



海上保安制度創設70周年

五管区水路通報第29号

679項-708項

平成30年8月3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679項	紀伊水道南方		射撃訓練
第680項	本州南岸	新宮港	花火打ち上げ
第681項	本州南岸	田辺港南西方、鉛山湾	花火大会
第682項	本州南岸	田辺港西方	海上訓練
第683項	和歌山下津港	有田区、第3区	防波堤完成
第684項	和歌山下津港	下津区	掘下げ作業
第685項	和歌山下津港	海南区、第1区	係留杭設置
第686項	和歌山下津港	外港	灯付浮標移設
第687項	和歌山下津港	外港	ヨットレース
第688項	和歌山下津港	和歌山区、第1区及び付近	水路測量
第689項	友ヶ島水道北方		潜水作業
第690項	阪南港	第2区	小型船舶実技講習
第691項	阪南港	第3区	小型船舶実技講習
第692項	阪南港	第3区	ヨットレース
第693項	阪南港付近		潜水訓練
第694項	阪神港	大阪区、第1区及び第6区	小型船舶実技講習
第695項	阪神港	大阪区、第6区	小型船舶実技講習
第696項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	護岸完成
第697項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	ヨットレース
第698項	阪神港	神戸区、第2区及び第6区	磁気探査作業
第699項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第700項	淡路島	浦港	動作試験
第701項	淡路島	都志港	花火大会
第702項	紀伊水道	今切港	護岸完成
第703項	徳島小松島港北方		ヨットレース
第704項	徳島小松島港 至	富岡港付近	ヨットレース
第705項	紀伊水道	橘港	岸壁築造工事
第706項	紀伊水道	橘港	岸壁改修工事
第707項	四国南岸	足摺岬南方	潜航調査
第708項	船舶通航信号所一時業務休止		

