

五管区水路通報第 8 号

(145項 - 173項)

平成 17 年 2 月 25 日

第五管区海上保安本部

=====

第 145項	四国南岸	足摺岬南方 (リマ海域)	射撃訓練
第 146項	四国南岸	足摺岬南方 (リマ海域及び付近)	救難訓練
第 147項	本州南岸	熊野灘	水路測量
第 148項	和歌山下津港	和歌山区、第 2 区	地質調査
第 149項	和歌山下津港	外港	防波堤延長工事
第 150項	大阪湾	深日港	水路測量
第 151項	大阪港	堺泉北区、第 5 区	水路測量
第 152項	大阪港	内港航路付近	護岸撤去工事
第 153項	大阪港	大阪区、第 1 区	地盤改良工事
第 154項	大阪港	大阪区、第 6 区	灯付浮標交換作業等
第 155項	大阪港	大阪区、第 6 区	掘下げ工事
第 156項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	重量物荷役作業
第 157項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	オイルフェンス設置作業
第 158項	尼崎西宮芦屋港	第 2 区	観測用浮標設置
第 159項	神戸港	第 2 区	展示放水
第 160項	神戸港	第 3 区	小型船実技試験
第 161項	神戸港	第 4 区	護岸復旧工事
第 162項	神戸港	第 4 区	深浅測量
第 163項	東播磨港付近		魚礁設置作業
第 164項	家島諸島	男鹿島南方	魚礁設置作業
第 165項	淡路島	湊港	突堤築造工事
第 166項	淡路島	湊港	橋梁架設工事
第 167項	淡路島	福良港	棧橋復旧工事
第 168項	紀伊水道	橘港	灯付浮標設置
第 169項	四国南岸	高知港東方	水路測量
第 170項	四国南岸	高知港	水路測量
第 171項	四国南岸	須崎港	水路測量
第 172項	四国南岸	足摺岬東方	灯浮標復旧
第 173項	四国南方		水路測量

=====

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 7 号

海図の改補 (小改正) のお知らせ

(2月18日発行) 掲載分

海 域	改正内容	該当海図	項
大阪港、大阪区、第 3 区	水深、岸線について (補正図)	W1148	190
今切港	導標、岸線等について (補正図)	W1214	191

