

# 奈良県の気象

令和8年(2026年)

4月

## 今月の内容

天気概況・平年差(比)表(気象官署)  
アメダス気象経過図  
アメダス月別値  
地上気象観測月統計値表(1)・(2)  
地上気象観測毎時月表〔降水量〕  
地域気象観測気温月報  
地域気象観測降水量月報  
地域気象観測日照時間月報  
地域気象観測風向・風速月報  
地域気象観測相対湿度月報  
特別警報・警報・注意報発表状況  
気象情報等発表状況  
気象災害  
極値順位の更新  
生物季節観測表

※資料には速報値が含まれており、後日修正する場合があります。

奈良地方気象台

## 資料の解説

この「奈良県の気象」は、奈良地方気象台および奈良県内の地域気象観測所等の観測成果などをまとめたものです。

なお、気象官署と地域気象観測所では観測や統計の方法が異なるため、同じ奈良の観測値でも相違があります。また、気象経過図、気象分布図には地域気象観測所の値を使用しています。

### 1. 気象官署の気象表

要素名(最小位数と単位) : 値の求め方・その他の説明

平均気圧 (0.1 hPa)	: 現地気圧および海面更正気圧の毎正時 24 回の平均値。
気 温 (0.1 °C)	: 平均は毎正時 24 回の平均値。最高・最低はその日の任意時刻の最高値・最低値。起時はその時刻。
平均蒸気圧 (0.1 hPa)	: 毎正時 24 回の平均値。
相対湿度 (1%)	: 平均は毎正時 24 回の平均値。最小はその日の任意時刻の最小値。
風 速 (0.1 m/s)	: 平均は毎 10 分の観測値 (144 回) の平均値。最大はその日の 10 分間平均風速の最大値とその時の風向および時刻。 最大瞬間はその日の任意時刻における瞬間風速の最大値とその時の風向および時刻。 風向は風の吹いてくる方向をN(北)、E(東)、S(南)、W(西)の記号により 16 方位で示します。
日照時間 (0.1 h)	: 回転式日照計による 1 日の合計値。0.1h未満の日(不照日)は「-」で示します。
全天日射量 (0.01 MJ/m <sup>2</sup> )	: 全天電気式日射計による 1 日の合計値。
降 水 量 (0.5 mm)	: 1 日の合計値。無降水の日は「-」で表します。「0.0」は 0.5mm 未満の降水を表します。最大 1 時間は、任意の 1 時間の最大値。最大 10 分間は、任意の 10 分間の最大値。起時は共にその降り終わりの時刻を表す。
降雪の深さ合計 (1 cm)	: 毎正時 (24 回) の降雪の深さの合計値。「-」は降雪が無い日、又は 1cm に満たない日を表します。 月最大値が観測されなかった場合、起日欄は空白となります。
最深積雪 (1 cm)	: 毎正時 (24 回) の積雪の深さの最大値。「-」は積雪が無い日を表します。 月最大値が観測されなかった場合、起日欄は空白となります。
最低海面気圧 (0.1 hPa)	: 海面更正気圧のその日の任意時刻における最低値。起時はその時刻。
気温階級区分	: 平均・最高・最低の各気温が、それぞれの条件を満たす日に「○」を記入しています。
大気現象	: 当日観測された大気現象を次の記号で表します。現象が観測されなかった場合は空白となります。

● 雨      ✕ 雪      ☁ みぞれ      ≡ 霧      = もや      ∞ 煙霧  
 ⚡ 雷

最大・高、最小・低	: 月間の最大・最高値、最小・最低値を示し、起日はその出現日です。 「*」は、同値の極値が 2 個以上あり、そのうち最も新しい起日を掲載している事を示します。
風向別百分率 (0.1%)	: 風向別の観測回数を月間風向観測回数で除して百分率で表したものです。 中心の数値は静穏 (風速 0.2m/s 以下で風向が定められない時) の率です。
月最大 24 時間降水量 (0.1mm)	: 前月末日の 13 時の前 1 時間降水量から、翌月 1 日の 12 時までの毎正時の前 1 時間降水量の中で、連続する任意の 24 時間以内の合計降水量の最大値を表します。
階級別日数・現象日数	: 各要素・各現象がその条件を満たした日の日数を示します。
月間日照率 (1%)	: 月間日照時間の月間可照時間に対する百分率。

注 (1) 日界は 24 時です。

(2) 記号の説明: ) は、準正常値 (平均値や合計値に用いた資料の割合が 80% 以上の場合の値)  
 ] は、資料不足値 (平均値や合計値に用いた資料の割合が 80% 未満の場合の値)  
 × は、欠測 (資料なし)

(3) 奈良地方気象台では雲の観測を実施していないため、雲量に関する統計項目は空白となります。

(4) 平年の値は、1991~2020 年までの 30 年間の平均値 (平年値という) を使用しています。

### 2. 地域気象観測所の要素別月報

要素名(最小位数と単位) : 値の求め方・その他の説明

[地域気象観測月報 (集計値)]

気 温 平均	平均気温(°C)	月間の日平均気温の平均
平年差	平年値との差	平均気温の平年値との差
最高	最高気温(°C)	月間の日最高気温の最高値
起日	日	その起日
最低	最低気温(°C)	月間の日最低気温の最低値
起日	日	その起日
最高平均	最高気温の月平均(°C)	月間の日最高気温の平均
最高平年差	平年値との差	最高気温の月平均の平年値との差
最低平均	最低気温の月平均	月間の日最低気温の平均
最低平年差	平年値との差	最低気温の月平均の平年値との差
積算気温	積算気温(°C)	月間の日平均気温 10°C 以上の積算値
平均		
0°C未満	日数(日)	月間の日平均気温が 0°C 未満の日数
2.5°C以上	日数(日)	月間の日平均気温が 2.5°C 以上の日数

最高		
0℃未満	日数(日)	月間の日最高気温が0℃未満の日数
2.5℃以上	日数(日)	月間の日最高気温が2.5℃以上の日数
3.0℃以上	日数(日)	月間の日最高気温が3.0℃以上の日数
3.5℃以上	日数(日)	月間の日最高気温が3.5℃以上の日数
最低		
0℃未満	日数(日)	月間の日最低気温が0℃未満の日数
2.5℃以上	日数(日)	月間の日最低気温が2.5℃以上の日数

日照時間	月計	日照時間 (h)	月間の日合計値の合計
	平年比	平年値との比 (%)	日照時間の月計の平年値との比
(日数)	0.1時間未満	日数(日)	月間の日照時間の日合計が0.1時間未満の日数

※地域気象観測所(奈良を除く)の日照時間は、2021年3月2日より、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布(日照時間)」から得る推計値としました。

風向・風速	平均風速	平均風速(m/s)	月間の日平均風速の平均
	最大風速	最大風速(m/s)	月間の日最大風速の最大値
	最大風速風向	風向(16方位)	その最大風速の風向
	起日	日	その最大風速の起日
	最大瞬間風速	最大風速(m/s)	月間の日最大瞬間風速の最大値
	最大瞬間風速風向	風向(16方位)	その最大瞬間風速の風向
	起日	日	その最大瞬間風速の起日
	最多風向	最多風向(16方位)	月間の時別風向の最多のもの
	1.0m/s以上	日数(日)	月間の日最大風速が1.0m/s以上の日数
	1.5m/s以上	日数(日)	月間の日最大風速が1.5m/s以上の日数
	2.0m/s以上	日数(日)	月間の日最大風速が2.0m/s以上の日数
	3.0m/s以上	日数(日)	月間の日最大風速が3.0m/s以上の日数

降水量	月計 降水量 (mm)	月間の日降水量の合計値	
	平年比	平年値との比 (%)	降水量の月計の平年値との差
	最大日降水量	最大日降水量 (mm)	月間の日降水量の最大値
	起日	日	その起日
	最大1時間降水量	最大1時間降水量 (mm)	月間の日最大1時間降水量の最大値
	起日/時分	日/時分	その起日と起時
	最大10分間降水量	最大10分間降水量 (mm)	月間の日最大10分間降水量の最大値
	起日/時分	日/時分	その起日と起時
	1mm以上	日数(日)	月間の日降水量が1mm以上の日数
	1.0mm以上	日数(日)	月間の日降水量が1.0mm以上の日数
	3.0mm以上	日数(日)	月間の日降水量が3.0mm以上の日数
	5.0mm以上	日数(日)	月間の日降水量が5.0mm以上の日数
	7.0mm以上	日数(日)	月間の日降水量が7.0mm以上の日数
	10.0mm以上	日数(日)	月間の日降水量が10.0mm以上の日数

相対湿度	平均湿度	1%	毎正時24回の平均値
	最小湿度	1%	その日の任意時刻の最小値
	平均蒸気圧	0.1hPa	毎正時24回の平均値

記号の説明

- : 旬の極値
- : 現象なし(期間内に現象が発生しなかった場合)
- ) : 準正常値(対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値)
- ] : 資料不足値(対象となる資料が許容する資料数を満たさない値)
- X : 欠測(期間内の観測結果が全て求められなかった場合)
- // : 平年値なし

## 4月の天気概況

この期間、上旬は短い周期で天気が変わったが、中旬は高気圧に覆われて晴れた日が多く、下旬は低気圧や前線、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。また気温の変動が大きかった。

奈良で10日に観測した日最大10分間降水量の13.0mmは4月の日最大10分間降水量の多い方から1位の記録となり、同日に観測した日最大1時間降水量の20.0mmは4月の日最大1時間降水量の多い方から3位の記録となった。(統計開始はいずれも1954年)

奈良の平均気温は平年よりかなり高く、降水量は平年よりかなり多く、日照時間は平年より少なかった。

上旬：この期間、高気圧と気圧の谷や低気圧、前線、湿った空気の影響を交互に受けて、天気は短い周期で変わった。

奈良の平均気温は平年よりかなり高く、降水量は平年よりかなり多く、日照時間は平年より少なかった。

中旬：この期間、中頃までは高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、15日は低気圧の影響で雨が降った。終わりは湿った空気や気圧の谷の影響で雲が広がりやすかった。

