



五管区水路通報第44号

1081項-1098項

令和2年11月13日

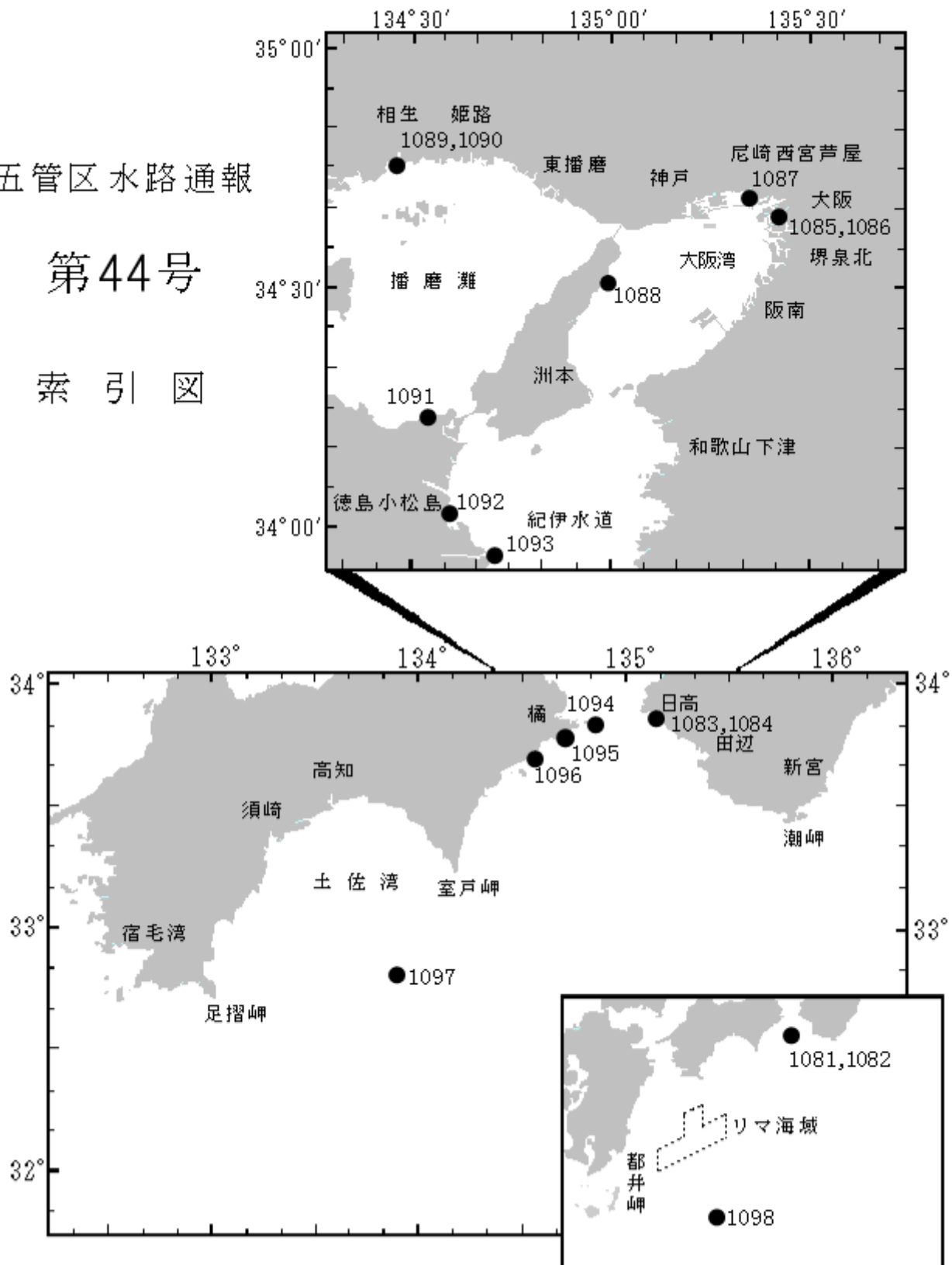
※本通報に使用している経度、緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています。

