

五管区水路通報第 6 号

(106項 - 128項)

平成 1 9 年 2 月 1 6 日

第五管区海上保安本部

第 106項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	爆撃訓練
第 107項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	爆撃訓練
第 108項	本州南岸	潮岬南南西方	武器発射試験
第 109項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 110項	四国南岸	足摺岬南方	照明弾投下訓練
第 111項	本州南岸	潮岬東方	救難訓練
第 112項	紀伊水道南方		救難訓練
第 113項	和歌山下津港	下津区	重量物荷役作業
第 114項	大阪港	大阪区、第 2 区	潜水作業
第 115項	大阪港	大阪区、第 2 区、第 3 区	護岸改修工事
第 116項	大阪港	大阪区、第 4 区	岸壁改修工事
第 117項	尼崎西宮芦屋港	第 1 区	掘下げ作業
第 118項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	小型船実技講習
第 119項	神戸港	第 1 区	航泊禁止
第 120項	神戸港	第 3 区	捨石撤去作業
第 121項	神戸港	第 4 区及び付近	環境調査
第 122項	神戸港	第 5 区	環境調査
第 123項	神戸港付近		ヨットレース
第 124項	瀬戸内海	赤穂港	水路測量
第 125項	淡路島	湊港	掘下げ作業等
第 126項	淡路島	福良港南方	潜水作業
第 127項	四国南岸	宿毛湾、沖ノ島南南西方	施設灯設置
第 128項	大阪港	大阪区、第 1 区	深浅測量等

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6号
(2月9日発行) 掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項
和歌山下津港、北区	水深、岸線等について(補正図)	W1150	153
和歌山下津港、外港	灯台光達距離変更	W1150-W1143-W150C(JP共) -W106(JP共)-W77(JP共)-W100A	156
明石海峡	灯台光達距離変更	W131(JP共)-W150A(JP共) -W106(JP共)	157
淡路島、岩屋港付近	目標物存在	W131(JP共)-W150A(JP共)-W150B -W106(JP共)	158
東播磨港	灯台光達距離変更	W107-W131(JP共)-W150A(JP共) -W150B-W106(JP共)	159

