一管区水路通報第47号

令和2年12月4日		第一管区海上保安本部
===========	==========	========
第650項 北海道南岸	函館港・・・・・・・・・・・	潜水訓練
第651項 北海道南岸	汐首岬西方・・・・・・・・・	水中障害物存在
第652項 北海道南岸	厚岸港・・・・・・・・・・・	潜水訓練
第653項 北海道東岸~南岸	根室港~花咲港・・・・・・・	浮桟橋移設作業
第654項 北海道東岸	知床岬付近・・・・・・・・・	射撃訓練
第 6 5 5 項 北海道北岸	網走港北東方・・・・・・・・	
第656項 北海道西岸	小樽港・・・・・・・・・・・・	潜水調査
第657項 北海道西岸	小樽港・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	花火打上げ
第658項 北海道西岸	江差港・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	照明弾発射訓練
第659項 本州北岸	大間埼東方・・・・・・・・・	救難訓練

※水路通報の内容については、インターネットで入手できます。

インターネットアト・レス https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/tuho/index.html

Michael Company (1987)

一管区水路通報や水路図誌に関するお問い合わせは下記へどうぞ。

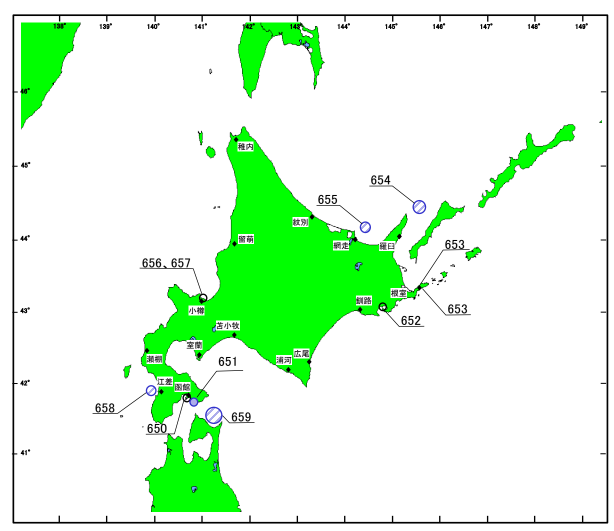
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒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

インターネットアト゛レス https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/mailform.html

索引図



事項別索引

水深関係	 651
訓練・試験関係	 650,652,654,655,658,
	659
港湾施設関係	 653,656
その他	 657

2年650項 北海道南岸 - 函館港、第4区~第6区 潜水訓練

下記区域で、潜水士による潜水訓練が実施されている。

令和2年12月4日、7日~11日、14日~18日、21日~25日 0800~1630

区 域 1 下記4地点により囲まれる区域

- (1) 41-48-14N 140-41-36E
- (2) 41-48-14N 140-41-45E
- (3) 41-48-01N 140-41-46E
- (4) 41-48-01N 140-41-38E
- 2 下記4地点により囲まれる区域
 - (5) 41-48-16N 140-42-09E
 - (6) 41-48-16N 140-42-17E
 - (7) 41-48-03N 140-42-19E
 - (8) 41-48-03N 140-42-10E
- 3 下記4地点により囲まれる区域
 - (9) 41-47-35N 140-41-49E
 - (10) 41-47-36N 140-41-57E
 - (11) 41-47-23N 140-42-00E
 - (12) 41-47-22N 140-41-51E

備 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚

警戒船配備

海 义 W 6

函館港長 出 所



下記位置付近に、水中障害物(漁網)が存在する。

41-43. 8N 140-49. 5E

備 考 長さ約50m、白色灯付浮標で標示

海 义 W 9

出 所 函館海上保安部



🛛 訓練区域

函館港

北海道南岸 - 厚岸港 2年652項 潜水訓練

下記区域で、潜水訓練が実施される。

期 間 令和2年12月9日、14日 (予備日 12月15日、18日) 0930~1600

区 域 下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

- (1) 43-02-44. ON 144-50-37. 1E (岸線上)
- (2) 43-02-45. 2N 144-50-38. 5E
- (3) 43-02-43. 1N 144-50-41. 9E
- (4) 43-02-41.9N 144-50-40.4E (岸線上)

