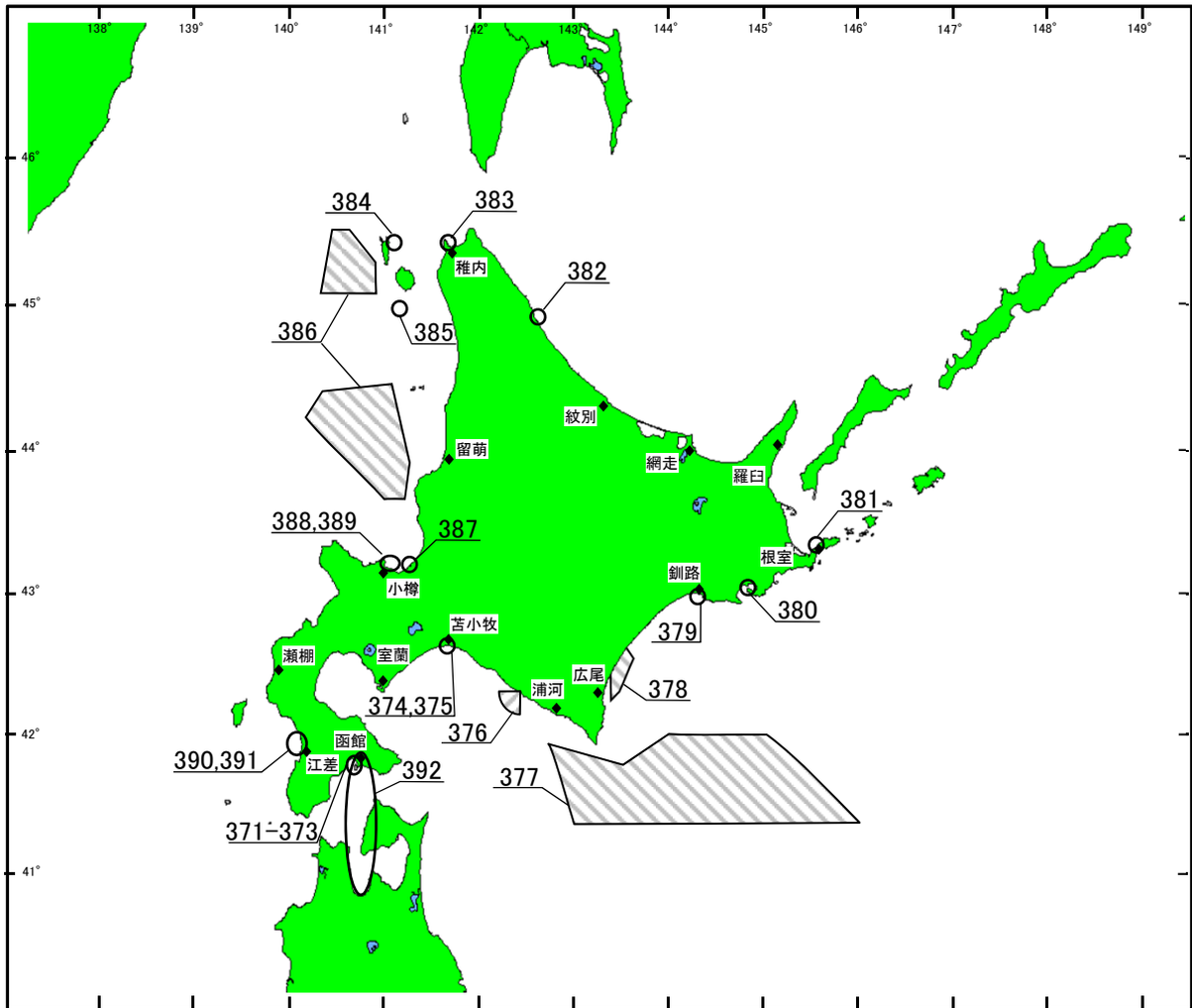




# 索引図



## 事項別索引

訓練・試験関係	-----	371、372、373、376、378、389
港湾施設関係	-----	387
海洋調査関係	-----	374、375、377、379、386、390
制限・禁止関係	-----	391
漁業関係	-----	382、384、385
その他	-----	380、381、383、388、392

