



五管区水路通報第45号

1199項 - 1237項

平成20年11月14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1199項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	射撃訓練
第1200項	四国南岸	土佐湾	射撃訓練等
第1201項	本州南岸	瀬岬東方	救難訓練
第1202項	紀伊水道南方		救難訓練
第1203項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	救難訓練
第1204項	豊後水道南口至る	足摺岬東方	救難訓練
第1205項	本州南岸	新宮港	灯台光達距離等変更(予告)
第1206項	本州南岸	古座西向港	灯台光達距離等変更(予告)
第1207項	本州南岸	串本港付近、大島	灯台光達距離変更(予告)
第1208項	本州南岸	日高港	防災訓練
第1209項	紀伊水道	由良港	灯浮標復旧
第1210項	和歌山下津港	外港付近	曳航訓練
第1211項	和歌山下津港	海南区、第1区	水深減少
第1212項	淡路島南方、沼島		灯台光達距離変更(予告)
第1213項	友ヶ島水道	沖ノ島北方	魚礁設置作業
第1214項	阪神港	堺泉北区、第5区	水深について
第1215項	阪神港	大阪区	水路測量
第1216項	阪神港	大阪区	灯台光達距離変更
第1217項	阪神港	大阪区、第1区	岸壁築造工事
第1218項	阪神港	神戸区及び尼崎西宮芦屋区	飛行艇離着水について
第1219項	阪神港	神戸区、第1区	重量物荷役作業
第1220項	阪神港	神戸区、第2区	防舷材交換作業
第1221項	阪神港	神戸区、第2区	潜水作業
第1222項	阪神港	神戸区、第2区及び第6区	水路測量
第1223項	阪神港	神戸区、第6区	灯浮標点検作業
第1224項	淡路島	津名港東方	ブイ漂流試験
第1225項	明石海峡付近		灯浮標交換作業
第1226項	明石海峡付近		無線方位信号所一時業務休止
第1227項	東播磨港		重量物撤去作業等
第1228項	東播磨港		灯台光達距離等変更(予告)
第1229項	姫路港	東区、第1区	オイルフェンス交換作業
第1230項	姫路港	飾磨区、第1区	鋼管くい設置
第1231項	家島諸島	男鹿島南方	魚礁設置
第1232項	相生港		重量物荷役作業
第1233項	淡路島	尾崎港	灯台光達距離変更(予告)
第1234項	淡路島	福良港	栈橋点検作業
第1235項	紀伊水道	富岡港北方	護岸築造工事
第1236項	四国南岸	高知港	防災訓練
第1237項	四国南岸	土佐清水港	灯台光達距離変更

