



# 五管区水路通報第44号

1010項 - 1032項

平成23年11月11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1010項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第1011項	本州南岸	潮岬南西方及び室戸岬南方	水路測量
第1012項	友ヶ島水道北方		潜水作業
第1013項	大阪湾		救難訓練実施及び中止
第1014項	大阪湾	泉州港及び付近	曳航訓練
第1015項	阪神港	大阪区、第1区	水路測量
第1016項	阪神港	大阪区、第3区	水深減少
第1017項	阪神港	大阪区、第3区	護岸等築造工事
第1018項	阪神港	大阪区及び尼崎西宮芦屋区	水路測量
第1019項	阪神港	神戸区、第2区	起重機船作業
第1020項	阪神港	神戸区、第4区	防災訓練
第1021項	阪神港	神戸区、第4区	小型船舶実技講習
第1022項	阪神港	神戸区付近	灯浮標補修作業
第1023項	淡路島	浦港南方	灯浮標等一時撤去
第1024項	淡路島	由良港及び付近	水路測量
第1025項	姫路港		灯浮標交換作業等
第1026項	相生港		重量物荷役作業
第1027項	相生港		重量物荷役作業
第1028項	家島諸島	坊勢島	灯台光達距離変更(予告)
第1029項	四国南岸	高知港	灯浮標整備作業
第1030項	四国南岸	興津埼	灯台について
第1031項	四国南岸	足摺岬南東方	浮魚礁施設灯一時撤去
第1032項			船舶通航信号所一時業務休止

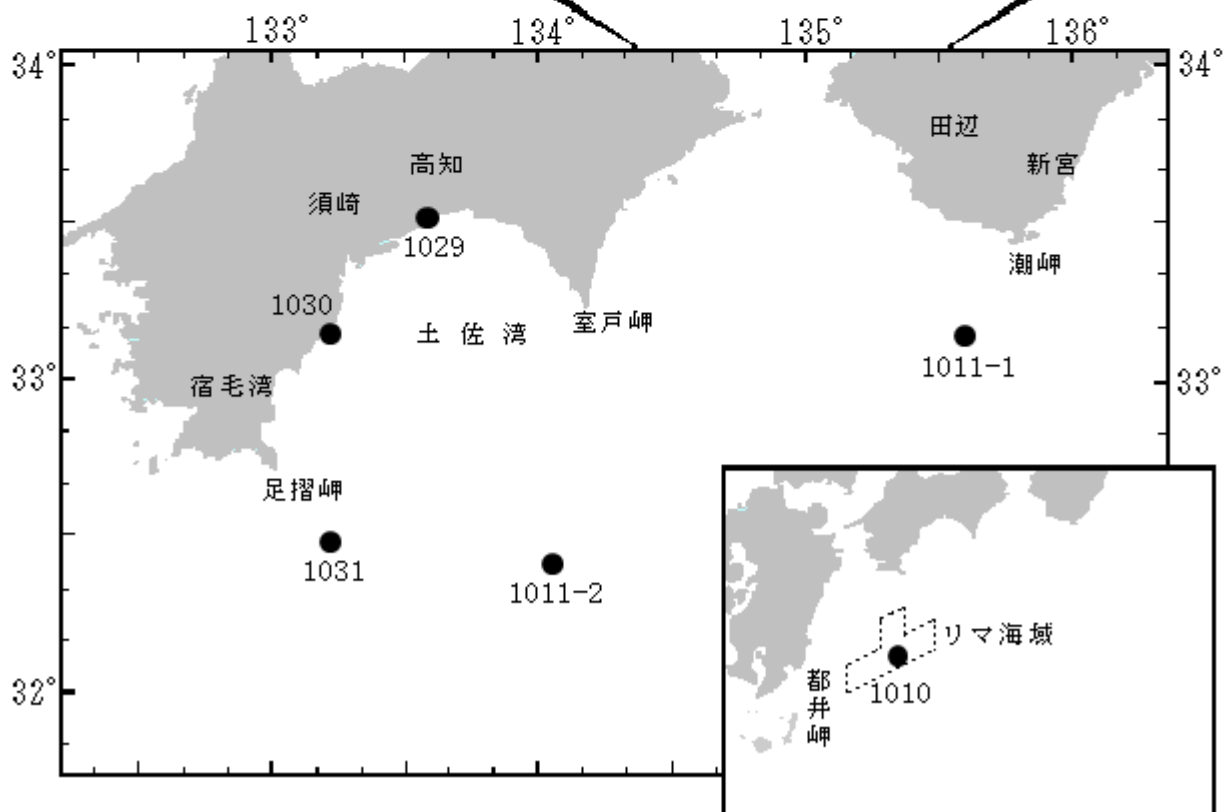
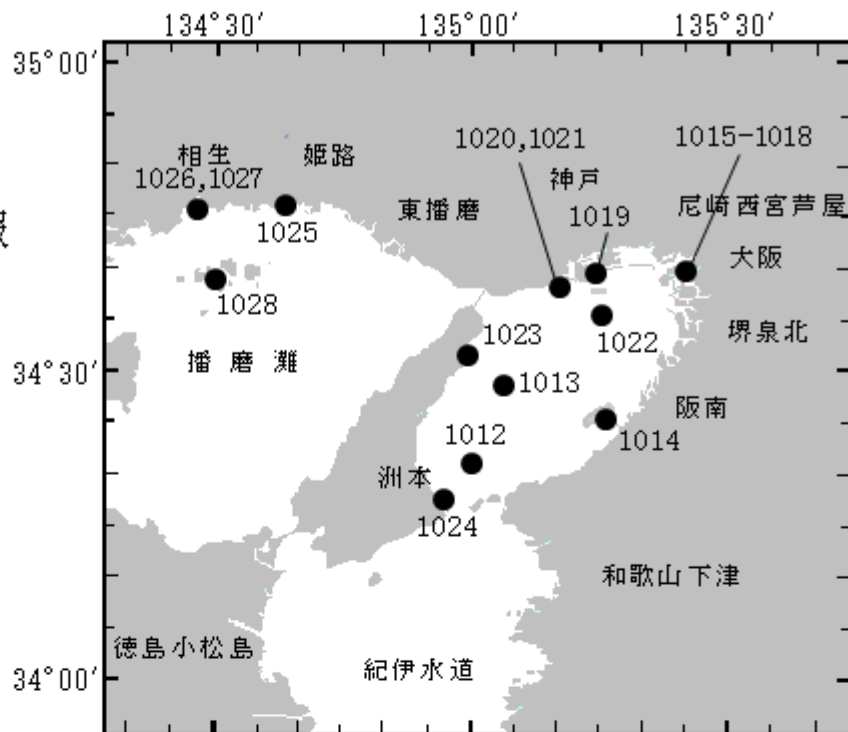
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第44号\(平成23年11月4日発行\)掲載分\)](#)

