

令和3年11月5日

第六管区海上保安本部

【目次】

第459項	瀬戸内海	小豆島、内海港付近	花火打ち上げ
第460項	瀬戸内海	宇野港	浮棧橋撤去作業
第461項	瀬戸内海	福山港	浅所存在
第462項	瀬戸内海	福山港	灯浮標移設(予告)
第463項	瀬戸内海	燧灘	浅所存在
第464項	瀬戸内海	新居浜港、多喜浜区	浅所存在等
第465項	瀬戸内海	壬生川港及び付近	水路測量
第466項	瀬戸内海	鼻栗瀬戸	水路測量
第467項	瀬戸内海	呉港、呉区	魚礁設置
第468項	瀬戸内海	広島港、第1区	水路測量
第469項	瀬戸内海	広島湾、沖野島西岸	浮棧橋改修工事等
第470項	瀬戸内海	広島湾、柱島北西方	海上訓練

◎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。

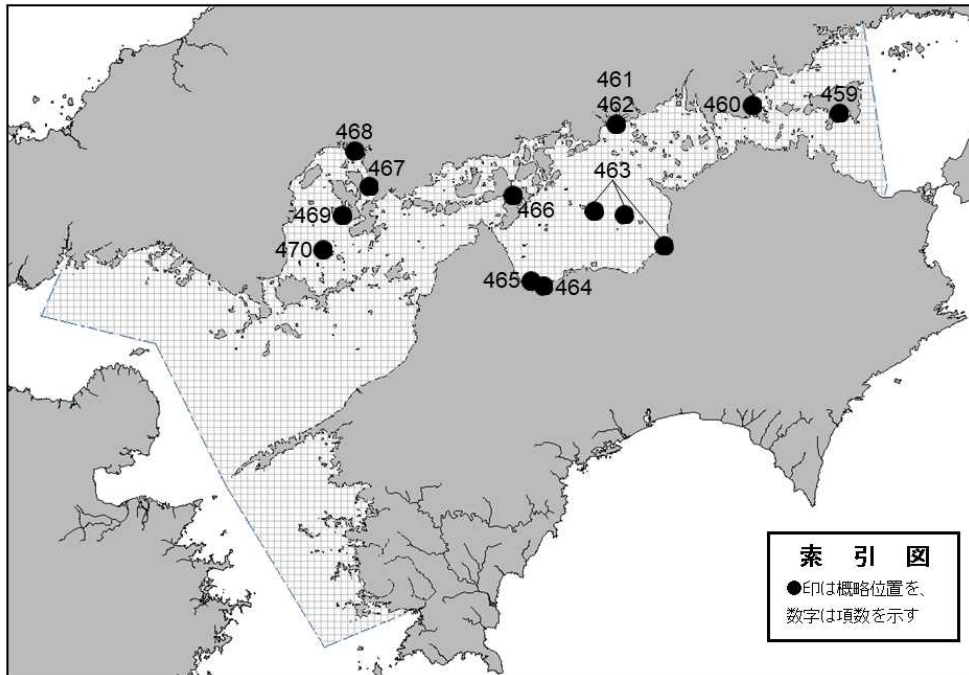
また、航行警報もインターネットで入手できます。

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459項 瀬戸内海 — 小豆島、内海港付近 花火打ち上げ

期間 令和3年11月20日、21日、27日、28日の1845～1900

区域 34-27-56N 134-16-28Eの地点を中心とする
半径340mの円内

備考 (1) 花火打ち上げ用の台船が設置される
(2) 区域を明示する黄色灯付浮標(4秒1閃光)を設置
(3) 警戒船を配置

海図 W137A-JP137A

出所 第六管区海上保安本部



★3年460項 瀬戸内海 — 宇野港 浮棧橋撤去作業

期間 令和3年11月16日～26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) 34-29-25N 133-57-00E(岸線上)

(2) 34-29-23N 133-57-05E

(3) 34-29-21N 133-57-04E

(4) 34-29-23N 133-57-00E(岸線上)

