



五管区水路通報第46号

1238項 - 1269項

平成20年11月21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1238項 | 四国南岸 | 足摺岬南方(リマ海域) | 射撃訓練等 |
| 第1239項 | 本州南岸 | 潮岬西方 | 射撃訓練 |
| 第1240項 | 豊後水道南方 | | 水路測量 |
| 第1241項 | 和歌山下津港 | 海南区、第1区 | 防災訓練 |
| 第1242項 | 和歌山下津港 | 和歌山区、南区 | 警備訓練 |
| 第1243項 | 阪神港 | 堺泉北区、第2区 | 物揚場補修工事 |
| 第1244項 | 阪神港 | 神戸区、第1区 | 航泊禁止 |
| 第1245項 | 阪神港 | 神戸区、第1区 | 重量物荷役作業 |
| 第1246項 | 阪神港 | 神戸区、第1区 | 重量物荷役作業 |
| 第1247項 | 阪神港 | 神戸区、第2区 | 岸壁点検作業 |
| 第1248項 | 阪神港 | 神戸区、第2区 | 岸壁点検作業 |
| 第1249項 | 阪神港 | 神戸区、第3区 | 潜水作業 |
| 第1250項 | 阪神港 | 神戸区、第2区及び第6区 | 深浅測量 |
| 第1251項 | 明石海峡付近 | | 無線方位信号所一時業務休止 |
| 第1252項 | 明石海峡 | 明石海峡航路東口 | 水深調査 |
| 第1253項 | 淡路島 | 浦港付近 | 有害鳥獣駆除作業 |
| 第1254項 | 姫路港 | 東区、第1区 | 棧橋点検作業 |
| 第1255項 | 姫路港 | 東区、第1区 | 潜水作業 |
| 第1256項 | 姫路港 | 飾磨区、第1区 | 潜水作業 |
| 第1257項 | 姫路港 | 飾磨区、第1区 | 水道管補強工事 |
| 第1258項 | 姫路港 | 網干区、第1区 | 水深減少 |
| 第1259項 | 相生港 | | 重量物荷役作業 |
| 第1260項 | 相生港 | | 重量物荷役作業 |
| 第1261項 | 淡路島 | 富島港 | 灯台光達距離等変更(予告) |
| 第1262項 | 淡路島 | 仏崎南南西方 | 灯台光達距離等変更(予告) |
| 第1263項 | 徳島小松島港 | 航路 | 水深減少 |
| 第1264項 | 紀伊水道 | 伊島、伊島漁港 | 突堤存在等 |
| 第1265項 | 四国南岸 | 甲浦港 | 消波ブロック仮置き作業等 |
| 第1266項 | 四国南岸 | 室戸岬北西方、行当埼東方 | 水路測量 |
| 第1267項 | 四国南岸 | 高知港 | オイルフェンス展張訓練 |
| 第1268項 | 四国南岸 | 宿毛湾南方、柏島 | 灯台光達距離変更(予告) |
| 第1269項 | 北太平洋西北部 | | ロラン局欠射 |

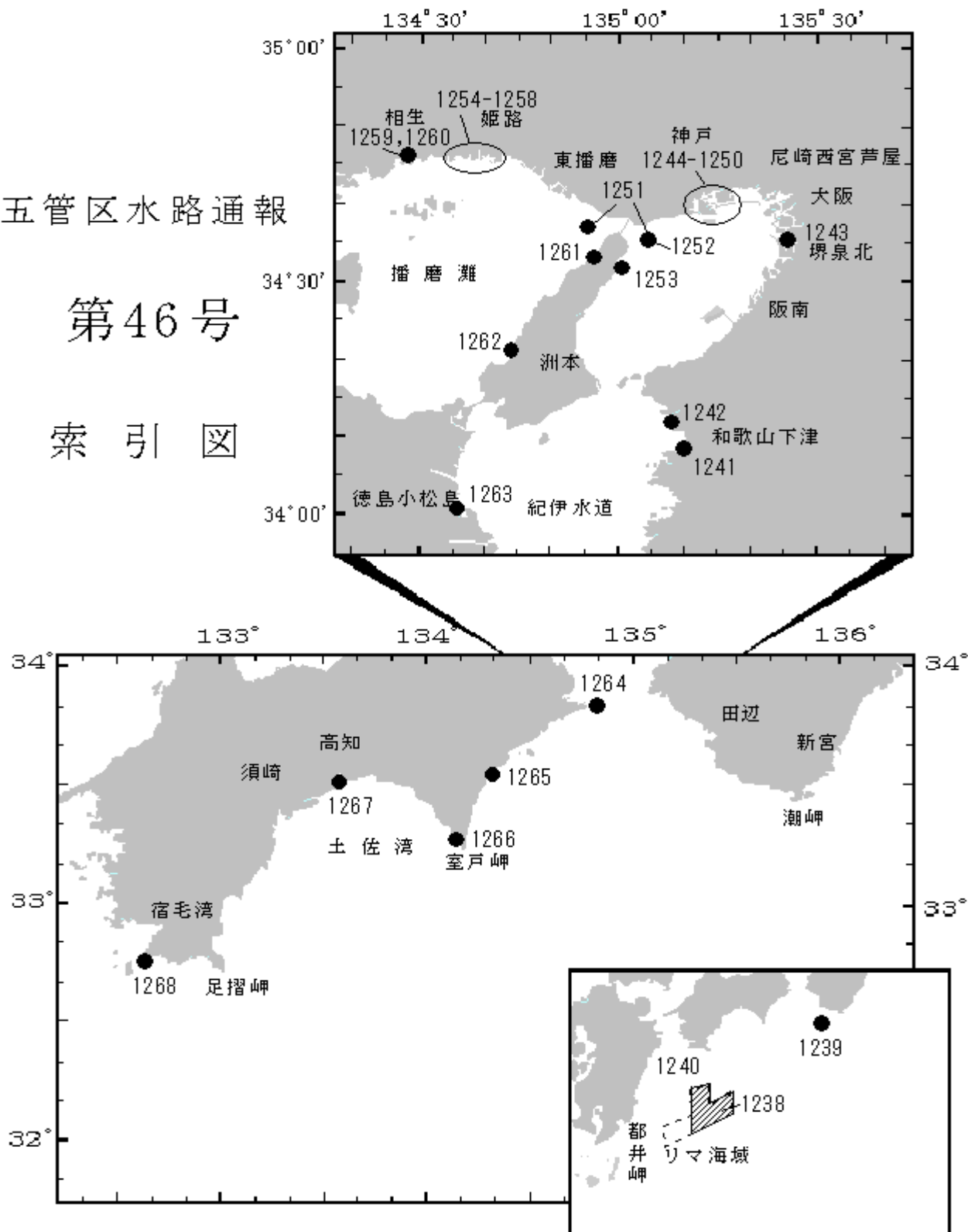
海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第45号(11月14日発行)掲載分)

