

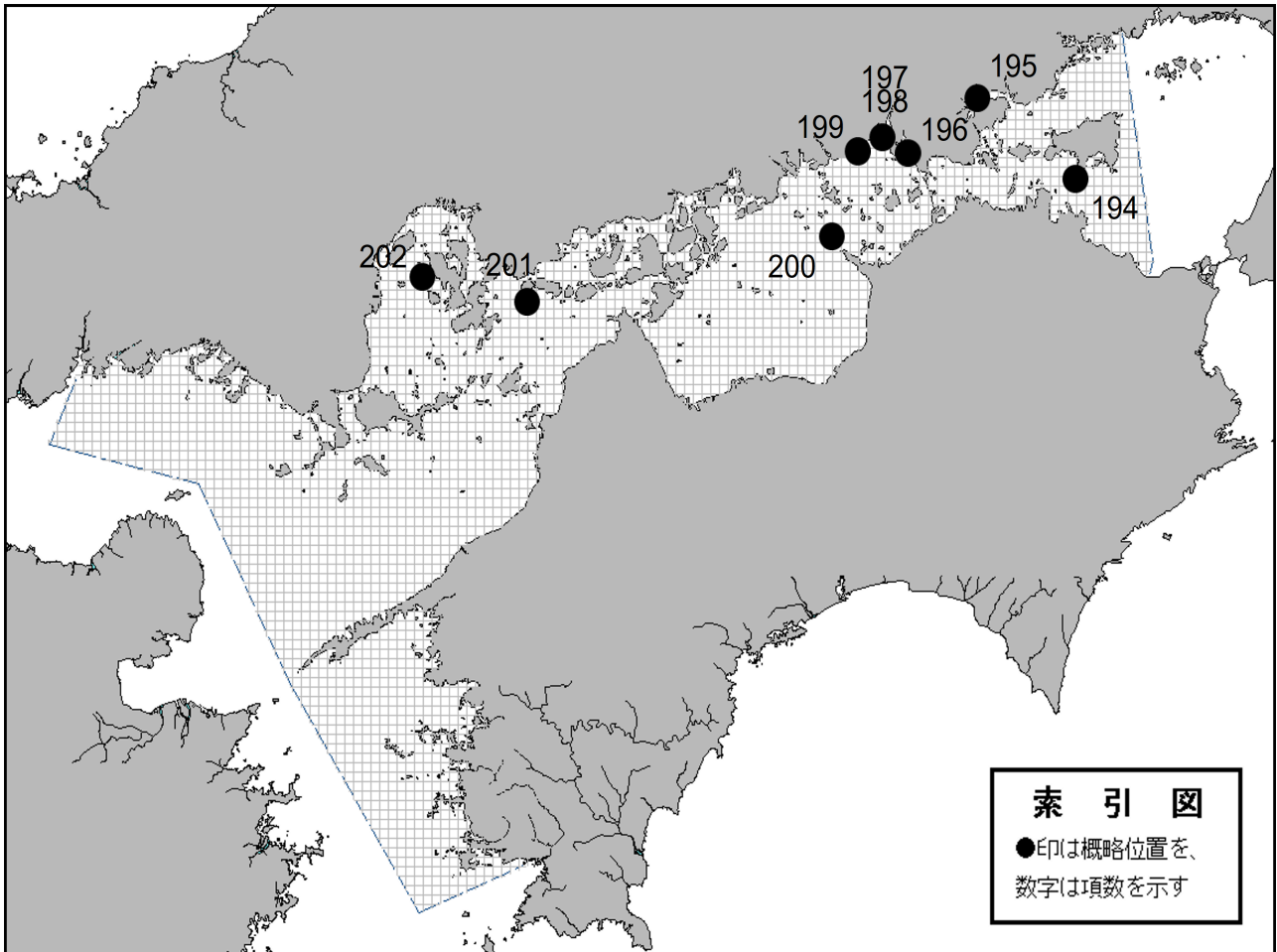


第六管区水路通報 第 20 号

令和8年5月29日

第六管区海上保安本部

- 第 194項 瀬戸内海 - 小豆島、地藏埼 船舶気象通報一時業務休止
- 第 195項 瀬戸内海 - 岡山港 灯浮標一時移設(予告)
- 第 196項 瀬戸内海 - 水島港 磁気探査作業
- 第 197項 瀬戸内海 - 水島港 灯浮標不存在
- 第 198項 瀬戸内海 - 水島港 水深減少
- 第 199項 瀬戸内海 - 水島港西方 海上訓練
- 第 200項 瀬戸内海 - 備後灘、六島南岸 船舶気象通報一時業務休止
- 第 201項 瀬戸内海 - 安芸灘、下蒲刈島南方 救難訓練
- 第 202項 瀬戸内海 - 広島湾 救難訓練



