

五管区水路通報第 1 4 号

(287項 - 303項)

平成 1 9 年 4 月 1 3 日

第五管区海上保安本部

=====

| | | | | |
|-----------|--------------|-----------|---|----------|
| 第 2 8 7 項 | 四国南岸 | 土佐湾 | ・ | 射撃訓練 |
| 第 2 8 8 項 | 紀伊水道南方 | | ・ | 救難訓練 |
| 第 2 8 9 項 | 本州南岸 | 新宮港 | ・ | 水路測量 |
| 第 2 9 0 項 | 本州南岸 | 潮岬西方 | ・ | 沈船存在 |
| 第 2 9 1 項 | 大阪港 | 大阪区、第 3 区 | ・ | 潜水作業 |
| 第 2 9 2 項 | 大阪港 | 大阪区、第 4 区 | ・ | 潜水作業 |
| 第 2 9 3 項 | 大阪港 | 大阪区、第 4 区 | ・ | 重量物荷役作業 |
| 第 2 9 4 項 | 大阪港 | 大阪区、第 5 区 | ・ | 水路測量 |
| 第 2 9 5 項 | 大阪港 | 大阪区、第 6 区 | ・ | 水深減少 |
| 第 2 9 6 項 | 尼崎西宮芦屋港 | 第 2 区 | ・ | ヨットレース |
| 第 2 9 7 項 | 神戸港 | 第 1 区 | ・ | 岸壁名称変更 |
| 第 2 9 8 項 | 東播磨港 | | ・ | 護岸築造工事 |
| 第 2 9 9 項 | 淡路島 | 湊港北東方 | ・ | 離岸堤築造工事 |
| 第 3 0 0 項 | 淡路島 | 沼島北北西方 | ・ | 護岸築造工事 |
| 第 3 0 1 項 | 粟津港 至る 今切港 | | ・ | 養殖施設撤去作業 |
| 第 3 0 2 項 | 船舶気象通報業務一時休止 | | | |
| 第 3 0 3 項 | 船舶気象通報業務一時休止 | | | |

=====

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 1 4 号
（ 4 月 6 日発行）掲載分 ）

| 海 域 | 改正内容 | 該当海図 | 項 |
|------------|-------------|------------|-----|
| 和歌山下津港、下津区 | 係船浮標について | W1144 | 444 |
| 和歌山下津港、外港 | 水没くい、浮標について | W1145 | 445 |
| 福良港付近 | 魚礁設置 | W112(JP共) | 446 |
| 岩屋港 | 防波堤完成、灯設置 | W1217(岩屋港) | 447 |

