

五管区水路通報第 2 8 号

(609項 - 630項)

平成 1 9 年 7 月 2 7 日

第五管区海上保安本部

第 6 0 9 項	本州南岸	潮岬東方	・ 潜航調査等
第 6 1 0 項	和歌山下津港	下津区	・ 係船浮標撤去
第 6 1 1 項	和歌山下津港	和歌山区、第 1 区	・ 深浅測量
第 6 1 2 項	大阪湾	淡輪港北方	・ ヨットレース
第 6 1 3 項	大阪港	堺泉北区、第 5 区及び第 6 区	・ 灯浮標交換作業
第 6 1 4 項	大阪港	大阪区、第 2 区	・ 潜水作業
第 6 1 5 項	大阪港	大阪区、第 3 区	・ 掘下げ作業
第 6 1 6 項	大阪港	大阪区、第 6 区	・ 救難訓練
第 6 1 7 項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	・ 航泊禁止
第 6 1 8 項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	・ ヨットレース
第 6 1 9 項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	・ ドラゴンボートレース大会
第 6 2 0 項	神戸港	第 5 区	・ 障害物存在
第 6 2 1 項	神戸港	第 1 区、第 2 区及び第 5 区	・ 水路測量
第 6 2 2 項	淡路島南方		・ 海底線敷設作業
第 6 2 3 項	東播磨港南東方		・ 海中生物調査等
第 6 2 4 項	姫路港及び付近		・ 総合展示訓練
第 6 2 5 項	播磨灘	坊勢島	・ 防波堤改修工事
第 6 2 6 項	淡路島	湊港北東方	・ 花火大会
第 6 2 7 項	紀伊水道	橘港	・ 観測機器設置
第 6 2 8 項	四国南岸	高知港東方	・ 灯台光達距離等変更(予告)
第 6 2 9 項	四国南岸	高知港、航路及び付近	・ 灯浮標交換作業
第 6 3 0 項	四国南岸	牟岐港	・ 深浅測量

