



五管区水路通報第30号

741項 - 765項

平成24年8月3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 741項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 742項	四国南岸	土佐湾	射撃訓練
第 743項	本州南岸	串本港	航泊禁止
第 744項	紀伊水道	湯浅湾、湯浅広港	航泊禁止
第 745項	和歌山下津港	外港	防波堤築造工事
第 746項	大阪湾		救難訓練
第 747項	阪神港		水路測量
第 748項	阪神港	大阪区、第1区	水路測量
第 749項	阪神港	神戸区、神戸中央航路及び付近	深浅測量
第 750項	阪神港	神戸区、神戸中央航路	磁気探査作業
第 751項	阪神港	神戸区、第3区	潜水作業
第 752項	阪神港	神戸区、第4区	レガッタ練習
第 753項	阪神港	神戸区、第4区	潜水作業
第 754項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第 755項	淡路島	岩屋港付近	小型船舶実技講習
第 756項	姫路港	東区、第1区	重量物荷役作業
第 757項	姫路港西方		魚礁設置作業
第 758項	姫路港西方		掘下げ作業
第 759項	相生港		重量物荷役作業
第 760項	相生港		重量物荷役作業
第 761項	家島諸島	男鹿島南東方	魚礁設置作業
第 762項	淡路島	都志港	花火大会
第 763項	淡路島	福良港	花火大会
第 764項	四国南岸	高知港	灯台について
第 765項	北太平洋北西部		ロケット打上げ

