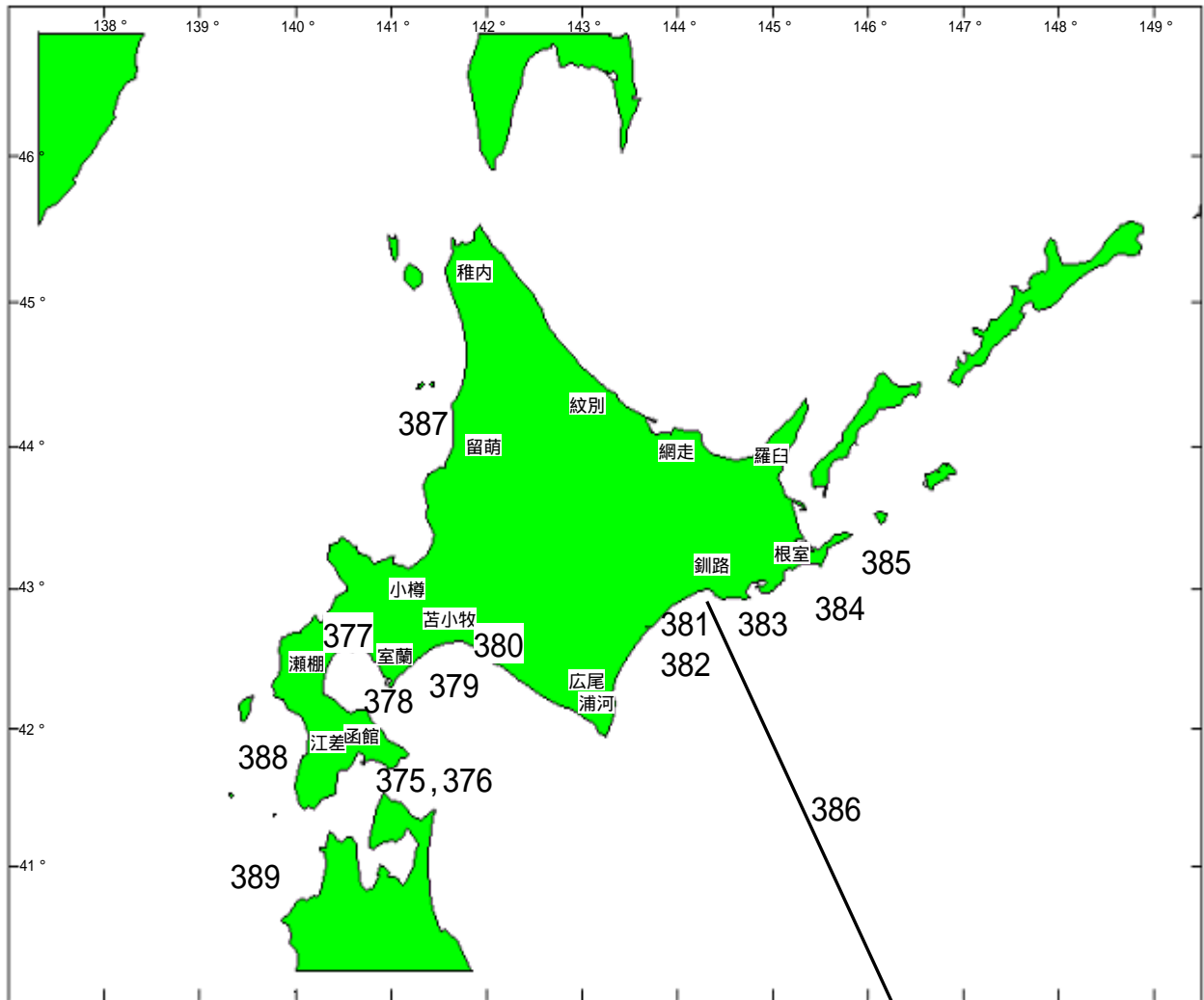




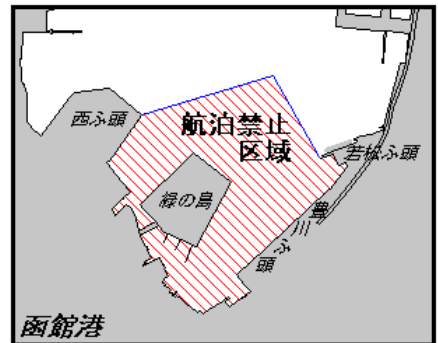
# 索引図



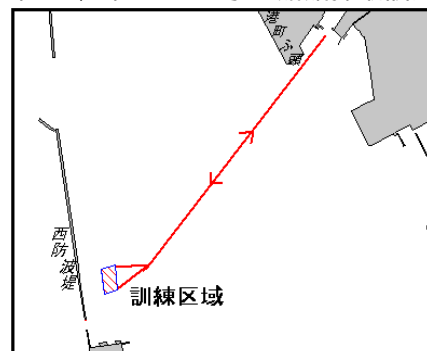
## 事項別索引

訓練・試験関係	-----	376、389
港湾施設関係	-----	379、381、382、388
海洋調査関係	-----	377、378、380、386
制限・禁止関係	-----	375
漁業関係	-----	384、385
海上行事関係	-----	383、387

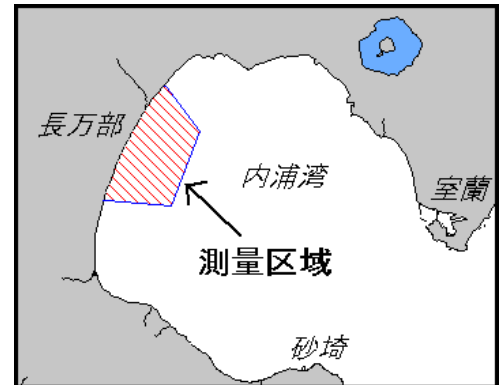
22年375項 北海道南岸 - 函館港、第1区、2区 航泊禁止  
 下記区域で、函館港花火大会の実施に伴い、一般船舶の航行及び錨泊が禁止される。  
 期 間 平成22年7月18日(予備日19日、25日) 1930～花火大会終了まで(2100予定)  
 区 域 下記3地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域。  
 (1) 41-46-21.3N 140-43-15.4E(岸線上)  
 (2) 41-46-32.5N 140-43-06.7E  
 (3) 41-46-27.0N 140-42-42.7E(岸線上)  