奈良の平均気温は平年よりかなり高く、降水量は平年並、日照時間は平年より多かった。

下旬：この期間、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、低気圧や前線、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。また、気温の変動が大きかった。

奈良の平均気温は平年並で、降水量は平年よりかなり多く、日照時間は平年よりかなり少なかった。

### 平年差（比）・階級区分表

【奈良地方気象台の気象観測値】

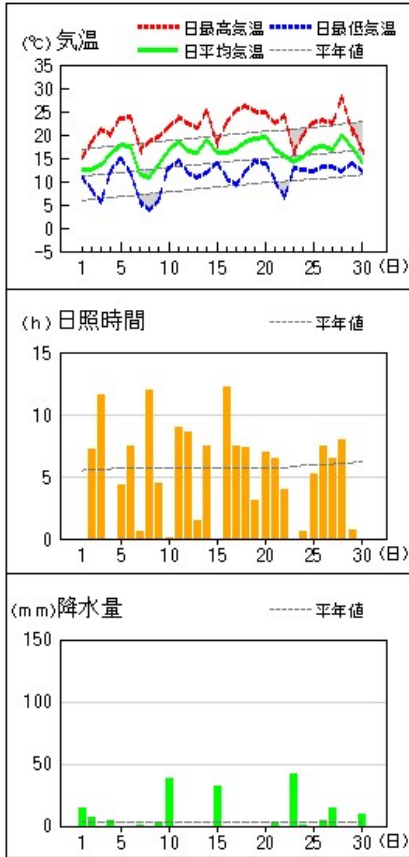
要素	期間	上旬	中旬	下旬	月
	平均気温 (°C)	本年	14.3	17.6	16.4
	平年	12.1	14.1	15.7	14.0
	平年差	+2.2	+3.5	+0.7	+2.1
	階級区分	かなり高い	かなり高い	平年並	かなり高い
降水量 (mm)	本年	67.0	31.5	72.5	171.0
	平年	34.0	35.4	29.5	98.9
	平年比	197%	89%	246%	173%
	階級区分	かなり多い	平年並	かなり多い	かなり多い
日照時間 (h)	本年	47.7	63.5	38.7	149.9
	平年	57.0	56.3	59.6	172.9
	平年比	84%	113%	65%	87%
	階級区分	少ない	多い	かなり少ない	少ない

注1：平年値の統計期間は1991年～2020年までの30年間の観測値から求めています。

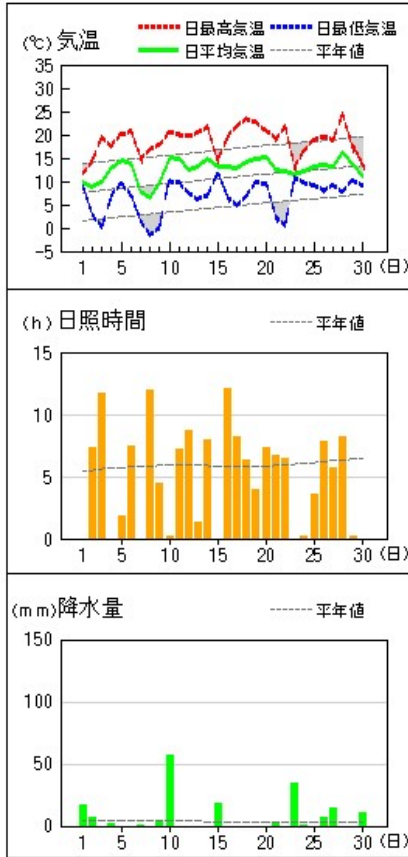
注2：階級区分は平年値に対する比較で、「高い（多い）」、「平年並」、「低い（少ない）」の3段階で、それぞれの出現率は同じにしています。また、高い（多い）方または低い（少ない）方から出現率10%の範囲を、それぞれ「かなり高い（多い）」「かなり低い（少ない）」と表現します。

