

五管区水路通報第 1 号

(1項 - 16項)

平成 1 8 年 1 月 6 日

第五管区海上保安本部

- =====
第 1項 紀伊水道南方・・・潜水艦潜航試験
第 2項 紀伊水道 由良港・・・重量物荷役作業
第 3項 和歌山下津港 下津区・・・掘下げ作業
第 4項 和歌山下津港 和歌浦湾・・・潜堤築造工事
第 5項 友ヶ島水道 加太港付近・・・水路測量
第 6項 大阪港・・・曳航作業
第 7項 大阪港 大阪区・・・水門閉鎖
第 8項 大阪港 大阪区、第 2 区・・・海上パレード
第 9項 大阪港 大阪区、第 3 区・・・物揚場等築造工事
第 10項 神戸港付近・・・ヨットレース
第 11項 淡路島 岩屋港南東方・・・魚礁設置作業
第 12項 四国南岸 高知港・・・防波堤延長工事
第 13項 四国南岸 土佐湾・・・灯浮標一時撤去（予告）
第 14項 四国南岸 宿毛湾・・・大型船錨泊
第 15項 南西諸島 種子島東南東方・・・ロケット打ち上げ
第 16項 北太平洋西部・・・ロケット打ち上げ
=====

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51号

（平成17年12月23日発行）掲載分

海 域	改正内容	該当海図	項
須崎港	突堤完成	W105(分図「須崎港」)	1541

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>

お知らせ 五管区水路通報総記の発行について

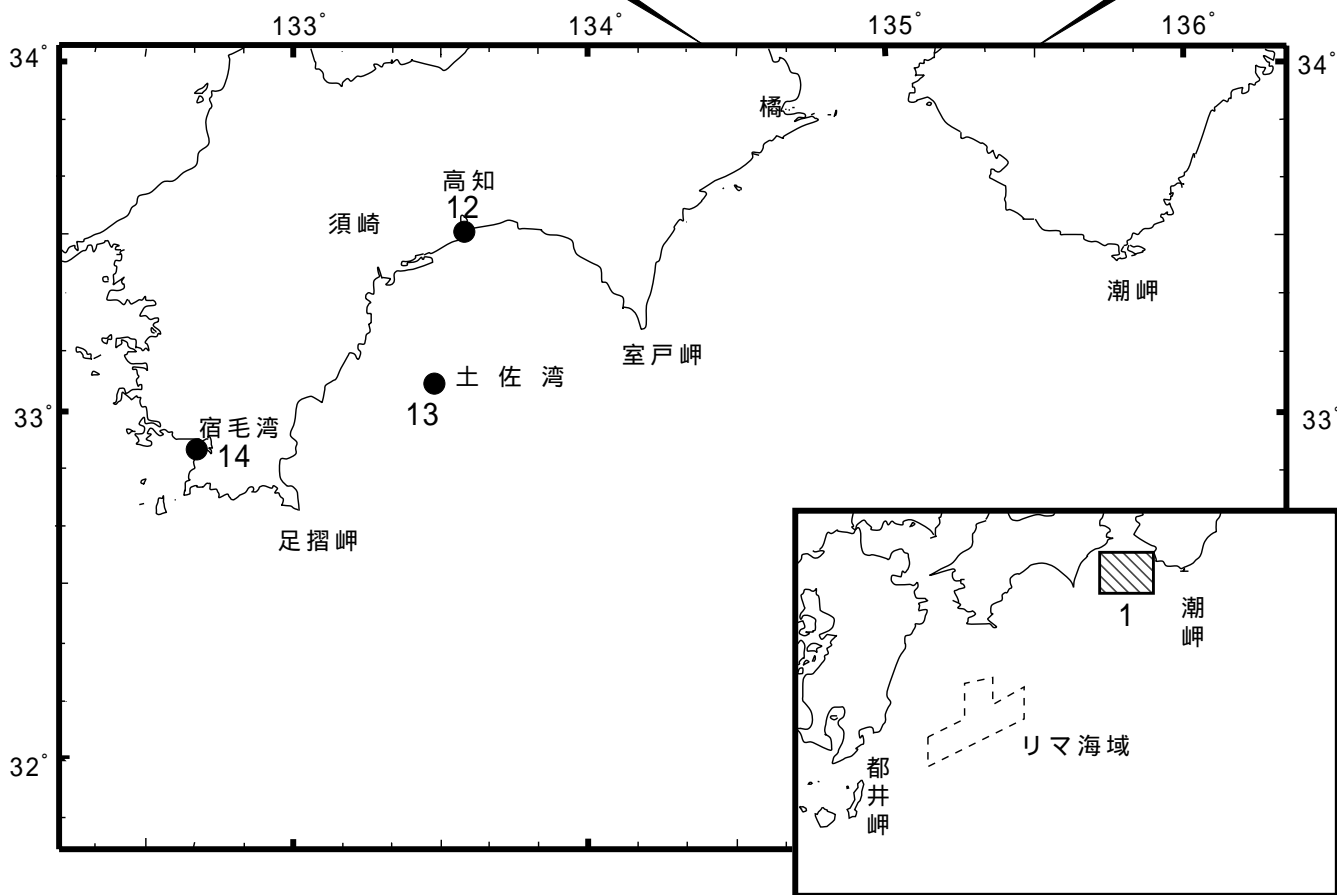
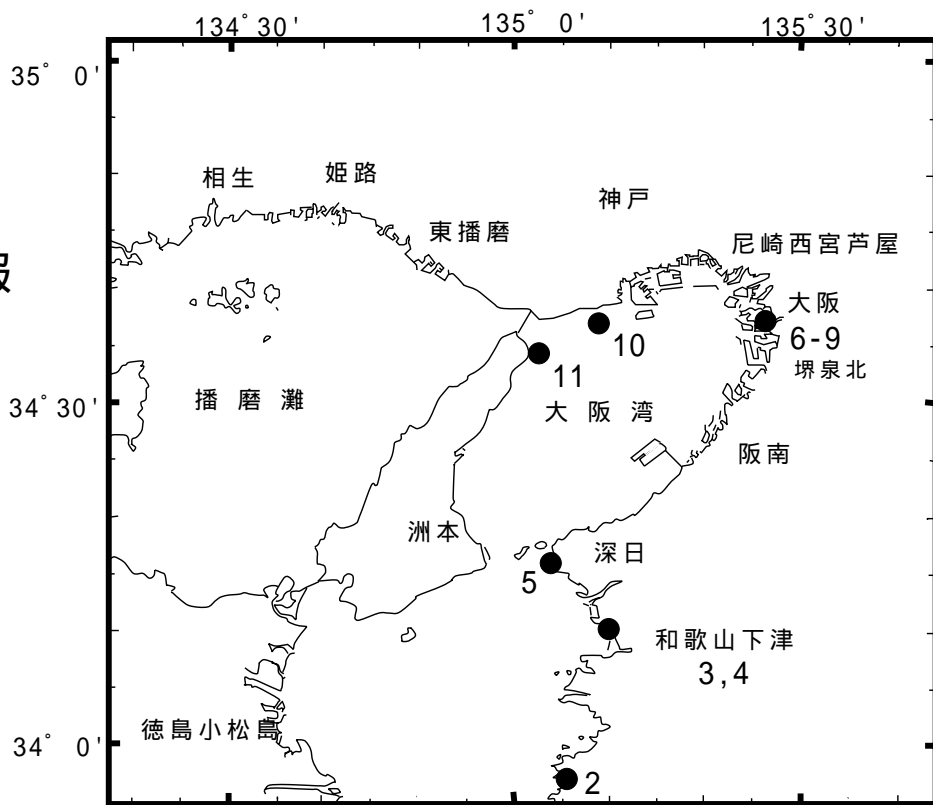
前号で、五管区水路通報総記を本号と共に発行するとお知らせしましたが、都合により冊子形式での発行を取り止めます。

