



# 五管区水路通報第40号

## 1027項 - 1063項

平成20年10月10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1027項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第1028項	紀伊水道南方		射撃訓練
第1029項	紀伊水道南方		潜水艦潜航試験
第1030項	本州南岸	新宮港付近、那智湾	魚礁設置作業
第1031項	本州南岸	勝浦湾、太地湾	定置網設置
第1032項	本州南岸	日高港南東方	防潮堤補強工事
第1033項	紀伊水道	由良港	灯浮標一時撤去
第1034項	紀伊水道	由良港及び付近	潜水艦潜航試験
第1035項	和歌山下津港	有田区、第2区	ケーソン吊出し作業
第1036項	和歌山下津港	海南区、第2区	地盤改良工事等
第1037項	和歌山下津港	外港	防波堤延長工事
第1038項	大阪湾	泉州港	灯台照射灯一時休止
第1039項	阪神港	大阪区、第1区	航泊禁止
第1040項	阪神港	大阪区、第5区	灯台光達距離変更(予告)
第1041項	阪神港	大阪区、第6区	救難訓練
第1042項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	航泊禁止
第1043項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	ヨットレース
第1044項	阪神港	神戸区、第2区	重量物荷役作業
第1045項	阪神港	神戸区、第4区	防波堤築造工事
第1046項	阪神港	神戸区、第6区	波浪観測塔点検作業
第1047項	淡路島	津名港東方	ブイ投下試験
第1048項	淡路島	洲本港	消波ブロック据付
第1049項	東播磨港		標識灯について
第1050項	東播磨港及び付近		養殖施設設置
第1051項	姫路港	東区、第2区	灯台について
第1052項	姫路港		潜水作業
第1053項	姫路港	飾磨区、第1区	重量物荷揚げ作業
第1054項	姫路港	網干区、第1区	救難訓練
第1055項	姫路港	西区	灯台光達距離等変更(予告)
第1056項	相生港		重量物荷役作業
第1057項	赤穂港		養殖施設設置
第1058項	淡路島	仏崎付近、及び北東方	魚礁設置
第1059項	四国南岸	室戸岬北北西方	潜堤築造工事
第1060項	四国南岸	高知港	防波堤延長工事
第1061項	四国南岸	高知港	灯台廃止(予告)
第1062項	四国南岸	須崎港	棧橋補強工事
第1063項	北太平洋北西部		ロラン局欠射

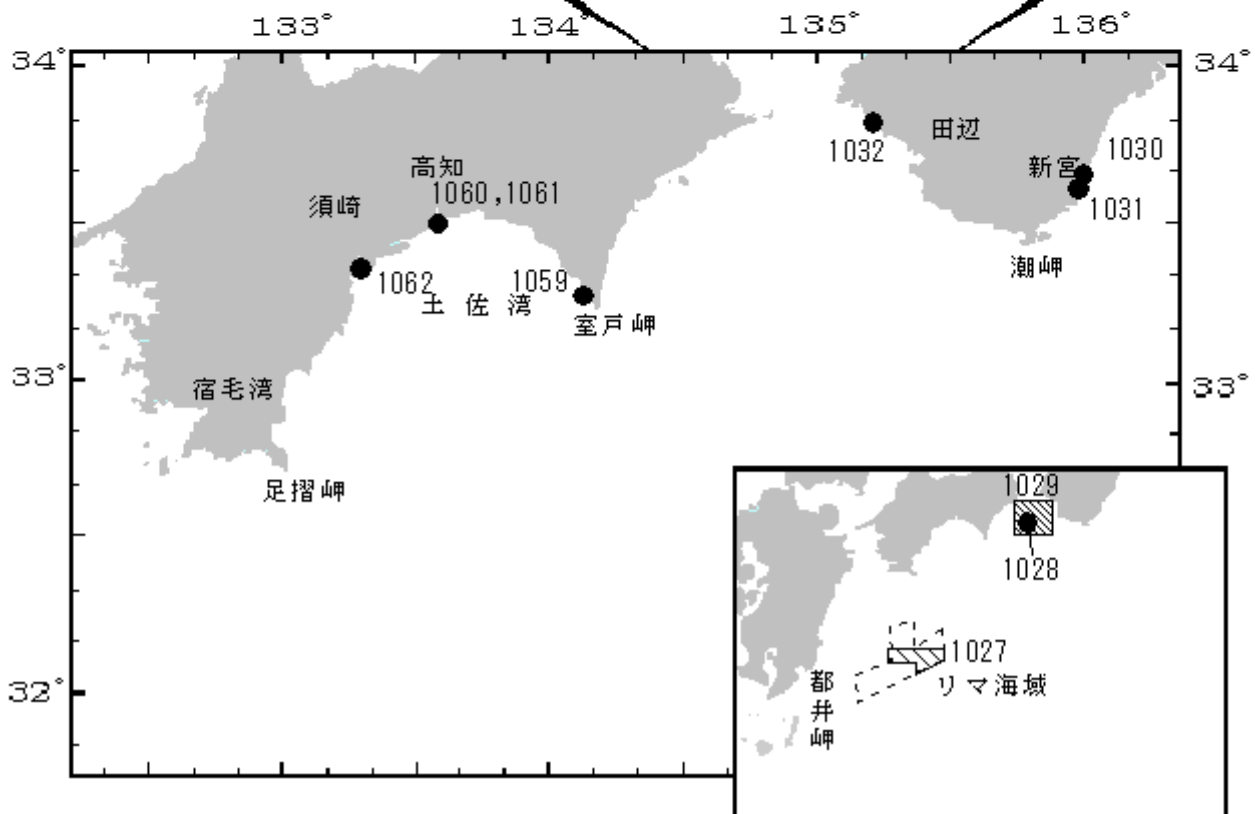
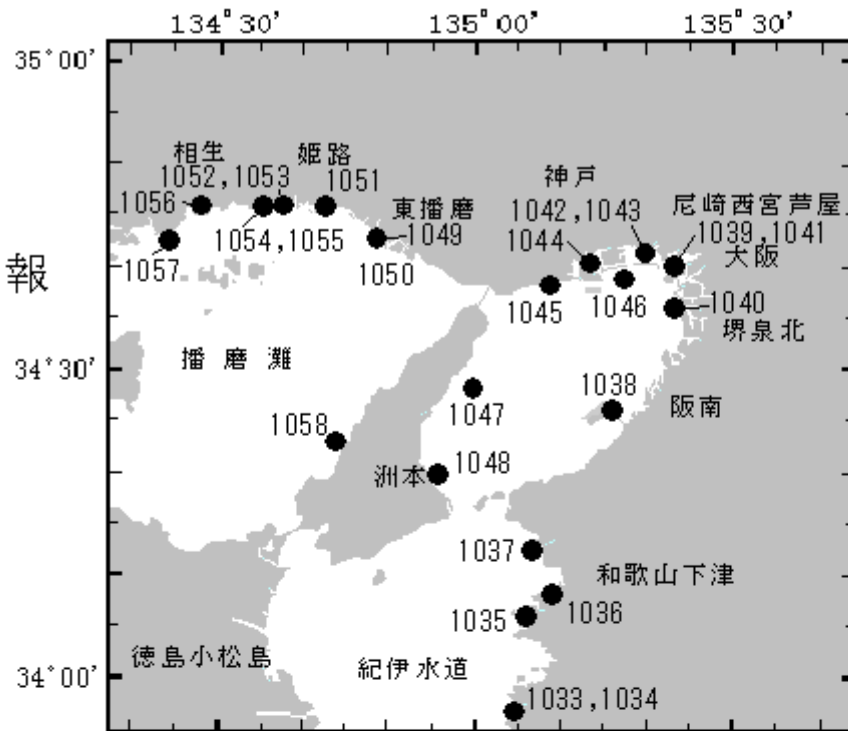
海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第39号(10月3日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の 項数
福良港	浮棧橋撤去、魚礁設置	W112(JP共)	1355	20年22号550項、31 号772項

