

奈良県の気象

令和8年(2026年)

5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 ²)	: 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

令和8年（2026年）5月29日以降は、新しい防災気象情報の運用開始に伴い、掲載内容について次のとおり変更となっています。

○特別警報・警報・注意報発表状況

- ・令和8年5月28日まで

奈良地方気象台が当該月に発表した特別警報・警報・注意報の種類と発表または解除した日時を市町村別に掲載します。

- ・令和8年5月29日以降

奈良地方気象台が当該月に発表した特別警報・危険警報・警報・注意報の種類と発表または解除した日時を市町村別に掲載します。

名張川、大和川上流、紀の川に発表された特別警報・危険警報・警報・注意報の発表または解除された日時を河川別に掲載します。

○各種情報発表状況

- ・令和8年5月28日まで

「(タイトル)に関する奈良県気象情報」、「奈良県記録的短時間大雨情報」、「奈良県竜巻注意情報」、「奈良県土砂災害警戒情報」、「指定河川洪水予報」、「奈良県熱中症警戒アラート」の発表日時を掲載します。

- ・令和8年5月29日以降

「奈良県気象解説情報(タイトル)」、「奈良県気象防災速報(記録的短時間大雨)」、「奈良県気象防災速報(線状降水帯直前予測)」、「奈良県気象防災速報(線状降水帯発生)」、「奈良県気象防災速報(竜巻注意/竜巻目撃)」、「奈良県熱中症警戒アラート」の発表日時を掲載します。

5月の天気概況

この期間、上旬と下旬は周期的に天気が変わったが、中旬は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。
 奈良で観測した月平均気温の 20.8℃は 5 月の月平均気温の高い方から 1 位の記録となった。また奈良で 21 日に観測した日最低気温の 22.4℃は 5 月の日最低気温の高い方から 1 位の記録となり、18 日に観測した日最高気温の 33.5℃は 5 月の日最高気温の高い方から 2 位の記録となった。(統計開始はいずれも 1953 年)
 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。

上旬：この期間、高気圧と気圧の谷や前線、湿った空気の影響を交互に受けて、周期的に天気が変わった。
 奈良の平均気温は平年より低く、降水量は平年より多く、日照時間は平年並であった。

中旬：この期間、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、前半は寒気や湿った空気の影響で午後を中心に雷を伴った日があった。
 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少なく、日照時間は平年よりかなり多かった。

下旬：この期間、高気圧と低気圧や前線、湿った空気の影響を交互に受けて、周期的に天気が変わった。
 奈良の平均気温は平年よりかなり高く、降水量と日照時間は平年並であった。

平年差（比）・階級区分表

【奈良地方気象台の気象観測値】

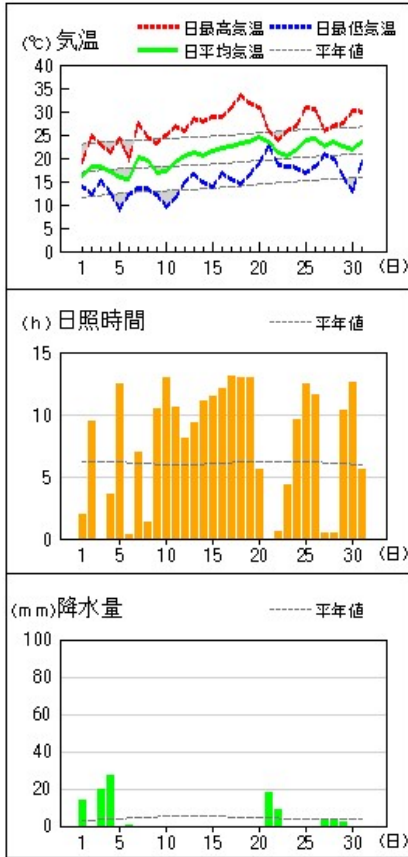
要素		期 間	上 旬	中 旬	下 旬	月
平均気温 (°C)	本 年		17.5	21.9	22.7	20.8
	平 年		18.0	18.7	20.3	19.0
	平年差		-0.5	+3.2	+2.4	+1.8
	階級区分		低 い	かなり高い	かなり高い	かなり高い
降水量 (mm)	本 年		61.0	0.0	35.0	96.0
	平 年		37.1	55.8	45.6	138.5
	平年比		164%	0%	77%	69%
	階級区分		多 い	かなり少ない	平年並	平年並
日照時間 (h)	本 年		59.3	107.3	67.9	234.5
	平 年		60.9	60.2	66.8	187.9
	平年比		97%	178%	102%	125%
	階級区分		平年並	かなり多い	平年並	多 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。

