



五管区水路通報第33号

882項-914項

平成28年8月26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882項	本州南岸	梶取埼南西方、森戸埼付近	水路測量
第883項	本州南岸	梶取埼南西方、森戸埼付近	消波ブロック設置工事
第884項	本州南岸	潮岬北東方	ブロック設置作業
第885項	本州南岸	日高港	物揚場改修工事
第886項	本州南岸	日高港	物揚場築造工事
第887項	和歌山下津港	海南区、第2区	ブロック設置工事
第888項	和歌山下津港	和歌山区、第1区	防波堤改修工事
第889項	阪神港	大阪区、第2区	警備訓練
第890項	阪神港	大阪区、第2区	掘下げ作業
第891項	阪神港	大阪区、第6区	ヨットレース
第892項	阪神港	大阪区、第6区	海上行事
第893項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第1区	重量物荷役作業
第894項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	掘下げ作業等
第895項	阪神港	神戸区	海上訓練
第896項	阪神港	神戸区、第2区	防波堤撤去工事
第897項	阪神港	神戸区、第3区	小型船舶実技講習
第898項	阪神港	神戸区、第3区	小型船舶実技講習
第899項	阪神港	神戸区、第4区	小型船舶実技講習
第900項	阪神港	神戸区、第5区	潜水調査作業
第901項	淡路島	由良港北西方	離岸堤完成
第902項	播磨灘		養殖施設設置
第903項	東播磨港及び付近		ヨットレース
第904項	家島諸島	西島南方	魚礁設置作業
第905項	淡路島	都志港北東方	離岸堤延長
第906項	淡路島	阿那賀浦付近	潜水調査作業
第907項	鳴門海峡	撫養港北方	消波ブロック設置
第908項	徳島小松島港	徳島区、第1区	潜水調査作業
第909項	徳島小松島港	小松島区、第3区	小型船舶実技講習
第910項	徳島小松島港	小松島区、第3区	灯浮標交換作業
第911項	四国南岸	高知港	潜水作業
第912項	四国南岸	興津埼	灯台光達距離変更
第913項	船舶気象通報等一時業務休止		
第914項	海図改版		
お知らせ	G7神戸保健大臣会合の開催に伴う「航行自粛」について		

