

五管区水路通報第38号

(930項 - 954項)

平成15年 9月26日

第五管区海上保安本部

第930項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域付近)	射撃訓練
第931項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	救難訓練
第932項	紀伊水道南方		潜水艦潜航試験
第933項	本州南岸	潮岬北東方	護岸改修工事
第934項	本州南岸	串本港	突堤延長工事
第935項	大阪港	大阪区、第2区	棧橋撤去工事
第936項	大阪港	大阪区、第3区	地盤改良工事
第937項	大阪港	大阪区、第6区	防波堤改修工事
第938項	尼崎西宮芦屋港	第2区	ウェイクボード競技会
第939項	尼崎西宮芦屋港	第2区	ヨットレース
第940項	尼崎西宮芦屋港	第2区	ヨットレース
第941項	尼崎西宮芦屋港	第2区	花火大会
第942項	神戸港	第1区	重量物荷役作業
第943項	神戸港付近		海上パレード
第944項	明石海峡	垂水漁港東方	観測用浮標設置
第945項	大阪湾		灯付浮標設置作業
第946項	明石海峡及び付近		船舶通航信号所一時業務中止
第947項	明石海峡	明石港西方	灯浮標交換作業
第948項	赤穂港南方		ヨットレース
第949項	播磨灘		魚礁設置
第950項	四国南岸	室戸岬北北東方	観測用浮標設置等
第951項	四国南岸	高知港	ケーソン製作作業
第952項	四国南岸	高知港	防波堤延長工事
第953項	四国南岸	高知港	潜水作業
第954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37号 (9月19日発行)掲載分)

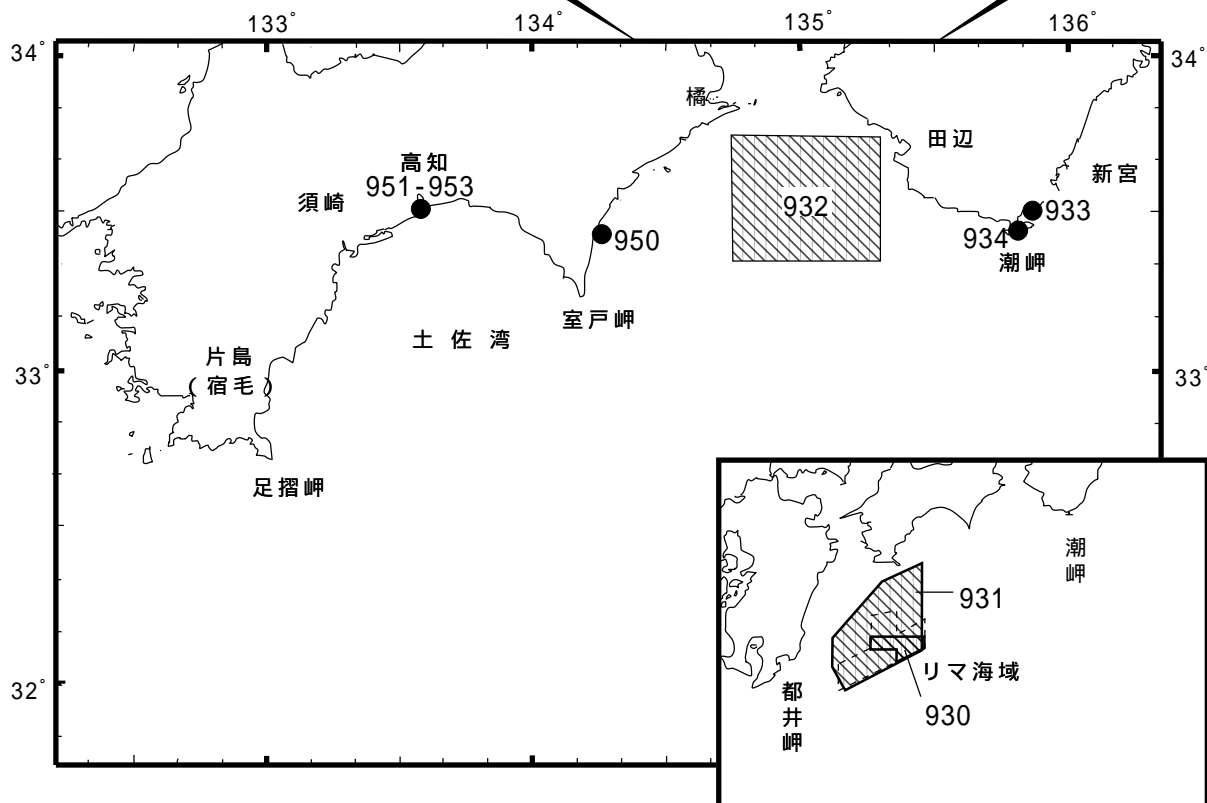
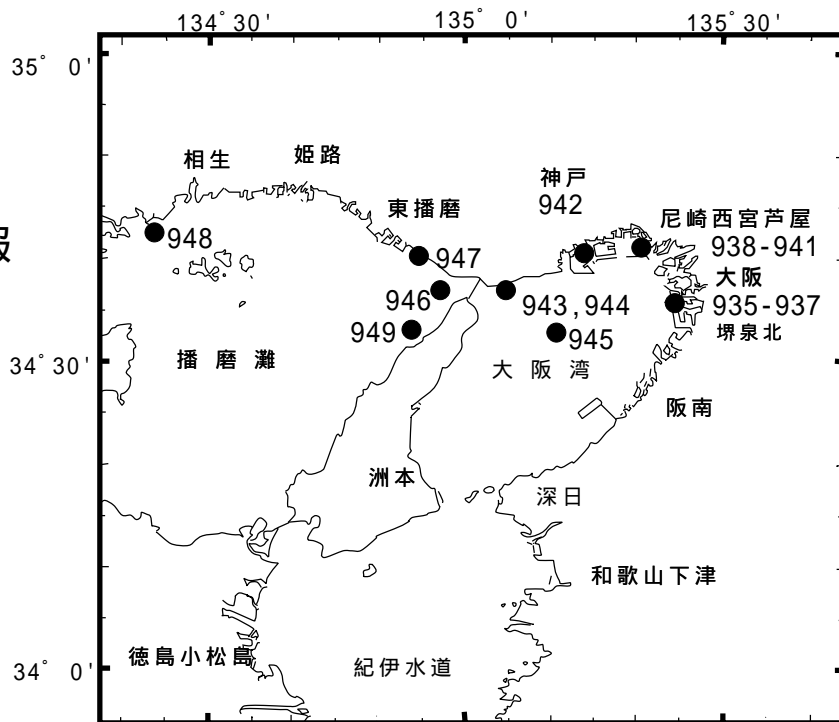
今週は当管区の小改正通報はありません。