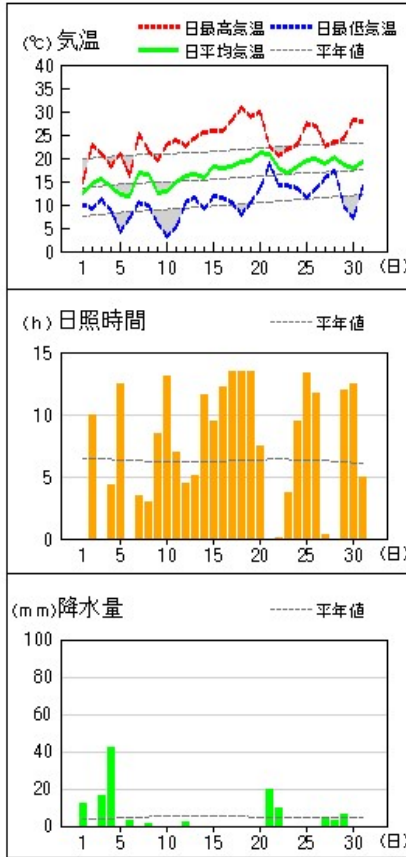
注 2：階級区分は平年値に対する比較で、「高い (多い)」、「平年並」、「低い (少ない)」の 3 段階で、それぞれの出現率は同じにしています。また、高い (多い) 方または低い (少ない) 方から出現率 10% の範囲を、それぞれ「かなり高い (多い)」「かなり低い (少ない)」と表現します。

