

管 区 水 路 通 報

第 26 号

(令和3年7月2日~8日 掲載分)

九州東岸 九州西岸 426項 防波堤改良工事

427項 九州西岸 428項

方、大堂津漁港 岸 花火大会 護岸について 垂水港及び付近 大根占港南西方 油津港南西方 天草上島北岸 水俣港付近 鹿児島湾、垂 **429**耳 430項

431項

鹿児島 宮崎港 細島港 水路測量 小型船舶操縦訓練 海砂採取作業 射撃訓練 九州東岸 432項

九州東岸 433項 延岡港

434項 九州東岸 日向灘

西之表港南方 435項 南西諸島 種子島 水路測量

大隅群島周辺 436項 南西諸島 437項 南西諸島 トカラ群島周辺

★3年426項 九州東岸 -油津港南西方、大堂津漁港 防波堤改良工事

潜水士及び作業船による防波堤改良工事が実施される。 期間 令和3年7月5日~12月3日、日出~日没

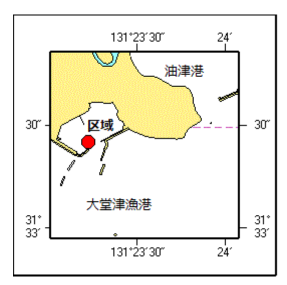
31-33-25N 131-23-13E付近 区 域

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A旗」を掲揚

付近に警戒船を配置

W181(油津港及外浦港) 海

宮崎海上保安部 所



★3年427項 九州西岸 -天草上島北岸 花火大会

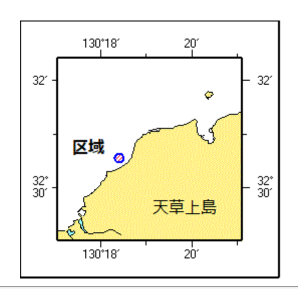
花火大会が実施される。 期間 令和3年7月

令和3年7月18日、2000~2030 32-30-34N 130-18-23Eを中心とする半径150mの円内 泛備 域

付近に警戒船を配置 考

海 义 W 1 7 4 - W 1 6 9 - W 2 0 6

熊本海上保安部 出 所



★3年428項 九州西岸 – 水俣港付近 護岸について

下記位置に工事中の護岸が存在する。

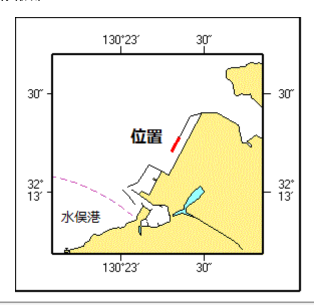
置 2地点を結ぶ線上 位

32-13-12. 4N (1) 130-23-18.1E

32-13-16.9N (2) 130-23-21.0E(工事中護岸上)

W 1 2 4 0 - W 1 7 4 - W 2 0 6

海出 十本部海洋情報部 所



★3年429項 九州南岸 鹿児島湾、垂水港及び付近 水路測量

測量船「いそしお」(27トン)による水路測量が実施される。 期間 今和3年7月12日~今和4年3月31日(内12日間)、日出~日没

期区 域

4地点を結ぶ線により囲まれる区域

(1) 31 - 31 - 05N130-39-45E

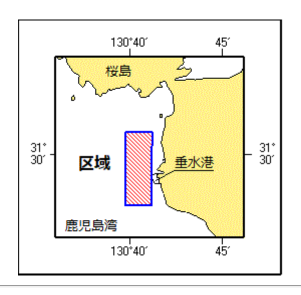
(2)31-31-05N 130-41-11E (3)31-27-41N 130-41-10E

31 - 27 - 41N130-39-45E (4)

備 考

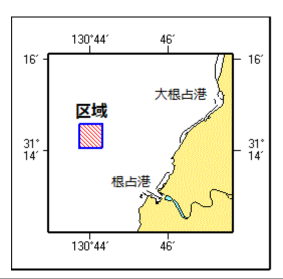
測量船は「白紅白」の標識を掲揚 W221(分図「垂水港」) - W221 図 海

鹿児島海上保安部、十本部海洋情報部



★3年430項 九州南岸 - 鹿児島湾、大根占港南西方 水路測量

```
測量船「いそしお」(27トン)による水路測量が実施される。
期間 令和3年7月12日~23日(内1日)、日出~日没
           4地点により囲まれる区域
 区
     域
               (1)
                   31-14-36N
                              130-43-42E
               (2)
                   31-14-36N
                              130-44-18E
               (3)
                   31-14-04N
                              130-44-18E
                   31-14-04N
                              130-43-42E
               (4)
           測量船は「白紅白」の標識を掲揚
     図
 海
           W 2 2 1 - J P 2 2 1 - W 1 2 2 1 - J P 1 2 2 1
 出
           十本部海洋情報部
```



