

# 十管区水路通報第11号

平成15年 3月 20日

第十管区海上保安本部

※※※※※※※※

情報の通知について

※※※※※※※※

航海保安上重要な事項（航路標識の異変、航路障害物の存在等）を発見した場合は、速やかに十管本部（〒890-8510 鹿児島市東郡元町4番1号 TEL 099-250-9800 FAX 099-250-9812）又は、最寄りの海上保安部署に連絡して下さい。

第125項	東京湾至博多港	曳航作業	
第126項	九州西岸	男女群島南西方	救難訓練
第127項	九州西岸	三角港	係船浮標設置工事
第128項	九州西岸	本渡瀬戸	可航高について
第129項	九州西岸	八代海	ヨットレース
第130項	九州南岸	鹿児島湾北部	海底地形調査
第131項	九州東岸	都井岬東方	射撃訓練
第132項	九州東岸	油津港南方	灯台変更
第133項	九州東岸	内海港南方	灯台変更
第134項	九州東岸	延岡新港及び付近	小型船舶操縦訓練
第135項	九州東岸	日向灘	救難訓練
第136項	南西諸島	奄美大島南部	潜水調査作業
第137項	南西諸島	沖縄島北西方	射撃訓練

当通報中、特に指定のない経緯度は、世界測地系による値です。

お知らせ

○お待たせしました！**2003年潮干狩り情報**始めました。お出かけ前にまずチェック。

URL：<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN10/>（マリンレジャーをクリック）

○インターネットによる十管区水路通報の提供について

下記URLにより提供しています。[発行日（金曜日）更新]

<http://www.kaiho.mlit.go.jp/10kanku/>

E-mail：[zushi10@jodc.go.jp](mailto:zushi10@jodc.go.jp)

○FAXによる十管区水路通報の提供について

下記FAX番号により最新号を提供しています。

（099）250-9812（ポーリング受信）

[発行日（金曜日）0800～1000更新]

○携帯電話による潮汐情報・航行警報の提供について

第十管区海上保安本部では、鹿児島・油津・三角・細島及び名瀬港の潮汐予報値・日出没時刻並びに十管区航行警報を携帯電話用インターネットによる提供をしています。

URLは、<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN10/i/> です。



15年125項 東京湾至博多港 一 曳航作業

曳船「早潮丸」(298t)による台船「天佑」(10,000t)のえい航作業が実施されている。

通過予定日時

3/22 2200 細島沖  
3/23 1010 都井岬沖  
3/23 1930 佐多岬沖  
3/24 0720 甑島列島西  
3/26 博多港到着

備考 速力約5.5ノット、えい航長最大650m

海図 W157-W180-W1220-W1221-W1222-W213

出所 三本部海洋情報部

15年126項 九州西岸 一 男女群島南西方 救難訓練

下記のとおり、自衛隊航空機による照明筒等の投下を伴う救難訓練が実施される。

期間 (1)平成15年4月1日・2日(予備3日・4日)、0800~2100  
(2)平成15年4月7日~9日(予備10日・11日)、0800~2100  
(3)平成15年4月14日~16日(予備17日・18日)、0800~2100  
(4)平成15年4月21日~23日(予備24日・25日)、0800~2100  
(5)平成15年4月28日・30日、0800~1800

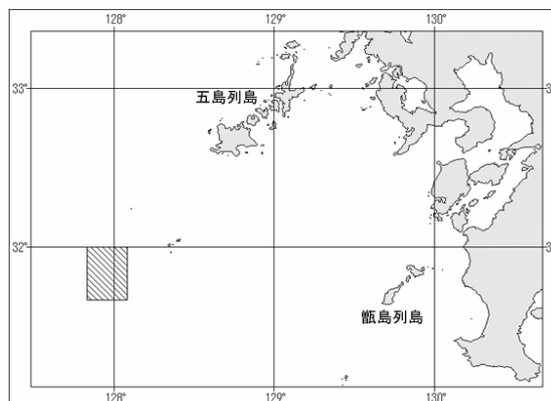
区域 4地点により囲まれる区域

[世界測地系 WGS-84]

