

# 一管区水路通報第 3 1 号

平成 2 1 年 8 月 1 4 日

第一管区海上保安本部

第 6 2 6 項	北海道南岸	恵山岬東方	水路測量
第 6 2 7 項	北海道南岸	内浦湾	掘下げ作業
第 6 2 8 項	北海道南岸	内浦湾	水路測量
第 6 2 9 項	北海道南岸	苫小牧港南東方	掘下げ作業
第 6 3 0 項	北海道南岸	浦河港北西方	射撃訓練
第 6 3 1 項	北海道南岸	浦河港	花火大会
第 6 3 2 項	北海道南岸	襟裳岬東方	海洋調査
第 6 3 3 項	北海道南岸	襟裳岬南方	潜航調査
第 6 3 4 項	北海道南岸	釧路港	灯設置
第 6 3 5 項	北海道南岸	厚岸湾南東方	魚礁設置作業
第 6 3 6 項	北海道東岸	野付埼北西方	ヨットレース
第 6 3 7 項	北海道北岸	知床岬南西方	灯台灯質等変更(予告)
第 6 3 8 項	北海道北岸	枝幸港南東方	物揚場築造工事
第 6 3 9 項	北海道西岸	稚内港	岸壁等改良工事
第 6 4 0 項	北海道西岸	礼文島	防波堤改良工事等(期間延長)
第 6 4 1 項	北海道西岸	利尻島	岸壁等改良工事
第 6 4 2 項	北海道西岸	羽幌港南方	掘下げ作業
第 6 4 3 項	北海道西岸	小樽港付近	救命器具取扱い訓練
第 6 4 4 項	北海道西岸	小樽港	ヨットレース
第 6 4 5 項	北海道西岸	小樽港	花火大会
第 6 4 6 項	北海道西岸	小樽港北方	ヨットレース
第 6 4 7 項	北海道西岸	小樽港東方	ヨットレース
第 6 4 8 項	北海道西岸	江差港南方	魚礁設置

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

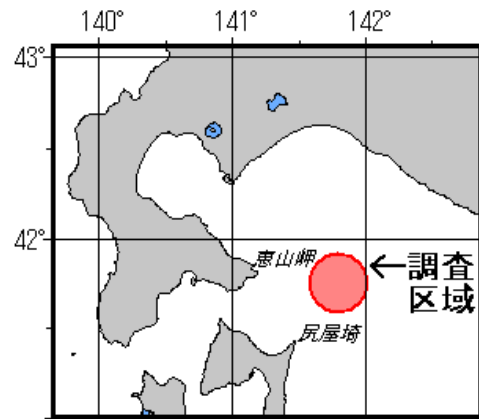
〒047-8560 小樽市港町 5 番 3 号小樽港湾合同庁舎(5階)

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

メールアドレス [sodan1@jodc.go.jp](mailto:sodan1@jodc.go.jp)



21年626項 北海道南岸 - 恵山岬東方 水路測量  
 下記区域で、海洋地球研究船「みらい(8687t)」による水路測量が実施される。  
 期 間 平成21年8月17日～23日  
 区 域 41-45N 141-48E  
 を中心とする半径10海里の円内区域  
 備 考 測量船は白紅白の燕尾旗掲揚。  
 採泥作業あり。  
 海 図 W1030  
 出 所 海上保安庁海洋情報部



21年627項 北海道南岸 - 内浦湾、砂崎南東方(本別漁港) 掘下げ作業  
 下記位置で、掘下げ作業が実施されている。  
 期 間 平成21年9月20日まで  
 位 置 42-03.4N 140-48.4E 付近  
 備 考 赤旗付竹竿で作業区域を表示。  
 海 図 W17  
 出 所 函館海上保安部



