

五管区水路通報第 4 4 号

(869項 - 878項)

平成 1 7 年 1 1 月 1 1 日

第五管区海上保安本部

- =====
- 第 869項 四国南岸 足摺岬南方(リマ海域)・・・・・・・・・・ 射撃訓練
 - 第 870項 本州南岸 潮岬南南西方・・・・・・・・・・ 武器発射試験
 - 第 871項 紀伊水道南方・・・・・・・・・・ 潜水艦潜航試験
 - 第 872項 紀伊水道 湯浅湾、湯浅広港・・・・・・・・・・ 地盤改良工事
 - 第 873項 和歌山下津港及び付近・・・・・・・・・・ 救難訓練
 - 第 874項 尼崎西宮芦屋港 第 1 区・・・・・・・・・・ 灯浮標撤去
 - 第 875項 神戸港付近・・・・・・・・・・ 灯浮標変更(予告)
 - 第 876項 神戸港 第 5 区・・・・・・・・・・ 水路測量
 - 第 877項 淡路島 浦港南方・・・・・・・・・・ 灯浮標等一時撤去
 - 第 878項 本州南岸 潮岬南方・・・・・・・・・・ 海底地震計回収作業
- =====

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

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

(11月4日発行)掲載分

海 域	改正内容	該当海図	項
深日港	水深、岸線等について(補正図)	W1398	1309
神戸港	灯標について	W101B(JP共)	1327
高知港	灯台灯質等変更	W110	1316

詳細については、海上保安庁水路通報の各項をご覧ください。

また、インターネットでも提供しています。

インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/>

五管区水路通報及び水路図誌に関する問い合わせ先

第五管区海上保安本部 海洋情報部 監理課 情報係

〒650-8551 神戸市中央区波止場町 1 番 1 号 TEL (078)391-6651(内線 2515、2516)

神戸第 2 地方合同庁舎(9階) FAX (078)332-6307(自動受信)

