

五管区水路通報第 1 6 号

(322項 - 345項)

平成 1 9 年 4 月 2 7 日

第五管区海上保安本部

第 3 2 2 項	四国南岸	足摺岬南方	射撃訓練
第 3 2 3 項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	射撃訓練
第 3 2 4 項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 3 2 5 項	四国南岸	足摺岬南方	フレア発射訓練
第 3 2 6 項	本州南岸	潮岬南東方及び南西方	水路測量
第 3 2 7 項	本州南岸	勝浦湾	檢疫錨地変更
第 3 2 8 項	本州南岸	田辺港、第 2 区	護岸補強工事
第 3 2 9 項	和歌山下津港	外港	地盤改良工事
第 3 3 0 項	大阪湾	泉州港及び付近	水質調査
第 3 3 1 項	大阪湾	泉州港及び付近	水路測量
第 3 3 2 項	大阪港		曳航作業
第 3 3 3 項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	小型船実技講習
第 3 3 4 項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	小型船実技講習
第 3 3 5 項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	ヨット帆走訓練
第 3 3 6 項	尼崎西宮芦屋港及び神戸港		飛行艇着水について
第 3 3 7 項	淡路島	浦港南方	灯浮標等復旧
第 3 3 8 項	淡路島	津田ノ鼻付近	護岸補強工事
第 3 3 9 項	東播磨港		防波堤改修工事
第 3 4 0 項	東播磨港		物揚場築造工事
第 3 4 1 項	播磨灘		海底地形調査
第 3 4 2 項	赤穂港及び付近		水路測量
第 3 4 3 項	淡路島	富島港北東方	突堤改修工事
第 3 4 4 項	徳島小松島港	小松島区、第 3 区	小型船実技講習
第 3 4 5 項	四国南岸	日和佐港	護岸補強工事

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 6 号

(4 月 2 0 日発行) 掲載分

海 域	改正内容	該当海図	項
湯浅広港及び付近	防波堤完成	W150C(JP共)	508
福良港南西方	魚礁設置	W112(JP共)-W150C(JP共)-W77(JP共)	509
大阪港、大阪区、第2区	橋完成	W123(分図「安治川接続図」、JP共)	510
大阪港、大阪区、第3区	係船浮標撤去	W1148-W123(JP共)	511
大阪港、堺泉北区、第7区	灯台光達距離変更	W1146(JP共)-W1103(JP共)-W150A(JP共)-W106(JP共)	512
明石港	灯台灯質等変更	W1217-W131(JP共)-W150A(JP共)-W106(JP共)	513
岩屋港	灯台光達距離等変更	W1217-W131(JP共)-W150A(JP共)-W150B-W106(JP共)	514
浦港南方	灯台光達距離変更	W131(JP共)-W150A(JP共)-W106(JP共)	515
淡路島～沼島	海底線敷設	W150C(JP共)-W106(JP共)-W77(JP共)	516

