



五管区水路通報第21号

514項 - 531項

平成20年5月30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 514項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域及び付近)	射撃訓練
第 515項	本州南岸	田辺港、第2区	潜堤延長
第 516項	和歌山下津港	有田区、第1区及び付近	灯浮標交換作業
第 517項	大阪湾		ヨットレース
第 518項	大阪湾	淡輪港北方	ヨットレース
第 519項	大阪湾	泉州港付近	灯標移設
第 520項	阪神港	堺泉北区、第5区	掘下げ作業等
第 521項	阪神港	神戸区、第2区	岸壁築造工事
第 522項	姫路港	飾磨区、第1区	防災訓練
第 523項	姫路港	飾磨区、第1区	橋脚点検作業
第 524項	姫路港	広畑区、第1区	岸壁補修工事
第 525項	相生港		重量物荷役作業
第 526項	相生港		ヨットレース
第 527項	相生港		花火大会
第 528項	淡路島	湊港西方	消波ブロック据付
第 529項	紀伊水道	今切港	橋脚補修工事
第 530項	徳島小松島港	徳島区、第1区	海中生物調査
第 531項	紀伊水道	橘港	栈橋設置作業
お知らせ	サミット財務大臣会議に伴う海上警備等について		

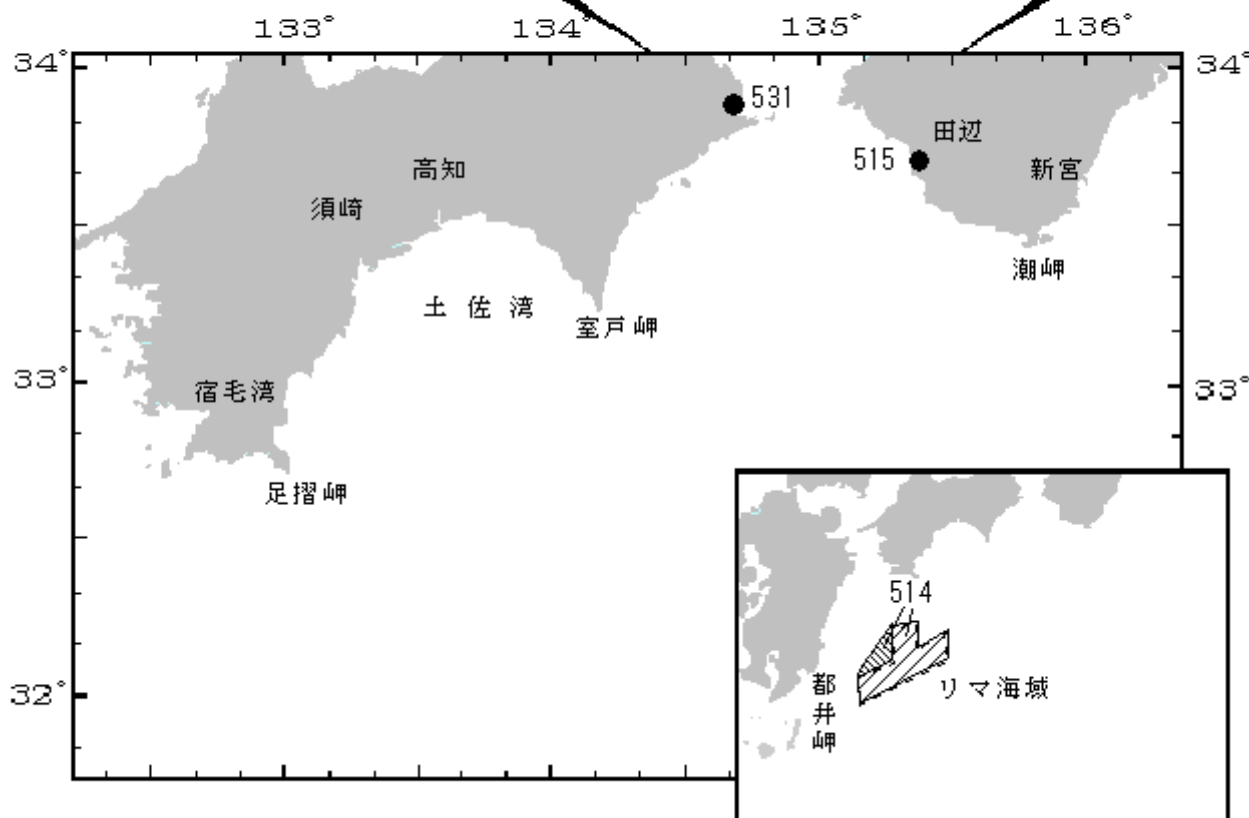
