

五管区水路通報第29号

707項 - 725項

平成20年7月25日

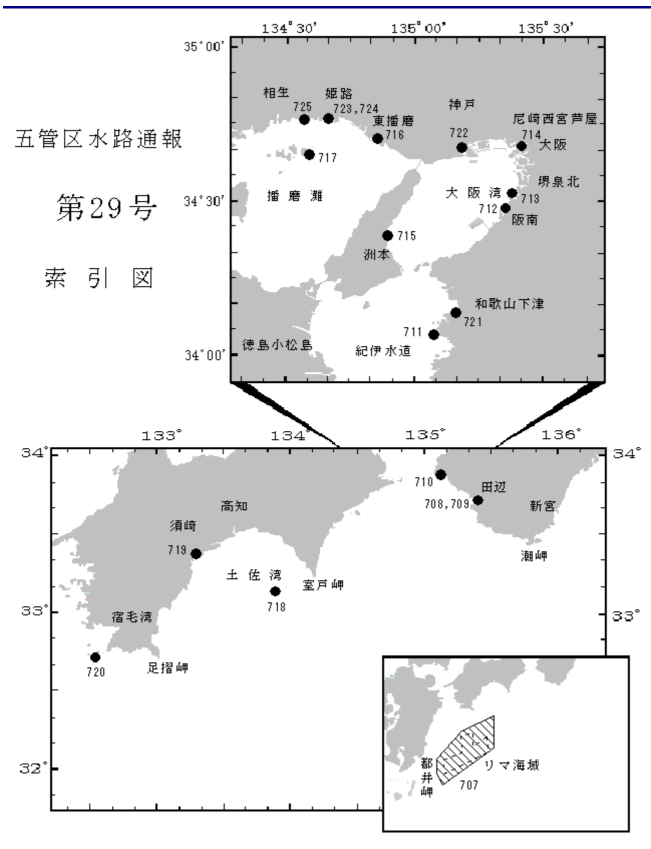
本通報に使用している経度、緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています。

足摺岬南方(リマ海域及び付近) 第 707項 四国南岸 第 708項 本州南岸 田辺港、第1区 第 709項 本州南岸 田辺港、第2区 第 710項 本州南岸 日高港 第 711項 和歌山下津港 有田区、第3区 第 712項 阪南港 第1区 第 713項 阪神港 堺泉北区、第6区 第 714項 阪神港 大阪区、第6区 第 715項 淡路島 洲本港北方 第 716項 東播磨港 男鹿島南東方 第 717項 家島諸島 第 718項 四国南岸 室戸岬西南西方 第 719項 四国南岸 須崎港 足摺岬西方、沖ノ島 第 720項 四国南岸 第 721項 和歌山下津港 海南区、第2区 神戸区、第1区及び付近 第 722項 阪神港 第 723項 姫路港 飾磨区、第1区 第 724項 姫路港 飾磨区、第1区 第 725項 姫路港 西区、第1区 お知らせ オイルフェンスの流出について

掘下げ作業 潜堤築造工事 突堤について 灯台光達距離変更(予告) 水路測量 揚土作業 観測機器設置 護岸補修工事 水深について 魚礁設置作業 施設灯復旧 花火大会 物揚場築造工事 施設灯設置 航泊禁止 深浅測量 磁気探査作業 小型船舶実技講習

海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第28号(7月18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	無線方位信号 所廃止	W99(串本港付近)-W77(JP共)-W93(JP 共)-W61B-W157-W1072	977	
室戸岬南方	灯浮標廃止	W108(JP共)-W157	978	
室戸岬西北西 方	灯浮標につい て	W77(JP共)-W108(JP共)-W157	979	
日ノ御埼		W97-W150C(JP共)-W77(JP共)-W100A- W1072	980	
和歌山下津港 付近	目標物存在	W150C(JP共)	981	20年16号425項
友ケ島水道		W150A(分図「友ケ島水道」、JP共)- W150C(JP共)-W106(JP共)	982	20年22号533項
泉州港付近	灯標移設	W199(北泊地)-W1103(JP共)-W150A(JP 共)-W106(JP共)	983	
阪神港、大阪 区、第3区	桟橋設置	W1148	984	20年24号581項
相生港	突堤撤去	W111(相生港)	985	20年24号587項



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707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8月1日~29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708項 本州南岸 - 田辺港、第1区 掘下げ作業

田辺港において掘下げ作業が実施されている。

期 間 平成20年8月15日までの日出~日没

区 域 33-42-57N 135-23-02E付近(付図参照)