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 2 9 号

(7 月 2 0 日発行) 掲載分

今週は、五管区内の小改正通報はありません。

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

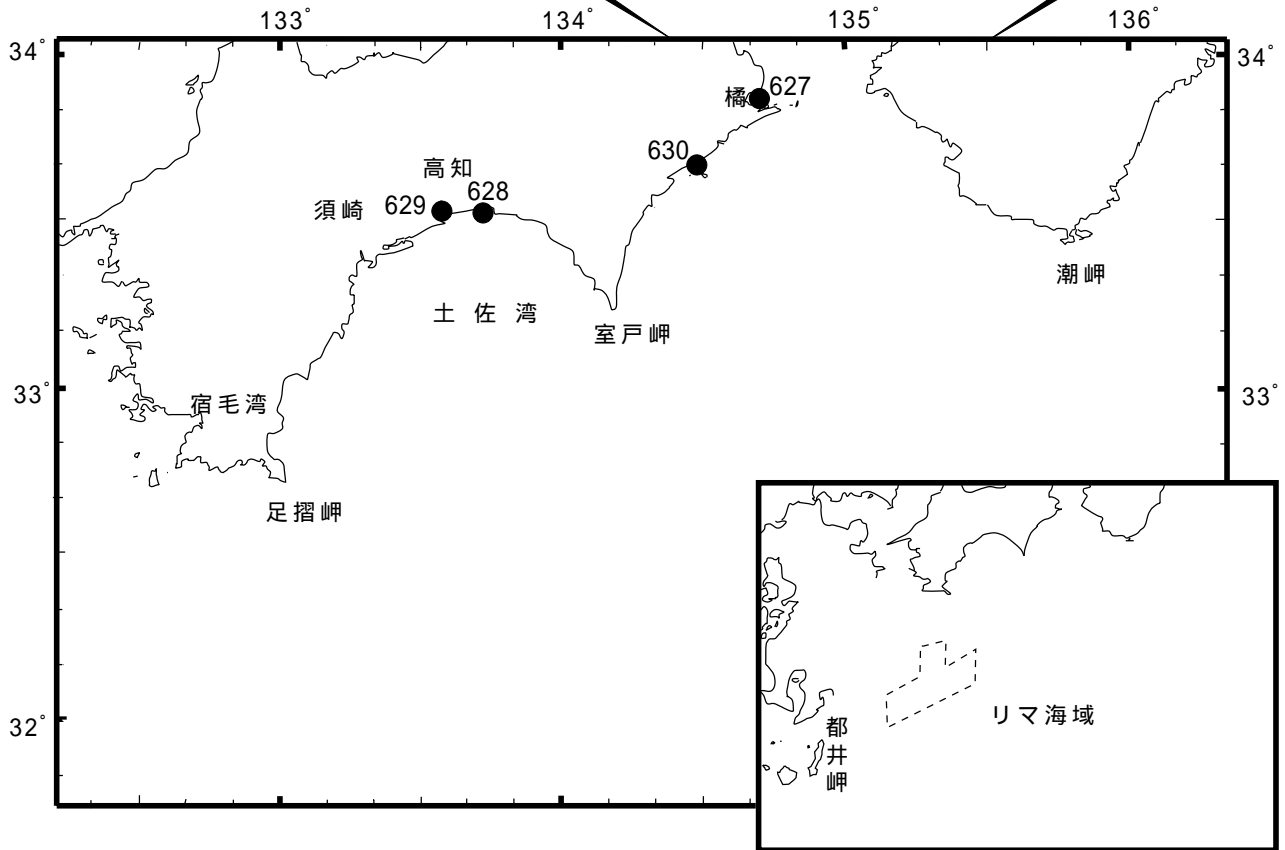
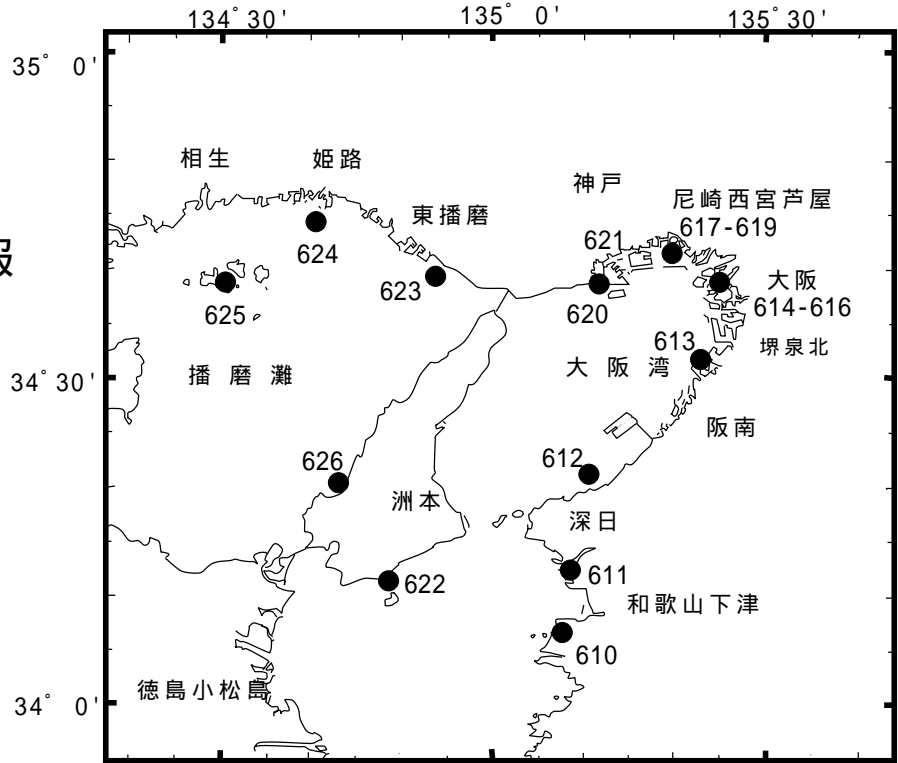
(078)332-6307 ……最新号〔ポーリング受信式〕

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

五管区水路通報

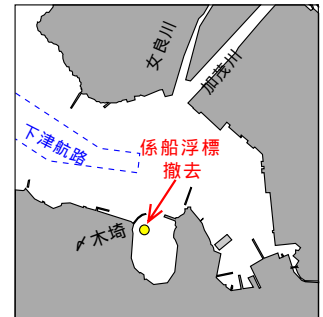
第28号

索引図

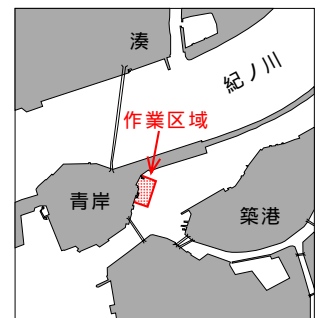


19年609項 本州南岸 - 潮岬東方 潜航調査等
 調査船「なつしま(1,739トン)」及び無人探査船「ハイパードルフィン」による潜航調査及び
 海底設置型観測機器の回収作業が実施される。
 期 間 平成19年8月7日～14日(予備日含む)
 区 域 下記各位置を中心とする半径3海里の円内
 (1) 33-36.5N 136-33.5E
 (2) 33-07.3N 136-28.8E
 海 図 W 6 1 B
 出 所 海洋研究開発機構