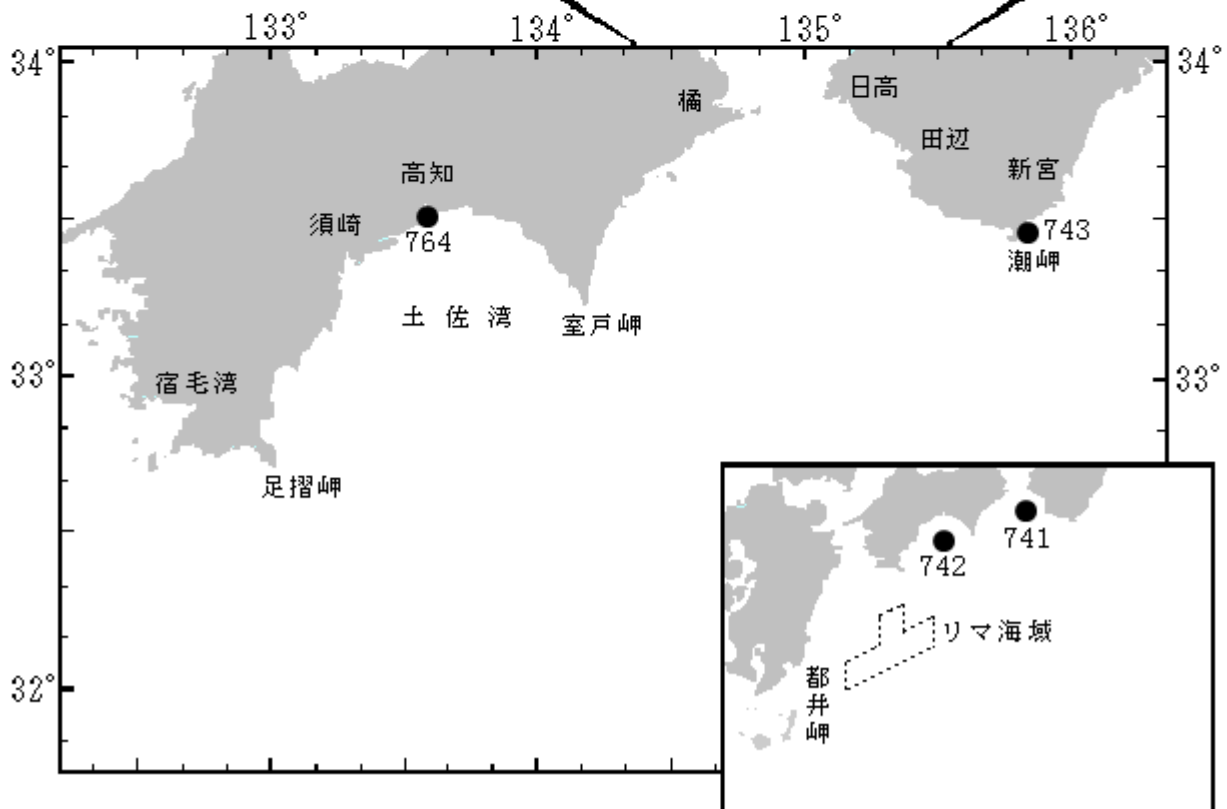
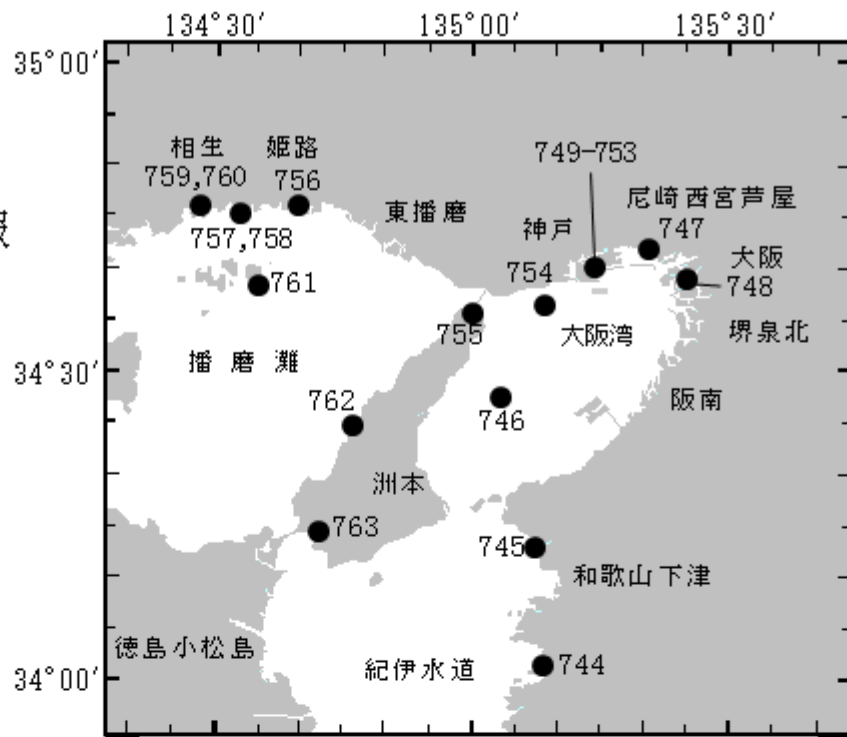
海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第30号(平成24年7月27日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の 項数
阪神港、神戸区	水深等について(補正図)	W101A(JP共)	590	-----
姫路港付近	突堤完成、灯設置	W134A	600	24年23号571項

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>

24年741項 紀伊水道南方 射撃訓練

日ノ御埼南方において、巡視船及び航空機による射撃訓練が実施される。

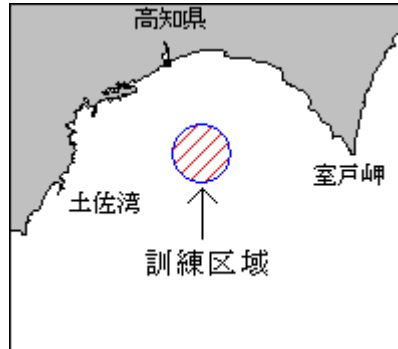
期間 平成24年8月14日1200～1900、15日0800～1200
区域 33-34.8N 135-03.0Eを中心とする半径5海里の円内海域
備考 巡視船は「NE4」及び「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯
海図 W77(JP共)
出所 五本部警備救難部



24年742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24年8月15日(予備日16日)0830～1630
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 五本部警備救難部

