



五管区水路通報第35号

829項-850項

令和2年9月11日

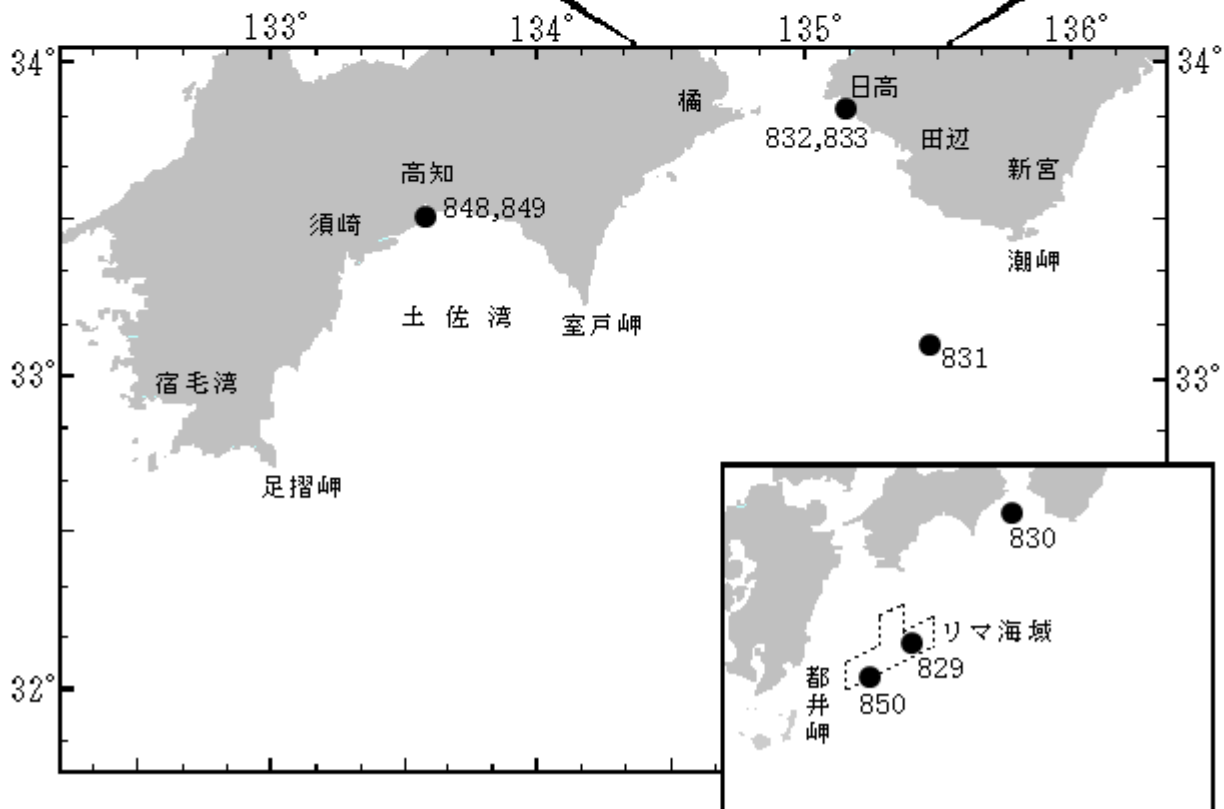
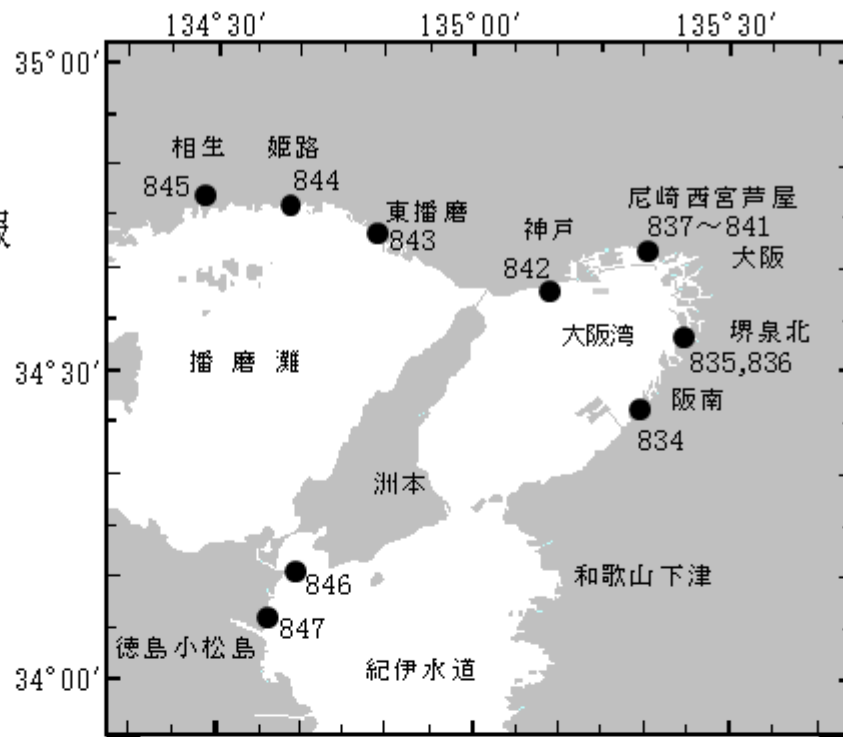
※本通報に使用している経度、緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています。