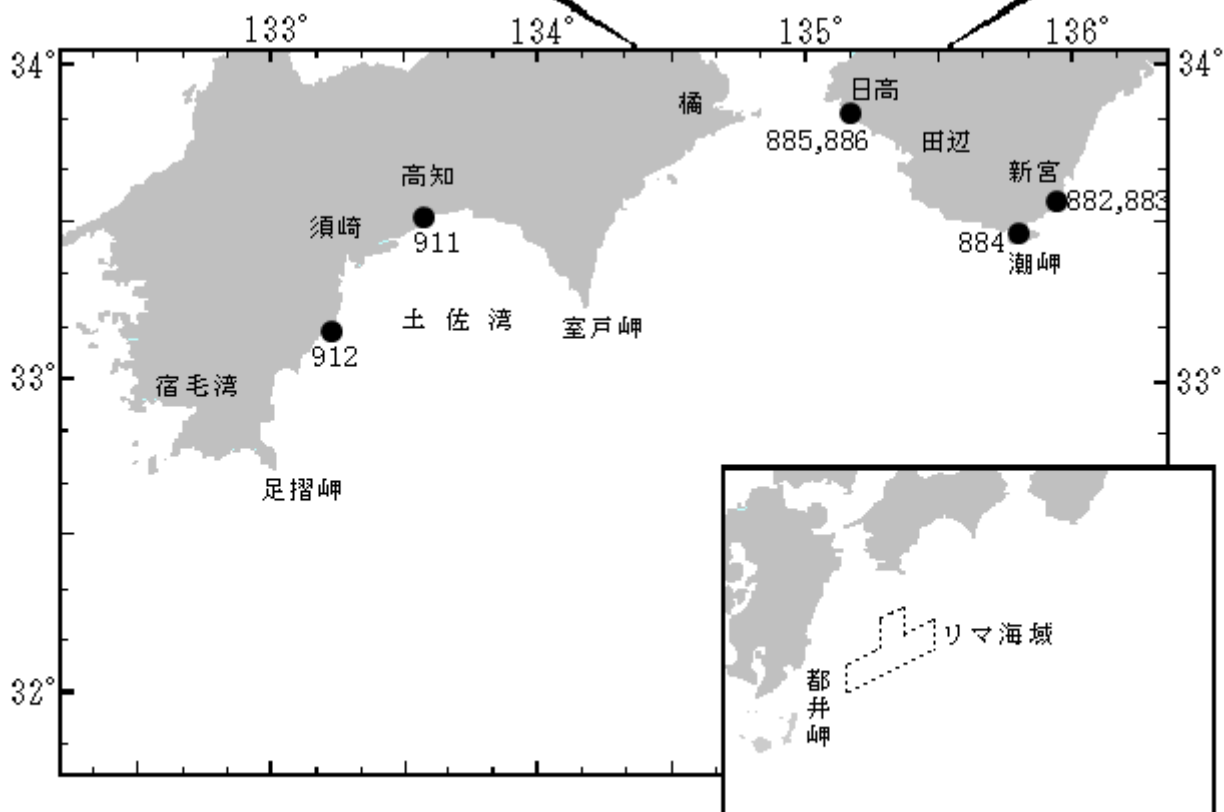
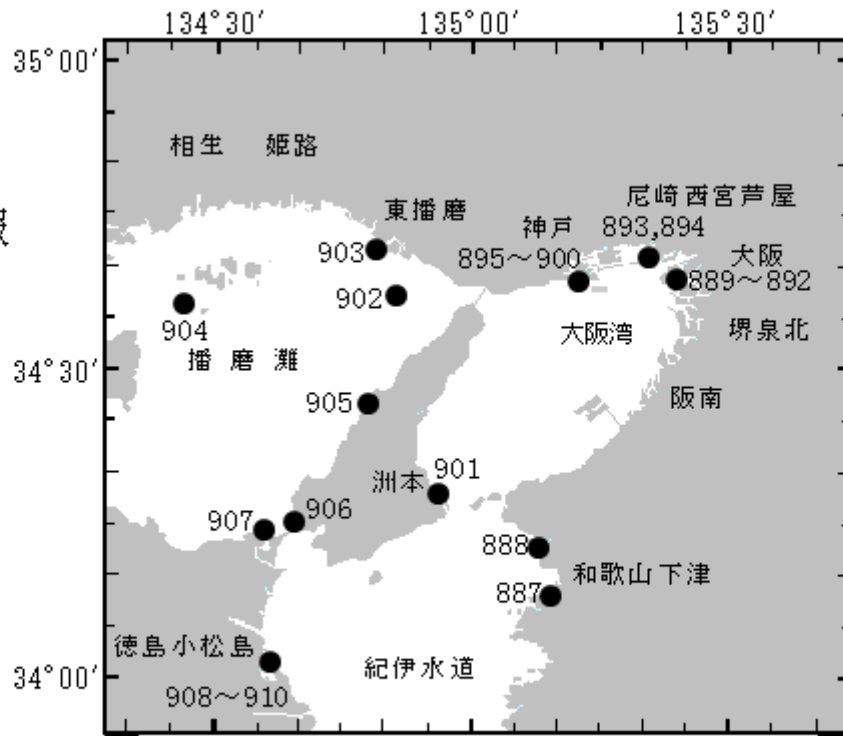
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第33号(平成28年8月19日発行)掲載分)

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	防波堤延長、灯台移設	W110	479	28年24号664項
和歌山下津港、外港	防波堤完成、灯設置	W1150(JP共)-W1143	480	28年13号336項
和歌山下津港、外港	防波堤一部完成、浮標撤去	W1150(JP共)-W1143	481	28年13号337項
和歌山下津港、外港	防波堤について	W1150(JP共)-W1143	482	28年13号338項

五管区水路通報

第33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>

★28年882項 本州南岸 一 梶取埼南西方、森戸埼付近 水路測量

下田原漁港において、水路測量が実施される。

期 間 平成28年9月1日～9月30日のうち7日間 日出～日没

区 域 下記2地点付近

(1) 33-31-53N 135-52-33E

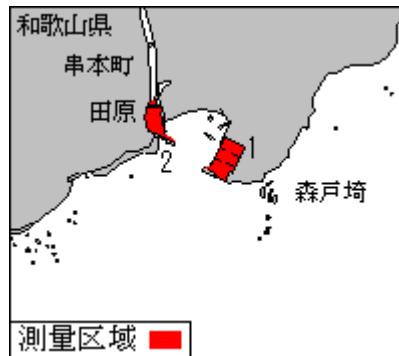
(2) 33-32-00N 135-52-16E

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

測量中は警戒船が配備される

海 図 W46-W99 (串本港付近)

出 所 五本部海洋情報部、串本海上保安署



★28年883項 本州南岸 一 梶取埼南西方、森戸埼付近 消波ブロック設置工事

下田原漁港において、潜水士・クレーン付台船による消波ブロック設置工事が実施される。

期 間 平成28年9月5日～平成29年1月20日 (予備日含む) 日出～日没

区 域 33-31-54N 135-52-29E 付近

備 考 区域を示す赤旗が設置される

作業船アンカーワイヤーの海面下3mの位置を示す赤色浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W46-W99 (串本港付近)

