

栃木県気象年報

令和6年(2024年)

宇都宮地方気象台

◆ 各月の気象概況

気象概況は県内全般の概況です。平均気温・降水量・日照時間のデータは宇都宮地方気象台の観測値で、() は平年差または平年比、[] は階級区分です。平年値については、1991～2020年のデータを使用しています。

1月：この期間は、低気圧や前線と高気圧が交互に日本付近を通過したため、天気は数日の周期で変化しました。冬型の気圧配置となった日もありましたが長続きせず、寒気の影響が弱かったほか、暖かい空気に覆われた日もあったため、気温はかなり高くなりました。
平均気温は平年並より高いからかなり高く、降水量は平年並から多く（那須高原はかなり多く）、日照時間は平年並から多くなりました。

【月の観測史上1位の更新】

- ・宇都宮
該当なし
- ・奥日光
該当なし
- ・アメダス（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)

○日最大10分間降水量(mm)

観測所	更新した値		今までの1月の一位の値		統計開始年
	降水量	月日	降水量	年月日	
那須高原	2.5	1月21日	2.0	2017年1月20日	2009年

【宇都宮】

平均気温：4.6℃ (+1.8℃) [かなり高い]
降水量：36.5mm (97%) [平年並]
日照時間：221.9h (105%) [平年並]

2月：この期間は、低気圧や前線と高気圧が交互に日本付近を通過したため、天気は数日の周期で変化しました。冬型の気圧配置となった日もありましたが長続きせず、寒気の影響が弱かったほか、暖かい空気に覆われた日もあったため、気温はかなり高くなりました。
平均気温は平年よりかなり高く、降水量は平年並から多く、日照時間は平年並から少なく（黒磯は多く、那須高原、五十里、土呂部はかなり多く）なりました。

【月の観測史上1位の更新】

- ・宇都宮

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)	5.9 2024年2月	5.8 2020年2月	5.7 2007年2月	1891年2月

- ・奥日光
該当なし
- ・アメダス (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月の一位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
那須烏山	21.7	2月20日	21.5	2021年2月22日	2009年
真岡	23.3	2月20日	22.9	2009年2月14日	1978年
佐野	23.3	2月20日	23.1	2021年2月21日	1978年
小山	23.8	2月20日	23.5	2009年2月14日	1978年

○日最低気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		今までの2月の一位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
那須高原	6.5	2月19日	6.1	2010年2月26日	1978年
五十里	5.4	2月20日	5.1	1990年2月24日	1978年
土呂部	2.2	2月21日	1.2	1990年2月23日	1978年
大田原	9.6	2月19日	8.8	2016年2月14日	1976年
塩谷	9.1	2月19日	7.6	1990年2月24日	1979年
鹿沼	9.8	2月20日	8.2	2016年2月14日	1978年
真岡	11.2	2月19日	10.6	2016年2月14日	1978年
佐野	11.3	2月20日	9.1	2016年2月14日	1978年
小山	10.8	2月19日	9.3	2016年2月14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月の一位の値		統計開始年
	気温	年月	気温	年月	
那須烏山	4.6	2024年2月	4.0	2020年2月	2009年
鹿沼	4.8	2024年2月	4.5	2020年2月	1978年
真岡	5.2	2024年2月	4.9	2020年2月	1978年
佐野	6.4	2024年2月	6.2	2021年2月	1978年
小山	6.1	2024年2月	6.0	2020年2月	1978年

○日最大風速・風向(m/s)

観測所	更新した値		今までの2月の一位の値		統計開始年
	風速風向	月日	風速風向	年月日	
小山	10.4 西南西	2月1日	9.6 西南西	2021年2月16日	1978年

○日最大瞬間風速・風向(m/s)

観測所	更新した値		今までの2月の一位の値		統計開始年
	風速風向	月日	風速風向	年月日	
五十里	20.0 北西	2月16日	19.0 西北西	2014年2月16日	2009年

【宇都宮】

平均気温 : 5.9℃ (+2.1℃) [かなり高い]
 降水量 : 48.0 mm (125%) [多い]
 日照時間 : 185.6 h (96%) [少ない]

3月: この期間は、高気圧に覆われて晴れの日が多くなりましたが、低気圧や前線の影響で雨や雪となった日もありました。上旬と下旬は北部山地を中心に大雪となった日があり、29日は県内の広い範囲で大雨となりました。
 平均気温は平年並から高く、降水量は平年より多いからかなり多く、日照時間は平年より多いからかなり多くなりました。

【月の観測史上1位の更新】

・宇都宮

要素	1位	2位	3位	統計開始年
日降水量(mm)	73.5 2024年3月29日	69.9 1917年3月24日	62.9 1907年3月23日	1891年3月
日最大1時間降水量(mm)	26.0 2024年3月29日	21.5 1937年3月4日	14.8 1952年3月19日	1930年3月
月最大24時間降水量(mm)	79.0 2024年3月29日	71.0 2002年3月29日	66.5 1969年3月30日	1949年3月

・奥日光

要素	1位	2位	3位	統計開始年
日最大10分間降水量(mm)	4.0 2024年3月29日	3.5 2018年3月9日	3.5 2002年3月27日	1944年3月

・アメダス (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)

○日降水量(mm)

観測所	更新した値		今までの3月の一位の値		統計開始年
	降水量	月日	降水量	年月日	
塩谷	81.5	3月29日	64.0	2018年3月9日	1979年
鹿沼	85.0	3月29日	58	1995年3月30日	1976年
足尾	68.5	3月29日	61	1995年3月30日	1980年
葛生	52.0	3月29日	51.5	2021年3月13日	1976年

○日最大10分間降水量(mm)

観測所	更新した値		今までの3月の一位の値		統計開始年
	降水量	月日	降水量	年月日	
大田原	3.5	3月29日	3.5	2018年3月9日	2009年
足尾	3.0	3月29日	3.0	2018年3月9日	2009年
葛生	4.5	3月29日	4.0	2021年3月30日	2009年

○日最大1時間降水量(mm)

観測所	更新した値		今までの3月の一位の値		統計開始年
	降水量	月日	降水量	年月日	
塩谷	14.5	3月29日	13.0	2018年3月9日	1979年
鹿沼	21.0	3月29日	12	2006年3月17日	1976年
足尾	14.5	3月29日	14.0	2018年3月9日	1980年
高根沢	20.0	3月29日	17.5	2021年3月2日	1976年
葛生	16.0	3月29日	10.5	2021年3月13日	1976年

○月降水量の多い方から(mm)

観測所	更新した値		今までの3月の一位の値		統計開始年
	降水量	年月	降水量	年月	
大田原	164.0	2024年3月	153.0	2021年3月	1976年
塩谷	188.5	2024年3月	177	1995年3月	1979年

○日最高気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		今までの3月の一位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
土呂部	20.4	3月31日	20.2	2018年3月26日	1978年
佐野	27.5	3月31日	26.6	2013年3月19日	1978年
小山	26.6	3月31日	26.6	2013年3月19日	1978年

○日最大瞬間風速・風向(m/s)

観測所	更新した値		今までの3月の一位の値		統計開始年
	風速風向	月日	風速風向	年月日	
黒磯	30.0 北西	3月20日	26.5 北西	2021年3月2日	2009年

【宇都宮】

平均気温 : 7.6 °C (+0.2 °C) [平年並]
 降水量 : 173.0 mm (197 %) [かなり多い]
 日照時間 : 211.4 h (109 %) [多い]

4月：この期間は、上旬と下旬は低気圧や前線の影響で雨の日が多くなりましたが、中旬は高気圧に覆われて晴れの日が多くなりました。9日は前線上に発生した低気圧の影響で、県内の広い範囲で大雨となりました。暖かい空気に覆われやすかったため、月平均気温はかなり高くなりました。平均気温は平年よりかなり高く、降水量は平年並から少なく、日照時間は平年並から少なくなりました。

【月の観測史上1位の更新】

・宇都宮

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)	16.2 2024年4月	15.3 2018年4月	14.6 2023年4月	1891年4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)	8.2 2024年4月	8.2 1964年4月	8.0 1998年4月	1944年4月

