31.392' E
- (18) 59° 41.815' N, 10° 31.110' E
- (19) 59° 41.552' N, 10° 31.322' E

Contact: Contractor Telemark SeaWorx AS, phone +47 932 26 677

**Note:** Operating vessel has reduced maneuverability. Keep safe distance to ongoing operations.

Charts: 4, 401, 402.

**7-2025, Kart (Chart): 2**

**77531. \* (T) Oslofjorden. Tjøme. Røssesund bro. Vedlikeholdsarbeid. Redusert vertikal klaring.**

Navn: Røssesund bru

Aktivitet: Vedlikeholdsarbeid.

**Periode: Til ca. 31. mai 2026**

Posisjon: 59° 06.15' N, 10° 25.15' E

Vertikal klaring: Redusert til **12m** i anleggsperioden.

Kart: 2. (Vestfold fylkeskommune, 10. april 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Oslofjorden. Tjøme. Røssesund bridge. Maintenance work. Reduced vertical clearance.**

Name: Røssesund bridge

Activity: Maintenance work

**Period: Until approx. 31 May 2026.**

Position: 59° 06.15' N, 10° 25.15' E

Vertical clearance: Reduced to **12m** during work period.

Chart: 2.

## 6-2026, Kart (Chart): 2

### 81142. \* (T) Oslofjorden. Sandefjordsfjorden SØ. Holtskjæra. Arbeid i sjø. Dykkeroperasjoner.

Aktivitet: Arbeid i sjø. Dykkeroperasjoner i forbindelse med havbunnsopprydning.

**Periode: Ca. 7. - 26. april 2026**

Aktsomhetsområde: Innen for en radius av ca. 100m fra posisjon

59° 02.34' N, 10° 15.89' E

Fartøy: DSV "ELLINOR" (LH5674)

Kontakt: Dykkerfirma Lundsett & Walle Dykkerservice AS, telefon +47 414 26 861. Fartøyet kan også kontaktes på VHF.

**Merk:** Operasjonene er utsatt for bølger fra passerende fartøy. Vis hensyn til pågående operasjoner (når dykkerflagg er heist), og gå med redusert fart forbi området.

Kart: 2. (Lundsett & Walle Dykkerservice AS, 26. mars 2026). (KildeID 79000).

### \* (T) Oslofjorden. Sandefjordsfjorden SE. Holtskjæra. Works at sea. Diving operations.

*Activity: Works at sea. Diving operations in connection with seabed clean-up.*

**Period: Approx. 7 - 26 April 2026**

*Precautionary area: Within a radius of approx. 100m from position*

*59° 02.34' N, 10° 15.89' E*

*Vessel: DSV "ELLINOR" (LH5674)*

*Contact: Diving company Lundsett & Walle Dykkerservice AS, phone +47 414 26 861. The vessel can also be contacted on VHF.*

**Note:** *The operations are vulnerable to waves generated by passing vessels. Show caution to ongoing operations (when the diver-down flag is hoisted) and proceed past the area at reduced speed.*

*Chart: 2.*

## 8-2026, Kart (Chart): 2

### 81310. \* (T) Oslofjorden. Sandefjordsfjorden S. Holtskjæra. Tildekking av sjøbunn. Turbiditetsmålere.

Aktivitet: Tildekking av sjøbunn og turbiditetsmålere.

**Periode: 29. april - 30. mai 2026**

a) Tildekkingsområde:

(1) 59° 02.55' N, 10° 15.40' E

(2) 59° 02.21' N, 10° 15.30' E

(3) 59° 02.19' N, 10° 16.16' E

(4) 59° 02.53' N, 10° 16.14' E

b) Pumpefartøy "Ren Havn":

59° 02.41' N, 10° 15.77' E

c) Turbiditetsmålere (Ingen overflatemerking):

(1) 59° 02.45' N, 10° 15.77' E (Nord)

(2) 59° 02.23' N, 10° 16.02' E (Sør)

**Merk:** Gult tilføringsrør på ca. 400m, med hvite blinkende lys for hver 3. meter, ligger mellom pumpefartøyet "Ren Havn" og turbiditetsmåler S. Hold god avstand til arbeidsstedet.

Kart: 2. (Boston AS, 20. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Oslofjorden. Sandefjordsfjorden S. Holt skjæra. Seabed capping. Turbidity meters.**

Activity: Seabed capping. Turbidity meters.

**Period: 29 April - 30 May 2026**

a) Seabed capping area:

(1) 59° 02.55' N, 10° 15.40' E

(2) 59° 02.21' N, 10° 15.30' E

(3) 59° 02.19' N, 10° 16.16' E

(4) 59° 02.53' N, 10° 16.14' E

b) Pumping vessel "Ren Havn":

59° 02.41' N, 10° 15.77' E

c) Turbidity meters (No surface marking):

(1) 59° 02.45' N, 10° 15.77' E (North)

(2) 59° 02.23' N, 10° 16.02' E (South)

**Note:** A yellow supply pipe, approx 400m in length fitted with white flashing lights at 3 meter intervals, is laid between the pumping vessel "Ren Havn" and turbidity meter S. Keep safe distance to the work site.

Chart: 2.

## Telemark

**22-2021, Kart (Chart): 5, 473**

**66201. \* (T) Telemark. Brevikfjorden. Langesundsfjorden. Bjørkøybåen. Lanterne havarert/slukket.**

Type: Lanterne

Navn: Bjørkøybåen (Iso G 6s)

Posisjon: 59° 02.348' N, 09° 43.825' E

Status: Havarert og slukket

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 5, 473. Fyrnr. 045900. (Kystverket V, 23. november 2021). (KildeID 79000).

**\* (T) Telemark. Brevikfjorden. Langesundsfjorden. Bjørkøybåen. Light damaged/unlit.**

Type: Light

Name: Bjørkøybåen (Iso G 6s)

Position: 59° 02.348' N, 09° 43.825' E

Status: Damaged and unlit

**Period: Indefinitely**

Charts: 5, 473. Light No. 045900.

**23-2021, Kart (Chart): 5, 473****66361. \* (T) Telemark. Langesundsfjorden. Bjørkøybåen. Lysbøye.**

Se også tidligere Efs (T) 22/66201/21.

Type: Lysbøye, **Iso G 6s**.

Navn: Bjørkøybåen

Posisjon: 59° 02.35' N, 09° 43.83' E

Status: Etablert midlertidig.

**Periode:** Til Bjørkøybåen lanterne (Iso G 6s) blir operative.

Kart: 5, 473. Fyrnr. 045850. (Kystverket SØ, 10. desember 2021). (KildeID 79000).

**\* (T) Telemark. Langesundsfjorden. Bjørkøybåen. Light buoy.**

See also former Efs (T) 22/66201/21.

Type: Light buoy, **Iso G 6s**.

Name: Bjørkøybåen

Position: 59° 02.35' N, 09° 43.83' E

Status: Established temporarily.

**Period:** Until Bjørkøybåen light (Iso G 6s) is operational.

Charts: 5, 473. Light No. 045850.

**15-2023, Kart (Chart): 5, 6****72056. \* (P) Telemark. Kragerø. Langøy. Nye navigasjonsinnretninger (New navigational installations).**

Prosjekt: Nye navigasjonsinstallasjoner, Kragerø prosjekt 2 Kreppa.

(Project: New navigational installations, Kragerø project 2 Kreppa.

**Periode: Til 31. desember 2023.**

(Period: Until 31 Desember 2023)

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
051200 Risøy. Ø	58° 54.96' N, 09° 31.91' E	Lykt ombygges (Light re- established)  Se merknad (See note)	Ny (New) Oc 4s	Nye sektorer: (New sectors): (1) G 114.0° - 135.5° (2) W 135.5° - 146.0° (3) R 146.0° - 168.5° (4) G 168.5° - 271.0° (5) W 271.0° - 280.5° (6) R 280.5° - 287.5°
052158 Fluer	58° 54.60' N, 09° 33.78' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
052161 Store Fluer	58° 54.56' N, 09° 33.76' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter lykt: (Replaces light): 051100 Store Fluer
052162 Lille Fluer	58° 54.54' N, 09° 33.58' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)

052163 Gumøy	58° 54.38' N, 09° 32.84' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
052164 Kreppasundet	58° 54.35' N, 09° 32.65' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
052165 Kreppa.	58° 54.33' N, 09° 32.52' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter lanterne: (Replaces light): 051800 Kreppa
052167 Dyna	58° 54.25' N, 09° 32.26' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 02815M
052166 Langårdsund	58° 54.14' N, 09° 31.77' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
052168 Langøy	58° 54.05' N, 09° 31.29' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
052169 Sundgårdsholmen	58° 54.03' N, 09° 31.27' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter lykt: (Replaces light): 051900 Sundgårdsholmen
052171 Bråtebåen	58° 53.72' N, 09° 30.22' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 06052M Bråtebåen
052172 Svaneflekken	58° 53.70' N, 09° 30.14' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Erstatter lanterne: (Replaces light): 052000 Svaneflekken
052174 Malmtangen	58° 53.65' N, 09° 29.95' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
052175 Rydningen	58° 53.54' N, 09° 29.60' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
052176 Kalvetangen	58° 53.49' N, 09° 29.35' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Erstatter rød stake: (Replaces red spar buoy): 00818M Langårdsund
052178 Bjerkehue	58° 53.41' N, 09° 28.92' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
052179 Haugland V	58° 53.22' N, 09° 28.32' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 02817M Midtfjordskjær

**Merk:** 051200 Risøy Ø vil være slukket i en periode under arbeid med reetablering.  
(**Note:** 051200 Risøy Ø will be unlit for a period of work during re-establishment.)  
Kart (Charts): 5, 6. (Kystverket SØ, 3. august 2023). (KildeID 79000).

## 2-2025, Kart (Chart): 5, 6

### 76726. \* (P) Telemark. Kragerø. Jofruland. Nye navigasjonsinnretninger (New navigational installations).

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled fra Jofruland til Skiensund. Planlagte nyetableringer og

nedleggelse av navigasjonsinnretninger.

(Project: Upgrade of fairway from Jofruland to Skiensund. Planned new and discontinued navigational installations).

**Periode: I løpet av 2025**

**(Period: during 2025)**

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
053052 Furuholmskjæret	58° 51.69' N, 09° 25.90' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
058305 Søndre Pelanbåen	58° 51.72' N, 09° 26.52' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny karakter (New Character)
058346 Nordre Pelanbåen	58° 51.81' N, 09° 26.60' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
06060M Nordre Pelanbåen	58° 51.81' N, 09° 26.60' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
058344 Leikaren	58° 51.83' N, 09° 26.97' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
053841 Rogna	58° 52.01' N, 09° 28.54' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
053839 Korssund	58° 52.11' N, 09° 29.04' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
053838 Sauøya	58° 52.13' N, 09° 29.03' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
052185 Saltskjærholmen	58° 52.66' N, 09° 28.67' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
052184 Smioddgrunnen	58° 52.47' N, 09° 29.32' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
06056M Smioddgrunnen	58° 52.47' N, 09° 29.32' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
052183 Askeposen	58° 52.28' N, 09° 29.69' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
06057M Askeposen	58° 52.28' N, 09° 29.69' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
052182 Kjelsøy	58° 52.32' N, 09° 29.75' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
052112 Kjelsøy	58° 52.32' N, 09° 29.75' E	Lanterne (Light)	Iso R 2s	Fjernes (To be removed)
052114 Kjelsøy, NØ	58° 52.46' N, 09° 30.21' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny karakter (New Character)

055383 Borkensundet	58° 52.54' N, 09° 30.38' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
053831 Rytterholmen	58° 52.69' N, 09° 30.58' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
052123 Rytterholmen	58° 52.69' N, 09° 30.58' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Fjernes (To be removed)
053832 Tangenbåen	58° 52.80' N, 09° 30.58' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
05935M Tangenbåen	58° 52.80' N, 09° 30.58' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
053827 Mefjordskjærbåen	58° 52.73' N, 09° 31.02' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny karakter (New Character)
053828 Oterøy	58° 52.45' N, 09° 31.70' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
052134 Oterøy	58° 52.45' N, 09° 31.70' E	Lanterne (Light)	FI R 5s	Fjernes (To be removed)
053827 Hellesengholmbåen	58° 52.25' N, 09° 32.10' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
00436M Helsingholmbåen	58° 52.25' N, 09° 32.10' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
00435M Larsholmrabben	58° 52.26' N, 09° 32.20' E	Stake (Spar buoy)		Fjernes (To be removed)
053826 Larsholmen	58° 52.27' N, 09° 32.35' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
052146 Larsholmen	58° 52.27' N, 09° 32.35' E	Lanterne (Light)	Iso R 2s	Fjernes (To be removed)
053824 Schweigårdsholmbåen	58° 52.23' N, 09° 32.41' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
06047M Schweigårdsholmbåen	58° 52.23' N, 09° 32.46' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
00434M Schweigårdsholmbåen	58° 52.26' N, 09° 32.50' E	Stake (Spar buoy)		Fjernes (To be removed)
053823 Selbåane	58° 52.22' N, 09° 32.72' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
052153 Amtmannsbåen	58° 52.27' N, 09° 34.18' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny karakter (New Character)
051152 Tønneholmene	58° 52.99' N, 09° 35.31' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny karakter (New Character)
052514 Østre	58° 52.74' N, 09° 35.43' E	HIB (Light with	Iso R 4s	Ny (New)

Medfjordskjerbåen		floodlight)		
00426M Østre Mefjordskjerbåen	58° 52.73' N, 09° 35.46' E	Stake (Spar buoy)		Fjernes (To be removed)
052513 Eikeskogbåen	58° 52.71' N, 09° 35.62' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
00427M Vestre beverskjerbåene	58° 52.71' N, 09° 35.62' E	Stake (Spar buoy)		Fjernes (To be removed)
052516 Mefjordskjær, S	58° 52.65' N, 09° 35.27' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
052517 Bever skjær	58° 52.30' N, 09° 35.16' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
00830M Amtmannsbåen	58° 52.30' N, 09° 35.12' E	Stake (Spar buoy)		Fjernes (To be removed)
052518 Dambåen	58° 52.03' N, 09° 34.99' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
00428M Dambåen	58° 52.03' N, 09° 35.06' E	Stake (Spar buoy)		Fjernes (To be removed)
052519 Hagenbåen	58° 51.81' N, 09° 34.85' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
00831M Hagenbåen	58° 51.81' N, 09° 34.85' E	Stake (Spar buoy)		Fjernes (To be removed)
052522 Ellevbåen	58° 51.66' N, 09° 34.41' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
02829M Ellevbåen	58° 51.66' N, 09° 34.41' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
052524 Stangskjæra	58° 51.55' N, 09° 34.17' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
052525 Djupoddenskjæra	58° 51.40' N, 09° 33.92' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
052527 Hurumbåene	58° 51.28' N, 09° 33.70' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
02830M Holumskjærbåen	58° 51.28' N, 09° 33.70' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
052628 Midtfjordskjær	58° 50.86' N, 09° 33.15' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
052631 Østre Håbåen	58° 50.66' N, 09° 33.10' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
00430M Østre Håbåen	58° 50.66' N, 09° 33.05' E	Stake (Spar buoy)		Fjernes (To be removed)
052632	58° 50.65' N,	HIB	Iso R 4s	Ny

Nordre Håbåen	09° 32.90' E	(Light with floodlight)		(New)
02832M Nordre Håbåen, S	58° 50.65' N, 09° 32.90' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
05712M Midtfjordskjer	58° 50.48' N, 09° 32.96' E	Stang (Iron pole)		Ny (New)
00833M Midtfjordskjer	58° 50.44' N, 09° 32.88' E	Stake (Spar buoy)		Fjernes (To be removed)
052634 Pilkehellene	58° 50.36' N, 09° 32.30' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
02834M Pilkehellene	58° 50.36' N, 09° 32.30' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
052636 Østre Naus	58° 49.98' N, 09° 31.28' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)

Kart (Charts): 5, 6 (også spesial (also plan)). (Kystverket SØ, 20. januar 2025). (KildeID 79000).

#### 2-2025, Kart (Chart): 5, 474

#### 76748. \* (T) Telemark. Porsgrunn. Strømtangskjæret. Lysbøye havarert.

Type: Lysbøye

Navn: Skjeret (FI G 3s)

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 59° 08.446' N, 09° 38.841' E

Status: Havarert, borte

Kart: 5, 474 (også spesial B). Fyrnr. 049000. (Kystverket SØ, 27. januar 2025). (KildeID 79000).

#### \* (T) Telemark. Porsgrunn. Strømtangskjæret. Light buoy.

Type: Light buoy

Name: Skjeret (FI G 3s)

**Period: Indefinitely**

Position: 59° 08.446' N, 09° 38.841' E

Status: Damaged, missing

Charts: 5, 474 (also plan B). Light No. 049000.

#### 5-2025, Kart (Chart): 5, 6

#### 77236. \* (P) Telemark. Kragerø. Skåtøy S. Eksefjorden. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled sør for Skåtøy S og i Eksefjorden, øst av Langøy.

Planlagte nyetableringer og nedleggelsler av navigasjonsinnretninger.

(Project: Upgrade of fairway south of Skåtøy and in Eksefjorden, east of Langøy. Planned new and discontinued navigational installations).

**Periode: I løpet av 2025**  
(Period: During 2025)

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
052645 Sjursholmbåen	58° 50.36' N, 09° 28.75' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter lanterne: (Replaces light): 053111 Sjursholmbåen (Oc G 4s)
052644 Store Krikkholmbåen	58° 50.36' N, 09° 28.88' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Erstatter lanterne: (Replaces light): 053112 Store Krikkholmbåen (Oc R 4s)
052643 Sjursholmen	58° 50.27' N, 09° 29.18' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 05932M
052646 Hesttangen S	58° 50.38' N, 09° 29.19' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
052641 Vestre Rauane N	58° 50.14' N, 09° 29.43' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
052639 Saudaskjær- holmen	58° 50.07' N, 09° 30.03' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
052637 Jonsgrunnen	58° 49.90' N, 09° 30.93' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 02835M
052638 Naus	58° 50.01' N, 09° 30.98' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
052647 Engelskmannen	58° 50.41' N, 09° 29.41' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter lanterne: (Replaces light): 053121 Engelskmannen (Iso G 2s)
052648 Hesttangen SØ	58° 50.45' N, 09° 29.39' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
053150 Hesttangen	58° 50.53' N, 09° 29.46' E	HIB (Light with floodlight)	Iso W 2s	Ny (New)
053184 Ternholmen	58° 50.66' N, 09° 29.40' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
053185 Krikken	58° 50.68' N, 09° 29.23' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
053186 Måkeskjær	58° 50.74' N, 09° 29.23' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
053187 Sakrisholmen	58° 51.02' N, 09° 28.33' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
053188 Kaninholmen	58° 51.04' N, 09° 28.15' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Erstatter lanterne: (Replaces light): 053161 Kaninholmen (Oc G 4s)
053181 Bjønnskjæra	58° 51.14' N, 09° 29.69' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter lanterne: (Replaces light):

				053154 Bjønnskjera (Oc R 4s)
053183 Jentebåen	58° 51.03' N, 09° 29.90' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter lanterne: (Replaces light): 053152 Jentebåen (Iso R 2s)
053182 Evabåen	58° 50.65' N, 09° 30.05' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Erstatter lanterne: (Replaces light): 053140 Evabåen (VQ (6) W LFI 10s)
053178 Korset	58° 50.62' N, 09° 30.64' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Erstatter lanterne: (Replaces light): 053132 Korset (Oc R 4s)
051154 Ytre Vågeholmbåen	58° 55.00' N, 09° 34.00' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 02812M
051153 Mosholmbåen	58° 55.42' N, 09° 36.85' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 02804M

Kart (Charts): 5, 6. (Kystverket SØ, 10. mars 2025). (KildeID 79000).

**19-2025, Kart (Chart): 5, 474**

**78875. \* (T) Telemark. Porsgrunn. Frednesbrua. Vedlikeholdsarbeid. Stengt for skipstrafikk.**

Navn: Frednesbrua (klaffebru)

Aktivitet: Vedlikeholdsarbeid. Broa vil ikke kunne åpnes for skipstrafikk mens arbeidet pågår.

**Periode: Inntil meldingen kanselleres**

Posisjon: 59° 08.070' N, 09° 37.770' E

**Merk:** Fartøy som normalt går under broa når klaffene er nede, kan fortsatt passere i arbeidsperioden.

Kart: 5, 474 (også spesial A). (Telemark fylkeskommune, 29. september 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Telemark. Porsgrunn. Frednes bridge. Maintenance work. Closed to ship traffic.**

*Name: Frednes bridge (bascule bridge)*

*Activity: Maintenance work. The bridge will not be able to be opened to ship traffic while the work is in progress.*

**Period: Until notice is canceled**

*Position: 59° 08.070' N, 09° 37.770' E*

**Note:** *Vessels that normally pass under the bridge when the bascule leaves are down, may still pass during the work period.*

*Charts: 5, 474 (also plan A).*

**19-2025, Kart (Chart): 5, 473, 474**

**78979. \* (T) Telemark. Frier. Asdaltangen S. Arbeid i sjø. Kaikonstruksjon. Aktsomhetsareal.**

Aktivitet: Arbeid i sjø i forbindelse med kaikonstruksjon ved Frier Vest industriområde. Arbeidet er av en slik art at fartøy av sikkerhetsmessige årsaker må vise særskilt hensyn ved passering.

**Periode: Til ca. 30. mai 2026**

Aktsomhetsområde:

- (1) 59° 04.588' N, 09° 38.812' E
- (2) 59° 04.511' N, 09° 38.259' E
- (3) 59° 04.886' N, 09° 37.885' E
- (4) 59° 04.968' N, 09° 38.657' E

**Merk:** Passerende fartøy bes gå med avpasset fart, for å unngå at de setter opp store bølger som kan være til fare for de pågående arbeidene i sjø.

Kart: 5, 473, 474. (Vest Betong AS, 10. oktober 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Telemark. Frier. Asdaltangen S. Works at sea. Quay construction. Precautionary area.**

*Activity: Works at sea in connection with quay construction at Frier West industrial area. Due to the nature of the work, vessels must exercise particular caution when passing, for safety reasons.*

**Period: Until approx. 30 May 2026**

*Precautionary area:*

- (1) 59° 04.588' N, 09° 38.812' E
- (2) 59° 04.511' N, 09° 38.259' E
- (3) 59° 04.886' N, 09° 37.885' E
- (4) 59° 04.968' N, 09° 38.657' E

**Note:** *Passing vessels are requested to proceed at a reduced speed to avoid creating large waves posing a danger to the ongoing construction work.*

*Charts: 5, 473, 474.*

**19-2025, Kart (Chart): 5, 474**

**78876. \* (T) Telemark. Porsgrunn. Porsgrunnsbrua. Vedlikeholdsarbeid. Stengt for skipstrafikk.**

Navn: Porsgrunnsbrua (klaffebru)

Aktivitet: Vedlikeholdsarbeid. Broa vil ikke kunne åpnes for skipstrafikk mens arbeidet pågår.

**Periode: Inntil meldingen kanselleres**

Posisjon: 59° 08.394' N, 09° 38.493' E

**Merk:** Fartøy som normalt går under broa når klaffene er nede, kan fortsatt passere i arbeidsperioden.

Kart: 5, 474 (også spesial A og B). (Telemark fylkeskommune, 29. september 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Telemark. Porsgrunn. Porsgrunn bridge. Maintenance work. Closed to ship traffic.**

*Name: Porsgrunn bridge (bascule bridge)*

*Activity: Maintenance work. The bridge will not be able to be opened to ship traffic while the work is in progress.*

**Period: Until notice is canceled**

*Position: 59° 08.394' N, 09° 38.493' E*

**Note** : *Vessels that normally pass under the bridge when the bascule leaves are down, may still pass during the work period.*

*Charts: 5, 474 (also plan A and B).*

**21-2023, Kart (Chart): 6****73062. \* (P) Telemark. Kragerø. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).**

Prosjekt: Planlagte nyetableringer og nedleggelse av navigasjonsinnretninger, Kragerø.  
(Project: Planned new and discontinued navigational installations, Kragerø).

**Periode: Innen 31. januar 2024**  
(Period: Within 31 January 2024)

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
053695 Blankenbergbåen	58° 51.98' N, 09° 19.63' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 02821M
053693 Tåtøy	58° 51.18' N, 09° 22.51' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter lanterne: (Replaces light): 053440 Tåtøy
052198 Langøy	58° 54.15' N, 09° 29.23' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
052197 Vestre Langøy	58° 54.07' N, 09° 29.08' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 06055M
052199 Kjørebønn	58° 54.13' N, 09° 29.22' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
052516 Drengskåtbåen	58° 53.68' N, 09° 25.75' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 02818M
052219 Hellesund	58° 54.25' N, 09° 24.26' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
052222 Fantholmane	58° 54.21' N, 09° 24.28' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)

Kart (Chart): 6. (Kystverket SØ, 9. november 2023). (KildeID 79000).

**Aust-Agder****4-2023, Kart (Chart): 6, 7****70574. \* (P) Aust-Agder. Tvedestrand. Borøya S-Lyngør N. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).**

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled fra Arendal til Risør. Planlagte nyetableringer og nedleggelse av navigasjonsinnretninger.  
(Project: Upgrade of fairway between Arendal and Risør. Planned new and discontinued

navigational installations).

**Periode: I løpet av 2023**  
(Period: During 2023)

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
058345 Buskjær- steinen	58° 33.63' N, 09° 00.73' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter jernstang (Replaces iron pole) 02904M
058342 Bjørholmen	58° 34.09' N, 09° 01.15' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
058343 Risholm- grunnen	58° 34.44' N, 09° 01.76' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter jernstang (Replaces iron pole) 02902M
057600 Havefjorden	58° 34.89' N, 09° 01.68' E	Sektorlykt (Sector light)	Iso 2s	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)
057341 Havefjorden	58° 34.89' N, 09° 01.65' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
057153 Borøytangen	58° 35.81' N, 09° 02.30' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
057131 Kårholmbåen	58° 35.86' N, 09° 02.55' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter jernstang (Replaces iron pole) 02901M
057133 Bekkvika NØ	58° 35.95' N, 09° 02.94' E	HIB (Light with floodlight)	FI G 3s	Ny (New)
057134 Småholmene	58° 36.00' N, 09° 03.09' E	HIB (Light with floodlight)	FI R 3s	Ny (New)
05794M Sandøyfjorden	58° 36.21' N, 09° 03.60' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
057129 Fjordbåen	58° 36.05' N, 09° 02.54' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter jernstang (Replaces iron pole) 02899M
057300 Gjesøyskjær	58° 36.30' N, 09° 02.56' E	Sektorlykt (Sector light)	Oc 6s	Reetableres <sup>1</sup> : (Re-established <sup>1</sup> ): (1) R 195.5° - 219.5° (2) G 219.5° - 224.0° (3) W 224.0° - 225.5° (4) R 225.5° - 035.5°
057127 Store Bastholmen	58° 36.28' N, 09° 02.64' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
056728 Jonsholmene	58° 36.81' N, 09° 03.32' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
056725 Løktene	58° 37.22' N, 09° 04.28' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter grønn stake (Replaces green spar)

				buoy) 00480M
056900 Ruholmen	58° 37.20' N, 09° 04.16' E	Sektorlykt (Sector light)	Iso 4s	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)
056726 Ruholmen	58° 37.21' N, 09° 04.18' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
056723 Lille Pæra	58° 37.62' N, 09° 05.47' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter jernstang (Replaces iron pole) 02895M
056724 Hellersøybåen	58° 38.13' N, 09° 06.55' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Erstatter rød stake (Replaces red spar buoy) 00479M
00478M En Båe	58° 38.16' N, 09° 07.33' E	Stake (Spar buoy) (BY)		Fjernes (To be removed)
056721 Steinsodden	58° 38.14' N, 09° 07.31' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter jernstang (Replaces iron pole) 02893M
056700 Brennings- holmen	58° 38.40' N, 09° 07.19' E	Overrettlykt (Leading light)	Oc 6s	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)
056722 Brennings- holmen	58° 38.41' N, 09° 07.23' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
056800 Tøkørsfjell	58° 38.28' N, 09° 06.53' E	Overrettlykt (Leading light)	Oc(2) W 8s	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)
056519 Lille Mannholmane	58° 38.59' N, 09° 07.21' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
056518 Mannholmen	58° 38.59' N, 09° 07.42' E	HIB (Light with floodlight)	Oc R 4s	Ny (New)
056517 Nipholmen	58° 38.60' N, 09° 07.44' E	HIB (Light with floodlight)	Oc G 4s	Ny (New)
056516 Gjeving	58° 38.80' N, 09° 08.27' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
05748M Teistholm- grunnen	58° 38.67' N, 09° 08.52' E	Jernstang (Iron pole)		Erstatter rød stake (Replaces red spar buoy) 00475M
05724M Ellefsteinen	58° 38.33' N, 09° 08.39' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
056500 Lyngør	58° 38.54' N, 09° 09.10' E	Sektorlykt (Sector light)	Iso 6s	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)
056200 Østergapet	58° 38.68' N, 09° 09.49' E	Sektorlykt (Sector light)	Oc 6s	Ny. Sektorer: (New. Sectors): (1) G 070.5° - 083.5° (2) W 083.5° - 087.0° (3) R 087.0° - 104.0° (4) G 104.0° - 239.0° (5) W 239.0° - 241.5° (6) R 241.5° - 027.0° (7) G 027.0° - 048.0° (8) W 048.0° - 049.0° (9) R 049.0° - 070.5° Erstatter stake (BYB)

				(Replaces spar buoy (BYB)) 00474M
056215 Risholmene N	58° 39.10' N, 09° 09.45' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
056213 Grasholmbåen	58° 39.32' N, 09° 10.00' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter jernstang (Replaces iron pole) 02876M
056214 Danehavn S	58° 39.38' N, 09° 10.05' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
056211 Blyhella	58° 39.48' N, 09° 11.01' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter jernstang (Replaces iron pole) 02875M
056212 Munskjersbåen	58° 39.74' N, 09° 11.51' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Erstatter rød stake (Replaces red spar buoy) 00467M
056210 Munkene Ø	58° 39.84' N, 09° 11.96' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny. Fyrnr. 056208. (New. Light No. 056208).
056209 Sildskjær	58° 39.81' N, 09° 12.16' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)

<sup>1</sup> Lykta vil være slukket i en periode under arbeid med reetablering (*The light will be unlit for a period of work during re-establishment*).

Kart (Charts): 6, 7. (Kystverket SØ, 17. februar 2023). (KildeID 79000).

#### 4-2023, Kart (Chart): 6, 7

#### 70578. \* (P) Aust-Agder. Risør. Sandnesfjorden Ø - Grønnholmgapet. Endringer på navigasjonsinnretninger (*Alterations to navigational installations*).

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled fra Arendal til Risør. Planlagte nyetableringer og nedleggelser av navigasjonsinnretninger.

(Project: Upgrade of fairway between Arendal and Risør. Planned new and discontinued navigational installations).

Periode: I løpet av 2023  
(Period: During 2023)

Berørte objekter (*Affected objects*):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
05720M Fjordbåen	58° 41.74' N, 09° 13.85' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
054600 Store Furuøya	58° 41.94' N, 09° 13.03' E	Sektorlykt (Sector light)	Oc(2) 8s	Reetableres <sup>1</sup> , nye sektorer: (Re-established <sup>1</sup> , new sectors):

				(1) G 221.0° - 223.0° (2) W 223.0° - 226.0° (3) R 226.0° - 242.0° (4) G 242.0° - 252.0° (5) W 252.0° - 257.5° (6) R 257.5° - 265.5° (7) G 265.5° - 272.5° (8) W 272.5° - 280.0° (9) R 280.0° - 307.0°
055500 Bjørnskjær	58° 42.63' N, 09° 14.12' E	Sektorlykt (Sector light)	Oc(3) 10s	Reetableres <sup>1</sup> , nye sektorer: (Re-established <sup>1</sup> , new sectors): (1) G 157.0° - 209.0° (2) W 209.0° - 214.5° (3) R 214.5° - 008.0° (4) G 008.0° - 022.0° (5) W 022.0° - 039.5° (6) R 039.5° - 101.0°
054500 Stangholmen	58° 42.56' N, 09° 14.61' E	Sektorlykt (Sector light)	Oc 6s	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)
054506 Stangholmen	58° 42.58' N, 09° 14.62' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
054507 Risholmen SV	58° 42.64' N, 09° 14.68' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
05742M Fantholmen	58° 43.05' N, 09° 15.00' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
055400 Midtskjær	58° 43.38' N, 09° 14.86' E	Sektorlykt (Sector light)	Oc 6s	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)
055405 Midtskjær	58° 43.38' N, 09° 14.85' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
055900 Skomakerskjæret	58° 43.45' N, 09° 14.80' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Reetableres <sup>1</sup> , ny karakter (Re-established <sup>1</sup> , new character)
055402 Buviksugga	58° 43.77' N, 09° 14.95' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Erstatter lanterne 056000 (FI(2) W 5s) og jernstang 06038M (Replaces light 056000 (FI(2) W 5s) and iron pole 06038M)
055403 Jektebåen	58° 43.85' N, 09° 15.60' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter jernstang (Replaces iron pole) 02861M
05719M Kvinerane	58° 43.49' N, 09° 17.61' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
05718M Hellerskjæra	58° 43.58' N, 09° 17.67' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
05717M Guleskjæret	58° 43.60' N, 09° 17.79' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)

054330 Sild nedre	58° 43.77' N, 09° 18.46' E	Overettlanterne (Leading light)	Iso W 2s	Ny (New)
054340 Sild øvre	58° 44.16' N, 09° 18.97' E	Overettlanterne (Leading light)	Iso W 2s	Ny (New)
054301 Stangholmen NV	58° 44.60' N, 09° 19.32' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
05743M Brattholmen V	58° 44.21' N, 09° 14.21' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
05744M Langholmen Ø	58° 44.27' N, 09° 14.21' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
055410 Havsnes	58° 44.32' N, 09° 09.55' E	HIB (Light with floodlight)	Iso W 2s	Ny (New)
054300 Grønholmskjær	58° 44.65' N, 09° 19.40' E	Sektorlykt (Sector light)	Iso 6s	Reetableres <sup>1</sup> , nye sektorer: (Re-established <sup>1</sup> , new sectors): (1) G 230.0° - 254.0° (2) W 254.0° - 262.0° (3) R 262.0° - 064.5° (4) G 064.5° - 070.5° (5) W 070.5° - 077.0° (6) R 077.0° - 096.0°
05741M Grønholmen NØ 1	58° 44.95' N, 09° 19.93' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
05740M Grønholmen NØ 2	58° 45.02' N, 09° 20.04' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
05739M Kabedosiaskjæra S	58° 45.05' N, 09° 20.43' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
05738M Kabedosiaskjæra NØ	58° 45.21' N, 09° 20.51' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)

<sup>1</sup> Lykta vil være slukket i en periode under arbeid med reetablering (The light will be unlit for a period of work during re-establishment).

Kart (Charts): 6 (også special C (also plan C)), 7. (Kystverket SØ, 17. februar 2023). (KildeID 79000).

#### 10-2022, Kart (Chart): 7, 8, 451, 453

#### 67795. \* (P) Aust-Agder. Arendal - Grimstad. Nye navigasjonsinnretninger (New navigational installations).

Prosjekt: Nye navigasjonsinstallasjoner. Oppgradering av seilingsleden, Arendal - Grimstad.

(Project: New navigational installations. Upgrade of the fairway, Arendal - Grimstad).

**Periode: Innen utgangen av 2022**  
**(Period: By the end of 2022)**

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
063900 Hesnesbregen	58° 18.46' N, 08° 39.48' E	Lanterne (Light)	Iso R 2s	Fjernes (To be removed)
063938 Hesnesbregen	58° 18.46' N, 08° 39.48' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
063585 Tønneholmen	58° 20.03' N, 08° 39.81' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
063584 Gamlegabet	58° 20.11' N, 08° 39.64' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
063800 Hesnessund V	58° 20.17' N, 08° 38.48' E	Lykt (Light)	Oc 6s	Fjernes (To be removed)
063849 Hesnessund V	58° 20.17' N, 08° 38.48' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
02987M Oreholmen	58° 20.22' N, 08° 38.44' E	Jernstang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
063848 Orholmen Ø	58° 20.22' N, 08° 38.44' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
063487 Engholmen	58° 20.32' N, 08° 38.74' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s.	Ny (New)
063486 Sundholmen	58° 20.35' N, 08° 38.67' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
063500 Hesnessund NØ	58° 20.55' N, 08° 39.17' E	Lykt med IB (Light with floodlight)	Iso G 2s (all-round green)	Ny karakter, IB (New character, floodlight)
063220 Kvaløya Øvre	58° 20.32' N, 08° 39.55' E	Overrett (Leading light)	Iso W 2s	Ny (New)
063210 Kvaløya nedre	58° 20.44' N, 08° 39.76' E	Overrett (Leading light)	Iso W 2s	Ny (New)
063200 Hesnes nedre	58° 20.62' N, 08° 39.87' E	Lykt (Light)	Oc 6s	Fjernes (To be removed)
063161 Vestre Midtgrunnen	58° 21.06' N, 08° 40.45' E	Lanterne (Light)	Iso R 4s	Fjernes (To be removed)
063144 Vestre Midtgrunnen	58° 21.06' N, 08° 40.44' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
00502M Østre Midtgrunnen	58° 21.26' N, 08° 41.12' E	Rød stake (Red spar buoy)		Fjernes (To be removed)

063142 Østre Midtgrunnen	58° 21.29' N, 08° 41.08' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
063142 Torskungene	58° 21.61' N, 08° 42.06' E	Lanterne (Light)	Iso G 4s	Fjernes (To be removed)
063141 Torskungene	58° 21.61' N, 08° 42.06' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
063000 Spærholmen	58° 23.00' N, 08° 44.54' E	Lykt (Light)	FI 5s	Fjernes (To be removed)
063037 Spærrumpa	58° 23.01' N, 08° 44.54' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
00501M Spærrumpa	58° 23.15' N, 08° 44.73' E	Grønn stake (Green spar buoy)		Fjernes (To be removed)
063036 Svartskjer	58° 23.31' N, 08° 44.55' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
02944M Gjervoldsøy S	58° 24.99' N, 08° 44.48' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
063038 Gjervoldsøy S	58° 24.99' N, 08° 44.48' E	HIB (Light with floodlight)	FI R 2s	Ny (New)
063039 Rødskjær	58° 24.86' N, 08° 44.63' E	HIB (Light with floodlight)	FI G 2s	Ny (New)
00495M Mellombåane	58° 24.51' N, 08° 47.33' E	Kardinal merke (BY) (Cardinal mark (BY))		Fjernes (To be removed)
05755M Mellombåene	58° 24.48' N, 08° 47.33' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
061402 Store Torungen	58° 24.03' N, 08° 47.37' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s.	Ny (New)
061500 Lille Torungen	58° 24.65' N, 08° 47.62' E	Lykt (Light)	Oc 8s	Fjernes (To be removed)
061504 Lille Torungen	58° 24.64' N, 08° 47.65' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
02935M Havsøybråttet	58° 25.13' N, 08° 46.80' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
061606 Havsøybråttet	58° 25.13' N, 08° 46.80' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
061610 Havsøy nedre	58° 25.40' N, 08° 46.67' E	Overrett (Leading light)	Iso W 2s	Ny (New)
061620 Havsøy øvre	58° 25.50' N, 08° 46.51' E	Overrett (Leading light)	Iso W 2s	Ny (New)
061205 Småholmene	58° 25.63' N, 08° 47.29' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
062200 Håholmbåen	58° 25.96' N, 08° 47.17' E	Lanterne (Light)	FI G 3s	Fjernes (To be removed)

				removed)
062207 Håholmbåen	58° 25.96' N, 08° 47.17' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
062300 Lille Skottholmen	58° 26.98' N, 08° 46.73' E	Lanterne (Light)	Iso G 4s	Fjernes (To be removed)
062409 Lille Skottholmen	58° 26.98' N, 08° 46.73' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
062408 Galten	58° 26.96' N, 08° 46.63' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
062400 Galten	58° 26.98' N, 08° 46.62' E	Lanterne (Light)	Iso R 4s	Fjernes (To be removed)
062511 Kullskjæret	58° 27.42' N, 08° 46.66' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny karakter (New character)
062513 Skilsøpynten	58° 27.58' N, 08° 46.82' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
05750M Sofienlund	58° 27.71' N, 08° 47.78' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
07518M Fævikstaken	58° 27.73' N, 08° 47.82' E	Grønn stake (Green spar buoy)		Fjernes (To be removed)
061919 Nordheimvien	58° 27.90' N, 08° 48.18' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
061300 Tromøysundet	58° 28.21' N, 08° 49.39' E	Lykt (Light)	Oc 6s	Fjernes (To be removed)
061310 Tromøy bru	58° 28.27' N, 08° 49.36' E	Lanterne (Light)	Iso W 2s	Ny rekkevidde (New range)
061918 Taraldsnes	58° 28.43' N, 08° 49.68' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
00926M Sandstø	58° 28.97' N, 08° 51.00' E	Grønn stake (Green spar buoy)		Fjernes (To be removed)
060917 Sandstø	58° 28.97' N, 08° 51.04' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
061291 Gjessøya NØ1	58° 26.28' N, 08° 49.00' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
061292 Gjessøya NØ2	58° 26.33' N, 08° 49.16' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
05721M Oddebåen	58° 25.79' N, 08° 49.55' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
05735M Markopskjæra	58° 26.29' N, 08° 50.96' E	Stang (Iron pole)		Ny (New)
05734M Snorreskjær	58° 26.86' N, 08° 52.61' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
00816M Tallaken	58° 27.47' N, 08° 54.07' E	Grønn stake (Green spar buoy)		Fjernes (To be removed)

05759M Store Tallagen	58° 27.49' N, 08° 54.10' E	Stang (Iron pole)		Ny (New)
05760M Lille Tallagen	58° 27.69' N, 08° 53.88' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
05729M Bottsfjorden	58° 28.16' N, 08° 53.70' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
060770 Brenningane	58° 28.53' N, 08° 55.76' E	HIB (Light with floodlight)	Iso W 4s	Ny (New)
05761M Klinkeren	58° 28.66' N, 08° 55.64' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
00817M Brenningene, N	58° 28.73' N, 08° 55.67' E	Grønn stake (Green spar buoy)		Fjernes (To be removed)
00906M Dybingsbåen	58° 29.34' N, 08° 56.63' E	Grønn stake (Green spar buoy)		Fjernes (To be removed)
05762M Dybingsbåen	58° 29.36' N, 08° 56.64' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
05756M Fevikodden	58° 21.96' N, 08° 41.41' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
05703M Kattskjær	58° 22.03' N, 08° 41.52' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
05704M Breivigholmen	58° 22.04' N, 08° 41.47' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)

Kart (Charts): 7, 8, 451, 453 (også spesial (also plan)). (Kystverket SØ, 24. mai 2022). (KildeID 79000).