今週は、五管区内の小改正通報はありません。

# 五管区水路通報

## 第44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>

## 23年1010項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦による水上射撃及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。

期間 平成23年11月23日(予備日24日)0600~1800

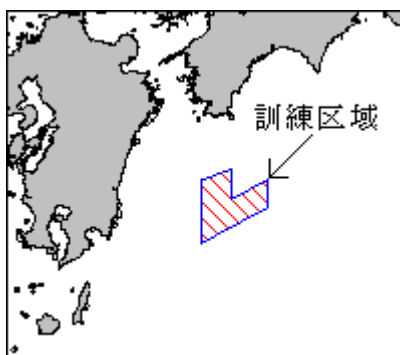
区域 下記6地点により囲まれる区域

- (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) 31-18-13N 132-37-51E
- (6) 32-01-43N 132-37-51E

備考 射撃訓練は、射撃海面上に船舶・航空機が存在しないことを確認しながら実施される

海図 W157

出所 防衛省海上幕僚監部



## 23年1011項 本州南岸 - 潮岬南西方及び室戸岬南方 水路測量

測量船「拓洋」(2,400総トン)による水路測量が実施される。

期間 平成23年11月23日~27日

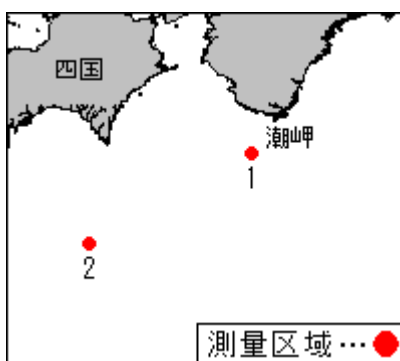
区域 下記2地点

- (1) 33-09-37N 135-34-18Eを中心とする半径0.9海里の円内海域
- (2) 32-25-41N 134-01-52Eを中心とする半径1.0海里の円内海域

