



五管区水路通報第4号

107項 - 134項

平成20年2月1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107項	四国南岸	土佐湾	射撃訓練
第108項	紀伊水道南方		射撃訓練
第109項	本州南岸	潮岬東方	水路測量等
第110項	本州南岸	潮岬北東方、古座西向港	掘下げ作業
第111項	本州南岸	日高港	波消ブロック据付工事
第112項	和歌山下津港	外港	ヨットレース
第113項	和歌山下津港	南区	合同訓練
第114項	阪南港	第2区	水深について
第115項	阪南港	第2区	航泊禁止
第116項	阪神港	大阪区、第1区	深浅測量
第117項	阪神港	大阪区、第2区	防潮堤改修工事
第118項	阪神港	大阪区、第3区	護岸補修工事
第119項	阪神港	大阪区、第3区	防潮堤補修工事
第120項	阪神港	大阪区、第6区	護岸完成
第121項	阪神港	大阪区、第6区	深浅測量
第122項	阪神港	大阪区	灯浮標交換作業
第123項	阪神港	大阪区	灯浮標交換作業
第124項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	小型船舶実技講習
第125項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	小型船舶実技講習
第126項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	ヨット帆走訓練
第127項	阪神港	神戸区、第1区	浮桟橋撤去
第128項	阪神港	神戸区、第2区	防災訓練
第129項	阪神港	神戸区、第4区	防波堤完成
第130項	淡路島	浦港及び付近	有害鳥獣駆除作業
第131項	姫路港	飾磨区、第1区	鋼管くい設置
第132項	姫路港	広畑航路	灯浮標交換作業
第133項	姫路港及び付近		灯浮標交換作業
第134項	北太平洋北西部		ロケット打ち上げ

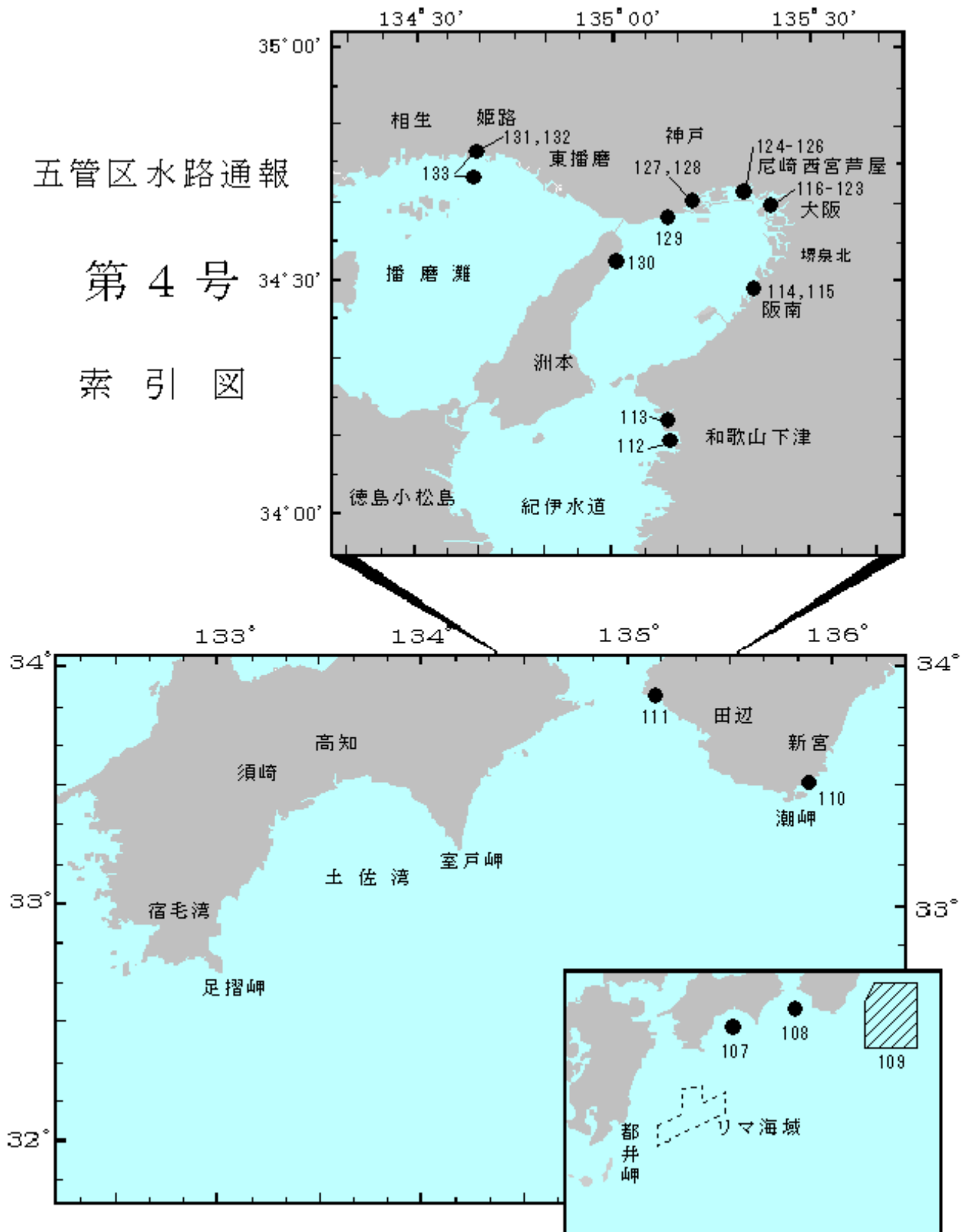
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第3号\(1月25日発行\)掲載分\)](#)

