



五管区水路通報第35号

856項-888項

令和元年9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 856 項 | 四国南岸 | 足摺岬南方(リマ海域及び付近) | 射爆撃訓練 |
| 第 857 項 | 紀伊水道南方 | | 武器発射試験 |
| 第 858 項 | 紀伊水道南方 | | 射撃訓練 |
| 第 859 項 | 本州南岸 | 田辺港、第 2 区 | ヨット等練習会 |
| 第 860 項 | 本州南岸 | 田辺港、第 2 区 | 人工リーフ改修工事 |
| 第 861 項 | 本州南岸 | 日高港 | 防波堤完成 |
| 第 862 項 | 大阪湾 | | 曳航訓練 |
| 第 863 項 | 大阪湾 | | 海洋調査 |
| 第 864 項 | 大阪湾 | | 養殖施設設置 |
| 第 865 項 | 阪南港 | 第 3 区 | 小型船舶競技会 |
| 第 866 項 | 阪神港 | 堺泉北区、第 5 区 | オイルフェンス展張訓練 |
| 第 867 項 | 阪神港 | 大阪区、第 2 区 | 水路測量 |
| 第 868 項 | 阪神港 | 大阪区、第 3 区 | 掘下げ作業 |
| 第 869 項 | 阪神港 | 大阪区、第 4 区 | 掘下げ作業等 |
| 第 870 項 | 阪神港 | 尼崎西宮芦屋区、第 2 区 | 水難救助訓練 |
| 第 871 項 | 阪神港 | 尼崎西宮芦屋区、第 2 区 | 水難救助訓練 |
| 第 872 項 | 阪神港 | 神戸区、第 1 区 | 噴水設備設置 |
| 第 873 項 | 阪神港 | 神戸区、第 2 区 | 信号所電光表示板一時消灯 |
| 第 874 項 | 阪神港 | 神戸区、第 2 区 | 潜水作業 |
| 第 875 項 | 阪神港 | 神戸区、第 2 区 | 岸壁改修工事 |
| 第 876 項 | 阪神港 | 神戸区、第 3 区 | 小型船舶実技試験 |
| 第 877 項 | 阪神港 | 神戸区、第 4 区 | 曳航訓練等 |
| 第 878 項 | 阪神港 | 神戸区、第 4 区及び付近 | 養殖施設設置 |
| 第 879 項 | 東播磨港西方 | | 養殖施設設置 |
| 第 880 項 | 姫路港 | 東区及び付近 | 養殖施設設置 |
| 第 881 項 | 姫路港 | 飾磨区、第 1 区 | 水路測量 |
| 第 882 項 | 姫路港 | 網干区及び西区付近 | 養殖施設設置 |
| 第 883 項 | 相生港 | | 潜水作業 |
| 第 884 項 | 播磨灘 | | 海洋調査 |
| 第 885 項 | 徳島小松島港 | 徳島区、第 1 区及び第 2 区 | 防波堤延長 |
| 第 886 項 | 徳島小松島港 | 小松島区、第 1 区 | 花火大会 |
| 第 887 項 | 徳島小松島港 | 小松島区、第 3 区 | 深淺測量 |
| 第 888 項 | 紀伊水道 | 橘港 | 灯付浮標等撤去作業 |

