



五管区水路通報第19号

464項-485項

平成27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464項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域)	射撃訓練
第465項	紀伊水道南方		射撃訓練
第466項	紀伊水道南方		射撃訓練
第467項	和歌山下津港	外港	標識灯について
第468項	和歌山下津港	外港	防波堤築造工事
第469項	大阪湾		ヨットレース
第470項	阪神港	大阪区、第1区	防災訓練
第471項	阪神港	大阪区及び尼崎西宮芦屋区	深淺測量
第472項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第2区	カヌーレース
第473項	阪神港	神戸区、第1区	フラップゲート設置作業
第474項	阪神港	神戸区、第3区	小型船舶実技講習
第475項	阪神港	神戸区、第6区	潜水作業
第476項	淡路島	津名港	灯台一時撤去(予告)
第477項	相生港		航泊禁止
第478項	紀伊水道	今切港	潜水作業
第479項	紀伊水道	今切港	潜水作業等
第480項	徳島小松島港北方		潜水作業等
第481項	徳島小松島港	徳島区及び付近	水路測量
第482項	紀伊水道	富岡港	潜水作業
第483項	紀伊水道	伊島西方	潜水訓練
第484項	四国南方		海洋調査
第485項	船舶通航信号所一時業務休止		

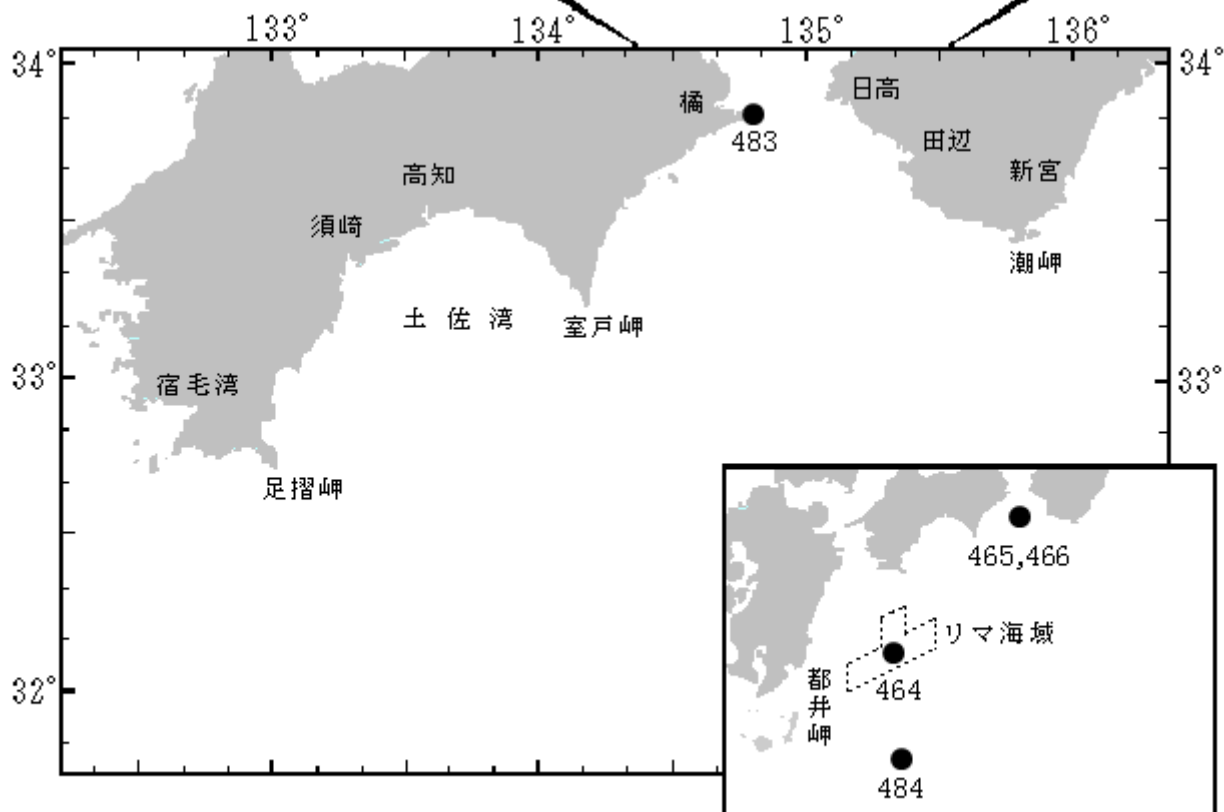
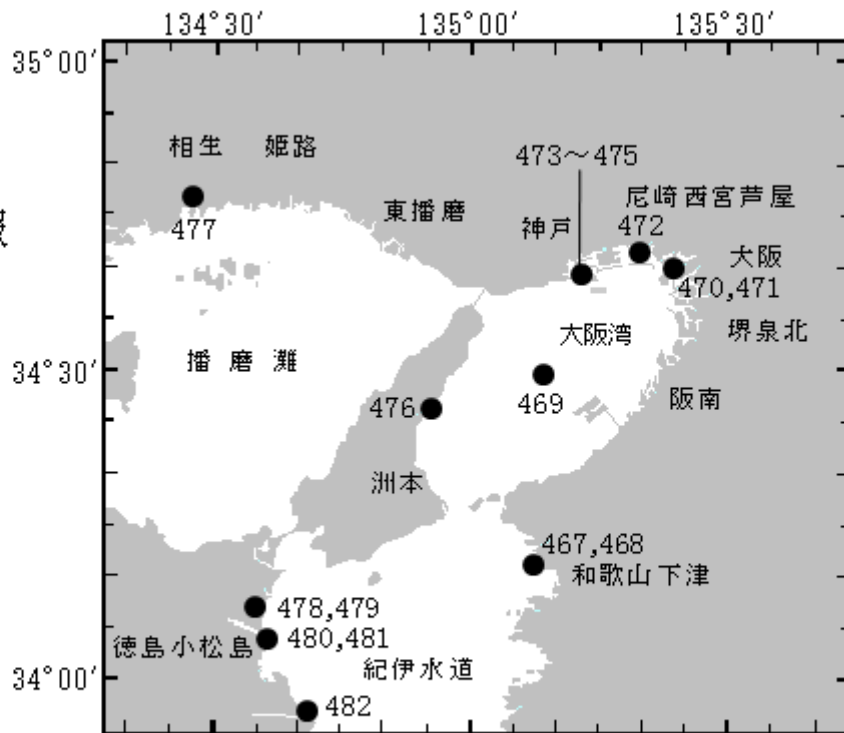
※海図の改補(小改正)のお知らせ(海上保安庁水路通報第19号(平成27年5月15日発行)掲載分)