海 域	改正内容	該当海図	項
新宮港及び付近	魚礁設置	W46(分図「新宮港及付近」共)-W77(JP共)-W93(JP共)	87
潮岬西方	沈船存在	W77(JP共)-W93(JP共)-W157-W1072	83
田辺港西方	灯浮標設置	W150C(JP共)-W77(JP共)-W100A	88
湯浅湾	灯台光達距離変更	W77(JP共)	89

五管区水路通報

第4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)

FAXによる五管区水路通報提供サービス
 078-332-6307……最新号(ポーリング受信方式)
 URL <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

20年107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20年2月12日(予備13日)の1000~1500
 区域 33-14.8N 133-40.8Eを中心とする半径5海里の円内
 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

20年108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2月12日~14日(予備15日)の0800~2200
 区域 33-30-12N 134-49-50Eを中心とする半径5海里の円内
 備考 高度150m以下で実施
 海図 W77(JP共)
 出所 防衛省海上幕僚監部

20年109項 本州南岸 - 潮岬東方 水路測量等

五管区水路通報20年3号74項削除

熊野灘において調査船「よこすか」(4,439トン)による水路測量及び無人探査船「うらしま」による潜航試験が期間を変更して実施される。

期間 平成20年2月10日~16日
 区域 5地点により囲まれる区域
 (1) 33-55.0N 136-25.0E
 (2) 33-55.0N 137-00.0E
 (3) 33-10.0N 137-00.0E
 (4) 33-10.0N 136-15.0E
 (5) 33-40.0N 136-15.0E

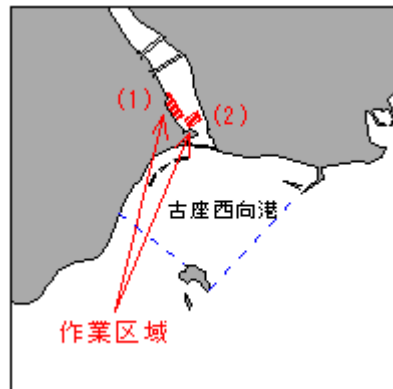
海図 W61B
 出所 海上保安庁海洋情報部

20年110項 本州南岸 - 潮岬北東方、古座西向港 掘下げ作業

古座西向港内において掘下げ作業が実施されている。

期間 平成20年3月19日までの日出~日没
 区域 下記各位置付近(付図参照)
 (1) 33-31-02N 135-49-26E
 (2) 33-31-00N 135-49-33E

