



五管区水路通報第34号

806項-828項

令和2年9月4日

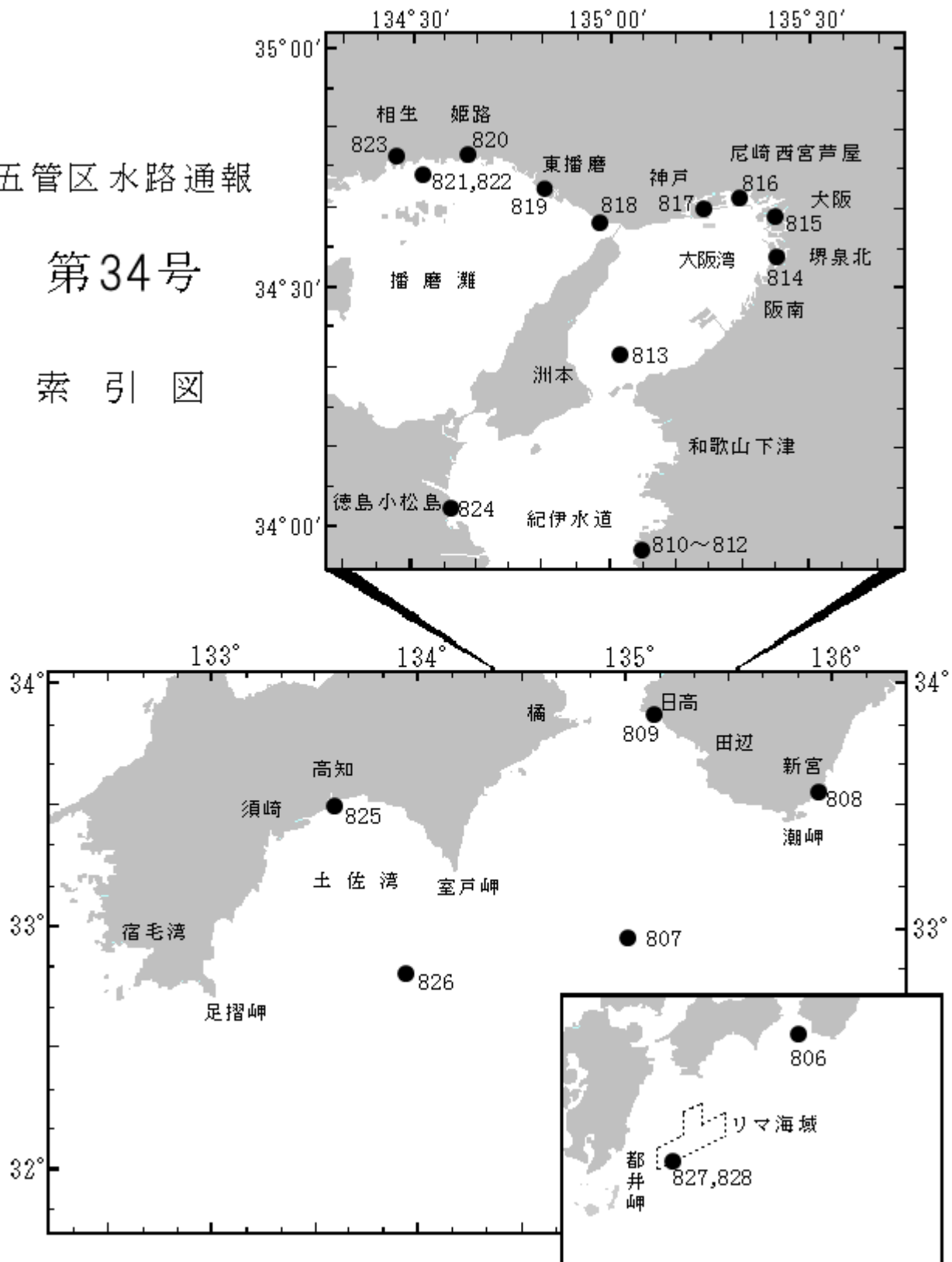
※本通報に使用している経度、緯度は世界測地系(WGS-84)に基づいています。

第 806 項	紀伊水道南方		射撃訓練
第 807 項	潮岬南方至足摺岬南方		海洋調査
第 808 項	本州南岸	太地湾	灯付浮標設置
第 809 項	本州南岸	日高港	標識灯復旧
第 810 項	紀伊水道	由良港	潜堤存在
第 811 項	紀伊水道	由良港	倒壊ドルフィン存在
第 812 項	紀伊水道	由良港	突堤延長
第 813 項	瀬戸内海	友ヶ島水道北方	A I S 信号所復旧
第 814 項	阪神港	堺泉北区、第 4 区	海上作業
第 815 項	阪神港	大阪区、第 6 区	灯付浮標設置作業
第 816 項	阪神港	尼崎西宮芦屋区、第 2 区	潜水訓練
第 817 項	阪神港	神戸区、第 6 区	災害復旧工事
第 818 項	瀬戸内海	明石港	いけす等設置
第 819 項	東播磨港		栈橋撤去工事
第 820 項	姫路港	東区、第 1 区	潜水作業
第 821 項	姫路港西方		海底耕うん作業
第 822 項	播磨灘北部		魚礁設置作業等
第 823 項	瀬戸内海	相生港	重量物荷役作業
第 824 項	徳島小松島港	徳島区、第 1 区	橋梁築造工事
第 825 項	四国南岸	高知港	ポーリング作業等
第 826 項	四国南岸	足摺岬東方	浮魚礁施設灯一時撤去
第 827 項	四国南岸	足摺岬南南西方	海底地震計回収作業
第 828 項	四国南岸	足摺岬南西方	水路測量等

五管区水路通報

第34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。

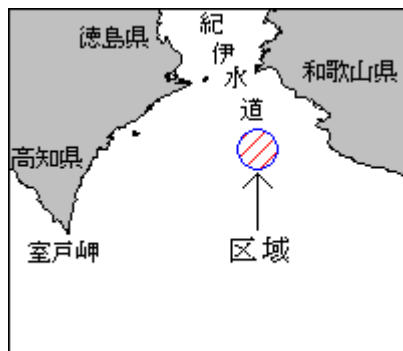