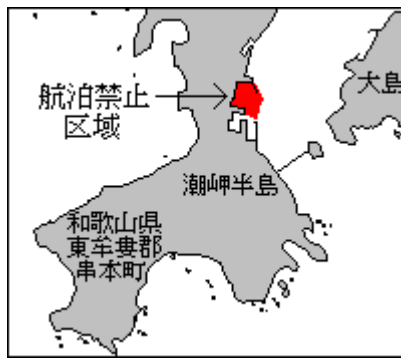


24年743項 本州南岸 - 串本港 航泊禁止

串本港において、海上花火大会の実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。

(田辺海上保安部長が許可した船舶、当該行事に従事する船舶及び官公庁船舶を除く。)

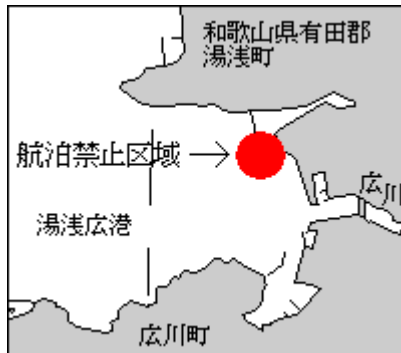
期間 平成24年8月4日(予備日5日、6日)1930～2130
区域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
(1) 33-28-03N 135-47-13E (串本港北防波堤灯台)
(2) 33-28-01N 135-47-10E (串本港南防波堤灯台)
(3) 33-27-54N 135-47-09E (防波堤南端)
(4) 33-27-56N 135-47-03E (岸線角)
備考 荒天等により行事が中止された場合は航泊禁止は実施されない
行事中は警戒船が配備される
海図 W99(分図「串本港」)
出所 田辺海上保安部長公示第1号(24.8.2)



24年744項 紀伊水道 - 湯浅湾、湯浅広港 航泊禁止

湯浅広港において、海上花火大会の実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。
(和歌山海上保安部長が許可した船舶及び当該行事に従事する船舶を除く。)

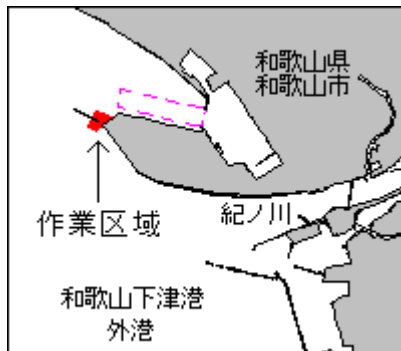
期間 平成24年8月19日(予備日20日) 1950~2120
 区域 34-02-06.9N 135-10-03.1E(防波堤上)を中心とする半径170mの円内海域
 備考 上記区域明示用の黄色灯付浮標2基が設置される
 荒天等により行事が中止された場合は航泊禁止は実施されない
 行事中は警戒船が配備される
 海図 W150C(JP共)
 出所 和歌山海上保安部長公示第24-1号(24.7.27)



24年745項 和歌山下津港 - 外港 防波堤築造工事

和歌山北港海釣り公園北西方において、潜水士・起重機船等による防波堤築造工事が実施されている。

期間 平成24年10月15日まで 日出~日没
 区域 下記5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-14-11.1N 135-06-08.4E (岸線上)
 (2) 34-14-14.8N 135-05-57.7E
 (3) 34-14-05.9N 135-05-52.8E
 (4) 34-14-03.9N 135-05-58.1E
 (5) 34-14-06.9N 135-06-02.7E (岸線上)
 備考 作業船のアンカー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 W1150(JP共)
 出所 和歌山下津港長



24年746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24年8月8日0900～1300、10日1600～2100、13日0900～1300、28日0900～1300

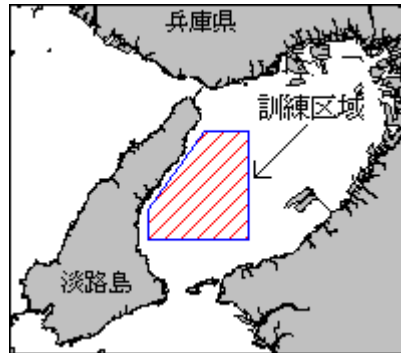
区域 下記5地点により囲まれる区域

- (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 巡視船は「UY」旗を掲揚
荒天等により、訓練が中止される場合がある

海図 W150A(JP共)

