



五管区水路通報第40号

961項-989項

令和2年10月16日

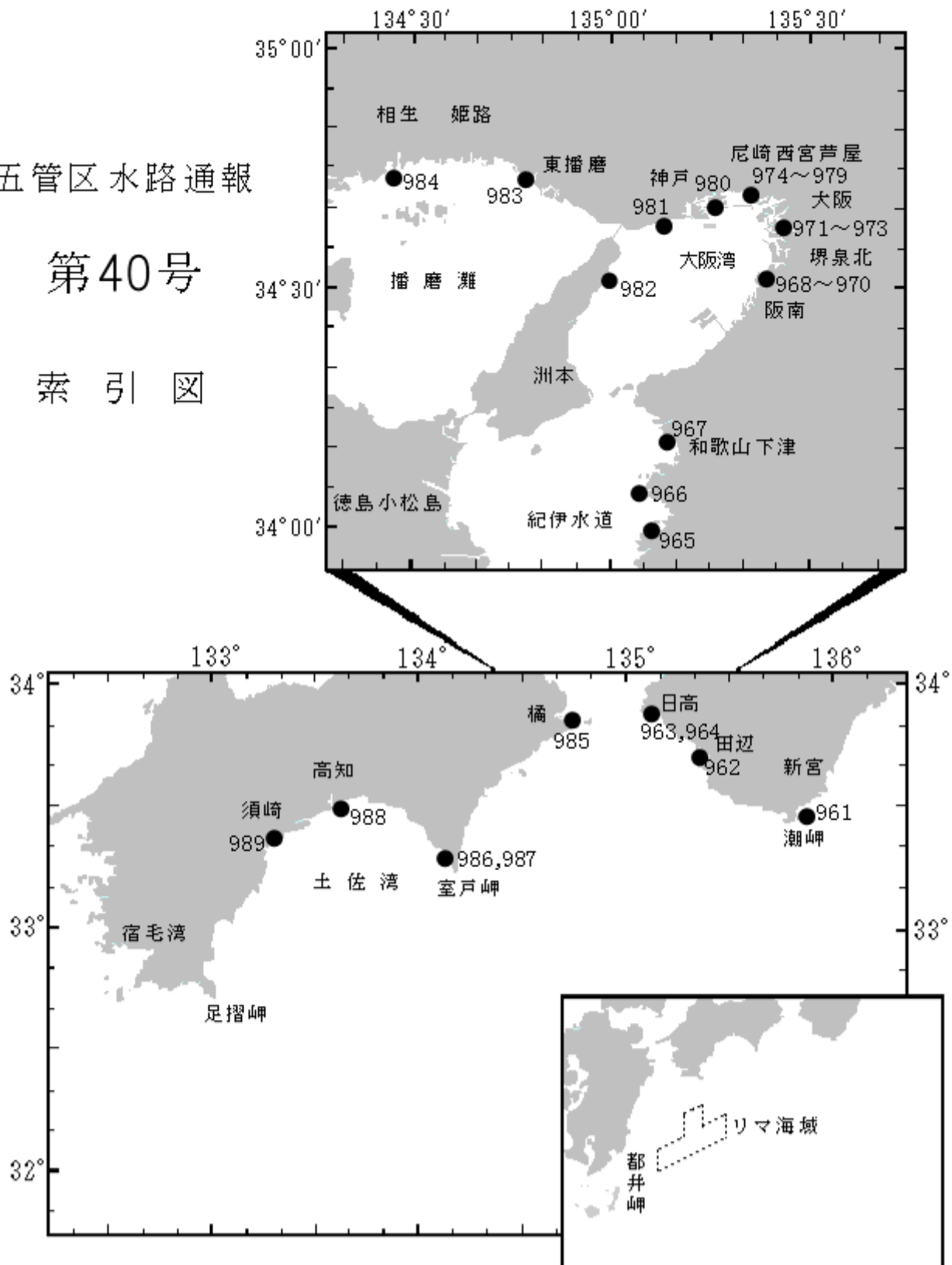
※本通報に使用している経度、緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています。

