



六管区水路通報第19号

令和4年5月20日

第六管区海上保安本部

【目次】

第238項	瀬戸内海	岡山水道付近、犬島北方	水中障害物存在
第239項	瀬戸内海	備讃瀬戸東航路及び付近	浅所存在
第240項	瀬戸内海	高松港東方、屋島湾	小型船操縦訓練
第241項	瀬戸内海	高松港西方、香西港	簡易灯存在
第242項	瀬戸内海	備讃瀬戸東航路、水島航路及び備讃瀬戸北航路	流速計設置
第243項	瀬戸内海	宇野港	水中障害物撤去等
第244項	瀬戸内海	水島港	掘下げ作業
第245項	瀬戸内海	水島港	水路測量
第246項	瀬戸内海	備讃瀬戸及び付近	船舶通航信号所一部業務休止
第247項	瀬戸内海	備讃瀬戸南航路及び付近	海底調査
第248項	瀬戸内海	尾道糸崎港、第1区	灯浮標交換作業
第249項	瀬戸内海	三原瀬戸、瀬戸田港	灯浮標交換作業
第250項	瀬戸内海	来島海峡航路	無線方位信号所一時業務休止
第251項	瀬戸内海	呉港付近	ヨットレース
第252項	瀬戸内海	広島港、第2区	浮防波堤補修作業
第253項	瀬戸内海	広島港、第2区	重量物荷役作業
第254項	瀬戸内海	広島港、第1区	海底電力線張替作業
第255項	瀬戸内海	広島港、第1区	重量物荷役作業
第256項	瀬戸内海	広島港、第3区	磁気探査作業等
第257項	瀬戸内海	広島港、第3区	灯付浮標不存在
第258項	瀬戸内海	広島港、第3区	護岸改良工事
第259項	瀬戸内海	広島港、似島及び付近	潜水作業
第260項	豊後水道	八幡浜港北西方、川之石港	小型船操縦訓練

◎ 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。

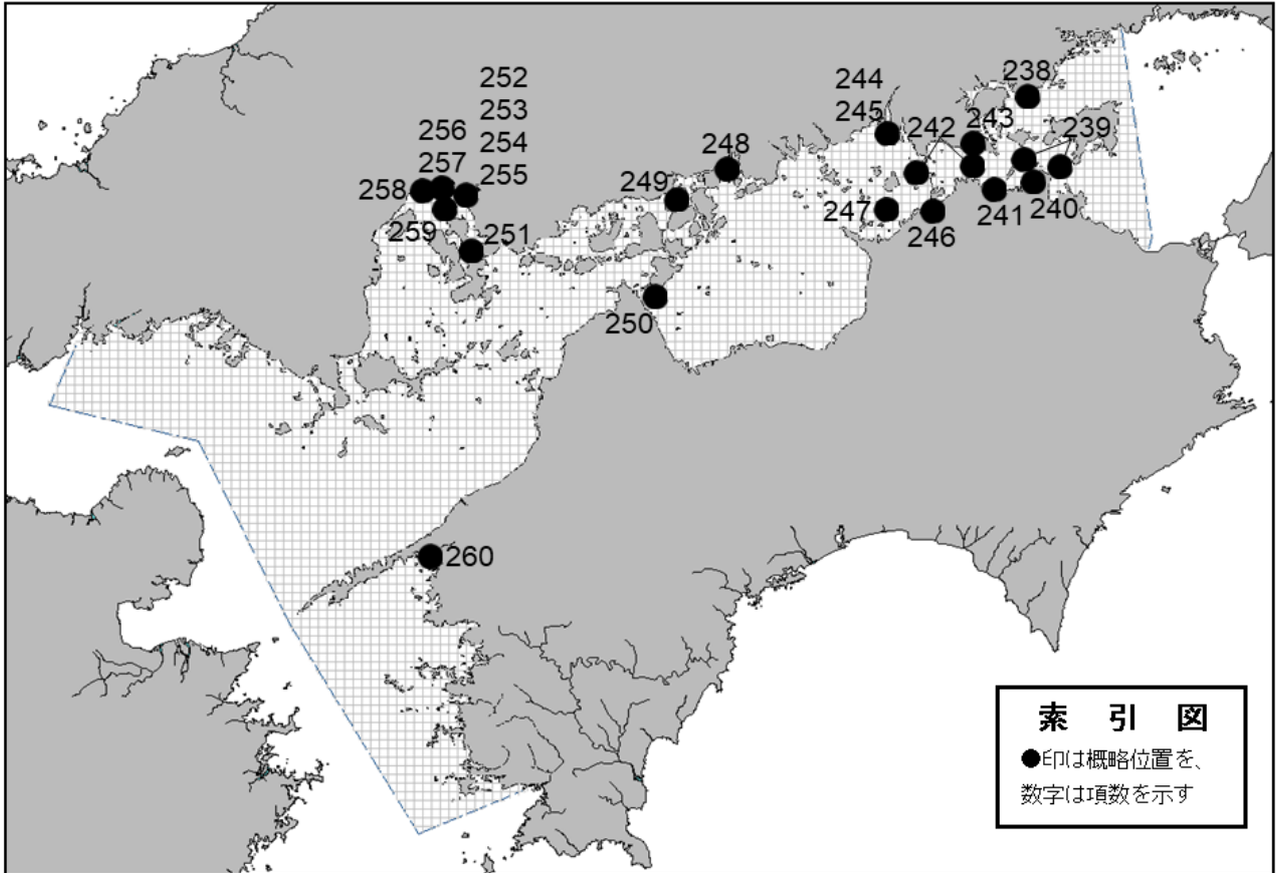
インターネットアドレス <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/>

