

一管区水路通報第1号

令和2年1月10日

第一管区海上保安本部

第1項	北海道南岸	函館港	掘下げ作業
第2項	北海道南岸	函館港	小型船舶操縦訓練
第3項	北海道南岸	恵山岬西南西方	水路測量
第4項	北海道南岸	恵山岬南東方	射撃訓練
第5項	北海道南岸	恵山岬東方～襟裳岬西方	海洋調査
第6項	北海道南岸	室蘭港	潜水訓練
第7項	北海道南岸	苫小牧港	海洋調査
第8項	北海道南岸	釧路港南南東方	射撃訓練
第9項	北海道南岸	落石岬付近	海藻駆除作業
第10項	北海道南岸	納沙布岬南方	照明弾発射訓練
第11項	北海道東岸	知床岬付近	射撃訓練
第12項	本州北西岸	龍飛埼西南西方	射撃訓練等
第13項	本州東岸	尻屋埼東方	射撃訓練等

お知らせ

- 「海水情報センター」開所について
第一管区海上保安本部に令和元年12月20日「海水情報センター」を開所しました。
海水情報は下記の方法により入手できます。

インターネットによる提供
第一管区海上保安本部海水情報センターのホームページ
URL : <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>



※水路通報の内容については、インターネットで入手できます。
インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/tuho/index.html>

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 <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/mailform.html>

2年1項 北海道南岸 — 函館港、第1区及び第2区
一管区水路通報元年47号687項削除

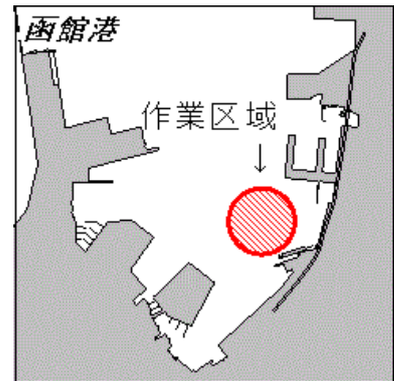
掘下げ作業（作業時間変更）

図に示す区域で、掘下げ作業が実施されている。

期 間 令和元年12月26日～令和2年3月10日 0500～1900

海 図 W6

出 所 函館港長



2年2項 北海道南岸 — 函館港、第4区及び第6区
下記区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。

小型船舶操縦訓練

期 間 令和2年1月17日～22日 0900～1600

区 域 1 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

(1) 41-48-18.4N 140-41-58.3E

(2) 41-48-16.1N 140-42-09.1E

(3) 41-47-55.6N 140-42-10.8E

(4) 41-47-55.7N 140-42-00.3E

2 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

(5) 41-47-37.0N 140-41-50.6E

(6) 41-47-38.1N 140-41-58.3E

(7) 41-47-10.7N 140-42-03.6E

(8) 41-47-10.0N 140-41-50.9E

3 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

(9) 41-47-01.7N 140-41-46.9E

(10) 41-47-03.3N 140-42-04.2E

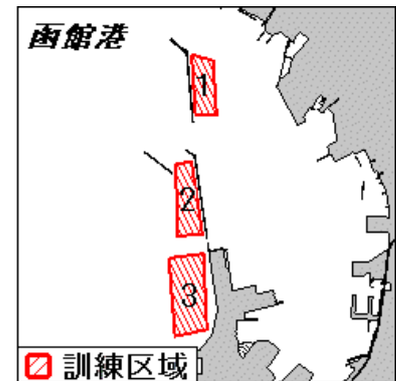
(11) 41-46-34.7N 140-42-06.0E

(12) 41-46-32.2N 140-41-50.0E

備 考 訓練中、各区域内に浮標3基(約50m間隔)設置

海 図 W6

出 所 函館港長



2年3項 北海道南岸 — 恵山岬西南西方 水路測量
下記区域で、作業船による水路測量が実施されている。

期 間 令和2年1月9日～3月20日のうち2日間 日出～日没

区 域 41-47.2N 141-07.5E 付近

備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚

海 図 W1159

出 所 第一管区海上保安本部公示（令和2年1月9日）



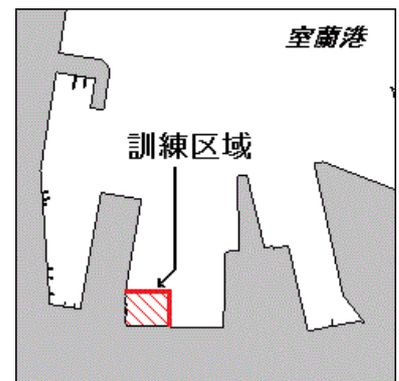
2年4項 北海道南岸 — 恵山岬南東方 射撃訓練
 下記区域で、巡視艇による射撃訓練が実施される。
 期 間 令和2年1月16日(予備日1月21日) 1000~1700
 区 域 41-43.0N 141-29.4E
 を中心とする半径5海里の円内海域
 備 考 訓練中、国際信号旗「NE4」旗掲揚
 海 図 W10-JP10
 出 所 函館海上保安部



2年5項 北海道南岸 — 恵山岬東方~襟裳岬西方 海洋調査
 下記区域で、調査船「金星丸(151t)」による海洋調査が実施される。
 期 間 令和2年1月14日~22日
 区 域 下記13地点を結ぶ線により囲まれる区域
 (1) 42-34.0N 141-34.8E
 (2) 42-14.0N 142-28.4E
 (3) 42-05.0N 142-28.4E
 (4) 42-19.0N 141-41.4E
 (5) 42-15.0N 141-28.0E
 (6) 41-55.0N 141-32.0E
 (7) 41-55.0N 141-05.0E
 (8) 42-05.0N 140-55.0E
 (9) 42-10.0N 140-40.0E
 (10) 42-15.0N 140-40.0E
 (11) 42-15.0N 141-00.0E
 (12) 42-25.3N 141-13.2E
 (13) 42-33.0N 141-28.0E
 備 考 停船して観測機器を垂下する
 海 図 W17-W1030-JP1030
 出 所 函館水産試験場