出 所 串本海上保安署



★28年884項 本州南岸 — 潮岬北東方 ブロック設置作業

袋港において、潜水士・クレーン付台船等によるブロック設置作業が実施される。

期 間 平成28年9月5日～平成29年2月19日（予備日含む）日出～日没

区 域 33-28-33N 135-46-25E 付近

備 考 作業区域を示す赤旗が設置される
区域内に汚濁防止膜が設置される
作業中は警戒船が配備される

海 図 W99

出 所 串本海上保安署



★28年885項 本州南岸 — 日高港 物揚場改修工事

日高港において、潜水士・クレーン付台船等による物揚場改修工事が実施される。

期 間 平成28年9月10日～11月30日（予備日12月1日～15日）日出～日没

区 域 33-51-36N 135-09-34E 付近

備 考 物揚場前面に足場が設置され、黄色標識灯で明示される
作業中は警戒船が配備される

海 図 W77（分図「日高港」、JP共）

出 所 田辺海上保安部



★28年886項 本州南岸 — 日高港 物揚場築造工事

西川において、起重機船等による物揚場築造工事が実施される。

期 間 平成28年9月5日～20日（予備日21日～30日）日出～日没

区 域 33-52-48N 135-09-15E 付近

備 考 鋼矢板を示す黄色標識灯が3基設置される
区域内に黄色標識灯付汚濁防止膜が設置される
作業中は警戒船が配備される

海 図 W77（分図「日高港」、JP共）

出 所 田辺海上保安部



★28年887項 和歌山下津港 — 海南区、第2区 ブロック設置工事

戸坂漁港において、潜水士・起重機船等によるブロック設置工事が実施されている。

- 期 間 平成28年9月30日まで 日出～日没
- 区 域 34-08-12N 135-09-37E 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 W1145
- 出 所 和歌山下津港長



★28年888項 和歌山下津港 — 和歌山区、第1区 防波堤改修工事

北防波堤において、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 平成28年9月30日まで 日出～日没
- 区 域 34-13-02N 135-08-03E 付近
- 備 考 区域内に黄色灯付浮標が設置される
防波堤に足場が設置され黄色標識灯で明示される
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 W1150 (JP共)
- 出 所 和歌山下津港長



★28年889項 阪神港 — 大阪区、第2区 警備訓練

天保山岸壁前面及び付近において、巡視船艇等によるテロ対策訓練が実施される。

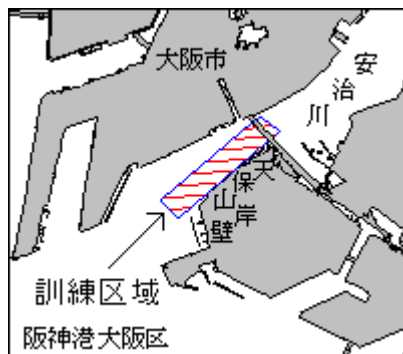
期 間 平成28年8月30日 1000~1200、1330~1500

区 域 34-39-24N 135-25-48E 付近

備 考 訓練には放水作業を伴う
訓練参加船艇は「UY」旗を掲揚
訓練中は警戒船が配備される

海 図 W123(JP共)

出 所 大阪海上保安監部



★28年890項 阪神港 — 大阪区、第2区 掘下げ作業

安治川大橋西方において、グラブ浚渫船による掘下げ作業が実施されている。

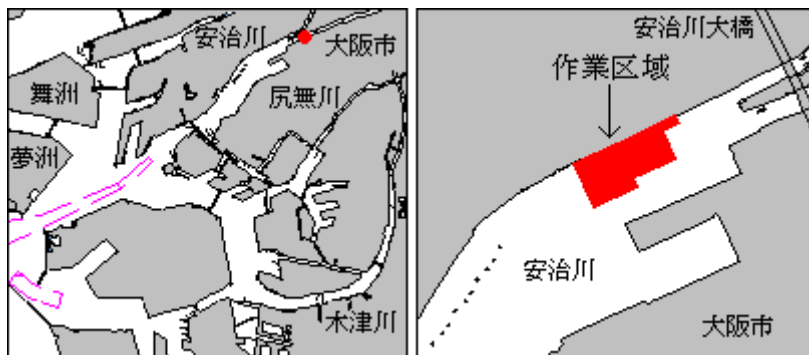
期 間 平成28年11月30日まで 日出~日没

区 域 34-40-27N 135-27-02E 付近

備 考 作業中は汚濁防止柵が設置される
作業船のアンカー位置を示す浮標が設置される
夜間停泊時には作業船の位置を示す黄色標識灯及びアンカー位置を示す黄色灯付浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される

海 図 W123(JP共)

出 所 阪神港長



★28年891項 阪神港 — 大阪区、第6区 ヨットレース

淀川河口において、ディンギーヨット(約30艇)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成28年8月27日 0900~1630

