

五管区水路通報第9号

(141項 - 162項)

平成18年 3月 3日

第五管区海上保安本部

=====

- 第 141項 四国南岸 足摺岬南方(リマ海域)・・・射撃訓練
 - 第 142項 紀伊水道南方・・・射撃訓練
 - 第 143項 本州南岸 潮岬付近・・・捜索訓練
 - 第 144項 紀伊水道 湯浅湾・・・防波堤復旧工事
 - 第 145項 和歌山下津港 下津区・・・水路測量
 - 第 146項 大阪湾 淡輪港付近・・・灯浮標について
 - 第 147項 大阪港 大阪区・・・灯台について
 - 第 148項 尼崎西宮芦屋港 第1区・・・水路測量
 - 第 149項 神戸港・・・水路測量
 - 第 150項 神戸港 第1区・・・展示放水
 - 第 151項 神戸港 第1区・・・揚土作業
 - 第 152項 神戸港 第4区・・・棧橋撤去工事
 - 第 153項 神戸港南方・・・曳航訓練
 - 第 154項 淡路島 由良港・・・魚礁設置作業
 - 第 155項 相生港西方 赤穂港・・・掘下げ作業
 - 第 156項 淡路島 江井港付近・・・魚礁存在
 - 第 157項 淡路島 潮崎東北東方・・・魚礁設置作業
 - 第 158項 紀伊水道 橘浦・・・灯台について
 - 第 159項 四国南岸 高知港東方・・・水路測量
 - 第 160項 四国南岸 須崎港・・・灯台等について
 - 第 161項 船舶気象通報について
 - 第 162項 出版・・・水路図誌について
- お知らせ 灯台表(追加表)について