F A X による五管区水路通報提供サービス

(078)332-6307 ……最新号〔ポーリング受信式〕

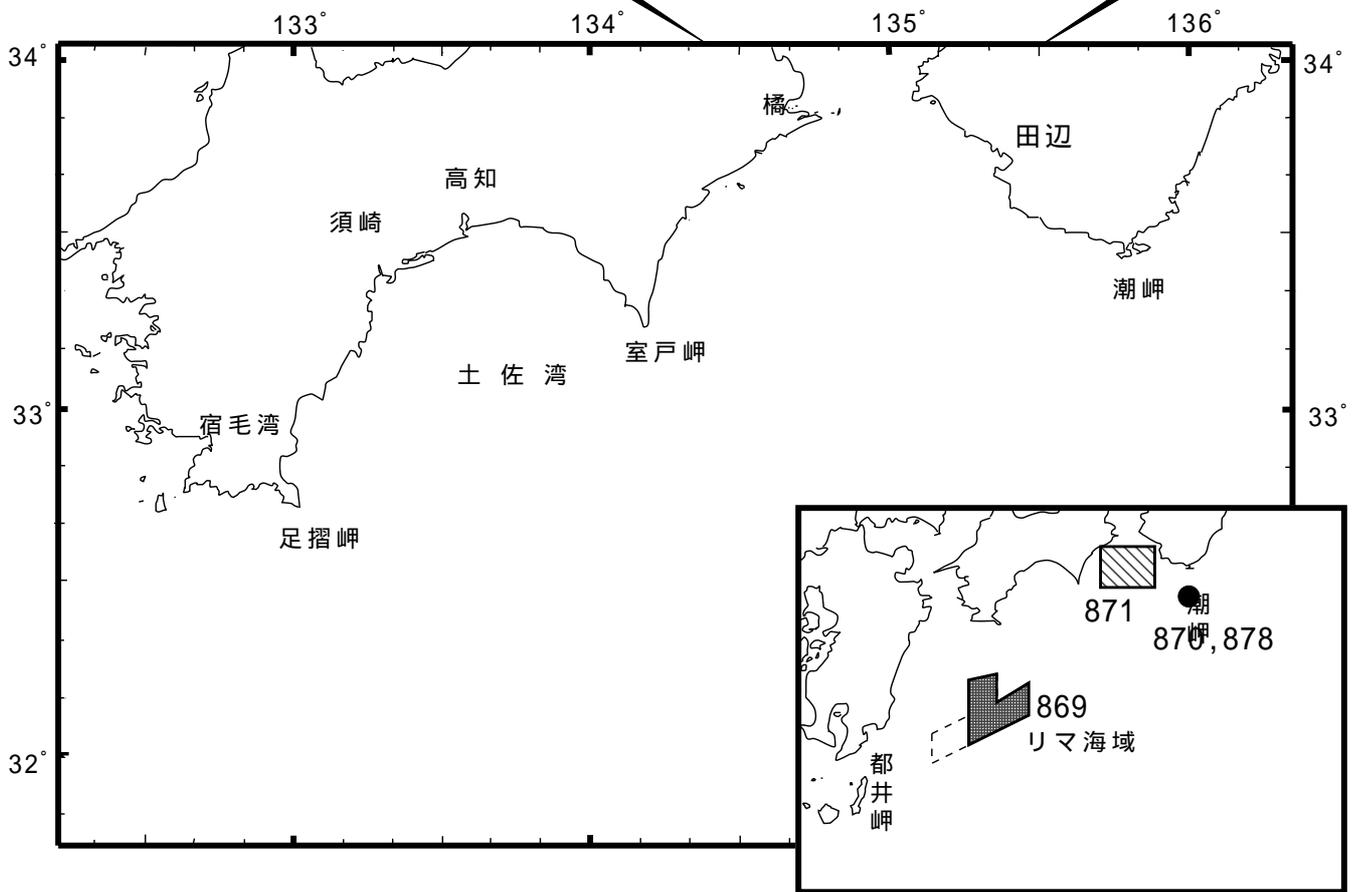
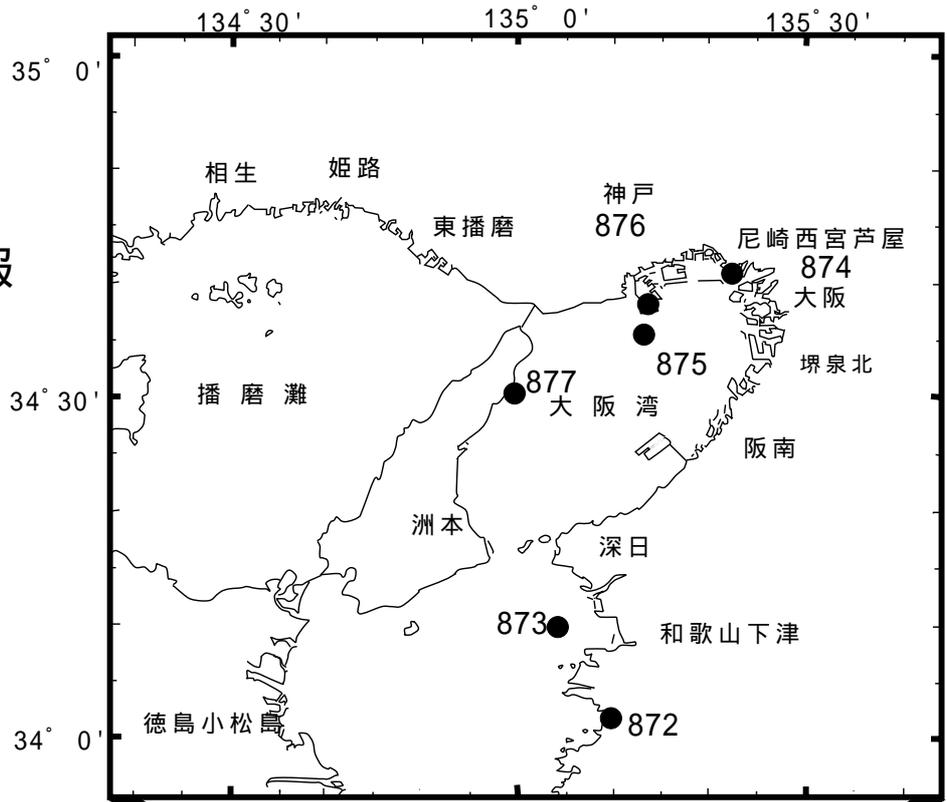
(078)391-1310(手動受信)・最新号、バックナンバー(過去 1 か年分)〔情報番号;0#〕

インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

五管区水路通報

第44号

索引图



17年869項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練
自衛艦3隻による対空、水上及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。
期 間 平成17年11月29日(予備30日、12月2日、3日)の0600~1800
区 域 6地点により囲まれる区域
(1) 32-02.2N 133-29.9E
(2) 31-42.2N 133-29.9E
(3) 31-18.2N 132-37.9E
(4) 32-01.7N 132-37.9E
(5) 32-09.2N 132-59.9E
(6) 31-48.2N 132-59.9E
備 考 自衛艦は「B」旗(夜間は紅灯)を掲揚
海 図 W157
出 所 防衛庁海上幕僚監部