アメダス 気象経過図：2026年04月01日-2026年04月30日

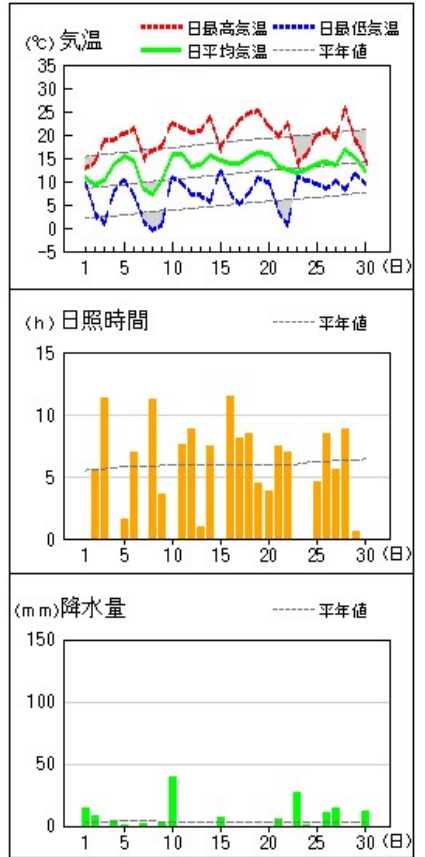
奈良



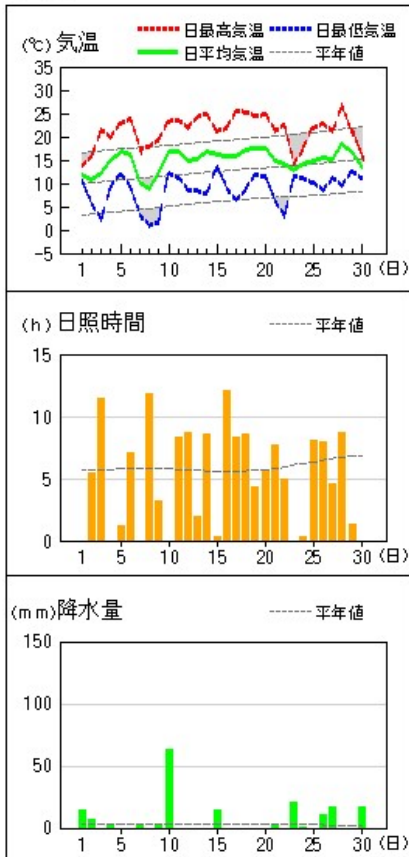
針



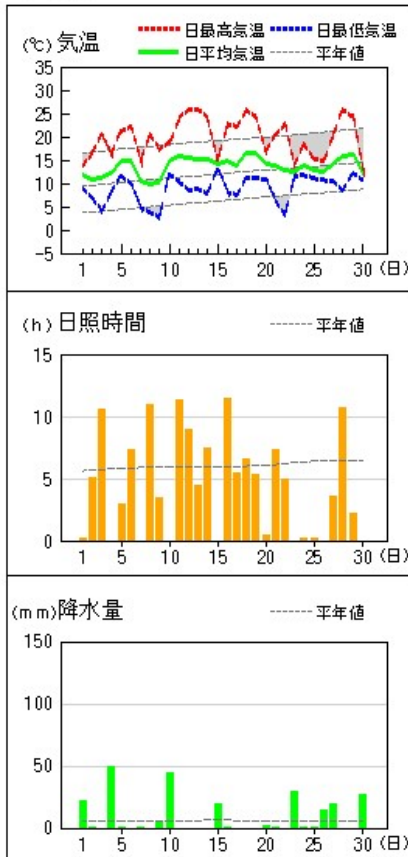
大宇陀



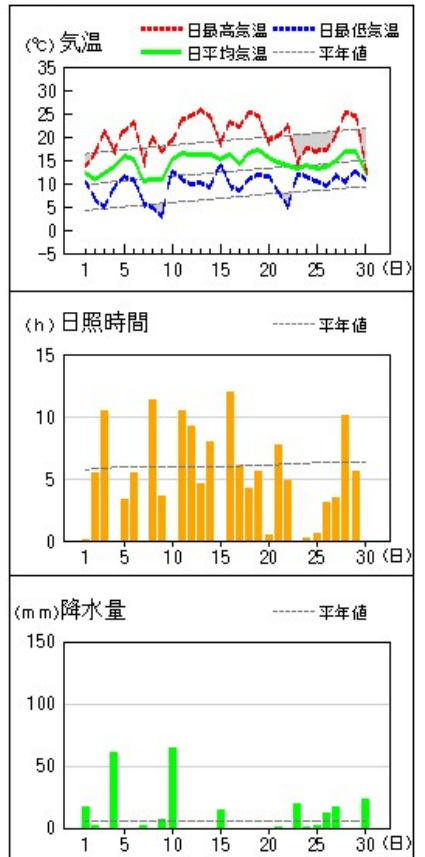
五條



上北山

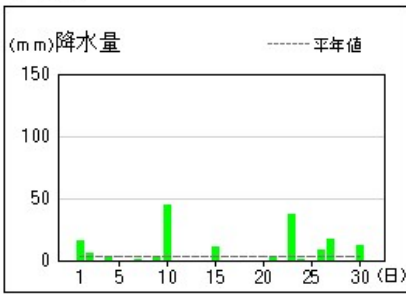


風屋

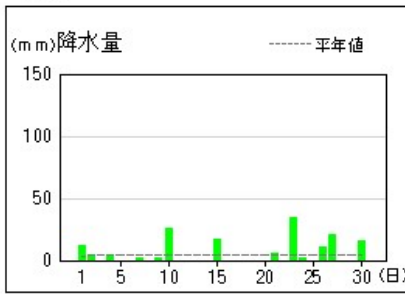


アメダス 気象経過図：2026年04月01日-2026年04月30日

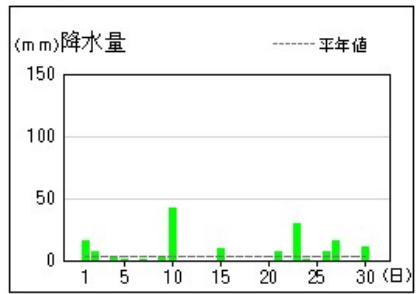
田原本



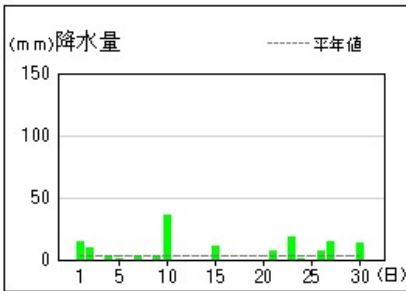
曽爾



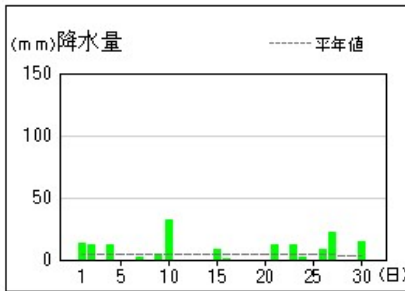
葛城



吉野



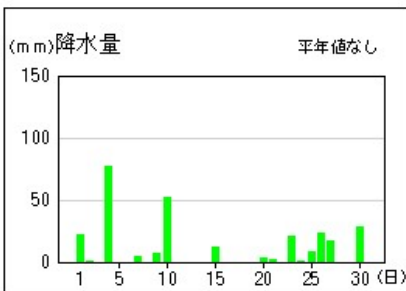
天川



下北山

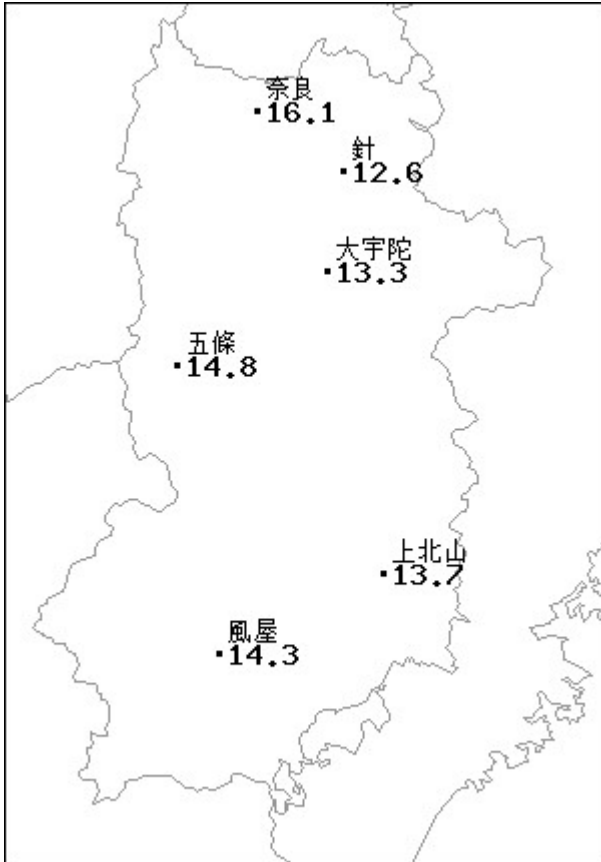


葛川

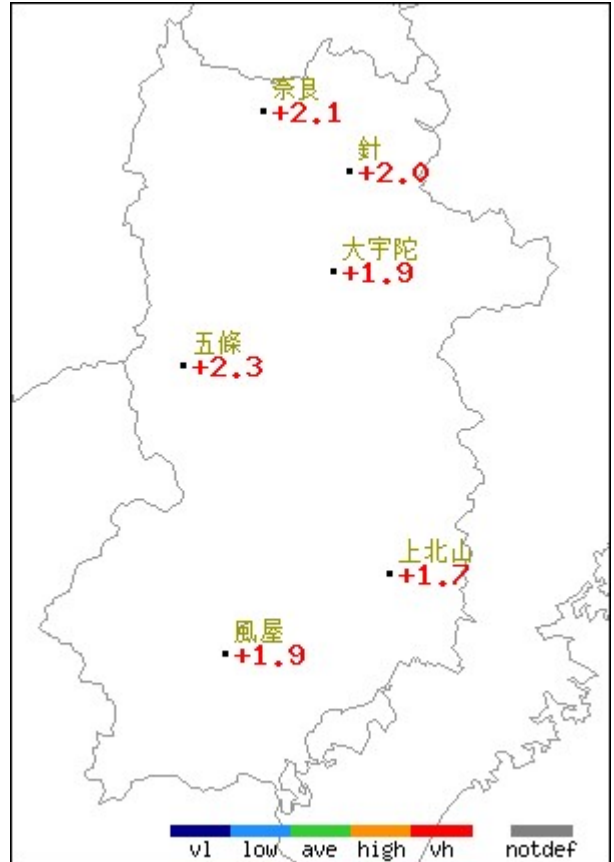


アメダス月別値 (分布・差比図) 2026年4月

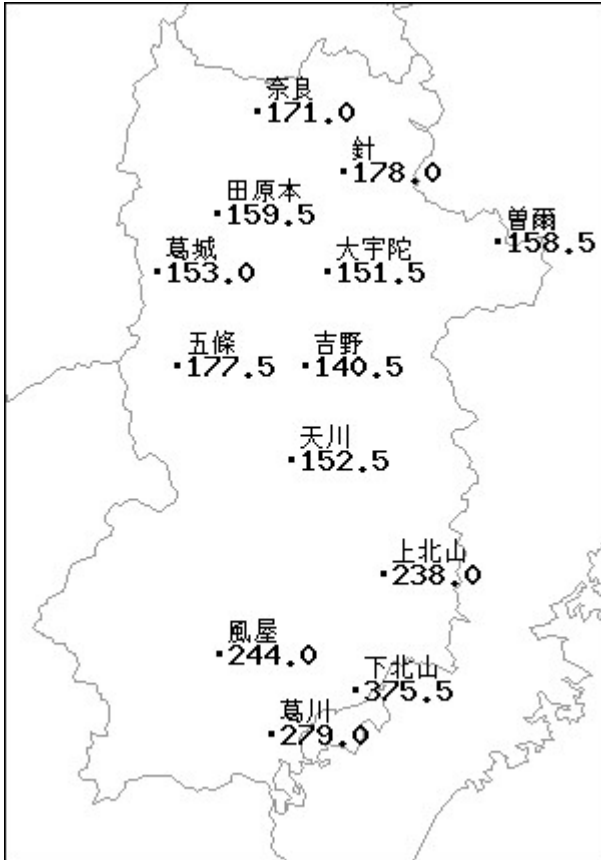
平均気温(°C)



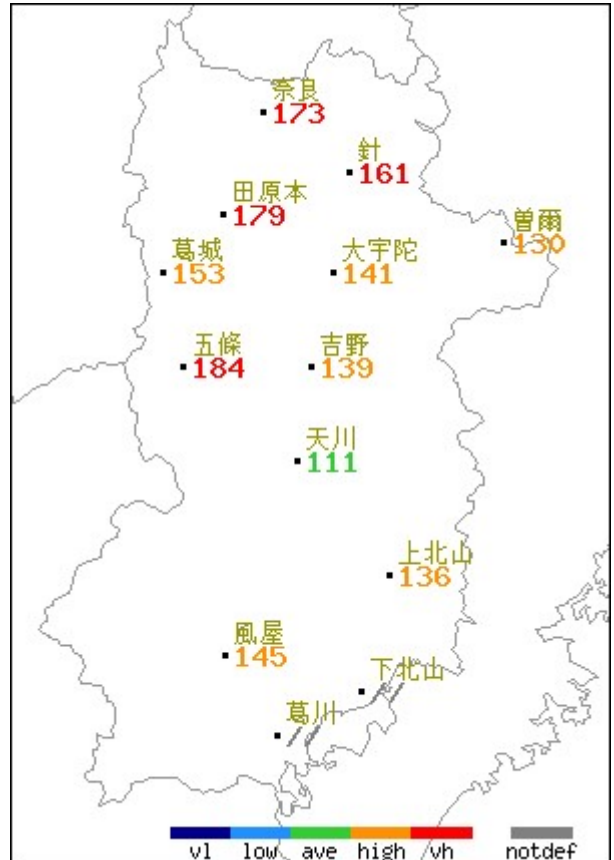
平均気温平年差(°C)



降水量(mm)

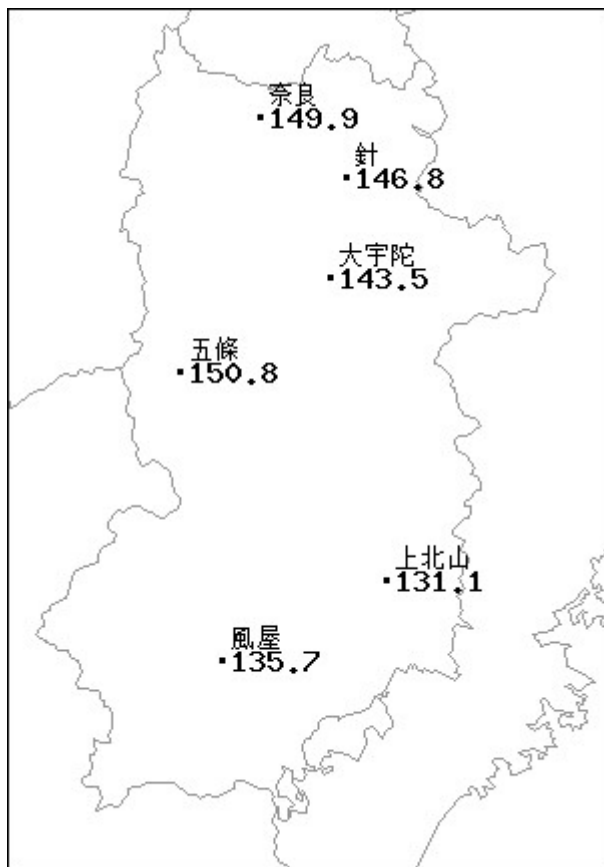


降水量平年比(%)

