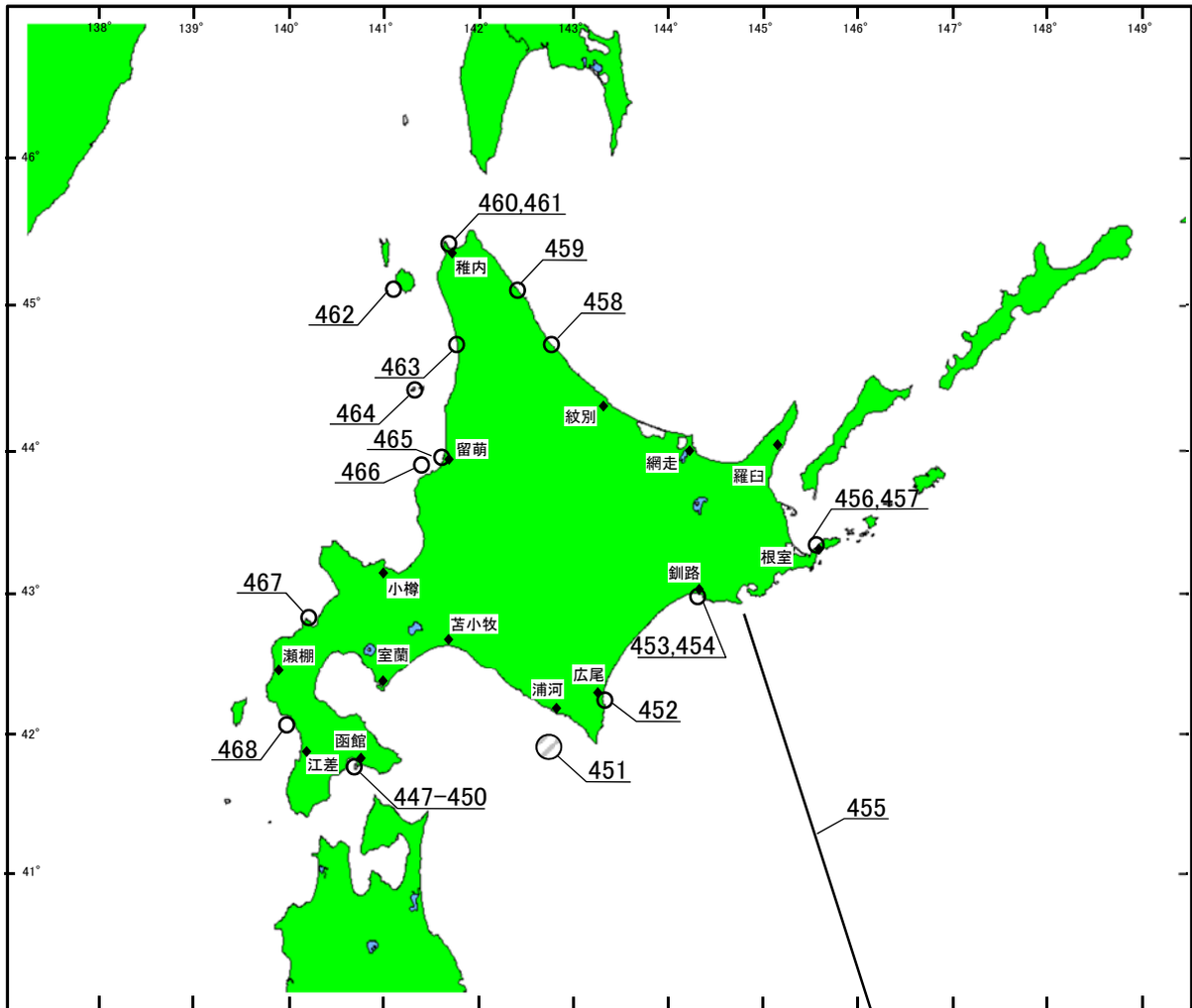


索引図



事項別索引

水深関係	-----	452、453
訓練・試験関係	-----	449、451、454
港湾施設関係	-----	458、459、460、461、463、467
海洋調査関係	-----	455、465
制限・禁止関係	-----	447、456
漁業関係	-----	462、466、468
その他	-----	448、450、457、464

