



五管区水路通報第18号

354項 - 373項

平成23年5月13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 354項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 355項	阪神港	堺泉北区、第1区及び付近	水深減少
第 356項	大阪湾		潜水作業
第 357項	阪神港	神戸区、第1区	重量物荷役作業
第 358項	阪神港	神戸区、第1区	新造船進水
第 359項	阪神港	神戸区、第3区	重量物荷役作業
第 360項	阪神港	神戸区、第4区	潜水作業
第 361項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第 362項	淡路島	津名港	水深減少
第 363項	淡路島	津名港	物揚場築造工事
第 364項	淡路島	由良港	棧橋築造工事
第 365項	明石海峡	明石港	物揚場築造工事
第 366項	播磨灘東部		船舶通航信号所一時業務休止
第 367項	姫路港東方	八木港	小型船舶実技講習
第 368項	姫路港	東区、第1区	掘下げ作業
第 369項	姫路港	東区、第1区	導流堤補修工事
第 370項	姫路港	飾磨区、第1区	重量物荷役作業
第 371項	姫路港	広畑区及び飾磨区	潜水作業
第 372項	相生港		重量物荷役作業
第 373項	相生港		重量物荷役作業

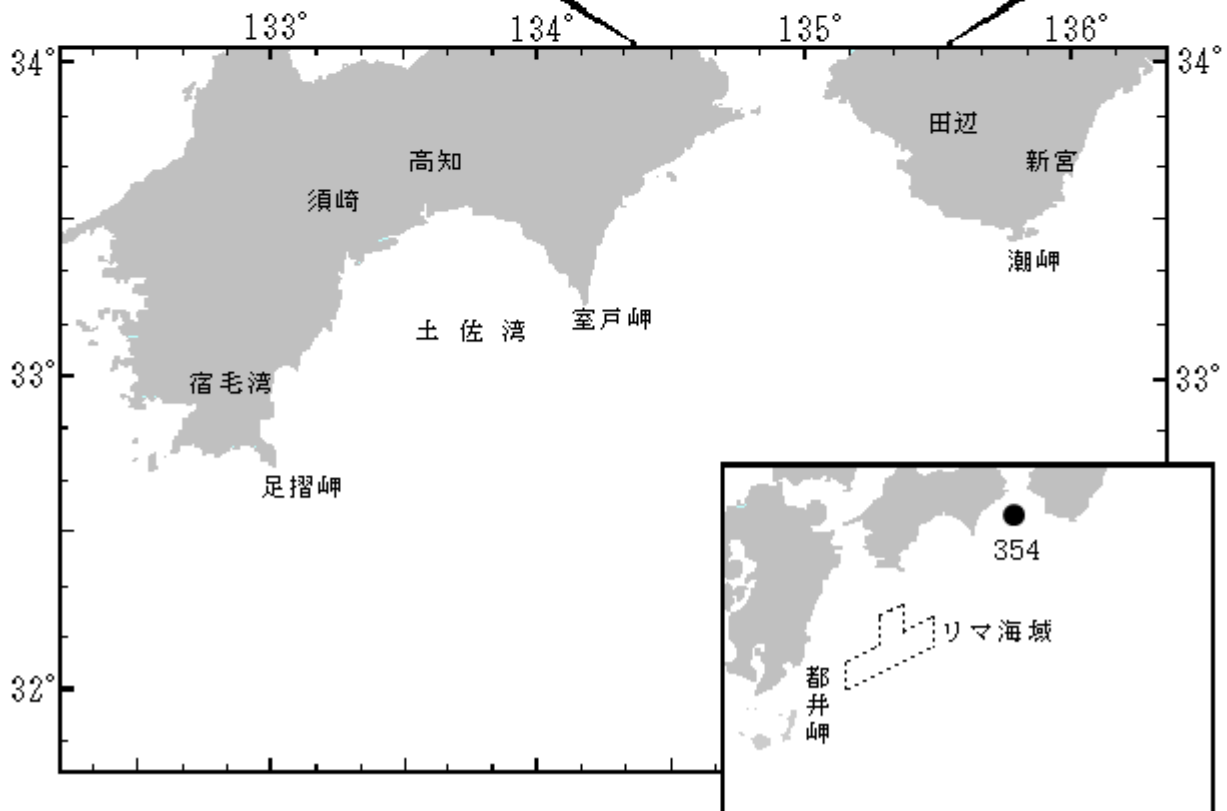
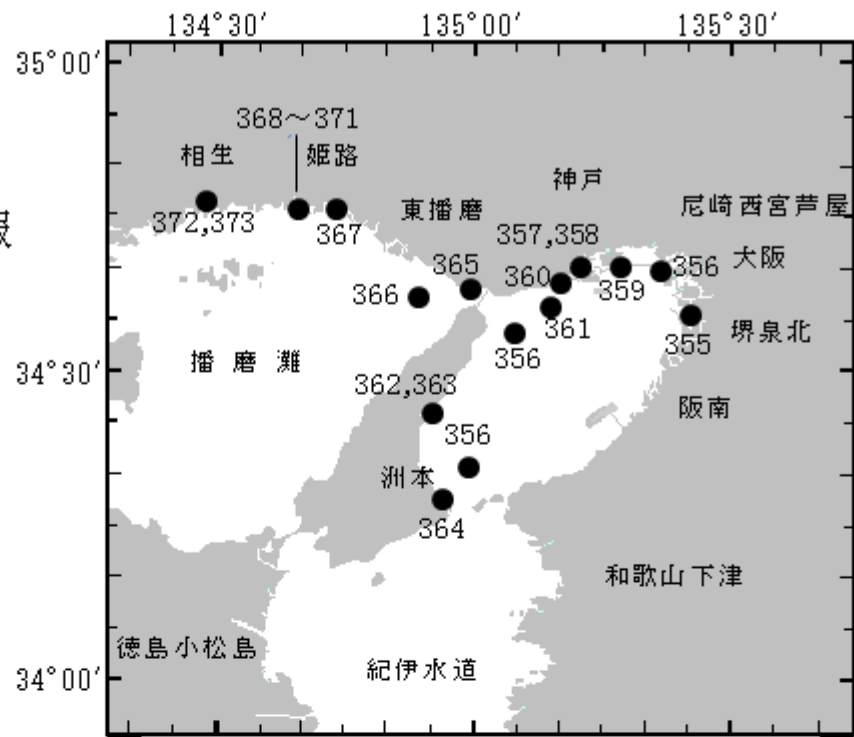
海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第17号及び18号(平成23年4月29日、5月6日発行掲載分))