2年6項 北海道南岸 — 室蘭港、第1区 潜水訓練
 下記区域で、潜水訓練が実施される。
 期 間 令和2年1月21日 1300~1640
 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) 42-19-28.2N 140-58-20.6E (岸線上)
 (2) 42-19-28.2N 140-58-26.0E
 (3) 42-19-25.1N 140-58-26.0E (岸線上)
 備 考 潜水訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚
 警戒船配備
 海 図 W16-JP16
 出 所 室蘭港長



2年7項 北海道南岸 — 苫小牧港 海洋調査

下記区域で、作業船による採水及び採泥作業等が実施される。

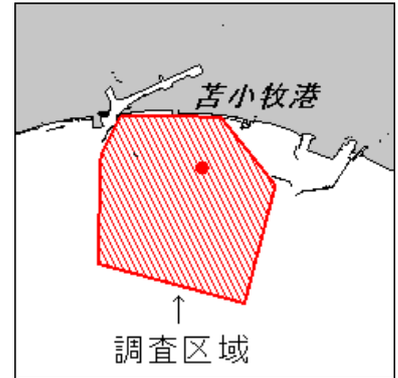
期 間 令和2年1月25日～令和2年3月15日

- 区 域 1 下記6地点を結ぶ線により囲まれる区域
- (1) 42-37-38N 141-37-58E
 - (2) 42-37-36N 141-42-43E
 - (3) 42-35-11N 141-45-20E
 - (4) 42-31-01N 141-43-52E
 - (5) 42-32-25N 141-36-53E
 - (6) 42-36-15N 141-37-02E
- 2 下記地点に係留系の機器が設置される
- (7) 42-35-48N 141-41-51E

備 考 停船して観測機器を垂下する
 上記(7)に観測機器を潜水土により設置し、黄色灯付浮標で標示する
 期間中、潜水土による設置、点検及び撤去作業が実施される
 潜水作業中は国際信号旗「A」旗を掲揚し、警戒船を配備する

海 図 W1036-JP1036

出 所 苫小牧港長



2年8項 北海道南岸 — 釧路港南南東方 射撃訓練

下記区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。

期 間 令和2年1月27日(予備日1月28日) 0900～1700

区 域 42-44.4N 144-30.4E
 を中心とする半径5海里の円内

備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗及び「NE4」旗掲揚

海 図 W26

出 所 釧路海上保安部



2年9項 北海道南岸 — 落石岬付近 海藻駆除作業

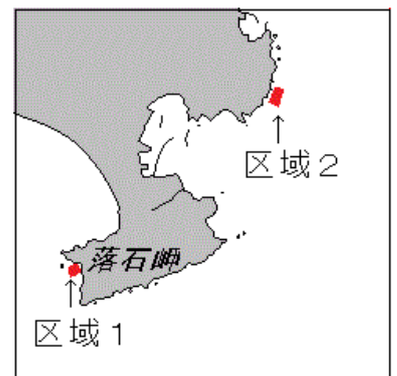
下記区域で、作業船による海藻駆除作業が実施されている。

期 間 令和2年1月10日～2月8日 日出～日没

- 区 域 1 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域
- (1) 43-09-53.2N 145-29-40.7E
 - (2) 43-09-49.7N 145-29-43.1E
 - (3) 43-09-48.4N 145-29-40.3E
 - (4) 43-09-47.3N 145-29-36.8E
 - (5) 43-09-51.5N 145-29-35.8E
- 2 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域
- (6) 43-11-29.1N 145-32-08.2E
 - (7) 43-11-27.7N 145-32-12.7E
 - (8) 43-11-19.7N 145-32-09.3E
 - (9) 43-11-21.4N 145-32-03.7E

海 図 W24(落石漁港)～W25

出 所 根室海上保安部



2年10項 北海道南岸 — 納沙布岬南方 照明弾発射訓練
 下記区域で、巡視船による照明弾等発射訓練が実施される。
 期 間 令和2年1月12日(予備日1月20日) 1000~1200
 1月24日 1300~1700(予備日1月25日 1000~1700)
 区 域 下記3地点を結ぶ線で囲まれる海域
 (1) 43-15.8N 145-36.0E
 (2) 43-20.6N 145-50.0E
 (3) 43-15.8N 145-50.0E
 海 図 W18-W25
 出 所 根室海上保安部



2年11項 北海道東岸 — 知床岬付近 射撃訓練
 下記区域で、巡視艇による射撃訓練が実施される。
 期 日 令和2年1月28日(予備日1月29日) 1000~1630
 区 域 44-25.3N 145-32.5E
 を中心とする半径5海里の円内海域
 備 考 国際信号旗「NE4」旗及び「UY」旗掲揚
 海 図 W42
 出 所 根室海上保安部



2年12項 本州北西岸 — 龍飛埼西南西方 射撃訓練等
 下記区域で、航空機2機による水上射撃訓練及びフレア発射訓練が実施される。
 期 間 令和2年2月10日~13日(予備日2月14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



2年13項 本州東岸 — 尻屋埼東方 射撃訓練等
 下記区域で、航空機2機による水上射撃訓練及びフレア発射訓練が実施される。
 期 間 令和2年2月10日~13日(予備日2月14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

