



五管区水路通報第21号

440項 - 460項

平成21年5月29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 440項	四国南岸	土佐湾	防災訓練
第 441項	足摺岬東方至る豊後水道南口		飛行艇離着水訓練
第 442項	本州南岸 勝浦湾、太地湾		照射灯廃止(予告)
第 443項	和歌山下津港	和歌山区、第1区	防災訓練
第 444項	大阪湾	泉州港	灯台照明灯一時休止
第 445項	大阪湾		救難訓練
第 446項	阪神港	大阪区	水路測量
第 447項	阪神港	大阪区、第2区	掘下げ作業等
第 448項	阪神港	大阪区、第3区	掘下げ作業等
第 449項	阪神港	神戸区、第1区	潜水作業
第 450項	阪神港	神戸区、第2区及び第6区	水深減少
第 451項	阪神港	神戸区、第4区	ヨットレース
第 452項	阪神港	神戸区、第5区	潜水作業
第 453項	阪神港	神戸区	潜水作業
第 454項	明石海峡西方		消波ブロック据付工事等
第 455項	明石海峡西方		養浜作業等
第 456項	姫路港	飾磨区、第1区	警備訓練
第 457項	淡路島	湊港	養浜作業
第 458項	紀伊水道	橘港付近	救難訓練
第 459項	四国南岸	室津港	灯台光達距離変更(予告)
第 460項	四国南岸	宿毛湾港	防波堤延長

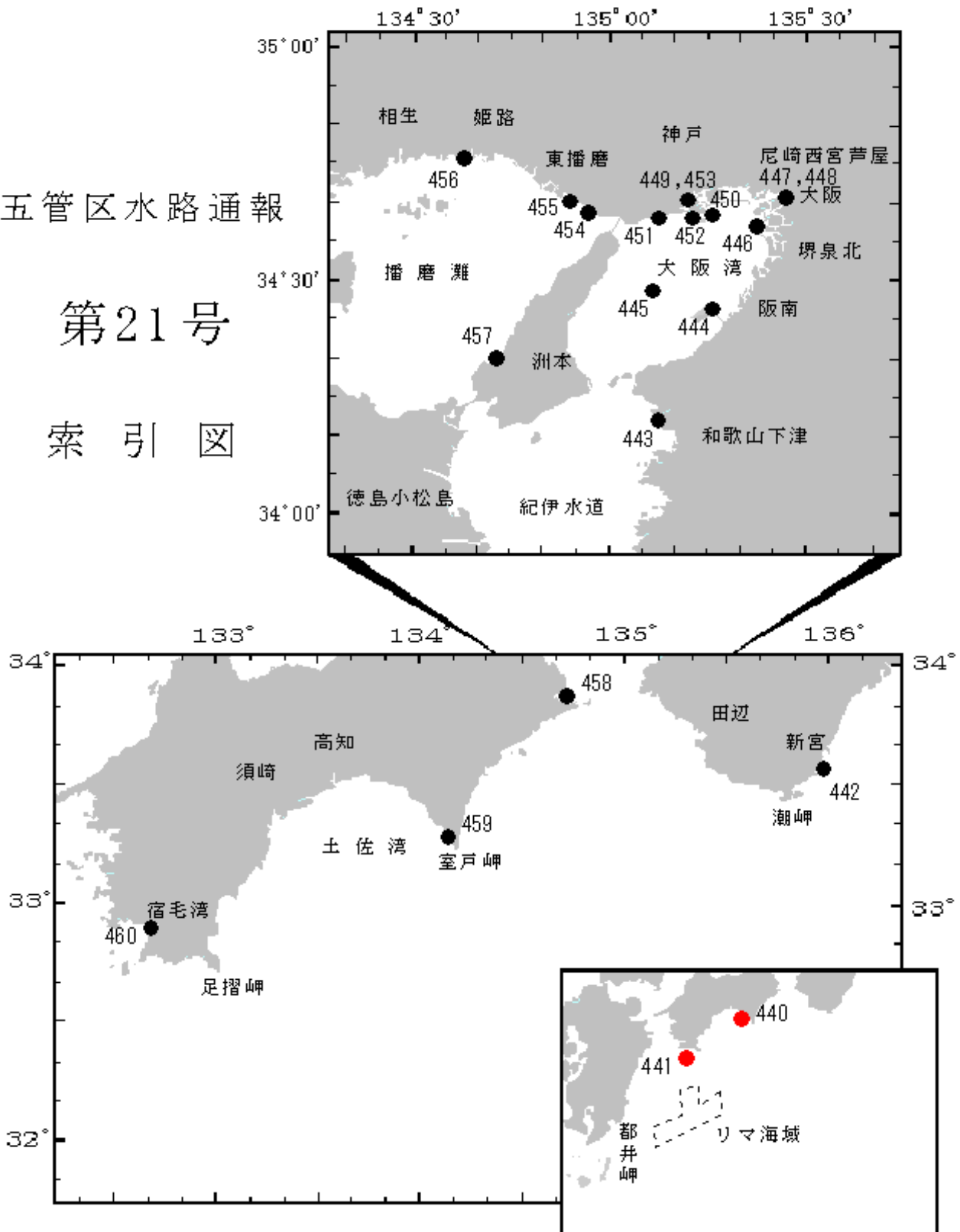
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第20号\(5月22日発行\)掲載分\)](#)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報 の項数
相生港	埋立て完成、防波 堤完成	W111(相生港)	833	21年11号281項

