

一管区水路通報第28号

平成30年7月27日

第一管区海上保安本部

第452項	北海道南岸	函館港南西方	魚礁設置作業
第453項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第454項	北海道南岸	十勝港	航泊禁止
第455項	北海道南岸	襟裳岬南南東方～納沙布岬南方	海洋調査
第456項	北海道南岸	釧路港	海上行事
第457項	北海道南岸	釧路港南方	火工品投下訓練
第458項	北海道南岸	厚岸港南方	海洋調査
第459項	北海道南岸	花咲港南東方	魚礁設置作業
第460項	北海道北岸	枝幸港	花火大会
第461項	北海道西岸	稚内港	航泊禁止
第462項	北海道西岸	稚内港	ボートレース
第463項	北海道西岸	礼文島	花火大会
第464項	北海道西岸	利尻島	花火大会
第465項	北海道西岸	利尻島	ボートレース
第466項	北海道西岸	焼尻島	花火大会
第467項	北海道西岸	留萌港	養殖施設設置作業
第468項	北海道西岸	小樽港	航泊禁止
第469項	北海道西岸	松前港北西方	魚礁設置作業
第470項	本州北西岸	龍飛埼西南西方	射撃訓練
第471項	本州北西岸	龍飛埼西南西方	射撃訓練
第472項	本州東岸	尻屋埼東方	射撃訓練
第473項	本州東岸	尻屋埼東方	射撃訓練
第474項	北太平洋北西部		海洋調査
第475項	北海道南岸	苫小牧港	水深減少等

※水路通報の内容については、インターネット及びFAXで入手できます。

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

FAX 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)

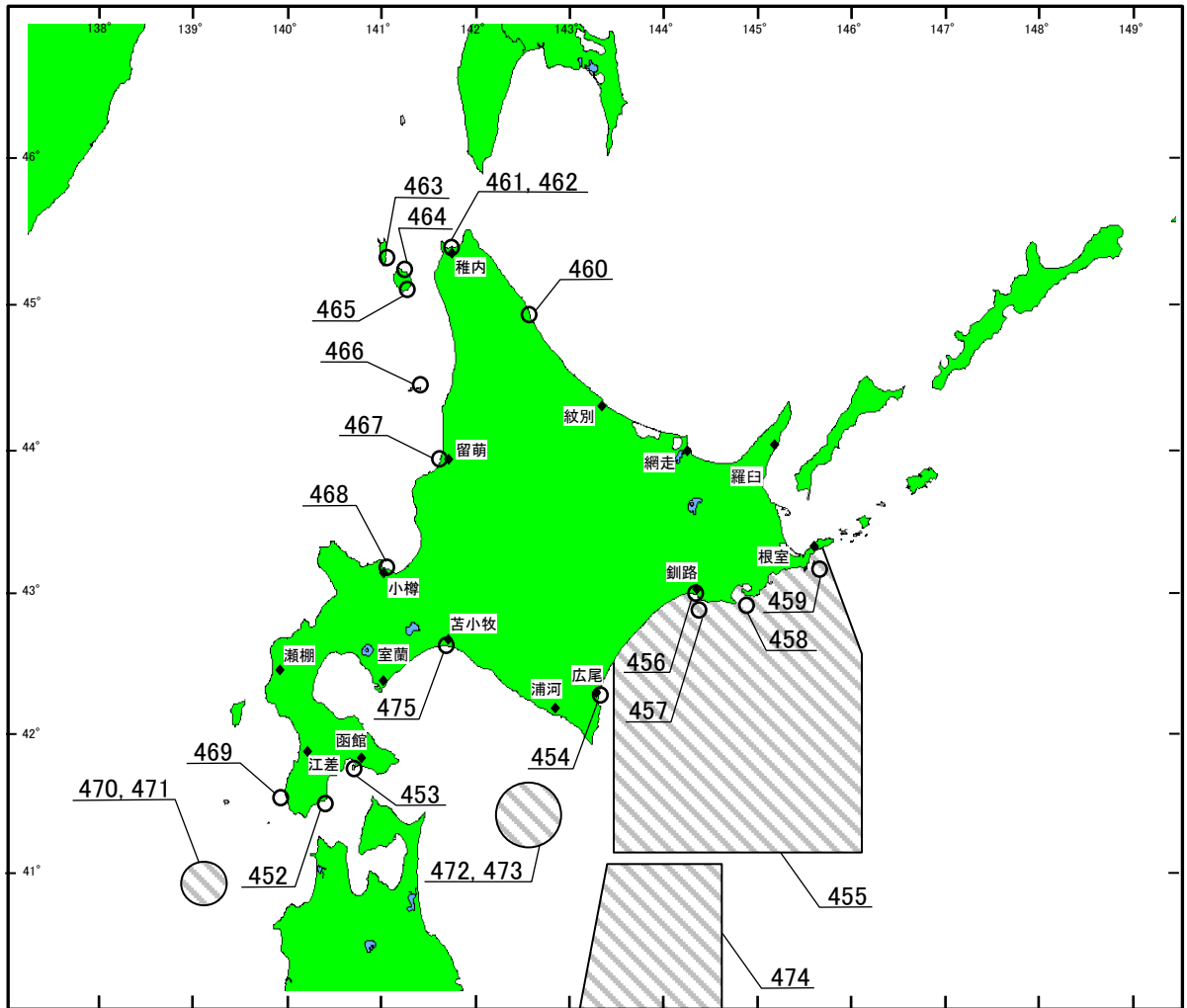
TEL (0134)27-0118(内線2515) FAX (0134)32-9301

