



五管区水路通報第20号

410項 - 439項

平成21年5月22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410項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第411項	紀伊水道南方		射撃訓練
第412項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	救難訓練
第413項	本州南岸	潮岬東方	救難訓練
第414項	四国南岸	土佐湾	救難訓練
第415項	本州南岸	潮岬南方	潜航作業
第416項	和歌山下津港	下津区	防災訓練
第417項	和歌山下津港	外港	ヨットレース
第418項	阪神港	大阪区、第3区	掘下げ作業等
第419項	大阪湾		ヨットレース
第420項	阪神港	神戸区、第1区	潜水作業
第421項	阪神港	神戸区、第1区	航泊禁止
第422項	阪神港	神戸区、第2区	水路測量
第423項	阪神港	神戸区南方	警告弾発射訓練
第424項	明石海峡西方		水路測量
第425項	明石海峡西方		潜水作業
第426項	東播磨港西方		ヨットレース
第427項	姫路港	東区、第1区	掘下げ作業
第428項	姫路港	飾磨区、第1区	掘下げ作業
第429項	姫路港西方		水温計等設置
第430項	相生港		花火大会中止
第431項	相生港付近		水深減少
第432項	家島諸島	西島	魚礁設置
第433項	四国南岸	須崎港	灯浮標撤去(予告)
第434項	四国南岸	土佐湾	沈船存在
第435項	四国南岸	土佐湾	灯台光達距離変更(予告)
第436項	四国南岸	土佐湾	灯台光達距離変更(予告)
第437項	四国南岸	足摺岬西方	灯台光達距離等変更(予告)
第438項	四国南岸	宿毛湾港及び付近	水深減少
第439項	海図改版		

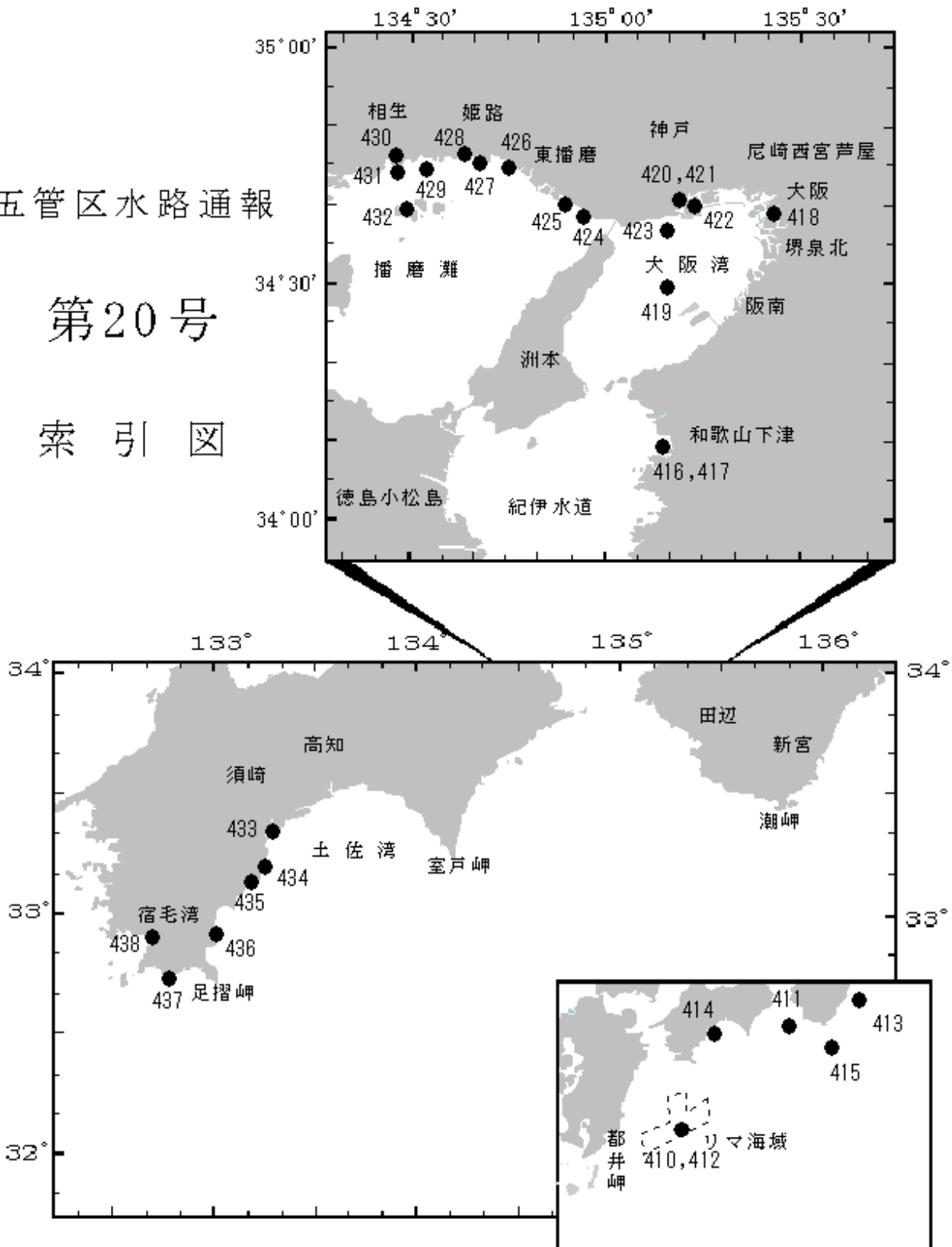
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第19号\(5月15日発行\)掲載分\)](#)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報 の項数
阪南港、第3区	水深、岸線等について(補正図)	W1141(分図「阪南港南西部接続部」)(JP共)	784	-----

