

# 五管区水路通報第 8 号

( 139項 - 165項 )

平成 1 6 年 2 月 2 7 日

第五管区海上保安本部

=====

第139項	四国南岸	足摺岬南方(リマ海域付近) . . . . .	爆撃訓練
第140項	本州南岸	潮岬南南西方 . . . . .	潜航試験
第141項	紀伊水道南方 . . . . .		照明弾発射訓練
第142項	大阪港	大阪区 . . . . .	航泊禁止
第143項	大阪港	大阪区、第1区 . . . . .	灯標移設
第144項	大阪港	大阪区、第3区 . . . . .	架橋改修工事
第145項	大阪港	大阪区、第6区 . . . . .	掘下げ工事
第146項	尼崎西宮芦屋港	第1区及び付近 . . . . .	水路測量
第147項	尼崎西宮芦屋港	第1区 . . . . .	棧橋撤去工事
第148項	尼崎西宮芦屋港	第2区 . . . . .	観測用浮標設置
第149項	神戸港	第1区 . . . . .	磁気探査作業
第150項	神戸港	第2区 . . . . .	クレーン移設工事
第151項	神戸港	第3区 . . . . .	小型船実技試験等
第152項	神戸港	第5区 . . . . .	潜水調査作業
第153項	神戸港	第6区 . . . . .	消防訓練
第154項	神戸港	第6区 . . . . .	水路測量
第155項	神戸港南方 . . . . .		障害物存在
第156項	淡路島	浦港南方 . . . . .	有害鳥獣駆除作業
第157項	家島諸島	院下島南南東方 . . . . .	魚礁設置作業
第158項	淡路島	郡家港北北西方 . . . . .	掘下げ工事等
第159項	淡路島	湊港 . . . . .	物揚場改修工事
第160項	淡路島	沼島北方 . . . . .	魚礁設置作業
第161項	紀伊水道	今切港北方 . . . . .	灯付浮標存在
第162項	四国南岸	高知港 . . . . .	観測機器点検作業
第163項	四国南岸	高知港 . . . . .	瀬取り作業
第164項	四国南岸	須崎港 . . . . .	ボーリング作業
第165項	四国南方 . . . . .		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7号  
( 2月20日発行) 掲載分 )