五管区水路通報

第40号

索引図



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>

## 20年1027項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦による対潜ロケット射撃訓練が実施される。

期間 平成20年10月20日(予備21日)の0600～1800

区域 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

標識 自衛艦は「B」旗を掲揚

海図 W157

出所 防衛省海上幕僚監部

## 20年1028項 紀伊水道南方 射撃訓練

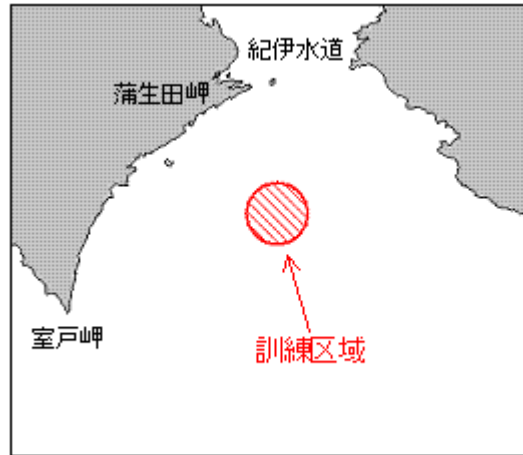
蒲生田岬南方において自衛隊航空機による水上射撃訓練が実施される。

期間 平成20年10月21日、22日(予備23日)の0800～1700

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



## 20年1029項 紀伊水道南方 潜水艦潜航試験

紀伊水道南方において潜水艦の潜航試験が実施される。

期間 平成20年10月21日～26日

区域 下記経緯度線及び陸岸により囲まれる区域

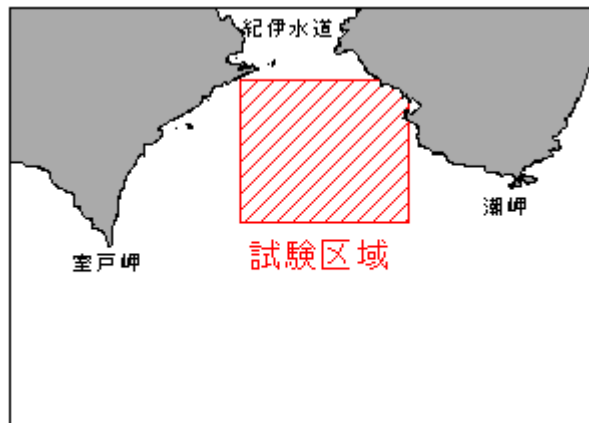
- (1) 33-20N (2) 33-48N
- (3) 134-45E (4) 135-20E

警戒船 潜航試験中、配備

標識 水上航行中、潜水艦は標識灯(琥珀色、1分間に90閃光)を点灯

海図 W77(JP共)

出所 五本部海洋情報部



## 20年1030項 本州南岸 - 新宮港付近、那智湾 魚礁設置作業

五管区水路通報20年34号840項関連

那智湾において魚礁設置作業が実施されている。

期間 平成20年11月30日までの日出～日没

区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 33-38-51N 135-56-59E
- (2) 33-38-48N 135-57-00E
- (3) 33-38-46N 135-56-53E
- (4) 33-38-50N 135-56-52E

区域2 4地点により囲まれる区域

- (5) 33-38-36N 135-56-41E
- (6) 33-38-32N 135-56-41E
- (7) 33-38-32N 135-56-33E
- (8) 33-38-36N 135-56-33E

標識 ・上記(2)、(3)、(6)及び(7)の位置に区域を示す黄色灯付浮標を設置  
 ・作業船のアンカーワイヤーの海面下2mの位置を示す赤色浮標を4基設置

沈設物 自然石約1,000立方メートル(区域1、2共)