29年371項 北海道南岸 - 函館港、第1区～第4区

小型船舶操縦訓練

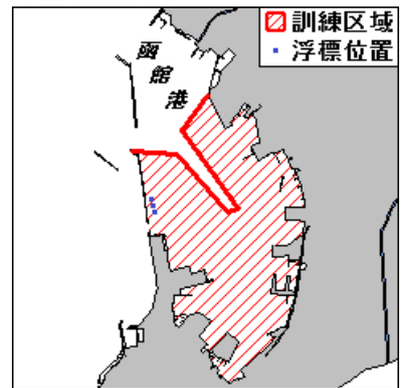
図に示す区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。

期 間 平成29年7月7日～12日 0900～1600

備 考 訓練中、浮標3基設置

海 図 W 6

出 所 函館港長



29年372項 北海道南岸 - 函館港、第1区～第4区、第6区及び付近 潜水訓練

下記位置で、潜水土による潜水訓練が実施される。

期 間 平成29年7月1日～6日、8日～21日、23日～31日 1000～1600

7月7日、22日 1700～2000

位 置 下記9地点付近

(1) 41-47-54N 140-42-49E

(2) 41-47-43N 140-43-06E

(3) 41-47-14N 140-43-26E

(4) 41-47-01N 140-43-22E

(5) 41-46-45N 140-43-24E

(6) 41-46-31N 140-42-37E

(7) 41-46-52N 140-42-19E

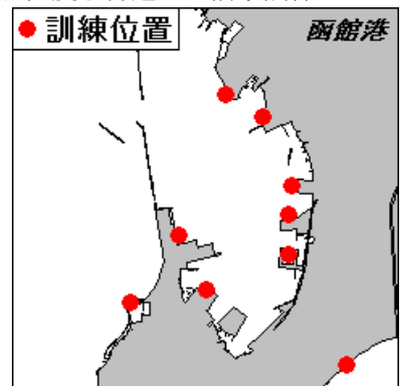
(8) 41-46-25N 140-41-53E

(9) 41-45-49N 140-43-47E

備 考 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W 6

出 所 函館港長



29年373項 北海道南岸 - 函館港、第4区 防災訓練

下記区域で、フェリー及び巡視船艇による防災訓練が実施される。

期 間 平成29年7月4日 1430～1615

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

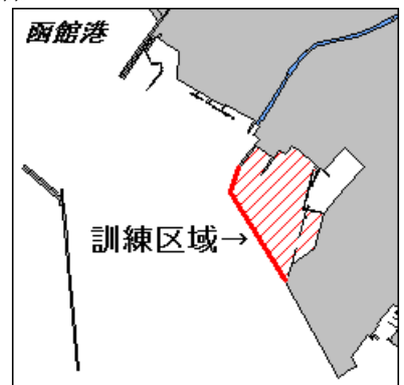
(1) 41-48-06.6N 140-42-40.9E (岸線上)

(2) 41-48-20.0N 140-42-30.0E

(3) 41-48-23.9N 140-42-31.5E (岸線上)

海 図 W 6

出 所 函館港長



29年374項 北海道南岸 - 苫小牧港、第2区～第4区 水路測量等

下記区域で、作業船による水路測量及びケーブル敷設・撤去作業が実施される。

期 間 平成29年7月5日～8月25日

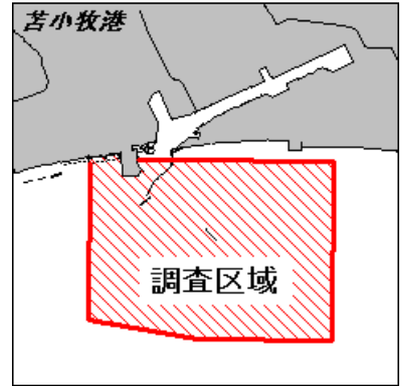
区 域 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域(陸地を除く)