第 829 項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第 830 項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 831 項	潮岬東方至四国南岸		水路測量
第 832 項	本州南岸	日高港	標識灯不存在
第 833 項	本州南岸	日高港	防波堤改修工事
第 834 項	阪南港	第 3 区	護岸改修工事
第 835 項	阪神港	堺泉北区、第 4 区	重量物荷役作業
第 836 項	阪神港	堺泉北区、第 5 区	ボートレース
第 837 項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第 1 区	護岸改修工事等
第 838 項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第 1 区	磁気探査作業
第 839 項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第 2 区	掘下げ作業等
第 840 項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第 2 区	海上行事
第 841 項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第 2 区	ヨットレース
第 842 項	阪神港	神戸区、第 4 区	もやい銃発射訓練
第 843 項	東播磨港		潜水訓練
第 844 項	姫路港	飾磨区、第 1 区	灯付浮標設置作業
第 845 項	瀬戸内海	相生港	重量物荷役作業
第 846 項	鳴門海峡	撫養港	灯付浮標不存在
第 847 項	紀伊水道	今切港	水路測量
第 848 項	四国南岸	高知港付近	標識灯消灯
第 849 項	四国南岸	高知港	防波堤築造工事
第 850 項	四国南岸	足摺岬南南西方	海底地震計回収作業

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
インターネット: URL <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/index.html>

★2年829項 四国南岸 ー 足摺岬南方(リマ海域)

射撃訓練

自衛艦及び航空機による水上射撃訓練及び対空射撃訓練が実施される。

期間 令和2年9月21日(予備日9月22日)0600~1800

区域 下記6地点により囲まれる区域

(1) 31-48-13N 133-29-51E

(2) 31-42-13N 133-29-51E

(3) 31-28-13N 132-59-51E

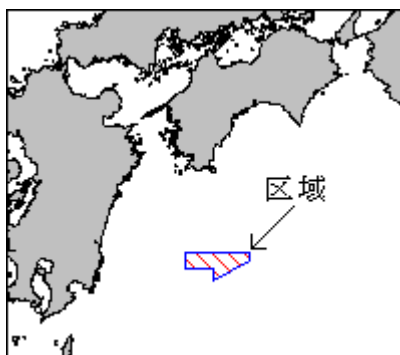
(4) 31-36-13N 132-59-51E

(5) 31-36-13N 132-37-51E

(6) 31-48-13N 132-37-51E

海図 W157

出所 防衛省海上幕僚監部



★2年830項 紀伊水道南方 射撃訓練

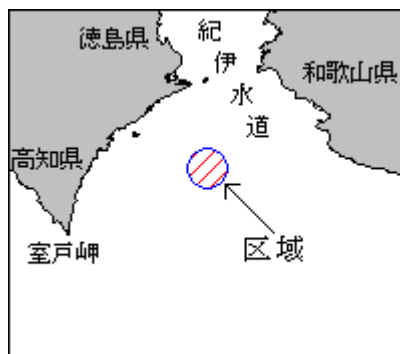
紀伊水道南方において、航空機による水上射撃訓練が実施される。

期間 令和2年9月23日~25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

海図 W77(JP共)