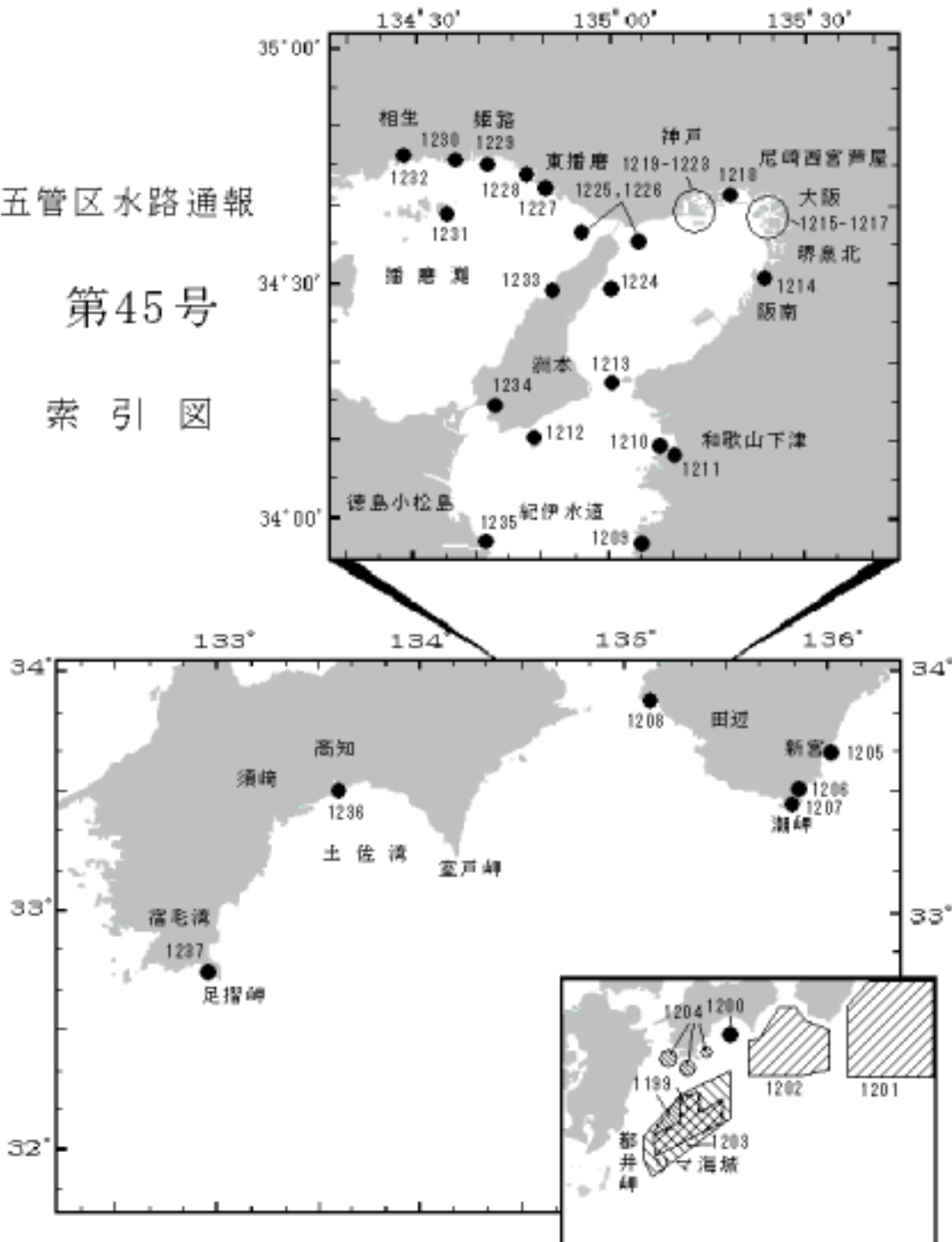
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第44号\(11月7日発行\)掲載分\)](#)

海域	改正内容	該当海図	項数	五管区水路通報の項数
田辺港、第3区	やぐらについて	W74	1552	20年37号933項
高知港	灯台光達距離等変更	W110-W108(JP共)	1553	20年37号961項
阪神港、神戸区、第4区	目標物撤去	W101B(JP共)	1554	20年37号953項
阪神港、神戸区付近	灯について	W101B(JP共)-W131(JP共)	1555	20年36号912項

五管区水路通報

第45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1199項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域及び付近) 射撃訓練

自衛隊航空機による空対空射撃訓練が実施される。
 期 間 平成20年12月1日～31日(土曜、日曜及び祝日を除く)
 (区域1) 0700～1900、(区域2) 0600～1800
 区域1 5地点により囲まれる区域
 (1) 32-03-13N 132-37-51E

	(2)	31-38-13N	132-37-51E
	(3)	31-25-13N	132-07-51E
	(4)	31-30-43N	132-09-21E
	(5)	32-00-13N	132-34-51E
区域2	8地点により囲まれる区域		
	(1)	32-09-13N	132-59-51E
	(2)	31-48-13N	132-59-51E
	(3)	32-02-13N	133-29-51E
	(4)	31-42-13N	133-29-51E
	(5)	31-04-13N	132-07-51E
	(6)	31-25-13N	132-07-51E
	(7)	31-38-13N	132-37-51E
	(8)	32-01-43N	132-37-51E
海図	W157		
出所	防衛省航空幕僚監部		

20年1200項 四国南岸 - 土佐湾 射撃訓練等

土佐湾において巡視船による射撃訓練及び照明弾発射訓練が実施される。

期間	平成20年12月1日(予備2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、紅色闪光灯を点灯
海図	W108(JP共)
出所	高知海上保安部