備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚する

海図 W157

出所 海上保安庁海洋情報部



## 23年1012項 友ヶ島水道北方 潜水作業

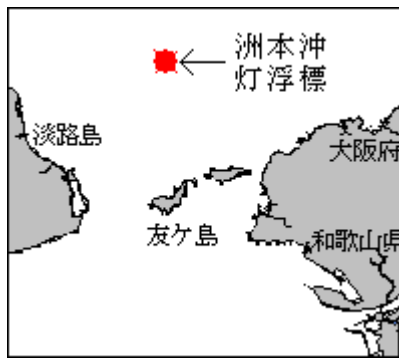
洲本沖灯浮標(灯台表第1巻3686)(34-21.3N 135-00.5E)において、潜水土による観測機器の点検作業が実施される。

期間 平成23年11月24日(予備日25日~12月15日)日出~日没

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W1143

出所 神戸海上保安部



## 23年1013項 大阪湾 - 救難訓練実施及び中止

五管区水路通報23年42号964項削除

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。なお、16日実施予定であった同訓練は中止された。

期間 平成23年11月25日、29日 0900～1300

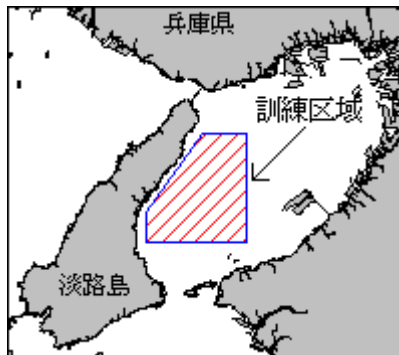
区域 下記5地点で囲まれる区域

- (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、訓練が中止又は延期される場合がある

海図 W150A(JP共)

出所 関西空港海上保安航空基地



## 23年1014項 大阪湾 - 泉州港及び付近 曳航訓練

関西国際空港南東方において、巡視船による曳航訓練が実施される。

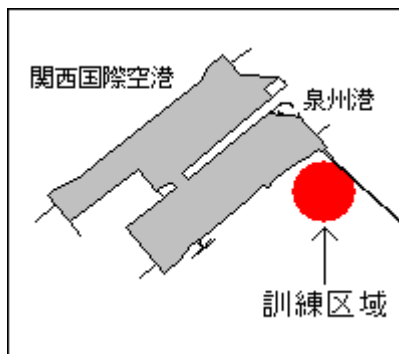
期間 平成23年11月18日 0930～1200

区域 34-25-44N 135-15-55Eを中心とする半径700mの円内海域

備考 巡視船は「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点滅

海図 W1103(JP共)

出所 関西空港海上保安航空基地

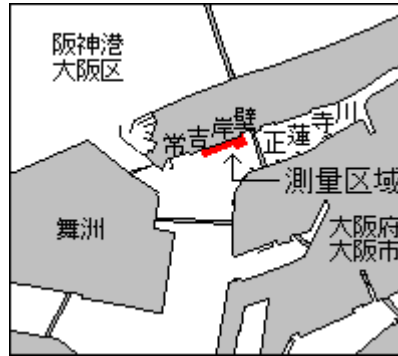


## 23年1015項 阪神港 - 大阪区、第1区 水路測量

常吉岸壁前面において、水路測量が実施される。

期間 平成23年11月14日～30日のうち2日間

区域 34-40-23N 135-25-00E 付近  
備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚  
海図 W123(JP共) - W1107(JP共)  
出所 五本部海洋情報部

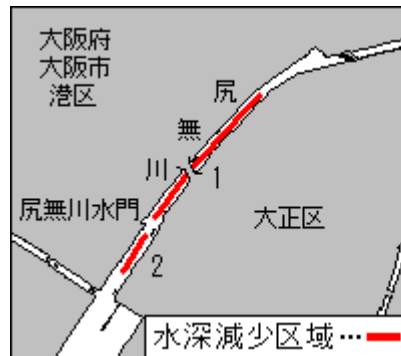


## 23年1016項 阪神港 - 大阪区、第3区 水深減少

尻無川において、水深が海図記載より約1~2.5m減少している。

- 区域 1 下記3地点を結ぶ線上付近
- (1) 34-39-54.6N 135-28-14.7E
  - (2) 34-39-41.1N 135-27-59.0E
  - (3) 34-39-32.5N 135-27-51.5E
- 2 下記2地点を結ぶ線上付近
- (4) 34-39-29.2N 135-27-49.2E
  - (5) 34-39-22.9N 135-27-44.3E

