

一管区水路通報第26号

平成27年7月10日

第一管区海上保安本部

第434項	北海道南岸	函館港	航行等禁止
第435項	北海道南岸	恵山岬北北東方	射撃訓練
第436項	北海道南岸	苫小牧港	灯浮標一時設置
第437項	北海道南岸	十勝港北東方	水路測量
第438項	北海道南岸	釧路港	潜水訓練
第439項	北海道南岸	釧路港南方	火工品投下訓練
第440項	北海道南岸	厚岸湾南東方	魚礁設置作業
第441項	北海道南岸	厚岸港	潜水訓練
第442項	北海道南岸	厚岸港及び厚岸湖	水質調査等
第443項	北海道南岸	霧多布港	潜水訓練
第444項	北海道南岸	落石岬南方	魚礁設置作業
第445項	北海道東岸	根室港	花火大会
第446項	北海道東岸	根室港	舟こぎレース
第447項	北海道北岸	音稲府岬南東方	岸壁改良作業
第448項	北海道北岸	音稲府岬北西方	藻場造成作業
第449項	北海道北岸	枝幸港南東方	構造物調査
第450項	北海道北岸	神威岬北東方～宗谷岬東方	海洋調査等
第451項	北海道北岸	宗谷岬南西方	潜水調査
第452項	北海道西岸	稚内港	ボーリング作業
第453項	北海道西岸	稚内港	油防除訓練
第454項	北海道西岸	羽幌港南西方	深淺測量
第455項	北海道西岸	羽幌港	花火大会
第456項	北海道西岸	石狩湾	灯台について
第457項	北海道西岸	石狩湾港	ヨット体験乗船
第458項	北海道西岸	石狩湾港	潜水訓練
第459項	北海道西岸	石狩湾港	潜水訓練等
第460項	北海道西岸	石狩湾港	防波堤修復作業
第461項	北海道西岸	小樽港	潜水訓練
第462項	北海道西岸	小樽港北方	ヨットレース
第463項	北海道西岸	小樽港北方	灯台について

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(ボーリングサービス)

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。

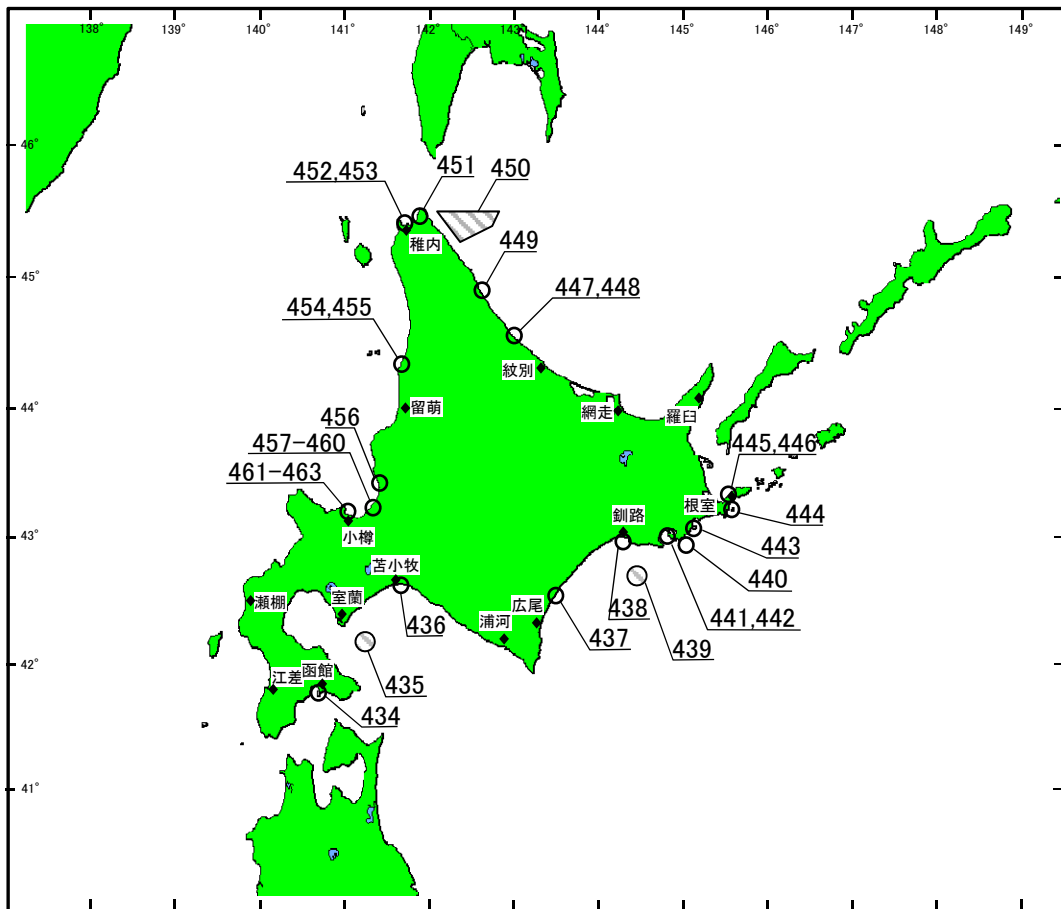
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

