

区水路 管 通報

第 号 40

(令和3年10月8日~14日 掲載分)

<u>島原湾</u> 島原湾 <u>灯浮標復旧(予告)</u> 養殖施設設置 掘下げ作業 九州西岸 九州西岸 596項 597項 第 598項 九州西岸 八代港 掘下げ作業 掘下げ作業 掘下げ作業等 5991 九州西岸 九州西岸 九州西岸 600耳 601J ₹ 602¤ 九州西岸 藺牟田瀬戸 橋梁灯消灯 射擊訓練 603耳 九州西岸 水路測量 山川港北東方 604項 九州西岸 鹿児島湾 605項 九州南岸 流速計設置 <u> 鹿児島港</u> 606項 九州南岸 谷山区 <u>電児島港</u> 志布志港 607耳 水路測量 九州南岸 水深減少 608I 九州東岸 油津港付近 ヨットレ 609耳 九州東岸 610項 九州東岸 宮崎港 浅測量 九州東 宮崎港 宮崎港 611耳 612項 宮崎港 613項 九州東岸 宮崎港北方 宮崎港北方 宮崎港北方 細島港 <u> 614項</u> 九州東岸 九州 ī 、川南漁港 防 小型船舶操縦訓練 615¤ 巨声 防波堤築造工事 616項 更声 水路測量等 有 617項 九州東岸 日向灘東方 大隅群島周辺 第 618耳 南西諸島 南西諸 トカラ群島周辺 619₁ 第 620項 北太平洋北西部 ロケット打ち上げ

★3年596項 九州西岸 -灯浮標復旧(予告) 島原湾

(十管区水路通報3年14号255項関連)

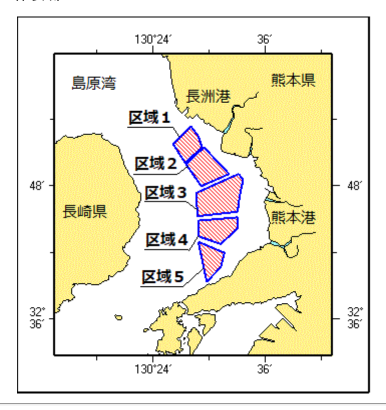
時撤去中の灯浮標が復旧される。 予定日 令和3年10月20日

熊本県漁連長洲港南沖灯浮標(灯台表第1巻、6417.5)

32-51.8N 130-26.1E 付

- 2 熊本県漁連菊池川口南西沖第1号灯浮標(灯台表第1巻、6418.4) 130-27.4E 32-50.1N 付
- 能本県漁連菊池川口南西沖第2号灯浮標(灯台表第1巻、6418.5) 位 置 32-50.0N 130-27.5E 熊本県漁連熊本港北西沖第1号灯浮標(灯台表第1巻、6423.4) 3
- 4 置 32-48. ON 130-29. 1E 位
- 熊本県漁連熊本港北西沖第2号灯浮標(灯台表第1巻、6423.5) 5 置 32-47.4N 130-28.6E 位
- 熊本県漁連緑川口西沖第1号灯浮標(灯台表第1巻、6424.4) 6 130-28.8E 位 32-43.5N置
- 熊本県漁連緑川口西沖第2号灯浮標(灯台表第1巻、6424.5) 7 130-28.8E 32-43. ON 位
- 熊本県漁連赤瀬港北西沖灯浮標(灯台表第1巻、6427.5) 8 130-29.7E 32-39.4N 位
- 海 义 W 1 7 2 - W 1 6 9
- 熊本海上保安部 出 所