21年628項 北海道南岸 - 内浦湾、豊浦岬付近 水路測量  
 下記区域で、水路測量が実施される。  
 期 間 平成21年8月17日～9月4日(うち2日間)  
 区 域 1 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
 (1) 42-34-30N 140-35-46E(岸線上)  
 (2) 42-34-16N 140-35-54E  
 (3) 42-34-09N 140-35-34E  
 (4) 42-34-23N 140-35-25E(岸線上)  
 2 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
 (5) 42-35-09N 140-41-57E(岸線上)  
 (6) 42-34-57N 140-41-56E  
 (7) 42-35-00N 140-41-04E  
 (8) 42-35-14N 140-41-05E(岸線上)  
 備 考 測量船は白紅白の燕尾旗掲揚。  
 海 図 W17  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部

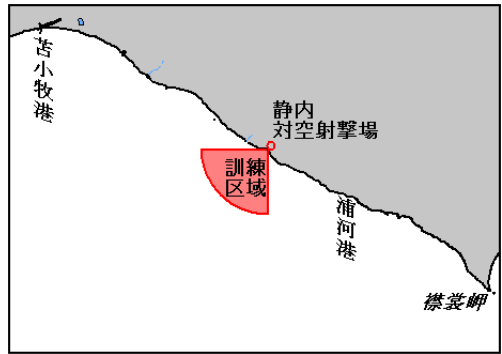


21年629項 北海道南岸 - 苫小牧港南東方、門別鼻付近(富浜漁港・門別漁港) 掘下げ作業  
 下記位置で、掘下げ作業が実施される。  
 期 間 (1) 平成21年8月26日～9月8日  
 (2) 平成21年8月17日～25日  
 位 置 (1) 42-29-37N 142-00-56E  
 (2) 42-28-19N 142-04-17E  
 海 図 W1030  
 出 所 室蘭海上保安部



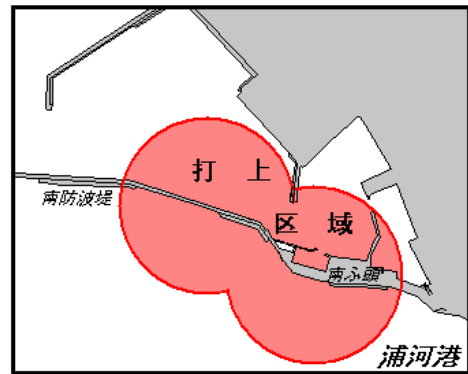
21年630項 北海道南岸 - 浦河港北西方 射撃訓練

下記区域で、自衛隊による射撃訓練が実施される。  
 期 間 平成21年9月1日～25日 毎日0800～1730  
 区 域 陸上自衛隊「静内対空射撃場」  
 42-18-26N 142-26-33E を中心とする  
 半径20kmの円のうち、方位180°～270°  
 の扇形海面及びその上空13,000mまで  
 備 考 射撃開始及び終了時にサイレン吹鳴。  
 射撃時間中は監視塔に赤色吹流しを掲揚。  
 海 図 W1030  
 出 所 陸上自衛隊北部方面總監部



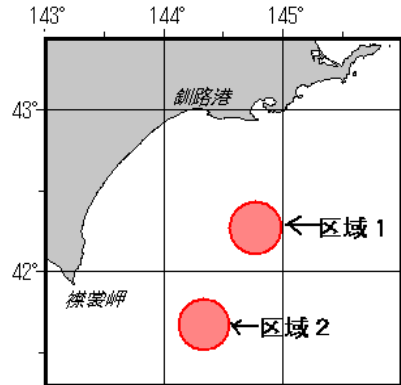
21年631項 北海道南岸 - 浦河港 花火大会

下記区域で、花火大会が実施される。  
 期 日 平成21年8月16日 2010～2040  
 区 域 下記2区域  
 (1) 42-09-43N 142-46-07E  
 を中心とする半径300mの円内区域  
 (2) 42-09-50N 142-45-51E  
 を中心とする半径300mの円内区域  
 備 考 警戒船配備。  
 海 図 W30 (浦河港)  
 出 所 室蘭海上保安部