問い合わせ <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/mailform.html>

索引図



事項別索引

訓練・試験関係	-----	435、438、439、441、443、 453、458、459、461
航路標識関係	-----	436、456、463
港湾施設関係	-----	447、449、451、452、460
海洋調査関係	-----	437、442、450、454
制限・禁止関係	-----	434
漁業関係	-----	440、444、448
海上行事	-----	446、457、462
その他	-----	445、455

27年434項 北海道南岸 - 函館港、第1区
 下記区域で、花火大会実施に伴い、航行及び錨泊が禁止される。
 期 日 平成27年7月19日(予備日20日) 1930~2100
 区 域 下記3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる海域
 (1) 41-46-27N 140-42-43E(岸線上)
 (2) 41-46-33N 140-42-57E
 (3) 41-46-21N 140-43-15E(岸線上)
 備 考 警戒船配備。
 海 図 W 6
 出 所 函館港長公示第2号(平成27年7月3日)

航行等禁止



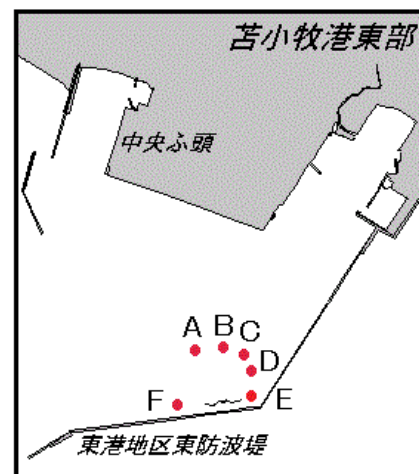
27年435項 北海道南岸 - 恵山岬北北東方
 下記区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。
 期 日 平成27年7月28日(予備日29日) 1000~1630
 区 域 42-08.5N 141-18.0E
 を中心とする半径5海里の円内区域
 備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚。
 海 図 W 1 0 3 0
 出 所 室蘭海上保安部

射撃訓練



27年436項 北海道南岸 - 苫小牧港
 下記位置で、防波堤工事に伴い灯浮標が一時設置された。
 期 間 平成27年8月28日まで
 名称・位置 (1) 苫小牧港石油共同備蓄A灯浮標
 42-35-29N 141-47-38E
 (2) 苫小牧港石油共同備蓄B灯浮標
 42-35-29N 141-47-43E
 (3) 苫小牧港石油共同備蓄C灯浮標
 42-35-24N 141-48-02E
 (4) 苫小牧港石油共同備蓄D灯浮標
 42-35-15N 141-48-03E
 (5) 苫小牧港石油共同備蓄E灯浮標
 42-35-09N 141-47-57E
 (6) 苫小牧港石油共同備蓄F灯浮標
 42-35-06N 141-47-18E
 塗色・構造 黄色 レーダーリフレクター付
 灯 質 単閃黄光 毎4秒1閃光
 A~F灯浮標は同期点滅する。
 光達距離 2海里
 海 図 W 1 0 3 3 B
 出 所 苫小牧港長

灯浮標一時設置



27年437項 北海道南岸 - 十勝港北東方(大樹漁港)

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 平成27年7月31日まで 日出～日没
 区 域 下記4地点を順に結ぶ線で囲まれる海域

- (1) 42-25.4N 143-23.7E
- (2) 42-25.3N 143-24.2E
- (3) 42-25.0N 143-24.0E
- (4) 42-25.1N 143-23.5E

備 考 底質調査は採泥器を使用する。
 測量中、作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚。
 海 図 W1032
 出 所 一本部公示第270111号(平成27年7月3日)

