



五管区水路通報第19号

374項 - 398項

平成23年5月20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 374項	本州南岸	田辺港	灯浮標交換作業
第 375項	和歌山下津港	有田区、第2区	防災訓練
第 376項	和歌山下津港	和歌山区、第1区	防災訓練
第 377項	和歌山下津港	和歌山区、第1区	棧橋築造工事
第 378項	大阪湾		救難訓練
第 379項	大阪湾	深日港	灯浮標交換作業
第 380項	阪南港		灯浮標交換作業
第 381項	阪神港	堺泉北区、第5区	灯浮標交換作業
第 382項	阪神港	堺航路	灯浮標交換作業
第 383項	阪神港	神戸区、第1区	船台撤去工事
第 384項	阪神港	神戸区、第1区	潜水作業
第 385項	阪神港	神戸区、第2区	潜水作業
第 386項	阪神港	神戸区、第3区	防舷物撤去作業
第 387項	阪神港	神戸区、第5区	潜水作業
第 388項	阪神港	神戸区、第6区	深浅測量
第 389項	淡路島	岩屋港	潜水作業
第 390項	淡路島	浦港南方	防波堤築造工事
第 391項	明石海峡西方		潜水作業
第 392項	東播磨港西方		ヨットレース
第 393項	東播磨港西方		ヨットレース
第 394項	姫路港	飾磨区、第1区	岸壁補修工事
第 395項	相生港		重量物荷役作業
第 396項	相生港		重量物荷役作業
第 397項	相生港		ペーロン競漕
第 398項	播磨灘	鞍掛島東北東方	シーバース灯変更(予告)