※五管区水路通報に関するお問合せはこちらまで
〒650-8551 神戸市中央区波止場町1-1
第五管区海上保安本部海洋情報部監理課情報係
TEL:078-391-6651(内線2515、2516)
FAX:078-332-6307(自動受信)

※五管区水路通報
インターネット: URL <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN5/tuho/index.html>

★2年806項 紀伊水道南方 射撃訓練

紀伊水道南方において、巡視船及び航空機による射撃訓練が実施される。

期間 令和2年9月17日（予備日9月18日）0800～2000
区域 33-34.8N 135-03.0E を中心とする半径5海里の円内
備考 国際信号旗「UY」旗及び「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

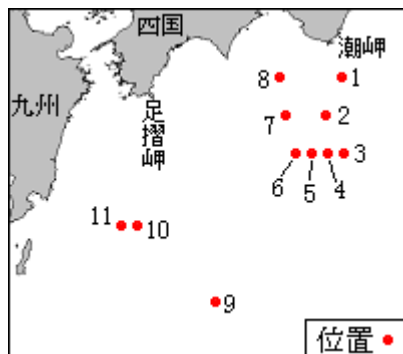


★2年807項 潮岬南方至足摺岬南方 海洋調査

学術研究船「白鳳丸」（3,991トン）による海洋調査が実施される。

期間 令和2年9月17日～10月3日
位置 下記11地点
(1) 33-00.0N 136-00.0E
(2) 32-30.0N 135-05.0E
(3) 32-00.0N 136-00.0E
(4) 32-00.0N 135-45.0E
(5) 32-00.0N 135-30.0E
(6) 32-00.0N 135-15.0E
(7) 32-30.0N 135-45.0E
(8) 33-00.0N 135-00.0E
(9) 30-00.0N 134-00.0E
(10) 31-00.0N 132-45.0E
(11) 31-00.0N 132-30.0E