第961項	本州南岸	串本港南東方	灯台改修工事
第962項	本州南岸	田辺港	灯台改修工事
第963項	本州南岸	日高港	灯台改修工事
第964項	本州南岸	日高港及び付近	海上訓練
第965項	紀伊水道	湯浅湾	灯台改修工事
第966項	和歌山下津港	有田区、第3区	灯台改修工事
第967項	和歌山下津港	外港	灯台改修工事
第968項	阪神港	堺泉北区、第5区	潜水作業
第969項	阪神港	堺泉北区、第5区	水路測量
第970項	阪神港	堺泉北区、第5区	揚土作業
第971項	阪神港	大阪区、第4区	潜水調査
第972項	阪神港	大阪区、第4区	潜水調査等
第973項	阪神港	大阪区、第6区	掘下げ作業等
第974項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区	救難訓練
第975項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区	掘下げ作業等
第976項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区	潜水作業
第977項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	護岸改修工事
第978項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	潜水訓練
第979項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	深淺測量
第980項	阪神港	神戸区、第6区	潜水作業
第981項	阪神港	神戸区西方	観測機器設置
第982項	淡路島	浦港南方	灯浮標一時撤去等
第983項	東播磨港		水深減少等
第984項	瀬戸内海	相生港南西方	観測機器設置
第985項	紀伊水道	橘港付近、椿泊浦	灯浮標復旧
第986項	四国南岸	室津港	ボーリング作業等
第987項	四国南岸	室津港	防波堤改修工事
第988項	四国南岸	高知港付近	標識灯消灯
第989項	四国南岸	須崎港	防波堤改修工事

五管区水路通報

第40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961項 本州南岸 ー 串本港南東方 灯台改修工事

須江港沖東防波堤灯台(灯台表第1巻2900.5)(33-27.3N 135-49.9E)において、灯台改修工事が実施される。

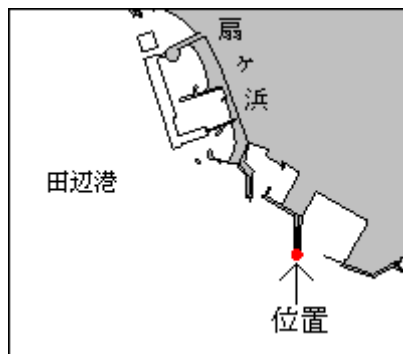
期間 令和2年10月17日～19日(予備日含む)
備考 灯塔の周囲に足場が組まれ、灰色シートに覆われる
海図 W99(串本港付近)ーW77(JP共)ーW93(JP共)
出所 五本部交通部



★2年962項 本州南岸 ー 田辺港 灯台改修工事

田辺港新文里西防波堤灯台(灯台表第1巻2931.3)(33-42.9N 135-23.0E)において、灯台改修工事が実施される。

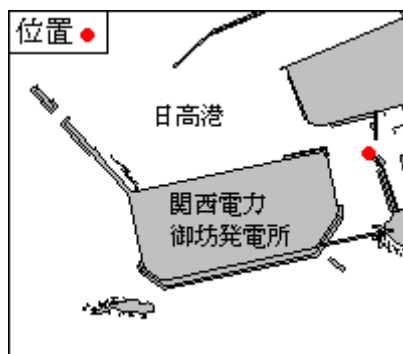
期間 令和2年10月18日～20日(予備日含む)
備考 灯塔の周囲に足場が組まれ、灰色シートに覆われる
海図 W74ーW77(JP共)
出所 五本部交通部



★2年963項 本州南岸 ー 日高港 灯台改修工事

紀伊塩屋港南防波堤灯台(灯台表第1巻2940)(33-51.7N 135-09.4E)において、灯台改修工事が実施される。

期間 令和2年10月19日～21日(予備日含む)
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 W77(分図「日高港」、JP共)ーW150C(JP共)ーW100A
出所 五本部交通部



★2年964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2年11月1日～12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)ーW150C(JP共)

