

# 一管区水路通報第6号

平成22年2月12日

第一管区海上保安本部

第55項	北海道南岸	汐首岬北西方	灯台光達距離変更
第56項	北海道南岸	汐首岬東方	灯台光達距離変更
第57項	北海道南岸	苫小牧港	水路測量
第58項	北海道南岸	納沙布岬付近	灯台名称変更
第59項	北海道東岸	納沙布岬付近	灯台名称変更
第60項	北海道北岸	音稲府岬付近	灯台光達距離変更
第61項			航路標識等一時業務休止(予告)
第62項			航路標識等一時業務休止(予告)
第63項			航路標識等一時業務休止(予告)
第64項			航路標識等一時業務休止(予告)
第65項			航路標識等一時業務休止(予告)
第66項			航路標識等一時業務休止(予告)
第67項			航路標識等一時業務休止(予告)
第68項	北海道南岸		海洋調査等

水路通報の内容については、インターネット及びFAXで入手出来ます。

インターネットアドレス <http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/tuho/index.html>

FAX番号 0134-27-6190 (ポーリングサービス)

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。

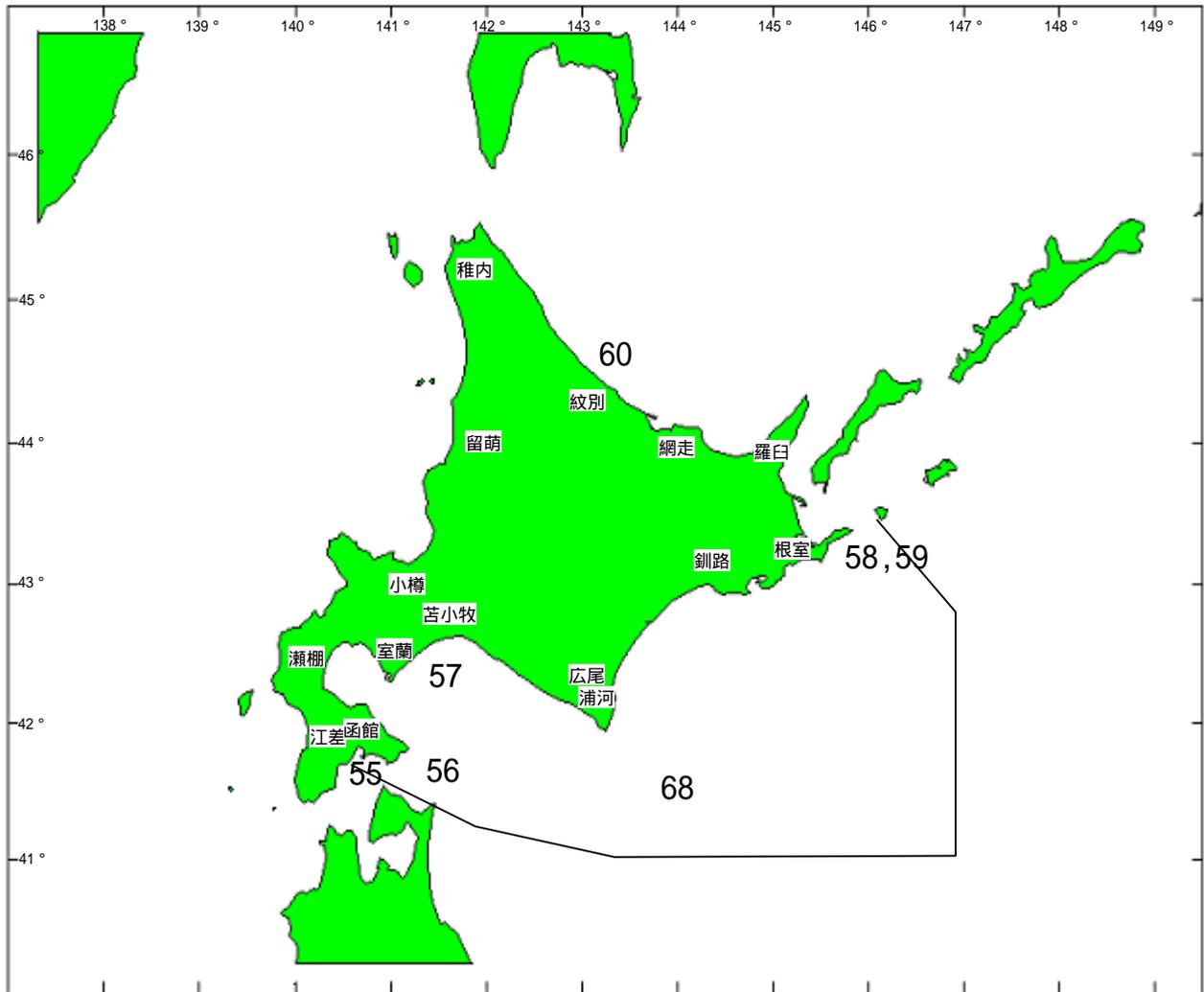
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒047-8560 小樽市港町5番3号小樽港湾合同庁舎(5階)