#### 16-2020, Kart (Chart): 8, 9

#### 62346. \* (P) Aust-Agder. Ågerøya - Lillesand. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).

Prosjekt: Fornyng og oppgradering av seilingsleden Kvåsefjorden - Lillesand.  
(Project: Renewal and upgrade of the sailing route Kvåsefjorden - Lillesand).

Periode: Innen utgangen av 2022.  
(Period: By the end of 2022).

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
068600 Brekkestø	58° 11.49' N, 08° 21.49' E	Sektorlykt (Sector light)	Oc 6s	Omskjerming (Sector alterations)
068456 Skjergrunnen	58° 11.29' N, 08° 23.54' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Erstatter rød stake (Replaces red spar buoy) 00538M
00543M Østre Hellegrunnen 2	58° 11.37' N, 08° 22.76' E	Grønn stake (Green spar buoy)		Fjernes (To be removed)

00542M Østre Hellegrunnen 1	58° 11.48' N, 08° 22.87' E	Grønn stake (Green spar buoy)		Fjernes (To be removed)
05925M Huholmgrunnen	58° 11.57' N, 08° 22.55' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
05754M Store Skjellholmen S	58° 11.68' N, 08° 22.77' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
05753M Store Skjellholmen SØ	58° 11.79' N, 08° 22.89' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
05752M Reierskjer	58° 11.74' N, 08° 23.07' E	Jernstang (Iron pole)		Erstatter rød stake (Replaces red spar buoy) 00541M
00713M Skjoldholmbåen	58° 11.63' N, 08° 22.99' E	Rød stake (Red spar buoy)		Fjernes (To be removed)
05722M Reierskjer	58° 11.69' N, 08° 23.28' E	Jernstang (Iron pole)		Erstatter sektorlykt (Replaces sector light) 068400 (FI 5s)
068454 Steinen	58° 11.73' N, 08° 23.72' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Erstatter rød stake (Replaces red spar buoy) 00539M
068455 Langebåen	58° 11.98' N, 08° 24.52' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter grønn stake (Replaces green spar buoy) 00540M
068453 Nordbåen	58° 12.45' N, 08° 25.19' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter jernstang (Replaces iron pole) 03024M
067400 Gåsa	58° 13.35' N, 08° 28.22' E	HIB (Light with floodlight)	Iso W 4s	Erstatter lanterne (Replaces light) 067400 (Iso R 4s)
068100 Indre Malmegrunden	58° 13.43' N, 08° 25.49' E	Sektorlykt (Sector light)	Oc 6s	Erstatter stake (YB) (Replaces spar buoy (YB) 00715M
067237 Sverting- grunnen N	58° 13.68' N, 08° 26.35' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter grønn stake (Replaces green spar buoy) 00529M
00527M Knatten	58° 13.76' N, 08° 26.69' E	Rød stake (Red spar buoy)		Fjernes (To be removed)
067236 Havsteinbåen	58° 14.05' N, 08° 26.65' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Erstatter rød stake (Replaces red spar buoy) 00526M
067235 Aslaggen	58° 14.29' N, 08° 27.57' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter jernstang (Replaces iron pole) 03014M
067364 Fugleholmflaket	58° 14.33' N, 08° 26.49' E	HIB (Light with floodlight)	FI R 2s	Ny (New)

067365 Havsteinen	58° 14.27' N, 08° 26.40' E	HIB (Light with floodlight)	FI G 2s	Ny (New)
067300 Humlesund	58° 14.42' N, 08° 25.26' E	Sektorlykt (Sector light)	Oc RG 6s	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)
067363 Femtenfotsbåen	58° 14.34' N, 08° 25.33' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
067362 Bergsøy SV pynt	58° 14.12' N, 08° 24.93' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Erstatter jernstang (Replaces iron pole) 06148M
068200 Bergsøya	58° 14.22' N, 08° 24.77' E	Sektorlykt (Sector light)	F WRG + Q RG	Ny (New)
068102 Saltholmen	58° 13.88' N, 08° 24.30' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Erstatter lykt (Replaces light) 067500 (FI(2) 5s)
068103 Langøybåen	58° 14.03' N, 08° 24.32' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter jernstang (Replaces iron pole) 03026M
068105 Sandgapet Ø	58° 14.26' N, 08° 23.87' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny karakter (New character)
068104 Sandgapet V	58° 14.26' N, 08° 23.72' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny karakter (New character)
068107 Risholmen	58° 14.51' N, 08° 23.46' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
068108 Gullhomskjæret	58° 14.50' N, 08° 23.08' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Erstatter lanterne (Replaces light) 067700 (FI R 3s)

Kart (Charts): 8, 9. (Kystverket SØ, 27. august 2020). (KildeID 79000).

### 3-2021, Kart (Chart): 8, 451

#### 63929. \* (P) Aust-Agder. Grimstad. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).

Prosjekt: Planlagte navigasjonsinstallasjoner, Lillesand - Grimstad.  
(Project: Planned navigational installations, Lillesand - Grimstad).

Periode: Til 31. desember 2021  
(Period: until 31 December 2021)

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Endring (Alteration)	Karakter (Character)
-----------------------	------------------------	-------------------------	-------------------------

065618 Prestholmen	58° 16.401' N, 08° 32.266' E	Planlagt ny HIB (Planned new light with floodlight)	Iso R 4s
065616 Hellene	58° 16.993' N, 08° 32.978' E	Planlagt ny HIB (Planned new light with floodlight)	Iso R 2s
065600 Bjørøya	58° 17.503' N, 08° 33.352' E	Lykt planlagt fjernet (Light planned removed)	Iso 6s
065614 Nibbehausen	58° 17.670' N, 08° 33.686' E	Planlagt ny HIB (Planned new light with floodlight)	Iso R 4s
00516M Nibbehausen	58° 17.667' N, 08° 33.712' E	Stake planlagt fjernet (Spar buoy planned removed)	
065617 Vikletten	58° 17.735' N, 08° 34.093' E	Planlagt ny HIB (Planned new light with floodlight)	Iso G 4s
00517M Vikletten	58° 17.748' N, 08° 34.061' E	Stake planlagt fjernet (Spar buoy planned removed)	
065615 Jeppegrunnen	58° 18.017' N, 08° 34.258' E	Planlagt ny HIB (Planned new light with floodlight)	Iso G 2s
00518M Jeppegrunnen	58° 18.028' N, 08° 34.240' E	Stake planlagt fjernet (Spar buoy planned removed)	
065001 Håkallbåen	58° 17.617' N, 08° 35.852' E	Planlagt ny HIB (Planned new light with floodlight)	Iso G 4s
00511M Håkallbåen	58° 17.592' N, 08° 35.867' E	Stake planlagt fjernet (Spar buoy planned removed)	
065000 Stangholmen	58° 17.795' N, 08° 35.377' E	Lykt planlagt fjernet (Light planned removed)	FI(2) 10s
00513M Rivingdypet S-re	58° 17.908' N, 08° 35.166' E	Stake planlagt fjernet (Spar buoy planned removed)	
00512M Rivingdypet N-re	58° 18.004' N, 08° 35.030' E	Stake planlagt fjernet (Spar buoy planned removed)	
065050 Rivingdypet V	58° 18.025' N, 08° 34.981' E	Planlagt ny HIB (Planned new light with floodlight)	Iso R 2s
065050 Rivingdypet	58° 18.025' N, 08° 34.981' E	Lanterne planlagt fjernet (Light planned removed)	FI R 3s
065040 Lille Mågholmen	58° 18.036' N, 08° 34.867' E	Planlagt ny sektorlykt (Planned new sector light)	Oc 4s
065103 Rivingdypet Ø	58° 18.086' N, 08° 35.079' E	Planlagt ny HIB (Planned new light with floodlight)	Iso G 2s
065105 Rivingen	58° 18.214' N, 08° 34.977' E	Planlagt ny HIB (Planned new light with floodlight)	Iso G 4s
065100 Rivingen	58° 18.213' N, 08° 34.989' E	Lykt planlagt fjernet (Light planned removed)	FI 5s
065413 Risholmgrunnen	58° 18.257' N, 08° 34.542' E	Planlagt ny HIB (Planned new light with floodlight)	Iso G 4s
02998M Risholmgrunnen	58° 18.257' N, 08° 34.542' E	Jernstang planlagt fjernet (Iron pole planned removed)	
065200 Risholmen	58° 18.316' N, 08° 34.674' E	Lanterne planlagt fjernet (Light planned removed)	FI W 3s
065211 Risholmsundet S	58° 18.333' N, 08° 34.669' E	Planlagt ny HIB (Planned new light with floodlight)	Iso G 2s
00519M Risholmbåen	58° 18.350' N, 08° 34.623' E	Stake planlagt fjernet (Spar buoy planned removed)	
065212 Risholmsundet N	58° 18.370' N, 08° 34.643' E	Planlagt ny HIB (Planned new light with floodlight)	Iso R 2s
065030 Fuglebåen	58° 18.495' N, 08° 34.748' E	Planlagt ny sektorlanterne (Planned new sector light)	F WRG
02999M Fuglebåen	58° 18.495' N, 08° 34.748' E	Jernstang planlagt fjernet (Iron pole planned removed)	
065106 Østre Tvillingholmen	58° 18.976' N, 08° 34.907' E	Planlagt ny HIB (Planned new light with floodlight)	Iso R 2s

065300 Østre Tvillingholmen	58° 18.976' N, 08° 34.885' E	Lykt planlagt fjernet ( <i>Light planned removed</i> )	Iso 2s
065110 Fjordbåen	58° 19.189' N, 08° 35.367' E	Planlagt ny HIB ( <i>Planned new light with floodlight</i> )	Iso W 2s
065310 Fjordbåen	58° 19.189' N, 08° 35.367' E	Lanterne planlagt fjernet ( <i>Light planned removed</i> )	Oc W 4s
065107 Helmersbåen	58° 19.545' N, 08° 35.600' E	Planlagt ny HIB ( <i>Planned new light with floodlight</i> )	Iso G 4s
065315 Bøddelbåen	58° 19.545' N, 08° 35.600' E	Lanterne planlagt fjernet ( <i>Light planned removed</i> )	Oc G 4s
065109 Reveskjær	58° 19.715' N, 08° 35.666' E	Planlagt ny HIB ( <i>Planned new light with floodlight</i> )	Iso G 2s
065108 Vessøyhauet	58° 19.914' N, 08° 35.668' E	Planlagt ny HIB ( <i>Planned new light with floodlight</i> )	Iso R 6s
065400 Vessøyhauet	58° 19.925' N, 08° 35.643' E	Lanterne planlagt fjernet ( <i>Light planned removed</i> )	Oc R 6s
065124 Vikkilen	58° 21.146' N, 08° 36.465' E	Planlagt ny HIB ( <i>Planned new light with floodlight</i> )	Iso R 2s
03003M Selbåen	58° 21.146' N, 08° 36.465' E	Jernstang planlagt fjernet ( <i>Iron pole planned removed</i> )	

Kart (Charts): 8, 451. (Kystverket SØ, 10. februar 2021). (KildeID 79000).

#### 21-2024, Kart (Chart): 8, 9

#### 76300. \* (T) Aust-Agder. Lillesand. Fugleholmen SV. Jernstang havarert.

Type: Jernstang

Navn: Fugleholmflaket 2

Status: Havarert, borte

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 58° 14.37' N, 08° 26.46' E

Kart: 8, 9. (Kystverket SØ, 13. november 2024). (KildeID 79000).

#### \* (T) Aust-Agder. Lillesand. Fugleholmen SW. Iron pole.

Type: Iron pole

Name: Fugleholmflaket 2

Status: Damaged, missing

**Period: Indefinitely**

Position: 58° 14.37' N, 08° 26.46' E

Charts: 8, 9.

**20-2025, Kart (Chart): 8, 9, 305**

**79032. \* (T) Aust-Agder. Justøya. Brekkestø. Lykt slukket.**

Type: Lykt

Navn: Reierskjer (FI 5s)

Status: Slukket

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 58° 11.69' N, 08° 23.28' E

Kart: 8, 9, 305. Fyrnr. 068400. (Kystverket SØ, 15. oktober 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Aust-Agder. Justøya. Brekkestø. Light unlit.**

Type: Light

Name: Reierskjer (FI 5s)

Status: Unlit

**Period: Indefinitely**

Position: 58° 11.69' N, 08° 23.28' E

Charts: 8, 9, 305. Light No. 068400.

## Vest-Agder

**18-2025, Kart (Chart): 9, 459**

**78772. \* (T) Vest-Agder. Kristiansand. Topdalsfjorden. Kongsgårdbukta - Vige. Undervanns-ODAS.**

Type: Miljøovervåking. Turbiditetsmålere med sensor under overflaten og overflatebøye.

**Periode: Til ca. 10. september 2026**

Posisjoner:

(1) 58° 09.628' N, 08° 02.939' E

(2) 58° 09.080' N, 08° 02.915' E

(3) 58° 09.451' N, 08° 02.721' E

(4) 58° 09.876' N, 08° 03.081' E

Overflatemerking: Gul bøye med lys

Kart: 9, 459. (Kristiansand Havn IKS, 15. september 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Vest-Agder. Kristiansand. Topdalsfjorden. Kongsgårdbukta - Vige. Subsurface ODAS.**

Type: Environmental monitoring. Turbidity meters with sensor beneath the surface and surface marking.

**Period: Until approx. 10 September 2026**

Positions:

(1) 58° 09.628' N, 08° 02.939' E

(2) 58° 09.080' N, 08° 02.915' E

(3) 58° 09.451' N, 08° 02.721' E

(4) 58° 09.876' N, 08° 03.081' E

Surface marking: Yellow buoy with light

Charts: 9, 459.

**2-2026, Kart (Chart): 9, 459**

**80034. \* (P) Vest-Agder. Kristiansand. Topdalsfjorden. Vige. Utfyllingsaktivitet.**

Aktivitet: Arbeid i sjø. Utfylling, etablering av støtte/motfylling under vann.

**Periode: januar - november 2026**

Aktsomhetsområde:

- (1) 58° 09.639' N, 08° 02.660' E
- (2) 58° 09.639' N, 08° 02.745' E
- (3) 58° 09.614' N, 08° 02.880' E
- (4) 58° 09.538' N, 08° 02.882' E
- (5) 58° 09.515' N, 08° 02.739' E
- (6) 58° 09.524' N, 08° 02.690' E

**Merk:** Planlagt utfylling opp til **10m** dybde.

Kart: 9, 459. (Kristiansand Havn KF, 14. januar 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Vest-Agder. Kristiansand. Topdalsfjorden. Vige. Subsea backfill activity.**

*Activity: Works at sea. Backfilling, establishment of subsea support/retaining fill.*

**Period: January - November 2026**

*Precautionary area:*

- (1) 58° 09.639' N, 08° 02.660' E
- (2) 58° 09.639' N, 08° 02.745' E
- (3) 58° 09.614' N, 08° 02.880' E
- (4) 58° 09.538' N, 08° 02.882' E
- (5) 58° 09.515' N, 08° 02.739' E
- (6) 58° 09.524' N, 08° 02.690' E

**Note:** *Planned subsea backfill up to level 10m depth.*

*Charts: 9, 459.*

**2-2026, Kart (Chart): 9, 459**

**80054. \* (P) Vest-Agder. Kristiansand havn. Sandviga. Utfyllingsaktivitet.**

Aktivitet: Arbeid i sjø. Utfylling, etablering av støtte/motfylling under vann.

**Periode: mars - november 2026**

Aktsomhetsområde:

- (1) 58° 08.626' N, 07° 59.109' E
- (2) 58° 08.587' N, 07° 59.178' E
- (3) 58° 08.529' N, 07° 59.130' E
- (4) 58° 08.511' N, 07° 59.176' E
- (5) 58° 08.414' N, 07° 59.038' E
- (6) 58° 08.470' N, 07° 58.915' E

**Merk:** Planlagt utfylling opp til **9m** dybde.

Lektertransport skal vike for nyttetraffikk i havnebassenget. Entreprenør skal ha dialog med havnevakta i forkant av og under alle pågående arbeider.

Kart: 9, 459. (Kristiansand Havn KF, 15. januar 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Vest-Agder. Kristiansand harbour. Sandviga. Subsea backfill activity.**

*Activity: Works at sea. Backfilling, establishment of subsea support/retaining fill.*

**Period: March - November 2026**

*Precautionary area:*

(1) 58° 08.626' N, 07° 59.109' E

(2) 58° 08.587' N, 07° 59.178' E

(3) 58° 08.529' N, 07° 59.130' E

(4) 58° 08.511' N, 07° 59.176' E

(5) 58° 08.414' N, 07° 59.038' E

(6) 58° 08.470' N, 07° 58.915' E

**Note:** *Planned subsea backfill up to level 9m depth.*

*Barge transport shall give way to commercial traffic within the harbour basin. The contractor shall maintain communication with the harbour control prior to and during all ongoing operations.*

*Charts: 9, 459.*

**6-2026, Kart (Chart): 9, 459**

**80979. \* (T) Vest-Agder. Kristiansand havn. Vesterhavn. ODAS-bøyer.**

Type: Gule ODAS-bøyer (turbiditet)

**Periode: mars - november 2026**

Posisjoner:

(1) 58° 08.398' N, 07° 58.838' E

(2) 58° 07.995' N, 07° 58.438' E

(3) 58° 07.748' N, 07° 59.309' E

Karakter: **FI(5) Y 20s**

**Merk:** Dette er bøyer utplassert i forbindelse med utfyllingsaktivitet, etablering av støtte/motfylling under vann (Efs (P) 02/80054/26).

Kart: 9, 459. (Kristiansand Havn KF, 16. mars 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Vest-Agder. Kristiansand harbour. Vesterhavn. ODAS buoys.**

Type: Yellow ODAS buoys (turbidity)

**Period: March - November 2026**

Positions:

(1) 58° 08.398' N, 07° 58.838' E

(2) 58° 07.995' N, 07° 58.438' E

(3) 58° 07.748' N, 07° 59.309' E

Character: **FI(5) Y 20s**

**Note:** *These are buoys deployed in connection with backfilling activity, establishment of subsea support/retaining fill (Efs (P) 02/80054/26).*

*Charts: 9, 459.*

**6-2026, Kart (Chart): 9, 305****81018. \* (P) Vest-Agder. Kristiansand S. Vestergapet. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).**

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled i Vestergapet. Planlagte nyetableringer og nedleggelse av navigasjonsinnretninger.

(Project: Upgrade of fairway at Vestergapet. Planned new and discontinued navigational installations).

**Periode: I løpet av april 2026**

**(Period: During April 2026)**

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
073519 Småvardeboen	58° 04.52' N, 07° 57.69' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Erstatter grønn stake: (Replaces green spar buoy): 00579M
073516 Lyngholmboen	58° 03.12' N, 07° 55.55' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Erstatter rød stake: (Replaces red spar buoy): 00576M
00577M Hanegalsboen	58° 02.23' N, 07° 55.41' E	Stake (Spar buoy) (BRB)		Fjernes (To be removed)
073518 Hanegalsbåen	58° 02.14' N, 07° 55.44' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)

Kart (Charts): 9, 305. (Kystverket SØ, 18. mars 2026). (KildeID 79000).

**7-2024, Kart (Chart): 10****74337. \* (T) Vest-Agder. Lindesnes. Steinane. Lanterne slukket.**

Type: HIB

Navn: Heddene (Iso G 4s)

Posisjon: 57° 59.59' N, 07° 07.06' E

Status: Havarert/borte

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 10. Fyrnr. 082031. (Kystverket SØ, 8. april 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Vest-Agder. Lindesnes. Steinane. Light unlit.**

Type: Light with floodlight

Name: Heddene (Iso G 4s)

Position: 57° 59.59' N, 07° 07.06' E

Status: Damaged/missing

Period: Indefinitely

Chart: 10. Light No. 082031.

**19-2025, Kart (Chart): 10, 457**

**78930. \* (P) Vest-Agder. Mandal - Skjernøya - Tregde. Rørlegging.**

Aktivitet: Rørleggingsoperasjoner mellom Mandal, Skjernøya og Tregde. Planlagt trasé går på nordsiden av Gismerøya, Skjernøya og Lyngøya.

**Periode: 13. oktober 2025 - 31. januar 2026**

Aktsomhetsområder (generaliserte rørledningstraséer):

Geitevika, Mandal - Skjernøya N

(1) 58° 01.164' N, 07° 27.832' E

(2) 58° 00.997' N, 07° 28.089' E

(3) 58° 01.192' N, 07° 28.742' E

(4) 58° 01.032' N, 07° 29.100' E kartgrense spesial A 457

(5) 58° 01.008' N, 07° 29.250' E

(6) 58° 00.785' N, 07° 29.655' E

(7) 58° 00.459' N, 07° 29.809' E

(8) 58° 00.320' N, 07° 30.083' E

(9) 58° 00.267' N, 07° 30.481' E

(10) 58° 00.169' N, 07° 30.894' E

Skjernøya N - Tregde

(1) 58° 00.198' N, 07° 31.007' E

(2) 58° 00.219' N, 07° 31.222' E

(3) 58° 00.196' N, 07° 31.457' E

(4) 58° 00.268' N, 07° 32.203' E

(5) 58° 00.308' N, 07° 32.348' E

(6) 58° 00.351' N, 07° 32.702' E

(7) 58° 00.349' N, 07° 32.929' E

(8) 58° 00.318' N, 07° 33.230' E

(9) 58° 00.378' N, 07° 33.468' E

(10) 58° 00.527' N, 07° 33.527' E

Brattholmen NV - Grønvika, Skjernøya

(1) 58° 00.207' N, 07° 31.580' E

(2) 58° 00.172' N, 07° 31.820' E

(3) 58° 00.047' N, 07° 31.885' E

(4) 57° 59.991' N, 07° 31.833' E

Kontakt: Entreprenør TT Anlegg AS, telefon +47 468 94 860, eller +47 482 36 658

**Merk:** Utførende fartøy har begrenset manøvreringsevne, hold sikker avstand til pågående operasjoner.

Kart: 10, 457 (også spesial A). (TT Anlegg AS, 6. oktober 2025). (KildeID 79000).

**\* (P) Vest-Agder. Mandal - Skjernøya - Tregde. Pipeline laying.**

Activity: Pipeline laying operations between Mandal, Skjernøya and Tregde. The planned route runs on the north side of Gismerøya, Skjernøya and Lyngøya.

**Period: 13 October 2025 - 31 January 2026**

Precautionary areas (generalized pipeline routes):

Geitevika - Skjernøya N

- (1) 58° 01.164' N, 07° 27.832' E
- (2) 58° 00.997' N, 07° 28.089' E
- (3) 58° 01.192' N, 07° 28.742' E
- (4) 58° 01.032' N, 07° 29.100' E chart border plan A 457
- (5) 58° 01.008' N, 07° 29.250' E
- (6) 58° 00.785' N, 07° 29.655' E
- (7) 58° 00.459' N, 07° 29.809' E
- (8) 58° 00.320' N, 07° 30.083' E
- (9) 58° 00.267' N, 07° 30.481' E
- (10) 58° 00.169' N, 07° 30.894' E

Skjernøya N - Tregde

- (1) 58° 00.198' N, 07° 31.007' E
- (2) 58° 00.219' N, 07° 31.222' E
- (3) 58° 00.196' N, 07° 31.457' E
- (4) 58° 00.268' N, 07° 32.203' E
- (5) 58° 00.308' N, 07° 32.348' E
- (6) 58° 00.351' N, 07° 32.702' E
- (7) 58° 00.349' N, 07° 32.929' E
- (8) 58° 00.318' N, 07° 33.230' E
- (9) 58° 00.378' N, 07° 33.468' E
- (10) 58° 00.527' N, 07° 33.527' E

Brattholmen NW - Grønvika, Skjernøya

- (1) 58° 00.207' N, 07° 31.580' E
- (2) 58° 00.172' N, 07° 31.820' E
- (3) 58° 00.047' N, 07° 31.885' E
- (4) 57° 59.991' N, 07° 31.833' E

Contact: Contractor TT Anlegg AS, phone +47 468 94 860, or +47 482 36 658

**Note:** Operating vessel has reduced manoeuvrability, keep safe distance to ongoing operations.

Charts: 10, 457 (also plan A).

**9-2019, Kart (Chart): 9, 10, 457**

**60226. \* (P) Vest-Agder. Mandal-Kristiansand. Endringer på navigasjonsinnretninger.  
( Alterations to navigational installations.)**

I forbindelse med oppgraderingen av seilingsled fra Mandal til Kristiansand, har Kystverket planlagt følgende endringer i perioden **1. juni - 30. august 2019**:

(Correlated to upgrade of the shipping route from Mandal to Kristiansand, the Norwegian Coastal Administration has planned the following alterations during the period **1 June - 30 August 2019**):

Fyrnr. (Light No.)	Navn (Name)	Posisjon (Positions)	Endring (Alterations)	Karakter (Character)
074185	Hvalen	58°02.59'N	Ny HIB , jernstang utgår	Iso G 4s

		07°47.83'E	(New light with floodlight, iron pole to be removed)	
074200	Varholmen	58°02.44'N 07°47.24'E	Legges ned (To be removed)	
074200	Varholmen	58°02.44'N 07°47.24'E	Ny HIB (New light with floodlight)	Iso R 4s
074000	Songvår	58°00.90'N, 07°48.59'E	Nye sektorer (New sectors)	Oc 4s
074288	Knuten	58°02.10'N 07°45.94'E	Ny HIB, stake utgår (New light with floodlight, spar buoy to be removed)	Iso R 2s
074289	Bøddelen	58°01.66'N, 07°43.86'E	Ny HIB (New light with floodlight)	Iso G 2s
074300	Nordre Vassøy	58°01.77'N 07°42.02'E	Legges ned (To be removed)	
074391	Stangholm- båen	58°01.06'N 07°42.44'E	Ny HIB, stake utgår (New light with floodlight, spar buoy to be removed)	Iso G 4s
074392	Svarteskjeret	58°01.04'N, 07°41.45'E	Ny HIB (New light with floodlight)	Iso R 4s
074400	Tåneskjær	58°00.78'N 07°40.10'E	Nye sektorer + IB (New sectors + floodlight)	Oc (2) 8s
074700	Ballastskjeran	57°58.50'N 07°40.90'E	Ny karakter + IB (New character + floodlight)	Iso W 2s
074800	Sydostboen	57°57.61'N 07°36.98'E	Ny HIB (New light with floodlight)	Iso W 4s
075000	Oddknuppen	57°57.62'N 07°34.11'E	Ny karakter + IB (New character + floodlight)	Iso W 6s
074493	Leiholmbåen	58°00.41'N 07°39.06'E	Ny HIB, jernstang utgår (New light with floodlight, iron pole to be removed)	Iso G 2s
074695	Midtre Lindholmen	58°00.12'N 07°36.82'E	Ny HIB (New light with floodlight)	Iso G 4s
074900	Skogsøybåen	58°00.06'N 07°36.10'E	Ny karakter, nye sektorer + IB (New character, new sectors + floodlight)	Oc 6s
076400	Langøy	58°00.04'N 07°34.84'E	Nye sektorer + IB (New sectors + floodlight)	Oc(2) 8s

**Merk:** På grunn av ombygginger, vil enkelte eksisterende lys være ute av funksjon i kortere perioder. Mer informasjon om omleggingen, og nærmere detaljer i forhold til endringene, er publisert på Kystverkets nettside:

<https://www.kystverket.no/mandal-kristiansand>.

**(Note:** During alterations, some existing lights will be out of order for shorter periods, and

details around the lights, is published on the Norwegian Coastal Administration's website:

<https://www.kystverket.no/mandal-kristiansand>

Kart: 9, 10, 457. (Kystverket SØ, 8. mai 2019). (KildeID 30760).

#### 8-2026, Kart (Chart): 11

#### 81390. \* (P) Vest-Agder. Herreholmen. Revøy. Nye navigasjonsinnretninger (New navigational installations).

Prosjekt: Nye navigasjonsinstallasjoner, innseiling Revøysundet.

(Project: New navigational installations, approach to Revøy.

**Periode: I løpet av 2026**

**(Period: During 2026)**

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)
083105 Herreholmen	58° 02.12' N, 06° 57.76' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s
083100 Herreholmen	58° 02.12' N, 06° 57.76' E	Lanterne (Light)	Fjernes (To be removed)
083976 Lille Grotholm	58° 01.97' N, 06° 58.39' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s
082974 Stangholmbåen	58° 01.83' N, 06° 58.86' E	Indirekte belysning på eksisterende lanterne (Floodlight at existing light)	
082973 Sutnøy	58° 01.78' N, 06° 58.98' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s
082972 Ytrefjellet	58° 01.74' N, 06° 59.31' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s
082971 Håøysund	58° 01.71' N, 06° 59.30' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s
082900 Håøysund	58° 01.71' N, 06° 59.30' E	HIB (Light with floodlight)	Fjernes (To be removed)
082858 Håøy	58° 01.45' N, 06° 59.25' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s
082859 Sagebomflua	58° 01.44' N, 06° 59.67' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s
03242M Sagebomflua 2	58° 01.44' N, 06° 59.67' E	Stang (Iron pole)	Fjernes (To be removed)
082857 Broneflua	58° 01.53' N, 07° 00.09' E	HIB (Light with floodlight)	Oc G 6s
03243M Bruneflua	58° 01.53' N, 07° 00.09' E	Stang (Iron pole)	Fjernes (To be removed)
082856 Kjøvenesodden	58° 01.70' N, 06° 59.94' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R2s

Kart (Chart): 11. (Kystverket SØ, 27. april 2026). (KildeID 79000).

**20-2016, Kart (Chart): 11, 12**

**56230. \* (T) Vest-Agder. Lista. Borshavn. Jernstang havareert.**

Jernstang i følgende posisjon er havareert:

WGS84 DATUM

58° 05.903' N, 06° 34.878' E

Kart: 11, 12 (også spesial). (Kystverket SØ, 27. oktober 2016). (KildeID 30760).

**\* (T) Vest-Agder. Lista. Borshavn. Iron pole.**

*Iron pole in the following position is damaged:*

WGS84 DATUM

58° 05.903' N, 06° 34.878' E

Charts: 11, 12 (also plan).

**3-2025, Kart (Chart): 11, 477**

**76794. \* (T) Vest-Agder. Farsund. Bremerodden V. Lanterne havareert.**

Type: Light with floodlight

Navn: Svartskjær (Iso G 4s)

**Periode: På ubestemt tid**

Posisjon: 58° 03.555' N, 06° 51.465' E

Status: Havareert og borte

Kart: 11, 477. Fyrnr. 084011. (Kystverket SØ, 3. februar 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Vest-Agder. Farsund. Bremerodden W. Light.**

Type: HIB

Name: Svartskjær (Iso G 4s)

**Period: Indefinitely**

Position: 58° 03.555' N, 06° 51.465' E

Status: Damaged and missing

Charts: 11, 477. Light No. 084011.

**10-2024, Kart (Chart): 12****74659. \* (P) Vest-Agder. Åna-Sira. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).**

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled til Åna-Sira. Planlagte nyetableringer og nedleggelse av navigasjonsinnretninger.

(Project: Upgrade of fairway to Åna-Sira. Planned new and discontinued navigational installations).

**Periode: juni - juli 2024**  
(Period: June - July 2024)

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type, karakter (Type, character)	Endring (Alteration)
090500 Åna Sira nedre (lower)	58° 16.69' N, 06° 23.26' E	Overettlanterne (Leading light) <b>Iso W 2s</b>	Erstatter overettlanterne: (Replaces leading light): 090400 Åna Sira nedre (Oc G 8s)
090600 Åna Sira øvre (upper)	58° 16.71' N, 06° 23.37' E	Overettlanterne (Leading light) <b>Iso W 2s</b>	Erstatter overettlanterne: (Replaces leading light): 090300 Åna Sira øvre (Oc(2) G 8s)
090701 Nibben	58° 16.70' N, 06° 23.25' E	Lanterne (Light) <b>Iso G 2s</b>	Ny (New)
090704 Geitanflu	58° 17.34' N, 06° 25.64' E	Lanterne (Light) <b>Iso R 4s</b>	Erstatter lanterne: (Replaces light): 090900 Geitanflu (FI R 3s)

Kart (Chart): 12. (Kystverket SØ, 28. mai 2024). (KildeID 79000).

**Rogaland****19-2025, Kart (Chart): 14, 16, 305, 306, 307****78894. \* (T) Rogaland. Tananger. Midtfjæra. Racon ute av drift.**

Type: Racon

Navn: Midtfjæra (Racon (M))

Status: Ute av drift

**Periode: På ubestemt tid**

Posisjon: 58° 55.84' N, 05° 32.37' E

Kart: 14, 16, 305, 306, 307. Fyrnr. 101200. (Kystverket V, 2. oktober 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Rogaland. Tananger. Midtfjæra. Racon.**

Type: Racon

Name: Midtfjæra (Racon (M))

Status: Non-operational

**Period: Indefinitely**

Position: 58° 55.84' N, 05° 32.37' E

Charts: 14, 16, 305, 306, 307. Light No. 101200.

**8-2026, Kart (Chart): 15, 16, 17**

**81329. \* (P) Rogaland. Nedstrandsfjorden. Finnøy NV. Lyrgrunnen. Havbruk.**

Aktivitet: Etablering av oppdrettsanlegg.

**Periode: Ca. 15. april - 15. mai 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 59° 12.61' N, 05° 42.01' E

(2) 59° 13.36' N, 05° 42.63' E

(3) 59° 13.01' N, 05° 44.23' E

(4) 59° 12.25' N, 05° 43.64' E

**Merk:** Hold god avstand til arbeidsstedet.

Kart: 15, 16, 17. (Bremnes Seashore AS, 21. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Rogaland. Nedstrandsfjorden. Finnøy NW. Lyrgrunnen. Marine farm.**

Activity: Marine farm installation.

**Period: Approx. 15 April - 15 May 2026**

Precautionary area:

(1) 59° 12.61' N, 05° 42.01' E

(2) 59° 13.36' N, 05° 42.63' E

(3) 59° 13.01' N, 05° 44.23' E

(4) 59° 12.25' N, 05° 43.64' E

**Note:** Keep safe distance to the work site.

Charts: 15, 16, 17.

**8-2026, Kart (Chart): 15, 16, 17**

**81337. \* (P) Rogaland. Ryfylke. Nedstrandfjorden. Toftøy lykt. Omskjerming.**

Se også Efs (P) 08/81329/26.

Type: Lykt

Navn: Toftøy (Oc(3) 10s)

Status: Planlagt omskjerming av sektorene på lykten grunnet etablering av havbruk.

**Periode: 1. juli - 31. desember 2026**

Posisjon: 59° 15.73' N, 05° 40.12' E

**Merk:** Hvit sektor "5" (313° - 343°) og rød sektor "6" (343° - 008°) vil endres. Da det monteres nye lysenheter i lykt, vil også fyrlyktenes rekkevidde endres litt.

Kart: 15, 16, 17. Fyrnr. 114500. (Kystverket V, 22. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Rogaland. Ryfylke. Nedstrandfjorden. Toftøy light. Sector alterations.**

See also Efs (P) 08/81329/26.

Type: Light

Name: Toftøy ( Oc(3) 10s)

Status: Planned sector alterations due to the installation of a marine farm.

**Period: 1 July - 31 December 2026**

Position: 59° 15.73' N, 05° 40.12' E

**Note:** The white sector "5" (313°- 343°) and the red sector "6" (343°- 008°) will be altered. Since new light units are being installed, the light range will also change slightly.

Charts: 15, 16, 17. Light No. 114500.

**19-2025, Kart (Chart): 15**

**78978. \* (T) Rogaland. Hjelmeland. Ølesundet. Vassvik. Havbruk.**

Aktivitet: Refortøyning og vedlikehold av oppdrettsanlegg.

**Periode: Til 1. juli 2026**

Posisjon: 59° 12.90' N, 06° 05.85' E

**Merk:** Hold god avstand til arbeidsstedet. Flytende forankringslinjer kan forekomme i korte perioder. Det kan også forekomme aktivitet i farled, men farled vil ikke stenges helt.

Kart: 15. (Sterling White Halibut AS , 10. oktober 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Rogaland. Hjelmeland. Ølesundet. Vassvik. Marine farm.**

Activity: Marine farm re-mooring and maintenance.

**Period: Until 1 July 2026**

Position: 59° 12.90' N, 06° 05.85' E

**Note:** Keep safe distance to the work site. Floating mooring lines may appear for short periods. Activity may also take place in the fairway, but the fairway will not be completely closed.

Chart: 15.

**4-2025, Kart (Chart): 17**

**76994. \* (T) Rogaland. Utsira S. Beiningskalven. Lykt slukket.**

Type: Sektorlykt

Navn: Beiningskalven (FI 5s)

Status: Slukket

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 59° 17.64' N, 04° 54.02' E

Kart: 17. Fyrnr. 129900. (Kystverket V, 17. februar 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Rogaland. Utsira S. Beiningskalven. Light unlit.**

Type: Sector light

Name: Beiningskalven (Fl 5s)

Status: Unlit

**Period: Indefinitely**

Position: 59° 17.64' N, 04° 54.02' E

Chart: 17. Light No. 129900.

**13-2025, Kart (Chart): 17**

**78177. \* (P) Rogaland. Karmøy. Torvastad. Føyno Ø. Flatmøy lykt. Reetablering.**

Type: Lykt

Navn: Flatmøy (Iso 6s)

Status: Planlagt reetablert/ombygget

**Periode: I løpet av 2025**

Posisjon: 59° 22.45' N, 05° 11.97' E

**Merk:** Lykta vil være slukket i en periode under arbeid med reetablering.

Kart: 17. Fyrnr. 131100. (Kystverket V, 30. juni 2025). (KildeID 79000).