◎ 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 ～



★4年238項 瀬戸内海 — 岡山水道付近、犬島北方 水中障害物存在
 位置 34-34-27N 134-05-40E 付近
 備考 錨
 海図 W1114-W153-JP153
 出所 玉野海上保安部

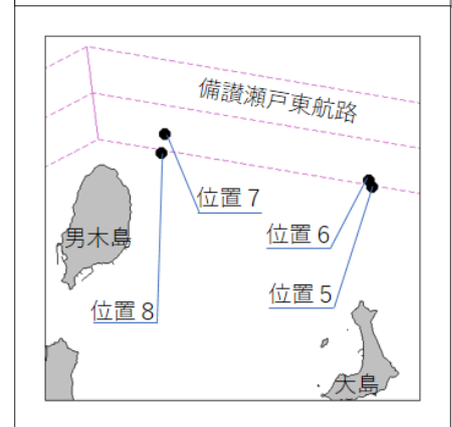
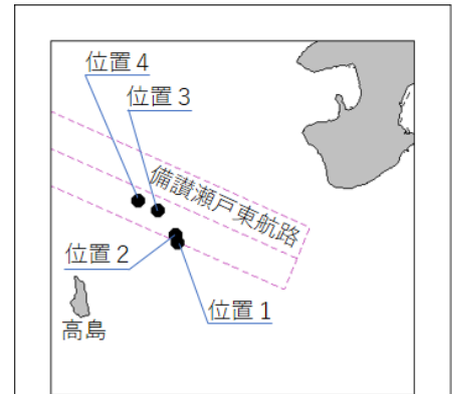


★4年239項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸東航路及び付近 浅所存在

位置1	34-24-15.9N 134-11-48.0E、水深約15.3m
位置2	34-24-21.5N 134-11-46.6E、水深約15.4m
位置3	34-24-37.8N 134-11-31.4E、水深約15.8m
位置4	34-24-44.6N 134-11-15.9E、水深約17.8m
位置5	34-25-51.7N 134-06-25.8E、水深約14.4m
位置6	34-25-55.2N 134-06-23.5E、水深約17.4m
位置7	34-26-19.1N 134-04-17.5E、水深約18.2m
位置8	34-26-09.4N 134-04-15.7E、水深約18.9m

海 図 W137A-JP137A-W150B-W106-JP106-W153-JP153-W100A

出 所 第六管区海上保安本部



★4年240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6月4日、5日、11日、12日、18日、19日、25日、26日の日出～日没

