

# 三管区水路通報第38号

平成25年10月4日

第三管区海上保安本部

- 
- 第 872 項 本州東岸 — 日立港 岸壁築造工事  
第 873 項 本州東岸 — 大洗港 防砂堤延長工事  
第 874 項 本州東岸 — 鹿島港 水路測量実施  
第 875 項 本州東岸 — 野島埼南東方 フレア発射訓練  
第 876 項 東京湾北部 — ヨットレース  
第 877 項 東京湾北部 — ヨットレース  
第 878 項 京浜港 — 横浜区、第5区 ヨットレース  
第 879 項 京浜港 — 横浜区、第5区 救難訓練  
第 880 項 本州南岸 — 相模湾及び付近 射撃訓練  
第 881 項 本州南岸 — 相模湾及び付近 射撃訓練  
第 882 項 本州南岸 — 駿河湾及び相模湾 機器試験  
第 883 項 本州南岸 — 熱海港南方 潜水訓練  
第 884 項 本州南岸 — 相模灘、伊東港 潜水訓練  
第 885 項 本州南岸 — 駿河湾、松崎港 灯台現状変更（予告）  
第 886 項 本州南岸 — 駿河湾、戸田港及び付近 機器試験  
第 887 項 本州南岸 — 沼津港西北西方 積込積下訓練  
第 888 項 本州南岸 — 駿河湾北方 観測機器設置  
第 889 項 本州南岸 — 清水港 潜堤存在  
第 890 項 本州南岸 — 焼津港南方 消波ブロック設置  
第 891 項 本州南岸 — 御前埼東方 灯標変更  
第 892 項 本州南岸 — 浜名港 灯標変更  
第 893 項 船舶通航信号所一時業務休止

※お知らせ 航海上重要な事項の連絡についてのお願い

---

※ 水路通報インターネットアドレス

<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN3/tuho/index.html>（三管区水路通報を冊子形式で提供します）

<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/TUH0/tuhouj.html>（全国の水路通報情報を提供します）