備 訓練中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 义 W36(分図「厚岸港」)

出 所 釧路海上保安部



2年653項 北海道東岸~南岸 - 根室港~花咲港 浮桟橋移設作業

下記区域で、作業船による浮桟橋移設作業が実施される。

期 間 令和2年12月10日~令和3年4月15日のうち7日間0800~日没

区 域 1 根室港作業区域

下記3地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

- (1) 43-20-26. 3N 145-34-47. 2E (岸線上)
- (2) 43-20-25.5N 145-34-49.0E
- (3) 43-20-23.5N 145-34-47.4E (岸線上)
- 2 花咲港作業区域

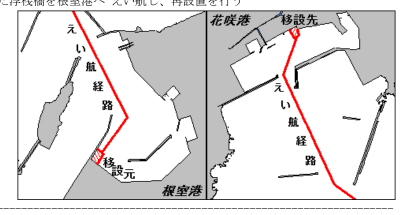
下記4地点を結ぶ線及び海岸線により囲まれる区域

- (4) 43-17-05. ON 145-34-31. 4E (岸線上)
- (5) 43-17-02.5N 145-34-32.6E
- (6) 43-17-01. 4N 145-34-30. 0E
- (7) 43-17-04.7N 145-34-27.7E (岸線上)

備 考 根室港結氷前に浮桟橋を撤去し、花咲港へ えい航し、陸揚げする 根室港解氷後に陸揚げされていた浮桟橋を根室港へ えい航し、再設置を行う

海 図 W24(根室港、花咲港)

出 所 根室港長



2年654項 北海道東岸 - 知床岬付近 射撃訓練

下記区域で、巡視艇による射撃訓練が実施される。

期 日 令和2年12月21日(予備日12月22日)0900~1700

区 域 44-25. 3N 145-32. 5E

を中心とする半径5海里の円内海域

備 考 訓練中、国際信号旗「NE4」旗及び「UY」旗掲揚

海 図 W42

出 所 根室海上保安部



2年655項 北海道北岸 - 網走港北東方 照明弾発射訓練 下記区域で、巡視船による照明弾発射訓練が実施される。

期 間 令和2年12月16日(予備日12月17日)1600~1700

区 域 44-17.0N 144-38.5E

を中心とする半径5海里の円内

備 考 訓練中、国際信号旗「NE4」旗及び「UY」旗掲揚

海 図 W1039

出 所 紋別海上保安部



2年656項 北海道西岸 - 小樽港、第1区 潜水調査

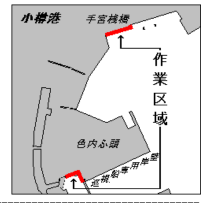
図に示す区域で、作業船及び潜水士による潜水調査が実施される。

期 間 令和2年12月7日~令和3年1月20日日出~日没

備考潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚

海 図 W5-JP5

出 所 小樽港長



2年657項 北海道西岸 - 小樽港、第2区 花火打上げ 図に示す区域で、花火の打上げが実施される。

期 間 令和2年12月19日(予備日12月20日)1800~1900

備 考 警戒船配備

海 図 W5-JP5

出 所 小樽港長



2年658項 北海道西岸 - 江差港西方 照明弾発射訓練 下記区域で、巡視船による照明弾発射訓練が実施される。

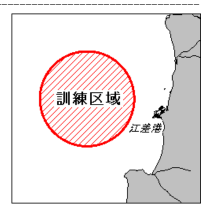
期 間 令和2年12月5日(予備日12月15日)0800~日没

区 域 41-53.0N 140-01.0E

を中心とする半径3海里の円内

海 図 W10-JP10-W11-JP11

出 所 江差海上保安署



2年659項 本州北岸 - 大間埼東方 救難訓練 下記区域で、航空機及び巡視船による救難訓練が実施される。

期 日 令和2年12月21日(予備日12月22日) 1500~2000

区 域 41-32-15N 141-17-31E

を中心とする半径7海里の円内

備 考 航空機による吊上げ訓練及び照明弾発射を伴う

海 図 W10-JP10

出 所 函館航空基地

