

五管区水路通報第 4 3 号

(847項 - 868項)

平成 1 7 年 1 1 月 4 日

第五管区海上保安本部

第 847項	日本周辺		海上演習
第 848項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第 849項	本州南岸	新宮港	防波堤築造工事
第 850項	本州南岸	串本港	灯台について
第 851項	和歌山下津港	外港	ヨットレース
第 852項	和歌山下津港	外港	魚礁設置作業
第 853項	和歌山下津港	北区航路付近	重量物荷役作業
第 854項	大阪湾	泉州港付近	施設灯設置等
第 855項	大阪港	大阪区	水門閉鎖
第 856項	大阪港	内港航路及び付近	沈埋函艀装作業等
第 857項	尼崎西宮芦屋港	第 1 区	灯浮標撤去(予告)
第 858項	神戸港		灯台について
第 859項	神戸港		船舶通航信号所廃止
第 860項	神戸港	神戸中央航路及び付近	曳航作業
第 861項	神戸港	第 5 区	灯標廃止
第 862項	神戸港	第 5 区	橋梁灯設置
第 863項	神戸港付近		ヨットレース
第 864項	淡路島	浦港南方	灯浮標等撤去作業
第 865項	東播磨港		灯浮標光達距離変更
第 866項	姫路港東方	八木港	灯台について
第 867項	家島諸島	院下島南方	魚礁設置作業
第 868項	四国南岸	高知港東方	水路測量

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

海図の改補(小改正)のお知らせ (海上保安庁水路通報第43号
(10月28日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項
田辺港、第1区	水深、岸線等について(補正図)	W74	1271
須崎港	灯台光達距離等変更	W105(分図「須崎港」共)	1281

