

三管区水路通報第4号

平成25年2月1日

第三管区海上保安本部

-
- | | | | | |
|---------|----------|---|--------------|-----------|
| 第 71 項 | 本州東岸 | — | 平潟港 | 消波ブロック等存在 |
| 第 72 項 | 本州東岸 | — | 常陸那珂港 | 基礎捨石設置 |
| 第 73 項 | 本州東岸 | — | 鹿島港北東方 | 射撃訓練 |
| 第 74 項 | 本州東岸 | — | 鹿島港北東方 | 水路測量 |
| 第 75 項 | 本州東岸 | — | 犬吠埼南西方 | 施設灯等設置 |
| 第 76 項 | 本州東岸 | — | 犬吠埼南西方 | 海底線敷設 |
| 第 77 項 | 本州南岸 | — | 野島埼北東方 | 防波堤延長等 |
| 第 78 項 | 本州南岸 | — | 野島埼北東方 | 漁船流失 |
| 第 79 項 | 本州東岸 | — | 野島埼南東方 | 射撃訓練等 |
| 第 80 項 | 本州南岸 | — | 野島埼付近 | 水路測量 |
| 第 81 項 | 本州南岸 | — | 野島埼西北西方 | 防波堤存在等 |
| 第 82 項 | 本州南岸 | — | 大分港 至 京浜港東京区 | 曳航作業 |
| 第 83 項 | 本州南岸 | — | 京浜港東京区 至 大分港 | 曳航作業 |
| 第 84 項 | 東京湾 | — | 水路測量等 | |
| 第 85 項 | 東京湾 | — | 勝山漁港 | 防波堤築造工事 |
| 第 86 項 | 東京湾 | — | 富津岬南東方 | 防波堤築造工事 |
| 第 87 項 | 東京湾 | — | 木更津港 | 送電線存在 |
| 第 88 項 | 東京湾 | — | 千葉港、葛南区 | 送電線存在 |
| 第 89 項 | 京浜港 | — | 東京区、第2区 | 橋の高さ等について |
| 第 90 項 | 京浜港 | — | 横浜区、第1区、第2区 | 水路測量 |
| 第 91 項 | 京浜港 | — | 横浜区、第2区 | 掘下げ作業等 |
| 第 92 項 | 京浜港 | — | 横浜区、第5区 | 掘下げ作業 |
| 第 93 項 | 京浜港 | — | 横浜区、第5区 | 水路測量 |
| 第 94 項 | 東京湾 | — | 中ノ瀬航路西方 | 灯標について |
| 第 95 項 | 東京湾及び相模湾 | — | 水路測量 | |
| 第 96 項 | 本州南岸 | — | 相模湾、逗子湾及び南方 | 水路測量 |
| 第 97 項 | 本州南岸 | — | 相模湾、江の島西方 | 防波堤について |
| 第 98 項 | 本州南岸 | — | 石廊埼北東方 | 防波堤存在等 |
| 第 99 項 | 本州南岸 | — | 駿河湾 | 消波ブロック存在等 |
| 第 100 項 | 本州南岸 | — | 沼津港 | 水路測量 |
| 第 101 項 | 本州南岸 | — | 沼津港西北西方 | 積込積下訓練 |
| 第 102 項 | 本州南岸 | — | 清水港 | 標示灯撤去 |
| 第 103 項 | 本州南岸 | — | 焼津港南方 | ボーリング作業 |
| 第 104 項 | 本州南岸 | — | 御前埼北方 | 魚礁存在 |
| 第 105 項 | 本州南岸 | — | 御前崎港 | 灯台復旧 |
| 第 106 項 | 本州南岸 | — | 浜名港東方 | 離岸堤改修工事 |
| 第 107 項 | 南方諸島 | — | 式根島 | 防波堤存在等 |
| 第 108 項 | 南方諸島 | — | 神津島、三浦漁港 | 消波ブロック延長等 |
| 第 109 項 | 南方諸島 | — | 三宅島 | 防波堤延長 |
| 第 110 項 | 南方諸島 | — | 三宅島、三池港 | 消波ブロック存在 |

- 第 111 項 北太平洋北西部 － 海洋調査
第 112 項 北太平洋北西部 － 海洋調査
第 113 項 北太平洋北西部 － ロケット打ち上げ終了
※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)

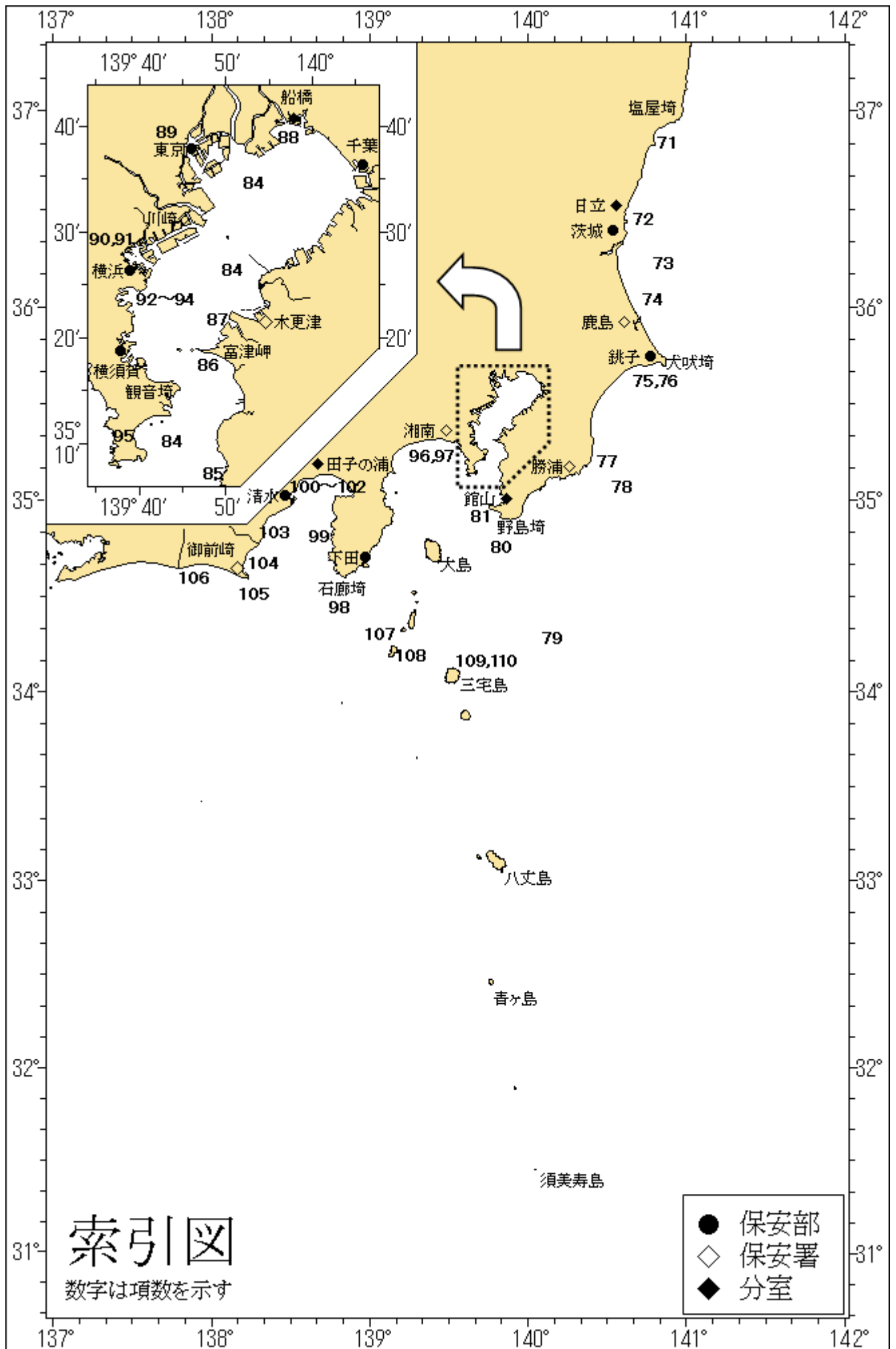
- ※ F A X 情報サービス (音声案内に従って操作してください)
045-212-1597 (三管区水路通報を提供します)

