

網走・紋別地方海水情報 第4号

平成31年4月19日11時00分
網走地方气象台 発表

(見出し)

網走では、4月14日に流氷終日となりました。

(本文)

網走地方气象台では4月14日、平年より3日遅く、昨年より14日遅い流氷終日となりました。

流氷期間は92日で、平年より11日長く、昨年より29日長い流氷期間となります。

○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	1月29日	2月27日	4月14日	92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	4日早い	21日早い	3日遅い	11日
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	4日早い	15日早い	14日遅い	29日

平年の統計期間は1981年～2010年。

流氷終日: 視界内の海面で流氷が見られた最後の日。

流氷期間: 流氷初日から流氷終日までの期間。

海水情報の詳細は下記を参照願います。

網走地方气象台 海水情報のホームページ <https://www.jma-net.go.jp/abashiri/seaice/seaice.html>

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

網走の流氷終日順位

統計期間: 1946～2019年

【早い方から】 【遅い方から】

第1位	2015.3.8	1965.5.12
第2位	2011.3.12	1979.5.11
第3位	2009.3.17	1993.5.9
第4位	2016.3.18	1947.5.9
第5位	1991.3.19	1958.5.4

網走の流氷期間順位

統計期間: 1946～2019年

【短い方から】 【長い方から】

第1位	2009年43日	1953年126日
第2位	1991年43日	1966年118日
第3位	2016年51日	1970年114日
第4位	2011年53日	1958年114日
第5位	2004年54日	1947年113日