



五管区水路通報第50号

1185項-1218項

令和2年12月25日

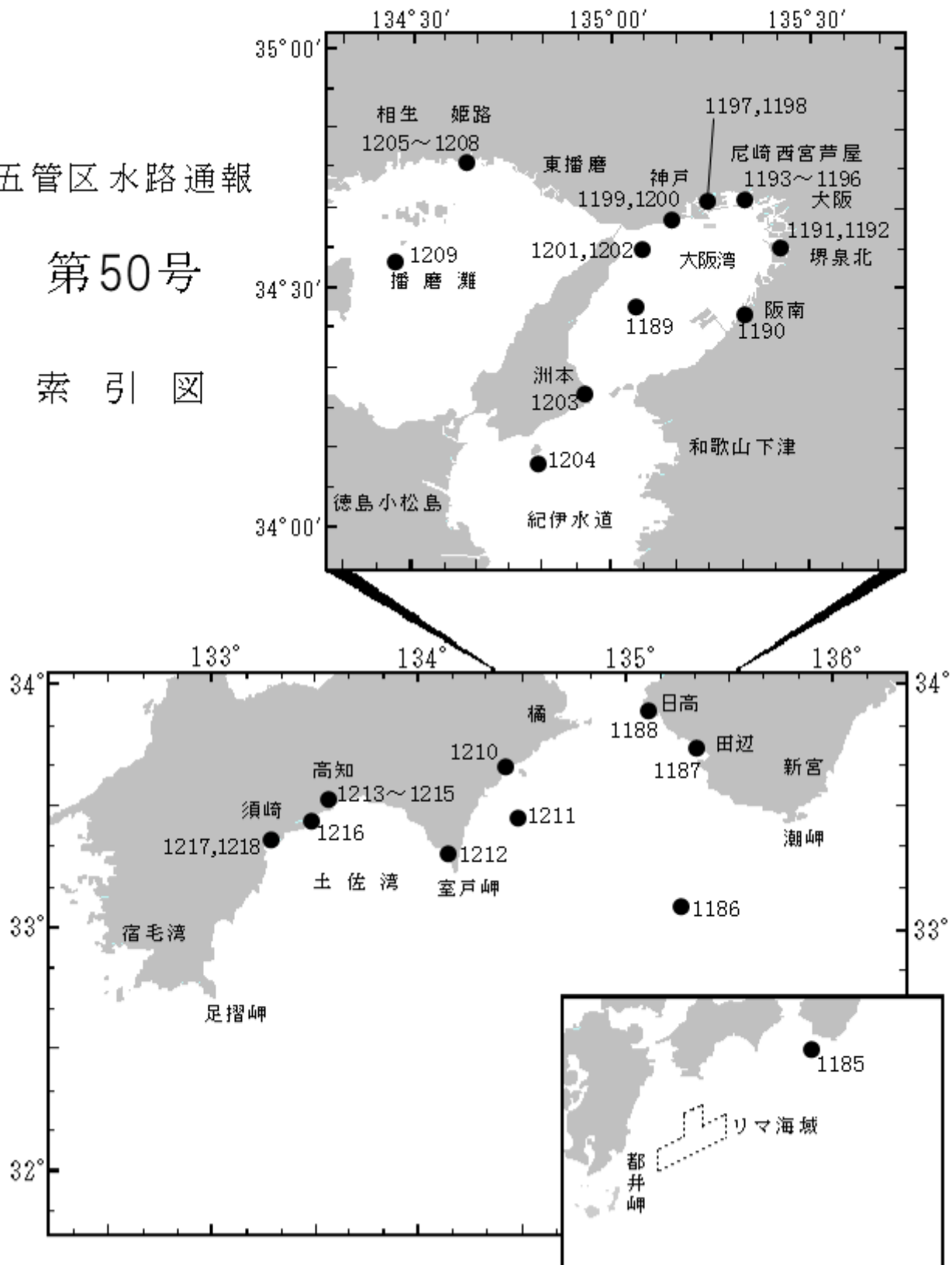
※本通報に使用している経度、緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています。