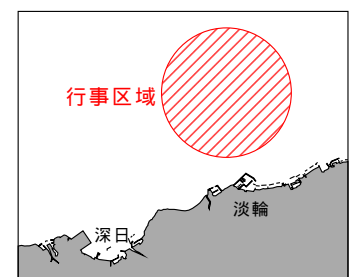
19年610項 和歌山下津港 - 下津区 係船浮標撤去
 木崎付近の係船浮標が撤去された。
 位 置 34-06-45N 135-08-13E付近(付図参照)
 海 図 W 1 1 4 4
 出 所 和歌山下津港長



19年611項 和歌山下津港 - 和歌山区、第1区 深浅測量
 青岸地先において深浅測量が実施される。
 期 間 平成19年7月30日～8月10日(予備日含む)の日出～日没
 区 域 34-13-18N 135-08-46E(付図参照)
 海 図 W 1 1 5 0
 出 所 和歌山下津港長

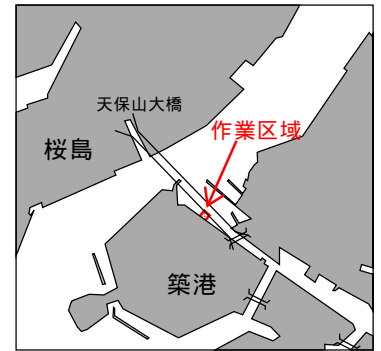


19年612項 大阪湾 - 淡輪港北方 ヨットレース
 淡輪港北方においてクルーザーヨット(約40艇)によるヨットレースが実施される。
 期 間 平成19年8月5日の0800～1400
 区 域 34-21.7N 135-10.5Eを中心とする半径1,800mの円内
 標 識 区域内にコースを示す黄色円筒形浮標を4基設置
 海 図 W 1 1 4 3 - W 1 5 0 A (J P 共)
 出 所 関西空港海上保安航空基地



19年613項 大阪港 - 堺泉北区、第5区及び第6区 灯浮標交換作業
 設標船「ほくと」による灯浮標交換作業が実施される。
 期 間 平成19年8月6日の1010～1220(荒天順延)
 名 称 泉北南第2号灯浮標(灯台表第1巻3611)(34-33.1N 135-22.8E)
 泉北南第6号灯浮標(灯台表第1巻3536)(34-32.1N 135-23.7E)
 海 図 W 1 1 1 0 (J P 共) - W 1 1 0 3 (J P 共)
 出 所 五本部交通部

19年614項 大阪港 - 大阪区、第2区 潜水作業
 天保山大橋付近において潜水作業が実施される。
 期 間 平成19年7月30日(予備31日~8月8日)の日出~日没
 区 域 34-39-23N 135-26-08E付近(付図参照)
 海 図 W123(JP共)
 出 所 大阪港長



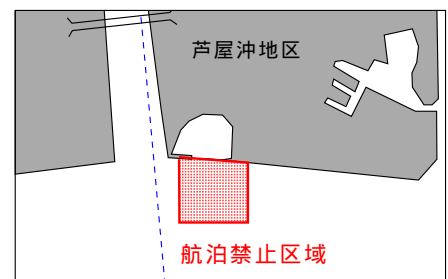
19年615項 大阪港 - 大阪区、第3区 掘下げ作業
 尻無川水門付近において潜水作業を伴う掘下げ作業が実施される。
 期 間 平成19年8月1日~9月11日(予備12日~14日)の日出~日没
 区 域 34-39-31N 135-27-51E付近(付図参照)
 標 識 作業船のアンカー位置を示す浮標を4基設置
 海 図 W1148
 出 所 大阪港長



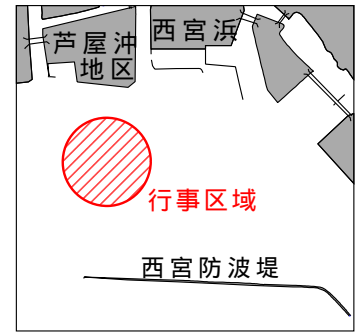
19年616項 大阪港 - 大阪区、第6区 救難訓練
 淀川河口付近において潜水土による救難訓練が実施される。
 期 間 平成19年8月7日、8日(予備14日、21日)の0930~1130
 区 域 34-41.1N 135-26.2E付近(付図参照)
 海 図 W1103(JP共)
 出 所 大阪港長