海図 W46

出所 串本海上保安署



## 20年1031項 本州南岸 - 勝浦湾、太地湾 定置網設置

灯明埼北東方に定置網が設置される。

期間 平成20年10月20日～21年6月30日

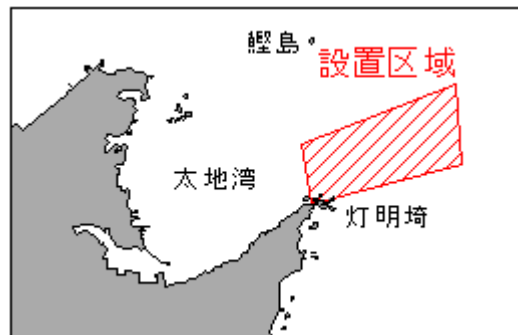
区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 33-35-57N 135-57-36E
- (2) 33-36-17N 135-58-17E
- (3) 33-35-56N 135-58-25E
- (4) 33-35-42N 135-57-42E

標識 上記区域内に定置網を示す黄色灯付浮標を5基設置

海図 W46(分図「勝浦湾」共)

出所 串本海上保安署



## 20年1032項 本州南岸 - 日高港南東方 防潮堤補強工事

印南漁港付近において防潮堤補強工事が実施される。

期間 平成20年10月20日～21年3月30日  
 区域 33-48.4N 135-13.1E付近  
 海図 W77(JP共)  
 出所 五本部海洋情報部

## 20年1033項 紀伊水道 - 由良港 灯浮標一時撤去

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)は補修作業に伴い一時撤去された。

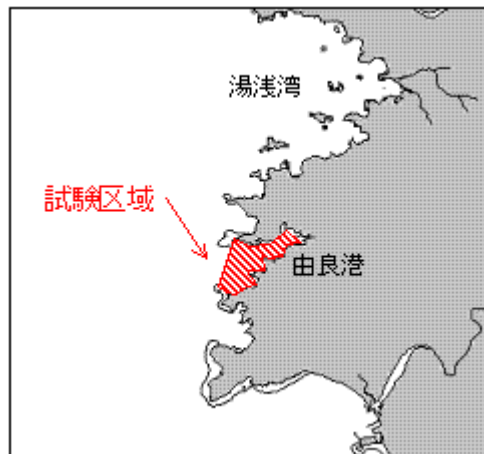
備考 ・上記灯浮標の位置に緑色灯付浮標(単閃緑光、毎3秒に1閃光、光達距離2.5海里)を設置  
 ・平成20年11月28日復旧予定

海図 W97  
 出所 五本部交通部

## 20年1034項 紀伊水道 - 由良港及び付近 潜水艦潜航試験

由良港及び付近において潜水艦の潜航試験が実施される。

期間 平成20年10月19日、20日  
 区域 付図に示す区域  
 警戒船 潜航試験中、配備  
 標識 水上航行中、潜水艦は標識灯(琥珀色、1分間に90閃光)を点灯  
 海図 W97-W150C(JP共)  
 出所 五本部海洋情報部



## 20年1035項 和歌山下津港 - 有田区、第2区 ケーソン吊出し作業

五管区水路通報20年38号972項関連

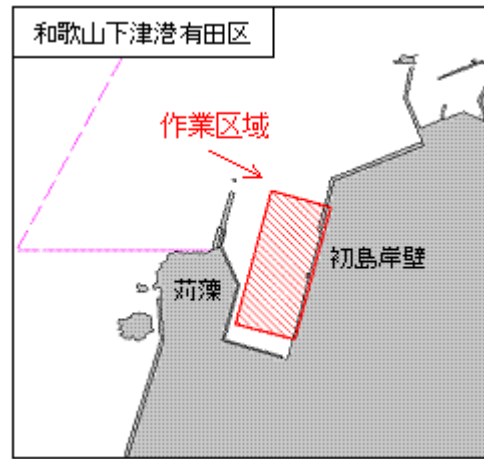
初島岸壁前面において起重機船によるケーソン吊出し作業が実施される。

期間 平成20年10月25日～11月10日(予備11日～20日)の日出～日没  
 区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-05-28N 135-06-05E(岸線上)
- (2) 34-05-30N 135-05-57E
- (3) 34-05-44N 135-06-02E
- (4) 34-05-42N 135-06-10E(岸線上)

標識 起重機船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す浮標を2基設置  
 (夜間停泊時は黄色灯を付設)

備考 ケーソンは湯浅広港まで吊り運搬される。  
 海図 W1144  
 出所 和歌山下津港長



## 20年1036項 和歌山下津港 - 海南区、第2区 地盤改良工事等

戸坂漁港付近において地盤改良工事及びボーリング作業が実施される。

期間 平成20年10月16日～12月30日の日出～日没

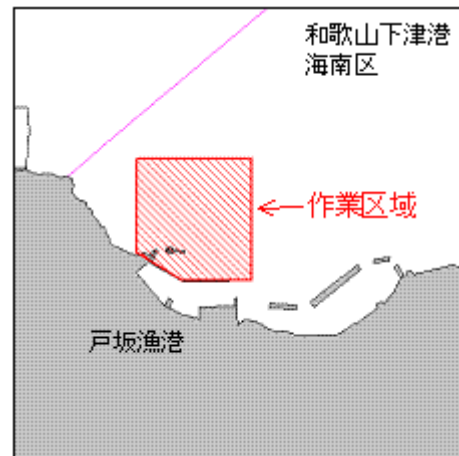
区域 5地点により囲まれる区域

- (1) 34-08-14N 135-09-26E(岸線上)
- (2) 34-08-22N 135-09-26E
- (3) 34-08-22N 135-09-37E
- (4) 34-08-12N 135-09-37E
- (5) 34-08-12N 135-09-34E(防波堤先端)