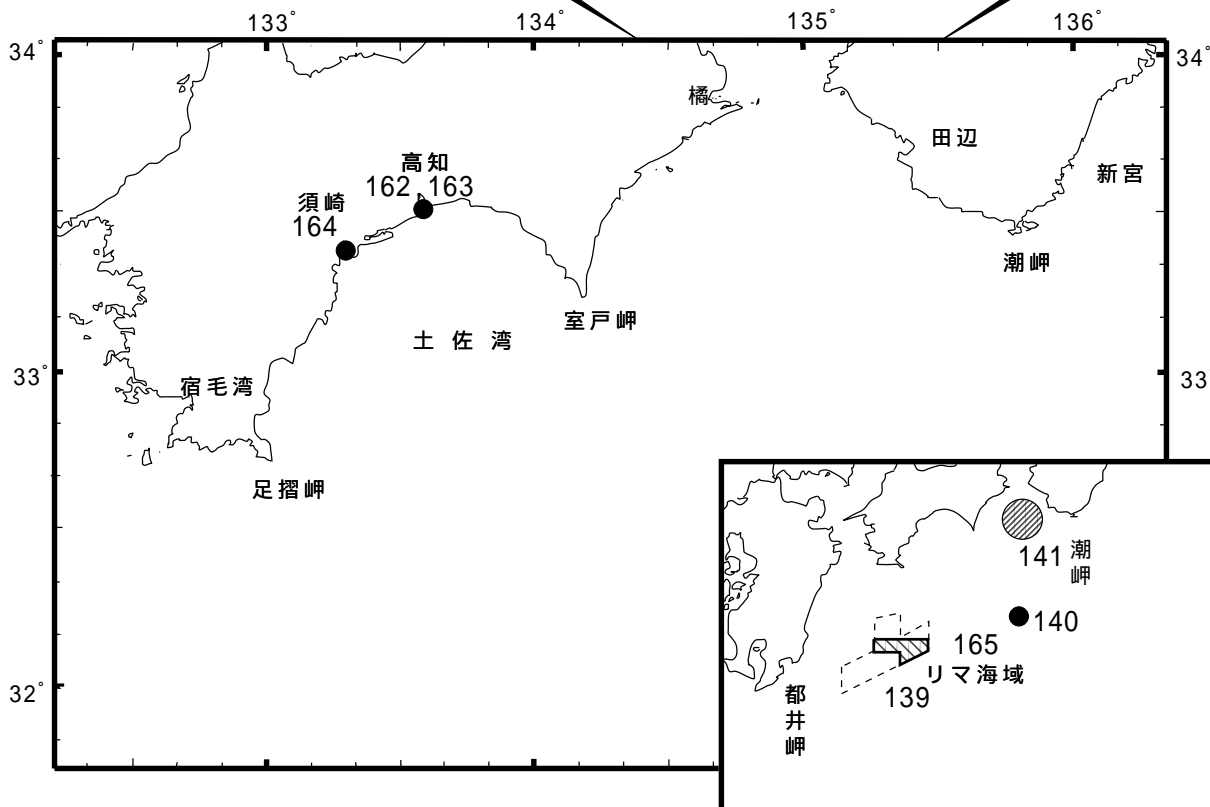
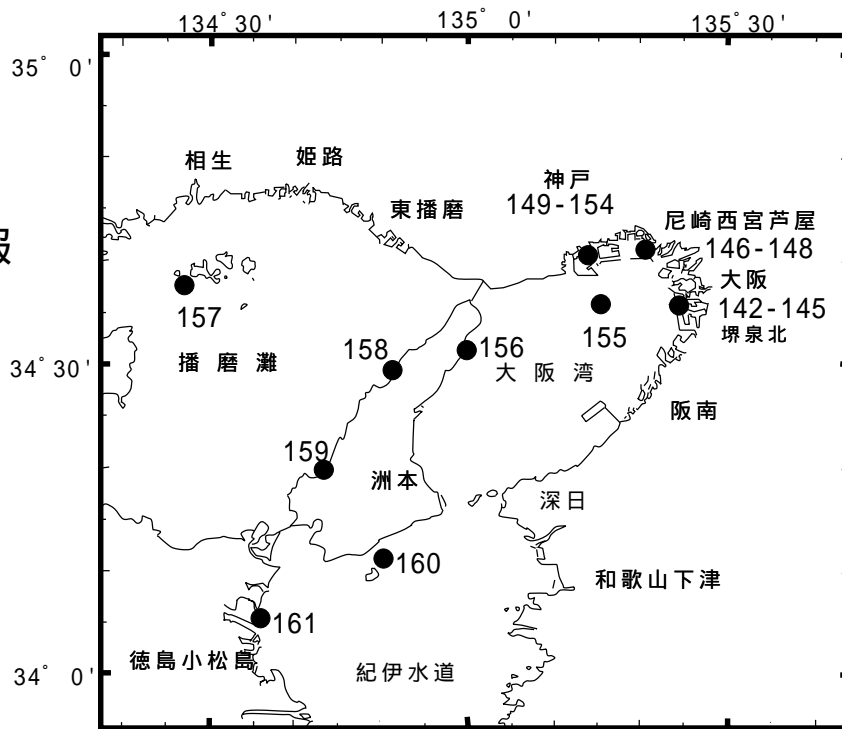
海 域	改正内容	該当海図	項
大阪湾、深日港付近	魚礁設置	W1398-W1143-W150A-W106	190

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 8 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) (番号が変わりました)

