



五管区水路通報第9号

244項 - 277項

平成20年3月7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 244項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第 245項	四国南岸	足摺岬南方	フレア発射訓練
第 246項	本州南岸	潮岬南南東方	潜航調査等
第 247項	本州南岸	周参見漁港付近	離岸堤完成
第 248項	本州南岸	田辺港付近、鉛山湾	灯付浮標設置作業
第 249項	本州南岸	田辺港及び付近	灯浮標交換作業
第 250項	本州南岸	日高港南東方	魚礁設置作業
第 251項	和歌山下津港	外港	ヨットレース
第 252項	大阪湾	淡輪港北方	ヨットレース
第 253項	阪南港	第2区	掘下げ作業
第 254項	阪神港	大阪区、第1区	護岸築造工事
第 255項	阪神港	大阪区、第1区	私設信号廃止
第 256項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	ウインドサーフィン模擬レース
第 257項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	ヨットレース
第 258項	阪神港	神戸区、第1区	航泊禁止
第 259項	阪神港	神戸区付近	ヨットレース
第 260項	明石海峡	明石海峡航路	沈船存在
第 261項	淡路島	浦港南方	灯付浮標等点検作業
第 262項	姫路港	東区、第1区及び第3区	観測機器設置等
第 263項	姫路港	飾磨区、第1区	ボーリング作業等
第 264項	姫路港	飾磨区、第1区	鋼管くい設置
第 265項	姫路港	広畑区、第1区	磁気探査作業
第 266項	相生港		岸壁補修工事
第 267項	瀬戸内海	相生港付近、坂越湾	係留施設設置作業
第 268項	淡路島	富島港	物揚場築造工事等
第 269項	淡路島	郡家港北東方	掘下げ作業
第 270項	淡路島	仏崎付近	掘下げ作業
第 271項	播磨灘	折野港	灯台移設
第 272項	徳島小松島港付近		海底波浪計設置
第 273項	紀伊水道	富岡港	岸壁補修工事
第 274項	姫路港	網干区、第1区	重量物荷役作業
第 275項	瀬戸内海	赤穂港及び付近	掘下げ作業
第 276項	阪南港	第1区	土砂投入作業
第 277項			水路書誌について

