

# 一管区水路通報第1号

平成30年1月12日

第一管区海上保安本部

第1項	北海道南岸	函館港南西方(当別付近)・・・	水路測量
第2項	北海道南岸	函館港・・・	小型船舶操縦訓練
第3項	北海道南岸	内浦湾、森港及びび付近・・・	海洋調査
第4項	北海道南岸	内浦湾、室蘭港西方・・・	海洋調査
第5項	北海道南岸	室蘭港北西方(船見付近)・・・	立標設置
第6項	北海道南岸	室蘭港・・・	岸壁改修工事
第7項	北海道南岸	室蘭港・・・	灯標点検作業
第8項	北海道南岸	室蘭港南方、追直漁港・・・	防波堤延長工事(期間延長等)
第9項	北海道南岸	恵山岬北北東方・・・	射撃訓練
第10項	北海道南岸	恵山岬北東方・・・	救難訓練
第11項	北海道南岸	恵山岬北西方～北東方・・・	海洋調査
第12項	北海道南岸	恵山岬付近～納沙布岬南方・・・	海洋調査
第13項	北海道南岸	苫小牧港・・・	乗揚げ船等撤去
第14項	北海道南岸	襟裳岬北北東方(庶野漁港)・・・	灯台消灯等
第15項	北海道南岸	十勝港・・・	水路測量
第16項	北海道南岸	十勝港・・・	潜水調査
第17項	北海道南岸	釧路港南東方・・・	照明弾等投下訓練
第18項	北海道南岸	厚岸港・・・	潜水訓練
第19項	北海道南岸	厚岸港・・・	標識灯灯質変更
第20項	北海道南岸	霧多布港・・・	潜水訓練
第21項	北海道南岸	花咲港・・・	標識灯灯質変更
第22項	北海道北岸	枝幸港・・・	波除堤完成
第23項	北海道西岸	留萌港・・・	水中障害物存在
第24項	北海道西岸	積丹岬北北東方・・・	救難訓練
第25項	北海道西岸	神威岬西南西方・・・	射撃訓練
第26項	北海道西岸	茂津多岬北方・・・	救難訓練
第27項	北海道西岸	奥尻島北方・・・	魚礁設置作業
第28項	北海道北岸	サロマ湖(第1湖口及び第2湖口)・・・	アイスブーム設置

※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 (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)

