



五管区水路通報第27号

519項 - 534項

平成22年7月9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 519項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第 520項	紀伊水道	由良港	導灯廃止等(予告)
第 521項	紀伊水道	湯浅湾	水路測量
第 522項	和歌山下津港	有田区、第3区	離岸堤築造工事
第 523項	和歌山下津港	有田区、第3区	水門築造工事
第 524項	阪神港	大阪区、第1区	航泊禁止
第 525項	阪神港	大阪区、第2区	航泊禁止
第 526項	阪神港	尼崎西宮芦屋区及び神戸区	飛行艇離着水
第 527項	阪神港	神戸区、第2区	潜水作業
第 528項	明石海峡	垂水漁港東方	潜水作業
第 529項	明石海峡	垂水漁港南方	水路測量
第 530項	淡路島	岩屋港	シンカー撤去作業
第 531項	家島諸島	坊勢島	地盤改良工事
第 532項	淡路島	湊港	花火大会
第 533項	淡路島	丸山埼北東方	魚礁設置作業
第 534項	四国南岸	室戸岬北北西方、室戸岬港	浅所存在

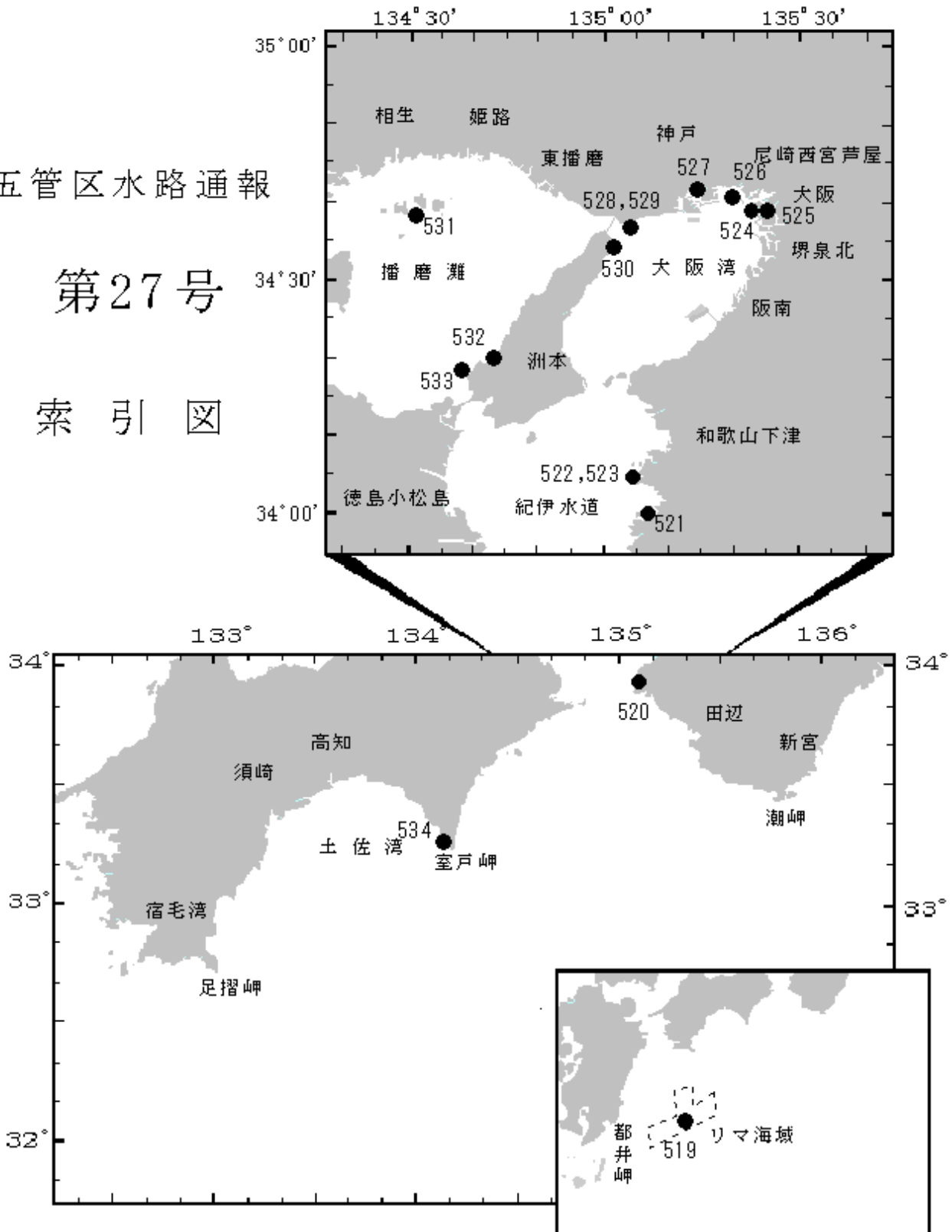
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第26号\(平成22年7月2日発行\)掲載分\)](#)

