



# 五管区水路通報第29号

## 597項-630項

平成25年7月26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 597項	紀伊水道	湯浅湾、湯浅広港	航泊禁止
第 598項	友ヶ島水道		浅所存在
第 599項	大阪湾		救難訓練
第 600項	大阪湾	淡輪港北方	ヨットレース
第 601項	阪神港	堺泉北区、第7区	オイルフェンス点検作業等
第 602項	阪神港	大阪区、第3区	橋梁点検作業
第 603項	阪神港	大阪区、第6区	護岸補強工事
第 604項	阪神港	神戸区、第1区及び付近	航泊禁止
第 605項	阪神港	神戸区、第1区	救助訓練
第 606項	阪神港	神戸区、第1区	新造船進水
第 607項	阪神港	神戸区、第3区	潜水作業
第 608項	阪神港	神戸区、第3区	橋梁点検作業
第 609項	阪神港	神戸区、第4区	小型船舶実技講習
第 610項	阪神港	神戸区、第4区	ヨットレース
第 611項	阪神港	神戸区、第4区	潜水作業
第 612項	明石海峡	明石海峡航路	海上作業
第 613項	淡路島	洲本港	航泊禁止
第 614項	淡路島	由良港	離岸堤完成
第 615項	東播磨港東方		消波ブロック設置工事
第 616項	姫路港	東区、第1区	重量物荷役作業
第 617項	相生港及び付近		養殖筏移設作業
第 618項	相生港		標識灯について
第 619項	家島諸島	西島南方	魚礁設置作業
第 620項	鳴門海峡	撫養港	仮照射灯設置
第 621項	徳島小松島港	徳島区、第1区	掘下げ作業
第 622項	紀伊水道	橘港	灯標一時撤去
第 623項	四国南岸	須崎港東方	突堤存在
第 624項	四国南岸	あしずり港	水路測量
第 625項	四国南岸	宿毛湾南方、沖ノ島	水路測量
第 626項	四国南岸	宿毛湾港	掘下げ作業等
第 627項	四国南岸	宿毛湾港	磁気探査作業
第 628項	四国南岸	宿毛湾港	岸壁改修工事
第 629項	北太平洋北西部		ロケット打ち上げ終了
第 630項			船舶気象通報等一時業務休止

※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第28号(平成25年7月19日発行)掲載分)

今週は、五管区内の小改正通報はありません。



## ★25年597項 紀伊水道 ー 湯浅湾、湯浅広港 航泊禁止

湯浅広港において、海上花火大会の実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。

(当該花火大会従事船舶及び海上保安庁所属船艇、搭載艇を除く。)

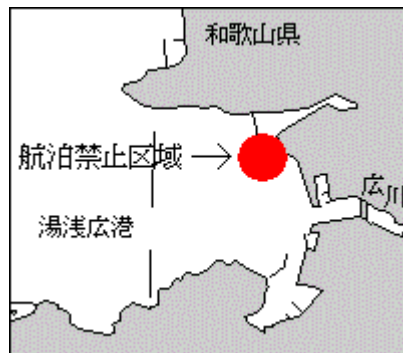
期 間 平成25年8月3日(予備日4日)1950~2120

区 域 34-02-06N 135-10-03E(防波堤上)を中心とする半径170mの円内海域

備 考 上記区域明示用の黄色灯付浮標2基が設置される  
荒天等により行事が中止された場合は航泊禁止は解除される  
行事中は警戒船が配備される

海 図 W150C(JP共)

出 所 和歌山海上保安部長公示第25-1号(25.7.17)



## ★25年598項 友ヶ島水道 浅所存在

友ヶ島付近において、浅所が存在する。

位 置 下記3地点

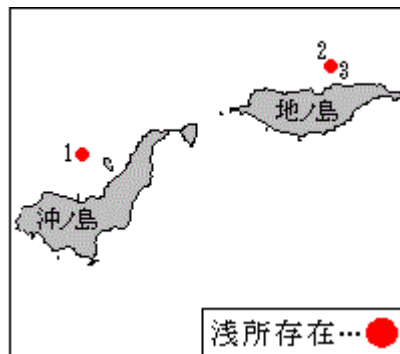
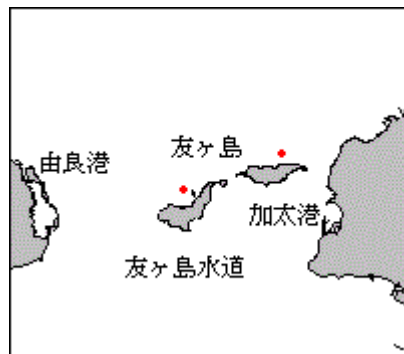
(1) 34-17-23.0N 135-00-34.7E (水深:約5.5m)