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



海上保安制度創設70周年

索引図



事項別索引

水深関係	-----	475
訓練・試験関係	-----	453、457、470、471、472、473
海洋調査関係	-----	455、458、474
制限・禁止関係	-----	454、461、468
漁業関係	-----	452、459、467、469
その他	-----	456、460、462、463、464、465 466

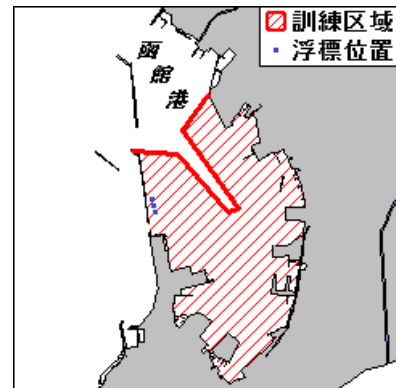
30年452項 北海道南岸 - 函館港南西方 魚礁設置作業
 下記区域で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。
 期 間 平成30年8月16日～10月10日 日出～日没
 区 域 41-30.6N 140-25.8E 付近
 備 考 タワー型魚礁(高さ20.0m)4基を設置
 立方体型魚礁(高さ3.0m)122基を2段組で設置
 海 図 W9
 出 所 函館海上保安部

魚礁設置作業

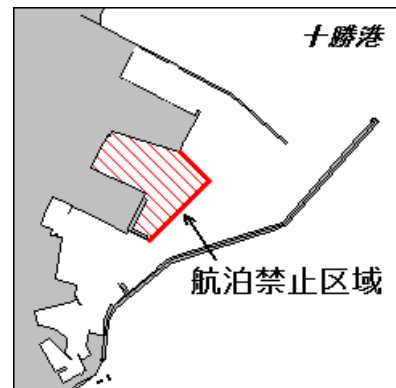


30年453項 北海道南岸 - 函館港、第1区～第4区 小型船舶操縦訓練
 図に示す区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。
 期 間 平成30年8月10日～15日 0900～1600
 備 考 訓練中、浮標3基設置
 海 図 W6
 出 所 函館港長

小型船舶操縦訓練



30年454項 北海道南岸 - 十勝港 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 間 平成30年8月4日(予備日 8月5日) 1900～2100
 区 域 下記3地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (1) 42-18-01.2N 143-19-52.6E (岸線上)
 (2) 42-17-54.7N 143-20-01.9E
 (3) 42-17-41.8N 143-19-43.5E (岸線上)
 備 考 (2)は灯付浮標で標示
 警戒船2隻配備
 海 図 W35
 出 所 釧路海上保安部長公示第1号(平成30年7月25日)