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>

=====

16年139項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域付近) 爆撃訓練

航空機5機による爆撃訓練が実施される。

期間 平成16年3月18日(予備19日)の0600~1800

区域 6地点により囲まれる区域

(1) 31-48.2N 133-29.8E

(2) 31-42.2N 133-29.8E

(3) 31-28.2N 132-59.8E

(4) 31-36.2N 132-59.8E

(5) 31-36.2N 132-37.9E

(6) 31-48.2N 132-37.9E

海図 W157

出所 防衛庁海上幕僚監部

---

16年140項 本州南岸 - 潮岬南南西方 潜航試験

潜水調査船「しんかい16500」による、潜航試験が実施される。

期間 平成16年3月18日~20日

区域 下記各位置を中心とする半径3海里の円内

(1) 32-21.2N 134-56.7E

(2) 32-14.7N 135-01.5E

備考 母船は調査船「よこすか(4,439トン)」

海図 W157

出所 五本部海洋情報部

---

16年141項 紀伊水道南方 照明弾発射訓練

蒲生田岬南南東方において、巡視船による照明弾発射訓練が実施される。

期間 平成16年3月2日の1800~2100

区域 33-31.0N 134-53.2Eを中心とする半径5海里の円内

海図 W77

出所 神戸海上保安部

---

16年142項 大阪港 - 大阪区 航泊禁止

五管区水路通報16年総記18項関連

水門の定期試運転に伴い、各水門周辺において、一般船舶の航泊が禁止される。

(1)安治川水門(大阪区、第2区)

期間 平成16年3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16年3月22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16年3月25日の1330~1630

34-39.1N 135-28.7E(概位)

海図 W1148 - W123

出所 大阪港長公示第32号~第34号(15.9.4)

---

16年143項 大阪港 - 大阪区、第1区 灯標移設

五管区水路通報16年6号105項削除

夢洲南東側において、航泊禁止区域の変更に伴い、下記灯標が移設された。

名称 大阪市大阪北港南B灯標(灯台表第1巻3589.21)(34-38-30N 135-23-39E)

大阪市大阪北港南C灯標(灯台表第1巻3589.26)(34-38-35N 135-23-50E)

大阪市大阪北港南D灯標(灯台表第1巻3589.27)(34-38-37N 135-23-55E)

海図 W123

出所 五本部交通部

---

16年144項 大阪港 - 大阪区、第3区 架橋改修工事  
港大橋の改修工事が実施される。

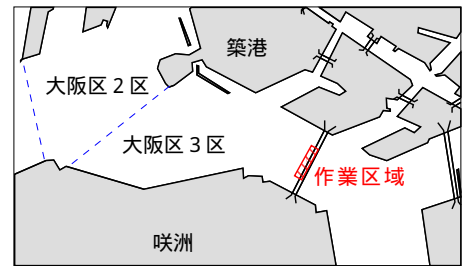
期 間 平成16年3月8日～17年3月25日(予備日含む)

区 域 橋梁中央部付近(34-38.7N 135-26.3E付近)

備 考 足場が設置されるため、可航高が最大約2.5メートル減少する。

海 図 W123

出 所 大阪港長



16年145項 大阪港 - 大阪区、第6区 掘下げ工事

中島川において、グラブ式浚渫船により掘下げ作業が実施される。

期 間 平成16年3月2日～5月25日(予備26日～31日)の日出～日没

区 域 2地点を結ぶ線上付近

(1) 34-42.2N 135-25.1E

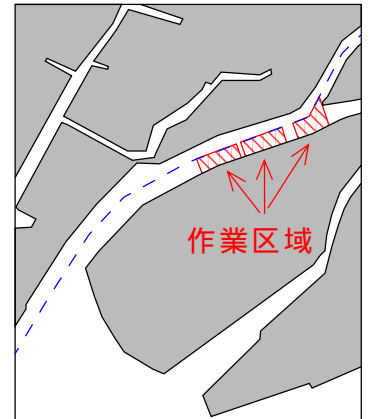
(2) 34-42.4N 135-25.7E

警戒船 1隻配備

標 識  
・作業船のアンカー位置を、浮標で表示  
・夜間停泊時、作業船の沖側隅に黄色灯、アンカー位置を黄色灯付浮標で表示

海 図 W1107

出 所 大阪港長



16年146項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区及び付近 水路測量

中島川及び左門殿川において、水路測量が実施される。

期 間 平成16年3月7日～20日

区 域 2地点間を結ぶ中島川及び左門殿川

(1) 34-41-53N 135-24-27E

(2) 左門殿川左門橋(34-43.1N 135-26.7E概位)