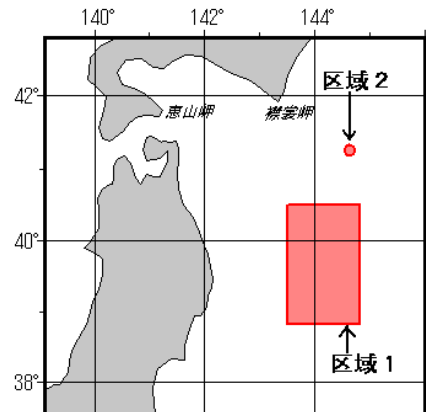
21年632項 北海道南岸 - 襟裳岬東方 海洋調査

下記区域で、海洋調査船「なつしま(1739t)」及び無人探査機「ハイパードルフィン」  
 による海洋調査が実施される。  
 期 間 平成21年8月25日～9月3日  
 区 域 (1) 42-16.2N 144-46.6E  
 を中心とする半径10マイルの円内区域  
 (2) 41-40.1N 144-20.5E  
 を中心とする半径10マイルの円内区域  
 備 考 海上衝突予防法に基づく灯火及び形象物を掲揚。  
 海 図 W34  
 出 所 海洋研究開発機構



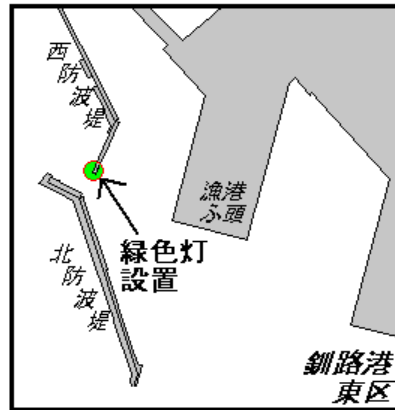
21年633項 北海道南岸 - 襟裳岬南方 潜航調査

潜水調査船「しんかい6500」及び支援母船「よこすか(4439t)」による潜航調査が実施される。  
 期 間 平成21年8月28日～9月8日  
 区 域 1 下記経緯度により囲まれる区域  
 (1) 38-50.0N 140-30.0E  
 (2) 143-30.0E 144-50.0E  
 2 41-15.3N 144-38.6E  
 を中心とする半径5海里の円内区域  
 備 考 海上衝突予防法に基づく灯火または形象物を掲揚。  
 海 図 W1035  
 出 所 海洋研究開発機構



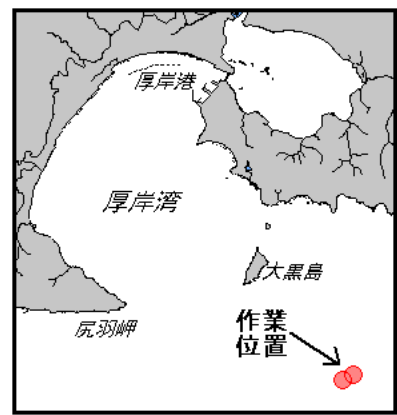
21年634項 北海道南岸 - 釧路港、東区第2区 灯設置

下記位置に、綠色灯が設置されている。  
 位置 42-59-17N 144-21-33E(西防波堤南端)  
 海図 W31  
 出所 釧路港長



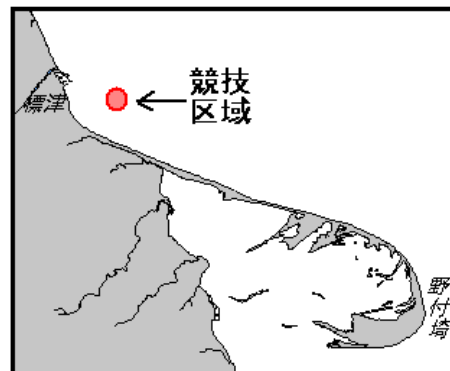
21年635項 北海道南岸 - 厚岸湾南東方 魚礁設置作業

下記位置で、魚礁設置作業が実施される。  
 期間 平成21年8月20日～10月10日  
 位置 下記位置付近  
 (1) 42-54-09N 144-56-10E  
 (2) 42-54-01N 144-55-47E  
 備考 3.0m型FP魚礁(大きさ3.0m×3.0m×3.0m)207基沈設。  
 灯付ボンデンで作業位置を表示。  
 厚岸港で積出し作業あり。  
 海図 W36  
 出所 釧路海上保安部