標識 ・上記区域内に設置される汚濁防止膜を示す黄色灯付浮標を設置  
 ・ボーリング作業台船の四隅に赤旗及び黄色標識灯を設置

海図 W1145

出所 和歌山下津港長



## 20年1037項 和歌山下津港 - 外港 防波堤延長工事

五管区水路通報20年39号1003項削除

外防波堤西方において潜水作業を伴う防波堤延長工事が実施される。

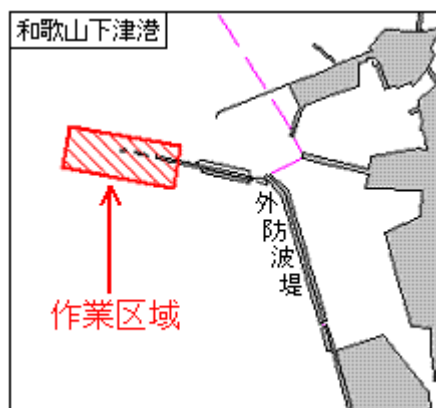
期間 平成20年10月14日～21年3月23日までの日出～日没

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-12-44N 135-07-27E
- (2) 34-12-49N 135-06-54E
- (3) 34-12-59N 135-06-56E
- (4) 34-12-54N 135-07-29E

海図 W1150

出所 和歌山下津港長



## 20年1038項 大阪湾 - 泉州港 灯台照射灯一時休止

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)に併設されている照射灯は、設備点検に伴い一時休止する。

期間 平成20年10月24日の0030～0430

海図 W199(北泊地) - W1103(JP共)

出所 五本部交通部

## 20年1039項 阪神港 - 大阪区、第1区 航泊禁止

夢舞大橋の開閉作業に伴い船舶の航泊が禁止される。

(当該作業に従事する船舶及び阪神港長が許可した船舶を除く。)

期間 平成20年10月26日の1200～1700(予備11月2日、9日の1100～1600)

区域 (1)(2)、(3)(4)の各2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-39-36.9N 135-24-07.1E(岸線上)

(2) 34-39-21.6N 135-24-03.6E(岸線上)

(3) 34-39-42.0N 135-23-40.0E(岸線上)

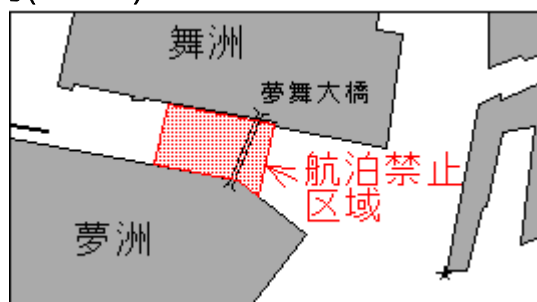
(4) 34-39-28.2N 135-23-37.0E(岸線上)

標識 上記区域を表示する黄色浮標を4基設置

備考 荒天のため作業が中止される場合は航泊禁止は解除される。

海図 W123(JP共)

出所 阪神港長公示大第20-3号(20.10.9)



## 20年1040項 阪神港 - 大阪区、第5区 灯台光達距離変更(予告)

大阪大和川北防波堤灯台(灯台表第1巻3579)(34-36.7N 135-24.1E)の光達距離が変更される。

光達距離 新) 5.5海里

旧) 12.0海里

予定日 平成20年10月20日

海図 W1146(JP共) - W123(JP共) - W1103(JP共) - W150A(JP共) -

W106(JP共)

出所 五本部交通部

## 20年1041項 阪神港 - 大阪区、第6区 救難訓練

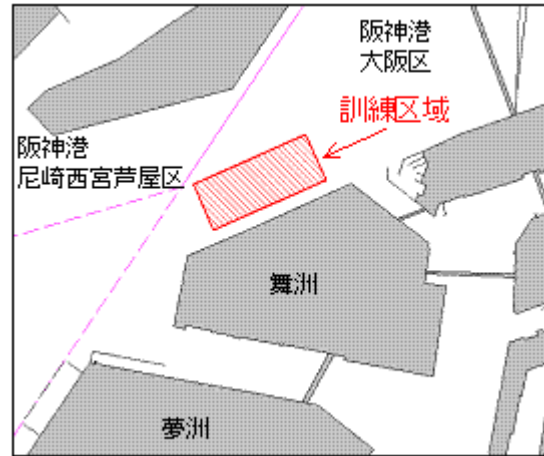
舞洲北西方において航空機、巡視船艇等による救難訓練が実施される。

期間 平成20年10月15日1330～1500、21日1000～1200

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-40-11N 135-23-25E
- (2) 34-40-23N 135-23-19E
- (3) 34-40-36N 135-23-55E
- (4) 34-40-24N 135-24-01E

標識 訓練参加船艇は「UY」旗を掲揚  
海図 W1107(JP共) - W123(JP共)  
出所 大阪海上保安監部



## 20年1042項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第2区 航泊禁止

新西宮ヨットハーバー南側において花火大会が実施されるため、船舶の航泊が禁止される。  
(当花火大会関係船舶及び阪神港長が許可した船舶を除く。)

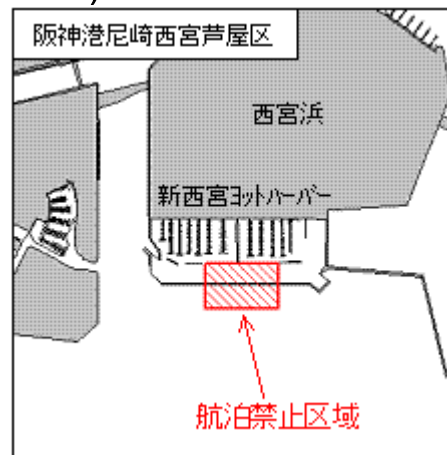
期間 平成20年10月26日の1800～1900

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-42-30N 135-19-55E
- (2) 34-42-23N 135-19-55E
- (3) 34-42-23N 135-19-41E
- (4) 34-42-30N 135-19-41E

標識 上記区域の(1)～(4)に黄色灯付浮標を設置  
備考 荒天のため行事が中止される場合及び花火打上げ終了時をもって、  
航泊の禁止が解除される。

海図 W1107(JP共)  
出所 阪神港長公示西第20-2号(20.10.6)



