

五管区水路通報第46号

(1067項 - 1097項)

平成16年11月19日

第五管区海上保安本部

第1067項	紀伊水道南方		・射撃訓練
第1068項	紀伊水道	由良港	・護岸築造工事
第1069項	和歌山下津港	外港	・防波堤撤去工事
第1070項	友ヶ島水道南方		・灯浮標点検作業
第1071項	友ヶ島水道	沖ノ島南方	・海底波高計点検作業
第1072項	大阪港	大阪区、第3区	・物揚場等築造工事
第1073項	尼崎西宮芦屋港	第1区	・閘門改良工事
第1074項	尼崎西宮芦屋港	第2区	・小型船実技講習及び試験
第1075項	尼崎西宮芦屋港	第3区	・ヨットレース
第1076項	尼崎西宮芦屋港及び神戸港		・飛行艇離水について
第1077項	神戸港	第1区	・展示放水
第1078項	神戸港	第1区	・重量物荷役作業
第1079項	神戸港	第1区	・重量物荷役作業
第1080項	神戸港	第1区	・オイルフェンス展張訓練
第1081項	神戸港	第2区	・灯台光達距離変更
第1082項	明石海峡	垂水漁港西方	・養浜工事
第1083項	淡路島	江井港	・護岸改修工事
第1084項	淡路島	仏崎南方	・護岸復旧工事
第1085項	淡路島	沼島	・浮棧橋復旧工事
第1086項	紀伊水道	粟津港付近	・灯浮標移設
第1087項	紀伊水道	今切港	・物揚場完成
第1088項	紀伊水道	今切港	・灯付浮標設置
第1089項	紀伊水道	今切港	・導標移設
第1090項	四国南岸	室戸岬付近	・水路測量
第1091項	四国南岸	高知港、航路付近	・検潮所撤去工事
第1092項	四国南岸	高知港、航路付近	・水路測量
第1093項	四国南岸	高知港、航路	・灯浮標復旧
第1094項	四国南岸	高知港	・灯浮標交換作業
第1095項	四国南岸	須崎港	・防波堤延長工事
第1096項	北太平洋北西部		・水路測量
第1097項	北太平洋北西部		・ロラン局欠射

訂正事項

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45号 (11月12日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項
和歌山下津港、和歌山区、南区	沈錘、錨鎖存在	W1150	1156
和歌山下津港、外港	水深、岸線等について(補正図)	W1150	1149
大阪港、大阪区、第5区	灯台光達距離変更	W123-W1146	1157
神戸港、第6区	灯浮標灯質変更	W101A-W1103	1158
明石海峡航路	灯浮標灯質変更	W131-W150A-W150B-W106	1159
播磨灘	灯浮標灯質変更	W131-W137A-W1113	1160
播磨灘	灯浮標灯質変更	W1114-W150B-W106-W153 W131-W1113-W150B-W106	1161
淡路島、都志港	灯台について(図誌訂正)	W150B-W106-W100A	1164
足摺岬西南西方	灯浮標撤去	W151-W108-W1220-W157	1155