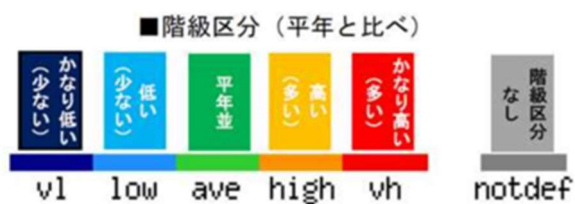
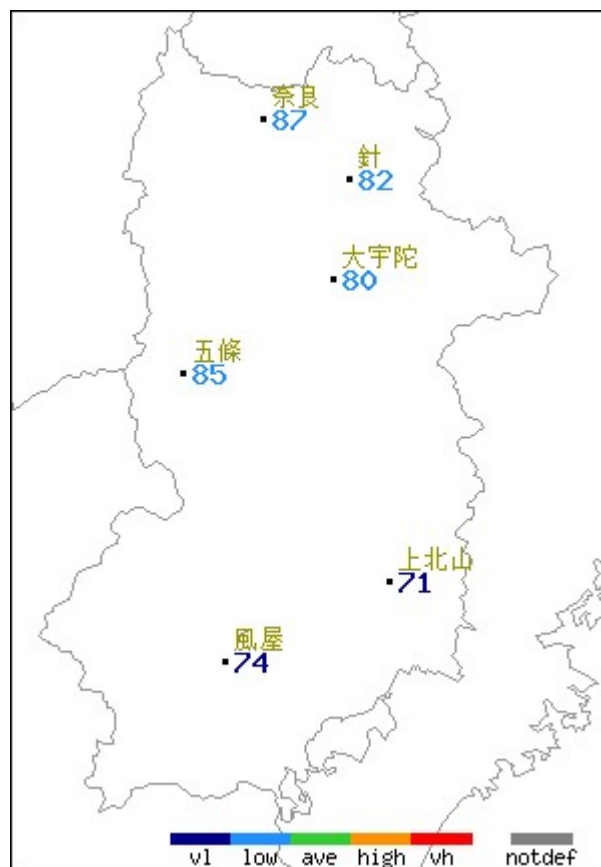


アメダス月別値 (分布・差比図) 2026年4月

日照時間(h)



日照時間平年比(%)



# 地上気象観測月統計値表（1）

地点番号 47780 地点名 奈良（奈良県）

気象官署名 奈良地方気象台 2026年4月

日付	平均気圧		気温					平均蒸気圧 hPa	相対湿度			風速						日照時間 h	全日射量 MJ/m <sup>2</sup>	平均雲量 10分比	降水量					日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 ℃	最高		最低			平均 %	最小 %	平均(風程) m/s	最大			最大瞬間						mm	最大1時間		最大10分間				
				℃	起時 hm	℃	起時 hm	m/s				風向 16方位	起時 hm	m/s	風向 16方位	起時 hm	mm	起時 hm	mm	起時 hm								
																								mm	mm	起時 hm	mm	起時 hm
1	997.8	1010.2	12.5	15.1	0002	10.9	2341	12.7	88	68	0016	2.7	4.4	NNW	2102	7.5	NNW	2106	0.0	4.69		15.0	3.0	2400	1.5	2357	1	
2	998.6	1011.0	12.6	18.5	1358	8.1	2354	8.0	58	28	1501	3.5	7.1	NNW	1249	12.0	WNW	1424	7.2	20.20		7.0	4.5	0104	2.5	0054	2	
3	1005.9	1018.3	13.5	21.3	1627	5.5	0605	7.9	54	18	1654	1.3	3.4	WSW	1813	6.1	SW	1748	11.6	24.36		—	—	—	—	—	3	
4	996.2	1008.4	15.8	19.9	1437	12.3	0404	13.1	73	45	1052	2.1	7.0	SSE	1040	14.0	SE	1036	0.0	4.19		4.0	2.5	1720	1.0	1630	4	
5	996.5	1008.6	18.0	23.6	1545	14.8	2359	14.3	70	43	1639	2.1	4.3	WSW	0051	9.8	WSW	0042	4.3	15.46		0.0	0.5	0044	0.0	0100	5	
6	1000.3	1012.4	17.6	23.8	1404	11.8	0552	11.9	62	32	1739	1.7	3.8	S	1034	6.6	SSW	1028	7.5	17.81		—	—	—	—	—	6	
7	997.7	1010.1	11.5	16.9	0938	5.7	2327	9.4	67	38	1836	2.6	7.5	NNW	1003	12.3	N	1158	0.6	3.72		0.5	0.5	1250	0.5	1200	7	
8	1007.4	1020.0	10.9	18.5	1557	3.8	0546	6.1	51	17	1718	1.8	3.9	NW	1049	6.7	NNW	1058	12.0	26.26		—	—	—	—	—	8	
9	1005.3	1017.7	13.5	19.5	1240	6.0	0558	9.5	63	27	1217	1.3	5.1	ESE	2132	9.4	ESE	2129	4.4	12.94		2.0	1.5	2145	0.5	2249	9	
10	992.1	1004.2	16.9	21.7	1710	13.0	0451	18.2	93	81	2348	1.6	5.4	W	1602	10.6	WSW	1557	0.1	5.02		38.5	20.0	1616	13.0	1540	10	
11	996.0	1008.1	18.5	23.7	1439	14.5	2400	13.2	63	37	1544	3.0	4.9	WSW	1612	9.6	WSW	0817	8.9	21.87		—	—	—	—	—	11	
12	1002.9	1015.1	16.5	22.6	1527	11.7	0600	8.3	48	14	1717	1.5	4.3	NNW	1340	7.3	N	1333	8.6	24.01		—	—	—	—	—	12	
13	1003.5	1015.8	16.3	21.4	1624	10.7	0546	8.9	49	28	1235	1.1	3.7	NNE	1508	5.2	N	1503	1.5	10.72		—	—	—	—	—	13	
14	1001.8	1013.9	18.7	25.2	1332	11.9	0521	12.2	57	40	1328	2.1	6.4	ENE	1525	10.1	E	1638	7.4	21.48		0.0	0.0	2400	0.0	2400	14	
15	998.1	1010.3	16.3	18.5	0925	13.9	2400	15.1	82	66	1121	2.5	4.7	NNW	1808	9.7	ESE	0914	0.0	4.38		31.5	8.0	1845	3.5	1641	15	
16	1003.1	1015.4	16.2	22.7	1452	10.6	2400	10.9	63	28	1510	2.5	5.3	N	1816	8.7	NW	1451	12.2	26.71		0.0	0.0	0142	0.0	0052	16	
17	1006.9	1019.2	16.7	25.3	1410	9.3	0523	9.3	53	24	1943	2.2	6.5	E	1614	10.7	E	1613	7.5	20.77		—	—	—	—	—	17	
18	1004.1	1016.3	18.6	26.1	1343	12.1	0542	12.4	59	36	1345	1.7	5.0	NNW	1520	8.4	NNE	1506	7.3	22.28		—	—	—	—	—	18	
19	1002.2	1014.3	19.1	25.1	1141	14.5	0530	13.4	62	39	1422	2.1	4.8	ENE	1305	8.2	ESE	1015	3.1	14.80		—	—	—	—	—	19	
20	1001.0	1013.1	19.5	24.7	1338	13.9	0529	13.4	60	41	1215	3.8	8.2	SE	1437	14.8	SSE	1129	7.0	22.64		0.0	0.0	2400	0.0	2400	20	
21	1002.4	1014.7	16.8	22.4	1514	10.0	2348	9.0	49	11	1621	2.8	8.3	NNW	0711	12.6	NW	0704	6.4	18.03		2.0	1.5	0752	1.0	0719	21	
22	1003.0	1015.3	15.6	24.2	1326	6.5	0508	7.5	43	19	1604	1.6	4.9	WNW	1509	7.5	WNW	1503	4.0	17.38		—	—	—	—	—	22	
23	996.1	1008.3	14.3	16.1	0025	12.9	1910	13.7	85	51	0022	2.3	5.0	NNE	1618	10.1	NNE	1519	0.0	2.81		42.0	6.0	1908	2.0	1821	23	
24	1000.5	1012.8	15.2	20.0	1459	12.4	0605	12.0	71	41	1641	1.8	4.5	N	1817	7.1	N	1808	0.6	13.30		0.5	0.5	0101	0.5	0011	24	
25	1006.9	1019.2	17.1	22.6	1533	12.2	0416	12.2	64	43	1357	3.2	7.5	ESE	1906	11.3	SE	2051	5.2	17.52		—	—	—	—	—	25	
26	1003.5	1015.7	17.4	23.2	1312	13.2	0142	13.0	67	45	1314	4.0	9.1	E	2115	14.1	E	2102	7.4	20.98		4.5	1.5	2400	1.0	2345	26	
27	997.8	1010.0	16.7	22.4	1547	13.3	0708	13.8	75	46	1357	3.0	5.9	NW	1156	9.6	N	1243	6.4	18.46		14.0	8.0	0152	1.5	0209	27	
28	1000.0	1012.1	19.7	28.2	1323	12.2	0334	14.6	66	39	1503	2.1	5.6	WSW	1613	9.8	WSW	1535	8.0	24.27		—	—	—	—	—	28	
29	1003.5	1015.8	17.1	21.1	1256	13.9	2400	12.1	62	41	1000	2.8	6.1	NNW	1509	8.9	N	1433	0.7	12.68		0.0	0.0	2153	0.0	2103	29	
30	1004.5	1016.9	14.3	16.8	1510	12.1	0619	13.5	83	68	0144	1.7	4.3	NW	2059	9.1	ESE	2340	0.0	6.20		9.5	4.5	2358	1.5	2308	30	
合計平均	上旬	999.8	1012.1	14.3	19.9			11.1	68			2.1								47.7	13.5		67.0				上	
	中旬	1002.0	1014.2	17.6	23.5			11.7	60			2.3								63.5	19.0		31.5				中	
	下旬	1001.8	1014.1	16.4	21.7			12.1	67			2.5								38.7	15.2		72.5				下	
	月	1001.2	1013.4	16.1	21.7			11.7	65			2.3								149.9	15.9		171.0				月	
最大・高				28.2		14.8							9.1	E		14.8	SSE					42.0	20.0		13.0		最大	
起日				28		5							26			20							23	10		10		
最小・低		1000.0		15.1		3.8							11															最小
起日		10		1		8							21															

## 地上気象観測月統計値表 (2)

地点番号 47780 地点名 奈良 (奈良県)