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。

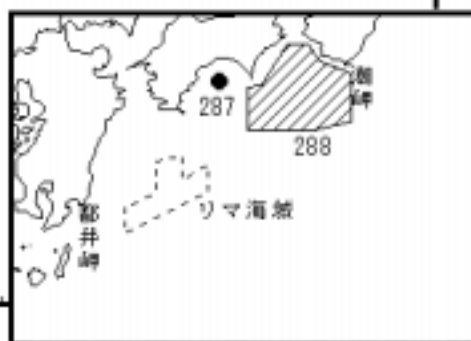
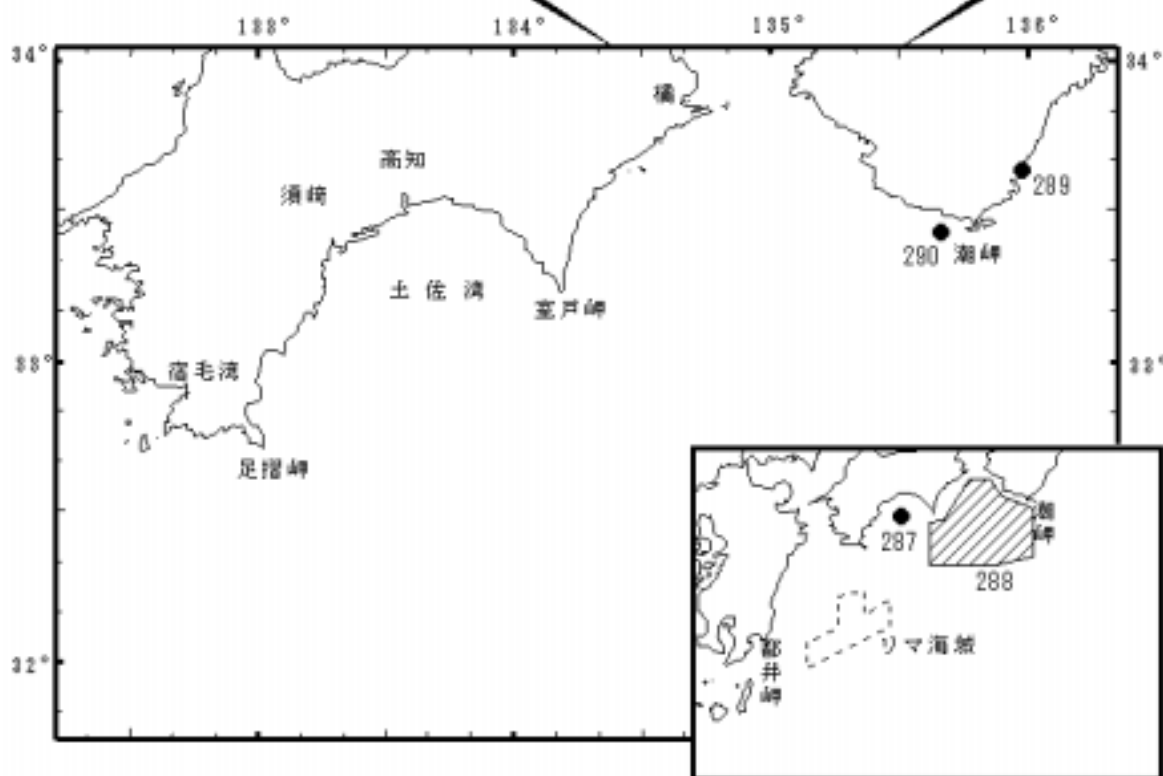
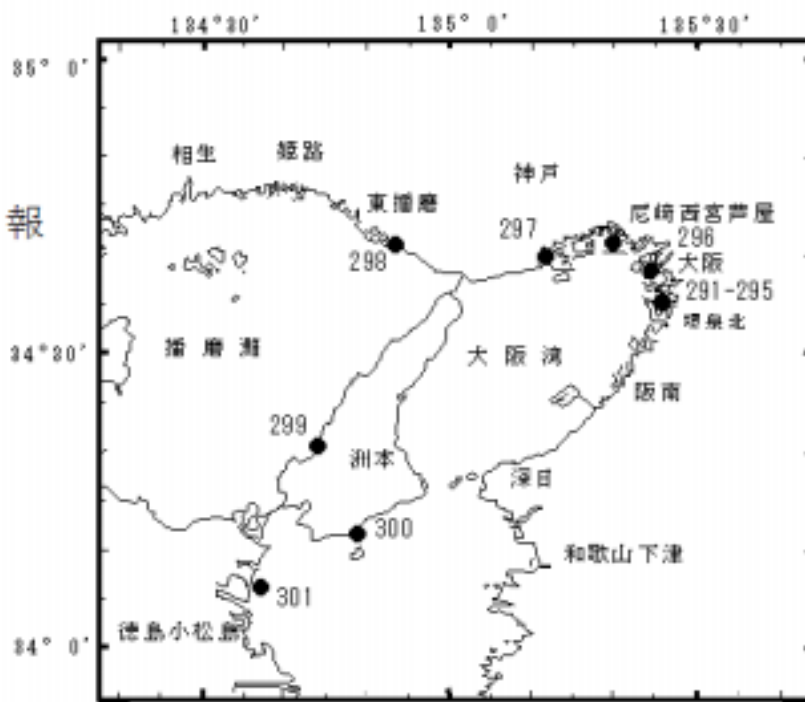
また、インターネットでも提供しています。

URL <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/>

五管区水路通報

第14号

索引図



=====
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〕

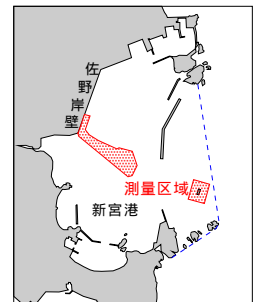
(078)391-1310(手動受信)・最新号、バックナンバー(過去1か年分)〔情報番号;0#〕

URL <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

19年287項 四国南岸 - 土佐湾 射撃訓練
 巡視船による射撃訓練が実施される。
 期間 平成19年4月26日(予備27日)の1000～1500
 区域 33-14.8N 133-40.8Eを中心とする半径5海里の円内
 備考 巡視船は、「UY」及び「NE4」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯
 海図 W108
 出所 高知海上保安部

