

網走・紋別地方海氷情報 第2号

令和5年2月10日9時00分

網走地方气象台 発表

(見出し)

網走で、2月10日に流氷接岸初日となりました。

(本文)

網走地方气象台では、2月10日8時40分、平年より6日遅く、昨年より7日遅い、流氷接岸初日を観測しました。

○網走の流氷の統計

	今年	平年※	平年差	昨年	昨年差
流氷初日	2月2日	1月22日	11日遅い	1月24日	9日遅い
流氷接岸初日	2月10日	2月4日	6日遅い	2月3日	7日遅い

※平年：1991～2020年の30年間の平均値

網走の流氷接岸初日順位表

統計期間：1959～2023年

【早い方から】

第1位	2001.	1. 8
第2位	1966.	1. 9
第3位	1967.	1.10
第4位	1961.	1.12
第5位	1960.	1.12

網走の流氷接岸初日順位表

統計期間：1959～2023年

【遅い方から】

第1位	2016.	2.22
第2位	1991.	2.21
第3位	2009.	2.19
第4位	2012.	2.17
第5位	2004.	2.17

(1989年は接岸なし)

流氷接岸初日：流氷が接岸、または定着氷と接着して沿岸水路が無くなり船舶が航行できなくなった最初の日。

海氷情報で使用している用語等の詳細は下記を参照願います。

網走地方气象台 海氷情報のホームページ

https://www.data.jma.go.jp/abashiri/shosai/seaice_report.html

札幌管区气象台 海氷情報のホームページ

<https://www.data.jma.go.jp/sapporo/kaiyou/seaice/seaice.html>