



五管区水路通報第30号

715項-737項

令和2年8月7日

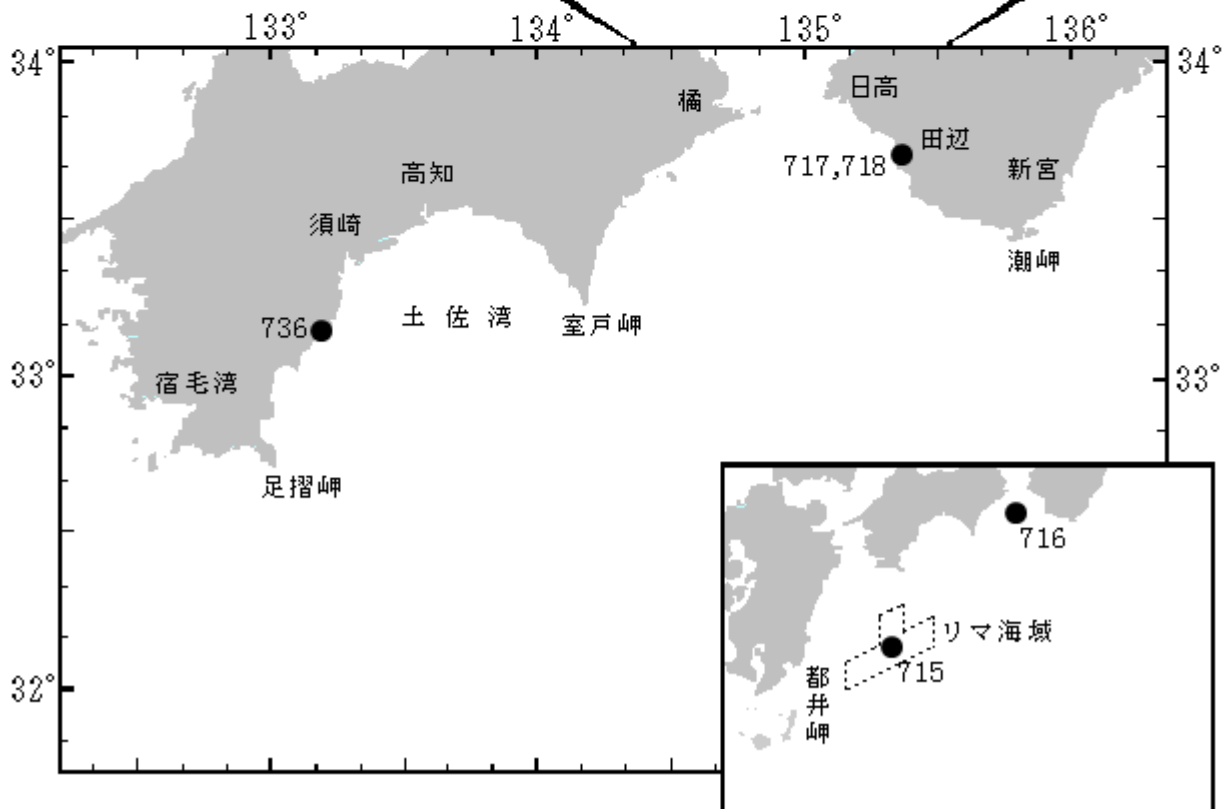
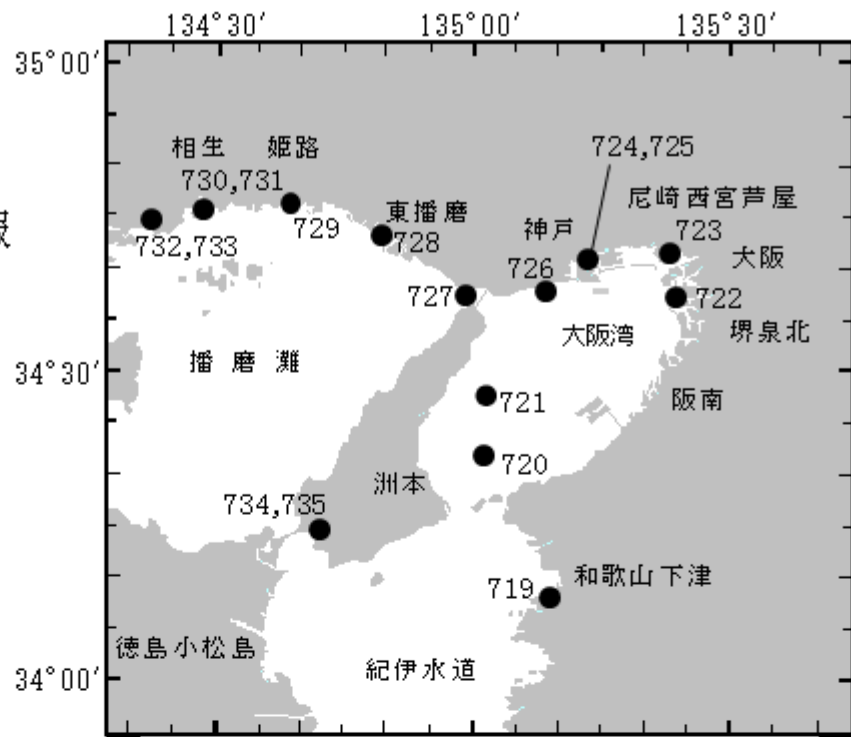
※本通報に使用している経度、緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています。

