

栃木県の令和8(2026)年2月の気象 [速報]

令和8年3月2日
宇都宮地方気象台

1. 県内の概況

この期間の天気は、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、期間の終わりは気圧の谷や前線の影響を受けやすく、25日は広い範囲でまとまった雨となりました。また、7日から8日にかけては強い寒気や気圧の谷の影響で、大雪となった所がありました。中旬と下旬は暖かい空気が流れ込んだため、月平均気温はかなり高くなりました。

月の観測史上1位の更新

日最高気温の高い方から: 佐野
日最高気温の低い方から: 真岡
日最低気温の低い方から: 鹿沼
月平均気温の高い方から: 宇都宮、黒磯

※旬ごとの気象概況は栃木県気象旬報を参照してください。

2. 宇都宮の観測値と、宇都宮、奥日光(日光特別地域気象観測所)の主な記録

☆宇都宮の月平均気温・月降水量・月間日照時間、階級区分と順位

	平均気温	降水量	日照時間
実況値	5.9 °C	26.5 mm	191.6 h
平年値	3.8 °C	38.5 mm	193.3 h
平年差(比)	+2.1 °C	69 %	99 %
階級区分	かなり高い	平年並	平年並
順位	1位		
(参考) 昨年	3.6 °C	4.5 mm	229.4 h

・平年値は1991年～2020年の30年平均

・順位は、観測値が統計開始から3位以内の順位を更新した場合に記載

☆宇都宮と奥日光の2月の主な記録(3位以内の順位更新)

【宇都宮】

要素	1位	2位	3位	統計開始年
日最高気温の 高い方から(°C)	24.6 1962年2月11日	22.8 2026年2月23日	22.7 2021年2月21日	1891年2月
月平均気温の 高い方から(°C)	5.9 2026年2月	5.9 2024年2月	5.8 2020年2月	1891年2月

【奥日光】

要素	1位	2位	3位	統計開始年
月平均気温の 高い方から(°C)	-0.6 1979年2月	-0.6 1959年2月	-0.9 2026年2月	1944年2月

3. アメダスの観測値と記録

☆アメダス地点の月平均気温、月降水量、月間日照時間とその平年差(比)と順位

地点	平均気温(°C)				降水量(mm)				日照時間(h)			
	実況値	平年値	平年差(°C)	順位	実況値	平年値	平年比(%)	順位	実況値	平年値	平年比(%)	順位
那須高原	1.3	-1.3	+2.6	2位	14.5	42.8	34	3位	159.9	129.0	124	
五十里	1.1	-1.0	+2.1		15.0	45.4	33		174.4	142.5	122	
黒磯	3.9	1.5	+2.4	1位	12.5	32.4	39		189.0	166.8	113	
土呂部	-0.9	-3.3	+2.4		21.0	55.0	38		188.0	148.3	127	
大田原	4.3	2.6	+1.7		16.0	34.8	46		183.5	185.5	99	
奥日光	-0.9	-3.5	+2.6	3位	19.0	48.6	39		189.4	167.0	113	
日光東町	3.1				21.5				183.8			
塩谷	3.8	2.0	+1.8		18.0	38.5	47		190.1	185.6	102	
足尾					17.5	42.2	41					
高根沢					29.5	39.8	74					
那須烏山	4.1)	2.5	+1.6	2位	27.5	47.3	58		180.1	185.4	97	
鹿沼	4.6	2.4	+2.2	2位	22.0	37.5	59		194.9	194.5	100	
葛生					22.5	36.3	62					
真岡	4.7	2.8	+1.9		30.5	37.3	82		186.2	194.3	96	
足利					25.0	31.2	80					
佐野	6.1	4.0	+2.1		19.0	33.4	57		191.0	200.7	95	
栃木					27.5	38.0	72					
小山	5.7)	4.0	+1.7		16.0)	38.8	41		187.4	190.7	98	

- ・奥日光は、特別地域気象観測所としての値を記載(統計開始1944年)
- ・気温と降水量の統計開始は1976年から(観測所によって異なる)
- ・気温と降水量の平年値は1991年～2020年の平均(那須烏山は2009年～2020年の平均)
- ・日照時間の統計開始は奥日光が1944年、奥日光以外は2021年3月から
- ・奥日光以外の地点の日照時間の値は推計気象分布(日照時間)の推計値
- ・日照時間の平年値は、日照計による観測値を用いて推計気象分布(日照時間)を補正
- ・順位は、観測値が統計開始から3位以内の順位を更新した場合に記載
- ※平均気温は高い方からの順位、降水量は少ない方からの順位
- ※データ欄の記号の意味は、以下を参照

<https://www.data.jma.go.jp/stats/data/mdrr/man/remark.html>

☆アメダスの1月の記録(観測期間が10年以上の観測点で、1位(極値更新)のみ)

※2008年(H20年)3月以前は、降水量の単位は1mm、風速の単位は1m/s

○日最高気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		今までの2月の1位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
佐野	23.9	2月23日	23.3	2024年2月20日	1978年

○日最高気温の低い方から(°C)

観測所	更新した値		今までの2月の1位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
真岡	-0.4	2月8日	-0.1	1990年2月1日	1978年

○日最低気温の低い方から(°C)

観測所	更新した値		今までの2月の1位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
鹿沼	-11.7	2月9日	-11.3	1984年2月8日	1978年

○月平均気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		今までの2月の1位の値		統計開始年
	気温	年月	気温	年月	
黒磯	3.9	2026年2月	3.8	1979年2月	1978年

(問い合わせ先)
 宇都宮地方气象台
 028-635-7260