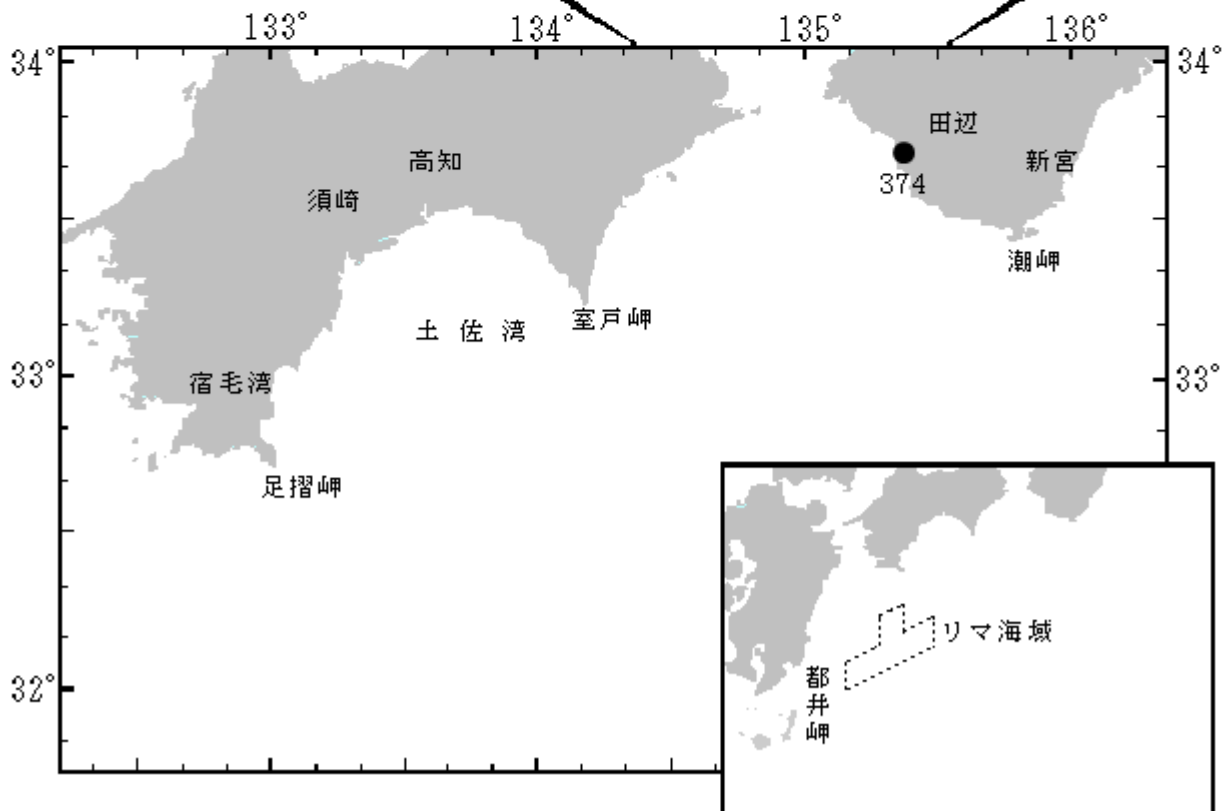
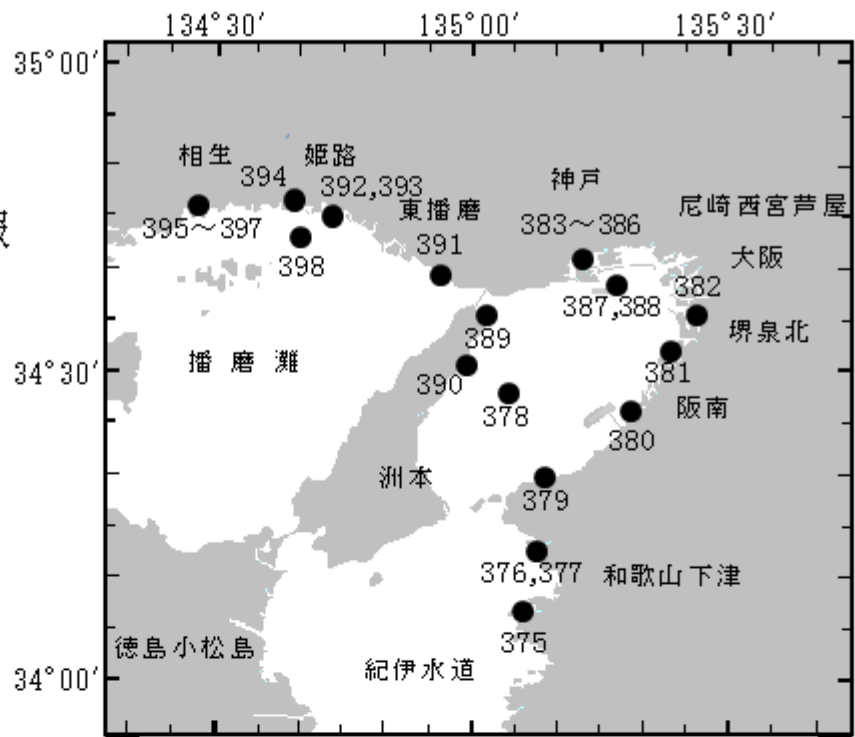
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第19号\(平成23年5月13日発行掲載分\)\)](#)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の 項数
鳴門海峡	魚礁について	W112(J P 共) - W150C(J P 共)	608	23年14号304項

五管区水路通報

第19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374項 本州南岸 - 田辺港 灯浮標交換作業

田辺港において、設標船「ぎんが」による灯浮標交換作業が実施される。

期 日 平成23年6月1日 日出～日没
名 称 1 田辺港アボセ灯浮標 (灯台表第1巻2920) (33-43.1N 135-21.2E)
2 田辺港キヌガサ灯浮標 (灯台表第1巻2928) (33-43.1N 135-22.4E)
備 考 荒天等により作業日が変更されることがある
海 図 W74
出 所 五本部交通部



23年375項 和歌山下津港 - 有田区、第2区 防災訓練

東燃ゼネラル石油和歌山工場前面海域において、巡視船等による防災訓練が実施される。

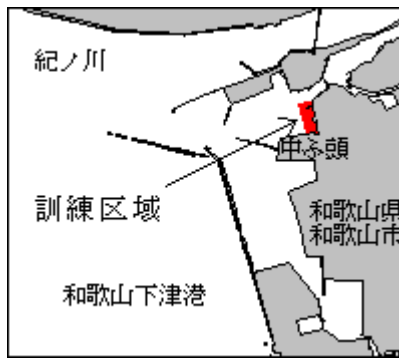
期 間 平成23年6月2日 1330～1410
区 域 34-05.9N 135-06.2E 付近
備 考 区域内にオイルフェンスが展張される
海 図 W1144 (JP共)
出 所 和歌山下津港長