※ 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



25年71項 本州東岸 — 平潟港 消波ブロック等存在

(消波ブロック存在)

位置1 5地点を結ぶ線、防波堤及び消波ブロックで囲まれる区域

- (1) 36-51-39.2N 140-48-01.3E (防波堤上)
- (2) 36-51-39.2N 140-48-01.0E
- (3) 36-51-40.0N 140-48-01.1E
- (4) 36-51-39.9N 140-48-02.8E
- (5) 36-51-37.6N 140-48-02.5E (消波ブロック上)

(水中障害物存在)

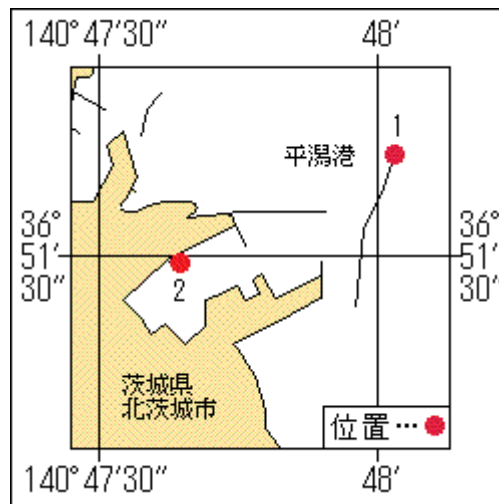
位置2 2地点を結ぶ線上付近 (コンクリートブロック)

- (6) 36-51-29.3N 140-47-36.9E
- (7) 36-51-28.7N 140-47-37.8E

備考 コンクリートの一部は低潮時露出する

海図 W1416

出所 三本部海洋情報部



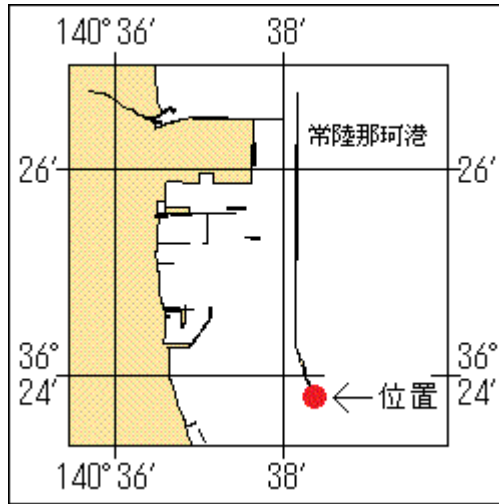
25年72項 本州東岸 — 常陸那珂港 基礎捨石設置

区域 36-23-50N 140-38-21E 付近

備考 防波堤の基礎捨石が設置された

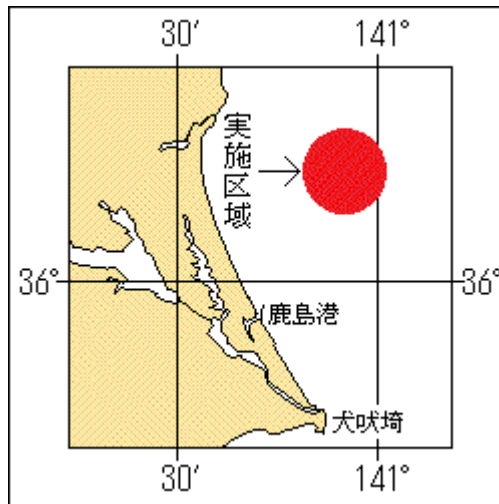
海図 W1345

出所 三本部海洋情報部、茨城海上保安部



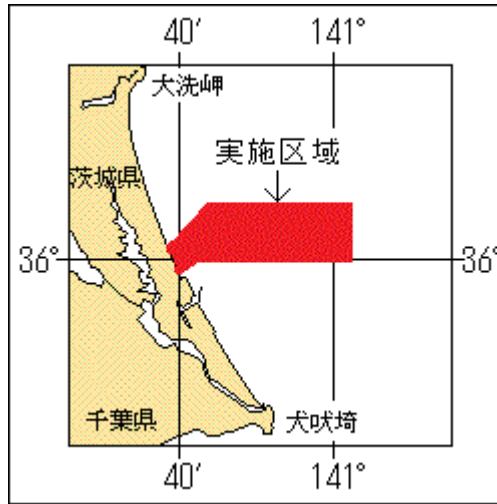
25年73項 本州東岸 — 鹿島港北東方 射撃訓練

期 間 平成25年2月18日 1000～1700
 区 域 36-13.1N 140-55.2E を中心とする半径5海里の円内
 備 考 巡視船艇による射撃訓練
 警戒船配備
 海 図 W1097
 出 所 三本部警備救難部



25年74項 本州東岸 — 鹿島港北東方 水路測量

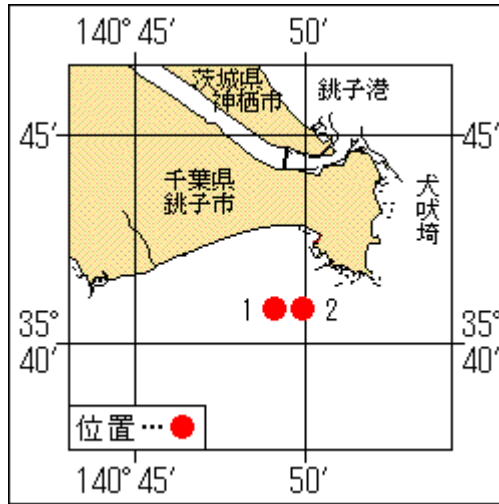
期 間 平成25年2月5日～3月31日
 区 域 36-03.0N 140-50.0E 付近
 備 考 作業船には「白紅白」のえん尾旗掲揚
 海 図 W1050-W1097
 出 所 三本部海洋情報部



25年75項 本州東岸 — 犬吠埼南西方 施設灯等設置

三管区水路通報 24年 42号 1123項関連, 48号 1270項削除

- | | | |
|---|-----------------------------------|--|
| 1 | 標識名及び位置
灯質
光達距離
高さ
備考 | 銚子沖洋上風力発電施設灯 35-40-54N 140-49-13E
モールス符号白光 毎8秒にU (・・・)
5.0海里
12m (平均水面上から灯火まで)
本灯は風力発電施設の北東側面と南西側面に各1基設置されていて
2基の灯火は同期している。
付属施設 ダイヤフラムホーン1個
(1) 吹鳴周期 毎30秒にモールス符号U (・・・) 音
(2) 設置場所 風力発電施設の南東側面 |
| 2 | 標識名及び位置
灯質
光達距離
高さ
備考 | 銚子沖洋上風況観測タワー灯 35-40-54N 140-49-24E
モールス符号白光 毎8秒にU (・・・)
5.0海里
16m (平均水面上から灯火まで)
本灯は風況観測タワーの北東側面と南西側面に各1基設置されていて
2基の灯火は同期している。
付属施設 ダイヤフラムホーン1個
(1) 吹鳴周期 毎30秒にモールス符号U (・・・) 音
(2) 設置場所 風況観測タワーの南東側面 |
| | 海図
出所 | W57
銚子海上保安部 |



