



五管区水路通報第24号

569項 - 591項

平成20年6月20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 569項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	射撃訓練
第 570項	四国南岸	土佐湾	射撃訓練
第 571項	本州南岸	潮岬東方	救難訓練
第 572項	紀伊水道南方		救難訓練
第 573項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	救難訓練
第 574項	豊後水道南口至る	足摺岬東方	救難訓練
第 575項	四国南岸	土佐湾南方	救難訓練
第 576項	本州南岸	日置港	潜堤、離岸堤等存在
第 577項	本州南岸	日高港南東方	船揚場改修工事
第 578項	大阪湾	泉州港及び付近	潜水作業
第 579項	阪神港	堺泉北区、第2区	重量物荷役作業
第 580項	阪神港	大阪区	水路測量
第 581項	阪神港	大阪区、第3区	栈橋設置
第 582項	阪神港	大阪区、第3区	水路測量
第 583項	阪神港	神戸区、第6区	灯浮標交換作業
第 584項	淡路島	由良港	潜水作業
第 585項	家島諸島	家島北西方	灯浮標交換作業
第 586項	相生港		重量物荷役作業
第 587項	相生港		突堤撤去
第 588項	赤穂港		水路測量
第 589項	徳島小松島港	小松島区、第3区	灯浮標交換作業
第 590項			海図改版
第 591項	播磨灘	伊津湾南方	海中生物調査

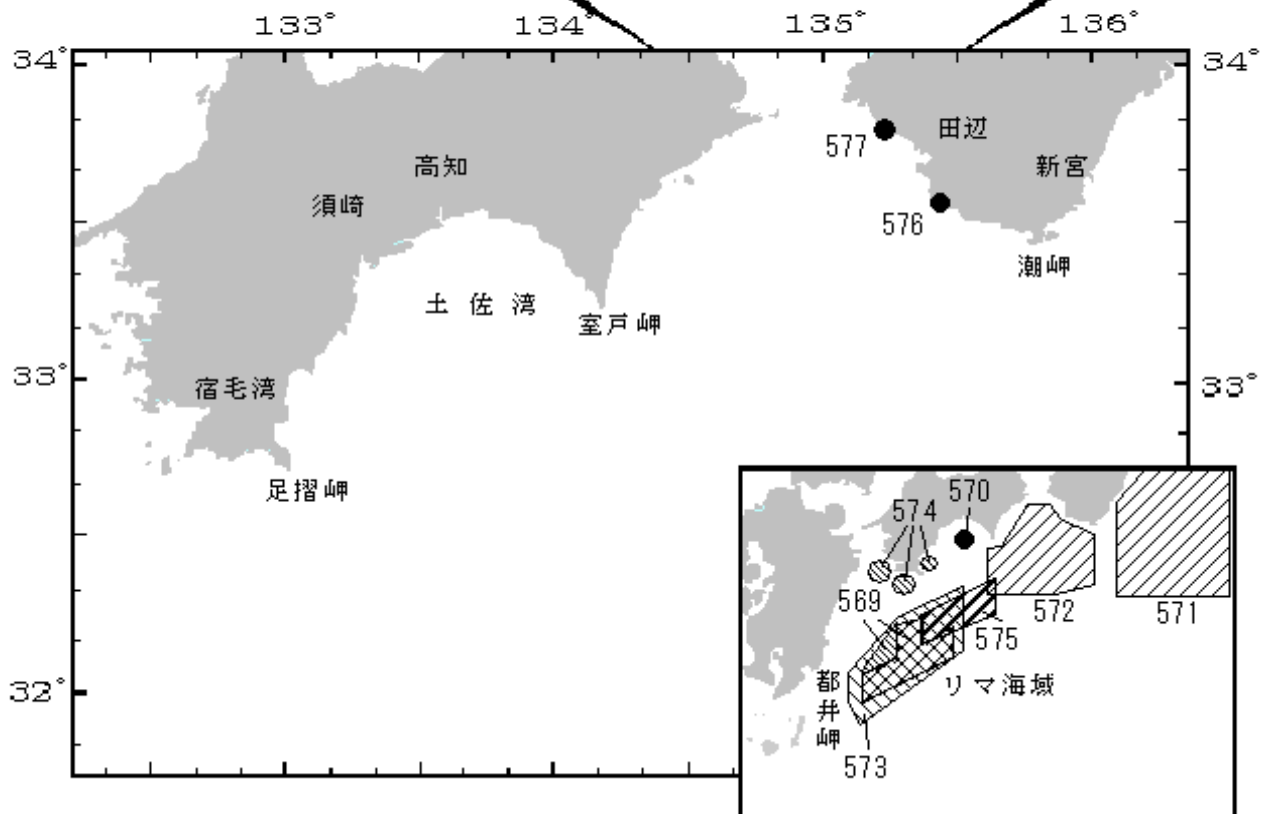
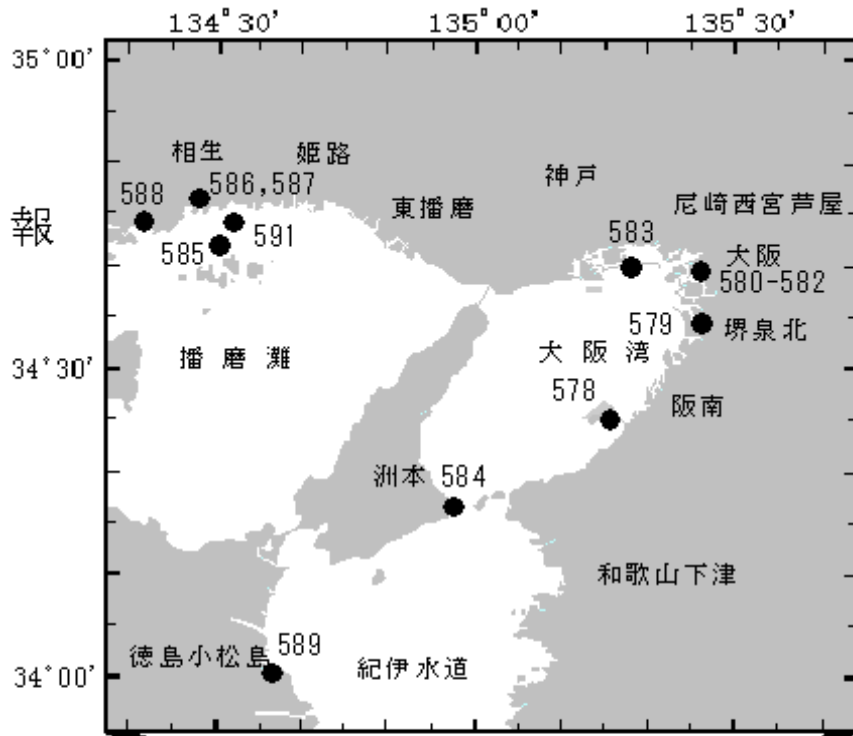
海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第23号(6月13日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報 の項数
和歌山下津港、 海南区	水深、岸線等につ いて(補正図)	W1143	796	-----