**\* (P) Rogaland. Karmøy. Torvastad. Føyno E. Flatmøy light.**

Type: Light

Name: Flatmøy (Iso 6s)

Status: Planned re-established

**Period: During 2025**

Position: 59° 22.45' N, 05° 11.97' E

**Note:** The light will be unlit for a period of work during re-establishment

Chart: 17. Light No. 131100.

**19-2025, Kart (Chart): 17**

**78975. \* (T) Rogaland. Karmøy. Føyfjorden. Helganeset. Båke havarett.**

Type: Båke

Navn: Helganesboen

Status: Havarett

**Periode: På ubestemt tid**

Posisjon: 59° 21.33' N, 05° 10.99' E

Kart: 17. (Kystverket V, 9. oktober 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Rogaland. Karmøy. Føyfjorden. Helganeset. Beacon tower.**

Type: Beacon tower (Båke)

Name: Helganesboen

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 59° 21.33' N, 05° 10.99' E

Chart: 17.

**3-2026, Kart (Chart): 17**

**80536. \* (T) Rogaland. Røvær. Røværkanalen. Rehabiliteringsarbeider.**

Aktivitet: Rehabiliteringsarbeider av kanalfronten.

**Periode: 16. februar - 3. juli 2026**

Aktsomhetsområde markert med gule lysbøyer, **FI Y 2s**, i hver ende:

(1) 59° 26.31' N, 05° 05.58' E

(2) 59° 26.34' N, 05° 05.54' E

**Merk:** Røværkanalen stenges i forbindelse med mudringsarbeid. Siltgardiner plasseres ut i begge ender.

Kart: 17 (kun spesial C). (Kystverket V, 10. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Rogaland. Røvær. Røværkanalen. Rehabilitation works.**

*Activity: Rehabilitation work on the canal front.*

**Period: 16 February - 3 July 2026**

*Precautionary area marked with yellow light buoys, **FI Y 2s**, at each end:*

*(1) 59° 26.31' N, 05° 05.58' E*

*(2) 59° 26.34' N, 05° 05.54' E*

**Note:** *Røvær Canal will be closed in connection with dredging work. Silt curtains will be installed at both ends.*

*Chart: 17 (Plan C only).*

**7-2026, Kart (Chart): 17**

**81236. \* (P) Rogaland. Skjoldafjorden. Kvalen - Sponvika N. Etablering av luftspenn.**

Aktivitet: Etablering/strekking av nytt luftspenn

**Periode: juni 2026 (totalt ca. 4 uker)**

Aktsomhetsområde (trasé):

(1) 59° 27.21' N, 05° 36.19' E

(2) 59° 27.27' N, 05° 36.88' E

Kontakt: Senior prosjektleder Statnett, Kari Eika, telefon + 47 23 90 43 13 / +47 415 44 503

Vertikal klaring etter ferdigstillelse: **20m**

**Merk:** Periodevis stans eller reduksjon i skipstrafikk under utstrekking. Vaktbåter med VHF, trekkbåter og helikopter i operasjonsområdet. Midlertidig endret friseilingshøyde under arbeidet.

Kart: 17. (Statnett SF, 9. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Rogaland. Skjoldafjorden. Kvalen - Sponvika N. Overhead cable.**

Activity: Establishment/stringing of a new overhead cable

Period: **June 2026 (approx. 4 weeks in total)**

Precautionary area (route):

(1) 59° 27.21' N, 05° 36.19' E

(2) 59° 27.27' N, 05° 36.88' E

Contact: Senior Project Manager Statnett, Kari Eika, phone + 47 23 90 43 13 / +47 415 44 503

Vertical clearance after completion: **20m**

**Note:** Periodic closure or reduced vessel traffic during span stringing operations.

Guard vessels with VHF, tugboats, and helicopters present within the operational area.

Temporary reduction of vertical clearance during execution of the works.

Chart: 17.

**1-2025, Kart (Chart): 17, 491**

**76668. \* (T) Rogaland. Kårstø. Ognøya. Overettlanterne slukket.**

Type: Overettlanterne

Navn: Ognakalven S nedre (F G)

Status: Slukket, ingen overettfunksjon

**Periode: På ubestemt tid**

Posisjon: 59° 16.045' N, 05° 29.004' E

Kart: 17, 491. Fyrnr. 118804. (Kystverket V, 6. januar 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Rogaland. Kårstø. Ognøya. Leading light unlit.**

Type: Leading light

Name: Ognakalven S lower (F G)

Status: Unlit, no leading function

**Period: Indefinitely**

Position: 59° 16.045' N, 05° 29.004' E

Charts: 17, 491. Light No. 118804.

**8-2026, Kart (Chart): 17, 491**

**81338. \* (P) Rogaland. Ryfylke. Hervikfjorden. Årviksundet lykt. Omskjerming.**

Se også Efs (P) 08/81329/26.

Type: Lykt

Navn: Årviksundet (Oc 6s)

Status: Planlagt omskjerming av sektorene på lykten, grunnet etablering av havbruk.

**Periode: 1. juli - 31. desember 2026**

Posisjon: 59° 15.92' N, 05° 32.77' E

**Merk:** Hvit sektor "8" (278° - 301°) og rød sektor "9" (301° - 010°) vil endres. Da det monteres nye lysenheter i lykt, vil også fyrlyktenes rekkevidde endres litt.

Kart: 17, 491. Fyrnr. 114600. (Kystverket V, 22. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Rogaland. Ryfylke. Hervikfjorden. Årviksundet light. Sector alterations.**

See also Efs (P) 08/81329/26.

Type: Light

Name: Årviksundet (Oc 6s)

Status: Planned sector alterations due to the installation of a marine farm.

**Period: 1 July - 31 December 2026**

Position: 59° 15.92' N, 05° 32.77' E

**Note:** The white sector "8" (278° - 301°) and the red sector "9" (301° - 010°) will be altered. Since new light units are being installed, the light range will also change slightly.

Charts: 17, 491. Light No. 114600.

## Hordaland

**13-2025, Kart (Chart): 19**

**78176. \* (P) Hordaland. Sletta. Bømlafjorden. Håskru lykt. Reetablering.**

Type: Lykt

Navn: Håskru (Iso 2s)

Status: Planlagt reetablert/ombygget

**Periode: I løpet av 2025**

Posisjon: 59° 32.91' N, 05° 14.31' E

**Merk:** Lykta vil være slukket i en periode under arbeid med reetablering.

Kart: 19. Fyrnr. 133400. (Kystverket V, 30. juni 2025). (KildeID 79000).

**\* (P) Hordaland. Sletta. Bømlafjorden. Håskru light.**

Type: Light

Name: Håskru (Iso 2s)

Status: Planned re-established

**Period: During 2025**

Position: 59° 32.91' N, 05° 14.31' E

**Note:** The light will be unlit for a period of work during re-establishment.

Chart: 19. Light No. 133400.

**3-2026, Kart (Chart): 19**

**80555. \* (P) Hordaland. Finnås. Kuleseidkanalen. Ny gangbro bygging.**

Navn: Kulleseid bru

Aktivitet: Ny gang bro bygging.

**Periode: Uke 9 - 18 2026**

Posisjon: 59° 44.39' N, 05° 13.92' E

Vertikal klaring: Redusert til **10m** i anleggsperioden.

Kart: 19 (kun spesial A). (Bertelsen og Garpestad AS, 10. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Hordaland. Finnås. Kuleseidkanalen. New pedestrian Bridge work.**

Name: Kuleseid Bridge

Activity: New pedestrian Bridge work.

**Period: Week 9 - 18 2026**

Position: 59° 44.39' N, 05° 13.92' E

Vertical clearance: Reduced to **10m** during work period.

Chart: 19 (plan A only).

**7-2024, Kart (Chart): 19, 21**

**74328. \* (T) Hordaland. Stord N. Sandvikvåg. Lanterne slukket.**

Type: HIB

Navn: Sandvikvåg SV (F G)

Posisjon: 59° 58.23' N, 05° 20.04' E

Status: Slukket

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 19, 21. Fyrnr. 149109. (Kystverket V, 4. april 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Hordaland. Stord N. Sandvikvåg. Light unlit.**

Type: Light with floodlight

Name: Sandvikvåg SW (F G)

Position: 59° 58.23' N, 05° 20.04' E

Status: Unlit

**Period: Indefinitely**

Charts: 19, 21. Light No. 149109.

**17-2024, Kart (Chart): 19, 307**

**75520. \* (T) Hordaland. Sletta. Bloksflua. Racon ute av drift.**

Type: Racon

Navn: Litle Bloksen (Racon (B))

Posisjon: 59° 32.44' N, 05° 12.98' E

Status: Ute av drift

**Periode: På ubestemt tid**

Kart: 19, 307. Fyrnr. 133300. (Kystverket V, 2. september 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Hordaland. Sletta. Bloksflua. Racon.**

Type: Racon

Name: Litle Bloksen (Racon (B))

Position: 59° 32.44' N, 05° 12.98' E

Status: Non-operational

**Period: Indefinitely**

Charts: 19, 307. Light No. 133300.

**19-2024, Kart (Chart): 21**

**76000. \* (P) Hordaland. Sotra Ø. Bildøyna. Bildøystraumen. Arbeid i sjø. Område under utfylling. Nye broer under konstruksjon.**

Aktivitet: Utfylling i sjø, peling og konstruksjonsarbeid i forbindelse med planlagte nye broer.

**Periode: Til 30. april 2026**

Aktsomhetsområde mellom:

(1) 60° 21.09' N, 05° 06.05' E

(2) 60° 21.19' N, 05° 05.86' E

Kontakt:

Structures Manager, Carlos Felez, telefon +47 455 07 152

Site Engineer Structures, Caglar Firat Celik, telefon +47 412 88 609

**Merk:** Vis hensyn til pågående operasjoner og følg midlertidig merking. Bildøystraumen vil holdes åpen for trafikk gjennom hele anleggsperioden ved bruk av midlertidige passasjer tilpasset det aktuelle området det til enhver tid arbeides i. Det vil komme kortere perioder med full stenging ifm. tunge løfteoperasjoner. Full stenging vil varsles noen dager i forkant i lokale medier, sosiale medier etc.

Kart: 21. (Sotra Link Construction JV ANS, 11. oktober 2024). (KildeID 79000).

**\* (P) Hordaland. Sotra E. Bildøyna. Bildøystraumen. Works at sea. Area under reclamation. New bridges under construction.**

*Activity: Area being reclaimed, piling and construction work in connection with planned new bridges.*

**Period: Until 30 April 2026**

*Precautionary area between:*

(1) 60° 21.09' N, 05° 06.05' E

(2) 60° 21.19' N, 05° 05.86' E

*Contact:*

*Structures Manager, Carlos Felez, phone +47 455 07 152*

*Site Engineer Structures, Caglar Firat Celik, phone +47 412 88 609*

**Note:** *Show caution to ongoing operations and follow temporary marking.*

*Bildøystraumen will be open to traffic throughout the construction period using temporary passages adapted to the actual work area at any given time. There will be shorter periods of full closure in connection with heavy lifting operations. Full closures will be announced a few days in advance in local media, social media, etc.*

*Chart: 21.*

**13-2020, Kart (Chart): 21, 307**

**61876. \* (T) Hordaland. Korsfjorden. Store-Marsteinen. Marstein fyr. Racon ute av drift.**

Type: Racon

Navn: Marstein (Racon (M))

Posisjon: 60° 07.84' N, 05° 00.55' E

Status: Ute av drift.

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 21, 307. Fyrnr. 159000. (Kystverket V, 30. juni 2020). (KildeID 79000).

**\* (T) Hordaland. Korsfjorden. Store-Marsteinen. Marstein lighthouse. Racon.**

Type: Racon

Name: Marstein (Racon (M))

Position: 60° 07.84' N, 05° 00.55' E

Status: Nonoperational

Period: Indefinitely

Charts: 21, 307. Light No. 159000.

**6-2026, Kart (Chart): 21, 23, 119, 460**

**81118. \* (P) Hordaland. Bergen. Solheimsviken. Gangbro under konstruksjon. Stengt farvann.**

Aktivitet: Installasjon av gangbro mellom Nygårdsbroen og Høyteknologisenteret, Marineholmen. Stengt for inn- og utseiling til og fra Store Lungegårdsvannet.

**Periode: 2. - 8. mai 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 60° 22.720' N, 05° 19.941' E

(2) 60° 22.812' N, 05° 19.871' E

(3) 60° 22.856' N, 05° 20.040' E

(4) 60° 22.789' N, 05° 20.115' E

Kontakt: Leirvik AS ved John Olav Grov, telefon +47 412 01 648,

e-post [john.olav.grov@leirvik.com](mailto:john.olav.grov@leirvik.com)

**Merk:** Selve installasjonen av broen og sperring av seilingsleden skjer på to dager.

Kart: 21, 23, 119 (vignett D), 460. (Leirvik AS, 25. mars 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Hordaland. Bergen. Solheimsviken. Pedestrian bridge under construction. Closed waters.**

*Activity: Installation of a pedestrian bridge between Nygårdsbroen and the High Technology Centre at Marineholmen. Closed for inbound and outbound navigation to and from Store Lungegårdsvannet.*

**Period: 2 - 8 May 2026**

Precautionary area:

(1) 60° 22.720' N, 05° 19.941' E

(2) 60° 22.812' N, 05° 19.871' E

(3) 60° 22.856' N, 05° 20.040' E

(4) 60° 22.789' N, 05° 20.115' E

Contact: Leirvik AS by John Olav Grov, phone +47 412 01 648,

E-mail [john.olav.grov@leirvik.com](mailto:john.olav.grov@leirvik.com)

**Note:** The actual installation of the bridge and the closure of the fairway will take place over two days.

Charts: 21, 23, 119 (plan D), 460.

**79291. \* (T) Hordaland. Hjeltefjorden. Ljøsøyna. Midlertidige spesiallysbøyer.**

a) Type: Gule kuleformede ODAS-bøyer

**Periode: Til juni 2026**

Posisjoner:

(1) 60° 33.62' N, 04° 53.34' E

(2) 60° 33.35' N, 04° 53.44' E

Karakter: **FI(5) Y 20s**

**Merk:** Bøyene markerer utplasserte turbiditetsmålere.

b) Type: Gule fortøyningsbøyer

**Periode: Til juni 2026**

Posisjoner:

(1) 60° 33.51' N, 04° 53.39' E

(2) 60° 33.47' N, 04° 53.49' E

(3) 60° 33.34' N, 04° 53.41' E

Karakter: **FI Y 3s**

**Merk:** Bøyene markerer fortøying av lektere i forbindelse med utbyggingsarbeid ved Northern Lights havneanlegg.

Kart: 23, 120. (Skanska Norge AS, 14. november 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Hordaland. Hjeltefjorden. Ljøsøyna. Temporary special purpose light buoys.**

a) Type: Yellow spherical ODAS buoys

**Period: Until June 2026**

Positions:

(1) 60° 33.62' N, 04° 53.34' E

(2) 60° 33.35' N, 04° 53.44' E

Character: **FI(5) Y 20s**

**Note:** The buoys mark the deployed turbidity meters.

b) Type: Yellow mooring buoys

**Period: Until June 2026**

Positions:

(1) 60° 33.51' N, 04° 53.39' E

(2) 60° 33.47' N, 04° 53.49' E

(3) 60° 33.34' N, 04° 53.41' E

Character: **FI Y 3s**

**Note:** The buoys are marking the mooring of barges during construction works at Northern Lights port facility.

Charts: 23, 120.

**6-2025, Kart (Chart): 23, 120, 493****77440. \* (T) Hordaland. Kollsnes. Kvaliosen. Gapet. Lanterne slukket.**

Type: HIB

Navn: Nordra Skjeret (Q R)

Status: Lanterne og indirekte belysning slukket

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 60° 32.724' N, 04° 49.041' E

Kart: 23, 120, 493. Fyrnr. 194500. (Kystverket V, 25. mars 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Hordaland. Kollsnes. Kvaliosen. Gapet. Light unlit.**

Type: Light with floodlight

Name: Nordra Skjeret (Q R)

Status: Light and floodlight unlit

**Period: Indefinitely**

Position: 60° 32.724' N, 04° 49.041' E

Charts: 23, 120, 493. Light No. 194500.

**13-2023, Kart (Chart): 23, 24, 120, 483****71776. \* (P) Hordaland. Øygarden. Fedjefjorden. Fensfjorden. Djuposen. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).**

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled mellom Bergen og Sognesjøen. Planlagte nyetableringer og nedleggelse av navigasjonsinnretninger.

(Project: Upgrade of fairway between Bergen and Sognesjøen. Planned new and discontinued navigational installations).

**Periode: Til 31. desember 2025****(Period: Until 31 December 2025)**

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
191501 Kista	60° 29.29' N, 04° 55.26' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
191502 Lisla Helleskjeret	60° 29.33' N, 04° 55.20' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
207800 Mikkelsboen	60° 49.181' N, 04° 44.818' E	Sektorlykt (Sector light)	Iso 6s	Ny. Sektorer: (New. Sectors): (1) G 144.0° - 160.5° (2) W 160.5° - 180.0° (3) R 180.0° - 194.5° (4) G 194.5° - 198.0° (5) W 198.0° - 203.5° (6) R 203.5° - 210.0° (7) G 210.0° - 215.5° (8) W 215.5° - 228.0° (9) R 228.0° - 309.0°

				(10) G 309.0° - 332.0° (11) W 332.0° - 358.0° (12) R 358.0° - 039.0° (13) G 039.0° - 082.0° (14) W 082.0° - 085.5° (15) R 085.5° - 092.5° (16) G 092.5° - 104.5° (17) W 104.5° - 107.5° (18) R 107.5° - 110.0° (19) G 110.0° - 119.5° (20) W 119.5° - 125.0° (21) R 125.0° - 144.0° Erstatter jernstang (replaces iron pole) 20770MM
207800 Vetegjøgra- skjæret	60° 49.125' N, 04° 45.259' E	Sektorlykt (Sector light)	Iso 6s	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)
207547 Rongevær- skallen	60° 50.052' N, 04° 45.824' E	HIB (Light wit floodlight)	Q G	Erstatter lysbøye (Replaces ligt buoy) 207500 (FI G 3s)
207548 Mefjordboen	60° 50.577' N, 04° 43.256' E	HIB (Light wit floodlight)	Q R	Ny (New)
209855 Beinsflua	60° 50.470' N, 04° 52.532' E	HIB (Light wit floodlight)	Iso G 2s	Erstatter grønn stake (Replaces green spar buoy) 20991M
208008 Saløyflua	60° 55.15' N, 04° 45.44' E	HIB (Light wit floodlight)	Iso R 4s	Erstatter rød stake (Replaces red spar buoy) 20930M

**Merk:** I forbindelse med nyetableringene vil det først bli støpt betongfundamenter i sjø i angitte posisjoner. Sjøfarende bes være oppmerksomme i forhold til pågående anleggsaktivitet, og holde en sikkerhetsavstand på minimum **100m** til arbeidet, som vil bli utført av MS "Aure" (LEQN).

(**Note:** In connection with the new installations, concrete pillars will be mounted at the given positions. Seafarers are requested to be aware of the ongoing construction activity, and keep a safety distance of at least **100m** to the work vessel MV "Aure"(LEQN)).

Kart (Charts): 23, 24, 120, 483. (Kystverket V, 30. juni 2023). (KildeID 79000).

**13-2025, Kart (Chart): 23, 24, 120, 483**

### 78233. \* (T) Hordaland. Fensfjorden. Mongstad Base. Undervanns ODAS.

Type: Målerigg for strøm og temperatur med sensor under overflaten.

**Periode: Uke 32 2025 - 34 2026**

Posisjoner med angitt dybde (ODAS høyeste punkt):

60° 47.958' N, 05° 04.320' E (20m)

Overflatemerking: NEI

Kart: 23, 24, 120, 483 (også spesial C). (Multiconsult Norge AS, 8. juli 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Hordaland. Fensfjorden. Mongstad Base. Subsurface ODAS.**

Type: Current and temperature measurement rig with sensor beneath the surface.

**Period: Week 32 2025 - 34 2026**

Positions with given depth (ODAS highest point):

60° 47.958' N, 05° 04.320' E (20m)

Surface marking: NO

Charts: 23, 24, 120, 483 (also plan C).

**8-2026, Kart (Chart): 23, 24, 120, 483**

**81374. \* (P) Hordaland. Mongstad. Forsyningsbase. Marine installasjonsaktiviteter.**

Aktivitet: Installasjon av bunninstallert avsaltingsanlegg.

**Periode: 5. - 30. mai 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 60° 47.85' N, 05° 04.18' E

(2) 60° 48.08' N, 05° 05.20' E

(3) 60° 47.94' N, 05° 05.34' E

(4) 60° 47.70' N, 05° 04.32' E

Fartøy:

(1) "ALPHA" (LG2502)

(2) "OLYMPIC TRITON" (LADM3)

Kontakt:

(1) Kjetil Haraldseid Kristiansen, e-post: [kkkr@reachsubsea.com](mailto:kkkr@reachsubsea.com)

(2) Janne P. Toija, e-post: [janne.toija@imc-diving.no](mailto:janne.toija@imc-diving.no)

**Merk:** Hold sikker avstand til pågående operasjoner.

Kart: 23, 24, 120, 483 (også spesial C). (Flocean AS, 24. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Hordaland. Mongstad. Supply-base. Marine installation activities.**

Activity: Installation of a subsea-installed desalination plant.

**Period: 5 - 30 May 2026**

Precautionary area:

(1) 60° 47.85' N, 05° 04.18' E

(2) 60° 48.08' N, 05° 05.20' E

(3) 60° 47.94' N, 05° 05.34' E

(4) 60° 47.70' N, 05° 04.32' E

Vessels:

(1) "ALPHA" (LG2502)

(2) "OLYMPIC TRITON" (LADM3)

Contact:

(1) Kjetil Haraldseid Kristiansen, email: [kkkr@reachsubsea.com](mailto:kkkr@reachsubsea.com)

(2) Janne P. Toija, email: [janne.toija@imc-diving.no](mailto:janne.toija@imc-diving.no)

**Note:** Keep safe distance to ongoing operations.

Charts: 23, 24, 120, 483 (also plan C).

**Sogn og Fjordane**

## 24-2025, Kart (Chart): 24

### 79752. \* (T) Sogn og Fjordane. Ytre Sula V. Indrevær. Lanterner slukket.

Type: Lanterne

Navn: Ingebrigtflæet (F G)

Status: Slukket

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 61° 00.85' N, 04° 34.81' E

Type: Lanterne

Navn: Piggskjerosen (F R)

Status: Slukket

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 61° 00.86' N, 04° 34.56' E

Kart: 24. Fyrnr. 226625, 226626. (Kystverket V, 16. desember 2025). (KildeID 79000).

### \* (T) Sogn og Fjordane. Ytre Sula W. Indrevær. Lights unlit.

Type: Light

Name: Ingebrigtflæet (F G)

Status: Unlit

**Period: Indefinitely**

Position: 61° 00.85' N, 04° 34.81' E

Type: Light

Name: Piggskjerosen (F R)

Status: Unlit

**Period: Indefinitely**

Position: 61° 00.86' N, 04° 34.56' E

Chart: 24. Light No. 226625, 226626.

## 3-2026, Kart (Chart): 24

### 80554. \* (P) Sogn og Fjordane. Sognesjøen. Ålenapposen. Lanterner planlagt etablert.

**Periode: I løpet av 2026**

(1) Type: HIB, Iso G 2s

Navn: Vindholmane NV

Status: Planlagt etablert

Posisjon: 60° 59.27' N, 04° 53.86' E

(2) Type: HIB, Iso R 2s

Navn: Teistholmen

Status: Planlagt etablert

Posisjon: 60° 59.25' N, 04° 53.80' E

Kart: 24. Fyrnr. 216414, 216415. (Kystverket V, 10. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Sogn og Fjordane. Sognesjøen. Ålenapposen. Lights planned established.**

**Period: During 2026**

(1) Type: Light with floodlight, **Iso G 2s**

Name: Vindholmane NV

Status: Planned established.

Position: 60° 59.27' N, 04° 53.86' E

(2) Type: Light with floodlight, **Iso R 2s**

Name: Teistholmen

Status: Planned established.

Position: 60° 59.25' N, 04° 53.80' E

Chart: 24. Light No. 216414, 216415.

**4-2026, Kart (Chart): 24, 25**

**80645. \* (T) Sogn og Fjordane. Dalesundet. Rånestraumen. Bro. Vedlikeholdsarbeid. Redusert vertikal klaring.**

Navn: Dalesund bru

Aktivitet: Vedlikeholdsarbeid

**Periode: 23. februar 2026 - 30. november 2027**

Posisjon: 61° 03.82' N, 04° 45.41' E

Vertikal klaring: Redusert til **9m** i anleggsperioden.

Kart: 24, 25. (BMO Entreprenør AS, 20. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Sogn og Fjordane. Dalesundet. Rånestraumen. Bridge. Maintenance work. Reduced vertical clearance.**

Name: Dalesund bridge

Activity: Maintenance work

**Period: 23 February 2026 - 30 November 2027**

Position: 61° 03.82' N, 04° 45.41' E

Vertical clearance: Reduced to **9m** during work period.

Charts: 24, 25.

**4-2026, Kart (Chart): 24, 25**

**80649. \* (T) Sogn og Fjordane. Indre Steinsundet. Solund. Austnestangen. Bro. Vedlikeholdsarbeid. Redusert vertikal klaring.**

Navn: Bro over Indre Steinsundet, ved Austnestangen

Aktivitet: Vedlikeholdsarbeid

**Periode: 23. februar 2026 - 30. november 2027**

Posisjon: 61° 03.940' N, 04° 49.390' E

Vertikal klaring: Redusert til **12m** i anleggsperioden.

Kart: 24 (også spesial B), 25. (BMO Entreprenør AS, 20. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Sogn og Fjordane. Indre Steinsundet. Solund. Austnestangen. Bridge. Maintenance work. Reduced vertical clearance.**

Name: Bridge over Indre Steinsundet, at Austnestangen

Activity: Maintenance work

Period: 23 February 2026 - 30 November 2027

Position: 61° 03.940' N, 04° 49.390' E

Vertical clearance: Reduced to 12m during work period.

Charts: 24 (also plan B), 25.

**3-2026, Kart (Chart): 25**

**80556. \* (P) Sogn og Fjordane. Lågøyfjorden. Drivøyna S. Lanterner planlagt etablert.**

**Periode: I løpet av 2026**

(1) Type: Lanterne, **Iso W 4s**

Name: Småsaltskoren Østre

Status: Planlagt etablert

Posisjon: 61° 11.33' N, 04° 48.93' E

(2) Type: Lanterne, **Iso R 4s** med indirekte belysning.

Navn: Gildersholmen Ø

Status: Planlagt etablert

Posisjon: 61° 12.25' N, 04° 48.22' E

(3) Type: Lanterne, **Iso G 4s** med indirekte belysning.

Navn: Drivøyna V

Status: Planlagt etablert

Posisjon: 61° 12.30' N, 04° 48.37' E

Kart: 25. Fyrnr. 234910, 235301, 235302. (Kystverket V, 10. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Sogn og Fjordane. Lågøyfjorden. Drivøyna S. Lights planned established.**

**Period: During 2026**

(1) Type: Light, **Iso W 4s**

Name: Småsaltskoren Østre

Status: Planned established.

Position: 61° 11.33' N, 04° 48.93' E

(2) Type: Light with floodlight, **Iso R 4s**

Name: Gildersholmen Ø

Status: Planned established.

Position: 61° 12.25' N, 04° 48.22' E

(3) Type: Light with floodlight, **Iso G 4s**

Name: Drivøyna V

Status: Planned established.

Position: 61° 12.30' N, 04° 48.37' E

Chart: 25. Light No. 234910, 235301, 235302.

**2-2026, Kart (Chart): 25, 121**

**80095. \* (T) Sogn og Fjordane. Losnosen. Skredstivika. Havbruk.**

Aktivitet: Refortøyning av oppdrettsanlegg.

**Periode: 16. januar - 1. mai 2026**

Posisjon:

(1) 61° 09.38' N, 05° 05.34' E

(2) 61° 08.11' N, 05° 07.61' E

(3) 61° 08.92' N, 05° 09.77' E

(4) 61° 09.89' N, 05° 07.37' E

**Merk:** Hold god avstand til arbeidsstedet.

Kart: 25, 121. (Mowi ASA, 16. januar 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Sogn og Fjordane. Losnosen. Skredstivika. Marine farm.**

*Activity: Marine farm re-mooring.*

**Period: 16 January - 1 May 2026**

*Position:*

(1) 61° 09.38' N, 05° 05.34' E

(2) 61° 08.11' N, 05° 07.61' E

(3) 61° 08.92' N, 05° 09.77' E

(4) 61° 09.89' N, 05° 07.37' E

**Note:** Keep safe distance to the work site.

*Charts: 25, 121.*

**2-2021, Kart (Chart): 25, 26, 307**

**63799. \* (T) Sogn og Fjordane. Tvibyrgen N. Racon ute av drift.**

Type: Racon (B)

Navn: Blåna

Posisjon: 61° 24.62' N, 04° 49.85' E

Status: Ute av drift.

**Periode: Ubestemt**

Kart: 25, 26, 307. Fyrnr. 246600. (Kystverket V, 21. januar 2021). (KildeID 79000).

**\* (T) Sogn og Fjordane. Tvibyrgen N. Racon.**

*Type: Racon (B)*

*Name: Blåna*

*Position: 61° 24.62' N, 04° 49.85' E*

*Status: Out of order.*

**Period: Indefinite**

*Charts: 25, 26, 307. Light No. 246600.*

**13-2024, Kart (Chart): 122****75086. \* (T) Sogn og Fjordane. Sognefjorden. Fatla - Ravnaberg. Luftspenn. Informasjon om sikker vertikal klaring.**

Vertikal klaring for Sygnirs luftspenn, Fatla - Ravnaberg, er i sjøkart satt ned fra 60 til 45 meter. Endringen skyldes nye kontrollmålinger og angivelse av høyde som sikker vertikal klaring. Vertikal klaring øker mot sidene av fjorden.

Posisjon: 61° 09.30' N, 06° 52.63' E

**Periode: På ubestemt tid.**

Kontakt: Kystverket kan på forespørsel sende profiltegning (oppgi 22/5759).

Kart: 122. (Kystverket, 11. juli 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Sogn og Fjordane. Sognefjorden. Fatla - Ravnaberg. Overhead cable. Information about safe vertical clearance.**

*The vertical clearance of Sygnir's overhead cable Fatla - Ravnaberg has been reduced from 60 to 45 meters in the nautical charts. The change is due to new control measurements and safe vertical clearance standard. The vertical clearance increases towards the land sides.*

*Position: 61° 09.30' N, 06° 52.63' E*

**Period: Indefinitely**

*Contact: Kystverket can send profile drawing on request (ref. 22/5759).*

*Chart: 122.*

**19-2025, Kart (Chart): 122****78976. \* (P) Sogn og Fjordane. Sogndalsfjorden. Eskestrond - Vines. Etablering av luftspenn. Tidlig varsel.**

Aktivitet: Etablering/strekking av luftspenn. Redusert fremkommelighet. Fjorden periodevis stengt for trafikk.

**Periode: april - august 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 61° 11.31' N, 07° 02.70' E

(2) 61° 11.80' N, 07° 02.28' E

(3) 61° 11.84' N, 07° 02.47' E

(4) 61° 11.35' N, 07° 02.89' E

Kontakt:

Oppdragsleder, Statnett: Fredrik Stenerud, telefon +47 997 91 062

Anleggsleder sjø, Statnett: Kåre Moe, telefon +47 909 46 654

**Merk:** I perioder på noen dager av gangen vil lengder på opptil ca. 950 meter fjordspennline henge lavt over fjorden. Linene vil være forskriftsmessig merket med dag- og nattsignaler. Farvannet overvåkes med vakt- og sikringsbåter med VHF-samband mens arbeidene pågår. Ferdsel på sjøen kan foregå som normalt dersom ikke annet varsles. Ny foreløpig (P) melding vil bli publisert i forkant av oppstart av linestrekking i mars 2026.

Kart: 122. (Statnett SF, 10. oktober 2025). (KildeID 79000).

**\* (P) Sogn og Fjordane. Sogndalsfjorden. Eskestrond - Vines. Installation of overhead cables. Early warning.**

*Activity: Installation/stringing of overhead cables. Passage limitations. Fairway periodically closed to traffic.*

**Period: April - August 2026**

*Precautionary area:*

(1) 61° 11.31' N, 07° 02.70' E

(2) 61° 11.80' N, 07° 02.28' E

(3) 61° 11.84' N, 07° 02.47' E

(4) 61° 11.35' N, 07° 02.89' E

*Contact:*

*Head manager, Statnett: Fredrik Stenerud, phone +47 997 91 062*

*Site manager Statnett: Kåre Moe, phone +47 909 46 654*

**Note:** *For periods of several days at a time, up to 950 meters long sections of transmission line will be strung at low levels across the fiord. The lines will be properly marked with both day and night signals in accordance with regulations. The waterway will be monitored by guard and safety vessels and VHF communication established during the operations. Marine traffic may proceed as normal unless otherwise notified. A new preliminary (P) notice will be published prior to the start of line stringing in March 2026.*

*Chart: 122.*

**23-2025, Kart (Chart): 122**

**79612. \* (P) Sogn og Fjordane. Sognefjorden. Meisaneset - Straumsnes. Etablering av luftspenn. Tidlig varsel.**

Aktivitet: Etablering/strekking av luftspenn. Redusert fremkommelighet. Fjorden periodevis stengt for trafikk.

**Periode: juni - oktober 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 61° 07.86' N, 06° 52.39' E

(2) 61° 07.60' N, 06° 52.46' E

(3) 61° 08.10' N, 06° 56.33' E

(4) 61° 08.32' N, 06° 56.06' E

Kontakt:

Oppdragsleder, Statnett: Fredrik Stenerud, telefon +47 997 91 062

Anleggsleder sjø, Statnett: Kåre Moe, telefon +47 909 46 654

**Merk:** Fjordspennline vil strekkes lavt over fjorden, og lengder på inntil 1500 meter slepes eller flyte på overflaten i perioder på noen dager av gangen. Linene vil være forskriftsmessig merket med dag- og nattsignaler. Farvannet vil bli overvåket av vakt- og sikringsbåter med VHF-samband mens arbeidene pågår. Det vil bli etablert en seilingskorridor med avgrenset bredde og høyde for å sikre sikker navigasjon gjennom området. Ny foreløpig (P) melding vil bli publisert i forkant av oppstart av linestrekking i juni 2026.

Kart: 122. (Statnett SF, 5. desember 2025). (KildeID 79000).

**\* (P) Sogn og Fjordane. Sognefjorden. Meisaneset - Straumsnes. Installation of overhead cables. Early warning.**

*Activity: Installation/stringing of overhead cables. Passage limitations. Fairway periodically closed to traffic.*

**Period: June - October 2026**

*Precautionary area:*

(1) 61° 07.86' N, 06° 52.39' E

(2) 61° 07.60' N, 06° 52.46' E

(3) 61° 08.10' N, 06° 56.33' E

(4) 61° 08.32' N, 06° 56.06' E

*Contact:*

*Head manager, Statnett: Fredrik Stenerud, phone +47 997 91 062*

*Site manager Statnett: Kåre Moe, phone +47 909 46 654*

**Note:** *Overhead cables will be strung across the fjord at low heights periodically for days at a time. Cable sections of up to 1500 meters will be floated on the surface. Cables will be duly marked with day and night signals in compliance with regulations. The waters will be monitored by guard and safety vessels, and VHF communication will be established during works. A temporary sailing corridor of defined width and height will be established to ensure safe navigation through the area.*

*A new preliminary (P) notice will be published prior to the start of line stringing in June 2026.*

*Chart: 122.*

**6-2026, Kart (Chart): 122**

**81039. \* (P) Sogn og Fjordane. Sogndalsfjorden. Eskestrond - Vines. Etablering av luftspenn.**

**Slett** tidligere Efs (P) 19/78976/25 (tidlig varsel). Planlagt oppstartsdato er nå fastsatt. Aktivitet: Etablering/strekking av luftspenn. Redusert fremkommelighet. Fjorden periodevis stengt for trafikk.

**Periode: april - august 2026. Planlagt oppstart: 8. april.**

Aktsomhetsområde:

(1) 61° 11.31' N, 07° 02.70' E

(2) 61° 11.80' N, 07° 02.28' E

(3) 61° 11.84' N, 07° 02.47' E

(4) 61° 11.35' N, 07° 02.89' E

Kontakt:

Oppdragsleder, Statnett: Fredrik Stenerud, telefon +47 997 91 062

Anleggsleder sjø, Statnett: Kåre Moe, telefon +47 909 46 654

**Merk:** I perioder på noen dager av gangen vil lengder på opptil ca. 950 meter fjordspennline henge lavt over fjorden. Linene vil være forskriftsmessig merket med dag- og nattsignaler. Farvannet overvåkes med vakt- og sikringsbåter med VHF-samband mens arbeidene pågår. Ferdsel på sjøen kan foregå som normalt dersom ikke annet varsles.

Kart: 122. (Statnett SF, 19. mars 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Sogn og Fjordane. Sogndalsfjorden. Eskestrond - Vines. Installation of overhead cables.**

Delete former Efs (P) 19/78976/25 (early warning). Scheduled start-up date has now been set.

Activity: Installation/stringing of overhead cables. Passage limitations. Fairway periodically closed to traffic.

**Period: April - August 2026. Scheduled start-up 8: April.**

Precautionary area:

(1) 61° 11.31' N, 07° 02.70' E

(2) 61° 11.80' N, 07° 02.28' E

(3) 61° 11.84' N, 07° 02.47' E

(4) 61° 11.35' N, 07° 02.89' E

Contact:

Head manager, Statnett: Fredrik Stenerud, phone +47 997 91 062

Site manager Statnett: Kåre Moe, phone +47 909 46 654

**Note:** For periods of several days at a time, up to 950 meters long sections of transmission line will be strung at low levels across the fjord. The lines will be properly marked with both day and night signals in accordance with regulations. The waterway will be monitored by guard and safety vessels, and VHF communication will be established

during the operations. Marine traffic may proceed as normal unless otherwise notified. Chart: 122.

**20-2024, Kart (Chart): 124**

**76104. \* (T) Sogn og Fjordane. Aurlandsfjorden. Undredal - Vetle Nedberget. Luftspenn. Informasjon om sikker vertikal klaring.**

Vertikal klaring for Sygnirs luftspenn, Undredal - Vetle Nedberget, er i sjøkart satt ned fra 65 til 59 meter. Endringen skyldes nye kontrollmålinger og angivelse av høyde som sikker vertikal klaring. Vertikal klaring øker mot sidene av fjorden.

Posisjon: 60° 57.18' N, 07° 07.07' E

**Periode: På ubestemt tid.**

Kontakt: Kystverket kan på forespørsel sende profiltegning (oppgi 22/5759).

Kart: 124. (Kystverket, 23. oktober 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Sogn og Fjordane. Aurlandsfjorden. Undredal - Vetle Nedberget. Overheadcable. Information about safe vertical clearance.**

The vertical clearance of Sygnir's overhead cable, Undredal - Vetle Nedberget, has been reduced from 65 to 59 meters in the nautical charts. The change is due to new control measurements and safe vertical clearance standard. The vertical clearance increases towards the land sides.

Position: 60° 57.18' N, 07° 07.07' E

**Period: Indefinitely**

Contact: Kystverket can send profile drawing on request (ref. 22/5759).

Chart: 124.

**5-2025, Kart (Chart): 26, 27, 479**

**77234. \* (P) Sogn og Fjordane. Florø. Endringer på navigasjonsinnretninger**

**(Alterations to navigational installations).**

Prosjekt: Oppgradering av navigasjonsinstallasjoner, innseiling Florø. Planlagte nyetableringer og nedleggelse av navigasjonsinnretninger.

(Project: Upgrade of navigational installations, approach to Florø. Planned new and discontinued navigational installations).

