

Efs

ETTERRETNINGER FOR SJØFAREND

Notices to Mariners



STATENS KARTVERK
SJØ

Årgang 140
ISSN 1890-6117

Nr 2

L.nr. 62 - 102 Stavanger 31. Januar 2009

UTGITT AV STATENS KARTVERK SJØ - SJØKARTVERKET

Etterretninger for sjøfarende (Efs) utkommer to ganger månedlig både i analog- og digital utgave og gir opplysninger om kartrettelser i norske sjøkart, og andre midlertidige(T) og foreløpige(P) meddelelser vedrørende seilas i norske farvann.

Efs i digital form er av Sjøfartsdirektoratet godkjent på lik linje med papirutgaven av Efs og overføres via E-post som PDF fil (Acrobat Reader). Den digitale Efs vil være tilgjengelig for abonnenten 2 til 3 dager før papirutgaven foreligger.

Årlig abonnement koster **kr. 580,-**. Dersom det bestilles både papirutgave og digital utgave gis det 50% rabatt på den elektroniske utgaven.

Tegning av årlig abonnement etter kalenderårets begynnelse gir rett til å få tilsendt tidligere utgaver av samme år.

*The **Etterretninger for sjøfarende (Efs)** is published twice a month. The Efs is also available in digital format as a PDF file sent via e-mail*

*Twelve months subscription costs NOK **580,-** If a subscriber wants both the paper- and the electronic version, we give a 50% discount on the electronic version.*

Abonnement bestilles gjennom (*Subscription to*):

Statens kartverk Sjø

Postboks 60

4001 Stavanger

Telefon **51 85 87 00**

Telefax **51 85 87 01**

Telefax kartsalget **51 85 87 03**

E-post (E-mail): sksk@statkart.no

Redaksjon Efs:

E-post (E-mail): efs@statkart.no

Internett: www.statkart.no/efs

Telefax: 51 85 87 06

INTERNETT

Etterretninger for sjøfarende er også tilgjengelig på Internett, www.statkart.no/efs

Her finnes også opplysninger om kartrettelser for hvert enkelt kart, trykningsdatoer for norske sjøkart, oversikt over rettelselser på hvert kart, (T) og (P) meldinger og riggbevegelser i norske havområder.

Internett versjonen av Efs er bare et supplement til den offisielle utgaven.

Flere nyttige opplysninger finnes på Sjøkartverkets hjemmesider, www.sjokart.no

The «Etterretninger for sjøfarende» (Efs) and chart correction for each chart (sorted by chart number) are available on Internet: www.statkart.no/efs/gbindex

Please note! *«Etterretninger for sjøfarende» versions available on the Internet cannot replace the officially approved version.*

Dersom det oppdages feil eller mangler i sjøkartene bes dette innrapportert til Statens kartverk Sjøkartverket. Rapport skjema for innsending av konstaterte feil/mangler i norske sjøkart/publikasjoner finnes bakerst i noen av heftene.

En redegjørelse av innhold og redigering av Efs er gitt i hefte nr. 1.

NORSKE SJØKART OG ANDRE PUBLIKASJONER (Norwegian Charts and Publications)

<http://www.statkart.no/efs/utgivelsesdato.html>

62. * NYTRYKK av sjøkart nr 50, (*Revised Reprint Chart no 50*) Vikna – Sklinna

Sjøkart nr 50 er nå utgitt som Nytrykk. Dette nytrykket av sjøkart nr 50 ble trykket 13. januar 2009. Førrige gang kartet ble trykket var det også som nytrykk, mars 2007.

Kartet er merket som følger:

Utgitt av Statens kartverk Sjø 1990, Ny utgave 2002.

Trykt 01/09. Rettet til og med **Efs nr 24/08.**

Chart no 50 has been published as a Revised Reprint.

Published by Statens Kartverk Sjø 1990, New Edition 2002. Printed 01/09. Corrected through Efs 24/08.

63. * NYTRYKK av sjøkart nr 62, (*Revised Reprint Chart no 62*)Lurøya – Nesøya – Rødøya

Sjøkart nr 62 er nå utgitt som Nytrykk. Dette nytrykket av sjøkart nr 62 ble trykket 15. januar 2009. Førrige gang kartet ble trykket var det også som nytrykk, mars 2007.

Kartet er merket som følger:

Utgitt av Statens kartverk Sjø 2005.

Trykt 01/09. Rettet til og med **Efs nr 1/09.**

Chart no 62 has been published as a Revised Reprint.

Published by Statens Kartverk Sjø 2005. Printed 01/09. Corrected through Efs 1/09.

Endringer i dette opplaget:

- Kartet er oppdatert med hensyn på alle innrapporterte endringer siden førrige gang kartet ble trykket, meldt i Etterretninger for sjøfarende (Efs).
- Noen stedsnavn er endret etter opplysninger hentet fra Sentralt stedsnavnsregister (SSR).
- Små begrensede endringer i dybdeinformasjon uten betydning for navigasjonen.

64. * NYTRYKK av sjøkart nr 97, (Revised Reprint Chart no 97) Sørøysundet – Stjernesundet – Rognsundet

Sjøkart nr 97 er nå utgitt som Nytrykk. Dette nytrykket av sjøkart nr 97 ble trykket 13. januar 2009. Førrige gang kartet ble trykket var det også som nytrykk, januar 2007.

Kartet er merket som følger:

Utgitt av Statens kartverk Sjø 2005.

Trykt 01/09. Rettet til og med **Efs nr 24/08.**

Chart no 97 has been published as a Revised Reprint.

Published by Statens Kartverk Sjø 2005. Printed 01/09. Corrected through Efs 24/08.

Endringer i dette opplaget:

- Kartet er oppdatert med hensyn på alle innrapporterte endringer siden forrige gang kartet ble trykket, meldt i Etterretninger for sjøfarende (Efs).
- Noen stedsnavn er endret etter opplysninger hentet fra Sentralt stedsnavnsregister (SSR).
- Små begrensede endringer i dybdeinformasjon uten betydning for navigasjonen.

Endringer i dette opplaget:

- Kartet er oppdatert med hensyn på alle innrapporterte endringer siden forrige gang kartet ble trykket, meldt i Etterretninger for sjøfarende (Efs).
- Noen stedsnavn er endret etter opplysninger hentet fra Sentralt stedsnavnsregister (SSR).
- Små begrensede endringer i dybdeinformasjon uten betydning for navigasjonen.

DEFINISJON AV BENEVNELSEN "NYTRYKK"

Nytrykk

Nytrykking av eksisterende utgave av kartet:

- inkluderer ingen endringer av vesentlig navigasjonsmessig betydning med unntak av de som tidligere er kunngjort i "Efs" (hvis noen)
- kan imidlertid inkludere andre rettelser enn de som har vært kunngjort i "Efs", dersom disse ikke er av vesentlig navigasjonsmessig betydning
- tidligere utgave av kartet er fremdeles gyldige, forutsatt ajourført med rettelser fra Efs

TERMS USED WHEN ISSUING CHARTS – REVISED REPRINT.

Revised Reprint:

A new print of the current edition of a chart incorporating no amendments of navigational significance other than those previously promulgated in Notice to Mariners (if any).

It may, however, contain amendments from other sources provided they are not essential to navigation.

Previous printings of the current edition of the chart remain in force.

(Redaksjonen, Stavanger 2009).

NORSKE FARVANN (Norwegian Waters)

<http://www.statkart.no/efs/meldingmain.html>

Kart (Charts): 16, 132

65. * Rogaland. Høgsfjorden. Idse. Havbruk. Forankring.

a) **Påfør** havbruk i posisjon:

WGS84 DATUM

58° 58.46' N, 05° 56.04' E

b) **Påfør** forankringer fra havbruket til følgende posisjoner:

(1) 58° 58.69' N, 05° 56.01' E

(2) 58° 58.32' N, 05° 56.64' E

(3) 58° 58.16' N, 05° 56.08' E

(4) 58° 58.52' N, 05° 55.31' E

c) **Slett** havbruk i posisjon:

58° 58.61' N, 05° 56.19' E

Se skisse.

Kart: 16, 132. (KildeID 41879). (Redaksjonen, Stavanger 21. januar 2009).

* Rogaland. Høgsfjorden. Idse. Marine Farm. Ground Tackles.

a) **Insert** a marine farm in position:

58° 58.46' N, 05° 56.04' E

b) **Insert** ground tackles from the marine farm to following positions:

(1) 58° 58.69' N, 05° 56.01' E

(2) 58° 58.32' N, 05° 56.64' E

(3) 58° 58.16' N, 05° 56.08' E

(4) 58° 58.52' N, 05° 55.31' E

c) **Delete** marine farm in position:

58° 58.61' N, 05° 56.19' E

See sketch.

Charts: 16, 132.



Kart (Chart): 475

66. * Rogaland. Håsteinfjorden. Grunner. Kartrettelse.

Påfø grunner med angitt dybde i følgende posisjoner:

ED50 DATUM

- (1) 58° 58.10' N, 05° 24.32' E, 8.7m, slett 9m
- (2) 58° 58.32' N, 05° 24.52' E, 8.7m, slett 9.7m
- (3) 58° 58.43' N, 05° 24.38' E, 15m, slett 16m
- (4) 58° 58.49' N, 05° 24.75' E, 8.4m, slett 9m
- (5) 58° 59.41' N, 05° 24.97' E, 4.5m, slett 9m
- (6) 58° 58.80' N, 05° 27.27' E, 2.3m, slett 3m
- (7) 58° 59.09' N, 05° 27.14' E, 2.6m, slett 3m
- (8) 58° 59.31' N, 05° 27.47' E, 16m, slett 17m
- (9) 59° 00.01' N, 05° 30.29' E, 11m, slett 20m
- (10) 58° 59.85' N, 05° 30.50' E, 18m
- (11) 58° 59.80' N, 05° 31.73' E, 4.2m, slett 4.5m

Kart: 475. (KildeID 41832). (Redaksjonen, Stavanger 21. januar 2009).

Rogaland. Håsteinfjorden. Underwater rocks. Chart correction.

Insert underwater rocks in the following positions:

ED50 DATUM

- (1) 58° 58.10' N, 05° 24.32' E, 8.7m, delete 9m
- (2) 58° 58.32' N, 05° 24.52' E, 8.7m, delete 9.7m
- (3) 58° 58.43' N, 05° 24.38' E, 15m, delete 16m
- (4) 58° 58.49' N, 05° 24.75' E, 8.4m, delete 9m
- (5) 58° 59.41' N, 05° 24.97' E, 4.5m, delete 9m
- (6) 58° 58.80' N, 05° 27.27' E, 2.3m, delete 3m
- (7) 58° 59.09' N, 05° 27.14' E, 2.6m, delete 3m
- (8) 58° 59.31' N, 05° 27.47' E, 16m, delete 17m
- (9) 59° 00.01' N, 05° 30.29' E, 11m, delete 20m
- (10) 58° 59.85' N, 05° 30.50' E, 18m
- (11) 58° 59.80' N, 05° 31.73' E, 4.2m, delete 4.5m

Chart: 475.

67. * Rogaland. Byfjorden. Randabergvika. Grunner. Kartrettelse.

Påfø grunner med angitt dybde i følgende posisjoner:

ED50 DATUM

- (1) 59° 02.02' N, 05° 36.01' E, 1m, slett 3m
- (2) 59° 01.97' N, 05° 36.07' E, Skjær, slett 4m
- (3) 59° 01.93' N, 05° 36.18' E, 1m, slett 5.5m
- (4) 59° 01.54' N, 05° 36.85' E, 4m, slett 4.5m

Kart: 475. (KildeID 41832). (Redaksjonen, Stavanger 21. januar 2009).

Rogaland. Byfjorden. Randabergvika. Underwater rocks. Chart correction.

Insert underwater rocks in the following positions:

ED50 DATUM

- (1) 59° 02.02' N, 05° 36.01' E, 1m, delete 3m
- (2) 59° 01.97' N, 05° 36.07' E, Rock, delete 4m
- (3) 59° 01.93' N, 05° 36.18' E, 1m, delete 5.5m
- (4) 59° 01.54' N, 05° 36.85' E, 4m, delete 4.5m

Chart: 475.