=====

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8号 }
 (2月24日発行)掲載分

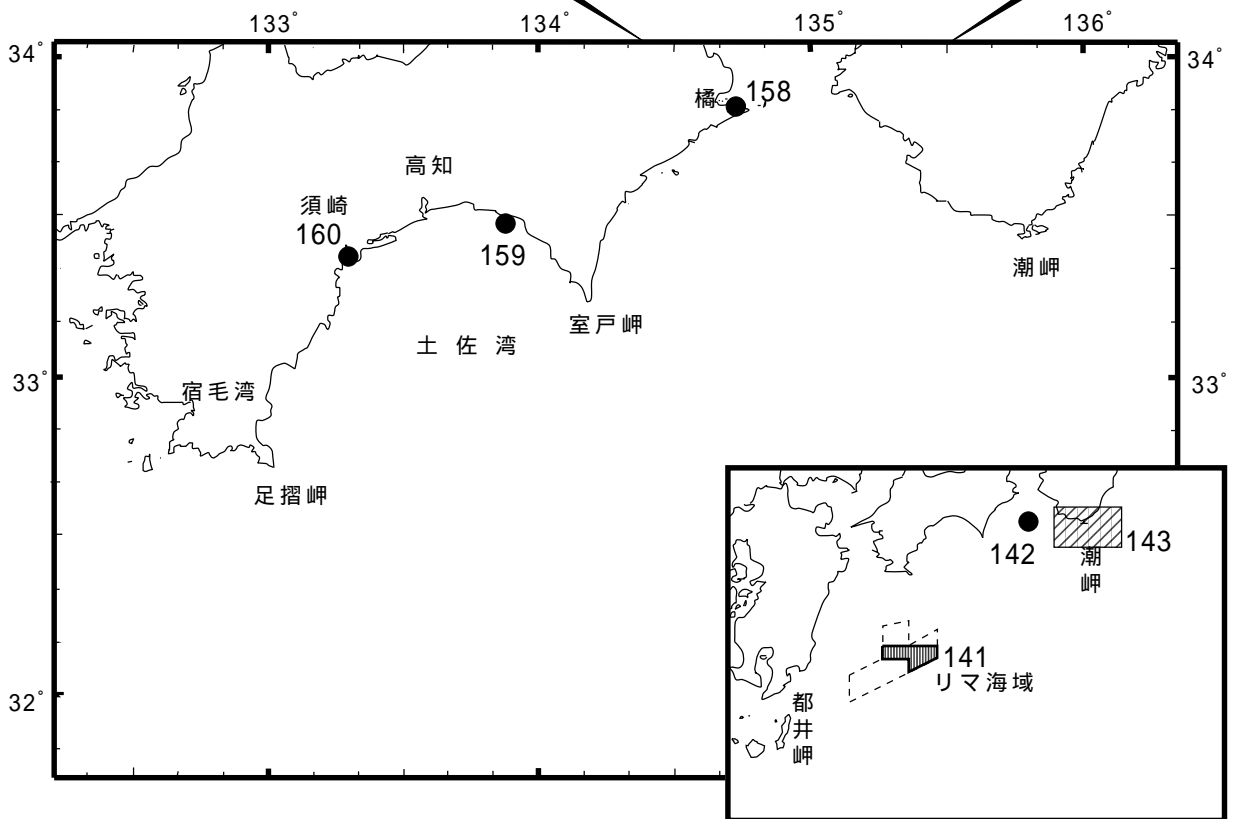
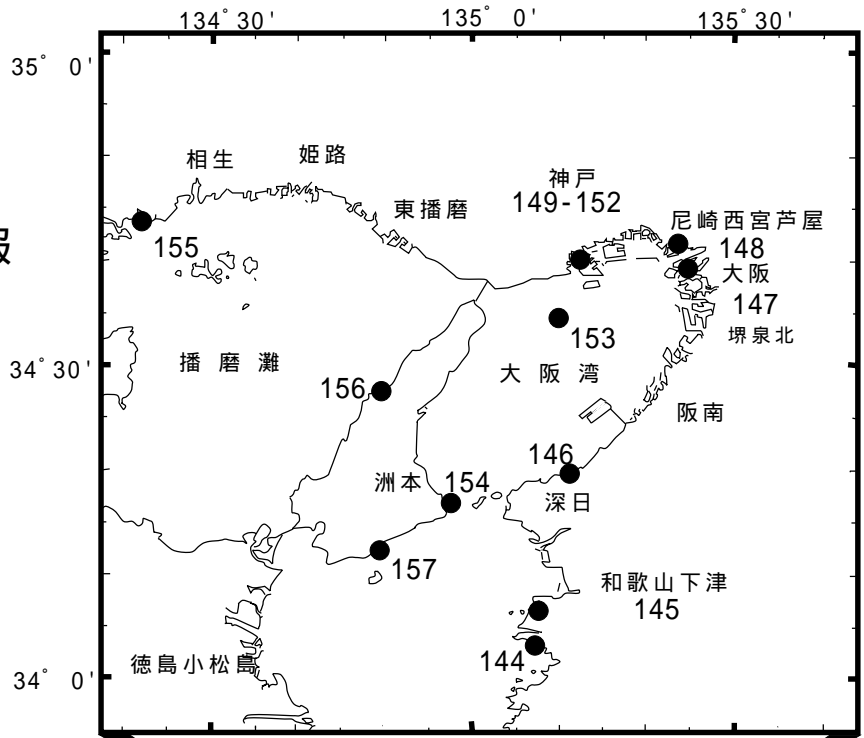
海 域	改正内容	該当海図	項
和歌山下津港、外港	魚礁設置	W1150-W1143	233

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

第9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#〕
 インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>
 =====

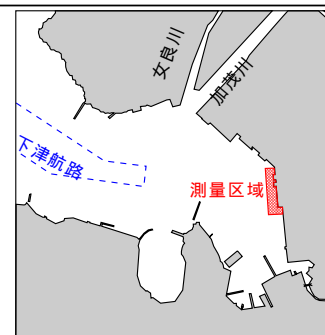
18年141項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練
自衛艦4隻による対空射撃訓練が実施される。
期 間 平成18年3月22日の0600～1500
区 域 6地点により囲まれる区域
(1) 31-48-13N 133-29-51E
(2) 31-42-13N 133-29-51E
(3) 31-28-13N 132-59-51E
(4) 31-36-13N 132-59-51E
(5) 31-36-13N 132-37-51E
(6) 31-48-13N 132-37-51E
海 図 W157
出 所 防衛庁海上幕僚監部