なお、従来総記に掲載していた事項については、内容を見直しのうえ、後日インターネットにて提供いたします。

五管区水路通報

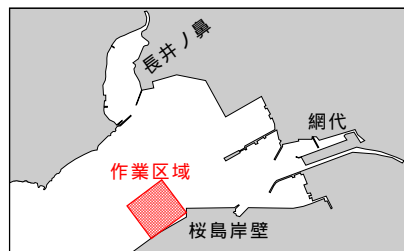
第1号

索引図



18年1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18年1月26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

18年2項 紀伊水道 - 由良港 重量物荷役作業
 起重機船によるケーソン吊上げ作業が実施されている。
 期間 平成18年1月10日まで(予備11日～31日)の日出～日没
 区域 33-57-22N 135-06-12E付近(付図参照)
 備考 ・夜間、起重機船は作業区域内に停泊する
 ・ケーソン吊上げ後、起重機船は日高港まで
 曳航(曳航長約270m)される
 海図 W97
 出所 和歌山海上保安部



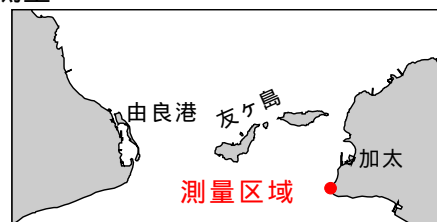
18年3項 和歌山下津港 - 下津区 掘下げ作業
 女良川において、掘下げ作業が実施される。
 期間 平成18年1月6日～24日(予備25日～27日)の日出～日没
 区域 34-07-20N 135-08-25E付近(付図参照)
 海図 W1144
 出所 和歌山下津港長



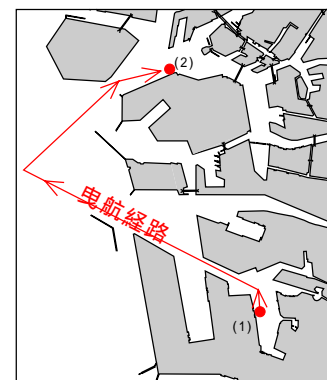
18年4項 和歌山下津港 - 和歌浦湾 潜堤築造工事
 和歌浦漁港南東方において、潜水作業を伴う潜堤築造工事が
 実施されている。
 期間 平成18年2月28日までの日出～日没
 区域 34-11.0N 135-10.0E付近(付図参照)
 海図 W1143
 出所 和歌山下津港長



18年5項 友ヶ島水道 - 加太港付近 水路測量
 田倉崎付近において、水路測量が実施されている。
 期間 平成18年1月31日までの日出～日没
 区域 34-16.0N 135-03.6E付近(付図参照)
 備考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
 海図 W1143 - W150A
 (分図「友ヶ島水道」、JP共)
 出所 五本部海洋情報部、和歌山下津港長



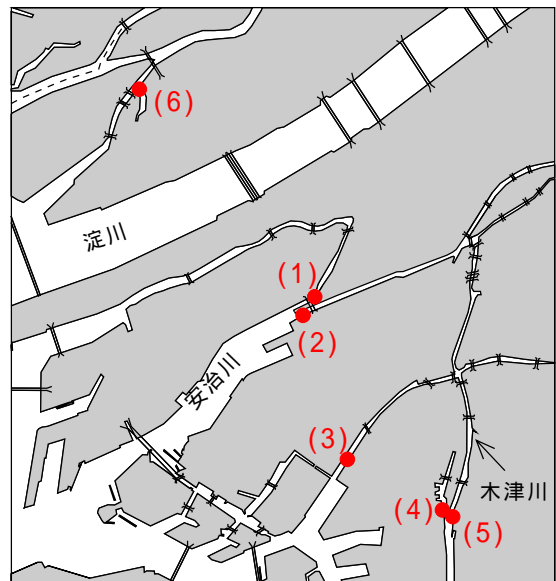
18年6項 大阪港 曳航作業
 五管区水路通報17年27号515項関連
 海底トンネル沈埋函の曳航作業(曳航長230m～290m)が実施される。
 期間 平成18年1月15日、22日(予備29日、2月5日)の0700～1500
 区域 (1)から(2)に至る経路付近(付図参照)
 (1) 34-34.5N 135-26.7E(堺泉北区第2区南泊地)
 (2) 34-38.7N 135-24.7E(沈埋函仮置場)
 備考 曳航作業翌日の日出～日没に、(2)付近において
 沈埋函の仮置き作業が実施される
 海図 W123(JP共) - W1146(JP共)
 出所 大阪港長