21年636項 北海道東岸 - 野付埼北西方 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施される。  
 期日 平成21年8月23日 0800～1600  
 区域 43-39-29N 145-09-55E  
 を中心とする半径0.3海里の円内区域  
 備考 警戒船配備。  
 参加艇数 25隻  
 海図 W18  
 出所 羅臼海上保安署



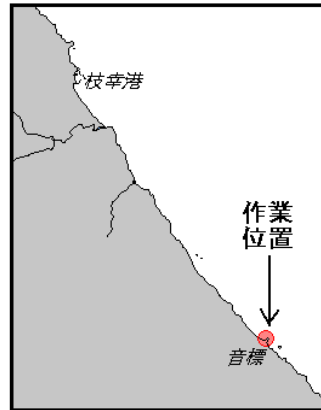
21年637項 北海道北岸 - 知床岬南西方、ウトロ漁港付近 灯台灯質等変更(予告)

宇登呂灯台(航路標識番号 0401番)の灯質及び光達距離は、変更される。  
 変更予定日 平成21年8月27日  
 位置 44-05-52N 145-00-55E  
 灯質 (変更前) 単閃緑光 毎15秒に1閃光  
 (変更後) 単閃白光 毎15秒に1閃光  
 光達距離 (変更前) 20海里  
 (変更後) 21海里  
 海図 W42  
 参照書誌 411  
 出所 第一管区海上保安本部交通部



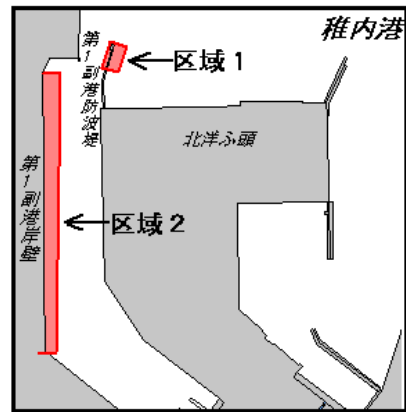
21年638項 北海道北岸 - 枝幸港南東方、(音標漁港) 物揚場築造工事

下記位置で、物揚場築造工事が実施される。  
 期 間 平成21年8月17日～平成22年1月20日  
 位 置 44-42.4N 142-48.9E 付近  
 備 考 ボンデンで作業区域を表示。  
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
 海 図 W1039  
 出 所 稚内海上保安部



