



# 五管区水路通報第28号

## 573項-596項

平成25年7月19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 573項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	射爆撃訓練
第 574項	本州南岸	潮岬東方	救難訓練
第 575項	和歌山下津港	海南区、第2区及び付近	花火大会
第 576項	和歌山下津港	海南区及び外港	灯浮標交換作業
第 577項	和歌山下津港	下津区	水路測量
第 578項	和歌山下津港	和歌山区、南区	航泊禁止
第 579項	和歌山下津港	和歌山区、北区	水路測量
第 580項	阪神港及び付近		海洋調査
第 581項	阪神港	堺泉北区、第2区	航泊禁止
第 582項	阪神港	堺泉北区、第5区	沈船撤去作業
第 583項	阪神港	堺泉北区、堺航路及び第3区	灯浮標交換作業
第 584項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	航泊禁止
第 585項	阪神港	神戸区、第3区	小型船舶実技講習
第 586項	阪神港	神戸区、第4区	ヨットレース等
第 587項	阪神港	神戸区、第5区	救助訓練
第 588項	明石海峡	明石海峡航路付近	護岸築造工事
第 589項	淡路島	浦港南方	護岸補強工事
第 590項	姫路港	飾磨区、第1区	水路測量
第 591項	家島諸島	坊勢島	地盤改良工事
第 592項	淡路島	富島港南西方	護岸築造工事
第 593項	淡路島	湊港	花火大会
第 594項	徳島小松島港	徳島区、第1区	灯台廃止(予告)
第 595項	徳島小松島港	小松島区、第1区	潜水作業
第 596項	北太平洋北西部及び南太平洋		ロケット打ち上げ