23年376項 和歌山下津港 - 和歌山区、第1区 防災訓練

中ふ頭北側海域において、防災訓練が実施される。

期 間 平成23年6月3日 1000～1130
区 域 34-12-58N 135-08-36E 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 W1150 (JP共)
出 所 和歌山下津港長



23年377項 和歌山下津港 - 和歌山区、第1区 棧橋築造工事

第1号岸壁北東方において、潜水土、クレーン付台船等による棧橋築造工事が実施されている。

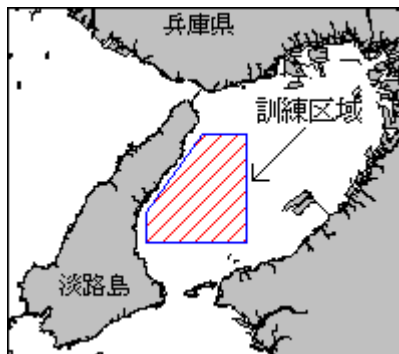
期間 平成23年11月15日まで 日出～日没
 区域 34-13-28N 134-09-08E 付近
 備考 作業船のアンカー位置を示す黄灯付浮標が設置される
 作業中は警戒船が配備される
 海図 W1150(JP共)
 出所 和歌山下津港長



23年378項 大阪湾 救難訓練

大阪湾において、巡視船及び航空機による救難訓練が実施される。

期間 平成23年5月30日 0900～1300
 区域 下記5地点で囲まれる区域
 (1) 34-33.0N 135-02.0E
 (2) 34-33.0N 135-07.5E
 (3) 34-22.0N 135-07.5E
 (4) 34-22.0N 134-55.0E
 (5) 34-25.0N 134-55.0E
 備考 巡視船は「UY」旗を掲揚
 荒天等により、訓練が中止又は延期される場合がある
 海図 W150A(JP共)
 出所 関西空港海上保安航空基地



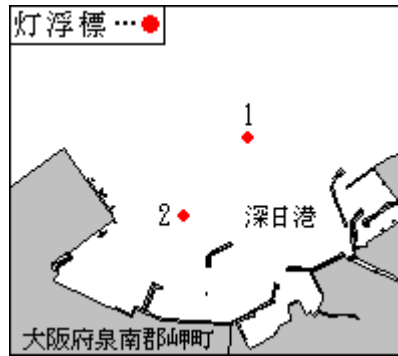
23年379項 大阪湾 - 深日港 灯浮標交換作業

深日港において、設標船「ぎんが」による灯浮標交換作業が実施される。

期間 平成23年5月30日 日出～日没
 名称 1 深日港第1号灯浮標 (灯台表第1巻3504) (34-19.6N 135-08.4E)

備考
海図
出所

2 深日港第2号灯浮標 (灯台表第1巻3505) (34-19.4N 135-08.2E)
荒天等により作業日が変更されることがある
W1398
五本部交通部



23年380項 阪南港 灯浮標交換作業

岸和田航路及び泉佐野航路において、設標船「ぎんが」による灯浮標交換作業が実施される。

期日 平成23年5月31日 日出～日没
名称 1 阪南港岸和田航路第6号灯浮標(灯台表第1巻3574) (34-30.0N 135-22.0E)
2 泉佐野航路第3号灯浮標 (灯台表第1巻3516) (34-26.8N 135-19.2E)
備考 荒天等により作業日が変更されることがある
海図 W1141(JP共)
出所 五本部交通部



