

# 五管区水路通報第43号

(1068項 - 1099項)

平成16年10月31日

第五管区海上保安本部

第1068項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	射爆撃訓練
第1069項	紀伊水道南方		射撃訓練
第1070項	紀伊水道	日ノ御崎南方	搜索訓練
第1071項	本州南岸	潮岬南西方	浮き魚礁設置作業
第1072項	紀伊水道	湯浅湾、湯浅広港	防波堤築造工事
第1073項	和歌山下津港	有田区、第1区	灯付浮標交換作業
第1074項	阪南港	第2区	岸壁築造工事
第1075項	大阪港	堺泉北区、第3区	深浅測量等
第1076項	大阪港	大阪区	航泊禁止
第1077項	尼崎西宮芦屋港	第1区	閘門改良工事
第1078項	尼崎西宮芦屋港	第1区	潜水調査作業
第1079項	尼崎西宮芦屋港	第2区	ヨット帆走訓練
第1080項	尼崎西宮芦屋港	第2区	ウィンドサーフィン模擬レース
第1081項	尼崎西宮芦屋港及び神戸港		飛行艇離着水について
第1082項	神戸港	第2区	灯撤去
第1083項	神戸港	第2区	水路測量
第1084項	神戸港	第3区	掘下げ作業
第1085項	神戸港付近		ヨットレース
第1086項	明石海峡付近		灯浮標交換作業
第1087項	明石海峡付近		無線方位信号所一時業務中止(予告)
第1088項	播磨灘		魚礁設置作業
第1089項	相生港東方		物揚場改修工事
第1090項	淡路島	都志港南西方	護岸工事一時休止
第1091項	淡路島	由良港西南西方	魚礁設置作業
第1092項	徳島小松島港	小松島区、第1区	防波堤撤去
第1093項	四国南岸	室戸岬北東方	水路測量
第1094項	四国南岸	室戸岬北西方	潜堤築造工事
第1095項	四国南岸	室戸岬北北西方	水路測量
第1096項	四国南岸	高知港及び付近	深浅測量
第1097項	四国南岸	高知港	潜水作業
第1098項	四国南岸	須崎港	防波堤築造工事
第1099項	北太平洋北西部		ロラン局欠射

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42号

(10月24日発行)掲載分

海 域	改正内容	該当海図	項
本州南岸、日高港	防波堤完成、灯設置	W77(分図「日高港」)	1575
大阪港、大阪区、第1区、第5区	航泊禁止区域、灯標について	W123	1576