※ FAX情報サービス（音声案内に従って操作してください）

045-212-1597（三管区水路通報を提供します）

---

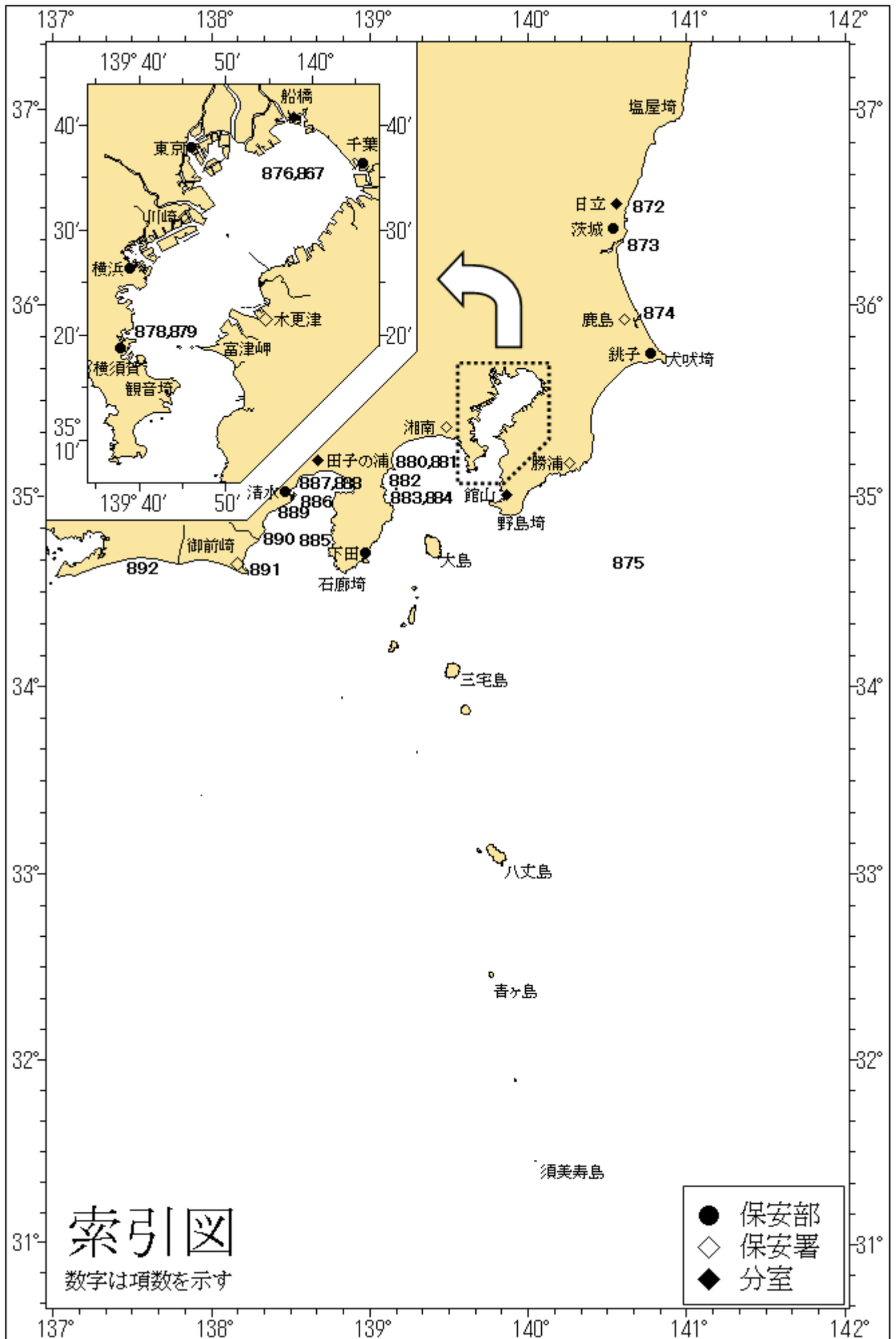
※ 三管区水路通報及び水路図誌に関する問い合わせ先

第三管区海上保安本部海洋情報部監理課情報係

〒231-8818 横浜市中区北仲通5-57 横浜第二合同庁舎20階

TEL 045-211-1118(内線2515) FAX 045-212-1597 E-MAIL [zushi3@jodc.go.jp](mailto:zushi3@jodc.go.jp)

---

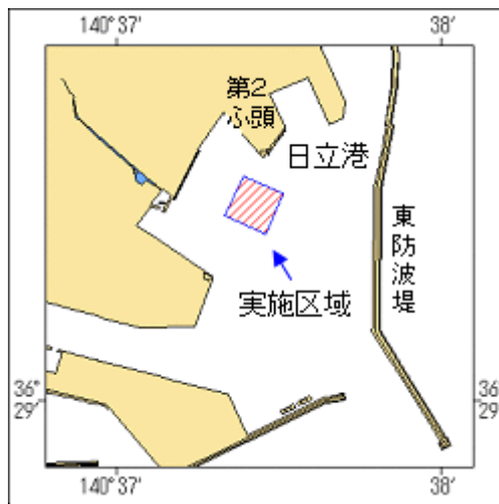


25年872項 本州東岸 ー 日立港 岸壁築造工事

(三管区水路通報25年15号408項関連)

日立港、第3ふ頭の護岸築造工事が期間を延長して実施されている。

期 間 平成25年11月15日まで 日出～日没  
位 置 36-29-28N 140-37-24E 付近  
備 考 潜水士及び起重機船等による護岸築造工事  
ケーソン上部に黄色標識灯設置  
警戒船配備  
海 図 W1048  
出 所 日立港長



25年873項 本州東岸 ー 大洗港 防砂堤延長工事

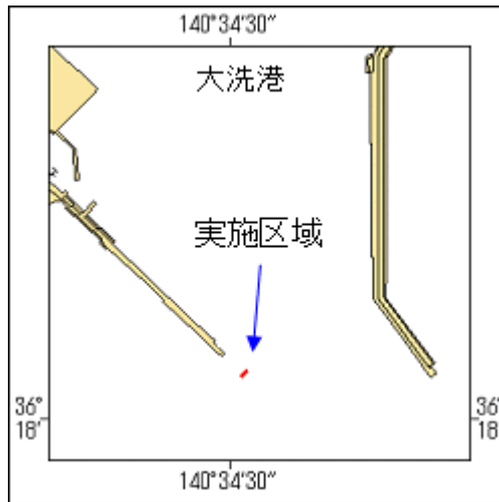
大洗港西防砂堤の延長工事及び灯付浮標の一時移設が、期間を延長して実施されている。

(防砂堤延長)

期 間 平成25年10月31日まで 日出～日没  
区 域 2地点を結ぶ線上付近  
(1) 36-18-02.9N 140-34-31.0E  
(2) 36-18-03.3N 140-34-31.3E