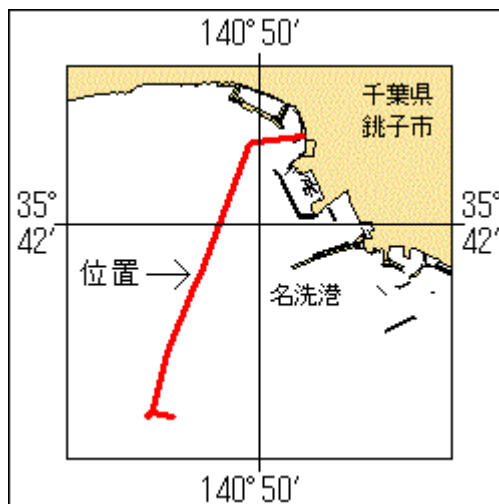
25年76項 本州東岸 — 犬吠埼南西方 海底線敷設

三管区水路通報24年42号1123項位置3削除

位置 10地点を結ぶ線上

- (1) 35-42-31.1N 140-50-19.4E
- (2) 35-42-28.9N 140-49-58.4E
- (3) 35-42-28.0N 140-49-56.4E
- (4) 35-41-43.2N 140-49-35.4E
- (5) 35-41-38.0N 140-49-31.8E
- (6) 35-41-15.6N 140-49-21.5E
- (7) 35-40-56.0N 140-49-15.5E
- (8) 35-40-53.8N 140-49-12.6E (洋上風車)
- (9) 35-40-55.0N 140-49-15.5E
- (10) 35-40-53.7N 140-49-23.9E (観測タワー)

海図 W47-W57
出所 銚子海上保安部



25年77項 本州南岸 — 野島埼北東方 防波堤延長等

(防波堤延長)

- 位置1 3地点を結ぶ線上
- (1) 35-12-35.6N 140-23-38.4E
 - (2) 35-12-34.5N 140-23-38.2E
 - (3) 35-12-31.7N 140-23-35.8E (防波堤先端)

(防波堤存在)

- 位置2 3地点を結ぶ線上
- (4) 35-12-35.0N 140-23-37.0E
 - (5) 35-12-35.7N 140-23-36.3E
 - (6) 35-12-35.8N 140-23-35.4E
- 位置3 2地点を結ぶ線上
- (7) 35-12-32.3N 140-23-34.5E
 - (8) 35-12-32.6N 140-23-33.6E

(消波ブロック存在)

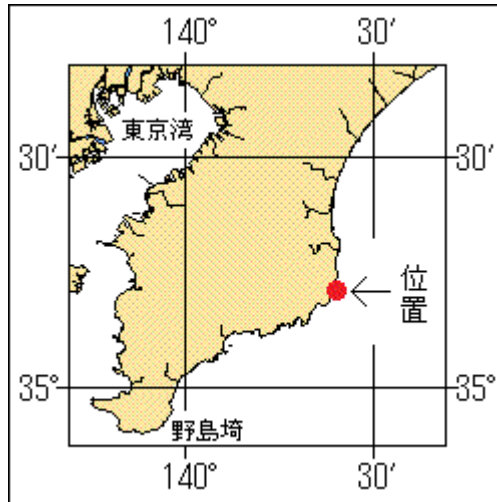
- 位置4 3地点を結ぶ線上
- (9) 35-12-35.8N 140-23-39.1E
 - (10) 35-12-34.1N 140-23-39.0E
 - (11) 35-12-31.6N 140-23-36.6E

(埋立完成)

- 位置5 7地点を結ぶ線及び陸岸で囲まれる区域
- (12) 35-12-36.6N 140-23-31.0E (岸線上)
 - (13) 35-12-36.2N 140-23-35.3E
 - (14) 35-12-34.4N 140-23-35.1E
 - (15) 35-12-34.5N 140-23-33.8E
 - (16) 35-12-32.6N 140-23-33.5E
 - (17) 35-12-32.8N 140-23-32.6E
 - (18) 35-12-32.8N 140-23-30.9E (岸線上)
- 位置6 5地点を結ぶ線、陸岸及び防波堤で囲まれる区域
- (19) 35-12-29.2N 140-23-34.0E (防波堤上)
 - (20) 35-12-28.7N 140-23-35.2E
 - (21) 35-12-26.8N 140-23-35.7E
 - (22) 35-12-26.5N 140-23-34.2E
 - (23) 35-12-26.9N 140-23-33.4E (岸線上)

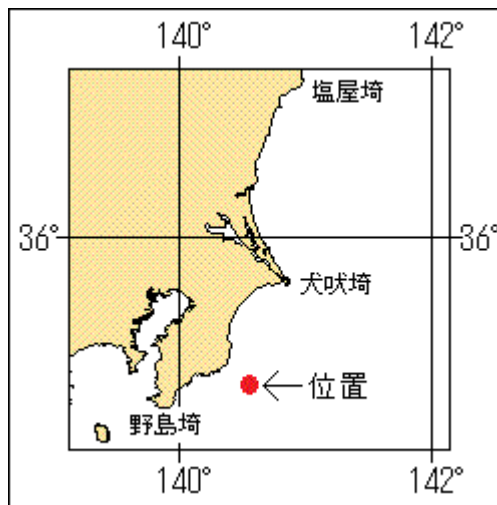
海 図 W87

出 所 三本部海洋情報部



25年78項 本州南岸 — 野島埼東北東方 漁船流失

位置 35-03.1N 140-30.3E 付近
 備考 転覆漁船の船尾部が流失
 海図 W87
 出所 勝浦海上保安署

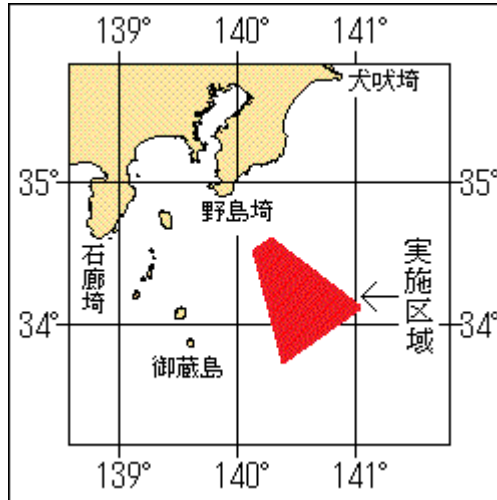


25年79項 本州東岸 — 野島埼南東方 射撃訓練等

期間 1 平成25年2月18日～22日 0800～1700
 2 2月23日 1200～1700
 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 チャーリー区域

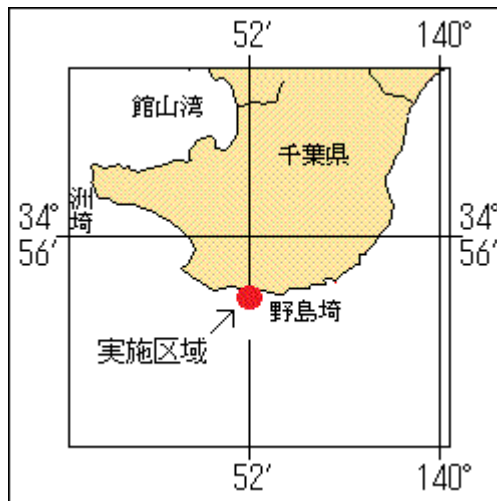
期間1は自衛隊航空機によるフレア発射訓練
 期間2は自衛艦による水上射撃訓練

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80項 本州南岸 — 野島埼付近 水路測量

期 間 平成25年2月5日～3月31日
 区 域 34-54.0N 139-52.0E 付近
 備 考 作業船には「白紅白」のえん尾旗掲揚
 海 図 W90
 出 所 三本部海洋情報部



25年81項 本州南岸 — 野島埼西北西方 防波堤存在等

(防波堤存在)

位置1 (1) 34-55-13.0N 139-49-24.0E 付近

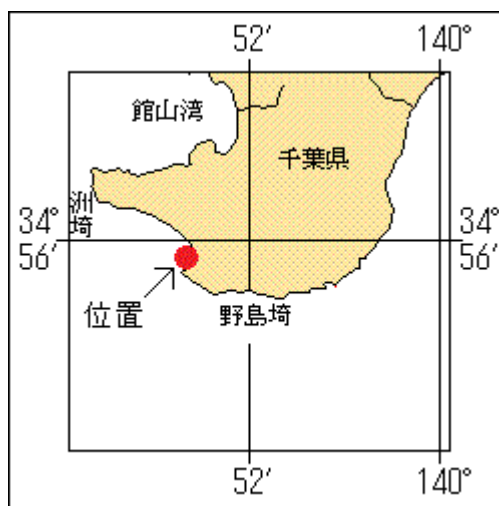
- 位置 2 (2) 34-55-28.0N 139-49-29.0E 付近
- 位置 3 2 地点を結ぶ線上
- (3) 34-55-31.1N 139-49-24.0E
- (4) 34-55-28.6N 139-49-25.1E
- 位置 4 2 地点を結ぶ線上
- (5) 34-55-32.2N 139-49-27.9E
- (6) 34-55-31.0N 139-49-30.9E