| 海域 | 改正内容 | 該当海図 | 項数 | 五管区水路通報の項数 |
|-----|------|-----------|------|-------------|
| 赤穂港 | 浮標設置 | W111(赤穂港) | 1583 | 20年39号1020項 |

五管区水路通報

第46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1238項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練等

自衛艦による対空、水上、対潜ロケット射撃訓練及びフレア(発熱体)発射訓練が実施される。

期間 平成20年12月2日～5日(予備6日)の0600～1800

区域 6地点により囲まれる区域

- (1) 32-02-13N 133-29-51E
- (2) 31-42-13N 133-29-51E
- (3) 31-18-13N 132-37-51E
- (4) 32-01-43N 132-37-51E
- (5) 32-09-13N 132-59-51E
- (6) 31-48-13N 132-59-51E

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1239項 本州南岸 - 潮岬西方 射撃訓練

潮岬西方において巡視船艇による射撃訓練が実施される。

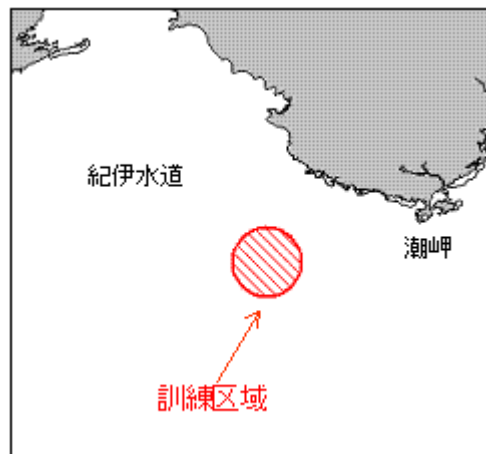
期間 平成20年11月28日(予備29日)の1000～1600

区域 33-20.0N 135-20.0Eを中心とする半径5海里の円内

標識 巡視船艇は「UY」及び「NE4」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯

海図 W77(JP共)

出所 田辺海上保安部



20年1240項 豊後水道南方 水路測量

調査船「かいいい」(4,517トン)による水路測量が実施される。

期間 平成20年12月7日～26日

区域1 2地点を結ぶ線上

- (1) 32-35.0N 133-21.6E
- (2) 31-08.5N 131-32.5E

区域2 2地点を結ぶ線上

- (1) 32-12.6N 133-34.5E
- (2) 30-42.5N 131-41.1E

区域3 2地点を結ぶ線上

- (1) 30-59.1N 133-18.7E
- (2) 32-32.5N 132-09.0E

区域4 2地点を結ぶ線上

- (1) 30-44.9N 132-56.3E
- (2) 31-55.4N 132-03.6E

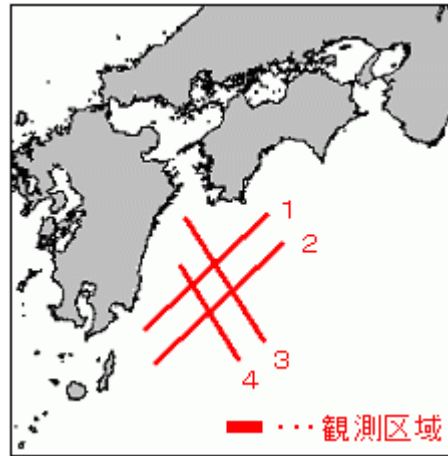
備考 調査船「かいいい」は船尾から長さ約6,000mのケーブルを水面下約8m～15mに保持して曳航する。

