



五管区水路通報第20号

533項-562項

平成28年5月27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533項	潮岬南方至る足摺岬南方		機器試験
第534項	本州南岸	田辺港、第1区	海底清掃作業
第535項	本州南岸	田辺港、第2区	遠泳大会
第536項	本州南岸	日高港	波除堤延長
第537項	和歌山下津港	海南区	防波堤築造工事
第538項	和歌山下津港	海南区、第2区	潜堤完成
第539項	和歌山下津港	外港	魚礁設置
第540項	和歌山下津港	外港	防波堤築造工事
第541項	大阪湾		救難訓練
第542項	大阪湾		ヨットレース
第543項	大阪湾	泉州港	潜水訓練
第544項	阪南港	第1区	土砂投入作業
第545項	阪神港	堺泉北区、第5区	水中障害物撤去
第546項	阪神港	大阪区、第1区	掘下げ作業
第547項	阪神港	大阪区、第3区	重量物荷役作業
第548項	阪神港	大阪区、第3区	水路測量
第549項	阪神港	大阪区、第4区	防災訓練
第550項	阪神港	尼崎西宮芦屋区及び神戸区	飛行艇着水
第551項	阪神港	神戸区、第3区	小型船舶実技講習
第552項	阪神港	神戸区、第4区	小型船舶実技講習
第553項	阪神港	神戸区、第4区	ヨットレース
第554項	阪神港	神戸区西方	護岸築造工事
第555項	姫路港	飾磨航路及び付近	水路測量
第556項	相生港東方	室津湾	護岸補強工事
第557項	徳島小松島港付近		曳航訓練
第558項	徳島小松島港	小松島区、第3区	小型船舶実技講習
第559項	四国南岸	日和佐港	潜水作業
第560項	四国南岸	牟岐港	導流堤完成
第561項	四国南岸	宿毛湾港	防災訓練
第562項	船舶通航信号所一時業務中止		

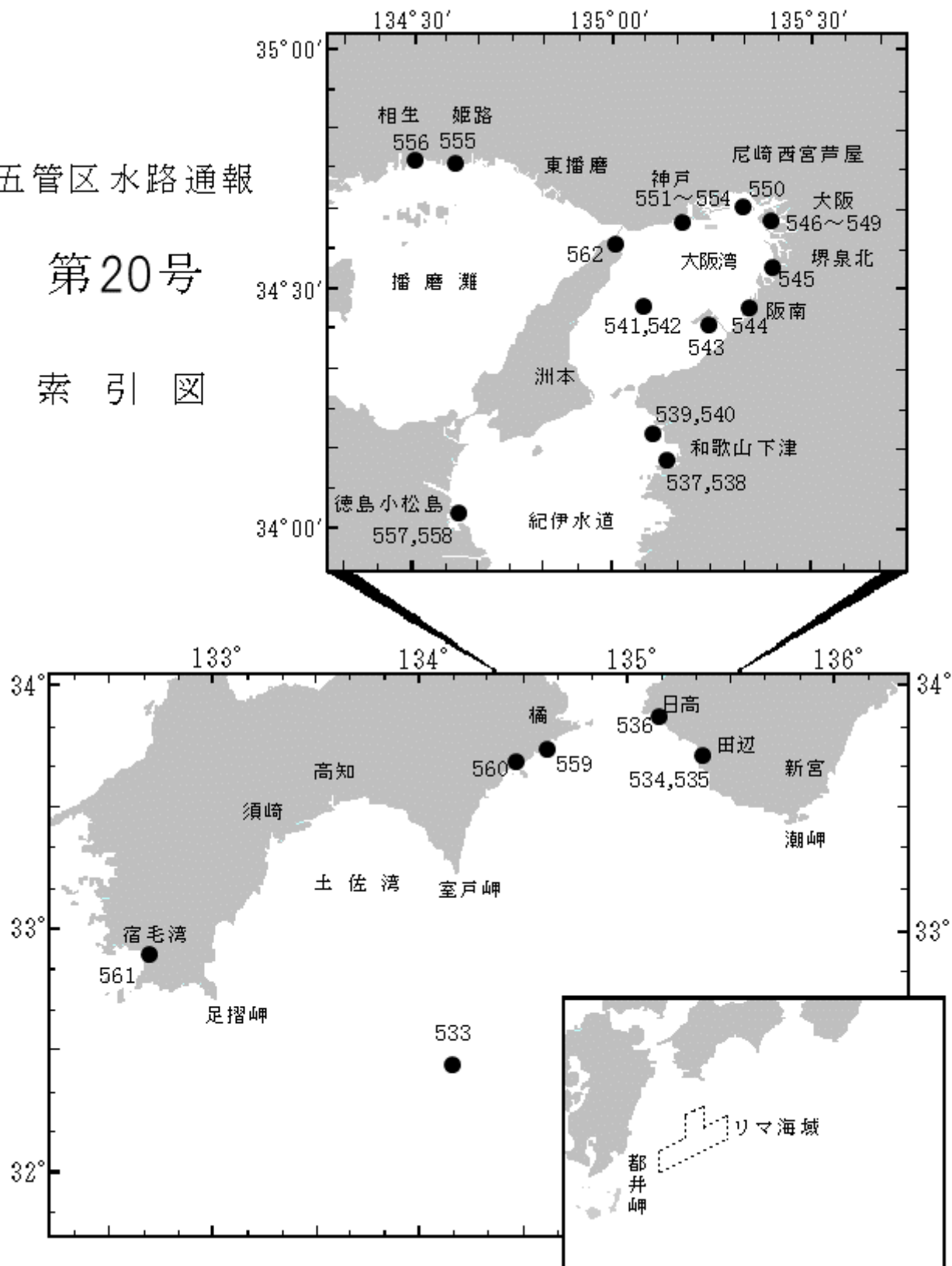
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第20号(平成28年5月20日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の項数
相生港	浮標撤去	W111	313	28年13号349項