(防波堤存在、埋立完成)

- 位置 5 (7) 34-55-26.0N 139-49-31.0E 付近

(魚礁存在)

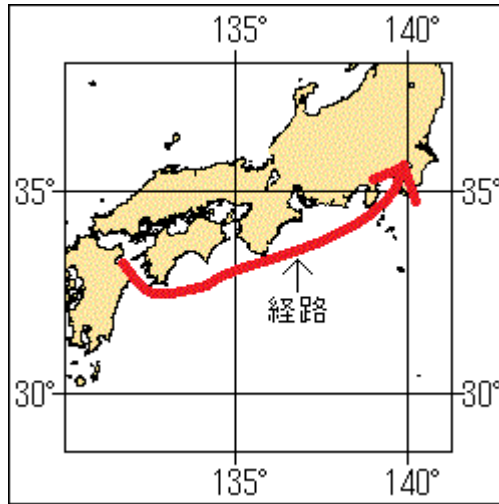
- 位置 6 (8) 34-55-26.0N 139-49-26.0E
- 備考 高さ約1mのブロックが198個存在
- 海図 W90
- 出所 三本部海洋情報部



25年82項 本州南岸 - 大分港 至 京浜港東京区 曳航作業

三管区水路通報25年3号53項削除

- 期間 平成25年1月30日～2月3日
- 区域 付図に示す線上付近
- 経路 大分港(1月30日0800頃)～御前崎沖(2月1日2120頃)～神子元島沖(2日0235頃)～浦賀水道南口(2日1235頃)～京浜港東京区着(2月3日0200頃)
- 備考 曳船による台船の曳航作業(曳航長約260m～620m)
荒天順延
- 海図 W157-W61B
- 出所 東京海上保安部



25年83項 本州南岸 — 京浜港東京区 至 大分港 曳航作業

期 間 平成25年2月6日～9日

区 域 付図に示す線上付近

経 路 京浜港東京区 (2月6日 0800 頃) ～浦賀水道北口 (6日 1020 頃) ～神子元島沖 (6日 2140 頃)

～

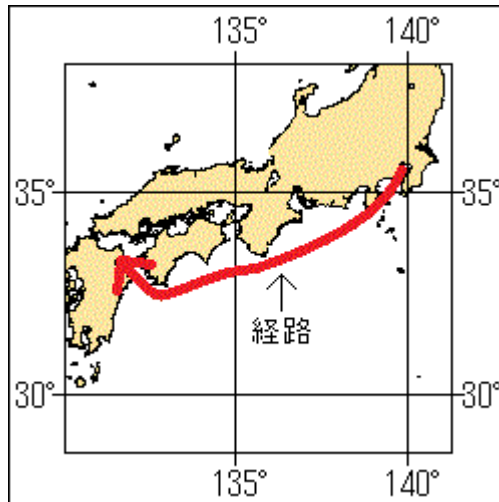
御前埼沖 (7日 0255 頃) ～大分港着 (9日 1615 頃)

備 考 曳船による台船の曳航作業 (曳航長約 260m～620m)

荒天順延

海 図 W157-W61B

出 所 東京海上保安部



25年84項 東京湾 — 水路測量等

期 間 平成25年2月9日～11日 日出～日没
(水路測量)

区域1 4地点で囲まれる区域

- (1) 35-10-00N 139-42-00E
- (2) 35-11-30N 139-43-30E
- (3) 35-08-30N 139-43-30E
- (4) 35-09-15N 139-42-00E

区域2

4地点で囲まれる区域

- (5) 35-25-36N 139-50-06E
- (6) 35-26-36N 139-50-06E
- (7) 35-26-36N 139-51-36E
- (8) 35-25-12N 139-51-36E

(採泥作業)

区域3

(9) 35-35N 139-53E 付近

備考

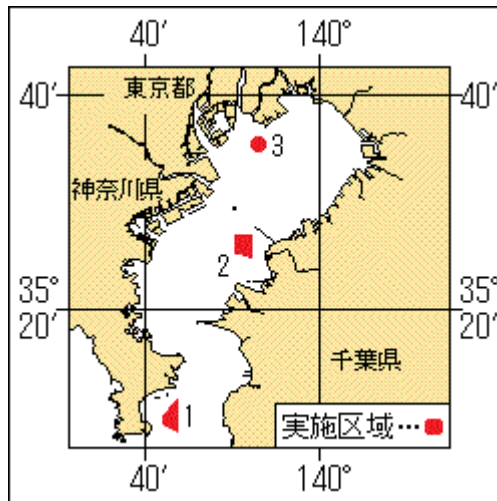
測量船「天洋」(430トン)による水路測量及び機器を吊り下げての採水・採泥作業及び、観測機器を曳航(曳航長約50m)しての海洋調査
「白紅白」のえん尾旗掲揚

海図

W1061-W1062

出所

海上保安庁海洋情報部



25年85項 東京湾 — 勝山漁港 防波堤築造工事

期間

平成25年3月25日まで

区域

35-06.7N 139-49.4E 付近

備考

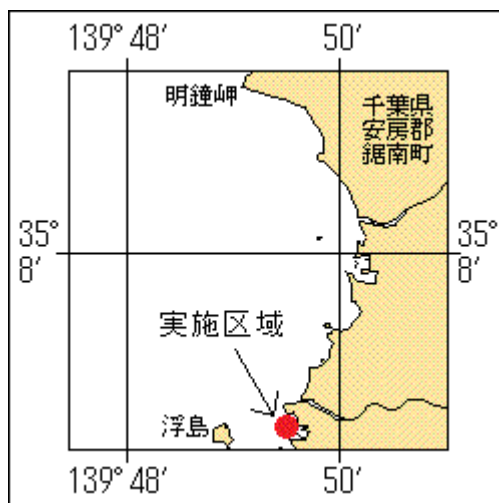
潜水士・起重機船等による防波堤築造工事
警戒船配備

海図

W55

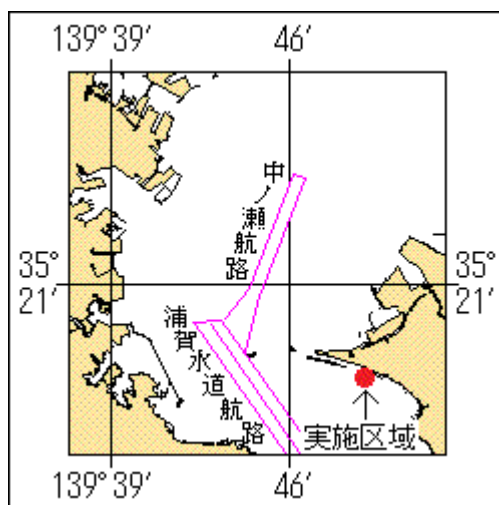
出所

三本部海洋情報部



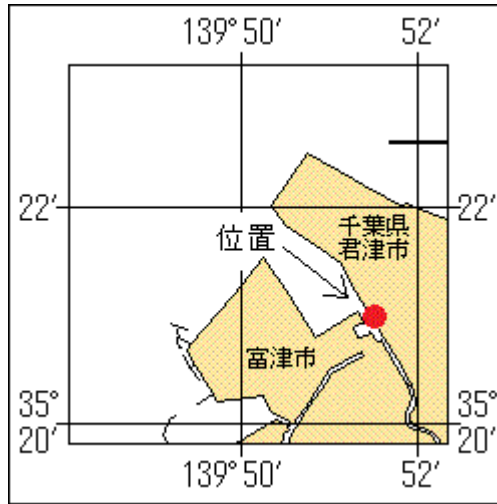
25年86項 東京湾 — 富津岬南東方 防波堤築造工事

期 間 平成25年3月25日まで（予備日を含む）
 区 域 35-18-10N 139-48-57E 付近
 備 考 潜水土・クレーン付台船等による防波堤築造工事
 警戒船配備
 海 図 W1081
 出 所 三本部海洋情報部