第1185項	本州南岸	潮岬西方	射撃訓練
第1186項	潮岬東方至四国南岸		水路測量
第1187項	本州南岸	田辺港北西方	灯標改修工事
第1188項	本州南岸	日高港及び付近	海上訓練
第1189項	大阪湾		救難訓練
第1190項	阪南港	第2区	小型船舶実技講習
第1191項	阪神港	堺泉北区、第2区	重量物荷役作業
第1192項	阪神港	堺泉北区、第5区	ボートレース
第1193項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区	消波ブロック据付工事
第1194項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	小型船舶実技講習
第1195項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	ヨット練習会
第1196項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	ヨットレース等
第1197項	阪神港	神戸区、第2区	防波堤撤去工事等
第1198項	阪神港	神戸区、第3区	小型船舶実技講習
第1199項	阪神港	神戸区、第4区	物揚場築造工事
第1200項	阪神港	神戸区、第4区	棧橋改修工事等
第1201項	明石海峡東方		機器試験
第1202項	明石海峡	明石海峡航路	海上作業
第1203項	淡路島	由良港	電柱撤去
第1204項	淡路島	沼島南方	魚礁設置作業等
第1205項	姫路港	東区、第2区	潜水訓練
第1206項	姫路港	飾磨区及び広畑区	潜水作業
第1207項	姫路港	網干区、第1区	浅所存在
第1208項	姫路港	西区	水深減少等
第1209項	瀬戸内海	播磨灘西方	環境調査
第1210項	四国南岸	牟岐港	掘下げ作業等
第1211項	四国南岸	室戸岬北東方	灯浮標復旧(予告)
第1212項	四国南岸	室津港	水路測量
第1213項	四国南岸	高知港及び付近	水路測量
第1214項	四国南岸	高知港	重量物荷役作業
第1215項	四国南岸	高知港	護岸改修工事
第1216項	四国南岸	高知港南西方、宇佐港	灯台改修工事
第1217項	四国南岸	須崎港	深淺測量等
第1218項	四国南岸	須崎港及び付近	消波ブロック据付工事

五管区水路通報

第50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。

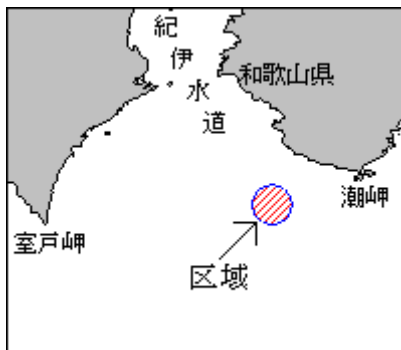
※五管区水路通報に関するお問合せはこちらまで
〒650-8551 神戸市中央区波止場町1-1
第五管区海上保安本部海洋情報部監理課情報係
TEL:078-391-6651(内線2515、2516)
FAX:078-332-6307(自動受信)

※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1185項 本州南岸 ー 潮岬西方 射撃訓練

潮岬西方において、巡視船艇による射撃訓練が実施される。

- 期 間 令和3年1月13日（予備日1月14日）0800～1900
- 区 域 33-20.0N 135-20.0E を中心とする半径5海里の円内
- 備 考 国際信号旗「UY」及び「NE4」旗を掲揚
紅色閃光灯を点灯
- 海 図 W77（JP共）
- 出 所 五本部警備救難部

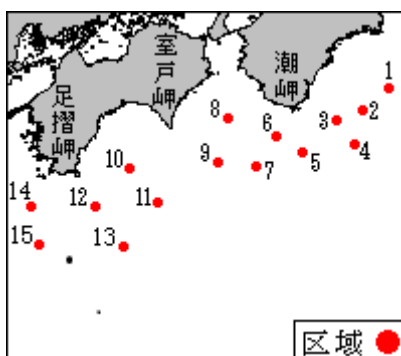


★2年1186項 潮岬東方至四国南岸 水路測量

測量船「明洋」(550トン)による水路測量が実施される。

- 期 間 令和3年1月7日～25日のうち8日間
- 区 域 下記15地点付近
 - (1) 33-40-12N 136-59-45E
 - (2) 33-26-00N 136-40-00E
 - (3) 33-20-02N 136-19-57E
 - (4) 33-04-00N 136-38-00E
 - (5) 32-59-00N 135-59-00E
 - (6) 33-09-37N 135-34-18E
 - (7) 32-48-07N 135-21-00E
 - (8) 33-21-00N 134-56-40E
 - (9) 32-52-16N 134-48-50E
 - (10) 32-49-00N 133-40-00E
 - (11) 32-25-41N 134-01-52E
 - (12) 32-22-05N 133-13-09E
 - (13) 31-55-51N 133-34-35E
 - (14) 32-23-00N 132-25-02E
 - (15) 31-58-26N 132-29-42E