23年381項 阪神港 - 堺泉北区、第5区 灯浮標交換作業

助松ふ頭北方において、設標船「ぎんが」による灯浮標交換作業が実施される。

期日 平成23年6月3日 日出～日没
名称 泉北南第6号灯浮標 (灯台表第1巻3536) (34-32.1N 135-23.7E)
備考 荒天等により作業日が変更されることがある
海図 W1110(JP共)
出所 五本部交通部



23年382項 阪神港 - 堺航路 灯浮標交換作業

堺航路において、設標船「ぎんが」による灯浮標交換作業が実施される。

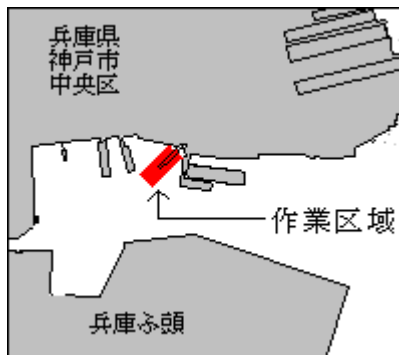
期間 平成23年6月3日 日出～日没
名称 堺航路第15号灯浮標(灯台表第1巻3570) (34-35.2N 135-26.4E)
備考 荒天等により作業日が変更されることがある



23年383項 阪神港 - 神戸区、第1区 船台撤去工事

兵庫ふ頭北方において、潜水士及びクレーン船等による船台撤去工事が実施されている。

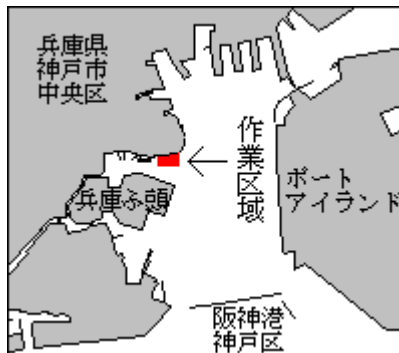
- 期 間 平成23年7月25日まで（予備日7月26日～8月4日）日出～日没
区 域 34-40-12N 135-10-54E 付近
備 考 作業区域を黄色灯付浮標で表示
作業中は警戒船が配備される
海 図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
出 所 阪神港長



23年384項 阪神港 - 神戸区、第1区 潜水作業

川崎重工業前面海域において、潜水作業が実施される。

- 期 間 平成23年5月28日、29日 0700～日没（予備日30日～6月2日 0800～日没）
区 域 34-40-12N 135-11-12E 付近
備 考 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385項 阪神港 - 神戸区、第2区 潜水作業

東部第2工区西側において、潜水士による棧橋補修作業が実施される。

- 期 間 平成23年5月20日、21日（予備日22日～6月30日）日出～日没
区 域 34-42-06N 135-15-17E 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386項 阪神港 - 神戸区、第3区 防舷物撤去作業

海上自衛隊阪神基地隊前面海域において、潜水士及び起重機船による防舷物の撤去作業が実施される。

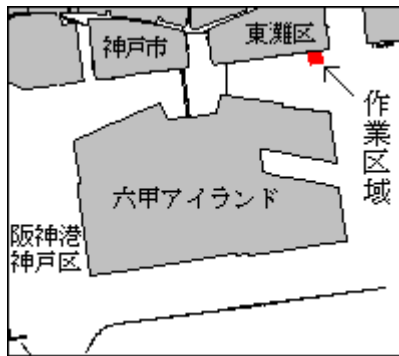
期間 平成23年5月23日、24日（予備日25日、26日）日出～日没

区域 34-42-12N 135-17-15E 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387項 阪神港 - 神戸区、第5区 潜水作業