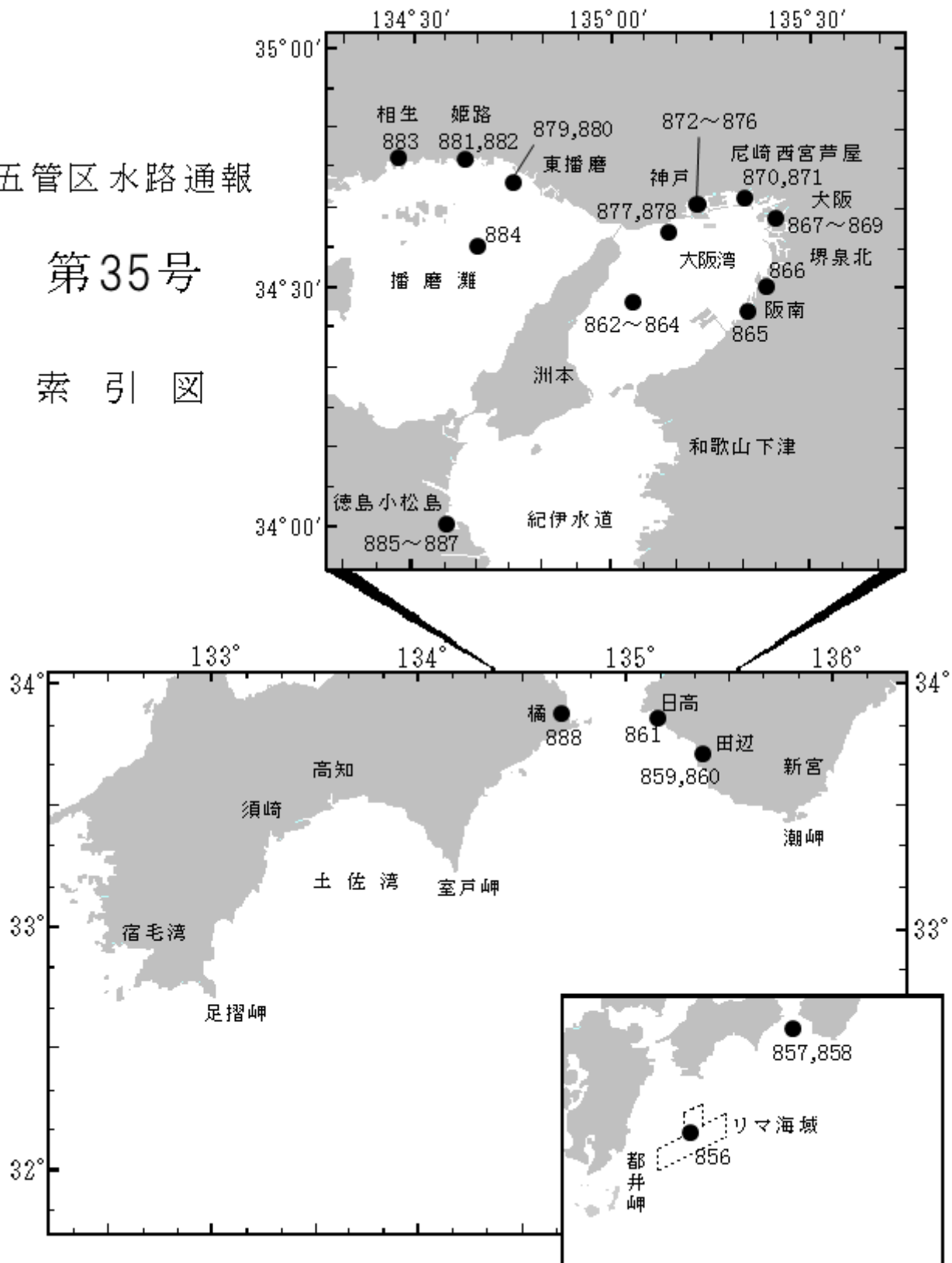
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第34号(令和元年9月6日発行)掲載分)

| 海 域 | 改正内容 | 該当海図 | 項 数 | 五管区水路通報の項数 |
|-----|-----------|-------|-----|---------------|
| 室津港 | 防波堤延長、灯移設 | W1140 | 687 | 元年 30 号 763 項 |

五管区水路通報

第35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)

※五管区水路通報提供サービス
FAX: 078-332-6307……最新号(ポーリング受信方式)
インターネット: URL <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

★元年 8 5 6 項 四国南岸 一 足摺岬南方(リマ海域及び付近)

射爆撃訓練

自衛隊航空機による空対空射撃訓練及び空対水爆撃訓練が実施される。

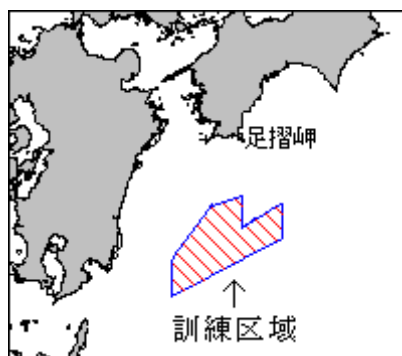
期 間 令和元年 10 月 1 日～31 日(土曜、日曜及び祝日を除く) 0800～1700

区 域 下記 10 地点により囲まれる区域

- (1) 32-09-13N 132-59-51E
- (2) 31-48-13N 132-59-51E
- (3) 32-02-13N 133-29-51E
- (4) 31-42-13N 133-29-51E
- (5) 31-04-13N 132-07-51E
- (6) 31-25-13N 132-07-51E
- (7) 31-30-43N 132-09-21E
- (8) 32-00-13N 132-34-51E
- (9) 32-03-13N 132-37-51E
- (10) 32-01-43N 132-37-51E

海 図 W 1 5 7

出 所 防衛省防衛政策局



★元年 8 5 7 項 紀伊水道南方 武器発射試験

日ノ御埼南方において、巡視船による武器発射試験が実施される。

期 間 令和元年 9 月 29 日(予備日 30 日) 0900～1700

区 域 33-34-48N 135-03-00E を中心とする半径 5 海里の円内区域

海 図 W 7 7 (J P 共)