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。

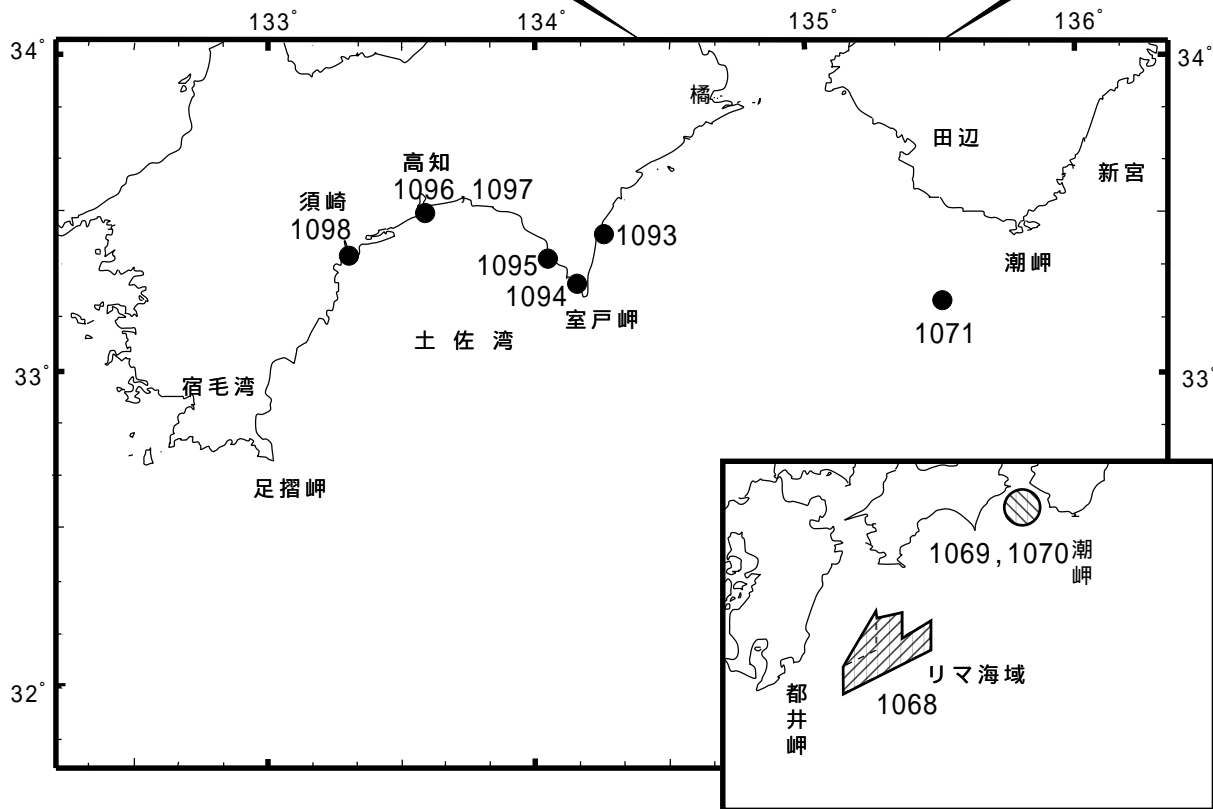
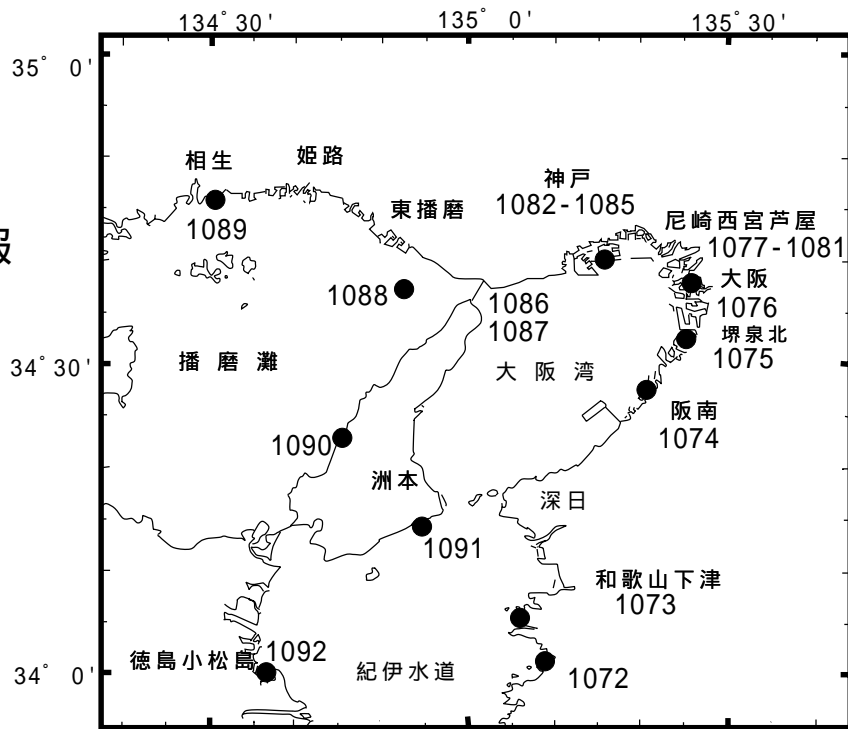
また、インターネットでも提供しています。

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43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

〒650-0042 神戸市中央区波止場町1番1号

神戸第2地方合同庁舎(9階)

TEL (078)391-6551(内線 315)

FAX (078)332-6307(自動受信)

F A X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>

15年1068項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域及び付近) 射撃訓練

自衛隊航空機による空対水射撃訓練が実施される。

期間 平成15年11月17日～28日の土曜、日曜及び祝日を除く0800～1700

区域 10地点により囲まれる区域

- (1) 32-01.7N 132-37.9E
- (2) 32-09.2N 132-59.8E
- (3) 31-48.2N 132-59.8E
- (4) 32-02.2N 133-29.8E
- (5) 31-42.2N 133-29.8E
- (6) 31-04.2N 132-07.9E
- (7) 31-25.2N 132-07.9E
- (8) 31-30.7N 132-09.4E
- (9) 32-00.2N 132-34.9E
- (10) 32-03.2N 132-37.9E