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。
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38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930項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域付近) 射撃訓練
 自衛艦7隻による対空射撃、水上射撃及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。
 期間 平成15年10月15日、16日(予備17日)の0600~1800
 区域 6地点により囲まれる区域
 (1) 31-48.2N 133-29.8E
 (2) 31-42.2N 133-29.8E
 (3) 31-28.2N 132-59.8E
 (4) 31-36.2N 132-59.8E
 (5) 31-36.2N 132-37.9E
 (6) 31-48.2N 132-37.9E
 標識 実施艦は「B」旗(夜間は紅灯)を掲揚
 海図 W157
 出所 防衛庁海上幕僚監部

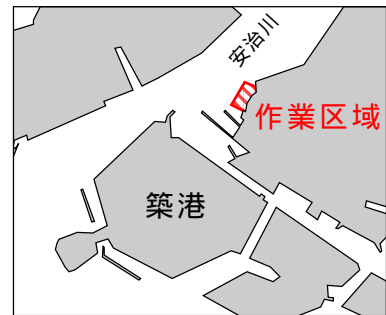
15年931項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域及び付近) 救難訓練
 自衛隊航空機5機による照明筒等を投下しての救難訓練が実施される。
 期間 平成15年10月1日、2日(予備3日)の0800~2100
 平成15年10月6日~8日(予備9日、10日)の0800~2100
 平成15年10月14日、15日(予備16日、17日)の0800~2100
 平成15年10月20日~22日(予備23日、24日)の0800~2100
 平成15年10月27日~29日(予備30日、31日)の0800~2100
 区域 6地点により囲まれる区域
 (1) 32-20-12N 133-29-51E
 (2) 31-30-13N 133-29-51E
 (3) 30-48-13N 132-22-51E
 (4) 31-04-13N 132-07-51E
 (5) 31-23-13N 132-07-51E
 (6) 32-09-13N 132-53-51E
 海図 W157
 出所 航空自衛隊新田原救難隊