標識 ・ケーブル末尾を白色点滅灯(毎2秒に1閃光)及びレーダー反射器付浮標で表示

・調査船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W1220(JP共) - W1072

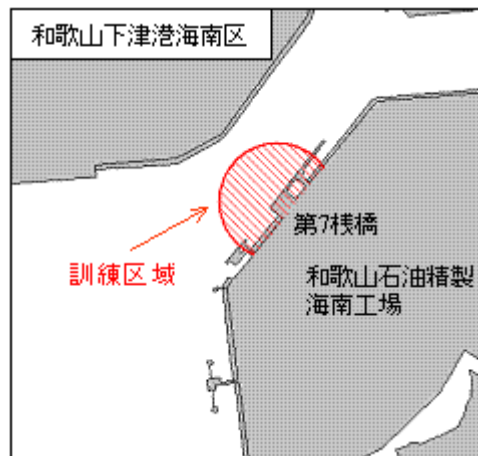
出所 海上保安庁海洋情報部



20年1241項 和歌山下津港 - 海南区、第1区 防災訓練

和歌山石油精製海南工場第7棧橋周辺において防災訓練が実施される。

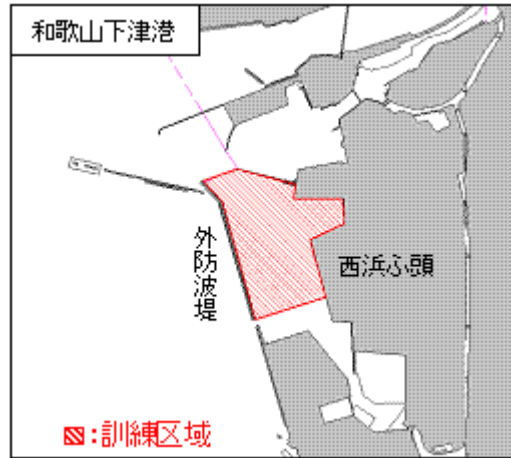
期間 平成20年12月4日(予備5日)の1330～1430
 区域 34-08-54N 135-12-02Eを中心とする半径100mの円内
 海図 W1145
 出所 和歌山下津港長



20年1242項 和歌山下津港 - 和歌山区、南区 警備訓練

外防波堤東側において巡視船艇等による警備訓練が実施される。

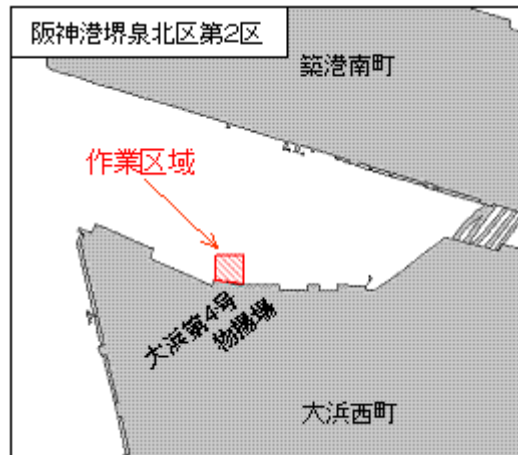
期間 平成20年11月27日の1400～1550
 区域 (1)(2)、(3)(4)を結ぶ線、陸岸及び防波堤により囲まれる区域
 (1) 34-12-48N 135-07-54E(防波堤端)
 (2) 34-12-52N 135-08-05E(防波堤端)
 (3) 34-12-11N 135-08-11E(防波堤上)
 (4) 34-12-17N 135-08-34E(岸線上)
 海図 W1150
 出所 和歌山海上保安部



20年1243項 阪神港 - 堺泉北区、第2区 物揚場補修工事

潜水作業を伴う大浜第4号物揚場の補修工事が実施される。

期間 平成20年11月25日～21年3月3日(予備4日～10日)の日出～日没
 区域 34-34-58N 135-27-13E付近(付図参照)
 海図 W1146(JP共)
 出所 阪神港長

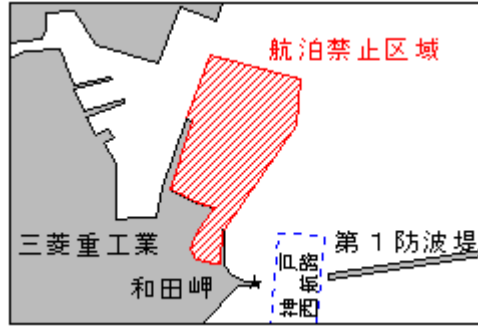


20年1244項 阪神港 - 神戸区、第1区 航泊禁止

三菱重工業神戸造船所第3船台前面海域において新造船(約78,000トン、長さ約300m)の進水に伴い一般船舶の航泊が禁止される。(当該作業従事船舶及び阪神港長が許可した船舶を除く。)