五管区水路通報

第24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569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7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570項 四国南岸 - 土佐湾 射撃訓練

土佐湾において巡視船艇による射撃訓練が実施される。

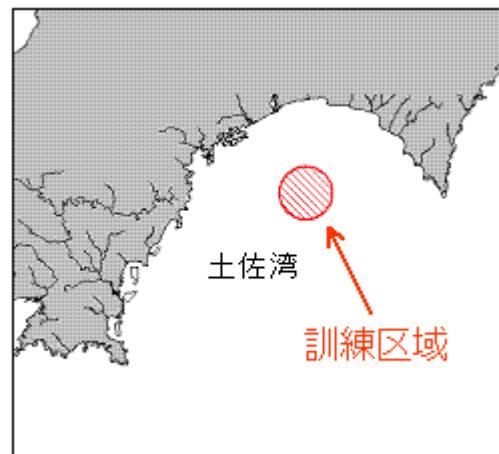
期間 平成20年7月2日の1000～1500

区域 33-14.8N 133-40.8Eを中心とする半径5海里の円内

備考 巡視船艇は「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571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7月1日～31日(土曜、日曜及び祝日を除く)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572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7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、ポールマーカー

海図 W77(JP共) - W157

出所 海上自衛隊第24航空隊

20年573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7月1日～31日(土曜、日曜及び祝日を除く)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574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7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575項 四国南岸 - 土佐湾南方 救難訓練

土佐湾南方において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7月1日～31日の1000～1200

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 32-45N 134-15E
- (2) 32-20N 134-15E
- (3) 31-47N 133-00E
- (4) 32-09N 133-00E