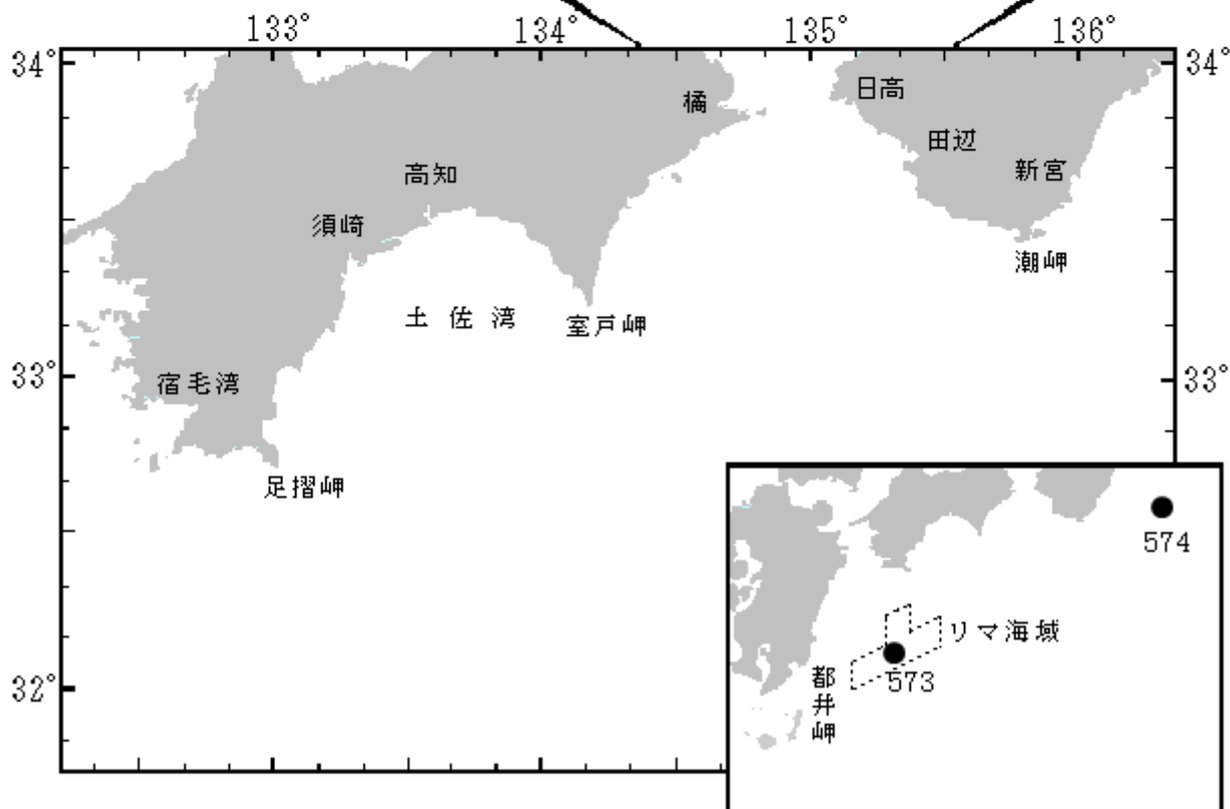
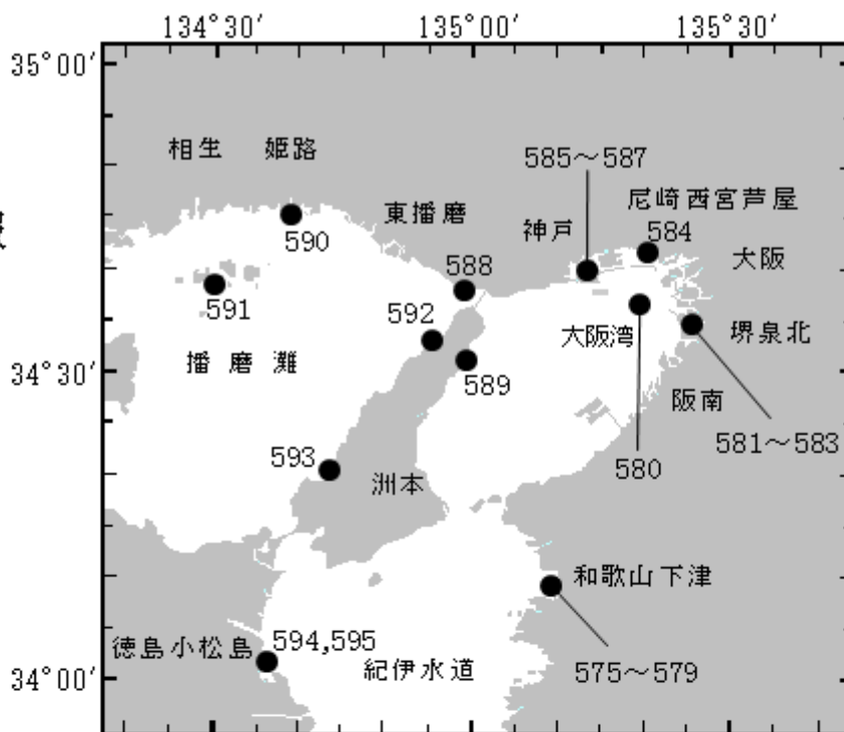
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第27号(平成25年7月12日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の 項数
東播磨港	浮棧橋及び浮標について	W107(JP共)	516	25年20号406項

# 五管区水路通報

## 第28号

### 索引図



※項数は、太平洋で実施される訓練から先に付与します。

※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>

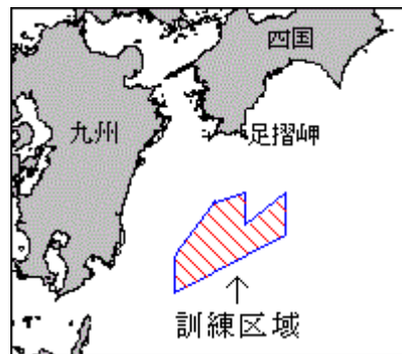
自衛隊航空機による空対空射撃及び空対水爆撃訓練が実施される。

期 間 平成25年8月1日～31日（土曜及び日曜を除く）0800～1700

区 域 下記10地点により囲まれる区域

- (1) 32-09-13N 132-59-51E
- (2) 31-48-13N 132-59-51E
- (3) 32-02-13N 133-29-51E
- (4) 31-42-13N 133-29-51E
- (5) 31-04-13N 132-07-51E
- (6) 31-25-13N 132-07-51E
- (7) 31-30-43N 132-09-21E
- (8) 32-00-13N 132-34-51E
- (9) 32-03-13N 132-37-51E
- (10) 32-01-43N 132-37-51E