**Periode: 21. april - 30. september 2025**

**(Period: 21 April - 30 September 2025)**

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
257215 Havrenesbåen	61° 36.026' N, 04° 59.737' E	HIB (Light with floodlight)	Q G	Erstatter lysbøye (Replaces light buoy): 257261 Florø Temp 1 (Q G)
257216 Balderflua	61° 36.162' N, 05° 00.265' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 6s	Erstatter lysbøye (Replaces light buoy): 257262 Florø Temp 2 (Iso R 2s)
257217 Nordnes	61° 36.096' N, 05° 00.441' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 6s	Erstatter lysbøye (Replaces light buoy): 257263 Florø Temp 3 (Iso G 6s)
257218 Florø	61° 36.195' N, 05° 00.611' E	HIB (Light with floodlight)	F R	Erstatter lysbøye: (Replaces light buoy): 257264 Florø Temp 4 (Iso R 6s)
257219 Hamneflua	61° 36.142' N, 05° 00.948' E	HIB (Light with floodlight)	F G	Erstatter lysbøye (Replaces light buoy): 257265 Florø Temp 5 (Iso G 6s)
257222 Langholmflua vestre	61° 36.282' N, 05° 02.204' E	HIB (Light with floodlight)	F R	Erstatter lysbøye (Replaces light buoy): 257266 Florø Temp 6 (Iso R 6s)
256407 Svartskjær	61° 35.858' N, 04° 58.047' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Flyttes til (Moves to): 61° 35.861' N, 04° 57.978' E

**Merk:** I forbindelse med nyetableringene vil det først bli støpt betongfundamenter i sjø i angitte posisjoner. Disse vil bli stående umerket under overflaten i en periode, og vil bygge ca 1.5 meter over sjøbunnen. Sjøfarende bes vise stor grad av aktsomhet i forhold til pågående operasjoner og konstruksjoner under vann. Arbeidet med nye installasjoner vil pågå utenfor farleden og den midlertidige merkingen (lysbøyene), og at den midlertidige merkingen ikke vil bli fjernet før de nye faste er ferdigstilt.

Arbeidet utføres av: OV "Utvær" (LCQW), VHF kanal 16/18

**(Note:** In connection with the new installations, concrete foundations will first be cast in the sea at given positions. These will remain unmarked underwater for a period and will extend

*approximately 1.5 meters above the seabed. Mariners are advised to exercise great caution to ongoing operations and underwater constructions. The work on new installations will take place outside the fairway and the temporary markings (light buoys), and the temporary markings will not be removed until the new permanent installations are completed.*

*The work is being carried out by: OV "Utvær" (LCQW), VHF channel 16/18).*

Kart (Charts): 26, 27, 479. (Kystverket V, 9. mars 2025). (KildeID 79000).

**13-2020, Kart (Chart): 28, 29**

**61877. \* (T) Sogn og Fjordane. Vågsøy SV. Vågsfjorden. Båundskjæret lanterne. Racon ute av drift.**

Type: Racon

Navn: Båundskjæret (Racon (B))

Posisjon: 61° 56.16' N, 05° 00.44' E

Status: Ute av drift.

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 28, 29. Fyrnr. 282870. (Kystverket V, 30. juni 2020). (KildeID 79000).

**\* (T) Sogn og Fjordane. Vågsøy SW. Vågsfjorden. Båundskjæret light. Racon.**

Type: Racon

Name: Båundskjæret (Racon (B))

Position: 61° 56.16' N, 05° 00.44' E

Status: Nonoperational

**Period: Indefinitely**

Charts: 28, 29. Light No. 282870.

**8-2026, Kart (Chart): 28, 29, 123**

**81290. \* (T) Sogn og Fjordane. Nordfjord. Endal. Havbruk.**

Aktivitet: Refortøyning av oppdrettsanlegg.

**Periode: Til 17. mai 2026**

Posisjon:

(1) 61° 55.09' N, 05° 26.15' E

(2) 61° 55.35' N, 05° 27.12' E

(3) 61° 55.23' N, 05° 29.00' E

(4) 61° 54.86' N, 05° 30.10' E

(5) 61° 54.20' N, 05° 28.16' E

Fartøy: "MULTIEXPLORER" (LGTJ)

**Merk:** Undervannsarbeid med ROV. Flytende forankringsliner kan forekomme i perioder. Hold god avstand til arbeidsstedet.

Kart: 28, 29, 123. (Mowi ASA, 15. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Sogn og Fjordane. Nordfjord. Endal. Marine farm.**

*Activity: Marine farm re-mooring.*

**Period: Until 17 May 2026**

*Position:*

(1) 61° 55.09' N, 05° 26.15' E

(2) 61° 55.35' N, 05° 27.12' E

(3) 61° 55.23' N, 05° 29.00' E

(4) 61° 54.86' N, 05° 30.10' E

(5) 61° 54.20' N, 05° 28.16' E

*Vessel: "MULTI EXPLORER" (LGTJ)*

**Note:** *Underwater ROV operations. Floating mooring lines may appear for periods.*

*Keep safe distance to the work site.*

*Charts: 28, 29, 123.*

**22-2025, Kart (Chart): 123**

**79392. \* (P) Sogn og Fjordane. Ålfoten. Fureneset. Arbeid på luftspenn.**

*Aktivitet: Arbeid med utskifting av luftspenn over Ålfoten.*

**Periode: uke 12 - 19 2026**

*Aktsomhetsområde:*

(1) 61° 49.54' N, 05° 39.55' E

(2) 61° 49.16' N, 05° 40.54' E

*Senter luftspenn: 61° 49.35' N, 05° 40.03' E*

*Kontakt: Morton Snaprud, telefon +47 932 29 901*

**Merk:** *Seilingshøyden vil ikke bli redusert i perioden arbeidet pågår.*

*Kart: 123. (Statnett SF, 21. november 2025). (KildeID 79000).*

**\* (P) Sogn og Fjordane. Ålfoten. Fureneset. Overhead cable.**

*Activity: Works at sea in connection with replacement of overhead cables across Ålfoten.*

**Period: week 12 - 19 2026**

*Precautionary area:*

(1) 61° 49.54' N, 05° 39.55' E

(2) 61° 49.16' N, 05° 40.54' E

*Center overhead cable: 61° 49.35' N, 05° 40.03' E*

*Contact: Morton Snaprud, phone +47 932 29 901*

**Note:** *The navigational clearance will not be reduced for the duration of the construction period.*

*Chart: 123.*

**Møre og Romsdal**

**9-2026, Kart (Chart): 30**

**81532. \* (T) Møre og Romsdal. Hadalsvikka. Dragsundbrua. Vedlikeholdsarbeid. Redusert vertikal klaring.**

Navn: Dragsundbrua

Aktivitet: Vedlikeholdsarbeid.

**Periode: Uke 22 2026**

Posisjon: 62° 16.93' N, 05° 49.87' E

Vertikal klaring: Redusert til **15m** i anleggsperioden.

Kontakt: Andreas Willumsen, tel. +47 406 93 838

**Merk:** Underbrulift vil bli brukt i kvelds/nattetimene **26. mai** mellom kl. **18.00 - 22.00 LT**. Liften kan flyttes dersom beskjed blir formidlet innen 20 minutt før ankomst.

Kart: 30. (Møre og Romsdal fylkeskommune, 12. mai 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Møre og Romsdal. Hadalsvikka. Dragsund bridge. Maintenance work. Reduced vertical clearance.**

*Name: Dragsundbrua Bridge*

*Activity: Maintenance work*

**Period: Week 22 2026**

*Position: 62° 16.93' N, 05° 49.87' E*

*Vertical clearance: Reduced to **15m** during work period.*

*Contact: Andreas Willumsen, phone. +47 406 93 838*

**Note:** *The under-bridge lift will be used during evening hours **26 May** between **16.00 - 20.00 UTC**. The lift can be moved if notified within 20 minutes before arrival.*

*Chart: 30.*

**4-2026, Kart (Chart): 125**

**80644. \* (P) Møre og Romsdal. Voldsfjorden. Krumsvikneset. Havbruk.**

Aktivitet: Etablering av oppdrettsanlegg.

**Periode: Til april 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 62° 07.25' N, 06° 04.00' E

(2) 62° 07.29' N, 06° 04.71' E

(3) 62° 06.37' N, 06° 06.20' E

(4) 62° 06.15' N, 06° 06.35' E

(5) 62° 06.03' N, 06° 04.96' E

(6) 62° 06.44' N, 06° 04.02' E

**Merk:** Hold god avstand til arbeidsstedet.

Kart: 125. (Ode AS, 20. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Møre og Romsdal. Voldsfjorden. Krumsvikneset. Marine farm.**

*Activity: Marine farm installation.*

**Period: Until April 2026**

*Precautionary area:*

(1) 62° 07.25' N, 06° 04.00' E

(2) 62° 07.29' N, 06° 04.71' E

(3) 62° 06.37' N, 06° 06.20' E

(4) 62° 06.15' N, 06° 06.35' E

(5) 62° 06.03' N, 06° 04.96' E

(6) 62° 06.44' N, 06° 04.02' E

**Note:** *Keep safe distance to the work site.*

*Chart: 125.*

**2-2026, Kart (Chart): 31, 126**

**80334. \* (T) Møre og Romsdal. Vigra. Gjørundet. Undervanns ODAS.**

Type: Miljøovervåking. Turbiditetsmålere med sensor under overflaten.

**Periode: 1. februar - 31. desember 2026**

Posisjoner:

(1) 62° 31.60' N, 06° 08.08' E

(2) 62° 31.52' N, 06° 08.19' E

Overflatemerking: flagg og blinkende hvitt lys

Kart: 31, 126. (Busengdal AS, 26. januar 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Møre og Romsdal. Vigra. Gjørundet. Subsurface ODAS.**

Type: Environmental monitoring. Turbidity meters with sensor beneath the surface.

**Period: 1 February - 31 December 2026**

Positions:

(1) 62° 31.60' N, 06° 08.08' E

(2) 62° 31.52' N, 06° 08.19' E

Surface marking: flag and white flashing light

Charts: 31, 126.

**78157. \* (T) Møre og Romsdal. Eidsundet. Solavågseidet. Mellomlagring av rør.**

Aktivitet: Midlertidig lokasjon for mellomlagring av flytende rørledninger.

**Periode: Til midten av februar 2026**

Aktsomhetsområde:

- (1) 62° 25.946' N, 06° 17.811' E
- (2) 62° 25.904' N, 06° 18.722' E
- (3) 62° 25.776' N, 06° 19.337' E
- (4) 62° 25.839' N, 06° 19.658' E
- (5) 62° 25.822' N, 06° 19.778' E
- (6) 62° 25.700' N, 06° 19.362' E
- (7) 62° 25.851' N, 06° 18.670' E
- (8) 62° 25.823' N, 06° 17.837' E
- (9) 62° 25.889' N, 06° 17.676' E

Kontakt: Jonas Haarseth, telefon + 47 936 07 148 eller e-post

[jonas.haarseth@dykkerteknikk.no](mailto:jonas.haarseth@dykkerteknikk.no).

**Merk:** De flytende rørene er utstyrt med merkebøyer.

Kart: 31, 126, 456. (Submara AS, 24. juni 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Møre og Romsdal. Eidsundet. Solavågseidet. Temporary pipeline storage.**

*Activity: Temporary location for intermediate storage of floating pipelines.*

**Period: Until middle of February 2026**

*Precautionary area:*

- (1) 62° 25.946' N, 06° 17.811' E
- (2) 62° 25.904' N, 06° 18.722' E
- (3) 62° 25.776' N, 06° 19.337' E
- (4) 62° 25.839' N, 06° 19.658' E
- (5) 62° 25.822' N, 06° 19.778' E
- (6) 62° 25.700' N, 06° 19.362' E
- (7) 62° 25.851' N, 06° 18.670' E
- (8) 62° 25.823' N, 06° 17.837' E
- (9) 62° 25.889' N, 06° 17.676' E

Contact: Jonas Haarseth, phone +47 936 07 148 or e-mail

[jonas.haarseth@dykkerteknikk.no](mailto:jonas.haarseth@dykkerteknikk.no).

**Note:** The floating pipelines are equipped with surface marker buoys.

Charts: 31, 126, 456.

**79511. \* (P) Møre og Romsdal. Vegsundet. Flisfjorden. Kabellegging.**

Aktivitet: Rørleggingsoperasjoner, Vegsundet Ø og Flisfjorden.

**Periode: Ca. 2. - 6. desember 2025**

Aktsomhetsområder (rørledningstraséer):

Vegsundstranda - Kongshaugen:

- (1) 62° 25.995' N, 06° 22.151' E
- (2) 62° 25.919' N, 06° 22.194' E
- (3) 62° 25.700' N, 06° 21.974' E
- (4) 62° 25.648' N, 06° 21.887' E
- (5) 62° 25.604' N, 06° 21.748' E

Kongshaugen - Flisfjorden:

- (1) 62° 25.604' N, 06° 21.748' E
- (2) 62° 25.587' N, 06° 21.977' E
- (3) 62° 25.518' N, 06° 22.185' E
- (4) 62° 25.263' N, 06° 22.211' E
- (5) 62° 25.149' N, 06° 22.129' E
- (6) 62° 25.004' N, 06° 21.886' E

**Merk:** Hold sikker avstand til pågående operasjoner.

Kart: 31 (også spesial B), 126, 456. (Submara AS, 26. november 2025). (KildeID 79000).

**\* (P) Møre og Romsdal. Vegsundet. Flisfjorden. Cable laying.**

*Activity: Pipeline laying operations, Vegsundet E and Flisfjorden.*

**Period: Approx. 2 - 6 December 2025**

*Precautionary areas (pipeline routes):*

*Vegsundstranda - Kongshaugen:*

- (1) 62° 25.995' N, 06° 22.151' E
- (2) 62° 25.919' N, 06° 22.194' E
- (3) 62° 25.700' N, 06° 21.974' E
- (4) 62° 25.648' N, 06° 21.887' E
- (5) 62° 25.604' N, 06° 21.748' E

*Kongshaugen - Flisfjorden:*

- (1) 62° 25.604' N, 06° 21.748' E
- (2) 62° 25.587' N, 06° 21.977' E
- (3) 62° 25.518' N, 06° 22.185' E
- (4) 62° 25.263' N, 06° 22.211' E
- (5) 62° 25.149' N, 06° 22.129' E
- (6) 62° 25.004' N, 06° 21.886' E

**Note:** *Keep safe distance to ongoing operations.*

*Charts: 31 (also plan B), 126, 456.*

**19-2025, Kart (Chart): 127**

**78980. \* (P) Møre og Romsdal. Norddalsfjorden. Rusetbugen - Vindsneset. Rørlegging.**

Aktivitet: Rørleggingsoperasjoner, Rusetbugen - Vindsneset. Oksygenrørledning.

**Periode: februar - mars 2026**

Aktsomhetsområde (rørledningstrasé):

(1) 62° 17.69' N, 07° 17.98' E

(2) 62° 17.41' N, 07° 18.07' E

(3) 62° 17.02' N, 07° 16.81' E

Ca. posisjon for klargjøring og lagring av rørledning i Tafjord:

62° 14.70' N, 07° 24.63' E

Kontakt: Utførende entreprenør, Rørtek AS, telefon +47 900 51 961

**Merk:** Utførende fartøy har begrenset manøvreringsevne, hold sikker avstand til pågående operasjoner. Rørledningen rigges/klargjøres langs land på østsiden av Tafjord, og slepes deretter ut for installasjon langs angitt trasé.

Kart: 127. (Hofseth International, 10. oktober 2025). (KildeID 79000).

**\* (P) Møre og Romsdal. Norddalsfjorden. Rusetbugen - Vindsneset. Cable laying.**

*Activity: Pipeline laying operations, Rusetbugen - Vindsneset. Oxygen pipeline.*

**Period: February - March 2026**

*Precautionary area (pipeline route):*

(1) 62° 17.69' N, 07° 17.98' E

(2) 62° 17.41' N, 07° 18.07' E

(3) 62° 17.02' N, 07° 16.81' E

*Approx. position for preparing and storage of the pipeline at Tafjord:*

62° 14.70' N, 07° 24.63' E

*Kontakt: Contractor, Rørtek AS, phone +47 900 51 961*

**Note:** *Operating vessel has reduced manoeuvrability, keep safe distance to ongoing operations. The pipeline is being assembled/prepared alongside shore on the east side of Tafjord, and will then be towed out for installation along given route.*

*Chart: 127.*

**8-2026, Kart (Chart): 127**

**81369. \* (P) Møre og Romsdal. Norddalsfjorden. Stordalsholmen. Kabellegging.**

Aktivitet: Kabelleggingsoperasjoner, Brune - Værflåneset. Strømkabel.

**Periode: 18. - 25. mai 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 62° 22.67' N, 06° 53.01' E

(2) 62° 22.75' N, 06° 54.78' E

(3) 62° 21.57' N, 06° 55.31' E

(4) 62° 21.42' N, 06° 53.66' E

Fartøyer:

(1) "NAUTILUS MAXI" (LM5881) (Kabellegging fartøy)

(2) "NADIR" (OWAT2) (Taubåt)

**Merk:** NAUTILUS MAXI kjører ROV. Begge fartøyer lytter på VHF arbeidskanaler. Hold sikkerhetsavstand på **150m**.

Kart: 127. (Seaworks Kabel AS, 24. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Møre og Romsdal. Norddalsfjorden. Stordalsholmen. Cable laying.**

Activity: Cable laying operations, Brune - Værflåneset. Power cable.

Period: 18 - 25 May 2026

Precautionary area:

(1) 62° 22.67' N, 06° 53.01' E

(2) 62° 22.75' N, 06° 54.78' E

(3) 62° 21.57' N, 06° 55.31' E

(4) 62° 21.42' N, 06° 53.66' E

Vessels:

(1) "NAUTILUS MAXI" (LM5881) (Cable laying vessel)

(2) "NADIR" (OWAT2) (Tug)

**Note:** NAUTILUS MAXI deploys ROV. Both vessels keep watch on VHF working channels. Keep **150m** safety distance.

Chart: 127.

**1-2022, Kart (Chart): 32, 35, 308**

**66607. \* (T) Møre og Romsdal. Bud N. Breidsundleia. Lyroddan. Racon ute av drift.**

Type: Racon

Navn: Lyroddan (Racon (T))

Posisjon: 62° 57.35' N, 06° 54.09' E

Status: Ute av drift.

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 32, 35, 308. (Kystverket MN, 11. januar 2022). (KildeID 79000).

**\* (T) Møre og Romsdal. Bud N. Breidsundleia. Lyroddan. Racon.**

Type: Racon

Name: Lyroddan (Racon (T))

Position: 62° 57.35' N, 06° 54.09' E

Status: Nonoperational

**Period: Indefinitely**

Charts: 32, 35, 308.

**7-2023, Kart (Chart): 32, 35, 308**

**71039. \* (T) Møre og Romsdal. Saltsteinsleia. Bjørnsund. Racon ute av drift.**

Type: Racon

Navn: Bjørnsund (Racon (B))

Posisjon: 62° 53.74' N, 06° 48.95' E

Status: Ute av drift.

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 32, 35, 308. Fyrnr. 355000. (Kystverket MN, 4. april 2023). (KildeID 79000).

**\* (T) Møre og Romsdal. Saltsteinsleia. Bjørnsund. Racon.**

Type: Racon

Name: Bjørnsund (Racon (B))

Position: 62° 53.74' N, 06° 48.95' E

Status: Non-operational

Period: **Indefinitely**

Charts: 32, 35, 308. Light No. 355000.

**15-2025, Kart (Chart): 33, 35**

**78399. \* (T) Møre og Romsdal. Frænfjorden. ODAS-bøye.**

Type: Gule ODAS lysbøyer

Periode: **31. august 2026**

Posisjoner:

(1) 62° 50.16' N, 07° 05.24' E

(2) 62° 50.64' N, 07° 07.20' E

(3) 62° 50.67' N, 07° 08.97' E

Karakter: **Fl 4s.**

**Merk:** Hold sikker avstand.

Kart: 33, 35. (DNV AS, 7. august 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Møre og Romsdal. Frænfjorden. ODAS buoy.**

Type: Yellow ODAS light buoys

Period: **31 August 2026**

Positions:

(1) 62° 50.16' N, 07° 05.24' E

(2) 62° 50.64' N, 07° 07.20' E

(3) 62° 50.67' N, 07° 08.97' E

Character: **Fl 4s.**

**Note:** Keep safe distance.

Charts: 33, 35.

**9-2026, Kart (Chart): 35, 36**

**81531. \* (T) Møre og Romsdal. Sveggesundet. Sveggebrua. Vedlikeholdsarbeid. Redusert vertikal klaring.**

Navn: Sveggebrua

Aktivitet: Vedlikeholdsarbeid.

Periode: **Uke 22 2026**

Posisjon: 63° 06.33' N, 07° 35.85' E

Vertikal klaring: Redusert til **11m** i anleggsperioden.

Kontakt: Andreas Willumsen, tel. +47 406 93 838

**Merk:** Underbrulift vil bli brukt i kvelds-/nattetimene **28. mai** mellom kl. **17.00 - 21.00 LT**. Liften kan flyttes dersom beskjed blir formidlet innen 20 minutt før ankomst

Kart: 35, 36. (Møre og Romsdal fylkeskommune, 12. mai 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Møre og Romsdal. Sveggesundet. Sveggen bridge. Maintenance work. Reduced vertical clearance.**

Name: Sveggen Bridge

Activity: Maintenance work

**Period: Week 22 2026**

Position: 63° 06.33' N, 07° 35.85' E

Vertical clearance: Reduced to **11m** during work period.

Contact: Andreas Willumsen, phone +47 406 93 838

**Note:** The under-bridge lift will be used during evening/night hours **28 May** between **15.00 - 19.00 UTC**. The lift can be moved if notified within 20 minutes before arrival.

Charts: 35, 36.

**7-2023, Kart (Chart): 35, 36, 308, 309**

**71041. \* (T) Møre og Romsdal. Hustadvika. Litlesandøya. Racon uta av drift.**

Type: Racon

Navn: Litlesandøya (Racon (N))

Posisjon: 63° 02.95' N, 07° 23.42' E

Status: Ute av drift.

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 35, 36, 308, 309. Fyrnr. 373500. (Kystverket MN, 4. april 2023). (KildeID 79000).

**\* (T) Møre og Romsdal. Hustadvika. Litlesandøya. Racon.**

Type: Racon

Name: Litlesandøya (Racon (N))

Position: 63° 02.95' N, 07° 23.42' E

Status: Non-operational

**Period: Indefinitely**

Chart: 35, 36, 308, 309. Light No. 373500.

**9-2026, Kart (Chart): 36, 128, 454**

**81518. \* (T) Møre og Romsdal. Kristiansund. Dalasundet. Kvitnesbukta. Mellomlagring av rør.**

Aktivitet: Midlertidig lokasjon for mellomlagring av flytende rørledning.

**Periode: Til ca. 31. juli 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 63° 07.875' N, 07° 48.417' E

(2) 63° 07.853' N, 07° 48.453' E

(3) 63° 07.790' N, 07° 48.264' E

(4) 63° 07.812' N, 07° 48.229' E

**Merk:** De flytende røret er utstyrt med gule merkebøyer.

Kart: 36, 128, 454. (Abyss AS, 11. mai 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Møre og Romsdal. Kristiansund. Dalasundet. Kvitnesbukta. Temporary pipeline storage.**

*Activity: Temporary location for intermediate storage of floating pipeline.*

**Period: Until approx. 31 July 2026**

*Precautionary area:*

(1) 63° 07.875' N, 07° 48.417' E

(2) 63° 07.853' N, 07° 48.453' E

(3) 63° 07.790' N, 07° 48.264' E

(4) 63° 07.812' N, 07° 48.229' E

**Note:** *The floating pipeline is equipped with yellow surface marker buoys*

*Charts: 36, 128, 454.*

**8-2026, Kart (Chart): 37, 129**

**81336. \* (T) Møre og Romsdal. Imarsundet. Digermulen. Midlertidig lagret rør.**

Aktivitet: Midlertidig lagret rør i sjø.

**Periode: Til 31. mai 2026**

Posisjon: 63° 13.23' N, 08° 15.63' E

Overflatemerking: JA

**Merk:** Hold god avstand.

Kart: 37, 129. (Abyss AS, 22. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Møre og Romsdal. Imarsundet. Digermulen. Temporary stowed pipes.**

*Activity: Temporary stowed pipes at sea.*

**Period: Until 31 May 2026**

*Position: 63° 13.23' N, 08° 15.63' E*

*Surface marking: YES*

**Note:** *Keep safe distance.*

*Charts: 37, 129.*

**24-2024, Kart (Chart): 36, 40**

**76582. \* (T) Møre og Romsdal. Smøla. Olsøysvaet V. Lanterne slukket.**

Type: Lanterne

Navn: Urstaren (Iso G 2s)

Status: Slukket

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 63° 20.51' N, 07° 43.18' E

Kart: 36, 40. Fyrnr. 429701. (Kystverket MN, 16. desember 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Møre og Romsdal. Smøla. Olsøysvaet W. Light unlit.**

Type: Light

Name: Urstaren (Iso G 2s)

Status: Unlit

**Period: Indefinitely**

Position: 63° 20.51' N, 07° 43.18' E

Charts: 36, 40. Light No. 429701.

**10-2021, Kart (Chart): 40**

**64738. \* (T) Møre og Romsdal. Smøla V. Skomsøyvågen. Brattværet Jernstenger havarert.**

**Slett** tidligere Efs (T) 17/29554/10.

Type: Jernstenger

Posisjoner:

(1) 63° 23.21' N, 07° 47.37' E

(2) 63° 27.84' N, 07° 47.28' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 40. (Kystverket MN, 21. mai 2021). (KildeID 79000).

**\* (T) Møre og Romsdal. Smøla W. Skomsøyvågen. Brattværet. Iron poles.**

**Delete** former Efs (T) 17/29554/10.

Type: Iron poles

Positions:

(1) 63° 23.21' N, 07° 47.37' E

(2) 63° 27.84' N, 07° 47.28' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely.**

Chart: 40.

## Sør-Trøndelag

**16-2025, Kart (Chart): 38, 41**

**78572. \* (T) Sør-Trøndelag. Fillfjorden. Fillan N. ODAS-bøye.**

**Slett** tidligere Efs (T) 12/78158/25.

Type: Gul katamaranlignende måleplattform (Seawatch Catamaran).

**Periode: Ca. 1. september 2025 - 31. desember 2026**

Posisjon: 63° 37.52' N, 08° 58.87' E

Karakter: **FI(5) Y 20s**

**Merk:** Størrelsen på måleplattformen er 2.4m x 4.5m, og den vil ha en drivradius på ca. 100m rundt angitt posisjon.

Kart: 38, 41. (Fugro Norway AS, 22. august 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Trøndelag. Fillfjorden. Fillan N. ODAS buoy.**

*Delete former Efs (T) 12/78158/25.*

*Type: Yellow catamaran-like monitoring platform (Seawatch Catamaran).*

**Period: Approx. 1 September 2025 - 31 December 2026**

*Position: 63° 37.52' N, 08° 58.87' E*

*Character: Fl(5) Y 20s*

**Note:** *The size of the monitoring platform is 2.4m x 4.5m, and it will have a drift circle radius of approximately 100m around the given position.*

*Charts: 38, 41.*

**1-2022, Kart (Chart): 130, 458**

**66603. \* (T) Sør-Trøndelag. Trondheim. Skansenløpet. Lanterne slukket.**

Type: Lanterne

Navn: Skansen løp N (Iso G 6s)

Posisjon: 63° 26.035' N, 10° 22.570' E

Status: Slukket

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 130, 458. (Kartverket sjødivisjonen, 10. januar 2022). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Trøndelag. Trondheim. Skansenløpet. Light unlit.**

Type: Light

Name: Skansen løp N (Iso G 6s)

Position: 63° 26.035' N, 10° 22.570' E

Status: Unlit

**Period: Indefinitely**

Charts: 130, 458.

**6-2024, Kart (Chart): 42, 44**

**74234. \* (T) Sør-Trøndelag. Rensøy. Halten. Racon ute av drift.**

Type: Racon

Navn: Halten (Racon (T))

Posisjon: 64° 10.37' N, 09° 24.35' E

Status: Ute av drift.

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 42, 44, 304, 309. Fyrnr. 471800. (Kystverket MN, 19. mars 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Trøndelag. Rensøy. Halten. Racon.**

Type: Racon

Name: Halten (Racon (T))

Position: 64° 10.37' N, 09° 24.35' E

Status: Non-operational

**Period: Indefinitely**

Charts: 42, 44, 304, 309. Light No. 471800.

### 3-2021, Kart (Chart): 44

#### 63866. \* (T) Sør-Trøndelag. Linesfjorden. Slåttøya SV. Jernstang havareert.

Type: Jernstang

Navn: Takflua

Posisjon: 63° 59.22' N, 09° 52.55' E

Status: Havareert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 44. (Kystverket MN, 1. februar 2021). (KildeID 80646).

#### \* (T) Sør-Trøndelag. Linesfjorden. Slåttøya SW. Iron pole.

Type: Iron pole

Name: Takflua

Position: 63° 59.22' N, 09° 52.55' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely.**

Chart: 44.

### 9-2026, Kart (Chart): 45

#### 81470. \* (P) Sør-Trøndelag. Bessakersundet. Havbruk.

Aktivitet: Refortøyning av oppdrettsanlegg.

**Periode: Til 1. juni 2026**

Aktsomhetsareal:

(1) 64° 14.85' N, 10° 16.03' E

(2) 64° 14.54' N, 10° 16.95' E

(3) 64° 14.05' N, 10° 15.67' E

(4) 64° 14.43' N, 10° 14.85' E

**Merk:** Flytende forankringslinjer kan forekomme i perioder. Hold god avstand til arbeidsstedet.

Kart: 45. (SalMar AS, 6. mai 2026). (KildeID 79000).

#### \* (P) Sør-Trøndelag. Bessakersundet. Marine farm.

Activity: Marine farm re-mooring.

**Period: Until 1 June 2026**

Precautionary area:

(1) 64° 14.85' N, 10° 16.03' E

(2) 64° 14.54' N, 10° 16.95' E

(3) 64° 14.05' N, 10° 15.67' E

(4) 64° 14.43' N, 10° 14.85' E

**Note:** Floating mooring lines may appear for periods. Keep safe distance to the work site.

Chart: 45.

## Nord-Trøndelag

**9-2026, Kart (Chart): 46**

**81471. \* (T) Nord-Trøndelag. Jøssundfjorden. Havbruk.**

Aktivitet: Refortøyning av oppdrettsanlegg.

**Periode: 1. juni - 15. august 2026**

Aktsomhetsareal:

(1) 64° 25.15' N, 10° 40.23' E

(2) 64° 25.61' N, 10° 42.00' E

(3) 64° 25.20' N, 10° 43.19' E

(4) 64° 24.68' N, 10° 42.27' E

**Merk:** Flytende forankringslinjer kan forekomme i perioder. Hold god avstand til arbeidsstedet.

Kart: 46. (Mowi ASA, 6. mai 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Trøndelag. Jøssundfjorden. Marine farm.**

*Activity: Marine farm re-mooring.*

**Period: 1 June - 15 August 2026**

*Position:*

(1) 64° 25.15' N, 10° 40.23' E

(2) 64° 25.61' N, 10° 42.00' E

(3) 64° 25.20' N, 10° 43.19' E

(4) 64° 24.68' N, 10° 42.27' E

**Note:** *Floating mooring lines may appear for periods. Keep safe distance to the work site.*

*Chart: 46.*

**1-2024, Kart (Chart): 45, 46, 309**

**73506. \* (T) Nord-Trøndelag. Folda. Grunnan. Skyttelråsa. Langrøa lanterne. Racon ute av drift.**

Type: Racon

Navn: Langrøa (Racon (T))

Posisjon: 64° 28.87' N, 10° 30.36' E

Status: Ute av drift.

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 45, 46, 309. Fyrnr. 489900. (Kystverket MN, 22. desember 2023). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Trøndelag. Folda. Grunnan. Skyttelråsa. Langrøa light. Racon.**

*Type: Racon*

*Name: Langrøa (Racon (T))*

*Position: 64° 28.87' N, 10° 30.36' E*

*Status: Non-operational.*

**Period: Indefinitely**

*Charts: 45, 46, 309. Light No. 489900.*

**Sør-Helgeland**

**76669. \* (P) Sør-Helgeland. Melsteinfjorden. Melsteinen - Hellbergsøya. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).**

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled fra Melsteinen til Hellbergsøya. Planlagte nyetableringer og nedleggelse av navigasjonsinnretninger.

(Project: Upgrade of fairway between Melsteinen and Hellbergsøya. Planned new and discontinued navigational installations).

**Periode: I løpet av 2025**

**(Period: During 2025)**

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
576010 Sørflesin S	65° 10.69' N, 11° 51.77' E	HIB (Light with floodlight)	Q W	Ny (New)
576011 Sørflesin NV	65° 11.01' N, 11° 51.88' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
576012 Melsteingrunnen SØ	65° 10.90' N, 11° 50.71' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
576014 Melsteingrunnen NØ	65° 11.30' N, 11° 51.27' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
576013 Rundflesagrunnen V	65° 11.59' N, 11° 52.63' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
65253M Ljøstaren	65° 11.51' N, 11° 54.63' E	Jernstang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
576015 Uerstaren V	65° 12.34' N, 11° 53.71' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 65252M Uerstaren
576020 Uerstaren N- side	65° 12.56' N, 11° 54.07' E	HIB (Light with floodlight)	Q W	Ny (New)
57011M Uerstaren N-side	65° 12.63' N, 11° 54.12' E	Stake (BY) (Spar buoy (BY))		Fjernes (To be removed)
576021 Slimtaren	65° 13.51' N, 11° 55.48' E	Lysbøye (Light buoy)	Iso G 2s	Ny (New)
576023 Tyven	65° 14.69' N, 11° 56.39' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
576025 Vågøytaren	65° 15.72' N, 11° 57.65' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
576026 Grønnstabben	65° 16.29' N, 11° 55.95' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Erstatter lanterne: (Replaces light): 569602 Grønnstabben (FI R 3s)
576027	65° 18.76' N,	Lysbøye	Iso G 4s	Ny

Glovenflaket V	12° 00.65' E	(Light buoy)		(New)
575000 Gloven	65° 18.99' N, 12° 01.57' E	Lanterne (Light)	Fl W 10s	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)
576028 Biskoptaren	65° 19.57' N, 11° 59.69' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Erstatter rød stake: (Replaces red spar buoy): 57093M Biskoptaren
576029 Vestre Hellbergsøytaren	65° 20.26' N, 12° 02.49' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter grønn stake: (Replaces green spar buoy): 57094M V Hellbergsøytaren

Kart (Charts): 51, 53, 133. (Kystverket N, 7. januar 2025). (KildeID 79000).

**7-2026, Kart (Chart): 53, 134****81269. \* (T) Sør-Helgeland. Ursfjorden. Olderbakkan. Havbruk.**

Aktivitet: Refortøyning av oppdrettsanlegg. Lokalitetsendring.

**Periode: 1. mai - 20. juni 2026**

Posisjon:

(1) 65° 18.16' N, 12° 21.18' E

(2) 65° 18.56' N, 12° 19.77' E

(3) 65° 19.49' N, 12° 21.38' E

(4) 65° 18.96' N, 12° 23.44' E

(5) 65° 18.64' N, 12° 23.05' E

**Merk:** Hold god avstand til arbeidsstedet.

Kart: 53, 134. (Mowi ASA, 13. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Helgeland. Ursfjorden. Olderbakkan. Marine farm.**

*Activity: Marine farm re-mooring. Locality change.*

**Period: 1 May - 20 June 2026**

*Position:*

(1) 65° 18.16' N, 12° 21.18' E

(2) 65° 18.56' N, 12° 19.77' E

(3) 65° 19.49' N, 12° 21.38' E

(4) 65° 18.96' N, 12° 23.44' E

(5) 65° 18.64' N, 12° 23.05' E

**Note:** *Keep safe distance to the work site.*

*Charts: 53, 134.*

**3-2026, Kart (Chart): 53, 55, 134, 488****80474. \* (P) Sør-Helgeland. Brønnøysund N - Vega. Nye navigasjonsinnretninger (New navigational installations).**

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled fra Brønnøysund N til Vega. Planlagte nyetableringer og nedleggelse av navigasjonsinnretninger.

*(Project: Upgrade of fairway between Brønnøysund N and Vega. Planned new and discontinued navigational installations).*

**Periode: I løpet av 2026**

**(Period: During 2026)**

Berørte objekter (*Affected objects*):

<b>Fyrnr. (Light No.)</b>	<b>Posisjon (Position)</b>	<b>Type Karakter (Character)</b>	<b>Endring (Alteration)</b>	<b>Kart (Charts)</b>
65841M Søringen	65° 35.64' N, 12° 06.95' E	Stang (Iron pole)	Fjernes (To be removed)	55
581615 Sørodden	65° 35.63' N, 12° 06.94' E	HIB (Light with floodlight) Iso G 2s	Ny (New)	55
589314 Slottøy V	65° 32.27' N, 12° 09.58' E	HIB (Light with floodlight)	Ny (New)	53

		Q R		
589314 Slåttø V	65° 32.23' N, 12° 09.59' E	Lanterne (Light) Q R	Fjernes (To be removed)	53
589311 Slottøy Ø	65° 32.17' N, 12° 09.92' E	HIB (Light with floodlight) Iso G 2s	Ny (New)	53
589313 Slottøy Ø	65° 32.17' N, 12° 09.92' E	Lanterne (Light) Q G	Fjernes (To be removed)	53
589312 Laukholmen	65° 32.01' N, 12° 09.82' E	Lanterne (Light) Q R	Fjernes (To be removed)	53
589312 Laukholmen	65° 32.01' N, 12° 09.84' E	HIB (Light with floodlight) Iso R 2s	Ny (New)	53
57192M Nordtarskallen	65° 33.64' N, 12° 10.87' E	Stake (Spar buoy)	Fjernes (To be removed)	53, 55, 134
589520 Nordtarskallen	65° 33.55' N, 12° 10.84' E	Lanterne (Light) Q W	Ny (New)	53, 55, 134
589310 Flesangrunnan V	65° 31.53' N, 12° 10.07' E	HIB (Light with floodlight) Q W	Ny (New)	53, 134
589309 Flesan S	65° 31.51' N, 12° 10.45' E	Lanterne (Light) Q G	Fjernes (To be removed)	53, 134
589309 Flesan S	65° 31.51' N, 12° 10.44' E	HIB (Light with floodlight) Q G	Ny (New)	53, 134
57101M Prestøytaren	65° 30.00' N, 12° 11.34' E	Stake (Spar buoy)	Fjernes (To be removed)	53, 134, 488
588714 Prestøytaren	65° 30.00' N, 12° 11.31' E	HIB (Light with floodlight) Iso R 4s	Ny (New)	53, 134, 488
588907 Salhusrognan	65° 29.68' N, 12° 12.23' E	Lanterne (Light) FI G 3s	Fjernes (To be removed)	53, 134, 488
588713 Salhusrognan	65° 29.59' N, 12° 12.20' E	HIB (Light with floodlight) Iso G 4s	Ny (New)	53, 134, 488
588705 Lyngesøyene S	65° 29.38' N, 12° 12.32' E	Lanterne (Light) Q G	Fjernes (To be removed)	53, 134, 488
588711 Lyngøyene S	65° 29.38' N, 12° 12.33' E	HIB (Light with floodlight) Iso G 2s	Ny (New)	53, 134, 488
57182M Verøya V	65° 29.03' N, 12° 12.58' E	Stake (Spar buoy)	Fjernes (To be removed)	53, 134, 488
588710 Verøya V	65° 29.02' N, 12° 12.59' E	HIB (Light with floodlight) FI W 2s	Ny (New)	53, 134, 488

Kart (Charts): 53, 55, 134, 488. (Kystverket N, 2. februar 2026). (KildeID 79000).

**6-2016, Kart (Chart): 134**

**55155. \* (P) Sør-Helgeland. Ursfjorden. Gravfjorden. Planlagt endring på lykt.**

I løpet av **våren 2016** vil Hongsetstø sektorlykt, Fl 5s, i følgende posisjon, endre funksjon til en rød rundtlysende lanterne:

WGS84 DATUM

65° 19.14' N, 12° 25.72' E

Kart: 134. Fyrnr. 570900. (Kystverket N, 21. mars 2016). (KildeID 30760).

**\* (P) Sør-Helgeland. Ursfjorden. Gravfjorden. Light alteration.**

*During **spring 2016** will Hongsetstø sector light, Fl 5s, in the following position, change to a red light (360°):*

*WGS84 DATUM*

*65° 19.14' N, 12° 25.72' E*

*Chart: 134. Light No. 570900.*

**8-2026, Kart (Chart): 54, 55**

**81289. \* (P) Sør-Helgeland. Vega. Dypingan. Havbruk.**

Aktivitet: Etablering av oppdrettsanlegg.

