

一管区水路通報第7号

令和8年2月20日

第一管区海上保安本部

第74項	北海道南岸	木古内湾東方・・・・・・・・・・	照明弾発射訓練等
第75項	北海道南岸	函館港・・・・・・・・・・	救難訓練
第76項	北海道南岸	厚岸港・・・・・・・・・・	小型船舶操縦訓練
第77項	北海道南岸	落石漁港（昆布盛地区）・・	防波堤一部完成等
第78項	北海道西岸	野寒布岬西方～苫前埼北方・・	海洋調査
第79項	北海道西岸	増毛港北東方～雄冬岬付近・・	トド駆除作業
第80項	北海道西岸	小樽港・・・・・・・・・・	ヨット帆走訓練

お 知 ら せ

- 「海氷情報センター」について
海氷情報は下記Webページにより入手できます。
URL : <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>



一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせ先
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係
〒047-8560 小樽市港町5番2号 小樽地方合同庁舎(5階)
TEL (0134)27-0118(内線2515) FAX (0134)27-6190

- 船舶交通安全のための情報提供について
海上保安庁は、船舶交通の安全のために必要な事項等を「水路通報」及び「航行警報」により提供しています。その概要は次のとおりです。

「水路通報」

種 類	情報内容	使用語	提供方法
水路通報	海図等の水路図誌を最新維持するための情報、船舶交通の安全に必要な情報等	日本語 英語	インターネット、 印刷物
管区水路通報	管区海上保安本部の担任水域及びその周辺海域における船舶交通の安全及び能率的な運航に必要な情報	日本語 英語	インターネット(原則として毎週1回又は随時)

※各種水路通報の情報は、下記Webページで入手できます。

URL:<https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/tuho/tuho01.html>

「航行警報」

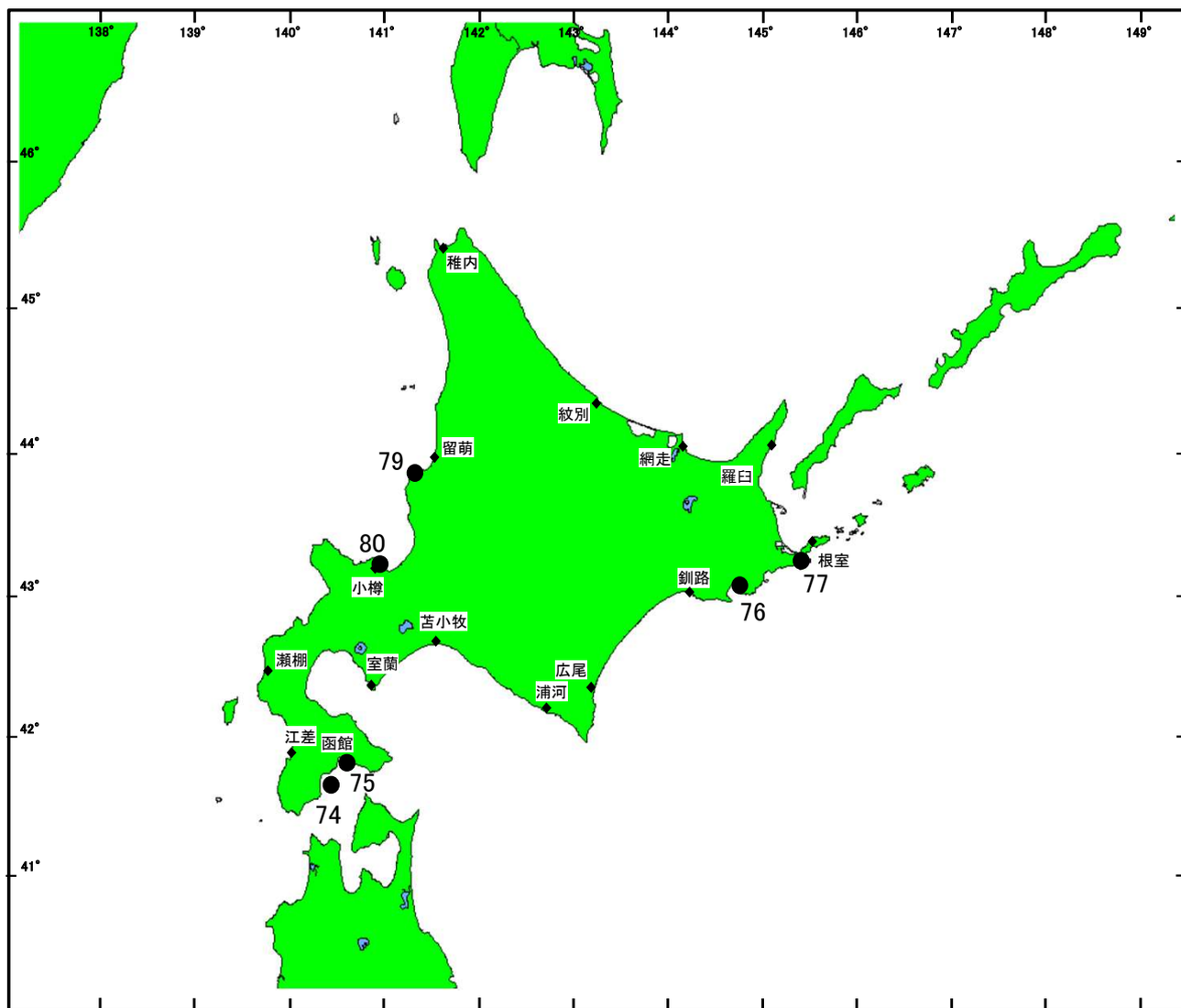
水路通報により事前に周知されていない緊急に周知が必要な事象は、「航行警報」により情報提供しています。「航行警報」は、対象海域を航行する船舶に対して情報提供していますので、航行する海域に応じて各種航行警報を利用ください。