出 所 五本部船舶技術部



★元年 8 5 8 項 紀伊水道南方 射撃訓練

蒲生田岬南方において、航空機による水上射撃訓練が実施される。

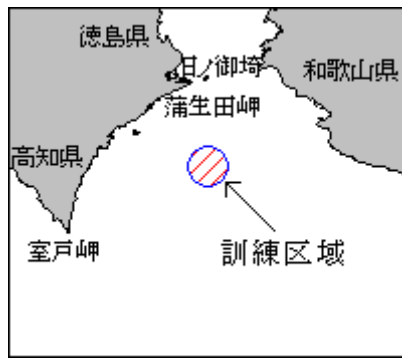
期 間 令和元年 10 月 1 日～4 日 0700～2100

区 域 33-30-12N 134-49-50E を中心とする半径 5 海里の円内区域

備 考 射撃訓練は、射撃海面に船舶等が存在しないことを確認しながら実施される

海 図 W 7 7 (J P 共)

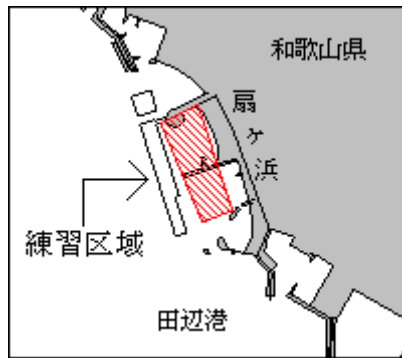
出 所 防衛省海上幕僚監部



★元年 859 項 本州南岸 ー 田辺港、第2区 ヨット等練習会

扇ヶ浜海水浴場において、ヨット、シーカヤック及びスタンドアップパドルボード体験会が実施される。

期 間 令和元年 9 月 14 日 1100～1800
 区 域 33-43-22N 135-22-38E 付近
 備 考 練習中は警戒船が配備される
 海 図 W7 4
 出 所 田辺港長

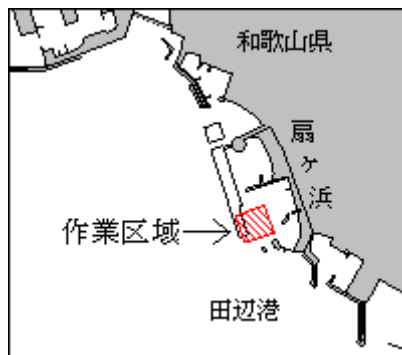


★元年 860 項 本州南岸 ー 田辺港、第2区 人工リーフ改修工事

五管区水路通報元年 21 号 527 項削除

扇ヶ浜において、潜水士・クレーン付台船等による人工リーフ改修工事が期間を延長して実施されている。

期 間 令和元年 12 月 31 日まで 日出～日没
 区 域 33-43-15N 135-22-38E 付近
 備 考 夜間停泊時には、作業船の四隅を示す黄色標識灯が設置される
 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W7 4
 出 所 田辺港長



★元年 8 6 1 項 本州南岸 一 日高港 防波堤完成

五管区水路通報 30 年 18 号 413 項削除

西川において、防波堤が完成した。

区 域 下記 2 地点を結ぶ線上付近

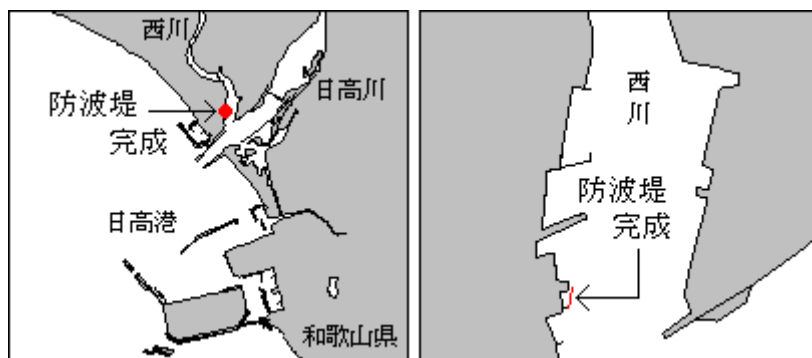
(1) 33-52-42.8N 135-09-12.8E

(2) 33-52-42.2N 135-09-12.7E (防波堤先端)

備 考 上記(1)地点には緑色標識灯が設置されている

海 図 W77 (分図「日高港」、JP 共)

出 所 五本部海洋情報部、田辺海上保安部



★元年 8 6 2 項 大阪湾 曳航訓練

大阪湾において、巡視船艇による曳航訓練が実施される。

期 間 令和元年 9 月 25 日 0900~1700

区 域 下記 4 地点により囲まれる区域

(1) 34-33N 135-01E

(2) 34-33N 135-03E

(3) 34-25N 135-00E

(4) 34-25N 134-57E

備 考 巡視船艇は「UY」旗を掲揚

海 図 W150A (JP 共)