- (1) 42-37-29N 141-41-27E
- (2) 42-34-28N 141-41-25E
- (3) 42-34-29N 141-38-24E
- (4) 42-34-49N 141-35-56E
- (5) 42-37-32N 141-35-55E (岸線上)

備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚  
測量中、観測機器をえい航  
ケーブルの位置は浮標で標示  
測量終了後、ケーブルを撤去  
警戒船配備

海 図 W1033A - JP1033A - W1036 - JP1036

出 所 第一管区海上保安本部公示(平成29年6月20日)



29年375項 北海道南岸 - 苫小牧港、第2区～第4区及び付近 水路測量

下記区域で、作業船による水路測量が実施される。

期 間 平成29年7月3日～31日のうち12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  
(陸域を除く)

- (1) 42-37-48N 141-39-06E (岸線上)
- (2) 42-36-06N 141-39-18E
- (3) 42-35-54N 141-34-48E
- (4) 42-37-29N 141-34-42E (陸上)

備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚

海 図 W1033A - JP1033A - W1036 - JP1036

出 所 第一管区海上保安本部公示(平成29年6月28日)



29年376項 北海道南岸 - 浦河港北西方 射撃訓練

下記区域で、陸上自衛隊による対空射撃訓練が実施される。

期 間 平成29年7月16日～8月31日 0800～1730

区 域 42-18-26N 142-26-33E

を中心とする半径40kmの円のうち、  
真方位180°～270°の扇形区域

備 考 射撃開始及び終了時にサイレン吹鳴  
射撃時間中は監視塔に赤色吹流しを掲揚

海 図 W1030 - JP1030

出 所 陸上自衛隊北部方面総監部



29年377項 北海道南岸 - 襟裳岬付近～東南東方 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29年7月4日～11日

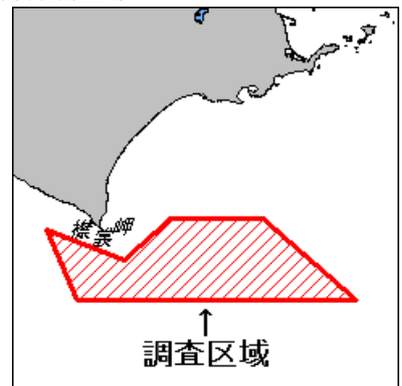
区 域 下記6地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (1) 41-55N 142-40E
- (2) 41-40N 143-30E
- (3) 42-00N 144-00E
- (4) 42-00N 145-00E
- (5) 41-20N 146-00E
- (6) 41-20N 143-00E

備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W34

出 所 釧路水産試験場



29年378項 北海道南岸 - 十勝港北東方 海上訓練

下記区域で、陸上自衛隊による作業船及び航空機を用いた海上訓練が実施される。

期 間 平成29年7月4日 0900～1700、1900～2400  
(予備日 7月5日 0900～1200)

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) 42-41.0N 143-38.9E (岸線上)  
(2) 42-36.6N 143-42.3E  
(3) 42-18.3N 143-27.6E  
(4) 42-16.5N 143-24.5E  
(5) 42-25.5N 143-23.7E (岸線上)

海 図 W1032 - JP1032  
出 所 広尾海上保安署



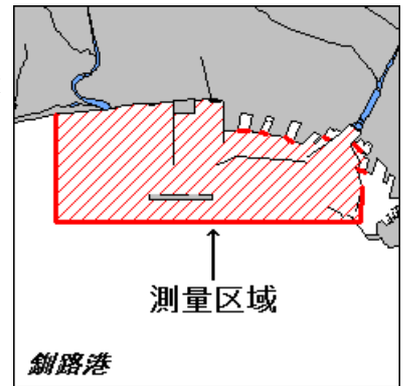
29年379項 北海道南岸 - 釧路港及び付近 水路測量

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29年6月26日～9月30日のうち30日間 日出～日没  
平成29年11月15日～平成30年1月31日のうち30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  
(付図のとおり一部泊地を除く)  
(1) 42-59-13N 144-21-42 (岸線上)  
(2) 42-58-29N 144-21-42  
(3) 42-58-29N 144-15-29  
(4) 43-00-05N 144-15-29 (岸線上)