## 20年1043項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第2区 ヨットレース

西宮防波堤北方においてクルーザーヨット(約10艇)によるヨットレースが実施される。

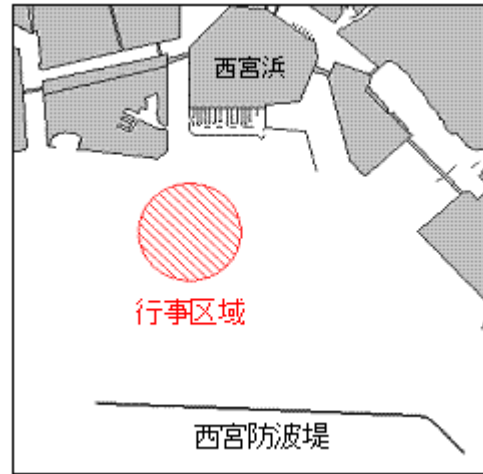
期間 平成20年10月25日の1000～1700

区域 34-41-48N 135-19-30Eを中心とする半径600mの円内

標識 区域内にコースを示す橙色浮標を2基設置

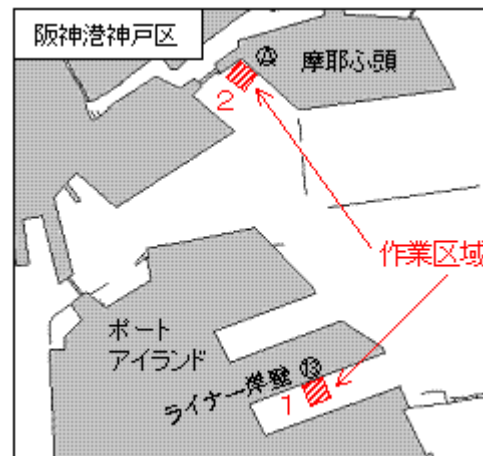
海図 W1107(JP共) - W101A(JP共)  
出所 阪神港長





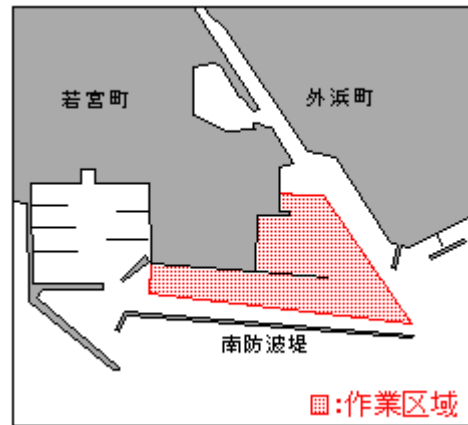
## 20年1044項 阪神港 - 神戸区、第2区 重量物荷役作業

- 1 ポートアイランドのライナー岸壁13号バース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20年10月14日(予備15日、16日)の0830～1230  
 区域 34-40-14N 135-13-29E付近(付図参照)  
 標識 起重機船のアンカーワイヤーの海面下10mの位置を示す浮標を2基設置
  - 2 摩耶ふ頭Aバース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20年10月14日(予備15日、16日)の1300～2200  
 区域 34-41-40N 135-13-09E付近(付図参照)  
 標識
    - ・起重機船のアンカーワイヤーの海面下9mの位置を示す浮標を2基設置
    - ・夜間作業時は起重機船のアンカー位置を示す黄色灯付浮標を2基設置
    - ・警戒船は夜間、青色閃光灯を点灯
- 海図所 W101A(JP共) - W101B(JP共)  
 阪神港長



## 20年1045項 阪神港 - 神戸区、第4区 防波堤築造工事

- 南防波堤北側において潜水作業を伴う防波堤築造工事が実施される。
- 期間 平成20年10月15日～21年2月10日(予備11日～28日)の日出～日没  
 区域 34-38-29N 135-08-05E付近(付図参照)  
 標識 作業船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す赤色浮標を設置  
 海図所 W101B(JP共)  
 出所 阪神港長



## 20年1046項 阪神港 - 神戸区、第6区 波浪観測塔点検作業

潜水士による神戸波浪観測塔(灯台表第1巻3649)(34-38.8N 135-16.6E)の点検作業が実施される。

期間 平成20年10月14日～17日(予備18日～31日)の日出～日没

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長

## 20年1047項 淡路島 - 津名港東方 プイ投下試験

津名港東方において航空機によるプイ投下試験が実施される。

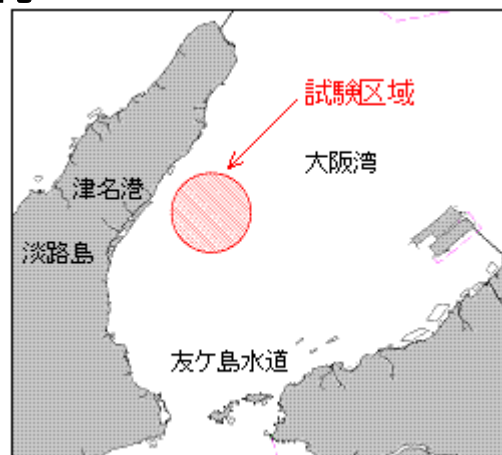
期間 平成20年10月13日の1010～1105(予備15日1510～1620)

区域 34-27.0N 135-00.0Eを中心とする半径2海里の円内

備考 投下位置には、プイを揚収する巡視艇(「UY」旗掲揚)が待機している。

海図 W1143-W150A(JP共)

出所 関西空港海上保安航空基地



## 20年1048項 淡路島 - 洲本港 消波ブロック据付

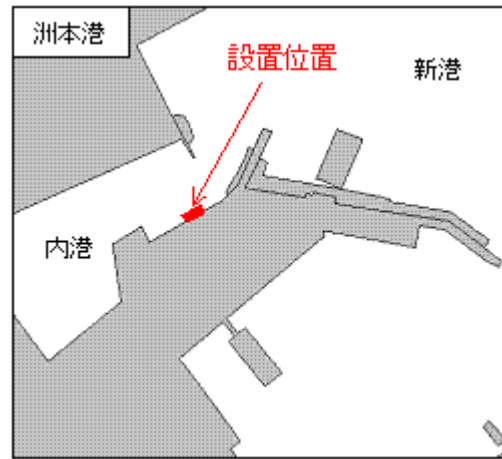
五管区水路通報20年32号792項関連

洲本港内港の下記位置に消波ブロックが据付られた。

位置 34-20-49N 134-53-57E付近(付図参照)