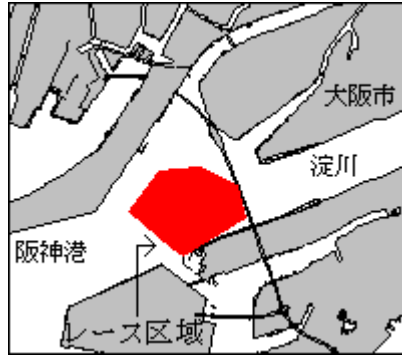
区 域 下記6地点により囲まれる区域

- (1) 34-41-08N 135-24-07E
- (2) 34-41-10N 135-24-29E
- (3) 34-41-00N 135-24-52E
- (4) 34-40-45N 135-24-56E
- (5) 34-40-28N 135-24-21E
- (6) 34-40-47N 135-23-50E

備考 区域を示す俵型橙色浮標が6基設置される
 区域内にコースを示す黄色浮標が4基設置される
 レース中は警戒船が配備される

海図 W1107(JP共)－W123(JP共)－W1103(JP共)

出所 阪神港長



★28年892項 阪神港 — 大阪区、第6区 海上行事

淀川河口において、スタンドアップパドルボード(約80艇)によるレースが実施される。

期間 平成28年8月28日 0900～1630

区域 下記9地点により囲まれる区域

- (1) 34-40-55N 135-24-34E
- (2) 34-41-18N 135-25-52E
- (3) 34-41-06N 135-26-06E
- (4) 34-40-45N 135-24-56E
- (5) 34-40-29N 135-24-24E
- (6) 34-40-20N 135-24-28E
- (7) 34-40-25N 135-24-21E
- (8) 34-40-28N 135-24-21E
- (9) 34-40-32N 135-24-15E

備考 区域を示す俵型橙色浮標が6基設置される
 コースを示す黄色浮標が3基設置される
 レース中は警戒船が配備される

海図 W1107(JP共)－W123(JP共)－W1103(JP共)

出所 阪神港長



★28年893項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第1区 重量物荷役作業

東海岸町公共岸壁前面において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期間 平成28年9月6日(予備日7日～12日)、
 13日(予備日14日～19日) 日出～日没

区域 34-41-37N 135-23-47E 付近

備考 起重機船のアンカー位置及びアンカーワイヤー海面下5mの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 W1107(JP共)

出所 阪神港長



★28年894項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 掘下げ作業等

五管区水路通報28年23号616項削除

JFEスチール東側岸壁前面において、スパット式バックホウ浚渫船等による掘下げ作業及び深淺測量が期間を延長して実施されている。

期間 平成28年10月31日まで(予備日を含む) 日出～日没

区域 34-43-12N 135-20-38E 付近

備考 作業中は汚濁防止柵が設置される
夜間停泊時は、作業船の位置を示す黄色標識灯が設置される
作業中は警戒船が配備される

海図 W1107(JP共)

出所 阪神港長



★28年895項 阪神港 — 神戸区 海上訓練

下記4区域において、潜水士、巡視船艇及び航空機等による海上訓練が実施される。

期間 平成28年9月8日 0930～1500

区域1 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-39-52N 135-12-07E(岸線上)

(2) 34-39-51N 135-11-47E

(3) 34-40-17N 135-11-46E

(4) 34-40-19N 135-12-05E(岸線上)

区域2 下記地点付近

(5) 34-39-32N 135-12-13E

区域3 下記地点付近

(6) 34-40-03N 135-13-16E

区域4 下記4地点により囲まれる区域

(7) 34-38-31N 135-08-49E

(8) 34-38-31N 135-09-56E

(9) 34-37-48N 135-09-56E

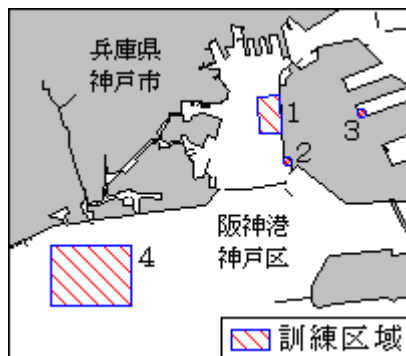
(10) 34-37-48N 135-08-49E

備考 訓練参加艇は「UY」旗を掲揚

訓練中は警戒船が配備される

海図 W101A(JP共)～W101B(JP共)

出所 五本部警備救難部



★28年896項 阪神港 — 神戸区、第2区 防波堤撤去工事

第6南防波堤において、潜水士・起重機船等による防波堤撤去工事が実施される。

期 間 平成28年9月1日～平成29年2月25日（予備日26日～3月24日）日出～日没

区 域 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-40-03.3N 135-14-50.5E

(2) 34-39-52.0N 135-15-00.9E

(3) 34-39-51.0N 135-15-01.1E

(4) 34-39-47.0N 135-14-54.9E

(5) 34-39-59.0N 135-14-43.8E

備 考 撤去作業の進捗状況に併せてケーソン上に標識灯が6基設置される
 上記区域内に汚濁防止膜が設置され、灯付浮標2基及び標識灯10基で明示される
 起重機船のアンカー位置を示す灯付浮標が設置される
 夜間停泊時には作業船の四隅に標識灯が設置される
 作業中は警戒船が配備される

