



# 五管区水路通報第44号

1181項 - 1198項

平成20年11月7日

本通報に使用している経度、緯度は**世界測地系(WGS-84)**に基づいています。

第1181項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第1182項	本州南岸	潮岬南方至る室戸岬南方	射撃訓練
第1183項	紀伊水道南方		射撃訓練
第1184項	本州南岸	浦神港付近	魚礁設置
第1185項	和歌山下津港	下津区	浮棧橋存在
第1186項	和歌山下津港	海南区、第1区	岸壁築造工事
第1187項	阪神港	堺泉北区	灯台光達距離等変更(予告)
第1188項	阪神港	神戸区、第4区	潜水作業
第1189項	阪神港	神戸区南方	観測機器設置
第1190項	淡路島	浦港南方	灯浮標等撤去
第1191項	淡路島	浦港南南西方	灯台光達距離変更(予告)
第1192項	姫路港	東区、第1区	棧橋改修作業等
第1193項	姫路港	西区、第1区	灯台光達距離変更
第1194項	相生港		重量物荷役作業
第1195項	淡路島	仏埼南南西方	潜堤築造工事
第1196項	四国南岸	高知港及び付近	消波ブロック据付工事等
第1197項	四国南岸	宿毛湾、鵜来島	灯台光達距離変更
第1198項			特殊書誌新刊

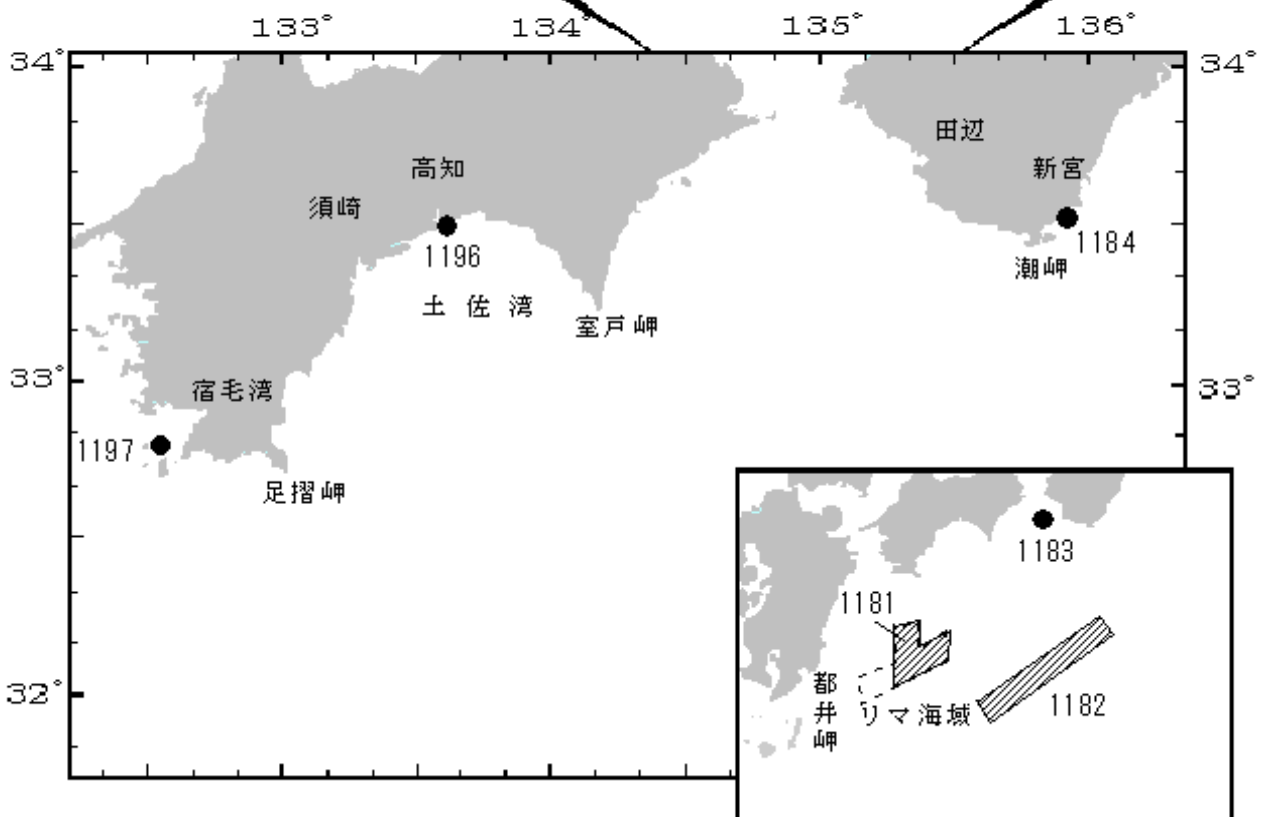
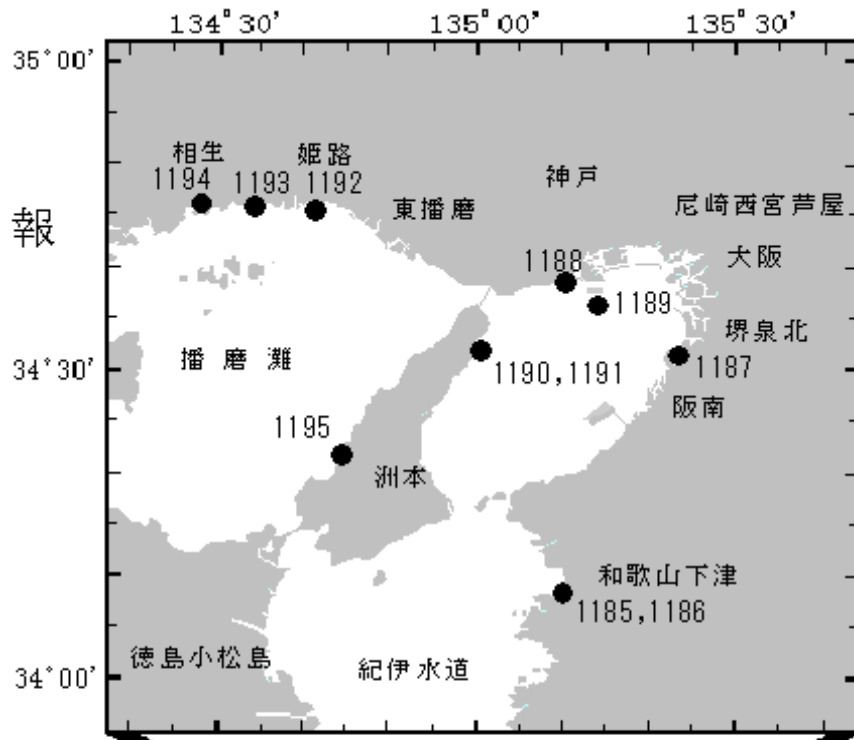
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第43号\(10月31日発行\)掲載分\)](#)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報 の項数
阪神港、大阪区、第3区	岸線等について(補正図)	W1148	1493	-----
阪神港、神戸区、第2区	水深等について(補正図)	W101A(JP共)	1494	-----