出所 関西空港海上保安航空基地



24年747項 阪神港 水路測量

阪神港内河川部において、水路測量が実施される。

期間 平成24年8月6日～9月15日

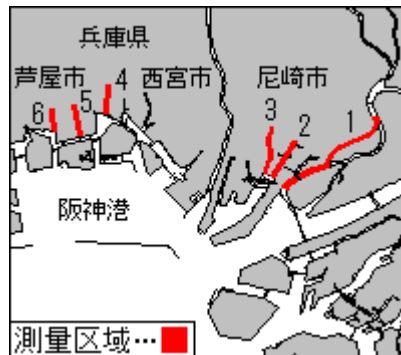
区域 下記6地点付近

- (1) 34-42.4N 135-25.6E (中島川及び左門殿川)
- (2) 34-42.5N 135-24.4E (旧左門殿川)
- (3) 34-42.5N 135-24.0E (蓬川)
- (4) 34-43.6N 135-19.7E (夙川)
- (5) 34-43.3N 135-18.9E (宮川)
- (6) 34-43.4N 135-18.3E (芦屋川)

備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W1107(JP共) - W1103(JP共)

出所 五本部海洋情報部



24年748項 阪神港 - 大阪区、第1区 水路測量

常吉岸壁前面において、水路測量が実施される。

期間 平成24年8月13日～9月3日のうち3日間

区域 下記2地点付近

- (1) 34-40-21N 135-24-57E
- (2) 34-40-14N 135-24-41E

備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W123(JP共) - W1107(JP共)

出所 五本部海洋情報部



24年749項 阪神港 - 神戸区、神戸中央航路及び付近 深浅測量

神戸中央航路及び付近において、深浅測量が実施されている。

期間 平成24年8月13日まで（予備日14日～20日）日出～日没

区域 下記9地点により囲まれる区域

- (1) 34-39-48.8N 135-14-43.7E
- (2) 34-39-45.1N 135-14-47.9E
- (3) 34-39-38.6N 135-15-07.9E
- (4) 34-39-37.7N 135-15-10.9E
- (5) 34-39-28.0N 135-15-40.7E
- (6) 34-39-30.2N 135-15-39.1E
- (7) 34-39-47.0N 135-15-04.1E
- (8) 34-39-48.7N 135-15-00.6E
- (9) 34-39-52.0N 135-14-53.8E

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



24年750項 阪神港 - 神戸区、神戸中央航路 磁気探査作業

五管区水路通報24年29号721項関連

神戸中央航路において、磁気探査作業が実施される。

期間 平成24年8月7日、8日（予備日9日～23日）日出～日没

区域1 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 34-39-45.9N 135-15-05.4E
- (2) 34-39-49.0N 135-15-11.8E
- (3) 34-39-36.1N 135-15-20.9E
- (4) 34-39-33.0N 135-15-14.5E

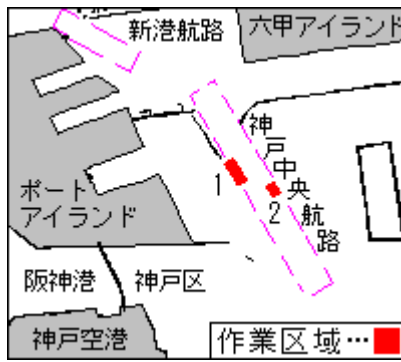
区域2 下記4地点により囲まれる区域

- (5) 34-39-33.7N 135-15-30.5E
- (6) 34-39-36.2N 135-15-35.6E
- (7) 34-39-30.0N 135-15-40.0E
- (8) 34-39-27.6N 135-15-34.9E

備考 探査作業は探査台船を曳航(曳航長約50m)して実施される
作業中は警戒船が配備される

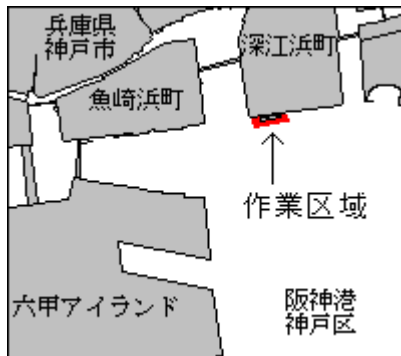
海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