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

第27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>

22年519項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦・自衛隊航空機による対空射撃及び水上射撃訓練が実施される。

期間 平成22年7月21日、22日(予備日23日)0600~1800
平成22年7月26日(予備日27日~29日)0600~1800

区域 下記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

備考 射撃訓練は、射撃海面上に船舶・航空機が存在しないことを確認しながら実施される
海図 W157
出所 防衛省海上幕僚監部



22年520項 紀伊水道 - 由良港 導灯廃止等(予告)

由良港において、導灯及び灯浮標が廃止されるとともに、灯浮標の名称が変更される。

予定日 平成22年7月30日(荒天順延)
名称 廃止 1 紀伊由良港重山導灯(前灯) (灯台表第1巻3309) (33-57.5N 135-05.6E)
紀伊由良港重山導灯(後灯) (灯台表第1巻3310) (33-57.5N 135-05.6E)
2 紀伊由良港三井第3号灯浮標 (灯台表第1巻3312) (33-57.0N 135-04.8E)
変更 3 紀伊由良港三井第1号灯浮標 (灯台表第1巻3311) (33-56.7N 135-04.5E)
新名称) 紀伊由良港三井灯浮標

海図 W97
出所 五本部交通部



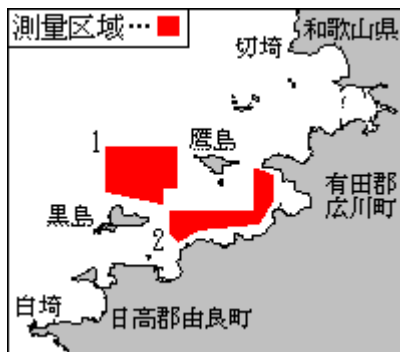
22年521項 紀伊水道 - 湯浅湾 水路測量

鷹島周辺において、水路測量が実施される。

期間 平成22年7月22日~26日 日出~日没
区域 下記2地点付近

(1) 34-01.0N 135-06.0E
(2) 34-00.3N 135-07.5E

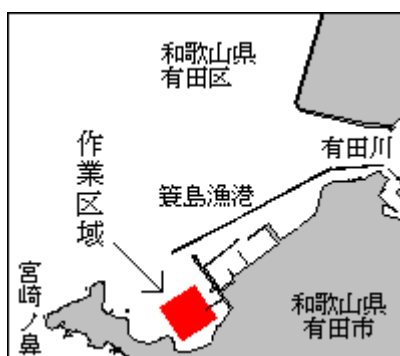
備考 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚
海図 W150C(JP共)
出所 五本部海洋情報部



22年522項 和歌山下津港 - 有田区、第3区 離岸堤築造工事

箕島漁港付近において、潜水士・起重機船による離岸堤築造工事が実施されている。

期間 平成22年9月30日まで 日出～日没
 区域 34-04.4N 135-05.3E 付近
 備考 作業船のアンカー位置明示用の浮標が設置される
 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