備 考 測量中、白紅白の燕尾旗掲揚  
海 図 W31 - JP31 - W26  
出 所 第一管区海上保安本部公示(平成29年6月28日)



29年380項 北海道南岸 - 厚岸港 花火大会

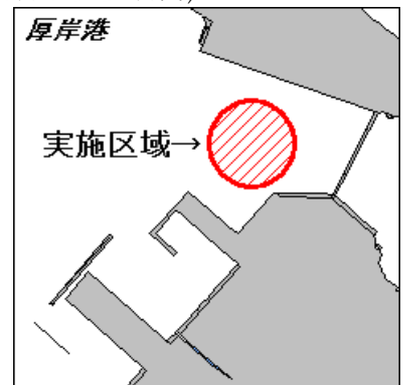
下記区域で、花火大会が実施される。

期 間 平成29年7月7日(予備日 7月15日、16日、22日、23日、29日、30日のうち1日間)  
2000～2100

区 域 43-02-50.9N 144-50-50.0E  
を中心とする半径200mの円内

備 考 打上げ区域は、黄色灯付赤色浮標で標示(1300～2100)  
警戒船配備

海 図 W36 (分図「厚岸港」)  
出 所 釧路海上保安部



29年381項 北海道東岸 - 根室港 舟こぎレース

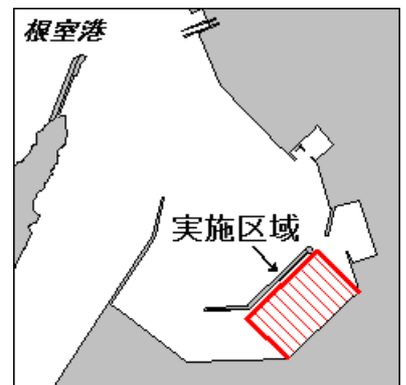
下記区域で、舟こぎレースが実施される。

期 間 平成29年7月16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) 43-20-20.4N 145-35-04.1E (岸線上)  
(2) 43-20-23.4N 145-34-59.8E  
(3) 43-20-28.6N 145-35-07.1E  
(4) 43-20-25.5N 145-35-11.5E (岸線上)

備 考 実施区域は浮標4基で標示  
参加艇5隻  
警戒船配備

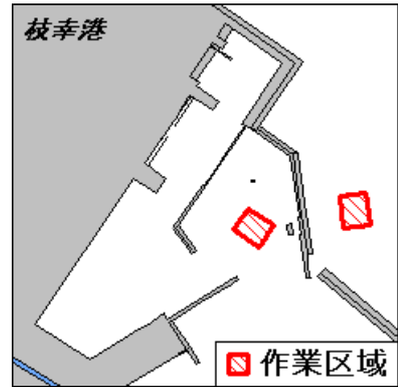
海 図 W24 (根室港)  
出 所 根室港長



29年382項 北海道北岸 - 枝幸港 魚礁設置作業

下記区域で、起重機船による魚礁設置作業が実施される。

- 期 間 平成29年7月3日～15日 日出～日没
- 区 域 1 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域
- (1) 44-56-09.7N 142-35-24.2E
  - (2) 44-56-11.1N 142-35-25.5E
  - (3) 44-56-10.0N 142-35-27.8E
  - (4) 44-56-08.7N 142-35-26.5E
- 2 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域
- (5) 44-56-09.8N 142-35-33.8E
  - (6) 44-56-11.8N 142-35-33.5E
  - (7) 44-56-12.0N 142-35-35.7E
  - (8) 44-56-10.1N 142-35-36.1E



備 考 各区域に六角柱型魚礁(高さ1.5m)2基を平積みで設置

海 図 W 2 9 (枝幸港)

出 所 稚内海上保安部

29年383項 北海道西岸 - 稚内港～野寒布岬付近(恵山泊漁港) 海上行事

図に示す区域で、船舶による海上渡御が実施される。

- 期 間 平成29年7月6日 0800～1200
- 区 域 下記2地点間
- (1) 45-24-34N 141-40-42E 付近  
(開始地点 稚内港)
  - (2) 45-26-45N 141-38-30E 付近  
(終了地点 恵山泊漁港)



