



五管区水路通報第9号

222項 - 253項

平成24年3月2日

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。

第 222項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 223項	本州南岸	新宮港	灯台廃止(予告)
第 224項	和歌山下津港	外港	ヨットレース
第 225項	大阪湾		救難訓練
第 226項	大阪湾	泉州港	灯台灯質等変更(予告)
第 227項	阪神港	堺泉北区、第7区	水路測量
第 228項	阪神港	大阪区、第3区	護岸改修工事
第 229項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区	水路測量
第 230項	阪神港	尼崎西宮芦屋区及び神戸区	飛行艇離着水
第 231項	阪神港	神戸区、第1区	潜水作業
第 232項	阪神港	神戸区、第1区	起重機船作業
第 233項	阪神港	神戸区、第1区	重量物荷役作業
第 234項	阪神港	神戸区、第2区	潜水作業
第 235項	阪神港	神戸区、第4区	潜水作業
第 236項	阪神港	神戸区、第4区	鋼管杭補強作業
第 237項	阪神港	神戸区、第5区	灯台灯質等変更
第 238項	淡路島	岩屋港	標識灯について
第 239項	淡路島	津名港	小型船舶実技講習
第 240項	東播磨港西方		魚礁設置
第 241項	姫路港	飾磨区、第1区	浮棧橋改修工事
第 242項	姫路港	飾磨区、第1区	岸壁改修工事
第 243項	相生港		重量物荷役作業
第 244項	赤穂港		潜水作業
第 245項	淡路島	江井港付近	消波ブロック据付工事
第 246項	淡路島	福良港	灯台光達距離等変更
第 247項	紀伊水道	伊島	防波堤改修工事終了
第 248項	四国南岸	室戸岬東方	浮魚礁施設灯一時撤去
第 249項	四国南岸	高知港東方、手結岬付近	水路測量
第 250項	四国南岸	高知港	灯台移設(予告)
第 251項			気象情報の提供一時休止
第 252項			海図改版
第 253項			特殊書誌改版