五管区水路通報

第20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>

21年410項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦5隻による対空射撃、水上射撃及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。

期間 平成21年6月5日、8日(予備日6日、9日)0600~1800

区域 下記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

備考 射撃訓練は、射撃海面上に船舶・航空機が存在しないことを確認しながら実施される
海図 W157
出所 防衛省海上幕僚監部



21年411項 紀伊水道南方 射撃訓練

日ノ御崎南方において、巡視船3隻による水上射撃訓練が実施される。

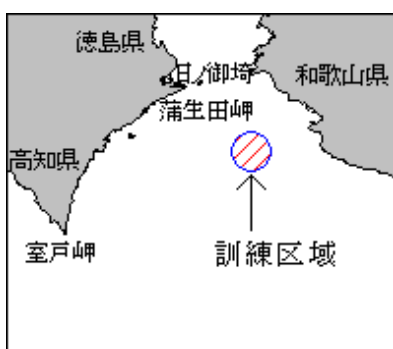
期間 平成21年6月3日(予備日4日)1000~1700

区域 33-34.8N 135-03.0Eを中心とする半径5海里の円内海域

標識 巡視船は「NE4」及び「UY」旗を掲揚

海図 W77(JP共)

出所 田辺海上保安部



21年412項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域及び付近) 救難訓練

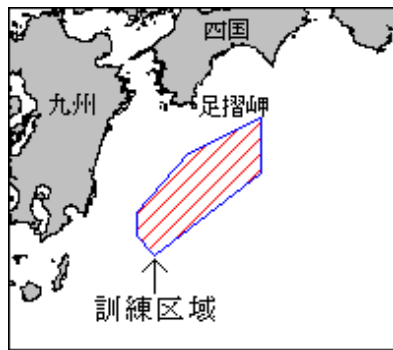
自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期間 平成21年6月1日~30日(土曜、日曜を除く)0800~2100

区域 下記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

備考 照明筒吊光、信号筒、信号発煙照明筒、目標弾及びフレアが使用される
海図 W157
出所 航空自衛隊新田原救難隊



21年413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21年6月1日～30日（土曜、日曜を除く）0800～2100