第1081項	紀伊水道南方		射撃訓練
第1082項	紀伊水道南方		射撃訓練
第1083項	本州南岸	日高港	潜水作業
第1084項	本州南岸	日高港	掘下げ作業等
第1085項	阪神港	大阪区、第2区	棧橋改修工事
第1086項	阪神港	大阪航路及び付近	掘下げ作業等
第1087項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区	浅所存在
第1088項	淡路島	浦港南方	灯台改修工事
第1089項	瀬戸内海	相生港	潜水作業
第1090項	瀬戸内海	相生港西方、坂越湾	灯台改修工事
第1091項	鳴門海峡西方		灯台改修工事
第1092項	徳島小松島港	徳島区、第1区	橋梁築造工事
第1093項	紀伊水道	富岡港	灯台改修工事
第1094項	紀伊水道	伊島	灯台改修工事
第1095項	四国南岸	蒲生田岬南西方	灯台改修工事
第1096項	四国南岸	日和佐港	灯台改修工事
第1097項	四国南岸	足摺岬東方	浮魚礁施設灯復旧(予告)
第1098項	北太平洋北西部		ロケット打上げ実施

五管区水路通報

第44号

索引図



※項数は、太平洋で実施される訓練から先に付与します。

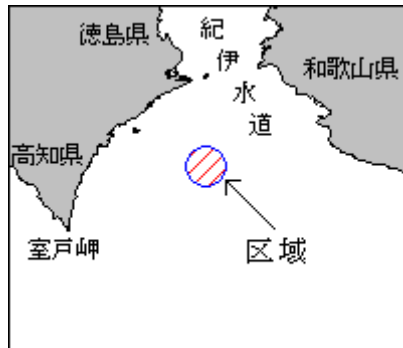
※五管区水路通報に関するお問合せはこちらまで
〒650-8551 神戸市中央区波止場町1-1
第五管区海上保安本部海洋情報部監理課情報係
TEL:078-391-6651(内線2515、2516)
FAX:078-332-6307(自動受信)

※五管区水路通報
インターネット: URL <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/index.html>

★2年1081項 紀伊水道南方 射撃訓練

紀伊水道南方において、巡視船艇による射撃訓練が実施される。

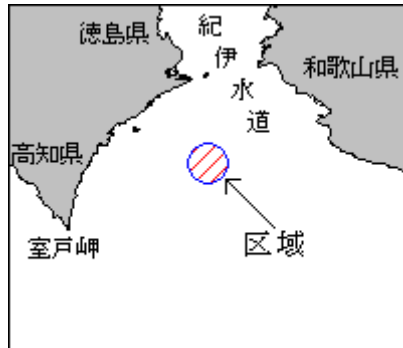
期 間 令和2年11月24日（予備日11月25日）0800～1800
区 域 33-29.6N 134-48.8E を中心とする半径5海里の円内
備 考 国際信号旗「UY」旗及び「NE4」旗を掲揚
紅色閃光灯を点灯
海 図 W77（JP共）
出 所 徳島海上保安部



★2年1082項 紀伊水道南方 射撃訓練

紀伊水道南方において、航空機による水上射撃訓練が実施される。

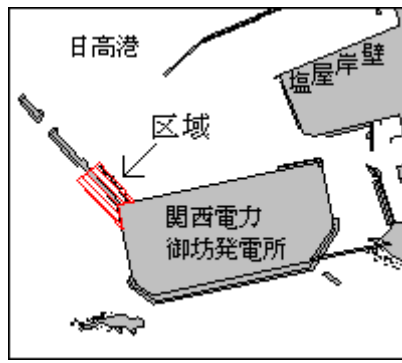
期 間 令和2年11月30日（予備日12月1日～3日）0900～1700
区 域 33-30-12N 134-49-50E を中心とする半径5海里の円内
海 図 W77（JP共）
出 所 防衛省海上幕僚監部



★2年1083項 本州南岸 ー 日高港 潜水作業

関西電力御坊発電所北西にある塩屋西防波堤において、潜水作業が実施される。

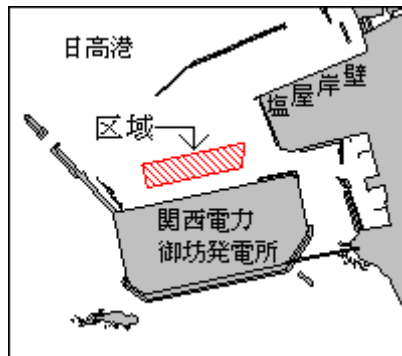
期 間 令和2年11月25日（予備日11月26日～12月15日）0900～日没
区 域 33-51-40N 135-08-44E 付近
備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚
警戒船を配備
海 図 W77（分図「日高港」、JP共）
出 所 田辺海上保安部