海 域	改正内容	該当海図	項 数	五管区水路通報の項数
今切港	水深及び岸線について	W1214	375	-----
阪神港、神戸区、第3区	水深について	W101A(JP 共)	376	-----

五管区水路通報

第19号

索引図



※項数は、太平洋で実施される訓練から先に付与します。

※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>

★27年464項 四国南岸 ー 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦による対空射撃及び水上射撃訓練が実施される。

期間 平成27年6月8日、11日、18日(予備日9日、10日、12日、13日、19日、20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



★27年465項 紀伊水道南方 射撃訓練

日ノ御埼南方において、巡視船艇による射撃訓練が実施される。

期間 平成27年6月2日(予備日3日)0930~1600

区域 33-34.8N 135-03.0Eを中心とする半径5海里の円内海域

備考 巡視船は「UY」及び「NE4」旗を掲揚、紅色閃光灯を点灯

海図 W77(JP共)

出所 五本部警備救難部



★27年466項 紀伊水道南方 射撃訓練

蒲生田岬南方において、自衛隊航空機による水上射撃訓練が実施される。

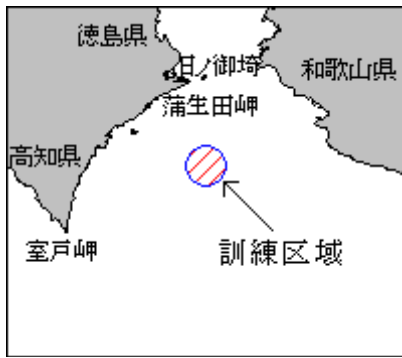
期間 平成27年6月9日、10日(予備日11日)0800~1800

区域 33-30-12N 134-49-50Eを中心とする半径5海里の円内区域

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 W77(JP共)

出所 防衛省海上幕僚監部



★27年467項 和歌山下津港 ー 外港 標識灯について

五管区水路通報 27 年 17 号 400 項関連

雑賀崎漁港において、既設標識灯の灯色が変更され、新たに 2 基設置された。

1、防波堤先端に設置されている標識灯(緑色)の灯色は、黄色に変更された。

位置 34-11-09.0N 135-08-37.3E

2、防波堤北西端に黄色標識灯が設置された。

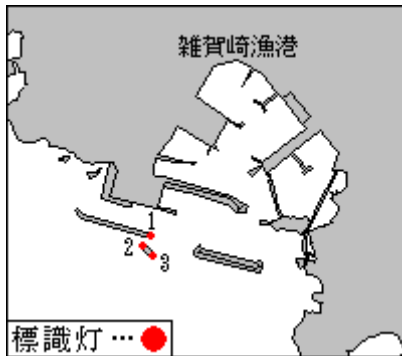
位置 34-11-08.3N 135-08-36.5E

3、防波堤南東端に緑色標識灯が設置された。

位置 34-11-07.3N 135-08-37.6E

海図 W1150 (JP共)

出所 五本部海洋情報部



★27年468項 和歌山下津港 ー 外港 防波堤築造工事

外防波堤北西方において、潜水士・起重機船等による防波堤築造工事が実施される。

期間 平成 27 年 5 月 28 日～8 月 31 日 日出～日没

区域 下記 4 地点により囲まれる区域

(1) 34-12-58.9N 135-07-09.5E

(2) 34-12-48.2N 135-07-06.4E

(3) 34-12-49.7N 135-06-58.8E

(4) 34-13-00.5N 135-07-01.9E

備考 起重機船のアンカー位置を示す浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される

海図 W1150 (JP共)

出所 和歌山下津港長



★27年469項 大阪湾 ヨットレース

夢洲西方から洲本港北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。

期間 平成27年6月6日 1830～6月7日 1700

区域 下記2地点を結ぶ線上付近(往復)

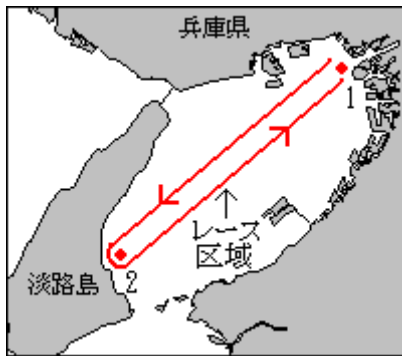
(1) 34-39.6N 135-21.6E

(2) 34-22.0N 134-56.2E

備考 上記2地点にコースを示す橙色円柱形浮標が設置される
レース中は警戒船が配備される

海図 W150A(JP共)

出所 神戸海上保安部



★27年470項 阪神港 — 大阪区、第1区 防災訓練

アスト前面において、流出油の防止訓練が実施される。

期間 平成27年5月26日(予備日27日) 1500～1600

区域 34-40-04N 135-25-00E 付近

備考 区域内にオイルフェンスが展張され、アンカー位置を示す黄色浮標2基が設置される
訓練中は警戒船が配備される

海図 W1107(JP共) - W123(JP共)

出所 阪神港長



★27年471項 阪神港 — 大阪区及び尼崎西宮芦屋区 深淺測量

中島川橋南方及び三菱化学物流尼崎油槽所前面において、作業船による深淺測量が実施されている。

期 間 平成27年5月30日まで（予備日を含む）日出～日没

区 域 下記2地点付近

(1) 34-41-27N 135-24-07E

(2) 34-41-26N 135-23-36E

備 考 作業中は警戒船が配備される

海 図 W1107(JP共)