標 識 掘下げ区域を示す標識(竹ざお)を設置

海 図 W74

出 所 五本部海洋情報部



20年709項 本州南岸 - 田辺港、第2区 潜堤築造工事

扇ヶ浜前面において潜水作業を伴う潜堤築造工事が実施されている。

期 間 平成20年11月28日までの日出~日没

区 域 4地点により囲まれる区域

(1) 33-43-16N 135-22-37E

(2) 33-43-16N 135-22-33E

(3) 33-43-19N 135-22-32E

(4) 33-43-19N 135-22-36E

標 識 上記区域内に浮標を4基設置

海 図 W 7 4

出 所 五本部海洋情報部



20年710項 本州南岸 突堤について 日高港

浜ノ瀬地先に突堤が2基完成している。

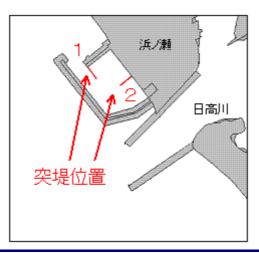
1 位 置 2地点を結ぶ線上(幅4.7m)

(1) 33-52-37.5N 135-08-58.7E (2) 33-52-38.8N 135-08-57.5E

2地点を結ぶ線上(幅4.2m)

(1) 33-52-37.8N 135-09-03.3E (2) 33-52-36.8N 135-09-01.8E W77(分図「日高港」、JP共)

所 五本部海洋情報部



20年711項 和歌山下津港 灯台光達距離変更(予告) 有田区、第3区

紀伊宮崎ノ鼻灯台(灯台表第1巻3319)(34-04.4N 135-04.8E)の光達距離が変更される。

光達距離 新) 12.5海里

旧) 13.5海里

予定日 平成20年8月4日

海 図 W1144-W150C(JP共)-W106(JP共)-W77(JP共)-W100A

出所 五本部交通部

水路測量 20年712項 阪南港 第1区

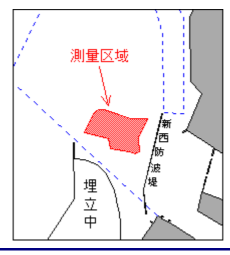
新西防波堤西側において水路測量が実施される。

期 間 平成20年8月4日~29日のうち2日間

域 区 34-29-26N 135-21-38E付近(付図参照)

文 W1141(JP共) 海

五本部海洋情報部 所



20年713項 阪神港 - 堺泉北区、第6区 揚土作業

泉大津沖埋立処分場への揚土作業が実施されている。

期 間 平成21年3月31日までの日出~日没

区域 4地点により囲まれる区域

(1) 34-31-38N 135-22-54E

(2) 34-31-38N 135-22-56E

(3) 34-31-32N 135-22-59E

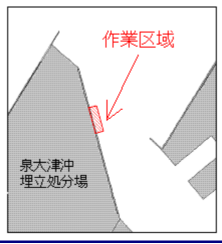
(4) 34-31-31N 135-22-56E

標 識 作業船のアンカー位置を示す黄色灯付浮標を2基設置

備 考 作業区域は陸岸から沖へ約70m

海 図 W1110(JP共)

出 所 阪神港長



20年714項 阪神港 - 大阪区、第6区 観測機器設置

淀川河口付近に水質計が設置される。

期 間 平成20年7月30日~10月2日(予備日含む)

位 **3**4-40-55N 135-24-59E

標識が水質計設置位置を赤白旗及び黄色灯付浮標で表示

備考 設置、点検及び撤去時は潜水作業を伴う。

海 図 W1107(JP共)

出 所 阪神港長



20年715項 淡路島 - 洲本港北方 護岸補修工事

洲本港北方において潜水作業を伴う護岸補修工事が実施されている。

期 間 平成20年8月29日までの0800~1700

区 域 下記各位置付近

(1) 34-23.5N 134-53.7E

(2) 34-23.4N 134-53.7E

海 図 W1143-W150A(JP共)

出 所 五本部海洋情報部

20年716項 東播磨港

水深について

五管区水路通報20年28号692項削除

1 水深減少

最近の測量によれば新島公共ふ頭北側前面海域において水深が海図記載より約0.5m~1m減少している。

区 域 2地点を結ぶ線上付近(付図参照)

(1) 34-42-37.5N 134-51-19.1E

(2) 34-42-41.1N 134-51-08.4E

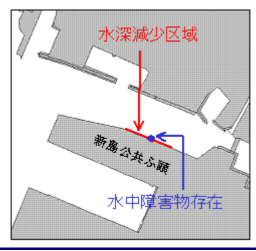
2 水中障害物存在

下記位置に水中障害物(最浅水深約4.8m、周辺水深との比高約1.2m)が存在する。

位 置 34-42-39.1N 134-51-14.5E

海 図 W107

出 所 五本部海洋情報部



20年717項 家島諸島 - 男鹿島南東方 魚礁設置作業

男鹿島南東方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7月28日~10月15日(予備16日~31日)の日出~日没

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-39-08N 134-35-26E
- (2) 34-39-08N 134-35-32E
- (3) 34-38-45N 134-35-32E