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。

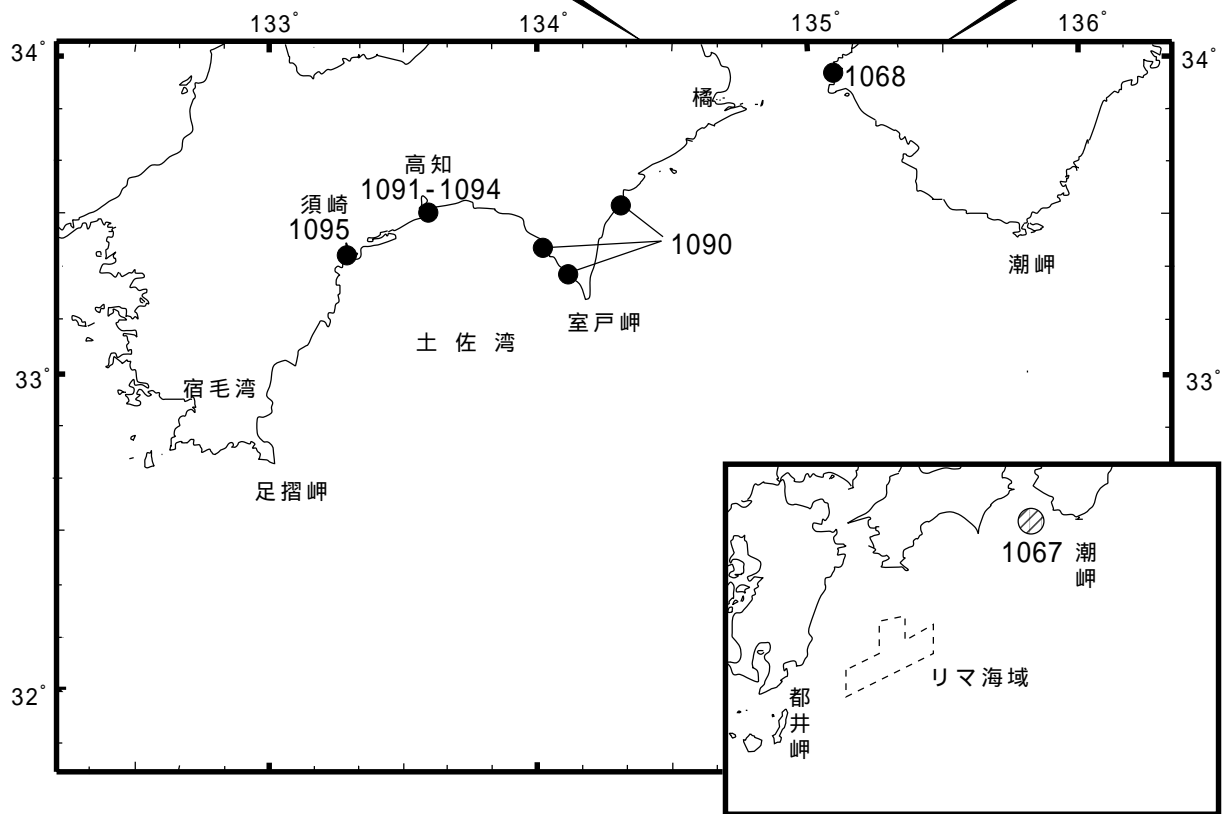
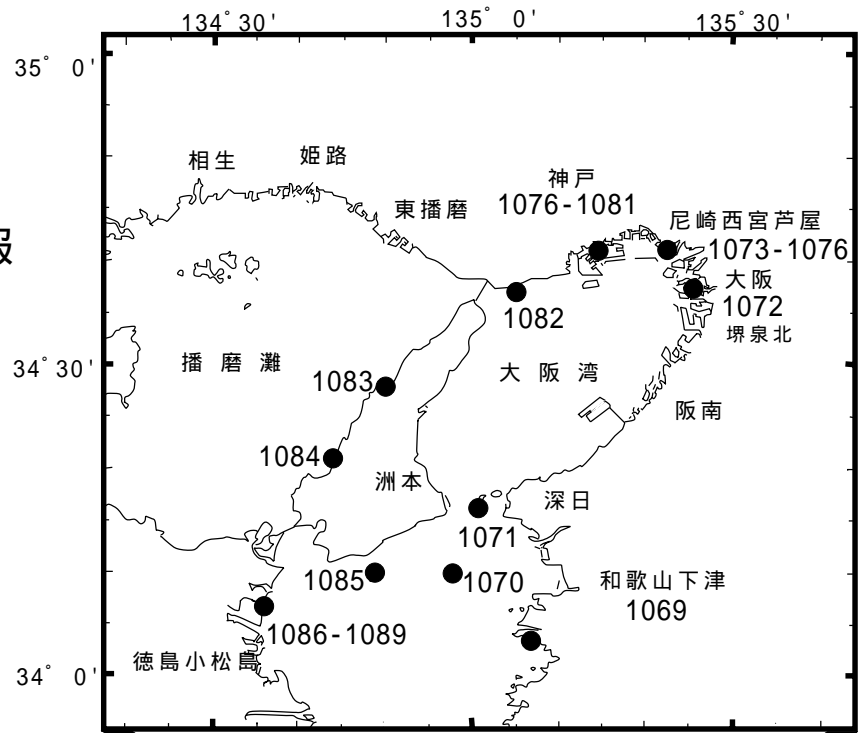
また、インターネットでも提供しています。

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46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

〒650-8551 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)