(灯付浮標一時移設)

期 間 平成25年10月31日まで  
位 置 (移設前) 36-18-03.8N 140-34-33.3E  
(移設後) 36-18-05.0N 140-34-31.5E  
備 考 起重機船による防砂堤延長工事  
灯付浮標(緑色)の一時移設  
警戒船配備  
海 図 W1044  
出 所 茨城海上保安部



25年874項 本州東岸 ー 鹿島港 水路測量実施

鹿島港において水路測量が実施される。

期 間 平成25年10月21日～11月20日のうち2日間

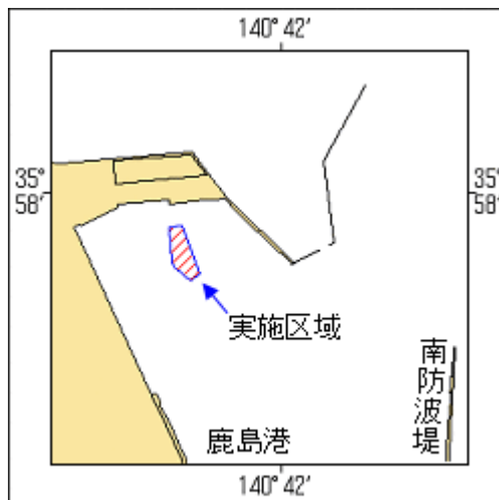
区 域 35-57-47N 140-41-33E 付近

備 考 測量船による水路測量

作業船には「白紅白」のえん尾旗掲揚

海 図 W1049

出 所 三本部海洋情報部



25年875項 本州東岸 ー 野島崎南東方 フレア発射訓練

野島崎南東方においてフレア発射訓練が実施される。

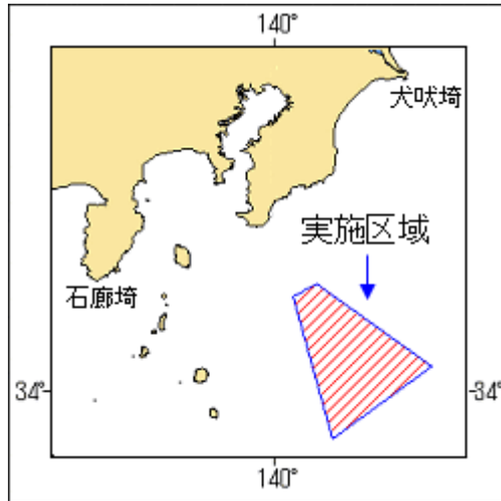
期 間 平成25年10月21日～25日 0800～1700

区 域 4地点を結ぶ線により囲まれる区域

(1) 34-35-12N 140-16-48E

(2) 34-08-12N 141-01-48E

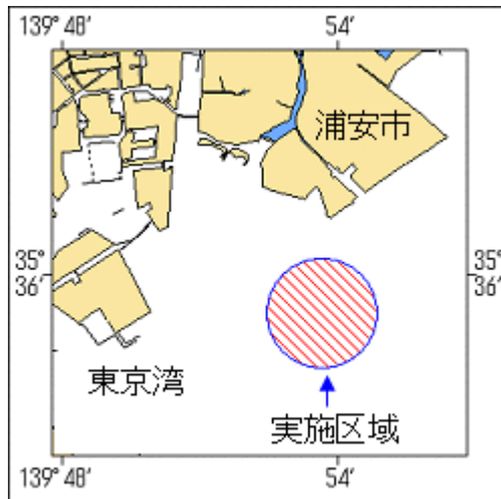
(3) 33-44-12N 140-22-48E  
 (4) 34-31-12N 140-07-48E  
 備考 自衛隊航空機によるフレア発射訓練  
 チャーリー区域  
 海図 W6 1 A  
 特殊図 6 9 7 3  
 出所 防衛省海上幕僚監部



25年876項 東京湾北部 ヨットレース

東京湾北部においてヨットレースが実施される。

期間 平成25年10月13日、14日 0900～日没  
 区域 35-35-17N 139-53-41E の地点を中心とする半径1海里の円内  
 備考 コース明示用黄色ブイ2基設置  
 警戒船配備  
 レース参加艇最大18艇  
 海図 W1061  
 出所 三本部交通部