- 備 考 白紅白のえん尾旗を掲揚
- 海 図 W157
- 出 所 海上保安庁海洋情報部



★2年1187項 本州南岸 ー 田辺港北西方 灯標改修工事

五管区水路通報2年42号1016項削除

目津埼南方灯標(灯台表第1巻2935.5)(33-45.5N 135-17.6E)において、灯標改修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15日まで

備考 灯標の周囲に足場が組まれ、緑色シートに覆われている

海図 W77(JP共)-W100A

出所 五本部交通部



★2年1188項 本州南岸 ー 日高港及び付近 海上訓練

煙樹ヶ浜前面海域において、水陸両用車を使用した海上訓練が実施される。

期間 令和3年1月12日～3月31日(予備日含む)昼夜間とも

区域 下記4地点及び岸線により囲まれる区域

(1) 33-53-02N 135-08-40E(岸線上)

(2) 33-52-33N 135-08-23E

(3) 33-53-00N 135-07-13E

(4) 33-53-30N 135-07-29E(岸線上)

備考 訓練区域を示す標識灯を設置

海図 W77(分図「日高港」、JP共)-W150C(JP共)

出所 田辺海上保安部



★2年1189項 大阪湾 救難訓練

大阪湾において、巡視船艇及び航空機による救難訓練が実施される。

期間 令和3年1月1日～31日のうち6回程度 0900～2100

区域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-33.0N 135-02.0E

(2) 34-33.0N 135-07.5E

(3) 34-22.0N 135-07.5E

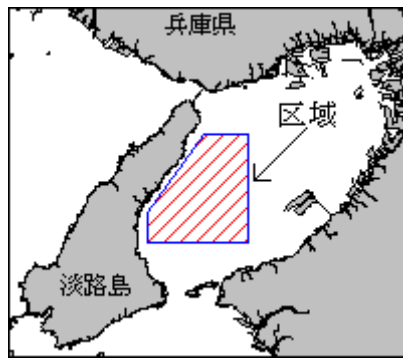
(4) 34-22.0N 134-55.0E

(5) 34-25.0N 134-55.0E

備考 国際信号旗「UY」旗を掲揚

海図 W150A(JP共)

出所 関西空港海上保安航空基地



★2年1190項 阪南港 — 第2区 小型船舶実技講習

阪南第4号物揚場北東方において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 令和3年1月1日～3月31日（予備日含む）0900～1630

区 域 34-28-10N 135-21-59E 付近

備 考 区域内に浮標を設置

海 図 W1141（JP共）

出 所 阪南港長



★2年1191項 阪神港 — 堺泉北区、第2区 重量物荷役作業

南泊地において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期 間 令和3年1月15日、16日（予備日1月17日～24日）日出～日没

区 域 34-34-41N 135-26-59E 付近

備 考 アンカー位置を示す浮標を設置

警戒船を配備

海 図 W1146（JP共）

出 所 阪神港長



★2年1192項 阪神港 — 堺泉北区、第5区 ボートレース

浜寺公園北西側において、ボートレースが実施される。

期 間 令和3年1月5日、6日 0700～1700

区 域 下記 2 地点を結ぶ線上付近
(1) 34-32-53N 135-26-25E
(2) 34-31-52N 135-25-47E

備 考 区域内に浮標を設置
警戒船を配備

海 図 W1110 (JP共)

出 所 阪神港長



★2年1193項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第1区 消波ブロック据付工事

鳴尾浜南東方において、潜水土・起重機船等による消波ブロック据付工事が実施される。

期 間 令和3年1月6日～7月31日(予備日含む) 日出～日没

区 域 34-40-55N 135-22-10E 付近

備 考 汚濁防止膜を設置
国際信号旗「A」旗を掲揚
警戒船を配備

海 図 W1107 (JP共)