68. * Rogaland. Rott. Grunner. Kartrettelse.

Påfør grunner med angitt dybde i følgende posisjoner:

ED50 DATUM

- (1) 58° 56.73' N, 05° 33.37' E, 8.3m, slett 8.8m
- (2) 58° 56.25' N, 05° 31.25' E, 11m, slett 11.5m
- (3) 58° 57.47' N, 05° 31.42' E, 3m, slett 6m
- (4) 58° 56.62' N, 05° 29.56' E, 11m, slett 15m
- (5) 58° 56.96' N, 05° 29.23' E, 12m, slett 14m
- (6) 58° 53.75' N, 05° 34.07' E, 2.5m, slett 4m

Kart: 475. (KildeID 41832). (Redaksjonen, Stavanger 22. januar 2009).

Rogaland. Rott. Underwater rocks. Chart correction.

Insert underwater rocks in the following positions:

ED50 DATUM

- (1) 58° 56.73' N, 05° 33.37' E, 8.3m, delete 8.8m
- (2) 58° 56.25' N, 05° 31.25' E, 11m, delete 11.5m
- (3) 58° 57.47' N, 05° 31.42' E, 3m, delete 6m
- (4) 58° 56.62' N, 05° 29.56' E, 11m, delete 15m
- (5) 58° 56.96' N, 05° 29.23' E, 12m, delete 14m
- (6) 58° 53.75' N, 05° 34.07' E, 2.5m, delete 4m

Chart: 475.

69. * Rogaland. Risavika V. Grunne. Kartrettelse.

Påfør en grunne på 17m i posisjon:

ED50 DATUM

58° 56.81' N, 05° 30.38' E

Kart: 475. (KildeID 41832). (Redaksjonen, Stavanger 14. januar 2009).

Rogaland. Risavika W. Underwater rock. Chart correction.

Insert an underwater rock of 17m in position:

ED50 DATUM

58° 56.81' N, 05° 30.38' E

Chart: 475.

Kart (Charts): 23, 24, 120, 483

70. * Hordaland. Fra Kollsnes til Mongstad. Undervannsrørledning etablert. (Submarine pipeline).

Påfør en undervannsrørledning mellom følgende posisjoner:

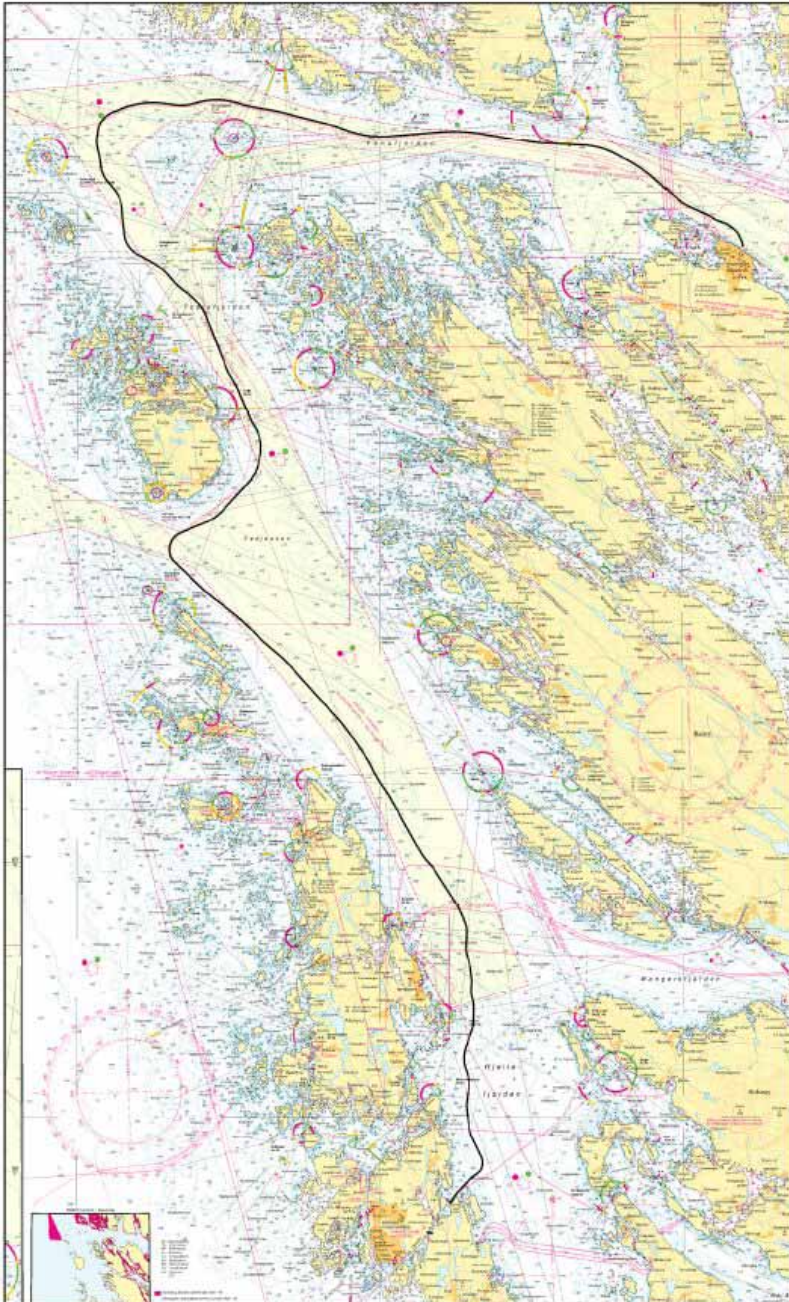
(Insert a submarine pipeline between following positions):

WGS84 DATUM

- (1) 60° 33.61' N, 04° 52.32' E
- (2) 60° 34.19' N, 04° 53.38' E
- (3) 60° 34.98' N, 04° 52.89' E
- (4) 60° 35.55' N, 04° 52.95' E
- (5) 60° 35.93' N, 04° 52.76' E
- (6) 60° 36.53' N, 04° 53.08' E
- (7) 60° 37.68' N, 04° 52.84' E
- (8) 60° 38.09' N, 04° 52.87' E
- (9) 60° 41.33' N, 04° 48.84' E
- (10) 60° 44.03' N, 04° 43.17' E
- (11) 60° 44.33' N, 04° 43.11' E
- (12) 60° 44.72' N, 04° 44.55' E
- (13) 60° 45.39' N, 04° 45.84' E
- (14) 60° 45.97' N, 04° 46.06' E
- (15) 60° 48.12' N, 04° 44.12' E
- (16) 60° 48.83' N, 04° 42.60' E
- (17) 60° 49.07' N, 04° 41.80' E
- (18) 60° 49.25' N, 04° 41.55' E
- (19) 60° 49.87' N, 04° 41.43' E
- (20) 60° 50.26' N, 04° 40.86' E
- (21) 60° 50.84' N, 04° 40.61' E
- (22) 60° 51.23' N, 04° 40.84' E
- (23) 60° 51.47' N, 04° 42.09' E
- (24) 60° 51.44' N, 04° 43.63' E
- (25) 60° 51.53' N, 04° 44.70' E
- (26) 60° 51.12' N, 04° 48.44' E
- (27) 60° 50.94' N, 04° 49.59' E
- (28) 60° 51.01' N, 04° 52.63' E
- (29) 60° 50.81' N, 04° 55.28' E
- (30) 60° 50.75' N, 04° 57.17' E
- (31) 60° 50.54' N, 04° 58.19' E
- (32) 60° 49.81' N, 05° 00.08' E
- (33) 60° 49.50' N, 05° 01.45' E
- (34) 60° 49.33' N, 05° 01.87' E
- (35) 60° 49.13' N, 05° 02.06' E

Se skisse(see sketch)

Kart: 23, 24, 120, 483. (KildeID 41815). (Redaksjonen, Stavanger 23. januar 2009)



Kart (*Charts*): 28, 29, 490

71. * Sogn og Fjordane. Måløy. Undervannsrørledning etablert.

Påfør en undervannsrørledning mellom følgende posisjoner:

WGS84 DATUM

(1) 61° 56.07' N, 05° 06.84' E

(2) 61° 56.04' N, 05° 06.98' E

ED50 DATUM

(1) 61° 56.10' N, 05° 06.94' E

(2) 61° 56.07' N, 05° 07.07' E

Kart: 28, 29 (også spesial), 490. (KildeID 41874). (Redaksjonen, Stavanger 21. januar 2009).

Sogn og Fjordane. Måløy. Submarine pipeline.

Insert a submarine pipeline between the following positions:

WGS84 DATUM

(1) 61° 56.07' N, 05° 06.84' E

(2) 61° 56.04' N, 05° 06.98' E

ED50 DATUM

(1) 61° 56.10' N, 05° 06.94' E

(2) 61° 56.07' N, 05° 07.07' E

Charts: 28, 29 (also plan), 490.

Kart (*Chart*): 30

72. * Møre og Romsdal. Leinøya. Røyresund. Slett friseilingshøyde. Kartrettelse.

Slett teksten for friseilingshøyde (4.5) i følgende posisjon:

WGS84 DATUM

(1) 62° 18.83' N, 05° 42.82' E

Kart: 30. (KildeID 40795). (Redaksjonen, Stavanger 12. januar 2009).

Møre og Romsdal. Leinøya. Røyresund. Delete vertical clearance. Chart Correction.

Delete the text for vertical clearance (4.5) in the following position:

WGS84 DATUM

(1) 62° 18.83' N, 05° 42.82' E

Chart: 30.

Kart (*Chart*): 53

73. * Sør-Helgeland. Torgfjorden. Trælnes. Jernstang etablert.

Tidligere Efs (T) 19/1143/07 utgår.

Påfør en jernstang i posisjon:

WGS84 DATUM

65° 23.19' N, 12° 09.17' E

Kart: 53. (KildeID 41816). (Kystverket Midt-Norge, Ålesund 12. januar 2009).

Sør-Helgeland. Torgfjorden. Trælnes. Iron pole.**Delete** former Efs (T) 19/1143/07

Insert an iron pole in the following position:

WGS84 DATUM

65° 23.19' N, 12° 09.17' E

Charts: 53.

Kart (Charts): 58, 59, 61**74. * Nord-Helgeland. Trænfjorden. Lovundvær – Træna – Selvær. Fergerute.**a) **Slett** fergerute fra Lovundvær

WGS84 DATUM

66° 22.25' N, 12° 22.33' E

Til Selvær

66° 35.04' N, 12° 13.25' E

Via Træna

66° 30.12' N, 12° 06.24' E

b) **Påfør** fergerute mellom følgende posisjoner:

66° 24.30' N, 12° 19.69' E

66° 30.03' N, 12° 09.30' E

Kart: 58, 59, 61. (KildeID 41894). (Redaksjonen, Stavanger 21. januar 2008).

Nord-Helgeland. Trænfjorden. Lovundvær – Træna – Selvær. Ferry route.a) **Delete** ferry from Lovundvær

WGS84 DATUM

66° 22.25' N, 12° 22.33' E

To Selvær

66° 35.04' N, 12° 13.25' E

Via Træna

66° 30.12' N, 12° 06.24' E

b) **Insert** a ferry route between the following positions:

66° 24.30' N, 12° 19.69' E

66° 30.03' N, 12° 09.30' E

Charts: 58, 59, 61.

Kart (Chart): 76**75.* Vesterålen. Sortlandsundet. Kvitnes. Kartnes lykt. karakter.**

WGS84 DATUM

68° 34.43n' N, 15° 12.33' E

Endre karakter til **Oc (2) WRG 8s**

Kart: 76. Fyrnr. 791500 (KildeID 27510). (Kystverket Midt Norge, Ålesund 12. januar 2009)

Vesterålen. Sortlandsundet. Kvitnes. Kartnes light. Change character.