気象官署名 奈良地方気象台 2026年4月

日付	降雪の深さ合計 cm	最深積雪 cm	最低海面気圧		気温階級区分(°C)							大気現象		天気概況						日付									
			hPa	起時 hm	<0			≥25		≥30		≥35		昼			夜												
					最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高	最高		最高								
1	—	—	1004.7	2332									●	☁	雨一時曇	雨	1												
2	—	—	1004.8	0008									●		曇一時雨後晴	晴	2												
3	—	—	1016.3	1624											晴一時曇	曇一時晴	3												
4	—	—	1001.1	1822									●	☁	雨時々曇	雨一時晴後曇	4												
5	—	—	1004.3	0004									●		曇後一時晴	晴一時曇	5												
6	—	—	1009.2	2400										=	曇時々晴	曇	6												
7	—	—	1006.3	0938									●		曇時々雨	晴時々曇	7												
8	—	—	1016.4	0003											晴	晴後一時曇	8												
9	—	—	1010.1	2131									●		曇時々晴一時雨	雨時々曇	9												
10	—	—	1000.0	1521									●	☁	大雨時々曇、雷を伴う	晴時々曇	10												
11	—	—	1003.6	0118											晴時々曇	曇一時晴	11												
12	—	—	1012.0	0001											晴時々曇	曇	12												
13	—	—	1013.8	1612											曇一時晴	曇時々晴	13												
14	—	—	1011.2	1534				○					●		晴時々曇	曇後時々雨	14												
15	—	—	1007.8	1502									●		雨時々曇	雨後曇時々晴	15												
16	—	—	1010.3	0146									●		晴	晴後時々曇	16												
17	—	—	1017.0	1620				○							曇時々晴	曇後時々晴	17												
18	—	—	1013.0	1719				○							曇時々晴	曇時々晴	18												
19	—	—	1011.9	1527				○							曇一時晴	曇時々晴	19												
20	—	—	1011.0	2400									●		曇時々晴	曇時々雨	20												
21	—	—	1010.2	0304									●		曇時々雨後晴	晴時々曇	21												
22	—	—	1012.2	2400											曇時々晴	曇後時々雨	22												
23	—	—	1004.0	1651									●		大雨	雨時々曇	23												
24	—	—	1007.4	0127									●		曇時々雨	曇	24												
25	—	—	1016.5	0230											曇後一時晴	晴	25												
26	—	—	1009.3	2355									●		晴後曇一時雨	雨時々曇	26												
27	—	—	1006.6	0504									●	=	雨時々曇後晴	曇時々晴	27												
28	—	—	1009.6	1502				○							晴後曇	曇時々晴一時雨	28												
29	—	—	1012.6	0153									●		曇後一時雨	曇時々雨	29												
30	—	—	1009.9	2355									●		雨	雨時々曇、雷を伴う	30												
合計	上旬	—			風向別百分率%	6.9	11.3	14.3	6.4	5.4	月最大24時間降水量 (mm)		期間		気温(°C)				日最大風速				日平均曇量				現象日数		月間日照率%
	中旬	—				3.2	N				4.9	42.5		23日8時~24日1時		最高 平均 最低 最高 平均 最低 最高 最高				最高 最高 最高 最高				最高 最高		雪 霧 雷			
	下旬	—				3.5	W(2.1)E				8.9	起日 23		最高 平均 最低 最高 平均 最低 最高 最高				最高 最高 最高 最高				最高 最高							
	月	—				5.1	S				8.1	月間風速観測回数(回)		日降水量(≥mm)				日最深積雪(≥cm)											
	最大	—				3.1	3.6	4.0	3.3	6.0	720		0.0 0.5 1.0 10 30 50 70 100				0 5 10 20 50 100												
最低	—		1000.0								18 13 11 5 3 0 0 0				0 0 0 0 0 0 0														
起日			10																										

# 地上気象観測毎時月表 [降水量]

地点番号 47780 地点名 奈良 (奈良県)

気象官署名 奈良地方気象台 2026年4月

単位 (mm)

日付	時 別 値																								日合計	日最大	
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		1時間	10分間
1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.5	1.0	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	0.5	3.0	15.0	3.0	1.5
2	4.0	1.5	0.5	1.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.0	4.5	2.5
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	2.0	0.5	0.0	0.0	—	—	0.0	0.5	4.0	2.5	1.0
5	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.5	0.0
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	0.5	0.5
8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	0.0	0.5	1.0	0.5	0.0	2.0	1.5	0.5
10	—	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.5	1.5	3.0	6.5	5.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	38.5	20.0	13.0
11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	3.0	4.0	3.5	7.0	5.5	5.0	2.0	1.5	0.0	0.0	—	31.5	8.0	3.5
16	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	1.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.0	1.5	1.0
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.5	3.0	5.5	5.5	4.5	5.0	2.5	2.0	5.5	3.5	2.0	0.5	0.0	0.0	42.0	6.0	2.0
24	0.5	0.0	—	—	0.0	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	0.5	0.5
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	1.5	1.0	0.0	0.5	1.5	4.5	1.5	1.0
27	4.0	7.5	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.0	8.0	1.5
28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	—	—	—	0.0	—	—	—	0.0	0.0	0.0
30	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	—	0.0	0.0	1.0	4.0	9.5	4.5	1.5
上旬合計																									67.0		
中旬合計																									31.5		
下旬合計																									72.5		
月合計																									171.0		
月最大																									42.0	20.0	13.0

# 地域気象観測気温月報

奈良県(64) 2026年4月  
単位:℃ 1/1頁

観測所名	奈良			針			大宇陀			五條			上北山			風屋		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	12.5	15.1	10.9	9.8	11.7	8.8	10.8	12.8	9.4	12.0	13.8	10.4	11.7	13.8	9.0	12.1	13.7	10.3
2	12.6	18.5	8.1	8.8	14.5	2.8	9.1	14.1	3.1	11.0	15.9	5.4	10.8	16.5	6.9	11.0	16.5	6.4
3	13.5	21.3	5.5	9.7	19.6	0.2	10.1	19.0	0.9	12.2	21.6	2.3	11.1	20.5	4.0	12.2	21.3	4.8
4	15.8	19.9	12.3	12.9	17.6	6.8	13.6	18.8	7.8	14.9	19.8	9.3	12.2	16.3	8.1	13.5	16.9	8.9
5	18.0	23.6	14.8	14.6	20.1	9.5	15.6	20.2	10.2	17.0	22.9	12.0	14.7	21.2	11.5	15.7	21.3	11.4
6	17.6	23.8	11.8	13.8	20.8	6.9	14.6	21.4	7.1	16.3	24.0	9.2	15.0	22.3	9.9	15.2	23.3	10.7
7	11.5	16.9	5.7	7.7	14.9	1.5	8.5	15.3	1.6	10.1	17.4	3.2	10.5	14.8	4.9	10.4	14.9	5.9
8	10.9	18.5	3.8	6.5	16.8	-1.5	7.3	16.4	-0.5	9.0	17.9	1.0	9.9	20.6	3.8	10.7	20.0	4.8
9	13.5	19.5	6.0	9.6	17.7	-0.2	10.2	17.6	0.5	12.2	19.3	1.6	10.3	17.1	2.6	10.8	16.8	3.0
10	16.9	21.7	13.0	15.3	20.5	10.1	15.8	22.4	10.8	16.9	23.3	12.2	14.8	19.0	12.0	15.3	19.2	12.5
11	18.5	23.7	14.5	14.9	20.0	9.7	15.8	21.4	9.6	16.9	23.5	11.3	15.8	24.1	10.3	16.4	23.7	11.0
12	16.5	22.6	11.7	12.6	19.7	7.5	13.2	20.5	7.2	14.7	22.0	8.5	15.4	25.9	8.4	16.3	24.4	9.9
13	16.3	21.4	10.7	13.2	20.5	6.2	13.5	20.8	7.0	15.2	24.1	8.5	15.3	26.0	8.9	16.3	25.8	10.2
14	18.7	25.2	11.9	14.9	21.7	7.0	15.5	24.0	5.6	17.0	25.0	7.7	15.2	24.0	7.7	16.2	24.3	9.3
15	16.3	18.5	13.9	13.3	14.9	11.6	14.6	17.4	12.2	16.1	21.2	13.4	14.2	15.4	13.0	15.2	19.0	13.7
16	16.2	22.7	10.6	13.1	19.6	6.6	13.9	20.7	7.4	15.7	21.9	8.8	14.8	22.7	8.2	16.1	23.2	9.5
17	16.7	25.3	9.3	13.0	22.0	4.8	13.7	23.2	5.1	15.7	25.6	6.4	13.8	22.2	7.4	14.2	22.2	8.6
18	18.6	26.1	12.1	14.3	23.4	6.9	15.3	24.5	7.6	17.2	25.2	8.7	16.4	25.7	11.2	16.6	25.3	10.8
19	19.1	25.1	14.5	15.0	22.7	9.8	16.2	25.2	10.8	17.5	24.6	12.0	16.6	24.5	11.3	17.2	24.6	11.9
20	19.5	24.7	13.9	15.3	21.0	9.5	16.0	21.9	9.9	17.6	24.7	11.4	14.3	17.3	10.8	15.5	19.2	11.5
21	16.8	22.4	10.0	12.4	19.0	2.4	13.2	19.6	3.6	14.8	21.2	6.2	14.0	20.5	6.2	14.6	20.1	8.1
22	15.6	24.2	6.5	12.1	22.0	0.6	12.4	22.4	0.5	14.2	22.5	3.0	12.8	22.8	3.1	13.8	22.4	4.9
23	14.3	16.1	12.9	11.6	13.0	10.7	11.9	14.3	11.0	13.0	14.2	11.5	12.6	13.7	11.4	13.2	14.6	11.8
24	15.2	20.0	12.4	12.3	16.5	9.9	12.5	15.4	10.3	14.2	17.4	11.1	13.9	18.6	11.9	13.7	17.6	11.6
25	17.1	22.6	12.2	13.3	19.0	9.1	13.7	19.8	9.4	14.7	22.0	10.1	12.8	15.3	11.1	13.2	16.9	10.6
26	17.4	23.2	13.2	13.5	19.6	8.0	14.3	21.1	8.4	15.5	22.8	8.4	12.6	14.7	10.7	13.4	17.3	9.4
27	16.7	22.4	13.3	13.1	18.8	9.3	13.6	19.3	10.1	15.2	21.2	11.3	14.3	20.4	10.5	14.9	20.4	11.7
28	19.7	28.2	12.2	16.2	24.6	7.8	16.9	25.9	8.3	18.5	26.7	9.5	15.9	26.0	8.4	16.8	25.2	10.3
29	17.1	21.1	13.9	13.6	17.5	10.3	14.8	18.9	11.5	16.6	21.2	12.5	16.1	24.4	12.1	16.9	24.6	12.6
30	14.3	16.8	12.1	11.2	13.3	9.2	12.2	14.5	9.6	13.4	15.9	11.0	12.3	13.3	10.8	12.6	13.6	10.7
31																		
月極値		28.2	3.8		24.6	-1.5		25.9	-0.5		26.7	1.0		26.0	2.6		25.8	3.0
起日		28	8		28	8		28	8		28	8		28	9		13	9
上旬平均	14.3	19.9	9.2	10.9	17.4	4.5	11.6	17.8	5.1	13.2	19.6	6.7	12.1	18.2	7.3	12.7	18.4	7.9
中旬平均	17.6	23.5	12.3	14.0	20.6	8.0	14.8	22.0	8.2	16.4	23.8	9.7	15.2	22.8	9.7	16.0	23.2	10.6
下旬平均	16.4	21.7	11.9	12.9	18.3	7.7	13.6	19.1	8.3	15.0	20.5	9.5	13.7	19.0	9.6	14.3	19.3	10.2
月平均	16.1	21.7	11.1	12.6	18.8	6.7	13.3	19.6	7.2	14.8	21.3	8.6	13.7	20.0	8.9	14.3	20.3	9.6
0℃未満日数	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	0	5	0	0	0	0	0	2	0	0	4	0	0	4	0	0	3	0
30℃以上日数		0			0			0			0			0			0	
35℃以上日数		0			0			0			0			0			0	
積算気温	483			326			374			436			400			430		