出 所 阪神港長



★27年472項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 カヌーレース

芦屋沖地区北側水路において、カヌーレースが実施される。

期 間 平成27年5月24日 1000～1600

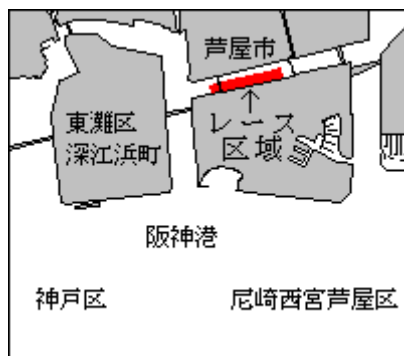
区 域 34-42.9N 135-18.7E 付近

備 考 当日0800～1700の間、区域内にコースを示す浮標及び赤旗が多数設置される

レース中は警戒船が配備される

海 図 W101A(JP共)～W1107(JP共)

出 所 阪神港長



★27年473項 阪神港 — 神戸区、第1区 フラップゲート設置作業

三菱重工業第4ドック前面において、潜水士・起重機船等によるフラップゲートの設置作業が実施される。

期 間 平成27年6月5日～10日（予備日11日～16日）日出～日没

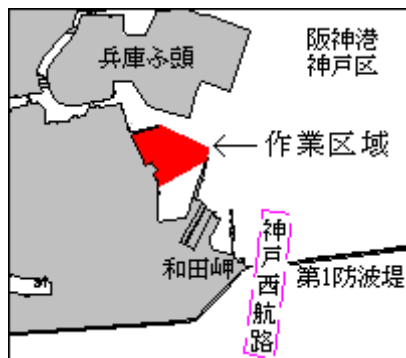
区 域 34-39-34N 135-10-57E 付近

備 考 起重機船のアンカーワイヤーの海面下5mの位置を示す灯付橙色浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W101A(JP共)～W101B(JP共)

出 所 阪神港長



★27年474項 阪神港 — 神戸区、第3区 小型船舶実技講習

東部第4工区南側において、小型船舶実技講習が実施される。

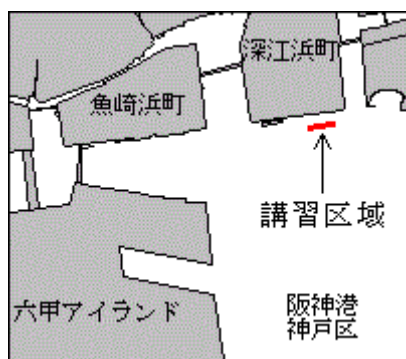
期 間 平成27年6月6日、7日、10日、13日、14日、20日、21日、25日～28日
(予備日29日、30日) 0800～日没

区 域 34-42-15N 135-18-04E 付近

備 考 上記区域に蛇行コースを示す橙色球形浮標3基又は黄色球形浮標6基が設置される

海 図 W101A (JP共)

出 所 阪神港長



★27年475項 阪神港 — 神戸区、第6区 潜水作業

第7防波堤南東方において、潜水士による磁気探査作業が実施される。

期 間 平成27年6月30日まで (予備日7月1日～15日) 日出～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 34-40-27N 135-18-17E

(2) 34-38-49N 135-18-28E

(3) 34-38-40N 135-18-41E

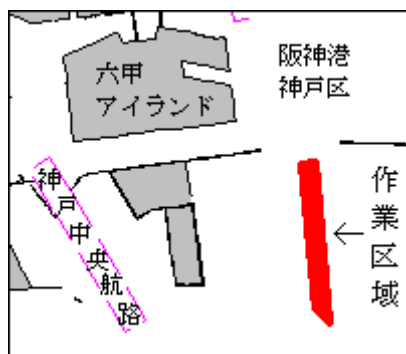
(4) 34-40-28N 135-18-29E

備 考 区域明示用の橙色俵型浮標が設置される

作業中は警戒船が配備される

海 図 W101A (JP共)