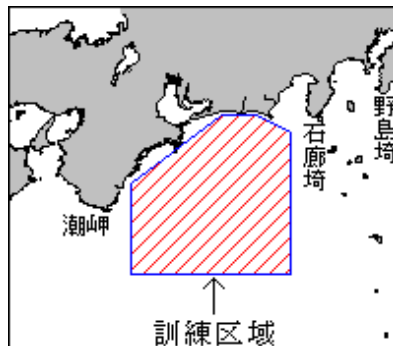
区 域 下記6地点により囲まれる海域

- (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

備 考 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が使用される

海 図 W 6 1 B

出 所 航空自衛隊浜松救難隊



21年414項 四国南岸 - 土佐湾 救難訓練

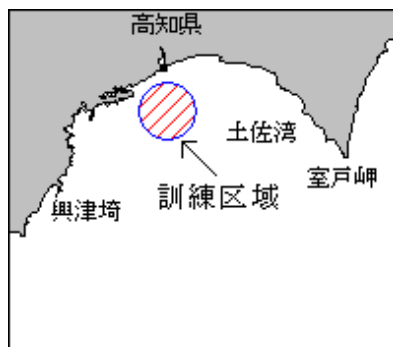
土佐湾において、巡視船及び航空機による救難訓練が実施される。

期 間 平成21年6月2日（予備日3日）1440～1520

区 域 33-22.9N 133-34.4Eを中心とする半径5海里の円内海域

海 図 W 1 0 8 (J P 共)

出 所 高知海上保安部



21年415項 本州南岸 - 潮岬南方 潜航作業

潮岬南方において、調査船「かいいい」（4,517t）及び無人探査機「かいこう7000」による潜航作業が実施される。

期 間 平成21年6月1日～15日のうち1日

区 域 32-53.7N 135-50.3E 付近

海 図 W 6 1 B - W 1 5 7
出 所 海洋研究開発機構



2 1 年 4 1 6 項 和歌山下津港 - 下津区 防災訓練

青石鼻南東方において、作業船による防災訓練が実施される。

期 間 平成21年6月3日（予備日9日）0930～1030

区 域 34-07.7N 135-07.5E 付近

備 考 区域内にオイルフェンスが展張される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W 1 1 4 4

出 所 和歌山下津港長



2 1 年 4 1 7 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21年6月6日、7日 0900～1700

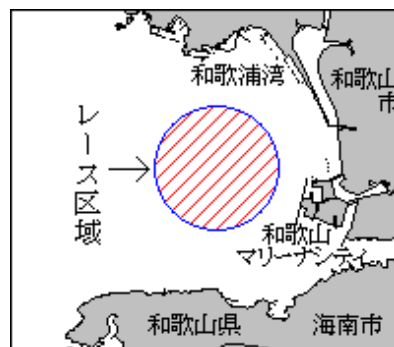
区 域 34-09.7N 135-09.3Eを中心とする半径0.7海里の円内海域

備 考 区域内にコースを示す黄色浮標が5基設置される

レース中は警戒船が配備される

海 図 W 1 1 4 5 - W 1 1 4 3

出 所 和歌山下津港長



2 1 年 4 1 8 項 阪神港 - 大阪区、第3区 掘下げ作業等

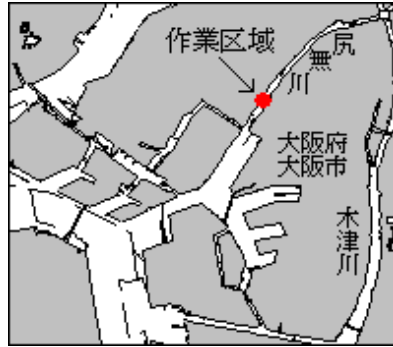
尻無川水門において、潜水士による磁気探査作業及びグラブ船による掘下げ作業が実施される。

期 間 平成21年6月11日～7月21日（予備日22日～31日）日出～日没

区 域 34-39-30N 135-27-50E 付近

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 作業区域内に汚濁防止枠が設置される
出 所 W 1 1 4 8
阪神港長



21年419項 大阪湾 ヨットレース

淀川河口付近から洲本港東方までの間において、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 日 平成21年6月6日1800～7日1700

区 域 下記2地点を結ぶ線上付近（往復）

(1) 34-39.6N 135-21.6E

(2) 34-21.9N 134-56.1E

備 考 上記(1)、(2)に橙色マークブイを設置

レース中は警戒船が配備される

海 図 W 1 5 0 A

出 所 神戸海上保安部



21年420項 阪神港 - 神戸区、第1区 潜水作業

新港第1突堤北西方において、潜水土による護岸の現況調査が実施される。

期 間 平成21年6月2日（予備日3日～5日）日出～日没

位 置 34-41-02N 135-11-32E 付近

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W 1 0 1 A (J P 共) - W 1 0 1 B (J P 共)

出 所 阪神港長



21年421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21年6月6日(予備日7日) 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)

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
上記区域を示す赤旗を4本設置

海 図 W101A(JP共) - W101B(JP共)

出 所 阪神港長公示神第21-3号(21.5.15)



