



五管区水路通報第3号

54項 - 75項

平成21年1月23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54項 | 四国南岸 | 足摺岬南方(リマ海域) | 射撃訓練 |
| 第55項 | 紀伊水道南方 | | 射撃訓練 |
| 第56項 | 本州南岸 | 潮岬東方 | 救難訓練 |
| 第57項 | 四国南岸 | 足摺岬南方(リマ海域及び付近) | 救難訓練 |
| 第58項 | 紀伊水道南方 | | 水路測量 |
| 第59項 | 阪神港 | 堺泉北区、第2区 | 水中障害物存在 |
| 第60項 | 阪神港 | 神戸区、第1区 | 潜水作業 |
| 第61項 | 阪神港 | 神戸区、第2区 | 潜水作業 |
| 第62項 | 阪神港 | 神戸区、第2区 | 水路測量 |
| 第63項 | 阪神港 | 神戸区、第3区 | 潜水作業 |
| 第64項 | 阪神港 | 神戸区、第5区 | 灯標復旧作業 |
| 第65項 | 淡路島 | 津名港 | 棧橋撤去作業 |
| 第66項 | 明石海峡 | 明石港 | 灯台について |
| 第67項 | 姫路港 | 東区、第2区 | 潜水作業 |
| 第68項 | 姫路港 | | 護岸補修作業 |
| 第69項 | 姫路港 | 西区、第1区 | 護岸改修工事 |
| 第70項 | 姫路港西方、 | 伊津湾 | 物揚場築造工事 |
| 第71項 | 瀬戸内海 | 赤穂港 | ボーリング作業 |
| 第72項 | 四国南岸 | 日和佐港付近 | 灯台について |
| 第73項 | 四国南岸 | 甲浦港 | 灯台光達距離変更(予告) |
| 第74項 | 四国南岸 | 宿毛湾港 | 岸壁補修作業 |
| 第75項 | 四国南岸 | 宿毛湾港 | 防波堤延長工事等 |