位 置 34-21-54N 134-07-00E 付近

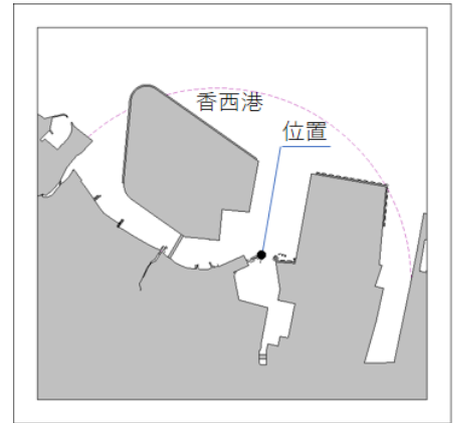
備 考 コースを示す浮標を設置

海 図 W137A-JP137A

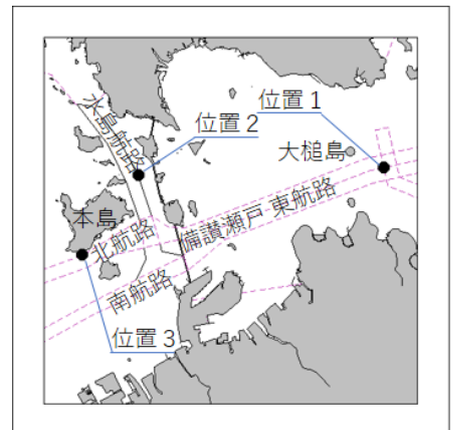
出 所 第六管区海上保安本部



★4年241項 瀬戸内海 — 高松港西方、香西港 簡易灯存在
 位置 34-21-19.5N 134-00-01.5E(防波堤北東端)、赤色灯(4秒1閃光)
 海図 W1125
 出所 第六管区海上保安本部



★4年242項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸東航路、水島航路及び備讃瀬戸北航路 流速計設置
 期間 令和4年6月7日～7月28日(予備日29日～8月18日)
 位置1 34-24-40N 133-56-33E
 位置2 34-24-26N 133-47-52E
 位置3 34-22-06N 133-45-53E
 備考 (1) 位置1は備讃瀬戸東航路中央第2号灯浮標に、
 位置2は水島航路第8号灯浮標に、
 位置3は備讃瀬戸北航路第9号灯浮標に、
 流速計付浮標を接続する
 (2) 流速計付浮標は黄色灯(4秒1閃光)で表示
 海図 W1371-W1122-W1116-W137A-
 JP137A-W137B-JP137B-W153-
 JP153
 出所 第六管区海上保安本部



★4年243項 瀬戸内海 — 宇野港 水中障害物撤去等
 六管区水路通報2年35号399項、39号459項削除
 位置 34-28-09N 133-56-21E 付近
 備考 水中障害物及び灯付浮標は撤去された
 海図 W154-W1122-W137A-JP137A-
 W137B-JP137B
 出所 玉野海上保安部



★4年244項 瀬戸内海 — 水島港 掘下げ作業

期間 令和4年7月15日までの日出～日没

区域 5地点により囲まれる区域

- (1) 34-28-43N 133-41-49E
- (2) 34-28-37N 133-41-47E
- (3) 34-28-39N 133-41-39E
- (4) 34-28-45N 133-41-36E
- (5) 34-28-46N 133-41-38E

備考 (1) 作業はグラブ浚渫船(スパッド式)で実施
(2) 警戒船を配置

海図 W1127B-JP1127B

出所 水島港長



★4年245項 瀬戸内海 — 水島港 水路測量

期間 令和4年5月23日～6月3日の内1日

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-29-12N 133-41-19E
- (2) 34-29-05N 133-41-22E
- (3) 34-29-05N 133-41-12E
- (4) 34-29-12N 133-41-09E

備考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚

海図 W1127B-JP1127B

出所 第六管区海上保安本部



★4年246項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸及び付近 船舶通航信号所一部業務休止

1. 期間 令和4年5月23日(予備日25日)の0930～1500の内10分間を3回

名称 青ノ山船舶通航信号所

休止業務 下津井レーダー施設のMF無線電話及びレーダー映像を使用した情報提供業務

2. 期間 令和4年5月24日(予備日25日)の0930～1200の内10分間を3回

名称 青ノ山船舶通航信号所

休止業務 日比レーダー施設のレーダー映像を使用した情報提供業務

海図 W100A

参照書誌 411 8405 番

出所 第六管区海上保安本部

★4年247項 瀬戸内海 — 備讃瀬戸南航路及び付近 海底調査

期間 令和4年5月22日2000～24日0800(予備日を含む)