(1) 32-00-12N 127-49-53E  
(2) 32-00-12N 128-04-52E  
(3) 31-40-12N 128-04-52E  
(4) 31-40-12N 127-49-53E

海図 W187-W437

出所 航空自衛隊新田原救難隊



15年127項 九州西岸 一 三角港 係船浮標設置工事

下記のとおり、潜水作業を伴う起重機船による係船浮標設置工事が実施される。

期間 平成15年3月24・25日、日出~日没

区域 下記位置を中心とする半径150メートルの円内

[世界測地系 WGS-84]

32-36-07N 130-27-37E

備考 付近に警戒船を配置

海図 W194

出所 三角海上保安部

15年128項 九州西岸 — 本渡瀬戸 可航高について  
(十管区水路通報第10号115項関連)

昇開橋の塗装工事に伴い、可航高が制限される。

期 間 平成15年3月25日～29日

区 域 下記位置

[世界測地系 WGS-84]

32-26-44N 130-12-16E

可航高 16.2m

海 図 W1252

出 所 三角海上保安部

15年129項 九州西岸 — 八代海 ヨットレース

下記のおとり、「第30回八代市長杯ヨットレース」が実施される。

期 間 平成15年3月30日、0800～1500

区 域 5地点を結んだ線上付近

[世界測地系 WGS-84]

(1) 32-31.3N 130-31.2E

(2) 32-29.0N 130-29.2E

(3) 32-23.2N 130-28.7E

(4) 32-28.0N 130-26.4E

(5) 32-32.0N 130-31.8E

海 図 W1243-W170

出 所 三角海上保安部

海 図 W1243-W170

出 所 三角海上保安部



15年130項 九州南岸 — 鹿児島湾北部 海底地形調査

下記のとおり、測量船「いそしお」(30t)による海底状況調査が実施される。

期 間 平成15年3月24日、昼間のみ

位 置 [世界測地系 WGS-84]

31-39.9N 130-48.0E 付近

海 図 W221

出 所 十本部海洋情報部

15年131項 九州東岸 — 都井岬東方 射撃訓練

下記のとおり、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15年4月1日～平成16年3月31日までの日曜日及び祝日並びに祝日振替日を除く毎日

1. 時 間 0600～1800

区 域 8地点により囲まれる区域

[世界測地系 WGS-84]

(1) 32-01.7N 132-37.9E

(2) 32-09.2N 132-59.9E

(3) 31-48.2N 132-59.9E

(4) 32-02.2N 133-29.9E

(5) 31-42.2N 133-29.9E

(6) 31-04.2N 132-07.9E

(7) 31-25.2N 132-07.9E

(8) 31-38.2N 132-37.9E

2. 時 間 0700～1900  
区 域 5 地点により囲まれる区域  
(1) 32-03. 2N 132-37. 9E  
(2) 32-00. 2N 132-34. 9E  
(3) 31-30. 7N 132-09. 4E  
(4) 31-25. 2N 132-07. 9E  
(5) 31-38. 2N 132-37. 9E

海 図 W157  
出 所 防衛庁航空幕僚監部

---

15年132項 九州東岸 — 油津港南方 灯台変更  
大堂津港沖防波堤南灯台(6719) (31-33. 3N 131-23. 3E 概位) は、光度及び光達距離が変更された。  
光 度 (変更前) 120カンデラ  
(変更後) 26カンデラ  
光達距離 (変更前) 5. 5海里  
(変更後) 3. 5海里  
海 図 W181(分図「油津港及外浦港」)—W1221  
出 所 十本部灯台部

---

15年133項 九州東岸 — 内海港南方 灯台変更  
日向野島港防波堤灯台(6731) (31-44. 2N 131-28. 1E 概位) は、光度及び光達距離が変更された。  
光 度 (変更前) 120カンデラ  
(変更後) 26カンデラ  
光達距離 (変更前) 5. 5海里  
(変更後) 3. 5海里  
海 図 W181(分図「内海港付近」)—W1221  
出 所 十本部灯台部