22年523項 和歌山下津港 - 有田区、第3区 水門築造工事

箕島漁港において、起重機船による水門築造工事が実施される。

期間 平成22年7月15日～17日 (予備日7月18日～8月15日) 日出～日没
 区域 34-04-53N 135-06-02E 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



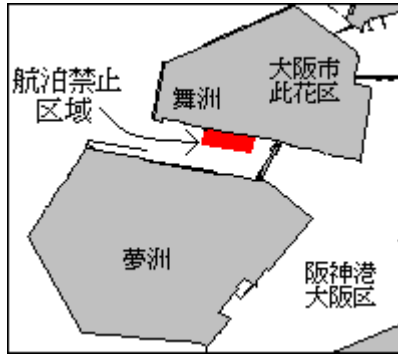
22年524項 阪神港 - 大阪区、第1区 航泊禁止

舞洲南側護岸前面において、トライアスロン大会実施のため一般船舶の航泊が禁止される。
 (当該行事関係船舶及び阪神港長が許可した船舶を除く。)

期日 平成22年7月25日 0840～1440
 区域 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 34-39-41N 135-23-50E(岸線上)
 (2) 34-39-37N 135-23-50E
 (3) 34-39-39N 135-23-34E
 (4) 34-39-43N 135-23-34E(岸線上)
 備考 上記区域を示す紅色俵型浮標等9基が設置される

荒天等により行事が中止された場合は航泊禁止は実施されない
期間中は警戒船が配備される

海 図 W 1 2 3 (J P 共)
出 所 阪神港長公示大第22-5号(22.7.6)



2 2 年 5 2 5 項 阪神港 - 大阪区、第 2 区 航泊禁止

天保山岸壁前面において、カッターレース実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。
(当該行事関係船舶及び阪神港長が許可した船舶を除く。)

期 日 平成22年7月18日 0930～1700

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-39-20N 135-25-43E(岸線上)

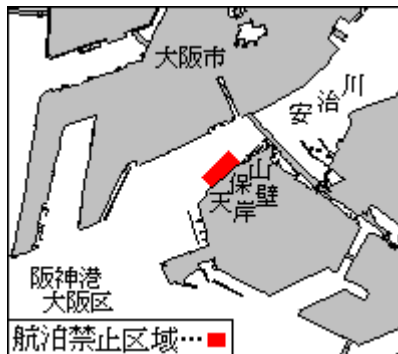
(2) 34-39-23N 135-25-40E

(3) 34-39-30N 135-25-50E

(4) 34-39-27N 135-25-53E(岸線上)

備 考 上記(2)、(3)に橙色俵形浮標が設置される
荒天等により行事が中止された場合は航泊禁止は実施されない
期間中は警戒船が配備される

海 図 W 1 2 3 (J P 共)
出 所 阪神港長公示大第22-4号(22.7.1)



2 2 年 5 2 6 項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区及び神戸区 飛行艇離着水

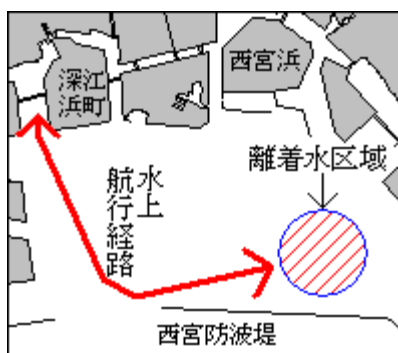
西宮防波堤北方において、水陸両用救難飛行艇(長さ33m、幅33m)の離着水が実施される。

期 間 平成22年7月19日 0900～1230

区 域 34-41-10N 135-20-29Eを中心とする半径750mの円内海域

備 考 着水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東神戸航路(34-42.4N 135-17.4E概位)との間を
水上航行した後、離水する