WGS84 DATUM

68° 34.43' N, 15° 12.33' E

Amend character to **Oc (2) WRG 8s**

Chart: 76. Light No. 791500.

Kart (Charts): 87, 466

76. * Nord-Troms. Tromsø havn. Breivika. Grunner. Kaidybder.

a) Påfør kaidybder i følgende posisjoner:

Kart 466 spesial:

ED50 DATUM

- (1) 69° 40.74' N, 18° 59.65' E, 9.4m
- (2) 69° 40.70' N, 18° 59.53' E, 9.6m, slett 11m
- (3) 69° 40.65' N, 18° 59.37' E, 8.5m, slett 10.2m og 10.5m
- (4) 69° 40.59' N, 18° 59.18' E, 9.1m, slett 10.5m

b) Påfør grunner i følgende posisjoner:

Kart 466 spesial:

ED50 DATUM

- (1) 69° 40.63' N, 18° 59.51' E, 11m, slett 10.3m
- (2) 69° 40.59' N, 18° 59.37' E, 10.4m
- (3) 69° 40.56' N, 18° 59.27' E, 10.3m, slett 11m og 12m

c) Slett 8m grunne i posisjon:

Kart 87

WGS84 DATUM

69° 40.69' N, 18° 59.47' E

Se skisse

Kart: 87, 466 (også spesial). (KildeID 41853). (Redaksjonen, Stavanger 16. januar 2009).



Nord-Troms. Tromsø harbour. Underwater rocks. Quay depths.

a) Insert quay depths in the following positions:

Chart 466 plan:

ED50 DATUM

- (1) 69° 40.74' N, 18° 59.65' E, 9.4m
- (2) 69° 40.70' N, 18° 59.53' E, 9.6m, delete 11m
- (3) 69° 40.65' N, 18° 59.37' E, 8.5m, delete 10.2m and 10.5m
- (4) 69° 40.59' N, 18° 59.18' E, 9.1m, delete 10.5m

b) Insert underwater rocks in the following positions:

Chart 466 plan:

ED50 DATUM

- (1) 69° 40.63' N, 18° 59.51' E, 11m, delete 10.3m
- (2) 69° 40.59' N, 18° 59.37' E, 10.4m
- (3) 69° 40.56' N, 18° 59.27' E, 10.3m, delete 11m and 12m

c) Delete an underwater rock of 8m in position:

Chart 87:

WGS84 DATUM

69° 40.69' N, 18° 59.47' E

See sketch.

Charts: 87, 466 (also plan).

77. * Nord-Troms. Tromsøya V. Store Grindøya NØ. Grunne. Kartrettelse.

Påfør en grunne i posisjon:

ED50 DATUM

69° 38.56' N, 18° 51.98' E, 8m, slett 9m

Kart: 87, 466 (KildeID 41853). (Redaksjonen, Stavanger 16. januar 2009).

Nord-Troms. Tromsøya W. Store Grindøya NE. Underwater rock. Chart correction.

Insert an underwater rock in position:

ED50 DATUM

69° 38.56' N, 18° 51.98' E, 8m, delete 9m

Charts: 87, 466

78. * Nord-Troms. Tromsø havn. Grunne. Kartrettelse.

Slett grunne på 4.5m i posisjon:

WGS84 DATUM

69° 38.86' N, 18° 57.72' E

Kart: 87, 466. (KildeID 41853). (Redaksjonen, Stavanger 19. januar 2009).

Nord-Troms. Tromsø harbour underwater rock. Chart correction.

Delete the underwater rock of 4.5m in position:

WGS84 DATUM

69° 38.86' N, 18° 57.72' E

Charts: 87, 466.

Kart (Charts): 101, 102**79. * Vest-Finnmark. Tyfjord. Mudret område. Dredged area.****Påfø** mudret område, minste dybde 8m:*(Insert dredged area, minimum depth 8m):*

WGS84 DATUM

(1) 71° 00.13' N, 23° 54.19' E

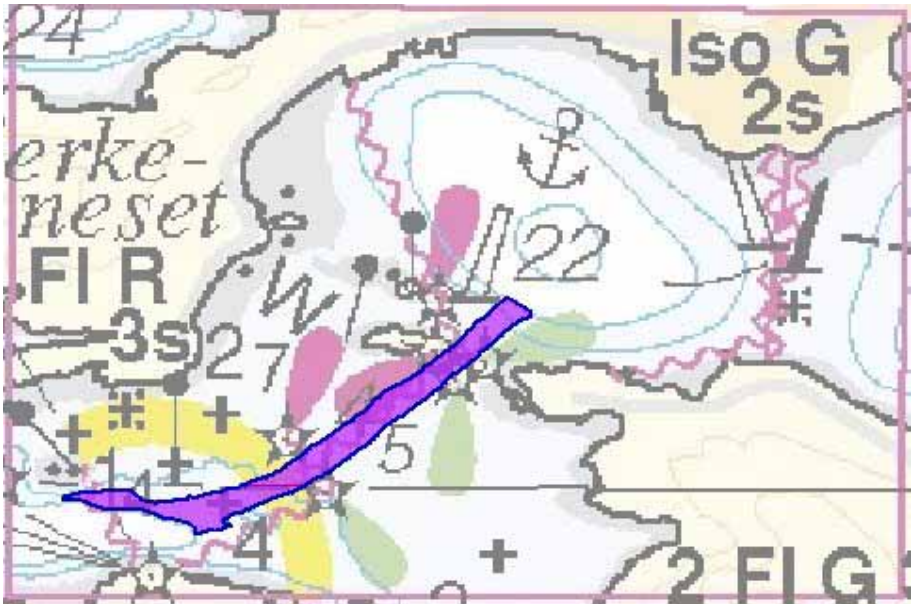
(2) 71° 00.06' N, 23° 53.94' E

(3) 71° 00.00' N, 23° 53.70' E

(4) 70° 59.98' N, 23° 53.52' E

Se skisse (see sketch)

Kart: 101, 102. (KildeID 41432). (Sjøentreprenøren AS, 28. november 2008).



NORDSJØEN*(North Sea)***Kart (Chart): 558.****80. * Nordsjøen. Engelsk sektor. South Cormorant Oljefelt W. Hefte.****Påfør** et hefte i følgende posisjon.

WGS84 DATUM

(1) 61° 08.96' N, 00° 47.01' E

ED50 DATUM

(1) 61° 08.99' N, 00° 47.12' E

Kart: 558. (KildeID 41714). (Admiralty Notices to Mariners 51/6885/08)

North Sea. United Kingdom Sector. South Cormorant Oil Field W. Obstruction.***Insert an obstruction in the following position.****WGS84 DATUM**(1) 61° 08.96' N, 00° 47.01' E**ED50 DATUM**(1) 61° 08.99' N, 00° 47.12' E**Charts: 558.***Kart (Chart): 559****81 * . Nordsjøen. Engelsk sektor. Erskine oljefelt N. Hefte.****Påfør** et hefte i følgende posisjon.

WGS84 DATUM

(1) 57° 04.67' N, 02° 06.41' E

ED50 DATUM

(1) 57° 04.71' N, 02° 06.50' E

Kart: 559. (KildeID 41715). (Admiralty Notices to Mariners 52/7031/08)

North Sea. United Kingdom Sector. Erskine Oil Field N. Obstruction.***Insert an obstruction in following position.****WGS84 DATUM**(1) 57° 04.67' N, 02° 06.41' E**ED50 DATUM**(1) 57° 04.71' N, 02° 06.50' E**Chart: 559.*

SKAGERRAK (Skagerrak)

Kart (Chart): 305

82. * Skagerrak. Jammerbugt NNW. Hefte.

Påfør et hefte I følgende posisjon:

WGS84 DATUM

57° 32.92' N, 09° 6.54' E

Kart: 305. (KildeID 41716). (Dansk Søkortrettelser 50/515/2008.)

* Skagerrak. Jammerbugt NNW. Obstruction.

Insert an obstruction in following position:

WGS84 DATUM

57° 32.92' N, 09° 16.54' E

Chart: 305.

SVALBARD

Kart (Chart): 523

83. * Svalbard. Vestfjorden. Vestpynten lykt. Kartrettelse.

Endre karakter til FI W 5s på Vestpynten lykt i posisjon:

ED50 DATUM

(1) 78° 15.08' N, 15° 25.19' E

Kart: 523. Fyrnr. 986400. (KildeID 41032). (Redaksjonen, Stavanger 13. januar 2009).

Svalbard. Vestfjorden. Vestpynten light. Chart correction.

Amend character to FI W 5s for Vestpynten light in position:

ED50 DATUM

(1) 78° 15.08' N, 15° 25.19' E

Charts: 523. Light No. 986400.

**MIDLERTIDIGE (T) OG FORELØPIGE (P) MELDINGER I
NORSKE FARVANN**

(Temporary (T) and Preliminary (P) notices in *Norwegian Waters*)

<http://www.statkart.no/efs/ptmeldinger.html>

Kart (Charts): 2, 480

84. * (P). Oslofjorden. Sandefjordsfjorden. Trangsholmen lanterne. Ny karakter.

Endre karakter til **Q R** for Trangsholmen lanterne i posisjon:

WGS84 DATUM

59° 05.87' N, 10° 14.22' E

Kart: 2, 480. Fyr nr. 041500. (KildeID 30760). (Kystverket Sørøst, Arendal 21. januar 2009).

(P) Oslofjorden. Sandefjordsfjorden. Trangsholmen light. New character.

Amend character to **Q R** for Trangsholmen light in position:

WGS84 DATUM

59° 05.87' N, 10° 14.22' E

Charts: 2, 480. Light No. 041500

Kart (Charts): 4, 401**85. * (P). Oslofjorden. Gåsøyrenna. Svelvikstrømmen. Omskjerming av sektorlykter.**

Etter omskjerming vil lyktene lyse slik:

Fyrnr. 021300 Ildjernsflu.

WGS84 DATUM

59° 51.35' N 10° 37.86' E

1. R 325.0° - 033.0°
2. H 033.0° - 037.0°
3. G 037.0° - 041.0°
4. H 041.0° - 047.0°
5. R 047.0° - 058.0°
6. H 058.0° - 069.0°
7. G 069.0° - 140.0°
8. R 140.0° - 194.0°
9. H 194.0° - 205.0°
10. G 205.0° - 211.0°
11. R 211.0° - 235.0°
12. R 235.0° - 325.0°

Fyrnr. 027020 Svelvikrenna SØ

WGS84 DATUM

59°35.80' N 10° 25.48' E

1. G 000° - 360°

Fyrnr. 027900 Blindskjæra

WGS84 DATUM

59° 37.41' N, 10° 24.77' E

1. R 160.4° - 164.7°
2. H 164.7° - 274.0°
3. G 274.0° - 002.5°
4. H 002.5° - 005.0°
5. R 005.0° - 019.6°

Kart: 4, 401. (Kilded 30760). Kystverket-Sørøst, Arendal 8. januar 2009)

. * (P). Oslofjorden. Gåsøyrenna. Svelvikstrømmen. Adjusting light sectors.

After adjusting, sectors will be as follows:

Light No. 021300 Ildjernsflu.

WGS84 DATUM

59° 51.35' N 10° 37.86' E

1. R 325.0° - 033.0°

2. H 033.0° - 037.0°

3. G 037.0° - 041.0°

4. H 041.0° - 047.0°

5. R 047.0° - 058.0°

6. H 058.0° - 069.0°

7. G 069.0° - 140.0°

8. R 140.0° - 194.0°

9. H 194.0° - 205.0°

10. G 205.0° - 211.0°

11. R 211.0° - 235.0°

12. R 235.0° - 325.0°

Light No. 027020 Svelvikrenna SØ

WGS84 DATUM

59°35.80' N 10° 25.48' E

1. G 000° - 360°

Fyrnr. 027900 Blindskjæra

WGS84 DATUM

59° 37.41' N, 10° 24.77' E

1. R 160.4° - 164.7°

2. H 164.7° - 274.0°

3. G 274.0° - 002.5°

4. H 002.5° - 005.0°

5. R 005.0° - 019.6°

Charts: 4, 401.