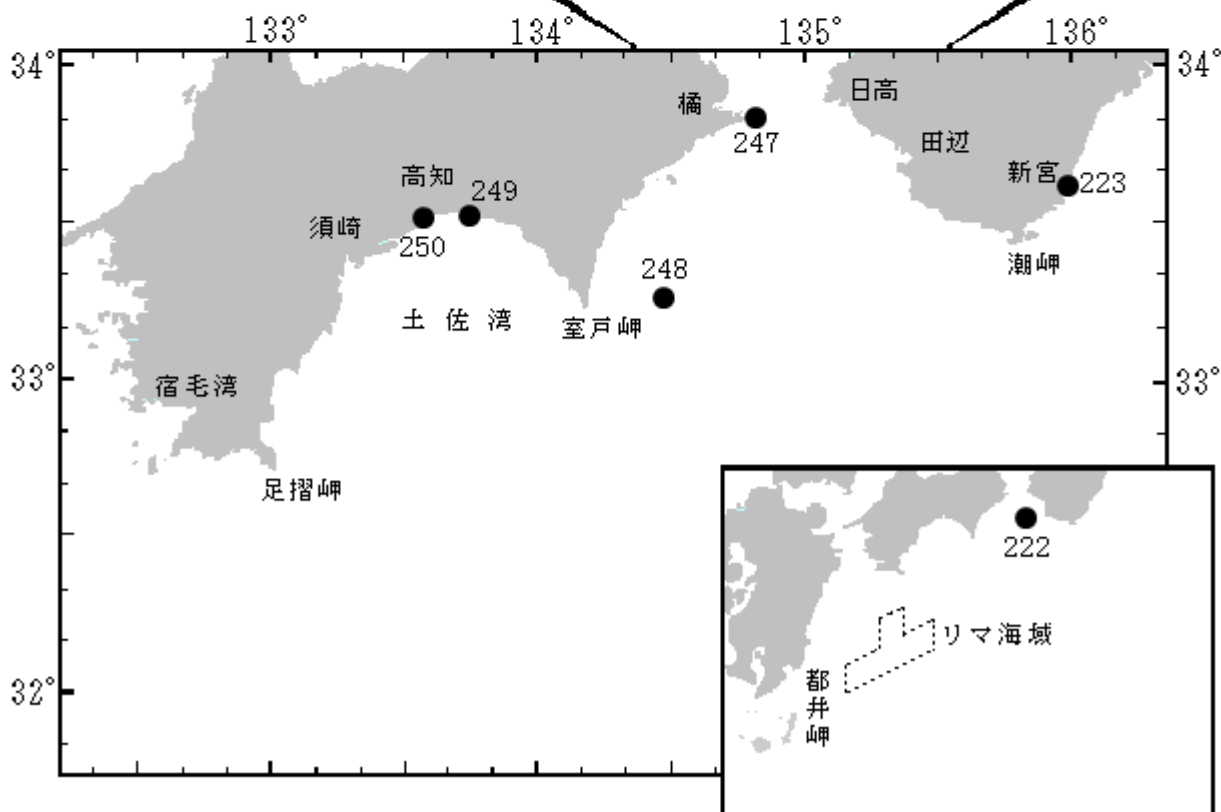
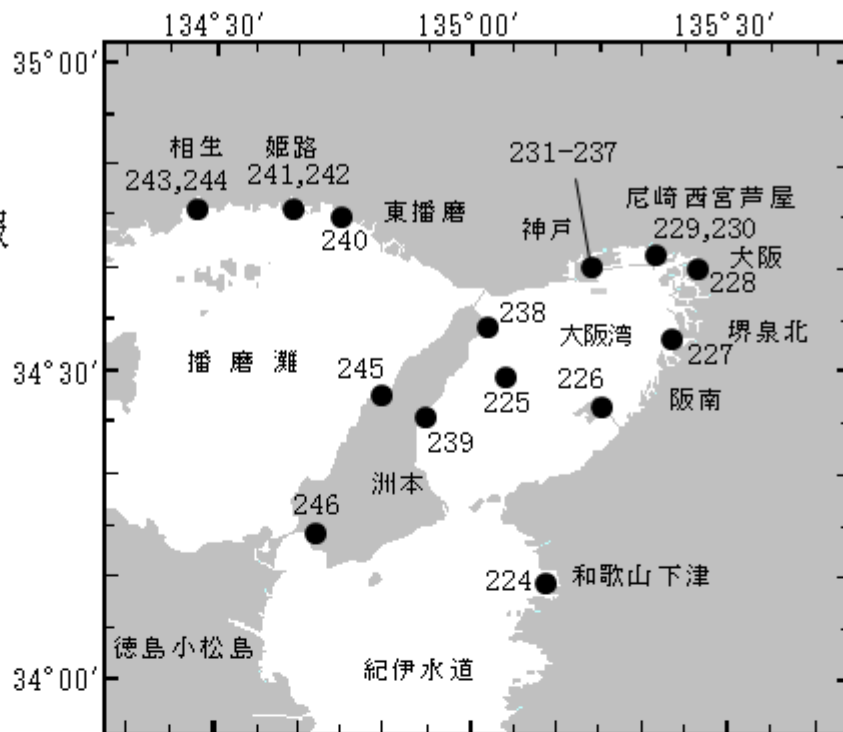
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第8号\(平成24年2月24日発行\)掲載分\)](#)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の 項数
家島諸島	魚礁設置	W1113	169	24年5号139項

五管区水路通報

第9号

索引図



※項数は、太平洋で実施される訓練から先に付与します。

五管区水路通報に関するお問合せはこちらまで
〒650-8551 神戸市中央区波止場町1-1
第五管区海上保安本部海洋情報部監理課情報係
TEL:078-391-6651(内線2515、2516)
FAX:078-332-6307(自動受信)

五管区水路通報提供サービス
FAX: 078-332-6307……最新号(ポーリング受信方式)
インターネット: URL <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