出所 田辺海上保安部



★2年965項 紀伊水道 ー 湯浅湾 灯台改修工事

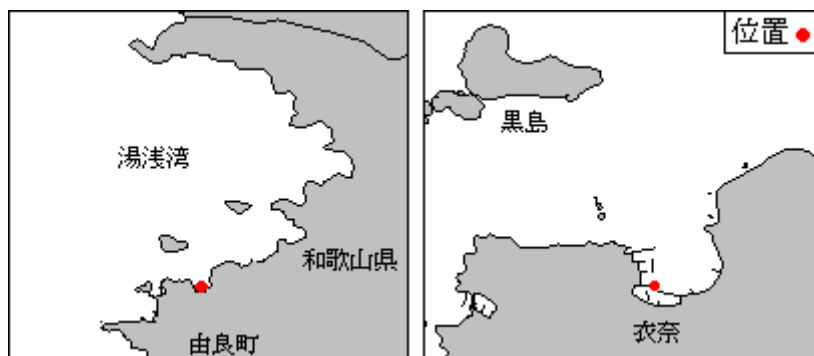
衣奈港A防波堤灯台(灯台表第1巻3314.5)(33-59.4N 135-06.4E)において、灯台改修工事が実施される。

期間 令和2年10月20日～22日（予備日含む）

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)ーW77(JP共)

出所 五本部交通部



★2年966項 和歌山下津港 ー 有田区、第3区 灯台改修工事

有田箕島北防波堤灯台(灯台表第1巻3319.5)(34-04.6N 135-05.2E)において、灯台改修工事が実施される。

期間 令和2年10月27日～29日（予備日含む）

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 W1144(JP共)ーW150C(JP共)ーW77(JP共)

出所 五本部交通部



★2年967項 和歌山下津港 ー 外港 灯台改修工事

紀伊田ノ浦港沖防波堤 A 東灯台 (灯台表第 1 巻 3340.3) (34-10.9N 135-09.2E) において、灯台改修工事が実施される。

期 間 令和 2 年 10 月 21 日～23 日 (予備日含む)

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 W1150 (JP 共) - W150C (JP 共) - W77 (JP 共)

出 所 五本部交通部



★2年968項 阪神港 ー 堺泉北区、第5区 潜水作業

小松ふ頭第 1 号岸壁前面において、潜水作業が実施される。

期 間 令和 2 年 10 月 19 日～31 日 日出～日没

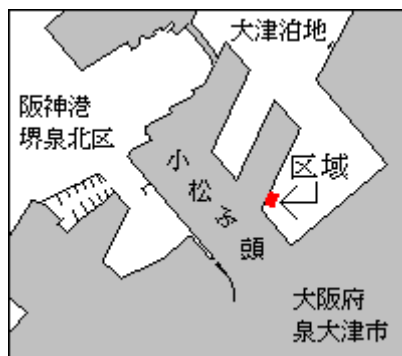
区 域 34-30-44N 135-24-15E 付近

備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚

警戒船を配備

海 図 W1110 (JP 共)

出 所 阪神港長



★2年969項 阪神港 ー 堺泉北区、第5区 水路測量

泉大津沖埋立処分場東側において、水路測量が実施される。

期 間 令和 2 年 10 月 20 日～11 月 5 日 (予備日 11 月 6 日～20 日) 0800～日没

区 域 下記 2 地点付近

(1) 34-31-37N 135-23-13E

(2) 34-31-23N 135-23-01E

備考 白紅白のえん尾旗を掲揚
海図 W1110(JP共)
出所 阪神港長



★2年970項 阪神港 — 堺泉北区、第5区 揚土作業

泉大津沖埋立処分場北側において、作業船による揚土作業が実施される。

期間 令和2年10月26日～令和3年3月25日 日出～日没

区域 34-31.9N 135-22.8E 付近

備考 オイルフェンスを展張し、標識灯で明示
アンカー位置を示す灯付浮標を設置
夜間停泊時は、作業船の四隅に標識灯を設置
警戒船を配備

海図 W1110(JP共)