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/>

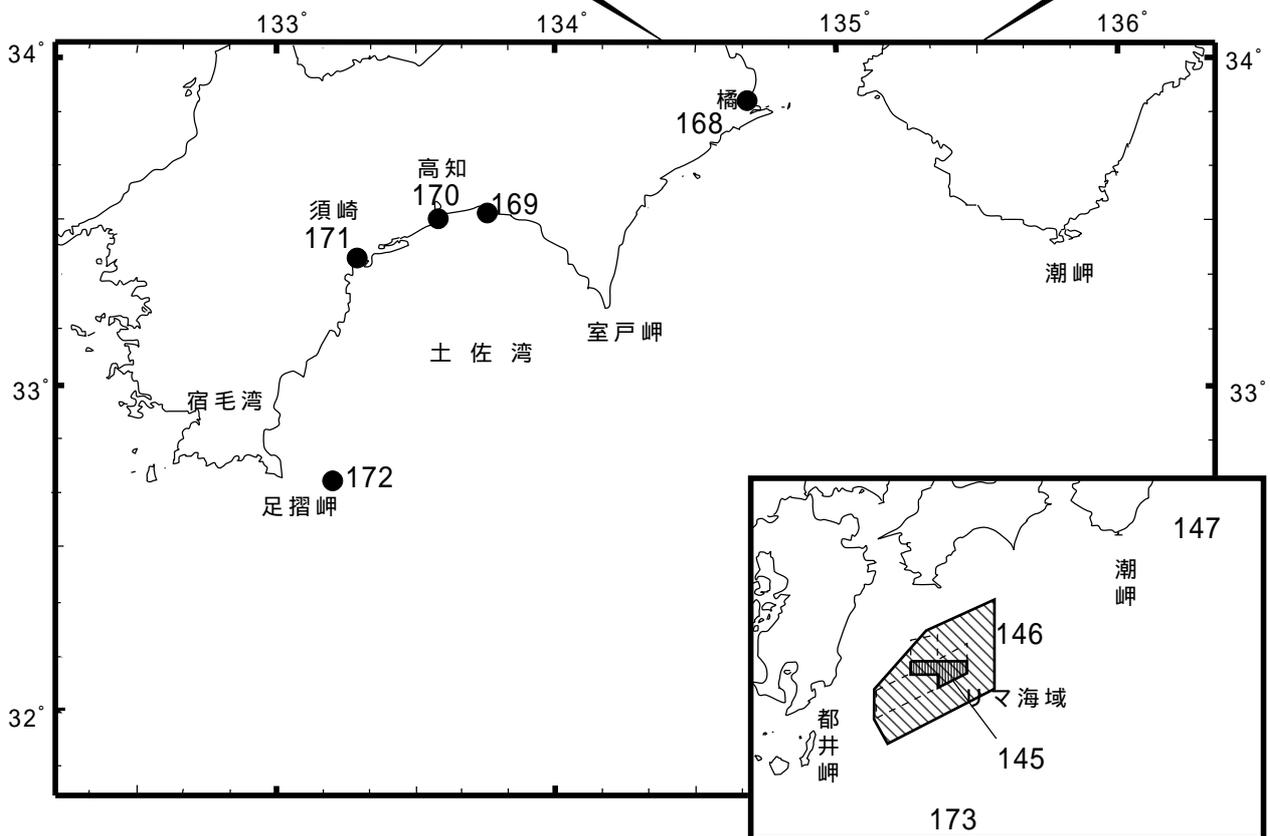
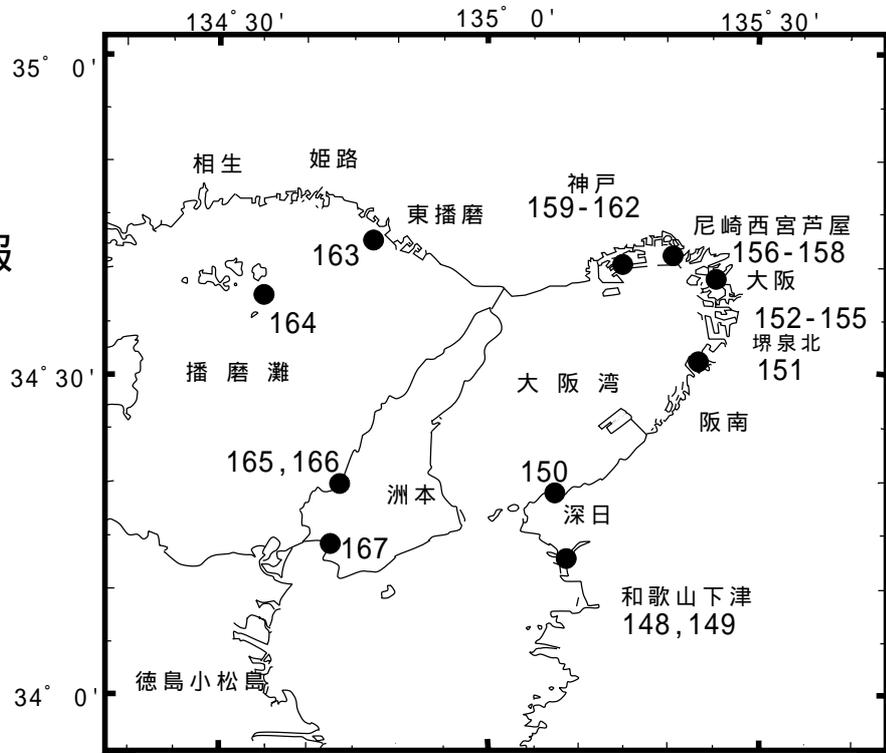
平成 17 年 潮汐表第 1 巻の差し替えについて

平成 17 年 潮汐表第 1 巻の鳴門海峡の潮流予報値が変更されています。
詳細は、五管区水路通報第 39 号 (16 年 10 月 1 日発行) をご参照ください。

