五管区水路通報第23号

(369項 - 382項)

	(000-5, 002-5,	,
平成18年 6月16日		第五管区海上保安本部
==========	= = = = = = = = = = = =	=======================================
第 369項 紀伊水道南方		射擊訓練
第 370項 紀伊水道南方		救難訓練
第 371項 本州南岸	潮岬東方	救難訓練
第 372項 和歌山下津港	和歌山区、第1区	物揚場築造工事
第 373項 大阪港	大阪区	水路測量
第 374項 大阪港	大阪区、第6区	ヨット教室
第 375項 神戸港	第1区	桟橋撤去工事等
第 376項 神戸港	第3区	桟橋改修工事
第 377項 神戸港	第 4 区	サメ防御用ネット等設置
第 378項 神戸港付近		観測機器設置
第 379項 神戸港南方		曳航訓練
第 380項 淡路島	洲本港	サメ防御用ネット等設置
第 381項 東播磨港	江井ヶ島港付近	潜水調査作業等
第 382項 淡路島	丸山埼	海底送水管敷設工事
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		
	·	
海上保安庁水路通報第23号		保安厅水路通報第23号
海図の改補(小改正)のお知らせ		
		(6月9日発行)掲載分 ^ノ
今週は、五管区内の小改正通報はありません。		
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。		
1/ሃ-ネットアト・レス(URL) <u>http://www1.kaiho.mlit.go.jp/</u>		

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)

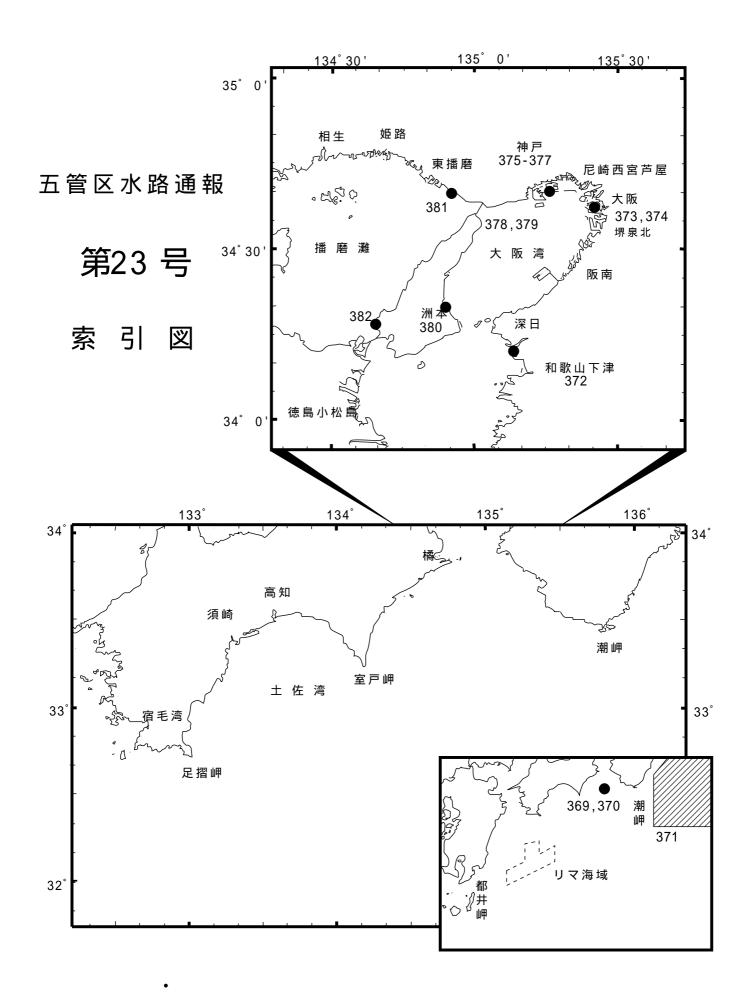
FAXによる五管区水路通報提供サービス

(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#〕

インターネットアト・レス(URL) http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm

2 3 号 - 1 - 2 3 号



18年369項 紀伊水道南方

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18年6月22日(予備23日)の1000~1300

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

射擊訓練

海 図 W 7 7 (J P 共) 出 所 田辺海上保安部

18年370項 紀伊水道南方 救難訓練

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18年6月18日の1915~2000

区 域 33-35N 134-50Eを中心とする半径5海里の円内

使用火工品 照明弹

海 図 W77(JP共)

出 所 関西空港海上保安航空基地

18年371項 本州南岸 - 潮岬東方 救難訓練

自衛隊航空機5機による救難訓練が実施される。

期 間 平成18年7月3日~31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 W 6 1 B

出 所 航空自衛隊浜松救難隊

18年372項 和歌山下津港 - 和歌山区、第1区

第1号岸壁北方において、物揚場築造工事が実施されている。

期 間 平成18年10月20日まで(予備21日~31日)の日出~日没

区 域 34-13-26N 135-09-05E付近(付図参照)