# 地域気象観測降水量月報

奈良県(64) 2026年4月  
単位:mm 1/1頁

観測所名 日付	奈良	針	田原本	曾爾	葛城	大宇陀	五條	吉野	天川	上北山	風屋	下北山	葛川
1	15.0	17.0	16.0	12.5	16.0	14.5	14.5	15.0	13.0	22.0	17.5	27.5	21.5
2	7.0	7.0	6.0	5.0	6.5	8.5	7.5	9.5	12.0	1.0	1.5	0.5	1.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	4.0	2.5	1.5	4.0	2.0	4.0	1.5	2.0	12.0	50.0	61.0	97.5	77.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.5	1.0	0.5	2.5	1.0	2.0	2.5	3.0	2.0	1.0	2.5	3.5	4.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	2.0	3.0	3.0	2.0	3.5	3.5	3.5	3.5	3.0	5.5	6.5	6.0	7.0
10	38.5	57.5	44.5	25.5	41.5	39.5	63.0	35.5	32.0	44.0	64.5	55.5	52.0
11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	31.5	18.5	10.5	17.5	10.0	7.5	14.0	10.5	8.5	19.5	15.0	22.0	12.5
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0
17	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	7.5	3.0
21	2.0	3.5	3.0	6.0	7.0	5.5	3.5	7.0	11.5	0.5	1.0	0.5	2.5
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	42.0	34.5	37.0	35.0	29.5	27.5	20.5	18.0	11.5	29.0	20.0	34.5	21.0
24	0.5	1.0	1.0	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.5	0.5	0.5	1.0	1.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0	9.5	8.0
26	4.5	7.0	8.5	10.5	7.5	10.5	11.0	7.0	8.0	15.0	11.5	44.5	23.0
27	14.0	15.0	16.5	21.0	16.0	15.0	17.5	15.0	22.0	19.5	17.0	25.0	17.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	9.5	10.5	11.5	15.5	10.5	11.5	17.5	13.0	15.0	26.5	23.5	40.0	28.0
31													
最大日降水量	42.0	57.5	44.5	35.0	41.5	39.5	63.0	35.5	32.0	50.0	64.5	97.5	77.5
起日	23	10	10	23	10	10	10	10	10	4	10	4	4
最大1時間降水量	20.0	24.0	14.5	9.0	10.0	14.5	18.5	7.5	8.5	12.0	15.5	20.0	15.5
起日 時分	10 16:16	10 16:52	10 16:33	27 01:40	10 17:25	10 17:48	10 17:59	27 01:53	10 10:50	27 01:04	10 10:08	4 16:19	4 19:11
最大10分間降水量	13.0	9.0	6.0	2.5	6.5	8.0	7.0	4.0	3.5	4.5	4.5	6.0	4.0
起日 時分	10 15:40	10 16:01	10 16:33	10 17:56	10 16:55	10 17:15	10 17:08	15 19:26	10 10:04	10 07:19	10 09:20	27 00:16	4 19:03
上旬合計	67.0	88.0	71.5	51.5	71.5	73.0	92.5	69.0	74.0	124.0	153.5	191.0	163.0
中旬合計	31.5	18.5	10.5	17.5	10.0	7.5	14.0	10.5	9.0	22.0	15.0	29.5	15.5
下旬合計	72.5	71.5	77.5	89.5	71.5	71.0	71.0	61.0	69.5	92.0	75.5	155.0	100.5
月合計	171.0	178.0	159.5	158.5	153.0	151.5	177.5	140.5	152.5	238.0	244.0	375.5	279.0
1mm以上日数	11	13	12	13	14	14	13	13	13	13	13	13	15
10mm以上日数	5	6	6	7	6	6	7	6	8	8	8	8	8
30mm以上日数	3	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	5	2
50mm以上日数	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	2	2	2
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

# 地域気象観測日照時間月報

奈良県 (64) 2026年4月  
単位:h 1/1頁

観測所名	奈良	針	大宇陀	五條	上北山	風屋
日付						
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.1
2	7.2	7.3	5.4	5.4	5.1	5.4
3	11.6	11.7	11.3	11.5	10.6	10.5
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	4.3	1.8	1.6	1.2	3.0	3.3
6	7.5	7.5	6.9	7.1	7.3	5.4
7	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	12.0	12.0	11.2	11.8	11.0	11.3
9	4.4	4.4	3.6	3.2	3.4	3.6
10	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
11	8.9	7.2	7.6	8.3	11.3	10.4
12	8.6	8.7	8.8	8.7	8.9	9.2
13	1.5	1.3	0.9	2.0	4.4	4.6
14	7.4	7.9	7.5	8.6	7.4	8.0
15	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
16	12.2	12.1	11.5	12.1	11.5	11.9
17	7.5	8.2	8.1	8.3	5.5	6.1
18	7.3	6.3	8.4	8.6	6.6	4.2
19	3.1	4.0	4.4	4.3	5.3	5.6
20	7.0	7.3	3.8	5.7	0.5	0.5
21	6.4	6.7	7.4	7.7	7.3	7.7
22	4.0	6.5	7.0	5.0	4.9	4.8
23	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.6	0.2	0.0	0.3	0.2	0.2
25	5.2	3.6	4.6	8.1	0.2	0.6
26	7.4	7.8	8.5	8.0	0.0	3.1
27	6.4	5.7	5.6	4.6	3.6	3.5
28	8.0	8.2	8.8	8.7	10.7	10.1
29	0.7	0.2	0.6	1.3	2.2	5.6
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31						
旬合計 上旬	47.7	44.9	40.0	40.2	40.6	39.6
旬合計 中旬	63.5	63.0	61.0	66.9	61.4	60.5
旬合計 下旬	38.7	38.9	42.5	43.7	29.1	35.6
月合計	149.9	146.8	143.5	150.8	131.1	135.7
0.1時間未満日数	5	6	8	6	7	6