・アメダス (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4月の一位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
大田原	30.0	4月28日	29.9	2018年4月22日	1976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4月の一位の値		統計開始年
	気温	年月	気温	年月	
那須高原	11.2	2024年4月	10.8	1998年4月	1978年
五十里	12.0	2024年4月	11.4	1998年4月	1978年
黒磯	13.6	2024年4月	12.8	1998年4月	1978年
土呂部	10.0	2024年4月	9.4	1998年4月	1978年
大田原	15.0	2024年4月	13.9	2018年4月	1976年
塩谷	14.3	2024年4月	13.4	2018年4月	1979年
那須烏山	14.8	2024年4月	13.8	2018年4月	2009年
鹿沼	15.0	2024年4月	14.3	2018年4月	1978年
真岡	15.4	2024年4月	14.7	2018年4月	1978年
佐野	16.6	2024年4月	15.9	2018年4月	1978年
小山	16.3	2024年4月	15.8	2018年4月	1978年

○日最大瞬間風速・風向(m/s)

観測所	更新した値		今までの4月の一位の値		統計開始年
	風速風向	月日	風速風向	年月日	
黒磯	25.0 北西	4月9日	24.0 北北西	2020年4月14日	2009年

【宇都宮】

平均気温 : 16.2 °C (+3.4 °C) [かなり高い]

降水量 : 95.5 mm (79 %) [平年並]

日照時間 : 169.8 h (92 %) [少ない]

5月 : この期間は、上旬を中心に高気圧に覆われて晴れの日が多くなりましたが、8日は気圧の谷や上空の寒気の影響により雷を伴い激しい雨の降った所がありました。中旬から下旬は前線の影響で雨の日もあり、13日は県内の広い範囲で雨となりました。

平均気温は平年並より高いからかなり高く、降水量は平年並から多く、日照時間は平年並から多くなりました。

【月の観測史上1位の更新】

- ・宇都宮
該当なし
- ・奥日光
該当なし

- ・アメダス (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)

○日最大瞬間風速・風向(m/s)

観測所	更新した値		今までの5月の一位の値		統計開始年
	風速風向	月日	風速風向	年月日	
真岡	17.5 南	5月28日	16.2 南	2016年5月4日	2009年

【宇都宮】

平均気温 : 19.1 °C (+1.3 °C) [高い]
 降水量 : 165.0 mm (111 %) [平年並]
 日照時間 : 197.0 h (112 %) [多い]

6月：この期間は、上旬から中旬は高気圧に覆われて晴れの日が多くなりましたが、1日、3日、13日は気圧の谷や上空の寒気、湿った空気の影響により雷を伴い激しい雨の降った所がありました。下旬は、前線や低気圧の影響で曇りや雨の日が多くなりましたが、高気圧に覆われて晴れの日もありました。

平均気温は平年よりかなり高く（奥日光、那須高原、土呂部は高く）、降水量は南部では平年並から多く（那須烏山、高根沢、鹿沼は少なく）、北部では少ないからかなり少なく（足尾は平年並）、日照時間は平年並よりかなり多く（真岡は多く）になりました。

【月の観測史上1位の更新】

- ・宇都宮
該当なし
- ・奥日光
該当なし
- ・アメダス (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)

○月平均気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		今までの6月の一位の値		統計開始年
	気温	年月	気温	年月	
大田原	21.8	2024年6月	21.7	2020年6月	1976年

【宇都宮】

平均気温 : 22.6 °C (+1.4 °C) [かなり高い]
 降水量 : 148.5 mm (85 %) [平年並]
 日照時間 : 155.3 h (131 %) [かなり多い]

7月：この期間は、上旬から中旬は高気圧に覆われて晴れの日もありましたが、前線や低気圧、湿った空気の影響により曇りや雨の日もありました。下旬は、高気圧に覆われて晴れの日が多くなりましたが、日中の気温の上昇などにより大気の状態が非常に不安定となり、雷雨となった日もありました。17日、22日、26日、27日は雷を伴い非常に激しい雨の降った所がありました。また、25日には突風が発生し、佐野市で被害がありました。

太平洋高気圧の影響で暖かい空気に覆われるとともに強い日射の影響で、記録的な高温となった日もあったことから、月平均気温はかなり高くなりました。平均気温は平年よりかなり高く、降水量は平年より少ないからかなり少なく（大田原、足利は平年並）、日照時間は平年並から多くなりました。

【月の観測史上1位の更新】

- ・宇都宮

要素	1位	2位	3位	統計開始年
日最低気温の 高い方から(°C)	26.6 2024年7月8日	26.5 2024年7月30日	26.5 2024年7月29日	1891年7月
月平均気温の 高い方から(°C)	27.6 2024年7月	27.6 2018年7月	27.5 2023年7月	1891年7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)	20.7 2024年7月	20.1 2018年7月	20.0 2023年7月	1944年7月

- ・アメダス (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)

○日最大10分間降水量(mm)

観測所	更新した値		今までの7月の一位の値		統計開始年
	降水量	月日	降水量	年月日	
足利	23.5	7月22日	23.0	2011年7月19日	2009年

○日最大1時間降水量(mm)

観測所	更新した値		今までの7月の一位の値		統計開始年
	降水量	月日	降水量	年月日	
足利	68.5	7月22日	61.5	2013年7月27日	1976年

○日最高気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		今までの7月の一位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
真岡	38.2	7月29日	37.6	2023年7月30日	1978年
佐野	41.0	7月29日	39.9	2022年7月1日	1978年
小山	38.9	7月29日	38.7	1997年7月5日	1978年

○日最低気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		今までの7月の一位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
那須高原	22.2	7月29日	21.4	2002年7月26日	1978年
黒磯	24.8	7月29日	24.4	2002年7月27日	1978年
佐野	28.1	7月30日	26.9	2022年7月26日	1978年
小山	26.8	7月8日	26.5	2018年7月19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7月の一位の値		統計開始年
	気温	年月	気温	年月	
真岡	27.4	2024年7月	27.3	2018年7月	1978年

【宇都宮】

平均気温 : 27.6 °C (+2.8 °C) [かなり高い]
 降水量 : 141.0 mm (65 %) [少ない]
 日照時間 : 160.6 h (135 %) [多い]

8月：この期間は、上旬は高気圧に覆われて晴れの日もありましたが、下旬を中心に気圧の谷や湿った空気、日中の気温上昇などの影響により大気の状態が非常に不安定となり、雨や曇りの日もありました。月間を通して、局地的に雷を伴い非常に激しい雨や猛烈な雨の降った日が多くなりました。特に24日から26日にかけては、猛烈な雨となった時間帯に線状降水帯が発生し、記録的な大雨となった所もありました。

太平洋高気圧の影響で暖かい空気に覆われるとともに晴れて日射が強い日があったため、月平均気温はかなり高くなりました。また、台風や熱帯低気圧の影響で暖かく湿った空気が流れ込みやすい時期があったことから、月降水量はかなり多くなりました。

平均気温はかなり高く、降水量は平年より多いからかなり多く（土呂部、那須烏山は平年並）、日照時間は平年並から少なくなりました。

【月の観測史上1位の更新】

・宇都宮

要素	1位	2位	3位	統計開始年
日最大10分間降水量(mm)	30.5 2024年8月24日	29.5 2002年8月15日	26.4 1944年8月2日	1938年8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)	20.6 2024年8月	20.5 2020年8月	20.4 2023年8月	1944年8月

・アメダス（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）

○日最大10分間降水量(mm)

観測所	更新した値		今までの8月の一位の値		統計開始年
	降水量	月日	降水量	年月日	
足利	24.5	8月19日	23.0	2022年8月27日	2009年

○日最大1時間降水量(mm)

観測所	更新した値		今までの8月の一位の値		統計開始年
	降水量	月日	降水量	年月日	
塩谷	103.5	8月25日	65.0	2016年8月4日	1979年

○日最高気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		今までの8月の一位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
五十里	34.2	8月4日	33.8	2020年8月20日	1978年
真岡	38.6	8月11日	38.2	2020年8月11日	1978年

○日最低気温の高い方から(℃)

観測所	更新した値		今までの8月の一位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
黒磯	25.3	8月12日	25.0	2006年8月18日	1978年
土呂部	21.1	8月13日	21.1	1990年8月22日	1978年
大田原	25.4	8月13日	25.3	2019年8月15日	1976年
佐野	28.2	8月13日	27.5	1996年8月15日	1978年
小山	26.9	8月13日	26.9	2019年8月6日	1978年

○月平均気温の高い方から(℃)