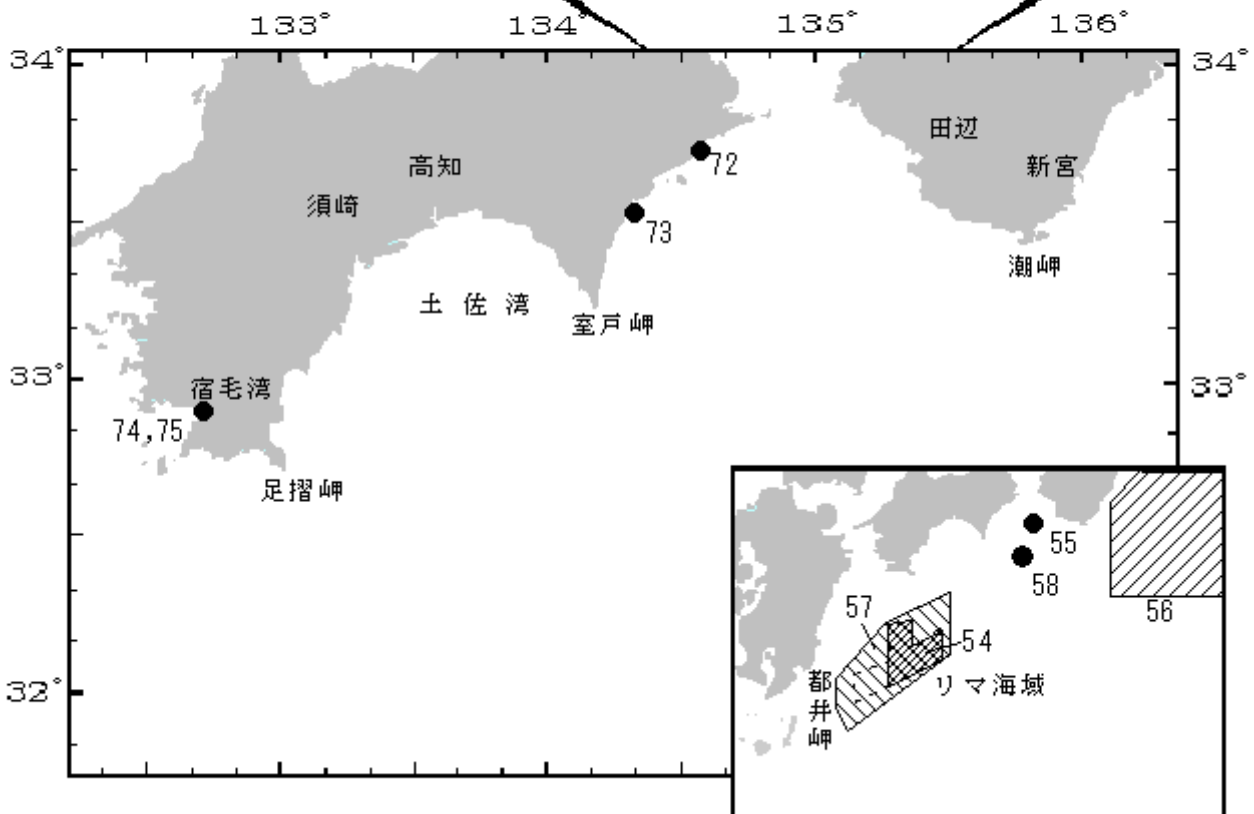
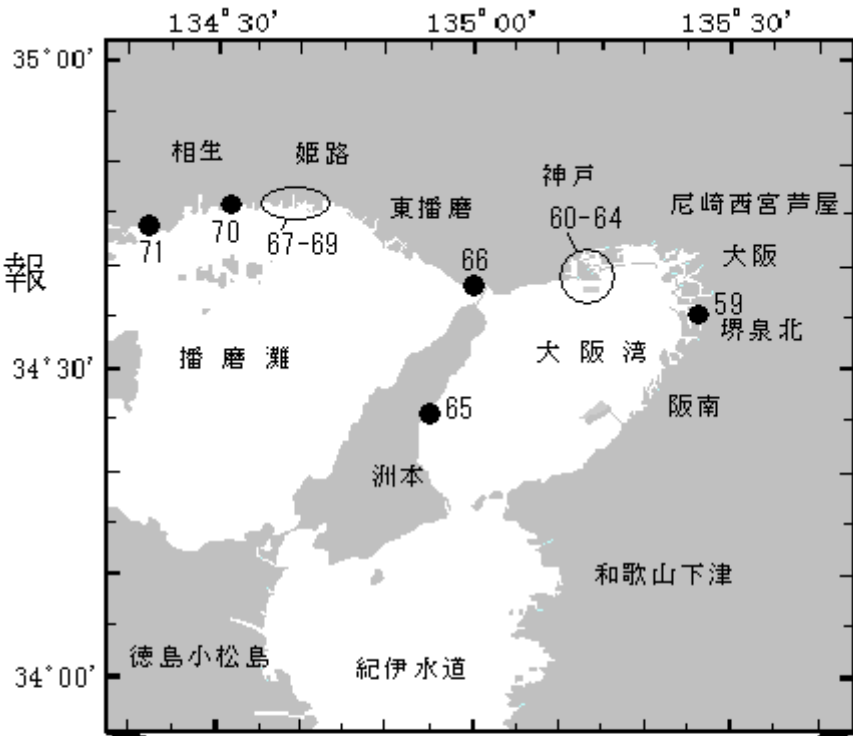
[海図の改補\(小改正\)のお知らせ\(海上保安庁水路通報第2号\(1月16日発行\)掲載分\)](#)

| 海 域 | 改正内容 | 該当海図 | 項 数 | 五管区水路通報の項数 |
|----------------|---------|------------------|-----|-------------------|
| 伊島 | 灯存在 | W1104(分図「伊島漁港」共) | 58 | 20年43号1177項 |
| 橘港付近 | 灯存在 | W1104 | 59 | 20年43号1175項 |
| 和歌山下津港、海南区、第1区 | 灯、煙突不存在 | W1145 | 60 | 20年43号1152項、1153項 |