24年751項 阪神港 - 神戸区、第3区 潜水作業

甲南埠頭前面において、潜水土による栈橋の調査作業が実施される。
 期間 平成24年8月6日～11日（予備日12日～25日）日出～日没
 区域 34-42-16N 135-17-45E 付近
 備考 作業中は警戒船が配備される
 海図 W101A(JP共)
 出所 阪神港長



24年752項 阪神港 - 神戸区、第4区 レガッタ練習

兵庫運河において、レガッタ練習が実施されている。
 期間 平成24年8月31日まで 日出～日没
 区域 34-39-28N 135-09-55E 付近
 備考 上記区域内にコースを示す赤色及び黄色浮標が多数設置されている
 8月19日0800～1700の間、レガッタレースが実施される
 練習中及びレース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



24年753項 阪神港 - 神戸区、第4区 潜水作業

和藻島北方において、潜水土による船台の点検作業等が実施される。
 期間 平成24年8月5日0730～日没、6日0900～日没（予備日7日、8日 日出～日没）
 区域 34-39-08N 135-09-50E 付近
 備考 作業中は警戒船が配備される
 海図 W101B(JP共)
 出所 阪神港長



24年754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(11隻)によるヨットレースが実施される。

期間 平成24年8月19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 上記区域内にコースを示す浮標が2基設置される
 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



24年755項 淡路島 - 岩屋港付近 小型船舶実技講習

松帆崎南東方において、小型船舶実技講習が実施される。

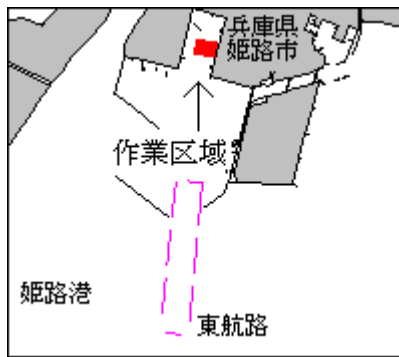
期間 平成24年8月18日、19日(予備日20日～25日) 0900～1630
 区域 34-36-13N 135-00-29E 付近
 備考 上記区域にコースを示す浮標が6基設置される
 海図 W131(JP共)
 出所 神戸海上保安部



24年756項 姫路港 - 東区、第1区 重量物荷役作業

関西電力姫路第2発電所前面海域において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期間 平成24年8月6日、7日、27日(予備日8日～11日、28日～31日) 日出～日没
 区域 34-46.4N 134-41.2E 付近
 備考 起重機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 W134A
 出所 姫路港長



24年757項 姫路港西方 魚礁設置作業

姫路港西方において、ガット船による魚礁設置作業が期間を延長して実施されている。

期間 平成24年8月10日まで 日出～日没

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-45-36.0N 134-33-22.6E

(2) 34-45-31.5N 134-33-35.4E

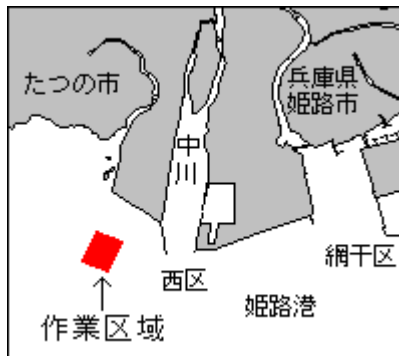
(3) 34-45-19.4N 134-33-29.1E

(4) 34-45-23.9N 134-33-16.3E

備考 上記区域内において、汚濁防止膜及び明示用の黄色灯付浮標が設置されている
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



24年758項 姫路港西方 掘下げ作業

富島川河口付近において、作業船による掘下げ作業が実施される。

期間 平成24年8月11日～9月10日(予備日11日～15日) 日出～日没

区域 34-46.1N 134-33.2E 付近

備考 掘下げ作業に伴い、区域内に排砂管及び汚濁防止膜が設置され、それらを明示する黄色灯付浮標等が多数設置される

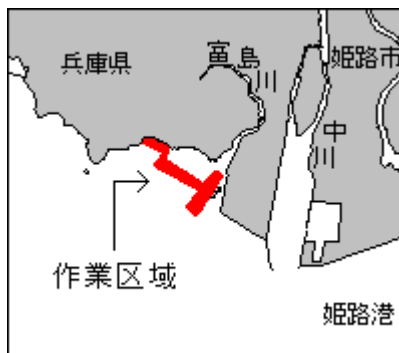
区域内において、掘下げ作業区域を示す赤旗が設置される

夜間、区域内に作業船が停泊し、黄色標識灯4基で明示される

作業中は警戒船が配備される

海図 W1113

出所 姫路海上保安部



24年759項 相生港

重量物荷役作業

I H I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 平成24年8月6日（予備日7日～11日）日出～日没

