

一管区水路通報第3号

平成23年1月21日

第一管区海上保安本部

第20項	北海道南岸	恵山岬北西方	潜水作業
第21項	北海道南岸	室蘭港	潜水訓練
第22項	北海道南岸	白老港	流況調査等
第23項	北海道南岸	襟裳岬西方	射撃訓練
第24項	北海道南岸	十勝港及び付近	深淺測量
第25項	北海道南岸	釧路港西方	掘下げ作業
第26項	北海道南岸	釧路港	磁気探査作業
第27項	北海道南岸		海洋調査
第28項	北海道西岸	野寒布岬南南西方	深淺測量
第29項	北海道西岸	天塩港南方	深淺測量等
第30項	津軽海峡	東口	照明弾発射訓練
第31項			航路標識等一時業務休止
第32項			航路標識等一時業務休止
第33項			航路標識等一時業務休止
第34項			航路標識等一時業務休止
第35項			ロランC局一時業務休止(予告)

※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。

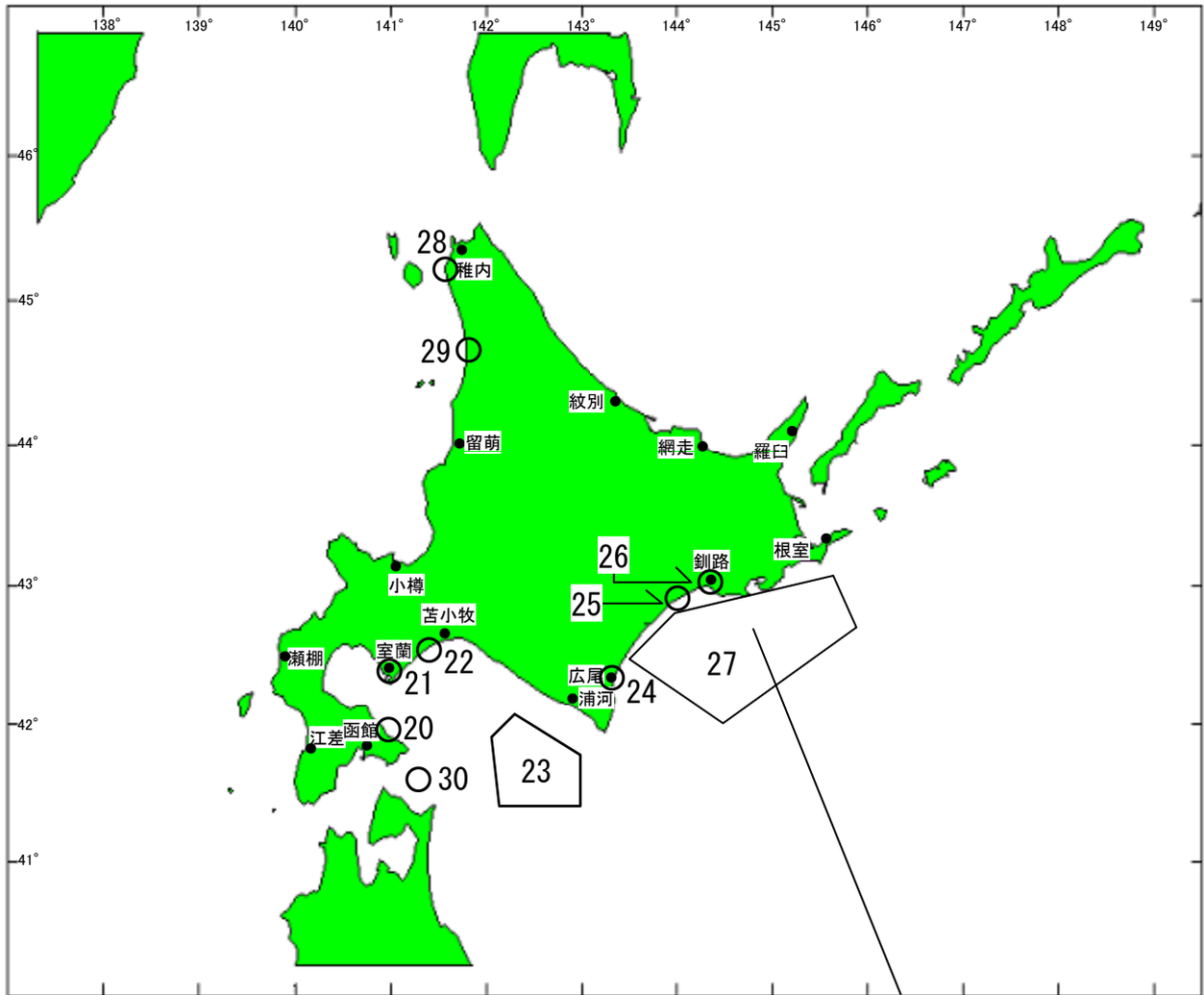
第一管区海上保安本部海洋情報部 監理課 情報係

〒047-8560 小樽市港町5番2号小樽地方合同庁舎(5階)

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

メールアドレス sodan1@jodc.go.jp