Kart (Charts): 4, 401, 452

86. * (T). Oslofjorden. Oslo havn. Sjursøya. Rødstake midlertidig flyttet.

Rød stake ved Sjursøymoloen er midlertidig flyttet til posisjon:

WGS84 DATUM

59° 53.12' N, 10° 44.64' E

ED50 DATUM

59° 53.15' N, 10° 44.73' E

NGO DATUM

59° 53.07' N, 10° 44,94' E

Kart: 4, 401,452. (KildeID 30760). (Oslo Havn KF, Oslo 14. januar 2008).

(T). Oslofjorden. Oslo havn. Sjursøya. Red buoy.

The red buoy by the Sjursøy mole has been temporarily moved to position:

WGS84 DATUM

59° 53.12' N, 10° 44.64' E

ED50 DATUM

59° 53.15' N, 10° 44.73' E

NGO DATUM

59° 53.07' N, 10° 44.94' E

Charts: 4, 401, 452.

Kart (Chart): 9**87. * (T). Vest Agder. Kristiansand. Byfjorden. Timlingbåen stake havarent.**

Grønn stake i følgende posisjon er havarent.

WGS84 DATUM

58° 07.23' N 07° 58.63' E

Kart: 9. (KildelD 30760). (Kystverket-Sørøst, Arendal 26. januar 2009)

(T). Vest Agder Kristiansand. Byfjorden. Timlingbåen spar buoy damaged.

Green spar buoy in following position is damaged.

WGS84 DATUM

58° 07.23' N 07° 58.63' E

Chart: 9.

88. * (T). Vest Agder. Kristiansand. Vestergapet. Lyngholmsbåen stake havarent.

Rød stake i følgende posisjon er havarent.

WGS84 DATUM

58° 03.11' N 07° 55.60' E

Kart: 9. (KildelD 30760). (Kystverket-Sørøst, Arendal 26. januar 2009)

(T). Vest Agder. Kristiansand. Vestergapet. Lyngholmsbåen spar buoy damaged.

Red spar buoy in following position is damaged.

WGS84 DATUM

58° 03.11' N 07° 55.60' E

Chart: 9.

Kart (Charts): 26, 27, 479

89. * (P). Sogn og Fjordane. Florø havn, Gunhildvågen, Nymerking og ombygging. (New marking and adjustments)

I forbindelse med etablering av ny innseiling til Gunhildvågen i Florø vil det i perioden fra og med uke 50, 2008 og frem til ca. uke 5, 2009 bli etablert nye navigasjonsmerker, samt forandring på deler av eksisterende merking.

(New marking in **Florø havn, Gunhildvågen** as follows)

Fyr Nr	Navn	Type	Karakter	Posisjon
254730	Håskjera	LA	Iso R 4s	61°35'19.48"N, 4°58'43.03"E
254731	Perholmflu	HIB	Iso G 4s	61°35'11.72"N, 4°58'54.22"E
254732	Måsholmsundet N.V.re	HIB	Fast R	61°35'12.40"N, 4°59'11.67"E
254733	Måsholmsundet S.V.re	HIB	FG	61°35'09.47"N, 4°59'09.79"E
254734	Måsholmsundet N.Ø.re	HIB	FR	61°35'11.00"N, 4°59'21.05"E
254735	Måsholmsundet midtre	HIB	FG	61°35'08.03"N, 4°59'19.13"E
254737	Måsholmsundet S.Ø.re	HIB	Iso G 2s	61°35'06.71"N, 4°59'28.56"E
254739	Kylleren	HIB	Iso W 6s	61°34'58.46"N, 4°59'49.45"E
254903	Gunnhildvågen nedre	Overrett	FG	61°34'58.68"N, 5°00'28.07"E
254905	Gunnhildvågen øvre	Overrett	FG	61°34'56.84"N, 5°00'39.56"E

Gml. nr/nytt nr	Navn	Merke	Merknad	Karakter	Posisjon
254800/254845	Måsholmen	LA eksist	Flytte til ny stang S av stake	QG	61°35' 13.50"N, 4°59'24.93"E
255000/254846	Trollskjær	LA eksist		QR	61°35' 11.63"N, 4°59'31.62"E
255202/254843	Måsholmskjær	LA eksist		QG	61°35'20.85"N, 4°59'12.46"E
	Håskjæra priv R Lysbøye	Toppmerke	Inndra lysbøye	Grønt	61°35'24.22"N, 4°58'50.14"E
	Håskjærfora G stake	Toppmerke	Inndra stake	Rødt	61°35'27.23"N, 4°58'55.88"E
	Måsholmen R stake		Inndras erstattes av 254845		

Kart(Charts): 26, 27, 479. (KildeID 30760). (Kystverket Vest, Haugesund 10. desember 2008)

Kart (Charts): 26, 27, 28, 479

90. * (P). Sogn og Fjordane. Florø havn, Rotasundet, Kalvåg og Fanøy. Nymerking. (New marking)

I forbindelse med oppgradering av merkesystemet i Rotasundet, Florø havn, Kalvåg og Fanøy vil det i perioden fra og med uke 5, 2009 og frem til ca. uke 9, 2009 bli etablert nye navigasjonsmerker, samt forandring på deler av eksisterende merking.
(New marking in Rotasundet, Florø havn, Kalvåg and Fanøy as follows)

Fyrl. Nr	Navn	Tiltak	Type	Karakter	Posisjon
269812	Langskjeret	Ny	HIB	Iso R 2s	61°45.69'N, 4°53.80'E
269814	Flatøybåen	Ny	HIB	F R	61°45.87'N, 4°53.38'E
269815	Søre Leikeskjerflu	Ny	HIB	F G	61°45.96'N, 4°53.81'E
257248	Sandværet østre	Ny	LA	Iso R 4s	61°36.70'N, 5°00.29'E
257243	Rotafllu	Ny	HIB	Iso G 2s	61°36.28'N, 5°01.08'E
257246	Rotasundet vestre	Ombygging	HIB	F R	61°36.48'N, 5°00.71'E
257247	Rotasundet østre	Ny	HIB	F G	61°36.51'N, 5°00.67'E
261905	Søre Fanøvvågen	Ny	HIB	F G	61°37.13'N, 4°49.37'E
	Søre Fanøvvågen	Ny	jernstang	R	61°37.10'N, 4°49.43'E

Kart (Chart): 26, 27, 28, 479. (KildeID 30760). (Kystverket Vest, Haugesund 26. januar 2009)

Kart (Charts): 32, 33, 494

91. * (T). Møre og Romsdal. Harøyfjorden. Nyhamna. Selneset. Bøye.

En strømmålingsbøye er midlertidig etablert i posisjon:

WGS84 DATUM

62° 51.37' N, 06° 56.90' E

Bøyen vil ligge ute til sommeren 2010.

Kart: 32, 33, 494 (også spesial). (KildeID 30760). (Redaksjonen, Stavanger 20. januar 2009).

(T). Møre og Romsdal. Harøyfjorden. Nyhamna. Selneset. Buoy.

A current meter buoy has been temporarily established in the following position:

WGS84 DATUM

62° 51.37' N, 06° 56.90' E

The buoy will be recovered in the summer of 2010.

Charts: 32, 33, 494 (also plan).

Kart (*Charts*): 35, 36, 454

92. * (P). Møre og Romsdal. Kristiansund. Nyetablerte lysbøyer. (*New lightbuoys*)

Følgende lysbøyer er etablert.

(*Following light buoys are established*)

1) Fyrmr. 378202 **Skjervekjær lysbøye**. Karakter FI R 3s

WGS 84 DATUM

63° 05,846' N, 07° 43,559' E.

2) Fyrmr. 378510 **Bolgsvaet Østre lysbøye**, Karakter FI W (2) 5s

WGS 84 DATUM

63° 05,993' N, 07° 46,766' E

Kart(*Chart*): 35, 36, 454. (KildeID 30760). (Kystverker Midt-Norge, Ålesund 26. januar 2009)

Kart (*Chart*): 56

93. * (T). Sør-Helgeland. Husvær. Inøya Ø. Jernstang havarett.

Jernstang i følgende posisjon er havarett.

WGS84 DATUM

65° 55.623' N, 12° 08.145' E

Kart: 56. (KildeID 30760). (Kystverket Midt-Norge, Ålesund 21. januar 2009).

(T). Sør-Helgeland. Husvær. Inøya E. Iron pole damaged.

Iron pole in following position is damaged.

WGS84 DATUM

65° 55.623' N, 12° 08.145' E

Chart: 56.

94. * (T). Sør-Helgeland. Husvær. Tjeldskjæret. Jernstang havarett.

Jernstang i følgende posisjon er havarett.

WGS84 DATUM

65° 53.427' N, 12° 07.451' E

Kart: 56. (KildeID 30760). (Kystverket Midt-Norge, Ålesund 21. januar 2009).

(T). Sør-Helgeland. Husvær. Tjeldskjæret. Iron pole damaged.

Iron pole in following position is damaged.

WGS84 DATUM

65° 53.427' N, 12° 07.451' E

Chart: 56.

Kart (Chart): 61**95. * (P). Nord-Helgeland. Træna. Torvøya N. Grunne rapportert.**

Det er rapportert om en grunne på 1.5m i ca posisjon:

WGS84 DATUM

66° 30.21' N, 12° 07.38' E

Kart: 61. (KildeID 30760). (Redaksjonen, Stavanger 21. januar 2008).

(P). Nord-Helgeland. Træna. Torvøya N. Underwater rock reported.

An underwater rock with a depth of 1.5m has been reported in ca position:

WGS84 DATUM

66° 30.21' N, 12° 07.38' E

Chart: 61.

FORSKJELLIGE MEDDELELSER (Miscellaneous)

96. * Fergestrekninger i norske sjøkart. Advarsel.

For å informere de sjøfarende om kryssende trafikk er fergestrekninger i norske sjøkart markert med rød stiplet linje med konturen av en båt i linjesymbolet. Dette er i henhold til internasjonale regler.

Linjen er **ikke** det samme som en ledstrek, og må ikke benyttes som det.

Informasjon om fergestrekninger hentes fra en landkartbasert veidatabase og er ikke nøyaktig tilpasset sjøkartinformasjonen.

(Redaksjonen, Stavanger 26. januar 2009)

*. * Ferry routes in Norwegian Charts. Warning.*

To inform through traffic of crossing ferries the ferry routes are charted as a magenta stipple with the outlining of a boat incorporated in the line symbol. This is in accordance with international chart specifications.

The line must not in any way be used as a recommended track.

Information on ferry routes is extracted from a land based database on roads, and is not accurately adjusted to nautical chart information.

Skyteøvelser. Advarsler.

(Gunnery Exercises. Warnings)

97. * Norsk kontinentalsokkel. Hordaland. Slåtterøy. Stolmen. W av Marstein. Marine Skyteøvelser. Fareområder stadig aktive. (Gunnery Exercises . Danger Areas- Continously Active).

Skyting mot luft- og sjømål kan til enhver tid foregå i følgende skytefelt.

(Gunnery exercises against air- and sea targets may at any time be carried out within following areas):

END205 Marstein Nord	END206 Stolmen
60° 08.0' N, 04° 00.0' E	60° 08.0' N, 04° 52.0' E
60° 08.0' N, 04° 52.0' E	60° 03.0' N, 05° 02.0' E
59° 55.0' N, 04° 52.0' E	59° 55.0' N, 05° 04.0' E
59° 55.0' N, 04° 00.0' E	59° 55.0' N, 04° 52.0' E
END 207 Marstein Sør	END208 Slåtterøy
59° 55.0' N, 04° 00.0' E	59° 55.0' N, 04° 52.0' E
59° 55.0' N, 04° 52.0' E	59° 55.0' N, 05° 04.0' E
59° 38.0' N, 04° 52.0' E	59° 45.0' N, 05° 04.0' E
59° 38.0' N, 04° 00.0' E	59° 38.0' N, 04° 52.0' E

Sikker høyde: 32000 fot.

(Upper limit: 32000 feet).