20年1201項 本州南岸 - 潮岬東方 救難訓練

自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期間	平成20年12月1日~19日(土曜、日曜を除く)の0800~2100
区域	6地点により囲まれる区域
	(1) 34-38-12N 137-29-49E
	(2) 34-38-12N 137-59-49E
	(3) 34-25-12N 138-29-49E
	(4) 32-40-13N 138-29-49E
	(5) 32-40-13N 136-09-50E
	(6) 33-47-12N 136-09-50E
使用火工品	キャンドルライト、スモークライト、マリンマーカー及びシーマーカー
海図	W61B
出所	航空自衛隊浜松救難隊

20年1202項 紀伊水道南方 救難訓練

自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期間	平成20年12月1日~31日の0800~2200
区域	9地点により囲まれる区域
	(1) 33-46N 134-45E
	(2) 33-46N 135-08E
	(3) 33-30N 135-22E
	(4) 33-24N 135-45E
	(5) 32-44N 135-52E
	(6) 32-26N 135-00E
	(7) 32-26N 134-00E
	(8) 33-10N 134-00E
	(9) 33-10N 134-13E
使用火工品	マリンマーカー、フロートライト、ボールマーカー
海図	W77(JP共) - W157

出所 海上自衛隊第24航空隊

20年1203項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域及び付近) 救難訓練

自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期間 平成20年12月1日～19日(土曜及び日曜を除く)の0800～2100

区域 6地点により囲まれる区域

(1) 32-35-50N 134-00-00E

(2) 31-52-55N 134-00-00E

(3) 30-48-13N 132-22-51E

(4) 31-04-13N 132-07-51E

(5) 31-23-13N 132-07-51E

(6) 32-09-13N 132-53-51E

使用火工品 照明筒吊光、信号筒、信号発煙照明筒、目標弾、フレア

海図 W157

出所 航空自衛隊新田原救難隊

20年1204項 豊後水道南口至る足摺岬東方 救難訓練

水陸両用救難飛行艇の離着水を伴う救難訓練が実施される。

期間 平成20年12月1日～31日の日出～日没

区域1 32-40N 132-20Eを中心とする半径15海里の円内のうち、132-10E以西を除く区域

区域2 32-25N 132-55Eを中心とする半径15海里の円内

区域3 32-51N 133-19Eを中心とする半径10海里の円内

備考 訓練は天候等により上記1～3のいずれかの区域内で実施される。

使用火工品 発煙筒、シーマーカー

海図 W157

出所 海上自衛隊第31航空群

20年1205項 本州南岸 - 新宮港 灯台光達距離等変更(予告)

新宮港南防波堤灯台(灯台表第1巻2873)(33-39.9N 135-59.2E)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) 10.0海里

高さ 新) 14m

旧) 13m

予定日 平成20年12月1日

海図 W46(分図「新宮港及付近」共) - W77(JP共) - W93(JP共)

出所 五本部交通部

20年1206項 本州南岸 - 古座西向港 灯台光達距離等変更(予告)

古座川口灯台(灯台表第1巻2888)(33-30.8N 135-49.7E)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) 12m

旧) 11m

予定日 平成20年11月25日

海図 W99(串本港付近)

出所 五本部交通部

20年1207項 本州南岸 - 串本港付近、大島 灯台光達距離変更(予告)

紀伊大島港南防波堤灯台(灯台表第1巻2892)(33-28.3N 135-48.0E)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11月27日

海図 W99(分図「串本港」共)

出所 五本部交通部

20年1208項 本州南岸 - 日高港 防災訓練

富島前面において巡視船艇等による防災訓練が実施される。

期間 平成20年11月18日(予備12月2日)の1400～1530

区域 33-51-44N 135-08-56E付近(付図参照)

海図 W77(分図「日高港」、JP共)

出所 田辺海上保安部

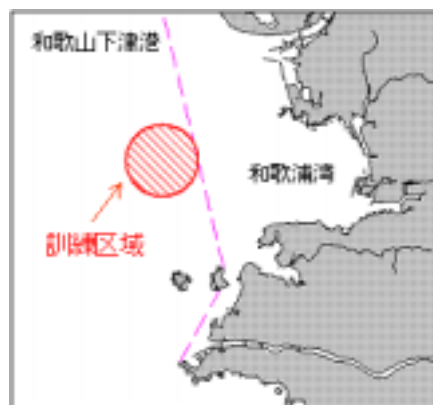


20年1209項 紀伊水道 - 由良港 灯浮標復旧

五管区水路通報20年40号1033項削除
 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)は復旧した。
 海図 W97
 出所 和歌山海上保安部