海図 W157

出所 防衛庁航空幕僚監部

---

15年1069項 紀伊水道 - 南方 射撃訓練

蒲生田岬南南東方において、巡視船及び航空機による射撃訓練が実施される。

期間 平成15年11月7日の0900～1700

区域 33-31.0N 134-53.2Eを中心とする半径6海里の円内

警戒船 小型船及び航空機を配備

備考 訓練中、「UY」旗及び「NE4」旗を掲揚

海図 W77

出所 五本部警備救難部

---

15年1070項 紀伊水道 - 日ノ御崎南方 搜索訓練

海上保安庁航空機2機による搜索訓練が実施される。

期間 平成15年11月7日の1000～1600

区域 33-44.3N 134-57.7E付近

備考 搜索目標物として、プラスチックケース(赤塗、27cm\*56cm\*14cm)及び黄色球形浮標を航空機から投下したのち、搜索する。

海図 W150C - W77

出所 八尾航空基地

---

15年1071項 本州南岸 - 潮岬南西方 浮き魚礁設置作業

下記のとおり、浮き魚礁の設置作業が実施される。

期間 平成15年11月1日～16年2月2日(予備日含む)の日出～日没

区域 下記位置付近

- (1) 33-12.5N 135-31.0E
- (2) 33-13.0N 135-31.0E
- (3) 33-13.5N 135-31.0E
- (4) 33-14.1N 135-31.0E

警戒船 1隻配備

海図 W77

出所 串本海上保安署

---

15年1072項 紀伊水道 - 湯浅湾、湯浅広港 防波堤築造工事

タタキノ鼻南東において、潜水作業を伴う防波堤築造工事が実施される。

期間 平成15年11月1日～16年3月15日(予備16日～25日)の日出～日没

区域 (1) 34-02.1N 135-09.6E付近

(2) 34-01.8N 135-09.6E付近

警戒船 配備

備考  
・ケーソン据付後、ケーソンを多数の黄色灯で表示  
・ケーソン上部工完了後は、ケーソン端を赤色灯及び緑色灯で表示  
・夜間停泊時、作業船のアンカーワイヤー水深5mの位置を黄灯付色浮標で表示

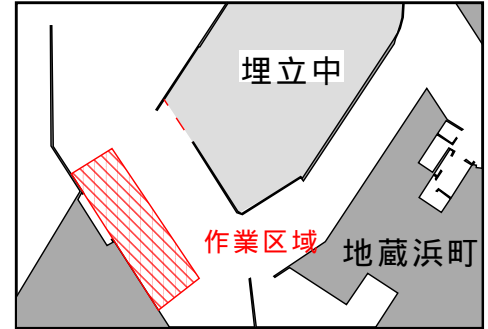
海図 W150C

出所 田辺海上保安部

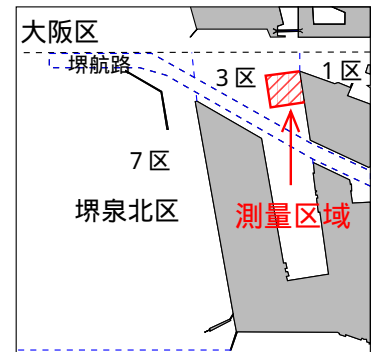
---

15年1073項 和歌山下津港 - 有田区、第1区 灯付浮標交換作業  
 東燃ゼネラル石油前面海域において、潜水作業を伴う標体交換作業が実施される。  
 期間 平成15年11月4日、5日(予備6日～14日)の日出～日没  
 区域 34-06-30N 135-06-43E付近  
 警戒船 配備  
 備考 標体交換作業に伴い、球形浮標(灯火なし)に変更される  
 海図 W1144  
 出所 和歌山下津港長

15年1074項 阪南港 - 第2区 岸壁築造工事  
 五管区水路通報15年42号1045項削除  
 新貝塚2号岸壁において、岸壁築造工事が実施される。  
 期間 平成15年11月1日～16年1月30日の日出～日没  
 区域 4地点に囲まれる区域  
 (1) 34-28-06N 135-20-23E  
 (2) 34-28-12N 135-20-35E  
 (3) 34-27-49N 135-20-53E  
 (4) 34-27-43N 135-53-41E  
 警戒船 1隻配備  
 海図 W1141  
 出所 阪南港長