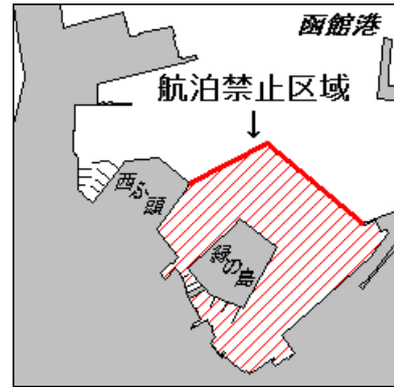
28年447項 北海道南岸 - 函館港、第1区 航泊禁止

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28年7月17日(予備日 7月18日) 1930~2045
- 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。
上記(2)に灯付浮標設置。

海 図 W 6
出 所 函館港長公示第2号(平成28年7月1日)



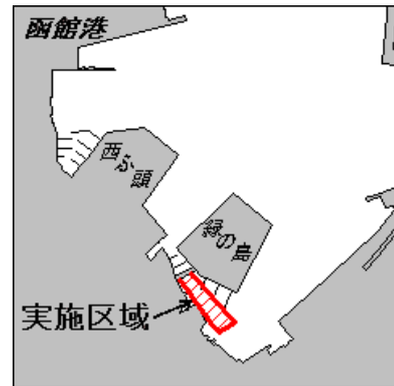
28年448項 北海道南岸 - 函館港、第1区 カヌーレース

下記区域で、カヌーレースが実施される。

- 期 間 平成28年7月23日 0900~1300
- 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) 41-46-11.5N 140-42-45.0E (岸線上)
 - (2) 41-46-04.9N 140-42-52.6E
 - (3) 41-46-03.7N 140-42-49.9E
 - (4) 41-46-10.6N 140-42-43.1E (岸線上)

備 考 警戒艇配備。
参加艇12艇。

海 図 W 6
出 所 函館港長



28年449項 北海道南岸 - 函館港、第1区、第2区及び第6区 潜水訓練

下記位置で、潜水訓練が実施されている。

- 期 間 平成28年7月1日~31日 1000~2000
- 位 置 下記4地点付近
- (1) 41-47-15.0N 140-43-25.2E
 - (2) 41-46-44.7N 140-43-24.1E
 - (3) 41-46-30.5N 140-42-38.7E
 - (4) 41-46-23.5N 140-41-53.4E

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W 6
出 所 函館港長



28年450項 北海道南岸 - 函館港、第1区及び第6区 海上行事

下記区域で、小型船による海上行事が実施される。

- 期 間 平成28年7月17日 0800~1600
- 区 域
- 1 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域
 - (1) 41-46-09.8N 140-42-45.8E
 - (2) 41-46-09.0N 140-42-44.2E
 - (3) 41-46-10.0N 140-42-43.6E
 - (4) 41-46-10.7N 140-42-45.1E
 - 2 下記経緯度線により囲まれる区域
 - (5) 41-46-19.1N (6) 140-42-00.4E
 - (7) 41-46-23.2N (8) 140-42-01.9E

備 考 参加船1隻。
警戒船配備。

海 図 W 6
出 所 函館港長



28年451項 北海道南岸 - 浦河港南南西方 射撃訓練

下記区域で、巡視艇による射撃訓練が実施される。

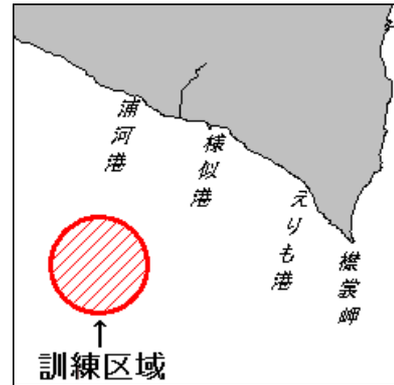
期 間 平成28年7月20日、21日(予備日 7月22日) 0900 ~ 1700