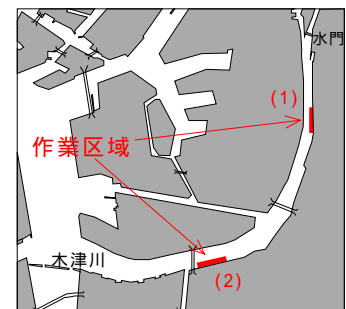
19年288項 紀伊水道南方 救難訓練
 自衛隊航空機による救難訓練が実施される。
 期間 平成19年5月1日～31日の土曜、日曜及び祝祭日を除く0800～2100
 区域 9地点により囲まれる区域
 (1) 33-46N 134-45E
 (2) 33-46N 135-08E
 (3) 33-30N 135-22E
 (4) 33-24N 135-45E
 (5) 32-44N 135-52E
 (6) 32-26N 135-00E
 (7) 32-26N 134-00E
 (8) 33-10N 134-00E
 (9) 33-10N 134-13E
 使用火工品 マリンマーカー、フロートシグナル、ボールマーカー
 海図 W77(JP共) - W157
 出所 海上自衛隊小松島航空隊

19年289項 本州南岸 - 新宮港 水路測量
 水路測量が実施される。
 期間 平成19年4月23日～5月31日のうち3日間
 区域 付図に示す区域
 備考 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚
 海図 W46(分図「新宮港及付近」)
 出所 五本部海洋情報部

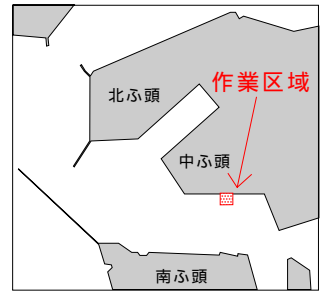


19年290項 本州南岸 - 潮岬西方 沈船存在
 江須崎南方において、沈船(貨物船、313トン、全長約62m)が存在する。
 位置 33-28-36.4N 135-34-16.5E
 備考 最浅部の水深は約119m
 海図 W77(JP共)
 出所 五本部海洋情報部

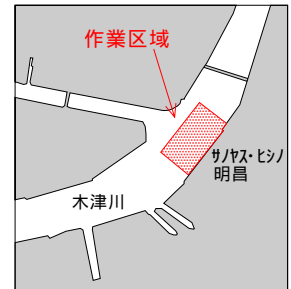
19年291項 大阪港 - 大阪区、第3区 潜水作業
 木津川水門南方及び河口付近において、潜水作業が実施される。
 期間 平成19年4月23日、24日(予備25日、26日)の日出～日没
 位置 下記各位置付近(付図参照)
 (1) 34-38-39N 135-28-47E
 (2) 34-37-31N 135-27-56E
 海図 W1148
 出所 大阪港長



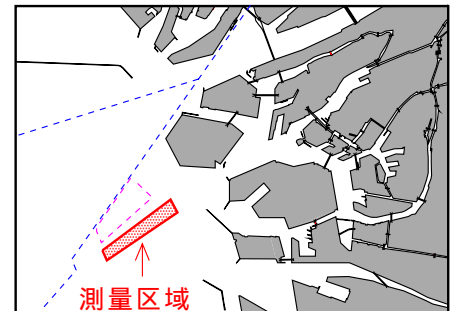
19年292項 大阪港 - 大阪区、第4区 潜水作業
 C-6岸壁前面において、岸壁補修に伴う潜水作業が実施される。
 期間 平成19年4月16日～30日(予備5月1日～7日)の日出～日没
 区域 34-37-33N 135-24-46E付近(付図参照)
 海図 W123(JP共)
 出所 大阪港長



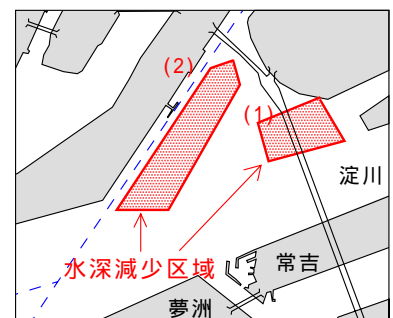
19年293項 大阪港 - 大阪区、第4区 重量物荷役作業
 木津川 千本松大橋南側(サノヤス・ヒシノ・明昌前面)において、重量物荷役作業が実施される。
 期間 平成19年4月16日、17日(予備18日～21日)の0600～1700
 区域 34-37-48N 135-28-29E付近(付図参照)
 海図 W1148
 出所 大阪港長



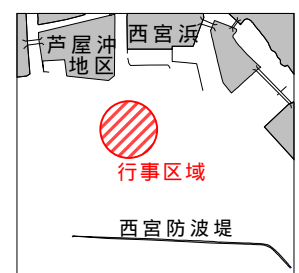
19年294項 大阪港 - 大阪区、第5区 水路測量
 14m掘下げ区域において、水路測量が実施される。
 期間 平成19年4月23日～6月5日のうち24日間
 区域 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-37-45N 135-22-42E
 (2) 34-36-38N 135-20-51E
 (3) 34-36-49N 135-20-44E
 (4) 34-37-55N 135-22-33E
 標識 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚
 海図 W123(JP共) - W1103(JP共)
 出所 五本部海洋情報部



