



# 五管区水路通報第32号

780項 - 799項

平成20年8月15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 780項	紀伊水道	由良港西方	潜水作業
第 781項	紀伊水道	湯浅湾	水路測量
第 782項	紀伊水道	湯浅湾、湯浅広港	灯台灯質等変更(予告)
第 783項	和歌山下津港	海南区、第1区	棧橋撤去
第 784項	友ヶ島水道南方		灯浮標廃止(予告)
第 785項	淡路島	沼島北東方	魚礁設置作業
第 786項	友ヶ島水道	田倉崎	灯台光達距離変更(予告)
第 787項	阪神港	堺泉北区、第6区	揚土作業
第 788項	阪神港	大阪区、第2区	水路測量
第 789項	阪神港	大阪区、第3区	水深減少
第 790項	阪神港	神戸区、第2区	潜水作業
第 791項	淡路島	津名港東方	搜索訓練
第 792項	淡路島	洲本港	消波ブロック据付工事
第 793項	淡路島	古茂江港南方	離岸堤築造工事
第 794項	淡路島	由良港	深浅測量
第 795項	明石海峡	明石港	物揚場改修工事
第 796項	姫路港	網干区、第1区	水路測量
第 797項	相生港		重量物吊出し作業等
第 798項	徳島小松島港	小松島区、第3区	水深減少
第 799項	四国南岸	甲浦港南西方	水路測量