索引図



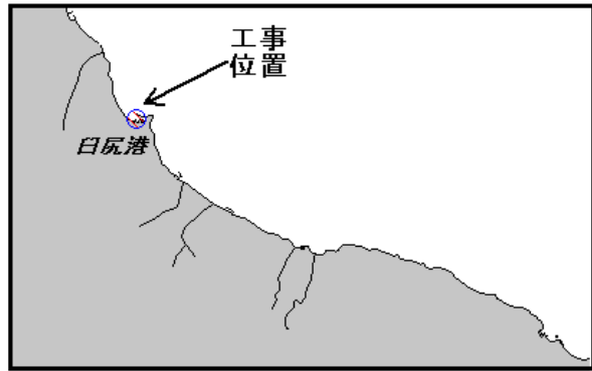
事項別索引

訓練・試験関係	-----	21 、 23 、 30
航路標識関係	-----	31 、 32 、 33 、 34 35
港湾施設関係	-----	20 、 25 、 26
海洋調査関係	-----	22 、 24 、 27 、 28 29

23年20項 北海道南岸 - 恵山岬北西方、白尻港 潜水作業

下記位置で、潜水土による港湾施設の目視調査が実施されている。

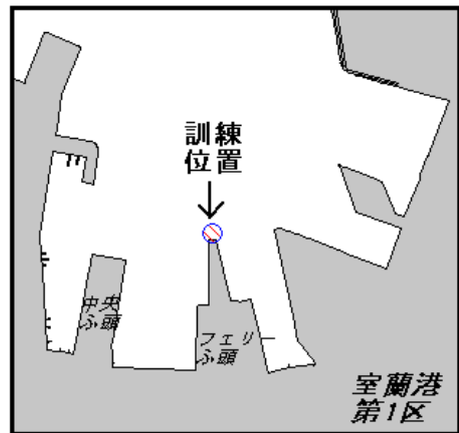
期 間 平成23年3月29日まで 日出～日没
 位 置 41-56-05N 140-56-36E
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W17
 出 所 函館海上保安部



23年21項 北海道南岸 - 室蘭港、第1区 潜水訓練

下記位置で、潜水訓練が実施される。

期 間 平成23年1月31日 1000～1100
 位 置 42-19-41N 140-58-36E 付近(フェリーふ頭北端)
 備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。
 海 図 W16
 出 所 室蘭港長