種 類	対象海域	提供頻度	使用語	提供方法
地域航行警報	港則法適用港及び付近	随時、定時(1日2回)	日本語 英語	無線電話 インターネット
NAVTEX航行警報	距岸約300海里以内の沿岸海域	随時、定時(1日6回)	日本語 英語	自動受信方式 インターネット
NAVAREA XI 航行警報	距岸約300海里以遠の大洋海域	随時、定時(1日2回)	英語	通信衛星による 自動受信方式、 インターネット
日本航行警報	太平洋、インド洋及び周辺諸海域	随時、定時(1日2回)	日本語	インターネット等

※各種航行警報の情報は、下記Webページで入手できます。

URL: <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/TUHO/keiho/navarea11.html>

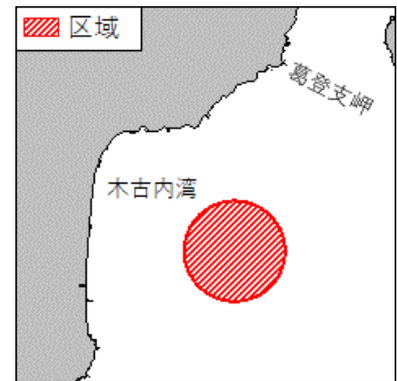
索引図



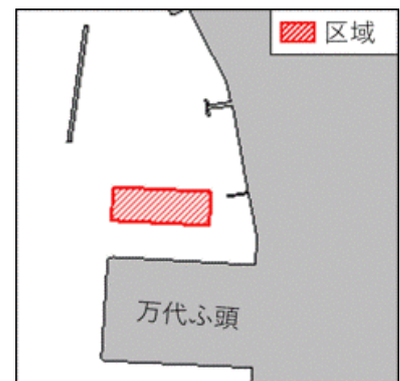
※概略の位置又は区域を●印で示す。数字は項数。

●印で表現できない広範囲に及ぶ78項については本項を参照ください。

8年74項 北海道南岸 — 木古内湾東方 照明弾発射訓練等
 下記区域で、巡視船による照明弾発射訓練等が実施される。
 期 間 令和8年2月27日 1000～1600
 区 域 41-37.1N 140-33.6E
 を中心とする半径2海里の円内
 備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗を掲揚
 警告弾投擲及び救命索発射訓練を併せて実施
 海 図 W9
 出 所 函館海上保安部