(2) 34-18-05.0N 135-02-55.5E (水深:約11.1m)

(3) 34-18-03.3N 135-02-54.6E (水深:約4.4m)

海 図 W1143-W150A(分図「友ヶ島水道」、JP共)

出 所 五本部海洋情報部



## ★25年599項 大阪湾 救難訓練

大阪湾において、巡視船及び航空機による救難訓練が実施される。

期 間 平成25年8月2日、14日、20日、30日 0900~1300

区 域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-33.0N 135-02.0E

(2) 34-33.0N 135-07.5E

(3) 34-22.0N 135-07.5E

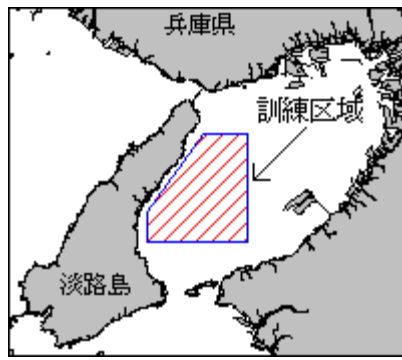
(4) 34-22.0N 134-55.0E

(5) 34-25.0N 134-55.0E

備 考 巡視船は「UY」旗を掲揚  
荒天等により訓練が中止される場合がある

海 図 W150A(JP共)

出 所 関西空港海上保安航空基地



★25年600項 大阪湾 — 淡輪港北方 ヨットレース

淡輪港北方において、クルーザーヨット(約40隻)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成25年8月4日 0900～1500

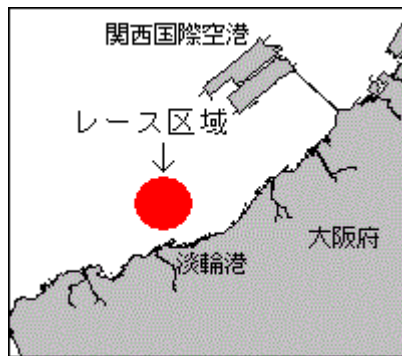
区 域 34-21.7N 135-10.5Eを中心とする半径1800mの円内海域

備 考 上記区域内にコースを示す黄色円筒形浮標が2基設置される

レース中は警戒船が配備される

海 図 W1143-W150A(JP共)

出 所 関西空港海上保安航空基地



★25年601項 阪神港 — 堺泉北区、第7区 オイルフェンス点検作業等

コスモ石油原油棧橋において、潜水士・起重機船等による浮沈式オイルフェンスの点検作業・防舷材の交換作業等が実施される。

期 間 平成25年8月7日～8月9日(予備日10日～16日) 日出～日没

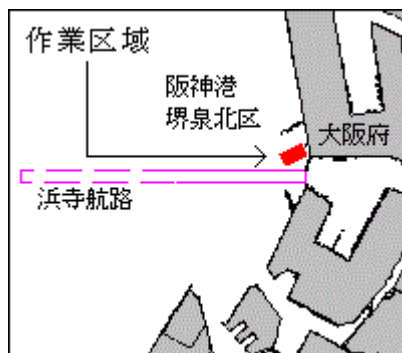
区 域 34-33-40N 135-24-22E 付近

備 考 棧橋前面に作業足場が設置され、両端が黄色標識灯で明示される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W1110(JP共)

出 所 阪神港長



★25年602項 阪神港 — 大阪区、第3区 橋梁点検作業

大阪区第3区において、潜水士・調査用台船による橋梁点検作業が実施されている。

期 間 平成25年8月21日まで 0900～1800

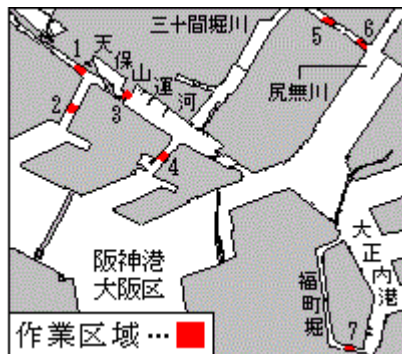
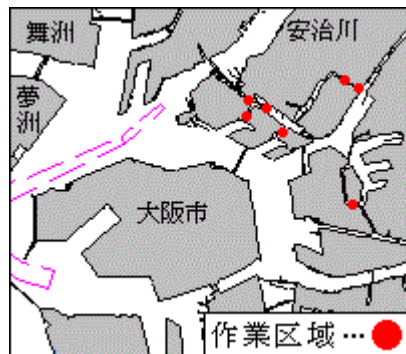
区 域 下記7地点付近

