

一管区水路通報第25号

平成30年7月6日

第一管区海上保安本部

第388項	北海道南岸	函館港	ヨットレース
第389項	北海道南岸	函館港	航行等禁止
第390項	北海道南岸	室蘭港北方	水路測量
第391項	北海道南岸	室蘭港	灯台消灯等
第392項	北海道南岸	白老港南西方	離岸堤延長工事
第393項	北海道南岸	襟裳岬北北東方	魚礁設置作業
第394項	北海道南岸	釧路港	潜水訓練
第395項	北海道南岸	釧路港	潜水訓練
第396項	北海道南岸	釧路港南方	火工品投下訓練
第397項	北海道南岸	厚岸港及び付近	海洋調査
第398項	北海道南岸	厚岸港	花火大会
第399項	北海道南岸	霧多布港	潜水訓練
第400項	北海道南岸	落石岬南東方	魚礁設置作業
第401項	北海道東岸	根室港北方	海上総合訓練
第402項	北海道東岸	根室港	海上行事
第403項	北海道東岸	根室港	航泊禁止
第404項	北海道北岸	枝幸港	潜水作業
第405項	北海道西岸	稚内港	ドルフィン設置
第406項	北海道西岸	利尻島	ボーリング作業
第407項	北海道西岸	天売島	花火大会
第408項	北海道西岸	羽幌港	浅所存在
第409項	北海道西岸	増毛港及び付近	小型船舶操縦訓練
第410項	北海道西岸	増毛港	防波堤延長工事等
第411項	北海道西岸	石狩湾港	水路測量
第412項	北海道西岸	小樽港東方	ヨットレース
第413項	北海道西岸	小樽港北東方	海上総合訓練
第414項	本州北西岸	龍飛埼西南西方	射撃訓練
第415項	本州東岸	尻屋埼東方	射撃訓練

※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 (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)

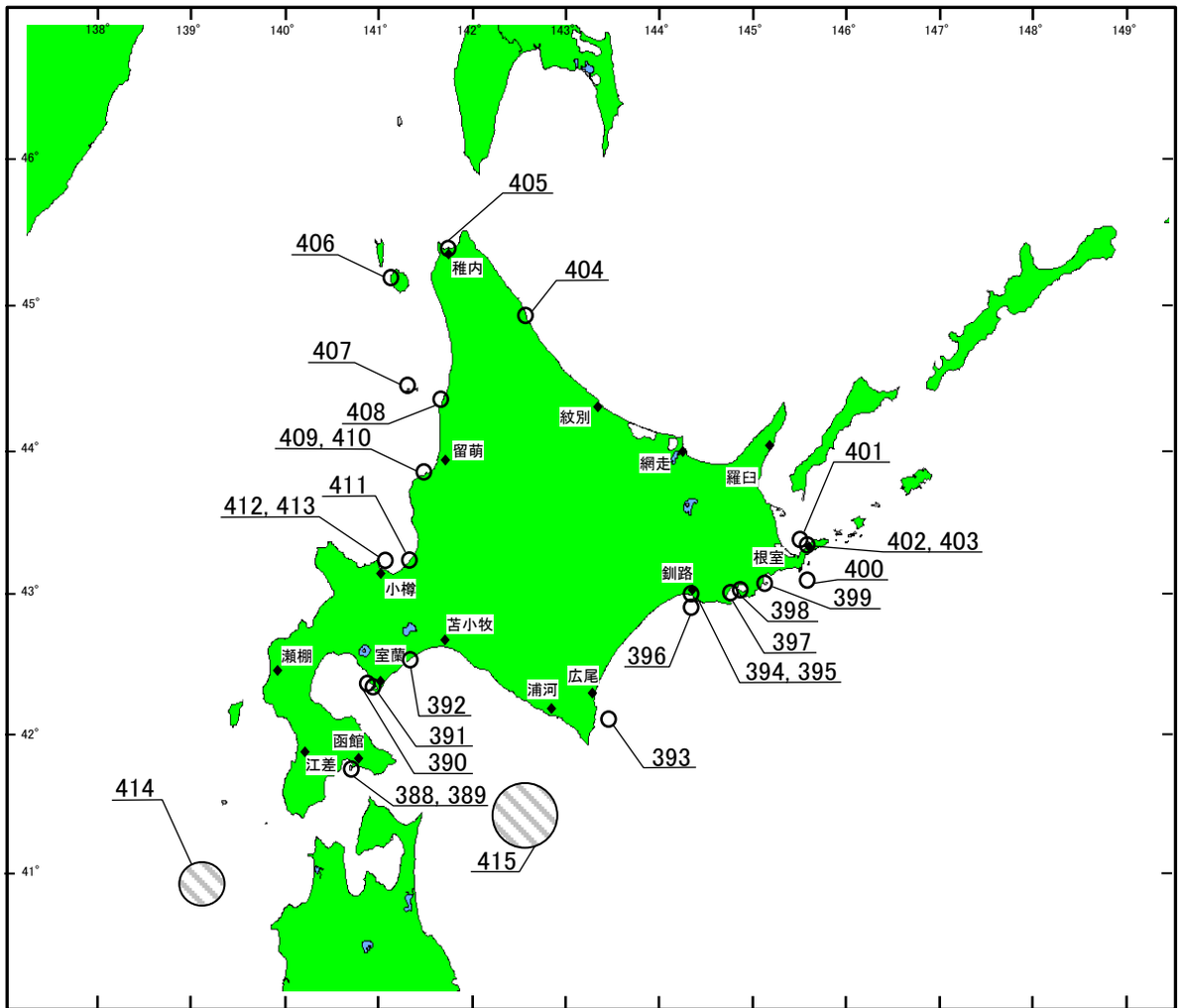
TEL (0134)27-0118(内線2515) FAX (0134)32-9301