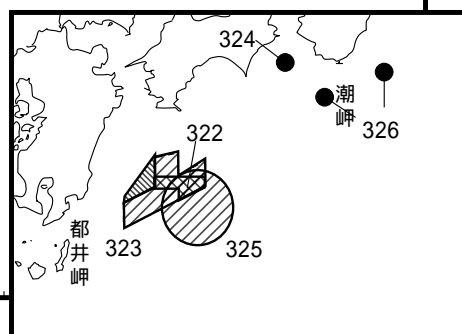
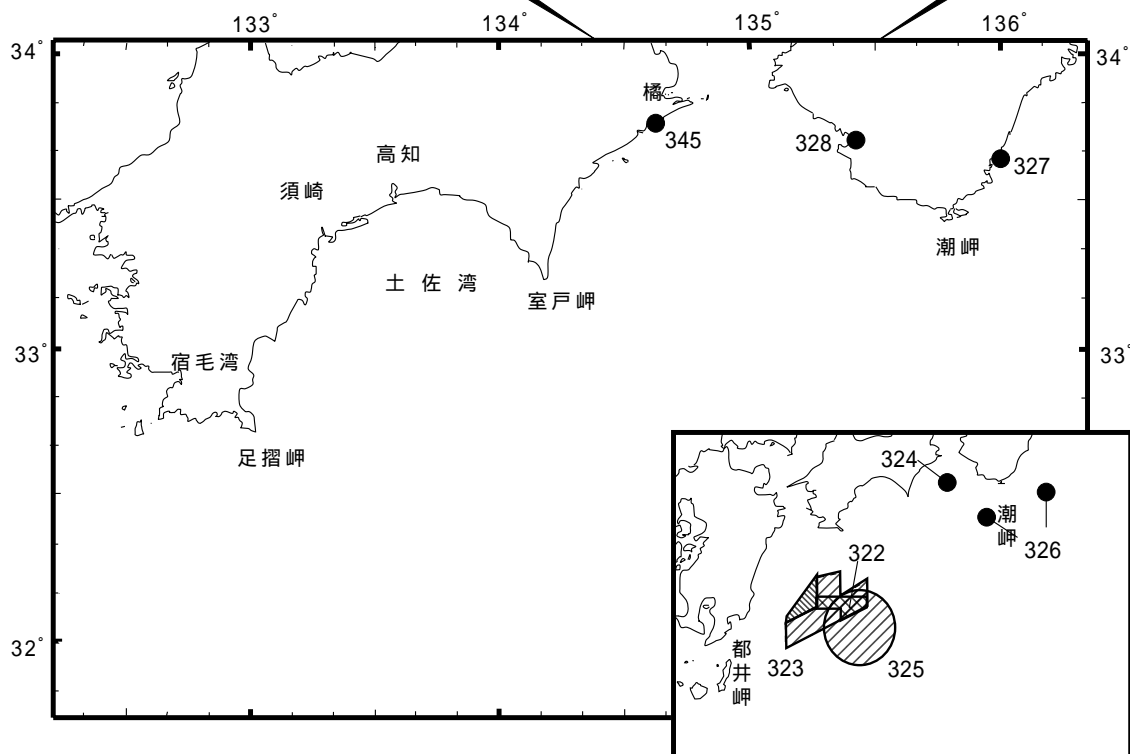
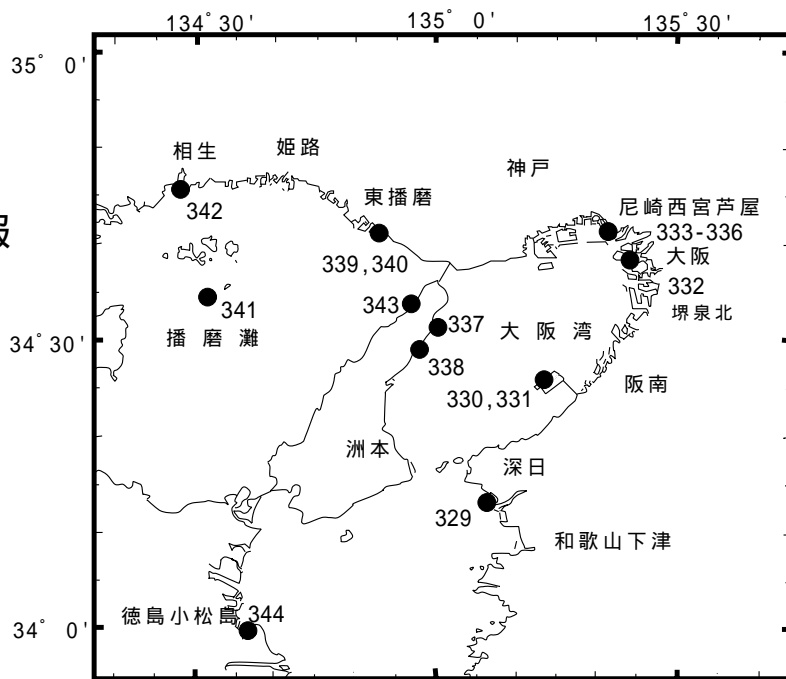
詳細については、海上保安庁水路通報の各項をご覧ください。
また、インターネットでも提供しています。

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

五管区水路通報

第16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322項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦による対空、水上、対潜ロケット射撃訓練が実施される。