TEL(0134)27-0118(内線2515) FAX(0134)32-9301

メールアドレス [sodan1@jodc.go.jp](mailto:sodan1@jodc.go.jp)

# 索引図



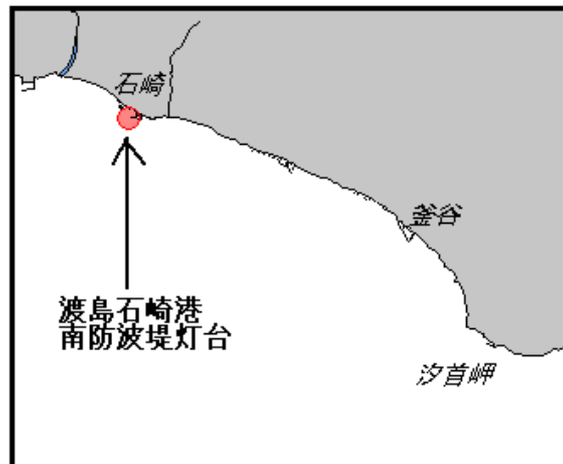
## 事項別索引

航路標識関係	-----	55、56、58、59
		60、61、62、63
		64、65、66、67
海洋調査関係	-----	57、68

22年55項 北海道南岸 - 汐首岬北西方、石崎(銭亀沢)漁港 灯台光達距離変更  
 一管区水路通報22年4号37項削除

渡島石崎港南防波堤灯台(航路標識番号 0030.5番)の光達距離は、変更された。

位置 41-45-08N 140-52-17E  
 光達距離 (変更前) 8海里  
 (変更後) 9海里  
 海図 W 9  
 参照書誌 4 1 1  
 出所 第一管区海上保安本部交通部



22年56項 北海道南岸 - 汐首岬東方、日浦岬付近 灯台光達距離変更  
 一管区水路通報22年4号38項削除

日浦岬灯台(航路標識番号 0035番)の光達距離は、変更された。

位置 41-43-36N 141-03-12E  
 光達距離 (変更前) 13海里  
 (変更後) 14海里  
 海図 W 1 1 5 9  
 参照書誌 4 1 1  
 出所 第一管区海上保安本部交通部



22年57項 北海道南岸 - 苫小牧港、第2区 水路測量

下記区域で、水路測量が実施される。

期間 平成22年2月25日～3月10日

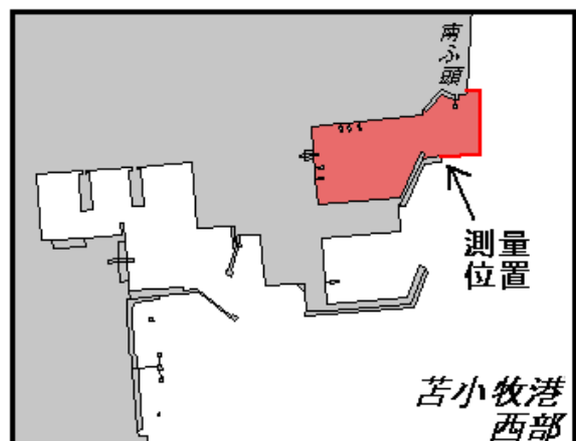
区域 下記4地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 42-37-49N 141-37-27E(岸線上)
- (2) 42-37-49N 141-37-28E
- (3) 42-37-46N 141-37-28E
- (4) 42-37-46N 141-37-25E(岸線上)

