

# 第十管区水路通報

## 第 15 号

(4月10日～4月16日 掲載分)

- 第 217項 東シナ海 - 海底線修理作業
- 第 218項 東シナ海 - 海底線修理作業
- 第 219項 九州東岸 - 宮崎港 小型船舶操縦訓練
- 第 220項 九州東岸 - 宮崎港付近 観測機器設置
- 第 221項 東シナ海 - 環境調査
- 第 222項 九州南岸 - 鹿尻島港、谷山区 小型船舶等操縦訓練
- 第 223項 九州東岸 - 宮崎港 小型船舶等操縦訓練
- 第 224項 南西諸島 - 大隅海峡 海底線修理作業等
- 第 225項 南西諸島 - 種子島、島間港 灯について
- 第 226項 九州西岸 - 本渡港 橋脚築造工事
- 第 227項 九州東岸 - 油津港 岸壁補修工事
- 第 228項 東シナ海 - 海底線修理作業終了
- 第 229項 東シナ海 - 海底線修理作業

### ★ 2年217項 東シナ海 - 海底線修理作業

作業船「CS BOLD MAVERICK」(6398トン)による海底線修理作業が実施されている。

期 間 令和2年4月20日まで(予備日21日～27日)

区 域 4地点により囲まれる区域

(1) 31-08.3N 126-00.4E

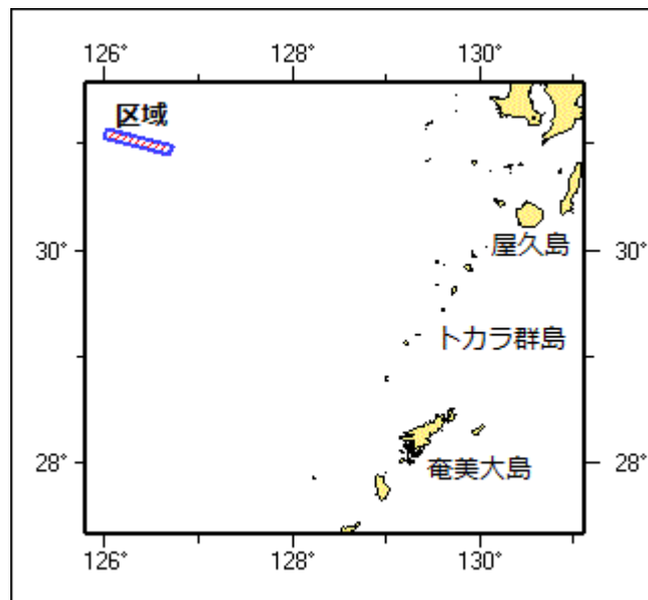
(2) 30-58.8N 126-43.2E

(3) 30-54.1N 126-40.2E

(4) 31-03.1N 125-59.0E

海 図 W437-W1002-W210-FW210

出 所 海上保安庁海洋情報部



★ 2年218項 東シナ海 - 海底線修理作業

(十管区水路通報2年13号206項削除)

作業船「CS MIRAERO」(1999トン)による海底線修理作業が実施されている。

期 間 令和2年4月14日まで(予備日15日~21日)

