

令和3年12月17日

第六管区海上保安本部

【目次】

第524項	瀬戸内海	播磨灘、鹿久居島東方	環境調査
第525項	瀬戸内海	播磨灘、片上港及び付近	環境調査等
第526項	瀬戸内海	播磨灘、津田湾北方	照明弾等発射訓練
第527項	瀬戸内海	岡山水道、小串港付近	小型船操縦訓練
第528項	瀬戸内海	備讃瀬戸南航路及び水島航路	灯浮標復旧
第529項	瀬戸内海	福山港	灯浮標移設作業
第530項	瀬戸内海	新居浜港、新居浜区、第3区及び第4区	パース灯設置（予告）
第531項	瀬戸内海	今治港、第2区	簡易灯存在
第532項	瀬戸内海	徳山下松港、第1区	灯付浮標一時撤去

◎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。

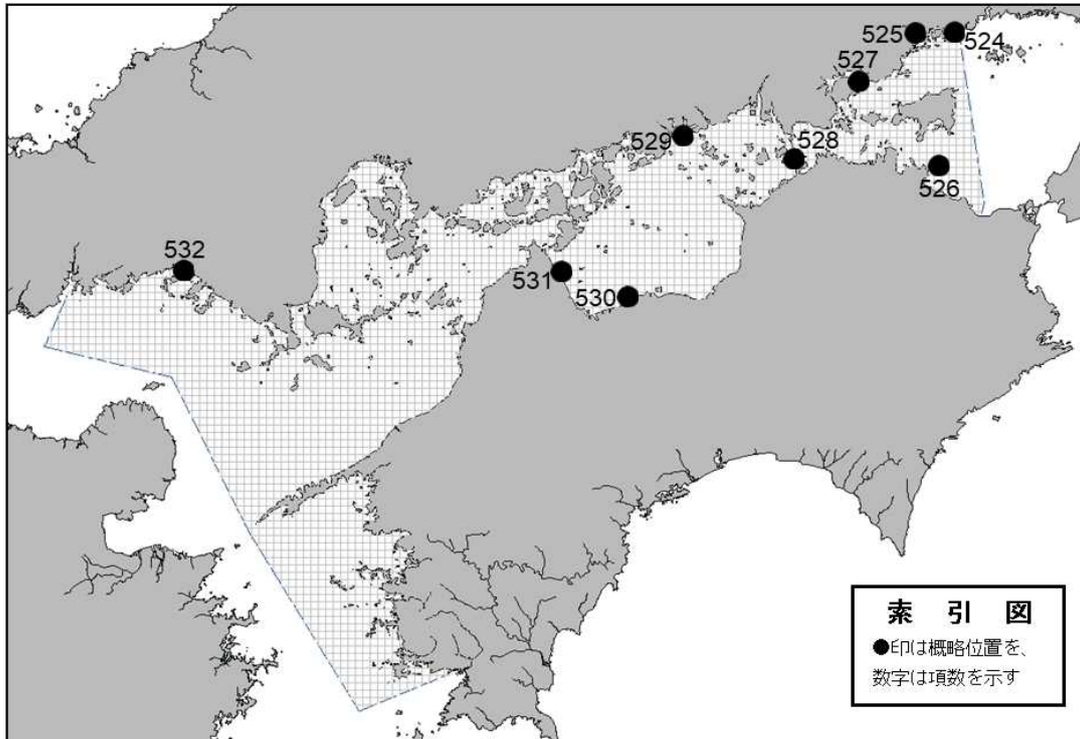
また、航行警報もインターネットで入手できます。

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。

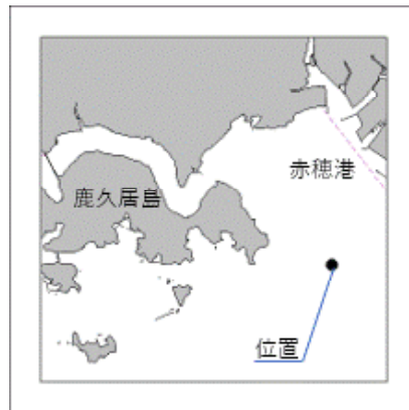


～海の事件・事故は 118番へ～



★3年524項 瀬戸内海 — 播磨灘、鹿久居島東方
 期間 令和4年1月6日(予備日7日～13日)の1100～1130
 位置 34-42-12N 134-21-55E
 備考 作業船による採水及び採泥調査
 海図 W1113-W1114-W150B
 出所 第六管区海上保安本部

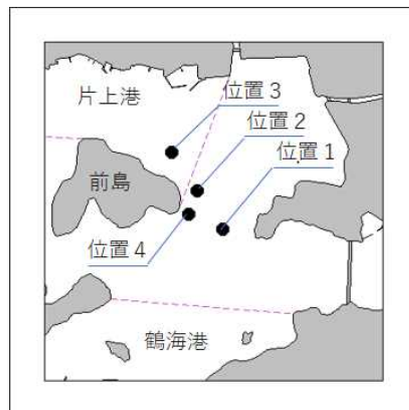
環境調査



★3年525項 瀬戸内海 — 播磨灘、片上港及び付近
 1. 環境調査

環境調査等

期間 令和3年12月21日～28日の内2日間の日出～日没
 位置1 34-43-12N 134-13-22E
 位置2 34-43-21N 134-13-14E
 位置3 34-43-30N 134-13-07E
 備考 (1) 作業船による採水及び採泥作業
 (2) 潜水作業を伴う
 (3) 警戒船を配置



