

一管区水路通報第27号

平成24年7月20日

第一管区海上保安本部

第428項	北海道南岸	函館港	クルージング等
第429項	北海道南岸	函館港南東方	海底電力線敷設等
第430項	北海道南岸	室蘭港	潜水訓練
第431項	北海道南岸	室蘭港付近	防災訓練
第432項	北海道南岸	襟裳岬西方	射撃訓練
第433項	北海道南岸	十勝港北東方	ロケット打ち上げ
第434項	北海道南岸	釧路港	潜水訓練
第435項	北海道南岸	釧路港及び付近	水質調査等
第436項	北海道南岸～本州東岸		気球放球実験
第437項	北海道北岸	網走港北東方	海洋調査
第438項	北海道北岸	紋別港南東方	花火大会
第439項	北海道北岸	オホーツク海	海洋調査等
第440項	北海道西岸	礼文島	簡易灯点検作業
第441項	北海道西岸	利尻島	灯付浮標等点検作業
第442項	北海道西岸	利尻島	ボートレース
第443項	北海道西岸	羽幌港	花火大会
第444項	北海道西岸	留萌港	航泊禁止
第445項	北海道西岸	増毛港	花火大会
第446項	北海道西岸	小樽港	海上パレード
第447項	北海道西岸	積丹岬西方	魚礁設置作業
第448項	津軽海峡		遠泳
第449項	北海道南岸	室蘭港	航泊禁止
第450項	北海道西岸	久遠湾	防波堤改修工事
第451項	北海道西岸	久遠湾	魚礁設置作業

※水路通報の内容については、インターネット及びFAXで入手出来ます。

インターネットアドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/tuho/index.html>

FAX番号 0134-27-6190 (ポーリングサービス)

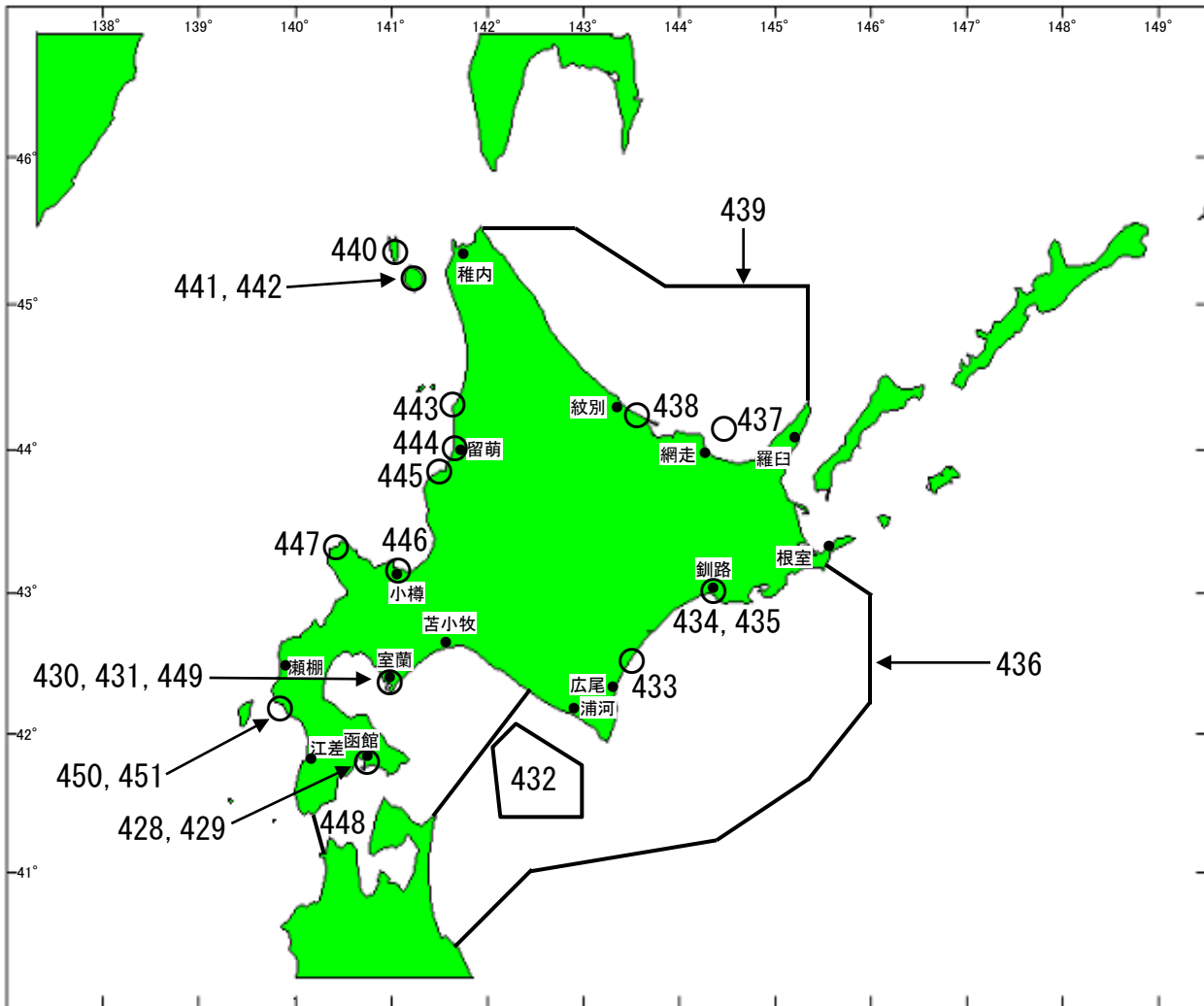
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒047-8560 小樽市港町5番2号小樽地方合同庁舎(5階)