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

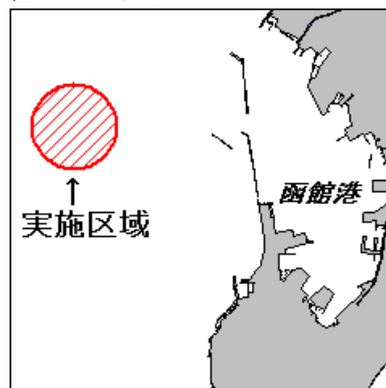


事項別索引

水深関係	-----	408
訓練・試験関係	-----	394、395、396、399、401、409 413、414、415
航路標識関係	-----	391
港湾施設関係	-----	392、404、405、406、410
海洋調査関係	-----	390、397、411
制限・禁止関係	-----	389、403
漁業関係	-----	393、400
その他	-----	388、398、402、407、412

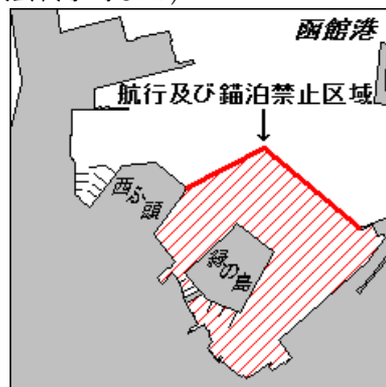
30年388項 北海道南岸 - 函館港、第5区及び第6区 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施される。
 期 間 平成30年7月22日 1000～1600
 区 域 41-47-45N 140-40-00E
 を中心とする半径700mの円内
 備 考 警戒船配備
 海 図 W 6
 出 所 函館港長



30年389項 北海道南岸 - 函館港、第1区 航行等禁止

下記区域は、花火大会の実施に伴い、一般船舶の航行及び錨泊が禁止される。
 期 間 平成30年7月15日(予備日 7月16日) 1945～2045 (花火大会終了時まで)
 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) 41-46-27.0N 140-42-42.6E (岸線上)
 (2) 41-46-32.7N 140-42-57.2E
 (3) 41-46-21.3N 140-43-15.5E (岸線上)
 備 考 警戒船配備
 (2)に灯付浮標(4秒1閃)設置
 海 図 W 6
 出 所 函館港長公示第2号(平成30年7月4日)