標識 上記区域を表示する赤旗を4本設置
 海図 W99(串本港付近)
 出所 串本海上保安署



20年111項 本州南岸 - 日高港 消波ブロック据付工事

日高川河口付近において消波ブロック据付工事が実施されている。

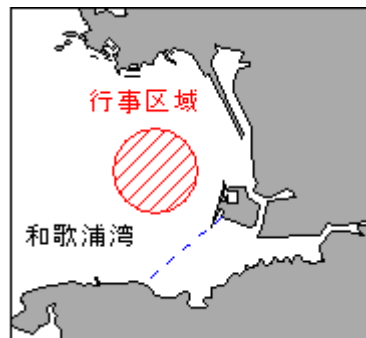
期 間 平成20年2月15日までの日出～日没
 区 域 33-52-38N 135-08-54E付近(付図参照)
 海 図 W 7 7 (分図「日高港」、J P 共)
 出 所 田辺海上保安部



20年112項 和歌山下津港 - 外港 ヨットレース

和歌浦湾においてディンギーヨット(約70隻)によるヨットレースが実施される。

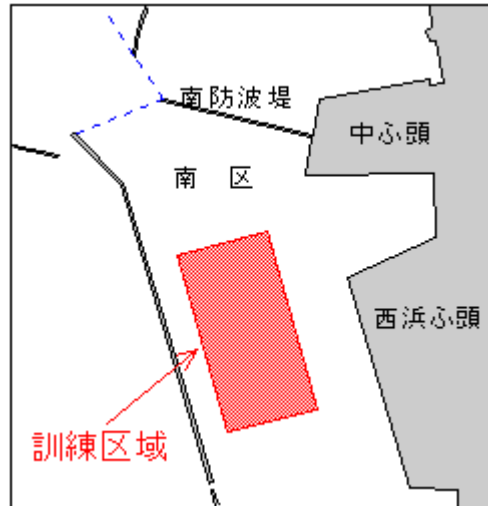
期 間 平成20年2月10日、11日の0930～1630
 区 域 34-09-48N 135-09-37Eを中心とする半径1000mの円内
 標 識 区域内にコースを示す黄色円錐形浮標を4基設置
 海 図 W 1 1 4 3
 出 所 和歌山下津港長



20年113項 和歌山下津港 - 南区 合同訓練

西浜ふ頭前面において巡視船による合同訓練が実施される。

期 間 平成20年2月12日1200～日没、13日0730～1700
 区 域 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-12-19N 135-08-27E
 (2) 34-12-15N 135-08-14E
 (3) 34-12-34N 135-08-08E
 (4) 34-12-37N 135-08-21E
 海 図 W 1 1 5 0
 出 所 五本部警備救難部



20年114項 阪南港 - 第2区 水深について

1 水深減少

最近の測量によれば、阪南第2号岸壁前面の水深が下記のとおり減少している。

区域 下記2地点を結ぶ線上付近(海図記載水深より約1~2m減少)

(1) 34-27-51.3N 135-21-21.8E

(2) 34-27-47.0N 135-21-14.0E

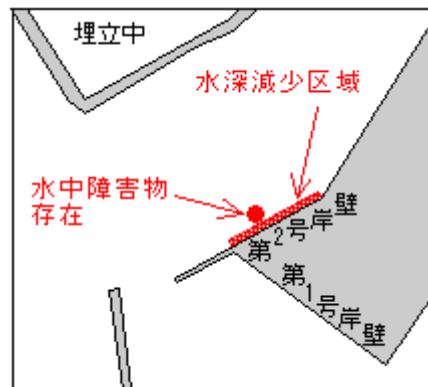
2 水中障害物存在

下記位置に水中障害物が存在する。(水深4.3m、周辺水深との比高1.2m)

位置 34-27-48.5N 135-21-16.6E

海図 W1141(JP共)

出所 五本部海洋情報部



20年115項 阪南港 - 第2区 航泊禁止

岸和田水門付近において同水門の塗装工事に伴い一般船舶の航泊が禁止されている。
(当該工事作業従事船舶及び阪南港長が許可した船舶を除く。)