期間 平成20年12月3日(予備4日)の0850～0920
 区域 5地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-39-34N 135-11-03E(第3岸壁北西端)
 (2) 34-39-45N 135-11-07E
 (3) 34-39-42N 135-11-21E
 (4) 34-39-36N 135-11-20E
 (5) 34-39-22N 135-11-10E(第5岸壁北東端)

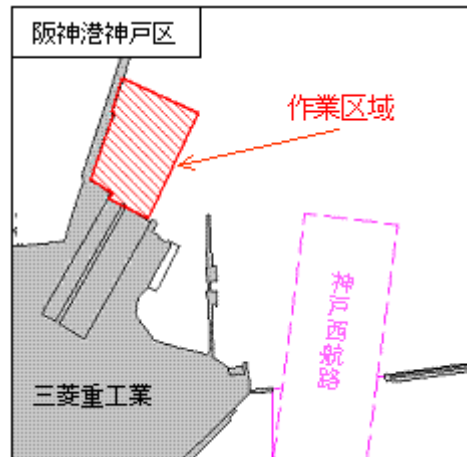
標識 上記区域を赤旗7本で表示
 備考 荒天等により作業が実施できない場合は、航泊禁止は解除される。
 海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出所 阪神港長公示神第20-11号(20.11.5)



20年1245項 阪神港 - 神戸区、第1区 重量物荷役作業

三菱重工業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。

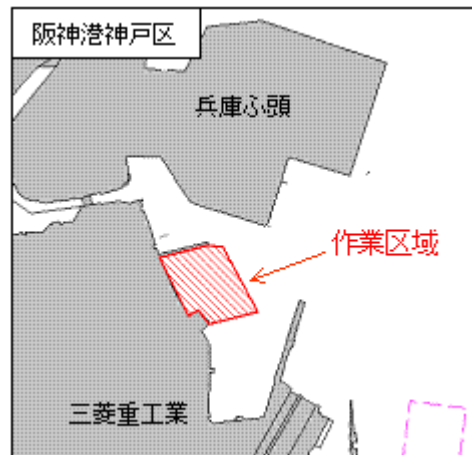
- 期間 平成20年12月3日(予備4日)の1000~日没
- 区域 34-39-27N 135-11-04E付近(付図参照)
- 標識 起重機船のアンカーワイヤーの海面下8mの位置を示す浮標を設置
- 海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
- 出所 阪神港長



20年1246項 阪神港 - 神戸区、第1区 重量物荷役作業

兵庫心頭南方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11月24日~26日(予備27日~12月1日)の日出~日没
- 区域 34-39-36N 135-10-49E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の位置を示す黄色浮標を2基設置
- 海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
- 出所 阪神港長



20年1247項 阪神港 - 神戸区、第2区 岸壁点検作業

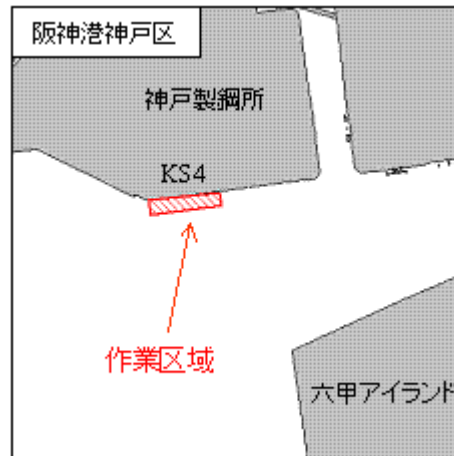
潜水士による神戸製鋼KS4岸壁の点検作業が実施される。

期間 平成20年11月25日～12月27日(予備日含む)の日出～日没

区域 34-41-58N 135-14-48E付近(付図参照)

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



20年1248項 阪神港 - 神戸区、第2区 岸壁点検作業

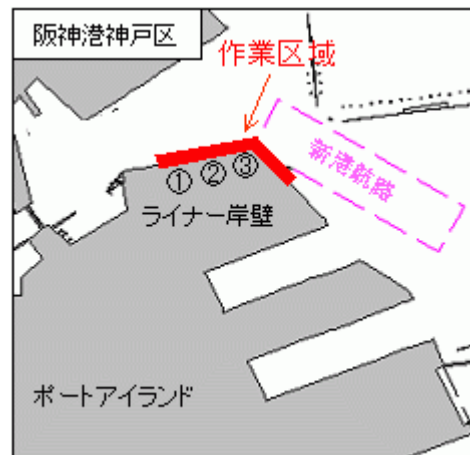
ポートアイランドのライナー岸壁1号から3号バース前面において潜水士による岸壁点検作業が実施される

期間 平成20年12月6日～11日(予備12日～22日)の日出～日没

区域 34-40-57N 135-13-03E付近(付図参照)