期間 平成19年5月8日、15日、16日(予備9日、10日、17日)の0600~1800

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 W 1 5 7

出 所 防衛省海上幕僚監部

19年323項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域及び付近) 射爆撃訓練

自衛隊航空機による空対水射爆撃訓練が実施される。

期間 平成19年5月10日~31日(土曜及び日曜を除く)の0800~1700

区域 下記10地点により囲まれる区域

- (1) 32-09-13N 132-59-51E
- (2) 31-48-13N 132-59-51E
- (3) 32-02-13N 133-29-51E
- (4) 31-42-13N 133-29-51E
- (5) 31-04-13N 132-07-51E
- (6) 31-25-13N 132-07-51E
- (7) 31-30-43N 132-09-21E
- (8) 32-00-13N 132-34-51E
- (9) 32-03-13N 132-37-51E
- (10) 32-01-43N 132-37-51E

海 図 W 1 5 7

出 所 防衛省航空幕僚監部

19年324項 紀伊水道南方 射撃訓練

自衛隊航空機による水上射撃訓練が実施される。

期間 平成19年5月8日、9日(予備10日、11日)の0800~1700

区域 33-30-12N 134-49-50Eを中心とする半径5海里の円内

海 図 W 7 7 (J P 共)

出 所 防衛省海上幕僚監部

19年325項 四国南岸 - 足摺岬南方 フレア発射訓練

自衛艦によるフレア(発熱体)発射訓練が実施される。

期間 平成19年5月8日(予備9日)の0600~1800

区域 31-20N 133-15Eを中心とする半径30海里の円内

海 図 W 1 5 7

出 所 防衛省海上幕僚監部

19年326項 本州南岸 - 潮岬南東方及び南西方 水路測量

測量船「海洋(550トン)」による水路測量が実施される。

期間 平成19年5月2日~17日

区域 (1) 32-52-16N 134-48-50Eを中心とする半径1.2海里の円内

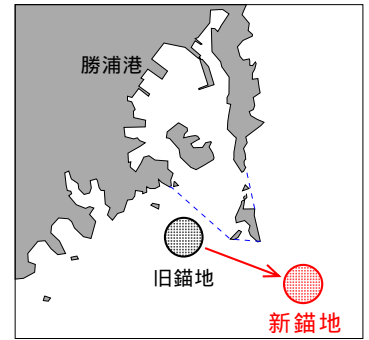
(2) 33-22-00N 136-20-00Eを中心とする半径1.6海里の円内

備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

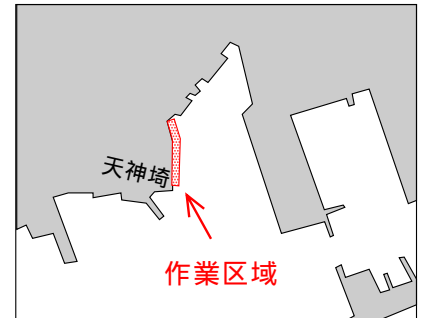
海 図 W 7 7 (J P 共) - W 9 3 (J P 共) - W 1 5 7

出 所 海上保安庁海洋情報部

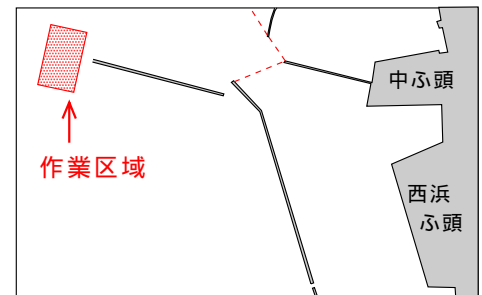
19年327項 本州南岸 - 勝浦港付近 検疫錨地変更
 勝浦港の検疫錨地は、平成19年5月1日から下記のとおり変更される。
 区 域 33-36-32.9N 135-57-36.8Eを中心とする半径200mの円内
 海 図 W 4 6 (分図「勝浦湾」)
 出 所 海上保安庁海洋情報部



19年328項 本州南岸 - 田辺港、第2区 護岸補強工事
 天神埼において、潜水作業を伴う護岸補強工事が実施される。
 期 間 平成19年5月15日～9月30日までの日出～日没
 区 域 33-43-52N 135-21-44E付近(付図参照)
 海 図 W 7 4
 出 所 田辺港長