海 図 W157  
出 所 防衛省



★25年574項 本州南岸 ー 潮岬東方 救難訓練

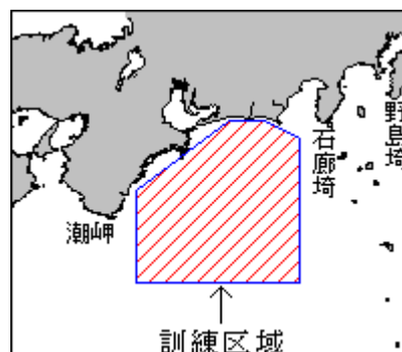
自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期 間 平成25年8月1日～9日、19日～30日（土曜、日曜日を除く）0800～2100

区 域 下記6地点により囲まれる海域

- (1) 34-38-12N 137-29-49E
- (2) 34-38-12N 137-59-49E
- (3) 34-25-12N 138-29-49E
- (4) 32-40-13N 138-29-49E
- (5) 32-40-13N 136-09-50E
- (6) 33-47-12N 136-09-50E

備 考 キャンドルライト、スモークライト、マリンマーカー、シーマーカー及びフレアが使用される  
海 図 W61B  
出 所 航空自衛隊浜松救難隊



★25年575項 和歌山下津港 — 海南区、第2区及び付近 花火大会

和歌山マリーナシティ付近において、花火大会が実施される。

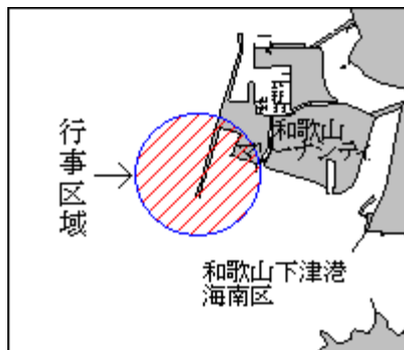
期 間 平成25年8月4日、11日、13日～15日、18日、25日 1900～2100のうち約10分間

区 域 34-09.1N 135-10.4E 付近

備 考 上記区域明示用の黄色灯付浮標が8基設置される  
行事中は警戒船が配備される

海 図 W1145

出 所 和歌山下津港長



★25年576項 和歌山下津港 — 海南区及び外港 灯浮標交換作業

海南区及び外港において、潜水土・クレーン付台船による灯浮標交換作業が実施される。

期 間 平成25年7月30日～8月3日（予備日を含む）日出～日没

名 称 1 海南第1号灯浮標（灯台表第1巻3333）（34-08.8N 135-09.7E）

2 海南第2号灯浮標（灯台表第1巻3334）（34-08.7N 135-09.7E）

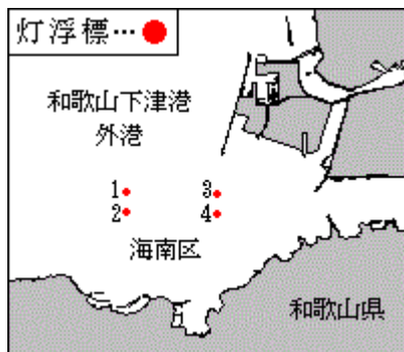
3 海南第3号灯浮標（灯台表第1巻3335）（34-08.8N 135-10.3E）

4 海南第4号灯浮標（灯台表第1巻3336）（34-08.7N 135-10.3E）

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W1145

出 所 和歌山下津港長



★25年577項 和歌山下津港 — 下津区 水路測量

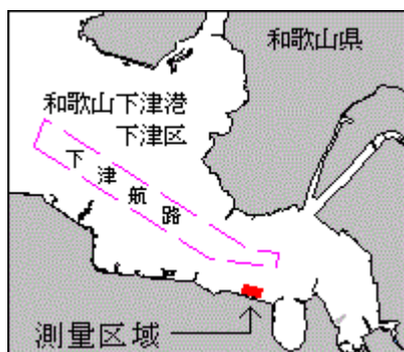
住友大阪セメント棧橋前面において、水路測量が実施される。

期 間 平成25年8月1日～9日（予備日10日～16日）のうち1日間 日出～日没

区 域 34-06-49N 135-08-06E 付近

海 図 W1144 (JP共)