15年1075項 大阪港 - 堺泉北区、第3区 深浅測量等  
 築港八幡町地先において、深浅測量及び潜水調査作業が実施される。  
 期間 平成15年11月4日～7日(予備8日～14日)の日出～日没  
 区域 4地点を結ぶ線により囲まれる区域  
 (1) 34-35-57N 135-25-29E  
 (2) 34-35-55N 135-25-11E  
 (3) 34-36-16N 135-25-08E  
 (4) 34-36-18N 135-25-25E  
 警戒船 2隻配備  
 海図 W1146  
 出所 大阪港長



15年1076項 大阪港 - 大阪区 航泊禁止  
 五管区水路通報15年総記18項、12号336項関連  
 水門の定期試運転に伴い、各水門周辺において、一般船舶の航泊が禁止される。  
 (1) 安治川水門(大阪区、第2区)  
 期間 平成15年11月17日の1330～1630  
 34-40.5N 135-27.4E(概位)  
 (2) 尻無川水門(大阪区、第3区)  
 期間 平成15年11月21日の1330～1630  
 34-39.5N 135-27.8E(概位)  
 (3) 木津川水門(大阪区、第3区)  
 期間 平成15年11月25日の1330～1630  
 34-39.1N 135-28.7E(概位)  
 海図 W1148 - W123  
 出所 大阪港長公示第32号～第34号(15.9.4)

15年1077項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 閘門改良工事  
 尼崎閘門において、潜水作業を伴う閘門の改良工事が実施される。  
 期間 平成15年11月4日～16年3月15日の日出～日没  
 区域 34-42-03N 135-24-04E付近  
 警戒船 1隻配備  
 備考 作業区域を浮標で表示  
 海図 W1107  
 出所 尼崎西宮芦屋港長



