

栃木県の令和6(2024)年12月の気象 [速報]

令和7年1月6日
宇都宮地方気象台

1. 県内の概況

この期間は、冬型の気圧配置の影響で南部を中心に晴れの日が多くなりましたが、気圧の谷や寒気、湿った空気の影響で北部では雪や雨の降った日もありました。7日には、宇都宮で初雪を観測しました。

低気圧の影響を受けにくかったため、土呂部と統計期間の短い日光東町を除き月降水量はかなり少なく、栃木県内の13地点で月の1位の値を更新しました。

月の観測史上1位の更新

月降水量の少ない方から：黒磯、大田原、塩谷、足尾、高根沢、那須烏山、鹿沼、宇都宮、真岡、足利、佐野、栃木、小山

※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	4.9℃	0.0mm	240.7h
平年値	5.1℃	38.5mm	197.4h
平年差(比)	-0.2℃	0%	122%
階級区分	平年並	かなり少ない	かなり多い
順位		1位	2位
(参考)昨年	6.6℃	24.0mm	209.4h

・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12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
月降水量の少ない方から(mm)	0.0 2024年12月	0.0 2020年12月	0.0 1988年12月	1890年12月
月間日照時間の多い方から(時間)	242.6 1995年12月	240.7 2024年12月	240.6 1973年12月	1897年12月

値が同じ場合は、起日の新しい方が上位となる

【奥日光】

要素	1位	2位	3位	統計開始年
月降水量の少ない方から(mm)	0.5 1981年12月	3.0 2024年12月	5.0 1988年12月	1944年12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	0.8	1.1	-0.3		22.5	60.1	37		157.8	132.6	119	
五十里	0.8	1.1	-0.3		16.0	59.6	27		160.5	135.2	119	
黒磯	3.1	3.3	-0.2		0.0	41.3	0	1位	197.7	157.4	126	
土呂部	-1.2	-1.0	-0.2		45.0	67.4	67		136.1	138.8	98	
大田原	3.7	4.0	-0.3		0.0	39.5	0	1位	217.5	180.3	121	
奥日光	-1.1	-1.0	-0.1		3.0	58.4	5	2位	145.4	153.2	95	
日光東町	2.4)				0.0				180.1			
塩谷	2.7)	3.3	-0.6		0.0	41.0	0	1位	217.0	178.5	122	
足尾					0.0	46.7	0	1位				
高根沢					0.0	41.1	0	1位				
那須烏山	2.8	3.4	-0.6		0.0	47.7	0	1位	229.9	187.2	123	
鹿沼	3.7	3.8	-0.1		0.0	37.2	0	1位	226.2	195.2	116	
葛生					0.5	33.3	2					
真岡	3.5)	3.9	-0.4		0.0	39.4	0	1位	234.1	192.0	122	
足利					0.0	30.8	0	1位				
佐野	5.6)	5.3	+0.3		0.0	31.0	0	1位	240.7	199.4	121	
栃木					0.0	35.8	0	1位				
小山	5.3	5.1	+0.2		0.0	39.7	0	1位	240.2	191.2	126	

- ・奥日光については、特別地域気象観測所としての値を記載(統計開始1944年)
- ・降水量と気温の統計開始は1976年から(観測所によって違う)
- ・降水量と気温の平年値は1991年～2020年の平均(那須烏山は2009年～2020年の平均)
- ・日照時間の奥日光の統計開始は1944年、奥日光以外の統計開始は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。
平年値は推計値へ補正した値を使用しています。
- ・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
※降水量は少ない方からの順位
- ※データ欄の記号については、
<https://www.data.jma.go.jp/stats/data/mdrr/man/remark.html> を参照願います。

☆アメダスの12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

○月降水量の少ない方から(mm)

観測所	更新した値		今までの12月の一位の値		統計開始年
	降水量	月日	降水量	年月日	
黒磯	0.0	2024年12月	0	1988年12月	1977年
大田原	0.0	2024年12月	0	1988年12月	1976年
塩谷	0.0	2024年12月	0.0	2020年12月	1978年
足尾	0.0	2024年12月	0	1988年12月	1979年
高根沢	0.0	2024年12月	0	1995年12月	1976年
那須烏山	0.0	2024年12月	1.0	2020年12月	2009年
鹿沼	0.0	2024年12月	0.0	2020年12月	1977年
真岡	0.0	2024年12月	0	1988年12月	1976年
足利	0.0	2024年12月	0.0	2020年12月	1976年
佐野	0.0	2024年12月	0.0	2020年12月	1976年
栃木	0.0	2024年12月	0.0	2020年12月	1977年
小山	0.0	2024年12月	0	2005年12月	1977年

(問い合わせ先) 宇都宮地方気象台 028-635-7260