



五管区水路通報第32号

620項—643項

平成22年8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 620項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第 621項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	射爆撃訓練
第 622項	四国南岸	土佐湾	射撃訓練
第 623項	紀伊水道	由良港	導灯廃止等
第 624項	阪南港	第 2 区	護岸築造工事
第 625項	阪南港付近		無線方位信号所一時業務休止
第 626項	大阪湾		ヨットレース
第 627項	阪神港付近		潜水作業
第 628項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第 1 区	揚土作業
第 629項	阪神港	尼崎西宮芦屋区及び神戸区	飛行艇離着水
第 630項	阪神港	神戸区、第 1 区	重量物荷役作業
第 631項	阪神港	神戸区	灯台灯質不規則
第 632項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第 633項	明石海峡東方		潜水作業
第 634項	明石海峡		水路測量
第 635項	明石海峡及び付近		潜水作業
第 636項	姫路港	東区、第 2 区	防波堤築造工事
第 637項	姫路港	飾磨区、第 1 区	掘下げ作業
第 638項	姫路港	飾磨区、第 1 区	掘下げ作業
第 639項	姫路港	網干区、第 1 区	掘下げ作業
第 640項	姫路港西方	伊津湾	物揚場築造工事
第 641項	相生港		重量物荷役作業
第 642項	淡路島	都志港	花火大会
第 643項	四国南岸	高知港	灯台一時休止(予告)