海 域	改正内容	該当海図	号数及び項数	五管区水路通報の項数
高知港	水深、岸線等について(補正図)	W110	17号 547	-----
高知港	防波堤完成、灯台移設	W110	17号 555	23年12号277項,278項
深日港及び付近	魚礁について	W1398-W1143	17号 557	23年13号286項
淡路島、津名港	送電線及び棧橋撤去	W69-W1143	17号 558	23年12号269項,270項
阪神港、堺泉北区	立標について	W1146(JP共)	18号 585	22年14号299項
阪神港、神戸区	灯不存在	W101A(JP共)	18号 586	23年5号119項
東播磨港付近	魚礁について	W107(JP共)	18号 587	23年8号187項

五管区水路通報

第18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354項 紀伊水道南方 射撃訓練

蒲生田岬南方において、自衛隊航空機による水上射撃訓練が実施される。

期間 平成23年6月1日、2日（予備日3日）0800～1700

区域 33-30-12N 134-49-50Eを中心とする半径5海里の円内海域

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 W77（J P 共）

出所 防衛省海上幕僚監部



23年355項 阪神港 - 堺泉北区、第1区及び付近 水深減少

最近の測量によれば、大和川河口付近において、水深が海図記載より1～3m減少している。

区域 下記4地点より囲まれる区域

(1) 34-36-35.0N 135-25-25.0E

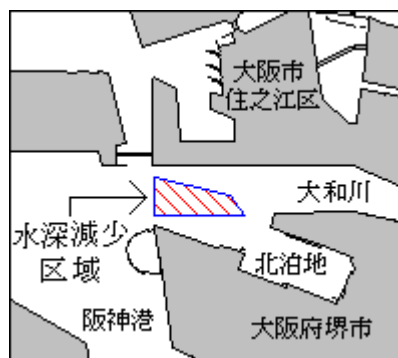
(2) 34-36-28.5N 135-25-57.0E

(3) 34-36-21.0N 135-26-03.0E

(4) 34-36-21.0N 135-25-25.0E

海図 W123（J P 共） - W1146（J P 共）

出所 五本部海洋情報部



23年356項 大阪湾 潜水作業

下記各地点において、潜士による観測機器の点検作業が実施される。

1 淀川河口沖水質定点自動観測灯標

期間 平成23年5月18日（予備日19日～28日（実施日を除く））日出～日没

区域 34-39-41N 135-22-02E 付近

2 明石海峡航路東方灯浮標

期間 平成23年5月24日（予備日25日～6月16日（実施日を除く））日出～日没

区域 34-34-59N 135-04-55E 付近

3 洲本沖灯浮標

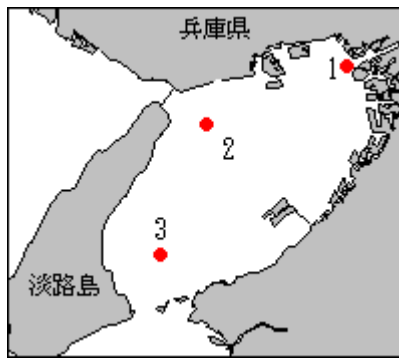
期間 平成23年5月26日（予備日27日～6月18日（実施日を除く））日出～日没

区域 34-21-20N 135-00-30E 付近

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W150A（J P 共）

出所 神戸海上保安部



23年357項 阪神港 - 神戸区、第1区 重量物荷役作業

川崎重工業前面海域において、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5月13日 0800～日没

区域 34-40-33N 135-11-14E 付近

備考 起重機船のアンカーワイヤーの海面下7mの位置を示す橙色浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される

海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)

出所 阪神港長



23年358項 阪神港 - 神戸区、第1区 新造船進水

川崎重工業前面海域において、新造船(総トン数約33,500トン、長さ約200m)が進水する。

日時 平成23年5月23日(予備日24日) 1115

区域 34-40.4N 135-11.5E 付近

備考 1045～1230の間、上記区域を示す赤旗が4本設置される
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



23年359項 阪神港 - 神戸区、第3区 重量物荷役作業

六甲アイランドコンテナふ頭7前面において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

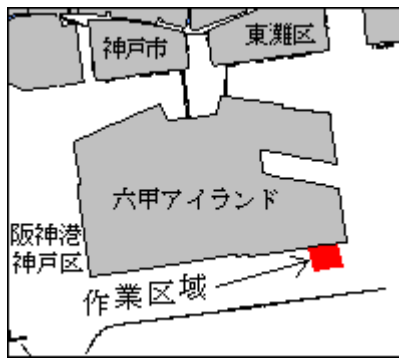
期間 平成23年5月14日(予備日15日、16日) 0800～2200

区域 34-40-52N 135-17-09E付近

備考 起重機船のアンカーワイヤーの海面下14mの位置を示す橙色球形浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



23年360項 阪神港 - 神戸区、第4区 潜水作業

苅藻島北方において、潜士による船台調査作業が実施される。

期間 平成23年5月18日（予備日19日）0730～日没

区域 34-39-08N 135-09-50E 付近

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W101B(JP共)

出所 阪神港長



23年361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5月15日 1000～日没

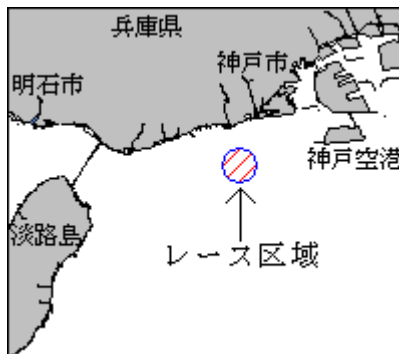
区域 34-36-55N 135-08-36Eを中心とする半径1300mの円内海域