区 域 41-53.0N 142-40.0E
を中心とする半径5海里の円内

備 考 国際信号旗「NE4」旗掲揚。

海 図 W1030 - JP1030

出 所 室蘭海上保安部



28年452項 北海道南岸 - 十勝港 浅所等存在

下記区域に、浅所及び水深減少区域が存在する。

区 域 1 下記地点に浅所が存在する。

(1) 42-18-14.0N 143-20-37.9E 水深 約8.7m

2 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域は、
海図図載水深より約0.5m減少している。

(2) 42-17-46.2N 143-20-16.9E

(3) 42-17-49.8N 143-20-06.3E

(4) 42-17-56.0N 143-20-26.8E

(5) 42-17-54.3N 143-20-31.7E

(6) 42-17-48.2N 143-20-24.4E

3 下記10地点を結ぶ線により囲まれる区域は、
海図図載水深より約0.5m ~ 1.0m減少している。
(区域1を除く)

(7) 42-18-00.1N 143-20-31.9E

(8) 42-18-07.6N 143-20-30.5E

(9) 42-18-10.5N 143-20-25.9E

(10) 42-18-11.6N 143-20-25.9E

(11) 42-18-13.7N 143-20-32.7E

(12) 42-18-21.4N 143-20-34.3E

(13) 42-18-21.9N 143-20-38.3E

(14) 42-18-20.7N 143-20-45.2E

(15) 42-18-10.0N 143-20-38.0E

(16) 42-18-06.5N 143-20-40.4E

4 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域は、
海図図載水深より約0.5m ~ 2.0m減少している。

(17) 42-18-06.5N 143-20-40.4E

(18) 42-18-10.0N 143-20-38.0E

(19) 42-18-20.7N 143-20-45.2E

(20) 42-18-23.1N 143-20-53.2E

(21) 42-18-18.4N 143-20-57.3E

5 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域は、
海図図載水深より約0.5m減少している。

(22) 42-18-25.1N 143-20-40.3E

(23) 42-18-28.2N 143-20-34.3E

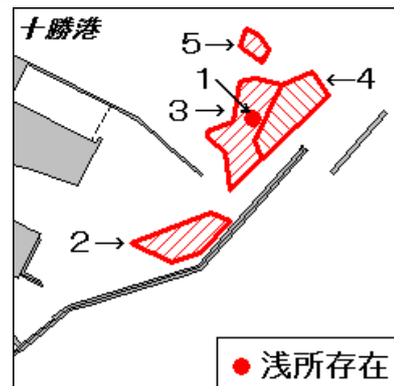
(24) 42-18-31.6N 143-20-36.1E

(25) 42-18-30.2N 143-20-39.4E

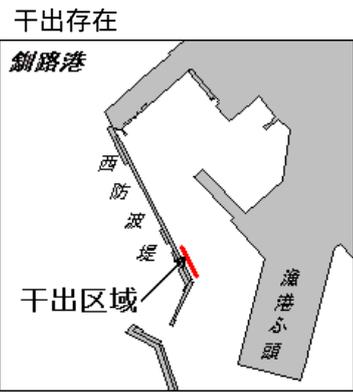
(26) 42-18-27.5N 143-20-41.8E

海 図 W35

出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



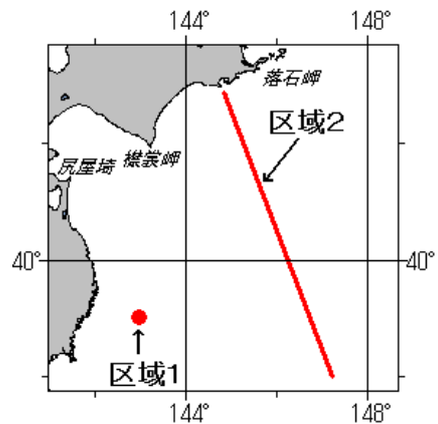
28年453項 北海道南岸 - 釧路港、東区第2区
 下記区域は土砂が堆積し、干出域となっている。
 区 域 下記2地点を結ぶ線上付近
 (1) 42-59-24.9N 144-21-34.7E
 (2) 42-59-22.0N 144-21-36.7E
 海 図 W31 - JP31
 出 所 第一管区海上保安本部海洋情報部