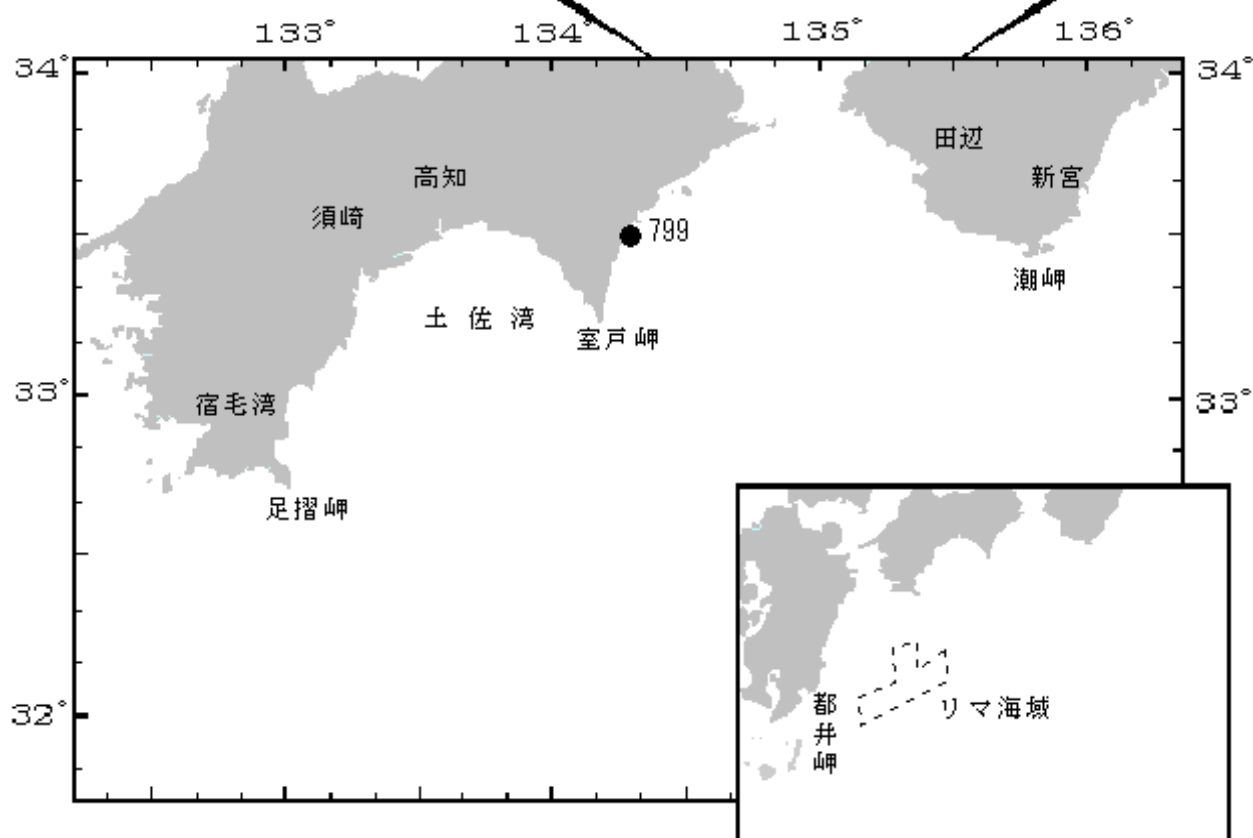
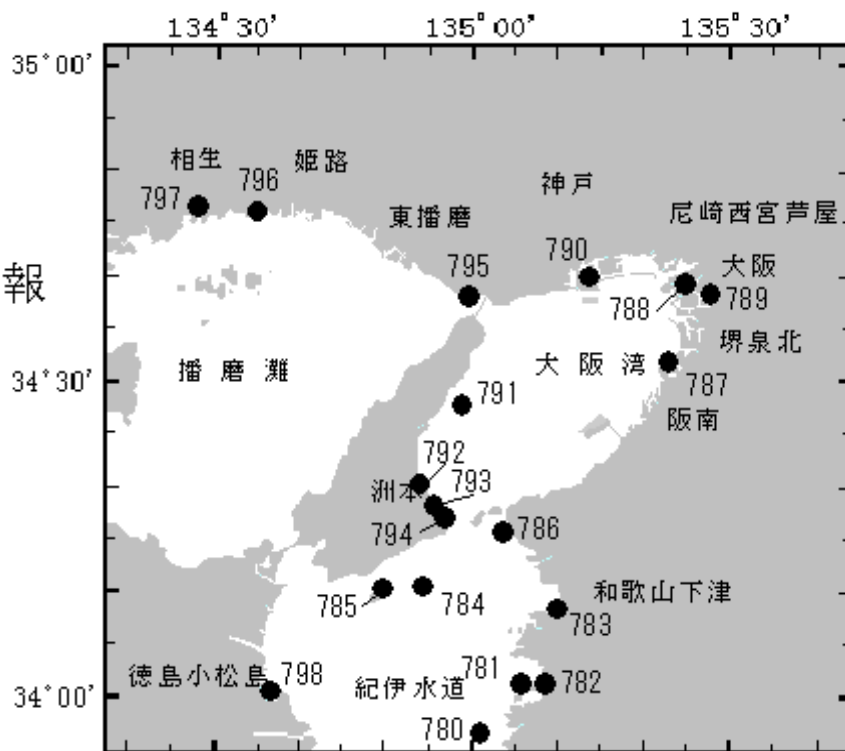
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第31号\(8月8日発行\)掲載分\)](#)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報 の項数
室戸岬	無線方位信号所廃止	W1140-W77(JP共)-W108(JP共)- W157-W1072-W210(FW共)	1072	-----
室津港	防波堤完成、灯移設	W1140-W77(JP共)-W108(JP共)	1073	20年28号703項
足摺岬	無線方位信号所廃止	W108(JP共)-W1220(JP共)-W157- W1072-W210(FW共)	1074	-----
富島港	岸壁完成	W131(JP共)	1075	20年23号565項
家島諸島	魚礁設置	W131(JP共)-W1113-W150B-W106 (JP共)	1076	20年17号451項、 452項

## 五管区水路通報

## 第32号

## 索引図



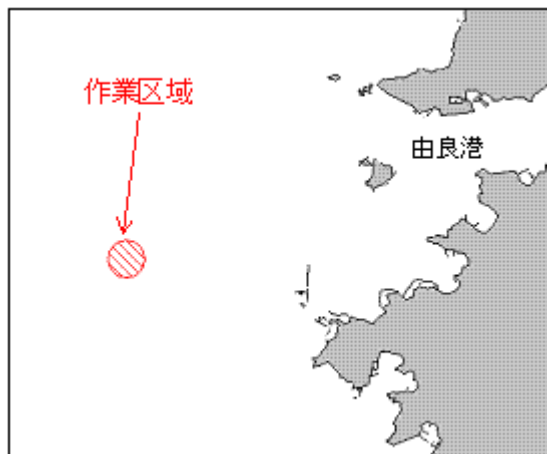
五管区水路通報に関するお問合せはこちらまで  
 〒650-8551 神戸市中央区波止場町1-1  
 第五管区海上保安本部海洋情報部監理課情報係  
 TEL:078-391-6651(内線2515、2516)  
 FAX:078-332-6307(自動受信)