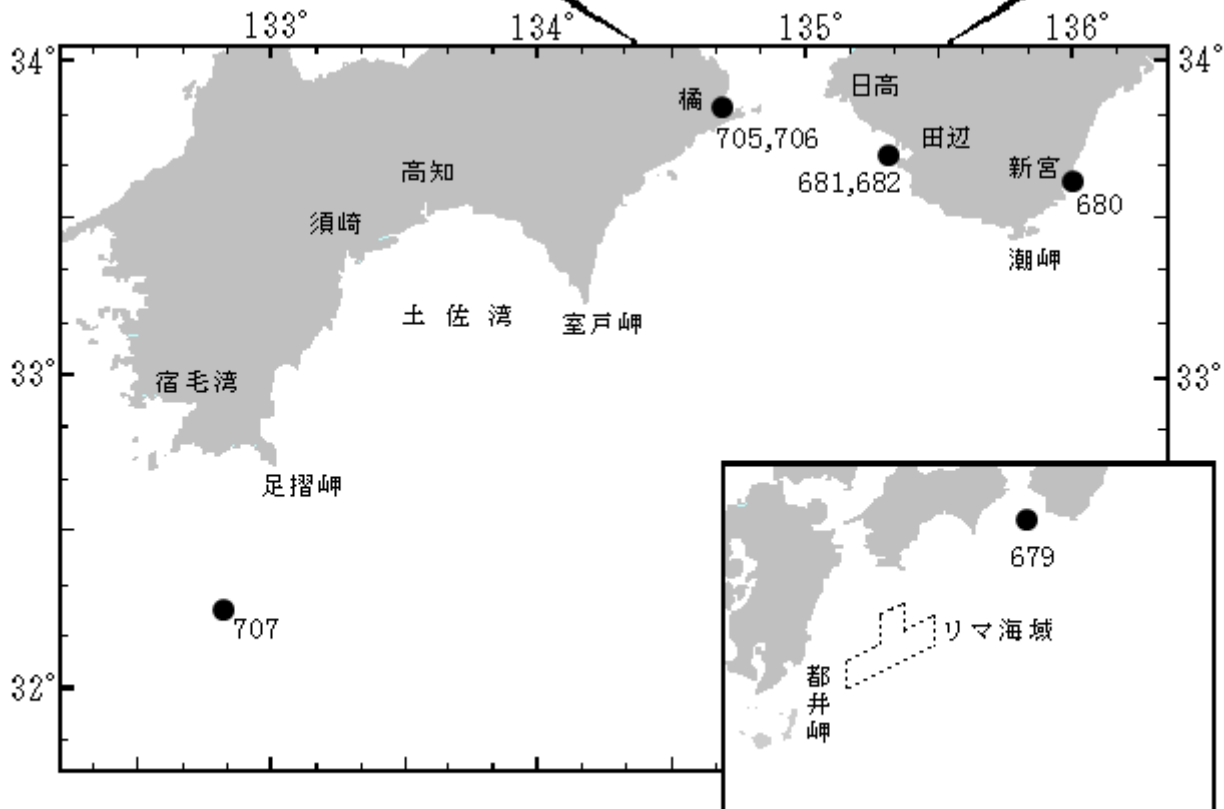
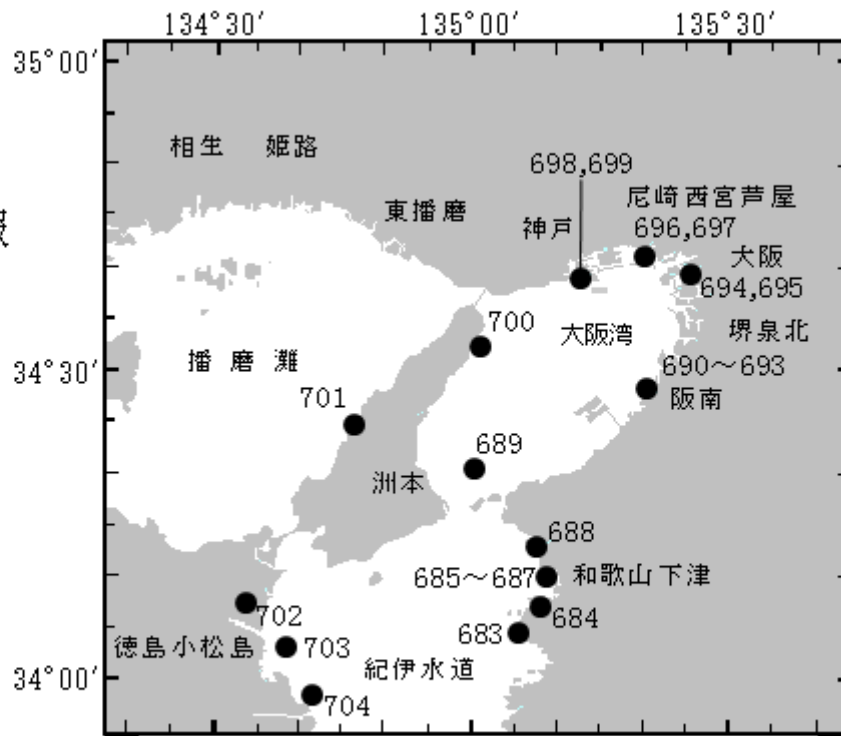
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第29号(平成30年7月27日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の項数
徳島小松島港小松島区第3区	水深について(補正図)	W1126	512	-----

五管区水路通報

第29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>

★30年679項 紀伊水道南方 射撃訓練

日ノ御埼南方において、巡視船による射撃訓練が実施される。

期 間 平成30年8月16日、20日 1200～2200

区 域 33-34.8N 135-03.0E を中心とする半径5海里の円内区域

備 考 巡視船は「UY」及び「NE4」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯

海 図 W77(JP共)

出 所 五本部警備救難部



★30年680項 本州南岸 — 新宮港 花火打ち上げ

佐野第3号岸壁において、「佐野柱松」の開催に伴う花火の打ち上げが実施される。

期 間 平成30年8月16日（予備日18日）1840～2030

区 域 33-40-23N 135-58-33E を中心とする半径240mの円内海面

海 図 W46（分図「新宮港及付近」）

出 所 串本海上保安署



★30年681項 本州南岸 — 田辺港南西方、鉛山湾 花火大会

五管区水路通報30年28号654項削除

白良浜前面において、「白浜花火大会」が実施される。

期 間 平成30年8月10日（予備日11日、17日、18日）2000～2100

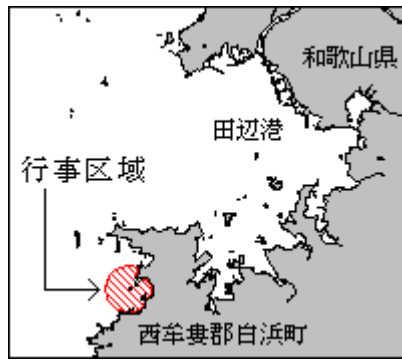
区 域 33-40-54N 135-20-22E を中心とする半径600mの円内区域