第715項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第716項	紀伊水道南方		射撃訓練
第717項	本州南岸	田辺港西方	曳航訓練
第718項	本州南岸	田辺港、第1区	防波堤改修工事
第719項	和歌山下津港	海南区、第2区	係留施設築造工事
第720項	瀬戸内海	友ヶ島水道北方	A I S信号所一部業務休止
第721項	大阪湾		海上訓練
第722項	阪神港	大阪区、第5区	灯付浮標廃止
第723項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区	掘下げ作業等
第724項	阪神港	神戸区、第1区	展示放水
第725項	阪神港	神戸区、第2区	鋼管杭設置等
第726項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第727項	明石海峡	明石海峡航路	海洋調査
第728項	東播磨港		掘下げ作業
第729項	姫路港	網干区、第1区	重量物荷役作業
第730項	瀬戸内海	相生港	重量物荷役作業
第731項	瀬戸内海	相生港	灯付浮標等点検作業
第732項	瀬戸内海	赤穂港付近	観測機器設置
第733項	瀬戸内海	赤穂港	防舷材交換作業
第734項	淡路島	福良港	鋼管矢板設置等
第735項	淡路島	福良港	離岸堤築造工事
第736項	四国南岸	興津崎付近	仮設灯台一時撤去
第737項	船舶気象通報等	一時業務休止	

五管区水路通報

第30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715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が実施される。

期間 令和2年8月26日、27日(予備日8月28日)0800~1700

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716項 紀伊水道南方 射撃訓練

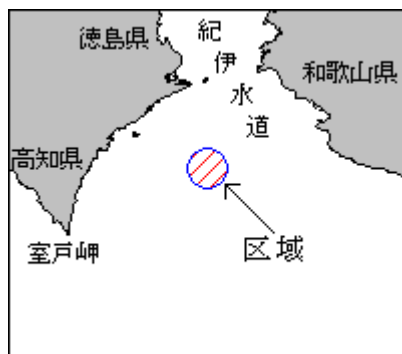
紀伊水道南方において、航空機による水上射撃訓練が実施される。

期間 令和2年8月24日~28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717項 本州南岸 ー 田辺港西方 曳航訓練

田辺港西方において、巡視船による曳航訓練が実施される。

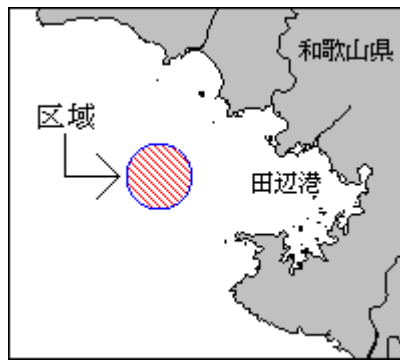
期間 令和2年8月18日(予備日8月19日)1000~1500

区域 33-43-04 135-17-38 を中心とする半径1,500mの円内

備考 国際信号旗「UY」旗を掲揚

海図 W74-W77(JP共)