Alle fartøyer bør være oppmerksom på hvilken fare det kan medføre å seile gjennom de nevnte fareområder.

(Seagoing traffic should be aware of the danger areas).

Kart (Charts): 19, 21, 207, 307, 559. (Redaksjonen, Stavanger 2009).

98. * (T). Sør-Trøndelag. Tarva skytefelt. Skyteøvelse mot bakkemål.

Fly vil drive skyteøvelse mot bakkemål på **Tarva** skytefelt (End 356) i følgende tidsrom:
(Gunnery exercises will be carried out by airplanes as follows):

Mandag 2. februar – torsdag 5. februar kl 08.30z – 10.00z og 10.00z – 13.30z.

Freitag 6. februar kl 08.40z – 10.20z.

Fareområdet er begrenset av følgende posisjoner:

END 356

63° 50.0' N, 09° 15.0' E

63° 51.0' N, 09° 23.0' E

63° 49.0' N, 09° 23.0' E

63° 47.5' N, 09° 25.0' E

63° 46.8' N, 09° 30.3' E

63° 44.2' N, 09° 30.3' E

63° 42.6' N, 09° 26.7' E

63° 42.3' N, 09° 20.8' E

63° 44.8' N, 09° 12.0' E

63° 50.0' N, 09° 15.0' E

Sjøgående trafikk bes holde seg klar av fareområdet.

(Seagoing traffic should keep clear of the danger areas).

Kart (*Charts*): 43, 309. (Notam LH 004-09). (KOMLUFT, 15. januar 2009).

99.* (T). Vesterålen. Andfjorden. Andøya Test Center. Missilskyting. Advarsel.

Andøya test senter skal gjennomføre missilskyting fra fly i perioden 10. – 20. februar 2009.

Sjøgående trafikk bes i dette tidsrommet være oppmerksomme på fareområde innenfor følgende koordinater:

1) 70°12.4' N, 16°04.1 E'

2) 69°44.5' N, 16°33.5' E

3) 69°31.0' N, 14°46.0' E

4) 69°58.7' N, 14°14.2' E

Missilskytningen vil finne sted mellom kl. 07:00 og 16:00 UTC i den varslede perioden."

Kart: 321, 552. (KildeID 30760). (Andøya test Center, Andøya 19. januar 2009)

*** (T). Vesterålen. Andfjorden. AndøyaTest Centre. Missile firing. Warning.**

Andøya Test Centre will be conducting a missile firing from aircraft between 10. and 20. February 2009. Seagoing traffic should be aware of the danger area contained by the following coordinates:

1) 70°12.4' N, 16°04.1 E'

2) 69°44.5' N, 16°33.5' E

3) 69°31.0' N, 14°46.0' E

4) 69°58.7' N, 14°14.2' E

The missile launch can take place any day between 07.00 and 16.00 UTC at the above mentioned dates.

Charts: 321, 552.

100. * 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 Sjøkartverket.

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.

INNHold:

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

Efs meld. nr/år:	Sjøkart	Område:
		OSLOFJORDEN:
461/01	401. 4	Oslofjorden. Ostøya - Borøya. Jernstang havarett. Rød flytestake
342/05	2, 480	Oslofjorden. Sandefjord. Trangsholmen lanterne havarett.
673/05	1, 201, 202, 305	Oslofjorden. Hvaler. Trestenene. Racon ute av drift.
473/06	480	Oslofjorden. Larvik havn. Innløpet til Lågen. Sandbanke rapportert.
541/06	4	* (P). Oslofjorden. Drammen. Svelvikstrømmen. Merker ute av posisjon.
713/06	404, 4	Oslofjorden. Lysakerfjorden. Vassholmane. Dybde.
04/299/07	4, 401	* (T). Oslofjorden. Viernbukta. Haraholmen. Grunne. (<i>Depth</i>).
5/362/07	472	. * (T). Oslofjorden. Drammen Havn. Kattgatkaeien stengt. . * (T). Oslofjorden. Drammen Havn. Kattgatkaeien Quay
23/1473/06	4	. * (T). Oslofjorden. Svelvikstrømmen. Lysbøyer.
09/584/07	4, 401, 452	* (T). Oslofjorden. Oslo Havn. Bjørvika. Staker utlagt. . * (T). Oslofjorden. Oslo Harbour. Bjørvika. Ship Barrier. Spar Buoys.
8/549/07	3, 486	. * (P). Oslofjorden. Horten Indre havn. Lanterner. . * (P). Oslofjorden. Horten Inner Harbour. Lights.
13/800/07	4, 401, 402	* (T). Oslofjorden. Indre Oslofjord. Spro lykt ute av drift. . * (T). Oslofjorden. Indre Oslofjord. Spro Light.
01/71/08	4, 401, 402	. * (P). Oslofjorden. Drøbaksundet. Nymerking. . * (P). Oslofjorden. Drøbaksundet. Lights.

Efs meld. nr/år:	Sjøkart	Område:
03/187/08	3	. * (T). Oslofjorden. Tjøme. Mefjæra jernstang havarert. * (T). Oslofjorden. Tjøme. Mefjæra Iron pole.
10/645/08	1	. * (T). Oslofjorden. Tjøme. Færder fyr slukket. * (T). Oslofjorden. Tjøme. Færder light house.
10/647/08	4, 402	. * (P). Oslofjorden. Drøbaksundet. Oppmerking. (<i>Marking</i>)
13/820/08	4, 401, 402	. * (P). Oslofjorden. Drøbaksundet. Karakter. * (P). Oslofjorden. Drøbaksundet. Characters.
13/821/08	4, 402	. * (P). Oslofjorden. Drøbaksundet. Grønn stake permanent fjernet. * (P). Oslofjorden. Drøbaksundet. Green spar buoy permanently withdrawn.
20/1148/08	1, 470	* (T). Oslofjorden. Svinesund. Hollenderen lykt ute av drift. * (T). Oslofjorden. Svinesund. Hollenderen light.
20/1149/08	1, 2	* (T). Oslofjorden. Struten. Nordkardinal stake havarert. * (T). Oslofjorden. Struten. North cardinal spar buoy damaged.
21/1218/08	4, 401, 452	. * (P). Oslofjorden. Sjursøya SV. Ammunisjonsdump. * (P). Oslofjorden. Sjursøya SW. Ammunition dump.
23/1339/08	465	(T) * Oslofjorden. Legging av kabel over Glomma i perioden 10.12.08 -- 23.12.08 * (T). Oslofjorden. Cable laying in Glomma 10.12.2008 – 23.12.2008
24/1375/08	4, 402	* (P). Oslofjorden, Digerud. Lanterne etablert. * (P). Oslofjorden, Digerud. Light established.
02/84/09	2, 480	. * (P). Oslofjorden. Sandefjordsfjorden. Trangsholmen lanterne. Ny karakter. * (P) Oslofjorden. Sandefjordsfjorden. Trangsholmen light. New character.
02/86/09	4, 401, 452	. * (T). Oslofjorden. Oslo havn. Sjursøya. Rødstake midlertidig flyttet. * (T). Oslofjorden. Oslo havn. Sjursøya. Red buoy.
02/85/09	4, 401	. * (P). Oslofjorden. Gåsøyrenna. Svelvikstrømmen. Omskjerming av sektorlykter. * (P). Oslofjorden. Gåsøyrenna. Svelvikstrømmen. Adjusting light sectors.
		TELEMARK
883/00	5	Telemark. Flyndrerenna. Napa båke havarert.
586/01	473, 5	Telemark. Langesund. Langesund Øvre overettlykt. Midlertidig nedlagt.
15/935/07	5, 6	(T). Telemark. Jomfruland - Stråholmen. Forskningsbøye. . (T). Telemark. Jomfruland - Stråholmen. Research Buoy.
24/1427/07	5	* (T). Telemark. Langesundbukta. Finnebåen lanterne slukket. * (T). Telemark. Langesundbukta. Finnebåen Light unlit.
01/73/08	5, 473	. * (T). Telemark. Dypingen. Kjørtingen sørvestre lykt slukket. * (T). Telemark. Dypingen. Kjørtingen sørvestre light unlit.
05/361/08	5	. * (T). Telemark. Langesundbukta. Finnebåen jernstang havarert. * (T). Telemark. Langesundbukta. Iron pole.

Efs meld. nr/år:	Sjøkart	Område:
14/885/08	5, 6	. * (T). Telemark. Eksefjorden. Askholmene S. Stake midlertidig etablert. * (T). Telemark. Eksefjorden. Askholmene S. Buoy temporarily established.
24/1376/08	5,473	* (P). Telemark. Brevikstrømmen. Lysbøye inndratt. * (P). Telemark. Brevikstrømmen. Lighted buoy withdrawn.
24/1377/08	5,473	* (P). Telemark. Brevikstrømmen. Nymerking. * (P). Telemark. Brevikstrømmen. New markings.
		AUST-AGDER
838/00	9	Aust-Agder. Gamle Hellesund. Vestre jentene lysbøye midlertidig inndratt. Rød bøyestake lagt ut.
88/01	7	Aust-Agder. Svartskjærbåen jernstang havarett.
11/679/07	7	. * (T). Aust-Agder. Arendal. Tromøysundet. Eydehavn. Begrenset ferdsel. . * (T). Aust-Agder. Arendal. Tromøysundet. Eydehavn. Restricted Area.
01/75/08	7	. * (T). Aust-Agder. Arendal. Tromøy NE. Rossbåen jernstang havarett. * (T). Aust-Agder. Arendal. Tromøy NE. Rossbåen Iron Perch.
22/1289/08	6, 7	. * (T). Aust-Agder. Risør. Engaholmen. Bølgekraftverk. * (T). Aust-Agder. Risør. Engaholmen. Wave power generator.
		VEST-AGDER
336/99	10	Vest Agder. Oksefjord. N av Okse. Jernstang havarett
944/00	10, 11	Vest-Agder. E av Lindesnes. Kjerringflua jernstang havarett.
714/06	10	Vest-Agder. Mandal. Kleven overett midlertidig nedlagt.
07/504/08	11, 477	. * (T). Vest-Agder. Sildesetta. Revørflua grønn stake havarett. * (T). Vest-Agder. Sildesetta. Revøyflua green spau buoy damaged.
19/1084/08	459	. * (P). Vest-Agder. Kristiansand. Vigebuktt. Steindumping. * (P). Vest-Agder. Kristiansand. Vigebuktt. Rock dumping.
02/87/09	9	*. (T). Vest Agder. Kristiansand. Byfjorden. Timlingbåen stake havarett. *. (T). Vest Agder Kristiansand. Byfjorden. Timlingbåen spar buoy damaged.
02/88/09	9	*. (T). Vest Agder. Kristiansand. Vestergapet. Lyngholmsbåen stake havarett. *. (T). Vest Agder. Kristiansand. Vestergapet. Lyngholmsbåen spar buoy damaged.
		ROGALAND:
406/99	15, 205	Rogaland. Saudafjorden. Saudaskjæret lanterne midl. ute av drift
332/06	16, 17	Rogaland. Karmøy. Ferkingstad. Bølgemålerbøye.
715/06	13, 467	Rogaland. Sirevåg havn. Staker utlagt.
20/1215/07	17	. * (T). Rogaland. Karmøy. Åkra. Åkrehamn Øvre lanterne midlertidig slukket (Light)
15/909/08	16, 456	Rogaland. Dusavika. Fylling av masse. Rogaland. Dusavika. Filling.
16/944/08	132	. * (T). Rogaland. Lysefjorden. Stenging av fjorden. * (T). Rogaland. Lysefjorden. Closing of the fjord.