神戸空港周辺護岸部において、潜水士による海中生物調査が実施される。

期間 平成23年5月25日、26日（予備日27日～6月10日）日出～日没

位置 下記5地点付近

(1) 34-38-27N 135-13-22E

(2) 34-38-12N 135-14-18E

(3) 34-37-55N 135-13-59E

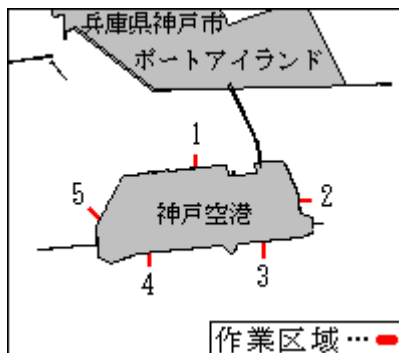
(4) 34-37-51N 135-13-02E

(5) 34-38-08N 135-12-35E

備考 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388項 阪神港 - 神戸区、第6区 深浅測量

六甲アイランド南東方において、深浅測量が実施される。

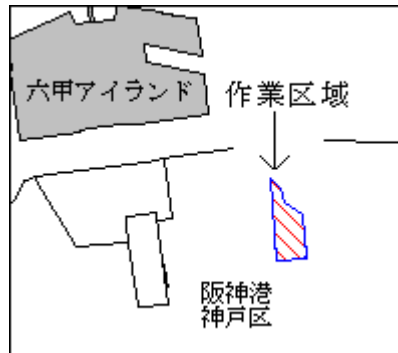
期間 平成23年5月23日、24日（予備日25日～31日）日出～日没

区域 下記6地点に囲まれる区域

(1) 34-40-18.4N 135-18-08.9E

- (2) 34-40-10.9N 135-18-15.8E
- (3) 34-40-03.0N 135-18-18.1E
- (4) 34-39-56.6N 135-18-30.9E
- (5) 34-39-31.5N 135-18-33.3E
- (6) 34-39-30.2N 135-18-13.3E

海 図 W 1 0 1 A (J P 共)
出 所 阪神港長



2 3 年 3 8 9 項 淡路島 - 岩屋港 潜水作業

岩屋漁港において、潜士による磁気探査作業が実施される。
 期 間 平成23年5月23日、24日（予備日25日～27日）日出～日没
 位 置 34-35-21N 135-01-19E 付近
 備 考 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W 1 2 1 7（岩屋港）
 出 所 神戸海上保安部



2 3 年 3 9 0 項 淡路島 - 浦港南方 防波堤築造工事

仮屋漁港において、潜士・起重機船等による防波堤築造工事が実施される。
 期 間 平成23年6月1日～8月30日（予備日を含む）
 位 置 34-31-12N 134-59-36E 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 W 1 3 1（J P 共）
 出 所 五本部海洋情報部



2 3 年 3 9 1 項 明石海峡西方 潜水作業

江井ヶ島港東方において、潜士による藻場の調査が実施される。

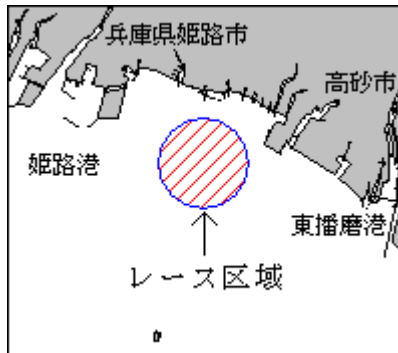
期 間 平成23年6月7日（予備日8日～14日）日出～日没
 区 域 34-40-00N 134-56-12E 付近
 備 考 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W131（JP共）
 出 所 五本部海洋情報部



23年392項 東播磨港西方 ヨットレース

八木港南東方において、クルーザーヨット(約20隻)によるヨットレースが実施される。

期 日 平成23年5月28日、29日 0600～1700
 区 域 34-44.7N 134-44.0Eを中心とする半径1700mの円内海域
 備 考 区域内にコースを示す浮標が4基設置される
 レース中は警戒船が配備される
 海 図 W134A - W1113
 出 所 姫路海上保安部

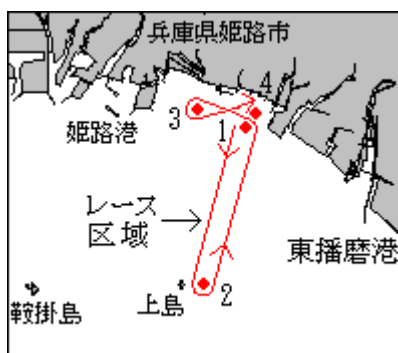


23年393項 東播磨港西方 ヨットレース

クルーザーヨット(約20隻)によるヨットレースが実施される。

期 日 平成23年6月5日（予備日12日）0600～1600
 区 域 下記4地点を結ぶ線上付近（付図参照）
 (1) 34-45.2N 134-44.9E
 (2) 34-41.2N 134-43.5E
 (3) 34-45.6N 134-43.3E
 (4) 34-45.3N 134-45.0E