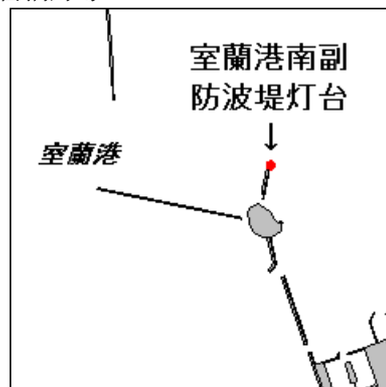
30年390項 北海道南岸 - 室蘭港北方 水路測量

下記区域で、作業船による水路測量が実施されている。
 区 域 平成30年7月1日～8月31日のうち3日間 日出～日没
 位 置 下記4地点を結ぶ線及び海岸線に囲まれる区域
 (1) 42-22-44N 140-54-30E (岸線上)
 (2) 42-22-42N 140-54-18E
 (3) 42-24-58N 140-53-53E
 (4) 42-24-59N 140-54-04E (岸線上)
 備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚
 海 図 W 1 0 3 4 - J P 1 0 3 4
 出 所 第一管区海上保安本部公示(平成30年6月29日)



30年391項 北海道南岸 - 室蘭港、第3区 灯台消灯等

下記位置の室蘭港南副防波堤灯台は消灯し、仮灯が設置されている。
 位 置 42-21.0N 140-55.7E
 備 考 同位置に仮灯(赤光 5秒1閃)を設置
 海 図 W 1 0 3 0 - J P 1 0 3 0
 参考書誌 4 1 1 0 0 5 9 . 5 番
 出 所 室蘭海上保安部



30年392項 北海道南岸 - 白老港南西方 離岸堤延長工事

下記区域で、起重機船及び潜水士による離岸堤延長工事が実施されている。

期 間 平成30年7月1日～12月19日 日出～日没
 区 域 42-27.4N 141-12.8E 付近
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚
 海 図 W1034 - JP1034
 出 所 室蘭海上保安部



30年393項 北海道南岸 - 襟裳岬北北東方 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16日～8月20日(予備日 8月21日～10月26日) 日出～日没
 区 域 42-06.1N 143-24.1E 付近
 備 考 円盤型魚礁(直径 2.2m、高さ 0.7m)236基を平積み
 海 図 W1031
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



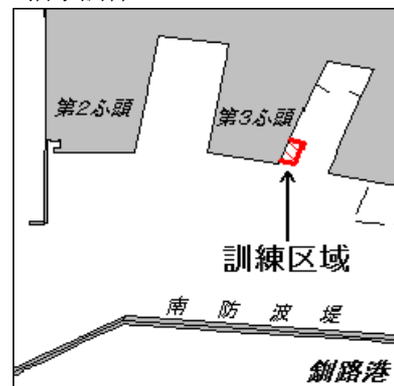
30年394項 北海道南岸 - 釧路港、西区第2区

下記区域で、潜水訓練が実施される。

期 間 平成30年7月11日、13日 0900～1700
 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) 42-59-51.7N 144-19-36.9E (岸線上)
 (2) 42-59-51.1N 144-19-39.2E
 (3) 42-59-48.1N 144-19-37.4E
 (4) 42-59-48.8N 144-19-35.0E (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

潜水訓練



30年395項 北海道南岸 - 釧路港、東区第2区

下記区域で、潜水訓練が実施される。

期 間 平成30年7月18日 0900～1700
 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) 42-59-06.8N 144-22-17.6E (岸線上)
 (2) 42-59-08.9N 144-22-13.4E
 (3) 42-59-10.3N 144-22-14.3E (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

潜水訓練



30年396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7月8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 W 2 6

出 所 釧路航空基地



30年397項 北海道南岸 - 厚岸港及び付近 海洋調査

下記区域で、作業船及び潜水士による採水及び採泥作業が実施されている。

期 間 平成30年7月4日～平成31年2月28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) 43-03-30N 144-48-00E (岸線上)

