

【目次】

第571項	瀬戸内海	高松港東方、屋島湾	小型船操縦訓練
第572項	瀬戸内海	高松港及び付近	流速計設置
第573項	瀬戸内海	高松港	ヨットレース
第574項	瀬戸内海	宇野港北東方	護岸改修工事
第575項	瀬戸内海	備讃瀬戸東航路	灯浮標補修作業
第576項	瀬戸内海	坂出港、第1区	クレーン不存在
第577項	瀬戸内海	水島港	深淺測量
第578項	瀬戸内海	水島港	クレーン不存在
第579項	瀬戸内海	菊間港北東方	シーバース灯副灯灯質変更
第580項	瀬戸内海	広島港、第1区	重量物荷役作業
第581項	瀬戸内海	広島港、第3区	ヨットレース
第582項	瀬戸内海	広島港、第3区、似島西岸	沈船撤去
第583項	瀬戸内海	広島湾、大黒神島南西方	灯浮標交換作業
第584項	瀬戸内海	伊予灘、八島南方	船舶気象通報復旧
第585項	瀬戸内海	秋穂港付近	灯台光達距離変更
第586項	瀬戸内海	周防灘	地質調査

◎ この通報の位置情報は「世界測地系WGS-84」です。

◎ この通報はインターネット、電子メール（インターネットで登録）で配信しています。

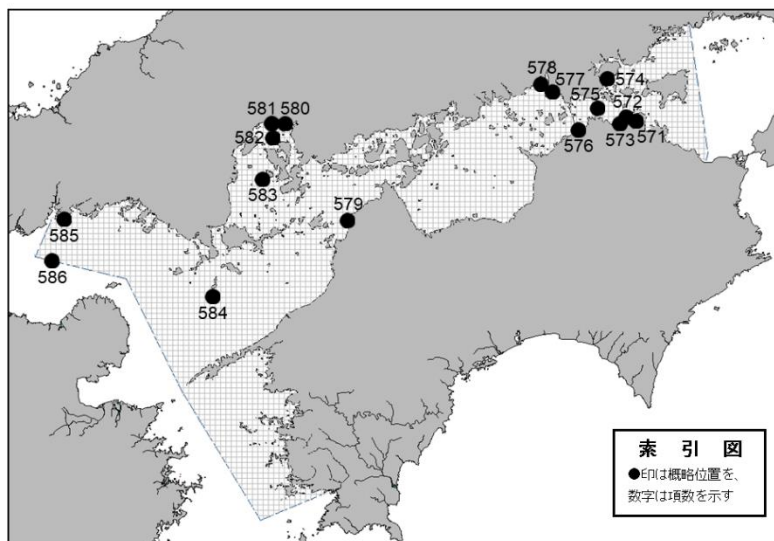
また、航行警報もインターネットで入手できます。

インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/>

◎ 情報の通知について

航海上重要な事項（航路標識の異変、航路障害物の存在等）及び水路図誌の内容と相違する事柄に気付かれた方は、第六管区海上保安本部又は海上保安部署等に連絡をお願いいたします。