25年877項 東京湾北部 — ヨットレース

東京湾北部においてヨットレースが実施される。

期 間 平成25年10月20日 0900～1400

区 域 35-34-16N 139-53-42E を中心とする半径0.8海里の円内

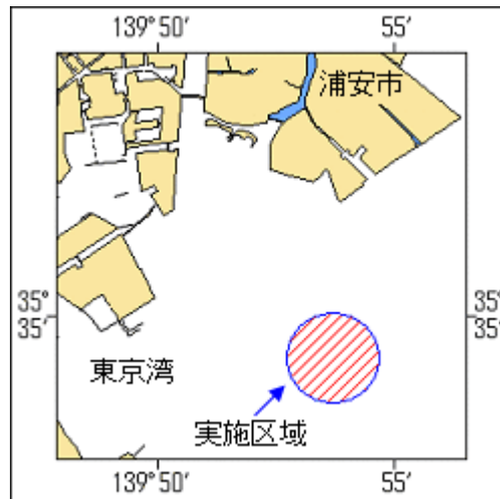
備 考 区域内にコース明示用黄色ブイ2基設置

警戒船配備

レース参加艇約10～20艇

海 図 W1061

出 所 三本部交通部



25年878項 京浜港 — 横浜区、第5区 ヨットレース

横浜区第5区においてヨットレースが実施される。

期 間 平成25年10月13日 1030～1430

区 域 7地点により囲まれる区域

(1) 35-21-48N 139-39-35E

(2) 35-21-48N 139-40-40E

(3) 35-21-14N 139-40-40E

(4) 35-20-33N 139-40-00E

(5) 35-20-33N 139-39-48E

(6) 35-21-00N 139-39-48E

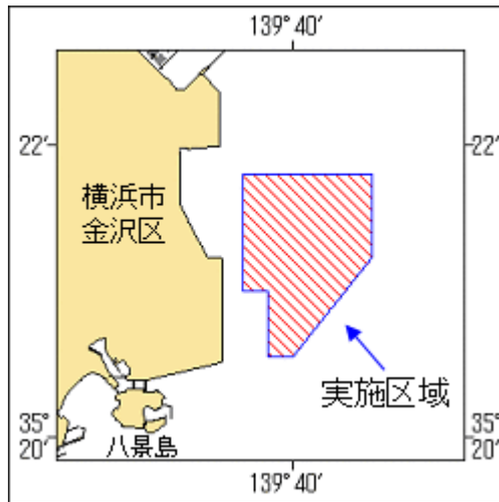
(7) 35-21-00N 139-39-35E

備 考 レース参加艇最大20艇

警戒船配備

海 図 W1083

出 所 京浜港長



25年879項 京浜港 — 横浜区、第5区 救難訓練

横浜ヘリポート前面海域付近において救難訓練が実施される。

期 間 平成25年10月10日、11日 0900～1130、1300～1530

上記期間のうち1日、午前または午後

区 域 35-20.6N 139-39.5E 付近

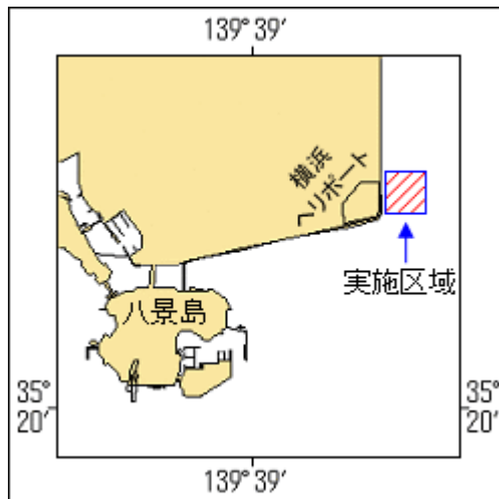