海図 W1149(洲本港)

出所 神戸海上保安部

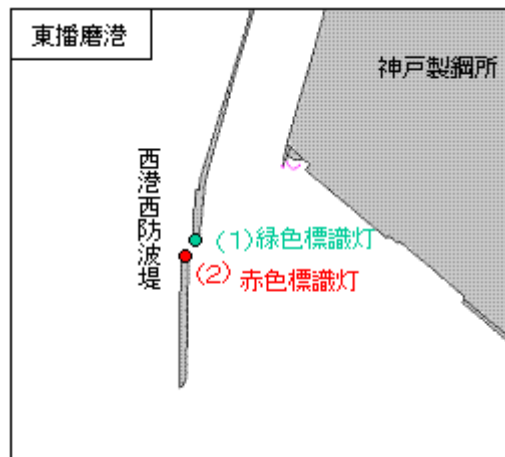


## 20年1049項 東播磨港 標識灯について

西港西防波堤先端に設置されている標識灯の現状は下記のとおりである。

位置 (1) 34-43-00N 134-48-23E付近(緑色標識灯)  
(2) 34-42-58N 134-48-22E付近(赤色標識灯)

海図 W107  
出所 五本部海洋情報部



## 20年1050項 東播磨港及び付近 養殖施設設置

東播磨港及び付近に海苔養殖施設が設置されている。

期間 平成21年5月上旬まで

区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-43-40N 134-46-24E
- (2) 34-43-07N 134-46-06E
- (3) 34-43-27N 134-45-46E
- (4) 34-43-51N 134-46-04E

区域2 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-43-22N 134-47-04E
- (2) 34-42-53N 134-46-42E
- (3) 34-43-03N 134-46-22E
- (4) 34-43-31N 134-46-44E

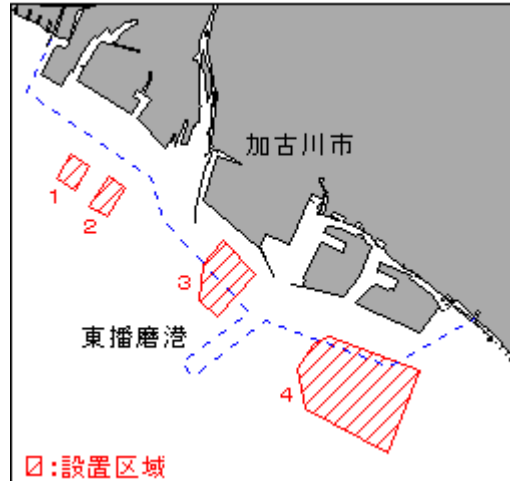
区域3 5地点により囲まれる区域

- (1) 34-41-56N 134-49-36E
- (2) 34-41-16N 134-48-53E
- (3) 34-41-32N 134-48-34E
- (4) 34-42-05N 134-48-39E
- (5) 34-42-25N 134-49-00E

区域4 6地点により囲まれる区域

- (1) 34-40-29N 134-52-40E
- (2) 34-39-10N 134-52-06E
- (3) 34-39-50N 134-50-32E
- (4) 34-40-29N 134-50-24E
- (5) 34-40-51N 134-50-43E

(6) 34-41-00N 134-51-08E  
 標識 上記区域外周に養殖施設を明示する黄色灯付浮標を多数設置  
 海図 W107 - W131 (JP共) - W150B  
 出所 東播磨港長



## 20年1051項 姫路港 - 東区、第2区 灯台について

下記灯台は改修工事に伴い灯塔が見えにくくなる。

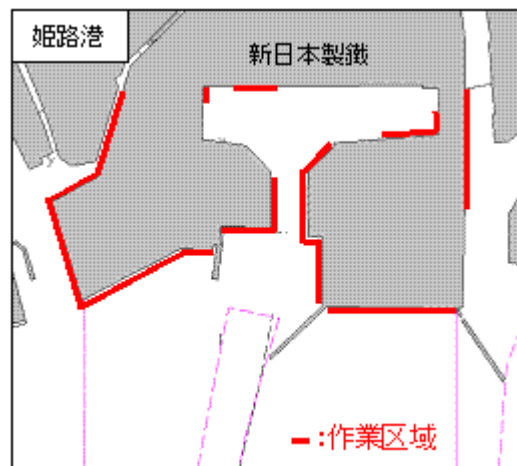
期間 平成20年10月20日～21年1月31日  
 名称 妻鹿漁港東防波堤灯台(灯台表第1巻3853.3)(34-46.4N 134-42.2E)  
 備考 上記灯台の周囲に足場が組まれ、灯塔はシートに覆われる。  
 海図 W134A - W1113  
 出所 五本部交通部

## 20年1052項 姫路港 潜水作業

五管区水路通報20年38号985項削除

姫路港において護岸の点検に伴う潜水作業が期間及び区域を変更して実施されている。

期間 平成20年10月21日まで(予備22日～25日)の日出～日没  
 区域 付図に示す区域  
 海図 W134B  
 出所 姫路港長

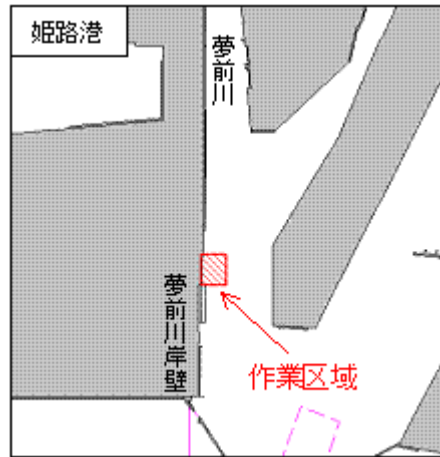


## 20年1053項 姫路港 - 飾磨区、第1区 重量物荷揚げ作業

夢前川岸壁付近において起重機船による重量物荷揚げ作業が実施される。

期間 平成20年10月24日(予備25日～31日)の日出～日没  
 区域 4地点により囲まれる区域  
 (1) 34-46-26N 134-38-46E(岸線上)  
 (2) 34-46-26N 134-38-51E  
 (3) 34-46-21N 134-38-51E  
 (4) 34-46-21N 134-38-46E(岸線上)