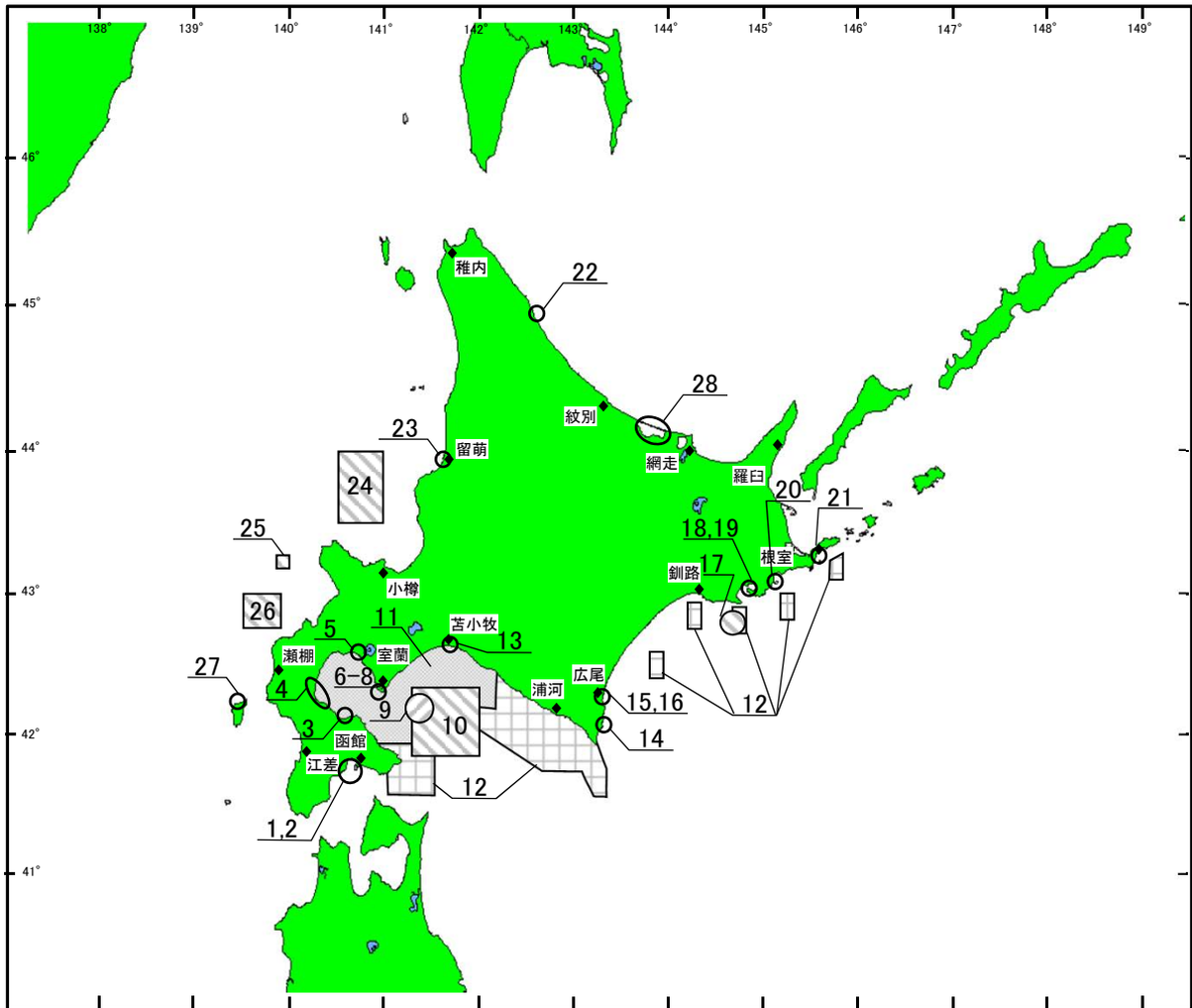
TEL (0134)27-0118(内線2515) FAX (0134)32-9301

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	-----	13、23
訓練・試験関係	-----	2、9、10、17、18、20、 24、25、26
航路標識関係	-----	5、7、14、19、21
港湾施設関係	-----	6、8、16、22
海洋調査関係	-----	1、3、4、11、12、15
漁業関係	-----	27
その他	-----	28

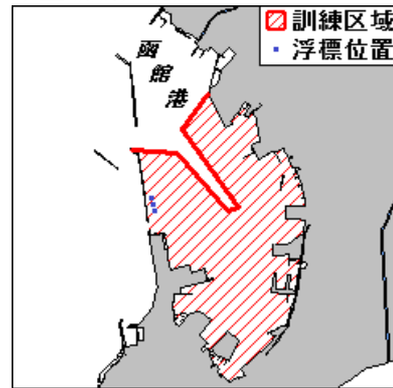
30年1項 北海道南岸 - 函館港南西方(当別付近)  
 下記区域で、作業船による水路測量が実施されている。  
 期 間 平成30年1月9日～2月20日のうち2日間 日出～日没  
 区 域 41-44.3N 140-36.6E 付近  
 備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚  
 海 図 W9  
 出 所 第一管区海上保安本部公示(平成30年1月5日)

水路測量



30年2項 北海道南岸 - 函館港、第1区～第4区  
 図に示す区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。  
 期 間 平成30年1月19日～24日 0900～1600  
 備 考 訓練中、浮標3基設置  
 海 図 W6  
 出 所 函館港長

小型船舶操縦訓練



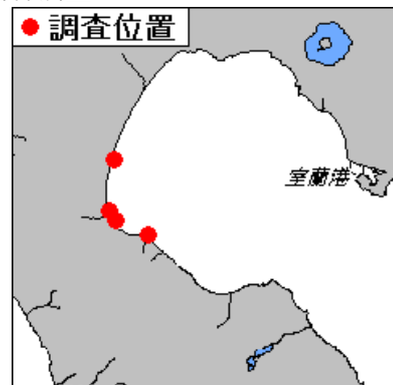
30年3項 北海道南岸 - 内浦湾、森港及び付近  
 下記区域で、調査船による採水作業が実施される。  
 期 間 平成30年2月11日～20日のうち1日間 日出～日没  
 (予備日 2月1日～10日、21日～28日)  
 区 域 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域  
 (1) 42-06.8N 140-33.3E (岸線上)  
 (2) 42-07.2N 140-33.3E  
 (3) 42-07.2N 140-36.8E  
 (4) 42-06.9N 140-36.8E (岸線上)  
 備 考 停船して観測機器を垂下する  
 海 図 W17  
 出 所 函館海上保安部