出 所 阪神港長



★2年1194項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 小型船舶実技講習

甲子園浜前面において、小型船舶実技講習が実施される。

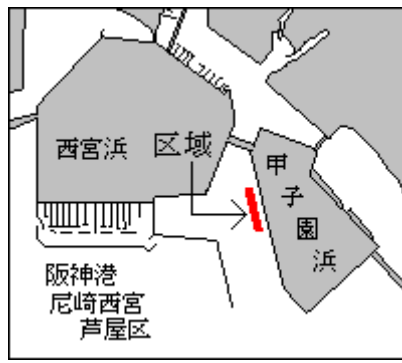
期 間 令和3年1月1日～31日(予備日含む) 日出～日没

区 域 34-42-36N 135-20-34E 付近

備 考 区域内に浮標を設置

海 図 W1107 (JP共)

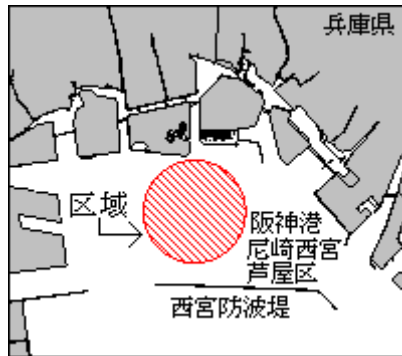
出 所 阪神港長



★2年1195項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 ヨット練習会

西宮防波堤北方において、ヨット練習会が実施される。

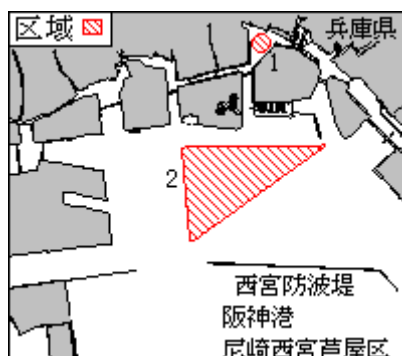
- 期 間 令和3年1月1日～30日 日出～日没
 区 域 34-41-35N 135-19-25E を中心とする半径1,200mの円内
 備 考 区域内に浮標を設置
 警戒船を配備
 海 図 W1107(JP共)–W1103(JP共)
 出 所 阪神港長



★2年1196項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 ヨットレース等

尼崎西宮芦屋区において、ヨット練習及び模擬レースが実施される。

- 期 間 令和3年1月5日～31日 0930～日没
 区域1 34-43-18N 135-19-36E を中心とする半径200mの円内
 区域2 下記3地点により囲まれる区域
 (1) 34-42-04N 135-18-27E
 (2) 34-42-07N 135-20-32E
 (3) 34-40-56N 135-18-35E
 備 考 区域内に浮標を設置
 警戒船を配備
 海 図 W1107(JP共)–W1103(JP共)
 出 所 阪神港長



★2年1197項 阪神港 — 神戸区、第2区 防波堤撤去工事等

五管区水路通報2年43号1071項削除

第5防波堤西方において、潜水士・起重機船等による防波堤撤去工事等が期間を延長して実施されている。

期間 令和3年10月21日まで 日出～日没

区域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-41-09.4N 135-13-32.7E

(2) 34-41-12.1N 135-13-56.1E

(3) 34-40-59.2N 135-13-58.0E

(4) 34-40-57.2N 135-13-40.9E

(5) 34-41-00.4N 135-13-34.1E

備考 工事の進捗状況により、水中の構造物を示す灯付浮標及び標識灯を設置
汚濁防止膜を設置し、灯付浮標で明示
国際信号旗「A」旗を掲揚
警戒船を配備

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



★2年1198項 阪神港 — 神戸区、第3区 小型船舶実技講習

深江浜町地先において、小型船舶実技講習が実施される。

期間 令和3年1月9日～3月31日（予備日含む）0730～日没

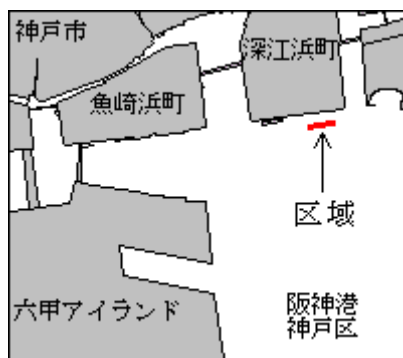
区域 34-42-15N 135-18-04E 付近

備考 区域内に浮標を設置

警戒船を配備

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



★2年1199項 阪神港 — 神戸区、第4区 物揚場築造工事

五管区水路通報2年46号1136項削除

高松町地先において、潜水士・クレーン付台船等による物揚場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6月30日まで 日出～日没