海図 W1072
出所 海洋研究開発機構



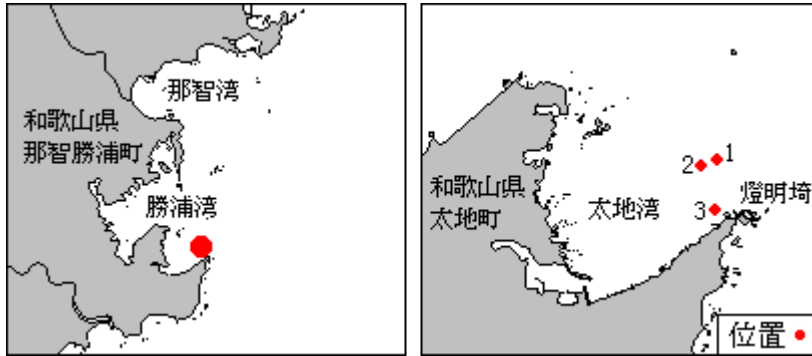
★2年808項 本州南岸 — 太地湾 灯付浮標設置

太地湾において、定置網明示用の灯付浮標が設置されている。

期間 令和2年12月28日まで
位置 下記3地点
(1) 33-35-57N 135-57-38E
(2) 33-35-55N 135-57-35E

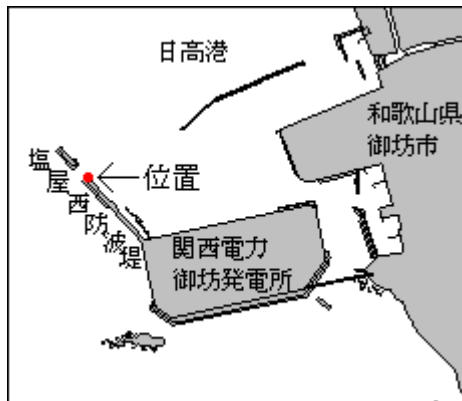
(3) 33-35-45N 135-57-37E

海 図 W46
出 所 田辺海上保安部



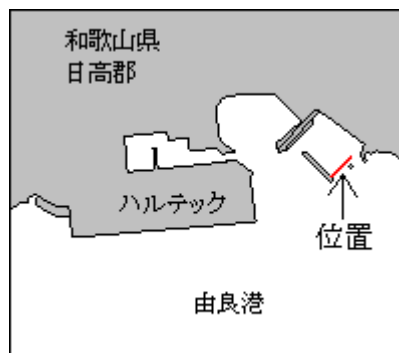
★2年809項 本州南岸 — 日高港 標識灯復旧

五管区水路通報2年31号743項削除
塩屋西防波堤において、消灯していた赤色標識灯は復旧した。
位 置 33-51-47.9N 135-08-35.7E
海 図 W77 (分図「日高港」、JP共)
出 所 田辺海上保安部



★2年810項 紀伊水道 — 由良港 潜堤存在

ハルテック東方において、潜堤が存在する。
位 置 下記2地点を結ぶ線上
(1) 33-57-27.1N 135-05-23.9E
(2) 33-57-25.6N 135-05-22.0E (消波ブロック上)
海 図 W97
出 所 五本部海洋情報部



★2年811項 紀伊水道 — 由良港 倒壊ドルフィン存在

吹井ノ浦において、倒壊したドルフィンが存在する。

位置1 下記2地点を結ぶ線上

(1) 33-57-50.9N 135-06-07.0E(岸線上)