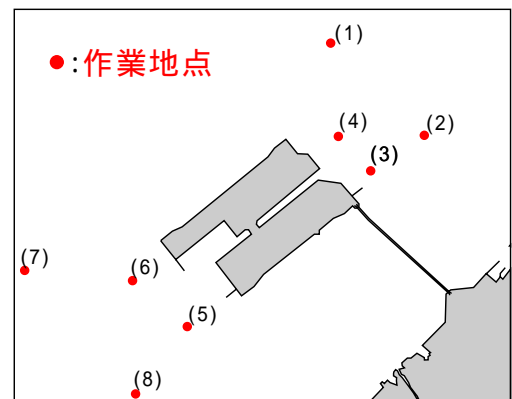
19年329項 和歌山下津港 - 外港 地盤改良工事
 サンドコンパクション船による地盤改良工事及びボーリング作業が実施される。
 期 間 平成19年5月9日～7月12日の日出～日没
 区 域 34-12-54N 135-07-04E付近(付図参照)
 備 考 ボーリング檣の四隅に赤旗付黄色灯を設置
 海 図 W 1 1 5 0
 出 所 和歌山下津港長



19年330項 大阪湾 - 泉州港及び付近 水質調査
 関西国際空港島周辺において、潜水作業を伴う水質調査が実施される。
 期 間 平成19年4月28日～6月30日の日出～日没
 位 置 下記位置付近(付図参照)

- (1) 34-30-34N 135-15-12E
- (2) 34-27-59N 135-17-44E
- (3) 34-26-57N 135-16-13E
- (4) 34-27-37N 135-15-34E
- (5) 34-24-26N 135-12-27E
- (6) 34-25-06N 135-11-48E
- (7) 34-26-00N 135-08-24E
- (8) 34-23-25N 135-11-56E

海 図 W 1 1 0 3 (J P 共)
 出 所 関西空港海上保安航空基地



19年331項 大阪湾 - 泉州港及び付近 水路測量

関西国際空港 期島周辺において、水路測量が実施される。

期間 平成19年5月8日～12日のうち1日間

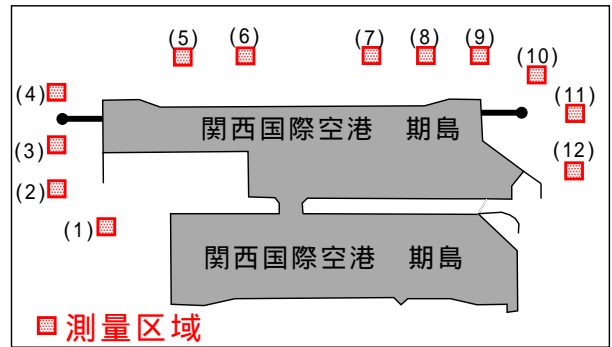
区域 下記位置付近(付図参照)

- (1) 34-25.0N 135-12.7E
- (2) 34-25.1N 135-12.3E
- (3) 34-25.3N 135-12.0E
- (4) 34-25.5N 135-11.8E
- (5) 34-26.2N 135-12.3E
- (6) 34-26.5N 135-12.7E
- (7) 34-27.0N 135-13.5E
- (8) 34-27.3N 135-14.0E
- (9) 34-27.6N 135-14.4E
- (10) 34-27.6N 135-14.9E
- (11) 34-27.6N 135-15.2E
- (12) 34-27.3N 135-15.4E

標識 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W1103(JP共)

出所 五本部海洋情報部



19年332項 大阪港 曳航作業

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19年5月13日(予備20日、27日)の日出～日没

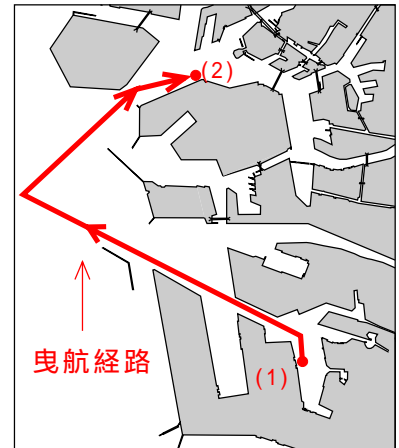
区域 (1)から(2)に至る経路付近(付図参照)

- (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 曳航作業日に、(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



19年333項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 小型船実技講習

甲子園浜南東側前面において、小型船舶操縦士実技講習が実施される。

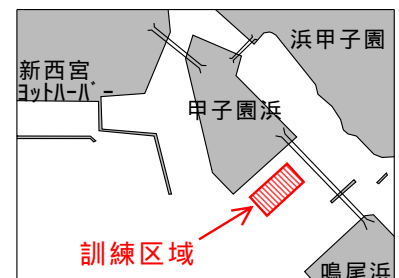
期間 平成19年5月3日～31日(火曜日を除く)の0900～1630

区域 34-42.2N 135-21.1E付近(付図参照)