出 所 和歌山下津港長



★25年578項 和歌山下津港 — 和歌山区、南区 航泊禁止

中ふ頭南側前面において、花火大会に伴い一般船舶の航泊が禁止される。  
(和歌山下津港長が許可した船舶及び当該行事従事船舶を除く。)

期 間 平成25年7月28日(予備日31日)1900~2130

区 域 下記5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-12-48N 135-08-21E(防波堤上)

(2) 34-12-37N 135-08-16E

(3) 34-12-31N 135-08-16E

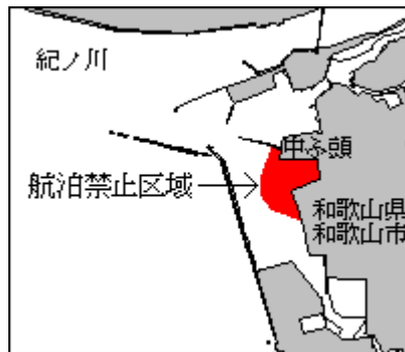
(4) 34-12-25N 135-08-21E

(5) 34-12-22N 135-08-33E(岸線上)

備 考 上記(1)、(5)に黄色点滅灯、(2)~(4)に黄色灯付浮標が設置される  
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  
期間中は警戒船が配備される

海 図 W1150(JP共)

出 所 和歌山下津港長公示第25-1号(25.7.10)



★25年579項 和歌山下津港 — 和歌山区、北区 水路測量

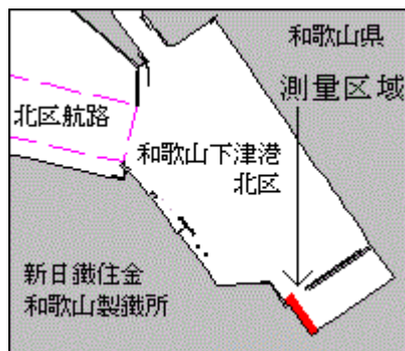
新日鐵住金和歌山製鐵所係船岸壁前面において、水路測量が実施される。

期 間 平成25年7月22日~8月5日の内1日間

区 域 34-13-42N 135-07-40E 付近

海 図 W1150(JP共)

出 所 和歌山下津港長



★25年580項 阪神港及び付近 海洋調査

大阪湾北東部において、測量船「うずしお」(30トン)による海洋調査が実施される。

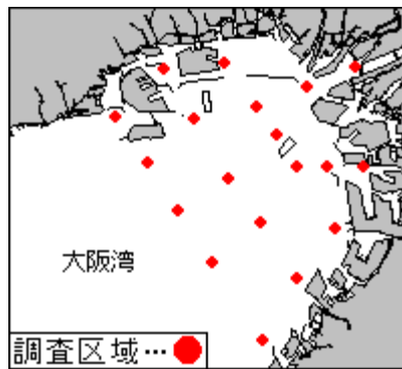
期 間 平成25年8月1日、2日(予備日3日~16日)0830~日没

区 域 付図に示す19地点

備 考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海 図 W1103(JP共)~W150A(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



## ★25年581項 阪神港 — 堺泉北区、第2区 航泊禁止

大浜岸壁東南東方(堺旧港)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。  
(港長が許可した船舶及び官公庁船舶並びに当該行事に従事する船舶を除く。)

期 間 平成25年7月31日 2020～2100  
 位 置 34-34-59N 135-27-50Eを中心とする半径100m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  
 期間中は警戒船が配備される  
 海 図 W1146(JP共)  
 出 所 阪神港長公示大第25-7号(25.7.18)



## ★25年582項 阪神港 — 堺泉北区、第5区 沈船撤去作業

汐見ふ頭4号岸壁前面において、潜水土・起重機船等による沈船の撤去作業が実施される。

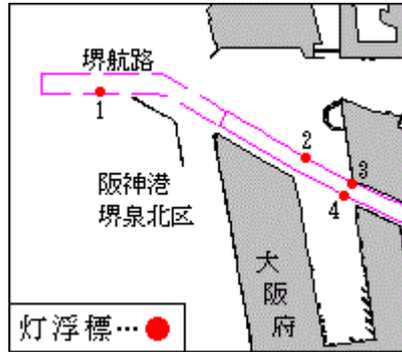
期 間 平成25年7月24日～9月9日 日出～日没  
 区 域 下記2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
 (1) 34-30-56.6N 135-23-04.6E  
 (2) 34-30-51.3N 135-23-14.8E  
 備 考 作業中は警戒船が配備される  
 海 図 W1110(JP共)  
 出 所 阪神港長