TEL(0134)27-0118(内線2515) FAX(0134)32-9301 メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

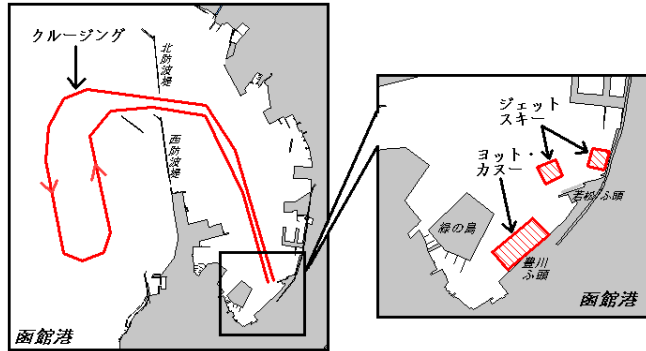
索引図



事項別索引

訓練・試験関係	-----	430、431、432、434
航路標識関係	-----	440、441
港湾施設関係	-----	450
海底施設関係	-----	429
海洋調査関係	-----	435、437、439
制限・禁止関係	-----	444、449
漁業関係	-----	447、451
海上行事関係	-----	428、438、442、443 445、446
その他	-----	433、436、448

24年428項 北海道南岸 ー 函館港 クルージング等
 図に示す区域で、クルージング及びヨット・カヌー・ジェットスキーの試乗が実施される。
 期 日 平成24年7月29日 1000～1500
 海 図 W6
 出 所 函館港長



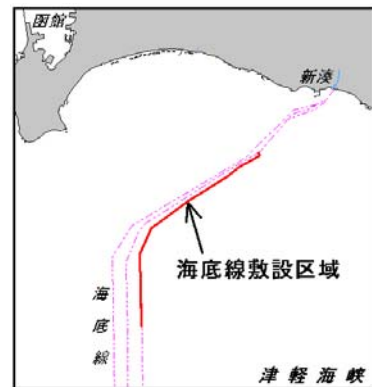
24年429項 北海道南岸 ー 函館港南東方 海底電力線敷設等
 一管区水路通報24年12号146項関連
 下記区域で、海底電力線の撤去及び敷設が実施された。
 区 域 1 下記5地点を順に結ぶ線上付近の海底電力線は撤去された。

- (1) 41-44-08.4N 140-49-08.4E
- (2) 41-44-01.2N 140-49-01.2E
- (3) 41-42-30.6N 140-46-01.2E
- (4) 41-41-54.0N 140-45-36.6E
- (5) 41-40-15.0N 140-45-37.2E

2 下記9地点を順に結ぶ線上に海底電力線が敷設された。

- (6) 41-44-08.4N 140-49-08.4E
- (7) 41-44-04.8N 140-49-09.0E
- (8) 41-44-04.2N 140-49-04.8E
- (9) 41-43-51.0N 140-48-34.2E
- (10) 41-43-38.4N 140-48-13.2E
- (11) 41-43-07.2N 140-47-06.0E
- (12) 41-42-28.2N 140-45-54.6E
- (13) 41-41-54.0N 140-45-33.6E
- (14) 41-40-15.0N 140-45-37.2E