25年87項 東京湾 — 木更津港 送電線存在

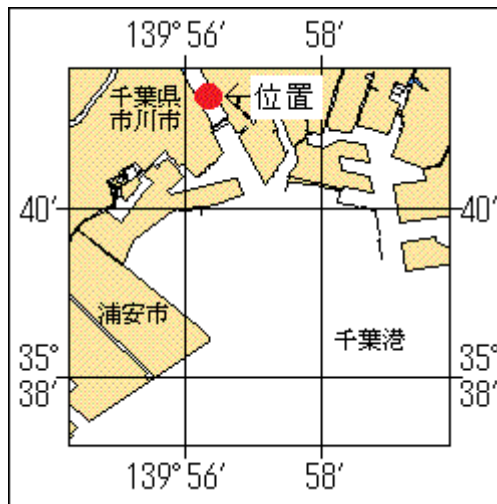
位 置 2地点を結ぶ線上
 (1) 35-21-01.2N 139-51-29.2E
 (2) 35-20-49.0N 139-51-38.2E
 海 図 W1067
 出 所 三本部海洋情報部



25年88項 東京湾 — 千葉港、葛南区 送電線存在

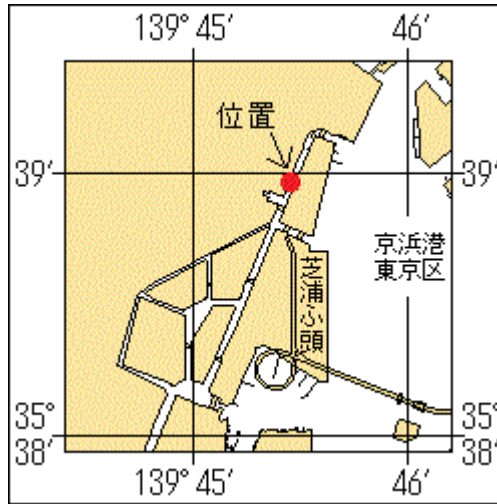
- 位置1 2地点を結ぶ線上
 (1) 35-41-07.7N 139-56-16.3E
 (2) 35-41-19.7N 139-56-32.3E
- 位置2 2地点を結ぶ線上
 (3) 35-41-17.7N 139-56-07.3E
 (4) 35-41-25.2N 139-56-28.7E

海図 W1088
 出所 三本部海洋情報部



25年89項 京浜港 — 東京区、第2区 橋の高さ等について

- 位置 35-38-57N 139-45-27E 付近
 備考 橋の名称「末広橋」、高さは約2.1mである
 海図 W1065
 出所 三本部海洋情報部



25年90項 京浜港 — 横浜区、第1区、第2区 水路測量

期 間 平成25年2月13日～3月25日までのうち4日間

区 域 3地点付近

(1) 35-27-56N 139-38-18E

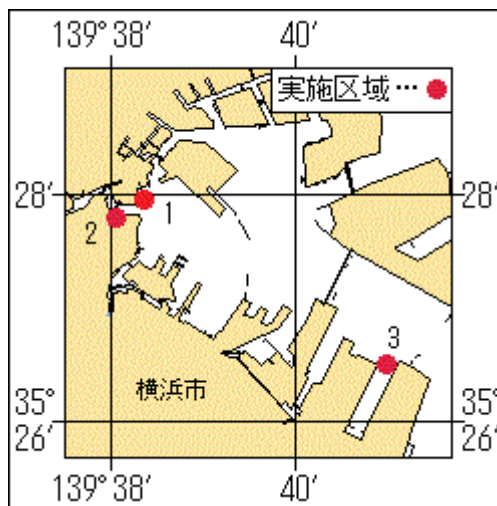
(2) 35-27-48N 139-38-03E

(3) 35-26-26N 139-40-58E

備 考 作業船には「白紅白」のえん尾旗掲揚

海 図 W66

出 所 三本部海洋情報部



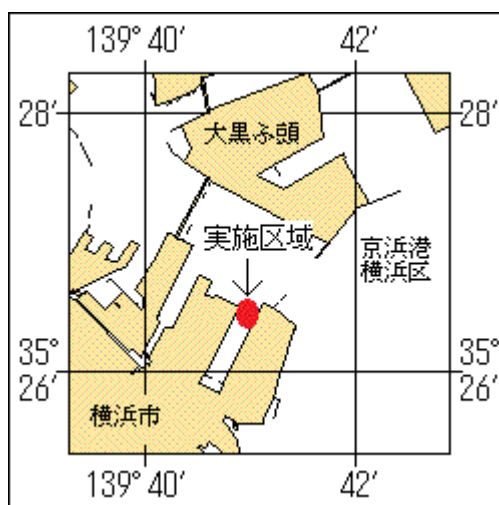
25年91項 京浜港 — 横浜区、第2区 掘下げ作業等

期 間 平成25年2月4日～3月15日 日出～日没 (一部終日作業あり)

区 域 35-26.5N 139-41.0E 付近

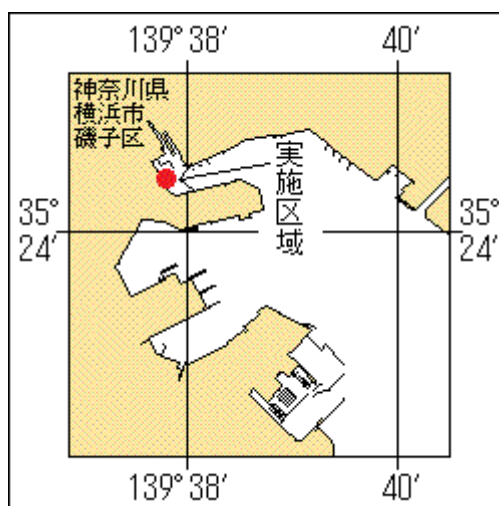
備 考 潜水土による潜水探査作業及び浚渫船による掘下げ作業
警戒船配備

海 図 W66
出 所 京浜港長



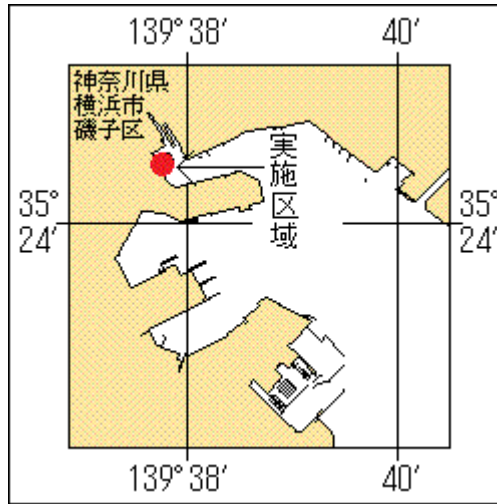
25年92項 京浜港 — 横浜区、第5区 掘下げ作業

期 間 平成25年2月1日～2月28日 日出～日没
区 域 35-24-28N 139-37-45E 付近
備 考 浚渫船による掘下げ作業
警戒船配備
海 図 W1085
出 所 京浜港長