**Periode: 23. - 27. mai 2026**

Posisjon:

(1) 65° 34.66' N, 11° 55.33' E

(2) 65° 34.64' N, 11° 55.52' E

(3) 65° 34.54' N, 11° 55.38' E

(4) 65° 34.55' N, 11° 55.18' E

**Merk:** Hold god avstand til arbeidsstedet.

Kart: 54, 55. (Sjøgård - the Sea Farm AS, 15. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Sør-Helgeland. Vega. Dypingan. Marine farm.**

*Activity: Marine farm installation.*

**Period: 23 - 27 May 2026**

*Position:*

*(1) 65° 34.66' N, 11° 55.33' E*

*(2) 65° 34.64' N, 11° 55.52' E*

*(3) 65° 34.54' N, 11° 55.38' E*

*(4) 65° 34.55' N, 11° 55.18' E*

**Note:** *Keep safe distance to the work site.*

*Charts: 54, 55.*

## 70296. \* (P) Sør-Helgeland. Vevelstad - Leirfjord. Nye navigasjonsinnretninger (New navigational installations).

Prosjekt: Nye navigasjonsinstallasjoner, Vevelstad, Alstahaug og Leirfjord.  
(Project: New navigational installations, Vevelstad, Alstahaug and Leirfjord).

Periode: Til 31. desember 2023

(Period: Until 31 Desember 2023)

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
609002 Hamnøy NØ	65° 43.17' N, 12° 27.11' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
609001 Snerholmen SV	65° 43.19' N, 12° 27.73' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
609012 Vågsoddtaren	65° 43.68' N, 12° 27.25' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
65939M	65° 43.68' N, 12° 27.25' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
609020 Nordre Snerholmflu	65° 43.81' N, 12° 28.44' E	HIB (Light with floodlight)	Iso W 4s	Ny (New)
65940M	65° 43.81' N, 12° 28.44' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
609030 Stokkaskjæret	65° 45.91' N, 12° 31.20' E	HIB (Light with floodlight)	Iso W 2s	Ny (New)
609031 Løvøyskjæret S	65° 46.71' N, 12° 31.39' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
66644M	65° 46.71' N, 12° 31.39' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
609035 Sørtroholmen S	65° 47.76' N, 12° 31.07' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
609040 Trosjøen	65° 47.81' N, 12° 31.59' E	HIB (Light with floodlight)	Iso W 2s	Ny (New)
609050 Brørholmflu	65° 48.05' N, 12° 30.43' E	HIB (Light with floodlight)	Iso W 2s	Ny (New)
66648M	65° 48.05' N, 12° 30.43' E	Stang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
612012 Langholmflaket NØ	65° 48.65' N, 12° 26.14' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
57274M	65° 48.65' N, 12° 26.14' E	Stake (Spar buoy)		Fjernes (To be removed)
620105 Storvikodden	66° 09.30' N, 13° 04.52' E	HIB (Light with floodlight)	Q G	Ny (New)
620101 Storvikodden	66° 09.30' N, 13° 04.52' E	Lysbøye (Light buoy)		Fjernes (To be removed)
620103 Levangsodden	66° 09.48' N, 13° 04.45' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny Ikke Efs (New) No notice
620100 Levangoddden	66° 09.48' N, 13° 04.45' E	Lanternene (Light)		Fjernes (To be removed)

Kart (Charts): 55, 59. (Kystverket N, 24. januar 2023). (KildeID 79000)

**80499. \* (P) Sør-Helgeland. Helgeland. Alstadhaugfjorden. Nye navigasjonsinnretninger (New navigational installations).**

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled fra Skjelva til Søre Sørøyholmen. Planlagte nyetableringer og nedleggelse av navigasjonsinnretninger.

(Project: Upgrade of fairway between Skjelva and Søre Sørøyholmen. Planned new and discontinued navigational installations).

**Periode: mars - desember 2026**  
(Period: March - December 2026)

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type Karakter (Character)	Endring (Alteration)	Kart (Charts)
613100 Søre Sørøyholmen	65° 55.02' N, 12° 22.20' E	Lykt (Light) Oc (2) 8s	Reetablering <sup>1</sup> , ny karakter (Re-established <sup>1</sup> , new character)	56, 57
613009 Kårholmen	65° 54.58' N, 12° 22.82' E	HIB (Light with floodlight) Iso G 4s	Ny (New)	56, 57
613001 Kårholmen	65° 54.58' N, 12° 22.82' E	Lanterne (Light) FI G 3s	Fjernes (To be Removed)	56, 57
612307 Alstadhaugholmen V	65° 53.44' N, 12° 22.52' E	HIB (Light with floodlight) Iso G 2s	Ny (New)	56, 57
66564M Alstadhaugholmen	65° 53.43' N, 12° 22.52' E	Stang (Iron Pole)	Fjernes (To be Removed)	56, 57
612306 Valøygalten	65° 53.00' N, 12° 21.12' E	HIB (Light with floodlight) Iso R 2s	Ny (New)	56, 57
612001 Breigrunntaren V	65° 45.33' N, 12° 20.58' E	HIB (Light with floodlight) Iso G 4s	Ny (New)	55
65924M Skjelvtaren	65° 42.53' N, 12° 17.99' E	Stang (Iron Pole)	Fjernes (To be Removed)	55
608010 Skjelvtaren	65° 42.52' N, 12° 18.01' E	Lanterne (Light) Iso W 4s	Ny (New)	55

<sup>1</sup> Lykta vil være slukket i en periode under arbeid med reetablering.

(<sup>1</sup> The light will be unlit for a period of work during re-establishment).

Kart (Charts): 55, 56, 57. (Kystverket N, 3. februar 2026). (KildeID 79000).

**13-2023, Kart (Chart): 56**

**71774. \* (T) Sør-Helgeland. Ytre Øksningen. Ænakken. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: N/A

Posisjon: 66° 00.73' N, 12° 11.28' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 56. (Kystverket N, 30. juni 2023). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Helgeland. Ytre Øksningen. Ænakken. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: N/A

Position: 66° 00.73' N, 12° 11.28' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Chart: 56.

**16-2025, Kart (Chart): 56**

**78562. \* (T) Sør-Helgeland. Hysvær-Lånan. Flovær. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Flovær

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 65° 51.62' N, 11° 47.04' E

Kart: 56. Fyrnr. 102412. (Kystverket N, 20. august 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Helgeland. Hysvær-Lånan. Flovær. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Flovær

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 65° 51.62' N, 11° 47.04' E

Chart: 56. Light No. 102412.

**16-2025, Kart (Chart): 56**

**78570. \* (T) Sør-Helgeland. Dønna. Ytre Øksningen SV. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Lissæsflu N

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 66° 00.17' N, 12° 11.57' E

Kart: 56. Fyrnr. 66849M. (Kystverket N, 22. august 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Helgeland. Dønna. Ytre Øksningan SW. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Lissæsflu N

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 66° 00.17' N, 12° 11.57' E

Chart: 56. Light No. 66849M.

**17-2025, Kart (Chart): 56**

**78652. \* (T) Sør-Helgeland. Lånan. Sengskjær. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Sengskjærflu V

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 65° 53.20' N, 11° 49.29' E

Kart: 56. (Kystverket N, 1. september 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Helgeland. Lånan. Sengskjær. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Sengskjærflu V

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 65° 53.20' N, 11° 49.29' E

Chart: 56.

**17-2025, Kart (Chart): 56**

**78657. \* (T) Sør-Helgeland. Lånan. Lånabogen. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Fiskskjær

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 65° 53.08' N, 11° 53.61' E

Kart: 56. (Kystverket N, 1. september 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Helgeland. Lånan. Lånabogen. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Fiskskjær

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 65° 53.08' N, 11° 53.61' E

Chart: 56.

**19-2025, Kart (Chart): 56**

**78982. \* (T) Sør-Helgeland. Husvær S. Tjønnskjæret V. Jernstenger havarert.**

Type: Jernstenger

Navn: Tjønnsflaket

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid**

Posisjoner:

(1) 65° 53.31' N, 12° 06.68' E

(2) 65° 53.38' N, 12° 06.87' E

Rester av havarert jernstang i posisjon (2) kan utgjøre en fare for mindre båter. Hold sikker avstand til begge.

Kart: 56. (Kystverket N, 10. oktober 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Helgeland. Husvær S. Tjønnskjæret W. Iron poles.**

Type: Iron poles

Name: Tjønnsflaket

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Positions:

(1) 65° 53.31' N, 12° 06.68' E

(2) 65° 53.38' N, 12° 06.87' E

Remains of damaged iron pole in position (2) may pose a danger to smaller boats.

Keep safe distance to both.

Chart: 56.

**20-2025, Kart (Chart): 56**

**79039. \* (T) Sør-Helgeland. Skålvær V. Klubbholmene. Jernstang havarert.**

Type: Stang

Status: havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 65° 52.40' N, 12° 04.31' E

Kart: 56. (Kystverket N, 17. oktober 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Helgeland. Skålvær W. Klubbholmene. Iron pole.**

Type: Iron pole

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 65° 52.40' N, 12° 04.31' E

Chart: 56.

**4-2026, Kart (Chart): 56**

**80640. \* (T) Sør-Helgeland. Alterfjorden. Tenna S. Havbruk. Lagringsområde.**

Aktivitet: Midlertidig lokasjon for lagring av flytere til havbruk.

**Periode: Inntil meldingen blir kansellert.**

Aktsomhetsområde:

(1) 65° 56.32' N, 12° 14.31' E

(2) 65° 56.29' N, 12° 14.39' E

(3) 65° 56.09' N, 12° 13.95' E

(4) 65° 56.11' N, 12° 13.87' E

**Merk:** Hold sikker avstand til lagringsområdet.

Kart: 56. (Mowi ASA, 20. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Helgeland. Alterfjorden. Tenna S. Marine farm. Storage site.**

*Activity: Temporary location for marine farm floaters.*

**Period: Until the notice is canceled.**

*Precautionary area:*

(1) 65° 56.32' N, 12° 14.31' E

(2) 65° 56.29' N, 12° 14.39' E

(3) 65° 56.09' N, 12° 13.95' E

(4) 65° 56.11' N, 12° 13.87' E

**Note:** Keep safe distance to the storage site.

Chart: 56.

**21-2021, Kart (Chart): 56, 57**

**66048. \* (T) Sør-Helgeland. Alterfjorden. Kvaløyhamn. Lanterne slukket.**

Type: Lanterne (HIB)

Navn: Kvaløyhamn NV (Iso G 2s)

Posisjon: 65° 56.03' N, 12° 19.20' E

Status: Slukket

**Periode: På ubestemt tid. Sannsynligvis langvarig.**

Kart: 56, 57. Fyrnr. 642601. (Kystverket N, 9. november 2021). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Helgeland. Alterfjorden. Kvaløyhamn. Light unlit.**

*Type: Light with floodlight*

*Name: Kvaløyhamn NW (Iso G 2s)*

*Position: 65° 56.03' N, 12° 19.20' E*

*Status: Unlit*

**Period: Indefinitely. Probably prolonged.**

*Charts: 56, 57. Light No. 642601.*

**Nord-Helgeland**

**3-2026, Kart (Chart): 57****80514. \* (P) Nord-Helgeland. Dønna. Bjørn. Nye navigasjonsinnretninger (New navigational installations).**

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled fra Engesvika til Bjørn. Planlagte nyetableringer av navigasjonsinnretninger.

(Project: Upgrade of fairway between Engesvika and Bjørn. Planned new navigational installations).

**Periode: april - desember 2026**

**(Period: April - December 2026)**

Berørte objekter (Affected objects):

<b>Fyrnr. (Light No.)</b>	<b>Posisjon (Position)</b>	<b>Type Karakter (Character)</b>	<b>Endring (Alteration)</b>
627204 Rørvikhammaren	66° 05.74' N, 12° 39.18' E	HIB (Light with floodlight) Q R	Ny (New)
614801 Engesvikhammaren	66° 05.39' N, 12° 37.71' E	HIB (Light with floodlight) Iso G 6s	Ny (New)
614803 Karihåneset	66° 05.22' N, 12° 35.75' E	HIB (Light with floodlight) Iso G 2s	Ny (New)
57354M Bjørnsvågen	66° 05.03' N, 12° 35.12' E	Stake (Spar buoy)	Ny (New)

Kart (Chart): 57. (Kystverket N, 4. februar 2026). (KildeID 79000).

**Sør-Helgeland****21-2011, Kart (Chart): 58****39875. \* (T) Sør- Helgeland. Djupna. Sandsundvær. Jernstang havarert.**

Sandsundvær jernstang i følgende posisjon er havarert:

WGS84 DATUM

66° 08.08' N, 11° 57.89' E

Kart: 58. (KildeID 30760). (Kystverket N, 27. oktober 2011).

**\* (T) Sør- Helgeland. Djupna. Sandsundvær. Iron pole.**

Sandsundvær iron pole in the following position has been damaged:

WGS84 DATUM

66° 08.08' N, 11° 57.89' E

Chart: 58.

**Nord-Helgeland**

**15-2024, Kart (Chart): 59**

**75224. \* (T) Nord-Helgeland. Kvitvær. Tellemannsbåen. Jernstang havareert.**

Type: Jernstang

Navn: Tellemannsbåen

Posisjon: 66° 22.37' N, 12° 42.93' E

Status: Havareert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 59. (Kystverket MN, 30. juli 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Helgeland. Kvitvær. Tellemannsbåen. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Tellemannsbåen

Position: 66° 22.37' N, 12° 42.93' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Chart: 59.

**10-2025, Kart (Chart): 59**

**77906. \* (T) Nord-Helgeland. Nesna. Slettstrand. Mellomlagring av rør.**

Aktivitet: Midlertidig lokasjon for mellomlagring av flytende rørledninger.

**Periode: Til 31. mai 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 66° 13.26' N, 13° 04.00' E

(2) 66° 13.42' N, 13° 04.32' E

(3) 66° 13.34' N, 13° 04.57' E

(4) 66° 13.18' N, 13° 04.26' E

**Merk:** De flytende rørene er utstyrt med merkebøyer.

Kart: 59. (Submara AS/Arctic Seafarm AS, 26. mai 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Helgeland. Nesna. Slettstrand. Temporary pipeline storage.**

Activity: Temporary location for intermediate storage of floating pipelines.

**Period: Until 31 May 2026**

Precautionary area:

(1) 66° 13.26' N, 13° 04.00' E

(2) 66° 13.42' N, 13° 04.32' E

(3) 66° 13.34' N, 13° 04.57' E

(4) 66° 13.18' N, 13° 04.26' E

**Note:** The floating pipelines are equipped with surface marker buoys.

Chart: 59.

**18-2025, Kart (Chart): 59**

**78810. \* (T) Nord-Helgeland. Nesna. Litsljona. Arbeid i sjø. Dykkeoperasjoner.**

Aktivitet: Arbeid i sjø i forbindelse med etablering av nytt landbasert oppdrettsanlegg. Dykkeroperasjoner fra fortøyd flåte.

**Periode: Til 31. oktober 2026**

Aktsomhetsområde: 66° 16.17' N, 13° 09.81' E

Fartøy: Umotorisert flåte fungerende som plattform for dykkeoperasjoner

Kontakt: Kristian Strøm, telefon +47 952 08 815

**Merk:** Vis hensyn og hold sikker avstand til pågående operasjoner.

Kart: 59. (Submara AS, 22. september 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Helgeland. Nesna. Litsljona. Works at sea. Diving operations.**

*Activity: Works at sea in connection with the establishment of a land-based marine farm. Diving operations from moored barge.*

**Period: Until 31 October 2026**

*Precautionary area: 66° 16.17' N, 13° 09.81' E*

*Vessel: Unmotorized barge serving as a platform for diving operations*

*Contact: Kristian Strøm, phone +47 952 08 815*

**Note:** *Show caution and keep safe distance to ongoing operations.*

*Chart: 59.*

**23-2025, Kart (Chart): 59**

**79678. \* (T) Nord-Helgeland. Tommfjorden. Børøyholmen N. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 66° 17.05' N, 12° 45.29' E

Kart: 59. Merkenr. 67374M. (Kystverket N, 10. desember 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Helgeland. Tommfjorden. Børøyholmen N. Iron pole.**

*Type: Iron pole*

*Status: Damaged*

**Period: Indefinitely**

*Position: 66° 17.05' N, 12° 45.29' E*

*Chart: 59. Mark No. 67374M.*

**22-2021, Kart (Chart): 58, 59**

**66202. \* (T) Nord-Helgeland. Lovund N. Helløya Ø. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Posisjon: 66° 22.63' N, 12° 20.71' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 58, 59. (Kystverket N, 23. november 2021). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Helgeland. Lovund N. Helløya E. Iron pole.**

Type: Iron pole

Position: 66° 22.63' N, 12° 20.71' E

Status: Damaged

Period: Indefinitely

Charts: 58, 59.

**13-2025, Kart (Chart): 61**

**78259. \* (T) Nord-Helgeland. Træna. Torvøya. Overflatelagring av rørledninger.**

Slett tidligere Efs (T) 06/77476/25.

Aktivitet: Overflatelagring av deler av havarert rørledning i farvannet mellom Torvøya og Ytterstongholmen. Merket med bøyer, flagg og lys.

Periode: På ubestemt tid.

Aktsomhetsområde:

(1) 66° 29.79' N, 12° 06.54' E

(2) 66° 30.05' N, 12° 06.85' E

(3) 66° 30.03' N, 12° 06.97' E

(4) 66° 29.78' N, 12° 06.92' E

Kart: 61. (Seløy Undervannsservice AS, 10. juli 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Helgeland. Træna. Torvøya. Surface storage of pipelines.**

Delete former Efs (T) 06/77476/25.

Activity: Surface storage of parts of damaged pipeline in the waters between Torvøya and Ytterstongholmen. Marked with buoys, flags and light.

Period: Indefinitely

Precautionary area:

(1) 66° 29.79' N, 12° 06.54' E

(2) 66° 30.05' N, 12° 06.85' E

(3) 66° 30.03' N, 12° 06.97' E

(4) 66° 29.78' N, 12° 06.92' E

Chart: 61.

**6-2015, Kart (Chart): 63**

**53208. \* (T) Nord-Helgeland. Gurafjorden. Kjøløyfallan lanterne havarert.**

Kjøløyfallan lanterne i følgende posisjon er havarert og ute av drift på ubestemt tid:

WGS84 DATUM

66° 44.69' N, 12° 35.06' E

Kart: 63. Fyrnr. 669510. (KildeID 30760). (Kystverket N, 26.03.2015 ).

**\* (T) Nord-Helgeland. Gurafjorden. Kjøløyfallan light.**

Kjøløyfallan light in the following position is temporary discontinued:

WGS84 DATUM

66° 44.69' N, 12° 35.06' E

Chart: 63. Light No. 669510.

16-2021, Kart (Chart): 63, 135

**65407. \* (T) Nord-Helgeland. Svinvær. Siriholmen V. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Ringøy

Posisjon: 66° 45.20' N, 13° 09.06' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid**

Kart: 63, 135. (Kystverket N, 17. august 2021). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Helgeland. Svinvær. Siriholmen W. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Ringøy

Position: 66° 45.20' N, 13° 09.06' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Charts: 63, 135.

## Salten

23-2024, Kart (Chart): 64, 136

**76482. \* (T) Salten. Fugløvfjorden. Skarvskjær. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Skarvskjærryggen

Posisjon: 67° 01.61' N, 13° 55.89' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 64, 136. (Kystverket N, 4. desember 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Salten. Fugløvfjorden. Skarvskjær. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Skarvskjærryggen

Position: 67° 01.61' N, 13° 55.89' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Charts: 64, 136.

**22-2016, Kart (Chart): 64, 135, 310, 311**

**56400. \* (T) Salten. Stabbfjorden. Støtt. Gåsholmbåen. Jernstang havarert.**

Jernstang i følgende posisjon er havarert og borte:

WGS84 DATUM

66° 57.24' N, 13° 22.60' E

Kart: 64, 135, 310, 311. (Kystverket N, 24. november 2016). (KildeID 30760).

**\* (T) Salten. Stabbfjorden. Støtt. Gåsholmbåen. Iron pole.**

*Iron pole in the following position is damaged and missing:*

WGS84 DATUM

66° 57.24' N, 13° 22.60' E

Charts: 64, 135, 310, 311.

**19-2012, Kart (Chart): 65**

**45186. \* (T) Salten. Helligvær. Nettøya V. Jernstang havarert.**

Jernstang vest av Nettøya i følgende posisjon er havarert.

WGS84 DATUM

67° 24.07' N, 13° 50.94' E

Kart: 65. (KildeID 30760). (Kystverket N, 10. oktober 2012).

**\* (T) Salten. Helligvær. Nettøya W. Iron pole.**

*Iron pole west of Nettøya in the following position is damaged.*

WGS84 DATUM

67° 24.07' N, 13° 50.94' E

Chart: 65.

**4-2026, Kart (Chart): 65, 136**

**80637. \* (P) Salten. Vestfjorden. Givær - Bliksvær. Kabellegging. Tidlig varsel.**

Aktivitet: Kabelleggingsoperasjoner, Givær - Bliksvær. Strømkabel.

**Periode: juni - desember 2026**

Aktsomhetsområde (kabeltrasé):

- (1) 67° 18.23' N, 13° 43.51' E
- (2) 67° 18.03' N, 13° 43.43' E
- (3) 67° 18.23' N, 13° 45.79' E
- (4) 67° 18.71' N, 13° 48.03' E
- (5) 67° 18.15' N, 13° 53.00' E kartgrense 136
- (6) 67° 17.95' N, 13° 54.72' E
- (7) 67° 17.54' N, 13° 56.91' E
- (8) 67° 17.48' N, 13° 58.39' E
- (9) 67° 17.61' N, 13° 59.74' E
- (10) 67° 17.31' N, 14° 02.14' E
- (11) 67° 17.14' N, 14° 02.03' E
- (12) 67° 16.91' N, 14° 01.33' E

**Merk:** Hold sikker avstand til pågående operasjoner.

Kart: 65, 136. (Seaworks Kabel AS/Arva AS, 19. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Salten. Vestfjorden. Givær - Bliksvær. Cable laying. Early warning.**

*Activity: Cable laying operations, Givær - Bliksvær. Power cable.*

**Period: June - December 2026**

*Precautionary area (cable route):*

- (1) 67° 18.23' N, 13° 43.51' E
- (2) 67° 18.03' N, 13° 43.43' E
- (3) 67° 18.23' N, 13° 45.79' E
- (4) 67° 18.71' N, 13° 48.03' E
- (5) 67° 18.15' N, 13° 53.00' E chart border 136
- (6) 67° 17.95' N, 13° 54.72' E
- (7) 67° 17.54' N, 13° 56.91' E
- (8) 67° 17.48' N, 13° 58.39' E
- (9) 67° 17.61' N, 13° 59.74' E
- (10) 67° 17.31' N, 14° 02.14' E
- (11) 67° 17.14' N, 14° 02.03' E
- (12) 67° 16.91' N, 14° 01.33' E

**Note:** Keep safe distance to ongoing operations.

*Charts: 65, 136.*

**9-2026, Kart (Chart): 65, 66, 67**

**81479. \* (P) Salten. Bodø - Steigen. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).**

Prosjekt: Oppgradering av ytre seilingsled fra Bodø (Landegode Ø) til Steigen (Engelvær SØ). Planlagte nyetableringer og nedleggelsler av navigasjonsinnretninger.

*(Project: Upgrade of outer fairway between Bodø (Landegode E) and Steigen (Engelvær SE). Planned new and discontinued navigational installations).*

**Periode: I løpet av 2026**

**(Period: During 2026)**

Berørte objekter (*Affected objects*):

<b>Fyrnr. (Light No.)</b>	<b>Posisjon (Position)</b>	<b>Type</b>	<b>Karakter (Character)</b>	<b>Endring (Alteration)</b>
703702 Grasøygrunnen	67° 22.47' N, 14° 28.87' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
704002 Rensøygrunnen	67° 22.50' N, 14° 23.34' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 68656M
704004 Skarvskjæret	67° 23.39' N, 14° 24.54' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
704005 Rotverota	67° 23.55' N, 14° 26.90' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 68654M
704010 Keipbøen	67° 28.23' N, 14° 25.20' E	HIB (Light with floodlight)	Iso W 2s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 68967M
704020 Øyholmbåen	67° 31.26' N, 14° 30.69' E	Lanterne (Light)	Iso W 2s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 68673M
704030 Løvskaillen	67° 33.46' N, 14° 30.81' E	Lysbøye (Light buoy) (YB)	Q(6) + LFI W 15s	Ny (New)
704040 Seiskaillen	67° 38.37' N, 14° 29.70' E	Lysbøye (Light buoy) (BYB)	Q(3) W 10s	Ny (New)
704006 Langskaillen	67° 41.83' N, 14° 29.94' E	Lysbøye (Light buoy)	Iso R 2s	Ny (New)
704003 Moøybåen	67° 42.41' N, 14° 31.88' E	Lanterne (Light)	Iso G 2s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 68974M
704007 Storskjerdingen	67° 43.22' N, 14° 31.75' E	Lanterne (Light)	Q G	Ny (New)
704008 Reholman	67° 43.22' N, 14° 29.87' E	Lanterne (Light)	Q R	Ny (New)
704009 Guliskjær	67° 46.08' N, 14° 32.48' E	Lanterne (Light)	Iso G 2s	Ny (New)
710500 Guliskjæret	67° 46.16' N, 14° 32.70' E	Lanterne (Light)	Q W	Fjernes (To be removed)
704012 Måholmtaren	67° 46.43' N, 14° 31.21' E	Lysbøye (Light buoy)	Iso R 2s	Ny (New)
704011 Bonden	67° 47.02' N, 14° 32.29' E	Lanterne (Light)	Iso G 2s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 69329M
704050 Østre Tørrbåen	67° 47.28' N, 14° 30.95' E	Lysbøye (Light buoy) (YBY)	Q(9) W 15s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 57817M
704013 Lysgrunnen SV	67° 50.53' N, 14° 39.73' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)

Kart (*Charts*): 65, 66, 67. (Kystverket N, 7. mai 2026). (KildeID 79000).

9-2026, Kart (Chart): 65, 66, 304, 311

**81514. \* (T) Salten. Landegodefjorden. Lykt slukket. Vedlikeholdsarbeid.**

Type: Lykt

Navn: Landegode (Fl(3) W 40s)

Status: Slukket

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 67° 26.88' N, 14° 22.85' E

Note: Hovedfyret vil være slukket, men Racon og Bi-fyret er operativt, i perioder mens arbeidet pågår.

Kart: 65, 66, 304, 311. Fyrnr. 704500. (Kystverket N, 11. mai 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Salten. Landegodefjorden. Light unlit. Maintenance work.**

Type: Light

Name: Landegode (Fl(3) W 40s)

Status: Unlit

**Period: Indefinitely**

Position: 67° 26.88' N, 14° 22.85' E

Note: The main light periodically extinguished, but racon and auxiliary light are operative, while the work is in progress.

Charts: 65, 66, 304, 311. Light No. 704500.

2-2023, Kart (Chart): 65, 66, 136, 137, 138, 476

**70317. \* (P) Salten. Sandhornøya - Fauske - Bodø - Landegode. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).**

Prosjekt: Omskjerming av lykter, IALA-standard. Nymerking.

(Project: Sector alterations to lights, IALA standard. New marking).

**Periode: I løpet av 2023**

(Period: During 2023)

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Endring (Alteration)	Kart (Chart(s))
687500 Holmsundøy	67° 01.71' N, 14° 14.46' E	Omskjerming (Sector alterations)	136
687507 Framneset	67° 04.12' N, 14° 13.55' E	Ny HIB (New light with floodlight): Iso G 2s	136
687508 Sandnes	67° 04.77' N, 14° 13.26' E	Ny HIB (New light with floodlight): Iso R 4s	136
68314M Nordsandnes	67° 04.78' N, 14° 13.25' E	Jernstang fjernes (Iron pole to be removed)	136
687509 Røsnesodden	67° 05.55' N, 14° 14.35' E	Ny HIB (New light with floodlight): Iso G 2s	136
688105	67° 05.52' N,	Ny HIB	136

Kroknesodden N	14° 23.87' E	(New light with floodlight): Iso G 2s	
688207 Færrissundet N	67° 05.10' N, 14° 25.79' E	Ny HIB (New light with floodlight): Iso G 4s	136
688200 Færrissund	67° 05.10' N, 14° 25.77' E	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)	136
688208 Ferjesundet S	67° 05.16' N, 14° 25.66' E	Ny HIB (New light with floodlight): Iso R 4s	136
688500 Reinneset	67° 09.54' N, 14° 19.25' E	Omskjerming (Sector alterations)	65, 136
693000 Oterholmen	67° 11.07' N, 14° 13.72' E	Omskjerming (Sector alterations)	65, 136
693500 Seivågskagen	67° 14.44' N, 14° 30.88' E	Omskjerming (Sector alterations)	65, 136
694100 Saltstraumen	67° 13.91' N, 14° 36.89' E	Omskjerming (Sector alterations)	65, 136+spes
694500 Buneset	67° 12.98' N, 14° 42.07' E	Omskjerming, reetablering (Sector alterations, re-establishment)	65, 136, 137
695900 Tangeodden	67° 08.14' N, 15° 24.96'	Omskjerming (Sector alterations)	137
695600 Øynes	67° 13.99' N, 15° 14.86' E	Omskjerming, reetablering (Sector alterations, re-establishment)	137
695300 Alvnestangen	67° 16.46' N, 15° 02.09' E	Omskjerming (Sector alterations)	137
694000 Mefallsskjæret	67° 17.64' N, 14° 41.83' E	Omskjerming (Sector alterations)	65, 136
698200 Hernesskagen	67° 15.28' N, 14° 16.76' E	Omskjerming (Sector alterations)	65, 136, 476
698400 Store Svartoksen	67° 15.77' N, 14° 14.04' E	Omskjerming (Sector alterations)	64, 65, 136, 476
699000 Lille Hjartøy SV	67° 16.94' N, 14° 19.43' E	Omskjerming (Sector alterations)	65, 136, 476
698000 Nyholmen	67° 17.18' N, 14° 21.90' E	Omskjerming (Sector alterations)	65, 136, 476
699100 Lille Hjartøy NØ-pynt	67° 17.78' N, 14° 22.32' E	Omskjerming (Sector alterations)	65, 136, 476
703600 Skivik molo	67° 18.62' N, 14° 26.18' E	Omskjerming (Sector alterations)	65, 136, 476
703800 Klækstad	67° 22.86' N, 14° 36.57' E	Omskjerming (Sector alterations)	65
703700 Vestre Grasøya	67° 22.38' N, 14° 29.33' E	Omskjerming (Sector alterations)	65, 66
703010 Mesjøen	67° 21.42' N, 14° 11.32' E	Ny lanterne (New light): Iso W 2s	65
57671M Mesjøen	67° 21.47' N, 14° 11.19' E	Stake (BY) fjernes (Iron pole (BY) to be removed)	65
703000 Fenesodden	67° 22.34' N, 14° 12.00' E	Omskjerming (Sector alterations)	65
704000 Bjørnøy	67° 25.18' N, 14° 25.74' E	Omskjerming (Sector alterations)	65, 66
704510 Landegode bifyr	67° 26.88' N, 14° 22.85' E	Omskjerming (Sector alterations)	Kansellert (cancelled)

704200 Kvannholmen	67° 26.82' N, 14° 40.26' E	Omskjerming (Sector alterations)	65, 66, 138
-----------------------	-------------------------------	-------------------------------------	-------------

**Merk:** Omleggingen av sektorene på lyktene, tilpasset IALA retningslinjer, medfører helt nye sektorinndelinger. Det er derfor viktig at de sjøfarende er ekstra oppmerksomme på dette, spesielt i perioden fra en lykt er endret til endelig kartrettelse foreligger og kartene blir oppdatert. Mer informasjon om omleggingen vil bli publisert på Kystverkets nettsider: <https://www.kystverket.no/sjovegen/overgang-til-iala-standard/>.

*(Note: The adaption to IALA guidelines entails major sector alterations. It is therefore important that seafarers are extra aware of this. Especially in the period from a light has been altered to a final chart correction has been published and the charts have been updated. More information about IALA adaption will be published on the Norwegian Coastal Administration's website:*

<https://www.kystverket.no/en/fairway/transition-to-iala-standard/>

Kart (Charts): 65, 66, 136, 137, 138, 476. (Kystverket N, 26. januar 2023). (KildeID 79000).

#### 15-2018, Kart (Chart): 136

##### 59140. \* (T) Salten. Sandhornøya. Holmsundfjorden. Jernstenger havarett.

Jernstenger i følgende posisjoner er havarett:

WGS84 DATUM

(1) 67° 02.499' N, 14° 15.436' E (Flatskjærgrunnen)

(2) 67° 03.430' N, 14° 15.028' E (Risnesgrunnen)

Kart: 136. (Kystverket N, 2. august 2018). (KildeID 30760).

##### \* (T) Salten. Sandhornøya. Holmsundfjorden. Iron poles.

*Iron poles in the following positions has been damaged:*

WGS84 DATUM

(1) 67° 02.499' N, 14° 15.436' E (Flatskjærgrunnen)

(2) 67° 03.430' N, 14° 15.028' E (Risnesgrunnen)

Chart: 136.

#### 8-2026, Kart (Chart): 136

##### 81291. \* (T) Salten. Nordfjorden. Mulenesodden. Havbruk.

Aktivitet: Refortøyning av oppdrettsanlegg.

**Periode: 1. mai - 1. juli 2026**

Posisjon:

(1) 67° 09.18' N, 14° 17.44' E

(2) 67° 08.56' N, 14° 18.92' E

(3) 67° 08.07' N, 14° 17.21' E

(4) 67° 08.41' N, 14° 15.34' E

**Merk:** Hold god avstand til arbeidsstedet.

Kart: 136. (Mowi ASA, 16. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Salten. Nordfjorden. Mulenesodden. Marine farm.**

Activity: Marine farm re-mooring.

Period: 1 May - 1 July 2026

Position:

(1) 67° 09.18' N, 14° 17.44' E

(2) 67° 08.56' N, 14° 18.92' E

(3) 67° 08.07' N, 14° 17.21' E

(4) 67° 08.41' N, 14° 15.34' E

Note: Keep safe distance to the work site.

Chart: 136.

**9-2010, Kart (Chart): 66**

**27394. \* (T) Salten. Helgeland og Salten. Jernstenger havarett.**

Jernstenger i følgende posisjoner er havarett:

(Iron poles in the following positions have been damaged):

Område (Area)	Posisjon (Position)	Kart (Chart)
Helgeland S, Hortavær NØ	65° 13.29' N, 11° 34.90' E	51
Helgeland S, Lyngvær fjorden	65° 15.87' N, 12° 01.24' E	51
Helgeland S, Skjærvær, Andholmleia	65° 46.53' N, 11° 35.90' E	54
Helgeland S, Skjærvær Båtleia	65° 46.90' N, 11° 36.48' E	54
Helgeland S Skjærvær Båtleia	65° 46.68' N, 11° 35.59' E	54
Salta, Folda, Ytre Folda	67° 38.82' N, 14° 44.94' E	66
Salta, Folda, Steinhln-Sildeskjæret	67° 45.91' N, 14° 43.10' E	67
Salta, Engelvær	67° 50.72' N, 14° 40.60' E	67
Lofoten, Røst, Vedøy V	67° 38.35' N, 11° 59.93' E	70

Kart (Charts): 51, 54, 66, 67, 70. (KildeID 30760). (Kystverket N, 7. mai 2010).

**19-2024, Kart (Chart): 66**

**75989. \* (T) Salten. Husøyværet S. Moøybøen. Jernstang havarett.**

Type: Stang

Posisjon: 67° 42.41' N, 14° 31.91' E

Status: Havarett

Periode: På ubestemt tid.

Kart: 66. (Kystverket N, 10. oktober 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Salten. Husøyværet S. Moøybøen. Iron pole.**

Type: Iron pole

Position: 67° 42.41' N, 14° 31.91' E

Status: Damaged

Period: Indefinitely

Chart: 66.

**5-2015, Kart (Chart): 66, 139****53069. \* (T) Salten. Brennvika SV. Ytre Vettøysundet. Jernstang havareert.**

Jernstang i følgende posisjon er havareert:

WGS84 DATUM

67° 40.57' N, 14° 42.46' E

Kart: 66, 139. (KildeID 30760). (Kystverket N, 25. februar 2015).

**\* (T) Salten. Brennvika SW. Ytre Vettøysundet. Iron pole.**

Iron pole in the following position has been damaged:

WGS84 DATUM

67° 40.57' N, 14° 42.46' E

Charts: 66, 139.

**9-2026, Kart (Chart): 66, 67, 138, 139****81474. \* (P) Salten. Karlsøyvær N - Leines. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).**

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled fra Karlsøyvær N til Leines. Planlagte nyetableringer og nedleggelse av navigasjonsinnretninger.

(Project: Upgrade of fairway between Karlsøyvær N and Leines. Planned new and discontinued navigational installations).

**Periode: I løpet av 2026**

**(Period: During 2026)**

Berørte objekter (Affected objects):

<b>Fyrnr. (Light No.)</b>	<b>Posisjon (Position)</b>	<b>Type</b>	<b>Karakter (Character)</b>	<b>Endring (Alteration)</b>
705612 Flagholmgrunnen SØ	67° 35.37' N, 14° 42.28' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
705613 Lille Helløya	67° 35.47' N, 14° 42.51' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
705715 Flakholmen Ø	67° 35.66' N, 14° 42.40' E	HIB (Light with floodlight)	Q G	Erstatter lanterne: (Replaces light): 705700 (Q G)
705716 Enokskjæret	67° 36.17' N, 14° 41.97' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
705717 Forholmen	67° 36.21' N, 14° 42.47' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
705721 Monsbåen	67° 39.66' N, 14° 42.71' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 68963M
705723 Leiholmen NØ	67° 39.76' N, 14° 44.47' E	HIB (Light with	Iso G 2s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole):

		<i>floodlight)</i>		68962M
705730 Kråkholmskjæret Ø	67° 39.85' N, 14° 45.68' E	HIB ( <i>Light with floodlight</i> )	Iso W 2s	Erstatter jernstang: ( <i>Replaces iron pole</i> ): 68959M
705726 Lille Klokkeholmen SØ	67° 39.91' N, 14° 45.10' E	HIB ( <i>Light with floodlight</i> )	Iso R 2s	Ny ( <i>New</i> )
709033 Vetterøyskjær	67° 40.08' N, 14° 42.68' E	HIB ( <i>Light with floodlight</i> )	Q G	Erstatter lanterne: ( <i>Replaces light</i> ): 709100 (Q G)
709034 Vetterøysnaget NØ	67° 40.56' N, 14° 42.46' E	HIB ( <i>Light with floodlight</i> )	Iso R 2s	Erstatter jernstang: ( <i>Replaces iron pole</i> ): 68964M
709241 Herøysundet S	67° 43.25' N, 14° 44.44' E	HIB ( <i>Light with floodlight</i> )	Q G	Erstatter lanterne: ( <i>Replaces light</i> ): 709301 (Q G)
709243 Herøysundet SØ	67° 43.48' N, 14° 44.73' E	HIB ( <i>Light with floodlight</i> )	Iso G 2s	Ny ( <i>New</i> )
709245 Herøysundet NV	67° 43.93' N, 14° 45.81' E	HIB ( <i>Light with floodlight</i> )	Iso G 2s	Ny ( <i>New</i> )
709244 Herøysundet V	67° 43.94' N, 14° 45.62' E	HIB ( <i>Light with floodlight</i> )	Iso R 2s	Ny ( <i>New</i> )
709600 Fjordskjærgrunnen	67° 44.73' N, 14° 44.14' E	Lanterne ( <i>Light</i> )	Q G	Fjernes ( <i>To be removed</i> )
709651 Fjordskjærgrunnen	67° 44.76' N, 14° 44.08' E	HIB ( <i>Light with floodlight</i> )	Q G	Ny ( <i>New</i> )

Kart (*Charts*): 66, 67, 138, 139. (Kystverket N, 7. mai 2026). (KildeID 79000).