- (1) 34-39-14N 135-26-23E (静波橋)
- (2) 34-39-06N 135-26-21E (難波津橋)
- (3) 34-39-09N 135-26-36E (浮島橋)
- (4) 34-38-55N 135-26-45E (日和橋)
- (5) 34-39-25N 135-27-29E (福栄橋)
- (6) 34-39-19N 135-27-37E (鈴橋)
- (7) 34-38-13N 135-27-34E (南福橋)

備 考 上記(1)(6)地点において、潜水士による橋脚点検作業が実施される  
作業中は警戒船が配備される

海 図 W1148-W123(JP共)

出 所 阪神港長



★25年603項 阪神港 — 大阪区、第6区 護岸補強工事

神崎川において、潜水作業を伴う護岸補強工事が実施される。

期 間 平成25年8月5日～12月10日 日出～日没

区 域 34-41-43N 135-25-33E 付近

備 考 区域内に汚濁防止膜が設置され、黄色灯付浮標3基で明示される  
作業中は警戒船が配備される

海 図 W1107(JP共)

出 所 阪神港長



★25年604項 阪神港 — 神戸区、第1区及び付近 航泊禁止

ポートアイランド北西方において、海上花火大会の実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。

(阪神港長が許可した船舶、当該行事に従事する船舶及び官公庁船舶を除く。)

期 日 平成25年8月3日 1900～2030

区 域 (1)(2)及び(3)(4)をそれぞれ結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-40-46N 135-12-13E(新港第4突堤南東角)
- (2) 34-40-41N 135-12-17E(岸線角)
- (3) 34-40-22N 135-12-05E(岸線上)
- (4) 34-40-20N 135-11-21E(川崎造船第7船台南東角)

備 考 上記区域明示用の黄色灯付浮標等11基が設置される  
荒天等により行事が中止された場合は航泊禁止は解除される  
行事中は警戒船が配備される

海 図 W101A(JP共) - W101B(JP共)

出 所 阪神港長公示神第25-1号(25.7.19)



★25年605項 阪神港 — 神戸区、第1区 救助訓練

新港第1突堤西側において、灯台見回り船による救助訓練が実施される。

期 間 平成25年7月31日 1330～1630  
 区 域 34-40-58N 135-11-30E 付近  
 備 考 灯台見回り船は「UY」旗を掲揚  
 海 図 W101A(JP共)～W101B(JP共)  
 出 所 阪神港長



★25年606項 阪神港 — 神戸区、第1区 新造船進水

川崎重工業前面海域において、新造船(総トン数約33,500トン、長さ約197m)が進水する。

日 時 平成25年8月7日(予備日8日) 1115  
 区 域 34-40.4N 135-11.5E 付近  
 備 考 当日1045～1230の間、上記区域を示す赤旗が4本設置される  
 作業中は警戒船が配備される  
 海 図 W101A(JP共)～W101B(JP共)  
 出 所 阪神港長



★25年607項 阪神港 — 神戸区、第3区 潜水作業

六甲アイランド東側前面において、潜水士・作業船による岸壁の現況調査が実施される。

期 間 平成25年7月29日～8月17日(予備日19日～31日) 日出～日没  
 区 域 34-41-18N 135-17-23E 付近  
 備 考 潜水作業中は警戒船が配備される  
 海 図 W101A(JP共)  
 出 所 阪神港長



★25年608項 阪神港 — 神戸区、第3区 橋梁点検作業

六甲アイランド橋において、点検作業に伴い吊足場が設置され、橋梁の高さが減少する。

期間 平成25年8月1日～9月30日（予備日10月1日～31日）

区域 34-41-58N 135-16-04E 付近

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



★25年609項 阪神港 — 神戸区、第4区 小型船舶実技講習

和田岬西方において、小型船舶実技講習が実施される。

期間 平成25年8月2日～4日（予備日 5日～ 9日）0900～日没

10日（予備日11日～17日）0800～日没

区域 下記2地点付近

(1) 34-39-06N 135-10-09E

(2) 34-38-54N 135-10-49E

備考 上記(1)地点付近に蛇行コースを示す橙色球形浮標が3基設置される

海図 W101A(JP共)～W101B(JP共)