Efs meld. nr/år:	Sjøkart	Område:
21/1219/08	16	. * (P). Rogaland. Idsefjorden. Jørpeland. Arbeider i sjø. * (P). Rogaland. Idsefjorden. Jørpeland. Sea work.
23/1340/08	13, 467	(T) * Rogaland. Egersund. Øyaflu lanterne er havarert og slukket. . (T) * Rogaland. Egersund. Øyaflu light. Øyaflu light, light no. 096202, in following position is reported damaged and extinct.
		HORDALAND:
635/00	21, 207	Hordaland. Bjørnefjorden N. Strøneosen. Jernstang borte.
119/03	21	Hordaland. Fanafjorden. Buarøy lanterne midlertidig nedlagt.
163/03	21(a), 22(b)	Hordaland. Os. Osøyro. Steineset molo sluknet.
1096/03	21, 23	Hordaland. Haverøy S. Eidesosen lysbøye midlertidig etablert.
829/04	20	Hordaland. Åkrafjorden. Hovda. Grunne rapportert.
586/05	23, 483	Hordaland. Mongstad.
1072/05	23	Hordaland. Hauglandsosen. Horsøy. Lanterner midlertidig nedlagt.
02/157/07		* (T). Hordaland. Grimstadvjorden. Borgøy lykt slukket.
04/302/07	119,21, 23, 460	. * (T) Hordaland. Bergen. Byfjorden. Skoltegrunnkaien lykt midlertidig nedlagt.
21/1203/07	19, 20	. * (T). Hordaland. Langenuen. Storsøya N. Grunne. * (T). Hordaland. Langenuen. Storsøya N. Depth.
13/822/08	19, 21, 23, 24	. * (P). Hordaland. Staker innratt. Jernstenger og båke etablert (Spar buoys, iron poles and beacon).
17/1000/08	119	1000. * (T). Hordaland. Osterfjorden mellom Padøy og Kleiveland tidvis stengt. * (T). Hordaland. Osterfjorden between Padøy and Kleiveland periodically closed.
19/1085/08	119	. * (T). Hordaland. Osterfjorden mellom Padøy og Kleiveland tidvis stengt. * (T). Hordaland. Osterfjorden between Padøy and Kleiveland periodically closed.
20/1151/08	21, 22	* (T). Hordaland. Klosterfjorden. Sjøprøver. * (T). Hordaland. Klosterfjorden. Sea trials.
21/1220/08	20, 22	. * (P). Hordaland. Onarheimsfjorden. Husavågen. Grunne. * (P). Hordaland. Onarheimsfjorden. Husavågen. Underwater rock.
22/1290/08	119	. * (T). Hordaland. Osterøy. Sørfjoden midlertidig stengt for trafikk. * (T). Hordaland. Osterøy. Sørfjoden temporarily closed to traffic.
23/1342/08	21	(T) * Hordaland. Austevoll. Salthella. Strøm og bølgemåler. (T) * Hordaland. Austevoll. Salthella. Current and wave meter
24/1378/08	119	. * (T). Hordaland. Osterøy. Sørfjorden periodevis stengt. * (T). Hordaland. Osterøy. Sørfjorden periodically closed.
		SOGN OG FJORDANE.
816/02	25	Sogn og Fjordane. Olssundet. Olsund lykt delvis skjermet av brukonstruksjon

Efs meld. nr/år:	Sjøkart	Område:
891/05	29	Sogn og Fjordane. Vågsøy. Nord-Vågsøy lykt midlertidig nedlagt.
867/06	27	* (T). Sogn og Fjordane. Dalsfjord. Svædene. Redusert seilingshøyde. Advarsel.
04/303/07	25	* (T). Sogn og fjordane. Lammetu. Følsund. Grunne. (<i>Depth</i>).
5/364/07	24	* (P). Sogn og Fjordane. Fensfjorden. Oppgradering av lanterner (<i>Lights</i>)
20/1216/07	29, 490	* (P). Sogn og Fjordane. Vaagsøy NE. Halsøyrbøen. Grunne. * (P). Sogn og Fjordane. Vaagsøy NE. Halsøyrbøen. <i>Depth</i> .
11/709/08	27	* (T). Sogn og Fjordane. Førdefjorden. Målerigger etablert. * (T). Sogn og Fjordane. Førdefjorden. Research equipment.
18/1045/08	26	. * (T). Sogn og Fjordane. Tansøyosen. Askerova lykt ikke pålitelig. * (T). Sogn og Fjordane. Tansøyosen. Askerova lighth. Unreliable.
01/57/09		. * (P). Sogn og Fjordane. Håsteinosen. Værøy N. Krokskjær lanterne midlertidig nedlagt. * (P). Sogn og Fjordane. Håsteinosen. Værøy N. Krokskjær light temporarily withdrawn.
02/89/09	26, 27, 479	*. (P). Sogn og Fjordane. Florø havn, Gunhildvågen, Nymerking og ombygging. (<i>New marking and adjustments</i>)
02/90/09	26, 27, 28, 479	* (P). Sogn og Fjordane. Florø havn, Rotasundet, Kalvåg og Fanøy. Nymerking. (<i>New marking</i>)
		MØRE OG ROMSDAL:
639/98	32	Møre og Romsdal. Saltsteinsleia. Fausken jernstang havarert
320/00	40	Møre og Romsdal. Smøla. Veidahølen. Kassibåen. Jernstang skjev
279/02	36	Møre og Romsdal. W av Breidneset. Jernstang havarert.
1030/02	40	Møre og Romsdal. Smølas E-side. Indre Rokkvåg jernstang havarert (63° 24' 03" N, 08° 10' 33" E)
499/04	31, 456	Møre og Romsdal. Aspevågen. Ålesund havn. Rød stake midlertidig etablert.
500/04	35	Møre og Romsdal. Hustadvika. Bøye midlertidig etablert.
639/05	35	Møre og Romsdal. Kornstadfjorden. Tevikholmen lykt slukket.
808/06	40	Møre og Romsdal. Dyrnes. Dyrnes molo nord lanterne ute av drift.
11/683/07	126, 31	(P). Møre og Romsdal. Gjørundet. Jernstang og stake inndras. . * (P). Møre og Romsdal. Gjørundet. Iron Perch. Spar Buoy.
17/1025/07	125, 29, 30	. * Møre og Romsdal. Åramsundet. Sætervika – Voksa. Utlegging av vannledning. Advarsel.
05/363/08	32, 35	. * (P). Møre og Romsdal. Harøyfjorden. Bud. Bud molo lanterne. * (P). Møre og Romsdal. Harøyfjorden. Bud. Light.
10/648/08	34	. * (T). Møre og Romsdal. Romsdalsfjorden. Utprøving av seismisk utstyr. (<i>Seismic tests</i>).
13/823/08	30	. * (T). Møre og Romsdal. Gurskøy N. Stokksundbrua. * (T). Møre og Romsdal. Gurskøy N. Stokksundbridge.

Efs meld. nr/år:	Sjøkart	Område:
15/910/08	30, 31, 126, 456	Møre og Romsdal. Ålesund. Flatholmen-Valderøy. Fergerute. Møre og Romsdal. Ålesund. Flatholmen-Valderøy. Ferry route.
19/1086/08	30	. * (T). Møre og Romsdal. Røyrasundet. Skallen. Utdypningsarbeid (Dredging). * (T). Møre og Romsdal. Røyrasundet. Skallen. Dredging.
21/1221/08	33	. * (P). Møre og Romsdal. Grunnefjorden. Kvernholmen. Lanterne etablert. * (P). Møre og Romsdal. Grunnefjorden. Kvernholmen. Light.
22/1291/08	30	. * (T). Møre og Romsdal. Herøyfjorden. Røyrasundet. Grønn stake midlertidig etablert. * (T). Møre og Romsdal. Herøyfjorden. Røyrasundet. Spar buoy.
23/1343/08	30, 43	(P) * Møre og Romsdal. Sør-Trøndelag. Nyetablering av lanterner. New lights.
02/91/09	32, 33, 494	. * (T). Møre og Romsdal. Harøyfjorden. Nyhanma. Selneset. Bøye. * (T). Møre og Romsdal. Harøyfjorden. Nyhamna. Selneset. Buoy.
02/92/09	35, 36, 454	. * (P). Møre og Romsdal. Kristiansund. Nyetablerte lysbøyer. (New lightbuoys)
		SØR-TRØNDELAG:
369/99	39, 43	Sør Trøndelag. Trondheimsleia. Valsetskjør varde havarent.
316/01	42	Sør-Trøndelag. Gjøsingene. Skarvflæshølen. Vestbogen (v Båan) jernstang havarent.
127/04	44	Sør-Trøndelag. Hosenøyene lykt ute av drift.
1076/05	43, 44	Sør-Trøndelag. Asen. Nautesundet. Ny karakter.
16/983/07	38	. * (T). Sør-Trøndelag. Trondheimsleia. Bystingholmen SW. Skvalpeskjær. *. (T). Sør-Trøndelag. Trondheimsleia. Bystingholmen SW. Rock Awash.
20/1217/07	44	. * (T) Sør-Trøndelag. Linesøya (Vågsøya) - Stokkøya. Broarbeid. Utfylling. . * Sør-Trøndelag. Linesøya (Vågsøya) - Stokkøya. Brigde. Works at Sea.
21/1204/07	45	. * (T). Sør-Trøndelag. Buholmsråsa. Mudring. Midlertidig oppmerking. (T). Sør-Trøndelag. Buholmsråsa. Dredging. Former EFS (T). 18/1083/2007.
01/77/08	43, 44	. * (T). Sør-Trøndelag. Skråfjorden. Eidem. Bygging av marina. * (T). Sør-Trøndelag. Skråfjorden. Eidem. Marina.
07/507/08	41	. * (T). Sør-Trøndelag. Frøya V. Slettingen Fyr slukket. * (T). Sør-Trøndelag. Frøya W. Slettingen lighthouse unlit.
07/509/08	44	509. * (T). Sør-Trøndelag. Linasundet. Lina lykt slukket. * (T). Sør-Trøndelag. Linasundet. Lina lykt slukket.
07/510/08	44	510. * (T). Sør-Trøndelag. Linasundet. Arbeid gjenopptatt. * (T). Sør-Trøndelag. Linasundet. Work commensed. See former Efs (T) 20/1217/07.
23/1344/08	42	* (P). Sør-Trøndelag. Froan. Bleika lykt satt i drift. * (P). Sør-Trøndelag. Froan. Bleika light re-lit.

Efs meld. nr/år:	Sjøkart	Område:
		NORD-TRØNDELAG:
170/02	46	Nord-Trøndelag. Smoleia - Flatanger korn. Svartflestaren jernstang havarett.
544/03	48	Nord-Trøndelag. Inner-Vikna. Vest av Lille Ramnholmen. Jernstang havarett. Advarsel.
659/06	48	Nord-Trøndelag. Rørvik lykt midlertidig slukket
07/511/08	46	511. * (P). Nord-Trøndelag. Folda. Rekkøyråsa lykt. Ny karakter. * (P). Nord-Trøndelag. Folda. Rekkøyråsa light. Character.
		SØR-HELGELAND:
594/97	59	Sør-Helgeland. Onøy/Lurøy Onøyvika.
501/03	56	Sør-Helgeland. Laanan. Jernstang havarett
23/1476/06	59	* (P). Sør-Helgeland. Vandved. Lanterner.
23/1477/06	60	. * (T). Sør-Helgeland. Bjerka. Auretangen. Tørrfallsområde rapportert. (<i>Drying area eported</i>).
5/366/07	54	. * (T). Sør-Helgeland. Søla. Brubaken. Jernstang havarett. * (T). Sør-Helgeland. Søla. Brubaken. Iron Perch.
07/488/07	57, 59, 62	. * (P). Sør-Helgeland. Nord-Helgeland. Nymerking. . (P). Sør-Helgeland. Nord-Helgeland. Marks.
15/940/07		* (T). Sør-Helgeland. Husværffjorden. Øksningen. Jernstang havarett. . * (T). Sør-Helgeland. Husværffjorden. Øksningen. Iron Perch.
02/109/08	53	. * (P). Sør-Helgeland. Torgværliden. Fleinflua. Grønn stake. * (P). Sør-Helgeland. Torgværliden. Fleinflua. Spar Buoy.
03/188/08	53, 134	. * (T). Sør-Helgeland. Brønnøysund. Skillbotnfjorden. Jernstang. (T). Sør-Helgeland. Brønnøysund. Skillbotnfjorden. Iron Pole.
03/190/08	53, 134	. * (T). Sør-Helgeland. Brønnøysund. Skillbotnfjorden. Jernstang. (T). Sør-Helgeland. Brønnøysund. Skillbotnfjorden. Iron Pole.
13/825/08	57	. * (P). Sør-Helgeland. Vefsenfjorden. Luftspenn redusert høyde. * (P). Sør-Helgeland. Vefsenfjorden. Overhead cable reduced vertical clearance.
20/1152/08	57	* (P). Sør-Helgeland. Vefsenfjorden. Luftspenn redusert høyde. * (P). Sør-Helgeland. Vefsenfjorden. Overhead cable reduced vertical clearance.
20/1153/08	59	* (T). Sør-Helgeland. Tomfjorden. Sleholmgrunnen. Lanterne planlagt etablert. * (T). Sør-Helgeland. Tomfjorden. Sleholmgrunnen. Light.
21/1222/08	57	. * (P). Sør-Helgeland. Vefsenfjorden. Luftspenn redusert friseilingshøyde. * (P). Sør-Helgeland. Vefsenfjorden. Overhead cable. Reduced vertical clearance.
22/1293/08	59	. * (P). Sør-Helgeland. Tomma N. Sleholmgrunnen lanterne. * (P). Sør-Helgeland. Tomma N. Sleholmgrunnen light.
02/93/09	56	* (T). Sør-Helgeland. Husvær. Inøya Ø. Jernstang havarett. *Sør-Helgeland. Husvær. Inøya E. Iron pole damaged.
02/94/09	56	* Sør-Helgeland. Husvær. Tjeldskjæret. Jernstang havarett. * Sør-Helgeland. Husvær. Tjeldskjæret. Iron pole damaged.
		NORD-HELGELAND