出所 田辺海上保安部



★2年718項 本州南岸 ー 田辺港、第1区 防波堤改修工事

扇ヶ浜南東方において、潜水士・起重機船等による防波堤改修工事が実施されている。

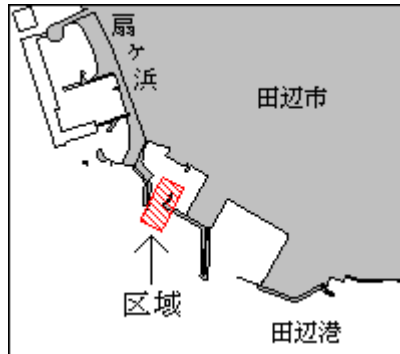
期 間 令和2年10月31日まで 日出～日没

区 域 33-43-06N 135-22-52E 付近

備 考 汚濁防止膜を設置
汚濁防止膜明示用の標識灯を設置
警戒船を配備
国際信号旗「A」旗を掲揚

海 図 W74

出 所 田辺港長



★2年719項 和歌山下津港 ー 海南区、第2区 係留施設築造工事

毛見埼東方において、潜水士・起重機船等による係留施設築造工事が実施される。

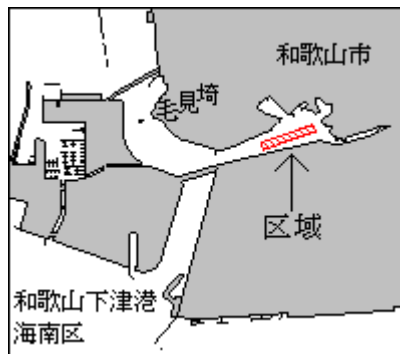
期 間 令和2年8月17日～12月31日（予備日令和3年1月1日～31日）日出～日没

区 域 34-09-26N 135-11-27E 付近

備 考 警戒船を配備
国際信号旗「A」を掲揚

海 図 W1145

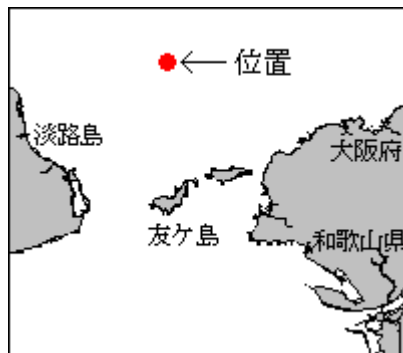
出 所 五本部海洋情報部、和歌山下津港長



★2年720項 瀬戸内海 — 友ヶ島水道北方 AIS信号所一部業務休止

洲本沖 AIS 信号所(灯台表第1巻 9631) (34-21.3N 135-00.5E)において観測した気象情報(波高)の提供は、一時休止している。

海 図 W1143-W150A(JP共)-W150C(JP共)-W106(JP共)
出 所 五本部交通部



★2年721項 大阪湾 海上訓練

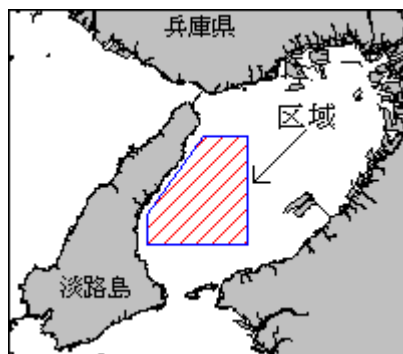
大阪湾において、巡視船、航空機及び貨物船による海上訓練が実施される。

期 間 令和2年8月21日 1400~1830
22日 0830~1730
24日 0930~1230

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
警戒船を配備

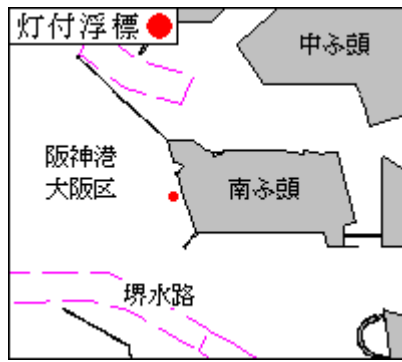
海 図 W150A(JP共)
出 所 五本部警備救難部



★2年722項 阪神港 — 大阪区、第5区 灯付浮標廃止

南ふ頭西側に設置されている黄色灯付浮標は廃止された。

位 置 34-36-56.0N 135-24-01.0E
海 図 W123(JP共)
出 所 大阪海上保安監部



★2年723項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第1区 掘下げ作業等

中島川橋北方において、潜水士・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8月17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 34-41-50N 135-24-24E 付近