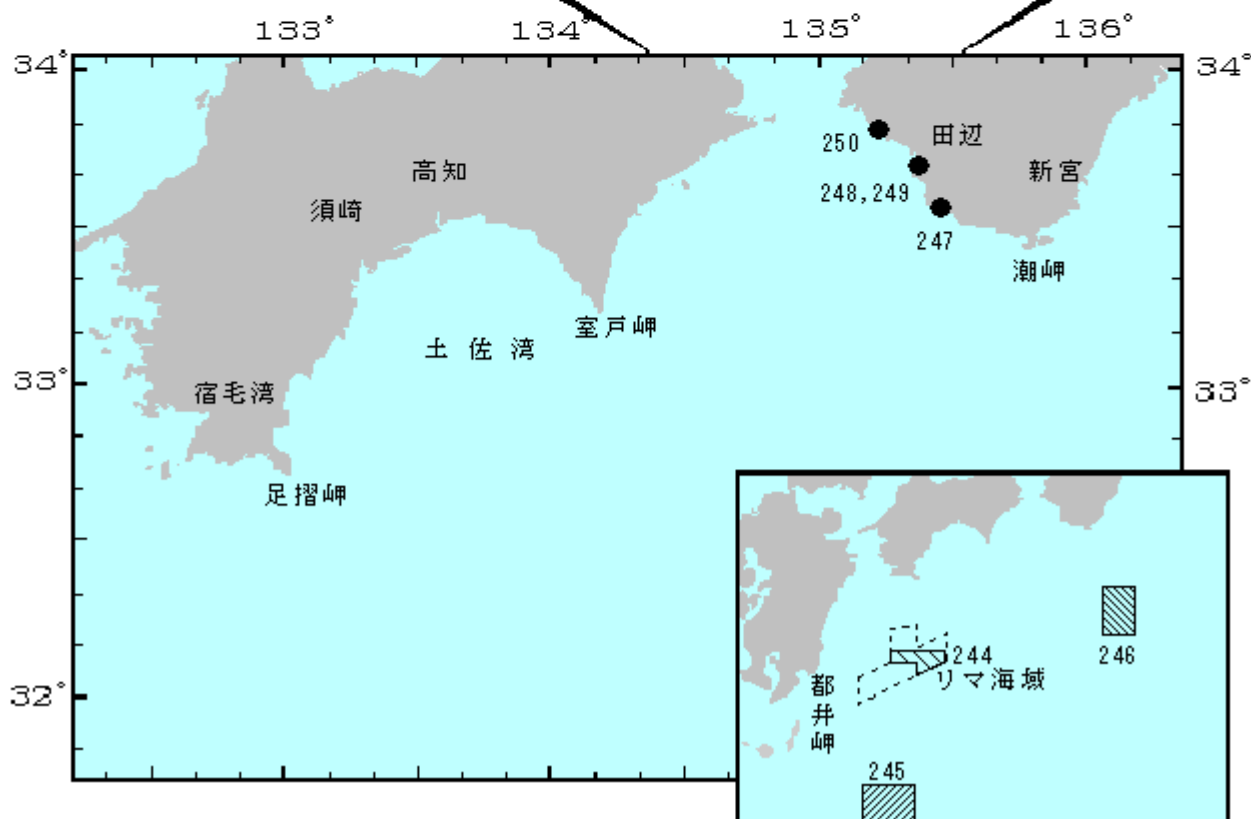
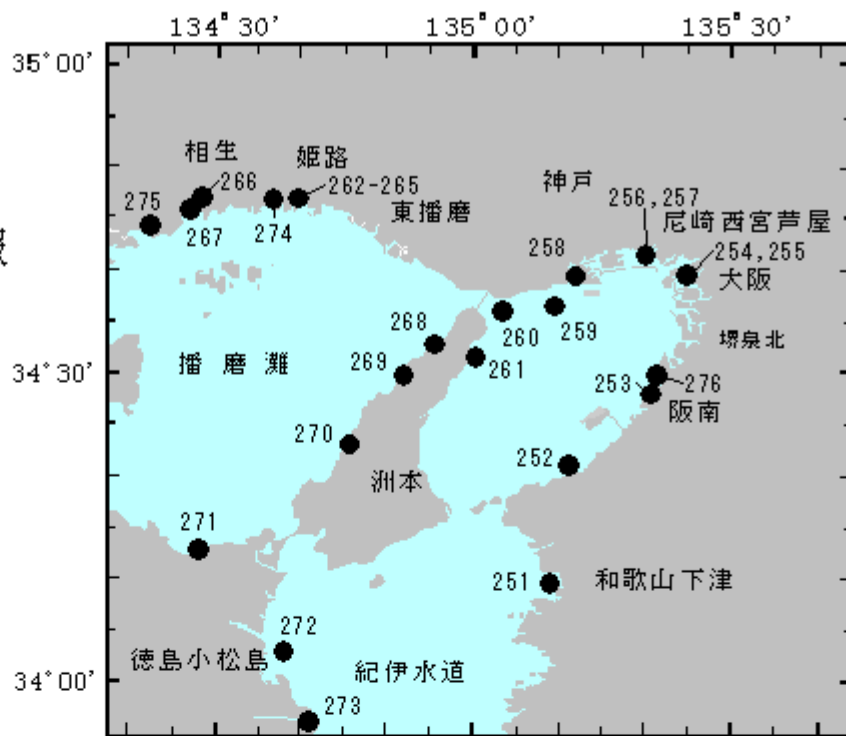
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第8号\(2月29日発行\)掲載分\)](#)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報 の項数
潮岬西北西方、 周参見漁港	岸壁完成	W99(周参見漁港)	254	20年5号138項

五管区水路通報

第9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244項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦による対空射撃訓練が実施される。

期間 平成20年3月20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(夜間は紅灯)を掲揚

海図 W157

出所 防衛省海上幕僚監部

20年245項 四国南岸 - 足摺岬南方 フレア発射訓練

自衛隊航空機によるフレア(発熱体)発射訓練が実施される。

期間 平成20年3月14日、17日、18日(予備19日)の0700～1700

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 29-50.0N 133-00.0E
- (2) 29-10.0N 133-00.0E
- (3) 29-10.0N 132-10.0E
- (4) 29-50.0N 132-10.0E