21年422項 阪神港 - 神戸区、第2区 水路測量

第6防波堤南側において、水路測量が実施される。

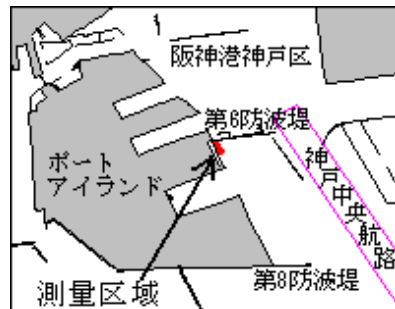
期 間 平成21年5月29日までのうち1日間 日出～日没

区 域 34-40-06N 135-14-12E 付近

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



21年423項 阪神港 - 神戸区南方 警告弾発射訓練

神戸空港南西方において、小型艇による警告弾発射訓練が実施される。

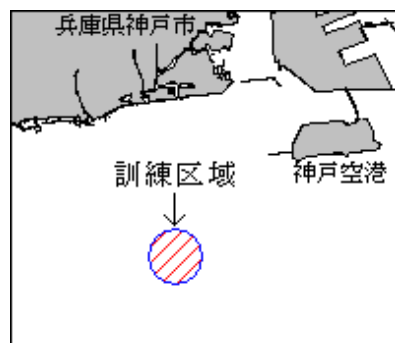
期 間 平成21年5月26日 0900～1200

区 域 34-36N 135-10Eを中心とする半径0.5海里の円内海域

備 考 訓練中、強い光や大きな音が出ることがある

海 図 W131(JP共) - W1103(JP共)

出 所 五本部警備救難部



21年424項 明石海峡西方 水路測量

明石港西方において、水路測量が実施される。

期間 平成21年6月1日～7月17日までのうち17日間（土曜、日曜を除く）1000～1600
区域 34-39.1N 134-56.7E 付近
標識 作業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



21年425項 明石海峡西方 潜水作業

江井ヶ島港東方において、潜水士による藻場の調査が実施される。

期間 平成21年6月5日（予備日8日～12日）日出～日没
位置 34-40.0N 134-56.2E 付近
海図 W131（JP共）
出所 五本部海洋情報部



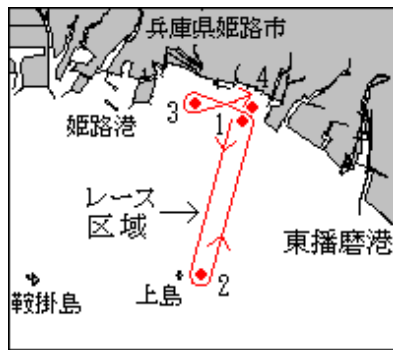
21年426項 東播磨港西方 ヨットレース

クルーザーヨット（約20隻）によるヨットレースが実施される。

期日 平成21年6月7日（予備日28日）0600～1600
区域 下記4地点を結ぶ線上付近
(1) 34-45.2N 134-44.9E
(2) 34-41.2N 134-43.5E
(3) 34-45.6N 134-43.3E
(4) 34-45.3N 134-45.0E