24年222項 紀伊水道南方 射撃訓練

日ノ御埼南方において、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24年3月15日（予備日16日）0900～1700
区域 33-34.8N 135-03.0Eを中心とする半径5海里の円内海域
備考 巡視船は「NE4」及び「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯
海図 W77（JP共）
出所 田辺海上保安部



24年223項 本州南岸 - 新宮港 灯台廃止（予告）

新宮港北防波堤北灯台（灯台表第1巻2871.3）（33-40.6N 135-59.3E）は、廃止される。

予定日 平成24年3月12日
海図 W46（分図「新宮港及付近」共）
出所 五本部交通部



24年224項 和歌山下津港 - 外港 ヨットレース

和歌浦湾において、ディンギーヨット（約200隻）によるヨットレースが実施される。

期間 平成24年3月17日～20日、24日～28日 0900～1700
区域 34-09.7N 135-09.3Eを中心とする半径0.7海里の円内海域
備考 区域内にコースを示す浮標が5基設置される
レース中は警戒船が配備される
海図 W1145 - W1143
出所 和歌山下津港長

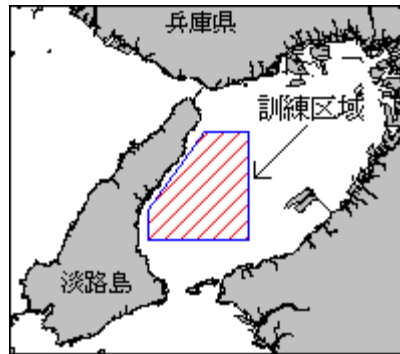


24年225項 大阪湾 救難訓練

大阪湾において、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24年3月7日、12日、14日 0900～1300

区 域 下記5地点で囲まれる区域
 (1) 34-33.0N 135-02.0E
 (2) 34-33.0N 135-07.5E
 (3) 34-22.0N 135-07.5E
 (4) 34-22.0N 134-55.0E
 (5) 34-25.0N 134-55.0E
 備 考 巡視船は「UY」旗を掲揚
 荒天等により、訓練が中止又は延期される場合がある
 海 図 W150A(JP共)
 出 所 関西空港海上保安航空基地



24年226項 大阪湾 - 泉州港 灯台灯質等変更（予告）

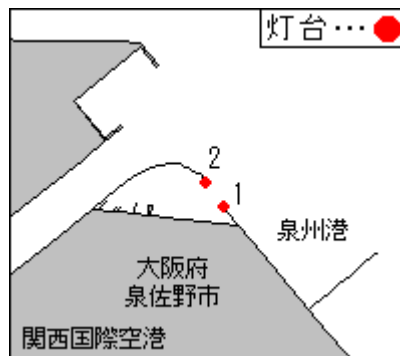
下記灯台の灯質及び光達距離が変更される。

予定日 平成24年3月8日

- 1 名称 関空泉州港海上アクセス基地東防波堤灯台（灯台表第1巻3512.7）（34-26.6N 135-15.5E）
 灯 質 新）単閃緑光 毎3秒に1閃光
 旧）等明暗緑光 明2秒暗2秒
 光達距離 新）6.0海里
 旧）9.0海里
- 2 名称 関空泉州港海上アクセス基地西防波堤灯台（灯台表第1巻3512.71）（34-26.7N 135-15.5E）
 灯 質 新）単閃赤光 毎3秒に1閃光
 旧）等明暗赤光 明2秒暗2秒
 光達距離 新）6.0海里
 旧）12.5海里