五管区水路通報

第3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>

21年54項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域) 射撃訓練

自衛艦による射撃訓練が実施される。

期間 ・平成21年2月3日(予備4日)の0800～1700(対空及び水上射撃)
・平成21年2月5日、6日(予備7日)の0700～1800(対空、水上及び対潜ロケット射撃)

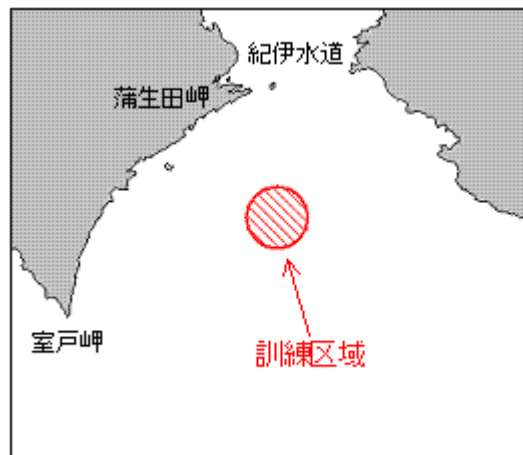
区域 6地点により囲まれる区域
(1) 32-02-13N 133-29-51E
(2) 31-42-13N 133-29-51E
(3) 31-18-13N 132-37-51E
(4) 32-01-43N 132-37-51E
(5) 32-09-13N 132-59-51E
(6) 31-48-13N 132-59-51E

標識 自衛艦は「B」旗を掲揚
海図 W157
出所 防衛省海上幕僚監部

21年55項 紀伊水道南方 射撃訓練

蒲生田岬南方において自衛艦による水上射撃訓練が実施される。

期間 平成21年2月5日(予備6日)の0800～1700
区域 33-30-12N 134-49-50Eを中心とする半径5海里の円内
標識 自衛艦は「B」旗を掲揚
海図 W77(JP共)
出所 防衛省海上幕僚監部



21年56項 本州南岸 - 潮岬東方 救難訓練

自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期間 平成21年2月2日～27日(土曜、日曜及び祝日を除く)の0800～2100

区域 6地点により囲まれる区域
(1) 34-38-12N 137-29-49E
(2) 34-38-12N 137-59-49E
(3) 34-25-12N 138-29-49E
(4) 32-40-13N 138-29-49E
(5) 32-40-13N 136-09-50E
(6) 33-47-12N 136-09-50E

使用火工品 キャンドルライト、スモークライト、マリンマーカー及びシーマーカー
海図 W61B
出所 航空自衛隊浜松救難隊

21年57項 四国南岸 - 足摺岬南方(リマ海域及び付近) 救難訓練

自衛隊航空機による救難訓練が実施される。

期間 平成21年2月2日～27日(土曜、日曜及び祝日を除く)の0800～2100

区 域 6地点により囲まれる区域
 (1) 32-35-50N 134-00-00E
 (2) 31-52-55N 134-00-00E
 (3) 30-48-13N 132-22-51E
 (4) 31-04-13N 132-07-51E
 (5) 31-23-13N 132-07-51E
 (6) 32-09-13N 132-53-51E
使用火工品 照明筒吊光、信号筒、信号発煙照明筒、目標弾、フレア
海 図 W157
出 所 航空自衛隊新田原救難隊