Efs meld. nr/år:	Sjøkart	Område:
278/00	63	Nord Helgeland. Valværfjorden. Faldene jernstang borte.
15/911/08	62, 63	Nord-Helgeland. Myken- Vågaholmen- Nordnesøy- Myken. Hurtigbåtoppmerking.
20/1154/08	59, 62	* (P). Sør/Nord-Helgeland. Hurtigbåtleder på strekningen Onøy – Kvarøy – Hestmona – Sørnesøy (New lights).
20/95/09	61	* (P). Nord-Helgeland. Træna. Torvøya N. Grunne rapportert. * (P). Nord-Helgeland. Træna. Torvøya N. Underwater rock reported.
		SALTEN:
739/03	67, 68	Salten. Jernstenger havarett.
227/05	67	Salten. Engelvær. Jernstang havarett.
779/06	67, 229	Salten. Engelvær. Stokkøy E. Jernstang havarett.
780/06	141, 69	Salten. Tysfjorden. Bremvika. Jernstang havarett.
1205	68	* (T). Salten. Sagfjorden. Varde havarett.
14/865/07	67	* (T). Salten. Engelvær. Jernstang havarett.)
02/110/08	62, 63, 135	* (P). Salten.Tonnes – Vågaholmen via Selsøy. Lanterner (Lights).
10/650/08	67	* (T). Salten. Andholmfjorden. Grunne. * (T). Salten. Andholmfjorden. Depth.
17/1003/08	65	* (T). Salten. Landegodefjorden. Grønholmen. Hausen jernstang havarett. * (T). Salten. Landegodefjorden. Grønholmen. Hausen. Iron pole.
		OFOTEN:
644/00	141	Ofoten. Ofotfjorden S. Raanbogen. Farlig grunne rapportert.
869/06		* (T). Ofoten. Narvikbukta. Utfyllingsarbeider. Advarsel.
1207	141, 69	* (T). Ofoten. Tysfjorden. Fallet NØ. Jernstang havarett.
19/1145/07	142, 461	* (T) Ofoten. Narvik. Fagernes. Utfyllingsarbeid. * (T) Ofoten. Narvik. Fagernes. Fillings.
04/289/08	141	* (T). Ofoten. Ofotfjorden. Ballangen. Kårholmen. Jernstang havarett. * (T). Ofoten. Ofotfjorden. Ballangen. Kårholmen. Iron pole. The iron pole in position:
07/512/08	140	512. * (P). Ofoten. Tysfjord. Skarberget. Lanterner etablert (Lights).
22/1294/08	79	* (P). Ofoten. Kvæfjorden. Øysundet midlertidig stengt. * (P). Ofoten. Kvæfjorden. Øysundet temporarily closed.
		LOFOTEN:
917/02*	72,73	Lofoten. Vest-Vågøy. E av Ure.
16/929/06	73	* (T). Lofoten. Østvågø. Vatterfjord. Jernstang havarett.
16/930/06	73	* (T). Lofoten. Vestvågø. Sundklakstrømmen. Hundskoltfluen jernstang havarett.
1/78/2007	73, 74, 75	* (T). Lofoten. Eggum. Jernstang havarett. * (T). Lofoten. Eggum. Iron Perch.
11/710/08	71, 72	* (T). Lofoten. Moskenesøy S. Lykter delvis slukket. * (T). Lofoten. Moskenesøy S. Lights unlit.
12/784/08	74, 75	* (T). Lofoten. Vestvågøy. NV.Eggum. Jernstenger havarett. * (T). Lofoten. Vestvågøy NW. Eggum Iron poles damaged.
13/826/08	74	* (P). Lofoten. Tangstad. Lanterne flyttet. Overrett endrett. * (P). Lofoten. Tangstad. Lanterne flyttet. Overrett endrett.

Efs meld. nr/år:	Sjøkart	Område:
20/1155/08	70, 71	* (P). Lofoten. Værøy. Værøy fyr nedlagt * (P). Lofoten. Værøy. Værøy lighthouse.
20/1156/08	79	* (P). Ofoten. Kvæfjorden. Øysundet undervannsfylling. * (P). Ofoten. Kvæfjorden. Øysundet filling.
20/1157/08	142	* (T). Ofoten. Ofotfjorden. Skjomen. Skifting av luftspenn. * (T). Ofoten. Ofotfjorden. Skjomen. Overhead cable.
23/1345/08	71	* (P). Lofoten. Værøy. Sørlandsvågen. Etablerte navigasjonslys. * (P). Lofoten. Værøy. Sørlandsvågen. Dredging. Lights..
		VESTERÅLEN:
620/02	81	Vesterålen. W og N. av Staveøyen. Jernstenger havareert.
284/06	75, 76	Vesterålen. Gaukværøy. Husleia. Jernstang havareert.
20/1210/06	76	. * (T). Vesterålen. Straumsjøen. Nittingen. Jernstang havareert. . * (T). Vesterålen. Straumsjøen. Nittingen. Iron Perch.
21/1276/06	81	. * Vesterålen. Andøy. Stave hamn overett nedlegges. . * Vesterålen. Andøy. Stave hamn Leading Lights.
04/307/07	75, 76	. * (T). Vesterålen. Gaukværøy. Husleia. Midlertidig grønn stake etablert. . * (T). Vesterålen. Gaukværøy. Husleia. Temporary spar buoy established.
14/888/08	76	. * (T). Vesterålen. Langøya W. Nittingskallen. Sprengning og mudring pågår. * (T). Vesterålen. Langøya W. Nittingskallen. Blasting and dredging.
17/1004/08	75, 76	. * (T). Vesterålen. Gaukværøy. Husleia. Midlertidig stake endret. * (T). Vesterålen. Gaukværøy. Husleia. Substitute temporary spar buoy.
19/1087/08	81	1087. * (P). Vesterålen. Andøya. Nordmela havn. Mudring og fjerning av fyrlys. * (P). Vesterålen. Andøya. Nordmela harbour. Dredging and removal of light.
		SØR-TROMS:
182/04	77	Sør-Troms. Tjeldsundet. Svartskjær båke havareert.
1207/05	79	Sør-Troms. Kvæfjorden. Gullholmen. Jernstang havareert.
18/1098/06	79	* (T). Sør-Troms. Sundvollundet. Jernstang havareert. * (T). Sør-Troms. Sundvollundet. Iron Perch.
03/254/07	80	. * (T). Sør-Troms. Laupstad. Jernstang havareert. . * (T). Sør-Troms. Laupstad. Iron Perch.
21/1223/08	77, 141	. * (T). Sør-Troms. Tjeldsundet. Ramstadgrunnen grønnstake havareert. * (T). Sør-Troms. Tjeldsundet. Ramstadgrunnen. Sparbuoy damaged.
21/1224/08	79	. * (P). Sør-Troms. Kvæfjorden. Øysundet midlertidig stengt. * (P). Sør-troms. Kvæfjorden. Øysundet temporarily closed.
		NORD-TROMS:
515/01	90	Nord-Troms. Lyngenfjorden. Djupvik. Djupvik molo lanterne havareert.
114/05	92	Nord-Troms. Dáfjorden. Steinsgrunnen jernstang havareert.
1015/05	466, 87	Nord-Troms. Tromsø. Tromsø bru. Racon havareert.

Efs meld. nr/år:	Sjøkart	Område:
12/747/07	87	* (P). Nord-Troms. Tromsøysundet. Tønsnes. Lanterner etablert. * (P). Nord-Troms. Tromsøysundet. Tønsnes. Lights.
17/1005/08	88	. * (T). Nord-Troms. Grøtøysund. Eggeløysa lykt midlertidig slukket. * (T). Nord-Troms. Grøtøysund. Eggeløysa light is unlit. Eggeløysa light is unlit
		VEST-FINNMARK:
1081/04	102	Vest-Finnmark. Ingøya NE. Hella jernstang havarett.
1086/05	102	Vest-Finnmark. Havøysund. Rotskjæringsneset lykt havarett.
04/308/07	98	* (T) Vest-Finnmark. Altafjorde. Rognsundet. Oldervikgrunnen stake havarett. * Vest-Finnmark. Altafjorde. Rognsundet. Oldervikgrunnen spar buoy.
1083/05	102	Vest-Finnmark. Ingøya. Henriksholmen østre jernstang havarett.
118/06	100	Vest-Finnmark. Ytre Sørøya. Sørvær. Jernstang havarett.
215/06	101	Vest-Finnmark. Sørøya NE. Skipsholmen lykt havarett.
1212/06	101, 102	. * (T). Vest-Finnmark. Rolvsøy. Tufjorden. Lanterner havarett. * (T). Vest-Finnmark. Rolvsøy. Tufjorden. Lights.
22/1368/07	96, 97	. * (T). Vest-Finnmark. Altafjorden. Lyttestasjoner. (<i>Recorder Buoys</i>).
09/587/08	108, 324	587. * (T). Vest-Finnmark. Laksefjorden. Kifjorden. Bølgemåler. * (T). Vest-Finnmark. Laksefjorden. Kifjorden. Wave meterbuoy.
10/651/08	101	. * (T). Vest-Finnmark. Rolvsøy. Skipsholmen lykt havarett. * (T). Vest-Finnmark. Rolvsøy. Skipsholmen light.
23/1346/08	101, 102	* (P) Vest-Finnmark. Tyfjord. Mudret område.
		ØST-FINNMARK:
174/05	108	(T) Øst-Finnmark. Laksefjorden. Dyfjord Molo lanterne havarett.
848/05	113, 114	* (T) Øst-Finnmark. Ytre Kilberg. Jernstang havarett.
849/05	115, 116	* (T). Øst-Finnmark. Varangerfjorden. Jernstang havarett.
69/06	116	Øst-Finnmark. Bøkfjorden. Rauberggrunnen. Midlertidig lanterne.
		SVALBARD:
872/04	507	* (T). Svalbard. Spitsbergen NE. Storøya. Skjær rapportert.
16/924/06	533, 534	* (T). Svalbard. Barentsøya NE. Grunne rapportert.
17/1027/07	514, 533, 534	. * (T). Svalbard. Barentsøya N. Grunner. Farlig område rapportert. * (T). Svalbard. Barentsøya N. Depths. Danger area reported.
14/889/08	505, 525	. * (T). Svalbard. Van Mijenfjorden. Akselsundet. Grønn og rød stake satt ut. . * (T). Svalbard. Van Mijenfjorden. Akselsundet. Spar Buoys.
15/912/08	505	Svalbard. Storfjordrenna. Oseanografiske instrumenter. Svalbard. Storfjordrenna. Oceanographic instruments.

