

旭川で5月の最高気温の極値を更新しました

本日、旭川をはじめ上川地方の観測所で気温が33度以上を観測し、上川・留萌地方の観測所では5月の最高気温の極値を更新しました。

本日15時までの、上川・留萌地方の各観測所における最高気温は、次のとおりです。

観測所名	気温(度)	観測所名	気温(度)
上富良野	35.2 ※	士別	32.4 ※
富良野	35.2 ※	増毛	32.4 ※
東川	34.9 ※	美深	32.2 ※
美瑛	34.4 ※	幌加内	31.9 ※
旭川	34.3 ※	名寄	31.8 ※
東神楽	34.1 ※	下川	31.8 ※
志比内	34.0 ※	占冠	31.7 ※
麓郷	34.0 ※	音威子府	29.8
和寒	33.6 ※	朱鞠内	29.5 ※
江丹別	33.5 ※	中川	27.9
上川	33.3 ※	留萌	27.3
比布	33.2 ※	羽幌	25.9
朝日	32.8 ※	初山別	25.5
幾寅	32.6 ※	遠別	24.7
達布	32.5 ※	天塩	21.4
幌糠	32.5 ※	焼尻	18.7

※：5月の最高気温の極値更新

◎気温が上がった理由

北海道付近は日本の東に中心を持つ高気圧が張り出しており、上空1500メートル付近には平年より10度以上高い空気が入る中、朝から広く晴れで経過したため、内陸部を中心に5月としては記録的な高温となりました。

◎今後の見込み

明日(27日)にかけて概ね晴れるでしょう。明日(27日)も気温は高く、最高気温が33度以上となる所があるため、熱中症などの健康管理に十分注意してください。

◎予報用語

夏 日:日最高気温が25度以上の日
真夏日:日最高気温が30度以上の日
猛暑日:日最高気温が35度以上の日

<参考>

これまでの5月の最高気温の極値

観測所名	気温 (°C)	統計開始 (年)	観測所名	気温 (°C)	統計開始 (年)
旭 川	32.8 (1905/5/31)	1889	上富良野	31.3 (2016/5/21)	1978
中 川	28.9 (2013/5/28)	1978	富良野	31.5 (2016/5/21)	1976
音威子府	31.0 (2016/5/21)	1978	麓 郷	30.5 (2016/5/22)	1979
美 深	31.0 (2016/5/21)	1978	幾 寅	30.0 (2013/5/28)	1978
名 寄	30.9 (2016/5/21)	1976	占 冠	29.0 (1985/5/24)	1978
下 川	29.9 (2016/5/21)	1978	朱鞠内	28.8 (2016/5/21)	1979
士 別	30.8 (2016/5/21)	1978	幌加内	29.9 (2016/5/21)	1978
朝 日	30.2 (2016/5/21)	1978	羽 幌	27.6 (2013/5/29)	1921
和 寒	30.9 (2016/5/21)	1978	留 萌	29.3 (2019/5/25)	1943
江丹別	29.5 (2016/5/21)	1978	天 塩	25.9 (2018/5/23)	1978
比 布	31.2 (2014/5/29)	1978	遠 別	26.5 (2018/5/23)	1978
上 川	29.1 (2013/5/28)	1978	初山別	26.5 (2018/5/23)	1978
東 川	31.9 (2013/5/28)	1978	焼 尻	22.3 (2018/5/23)	1978
東神楽	30.9 (2013/5/28)	2003	達 布	29.9 (2013/5/28)	1978
志比内	30.3 (2013/5/28)	1993	増 毛	30.9 (2019/5/25)	1979
美 瑛	30.7 (2003/5/30)	1978	幌 糠	29.9 (1996/5/30)	1978

<本件の問い合わせ先>

平日：防災管理官付 電話 (0166) 32-7102
休日：観測予報担当 電話 (0166) 32-6368