備考 測量船は、白紅白の燕尾旗掲揚。

海図 W 1 0 3 3 A

出所 第一管区海上保安本部海洋情報部



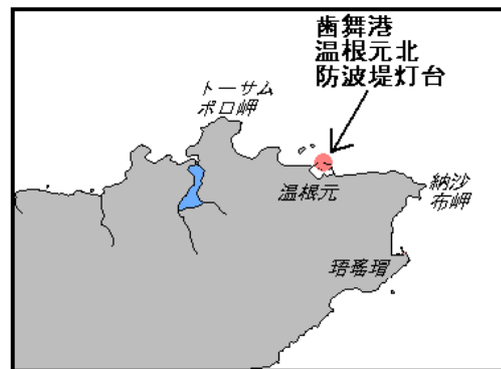
22年58項 北海道南岸 - 納沙布岬付近、歯舞漁港(瑠瑠瑠) 灯台名称変更  
 瑠瑠瑠港東防波堤灯台(航路標識番号 0153番)の名称は、変更されている。

名称 (変更前) 瑠瑠瑠港東防波堤灯台  
 (変更後) 歯舞港瑠瑠瑠東防波堤灯台  
 位置 43-22.3N 145-48.6E  
 海図 W 8  
 参照書誌 411  
 出所 第一管区海上保安本部交通部



22年59項 北海道東岸 - 納沙布岬付近、歯舞漁港(温根元) 灯台名称変更  
 温根元港北防波堤灯台(航路標識番号 0201番)の名称は、変更されている。

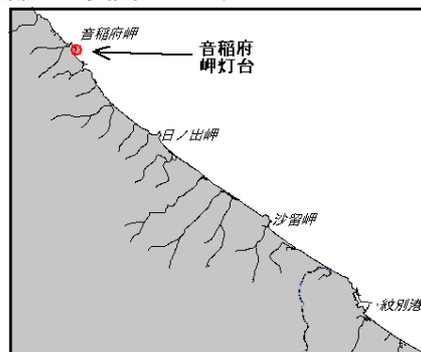
名称 (変更前) 温根元港北防波堤灯台  
 (変更後) 歯舞港温根元北防波堤灯台  
 位置 43-23.4N 145-47.2E  
 海図 W 8  
 参照書誌 411  
 出所 第一管区海上保安本部交通部



22年60項 北海道北岸 - 音稲府岬付近 灯台光達距離変更  
 一管区水路通報22年4号41項削除

音稲府岬灯台(航路標識番号 0421番)の光達距離は、変更された。

位置 44-37-23N 142-55-51E  
 光達距離 (変更前) 13海里  
 (変更後) 14海里  
 海図 W 1039  
 参照書誌 411  
 出所 第一管区海上保安本部交通部



22年61項 航路標識等一時業務休止(予告)

沿岸域情報提供システム改修作業に伴い、航路標識等において一時業務が休止される。

期 間 平成22年2月18日 0900～1300

航路標識等 下記のとおり

参照書誌 411(454～458ページ)

出 所 第一管区海上保安本部交通部

一時業務休止を行なう航路標識等		提供不能となる気象観測箇所
積丹岬ディファレンシャルGPS局	タイプ16	弁慶岬灯台・神威岬灯台
積丹岬ディファレンシャルGPS局が行なう船舶気象通報	無線電話	神威岬灯台・焼尻島灯台
小樽海上保安部が行なう船舶気象通報	電話、インターネット・ホームページ	青苗岬灯台・弁慶岬灯台・神威岬灯台・天売島灯台・焼尻島灯台
小樽沿岸域情報提供システム		
小樽船舶通航信号所		弁慶岬灯台・神威岬灯台
松前ディファレンシャルGPS局	タイプ16	弁慶岬灯台
焼尻島灯台が行なう船舶気象通報	無線電話	神威岬灯台
留萌海上保安部が行なう船舶気象通報	電話、インターネット・ホームページ	弁慶岬灯台・神威岬灯台
宗谷岬ディファレンシャルGPS局	タイプ16	神威岬灯台