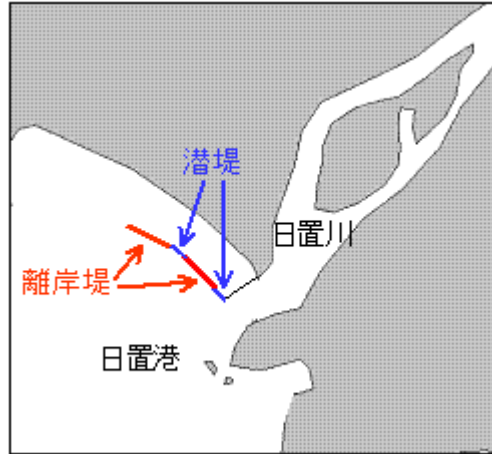
海図 W157

出所 海上自衛隊第31航空群

20年576項 本州南岸 - 日置港 潜堤、離岸堤等存在

日置川河口付近に潜堤、離岸堤が存在する。

- 1 離岸堤存在 下記各位置付近(長さ約200m、幅約20m)
 - (1) 33-33-41N 135-26-39E
 - (2) 33-33-46N 135-26-31E
 - 2 潜堤存在 下記各位置付近
 - (3) 33-33-37N 135-26-41E
 - (4) 33-33-44N 135-26-36E
- 備考 上記(3)、(4)の潜堤上に黄色標識灯が設置されている。
 海図 W77(JP共)
 出所 田辺海上保安部



20年577項 本州南岸 - 日高港南東方 船揚場改修工事

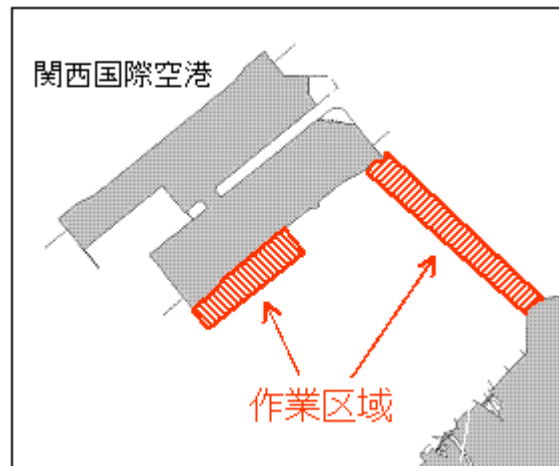
印南漁港において潜水作業を伴う船揚場の改修工事が実施されている。

- 期間 平成20年12月7日まで(予備日含む)の日出~日没
- 区域 33-48.6N 135-13.0E付近
- 標識 作業船のアンカー位置を示す黄色浮標を設置
- 海図 W77(JP共)
- 出所 五本部海洋情報部

20年578項 大阪湾 - 泉州港及び付近 潜水作業

関西国際空港付近において潜水作業が実施される。

- 期間 平成20年6月23日の0900~1700、24日の0900~1200
- 区域 付図に示す区域
- 海図 W1103(JP共)
- 出所 五本部

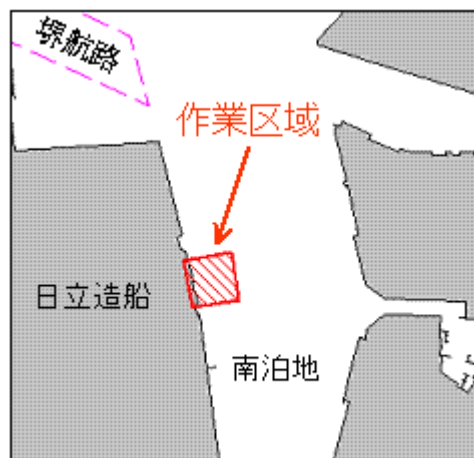


20年579項 阪神港 - 堺泉北区、第2区 重量物荷役作業

日立造船前面において重量物荷役作業が実施されている。

- 期間 平成20年6月27日まで(予備28日~7月1日)の日出~日没
- 区域 34-34-38N 135-26-39E付近(付図参照)
- 標識 作業船のアンカー位置を示す点滅灯付浮標を2基設置

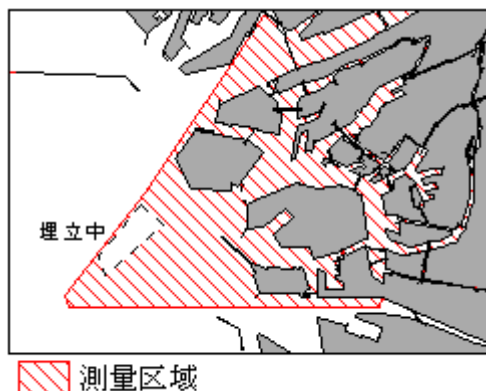
海 図 W 1 1 4 6 (J P 共)
出 所 阪神港長



2 0 年 5 8 0 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7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 W 1 2 3 (J P 共) - W 1 1 0 3 (J P 共)
出 所 五本部海洋情報部