◎ 水路通報に関するお問い合わせは第六管区海上保安本部[電話(082)251-5111(内線2515)]まで。

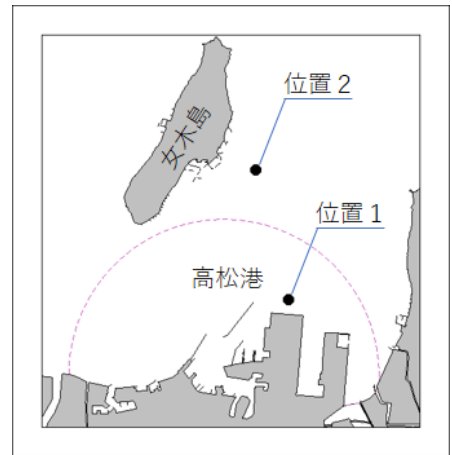


～ 海の事件・事故は 118番へ ～

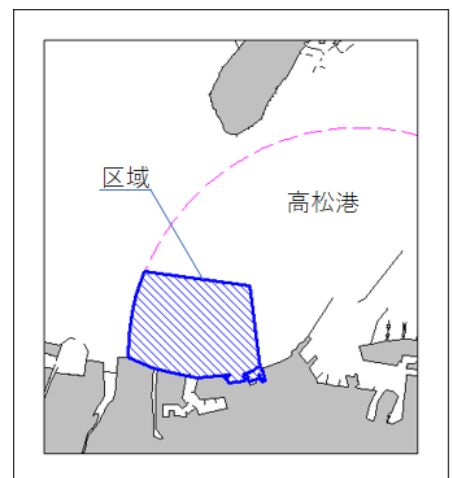
★4年571項 瀬戸内海 — 高松港東方、屋島湾 小型船操縦訓練
 期間 令和4年11月12日、13日、19日、20日の日出～日没
 位置 34-21-54N 134-07-00E 付近
 備考 コースを示す浮標を設置
 海図 W137A-JP137A
 出所 第六管区海上保安本部



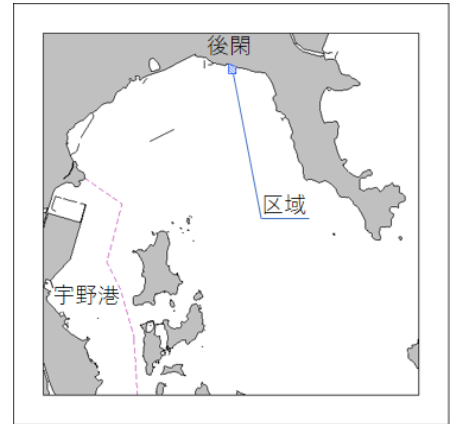
★4年572項 瀬戸内海 — 高松港及び付近 流速計設置
 期間 令和4年11月22日まで(予備日を含む)
 位置1 34-22-01N 134-04-05E
 位置2 34-23-17N 134-03-41E
 備考 (1) 設置位置を黄色灯付浮標で明示
 (2) 設置及び撤去時に警戒船を配置
 海図 W1125-W137A-JP137A
 出所 高松港長



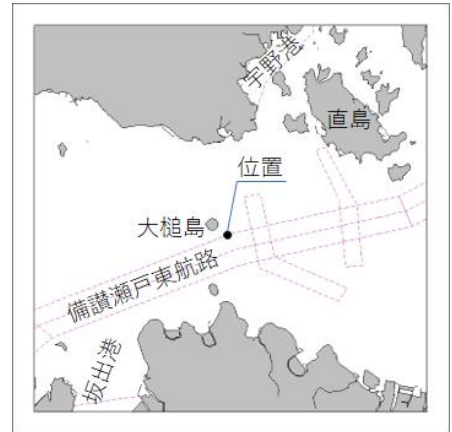
★4年573項 瀬戸内海 — 高松港 ヨットレース
 期間 令和4年11月3日 0900~1730
 区域 3地点を結ぶ線及び陸岸並びに港界により囲まれる区域
 (1) 34-21-52N 134-01-37E (港界線上)
 (2) 34-21-46N 134-02-27E
 (3) 34-21-14N 134-02-32E (岸線角)
 備考 (1) 区域内にコースを示す浮標を設置
 (2) 警戒船を配置
 海図 W1125-W137A-JP137A-W153-JP153
 出所 高松港長



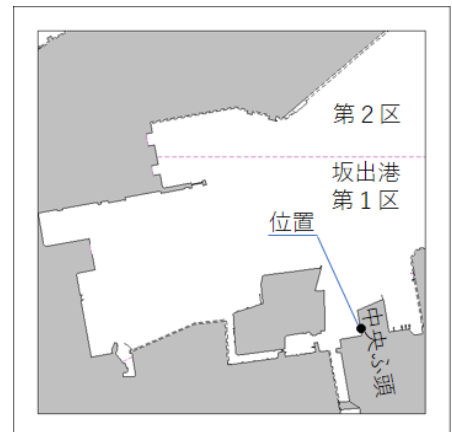
★4年574項 瀬戸内海 — 宇野港北東方 護岸改修工事
 期間 令和4年11月1日～令和5年3月29日(予備日を含む)の日出～日没
 区域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-31-54N 133-59-01E(岸線上)
 (2) 34-31-51N 133-59-01E
 (3) 34-31-51N 133-58-57E
 (4) 34-31-55N 133-58-57E(岸線上)
 備考 (1) 夜間、作業船は四隅に黄色灯を設置して区域内に停泊し、アンカー位置に黄色灯付浮標を設置
 (2) 警戒船を配置
 海図 W137A-JP137A
 出所 第六管区海上保安本部