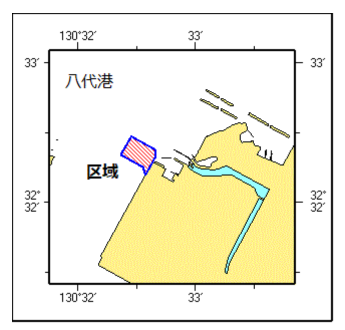
```
のり養殖施設が設置される。
           令和3年10月20日~令和4年4月15日
     間
 区域 1
           5地点により囲まれる区域
              (1)
                   32-51-33N
                              130-29-15E
               (2)
                   32-50-04N
                              130-27-21E
               (3)
                   32-51-48N
                              130-26-07E
               (4)
                   32-53-26N
                              130-27-59E
               (5)
                   32-52-31N
                              130-28-46E
 区域 2
           4地点により囲まれる区域
                   32-49-04N
                              130-32-08E
              (6)
               (7)
                   32-47-57N
                              130-29-08E
                   32-49-59N
                              130-27-28E
               (8)
               (9)
                   32-51-27N
                              130-29-21E
           6地点により囲まれる区域
 区域 3
              (10)
                   32-45-40N
                              130-33-00E
                   32-45-20N
                              130-28-44E
              (11)
                   32-47-23N
                              130-28-35E
              (12)
              (13)
                   32-49-07N
                              130-33-09E
              (14)
                   32-48-38N
                              130-33-36E
              (15)
                   32-46-56N
                              130-33-09E
           5地点により囲まれる区域
 区域 4
                   32-42-51N
                              130-31-10E
              (16)
               (17)
                   32-43-32N
                              130-28-48E
                   32-44-54N
                              130-28-45E
               (18)
                   32-45-14N
               (19)
                              130-33-03E
              (20)
                   32-44-14N
                              130-33-01E
           4地点により囲まれる区域
 区域 5
               (21)
                   32-40-41N
                              130-31-13E
               (22)
                   32-39-26N
                              130-29-44E
               (23)
                   32-43-00N
                              130-28-51E
               (24)
                   32-42-01N
                              130-31-37E
           区域は灯浮標等で表示
 海
     図
           W172-W169
           熊本海上保安部
     所
```



★3年598項 九州西岸 - 八代港 掘下げ作業

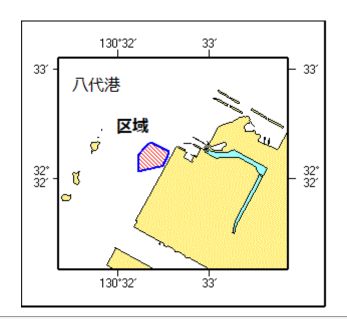
作業船による掘下げ作業が実施される。 期間 令和3年10月21日~令和4年1月28日(予備日を含む)、日出~日没

```
6地点により囲まれる区域
(1) 32-32-12N 13
区
   域
             (1)
                              130-32-34E(岸線上)
             (2)
                  32-32-15N
                              130-32-33E
             (3)
                  32-32-21N
                              130-32-22E
             (4)
                  32-32-29N
                              130-32-27E
             (5)
                  32-32-23N
                              130-32-39E
                  32-32-20N
                              130-32-39E
             (6)
         付近に警戒船を配置
備
   考
         汚濁防止膜を設置
         W 1 2 4 3 - W 1 7 0
海
    义
出
   所
         八代港長
```



★3年599項 九州西岸 - 八代港 掘下げ作業

```
(十管区水路通報3年32号492項削除)
(十官区小崎週報3+325 43245 日別が)
作業船による掘下げ作業が実施されている。
期間 令和3年10月31日まで(予備日を含む)、日出~日没
区域 6地点により囲まれる区域
(1) 32-32-20N 130-32-21E
                             (1)
(2)
                                                           130-32-21E
130-32-33E
130-32-33E
130-32-13E
130-32-13E
                                      32-32-15N
32-32-14N
32-32-07N
32-32-04N
                             (\overline{3})
                             (4)
                             (5)
                                      32-32-13N
                             (6)
                      付近に警戒船を配置汚濁防止膜を設置
    備
           考
                      W 1 2 4 3 - W 1 7 0
八代港長
    海出
           义
           所
```