海 図 W101A(JP共)

出 所 阪神港長



★28年897項 阪神港 — 神戸区、第3区 小型船舶実技講習

東部第4工区南側において、小型船舶実技講習が実施される。

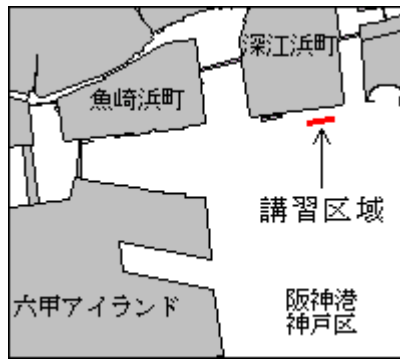
期 間 平成28年9月3日、4日、10日、11日、17日～19日、22日、24日～26日、28日～10月2日
 （予備日9月2日、7日～9日、16日、21日）0730～日没

区 域 34-42-15N 135-18-04E 付近

備 考 上記区域に蛇行コースを示す橙色球形浮標3基又は黄色球形浮標6基が設置される

海 図 W101A(JP共)

出 所 阪神港長



★28年898項 阪神港 — 神戸区、第3区 小型船舶実技講習

東神戸フェリーふ頭前面において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 平成28年9月10日、11日、17日～22日（予備日23日～30日）0800～日没

区 域 34-42-49N 135-17-13E 付近

備 考 区域内に蛇行コースを示す橙色球形浮標が3基設置される

海 図 W101A(JP共)

出 所 阪神港長



★28年899項 阪神港 — 神戸区、第4区 小型船舶実技講習

和田岬西方において、小型船舶実技講習が実施される。

期 間 平成28年9月11日（予備日12日～18日）0800～日没

区 域 下記2地点付近

(1) 34-39-06N 135-10-09E

(2) 34-38-54N 135-10-49E

備 考 上記(1)地点付近に蛇行コースを示す橙色球形浮標が3基設置される

海 図 W101A(JP共)～W101B(JP共)

出 所 阪神港長



★28年900項 阪神港 — 神戸区、第5区 潜水調査作業

神戸空港周辺護岸部において、潜水士による海中生物調査が実施される。

期間 平成28年9月10日、11日（予備日17日～25日）日出～日没

位置 下記4地点付近

(1) 34-38-23N 135-12-43E

(2) 34-38-08N 135-12-33E

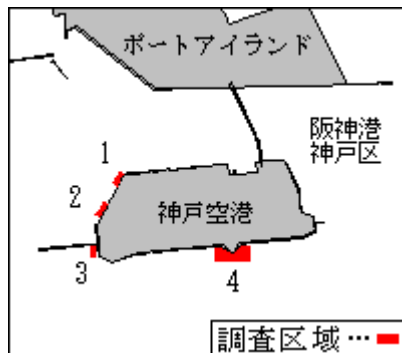
(3) 34-37-52N 135-12-31E

(4) 34-37-49N 135-13-43E

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



★28年901項 淡路島 — 由良港北西方 離岸堤完成

内田海岸前面において、離岸堤が完成した。

区域 下記2地点を結ぶ線上(幅約15m)

(1) 34-18-17.2N 134-55-48.9E

(2) 34-18-18.7N 134-55-45.9E

海図 W1143

出所 五本部海洋情報部



★28年902項 播磨灘 養殖施設設置

鹿ノ瀬において、海苔養殖施設及び区域を示す黄色灯付浮標が設置される。

期間 平成28年9月10日～平成29年5月15日

位置 下記5地点により囲まれる区域

(1) 34-37-00N 134-45-02E

(2) 34-37-16N 134-49-42E

(3) 34-35-28N 134-50-16E

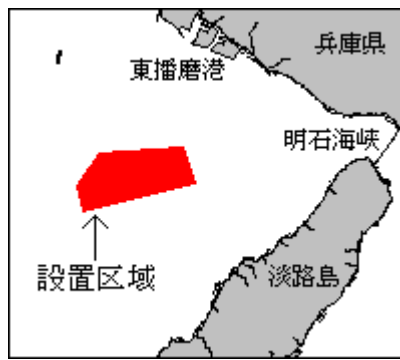
(4) 34-34-18N 134-43-59E

(5) 34-35-28N 134-43-41E

備考 作業船による養殖施設及び灯付浮標の設置作業が平成28年9月10日～20日の日出～日没の間実施される
設置作業中は警戒船が配備される

海図 W131(JP共)