海洋調査



30年4項 北海道南岸 - 内浦湾、室蘭港西方  
 下記位置で、調査船及び潜水士による海洋調査が実施される。  
 期 間 平成30年2月1日～10日のうち4日間  
 (予備日 2月11日～20日)日出～日没  
 位 置 下記4地点付近  
 (1) 42-13.5N 140-23.6E  
 (2) 42-15.0N 140-18.5E  
 (3) 42-16.1N 140-17.5E  
 (4) 42-22.3N 140-18.2E  
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
 海 図 W17  
 出 所 函館海上保安部

海洋調査



30年5項 北海道南岸 - 室蘭港北西方(船見付近)  
 下記位置に、豊浦港南島堤立標が設置された。  
 位置 42-34.7N 140-42.5E  
 海図 W17  
 出所 第一管区海上保安本部交通部

立標設置



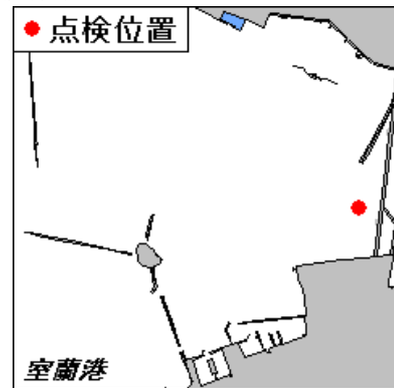
30年6項 北海道南岸 - 室蘭港、第3区 岸壁改修工事  
 下記区域で、潜水土による岸壁改修工事が実施される。  
 期間 平成30年 2月 1日 ~ 3月10日  
 (予備日 3月11日~16日) 日出~日没  
 区域 下記2地点を結ぶ線上付近  
 (1) 42-21-58.5N 140-55-44.5E (岸線上)  
 (2) 42-22-02.7N 140-55-33.9E (岸線上)  
 備考 海上に作業足場を設置  
 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
 海図 W16 - JP16  
 出所 室蘭港長

岸壁改修工事



30年7項 北海道南岸 - 室蘭港、第3区 灯標点検作業  
 下記位置で、作業船及び潜水土による灯標点検作業が実施される。  
 期間 平成30年2月1日~3月31日のうち1日間 日出~日没  
 位置 42-21-02N 140-56-51E 付近  
 備考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
 警戒船配備  
 海図 W16 - JP16  
 出所 室蘭港長

灯標点検作業



30年8項 北海道南岸 - 室蘭港南方、追直漁港 防波堤延長工事(期間延長等)  
 水路通報29年19号258項削除  
 下記区域で、起重機船及び潜水土による防波堤延長工事が実施されている。  
 期間 平成29年5月16日~平成30年3月23日 0700~1700  
 区域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域  
 (1) 42-18-20N 140-57-49E  
 (2) 42-18-13N 140-57-53E  
 (3) 42-18-10N 140-57-45E  
 (4) 42-18-18N 140-57-41E  
 備考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
 工事区域は灯付浮標3基で標示  
 海図 W14  
 出所 室蘭港長

防波堤延長工事(期間延長等)



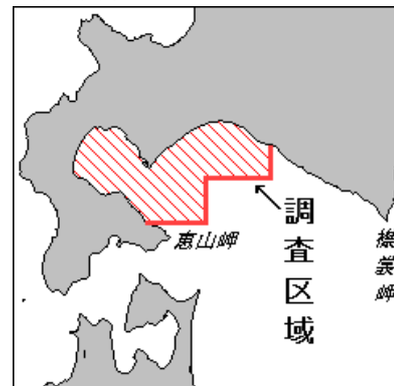
30年9項 北海道南岸 - 恵山岬北北東方 射撃訓練  
 下記区域で、巡視船による射撃訓練が実施される。  
 期 間 平成30年1月23日  
 (予備日 1月24日、29日) 0930 ~ 1600  
 区 域 42-08.5N 141-18.0E  
 を中心とする半径5海里の円内  
 備 考 訓練中、国際信号旗「NE4」旗掲揚  
 照明弾の発射が併せて行われる  
 海 図 W1030 - JP1030  
 出 所 室蘭海上保安部