30年455項 北海道南岸 - 襟裳岬南南東方～納沙布岬南方 海洋調査
 下記区域で、調査船「北辰丸(255t)」による海洋調査が実施されている。
 期 間 平成30年7月26日～8月1日
 区 域 下記5地点を結ぶ線及び海岸線に囲まれる区域
 (1) 43-21.2N 145-45.9E (岸線上)
 (2) 42-30.2N 145-59.8E
 (3) 41-00.2N 145-59.8E
 (4) 41-00.2N 143-29.8E
 (5) 42-32.9N 143-29.8E (岸線上)
 備 考 停船して観測機器を垂下する
 海 図 W3
 出 所 釧路水産試験場



30年456項 北海道南岸 - 釧路港、東区第1区 海上行事

下記区域で、ボート競漕が実施される。

期 間 平成30年8月4日 0810 ~ 1420

区 域 下記(1)及び(2)並びに(3)及び(4)を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

(1) 42-58-50.8N 144-23-11.7E (岸線上)

(2) 42-58-54.3N 144-23-09.8E (岸線上)

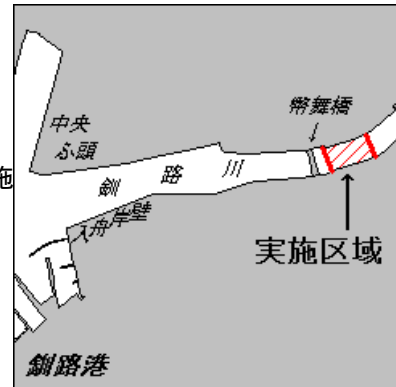
(3) 42-58-52.9N 144-23-20.1E (岸線上)

(4) 42-58-56.2N 144-23-18.2E (岸線上)

備 考 コースは旗竿付浮標で標示
レース前後に潜水土によるコース浮標設置作業等を実施
潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
参加艇4艇

海 図 W31 - JP31 - W26

出 所 釧路港長



30年457項 北海道南岸 - 釧路港南方 火工品投下訓練

下記区域で、航空機による火工品投下訓練が実施される。

期 間 平成30年8月1日 ~ 31日 0830 ~ 1715

区 域 42-43.4N 144-22.4E

を中心とする半径5海里の円内

備 考 発炎筒及びマリンマーカ-を投下

海 図 W26

出 所 釧路航空基地



30年458項 北海道南岸 - 厚岸港南方 海洋調査

下記位置で、作業船による採水及び採泥作業が実施される。

期 間 平成30年7月27日 ~ 9月10日 日出 ~ 日没

位 置 下記2地点

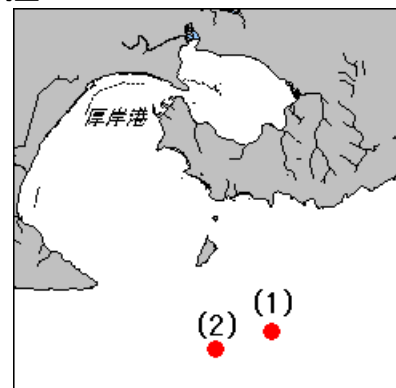
(1) 42-54-30N 144-55-27E

(2) 42-53-53N 144-52-48E

備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W36

出 所 釧路海上保安部



30年459項 北海道南岸 - 花咲港南東方 魚礁設置作業

下記区域で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成30年7月30日 ~ 8月31日のうち10日間 日出 ~ 日没