出 所 神戸海上保安部



★元年 8 6 3 項 大阪湾 海洋調査

大阪湾において、神戸大学の練習船「深江丸」(449 トン)による採泥作業・水質調査、音波探査及び海底地形調査が実施される。

1、採泥作業・水質調査

期間 1 令和元年 9 月 25 日 0940~1040、26 日 1500~1530

位置 1 34-39-00N 135-20-00E

期間 2 令和元年 9 月 25 日 1300~1400、26 日 1300~1330

位置 2 34-31-50N 135-06-10E

期間 3 令和元年 9 月 25 日 1700~1800、26 日 0800~0830

位置 3 34-24-00N 135-00-00E

2、音波探査

期間4 令和元年9月25日 1400~1600

区域4 下記2地点を結ぶ線上付近
(4) 34-30-00N 135-03-00E
(5) 34-28-00N 135-08-00E

備考 船尾からエアガン及びストリーマーケーブルを曳航する
(曳船船首から最後尾まで約100m。最後尾を標識灯で明示)

3、海底地形調査

期間5 令和元年9月25日 1100~1300

区域5 下記4地点により囲まれる区域
(6) 34-33-30N 135-05-00E
(7) 34-32-10N 135-05-00E
(8) 34-32-10N 135-05-40E
(9) 34-33-30N 135-05-40E

期間6 令和元年9月26日 0830~1145

区域6 下記4地点により囲まれる区域
(10) 34-29-50N 135-04-20E
(11) 34-27-20N 135-07-00E
(12) 34-28-10N 135-07-50E
(13) 34-30-40N 135-05-10E

海図 W150A(JP共)

出所 神戸海上保安部



★元年864項 大阪湾 — 養殖施設設置

神戸空港南方において、海苔養殖施設及び区域を示す黄色灯付浮標が設置される。

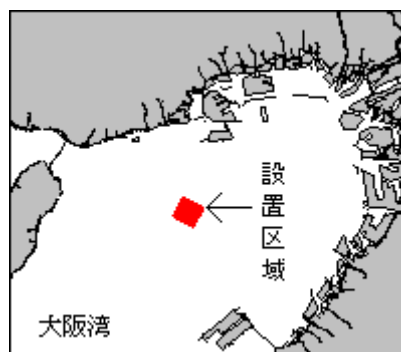
期間 令和元年10月1日~令和2年5月10日

区域 下記4地点により囲まれる区域
(1) 34-33-41N 135-11-13E
(2) 34-33-00N 135-12-38E
(3) 34-31-44N 135-11-45E
(4) 34-32-25N 135-10-20E

備考 作業船による灯付浮標の設置作業が10月1日~10日の間実施される

海図 W131(JP共)-W1103(JP共)-W150A(JP共)

出所 神戸海上保安部



★元年 8 6 5 項 阪南港 ー 第 3 区 小型船舶競技会

二色の浜沖において、小型船舶競技会が実施される。

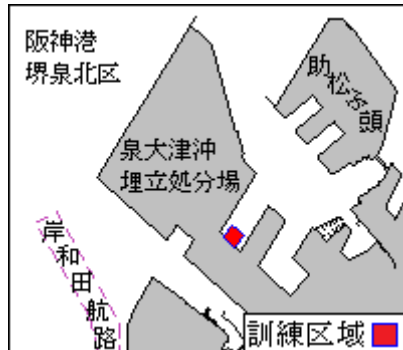
期 間 令和元年 9 月 13 日 0800~1700、14 日、15 日 0800~日没
区 域 34-26.7N 135-19.7E 付近
備 考 13 日 0800~15 日 1600 の間は、区域明示用の黄色灯付浮標が設置される
競技中は警戒船が配備される
海 図 W1141 (JP 共)
出 所 阪南港長



★元年 8 6 6 項 阪神港 ー 堺泉北区、第 5 区 オイルフェンス展張訓練

汐見ふ頭第 4 号岸壁前面において、オイルフェンス展張訓練が実施される。

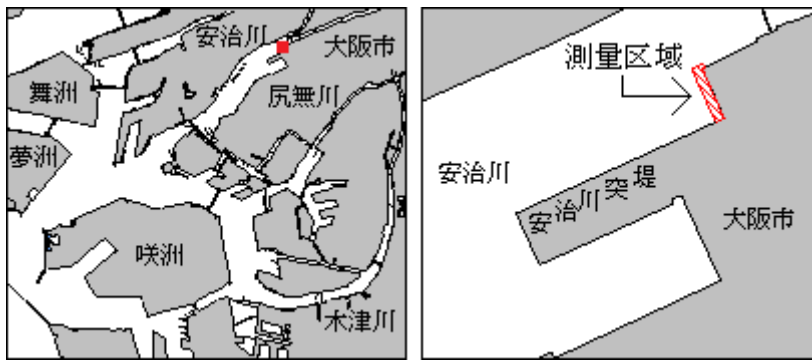
期 間 令和元年 9 月 25 日 1000~1600
区 域 34-30-41N 135-23-00E 付近
海 図 W1110 (JP 共)
出 所 阪神港長



★元年 8 6 7 項 阪神港 ー 大阪区、第 2 区 水路測量

安治川突堤前面において、水路測量が実施される。

期 間 令和元年 10 月 1 日~12 月 31 日
区 域 34-40-26N 135-27-18E 付近
備 考 測量船は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