区域 7地点を結ぶ線を中心とした幅560mの線上付近

- (1) 34-22.8N 133-50.5E
- (2) 34-20.9N 133-47.1E
- (3) 34-19.0N 133-42.8E
- (4) 34-18.0N 133-40.9E
- (5) 34-17.6N 133-39.8E
- (6) 34-17.6N 133-37.0E
- (7) 34-17.1N 133-32.7E

備考 (1) 海上自衛隊による調査
 (2) 水中無人機を使用する
 (3) 採泥作業を伴う(日中のみ)

海図 W1122-W130-W137B-JP137B-
 W1105-W153-JP153-W100A

出所 第六管区海上保安本部



★4年248項 瀬戸内海 — 尾道系崎港、第1区 灯浮標交換作業

1. 期間 令和4年5月23日(予備日24日～30日)の日出～日没

位置4 34-24.4N 133-14.2E、尾道系崎港尾道水道東第3号灯浮標

位置5 34-24.3N 133-14.3E、尾道系崎港尾道水道東第1号灯浮標

位置6 34-24.0N 133-14.4E、尾道系崎港大磯灯浮標

2. 期間 令和4年5月24日(予備日25日～31日)の日出～日没

位置1 34-24.5N 133-14.0E、尾道系崎港尾道水道東第6号灯浮標

位置2 34-24.5N 133-14.2E、尾道系崎港尾道水道東第4号灯浮標

位置3 34-24.3N 133-14.4E、尾道系崎港尾道水道東第2号灯浮標

3. 期間 令和4年5月25日(予備日26日～6月1日)の日出～日没

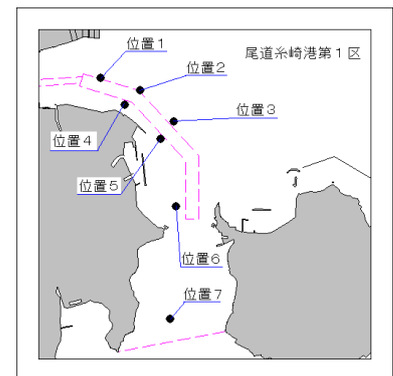
位置7 34-23.5N 133-14.4E、尾道系崎港タコーマ灯浮標

備考 警戒船を配置

海図 W119-W114-W103-W1118

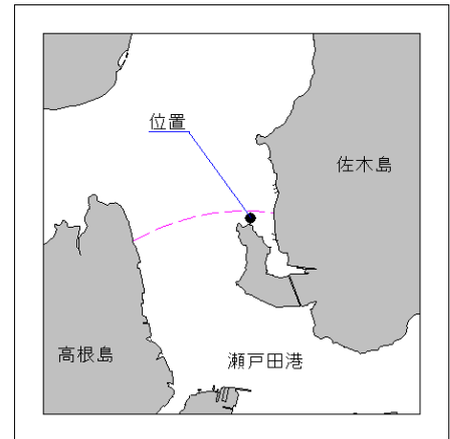
参照書誌 411 4453～4459 番

出所 尾道系崎港長



★4年249項 瀬戸内海 — 三原瀬戸、瀬戸田港 灯浮標交換作業

期 間 令和4年5月30日(予備日31日~6月6日)の日出~日没
位 置 34-19.9N 133-05.8E、瀬戸田港向田沖灯浮標
備 考 警戒船を配置
海 図 W114-W103-W1118
参照書誌 411 4500番
出 所 尾道海上保安部