区 域 4地点により囲まれる区域

(1) 30-38.6N 125-30.8E

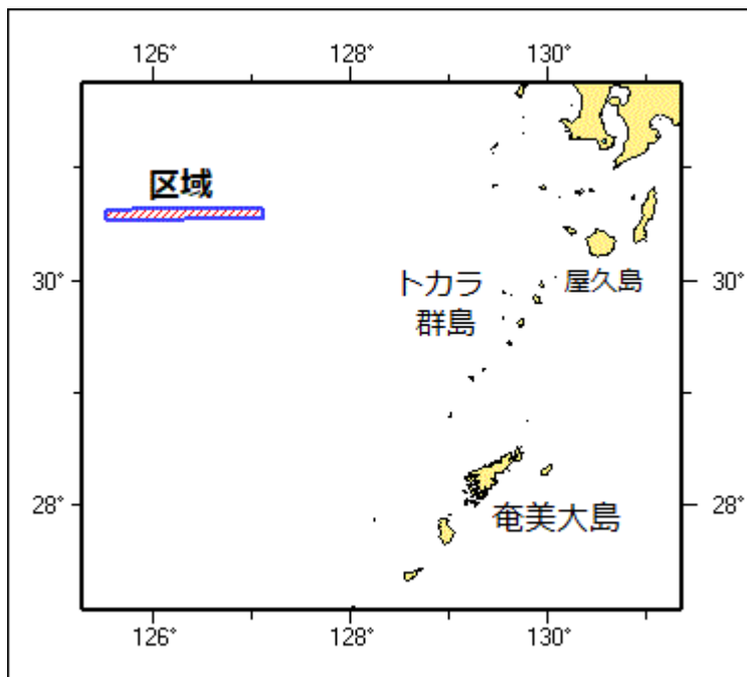
(2) 30-38.9N 127-05.9E

(3) 30-33.5N 127-05.8E

(4) 30-33.2N 125-30.9E

海 図 W 4 3 7 - W 1 0 0 2 - W 2 1 0 - F W 2 1 0

出 所 海上保安庁海洋情報部



★ 2年219項 九州東岸 - 宮崎港 小型船舶操縦訓練

小型船舶操縦訓練が実施される。

期 間 令和2年4月16日~22日、0800~1730

区 域 2地点を結ぶ線上、幅30m

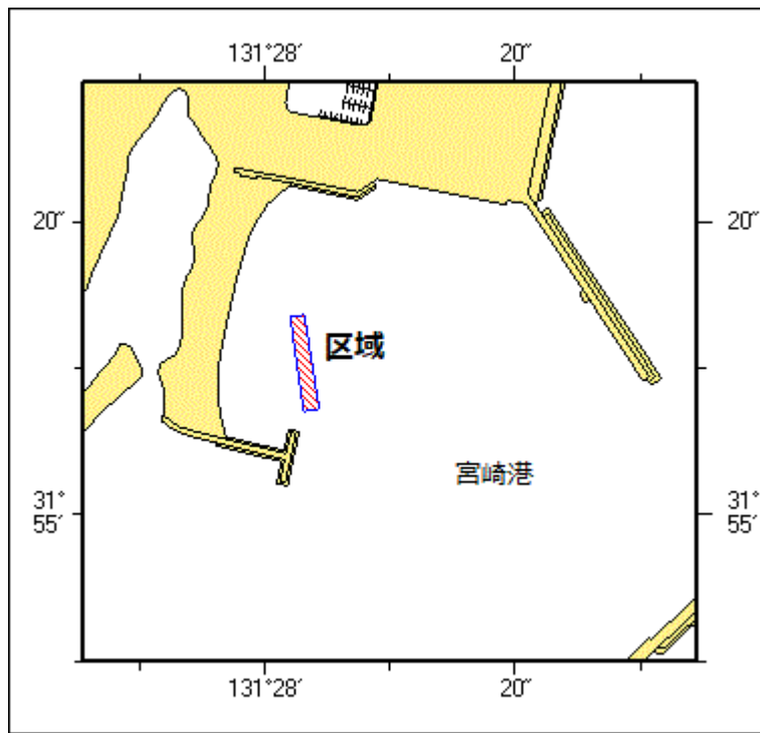
(1) 31-55-14N 131-28-02E

(2) 31-55-07N 131-28-04E

備 考 区域内に浮標3基を設置

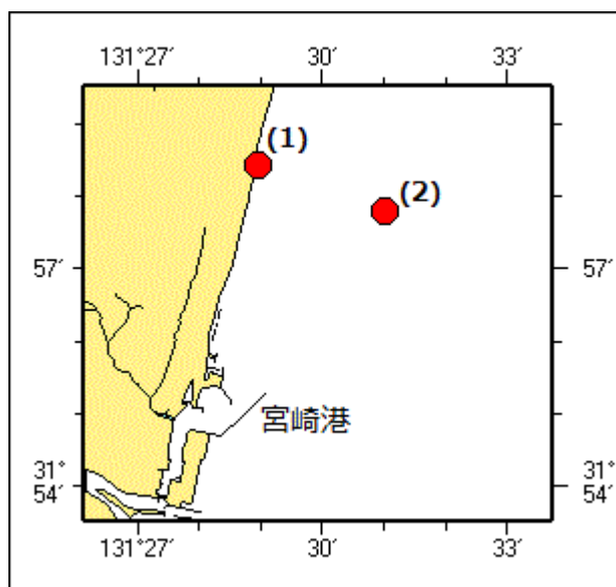
海 図 W 1 2 7 2

出 所 宮崎海上保安部



★ 2年220項 九州東岸 - 宮崎港付近 観測機器設置

観測機器 (海底設置型) が設置される。  
 期間 令和2年4月13日～令和3年3月31日  
 位置 2地点  
 (1) 31-58-26N 131-28-57E  
 (2) 31-57-48N 131-31-00E  
 備考 潜水作業を伴う点検を毎月実施  
 作業中、上記(2)は付近に警戒船を配置  
 海図 W1220-JP1220  
 出所 宮崎海上保安部