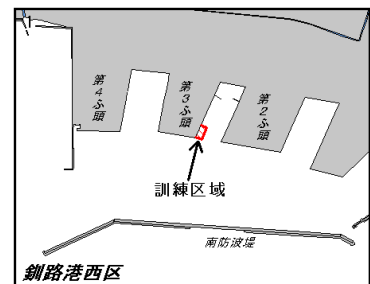
水路測量



27年438項 北海道南岸 - 釧路港、西区第2区 潜水訓練

図に示す区域で、潜水訓練が実施される。

期 間 平成27年7月13日 1330～1530
 備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W31
 出 所 釧路港長

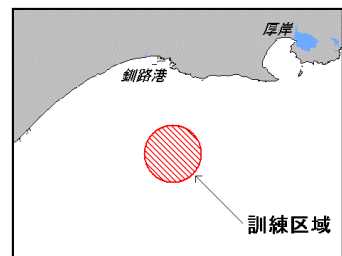


27年439項 北海道南岸 - 釧路港南方 火工品投下訓練

一管区水路通報27年25号417項削除

下記区域で、海上保安庁航空機による火工品投下訓練が実施されている。

期 間 平成27年7月31日まで (土、日曜日及び祝日を除く) 0830～2100
 区 域 42-43.4N 144-22.4E を中心とする半径5海里の円内海域
 備 考 区域内で、投下発炎筒及びマリナーマーカーを投下する。
 海 図 W26
 出 所 釧路航空基地



27年440項 北海道南岸 - 厚岸湾南東方 魚礁設置作業

下記位置で、起重機船による魚礁の設置作業が実施されている。

期 間 平成27年11月20日まで 日出～日没
 位 置 42-54.4N 144-55.2E 付近
 備 考 FP魚礁3.25型187基沈設。
 厚岸港で積出し作業あり。
 作業位置は浮標で標示。
 警戒船配備。

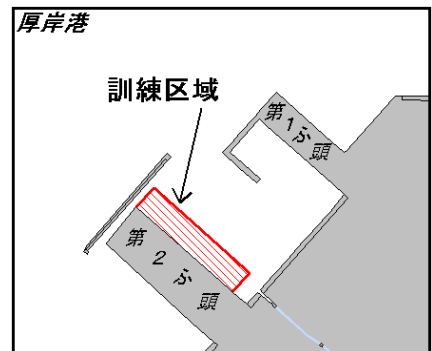
海 図 W26
 出 所 釧路海上保安部



27年441項 北海道南岸 - 厚岸港 潜水訓練

図に示す区域で、潜水訓練が実施される。

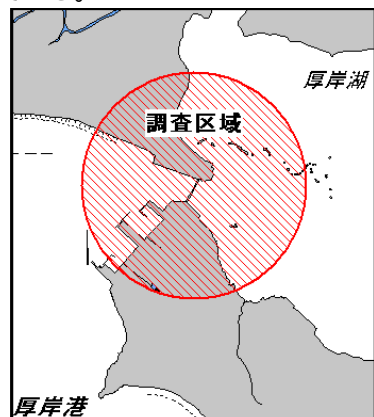
期 日 平成27年7月29日 0930～1200
 備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W36（分図「厚岸港」）
 出 所 釧路海上保安部



27年442項 北海道南岸 - 厚岸港及び厚岸湖 水質調査等

下記区域で、作業船及び潜水士による水質調査及び底質調査が実施されている。

期 間 平成27年7月31日まで 日出～日没
 区 域 43-02-50N 144-51-11E を中心とする半径2kmの円内海域
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W36
 出 所 釧路海上保安部

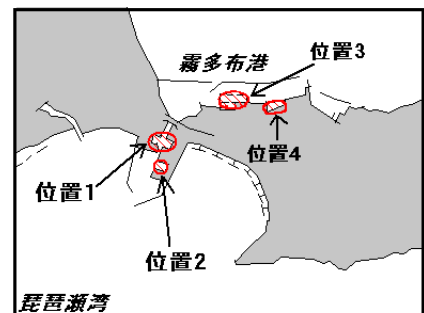


27年443項 北海道南岸 - 霧多布港 潜水訓練

図に示す位置で、潜水訓練が実施される。

期 日 平成27年7月28日、30日 0930～1530
 位 置 下記4地点付近
 (1) 43-04-46N 145-07-00E
 (2) 43-04-38N 145-07-02E
 (3) 43-04-58N 145-07-35E
 (4) 43-04-55N 145-07-47E