15年1078項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 潜水調査作業

丸島地区及び尼崎沖埋立処分場周辺において、付着生物調査に伴う潜水調査作業が実施される。

期 間 平成15年11月20日（予備21日～28日）の日出～日没

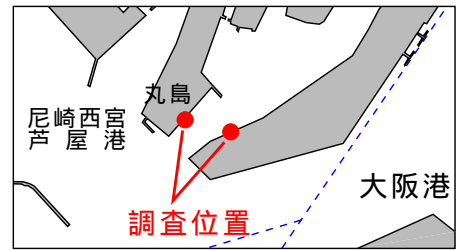
位 置 (1) 34-40-57N 135-22-23E

(2) 34-40-52N 135-22-43E

警戒船 1隻配備

海 図 W1107

出 所 尼崎西宮芦屋港長



15年1079項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ヨット帆走訓練

西宮防波堤北方において、ディンギーヨット（最大113隻）によるヨット練習及び模擬レースが実施される。

期 間 平成15年11月1日～30日までの0800～日没

区 域 3地点により囲まれる区域

(1) 34-42-07N 135-20-32E

(2) 34-40-56N 135-18-35E

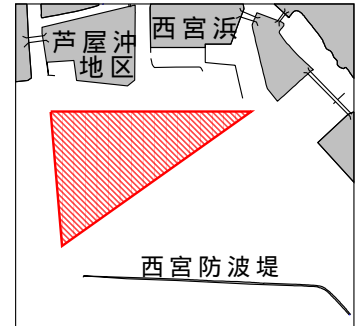
(3) 34-42-04N 135-18-27E

警戒船 14隻配備

標 識 区域内にコースを示す浮標多数設置

海 図 W1107 - W101A

出 所 尼崎西宮芦屋港長



15年1080項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ウィンドサーフィン模擬レース

西宮防波堤北方において、ウィンドサーフィン（約50艇）による模擬レースが実施されている。

期 間 平成15年11月15日、16日の0930～日没

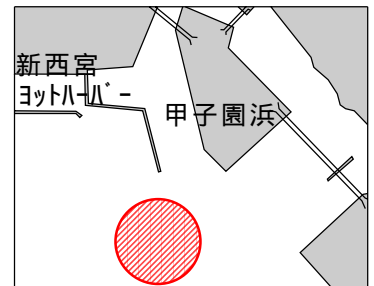
区 域 34-41-50N 135-20-28Eを中心とする半径300mの円内

警戒船 3隻配備

備 考 区域内にコースを示す円筒形黄色浮標3基設置

海 図 W1107

出 所 尼崎西宮芦屋港長



15年1081項 尼崎西宮芦屋港 - 及び神戸港 飛行艇離着水について

六甲アイランド東方において、水陸両用救難飛行艇（US-1A：長さ33.5m、幅33.2m）の離着水が実施される。

期 間 平成15年11月4日、6日、7日、11日、13日の1030～1530

（予備日11月5日～29日のうち上記実施日及び日曜を除く各日）

区 域 34-41-12N 135-19-14Eを中心とする半径750mの円内

警戒船 3隻配備

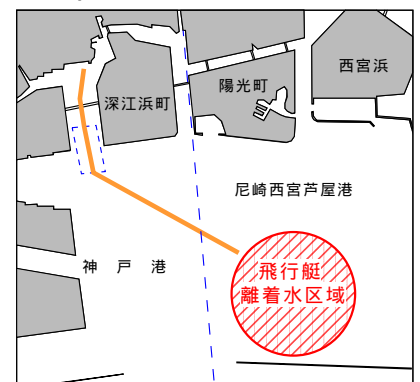
備 考 ・飛行艇は、開始前後に東神戸航路を經由する上記区域と新明和工業(34-43.0N135-17.4E概位)との間を航行する

・離着水時、警戒船から発煙筒を1基投入し、航空機は風上に向かって発煙筒の右側海面から離水及び着水する

・飛行艇は、11月14日の1100に離水する予定である

海 図 W1107 - W101A

出 所 尼崎西宮芦屋港長



15年1082項 神戸港 - 第2区 灯撤去

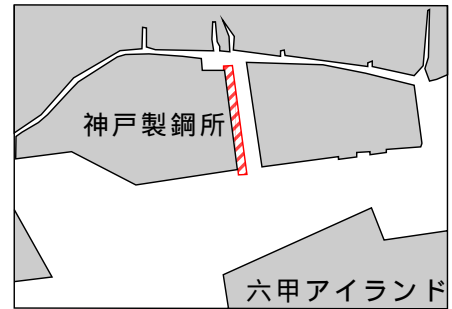
三井棧橋先端の赤色灯(2基)は、撤去された。

位 置 34-41-05N 135-12-15E

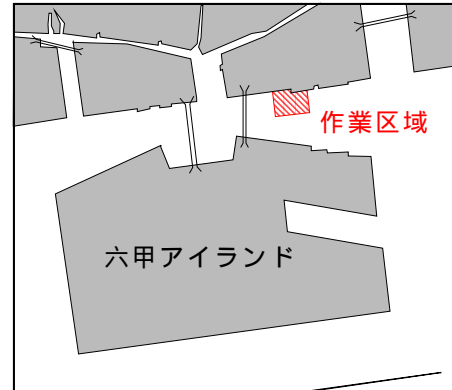
海 図 W101A

出 所 神戸港長

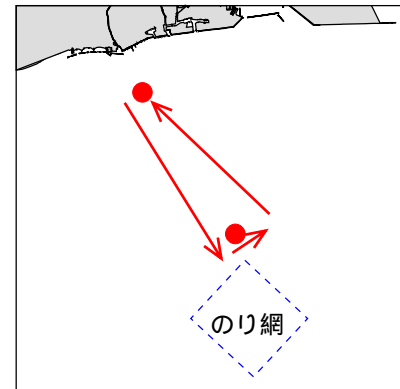
15年1083項 神戸港 - 第2区 水路測量  
 神戸製鋼所東側にて、水路測量が実施される。  
 期間 平成15年11月10日～20日の内2日間  
 区域 付図に示す区域  
 備考 作業船は、白紅白の燕尾旗を掲揚  
 海図 W101A  
 出所 五本部海洋情報部



15年1084項 神戸港 - 第3区 掘下げ作業  
 阪神サイロ前面海域において、掘下げ作業が実施される。  
 期間 平成15年11月15日～28日(予備29日～12月5日)  
 日出～日没  
 区域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
 (1) 34-42-12N 135-16-55E  
 (2) 34-42-07N 135-16-56E  
 (3) 34-42-06N 135-16-45E  
 (4) 34-42-11N 135-16-44E  
 警戒船 1隻配備  
 備考 作業船のアンカー位置を球形浮標で表示  
 海図 W101A  
 出所 神戸港長