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#〕

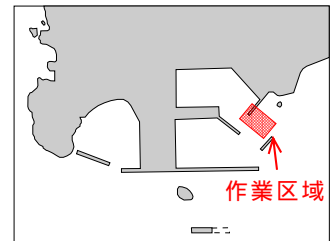
インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

=====

16年1067項 紀伊水道南方 射撃訓練
 日ノ御崎南方において、巡視船による射撃訓練が実施される。
 期間 平成16年11月24日(予備25日)の1000~1500
 区域 33-34.8N 135-03.0Eを中心とする半径5海里の円内
 備考 訓練中、「NE4」旗を掲揚
 海図 W77
 出所 田辺海上保安部

16年1068項 紀伊水道 - 由良港 護岸築造工事
 鳶島北東方において、潜水作業を伴う護岸築造工事が実施される。
 期間 平成16年12月1日~17年2月10日(予備11日~3月15日)の日出~日没
 区域 33-57-32N 135-05-53E付近
 警戒船 1隻配備
 標識 作業船のアンカー水深5mの位置を、黄色浮標で表示
 海図 W97
 出所 和歌山海上保安部

16年1069項 和歌山下津港 - 外港 防波堤撤去工事
 田ノ浦漁港において、潜水作業を伴う防波堤撤去工事が実施されている。
 期間 平成16年12月15日までの日出~日没
 区域 34-11.0N 135-09.2E付近
 警戒船 配備
 標識 作業船のアンカー位置を浮標で表示
 海図 W1150
 出所 和歌山下津港長



16年1070項 友ヶ島水道南方 灯浮標点検作業
 「友ヶ島水道波浪観測灯浮標(灯台表第1巻3465)(34-10.0N 134-54.6E)」は、潜水士による標点検作業が実施される。
 期間 平成16年12月6日~18日(予備19日~28日)の0800~日没
 警戒船 1隻配備
 海図 W1143 - W150C
 出所 和歌山海上保安部

16年1071項 友ヶ島水道 - 沖ノ島南方 海底波高計点検作業
 潜水士による海底波高計及び海底線の点検作業が実施される。
 期間 平成16年12月6日~10日の内2日間(予備20日~24日)、0800~日没
 位置 2地点を結ぶ線上付近
 (1) 34-16-20N 135-00-11E
 (2) 34-16-46N 135-00-07E
 警戒船 1隻配備
 海図 W150A(分図「友ヶ島水道」) - W1143
 出所 和歌山海上保安部

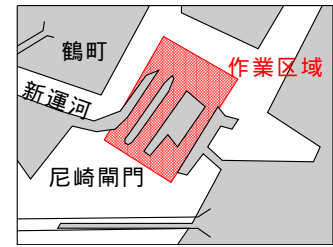
16年1072項 大阪港 - 大阪区、第3区 物揚場等築造工事
 中央突堤南側において、潜水作業を伴う物揚場及び突堤の築造工事が実施される。
 期間 平成16年12月1日~17年3月30日(予備31日~4月15日)の日出~日没
 区域 34-39.0N 135-25.7E付近
 警戒船 1~2隻配備
 標識 作業船のアンカー位置を浮標で表示
 備考 起重機船によるケーソンの吊り運搬作業(曳航長175m、5ノット)が実施される。
 期間 17年3月11日~13日の0900~1030
 区間 下記2地点間
 (1) 尼崎西宮芦屋港第2区鳴尾浜
 (2) 中央突堤南側作業区域
 海図 W123
 出所 大阪港長



16年1073項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 開門改良工事

開門改良工事が実施されている。

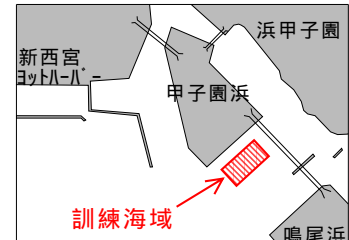
期間 平成17年1月24日まで（予備25日～31日）の日出～日没
 区域 34-42-03N 135-23-57E付近
 警戒船 1隻配備
 標識 作業船のアンカー位置を浮標で表示
 海図 W1107
 出所 尼崎西宮芦屋港長



16年1074項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 小型船実技講習及び試験

甲子園浜南東側前面において、小型船舶操縦士実技講習及び試験が実施される。

期間 平成16年12月2日～20日(7日を除く)の毎日0800～日没
 区域 34-42.2N 135-21.1E付近
 標識 区域内に丸形黄色浮標を3基設置
 海図 W1107
 出所 尼崎西宮芦屋港長