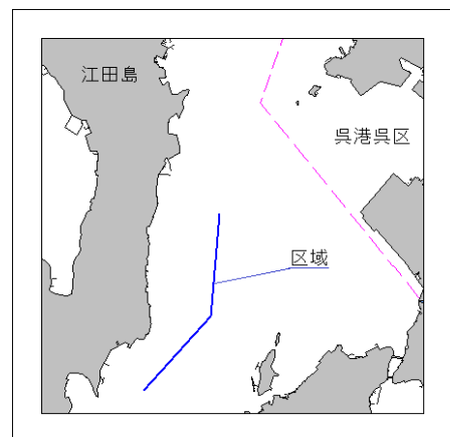
★4年250項 瀬戸内海 — 来島海峡航路 無線方位信号所一時業務休止

期 間 令和4年6月9日(予備日10日~16日)
名 称 来島海峡航路東口無線方位信号所
位 置 34-05.9N 133-02.2E
海 図 W132-JP132-W104-JP104-
W1128-W153-JP153-W1108-
JP1108
参照書誌 411 9068.5番
出 所 第六管区海上保安本部



★4年251項 瀬戸内海 — 呉港付近 ヨットレース

期 間 令和4年5月28日の1030~1630、29日の0830~1630
区 域 3地点を結ぶ線上付近
(1) 34-13-19N 132-30-13E
(2) 34-12-18N 132-30-07E
(3) 34-11-34N 132-29-19E
備 考 (1) 区域内に浮標を設置
(2) 警戒船を配置
海 図 W125-W1109-JP1109-W142-
JP142
出 所 第六管区海上保安本部



★4年252項 瀬戸内海 — 広島港、第2区 浮防波堤補修作業

期間 令和4年6月1日～7月2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) 34-19-49N 132-30-16E(岸線上)
- (2) 34-19-49N 132-30-07E
- (3) 34-19-52N 132-30-07E
- (4) 34-19-51N 132-30-16E

- 備考 (1) 浮防波堤の一時撤去から再設置までの間、係留チェーンに黄色灯付浮標を設置
 (2) 夜間、作業船は区域内に停泊し、アンカーワイヤーが水面下5mとなる位置に黄色灯付浮標を設置
 (3) 潜水作業を伴う
 (4) 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A

出所 広島港長



★4年253項 瀬戸内海 — 広島港、第2区 重量物荷役作業

期間 令和4年5月23日～26日(予備日27日～6月3日)の日出～日没

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-20-02N 132-29-47E(岸線上)
- (2) 34-20-01N 132-29-51E
- (3) 34-19-50N 132-29-48E
- (4) 34-19-51N 132-29-44E

- 備考 (1) 夜間、作業船は区域内に停泊し、アンカーワイヤーが水面下5mとなる位置に白色灯付浮標を設置
 (2) 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A

出所 広島港長



★4年254項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 海底電力線張替作業

期間 令和4年6月6日～30日(予備日7月1日～30日)の日出～日没

区域 (1)、(2)を結ぶ線、(3)、(4)を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-20-19N 132-29-11E(岸線上)
- (2) 34-20-19N 132-29-30E(岸線上)
- (3) 34-20-12N 132-29-31E(岸線上)
- (4) 34-20-12N 132-29-10E(岸線上)

- 備考 (1) 作業船は機器をえい航する
 (2) 潜水作業を伴う
 (3) 夜間、作業船は区域内に停泊し、アンカーワイヤーが水面下5mとなる位置に黄色灯付浮標を設置
 (4) 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A-W142-JP142

出所 広島港長



★4年255項 瀬戸内海 — 広島港、第1区 重量物荷役作業

期 間 令和4年5月25日(予備日26日~6月4日)の日出~日没

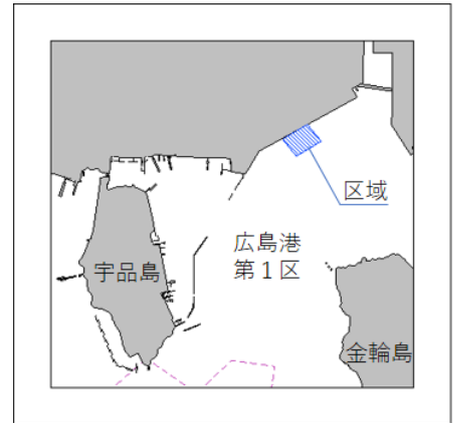
区 域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-21-18N 132-28-29E(岸線上)
- (2) 34-21-14N 132-28-33E
- (3) 34-21-11N 132-28-26E
- (4) 34-21-15N 132-28-23E(岸線上)