★元年868項 阪神港 — 大阪区、第3区 掘下げ作業

木津川水門南方において、グラブ浚渫船等による掘下げ作業が実施される。

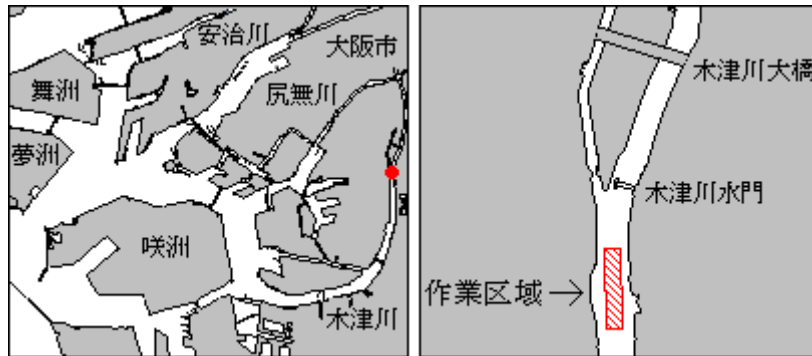
期 間 令和元年9月24日～12月20日(予備日21日～令和2年1月17日) 0800～1700

区 域 34-38-53N 135-28-44E 付近

備 考 アンカー位置を示す橙色浮標が設置される
掘下げ作業中は汚濁防止柵が設置される
警戒船が配備される

海 図 W1148

出 所 阪神港長



★元年869項 阪神港 — 大阪区、第4区 掘下げ作業等

ライナーふ頭2岸壁前面において、潜水士による磁気探査作業及びスパッド式グラブ浚渫船等による掘下げ作業が実施される。

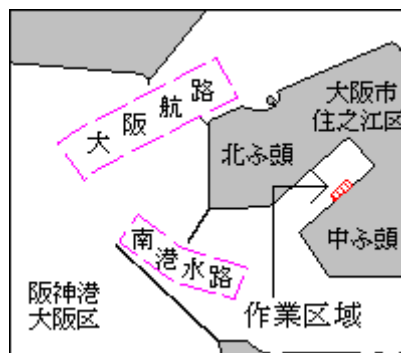
期 間 令和元年9月25日～10月31日(予備日11月1日～15日)のうち10日間 日出～日没

区 域 34-37-58N 135-24-42E 付近

備 考 作業中は汚濁防止柵が設置される
潜水作業中は国際信号旗「A」旗を掲揚
作業中は警戒船が配備される

海 図 W123(JP共)

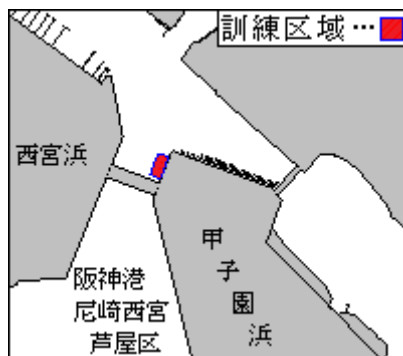
出 所 阪神港長



★元年 870 項 阪神港 ー 尼崎西宮芦屋区、第2区 水難救助訓練

甲子園浜北西側において、鳴尾消防署による潜水作業を伴う水難救助訓練が実施される。

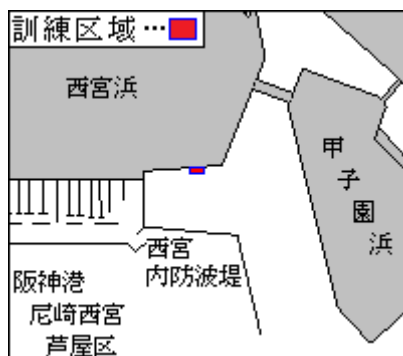
期 間 令和元年 9 月 18 日、25 日（予備日 24 日、27 日）0915～1145
区 域 34-42-54N 135-20-34E 付近
備 考 潜水作業中は国際信号旗「A」旗を掲揚
海 図 W1107（JP 共）
出 所 阪神港長



★元年 871 項 阪神港 ー 尼崎西宮芦屋区、第2区 水難救助訓練

西宮浜南側岸壁前面において、西宮市消防局による潜水作業を伴う水難救助訓練が実施される。

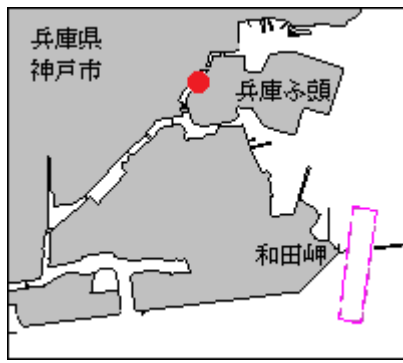
期 間 令和元年 9 月 26 日 1030～1345
区 域 34-42-39N 135-20-15E 付近
備 考 25 日 1500～26 日 1730 の間、車両 2 台（高さ約 1.5m×長さ約 3.7m×幅約 1.7m）が上記訓練区域海中に沈設される
沈設車両は橙色灯付浮標により明示される
潜水作業中は国際信号旗「A」旗を掲揚
海 図 W1107（JP 共）
出 所 阪神港長