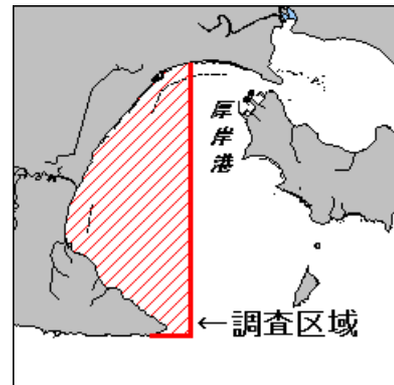
(2) 42-56-00N 144-48-00E

(3) 42-56-00N 144-46-29E (岸線上)

備 考 停船して観測機器を垂下する
潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W 3 6

出 所 釧路海上保安部



30年398項 北海道南岸 - 厚岸港 花火大会

下記区域で、花火大会が実施される。

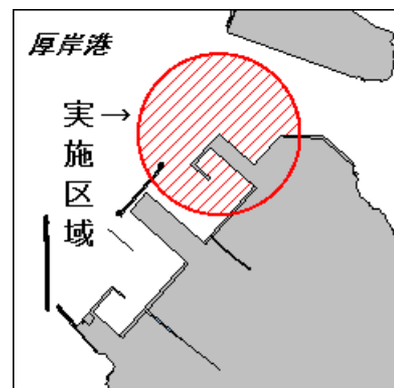
期 間 平成30年7月6日(予備日 7月14日、15日)
2000～2100

区 域 43-02-43.9N 144-50-37.1E
を中心とする半径500mの円内

備 考 打上げ区域は、黄色灯付赤色浮標で標示(1300～2200)
警戒船配備

海 図 W 3 6 (分図「厚岸港」)

出 所 釧路海上保安部



30年399項 北海道南岸 - 霧多布港 潜水訓練

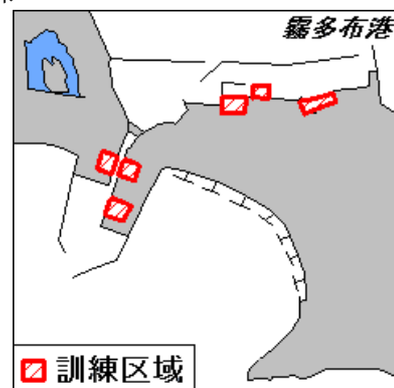
図に示す区域で、潜水訓練が実施される。

期 間 平成30年7月23日、25日 0930～1530

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚
訓練は、図に示す区域のうち1ヶ所で行う

海 図 W 2 5 (分図「霧多布港」)

出 所 釧路海上保安部



30年400項 北海道南岸 - 落石岬南東方 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16日～9月20日までのうち10日間 0700～1700