21年58項 紀伊水道南方 水路測量

紀伊水道南方において測量船「明洋」(550トン)による水路測量が実施される。

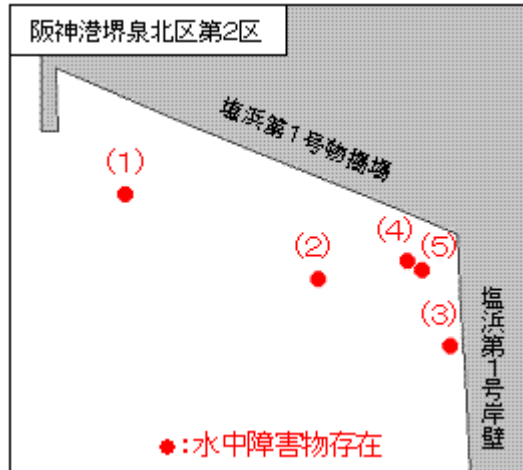
期 間 平成21年2月6日～13日
区 域 32-52.3N 134-48.8Eを中心とする半径0.8海里の円内
備 考 測量船は白紅白の燕尾旗を掲揚
海 図 W157 - W1072
出 所 海上保安庁海洋情報部

21年59項 阪神港 - 堺泉北区、第2区 水中障害物存在

最近の測量によれば塩浜第1号物揚場前面の下記位置に水中障害物が存在する。

位 置 下記各位置
 (1) 34-35-30.2N 135-27-40.5E(物体：車両 最浅水深：約6.0m)
 (2) 34-35-29.2N 135-27-43.3E(物体：車両 最浅水深：約6.9m)
 (3) 34-35-28.4N 135-27-45.2E(物体：不明 最浅水深：約6.3m)
 (4) 34-35-29.4N 135-27-44.6E(物体：車両 最浅水深：約3.1m)
 (5) 34-35-29.3N 135-27-44.8E(物体：車両 最浅水深：約4.3m)

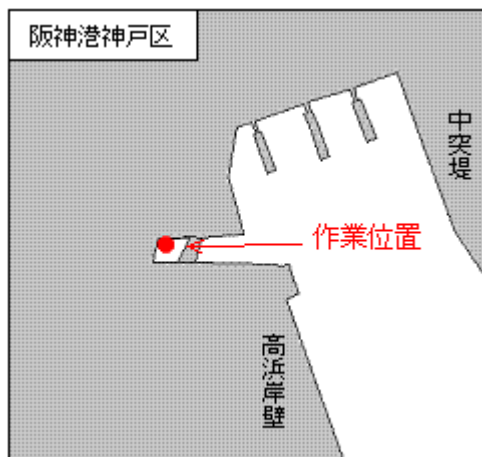
海 図 W1146(JP共)
出 所 五本部海洋情報部



21年60項 阪神港 - 神戸区、第1区 潜水作業

高浜岸壁北西方において潜水作業が実施される。

期 間 平成21年1月29日(予備30日)の0800～日没
位 置 34-40-51N 135-11-00E付近(付図参照)
備 考 水門設備の清掃作業
海 図 W101A(JP共) - W101B(JP共)
出 所 阪神港長