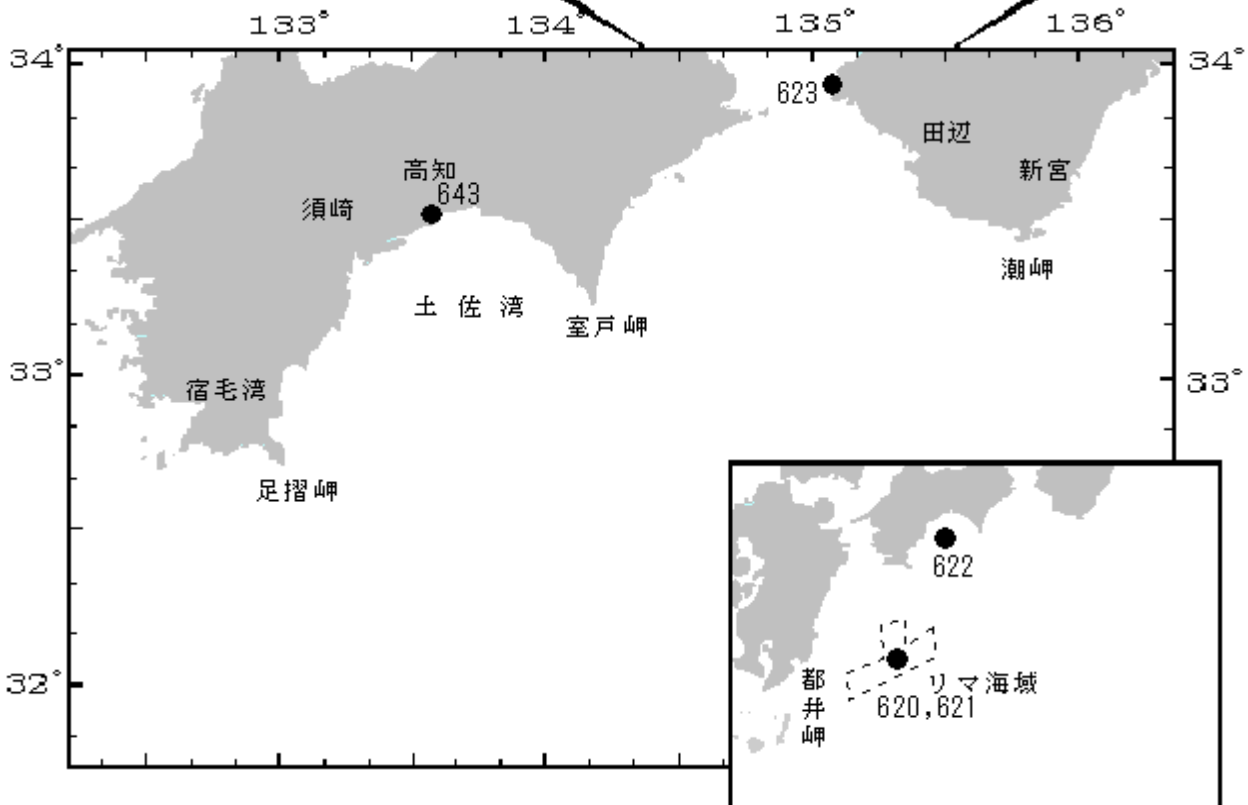
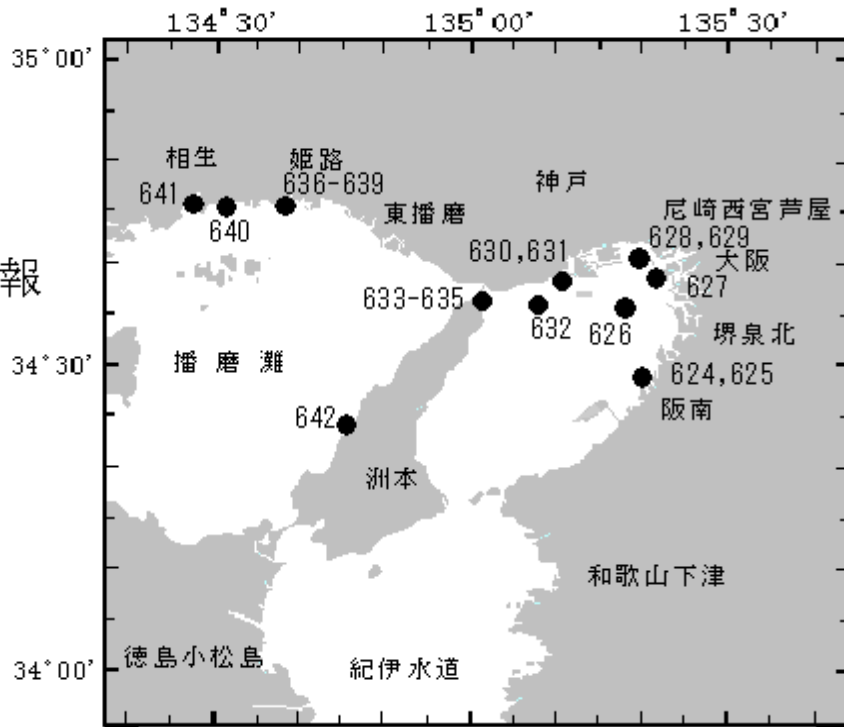
[※海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第31号\(平成22年8月6日発行\)掲載分\)](#)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の 項数
高知港	水深等について(補正図)	W110	1185	-----
阪神港堺泉北 区	水深等について(補正図)	W1110(JP共)	1186	-----

五管区水路通報

第32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>

★22年620項 四国南岸 — 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦による対空射撃及び水上射撃訓練が実施される。

期間 平成22年8月25日(予備日26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

備考 射撃訓練は、射撃海面上に船舶・航空機が存在しないことを確認しながら実施される

海図 W157

出所 防衛省海上幕僚監部



★22年621項 四国南岸 — 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水射爆撃訓練が実施される。

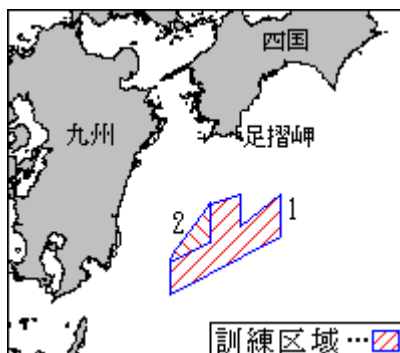
期間 平成22年8月27日~31日 0800~1700(土曜、日曜を除く)

- 区域1 下記8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) 31-38-13N 132-37-51E
 - (8) 32-01-43N 132-37-51E