 備 考 警戒船配備。  
 海 図 W 6  
 出 所 函館港長公示第1号(平成22年6月25日)



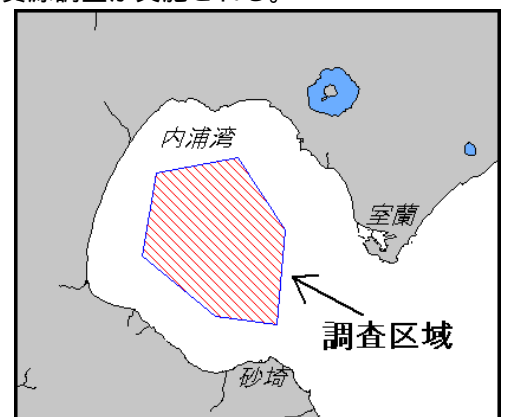
22年376項 北海道南岸 - 函館港、第3区、第4区 小型船舶操縦訓練  
 下記区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。  
 期 間 平成22年7月17日～29日 毎日0900～1700  
 区 域 西防波堤内側  
 備 考 区域内に浮標3基設置。  
 海 図 W 6  
 出 所 函館港長



22年377項 北海道南岸 - 内浦湾 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7月20日～9月20日  
 区 域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
 (1) 42-32-35N 140-25-00E(岸線上)  
 (2) 42-28-35N 140-29-00E  
 (3) 42-22-00N 140-25-33E  
 (4) 42-22-35N 140-18-00E(岸線上)  
 備 考 作業船は白紅白の燕尾旗掲揚。  
 海 図 W 1 7  
 出 所 海上保安庁海洋情報部



