



五管区水路通報第10号

217項 - 235項

平成23年3月11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。

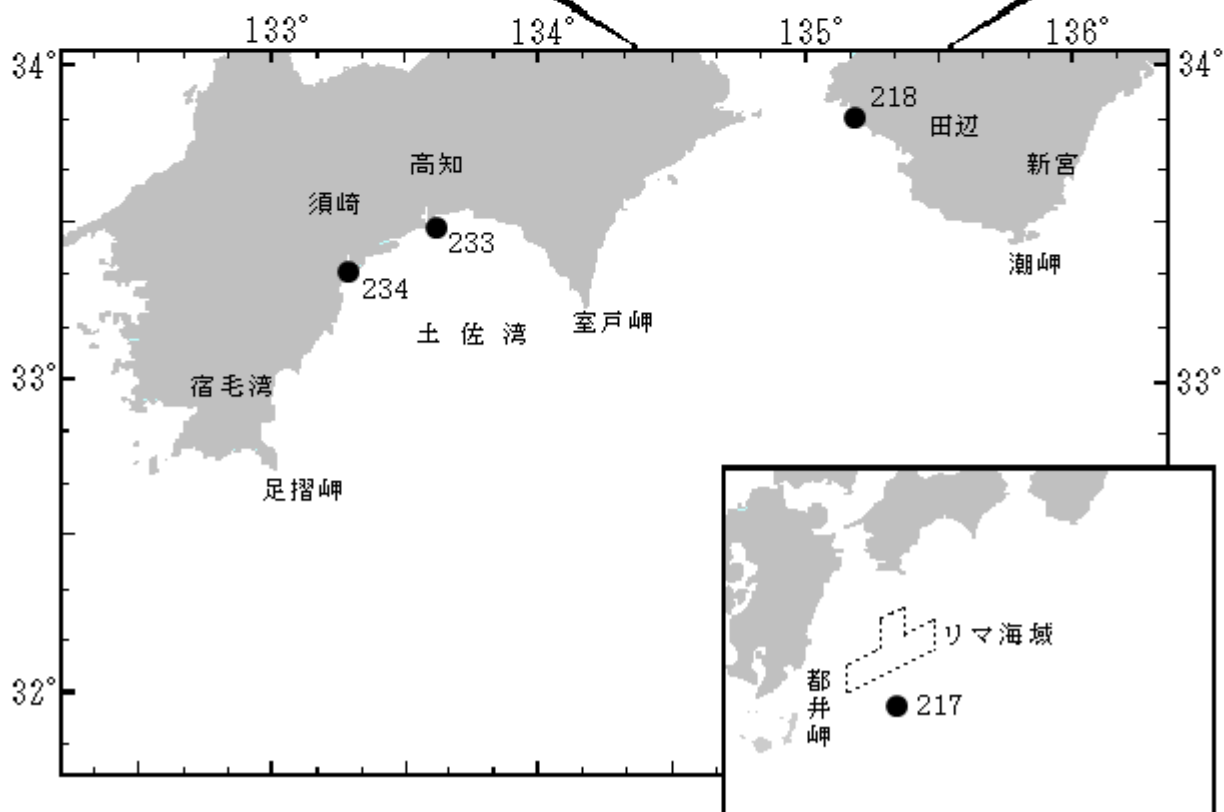
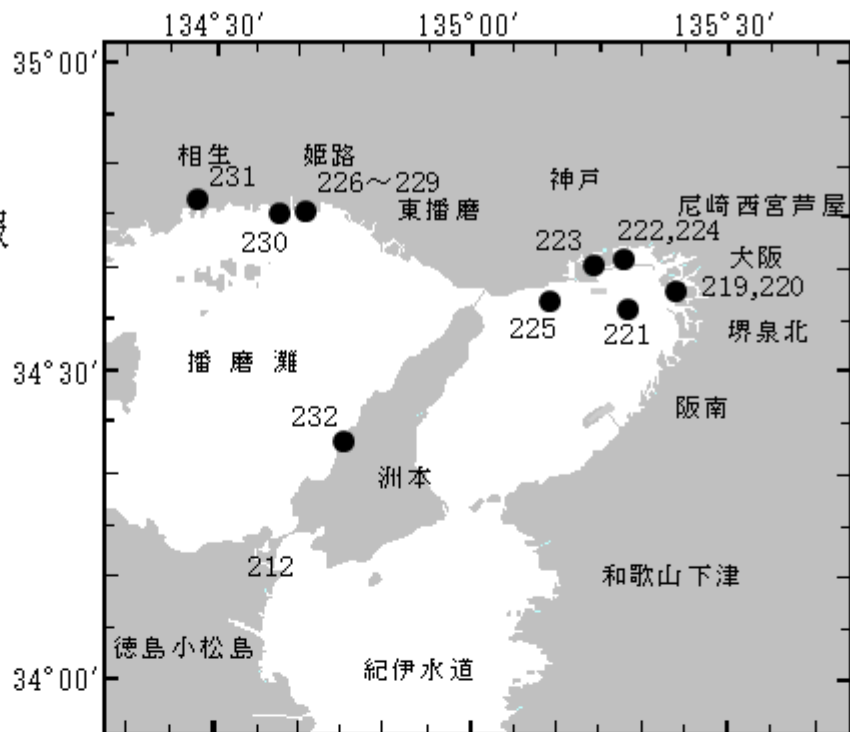
第 217項	四国南岸	足摺岬南方	照明弾投下訓練
第 218項	本州南岸	日高港	掘下げ作業完了
第 219項	阪神港	大阪区	船舶通航信号所一時業務休止
第 220項	阪神港	大阪区	灯台復旧等
第 221項	大阪湾		ヨットレース
第 222項	阪神港	神戸区	海底地均し作業
第 223項	阪神港	神戸区、第2区	防災訓練
第 224項	阪神港	神戸区、第3区	潜水作業
第 225項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第 226項	姫路港	東区、第1区	防災訓練
第 227項	姫路港	東区、第1区	重量物荷役作業
第 228項	姫路港	東区	潜水訓練
第 229項	姫路港	飾磨区、第1区	水中障害物撤去作業
第 230項	姫路港	広畑区、第1区	磁気探査作業
第 231項	相生港		埋立完成
第 232項	淡路島	都志港南南西方	防波堤延長工事
第 233項	四国南岸	高知港	灯台移設(予告)
第 234項	四国南岸	須崎港	灯台一時休止(予告)
第 235項			特殊書誌新刊