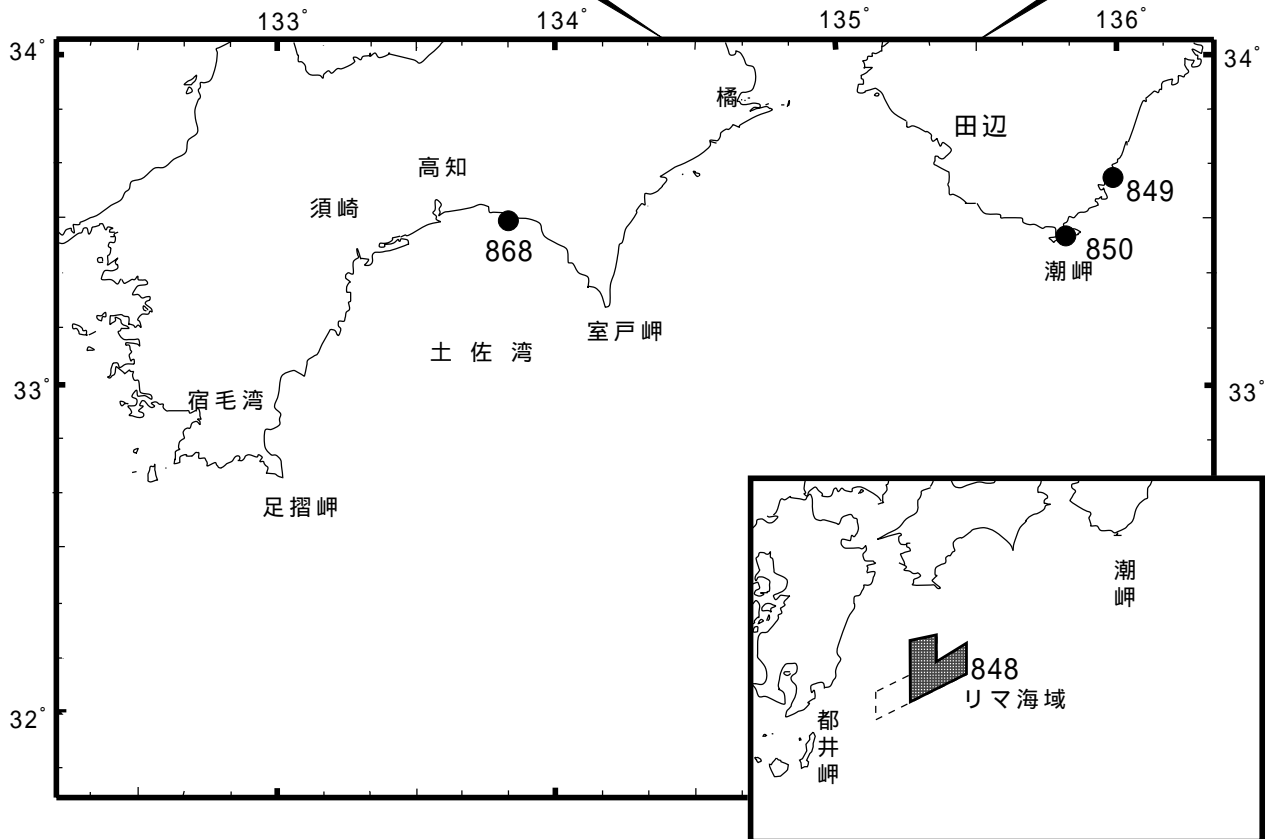
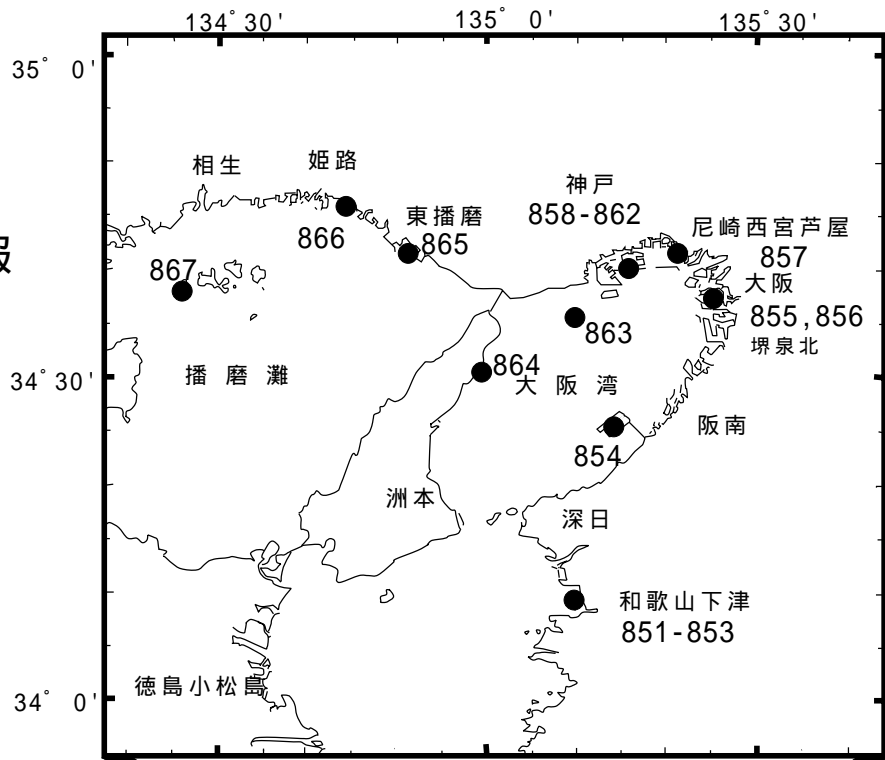
詳細については、海上保安庁水路通報の各項をご覧ください。
また、インターネットでも提供しています。

インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/>

五管区水路通報

第43号

索引図



=====
五管区水路通報及び水路図誌に関する問い合わせ先

第五管区海上保安本部 海洋情報部 監理課 情報係

〒650-8551 神戸市中央区波止場町1番1号 TEL (078)391-6651(内線 2515、2516)

神戸第2地方合同庁舎(9階) FAX (078)332-6307(自動受信)

F A Xによる五管区水路通報提供サービス

(078)332-6307 ……最新号〔ポーリング受信式〕

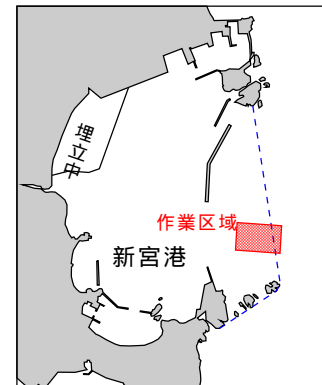
(078)391-1310(手動受信)・・最新号、バックナンバー(過去1か年分)〔情報番号;0#〕