18年142項 紀伊水道南方 射撃訓練
日ノ御崎南方において、巡視船による射撃訓練が実施される。
期 間 平成18年3月6日(予備7日)の1200～1600
区 域 33-34.8N 135-03.0E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
海 図 W77(JP共)
出 所 田辺海上保安部

18年143項 本州南岸 - 潮岬付近 搜索訓練
巡視船艇及び航空機による漂流物搜索訓練が実施される。
期 間 平成18年3月8日(予備9日)の1000～1500
区 域 下記経緯度線に囲まれる区域
(1) 33-00N (3) 33-40N
(2) 135-20E (4) 136-20E
備 考 参加船艇は「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯
海 図 W1072(LCW共)
出 所 五本部警備救難部

18年144項 紀伊水道 - 湯浅湾 防波堤復旧工事
逢井漁港において、潜水作業を伴う防波堤復旧工事が実施されている。
期 間 平成18年3月30日までの日出～日没
区 域 34-04.3N 135-06.2E付近
海 図 W150C(JP共)
出 所 和歌山海上保安部

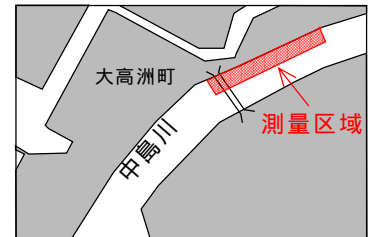
18年145項 和歌山下津港 - 下津区 水路測量
下津航路東方において、水路測量が実施される。
期 間 平成18年3月6日～8日(予備9日～16日)の日出～日没
区 域 34-06-54N 135-08-38E付近(付函参照)
海 図 W1144
出 所 五本部海洋情報部、和歌山下津港長



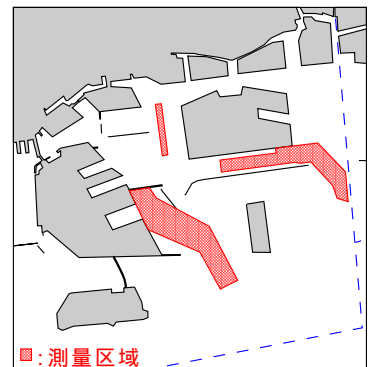
18年146項 大阪湾 - 淡輪港付近 灯浮標について
五管区水路通報18年5号68項削除
潜水作業を伴う、下記灯浮標の沈錘及び係留索の交換作業が実施される。
期 間 平成18年3月7日までの内1日間、日出～日没
名 称 大阪府淡輪港口第1号灯浮標(灯台表第1巻3510.31)(34-20.8N 135-10.9E)
大阪府淡輪港口第2号灯浮標(灯台表第1巻3510.32)(34-20.8N 135-10.8E)
海 図 W1398
出 所 関西空港海上保安航空基地

18年147項 大阪港 - 大阪区 灯台について
 下記灯台は、改修工事に伴い灯塔が見えにくくなっている。
 期 間 平成18年3月下旬まで
 名 称 大阪北港口防波堤灯台(灯台表第1巻3600)(34-39.1N 135-24.8E)
 備 考 灯塔は緑色シートで覆われている
 海 図 W123(JP共)
 出 所 五本部交通部

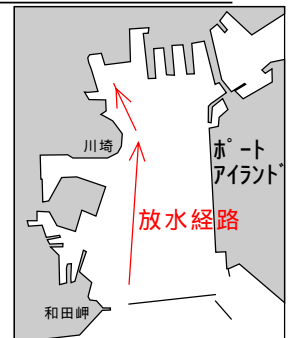
18年148項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 水路測量
 中島川において、水路測量が実施される。
 期 間 平成18年3月6日～18日までの内2日間
 区 域 34-42-11N 135-24-48E付近(付図参照)
 備 考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
 海 図 W1107(JP共)
 出 所 五本部海洋情報部