海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)

出所 阪神港長



20年1249項 阪神港 - 神戸区、第3区 潜水作業

六甲アイランドのコンテナふ頭4号バース前面において潜水士による船体検査作業が実施される。

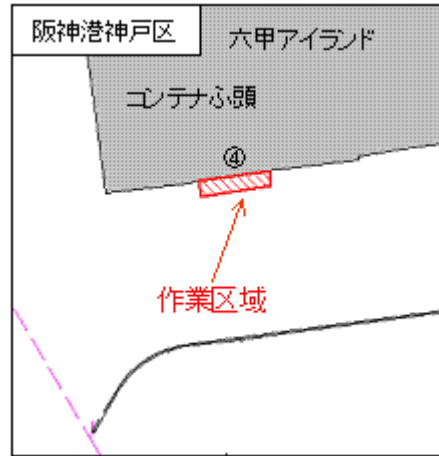
期間 平成20年11月23日0000～24日2400(予備25日0000～26日2400)

区域 34-40-41N 135-15-38E付近(付図参照)

備考 夜間作業時、警戒船は青色閃光灯を点灯

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



20年1250項 阪神港 - 神戸区、第2区及び第6区 深浅測量

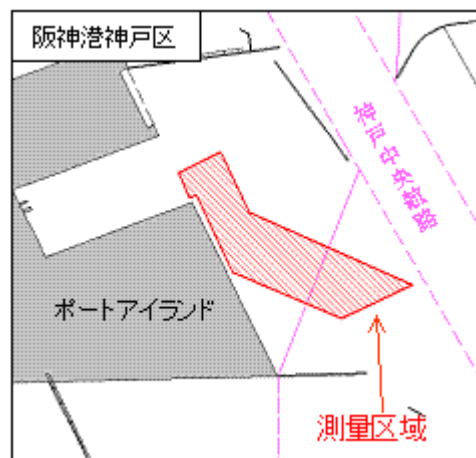
神戸中央航路付近において深浅測量が実施される。

期間 平成20年12月1日～7日(予備日含む)の日出～日没

区域 8地点により囲まれる区域

- (1) 34-39-51N 135-14-28E
- (2) 34-39-38N 135-14-35E
- (3) 34-39-22N 135-15-18E
- (4) 34-39-15N 135-15-00E
- (5) 34-39-25N 135-14-31E
- (6) 34-39-42N 135-14-21E
- (7) 34-39-41N 135-14-19E
- (8) 34-39-47N 135-14-16E

海図 W101A(JP共)
出所 阪神港長



20年1251項 明石海峡付近 無線方位信号所一時業務休止

五管区水路通報20年45号1225項関連、1226項削除

標体交換作業に伴い下記無線方位信号所が一時業務休止される。

信号所 (1)明石海峡航路東方無線方位信号所(灯台表第1巻9063.8)(34-35.0N 135-04.9E)

(2)明石海峡航路西方無線方位信号所(灯台表第1巻9064)(34-36.5N 134-56.7E)

期間 (1)平成20年11月22日(予備24日、12月8日、9日、21日、22日)の0630～1400

(2)平成20年11月23日(予備24日、12月8日、9日、21日、22日)の0730～1500

備考 五管区水路通報20年45号1226項の時間変更

海図 W131(JP共) - W150A(JP共)

出所 五本部交通部

20年1252項 明石海峡 - 明石海峡航路東口 水深調査

明石海峡航路中央第3号灯浮標(34-36.1N 135-02.9E)付近において測量船「うずしお」による

水深調査が実施される。

期間 平成20年12月5日(予備9日)の1000~1200

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-36-07N 135-03-02E
- (2) 34-36-15N 135-02-47E
- (3) 34-36-21N 135-02-51E
- (4) 34-36-13N 135-03-07E

標識 測量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



20年1253項 淡路島 - 浦港付近 有害鳥獣駆除作業

浦港付近において銃器を使用した有害鳥獣の駆除作業が実施される。

期間 平成20年11月25日~12月12日(予備日含む)の0800~日没

区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-33-16N 135-00-34E
- (2) 34-33-11N 135-00-49E
- (3) 34-33-02N 135-00-41E
- (4) 34-33-06N 135-00-26E

区域2 4地点により囲まれる区域

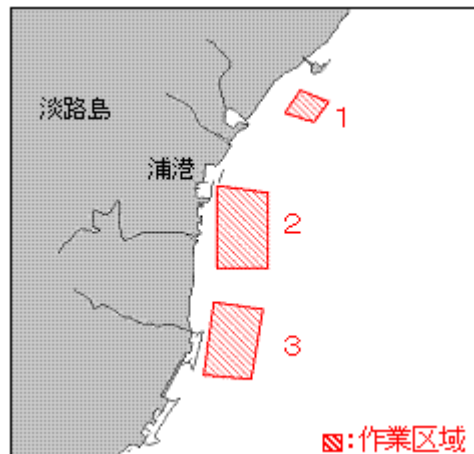
- (1) 34-32-34N 134-59-50E
- (2) 34-32-31N 135-00-17E
- (3) 34-31-58N 135-00-17E
- (4) 34-31-58N 134-59-50E