アメダス 気象経過図：2026年05月01日-2026年05月31日

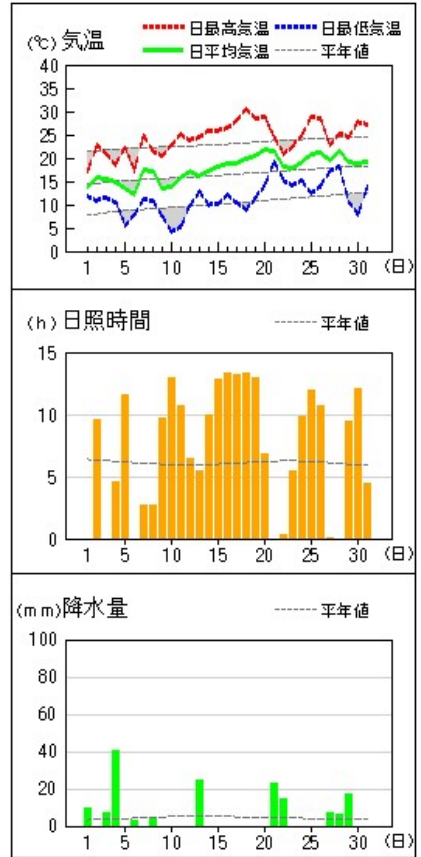
奈良



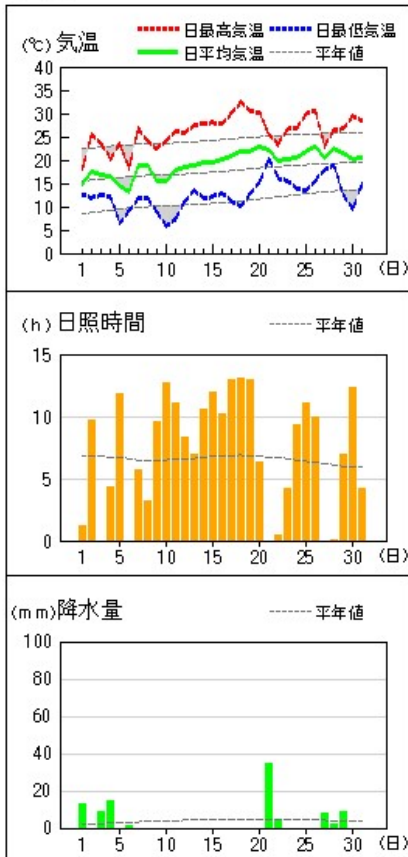
針



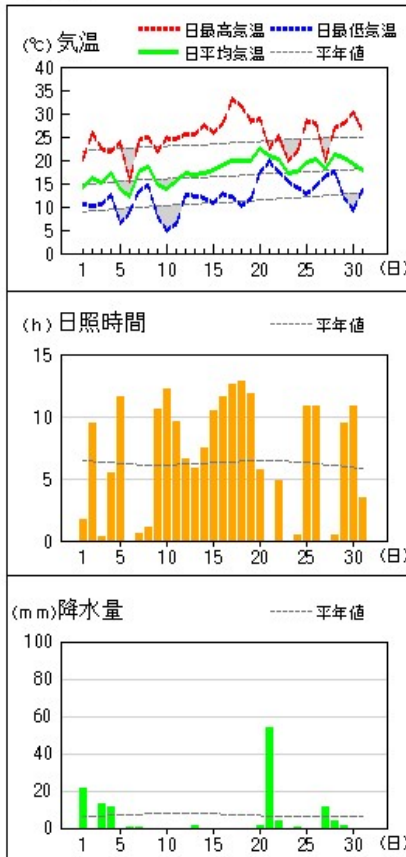
大宇陀



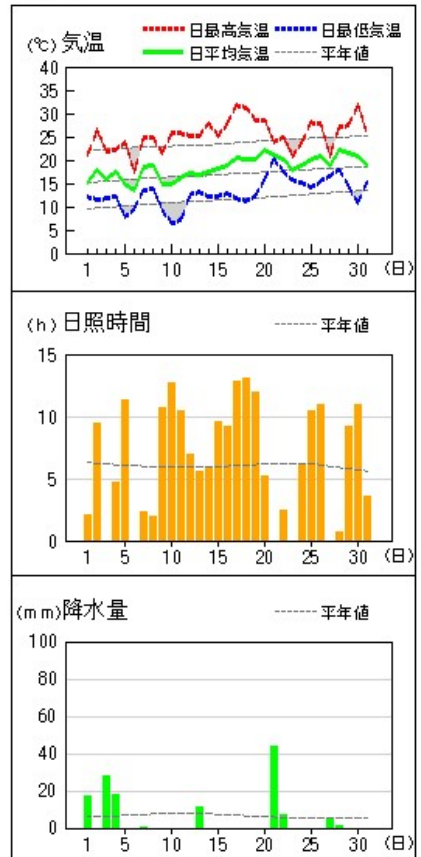
五條



上北山

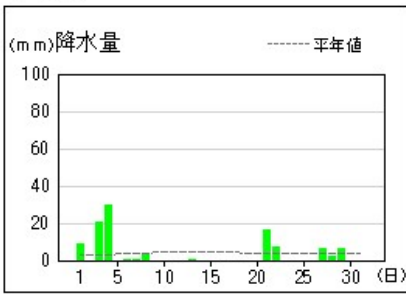


