

令和3年10月6日旭川地方気象台

# 旭岳の「初冠雪」を観測しました

本日(10月6日)、旭岳の初冠雪を観測しましたのでお知らせします。 これは、平年(9月25日)と比べて11日遅く、昨年(9月26日)より 10日遅い観測となります。

## ●天気概況

10月5日から6日にかけて、北海道の上空1500メートル付近に10月中旬から10月下旬並の寒気が入り、低気圧を含む気圧の谷の中での降水が、旭岳山頂付近では雪となりました。

#### ●初冠雪の観測について

冠雪とは、山頂付近にかぶさるように降り積もった雪のことをいい、初冠雪とは8月1日から翌年の7月31日までに初めて冠雪が確認できたことをいいます。旭川地方気象台では、大雪山系の旭岳の初冠雪を記録しています。ただし、山頂付近が積雪となっていても、雲に覆われていたり、視程が悪いなどの理由で、旭川地方気象台から山頂や中腹の状況が確認できない場合は、初冠雪とはなりません。

## <参考資料>

昨年(令和2年)の初冠雪	9月26日
初冠雪の平年値	9月25日
初冠雪の最早(最も早い)	9月 6日
初冠雪の最晩(最も遅い)	10月15日

#### <早い記録の順位>

1位	9月	6⊟	大正 14(1925)年
2位	9月	7⊟	昭和 22(1947)年
3位	9月	88	昭和 53(1978)年
4位	9月	9⊟	昭和 10(1935)年
5位	9月	9⊟	明治 39(1906)年

#### <遅い記録の順位>

1位	10月15日	平成 16(2004)年
2位	10月14日	平成 24(2012)年
3位	10月 8日	平成 6(1994)年
4位	10月 7日	大正 8(1919)年
5位	10月 6日	令和 3(2021)年

【観測開始:1888(明治21)年】

# 〈本件の問い合わせ先〉

平日: 電話(0166)32-7102

夜間・休日: 電話(0166)32-6368