

一管区水路通報第 1 5 号

平成 2 4 年 4 月 2 0 日

第一管区海上保安本部

第 1 8 0 項	北海道南岸	函館港	ドルフィン築造工事
第 1 8 1 項	北海道南岸	内浦湾及び南西方	海洋調査等
第 1 8 2 項	北海道南岸	苫小牧港	深淺測量
第 1 8 3 項	北海道南岸	苫小牧港	岸壁改良工事
第 1 8 4 項	北海道南岸	釧路港	水質調査等
第 1 8 5 項	北海道南岸	釧路港	生け簀設置
第 1 8 6 項	北海道南岸	釧路港及び付近	水質調査
第 1 8 7 項	北海道南岸	厚岸湾	水質調査等
第 1 8 8 項	北海道北岸	紋別港南東方	掘下げ作業
第 1 8 9 項	北海道西岸	宗谷湾	養殖施設撤去作業
第 1 9 0 項	北海道西岸	小樽港付近	ヨット帆走訓練
第 1 9 1 項	津軽海峡	西方	射撃訓練
第 1 9 2 項	津軽海峡	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>

F A X 番号 0134-27-6190 (ポーリングサービス)

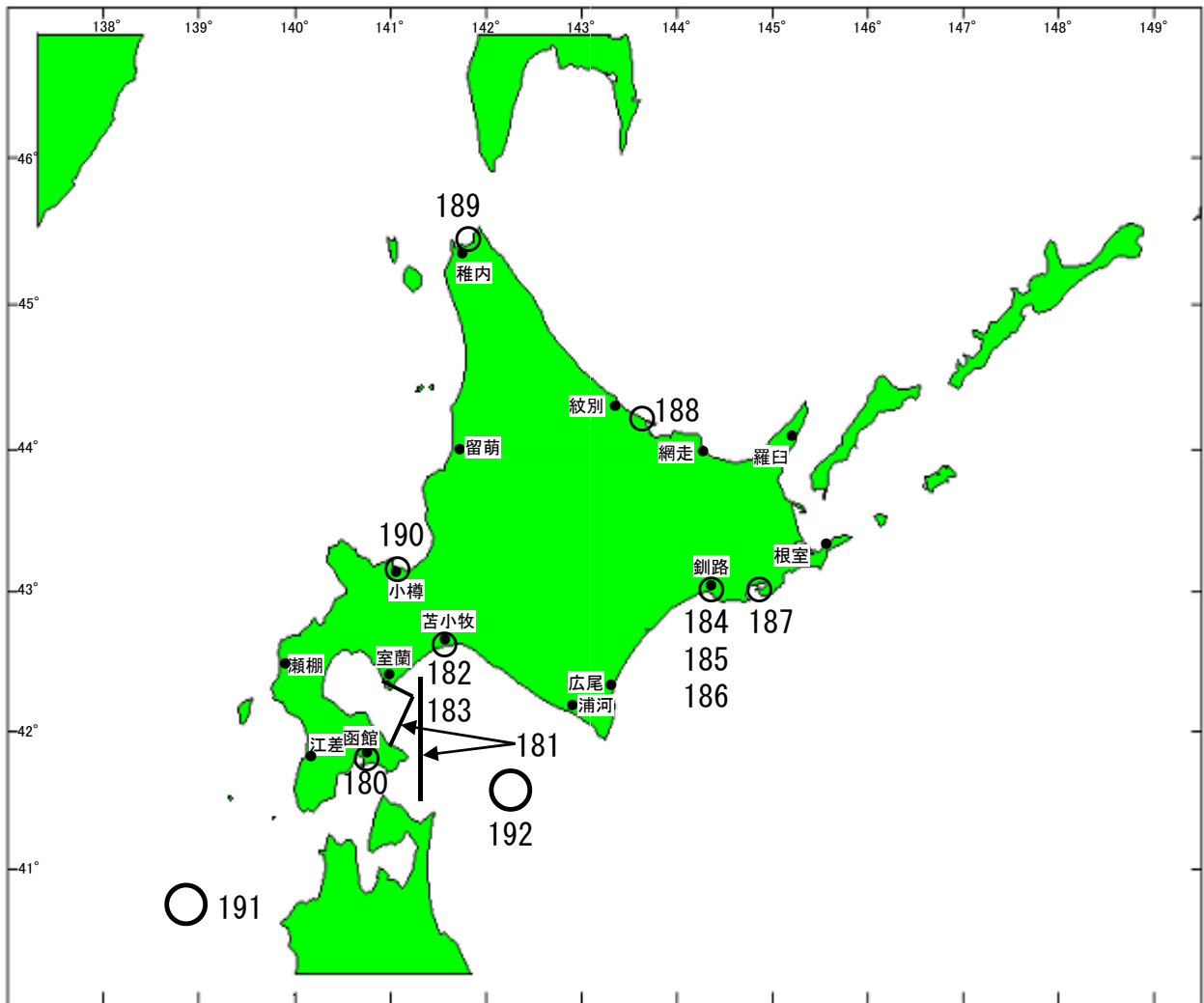
一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