観測所	更新した値		今までの8月の一位の値		統計開始年
	気温	年月	気温	年月	
那須高原	23.2	2024年8月	23.2	2023年8月	1978年
五十里	24.2	2024年8月	24.0	2023年8月	1978年
土呂部	22.5	2024年8月	22.1	2023年8月	1978年
那須烏山	27.1	2024年8月	27.1	2023年8月	2009年

【宇都宮】

平均気温 : 28.0℃ (+2.0℃) [かなり高い]

降水量 : 466.5mm (235%) [かなり多い]

日照時間 : 142.5h (101%) [平年並]

9月: この期間は、上旬は高気圧に覆われて晴れの日が多くなりましたが、中旬から下旬は前線や暖かく湿った空気の流れ込みの影響で曇りの日が多くなりました。大気の状態が不安定となったため、上旬と中旬は雷を伴い非常に激しい雨や猛烈な雨の降った日がありました。

太平洋高気圧の日本付近への張り出しが強く、暖かい空気に覆われやすかったため、月平均気温はかなり高くなりました。

平均気温は平年よりかなり高く、降水量は平年並から少なく（那須烏山は多く、足利はかなり少なく）、日照時間は平年並から少なく（鹿沼、佐野は多く）になりました。

【月の観測史上1位の更新】

- ・宇都宮
該当なし
- ・奥日光

要素	1位	2位	3位	統計開始年
日最高気温の高い方から(℃)	28.4 2024年9月20日	27.6 2000年9月2日	27.4 2024年9月17日	1944年9月
月平均気温の高い方から(℃)	18.3 2024年9月	18.2 2023年9月	17.3 1999年9月	1944年9月

- ・アメダス (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)

○日最大10分間降水量(mm)

観測所	更新した値		今までの9月の一位の値		統計開始年
	降水量	月日	降水量	年月日	
土呂部	24.0	9月11日	14.5	2015年9月9日	2009年
那須烏山	20.0	9月11日	20.0	2023年9月5日	2009年

○日最大1時間降水量(mm)

観測所	更新した値		今までの9月の一位の値		統計開始年
	降水量	月日	降水量	年月日	
土呂部	55.0	9月11日	50.0	2018年9月30日	1978年
那須烏山	67.5	9月15日	58.5	2013年9月15日	2009年

○日最高気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		今までの9月の一位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
五十里	31.5	9月11日	31.2	2010年9月3日	1978年
土呂部	31.1	9月11日	30.9	2010年9月7日	1978年

○日最低気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		今までの9月の一位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
大田原	24.5	9月13日	24.3	2000年9月2日	1976年
那須烏山	24.8	9月13日	24.1	2020年9月3日	2009年
真岡	25.5	9月13日	25.4	2020年9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9月の一位の値		統計開始年
	気温	年月	気温	年月	
土呂部	19.7	2024年9月	19.6	2023年9月	1978年
那須烏山	24.5	2024年9月	24.5	2023年9月	2009年

【宇都宮】

平均気温 : 25.5 °C (+3.1 °C) [かなり高い]

降水量 : 179.0 mm (82 %) [平年並]

日照時間 : 125.8 h (105 %) [平年並]

10月 : この期間は、低気圧や前線、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなりましたが、中旬を中心に高気圧に覆われて晴れの日もありました。

暖かい空気に覆われやすかったため、月平均気温はかなり高く、県内全ての観測所（統計期間の短い日光東町を除く）で10月の1位の値を更新しました。

平均気温は平年よりかなり高く、降水量は平年並から少なく、日照時間は平年並から少なく（真岡はかなり少なく）なりました。

【月の観測史上1位の更新】

・宇都宮

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)	19.3 2024年10月	18.3 2019年10月	18.2 1994年10月	1890年10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)	12.4 2024年10月	11.5 1998年10月	11.4 2019年10月	1944年10月

- ・アメダス (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10月の一位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
那須高原	25.1	10月2日	24.6	2016年10月2日	1978年

○日最低気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		今までの10月の一位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
五十里	17.3	10月7日	17.3	2018年10月6日	1978年
大田原	19.5	10月7日	19.4	2018年10月1日	1976年
那須烏山	20.5	10月7日	20.1	2023年10月1日	2009年
鹿沼	20.5	10月7日	20.0	2016年10月3日	1978年
佐野	21.5	10月7日	21.3	2023年10月1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10月の一位の値		統計開始年
	気温	年月	気温	年月	
那須高原	14.2	2024年10月	13.2	2019年10月	1978年
五十里	15.1	2024年10月	13.8	2019年10月	1978年
黒磯	16.9	2024年10月	16.0	2019年10月	1978年
土呂部	13.0	2024年10月	12.2	2019年10月	1978年
大田原	17.8	2024年10月	16.9	2019年10月	1976年
塩谷	17.3	2024年10月	16.4	2019年10月	1979年
那須烏山	18.2	2024年10月	17.2	2019年10月	2009年
鹿沼	18.3	2024年10月	17.4	2019年10月	1978年
真岡	18.9	2024年10月	17.9	2019年10月	1978年
佐野	19.8	2024年10月	19.0	2019年10月	1978年
小山	19.4	2024年10月	18.3	2019年10月	1978年

【宇都宮】

平均気温 : 19.3 °C (+2.6 °C) [かなり高い]

降水量 : 115.5 mm (66 %) [平年並]

日照時間 : 112.4 h (80 %) [少ない]

11月 : この期間は、高気圧や西高東低の気圧配置の影響で晴れの日もありましたが、上旬と中旬を中心に低気圧や気圧の谷、前線の影響で曇りや雨の日もありました。平均気温は平年より高く（佐野はかなり高く）、降水量は平年並から多く、日照時間は平年並から多くなりました。

【月の観測史上1位の更新】

- ・宇都宮
該当なし
- ・奥日光
該当なし

- ・アメダス (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)

○日降水量(mm)

観測所	更新した値		今までの11月の一位の値		統計開始年
	降水量	月日	降水量	年月日	
真岡	51.0	11月2日	51	2003年11月25日	1976年

○日最大10分間降水量(mm)

観測所	更新した値		今までの11月の一位の値		統計開始年
	降水量	月日	降水量	年月日	
小山	4.5	11月2日	4.5	2012年11月6日	2008年

○日最高気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		今までの11月の一位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
鹿沼	24.3	11月17日	24.1	2023年11月3日	1978年

○日最低気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		今までの11月の一位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
那須烏山	14.3	11月2日	14.2	2023年11月6日	2009年

【宇都宮】

平均気温 : 12.0°C (+1.4 °C) [高い]
 降水量 : 76.5 mm (108 %) [平年並]
 日照時間 : 176.0 h (106 %) [多い]

12月 : この期間は、西高東低の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。

冬型の気圧配置となり晴れの日が多く、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、県内の13地点で月の1位の値を更新しました。

平均気温は平年並(塩谷は低く)、降水量は平年よりかなり少なく(土呂部は平年並)、日照時間はかなり多く(土呂部は平年並、奥日光は少なく)となりました。

【月の観測史上1位の更新】

- ・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

- ・奥日光
該当なし

- ・アメダス (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

【宇都宮】

平均気温 : 4.9 °C (-0.2 °C) [平年並]
 降水量 : 0.0 mm (0 %) [かなり少ない]
 日照時間 : 240.7 h (122 %) [かなり多い]

◆ 令和6年(2024年)の年間データと平年値との比較

宇都宮

平均気温 : 16.1 °C (+1.8 °C) [かなり高い]
 降水量 : 1645.0 mm (108 %) [多い]
 日照時間 : 2099.0 h (107 %) [多い]

県内のアメダス観測所

平均気温 : 平年よりかなり高い
 降水量 : 平年並から少ない(黒磯、塩谷は多い)
 日照時間 : 平年並より多いからかなり多い(奥日光、真岡は平年並)

◆年の観測史上1位の更新

- ・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 1998年11月	1890年8月
年平均気温の 高い方から(°C)	16.1 2024年	16.0 2023年	15.2 2018年	1890年

- ・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)	20.7 2024年7月	20.6 2024年8月	20.5 2020年8月	1944年1月
年平均気温の 高い方から(°C)	9.0 2024年	8.8 2023年	8.1 2020年	1944年

- ・アメダス (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)

○日最大1時間降水量(mm)