標 識 作業船は、白紅白の燕尾旗を掲揚

海 図 W1107

出 所 五本部海洋情報部

16年147項 尼崎西宮芦屋港 - 第1区 棧橋撤去工事

末広町付近において、棧橋の撤去作業が実施される。

期 間 平成16年3月1日～19日(予備22日～31日)の日出～日没

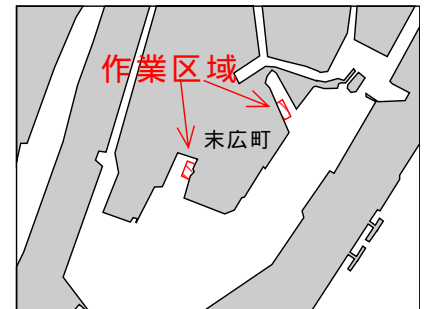
区 域 付図に示す区域

警戒船 1隻配備

標 識  
・夜間停泊時、作業船の4隅を黄色灯付浮標で表示  
・作業船のアンカー方向を黄色灯付浮標で表示

海 図 W1107

出 所 尼崎西宮芦屋港長



16年148項 尼崎西宮芦屋港 - 第2区 観測用浮標設置

夙川河口付近において、観測機器を吊り下げた灯付浮標が設置される。

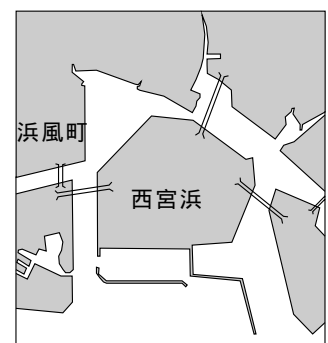
期 間 平成16年3月1日～16日(予備17日～20日)

位 置 付図に示す位置

備 考 浮標に赤旗を設置

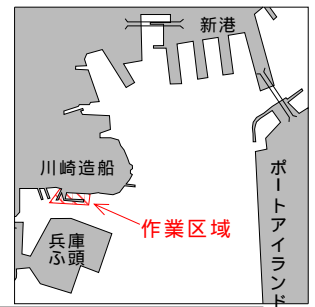
海 図 W1107

出 所 尼崎西宮芦屋港長

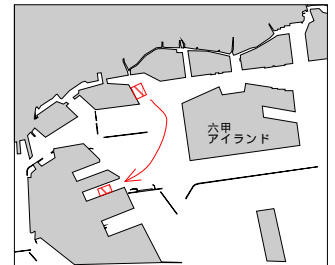


: 調査観測位置

16年149項 神戸港 - 第1区 磁気探査作業  
 川崎造船第2浮きドック周辺において、潜水士による磁気探査作業が実施される。  
 期間 平成16年3月4日～9日(予備10日～15日)の日出～日没  
 区域 付図に示す区域  
 警戒船 1隻配備  
 標識 作業区域を赤旗で表示  
 海図 W101A  
 出所 神戸港長



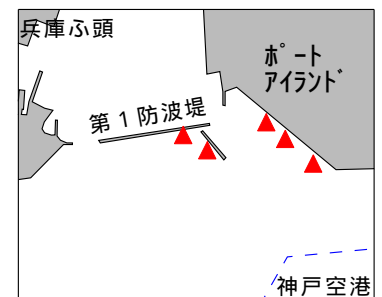
16年150項 神戸港 - 第2区 クレーン移設工事  
 摩耶ふ頭J岸壁からポートアイランドE岸壁へ、クレーンの移設工事が実施される。  
 期間 平成16年3月13日(予備14日～17日)の日出～日没  
 区域 (1) 摩耶ふ頭J岸壁前面(34-41.8N 135-14.3E)  
 (2) ポートアイランドE岸壁前面(34-40.2N 135-13.6E)  
 警戒船 1隻配備  
 備考 作業船のアンカーワイヤー水深8mの位置を黄色球形浮標で表示  
 海図 W101A  
 出所 神戸港長