備考 高度150m以下で実施

海図 W1072

出所 防衛省海上幕僚監部

20年246項 本州南岸 - 潮岬南南東方 潜航調査等

調査船「よこすか」(4,439トン)による海底地形調査及び潜水調査船「しんかい16500」による潜航調査が実施される。

期間 平成20年3月18日～31日

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 33-10.0N 136-15.0E
- (2) 32-40.0N 136-15.0E
- (3) 32-40.0N 135-52.0E
- (4) 33-10.0N 135-52.0E

海図 W61B - W1072

出所 海洋研究開発機構

20年247項 本州南岸 - 周参見漁港付近 離岸堤完成

五管区水路通報19年42号1026項関連

伊古木漁港南西に離岸堤が完成した。

位置 33-33.0N 135-27.5E付近(長さ約90m、幅約11m)

標識 33-33-05N 135-27-31Eに離岸堤を示す緑色灯付浮標が設置された。

海図 W77(JP共)

出所 田辺海上保安部

20年248項 本州南岸 - 田辺港付近、鉛山湾 灯付浮標設置作業

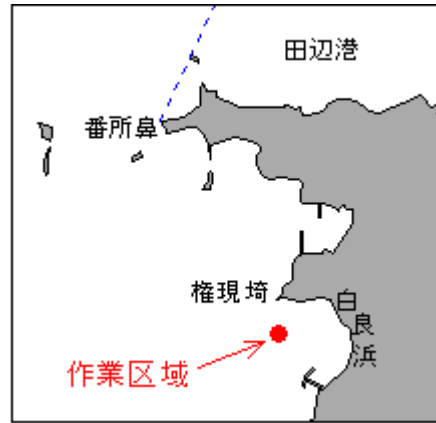
権現崎南方において灯付浮標の設置作業が実施されている。

期間 平成20年3月27日までの日出～日没

区域 33-40-56N 135-20-25E付近(付図参照)

海図 W74

出所 五本部海洋情報部



20年249項 本州南岸 - 田辺港及び付近 灯浮標交換作業

田辺港及び付近において下記灯浮標の交換作業が実施される。

期間 平成20年3月12日～22日のうち1日、日出～日没
 名称 紀伊堺港沖灯浮標(灯台表第1巻2917)(33-44.2N 135-19.9E)
 田辺港中ノ島南東灯浮標(灯台表第1巻2919)(33-42.2N 135-21.5E)
 海図 W74
 出所 田辺港長

20年250項 本州南岸 - 日高港南東方 魚礁設置作業

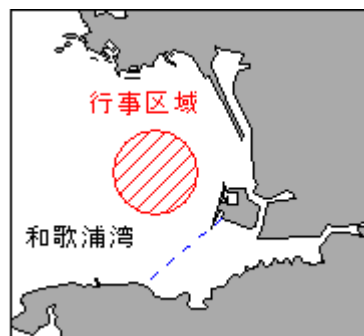
印南漁港沖において潜水作業を伴う魚礁設置作業が実施される。

期間 平成20年3月8日～31日の日出～日没
 区域 33-48.1N 135-12.8E付近
 海図 W77(JP共)
 出所 田辺海上保安部

20年251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40隻)によるヨットレースが実施される。

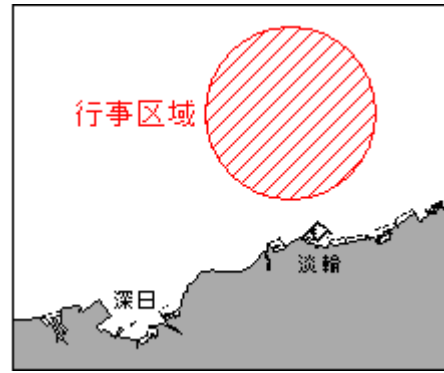
期間 平成20年3月20日～23日の0930～1630
 区域 34-09-48N 135-09-37Eを中心とする半径1000mの円内
 標識 区域内にコースを示す黄色円錐形浮標を4基設置
 海図 W1143
 出所 和歌山下津港長



20年252項 大阪湾 - 淡輪港北方 ヨットレース

淡輪港北方においてクルーザーヨット(約20艇)によるヨットレースが実施される。

期間 平成20年3月16日の0930～1600
 区域 34-21.7N 135-10.5Eを中心とする半径1,800mの円内
 標識 区域内にコースを示す黄色円筒形浮標を2基設置
 海図 W1143 - W150A(JP共)
 出所 関西空港海上保安航空基地



