

網走・紋別地方海氷情報 第1号

平成 31 年 1 月 13 日 14 時 30 分
網走地方气象台 発表

(見出し)

網走で、1 月 13 日に流氷初日となりました。

(本文)

網走地方气象台では、1 月 13 日 14 時 00 分、平年より 8 日早く、昨年より 15 日早い、流氷初日を観測しました。

○網走の流氷の統計

| | 流氷初日 | 流氷接岸初日 | 海明け | 流氷終日 | 流氷期間 |
|-----|----------|---------|----------|----------|------|
| 今年 | 1 月 13 日 | | | | |
| 平年値 | 1 月 21 日 | 2 月 2 日 | 3 月 20 日 | 4 月 11 日 | 81 日 |
| 平年差 | 8 日早い | | | | |
| 昨年 | 1 月 28 日 | 2 月 2 日 | 3 月 14 日 | 3 月 31 日 | 63 日 |
| 昨年差 | 15 日早い | | | | |

平年の統計期間は、1981 年～2010 年。空欄は未観測。

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.jma-net.go.jp/abashiri/sealice/sealice.html>

札幌管区气象台 海氷情報のホームページ <https://www.jma-net.go.jp/sapporo/kaiyou/sealice/sealice.html>

網走の流氷初日順位

統計期間：1946～2019 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

【遅い方から】

- 第 1 位 1993. 2.10
- 第 2 位 1991. 2. 5
- 第 3 位 2009. 2. 3
- 第 4 位 1989. 2. 2
- 第 5 位 2017. 1.31