15年1085項 神戸港 - 付近 ヨットレース  
 須磨沖において、クルーザー型ヨット約16隻による  
 ヨットレースが実施される。  
 期間 平成15年11月16日の1000～日没  
 区域 2地点を結ぶ線上付近  
 (1) 34-37-24N 135-08-50E  
 (2) 34-34-13N 135-11-12E  
 警戒船 2隻配備  
 標識 上記2地点にコースを示す黄色円筒形浮標を各設置  
 海図 W131-W1103  
 出所 神戸海上保安部



15年1086項 明石海峡 - 付近 灯浮標交換作業  
 起重機船による灯浮標交換作業が実施される。  
 1 名称 明石海峡航路東方灯浮標(灯台表第1巻3716)(34-35.0N 135-04.9E)  
 期間 平成15年11月17日(予備18日～21日、12月1日～5日)の日出～日没  
 2 名称 明石海峡航路西方灯浮標(灯台表第1巻3720)(34-36.5N 134-56.7E)  
 期間 平成15年11月18日(予備19日～21日、12月1日～5日)の日出～日没  
 警戒船 1隻配備  
 備考 標体交換に伴い、各灯浮標の光達距離が8.0海里から6.5海里に変更される。  
 海図 W131  
 出所 神戸海上保安部、五本部交通部

15年1087項 明石海峡 - 付近 無線方位信号所一時業務中止(予告)  
 前項関連  
 灯浮標交換作業に伴い、無線方位信号所が一時業務休止する。  
 1 明石海峡航路東方無線方位信号所(灯台表第1巻9063.8)(34-35.0N 135-04.9E)  
 期間 平成15年11月17日(予備18日～21日)の0830～1200  
 2 明石海峡航路西方無線方位信号所(灯台表第1巻9064)(34-36.5N 134-56.7E)  
 期間 平成15年11月18日(予備19日～21日)の0930～1300  
 海図 W131  
 出所 五本部交通部

15年1088項 播磨灘 - 魚礁設置作業  
五管区水路通報15年31号792項関連  
カンタマ付近において、魚礁の設置作業が実施される。  
期 間 平成15年11月15日～25日の内2日間、日出～日没  
区 域 34-37-58N 134-53-32E付近  
警戒船 1隻配備  
備 考 作業区域を赤色俵型ブイで表示  
海 図 W131  
出 所 神戸海上保安部

---

15年1089項 相生港 - 東方 物揚場改修工事  
室津港において、潜水作業を伴う物揚場改修工事が実施される。  
期 間 平成15年11月4日～16年3月25日  
区 域 34-46.0N 134-30.3E付近  
海 図 W1113  
出 所 五本部海洋情報部

---

15年1090項 淡路島 - 都志港南西方 護岸工事一時休止  
五管区水路通報15年35号886項削除  
護岸復旧工事は一時休止された。  
備 考 再開時は追って通報する。  
海 図 W150B  
出 所 五本部海洋情報部

---

15年1091項 淡路島 - 由良港西南西方 魚礁設置作業  
生石鼻南西方地先において、魚礁の設置作業が実施される。  
期 間 平成15年11月8日～12月10日の内5日間、日出～日没  
区 域 34-15.1N 134-54.9E付近  
警戒船 1隻配備  
沈設物 自然石 2,730立方メートル  
備 考 作業船のアンカーワイヤー水深5mの位置を浮標で表示  
海 図 W1143 - W150C  
出 所 神戸海上保安部

---

15年1092項 徳島小松島港 - 小松島区、第1区 防波堤撤去  
競輪場前面において、防波堤が撤去されている。  
位 置 下記2地点間  
(1) 34-00-24N 134-35-39E  
(2) 34-00-25N 134-35-57E  
備 考 灯3基も撤去されている  
海 図 W1126  
出 所 五本部海洋情報部

---

15年1093項 四国南岸 - 室戸岬北東方 水路測量  
甲浦港南西方の野根海岸において、作業船による水路測量が実施される。  
期 間 平成15年11月20日～12月20日の内3日間  
区 域 33-30.4N 134-16.5E付近  
備 考 作業船は、白紅白の燕尾旗を掲揚  
海 図 W108  
出 所 五本部海洋情報部