★元年 872 項 阪神港 ー 神戸区、第1区 噴水設備設置

兵庫運河において、噴水設備及び明示用の標識灯 9 基が設置される。

期 間 令和 4 年 9 月 9 日まで
区 域 34-39-58N 135-10-25E 付近
備 考 噴水設備及び標識灯の設置作業が 9 月 29 日まで実施されている
海 図 W101A（JP 共）ーW101B（JP 共）
出 所 神戸海上保安部



★元年 8 7 3 項 阪神港 — 神戸区、第 2 区 信号所電光表示板一時消灯

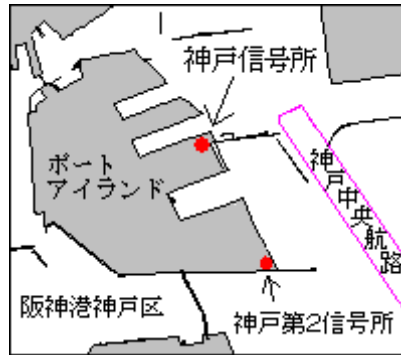
神戸信号所(34-40-10N 135-13-59E)は、信号装置の換装工事に伴い電光表示板が一時消灯する。

期 間 令和元年 9 月 18 日 0800～1800 (予定)

備 考 神戸信号所の電光表示板全 4 面のうち、一面ずつを順次消灯させる

神戸第 2 信号所(34-39-04N 135-14-41E)は通常どおり運用する

出 所 神戸海上保安部



★元年 8 7 4 項 阪神港 — 神戸区、第 2 区 潜水作業

第 4 防波堤において、潜水士による防波堤撤去の施工状況調査が実施される。

期 間 令和元年 9 月 17 日～25 日 (予備日 26 日～10 月 11 日) 日出～日没

区 域 下記 4 地点により囲まれる区域

(1) 34-41-18N 135-13-25E

(2) 34-41-18N 135-13-31E

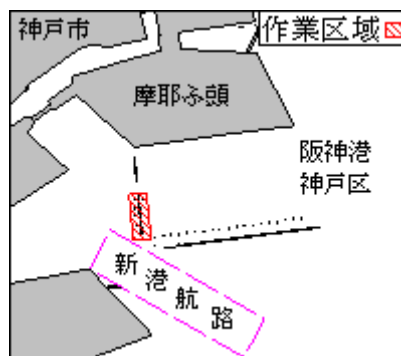
(3) 34-41-06N 135-13-32E

(4) 34-41-06N 135-13-26E

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W101A(JP共)～W101B(JP共)

出 所 阪神港長



★元年 875 項 阪神港 — 神戸区、第2区 岸壁改修工事

五管区水路通報元年 19 号 495 項削除

神戸製鋼所 KS1、KS2 岸壁前面において、潜水士・起重機船等による岸壁改修工事が期間を延長して実施されている。

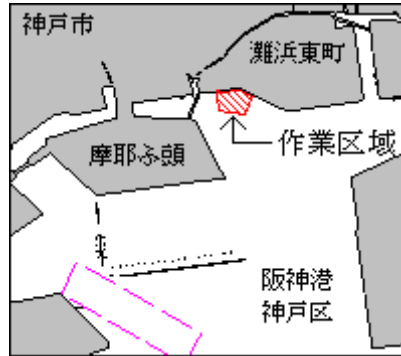
期 間 令和元年 10 月 30 日まで 日出～日没

区 域 34-42-00N 135-14-21E 付近

備 考 区域内に汚濁防止膜が設置され、標識灯で明示される
作業船のアンカーワイヤー海面下 5m の位置を示す黄色球形浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される

海 図 W101A (JP 共)

出 所 阪神港長



★元年 876 項 阪神港 — 神戸区、第3区 小型船舶実技試験

東神戸フェリーふ頭前面において、小型船舶実技試験が実施される。

期 間 令和元年 9 月 25 日～28 日、29 日、10 月 20 日、11 月 9 日、12 月 1 日

(予備日 9 月 30 日～10 月 6 日、10 月 21 日～27 日、11 月 10 日～16 日、12 月 2 日～8 日) 0800～日没

区 域 34-42-49N 135-17-13E 付近

備 考 区域内に蛇行コースを示す球形浮標が 3 基又は 6 基設置される

海 図 W101A (JP 共)