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780項 紀伊水道 - 由良港西方 潜水作業

由良港西方において潜水士による船体補修作業が実施される。

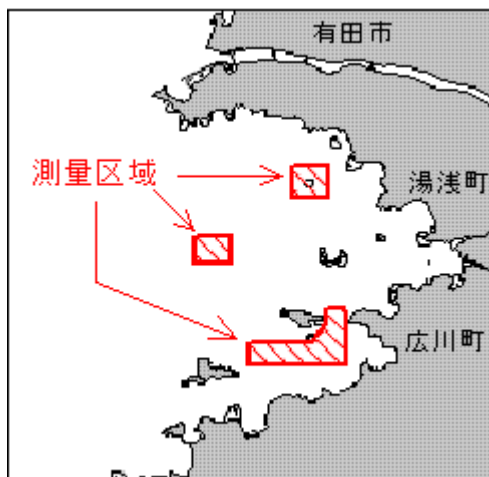
期 間 平成20年8月16日(予備17日～19日)の日出～日没  
 区 域 33-56-20N 135-02-20Eを中心とする半径250mの円内  
 海 図 W97-W150C(JP共)  
 出 所 和歌山海上保安部



## 20年781項 紀伊水道 - 湯浅湾 水路測量

湯浅湾内において測量船「うずしお」及び同船搭載艇による水路測量が実施される。

期 間 平成20年8月25日～29日のうち4日間  
 区 域 付図に示す区域  
 標 識 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚  
 海 図 W150C(JP共)  
 出 所 五本部海洋情報部



## 20年782項 紀伊水道 - 湯浅湾、湯浅広港 灯台灯質等変更(予告)

湯浅広港第2防波堤灯台(灯台表第1巻3316)(34-01.8N 135-10.2E)の灯質及び光達距離が変更される。

灯 質 新) 群閃赤光 毎6秒に2閃光  
 旧) 単明暗赤光 明3秒暗1秒  
 光達距離 新) 5.0海里  
 旧) 8.5海里  
 予定日 平成20年8月20日  
 海 図 W150C(JP共) - W106(JP共)  
 出 所 五本部交通部

## 20年783項 和歌山下津港 - 海南区、第1区 棧橋撤去

五管区水路通報20年27号646項関連

和歌山石油精製海南工場南西方の棧橋は撤去された。

位置 34-08-37N 135-11-58E付近(付図参照)

海図 W1145

出所 和歌山下津港長



## 20年784項 友ヶ島水道南方 灯浮標廃止(予告)

友ヶ島水道波浪観測灯浮標(灯台表第1巻3465)(34-10.0N 134-54.6E)は廃止される。

予定日 平成20年9月上旬

海図 W1143 - W150C(JP共) - W106(JP共) - W77(JP共) - W100A

出所 五本部交通部

## 20年785項 淡路島 - 沼島北東方 魚礁設置作業

沼島北東方において魚礁設置作業が実施される。

期間 平成20年8月15日～22日のうち1日、日出～日没

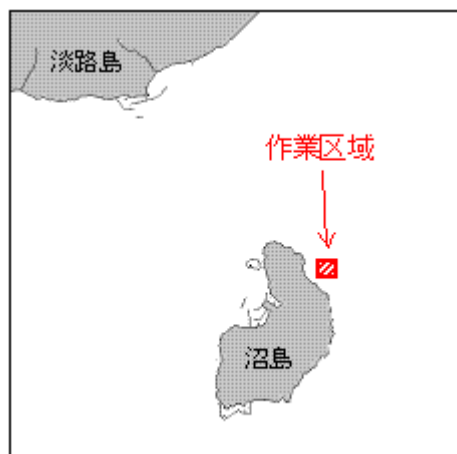
区域 34-10.5N 134-49.8E付近(付図参照)

標識 設置区域を示す赤色俵型浮標を4基設置

沈設物 自然石約1,310立方メートル

海図 W150C(JP共)

出所 徳島海上保安部



## 20年786項 友ヶ島水道 - 田倉埼 灯台光達距離変更(予告)

田倉埼灯台(灯台表第1巻3354)(34-15.9N 135-03.7E)の光達距離が変更される。

光達距離 新) 8.0海里

旧) 13.5海里

予定日 平成20年8月下旬

海図 W1143 - W150A(分図「友ヶ島水道」、JP共) - W150C(JP共)