区域 34-39-06N 135-09-41E 付近

備考 工事の進捗状況により、構造物を示す標識灯を設置

国際信号旗「A」旗を掲揚

警戒船を配備
海 図 W101B(JP共)
出 所 阪神港長



★2年1200項 阪神港 — 神戸区、第4区 棧橋改修工事等

駒ヶ林町地先において、潜水土・起重機船等による棧橋の改修工事等が実施される。

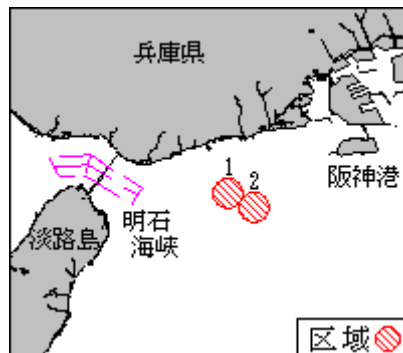
期 間 令和3年1月5日～7月31日 日出～日没
区 域 34-38-53N 135-08-53E 付近
備 考 アンカー位置を示す浮標を設置
工事の進捗状況により、構造物を示す標識灯を設置
国際信号旗「A」旗を掲揚
警戒船を配備
海 図 W101B(JP共)
出 所 阪神港長



★2年1201項 明石海峡東方 機器試験

明石海峡東方において、測量船「うずしお」(30トン)による観測機器の試験が実施される。

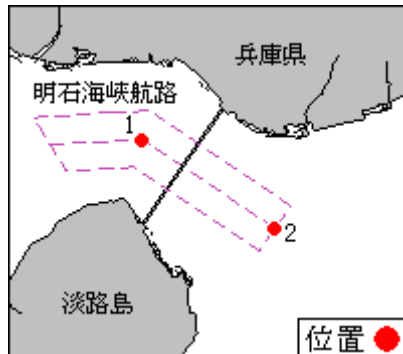
期 間 令和3年1月13日～15日(予備日1月6日～12日、18日～2月10日) 日出～日没
区域1 34-36-10N 135-07-21E を中心とする半径1kmの円内
区域2 34-35-37N 135-08-36E を中心とする半径1kmの円内
海 図 W131(JP共)
出 所 五本部海洋情報部



★2年1202項 明石海峡 ー 明石海峡航路 海上作業

明石海峡航路の下記灯浮標において、測量船「うずしお」(30トン)による海上作業が実施される。

期 間 令和3年1月7日、8日(予備日1月9日~22日)0830~日没
位置1 明石海峡航路中央第2号灯浮標(灯台表第1巻3718)(34-37.4N 135-00.6E)
位置2 明石海峡航路中央第3号灯浮標(灯台表第1巻3719)(34-36.1N 135-02.9E)
備 考 白紅白のえん尾旗を掲揚
海 図 W131(JP共)
出 所 五本部海洋情報部



★2年1203項 淡路島 ー 由良港 電柱撤去

由良港において、海図図載の電柱は撤去された。

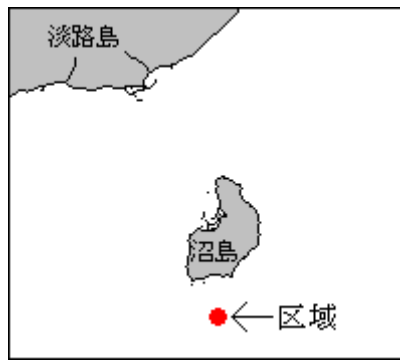
位 置 34-16-32.0N 134-57-18.2E
海 図 W1149(由良港)
出 所 五本部海洋情報部