出所 防衛省海上幕僚監部



★2年831項 潮岬東方至四国南岸 水路測量

測量船「海洋」(550トン)による水路測量が実施される。

期間 令和2年9月16日~21日のうち3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

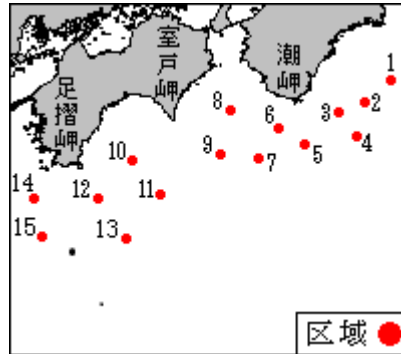
(7) 32-48-07N 135-21-00E

(8) 33-21-00N 134-56-40E

(9) 32-52-16N 134-48-50E

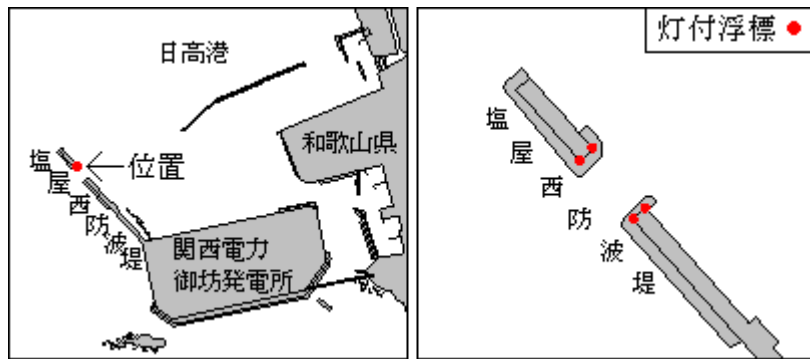
- (10) 32-49-00N 133-40-00E
- (11) 32-25-41N 134-01-52E
- (12) 32-22-05N 133-13-09E
- (13) 31-55-51N 133-34-35E
- (14) 32-23-00N 132-25-02E
- (15) 31-58-26N 132-29-42E

備考 白紅白のえん尾旗を掲揚
 上記(4)、(5)、(7)及び(11)～(15)地点は天候により実施
 海図 W157
 出所 海上保安庁海洋情報部



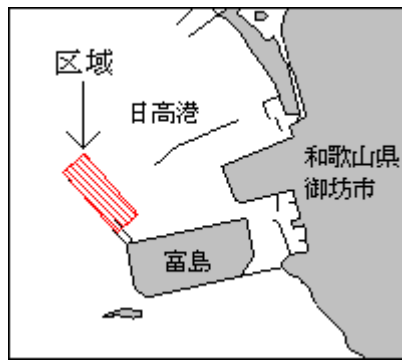
★2年832項 本州南岸 — 日高港 標識灯不存在

塩屋西防波堤に設置されている緑色標識灯は存在しない。
 位置 33-51-50.0N 135-08-33.4E
 備考 付図のとおり防波堤の四隅に黄色灯付浮標を設置
 海図 W77 (分図「日高港」、JP共)
 出所 田辺海上保安部



★2年833項 本州南岸 — 日高港 防波堤改修工事

塩屋西防波堤において、潜水士・起重機船による防波堤改修工事が実施されている。
 期間 令和2年11月30日まで 日出～日没
 区域 下記4地点により囲まれる区域
 (1) 33-51-54.1N 135-08-28.7E
 (2) 33-51-58.4N 135-08-34.5E
 (3) 33-51-44.5N 135-08-49.3E
 (4) 33-51-40.2N 135-08-43.5E (防波堤上)
 備考 アンカー位置を示す浮標を設置
 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834項 阪南港 ー 第3区 護岸改修工事

佐野漁港において、潜水士・起重機船等による護岸改修工事が実施されている。

期 間 令和2年9月30日まで（予備日含む）日出～日没

区 域 34-25-45N 135-19-18E 付近

備 考 汚濁防止膜を設置
国際信号旗「A」旗を掲揚
作業船の四隅を示す標識灯を設置
警戒船を配備

海 図 W1141（JP共）

出 所 阪南港長



★2年835項 阪神港 ー 堺泉北区、第4区 重量物荷役作業

浜寺泊地において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

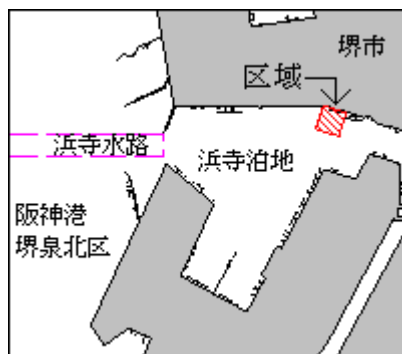
期 間 令和2年9月23日（予備日9月24日～30日）日出～日没

区 域 34-33-34N 135-25-52E 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 W1110（JP共）