区域3 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-31-43N 134-59-48E
- (2) 34-31-40N 135-00-14E
- (3) 34-31-09N 135-00-08E
- (4) 34-31-11N 134-59-43E

海図 W131(JP共)

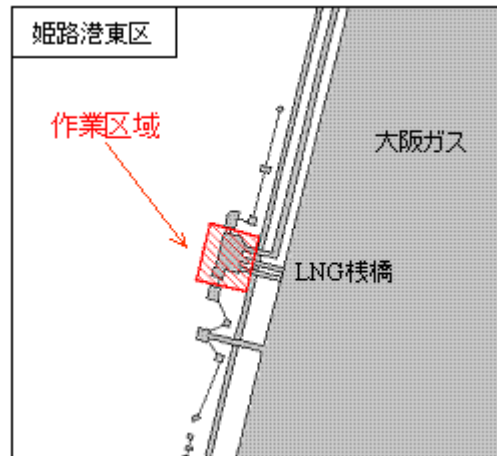
出所 神戸海上保安部



20年1254項 姫路港 - 東区、第1区 栈橋点検作業

大阪ガスLNG栈橋の点検作業が実施される。

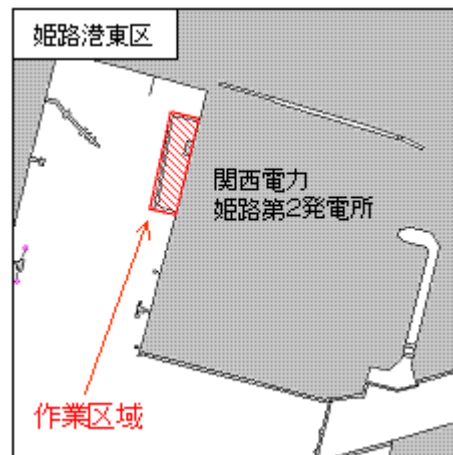
期間 平成20年11月26日～28日(予備日含む)の日出～日没
 区域 34-45-52N 134-41-26E付近(付図参照)
 海図 W134A
 出所 姫路港長



20年1255項 姫路港 - 東区、第1区 潜水作業

関西電力姫路第2発電所前面において潜水士による取水口の点検作業が実施される。

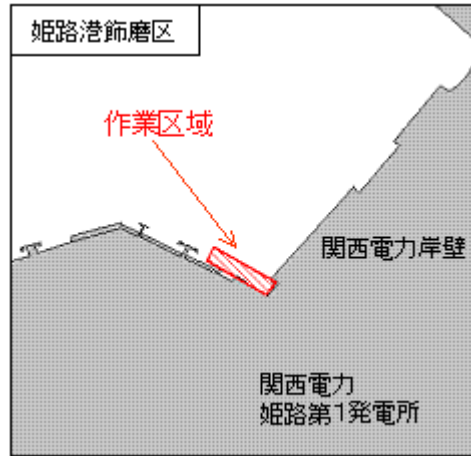
期間 平成20年11月25日～27日(予備28日、12月1日)の日出～日没
 区域 34-46-32N 134-41-19E付近(付図参照)
 海図 W134A
 出所 姫路港長



20年1256項 姫路港 - 飾磨区、第1区 潜水作業

関西電力岸壁付近において潜水士による取水口の点検作業が実施される。

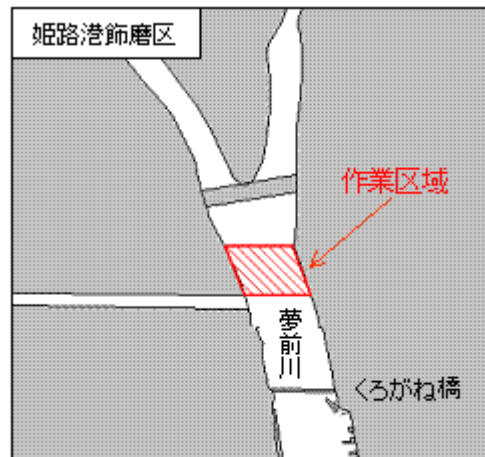
期間 平成20年11月28日(予備12月2日)の日出～日没
 区域 34-46-37N 134-39-58E付近(付図参照)
 海図 W134B
 出所 姫路港長



20年1257項 姫路港 - 飾磨区、第1区 水道管補強工事

くろがね橋北方において水道管補強工事が実施されている。

期間 平成21年3月20日までの0800～1700
 区域 34-47-37N 134-38-44E付近(付図参照)
 標識 作業船のアンカー位置を示す灯付浮標又は浮標を設置
 海図 W1113
 出所 姫路港長