備考 上記(1)、(2)、(3)に黄色マークブイを設置
上記(4)に橙色マークブイを設置
レース中は警戒船が配備される

海図 W134A - W1113
出所 姫路海上保安部



21年427項 姫路港 - 東区、第1区 掘下げ作業

東航路北方において、グラブ船による掘下げ作業が実施されている。

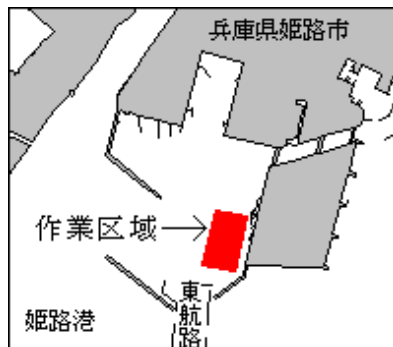
期間 平成21年7月20日まで（予備日21日～31日）日出～日没

区域 34-45.7N 134-41.3E 付近

備考 作業中は警戒船が配備される
作業区域内に汚濁防止膜が設置される

海図 W134A

出所 姫路港長



21年428項 姫路港 - 飾磨区、第1区 掘下げ作業

夢前川河口付近において、起重機船等による掘下げ作業が実施される。

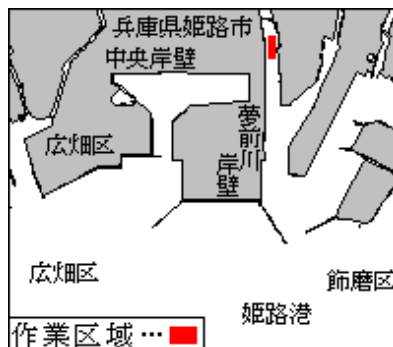
期間 平成21年5月27日～6月3日（予備日4日～9日）日出～日没

区域 34-47-16N 134-38-50E 付近

備考 作業中は警戒船が配備される
作業区域内に汚濁防止枠が設置される

海図 W134B

出所 姫路港長



21年429項 姫路港西方 水温計等設置

姫路港西方において、水温計等の海象観測機器が設置される。

期間 平成21年5月30日～10月1日（予備日2日～9日）

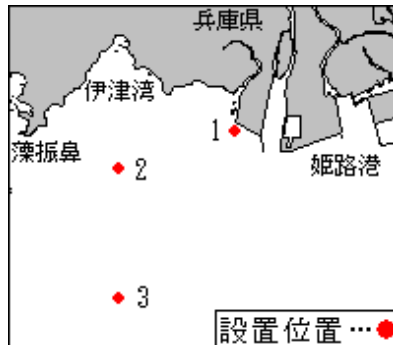
位置 下記3地点付近

(1) 34-45-45N 134-33-30E

(2) 34-45-14N 134-31-42E

備考 (3) 34-43-34N 134-31-42E
 機器明示用の黄色灯付浮標が設置される
 期間中に計11回、機器及び灯付浮標の点検作業が実施される
 設置・撤去及び点検作業は潜水土により実施される
 上記各作業中は警戒船が配備される

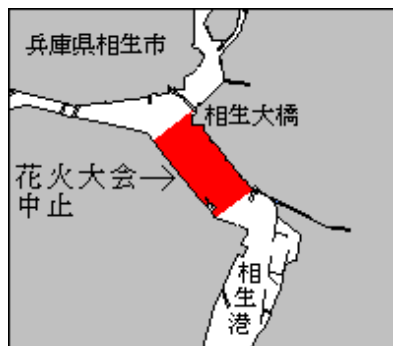
海図 W1113
 出所 姫路海上保安部



21年430項 相生港 花火大会中止

五管区水路通報21年19号404項削除
 相生港において5月30日実施予定であった相生ペーロン祭に伴う花火大会は中止された。

海図 W111 (相生港)
 出所 姫路海上保安部

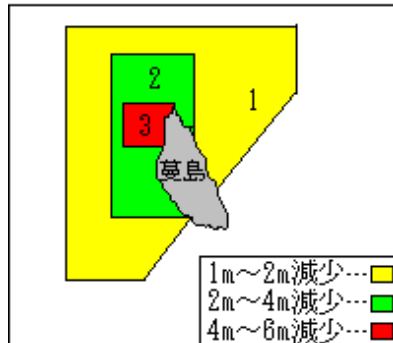
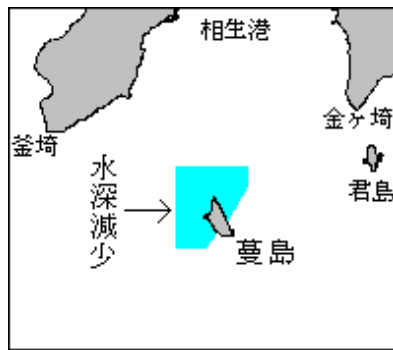


21年431項 相生港付近 水深減少

五管区水路通報20年42号1127項削除
 最近の測量によれば、萆島周辺において、水深が減少している

- 1 海図記載より約1m～2m減少している
 区域 下記5地点で囲まれた海域
- (1) 34-45-06N 134-27-58E
 - (2) 34-45-00N 134-27-58E
 - (3) 34-44-47N 134-27-47E
 - (4) 34-44-47N 134-27-38E
 - (5) 34-45-06N 134-27-38E
- 2 海図記載より約2m～4m減少している
 区域 下記4地点で囲まれた海域
- (6) 34-45-04N 134-27-50E
 - (7) 34-44-51N 134-27-50E
 - (8) 34-44-51N 134-27-42E
 - (9) 34-45-04N 134-27-42E
- 3 海図記載より約4m～6m減少している
 区域 下記4地点で囲まれた海域
- (10) 34-44-59N 134-27-48E
 - (11) 34-44-55N 134-27-48E
 - (12) 34-44-55N 134-27-43E
 - (13) 34-44-59N 134-27-43E