- 備 考 (1) 夜間、作業船は区域内に停泊し、アンカーワイヤーが水面下5mとなる位置に白色灯付浮標を設置
- (2) 警戒船を配置

海 図 W1112A-JP1112A

出 所 広島港長



★4年256項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 磁気探査作業等

期 間 令和4年5月23日~6月5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) 34-20-35N 132-26-22E
- (2) 34-20-33N 132-26-22E
- (3) 34-20-33N 132-26-21E
- (4) 34-20-35N 132-26-21E

- 備 考 (1) 作業船は調査機器をえい航する
- (2) 潜水作業による採泥を伴う
- (3) 警戒船を配置

海 図 W1112A-JP1112A

出 所 広島港長



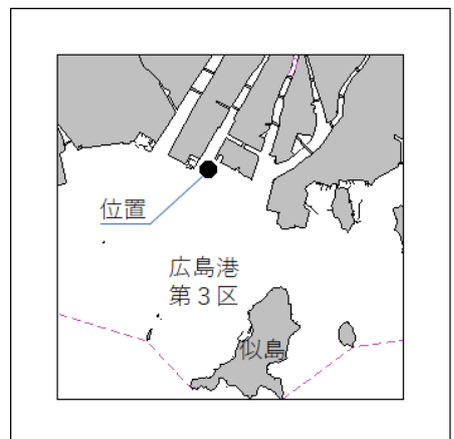
★4年257項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 灯付浮標不存在

位 置 34-21-20.8N 132-25-13.6E

備 考 赤色灯付浮標

海 図 W1112A-JP1112A

出 所 第六管区海上保安本部

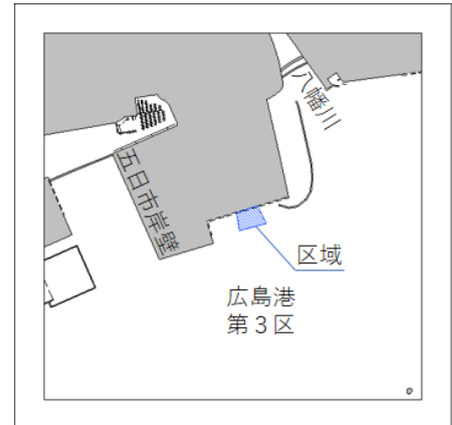


★4年258項 瀬戸内海 — 広島港、第3区 護岸改良工事

期間 令和4年9月30日までの日出～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) 34-21-06N 132-22-26E(岸線上)
(2) 34-21-01N 132-22-29E
(3) 34-20-59N 132-22-20E
(4) 34-21-04N 132-22-19E(岸線上)

備考 (1) 汚濁防止膜を設置
(2) 潜水作業を伴う
(3) 警戒船を配置

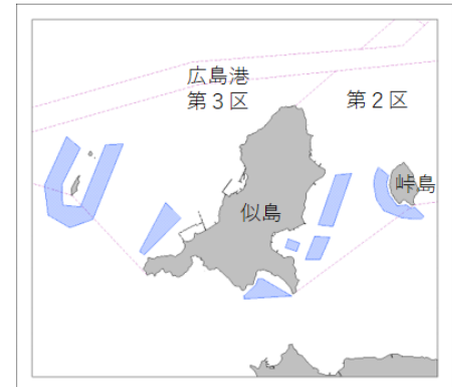
海図 W1112B-JP1112B
出所 広島港長



★4年259項 瀬戸内海 — 広島港、似島及び付近 潜水作業

期間 令和4年5月25日～7月31日(予備日8月1日～13日)の日出～日没
区域 付図のとおり
備考 (1) かき筏のワイヤー取替作業
(2) 警戒船を配置

海図 W1112A-JP1112A
出所 広島港長



★4年260項 豊後水道 — 八幡浜港北西方、川之石港 小型船操縦訓練

期間 令和4年6月6日～19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) 33-28-25N 132-23-30E
(2) 33-28-20N 132-23-41E
(3) 33-28-18N 132-23-40E
(4) 33-28-23N 132-23-29E

備考 区域内に浮標を設置
海図 W156-W1102-JP1102
出所 宇和島海上保安部