20年253項 阪南港 - 第2区 掘下げ作業

阪南第1号岸壁前面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20日まで(予備21日~31日)の日出~日没
 区域 34-27-42N 135-21-20E付近(付図参照)
 海図 W1141(JP共)
 出所 五本部海洋情報部



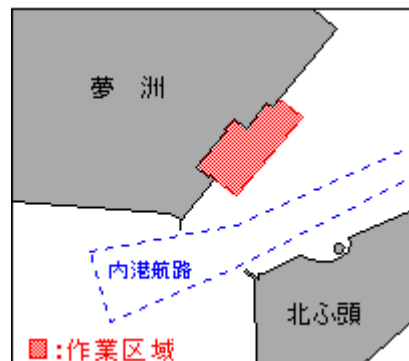
20年254項 阪神港 - 大阪区、第1区 護岸築造工事

五管区水路通報20年7号200項削除

夢洲付近において潜水作業を伴う護岸築造工事が実施されている。

期間 平成20年9月30日まで(予備10月1日~10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) 34-38-57N 135-24-00E(岸線上)
 (2) 34-38-54N 135-24-05E
 (3) 34-38-36N 135-23-48E
 (4) 34-38-40N 135-23-43E(岸線角)

海図 W123(JP共)
 出所 阪神港長



20年255項 阪神港 - 大阪区、第1区 私設信号廃止

正蓮寺川信号柱(34-40-33N 135-25-30E付近)は廃止された。

海図 W123(JP共) - W1107(JP共)
 出所 大阪海上保安監部

20年256項 阪神港 - 尼崎西宮芦屋区、第2区 ウィンドサーフィン模擬レー

西宮防波堤北方においてウィンドサーフィン(最大約40艇)による模擬レースが実施されている。

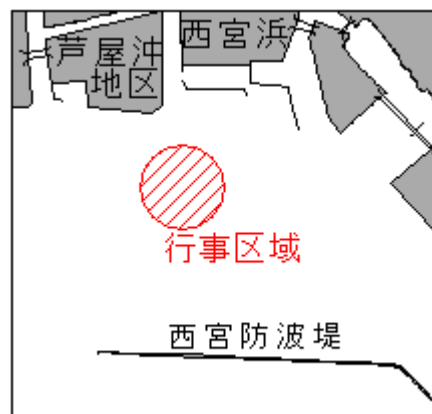
期間 平成20年3月31日までの1000～日没
 区域 34-41-51N 135-19-49Eを中心とする半径600mの円内
 標識 区域内にコースを示す浮標を2基設置
 海図 W1107(JP共)
 出所 阪神港長



20年257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3月22日、23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浮標を2基設置
 海図 W1107(JP共) - W101A(JP共)
 出所 阪神港長



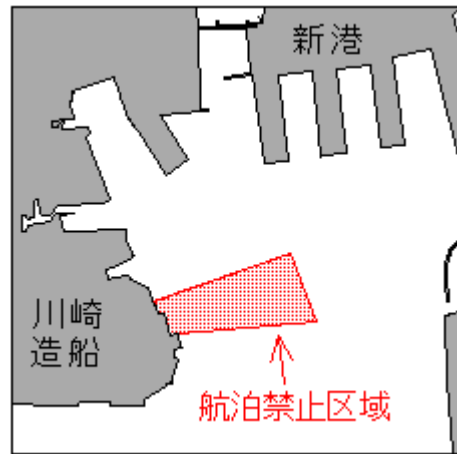
20年258項 阪神港 - 神戸区、第1区 航泊禁止

川崎造船神戸工場第4船台前面海域において新造船(約31,000トン、長さ約190m)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3月20日(予備21日)の1105～1135
 区域 4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-40-26N 135-11-17E(岸線上)
 (2) 34-40-33N 135-11-41E
 (3) 34-40-24N 135-11-44E
 (4) 34-40-23N 135-11-20E(岸線上)