備 考 ヘリコプターによる吊上げ及び飛び込み救難訓練

ヘリコプターからの発煙筒投下

警戒船配備

海 図 W1083

出 所 京浜港長



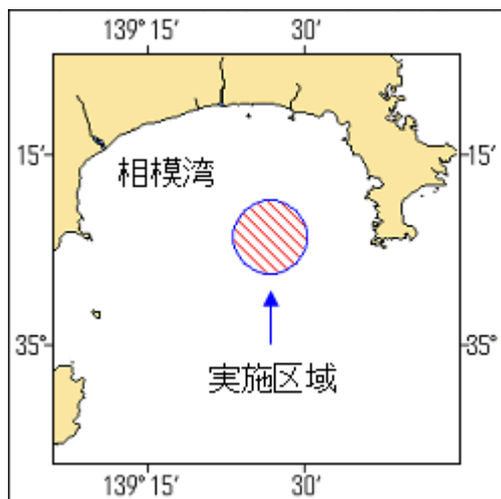
25年880項 本州南岸 — 相模湾及び付近 射撃訓練

相模湾及び付近において射撃訓練が実施される。

期 間 平成25年10月11日(予備日30日) 1000～1230

区 域 35-08.5N 139-26.9E を中心とする半径3海里の円内

備考 巡視艇による射撃訓練  
海図 W1078  
出所 三本部警備救難部



---

25年881項 本州南岸 ー 相模湾及び付近 射撃訓練

相模湾及び付近において射撃訓練が実施される。

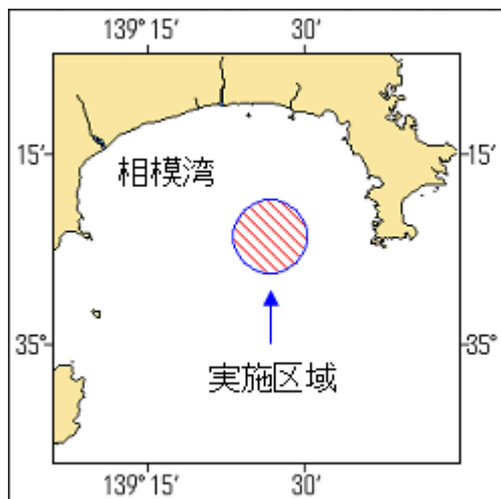
期間 平成25年10月14日 1000～1230

区域 35-08.5N 139-26.9E を中心とする半径3海里の円内

備考 巡視艇による射撃訓練

海図 W1078

出所 三本部警備救難部



---

25年882項 本州南岸 ー 駿河湾及び相模湾 機器試験

駿河湾及び相模湾において機器試験が実施される。

期間 平成25年10月11日～23日

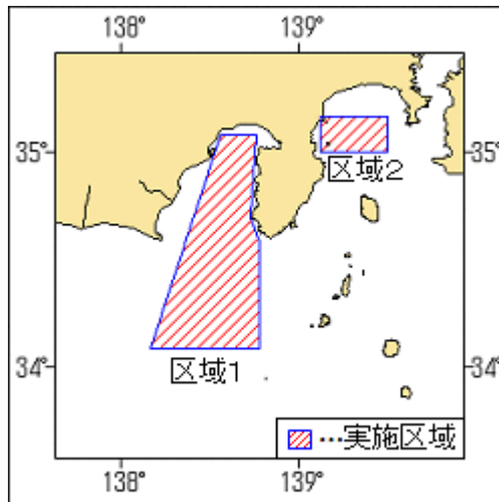
区域1 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 35-05.0N 138-34.0E
- (2) 35-05.0N 138-46.0E
- (3) 34-42.0N 138-44.0E
- (4) 34-35.0N 138-47.0E
- (5) 34-05.0N 138-47.0E
- (6) 34-05.0N 138-10.0E