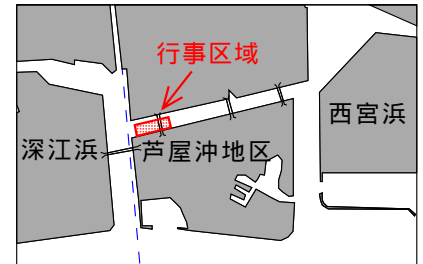
19年617項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 航泊禁止
 芦屋沖地区南岸において花火大会の実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。
 (花火大会関係船舶及び尼崎西宮芦屋港長が許可した船舶を除く。)
 期 間 平成19年8月11日の1930~2050
 区 域 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-42-19N 135-18-52E(岸線上)
 (2) 34-42-01N 135-18-52E
 (3) 34-42-01N 135-18-28E
 (4) 34-42-22N 135-18-28E(岸線上)
 標 識 ・上記区域(1)及び(4)に黄色標識灯、(2)及び(3)に黄色灯付浮標を設置
 ・上記区域(1)~(2)、(2)~(3)及び(3)~(4)の間に紅色点滅灯を等間隔に設置
 備 考 荒天等のため花火大会が中止される場合は航泊禁止は解除される。
 海 図 W101A(JP共)
 出 所 尼崎西宮芦屋港長公示第19-1号(19.7.9)



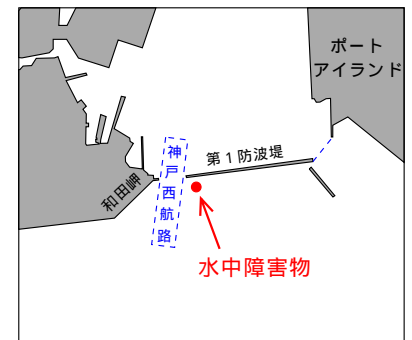
19年618項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ヨットレース
 西宮防波堤北方においてディンギーヨット(約70艇)によるヨットレースが実施される。
 期 間 平成19年8月11日1000~1800、12日0900~1700
 区 域 34-41-39N 135-19-03Eを中心とする半径700mの円内
 備 考 区域内にコースを示す浮標を3基設置
 海 図 W1107(JP共) - W101A(JP共)
 出 所 尼崎西宮芦屋港長



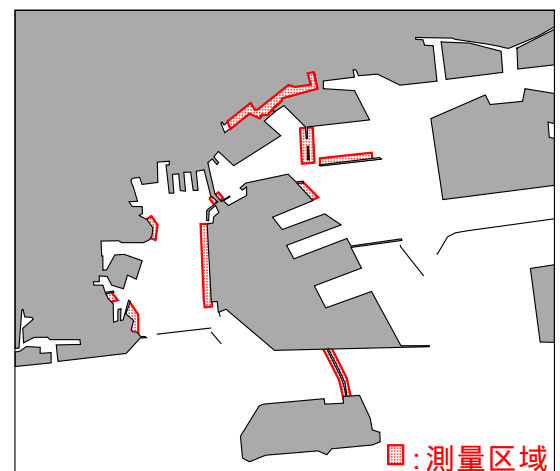
19年619項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ドラゴンボートレース大会
 芦屋沖地区北側水路においてドラゴンボートレース大会が実施される。
 期 間 平成19年8月12日の0730~1700
 区 域 34-42-51N 135-18-30E付近(付図参照)
 備 考 11日の0900~1700に上記区域でドラゴンボートレースの練習が実施される。
 海 図 W101A(JP共)
 出 所 尼崎西宮芦屋港長



19年620項 神戸港 - 第5区 障害物存在
 第1防波堤南側に障害物(消波ブロック)が存在する。
 位 置 34-39-07.8N 135-11-27.7E
 備 考 障害物上の水深は、9.7メートル
 海 図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出 所 神戸海上保安部



19年621項 神戸港 - 第1区、第2区及び第5区 水路測量
 測量船「うずしお」及び測量艇による水路測量が実施される。
 期 間 平成19年8月9日~9月14日のうち7日間
 区 域 付図に示す区域
 備 考 測量船及び測量艇は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
 海 図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出 所 五本部海洋情報部



19年622項 淡路島南方 海底線敷設作業

五管区水路通報19年25号530項削除

灘地先において、潜水作業を伴う海底線敷設作業が期間を延長して実施されている。

期間 平成19年8月4日まで(予備日含む)の日出～日没

区域 5地点を結ぶ線を中心とする幅600mの区域

- (1) 34-12.3N 134-48.4E
- (2) 34-12.2N 134-48.4E
- (3) 34-12.2N 134-48.9E
- (4) 34-11.9N 134-49.1E
- (5) 34-11.5N 134-48.9E