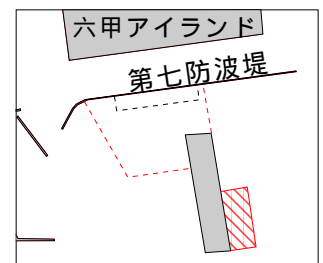
16年151項 神戸港 - 第3区 小型船実技試験等  
 五管区水路通報16年7号130項削除  
 東神戸フェリーふ頭前面において、小型船舶操縦士実技試験及び講習が実施される。  
 期間 平成16年3月2日、3日、7日～9日、11日、14日～18日、21日、22日、28日、29日(予備4日)の0900～1630  
 区域 34-42-49N 135-17-13E付近  
 標識 区域内に丸形黄色浮標を3基設置  
 海図 W101A  
 出所 神戸港長



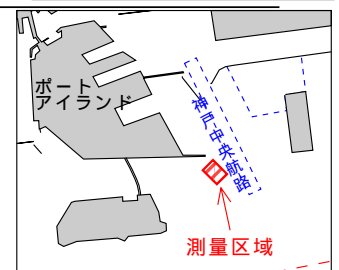
16年152項 神戸港 - 第5区 潜水調査作業  
 ポートアイランド南西側周辺において、潜水調査が実施される。  
 期間 平成16年3月10日(予備11日、12日)の0900～1700  
 位置 (1) 34-39-13N 135-12-00E  
 (2) 34-39-10N 135-12-10E  
 (3) 34-39-18N 135-12-33E  
 (4) 34-39-14N 135-12-38E  
 (5) 34-39-04N 135-12-53E  
 警戒船 1隻配備  
 海図 W101A  
 出所 神戸港長



16年153項 神戸港 - 第6区 消防訓練  
 神戸沖埋立処分場東岸において、巡視船艇等及び航空機による消防訓練が実施される。  
 期間 平成16年3月3日の1030～1100  
 区域 付図に示す区域  
 備考 参加船艇は、「UY」旗を掲揚  
 海図 W101A  
 出所 神戸港長



16年154項 神戸港 - 第6区 水路測量  
 第8防波堤南東方において、水路測量が実施される。  
 期間 平成16年3月3日まで  
 区域 34-38.9N 135-15.3E付近  
 標識 作業船は、白紅白の燕尾旗を掲揚  
 海図 W101A  
 出所 五本部海洋情報部



16年155項 神戸港南方 障害物存在  
沈没した小型飛行機が存在する。  
位置 34-36-28N 135-15-22E  
備考 水深は、約14メートル  
海図 W1103  
出所 五本部海洋情報部

---

16年156項 淡路島 - 浦港南方 有害鳥獣駆除作業  
銃器を使用して有害鳥獣の駆除作業が実施される。  
期間 平成16年3月5日～25日の0800～1700  
区域 4地点により囲まれる区域  
(1) 34-32.0N 134-59.9E  
(2) 34-31.0N 135-00.3E  
(3) 34-31.2N 135-00.2E  
(4) 34-31.3N 134-59.7E  
海図 W131  
出所 神戸海上保安部

---

16年157項 家島諸島 - 院下島南南東方 魚礁設置作業  
魚礁の設置作業が実施される。  
期間 平成16年3月1日～3月25日(予備日含む)  
区域 34-38.0N 134-26.8E付近  
警戒船 1隻配備  
沈設物 F P魚礁(高さ3.3m)75基  
備考 作業船のアンカー位置を、黄色球形浮標で表示  
海図 W1113  
出所 五本部海洋情報部

---

16年158項 淡路島 - 郡家港北北西方 掘下げ工事等  
尾崎漁港において、潜水士による磁気探査及び掘下げ工事が実施される。  
期間 平成16年3月1日～25日  
区域 34-29.9N 134-51.5E付近  
警戒船 1隻配備  
標識 作業船のアンカー位置を浮標で表示  
海図 W131  
出所 五本部海洋情報部

---

16年159項 淡路島 - 湊港 物揚場改修工事  
物揚場の改修工事が実施される。  
期間 平成16年3月25日までの日出～日没  
区域 3地点を結ぶ線上付近  
(1) 34-19-50N 134-43-46E  
(2) 34-19-48N 134-43-48E  
(3) 34-19-47N 134-43-47E  
警戒船 1隻配備  
海図 W1442  
出所 神戸海上保安部