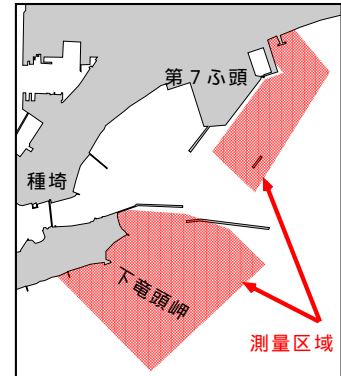
---

15年1094項 四国南岸 - 室戸岬北西方 潜堤築造工事  
羽根坂本海岸において、潜水作業を伴う潜堤築造工事が実施される。  
期 間 平成15年11月3日～16年1月31日(予備2月1日～3月7日)の日出～日没  
区 域 33-22.2N 134-02.6E付近  
警戒船 1隻配備  
備 考 潜堤の位置を、点滅式黄色灯付浮標(新設3基、既設2基)で表示。  
海 図 W108  
出 所 高知海上保安部

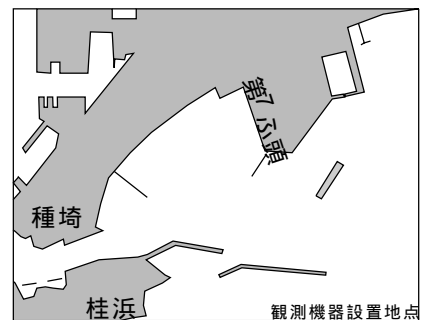
---

15年1095項 四国南岸 - 室戸岬北北西方 水路測量  
 奈良師海岸前面において、水路測量が実施される。  
 期間 平成15年11月20日～12月20日の内3日間  
 区域 33-17.7N 134-08.4E付近  
 備考 作業船は、白紅白の燕尾旗を掲揚  
 海図 W108  
 出所 五本部海洋情報部

15年1096項 四国南岸 - 高知港及び付近 深浅測量  
 高知港口付近において、作業船による、深浅測量が実施される。  
 期間 平成15年11月4日～7日(予備8日～25日)  
 日出～日没  
 区域 付図に示す区域  
 備考 作業船は、白紅白の燕尾旗を掲揚  
 海図 W110  
 出所 高知港長



15年1097項 四国南岸 - 高知港 潜水作業  
 下記のとおり、潜水土による観測機器点検作業が実施される。  
 期間 平成15年11月11日(予備12日～18日)の日出～日没  
 区域 下記4地点付近  
 (1) 33-30-36N 133-34-55E  
 (2) 33-30-31N 133-35-06E  
 (3) 33-30-16N 133-35-28E  
 (4) 33-30-34N 133-35-22E  
 警戒船 1隻配備  
 海図 W110  
 出所 高知港長



15年1098項 四国南岸 - 須崎港 防波堤築造工事  
 五管区水路通報15年33号830項削除  
 角谷岬南東方において、潜水作業を伴う防波堤築造工事が実施されている。  
 期間 平成16年2月21日まで(予備22日～3月15日)の日出～日没  
 区域 6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域  
 (1) 33-22-41N 133-16-54E(岸線上)  
 (2) 33-22-39N 133-17-01E  
 (3) 33-22-31N 133-17-12E  
 (4) 33-22-23N 133-17-12E  
 (5) 33-22-19N 133-17-09E  
 (6) 33-22-36N 133-16-48E(岸線上)  
 警戒船 2隻配備  
 備考 ・工事区域を示すため、灯浮標2基、白灯2基及び灯付浮標7基を各設置  
 ・下記のとおり、ケーソンの進水が実施される。  
 期間 平成15年11月7日、11日(予備8日～10日、12日～18日)  
 日出～日没  
 区域 33-22-13N 133-17-03E付近  
 ・ケーソン据付後、ケーソンの四隅を黄色灯で表示  
 海図 W105  
 出所 高知海上保安部



15年1099項 北太平洋北西部 - ロラン局欠射

慶次郎ランC局は、高光度航空障害灯の点検作業に伴い、欠射する。

期 間 平成15年11月20日(予備21日)の0900~1700(荒天順延)

欠射チェーン (1)北西太平洋チェーン(8930、W従局)

(2)韓国チェーン(9930、X従局)

海 図 LCW1072

出 所 五本部交通部

---