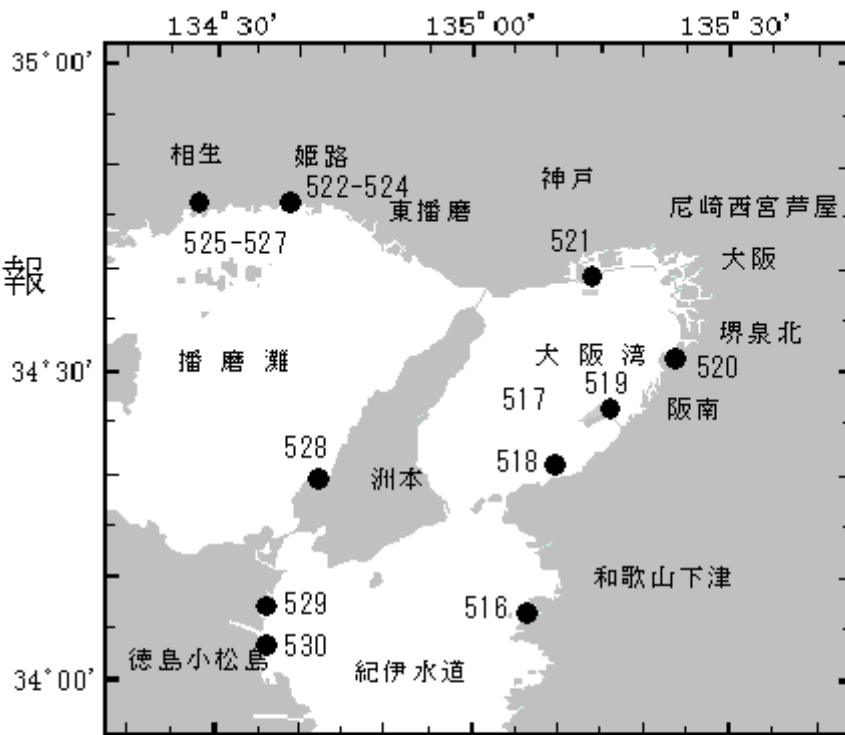
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第20号\(平成20年5月23日発行\)掲載分\)](#)

今週は、五管区内の小改正通報はありません。

五管区水路通報

第21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514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6月2日～30日(土曜、日曜を除く)
(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515項 本州南岸 - 田辺港、第2区 潜堤延長

五管区水路通報20年12号321項関連

扇ヶ浜前面の潜堤は南東方向に約50m延長された。

区域 33-43-17N 135-22-34E付近

海図 W74
出所 田辺港長

20年516項 和歌山下津港 - 有田区、第1区及び付近 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12日の1300～1510(荒天順延)
名称 (1)有田第1号灯浮標(灯台表第1巻3323)(34-07.1N 135-06.6E)
(2)有田第2号灯浮標(灯台表第1巻3324)(34-07.1N 135-06.3E)