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362項 淡路島 - 津名港 水深減少

五管区水路通報18年35号616項削除

志筑川河口北東方において、水深が海図記載より減少している。

区域 1 海図記載より約1～3m減少している

区域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-26-12.3N 134-54-45.1E

(2) 34-26-06.3N 134-54-54.5E

2 海図記載より約0.5m減少している

区域 下記位置付近

- (3) 34-26-09.0N 134-54-46.8E
 3 海図記載より約1~2m減少している
 区域 下記2地点を結ぶ線上付近
 (4) 34-26-10.0N 134-54-42.7E
 (5) 34-26-07.9N 134-54-44.0E

海 図 W 6 9
 出 所 五本部海洋情報部



23年363項 淡路島 - 津名港 物揚場築造工事

生穂漁港において、潜水土・起重機船等による物揚場築造工事が実施される。

期 間 平成23年5月17日~8月15日(予備日16日~31日)日出~日没
 区 域 34-26.8N 134-55.2E付近
 備 考 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W 6 9
 出 所 神戸海上保安部



23年364項 淡路島 - 由良港 棧橋築造工事

潜水土及びクレーン付台船による棧橋築造工事が実施される。

期 間 平成23年5月16日~7月31日(予備日8月1日~31日)日出~日没
 区 域 34-17-18N 134-56-54E 付近
 備 考 作業船のアンカー位置を示す赤色球形浮標が設置される
 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W 1 1 4 9(由良港)
 出 所 神戸海上保安部



23年365項 明石海峡 - 明石港 物揚場築造工事

西外港泊地において、潜水土・クレーン付台船等による物揚場の築造工事が実施されている。

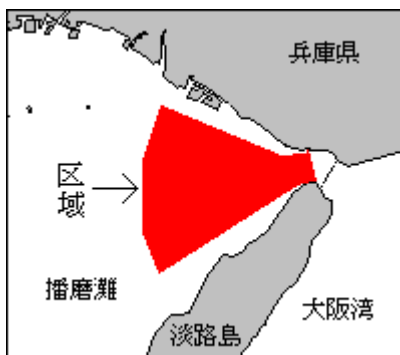
期 間 平成23年7月31日まで（予備日8月1日～31日）日出～日没
 区 域 34-38-30N 134-59-00E 付近
 備 考 工事区域内に汚濁防止膜及び明示用の黄灯が設置される
 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W1217（明石港）
 出 所 神戸海上保安部



23年366項 播磨灘東部 船舶通航信号所一時業務休止

江崎船舶通航信号所（呼出名称：おおさかマーチス、灯台表第1巻8109.7）が運用する、レーダーを使用して行う情報提供業務が、修理作業に伴い一時休止される。

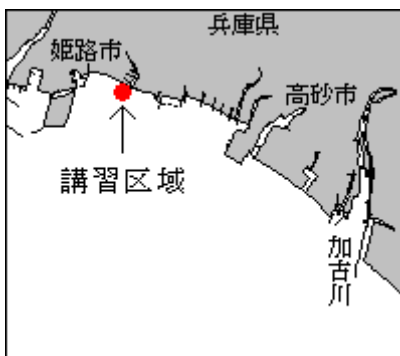
期 間 平成23年5月28日（予備日29日）0900～1400
 区 域 播磨灘東部（付図参照）
 海 図 W131（JP共）-W150B
 出 所 五本部交通部



23年367項 姫路港東方 - 八木港 小型船舶実技講習

八家川河口において、水上オートバイの実技講習（試験）が実施される。

期 間 平成23年5月14日、22日（予備日15日～21日、23日～29日）0900～日没
 区 域 34-46.3N 134-43.3E 付近
 備 考 上記区域にコースを示す浮標を6基設置
 海 図 W134A
 出 所 姫路海上保安部



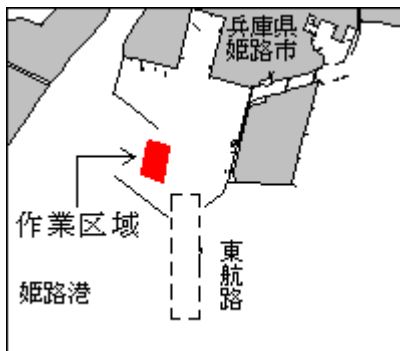
23年368項 姫路港 - 東区、第1区 掘下げ作業

東航路北西方において、スパット式浚渫船による掘下げ作業が実施されている。

期 間 平成23年7月31日まで 日出～日没
 区 域 下記4地点に囲まれる海域

- (1) 34-45-46.3N 134-40-54.4E
- (2) 34-45-44.5N 134-41-02.8E
- (3) 34-45-33.6N 134-40-59.5E
- (4) 34-45-35.3N 134-40-51.1E