備 考 上記区域明示用の浮標5基が設置される

行事中は警戒船が配備される

海 図 W74

出 所 田辺海上保安部



★30年682項 本州南岸 — 田辺港西方 海上訓練

番所鼻北西方において、巡視船艇及び航空機による海上訓練が実施される。

期 間 平成30年8月4日 1030~1105、1430~1505

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近
 (1) 33-42-44N 135-19-49E
 (2) 33-41-54N 135-17-39E

備 考 訓練参加船艇は「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯

海 図 W74

出 所 田辺海上保安部



★30年683項 和歌山下津港 — 有田区、第3区 防波堤完成

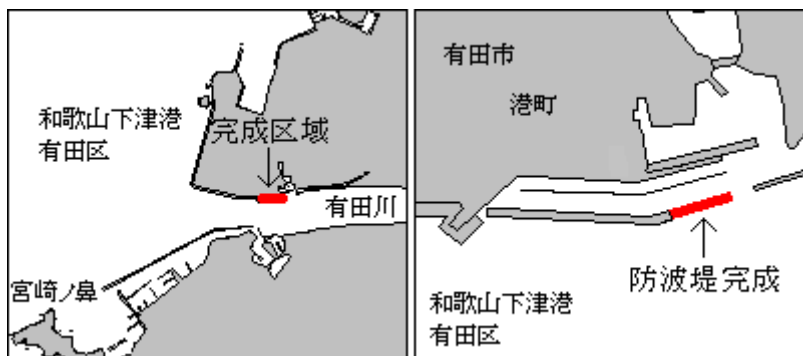
有田川河口付近において、防波堤が完成した。

区 域 下記2地点を結ぶ線上(幅7.8m)
 (1) 34-05-03.6N 135-06-12.7E
 (2) 34-05-03.1N 135-06-10.1E (既設防波堤上)

備 考 防波堤先端(34-05-03.5N 135-06-12.7E)に綠色標識灯が設置された

海 図 W1144(JP共)

出 所 五本部海洋情報部、和歌山海上保安部



★30年684項 和歌山下津港 — 下津区 掘下げ作業

加茂川河口において、スパッド式バックホウ台船等による掘下げ作業が実施されている。

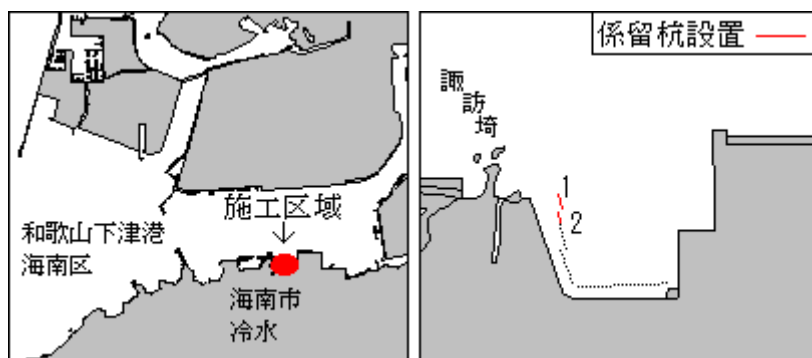
期間 平成30年8月5日まで 日出～日没
区域 34-07-07N 135-08-22E 付近
備考 作業中は警戒船が配備される
海図 W1144 (JP共)
出所 和歌山下津港長