出 所 阪神港長



★27年476項 淡路島 — 津名港 灯台一時撤去（予告）

五管区水路通報 27年 18号 455 項関連

津名港志筑外南防波堤灯台（灯台表第1巻 3695）（34-25.9N 134-54.9E）は、防波堤復旧工事に伴い一時撤去される。

期 間 平成27年5月27日～当分の間

海 図 W69-W1143-W150A（JP共）-W106（JP共）

出 所 五本部交通部



★27年477項 相生港 航泊禁止

相生港において、海上花火大会の実施に伴い船舶の航泊が禁止される。
（当該作業に従事する船舶及び姫路海上保安部長が許可した船舶を除く。）

期 間 平成27年5月30日（予備日31日）1930～2050

区 域 下記(1)点と(2)点を結ぶ線、(3)点と(4)点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

(1) 34-48-09N 134-27-46E（岸線上）

(2) 34-48-13N 134-27-55E（岸線上）

(3) 34-48-01N 134-28-07E（岸線上）

(4) 34-47-55N 134-28-04E（岸線上）

備 考 上記(1)地点と(2)地点を結ぶ線上に、航泊禁止区域明示用の黄色灯付浮標6基が設置される
上記(3)地点と(4)地点を結ぶ線上に、船舶進入防止用工作物及び
明示用の黄色灯付浮標5基が設置される

当日1500から、上記区域内に花火打上げ台船3隻が停泊する
行事中は警戒船が配備される

海 図 W1111（相生港）

出 所 姫路海上保安部長公示第27-1号(27.5.21)