備考 作業中は警戒船が配備される
 海図 W134A
 出所 姫路港長



23年369項 姫路港 - 東区、第1区 導流堤補修工事

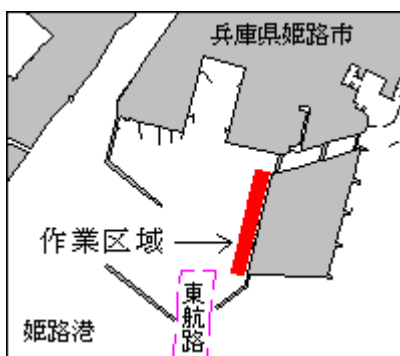
LNG 棧橋周辺において、クレーン台船等による導流堤の補修工事が実施される。

期間 平成23年5月18日～7月31日(予備日を含む) 日出～日没

区域 下記4地点に囲まれる区域

- (1) 34-45-37.5N 134-41-18.5E
- (2) 34-46-08.1N 134-41-27.5E
- (3) 34-46-07.2N 134-41-32.1E
- (4) 34-45-36.6N 134-41-23.1E

備考 作業中は警戒船が配備される
 海図 W134A
 出所 姫路港長



23年370項 姫路港 - 飾磨区、第1区 重量物荷役作業

中島岸壁南方において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

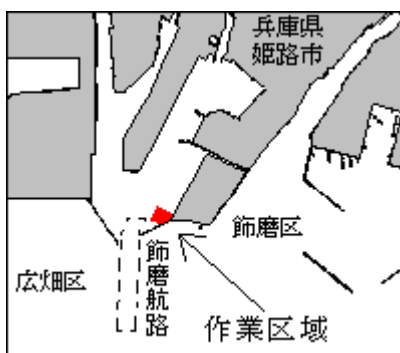
期間 平成23年5月20日～24日(予備日を含む) 日出～日没

区域 34-45-56N 134-39-26E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371項 姫路港 - 広畑区及び飾磨区 潜水作業

広畑区第1区及び飾磨区第1区において、潜水士による岸壁の現況調査が実施される。

期間 平成23年5月20日～6月3日（予備日4日～13日）日出～日没

区域 下記4点付近

(1) 34-47-01N 134-38-00E

(2) 34-46-48N 134-38-19E

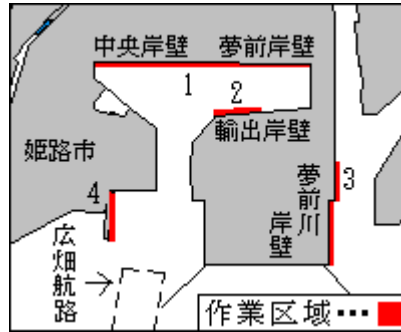
(3) 34-46-18N 134-38-47E

(4) 34-46-16N 134-37-27E

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372項 相生港 重量物荷役作業

IHI 相生工場前面において、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5月16日、25日（予備日17日～22日、26日～30日）日出～日没

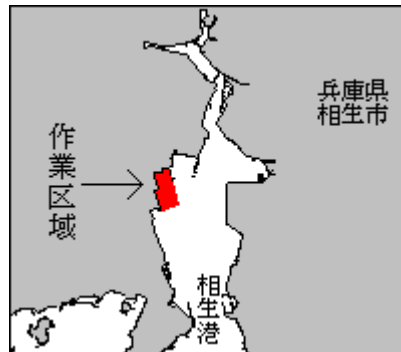
区域 34-47.0N 134-27.5E 付近

備考 作業船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す橙色球形浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海図 W111(相生港)

出所 姫路海上保安部



23年373項 相生港 重量物荷役作業

IHI 相生工場前面において、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5月26日、27日（予備日28日～30日）日出～日没

区域 34-47.3N 134-28.0E 付近

備考 起重機船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す橙色球形浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海図 W111(相生港)

出所 姫路海上保安部