(2) 33-57-50.5N 135-06-06.0E

位置2 下記4地点を結ぶ線上

(3) 33-57-52.1N 135-06-06.0E

(4) 33-57-51.5N 135-06-05.6E

(5) 33-57-49.3N 135-06-06.4E

(6) 33-57-48.6N 135-06-07.1E

海図 W97

出所 五本部海洋情報部



★2年812項 紀伊水道 — 由良港 突堤延長

桜島岸壁において、突堤が延長されている。

位置 下記2地点を結ぶ線上

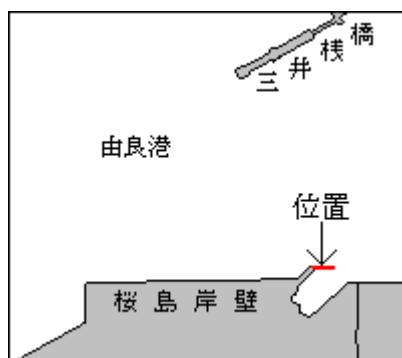
(1) 33-57-23.2N 135-06-33.3E (既設突堤先端)

(2) 33-57-23.3N 135-06-34.6E

備考 上記(1)地点に設置されていた赤色標識灯は(2)地点に移設されている

海図 W97

出所 五本部海洋情報部



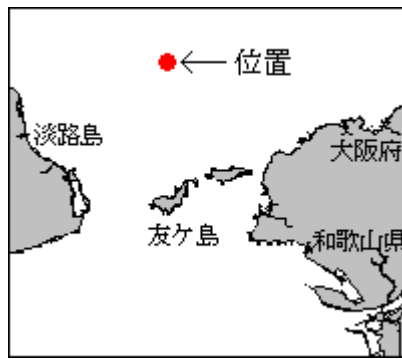
★2年813項 瀬戸内海 — 友ヶ島水道北方 AIS信号所復旧

五管区水路通報2年30号720項削除

洲本沖 AIS 信号所(灯台表第1巻9631)(34-21.3N 135-00.5E)において、一時業務休止していた気象情報(波高)の提供を再開した。

海図 W1143-W150A(JP共)-W150C(JP共)-W106(JP共)

出所 五本部交通部



★2年814項 阪神港 — 堺泉北区、第4区 海上作業

辰巳2号棧橋において、起重機船による海上作業が実施される。

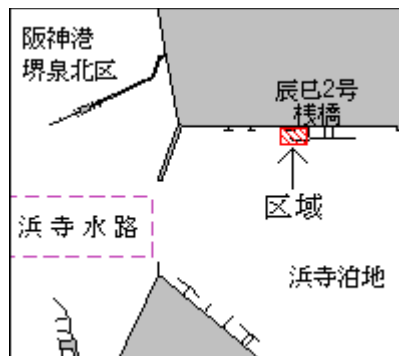
期 間 令和2年9月20日～22日（予備日9月23日～11月30日）日出～日没

区 域 34-33-37N 135-24-59E 付近

備 考 アンカー位置を示す浮標を設置
警戒船を配備

海 図 W1110（JP共）

出 所 阪神港長



★2年815項 阪神港 — 大阪区、第6区 灯付浮標設置作業

東海岸町地先において、潜水士・クレーン付台船による灯付浮標の設置作業が実施される。

期 間 令和2年9月15日～19日（予備日9月20日～30日）日出～日没

区 域 34-41-20N 135-24-09E 付近

備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚
警戒船を配備

海 図 W1107（JP共）

出 所 阪神港長



★2年816項 阪神港 — 尼崎西宮芦屋区、第2区 潜水訓練

西宮浜西側において、潜水訓練が実施される。

期 間 令和2年9月14日、15日 0930~1230

区 域 34-42-37N 135-19-21E 付近

備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚

警戒船を配備

海 図 W1107(JP共)