★30年685項 和歌山下津港 — 海南区、第1区 係留杭設置

海南市冷水地先において、係留杭が設置された。

区域1 下記2地点を結ぶ線上 (4本設置)
(1) 34-08-38.4N 135-11-31.1E
(2) 34-08-37.9N 135-11-31.3E
区域2 下記2地点を結ぶ線上 (2本設置)
(3) 34-08-37.8N 135-11-31.2E
(4) 34-08-37.5N 135-11-31.3E (既設係留杭端)
海図 W1145
出所 五本部海洋情報部



★30年686項 和歌山下津港 — 外港 灯付浮標移設

和歌山マリーナシティ北方における黄色灯付浮標は移設された。

位置 新) 34-09-37.9N 135-10-36.7E
旧) 34-09-37.3N 135-10-37.2E
海図 W1145
出所 和歌山海上保安部



★30年687項 和歌山下津港 ー 外港 ヨットレース

和歌浦湾において、クルーザーヨット（12艇予定）によるヨットレースが実施される。

期 間 平成30年8月19日 1000～1530

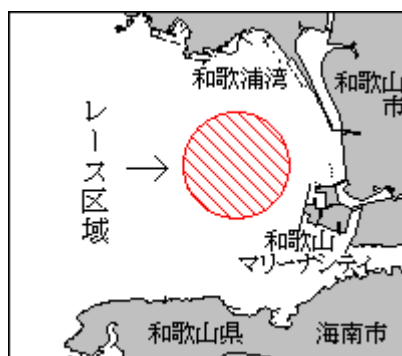
区 域 34-09-48N 135-09-30E を中心とする半径1,000mの円内区域

備 考 区域内にコースを示す橙色浮標3基が設置される

レース中は警戒船が配備される

海 図 W1145

出 所 和歌山下津港長



★30年688項 和歌山下津港 ー 和歌山区、第1区及び付近 水路測量

五管区水路通報30年17号384項関連

南防波堤先端において、水路測量が実施される。

期 間 平成30年8月10日～13日のうち1日間

区 域 34-12-52N 135-08-05E 付近

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W1150 (JP共)

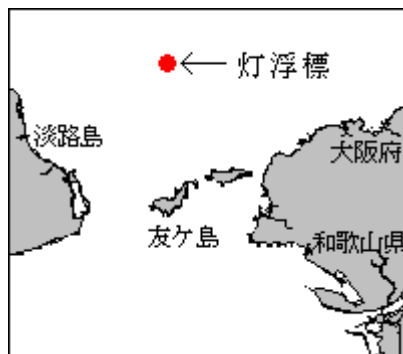
出 所 五本部海洋情報部



★30年689項 友ヶ島水道北方 潜水作業

洲本沖灯浮標(灯台表第1巻3686)(34-21.3N 135-00.5E)において、潜水士による観測機器の点検作業が実施される。

期 間 平成30年8月17日(予備日18日~31日)0800~日没
備 考 作業中は国際信号旗「A」旗を掲揚し、警戒船が配備される
海 図 W1143
出 所 神戸海上保安部



★30年690項 阪南港 ー 第2区 小型船舶実技講習

阪南第4号物揚場北東方において、小型船舶実技講習が実施される。

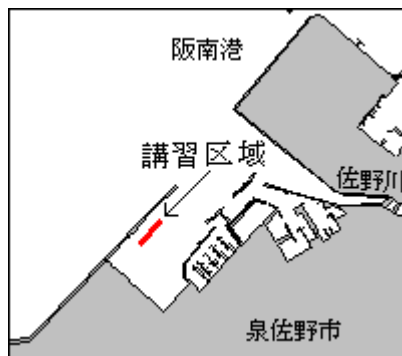
期 間 平成30年8月11日、22日(予備日12日~18日、23日~29日)0900~1630
区 域 34-28-10N 135-21-59E 付近
備 考 区域内に蛇行コースを示す球形浮標が3基又は6基設置される
海 図 W1141(JP共)
出 所 阪南港長



★30年691項 阪南港 ー 第3区 小型船舶実技講習

泉佐野A防波堤南東方において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 平成30年8月11日、12日、18日、25日
(予備日13日、15日~17日、19日、20日、22日、23日、26日、27日、29日~9月2日)0830~日没
区 域 34-25-15N 135-18-32E 付近
備 考 区域内に蛇行コースを示す球形浮標が3基設置される
海 図 W1141(阪南港南西部接続図、JP共)
出 所 阪南港長