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



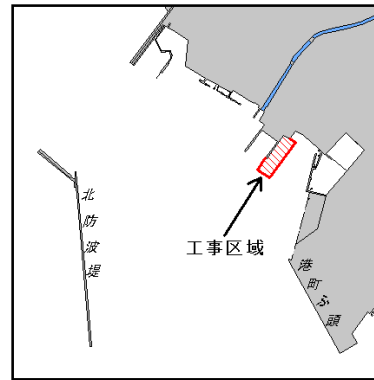
事項別索引

訓練・試験関係	-----	191、192
港湾施設関係	-----	180、183、188
海洋調査関係	-----	181、182、184、186
		187
漁業関係	-----	185、189
その他	-----	190

24年180項 北海道南岸 - 函館港、第4区 ドルフィン築造工事

図に示す区域で、起重機船及び潜水士によるドルフィン築造工事が実施されている。

期 間 平成24年7月31日まで 日出～日没
 備 考 灯付浮標で工事区域を表示。
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W6
 出 所 函館港長

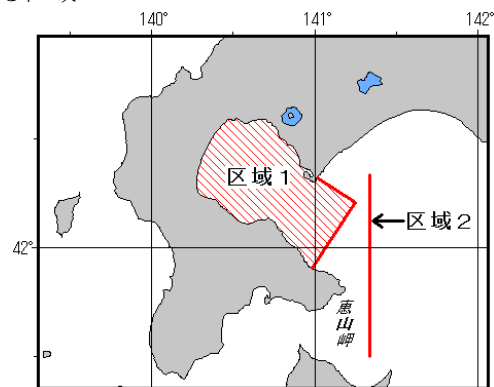


24年181項 北海道南岸 - 内浦湾及び南西方 海洋調査等

下記区域で、調査船「金星丸(151t)」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24年4月23日～27日
 区 域 1 下記3地点を順に結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 42-19.3N 141-00.8E (岸線上)
 (2) 42-12.6N 141-15.0E
 (3) 41-54.4N 140-58.8E (岸線上)
 2 下記2地点を結ぶ線上付近
 (4) 42-20.0N 141-20.0E
 (5) 41-30.0N 141-20.0E