# 地域気象観測風向・風速月報

奈良県 (64) 2026年4月

単位：(m/s) 1/2頁

観測所名	奈良						針						大宇陀						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	2.7	4.4	NNW	7.5	NNW	NNW	1.8	3.5	NE	6.6	WNW	ENE	1.3	3.6	W	6.5	WNW	N	
2	3.5	7.1	NNW	12.0	WNW	NNW	2.8	6.0	NW	11.7	WNW	NW	2.0	4.1	W	10.1	N	W	
3	1.3	3.4	WSW	6.1	SW	ESE	1.1	3.1	NW	6.8	SW	S	1.1	3.3	W	6.8	NNE	N	
4	2.1	7.0	SSE	14.0	SE	SE	1.3	4.6	SW	10.6	S	S	2.4	6.6	S	14.2	SSW	S	
5	2.1	4.3	WSW	9.8	WSW	WSW	1.7	4.3	WSW	9.6	SW	WSW	1.4	4.3	WSW	8.0	WNW	WNW	
6	1.7	3.8	S	6.6	SSW	S	1.2	3.9	SW	7.1	SSW	W	1.1	4.1	SSW	7.5	WSW	WSW	
7	2.6	7.5	NNW	12.3	N	NNW	1.5	5.3	NW	9.3	NNW	NW	1.2	4.6	N	9.4	NNW	N	
8	1.8	3.9	NW	6.7	NNW	E	1.3	4.3	NNW	7.6	N	SW	1.1	2.6	W	5.7	W	ENE	
9	1.3	5.1	ESE	9.4	ESE	E	1.0	3.1	SW	5.5	SSW	NNE	1.0	3.7	SSW	7.1	SSE	NNE	
10	1.6	5.4	W	10.6	WSW	NNW	2.2	6.9	SW	13.9	SW	WSW	1.8	6.7	WSW	12.5	SSW	W	
11	3.0	4.9	WSW	9.6	WSW	WSW	2.8	5.0	SW	10.4	WSW	WSW	2.0	4.9	WSW	11.2	WSW	WSW	
12	1.5	4.3	NNW	7.3	N	N	1.3	3.4	SW	7.4	N	WSW	1.2	3.9	W	6.9	W	W	
13	1.1	3.7	NNE	5.2	N	NNE	0.8	2.4	ENE	4.0	NE	SSW	0.9	3.2	NNE	6.0	N	N	
14	2.1	6.4	ENE	10.1	E	E	1.5	5.4	NE	9.1	NE	ENE	1.1	3.7	NNE	7.6	NNW	SSE	
15	2.5	4.7	NNW	9.7	ESE	N	2.9	4.9	NE	9.3	NE	NE	1.5	3.1	ENE	7.6	E	ENE	
16	2.5	5.3	N	8.7	NW	N	1.8	5.6	N	9.5	N	WNW	1.6	4.8	W	8.5	W	W	
17	2.2	6.5	E	10.7	E	SE	1.2	3.5	NE	7.8	E	NE	1.2	4.1	S	7.3	S	SE	
18	1.7	5.0	NNW	8.4	NNE	NW	1.3	5.0	N	8.7	NE	N	1.1	3.4	W	7.5	WSW	N	
19	2.1	4.8	ENE	8.2	ESE	NE	1.4	4.6	NE	7.2	NE	NE	1.3	3.9	W	8.4	N	N	
20	3.8	8.2	SE	14.8	SSE	ESE	1.3	4.8	SSE	11.6	S	ENE	1.3	4.1	SE	9.6	SE	SE	
21	2.8	8.3	NNW	12.6	NW	NW	2.2	6.8	N	14.0	NW	NW	1.5	3.8	N	9.7	NNW	NNW	
22	1.6	4.9	WNW	7.5	WNW	NNW	1.1	4.5	N	6.6	N	NE	1.2	4.5	W	9.2	W	NNE	
23	2.3	5.0	NNE	10.1	NNE	N	2.3	5.1	NE	9.6	ENE	NE	1.0	3.0	N	5.7	N	N	
24	1.8	4.5	N	7.1	N	N	1.2	3.7	NNE	6.2	NNE	W	1.0	3.4	W	5.9	W	W	
25	3.2	7.5	ESE	11.3	SE	ESE	1.4	3.2	ENE	6.9	E	ENE	1.5	3.2	SE	7.2	SE	S	
26	4.0	9.1	E	14.1	E	E	2.0	6.1	NE	11.2	NE	ENE	1.6	3.6	SE	7.9	SE	S	
27	3.0	5.9	NW	9.6	N	NNW	2.1	5.4	NE	10.7	ENE	NW	1.4	3.3	N	6.9	WNW	N	
28	2.1	5.6	WSW	9.8	WSW	W	1.5	5.0	SW	9.4	SW	WSW	1.4	5.7	SW	11.4	SW	WSW	
29	2.8	6.1	NNW	8.9	N	N	1.6	3.8	NNW	7.2	N	NW	1.3	3.4	W	8.7	NW	N	
30	1.7	4.3	NW	9.1	ESE	N	1.8	4.6	ENE	10.2	ENE	ENE	1.2	2.4	SE	8.0	SE	SSE	
31																			
月最大		9.1	E	14.8	SSE			6.9	SW	14.0	NW			6.7	WSW	14.2	SSW		
起日		26		20				10		21				10		4			
上旬平均	2.1					NNW	1.6					WSW	1.4						N
中旬平均	2.3					N	1.6					NE	1.3						N
下旬平均	2.5					N	1.7					NE	1.3						N
月平均	2.3					N	1.6					NE	1.4						N
10m/s以上日数		0						0						0					
15m/s以上日数		0						0						0					
20m/s以上日数		0						0						0					
30m/s以上日数		0						0						0					

# 地域気象観測風向・風速月報

奈良県 (64) 2026年4月

単位：(m/s) 2/2頁

観測所名	五條						上北山						風屋						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	2.0	3.5	N	7.0	SSW	NNE	0.6	2.1	ENE	4.5	SSW	ENE	0.6	3.0	SSW	6.1	SW	NW	
2	1.9	5.0	NNW	11.2	NW	SW	1.4	4.3	ENE	9.0	ENE	ENE	1.2	3.0	WSW	8.7	NNE	N	
3	1.3	4.0	N	6.2	S	E	1.1	4.4	SW	8.3	SW	E	1.4	5.3	SSW	9.9	SW	S	
4	1.8	5.9	S	15.5	S	ENE	1.0	4.7	W	13.2	NW	ENE	2.3	9.0	SW	19.3	SW	SW	
5	1.6	3.3	NE	7.5	SW	SSW	0.6	1.9	WSW	4.5	W	ENE	1.0	3.6	SW	7.0	SW	SSW	
6	1.2	2.8	SW	6.4	W	SW	0.9	3.4	SW	5.9	SW	ENE	0.8	2.8	SSW	5.1	SW	SSW	
7	1.6	5.7	NNE	11.1	NNE	ENE	1.8	5.9	ENE	10.2	NE	ENE	1.0	3.6	N	8.8	NNE	N	
8	1.5	3.6	NNE	6.6	NW	E	1.7	5.8	ENE	11.2	ENE	E	1.5	4.3	SSW	8.8	SW	N	
9	1.5	3.5	S	8.3	S	S	1.0	2.6	NW	8.2	WNW	ENE	1.3	4.9	SSW	9.5	SSW	N	
10	1.8	5.2	WSW	11.8	WSW	SSW	0.8	3.0	ENE	6.9	SW	ENE	0.8	4.2	SSW	8.5	SW	SW	
11	1.7	4.3	W	9.4	W	SW	1.4	3.6	ENE	11.2	SE	ENE	0.9	2.5	WSW	7.0	SW	N	
12	1.6	3.5	N	6.8	N	ENE	1.3	4.5	ENE	7.5	ENE	ENE	0.9	2.6	NNE	6.9	NNE	N	
13	1.5	4.1	NNE	7.6	NNE	NNE	0.9	2.8	WSW	6.6	WSW	E	1.2	5.0	SSW	8.9	SW	SSW	
14	1.5	3.9	N	7.8	SSW	NNE	0.9	2.8	NNE	6.5	N	E	1.7	5.3	SW	10.2	SSW	SSW	
15	2.2	5.0	NNW	8.6	NNW	N	0.6	2.0	SW	3.4	S	E	0.7	3.0	SSW	6.3	SW	NNE	
16	2.2	4.7	NNE	9.4	N	NE	2.2	6.4	ENE	13.8	ENE	ENE	1.1	2.9	NNE	9.8	NNE	N	
17	1.6	3.7	N	6.3	NNE	ENE	1.1	3.3	WSW	7.0	WNW	E	1.4	5.3	SSW	9.5	SW	SSW	
18	1.7	4.5	NW	8.3	NW	ENE	1.0	3.4	WSW	7.1	WSW	E	1.0	4.0	SSW	8.7	SW	SSW	
19	1.5	3.6	SSW	8.7	SW	ENE	1.0	4.0	W	7.7	W	WSW	1.3	4.7	SSW	9.4	SW	SSW	
20	1.9	5.4	ENE	8.8	ENE	E	0.7	2.6	SW	4.6	SW	SW	0.9	3.6	SSW	7.6	SW	NNE	
21	1.9	6.6	NNE	11.8	N	ENE	1.6	6.9	ENE	14.6	NE	E	0.9	2.9	E	9.0	E	NNW	
22	1.4	4.0	NNE	5.8	NNE	ENE	0.9	2.6	WSW	5.2	WSW	ENE	1.0	3.8	SSW	7.9	SW	N	
23	2.6	6.0	N	10.1	N	NNE	0.5	1.6	S	3.0	ENE	E	0.5	1.1	S	2.7	SSE	NE	
24	1.7	3.7	N	6.4	NW	NE	0.6	2.2	ENE	4.1	E	E	0.6	2.0	S	4.9	SSW	N	
25	2.1	5.4	E	9.7	E	ENE	0.5	1.7	SW	3.6	SSW	SW	0.6	1.7	NNW	3.9	NNW	NNE	
26	2.9	6.2	ENE	11.0	ENE	E	0.6	2.3	NE	5.0	ENE	E	0.8	3.1	SSW	6.4	SW	NNE	
27	1.7	4.5	N	7.8	NNE	NNW	0.9	4.2	ENE	8.6	ENE	ENE	0.8	2.0	NNE	8.2	SSW	N	
28	1.6	4.8	WSW	11.3	SSW	WSW	1.0	3.6	WSW	8.6	SW	ENE	1.1	4.6	SSW	9.3	SW	N	
29	2.0	4.7	N	8.1	N	NNE	0.7	3.3	ENE	6.1	ENE	E	0.7	1.8	ENE	5.8	N	N	
30	1.5	3.1	NNE	5.7	NNE	NNE	0.8	2.3	SSW	4.5	SW	ENE	0.5	1.1	N	2.9	WSW	N	
31																			
月最大		6.6	NNE	15.5	S			6.9	ENE	14.6	NE			9.0	SW	19.3	SW		
起日		21		4				21		21				4		4			
上旬平均	1.6					NNE	1.1					ENE	1.2						N
中旬平均	1.7					ENE	1.1					ENE	1.1						SSW
下旬平均	1.9					ENE	0.8					ENE	0.8						N
月平均	1.8					ENE	1.0					ENE	1.0						N
10m/s以上日数		0						0						0					
15m/s以上日数		0						0						0					
20m/s以上日数		0						0						0					
30m/s以上日数		0						0						0					