出 所 阪神港長



★2年817項 阪神港 — 神戸区、第6区 災害復旧工事

神戸沖埋立処分場南側において、潜水士・起重機船等による災害復旧工事が実施されている。

期 間 令和3年3月31日まで 日出~日没

区 域 34-39-02N 135-16-48E 付近

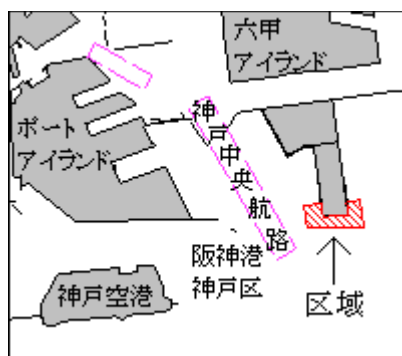
備 考 汚濁防止膜を設置

国際信号旗「A」旗を掲揚

警戒船を配備

海 図 W101A(JP共)

出 所 阪神港長



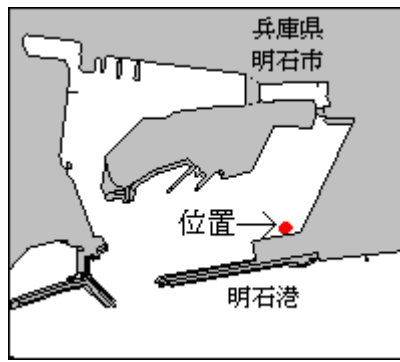
★2年818項 瀬戸内海 — 明石港 いけす等設置

明石港において、いけす及び棧橋が設置された。

位 置 34-38-33N 134-59-38E 付近

海 図 W1217(明石港)

出 所 五本部海洋情報部



★2年819項 東播磨港 棧橋撤去工事

法華山谷川において、起重機船による棧橋撤去工事が実施される。

期 間 令和2年9月7日～10月10日（予備日含む）日出～日没

区 域 34-45-49N 134-47-01E 付近

備 考 警戒船を配備

海 図 W107(JP共)

出 所 東播磨港長



★2年820項 姫路港 ー 東区、第1区 潜水作業

関西電力姫路第2発電所前面において、潜水作業が実施される。

期 間 令和2年9月23日～25日（予備日9月26日～10月2日）日出～日没

区 域 34-46-33N 134-41-18E 付近

備 考 国際信号旗「A」旗を掲揚

警戒船を配備

海 図 W134A

出 所 姫路港長



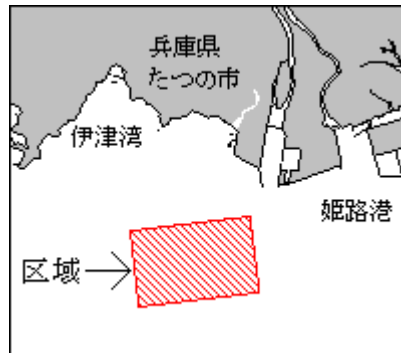
★2年821項 姫路港西方 海底耕うん作業

姫路港西方において、作業船による海底耕うん作業が実施されている。

期 間 令和2年10月31日までのうち4日間 日出～日没

区 域 下記の4地点により囲まれる区域
(1) 34-44-53N 134-31-55E
(2) 34-45-04N 134-33-46E
(3) 34-44-06N 134-33-55E
(4) 34-43-55N 134-32-03E

備 考 作業は底引網を曳航しながら実施
海 図 W1113
出 所 姫路海上保安部



★2年822項 播磨灘北部 魚礁設置作業等

地ノ唐荷島南方において、ガット船等による魚礁設置作業等が実施される。

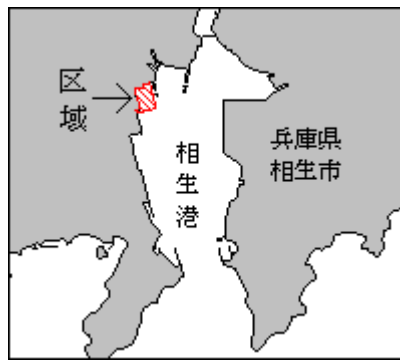
期 間 令和2年9月12日～10月30日(予備日含む)
位 置 34-44-43N 134-29-54E 付近
備 考 警戒船を配備
海 図 W1113
出 所 五本部海洋情報部