観測所	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
	降水量	月日	降水量	年月日	
土呂部	55.0	9月11日	55.0	2019年10月12日	1977年11月
塩谷	103.5	8月25日	69	2005年7月30日	1978年12月
那須烏山	67.5	9月15日	58.5	2013年9月15日	2009年2月
足利	68.5	7月22日	61.5	2013年7月27日	1976年3月

○日最高気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
真岡	38.6	8月11日	38.2	2020年8月11日	1978年1月
佐野	41.0	7月29日	39.9	2022年7月1日	1978年1月
小山	38.9	7月29日	38.9	2020年8月11日	1978年1月

○日最低気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
	気温	月日	気温	年月日	
黒磯	25.3	8月12日	25.0	2006年8月18日	1977年12月
土呂部	21.1	8月13日	21.1	1990年8月22日	1977年11月
大田原	25.4	8月13日	25.4	2018年7月21日	1976年2月
佐野	28.2	8月13日	27.5	1996年8月15日	1978年1月
小山	26.9	8月13日	26.9	2019年8月6日	1978年1月

○月平均気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
	気温	年月	気温	年月	
那須高原	23.2	2024年8月	23.2	2023年8月	1977年11月
五十里	24.2	2024年8月	24.0	2023年8月	1977年11月
土呂部	22.5	2024年8月	22.1	2023年8月	1977年11月
那須烏山	27.1	2024年8月	27.1	2023年8月	2009年2月

○月降水量の少ない方から(mm)

観測所	更新した値		これまでの1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	1976年4月
大田原	0.0	2024年12月	0.0	2019年1月	1976年1月
塩谷	0.0	2024年12月	0.0	2020年12月	1978年12月
足尾	0.0	2024年12月	0	1988年12月	1976年4月
高根沢	0.0	2024年12月	0	1998年11月	1976年3月
那須烏山	0.0	2024年12月	0.5	2019年1月	2009年2月
鹿沼	0.0	2024年12月	0.0	2020年12月	1976年3月
真岡	0.0	2024年12月	0	1988年12月	1976年3月
足利	0.0	2024年12月	0.0	2020年12月	1976年3月
佐野	0.0	2024年12月	0.0	2020年12月	1976年3月
栃木	0.0	2024年12月	0.0	2020年12月	1976年3月
小山	0.0	2024年12月	0	2005年12月	1976年3月

○年平均気温の高い方から(°C)

観測所	更新した値		これまでの1位の値		統計開始年
	気温	年	気温	年	
那須高原	11.1	2024年	11.0	2023年	1977年
五十里	11.7	2024年	11.5	2023年	1977年
黒磯	13.8	2024年	13.5	2023年	1977年
土呂部	9.8	2024年	9.5	2023年	1977年
大田原	14.8	2024年	14.6	2023年	1976年
塩谷	14.2	2024年	13.9	2023年	1978年
那須烏山	14.7	2024年	14.4	2023年	2009年
鹿沼	15.0	2024年	14.8	2023年	1978年
真岡	15.5	2024年	15.3	2023年	1978年
佐野	16.8	2024年	16.6	2023年	1978年
小山	16.3	2024年	16.2	2023年	1978年

◆ 令和6年(2024年)の関東甲信地方の梅雨入り・明け

梅雨入り：6月21日ごろ（平年：6月7日ごろ 昨年：6月8日ごろ）

梅雨明け：7月18日ごろ（平年：7月19日ごろ 昨年：7月22日ごろ）

宇都宮の梅雨期間(6/21-7/18)の降水量：132.0 mm（平年：195.9 mm）

梅雨期間の降水量平年比：67%

奥日光の梅雨期間(6/21-7/18)の降水量：219.5 mm（平年：244.0 mm）

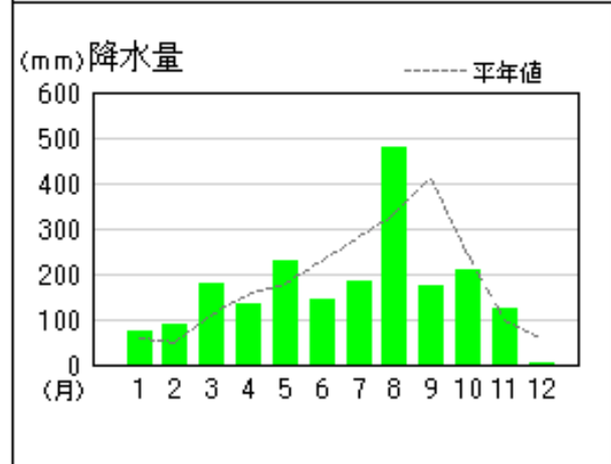
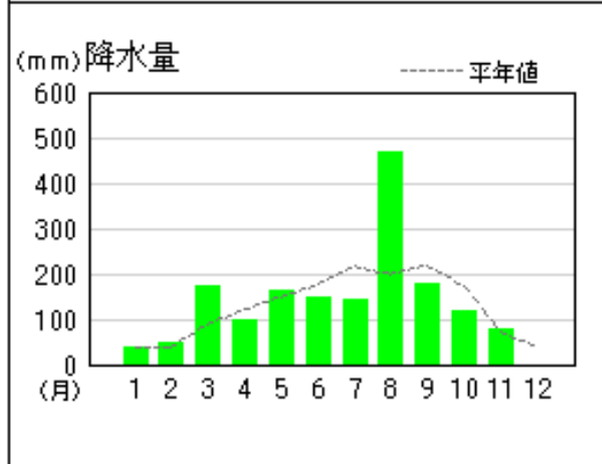
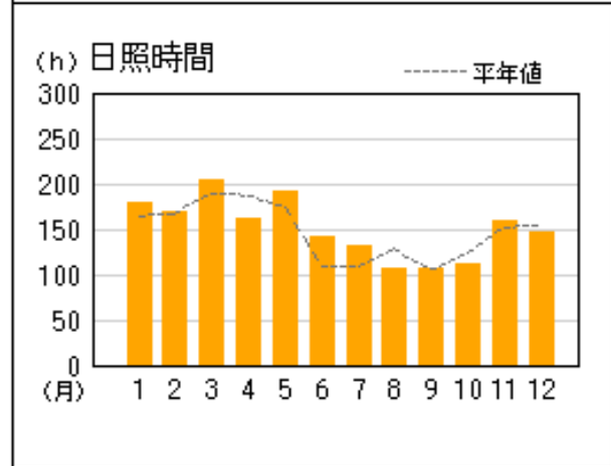
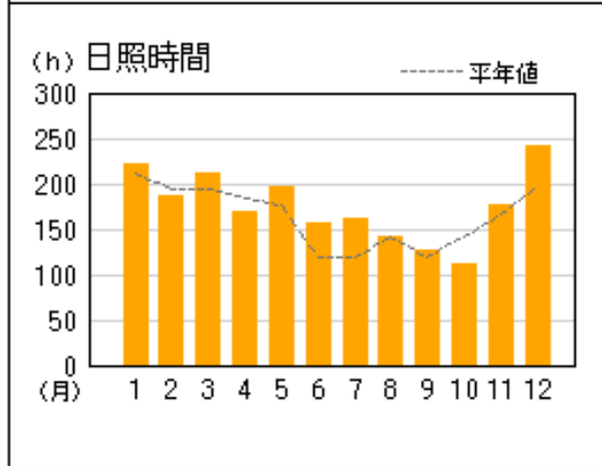
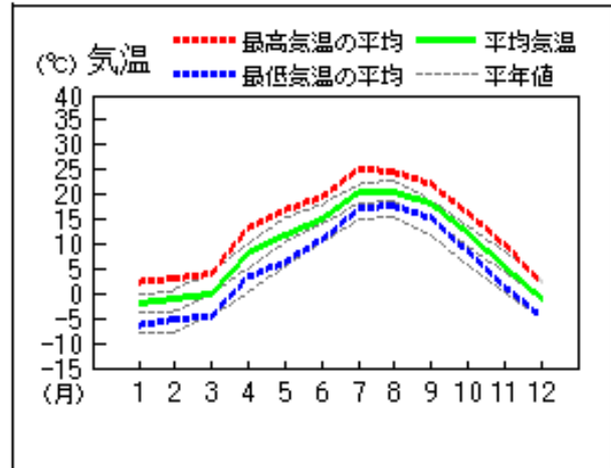
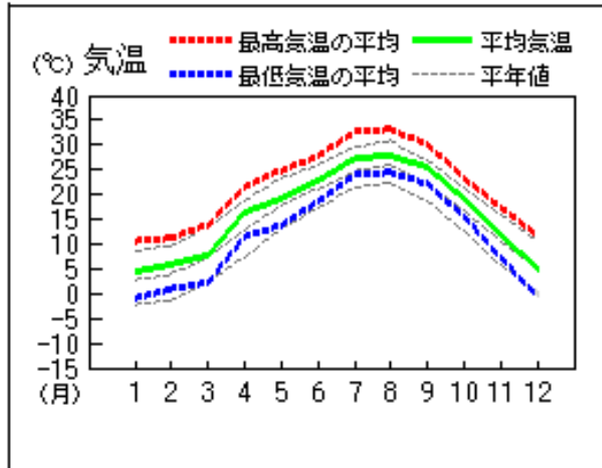
梅雨期間の降水量平年比：90%