五管区水路通報

第8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>

=====

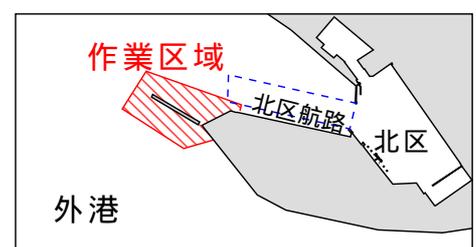
17年145項 四国南岸 - 足摺岬南方（リマ海域） 射撃訓練
 自衛艦2隻による対空及び水上射撃訓練が実施される。
 期間 平成17年3月18日（予備19日）の0600～1800
 区域 6地点により囲まれる区域
 (1) 31-48.2N 133-29.8E
 (2) 31-42.2N 133-29.8E
 (3) 31-28.2N 132-59.8E
 (4) 31-36.2N 132-59.8E
 (5) 31-36.2N 132-37.8E
 (6) 31-48.2N 132-37.8E
 備考 実施艦は「B旗」（夜間は紅灯）を掲揚
 海図 W157
 出所 防衛庁海上幕僚監部

17年146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17年3月1日～30日（土曜日、日曜日及び祝祭日を除く）の0800～2100
 区域 6地点により囲まれる区域
 (1) 32-35-50N 134-00-00E
 (2) 31-52-55N 134-00-00E
 (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

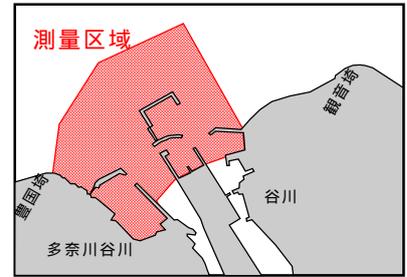
17年147項 本州南岸 - 熊野灘 水路測量
 調査船「かいよう(3176トン)」による、海底地形調査及び海底地震計設置作業が実施される。
 期間 平成17年3月12日～18日
 区域 6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-15N 137-00E
 (2) 34-15N 137-45E
 (3) 33-30N 137-45E
 (4) 32-45N 136-45E
 (5) 32-45N 135-00E
 (6) 33-30N 135-00E
 備考 調査船は白紅白の燕尾旗を掲揚
 海図 W1072
 出所 海上保安庁海洋情報部

17年148項 和歌山下津港 - 和歌山区、第2区 地質調査
 紀ノ川大橋の川下側において、ボーリング櫓を設置して地質調査が実施されている。
 期間 平成17年3月25日までの日出～日没
 区域 34-13.9N 135-09.4E付近
 備考 ボーリング櫓は、四隅を赤旗及び黄色灯で表示
 海図 W1143
 出所 和歌山下津港長

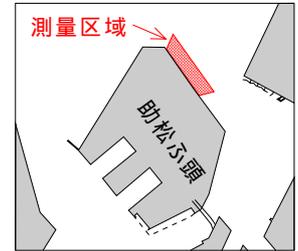
17年149項 和歌山下津港 - 外港 防波堤延長工事
 五管区水路通報16年38号842項削除
 北区航路西方において、潜水作業を伴う防波堤延長工事が期間を変更して実施されている。
 期間 平成17年3月31日までの日出～日没
 区域 6地点及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-14-05N 135-06-05E
 (2) 34-14-01N 135-05-57E
 (3) 34-14-08N 135-05-38E
 (4) 34-14-22N 135-05-46E
 (5) 34-14-16N 135-06-17E
 (6) 34-14-13N 135-06-16E
 海図 W1150
 出所 和歌山下津港長



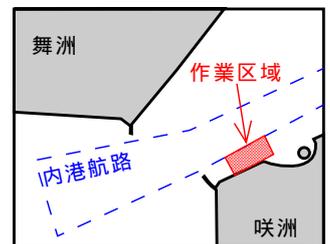
17年150項 大阪湾 - 深日港 水路測量
 谷川泊地周辺において、水路測量が実施される。
 期間 平成17年3月14日～31日の内3日間
 区域 34-19-27N 135-07-08E付近
 備考 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚
 海図 W1398
 出所 五本部海洋情報部