五管区水路通報

第44号

索引図



五管区水路通報に関するお問合せはこちらまで  
〒650-8551 神戸市中央区波止場町1-1  
第五管区海上保安本部海洋情報部監理課情報係  
TEL:078-391-6651(内線2515、2516)  
FAX:078-332-6307(自動受信)

五管区水路通報提供サービス  
FAX: 078-332-6307……最新号(ポーリング受信方式)  
インターネット: URL <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

## 20年1181項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦による対空、水上及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。

期間 平成20年11月17日～19日(予備20日)の0600～1800

区域 6地点により囲まれる区域

- (1) 32-02-13N 133-29-51E
- (2) 31-42-13N 133-29-51E
- (3) 31-18-13N 132-37-51E
- (4) 32-01-43N 132-37-51E
- (5) 32-09-13N 132-59-51E
- (6) 31-48-13N 132-59-51E

標識 自衛艦は「B」旗を掲揚

海図 W157

出所 防衛省海上幕僚監部

## 20年1182項 本州南岸 - 潮岬南方至る室戸岬南方 射撃訓練

潮岬南方から室戸岬南方に至る海域において巡視船による射撃訓練が実施される。

期間 平成20年11月12日の0800～1800

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 32-19.0N 135-53.0E
- (2) 32-05.0N 136-07.0E
- (3) 30-32.0N 133-57.0E
- (4) 30-46.0N 133-45.0E

標識 巡視船は「UY」及び「NE4」旗を掲揚

海図 W157 - W1072

出所 五本部警備救難部



## 20年1183項 紀伊水道南方 射撃訓練

日ノ御崎南方において巡視船による射撃訓練が実施される。

期間 平成20年11月19日1000～1700、20日1000～1600(予備21日1000～1600)

区域 33-34.8N 135-03.0Eを中心とする半径5海里の円内

備考 巡視船は「NE4」旗を掲揚

海図 W77(JP共)