備 考 上記変更にあわせて、照明灯による灯塔照射は廃止される

海 図 W199（北泊地）
 出 所 五本部交通部



24年227項 阪神港 - 堺泉北区、第7区 水路測量

浜寺航路北方において、水路測量が実施される。

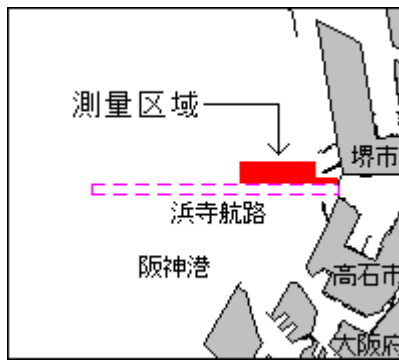
期 間 平成24年3月13日～16日のうち2日間 日出～日没

区 域 34-33.8N 135-23.5E 付近

備 考 測量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



24年228項 阪神港 - 大阪区、第3区 護岸改修工事

尻無川において、潜水土・クレーン付台船等による護岸改修工事が実施されている。

期間 平成24年8月31日まで（予備日9月1日～28日）日出～日没

区域 34-40-01N 135-28-30E 付近

備考 作業区域内に汚濁防止膜が設置される

作業中は警戒船が配備される

海図 W1148

出所 阪神港長



24年229項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第1区 水路測量

尼崎沖埋立処分場西方において、水路測量が実施される。

期間 平成24年3月12日～23日のうち1日間

区域 34-40-47N 135-22-23E 付近

備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W1107(JP共)

出所 五本部海洋情報部



24年230項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区及び神戸区 飛行艇離着水

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)の離着水が実施される。

期間 平成24年3月2日、5日、7日、13日～16日

(予備日3日～31日(上記実施日及び日曜、祝日を除く)) 1000～1530

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

備考 付近海域には警戒船が配備され、飛行艇離着水時に警戒船より発煙筒が投入される

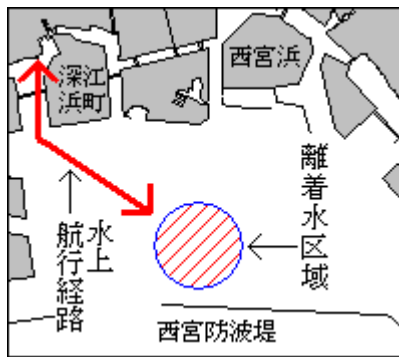
飛行艇は、離着水の前後に上記区域と新明和工業(34-43.0N 135-17.4E概位)との間を航行する

(東神戸航路経由)

都合により実施日、実施時間が変更される場合がある

海図 W1107(JP共) - W101A(JP共)

出所 阪神港長



24年231項 阪神港 - 神戸区、第1区 潜水作業

新港第1突堤付近において、潜士による浮棧橋改修作業が実施される。

期間 平成24年3月7日（予備日12日）0800～日没
 区域 34-40-58N 135-11-31E 付近
 海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出所 阪神港長



24年232項 阪神港 - 神戸区、第1区 起重機船作業

三菱重工業神戸造船所前面において、潜士・起重機船による進水台等の揚収作業が実施される。

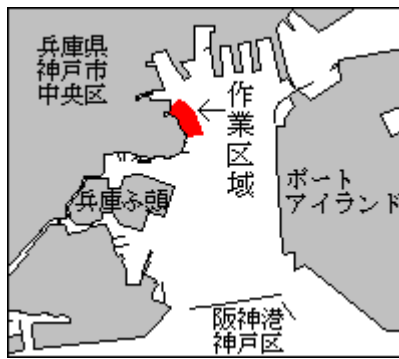
期間 平成24年3月9日（予備日10日）日出～日没
 区域 34-39-26N 135-11-06E 付近
 備考 起重機船のアンカーワイヤーの海面下8mの位置を示す橙色球形浮標が設置される
 作業中は警戒船が配備される
 海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出所 阪神港長



24年233項 阪神港 - 神戸区、第1区 重量物荷役作業

川崎重工業前面海域において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期間 平成24年3月16日（予備日17日～20日）日出～日没
 区域 34-40-33N 135-11-14E 付近
 備考 起重機船のアンカーの位置を示す浮標が設置される
 作業中は警戒船が配備される
 海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出所 阪神港長



24年234項 阪神港 - 神戸区、第2区 潜水作業

シンコーケミカルターミナル前面海域において、潜士による防舷物交換作業が実施される。

期間 平成24年3月3日、4日（予備日5日～11日）日出～日没

区域 34-42-06N 135-15-58E 付近

備考 岸壁前面に作業用足場が設置される

作業中は警戒船が配備される

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



24年235項 阪神港 - 神戸区、第4区 潜水作業

苅藻島北方において、潜士による船台の点検作業が実施される。

期間 平成24年3月10日（予備日11日）0730～日没

区域 34-39-08N 135-09-50E 付近

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W101B(JP共)