風屋

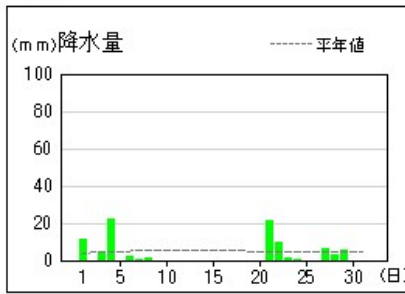


アメダス 気象経過図：2026年05月01日-2026年05月31日

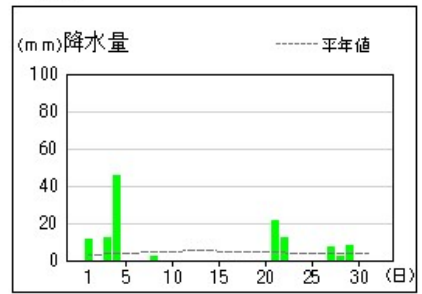
田原本



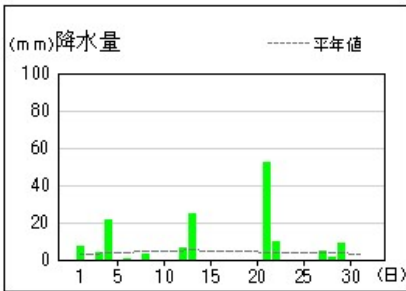
曽爾



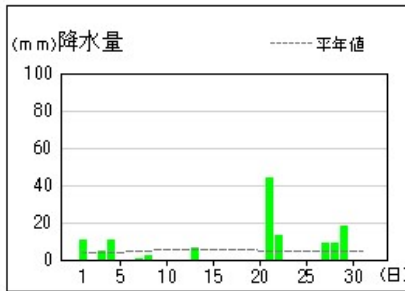
葛城



吉野