20年1210項 和歌山下津港 - 外港付近 曳航訓練

和歌浦湾西方において巡視船艇による曳航訓練が実施される。
 期間 平成20年11月20日(予備21日)の0930~1130
 区域 34-10-00N 135-04-10Eを中心とする半径1海里の円内
 標識 巡視船艇は「UY」旗を掲揚
 海図 W1143
 出所 和歌山海上保安部



20年1211項 和歌山下津港 - 海南区、第1区 水深減少

報告によれば和歌山石油精製海南工場第9棧橋前面の水深が海図記載より約1.5m~2.5m減少している。
 区域 2地点を結ぶ線上付近(付図参照)
 (1) 34-08-46N 135-11-57E
 (2) 34-08-42N 135-11-57E
 海図 W1145
 出所 五本部海洋情報部



20年1212項 淡路島南方、沼島 灯台光達距離変更(予告)

沼島港泊防波堤灯台(灯台表第1巻3463)(34-10.3N 134-49.2E)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11月25日

海図 W150C(JP共) - W106(JP共) - W100A

出所 五本部交通部

20年1213項 友ヶ島水道 - 沖ノ島北方 魚礁設置作業

沖ノ島北方において起重機船による魚礁設置作業が実施される。

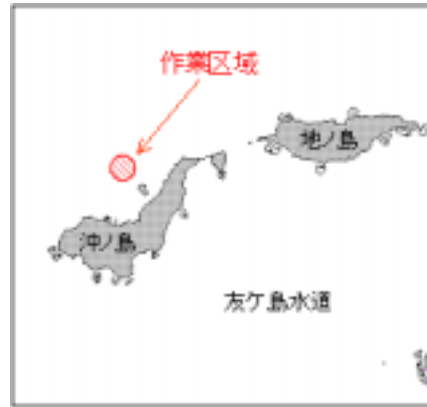
期間 平成20年12月1日~6日

区域 34-17.5N 135-00.6Eを中心とする半径200mの円内

沈設物 コンクリート製魚礁(高さ約3m)52基

海図 W150A(分図「友ヶ島水道」、JP共) - W1143

出所 和歌山海上保安部



20年1214項 阪神港 - 堺泉北区、第5区 水深について

1 干出存在

最近の測量によれば、第1号物揚場北側の下記位置に干出(捨て石)が存在する。

位置 34-30-45.0N 135-23-48.1E

2 水深減少

最近の測量によれば、第1号物揚場北側の下記位置の水深が海図記載より約0.5m減少している。

位置 34-30-43.1N 135-23-50.0E

海図 W1110(JP共)

出所 五本部海洋情報部



20年1215項 阪神港 - 大阪区 水路測量

測量船「ずいほう」による水路測量が実施される。

期間 平成20年12月1日~31日

区域 34-38N 135-23E付近(付図参照)

標識 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚

海図 W123(JP共) - W1103(JP共)

出所 五本部海洋情報部



20年1216項 阪神港 - 大阪区 灯台光達距離変更

五管区水路通報20年42号1112項削除

- 1 大阪南港北防波堤灯台(灯台表第1巻3581)(34-37.7N 135-23.8E)の光達距離が変更された。
光達距離 新) 7.5海里
旧) 10.5海里
- 2 大阪南港南防波堤灯台(灯台表第1巻3582)(34-37.7N 135-23.4E)の光達距離が変更された。
光達距離 新) 7.5海里
旧) 10.5海里

海図 W1146(JP共) - W123(JP共) - W1103(JP共) - W150A(JP共) -
W106(JP共)
出所 大阪海上保安監部

20年1217項 阪神港 - 大阪区、第1区 岸壁築造工事

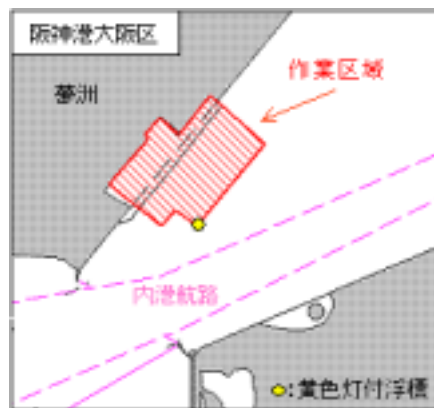
夢洲南東側前面において潜水作業を伴う岸壁築造工事が実施される。

期間 平成20年11月20日～21年1月31日(予備2月1日～10日)の日出～日没(一部夜間作業あり)