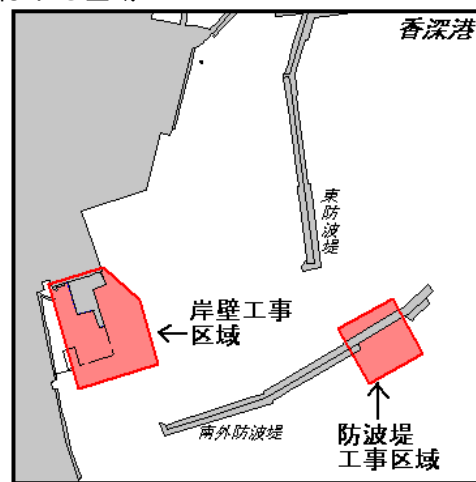
21年639項 北海道西岸 - 稚内港 岸壁等改良工事

下記区域で、岸壁及び防波堤改良工事が実施される。  
 期 間 平成21年8月15日～平成22年3月25日  
 区 域 1 防波堤改良工事は下記4地点により囲まれる区域  
 (1) 45-24-41N 141-40-45E  
 (2) 45-24-40N 141-40-47E  
 (3) 45-24-38N 141-40-46E  
 (4) 45-24-39N 141-40-44E  
 2 岸壁改良工事は下記4地点により囲まれる区域  
 (5) 45-24-38N 141-40-38E(岸線上)  
 (6) 45-24-38N 141-40-40E  
 (7) 45-24-18N 141-40-39E  
 (8) 45-24-18N 141-40-37E(岸線上)  
 備 考 黄色旗ボンデンで作業区域を表示。  
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
 海 図 W1041(分図「内港」)  
 出 所 稚内港長



21年640項 北海道西岸 - 礼文島、香深港 防波堤改良工事等(期間延長)

一管区水路通報21年14号202項削除、21年8号100項関連、19年50号780項関連  
 下記区域で、防波堤改良工事実施及び岸壁築造工事区域を示す浮標設置期間が延長されている。  
 期 間 平成21年12月25日まで  
 区 域 1 防波堤改良工事区域は、下記4地点により囲まれる区域  
 (1) 45-17-47.3N 141-03-12.1E  
 (2) 45-17-43.9N 141-03-14.8E  
 (3) 45-17-42.0N 141-03-10.0E  
 (4) 45-17-45.4N 141-03-07.3E  
 2 岸壁築造工事区域を示す浮標は  
 下記5地点により囲まれる区域  
 (5) 45-17-47.2N 141-02-49.6E  
 (6) 45-17-43.2N 141-02-51.3E  
 (7) 45-17-41.7N 141-02-44.2E  
 (8) 45-17-48.2N 141-02-41.5E  
 (9) 45-17-49.2N 141-02-46.4E  
 備 考 黄色ボンデンで工事区域を表示。  
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
 海 図 W1043(分図「香深港」)  
 出 所 稚内海上保安部