区域2 下記4地点により囲まれる区域

- (7) 35-00.0N 139-07.5E
- (8) 35-10.0N 139-07.5E
- (9) 35-10.0N 139-30.0E
- (10) 35-00.0N 139-30.0E

備考 海洋調査船「かいよう」(3,350トン)による観測機器を投入及び吊り下げての機器試験  
 海図 W80-W1078  
 出所 海洋研究開発機構



25年883項 本州南岸 — 熱海港南方 潜水訓練

熱海港南方において自衛隊潜水士による潜水訓練が実施される。

期間 平成25年10月9日～10日 1800～2130

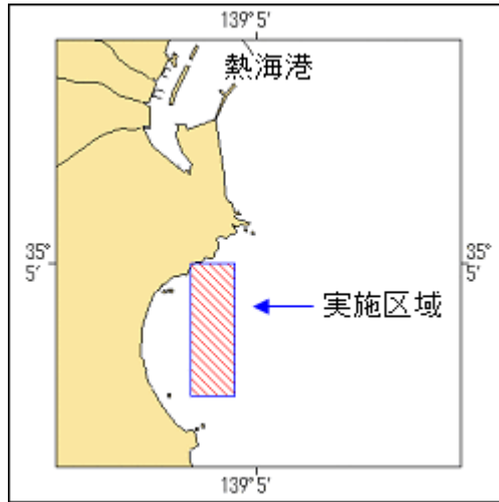
区域 経緯度線により囲まれる海域

- (1) 35-04.5N
- (2) 35-05.0N
- (3) 139-04.7E
- (4) 139-04.9E

備考 潜水訓練中は、国際信号旗「A」旗が掲揚される

海図 W1042

出所 下田海上保安部



25年884項 本州南岸 ー 相模灘、伊東港 潜水訓練

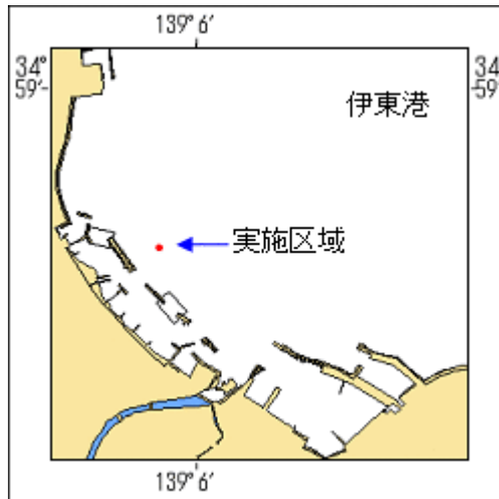
伊東港において自衛隊潜水士による夜間潜水訓練が実施される。

期 間 平成25年10月9日 1900～2030

区 域 34-58-39N 139-05-54E 付近

海 図 W1042

出 所 下田海上保安部



25年885項 本州南岸 ー 駿河湾、松崎港 灯台現状変更 (予告)

変更予定日 平成25年10月中旬

標識名及び位置 松崎港西防波堤灯台 (2452) 34-45-22N 138-46-19E

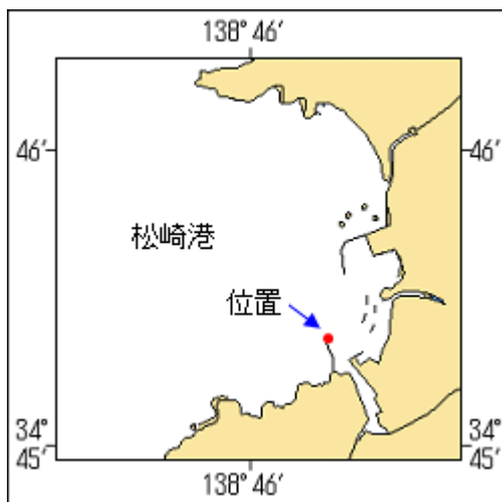
(変更要目)

光 度 110 カンデラ(LED) (現 : 890 カンデラ)

光達距離 5.5 海里 (現 : 9.0 海里)

高 さ 8.2m (現 : 8.5m、地上から構造物の頂部まで)

海 図 W 8 4  
出 所 三本部交通部



25年886項 本州南岸 — 駿河湾、戸田港及び付近 機器試験

戸田港及び付近において、作業船による機器試験が実施される。

期 間 平成25年10月8日～11日のうち2日 0700～1600

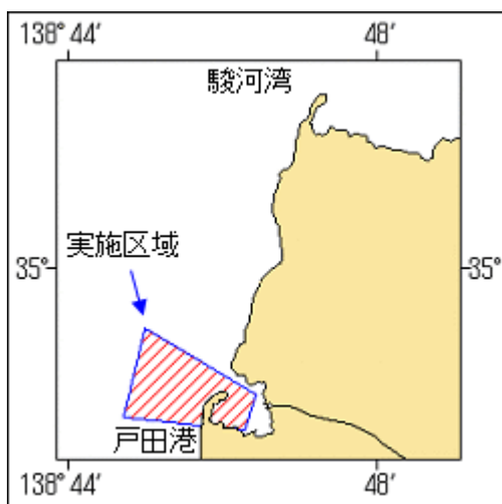
区 域 下記4地点及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-58-37N 138-46-25E
- (2) 34-58-15N 138-46-17E
- (3) 34-58-23N 138-44-42E
- (4) 34-59-20N 138-45-00E