22年378項 北海道南岸 - 内浦湾 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22年7月12日～16日  
 区 域 下記6地点により囲まれる区域  
 (1) 42-29.2N 140-38.0E  
 (2) 42-21.6N 140-44.7E  
 (3) 42-11.6N 140-43.5E  
 (4) 42-12.5N 140-34.9E  
 (5) 42-18.8N 140-24.5E  
 (6) 42-27.5N 140-26.5E  
 備 考 曳網作業あり。  
 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。  
 海 図 W 1 7  
 出 所 北海道立函館水産試験場



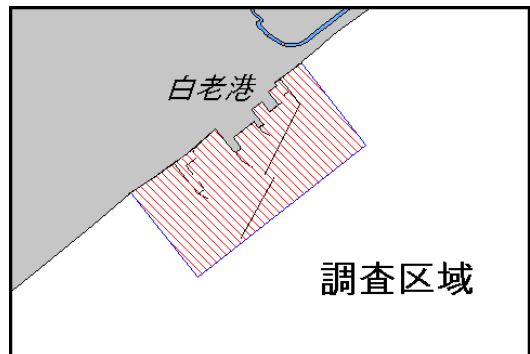
22年379項 北海道南岸 - 白老港及び付近 生物調査

下記区域で、潜水土による底生及び付着生物調査が実施される。

期 間 平成22年7月20日～9月30日 日出～日没  
 区 域 下記4地点及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 42-31-44N 141-19-37E
- (2) 42-31-10N 141-20-11E
- (3) 42-30-17N 141-18-40E
- (4) 42-30-51N 141-18-03E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
 海 図 W1034 - W1404  
 出 所 室蘭海上保安部



22年380項 北海道南岸 - 苫小牧港、第4区 地質調査

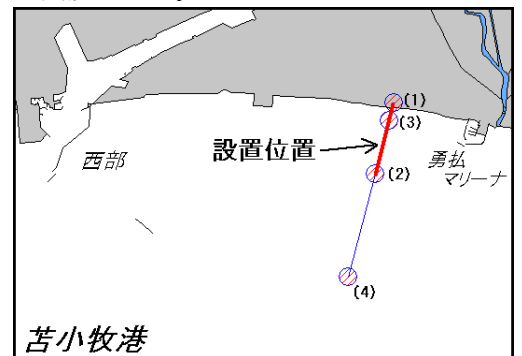
下記位置で、地震計内蔵海底設置ケーブルを使用した地質調査が実施される。

期 間 平成22年7月19日～9月30日  
 位 置 下記4地点を結ぶ線上付近

- (1) 42-37-41.8N 141-42-39.3E
- (2) 42-36-51.7N 141-42-21.4E
- (3) 42-37-29.3N 141-42-34.9E
- (4) 42-35-39.6N 141-41-55.7E

備 考 (1)(2)間に地震計内蔵海底設置ケーブル設置。  
 (3)(4)間で各種調査を実施する。

海 図 W1034  
 出 所 苫小牧港長



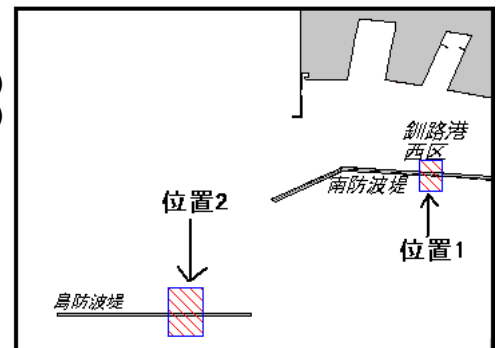
22年381項 北海道南岸 - 釧路港、外港、西区第2区 生物調査

下記位置で、潜水土による生物調査が実施される。

期 間 平成22年7月10日～平成23年3月14日  
 位 置 (1) 42-59-25N 144-19-45E付近(南防波堤南・北側)  
 (2) 42-58-49N 144-18-10E付近(島防波堤南・北側)