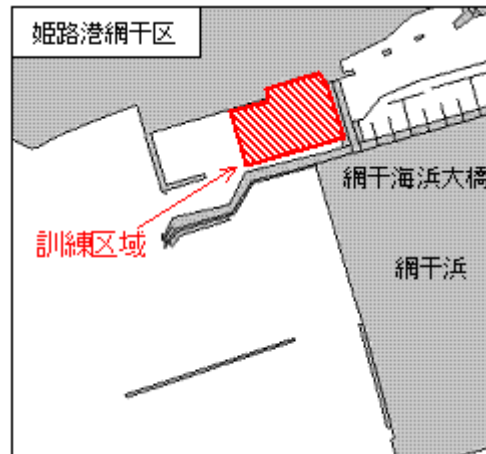
標識 起重機船のアンカー位置を示す浮標を2基設置  
海図 W134B  
出所 姫路港長



## 20年1054項 姫路港 - 網干区、第1区 救難訓練

網干海浜大橋西側において救難訓練が実施される。

期間 平成20年10月16日の1300～1600  
区域 34-46-13N 134-35-32E付近(付図参照)  
海図 W134B  
出所 姫路港長



## 20年1055項 姫路港 - 西区 灯台光達距離等変更(予告)

姫路港中川東防波堤灯台(灯台表第1巻3881)(34-45.4N 134-34.2E)の光達距離及び高さを変更される。

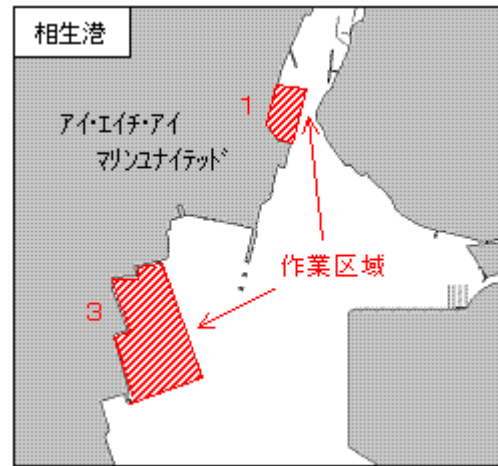
光達距離 新) 5.5海里  
旧) 10.0海里  
高さ 新) 13m  
旧) 12m  
予定日 平成20年10月20日  
海図 W134B - W1113 - W150B - W106(JP共)  
出所 五本部交通部

## 20年1056項 相生港 重量物荷役作業

アイ・エイチ・アイマリンユナイテッド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。

- 1 期間 平成20年10月26日、27日(予備11月8日～10日)の日出～日没  
区域 34-47-36N 134-27-59E付近(付図参照)  
標識 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を4基設置  
(夜間停泊中は黄色灯を付設)
- 2 期間 平成20年10月21日～23日(予備24日～28日)の日出～日没  
区域 34-47-00N 134-27-33E付近(付図参照)  
標識 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を2基設置  
(夜間停泊中は黄色灯を付設)

海図 出所 W111(相生港)  
姫路海上保安部



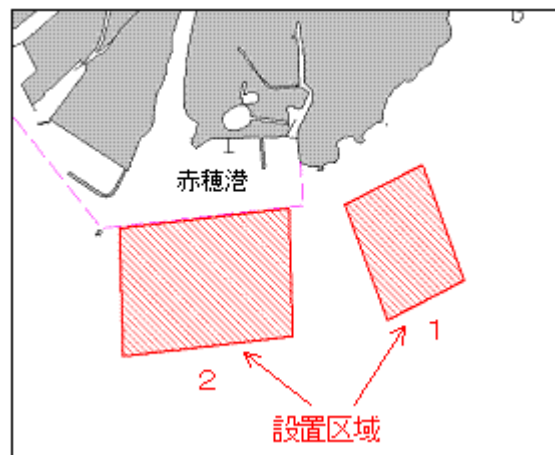
20年1057項 赤穂港 養殖施設設置

赤穂港付近に海苔養殖施設が設置される。

期間 平成20年10月20日～21年5月10日

- 区域1 4地点により囲まれる区域
- (1) 34-43-37N 134-25-18E
  - (2) 34-42-54N 134-25-37E
  - (3) 34-42-40N 134-25-02E
  - (4) 34-43-22N 134-24-44E
- 区域2 4地点により囲まれる区域
- (1) 34-43-21N 134-24-17E
  - (2) 34-42-34N 134-24-19E
  - (3) 34-42-27N 134-23-04E
  - (4) 34-43-14N 134-23-02E

標識 上記区域外周に養殖施設を示す黄色灯付浮標を多数設置  
海図 出所 W1113  
姫路海上保安部



20年1058項 淡路島 - 仏崎付近、及び北東方 魚礁設置

五管区水路通報20年31号771項関連  
仏崎付近及び北東方に魚礁が設置された。

- 位置 下記各位置付近
- (1) 34-25.6N 134-46.7E
  - (2) 34-23.7N 134-45.7E
  - (3) 34-22.6N 134-44.6E