25年93項 京浜港 — 横浜区、第5区 水路測量

期 間 平成25年2月1日～25日のうち1日間
区 域 35-24-29N 139-37-45E 付近
海 図 W1085
出 所 三本部海洋情報部



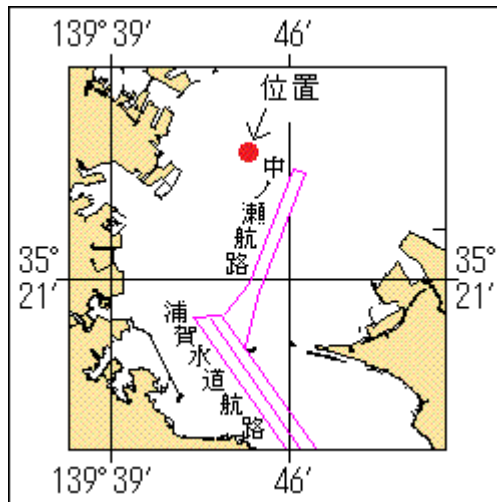
25年94項 東京湾 — 中ノ瀬航路西方 灯標について

東京湾中ノ瀬西方第3号灯標(2049.1) 35-25.1N 139-44.8E(概位)は、電光表示による数字が不明瞭となっています。

復旧予定日 未定

海 図 W1062

出 所 横浜海上保安部



25年95項 東京湾及び相模湾 — 水路測量

期 間 平成25年2月28日までのうち6日間

区 域 3地点付近

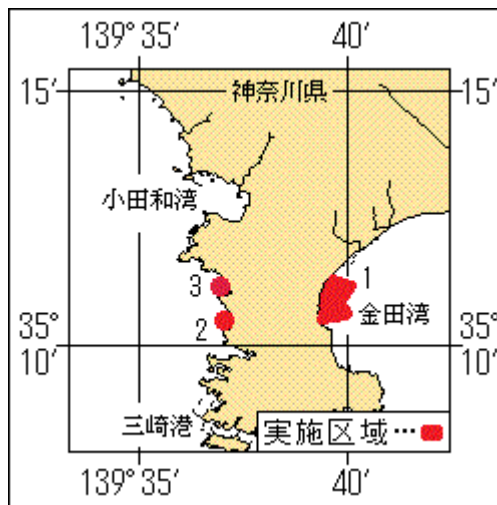
(1) 35-10.7N 139-40.0E

(2) 35-10.5N 139-37.0E

(3) 35-11.3N 139-36.9E

備 考 作業船には「白紅白」のえん尾旗掲揚

海 図 W1062-W92
出 所 三本部海洋情報部



25年96項 本州南岸 - 相模湾、逗子湾及び南方 水路測量

期 間 平成25年2月28日までのうち6日間

区 域 4地点付近

(1) 35-15.0N 139-34.9E

(2) 35-15.6N 139-34.0E

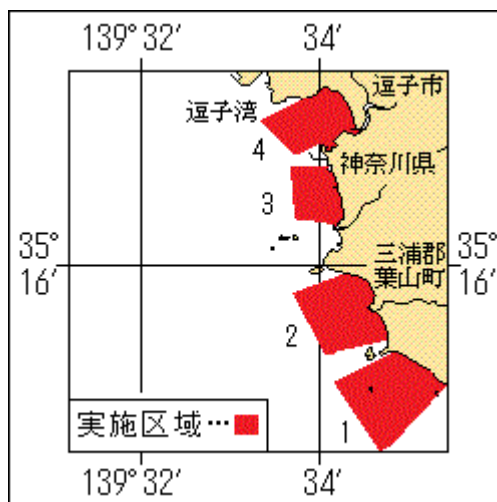
(3) 35-16.6N 139-33.8E

(4) 35-17.3N 139-33.8E

備 考 作業船には「白紅白」のえん尾旗掲揚

海 図 W92

出 所 三本部海洋情報部



25年97項 本州南岸 — 相模湾、江の島西方 防波堤について

35-18-47.6N 139-23-53.2E 付近の防波堤の現状は下記のとおり

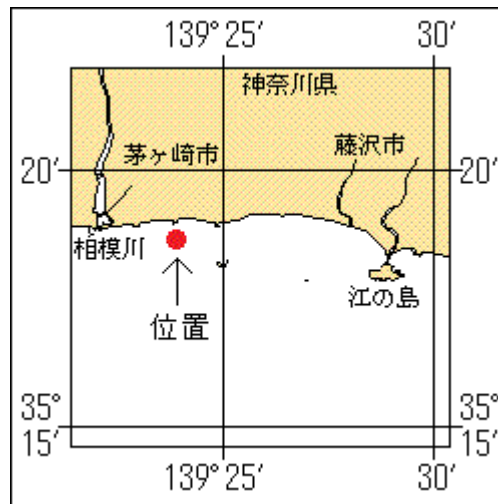
区 域 2 地点を結ぶ線上

(1) 35-18-47.7N 139-23-58.4E

(2) 35-18-47.2N 139-23-50.9E (防波堤屈曲部)

海 図 W1078

出 所 三本部海洋情報部



25年98項 本州南岸 — 石廊崎北東方 防波堤存在等

(防波堤存在)

位置 1 (1) 34-39-34N 138-56-04E 付近

(防波堤延長)

位置 2 (2) 34-39-36N 138-56-04E 付近 (約 50m)

(消波ブロック存在)

位置 3 (3) 34-37-31.5N 138-53-13.5E 付近

(防波堤について)

位置 4 2 地点を結ぶ線上付近

(4) 34-37-24.6N 138-52-41.5E

(5) 34-37-24.2N 138-52-41.9E

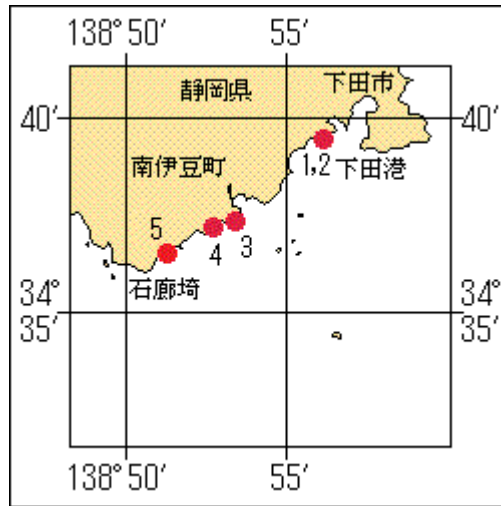
備 考 防波堤の一部は高潮時没する

(給水施設存在)

位置 5 (6) 34-36-55N 138-51-39E

海 図 W96

出 所 三本部海洋情報部



25年99項 本州南岸 ー 駿河湾 消波ブロック存在等

(消波ブロック存在)

- 位置 6地点付近
- 1 34-39-38N 138-47-20E
 - 2 34-39-40.5N 138-47-21.5E
 - 3 34-43-44N 138-44-32E
 - 4 34-48-23N 138-45-45E
 - 5 34-48-26N 138-45-53E
 - 6 34-49-42.5N 138-45-56.5E

(防波堤存在)

- 位置 2地点付近
- 7 34-40-31N 138-46-37E (約80m)
 - 8 34-43-41N 138-44-36E

(埋立完成、防波堤存在)

- 位置 2地点付近
- 9 34-44-22N 138-45-26E
 - 10 34-44-05N 138-45-21E

(離岸堤存在)

- 位置 11 34-44-25N 138-45-38E 付近

(防波堤延長)

- 位置 12 34-46-07N 138-46-18E 付近 (約40m)

(赤色灯存在)

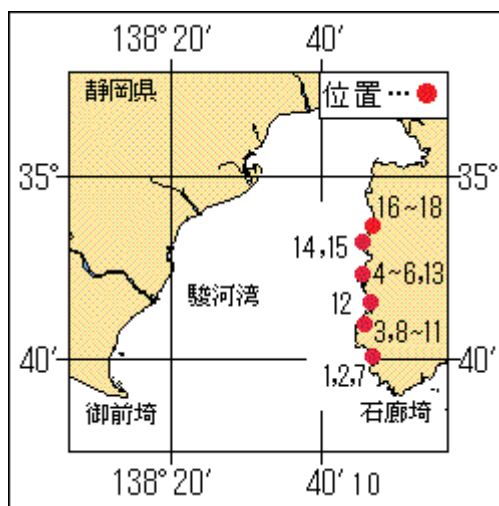
- 位置 13 34-48-28.4N 138-45-19.4E 付近

(突堤存在)

- 位置 2地点付近
- 14 34-53-15N 138-45-32E
 - 15 34-53-28N 138-45-47E

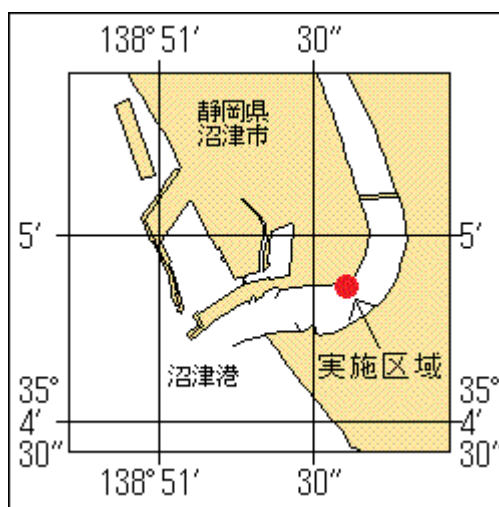
(放流施設存在)