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W25
 出 所 釧路海上保安部

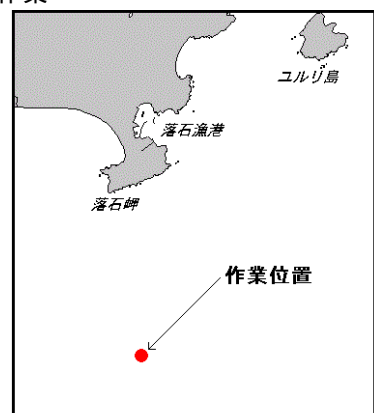


27年444項 北海道南岸 - 落石岬南方 魚礁設置作業

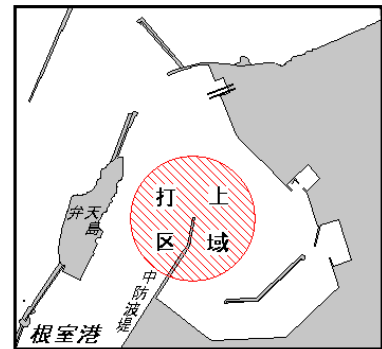
下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成27年7月20日～10月30日 日出～日没
 位 置 43-06.1N 145-31.0E 付近
 備 考 落石漁港で積出し作業あり。
 魚礁285基沈設。

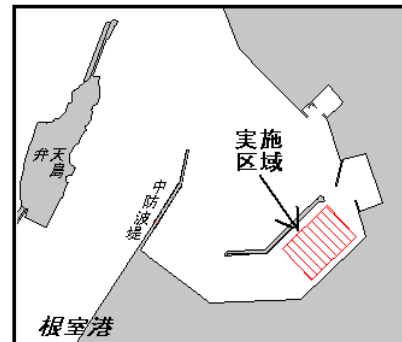
海 図 W25
 出 所 根室海上保安部



27年445項 北海道東岸 - 根室港 花火大会
 下記区域で、花火大会が実施される。
 期 日 平成27年7月19日(予備日 20日、26日) 1930～2000
 区 域 43-20-31.4N 145-34-50.6E
 を中心とする半径200mの円内海域
 備 考 警戒船配備。
 海 図 W24(根室港)
 出 所 根室港長



27年446項 北海道東岸 - 根室港 舟こぎレース
 下記区域で、舟こぎレースが実施される。
 期 日 平成27年7月19日 0700～1500
 区 域 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 43-20-28.2N 145-35-07.1E
 (2) 43-20-24.6N 145-35-01.9E
 (3) 43-20-22.0N 145-35-05.3E
 (4) 43-20-25.6N 145-35-10.4E
 備 考 実施区域は浮標で標示。
 参加艇5隻
 警戒船配備
 海 図 W24(根室港)
 出 所 根室港長



27年447項 北海道北岸 - 音稲府岬南東方、雄武港 岸壁改良作業
 図に示す位置で、作業船及び潜水士による岸壁改良作業が実施される。
 期 間 平成27年7月13日～平成28年3月10日 日出～日没
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W1039
 出 所 紋別海上保安部



27年448項 北海道北岸 - 音稲府岬北西方(幌内漁港) 藻場造成作業
 下記位置で、作業船及び潜水士による藻場造成作業が実施されている。
 期 間 平成27年10月10日まで 日出～日没
 位 置 44-39.4N 142-53.5E 付近
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 作業区域は浮標で表示。
 囲いブロック98個設置。
 海 図 W1039
 出 所 紋別海上保安部



27年449項 北海道北岸 - 枝幸港南東方(岡島漁港) 構造物調査
 下記位置で、作業船及び潜水士による構造物調査が実施される。
 期 間 平成27年7月13日～10月30日 日出～日没
 位 置 44-52.3N 142-38.5E 付近
 備 考 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