備 考 水中小型ロボットの潜航を伴う機器試験

海 図 W 8 2 - W 8 4

出 所 (株) 鶴見精機



25年887項 本州南岸 一 沼津港西北西方 積込積下訓練

沼津港西北西方において積込積下訓練が実施される。

期 間 平成25年10月9日～11日 0700～1800

区 域 6地点を結ぶ線により囲まれる区域

(1) 35-06-50.8N 138-48-45.7E

(2) 35-03-57.8N 138-49-03.7E

(3) 35-05-15.8N 138-45-41.7E

(4) 35-06-54.8N 138-48-35.7E

(5) 35-06-57.8N 138-48-36.7E

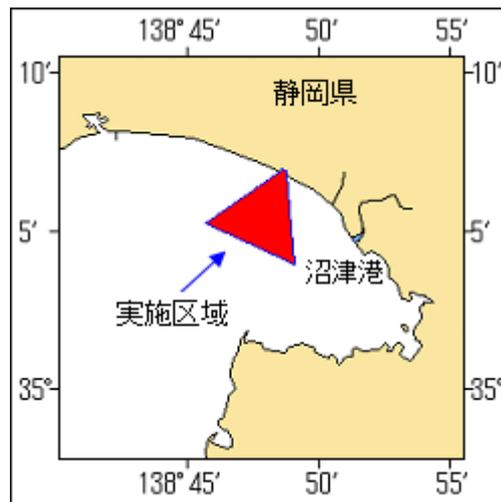
(6) 35-06-53.8N 138-48-46.7E

制限事項 沼津乗下船及び積込積下訓練区域における自衛艦による積込積下訓練  
本区域は、使用期間中漁業及び立ち入り禁止

海 図 W82

特殊図 6973

出 所 南関東防衛局



25年888項 本州南岸 一 駿河湾北方 観測機器設置

駿河湾北方に観測機器が設置される。

期 間 平成25年10月16日～平成26年10月15日

(設置作業) 平成25年10月16日～17日 0800～1700

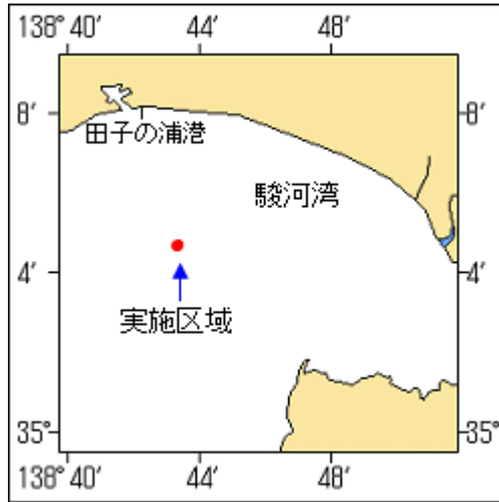
区 域 35-04-43N 138-43-24E を中心とする半径500mの円内

備 考 作業船による係留式観測機器設置作業

水深約800m海域の海底に観測機器(全長465m)が設置される

海 図 W70-W80

出 所 清水海上保安部

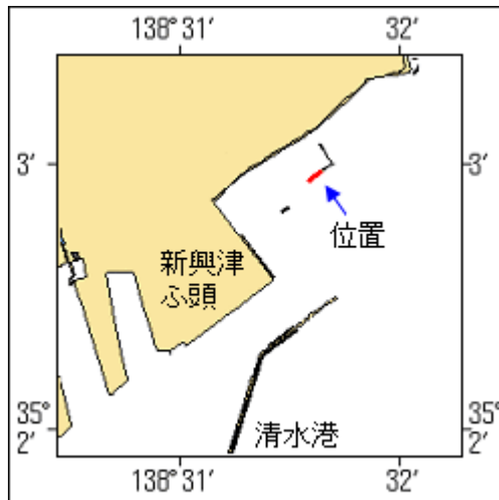


25年889項 本州南岸 — 清水港 潜堤存在

清水港新興津に潜堤が存在する。

位置 下記2地点を結ぶ線上付近  
 (1) 35-02-56N 138-31-35E  
 (2) 35-02-58N 138-31-38E

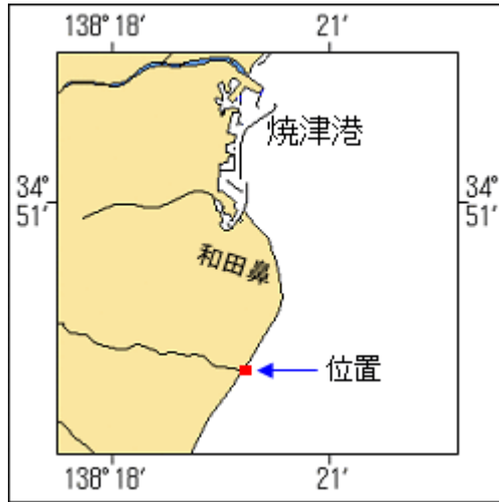
備考 砂止め潜堤存在  
 海図 W89  
 出所 清水港長



25年890項 本州南岸 — 焼津港南方 消波ブロック設置

焼津港南方の一色海岸に消波ブロックが設置された。

区域 34-49.0N 138-19.8E 付近  
 備考 栃山川閉塞防止のための消波ブロック  
 海図 W1075  
 出所 清水海上保安部



25年891項 本州南岸 — 御前埼東方 灯標変更

(三管区水路通報 25年 34号 803項削除)