### 3-2014, Kart (*Chart*): 138

#### 50517. \* (T) Salten. Sørfolda. Færøya N. Jernstang havarert.

Jernstang i følgende posisjon er havarert og borte:

WGS84 DATUM

67° 30.43' N, 15° 16.74' E

Kart: 138. (KildeID 30760). (Kystverket N, 6. februar 2014).

#### \* (T) Salten. Sørfolda. Færøya N. Iron pole.

*The iron pole in the following position is damaged and missing:*

WGS84 DATUM

67° 30.43' N, 15° 16.74' E

*Chart: 138.*

**2-2025, Kart (Chart): 67, 68****76734. \* (T) Salten. Valsvær. Burøya V. Lanterne slukket.**

Type: Lanterne

Navn: Hamnholmgrunn (FI R 3s)

Status: Slukket

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 67° 56.08' N, 14° 56.06' E

Kart: 67, 68. Fyrnr. 714201. (Kystverket N, 22. januar 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Salten. Valsvær. Burøya W. Light unlit.**

Type: Light

Name: Hamnholmgrunn (FI R 3s)

Status: Unlit

**Period: Indefinitely**

Position: 67° 56.08' N, 14° 56.06' E

Charts: 67, 68. Light No. 714201.

**23-2023, Kart (Chart): 67, 68, 77, 139, 140, 141, 311****73427. \* (P) Salten og Ofoten. Steigen - Harstad. Nye navigasjonsinnretninger (New navigational installations).**

Prosjekt: Nordland - Planlagte nyetableringer og nedleggelse av navigasjonsinnretninger.

(Project: Nordland - Planned new and discontinued navigational installations.)

**Periode: I løpet av 2024.****(Period: During 2024)**

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)
709402 Ytre Leibåen	67° 46.04' N, 14° 42.60' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s
718502 Littskreingen	68° 08.97' N, 15° 26.52' E	Lanterne (Light)	Iso R 2s
718501 Kufiskholmen	68° 08.91' N, 15° 26.84' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s
720606 Durmålskjæret	68° 06.03' N, 15° 43.21' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s
720605 Hamlotskjær	68° 07.22' N, 15° 44.86' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s
720604 Holmgrunnen V	68° 07.65' N, 15° 44.71' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s
69758M Andnesgrunnen	68° 07.37' N, 15° 48.36' E	Stang (Iron pole)	Ny posisjon (New position)
721012 Andnesgrunnen S	68° 07.30' N, 15° 49.54' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s
721014 Snekkerholmen	68° 07.86' N, 15° 50.33' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s
722001 Leiknesskjær	68° 14.20' N, 16° 04.77' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s
731002 Vargnesøra	68° 27.70' N, 16° 30.63' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s
731607	68° 30.45' N,	HIB	Iso G 2s

Spannbogstraumen	16° 26.91' E	(Light with floodlight)	
732008 Sandnesskjæret	68° 30.85' N, 16° 27.20' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s
732012 Sandneslandet Ø	68° 31.19' N, 16° 27.60' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s
61082M Sandneslandet	68° 31.19' N, 16° 27.60' E	Båke (Lattice beacon)	Utgår (To be removed)
732115 Børsteingrunnen	68° 31.75' N, 16° 27.87' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s
61221M Børsteingrunnen	68° 31.75' N, 16° 27.87' E	Båke (Lattice beacon)	Utgår (To be removed)
732900 Stokkerenna, øvre	68° 32.29' N, 16° 25.19' E	Overettlanterne (Leading light)	Utgår (To be removed)
732800 Stokkerenna, nedre	68° 32.34' N, 16° 25.22' E	Overettlanterne (Leading light)	Utgår (To be removed)
733123 Stokkerenna, NØ	68° 32.34' N, 16° 25.22' E	Lanterne (Light)	Iso G 4s
733002 Stokkerenna, SV	68° 32.55' N, 16° 25.30' E	Ny karakter (New Character)	Iso R 2s
827000 GrasholmenI	68° 40.18' N, 16° 38.16' E	Racon	"T"
727402 Lilandsgrunnen	68° 26.84' N, 16° 49.86' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s
727704 Kvannholmgrunnen	68° 29.84' N, 17° 00.53' E	HIB (Light with floodlight)	Q R

Kart (Charts): 67, 68, 77, 139, 140, 141, 311. (Kystverket N, 12. desember 2023). (KildeID 79000).

## Ofoten

### 20-2025, Kart (Chart): 141

#### 79037. \* (T) Ofoten. Tjeldøya. Kjærfjorden. Jernstang havarert.

Type: Stang

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 68° 26.70' N, 16° 08.40' E

Kart: 141. (Kystverket N, 16. oktober 2025). (KildeID 79000).

#### \* (T) Ofoten. Tjeldøya. Kjærfjorden. Iron pole.

Type: Iron pole

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 68° 26.70' N, 16° 08.40' E

Chart: 141.

### 3-2026, Kart (Chart): 141

#### 80454. \* (T) Ofoten. Tjeldsund. Geiskevika. Havbruk.

Aktivitet: Refortøyning av oppdrettsanlegg og oppbevaring av tomme merder.

**Periode: Til 31.mai 2026**

Posisjon:

(1) 68° 24.21' N, 16° 11.55' E

(2) 68° 22.73' N, 16° 11.98' E

(3) 68° 23.66' N, 16° 16.04' E

(4) 68° 24.86' N, 16° 15.07' E

**Merk:** Hold god avstand til arbeidsstedet.

Kart: 141. (Ellingsen Seafood AS, 30. januar 2026). (KildeID 79000).

#### \* (T) Ofoten. Tjeldsund. Geiskevika. Marine farm.

*Activity: Marine farm re-mooring and storage of empty aquaculture cages.*

**Period: Until 31 May 2026**

*Position:*

(1) 68° 24.21' N, 16° 11.55' E

(2) 68° 22.73' N, 16° 11.98' E

(3) 68° 23.66' N, 16° 16.04' E

(4) 68° 24.86' N, 16° 15.07' E

**Note:** Keep safe distance to the work site.

Chart: 141.

### 24-2025, Kart (Chart): 77, 141

#### 79753. \* (T) Ofoten. Ramsundet. Ramsund. Undervanns-ODAS.

Type: Miljøovervåking. Turbiditetsmålere med sensor under overflaten.

**Periode: Til mars og juni 2026**

Posisjoner med angitt dybde (ODAS høyeste punkt):

(1) 68° 29.82' N, 16° 30.00' E (overflatemarkering)

(2) 68° 29.70' N, 16° 29.79' E (overflatemarkering med lys (FI 4s))

(3) 68° 29.55' N, 16° 30.09' E (20m)

**Merk:** Turbiditetsmåler (1) vil være på stedet til juni 2026, mens (2) og (3) blir fjernet i mars.

Kart: 77 (også vignett B), 141. (Multiconsult Norge AS, 16. desember 2025). (KildeID 79000).

#### \* (T) Ofoten. Ramsundet. Ramsund. Subsurface ODAS.

*Type: Environmental monitoring. Turbidity meters with sensor beneath the surface.*

**Period: Until March and June 2026**

*Positions with given depth (ODAS highest point):*

(1) 68° 29.82' N, 16° 30.00' E (surface marker buoy)

(2) 68° 29.70' N, 16° 29.79' E (surface marker buoy with light (FI 4s))

(3) 68° 29.55' N, 16° 30.09' E (20m)

**Note:** Turbidity meter (1) will be on location until June 2026, while (2) and (3) will be withdrawn in March.

Charts: 77 (also plan B), 141.

**81235. \* (T) Ofoten. Ramsundet. Ramsund - Osneset. Marine grunnundersøkelser.**

Aktivitet: Marine geotekniske grunnundersøkelser, grunnboringer

**Periode: Ca. 20. april - 17. mai 2026**

Aktsomhetsområder:

Rambøvika/Ramsund

(1) 68° 29.82' N, 16° 30.02' E

(2) 68° 29.74' N, 16° 29.49' E

(3) 68° 29.34' N, 16° 30.13' E

(4) 68° 29.45' N, 16° 30.64' E

Forrahaugbukta/Biskaia

(1) 68° 28.26' N, 16° 31.72' E

(2) 68° 28.28' N, 16° 31.47' E

(3) 68° 27.87' N, 16° 31.22' E

(4) 68° 27.85' N, 16° 31.43' E

Seljevika/Osneset

(1) 68° 27.59' N, 16° 31.10' E

(2) 68° 27.59' N, 16° 30.87' E

(3) 68° 27.37' N, 16° 30.52' E

(4) 68° 27.31' N, 16° 30.82' E

Fartøy: "MULTICAT" (JXXF)

Kontakt: Fartøy kan kontaktes på telefon +47 482 65 453 / +47 482 56 704 og VHF arbeidskanaler.

**Merk:** Redusert fart sikker avstand til arbeidsfartøy påkrevd.

Kart: 77 (også vignett B), 141. (Multiconsult Norge AS, 9. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Ofoten. Ramsundet. Ramsund - Osneset. Marine site surveys.**

*Activity: Marine geotechnical site surveys, seabed drillings*

**Period: Approx. 20 April - 17 May 2026**

*Precautionary areas:*

*Rambøvika/Ramsund*

(1) 68° 29.82' N, 16° 30.02' E

(2) 68° 29.74' N, 16° 29.49' E

(3) 68° 29.34' N, 16° 30.13' E

(4) 68° 29.45' N, 16° 30.64' E

*Forrahaugbukta/Biskaia*

(1) 68° 28.26' N, 16° 31.72' E

(2) 68° 28.28' N, 16° 31.47' E

(3) 68° 27.87' N, 16° 31.22' E

(4) 68° 27.85' N, 16° 31.43' E

*Seljevika/Osneset*

(1) 68° 27.59' N, 16° 31.10' E

(2) 68° 27.59' N, 16° 30.87' E

(3) 68° 27.37' N, 16° 30.52' E

(4) 68° 27.31' N, 16° 30.82' E

Vessel: "MULTICAT" (JXXF)

Contact: The vessel can be reached by phone at +47 482 65 453 / +47 482 56 704, and keeps watch on VHF working channels.

**Note:** Reduced speed and safe distance to survey vessel mandatory.

Charts: 77 (also plan B), 141.

**20-2010, Kart (Chart): 72**

**31255. \* (T). Lofoten. Moskenesøya. Sundstraumen. Krystad. Jernstang havarert (Iron pole damaged).**

Krystad vestre jernstang i følgende posisjon er havarert:

*(Krystad western iron pole in the following position has been damaged):*

WGS84 DATUM

68° 03.39' N, 13° 09.75' E

Kart (Chart): 72. (KildeID 30760). (Kystverket N, 13. oktober 2010).

**11-2020, Kart (Chart): 72, 74**

**61635. \* (T) Lofoten. Moskenesøya N. Gjeltbåen. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Gjeltbåen

Posisjon: 68° 06.86' N, 13° 08.70' E

Status: Havarert.

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 72, 74. (Kystverket N, 9. juni 2020). (KildeID 79000).

**\* (T) Lofoten. Moskenesøya N. Gjeltbåen. Iron pole.**

*Type: Iron pole*

*Name: Gjeltbåen*

*Position: 68° 06.86' N, 13° 08.70' E*

*Status: Damaged.*

**Period: Indefinitely.**

*Charts: 72, 74.*

**4-2012, Kart (Chart): 73**

**42877. \* (T) Lofoten. Henningsvær. Jernstang havarert.**

Jernstang i følgende posisjon er havarert:

WGS84 DATUM

68° 09.21' N, 14° 13.26' E

Kart: 73. (KildeID 30760). (Kystverket N, 17. februar 2012).

**\* (T) Lofoten. Henningsvær. Iron pole.**

*Iron pole in the following position has been damaged:*

*WGS84 DATUM*

*68° 09.21' N, 14° 13.26' E*

*Chart: 73.*

**14-2012, Kart (Chart): 73**

**44534. \* (T) Lofoten. Skrova. Kråka. Båke havarert.**

Båke i følgende posisjon er havarert:

WGS84 DATUM

68° 09.14' N, 14° 37.24' E

Kart: 73. (KildeID 30760). (Kystverket N, 12. juli 2012).

**\* (T) Lofoten. Skrova. Kråka. Beacon.**

*Beacon in the following position has been damaged:*

WGS84 DATUM

68° 09.14' N, 14° 37.24' E

Chart: 73.

**1-2021, Kart (Chart): 73**

**63716. \* (T) Lofoten. Skrova. Saltværsløia. Overettlanterne slukket.**

Type: Overettlanterne

Navn: Saltværleden (Iso R 2s)

Posisjon: 68° 09.14' N, 14° 39.07' E

Status: Slukket, overettlinje midlertidig ute av bruk.

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 68, 73. Fyrnr. 747800. (Kystverket N, 8. januar 2021). (KildeID 79000).

**\* (T) Lofoten. Skrova. Saltværsløia. Leading light unlit.**

Type: Leading light

Name: Saltværleden (Iso R 2s)

Position: 68° 09.14' N, 14° 39.07' E

Status: Unlit, leading line temporarily not functional.

**Period: Indefinitely**

Chart: 68, 73. Light No. 747800.

**17-2022, Kart (Chart): 73**

**68772. \* (T) Lofoten. Skrova. Trondbåen. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Trondbåen

Posisjon: 68° 08.94' N, 14° 38.95' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 73. (Kystverket N, 7. september 2022). (KildeID 79000).

**\* (T) Lofoten. Skrova. Trondbåen. Iron pole.**

Type: Iron pole  
Name: Trondbåen  
Position: 68° 08.94' N, 14° 38.95' E  
Status: Damaged  
**Period: Indefinitely**  
Chart: 73.

**7-2025, Kart (Chart): 73**

**77492. \* (T) Lofoten. Henningsvær. Bindingsøya Ø. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang  
Navn: Bindingsbåen  
Status: Havarert  
**Periode: På ubestemt tid.**  
Posisjon: 68° 10.27' N, 14° 17.67' E  
Kart: 73. (Kystverket N, 2. april 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Lofoten. Henningsvær. Bindingsøya E. Iron pole.**

Type: Iron pole  
Name: Bindingsbåen  
Status: Damaged  
**Period: Indefinitely**  
Position: 68° 10.27' N, 14° 17.67' E  
Chart: 73.

**8-2026, Kart (Chart): 73**

**81333. \* (T) Lofoten. Gimsøysa S. Gimsøystraumen. Lykt slukket.**

Type: Lykt  
Navn: Gimsøystraumbua (Oc(2) 8s)  
Status: Slukket  
**Periode: På ubestemt tid.**  
Posisjon: 68° 15.78' N, 14° 14.87' E  
Kart: 73. Fyrnr. 754800. (Kystverket N, 21. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Lofoten. Gimsøysa S. Gimsøystraumen. Light unlit.**

Type: Light  
Name: Gimsøystraumbua (Oc(2) 8s)  
Status: Unlit  
**Period: Indefinitely**  
Position: 68° 15.78' N, 14° 14.87' E  
Chart: 73. Light No. 754800.

**1-2025, Kart (Chart): 68, 73****76667. \* (P) Lofoten. Svolvær SØ. Skrova. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).**

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled ved Skrova og Skrovsvedet. Planlagte nyetableringer og nedleggelser av navigasjonsinnretninger.

(Project: Upgrade of fairway at Skrova and Skrovsvedet. Planned new and discontinued navigational installations).

**Periode: I løpet av 2025**

**(Period: During 2025)**

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
747701 Vassvikholmen	68° 09.56' N, 14° 38.71' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
747511 Juvhomen V	68° 10.15' N, 14° 38.77' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
747512 Juvholmen Ø	68° 10.15' N, 14° 38.96' E	HIB (Light with floodlight)	Q R	Ny (New)
747514 Kjerkflua	68° 10.45' N, 14° 39.61' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 70921M Kjerkflua
70924M Rødholmen	68° 10.71' N, 14° 39.17' E	Jernstang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
747002 Skotåbåen	68° 10.98' N, 14° 39.78' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Erstatter lysbøye: (Replaces light buoy): 744802 Skotålbåen (Iso R 2s) Erstatter jernstang: (Replaces iron pole): 70922M Skotålbåen SV
747004 Hysskjæran	68° 10.90' N, 14° 42.22' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Erstatter lysbøye: (Replaces light buoy): 744804 Hysskjæran (Iso R 2s)
747100 Ormtunga	68° 10.38' N, 14° 40.91' E	Sektorlykt (Sector light)	Oc(2) 8s	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)

Kart (Charts): 68, 73. (Kystverket N, 6. januar 2025). (KildeID 79000).

**15-2023, Kart (Chart): 74**

**72172. \* (T) Lofoten. Steinsfjorden. Hæsholmene. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Posisjon: 68° 14.07' N, 13° 25.39' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 74. (Kystverket N, 11. august 2023). (KildeID 79000).

**\* (T) Lofoten. Steinsfjorden. Hæsholmene. Iron pole.**

Type: Iron pole

Position: 68° 14.07' N, 13° 25.39' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Chart: 74.

**Ofoten**

**9-2023, Kart (Chart): 69**

**71225. \* (T) Ofoten. Vestfjorden. Svællingen SØ. Ramnøybåen. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Ramnøybåen

Posisjon: 68° 16.25' N, 15° 24.93' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 69. (Kystverket N, 3. mai 2023). (KildeID 79000).

**\* (T) Ofoten. Vestfjorden. Svællingen SE. Ramnøybåen. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Ramnøybåen

Position: 68° 16.25' N, 15° 24.93' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely.**

Chart: 69.

**Lofoten**

**81452. \* (T) Lofoten. Årsteinen NØ. Pundslett - Risvær. Rørledningsoperasjoner.**

**Slett** tidligere Efs (P) 18/78815/25.

Aktivitet: Arbeid i sjø. Utskifting av deler av rørledning mellom Pundsletta og Risvær.

**Periode: 18. - 20. mai 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 68° 18.06' N, 15° 07.02' E

(2) 68° 17.18' N, 15° 05.52' E

(3) 68° 16.66' N, 15° 07.03' E

(4) 68° 17.24' N, 15° 08.42' E

Fartøyer: "TRITON" (LG9872) og "HASSE" (LK7570)

Kontakt: Senkeansvarlig, telefon +47 901 26 499.

Fire vaktbåter kan også nås på VHF kanal 16/6 for koordinering.

**Merk:** Ved påkobling av undervannsrøret mot Risvær side vil leia være helt stengt i ca. 6 timer (planlagt **natt til 19. mai 2026**). Neddykking starter omgående etter påkobling. Under neddykking vil leia gradvis åpne seg etter som røret går ned til bunn. Ledningen blir lagt i samme posisjon som eksisterende vannledning.

Kart: 69. (Dykkerkompaniet AS, 4. mai 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Lofoten. Årsteinen NE. Pundslett - Risvær. Pipeline operations.**

**Delete** former Efs (P) 18/78815/25.

Activity: Works at sea. Replacement of parts of the pipeline between Pundsletta and Risvær.

**Period: 18 - 20 May 2026**

Precautionary area:

(1) 68° 18.06' N, 15° 07.02' E

(2) 68° 17.18' N, 15° 05.52' E

(3) 68° 16.66' N, 15° 07.03' E

(4) 68° 17.24' N, 15° 08.42' E

Vessels: "TRITON" (LG9872) and "HASSE" (LK7570)

Contact: Pipeline lowering supervisor, phone +47 901 26 499.

Four guard vessels can also be reached on VHF Ch. 16/6 for coordination.

**Note:** When connecting the subsea pipeline on the Risvær side, the fairway will be completely closed for approximately 6 hours (planned for the **night to May 19, 2026**). Lowering of the pipeline will begin immediately after the connection. During submerging, the fairway will gradually reopen as the pipeline descends to the seabed. The pipeline will be laid in the same position as the existing water pipeline.

Chart: 69.

**Ofoten**

**20-2024, Kart (Chart): 69, 311**

**76140. \* (T) Ofoten. Svællingen. Lysøya. Lykt slukket.**

Type: Lykt

Navn: Lysøskjæret (Iso 4s)

Posisjon: 68° 17.61' N, 15° 21.46' E

Status: Havarert, slukket

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 69, 311. Fyrnr. 739200. (Kystverket N, 28. oktober 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Ofoten. Svællingen. Lysøya. Light unlit.**

Type: Light

Name: Lysøskjæret (Iso 4s)

Position: 68° 17.61' N, 15° 21.46' E

Status: Damaged, unlit

**Period: Indefinitely**

Charts: 69, 311. Light No. 739200.

## Vesterålen

**6-2024, Kart (Chart): 75, 76**

**74191. \* (T) Vesterålen. Skjerdingsgen. Litløya NV. Stake havarert.**

Type: Stake

Navn: Skjerdingsgen

Posisjon: 68° 36.32' N, 14° 17.49' E

Status: Havarert.

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 75, 76. (Kystverket N, 15. mars 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Vesterålen. Skjerdingsgen. Litløya NW. Spar buoy.**

Type: Spar buoy

Name: Skjerdingsgen

Position: 68° 36.32' N, 14° 17.49' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely.**

Charts: 75, 76.

**21-2025, Kart (Chart): 75, 76**

**79133. \* (T) Vesterålen. Værøyflaget. Kjørva. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 68° 35.10' N, 14° 17.44' E

Kart: 75, 76. (Kystverket N, 3. november 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Vesterålen. Værøyflaget. Kjørva. Iron pole.**

Type: Iron pole

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 68° 35.10' N, 14° 17.44' E

Charts: 75, 76.

**9-2026, Kart (Chart): 75, 76**

**81494. \* (T) Vesterålen. Stokmarknes. Børøybrua. Vedlikeholdsarbeid. Redusert vertikal klaring.**

Navn: Børøybrua

Aktivitet: Vedlikeholdsarbeid.

**Periode: 26. - 27. mai 2026**

Posisjon: 68° 34.01' N, 14° 55.08' E

Vertikal klaring: Redusert til **12m** i anleggsperioden.

Kontakt:

Trond Østmoen, tel. +47 916 11 061

Johannes Brecheisen Høydahl, tel. +47 928 86 205

**Merk:** Underbrulift vil bli brukt i kvelds/nattetimene mellom kl. **19.00 - 07.00 LT.**

Kart: 75 (også spesial B), 76 (også spesial B). (Norconsult Norge AS, 8. mai 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Vesterålen. Stokmarknes. Børøy bridge. Maintenance work. Reduced vertical clearance.**

Name: Børøy Bridge

Activity: Maintenance work

**Period: 26 - 27 May 2026**

Position: 68° 34.01' N, 14° 55.08' E

Vertical clearance: Reduced to **12m** during work period.

Contact:

Trond Østmoen, phone: +47 916 11 061

Johannes Brecheisen Høydahl, phone: +47 928 86 205

**Note:** The under-bridge lift will be used during evening/night hours between **17.00 - 05.00 UTC.**

Charts: 75 (also plan B), (also plan B) 76.

**9-2026, Kart (Chart): 75, 76**

**81511. \* (T) Vesterålen. Stokmarknes. Hadselbrua. Vedlikeholdsarbeid. Redusert vertikal klaring.**

Navn: Hadselbrua

Aktivitet: Vedlikeholdsarbeid.

**Periode: 27. - 29. mai 2026**

Posisjon: 68° 34.40' N, 14° 59.76' E

Vertikal klaring: Redusert til **27m** i anleggsperioden.

Kontakt:

Trond Østmoen, tel. +47 916 11 061

Johannes Brecheisen Høydahl, tel. +47 928 86 205

**Merk:** Underbrulift vil bli brukt i kvelds/nattetimene mellom kl. **19.00 - 07.00 LT.**

Kart: 75 (også spesial B), 76 (også spesial B). (Norconsult Norge AS, 8. mai 2026). (KildeID 79000). (KildeID 79000).

**\* (T) Vesterålen. Stokmarknes. Hadsel bridge. Maintenance work. Reduced vertical clearance.**

*Name: Hadsel bridge*

*Activity: Maintenance work*

**Period: 27 - 29 May 2026**

*Position: 68° 34.40' N, 14° 59.76' E*

*Vertical clearance: Reduced to **27m** during work period.*

*Contact:*

*Trond Østmoen, phone: +47 916 11 061*

*Johannes Brecheisen Høydahl, phone: +47 928 86 205*

**Note:** *The under-bridge lift will be used during evening/night hours between **17.00 - 05.00 UTC.***

*Charts: 75 (also plan B), 76 (also plan B).*

**9-2026, Kart (Chart): 69, 75, 76**

**81472. \* (P) Vesterålen. Hadseljorden. Hoholmen. Havbruk.**

Aktivitet: Etablering av oppdrettsanlegg.

**Periode: 12. mai - 16. juni 2026**

Posisjon:

(1) 68° 29.18' N, 15° 00.61' E

(2) 68° 29.19' N, 15° 02.92' E

(3) 68° 28.68' N, 15° 02.93' E

(4) 68° 28.67' N, 15° 00.62' E

**Merk:** Flytende forankringslinjer kan forekomme i perioder. Hold god avstand til arbeidsstedet.

Kart: 69, 75, 76. (Nordlaks Oppdrett AS, 6. mai 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Vesterålen. Hadselfjorden. Hoholmen. Marine farm.**

Activity: Marine farm installation.

Period: 12 May - 16 June 2026

Position:

(1) 68° 29.18' N, 15° 00.61' E

(2) 68° 29.19' N, 15° 02.92' E

(3) 68° 28.68' N, 15° 02.93' E

(4) 68° 28.67' N, 15° 00.62' E

**Note:** Floating mooring lines may appear for periods. Keep safe distance to the work site.

Charts: 69, 75, 76.

**12-2016, Kart (Chart): 78**

**55630. \* (T) Vesterålen. Prestfjorden. Jernstang havareert og borte.**

Rundskjærflu jernstang i følgende posisjon er rapportert havareert og borte:

WGS84 DATUM

68° 57.09' N, 14° 57.29' E

Kart: 78. (Kystverket N, 14 . juni 2016). (KildeID 30760).

**\* (T) Vesterålen. Prestfjorden. Iron pole.**

Rundskjærflu iron pole in the following position is reported damaged and missing:

WGS84 DATUM

68° 57.09' N, 14° 57.29' E

Chart: 78.

**12-2024, Kart (Chart): 78**

**74886. \* (T) Vesterålen. Sommarøy. Reinøysundet. Jernstang havareert.**

Type: Jernstang

Navn: Reinøysundet

Posisjon: 68° 53.30' N, 15° 01.94' E

Status: Havareert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 78. (Kystverket N, 17. juni 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Vesterålen. Sommarøy. Reinøysundet. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Reinøysundet

Position: 68° 53.30' N, 15° 01.94' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Chart: 78.

17-2025, Kart (Chart): 78

**78653. \* (T) Vesterålen. Skogsøy V. Plytskjæran. Jernstang havareert.**

Type: Jernstang  
Navn: Plytskjæran  
Status: Havareert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 68° 54.99' N, 14° 50.37' E

Kart: 78. (Kystverket N, 1. september 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Vesterålen. Skogsøy W. Plytskjæran. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Plytskjæran

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 68° 54.99' N, 14° 50.37' E

Chart: 78.

17-2025, Kart (Chart): 78

**78654. \* (T) Vesterålen. Skogsøya S. Breistrandvågen. Jernstang havareert.**

Type: Jernstang  
Navn: Breistrandvågen  
Status: Havareert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 68° 52.49' N, 14° 55.11' E

Kart: 78. (Kystverket N, 1. september 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Vesterålen. Skogsøya S. Breistrandvågen. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Breistrandvågen

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 68° 52.49' N, 14° 55.11' E

Chart: 78.

**74600. \* (P) Vesterålen. Andøya. Risøysundet. Risøyrenna. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).**

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled i Risøysundet og Risøyhamn. Planlagte nyetableringer og nedleggelse av navigasjonsinnretninger.

(Project: Upgrade of fairway in Risøysundet and Risøyhamn. Planned new and discontinued navigational installations ).

**Periode: I løpet av senhøsten 2025/vinteren 2026**

**(Period: During late autumn 2025/winter 2026)**

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type, karakter (Type, Character)	Endring (Alteration)
819502 Nygårdsrevet V	68° 53.860' N, 15° 33.204' E	HIB (Light with floodlight) Iso R 2s	Nytt anlegg (New)
819501 Nygårdsrevet S	68° 53.797' N, 15° 33.478' E	HIB (Light with floodlight) Iso G 2s	Erstatter lanterne: (Replaces light): 819500 Nygårdsrevet S (Q G)
819504 Nygårdsrevet N	68° 54.285' N, 15° 34.072' E	HIB (Light with floodlight) Iso R 2s	Erstatter lanterne: (Replaces light): 819600 Nygårdsrevet N (Q R)
820003 Risøyrenna S	68° 57.956' N, 15° 38.835' E	Lanterne (Light) Iso G 4s	Erstatter lysbøye: (Replaces light buoy): 820005 Risøyrenna S (Iso G 4s)

Kart (Charts): 78, 79 (også spesial A (also plan A)). (Kystverket N, 15. mai 2024). (KildeID 79000).

**79312. \* (P) Vesterålen. Risøyrenna SV. Risøyhamn. Utdypningsaktivitet.**

Aktivitet: Utdypning av farleden i Risøyrenna, ved Risøyhamn.

**Periode: november 2025 - februar 2027**

Aktsomhetsområder:

68° 57.906' N, 15° 38.473' E (5.6m grunne)

og

(1) 68° 57.944' N, 15° 38.612' E

(2) 68° 57.927' N, 15° 38.651' E

(3) 68° 58.052' N, 15° 39.228' E

(4) 68° 58.086' N, 15° 39.196' E

(5) 68° 58.032' N, 15° 38.834' E

og

(1) 68° 58.112' N, 15° 39.473' E

(2) 68° 58.091' N, 15° 39.479' E

(3) 68° 58.114' N, 15° 40.325' E

(4) 68° 58.130' N, 15° 40.316' E

Fartøy: "HAVDØNN" (3YKM)

Kontakt: Anleggsleder, entreprenør Gerd Stensen AS, telefon +47 957 28 199 / +47 412 75 593

**Merk:** Passerende fartøy bes vise aktsomhet og holde sikker avstand til pågående operasjoner. Eksisterende lysbøye, 820005 Risøyhamn S, vil kunne bli posisjonsjustert som følge av det pågående utdypingsarbeidet.

Kart: 78, 79 (også spesial A). (Kystverket N, 17. november 2025). (KildeID 79000).

**\* (P) Vesterålen. Risøyrenna SW. Risøyhamn. Deepening activity.**

*Activity: Deepening of the fairway in Risøyrenna, at Risøyhamn.*

**Period: November 2025 - February 2027**

*Precautionary areas:*

68° 57.906' N, 15° 38.473' E (5.6m underwater rock)

*and*

(1) 68° 57.944' N, 15° 38.612' E

(2) 68° 57.927' N, 15° 38.651' E

(3) 68° 58.052' N, 15° 39.228' E

(4) 68° 58.086' N, 15° 39.196' E

(5) 68° 58.032' N, 15° 38.834' E

*and*

(1) 68° 58.112' N, 15° 39.473' E

(2) 68° 58.091' N, 15° 39.479' E

(3) 68° 58.114' N, 15° 40.325' E

(4) 68° 58.130' N, 15° 40.316' E

Vessel: "HAVDØNN" (3YKM)

Contact: Site Manager, Contractor Gerd Stensen AS, phone +47 957 28 199 / +47 412 75 593

**Note:** *Passing vessels are requested to exercise caution and maintain a safe distance from ongoing operations. The existing light buoy, 820005 Risøyhamn S, may be repositioned as a result of the ongoing dredging operations.*

*Charts: 78, 79 (also plan A).*

**6-2023, Kart (Chart): 81**

**70870. \* (T) Vesterålen. Andfjorden. Andenes NV. Lanterne slukket.**

Type: Lanterne

Navn: Ytre Senholmbåen (FI G 3s)

Posisjon: 69° 20.07' N, 16° 06.02' E

Status: Slukket

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 81. Fyrnr. 821800. (Kystverket N, 20. mars 2023). (KildeID 79000).

**\* (T) Vesterålen. Andfjorden. Andenes NW. Light unlit.**

Type: Light

Name: Ytre Senholmbåen (FI G 3s)

Position: 69° 20.07' N, 16° 06.02' E

Status: Unlit

**Period: Indefinitely**

Chart: 81. Light No. 821800.

**15-2025, Kart (Chart): 81**

**78419. \* (T) Vesterålen. Andenes. Svebåan. Jernstang havarert.**

Type: Stang

Status: Havarert/borte

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 69° 20.30' N, 16° 02.33' E

Kart: 81. (Kystverket T&F, 8. august 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Vesterålen. Andenes. Svebåan. Iron pole.**

Type: Iron pole

Status: Damaged/missing

**Period: Indefinitely**

Position: 69° 20.30' N, 16° 02.33' E

Chart: 81.

**16-2025, Kart (Chart): 81**

**78571. \* (T) Vesterålen. Andøya. Bleiksøya Ø. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Middagsbåen S

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 69° 16.49' N, 15° 53.86' E

Kart: 81. Fyrnr. 73302M. (Kystverket N, 22. august 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Vesterålen. Andøya. Bleiksøya E. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Middagsbåen S

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 69° 16.49' N, 15° 53.86' E

Chart: 81. Light No. 73302M.

**16-2025, Kart (Chart): 81**

**78574. \* (T) Vesterålen. Andøya. Bleik. Jernstang havarett.**

Type: Jernstang

Navn: Fugleskjæret V

Status: Havarett

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 69° 16.70' N, 15° 56.70' E

Kart: 81. Fyrnr. 73314M. (Kystverket N, 22. august 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Vesterålen. Andøya. Bleik. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Fugleskjæret W

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 69° 16.70' N, 15° 56.70' E

Chart: 81. Light No. 73314M.

## Sør-Troms

**17-2022, Kart (Chart): 77, 80, 487**

**68761. \* (P) Sør-Troms. Tjeldsundet N - Harstad. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).**

Prosjekt: Oppgradering av seilingsled fra Lødingen til Harstad. Planlagte nyetableringer og nedleggelse av navigasjonsinnretninger.

(Project: Upgrade of fairway between Lødingen and Harstad. Planned new and discontinued navigational installations ).

**Periode: Fra høsten 2022**

**(Period: From autumn 2022)**

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Type	Karakter (Character)	Endring (Alteration)
-----------------------	------------------------	------	-------------------------	-------------------------

825603 Steinlandodden	68° 37.22' N, 16° 34.52' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
72418M Steinlandsflua S	68° 37.22' N, 16° 34.59' E	Jernstang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
826506 L. Leikvikholmen Ø	68° 38.23' N, 16° 35.06' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
826507 Kvitneset V	68° 38.36' N, 16° 36.35' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
826708 Kattskolten	68° 39.16' N, 16° 36.49' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
72414M Kattskolten	68° 39.16' N, 16° 36.49' E	Jernstang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
826709 Transkjær	68° 39.14' N, 16° 37.40' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
58443M Transkjær	68° 39.15' N, 16° 37.46' E	Grønn stake (Green spar buoy)		Fjernes (To be removed)
826712 Nordskallen	68° 39.75' N, 16° 37.68' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 4s	Ny (New)
58441M Nordskallen	68° 39.75' N, 16° 37.74' E	Rød stake (Red spar buoy)		Fjernes (To be removed)
826711 Tåkebåen	68° 39.88' N, 16° 39.02' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 4s	Ny (New)
58442M Tåkebåen	68° 39.93' N, 16° 39.08' E	Grønn stake (Green spar buoy)		Fjernes (To be removed)
72423M Sleggrunnen	68° 40.04' N, 16° 37.98' E	Jernstang (Iron pole)		Ny (New)
58440M Sleggrunnen	68° 40.01' N, 16° 38.10' E	Rød stake (Red spar buoy)		Fjernes (To be removed)
827014 Grasholmen nord	68° 40.35' N, 16° 38.57' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
58438M Grasholmen NØ-side	68° 40.38' N, 16° 38.67' E	Rød stake (Red spar buoy)		Fjernes (To be removed)
827004 Småholman	68° 45.31' N, 16° 40.39' E	HIB (Light with floodlight)	Iso R 2s	Ny (New)
827005 Lysbotn	68° 45.92' N, 16° 38.60' E	HIB (Light with floodlight)	Iso G 2s	Ny (New)
73679M Lysbotn	68° 45.94' N, 16° 38.77' E	Jernstang (Iron pole)		Fjernes (To be removed)
828302 Mågøy øst	68° 49.63' N, 16° 38.36' E	HIB (Light with floodlight)	Q R	Ny (New)

828310 Kråkenesgrunnen	68° 50.54' N, 16° 35.57' E	HIB (Light with floodlight)	Q W	Ny (New)
---------------------------	-------------------------------	--------------------------------	-----	-------------

Kart (Charts): 77, 80, 487. (Kystverket N, 6. september 2022). (KildeID 79000).

#### 11-2024, Kart (Chart): 80

##### 74765. \* (T) Sør-Troms. Salangen. Lamøysnaget. Båke havarert.

Type: Båke

Navn: Lamøysnaget

Posisjon: 68° 53.94' N, 17° 43.58' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 80 (også vignett A). (Kystverket T&F, 7. juni 2024). (KildeID 79000).

##### \* (T) Sør-Troms. Salangen. Lamøysnaget. Lattice beacon.

Type: Lattice beacon

Name: Lamøysnaget

Position: 68° 53.94' N, 17° 43.58' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Chart: 80 (also plan A).

#### 15-2023, Kart (Chart): 82

##### 72071. \* (T) Sør-Troms. Grunnfarnes. Kobbsteinen. Jernstang havarert.

Type: Stang

Posisjon: 69° 17.76' N, 16° 56.22' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 82. (Kystverket T&F, 7. august 2023). (KildeID 79000).

##### \* (T) Sør-Troms. Grunnfarnes. Kobbsteinen. Iron pole.

Type: Iron pole

Position: 69° 17.76' N, 16° 56.22' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Chart: 82.

**13-2024, Kart (Chart): 82**

**74960. \* (T) Sør-Troms. Andfjorden. Ørja N. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Kilegrunnen

Posisjon: 69° 16.30' N, 16° 47.58' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 82. (Kystverket T&F, 28. juni 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Troms. Andfjorden. Ørja N. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Kilegrunnen

Position: 69° 16.30' N, 16° 47.58' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Chart: 82.

**16-2024, Kart (Chart): 82**

**75360. \* (T) Sør-Troms. Steinavær. Avløysbåen. Jernstang havarert.**

Type: Stang

Posisjon: 69° 09.45' N, 16° 38.89' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 82. (Kystverket N, 16. august 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Troms. Steinavær. Avløysbåen. Iron pole.**

Type: Iron pole

Position: 69° 09.45' N, 16° 38.89' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Chart: 82.

**3-2023, Kart (Chart): 82, 85**

**70411. \* (T) Sør-Troms. Bergsfjorden. Senja NV. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Steingrunnen

Posisjon: 69° 26.304' N, 17° 06.255' E

Status: Havarert/nedbøyd. Utgjør en fare for fartøy ved flo sjø.

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 82, 85 (også spesial). (Kystverket T&F, 2. februar 2023). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Troms. Bergsfjorden. Senja NW. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Steingrunnen

Position: 69° 26.304' N, 17° 06.255' E

Status: Damaged/bent down. Poses a danger to vessels at high tide.

**Period: Indefinitely.**

Charts: 82, 85 (also plan).

**7-2024, Kart (Chart): 79, 82**

**74323. \* (T) Sør-Troms. Meløyvær. Nordbåen. Stake havarert.**

Type: Stake (YB)

Navn: Nordbåen

Posisjon: 69° 04.78' N, 16° 25.75' E

Status: Ute av posisjon/borte.

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 79, 82. (Kystverket N, 3. april 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Troms. Meløyvær. Nordbåen. Spar buoy.**

Type: Spar buoy (YB)

Name: Nordbåen

Position: 69° 04.78' N, 16° 25.75' E

Status: Out of position/missing

**Period: Indefinitely**

Charts: 79, 82.

**2-2024, Kart (Chart): 83**

**73752. \* (T) Sør-Troms. Finnfjorden. Hemingjord. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Hemingjordgrunnen

Posisjon: 69° 11.90' N, 18° 03.72' E

Status: Havarert/nedbøyd. Utgjør en fare for fartøy ved flo sjø.

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 83. (Kystverket T&F, 26. januar 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Troms. Finnfjorden. Hemingjord. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Hemingjordgrunnen

Position: 69° 11.90' N, 18° 03.72' E

Status: Damaged/bent down. Poses a danger to vessels at high tide.

**Period: Indefinitely**

Chart: 83.