区域 6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 34-38-55.6N 135-23-59.0E(岸線角)
- (2) 34-38-49.4N 135-24-07.3E
- (3) 34-38-37.2N 135-23-55.3E
- (4) 34-38-39.5N 135-23-51.3E
- (5) 34-38-37.2N 135-23-48.7E
- (6) 34-38-43.3N 135-23-39.5E(岸線上)

標識 上記(3)地点に黄色灯付浮標(毎4秒に1閃光)を設置
海図 W123(JP共)
出所 阪神港長



20年1218項 阪神港 - 神戸区及び尼崎西宮芦屋区 飛行艇離着水について

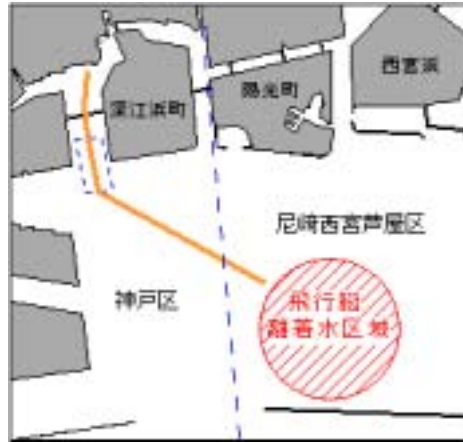
六甲アイランド東方において水陸両用救難飛行艇(長さ33m、幅33m)の離着水が実施されている。

期間 平成20年11月28日まで(予備日含む)の0900～日没

区域 34-41-12N 135-19-14Eを中心とする半径750mの円内

備考 飛行艇は、離着水前後に東神戸航路を經由する上記区域と新明和工業(34-43.0N 135-17.4E概位)との間を航行する。

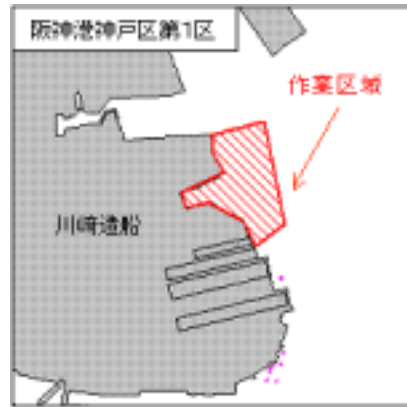
海図 W1107(JP共) - W101A(JP共)
出所 阪神港長



20年1219項 阪神港 - 神戸区、第1区 重量物荷役作業

川崎造船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14日(予備15日~17日)の日出~日没
 区域 34-40-32N 135-11-17E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7mの位置を示す浮標を2基設置
 海図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
 出所 阪神港長



20年1220項 阪神港 - 神戸区、第2区 防舷材交換作業

昭和産業前面において潜水士による防舷材交換作業が実施される。

期間 平成20年11月22日~24日(予備25日~29日)の日出~日没
 区域 34-42-02N 135-15-35E付近(付図参照)
 海図 W101A(JP共)
 出所 阪神港長