区域 34-47.1N 134-27.5E 付近

備考 作業船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す橙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 W111（相生港）

出所 姫路海上保安部



24年760項 相生港

重量物荷役作業

I H I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 平成24年8月19日、20日（予備日21日～23日）日出～日没

区域 34-47.3N 134-28.0E 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 W111（相生港）

出所 姫路海上保安部



24年761項 家島諸島

- 男鹿島南東方

魚礁設置作業

男鹿島南東方において、潜水士・ガット船による魚礁設置作業が実施されている。

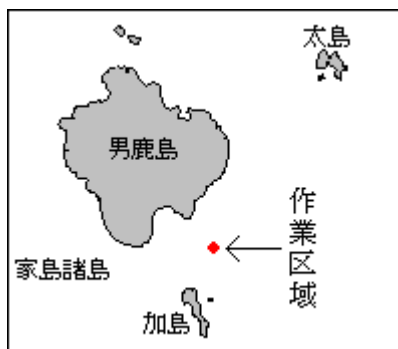
期間 平成24年10月31日まで（予備日を含む）

区域 34-39-04N 134-35-22E 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



24年762項 淡路島 - 都志港 花火大会

才崎東方において、花火大会が実施される。

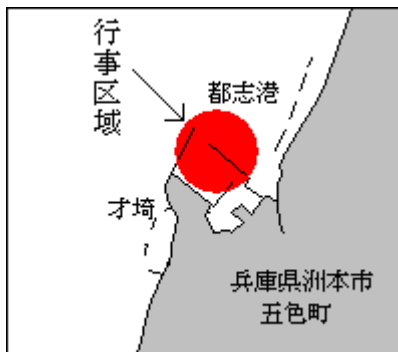
期間 平成24年8月15日（予備日16日）2030～2130

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1530～2200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



24年763項 淡路島 - 福良港 花火大会

洲崎島東方において、花火大会が実施される。

期間 平成24年8月14日 2000～2030

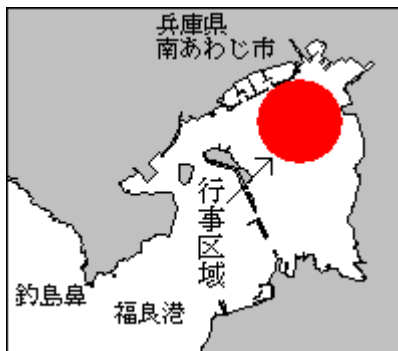
区域 34-15-06N 134-43-01Eを中心とする半径300mの円内海域

備考 上記区域を示す黄色灯付浮標6基及び上記区域内に花火打上げ用台船1基が、
14日日出～15日1200の間設置される

行事中は警戒船が配備される

海図 W112(JP共)

出所 神戸海上保安部



24年764項 四国南岸 - 高知港 灯台について

高知港御壘瀬防波堤灯台(灯台表第1巻3051)(33-30.2N 133-33.5E)は、改修工事実施に伴い足場が組まれるため、灯塔が見えにくくなっている。

期間 平成24年9月中旬まで

海図 W110

出所 五本部交通部



24年765項 北太平洋北西部 - ロケット打上げ

宇宙航空研究開発機構内之浦宇宙空間観測所(31-15-07N 131-04-45E)において、ロケットS-310-41号機の打上げが、下記のとおり実施される。

落下物 ロケットS-310-41号機

海面落下予想日時 平成24年8月6日(予備日7日~31日) 1637~1725

海面落下予想区域 29-48-25N 132-22-00Eを中心とする半径32.4海里の円内海域

海図 W1072 - W1001

出所 宇宙航空研究開発機構