11-2023, Kart (Chart): 84, 85, 86

**71589. \* (T) Sør-Troms. Balsfjorden. Giskholmen. Jernstang havarert.**

Type: Stang

Posisjon: 69° 35.00' N, 17° 49.66' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 84, 85, 86. (Kystverket T&F, 9. juni 2023). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Troms. Balsfjorden. Giskholmen. Iron pole.**

Type: Iron pole

Position: 69° 35.00' N, 17° 49.66' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Charts: 84, 85, 86.

11-2023, Kart (Chart): 84, 85, 86

**71591. \* (T) Sør-Troms. Senja N. Hekkingsundet. Jernstang havarert.**

Type: Stang

Posisjon: 69° 35.05' N, 17° 50.68' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 84, 85, 86. (Kystverket T&F, 9. juni 2023). (KildeID 79000).

**\* (T) Sør-Troms. Senja N. Hekkingsundet. Iron pole.**

Type: Iron pole

Position: 69° 35.05' N, 17° 50.68' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Charts: 84, 85, 86.

**19-2025, Kart (Chart): 85**

**78955. \* (P) Sør-Troms. Øy fjorden. Husøy. Utdypningsaktivitet. Deponiområde.**

Aktivitet: Arbeid i sjø. Utdypning av Husøy fiskerihavn. Deponering av masser i Øy fjorden, SV av Husøy

**Periode: 1. november 2025 - 31. august 2026**

Aktsomhetsområder:

Utdypningsområde

- (1) 69° 32.67' N, 17° 39.90' E
- (2) 69° 32.44' N, 17° 39.99' E
- (3) 69° 32.48' N, 17° 40.43' E
- (4) 69° 32.72' N, 17° 40.23' E

Deponi

- (1) 69° 32.20' N, 17° 38.75' E
- (2) 69° 32.48' N, 17° 38.79' E
- (3) 69° 32.47' N, 17° 39.53' E
- (4) 69° 32.18' N, 17° 39.49' E

Fartøy: "NJORD" (LH4223) / "HAVDØNN" (3YKM)

Slepebåt: "TYR" (LK3150)

Kontakt: Prosjektansvarlig Steffen Pedersen, telefon +47 908 70 186, eller mudringsfartøy, telefon +47 904 76 800 / +47 957 28 199

**Merk:** Det vil ikke være fysiske markeringer i prosjektområdet. Sjøfarende bes navigere med varsomhet og vise hensyn til pågående operasjoner.

Kart: 85. (Kystverket T&F, 8. oktober 2025). (KildeID 79000).

**\* (P) Sør-Troms. Øy fjorden. Husøy. Deepening activity. Disposal area.**

*Activity: Works at sea. Deepening of Husøy fishing port. Disposal of dredged material in Øy fjorden, SW of Husøy.*

**Period: 1 November 2025 - 31 August 2026**

*Precautionary areas:*

*Deepening area*

- (1) 69° 32.67' N, 17° 39.90' E
- (2) 69° 32.44' N, 17° 39.99' E
- (3) 69° 32.48' N, 17° 40.43' E
- (4) 69° 32.72' N, 17° 40.23' E

*Disposal area*

- (1) 69° 32.20' N, 17° 38.75' E
- (2) 69° 32.48' N, 17° 38.79' E
- (3) 69° 32.47' N, 17° 39.53' E
- (4) 69° 32.18' N, 17° 39.49' E

*Vessels: "NJORD" (LH4223) / "HAVDØNN" (3YKM)*

*Tug: "TYR" (LK3150)*

*Contact: Project Manager Steffen Pedersen, phone +47 908 70 186, or dredger, phone +47 904 76 800 / +47 957 28 199*

**Note:** *There will be no physical markers in the project area. Mariners are advised to navigate with caution and show consideration for ongoing operations*

*Chart: 85.*

**Nord-Troms**

**19-2024, Kart (Chart): 86**

**75963. \* (T) Nord-Troms. Kvaløya N. Innerskjæret. Jernstang havareert.**

Type: Stang

Posisjon: 69° 47.78' N, 18° 23.13' E

Status: Havareert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 86. (Kystverket T&F, 9. oktober 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Troms. Kvaløya N. Innerskjæret. Iron pole.**

Type: Iron pole

Position: 69° 47.78' N, 18° 23.13' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Chart: 86.

**6-2026, Kart (Chart): 86**

**81019. \* (T) Nord-Troms. Sessøyfjorden NV. Russholmen. Nakkskjæret V. Jernstang havareert.**

Type: Jernstang

Navn: Tørrflu

Status: Havareert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 69° 47.29' N, 18° 07.31' E

Kart: 86. (Kystverket T&F, 18. mars 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Troms. Sessøyfjorden NW. Russholmen. Nakkskjæret W. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Tørrflu

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 69° 47.29' N, 18° 07.31' E

Chart: 86.

**6-2026, Kart (Chart): 87, 466**

**81002. \* (T) Nord-Troms. Tromsø. Grøtsundet Ø. Grøtsund. Marine grunnundersøkelser.**

Aktivitet: Marine geotekniske grunnundersøkelser, grunnboringer

**Periode: Innenfor uke 15 - 23 2026 (Varighet: 6 uker)**

Aktsomhetsområde:

- (1) 69° 44.487' N, 19° 07.034' E
- (2) 69° 44.572' N, 19° 06.632' E
- (3) 69° 44.976' N, 19° 07.472' E
- (4) 69° 45.063' N, 19° 08.148' E
- (5) 69° 44.971' N, 19° 08.449' E
- (6) 69° 44.893' N, 19° 08.373' E

Fartøy: "MULTICAT" (JXXF) og "GEO CAT" (LH3282)

Kontakt: Fartøy kan kontaktes på telefon +47 482 65 453 / +47 482 56 704 og VHF arbeidskanaler.

**Merk:** Redusert fart sikker avstand til arbeidsfartøy påkrevd.

Kart: 87, 466. (Multiconsult Norge AS, 18. mars 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Troms. Tromsø. Grøtsundet E. Grøtsund. Marine site surveys.**

*Activity: Marine geotechnical site surveys, seabed drillings*

**Period: Within week 15 - 23 2026 (Duration: 6 weeks)**

*Precautionary area:*

- (1) 69° 44.487' N, 19° 07.034' E
- (2) 69° 44.572' N, 19° 06.632' E
- (3) 69° 44.976' N, 19° 07.472' E
- (4) 69° 45.063' N, 19° 08.148' E
- (5) 69° 44.971' N, 19° 08.449' E
- (6) 69° 44.893' N, 19° 08.373' E

*Vessel: "MULTICAT" (JXXF) and "GEO CAT" (LH3282)*

*Contact: The vessel can be reached by phone at +47 482 65 453 / +47 482 56 704, and keeps watch on VHF working channels.*

**Note:** *Reduced speed and safe distance to survey vessel mandatory.*

*Charts: 87, 466.*

**7-2026, Kart (Chart): 87, 312, 466**

**81170. \* (T) Nord-Troms. Tromsø. Tromsø bru. Vedlikeholdsarbeid. Brolanterner slukket og racon inoperativ i korte perioder.**

Navn: Tromsø bru

Aktivitet: Vedlikeholdsarbeid som resulterer i at brolanterner (2 F R, 2 F G og F W) kan bli slukket, og racon vil kunne være inoperativ, i korte perioder.

**Periode: 7. april - 31. oktober 2026**

Posisjon: 69° 39.066' N, 18° 58.731' E (senter seilingsløp)

Vertikal klaring: Blir ikke påvirket av arbeidet, og opprettholdes.

**Merk:** Tromsø bru sektorlykt ved Storsteinnes vil være operativ i hele perioden.

Kart: 87, 312, 466 (også spesial B). (Kystverket T&F, 30. mars 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Troms. Tromsø. Tromsø bridge. Maintenance work. Bridge navigation lights extinguished and racon intermittently inoperative.**

Name: Tromsø brigde

Activity: Maintenance work which may result in bridge navigation lights (2 F R, 2 F G og F W) being extinguished and the racon becoming inoperative intermittently.

**Period: 7 April - 31 October 2026**

Position: 69° 39.066' N, 18° 58.731' E (center navigational channel)

Vertical clearance: Will not be affected by the work, and will be maintained.

**Note:** Tromsø bridge sector light at Storsteinnes wil be operative through the entire period.

Charts: 87, 312, 466 (also plan B).

**3-2024, Kart (Chart): 87, 89, 90, 91, 92, 93**

**73859. \* (P) Nord-Troms. Lyngenfjorden - Ullsfjorden - Vannøya. Endringer på navigasjonsinnretninger (Alterations to navigational installations).**

Prosjekt: Omskjerming av lykter, Troms og Finnmark - IALA-standard.

(Project: Sector alterations to lights, Troms and Finnmark - IALA standard).

**Periode: I løpet av 2024**

**(Period: During 2024)**

Berørte objekter (Affected objects):

Fyrnr. (Light No.)	Posisjon (Position)	Endring (Alteration)	Kart (Chart(s))
907200 Salmenes	69° 20.05' N, 20° 01.45' E	Omskjerming (Sector alterations)	90 + vignett (plan)
907000 Lyngsdaløra	69° 26.48' N, 20° 09.84' E	Omskjerming (Sector alterations)	90
906600 Ytre Nortasholmen	69° 33.85' N, 20° 18.27' E	Omskjerming (Sector alterations)	90
906000 Mannalsklubben	69° 32.74' N, 20° 35.10' E	Omskjerming (Sector alterations)	90 + vignett (plan)
906200 Pertenga	69° 30.83' N, 20° 47.11' E	Omskjerming (Sector alterations)	90 kun vignett (plan only)
905800 Olderdalen	69° 36.17' N, 20° 31.90' E	Omskjerming (Sector alterations)	90 + vignett (plan)
902800 Klubbskjær	69° 32.34' N, 19° 39.37' E	Omskjerming (Sector alterations)	90
902600 Kuberget	69° 38.28' N, 19° 44.30' E	Omskjerming (Sector alterations)	90
903200 Sørleningen	69° 50.80' N, 19° 59.57' E	Omskjerming (Sector alterations)	91
903400 Nordlingen	69° 54.70' N, 20° 10.03' E	Omskjerming (Sector alterations)	91
904000 Lyngstuva	69° 58.53' N, 20° 15.69' E	Omskjerming (Sector alterations)	91
904200 Karlsøya	69° 59.72' N, 19° 57.85' E	Omskjerming (Sector alterations)	91, 92, 93
884800 Garneset	69° 54.26' N, 19° 28.62' E	Omskjerming (Sector alterations)	87, 91

886500 Brennes	70° 02.16' N, 19° 32.41' E	Omskjerming (Sector alterations)	91, 92
887000 Vannøyklubben	70° 05.81' N, 19° 41.08' E	Omskjerming (Sector alterations)	91, 92
889500 Svartebergan	70° 09.30' N, 19° 54.90' E	Omskjerming (Sector alterations)	92, 93
901400 Valholmen	70° 09.14' N, 20° 10.56' E	Omskjerming (Sector alterations)	92, 93
889000 Burøysundet	70° 13.41' N, 19° 44.38' E	Omskjerming (Sector alterations)	92, 93
888800 Burøynakken	70° 15.75' N, 19° 45.81' E	Omskjerming (Sector alterations)	92, 93
888500 Store Grimsholmen	70° 17.54' N, 19° 46.60' E	Omskjerming (Sector alterations)	92
887500 Skarvbarden	70° 14.28' N, 19° 30.18' E	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)	89, 92
887800 Nakkesletta	70° 15.07' N, 19° 31.39' E	Nedlegges og fjernes (To be discontinued and removed)	89, 92

**Merk:** Omleggingen av sektorene på lyktene, tilpasset IALA retningslinjer, medfører helt nye sektorinndelinger. Det er derfor viktig at de sjøfarende er ekstra oppmerksomme på dette, spesielt i perioden fra en lykt er endret til endelig kartrettelse foreligger og kartene blir oppdatert. Mer informasjon om omleggingen vil bli publisert på Kystverkets nettsider: <https://www.kystverket.no/sjovegen/overgang-til-iala-standard/>.

**En lykt kan være slukket i 1-2 dager, mens arbeidet med omskjermingen pågår.**

*(Note: The adaption to IALA guidelines entails major sector alterations. It is therefore important that seafarers are extra aware of this. Especially in the period from a light has been altered to a final chart correction has been published and the charts have been updated. More information about IALA adaption will be published on the Norwegian Coastal Administration's website:*

<https://www.kystverket.no/en/fairway/transition-to-iala-standard/>.

**A light might be extinguished for 1-2 days, during the work with sector alterations.**

Kart (Charts): 87, 89, 90, 91, 92, 93. (Kystverket T&F, 8. februar 2024). (KildeID 79000).

### 3-2026, Kart (Chart): 466

#### 80577. \* (T) Nord-Troms. Tromsø Havn. Marine grunnundersøkelser.

Aktivitet: Marine geotekniske grunnundersøkelser, grunnboringer.

**Periode: Uke 10 - 16 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 69° 40.82' N, 18° 59.84' E

(2) 69° 40.78' N, 18° 59.95' E

(3) 69° 40.86' N, 19° 00.20' E

(4) 69° 40.88' N, 19° 00.12' E

Fartøy: "GEO CAT" (LH3282)

**Merk:** Redusert fart og sikker avstand til arbeidsfartøy påkrevd.

Kart: 466 (også spesial B). (Multiconsult Norge AS, 11. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Troms. Tromsø Harbour. Marine site surveys.**

Activity: Marine geotechnical site surveys, seabed drillings.

**Period: Week 10 - 16 2026**

Precautionary area:

(1) 69° 40.82' N, 18° 59.84' E

(2) 69° 40.78' N, 18° 59.95' E

(3) 69° 40.86' N, 19° 00.20' E

(4) 69° 40.88' N, 19° 00.12' E

Vessel: "GEO CAT" (LH3282)

**Note:** Reduced speed and safe distance to survey vessel mandatory.

Chart: 466 (also plan B).

**9-2026, Kart (Chart): 91**

**81516. \* (T) Nord-Troms. Ullsfjorden. Reinøya Ø. Lubben. Havbruk.**

Aktivitet: Refortøyning av oppdrettsanlegg. Arealendring.

**Periode: 11. mai - 1. juli 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 69° 56.83' N, 19° 49.78' E

(2) 69° 56.45' N, 19° 52.63' E

(3) 69° 55.28' N, 19° 51.29' E

(4) 69° 55.97' N, 19° 47.97' E

**Merk:** Flytende forankringslinjer kan forekomme i perioder. Hold god avstand til arbeidsstedet.

Kart: 91. (SalMar Farming AS, 11. mai 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Troms. Ullsfjorden. Reinøya E. Lubben. Marine farm.**

Activity: Marine farm re-mooring. Locality change.

**Period: 11 May - 1 July 2026**

Precautionary area:

(1) 69° 56.83' N, 19° 49.78' E

(2) 69° 56.45' N, 19° 52.63' E

(3) 69° 55.28' N, 19° 51.29' E

(4) 69° 55.97' N, 19° 47.97' E

**Note:** Floating mooring lines may appear for periods. Keep safe distance to the work site.

Chart: 91.

**24-2023, Kart (Chart): 88, 89**

**73489. \* (T) Nord-Troms. Bårdsetsundet. Rundholmboen. Jernstang havarett.**

Type: Jernstang

Navn: Rundholmboen

Posisjon: 70° 06.74' N, 19° 03.34' E

Status: Havarett/nedbøyd

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 88, 89. (Kystverket T&F, 19. desember 2023). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Troms. Bårdsetsundet. Rundholmboen. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Rundholmboen

Position: 70° 06.74' N, 19° 03.34' E

Status: Damaged/bent down

Period: Indefinitely

Charts: 88, 89.

**23-2016, Kart (Chart): 93, 322**

**56458. \* (T) Nord-Troms. Fugløya - Arnøya. Arnøybåen. Jernstang havarett.**

Jernstang i følgende posisjon er havarett:

WGS84 DATUM

70° 15.77' N, 20° 45.48' E

Kart: 93, 322. (Kystverket N, 5. desember 2016). (KildeID 30760).

**\* (T) Nord-Troms. Fugløya - Arnøya. Arnøybåen. Iron pole.**

*Iron pole in the following position is damaged:*

WGS84 DATUM

70° 15.77' N, 20° 45.48' E

Charts: 93, 322.

**2-2026, Kart (Chart): 93, 94, 95**

**80014. \* (T) Nord-Troms. Kvænangen. Haukøya N. Jernstenger havarett.**

Type: Stenger

Status: Havarett

Periode: På ubestemt tid.

Posisjon:

(1) 70° 03.66' N, 21° 14.20' E

(2) 70° 04.11' N, 21° 14.18' E

Kart: 93, 94, 95. Fyrnr. 89826M, 89827M. (Kystverket T&F, 14. januar 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Troms. Kvænangen. Haukøya N. Iron poles.**

Type: Iron poles

Status: damaged

Period: Indefinitely

Position:

(1) 70° 03.66' N, 21° 14.20' E

(2) 70° 04.11' N, 21° 14.18' E

Charts: 93, 94, 95. Light No. 89826M, 89827M.

**13-2024, Kart (Chart): 94**

**74984. \* (T) Nord-Troms. Straumfjorden N. Straumen. Øyra. Jernstang havareert.**

Type: Jernstang

Navn: Øyrasnaget

Posisjon: 69° 52.92' N, 21° 10.72' E

Status: Havareert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 94. (Kystverket T&F, 1. juli 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Nord-Troms. Straumfjorden N. Straumen. Øyra. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Øyrasnaget

Position: 69° 52.92' N, 21° 10.72' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Chart: 94.

**Vest-Finnmark**

**19-2024, Kart (Chart): 93, 95**

**75962. \* (T) Vest-Finnmark. Kvænangen. Fløskjæret. Jernstang havareert.**

Type: Stang

Posisjon: 70° 15.44' N, 21° 12.05' E

Status: Havareert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 93, 95. (Kystverket T&F, 9. oktober 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Vest-Finnmark. Kvænangen. Fløskjæret. Iron pole.**

Type: Iron pole

Position: 70° 15.44' N, 21° 12.05' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Charts: 93, 95.

**3-2026, Kart (Chart): 95, 144**

**80515. \* (T) Vest-Finnmark. Ullsfjorden. Rokkenes. Jernstang havarert.**

Type: Stang

Navn: Rokkenes NØ

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 70° 18.39' N, 22° 00.96' E

Kart: 95, 144. (Kystverket T & F, 4. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Vest-Finnmark. Ullsfjorden. Rokkenes. Iron pole.**

Type: Iron Pole

Name: Rokkenes NØ

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 70° 18.39' N, 22° 00.96' E

Charts: 95, 144.

**7-2026, Kart (Chart): 98**

**81234. \* (T) Vest-Finnmark. Hammerfest S. Kristinehamn. Kleppeneset N. Havbruk.**

Aktivitet: Refortøyning av oppdrettsanlegg.

**Periode: 1. mai - 15. juni 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 70° 32.77' N, 23° 32.94' E

(2) 70° 32.40' N, 23° 35.05' E

(3) 70° 31.80' N, 23° 34.18' E

(4) 70° 32.21' N, 23° 31.94' E

**Merk:** Hold god avstand til arbeidsstedet.

Kart: 98. (Cermaq Finnmark AS, 9. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Vest-Finnmark. Hammerfest. Kristinehamn. Kleppeneset N. Marine farm.**

Activity: Marine farm re-mooring.

**Period: 1 May - 15 June 2025**

Precautionary area:

(1) 70° 32.77' N, 23° 32.94' E

(2) 70° 32.40' N, 23° 35.05' E

(3) 70° 31.80' N, 23° 34.18' E

(4) 70° 32.21' N, 23° 31.94' E

**Note:** Keep safe distance to the work site.

Chart: 98.

**4-2026, Kart (Chart): 98, 101, 489**

**80674. \* (T) Vest-Finnmark. Hammerfest. Fuglenes molo. Lanterne slukket.**

Type: HIB

Navn: Fuglenes molo (FI R 3s)

Status: Lanterne og indirekte belysning slukket

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 70° 39.978' N, 23° 39.703' E

Kart: 98, 101, 489. Fyrnr. 924900. (Kystverket T&F, 23. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Vest-Finnmark. Hammerfest. Fuglenes molo. Light unlit.**

Type: Light with floodlight

Name: Fuglenes molo (FI R 3s)

Status: Light and floodlight unlit

**Period: Indefinitely**

Position: 70° 39.978' N, 23° 39.703' E

Charts: 98, 101, 489. Light No. 924900.

**3-2026, Kart (Chart): 101, 102**

**80516. \* (T) Vest-Finnmark. Rolvsøya SW. Gåsvikskjæret. Jernstang havarett.**

Type: Stang

Navn: Gåsvikskjæret

Status: Havarett

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 70° 55.45' N, 23° 54.50' E

Kart: 101, 102. (Kystverket T&F, 4. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Vest-Finnmark. Rolvsøya SW. Gåsvikskjæret. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Gåsvikskjæret

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 70° 55.45' N, 23° 54.50' E

Charts: 101, 102.

**13-2025, Kart (Chart): 101, 102, 313**

**78229. \* (T) Vest-Finnmark. Ingøya N. Fruholmen fyr. Racon ute av drift.**

Type: Fyrstasjon

Navn: Fruholmen (FI W 20s)

Status: Racon ute av drift

**Periode: På ubestemt tid**

Posisjon: 71° 05.62' N, 23° 59.02' E

Kart: 101, 102, 313. Fyrnr. 934500. (Kystverket T&F, 7. juli 2025). (KildeID 70000).

**\* (T) Vest-Finnmark. Ingøya N. Fruholmen lighthouse. Racon inoperative.**

Type: Lighthouse

Name: Fruholmen (FI W 20s)

Status: Racon inoperative

**Period: 10 July -15 August 2025**

Position: 71° 05.62' N, 23° 59.02' E

Charts: 101, 102, 313. Light No. 934500.

**20-2024, Kart (Chart): 102**

**76060. \* (T) Vest-Finnmark. Måsøya. Vestervågen. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Prestskjæret

Posisjon: 71° 00.48' N, 24° 58.76' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 102. (Kystverket T&F, 21. oktober 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Vest-Finnmark. Måsøya. Vestervågen. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Prestskjæret

Position: 71° 00.48' N, 24° 58.76' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Chart: 102.

**23-2025, Kart (Chart): 102**

**79552. \* (T) Vest-Finnmark. Ingøya NØ. Hella. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Hella

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 71° 05.77' N, 24° 09.87' E

Kart: 102. Merkenr. 92638M. (Kystverket T&F, 1. desember 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Vest-Finnmark. Ingøya NE. Hella. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Hella

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 71° 05.77' N, 24° 09.87' E

Chart: 102. Mark No. 92638M.

**5-2026, Kart (Chart): 102**

**80799. \* (P) Vest-Finnmark. Havøysund. Havøysund bro V. Kabellegging.**

Aktivitet: Kabelleggingsoperasjoner, Havøysund. Strømkabel.

**Periode: 14. - 18. mars 2026**

Aktsomhetsområde (kabeltrasé):

(1) 70° 59.71' N, 24° 38.13' E

(2) 70° 59.61' N, 24° 38.13' E

Fartøy: Kabellekter "NAUTILUS MAXI" (LM5881) telefon +47 481 81 100

**Merk:** Hold sikker avstand til pågående operasjoner.

Kart: 102 (også spesial A). (Seaworks Kabel AS, 3. mars 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Vest-Finnmark. Havøysund. Havøysund bridge W. Cable laying.**

*Activity: Cable laying operations, Havøysund. Power cable.*

**Period: 14 - 18 March 2026**

*Precautionary area (cable route):*

(1) 70° 59.71' N, 24° 38.13' E

(2) 70° 59.61' N, 24° 38.13' E

*Vessel: Barge Carrier "NAUTILUS MAXI" (LM5881) phone +47 481 81 100*

**Note:** *Keep safe distance to ongoing operations.*

*Chart: 102 (also plan A).*

**12-2024, Kart (Chart): 106**

**74900. \* (T) Vest-Finnmark. Porsangerfjorden. Reinøya N. Båke havarett.**

Type: Båke

Navn: Reinøyleia

Posisjon: 70° 17.90' N, 25° 18.68' E

Status: Havarett

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 106. (Kystverket T&F, 20. juni 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Vest-Finnmark. Porsangerfjorden. Reinøya N. Beacon tower.**

*Type: Beacon tower (Båke)*

*Name: Reinøyleia*

*Position: 70° 17.90' N, 25° 18.68' E*

*Status: Damaged*

**Period: Indefinitely**

*Chart: 106.*

**Øst-Finnmark**

**24-2025, Kart (Chart): 107, 313**

**79773. \* (T) Øst-Finnmark. Laksefjorden. Langholmen. Båke havarert.**

Type: Båke

Navn: Langholmen

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 70° 35.16' N, 26° 53.69' E

Kart: 107, 313. Merkenr. 97791M. (Kystverket T&F, 17. desember 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Øst-Finnmark. Laksefjorden. Langholmen. Beacon tower.**

Type: Beacon tower (Båke)

Name: Langholmen

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 70° 35.16' N, 26° 53.69' E

Charts: 107, 313. Mark No. 97791M.

**8-2024, Kart (Chart): 109**

**74358. \* (T) Aust-Finnmark. Koifjorden. Sandfjordneset N. Jernstang havarert.**

Type: Stang

Posisjon: 71° 00.47' N, 28° 18.80' E

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 109. (Kystverket T&F, 15. april 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Aust-Finnmark. Koifjorden. Sandfjordneset N. Iron pole.**

Type: Iron pole

Position: 71° 00.47' N, 28° 18.80' E

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Chart: 109.

**24-2025, Kart (Chart): 109**

**79793. \* (T) Øst-Finnmark. Gamvik S. Gunnarsfjorden. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Kobbskjærgrunnen

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 71° 01.66' N, 28° 14.49' E

Kart: 109. Merkenr. 92454M. (Kystverket T&F, 17. desember 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Øst-Finnmark. Gamvik S. Gunnarsfjorden. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Kobbskjærgrunnen

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 71° 01.66' N, 28° 14.49' E

Chart: 109. Mark No. 92454M.

**24-2025, Kart (Chart): 109**

**79794. \* (T) Øst-Finnmark. Gamvik SØ. Omgangneset. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Omgangsbåen

Status: Havarert

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 70° 59.70' N, 28° 31.38' E

Kart: 109. Merkenr. 92476M. (Kystverket T&F, 17. desember 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Øst-Finnmark. Gamvik SE. Omgangneset. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Omgangsbåen

Status: Damaged

**Period: Indefinitely**

Position: 70° 59.70' N, 28° 31.38' E

Chart: 109. Mark No. 92476M.

**24-2023, Kart (Chart): 113**

**73488. \* (T) Aust-Finnmark. Vardø. Reinøysund. Jernstang havarert.**

Type: Jernstang

Navn: Toftskitan østre

Posisjon: 70° 23.109' N, 31° 06.035' E

Status: Havarert/nedbøyd

**Periode: På ubestemt tid.**

Kart: 113 (også spesial A). (Kystverket T&F, 19. desember 2023). (KildeID 79000).

**\* (T) Aust-Finnmark. Vardø. Reinøysund. Iron pole.**

Type: Iron pole

Name: Toftskitan østre

Position: 70° 23.109' N, 31° 06.035' E

Status: Damaged/bent down

**Period: Indefinitely**

Chart: 113 (also plan A).

**22-2024, Kart (Chart): 113****76424. \* (T) Aust-Finnmark. Bussesundet. Vardø. IB slukket (Floodlights unlit).**Type: HIB (*Lights with floodlights*)Status: Indirekte belysning slukket på ubestemt tid (*Floodlights unlit indefinitely*).

Fyrnr. ( <i>Light No.</i> )	Posisjon ( <i>Position</i> )	Karakter ( <i>Character</i> )
970002 Svartnes Søre ytre	70° 22.024' N, 31° 03.373' E	Iso R 2s
970004 Svartnes søre molo	70° 21.962' N, 31° 02.912' E	Iso R 4s
970006 Svartnes Søre indre	70° 21.949' N, 31° 02.385' E	Iso R 2s

Kart (*Chart*): 113 (også spesial A (also plan A)). Fyrnr. 970002, 970004, 970006. (Kystverket T&F, 27. november 2024). (KildeID 79000).**13-2025, Kart (Chart): 116****78179. \* (T) Øst-Finnmark. Bøkfjorden. Kirkenes. Undervanns ODAS.**

Type: Miljøovervåking. Turbiditetsmålere med sensor under overflaten. Sedimentfeller.

**Periode: Til ca. 1. juli 2026**

Posisjoner:

Reinøya V:

(1) 69° 47.17' N, 30° 04.39' E Turbiditetsmåler med overflatemerking

(2) 69° 47.15' N, 30° 04.33' E Sedimentfelle med overflatemerking

Sabelskjæret NV:

(3) 69° 44.31' N, 30° 04.87' E Turbiditetsmåler med overflatemerking

(4) 69° 44.33' N, 30° 04.87' E Sedimentfelle med overflatemerking

Overflatemerking:

- Turbiditetsmålere: Gul merkebøye med lys (FI Y 4s) og to forankringsbøyer på hver side

- Sedimentfeller: Rød merkebøye med lys (FI W 10s)

Kart: 116. (DNV AS, 1. juli 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Øst-Finnmark. Bøkfjorden. Kirkenes. Subsurface ODAS.**

Type: Environmental monitoring. Turbidity meters with sensor beneath the surface.  
Sediment traps.

**Period: Until approx. 1 July 2026**

Positions with given depth (ODAS highest point):

Reinøya W:

(1) 69° 47.17' N, 30° 04.39' E Turbidity meter with surface marking

(2) 69° 47.15' N, 30° 04.33' E Sediment trap with surface marking

Sabelskjæret NW:

(3) 69° 44.31' N, 30° 04.87' E Turbidity meter with surface marking

(4) 69° 44.33' N, 30° 04.87' E Sediment trap with surface marking

Surface marking:

- Turbidity meters: Yellow surface marker buoy with light (Fl Y 4s) and two mooring buoys on each side

- Sediment traps: Red surface marker buoy with light (Fl W 10s)

Chart: 116.

**9-2026, Kart (Chart): 116**

**81454. \* (T) Øst-Finnmark. Jarfjorden. Karpbukt. Stake havarert.**

Type: Stake

Navn: Tørrnesgrunnen

Status: Havarert, borte

**Periode: På ubestemt tid.**

Posisjon: 69° 40.46' N, 30° 22.30' E

Kart: 116. Merkenr. 84561M. (Kystverket T&F, 5. mai 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Øst-Finnmark. Jarfjorden. Karpbukt. Spar buoy.**

Type: Spar buoy

Name: Tørrnesgrunnen

Status: Damaged, missing

**Period: Indefinitely**

Position: 69° 40.46' N, 30° 22.30' E

Chart: 116. Mark No. 84561M.

**Rogaland**

**81413. \* (P) Rogaland. Skudenesfjorden. Karmøy V. Vindturbin fjerning.**

Aktivitet: Fjerning av vindturbin og tilhørende infrastruktur, inkludert kabel tilkoblet Zefyros.

**Periode: 1. juli - 30. september 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 59° 08.83' N, 05° 00.22' E

(2) 59° 08.89' N, 05° 01.46' E

(3) 59° 09.40' N, 05° 00.62' E

(4) 59° 08.83' N, 05° 00.22' E

Kontakt: METCentre (Norwegian Offshore Wind AS) ved Hanne Tvedt, telefon +47 452 73 476.

**Merk:** Fartøy i området bes holde sikker avstand og vise hensyn til pågående installasjonsarbeid ved passering. Vindturbinen vil være merket med **reflektoreffektivt belte og gul farge** fra HAT og 15m opp for dagmerke. Lyskarakter: **OcY 2s**.

Kart: 306, 307. (Marine Energy Test Centre, 22. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) Rogaland. Skudenesfjorden. Karmøy W. Wind turbine removal.**

*Activity: Removal of wind turbine and associated infrastructure, including cable connected to Zefyros.*

**Period: 1 July - 30 September 2026**

*Precautionary area:*

(1) 59° 08.83' N, 05° 00.22' E

(2) 59° 08.89' N, 05° 01.46' E

(3) 59° 09.40' N, 05° 00.62' E

(4) 59° 08.83' N, 05° 00.22' E

Contact: METCentre (Norwegian Offshore Wind AS) by Hanne Tvedt, phone +47 452 73 476.

**Note:** *Mariners in the area are required to keep a safe distance and show caution to ongoing operations. The wind turbine will be marked with a **reflector belt, and with yellow paint** for day signal from HAT and 15m up. Light character: **OcY 2s**.*

*Charts: 306, 307.*

## Fortegnelse over midlertidige (T) og foreløpige (P) meldinger i havområdene.

### Nordsjøen

**4-2026, Kart (Chart): 301, 304, 307**

#### **80657. \* (P) Nordsjøen. Yggdrasil feltet - Bømlo NV. Kabellekking.**

Aktivitet: Kabelleggingsoperasjoner, Yggdrasil feltet - Bømlo NV. Umbilical.

**Periode: 15. mars - 15. oktober 2026**

Aktsomhetsområde (generlisert kabeltrasè):

(1) 60° 06.61' N, 02° 35.64' E (Munin)

(2) 59° 52.49' N, 02° 34.11' E (Hugin A)

(3) 59° 56.21' N, 04° 42.03' E

**Merk:** Hold sikker avstand til pågående operasjoner.

Kart: 304, 307. (Equinor ASA, 23. februar 2026). (KildeID 79000).

#### **\* (P) North Sea. Yggdrasil field - Bømlo NW. Cable laying.**

*Activity: Cable laying operations, Yggdrasil field - Bømlo NW. Umbilical.*

**Period: 15 March - 15 October 2026**

*Precautionary area (generalized cable route):*

*(1) 60° 06.61' N, 02° 35.64' E (Munin)*

*(2) 59° 52.49' N, 02° 34.11' E (Hugin A)*

*(3) 59° 56.21' N, 04° 42.03' E*

**Note:** *Keep safe distance to ongoing operations.*

*Charts: 304, 307.*

**6-2024, Kart (Chart): 306**

#### **74233. \* (P) Nordsjøen. Valhall - Ekofisk Ø - Ekofisk N. Fenris feltutvikling. Marine installasjonsaktiviteter.**

Aktivitet: Fenris feltutbygging, marine installasjonsaktiviteter.

**Periode: april 2024 - juni 2027**

Aktsomhetsområde (trasé):

(1) 56° 16.48' N, 03° 23.83' E

(2) 56° 17.00' N, 03° 24.02' E

(3) 56° 17.91' N, 03° 23.95' E

(4) 56° 33.22' N, 03° 18.71' E

(5) 56° 41.95' N, 03° 07.02' E

**Merk:** Hold sikker avstand til pågående operasjoner.

Kart: 306. (Aker BP ASA, 19. mars 2024). (KildeID 79000).

**\* (P) North Sea. Valhall - Ekofisk E - Ekofisk N. Fenris field development. Marine installation activities.**

*Activity: Fenris field development, marine installation activities.*

**Period: April 2024 - June 2027**

*Precautionary area (route):*

(1) 56° 16.48' N, 03° 23.83' E

(2) 56° 17.00' N, 03° 24.02' E

(3) 56° 17.91' N, 03° 23.95' E

(4) 56° 33.22' N, 03° 18.71' E

(5) 56° 41.95' N, 03° 07.02' E

**Note:** *Keep safe distance to ongoing operations.*

*Chart: 306.*

#### **9-2026, Kart (Chart): 306**

**81510. \* (T) Nordsjøen. Johan Sverdrup-feltet SØ. ODAS-bøye.**

Type: Gul diskosformet værbye

**Periode: Til ca. 31. juli 2026 (tentativt)**

Posisjon: 58° 40.97' N, 02° 44.79' E

Karakter: **FI(5) Y 20s**

**Note:** Drivradius 100m.

Kart: 306. (TechnipFMC, 11. mai 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) North Sea. Johan Sverdrup field SE. ODAS buoy.**

Type: *Yellow discus shaped Metocean buoy*

**Period: Until approx. 31 July 2026 (tentatively)**

Position: 58° 40.97' N, 02° 44.79' E

Character: **FI(5) Y 20s**

**Note:** *Drift radius 100m*

*Chart: 306.*

**5-2026, Kart (Chart): 306, 307**

**80880. \* (T) Nordsjøen. Johan Sverdrup-feltet. Marine installasjonsaktiviteter. Aktsomhetsareal.**

Type: Utbygging av Johan Sverdrup-feltet, konstruksjons- og fartøysoperasjoner. Rør- og kabelleggingsoperasjoner. Eksponerte rørledninger og kabler på havbunnen.

**Periode: 22. mars 2026 - 30. november 2027**

Aktsomhetsareal:

- (1) 58° 50.69' N, 02° 33.94' E
- (2) 58° 48.59' N, 02° 41.40' E
- (3) 58° 44.55' N, 02° 38.80' E
- (4) 58° 42.64' N, 02° 34.32' E
- (5) 58° 45.67' N, 02° 32.38' E
- (6) 58° 50.00' N, 02° 31.96' E

**Merk:** For å unngå skade på utstyr på havbunnen, og på fiskeredskaper, er det etablert aktsomhetsområder hvor all fiske med bunnredskaper frarådes. Området vil bli overvåket av Equinor Operasjonssenter, som kan nås på VHF kanal 14 eller telefon +47 551 43 278.

Kart: 306, 307. (Equinor ASA, 9. mars 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) North Sea. Johan Sverdrup field. Marine installation activities. Precautionary area.**

Type: Development of the Johan Sverdrup field. Construction and vessel operations. Pipeline and cable operations. Exposed pipelines and cables on seabed.

**Period: 22 March 2026 - 30 November 2027**

Precautionary area:

- (1) 58° 50.69' N, 02° 33.94' E
- (2) 58° 48.59' N, 02° 41.40' E
- (3) 58° 44.55' N, 02° 38.80' E
- (4) 58° 42.64' N, 02° 34.32' E
- (5) 58° 45.67' N, 02° 32.38' E
- (6) 58° 50.00' N, 02° 31.96' E

**Note:** To avoid damage to seabed structures and to fishing gear, precautionary areas are established where all fishing with bottom gear should be avoided. The area will be monitored by Equinor Operation Center, which can be reached on VHF Channel 14 or phone +47 551 43 278.

Charts: 306, 307.

**5-2026, Kart (Chart): 306, 307**

**80882. \* (P) Nordsjøen. Ringhorne. Blader. Steinfylling. Fiske forbudt.**

Aktivitet: Umbilical med steinfylling. Forbud mot fiske og bruk av bunnredskap.

**Periode: 20. april - 31. desember 2026**

Aktsomhetsområde (steinfilligtrasé):

- (1) 59° 15.66' N, 02° 30.88' E
- (2) 59° 14.79' N, 02° 27.78' E

**Merk:** Hold **300m** avstand på hverside av steinfyllinstraséen.

Kart: 306, 307. (Vår Energi ASA, 9. mars 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) North Sea. Ringhorne. Balder. Rock fill. Fishing prohibited.**

Activity: Umbilical with rock fill. Fishing and trawling prohibited.

**Period: 20 April - 31 December 2026**

Precautionary area (rock fill route):

(1) 59° 15.66' N, 02° 30.88' E

(2) 59° 14.79' N, 02° 27.78' E

**Note:** Keep **300m** safety zone on either side of rock fill route.

Charts: 306, 307.

**21-2023, Kart (Chart): 307**

**72963. \* (T) Nordsjøen. Alvheim. Undervannsstrukturer uten trålbeskyttelse.**

**Slett** tidligere Efs (T) 23/63474/20.

Type: Undervannsstrukturer uten trålbeskyttelse, Alvheim-feltet. Midlertidig risiko for å hekte seg fast.

**Periode: I løpet av 2027**

Posisjoner:

(1) 59° 35.11' N, 02° 05.11' E

(2) 59° 34.54' N, 01° 55.35' E

(3) 59° 32.76' N, 01° 59.22' E

(4) 59° 32.83' N, 02° 01.06' E

~~(5) 59° 20.44' N, 01° 49.64' E~~

~~(6) 59° 47.61' N, 02° 10.85' E~~

(7) 59° 29.71' N, 01° 57.83' E

~~(8) 59° 29.71' N, 02° 01.51' E~~

~~(9) 59° 31.24' N, 02° 02.12' E~~

Overflatemerking: NEI

**Merk:** Arbeid med å sikre strukturene pågår, men det vil være økt risiko en periode fremover. Området er overvåket av Equinor Marine.