19年295項 大阪港 - 大阪区、第6区 水深減少
 下記区域において水深が海図記載より約0.5～1m減少している。
 区域1 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 34-41-23N 135-24-53E
 (2) 34-41-11N 135-25-00E
 (3) 34-41-06N 135-24-36E
 (4) 34-41-14N 135-24-33E
 区域2 下記5地点により囲まれる区域
 (1) 34-41-36N 135-24-24E
 (2) 34-41-28N 135-24-26E
 (3) 34-40-46N 135-23-58E
 (4) 34-40-46N 135-23-37E
 (5) 34-41-31N 134-24-14E
 海図 W1107(JP共)
 出所 五本部海洋情報部

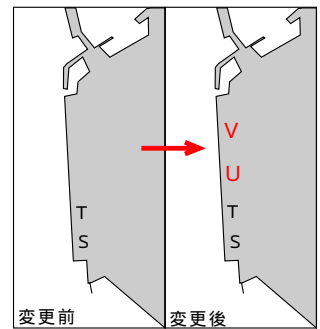


19年296項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ヨットレース
 西宮防波堤北方において、クルーザーヨット(約15艇)によるヨットレースが実施される。
 期間 平成19年4月22日の1000～1700
 区域 34-41-48N 135-19-30Eを中心とする半径600mの円内
 標識 区域内にコースを示す浮標を2基設置
 海図 W1107(JP共) - W101A(JP共)
 出所 尼崎西宮芦屋港長



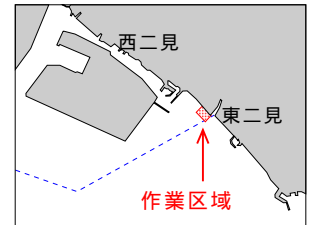
19年297項 神戸港 - 第1区 岸壁名称変更
 ポートアイランドのコンテナ岸壁 ~ (PC-1~3)は、名称が次のとおり変更された。

名称 (1)ポートアイランドU岸壁(PI-U)
 (2)ポートアイランドV岸壁(PI-V)
 位置 34-40.1N 135-12.1E付近(付図参照)
 海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出所 神戸市みなと総局



19年298項 東播磨港 護岸築造工事
 二見南防波堤東方において、潜水作業を伴う護岸築造工事が実施される。

期間 平成19年4月16日~8月31日の日出~日没
 区域 34-41-22N 134-53-37E付近(付図参照)
 海図 W107
 出所 東播磨港長



19年299項 淡路島 - 湊港北東方 離岸堤築造工事
 湊港北東方において、潜水作業を伴う離岸堤築造工事が実施される。

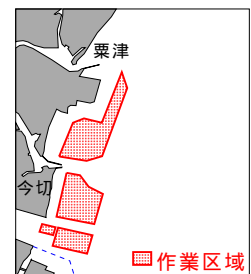
期間 平成19年4月16日~5月30日まで(予備日含む)
 区域 34-21.4N 134-44.5E付近
 海図 W150B
 出所 五本部海洋情報部

19年300項 淡路島 - 沼島北方 護岸築造工事

沼島北方において護岸築造工事が実施される。
 期間 平成19年4月23日~5月31日の日出~日没
 区域 34-12.0N 134-48.9E付近
 海図 W150C(JP共)
 出所 五本部海洋情報部

19年301項 粟津港 至る 今切港 養殖施設撤去作業
 のり養殖施設の撤去作業が実施されている。

期間 平成19年4月25日までの0700~1700
 区域 付図に示す区域
 海図 W150C(JP共)
 出所 徳島海上保安部



19年302項 船舶気象通報業務一時休止
 徳島海上保安部により実施されている船舶気象通報のうち、下記における気象状況の提供が一時休止される。

期間 平成19年4月20日0500~0700のうち約1時間
 休止箇所 ・室戸岬灯台
 ・孫崎灯台
 ・潮岬灯台
 備考 インターネット・ホームページの更新不能
 出所 五本部交通部

19年303項 船舶気象通報業務一時休止
 江崎ディファレンシャルGPS局(灯台表第1巻9419)により提供されている船舶気象通報のうち、下記における気象状況の提供が一時休止される。

期間 平成19年4月20日0500~0700のうち1時間
 休止箇所 孫崎灯台
 出所 五本部交通部