備考 (1) 夜間、作業船は区域内に停泊し、作業船の四隅に
灯を設置
(2) 潜水作業を伴う
(3) 警戒船を配置

海図 W154

出所 宇野港長



★3年461項 瀬戸内海 — 福山港 浅所存在

位置1 34-25-45.6N 133-26-42.9E、水深約15.4m

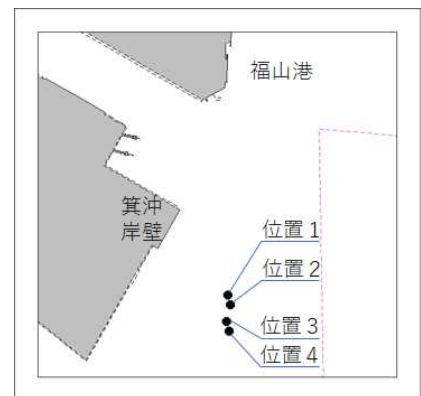
位置2 34-25-42.8N 133-26-43.8E、水深約15.6m

位置3 34-25-37.8N 133-26-42.5E、水深約15.2m

位置4 34-25-35.1N 133-26-43.4E、水深約15.6m

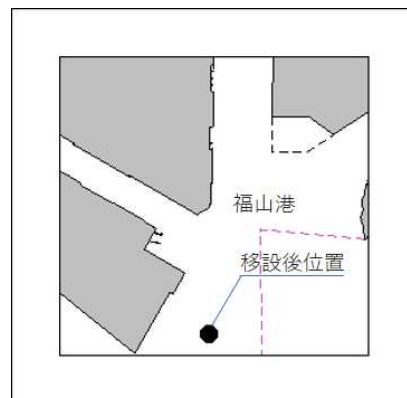
海図 W1137-JP1137

出所 第六管区海上保安本部



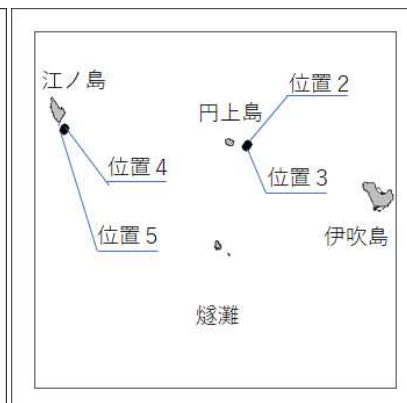
★3年462項 瀬戸内海 — 福山港 灯浮標移設(予告)

名称 福山港箕沖泊地A灯浮標
 移設予定日 令和3年11月16日
 移設後位置 34-25-37.4N 133-26-42.4E
 海図 W1137-JP1137-W1118
 参照書誌 411 4431.51番
 出所 尾道海上保安部



★3年463項 瀬戸内海 — 燧灘 浅所存在

位置1 34-02-55.4N 133-36-25.7E、水深約0.7m
 位置2 34-09-10.9N 133-27-51.3E、水深約7.7m
 位置3 34-09-07.9N 133-27-48.6E、水深約3.2m
 位置4 34-09-37.7N 133-21-59.1E、水深約8.6m
 位置5 34-09-33.6N 133-21-58.0E、水深約1.3m
 海図 W130-W1105-W153-JP153
 出所 第六管区海上保安本部



★3年464項 瀬戸内海 — 新居浜港、多喜浜区 浅所存在等

六管区水路通報3年39号422項関連

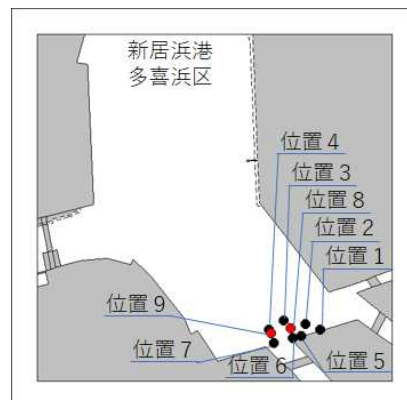
1. 浅所存在

位置1 33-58-51.6N 133-20-20.3E、水深約4.7m
 位置2 33-58-52.0N 133-20-18.9E、水深約4.6m
 位置3 33-58-52.3N 133-20-16.8E、水深約4.6m
 位置4 33-58-51.6N 133-20-15.4E、水深約4.6m
 位置5 33-58-51.1N 133-20-18.5E、水深約4.1m
 位置6 33-58-50.9N 133-20-17.7E、水深約1.4m
 位置7 33-58-50.5N 133-20-15.9E、水深約0.4m

2. 灯付浮標設置

位置8 33-58-51.7N 133-20-17.5E
 位置9 33-58-51.3N 133-20-15.6E
 備考 黄色灯付黄色塗円すい形浮標(4秒1閃光)