21年61項 阪神港 - 神戸区、第2区 潜水作業

潜水士による神戸製鋼所の岸壁及び護岸の点検作業が実施される。

期間 平成21年1月26日～2月28日(予備日含む)の日出～日没
 区域 付図に示す区域
 海図 W101A(JP共)
 出所 阪神港長

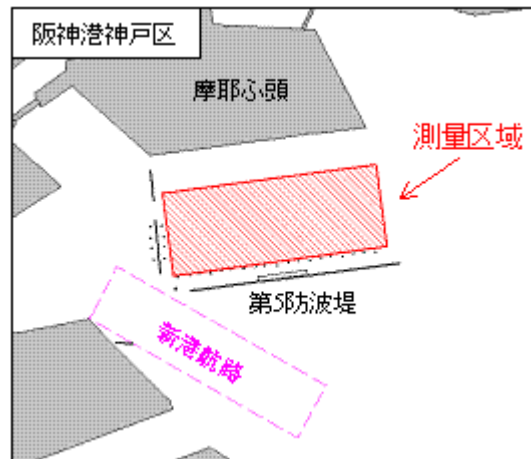


21年62項 阪神港 - 神戸区、第2区 水路測量

第5防波堤北側において水路測量が実施される。

期間 平成21年2月2日～6日のうち2日間、0800～日没
 区域 4地点により囲まれる区域
 (1) 34-41-28N 135-14-20E
 (2) 34-41-12N 135-14-23E
 (3) 34-41-07N 135-13-32E
 (4) 34-41-23N 135-13-29E

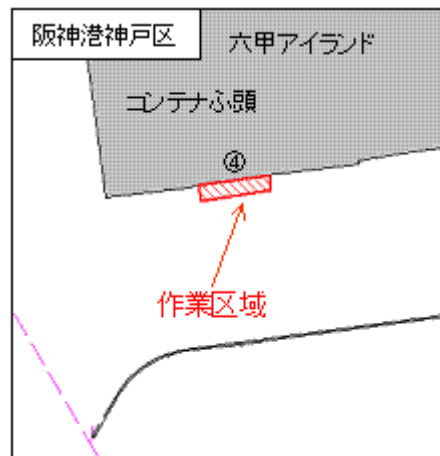
標識 作業船は白紅白の燕尾旗を掲揚
 海図 W101A(JP共)
 出所 阪神港長



21年63項 阪神港 - 神戸区、第3区 潜水作業

六甲アイランドのコンテナふ頭4号バース前面において潜水士による船体検査作業が実施される。

期間 平成21年1月25日0000～26日2400(予備27日0000～28日2400)
 区域 34-40-41N 135-15-38E付近(付図参照)
 備考 夜間作業時、警戒船は青色闪光灯を点灯
 海図 W101A(JP共)
 出所 阪神港長



21年64項 阪神港 - 神戸区、第5区 灯標復旧作業

起重機船による神戸空港東方灯標(灯台表第1巻3644.04)(34-38.1N 135-15.5E)の復旧作業が実施される。

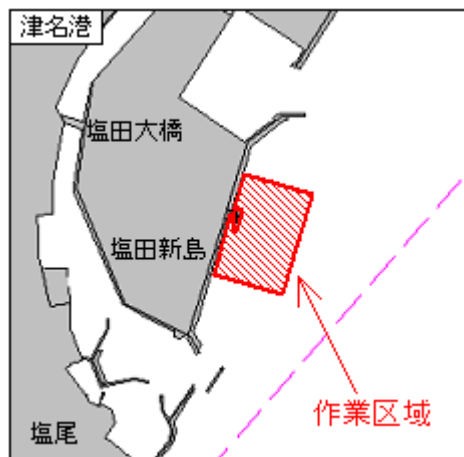
期間 平成21年1月28日～30日(予備2月1日～3日)のうち1日、日出～日没
 標識 起重機船のアンカー位置を示す浮標を設置
 備考 潜水作業を伴う。
 海図 W101A(JP共)
 出所 阪神港長

21年65項 淡路島 - 津名港 栈橋撤去作業

塩田新島地先において潜水作業を伴う栈橋撤去作業が実施されている。

期間 平成21年1月31日まで(予備日含む)の日出～日没
 区域 4地点及び陸岸に囲まれる区域
 (1) 34-25-05N 134-54-03E
 (2) 34-25-03N 134-54-12E
 (3) 34-24-54N 134-54-08E
 (4) 34-24-56N 134-54-00E

海図 W69
 出所 神戸海上保安部



21年66項 明石海峡 - 明石港 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る。

期間 平成21年1月26日～3月下旬

名称 ・明石港東外港南防波堤灯台(灯台表第1巻3822)(34-38.5N 134-59.5E)
 ・明石港東外港西防波堤灯台(灯台表第1巻3823)(34-38.5N 134-59.4E)
 ・明石港中外港南防波堤灯台(灯台表第1巻3824)(34-38.5N 134-59.3E)