海図 W1144
出所 五本部交通部

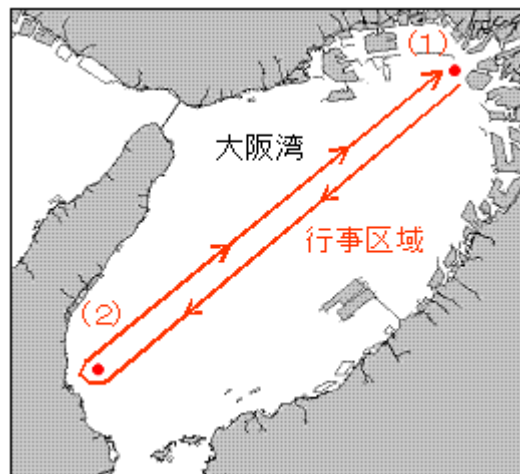
20年517項 大阪湾 ヨットレース

阪神港尼崎西宮芦屋区南方から洲本港北東方向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。

期間 平成20年6月7日1800～8日1700

区域 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)に円筒型橙色浮標を設置
海図 W150A(JP共) - W106(JP共)
出所 神戸海上保安部



20年518項 大阪湾 - 淡輪港北方 ヨットレース

淡輪港北方においてクルーザーヨット(約20艇)によるヨットレースが実施される。

期 間 平成20年6月15日の0930～1600
 区 域 34-21.7N 135-10.5Eを中心とする半径1,800mの円内
 標 識 区域内にコースを示す黄色円筒形浮標を2基設置
 海 図 W1143 - W150A(JP共)
 出 所 関西空港海上保安航空基地



20年519項 大阪湾 - 泉州港付近 灯標移設

五管区水路通報20年19号471項削除

大阪府関西国際空港沖D灯標(灯台表第1巻3512.17)は光達距離及び高さを変更のうえ移設された。

位 置 (移設後) 34-27-07N 135-15-24E
 (移設前) 34-26-54N 135-15-37E
 光達距離 (移設後) 5.5海里
 (移設前) 5.0海里
 高 さ (移設後) 7.0メートル
 (移設前) 5.5メートル
 海 図 W199(北泊地) - W1103(JP共)
 出 所 五本部交通部

20年520項 阪神港 - 堺泉北区、第5区 掘下げ作業等

大津泊地において掘下げ作業及び深浅測量が実施されている。

期 間 平成20年6月4日まで(予備5日～21日)の日出～日没
 区 域 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-31-14N 135-24-30E
 (2) 34-31-15N 135-24-27E
 (3) 34-31-22N 135-24-32E
 (4) 34-31-21N 135-24-35E
 標 識 作業船のアンカー位置を示す浮標を設置
 海 図 W1110(JP共)

出所 五本部海洋情報部



20年521項 阪神港 - 神戸区、第2区 岸壁築造工事

五管区水路通報20年6号186項関連

ポートアイランド第6防波堤南側において潜水作業を伴う岸壁築造工事が実施されている。

期間 平成20年7月18日までの日出～日没

区域 下記3地点及び陸岸に囲まれる区域

(1) 34-40-11N 135-14-17E(防波堤上)

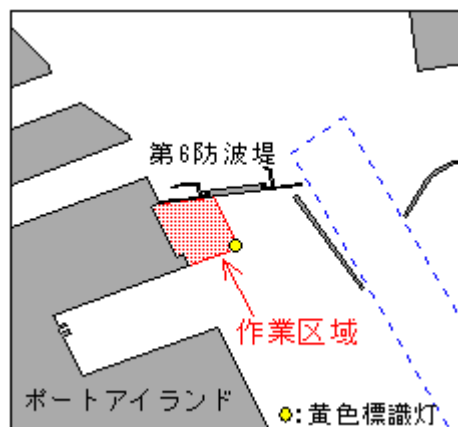
(2) 34-39-59N 135-14-24E

(3) 34-39-54N 135-14-11E(岸線角)

備考 上記(2)に黄色灯付浮標を設置

海図 W101A(JP共)