出 所 阪神港長



★2年836項 阪神港 ー 堺泉北区、第5区 ポートレース

浜寺公園北西側において、ポートレースが実施される。

期 間 令和2年9月26日、27日 0600～1700

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 区域内にコースを示す浮標を設置
警戒船を配備

海 図 W1110 (JP共)

出 所 阪神港長



★2年837項 阪神港 ー 尼崎西宮芦屋区、第1区 護岸改修工事等

東浜町地先において、潜水土・クレーン付台船等による護岸改修工事等が実施される。

期 間 令和2年9月14日～11月25日 (予備日11月26日～12月25日) 日出～日没

区 域 34-42-08N 135-24-06E 付近

備 考 汚濁防止膜を設置
汚濁防止膜を示す灯付浮標を設置
区域内に被覆石を仮置き
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838項 阪神港 ー 尼崎西宮芦屋区、第1区 磁気探査作業

武庫川河口付近において、潜水土による磁気探査作業が実施される。

期 間 令和2年9月14日～22日 (予備日9月23日～10月16日) 日出～日没

区 域 34-41-30N 135-22-10E 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839項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 掘下げ作業等

西宮浜東側において、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9月14日～11月25日（予備日11月26日～12月25日）日出～日没

区 域 下記3地点を結ぶ線上付近

(1) 34-43-05N 135-20-27E

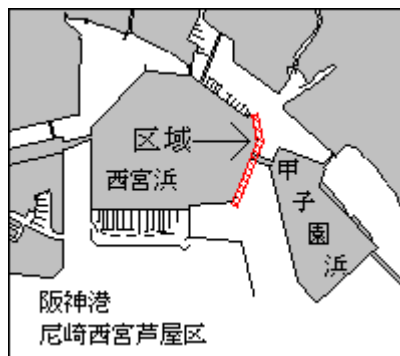
(2) 34-42-57N 135-20-29E

(3) 34-42-39N 135-20-20E

備 考 警戒船を配備

海 図 W1107（JP共）

出 所 阪神港長



★2年840項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 海上行事

西宮浜周辺において、祭典船による海上渡御が実施される。

期 間 令和2年9月22日 1450～1700

区 域 付図に示す区域

備 考 警戒船を配備

海 図 W1107（JP共）

出 所 阪神港長



★2年841項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 ヨットレース

西宮防波堤北方において、ヨットレースが実施される。

期間 令和2年9月27日 1000～日没
区域 34-41-53N 135-19-28E を中心とする半径 600m の円内
備考 区域内にコースを示す浮標を設置
警戒船を配備
海図 W1107(JP共)－W1103(JP共)
出所 阪神港長

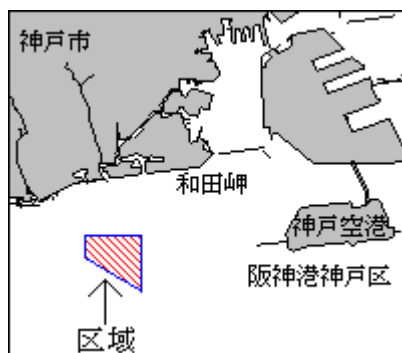


★2年842項 阪神港 — 神戸区、第4区 もやい銃発射訓練

和田岬南西方において、巡視艇によるもやい銃発射訓練が実施されている。

期間 令和2年11月30日まで 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 国際信号旗「UY」旗を掲揚
海図 W101B(JP共)
出所 阪神港長



★2年843項 東播磨港 潜水訓練

曾根公共ふ頭前面において、潜水訓練が実施される。

期間 令和2年9月28日、29日（予備日10月1日、2日）0900～1200
区域 34-45-33N 134-45-47E 付近
備考 国際信号旗「A」旗を掲揚
警戒船を配備
海図 W107(JP共)
出所 東播磨港長