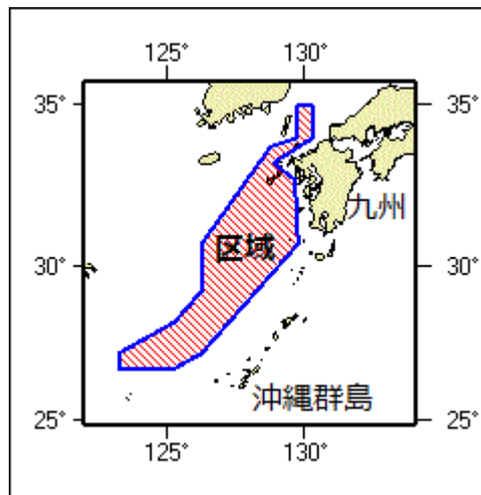


★2年221項 東シナ海 - 環境調査

調査船「陽光丸」(692トン)による環境調査が実施される。

期間 令和2年4月11日～5月1日  
 区域 16地点により囲まれる区域  
 (1) 35-00N 129-40E  
 (2) 35-00N 130-15E  
 (3) 34-00N 130-15E  
 (4) 33-15N 128-50E  
 (5) 32-45N 129-38E  
 (6) 30-45N 129-45E  
 (7) 27-15N 126-15E  
 (8) 26-45N 125-15E  
 (9) 26-45N 123-15E  
 (10) 27-15N 123-15E  
 (11) 28-15N 125-15E  
 (12) 29-15N 126-15E  
 (13) 30-45N 126-15E  
 (14) 31-45N 126-45E  
 (15) 33-45N 128-45E  
 (16) 34-00N 129-40E

備考 停船観測を伴う  
 海図 JP213-W213-W1222-JP1222-W187  
 -JP187-W180-W182A-W437-W1002  
 -W210-FW210-W1001  
 出所 国立研究開発法人水産研究・教育機構西海区水産研究所

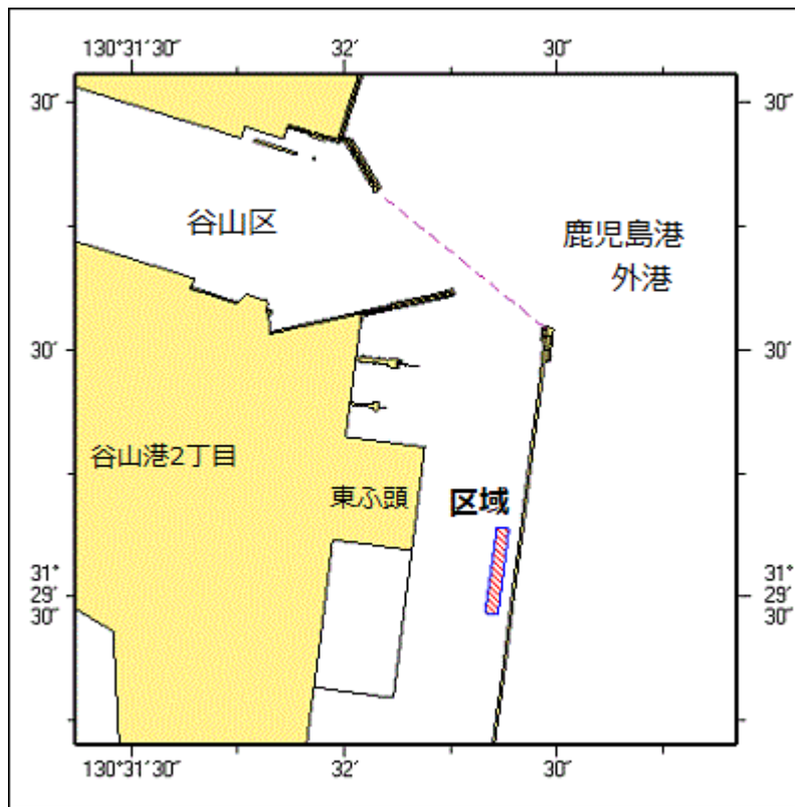


★2年222項 九州南岸 - 鹿児島港、谷山区 小型船舶等操縦訓練

小型船舶操縦訓練及び特殊小型船舶操縦訓練(水上オートバイ)が実施される。

期間 令和2年5月1日～31日、0800～日没  
 区域 2地点を結ぶ線上、幅50m  
 (1) 31-29-38N 130-32-22E  
 (2) 31-29-28N 130-32-20E