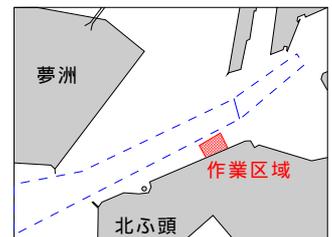
17年151項 大阪港 - 堺泉北区、第5区 水路測量
 助松ふ頭北東岸において、水路測量が実施される。
 期間 平成17年3月8日～20日の内2日間
 区域 34-31-51N 135-23-54E付近
 備考 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚
 海図 W1110 (JP共)
 出所 五本部海洋情報部



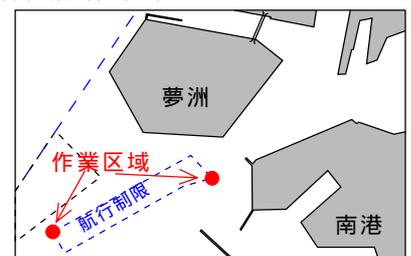
17年152項 大阪港 - 内港航路付近 護岸撤去工事
 五管区水路通報17年3号55項削除
 大阪内港信号所付近において、潜水作業を伴う護岸撤去工事が期間を変更して実施されている。
 期間 平成17年3月31日までの日出～日没
 区域 34-38-23N 135-24-04E付近
 海図 W123 (JP共)
 出所 大阪港長



17年153項 大阪港 - 大阪区、第1区 地盤改良工事
 潜水作業を伴う、トンネル沈埋函の仮設マウンド築造工事が実施される。
 期間 平成17年3月1日～4月28日(予備29日～5月6日)の日出～日没
 区域 34-38.7N 135-24.7E付近
 備考 マウンドの高さは約1メートル
 海図 W123 (JP共)
 出所 大阪港長



17年154項 大阪港 - 大阪区、第6区 灯付浮標交換作業等
 五管区水路通報17年6号115項削除
 潜水作業を伴う、灯付浮標の標体及びチェーンの交換作業が実施される。
 期間 平成17年2月27日(予備3月6日)の日出～日没
 区域 (1) 34-38-09N 135-23-25E付近
 (2) 34-37-33N 135-21-46E付近
 海図 W123 (JP共)
 出所 大阪港長



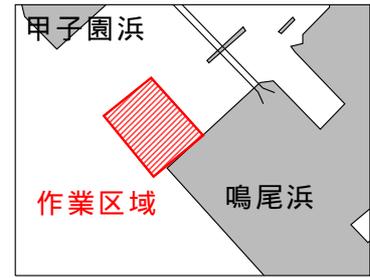
17年155項 大阪港 - 大阪区、第6区 掘下げ工事
 中島川において、掘下げ工事が実施される。
 期間 平成17年3月2日～5月16日(予備17日～31日)の日出～日没
 区域 34-42.4N 135-25.6E付近
 海図 W1107 (JP共) - W1103
 出所 大阪港長



17年156項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 重量物荷役作業

五管区水路通報16年46号1072項関連
鳴尾浜において、起重機船によるケーソン(3函)の積込み作業が実施される。

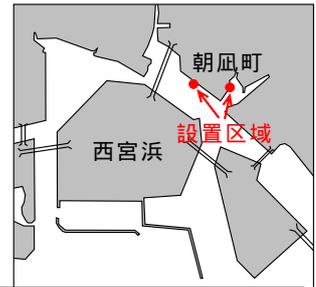
期 間 平成17年3月11日(予備12日~21日)の日出~日没
区 域 34-41.9N 135-21.2E付近
備 考 積込み後、起重機船は大阪港大阪区第3区
中央突堤付近まで曳航される(曳航長186m、5ノット)
海 図 W1107(JP共)
出 所 尼崎西宮芦屋港長