期間 平成20年3月12日まで

区域 4地点を結ぶ線及び岸線により囲まれる区域

(1) 34-28-16.6N 135-22-05.8E(岸線上)

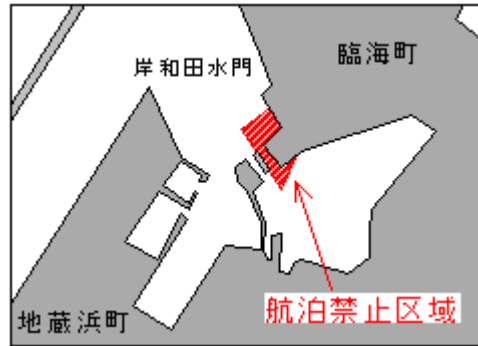
(2) 34-28-14.1N 135-22-03.5E(既設灯付浮標)

(3) 34-28-18.5N 135-22-00.4E(既設灯付浮標)

(4) 34-28-20.0N 135-22-03.4E(岸線上)

海図 W1141(JP共)

出所 阪南港長公示第20-1号(20.1.8)



20年116項 阪神港 - 大阪区、第1区 深浅測量

五管区水路通報19年42号1032項関連

夢洲付近において深浅測量が実施される。

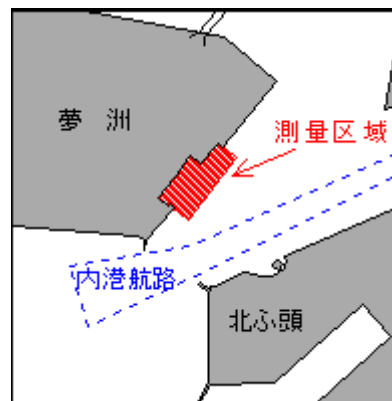
期間 平成20年2月12日～15日(予備16日～20日)の日出～日没

区域 4地点及び陸岸により囲まれる区域

- | | | |
|-----|-----------|------------|
| (1) | 34-38-56N | 135-24-00E |
| (2) | 34-38-53N | 135-24-05E |
| (3) | 34-38-37N | 135-23-49E |
| (4) | 34-38-40N | 135-23-44E |

海図 W123(JP共)

出所 阪神港長



20年117項 阪神港 - 大阪区、第2区 防潮堤改修工事

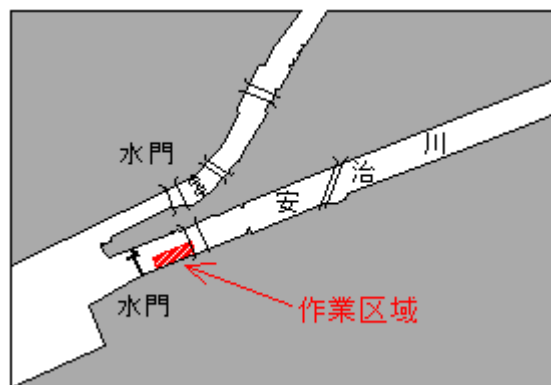
安治川水門付近において潜水作業を伴う防潮堤の改修工事が実施される。

期間 平成20年2月14日～3月28日(予備29日～31日)の日出～日没

区域 34-40-33N 135-27-26E付近(付図参照)

海図 W123(分図「安治川接続図」、JP共)

