

網走・紋別地方海氷情報 第1号

令和5年2月2日11時00分

網走地方气象台 発表

(見出し)

網走で、2月2日に流氷初日となりました。

(本文)

網走地方气象台では、2月2日10時50分、平年より11日遅く、昨年より9日遅い、流氷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4日		2月3日	

※平年：1991～2020年の30年間の平均値

網走の流氷初日順位表

統計期間：1946～2023年

【早い方から】

第1位	2001. 12. 27
第2位	1952. 12. 27
第3位	1966. 12. 31
第4位	1966. 1. 3
第5位	1948. 1. 3

網走の流氷初日順位表

統計期間：1946～2023年

【遅い方から】

第1位	1993. 2. 10
第2位	2020. 2. 9
第3位	1991. 2. 5
第4位	2009. 2. 3
第5位	2023. 2. 2

流氷初日：視界外の海域から漂流してきた流氷が、視界内の海面で初めて見られた日。

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>