

一管区水路通報第43号

令和3年11月5日

第一管区海上保安本部



令和3年、我が国が近代的技術をもって、海洋調査から海図作製までを一貫して行う本格的な水路業務を開始してから150周年を迎えました。

第624項	北海道南岸	函館港	掘下げ等作業（作業時間変更）
第625項	北海道南岸	恵山岬南南東方～襟裳岬西方	海洋調査
第626項	北海道南岸	襟裳岬南方	海洋調査
第627項	北海道南岸	釧路港	海底送水管点検作業
第628項	北海道南岸	釧路港	潜水訓練
第629項	北海道南岸	釧路港	潜水訓練
第630項	北海道南岸	厚岸港	潜水訓練
第631項	北海道東岸	納沙布岬北西方	照明弾発射訓練
第632項	北海道西岸	留萌港北西方	武器発射試験
第633項	北海道西岸	弁慶岬南西方	灯台について
第634項	津軽海峡		海上行事

※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://ww1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/tuho/tuho01.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。

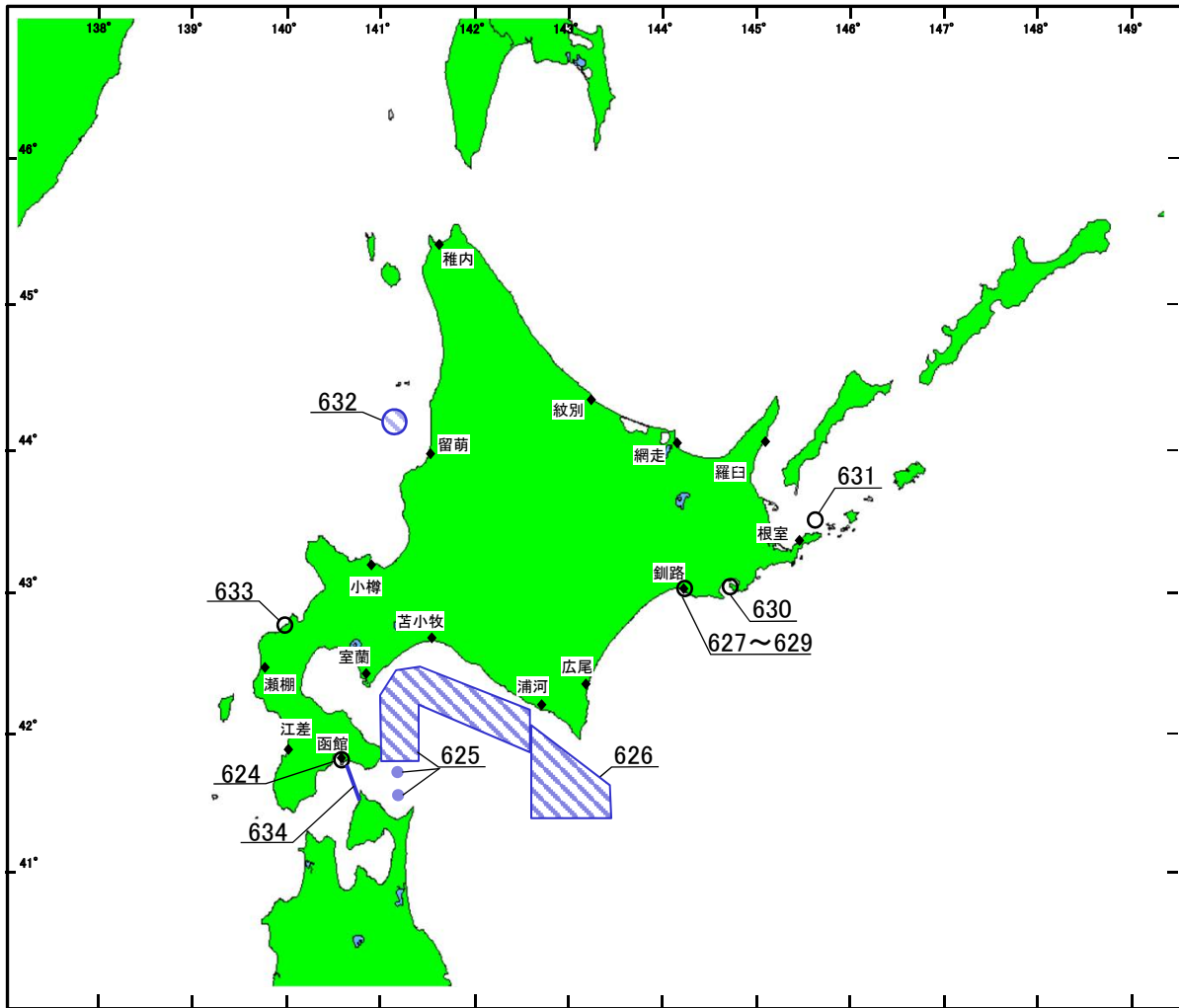
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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)27-6190