★3年431項 九州東岸 - 宮崎港 水路測量

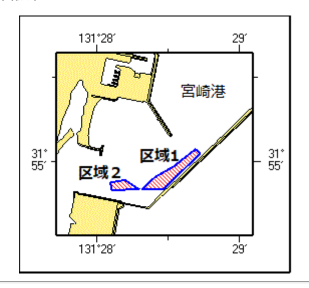
```
(十管区水路通報3年23号388項削除)
作業船による水路測量が実施されている。
期間 令和3年7月31日まで、日出~日没
区域1 6地点により囲まれる区域
                     31-55-04.6N
                (1)
                                    131-28-41.4E
                (2)
(3)
                                    131-28-43. 2E
                     31-55-02.9N
                                    131-28-27.5E
                     31-54-50.1N
                     31-54-50.1N
                (4)
                                    131-28-18.8E
                (5)
                     31-54-54.6N
                                    131-28-24. 2E
                     31-54-58.4N
                (6)
                                    131-28-32. 2E
            4地点により囲まれる区域
  区域 2
                     31-54-53.5N 131-28-11.5E
```

 $31-54-50.1N \\ 31-54-50.0N$ 131-28-17. 7E 131-28-06. 0E (8)(9) 31-54-52.6N 131-28-05.5E (10)

作業船は「白紅白」の標識を掲揚

考図 W 1 2 7 2

備海出 十本部海洋情報部



★3年432項 九州東岸 細島港 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3年7月29日、30日、0730~1720 区域 2地点を結ぶ線上、幅50m (1) 32-25-37N 131-40-28E

32 - 25 - 31N131-40-33E

区域内に浮標3基を設置 備

W 1 2 2 3 細島港長 図 海 出 所

> 131*401 30" 26′ 261-牧島 番所鼻 32° 32° 251 251 訓練区域 細島 30" 30" 131°40′ 30"

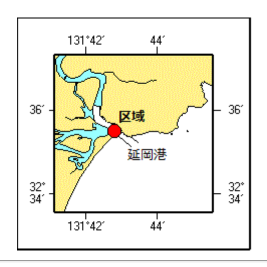
★3年433項 九州東岸 延岡港 海砂採取作業

作業船による海砂採取作業が実施される。 期間 令和3年7月15日~令和4年3月31日、0800~1700 区 域 32-35.5N 131-42.8E 付近 備 考 付近に警戒船を配置

732-35.5N 131-42.8E 付近付近に警戒船を配置 W1220-JP1220 日向海上保安署

海 図

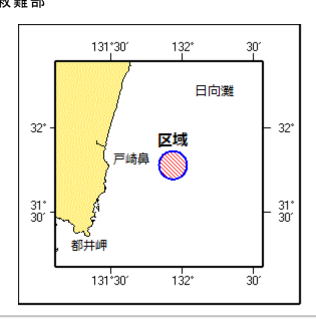
所



★3年434項九州東岸 -射撃訓練 日向灘

巡視船による射撃訓練が実施される。 期間 令和3年7月17日(予備日18日)、1000~1400 区域 31-47.0N 131-56.0E を中心とする半径5海里の円内 備考 訓練中、紅色閃光灯を点灯し、国際信号旗「UY」及び「NE4」旗を掲揚 海 図 W 1 5 7 - W 1 8 0

海 十本部警備救難部

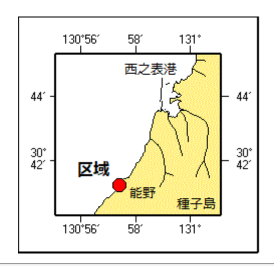


★3年435項 南西諸島 -種子島、西之表港南方 水路測量

測量船「いそしお」(27トン)による水路測量が実施される。 期間 令和3年7月20日~8月31日(内4日間)、日出~日没 区域 30-41.2N 130-57.4E 付近

期区備 考 測量中は「白紅白」の標識を掲揚

W1221-JP1221



大隅群島周辺 水路測量等 ★3年436項 南西諸島

調査船「かいめい」(5747トン)による水路測量及び海底地震計等の回収及び投入作業が実施さ 間

令和3年7月19日~8月1日 5地点により囲まれる海面 期区 域

(1) 31 - 15N129-20E

(2)31 - 15N131-15E

(3)30 - 45N131-25E (4)30 - 10N130-20E

(5)30-10N 129-20E

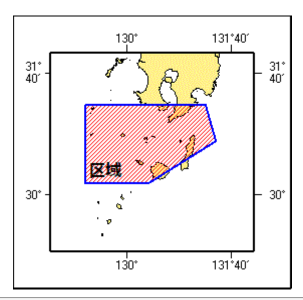
備 考

測量中は「白紅白」の標識を掲揚 船尾から観測機器 (1200m) を曳航する

曳航作業時、警戒船を配置

W 2 1 5 - W 2 1 6 - W 2 2 1 - J P 2 2 1 - W 1 2 2 1 - J P 1 2 2 1 - W 1 2 2 A 十本部海洋情報部、海洋研究開発機構 海 义

出 所



★3年437項 南西諸島 トカラ群島周辺 水路測量

調査船「望星丸」(2174トン)による水路測量が実施される。 期間 令和3年7月19日~28日

期区 域

5地点により囲まれる海面

(1)30-57-15N 129-32-08E

30-09-17N 131-13-49E

(2) (3) 28-48-00N 130-23-05E

28-48-00N 129-16-20E 128-27-33E (4)

(5)29-10-56N 備 考

測量中は「白紅白」の標識を掲揚 船尾から観測機器(最大500m)を曳航する 採泥作業を伴う W231-W1222-JP1222-W1221-JP1221-W182A 海上保安庁海洋情報部 海出 図所