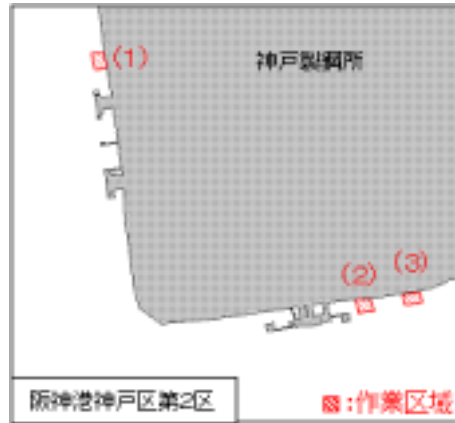
20年1221項 阪神港 - 神戸区、第2区 潜水作業

神戸製鋼所付近において潜水作業が実施される。

期間 平成20年11月17日、18日(予備19日~21日)の日出~日没
 区域 下記各位置付近(付図参照)
 (1) 34-42-11N 135-15-17E

海図出所 W101A(JP共)
 阪神港長

(2) 34-42-03N 135-15-28E
 (3) 34-42-03N 135-15-30E



20年1222項 阪神港 - 神戸区、第2区及び第6区 水路測量

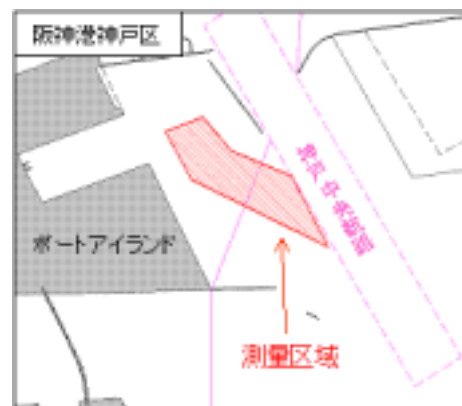
神戸中央航路付近において水路測量が実施される。

期間 平成20年11月26日～12月1日(予備2日～15日)の日出～日没

区域 6地点により囲まれる区域

(1) 34-39-50N 135-14-24E
 (2) 34-39-56N 135-14-37E
 (3) 34-39-45N 135-14-49E
 (4) 34-39-38N 135-15-10E
 (5) 34-39-20N 135-15-21E
 (6) 34-39-37N 135-14-32E

標識 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚
 海図 W101A(JP共)
 出所 五本部海洋情報部



20年1223項 阪神港 - 神戸区、第6区 灯浮標点検作業

六甲アイランド南方の航泊禁止区域周辺において潜水士による灯浮標の点検作業が実施される。

期間 平成20年11月25日～29日のうち2日間、0800～日没

区域1 3地点を結ぶ線上付近(付図参照)

(1) 34-40-19N 135-15-26E(岸線上)
 (2) 34-39-37N 135-15-55E
 (3) 34-39-40N 135-16-31E(岸線上)

区域2 2地点を結ぶ線上付近(付図参照)

(1) 34-40-27N 135-16-45E(岸線上)
 (2) 34-39-58N 135-16-49E(岸線上)

海図 W101A(JP共)
 出所 阪神港長



20年1224項 淡路島 - 津名港東方 ブイ漂流試験

津名港東方において測量船「うずしお」によるブイ漂流試験が実施される。

期間 平成20年11月21日の1100～1400
 区域 34-27.0N 135-00.0Eを中心とする半径2海里の円内
 海図 W1143 - 150A(JP共)
 出所 五本部海洋情報部



20年1225項 明石海峡付近 灯浮標交換作業

明石海峡付近において起重機船による灯浮標の交換作業が実施される。

期間 平成20年11月22日、23日(予備24日、12月8日、9日、21日、22日)の日出～日没

区域1 4地点により囲まれる区域(明石海峡航路東方灯浮標)

- (1) 34-35-08N 135-04-53E
- (2) 34-35-00N 135-05-08E
- (3) 34-34-48N 135-04-58E
- (4) 34-34-56N 135-04-43E

区域2 4地点により囲まれる区域(明石海峡航路西方灯浮標)

- (1) 34-36-37N 134-56-32E
- (2) 34-36-42N 134-56-49E
- (3) 34-36-29N 134-56-56E
- (4) 34-36-23N 134-56-39E

海図 W131(JP共)
 出所 神戸海上保安部



20年1226項 明石海峡付近 無線方位信号所一時業務休止

前項関連

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0930~1300
 (2)平成20年11月23日(予備24日、12月8日、9日、21日、22日)の0930~1300
 海図 W131(JP共) - W150A(JP共)
 出所 五本部交通部

20年1227項 東播磨港 重量物撤去作業等

東岸壁前面において起重機船による重量物の撤去及び設置作業が実施される。

期間 平成20年11月23日~25日(予備26日~12月7日)の日出~日没
 区域 34-42-48N 134-50-30E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6mの位置及びアンカー位置を示す浮標を設置
 (起重機船の夜間停泊時は黄色灯を付設)
 海図 W107
 出所 東播磨港長



20年1228項 東播磨港 灯台光達距離等変更(予告)

東播磨港伊保灯台(灯台表第1巻3850)(34-44.9N 134-45.8E)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) 9.5海里
 高さ 新) 14m
 旧) 13m
 予定日 平成20年11月26日
 海図 W134A - W107 - W1113 - W150B - W106(JP共)
 出所 五本部交通部