五管区水路通報

第20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)

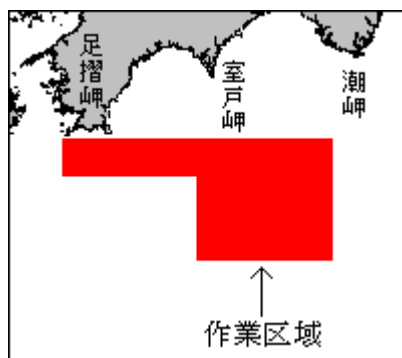
※五管区水路通報提供サービス
FAX: 078-332-6307……最新号(ポーリング受信方式)
インターネット: URL <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

★28年533項 潮岬南方至る足摺岬南方 機器試験

潮岬南方から足摺岬南方において、研究船「みらい」(8,687総トン)による機器試験が実施される。

期間 平成28年6月5日～10日
区域 下記6地点により囲まれる区域
(1) 32-40N 132-30E
(2) 32-40N 135-30E
(3) 31-30E 135-30E
(4) 31-30N 134-00E
(5) 32-20N 134-00E
(6) 32-20E 132-30E

海図 W157 (JP共)
出所 海洋研究開発機構



★28年534項 本州南岸 — 田辺港、第1区 海底清掃作業

内之浦地先において、潜水士(約20名)による海底清掃作業が実施される。

期間 平成28年6月11日 1230～1530
区域 33-41-51N 135-23-15E 付近
備考 作業中は警戒船が配備される
海図 W74
出所 田辺港長



★28年535項 本州南岸 — 田辺港、第2区 遠泳大会

扇ヶ浜海水浴場において、遠泳大会が実施される。

期間 平成28年6月12日 0700～1530
区域 33-43-16N 135-22-38E 付近
備考 11日0800～12日1800まで、大会区域を示す黄色標識灯、浮標、コースロープが設置される
大会中は警戒船が配備される
海図 W74
出所 田辺港長



