

一管区水路通報第 3 7 号

平成 2 2 年 1 0 月 1 日

第一管区海上保安本部

第 6 7 3 項	北海道南岸	葛登支岬付近	灯台改修工事
第 6 7 4 項	北海道南岸	函館港付近	力又一競漕
第 6 7 5 項	北海道南岸	函館港	採補作業
第 6 7 6 項	北海道南岸	室蘭港	水路測量
第 6 7 7 項	北海道南岸	室蘭港	水質調査
第 6 7 8 項	北海道南岸	釧路港南東方	射撃訓練
第 6 7 9 項	北海道南岸	厚岸湾	補正図発行
第 6 8 0 項	北海道南岸		海洋調査
第 6 8 1 項	北海道北岸	知床岬付近	射撃訓練
第 6 8 2 項	北海道北岸	紋別港	灯台光達距離変更
第 6 8 3 項	北海道北岸	紋別港北西方	灯台光達距離変更
第 6 8 4 項	北海道西岸	野寒布岬西方	海洋調査
第 6 8 5 項	北海道西岸	石狩湾	流速計設置
第 6 8 6 項	北海道西岸	石狩湾	射撃訓練
第 6 8 7 項	北海道西岸	松前港及び付近	海底線等撤去作業
第 6 8 8 項	北海道西岸		海洋調査等
第 6 8 9 項	津軽海峡		ヨットレース
第 6 9 0 項	津軽海峡	東方	射撃訓練
第 6 9 1 項	北海道南岸	チキウ岬北東方	海底線点検作業

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。

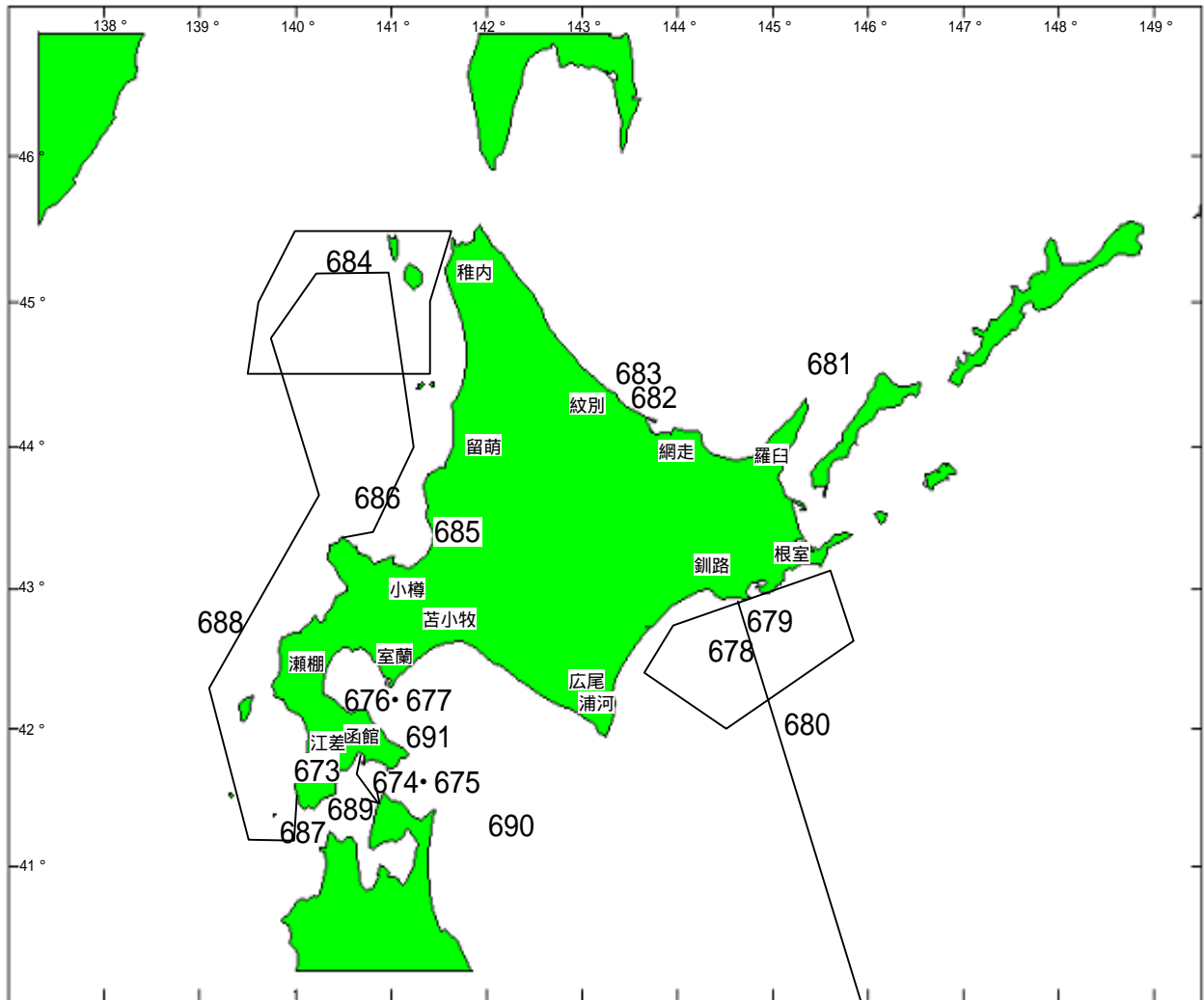
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒047-8560 小樽市港町 5 番 2 号小樽地方合同庁舎(5階)