今週号の海図改補(小改正)のお知らせは末尾に掲載しています。

五管区水路通報

第10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>

23年217項 四国南岸 - 足摺岬南方 照明弾投下訓練

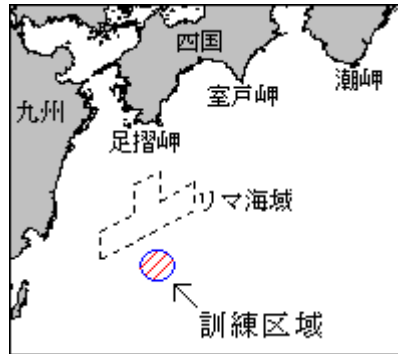
自衛隊航空機による照明弾投下訓練が実施される。

期間 平成23年3月23日、25日 1700～2130

区域 31-00N 133-00Eを中心とした半径10海里の円内海域

海図 W157

出所 海上自衛隊第31航空群



23年218項 本州南岸 - 日高港 掘下げ作業完了

五管区水路通報23年3号48項削除

関西電力御坊発電所北方における掘下げ作業は完了した。

区域 33-51.9N 135-09.0E 付近

海図 W77 (分図「日高港」、JP共)

出所 田辺海上保安部



23年219項 阪神港 - 大阪区 船舶通航信号所一時業務休止

下記船舶通航信号所の電光表示板は、システムメンテナンス等のため一時休止される。

期間 平成23年3月19日(予備日20日、21日) 0930～1630

1 大阪内港船舶通航信号所(灯台表第1巻8108.04)(34-38.3N 135-23.9E)

期間 平成23年3月20日(予備日21日、22日) 0930～1630

2 大阪南港船舶通航信号所(灯台表第1巻8108.03)(34-37.2N 135-24.0E)

備考 電光表示板の消灯及び試験点灯が実施され、表示事項が通航の現状と異なる

海図 W123 (JP共) - W1146 (JP共)