15年932項 紀伊水道 - 南方 潜水艦潜航試験
 下記のとおり、潜水艦の潜航運転が実施される。
 期間 平成15年9月26日~10月2日の0730~1700
 区域 下記経緯度線に囲まれる区域
 (1) 33-20N (2) 33-48N
 (3) 134-45E (4) 135-20E
 警戒船 水中試験中、配備
 標識 水上航行中、潜水艦標識灯を点灯
 海図 W97-W77
 出所 五本部海洋情報部

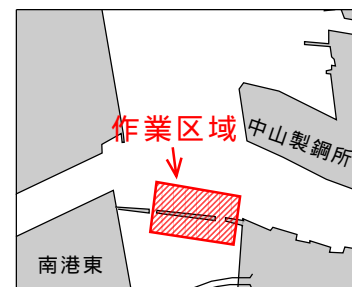
15年933項 本州南岸 - 潮岬北東方 護岸改修工事
 下田原漁港において、護岸改修工事が実施される。
 期間 平成15年10月1日~16年3月25日の日出~日没
 区域 33-32.0N 135-52.3E付近
 警戒船 1隻配備
 備考 作業船のアンカー水深3m地点を浮標で表示
 海図 W99(串本港付近)
 出所 串本海上保安署

15年934項 本州南岸 - 串本港 突堤延長工事
 串本漁港において、潜水作業を伴う突堤延長工事が実施されている。
 期間 平成16年3月1日までの日出~日没
 区域 4地点により囲まれる区域
 (1) 33-28-07N 135-47-03E
 (2) 33-28-07N 135-47-07E
 (3) 33-28-03N 135-47-07E
 (4) 33-28-03N 135-47-03E
 警戒船 1隻配備
 備考 作業船のアンカーワイヤー水深3mの位置を黄色球形浮標で表示
 海図 W99(分図「串本港」)
 出所 串本海上保安署

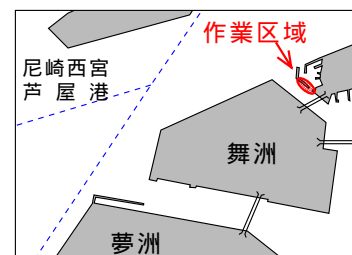
15年935項 大阪港 - 大阪区、第2区 棧橋撤去工事
 宝船ふ頭前面において、棧橋の撤去作業が実施される。
 期間 平成15年10月1日～16年1月31日
 (予備2月1日～7日)の日出～日没
 区域 34-39-34N 135-26-19E付近
 警戒船 1隻配備(作業船使用时)
 海図 W123
 出所 大阪港長



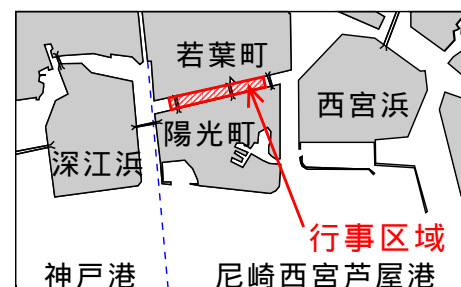
15年936項 大阪港 - 大阪区、第3区 地盤改良工事
 木材整理場波除堤付近において、地盤改良工事が実施される。
 期間 平成15年9月29日～11月15日(予備16日～25日)の日出～日没
 区域 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-37-28N 135-26-34E
 (2) 34-37-37N 135-26-36E
 (3) 34-37-33N 135-26-54E
 (4) 34-37-25N 135-26-52E
 警戒船 2隻配備
 備考 作業船のアンカー位置を点滅式黄色灯付浮標で表示
 海図 W1148 - W123
 出所 大阪港長



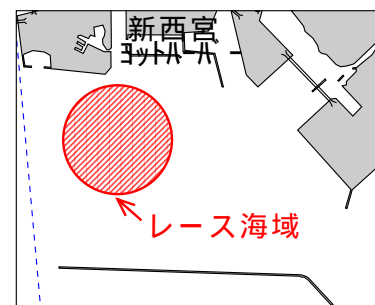
15年937項 大阪港 - 大阪区、第6区 防波堤改修工事
 北港ヨットハーバーにおいて、潜水士による防波堤補修作業が実施される。
 期間 平成15年10月10日～11月19日
 (予備20日～29日)の日出～日没
 区域 2地点を結ぶ線上付近
 (1) 34-40-24N 135-24-21E
 (2) 34-40-18N 135-24-29E
 警戒船 配備
 海図 W123
 出所 大阪港長