★28年536項 本州南岸 — 日高港 波除堤延長

浜ノ瀬地区において、波除堤（消波ブロック）が延長された。

区 域 下記2地点を結ぶ線上

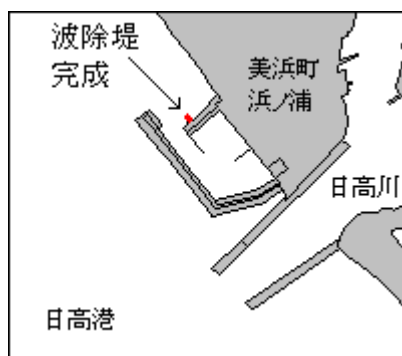
(1) 33-52-40.2N 135-08-57.2E

(2) 33-52-40.0N 135-08-57.4E（既設波除堤端）

備 考 緑色灯付浮標が上記(1)地点の沖合に設置された

海 図 W77（分図「日高港」、JP共）

出 所 五本部海洋情報部



★28年537項 和歌山下津港 — 海南区 防波堤築造工事

五管区水路通報28年9号234項関連

南防波堤において、潜水士・起重機船等による防波堤築造工事が実施される。

期 間 平成28年6月13日～11月18日

区 域 下記12地点により囲まれる区域

(1) 34-08-42.2N 135-10-52.9E

(2) 34-08-42.2N 135-11-03.8E

(3) 34-08-42.6N 135-11-03.8E

(4) 34-08-42.6N 135-11-10.8E

(5) 34-08-42.2N 135-11-10.8E

(6) 34-08-42.2N 135-11-14.8E

(7) 34-08-35.7N 135-11-14.8E

(8) 34-08-35.7N 135-11-11.2E

(9) 34-08-35.1N 135-11-11.7E

(10) 34-08-33.8N 135-11-08.1E

(11) 34-08-35.7N 135-11-06.3E

(12) 34-08-35.7N 135-10-52.9E

備 考 可航幅の側端を示す橙色浮標が2基設置される

上記区域内に黄色灯付浮標が設置されている

作業船のアンカー一位置を示す黄色灯付浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W1145

出 所 和歌山下津港長

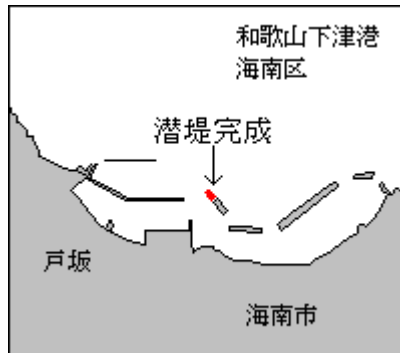


★28年538項 和歌山下津港 ー 海南区、第2区 潜堤完成

戸坂漁港において、潜堤(方塊ブロック)が完成した。

- 区域 下記4地点により囲まれる区域
- (1) 34-08-12.5N 135-09-36.8E
 - (2) 34-08-11.9N 135-09-37.5E
 - (3) 34-08-12.2N 135-09-37.8E
 - (4) 34-08-12.7N 135-09-37.2E

海図 W1145
出所 五本部海洋情報部



★28年539項 和歌山下津港 ー 外港 魚礁設置

和歌浦漁港付近において、魚礁が設置された。

- 区域 下記4地点により囲まれる区域
- (1) 34-11-03.8N 135-09-36.5E
 - (2) 34-11-05.1N 135-09-38.8E
 - (3) 34-11-03.9N 135-09-39.7E
 - (4) 34-11-02.6N 135-09-37.4E

備考 鋼製及びコンクリート製魚礁 (海底からの魚礁の高さは約1.5m)
海図 W1143
出所 五本部海洋情報部



★28年540項 和歌山下津港 ー 外港 防波堤築造工事

外防波堤北西方において、潜水士・起重機船等による防波堤築造工事が実施される。

期 間 平成28年6月10日～11月4日 日出～日没

区 域 下記6地点により囲まれる区域

(1) 34-12-54.4N 135-07-25.5E

(2) 34-12-50.8N 135-07-44.6E

(3) 34-12-47.9N 135-07-43.8E

(4) 34-12-43.2N 135-07-38.4E

(5) 34-12-45.3N 135-07-27.0E

(6) 34-12-51.5N 135-07-24.7E

備 考 作業船のアンカー位置を示す橙色浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W1150(JP共)