- W106(JP共) - W77(JP共) - W100A

出 所 五本部交通部

## 20年787項 阪神港 - 堺泉北区、第6区 揚土作業

泉大津沖埋立処分場北側前面において揚土作業が実施される。

期 間 平成20年8月26日～11月20日(予備21日～30日)の日出～日没

区 域 2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-31-58N 135-22-44E(岸線上)

(2) 34-31-49N 135-22-50E(岸線上)

標 識 作業船の夜間停泊時は以下の標識灯が設置される。

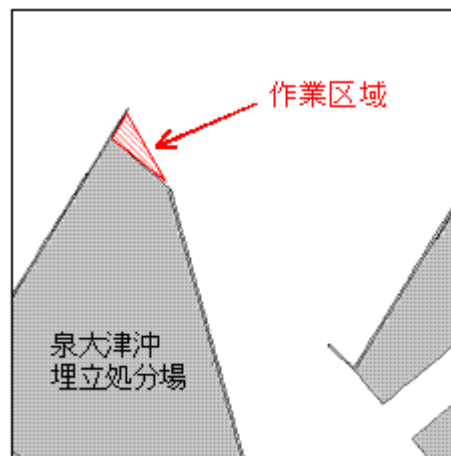
・作業船のアンカー位置を示す黄色灯付浮標を2基設置

・作業船の四隅に黄色点滅灯を設置

・オイルフェンス上に黄色標識灯を3基設置

海 図 W1110(JP共)

出 所 阪神港長



## 20年788項 阪神港 - 大阪区、第2区 水路測量

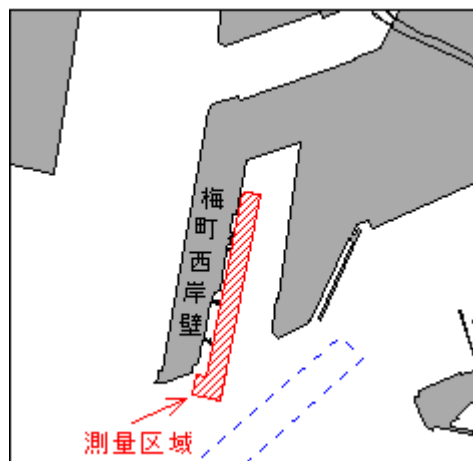
梅町西岸壁前面において水路測量が実施される。

期 間 平成20年9月1日～5日

区 域 34-39-15N 135-25-02E付近(付図参照)

海 図 W123(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



## 20年789項 阪神港 - 大阪区、第3区 水深減少

最近の測量によれば木津川水門付近の水深が海図記載より約1.5～2m減少している。

区域1 4地点に囲まれる区域

(1) 34-39-06.7N 135-28-47.5E

(2) 34-39-06.1N 135-28-47.2E

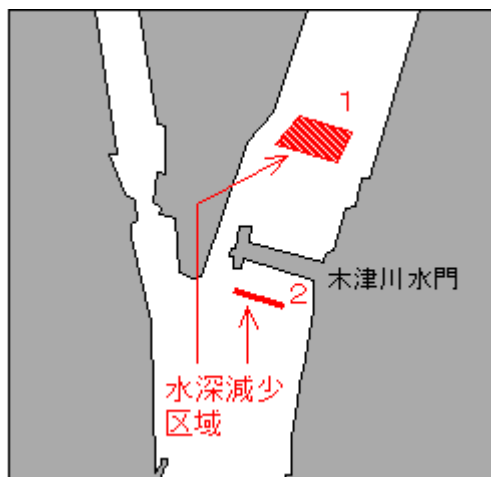
(3) 34-39-06.6N 135-28-45.3E

(4) 34-39-07.0N 135-28-46.1E

区域2 2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-39-03.1N 135-28-44.3E

(2) 34-39-02.7N 135-28-45.7E  
 海図 W1148  
 出所 五本部海洋情報部



## 20年790項 阪神港 - 神戸区、第2区 潜水作業

ポートアイランドのコンテナ岸壁前面において潜士による船体補修作業が実施される。

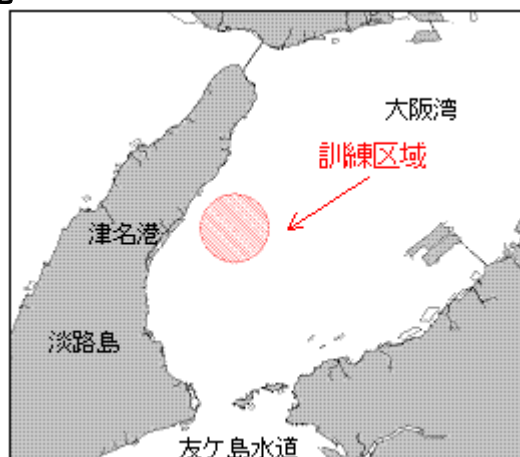
期間 平成20年8月19日(予備20日、21日)の日出～日没  
 区域 34-40-39N 135-13-27E付近(付図参照)  
 海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)  
 出所 阪神港長