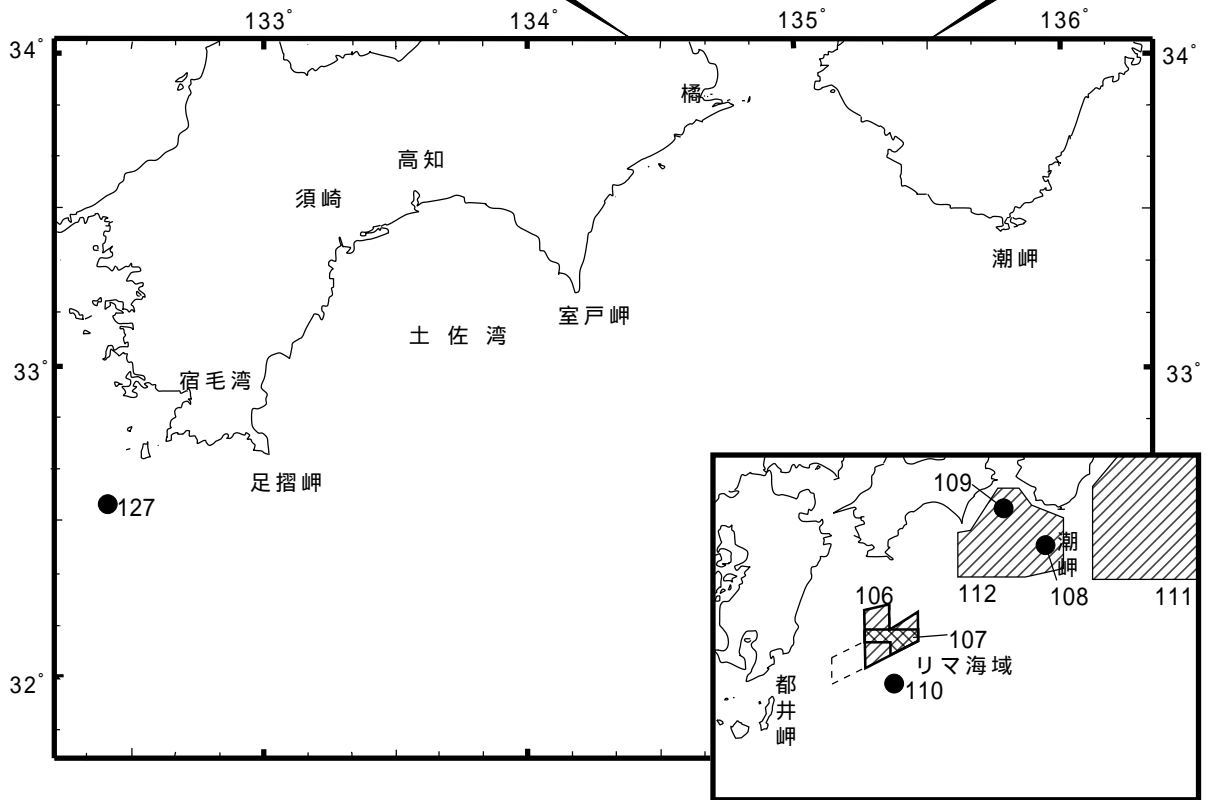
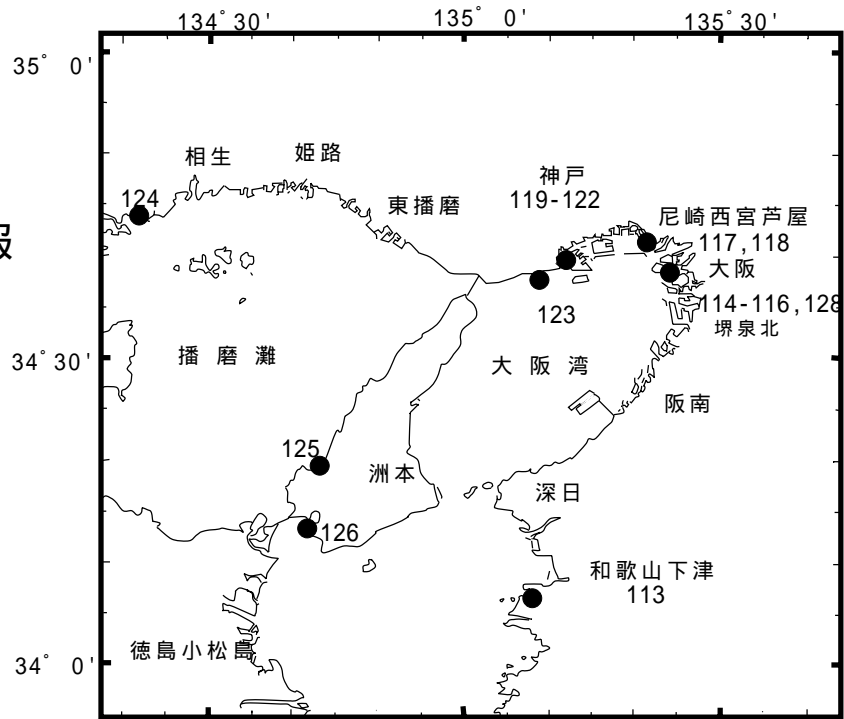
詳細については、海上保安庁水路通報の各項をご覧ください。
また、インターネットでも提供しています。

インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/>

五管区水路通報

第6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)
FAX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#〕
インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>
=====

19年106項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 爆撃訓練
自衛隊航空機による爆弾の投下訓練が実施される。
期 間 平成19年2月27日(予備28日)の1000~1500
区 域 6地点により囲まれる区域
(1) 32-02-13N 133-29-51E
(2) 31-42-13N 133-29-51E
(3) 31-18-13N 132-37-51E
(4) 32-01-43N 132-37-51E
(5) 32-09-13N 132-59-51E
(6) 31-48-13N 132-59-51E
海 図 W157
出 所 防衛省海上幕僚監部

19年107項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 爆撃訓練
自衛隊航空機による爆弾の投下訓練が実施される。
期 間 平成19年3月1日の1000~1500
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 W157
出 所 防衛省海上幕僚監部

19年108項 本州南岸 - 潮岬南南西方 武器発射試験
巡視船による武器発射試験が実施される。
期 間 平成19年2月28日(予備3月1日~4日)の1300~1700
区 域 32-46.2N 135-34.8Eを中心とする半径5海里の円内
備 考 巡視船は、「NE4」旗を掲揚
海 図 W157
出 所 五本部船舶技術部