15年938項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ウェイクボード競技会
 南芦屋浜(芦屋沖地区)北側水路において、ウェイクボード競技会
 が実施される。
 期間 平成15年10月4日、5日の0800～1700
 区域 (1)(2)、(3)(4)を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-43-03N 135-19-12E
 (2) 34-42-58N 134-19-14E
 (3) 34-42-54N 135-18-30E
 (4) 34-42-49N 135-18-32E
 警戒船 2隻配備
 備考 ・上記区域を黄色浮標4基で表示
 ・区域内に、赤色浮標を4基設置
 海図 W101A
 出所 尼崎西宮芦屋港長



15年939項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ヨットレース
 西宮防波堤北方において、ディンギーヨット(約60隻)による
 ヨットレースが実施される。
 期間 平成14年10月5日の0900～1600
 区域 34-41-47N 135-19-23Eを中心とする半径700mの円内
 警戒船 2隻配備
 標識 区域内にコースを示す黄色三角すい形浮標3基及び
 黄色円柱形浮標2基を各設置
 海図 W1107 - W101A
 出所 尼崎西宮芦屋港長



15年940項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 ヨットレース
西宮防波堤北方において、ディンギーヨット(約80隻)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成15年10月11日~13日の0800~日没

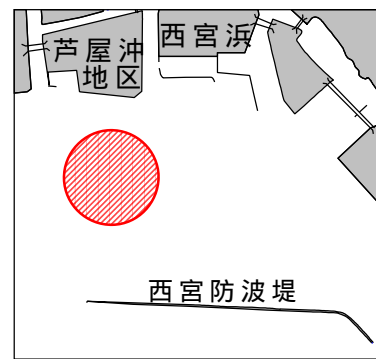
区 域 34-41-39N 135-19-02Eを中心とする
半径700メートルの円内

警戒船 16隻配備

備 考 区域内にコースを示す浮標を4基設置

海 図 W1107

出 所 尼崎西宮芦屋港長



15年941項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 花火大会
新西宮ヨットハーバー南側の防波堤において、「西宮浜マリ
ンフェスタ2003」に伴い、花火大会が実施される。

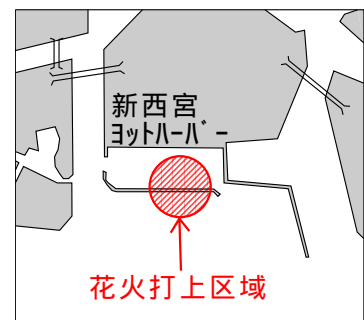
期 間 平成15年10月13日の1815~1930

区 域 34-42-27N 135-19-53Eを中心とする半径180mの円内

警戒船 3隻配備

海 図 W1107

出 所 尼崎西宮芦屋港長



15年942項 神戸港 - 第1区 重量物荷役作業
川崎造船銅工浜及び第4船台において、起重機船によるディーゼルエンジン(220t)の
吊上げ運搬及び搭載作業が実施される。

期 間 平成15年10月3日(予備4日~6日)の日出~日没

区 域 下記2地点付近

(1) 34-40-32N 135-11-13E

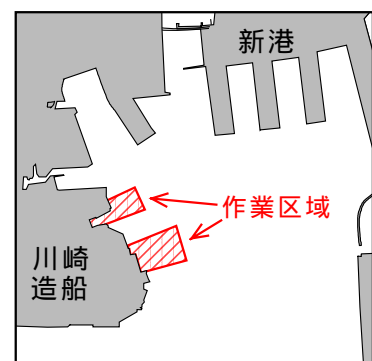
(2) 34-40-24N 135-11-19E

警戒船 2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

海 図 W101A

出 所 神戸港長



15年943項 神戸港 - 付近 海上パレード
垂水漁港付近から妙法寺川付近の間において、漁船等約20隻による海上渡御が実施される。

期 間 平成15年10月12日の1010~1210

区 域 4地点を結ぶ線上付近

(1) 34-37-49N 135-08-39E

(2) 34-37-43N 135-06-17E

(3) 34-37-02N 135-03-46E

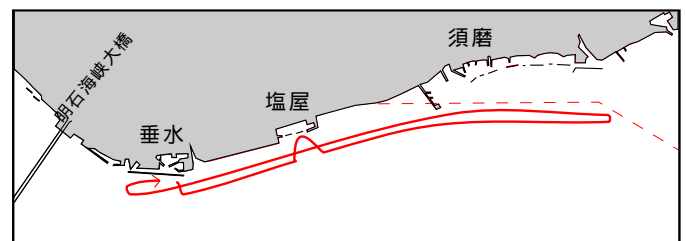
(4) 34-37-24N 135-02-38E

警戒船 6隻配備

備 考 約5ノットで航行する

海 図 W131

出 所 神戸海上保安部



15年944項 明石海峡 - 垂水漁港東方 観測用浮標設置

下記のとおり、潜水士による観測機器及び観測用浮標が設置される。

期 間 平成15年10月9日～16年1月15日(予備16日～31日)