## 20年791項 淡路島 - 津名港東方 搜索訓練

津名港東方において航空機による搜索訓練が実施される。

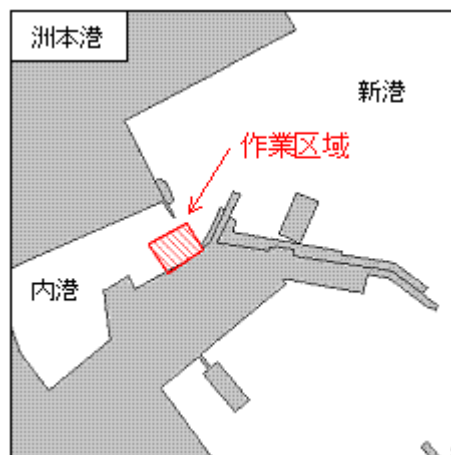
期間 平成20年8月15日の1930～2100  
 区域 34-27.0N 135-00.0Eを中心とする半径2海里の円内  
 海図 W131(JP共) - W150A(JP共)  
 出所 関西空港海上保安航空基地



## 20年792項 淡路島 - 洲本港 消波ブロック据付工事

洲本港内港において潜水作業を伴う消波ブロック据付工事が実施される。

期間 平成20年9月1日～3日(予備4日～7日)の日出～日没  
 区域 34-20-49N 134-53-57E付近(付図参照)  
 海図 W1149(洲本港)  
 出所 神戸海上保安部



## 20年793項 淡路島 - 古茂江港南方 離岸堤築造工事

内田海岸前面において離岸堤築造工事が実施されている。

期間 平成20年10月31日まで  
 区域 34-18.6N 134-55.5E付近  
 海図 W1143  
 出所 五本部海洋情報部

## 20年794項 淡路島 - 由良港 深浅測量

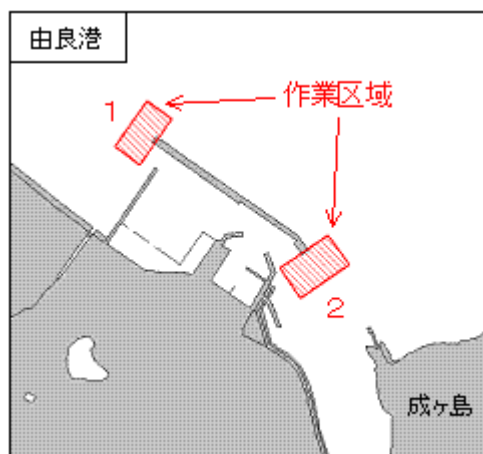
成ヶ島北西方において深浅測量が実施される。

期間 平成20年8月21日(予備22日、23日)の0900～1700

区域1 4地点により囲まれる区域  
 (1) 34-18-02N 134-56-26E  
 (2) 34-18-05N 134-56-28E  
 (3) 34-18-04N 134-56-30E  
 (4) 34-18-02N 134-56-28E

区域2 4地点により囲まれる区域  
 (1) 34-17-56N 134-56-37E  
 (2) 34-17-58N 134-56-40E  
 (3) 34-17-56N 134-56-41E  
 (4) 34-17-54N 134-56-38E