出 所 和歌山下津港長



★28年541項 大阪湾 救難訓練

大阪湾において、巡視船艇及び航空機等による救難訓練が実施される。

期 間 平成28年6月1日 0900～1300

平成28年6月2日、11日、12日、20日、29日（予備日1日、7日～10日、13日～19日、21日、23日～28日、30日）0900～2100

区 域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-33.0N 135-02.0E

(2) 34-33.0N 135-07.5E

(3) 34-22.0N 135-07.5E

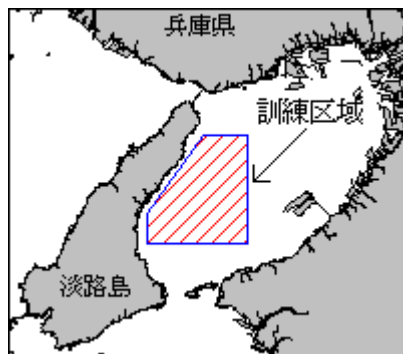
(4) 34-22.0N 134-55.0E

(5) 34-25.0N 134-55.0E

備 考 巡視船艇は「UY」旗を掲揚

海 図 W150A(JP共)

出 所 五本部警備救難部、関西空港海上保安航空基地



★28年542項 大阪湾 ヨットレース

夢洲西方から洲本港北東方までの間において、クルーザーヨット(約10隻)によるヨットレースが実施される。

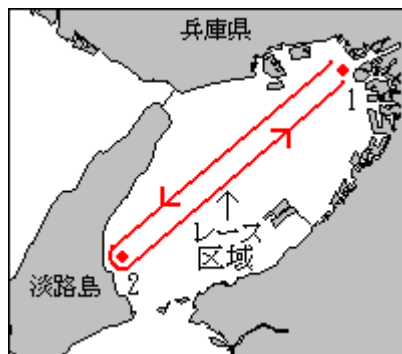
期間 平成28年6月11日 1830 ~ 6月12日 1700

区域 下記2地点を結ぶ線上付近(往復)
(1) 34-39.6N 135-21.6E
(2) 34-22.0N 134-56.2E

備考 上記2地点にコースを示す橙色円柱形浮標が設置される
レース中は警戒船が配備される

海図 W150A(JP共)

出所 神戸海上保安部



★28年543項 大阪湾 - 泉州港 潜水訓練

泉州港において、海上保安庁による潜水訓練が実施される。

期間 平成28年6月9日、17日 0900~2300

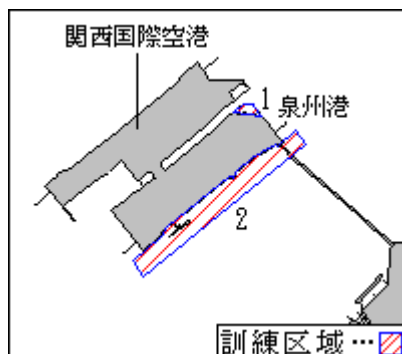
区域1 下記2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
(1) 34-26-42.7N 135-15-28.0E
(2) 34-26-38.8N 135-15-31.9E

区域2 下記6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
(3) 34-26-16.2N 135-15-53.9E
(4) 34-26-24.5N 135-16-06.0E
(5) 34-26-13.3N 135-16-16.8E
(6) 34-24-28.2N 135-13-38.5E
(7) 34-24-40.4N 135-13-28.5E
(8) 34-24-48.1N 135-13-40.0E

備考 警戒船は「UY」旗を掲揚、夜間は紅色閃光灯を点灯
訓練中は警戒船が配備される

海図 W199-W1103(JP共)

出所 五本部警備救難部



★28年544項 阪南港 ー 第1区 土砂投入作業

岸和田航路南西方において、トレミー船等による土砂投入作業が実施される。

期 間 平成28年6月1日～8月10日（予備日11日～16日）日出～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-29-55.2N 135-21-42.1E

(2) 34-29-51.2N 135-22-01.1E

(3) 34-29-16.6N 135-21-50.6E

(4) 34-29-20.6N 135-21-31.6E

備 考 区域内に汚濁防止膜が設置される

トレミー船のアンカー位置を示す黄色灯付浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W1141（JP共）