18年7項 大阪港 - 大阪区 水門閉鎖

防潮水門の定期試運転に伴い、各水門が閉鎖される。

- (1)六軒家水門(第2区)
期 間 平成18年1月18日の1330~1630
位 置 34-40.6N 135-27.5E(概位)
- (2)安治川水門(第2区)
期 間 平成18年1月16日の1330~1630
位 置 34-40.5N 135-27.4E(概位)
- (3)尻無川水門(第3区)
期 間 平成18年1月23日の1330~1630
位 置 34-39.5N 135-27.8E(概位)
- (4)三軒家水門(第3区)
期 間 平成18年1月10日の1330~1630
16日の0815~1200
位 置 34-39.1N 135-28.7E(概位)
- (5)木津川水門(第3区)
期 間 平成18年1月25日の1330~1630
位 置 34-39.1N 135-28.7E(概位)
- (6)出来島水門(第6区)
期 間 平成18年1月16日
0815~1200、1330~1630
位 置 34-42.2N 135-25.9E(概位)

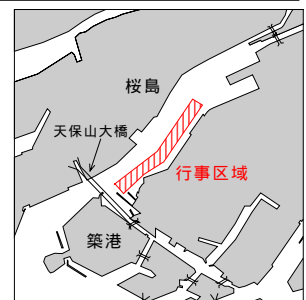


海 図 W 1 1 4 8 - W 1 2 3 (J P 共) - W 1 1 0 3 (J P 共)
出 所 大阪港長

18年8項 大阪港 - 大阪区、第2区 海上パレード

天保山大橋北東方において、大阪水上警察署警備艇13隻による海上パレードが実施される。

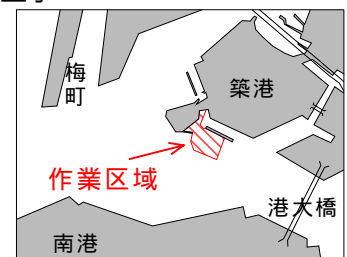
- 期 間 平成18年1月19日の1030~1120
- 区 域 34-39.8N 135-26.5E付近(付図参照)
- 海 図 W 1 2 3 (J P 共)
- 出 所 大阪港長



18年9項 大阪港 - 大阪区、第3区 物揚場等築造工事

中央突堤南側において、潜水作業を伴う物揚場及び護岸の築造工事が実施される。

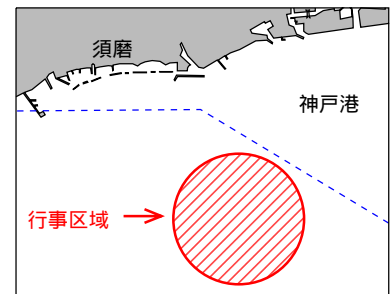
- 期 間 平成18年1月16日~3月6日(予備7日~31日)の日出~日没
- 区 域 34-39.0N 135-25.7E付近(付図参照)
- 海 図 W 1 2 3 (J P 共)
- 出 所 大阪港長



18年10項 神戸港付近 ヨットレース

須磨沖において、クルーザーヨット(約16艇)によるヨットレースが実施される。

- 期 間 平成18年1月15日の1000~日没
- 区 域 34-36.55N 135-08.36Eを中心とする半径1,300mの円内
- 備 考 区域内にコースを示す黄色円筒形浮標を2基設置
- 海 図 W 1 0 1 B (J P 共) - W 1 3 1 (J P 共)
- 出 所 神戸海上保安部