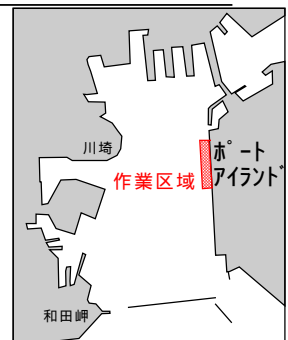
18年149項 神戸港 水路測量
 水路測量が実施される。
 期 間 平成18年3月6日～17日(予備18日～23日)の日出～日没
 区 域 下記各位置付近(付図参照)
 (1) 34-41.2N 135-14.7E
 (2) 34-39.7N 135-14.8E
 (3) 34-40.7N 135-17.5E
 備 考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
 海 図 W101A(JP共)
 出 所 五本部海洋情報部、神戸港長



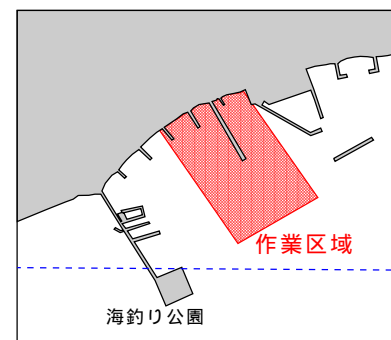
18年150項 神戸港 - 第1区 展示放水
 神戸西航路から中突堤に至る海域において、客船「飛鳥II」の入港に伴う展示放水が実施される。
 期 間 平成18年3月4日の0920～0940
 区 域 34-40.0N 135-11.7E付近(付図参照)
 海 図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出 所 神戸港長



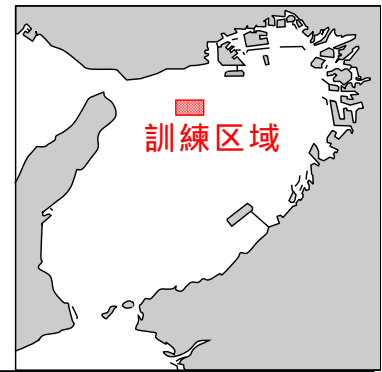
18年151項 神戸港 - 第1区 揚土作業
 ポートアイランド西岸において、揚土作業が実施されている。
 期 間 平成18年5月31日までの日出～日没
 区 域 34-40-10N 135-12-05E付近(付図参照)
 海 図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出 所 神戸港長



18年152項 神戸港 - 第4区 栈橋撤去工事
 須磨海釣り公園東方において、土砂積み出し栈橋の撤去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 34-38-18N 135-06-25E付近(付図参照)
 海 図 W101B(JP共)
 出 所 神戸港長

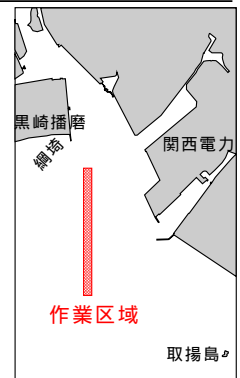


18年153項 神戸港南方 曳航訓練
 測量船「うずしお(30トン)」による、観測機器の曳航訓練
 (曳航長:約200m)が実施される。
 期間 平成18年3月6日(予備7日)の1300~1700
 区域 下記経緯度線により囲まれる区域
 (1) 34-34.9N (2) 34-36.0N
 (3) 135-07.4E (4) 135-10.3E
 海図 W131(JP共) - W1103(JP共)
 出所 五本部海洋情報部



18年154項 淡路島 - 由良港 魚礁設置作業
 梅埼東南東方において、魚礁設置作業が実施される。
 期間 平成18年3月6日~10日(予備11日~17日)の日出~日没
 区域 34-17-42N 134-57-16E付近
 海図 W1149(由良港)
 出所 神戸海上保安部

18年155項 相生港西方 - 赤穂港 掘下げ作業
 網埼南東方において、掘下げ作業が実施されている。
 期間 平成18年6月30日までの日出~日没
 区域 34-44-00N 134-21-57E付近(付図参照)
 海図 W111(赤穂港)
 出所 姫路海上保安署