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

メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

索引図



事項別索引

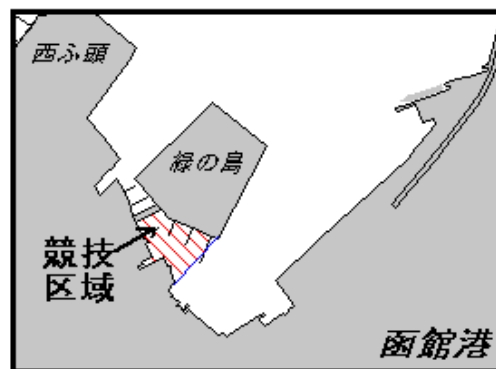
訓練・試験関係	-----	678	、	681	、	686	、	690
航路標識関係	-----	673	、	682	、	683		
海底施設関係	-----	687	、	691				
海洋調査関係	-----	676	、	677	、	680	、	684
		685	、	688				
漁業関係	-----	675						
出版物関係	-----	679						
海上行事関係	-----	674	、	689				

22年673項 北海道南岸 - 葛登支岬付近、(茂辺地漁港) 灯台改修工事
 茂辺地港東防波堤灯台(航路標識番号 0013番)は、改修工事による足場設置等に伴い、灯塔が見え難くなる。
 期 間 平成22年10月1日～11月1日(荒天順延)
 位 置 41-45-36N 140-36-26E
 海 図 W 9
 参照書誌 4 1 1
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



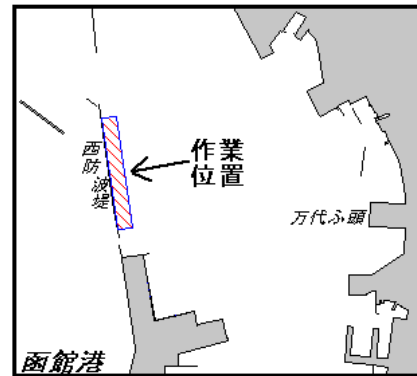
22年674項 北海道南岸 - 函館港付近、第1区 カヌー競漕

下記位置で、カヌー競漕が実施される。
 期 間 平成22年10月10日 0900～1500
 区 域 41-46.1N 140-42.8E 付近
 備 考 警戒船配備。
 海 図 W 6
 出 所 函館港長



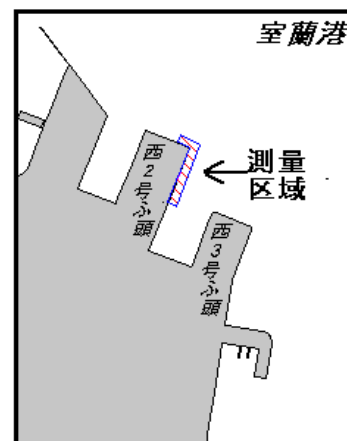
22年675項 北海道南岸 - 函館港、第3区 採捕作業

一管区水路通報22年36号640項削除
 下記位置で、作業船による貝の採捕作業が実施されている。
 期 間 平成22年11月30日まで 日出～0900
 位 置 西防波堤内側
 海 図 W 6
 出 所 函館港長