インターネットアドレス <https://ww1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/mailform.html>

索引図



事項別索引

訓練・試験関係	-----	628~632
航路標識関係	-----	633
港湾施設関係	-----	624
海底施設関係	-----	627
海洋調査関係	-----	625、626
その他	-----	634

3年624項 北海道南岸 ー 函館港、第1区～第4区 掘下げ等作業（作業時間変更）

一管区水路通報3年35号507項削除

下記区域で、作業船による掘下げ等作業が実施されている。

期 間 令和3年9月15日～12月8日 0500～1900

区 域 1 掘下げ作業

下記9地点を結ぶ線より囲まれる区域

- (1) 41-46-47.9N 140-42-58.9E
- (2) 41-46-42.8N 140-43-04.0E
- (3) 41-46-38.0N 140-43-16.5E
- (4) 41-46-30.7N 140-43-25.0E
- (5) 41-46-27.4N 140-43-26.5E
- (6) 41-46-25.8N 140-43-25.9E
- (7) 41-46-21.7N 140-43-09.8E
- (8) 41-46-21.5N 140-43-10.0E
- (9) 41-46-29.3N 140-42-54.5E

2 土砂搬出作業

下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (10) 41-47-53.5N 140-43-11.4E
- (11) 41-47-50.3N 140-43-12.0E
- (12) 41-47-49.9N 140-43-07.7E
- (13) 41-47-53.2N 140-43-07.1E

3 土砂投入作業

下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (14) 41-47-37.9N 140-42-01.5E
- (15) 41-47-38.3N 140-42-05.5E
- (16) 41-47-12.9N 140-42-10.4E
- (17) 41-47-12.5N 140-42-06.4E

海 図 W6

出 所 函館港長



3年625項 北海道南岸 ー 恵山岬南南東方～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3年11月10日～18日

区 域 1 下記8地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (1) 42-28.0N 141-34.8E
- (2) 42-08.7N 142-41.9E
- (3) 41-54.0N 142-41.9E
- (4) 42-12.0N 141-35.0E
- (5) 41-45.0N 141-35.0E
- (6) 41-45.0N 141-10.0E
- (7) 42-15.0N 141-10.0E
- (8) 42-25.0N 141-21.0E

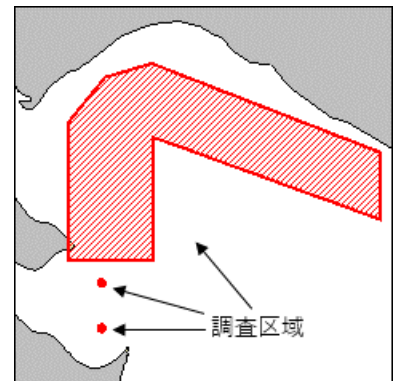
区 域 2 下記2地点付近

- (9) 41-40N 141-20E
- (10) 41-30N 141-20E

備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W1030-JP1030

出 所 釧路水産試験場



3年626項 北海道南岸 — 襟裳岬南方 海洋調査

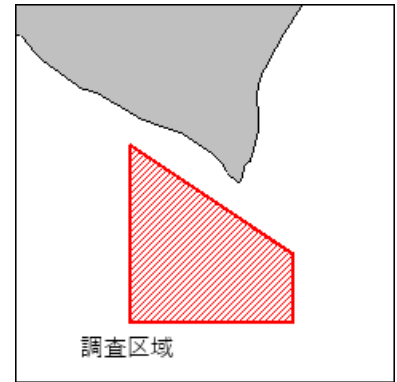
下記区域で、調査船「北辰丸(255t)」による海洋調査が実施される。

- 期 間 令和3年11月8日～26日
- 区 域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域
- (1) 42-04.0N 142-41.9E
 - (2) 41-40.0N 143-30.0E
 - (3) 41-25.0N 143-30.0E
 - (4) 41-25.0N 142-41.9E

備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W1030-JP1030

出 所 釧路水産試験場



3年627項 北海道南岸 — 釧路港、西区、第1区 海底送水管点検作業

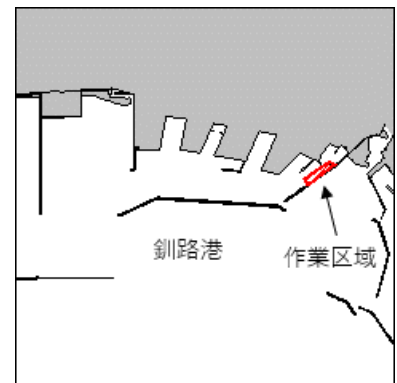
下記区域で、作業船及び潜水士による海底送水管点検作業が実施される。

- 期 間 令和3年11月9日、10日(予備日11日、12日) 日出～日没
- 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) 42-59-33N 144-20-45E (岸線上)
 - (2) 42-59-36N 144-20-43E
 - (3) 42-59-44N 144-20-59E (岸線上)