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。
 海 図 W43
 出 所 函館水産試験場

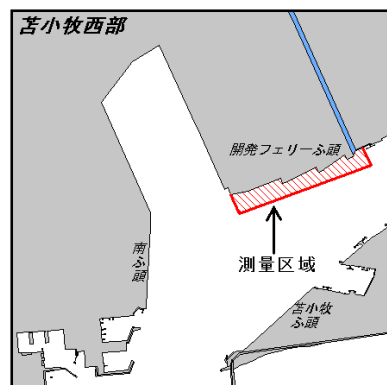


24年182項 北海道南岸 - 苫小牧港、第1区

図に示す区域で、作業船による深浅測量が実施されている。

期 間 平成24年5月10日まで 日出～日没
 備 考 作業船は、赤白旗掲揚。
 海 図 W1033A
 出 所 苫小牧港長

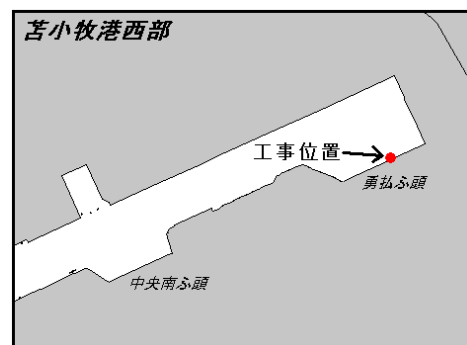
深浅測量



24年183項 北海道南岸 - 苫小牧港、第1区 岸壁改良工事

下記位置で、岸壁改良工事が実施されている。

期 間 平成24年5月31日まで
 位 置 42-39-05N 141-41-42E 付近
 海 図 W1033A
 出 所 苫小牧港長



24年184項 北海道南岸 — 釧路港、西区第1区、第2区 水質調査等

下記位置で、作業船による水質調査及び底質調査が実施される。

期 日 平成24年4月24日 日出～日没

位 置 下記3地点付近

(1) 42-59-38N 144-19-55E

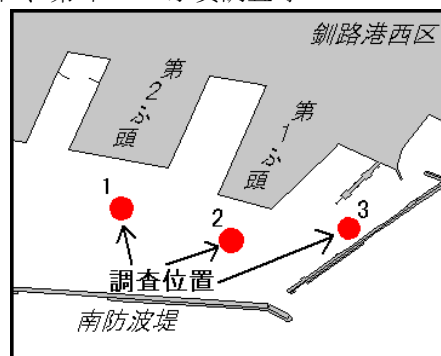
(2) 42-59-33N 144-20-18E

(3) 42-59-35N 144-20-43E

備 考 天候により実施日は変更される。

海 図 W31

出 所 釧路港長



24年185項 北海道南岸 — 釧路港、東区第3区 生け簀設置

下記位置に、生け簀が設置されている。

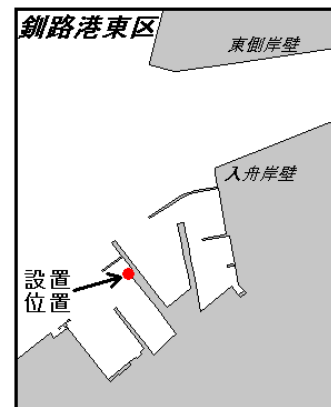
期 間 平成24年6月30日まで

位 置 42-58-34N 144-22-10E 付近

備 考 生け簀に灯設置。

海 図 W31

出 所 釧路港長



24年186項 北海道南岸 — 釧路港及び付近 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24年4月23日～25日 日出～日没