★4年575項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸東航路 灯浮標補修作業
 期間 令和4年11月15日～17日(予備日18日～27日)の日出～日没
 位置 34-24.9N 133-55.8E、備讃瀬戸東航路第1号灯浮標
 備考 警戒船を配置
 海図 W137A-JP137A-W137B-JP137B-W153-JP153
 参照書誌 411 4044番
 出所 第六管区海上保安本部



★4年576項 瀬戸内海 — 坂出港、第1区 クレーン不存在
 位置 34-19-35N 133-51-12E
 海図 W1121-JP1121
 出所 第六管区海上保安本部



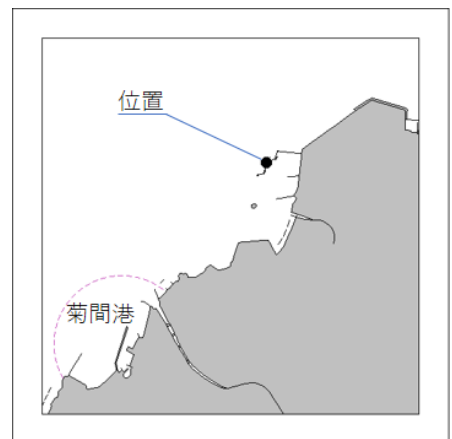
★4年577項 瀬戸内海 — 水島港 深浅測量
 期間 令和4年11月7日～18日の内3日間の日出～日没
 区域1 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-28-32N 133-44-31E(岸線上)
 (2) 34-28-36N 133-44-52E
 (3) 34-28-16N 133-44-58E
 (4) 34-28-12N 133-44-37E
 区域2 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-29-02N 133-42-15E(岸線上)
 (2) 34-29-02N 133-42-07E
 (3) 34-29-22N 133-42-08E
 (4) 34-29-22N 133-42-16E(岸線上)
 海図 W1127A-JP1127A-W1127B-
 JP1127B
 出所 水島港長



★4年578項 瀬戸内海 — 水島港 クレーン不存在
 位置1 34-31-22N 133-40-10E
 位置2 34-30-14N 133-40-27E
 海図 W1127B-JP1127B
 出所 第六管区海上保安本部



★4年579項 瀬戸内海 — 菊間港北東方 シーバース灯副灯灯質変更
 六管区水路通報4年39号535項削除
 名称 菊間太陽石油シーバース灯
 位置 34-03.2N 132-51.2E
 備考 上記シーバース灯の副灯2基の灯質は、赤光へ変更された
 海図 W1138-W104-JP104-W141-
 JP141-W1108-JP1108
 参考書誌 411 4633番
 出所 今治海上保安部



★4年580項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 重量物荷役作業

期間 令和4年11月4日(予備日5日~15日)の日出~日没

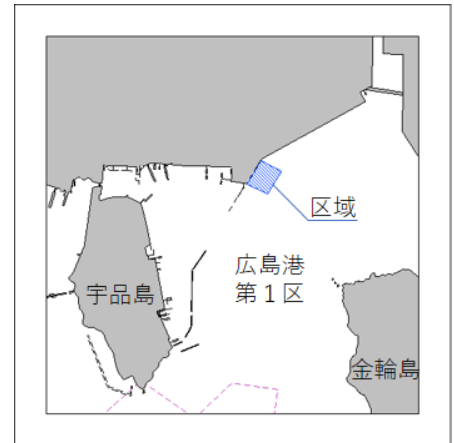
区域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-21-12N 132-28-16E(岸線角)
- (2) 34-21-10N 132-28-21E
- (3) 34-21-05N 132-28-18E
- (4) 34-21-07N 132-28-13E(岸線角)

- 備考 (1) 作業船のアンカーワイヤーが水面下5mとなる位置に浮標を設置
(2) 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A