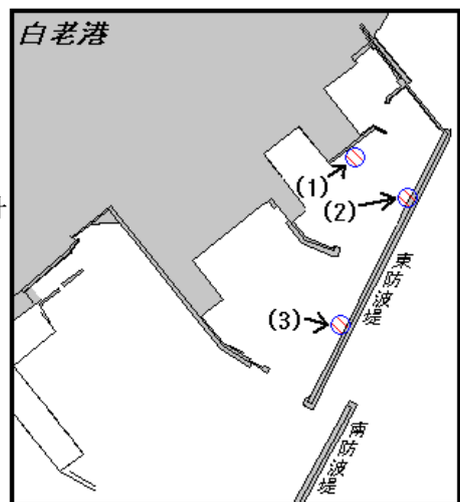
23年22項 北海道南岸 - 白老港 流況調査等

下記位置で、水質、底質調査及び流況調査が実施されている。

期 間 平成23年3月20日まで
 区 域 下記3地点付近
 (1) 42-31-24.5N 141-19-23.0E
 (2) 42-31-20.1N 141-19-30.4E
 (3) 42-31-06.5N 141-19-20.8E

備 考 上記期間中、作業船による水質、底質調査及び波高計設置、撤去及び点検作業を実施。

海 図 W1404
 出 所 室蘭海上保安部



23年23項 北海道南岸 襟裳岬西方 射撃訓練

下記区域で、自衛隊航空機による空対空射撃訓練が実施される。

期 間 平成23年2月1日～28日(土、日曜日及び祝日は除く。) 毎日0800～1700

区 域 下記5地点により囲まれる区域及びその上空9,144mまで

- (1) 41-43-09N 142-59-46E
- (2) 41-20-10N 142-59-46E
- (3) 41-20-10N 142-07-47E
- (4) 41-59-09N 142-03-47E
- (5) 42-04-09N 142-16-46E

海 図 W1030

出 所 防衛省航空幕僚監部



23年24項 北海道南岸 十勝港及び付近 深浅測量

下記区域で、作業船による深浅測量が実施される。

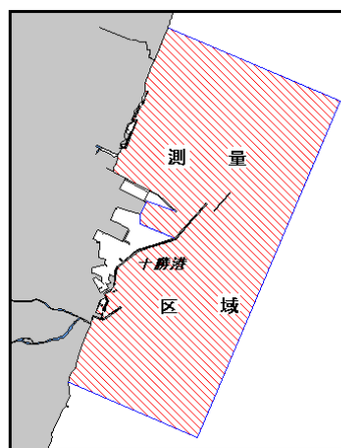
期 間 平成23年2月1日～28日 日出～日没

区 域 下記9地点を結ぶ線及び陸岸により囲まれる区域

- (1) 42-20-03.8N 143-20-18.0E(岸線上)
- (2) 42-19-15.9N 143-22-49.8E
- (3) 42-15-34.7N 143-20-43.5E
- (4) 42-16-10.6N 143-18-50.2E(岸線上)
- (5) 42-17-45.7N 143-20-22.5E(岸線上)
- (6) 42-17-54.7N 143-19-52.9E
- (7) 42-18-01.4N 143-19-52.5E
- (8) 42-18-10.1N 143-19-58.7E
- (9) 42-18-03.1N 143-20-24.0E(岸線上)