位置 16 34-54-19N 138-47-01E 付近
 (栈橋存在)
 位置 17 34-54-22N 138-47-05E 付近
 (導流堤存在)
 位置 18 34-54-40N 138-47-19E 付近
 海図 W1075
 出所 三本部海洋情報部



25年100項 本州南岸 - 沼津港 水路測量

期間 平成25年2月1日～3月31日うち1日間
 区域 35-04-52N 138-51-37E 付近
 備考 作業船には「白紅白」のえん尾旗掲揚
 海図 W82
 出所 三本部海洋情報部

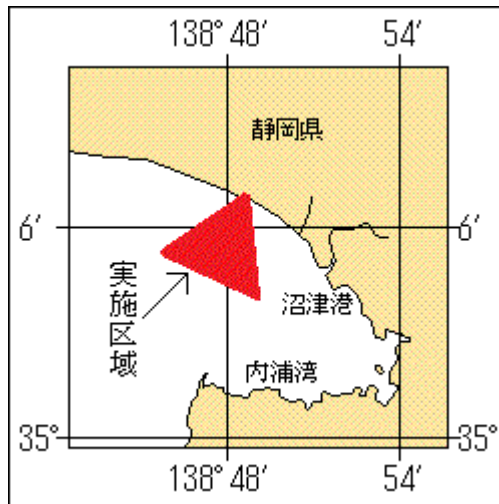


25年101項 本州南岸 一 沼津港西北西方 積込積下訓練

期 間 平成25年2月14日 0700～1700
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



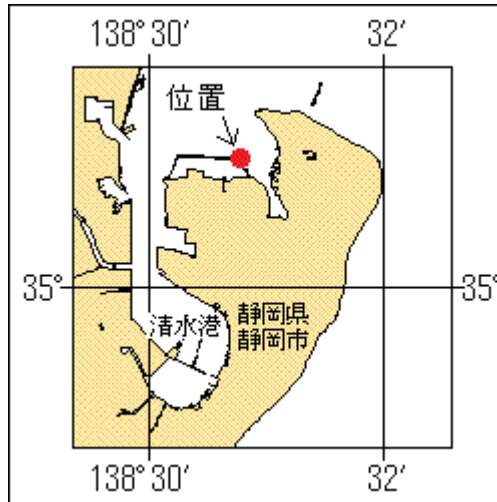
25年102項 本州南岸 一 清水港 標示灯撤去

三管区水路通報25年3号66項削除

標識名及び位置 清水港三保埼貝島沖土砂捨場東標示灯 (2479.5) 35-00-54N 138-30-47E

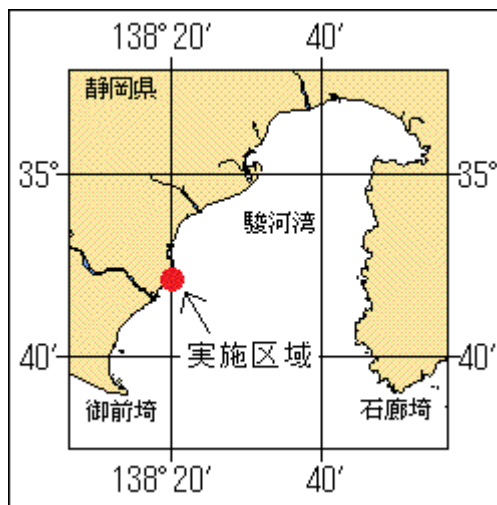
備 考 上記位置に簡易標識灯(黄色)が設置された

海 図 W89
出 所 清水海上保安部



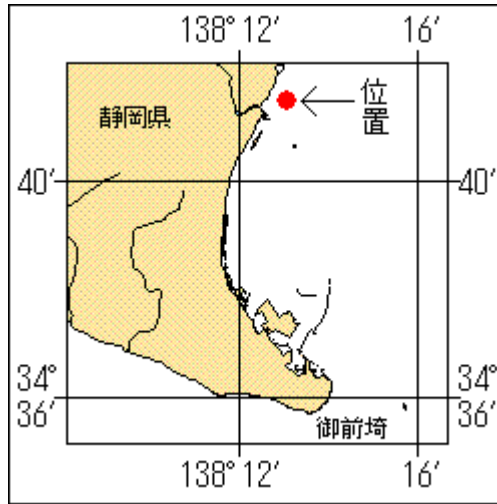
25年103項 本州南岸 — 焼津港南方 ボーリング作業

期 間 平成25年3月25日まで 日出～日没
 区 域 34-48.7N 138-19.6E 付近
 備 考 スパッド台船によるボーリング作業
 警戒船配備
 海 図 W1075
 出 所 清水海上保安部



25年104項 本州南岸 — 御前崎北方 魚礁存在

位 置 2地点付近
 (1) 34-41-26N 138-13-14E
 (2) 34-41-24N 138-12-57E
 海 図 W1075
 出 所 三本部海洋情報部



25年105項 本州南岸 — 御前崎港 灯台復旧

三管区水路通報 25年2号 42項削除

標識名及び位置 御前崎灯台 (2495) 34-35-45N 138-13-33E

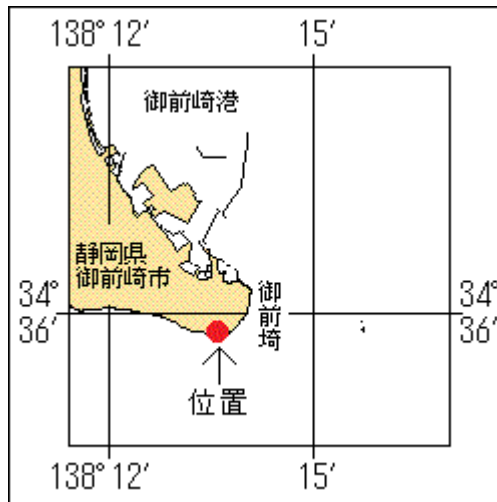
(変更要目)

光達距離 19.5海里 (旧: 12.0海里)

備考 一時変更していた光達距離が復旧

海図 W1077

出所 清水海上保安部



25年106項 本州南岸 — 浜名港東方 離岸堤改修工事

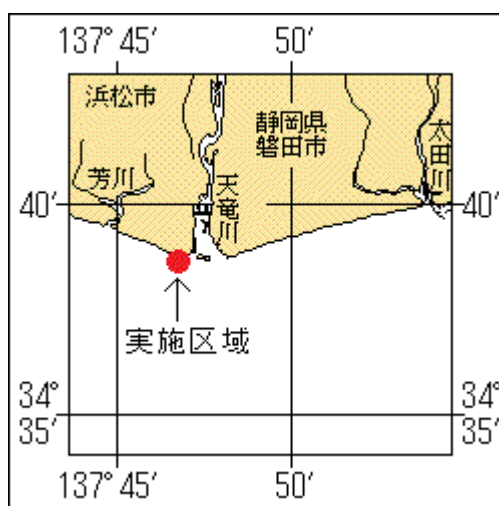
期間 平成25年2月15日～7月30日

区域 34-38-50N 137-46-36E 付近

備考 潜水土・起重機船による離岸堤改修工事

海図 W70

出所 三本部海洋情報部



25年107項 南方諸島 - 式根島 防波堤存在等

(防波堤存在)

位置 1 2 地点を結ぶ線上

- (1) 34-20-08.7N 139-12-55.3E
- (2) 34-20-03.1N 139-12-59.0E

位置 2 2 地点を結ぶ線上

- (3) 34-20-04.0N 139-13-03.0E
- (4) 34-20-01.0N 139-13-03.0E

位置 3 (5) 34-19-54.0N 139-13-24.0E 付近 (長さ約 20m)