出所 阪神港長



20年522項 姫路港 - 飾磨区、第1区 防災訓練

東西オイルターミナル前面において船艇による放水訓練、救助訓練を伴う防災訓練が実施される。

期間 平成20年6月13日の1000～1130

区域 4地点により囲まれる区域

(1) 34-46-36N 134-39-59E(岸線上)

(2) 34-46-44N 134-39-39E

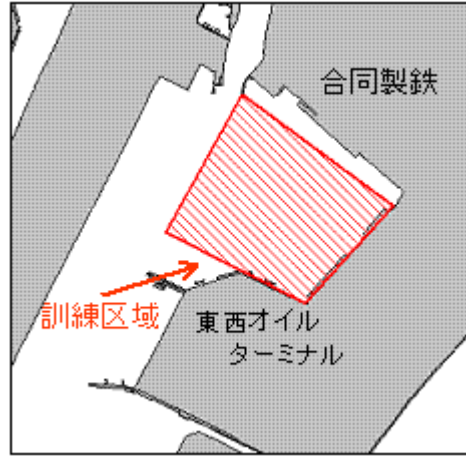
(3) 34-47-00N 134-39-50E

(4) 34-46-47N 134-40-11E(岸線上)

標識 訓練参加船艇は「UY」旗を掲揚

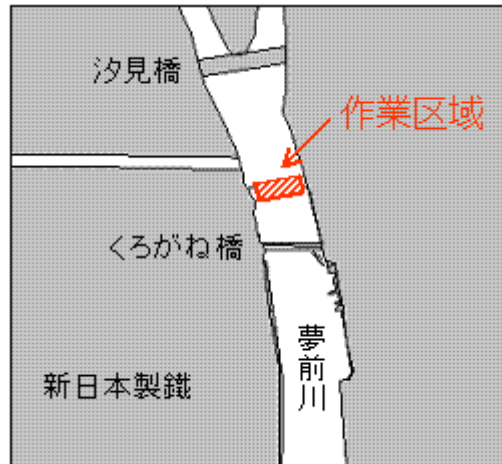
海図 W134B

出所 姫路港長



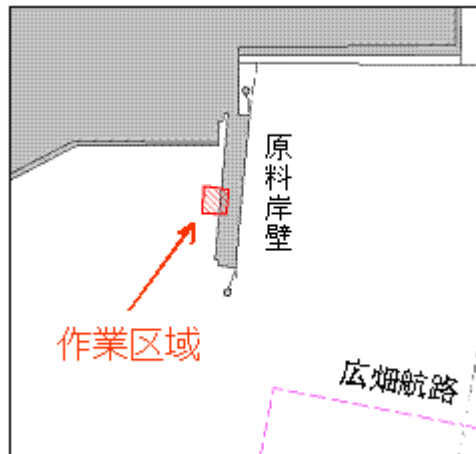
20年523項 姫路港 - 飾磨区、第1区 橋脚点検作業

夢前川において潜水土による橋脚点検作業が実施される。
 期間 平成20年6月9日～11日(予備12日～15日)の日出～日没
 区域 34-47-32N 134-38-46E付近(付図参照)
 海図 W1113
 出所 姫路港長



20年524項 姫路港 - 広畑区、第1区 岸壁補修工事

原料岸壁前面において潜水作業を伴う岸壁補修工事が実施される。
 期間 平成20年6月11日～8月11日(予備12日～20日)の日出～日没
 区域 34-46-14N 134-37-25E付近(付図参照)
 海図 W134B
 出所 姫路港長

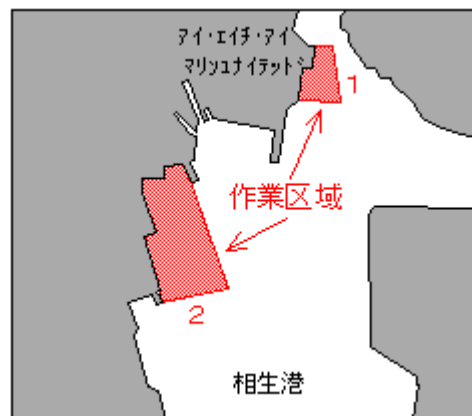


20年525項 相生港

重量物荷役作業

アイ・エイチ・アイマリンユナイテッド周辺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13日、14日(予備15日～18日)の日出～日没
 区域 34-47-26N 134-28-02E付近(付図参照)
- 2 期間 平成20年6月13日、14日(予備15日～20日)の0800～日没
 区域 34-47-00N 134-27-33E(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
 海図 W 1 1 1 (相生港)
 出所 姫路海上保安部