# 地域気象観測相対湿度月報

奈良県(64) 2026年4月  
 蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 1/1頁

観測所名	奈良			針			大宇陀			五條			上北山			風屋		
	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度	平均 蒸気圧	平均 湿度	最小 湿度
1	12.7	88	68	11.7	97	83	11.8	91	76	13.7	98	90	13.4	98	93	13.4	95	76
2	8.0	58	28	7.7	71	38	8.9	79	46	11.0	85	51	9.5	75	37	9.3	72	41
3	7.9	54	18	7.3	67	20	7.7	68	32	10.0	75	38	8.8	71	29	8.9	68	28
4	13.1	73	45	13.0	86	52	12.3	79	50	14.8	87	53	13.1	91	64	13.5	86	59
5	14.3	70	43	14.0	86	55	14.0	80	56	17.2	90	59	15.3	92	59	15.0	86	55
6	11.9	62	32	11.3	75	38	11.5	73	32	13.8	78	30	13.6	82	42	12.7	77	31
7	9.4	67	38	9.4	85	57	9.5	83	49	12.1	95	62	10.5	79	42	10.4	79	48
8	6.1	51	17	5.9	66	27	6.3	66	30	7.3	69	23	6.0	53	14	6.2	52	13
9	9.5	63	27	8.9	77	24	9.1	75	32	10.7	77	34	10.5	83	49	10.9	84	54
10	18.2	93	81	17.7	100	93	17.3	95	76	19.7	100	100	16.7	98	92	17.3	98	85
11	13.2	63	37	12.9	77	45	12.6	72	40	14.8	80	37	12.1	72	21	12.4	70	27
12	8.3	48	14	8.6	63	19	8.9	63	22	11.3	72	26	9.1	59	17	9.2	54	23
13	8.9	49	28	8.6	62	24	8.7	60	27	10.4	65	17	9.4	58	16	10.2	59	14
14	12.2	57	40	12.2	74	45	11.6	68	40	13.8	75	36	12.1	72	39	12.7	71	42
15	15.1	82	66	14.5	95	83	14.3	87	71	17.2	95	67	15.8	97	86	16.0	93	67
16	10.9	63	28	10.4	73	35	10.7	70	33	12.1	71	33	10.3	66	26	10.7	62	28
17	9.3	53	24	8.6	62	22	8.6	59	14	12.2	72	36	9.5	65	11	10.6	68	41
18	12.4	59	36	12.0	77	42	11.5	69	39	13.9	74	41	12.5	69	33	12.6	69	36
19	13.4	62	39	13.1	79	49	13.1	73	36	16.0	82	52	11.9	67	26	13.2	70	40
20	13.4	60	41	13.3	78	50	13.0	73	51	15.9	81	49	14.1	86	68	14.2	81	61
21	9.0	49	11	9.2	65	14	9.7	65	16	11.4	70	17	10.0	64	21	10.3	63	18
22	7.5	43	19	8.1	60	27	7.1	54	22	8.2	55	22	9.5	64	38	9.3	59	34
23	13.7	85	51	13.0	95	70	12.4	88	62	14.2	94	66	13.6	93	74	14.1	93	73
24	12.0	71	41	12.1	85	58	12.8	88	61	15.1	94	68	14.8	93	61	14.0	90	67
25	12.2	64	43	11.7	78	51	11.8	77	50	13.8	85	47	13.8	93	74	13.5	89	59
26	13.0	67	45	12.4	82	56	12.3	78	52	14.3	84	54	13.5	92	73	13.4	88	60
27	13.8	75	46	13.2	89	54	13.6	88	55	15.8	93	64	14.5	90	53	14.2	85	56
28	14.6	66	39	13.5	76	39	12.8	71	34	15.9	78	39	13.0	76	35	13.5	74	40
29	12.1	62	41	11.8	77	55	11.8	70	49	15.4	83	53	12.9	73	33	13.0	71	33
30	13.5	83	68	13.1	98	90	13.0	91	78	15.3	99	90	13.6	95	77	14.1	97	80
31																		
月極値			11			14			14			17			11			13
起日			21			21			17			21			17			8
上旬平均	11.1	68		10.7	81		10.8	79		13.0	85		11.7	82		11.8	80	
中旬平均	11.7	60		11.4	74		11.3	69		13.8	77		11.7	71		12.2	70	
下旬平均	12.1	67		11.8	81		11.7	77		13.9	84		12.9	83		12.9	81	
月平均	11.7	65		11.3	79		11.3	75		13.6	82		12.1	79		12.3	77	





## 奈良県気象情報発表状況

令和8年(2026年)4月

奈良地方気象台発表

情 報 名	発表日・時・分	
突風と落雷に関する奈良県気象情報 第1号	4月9日	16時06分
突風と落雷に関する奈良県気象情報 第2号	4月10日	5時31分
突風と落雷に関する奈良県気象情報 第3号	4月10日	16時08分
黄砂に関する奈良県気象情報 第1号	4月20日	11時00分
突風と降ひょう及び落雷に関する奈良県気象情報 第1号	4月30日	5時15分
突風と降ひょう及び落雷に関する奈良県気象情報 第2号	4月30日	16時14分

## 奈良県竜巻注意情報発表状況

なし

## 土砂災害警戒情報発表状況

なし

## 指定河川洪水予報発表状況

なし

## 気象災害

なし

## 極値順位の更新（第3位まで）

令和8年(2026年)4月

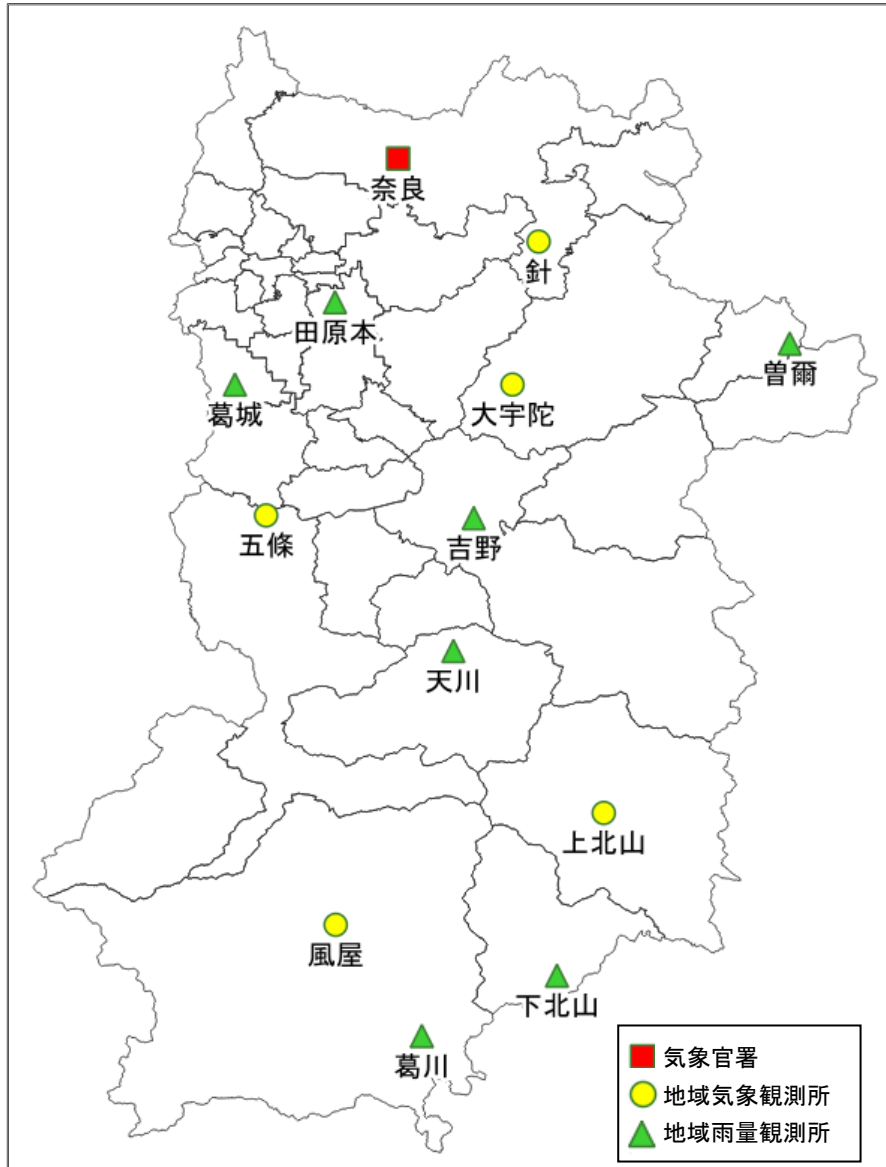
奈良地方気象台

項 目	観 測 値	観 測 日	更 新 順 位
日最大10分間降水量	13.0mm	2026年4月10日	1
日最大1時間降水量	20.0mm	2026年4月10日	3

## 生物季節観測

なし

### 奈良県内気象観測所配置図



### 地域気象観測所（アメダス）一覧表

奈良地方気象台

令和5年5月16日現在

観測所番号	観測所名	観測種目							所在地	緯度 。 ,	経度 。 ,	海面上の 高さ m	観測開始 年月日
		気温	風	日照	降水量	積雪	湿度	その他					
64036	奈良		○	○				○	奈良市西紀寺町	34 40.4	135 49.9	90	昭 50. 3. 19
64036	奈良	○			○	○	○		奈良市東紀寺町	34 40.4	135 50.2	102	昭 50. 3. 19
64041	針	○	○	●	○		○		奈良市都祁友田町	34 36.3	135 57.1	468	昭 53. 12. 22
64056	田原本				○				磯城郡田原本町	34 33.3	135 47.1	50	昭 49. 11. 1
64076	曽爾				○				宇陀郡曽爾村太良路	34 31.3	136 09.5	610	昭 49. 11. 1
64091	葛城				○				葛城市寺口	34 29.3	135 42.2	141	昭 56. 8. 24
64101	大宇陀	○	○	●	○		○		宇陀市大宇陀下竹	34 29.3	135 55.9	349	昭 53. 12. 22
64127	五條	○	○	●	○		○		五條市三在町	34 22.8	135 43.8	190	平 17. 12. 19
64136	吉野				○				吉野郡吉野町宮滝	34 22.7	135 54.0	188	平 3. 1. 16
64161	天川				○				吉野郡天川村大字洞川	34 16.2	135 53.0	840	平 22. 3. 25
64206	上北山	○	○	●	○		○		吉野郡上北山村小椽	34 08.2	136 00.3	334	昭 53. 12. 26
64227	風屋	○	○	●	○		○		吉野郡十津川村風屋	34 02.7	135 47.2	301	昭 52. 12. 20
64236	下北山				○				吉野郡下北山村佐田	34 00.2	135 58.0	249	平 26. 7. 31
64262	葛川				○				吉野郡十津川村大字東中	33 57.2	135 51.4	396	令 3. 1. 20

日照の●印は、気象衛星観測のデータを用いた「推計気象分布（日照時間）」から得る推計値を提供していることを示します。