20年1229項 姫路港 - 東区、第1区 オイルフェンス交換作業

大阪ガス副棧橋付近においてオイルフェンスの交換作業が実施される。

期間 平成20年11月18日~20日(予備21日~28日)の0830~1700
 区域 34-45-39N 134-41-20E付近(付図参照)
 海図 W134A
 出所 姫路港長



20年1230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28号696項関連
飾磨臨海大橋付近に鋼管くいが設置された。

位置 4地点を結ぶ線上
 (1) 34-47-18.4N 134-39-56.7E(岸線上)
 (2) 34-47-18.3N 134-39-56.6E
 (3) 34-47-18.2N 134-39-56.5E
 (4) 34-47-18.1N 134-39-56.4E(既設鋼管くい端)

海図 W134B
出所 姫路港長

20年1231項 家島諸島 - 男鹿島南方 魚礁設置

五管区水路通報20年41号1087項関連
男鹿島南方に魚礁が設置された。
位置 34-38-43N 134-35-00E付近(付図参照)
沈設物 自然石約1,000立方メートル(海底からの高さ約2m)
海図 W1113
出所 姫路海上保安部



20年1232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。
 期間 平成20年11月21日、22日(予備23日~27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水深5mの位置に橙色浮標を設置(夜間停泊時は黄色標識灯を付設)
 海図 W111(相生港)
 出所 姫路海上保安部



20年1233項 淡路島 - 尾崎港 灯台光達距離変更(予告)

尾崎港西防波堤灯台(灯台表第1巻3959)(34-29.9N 134-51.5E)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11月27日
 海図 W131(JP共) - W150A(JP共) - W150B - W106(JP共) - W100A

出所 五本部交通部

20年1234項 淡路島 - 福良港 棧橋点検作業

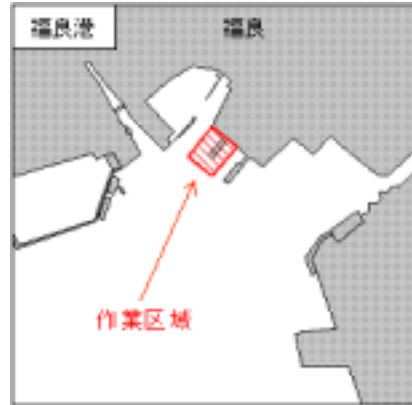
福良港において潜水士による棧橋点検作業が実施される。

期間 平成20年11月17日～21日(予備25日～28日)の日出～日没

区域 34-15-20N 134-43-07E付近(付図参照)

海図 W112(JP共)

出所 神戸海上保安部



20年1235項 紀伊水道 - 富岡港北方 護岸築造工事

那賀川河口付近において護岸築造工事が実施されている。

期間 平成21年5月15日まで

区域 33-57.6N 134-41.6E付近(付図参照)

海図 W150C(JP共)

出所 五本部海洋情報部



20年1236項 四国南岸 - 高知港 防災訓練

第7ふ頭前面において巡視船艇等による防災訓練が実施される。

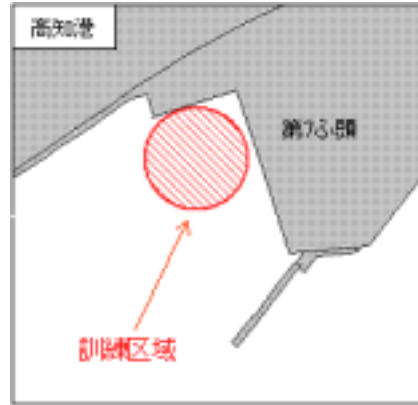
期間 平成20年11月25日の1330～1530

区域 33-30-40N 133-34-58Eを中心とする半径150mの円内

標識 訓練参加船艇は「UY」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯

海図 W110

出所 高知海上保安部



20年1237項 四国南岸 - 土佐清水港 灯台光達距離変更

五管区水路通報20年43号1180項削除

土佐清水港平簷防波堤灯台(灯台表第1巻3106)(32-45.9N 132-57.1E)の光達距離が変更された。

光達距離 新) 4.0海里

旧) 8.5海里

海図 W1268

出所 高知海上保安部