1 観測機器設置

区 域 (1)(2)、(3)(4)を結ぶ線上付近

- (1) 34-37.8N 135-05.3E
- (2) 34-37.5N 135-04.3E
- (3) 34-37.6N 135-05.4E
- (4) 34-37.4N 135-04.4E

備 考 観測機器は海苔養殖施設に設置される。

2 灯付観測用浮標設置

位 置 下記3点付近

- (1) 34-37.6N 135-04.6E
- (2) 34-37.6N 135-04.1E
- (3) 34-37.5N 135-03.7E

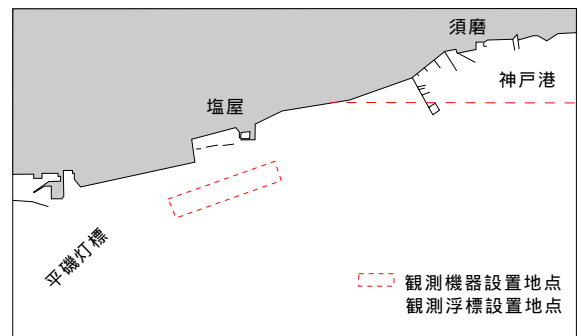
備 考 浮標は、紅白旗及び黄色灯で表示

警戒船 配備

備考 点検作業が、毎週木曜日に実施される。(荒天延期)

海 図 W131

出 所 神戸海上保安部



15年945項 大阪湾 - 灯付浮標設置作業

和田岬南方において、海苔養殖施設の設置に伴う灯付浮標の設置作業が実施される。

期 間 平成15年10月2日～6日の日出～日没

区 域 4地点を結ぶ線上付近

- (1) 34-33-41N 135-11-12E
- (2) 34-33-00N 135-12-37E
- (3) 34-31-44N 135-11-44E
- (4) 34-32-25N 135-10-19E

標 識 点滅式黄色灯付黄色浮標54基を設置

警戒船 3隻配備

備考 灯付浮標は、16年5月上旬まで設置予定

海 図 W131 - W1103 - W150A

出 所 神戸海上保安部

15年946項 明石海峡 - 及び付近 船舶通航信号所一時業務中止

下記船舶通航信号所はレーダー空中線保守作業に伴い、レーダー映像に基づく情報提供業務が休止される。

期 間 平成15年9月28日(予備10月5日)の1000～1200

名 称 江崎船舶通航信号所(大阪湾海上交通センター)

(灯台表第一巻8109.7)(34-35.9N 134-59.5E)

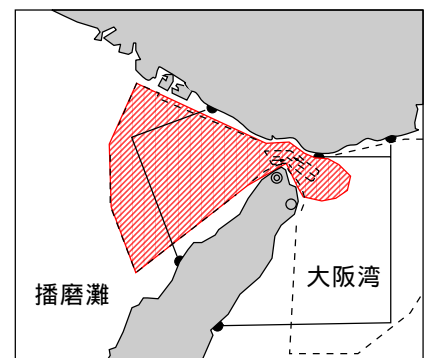
情報提供不能海域

江崎船舶通航信号所以西の播磨灘海域のうち同信号所から10海里以内の海域のうち、

- ・明石海峡航路中央第二号灯浮標付近から西側の明石海峡
- ・播磨灘海域

海 図 W131 - W150B

出 所 五本部交通部



15年947項 明石海峡 - 明石港西方 灯浮標交換作業

下記のとおり、作業船による灯浮標標体交換作業が実施される。

期 間 平成15年10月15日～17日(予備18日～25日)の日出～日没

名 称 セメント磯東灯浮標(灯台表第一巻3827)(34-38.4N 134-58.3E)

セメント磯中灯浮標(灯台表第一巻3828)(34-38.4N 134-57.8E)

セメント磯西灯浮標(灯台表第一巻3829)(34-38.6N 134-57.2E)