★30年692項 阪南港 ー 第3区 ヨットレース

五管区水路通報30年27号632項削除

泉佐野航路東方において、ヨットレース(スコードロンカップ 約15艇)が実施される。

期間 平成30年8月5日、12日 0800~1700

区域 下記4地点により囲まれる区域

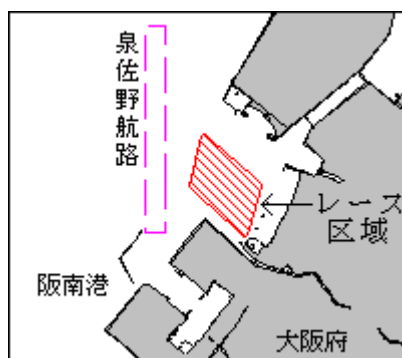
- (1) 34-26-42N 135-19-29E
- (2) 34-26-26N 135-19-53E
- (3) 34-26-08N 135-19-47E
- (4) 34-26-25N 135-19-24E

備考 上記区域内にコースを示す浮標が3基設置される

レース中は警戒船が配備される

海図 W1141 (JP共)

出所 阪南港長



★30年693項 阪南港付近 潜水訓練

阪南港付近において、民間貨物船及び巡視船による潜水訓練が実施される。

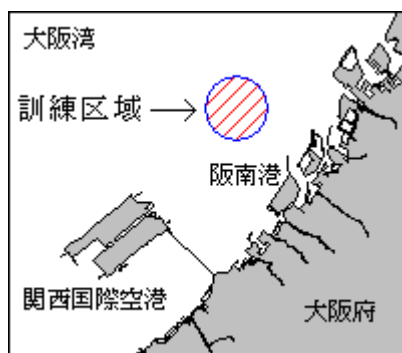
期間 平成30年8月17日0000~19日1200

区域 34-30.0N 135-18.5Eを中心とする半径1海里の円内区域

備考 訓練参加船艇は「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 W1141 (JP共) - W1103 (JP共)

出所 五本部警備救難部



★30年694項 阪神港 — 大阪区、第1区及び第6区 小型船舶実技講習

大阪北港ヨットハーバー付近及び正蓮寺川河口において、小型船舶実技講習が実施される。

期間 平成30年8月9日、18日（予備日10日～16日、19日～25日）0800～日没

区域 下記3地点付近

(1) 34-40-24N 135-24-30E

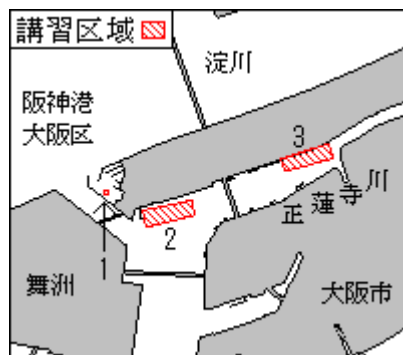
(2) 34-40-18N 135-24-50E

(3) 34-40-32N 135-25-36E

備考 上記(2)地点に蛇行コースを示す橙色球形浮標が3基又は6基設置される
上記(3)地点は、(2)地点の予備海域として使用する

海図 W123(JP共)－W1107(JP共)

出所 阪神港長



★30年695項 阪神港 — 大阪区、第6区 小型船舶実技講習

淀川河口及び大阪北港ヨットハーバーにおいて、小型船舶実技講習が実施される。

期間 平成30年8月19日～21日 0800～日没

区域 下記2地点付近

(1) 34-40-46N 135-25-10E

(2) 34-40-25N 135-24-29E

備考 上記(1)地点に蛇行コースを示す球形浮標が3基又は6基設置される

海図 W123(JP共)－W1107(JP共)

出所 阪神港長



★30年696項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 護岸完成

西波止町地先において、護岸が完成した。

区域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-43-34.0N 135-20-07.8E (岸線上)