五管区水路通報

第21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 <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

21年440項 四国南岸 - 土佐湾 防災訓練

土佐湾において、巡視船、自衛隊輸送艦及び航空機による防災訓練が実施される。

期間 平成21年6月7日 1335～1450

区域 下記7地点で囲まれる海域

(1) 33-24-21N 133-59-20E

(2) 33-23-55N 133-58-51E

(3) 33-23-07N 133-59-19E

(4) 33-21-49N 134-01-50E

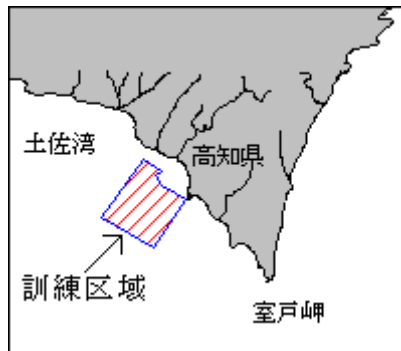
(5) 33-17-37N 133-58-30E

(6) 33-20-16N 133-53-12E

(7) 33-25-15N 133-57-26E

海図 W108 (JP共)

出所 高知海上保安部



21年441項 足摺岬東方至る豊後水道南口 飛行艇離着水訓練

水陸両用救難飛行艇の離着水訓練が実施される。

期間 平成21年6月1日～30日 日出～日没

区域1 32-51N 133-19Eを中心とする半径10海里の円内

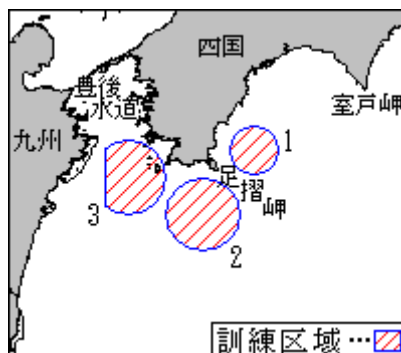
区域2 32-25N 132-55Eを中心とする半径15海里の円内

区域3 32-40N 132-20Eを中心とする半径15海里の円内のうち、132-10E以西を除く区域

備考 訓練は天候等により上記1～3のいずれかの区域内で実施される

海図 W157

出所 海上自衛隊第31航空群



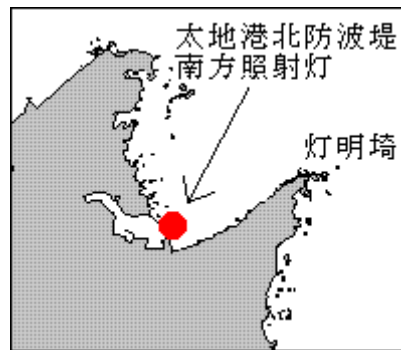
21年442項 本州南岸 - 勝浦湾、太地湾 照射灯廃止 (予告)

太地港北防波堤南方照射灯(灯台表第1巻2883)(33-35-29N 135-57-02E)は廃止される。

予定日 平成21年6月16日

海図 W46 (分図「勝浦湾」共)