22年676項 北海道南岸 - 室蘭港、第1区 水路測量

下記区域で、水路測量が実施される。
 期 間 平成22年10月18日～11月5日
 区 域 下記5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 42-20-11N 140-58-05E(岸線上)
 (2) 42-20-12N 140-58-06E
 (3) 42-20-11N 140-58-08E
 (4) 42-20-05N 140-58-05E
 (5) 42-20-05N 140-58-04E(岸線上)
 備 考 測量船は白紅白の燕尾旗掲揚
 海 図 W 1 6
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



22年677項 北海道南岸 - 室蘭港 水質調査

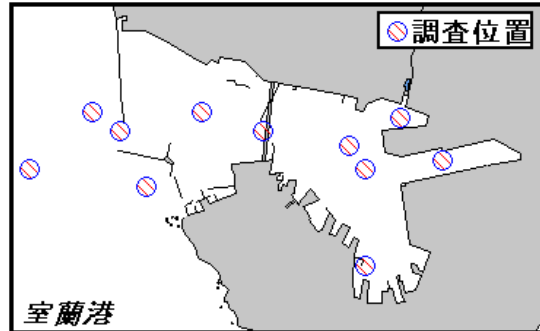
下記位置で、作業船による水質調査が実施される。

期 間 平成22年10月4日～6日 0900～1200

位 置 下記11地点

- (1) 42-20-45N 140-53-46E
- (2) 42-21-19N 140-54-37E
- (3) 42-21-08N 140-55-00E
- (4) 42-20-34N 140-55-22E
- (5) 42-21-19N 140-56-07E
- (6) 42-21-08N 140-56-57E
- (7) 42-20-59N 140-58-07E
- (8) 42-20-45N 140-58-21E
- (9) 42-19-46N 140-58-21E
- (10) 42-21-16N 140-58-49E
- (11) 42-20-50N 140-59-24E

海 図 W 1 6
出 所 室蘭港長



22年678項 北海道南岸 - 釧路港南東方 射撃訓練

下記区域で、巡視船2隻による射撃訓練が実施される。

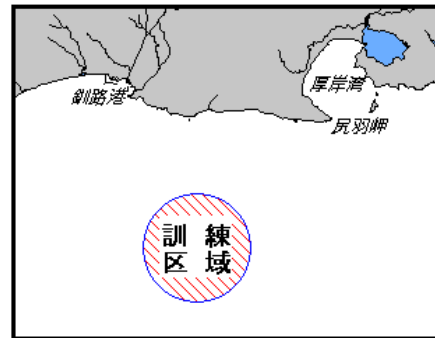
期 日 平成22年10月12日(予備日13日) 0900～1700

区 域 42-44.4N 144-30.4E

を中心とする半径5海里の円内区域

備 考 国際信号旗「NE4」旗及び「UY」旗掲揚。
相互警戒。

海 図 W 2 6
出 所 釧路海上保安部



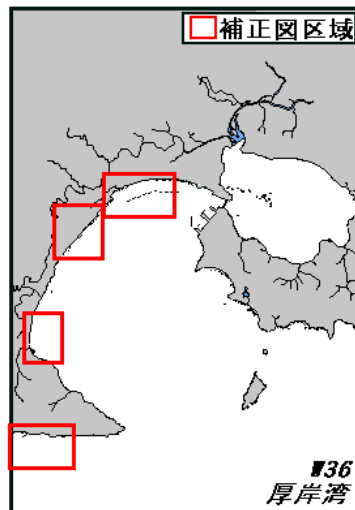
22年679項 北海道南岸 - 厚岸湾 補正図発行

水路通報により、補正図が発行された。

海上保安庁水路通報第38号1416項

海 図 W 3 6 - W 2 6

出 所 海上保安庁海洋情報部



22年680項 北海道南岸 - 海洋調査

下記区域で、調査船「北光丸(902t)」による海洋調査が実施される。

期 間 平成22年10月13日～21日

区 域 1 下記5地点により囲まれる区域

- (1) 43-05.0N 145-37.5E
- (2) 42-37.5N 145-51.3E
- (3) 42-00.0N 144-30.0E
- (4) 42-25.0N 143-40.0E
- (5) 42-45.0N 144-00.0E