20年526項 相生港

ヨットレース

相生港において相生ペーロン祭に伴うヨットレースが実施される。

- 期間 平成20年6月8日の0800～1500
 区域 3地点を結ぶ線上付近(付図参照)
 (1) 34-47-10N 134-28-05E
 (2) 34-46-41N 134-28-02E
 (3) 34-45-36N 134-28-00E
- 備考 上記(1)～(3)の各地点にコースを示す黄色円錐形浮標を設置
 海図 W 1 1 1 (相生港)
 出所 姫路海上保安部



20年527項 相生港

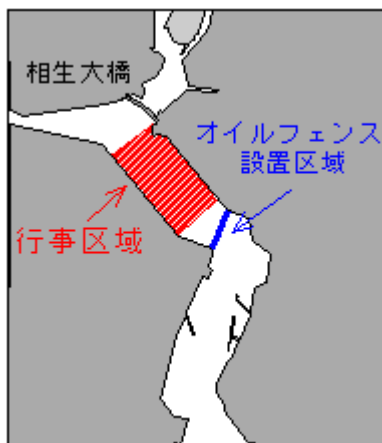
花火大会

相生港において相生ペーロン祭に伴う花火大会が実施される。

- 期間 平成20年6月7日(予備8日)の1930～2100
 区域 (1)(2)、(3)(4)の各2地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域
 (1) 34-48-08N 134-27-47E(岸線上)
 (2) 34-48-13N 134-27-55E(岸線上)
 (3) 34-47-56N 134-27-58E(岸線上)
 (4) 34-48-01N 134-28-06E(岸線上)
- 備考 ・上記区域内に花火打ち上げ用台船3隻が設置される。
 ・下記区域にオイルフェンスが設置される。

期 間 平成20年6月6日1500～8日1800
 区 域 2地点を結ぶ線上付近(付図参照)
 (1) 34-48-01N 134-28-06E(岸線上)
 (2) 34-47-55N 134-28-03E(岸線上)

海 図 W111
 出 所 姫路海上保安部



20年528項 淡路島 - 湊港西方 消波ブロック据付

五管区水路通報20年13号375項関連
 津井海岸前面において離岸堤築造工事に伴い消波ブロックが据付られた。

位 置 下記各位置付近
 (1) 34-19.5N 134-41.8E
 (2) 34-19.3N 134-42.4E

海 図 W150B
 出 所 五本部海洋情報部

20年529項 紀伊水道 - 今切港 橋脚補修工事

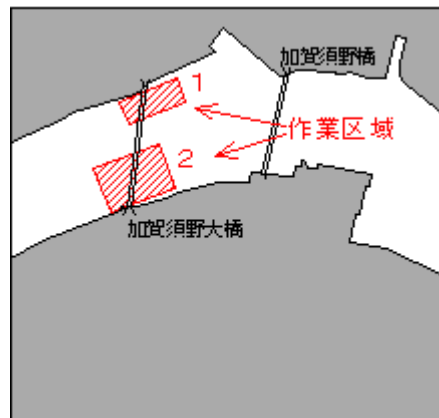
加賀須野大橋の橋脚補修工事が実施されている。

期 間 平成20年8月31日までの日出～日没

区域1 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-07-52N 134-34-30E
 (2) 34-07-50N 134-34-31E
 (3) 34-07-49N 134-34-25E
 (4) 34-07-50N 134-34-24E