出所 阪神港長



★2年971項 阪神港 — 大阪区、第4区 潜水調査

ライナーふ頭4岸壁前面において、潜水調査が実施される。

期間 令和2年10月20日～11月2日(予備日11月3日～8日) 日出～日没

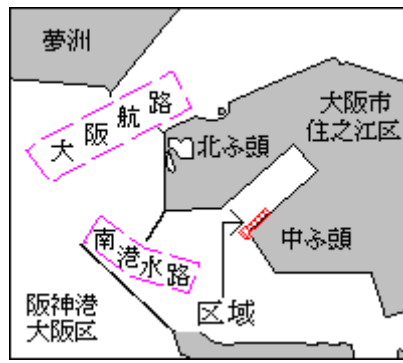
区域 34-37-49N 135-24-29E 付近

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972項 阪神港 — 大阪区、第4区 潜水調査等

南港内港のフェリーふ頭前面海域において、潜水調査等が実施される。

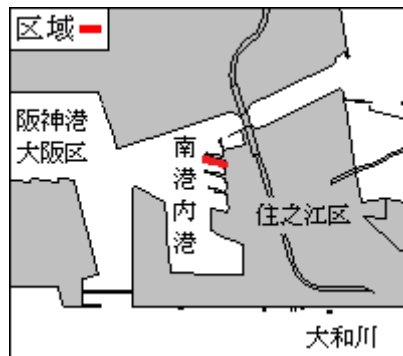
期 間 令和2年10月26日～11月10日（予備日11月11日～18日）日出～日没

区 域 34-37-16N 135-25-50E 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) - W1146(JP共)

出 所 阪神港長



★2年973項 阪神港 — 大阪区、第6区 掘下げ作業等

神崎川において、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2年10月24日～令和3年1月14日（予備日1月15日～29日）日出～日没

区 域 34-41-42N 135-25-28E 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 W1107(JP共)

出 所 阪神港長



★2年974項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第1区 救難訓練

扇町棧橋前面において、航空機及び潜水士による救難訓練が実施される。

期 間 令和2年10月23日 0900～1200
区 域 34-41-31N 135-23-01E を中心とする半径50mの円内
備 考 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975項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第1区 掘下げ作業等

鶴町地先において、バックホウ浚渫船等による掘下げ作業等が実施される。

期 間 令和2年10月19日～12月25日（予備日12月26日～令和3年1月31日）日出～日没
区 域 34-42-06N 135-23-41E 付近
備 考 警戒船を配備
海 図 W1107 (JP共)
出 所 阪神港長



★2年976項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第1区 潜水作業

武庫川河口付近において、潜水作業が実施される。

期 間 令和2年10月26日、27日（予備日10月28日～11月13日）日出～日没
区 域 34-41-29N 135-22-15E 付近
備 考 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977項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 護岸改修工事

鳴尾浜前面において、潜水士・起重機船等による護岸改修工事が実施される。

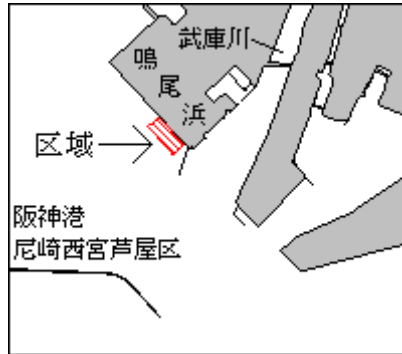
期 間 令和2年10月19日～令和3年6月30日（予備日含む）日出～日没

区 域 34-41-23N 135-21-38E 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 五本部海洋情報部、阪神港長



★2年978項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 潜水訓練

甲子園浜西側において、潜水訓練が実施される。

期 間 令和2年10月19日、20日（予備日10月21日、22日）0900～1200

区 域 34-42-29N 135-20-38E 付近

備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚
警戒船を配備

海 図 W1107（JP共）

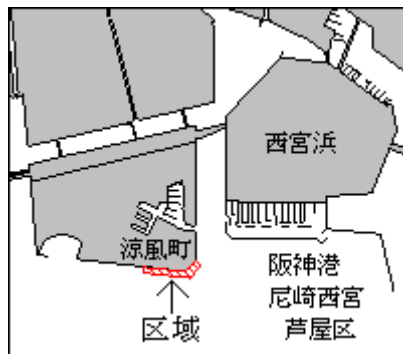
出 所 阪神港長



★2年979項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 深淺測量

涼風町地先において、深淺測量が実施されている。

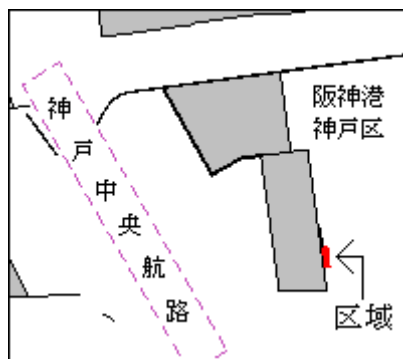
期 間 令和2年11月15日までのうち3日間 日出～日没
区 域 34-42-17N 135-19-12E 付近
備 考 警戒船を配備
海 図 W1107 (JP共)
出 所 阪神港長