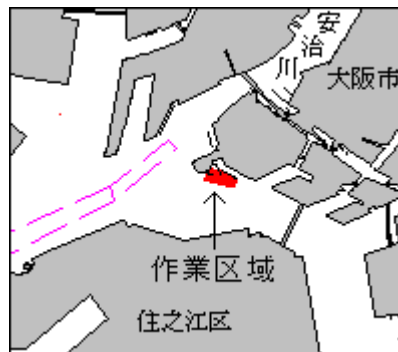
海図 W1148  
出所 五本部海洋情報部



## 23年1017項 阪神港 - 大阪区、第3区 護岸等築造工事

中央突堤付近において、潜土工・起重機船等による護岸及び物揚場築造工事が実施される。

期間 平成23年11月16日~平成24年2月20日(予備日2月21日~29日) 日出~日没  
区域 34-38-58N 135-25-42E 付近  
備考 作業船のアンカーワイヤーの海面下3mの位置を示す浮標が設置される  
作業中は警戒船が配備される  
海図 W123(JP共)  
出所 阪神港長



## 23年1018項 阪神港 - 大阪区及び尼崎西宮芦屋区 水路測量

淀川河口付近において、水路測量が実施される。

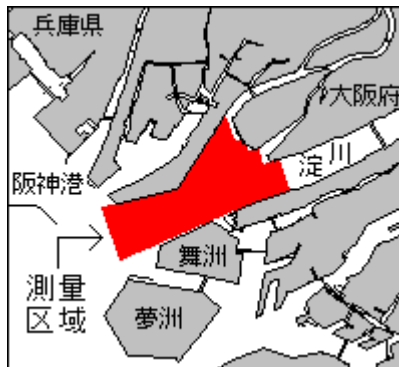
期間 平成23年11月24日～30日のうち2日間

区域 34-40.7N 135-23.9E 付近

備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W123(JP共) - W1107(JP共) - W1103(JP共)

出所 五本部海洋情報部



## 23年1019項 阪神港 - 神戸区、第2区 起重機船作業

ポートアイランドにおいて、起重機船によるコンテナクレーンの移設作業が実施される。

期間 平成23年11月27日(予備日28日～30日)日出～日没

区域 下記2地点付近

1 34-39.6N 135-14.5E (コンテナ岸壁15東側：撤去)

2 34-39.7N 135-14.1E (コンテナ岸壁15北側：設置)

備考 起重機船のアンカーワイヤーの海面下8mの位置を示す浮標が設置される  
コンテナクレーン吊運搬中の起重機船の曳航長は約240mである  
作業中は警戒船が配備される

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



## 23年1020項 阪神港 - 神戸区、第4区 防災訓練

昭和シェル石油前面海域において、防災訓練が実施される。

期間 平成23年11月17日 1000～1300

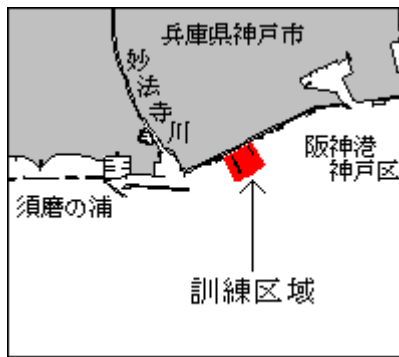
区域 34-38-30N 135-08-31E 付近

備考 区域内にオイルフェンスが展張される

訓練中は警戒船が配備される

海図 W101B(JP共)

出所 阪神港長



## 23年1021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23年11月19日、20日（予備日26日、27日）0900～日没  
 区域 下記2地点付近  
 (1) 34-39-05N 135-10-12E  
 (2) 34-38-54N 135-10-49E  
 備考 上記(1)地点に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



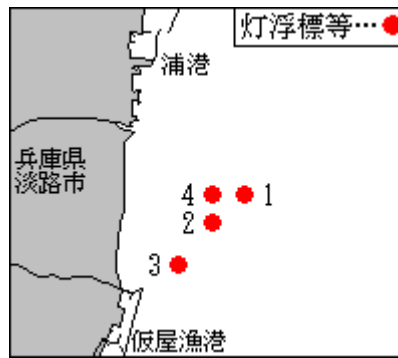
## 23年1022項 阪神港 - 神戸区付近 灯浮標補修作業

クレーン付台船による神戸沖第2号灯浮標(灯台表第1巻3664.6)(34-35.7N 135-14.3E)の補修作業が実施される。  
 期間 平成23年11月28日（予備日29日～12月16日）1100～日没  
 備考 作業船のアンカー位置を示す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 W1103(JP共)  
 出所 神戸海上保安部