17年870項 本州南岸 - 潮岬南南西方 武器発射試験
巡視船による武器発射試験が実施される。
期 間 平成17年11月26日(予備27日~30日)の1000~1700
区 域 32-46.2N 135-34.8E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 W157
出 所 五本部船舶技術部

17年871項 紀伊水道南方 潜水艦潜航試験
潜水艦の潜航試験が実施される。
期 間 平成17年11月24日、12月1日の日出~日没
区 域 下記経緯度線に囲まれる区域
(1) 33-20N (2) 33-48N
(3) 134-45E (4) 135-20E
警戒船 潜航試験中、配備
標 識 水上航行中、潜水艦は標識灯を点灯
海 図 W77(JP共)
出 所 五本部海洋情報部

17年872項 紀伊水道 - 湯浅湾、湯浅広港 地盤改良工事
タタキノ鼻南方において、地盤改良工事が実施されている。
期 間 平成18年3月15日までの日出~日没
区 域 34-02.1N 135-09.7E付近
海 図 W150C(JP共)
出 所 和歌山海上保安部

17年873項 和歌山下津港及び付近 救難訓練
沖ノ島北方において、巡視船艇による救難訓練が実施される。
期 間 平成17年11月17日の0930~1100
区 域 34-10.0N 135-04.2E中心とする半径1海里の円内
備 考 巡視船艇は、「UY」旗を掲揚
海 図 W1143
出 所 和歌山海上保安部

17年874項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 灯浮標撤去
五管区水路通報17年43号857項削除
下記灯浮標が撤去された。
名 称 尼崎第7号灯浮標(灯台表第1巻3627)(34-41.2N 135-22.8E)
尼崎第8号灯浮標(灯台表第1巻3620)(34-41.2N 135-23.1E)
海 図 W1107(JP共)
出 所 神戸海上保安部

17年875項 神戸港付近 灯浮標変更(予告)

下記灯浮標が変更される。

予定日 平成17年11月22日(変更の場合あり)

1、神戸沖第1号灯浮標(灯台表第1巻3664.3)(34-35.4N 135-11.2E)

光達距離 旧) 8海里

新) 6海里

2、神戸沖第2号灯浮標(灯台表第1巻3664.6)(34-35.7N 135-14.3E)

灯質 旧)モールス符号白色 毎8秒にA(・-)

新)等明暗白光 明2秒暗2秒

光達距離 旧)9海里

新)6海里

海 図 W 1 3 1 (J P 共) - W 1 1 0 3 (J P 共) - W 1 5 0 A (J P 共)

出 所 五本部交通部

17年876項 神戸港 - 第5区 水路測量

ポートアイランド南方において、水路測量が実施される。

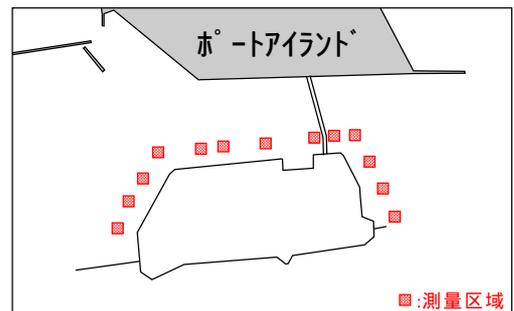
期 日 平成17年11月23日～30日の内2日間

区 域 34-38-30N 135-13-30E付近(付図参照)

備 考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚

海 図 W 1 0 1 A (J P 共) - W 1 0 1 B (J P 共)

出 所 五本部海洋情報部



17年877項 淡路島 - 浦港南方 灯浮標等一時撤去

下記浮標及び灯浮標が一時撤去された。

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18年5月上旬復旧予定

海 図 W 1 3 1 (J P 共)

出 所 神戸海上保安部

17年878項 本州南岸 - 潮岬南方 海底地震計回収作業

観測船「啓風丸(1,882トン)」による海底地震計回収作業が実施される。

期 間 平成17年11月26日～12月4日

区 域 下記各位置付近

(1) 32-59.3N 136-03.4E

(2) 33-00.3N 135-52.1E

(3) 32-58.5N 135-41.9E

(4) 32-53.2N 135-57.6E

(5) 32-50.1N 135-43.8E

(6) 32-46.2N 136-07.8E

(7) 32-44.3N 135-59.0E

(8) 32-43.8N 135-47.7E

(9) 32-42.7N 135-38.7E

(10) 32-35.6N 135-57.1E

海 図 W 1 0 7 2 (L C W 共)

出 所 気象庁