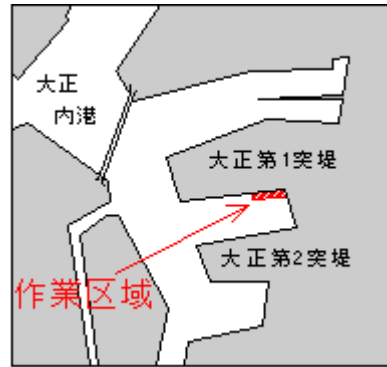
出所 阪神港長



20年118項 阪神港 - 大阪区、第3区 護岸補修工事

大正第1突堤南側において潜水作業を伴う護岸補修工事が実施される。

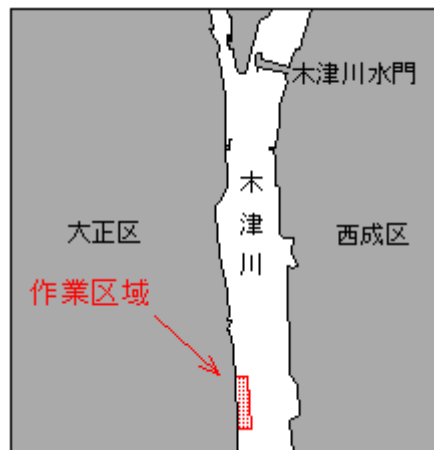
期間 平成20年2月14日～25日(予備26日～29日)の日出～日没
 区域 34-38-40N 135-27-56E付近(付図参照)
 海図 W1148
 出所 阪神港長



20年119項 阪神港 - 大阪区、第3区 防潮堤補修工事

木津川水門南方において防潮堤補修工事に伴う深浅測量、掘下げ作業及び潜水作業を伴う補修作業が実施される。

期間 平成20年2月3日～3月24日(予備25日～31日)の日出～日没
 区域 34-38-43N 135-28-43E付近(付図参照)
 海図 W1148
 出所 阪神港長



20年120項 阪神港 - 大阪区、第6区 護岸完成

五管区水路通報19年50号1289項関連

淀川河口の西島地先に護岸が完成した。

位置 34-41-18N 135-25-30E付近(付図参照)
 海図 W1107(JP共)
 出所 阪神港長



20年121項 阪神港 - 大阪区、第6区 深浅測量

淀川河口において深浅測量が実施される。

期間 平成20年2月7日～15日(予備日含む)の日出～日没
 区域 34-41.2N 135-26.0E付近(付図参照)
 海図 W1107(JP共) - W1103(JP共)
 出所 阪神港長



20年122項 阪神港 - 大阪区 灯浮標交換作業

設標船「ぎんが」による灯浮標交換作業が実施される。

期間 平成20年2月13日の1320～1520(荒天順延)
 名称 (1)大阪南港第2号灯浮標(灯台表第1巻3583)(34-37.7N 135-22.6E)
 (2)大阪南港第4号灯浮標(灯台表第1巻3585)(34-37.4N 135-23.9E)
 海図 W123(JP共) - W1146(JP共)
 出所 五本部交通部

20年123項 阪神港 - 大阪区 灯浮標交換作業

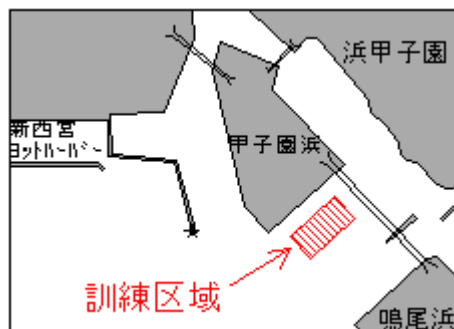
設標船「ぎんが」による灯浮標交換作業が実施される。

期間 平成20年2月14日の1000～1100(荒天順延)
 名称 中島川第3号灯浮標(灯台表第1巻3626)(34-40.8N 135-23.6E)
 海図 W123(JP共) - W1107(JP共)
 出所 五本部交通部

20年124項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第2区 小型船舶実技講習

甲子園浜南東側前面において小型船舶操縦士実技講習が実施されている。

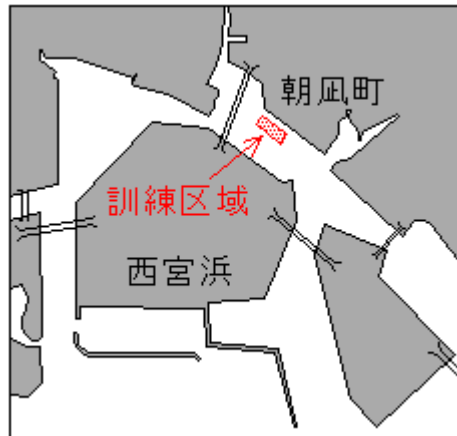
期間 平成20年2月29日まで(火曜を除く。予備日含む)の0800～日没
 区域 34-42.2N 135-21.1E付近(付図参照)
 標識 区域内に浮標を3基設置
 海図 W1107(JP共)
 出所 阪神港長