★2年1084項 本州南岸 — 日高港 掘下げ作業等

塩屋岸壁南西方において、グラブ浚渫船等による掘下げ作業等が実施されている。

期 間 令和3年2月26日まで 日出～日没
 区 域 33-51-45N 135-09-01E 付近
 備 考 警戒船を配備
 海 図 W77 (分図「日高港」、JP共)
 出 所 田辺海上保安部



★2年1085項 阪神港 — 大阪区、第2区 棧橋改修工事

安治川第1号岸壁南西方において、潜水土・クレーン付台船による棧橋改修工事が実施されている。

期 間 令和3年1月31日まで 日出～日没
 区 域 34-39-28N 135-26-13E 付近
 備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚
 警戒船を配備
 海 図 W123 (JP共)
 出 所 阪神港長



★2年1086項 阪神港 — 大阪航路及び付近 掘下げ作業等

五管区水路通報2年28号679項削除

大阪航路及び付近において、潜水土・スパッド式グラブ浚渫船等による掘下げ作業等が期間を延長して

実施されている。

期 間 令和2年12月25日まで 日出～日没（一部夜間作業あり）

区 域 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 34-38-26.0N 135-23-34.4E
- (2) 34-38-27.5N 135-23-33.5E
- (3) 34-38-34.9N 135-23-41.8E
- (4) 34-38-37.3N 135-23-41.7E
- (5) 34-38-46.1N 135-23-50.3E
- (6) 34-38-38.0N 135-24-02.3E

備 考 海図図載の黄色灯付浮標は付近で掘下げ作業中、一時移設(34-38-36N 135-23-41E)される
アンカー位置を示す灯付浮標を設置

国際信号旗「A」旗を掲揚

警戒船を配備

白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W123(JP共)

出 所 五本部海洋情報部、阪神港長



★2年1087項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第1区 浅所存在

武庫川河口において、浅所が存在する。

位 置 下記7地点

- (1) 34-41-32.5N 135-22-14.4E (水深約0.4m)
- (2) 34-41-31.1N 135-22-13.1E (水深約0.5m)
- (3) 34-41-29.8N 135-22-11.9E (水深約2.0m)
- (4) 34-41-31.0N 135-22-10.6E (水深約2.0m)
- (5) 34-41-32.8N 135-22-10.3E (水深約2.0m)
- (6) 34-41-34.3N 135-22-10.6E (水深約2.0m)
- (7) 34-41-31.9N 135-22-07.9E (水深約4.4m)

海 図 W1107(JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★2年1088項 淡路島 — 浦港南方 灯台改修工事

仮屋港森東防波堤北灯台(灯台表第1巻3701.7)(34-31.5N 134-59.7E)において、灯台改修工事が実施される。

期 間 令和2年11月24日～30日

備 考 灯塔の周囲に足場が組まれ、灰色シートに覆われる

海 図 W131(JP共)－W150A(JP共)－W106(JP共)－W100A
出 所 五本部交通部



★2年1089項 瀬戸内海 — 相生港 潜水作業

相生港において、潜水作業が実施される。

期 間 令和2年11月24日～26日（予備日11月27日～12月4日）日出～日没

区 域 下記2地点付近

(1) 34-46-29N 134-27-32E

(2) 34-45-39N 134-27-36E

備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚

警戒船を配備

海 図 W111(相生港)

出 所 姫路海上保安部



★2年1090項 瀬戸内海 — 相生港西方、坂越湾 灯台改修工事

坂越港2号防波堤灯台(灯台表第1巻3888.3)(34-46.0N 134-27.2E)において、灯台改修工事が実施される。

期 間 令和2年11月26日～12月2日

備 考 灯塔の周囲に足場が組まれ、灰色シートに覆われる

海 図 W111(相生港)－W1113－W150B－W106(JP共)－W100A

出 所 五本部交通部



★2年1091項 鳴門海峡西方 灯台改修工事

阿波大浦港北防波堤灯台(灯台表第1巻3970.4)(34-13.6N 134-31.5E)において、灯台改修工事が実施される。

期間 令和2年11月21日～27日
備考 灯塔の周囲に足場が組まれ、灰色シートに覆われる
海図 W106(JP共)-W100A
出所 五本部交通部



★2年1092項 徳島小松島港 — 徳島区、第1区 橋梁築造工事

五管区水路通報2年34号824項削除

津田岸壁東方において、潜水士・作業船による橋梁築造工事が期間を延長して実施されている。

期間 令和3年1月31日まで 日出～日没
区域 34-03-08N 134-35-12E 付近
備考 汚濁防止膜を設置し、灯付浮標で明示
アンカー位置を示す浮標を設置
国際信号旗「A」旗を掲揚
警戒船を配備
海図 W1126
出所 徳島小松島港長