備 考 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

海 図 W1107（JP共）

出 所 阪神港長



★2年724項 阪神港 — 神戸区、第1区 展示放水

神戸メリケンパークオリエンタルホテル東方において、展示放水が実施される。

期 間 令和2年8月15日、16日 1030～1200、

21日 1100～1115、

28日～12月25日のうち毎週金曜日 1500～1515

区 域 34-40-45N 135-11-29E 付近

備 考 国際信号旗「UY」旗を掲揚

展示放水開始及び終了時に10秒間の汽笛を吹鳴

警戒船を配備

海 図 W101A（JP共）-W101B（JP共）

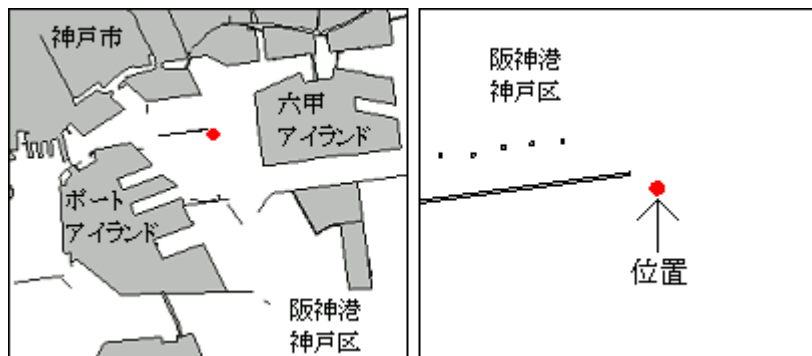
出 所 阪神港長



★2年725項 阪神港 — 神戸区、第2区 鋼管杭設置等

第5防波堤東側において、鋼管杭及び明示用の標識灯が設置されている。

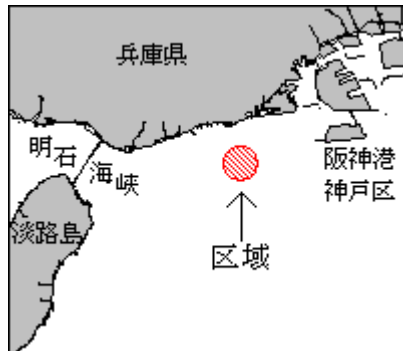
期 間 当分の間
位 置 34-41-08.3N 135-14-28.1E 付近
海 図 W101A(JP共)
出 所 五本部海洋情報部



★2年726項 阪神港 — 神戸区付近 ヨットレース

須磨沖において、ヨットレースが実施される。

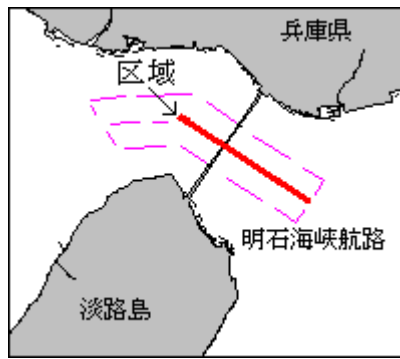
期 間 令和2年8月23日 1000～日没
区 域 34-36-55N 135-08-36E を中心とする半径1,300m の円内
備 考 区域内にコースを示す浮標を設置
警戒船を配備
海 図 W101B(JP共)－W131(JP共)
出 所 神戸海上保安部



★2年727項 明石海峡 — 明石海峡航路 海洋調査

明石海峡航路において、測量船「うずしお」(30トン)による海洋調査が実施される。

期 間 令和2年8月20日(予備日8月21日～9月3日) 0830～日没
区 域 下記2地点を結ぶ線上付近
(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)
(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728項 東播磨港 掘下げ作業

曾根公共ふ頭前面において、バックホウ台船による掘下げ作業が実施される。

期 間 令和2年8月24日～9月10日（予備日9月11日～15日）日出～日没

区 域 34-45-33N 134-45-55E 付近

備 考 区域内に汚濁防止膜を設置し、明示用の灯付浮標を設置
夜間停泊時には、作業船を示す標識灯を設置
警戒船を配備

海 図 W107(JP共)

出 所 東播磨港長



★2年729項 姫路港 — 網干区、第1区 重量物荷役作業

ダイセル岸壁前面において、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8月8日（予備日8月9日～31日）日出～日没

区 域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-46-28.0N 134-36-09.4E（岸線上）

(2) 34-46-23.7N 134-36-10.9E

(3) 34-46-21.0N 134-35-59.5E

(4) 34-46-24.2N 134-35-58.4E（岸線角上）

備 考 警戒船を配備

海 図 W134B(JP共)

出 所 姫路港長



★2年730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8月10日（予備日8月11日～17日）日出～日没

区域 下記2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
(1) 34-47-08.7N 134-27-36.3E（棧橋先端）
(2) 34-47-11.6N 134-27-51.2E（棧橋先端）