区域2 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-07-43N 134-34-24E
 (2) 34-07-46N 134-34-23E
 (3) 34-07-48N 134-34-29E
 (4) 34-07-45N 134-34-30E

海 図 W1214
 出 所 徳島海上保安部



20年530項 徳島小松島港 - 徳島区、第1区 海中生物調査

東沖洲地先において潜水作業を伴う海中生物調査が実施される。

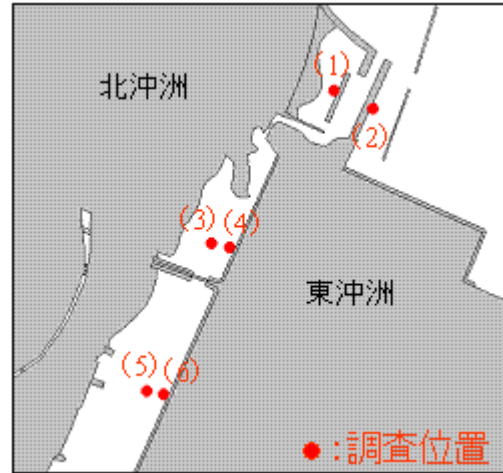
期 間 平成20年6月16日～21日(予備日含む)の日出～日没

位 置 下記各位置

- | | | |
|-----|-----------|------------|
| (1) | 34-04-07N | 134-35-57E |
| (2) | 34-04-05N | 134-36-00E |
| (3) | 34-03-52N | 134-35-41E |
| (4) | 34-03-52N | 134-35-44E |
| (5) | 34-03-37N | 134-35-34E |
| (6) | 34-03-37N | 134-35-36E |

海 図 W 1 1 2 6

出 所 徳島小松島港長



20年531項 紀伊水道 - 橘港 栈橋設置作業

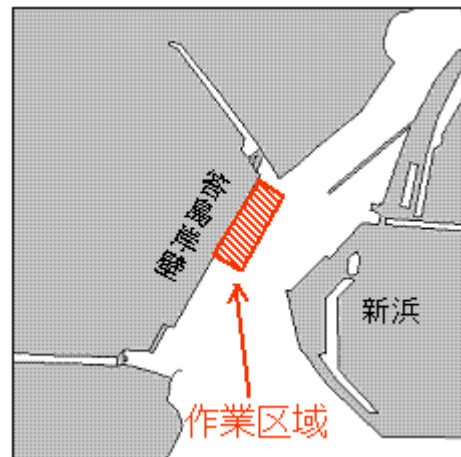
答島岸壁前面において浮栈橋設置作業が実施される。

期 間 平成20年6月2日～8月30日の日出～日没

区 域 33-53-02N 134-39-16E付近(付図参照)

海 図 W 1 1 4 2

出 所 徳島海上保安部



大阪市内の河川を利用される皆様へ

河川における船舶交通自粛のお願い

サミット開催中は、安治川、堂島川など大阪市内を流れる河川での警備を実施します。

このため、海上保安官や警察官による質問や船舶への立入などを行うことがあります。

府民の皆様の安心・安全のため、サミット警備にご協力をお願いします。

詳細は裏面をご覧ください。

サミット財務大臣会議開催

平成20年6月13日(金)・6月14日(土)

大阪国際会議場(グランキューブ大阪)



大阪海上保安監部・大阪水上警察署

航行の自粛をお願いする河川の区間等

期間

平成20年6月13日(金) 08:00 から
6月14日(土) 17:00 まで

河川と区間

安治川	安治川水門(港区弁天6丁目)から上流
尻無川	尻無川水門(港区市岡4丁目)から上流
木津川	木津川水門(西区北津守3丁目)から上流
堂島川	全区間
土佐堀川	全区間
大川	全区間

図の赤色の区間です。



注: 水上バス等定期運送機関の運航を止めるものではありません。

府民の皆様の安心・安全のため、サミット警備にご協力をお願いします。

大阪海上保安監部・大阪水上警察署