出所 加古川海上保安署



★28年903項 東播磨港及び付近 ヨットレース

高砂地区南方において、クルーザーヨット（約30隻）によるヨットレースが実施される。

期間 平成28年9月11日 0900～1700

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-44.3N 134-46.2E

(2) 34-43.6N 134-47.4E

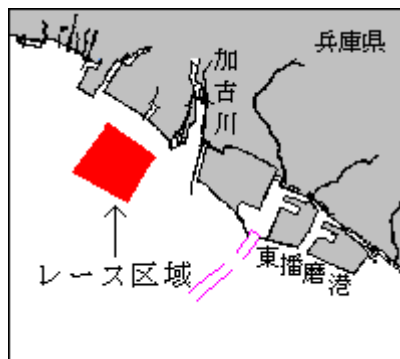
(3) 34-42.6N 134-46.7E

(4) 34-43.3N 134-45.3E

備考 上記区域内にコースを示す橙色円筒形浮標3基が設置される
レース中は警戒船が配備される

海図 W107(JP共)～W1113

出所 東播磨港長



★28年904項 家島諸島 ー 西島南方 魚礁設置作業

桂島西方において、潜水士・ガット船等による魚礁設置作業が実施される。

期間 平成28年8月29日～10月27日（予備日28日～11月30日）

区域 下記2地点付近

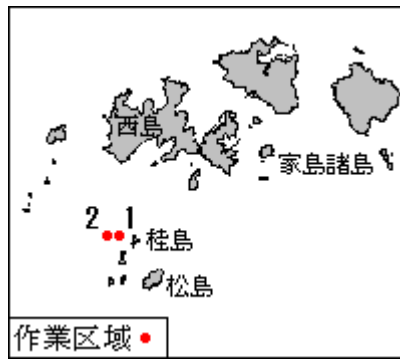
(1) 34-36-46N 134-27-55E

(2) 34-36-46N 134-27-40E

備考 作業区域明示用の橙色浮標が4基設置される
施工区域明示用の黄色灯付浮標が設置される
作業船のアンカー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 W1113

出所 姫路海上保安部



★28年905項 淡路島 — 都志港北東方 離岸堤延長

五管区水路通報28年17号452項削除

五斗ノ鼻北東方において、離岸堤が延長された。

区域 下記2地点を結ぶ線上(幅約11m)

(1) 34-26-03.2N 134-47-30.9E

(2) 34-26-01.7N 134-47-30.3E (既設離岸堤上)

海図 W150B

出所 五本部海洋情報部



★28年906項 淡路島 — 阿那賀浦付近 潜水調査作業

伊毘地先において、潜水士による港湾施設の状況調査が実施される。

期間 平成28年9月5日～30日のうち10日間 日出～日没

区域 下記3地点付近

(1) 34-15-31N 134-40-28E

(2) 34-15-24N 134-40-28E

(3) 34-15-19N 134-40-25E

海図 W112(JP共)

出所 徳島海上保安部

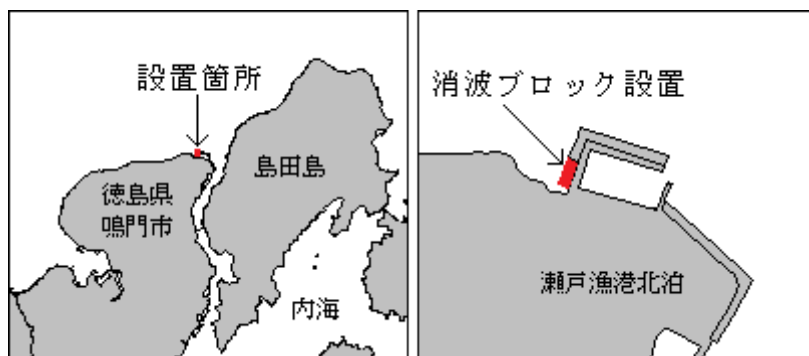


★28年907項 鳴門海峡 — 撫養港北方 消波ブロック設置

瀬戸漁港北泊付近において、消波ブロックが設置された。

区域 下記2地点を結ぶ線上(幅約15m)
(1) 34-14-22.9N 134-35-14.8E
(2) 34-14-21.4N 134-35-14.2E

海図 W112(JP共)
出所 五本部海洋情報部



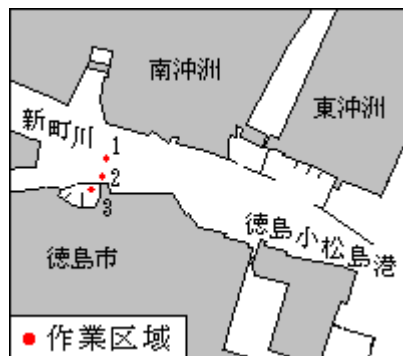
★28年908項 徳島小松島港 — 徳島区、第1区 潜水調査作業

津田本町地先において、潜水士による底質調査が実施される。

期間 平成28年9月1日～8日のうち1日間 日出～日没
区域 下記3地点付近
(1) 34-03-19N 134-34-51E
(2) 34-03-15N 134-34-50E
(3) 34-03-13N 134-34-47E