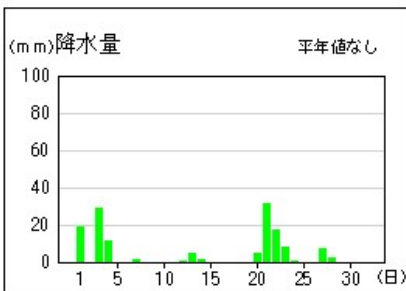
天川



下北山

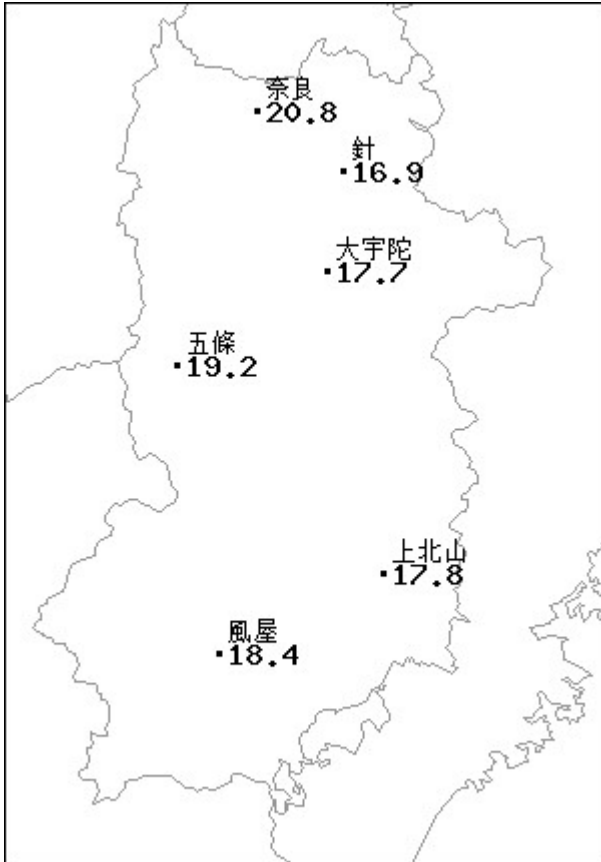


葛川

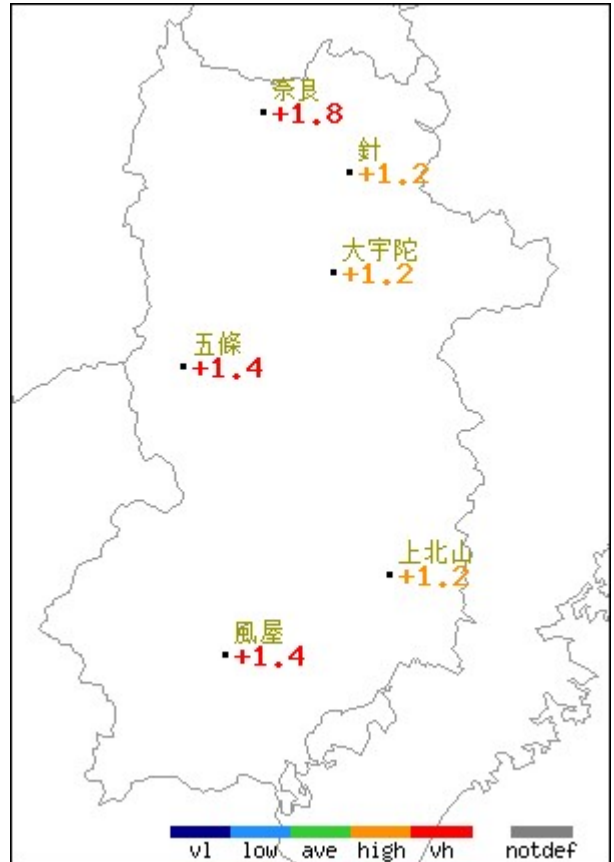


アメダス月別値 (分布・差比図) 2026年5月

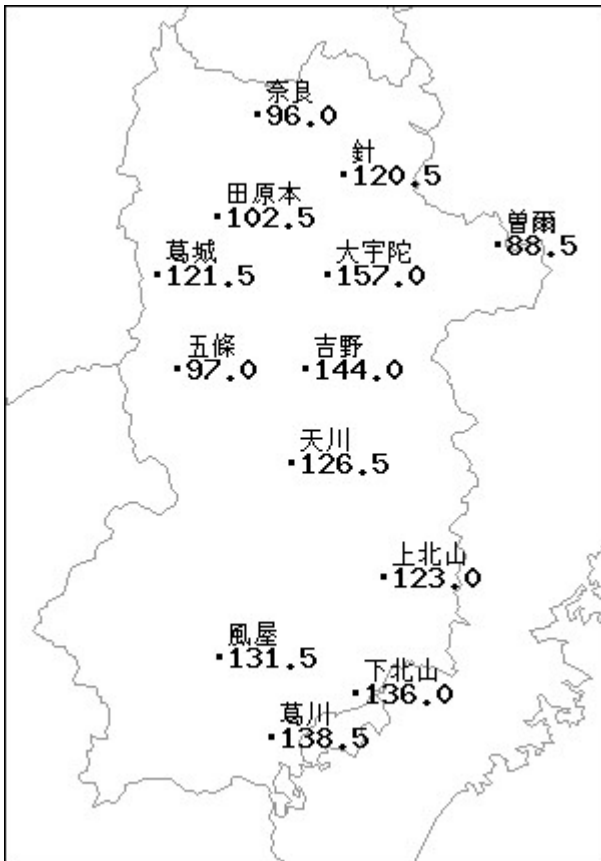
平均気温(°C)



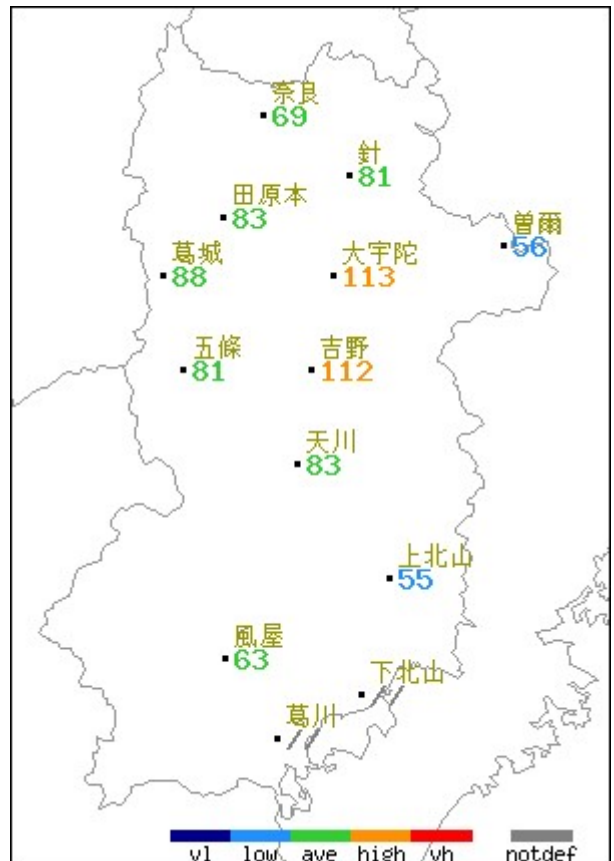
平均気温平年差(°C)