---

16年160項 淡路島 - 沼島北方 魚礁設置作業  
魚礁の設置作業が実施される。  
期間 平成16年3月9日～15日の内2日間  
区域 34-12.0N 134-49.6E付近  
警戒船 1隻配備  
沈設物 F P魚礁(高さ2.0m)43基  
鋼製魚礁(高さ6.5m)2基  
標識 魚礁の設置区域を、赤色俵型浮標5基で表示  
海図 W150C  
出所 神戸海上保安部

---

16年161項 紀伊水道 - 今切港北方 灯付浮標存在  
徳島飛行場前面に、やぐら型の黄色塗黄色灯付浮標が存在する。

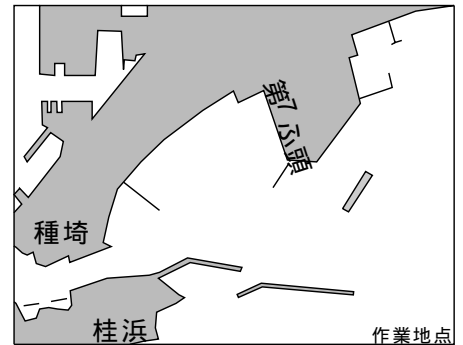
- 位置 (1) 34-07-17N 134-36-34E ( C 灯浮標 )  
(2) 34-07-14N 134-36-42E ( D 灯浮標 )  
(3) 34-07-18N 134-36-51E ( E 灯浮標 )  
(4) 34-07-22N 134-37-01E ( F 灯浮標 )

海図 W1214  
出所 小松島海上保安部

16年162項 四国南岸 - 高知港 観測機器点検作業  
潜水作業を伴う観測機器(海底設置型)の点検作業が実施される。  
期間 平成16年3月3日(予備4日~10日)の日出~日没  
区域 下記3地点付近

- (1) 33-30-36N 133-34-55E  
(2) 33-30-31N 133-35-06E  
(3) 33-30-34N 133-35-22E

警戒船 1隻配備  
海図 W110  
出所 高知港長

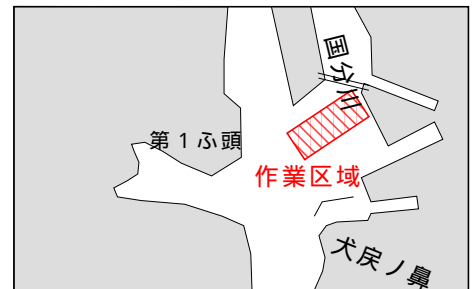


16年163項 四国南岸 - 高知港 瀬取り作業  
犬尻ノ鼻北方において、浚渫土の瀬取り作業が実施される。

期間 平成16年3月1日~5月31日  
(予備6月1日~30日)の日出~日没

区域 33-32.5N 133-34.0E付近

警戒船 1隻配備  
標識 作業区域の4隅を、黄色灯付浮標で表示  
海図 W110  
出所 高知港長



16年164項 四国南岸 - 須崎港 ボーリング作業  
コーギノ鼻北西において、潜水作業を伴うボーリング作業が実施される。

期間 平成16年3月3日~11日(予備12日~25日)の日出~日没

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 33-22-31N 133-17-56E  
(2) 33-22-20N 133-17-50E  
(3) 33-22-34N 133-17-49E  
(4) 33-22-34N 133-17-55E

警戒船 潜水作業中、1隻配備  
標識 夜間停泊時、作業船の四隅及び櫓上部を黄色灯で表示  
海図 W105  
出所 高知海上保安部

16年165項 四国南方 水路測量

海洋調査船「かいよう(3176t)」による、水路測量及び自己浮上式観測機器の設置作業が実施される。

期間 平成16年3月9日~14日

区域 4地点により囲まれる区域

- (1) 33-18N 134-18E  
(2) 32-06N 135-00E  
(3) 31-17N 133-17E  
(4) 32-30N 132-35E

標識 調査船は、白紅白の燕尾旗を掲揚  
海図 W157  
出所 五本部海洋情報部