海 図 W27

出 所 広尾海上保安署



23年25項 北海道南岸 釧路港西方(白糖漁港) 掘下げ作業

下記位置で、掘下げ作業が実施される。

期 間 平成23年2月1日～3月30日

位 置 42-57-01N 144-05-01E 付近

海 図 W1032

出 所 釧路海上保安部



23年26項 北海道南岸 ー 釧路港、東区第2区、3区 磁気探査作業

下記区域で、潜水士による磁気探査作業が実施される。

期 間 平成23年1月31日～3月24日 日出～日没

区 域 下記4地点により囲まれる区域

(1) 42-58-47.2N 144-21-51.3E

(2) 42-58-49.2N 144-21-59.7E

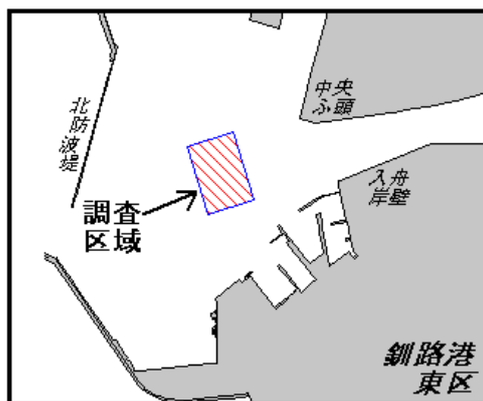
(3) 42-58-40.0N 144-22-03.7E

(4) 42-58-38.0N 144-21-55.3E

備 考 潜水作業中、国際信号旗「A」旗掲揚。

海 図 W31

出 所 釧路港長



23年27項 北海道南岸 ー 海洋調査

下記区域で、調査船「北光丸(902t)」による海洋調査が実施される。

期 間 平成23年1月22日～28日

区 域 1 下記5地点により囲まれる区域

(1) 43-05.0N 145-37.5E

(2) 42-37.5N 145-51.3E

(3) 42-00.0N 144-30.0E

(4) 42-25.0N 143-40.0E

(5) 42-45.0N 144-00.0E

2 下記2地点を結ぶ線上付近

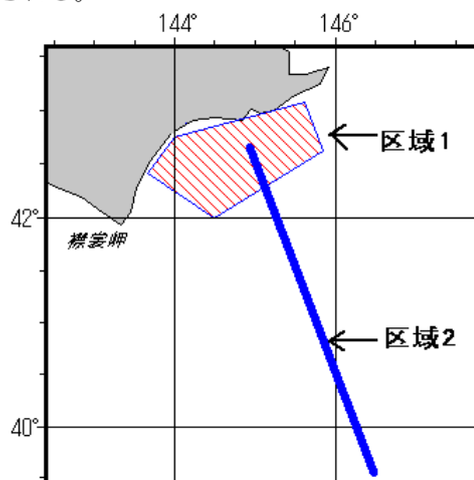
(6) 42-40.0N 144-55.0E

(7) 39-30.0N 146-30.0E

備 考 上記区域内で停船し、観測機器を垂下させる。

海 図 W34-W1035

出 所 北海道区水産研究所



23年28項 北海道西岸 ー 野寒布岬南南西方、抜海岬付近 深浅測量

下記区域で、作業船による深浅測量が実施される。

期 間 平成23年2月1日～28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) 45-17-51N 141-37-16E (岸線上)

(2) 45-17-51N 141-35-45E

(3) 45-19-21N 141-35-44E

(4) 45-19-22N 141-37-54E (岸線上)

備 考 測量中、白赤旗を掲揚。

海 図 W1040

出 所 稚内海上保安部



23年29項 北海道西岸 — 天塩港南方 深淺測量等

下記区域で、作業船による深淺測量及び底質調査が実施されている。

期 間 平成23年3月22日まで 日出～日没

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) 44-49-41N 141-45-28E(岸線上)

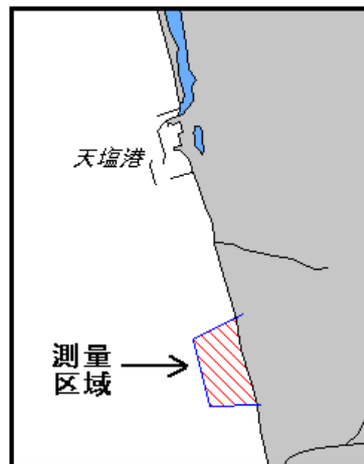
(2) 44-49-41N 141-44-44E

(3) 44-50-22N 141-44-30E

(4) 44-50-37N 141-45-14E(岸線上)

海 図 W1045

出 所 稚内海上保安部



23年30項 津軽海峡 — 東口 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 平成23年1月27日(予備日28日) 1730～1900