★25年583項 阪神港 — 堺泉北区、堺航路及び第3区 灯浮標交換作業

堺航路及び堺水路において起重機船による灯浮標の交換作業が実施される。

期 間	平成25年7月25日、26日（予備日27日～8月6日）日出～日没
名 称	1 堺航路第4号灯浮標（灯台表第1巻3559）（34-36.3N 135-22.9E） 2 堺航路第11号灯浮標（灯台表第1巻3566）（34-35.8N 135-25.1E） 3 堺航路第13号灯浮標（灯台表第1巻3568）（34-35.6N 135-25.5E） 4 堺航路第14号灯浮標（灯台表第1巻3569）（34-35.5N 135-25.5E）
備 考	作業船のアンカー位置に橙色球形浮標が設置される 作業中は警戒船が配備される
海 図	W1146（JP共）
出 所	阪神港長



★25年584項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 航泊禁止

芦屋沖地区（潮芦屋）前面海域において、花火大会の実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。  
（花火大会関係船舶及び阪神港長が許可した船舶を除く。）

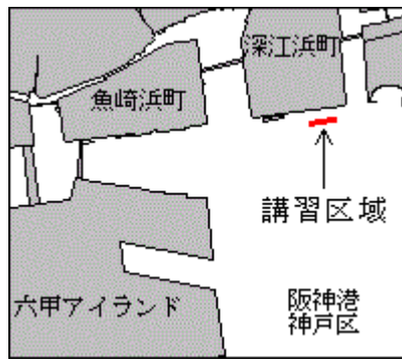
期 間	平成25年7月27日 1920～2030
区 域	下記6地点により囲まれる区域 (1) 34-42-29.2N 135-18-24.1E（岸線上） (2) 34-42-29.5N 135-18-22.4E (3) 34-42-18.2N 135-18-23.6E (4) 34-42-17.4N 135-18-32.2E (5) 34-42-21.6N 135-18-31.8E (6) 34-42-22.2N 135-18-25.0E（岸線上）
備 考	上記区域(2)～(5)に黄色灯付浮標、(1)及び(6)に黄色標識灯が設置される 上記区域(2)～(3)、(3)～(4)及び(4)～(5)の間に黄色点滅灯が等間隔に計6基設置される 期間中は警戒船が配備される 荒天等により行事が中止された場合は航泊禁止は取り消される
海 図	W101A（JP共）
出 所	阪神港長公示西第25-1号（25.7.1）



★25年585項 阪神港 — 神戸区、第3区 小型船舶実技講習

東部第4工区南側において、小型船舶実技講習が実施される。

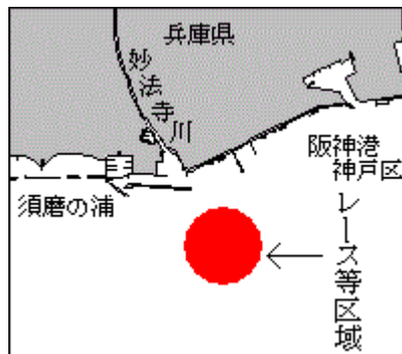
期 間	平成25年8月4日、10日～12日、14日、17日、18日、24日、25日、28日～31日 （予備日8月13日、15日、16日、19日、20日、26日、9月1日）0800～日没
区 域	34-42-15N 135-18-04E 付近
備 考	上記区域に蛇行コースを示す橙色又は黄色球形浮標が最大6基設置される
海 図	W101A（JP共）
出 所	阪神港長



★25年586項 阪神港 — 神戸区、第4区 ヨットレース等

須磨沖において、ディンギーヨット(9隻)によるヨットスクール及びレースが実施される。

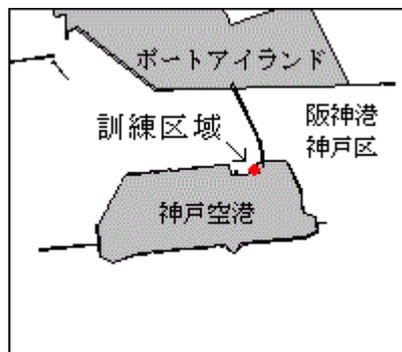
- 期間 平成25年7月28日 1000～日没
- 区域 34-38-10N 135-08-23E付近を中心とする半径300mの円内海域
- 備考 上記区域内にコースを示す橙色円筒型浮標が3基設置される  
レース中は警戒船が配備される
- 海図 W101B(JP共)
- 出所 阪神港長