海図 W1120
 出所 第六管区海上保安本部



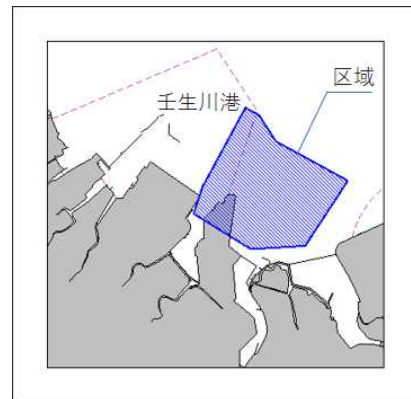
★3年465項 瀬戸内海 — 壬生川港及び付近 水路測量

- 期 間 令和3年11月25日～30日の内1日
- 区 域 8地点により囲まれる区域(陸域を除く)
- (1) 33-56-39N 133-09-13E
 - (2) 33-55-54N 133-08-37E
 - (3) 33-55-51N 133-07-52E
 - (4) 33-56-16N 133-07-04E
 - (5) 33-56-35N 133-07-11E
 - (6) 33-57-29N 133-07-47E
 - (7) 33-57-24N 133-07-58E
 - (8) 33-57-06N 133-08-13E

備 考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚

海 図 W1236

出 所 第六管区海上保安本部



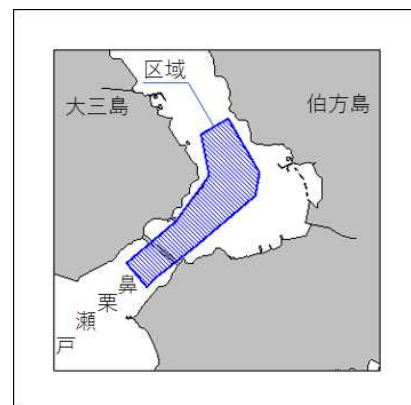
★3年466項 瀬戸内海 — 鼻栗瀬戸 水路測量

- 期 間 令和3年11月23日～12月9日の内2日間
- 区 域 8地点により囲まれる区域
- (1) 34-13-25N 133-03-38E
 - (2) 34-13-14N 133-03-46E
 - (3) 34-13-09N 133-03-45E
 - (4) 34-12-50N 133-03-18E
 - (5) 34-12-55N 133-03-13E
 - (6) 34-13-03N 133-03-25E
 - (7) 34-13-13N 133-03-34E
 - (8) 34-13-21N 133-03-32E

備 考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚

海 図 W1447-W103-W104-JP104

出 所 第六管区海上保安本部



★3年467項 瀬戸内海 — 呉港、呉区 魚礁設置

- 位 置 34-14-41N 132-31-19E
- 備 考 鋼製魚礁、高さ約7m、4基
- 海 図 W1109-JP1109-W142-JP142
- 出 所 第六管区海上保安本部



★3年468項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 水路測量

期間 令和3年11月20日～30日の内2日間

区域 7地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-21-24N 132-28-43E(岸線角)

(2) 34-21-25N 132-28-44E

(3) 34-21-23N 132-28-45E

(4) 34-21-11N 132-28-18E

(5) 34-21-05N 132-28-14E

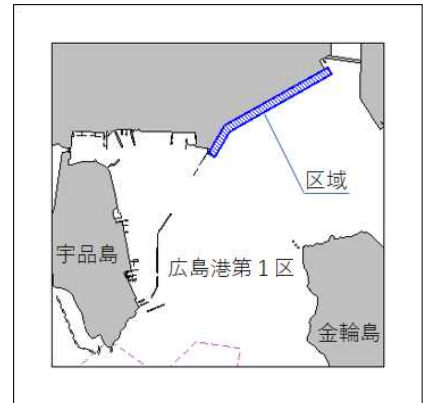
(6) 34-21-06N 132-28-12E

(7) 34-21-07N 132-28-13E(岸線角)

備考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚

海図 W1112A-JP1112A

出所 第六管区海上保安本部



★3年469項 瀬戸内海 — 広島湾、沖野島西岸 浮棧橋改修工事等

期間 令和3年11月19日～30日(予備日を含む)の日出～日没

1. 浮棧橋改修工事

区域 6地点により囲まれる区域

(1) 34-09-16N 132-25-45E

(2) 34-09-14N 132-25-45E

(3) 34-09-14N 132-25-47E

(4) 34-09-10N 132-25-47E

(5) 34-09-10N 132-25-38E

(6) 34-09-16N 132-25-38E

2. 魚礁設置作業

位置 34-09-15N 132-25-44E付近

備考 (1) 潜水作業を伴う

(2) 警戒船を配置

海図 W1450-W142-JP142

出所 第六管区海上保安本部



★3年470項 瀬戸内海 — 広島湾、柱島北西方 海上訓練

期間 令和3年11月10日の0900～1700

区域 4地点により囲まれる区域

(1) 34-04-00N 132-22-30E

(2) 34-02-00N 132-22-30E

(3) 34-02-00N 132-20-00E

(4) 34-04-00N 132-20-00E

備考 (1) 海上自衛隊による水中無人機の運用訓練

(2) 潜水作業を伴う

海図 W142-JP142-W1108-JP1108

出所 第六管区海上保安本部