区 域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

(1) 43-07.5N 145-33.1E

(2) 43-07.5N 145-33.7E

(3) 43-07.0N 145-33.7E

(4) 43-07.0N 145-33.1E

備 考 作業区域は、黄色灯及び赤旗付浮標(4秒1閃、レーダー反射器付)4基で標示
円筒形魚礁(直径 3m、高さ 3m)183基を平積み
作業区域は灯付浮標で標示

海 図 W 2 5

出 所 根室海上保安部



30年401項 北海道東岸 - 根室港北方 海上総合訓練

下記区域で、巡視船艇及び航空機による海上総合訓練が実施される。

期 間 平成30年7月15日 0900～1600

区 域 下記経緯度線により囲まれる区域

(1) 43-24.5N (3) 145-33.5E

(2) 43-21.5N (4) 145-34.5E

備 考 国際信号旗「UY」旗掲揚

海 図 W 1 8

出 所 根室海上保安部



30年402項 北海道東岸 - 根室港 海上行事

下記区域で、舟こぎレースが実施される。

期 間 平成30年7月15日 0700～1500

区 域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域

(1) 43-20-25.5N 145-35-10.4E

(2) 43-20-28.1N 145-35-07.1E

(3) 43-20-24.5N 145-35-01.9E

(4) 43-20-22.0N 145-35-05.3E

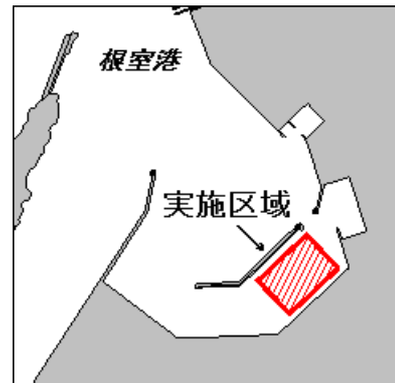
備 考 実施区域は浮標4基で標示

参加艇5隻

警戒船配備

海 図 W 2 4 (根室港)

出 所 根室港長



30年403項 北海道東岸 - 根室港 航泊禁止

下記区域は、花火大会の実施に伴い、一般船舶の航泊が禁止される。

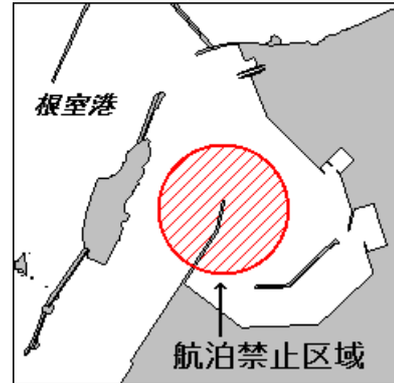
期 間 平成30年7月15日（予備日 7月16日）1900～2000（花火大会終了時まで）

区 域 43-20-32N 145-34-51E
を中心とする半径200mの円内

備 考 警戒船配備

海 図 W 2 4（根室港）

出 所 根室港長公示第1号（平成30年6月28日）



30年404項 北海道北岸 - 枝幸港 潜水作業

下記区域で、潜水土による潜水作業が実施される。

期 間 平成30年7月9日～平成30年7月20日 日出～日没

区 域 下記2地点を結ぶ線付近
(1) 44-56-04.6N 142-35-18.2E
(2) 44-56-01.9N 142-35-12.3E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W 2 9

出 所 稚内海上保安部



30年405項 北海道西岸 - 稚内港 ドルフィン設置

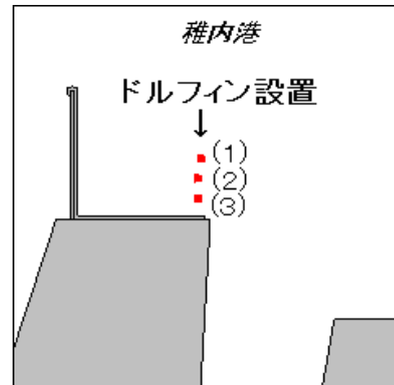
一管区水路通報30年17号228項関連

下記位置に、ドルフィン（ケーソン）が設置された。

位 置 下記3地点
(1) 45-24-27.8N 141-41-28.7E (8.1m四方)
(2) 45-24-26.7N 141-41-28.5E (6.6m四方)
(3) 45-24-25.5N 141-41-28.5E (8.1m四方)

海 図 W 1 0 4 1（分図「内港」）

出 所 稚内海上保安部



30年406項 北海道西岸 - 利尻島、杓形港 ボーリング作業

下記位置で、スパッド台船によるボーリング作業が実施される。

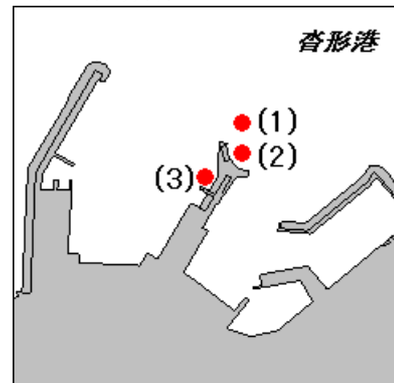
期 間 平成30年7月10日～8月31日 日出～日没

位 置 下記3地点
(1) 45-11-25.8N 141-08-02.4E
(2) 45-11-23.8N 141-08-04.5E
(3) 45-11-22.2N 141-08-01.1E