★2年1204項 淡路島 ー 沼島南方 魚礁設置作業等

沼島南方において、起重機船等による魚礁設置作業等が実施される。

期 間 令和3年1月5日~31日(予備日含む)日出~日没
区 域 34-08.9N 134-49.2E 付近
備 考 アンカー位置を示す浮標を設置
警戒船を配備
白紅白のえん尾旗を掲揚
海 図 W150C(JP共)
出 所 五本部海洋情報部、徳島海上保安部



★2年1205項 姫路港 — 東区、第2区 潜水訓練

妻鹿漁港において、潜水訓練が実施される。

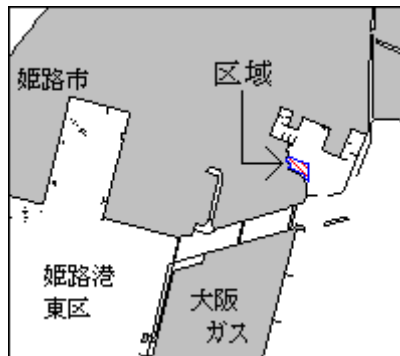
期 間 令和3年1月8日、15日、16日、19日、20日、27日 0900~1300

区 域 34-46-27N 134-42-05E 付近

備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚

海 図 W134A

出 所 姫路港長



★2年1206項 姫路港 — 飾磨区及び広畑区 潜水作業

姫路港飾磨区及び広畑区において、潜水作業が実施される。

期 間 令和3年1月10日~2月3日(予備日2月4日~3月31日) 日出~日没

区域1 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-46-30N 134-38-47E

(2) 34-46-03N 134-38-45E

区域2 下記2地点を結ぶ線上付近

(3) 34-47-01N 134-37-21E

(4) 34-47-01N 134-38-38E

区域3 34-46-47N 134-38-11E 付近

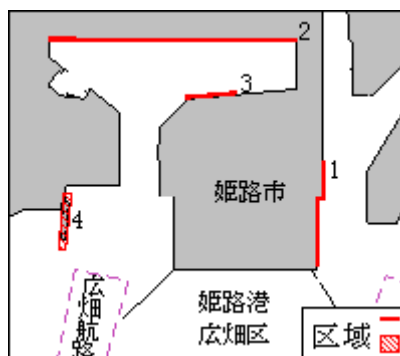
区域4 34-46-15N 134-37-26E 付近

備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚

警戒船を配備

海 図 W134B(JP共)

出 所 姫路港長



★2年1207項 姫路港 ー 網干区、第1区 浅所存在

揖保川において、浅所が存在する。

位置 下記6地点付近

- (1) 34-46-05.3N 134-35-15.2E (水深約0.4m)
- (2) 34-46-07.5N 134-35-14.1E (水深約0.1m)
- (3) 34-46-10.4N 134-35-05.6E (水深約0.9m)
- (4) 34-46-14.6N 134-34-56.5E (水深約0.2m)
- (5) 34-46-28.5N 134-34-54.1E (水深約1.5m)
- (6) 34-46-33.5N 134-34-52.6E (水深約2.1m)

海図 W134B(JP共)

出所 五本部海洋情報部



★2年1208項 姫路港 ー 西区 水深減少等

中川において、浅所及び水深減少が存在する。

1. 海図図載より約0.5~1.0m減少している

位置 下記2地点を結ぶ線上付近

- (1) 34-45-58.8N 134-34-17.8E
- (2) 34-45-56.5N 134-34-17.4E

2. 海図図載より約1.0~1.5m減少している

区域 下記3地点により囲まれる区域

- (3) 34-45-59.1N 134-34-12.8E
- (4) 34-45-59.5N 134-34-15.8E
- (5) 34-45-57.2N 134-34-15.2E

3. 海図図載より約0.5~1.5m減少している

位置 下記3地点を結ぶ線上付近

- (6) 34-46-02.4N 134-34-15.6E
- (7) 34-46-01.0N 134-34-13.4E
- (8) 34-45-56.2N 134-34-11.8E

4. 海図図載より約0.5~1.0m減少している

区域 下記4地点により囲まれる区域

- (9) 34-45-53.3N 134-34-07.9E
- (10) 34-45-55.1N 134-34-13.5E
- (11) 34-45-51.4N 134-34-13.5E
- (12) 34-45-48.2N 134-34-09.4E