出 所 阪南港長



★28年545項 阪神港 ー 堺泉北区、第5区 水中障害物撤去

五管区水路通報28年19号505項削除

松の浜第1号岸壁前面における水中障害物(車両)は撤去された。

位 置 34-31-00N 135-24-24E

海 図 W1110（JP共）

出 所 堺海上保安署



★28年546項 阪神港 — 大阪区、第1区 掘下げ作業

内港航路北方において、スパット式グラブ浚渫船等による掘下げ作業が実施される。

期間 平成28年6月3日～8月31日 日出～日没

区域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-38-50.5N 135-23-53.0E

(2) 34-38-46.1N 135-23-59.3E

(3) 34-38-33.7N 135-23-46.9E

(4) 34-38-33.2N 135-23-45.6E

(5) 34-38-37.2N 135-23-39.8E

備考 作業中は汚濁防止柵が設置される

作業中は警戒船が配備される

海図 W123(JP共)

出所 阪神港長



★28年547項 阪神港 — 大阪区、第3区 重量物荷役作業

コンテナふ頭前面において、起重機船等による重量物荷役作業が実施される。

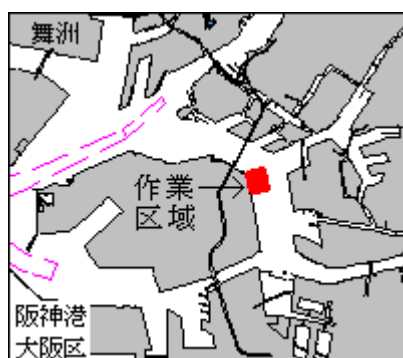
期間 平成28年6月3日～6日(予備日7日～14日) 日出～日没

区域 34-38-24N 135-26-28E 付近

備考 起重機船のアンカーワイヤー海面下10mの位置を示す黄色球形浮標が設置される
夜間停泊時は、アンカーワイヤーの海面下10mの位置に黄色灯付浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される

海図 W123(JP共)

出所 阪神港長



★28年548項 阪神港 — 大阪区、第3区 水路測量

木津川大橋北方及び木津川水門南方において、水路測量が実施される。

期間 平成28年6月1日～14日までのうち1日間

区域 下記2地点付近

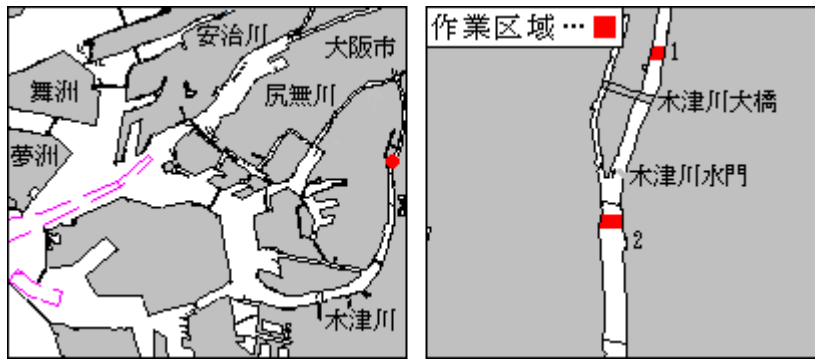
(1) 34-39-24N 135-28-54E

(2) 34-38-56N 135-28-44E

備考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海図 W1148

出所 五本部海洋情報部



★28年549項 阪神港 — 大阪区、第4区 防災訓練

0's 岸壁前面において、消防艇及び航空機等による防災訓練が実施される。

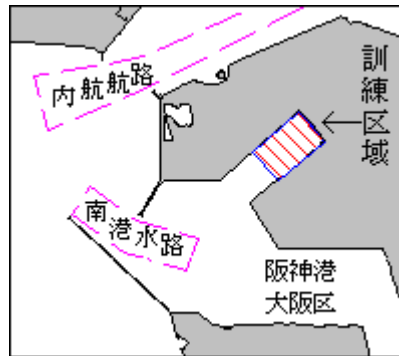
期 間 平成28年5月31日、6月10日（予備日6月2日）1000～1100

区 域 34-38-04N 135-24-41E 付近

備 考 訓練には放水作業を伴う
訓練参加艇は「UY」旗を掲揚
警戒船が配備される

海 図 W123 (JP共)