備 考 参加船12隻

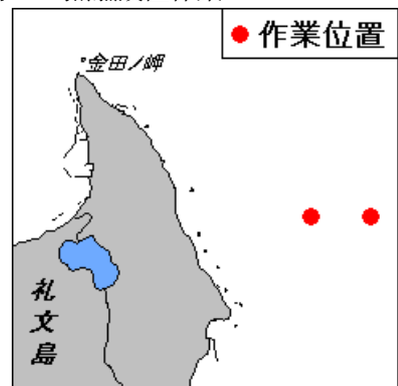
海 図 W 1 0 4 1

出 所 稚内港長

29年384項 北海道西岸 - 礼文島、金田ノ岬南東方 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29年7月5日～10月31日 日出～日没
- 位 置 下記2地点付近
- (1) 45-26.3N 141-05.1E
  - (2) 45-26.3N 141-05.9E



備 考 立方体型魚礁(高さ 3.0m)117基を2～3段組で設置

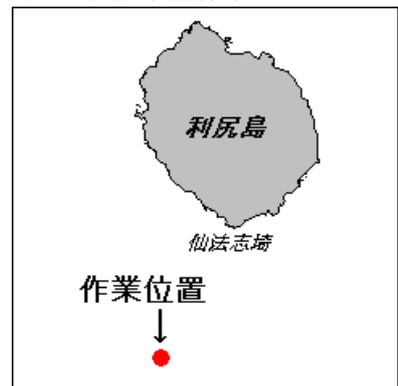
海 図 W 1 0 4 3

出 所 稚内海上保安部

29年385項 北海道西岸 - 利尻島、仙法志埼南南西方 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29年7月1日～12月10日 日出～日没
- 位 置 44-59.7N 141-09.5E 付近
- 備 考 タワー型魚礁(高さ14.8m)1基を設置
- 立方体魚礁(一辺3.0m)72個を平積み



海 図 W 1 0 4 0

出 所 稚内海上保安部

29年386項 北海道西岸 - 礼文島西方～雄冬岬北西方 海洋調査等

下記区域で、調査船「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29年7月6日～14日

区 域 1 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (1) 45-32N 140-36E
- (2) 45-16N 140-56E
- (3) 45-03N 140-56E
- (4) 45-03N 140-21E
- (5) 45-32N 140-26E

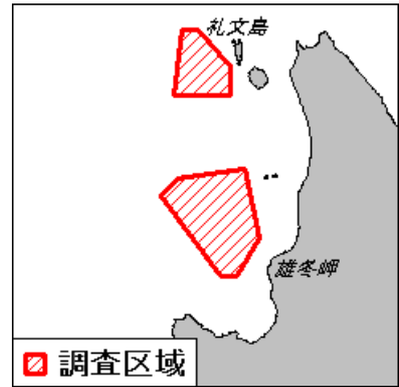
2 下記6地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (6) 44-29N 141-06E
- (7) 43-58N 141-15E
- (8) 43-40N 141-00E
- (9) 43-40N 140-50E
- (10) 44-17N 140-13E
- (11) 44-25N 140-23E

備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W 4 1

出 所 稚内水産試験場



29年387項 北海道西岸 - 石狩湾港 ポーリング作業

下記区域で、起重機船及び潜水土による櫓(高さ約28m)の設置作業及びポーリング作業が実施されている。

期 間 平成29年6月28日～8月31日 昼夜間

区 域 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域

- (1) 43-13.0N 141-16.8E
- (2) 43-12.4N 141-16.3E
- (3) 43-11.6N 141-15.0E
- (4) 43-12.5N 141-13.9E
- (5) 43-13.7N 141-15.8E