備考 作業地点を示す赤旗付浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される

海図 W1126
出所 徳島小松島港長

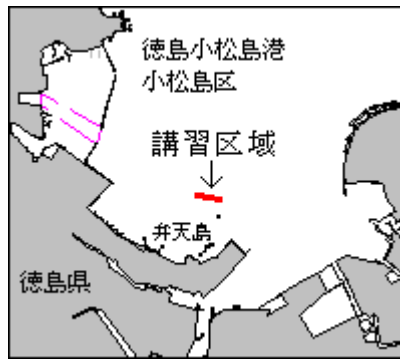


★28年909項 徳島小松島港 — 小松島区、第3区 小型船舶実技講習

弁天島北方において、小型船舶実技講習が実施される。

期間 平成28年9月4日～11日(予備日12日、13日) 日出～日没
区域 34-00-07N 134-36-37E 付近
標識 区域内に蛇行コースを示す黄色浮標が3基設置される

海図 W1126
出所 徳島小松島港長



★28年910項 徳島小松島港 — 小松島区、第3区 灯浮標交換作業

徳島小松島港において、起重機船による灯浮標交換作業が実施される。

期 間	平成28年9月6日～8日（予備日9日～23日）日出～日没		
名 称	1	小松島金磯第1号灯浮標	（灯台表第1巻3422）（34-00.8N 134-37.2E）
	2	小松島金磯第2号灯浮標	（灯台表第1巻3423）（34-01.0N 134-37.1E）
	3	小松島金磯第3号灯浮標	（灯台表第1巻3424）（34-00.6N 134-37.1）
	4	小松島金磯第4号灯浮標	（灯台表第1巻3425）（34-00.6N 134-37.0E）
	5	小松島金磯第5号灯浮標	（灯台表第1巻3425.5）（33-59.9N 134-37.1E）
	6	小松島金磯第6号灯浮標	（灯台表第1巻3426）（33-59.9N 134-37.0E）
	7	小松島第1号灯浮標	（灯台表第1巻3427）（34-00.4N 134-36.6E）
	8	小松島第2号灯浮標	（灯台表第1巻3428）（34-00.5N 134-36.5E）
備 考	作業中は警戒船が配備される		
海 図	W1126-W150C（JP共）		
出 所	徳島小松島港長		



★28年911項 四国南岸 — 高知港 潜水作業

高知港内において、潜水士による海底状況調査が実施される。

期 間	平成28年8月26日 1300～日没（予備日27日～9月3日 日出～日没）		
区 域	下記2地点付近		
	(1)	33-31-03N	133-33-41E
	(2)	33-31-00N	133-33-39E
備 考	作業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	W110		
出 所	高知港長		



★28年912項 四国南岸 一 興津埼 灯台光達距離変更

五管区水路通報 28年 31号 851項 削除

浦分港防波堤灯台(灯台表第1巻 3078)(33-09.7N 133-13.1E)の光達距離が変更された。

光達距離 新) 5.0海里

旧) 4.5海里

海 図 W108(JP共)

出 所 五本部交通部



★28年913項 船舶気象通報等一時業務休止

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

期 間 平成28年9月8日(予備日9日) 1300~1500

1 江崎船舶通航信号所【船舶自動識別装置(AIS)】

2 室戸岬・江崎ディファレンシャルGPS局【メッセージタイプ16】

3 潮岬灯台が行う船舶気象通報【無線電話】

4 田辺海上保安部が行う船舶気象通報【テレホンサービス、インターネット・ホームページ】

5 徳島海上保安部が行う船舶気象通報【テレホンサービス】

6 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、無線電話、インターネット・ホームページ】

出 所 五本部交通部

★28年914項 海図改版

番号	図名	縮尺1:	刊行年月	図積	価格(税込)
W1126	徳島小松島港	13,000	2016-8	全	3,456円

備 考 上記改版に伴い、海図W1126(2002年7月刊行)は廃版とする

出 所 海上保安庁水路通報 28年 33号(28.8.19)

海事・漁業・マリンレジャー等関係者の皆様へ

G7神戸保健大臣会合に伴う 海上警備等にご協力を

～第五管区海上保安本部からのお願い～

次の期間、海域の『航行自粛』にご協力をお願いいたします。やむを得ず航行する場合、**事前登録**をお願いいたします。

(詳細は裏面をご覧ください)

期間 平成28年9月10日(土)～13日(火)