インターネットアドレス(URL) <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/tuho2.htm>

17年847項 日本周辺 海上演習
 日本周辺において、自衛隊及びアメリカ合衆国軍の艦艇及び航空機による海上演習が実施される。
 期 間 平成17年11月9日～18日
 区 域 日本海南部・北部、本州東方、本州南方、四国南方、九州東方、九州西方及び南西諸島周辺海域
 備 考 本演習においては、射撃及び爆撃は実施されない。
 海 図 W1
 出 所 防衛庁

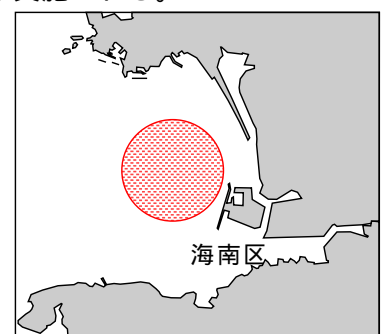
17年848項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練
 自衛艦7隻による対空、水上及び対潜ロケット射撃訓練が実施される。
 期 間 平成17年11月22日(予備26日、12月3日)の0600～1800
 区 域 6地点により囲まれる区域
 (1) 32-02.2N 133-29.9E
 (2) 31-42.2N 133-29.9E
 (3) 31-18.2N 132-37.9E
 (4) 32-01.7N 132-37.9E
 (5) 32-09.2N 132-59.9E
 (6) 31-48.2N 132-59.9E
 備 考 自衛艦は「B」旗(夜間は紅灯)を掲揚
 海 図 W157
 出 所 防衛庁海上幕僚監部

17年849項 本州南岸 - 新宮港 防波堤築造工事
 潜水作業を伴う、防波堤築造工事が実施される。
 期 間 平成17年11月7日～18年2月27日(28日～3月4日)の日出～日没
 区 域 4地点により囲まれる区域
 (1) 33-40-08N 135-59-26E
 (2) 33-40-06N 135-59-40E
 (3) 33-39-57N 135-59-38E
 (4) 33-39-59N 135-59-24E
 海 図 W46(分図「新宮港及付近」)
 出 所 串本海上保安署



17年850項 本州南岸 - 串本港 灯台について
 下記灯台は、改修工事に伴い灯塔が見えにくくなっている。
 期 間 平成17年12月上旬まで
 名 称 戸島埼灯台(灯台表第1巻2891)(33-28.9N 135-48.7E)
 備 考 灯塔は緑色シートで覆われている
 海 図 W99
 出 所 五本部交通部

17年851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70艇)によるヨットレースが実施される。
 期 間 平成17年11月24日～27日の0900～1630
 区 域 34-09-47N 135-09-37Eを中心とする半径1000mの円内
 備 考 区域内に黄色円筒形浮標4基を設置
 海 図 W1145 - W1143
 出 所 和歌山下津港長

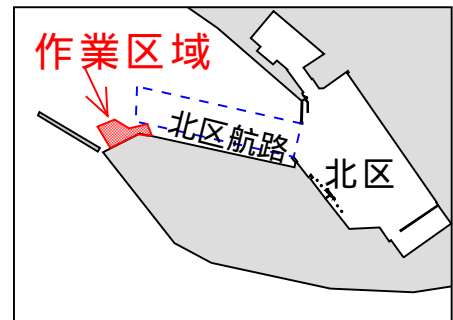


17年852項 和歌山下津港 - 外港 魚礁設置作業
 和歌浦漁港西方において、潜水作業を伴う魚礁設置作業が実施されている。
 期間 平成17年11月20日までの日出～日没
 区域 34-11.1N 135-09.6E付近
 沈設物 鉄筋コンクリート製魚礁(高さ0.5m)15基
 海図 W1143
 出所 和歌山下津港長

17年853項 和歌山下津港 - 北区航路付近 重量物荷役作業
 北港沖第一岸壁西方において、起重機船によるケーソン部材の荷役作業が実施される。
 期間 平成17年11月10日、11日、18日、19日(予備12日～17日、20日～27日)の日出～日没
 区域 6地点及び岸線により囲まれる区域