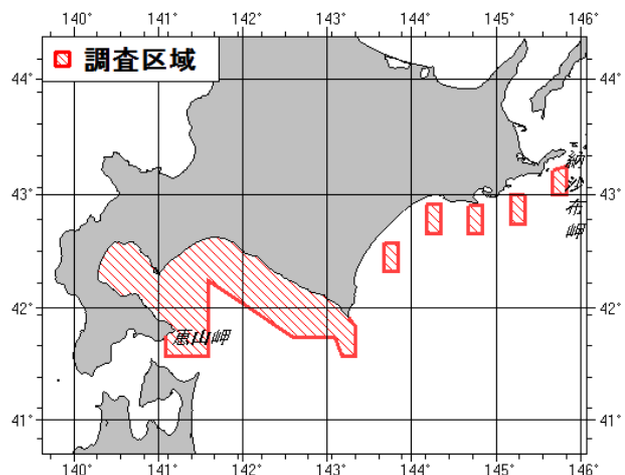
30年10項 北海道南岸 - 恵山岬北東方 救難訓練  
 下記区域で、航空機による照明筒及びフレア等を投下する救難訓練  
 が実施される。  
 期 間 平成30年2月1日 ~ 28日 (土、日曜日及び祝日を除く)  
 0800 ~ 2100  
 区 域 下記経緯度線により囲まれる区域  
 (1) 42-20-09N (3) 141-19-46E  
 (2) 41-50-09N (4) 141-59-46E  
 海 図 W1030 - JP1030  
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



30年11項 北海道南岸 - 恵山岬北西方 ~ 北東方 海洋調査  
 下記区域で、調査船「金星丸(151t)」による海洋調査が実施される。  
 期 間 平成30年1月15日 ~ 22日  
 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) 41-55.0N 140-57.6E (岸線上)  
 (2) 41-55.0N 141-32.0E  
 (3) 42-14.0N 141-32.0E  
 (4) 42-14.0N 142-08.2E  
 (5) 42-28.0N 142-08.3E (岸線上)  
 備 考 停船して観測機器を垂下する  
 海 図 W43  
 出 所 函館水産試験場

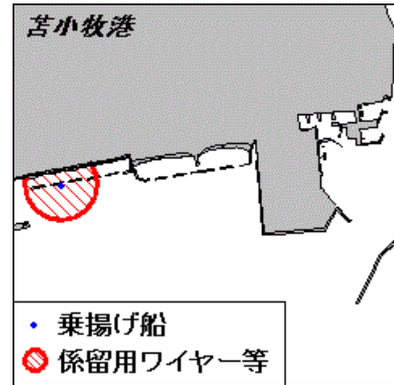


30年12項 北海道南岸 - 恵山岬付近 ~ 納沙布岬南方 海洋調査  
 図に示す区域で、調査船「第三開洋丸(498t)」による海洋調査が実施される。  
 期 間 平成30年1月12日 ~ 23日  
 2月 8日 ~ 23日  
 3月 1日 ~ 16日  
 備 考 停船して観測機器を垂下する  
 海 図 W34 - W43 - W3  
 出 所 北海道区水産研究所



30年13項 北海道南岸 - 苫小牧港、第3区 乗揚げ船等撤去  
 一管区水路通報29年49号834項及び50号853項削除  
 図に示す乗揚げ船「栄丸 (499t)」及び係留用ワイヤーのアンカー等は撤去された。

海 図 W1033A - JP1033A  
 出 所 苫小牧港長



30年14項 北海道南岸 - 襟裳岬北東方(庶野漁港) 灯台消灯等  
 一管区水路通報29年45号787項削除  
 下記位置の庶野港外東防波堤南灯台及び仮灯は消灯している。

位 置 42-02.2N 143-18.0E  
 海 図 W1031 - W1030 - JP1030 - W1032 - JP1032 - W34 - W72 - W43

参考書誌 411 0121番  
 出 所 第一管区海上保安本部交通部



30年15項 北海道南岸 - 十勝港 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。

期 間 平成30年1月12日～31日のうち1日間 日出～日没  
 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) 42-18-08.0N 143-19-57.2E (岸線上)  
 (2) 42-18-07.2N 143-20-00.0E  
 (3) 42-18-01.7N 143-19-55.7E  
 (4) 42-18-02.5N 143-19-53.5E (岸線上)