## 23年1023項 淡路島 - 浦港南方 灯浮標等一時撤去

仮屋漁港北東方において、下記浮標及び灯浮標が一時撤去された。  
 名称 1 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)  
 2 仮屋磁気測定所前B浮標(灯台表第1巻3703)(34-31.8N 135-00.1E)  
 3 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)  
 4 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24年5月上旬再設置予定  
 海図 W131(JP共)



23年1024項 淡路島 - 由良港及び付近 水路測量

成ヶ島北西方において、水路測量が実施される。

期 間 平成23年11月14日～30日のうち3日間 日出～1630

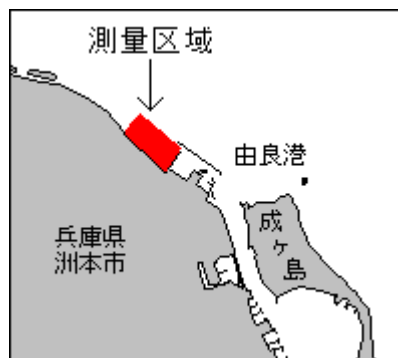
区 域 34-18-03N 134-56-22E 付近

備 考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

測量中は警戒船が配備される

海 図 W1149 (由良港)

出 所 五本部海洋情報部、神戸海上保安部



23年1025項 姫路港 - 灯浮標交換作業等

潜水士・起重機船による灯浮標交換及び整備作業が実施される。

期 間 平成23年11月28日、29日（予備日30日～12月6日）日出～日没

名 称 1 飾磨航路第1号灯浮標 (灯台表第1巻3859) (34-45.1N 134-38.9E)

2 広畑航路第5号灯浮標 (灯台表第1巻3870) (34-45.2N 134-37.3E)

3 広畑航路第6号灯浮標 (灯台表第1巻3871) (34-45.2N 134-37.5E)

4 広畑航路第7号灯浮標 (灯台表第1巻3872) (34-45.8N 134-37.4E)

5 網干第2号灯浮標 (灯台表第1巻3877) (34-46.0N 134-36.6E)

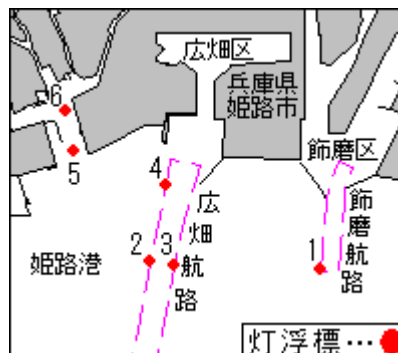
6 網干第4号灯浮標 (灯台表第1巻3878) (34-46.4N 134-36.5E)

備 考 起重機船のアンカー位置を示す浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W134B (J P 共)

出 所 姫路港長

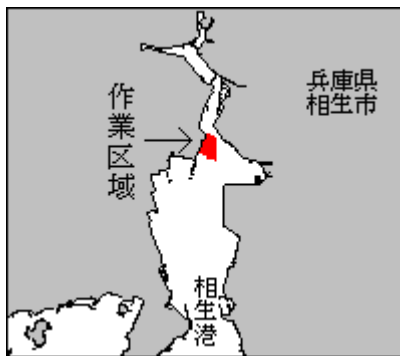


23年1026項 相生港 重量物荷役作業

I H I 相生工場前面において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。



期 間 平成23年11月21日、22日（予備日23日～25日）日出～日没  
区 域 34-47.4N 134-28.0E 付近  
備 考 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 W 1 1 1 (相生港)  
出 所 姫路海上保安部



## 23年1027項 相生港 重量物荷役作業

I H I 相生工場前面において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

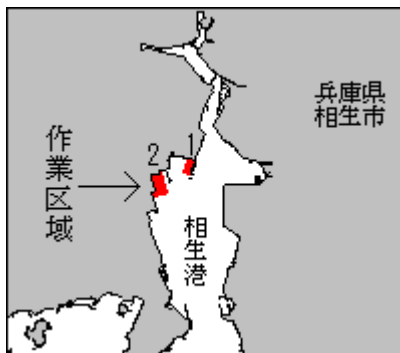
期 間 平成23年11月24日～26日のうち1日間（予備日28日～30日）日出～日没  
区 域 下記2地点付近