- (1) 34-14-09N 135-06-04E(岸線上)
- (2) 34-14-17N 135-05-59E
- (3) 34-14-18N 135-06-06E
- (4) 34-14-15N 135-06-11E
- (5) 34-14-16N 135-06-16E
- (6) 34-14-13N 135-06-17E(岸線上)

海図 W1150
 出所 和歌山下津港長



17年854項 大阪湾 - 泉州港付近 施設灯設置等
 五管区水路通報17年42号834項削除
 施設灯が設置及び名称変更された。

1、設置

名称 関西国際空港B滑走路南進入灯施設灯
 位置 34-25-24.3N 135-11-54.9E
 灯質 モールス符号白光 毎8秒にU(・・・)
 光達距離 6.0海里
 灯高 8.4m

2、名称変更

- 1) 名称 旧) 大阪航空局南進入灯施設先端灯(灯台表第1巻3512.41)(34-24.7N 135-13.3E)
 新) 関西国際空港A滑走路南進入灯施設先端灯
- 2) 名称 旧) 大阪航空局北進入灯施設先端灯(灯台表第1巻3512.32)(34-26.5N 135-16.0E)
 新) 関西国際空港A滑走路北進入灯施設先端灯

海図 W199 - W1103(JP共)
 出所 大阪海上保安監部

17年855項 大阪港 - 大阪区 水門閉鎖
 五管区水路通報17年総記18項関連
 水門の定期試運転に伴い、各水門が閉鎖される。

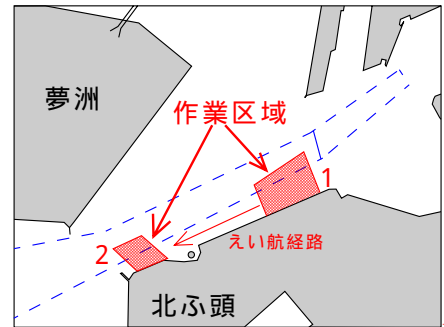
- (1) 安治川水門(大阪区、第2区)
 期間 平成17年11月16日の1330～1630
 34-40.5N 135-27.4E(概位)
- (2) 尻無川水門(大阪区、第3区)
 期間 平成17年11月21日の1330～1630
 34-39.5N 135-27.8E(概位)
- (3) 木津川水門(大阪区、第3区)
 期間 平成17年11月25日の1330～1630
 34-39.1N 135-28.7E(概位)

海図 W1148 - W123(JP共)
 出所 大阪港長

17年856項 大阪港 - 内港航路及び付近 沈埋函艀装作業等
 五管区水路通報17年27号515項関連, 33号640項, 39号767項削除
 仮置きされている海底トンネル沈埋函の艀装及び沈設作業等が実施されている。

期 間 平成17年12月23日まで(予備24日~18年1月6日)の日出~日没

- 区 域 1、4地点により囲まれる区域(艀装作業)
- (1) 34-38-33N 135-24-36E(岸線上)
 - (2) 34-38-41N 135-24-33E
 - (3) 34-38-49N 135-24-52E
 - (4) 34-38-40N 135-24-56E(岸線上)
- 2、4地点により囲まれる区域(沈設作業等)
- (1) 34-38-19N 135-23-57E(岸線上)
 - (2) 34-38-24N 135-23-50E
 - (3) 34-38-28N 135-23-59E
 - (4) 34-38-23N 135-24-07E(岸線上)



備 考 ・沈埋函が、上記区域1から区域2まで曳航(曳航長:約230m)される。
 予定日 平成17年11月17日

・水深14mの可航幅は300m以上確保されている

海 図 W123(JP共)

出 所 大阪港長

17年857項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 灯浮標撤去(予告)

下記のとおり、灯浮標が撤去される。

予定日 平成17年11月7日(変更の場合あり)

名 称 尼崎第7号灯浮標(灯台表第1巻3627)(34-41.2N 135-22.8E)

尼崎第8号灯浮標(灯台表第1巻3620)(34-41.2N 135-23.1E)

海 図 W1107(JP共)