出所 五本部交通部



21年443項 和歌山下津港 - 和歌山区、第1区 防災訓練

中ふ頭北方において、作業船による防災訓練が実施される。

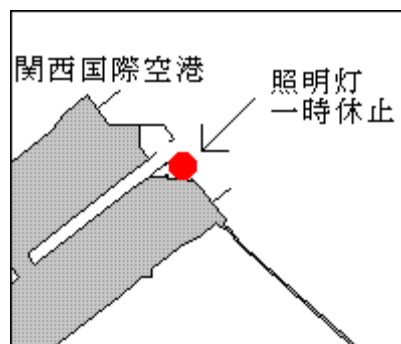
期 間 平成21年6月9日 0900～1030
 区 域 34-13.0N 135-08.6E 付近
 備 考 区域内にオイルフェンスが展張される
 訓練中は警戒船が配備される
 海 図 W1150
 出 所 和歌山下津港長



21年444項 大阪湾 - 泉州港 灯台照明灯一時休止

関空泉州港海上アクセス基地西防波堤灯台(灯台表第1巻3512.71)(34-26.7N 135-15.5E)において、灯台部分を照らしている照明灯が、設備点検に伴い一時休止する。

期 間 平成21年6月12日 0030～0430
 海 図 W199(北泊地) - W1103(JP共)
 出 所 五本部交通部



21年445項 大阪湾 救難訓練

大阪湾において、巡視船及び航空機による救難訓練が実施される。

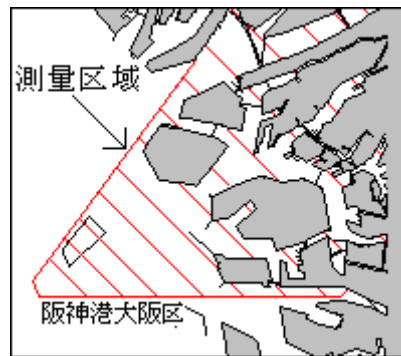
期 間 平成21年6月2日、8日、12日 0900～1300
 区 域 34-28.1N 135-05.9Eを中心とする半径5.5海里の円内海域
 (ただし、関西航空管制圏及び出発進入経路を除く(付図参照))
 標 識 巡視船は「UY」旗を掲揚
 海 図 W150A(JP共)
 出 所 関西空港海上保安航空基地



21年446項 阪神港 - 大阪区 水路測量

阪神港大阪区において、水路測量が実施される。

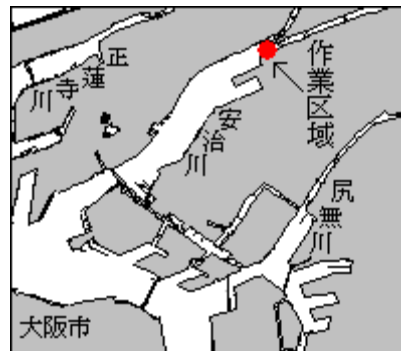
期間 平成21年6月1日～30日
 区域 34-38N 135-23E付近
 阪神港大阪区全域(付図参照)
 標識 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚
 海図 W123(JP共) - W1103(JP共)
 出所 五本部海洋情報部



21年447項 阪神港 - 大阪区、第2区 掘下げ作業等

安治川水門付近において、作業船による深浅測量、グラブ船による掘下げ作業及び潜水土による確認調査が実施される。

期間 平成21年6月4日～7月17日(予備日7月18日～30日) 日出～日没
 区域 34-40-32N 135-27-22E 付近
 備考 作業中は警戒船が配備される
 作業区域内に汚濁防止枠が設置される
 グラブ船のアンカー位置明示用の浮標が設置される
 海図 W123(JP共)
 出所 阪神港長

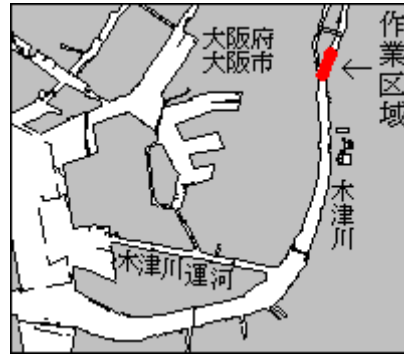


21年448項 阪神港 - 大阪区、第3区 掘下げ作業等

木津川水門付近において、潜水土による磁気探査作業及びバックホウ浚渫船による掘下げ作業が実施される。

期間 平成21年6月1日～8月7日(予備日8月8日～15日) 日出～日没
 区域 34-39-05N 135-28-46E 付近
 備考 作業中は警戒船が配備される
 作業区域内に汚濁防止枠が設置される