28年454項 北海道南岸 - 釧路港、西区第2区及び東区第3区 潜水訓練(時間変更)
 一管区水路通報28年25号428項削除
 下記区域で、潜水訓練が実施される。
 期 間 平成28年7月14日、23日 1300 ~ 1500
 18日、22日 0930 ~ 1130
 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) 42-59-51.2N 144-19-36.6E (岸線上)
 (2) 42-59-50.6N 144-19-38.7E
 (3) 42-59-47.7N 144-19-36.9E
 (4) 42-59-48.2N 144-19-34.6E (岸線上)
 2 下記3地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域
 (5) 42-58-17.7N 144-21-54.5E (岸線上)
 (6) 42-58-21.5N 144-21-54.5E
 (7) 42-58-21.5N 144-21-56.8E (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



28年455項 北海道南方 - 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28年7月14日 ~ 26日
 区 域 1 下記地点付近
 (1) 39-00N 143-00E
 2 下記地点を結ぶ線上付近
 (2) 38-00N 147-15E
 (3) 42-50N 144-50E
 備 考 上記区域付近で停船し、観測機器を垂下させる。
 えい網作業を伴う。
 海 図 W1070
 出 所 東北区水産研究所

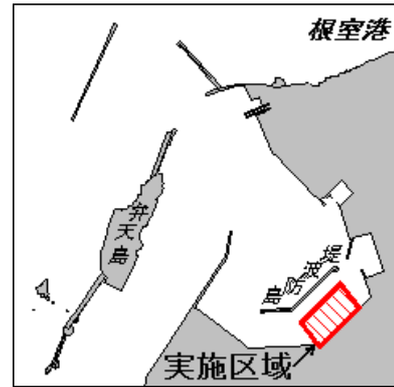


28年456項 北海道東岸 - 根室港 航泊禁止
 下記区域は、花火大会の実施に伴い、一般船舶の航泊が禁止される。
 期 間 平成28年7月17日(予備日 7月18日) 1900 ~ 2000
 区 域 43-20-33.0N 145-34-51.0E
 を中心とする半径200mの円内
 備 考 警戒船配備。
 海 図 W24 (根室港)
 出 所 根室港長公示第1号(平成28年7月1日)



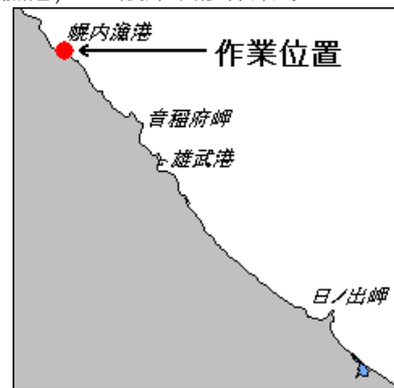
28年457項 北海道東岸 - 根室港 舟こぎレース

下記区域で、舟こぎレースが実施される。
 期 間 平成28年7月17日 0700～1500
 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) 43-20-20.3N 145-35-03.9E (岸線上)
 (2) 43-20-23.3N 145-35-00.9E
 (3) 43-20-27.3N 145-35-06.8E
 (4) 43-20-24.4N 145-35-09.8E (岸線上)
 備 考 折返し地点に浮標設置。
 参加艇5隻。
 警戒船配備。
 海 図 W24 (根室港)
 出 所 根室港長



28年458項 北海道北岸 - 音稲府岬北西方(幌内漁港) 護岸改修作業等

下記位置で、作業船及び潜水士による護岸及び物揚場改修作業が実施されている。
 期 間 平成28年7月5日～11月30日 日出～日没
 位 置 44-39.6N 142-52.8E 付近
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W1039
 出 所 紋別海上保安部



28年459項 北海道北岸 - 神威岬北西方(頓別漁港) 防波堤改修作業

下記位置で、スパッド台船、起重機船及び潜水士による防波堤改修作業が実施されている。
 期 間 平成28年7月4日～平成29年3月31日 日出～日没
 位 置 45-08.3N 142-23.5E 付近
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 作業区域は灯付浮標で標示。
 海 図 W1040
 出 所 稚内海上保安部