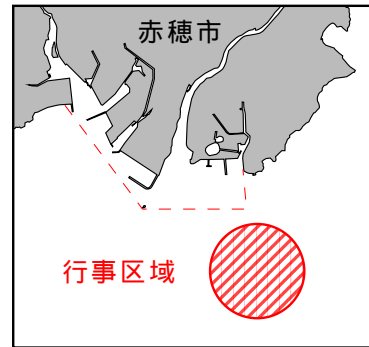
警戒船 1隻配備

海 図 W131

出 所 神戸海上保安部

15年9月48項 赤穂港 - 南方 ヨットレース
下記のとおり、クルーザー型ヨット20隻によるヨットレースが実施される。

期 間 平成15年10月12日の0930～1530
区 域 34-42-20N 134-24-24Eを中心とする半径1500mの円内
警戒船 2隻配備
標 識 レース区域内に、俵形黄色浮標を2基設置
海 図 W1113
出 所 神戸海上保安部



15年9月49項 播磨灘 - 魚礁設置

五管区水路通報15年34号851項関連
鹿ノ瀬南方において、魚礁が設置された。

位 置 下記位置付近
(1) 34-33-11N 134-46-15E
(2) 34-33-11N 134-46-00E
(3) 34-33-03N 134-46-00E

沈設物 鋼製魚礁（高さ4.5m）3基
備 考 (1)の魚礁の設置期間は平成16年9月30日迄である。
海 図 W131
出 所 神戸海上保安部

15年9月50項 四国南岸 - 室戸岬北東方 観測用浮標設置等

佐喜浜前面海域において、観測機器を吊下げた浮標の設置、潜水調査及び深浅測量が実施される。

1、観測用浮標の設置

期 間 平成15年9月27日～10月13日（予備14日～31日）
位 置 下記位置付近

(1) 33-25-07N 134-14-01E
(2) 33-22-15N 134-12-57E

備 考 海底から5m付近に流速計が吊り下げられている

2、潜水調査・深浅測量

期 間 平成15年9月28日～10月12日の日出～日没
区 域 8地点を結ぶ線に囲まれる区域

(1) 33-26-06N 134-13-58E
(2) 33-25-49N 134-15-09E
(3) 33-23-53N 134-14-30E
(4) 33-23-44N 134-15-07E
(5) 33-23-17N 134-14-58E
(6) 33-23-24N 134-14-20E
(7) 33-20-55N 134-13-29E
(8) 33-21-10N 134-12-11E

警戒船 1隻配備（潜水作業時のみ）
海 図 W108
出 所 高知海上保安部

15年9月51項 四国南岸 - 高知港 ケーソン製作作業

浦戸信号所北西方において、浮きドックによるケーソン製作作業が実施される。

期 間 平成15年9月29日～10月31日（予備11月1日～15日）
区 域 5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 33-30-03N 133-33-33E
(2) 33-30-01N 133-33-33E
(3) 33-30-01N 133-33-29E
(4) 33-30-02N 133-33-28E(岸線上)

備 考 ・浮きドックのアンカー位置を点滅式黄色灯付浮標で表示
・浮きドックの沖側2隅を点滅式黄色灯で表示

海 図 W110
出 所 高知海上保安部

15年952項 四国南岸 - 高知港 防波堤延長工事

下記のとおり、潜水作業を伴う東第一防波堤の延長工事が実施される。

期 間 平成15年10月1日～16年1月8日(予備9日～20日)の日出～日没

区 域 4地点により囲まれる区域

(1) 33-30-33N 133-35-31E

(2) 33-30-22N 133-35-47E

(3) 33-30-13N 133-35-39E

(4) 33-30-24N 133-35-22E

警戒船 2隻配備

備 考 作業区域の4隅を、点滅式黄色灯付浮標で表示

海 図 W110

出 所 高知港長

15年953項 四国南岸 - 高知港 潜水作業

五管区水路通報15年29号742項

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10月1日(予備2日～8日)の日出～日没

平成15年10月15日(予備16日～22日)の日出～日没

平成15年10月29日(予備30日～11月5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954項 北太平洋北西部 - ロラン局欠射

下記ロランC局は、航空障害灯点検等に伴い、欠射する。

1 新島ロランC局

期 間 平成15年10月15日、16日の0800～1700(荒天順延)

欠射チェーン (1)北西太平洋チェーン(8930、主局)

(2)韓国チェーン(9930、Y従局)

2 十勝太ロランC局

期 間 平成15年10月15日～11月12日の0800～1730(荒天順延)

備 考 北西太平洋ロランCチェーン(8930)Y従局

3 ポーハンロランC局

期 間 平成15年10月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、Z従局)

(2)韓国チェーン(9930、主局)

海 図 LCW1072

出 所 五本部灯台部