出所 阪神港長



24年236項 阪神港 - 神戸区、第4区 鋼管杭補強作業

苅藻島北方において、潜士による鋼管杭補強作業が実施される。

期間 平成24年3月12日～27日（予備日28日～31日）0800～日没

区域 34-39-08N 135-09-48E 付近

備考 上記区域内に作業台船が設置される

作業中は警戒船が配備される

海図 W101B(JP共)

出所 阪神港長



24年237項 阪神港 - 神戸区、第5区 灯台灯質等変更

五管区水路通報24年7号184項削除

下記灯台の灯質及び光達距離が変更された。

- 1 名称 神戸第1防波堤西灯台（灯台表第1巻3667）(34-39.2N 135-11.4E)
 灯質 新) 連成不動単閃赤光 毎3秒1閃光
 旧) 等明暗赤光 明3秒暗3秒
 光達距離 新) 閃光 7.5海里 不動光 4.0海里
 旧) 11.0海里
- 2 名称 神戸和田岬防波堤灯台（灯台表第1巻3668）(34-39.2N 135-11.3E)
 灯質 新) 連成不動単閃緑光 毎3秒1閃光
 旧) 等明暗緑光 明3秒暗3秒
 光達距離 新) 閃光 7.5海里 不動光 4.0海里
 旧) 11.0海里

記事 上記変更にあわせて、照明灯による灯塔照射は廃止された

海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出所 神戸海上保安部



24年238項 淡路島 - 岩屋港 標識灯について

絵島南東方の1号防波堤先端に設置されている標識灯(海図上：緑色)の灯色は、黄色に変更された。

位置 34-35-22.0N 135-01-21.0E
 海図 W1217(岩屋港)
 出所 五本部海洋情報部



24年239項 淡路島 - 津名港 小型船舶実技講習

志筑外南防波堤南西方において、小型船舶実技講習が実施される。

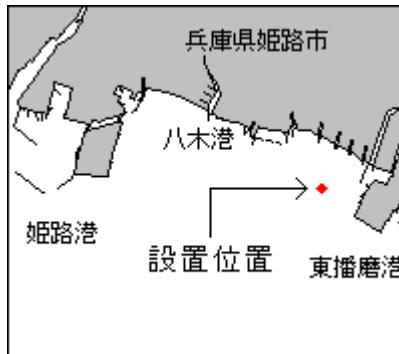
期間 平成24年3月11日～13日（予備日14日～17日）0800～1700
 区域 34-25-39N 134-54-37E 付近
 備考 上記区域にコースを示す橙色球形浮標を3基設置
 海図 W69



24年240項 東播磨港西方 魚礁設置

東播磨港西方において、魚礁が設置された。

位置 34-45-24.3N 134-45-00.3E
備考 捨石魚礁（海底からの魚礁の高さは2m）
海図 W107(JP共) - W134A
出所 五本部海洋情報部



24年241項 姫路港 - 飾磨区、第1区 浮棧橋改修工事

野田川河口付近において、潜水土・起重機船による浮棧橋改修工事が実施される。

期間 平成24年3月14日（予備日15日～16日）0730～1730
区域 34-47-07N 134-39-46E 付近
備考 作業中は警戒船が配備される
海図 W134B(JP共)
出所 姫路港長



24年242項 姫路港 - 飾磨区、第1区 岸壁改修工事

船場川岸壁1号バース前面において、潜水土等による鋼管杭設置作業が実施される。

期間 平成24年3月15日～25日 日出～日没
区域 34-46-55N 134-39-18E 付近
備考 岸壁前面に作業用足場が設置される
潜水作業中は警戒船が配備される
海図 W134B(JP共)
出所 姫路港長



24年243項 相生港 重量物荷役作業

I H I 相生工場前面において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期 間 平成24年3月9日、10日（予備日11日～13日）日出～日没
 区 域 34-47.4N 134-28.0E 付近
 備 考 起重機船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す橙色球形浮標が設置される
 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W111（相生港）
 出 所 姫路海上保安部