出 所 阪神港長



★元年 877 項 阪神港 — 神戸区、第4区 曳航訓練等

五管区水路通報元年 34 号 842 項削除

和田岬南西方において、巡視艇による曳航訓練及びもやい銃発射訓練が実施されている。

期 間 令和元年 11 月 30 日まで (予備日含む) 0900～1700

区 域 下記 4 地点により囲まれる区域

(1) 34-38-00N 135-09-00E

(2) 34-38-00N 135-10-00E

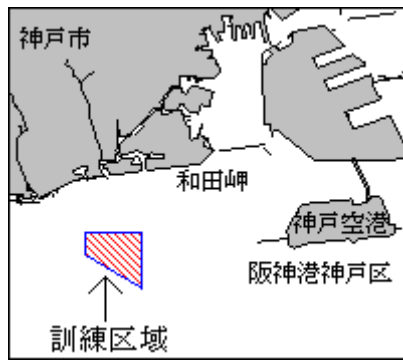
(3) 34-37-11N 135-10-00E

(4) 34-37-40N 135-09-00E

備 考 巡視艇は「UY」旗を掲揚する

海 図 W101B (JP 共)

出 所 阪神港長



★元年 878 項 阪神港 ー 神戸区、第4区及び付近 養殖施設設置

須磨の浦から塩屋地先にかけて、海苔養殖施設及び区域を示す黄色灯付浮標が設置される。

期 間 令和元年年 9 月 20 日～令和 2 年 5 月 10 日

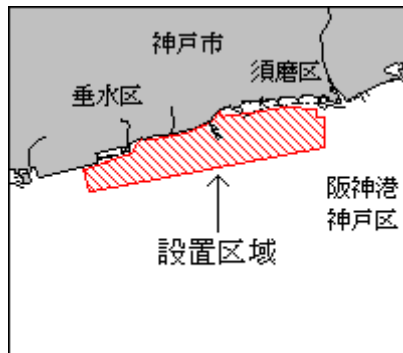
区 域 下記 13 地点及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-38-22N 135-06-20E (岸線上)
- (2) 34-38-19N 135-06-21E
- (3) 34-38-17N 135-06-18E
- (4) 34-38-20N 135-06-47E
- (5) 34-38-24N 135-07-18E
- (6) 34-38-23N 135-07-46E
- (7) 34-38-17N 135-07-46E
- (8) 34-38-17N 135-07-52E
- (9) 34-37-56N 135-07-52E
- (10) 34-37-21N 135-04-21E
- (11) 34-37-38N 135-04-16E
- (12) 34-37-41N 135-04-32E
- (13) 34-37-51N 135-04-29E (岸線上)

備 考 作業船による灯付浮標の設置作業が 9 月 20 日～22 日 (予備日 23 日～30 日) の間、撤去作業が 5 月 1 日～5 日 (予備日 6 日～10 日) の間実施される
灯付浮標の設置・撤去作業中は警戒船が配備される

海 図 W101B(JP共)ーW131(JP共)

出 所 阪神港長



★元年 879 項 東播磨港西方 養殖施設設置

東播磨港西方において、海苔養殖施設及び区域を示す黄色灯付浮標が設置される。

期 間 令和元年 9 月 24 日～令和 2 年 4 月 30 日まで

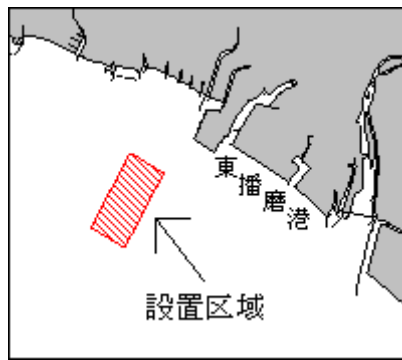
区 域 下記 4 地点により囲まれる区域

- (1) 34-44.9N 134-44.3E
- (2) 34-44.6N 134-44.9E
- (3) 34-43.5N 134-44.2E
- (4) 34-43.8N 134-43.6E

備 考 作業船による灯付浮標の設置作業が 9 月 24 日に、撤去作業が 4 月 1 日～30 日の間に実施される

海 図 W1113

出 所 姫路海上保安部



★元年 880 項 姫路港 ー 東区及び付近 養殖施設設置

姫路港東側において、海苔養殖施設及び区域を示す黄色灯付浮標が設置される。

期 間 令和元年 9 月 24 日～令和 2 年 4 月 30 日まで

区 域 下記 4 地点により囲まれる区域

(1) 34-45-11N 134-42-50E

(2) 34-45-02N 134-43-40E

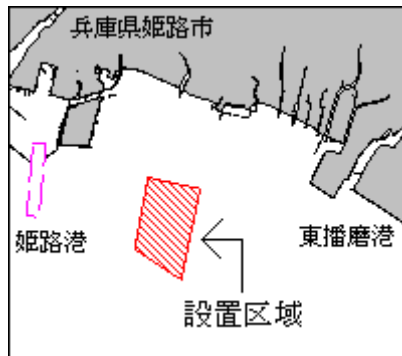
(3) 34-43-50N 134-43-22E

(4) 34-44-14N 134-42-37E

備 考 作業船による灯付浮標の設置作業が 9 月 24 日（予備日 26 日～10 月 2 日）の間に、撤去作業が 3 月 1 日～4 月 30 日の間に実施される