八代港 ★3年600項 九州西岸 掘下げ作業

作業船による掘下げ作業が実施される。 期間 今和3年10月18日~12月15日(予備日を含む)、日出~日没区域 4地点により囲まれる区域

(1) 32-32-02N 130-32-01E

32 - 31 - 59N130-32-08E

(2) (3) 32-31-18N 130-31-42E

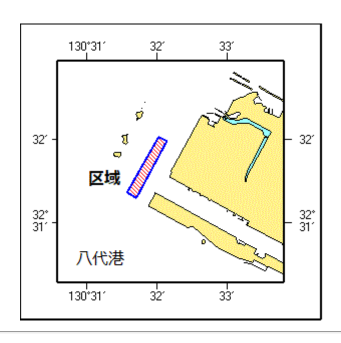
(4)32-31-22N 130-31-34E

備 付近に警戒船を配置 考

汚濁防止膜を設置

W 1 2 4 3 - W 1 7 0 八代港長 海

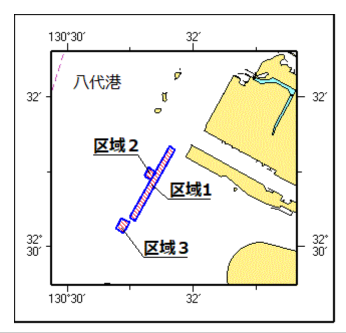
出 所



★3年601項 九州西岸 八代港 掘下げ作業等

作業船による掘下げ作業及び深浅測量が実施されている。 期間 令和3年12月28日まで、日出~日没 区域1 4地点により囲まれる区域(掘下げ作業) (1) 32-31-21N 130-31-37E (2) 32-31-18N 130-31-42E (3) 32-30-21N 130-31-04E

```
(4)
                 32-30-24N
                            130-30-59E
区域 2
         4地点により囲まれる区域 (深浅測量)
                 32 - 31 - 04N
                            130-31-17E
             (5)
             (6)
                 32-31-01N
                            130-31-24E
                 32-30-54N
             (7)
                            130-31-19E
                 32-30-57N
                            130-31-13E
             (8)
区域3
         4地点により囲まれる区域 (深浅測量)
             (9)
                 32-30-23N
                            130-30-51E
                 32-30-20N
             (10)
                            130-30-59E
             (11)
                 32-30-11N
                            130-30-53E
             (12)
                 32-30-15N
                            130-30-46E
         付近に警戒船を配置
海
   図
         W 1 2 4 3 - W 1 7 0
   所
         八代港長
```



★3年602項 九州西岸 甑島列島、藺牟田瀬戸 橋梁灯消灯

甑大橋橋梁灯 (L1灯) (灯台表第1巻、6584.3)(31-47.3N 129-48.4E)は消灯している。 海 図 W2O9-W2O7 义 串木野海上保安部 所

★3年603項 九州西岸 射撃訓練 甑島列島西北西方

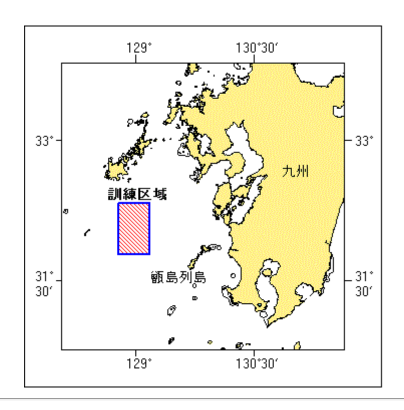
フォックストロット区域において、自衛艦による水上及び対潜ロケット射撃が実施される。 期 間 令和3年10月29日(予備日30日~11月1日)、0800~1700

4地点で囲まれる区域 域 区

- 32-20-12N 32-20-12N (1)128-45-52E
- (2)129-09-52E
- $(\overline{3})$ 31-47-12N 129-09-52E
- 31-47-12N 128-45-52E (4)