備 考 台船上の三脚檣に赤色旗掲揚
夜間、台船の四隅は点滅灯(4秒1閃)で標示

海 図 W 2 1（分図「杓形港」）

出 所 稚内海上保安部



30年407項 北海道西岸 - 天売島、天売港 花火大会

下記区域で、花火大会が実施される。

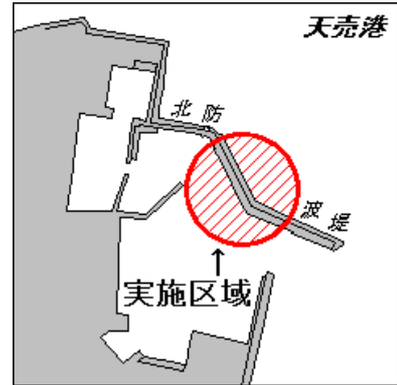
期 間 平成30年7月21日(予備日 7月22日~8月4日) 2030~2130

区 域 44-26-24.4N 141-19-46.9E
を中心とする半径80mの円内

備 考 警戒船配備

海 図 W40B(分図「天売港」)

出 所 留萌海上保安部



30年408項 北海道西岸 - 羽幌港 浅所存在

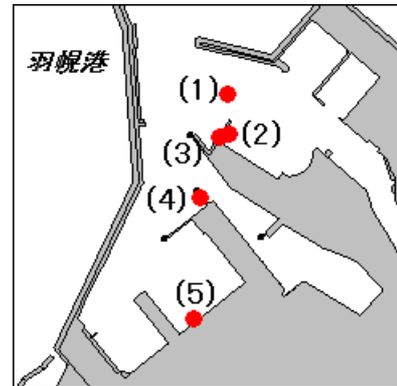
下記位置に、浅所が存在する。

位 置 下記5地点

- | | | | |
|-----|-------------|--------------|----------|
| (1) | 44-22-22.7N | 141-41-54.0E | 水深 約4.6m |
| (2) | 44-22-20.0N | 141-41-54.1E | 水深 約4.7m |
| (3) | 44-22-19.7N | 141-41-53.3E | 水深 約4.9m |
| (4) | 44-22-15.5N | 141-41-51.3E | 水深 約2.7m |
| (5) | 44-22-07.1N | 141-41-50.7E | 水深 約1.8m |

海 図 W40A(羽幌港)

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



30年409項 北海道西岸 - 増毛港及び付近 小型船舶操縦訓練

下記区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。

期 間 平成30年7月12日、13日 0700~日没

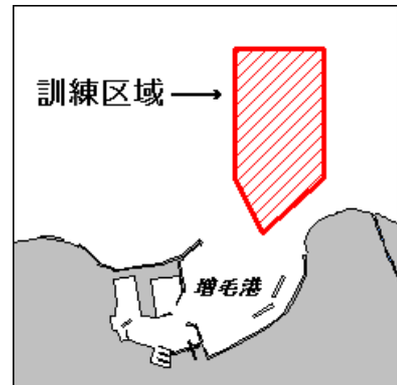
区 域 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域

- | | | |
|-----|-------------|--------------|
| (1) | 43-51-47.0N | 141-32-22.6E |
| (2) | 43-52-16.0N | 141-32-22.6E |
| (3) | 43-52-16.0N | 141-32-50.0E |
| (4) | 43-51-47.0N | 141-32-50.0E |
| (5) | 43-51-35.0N | 141-32-31.0E |