宇都宮・奥日光の月別気象経過図：令和6年（2024年）

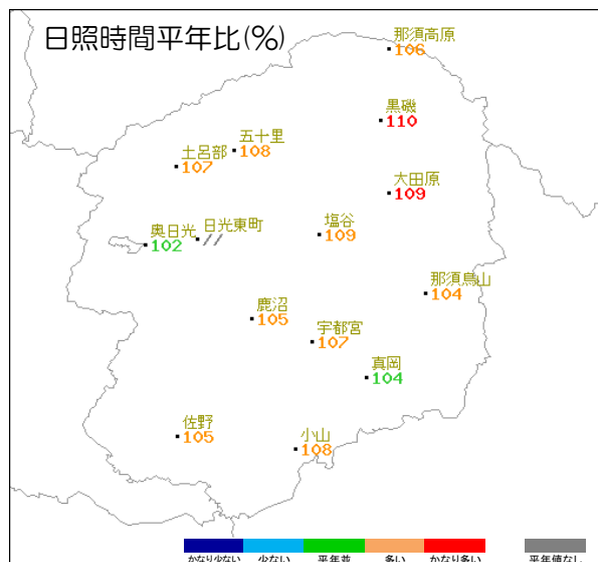
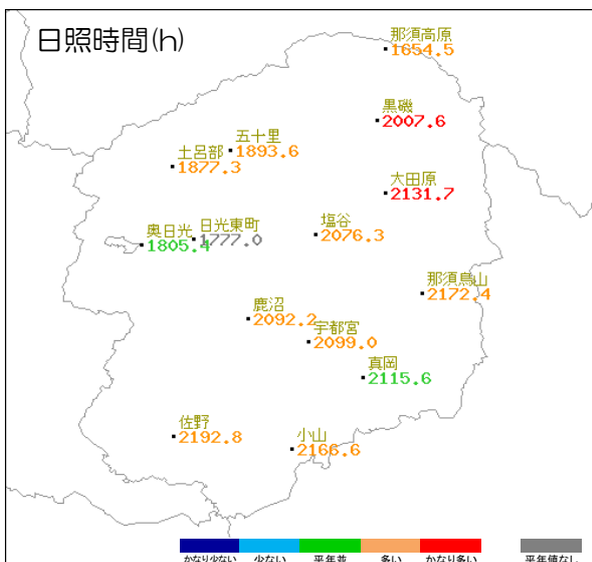
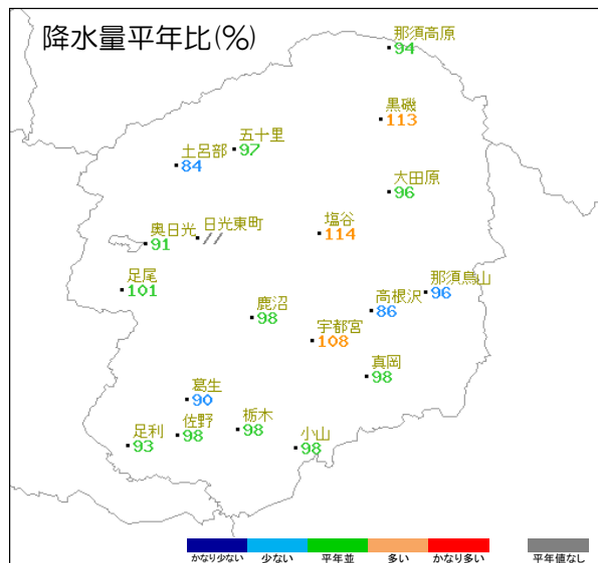
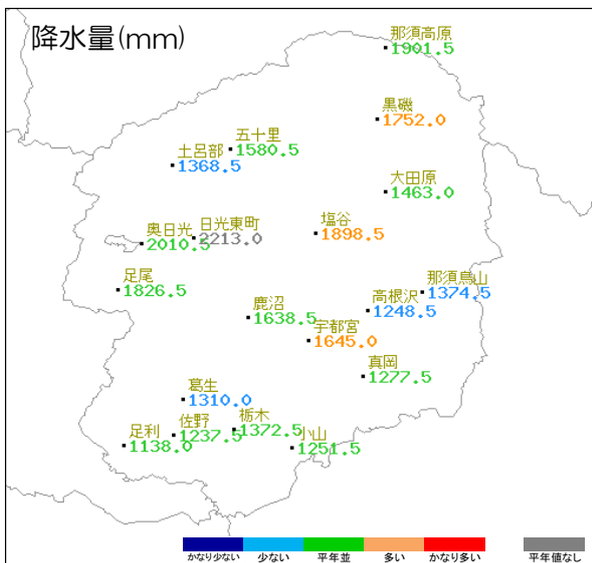
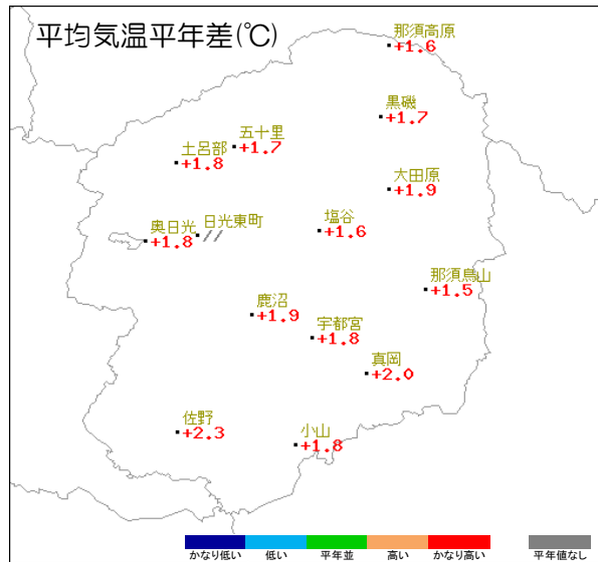
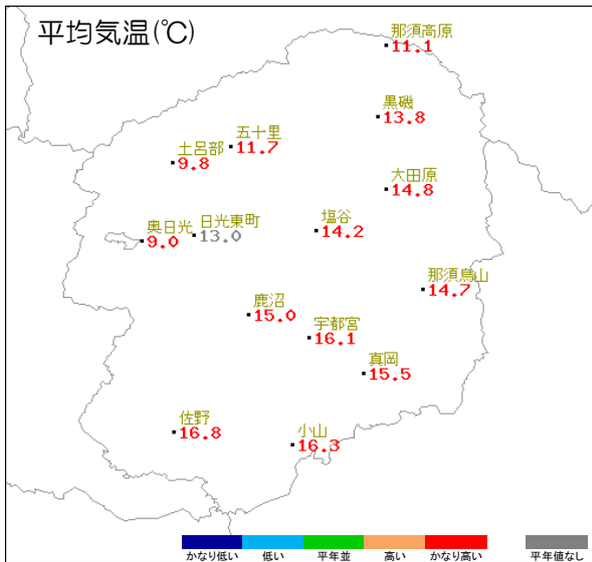
地上気象 気象経過図：2024年01月-2024年12月