海 図 W134A-W1113

出 所 姫路港長



★元年 881 項 姫路港 ー 飾磨区、第 1 区 水路測量

東西オイルターミナル第 1 棧橋及び第 2 棧橋前面において、水路測量が実施される。

期 間 令和元年 9 月 27 日～10 月 31 日のうち 1 日

区 域 34-46-39N 134-39-54E 付近

海 図 W134B (JP 共)

出 所 五本部海洋情報部



★元年 8 8 2 項 姫路港 ー 網干区及び西区付近 養殖施設設置

姫路港及び付近において、海苔養殖施設及び区域を示す黄色灯付浮標が設置される。

期 間 令和元年 9 月 20 日～令和 2 年 5 月 10 日

区 域 下記 4 地点により囲まれる区域

(1) 34-44-13N 134-34-32E

(2) 34-44-39N 134-36-09E

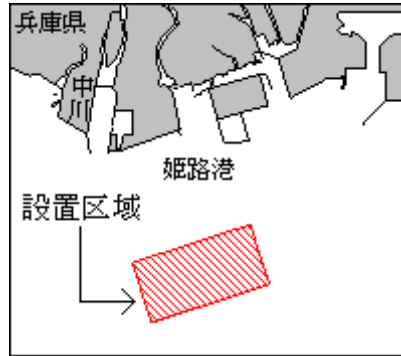
(3) 34-43-59N 134-36-25E

(4) 34-43-33N 134-34-48E

備 考 起重機船による灯付浮標の設置作業が 9 月 20 日(予備日 21 日～27 日) 日出～日没の間実施される

海 図 W134B(JP共)ーW1113

出 所 姫路港長



★元年 8 8 3 項 相生港 潜水作業

関西電力相生発電所前面において、潜水士によるクラゲ防止ネットの撤去作業が実施される。

期 間 令和元年 9 月 25 日、26 日(予備日 27 日) 日出～日没

区 域 34-46-30N 134-27-32E 付近

備 考 潜水作業中は国際信号旗「A」旗を掲揚

作業中は警戒船が配備される

海 図 W111(相生港)

出 所 姫路海上保安部



★元年 8 8 4 項 播磨灘 海洋調査

播磨灘において、練習船「豊潮丸」(256 トン)による海洋調査が実施される。

期 間 令和元年 9 月 26 日(予備日 25 日、27 日) 日出～日没

区 域 下記 2 地点付近

(1) 34-42-54N 134-38-48E

(2) 34-28-30N 134-36-54E

海 図 W1113

出 所 姫路海上保安部



★元年 885 項 徳島小松島港 — 徳島区、第1区及び第2区 防波堤延長

東沖洲南東側において、防波堤が延長された。

区域 下記2地点を結ぶ線(幅約10m)

(1) 34-03-03.7N 134-36-12.2E (既設防波堤上)

(2) 34-02-58.9N 134-36-12.2E

備考 延長した防波堤の周囲には消波ブロックが設置されている

海図 W1126

出所 五本部海洋情報部



★元年 886 項 徳島小松島港 — 小松島区、第1区 花火大会

新港岸壁北方において、花火大会が実施される。

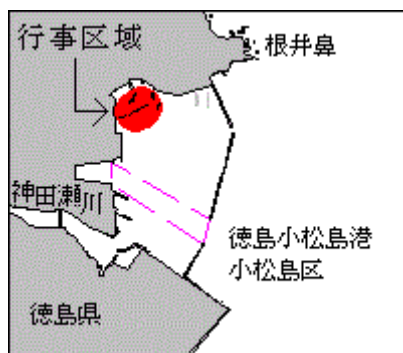
期間 令和元年9月14日(予備日16日)1930~2200のうち1時間

区域 34-00.9N 134-35.6E 付近

備考 行事中は警戒船が配備される

海図 W1126

出所 徳島小松島港長



★元年 887 項 徳島小松島港 — 小松島区、第3区 深浅測量

弁天島西方において、深浅測量が実施される。

期間 令和元年9月24日~27日のうち2日間 日出~日没

区域 33-59-49N 134-36-17E 付近
海図 W1126
出所 徳島小松島港長



★元年888項 紀伊水道 一 橘港 灯付浮標等撤去作業

小勝島北側において、潜水士による黄色灯付浮標及びクラゲ防止ネットの撤去作業が実施される。

期間 令和元年10月1日、2日（予備日3日、4日）日出～日没

区域 33-52-04N 134-39-19E 付近

備考 潜水作業中は国際信号旗「A」旗を掲揚
作業中は警戒船が配備される

海図 W1142

出所 徳島海上保安部