海 図 W9
 出 所 電源開発株式会社



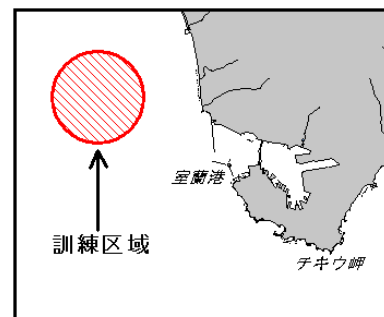
24年430項 北海道南岸 ー 室蘭港、第3区 潜水訓練
 図に示す区域で、潜水訓練が実施される。

期 日 平成24年7月24、25日(予備日26、27日) 0915～1115
 位 置 42-20-29N 140-56-08E 付近
 備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W16
 出 所 室蘭港長



24年431項 北海道南岸 ー 室蘭港付近 防災訓練
 下記区域で、作業船による油防除訓練が実施される。

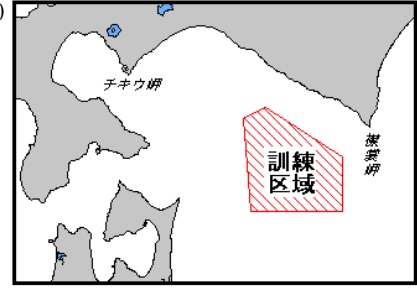
期 日 平成24年7月26日 0900～1530
 27日 0900～1200
 区 域 42-23N 140-50E
 を中心とする半径1.5海里の円内区域
 備 考 オイルフェンス展張作業を伴う。
 警戒船配備。
 海 図 W17
 出 所 室蘭海上保安部



24年432項 北海道南岸 ー 襟裳岬西方 射撃訓練

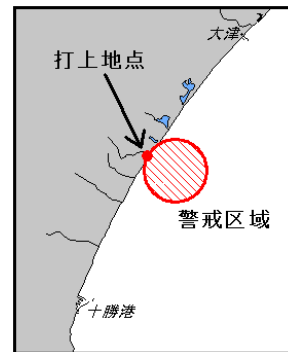
下記区域で、自衛隊航空機による空対空射撃訓練が実施される。
 期 間 平成24年8月1日～31日(土、日曜日を除く) 0800～1700
 区 域 下記5地点により囲まれる区域及びその上空9,144mまで
 (1) 41-43-09N 142-59-46E
 (2) 41-20-10N 142-59-46E
 (3) 41-20-10N 142-07-47E
 (4) 41-59-09N 142-03-47E
 (5) 42-04-09N 142-16-46E

海 図 W1030
 出 所 防衛省航空幕僚監部



24年433項 北海道南岸 ー 十勝港北東方 ロケット打ち上げ

下記区域で、ロケット4機(全長4～5.5m、重量50～75kg)の打ち上げが実施される。
 期 日 平成24年7月28日(予備日29日) 0700～0825、1055～1240
 打上地点 (1) 42-30-15N 143-27-24E
 着水目標点 (2) 42-29-01N 143-30-39E
 警戒区域 上記(2)地点を中心とする半径5kmの円内区域
 備 考 警戒船配備。
 海 図 W1032
 出 所 広尾海上保安署



24年434項 北海道南岸 ー 釧路港、東区第2区 潜水訓練

図に示す区域で、潜水訓練が実施される。
 期 日 平成24年7月26日 0930～1130
 備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W31
 出 所 釧路港長

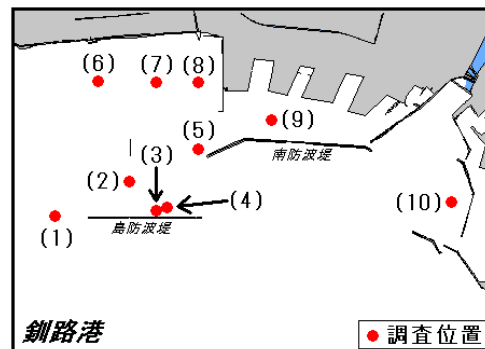


24年435項 北海道南岸 ー 釧路港及び付近 水質調査等

下記位置で、作業船及び潜水士による水質調査、底質調査及び生物調査が実施される。
 期 間 平成24年7月23日～12月28日 日出～日没
 位 置 下記10地点付近

