

栃木県の2010年2月の気象（速報）

平成22年3月1日
宇都宮地方气象台

1. 概況 気温は高いが変動が大きい、日照時間は少ない、平地で雪の日が多い

上旬は冬型の気圧配置や高気圧に覆われ、平地では晴れの日が多かったが雪の日もあった。山地は曇りや雪の日が多かった。中旬は低気圧が本州付近を頻繁に通過し、また日本付近に寒気が南下したため、平地で雪の日が多く、宇都宮で積雪6cmを観測した。中旬の気温は平年より低く、日照時間は平年よりかなり少なくなった。下旬前半は高気圧に覆われて晴れたが、後半は本州の南岸付近を通過する低気圧の影響で雨となった。なお、日照時間は平年よりかなり少なく、五十里と大田原で月間日照時間の少ない記録を更新した。

2. 宇都宮の観測値

2月の平均気温・降水量・日照時間、階級区分と順位

	気 温	降 水 量	日 照 時 間
本 年	4.0	68.5 ^{mm}	128.5時間
平 年 値	2.8	46.9 ^{mm}	184.2時間
平年差(比)	+1.2	146%	70%
階 級 区 分	高 い	多 い	かなり少ない
順 位			
(参考)昨年	5.0 (かなり高い)	44.5 ^{mm} (平年並)	168.8時間 (少ない)

- ・平年値は1971年～2000年の30年平均。
- ・順位は、観測値が統計開始から5位以内の順位を更新した場合に、その順位を記載。

宇都宮の主な記録（統計開始1891年）

冬日（日最低気温0 未満）の月合計日数は17日（平年は22.5日）

2月までの合計は55日（平年は74.8日） 12月：13日、1月：25日

雪日数は11日（平年は6.3日）月日数11日は2月として多い方の5位の記録（1位は1984年の14日）

2月までの合計は17日（平年は13.5日） 12月：2日、1月：4日

初積雪は2月1日に観測（平年は1月8日、昨冬は2月20日）

日照時間128.5時間は、2月として少ない方の9位（1位は1990年の105.9時間、統計開始1897年）

3. アメダスの観測値

アメダス地点でみた2月の概況

気 温：平年より高かった。

降 水 量：全般に平年より多かった。

日照時間：全般に平年よりかなり少なかった。

アメダス地点の平均気温、降水量、日照時間とその平年差（比）

（降水量と気温の統計開始は1976～79年、平年値は1979年～2000年の平均。日照時間の統計開始は1986～89年、平年値は統計開始年～2000年の平均）

地点	気 温			降 水 量			日 照 時 間		
	実況値 ()	平年差 ()	順位	実況値 (mm)	平年比 (%)	順位	実況値 (h)	平年比 (%)	順位
那須	-0.9	+0.9		72.5	128		109.1	89	
五十里	-0.8	+0.8		60.5	99		70.9	63	
黒磯	1.3	+0.4		62.5	152		116.4	74	
土呂部	-2.6	+1.3		74.5	103		92.3)	73	
大田原	2.4	+0.4		66.0	144		114.3	66	
奥日光	-2.9	+1.3		74.5)	114		106.3	66	
今市	1.4	+0.7		69.5	132		120.1	73	
塩谷	1.6	+0.2		68.0	152		118.7	72	
足尾	-	-	-	44.0)	83		-	-	-
高根沢	-	-	-	69.0	162		-	-	-
那須烏山	2.5	-	-	75.0	-	-	116.1	-	-
鹿沼	2.8	+1.1		62.5	129		126.2	71	
葛生	-	-	-	63.5	135		-	-	-
真岡	1.4)			10.0)			72.6)		
足利	-	-	-	59.5	160		-	-	-
佐野	4.0	+0.6		61.5	147		136.3	71	
栃木	-	-	-	73.5	158		-	-	-
小山	4.0	+0.8		83.5)	184		123.0)	68	

- ・平年差（比）の右欄の順位は、観測値が統計開始から第3位以内の順位を更新した場合に、その順位を記載している。ただし、奥日光については特別地域気象観測所としての順位を記載（統計開始1944年）。日照時間は少ない方からの順位。
- ・真岡は、観測施設改修工事のため2月15日11時から観測を休止中。

2月の最深積雪（積雪を観測した観測点のみ）

那須 46 cm（7日）（平年は23 cm、昨年は20 cm）
 土呂部 81 cm（7日）（平年は70 cm、昨年は36 cm）
 奥日光 29 cm（7日）（平年は36 cm、昨年は20 cm）
 宇都宮 6 cm（14日）（平年は7 cm、昨年は1 cm）

[2010年冬(12~2月)のまとめ(宇都宮)](速報)

1. 概況

12月中旬後半から1月前半にかけて冬型の気圧配置となり、平地では晴れの日が多かった。その後は冬型の気圧配置となっても長く続かなかった。2月中旬は低気圧が本州付近を頻繁に通過したため平地で雪の降る日が多くなった。下旬後半は低気圧の影響で雨となった。

2. 宇都宮の観測値

	気 温	降 水 量	日 照 時 間
12月	6.0 (+1.6) かなり高い	53.0 [≡] mm(208%) かなり多い	198.1時間(100%) 平年並
1月	3.3 (+1.2) 高い	1.5 [≡] mm(6%) かなり少ない	238.3時間(116%) 多い
2月	4.0 (+1.2) 高い	68.5 [≡] mm(146%) 多い	128.5時間(70%) かなり少ない
12~2月	4.4	123.0 [≡] mm	564.9時間
平年差(比)	(+1.3) かなり高い	(123%) 多い	(96%) 平年並
(参考) 昨年	5.0 (+1.9) かなり高い	195.5 [≡] mm(196%) かなり多い	550.4時間(94%) 少ない

宇都宮の主な記録(11月以降のまとめ)

12月~2月の平均気温4.4 は、高い方の4位(1位は2007年の5.4、統計開始1890年)

初霜 11月 3日(平年は10月28日、昨年は11月19日)

初氷 11月 4日(平年は11月 2日、昨年は11月19日)

初雪 12月17日(平年は12月13日、昨冬は12月22日)

初積雪 2月 1日(平年は 1月 8日、昨冬は 2月20日)

冬日(日最低気温0 未満)の

初日 12月 8日(平年は11月18日、昨年は11月21日)

遅い方から2位の記録(1位は1990年12月17日、統計開始1890年)

3. アメダスの観測値

最深積雪

那須 46cm(2月 7日) (平年は34cm、昨冬は25)cm)

土呂部 81cm(2月 7日) (平年は70cm、昨冬は46cm)

奥日光 29cm(2月 7日) (平年は40cm、昨冬は20cm)

宇都宮 6cm(2月14日) (平年は10cm、昨冬は 1cm)

(お問い合わせ先)
宇都宮地方気象台防災業務課
028-635-7260