宇都宮

奥日光（日光）

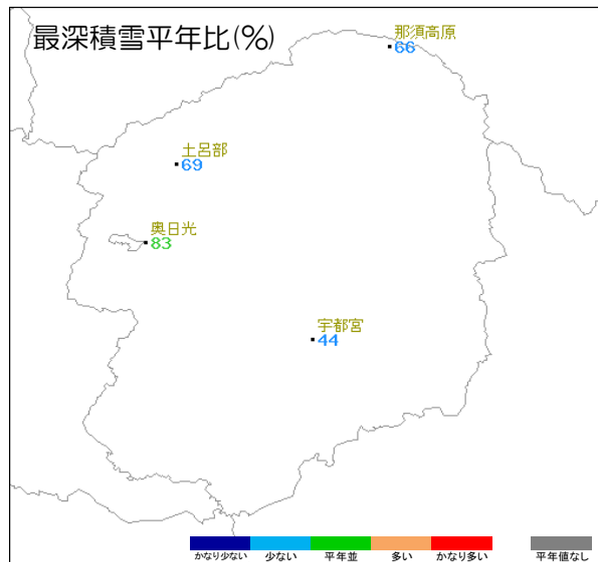
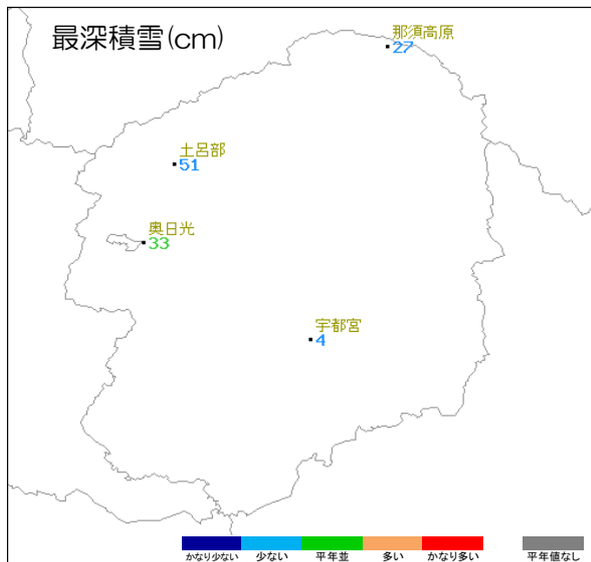
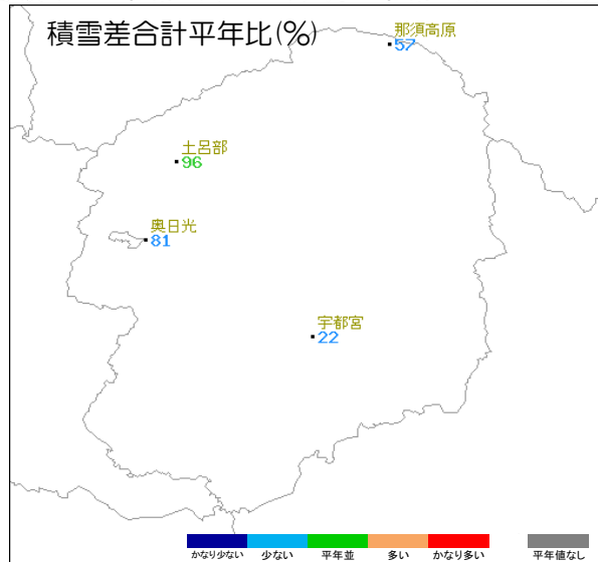
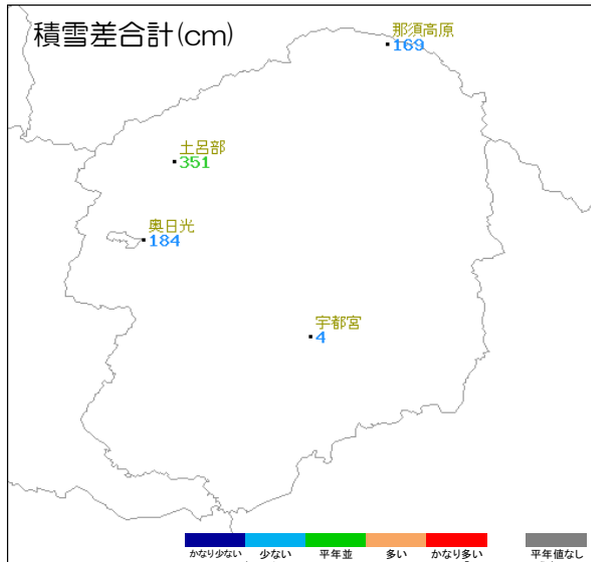


アメダス 平均気温・降水量・日照時間分布図 : 令和6年 (2024年)



アメダス 積雪差合計・最深積雪分布図 : 令和6年 (2024年)

2024寒候年 : 令和5年(2023年)8月～令和6年(2024年)7月



生物季節観測

【宇都宮】

令和6年（2024年）

種目	現象	本年	平年	前年
うめ	開花	1月26日	2月10日	1月31日
さくら（そめいよしの）	開花	3月31日	3月30日	3月20日
さくら（そめいよしの）	満開	4月11日	4月6日	3月30日
あじさい	開花	6月10日	6月22日	6月12日
すすき	開花	8月22日	8月26日	8月25日
かえで（いろはかえで）	紅葉	12月3日	11月20日	12月5日
いちよう	黄葉	12月6日	11月29日	12月5日
かえで（いろはかえで）	落葉	12月20日	12月3日	12月12日
いちよう	落葉	12月16日	12月7日	12月15日

季節現象

【宇都宮】

2024寒候年：令和5年（2023年）8月～令和6年（2024年）7月

現象	初日（平年）	終日（平年）
初冠雪（男体山）	10月 25日（11月 4日）	—（—）
霜	11月 14日（11月 7日）	—（4月21日）
結氷	11月 21日（11月14日）	—（4月10日）
雪	11月 26日（12月16日）	3月23日（4月 1日）

霜、結氷の終日の観測は廃止のため記録なし

（参考）2024寒候年以降：令和6年（2024年）8月～12月

現象	初日（平年）	終日（平年）
初冠雪（男体山）	11月 7日（11月 4日）	—（—）
霜	11月 8日（11月 7日）	—（4月21日）
結氷	11月 8日（11月14日）	—（4月10日）
雪	12月 7日（12月16日）	—（4月 1日）

特別警報・警報・注意報発表回数

宇都宮地方気象台発表 2024年 (令和6年)

一次細分区域		南 部																北 部										種別 発表回数				
市町村等を まとめた地域		県央部				南東部						南西部						那須地域					日光市									
二次細分区域		宇都宮市	さくら市	上三川町	高根沢町	真岡市	那須烏山市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	那珂川町	足利市	栃木市	佐野市	鹿沼市	小山市	下野市	壬生町	野木町	大田原市	矢板市	那須塩原市	塩谷町	那須町	日光市今市	日光市日光		日光市藤原	日光市足尾	日光市栗山	
特別 警報	暴 風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大 雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大 雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警 報	暴 風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大 雨	6	5	0	0	1	0	0	0	0	0	2	3	4	3	5	7	3	4	0	5	4	7	2	5	4	2	0	1	0	25	
	大 雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	1	4	1	4	4	4	4	4	
	洪 水	3	1	0	0	0	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	0	1	2	3	1	1	1	1	1	0	0	0	11	
	市町別 発表回数	8	6	0	0	1	2	1	1	2	2	3	5	6	5	7	9	4	4	1	7	8	12	3	10	6	7	4	5	4	39	
注 意 報	風 雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	11	11	11	11	11	15	15	15	15	15	15	
	強 風	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	33	27	27	27	27	34	34	34	34	34	34	47	
	大 雨	41	28	8	11	17	11	10	11	8	10	30	29	31	33	35	32	21	15	7	39	28	35	20	36	30	24	14	28	23	77	
	大 雪	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	5	11	24	11	24	11	23	23	22	22	24	
	洪 水	23	12	2	8	7	13	5	8	9	9	11	12	15	15	13	13	13	7	3	14	10	12	8	8	8	4	4	2	2	47	
	着 雪	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	4	6	9	6	9	6	9	9	8	8	9	
	乾 燥	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	18	
	濃 霧	75	79	75	75	93	94	93	94	94	93	94	74	74	128	128	74	74	74	74	58	109	109	109	109	108	108	108	108	108	148	
	霜	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	19	
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	16	5	16	5	16	16	16	16	16	
	融 雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	低 温	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
	着 氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	雷	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	83	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	
市町別 発表回数	269	248	221	228	249	245	240	246	242	243	267	248	253	303	305	253	240	231	220	262	299	323	294	318	311	312	305	312	307	438		