Kart: 307. (Aker BP ASA, 2. november 2023). (KildeID 81296).

**\* (T) North Sea. Alvheim. Subsea structures without trawl protection.**

Delete former Efs (T) 23/63474/20.

Type: Subsea structures without trawl cap, Alvheim field. Temporary snag risk for trawl.

**Period: During 2027**

Positions with given depth (ODAS highest point):

(1) 59° 35.11' N, 02° 05.11' E

(2) 59° 34.54' N, 01° 55.35' E

(3) 59° 32.76' N, 01° 59.22' E

(4) 59° 32.83' N, 02° 01.06' E

~~(5) 59° 20.44' N, 01° 49.64' E~~

~~(6) 59° 47.61' N, 02° 10.85' E~~

(7) 59° 29.71' N, 01° 57.83' E

~~(8) 59° 29.71' N, 02° 01.51' E~~

~~(9) 59° 31.24' N, 02° 02.12' E~~

Surface marking: NO

**Note:** Work to protect the structures is in progress, but there will be an increased risk for

a period. The area is under surveillance by Equinor Marine.

Chart: 307.

**1-2024, Kart (Chart): 307**

**73567. \* (T) Nordsjøen. Frigg-feltet Ø. Allebanken. Midlertidig forlatt brønn.**

Type: Midlertidig forlatt brønnhode.

**Periode: Til 31. oktober 2025.**

Lokasjon: 25/2-25 S Frigg Gamma

Posisjon: 59° 51.68' N, 02° 35.22' E

Trålbeskyttelse: JA

Kart: 307. (Aker BP ASA, 4. januar 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) North Sea. Frigg field E. Allebanken. Temporary abandoned well.**

Type: Temporary abandoned wellhead.

**Period: Until 31 October 2025**

Location: 25/2-25 S Frigg Gamma

Position: 59° 51.68' N, 02° 35.22' E

Trawl cap: YES

Chart: 307.

**Norskehavet**

**1-2024, Kart (Chart): 307**

**73647. \* (T) Norskehavet. Hywind Tampen. Undervanns ODAS.**

Type: Forskningsutstyr utplassert på havbunnen i forbindelse med miljøovervåking ved Hywind Tampen havvindpark.

**Periode: Til november 2025**

Posisjoner:

~~januar - juni 2024~~

~~(1) 61° 18.46' N, 02° 16.99' E Fjernet~~

~~(3) 61° 19.10' N, 02° 18.79' E Fjernet~~

~~(4) 61° 14.35' N, 02° 24.24' E Fjernet~~

januar 2024 - november 2025

~~(2) 61° 18.03' N, 02° 21.44' E Fjernet~~

(5) 61° 18.67' N, 02° 15.32' E

Overflatemerking: NEI

**Merk:** All fiske med bunnredskaper frarådes innenfor en radius av **400m** fra angitte posisjoner. Området overvåkes av Equinor Operasjonssenter, som kan nås på VHF kanal 14, eller telefon +47 55 14 32 78.

Kart: 307. (Equinor ASA, 10. januar 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Norwegian Sea. Hywind Tampen. Subsurface ODAS.**

Type: Scientific instruments deployed on the sea bed in connection with environmental monitoring at Hywind Tampen offshore wind farm.

**Period: Until November 2025**

Positions:

~~January - June 2024~~

~~(1) 61° 18.46' N, 02° 16.99' E Removed~~

~~(3) 61° 19.10' N, 02° 18.79' E Removed~~

~~(4) 61° 14.35' N, 02° 24.24' E Removed~~

January 2024 - November 2025

~~(2) 61° 18.03' N, 02° 21.44' E Removed~~

(5) 61° 18.67' N, 02° 15.32' E

Surface marking: NO

**Note:** All fishing with bottom gear should be avoided within a radius of **400m** from given positions. The area is monitored by the Equinor Operations Centre, which can be reached on VHF channel 14, or telephone +47 55 14 32 78.

Chart: 307.

**Nordsjøen**

**5-2025, Kart (Chart): 307**

**77254. \* (P) Nordsjøen. Troll-feltet. Havbunnsrammer.**

Type: Havbunnsrammer

Felt: Troll fase 3

Status: Planlagt etablert

**Periode: Planlagt oppstart juli 2025**

Posisjoner:

(1) 60° 50.28' N, 03° 33.05' E Template W3

(2) 60° 50.31' N, 03° 34.87' E Template W4

Kart: 307. (Equinor ASA, 11. mars 2025). (KildeID 79000).

**\* (P) Nordsjøen. Troll field. Subsea templates.**

Type: Subsea templates

Field: Troll Phase 3

Status: Planned established

**Period: Scheduled start-up July 2025**

Positions:

(1) 60° 50.28' N, 03° 33.05' E Template W3

(2) 60° 50.31' N, 03° 34.87' E Template W4

Chart: 307.

**5-2025, Kart (Chart): 307**

**77255. \* (T) Nordsjøen. Troll-feltet. Rørstøtter. Aktsomhetsareal.**

Type: Installerte rørstøtter/motvekker som forberedelse til installasjon av rørledning 2026.

Aktsomhetsarealer.

**Periode: Fra mars 2025 og frem til ferdigstilt rørlegging i 2026**

Aktsomhetsareal:

Innenfor en sirkelradius på **400m** fra de følgende fire sentrumsposisjoner:

(1) 60° 44.97' N, 03° 35.28' E

(2) 60° 45.74' N, 03° 33.54' E

(3) 60° 47.82' N, 03° 32.17' E

(4) 60° 48.97' N, 03° 31.15' E

Og innenfor de følgende to arealene:

(1) 60° 46.31' N, 03° 32.82' E

(2) 60° 46.22' N, 03° 32.33' E

(3) 60° 46.88' N, 03° 31.84' E

(4) 60° 46.97' N, 03° 32.32' E

og

(1) 60° 49.79' N, 03° 30.64' E

(2) 60° 49.54' N, 03° 31.18' E

(3) 60° 50.22' N, 03° 32.55' E

(4) 60° 50.48' N, 03° 32.02' E

**Merk:** For å unngå skade på utstyr på havbunnen, og på fiskeredskaper, er det etablert aktsomhetsområder hvor all fiske med bunnredskaper frarådes. Området vil bli overvåket av Equinor Operasjonssenter, som kan nås på VHF kanal 14 eller telefon +47 551 43 278.

Kart: 307. (Equinor ASA, 11. mars 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) North Sea. Troll field. Pipeline counteracts. Precautionary areas.**

Type: Installed pipeline counteracts in preparation for pipeline installation in 2026.  
Precautionary areas.

**Period: From March 2025 and until completed pipeline installation in 2026**

Precautionary areas:

Within a circle radius of **400m** from the following four centre positions:

(1) 60° 44.97' N, 03° 35.28' E

(2) 60° 45.74' N, 03° 33.54' E

(3) 60° 47.82' N, 03° 32.17' E

(4) 60° 48.97' N, 03° 31.15' E

And within the following two polygon areas:

(1) 60° 46.31' N, 03° 32.82' E

(2) 60° 46.22' N, 03° 32.33' E

(3) 60° 46.88' N, 03° 31.84' E

(4) 60° 46.97' N, 03° 32.32' E

and

(1) 60° 49.79' N, 03° 30.64' E

(2) 60° 49.54' N, 03° 31.18' E

(3) 60° 50.22' N, 03° 32.55' E

(4) 60° 50.48' N, 03° 32.02' E

**Note:** To avoid damage to seabed structures and to fishing gear, precautionary areas are established where all fishing with bottom gear should be avoided. The area will be monitored by Equinor Operation Center, which can be reached on VHF Channel 14 or phone +47 551 43 278.

Chart: 307.

**18-2025, Kart (Chart): 307**

**78773. \* (T) Nordsjøen. Yggdrasil-feltet. Hugin N. ODAS-bøye.**

**Slett** tidligere Efs (T) 14/78345/25.

Type: Gul kuleformet bølgebøye (Waverider)

**Periode: Til 31. desember 2026**

Posisjon: 59° 54.73' N, 02° 33.56' E

Karakter: **FI(5) Y 20s**

Kart: 307. (Aker BP ASA, 15. september 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) North Sea. Yggdrasil field. Hugin N. ODAS buoy.**

**Delete** former Efs (T) 14/78345/25.

Type: Yellow spherical Waverider buoy

**Period: Until 31 December 2026**

Position: 59° 54.73' N, 02° 33.56' E

Character: **FI(5) Y 20s**

Chart: 307.

**Norskehavet**

**23-2025, Kart (Chart): 307**

**79696. \* (T) Norskehavet. Hywind Tampen-feltet. Undervanns ODAS.**

Type: Forskningsutstyr med sensor under overflaten.

**Periode: Til mars 2026**

Posisjoner med angitt dybde (ODAS høyeste punkt):

(1) 61° 20.56' N, 02° 13.67' E (26m)

~~(2) 61° 20.36' N, 02° 12.17' E (27m) Fjernet~~

Overflatemerking: NEI

Kart: 307. (UIB, 11. desember 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Norwegian Sea. Hywind Tampen field. Subsurface ODAS.**

Type: Scientific instruments with sensor beneath the surface.

**Period: Until March 2026**

Positions with given depth (ODAS highest point):

(1) 61° 20.56' N, 02° 13.67' E (26m)

~~(2) 61° 20.36' N, 02° 12.17' E (27m) Removed~~

Surface marking: NO

Chart: 307.

**Nordsjøen**

**4-2026, Kart (Chart): 307**

**80646. \* (P) Nordsjøen. Troll A. Troll B. Marine installasjonsaktiviteter.**

Aktivitet: Utbygging på Troll-feltet. Undervannsinstallasjoner, rørledninger og kabel.

**Periode: april - oktober 2026**

Aktsomhetsområde (generalisert trasé):

(1) 60° 50.31' N, 03° 34.87' E

(2) 60° 50.26' N, 03° 30.93' E

(3) 60° 48.91' N, 03° 31.16' E

(4) 60° 47.81' N, 03° 32.16' E

(5) 60° 46.66' N, 03° 32.22' E

(6) 60° 44.94' N, 03° 35.16' E

(7) 60° 38.82' N, 03° 43.93' E

(8) 60° 39.26' N, 03° 45.40' E

**Merk:** For å unngå skade på utstyr på havbunnen, og på fiskeredskaper, er det etablert aktsomhetsområder hvor all fiske med bunnredskaper frarådes. Området vil bli overvåket av Equinor Operasjonssenter, som kan nås på VHF kanal 14 eller telefon +47 55 14 32 78.

Kart: 307. (Equinor ASA, 20. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) North Sea. Troll A. Troll B. Marine installation activities.**

*Activity: Development of the Troll field. Subsea installations, pipelines and cable.*

**Period: April - October 2026**

*Precautionary area (generalized route):*

(1) 60° 50.31' N, 03° 34.87' E

(2) 60° 50.26' N, 03° 30.93' E

(3) 60° 48.91' N, 03° 31.16' E

(4) 60° 47.81' N, 03° 32.16' E

(5) 60° 46.66' N, 03° 32.22' E

(6) 60° 44.94' N, 03° 35.16' E

(7) 60° 38.82' N, 03° 43.93' E

(8) 60° 39.26' N, 03° 45.40' E

**Note:** *To avoid damage to seabed structures and to fishing gear, precautionary areas are established where all fishing with bottom gear should be avoided. The area will be monitored by Equinor Operation Center, which can be reached on VHF Channel 14 or phone +47 55 14 32 78.*

*Chart: 307.*

**5-2026, Kart (Chart): 307**

**80900. \* (P) Nordsjøen. Vale-feltet. Marine installasjonsaktiviteter.**

**Slett tidligere Efs (P) 22/79357/25.**

*Aktivitet: Utbygging på Vale-feltet, undervannsinstallasjoner.*

**Periode: 20. mars - 1. oktober 2026**

*Aktsomhetsområde: Innenfor en radius av 1000m fra:*

59° 42.34' N, 02° 18.52' E

**Merk:** Hold god avstand til arbeidsstedet.

*Kart: 307. (DNO Norge AS, 10. mars 2026). (KildeID 79000).*

**\* (P) North Sea. Vale field. Marine installation activities.**

**Delete former Efs (P) 22/79357/25.**

*Activity: Development of the Vale field, subsea installations*

**Period: 20 March - 1 October 2026**

*Precautionary area: Within a radius of 1000m from:*

59° 42.34' N, 02° 18.52' E

**Note:** *Keep safe distance to the work site.*

*Chart: 307.*

**7-2026, Kart (Chart): 307**

**81250. \* (T) Nordsjøen. Yggdrasil-feltet. Munin S. ODAS-bøye.**

Type: Gul kuleformet bølgebøye (Waverider)

**Periode: 21. mars - 31. desember 2026**

Posisjon: 60° 04.25' N, 02° 33.97' E

Karakter: **Fl(5) Y 20s**

**Merk:** Drivradius 200m

Kart: 307. (Aker BP ASA, 10. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) North Sea. Yggdrasil field. Munin S. ODAS buoy.**

Type: Yellow spherical Waverider buoy

**Period: 21 March - 31 December 2026**

Position: 60° 04.25' N, 02° 33.97' E

Character: **Fl(5) Y 20s**

**Note:** Drift radius 200m

Chart: 307.

**7-2026, Kart (Chart): 307**

**81251. \* (T) Nordsjøen. Yggdrasil-feltet. Fulla S. ODAS-bøye.**

Type: Gul kuleformet bølgebøye (Waverider)

**Periode: 1. april - 31. desember 2026**

Posisjon: 59° 57.74' N, 02° 23.58' E

Karakter: **Fl(5) Y 20s**

**Merk:** Drivradius 200m

Kart: 307. (Aker BP ASA, 10. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) North Sea. Yggdrasil field. Fulla S. ODAS buoy.**

Type: Yellow spherical Waverider buoy

**Period: 1 April - 31 December 2026**

Position: 59° 57.74' N, 02° 23.58' E

Character: **Fl(5) Y 20s**

**Note:** Drift radius 200m

Chart: 307.

**7-2026, Kart (Chart): 307**

**81252. \* (T) Nordsjøen. Yggdrasil-feltet. Hugin S. ODAS-bøye.**

Type: Gul kuleformet bølgebøye (Waverider)

**Periode: 1. april - 31. desember 2026**

Posisjon: 59° 46.51' N, 02° 31.80' E

Karakter: **Fl(5) Y 20s**

**Merk:** Drivradius 200m

Kart: 307. (Aker BP ASA, 10. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) North Sea. Yggdrasil field. Hugin S. ODAS buoy.**

Type: Yellow spherical Waverider buoy

**Period: 1 April - 31 December 2026**

Position: 59° 46.51' N, 02° 31.80' E

Character: **Fl(5) Y 20s**

**Note:** Drift radius 200m

Chart: 307.

## Norskehavet

**8-2026, Kart (Chart): 307**

**81332. \* (T) Norskehavet. Gullfaks Ø. Undervannsinstallasjon.**

Type: Havbunnsinstallasjon. Pre-installert CAN-Ductor struktur (i forkant av ankomst rigg).

**Periode: Til ca. 21. juli 2026**

Posisjon: 61° 15.50' N, 03° 00.76' E

Overflatemerking: NEI

**Merk:** Fiske er forbudt innenfor en radius på **1000m** fra angitt posisjon.

Kart: 307. (Well Expertise AS, 21. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Norwegian Sea. Gullfaks E. Seabed structure.**

Type: Seabed structure. Pre-installed CAN-Ductor structure (ahead of rig arrival).

**Period: Until approx. 21 July 2026**

Position: 61° 15.50' N, 03° 00.76' E

Surface marking: NO

**Note:** No fishing within a radius of **1000m** from given position.

Chart: 307.

## Nordsjøen

**81351. \* (P) Nordsjøen. Yggdrasil-feltet. Marine installasjonsaktiviteter.**

**Slett** tidligere Efs (P)17/78733/25 og (P) 05/77256/25.

Aktivitet: Utbygging av Yggdrasil-feltet, konstruksjons fartøys operasjoner, rørleggings operasjoner, eksponerte rørledninger på havbunnen.

**Periode: Til 31. desember 2026**

Aktsomhetsområde (rørledningstraser):

Krafla - Hugin A:

(1) 60° 13.38' N, 02° 29.25' E

(2) 60° 10.69' N, 02° 35.23' E

(3) 59° 52.66' N, 02° 34.50' E

Hugin A - Fulla:

(1) 59° 52.45' N, 02° 34.31' E

(2) 60° 00.08' N, 02° 21.66' E

Hugin A - Øst Frigg - Langfjellet:

(1) 59° 52.45' N, 02° 34.31' E

(2) 59° 53.84' N, 02° 24.14' E

(3) 59° 51.47' N, 02° 33.97' E

Hugin A - Rind:

(1) 59° 52.45' N, 02° 34.31' E

(2) 59° 46.93' N, 02° 25.52' E

Hugin A- Hugin B:

(1) 59° 52.45' N, 02° 34.31' E

(2) 59° 43.44' N, 02° 33.54' E

Hugin A-Langfjellet:

(1) 59° 52.45' N, 02° 34.31' E

(2) 59° 51.47' N, 02° 33.97' E

(3) 59° 50.02' N, 02° 37.48' E

(4) 59° 48.42' N, 02° 36.63' E

**Merk:** Det vil være installasjons og fartøysaktivitet på Yggdrasil-feltet gjennom hele kalenderåret 2026. Derfor, av hensyn til tråleres sikkerhet og for å beskytte integriteten til undervannsinfrastruktur, anmodes det om å utvise aktsomhet over hele området til enhver tid. Kart: 307. (Aker BP ASA, 23. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) North Sea. Yggdrasil field. Marine installation activities.**

**Delete former Efs (P)17/78733/25 and (P) 05/77256/25.**

*Activity: Development of the Yggdrasil field. Construction vessel operations, pipeline operations, exposed pipelines on seabed.*

**Period: Until 31 December 2026**

*Precautionary area (pipeline routes):*

*Krafla - Hugin A:*

(1) 60° 13.38' N, 02° 29.25' E

(2) 60° 10.69' N, 02° 35.23' E

(3) 59° 52.66' N, 02° 34.50' E

*Hugin A - Fulla:*

(1) 59° 52.45' N, 02° 34.31' E

(2) 60° 00.08' N, 02° 21.66' E

*Hugin A - East Frigg - Longfield:*

(1) 59° 52.45' N, 02° 34.31' E

(2) 59° 53.84' N, 02° 24.14' E

(3) 59° 51.47' N, 02° 33.97' E

*Hugin A - Rind:*

(1) 59° 52.45' N, 02° 34.31' E

(2) 59° 46.93' N, 02° 25.52' E

*Hugin A- Hugin B:*

(1) 59° 52.45' N, 02° 34.31' E

(2) 59° 43.44' N, 02° 33.54' E

*Hugin A - Langfjellet:*

(1) 59° 52.45' N, 02° 34.31' E

(2) 59° 51.47' N, 02° 33.97' E

(3) 59° 50.02' N, 02° 37.48' E

(4) 59° 48.42' N, 02° 36.63' E

**Note:** *Installation activities will take place in the Yggdrasil field throughout the entire calendar year of 2026. For the safety of trawlers and to safeguard the integrity of underwater infrastructure, it is requested that caution be exercised at all times throughout the area.*

*Chart: 307.*

**8-2026, Kart (Chart): 307**

**81414. \* (T) Nordsjøen. Oseberg-feltet Ø. Brage S. ODAS-bøyer.**

Type: Gule kuleformede bølgebøyer (Waverider)

**Periode: Til desember 2026**

Posisjoner:

(1) 60° 32.08' N, 03° 01.78' E

(2) 60° 26.78' N, 03° 00.68' E

Karakter: **FI(5) Y 20s**

Kart: 307. (SEA Advisory AS, 28. april 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) North Sea. Oseberg field E. Brage S. ODAS buoys.**

Type: Yellow spherical Waverider buoys

Period: **Until December 2026**

Positions:

(1) 60° 32.08' N, 03° 01.78' E

(2) 60° 26.78' N, 03° 00.68' E

Character: **Fl(5) Y 20s**

Chart: 307.

## Norskehavet

**9-2026, Kart (Chart): 307**

### **81493. \* (P) Nordsjøen. Troll C N. Havbunnsrammer.**

Aktivitet: Installasjon av fire havbunnsrammer i forbindelse med utbyggingen av Fram Sør.

**Periode: 28. mai - 14. september 2026**

Posisjoner (Navn):

(1) 60° 57.85' N, 03° 31.29' E (C1 Blasto)

(2) 60° 58.76' N, 03° 31.61' E (C2 Blasto)

(3) 61° 02.18' N, 03° 28.66' E (B5 Sentral)

(4) 61° 02.58' N, 03° 29.70' E (B4 Sentral)

Felt: Fram S

Status: Planlagt etablert

Kart: 307. (Equinor ASA, 8. mai 2026). (KildeID 79000).

### **\* (P) North Sea. Troll C N. Subsea templates.**

Activity: Installation of four subsea templates in connection with the development of Fram South.

**Period: 28 May - 14 September 2026**

Positions (Names):

(1) 60° 57.85' N, 03° 31.29' E (C1 Blasto)

(2) 60° 58.76' N, 03° 31.61' E (C2 Blasto)

(3) 61° 02.18' N, 03° 28.66' E (B5 Sentral)

(4) 61° 02.58' N, 03° 29.70' E (B4 Sentral)

Field: Fram S

Status: Planned established

Chart: 307.

## Nordsjøen

**9-2026, Kart (Chart): 307**

**81512. \* (P) Nordsjøen. Oseberg-feltet Ø. Brage S. Rørlegging. Ubeskyttet rørledning.**

Aktivitet: Pågående rørleggingsoperasjoner, Brage S. Ubeskyttet rørledning.

**Periode: Til ca. 15. november 2026**

Aktsomhetsområde (rørledningstrasé):

(1) 60° 32.50' N, 03° 02.72' E (Brage-plattformen)

(2) 60° 26.39' N, 03° 01.43' E

Fartøy: Vaktfartøy "AMBER AGATHA" (SNNH) overvåker området på vegne av OKEA ASA.

**Merk:** Hold sikker avstand til pågående operasjoner. Rørledningsoperasjonene er planlagt ferdigstilt i løpet av mai, men rørledningen vil ikke være fullstendig trålbeskyttet før midten av november 2026.

Kart: 307. (OKEA ASA, 11. mai 2026). (KildeID 79000).

**\* (P) North Sea. Oseberg field E. Brage S. Pipeline laying. Unprotected pipeline.**

*Activity: Ongoing pipeline laying operations, Brage S. Unprotected pipeline.*

**Period: Until approx. 15 November 2026**

*Precautionary area (pipeline route):*

*(1) 60° 32.50' N, 03° 02.72' E (Brage platform)*

*(2) 60° 26.39' N, 03° 01.43' E*

*Vessel: Guard vessel "AMBER AGATHA" (SNNH) monitors the area on behalf of OKEA ASA.*

**Note:** *Keep safe distance to ongoing operations. The pipeline operations are scheduled for completion during May, but the pipeline will not be fully trawl-protected before mid-November 2026.*

*Chart: 307.*

**9-2026, Kart (Chart): 307**

**81530. \* (T) Nordsjøen. Balder-feltet N. Jotun. Ubeskyttet havbunnsstruktur.**

**Aktsomhetsområde.**

Type: Ubeskyttet utstyr i drift på havbunnen.

**Periode: 11. mai - 1. august 2026 (tentativt)**

Aktsomhetsområde: Innenfor en radius av **750m** fra 59° 27.25' N, 02° 23.30' E (ca. 24 km N for Jotun FPSO)

Overflatemerking: NEI

**Merk:** Utstyret vil ligge ubeskyttet på havbunnen frem til utbedringer kan ferdigstilles og beskyttelse gjenoprettes. Det kan derfor ikke tråles i området i angitte periode på grunn av fare for skade på rørledningssystem, og det oppfordres også til å unngå transit gjennom området. Området vil overvåkes av Equinor Marin på vegne av Vår Energi.

Kart: 307. (Vår Energi ASA, 12. mai 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) North Sea. Balder-field N. Jotun. Unprotected subsea structure. Precautionary area.**

Type: Unprotected operative equipment on the seabed.

**Period: 11 May - 1 August 2026 (tentatively)**

Precautionary area: Within a radius of 750m from 59° 27.25' N, 02° 23.30' E (approx. 24 km N of Jotun FPSO)

Surface marking: NO

**Note:** The equipment will remain unprotected on the seabed until remediation can be completed and protection restored. Trawling is therefore not permitted in the area during the given period due to the risk of damage to the pipeline system, and transit through the area is also advised to be avoided. The area will be monitored by Equinor Marin on behalf of Vår Energi.

Chart: 307.

## Norskehavet

**23-2025, Kart (Chart): 303, 514**

**79672. \* (T) Barentshavet. Johan Castberg-feltet. ODAS-bøye.**

Type: Gul kuleformet bølgebøye (Waverider)

**Periode: 7 desember 2025 - 30 juni 2026**

Posisjon: 72° 30.07' N, 20° 10.05' E

Karakter: **FI(5) Y 20s**

**Merk:** Drivradius 560m.

Kart: 303. (Equinor ASA, 10. desember 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Barents Sea. Johan Castberg field. ODAS buoy.**

Type: Yellow spherical Waverider buoy

**Period: 7 December 2025 - 30 June 2026**

Position: 72° 30.07' N, 20° 10.05' E

Character: **FI(5) Y 20s**

**Note:** Drift radius 560m.

Charts: 303.

**4-2025, Kart (Chart): 304, 310**

**77075. \* (P) Norskehavet. Aasta Hansteen-feltet V. Marine installasjonsaktiviteter.**

Aktivitet: Installasjon av rørledning og kabler, Aasta Hansteen - Irpa.

**Periode: Medio mars - 31. juli 2025 og 1. april - 30. september 2026**

Aktsomhetsområde (trasé):

- (1) 67° 04.17' N, 07° 03.95' E
- (2) 67° 05.29' N, 06° 52.19' E
- (3) 67° 02.30' N, 06° 33.75' E
- (4) 67° 02.25' N, 06° 29.28' E
- (5) 67° 01.23' N, 06° 22.25' E
- (6) 67° 00.60' N, 06° 08.72' E
- (7) 67° 00.89' N, 05° 38.50' E
- (8) 67° 01.65' N, 05° 18.35' E

**Merk:** I perioden **10. april - 1. september 2025** vil det i forbindelse med installasjonsaktiviteten være utplassert en gul kuleformet værbøye (Waverider), **FI(5) Y 20s**, i posisjon **67° 00.72' N, 05° 18.60' E** (Irpa). Drivradius: **1000m**. Fjernet

I perioden **30. september - 31. desember 2026** vil det pågå marine aktiviteter knyttet til idriftsettelse av Irpa.

Kart: 304, 310. (Equinor ASA, 25. februar 2025). (KildeID 79000).

**\* (P) Norwegian Sea. Aasta Hansteen field W. Marine installation activities.**

*Activity: Installation of pipeline and cables, Aasta Hansteen - Irpa.*

**Period: mid-March - 31 July 2025 and 1 April - 30 September 2026**

*Precautionary area (route):*

- (1) 67° 04.17' N, 07° 03.95' E
- (2) 67° 05.29' N, 06° 52.19' E
- (3) 67° 02.30' N, 06° 33.75' E
- (4) 67° 02.25' N, 06° 29.28' E
- (5) 67° 01.23' N, 06° 22.25' E
- (6) 67° 00.60' N, 06° 08.72' E
- (7) 67° 00.89' N, 05° 38.50' E
- (8) 67° 01.65' N, 05° 18.35' E

**Note:** ~~In the period 10 April - 1 September 2025, a yellow spherical Waverider buoy, FI(5) Y 20s, will be deployed in position 67° 00.72' N, 05° 18.60' E (Irpa). Drift circle radius: 1000m. Removed~~

~~During the period 30 September - 31 December 2026, marine operations related to the commissioning of Irpa will be carried out.~~

~~Charts: 304, 310.~~

**21-2024, Kart (Chart): 307, 308**

**76181 \* (T) Norskehavet. Kinnahavet V. Midlertidig forlatt brønn.**

Type: Midlertidig forlatt brønnhode.

**Periode: Til 30. juni 2025**

Lokasjon: 35/6-5 S Njargasas

Posisjon: 61° 40.93' N, 03° 43.75' E

Trålbeskyttelse: JA

Kart: 307, 308. (Aker BP ASA, 1. november 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Norwegian Sea. Kinnahavet W. Temporary abandoned well.**

Type: Temporary abandoned wellhead.

**Period: Until 30 June 2025**

Location: 35/6-5 S Njargasas

Position: 61° 40.93' N, 03° 43.75' E

Trawl cap: YES

Charts: 307, 308.

**3-2026, Kart (Chart): 307, 308**

**80558. \* (T) Norskehavet. Norsk kontinentalsokkel. Knarr-feltet avvikling.**

Aktivitet: Steinlegging utføres i forbindelse med avvikling av Knarr-feltet.

**Periode: februar - april 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 61° 49.00' N, 02° 44.00' E

(2) 61° 49.00' N, 02° 51.00' E

(3) 61° 46.00' N, 02° 51.00' E

(4) 61° 46.00' N, 02° 44.00' E

Kontakt: Knarr-prosjektet i A/S Norske Shell, tel +47 516 93 000

**Merk:** Fartøy har begrenset manøvreringsevne, hold sikker avstand.

Kart: 307, 308. (Norske Shell AS, 10. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Norskehavet. Norwegian Continental Shelf. Decommissioning of Knarr field.**

Activity: Rock installation as part of decommissioning of the Knarr field.

**Period: February - April 2026**

Precautionary area:

(1) 61° 49.00' N, 02° 44.00' E

(2) 61° 49.00' N, 02° 51.00' E

(3) 61° 46.00' N, 02° 51.00' E

(4) 61° 46.00' N, 02° 44.00' E

Contact: Knarr-project at A/S Norwegian Shell, phone +47 516 93 000

**Note:** The vessel has reduced maneuverability, keep safe distance.

Charts: 307, 308.

**4-2026, Kart (Chart): 308, 309**

**80650. \* (T) Norskehavet. Ormen Lange-feltet. Marine installasjonsaktiviteter.**

**Slett** tidligere Efs (P) 03/76914/25.

Aktivitet: Marine offshore installasjonsaktiviteter, undervannsoperasjoner

**Periode: 28. februar - 15. mars 2026**

Aktsomhetsområde:

(1) 63° 30.00' N, 05° 22.00' E

(2) 63° 30.00' N, 05° 24.00' E

(3) 63° 29.00' N, 05° 24.00' E

(4) 63° 29.00' N, 05° 22.00' E

Fartøy: "SIEM STINGRAY" (C6GR3)

Kontakt: Ved spørsmål, kontakt Ormen Lange subsea engineering-avdelingen ved A/S Norske Shell, telefon

+47 51 69 30 00.

**Merk:** Opererende fartøy har begrenset manøvreringsevne, hold sikker avstand.

Kart: 308, 309. (A/S Norske Shell, 20. februar 2026). (KildeID 79000).

**\* (T) Norskehavet. Ormen Lange field. Marine installation activities.**

**Delete** tidligere Efs (P) 03/76914/25.

Activity: Marine offshore installation activities, subsea operations

**Period: 28 February - 15 March 2026**

Precautionary area:

(1) 63° 30.00' N, 05° 22.00' E

(2) 63° 30.00' N, 05° 24.00' E

(3) 63° 29.00' N, 05° 24.00' E

(4) 63° 29.00' N, 05° 22.00' E

Vessel: "SIEM STIGRAY" (C6GR3)

Contact: For questions, please contact the Ormen Lange subsea engineering team at A/S Norske Shell, telephone +47 51 69 30 00.

**Note:** Operating vessel has reduced maneuverability, keep safe distance.

Charts: 308, 309.

**16-2023, Kart (Chart): 309**

**72231. \* (T) Norskehavet. Haltenbanken. Njord-feltet W. Rondeslottet. Midlertidig forlatt brønn.**

Type: Midlertidig forlatt brønnhode.

Lokasjon: Rondeslottet

Posisjon: 64° 15.96' N, 05° 15.51' E

Trålbeskyttelse: NO

**Periode: Planlagt fjernet frem til utgangen av juli 2025.**

Kart: 309. (Aker BP ASA, 16. august 2023). (KildeID 79000).

**\* (T) Norwegian Sea. Haltenbanken. Njord field W. Rondeslottet. Temporary abandoned well.**

Type: Temporary abandoned wellhead.

Location: Rondeslottet

Position: 64° 15.96' N, 05° 15.51' E

Trawl cap: NO

**Period: Planned to be removed until end of July 2025.**

Chart: 309.

**6-2025, Kart (Chart): 309, 310**

**77458. \* (T) Norskehavet. Åsgard-feltet. Åsgard B. ODAS-bøye.**

Type: Gul kuleformet bølgebøye (Waverider)

**Periode: Til juni 2026**

Posisjon: 65° 06.67' N, 06° 44.11' E

Karakter: **FI(5) Y 20s**

**Merk: Drivradius 200m**

Kart: 309, 310. (Equinor ASA, 26. mars 2025). (KildeID 79000).

**\* (T) Norwegian Sea. Åsgard field. Åsgard B. ODAS buoy.**

Type: Yellow spherical Waverider buoy

**Period: Until June 2026**

Position: 65° 06.67' N, 06° 44.11' E

Character: **FI(5) Y 20s**

**Note: Drift circle radius 200m**

Charts: 309, 310.

**18-2022, Kart (Chart): 310**

**68938. \* (T) Norskehavet. Sklinnadjupet V. Midlertidig forlatte brønner.**

**Slett tidligere Efs (T) 09/67630/22.**

Type: Midlertidig forlatte brønnhoder.

**Periode: Til 30. juni 2025.**

Lokasjon: 6507/3

Posisjon:

(1) 65° 49.63' N, 07° 51.18' E 6507/3-15 Newt

(2) 65° 48.40' N, 07° 51.63' E 6507/3-15 Barlindåsen

Trålbekyttelse: JA

Kart: 310. (Aker BP ASA, 19. september 2022). (KildeID 79000).

**\* (T) Norwegian Sea. Sklinnadjupet W. Temporary abandoned wells.**

Delete former Efs (T) 09/67630/22.

**Period: Until 30 June 2025.**

Type: Temporary abandoned wellheads.

Location: 6507/3

Position:

(1) 65° 49.63' N, 07° 51.18' E 6507/3-15 Newt

(2) 65° 48.40' N, 07° 51.63' E 6507/3-15 Barlindåsen

Trawl cap: YES

Chart: 310.

**13-2023, Kart (Chart): 310**

**71832. \* (T) Norskehavet. Norne-feltet V. Midlertidig forlatte brønner.**

(1) Type: Midlertidig forlatt brønnhode.

Lokasjon: 6607/12-2 S (Alve N)

Posisjon: 66° 01.29' N, 07° 51.73' E

Trålbekyttelse: JA

**Periode: Ubestemt**

(2) Type: Midlertidig forlatt brønnhode.

Lokasjon: 6607/12-4 (Alve NØ)

Posisjon: 66° 03.65' N, 07° 58.99' E

Trålbekyttelse: JA

**Periode: Planlagt fjernet innen 31. desember 2024.**

Kart: 310. (Aker BP ASA, 7. juli 2023). (KildeID 79000).

**\* (T) Norwegian Sea. Norne field W. Temporary abandoned wells.**

(1) Type: Temporary abandoned wellhead.

Location: 6607/12-2 S (Alve N)

Position: 66° 01.29' N, 07° 51.73' E

Trawl cap: YES

**Period: Indefinite**

(2) Type: Temporary abandoned wellhead.

Location: 6607/12-4 (Alve NE)

Position: 66° 03.65' N, 07° 58.99' E

Trawl cap: YES

**Period: Scheduled removal within 31 December 2024**

Chart: 310.

**75982. \* (T) Norskehavet. Skarv-feltet. Midlertidige hefter.**

Aktivitet: Utbygging på Skarv-feltet. Midlertidige hefter.

**Periode: 21. oktober 2024 - 30. april 2026**

Aktsomhetsområde: Innenfor en radius av **100m** fra følgende posisjoner:

(1) 65° 44.02' N, 07° 33.78' E

(2) 65° 43.99' N, 07° 33.79' E

**Merk:** Tråling må unngås. I angitte posisjoner installeres det motvekter (counteracts) som rager **4-6m** over havbunnen, og disse utgjør en midlertidig fare for å hekte seg fast.

Kart: 310. (Aker BP ASA, 10. oktober 2024). (KildeID 79000).

**\* (T) Norwegian Sea. Skarv field. Temporary obstructions.**

*Activity: Development of the Skarv field. Temporary obstructions.*

**Period: 21 October - 30 April 2026**

*Precautionary area: Within a radius of 100m from the following positions:*

(1) 65° 44.02' N, 07° 33.78' E

(2) 65° 43.99' N, 07° 33.79' E

**Note:** *Avoid trawling. In given positions, counteracts are installed that protrude 4-6m above the seabed, and these pose a temporary trawl risk.*

*Chart: 310.*

**76467. \* (P) Norskehavet. Skarv-feltet N. Marine installasjonsaktiviteter. Rør- og kabellegging. Ubeskyttede havbunnsstrukturer. Aktsomhetsareal.**

**Slett** tidligere Efs (P) 11/74821/24.

Aktivitet: Utbygging på Skarv-feltet, rør- og kabelleggingsoperasjoner.

**Periode: 20. november - 31. desember 2027**

Aktsomhetsområde (rørledningstraséer):

- (1) 65° 47.72' N, 07° 34.77' E
- (2) 65° 48.10' N, 07° 35.76' E
- (3) 65° 56.82' N, 07° 44.35' E
- (4) 65° 57.62' N, 07° 45.86' E
- (5) 65° 58.52' N, 07° 46.21' E
- (6) 66° 00.60' N, 07° 48.49' E

og

- (1) 65° 48.10' N, 07° 35.76' E
- (2) 65° 49.41' N, 07° 40.71' E
- (3) 65° 49.33' N, 07° 44.36' E

og

- (1) 65° 48.10' N, 07° 35.76' E
- (2) 65° 52.04' N, 07° 22.68' E

og

- (1) 65° 48.10' N, 07° 35.76' E
- (2) 65° 46.34' N, 07° 35.44' E
- (3) 65° 44.18' N, 07° 33.86' E
- (4) 65° 42.56' N, 07° 35.48' E
- (5) 65° 41.85' N, 07° 38.83' E
- (6) 65° 43.06' N, 07° 37.90' E

**Merk:** I angitte periode vil utstyr ligge ubeskyttet på havbunnen. Inntil beskyttelse er installert, så anmodes det om å vise aktsomhet, for å unngå skader på ubeskyttet utstyr og fiskeutstyr.

Kart: 310. (Aker BP ASA, 3. desember 2024). (KildeID 79000).

**\* (P) Norwegian Sea. Skarv field N. Marine installation activities. Pipeline and cable laying. Unprotected seabed structures. Precautionary areas.**

**Delete former Efs (P) 11/74821/24.**

*Activity: Development of the Skarv field, pipeline and cable laying operations.*

**Period: 20. November - 31 December 2027**

*Precautionary area (pipeline routes):*

(1) 65° 47.72' N, 07° 34.77' E

(2) 65° 48.10' N, 07° 35.76' E

(3) 65° 56.82' N, 07° 44.35' E

(4) 65° 57.62' N, 07° 45.86' E

(5) 65° 58.52' N, 07° 46.21' E

(6) 66° 00.60' N, 07° 48.49' E

*and*

(1) 65° 48.10' N, 07° 35.76' E

(2) 65° 49.41' N, 07° 40.71' E

(3) 65° 49.33' N, 07° 44.36' E

*and*

(1) 65° 48.10' N, 07° 35.76' E

(2) 65° 52.04' N, 07° 22.68' E

*and*

(1) 65° 48.10' N, 07° 35.76' E

(2) 65° 46.34' N, 07° 35.44' E

(3) 65° 44.18' N, 07° 33.86' E

(4) 65° 42.56' N, 07° 35.48' E

(5) 65° 41.85' N, 07° 38.83' E

(6) 65° 43.06' N, 07° 37.90' E

**Note:** *During the given period, seabed structures will lie unprotected on the seabed. Until the covers are installed, it is requested to show caution, to avoid damage to unprotected equipment and fishing gear.*

*Chart: 310.*