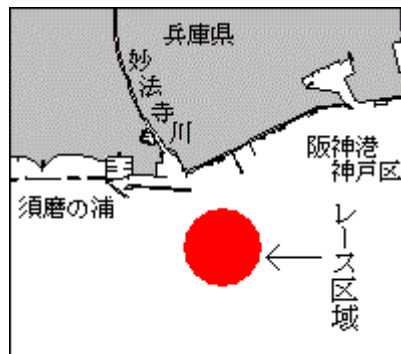
出所 阪神港長



★25年610項 阪神港 — 神戸区、第4区 ヨットレース

須磨沖において、ディンギーヨット(17隻)レースが実施される。

期 間 平成25年8月4日 1000～日没  
区 域 34-38-10N 135-08-23E付近を中心とする半径300mの円内海域  
備 考 上記区域内にコースを示す橙色円筒型浮標が3基設置される  
レース中は警戒船が配備される  
海 図 W101B(JP共)  
出 所 阪神港長



★25年611項 阪神港 — 神戸区、第4区 潜水作業

苅藻島北方において、潜水士による船台の点検作業等が実施される。

期 間 平成25年8月7日(予備日8日) 日出～日没  
区 域 34-39-08N 135-09-50E 付近  
備 考 作業中は警戒船が配備される  
海 図 W101B(JP共)  
出 所 阪神港長



★25年612項 明石海峡 — 明石海峡航路 海上作業

明石海峡航路中央第3号灯浮標(灯台表第1巻3719)(34-36.1N 135-02.9E)において、測量船「うずしお」(30トン)を接舷しての作業が実施される。

期 間 平成25年8月8日、21日(予備日9日～20日、22日～9月5日) 0830～日没  
備 考 上記灯浮標付近において、測量船による潮流観測が合わせて実施される  
測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚  
海 図 W131(JP共)  
出 所 五本部海洋情報部





## ★25年613項 淡路島 ー 洲本港 航泊禁止

大浜公園前面において、花火大会実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。  
(神戸海上保安部長が許可した船舶及び当該花火大会に従事する船舶を除く。)

期 間 平成25年8月4日(予備日5日)1945~2050

区 域 下記4点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
(1) 34-20-51N 134-53-59E (防波堤先端)  
(2) 34-21-02N 134-54-08E (防波堤先端)  
(3) 34-21-01N 134-54-29E  
(4) 34-20-29N 134-54-21E (防波堤先端)

備 考 上記区域明示用の黄色灯付浮標等14基が設置される  
行事中は警戒船が配備される

海 図 W1149(洲本港)

出 所 神戸海上保安部長公示第25-1号(25.7.18)



## ★25年614項 淡路島 ー 由良港 離岸堤完成

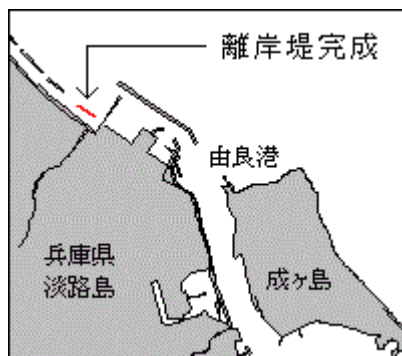
五管区水路通報25年13号267項削除

成ヶ島北西方において、離岸堤が完成した。

区 域 下記2地点を結ぶ線上(幅約5m)  
(1) 34-18-00.5N 134-56-23.1E  
(2) 34-17-59.1N 134-56-25.5E

海 図 W1149(由良港)ーW1143

出 所 五本部海洋情報部



## ★25年615項 東播磨港東方 消波ブロック設置工事

魚住漁港において、消波ブロック設置工事が実施されている。

期 間 平成25年9月10日まで(予備日を含む)

区 域 34-41-00N 134-54-01E 付近

海 図 W107(JP共)

出 所 五本部海洋情報部

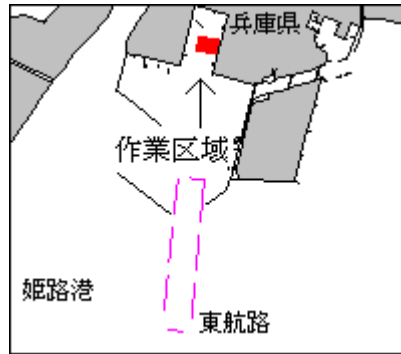


★25年616項 姫路港 ー 東区、第1区 重量物荷役作業

関西電力姫路第2発電所前面海域において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期間 平成25年8月2日、13日、21日  
(予備日3日、5日、14日、15日、22日、23日) 日出～日没