- (1) 42-58-48.6N 144-17-00.7E
- (2) 42-59-05.6N 144-17-50.2E
- (3) 42-58-51.0N 144-18-07.8E
- (4) 42-58-52.9N 144-18-15.4E
- (5) 42-59-21.1N 144-18-35.7E
- (6) 42-59-54.2N 144-17-29.1E
- (7) 42-59-53.8N 144-18-07.9E
- (8) 42-59-53.8N 144-18-35.7E
- (9) 42-59-35.4N 144-19-24.7E
- (10) 42-58-55.7N 144-21-24.4E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W31
 出 所 釧路港長



24年436項 北海道南岸～本州東岸 気球放球実験

下記位置で、気球放球実験が実施される。

期 間 平成24年7月30日～9月22日(実験予備期間を含む)

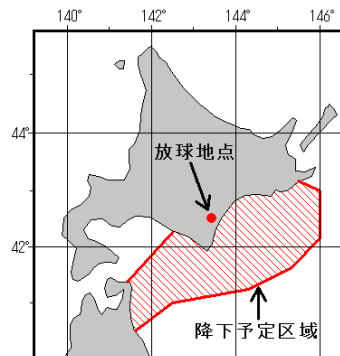
放球位置 42-30.0N 143-26.5E(大樹町多目的航空公園)

降下予定区域 図に示す区域

落 下 物 (1) パラシュート付観測機器(450～525kg)及び大型気球(296～640kg)2基。
(2) パラシュート付観測機器(1～3kg)及び小型気球(0.6～35kg)4基。

備 考 上記落下物(1)は、落下中サイレンを吹鳴。
落下物(1)の観測機器に、黄橙灯及び連絡先表示板付設。
落下物(1)の大型気球に、レーダ反射機能あり。

海 図 W1070
出 所 宇宙航空研究開発機構



24年437項 北海道北岸 - 網走港北東方 海洋調査

下記区域で、練習船「海鷹丸(1,886t)」による海洋調査が実施される。

期 間 平成24年7月28日～31日

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 44-14N 144-32E

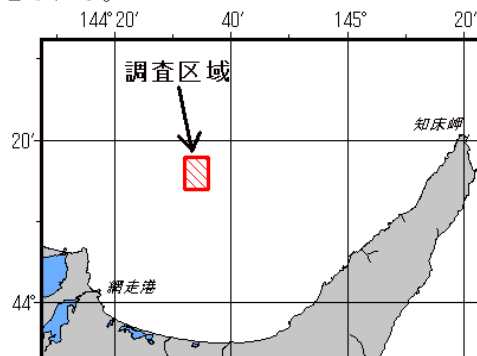
(2) 44-18N 144-32E

(3) 44-18N 144-36E

(4) 44-14N 144-36E

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W1039
出 所 紋別海上保安部



24年438項 北海道北岸 - 紋別港南東方(湧別漁港) 花火大会

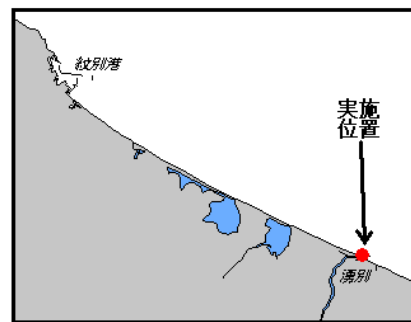
下記位置で、花火大会が実施される。

期 日 平成24年7月21日(予備日22日～29日) 2000～2130

位 置 44-14.0N 143-37.4E 付近

海 図 W1039

出 所 紋別海上保安部



24年439項 北海道北岸 - オホーツク海 海洋調査等

下記区域で、調査船「北洋丸(237t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

期 間 平成24年7月24日～28日

区 域 下記4地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 45-30.1N 141-57.9E (岸線上)

(2) 45-30.1N 142-49.8E

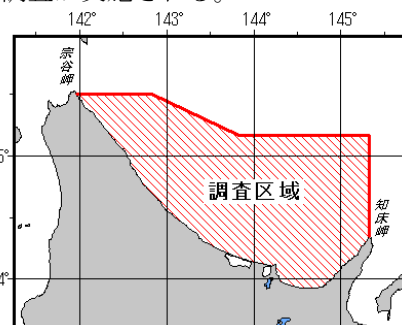
(3) 45-10.1N 143-49.8E

(4) 45-10.1N 145-19.7E

(5) 44-20.7N 145-19.7E (岸線上)