海図 W111 (相生港)
 出所 五本部海洋情報部



2 1 年 4 3 2 項 家島諸島 - 西島 魚礁設置

西島において、魚礁が設置された。
 位置 34-39-42N 134-29-35E
 沈設物 礫砂
 海図 W1113
 出所 姫路海上保安部



2 1 年 4 3 3 項 四国南岸 - 須崎港 灯浮標撤去 (予告)

須崎港湾口西防波堤築造工事区域H灯浮標(灯台表第1巻3071.6)(33-22-33N 133-17-08E)が撤去される。
 予定日 平成21年6月4日(荒天順延)
 海図 W105(分図「須崎港」共)
 出所 五本部交通部



2 1 年 4 3 4 項 四国南岸 - 土佐湾 沈船存在

須崎湾南方において、沈船（漁船、2t）が存在している。

位置 33-16.2N 133-16.2E
海図 W108(JP共)
出所 高知海上保安部



21年435項 四国南岸 - 土佐湾 灯台光達距離変更（予告）

小室港沖防波堤灯台(灯台表第1巻3080)(33-09-42N 133-12-16E)の光達距離が変更される。

光達距離 新) 閃光3.5海里 不動光1.0海里
旧) 閃光7.5海里 不動光3.5海里

予定日 平成21年6月5日
海図 W108(JP共)
出所 五本部交通部



21年436項 四国南岸 - 土佐湾 灯台光達距離変更（予告）

土佐下田港初崎導流堤灯台(灯台表第1巻3092.8)(32-56-00N 132-59-16E)の光達距離が変更される。

光達距離 新) 3.5海里
旧) 5.0海里

予定日 平成21年6月3日
海図 W108(JP共)
出所 五本部交通部



21年437項 四国南岸 - 足摺岬西方 灯台光達距離等変更（予告）

小才角港防波堤灯台(灯台表第1巻3111)(32-45-22N 132-47-05E)の光達距離及び高さを変更される。

光達距離 新) 4.0海里

高さ 旧) 8.5海里
 新) 17m
 旧) 16m
 予定日 平成21年6月4日
 海図 番号 W151(JP共) - W108(JP共) - W1220(JP共)
 出所 五本部交通部



21年438項 四国南岸 - 宿毛湾港及び付近 水深減少

五管区水路通報21年15号357項削除
 大島岸壁前面において、水深が減少している

- 1 海図記載より約1m減少している
- 区域 下記5地点及び陸岸で囲まれた区域
- (1) 32-55-03.3N 132-42-15.4E (岸線上)
 - (2) 32-55-03.8N 132-42-16.2E
 - (3) 32-54-58.7N 132-42-20.1E
 - (4) 32-54-54.7N 132-42-20.1E
 - (5) 32-54-54.7N 132-42-18.3E (岸線上)
- 2 海図記載より約2m～4m減少している
- 区域 下記6地点で囲まれた区域
- (6) 32-55-05.5N 132-42-18.3E
 - (7) 32-54-58.7N 132-42-22.8E
 - (8) 32-54-54.7N 132-42-22.0E
 - (9) 上記(4)
 - (10) 上記(3)
 - (11) 上記(2)
- 3 海図記載より約1m～2m減少している
- 区域 下記4地点で囲まれた区域 (岸線上)
- (12) 上記(5)
 - (13) 上記(8)
 - (14) 32-54-50.3N 132-42-22.0E
 - (15) 32-54-50.3N 132-42-18.3E

海図 番号 W1237(分図「宿毛湾港」共)
 出所 五本部海洋情報部



21年439項 海図改版

番号	図名	縮尺1:	刊行年月	図積	価格(税込)
W1110	阪神港泉北	11,000	2009-5	全	3,360円
JP1110	HANSHIN KO SENBOKU	11,000	2009-5	全	3,360円
W1146	阪神港堺	11,000	2009-5	全	3,360円
JP1146	HANSHIN KO SAKAI	11,000	2009-5	全	3,360円

備考 上記改版に伴い、海図W1110、JP1110、W1146及びJP1146(2004年12月刊行)は廃版とする。