5. 浅所存在

位置 (13) 34-45-46.1N 134-34-11.4E (水深約4.8m)

6. 海図図載より約0.5~1.0m減少している

位置 下記2地点を結ぶ線上付近

- (14) 34-45-37.1N 134-34-13.4E
- (15) 34-45-31.1N 134-34-12.1E

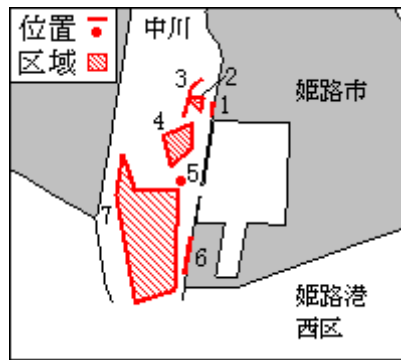
7. 海図図載より約0.5~2.0m減少している

区域 下記6地点により囲まれる区域

- (16) 34-45-43.6N 134-33-58.7E
- (17) 34-45-50.4N 134-33-59.9E
- (18) 34-45-44.7N 134-34-02.3E

- (19) 34-45-44.5N 134-34-10.7E
- (20) 34-45-28.4N 134-34-10.1E
- (21) 34-45-26.4N 134-34-02.4E

海 図 W134B(JP共)
出 所 五本部海洋情報部



★2年1209項 瀬戸内海 — 播磨灘西方 環境調査

播磨灘西方において、調査船による環境調査が実施される。

期 間 令和3年1月8日～12日、22日～26日（予備日1月14日、28日）日出～日没

位 置 下記2地点付近

- (1) 34-33.0N 134-26.0E
- (2) 34-22.2N 134-29.8E

海 図 W150B
出 所 姫路海上保安部



★2年1210項 四国南岸 — 牟岐港 掘下げ作業等

牟岐港において、グラブ浚渫船等による掘下げ作業等が実施される。

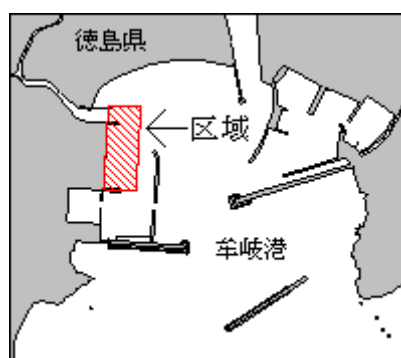
期 間 令和3年1月6日～3月10日 日出～日没

区 域 33-39-51N 134-25-08E 付近

備 考 汚濁防止膜を設置し、灯付浮標で明示
警戒船を配備

海 図 W59(分図「牟岐港」)

出 所 五本部海洋情報部、徳島海上保安部



★2年1211項 四国南岸 — 室戸岬北東方 灯浮標復旧（予告）

阿波竹ヶ島沖 GPS 波浪観測灯浮標(灯台表第1巻3009.5)(33-28.2N 134-28.8E)は、下記のとおり変更のうえ復旧される。

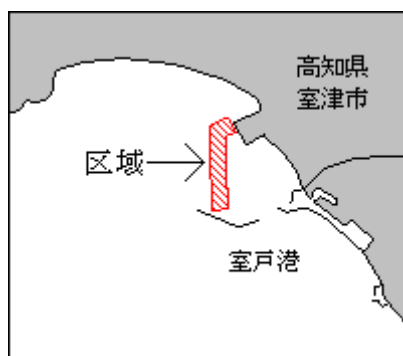
復旧予定	令和3年1月14日
名称	新) 阿波竹ヶ島沖 GPS 波浪観測施設灯 旧) 阿波竹ヶ島沖 GPS 波浪観測灯浮標
位置	新) 33-28-04N 134-28-32E 旧) 33-28.2N 134-28.8E
塗色及び構造	新) 削除 旧) 黄色 X 形頭標 1 個付 黄色 やぐら形
灯質	新) モールス符号白光 毎15秒にU(・・-) 旧) 群閃黄光 毎20秒に5閃光
備考	天候等により、予定日が変更となる場合がある
海図	W77(JP共)-W108(JP共)-W100A-W157
出所	五本部交通部