海 図 W 1 1 4 8
出 所 阪神港長



2 1 年 4 4 9 項 阪神港 - 神戸区、第 1 区 潜水作業

中突堤東方において、潜水士による「大阪湾クリーン作戦」に伴う海底の清掃作業が実施される。

期 間 平成21年6月9日 1130～1300
位 置 34-40-51N 135-11-23E 付近
備 考 作業区域明示用の橙色浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される
海 図 W 1 0 1 A (J P 共) - W 1 0 1 B (J P 共)
出 所 阪神港長



2 1 年 4 5 0 項 阪神港 - 神戸区、第 2 区及び第 6 区 水深減少

五管区水路通報21年13号318項削除

ポートアイランドコンテナ岸壁前面及び東方において、水深が減少している。

- 1 海図記載より約1m減少している
区 域 3地点を結ぶ線上付近
 - (1) 34-39-40.6N 135-14-18.3E
 - (2) 34-39-41.4N 135-14-20.7E
 - (3) 34-39-24.4N 135-14-30.8E
- 2 海図記載より約0.5m減少している
区 域 4地点により囲まれる区域
 - (4) 34-39-16N 135-14-56E
 - (5) 34-39-20N 135-15-11E
 - (6) 34-39-16N 135-15-13E
 - (7) 34-39-11N 135-15-09E

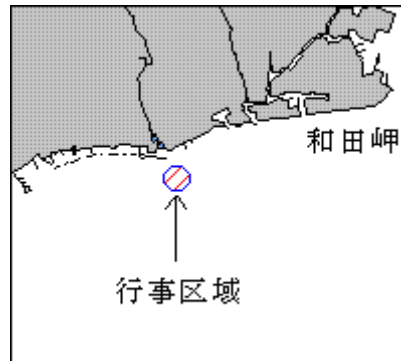
海 図 W 1 0 1 A (J P 共)
出 所 五本部海洋情報部



21年451項 阪神港 - 神戸区、第4区 ヨットレース

須磨沖において、ディンギーヨット(約10隻)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成21年6月14日 1000～日没
区 域 34-38-10N 135-08-19Eを中心とする半径300mの円内海域
備 考 上記区域内にコースを示す橙色円筒形浮標を3基設置
レース中は警戒船が配備される
海 図 W101B(JP共)
出 所 神戸海上保安部



21年452項 阪神港 - 神戸区、第5区 潜水作業

神戸空港北側護岸付近において、潜水士による藻場の調査が実施されている。

期 間 平成21年6月10日まで(予備日を含む)日出～日没
位 置 34-38-27N 135-13-05E 付近
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



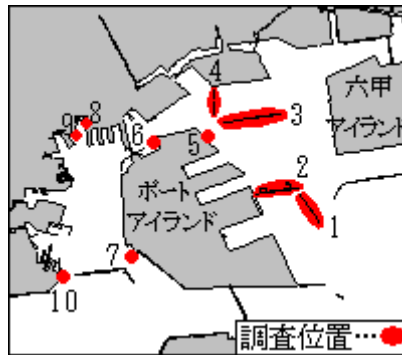
21年453項 阪神港 - 神戸区 潜水作業

阪神港神戸区において、潜水士による護岸の現況調査が実施される。

期 間 平成21年6月5日～23日(予備日6月24日～7月6日、共に土曜、日曜を除く)日出～日没
位 置 下記10地点付近

- (1) 34-40-00N 135-14-50E (第6南防波堤)
- (2) 34-40-12N 135-14-21E (第6防波堤)
- (3) 34-41-06N 135-14-00E (第5防波堤)
- (4) 34-41-17N 135-13-27E (第4防波堤)
- (5) 34-40-53N 135-13-20E
- (6) 34-40-49N 135-12-35E
- (7) 34-39-24N 135-12-16E (第2防波堤)
- (8) 34-40-57N 135-11-29E
- (9) 34-40-53N 135-11-26E
- (10) 34-39-10N 135-11-15E (和田岬防波堤)