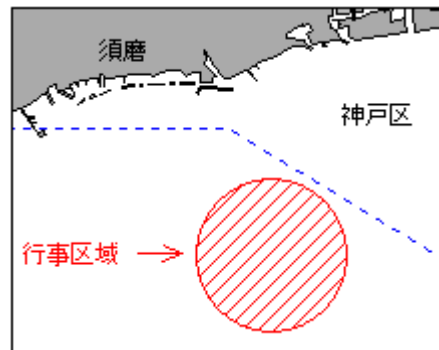
標識 上記区域を示す赤旗を4本設置
 備考 荒天等により作業が実施できない場合は航泊禁止は解除される。
 海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出所 阪神港長公示神第20-4号(20.3.4)



20年259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(約15隻)によるヨットレースが実施される。

期間 平成20年3月16日の1000～日没
 区域 34-36-55N 135-08-36Eを中心とする半径1,300mの円内
 備考 区域内にコースを示す橙色円筒形浮標を2基設置
 海図 W101B(JP共) - W131(JP共)
 出所 神戸海上保安部



20年260項 明石海峡 - 明石海峡航路 沈船存在

明石海峡航路中央第3号灯浮標付近に沈船(貨物船、1,466トン、全長約72m)が存在する。

位置 34-36-13.3N 135-02-57.1E
 備考 最浅部の水深は約68m
 海図 W131(JP共) - W150A(JP共)
 出所 五本部海洋情報部

20年261項 淡路島 - 浦港南方 灯付浮標等点検作業

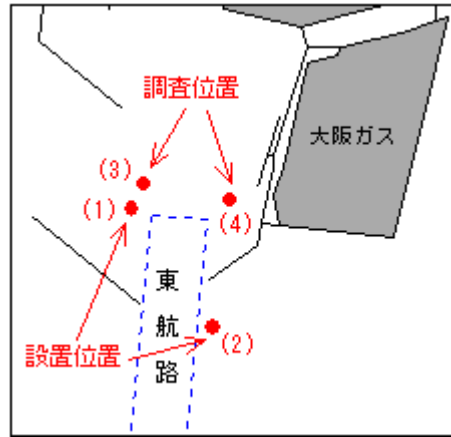
潜水作業を伴う、灯付浮標及び浮標を一時撤去しての点検清掃作業が実施される。

期間 平成20年3月17日～19日(予備20日～31日)の日出～日没
 区域 34-31.9N 134-59.9E付近
 備考 撤去された灯付浮標及び浮標は当日中に復旧する。
 海図 W131(JP共)
 出所 神戸海上保安部

20年262項 姫路港 - 東区、第1区及び第3区 観測機器設置等

- 東航路周辺に流速計が設置される。
 期間 平成20年3月8日1100～3月9日1300(予備10日)
 位置 下記各位置
 (1) 34-45-39N 134-40-57E
 (2) 34-45-14N 134-41-11E
 標識 流速計設置位置を紅白旗及び黄色灯付浮標2基で表示
- 東航路周辺において潜水土による底質調査が実施される。
 期間 平成20年3月8日、9日(予備10日)

位置 下記各位置
 (3) 34-45-42N 134-40-58E
 (4) 34-45-40N 134-41-16E
 海図 W134A
 出所 姫路港長



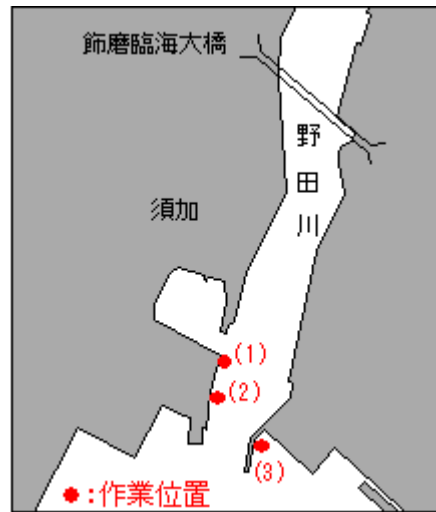
20年263項 姫路港 - 飾磨区、第1区 ボーリング作業等

飾磨臨海大橋南方において潜士による磁気探査作業及びスパッド台船によるボーリング作業が実施される。

期間 平成20年3月8日～22日(予備23日～25日)の日出～日没
 位置 下記各位置付近(付図参照)