★2年1212項 四国南岸 — 室津港 水路測量

室津港において、水路測量が実施される。

期間	令和3年1月5日～22日のうち3日間（予備日含む）日出～日没
区域	33-17.4N 134-08.2E 付近
備考	白紅白のえん尾旗を掲揚
海図	W1140
出所	五本部海洋情報部、高知海上保安部

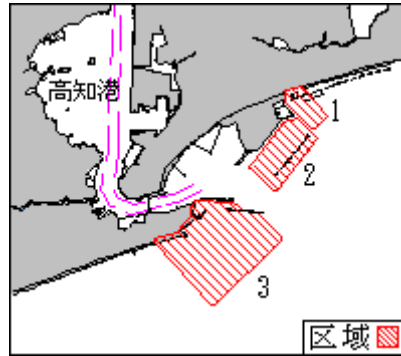


★2年1213項 四国南岸 — 高知港及び付近 水路測量

高知港及び付近において、水路測量が実施される。

期間	令和3年1月5日～22日のうち3日間 日出～日没
区域	下記3地点付近（付図参照） (1) 33-30.9N 133-35.8E (2) 33-30.4N 133-35.5E (3) 33-29.7N 133-35.0E

備考 白紅白のえん尾旗を掲揚
海図 W110
出所 五本部海洋情報部、高知港長



★2年1214項 四国南岸 — 高知港 重量物荷役作業

高知港において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期間 令和3年1月4日～3月31日 日出～日没

区域 下記3地点付近

(1) 33-30-43N 133-35-35E

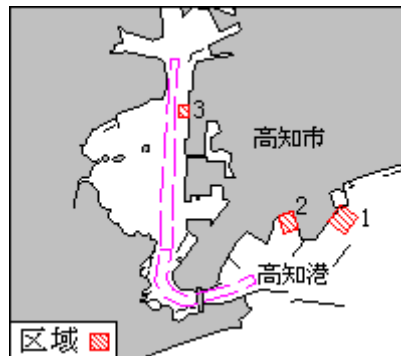
(2) 33-30-41N 133-35-00E

(3) 33-31-41N 133-33-52E

備考 アンカー位置を示す浮標を設置
警戒船を配備

海図 W110

出所 高知港長



★2年1215項 四国南岸 — 高知港 護岸改修工事

高知港において、起重機船等による護岸改修工事が実施される。

期間 令和3年1月6日～3月19日 日出～日没

区域 33-32-19N 133-34-06E 付近

備考 警戒船を配備

海図 W110

出所 高知港長



★2年1216項 四国南岸 ー 高知港南西方、宇佐港 灯台改修工事

宇佐港導流堤灯台(灯台表第1巻3069)(33-26.9N 133-27.0E)において、灯台改修工事が実施される。

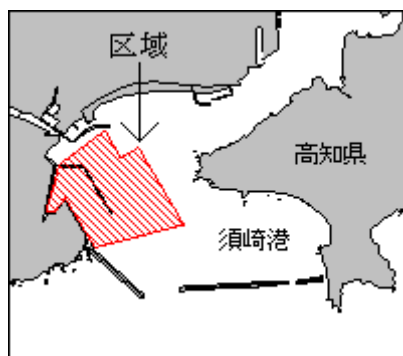
期 間 令和3年1月10日～3月20日
備 考 灯塔の周囲に足場が組まれ、灰色シートに覆われる
海 図 W108(JP共)
出 所 五本部交通部



★2年1217項 四国南岸 ー 須崎港 深淺測量等

須崎港において、潜水作業及び深淺測量が実施されている。

期 間 令和3年1月9日まで(予備日1月10日～17日) 日出～日没
区 域 33-22-52N 133-16-56E 付近
備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚
警戒船を配備
海 図 W105(分図「須崎港」)
出 所 高知海上保安部



★2年1218項 四国南岸 ー 須崎港及び付近 消波ブロック据付工事

須崎港及び付近において、潜水土・起重機船による消波ブロック据付工事が実施される。

期 間 令和3年1月4日～2月8日 日出～日没
区 域 33-22-33N 133-16-59E 付近
備 考 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 W105(分図「須崎港」)
出 所 高知海上保安部