出所 広島港長



★4年581項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 ヨットレース

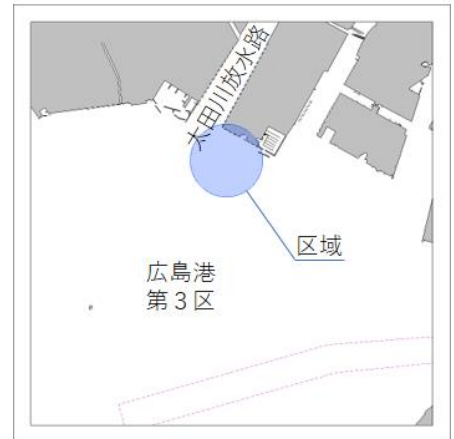
期間 令和4年11月13日の0900~1700

区域 34-21-20N 132-24-31Eの地点を中心とする半径約500mの円内(陸域を除く)

- 備考 (1) 区域内に浮標を設置
(2) 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A-W1112B-JP1112B

出所 広島港長



★4年582項 瀬戸内海 — 広島港、第3区、似島西岸 沈船撤去

六管区水路通報4年40号550項削除

位置 34-18-11N 132-25-00E付近

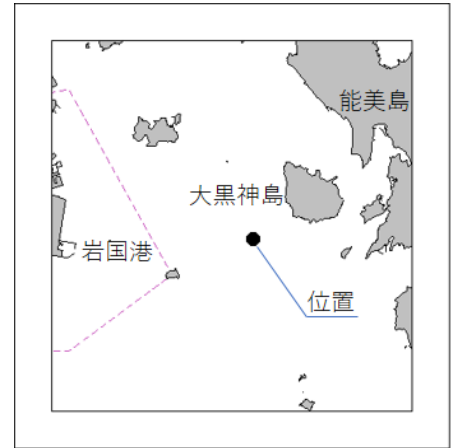
海図 W1112A-JP1112A

出所 広島海上保安部



★4年583項 瀬戸内海 — 広島湾、大黒神島南西方 灯浮標交換作業

期 間 令和4年11月11日(予備日12日~25日)の日出~日没
位 置 34-08.3N 132-21.8E、広島湾第2号灯浮標
備 考 (1) 作業船のアンカー位置を示す浮標を設置
(2) 潜水作業を伴う
(3) 警戒船を配置
海 図 W142-JP142-W1108-JP1108-W100B
参照書誌 411 4706番
出 所 第六管区海上保安本部

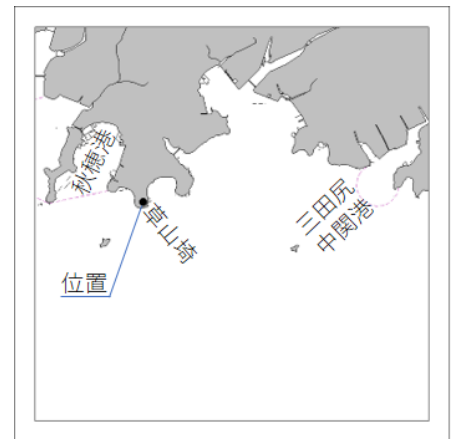


★4年584項 瀬戸内海 — 伊予灘、八島南方 船舶気象通報復旧

六管区水路通報4年34号472項削除
名 称 八島南方AIS信号所
海 図 W100B
参照書誌 411 9641番
出 所 第六管区海上保安本部

★4年585項 瀬戸内海 — 秋穂港付近 灯台光達距離変更

六管区水路通報4年39号541項削除
名 称 草山崎灯台
位 置 33-59.1N 131-26.4E
光達距離 12.5海里
海 図 W127-JP127-W1101-JP1101
参照書誌 411 5201番
出 所 第六管区海上保安本部



★4年586項 瀬戸内海 — 周防灘 地質調査

期 間 令和4年11月7日～21日(予備日22日～12月31日)の日出～日没

区 域 7地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 33-55-51N 131-17-06E(岸線上)
- (2) 33-54-05N 131-25-07E
- (3) 33-40-49N 131-29-18E
- (4) 33-38-27N 131-25-19E
- (5) 33-43-53N 131-10-28E
- (6) 33-50-54N 131-09-27E
- (7) 33-56-31N 131-10-14E(岸線上)

備 考 (1) 作業船は調査機器をえい航する(えい航長最大約230 m)
(2) 警戒船を配置

海 図 W1135-W127-JP127-W1101-
JP1101-W1102-JP1102-W100B

出 所 第六管区海上保安本部