(注) 発表回数には切り替えを含みません

特別警報・警報・注意報月別発表回数

宇都宮地方気象台発表 2024年 (令和6年) 1月

一次細分区域		南部															北部						種別 発表回数									
市町村等を まとめた地域		県央部				南東部					南西部						那須地域			日光市												
二次細分区域		宇都宮市	さくら市	上三川町	高根沢町	真岡市	那須烏山市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	那珂川町	足利市	栃木市	佐野市	鹿沼市	小山市	下野市	壬生町	野木町	大田原市	矢板市		那須塩原市	塩谷町	那須町	日光市今市	日光市日光	日光市藤原	日光市足尾	日光市栗山	
特別 警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	2	2	2	2	
注意 報	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	
	強風	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	9	7	7	7	7	9	9	9	9	9	9		
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1	4	7	4	7	4	7	7	7	7	
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	乾燥	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	濃霧	8	8	8	8	9	9	9	9	9	9	9	8	8	7	7	8	8	8	8	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	6	3	6	3	6	6	6	6	6	
	融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	低温	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
雷	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
市町別 発表回数	17	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18	17	17	17	17	17	17	17	17	22	24	27	24	27	28	30	30	30	30	30		

2024年 (令和6年) 2月

一次細分区域		南部															北部						種別 発表回数								
市町村等を まとめた地域		県央部				南東部					南西部						那須地域			日光市											
二次細分区域		宇都宮市	さくら市	上三川町	高根沢町	真岡市	那須烏山市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	那珂川町	足利市	栃木市	佐野市	鹿沼市	小山市	下野市	壬生町	野木町	大田原市	矢板市		那須塩原市	塩谷町	那須町	日光市今市	日光市日光	日光市藤原	日光市足尾	日光市栗山
特別 警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
注意 報	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	
	強風	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着雪	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	乾燥	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
	濃霧	6	6	6	6	7	7	7	7	7	7	7	6	6	9	9	6	6	6	6	2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	1	3	1	3	3	3	3	3
	融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
雷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
市町別 発表回数	13	13	13	13	14	14	14	14	14	14	14	13	13	15	15	13	13	13	13	10	15	17	15	17	17	19	19	19	19	19	

(注) 発表回数には切り替えを含みません

特別警報・警報・注意報月別発表回数

2024年（令和6年）3月

一次細分区域		南部																北部						種別 発表回数								
市町村等を まとめた地域		県央部				南東部					南西部							那須地域			日光市											
二次細分区域		宇都宮市	さくら市	上三川町	高根沢町	真岡市	那須烏山市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	那珂川町	足利市	栃木市	佐野市	鹿沼市	小山市	下野市	壬生町	野木町	大田原市	矢板市	那須塩原市		塩谷町	那須町	日光市今市	日光市日光	日光市藤原	日光市足尾	日光市栗山	
特別 警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
注意 報	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
	強風	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	11	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
	大雨	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	大雪	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	7	2	7	2	6	6	5	5	
	洪水	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	0		
	着雪	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	4	2	4	2	4	4	3	3	4	
	乾燥	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	
	濃霧	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	9	9	6	6	6	6	6	3	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
	霜	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6	0	6	6	6	6	6	
	融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
雷	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
市町別 発表回数	31	31	29	30	29	30	29	29	29	30	31	30	31	33	33	29	29	30	29	32	37	42	37	41	36	41	42	40	40	42		

2024年（令和6年）4月

一次細分区域		南部																北部						種別 発表回数							
市町村等を まとめた地域		県央部				南東部					南西部							那須地域			日光市										
二次細分区域		宇都宮市	さくら市	上三川町	高根沢町	真岡市	那須烏山市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	那珂川町	足利市	栃木市	佐野市	鹿沼市	小山市	下野市	壬生町	野木町	大田原市	矢板市	那須塩原市		塩谷町	那須町	日光市今市	日光市日光	日光市藤原	日光市足尾	日光市栗山
特別 警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
注意 報	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	強風	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
	大雨	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	洪水	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	乾燥	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
	濃霧	10	10	10	10	12	12	12	12	12	12	12	10	10	15	15	10	10	10	10	5	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
	霜	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
雷	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
市町別 発表回数	23	24	22	22	24	25	24	24	24	24	26	22	22	26	26	22	22	22	22	22	25	25	25	25	24	25	24	25	25	32	

(注) 発表回数には切り替えを含みません

特別警報・警報・注意報月別発表回数

2024年（令和6年）5月

一次細分区域		南部															北部					種別 発表回数										
市町村等を まとめた地域		県央部				南東部					南西部						那須地域			日光市												
二次細分区域		宇都宮市	さくら市	上三川町	高根沢町	真岡市	那須烏山市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	那珂川町	足利市	栃木市	佐野市	鹿沼市	小山市	下野市	壬生町	野木町	大田原市		矢板市	那須塩原市	塩谷町	那須町	日光市今市	日光市日光	日光市藤原	日光市足尾	日光市栗山	
特別 警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
注意 報	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	乾燥	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
	濃霧	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	5	5	12	12	5	5	5	5	5	5	12	12	12	12	12	12	12	12	12	
	霜	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	雷	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	市町別 発表回数	17	16	16	16	18	18	18	18	18	18	19	16	16	22	22	16	16	17	16	16	22	22	21	23	22	22	22	22	23	29	

2024年（令和6年）6月

一次細分区域		南部															北部					種別 発表回数									
市町村等を まとめた地域		県央部				南東部					南西部						那須地域			日光市											
二次細分区域		宇都宮市	さくら市	上三川町	高根沢町	真岡市	那須烏山市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	那珂川町	足利市	栃木市	佐野市	鹿沼市	小山市	下野市	壬生町	野木町	大田原市		矢板市	那須塩原市	塩谷町	那須町	日光市今市	日光市日光	日光市藤原	日光市足尾	日光市栗山
特別 警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
注意 報	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	乾燥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	濃霧	10	11	10	10	11	11	11	11	11	11	11	9	9	12	12	9	9	9	9	9	11	12	12	12	12	11	11	11	11	
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	雷	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	
	市町別 発表回数	24	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	24	23	27	26	23	22	23	22	22	25	27	25	27	24	25	24	25	24	

(注) 発表回数には切り替えを含みません

特別警報・警報・注意報月別発表回数

2024年（令和6年）7月

一次細分区域		南部																北部						種別 発表回数								
市町村等を まとめた地域		県央部				南東部						南西部						那須地域			日光市											
二次細分区域		宇都宮市	さくら市	上三川町	高根沢町	真岡市	那須烏山市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	那珂川町	足利市	栃木市	佐野市	鹿沼市	小山市	下野市	壬生町	野木町	大田原市	矢板市	那須塩原市		塩谷町	那須町	日光市今市	日光市日光	日光市藤原	日光市足尾	日光市栗山	
特別 警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雨	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	洪水	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
市町別 発表回数	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
注意 報	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	強風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	大雨	9	4	1	2	4	1	3	4	1	2	4	6	6	7	7	8	4	1	0	7	6	5	4	5	4	4	1	5	2		
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	洪水	3	1	0	1	3	1	2	3	3	2	1	4	1	2	0	2	1	0	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0		
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	乾燥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	濃霧	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	7	7	5	5	5	5	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7		
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
雷	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	26	26	26	26	26	26	26	26	26			
市町別 発表回数	42	36	32	33	38	32	35	38	34	34	36	40	38	41	40	41	36	32	31	39	38	37	36	38	36	36	33	37	34			