出 所 五本部交通部

17年858項 神戸港 灯台について

下記灯台は、改修工事に伴い灯塔が見えにくくなっている。

期 間 平成18年2月下旬まで

名 称 神戸港和田防波堤灯台(灯台表第1巻3668)(34-39.2N 135-11.3E)

備 考 灯塔は白色シートに覆われている

海 図 W101A(JP共) - W101B(JP共)

出 所 五本部交通部

17年859項 神戸港 船舶通航信号所廃止

五管区水路通報17年41号808項削除

下記船舶通航信号所は廃止された。

名 称 神戸ポートアイランド船舶通航信号所(灯台表第一巻8109.4)(34-39.5N 135-13.1E)

海 図 W101A(JP共) - W101B(JP共) - W1103(JP共)

出 所 神戸海上保安部

17年860項 神戸港 - 神戸中央航路及び付近 曳航作業

第7防波堤西端より第8防波堤南側まで、起重機船によるケーソン吊り曳航作業(曳航長:約250m)が実施される。

期 間 平成17年11月19日、23日、26日、12月3日
 (予備11月20日、24日、27日、12月4日)、
 日出~日没の内約1時間

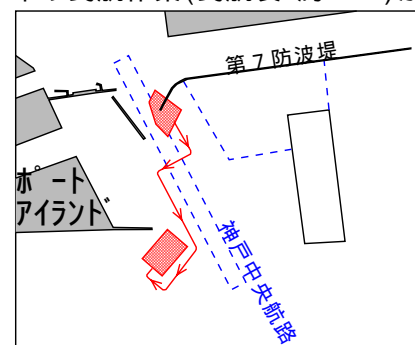
区 間 下記2地点間(付図参照)

(1) 34-40-03N 135-15-15E付近

(2) 34-38-52N 135-15-16E付近

海 図 W101A(JP共)

出 所 神戸港長



17年861項 神戸港 - 第5区 灯標廃止

五管区水路通報17年42号839項削除

下記灯標が廃止された。

- | | |
|-----|--|
| 名 称 | (1) 神戸港ホトアイント南埋立区域C灯標 (灯台表第1巻3663.42) (34-37.9N 135-12.4E) |
| | (2) 神戸港ホトアイント南埋立区域D灯標 (灯台表第1巻3663.43) (34-38.1N 135-12.4E) |
| | (3) 神戸港ホトアイント南埋立区域E灯標 (灯台表第1巻3663.44) (34-38.2N 135-12.5E) |
| | (4) 神戸港ホトアイント南埋立区域F灯標 (灯台表第1巻3663.45) (34-38.4N 135-12.6E) |
| | (5) 神戸港ホトアイント南埋立区域G灯標 (灯台表第1巻3663.46) (34-38.5N 135-12.7E) |
| | (6) 神戸港ホトアイント南埋立区域H灯標 (灯台表第1巻3663.47) (34-38.5N 135-12.9E) |
| | (7) 神戸港ホトアイント南埋立区域I灯標 (灯台表第1巻3663.48) (34-38.6N 135-13.1E) |
| | (8) 神戸港ホトアイント南埋立区域J灯標 (灯台表第1巻3663.49) (34-38.6N 135-13.1E) |
| | (9) 神戸港ホトアイント南埋立区域K1灯標 (灯台表第1巻3663.5) (34-38.6N 135-13.9E) |
| | (10) 神戸港ホトアイント南埋立区域K2灯標 (灯台表第1巻3663.51) (34-38.6N 135-14.0E) |
| | (11) 神戸港ホトアイント南埋立区域L灯標 (灯台表第1巻3663.52) (34-38.6N 135-14.3E) |
| | (12) 神戸港ホトアイント南埋立区域M灯標 (灯台表第1巻3663.53) (34-38.5N 135-14.4E) |
| | (13) 神戸港ホトアイント南埋立区域O灯標 (灯台表第1巻3663.54) (34-38.1N 135-14.6E) |
| | (14) 神戸港ホトアイント南埋立区域P灯標 (灯台表第1巻3663.55) (34-38.1N 135-14.5E) |
| | (15) 神戸港ホトアイント南埋立区域N灯標 (灯台表第1巻3663.66) (34-38.3N 135-14.4E) |

海 図 W 1 0 1 A (J P 共) - W 1 0 1 B (J P 共) - W 1 1 0 3 (J P 共)