(1) 34-47.2N 134-27.8E

(2) 34-47.1N 134-27.5E

備 考 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 W 1 1 1 (相生港)  
出 所 姫路海上保安部



## 23年1028項 家島諸島 - 坊勢島 灯台光達距離変更（予告）

坊勢港奈座奈6号防波堤灯台（灯台表第1巻3929）（34-39.2N 134-30.6E）の光達距離が変更される。

予定日 平成23年11月25日

光達距離 新）閃光 5.0海里 不動光 2.0海里

旧）閃光 7.5海里 不動光 3.5海里

海 図 W 1 1 1 3  
出 所 五本部交通部



## 23年1029項 四国南岸 - 高知港 灯浮標整備作業

航路及び付近において、作業船を灯浮標に係留しての灯浮標整備作業が実施されている。

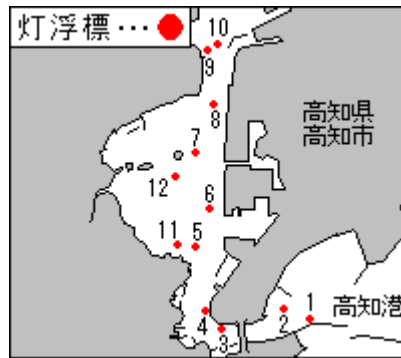
期 間 平成23年11月22日まで 0800～1600

- 名 称
- 1 高知港第1号灯浮標(灯台表第1巻3053)(33-30.1N 133-34.7E)
  - 2 高知港第2号灯浮標(灯台表第1巻3054)(33-30.2N 133-34.4E)
  - 3 高知港第4号灯浮標(灯台表第1巻3055)(33-30.0N 133-33.9E)
  - 4 高知港第6号灯浮標(灯台表第1巻3056)(33-30.2N 133-33.7E)
  - 5 高知港第9号灯浮標(灯台表第1巻3057)(33-30.6N 133-33.6E)
  - 6 高知港第10号灯浮標(灯台表第1巻3058)(33-30.9N 133-33.8E)
  - 7 高知港第11号灯浮標(灯台表第1巻3059)(33-31.4N 133-33.7E)
  - 8 高知港第12号灯浮標(灯台表第1巻3060)(33-31.7N 133-33.8E)
  - 9 高知港第13号灯浮標(灯台表第1巻3061)(33-32.1N 133-33.7E)
  - 10 高知港第14号灯浮標(灯台表第1巻3062)(33-32.2N 133-33.8E)
  - 11 高知港玉島南待機泊地A灯浮標(灯台表第1巻3066)(33-30.7N 133-33.4E)
  - 12 高知港玉島南待機泊地B灯浮標(灯台表第1巻3067)(33-31.2N 133-33.5E)

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W110

出 所 高知港長



## 23年1030項 四国南岸 - 興津崎 灯台について

興津崎灯台(灯台表第1巻3079)(33-09.3N 133-13.1E)は、改修工事実施に伴い足場が組まれるため、灯塔及び灯火の一部が見えにくくなっている。

期 間 平成23年11月下旬まで

海 図 W108(JP共)

出 所 五本部交通部



## 23年1031項 四国南岸 - 足摺岬南東方 浮魚礁施設灯一時撤去

五管区水路通報23年42号990項削除

土佐黒潮牧場18号施設灯(灯台表第1巻3102.93)(32-29.1N 133-12.1E)は一時撤去されている。

復旧予定日：未定

備 考 表層型浮魚礁(土佐黒潮牧場18号)の交換に伴う一時撤去

海 図 W108(JP共) - W1220(JP共)

出 所 高知海上保安部



---

## 23年1032項 船舶通航信号所一時業務休止

施設改修工事に伴い、江崎船舶通航信号所(呼出名称：おおさかマーチス、灯台表第1巻8109.7)が行うAISによる情報提供業務が一時休止される。

期間 平成23年11月15日0400～0600のうち45分間

休止海域 1 熊野灘西方から潮岬付近までの沿岸  
2 小豆島北西方  
3 高知県沿岸及び豊後水道

出所 五本部交通部

---