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W31  
 出 所 釧路港長



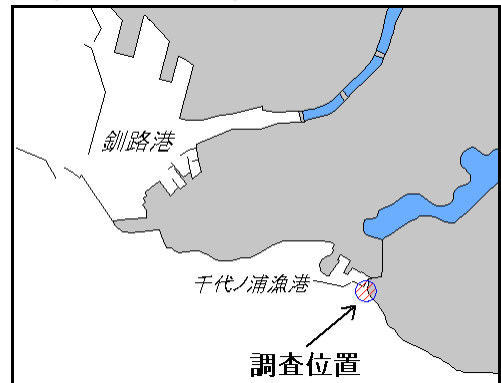
22年382項 北海道南岸 - 釧路港付近、(千代ノ浦漁港) 生物調査

下記位置で、潜水土による生物調査が実施されている。

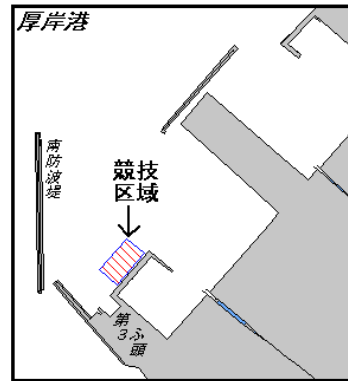
期 間 平成22年7月31日まで 日出～日没  
 位 置 42-57-53N 144-23-36E 付近

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

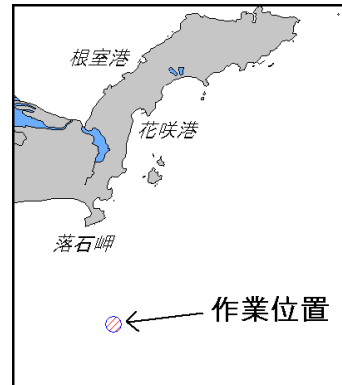
海 図 W26  
 出 所 釧路海上保安部



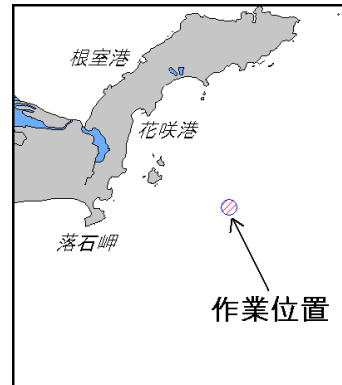
22年383項 北海道南岸 - 厚岸港  
 カッターレース  
 下記区域で、カッターレースが実施される。  
 期 間 平成22年7月12日～18日 毎日1000～1700  
 区 域 43-02.2N 144-50.0E 付近  
 備 考 上記区域内にブイを6基設置。  
 警戒船配備。  
 海 図 W36 (分図「厚岸港」)  
 出 所 釧路海上保安部



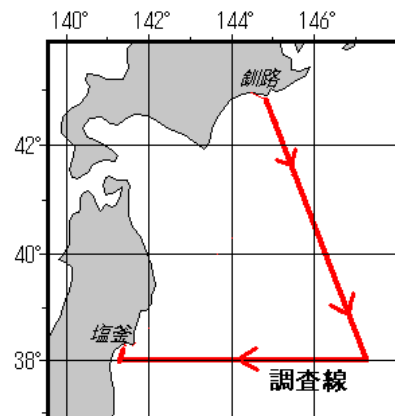
22年384項 北海道南岸 - 落石岬南方 魚礁設置作業  
 下記位置で、魚礁設置作業が実施される。  
 期 間 平成22年7月20日～10月20日  
 位 置 43-03.0N 145-32.3E 付近  
 備 考 3.0m円筒型漁礁(直径3.0m×高さ3.0m)153基沈設。  
 落石漁港で積出し作業あり。  
 レーダー反射器、灯及び赤旗付浮標で作業区域を表示。  
 海 図 W25  
 出 所 根室海上保安部