17年157項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 オイルフェンス設置作業

雨水配管清掃に伴い、オイルフェンスが設置されている。

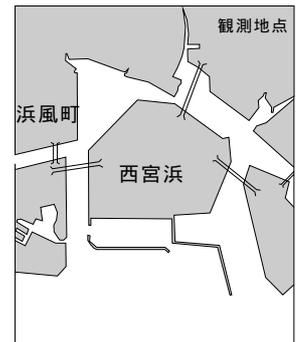
期 間 平成17年4月30日までの日出~日没
区 域 (1) 34-43-16N 135-20-40E付近
(2) 34-43-17N 135-20-25E付近
海 図 W1107(JP共)
出 所 尼崎西宮芦屋港長



17年158項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 観測用浮標設置

潜水土による、観測機器を吊下げた黄色灯付浮標の設置及び撤去作業が実施される。

期 間 平成17年3月2日~3日
位 置 下記位置付近
(1) 34-43-18N 135-19-39E
(2) 34-42-14N 135-19-35E
備 考 観測用浮標は24時間設置される。
海 図 W1107(JP共)
出 所 尼崎西宮芦屋港長



17年159項 神戸港 - 第2区 展示放水

新港東ふ頭前面海域において、クルーズ客船の入港に伴う展示放水が実施される。

期 間 平成17年3月7日の0720~0740
区 域 34-41.2N 135-12.7E付近
海 図 W101A(JP共)
出 所 神戸港長



17年160項 神戸港 - 第3区 小型船実技試験

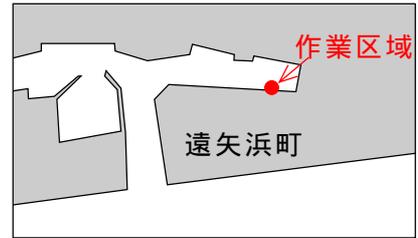
東神戸フェリーふ頭前面において、小型船舶操縦士実技試験が実施される。

期 間 平成17年3月2日~6日、8日~13日(予備7日、14日)
0800~日没
区 域 34-42-49N 135-17-13E付近
標 識 区域内に丸形黄色浮標を3基設置
海 図 W101A(JP共)
出 所 神戸港長



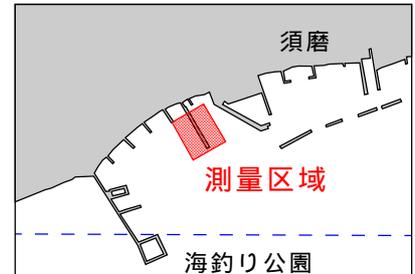
17年161項 神戸港 - 第4区 護岸復旧工事
 遠矢浜町において、仮設足場を設置して、護岸復旧工事が実施されている。

期 間 平成17年3月20日まで(予備21日~24日)の日出~日没
 区 域 34-39-04N 135-10-20E付近
 海 図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出 所 神戸港長



17年162項 神戸港 - 第4区 深浅測量
 海釣り公園北東方において、深浅測量が実施される。

期 間 平成17年3月5日(予備6日、12日、13日)
 日出~日没
 区 域 34-38-20N 135-06-26E付近
 海 図 W101B(JP共) - W131
 出 所 神戸港長



17年163項 東播磨港付近 魚礁設置作業
 加古川河口付近において、魚礁設置作業が実施される。

期 間 平成17年3月8日~18日の内5日間、日出~日没
 区 域 34-43-04N 134-47-22E付近
 沈設物 鋼製魚礁(高さ1.5m)24基、コンクリート製魚礁(高さ2m)76基
 海 図 W107
 出 所 神戸海上保安部

17年164項 家島諸島 - 男鹿島南方 魚礁設置作業
 魚礁設置作業が実施されている。

期 間 平成17年3月15日~25日の日出~日没
 区 域 34-37.2N 134-34.2E付近
 沈設物 鋼製魚礁(高さ6.0メートル)3基、FP魚礁(高さ3.3メートル)37基
 海 図 W1113
 出 所 神戸海上保安部

