

令和4年1月11日
午後4時15分発表



広 報 資 料

問い合わせ先
稚内海上保安部
次長 山中 亮
TEL 0 1 6 2 - 2 2 - 0 1 1 8

冬の風物詩到来

～巡視船による今季初の流氷観測について～

稚内海上保安部巡視船もとうら（船長：厂原隆俊（ガンバラ タカトシ））が、しょう戒中に下記のとおり今季初めて流氷を観測致しました。観測したデータは、第一管区海上保安本部海氷情報センターが提供する「海氷速報」に反映され、航行安全情報として提供されます。

1 観測日時

令和4年1月9日（日）午前8時10分～午前9時15分

2 観測地点・状況

観測地点 枝幸港北東約5.5km付近海域（オホーツク海）

流氷の種類 小板氷（しょういたごおり）

砕け氷（くだけごおり）

観測時の気象 晴れ、北の風6m、気温-1.0℃

3 海氷情報センターについて

第一管区海上保安本部では、オホーツク海をはじめ北海道周辺海域の海氷が存在する海域を航行する船舶の海難事故を防止するため、「海氷情報センター」を開所しております。

最新の海氷情報及び用語の詳しい解説等は、第一管区海上保安本部海氷情報センターのホームページをご確認下さい。

URL: <https://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN1/1center.html>



(イ)

(エル)

(イ)(イ)

(エル)

※小板氷：直径が2 mより小さい比較的平坦な海氷。

※砕け氷：直径2 m以下の氷片で様々な形に砕けた浮氷の集まったもの。

※海氷：海水が凍結してできた氷。海上にある氷の総称。

※流氷：定着氷以外のすべての海水域を含める広義の用語。

4 動画

巡視船もとうらが撮影した動画及び画像につきましては、下記URLからダウンロードして下さい。

なお、提供動画及び画像を使用される際は、クレジットとして

稚内海上保安部提供

と記載をお願い致します。

URL：

<https://jcg118.gigapod.jp/f9fccbf9ebf315da439b5068396d>

[5ba8b365b5270](https://jcg118.gigapod.jp/f9fccbf9ebf315da439b5068396d)

PW : 1 2 3 4 5 6 7 8 9 0