備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚  
 海 図 W35  
 出 所 第一管区海上保安本部公示(平成30年1月9日)



30年16項 北海道南岸 - 十勝港 潜水調査  
 一管区水路通報29年47号810項関連

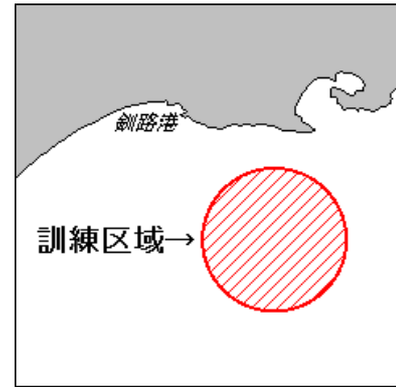
下記区域で、作業船及び潜水士による潜水調査が実施される。  
 期 間 平成30年1月15日～2月16日 日出～日没  
 区 域 下記3地点を結ぶ線上付近  
 (1) 42-18-03.0N 143-20-24.4E (防波堤先端)  
 (2) 42-18-13.5N 143-20-08.3E (岸線上)  
 (3) 42-18-24.7N 143-19-39.7E (岸線上)

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚  
 海 図 W35  
 出 所 広尾海上保安署



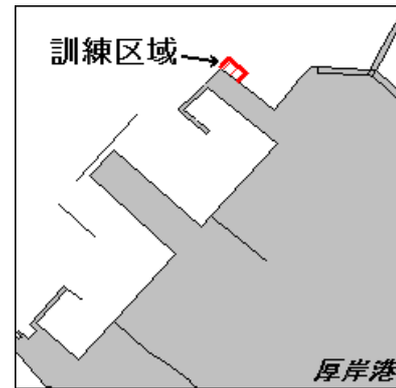
30年17項 北海道南岸 - 釧路港南東方 照明弾等投下訓練

下記区域で、航空機による照明弾等投下訓練が実施される。  
 期 間 平成30年1月16日～23日のうち2日間 1700～2400  
 区 域 42-40.9N 144-39.5E  
 を中心とする半径10海里の円内  
 海 図 W 2 6  
 出 所 千歳航空基地



30年18項 北海道南岸 - 厚岸港 潜水訓練

下記区域で、潜水訓練が実施される。  
 期 間 平成30年1月15日、22日 0930～1200  
 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) 43-02-44.0N 144-50-37.1E (岸線上)  
 (2) 43-02-45.2N 144-50-38.5E  
 (3) 43-02-43.1N 144-50-41.9E  
 (4) 43-02-41.9N 144-50-40.4E (岸線上)  
 備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚  
 海 図 W 3 6  
 出 所 釧路海上保安部



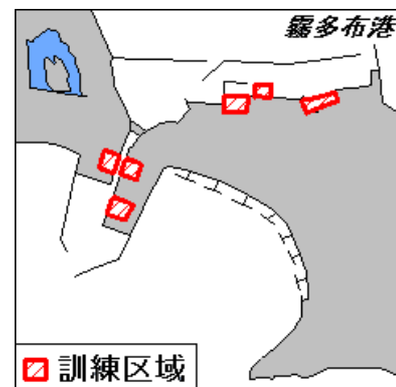
30年19項 北海道南岸 - 厚岸港 標識灯灯質変更

下記位置の標識灯の灯質は変更されている。  
 位 置 43-02-37.1N 144-50-21.3E  
 灯 色 (変更後)黄色  
 (変更前)緑色  
 海 図 W 3 6 (分図「厚岸港」)  
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



30年20項 北海道南岸 - 霧多布港 潜水訓練

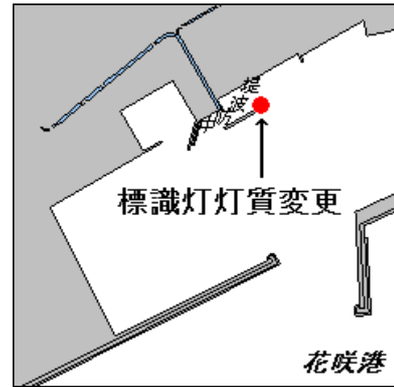
図に示す区域で、潜水訓練が実施される。  
 期 間 平成30年1月19日、23日、25日、29日 0930～1530  
 備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚  
 訓練は、図に示す区域のうち1ヶ所で行う  
 海 図 W 2 5 (分図「霧多布港」)  
 出 所 釧路海上保安部