区域 34-46.4N 134-41.2E 付近  
備考 作業中は警戒船が配備される  
海図 W134A  
出所 姫路港長

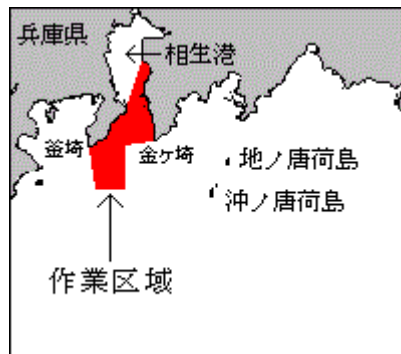


★25年617項 相生港及び付近 養殖筏移設作業

相生港及び付近において、漁船による牡蠣養殖筏の移設作業が実施される。

期間 平成25年8月1日～9月30日 日出～日没

区域 34-45.5N 134-28.0E 付近  
備考 筏は平成26年5月31日まで設置される  
海図 W111 (相生港) - W1113  
出所 姫路海上保安部



★25年618項 相生港 標識灯について

五管区水路通報20年47号1299項関連

1 防波堤先端に設置されている標識灯(海図上：黄色)の灯色は、赤色に変更された。

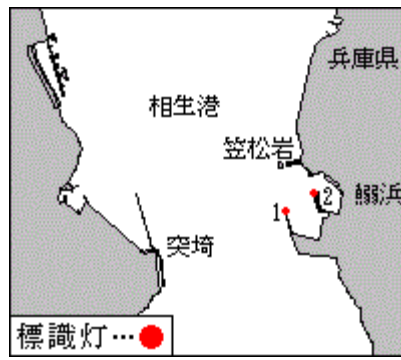
位置 34-45-59.7N 134-28-09.3E

2 防波堤先端に設置されている標識灯(海図上：黄色)の灯色は、白色である。

位置 34-46-02.4N 134-28-13.6E

海図 W111 (相生港)

出所 姫路海上保安部



★25年619項 家島諸島 — 西島南方 魚礁設置作業

桂島西方において、潜水作業を伴う魚礁設置作業が実施される。

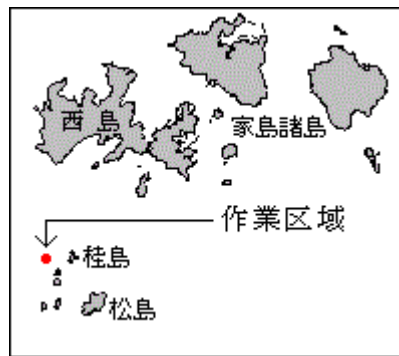
期間 平成25年8月1日～10月31日（予備日を含む）

区域 34-36-36N 134-27-47E 付近

備考 区域内に汚濁防止柵が設置され、黄色灯付浮標4基で明示される

海図 W1113

出所 五本部海洋情報部



★25年620項 鳴門海峡 — 撫養港 仮照射灯設置

五管区水路通報25年27号565項削除

消灯していた大磯埼瓶磯照射灯(灯台表第1巻3449) (34-10.8N 134-38.5E)に仮照射灯が設置された。

灯質 不動白光

海図 W112(JP共)-W1216-W150C(JP共)

出所 徳島海上保安部



★25年621項 徳島小松島港 — 徳島区、第1区 掘下げ作業

沖洲導流堤付近において、グラブ浚渫船による掘下げ作業が実施されている。

期間 平成25年9月27日まで 日出～日没  
区域 下記6地点により囲まれる区域  
(1) 34-03-17.9N 134-35-57.2E  
(2) 34-03-16.3N 134-36-01.9E  
(3) 34-03-09.4N 134-35-59.5E  
(4) 34-03-08.8N 134-36-02.3E  
(5) 34-03-00.0N 134-35-59.1E  
(6) 34-03-02.0N 134-35-51.6E

備考 上記区域内に汚濁防止柵が設置される  
作業中は警戒船が配備される

海図 W1126  
出所 徳島小松島港長



★25年622項 紀伊水道 — 橘港 灯標一時撤去

五管区水路通報25年27号569項削除

橘港電発揚炭バース沖A灯標(灯台表第1巻3406.31)(33-51.3N 134-40.4E)は、整備作業に伴い一時撤去され、同位置に灯浮標が設置された。

期間 平成25年10月中旬まで

備考 灯浮標の要目  
・塗色及び構造 黄色×形頭標1個付 黄色 やぐら形(鉄造)  
・灯質 単閃黄光、毎4秒に1閃光(灯標と同じ)  
・光達距離 4.0海里