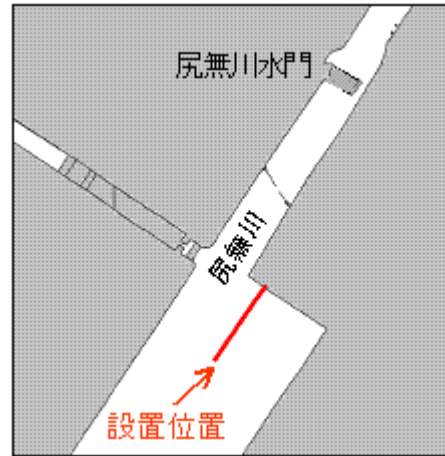


2 0 年 5 8 1 項 阪神港 - 大阪区、第 3 区 棧橋設置

尻無川水門南方に棧橋が設置されている。

位 置 3地点を結ぶ線上(幅3m)
(1) 34-39-12.2N 135-27-39.9E
(2) 34-39-16.2N 135-27-43.2E
(3) 34-39-16.9N 135-27-43.8E

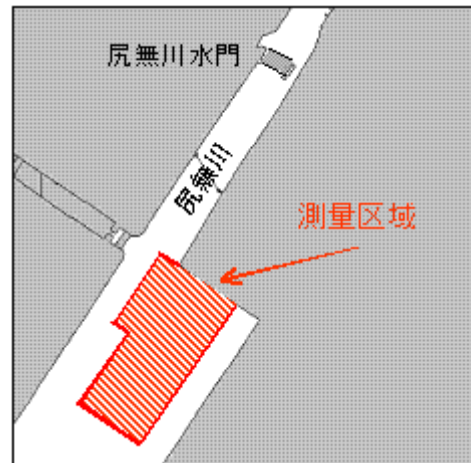
海 図 W 1 1 4 8
出 所 五本部海洋情報部



20年582項 阪神港 - 大阪区、第3区 水路測量

尻無川水門南方において水路測量が実施される。

期 間 平成20年7月2日～4日
 区 域 34-39-13N 135-27-41E付近(付図参照)
 標 識 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚
 海 図 W1148
 出 所 五本部海洋情報部



20年583項 阪神港 - 神戸区、第6区 灯浮標交換作業

設標船「ほくと」による灯浮標交換作業が実施される。

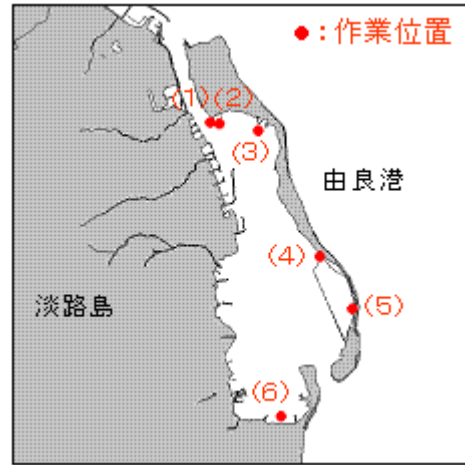
期 間 平成20年7月4日の1000～1130(荒天順延)
 名 称 神戸六甲アイランド東水路中央第1号灯浮標(灯台表第1巻3635)(34-37.8N 135-18.7E)
 海 図 W101A(JP共)
 出 所 五本部交通部

20年584項 淡路島 - 由良港 潜水作業

由良港において潜水作業が実施される。

期 間 平成20年6月28日(予備29日～7月15日)の日出～日没
 位 置 下記各位置
 (1) 34-17-34N 134-56-50E
 (2) 34-17-33N 134-56-52E
 (3) 34-17-32N 134-57-03E
 (4) 34-17-03N 134-57-20E
 (5) 34-16-51N 134-57-29E
 (6) 34-16-27N 134-57-09E