- 区域2 下記5地点により囲まれる区域
- (1) 32-03-13N 132-37-51E
 - (2) 31-38-13N 132-37-51E
 - (3) 31-25-13N 132-07-51E
 - (4) 31-30-43N 132-09-21E
 - (5) 32-00-13N 132-34-51E

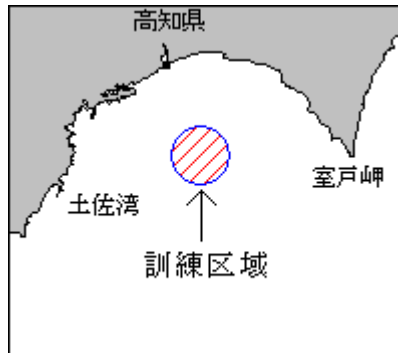
海図 W157

出所 防衛省



★22年622項 四国南岸 — 土佐湾 射撃訓練

土佐湾において、巡視船による射撃訓練が実施される。
 期間 平成22年8月23日（予備日24日）0830～1800
 区域 33-14.8N 133-40.8Eを中心とする半径5海里の円内海域
 備考 巡視船は「UY」及び「NE4」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯
 海図 W108（JP共）
 出所 高知海上保安部



★22年623項 紀伊水道 — 由良港 導灯廃止等

五管区水路通報22年30号584項削除

由良港において、導灯及び灯浮標が廃止され、灯浮標の名称が変更された。

名称	廃止	1	紀伊由良港重山導灯(前灯)	(灯台表第1巻3309)	(33-57.5N 135-05.6E)
			紀伊由良港重山導灯(後灯)	(灯台表第1巻3310)	(33-57.5N 135-05.6E)
		2	紀伊由良港三井第3号灯浮標	(灯台表第1巻3312)	(33-57.0N 135-04.8E)
変更		3	紀伊由良港三井第1号灯浮標	(灯台表第1巻3311)	(33-56.7N 135-04.5E)
			新名称) 紀伊由良港三井灯浮標		

海図 W97
 出所 和歌山海上保安部



★22年624項 阪南港 — 第2区 護岸築造工事

新貝塚岸壁北東方において、潜水土・起重機船等による護岸築造工事が実施される。

期間 平成22年8月17日～平成23年2月28日（予備日含む）日出～日没
 区域 下記2地点付近

- (1) 34-28-12N 135-20-46E
- (2) 34-28-00N 135-20-57E

備考 作業船のアンカー位置を示す浮標が設置される
 作業中は警戒船が配備される

海図 W1141（JP共）
 出所 阪南港長



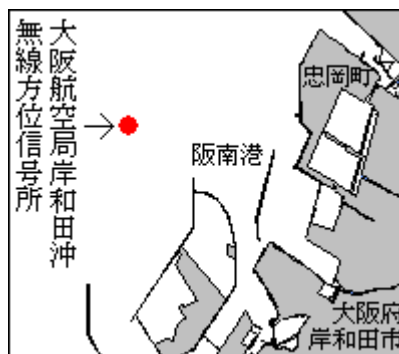
★ 22年625項 阪南港付近 無線方位信号所一時業務休止

大阪航空局岸和田沖無線方位信号所（レーダービーコン）（灯台表第1巻9063.6）（34-29-43N 135-20-43E）は無線局検査に伴い業務休止（欠射）する。