出 所 阪神港長



★28年550項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区及び神戸区 飛行艇着水

六甲アイランド東方において、水陸両用救難飛行艇（長さ約33m、幅約33m）の着水が実施される。

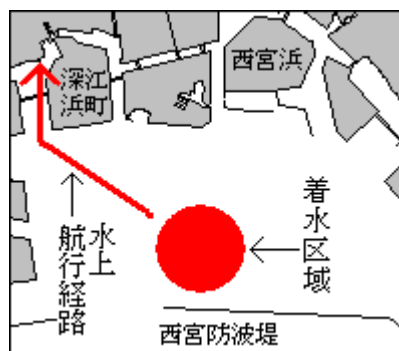
期 間 平成28年6月2日（予備日3日、4日、6日～8日）0900～日没

区 域 34-41-12N 135-19-14E を中心とする半径750mの円内区域

備 考 付近海域には警戒船が配備され、飛行艇着水時に警戒船より発煙筒が投入される
飛行艇は、着水後に上記区域と新明和工業（34-43.0N 135-17.4E 概位）との間を航行する
（東神戸航路経由）

海 図 W1107 (JP共) - W101A (JP共)

出 所 阪神港長



★28年551項 阪神港 — 神戸区、第3区 小型船舶実技講習

東神戸フェリーふ頭前面において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 平成28年5月30日～6月5日（予備日6日～12日）0800～日没
区 域 34-42-49N 135-17-13E 付近
備 考 区域内に蛇行コースを示す球形浮標が設置される
海 図 W101A(JP共)
出 所 阪神港長



★28年552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。

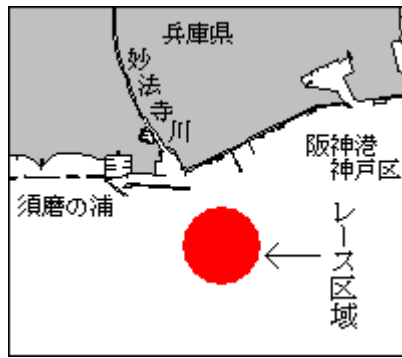
期 間 平成28年6月4日、5日、11日、12日、18日、19日、25日、26日（予備日23日、24日）0900～日没
区 域 下記2地点付近
(1) 34-39-05N 135-10-12E
(2) 34-38-54N 135-10-49E
備 考 上記(1)地点付近に蛇行コースを示す橙色球形浮標が3基設置される
海 図 W101A(JP共)–W101B(JP共)
出 所 阪神港長



★28年553項 阪神港 — 神戸区、第4区 ヨットレース

須磨沖において、ディンギーヨット(19隻)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成28年6月12日 1000～日没
区 域 34-38-10N 135-08-23E 付近を中心とする半径300mの円内海域
備 考 上記区域内にコースを示す橙色円筒型浮標3基が設置される
レース中は警戒船が配備される
海 図 W101B(JP共)
出 所 阪神港長



★28年554項 阪神港 — 神戸区西方 護岸築造工事

塩屋漁港北東方において、潜水土・クレーン付台船等による護岸築造工事が実施される。

期 間 平成28年6月1日～9月30日 日出～日没

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-38-01N 135-05-06E

(2) 34-38-02N 135-05-15E

海 図 W101B(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★28年555項 姫路港 — 飾磨航路及び付近 水路測量

飾磨航路及び付近において、水路測量が実施される。

期 間 平成28年6月13日～15日のうち1日間

区 域 下記4地点で囲まれる区域

(1) 34-45-58.3N 134-39-01.7E

(2) 34-45-57.4N 134-39-14.5E

(3) 34-45-54.2N 134-39-13.2E

(4) 34-45-55.1N 134-39-00.3E

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W134B(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★28年556項 相生港東方 — 室津湾 護岸補強工事