降水量(mm)

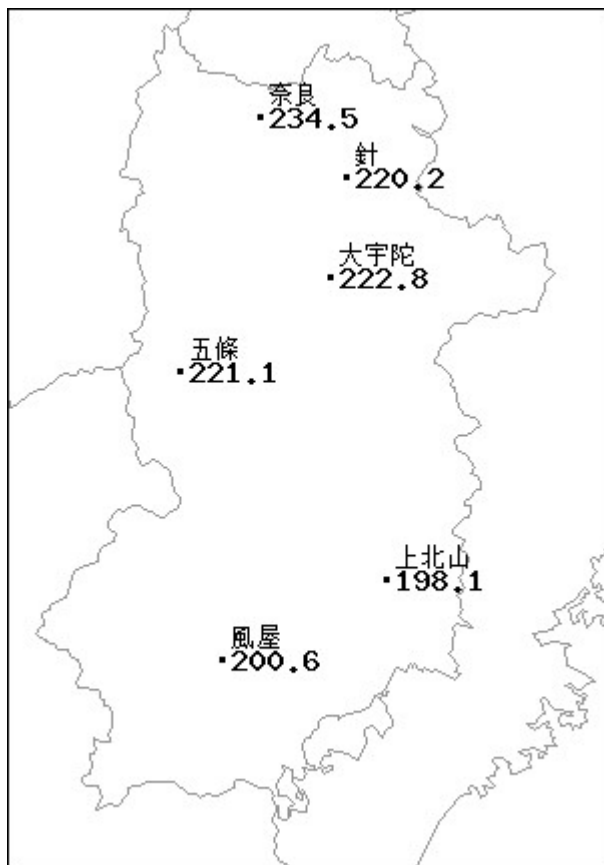


降水量平年比(%)

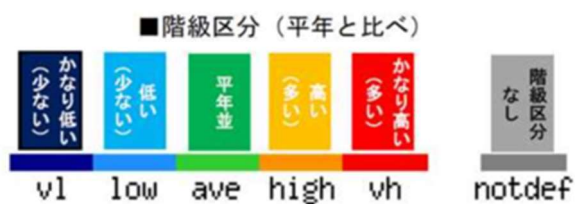
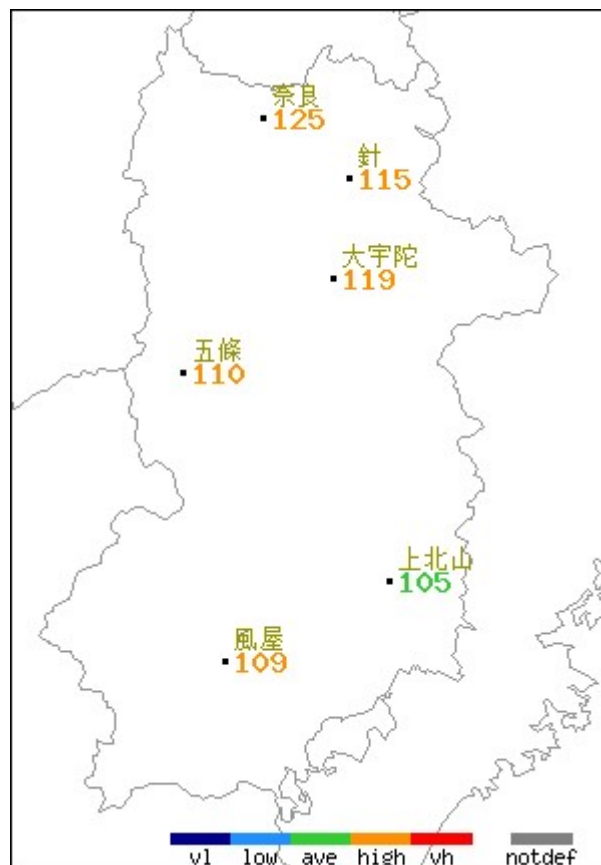