★2年1093項 紀伊水道 — 富岡港 灯台改修工事

富岡港淡島東防波堤灯台(灯台表第1巻3414.5)(33-55.0N 134-42.1E)において、灯台改修工事が実施される。

期間 令和2年11月19日～25日
備考 灯塔の周囲に足場が組まれ、灰色シートに覆われる
海図 W1147-W1104-W150C(JP共)-W77(JP共)-W100A
出所 五本部交通部



★2年1094項 紀伊水道 — 伊島 灯台改修工事

五管区水路通報2年41号1013項削除

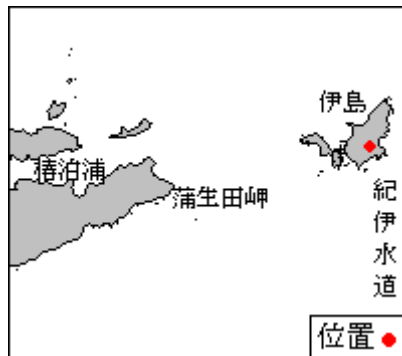
伊島灯台(灯台表第1巻3401、M5576)(33-50.7N 134-48.9E)において、灯台改修工事が実施される。

期 間 令和2年11月13日～令和3年1月下旬

備 考 灯塔の周囲に足場が組まれ、緑色シートに覆われる

海 図 W1104-W150C(JP共)-W77(JP共)-W100A

出 所 五本部交通部



★2年1095項 四国南岸 — 蒲生田岬南西方 灯台改修工事

伊座利港南防波堤灯台(灯台表第1巻3000.5)(33-48.1N 134-40.2E)において、灯台改修工事が実施される。

期 間 令和2年11月16日～22日

備 考 灯塔の周囲に足場が組まれ、灰色シートに覆われる

海 図 W150C(JP共)-W77(JP共)-W100A

出 所 五本部交通部



★2年1096項 四国南岸 — 日和佐港 灯台改修工事

五管区水路通報2年41号1014項削除

日和佐港北防波堤灯台(灯台表第1巻3006)(33-43.8N 134-32.6E)において、灯台改修工事が実施される。

期 間 令和2年11月下旬～令和3年1月下旬まで

備 考 灯塔の周囲に足場が組まれ、緑色シートに覆われる

海 図 W1459
出 所 五本部交通部



★2年1097項 四国南岸 — 足摺岬東方 浮魚礁施設灯復旧（予告）

五管区水路通報2年34号826項関連

一時撤去中の土佐黒潮牧場17号施設灯(灯台表第1巻3102.9)は、位置を変更の上復旧される。

復旧予定 令和2年11月21日（予備日11月24日）

位 置 新) 32-52-22N 133-56-51E

旧) 32-51.0N 133-57.0E

備 考 天候等により、予定日が変更となる場合がある
浮魚礁施設灯の設置作業は、起重機船により実施

海 図 W108(JP共)－W157

出 所 高知海上保安部



★2年1098項 北太平洋北西部 ロケット打上げ実施

宇宙航空研究開発機構種子島宇宙センター(30-24-04N 130-58-39E)において、H-2A ロケット43号機の打上げが、下記のとおり実施される。

打上げ日時 令和2年11月29日（予備日11月30日～令和3年1月31日）1615～1815

落下物 H-2A ロケット43号機の固体ロケットブースタ

海面落下予想日時 令和2年11月29日（予備日11月30日～令和3年1月31日）1620～1824

海面落下予想区域 固体ロケットブースタ

下記5地点により囲まれる区域

(1) 30-09-55N 132-53-25E

(2) 30-19-29N 133-07-06E

(3) 30-15-00N 133-43-00E

(4) 29-54-00N 133-41-00E

(5) 30-00-00N 132-52-00E

海 図 W247

出 所 宇宙航空研究開発機構