区 域 下記2地点付近

(1) 43-11.1N 145-43.1E

(2) 43-10.9N 145-42.8E

備 考 円筒型魚礁(高さ 3.0m)164基を平積み

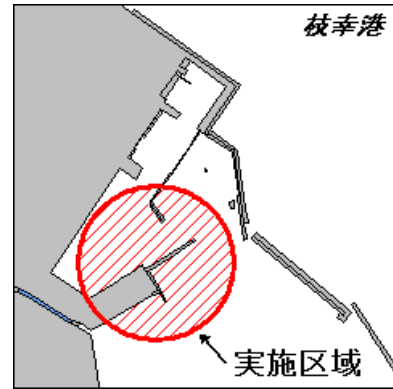
作業位置は、赤旗付浮標(レーダー反射器付)5基で標示

海 図 W25

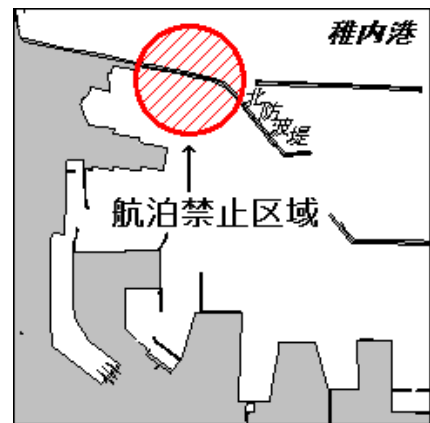
出 所 根室海上保安部



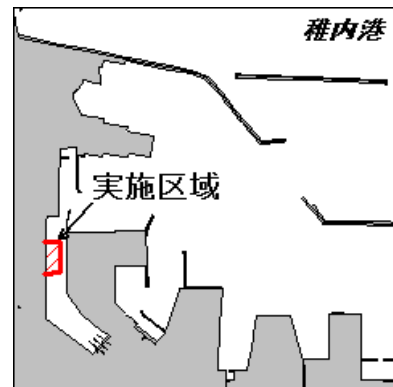
30年460項 北海道北岸 - 枝幸港 花火大会
 下記区域で、花火大会が実施される。
 期 間 平成30年8月14日 1930～2030
 区 域 44-56-05N 142-35-20E
 を中心とする半径210mの円内
 備 考 警戒船配備
 海 図 W29 (枝幸港)
 出 所 稚内海上保安部



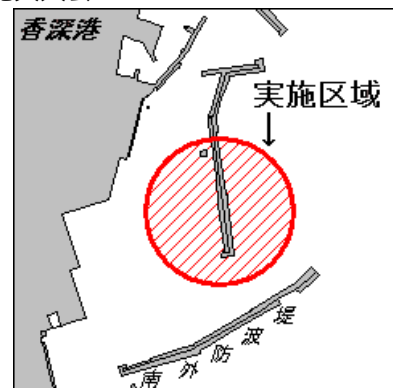
30年461項 北海道西岸 - 稚内港 航泊禁止
 下記区域で、花火大会の実施に伴い、一般船舶の航泊が禁止される。
 期 間 平成30年8月5日 (予備日 8月6日) 2015～2145
 区 域 45-25-10N 141-41-11E
 を中心とする半径300mの円内
 備 考 警戒船配備
 海 図 W1041 (分図「内港」)
 出 所 稚内港長公示第1号 (平成30年7月24日)



30年462項 北海道西岸 - 稚内港 ポートレース
 下記区域で、ポートレースが実施される。
 期 間 平成30年8月5日 0600～1700
 区 域 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (1) 45-24-33.8N 141-40-37.7E (岸線上)
 (2) 45-24-33.9N 141-40-42.3E
 (3) 45-24-27.4N 141-40-42.5E
 (4) 45-24-27.3N 141-40-37.9E (岸線上)
 備 考 実施区域は浮標4基で標示
 参加艇3艇
 警戒船4隻配備
 海 図 W1041 (分図「内港」)
 出 所 稚内港長



30年463項 北海道西岸 - 礼文島、香深港 花火大会
 下記区域で、花火の打ち上げが実施される。
 期 間 平成30年8月10日 (予備日 8月12日) 2030～2130
 区 域 45-17-53N 141-03-04E
 を中心とする半径200mの円内
 備 考 警戒船配備。
 海 図 W1043 (分図「香深港」)
 出 所 稚内海上保安部