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

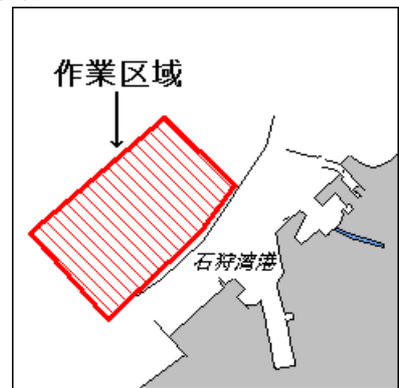
起重機船の四隅に点滅灯(4秒1閃)を設置

櫓の四隅に標識灯を設置

警戒船配備

海 図 W 7 - W 2 8 - J P 2 8

出 所 石狩湾港長



29年388項 北海道西岸 - 小樽港東方 ヨットレース

下記区域で、ヨットレースが実施される。

期 間 平成29年7月9日 0900～1500

区 域 43-11-45N 141-07-09E

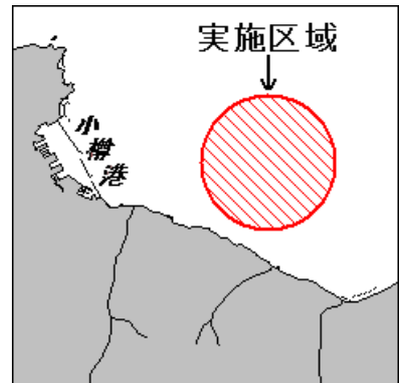
を中心とする半径1.5海里の円内

備 考 セーリングクルーザー5艇参加

区域内に橙色三角錐浮標設置

海 図 W 2 8 - J P 2 8

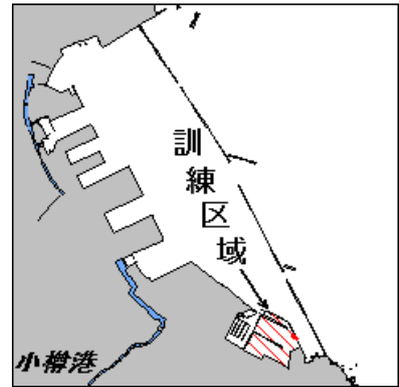
出 所 小樽海上保安部



29年389項 北海道西岸 - 小樽港、第2区 漕艇訓練

図に示す区域で、漕艇訓練が実施される。

期 間 平成29年7月9日、23日 0900～1500  
 備 考 警戒艇配備  
 海 図 W5 - JP5  
 出 所 小樽港長



29年390項 北海道西岸 - 江差港北北西方 水路測量

下記位置で、作業船による水路測量が実施される。

期 間 平成29年7月10日～10月20日のうち7日間 日出～日没  
 位 置 41-57.6N 140-05.8E 付近  
 備 考 測量作業中、白紅白の燕尾旗掲揚  
 海 図 W10 - JP10  
 出 所 第一管区海上保安本部公示(平成29年6月12日)



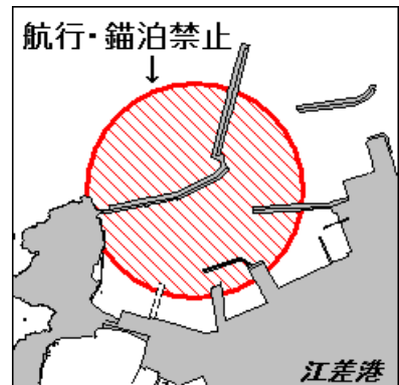
29年391項 北海道西岸 - 江差港 航行等禁止  
 一管区水路通報29年24号370項削除

下記区域は、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29年7月1日(予備日 7月2日) 2000～2100  
 (花火大会終了時まで)

区 域 41-52-16N 140-07-11E  
 を中心とする半径380mの円内

備 考 警戒船配備  
 海 図 W22 (江差港)  
 出 所 函館海上保安部長公示第1号(平成29年6月19日)



29年392項 津軽海峡 ヨットレース

図に示す区域で、ヨットレースが実施される。

期 間 平成29年7月15日0955～16日1100  
 区 域 下記2地点間

(1) 40-51.2N 140-45.4E 付近  
 (開始地点 青森港)

(2) 41-46.5N 140-41.5E 付近  
 (終了地点 函館港)

備 考 警戒船配備  
 海 図 W6 - W1191 (分図「青森港」) - W1159  
 出 所 函館海上保安部