22年62項 航路標識等一時業務休止(予告)

沿岸域情報提供システム改修作業に伴い、航路標識等において一時業務が休止される。

期 間 平成22年2月19日 0900～1300

航路標識等 下記のとおり

参照書誌 411(454～458ページ)

出 所 第一管区海上保安本部交通部

一時業務休止を行なう航路標識等		提供不能となる気象観測箇所
焼尻島灯台が行なう船舶気象通報	無線電話	神威岬灯台・焼尻島灯台
留萌海上保安部が行なう船舶気象通報	電話、インターネット・ホームページ	弁慶岬灯台・神威岬灯台・天売島灯台・焼尻島灯台・金田岬灯台
留萌沿岸域情報提供システム		
小樽船舶通航信号所		天売島灯台・焼尻島灯台
積丹岬ディファレンシャルGPS局	タイプ16	天売島灯台・焼尻島灯台
積丹岬ディファレンシャルGPS局が行なう船舶気象通報	無線電話	焼尻島灯台
小樽海上保安部が行なう船舶気象通報	電話、インターネット・ホームページ	天売島灯台・焼尻島灯台
宗谷岬ディファレンシャルGPS局	タイプ16	天売島灯台・焼尻島灯台
稚内海上保安部が行なう船舶気象通報	電話、インターネット・ホームページ	天売島灯台・焼尻島灯台
網走ディファレンシャルGPS局	タイプ16	焼尻島灯台

22年63項 航路標識等一時業務休止(予告)

沿岸域情報提供システム改修作業に伴い、航路標識等において一時業務が休止される。

期 間 平成22年2月22日 0900～1300

航路標識等 下記のとおり

参照書誌 411(454～458ページ)

出 所 第一管区海上保安本部交通部

一時業務休止を行なう航路標識等		提供不能となる気象観測箇所
松前ディファレンシャルGPS局	タイプ16	青苗岬灯台・松前小島灯台・松前ディファレンシャルGPS局
函館海上保安部が行なう船舶気象通報	電話、インターネット・ホームページ	青苗岬灯台・松前小島灯台・松前ディファレンシャルGPS局・龍飛崎灯台・陸奥大島灯台・大間崎灯台・恵山岬灯台・尻屋崎灯台
鷗島灯台が行なう船舶気象通報	電話	青苗岬灯台
函館沿岸域情報提供システム		
小樽船舶通航信号所		青苗岬灯台・松前ディファレンシャルGPS局・恵山岬灯台・松前小島灯台
積丹岬ディファレンシャルGPS局	タイプ16	松前小島灯台・青苗岬灯台
小樽海上保安部が行なう船舶気象通報	電話、インターネット・ホームページ	青苗岬灯台
宗谷岬ディファレンシャルGPS局	タイプ16	青苗岬灯台
龍飛崎灯台が行なう船舶気象通報	無線電話	松前ディファレンシャルGPS局・恵山岬灯台
青森海上保安部が行なう船舶気象通報	電話、インターネット・ホームページ	松前小島灯台・松前ディファレンシャルGPS局・恵山岬灯台
尻屋崎ディファレンシャルGPS局	タイプ16	恵山岬灯台・松前小島灯台
尻屋崎ディファレンシャルGPS局	無線電話	松前ディファレンシャルGPS局・恵山岬灯台

22年64項 航路標識等一時業務休止(予告)

沿岸域情報提供システム改修作業に伴い、航路標識等において一時業務が休止される。

期 間 平成22年2月23日 0900～1300

航路標識等 下記のとおり

参照書誌 411(454～458ページ)