8年75項 北海道南岸 — 函館港、第3区 救難訓練
 図に示す区域で、巡視船による救難訓練が実施される。
 期 間 令和8年3月1日～31日 0830～1700
 海 図 W6
 出 所 函館港長



8年76項 北海道南岸 — 厚岸港 小型船舶操縦訓練
 下記区域で、小型船舶操縦訓練が実施される。
 期 間 令和8年3月4日～7日（予備日を含む） 0800～1600
 区 域 下記4地点を結ぶ線により囲まれる区域
 (1) 43-02-42.2N 144-50-46.6E
 (2) 43-02-44.4N 144-50-43.3E
 (3) 43-02-46.8N 144-50-46.2E
 (4) 43-02-44.6N 144-50-49.5E
 備 考 小型船2隻
 海 図 W36（分図「厚岸港」）
 出 所 釧路海上保安部



8年77項 北海道南岸 ー 落石漁港（昆布盛地区） 防波堤一部完成等

一管区水路通報7年38号680項削除

下記区域で、防波堤の一部が完成し、先端付近に簡易標識灯（黄色 毎4秒に1せん光）が設置された。

区 域 下記地点付近

43-13-24N 145-33-08E

海 図 W25

出 所 根室海上保安部



8年78項 北海道西岸 ー 野寒布岬西方～苫前埼北方 海洋調査

下記区域で、調査船「北洋丸(266t)」による海洋調査が実施される。

期 間 令和8年3月3日～10日

区 域 下記6地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

(1) 45-27.0N 141-38.7E（岸線上）

(2) 45-30.1N 141-39.8E

(3) 45-30.1N 140-39.8E

(4) 45-00.1N 140-19.8E

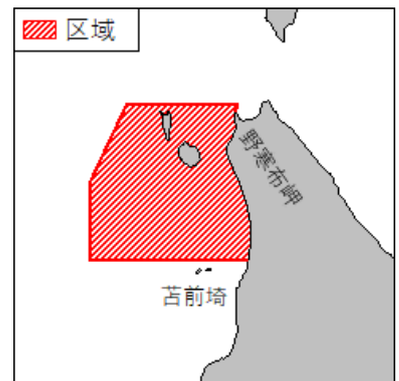
(5) 44-30.1N 140-19.8E

(6) 44-30.1N 141-45.8E（岸線上）

備 考 停船して観測機器を垂下する

海 図 W41

出 所 稚内水産試験場



8年79項 北海道西岸 ー 増毛港北東方～雄冬岬付近 トド駆除作業

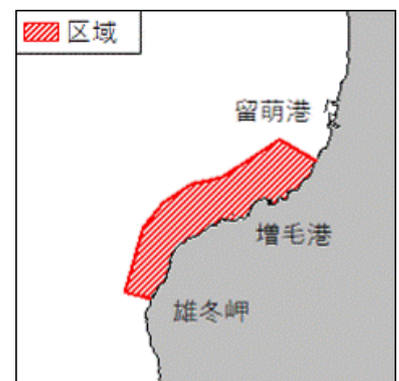
図に示す区域で、作業船による銃器を使用したトド駆除作業が実施される。

期 間 令和8年2月下旬～6月30日 日出～日没

備 考 増毛港の港域内では実施しない

海 図 W1045-W28-JP28

出 所 留萌海上保安部



8年80項 北海道西岸 — 小樽港、第2区及び付近 ヨット帆走訓練

下記区域で、ヨット帆走訓練が実施される。

- 期 間 令和8年3月7日～12月20日 日出～日没
- 区 域 1 図に示す区域(旧貯木場)
- 2 下記5地点を結ぶ線により囲まれる区域
- (1) 43-11-36N 141-02-08E
 - (2) 43-11-36N 141-03-00E
 - (3) 43-11-24N 141-03-30E
 - (4) 43-11-00N 141-03-30E
 - (5) 43-11-00N 141-02-08E

備 考 警戒船配備

海 図 W5

出 所 小樽港長