出所 五本部交通部



23年220項 阪神港 - 大阪区 灯台復旧等

五管区水路通報23年8号178項関連、22年34号676項、23年9号207項削除

防波堤復旧工事の完了に伴い、一時撤去中の大阪南防波堤灯台が復旧し、付近に設置されていた灯標が廃止された。

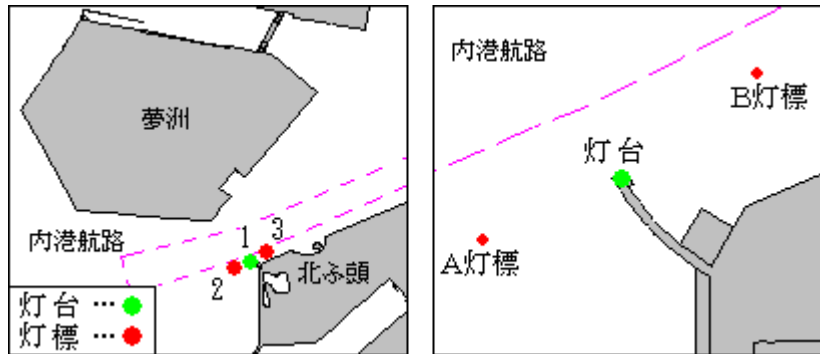
灯台復旧 1 大阪南防波堤灯台（灯台表第1巻3589）（34-38-19N 135-23-52E）

灯標廃止 2 大阪南防波堤北端A灯標（34-38-18N 135-23-48E）

3 大阪南防波堤北端B灯標（34-38-22N 135-23-56E）

海 図 W 1 2 3 (J P 共)

出 所 大阪海上保安監部



23年221項 大阪湾 ヨットレース

夢洲西方から神戸空港南方までの間において、クルーザーヨット(約10隻)によるヨットレースが実施される。

期 日 平成23年3月20日 1000～1630

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近(往復)

(1) 34-39.6N 135-21.6E

(2) 34-35.0N 135-15.0E

備 考 上記2地点にコースを示す橙色円筒形浮標を設置

レース中は警戒船が配備される

海 図 W 1 1 0 3 (J P 共)

出 所 神戸海上保安部



23年222項 阪神港 - 神戸区 海底地均し作業

五管区水路通報23年2号32項関連

六甲アイランド南東方において、作業船による海底地均し作業が実施されている。

期 間 平成23年3月25日まで(予備日を含む) 日出～日没

区 域 下記2地点付近

1 34-40.7N 135-18.0E

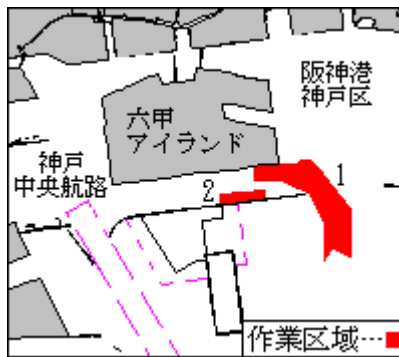
2 34-40.5N 135-17.0E

備 考 作業は海底耕耘器具を曳航しながら実施される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W 1 0 1 A (J P 共)

出 所 阪神港長



23年223項 阪神港 - 神戸区、第2区 防災訓練

第5防波堤南側において、起重機船による放水を伴う防災訓練が実施される。

期日 平成23年3月15日 1400～1500
 区域 34-41.1N 135-14.0E 付近
 備考 区域内にオイルフェンスが展張される
 訓練中は警戒船が配備される
 海図 W101A(JP共)
 出所 阪神港長



23年224項 阪神港 - 神戸区、第3区 潜水作業

海上自衛隊阪神基地隊前面において、潜水士による係留ロープの交換作業が実施される。

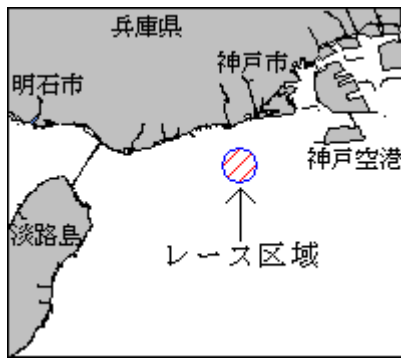
期間 平成23年3月22日(予備日23日～26日) 日出～日没
 区域 34-42-21N 135-17-17E 付近
 備考 作業中は警戒船が配備される
 海図 W101A(JP共)
 出所 阪神港長



23年225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(約15隻)によるヨットレースが実施される。