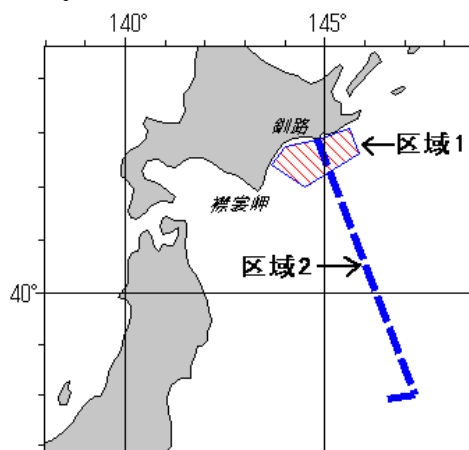
2 下記3地点を結ぶ線上付近

- (6) 42-52.5N 144-48.8E
- (7) 38-00.0N 147-15.0E
- (8) 37-55.3N 146-34.6E

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W1070

出 所 北海道区水産研究所



22年681項 北海道北岸 - 知床岬付近 射撃訓練

下記区域で、巡視船艇3隻による射撃訓練が実施される。

期 日 平成22年10月14日(予備日15日) 1000～1800

区 域 44-25.3N 145-32.5E

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。

警戒船配備。

海 図 W42

出 所 根室海上保安部



22年682項 北海道北岸 - 紋別港 灯台光達距離変更

一管区水路通報22年35号624項関連

紋別港内港防波堤灯台(航路標識番号0413番)は、光達距離が変更された。

位 置 44-21-08N 143-21-38E

光達距離 (変更前) 閃光9海里 不動光5海里

(変更後) 閃光3海里 不動光1海里

海 図 W29(紋別港)

参照書誌 411

出 所 第一管区海上保安本部交通部



22年683項 北海道北岸 - 紋別港北西方、沙留漁港 灯台光達距離変更
 一管区水路通報22年35号625項関連

沙留港東防波堤灯台(航路標識番号0415番)は、光達距離が変更された。

位置 44-25-43N 143-13-53E
 光達距離 (変更前) 閃光7海里 不動光3海里
 (変更後) 閃光3海里 不動光1海里
 海図 W1039
 参照書誌 411
 出所 第一管区海上保安本部交通部

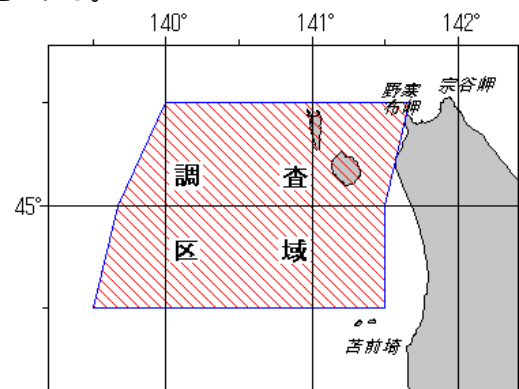


22年684項 北海道西岸 - 野寒布岬西方 海洋調査

下記区域で、調査船「北洋丸(237t)」による海洋調査が実施される。

期間 平成22年10月4日～8日
 区域 下記6地点により囲まれる区域
 (1) 45-30N 141-40E
 (2) 45-00N 141-30E
 (3) 44-30N 141-30E
 (4) 44-30N 139-30E
 (5) 45-00N 139-40E
 (6) 45-30N 140-00E

備考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
 海図 W41
 出所 稚内水産試験場



22年685項 北海道西岸 - 石狩湾、愛冠岬南方 流速計設置

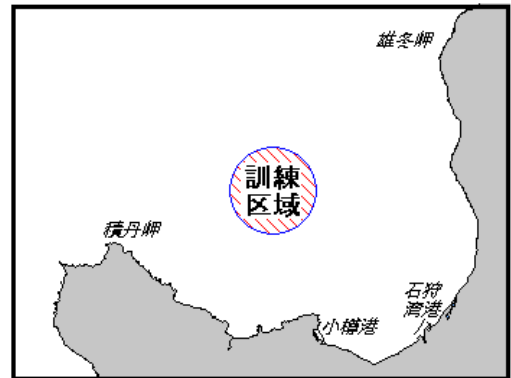
下記位置で、流速計が設置される。

期間 平成22年10月18日～11月4日
 位置 43-24N 141-21E 付近
 備考 流速計に黄色灯設置及び白紅白旗を掲揚。
 海図 W28
 出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