17年165項 淡路島 - 湊港 突堤築造工事
 三原川河口北側において、潜水作業を伴う突堤築造及び養浜工事が実施される。

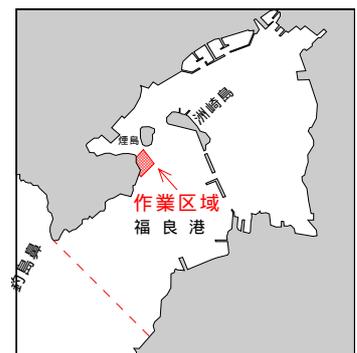
期 間 平成17年3月1日~25日の日出~日没
 区 域 34-19-59N 134-43-44E付近
 海 図 W1442
 出 所 神戸海上保安部

17年166項 淡路島 - 湊港 橋梁架設工事
 五管区水路通報16年1号18項関連

橋梁架設工事が実施される。
 期 間 平成17年3月1日~22日の日出~日没
 区 域 34-19-43N 134-43-24E付近
 海 図 W1442
 出 所 神戸海上保安部

17年167項 淡路島 - 福良港 棧橋復旧工事
 煙島南方において、潜水作業を伴う棧橋復旧工事が実施される。

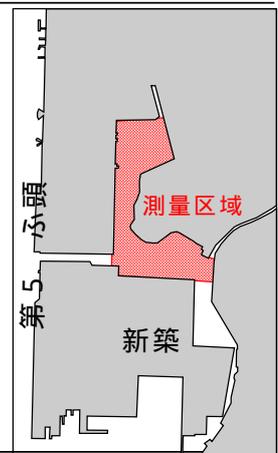
期 間 平成17年3月7日~25日(予備日含む)の日出~日没
 区 域 34-14-48N 134-42-27E付近
 海 図 W112(JP共)
 出 所 神戸海上保安部



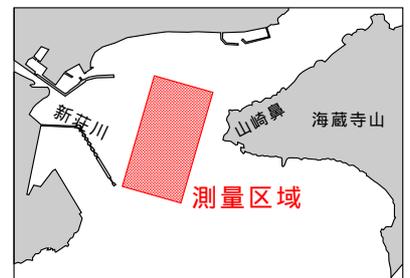
17年168項 紀伊水道 - 橘港 灯付浮標設置
 五管区水路通報16年40号921項削除
 大湊漁港において、航路明示のため赤色灯付浮標(赤塗、柱形)2基が設置された。
 位置 (1) 33-52-42N 134-40-21E
 (2) 33-52-49N 134-40-17E
 海図 W1142 - W1104
 出所 小松島海上保安部

17年169項 四国南岸 - 高知港東方 水路測量
 手結港西方において、水路測量が実施される。
 期間 平成17年3月1日～8日までの内1日間
 区域 33-32.2N 133-44.4E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

17年170項 四国南岸 - 高知港 水路測量
 第五ふ頭東側において、水路測量が実施される。
 期間 平成17年2月26日～3月10日の内6日間
 区域 33-31.3N 133-34.3E付近
 備考 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚
 海図 W110
 出所 五本部海洋情報部



17年171項 四国南岸 - 須崎港 水路測量
 五管区水路通報16年5号90項削除
 山崎鼻西方において、水路測量が実施される。
 期間 平成17年3月1日～13日の内3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 W105
 出所 五本部海洋情報部



17年172項 四国南岸 - 足摺岬東方 灯浮標復旧
 五管区水路通報16年31号674項, 47号1122項削除
 足摺沖黒潮牧場B灯浮標(灯台表第1巻3102.41)(32-37.5N 133-16.2E)は灯質を変更の上、復旧した。
 灯質 旧) モールス符号黄光 毎8秒にD(- - -)
 新) モールス符号白光 毎8秒にU(- - -)
 海図 W108
 出所 高知海上保安部

17年173項 四国南方 水路測量
 調査船「よこすか(4,439トン)」による水路測量が実施される。
 期間 平成17年3月7日～17日
 区域 経緯度線により囲まれる区域
 (1) 29-15.0N (2) 30-15.0N
 (3) 133-15.0E (4) 134-30.0E
 備考 ・調査船は、白紅白の燕尾旗を掲揚
 ・調査船は、船尾から観測機器を曳航(ケーブル長約5,000メートル)
 海図 W1072
 出所 五本部海洋情報部