五管区水路通報 28年 18号 487項削除

室津漁港において、護岸補強工事が期間を延長して実施されている。

期 間 平成 28年 6月 30日 まで

区 域 34-46-05N 134-30-11E 付近

海 図 W1113

出 所 五本部海洋情報部



★28年557項 徳島小松島港付近 曳航訓練

才亀磯南方において、巡視艇による曳航訓練が実施される。

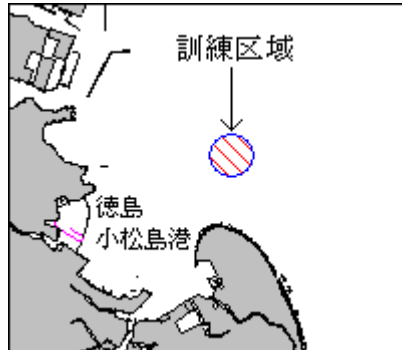
期 間 平成 28年 6月 9日 (予備日 10日) 1300~1600

区 域 34-01-30N 134-38-05E を中心とする半径 500m の円内区域

備 考 巡視艇は「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯

海 図 W1126

出 所 徳島海上保安部



★28年558項 徳島小松島港 — 小松島区、第3区 小型船舶実技講習

弁天島北方において、小型船舶実技講習が実施される。

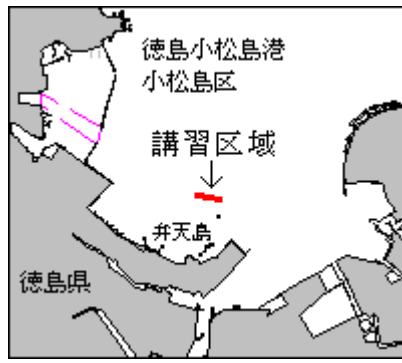
期 間 平成 28年 6月 5日~12日 (予備日 13日、14日) 日出~日没

区 域 34-00-07N 134-36-37E 付近

標 識 区域内に蛇行コースを示す黄色又は黒色浮標が 3基設置される

海 図 W1126

出 所 徳島小松島港長



★28年559項 四国南岸 — 日和佐港 潜水作業

恵比寿浜地先において、潜水士による導流堤の改修工事が実施される。

期 間 平成28年6月6日～8月12日 0800～1700

区 域 33-44-28N 134-33-24E 付近

海 図 W1459

出 所 徳島海上保安部



★28年560項 四国南岸 — 牟岐港 導流堤完成

瀬戸川河口において、導流堤が完成した。

区 域 下記2地点を結ぶ線上 (幅3.1m)

(1) 33-39-53.9N 134-25-07.3E

(2) 33-39-53.9N 134-25-05.3E (岸線上)

海 図 W59 (分図「牟岐港」)

出 所 五本部海洋情報部



★28年561項 四国南岸 ー 宿毛湾港 防災訓練

池島岸壁前面において、巡視船艇及び航空機等による防災訓練が実施される。

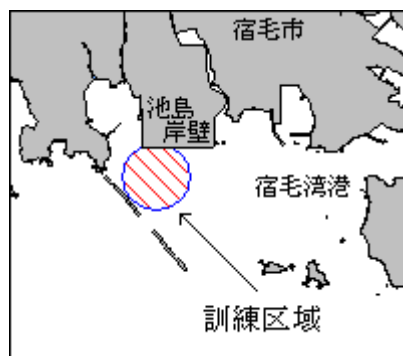
期 間 平成28年6月5日 1400～1450

区 域 32-55-06N 132-40-30E を中心とする半径200mの円内海域

備 考 巡視船艇は「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯

海 図 W1237 (分図「宿毛湾港」共)

出 所 宿毛海上保安署



★28年562項 船舶通航信号所一時業務中止

回線工事に伴い、江崎船舶通航信号所が行うインターネット・ホームページ、船舶自動識別装置(AIS)(気象に関する情報に限る)による情報提供業務が一時休止される。

期 間 平成28年6月2日 0200～0500のうち最大50分間

出 所 五本部交通部