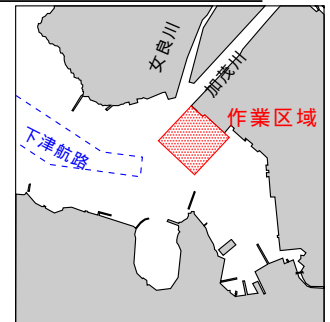
19年109項 紀伊水道南方 射撃訓練
日ノ御埼南方において、巡視船による射撃訓練が実施される。
期 間 平成19年2月23日の1000~1700
区 域 33-34.8N 135-03.0Eを中心とする半径5海里の円内
備 考 巡視船は、「UY」及び「NE4」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯
海 図 W77(JP共)
出 所 田辺海上保安部

19年110項 四国南岸 - 足摺岬南方 照明弾投下訓練
自衛隊航空機による照明弾の投下訓練が実施される。
期 間 平成19年2月27日(予備28日)の1730~1930
区 域 31-00N 133-00Eを中心とする半径10海里の円内
海 図 W157
出 所 海上自衛隊第31航空群

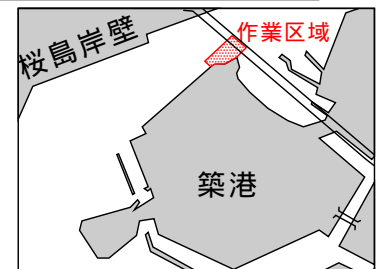
19年111項 本州南岸 - 潮岬東方 救難訓練
自衛隊航空機による救難訓練が実施される。
期 間 平成19年3月1日~30日の土曜、日曜及び祝祭日を除く0800~2100
区 域 6地点により囲まれる区域
(1) 34-38-12N 137-29-49E
(2) 34-38-12N 137-59-49E
(3) 34-25-12N 138-29-49E
(4) 32-40-13N 138-29-49E
(5) 32-40-13N 136-09-50E
(6) 33-47-12N 136-09-50E
使用火工品 キャンドルライト、スモークライト、マリンマーカー及びシーマーカー
海 図 W61B
出 所 航空自衛隊浜松救難隊

19年112項 紀伊水道南方 救難訓練
 自衛隊航空機による救難訓練が実施される。
 期間 平成19年3月1日～30日の土曜、日曜及び祝祭日を除く0800～2100
 区域 9地点により囲まれる区域
 (1) 33-46N 134-45E
 (2) 33-46N 135-08E
 (3) 33-30N 135-22E
 (4) 33-24N 135-45E
 (5) 32-44N 135-52E
 (6) 32-26N 135-00E
 (7) 32-26N 134-00E
 (8) 33-10N 134-00E
 (9) 33-10N 134-13E
 使用火工品 マリンマーカー、フロートシグナル、ボールマーカー
 海図 W77(JP共) - W157
 出所 海上自衛隊小松島航空隊

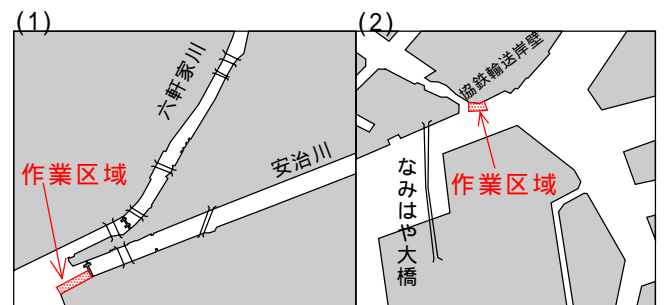
19年113項 和歌山下津港 - 下津区 重量物荷役作業
 加茂川河口付近において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。
 期間 平成19年2月22日～24日、3月1日～3日
 (予備2月25日～28日、3月4日～7日)の日出～日没
 区域 34-07-00N 135-08-23E付近(付図参照)
 海図 W1144
 出所 和歌山下津港長



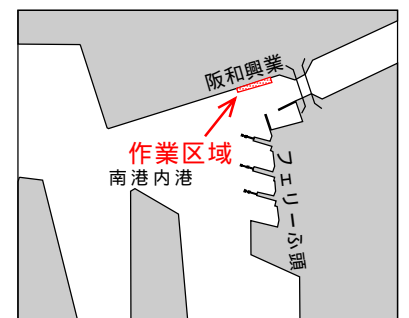
19年114項 大阪港 - 大阪区、第2区 潜水作業
 潜水士による栈橋点検作業が実施される。
 期間 平成19年2月28日(予備3月1日、2日)の日出～日没
 区域 34-39-31N 135-25-58E付近(付図参照)
 海図 W123(JP共)
 出所 大阪港長