標識 区域内に浮標を3基設置

海図 W1107(JP共)

出所 尼崎西宮芦屋港長



19年334項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 小型船実技講習

西宮浜北東方において、小型船舶操縦士実技講習が実施される。

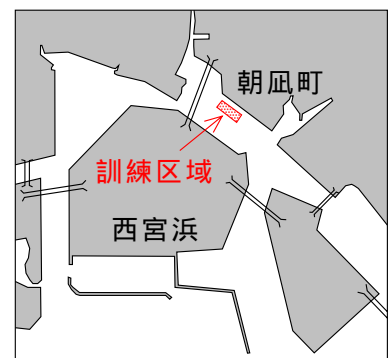
期間 平成19年5月1日～31日の0900～1630

区域 34-43-17N 135-20-22E付近(付図参照)

備考 区域内に浮標を3基設置

海図 W1107(JP共)

出所 尼崎西宮芦屋港長



19年335項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ヨット帆走訓練

西宮防波堤北方において、ディンギーヨット(最大113艇)による帆走訓練及び模擬レースが実施される。

期間 平成19年5月1日～31日の0800～日没

区域 3地点により囲まれる区域

(1) 34-42-07N 135-20-32E

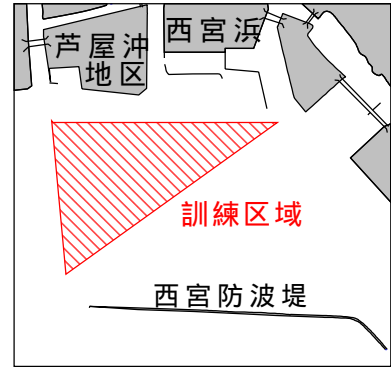
(2) 34-40-56N 135-18-35E

(3) 34-42-04N 135-18-27E

備考 区域内にコースを示す浮標を多数設置

海図 W1107(JP共)

出所 尼崎西宮芦屋港長



19年336項 尼崎西宮芦屋港及び神戸港 飛行艇着水について

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

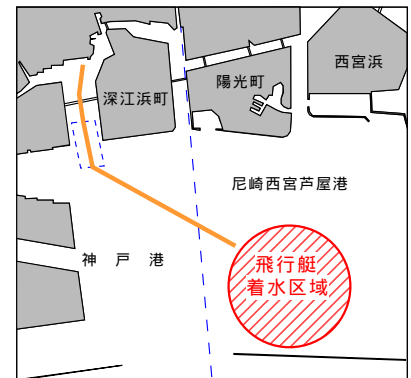
期間 平成19年5月11日(予備12日)の0930(変更される場合あり)

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

備考 飛行艇は、着水後に東神戸航路を經由して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。

海図 W1107(JP共) - W101A(JP共)

出所 尼崎西宮芦屋港長



19年337項 淡路島 - 浦港南方 灯浮標等復旧

五管区水路通報18年45号853項削除

下記灯浮標等は復旧した。

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)

海図 W131(JP共)

出所 神戸海上保安部

19年338項 淡路島 - 津田ノ鼻付近 護岸補強工事

潜水作業を伴う護岸補強工事が実施される。

期間 平成19年5月7日～6月10日

区域 34-29.9N 134-58.6E付近

海図 W131(JP共)

出所 五本部海洋情報部

19年339項 東播磨港 - 防波堤改修工事

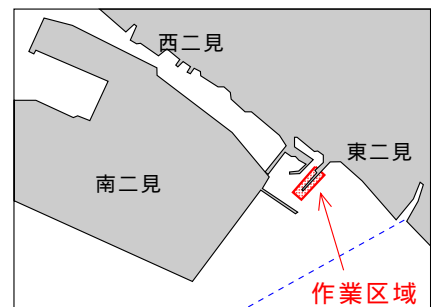
東二見地先において、防波堤の改修工事が実施される。

期間 平成19年5月10日～6月20日の日出～日没

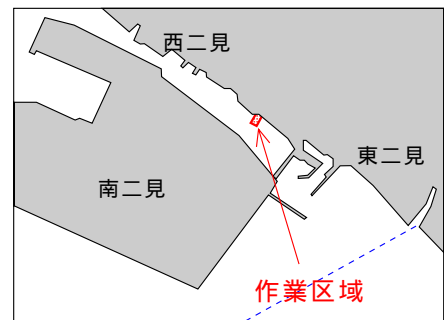
区域 34-41-29N 134-53-15E付近(付図参照)