★2年844項 姫路港 — 飾磨区、第1区 灯付浮標設置作業

五管区水路通報2年33号802項削除

中島岸壁北側において、作業船による赤色灯付浮標の設置作業が実施される。

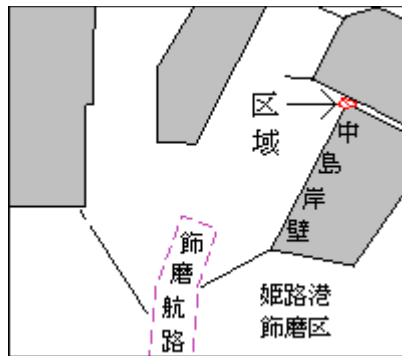
期間 令和2年9月17日(予備日9月18日~23日) 日出~日没

区域 34-46-21N 134-39-43E 付近

備考 警戒船を配備

海図 W134B (JP共)

出所 姫路港長



★2年845項 瀬戸内海 — 相生港 重量物荷役作業

相生港において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期間 令和2年9月25日(予備日9月26日~30日) 日出~日没

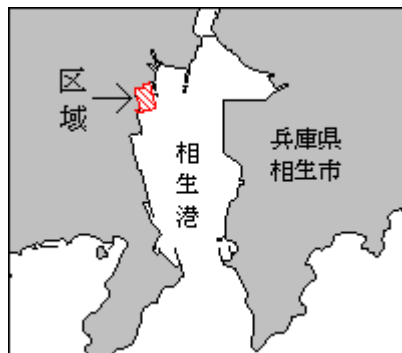
区域 34-47-05N 134-27-31E 付近

備考 アンカー位置を示す灯付浮標を設置

警戒船を配備

海図 W111 (相生港)

出所 姫路海上保安部



★2年846項 鳴門海峡 — 撫養港 灯付浮標不存在

撫養港において、浅瀬明示用の黄色灯付浮標は存在しない。

位置 34-10-45N 134-38-53E

海図 W1216(撫養港)-W112(JP共)-W150C(JP共)

出所 五本部交通部



★2年847項 紀伊水道 — 今切港 水路測量

今切港において、水路測量が実施される。

期間 令和2年9月14日～10月14日のうち1日 日出～日没

区域 34-06-13N 134-36-34E 付近

備考 白紅白のえん尾旗を掲揚

海図 W1214

出所 五本部海洋情報部、徳島海上保安部



★2年848項 四国南岸 — 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 33-31-02N 133-35-58E

海図 W110

出所 高知海上保安部



★2年849項 四国南岸 ー 高知港 防波堤築造工事

第7ふ頭南東方において、潜水士・起重機船等による防波堤築造工事が実施される。

期間 令和2年9月23日～令和3年3月15日 日出～日没

区域 下記6地点により囲まれる区域

(1) 33-30-43.8N 133-35-44.9E

(2) 33-30-37.9N 133-35-54.1E

(3) 33-30-14.7N 133-35-32.9E

(4) 33-30-11.4N 133-35-32.9E

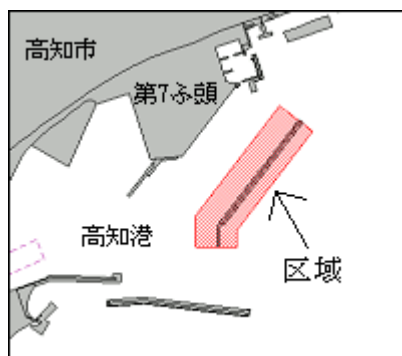
(5) 33-30-11.5N 133-35-21.3E

(6) 33-30-18.0N 133-35-21.3E

備考 区域内に消波ブロックを仮置
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 W110

出所 高知港長



★2年850項 四国南岸 ー 足摺岬南南西方 海底地震計回収作業

五管区水路通報2年34号827項削除

足摺岬南南西方において、作業船「第三開洋丸」(498トン)による海底地震計の回収作業が実施されている。

期間 令和2年9月12日まで

区域 下記6地点により囲まれる区域

(1) 31-15.3N 132-05.8E

(2) 31-26.5N 132-26.1E

(3) 31-26.3N 132-34.5E

(4) 31-24.3N 132-51.4E

(5) 31-03.9N 132-42.0E

(6) 30-56.0N 132-04.3E

海図 W157

出所 東京大学地震研究所