訓練実施中、実施艦に「B」旗が掲揚される 備

W 2 1 3 - J P 2 1 3 - W 1 8 7 - J P 1 8 7 - W 1 8 0 - W 4 3 7 防衛省海上幕僚監部 义 海



★3年604項九州西岸 吹上浜西方 水路測量

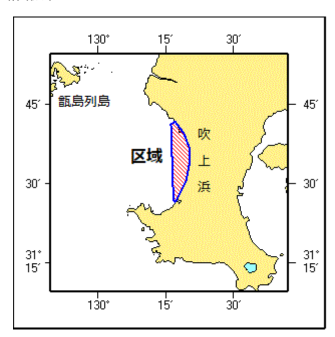
作業船による水路測量が実施される。 期間 令和3年10月15日~12月27日(内3日間) 区域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域 (1) 31-26-36N 130-17-06E(岸線上) (2) 31-26-57N 130-16-37E

(2) (3)

130-16-03E 130-17-00E(岸線上) 31-41-19N (4)31-41-45N

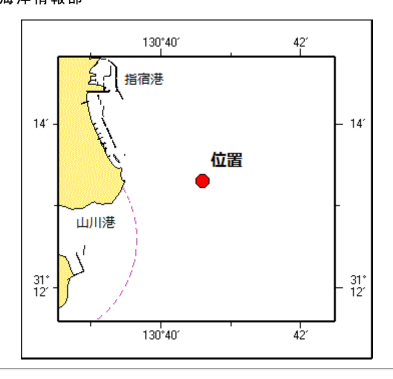
測量中は「白紅白」の標識を掲揚 W207-W1222-JP1222 備海 考図

畄 所 十本部海洋情報部



★3年605項九州南岸 鹿児島湾、山川港北東方 流速計設置

令和3年10月27日~12月28日(予備日を含む) 31-13.3N 130-40.6E 期位備海出 置考図 位置を赤白旗及び黄色灯で表示 W 1 2 0 1 - W 2 2 1 十本部海洋情報部

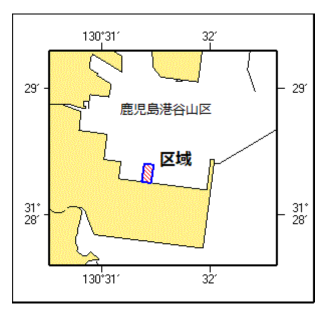


★3年606項 九州南岸 鹿児島港、谷山区 水路測量

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10月18日~11月19日(内3日間) 区域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域 (1) 31-28-16.0N 130-31-22.0E(岸線上) (2) 31-28-24.6N 130-31-23.4E (3) 31-28-24.1N 130-31-28.7E (4) 31-28-15.4N 130-31-27.2E(岸線上)

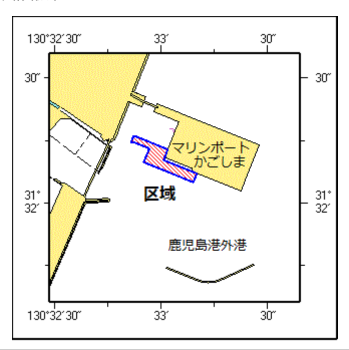
測量船は「白紅白」の標識を掲揚 W214B-JP214B 鹿児島港長、十本部海洋情報部

備海出 考図所



★3年607項 九州南岸 鹿児島港、外港 水路測量

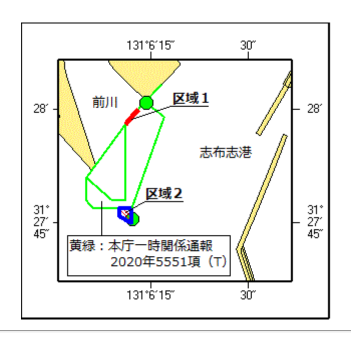
```
作業船による水路測量が実施される。
          令和3年10月18日~11月18日(内1日)
 区
     域
          7地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
             (1)
                  31 - 32 - 07.2N
                             130-33-10.0E(岸線上)
             (2)
                  31-32-05.1N
                             130-33-09.0E
             (3)
                  31-32-09.9N
                              130-32-55.0E
                  31-32-13.2N
                              130-32-56.6E
             (4)
                  31-32-14.6N
                             130-32-51.4E
             (5)
                  31-32-16.3N
                             130-32-52. 2E
             (6)
             (7)
                  31-32-13. ON
                             130-33-01.8E(岸線上)
          測量中は、「白紅白」の標識を掲揚
 海
     図
          W 2 1 4 A - J P 2 1 4 A - W 2 1 4 B - J P 2 1 4 B
          十本部海洋情報部
```