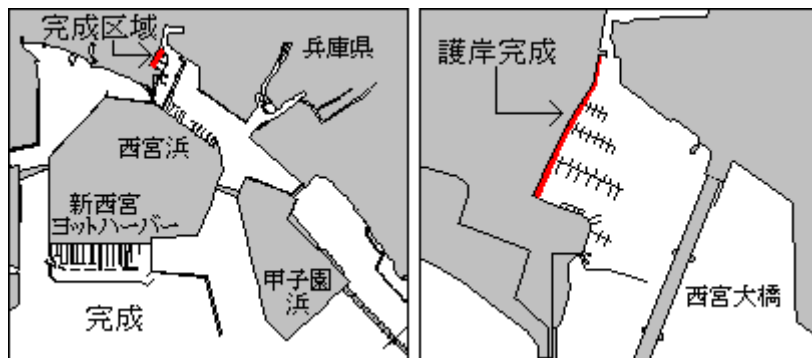
(2) 34-43-32.5N 135-20-07.5E

(3) 34-43-29.8N 135-20-05.6E

(4) 34-43-26.7N 135-20-03.9E (岸線上)

海図 W1107(JP共)

出所 五本部海洋情報部



★30年697項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 ヨットレース

西宮防波堤北方において、クルーザーヨットによるヨットレースが実施される。

期 間 平成30年8月19日 1000～日没 (8艇予定)

25日 1500～日没 (20艇予定)

区 域 34-41-53N 135-19-28E を中心とする半径600mの円内区域

備 考 上記区域内にコースを示す橙色浮標が2基設置される

レース中は警戒船が配備される

海 図 W1107 (JP共)

出 所 阪神港長



★30年698項 阪神港 — 神戸区、第2区及び第6区 磁気探査作業

第4防波堤及び神戸沖埋立処分場付近において、磁気探査作業が実施される。

期 間 平成30年8月8日～18日 (予備日19日～25日) 日出～日没

区域1 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-40-19.5N 135-15-32.6E

(2) 34-40-20.4N 135-15-40.8E

(3) 34-39-43.7N 135-16-06.0E

(4) 34-39-40.5N 135-15-59.2E

区域2 下記6地点により囲まれる区域

(5) 34-41-20.2N 135-13-23.6E

(6) 34-41-20.8N 135-13-31.6E

(7) 34-41-05.9N 135-13-33.2E

(8) 34-41-06.9N 135-13-42.4E

(9) 34-41-04.7N 135-13-42.8E

(10) 34-41-02.7N 135-13-25.5E

備 考 探査作業は、磁気探査台船を曳航(曳航長約50m)して実施される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W101A (JP共) - W101B (JP共)

出 所 阪神港長



★30年699項 阪神港 — 神戸区付近 ヨットレース

須磨沖において、クルーザーヨット(13艇)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成30年8月19日 1000～日没

区 域 34-36-55N 135-08-36E を中心とする半径1,300mの円内区域

備 考 上記区域内にコースを示す橙色円筒形浮標が2基設置される
レース中は警戒船が配備される

海 図 W101B(JP共)ーW131(JP共)

出 所 神戸海上保安部



★30年700項 淡路島 — 浦港 動作試験

浦港東方において、水中カメラ(ROV)の動作試験が実施される。

期 間 平成30年8月6日 1400～7日 1600 (予備日10日 1400～11日 1600)
20日 1400～22日 1600 (予備日23日 1400～26日 1600)

区 域 34-32-43N 135-00-28E 付近

備 考 作業区域を示す黄色灯付浮標が設置される
潜水作業を伴い、潜水作業中は国際信号旗「A」旗を掲揚
作業中は警戒船が配備される

海 図 W131(JP共)