備考 上記灯台の周囲に足場が組まれ、灯塔はシートに覆われる。

海図 W1217(明石港)

出所 五本部交通部

21年67項 姫路港 - 東区、第2区 潜水作業

妻鹿漁港において潜水作業が実施される。

期間 平成21年1月27日(予備28日)の日出～日没

区域 34-46-34N 134-42-22E付近(付図参照)

標識 作業区域の四隅に浮標を設置

海図 W134A

出所 姫路港長



21年68項 姫路港 護岸補修作業

姫路港の下記区域において潜水作業を伴う護岸補修作業が実施される。

期間 平成21年2月2日～3月15日(予備16日～31日)の日出～日没

区域 下記各位置付近(付図参照)

(1) 34-46-30N 134-36-30E

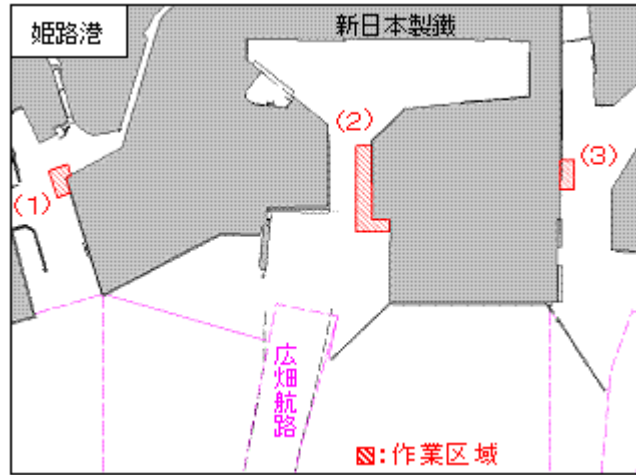
(2) 34-46-28N 134-37-53E

(3) 34-46-31N 134-38-48E

標識 作業船のアンカー位置を示す浮標を設置

海図 W134B

出所 姫路港長



21年69項 姫路港 - 西区、第1区 護岸改修工事

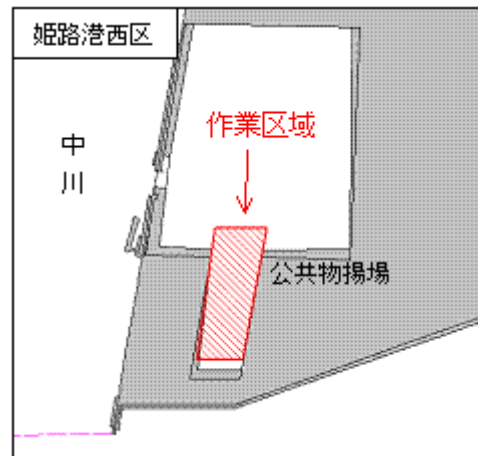
公共物揚場西側において潜水作業を伴う護岸改修工事が実施される。

期間 平成21年1月26日～3月25日の日出～日没

区域 34-45-37N 134-34-22E付近(付図参照)

海図 W134B

出所 姫路港長



21年70項 姫路港西方、伊津湾 物揚場築造工事

岩見漁港において潜水作業を伴う物揚場築造工事が実施される。

期間 平成21年2月2日～3月17日(予備日含む)