★3年608項 九州東岸 - 志布志港 水深減少

(十管区水路通報2年42号630項、3年8号140項、35号533項関連) 下記のとおり水深減少区域が存在する。 区域1 2地点を結ぶ線上付近

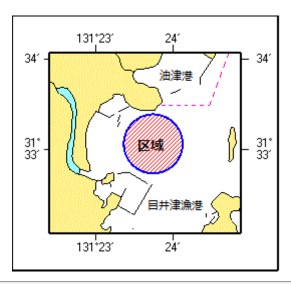
31-28-00N 31-27-58N (1)131-06-13E (2) 131-06-11E 海図図載水深より最大5.1m減少 区域 2 4地点により囲まれる区域 (3) 31 - 27 - 47N131-06-12E 31-27-45N 131-06-12E (4) 131-06-10E (5)31-27-46N 31 - 27 - 47N131-06-10E (6) 海図図載水深より約0.8m~3m減少 海 図 W 1 2 5 7 十本部海洋情報部 所



★3年609項 九州東岸 油津港付近 ヨットレース

ヨットレースが実施される。 期間 令和3年10月23日、1000~1700、 24日、0900~1700 - は 31-33-04N 131-23-44E を中心とする半径600mの円内

宮崎海上保安部



★3年610項 九州東岸 宮崎港 深浅測量

```
作業船による深浅測量が実施される。
```

期区 令和3年10月18日~24日、 間 日出~日没

4地点により囲まれる区域 域

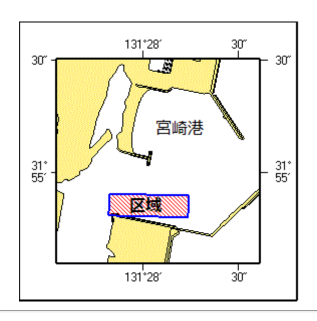
31-54-48. 8N 31-54-54. 6N (1) 131-27-49.0E

(2) (3) 131-27-49. 2E

131-28-14. 1E 31-54-54.1N

31-54-48.3N 131-28-13.9E (4)

W 1 2 7 2 宮崎海上保安部 海出 所



★3年611項 九州東岸 宮崎港 カッターレース

カッタ-

- レースが実施される。 引 令和3年10月21日(予備日22日)、0800~1330 成 4地点により囲まれる区域 期 間

区 域

(1) 31-55-19.9N 131-28-02.5E

(2) (3) 131-28-07. 2E 131-28-03. 7E 31-55-19.2N

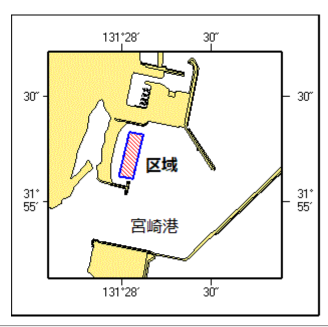
31-55-06.6N (4) 31-55-07.3N 131-27-59.0E