★25年587項 阪神港 — 神戸区、第5区 救助訓練

神戸空港旅客船ターミナル東方において、監視艇による救助訓練が実施される。

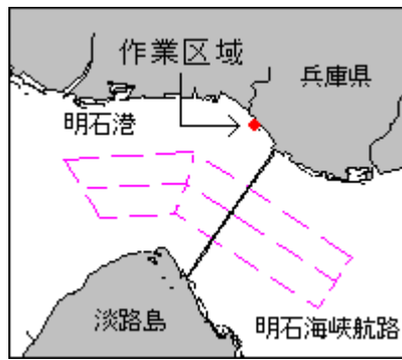
- 期間 平成25年7月31日 0930～1150、1350～1600 (予備日8月1日1350～1600)
- 区域 34-38-26N 135-13-55E 付近
- 備考 監視艇は「UY」旗を掲揚
- 海図 W101A(JP共)～W101B(JP共)
- 出所 阪神港長



★25年588項 明石海峡 — 明石海峡航路付近 護岸築造工事

明石海峡航路付近において、護岸築造工事が実施される。

- 期間 平成25年8月1日～平成26年1月31日 日出～日没
- 区域 34-38-15N 135-01-39E 付近
- 海図 W131(JP共)
- 出所 五本部海洋情報部



★25年589項 淡路島 ー 浦港南方 護岸補強工事

仮屋漁港北方において、潜水士・起重機船による護岸補強工事が実施される。

- 期 間 平成25年7月29日、30日（予備日31日～8月15日）
- 区 域 34-31-48N 134-59-40E 付近
- 備 考 夜間、区域内に起重機船が停泊し、黄色標識灯4基で明示される  
作業中は警戒船が配備される
- 海 図 W131（JP共）
- 出 所 神戸海上保安部



★25年590項 姫路港 ー 飾磨区、第1区 水路測量

飾磨航路北方において、水路測量が実施される。

- 期 間 平成25年7月29日～8月14日のうち2日間
- 区 域 下記11地点で囲まれる区域
  - (1) 34-46-11.1N 134-39-26.2E
  - (2) 34-46-07.7N 134-39-24.1E
  - (3) 34-46-04.8N 134-39-17.9E
  - (4) 34-45-58.2N 134-39-14.6E
  - (5) 34-46-02.9N 134-39-03.4E
  - (6) 34-46-10.0N 134-39-06.1E
  - (7) 34-46-12.1N 134-39-07.4E
  - (8) 34-46-10.8N 134-39-10.6E
  - (9) 34-46-13.7N 134-39-12.4E
  - (10) 34-46-11.0N 134-39-18.7E
  - (11) 34-46-13.6N 134-39-20.3E

- 備 考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚
- 海 図 W134B（JP共）
- 出 所 五本部海洋情報部



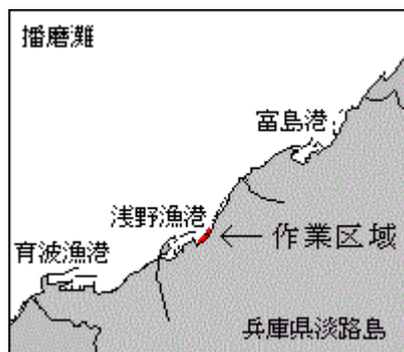
## ★25年591項 家島諸島 ー 坊勢島 地盤改良工事

坊勢漁港（奈座地区）において、地盤改良工事が実施される。  
期 間 平成25年8月1日～平成26年1月31日（予備日を含む）  
区 域 34-39-20N 134-30-42E 付近  
海 図 W1113  
出 所 五本部海洋情報部