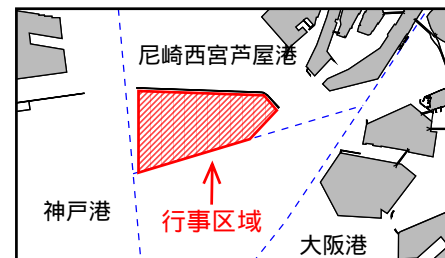


16年1075項 尼崎西宮芦屋港 - 第3区 ヨットレース

西宮防波堤南側において、クルーザー型ヨット（約15～20艇）によるヨットレースが実施される。

期間 平成16年12月5日、12日の1000～1700
 区域 5地点により囲まれる区域
 (1) 34-40-18N 135-21-32E
 (2) 34-39-48N 135-20-52E
 (3) 34-39-17N 135-18-50E
 (4) 34-40-35N 135-18-50E
 (5) 34-40-31N 135-21-15E

警戒船 3隻配備
 備考 区域内にコースを示す正四面体形黄色浮標を2基設置
 海図 W1107 - W1103
 出所 尼崎西宮芦屋港長

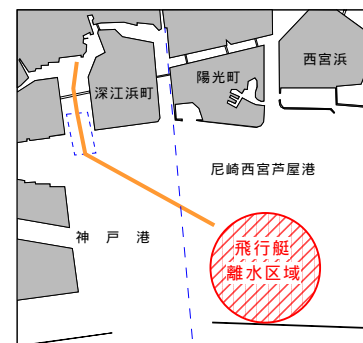


16年1076項 尼崎西宮芦屋港及び神戸港 飛行艇離水について

六甲アイランド東方において、水陸両用救難飛行艇（長さ33m、幅33m）の離水が実施される。

期間 平成16年11月30日の0900～日没(1500離水予定)
 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、離着水前後に東神戸航路を經由する上記区域と新明和工業(34-43.0N 135-17.4E概位)との間を航行する
 ・離水時、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する

海図 W1107 - W101A
 出所 尼崎西宮芦屋港長



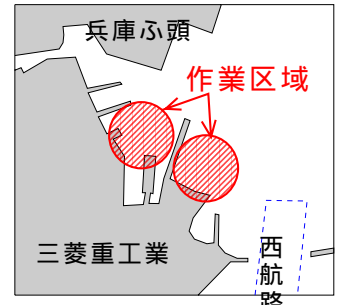
16年1077項 神戸港 - 第1区 展示放水

神戸西航路から新港第4突堤に至る海域において、フェリー入港に伴う展示放水が実施される。

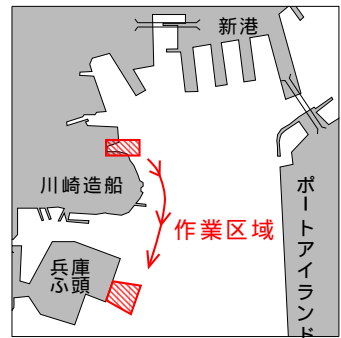
期間 平成16年11月24日の1320～1340
 区域 34-40.0N 135-11.7E付近
 海図 W101A
 出所 神戸港長



16年1078項 神戸港 - 第1区 重量物荷役作業
 三菱重工業第3船台及び第1岸壁前面海域において、起重機船による重量物
 (主機、エンジン、ルームブロック)の吊上げ及び据付作業が各実施される。
 期間 平成16年11月25日～12月1日(予備2日、3日)の日出～日没
 区域 下記位置を中心とする半径200mの各円内
 (1) 34-39-25N 135-11-08E
 (2) 34-39-33N 135-10-53E
 警戒船 1隻配備
 標識 起重機船のアンカーワイヤーの水深5m地点を黄色浮標で表示
 夜間停泊時、起重機船の4隅を黄色灯、アンカー位置を黄色灯付浮標で表示
 海図 W101A - W101B
 出所 神戸港長



16年1079項 神戸港 - 第1区 重量物荷役作業
 川崎造船神戸工場及び兵庫ふ頭G岸壁前面において、起重機船による
 重量物(ディーゼルエンジン)の吊上げ、吊運搬及び船積み作業が
 各実施される。
 期間 平成16年11月29日(予備30日～12月2日)の日出～日没
 区域 付図に示す区域
 警戒船 1隻配備
 標識 起重機船のアンカーワイヤー水深5mの位置を黄色浮標で表示
 海図 W101A
 出所 神戸港長