位 置 下記11地点

(1) 42-59-09N 144-14-46E

(2) 42-59-29N 144-16-11E

(3) 42-59-39N 144-16-46E

(4) 42-58-34N 144-16-46E

(5) 42-59-09N 144-17-26E

(6) 42-58-19N 144-18-46E

(7) 42-58-34N 144-18-46E

(8) 42-58-59N 144-18-46E

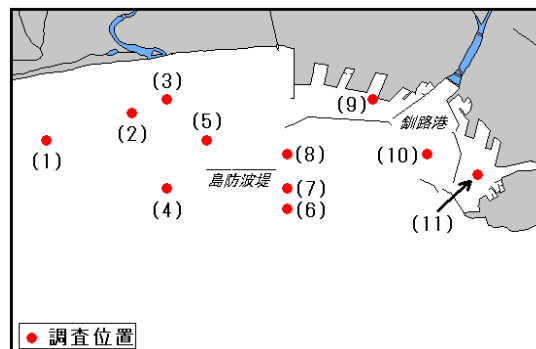
(9) 42-59-39N 144-20-11E

(10) 42-58-59N 144-21-06E

(11) 42-58-44N 144-21-56E

海 図 W26

出 所 釧路港長



24年187項 北海道南岸 — 厚岸湾 水質調査等

下記位置で、作業船による水質調査及び底質調査が実施される。

期 間 平成24年4月23日～30日 日出～日没

位 置 下記6地点

(1) 43-00-30N 144-48-21E

(2) 43-02-43N 144-51-14E

(3) 43-02-37N 144-52-47E

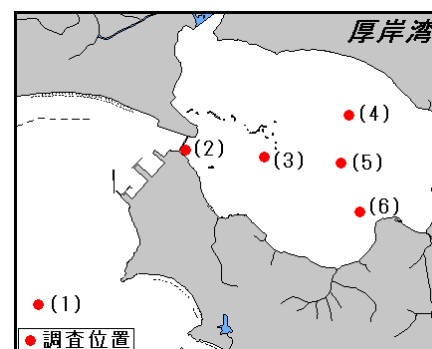
(4) 43-03-13N 144-54-26E

(5) 43-02-32N 144-54-16E

(6) 43-01-50N 144-54-39E

海 図 W36

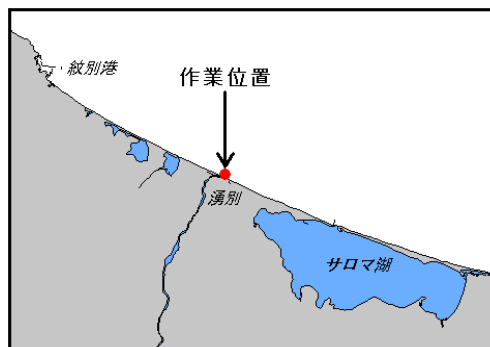
出 所 釧路海上保安部



24年188項 北海道北岸 — 紋別港南東方(湧別漁港) 掘下げ作業

下記位置で、浚渫船による掘下げ作業が実施される。

期 間 平成24年4月25日～7月2日
 位 置 44-14.0N 143-37.8E 付近
 海 図 W1039
 出 所 紋別海上保安部

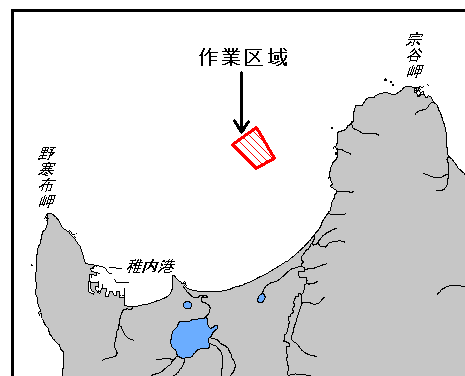


24年189項 北海道西岸 — 宗谷湾 養殖施設撤去作業

下記区域で、養殖施設の撤去作業が実施される。

期 間 平成24年4月23日～5月31日 日出～日没
 区 域 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 45-29-21N 141-47-39E
 (2) 45-29-56N 141-48-49E
 (3) 45-28-52N 141-49-43E
 (4) 45-28-31N 141-48-46E

備 考 ボンデンで作業区域を表示。
 海 図 W1040
 出 所 稚内海上保安部



24年190項 北海道西岸 — 小樽港付近 ヨット帆走訓練

下記区域で、ヨット帆走訓練が実施されている。

期 間 平成24年11月30日まで 日出～日没
 区 域 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 43-12-00N 141-02-15E
 (2) 43-12-00N 141-04-00E
 (3) 43-11-00N 141-04-00E
 (4) 43-11-00N 141-02-15E

備 考 警戒艇配備。
 海 図 W5
 出 所 小樽港長

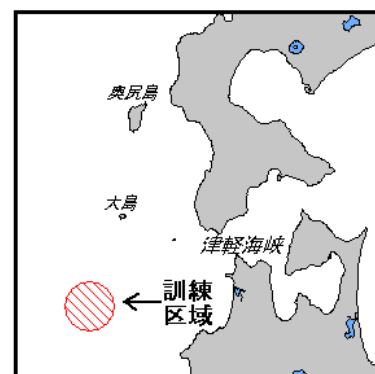


24年191項 津軽海峡 — 西方 射撃訓練

下記区域で、航空機3機による水上射撃及びフレア発射訓練が実施される。

期 日 平成24年5月9、10日(予備日11日) 0800～2200
 区 域 40-55-09N 139-04-48E
 を中心とする半径10海里の円内区域及びその上空150mまで

海 図 W10-W43
 出 所 防衛省海上幕僚監部



24年192項 津軽海峡 - 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訓練が実施される。

期 日 平成24年5月9、10日(予備日11日) 0800~2200

区 域 41-20-10N 142-29-47E

を中心とする半径15海里の円内区域及びその上空150mまで

海 図 W43-W53

出 所 防衛省海上幕僚監部