- 沈設物
- 位置(1) ・自然石約8,640立方メートル  
・コンクリート製魚礁(高さ2.0m)105基  
・鋼製魚礁(高さ3.0m)20基
  - 位置(2) ・コンクリート製魚礁(高さ2.0m)252基  
・鋼製魚礁(高さ3.0m)48基
  - 位置(3) ・自然石約1,050立方メートル

・コンクリート製魚礁(高さ0.9m)104基

海図 W150B  
出所 五本部海洋情報部

## 20年1059項 四国南岸 - 室戸岬北北西方 潜堤築造工事

五管区水路通報20年35号897項削除

元海岸前面において潜水作業を伴う潜堤築造工事を実施されている。

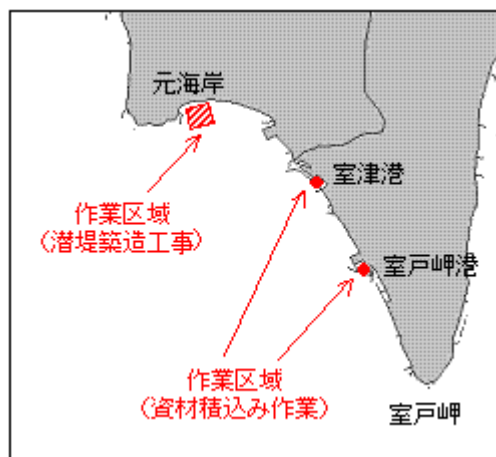
期間 平成21年2月26日まで(予備27日~3月25日)の日出~日没

区域 33-17.8N 134-07.3E付近(付図参照)

備考 室津港及び室戸岬港において資材積み込み作業が実施されている。(付図参照)

海図 W108(JP共)

出所 高知海上保安部



## 20年1060項 四国南岸 - 高知港 防波堤延長工事

高知港において防波堤延長工事が実施される。

期間 平成20年10月20日~21年1月31日の日出~日没

区域1 4地点により囲まれる区域(消波ブロック撤去、基礎捨石投入作業等)

(1) 33-30-04N 133-34-47E

(2) 33-30-05N 133-35-07E

(3) 33-29-50N 133-35-09E

(4) 33-29-48N 133-34-49E

区域2 4地点を結んだ線及び陸岸により囲まれる区域(資材積出し作業)

(1) 33-30-08N 133-34-16E(岸線上)

(2) 33-30-06N 133-34-17E

(3) 33-30-03N 133-34-06E

(4) 33-30-05N 133-34-05E

区域3 4地点により囲まれる区域(資材積出し作業)

(1) 33-30-46N 133-35-01E(岸線上)

(2) 33-30-41N 133-35-03E

(3) 33-30-40N 133-34-56E

(4) 33-30-44N 133-34-55E(岸線上)

区域4 4地点により 囲まれる区域(消波ブロック仮置き作業)

(1) 33-30-31N 133-35-11E(岸線上)

(2) 33-30-27N 133-35-16E

(3) 33-30-23N 133-35-11E

(4) 33-30-26N 133-35-07E(岸線上)

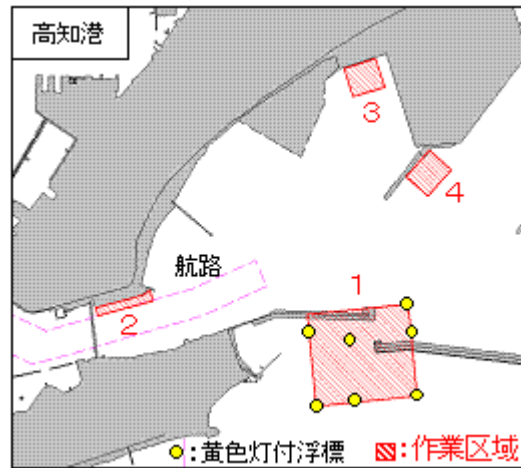
標識 ・区域1を示す黄色灯付浮標(灯火黄色、毎3秒に1閃光、光達距離5.5km)を7基設置

・作業船のアンカー位置を示す浮標を設置

備考 区域1における作業は潜水作業を伴う。

海図 W110

出所 高知港長



## 20年1061項 四国南岸 - 高知港 灯台廃止(予告)

### 前項関連

高知港南防波堤西灯台(灯台表第1巻3044.6)(33-30.0N 133-35.0E)は廃止される。

廃止予定日 平成20年10月下旬

海図 W110 - W108 (JP共)

出所 五本部交通部

## 20年1062項 四国南岸 - 須崎港 栈橋補強工事

日鉄鉱業前面において潜水作業を伴う栈橋補強工事が実施されている。

期間 平成21年4月20日まで(予備21日~30日)の日出~日没

区域 4地点により囲まれる区域

(1) 33-22-59N 133-16-55E

(2) 33-22-55N 133-16-58E

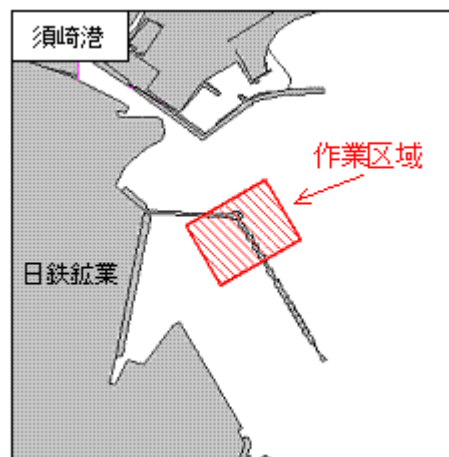
(3) 33-22-52N 133-16-52E

(4) 33-22-56N 133-16-49E

標識 作業船のアンカー位置を示す浮標を設置

海図 W105 (分図「須崎港」共)

出所 高知海上保安部



## 20年1063項 北太平洋北西部 ロラン局欠射

慶佐次ロランC局は設備点検に伴い欠射する。

期間 平成20年10月21日の0900~1700(荒天順延)

欠射チェーン (1)北西太平洋チェーン(8930、W従局)

(2)韓国チェーン (9930、X従局)

海図 W1072

出所 十一本部交通部