★2年980項 阪神港 — 神戸区、第6区 潜水作業

神戸沖埋立処分場東側において、潜水作業が実施される。

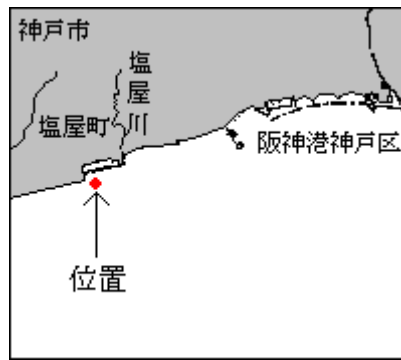
期 間 令和2年11月2日～令和3年2月26日 日出～日没
区 域 34-39-18N 135-16-58E 付近
備 考 警戒船を配備
国際信号旗「A」旗を掲揚
アンカー位置を示す浮標を設置
海 図 W101A (JP共)
出 所 阪神港長



★2年981項 阪神港 — 神戸区西方 観測機器設置

神戸市塩屋町地先において、観測機器が設置される。

期 間 令和2年10月20日～令和3年5月10日
位 置 34-37-41N 135-04-37E 付近
備 考 観測機器明示用の標識灯を設置
海 図 W101B (JP共)
出 所 神戸海上保安部



★2年982項 淡路島 ー 浦港南方 灯浮標一時撤去等

浦港南方において、潜水士・クレーン付台船による灯浮標及び浮標の一時撤去及び点検作業が実施される。

1. 灯浮標等一時撤去

期間 令和2年11月3日～令和3年4月下旬

位置 下記6地点

- (1) 仮屋磁気測定所前 A 灯浮標 (灯台表第1巻 3702) (34-31.9N 135-00.2E)
- (2) 仮屋磁気測定所前 B 浮標 (灯台表第1巻 3703) (34-31.8N 135-00.1E)
- (3) 仮屋磁気測定所前 D 灯浮標 (灯台表第1巻 3705) (34-31.6N 134-59.9E)
- (4) 仮屋磁気測定所前 G 灯浮標 (灯台表第1巻 3708) (34-31.9N 135-00.1E)
- (5) 34-32.3N 135-00.0E
- (6) 34-31.9N 134-59.9E

2. 灯浮標等点検作業

期間 令和2年11月1日、2日(予備日11月3日～9日) 日出～日没

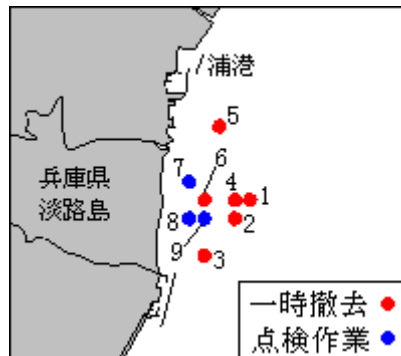
位置 下記3地点付近

- (7) 34-32.0N 134-59.8E
- (8) 34-31.8N 134-59.8E
- (9) 34-31.8N 134-59.9E

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 W131 (JP共)

出所 神戸海上保安部



★2年983項 東播磨港 水深減少等

法華山谷川において、浅所及び水深減少が存在する。

1. 浅所存在

位置 (1) 34-45-53.5N 134-47-06.8E (水深約0.5m)