21年641項 北海道西岸 - 利尻島、仙法志埼付近(仙法志漁港) 岸壁等改良工事

下記位置で、岸壁及び船揚場改良工事が実施される。

期 間 平成21年8月20日～平成22年2月15日

位 置 下記2地点付近

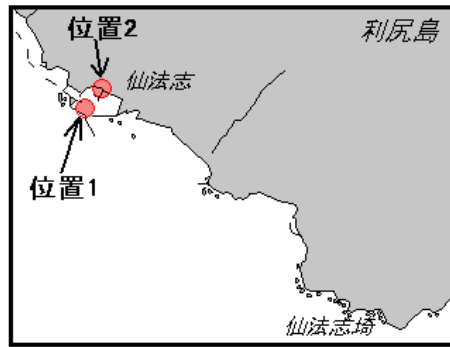
(1) 45-06-44N 141-12-22E

(2) 45-06-49N 141-12-28E

備 考 ボンデンで工事位置を表示。  
潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W 2 1

出 所 稚内海上保安部



21年642項 北海道西岸 - 羽幌港南方、苫前港 掘下げ作業

下記位置で、掘下げ作業が実施されている。

期 間 平成22年2月26日まで

位 置 下記位置付近

(1) 44-19.1N 141-39.2E

(2) 44-19.2N 141-39.3E

備 考 赤旗ボンデンで作業位置を表示。  
警戒船配備。

海 図 W 1 0 4 5

出 所 留萌海上保安部



21年643項 北海道西岸 - 小樽港付近 救命器具取扱い訓練

下記区域で、練習船「はりうす(43t)」による救命器具取り扱い訓練が実施される。

期 日 平成21年8月27日(予備日28日) 1200～1600

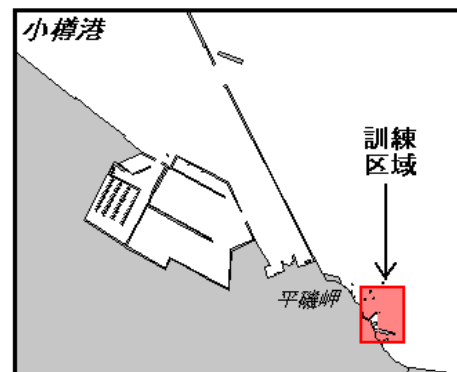
区 域 43-10-49N 141-02-21E 付近

警 戒 警戒船配備

備 考 遭難信号弾(落下傘付信号、火せん、  
信号紅炎)の実演あり。

海 図 W 5

出 所 小樽海上保安部



21年644項 北海道西岸 - 小樽港、第2区及び付近 ヨットレース

下記位置で、ヨットレースが実施される。

期 間 平成21年8月29日0930～1700

30日0925～1600

位 置 下記3地点付近((2)(3)は予備)

(1) 43-11.3N 141-02.4E(南防波堤東側)

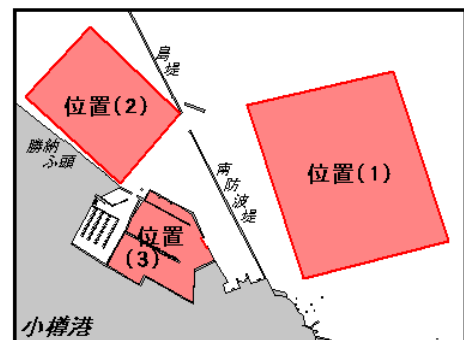
(2) 43-11.4N 141-01.5E(勝納ふ頭前面)

(3) 43-11.1N 141-01.7E(貯木場)

備 考 警戒船配備。

海 図 W 5

出 所 小樽港長



21年645項 北海道西岸 - 小樽港、第3区 花火大会

下記区域で、花火大会が実施される。

期 日 平成21年8月16日(予備日17日~20日) 1700~2200

区 域 下記2区域

(1) 43-13-04N 141-01-06E

を中心とする半径170mの円内区域

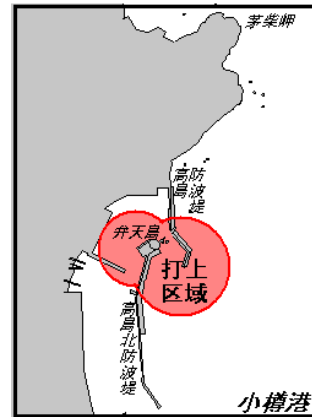
(2) 43-13-06N 141-00-59E

を中心とする半径130mの円内区域

備 考 警戒船配備。

海 図 W 5

出 所 小樽港長



21年646項 北海道西岸 - 小樽港北方 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施される。

期 間 平成21年8月21~23日 毎日0730~1730

区 域 43-14-55N 141-01-56E

を中心とする半径1250mの円内区域

備 考 競技区域内に浮標3基設置。

警戒船配備。

出場予定艇数18艇。

海 図 W 5

出 所 小樽海上保安部



21年647項 北海道西岸 - 小樽港東方 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施される。

期 日 平成21年8月23日 0800~1400

区 域 43-14-23N 141-07-36E

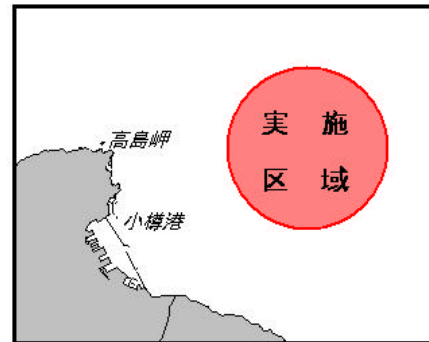
を中心とする半径2海里の円内区域

備 考 警戒船配備。

参加艇数 約25隻

海 図 W 5

出 所 小樽海上保安部



21年648項 北海道西岸 - 江差港南方 魚礁設置

一管区水路通報21年24号463項削除

下記位置で、魚礁が設置された。

位 置 41-51.2N 140-07.3E 付近

海 図 W 1 1

出 所 江差海上保安署