備 考

付近に警戒船を配備 区域内に黄色点滅灯付浮標及び仮設桟橋を設置 20日0900~1600の間、灯付浮標設置等の準備作業が実施される

海出 図所

W 1 2 7 2 宮崎海上保安部

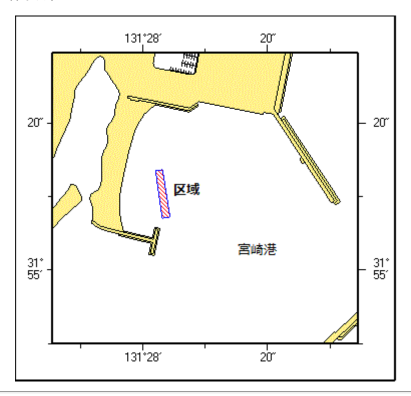


★3年612項 九州東岸 小型船舶操縦訓練 宮崎港

小型船舶操縦訓練が実施される。 期 間 令和3年10月15日~23日、11月14日~28日、12月12日~23日、0800~1730 期区 域

2地点を結ぶ線上、幅30m 31-55-14N

(1) 131-28-02E (2)31 - 55 - 07N131-28-04E 備海出 考図 区域内に浮標3基を設置 W 1 2 7 2 宮崎海上保安部



★3年613項九州東岸 特殊小型船舶操縦訓練 宮崎港

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3年10月16日~20日、0800~1730 区域 2地点を結ぶ線上、幅20m (1) 31-55-18N 131-28-03E (2) 31-55-18N 131-28-00E

区域内に浮標6基を設置

備海出 考図 W 1 2 7 2 宮崎海上保安部 所

> 131°28′ 20" 20" 区域 20" 宮崎港 31° 55′ 31° 55′ 131 28 20"

★3年614項 九州東岸 - 宮崎港北方 観測機器設置

観測機器が設置される。 期間 令和3年10月28日~12月9日

期位 2地点付近 置

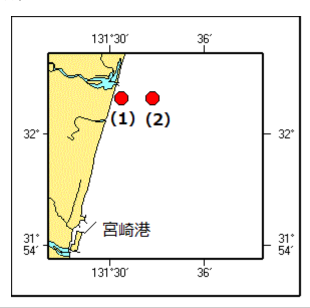
(1) 32-01-58N 131-30-43E (2)32-01-58N 131-32-43E

備 考

位置を黄色点滅灯で表示 観測機器設置及び揚収時には潜水作業を実施 潜水作業中、国際信号機「A」旗を掲揚 潜水作業中、警戒船を配置 W1220-JP1220

海出

宮崎海上保安部 所



★3年615項 九州東岸 -宮崎港北方、川南漁港 防波堤築造工事

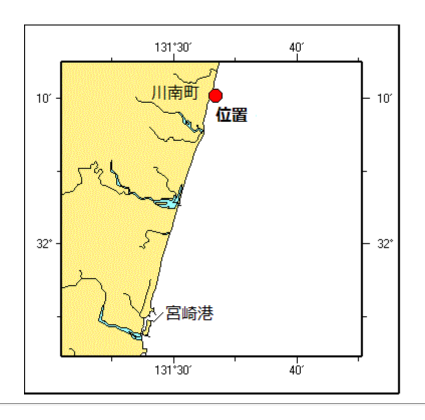
(十管区水路通報3年15号276項削除) 防波堤築造工事が実施されている。

蕳 日出~日没

令和3年12月27日まで、 32-10.2N 131-33.4E 期位 置

海出 W1220-JP1220 図

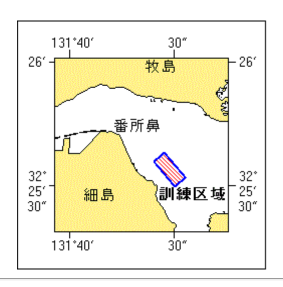
日向海上保安署 所



★3年616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10月24日、25日、0730~1720 区域 2地点を結ぶ線上、幅50m (1) 32-25-37N 131-40-28E (2) 32-25-31N 131-40-33E 備考 区域内に浮標3基を設置