海域 ポートアイランド・関空島 周囲 50m

その他ご協力をお願いする事項

● 船舶等の自主警備の強化

不審事象の早期発見、船舶や施設への不審者の侵入防止のため、自主警備の強化をお願いいたします。

● 不審事象を認めた場合の通報

不審な船舶を見かけた場合、身元が明らかでない者から船の貸出しを依頼された場合、船舶の盗難にあった場合、不審物を所持しているなど不審人物を認めた場合は、最寄りの海上保安部署への通報をお願いいたします。

● 小型船舶等の管理強化及び貸出しの自粛

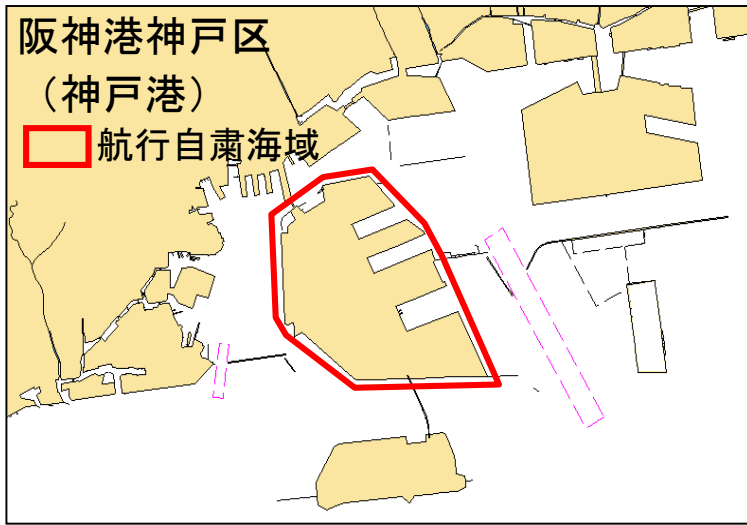
漁船、プレジャーボート等の盗難防止を徹底するほか、見知らぬ者への貸出し自粛をお願いいたします。

● 立入検査・確認への協力

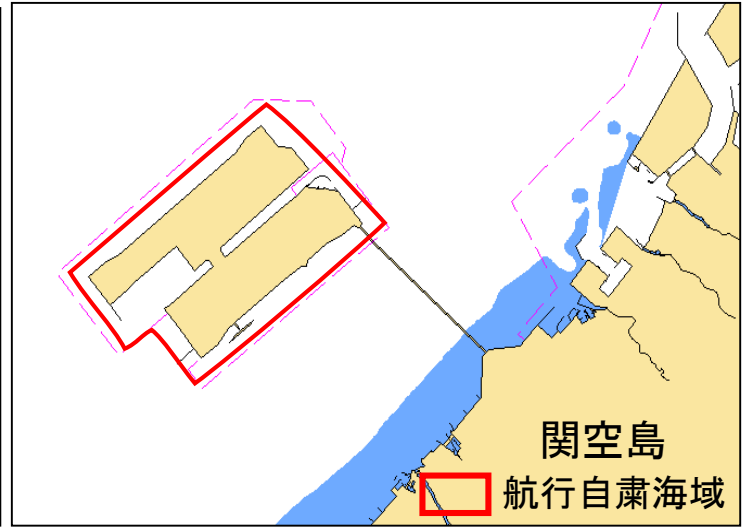
神戸港・関空島付近海域では、巡視船艇等が立入検査や確認を行うことがありますので、ご協力をお願いいたします。

航行自粛海域・事前登録について

ポートアイランドの 周囲 50m の海域



関空島の 周囲 50m の海域



○荷揚げ・荷降ろし・人員輸送等に伴う入出港等のため、期間中に航行自粛海域を航行する船舶は、代理店等を通じて**事前登録**を行って下さい。

○事前登録は、「**船名・船舶番号・国籍・所有者（連絡先）・代理店（連絡先）・直前の出港地・航行日時・入出港する岸壁・積荷**」と「**乗組員名簿**」を、事前（可能な限り早期）に第五管区海上保安本部あて**FAX**してください。（FAX番号：078-331-2710）

○ポートアイランドを定係港とする船舶、船舶の入出港に伴う作業等のため航行自粛海域を頻繁に航行する船舶（タグボート、パイロットボート等）については、**別途ご相談**ください。

○「**船名・船舶番号・所有者（連絡先）・定係港・航行自粛海域を航行する目的/頻度**」と「**乗組員名簿**」を、事前（可能な限り早期）に第五管区海上保安本部あて**FAX**してください。（FAX番号：078-331-2710）担当者から連絡します。

◇問い合わせ先◇

【第五管区海上保安本部】

- ・自主警備等協力依頼について 078-391-6551(代)
- ・航行自粛（事前登録等）について 078-331-2710(電話・FAX兼用)

この情報は、第五管区海上保安本部ホームページからも入手できます。

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/05kanku/summit/>