(4) 34-38-45N 134-35-26E

上記(1)~(4)に区域を示す黄色灯付浮標を設置

沈設物 自然石約48,900立方メートル

叉 W1113 所 姫路海上保安部



20年718項 四国南岸 室戸岬西南西方 施設灯復旧

五管区水路通報20年27号670項削除

-時撤去されていた土佐黒潮牧場第14号施設灯(灯台表第1巻3027.48)(33-07.2N 133-52.8E)は復旧した。

W108(JP共) 氼

所 高知海上保安部 出

20年719項 花火大会 四国南岸 須崎港

山崎鼻西方において花火大会が実施される。

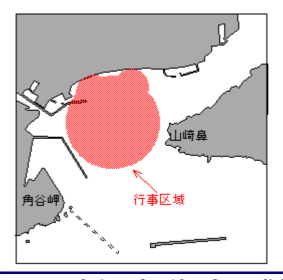
平成20年8月2日(予備23日)の2000~2100

X 33-23-01N 133-17-09Eを中心とする半径350mの円内 域

上記区域内に花火打上げ用台船が打上当日0800~翌日0800の間設置される。 考

义 W 1 0 5

所 高知海上保安部



20年720項 四国南岸 足摺岬西方、沖ノ島 物揚場築造工事

沖の島漁港弘瀬地先において潜水作業を伴う物揚場築造工事が実施されている。

平成20年12月14日までの日出~日没

X 域 32-43.0N 132-33.0E付近

上記区域を示す黄色旗を設置

W108(JP共) 五本部海洋情報部 义

出 所

20年721項 和歌山下津港 -海南区、第2区 施設灯設置

五管区水路通報20年26号618項関連,619項削除

ボーリング作業用台船上に施設灯が設置された。

名 称 海南ボーリング施設灯

位 I 34-08-43N 135-11-02E

灯 モールス符号白光 毎8秒にU(-・・)

光達距離 4.5海里

考 本灯は作業用台船の対角2隅に各1基設置され、2基の灯火は同期する。

W1145 海 义

出 所 和歌山海上保安部

20年722項 阪神港 神戸区、第1区及び付近 航泊禁止

「第38回みなとこうべ海上花火大会」の実施に伴い一般船舶の航泊が禁止される。 (阪神港長が許可した船舶、当該行事に従事する船舶及び官公庁船舶を除く。)

閰 平成20年8月2日の1900~2020

X (1)(2)及び(3)(4)をそれぞれ結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域 域

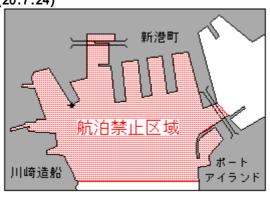
- (1) 34-40-46N 135-12-13E(新港第4突堤南東角)
- (2) 34-40-41N 135-12-18E(岸線角)
- (3) 34-40-21N 135-12-06E(岸線上)
- (3) 34-40-20N 135-11-22E(川崎造船第7船台南東角)

쓆 上記区域を黄光・赤光回転灯1基、黄色灯3基及び黄色灯付浮標7基で表示

考 荒天等により行事が中止された場合は航泊禁止は解除される。

海 义 W101A(JP共)-W101B(JP共)

所 阪神港長公示神第20-8号(20.7.24)



20年723項 姫路港 飾磨区、第1区 深浅測量

山陽特殊製鋼岸壁前面において深浅測量が実施される。

期間 平成20年7月31日、8月1日の日出~日没

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 34-46-42N 134-40-06E(岸線上)
- (2) 34-46-44N 134-40-02E
- (3) 34-46-50N 134-40-09E
- (4)34-46-48N 134-40-12E(岸線上)

文 W134B

出 所 姫路港長



20年724項 姫路港 - 飾磨区、第1区 磁気探査作業

夢前川河口付近において潜水士による磁気探査作業が実施される。

期間 平成20年7月28日~8月2日(予備3日~5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) 34-46-47N 134-38-55E

(2) 34-46-47N 134-38-47E

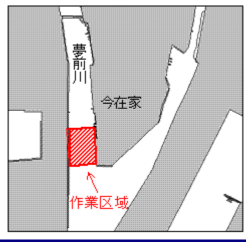
(3) 34-46-57N 134-38-46E

(4) 34-46-57N 134-38-54E

標 識・上記4地点に作業区域を示す赤旗付竹ざおを設置

・標識は毎日作業終了時に撤去される。

海 図 W134B 出 所 姫路港長



20年725項 姫路港 - 西区、第1区 小型船舶実技講習

中川河口において小型船舶操縦士実技講習が実施される。

期 間 平成20年8月1日~31日の0800~日没

区域 34-46-15N 134-34-13E付近(付図参照)

標 識 上記区域にコースを示す橙色浮標を3基設置

海 図 W134B

出 所 姫路港長



オイルフェンスの流出について

神戸市垂水区のアジュール舞子海水浴場に設置されていた浮流油漂着防止用オイルフェンスの一部(長さ約 $10\sim20$ m、浮体黄色)が流出しました。 付近を航行する船舶は注意してください。



浮体には黒色ローマ字で「BRIDGESTONE」の表記あり

発見された方は、

(財)神戸市公園緑化協会(TEL:078-795-5657) 同アジュール舞子管理事務所(TEL:078-706-2011) もしくは、最寄の海上保安部署までご連絡ください。