備 考 訓練中、浮標3基設置

海 図 W40A(増毛港) - W1045

出 所 留萌海上保安部



30年410項 北海道西岸 - 増毛港 防波堤延長工事等

下記区域で、作業船及び潜水士による防波堤延長工事及び物揚場築造工事が実施されている。

期 間 平成30年6月29日~平成31年2月12日 日出~日没

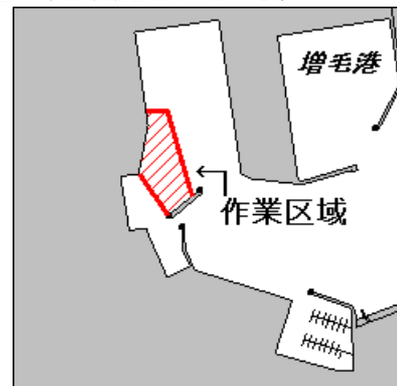
区 域 下記5地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

- | | | | |
|-----|-------------|--------------|-------|
| (1) | 43-51-20.0N | 141-31-46.3E | (岸線上) |
| (2) | 43-51-20.0N | 141-31-48.0E | |
| (3) | 43-51-15.0N | 141-31-50.0E | (岸線上) |
| (4) | 43-51-13.9N | 141-31-48.1E | (岸線上) |
| (5) | 43-51-16.3N | 141-31-45.8E | (岸線上) |

備 考 作業区域は、赤色旗付浮標で標示
潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W40A(増毛港)

出 所 留萌海上保安部



30年411項 北海道西岸 - 石狩湾港 水路測量

下記区域で、水路測量が実施される。

- 期 間 平成30年7月23日～8月16日のうち2日間 日出～日没
- 区 域 1 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
- (1) 43-12-01.3N 141-15-42.3E (岸線上)
 - (2) 43-12-04.6N 141-15-38.2E
 - (3) 43-12-09.1N 141-15-45.2E
 - (4) 43-12-05.8N 141-15-49.3E (岸線上)
- 2 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
- (5) 43-11-41.1N 141-16-14.7E (岸線上)
 - (6) 43-11-43.3N 141-16-11.6E
 - (7) 43-11-46.7N 141-16-16.8E
 - (8) 43-11-44.5N 141-16-19.8E (岸線上)

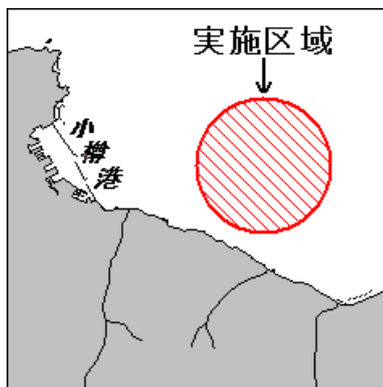


海 図 W 7
出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部

30年412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 間 平成30年7月22日 0900～1500
- 区 域 43-11-45N 141-07-09E
を中心とする半径1.5海里の円内
- 備 考 セーリングクルーザー5艇参加
区域内に橙色三角錐浮標設置
警戒船配備



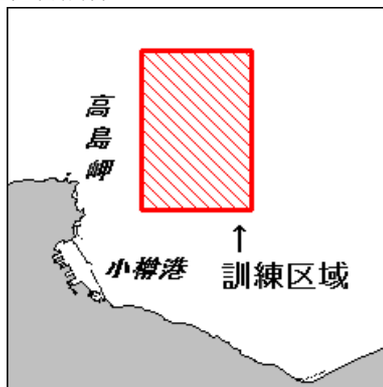
海 図 W 2 8 - J P 2 8
出 所 小樽海上保安部

30年413項 北海道西岸 - 小樽港北東方 海上総合訓練

下記区域で、巡視船艇及び航空機による海上総合訓練が実施される。

- 期 間 平成30年7月20日1000～1450、21日1000～1550
- 区 域 下記経緯度線により囲まれる区域
- (1) 43-18.0N (3) 141-03.4E
 - (2) 43-13.5N (4) 141-07.6E

備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗掲揚
警戒船配備



海 図 W 2 8 - J P 2 8
出 所 第一管区海上保安本部

30年414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7月23日、24日(予備日 7月25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 W 4 3
出 所 防衛省海上幕僚監部



30年415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7月23日、24日（予備日 7月25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