期間 平成22年8月25日1000～1500、9月2日1000～1300（予備日8月29日1000～1500）

海図 W1141（JP共）-W1103（JP共）

出所 五本部交通部



★ 22年626項 大阪湾 ヨットレース

夢洲西方から神戸空港南方までの間において、クルーザーヨット（約10隻）によるヨットレースが実施される。

期日 平成22年8月29日 1000～1630、9月4日 0830～1300、9月5日 1130～1600

区域 下記2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-39.6N 135-21.6E

(2) 34-35.0N 135-15.0E

備考 上記2地点にコースを示す橙色円筒形浮標を設置
レース中は警戒船が配備される

海図 W1103（JP共）

出所 神戸海上保安部



★ 22年627項 阪神港付近 潜水作業

淀川河口沖水質定点自動観測灯標において、潜水土による機器の点検作業が実施される。

期間 平成22年8月16日～20日 日出～日没

位置 34-39-41N 135-22-02E 付近

備考 作業中は警戒船が配備される

海図 W123（JP共）-W1107（JP共）

出 所 神戸海上保安部



★22年628項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第1区 揚土作業

東海岸町沖第4号岸壁付近において、作業船による揚土作業が実施される。

期 間 平成22年8月16日～9月22日（予備日23日～30日）日出～日没

区 域 34-41-04N 135-23-05E 付近

備 考 作業船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す浮標が設置される

海 図 W1107(JP共)

出 所 阪神港長



★22年629項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区及び神戸区 飛行艇離着水

六甲アイランド東方において、水陸両用救難飛行艇(長さ33m、幅33m)の離着水が実施される。

期 間 平成22年8月31日 1200～1700

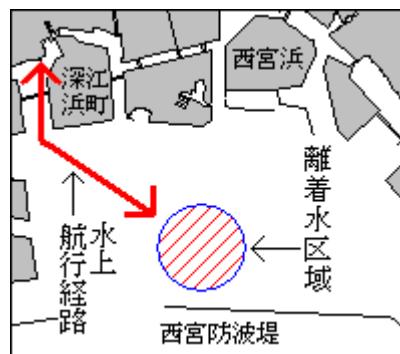
区 域 34-41-12N 135-19-14Eを中心とする半径750mの円内海域

備 考 着水海域には警戒船が配備され、飛行艇着水時に警戒船より発煙筒が投入される

飛行艇は、着水後に上記区域と新明和工業(34-43.0N 135-17.4E概位)との間を水上航行し、離水する(東神戸航路経由)

海 図 W1107(JP共)～W101A(JP共)

出 所 阪神港長



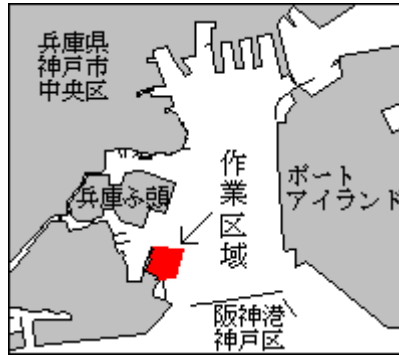
★22年630項 阪神港 — 神戸区、第1区 重量物荷役作業

三菱重工業前面海域において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期 間 平成22年8月31日（予備日9月1日～3日）日出～日没

区 域 34-39.5N 135-11.1E 付近

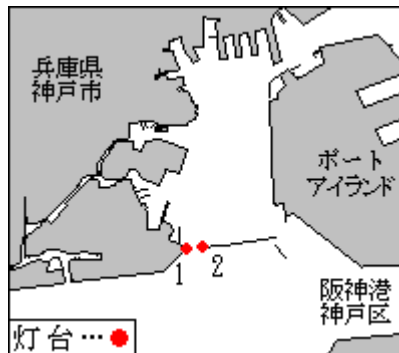
備考 起重機船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す橙色浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される
海図 W101A(JP共)－W101B(JP共)
出所 阪神港長



★22年631項 阪神港 — 神戸区 灯台灯質不規則

下記灯台は、機能試験が実施されるため、灯火の見え方や灯質が通常と異なることがある。

期間 平成22年8月19日 1900～2130 (荒天順延)
名称 1 神戸和田岬防波堤灯台 (灯台表第1巻3668) (34-39-10N 135-11-15E)
2 神戸第1防波堤西灯台 (灯台表第1巻3667) (34-39-11N 135-11-25E)
海図 W101A(JP共)－W101B(JP共)
出所 五本部交通部