Efs meld. nr/år:	Sjøkart	Område:
17/1007/08	522	. * (T). Svalbard. Kongsfjorden. Forskningsrigg. * (T). Svalbard. Kongsfjoden. Research rig.
17/1008/08	523	. * (T). Svalbard. Billefjorden. Forskningsrigg. * (T). Svalbard. Billefjorden. Research rig.
17/1009/08	510, 515	. * (T). Svalbard. Fram stredet. Forskningsrigger midlertidig etablert. * (T). Svalbard. Fram Straight. Scientific instruments.
18/1046/08	510, 513, 522	. * (T). Svalbard. Forlandssundet. Sarstangen lykt slukket. . * (T). Svalbard. Forlandssundet. Sarstangen light unlit.
22/1295/08	525	. * (T). Svalbard. Bellsund. Akselsundet. Rød stake Ute av posisjon. * (T). Svalbard. Bellsund. Akselsundet. Spar buoy out of position.

(Redaksjonen, Stavanger 2008)

Havområdene.

Fortegnelse over midlertidige (T) og foreløpige (P) meldinger i havområdene
Gyldige (T) og (P) meldinger publisert i Efs etter 1. november 2006

Se også Posisjoner mobile boreplattformer og floteller. (Rigmoves) på

<http://www.statkart.no/efs/plattformer.pdf>

		NORDSJØEN (North Sea)
13/807/07	304, 307, 559	* (T). Nordsjøen. Friggfeltet. DP1 Jacket. Markeringsbøye. * (T). Nordsjøen. Frigg Field. DP1 Jacket. Marker Buoy.
13/827/08	308, 558	. * (T). Norskehavet. Ormen Langefeltet. Strøm og bølgemåler. * (T). Norwegian Sea. Ormen Lange oilfield. Wave and current meter buoy.
16/945/08	307, 558	. * (P). Nordsjøen. Staffjord feltet. Rørledningsarbeid. * (P). Nordsjøen. Staffjord feltet. Pipeline.
22/1296/08	307, 558, 559	. * (T). Notification of Marine Activities planned to be performed by Aker Marine Contractors in the West Don field in the period 28.11.2008 – 15.01.2009
		SKAGERRAK (Skagerrak)
13/890/08	306	. * (P). Skagerrak. Ymefeltet. Restriksjonssone. Efs rettelse * (P). Skagerrak. Ymefield. Restriction zone. Efs correction.
20/1160/08	306, 559	* (T). Skagerrak. Egersundbanken. Ymefeltet. Racon ute av drift. * (T). Skagerrak. Egersundbanken. Yme oil field. Racon out of order.
		KATTEGAT (Kattegat)
		NORDLIGE ATLANTERHAV (North Atlantic Ocean)
		NORSKEHAVET VESTOVER TIL ISLAND (Norwegian Sea Westward to Island)
8/557/07	302, 304, 309, 557, 558.	* P. Norskehavet. Haltenbanken. Tyrihans. Plassering av fast utstyr på havbotnen. * P. Norwegian Sea. Haltenbanken. Tyrihans. Submarine Installations.
13/809/07	309, 557, 559	* (P). Norskehavet. Haltenbanken. Kristinfeltet. Brønramme. . * (P). Norwegian Sea. Haltenbanken. Kristin Field. Template.

17/1006/08	309, 558	. * (T). Norskehavet. Garsholbanken Lastbøye. Midlertidig sikkerhetssone. * (T). Norwegian Sea. Garsholbanken. Loading buoy. Safety zone.
22/1370/07	308, 309	. * (T) Norskehavet. Storeggen. Ormenlange. Transpondere (<i>Transponders</i>)
12/785/08		. * (T). Norskehavet. Gjøafeltet. Bøye. * (T). Norwegian Sea. Gjøafield. Buoy.
14/891/08	307, 558	. * (T). Norskehavet. Gullfaksfeltet. Ubeskyttet brønn. *. The Norwegian Sea. Gullfaks oilfield. Unprotected well.
14/892/08	308, 558	. * (T). Norskehavet. Ormen Langefeltet. Strøm og bølgemåler. * (T). Norwegian Sea. Ormen Lange oilfield. Wave and current meter buoy.
14/893/08	310	. * (T). Norskehavet. Luva feltet. Strømmålingsrigg (<i>Current measurment mooring</i>).
19/1088/08	309, 557	. * (T). Norskehavet. Midlertidig lasteslange (<i>Loading hose</i>).
20/1158/08	307, 302, 558	* (T). Norskehavet. Kvitebjørn. Reperasjon av rørledning. * (T). Norwegian Sea. Kvitebjørn. Pipeline.
23/1347/08	557, 302, 304, 309, 310	(T)*. Norskehavet. Nord-Trøndelag. Midlertidig forlatt brønn. (T)*. Northsea. Nord-Trøndelag. Well.
24/1373/08	307, 559	*. (T) Norskehavet. Norskerenna. Allebanken. Boring. *. (T) Norskehavet. Norskerenna. Allebanken. Drilling.
		NORDLIGE ISHAV. BARENTSHAVET VESTOVER TIL GRØNLAND (Arctic Ocean. The Barents Sea to Greenland)
22/1372/07	551	. * (P). Barentshavet. Bøye etablert.

101. (T). Posisjoner mobile boreplattformer og floteller. (Rigmoves).

<http://www.statkart.no/efs/plattformer.pdf>

	Navn	Posisjon	Sist rapportert
*	Borgsten Dolphin	58° 22.1' N, 00° 53.2' E	23/1-09
*	Bredford Dolpin	58° 40.9' N, 01° 50.4' E	19/1-09
*	Byford Dolphin	61° 10.3' N, 00° 41.2' E	23/1-09
*	Deepsea Bergen	59° 29.7' N, 01° 57.9' E	23/1-09
*	Deepsea Trym	60° 50.9' N, 03° 34.9' E	24/1-09
*	Ocean Guardian	Invergordon	24/1-09
*	Ocean Vanguard	61° 32.1' N, 03° 54.7' E	24/1-09
*	Polar Pioneer	60° 17.5' N, 02° 42.0' E	24/1-09
*	Rowan Gorilla VI	57° 01.2' N, 01° 17.1' E	29/12-08
*	Transocean Leader	67° 00.9' N, 05° 17.8' E	26/1-09
*	West Venture	60° 42.8' N, 03° 30.6' E	25/1-09

102. * Siste trykningsdato for norske sjøkart / Latest printing date of Norwegian Charts

Nr./No	Dato/Date	Nr./No	Dato/Date	Nr./No	Dato/Date	Nr./No	Dato/Date	Nr./No	Dato/Date	Nr./No	Dato/Date
1	Nov. 07	47	Feb. 08	92	Feb. 08	140	Okt. 06	401	Aug. 06	501	Mars 04
2	Nov. 07	48	Juni 08	93	Mai 07	141	Feb. 08	402	Aug. 06	502	Feb. 01
3	Mai 08	49	Nov. 07	94	Juli 07	142	April 07	452	Okt. 06	503	Feb. 05
4	Juli 07	50	Jan. 09	95	Jan. 07	143	Aug. 01	453	April 05	504	Juni 07
5	Mai 08	51	Juni 07	96	Sept. 07	201	Sept. 08	454	April 08	505	Jan. 03
6	Sept. 07	52	Nov. 08	97	Jan. 09	202	Aug. 06	455	Nov. 07	506	Feb. 05
7	Mai 08	53	Okt. 08	98	Nov. 06	251	Mai 08	456	Sept. 08	507	Jan. 03
8	Aug. 08	54	Des. 07	99	Okt. 07	252	Juni 08	457	Jan. 07	509	Jan. 03
9	April 07	55	Okt. 08	100	Nov. 06	253	Juni 08	458	Mai 08	510	Mars 02
10	Juni 07	56	Mars 08	101	Mai 08	270	Juli 05	459	Mars 05	512	Mai 99
11	April 08	57	Okt. 07	102	Feb. 08	300 (INT10)	Jan. 07	460	Mars 06	513	April 02
12	Juli 07	58	April 08	103	April 08	301 (INT140)	Mai. 07	461	Sept. 07	514	Sept. 99
13	April 08	59	Nov. 08	104	Mars 08	302	Jan. 04	462	Nov. 06	515	Feb. 01
14	Okt. 07	60	Sept. 07	105	Mars 08	303 (INT100)	Des. 08	463	Mai 08	516	Sept. 97
15	Sept. 07	61	Aug 08	106	Nov. 08	304 (INT101)	Nov. 08	464	Okt. 08	521	Juli 06
16	Mai 08	62	Jan. 09	107	Aug. 03	305 (INT1300)	Mai. 07	465	Juli. 03	522	Aug. 06
17	Mars 08	63	Mars 08	108	Nov. 03	306	Juli 08	466	Juli 08	523	April 08
19	Okt. 07	64	Nov. 07	109	Nov. 07	307	Jan. 07	467	Okt. 08	524	Juli 03
20	Juni 07	65	Juni 07	110	Feb. 04	308	Jan. 07	468	Okt. 06	525	Juli 03
21	Feb. 08	66	Nov. 07	111	Des. 03	309	Jan. 07	469	Feb. 07	526	Nov. 08
22	Mai 08	67	Juni 08	112	Jan. 04	310	Juli 07	470	Nov. 05	527	Nov. 08
23	Juni 08	68	Juni 07	113	Juni 08	315	Nov. 08	471	Mars 07	533	Mai 01
24	Mai 08	69	Juni 08	114	Nov. 08	311	Sept. 06	472	April 03	534	Des. 92
25	Mai 07	70	Sept. 08	115	Aug. 08	321	Mai 07	473	Okt. 04	535	Jun. 97
26	Aug. 07	71	Sept. 08	116	Sept. 07	322	Sept. 08	474	Des. 08	536	Mai 01
27	Juni 07	72	Sept. 08	117	Jan. 08	323	Feb. 08	475	Sept. 06	537	Mai 01
28	Juli 08	73	Sept. 08	118	Jan. 09	324	Des. 08	476	Sept. 08	539	Okt. 04
29	Mai 08	74	Sept. 08	119	Mars 08	325	Mars 04	477	Feb. 07	540	Sept. 02
30	Okt. 08	75	Juli 08	120	Mai 07			478	Juni 08	550	Juni 02
31	Nov. 08	76	Aug. 08	124	Sept. 07			479	Nov. 08	551	Des. 07
32	Okt. 08	77	Okt. 08	125	Des. 08			480	Aug. 06	552	Feb. 01
33	Nov. 08	78	Aug. 08	126	Juni 08			481	Okt. 06	557	Juni 00
34	Sept. 08	79	Sept. 08	127	Juni 08			482	April 08	558	Jan. 02
35	Sept. 08	80	Juni 08	128	Juni 08			483	Des. 06	559	Sept. 08
36	Juni 08	81	Feb. 08	129	Juli 08			484	Feb. 05		
37	Des. 07	82	Des. 08	130	Des. 07			485	Feb. 05		
38	Juni 07	83	Nov. 07	131	April 08			486	Des. 05		
39	Des. 07	84	Feb. 08	132	April 08			487	Nov. 06		
40	Okt. 07	85	Nov. 07	133	Juni 06			488	Sept. 07		
41	Juli 07	86	Sept. 07	134	Mars 06			489	Juni 06		
42	Mai 08	87	Nov. 07	135	Aug. 06			490	Juli 07		
43	Nov. 07	88	Jan. 08	136	Juni 07			491	Juni 03		
44	Okt. 08	89	Feb. 08	137	Aug. 08			492	Juni 06		
45	Nov. 07	90	Jan. 08	138	Okt. 08			493	Mai 08		
46	Mai. 08	91	Okt. 07	139	Okt. 08			494	Feb. 08		