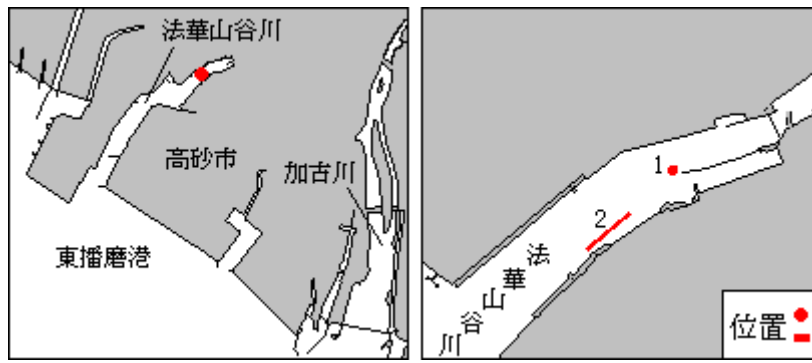
2. 海図図載より約2.0～2.5m減少している

位置 下記2地点を結ぶ線上付近

- (2) 34-45-50.3N 134-47-02.9E
- (3) 34-45-47.6N 134-46-59.0E

海図 W107 (JP共)

出所 五本部海洋情報部



★2年984項 瀬戸内海 — 相生港南西方 観測機器設置

相生港南西方において、観測機器が設置される。

期 間 令和2年10月27日～11月11日（予備日11月12日～27日）

位 置 34-44-11N 134-26-06E

備 考 観測機器は灯付浮標で明示

観測機器の設置・撤去作業は作業船により実施

海 図 W1113

出 所 姫路海上保安部



★2年985項 紀伊水道 — 橘港付近、椿泊浦 灯浮標復旧

五管区水路通報2年36号876項削除

灯質が不規則となっていた椿泊浦中箸北灯浮標（灯台表第1巻3405）（33-50.7N 134-44.4E）は復旧した。

海 図 W1104-W150C（JP共）

出 所 徳島海上保安部



★2年986項 四国南岸 — 室津港 ボーリング作業等

室津港において、潜水士・スパット台船等によるボーリング作業等が実施される。

期 間 令和2年10月19日～11月30日（予備日含む）日出～日没

区 域 下記4地点付近

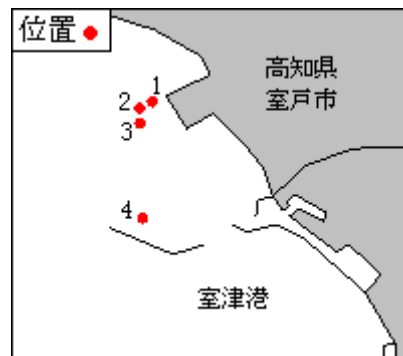
(1) 33-17-34N 134-08-15E

- (2) 33-17-33N 134-08-12E
- (3) 33-17-29N 134-08-12E
- (4) 33-17-10N 134-08-12E

備考 作業用足場に赤旗及び標識灯を設置
国際信号旗「A」旗を掲揚
警戒船を配備

海図 W1140

出所 高知海上保安部



★2年987項 四国南岸 一 室津港 防波堤改修工事

室津港において、起重機船等による防波堤改修工事が実施される。

期間 令和2年10月23日～令和3年3月18日 日出～日没

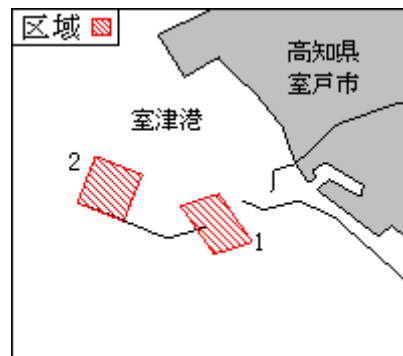
区域 下記2地点付近

- (1) 33-17-04N 134-08-29E
- (2) 33-17-10N 134-08-09E

備考 アンカー位置を示す浮標を設置
警戒船を配備

海図 W1140

出所 高知海上保安部



★2年988項 四国南岸 一 高知港付近 標識灯消灯

高知港付近において、潜堤明示用の黄色標識灯が消灯している。

位置 33-31-03N 133-35-59E

海図 W110

出所 高知海上保安部



★2年989項 四国南岸 一 須崎港 防波堤改修工事

須崎港において、潜水士・クレーン付台船等による防波堤改修工事が実施される。

期 間 令和2年11月1日～令和3年3月23日 日出～日没

区 域 下記2地点付近

(1) 33-22-33N 133-17-51E

(2) 33-22-32N 133-17-30E

備 考 上記(2)地点内に撤去したブロックを仮置
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