海 図 W1149(由良港)
 出 所 神戸海上保安部



20年585項 家島諸島 - 家島北西方 灯浮標交換作業

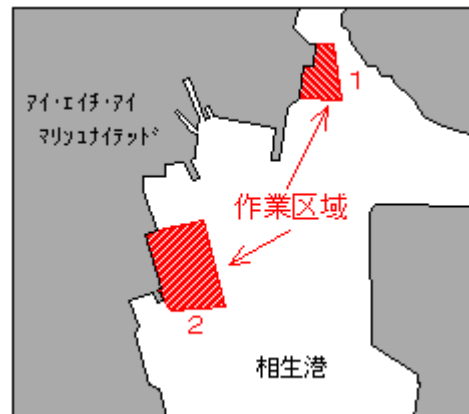
設標船「ほくと」による灯浮標交換作業が実施される。

期間 平成20年6月30日の1300～1510(荒天順延)
 名称 (1)上シツモ北東灯浮標(灯台表第1巻3930)(34-41.9N 134-30.2E)
 (2)下シツモ南西灯浮標(灯台表第1巻3931)(34-41.6N 134-29.7E)
 海図 W1113
 出所 五本部交通部

20年586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6月30日、7月1日(予備2日～4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
 2 期間 平成20年6月22日～25日(予備26日～30日)の日出～日没
 区域 34-46-55N 134-27-34E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設置
 海図 W111(相生港)
 出所 姫路海上保安部

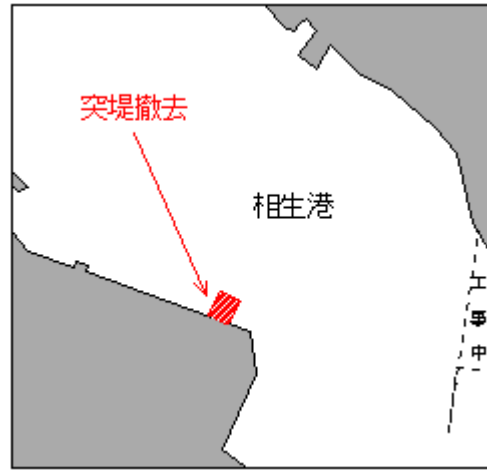


20年587項 相生港 突堤撤去

五管区水路通報20年14号388項関連

相生港内の下記位置の突堤が撤去された。

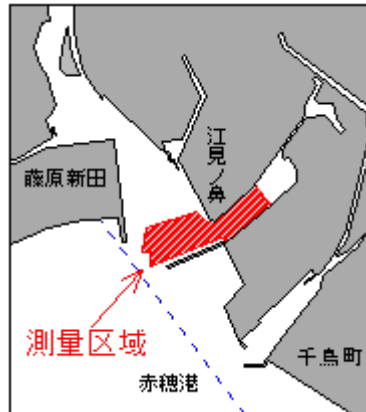
位置 34-47-55N 134-28-03E付近(付図参照)
 海図 W111(相生港)
 出所 姫路海上保安部



20年588項 赤穂港 水路測量

赤穂港において水路測量が実施される。

期間 平成20年7月1日～7日のうち3日間、日出～日没
 区域 34-44-24N 134-22-10E付近(付図参照)
 海図 W111 (赤穂港)
 出所 五本部海洋情報部



20年589項 徳島小松島港 - 小松島区、第3区 灯浮標交換作業

設標船「ほくと」による灯浮標交換作業が実施される。

期間 平成20年7月2日の1400～1610(荒天順延)
 名称 (1)小松島第1号灯浮標(灯台表第1巻3427)(34-00.4N 134-36.6E)
 (2)小松島第2号灯浮標(灯台表第1巻3428)(34-00.5N 134-36.5E)
 海図 W1126
 出所 五本部交通部

20年590項 海図改版

番号	図名	縮尺1:	刊行年月	図積	価格(税込)
W112	鳴門海峡	18,000	2008-6	全	3,360円
JP112	NARUTO KAIKYO	18,000	2008-6	全	3,360円
W1216	撫養港、粟津港		2008-6	1/2	2,625円
	撫養港	8,500			
	粟津港	10,000			

備考 上記改版に伴いW112(2000年10月刊行)、JP112(2004年11月刊行)及びW1216(2003年3月刊行)は廃版とする。

出所 海上保安庁水路通報20年23号(20.6.13)

20年591項 播磨灘 - 伊津湾南方 海中生物調査

伊津湾南方において底引き網漁船による海中生物調査が実施される。

期 間 平成20年6月27日(予備28日~7月11日)の日出~日没

区域 1 2地点を結ぶ線上
(1) 34-45-09N 134-31-05E
(2) 34-45-09N 134-31-45E

区域 2 2地点を結ぶ線上
(3) 34-44-06N 134-31-05E
(4) 34-44-06N 134-31-45E

区域 3 2地点を結ぶ線上
(5) 34-43-27N 134-31-05E
(6) 34-43-27N 134-31-45E

海 図 W 1 1 1 3
出 所 姫路海上保安部