海 図 W 1 1 0 7 (J P 共) - W 1 0 1 A (J P 共)
出 所 阪神港長



22年527項 阪神港 - 神戸区、第2区 潜水作業

東部第1工区南側において、潜水土及び作業船による岸壁の点検作業が実施されている。

期間 平成22年7月20日まで（予備日を含む）日出～日没

区域 34-41-59N 135-15-00E 付近

備考 作業船のアンカー位置を示す浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される

海図 W101A（JP共）

出所 阪神港長



22年528項 明石海峡 - 垂水漁港東方 潜水作業

垂水漁港東方において、潜水土による環境調査が実施される。

期間 平成22年7月14日、15日（予備日16日～31日）0600～日没

位置 下記3地点付近

(1) 34-37-25N 135-04-33E

(2) 34-37-17N 135-03-54E

(3) 34-37-20N 135-03-37E

備考 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



22年529項 明石海峡 - 垂水漁港南方 水路測量

垂水漁港南方において、水路測量が実施される。

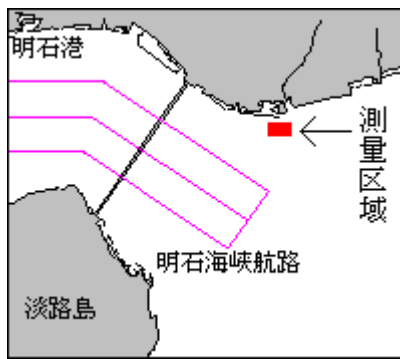
期間 平成22年7月20日～28日のうち2日 日出～日没

区域 34-37.2N 135-03.3E 付近

備考 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W131（JP共）

出所 五本部海洋情報部



22年530項 淡路島 - 岩屋港 シンカー撤去作業

岩屋港北防波堤北方にシンカー(2.5トン、2個)が存在し、潜水士・作業船によるシンカーの撤去作業が実施されている。

期間 平成22年7月9日、12日(予備日13日~16日)日出~日没
 位置 34-35-36N 135-01-11E 付近
 備考 上記位置を示す灯付浮標が設置されている
 作業中は警戒船が配備される
 海図 W1217(岩屋港)-W131(JP共)
 出所 神戸海上保安部



22年531項 家島諸島 - 坊勢島 地盤改良工事

坊勢漁港(亀岩地区)において、潜水士・ガット船等による地盤改良工事が実施されている。

期間 平成23年3月18日まで(予備日を含む)
 区域 34-38.9N 134-31.0E 付近
 備考 作業区域明示用の黄色灯付浮標が3基設置される
 作業中は警戒船が配備される
 海図 W1113
 出所 五本部海洋情報部



22年532項 淡路島 - 湊港 花火大会

三原川河口付近において、花火大会が実施される。

期間 平成22年7月24日(予備日25日)2000~2045
 区域 34-20.4N 134-43.9E 付近
 備考 上記区域明示用の黄色灯付浮標が6基設置される
 花火打ち上げ用台船が当日1230~2145の間設置される
 行事中は警戒船が配備される
 海図 W1442-W150B



2 2 年 5 3 3 項 淡路島 - 丸山崎北東方 魚礁設置作業

丸山崎北東方において、ガット船等による魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成22年7月15日～ 8月15日（予備日16日～25日）
9月10日～10月15日（予備日16日～25日）

区 域 34-18.7N 134-40.0E 付近
備 考 作業中は警戒船が配備される
海 図 W106（JP共）
出 所 五本部海洋情報部



2 2 年 5 3 4 項 四国南岸 - 室戸岬北北西方、室戸岬港 浅所存在

五管区水路通報22年20号411項削除

最近の測量によれば、室戸岬港において浅所が存在する。

位 置 下記2地点

- (1) 33-15-44.1N 134-09-34.0E（水深：2.7m）
- (2) 33-15-43.3N 134-09-45.0E（水深：0.9m）

海 図 W1140

出 所 五本部海洋情報部