2. 流速計設置

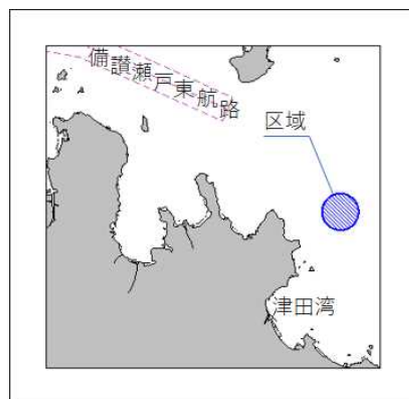
期間 令和3年12月21日～28日の内連続した2日間
 位置4 34-43-15N 134-13-12E
 備考 (1) 流速計付浮標を、黄色灯(4秒1閃光)及び赤旗で明示
 (2) 設置及び撤去時に警戒船を配置

海図 W1115-W1114
 出所 玉野海上保安部

★3年526項 瀬戸内海 — 播磨灘、津田湾北方

照明弾等発射訓練

期間 令和4年1月5日(予備日6日)1000～1200
 位置 34-21.1N 134-17.5E
 備考 巡視船による照明弾及びもやい銃の発射訓練
 海図 W137A-JP137A-W150B-W106
 -JP106-W153-JP153
 出所 高松海上保安部



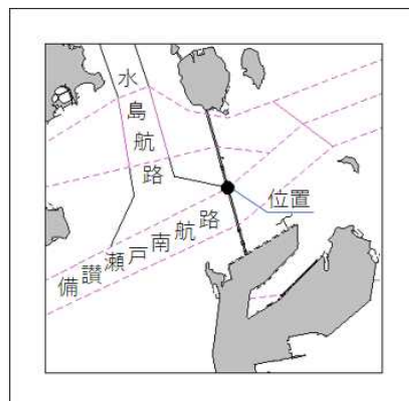
★3年527項 瀬戸内海 — 岡山水道、小串港付近
 期間 令和4年1月1日～31日(予備日を含む)の日出～日没
 区域 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-34-59N 134-02-31E
 (2) 34-34-53N 134-02-32E
 (3) 34-34-53N 134-02-29E
 (4) 34-34-59N 134-02-28E
 備考 区域内に浮標を設置
 海図 W155-W1114
 出所 第六管区海上保安本部

小型船操縦訓練

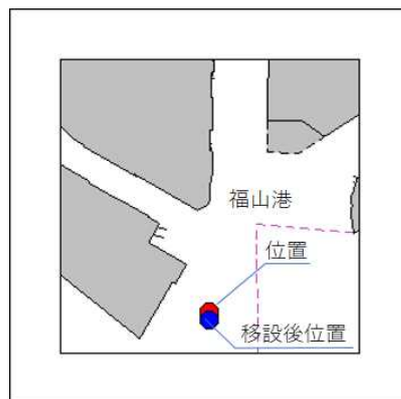


★3年528項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸南航路及び水島航路
 六管区水路通報3年45号487項削除
 名称 水島航路第2号灯浮標
 位置 34-22.1N 133-49.5E
 海図 W1121-JP1121-W1122-W137B
 -JP137B-W153-JP153
 参照書誌 411 4244番
 出所 高松海上保安部

灯浮標復旧



★3年529項 瀬戸内海 — 福山港 灯浮標移設作業
 期間 令和3年12月23日(予備日24日～28日)の日出～日没
 位置 34-25.7N 133-26.7E付近
 備考 (1) 福山港箕沖泊地A灯浮標が移設される
 (2) 警戒船を配置
 海図 W1137-JP1137-W1118
 参照書誌 411 4431.51番
 出所 福山港長



★3年530項 瀬戸内海 — 新居浜港、新居浜区、第3区及び第4区 バース灯設置(予告)

設置予定日 令和4年1月5日
名称 新居浜LNGバース灯
位置 33-58-44N 133-14-48E
灯質 モールス符号白光 毎10秒にU(・・ー)
光達距離 10海里
高さ 平均水面上から灯火まで28m
備考 副灯(Mo(U)R 10s 5M)を本灯の東北東方約210m及び南西方約220mに各設置し、本灯と同期点滅
海図 W1120-JP1120-W1128
出所 第六管区海上保安本部



★3年531項 瀬戸内海 — 今治港、第2区 簡易灯存在

位置 34-03-24.5N 133-01-57.3E(防波堤先端)、緑色灯(3秒1閃光)
海図 W1361-W104-JP104
出所 第六管区海上保安本部



★3年532項 瀬戸内海 — 徳山下松港、第1区 灯付浮標一時撤去

位置 34-03-12N 131-45-49E
備考 緑色灯付緑色塗やぐら形浮標
海図 W1106-JP1106
出所 徳山海上保安部