★22年632項 阪神港 — 神戸区付近 ヨットレース

須磨沖において、クルーザーヨット (約13隻) によるヨットレースが実施される。

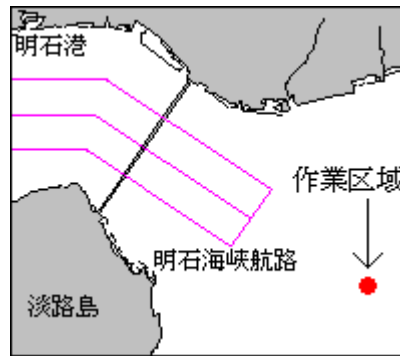
期日 平成22年8月22日 1000～日没
区域 34-36-55N 135-08-36Eを中心とする半径1300mの円内海域
備考 区域内にコースを示す橙色円筒形浮標を2基設置
レース中は警戒船が配備される
海図 W101B(JP共)－W131(JP共)
出所 神戸海上保安部



★22年633項 明石海峡東方 潜水作業

明石海峡航路東方灯浮標において、潜水士による機器の点検作業が実施される。

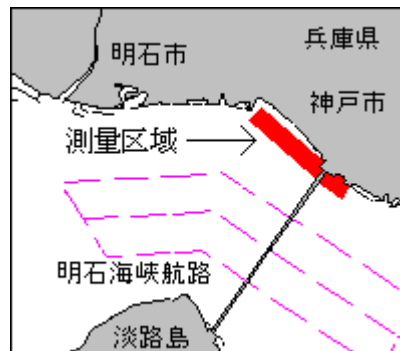
期 間 平成22年8月16日～20日 日出～日没
 位 置 34-34-59N 135-04-55E 付近
 備 考 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W131 (JP共)
 出 所 神戸海上保安部



★ 2 2 年 6 3 4 項 明石海峡 水路測量

山田磯付近において、水路測量が実施される。

期 間 平成22年8月26日～9月17日までのうち4日間（土曜、日曜を除く）日出～日没
 区 域 34-38.2N 135-01.5E 付近
 備 考 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚
 海 図 W131 (JP共)
 出 所 五本部海洋情報部



★ 2 2 年 6 3 5 項 明石海峡及び付近 潜水作業

塩屋～八木の海岸線において、潜水土による環境調査が実施される。

期 間 平成22年8月30日、31日（予備日9月1日～7日）日出～日没
 区 域 下記4地点付近
 (1) 34-38.0N 135-05.2E
 (2) 34-38.5N 135-01.2E
 (3) 34-38.9N 134-57.7E
 (4) 34-40.1N 134-56.0E

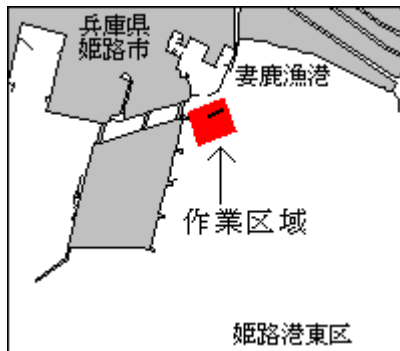
備 考 作業中は警戒船が配備される
 海 図 W131 (JP共)
 出 所 神戸海上保安部



★ 22年636項 姫路港 ー 東区、第2区 防波堤築造工事

妻鹿漁港港口付近において、クレーン付き台船等による防波堤の嵩上げ工事が実施される。

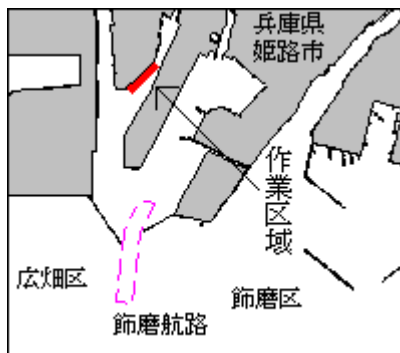
期間 平成22年8月20日～10月31日 日出～日没
 区域 34-46-16N 134-42-16E 付近
 備考 作業中は警戒船が配備される
 海図 W134A
 出所 姫路港長



★ 22年637項 姫路港 ー 飾磨区、第1区 掘下げ作業

入船岸壁前面海域において、スパット式浚渫船による掘下げ作業が実施される。

期間 平成22年8月24日～9月1日（予備日2日～4日）日出～日没
 区域 34-46-52N 134-39-08E 付近
 備考 作業中は警戒船が配備される
 海図 W134B(JP共)
 出所 姫路港長