海 図 W1150

出 所 和歌山下津港長

物揚場築造工事



18年373項 大阪港 - 大阪区 水路測量

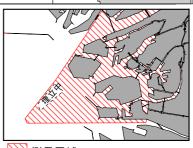
測量船「ずいほう」による水路測量が実施される。

期 間 平成18年7月1日~31日

区 域 34-38N 135-23E付近(付図参照) 標 識 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海 図 W123(JP共)-W1103(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



测量区域

18年374項 大阪港 - 大阪区、第6区 ヨット教室

淀川河口付近において、ヨット約10艇によるヨット教室が実施される。

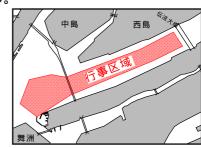
期 間 平成18年6月17日~8月6日の土曜及び日曜日、0830~1700

区 域 34-40-36N 135-24-30E付近(付図参照)

備 考 区域内に、俵形黄色浮標4基を設置

海 図 W1103(JP共)

出 所 大阪港長



18年375項 神戸港 - 第1区 桟橋撤去工事等 高浜岸壁南方において、潜水作業を伴う桟橋撤去工事及び

護岸補修工事が実施される。

期 間 平成18年6月19日~8月11日の日出~日没

区 域 34-40-38N 135-11-11E付近(付図参照)

海 図 W101A(JP共)-W101B(JP共)

出 所 神戸港長

18年376項 神戸港 - 第3区 桟橋改修工事

阪神サイロ前面桟橋において、潜水作業を伴う桟橋改修工事が 実施される。

期 間 平成18年6月26日~7月31日の日出~日没

区 域 34-42-11N 135-16-50E付近(付図参照)

海 図 W101A(JP共)

出 所 神戸港長



須磨の浦において、海水浴場開設に伴いサメ防御用ネット、 オイルフェンス、遊泳区域表示用浮標等が設置されている。

期 間 平成18年9月15日まで(予備日含む)

区 域 34-38.4N 135-07.2E付近(付図参照)

備 考 ・設置、撤去作業は潜水作業を伴う

・区域中央付近に黄色灯付浮標を1基設置

海 図 W101B(JP共)

出 所 神戸港長

18年378項

神戸港付近 観測機器設置

神戸空港南方及び明石海峡東南東方に、流速計が設置される。

期 間 平成18年6月22日~7月25日(予備26日)

位 置 下記各位置付近

(1) 34-35.7N 135-14.3E(神戸沖第2号灯浮標に係留)

(2) 34-35.0N 135-04.9E(明石海峡航路東方灯浮標に係留)

備考流速計を白赤白旗及び黄色灯付浮標で表示

海 図 W1103(JP共)-W131(JP共)

出 所 五本部海洋情報部

18年379項 神戸港南方 曳航訓練

測量船「うずしお(30トン)」による、観測機器の

曳航訓練(曳航長:約200m)が実施される。

期 間 平成18年6月20日の0900~1700

区 域 下記経緯度線により囲まれる区域

(1) 34-34.9N (2) 34-36.0N

(3) 135-07.4E (4) 135-10.3E

海 図 W131(JP共)-W1103(JP共)

出 所 五本部海洋情報部

18年380項 淡路島 - 洲本港 サメ防御用ネット等設置 大浜公園前面において、海水浴場開設に伴いサメ防御用ネット、オイルフェンス、

遊泳区域表示用浮標が設置される。

期 間 平成18年6月27日~9月2日(予備日含む)

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近

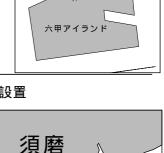
(1) 34-20-40N 134-54-09E

(2) 34-20-29N 134-54-21E

標 識 サメ防御用ネットを黄色灯付浮標6基で表示

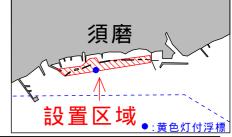
海 図 W1149(洲本港)

出 所 神戸海上保安部



アイラント

, 作業区域





18年381項 東播磨港 - 江井ヶ島港付近 潜水調査作業等

潜水士及び海底設置型観測機器による環境調査作業が実施される。

期 間 平成18年6月19日、20日(予備21日~7月6日)

区 域 34-40.4N 134-55.0E付近

海 図 W131(JP共)

出 所 神戸海上保安部

18年382項 淡路島 - 丸山埼 海底送水管敷設工事

丸山漁港において、潜水作業を伴う海底送水管敷設工事が実施される。

期 間 平成18年7月1日~31日(予備日含む)の日出~日没

位 置 34-17.5N 134-39.5E付近

海 図 W106(JP共)

出 所 神戸海上保安部