海図 W1104  
出所 徳島海上保安部

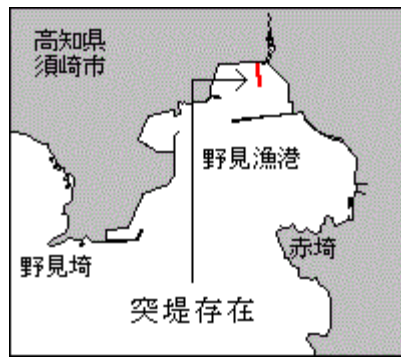


★25年623項 四国南岸 — 須崎港東方 突堤存在

野見漁港において、突堤が存在している。

位置 下記2地点を結ぶ線上付近(幅12m)  
(1) 33-22-58.8N 133-19-11.4E (岸線上)  
(2) 33-22-55.6N 133-19-11.5E

海図 W105  
出所 五本部海洋情報部



★25年624項 四国南岸 — あしずり港 水路測量

清水漁港において、水路測量が実施される。  
 期間 平成25年8月5日～31日のうち1日間  
 区域 32-46-50N 132-56-40E 付近  
 備考 測量船は白紅白燕尾旗を掲揚  
 海図 W1268  
 出所 五本部海洋情報部



★25年625項 四国南岸 — 宿毛湾南方、沖ノ島 水路測量

沖の島漁港（弘瀬地区）において、水路測量が実施される。  
 期間 平成25年8月1日～31日のうち1日間  
 区域 32-42.8N 132-33.0E 付近  
 備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚  
 海図 W108 (JP共)  
 出所 五本部海洋情報部



## ★25年626項 四国南岸 一 宿毛湾港 掘下げ作業等

池島岸壁南方において、潜水士・グラブ浚渫船等による掘下げ作業及び磁気探査作業が実施される。

期 間 平成25年7月29日～10月31日 日出～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 32-54-58.1N 132-40-39.0E

(2) 32-54-51.4N 132-40-45.7E

(3) 32-54-44.3N 132-40-35.7E

(4) 32-54-51.0N 132-40-29.0E

備 考 区域内に汚濁防止枠が設置される

海 図 W1237 (分図「宿毛湾港」共)

出 所 宿毛海上保安署



## ★25年627項 四国南岸 一 宿毛湾港 磁気探査作業

池島岸壁南方において、作業船による磁気探査作業が実施される。

期 間 平成25年8月5日～9日 日出～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 32-55-01N 132-40-39E

(2) 32-54-50N 132-40-50E

(3) 32-54-43N 132-40-39E

(4) 32-54-53N 132-40-29E

備 考 探査台船を曳航 (曳航長50m) して実施される

海 図 W1237 (分図「宿毛湾港」共)

出 所 宿毛海上保安署



## ★25年628項 四国南岸 一 宿毛湾港 岸壁改修工事

池島岸壁前面において、潜水士による岸壁改修工事が実施される。

期 間 平成25年8月5日～11月30日 日出～日没

区 域 32-55-13N 132-41-41E 付近

備 考 岸壁前面に作業足場が設置される

海 図 W1237 (分図「宿毛湾港」)

出 所 宿毛海上保安署



---

★25年629項 北太平洋北西部 ロケット打ち上げ終了

五管区水路通報25年27号572項削除  
宇宙航空研究開発機構内之浦宇宙空間観測所における、ロケットS-310-42号機  
及びS-520-27号機の打ち上げは終了した。

海 図 W247-W1001-W1004A  
出 所 宇宙航空研究開発機構

---

★25年630項 船舶気象通報等一時業務休止

機器整備に伴い、下記航路標識等における神戸船舶通航信号所で観測した気象情報（風向・風速）の提供が一時休止される。

期 間 平成25年8月6日 1000～1300

- 1 江崎船舶通航信号所（船舶自動識別装置（AIS））
- 2 第五管区海上保安本部が行う船舶気象通報（テレホンサービス、インターネット・ホームページ）
- 3 大阪海上保安監部が行う船舶気象通報（インターネット・ホームページ）
- 4 神戸海上保安部が行う船舶気象通報（インターネット・ホームページ）

出 所 五本部交通部

---