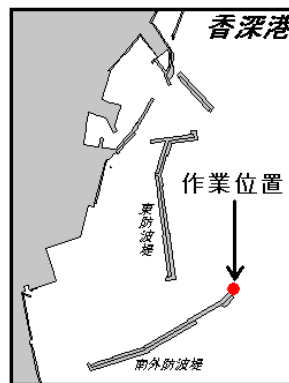
備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W37
出 所 稚内水産試験場



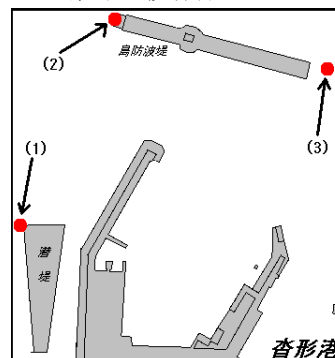
24年440項 北海道西岸 一 礼文島、香深港
 下記位置で、簡易灯の点検作業が実施される。
 期 間 平成24年7月23日～8月31日 日出～日没
 位 置 45-17-48N 141-03-16E
 海 図 W1043 (分図「香深港」)
 出 所 稚内海上保安部

簡易灯点検作業



24年441項 北海道西岸 一 利尻島、杵形港
 下記位置で、灯付浮標及び簡易灯の点検作業が実施される。
 期 間 平成24年7月23日～8月31日 日出～日没
 位 置 下記3地点
 (1) 45-11-25N 141-07-39E (灯付浮標)
 (2) 45-11-38N 141-07-48E (簡易灯)
 (3) 45-11-35N 141-08-07E (灯付浮標)
 海 図 W21 (分図「杵形港」)
 出 所 稚内海上保安部

灯付浮標等点検作業

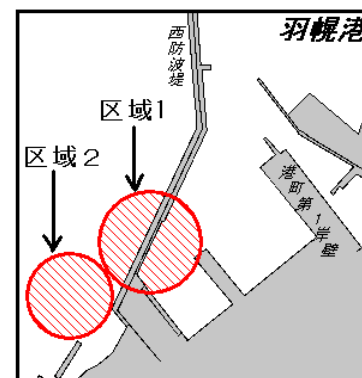


24年442項 北海道西岸 一 利尻島、鬼脇港
 図に示す区域で、ボートレースが実施される。
 期 日 平成24年7月29日(予備日8月5日) 1530～1700
 備 考 実施区域内にブイ設置。
 警戒船配備。
 海 図 W21 (分図「鬼脇港」)
 出 所 稚内海上保安部

ボートレース

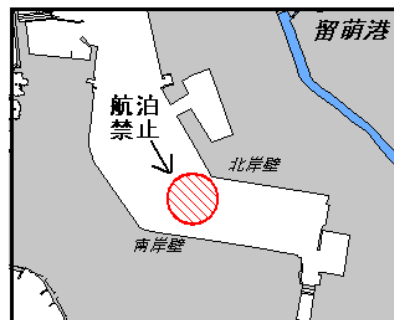


24年443項 北海道西岸 一 羽幌港 花火大会
 下記区域で、花火大会が実施される。
 期 日 平成24年7月21日(予備日22日) 2000～2100
 区 域 1 44-22-09N 141-41-41E
 を中心とする半径100mの円内区域
 2 44-22-06N 141-41-34E
 を中心とする半径80mの円内区域
 海 図 W40A (羽幌港)
 出 所 留萌海上保安部

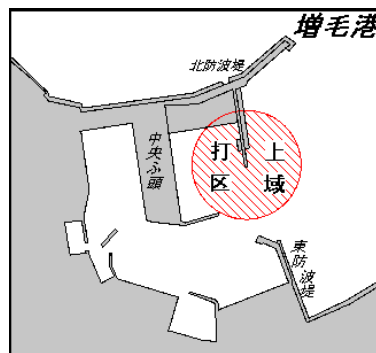


24年444項 北海道西岸 — 留萌港、第1区、2区
 下記区域で、花火大会の実施に伴い、一般船舶の航泊が禁止される。
 期 日 平成24年7月27日(荒天中止) 1830～2130
 区 域 43-56-48N 141-38-24E
 を中心とする半径110mの円内区域
 備 考 警戒船配備。
 海 図 W1046
 出 所 留萌港長公示第2号(平成24年7月18日)