出 所 第一管区海上保安本部交通部

一時業務休止を行なう航路標識等		提供不能となる気象観測箇所
釧路崎ディファレンシャルGPS局	タイプ16	十勝大津灯台・釧路崎灯台
釧路崎ディファレンシャルGPS局が行なう船舶気象通報	無線電話	釧路崎灯台
釧路海上保安部が行なう船舶気象通報	電話、インターネット・ホームページ	十勝大津灯台・釧路崎灯台・納沙布岬灯台
釧路沿岸域情報提供システム		
小樽船舶通航信号所		十勝大津灯台・釧路崎灯台
網走ディファレンシャルGPS局	タイプ16	釧路崎灯台
根室海上保安部が行なう船舶気象通報	電話、インターネット・ホームページ	十勝大津灯台・釧路崎灯台

22年65項 航路標識等一時業務休止(予告)

沿岸域情報提供システム改修作業に伴い、航路標識等において一時業務が休止される。

期 間 平成22年2月24日 0900～1300

航路標識等 下記のとおり

参照書誌 411(454～458ページ)

出 所 第一管区海上保安本部交通部

一時業務休止を行なう航路標識等		提供不能となる気象観測箇所
網走ディファレンシャルGPS局	タイプ16	能取岬灯台
紋別海上保安部が行なう船舶気象通報	電話、インターネット・ホームページ	金田岬灯台・能取岬灯台・納沙布岬灯台
紋別沿岸域情報提供システム		
小樽船舶通航信号所		能取岬灯台
宗谷岬ディファレンシャルGPS局	タイプ16	能取岬灯台
稚内海上保安部が行なう船舶気象通報	電話、インターネット・ホームページ	能取岬灯台

22年66項 航路標識等一時業務休止(予告)

沿岸域情報提供システム改修作業に伴い、航路標識等において一時業務が休止される。

期 間 平成22年2月25日 0900～1300

航路標識等 下記のとおり

参照書誌 411(454～458ページ)

出 所 第一管区海上保安本部交通部

一時業務休止を行なう航路標識等		提供不能となる気象観測箇所
根室海上保安部が行なう船舶気象通報	電話、インターネット・ホームページ	十勝大津灯台・釧路埼灯台・納沙布岬灯台
根室沿岸域情報提供システム		
小樽船舶通航信号所		納沙布岬灯台
釧路埼ディファレンシャルGPS局	タイプ16	納沙布岬灯台
釧路海上保安部が行なう船舶気象通報	電話、インターネット・ホームページ	納沙布岬灯台
網走ディファレンシャルGPS局	タイプ16	納沙布岬灯台
紋別海上保安部が行なう船舶気象通報	電話、インターネット・ホームページ	納沙布岬灯台

22年67項 航路標識等一時業務休止(予告)

ディファレンシャルGPS局点検作業に伴い、航路標識等において一時業務が休止される。

期 日 平成22年2月23日 1000～1900

2月24日 0900～1900

航路標識等 下記のとおり

参照書誌 411(454ページ)

出 所 第一管区海上保安本部交通部

一時業務休止を行なう航路標識等		提供不能となる気象観測箇所
松前ディファレンシャルGPS局	タイプ16	全ての気象通報
積丹岬ディファレンシャルGPS局	タイプ16	
釧路埼ディファレンシャルGPS局	タイプ16	
宗谷岬ディファレンシャルGPS局	タイプ16	
網走ディファレンシャルGPS局	タイプ16	

22年68項 北海道南岸 - 海洋調査等

下記区域で、調査船「北辰丸(216t)」による海洋調査及び水産資源調査が実施される。

期 間 平成22年2月16日～28日

区 域 下記6地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 43-19.0N 145-37.7E(岸線上)
- (2) 42-45.2N 145-59.8E
- (3) 41-00.2N 145-59.8E
- (4) 41-00.2N 143-29.8E
- (5) 41-20.0N 141-40.0E
- (6) 41-42.5N 140-32.0E(岸線上)

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W1070

出 所 北海道立函館水産試験場