20年125項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第2区 小型船舶実技講習

西宮浜北東方において小型船舶操縦士実技講習が実施されている。

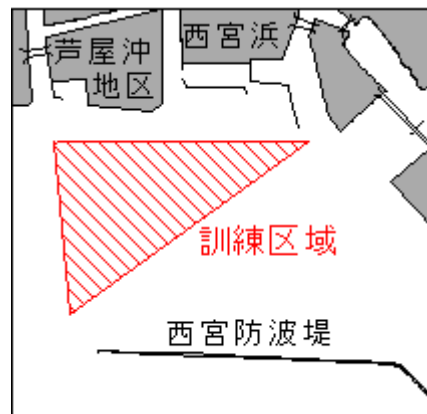
期間 平成20年2月29日までの0900～1630
 区域 34-43-17N 135-20-22E付近(付図参照)
 標識 区域内に浮標を3基設置
 海図 W1107(JP共)
 出所 阪神港長



20年126項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第2区 ヨット帆走訓練

西宮防波堤北方においてディンギーヨット(最大113艇)による帆走訓練及び模擬レースが実施されている。

期間 平成20年2月29日までの0800～日没
 区域 3地点により囲まれる区域
 (1) 34-42-07N 135-20-32E
 (2) 34-40-56N 135-18-35E
 (3) 34-42-04N 135-18-27E
 標識 区域内にコースを示す浮標を多数設置
 海図 W1107(JP共)
 出所 阪神港長

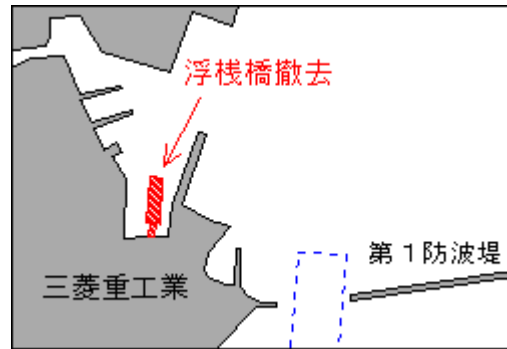


20年127項 阪神港 - 神戸区、第1区 浮桟橋撤去

五管区水路通報20年2号61項関連

三菱重工業の浮桟橋(第2ドック)は撤去された。

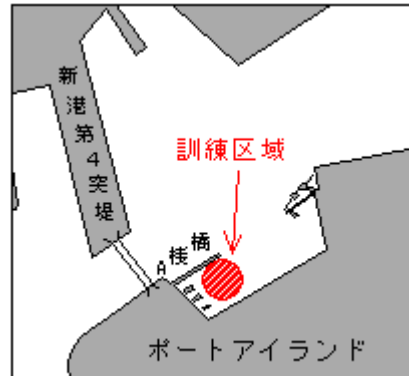
位置 34-39-26N 135-10-55E付近(付図参照)
 海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出所 阪神港長



20年128項 阪神港 - 神戸区、第2区 防災訓練

ポートアイランドA棧橋南側において防災訓練が実施される。

期間 平成20年2月15日の1000～1030
 区域 34-40-40N 135-12-25Eを中心とする半径60mの円内
 標識 訓練実施中、参加船艇は「UY旗」掲揚
 海図 W101A(JP共)
 出所 阪神港長



20年129項 阪神港 - 神戸区、第4区 防波堤完成

五管区水路通報19年44号1106項関連

須磨港沖防波堤北側に防波堤が完成した。

位置 下記2地点を結ぶ線上付近(幅3.4m)

- (1) 34-38-27.6N 135-08-06.5E
- (2) 34-38-27.9N 135-08-02.6E(既設岸線角)