出所 神戸海上保安部

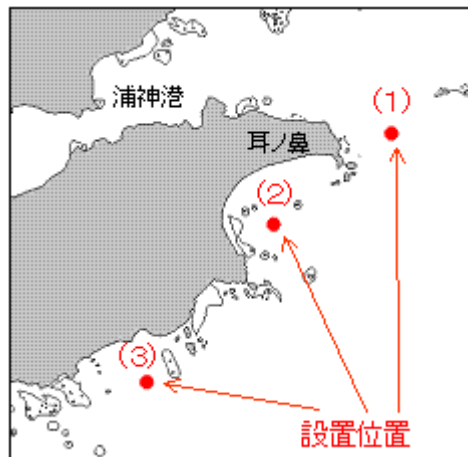


20年1184項 本州南岸 - 浦神港付近 魚礁設置

五管区水路通報20年34号841項関連  
浦神港付近に魚礁が設置された。

位置 下記各位置  
 (1) 33-33-40.7N 135-55-38.6E  
 (2) 33-33-21.0N 135-55-07.9E  
 (3) 33-32-46.6N 135-54-34.6E

沈設物 自然石約700立方メートル((1)~(3)共)  
 備考 海底からの高さ約2m  
 海図 W46  
 出所 五本部海洋情報部

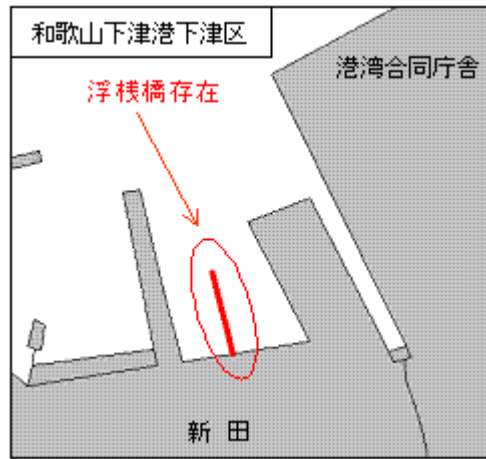


20年1185項 和歌山下津港 - 下津区 浮棧橋存在

新田地先に浮棧橋が設置されている。

位置 2地点を結ぶ線上(幅約5m)  
 (1) 34-06-35.5N 135-08-34.9E  
 (2) 34-06-34.4N 135-08-35.2E(岸線上)

海図 W1144  
 出所 五本部海洋情報部



## 20年1186項 和歌山下津港 - 海南区、第1区 岸壁築造工事

五管区水路通報20年25号595項関連

公共岸壁西側において潜水作業を伴う護岸築造工事が期間を延長して実施されている。

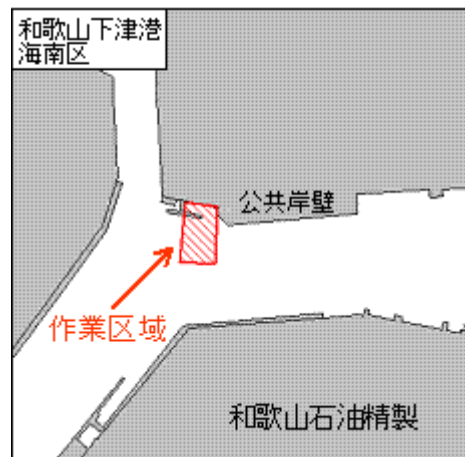
期間 平成20年12月16日までの日出～日没

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-09-05N 135-12-10E(岸線上)
- (2) 34-09-03N 135-12-10E
- (3) 34-09-03N 135-12-08E
- (4) 34-09-05N 135-12-08E(岸線上)

海図 W1145

出所 和歌山下津港長



## 20年1187項 阪神港 - 堺泉北区 灯台光達距離等変更(予告)

泉北大津東防波堤灯台(灯台表第1巻3532)(34-31.5N 135-23.2E)の光達距離及び高さを変更される。

光達距離 新) 5.0海里

旧) 10.0海里

高さ 新) 13m

旧) 12m

予定日 平成20年11月21日

海図 W1110(JP共) - W1103(JP共) - W150A(JP共) - W106(JP共)

出所 五本部交通部

## 20年1188項 阪神港 - 神戸区、第4区 潜水作業

苅藻島地先において潜水作業が実施される。

期間 平成20年11月17日、18日(予備19日～23日)の日出～日没

区域 下記各位置付近(付図参照)