備考 区域内に浮標3～6基を設置  
 海図 W214B-JP214B  
 出所 鹿児島港長



★ 2年223項 九州東岸 - 宮崎港 小型船舶等操縦訓練

小型船舶操縦訓練及び特殊小型船舶操縦訓練（水上オートバイ）が実施される。

期 間 令和2年5月1日～31日、0800～日没

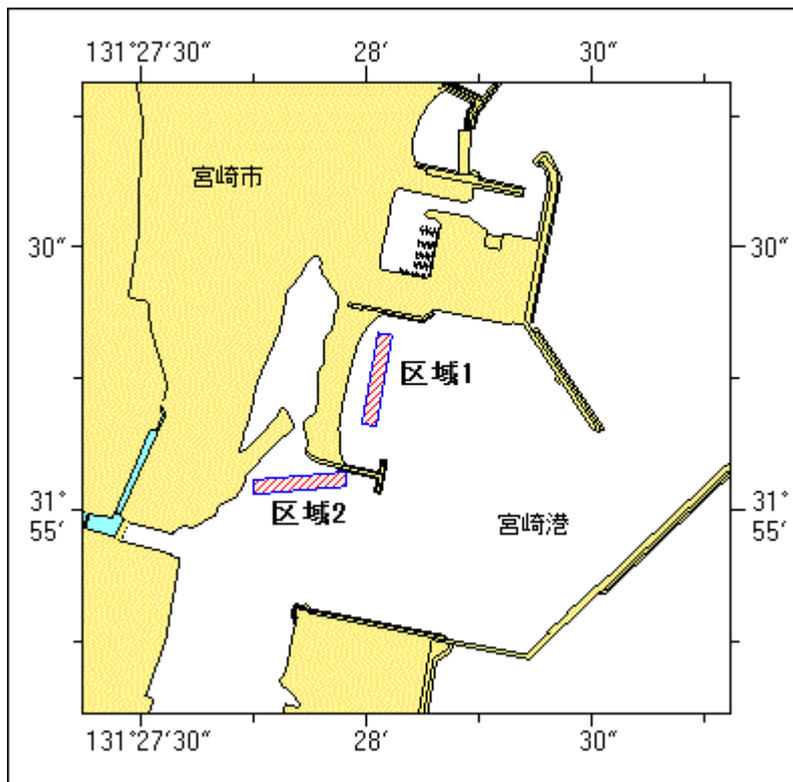
区域 1 2地点を結ぶ線上、幅50m  
 (1) 31-55-18N 131-28-02E  
 (2) 31-55-08N 131-28-00E

区域 2 2地点を結ぶ線上、幅50m  
 (3) 31-55-02N 131-28-00E  
 (4) 31-55-00N 131-27-47E

備 考 区域内に浮標3～6基を設置

海 図 W 1 2 7 2

出 所 宮崎海上保安部



★ 2年224項 南西諸島 - 大隅海峡 海底線修理作業等

作業船「KDDIオーシャンリンク」(9510トン)による海底線修理作業が実施され、  
期間中、灯付浮標が設置される。

期 間 令和2年4月14日～19日(予備日20日～22日)

(海底線修理作業)