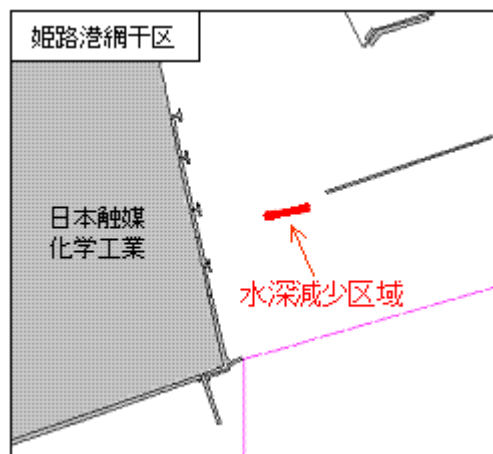


20年1258項 姫路港 - 網干区、第1区 水深減少

最近の測量によれば、日本触媒化学工業前面において水深が海図記載より約0.5m～1m減少している。

区域 2地点を結ぶ線上付近(付図参照)
 (1) 34-45-53N 134-35-15E
 (2) 34-45-54N 134-35-18E

海図 W134B
 出所 五本部海洋情報部



20年1259項 相生港

重量物荷役作業

関西電力相生発電所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。

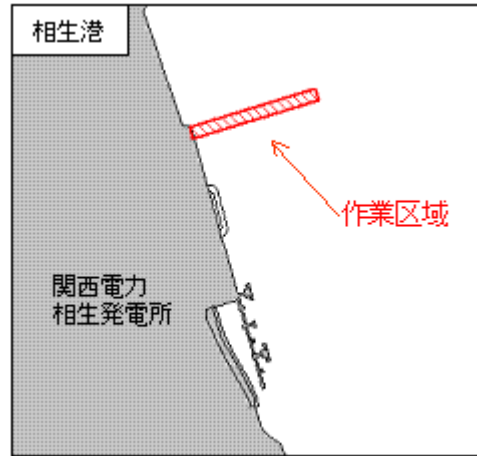
期間 平成20年11月28日(予備29日~12月3日)の日出~日没

区域 34-46-36N 134-27-30E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の位置を示す黄色浮標を2基設置

海図 W111(相生港)

出所 姫路海上保安部



20年1260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付近において起重機船による重量物荷役作業が実施される。

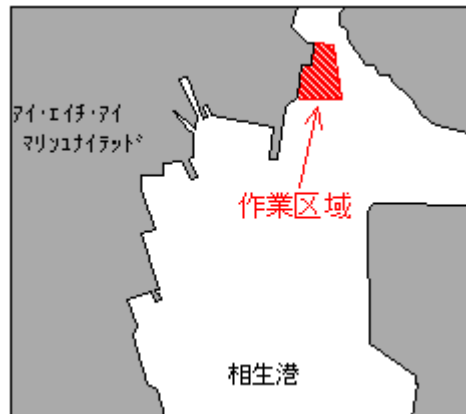
期間 平成20年12月2日、3日(予備4日~7日)の日出~日没

区域 34-47-26N 134-28-02E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設置
(夜間停泊中は黄色灯を付設)

海図 W111(相生港)

出所 姫路海上保安部



20年1261項 淡路島

- 富島港

灯台光達距離等変更(予告)

富島港北防波堤灯台(灯台表第1巻3954)(34-33.1N 134-56.0E)の光達距離及び高さに変更される。

光達距離 新) 5.5海里

旧) 8.5海里

高さ 新) 13m

旧) 12m

予定日 平成20年12月2日

海図 W131(JP共) - W150A(JP共) - W150B - W106(JP共) - W100A

出所 五本部交通部

20年1262項 淡路島 - 仏崎南南西方 灯台光達距離等変更(予告)

鳥飼港沖防波堤灯台(灯台表第1巻3963)(34-22.3N 134-44.8E)の光達距離及び高さを変更される。

光達距離 新) 4.0海里

旧) 8.5海里

高さ 新) 13m

旧) 12m

予定日 平成20年12月4日

海図 W150B - W106(JP共) - W100A

出所 五本部交通部

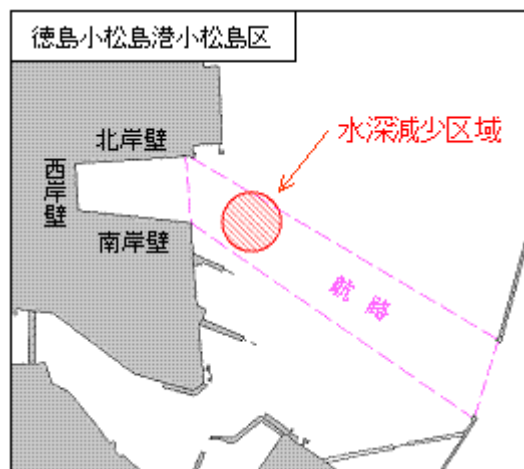
20年1263項 徳島小松島港 - 航路 水深減少

最近の測量によれば、航路内の下記位置付近の水深が海図記載より約1m~2m減少している。

区域 34-00-39N 134-35-34E付近(付図参照)