2024年（令和6年）8月

一次細分区域		南部																北部						種別 発表回数						
市町村等を まとめた地域		県央部				南東部						南西部						那須地域			日光市									
二次細分区域		宇都宮市	さくら市	上三川町	高根沢町	真岡市	那須烏山市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	那珂川町	足利市	栃木市	佐野市	鹿沼市	小山市	下野市	壬生町	野木町	大田原市	矢板市	那須塩原市		塩谷町	那須町	日光市今市	日光市日光	日光市藤原	日光市足尾
特別 警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雨	4	3	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	2	3	3	5	2	2	0	3	3	6	1	4	4	2	0	1	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	洪水	2	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	2	2	2	2	1	0	1	1	2	1	1	1	1	1	0	0	
市町別 発表回数	6	4	0	0	1	1	0	1	1	1	1	3	4	5	5	7	3	2	1	4	5	7	1	5	5	3	0	1		
注意 報	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	強風	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	大雨	19	16	4	3	8	4	3	2	2	4	14	11	13	15	18	14	12	8	3	18	14	18	11	18	18	13	10	12	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	洪水	12	6	2	3	3	5	2	2	3	3	4	7	9	11	8	9	8	3	2	8	6	9	6	6	6	4	3	2	
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	乾燥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	濃霧	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	17	17	4	4	4	4	4	17	17	17	17	17	17	17	17	
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
雷	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12		
市町別 発表回数	43	34	22	22	25	22	20	20	19	22	32	32	35	52	53	37	33	26	21	40	47	56	45	50	52	45	43	42		

(注) 発表回数には切り替えを含みません

特別警報・警報・注意報月別発表回数

2024年（令和6年）9月

一次細分区域		南部															北部					種別 発表回数									
市町村等を まとめた地域		県央部				南東部					南西部						那須地域			日光市											
二次細分区域		宇都宮市	さくら市	上三川町	高根沢町	真岡市	那須烏山市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	那珂川町	足利市	栃木市	佐野市	鹿沼市	小山市	下野市	壬生町	野木町	大田原市		矢板市	那須塩原市	塩谷町	那須町	日光市今市	日光市日光	日光市藤原	日光市足尾	日光市栗山
特別 警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雨	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	1	1	1	2	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	洪水	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	
市町別 発表回数	2	1	0	0	0	1	0	0	1	1	2	0	2	0	1	1	1	2	0	1	2	1	1	1	1	0	0	0	0		
注意 報	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	強風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1		
	大雨	9	6	3	6	5	5	4	5	5	4	9	8	10	8	8	8	4	4	3	10	5	7	3	7	7	4	2	7		
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	洪水	5	3	0	3	1	5	1	3	3	3	4	1	3	1	3	2	4	2	1	2	2	2	1	1	1	0	0	1		
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	乾燥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	濃霧	7	8	7	7	9	9	9	9	9	9	9	7	7	15	15	7	7	7	7	8	15	15	15	15	15	15	15	15		
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
雷	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11			
市町別 発表回数	32	26	21	26	25	27	24	26	27	25	32	27	31	33	35	28	25	24	22	31	30	32	30	32	33	29	28	31			

2024年（令和6年）10月

一次細分区域		南部															北部					種別 発表回数								
市町村等を まとめた地域		県央部				南東部					南西部						那須地域			日光市										
二次細分区域		宇都宮市	さくら市	上三川町	高根沢町	真岡市	那須烏山市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	那珂川町	足利市	栃木市	佐野市	鹿沼市	小山市	下野市	壬生町	野木町	大田原市		矢板市	那須塩原市	塩谷町	那須町	日光市今市	日光市日光	日光市藤原	日光市足尾
特別 警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
注意 報	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	強風	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	乾燥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	濃霧	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	11	11	5	5	5	5	5	11	11	11	11	11	11	11	11	
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
雷	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6			
市町別 発表回数	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	18	19	12	12	12	12	13	18	18	18	18	18	18	18	19		

(注) 発表回数には切り替えを含みません

特別警報・警報・注意報月別発表回数

2024年（令和6年）11月

一次細分区域		南部																北部					種別 発表回数									
市町村等を まとめた地域		県央部				南東部					南西部							那須地域			日光市											
二次細分区域		宇都宮市	さくら市	上三川町	高根沢町	真岡市	那須烏山市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	那珂川町	足利市	栃木市	佐野市	鹿沼市	小山市	下野市	壬生町	野木町	大田原市	矢板市		那須塩原市	塩谷町	那須町	日光市今市	日光市日光	日光市藤原	日光市足尾	日光市栗山	
特別 警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
注意 報	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	強風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	乾燥	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	濃霧	7	8	7	7	13	14	13	14	14	13	14	7	7	12	12	7	7	7	7	7	5	9	9	9	9	9	9	9	9	9	19
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	低温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
雷	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
市町別 発表回数	9	10	9	9	15	16	15	16	16	15	16	9	9	13	13	9	9	9	9	10	13	13	13	13	11	11	11	11	11	11	23	

2024年（令和6年）12月

一次細分区域		南部																北部					種別 発表回数									
市町村等を まとめた地域		県央部				南東部					南西部							那須地域			日光市											
二次細分区域		宇都宮市	さくら市	上三川町	高根沢町	真岡市	那須烏山市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	那珂川町	足利市	栃木市	佐野市	鹿沼市	小山市	下野市	壬生町	野木町	大田原市	矢板市		那須塩原市	塩谷町	那須町	日光市今市	日光市日光	日光市藤原	日光市足尾	日光市栗山	
特別 警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
警報	暴風	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	暴風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
市町別 発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	
注意 報	風雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	
	強風	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	0	0	0	0	4	4	4	4	4	
	大雨	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	大雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	1	5	1	5	5	5	5	5
	洪水	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	着雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1
	乾燥	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
	濃霧	2	3	2	2	5	5	5	5	5	5	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
	霜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	なだれ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	融雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	低温	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	着氷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
雷	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
市町別 発表回数	6	7	6	6	9	9	9	9	9	9	9	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5	5	7	5	7	10	11	11	11	11	17	

(注) 発表回数には切り替えを含みません

情報の閲覧・検索のご案内

本資料に掲載されていないデータや最新のデータについては、以下をご覧ください。

- 気象庁ホームページ (<https://www.jma.go.jp/jma/index.html>)
- 宇都宮地方気象台ホームページ (<https://www.data.jma.go.jp/utsunomiya/>)

☆気象庁HPや宇都宮地方気象台HPからの観測データの検索や取得

● 栃木県の観測データ…栃木県の気象官署や地域気象観測所の観測データ、宇都宮の生物季節観測・季節現象等の観測データを閲覧・検索できます。

<https://www.data.jma.go.jp/utsunomiya/kishou/kansokusiryu.html>

● 過去の気象データ検索…昨日までの気象官署や地域気象観測所の観測データを、10分、1時間、日、半旬、旬、月、3か月、年等の単位で検索できます。平年値や観測史上1～10位の値等も検索できます。

<https://www.data.jma.go.jp/stats/etrn/index.php>

● 過去の気象データ・ダウンロード…昨日までの気象官署や地域気象観測所の観測データから、複数地点の複数項目を、数日間の平均・合計値の集計や平年値や最近の数年間平均値と比較することができます。データはCSVファイルとしてダウンロードできますので、簡便に市販の表計算ソフトに取り込むことができます。

<https://www.data.jma.go.jp/risk/obsdl/index.php>

● 天候の状況…低温・少雨・日照不足などの状況を、全国各地の気温・降水量・日照時間の5日以上平均(合計)値やその平年差・平年比を検索できます。

<https://www.data.jma.go.jp/stats/data/mdrr/tenkou/indexTenkou.html>

● 気候リスク管理…2週目以降の気温の予測資料の検索や、1か月予報や異常天候早期警戒情報に用いる気温予測データ(ガイダンス)をCSV形式でダウンロードできます。

<https://www.data.jma.go.jp/risk/>

● 気候変動ポータル…異常気象、最近の天候、地球温暖化に関するリンクがまとめられています。

<https://www.data.jma.go.jp/cpdinfo/menu/index.html>

● 生物季節観測の情報…さくら、かえで等の開花や紅葉などの生物季節観測の情報を閲覧できます。

<https://www.data.jma.go.jp/sakura/data/index.html>

● 災害をもたらした台風・大雨・地震・火山噴火等の自然現象のとりまとめ資料…災害を引き起こした現象や気象庁のとった措置等の概要を取りまとめた災害時自然現象報告書及び、過去に災害をもたらした気象・地震・火山に関する資料が閲覧できます。

https://www.jma.go.jp/jma/kishou/known/saigai_link.html

【注意事項】 © 宇都宮地方気象台 2025
本資料は、気象庁ホームページの利用規約に準拠します。
(<https://www.jma.go.jp/jma/kishou/info/coment.html>)

発行：宇都宮地方気象台
住所：〒320-0845
宇都宮市明保野町1番4号
宇都宮第二地方合同庁舎
電話：028-635-7260