28年460項 北海道西岸 - 稚内港 岸壁改修作業等

下記区域で、起重機船及び潜水士による岸壁改修作業及び護岸改修作業が実施される。

期 間 平成28年7月11日～12月15日 日出～日没

区 域 1 岸壁改修作業

下記経緯度線により囲まれる区域

- (1) 45-24-26N (2) 141-40-43E
(3) 45-24-27N (4) 141-40-44E

2 護岸改修作業

下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

- (5) 45-25-12N 141-40-57E (岸線上)
(6) 45-25-15N 141-40-58E
(7) 45-25-15N 141-41-02E
(8) 45-25-11N 141-41-02E (岸線上)

備 考

潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

上記区域1から土砂陸揚地点へ、えい航による運搬作業が行われる。

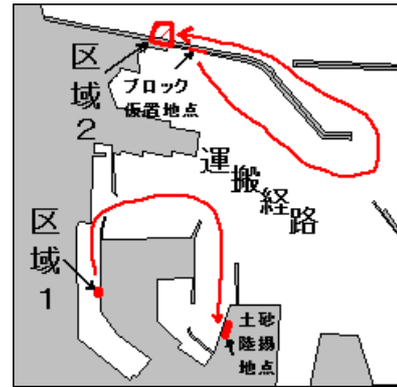
ブロック仮置地点から上記区域2へ、運搬作業が行われる。

上記区域1は黄色旗竿付白色灯付浮標で標示。

上記区域2は黄色旗竿付浮標で標示。

海 図 W1041 (分図「内港」)

出 所 稚内港長



28年461項 北海道西岸 - 稚内港 岸壁改修作業

下記区域で、潜水士による岸壁改修作業が実施されている。

期 間 平成28年7月1日～12月15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) 45-24-51.7N 141-40-47.0E (岸線上)
(2) 45-24-51.7N 141-40-45.6E
(3) 45-24-53.1N 141-40-45.6E (岸線上)

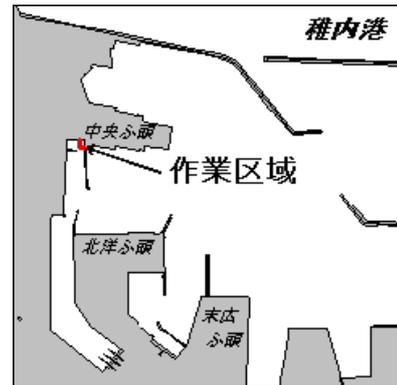
備 考

潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

作業区域は黄色旗竿付浮標で標示。

海 図 W1041 (分図「内港」)

出 所 稚内港長



28年462項 北海道西岸 - 利尻島、仙法志埼南西方 魚礁設置作業

下記位置で、起重機船及び曳船による魚礁設置作業が実施されている。

期 間 平成28年7月6日～12月30日 日出～日没

位 置 45-01.4N 141-05.0E 付近

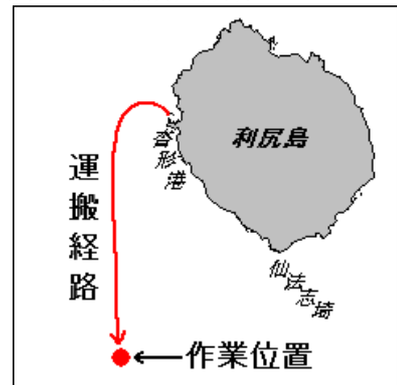
備 考 タワー型魚礁(高さ20m)3基を中心とした半径105mに

立方体魚礁(一辺3m)112個が平積みされる。

魚礁は沓形港から積出を行う。

海 図 W1040

出 所 稚内海上保安部



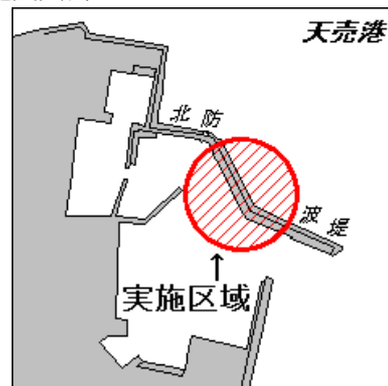
28年463項 北海道西岸 - 天塩港南南東方(遠別漁港) ボーリング作業

下記位置で、ボーリング作業が実施される。
 期 間 平成28年7月11日～8月13日 日出～日没
 位 置 44-43.3N 141-46.9E 付近
 備 考 海上に作業足場が設置される。
 作業足場の四隅に黄色標識灯を設置。
 海 図 W1045
 出 所 稚内海上保安部