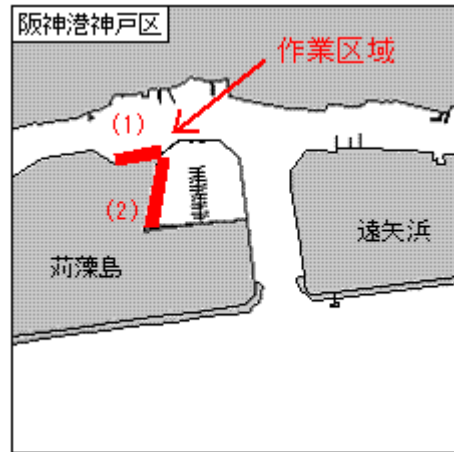
(1) 34-39-04N 135-09-48E

(2) 34-39-00N 135-09-50E

備考 護岸調査、写真撮影等実施

海図 W101B(JP共)

出 所 阪神港長



## 20年1189項 阪神港 - 神戸区南方 観測機器設置

測量船「うずしお」により阪神港神戸区南方に観測機器が設置される。

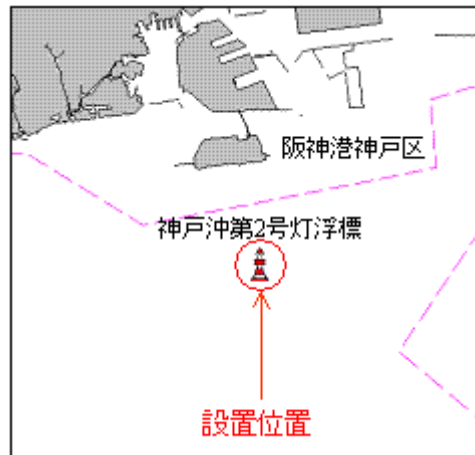
期 間 平成20年11月7日～14日(予備日含む)

位 置 34-35-39N 135-14-20E付近(神戸沖第2号灯浮標に係留)

標 識 観測機器の設置及び撤去作業時は、測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海 図 W1103(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



## 20年1190項 淡路島 - 浦港南方 灯浮標等撤去

下記浮標及び灯浮標は撤去された。

名 称 仮屋磁気測定所前A灯浮標(灯台表第1巻3702)(34-31.9N 135-00.2E)

仮屋磁気測定所前B浮標(灯台表第1巻3703)(34-31.8N 135-00.1E)

仮屋磁気測定所前D灯浮標(灯台表第1巻3705)(34-31.6N 134-59.9E)

仮屋磁気測定所前G灯浮標(灯台表第1巻3708)(34-31.9N 135-00.1E)

備 考 平成21年5月上旬復旧予定

海 図 W131(JP共)

出 所 神戸海上保安部

## 20年1191項 淡路島 - 浦港南南西方 灯台光達距離変更(予告)

仮屋港南防波堤灯台(灯台表第1巻3700)(34-30.7N 134-59.3E)の光達距離が変更される。

光達距離 新) 5.5海里

旧) 8.5海里

予定日 平成20年11月20日

海 図 W131(JP共) - W150A(JP共) - W106(JP共)

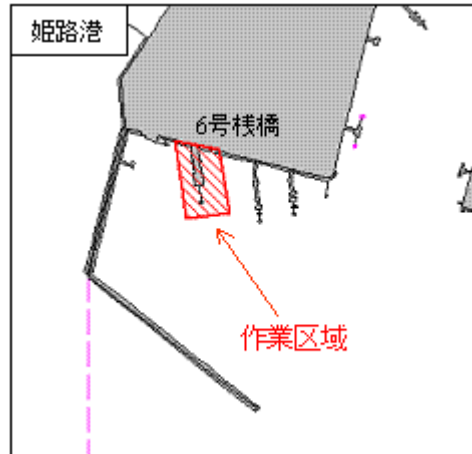
出 所 五本部交通部

## 20年1192項 姫路港 - 東区、第1区 栈橋改修作業等

6号栈橋の上部構造物撤去作業及び防潮堤の復旧作業が実施される。

期間 平成20年11月10日～21年1月25日(予備26日～2月4日)の日出～日没  
区域 34-46-21N 134-40-45E付近(付図参照)  
海図 W134A  
出所 姫路港長

[TOP](#)