22年385項 北海道南岸 - 花咲港南東方 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22年7月23日～10月20日  
 位 置 43-10.7N 145-42.6E 付近  
 備 考 3.0m円筒型漁礁(直径3.0m×高さ3.0m)154基沈設。  
 花咲港で積出し作業あり。  
 レーダー反射器、灯及び赤旗付浮標で作業区域を表示。  
 海 図 W25  
 出 所 根室海上保安部



22年386項 北海道南岸～本州東岸 海洋調査等  
 下記区域で、調査船「若鷹丸(692t)」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7月13日～26日  
 区 域 下記4地点を結ぶ線上付近  
 (1) 42-50N 144-50E  
 (2) 38-00N 147-15E  
 (3) 38-00N 141-20E  
 (4) 38-13N 141-10E  
 備 考 海上衝突予防法による標識を掲げる。  
 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。  
 曳網作業を伴う。  
 海 図 W1070  
 出 所 東北区水産研究所



22年387項 北海道西岸 - 羽幌港 花火大会

下記区域で、花火大会が実施される。

期 日 平成22年7月18日(予備日7月24日~8月8日) 2000~2100

区 域 下記3区域

(1) 44-22-13N 141-41-43E

を中心とする半径170mの円内区域

(2) 44-22-09N 141-41-41E

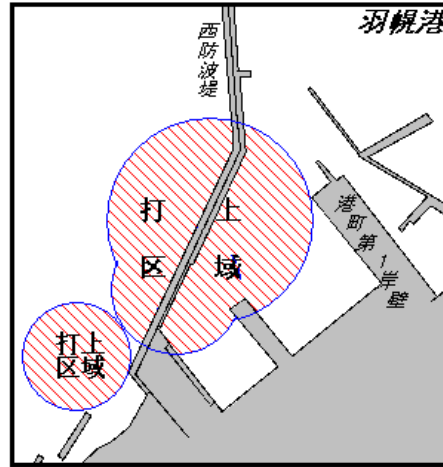
を中心とする半径100mの円内区域

(3) 44-22-06N 141-41-34E

を中心とする半径80mの円内区域

警戒船配備。

備 考 W 4 0 A (羽幌港)  
海 図 留萌海上保安部  
出 所



22年388項 北海道西岸 - 江差港 生物調査等

下記区域で、潜士による生物調査及び移植作業が実施されている。

期 間 平成22年8月20日まで 0900~1800

区 域 1 下記4地点により囲まれる区域

(1) 41-52-19N 140-07-11E

(2) 41-52-35N 140-07-16E

(3) 41-52-34N 140-07-21E

(4) 41-52-19N 140-07-16E

2 下記11地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(5) 41-52-14N 140-07-20E

(6) 41-52-17N 140-07-19E

(7) 41-52-19N 140-07-35E

(8) 41-52-24N 140-07-34E

(9) 41-52-23N 140-07-22E

(10) 41-52-27N 140-07-22E

(11) 41-52-28N 140-07-34E

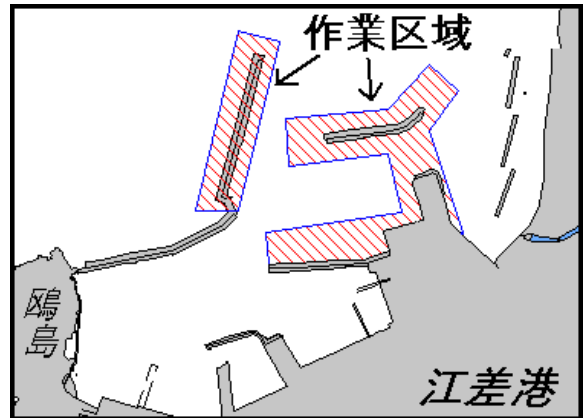
(12) 41-52-32N 140-07-39E

(13) 41-52-30N 140-07-42E

(14) 41-52-26N 140-07-39E

(15) 41-52-17N 140-07-43E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。  
海 図 W 2 2 (江差港)  
出 所 江差海上保安署



22年389項 北海道西岸 - 松前小島南西方 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7月22日(予備日26日)1000~1700

区 域 41-06N 139-34E

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。

自船警戒。

海 図 W 1 0

出 所 函館海上保安部