◎ 令和6年3月29日から、年間を通して定期的に実施される小型船操縦訓練、ヨット等レース練習区域については、第六管区海上保安本部海洋情報部HPの下記インターネットアドレスにて掲載しています。

○ 小型船操縦訓練区域、ヨット等レース及び練習区域

<https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/tuho/teirei/teirei.html>



◎ 水路測量の実施予定については、第六管区海上保安本部海洋情報部HPの下記インターネットアドレスにて掲載しています。

○ 水路測量公示

https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/kanri/koji_6kan.html



◎ 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、RSSにて配信しています。

○ インターネット

<https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/tuho/bkn.html>

○ RSS配信について

<https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN6/tuho/RSS.html>

○ 令和7年29号より六管区水路通報の様式を変更しています。

目次の各項を選択すると各項の詳細を確認することができます。

◎ 航行警報もインターネットで入手できます。

<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。

★8年194項 瀬戸内海 - 小豆島、地蔵埼 船舶気象通報一時業務休止

期間 令和8年6月1日(予備日3日)の1020~1200
間称 地蔵埼灯台
内容 地蔵埼灯台における気象通報事項(風向、風速)の提供業務
備考 船舶気象通報(電子メール、電話、インターネット・ホームページ)及び
沿岸域情報提供システムによる気象情報の提供休止
海図 W137A-W150B-W106-JP106-W153-JP153-W100A
書誌 411 3950番
出所 第六管区海上保安本部

★8年195項 瀬戸内海 - 岡山港 灯浮標一時移設(予告)

期間 令和8年6月15日~7月13日
間称 岡山第7号灯浮標
位置 34-35-42N 133-57-22E (海図図載位置の真方位270度約205m)
海図 W155
書誌 411 4017番
出所 第六管区海上保安本部



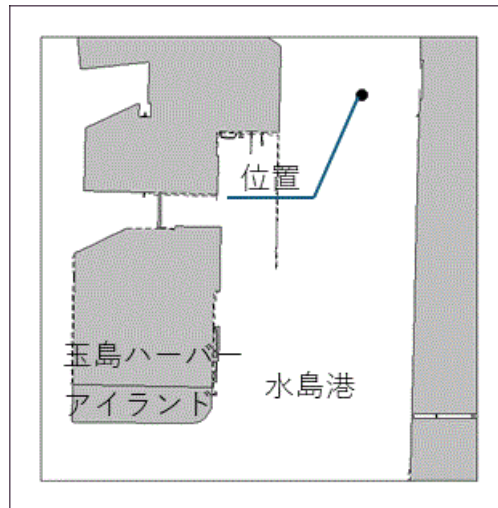
★8年196項 瀬戸内海 - 水島港 磁気探査作業

期 間 令和8年6月8日～30日(予備日7月1日～17日)までの日出～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) 34-27-52N 133-46-02E (岸線角)
(2) 34-27-51N 133-45-43E
(3) 34-27-56N 133-45-36E
(4) 34-27-58N 133-45-35E
(5) 34-28-00N 133-45-58E
(6) 34-28-04N 133-45-57E
(7) 34-28-04N 133-45-58E (岸線上)
備 考 (1) 潜水作業を伴う
(2) 警戒船を配置
海 図 W1127A-W1122-W1116
出 所 水島港長