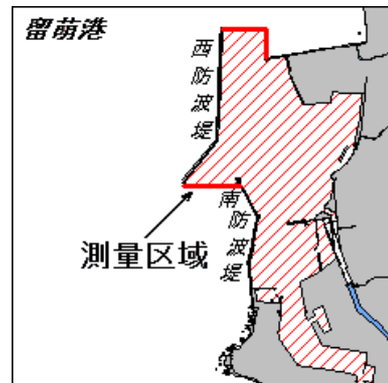
28年464項 北海道西岸 - 天売島、天売港 花火大会

下記区域で、花火大会が実施される。
 期 間 平成28年7月23日(予備日 7月24日～8月6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



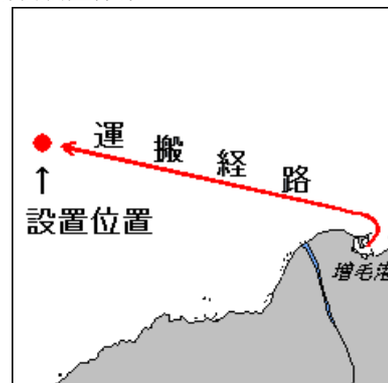
28年465項 北海道西岸 - 留萌港 深浅測量

下記区域で、作業船による深浅測量が実施されている。
 期 間 平成28年6月30日～11月30日のうち12日間 日出～日没
 区 域 下記(1)、(2)及び(3)～(5)を結ぶ線及び海岸線により
 囲まれる区域
 (1) 43-57-45N 141-37-48E (岸線上)
 (2) 43-57-45N 141-37-22E (岸線上)
 (3) 43-58-38N 141-37-40E (岸線上)
 (4) 43-58-38N 141-38-00E
 (5) 43-58-27N 141-38-00E (岸線上)
 海 図 W1046
 出 所 留萌港長



28年466項 北海道西岸 - 増毛港西北西方 魚礁設置作業

下記位置で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。
 期 間 平成28年7月25日～9月30日 日出～日没
 位 置 43-53.0N 141-24.6E 付近
 備 考 魚礁(高さ1.6m)124個が平積みされる。
 増毛港から作業区域への運搬作業が行われる。
 海 図 W1045
 出 所 留萌海上保安部



28年467項 北海道西岸 - 寿都港 防波堤改修作業等

下記位置で、起重機船による消波ブロック据付作業及び潜水土による潜水調査が実施されている。

期 間 平成28年7月1日～11月30日 日出～日没

区 域 1 潜水作業を伴う防波堤改修作業

下記2地点付近

(1) 42-48-02.8N 140-13-58.2E

(2) 42-48-00.6N 140-14-03.8E

2 潜水調査

下記3地点を結ぶ線上付近

(3) 42-47-43.4N 140-14-00.9E (岸線上)

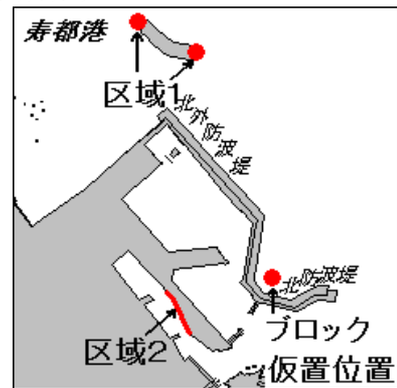
(4) 42-47-42.9N 140-14-01.5E (岸線上)

(5) 42-47-40.5N 140-14-03.0E (岸線上)

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
区域2の作業に伴い、図に示す位置に消波ブロックが仮置される。

海 図 W22 (寿都港)

出 所 小樽海上保安部



28年468項 北海道西岸 - 江差港北北西方 魚礁設置作業

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28年7月1日～10月20日 日出～日没

位 置 42-05.0N 140-00.8E 付近

備 考 檣型魚礁(高さ14.7m)1個を中心とした半径75mに
円筒型魚礁(高さ3.0m)99個が平積みされる。
熊石漁港から作業区域への運搬作業が行われる。

海 図 W10 - JP10

出 所 江差海上保安署