★2年823項 瀬戸内海 ー 相生港 重量物荷役作業

相生港において、起重機船による重量物荷役作業が実施される。

期 間 令和2年9月13日(予備日9月14日～17日) 日出～日没
区 域 34-47-05N 134-27-31E 付近
備 考 アンカー位置を示す浮標を設置
警戒船を配備
海 図 W111(相生港)
出 所 姫路海上保安部



★2年824項 徳島小松島港 — 徳島区、第1区 橋梁築造工事

五管区水路通報2年12号335項削除

津田岸壁東方において、潜水士・作業船による橋梁築造工事が期間を延長して実施されている。

期 間 令和2年11月30日まで 日出～日没

区 域 34-03-08N 134-35-12E 付近

備 考 汚濁防止膜を設置し、灯付浮標で明示

アンカー位置を示す浮標を設置

国際信号旗「A」旗を掲揚

警戒船を配備

海 図 W1126

出 所 徳島小松島港長



★2年825項 四国南岸 — 高知港 ボーリング作業等

浦戸地先において、潜水士等による磁気探査作業及びボーリング作業が実施される。

期 間 令和2年9月11日～11月30日（予備日含む）日出～日没

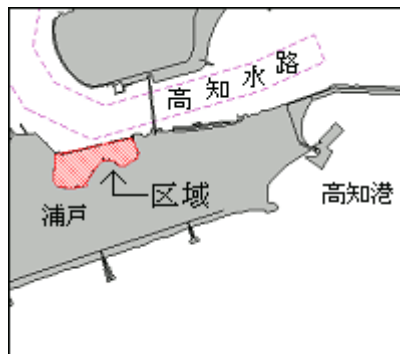
区 域 33-29-49N 133-33-52E 付近

備 考 作業用足場に赤旗及び標識灯を設置

国際信号旗「A」旗を掲揚

海 図 W110

出 所 高知港長



★2年826項 四国南岸 ー 足摺岬東方 浮魚礁施設灯一時撤去

五管区水路通報2年29号714項削除

土佐黒潮牧場17号施設灯(灯台表第1巻3102.9)(32-51.0N 133-57.0E)は、一時撤去されている。

期間 当分の間

備考 上記施設灯は、移設のうえ復旧予定

海図 W108(JP共)-W157

出所 高知海上保安部



★2年827項 四国南岸 ー 足摺岬南南西方 海底地震計回収作業

五管区水路通報2年33号804項削除

足摺岬南南西方において、作業船「第三開洋丸」(498トン)による海底地震計の回収作業が実施される。

期間 令和2年9月8日~11日

区域 下記6地点により囲まれる区域

(1) 31-15.3N 132-05.8E

(2) 31-26.5N 132-26.1E

(3) 31-26.3N 132-34.5E

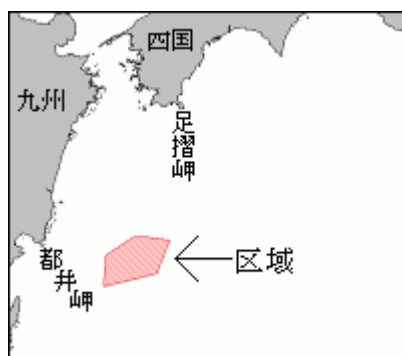
(4) 31-24.3N 132-51.4E

(5) 31-03.9N 132-42.0E

(6) 30-56.0N 132-04.3E

海図 W157

出所 東京大学地震研究所



★2年828項 四国南岸 ー 足摺岬南西方 水路測量等

足摺岬南西方において、研究船「かいらい」(4,517トン)による水路測量及び海底地震計等の回収作業が実施される。

期間 令和2年9月14日~21日

区域 下記4地点により囲まれる海域

(1) 32-12N 131-45E

(2) 31-48N 133-00E

(3) 30-30N 133-00E

(4) 31-00N 131-24E

備考 白紅白のえん尾旗を掲揚