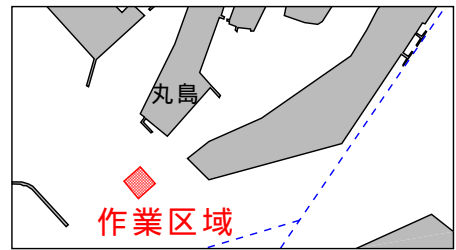
19年115項 大阪港 - 大阪区、第2区、第3区 護岸改修工事
 安治川水門付近及び協鉄輸送岸壁前面において、潜水作業を伴う護岸改修工事が実施される。
 期間 平成19年2月26日～3月15日(予備16日～25日)の日出～日没
 区域 下記各位置付近(付図参照)
 (1) 34-40-30N 135-27-20E
 (安治川水門付近)
 (2) 34-38-52N 135-27-10E
 (協鉄輸送岸壁前面)
 海図 W123(JP共) - W1148
 出所 大阪港長



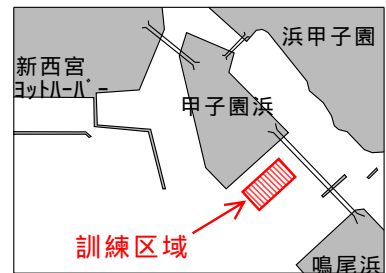
19年116項 大阪港 - 大阪区、第4区 岸壁改修工事
 阪和興業前面において、潜水作業を伴う岸壁改修工事が実施される。
 期間 平成19年3月1日～12日(予備13日～25日)の日出～日没
 区域 34-37-27N 135-25-50E付近(付図参照)
 海図 W123(JP共)
 出所 大阪港長



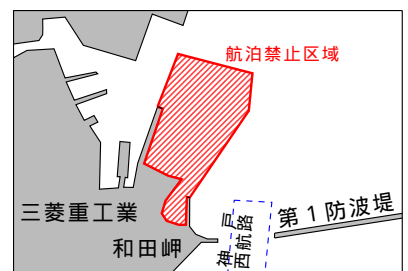
19年117項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 掘下げ作業
 丸島地区南方において、掘下げ作業が実施されている。
 期 間 平成19年3月26日まで(予備日含む)の日出～日没
 区 域 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-40-37N 135-22-04E
 (2) 34-40-31N 135-22-11E
 (3) 34-40-27N 135-22-07E
 (4) 34-40-34N 135-21-59E
 海 図 W1107(JP共)
 出 所 尼崎西宮芦屋港長



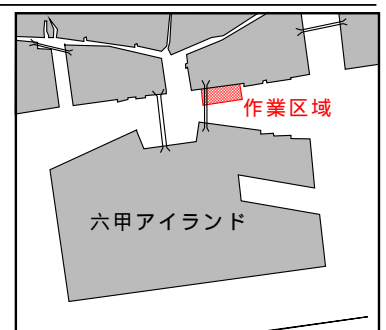
19年118項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 小型船実技講習
 甲子園浜南東側前面において、小型船舶操縦士実技講習が実施される。
 期 間 平成19年3月1日～31日(火曜日を除く)の0900～1630
 区 域 34-42.2N 135-21.1E付近(付図参照)
 標 識 区域内に浮標を3基設置
 海 図 W1107(JP共)
 出 所 尼崎西宮芦屋港長



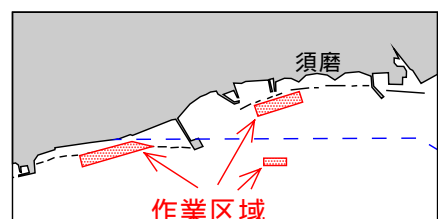
19年119項 神戸港 - 第1区 航泊禁止
 三菱重工業神戸造船所第3船台前面海域において、新造船(74,700トン、長さ300m)進水に伴い、一般船舶の航泊が禁止される。
 期 間 平成19年3月2日(予備3日)の0850～0920
 区 域 5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-39-34N 135-11-03E(第3岸壁北西端)
 (2) 34-39-45N 135-11-07E
 (3) 34-39-42N 135-11-21E
 (4) 34-39-36N 135-11-20E
 (5) 34-39-22N 135-11-10E(第5岸壁北東端)
 標 識 上記区域を赤旗7本で表示
 備 考 荒天等により作業が実施できない場合は、航泊禁止は解除される
 海 図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出 所 神戸港長公示第19-2号(19.2.2)



19年120項 神戸港 - 第3区 捨石撤去作業
 六甲アイランド橋付近において、潜水作業を伴う捨石撤去作業が実施されている。
 期 間 平成19年3月31日までの日出～日没
 区 域 34-42-07N 135-16-32E付近(付図参照)
 海 図 W101A(JP共)
 出 所 神戸港長