出 所 神戸海上保安部

17年862項 神戸港 - 第5区 橋梁灯設置

五管区水路通報17年42号840項削除

神戸空港島連絡橋の橋梁灯（橋脚灯）が設置された。

1 標 識 名 神戸港空港大橋橋梁灯（P一灯）

位 置 34-38-31.2N 135-13-57.6E

明 弧 141度～33度

2 標 識 名 神戸港空港大橋橋梁灯（P二灯）

位 置 34-38-31.2N 135-13-57.2E

明 弧 321度～213度

3 標 識 名 神戸港空港大橋橋梁灯（P三灯）

位 置 34-38-34.7N 135-13-57.0E

明 弧 141度～33度

4 標 識 名 神戸港空港大橋橋梁灯（P四灯）

位 置 34-38-34.7N 135-13-56.7E

明 弧 321度～213度

灯 質 単閃黄光 毎4秒に1閃光

光達距離 4.5海里

灯 高 4.7メートル

備 考 橋脚設置の各灯（既設のP五灯からP十六灯）と同期している

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

出 所 神戸海上保安部

17年863項 神戸港付近 ヨットレース

須磨沖において、クルーザーヨット(約16艇)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成17年11月20日の1000～日没

区 域 2地点を結ぶ線上付近

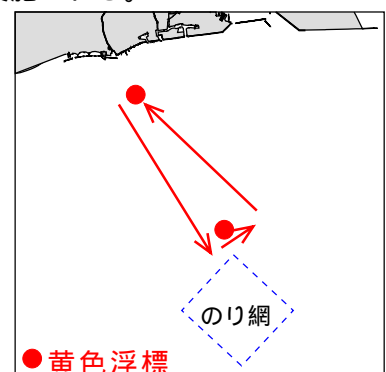
(1) 34-37.4N 135-08.8E

(2) 34-34.2N 135-11.2E

標 識 上記2地点にコースを示す黄色円筒形浮標を各設置

海 図 W 1 3 1 (J P 共) - W 1 1 0 3 (J P 共)

出 所 神戸海上保安部



17年864項 淡路島 - 浦港南方 灯浮標等撤去作業
潜水作業を伴う、浮標及び灯浮標の撤去作業が実施される。
期 間 平成17年11月10日、11日(予備12日～14日)の日出～日没
名 称 仮屋磁気測定所前A灯浮標(灯台表第1巻3702)(34-31.9N 135-00.2E)
仮屋磁気測定所前B浮標 (灯台表第1巻3703)(34-31.8N 135-00.1E)
仮屋磁気測定所前D灯浮標(灯台表第1巻3705)(34-31.6N 134-59.9E)
仮屋磁気測定所前G灯浮標(灯台表第1巻3708)(34-31.9N 135-00.1E)
海 図 W131(JP共)
出 所 神戸海上保安部

17年865項 東播磨港 灯浮標光達距離変更
五管区水路通報17年40号790項削除
東播磨航路第5号灯浮標(灯台表第1巻3836)(34-41.4N 134-49.5E)は下記のとおり変更された。
光達距離 旧) 2.5海里
新) 4.0海里
海 図 W107
出 所 神戸海上保安部

17年866項 姫路港東方 - 八木港 灯台について
下記灯台は、改修工事に伴い灯塔が見えにくくなっている。
期 間 平成17年11月下旬まで
名 称 姫路八木港西防波堤灯台(灯台表第1巻3852)(34-46.3N 134-43.3E)
備 考 灯塔は緑色シートで覆われている
海 図 W134A
出 所 五本部交通部

17年867項 家島諸島 - 院下島南方 魚礁設置作業
小松島付近において、魚礁設置作業が実施される。
期 間 平成17年11月23日～30日(予備日含む)
区 域 34-37-15N 134-25-29E付近
海 図 W1113
出 所 五本部海洋情報部

17年868項 四国南岸 - 高知港東方 水路測量
安芸漁港西方において、水路測量が実施される。
期 間 平成17年11月15日～12月15日の内1日間
区 域 33-30.1N 133-52.4E付近
備 考 作業船は「白紅白」の燕尾旗を掲揚
海 図 W108
出 所 五本部海洋情報部