★ 22年638項 姫路港 ー 飾磨区、第1区 掘下げ作業

夢前川河口付近において、起重機船による掘下げ作業が実施される。

期間 平成22年8月17日～29日（予備日30日、31日）日出～日没
 区域 34-47-13N 134-38-50E 付近
 備考 作業中は警戒船が配備される
 海図 W134B(JP共)
 出所 姫路港長



★22年639項 姫路港 — 網干区、第1区 掘下げ作業

網干浜西方において、グラブ船による掘下げ作業が実施される。

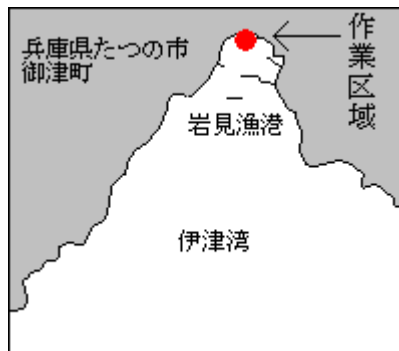
期間 平成22年8月14日～19日（予備日20日～23日）日出～日没
区域 34-46-05N 134-35-22E 付近
海図 W134B（JP共）
出所 姫路港長



★22年640項 姫路港西方 — 伊津湾 物揚場築造工事

岩見漁港において、潜水士・クレーン付台船等による物揚場築造工事が実施される。

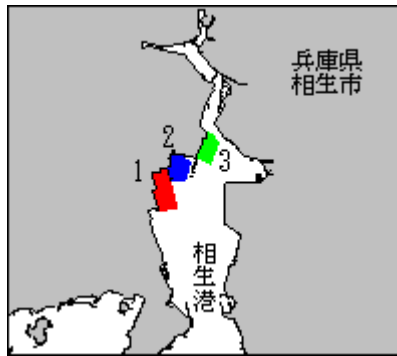
期間 平成22年8月25日～9月30日
区域 34-47.0N 134-31.7E 付近
備考 作業中は警戒船が配備される
海図 W1113
出所 五本部海洋情報部



★22年641項 相生港 重量物荷役作業

IHI 相生工場前面において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期間 区域1, 2 平成22年8月25日～27日（予備日28日～30日）日出～日没
区域3 平成22年8月22日、23日、9月1日、2日（予備日8月24日～26日、9月3日～5日）日出～日没
区域 下記3地点付近
(1) 34-47.1N 134-27.5E
(2) 34-47.2N 134-27.7E
(3) 34-47.4N 134-28.0E
備考 起重機船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す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 W111（相生港）
出所 姫路海上保安部



★ 22年642項 淡路島 — 都志港 花火大会

才埼東方において、花火大会が実施される。

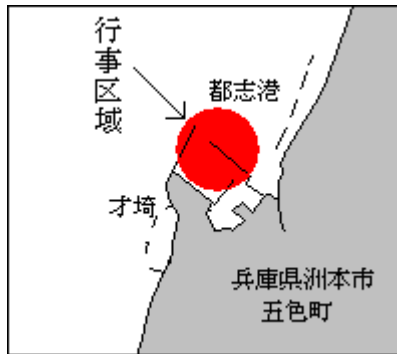
期 間 平成22年8月15日（予備日16日）2030～2100

区 域 34-25.0N 134-46.7E 付近

備 考 花火大会当日、上記区域を示す黄色灯付浮標3基が1530～2145の間設置される。
行事中は警戒船が配備される

海 図 W150B

出 所 神戸海上保安部



★ 22年643項 四国南岸 — 高知港 灯台一時休止（予告）

五管区水路通報21年39号890項関連

高知港東第1防波堤東灯台（灯台表第1巻3044.7）(33-30-30N 133-35-41E)は、防波堤延長工事の進捗に伴い休止（消灯）される。

期 間 平成22年8月17日～平成23年3月下旬

備 考 期間中、防波堤東端を示す標識灯もしくは灯付浮標が設置される

海 図 W110

出 所 五本部交通部