30年21項 北海道南岸 - 花咲港 標識灯灯質変更

下記位置の標識灯の灯質は変更されている。

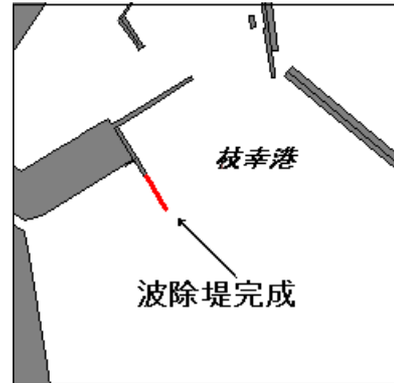
位置 43-16-59.2N 145-34-20.1E  
 灯色 (変更後)黄色  
 (変更前)緑色  
 海図 W24 (花咲港)  
 出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



30年22項 北海道北岸 - 枝幸港 波除堤完成

下記区域の波除堤は完成した。

区域 下記2地点を結ぶ線上(幅 4.3m)  
 (1) 44-56-01.3N 142-35-21.0E (岸線上)  
 (2) 44-55-59.6N 142-35-22.5E  
 備考 上記区域の沖側に消波ブロック(幅 2.8m)を設置  
 海図 W29 (枝幸港)  
 出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



30年23項 北海道西岸 - 留萌港、第4区 水中障害物存在

一管区水路通報29年51号863項関連報告によれば、下記位置に水中障害物(コンクリートブロック、長さ約10m、直径約3m)が存在する。

位置 43-57-45.5N 141-37-22.9E 水深約8.5m  
 海図 W1046  
 出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



30年24項 北海道西岸 - 積丹岬北北東方 救難訓練

下記区域で、航空機による照明筒及びフレア等を投下する救難訓練が実施される。

期間 平成30年2月1日～28日(土、日曜日及び祝日を除く)  
 0800～2100

区域 下記経緯度線により囲まれる区域  
 (1) 44-00-08N (3) 140-29-46E  
 (2) 43-30-08N (4) 140-59-46E

海図 W41  
 出所 航空自衛隊千歳救難隊



30年25項 北海道西岸 - 神威岬西南西方 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 間 平成30年1月22日（予備日 1月23日、26日、27日）  
 0900～1700  
 区 域 下記経緯度線により囲まれる区域  
 (1) 43-09.0N (3) 139-53.2E  
 (2) 43-14.0N (4) 140-00.0E  
 備 考 訓練中、国際信号旗「NE4」旗及び「UY」旗掲揚  
 海 図 W28 - JP28  
 出 所 小樽海上保安部



30年26項 北海道西岸 - 茂津多岬北方 救難訓練  
 下記区域で、航空機による照明筒及びフレア等を投下する救難訓練が実施される。  
 期 間 平成30年2月1日～28日（土、日曜日及び祝日を除く）  
 0800～2100  
 区 域 下記経緯度線により囲まれる区域  
 (1) 43-00-09N (3) 139-29-47E  
 (2) 42-45-09N (4) 139-54-47E  
 海 図 W11 - JP11  
 出 所 航空自衛隊千歳救難隊



30年27項 北海道西岸 - 奥尻島北方 魚礁設置作業  
 一管区水路通報29年40号724項関連  
 下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施されている。  
 期 間 平成29年12月26日～平成30年3月20日 日出～日没  
 位 置 42-13.8N 139-26.7E 付近  
 備 考 六角柱形魚礁(高さ 1.6m)260基を平積み  
 海 図 W32  
 出 所 江差海上保安署



30年28項 北海道北岸 - サロマ湖(第1湖口及び第2湖口) アイスブーム設置  
 下記位置に、アイスブームが設置された。  
 位 置 下記2地点付近  
 (1) 44-10-32N 143-47-02E (第1湖口)  
 (2) 44-08-38N 143-55-41E (第2湖口)  
 海 図 W1039  
 出 所 紋別海上保安部