---

15年134項 九州東岸 — 延岡新港及び付近 小型船舶操縦訓練  
下記のとおり、小型船舶操縦訓練が実施される。  
期 間 平成15年4月15日～22日、0800～1700  
区 域 2地点を結んだ線上付近  
[世界測地系 WGS-84]  
(1) 32-31-52N 131-41-24E  
(2) 32-31-36N 131-41-31E  
備 考 区域内に簡易浮標3個を設置  
海 図 W191B(分図「土々呂港及付近」)  
出 所 細島海上保安署

---

15年135項 九州東岸 — 日向灘 救難訓練  
下記のとおり、自衛隊航空機による照明筒等の投下を伴う救難訓練が実施される。  
期 間 (1)平成15年4月1日・2日(予備3日・4日)、0800～2100  
(2)平成15年4月7日～9日(予備10日・11日)、0800～2100  
(3)平成15年4月14日～16日(予備17日・18日)、0800～2100  
(4)平成15年4月21日～23日(予備24日・25日)、0800～2100  
(5)平成15年4月28日・30日、0800～1800

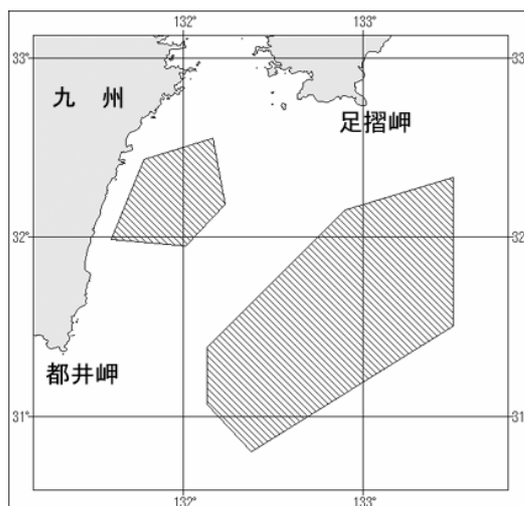
区 域 1. 5 地点により囲まれる区域

[世界測地系 WGS-84]

- (1) 32-26-12N 131-46-51E
- (2) 31-59-13N 131-35-51E
- (3) 31-57-13N 132-00-51E
- (4) 32-11-12N 132-13-51E
- (5) 32-33-12N 132-09-51E

2. 6 地点により囲まれる区域

- (1) 31-23-13N 132-07-51E
- (2) 31-04-13N 132-07-51E
- (3) 30-48-13N 132-22-51E
- (4) 31-30-13N 133-29-51E
- (5) 32-20-12N 133-29-51E
- (6) 32-09-13N 132-53-51E



海 図 W157

出 所 航空自衛隊新田原救難隊

15年136項 南西諸島 — 奄美大島南部 潜水調査作業

下記のとおり、潜水士による海生生物調査が実施されている。

期 間 平成15年4月30日まで

区 域 奄美大島南部沿岸及び加計呂麻島、与路島、請島沿岸

海 図 W230-W225

出 所 古仁屋海上保安署

15年137項 南西諸島 — 沖縄島北西方 射撃訓練

下記のとおり、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15年4月1日～平成16年3月31日までの日曜日及び祝日並びに祝日振替日を除く毎日0700～1930

区 域 5 地点により囲まれる区域、ただし、(3)(4)間は 26-22.2N 127-47.9E の地点を中心とする半径 120M、(5)(1)間は同地点を中心とする半径 72M の円弧で結ぶ

[世界測地系 WGS-84]

- (1) 27-05.5N 126-43.0E
- (2) 27-04.8N 126-39.1E
- (3) 27-30.2N 125-56.9E
- (4) 28-17.2N 127-07.9E
- (5) 27-32.0N 127-25.6E

海 図 W182B-W210

出 所 防衛庁航空幕僚監部