区域 34-46.9N 134-31.7E付近

海図 W1113

出所 五本部海洋情報部

21年71項 瀬戸内海 - 赤穂港 ボーリング作業

千鳥岸壁前面においてボーリング作業が実施されている。

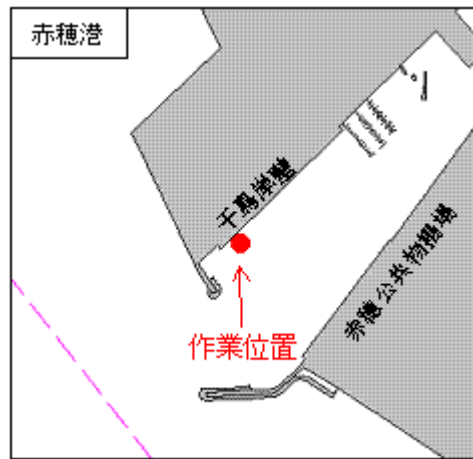
期間 平成21年1月31日までの日出～日没

位置 34-44-00N 134-22-28E付近(付図参照)

標識 ボーリング機の頂部に赤旗、四隅に黄色灯を設置

海図 W111(赤穂港)

出所 姫路海上保安部



21年72項 四国南岸 - 日和佐港付近 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る。

期間 平成21年2月上旬～3月下旬

名称 阿瀬比ノ鼻灯台(灯台表第1巻3005)(33-44.1N 134-33.8E)

備考 上記灯台の周囲に足場が組まれ、灯塔はシートに覆われる。

海図 W1459

出所 五本部交通部

21年73項 四国南岸 - 甲浦港 灯台光達距離変更(予告)

甲浦灯台(灯台表第1巻3020)(33-32.5N 134-18.1E)の光達距離が変更される。

光達距離 新) 12.5海里

旧) 15.5海里

予定日 平成21年1月27日

海図 W59(分図「甲浦港」) - W77(JP共) - W108(JP共)

出所 五本部交通部

21年74項 四国南岸 - 宿毛湾港 岸壁補修作業

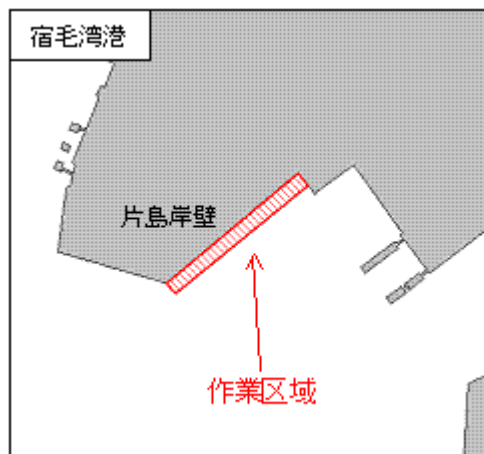
潜水士による片島岸壁の補修作業が実施される。

期間 平成21年2月1日～28日の日出～日没

区域 32-55-15N 132-41-45E付近(付図参照)

海図 W1237(分図「宿毛湾港」)

出所 宿毛海上保安署



21年75項 四国南岸 - 宿毛湾港 防波堤延長工事等

五管区水路通報20年38号992項関連

池島岸壁南西方において潜水作業を伴う防波堤延長工事が、池島岸壁前面においてケーソンの積み込み作業が

期間を延長して実施されている。

期 間 平成21年3月30日までの日出～日没

区域1 4地点により囲まれる区域(防波堤延長工事)

- (1) 32-55-09N 132-40-20E
- (2) 32-55-07N 132-40-22E
- (3) 32-55-03N 132-40-16E
- (4) 32-55-05N 132-40-14E

区域2 4地点により囲まれる区域(防波堤延長工事)

- (1) 32-55-03N 132-40-27E
- (2) 32-55-00N 132-40-30E
- (3) 32-54-55N 132-40-24E
- (4) 32-54-59N 132-40-20E

区域3 4地点により囲まれる区域(ケーソン積み込み作業)

- (1) 32-55-12N 132-40-38E(岸線上)
- (2) 32-55-05N 132-40-38E
- (3) 32-55-05N 132-40-30E
- (4) 32-55-12N 132-40-30E(岸線上)

海 図 W 1 2 3 7 (分図「宿毛湾港」共)

出 所 五本部海洋情報部