24年244項 赤穂港 潜水作業

関電岸壁前面において、潜水士による岸壁の現況調査が実施される。

期 間 平成24年3月5日～13日（予備日14日～19日）日出～日没
 区 域 34-44.5N 134-22.5E 付近
 備 考 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W111（赤穂港）
 出 所 姫路海上保安部



24年245項 淡路島 - 江井港付近 消波ブロック据付工事

江井港南東方において、クレーン付台船による消波ブロック据付工事が実施される。

期 間 平成24年3月5日～20日（予備日21日～24日）日出～日没
 区 域 34-28-01N 134-50-06E 付近
 備 考 作業区域を示す赤旗が設置される
 期間中、工事により発生する土砂が作業区域内に仮置きされ、黄色灯付浮標により明示される
 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W131（J P 共）
 出 所 神戸海上保安部



24年246項 淡路島 - 福良港 灯台光達距離等変更

五管区水路通報24年8号218項削除

釣島鼻灯台(灯台表第1巻3459)(34-14.5N 134-42.0E)の光達距離及び灯高が変更された。

光達距離 新) 7.5海里

旧) 10.5海里

灯高 新) 27m

旧) 26m

海図 W112(JP共) - W150C(JP共)

出所 神戸海上保安部



24年247項 紀伊水道 - 伊島 防波堤改修工事終了

五管区水路通報24年1号26項削除

伊島漁港における防波堤の高上げ工事は終了した。

海図 W1104

出所 徳島海上保安部

24年248項 四国南岸 - 室戸岬東方 浮魚礁施設灯一時撤去

五管区水路通報24年7号193項削除

土佐黒潮牧場15号施設灯(灯台表第1巻3026.1)(33-17.2N 134-29.2E)は一時撤去される。

期間 平成24年3月4日～3月14日

備考 荒天等により期間が変更される場合がある

海図 W77(JP共) - W108(JP共)

出所 高知海上保安部



24年249項 四国南岸 - 高知港東方、手結岬付近 水路測量

手結岬北西方において、水路測量が実施される。

期 間 平成24年3月11日～20日のうち2日間
 区 域 33-32.0N 133-44.2E 付近
 備 考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚
 海 図 W108(JP共)
 出 所 五本部海洋情報部



24年250項 四国南岸 - 高知港 灯台移設(予告)

五管区水路通報23年39号895項関連

防波堤延長に伴い、高知港東第1防波堤東灯台(灯台表第1巻3044.7)が移設される。

予定日 平成24年3月9日

位置 新) 33-30-37.3N 133-35-47.6E
 旧) 33-30-35.1N 133-35-45.8E

海 図 W110

出 所 五本部交通部



24年251項 気象情報の提供一時休止

施設整備工事に伴い、下記提供手段による桃頭島灯台(灯台表第1巻2842)(34-03.6N 136-15.7E)で観測している気象情報の提供が一時休止される。

期 間 平成24年3月10日 1000～1400

- 1 江崎船舶通航信号所が行うファクシミリ、インターネットホームページ及びAISによる提供
- 2 田辺海上保安部が行うテレフォンサービス及びインターネットホームページによる提供

出 所 五本部交通部

24年252項 海図改版

番号	図名	縮尺1:	刊行年月	図積	価格(税込)
W1103(INT5317)	大阪湾東部	45,000	2012-2	全	3,360円
JP1103	EASTERN PART OF OSAKA WAN	45,000	2012-2	全	3,360円

備考 上記改版に伴い、海図W1103、JP1103(2008年9月刊行)は廃版とする。
 出 所 海上保安庁水路通報24年8号(24.2.24)

24年253項 特殊書誌改版

番号	書誌名	刊行年月	価格(税込)
411	灯台表 第1巻	2012-02	5,082円

備考 上記改版に伴い、特殊書誌411(2010年2月刊行)は廃版とする。
 出 所 海上保安庁水路通報24年8号(24.2.24)