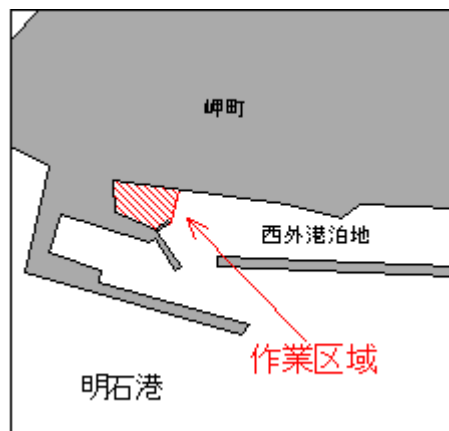
海図 W1149(由良港)  
 出所 神戸海上保安部



## 20年795項 明石海峡 - 明石港 物揚場改修工事

西外港泊地において潜水作業を伴う物揚場改修工事が実施される。

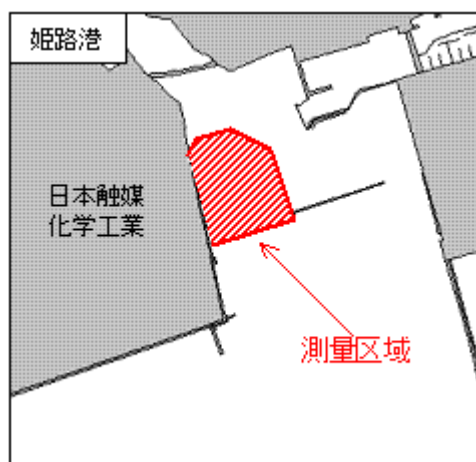
期間 平成20年8月18日～9月20日(予備21日～30日)の日出～日没  
 区域 34-38-30N 134-58-56E付近(付図参照)  
 標識 上記区域内の汚濁防止膜中央部に黄色標識灯を1基設置  
 海図 W1217(明石港)  
 出所 神戸海上保安部



## 20年796項 姫路港 - 網干区、第1区 水路測量

日本触媒化学工業前面において水路測量が実施される。

期間 平成20年8月25日～9月26日のうち2日間  
 区域 34-45-59N 134-35-13E付近(付図参照)  
 海図 W134B  
 出所 五本部海洋情報部

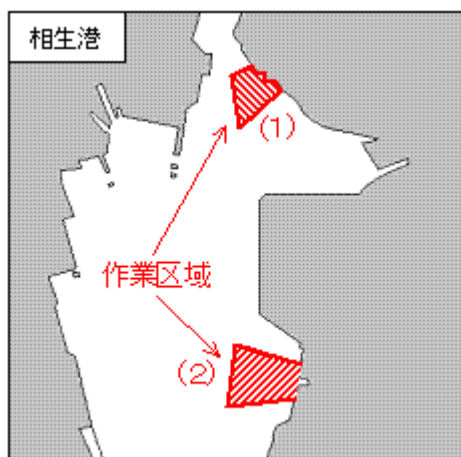


## 20年797項 相生港 重量物吊出し作業等

相生港において起重機船による重量物の吊出し作業及び設置作業が実施される。

期間 平成20年9月1日、2日(予備3日～10日)の日出～日没  
 区域 下記各位置付近(付図参照)  
 (1) 34-47-24N 134-28-08E  
 (2) 34-46-32N 134-28-13E  
 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2基設置  
 (夜間停泊時は黄色点滅灯を付設)  
 備考 重量物は上記区域(1)～(2)間を起重機船により吊り運搬される。  
 海図 W111(相生港)  
 出所 姫路海上保安部





## 20年798項 徳島小松島港 - 小松島区、第3区 水深減少

五管区水路通報20年30号740項削除

最近の測量によれば、金磯第1号岸壁前面の水深が海図記載より約1~1.5m減少している。

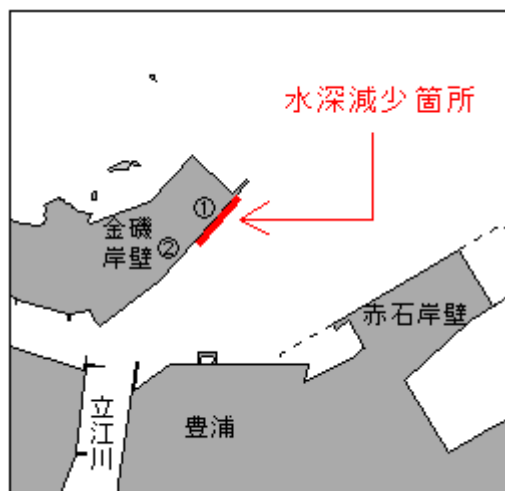
区域 2地点を結ぶ線上付近(付図参照)

(1) 33-59-48.6N 134-36-51.6E

(2) 33-59-43.9N 134-36-47.0E

海図 W1126

出所 五本部海洋情報部



## 20年799項 四国南岸 - 甲浦港南西方 水路測量

松ヶ鼻南西方、野根海岸において水路測量が実施される。

期間 平成20年9月1日~30日のうち2日間

区域 33-30.4N 134-16.5E付近

標識 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W77(JP共) - W108

出所 五本部海洋情報部