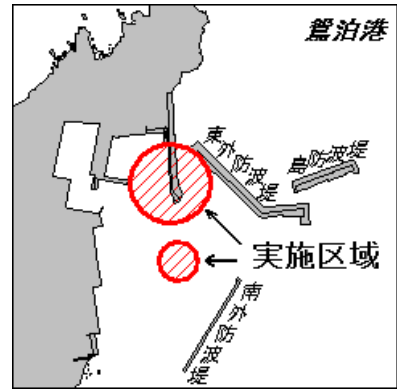
30年464項 北海道西岸 - 利尻島、鷺泊港 花火大会

下記区域で、花火大会が実施される。

期 間 平成30年8月7日(予備日 8月8日) 2000~2100

- 区 域
- 1 45-14-34.7N 141-13-51.5E
を中心とする半径100mの円内
 - 2 45-14-28.4N 141-13-52.4E
を中心とする半径50mの円内

備 考 警戒船配備
海 図 W 2 1 (分図「鷺泊港」)
出 所 稚内海上保安部



30年465項 北海道西岸 - 利尻島、鬼脇港 ポートレース

下記区域で、ポートレースが実施される。

期 間 平成30年7月29日(予備日 7月30日) 1445~1615

- 区 域 下記3地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
- (1) 45-08-05.6N 141-18-30.2E (岸線上)
 - (2) 45-08-05.3N 141-18-31.5E
 - (3) 45-08-03.3N 141-18-30.6E (岸線上)

備 考 区域内に旗付浮標設置
警戒船配備
海 図 W 2 1 (分図「鬼脇港」)
出 所 稚内海上保安部



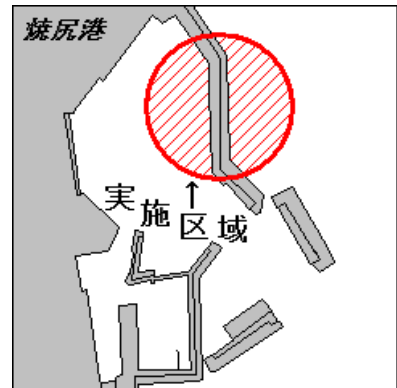
30年466項 北海道西岸 - 焼尻島、焼尻港 花火大会

下記区域で、花火大会が実施される。

期 間 平成30年8月4日(予備日 8月5日~14日) 2000~2100

- 区 域 44-26-30N 141-25-47E
を中心とする半径90mの円内

備 考 警戒船配備
海 図 W 4 0 B (分図「焼尻港」)
出 所 留萌海上保安部



30年467項 北海道西岸 - 留萌港 養殖施設設置作業

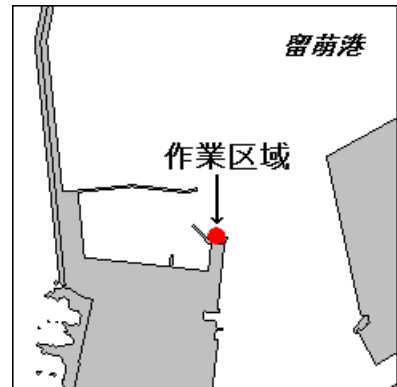
下記区域で、クレーン及び潜水土によるナマコの養殖施設設置作業が実施されている。

期 日 平成30年7月26日~10月31日 日出~日没

区 域 43-57-07.2N 141-38-06.5E 付近

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
作業区域は黄色灯及び赤旗付浮標(4秒1閃)で標示

海 図 W 1 0 4 6
出 所 留萌海上保安部



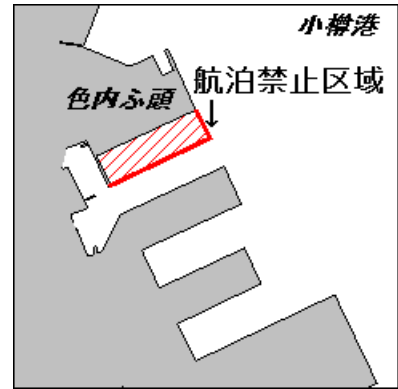
30年468項 北海道西岸 - 小樽港、第1区 航泊禁止

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 間 平成30年7月27日 1950～2050 (花火大会終了まで)
29日 1950～2100 (花火大会終了まで)

区 域 下記3地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
(1) 43-12-17.5N 141-00-22.6E (岸線上)
(2) 43-12-14.6N 141-00-24.6E
(3) 43-12-09.7N 141-00-10.5E (岸線上)