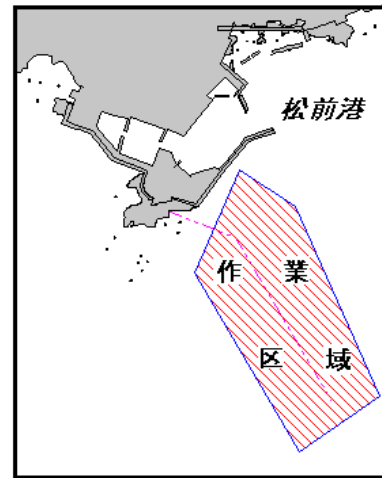
22年686項 北海道西岸 - 石狩湾 射撃訓練

下記区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。
 期 日 平成22年10月11日(予備日12日) 0900~1700
 区 域 43-28.3N 140-54.0E
 を中心とする半径5海里の円内区域
 備 考 自船警戒。
 国際信号旗「NE4」旗掲揚。
 海 図 W 2 8
 出 所 小樽海上保安部



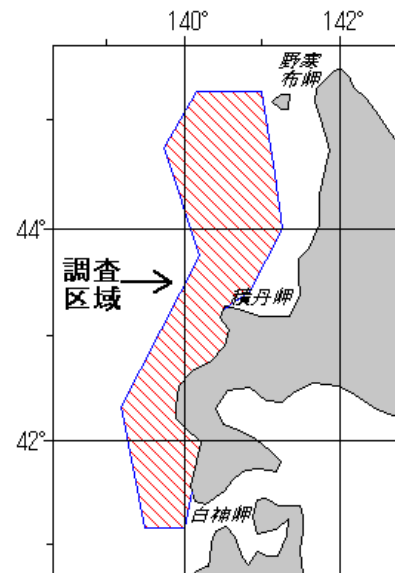
22年687項 北海道西岸 - 松前港及び付近 海底線等撤去作業

下記区域で、海底線及び海底波浪計の撤去作業が実施される。
 期 間 平成22年10月10日~11月12日
 区 域 下記5地点により囲まれる区域
 (1) 41-25-10N 140-05-34E
 (2) 41-25-05N 140-05-44E
 (3) 41-24-40N 140-05-58E
 (4) 41-24-33N 140-05-45E
 (5) 41-24-56N 140-05-26E
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W 2 2 (松前港付近)
 出 所 函館海上保安部



22年688項 北海道西岸 - 海洋調査等

下記区域で、調査船「金星丸(151t)」及び「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22年10月13日~26日
 区 域 下記12地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 41-30N 140-00E(岸線上)
 (2) 41-10N 140-00E
 (3) 41-10N 139-30E
 (4) 42-20N 139-12E
 (5) 43-45N 140-12E
 (6) 44-45N 139-45E
 (7) 45-15N 140-10E
 (8) 45-15N 141-00E
 (9) 44-30N 141-10E
 (10) 44-00N 141-15E
 (11) 43-25N 140-50E
 (12) 43-20N 140-30E(岸線上)
 備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
 曳網作業あり。
 海 図 W 4 1 - W 4 3
 出 所 函館水産試験場



22年689項 津軽海峡 - ヨットレース

一管区水路通報22年36号670項削除

下記区域で、ヨットレースが実施される。

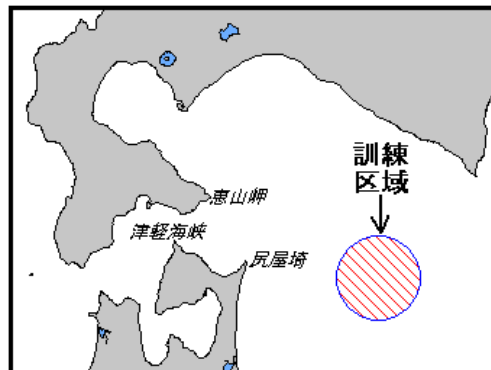
期 日 平成22年10月10日 0830～1630
 区 域 函館港第6区(函館漁港沖)～佐井港
 備 考 参加予定艇数 15隻
 警戒船配備
 海 図 W1159
 出 所 函館港長



22年690項 津軽海峡 - 東方 射撃訓練

下記区域で、自衛隊航空機4機による水上射撃訓練が実施される。

期 日 平成22年10月18日、19日(予備日20日) 0800～2200
 区 域 41-20-10N 142-29-47E
 を中心とする半径15海里の円内区域
 海 図 W43 - W53
 出 所 防衛省海上幕僚監部



22年691項 北海道南岸 - チキウ岬北東方 海底線点検作業

下記区域で、海底線点検作業が実施される。

期 間 平成22年10月8日～15日
 区 域 下記2地点を結ぶ線上付近
 (1) 42-19-31N 141-01-52E
 (2) 42-20-01N 141-01-26E(岸線上)
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 警戒船配備
 海 図 W14
 出 所 室蘭海上保安部