16年1080項 神戸港 - 第1区 オイルフェンス展張訓練
 オイルフェンス展張訓練が実施される。
 期間 平成16年12月9日1230～1700、10日0830～1300
 区域 34-41.1N 135-11.5E付近
 海図 W101A
 出所 神戸港長



16年1081項 神戸港 - 第2区 灯台光達距離変更
 「神戸港第五防波堤東灯台(灯台表第1巻3650)(34-41.2N 135-14.4E)」は、光達距離が変更された。
 光達距離 (変更前) 7.0海里
 (変更後) 3.5海里
 海図 W101A
 出所 神戸海上保安部

16年1082項 明石海峡 - 垂水漁港西方 養浜工事
 舞子海岸において、養浜工事が実施されている。
 期間 平成17年3月20日まで(予備日含む)
 区域 34-37.5N 135-02.6E付近
 警戒船 配備
 備考 作業船のアンカー位置を浮標で表示
 海図 W131
 出所 五本部海洋情報部

16年1083項 淡路島 - 江井港 護岸改修工事
 下記のとおり、護岸の改修工事が実施されている。
 期間 平成17年3月25日まで
 区域 34-28.1N 134-49.7E付近
 海図 W131
 出所 五本部海洋情報部

16年1084項 淡路島 - 仏崎南方 護岸復旧工事
 護岸復旧工事が実施されている。
 期間 平成16年11月30日まで(予備日含む)
 区域 34-22.0N 134-44.8E付近
 警戒船 配備
 標識 作業船のアンカーワイヤー水深3m位置を、黄色浮標で表示
 海図 W150B
 出所 五本部海洋情報部

16年1085項 淡路島 - 沼島 浮棧橋復旧工事
五管区水路通報16年42号978項関連
潜水作業を伴う浮棧橋復旧工事が、期間を延長して実施されている。
期 間 平成16年12月30日まで
区 域 34-10.2N 134-49.1E付近
警戒船 1隻配備
海 図 W150C
出 所 五本部海洋情報部

16年1086項 紀伊水道 - 粟津港付近 灯浮標移設
五管区水路通報16年44号1026項削除
「徳島空港沖」灯浮標(灯台表第一巻3446.3)は、移設された。
位 置 (旧) 34-07-31N 134-37-35E
(新) 34-07-32N 134-37-34E
海 図 W150C
出 所 小松島海上保安部

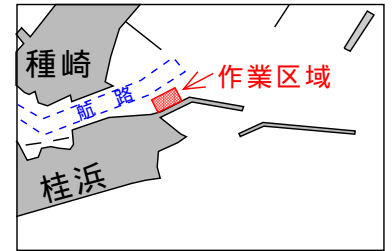
16年1087項 紀伊水道 - 今切港 物揚場完成
物揚場が完成している。
区 域 8地点を結ぶ線上付近
(1) 34-06-05.2N 134-36-05.5E
(2) 34-05-58.9N 134-36-11.7E
(3) 34-05-55.7N 134-36-19.5E
(4) 34-05-51.8N 134-36-18.4E
(5) 34-05-53.2N 134-36-12.0E
(6) 34-05-59.4N 134-36-08.7E
(7) 34-05-59.7N 134-36-09.3E
(8) 34-06-04.5N 134-36-04.9E
標 識 上記(1)位置至近に白色灯、(8)位置至近に赤色灯を設置
海 図 W1214
出 所 小松島海上保安部

16年1088項 紀伊水道 - 今切港 灯付浮標設置
赤色灯付浮標(赤色柱形)が設置されている。
位 置 34-06-09.5N 134-36-01.2E
海 図 W1214
出 所 小松島海上保安部