- (1) 34-47-06N 134-39-48E
- (2) 34-47-04N 134-39-48E
- (3) 34-47-01N 134-39-51E

備考 スパッド台船の頂部に赤旗、四隅に黄色灯を設置
 海図 W134B
 出所 姫路港長



20年264項 姫路港 - 飾磨区、第1区 鋼管くい設置

五管区水路通報20年5号159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) 34-47-18.1N 134-39-56.4E
 (2) 34-47-17.8N 134-39-56.3E(既設鋼管くい端)

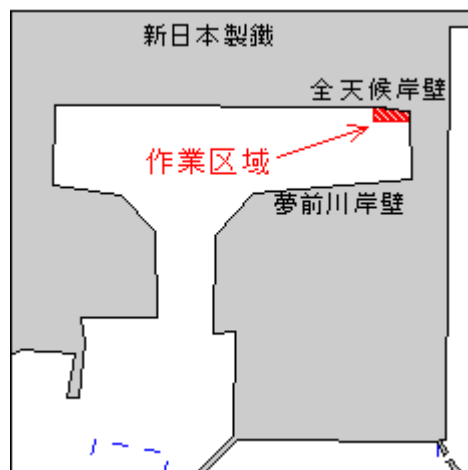
海図 W134B
 出所 姫路港長

20年265項 姫路港 - 広畑区、第1区 磁気探査作業

全天候岸壁前面において潜士による磁気探査作業が実施される。

期間 平成20年3月10日～12日(予備13日～15日)の日出～日没
 区域 34-47-01N 134-38-35E付近(付図参照)

海図 W134B
出所 姫路港長



20年266項 相生港 岸壁補修工事

相生港内において潜水作業を伴う岸壁補修工事が実施される。

期間 平成20年3月15日～5月17日(予備19日～22日)の日出～日没
区域 34-46-49N 134-27-24E付近(付図参照)
標識 汚濁防止膜上に上記区域を示す黄色灯付浮標を3基設置
海図 W111(相生港)
出所 姫路海上保安部



20年267項 瀬戸内海 - 相生港付近、坂越湾 係留施設設置作業

小島地先において係留施設の設置作業が実施される。

期間 平成20年3月17日～25日
区域 34-46-04N 134-27-17E付近
海図 W111(相生港)
出所 五本部海洋情報部

20年268項 淡路島 - 富島港 物揚場築造工事等

富島港内において潜水作業を伴う物揚場及び護岸築造工事が実施されている。

期間 平成20年3月20日まで(予備21日～25日)の日出～日没
区域 34-32.9N 134-55.9E付近
標識 上記区域を示す黄色浮標を設置
海図 W131(JP共) - W150B
出所 神戸海上保安部

20年269項 淡路島 - 郡家港北東方 掘下げ作業

尾崎漁港付近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25日まで
区域 34-29.7N 134-51.4E付近
海図 W131(JP共) - W150B

出 所 五本部海洋情報部

20年270項 淡路島 - 仏崎付近 掘下げ作業

船瀬漁港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25日まで(予備日含む)

区 域 34-23.2N 134-45.5E付近

海 図 W150B

出 所 五本部海洋情報部

20年271項 播磨灘 - 折野港 灯台移設

五管区水路通報20年7号213項削除

折野港防波堤灯台(灯台表第1巻3971)が光達距離及び高さを変更のうえ移設された。

位 置 (移設後) 34-12-46N 134-28-39E

(移設前) 34-12-56N 134-28-43E

光達距離 (移設後) 5.0海里

(移設前) 7.5海里

高 さ (移設後) 11メートル

(移設前) 13メートル

海 図 W106(JP共) - W100A

出 所 五本部交通部

20年272項 徳島小松島港付近 海底波浪計設置

徳島小松島港沖波浪観測塔(34-02.4N 134-38.5E)付近に海底波浪計が設置された。

位 置 34-02-23N 134-38-31E

備 考 上記波浪計と観測塔の間を結ぶ海底ケーブルが併せて設置された。

海 図 W1126 - W150C(JP共) - W106(JP共) - W77(JP共) - W100A

出 所 五本部海洋情報部

20年273項 紀伊水道 - 富岡港 岸壁補修工事

黒津地町地先において岸壁補修工事が実施されている。

期 間 平成20年8月31日までの日出～日没

区 域 33-55-50N 134-41-17E付近(付図参照)