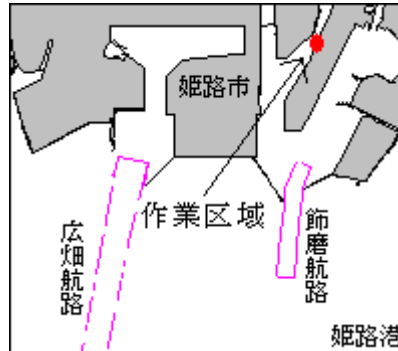
備 考 上記各地点にコースを示す浮標が設置される
 レース中は警戒船が配備される
 海 図 W134A - W1113
 出 所 姫路海上保安部



23年394項 姫路港 - 飾磨区、第1区 岸壁補修工事

船場川岸壁前面において、ガット船による岸壁補修工事が実施される。

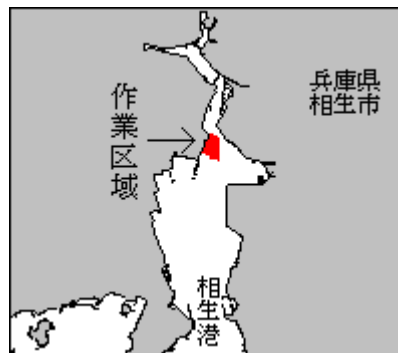
期間 平成23年6月3日～9月9日（予備日9月10日～24日）日出～日没
区域 34-46-55N 134-39-18E 付近
備考 作業中は警戒船が配備される
海図 W134B(JP共)
出所 姫路港長



23年395項 相生港 重量物荷役作業

I H I 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。

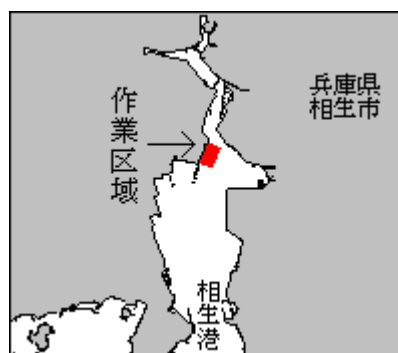
期間 平成23年5月30日、31日（予備日6月1日～3日）日出～日没
区域 34-47.3N 134-28.0E 付近
備考 起重機船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す橙色球形浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される
海図 W111(相生港)
出所 姫路海上保安部



23年396項 相生港 重量物荷役作業

I H I 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6月1日、2日（予備日3日～5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



23年397項 相生港

ペーロン競漕

相生港において、相生ペーロン祭に伴うペーロン競漕が実施される。

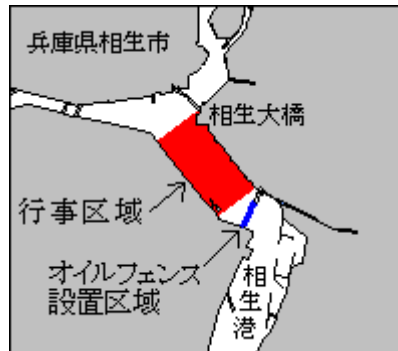
期間 平成23年5月29日 0800～1635

区域 34-48.1N 134-28.0E 付近

備考 5月28日から29日にかけて、区域南東側に、オイルフェンス及び明示用の黄灯付浮標5基が設置される(付図参照)

海図 W111(相生港)

出所 姫路海上保安部



23年398項 播磨灘 - 鞍掛島東北東方 シーバース灯変更(予告)

出光興産姫路沖シーバース灯(灯台表第1巻3883)(34-42.8N 134-39.7E)附設の電気ホーンが廃止される。

予定日 平成23年6月1日

海図 W1113

出所 五本部交通部