18年156項 淡路島 - 江井港付近 魚礁存在
 江井埼北東方に魚礁が設置されている。
 区域 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-28-56N 134-49-35E
 (2) 34-28-44N 134-49-49E
 (3) 34-28-32N 134-49-33E
 (4) 34-28-45N 134-49-18E
 海図 W131(JP共)
 出所 五本部海洋情報部

18年157項 淡路島 - 潮埼東北東方 魚礁設置作業
 魚礁設置作業が実施される。
 期間 平成18年3月6日~11日、13日(予備12日、14日~20日)の日出~日没
 区域 34-12.5N 134-49.3E付近
 海図 W150C(JP共)
 出所 神戸海上保安部

18年158項 紀伊水道 - 橘浦 灯台について
 下記灯台は、改修工事に伴い灯塔が見えにくくなっている。
 期間 平成18年3月中旬まで
 名称 刈又埼灯台(灯台表第1巻3406)(33-50.7N 134-43.2E)
 備考 灯標の周囲に足場が組まれている
 海図 W1104
 出所 五本部交通部

18年159項 四国南岸 - 高知港東方 水路測量
 大山岬北西方において、水路測量が実施される。
 期間 平成18年3月8日~15日の内2日間
 区域 33-29.2N 133-53.9E付近
 備考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
 海図 W108
 出所 五本部海洋情報部

18年160項 四国南岸 - 須崎港 灯台等について

下記航路標識は、設置、移設及び廃止される。

予定日 平成18年3月20日(変更の場合あり)

1、設置

名称 須崎港湾口西防波堤東灯台
位置 33-22-28.4N 133-17-09.1E
塗色及び構造 白色 塔形
灯質 群閃緑光 毎6秒に2閃光
光達距離 4.0海里
明弧 全度
高さ 7.9m

2、移設

名称 須崎港湾口西防波堤築造工事区域H灯浮標(灯台表第1巻3071.6)
位置 旧) 33-22-32.4N 133-17-09.1E
新) 33-22-33.2N 133-17-08.0E

3、廃止

名称 須崎港湾口西防波堤築造工事区域E灯浮標
(灯台表第1巻3071.3)(33-22-19.0N 133-17-10.2E)

海図 W105

出所 五本部交通部

18年161項 船舶気象通報について

下記提供方法による船舶気象通報の通報事項に、「友ヶ島灯台における気象の状況(風向、風速)」が追加された。

提供方法 ・和歌山海上保安部(電話、ホームページ)
・田辺海上保安部(電話、ホームページ)
・室戸岬ディファレンシャルGPS局(灯台表第1巻9418)
・江崎ディファレンシャルGPS局(灯台表第1巻9419)

出所 五本部交通部

18年162項 水路図誌について

1 海図改版

番号	図名	縮尺1:	刊行年月	図積	価格(税込)
W101B	神戸港西部	15,000	2006-2	全	3,360円
JP101B	Western Part of Kobe Ko	15,000	2006-2	全	3,360円

備考 上記改版に伴い、海図W101B、JP101B(2005年1月刊行)は廃版とする。

2 水路誌改版

番号	書誌名	刊行年月	価格(税込)
101	本州南・東岸水路誌	2006-2	9,975円

備考 上記改版に伴い、水路誌101(2001年3月刊行)、水路誌追補101追(追補第4)(2005年2月刊行)は廃版とする。

3 水路誌追補改版

番号	書誌名	刊行年月	価格(税込)
103追	瀬戸内海水路誌 追補第2	2006-2	577円

備考 上記改版に伴い、水路誌追補103追(追補第1)(2005年2月刊行)は廃版とする。

4 特殊書誌改版

番号	書誌名	刊行年月	価格(税込)
411	灯台表第1巻	2006-2	9,870円

備考 上記改版に伴い、特殊書誌411(2004年2月刊行)は廃版とする。

出所 海上保安庁水路通報18年8号(18.2.24)

お知らせ 灯台表(追加表)について

灯台表第1巻及び第2巻の追加表について、インターネットよりPDFファイル形式で入手出来るようになりました。

ホームページアドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/tkanko.html>