区 域 4地点により囲まれる区域

- (1) 30-51.5N 130-51.9E
- (2) 30-46.0N 130-41.4E
- (3) 30-47.4N 130-40.3E
- (4) 30-53.0N 130-51.0E

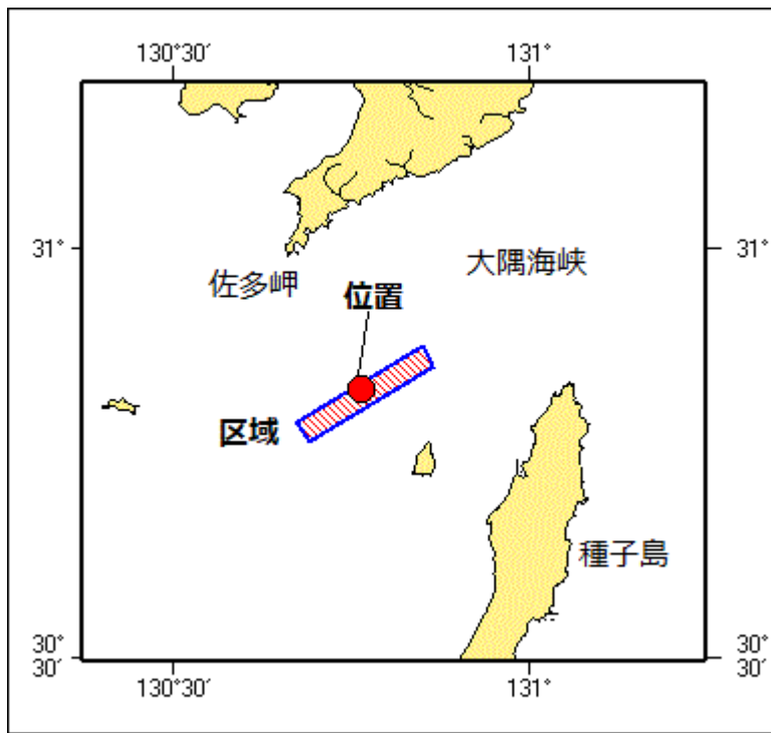
(灯付浮標設置)

位 置 30-49.8N 130-45.9E

備 考 黄色灯付黄色塗やぐら形浮標

海 図 W1221-JP1221-W157-W180-W182A

出 所 海上保安庁海洋情報部



★ 2年225項 南西諸島 - 種子島、島間港 灯について

(十管区水路通報2年14号215項関連)  
 下記のとおり黄色灯が撤去及び設置された。

(黄色灯撤去)

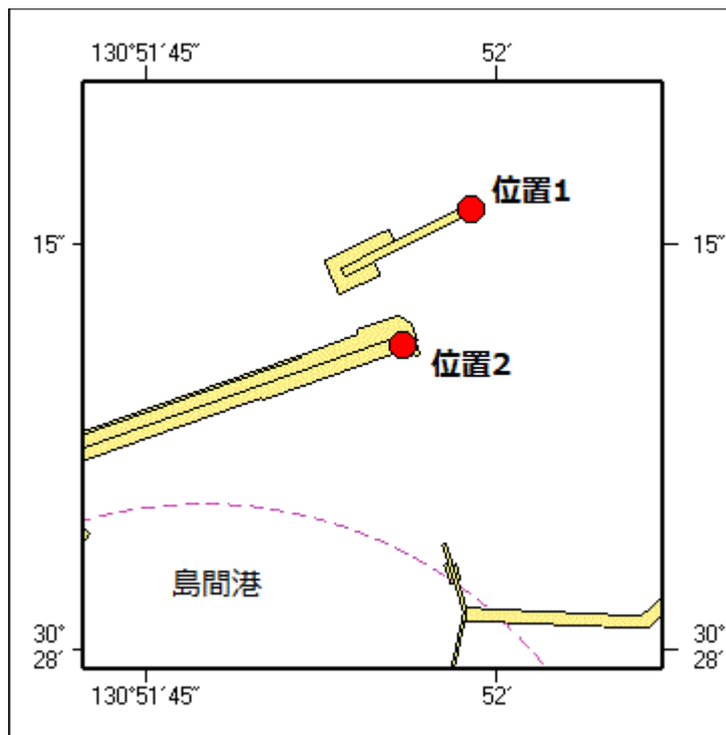
位置1 30-28-16.3N 130-51-58.9E

(黄色灯設置)

位置2 30-28-11.3N 130-51-56.0E

海図 W 2 1 6 (島間港)