出 所 神戸海上保安部



★30年701項 淡路島 ー 都志港 花火大会

都志港において、「第39回高田屋嘉兵衛まつり」に伴う花火大会が実施される。

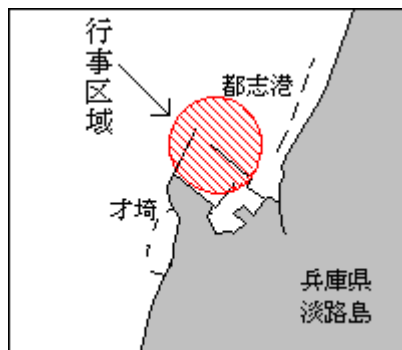
期 間 平成30年8月15日 2030~2100

区 域 34-25.0N 134-46.7E 付近

備 考 当日1530~2230の間、区域明示用の黄色灯付浮標が3基設置される
灯付浮標の設置・撤去作業及び行事中は警戒船が配備される

海 図 W150B

出 所 神戸海上保安部



★30年702項 紀伊水道 ー 今切港 護岸完成

共栄橋北側において、護岸が完成した。

区 域 下記2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-06-55.6N 134-33-38.0E

(2) 34-06-55.0N 134-33-38.2E

備 考 完成した護岸は傾斜護岸となっている

海 図 W1214 (今切港接続図)

出 所 五本部海洋情報部



★30年703項 徳島小松島港北方 ヨットレース

徳島小松島港北方において、ヨットレース（約10艇）が実施される。

期 間 平成30年8月13日 1100~1500

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-04-32N 134-38-41E (スタート地点)

(2) 34-05-50N 134-38-41E (折り返し地点)

備 考 当日1000~1600の間、上記各地点にコースを示す黄色円筒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 W1126-W150C (JP共)

出 所 徳島海上保安部



★30年704項 徳島小松島港 至 富岡港付近 ヨットレース

徳島小松島港西方から富岡港南方までの間において、「阿波踊りヨットレース」(約60艇)が実施される。

期 間 平成30年8月14日 0830~1530

区 域 下記3地点を結ぶ線上付近

(1) 34-02.2N 134-37.8E (スタート地点)

(2) 33-55.7N 134-45.1E

(3) 33-54.0N 134-43.0E (折り返し地点)

備 考 当日0730~1600の間、上記(1)(3)に黄色円筒形浮標、(2)に橙色三角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 W1126-W1147-W1104-W150C(JP共)

出 所 徳島海上保安部



★30年705項 紀伊水道 ー 橋港 岸壁築造工事

西浜公共岸壁前面において、潜水士・ガット船等による岸壁築造工事が実施される。

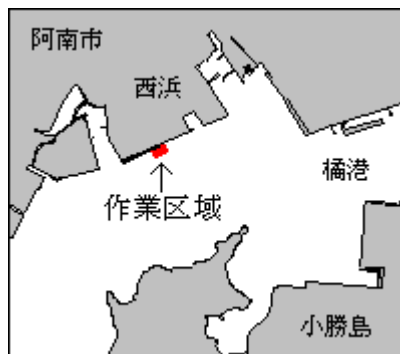
期 間 平成30年8月16日~11月30日 日出~日没

区 域 33-52-13N 134-38-31E 付近

備 考 区域内に汚濁防止膜が設置される

海 図 W1142

出 所 徳島海上保安部



★30年706項 紀伊水道 — 橘港 岸壁改修工事

西浜公共岸壁北西方において、岸壁改修工事が実施されている。

期間 平成30年9月26日まで 日出～日没
区域 33-52-13.5N 134-38-21.5E 付近
備考 区域内に汚濁防止膜が設置され、標識灯で明示される
海図 W1142
出所 徳島海上保安部



★30年707項 四国南岸 — 足摺岬南方 潜航調査

足摺岬南方において、調査船「OCEAN TITAN」(2,014トン)及び自律型無人探査機(AUV)による潜航調査が実施される。

期間 平成30年8月8日～19日(予備日20日)
区域 下記4地点により囲まれる区域
(1) 32-21-00N 132-40-13E
(2) 32-21-24N 132-52-38E
(3) 32-12-45N 132-53-04E
(4) 32-12-23N 132-40-05E

海図 W157
出所 海上保安庁海洋情報部



★30年708項 船舶通航信号所一時業務休止

AIS回線工事に伴い、江崎船舶通航信号所(灯台表第1巻8404)(34-35.9N 134-59.5E)及び江崎AIS信号所が実施する赤穂御崎送受信所及び潮岬送受信所を利用した船舶自動識別装置による情報提供業務が一時休止される。

期間 平成30年8月4日 0000～0200のうち15分間
出所 五本部交通部