★27年478項 紀伊水道 — 今切港 潜水作業

加賀須野橋（昇開橋）西方において、潜土工による磁気探査作業が実施されている。

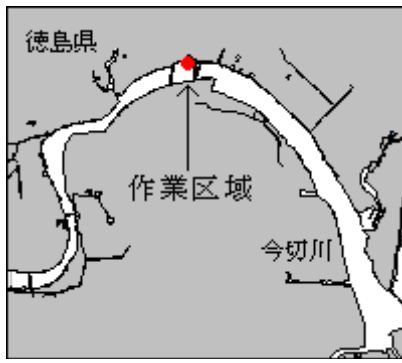
期 間 平成27年5月28日まで 日出～日没

区 域 34-07-53N 134-34-34E 付近

備 考 区域内に浮標が設置される
作業中は警戒船が配備される

海 図 W1214

出 所 徳島海上保安部



★27年479項 紀伊水道 — 今切港 潜水作業等

鯛浜橋西方において、潜水士・作業船による採水・採泥作業が実施される。

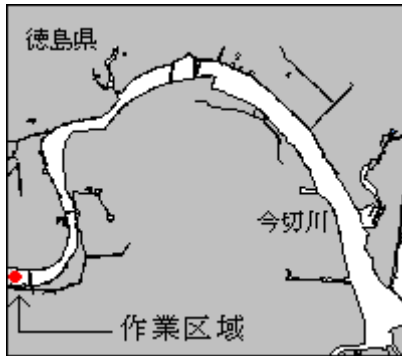
期 間 平成27年6月2日（予備日3日～9日）日出～日没

区 域 34-06-30N 134-33-16E 付近

備 考 区域内に浮標及び赤旗が設置される
作業中は警戒船が配備される

海 図 W1214（今切港接続図）

出 所 徳島海上保安部



★27年480項 徳島小松島港北方 潜水作業等

吉野川河口において、潜水士による海生生物調査及びサーフネットを用いた魚類調査が実施される。

期 間 平成27年6月1日～4日（予備日5日～30日）日出～日没

区 域 下記4地点付近

(1) 34-05-01N 134-36-11E

(2) 34-04-46N 134-35-41E

(3) 34-04-39N 134-35-39E

(4) 34-04-32N 134-35-39E

備 考 2日～3日の間、上記(1)地点付近にサーフネットが設置される
潜水作業中は警戒船が配備される

海 図 W1126

出 所 徳島小松島港長



★27年481項 徳島小松島港 — 徳島区及び付近 水路測量

吉野川河口において、水路測量が実施される。

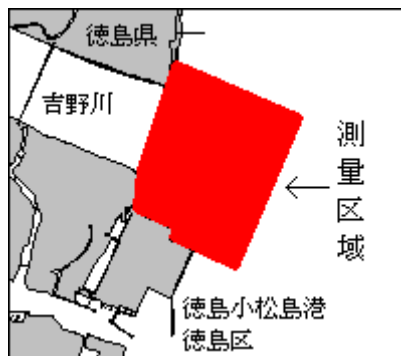
期 間 平成27年6月1日～30日のうち10日間

区 域 下記7地点を結ぶ線により囲まれる区域
(1) 34-05-12.6N 134-36-14.1E
(2) 34-04-47.3N 134-37-25.9E
(3) 34-03-35.6N 134-36-49.4E
(4) 34-03-49.4N 134-36-12.1E
(5) 34-03-54.3N 134-36-14.1E
(6) 34-04-02.9N 134-35-51.8E
(7) 34-04-22.5N 134-35-53.8E

備 考 測量船は白紅白のえん尾旗を掲揚

海 図 W1126

出 所 五本部海洋情報部



★27年482項 紀伊水道 — 富岡港 潜水作業

派川那賀川において、潜水士による磁気探査作業が実施される。

期 間 平成27年5月25日～30日のうち1日間 0800～1700

区 域 33-55-38N 134-42-03E 付近

備 考 区域明示用の黄色浮標が設置される

海 図 W1147

出 所 徳島海上保安部



★27年483項 紀伊水道 — 伊島西方 潜水訓練

伊島西方において、海上保安庁による潜水訓練が実施される。

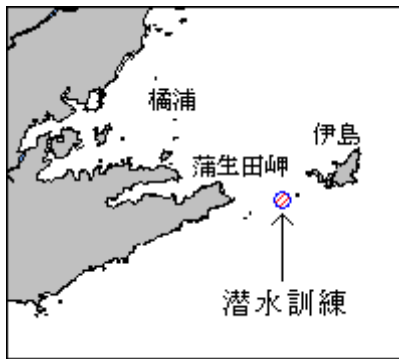
期 間 平成27年5月29日 1100～1230

区 域 33-50.0N 134-46.7E を中心とする半径0.1海里の円内区域

備 考 訓練中は警戒船が配備される

海 図 W1104

出 所 徳島海上保安部



★27年484項 四国南方 海洋調査

作業船「新青丸」(1,629総トン)による海洋調査が実施される。

期間 平成27年6月3日～9日

区域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 30-00N 131-15E

(2) 30-00N 132-30E

(3) 30-50N 132-30E

(4) 30-50N 131-15E

区域 下記4地点により囲まれる区域

(5) 28-45N 132-45E

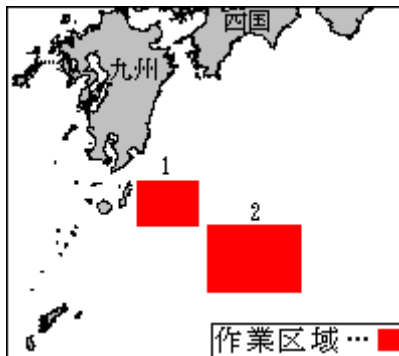
(6) 28-45N 134-45E

(7) 30-00N 134-45E

(8) 30-00N 132-45E

海図 W247

出所 海洋研究開発機構



★27年485項 船舶通航信号所一時業務休止

機器整備に伴い、江崎船舶通航信号所(灯台表第1巻8404)(34-35.9N 134-59.5E)及び高知船舶通航信号所(灯台表第1巻8107.35)(33-32.4N 133-33.2E)が実施する土佐山送受信所を利用した船舶自動識別装置による情報提供業務が一時休止される。

期間 平成27年5月29日 1300～1500のうち10分間

出所 五本部交通部