標 識 上記区域を示す灯付浮標を4基設置

海 図 W1147

出 所 徳島海上保安部

**20年274項 姫路港 - 網干区、第1区 重量物荷役作業**

吉美岸壁南側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。

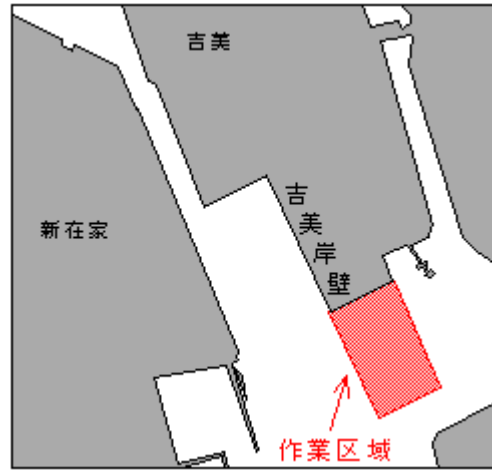
期 間 平成20年3月14日(予備15日～19日)の日出～日没

区 域 34-46-36N 134-36-28E付近(付図参照)

標 識 起重機船のアンカーワイヤーの水深5mの位置に黄色浮標を設置

海 図 W134B

出 所 姫路港長



20年275項 瀬戸内海 - 赤穂港及び付近 掘下げ作業

五管区水路通報20年8号240項関連

赤穂港内及び付近において掘下げ作業が実施される。

期間 平成20年3月10日～6月20日(予備21日～30日)の日出～日没

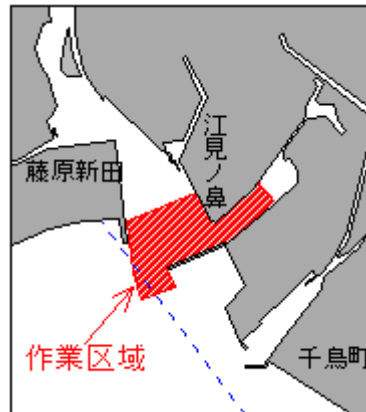
区域 34-44-24N 134-22-10E付近(付図参照)

標識
・上記区域を示す黄色灯付浮標及び旗を設置
・作業船の四隅付近に黄色灯付浮標を設置

備考 掘下げ作業で発生する浚渫土砂は阪南港に投入される。

海図 W111(赤穂港)

出所 姫路海上保安部



20年276項 阪南港 - 第1区 土砂投入作業

前項関連

新西防波堤西側において土砂投入作業が実施される。

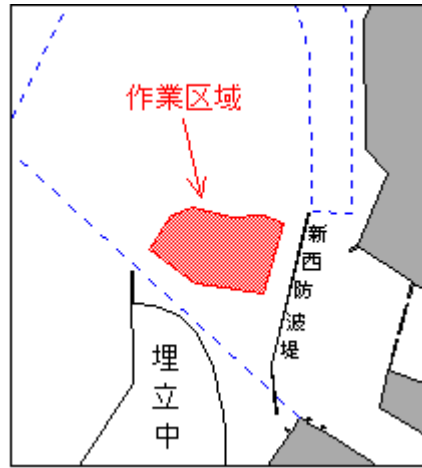
期間 平成20年3月10日～7月15日(予備16日～31日)の日出～日没

区域 34-29-24N 135-21-36E付近(付図参照)

備考 赤穂港の掘下げ作業で発生する浚渫土砂の投入作業

海図 W1141(JP共)

出所 五本部海洋情報部



20年277項 水路書誌について

1 水路誌追補改版

番号	書誌名	刊行年月	価格(税込)
101追	本州南・東岸水路誌 追補第2	2008-2	682円
103追	瀬戸内海水路誌 追補第4	2008-2	892円
備考	上記改版に伴い、水路誌追補101追(2007年2月刊行)及び水路誌追補103追(2007年2月刊行)は廃版とする。		

2 特殊書誌改版

番号	書誌名	刊行年月	価格(税込)
411	灯台表第1巻	2008-2	8,085円
備考	上記改版に伴い、特殊書誌411(2006年2月刊行)は廃版とする。		

出所 海上保安庁水路通報20年8号(20.2.29)