備海出 考図所 W 1 2 2 3 細島港長



★3年617項 九州東岸 日向灘東方 水路測量等

調査船「よこすか」(4439トン)による水路測量及び海底地震計の回収作業が実施される。 期間 令和3年10月27日~11月6日

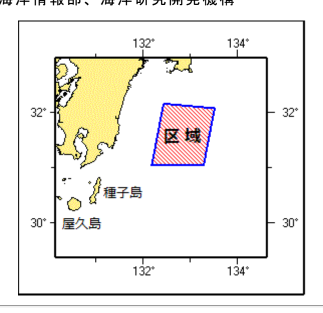
4地点により囲まれる区域 区 域

(1) 32-10N 132-25E

(2) (3) 32-05N 133-30E

31-03N 133-16E

31-03N 132-10E 備 考 測量中は「白紅白」の標識を掲揚海 図 W1220-JP1220-W157-W247 出 所 海上保安庁海洋情報部、海洋研究開発機構



★3年618項 南西諸島 - 大隅群島周辺 海洋調査

(十管区水路通報3年27号451項関連)

作業船「新世丸」(697トン)による海洋調査が実施される。

期間 令和3年10月23日~25日(予備日を含む)

区 域 5地点により囲まれる海面

(1) 31-00N 129-50E

(2) 31-00N 130-35E

(3) 30-55N 130-40E

(4) 30-40N 130-40E (5) 30-40N 129-50E

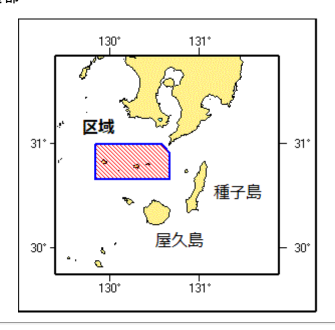
備 考 無人潜水探査機(ROV)を使用

無人潜水探査機(ROV)を使用中、国際信号旗「A」を掲揚

海 図 W215-W221-JP221-W1221-JP1221

-W1222-JP1222

出 所 十本部交通部



★3年619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。 令和3年10月29日~11月29日

区 域 5地点により囲まれる海面

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

30-09-17N (2)131-13-49E

(3)28-48-00N 130-23-05E (4)28-48-00N 129-16-20E

(5)29-10-56N 128-27-33E

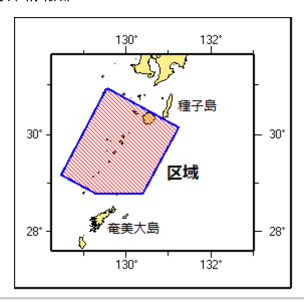
備 考 測量中は「白紅白」の標識を掲揚

船尾から観測機器(最大500m)を曳航する

採泥作業を伴う

W 2 3 1 - W 1 2 2 2 - J P 1 2 2 2 - W 1 2 2 1 - J P 1 2 2 1 - W 1 8 2 A 海

出 所 海上保安庁海洋情報部



★3年620項 北太平洋北西部 ロケット打ち上げ

宇宙航空研究開発機構種子島宇宙センター (30-24-03N 130-58-39E) において、H-2Aロケット44号機の打ち上げが実施される。

打上げ予定期間

令和3年10月25日、1100~1200頃(予備日26日~11月30日) 8地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域 (1) 30-25-40N 130-58-21E(岸線上) 海上警戒区域

(2)30-26-48N 130-59-53E

(3)30-27-01N 131-00-00E

30-27-01N

131-15-00E 131-15-00E (4)(5)30-21-00N

130-57-49E 30-21-00N (6)

30-21-57N (7)130-57-49E

(8) 30-22-20N 130-57-41E(岸線上)

固体ロケットブースタ 落 下 物 落下予想区域

5地点により囲まれる区域 133-06-56E (9)30-19-29N

133-43-00E 30-15-00N (10)

133-41-00E 29-54-00N (11)

(12) (13) 30-00-00N 132-52-00E

30-09-55N 132-53-25E

海上警戒区域は打ち上げの4時間30分前に設定される 備 考

固体ロケットブースタは打ち上げ後約5~9分後に海面落下する W1221-JP1221-W157-W182A-W247-W1072

宇宙航空研究開発機構 出 所

海

図