海図 W1126

出所 五本部海洋情報部



20年1264項 紀伊水道 - 伊島、伊島漁港 突堤存在等

1 突堤存在

伊島漁港の下記位置に突堤が存在する。

位置 2地点を結ぶ線上(幅約3.5m)

(1) 33-50-45.5N 134-48-20.0E

(2) 33-50-46.6N 134-48-19.9E

2 浮棧橋存在

伊島漁港の下記位置に浮棧橋が存在する。

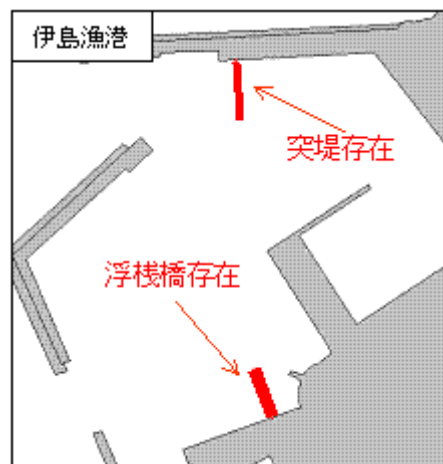
位置 2地点を結ぶ線上(幅約6.4m)

(1) 33-50-41.1N 134-48-20.3E

(2) 33-50-40.2N 134-48-20.7E

海図 W1104(分図「伊島漁港」)

出所 五本部海洋情報部



20年1265項 四国南岸 - 甲浦港 消波ブロック仮置き作業等

甲浦大橋南方において潜水作業を伴う消波ブロックの積み込み作業及び仮置き作業が実施される。

期間 平成20年11月29日(予備30日～12月10日)の日出～日没

区域 下記各位置付近(付図参照)

(1) 33-32-37N 134-18-03E(積み込み作業)

(2) 33-32-43N 134-18-07E(仮置き作業)

備考 消波ブロックは下記区域に仮置きされる。

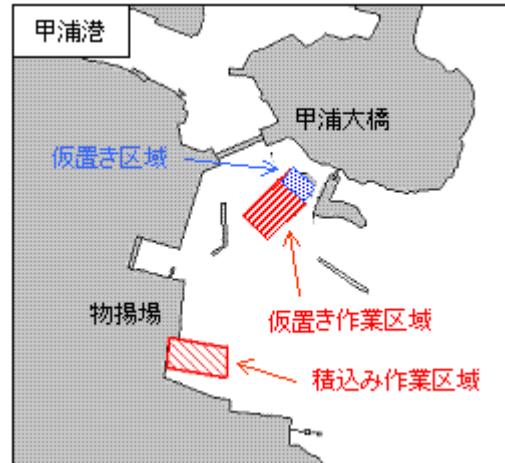
期間 平成20年11月29日～21年7月31日

区域 33-32-44N 134-18-08E付近(付図参照)

標識 仮置き区域を示す黄色灯付浮標(毎4秒に1閃光)を3基設置

海図 W59(分図「甲浦港」)

出所 高知海上保安部



20年1266項 四国南岸 - 室戸岬北西方、行当埼東方 水路測量

岩戸海岸前面において水路測量が実施される。

期間 平成20年12月1日～21年2月28日のうち5日間

区域 33-17.8N 134-08.3E付近

備考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W108(JP共)

出所 五本部海洋情報部

20年1267項 四国南岸 - 高知港 オイルフェンス展張訓練

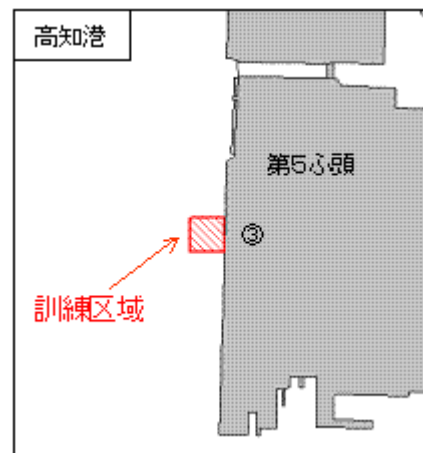
第5ふ頭3号岸壁前面においてオイルフェンス展張訓練が実施される。

期間 平成20年11月25日～28日(予備日含む)の0800～1630

区域 33-31-06N 133-33-52E付近(付図参照)

海図 W110

出所 高知港長



20年1268項 四国南岸 - 宿毛湾南方、柏島 灯台光達距離変更(予告)

柏島港口灯台(灯台表第1巻3116)(32-46.4N 132-37.7E)の光達距離が変更される。

光達距離 新) 4.0海里
旧) 8.5海里

予定日 平成20年12月4日

海図 W151(JP共) - W108(JP共) - W1220(JP共)

出所 五本部交通部

20年1269項 北太平洋北西部 ロラン局欠射

新島ロランC局は保守点検作業に伴い欠射する。

期間 平成20年11月25日0900~26日1700(荒天順延)

欠射チェーン (1)北西太平洋チェーン(8930、主局)
(2)韓国チェーン(9930、Y従局)

海図 W1072

出所 三本部交通部