海 図 W150C(JP共)

出 所 徳島海上保安部

19年623項 東播磨港南東方 海中生物調査等

潜水土による海中生物調査及び底質調査が実施される。

期間 平成19年8月1日、2日(予備3日～31日)の日出～日没

位置 下記各位置

- (1) 34-41-04N 134-53-18E
- (2) 34-40-54N 134-53-10E
- (3) 34-40-37N 134-52-55E
- (4) 34-39-27N 134-52-36E
- (5) 34-39-23N 134-52-59E
- (6) 34-39-20N 134-53-16E
- (7) 34-38-53N 134-55-35E
- (8) 34-38-39N 134-56-04E
- (9) 34-38-29N 134-56-23E

海 図 W131(JP共) - W150B

出 所 神戸海上保安部

19年624項 姫路港及び付近 総合展示訓練

巡視船艇等8隻及び海上保安庁航空機1機による海上パレード、人命救助訓練等が実施される。

期間 平成19年7月28日の1100～1300

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-44-36N 134-42-00E
- (2) 34-41-36N 134-42-00E
- (3) 34-41-36N 134-40-00E
- (4) 34-44-36N 134-40-00E

備考 訓練参加船艇は「UY」旗を掲揚

海 図 W134A - W1113 - W150B

出 所 姫路海上保安部

19年625項 播磨灘 - 坊勢島 防波堤改修工事

坊崎南西方において防波堤の嵩上げ工事が実施される。

期間 平成19年8月6日～10月31日(予備日含む)

区域 34-39.2N 134-30.5E付近

海 図 W1113

出 所 五本部海洋情報部

19年626項 淡路島 - 湊港北東方 花火大会

湊港北東方において花火大会が実施される。

期間 平成19年7月28日の1500～1840、2030～2140

区域 34-20.5N 134-43.9Eを中心とする半径約230mの円内

標識 上記区域の外周に点滅式黄色灯付浮標を6基設置

備考 花火大会当日、花火打ち上げ用台船の設置が1400～1500、撤去が2140～2220に実施される。

海 図 W1442 - W150B

出 所 神戸海上保安部

19年627項 紀伊水道 - 橘港 観測機器設置

橘港内に流速計が設置される。

期 間 平成19年8月10日～31日のうち15日間

位 置 下記各位置

(1) 33-52-01N 134-38-34E

(2) 33-51-03N 134-39-22E

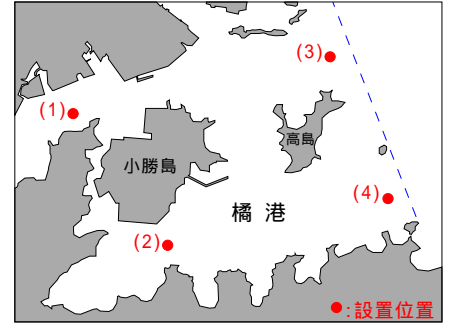
(3) 33-52-27N 134-40-49E

(4) 33-51-22N 134-41-16E

標 識 流速計設置位置を赤白旗及び黄色灯付浮標で表示

海 図 W1142 - W1104

出 所 徳島海上保安部



19年628項 四国南岸 - 高知港東方 灯台光達距離等変更(予告)

吉川港東防波堤灯台(灯台表第1巻3042.5)(33-32.1N 133-41.7E)の、光達距離及び高さが変更される。

光達距離 新) 3.5海里

旧) 7.5海里

高 さ 新) 16m

旧) 15m

予定日 平成19年8月上旬

海 図 W108

出 所 五本部交通部

19年629項 四国南岸 - 高知港、航路及び付近 灯浮標交換作業

設標船「ほくと」による灯浮標交換作業が実施される。

期 間 平成19年8月9日の1030～1230(荒天順延)

名 称 高知港第14号灯浮標(灯台表第1巻3062)(33-32.2N 133-33.8E)

高知港第16号灯浮標(灯台表第1巻3063)(33-32.5N 133-33.9E)

海 図 W110

出 所 五本部交通部

19年630項 四国南岸 - 牟岐港 深浅測量

大川橋南側において深浅測量が実施されている。

期 間 平成19年8月4日までの日出～日没

区 域 33-40-02N 134-25-20E付近(付図参照)

海 図 W59(分図「牟岐港」)

出 所 徳島海上保安部