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



21年454項 明石海峡西方 消波ブロック据付工事等

明石港西方において、起重機船等による掘下げ作業及び消波ブロックの据付工事が実施される。

期間 平成21年6月1日～8月31日（予備日9月1日～10月31日）日出～日没

区域 下記2地点付近
 (1) 34-39.1N 134-57.5E
 (2) 34-39.4N 134-57.1E

備考 作業区域内に汚濁防止膜が設置される

海図 W131（JP共）

出所 五本部海洋情報部



21年455項 明石海峡西方 養浜作業等

江井ヶ島港東方において、起重機船等による養浜作業及び排水管の改良作業が実施される。

期間 平成21年6月8日～11月30日（予備日を含む）日出～日没

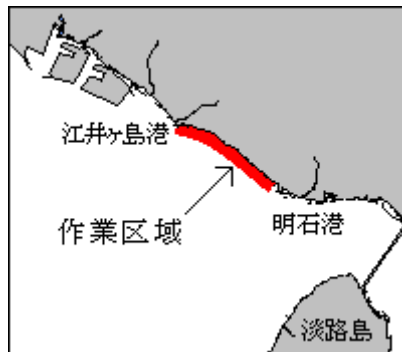
区域 下記2地点を結ぶ線及び陸岸で囲まれる区域

(1) 34-38-57N 134-57-43E
 (2) 34-40-28N 134-54-53E

備考 作業中は警戒船が配備される
 作業船のアンカー位置明示用のブイが設置される

海図 W131（JP共）

出所 五本部海洋情報部



21年456項 姫路港 - 飾磨区、第1区 警備訓練

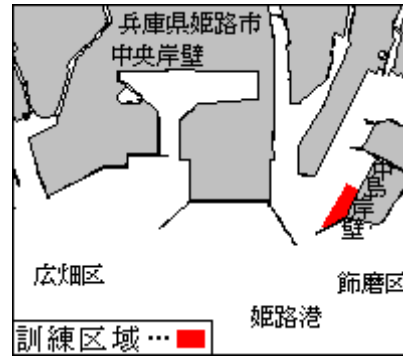
中島岸壁前面海域において、船艇等によるテロ対策合同訓練が実施される。

期日 平成21年6月5日 1400～1600

区域 34-46.0N 134-39.4E 付近

海図 W134B

出 所 姫路港長



21年457項 淡路島 - 湊港 養浜作業

三原川河口付近において、潜水土、クレーン付台船等による養浜作業が実施されている。

期 間 平成21年6月4日まで(予備日5日、6日) 日出～日没

位 置 34-20-02N 134-43-42E 付近

備 考 作業船アンカーワイヤーの海面下2.5m位置を示す黄色浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される

海 図 W1442

出 所 神戸海上保安部



21年458項 紀伊水道 - 橘港付近 救難訓練

橘浦において、航空機による救難訓練が実施される。

期 間 平成21年6月8日 0900～1300

区 域 舟磯灯標(33-53-30N 134-42-21E)を中心とする半径100mの円内海域

海 図 W1104 - W150C(JP共)

出 所 関西空港海上保安航空基地



21年459項 四国南岸 - 室津港 灯台光達距離変更(予告)

土佐室津港外港防波堤灯台(灯台表第1巻3032)(33-17-10N 134-08-40E)の光達距離が変更される。

光達距離 新) 4海里

旧) 10海里

予定日 平成21年6月11日

海 図 W1140 - W108(JP共)

出 所 五本部交通部



21年460項 四国南岸 - 宿毛湾港 防波堤延長

五管区水路通報21年13号325項削除

池島岸壁南西方において、防波堤が延長された。

- 位置
- 1、下記2地点を結ぶ線（幅約16メートル）
 - (1) 32-55-04.8N 132-40-19.8E（既設防波堤端）
 - (2) 32-55-06.2N 132-40-18.4E
 - 2、下記2地点を結ぶ線（幅約16メートル）
 - (3) 32-55-00.6N 132-40-24.0E（既設防波堤端）
 - (4) 32-54-58.8N 132-40-25.9E

備考 RLtが上記(1)から(2)に移設された
GLtが上記(3)から(4)に移設された

海図 W 1 2 3 7 (分図「宿毛湾港」共)
出所 宿毛海上保安署