位置 4 3 地点を結ぶ線上

- (6) 34-19-54.0N 139-13-26.0E
- (7) 34-19-53.0N 139-13-28.0E
- (8) 34-19-51.0N 139-13-29.0E

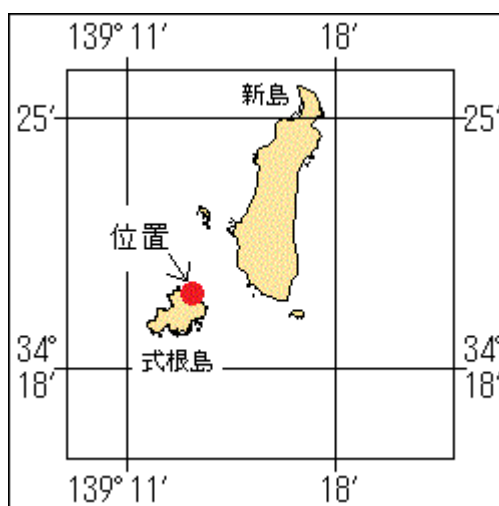
(埋立完成)

位置 5 2 地点を結ぶ線上 (幅約 90m)

- (9) 34-20-06.0N 139-12-57.0E
- (10) 34-20-03.0N 139-12-51.0E

海 図 W5 1

出 所 三本部海洋情報部



25年108項 南方諸島 — 神津島、三浦漁港 消波ブロック延長等

三管区水路通報 25年3号 69項削除

(消波ブロック延長)

位置 1 4地点を結ぶ線、防波堤及び消波ブロックで囲まれる区域

- (1) 34-12-02.3N 139-09-18.5E (岸線上)
- (2) 34-12-03.0N 139-09-19.0E
- (3) 34-12-02.6N 139-09-20.0E
- (4) 34-12-01.6N 139-09-19.4E (消波ブロック上)

備考 上記消波ブロックは傾斜構造のため、周辺海面下にも消波ブロックが存在する
(船揚場基礎存在)

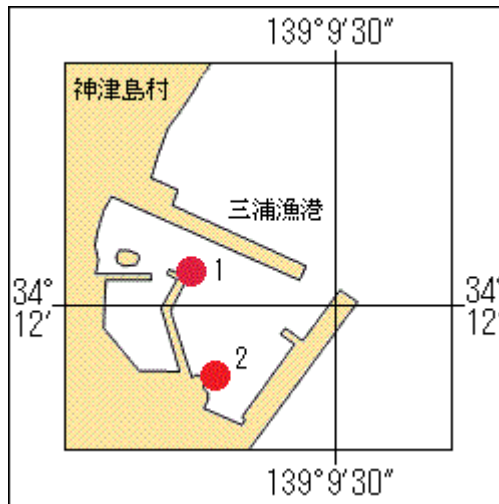
位置 2 3点を結ぶ線上付近

- (5) 34-11-56.5N 139-09-21.9E (突堤上)
- (6) 34-11-55.9N 139-09-21.6E
- (7) 34-11-56.1N 139-09-21.1E (工事中破線上)

備考 基礎捨石等存在

海図 W1426

出所 三本部海洋情報部

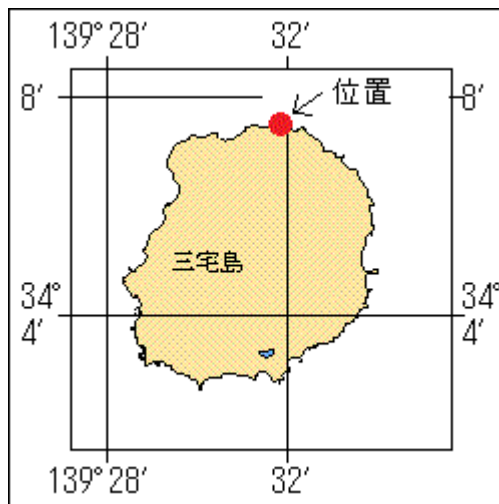


25年109項 南方諸島 - 三宅島 防波堤延長

位置 2地点を結ぶ線上
 (1) 34-07-30.0N 139-31-50.0E
 (2) 34-07-28.0N 139-31-49.0E (防波堤上)

海図 W51

出所 三本部海洋情報部

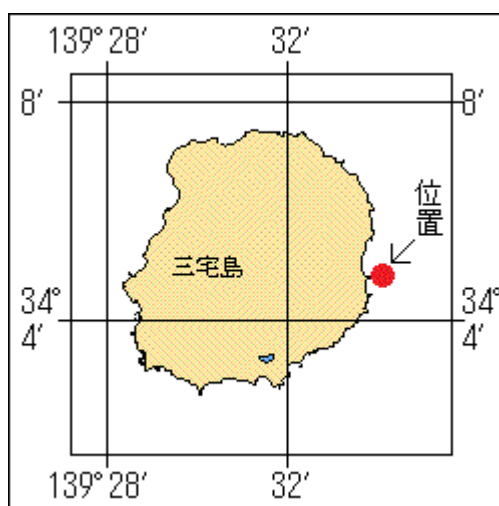


25年110項 南方諸島 - 三宅島、三池港 消波ブロック存在

位置 3地点、消波ブロック及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-04-46.0N 139-33-59.8E (消波ブロック上)
 (2) 34-04-45.2N 139-33-51.7E
 (3) 34-04-45.7N 139-33-51.6E (護岸上)

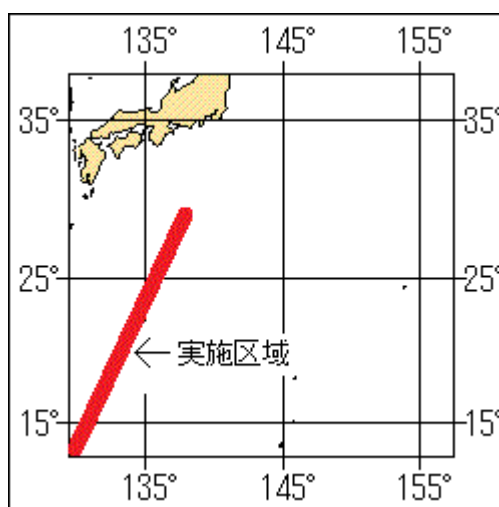
海図 W1428

出所 三本部海洋情報部



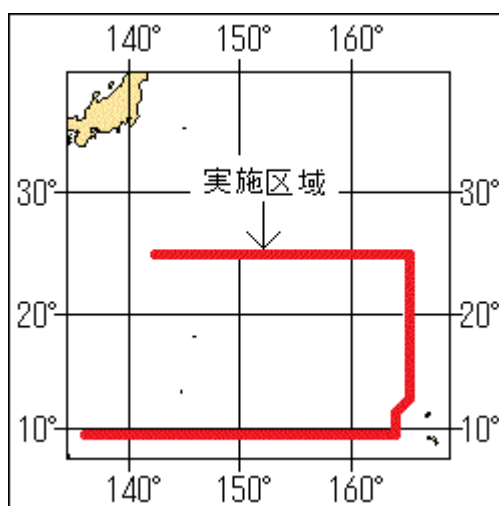
25年111項 北太平洋北西部 — 海洋調査

期 間 平成25年2月18日～3月28日(予備日含む)
 区 域 付図に示す区域
 備 考 海洋地球研究船「みらい」(8,687トン)による観測機器の投入及び、
 観測機器を曳航(曳航長約500m)しての海洋調査
 海 図 W1004A
 出 所 海洋研究開発機構



25年112項 北太平洋北西部 — 海洋調査

期 間 平成25年2月3日～3月27日(予備日を含む)
 区 域 付図に示す区域
 備 考 観測船「啓風丸」(1,483トン)による観測機器を投入・回収及び吊り下げての採水作業等
 海 図 W800
 出 所 気象庁



25年113項 北太平洋北西部 - ロケット打ち上げ終了

三管区水路通報 25年1号20項削除

海 図 W1009

出 所 宇宙航空研究開発機構

※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いたします。

連絡は、「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