海図 W107

出所 東播磨港長

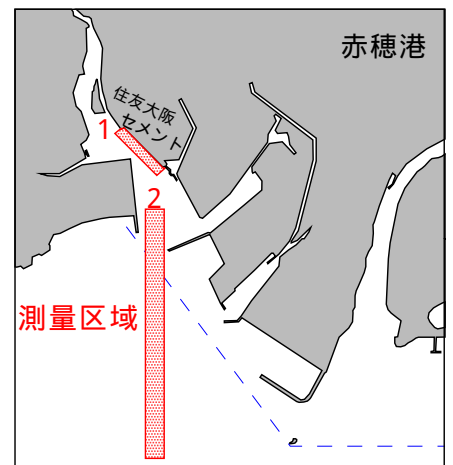


19年340項 東播磨港 - 物揚場築造工事
 二見港区内において、物揚場築造工事が実施される。
 期間 平成19年5月7日～8月31日の日出～日没
 区域 34-41-47N 134-52-55E付近(付図参照)
 海図 W107
 出所 東播磨港長



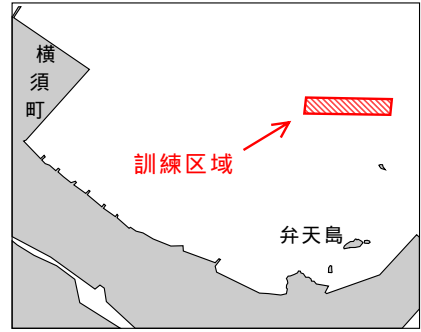
19年341項 播磨灘 - 海底地形調査
 測量船「うずしお」による海底地形調査が実施される。
 期間 平成19年5月7日～9日のうち2日間、日出～日没
 区域 6地点により囲まれる区域
 (1) 34-37-34N 134-47-02E
 (2) 34-35-50N 134-38-47E
 (3) 34-33-18N 134-25-20E
 (4) 34-35-36N 134-24-40E
 (5) 34-35-14N 134-30-43E
 (6) 34-38-16N 134-46-52E
 標識 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚
 海図 W1113 - W150B - W106 (JP共)
 出所 五本部海洋情報部

19年342項 赤穂港及び付近 水路測量
 住友大阪セメント前面及び航路において、水路測量が実施される。
 期間 平成19年5月10日～31日のうち8日間
 区域1 下記4地点及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-44-44N 134-22-02E(岸線上)
 (2) 34-44-41N 134-21-58E
 (3) 34-44-55N 134-21-41E
 (4) 34-44-58N 134-21-44E(岸線上)
 区域2 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 34-44-30N 134-22-00E
 (2) 34-43-14N 134-22-00E
 (3) 34-43-14N 134-21-53E
 (4) 34-44-30N 134-21-53E
 海図 W111(赤穂港)
 出所 五本部海洋情報部



19年343項 淡路島 - 富島港北東方 突堤改修工事
 富島港北東方において、突堤改修工事が実施される。
 期間 平成19年5月7日～7月9日の日出～日没
 位置 34-33.3N 134-56.4E付近
 海図 W131 (JP共) - W150A (JP共) - W150B
 出所 五本部海洋情報部

19年344項 徳島小松島港 - 小松島区、第3区 小型船実技講習
 弁天島北方において、小型船舶操縦士実技講習が実施される。
 期 間 平成19年5月10日～18日(予備19日、20日)の0930～1630
 区 域 34-00-08N 134-36-36E付近(付図参照)
 標 識 区域内に浮標を3基設置
 海 図 W1126
 出 所 徳島小松島港長



19年345項 四国南岸 - 日和佐港 護岸補強工事
 潜水作業を伴う護岸補強工事が実施される。
 期 間 平成19年5月7日～7月29日までの日出～日没
 区 域 33-43-47N 134-32-00E付近(付図参照)
 海 図 W1459
 出 所 徳島海上保安部