下記のとおり、灯標の名称（種別）が変更された。

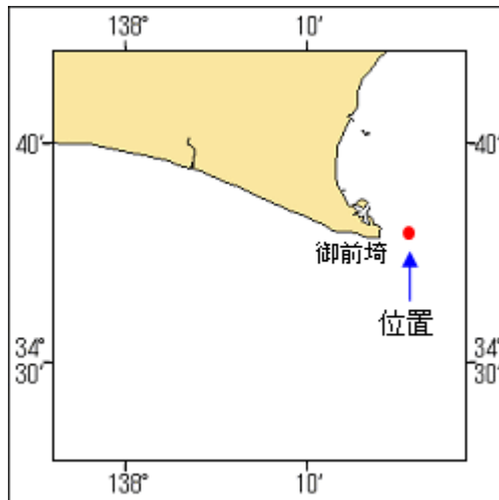
標識名及び位置 御前岩灯標(2496) 34-35-51N 138-15-38E

(変更要目)

新名称 御前岩灯台（旧：御前岩灯標）

海 図 W1077-W1075-W80-W70

出 所 三本部交通部



25年892項 本州南岸 — 浜名港 灯標変更

(三管区水路通報 25年 34号 804項削除)

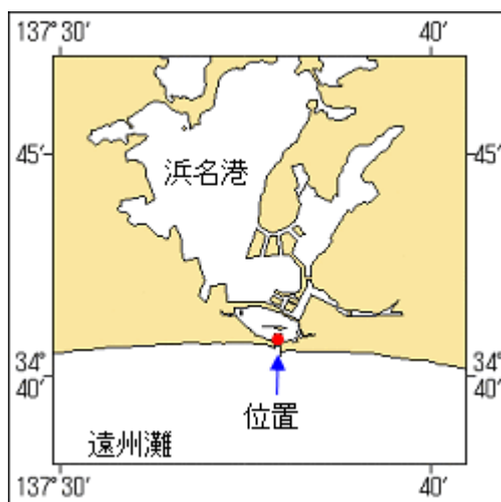
下記のとおり、灯標の名称（種別）が変更された。

標識名及び位置 浜名港背割堤灯標(2503) 34-40-48N 137-35-53E

(変更要目)

新名称 浜名港背割堤灯台（旧：浜名港背割堤灯標）

海 図 W1215-W70  
出 所 三本部交通部



---

25年893項 船舶通航信号所一時業務休止

期 間 平成25年10月20日（予備日26日、27日）1100～1400  
船舶通航信号所 観音崎船舶通航信号所（8107）35-15.5N 139-44.6E  
備 考 レーダー空中線定期保守作業実施に伴い、  
上記船舶通航信号所が実施するレーダー映像を利用して行う  
情報提供業務一時業務休止（観音崎以南の海域に限る）  
出 所 三本部交通部

---

※お知らせ 航海上重要な事項の連絡についてのお願い

第三管区海上保安本部では、船舶の航行安全のために、次の情報を収集しています。これらの情報を発見又は入手された場合は、速やかに第三管区海上保安本部または最寄の海上保安部署まで、ご連絡いただきますようよろしくお願いたします。

連絡は、次ページの「航海重要事項の報告様式」を用いて、確認された事項を記載のうえ、下記のFAX番号またはメールアドレス等に直接送付いただく方法もございます。

- (イ) 暗礁・浅所・沈船・爆発物・漂流物等の航行障害物
- (ロ) 海底火山活動その他異常な自然現象
- (ハ) 灯台・灯浮標等の航路標識の異変
- (ニ) 海図及び水路図誌等の記載事項と著しく異なる事象
- (ホ) その他船舶の航行に重大な支障を及ぼす事項

※本件に関するお問い合わせは、下記までお願いいたします。

第三管区海上保安本部 海洋情報部監理課情報係

〒231-8818 横浜市中区北仲通5-57 横浜第2合同庁舎20階

TEL 045-211-1118(内線2515) FAX 045-212-1597 E-Mail zushi3@jodc.go.jp

---