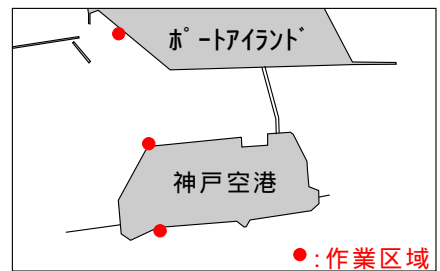
19年121項 神戸港 - 第4区及び付近 環境調査
 潜水士による環境調査が実施される。
 期 間 平成19年2月26日、27日(予備28日～3月13日)の日出～日没
 区 域 付図に示す区域
 海 図 W101B(JP共) - W131(JP共)
 出 所 神戸港長



19年122項 神戸港 - 第5区 環境調査
 神戸空港及びポートアイランド南岸において、潜水土による環境調査が実施される。
 期間 平成19年2月27日(予備28日~3月9日)の0900~1700
 区域 下記各位置付近

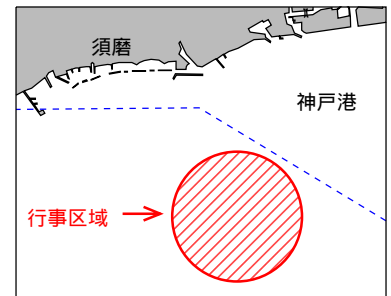
- (1) 34-37-50N 135-12-54E(神戸空港南岸)
- (2) 34-38-25N 135-12-47E(神戸空港北岸)
- (3) 34-39-18N 135-12-33E
 (ポートアイランド南岸)

海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出所 神戸港長



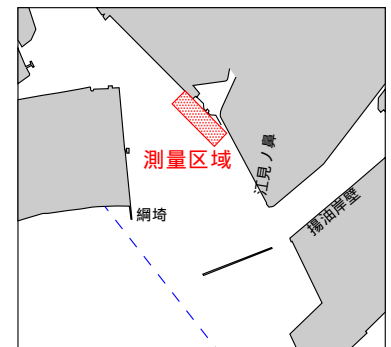
19年123項 神戸港付近 ヨットレース
 須磨沖において、クルーザーヨット(約16艇)によるヨットレースが実施される。

期間 平成19年2月18日の1000~日没
 区域 34-36-55N 135-08-36Eを中心とする半径1,300mの円内
 備考 区域内にコースを示す黄色円筒形浮標を2基設置
 海図 W101B(JP共) - W131(JP共)
 出所 神戸海上保安部



19年124項 瀬戸内海 - 赤穂港 水路測量
 江見ノ鼻北西方において、水路測量が実施される。

期間 平成19年3月1日~23日の内1日間
 区域 34-44-41N 134-22-03E付近(付函参照)
 海図 W111(赤穂港)
 出所 五本部海洋情報部



19年125項 淡路島 - 湊港 掘下げ作業等
 掘下げ作業及び消波ブロック据付工事が実施される。

期間 平成19年3月1日~25日の日出~日没
 区域 下記各位置付近
 (1) 34-19-59N 134-43-42E(消波ブロック据付工事)
 (2) 34-19-51N 134-43-36E(掘下げ作業)
 (3) 34-19-45N 134-43-27E(掘下げ作業)

海図 W1442
 出所 神戸海上保安部

19年126項 淡路島 - 福良港南方 潜水作業
 海釣り公園付近において、潜水土による観測機器撤去作業が実施される。

期間 平成19年2月27日~3月13日の日出~日没
 区域 34-13-48N 134-42-06E付近
 海図 W112(JP共)
 出所 小松島海上保安部

19年127項 四国南岸 - 宿毛湾、沖ノ島南南西方 施設灯設置
 五管区水路通報19年3号69項削除
 土佐黒潮牧場11号施設灯が設置された。

位置 32-36-02N 132-29-01E
 灯質 モールス符号白光 毎8秒にU(・・・)
 構造 柱形
 附属施設 レーダー反射器
 海図 W108 - W157
 出所 高知海上保安部

19年128項 大阪港 - 大阪区、第1区 深浅測量等

常吉岸壁前面において、潜水作業を伴う磁気探査作業及び深浅測量が実施される。

期 間 平成19年2月21日～24日(予備26日～28日)の日出～日没

区 域 34-40-22N 135-24-58E付近(付図参照)

海 図 W 1 2 3 (J P 共)

出 所 大阪港長