備考 上記(1)地点付近及び防波堤の中間地点に黄色標識灯が設置されている。

海図 W101B(JP共)
 出所 阪神港長

20年130項 淡路島 - 浦港及び付近 有害鳥獣駆除作業

浦港及び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ている。

期間 平成20年2月12日(予備日含む)までの0800～1700

区域1 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-33-19N 135-00-38E
- (2) 34-33-16N 135-00-58E
- (3) 34-33-00N 135-00-48E
- (4) 34-33-02N 135-00-28E

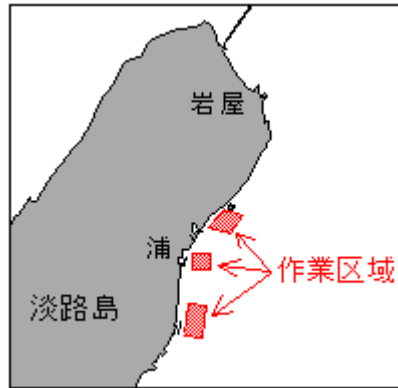
区域2 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-32-32N 134-59-57E
- (2) 34-32-32N 135-00-20E
- (3) 34-32-19N 135-00-20E
- (4) 34-32-19N 134-59-57E

区域3 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-31-43N 134-59-50E
- (2) 34-31-41N 135-00-15E

(3) 34-31-14N 135-00-04E
 (4) 34-31-17N 134-59-44E
 海図 W131(JP共)
 出所 神戸海上保安部



20年131項 姫路港 - 飾磨区、第1区 鋼管くい設置

五管区水路通報19年47号1221項関連
 飾磨臨海大橋付近に鋼管くいが設置された。

区域 2地点を結ぶ線上
 (1) 34-47-17.8N 134-39-56.3E
 (2) 34-47-17.4N 134-39-56.1E(岸線角)
 海図 W134B
 出所 姫路港長

20年132項 姫路港 - 広畑航路 灯浮標交換作業

設標船「ぎんが」による灯浮標交換作業が実施される。
 期間 平成20年2月14日の1440~1540(荒天順延)
 名称 広畑航路第3号灯浮標(灯台表第1巻3868)(34-44.6N 134-37.1E)
 海図 W134B - W1113
 出所 五本部交通部

20年133項 姫路港及び付近 灯浮標交換作業

設標船「ぎんが」による灯浮標交換作業が実施される。
 期間 平成20年2月12日の1310~1550(荒天順延)
 名称 (1)播磨灘北航路第8号灯浮標(灯台表第1巻3819)(34-42.7N 134-38.2E)
 (2)広畑航路第7号灯浮標(灯台表第1巻3872)(34-45.8N 134-37.4E)
 海図 W134B - W1113 - 150B
 出所 五本部交通部

20年134項 北太平洋北西部 ロケット打ち上げ

宇宙航空研究開発機構種子島宇宙センター(30-24-04N 130-58-39E)において、H-Aロケット14号機の打ち上げが実施される。

落下物 H-Aロケット14号機の固体ロケットブースタ、固体補助ロケット、衛星フェアリング、第1段ロケット
 海面落下予想日時 平成20年2月15日の1627~1639(予備16日の1727~1738及び18日~28日の1615~1759)

海面落下予想区域 1 固体ロケットブースタ
 4地点により囲まれる区域
 (1) 30-08N 134-07E
 (2) 29-50N 134-04E
 (3) 30-02N 132-48E
 (4) 30-20N 132-50E

2 固体補助ロケット**4地点により囲まれる区域**

- (1) 29-56N 136-03E
- (2) 29-31N 135-54E
- (3) 29-39N 134-47E
- (4) 30-05N 134-50E

3 衛星フェアリング**4地点により囲まれる区域**

- (1) 29-20N 142-39E
- (2) 28-17N 142-53E
- (3) 28-51N 139-16E
- (4) 29-50N 139-25E

4 第1段ロケット**4地点により囲まれる区域**

- (1) 26-45N 156-59E
- (2) 23-19N 167-10E
- (3) 21-29N 166-33E
- (4) 24-54N 156-22E

海 図 W 8 2 5
出 所 宇宙航空研究開発機構