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W31-JP31

出 所 釧路港長



3年628項 北海道南岸 — 釧路港、東区、第2区 潜水訓練

下記区域で、潜水訓練が実施される。

- 期 間 令和3年11月10日、15日、17日 1500～2000
- 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) 42-59-10.2N 144-22-14.7E (岸線上)
 - (2) 42-59-08.9N 144-22-13.4E
 - (3) 42-59-06.5N 144-22-17.6E (岸線上)

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W31-JP31

出 所 釧路港長



3年629項 北海道南岸 — 釧路港、東区、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3年11月23日、24日 1300～1700
- 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) 42-58-54.5N 144-22-46.8E (岸線上)
 - (2) 42-58-52.9N 144-22-47.1E
 - (3) 42-58-52.1N 144-22-42.3E
 - (4) 42-58-53.7N 144-22-42.0E (岸線上)

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W31-JP31

出 所 釧路港長



3年630項 北海道南岸 — 厚岸港 潜水訓練

下記区域で、潜水訓練が実施される。

期 間 令和3年11月9日、10日(予備日 15日、16日) 0930~1600

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) 43-02-44.0N 144-50-37.1E (岸線上)

(2) 43-02-45.2N 144-50-38.5E

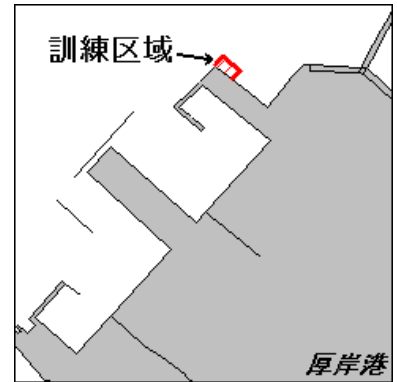
(3) 43-02-43.1N 144-50-41.9E

(4) 43-02-41.9N 144-50-40.4E (岸線上)

備 考 潜水訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W36(分図「厚岸港」)

出 所 釧路海上保安部



3年631項 北海道東岸 — 納沙布岬北西方 照明弾発射訓練

下記区域で、巡視船による照明弾発射訓練が実施される。

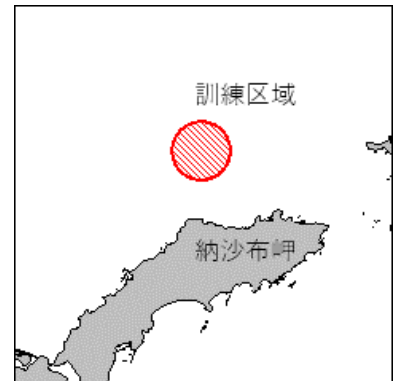
期 日 令和3年11月18日(予備日 19日) 1630~1730

区 域 43-27.0N 145-40.0E

を中心とする半径1.5海里の円内

海 図 W18

出 所 根室海上保安部



3年632項 北海道西岸 — 留萌港北西方 武器発射試験

下記区域で、巡視船による武器発射試験が実施される。

期 間 令和3年11月21日(予備日 22日) 0900~1500

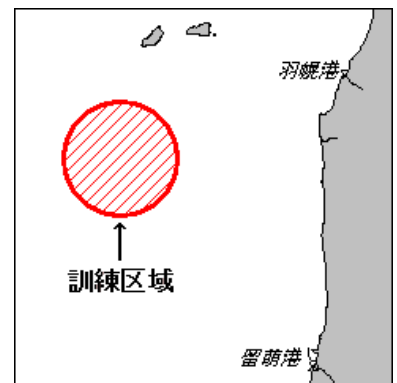
区 域 44-15-00N 141-15-00E

を中心とする半径5海里の円内海域

備 考 試験中、国際信号旗「UY」旗掲揚

海 図 W1045

出 所 第一管区海上保安本部警備救難部



3年633項 北海道西岸 — 弁慶岬南西方 灯台について

本目岬灯台は改修作業に伴う足場及び養生ネット設置により、灯塔が見え難くなる。

期 間 令和3年11月下旬~令和4年3月中旬

位 置 42-44.7N 140-06.9E

海 図 W11-JP11

参照書誌 411 0601番

出 所 第一管区海上保安本部交通部



3年634項 津軽海峡 海上行事

図に示す区域で海上行事が実施される。

期 間 令和3年11月8日 0800～日没

区 域 立待岬付近～大間崎付近

備 考 手作り船による津軽海峡横断
立待岬付近・大間崎付近からそれぞれ出港し、洋上で会合する
警戒船配備

海 図 W9

出 所 函館海上保安部