18年11項 淡路島 - 岩屋港南東方 魚礁設置作業

鵜崎東方において、魚礁設置作業が実施される。

- 期 間 平成18年1月18日~2月28日(予備日含む)の日出~日没
- 区 域 34-34.8N 135-02.1E付近
- 沈設物 コンクリート製魚礁(高さ4.0m)44基、鋼製魚礁(高さ8.5m)1基
- 海 図 W 1 3 1 (J P 共)
- 出 所 神戸海上保安部

18年12項 四国南岸 - 高知港 防波堤延長工事

五管区水路通報17年42号845項削除

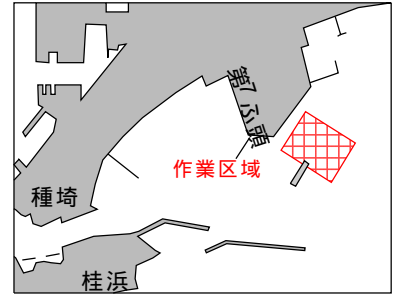
潜水作業を伴う東第一防波堤の延長工事が実施されている。

期間 平成18年3月31日までの日出～日没

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 33-30-37N 133-35-34E
- (2) 33-30-26N 133-35-51E
- (3) 33-30-15N 133-35-41E
- (4) 33-30-25N 133-35-24E

海図 W110
出所 高知港長



18年13項 四国南岸 - 土佐湾 灯浮標一時撤去(予告)

高知沖黒潮牧場C灯浮標(灯台表第1巻3069.9)(33-04.9N 133-29.0E)が一時撤去される。

予定日 平成18年1月14日(変更の場合あり)

海図 W108

出所 高知海上保安部

18年14項 四国南岸 - 宿毛湾 大型船錨泊

白崎北北西方に、探査船「ちきゅう(57,087トン)」が錨泊する。

期間 平成18年1月17日～20日

位置 32-53.6N 132-38.5E付近

海図 W1237

出所 高知海上保安部、宿毛海上保安署

18年15項 南西諸島 - 種子島東南東方 ロケット打ち上げ

宇宙航空研究開発機構内之浦宇宙空間観測所(31-15-07N 131-04-45E)において、ロケット(S-310-36号機)の打ち上げが実施される。

落下物 ロケット(S-310-36号機)

海面落下予想日時 平成18年1月18日(予備1月19日～2月28日)の1300～1330

海面落下予想区域 30-15-47N 132-25-51Eを中心とする半径33海里の円内

海図 W247 - W1072 (LCW共)

出所 宇宙航空研究開発機構

18年16項 北太平洋西部 ロケット打ち上げ

宇宙航空研究開発機構種子島宇宙センター(30-24-04N 130-58-39E)において、

H-Aロケット8号機の打ち上げが実施される。

落下物 H-Aロケット8号機の固体ロケットブースタ、固体補助ロケット、ノズルクロージャ、衛星フェアリング、第1段ロケット

海面落下予想日時 平成18年1月19日(予備20日～2月28日)の1033～1116

海面落下予想区域 1. 固体ロケットブースタ、固体補助ロケット、ノズルクロージャ
4地点により囲まれる区域

- (1) 29-48N 133-09E
- (2) 29-05N 134-30E
- (3) 28-15N 134-08E
- (4) 29-04N 132-47E

2. 衛星フェアリング
4地点により囲まれる区域

- (5) 26-24N 134-04E
- (6) 26-22N 136-08E
- (7) 24-06N 136-06E
- (8) 24-07N 134-02E

3. 第1段ロケット
4地点により囲まれる区域

- (9) 13-48N 131-29E
- (10) 13-05N 134-27E
- (11) 07-38N 133-07E
- (12) 08-20N 130-09E

海図 W800

出所 宇宙航空研究開発機構