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731項 瀬戸内海 — 相生港 灯付浮標等点検作業

相生港において、作業船による灯付浮標等の点検作業が実施される。

期間 令和2年8月17日～21日 日出～日没

区域 下記2地点付近
(1) 34-46-24N 134-27-33E
(2) 34-45-39N 134-27-36E

海図 W111（相生港）

出所 姫路海上保安部



★2年732項 瀬戸内海 — 赤穂港付近 観測機器設置

取揚島北西方において、海中に観測機器が設置される。

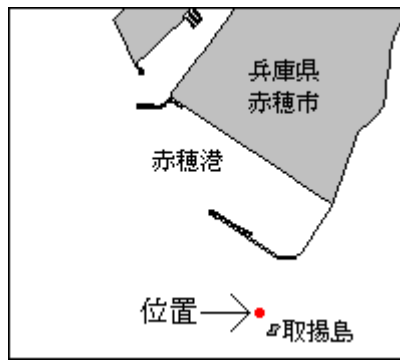
期間 令和4年8月31日まで

位置 34-43-15N 134-22-52E

備考 観測機器は灯付浮標で明示

海図 W111（赤穂港）

出所 六本部海洋情報部



★2年733項 瀬戸内海 — 赤穂港 防舷材交換作業

住友大阪セメント南西側において、潜水士・起重機船による防舷材の交換作業が実施される。

期 間 令和2年8月16日～31日のうち3日間 日出～日没

区 域 34-44-56N 134-21-46E 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 W111 (赤穂港)

出 所 姫路海上保安部



★2年734項 淡路島 — 福良港 鋼管矢板設置等

福良港において、離岸堤改修工事に伴い鋼管矢板が設置された。

また、離岸堤の基礎が完成している。

1. 鋼管矢板設置

位 置 (1) 34-14-38.6N 134-42-51.9E

2. 離岸堤基礎完成

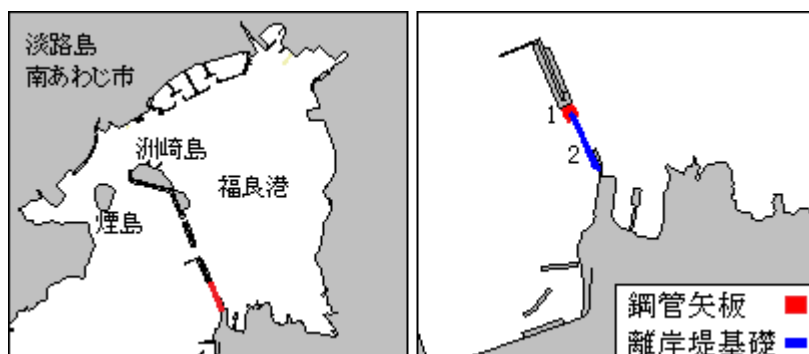
位 置 下記2地点を結ぶ線上

(2) 上記(1)地点

(3) 34-14-34.0N 134-42-54.2E

海 図 W112 (JP共)

出 所 五本部海洋情報部



★2年735項 淡路島 ー 福良港 離岸堤築造工事

福良港において、潜水士・ガット船等による離岸堤築造工事が実施される。

期 間 令和2年8月17日～10月31日 日出～日没

区 域 34-14-50N 134-42-27E 付近

備 考 アンカー位置を示す浮標を設置
汚濁防止膜を設置
汚濁防止膜明示用の灯付浮標を設置
警戒船を配備

海 図 W112 (JP共)

出 所 五本部海洋情報部、神戸海上保安部



★2年736項 四国南岸 ー 興津崎付近 仮設灯台一時撤去

五管区水路通報元年47号1280項関連, 水路通報2年26号652項削除

興津崎付近にある浦分港防波堤仮設灯台は、防波堤復旧工事に伴い一時撤去された。

位 置 33-09.7N 133-13.1E

期 間 当分の間

備 考 一時撤去中は赤色標識灯を設置
高さを変更のうえ復旧予定

海 図 W108 (JP共)

出 所 高知海上保安部



★2年737項 船舶気象通報等一時業務休止

機器交換作業に伴い、下記航路標識等における潮岬灯台で観測した気象情報(波高)の提供が一時休止される。

期 間 令和2年8月13日(予備日8月19日) 1000～1200

1 第五管区海上保安本部沿岸域情報提供システム【テレホンサービス、インターネット・ホームページ】

2 江崎船舶通航信号所【船舶自動識別装置(AIS)】

3 第四管区海上保安本部沿岸域情報提供システム【テレホンサービス、インターネット・ホームページ】

4 伊良湖岬船舶通航信号所【船舶自動識別装置(AIS)】

出 所 五本部交通部