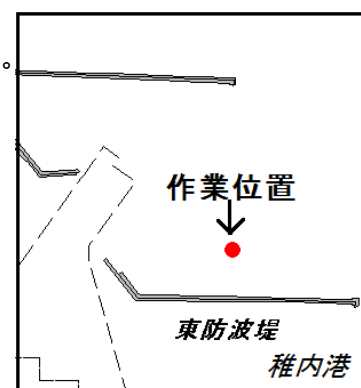
27年450項 北海道北岸 - 神威岬北東方～宗谷岬東方 海洋調査等
 下記区域で、調査船「北洋丸(237t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。
 期 間 平成27年7月15日～17日
 区 域 下記4地点を順に結ぶ線により囲まれる海域
 (1) 45-30.1N 142-49.8E
 (2) 45-22.6N 142-44.8E
 (3) 45-12.6N 142-24.8E
 (4) 45-30.1N 142-09.8E
 備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
 海 図 W37
 出 所 稚内水産試験場



27年451項 北海道北岸 - 宗谷岬南西方(富磯漁港) 潜水調査
 下記位置で、作業船及び潜水士による岸壁等の目視調査が実施されている。
 期 間 平成27年7月31日まで 日出～日没
 位 置 45-27.8N 141-52.4E 付近
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W1040
 出 所 稚内海上保安部



27年452項 北海道西岸 - 稚内港 ボーリング作業
 下記位置で、スパット式台船及び潜水士によるボーリング作業が実施される。
 期 間 平成27年7月13日～8月20日 日出～日没
 位 置 45-24-44.2N 141-42-17.1E 付近
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 作業位置は、灯浮標で表示。
 海 図 W1041(分図「内港」)
 出 所 稚内港長

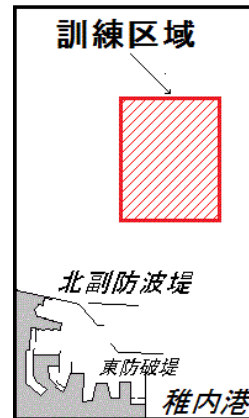


27年453項 北海道西岸 - 稚内港 油防除訓練

下記区域で、油防除訓練が行われる。

期 日 平成27年7月15日、16日 0900～1600
 区 域 下記4地点を順に結ぶ線で囲まれる海域
 (1) 45-27.2N 141-43.4E
 (2) 45-26.1N 141-43.4E
 (3) 45-26.1N 141-42.7E
 (4) 45-27.2N 141-42.7E

備 考 区域内でオイルフェンスを展張。
 海 図 W1041 (分図「内港」)
 出 所 稚内海上保安部

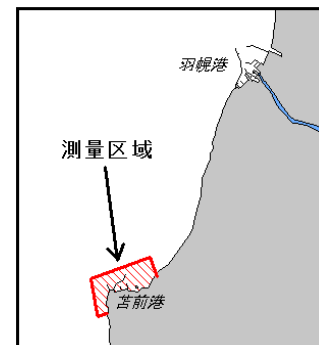


27年454項 北海道西岸 - 羽幌港南西方、苫前港 深浅測量

下記区域で、作業船による深浅測量が実施される。

期 間 平成27年9月30日までのうち10日間 日出～日没
 区 域 下記5地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 44-18.5N 141-38.9E (岸線上)
 (2) 44-18.5N 141-38.6E
 (3) 44-19.1N 141-38.5E
 (4) 44-19.4N 141-39.8E
 (5) 44-19.1N 141-39.9E (岸線上)

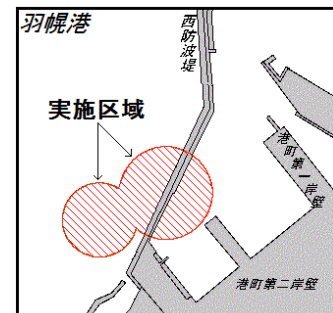
海 図 W1045
 出 所 留萌海上保安部



27年455項 北海道西岸 - 羽幌港 花火大会

図に示す区域で、花火大会が実施される。

期 日 平成27年7月18日(予備日19日、25日、26日、8月1日) 2000～2045
 海 図 W40A (羽幌港)
 出 所 留萌海上保安部



27年456項 北海道西岸 - 石狩湾、愛冠岬南東方(厚田漁港) 灯台について

厚田港西防波堤灯台(航路標識番号 0573番)は、改修工事に伴う足場設置により、灯塔が見え難くなる。

期 間 平成27年7月17日～10月中旬
 位 置 43-23-53N 141-25-38E
 海 図 W28
 参照書誌 411
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