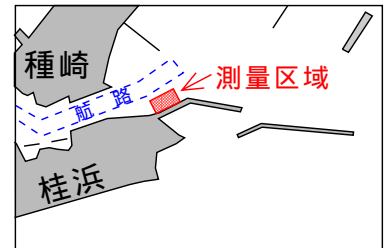
16年1089項 紀伊水道 - 今切港 導標移設
導標が移設されている。
1 位 置 前標 (旧) 34-06-12.5N 134-35-56.5E
(新) 34-06-12.0N 134-35-58.0E
後標 (旧) 34-06-12.4N 134-35-53.7E
(新) 34-06-12.0N 134-35-53.8E
記 事 二標一線269度10分で、入港水路を表示
2 位 置 前標 (旧) 34-06-32.7N 134-35-49.8E
(新) 34-06-29.5N 134-35-50.8E
後標 (旧) 34-06-36.7N 134-35-46.0E
(新) 34-06-31.7N 134-35-47.0E
記 事 二標一線305度03分で、入港水路を表示
塗色及び構造 白色 柱形
海 図 W1214
出 所 小松島海上保安部

16年1090項 四国南岸 - 室戸岬付近 水路測量
 野根海岸、行当埼東方、吉良川西海岸及び羽根坂本海岸において、水路測量が実施される。
 期間 平成16年12月1日～31日の内5日間
 区域 (1) 33-30.1N 134-16.1E付近
 (2) 33-17.8N 134-07.8E付近
 (3) 33-19.9N 134-05.5E付近
 (4) 33-22.2N 134-02.6E付近
 標識 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

16年1091項 四国南岸 - 高知港、航路付近 検潮所撤去工事
 高知港口防波堤北側において、潜水作業を伴う検潮所撤去工事が実施される。
 期間 平成16年11月22日～12月9日(予備10日～17日)の日出～日没
 区域 33-30-03N 133-34-35E付近
 警戒船 1隻配備
 海図 W110
 出所 高知港長



16年1092項 四国南岸 - 高知港、航路付近 水路測量
 高知港口防波堤北側において、水路測量が実施される。
 期間 平成16年11月22日～25日
 区域 33-30-03N 133-34-35E付近
 海図 W110
 出所 五本部海洋情報部



16年1093項 四国南岸 - 高知港、航路 灯浮標復旧
 五管区水路通報16年42号982項削除
 下記灯浮標は復旧した。
 名称 高知港第四号灯浮標(灯台表第一巻3055)(33-30.0N 133-33.9E)
 海図 W110
 出所 高知海上保安部

16年1094項 四国南岸 - 高知港 灯浮標交換作業
 潜水作業を伴う、灯浮標標体交換作業が実施される。
 期間 平成16年12月6日、7日(予備8日～14日)の日出～日没
 名称 高知港第十九号灯浮標 (灯台表第1巻3065)(33-33.1N 133-33.7E)
 高知港玉島南待機泊地A灯浮標(灯台表第1巻3066)(33-30.7N 133-33.4E)
 高知港玉島南待機泊地B灯浮標(灯台表第1巻3067)(33-31.2N 133-33.5E)
 海図 W110
 出所 高知港長

16年1095項 四国南岸 - 須崎港 防波堤延長工事
 五管区水路通報16年45号1066項削除
 角谷岬南東方において、潜水作業を伴う防波堤延長工事が期間を延長して実施されている。
 期間 平成17年3月15日まで(予備16日～25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 1～2隻配備
 標識 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
 備考 据付後のケーソン先端部は黄色灯で表示
 海図 W105
 出所 高知海上保安部

16年1096項 北太平洋北西部 水路測量

調査船「かいいい(4,628トン)」による水路測量が実施される。

期間 平成16年12月7日～28日

区域 下記各2地点を結ぶ線上付近

- 1 (1) 33-43.7N 140-44.3E
(2) 33-06.5N 137-43.9E
2 (1) 27-33.0N 145-00.0E
(2) 26-31.9N 133-41.5E
3 (1) 24-52.5N 145-00.0E
(2) 23-29.8N 134-22.4E

警戒船 ケーブル曳航時、1隻配備

標識 調査船は、白紅白の燕尾旗を掲揚

備考 調査船は船尾から約5,500メートルのケーブルを曳航し、ケーブル末端を白色灯付浮標(レーダ反射器付)で表示

海図 W1009(FW共)

出所 海上保安庁海洋情報部

16年1097項 北太平洋北西部 ロラン局欠射

慶佐次ロラン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16年11月25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 W1072(LCW共)

出所 十一本部

訂正事項

五管区水路通報16年45号1044項について、次のとおり訂正願います。

期間 誤 平成16年1月31日までの日出～日没
正 平成17年1月31日までの日出～日没