備 考 警戒船配備
海 図 W5 - JP5
出 所 小樽港長公示第3号(平成30年7月20日)



30年469項 北海道西岸 - 松前港北西方 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る。

期 間 平成30年7月20日～8月31日 日出～日没
位 置 41-29.1N 139-59.7E 付近
備 考 立方体型魚礁(高さ 3.0m)95基を平積み
海 図 W10 - JP10
出 所 函館海上保安部



30年470項 本州北西岸 - 龍飛埼西南西方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦8隻による水上射撃が実施される。

期 間 平成30年8月23日(予備日 8月24日) 0600～1700
区 域 40-55-09N 139-04-48E
を中心とする半径10海里の円内
備 考 訓練中、国際信号旗「B」旗掲揚
海 図 W43
出 所 防衛省海上幕僚監部



30年471項 本州北西岸 - 龍飛埼西南西方 射撃訓練

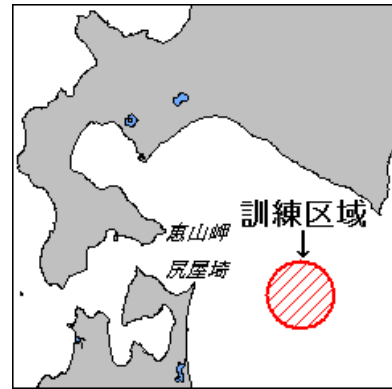
下記区域で、航空機3機による水上射撃及びフレア発射が実施される。

期 間 平成30年8月20日、21日(予備日 8月22日) 0900～1700
区 域 40-55-09N 139-04-48E
を中心とする半径10海里の円内
海 図 W43
出 所 防衛省海上幕僚監部



30年472項 本州東岸 - 尻屋埼東方 射撃訓練

下記区域で、自衛艦7隻による水上射撃が実施される。
期 間 平成30年8月23日（予備日 8月24日）0600～1700
区 域 41-20-10N 142-29-47E
を中心とする半径15海里の円内
備 考 訓練中、国際信号旗「B」旗掲揚
海 図 W43
出 所 防衛省海上幕僚監部



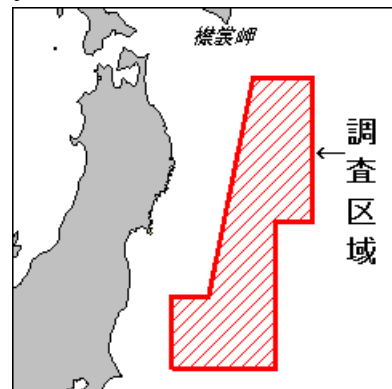
30年473項 本州東岸 - 尻屋埼東方 射撃訓練

下記区域で、航空機3機による水上射撃及びフレア発射が実施される。
期 間 平成30年8月20日、21日（予備日 8月22日）0900～1700
区 域 41-20-10N 142-29-47E
を中心とする半径15海里の円内
海 図 W43
出 所 防衛省海上幕僚監部



30年474項 北太平洋北西部 海洋調査

下記区域で、調査船「新青丸(1,635t)」による海洋調査が実施される。
期 間 平成30年8月14日～26日
区 域 下記8地点を結ぶ線により囲まれる区域
(1) 41-00N 143-50E
(2) 41-00N 145-10E
(3) 38-30N 145-10E
(4) 38-30N 144-20E
(5) 35-50N 144-20E
(6) 35-50N 142-00E
(7) 37-10N 142-00E
(8) 37-10N 142-50E
備 考 停船して観測機器を垂下する
海 図 W1070
出 所 海洋研究開発機構



30年475項 北海道南岸 - 苫小牧港、第3区 水深減少等

下記区域に、浅所及び水深減少区域が存在する。

区 域 1 下記2地点を結ぶ線上付近の海域は、海図記載水深より約0.5m～約1m減少している。

(1) 42-37-00.6N 141-37-03.9E

(2) 42-36-51.5N 141-36-56.4E

2 下記位置に、浅所が存在する。

(3) 42-36-53.7N 141-37-07.1E 水深 14.6m

海 図 W1033A - JP1033A
出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部