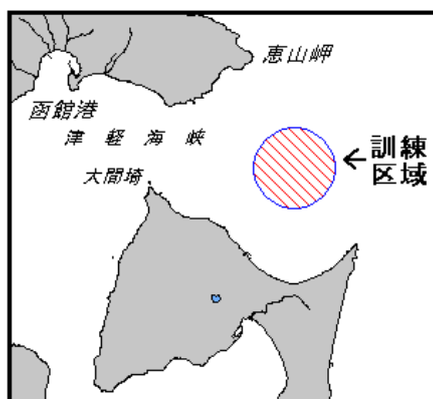
区 域 41-35.0N 141-18.0E

を中心とする半径5海里の円内区域

備 考 訓練中、国際信号旗「UY」旗掲揚。

海 図 W10

出 所 第二管区海上保安本部海洋情報部



23年31項 航路標識等一時業務休止

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23年1月24日(荒天延期) 0900～1100

航路標識等 下表のとおり

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		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
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
種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
小樽沿岸域情報提供システム		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
青森沿岸域情報提供システム		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
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		金田岬灯台・能取岬灯台・納沙布岬灯台
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
稚内沿岸域情報提供システム		能取岬灯台

23年32項 航路標識等一時業務休止
 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23年1月25日(荒天延期) 0900～1100
 航路標識等 下表のとおり
 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		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
留萌沿岸域情報提供システム		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
襟裳岬灯台が行なう船舶気象通報	無線電話	襟裳岬灯台
室蘭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	襟裳岬灯台・苫小牧船舶通航信号所
室蘭沿岸域情報提供システム		襟裳岬灯台・苫小牧船舶通航信号所
小樽船舶通航信号所		襟裳岬灯台・苫小牧船舶通航信号所
釧路埼ディファレンシャルGPS局	タイプ16	襟裳岬灯台
網走ディファレンシャルGPS局	タイプ16	襟裳岬灯台
尻屋埼ディファレンシャルGPS局	タイプ16	襟裳岬灯台
金華山ディファレンシャルGPS局	タイプ16	襟裳岬灯台

23年33項 航路標識等一時業務休止
 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23年1月26日(荒天延期) 0900～1100
 航路標識等 下表のとおり
 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
釧路埼ディファレンシャルGPS局	タイプ16	十勝大津灯台・釧路埼灯台
釧路埼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	釧路埼灯台
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・釧路埼灯台・納沙布岬灯台
釧路沿岸域情報提供システム		十勝大津灯台・釧路埼灯台・納沙布岬灯台
小樽船舶通航信号所		十勝大津灯台・釧路埼灯台
網走ディファレンシャルGPS局	タイプ16	釧路埼灯台
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・釧路埼灯台
根室沿岸域情報提供システム		十勝大津灯台・釧路埼灯台
焼尻島灯台が行なう船舶気象通報	無線電話	神威岬灯台・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		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
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
小樽沿岸域情報提供システム		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
稚内沿岸域情報提供システム		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

23年34項 航路標識等一時業務休止
 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23年1月27日(荒天延期) 0900～1100
 航路標識等 下表のとおり
 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
宗谷岬ディファレンシャルGPS局	タイプ16	金田岬灯台
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	天売島灯台・焼尻島灯台・金田岬灯台・能取岬灯台
稚内沿岸域情報提供システム		天売島灯台・焼尻島灯台・金田岬灯台・能取岬灯台
小樽船舶通航信号所		金田岬灯台
留萌沿岸域情報提供システム		金田岬灯台
網走ディファレンシャルGPS局	タイプ16	金田岬灯台
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
紋別沿岸域情報提供システム		金田岬灯台
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・釧路埼灯台・納沙布岬灯台
根室沿岸域情報提供システム		十勝大津灯台・釧路埼灯台・納沙布岬灯台
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
釧路沿岸域情報提供システム		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
紋別沿岸域情報提供システム		納沙布岬灯台

23年35項 ロランC局一時業務休止(予告)
 十勝太ロランC局(北西太平洋チェーン8930Y従局、航路標識番号9252番)は、航空障害灯点検整備作業に伴い一時業務を休止する。
 期 日 平成23年1月27日 0900～1700(荒天順延)
 参照書誌 411
 出 所 第一管区海上保安本部交通部