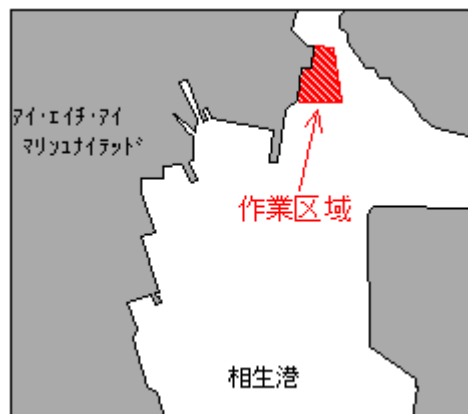
## 20年1193項 姫路港 - 西区、第1区 灯台光達距離変更

五管区水路通報20年41号1082項削除  
姫路港中川西防波堤灯台(灯台表第1巻3882)(34-45.4N 134-34.0E)の光達距離が変更された。  
光達距離 新) 5.5海里  
旧) 8.5海里  
海図 W134B - W1113 - W150B - W106(JP共)  
出所 五本部交通部

## 20年1194項 相生港 重量物荷役作業

アイ・エイチ・アイマリンユナイテッド付近において起重機船による重量物荷役作業が実施される。

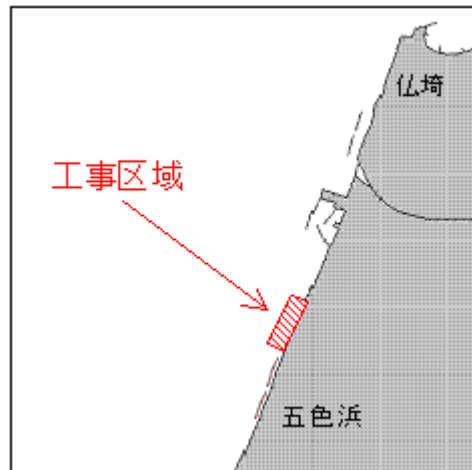
期間 平成20年11月21日、22日(予備23日～27日)の日出～日没  
区域 34-47-26N 134-28-02E付近(付図参照)  
標識 起重機船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す橙色浮標を設置  
(夜間停泊中は黄色灯を付設)  
海図 W111(相生港)  
出所 姫路海上保安部



## 20年1195項 淡路島 - 仏崎南南西方 潜堤築造工事

五管区水路通報20年34号869項関連  
五色浜前面において潜水作業を伴う潜堤築造工事が期間を延長して実施されている。  
期間 平成21年1月31日まで(予備日含む)

区域 34-22.0N 134-44.7E付近(付図参照)  
 標識 ・上記区域を示す赤旗を4本設置  
       ・起重機船のアンカー位置に黄色浮標を設置  
 海図 W150B  
 出所 五本部海洋情報部

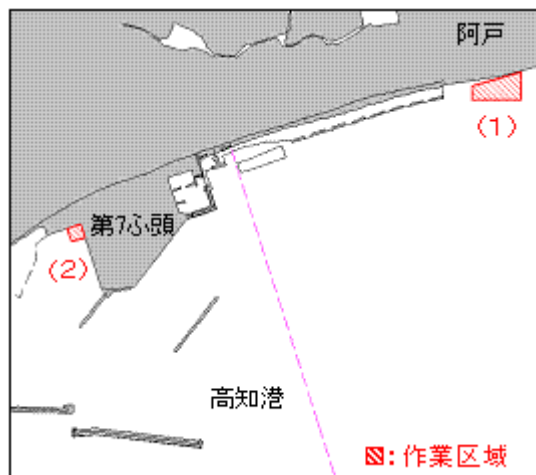


**20年1196項 四国南岸 - 高知港及び付近 消波ブロック据付工事等**

阿戸地先におい消波ブロック据付工事が、また、第7ふ頭前面において消波ブロック積み込み作業が起重機船により実施される。

期間 平成20年11月11日～12月10日(予備11日～13日)の日出～日没  
 区域 下記各位置付近(付図参照)  
       (1) 33-31-18N 133-36-58E(消波ブロック据付工事)  
       (2) 33-30-45N 133-35-02E(消波ブロック積み込み作業)

備考 消波ブロック据付工事は潜水作業を伴う。  
 海図 W110 - W108 (JP共)  
 出所 高知港長



**20年1197項 四国南岸 - 宿毛湾、鵜来島 灯台光達距離変更**

五管区水路通報20年42号1141項削除  
 鵜来島灯台(灯台表第1巻3111.7)(32-48.2N 132-29.9E)の光達距離が変更された。  
 光達距離 新) 5.5海里  
           旧) 11.5海里  
 海図 W151 (JP共) - W108 (JP共) - W1220 (JP共) - W157  
 出所 五本部交通部

**20年1198項 特殊書誌新刊**

番号	書誌名	刊行年月	価格(税込)
782	平成21年 潮汐表 第2巻	2008-10	2,940円
出所	海上保安庁水路通報20年43号(20.10.31)		