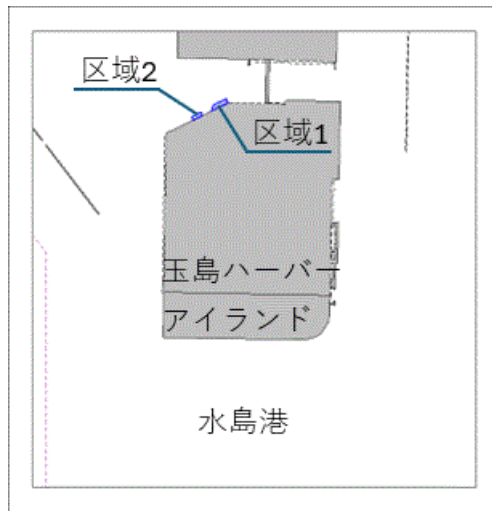
★8年197項 瀬戸内海 - 水島港 灯浮標不存在

位 置 34-30-56N 133-41-57E
備 考 上記位置に仮灯付浮標(黄色、4秒1閃光)が設置されている。
海 図 W1127B
出 所 水島海上保安部



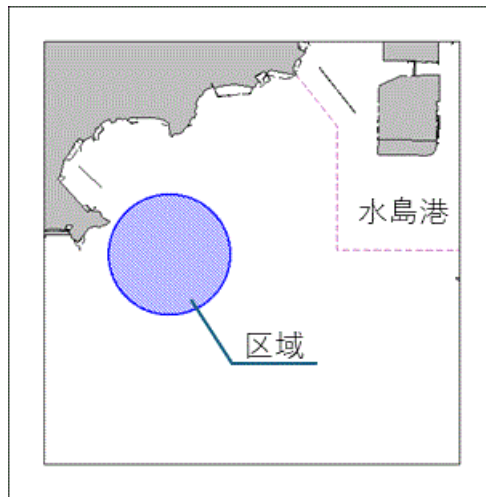
★8年198項 瀬戸内海 — 水島港 水深減少

- 区域1 4地点を結ぶ線及び陸岸に囲まれる区域
 (1) 34-30-12.9N 133-40-23.3E (岸線上)
 (2) 34-30-14.5N 133-40-24.0E
 (3) 34-30-16.0N 133-40-28.0E
 (4) 34-30-15.0N 133-40-28.5E (岸線角)
- 備考 海図図載水深より約0.5m~2.6m減少
- 区域2 4地点を結ぶ線及び陸岸に囲まれる区域
 (1) 34-30-10.6N 133-40-17.6E (岸線上)
 (2) 34-30-11.5N 133-40-17.1E
 (3) 34-30-12.6N 133-40-20.0E
 (4) 34-30-11.7N 133-40-20.4E (岸線上)
- 備考 海図図載水深より約0.5m~1.2m減少
- 海図所 W1127B-W1116
 水島海上保安部



★8年199項 瀬戸内海 — 水島港西方 海上訓練

- 期間 令和8年6月3日、4日(予備日25日、30日)の0900~1700
- 区域 34-28.0N 133-37.0Eの地点を中心とする半径1400mの円内
- 備考 巡視艇等によるえい航訓練
- 海図 W1116-W137B-W153-JP153
- 海図所 第六管区海上保安本部



★8年200項 瀬戸内海 — 備後灘、六島南岸 船舶気象通報一時業務休止

期 間 令和8年6月8日（予備日10日）の1020～1200
内 容 六島灯台
備 考 六島灯台における気象通報事項（風向、風速）の提供業務
船舶気象通報（電子メール、電話、インターネット・ホームページ）及び
沿岸域情報提供システムによる気象情報の提供休止
海 図 W130-W137B-W1105-W1118-W153-JP153-W100A
書 誌 411 4401番
出 所 第六管区海上保安本部

★8年201項 瀬戸内海 — 安芸灘、下蒲刈島南方 救難訓練

期 間 令和8年6月2日0900～1700
区 域 4地点を結ぶ線により囲まれる区域
(1) 34-09.5N 132-43.5E
(2) 34-07.0N 132-43.5E
(3) 34-03.2N 132-36.6E
(4) 34-09.4N 132-36.7E
備 考 巡視艇及び航空機による吊上げ、降下訓練
海 図 W141-W1108-JP1108
出 所 第六管区海上保安本部



★8年202項瀬戸内海 - 広島湾 救難訓練

期 間 令和8年6月1日の0900~1700
区 域 4地点を結ぶ線により囲まれる区域
(1) 34-13.4N 132-22.3E
(2) 34-11.6N 132-24.3E
(3) 34-11.6N 132-22.0E
(4) 34-13.4N 132-20.4E
備 考 巡視艇及び航空機による吊上げ、降下訓練
海 図 W113-W142-W1108-JP1108
出 所 第六管区海上保安本部