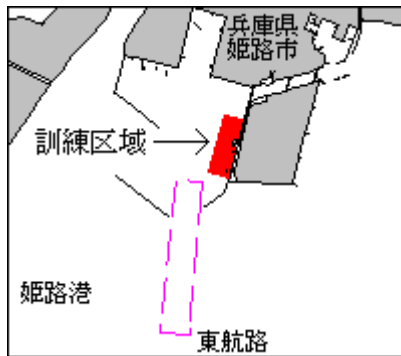
期間 平成23年3月20日 1000～日没
 区域 34-36-55N 135-08-36Eを中心とする半径1300mの円内海域
 備考 区域内にコースを示す橙色円筒形浮標を2基設置
 レース中は警戒船が配備される
 海図 W101B(JP共) - W131(JP共)
 出所 神戸海上保安部



23年226項 姫路港 - 東区、第1区 防災訓練

LNG栈橋前面において、放水を伴う防災訓練が実施される。

期間 平成23年3月18日 0930～1200
 区域 34-45.9N 134-41.4E 付近
 備考 訓練中は警戒船が配備される
 海図 W134A
 出所 姫路港長



23年227項 姫路港 - 東区、第1区 重量物荷役作業

関西電力姫路第2発電所前面海域において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

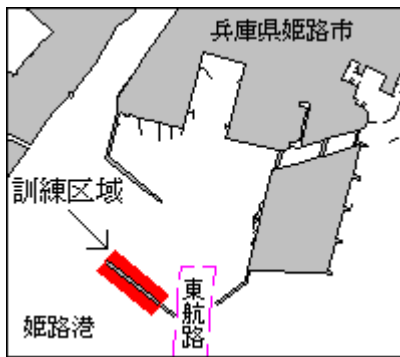
期間 平成23年3月16日（予備日17日～22日）0800～日没
 区域 34-46.4N 134-41.2E 付近
 備考 起重機船のアンカー位置を示す浮標が設置される
 作業中は警戒船が配備される
 海図 W134A
 出所 姫路港長



23年228項 姫路港 - 東区 潜水訓練

西外防波堤周辺において、姫路市消防局水難救助隊による潜水訓練が実施される。

期間 平成23年3月22日、26日 0930～1230
 区域 34-45.6N 134-40.6E 付近
 備考 訓練中は消防艇が警戒配備される
 海図 W134A
 出所 姫路港長



23年229項 姫路港 - 飾磨区、第1区 水中障害物撤去作業

五管区水路通報23年4号98項関連

飾磨岸壁前面において、潜水士・クレーン付台船による水中障害物（ブロック）の撤去作業が実施される。

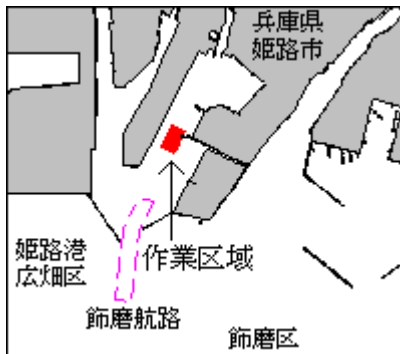
期間 平成23年3月14日～3月17日のうち1日 日出～日没

区域 34-46.4N 134-39.4E 付近

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W134B(JP共)

出所 姫路港長



23年230項 姫路港 - 広畑区、第1区 磁気探査作業

五管区水路通報23年8号190項関連

原料岸壁東方において、磁気探査作業が実施される。

期間 平成23年3月14日、15日（予備日16日～18日）日出～日没

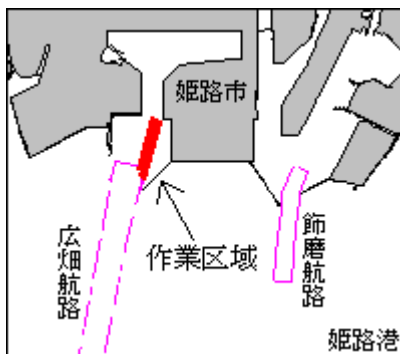
区域 34-46.2N 134-37.8E 付近

備考 探査作業は探査台船を曳航（曳航長50m）して実施される

作業中は警戒船が配備される

海図 W134B(JP共)