## ★25年592項 淡路島 ー 富島港南西方 護岸築造工事

浅野漁港及び付近において、潜水士・台船による護岸築造工事が実施されている。  
期 間 平成26年3月25日まで（予備日を含む）日出～日没  
区 域 34-32-12N 134-54-50E 付近  
備 考 作業中は警戒船が配備される  
海 図 W131（JP共）  
出 所 五本部海洋情報部



## ★25年593項 淡路島 ー 湊港 花火大会

三原川河口付近において、花火大会が実施される。  
期 間 平成25年7月27日（予備日28日）2000～2130  
区 域 34-20.4N 134-43.9E 付近  
備 考 上記区域明示用の黄色灯付浮標が6基設置される  
花火打ち上げ用台船が当日1130～2230の間設置される  
行事中は警戒船が配備される  
海 図 W1442-W150B  
出 所 神戸海上保安部



★25年594項 徳島小松島港 ー 徳島区、第1区 灯台廃止（予告）

徳島沖洲旅客船ふ頭灯台（灯台表第1巻3437.5）（34-03.2N 134-35.6E）は、廃止される。

予定日 平成25年7月31日

海図 W1126-W150C（JP共）

出所 五本部交通部



★25年595項 徳島小松島港 ー 小松島区、第1区 潜水作業

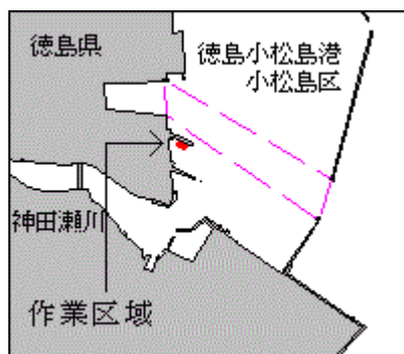
小松島区において、潜水士による防眩物交換作業が実施される。

期間 平成25年7月22日～31日のうち1日間 日出～日没

区域 34-00-36N 134-35-31E 付近

海図 W1126

出所 徳島小松島港長



宇宙航空研究開発機構種子島宇宙センター(30-24-03N 130-58-32E)において、H-II Bロケット4号機の打ち上げが、下記のとおり実施される。

落下物 H-II Bロケット4号機の固体ロケットブースター、衛星フェアリング、第1段、第2段

海面落下予想日時 1 固体ロケットブースター、衛星フェアリング、第1段

平成25年8月4日0424～0548

(予備日8月4日～23日2024～翌日0525、

8月24日～9月12日1224～2145、

9月13日～30日0512～1405)

2 第2段

平成25年8月4日0629～0743

(予備日8月4日～23日2229～翌日0720、

8月24日～9月12日1429～2340、

9月13日～30日0717～1600)

海上警戒区域

下記8地点を結ぶ線及び陸岸で囲まれる区域

(1) 30-25-40N 130-58-22E (岸線上)

(2) 30-26-48N 130-59-54E

(3) 30-30-00N 131-01-38E

(4) 30-30-00N 131-20-00E

(5) 30-11-24N 131-20-00E

(6) 30-11-24N 130-57-49E

(7) 30-21-57N 130-57-49E

(8) 30-22-23N 130-57-40E (岸線上)

海面落下予想区域

1 固体ロケットブースター

下記6地点により囲まれる区域

(9) 29-04-00N 133-49-00E

(10) 29-14-32N 133-45-40E

(11) 29-17-30N 133-46-47E

(12) 29-21-00N 134-00-20E

(13) 28-54-05N 135-02-12E

(14) 28-36-19N 134-54-46E

2 衛星フェアリング

下記5地点により囲まれる区域

(15) 27-09-35N 136-16-53E

(16) 27-52-35N 136-51-52E

(17) 26-09-06N 138-54-47E

(18) 25-33-34N 139-05-01E

(19) 25-06-00N 138-42-00E

3 第1段

下記4地点により囲まれる区域

(20) 14-29N 148-45E

(21) 15-36N 150-05E

(22) 09-56N 154-49E

(23) 08-50N 153-28E

4 第2段

下記5地点により囲まれる区域

(24) 46-00S 167-00W

(25) 48-27S 167-00W

(26) 53-00S 155-00W

(27) 53-00S 106-00W

(28) 46-00S 106-00W

海図  
出所

W1221(JP共)-W1009-W800-W2-W825-W838  
宇宙航空研究開発機構