27年457項 北海道西岸 - 石狩湾港 ヨット体験乗船

下記区域で、ヨットの体験乗船が実施される。

期 日 平成27年7月19日 0900 ~ 1400

区 域 下記3地点及び岸線に囲まれる海域

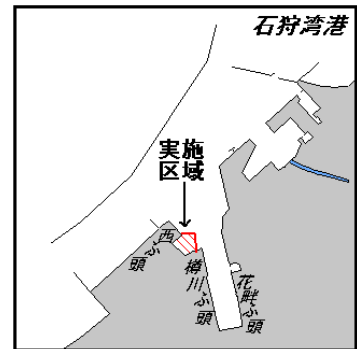
(1) 43-11-55N 141-16-56E (岸線上)

(2) 43-11-56N 141-17-05E

(3) 43-11-46N 141-17-07E (岸線上)

海 図 W7

出 所 石狩湾港長



27年458項 北海道西岸 - 石狩湾港 潜水訓練

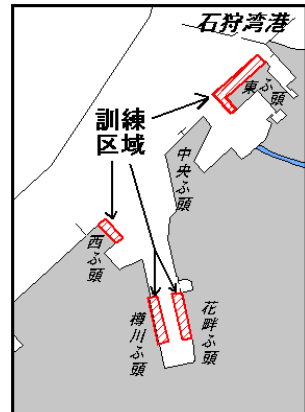
図に示す区域で、潜水訓練が実施されている。

期 間 平成27年7月31日までのうち1日程度 0930 ~ 1630

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W7

出 所 石狩湾港長



27年459項 北海道西岸 - 石狩湾港 潜水訓練等

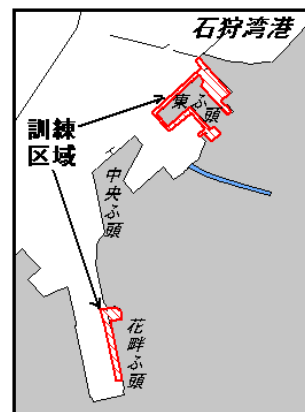
図に示す区域で、潜水訓練及び救命ボート操船訓練が実施されている。

期 日 平成27年7月31日までのうち2日程度 0930 ~ 2000

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W7

出 所 石狩湾港長



27年460項 北海道西岸 - 石狩湾港 防波堤修復作業

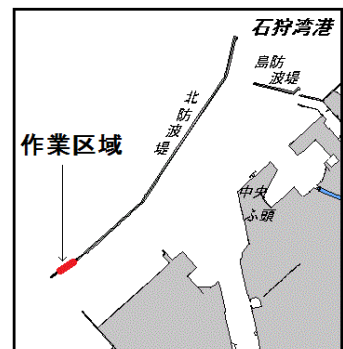
図に示す区域で、作業船及び潜水士による防波堤の修復作業が実施されている。

期 間 平成27年10月30日まで 日出 ~ 日没

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

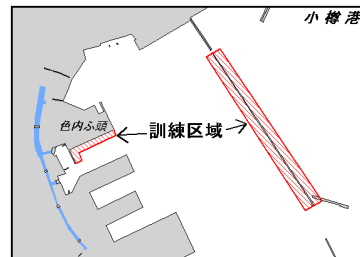
海 図 W7

出 所 石狩湾港長



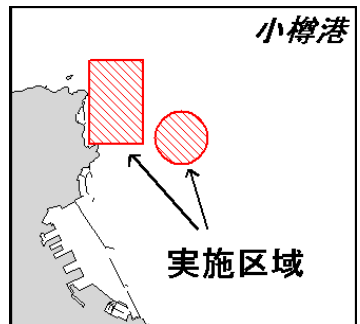
27年461項 北海道西岸 - 小樽港、第1区、3区 潜水訓練

図に示す区域で、潜水訓練が実施されている。
期 間 平成27年7月31日まで 0800～2100
備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。
警戒船配備。
海 図 W5
出 所 小樽港長



27年462項 北海道西岸 - 小樽港北方 ヨットレース

図に示す区域で、ヨットレースが実施される。
期 間 平成27年7月11日、12日、17日～19日 25日、26日 0800～1630
備 考 警戒船配備。
参加艇数18隻。
海 図 W5
出 所 小樽海上保安部



27年463項 北海道西岸 - 小樽港北方、高島岬付近（祝津漁港） 灯台について
祝津港東防波堤灯台（航路標識番号0579番）は、改修工事に伴う足場設置により、灯塔が見え難くなる。

期 間 平成27年7月17日～10月中旬
位 置 43-13-55N 141-00-58E
海 図 W5
参照書誌 411
出 所 第一管区海上保安本部交通部