出所 姫路港長



23年231項 相生港 埋立完成

相生港において、埋立が完成している。

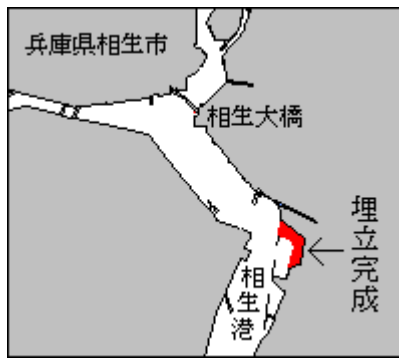
位置 下記2地点を結ぶ線（海図上の工事中断線）及び陸岸に囲まれる区域

(1) 34-47-56.8N 134-28-10.2E（岸線上）

(2) 34-47-48.8N 134-28-11.5E（岸線上）

海図 W111(相生港)

出所 五本部海洋情報部



23年232項 淡路島 - 都志港南南西方 防波堤延長工事

船瀬漁港において、潜土工・ガット船による防波堤延長工事が実施される。

期間 平成23年3月28日～7月31日 日出～日没

区域 34-23-07N 134-45-30E 付近

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W150B

出所 五本部海洋情報部



23年233項 四国南岸 - 高知港 灯台移設(予告)

五管区水路通報22年41号868項関連

防波堤延長に伴い、高知港東第1防波堤東灯台(灯台表第1巻3044.7)が高さを変更のうえ移設される。

予定日 平成23年3月18日

位置 新) 33-30-35.1N 133-35-45.8E

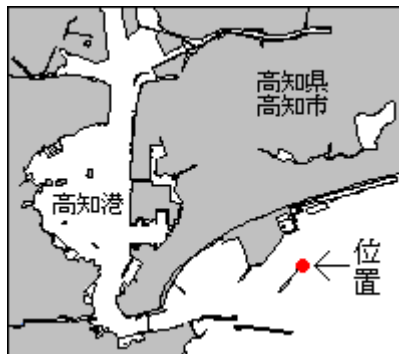
旧) 33-30-29.6N 133-35-40.9E

高さ 新) 7.7m

旧) 13m

海図 W110

出所 五本部交通部



23年234項 四国南岸 - 須崎港 灯台一時休止(予告)

五管区水路通報22年50号1069項関連

須崎港湾口東防波堤東灯台(灯台表第1巻3071.8)(33-22-31N 133-17-46E)は、防波堤延長工事の進捗に伴い休止(消灯)される。

期間 平成23年3月17日～平成25年3月(予定)

備考 期間中、防波堤東端を示す標識灯が設置される

海図 W105(分図「須崎港」共)

出所 五本部交通部



23年235項 特殊書誌新刊

番号 781 書誌名 平成24年 潮汐表 第1巻 刊行年月 2011-03 価格(税込) 3,969円
 出所 海上保安庁水路通報23年9号(23.3.4)

海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第9号(平成23年3月4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
湯浅湾	水深、岸線等について(補正図)	W150C(JP共)-W106(JP共)-W77(JP共)-W100A	264	-----
四国南岸	灯台光達距離等変更	W1459-W1140-W59-W150C(JP共)-W77(JP共)-W108(JP共)-W100A-W157	273	22年41号866項、43号932項、45号983項、47号1033項、48号1049項
和歌山下津港及び付近	灯台光達距離等変更	W1145-W1143-W150A(JP共)-W150C(JP共)-W106(JP共)	274	22年42号877項、44号940項、44号941項
和歌山下津港有田区	浮標について	W1144(JP共)-W1143	275	22年48号1036項
和歌山下津港外港	灯台光達距離等変更	W1150(JP共)-W1143-W150C(JP共)-W106(JP共)-W77(JP共)-W100A	276	22年42号875項
鳴門海峡付近	魚礁設置	W112(JP共)-W150C(JP共)-W106(JP共)	277	22年51号1098項、1099項
撫養港北方	送電線存在	W112(JP共)	278	23年3号63項
阪神港神戸区	灯浮標移設	W101A(JP共)-W1103(JP共)-W150A(JP共)	279	23年3号54項
明石港及び付近	灯台光達距離等変更	W1217-W131(JP共)-W150A(JP共)-W150B-W106(JP共)-W100A	280	22年48号1045項、51号1092項
淡路島、湊港南西方	魚礁設置	W150B-W106(JP共)	281	22年46号1011項
淡路島、由良港南西方	魚礁設置	W1143-W150C(JP共)	282	22年49号1056項
淡路島、由良港北西方	魚礁設置	W1143	283	22年37号743項
家島諸島	灯台光達距離等変更	W1113-W150B-W106(JP共)-W100A	284	-----