出所 十本部交通部



★ 2年226項 九州西岸 - 本渡港 橋脚築造工事

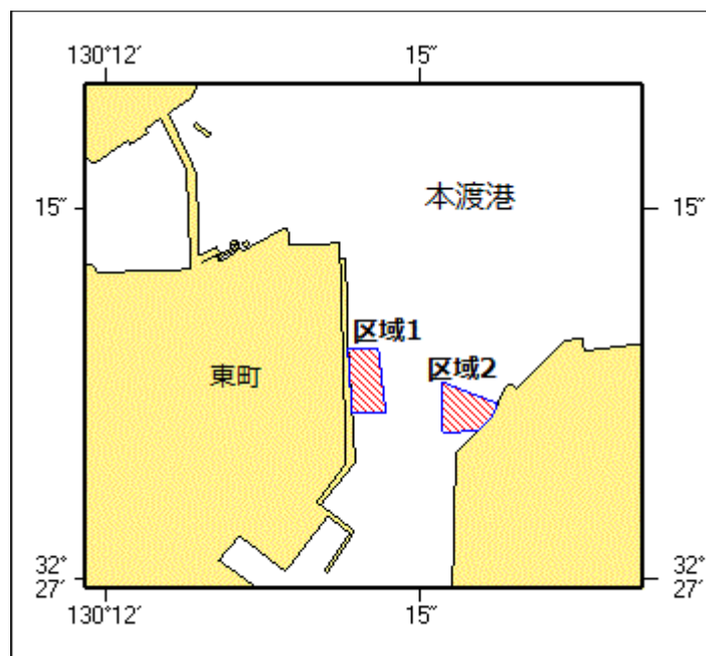
(十管区水路通報元年39号519項削除)

橋脚築造工事が実施されている。

- 期 間 令和3年7月30日まで、日出～日没
- 区域 1 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
- (1) 32-27-09.4N 130-12-11.5E(岸線上)
  - (2) 32-27-09.3N 130-12-13.0E
  - (3) 32-27-06.7N 130-12-13.3E
  - (4) 32-27-06.8N 130-12-11.7E(岸線上)
- 区域 2 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
- (5) 32-27-06.0N 130-12-17.7E(岸線上)
  - (6) 32-27-06.0N 130-12-16.0E
  - (7) 32-27-08.0N 130-12-16.0E
  - (8) 32-27-07.1N 130-12-18.6E(岸線上)

備 考 付近に警戒船を配置  
区域内に仮設棧橋を設置  
汚濁防止膜が設置され、黄色灯付浮標で表示

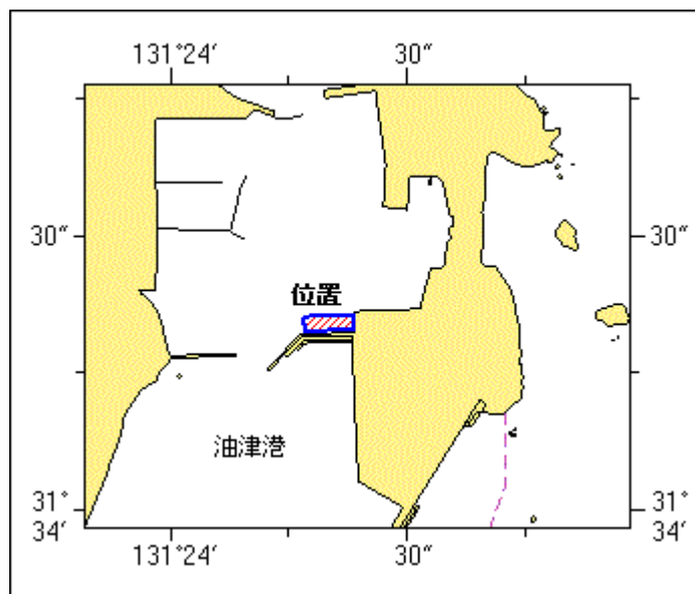
海 図 W 1 2 5 2  
出 所 熊本海上保安部



★ 2年227項 九州東岸 - 油津港 岸壁補修工事

起重機船による岸壁補修工事が実施される。

- 期 間 令和2年4月20日～7月31日、0800～1700
- 位 置 31-34-20N 131-24-23E付近
- 備 考 区域に汚濁防止膜を設置
- 海 図 W 1 8 1 (油津港及外浦港)
- 出 所 宮崎海上保安部



★ 2年228項 東シナ海 - 海底線修理作業終了

(十管区水路通報2年15号218項削除)

作業船「CS MIRAERO」による海底線修理作業は終了した。

海図 W437-W1002-W210-FW210  
出所 海上保安庁海洋情報部

★ 2年229項 東シナ海 - 海底線修理作業

(十管区水路通報2年15号217項削除)

作業船「CS BOLD MAVERICK」(6393トン)による海底線修理作業が実施される。

期間 令和2年4月17日～22日(予備日23日～28日)

区域 4地点により囲まれる区域

(1) 30-48.0N 126-03.6E

(2) 30-49.6N 126-09.6E

(3) 30-20.7N 126-20.2E

(4) 30-19.1N 126-14.2E

海図 W437-W1002-W210-FW210  
出所 海上保安庁海洋情報部