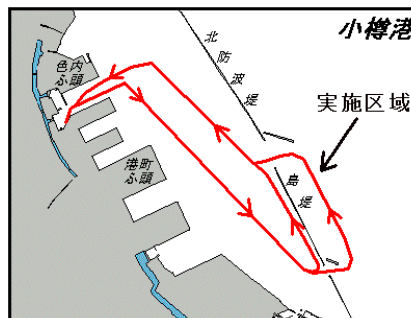
航泊禁止



24年445項 北海道西岸 — 増毛港 花火大会
 下記区域で、花火大会が実施される。
 期 日 平成24年7月28日(荒天中止) 1945～2030
 区 域 43-51-21N 141-32-07E
 を中心とする半径150mの円内区域
 備 考 警戒船配備。
 海 図 W40A(増毛港)
 出 所 留萌海上保安部



24年446項 北海道西岸 — 小樽港 海上パレード
 図に示す区域で、漁船13隻及び観光船3隻による海上パレードが実施される。
 期 日 平成24年7月29日 1600～1700
 備 考 警戒船配備。
 海 図 W5
 出 所 小樽港長



24年447項 北海道西岸 — 積丹岬西方 魚礁設置作業
 下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施されている。
 期 間 平成24年10月10日まで 日出～日没
 位 置 43-22.8N 140-23.4E 付近
 備 考 3.0m型FP魚礁ブロック103基沈設。
 来岸漁港で積出し作業あり。
 海 図 W28
 出 所 小樽海上保安部



24年448項 津軽海峡 遠泳

下記区域で、遠泳が実施される。

期 日 平成24年7月24日(予備日25日)
 区 域 小泊～白神岬
 備 考 警戒船配備。
 海 図 W1159
 出 所 函館海上保安部



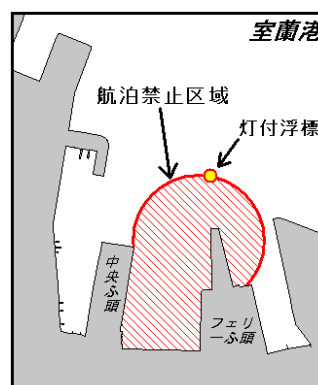
24年449項 北海道南岸 - 室蘭港、第1区 航泊禁止

下記区域で、花火大会の実施に伴い、一般船舶の航泊が禁止される。

期 日 平成24年7月27日(予備日29日) 1830～2030
 区 域 下記(1)を中心とする半径250mの円内海域及び(2)、(3)を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 42-19-38.5N 140-58-33.5E
- (2) 42-19-37.7N 140-58-22.6E (岸線上)
- (3) 42-19-40.0N 140-58-35.4E (岸線上)

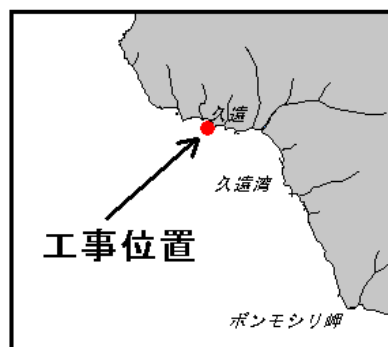
備 考 上記区域北端付近に黄色灯付浮標を設置。
 海 図 W16
 出 所 室蘭港長公示第2号(平成24年7月20日)



24年450項 北海道西岸 - 久遠湾(久遠漁港) 防波堤改修工事

下記位置で、起重機船及び潜水士による防波堤の改修工事が実施されている。

期 間 平成25年2月14日まで 日出～日没
 位 置 42-13.1N 139-49.9E 付近
 備 考 ボンデンにより工事区域を表示。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W11
 出 所 瀬棚海上保安署



24年451項 北海道西岸 - 久遠湾、ボンモシリ岬付近 魚礁設置作業

下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施されている。

期 間 平成24年10月10日まで 日出～日没30分前
 位 置 42-08.4N 139-53.5E 付近
 備 考 久遠漁港で積出し作業あり。
 鋼製魚礁1基及び3.0m円筒型魚礁99基沈設。
 海 図 W11
 出 所 瀬棚海上保安署