アメダス月別値 (分布・差比図) 2026年5月

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5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	全天日射量 MJ/m ²	平均雲量 10分比	降水量					日付		
	現地 hPa	海面 hPa	平均 °C	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					
				°C	起時 hm	°C	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
	hPa	hPa	°C	°C	hm	°C	hm		hPa	%	%	hm	m/s	風向 16方位	hm	m/s	風向 16方位				hm	mm	mm	hm	mm		hm	
1	991.1	1003.2	16.1	19.3	1537	14.0	2253	13.9	76	50	1559	4.4	8.6	W	1629	17.9	W	1710	1.9	7.79		14.0	5.0	0631	2.5	0600	1	
2	999.4	1011.6	18.3	24.7	1502	12.1	0600	11.9	59	36	1713	2.3	5.5	WSW	0001	10.1	WSW	0005	9.5	24.79		0.0	0.0	0642	0.0	0552	2	
3	995.7	1007.8	18.3	22.8	1350	15.1	0551	15.7	75	48	1353	1.1	4.0	SE	2201	5.5	SSE	2151	0.0	6.07		19.5	8.0	2400	2.0	2346	3	
4	996.0	1008.2	17.2	21.3	1420	12.5	2400	13.3	68	44	1422	4.5	8.1	WSW	1505	14.9	SW	1252	3.6	18.07		27.0	23.5	0055	6.0	0018	4	
5	1007.8	1020.2	16.0	24.2	1509	8.9	0521	9.3	55	18	1341	2.5	7.3	E	1733	12.6	ESE	1831	12.4	29.01		—	—	—	—	—	5	
6	1007.8	1020.2	15.5	19.6	1453	12.3	0531	13.7	77	60	0010	1.2	3.9	E	1634	5.9	E	1645	0.3	8.32		0.5	0.5	1054	0.5	1004	6	
7	1001.4	1013.5	20.1	27.5	1630	13.4	0341	16.5	73	42	1700	1.5	4.8	WSW	1746	7.6	W	1715	7.0	23.83		0.0	0.0	0736	0.0	0646	7	
8	997.5	1009.5	19.5	24.6	1148	13.4	2400	15.3	68	40	1507	3.2	7.4	N	1955	12.9	WSW	1219	1.3	12.25		0.0	0.0	2042	0.0	1952	8	
9	1005.0	1017.3	16.9	23.2	1402	12.1	0235	8.7	46	23	1624	3.1	6.9	NW	1550	10.8	WNW	1541	10.4	27.05		—	—	—	—	—	9	
10	1008.0	1020.2	17.3	25.0	1530	9.6	0504	8.0	45	17	1531	1.5	3.7	WSW	1751	6.0	SSW	1533	12.9	29.88		—	—	—	—	—	10	
11	1005.7	1017.9	19.2	26.7	1313	11.4	0504	13.0	59	33	1336	1.6	4.3	SSE	1646	6.9	SE	1646	10.6	25.41		0.0	0.0	1753	0.0	1703	11	
12	1000.1	1012.1	20.5	26.0	1430	15.0	0504	14.7	63	37	1253	1.5	3.8	WSW	1809	6.1	NNW	1259	8.1	21.67		—	—	—	—	—	12	
13	997.2	1009.2	21.2	28.4	1330	16.6	0543	14.9	61	33	1317	1.9	7.6	NNW	1403	12.4	N	1357	9.3	24.61		—	—	—	—	—	13	
14	1001.6	1013.7	20.6	28.0	1343	14.7	0514	13.7	60	29	1320	2.4	7.3	WNW	1506	11.3	WNW	1503	11.1	25.31		0.0	0.0	1609	0.0	1519	14	
15	1008.0	1020.1	21.5	29.0	1518	13.9	0501	15.1	62	32	1431	1.9	4.2	N	1530	8.0	NW	1222	11.4	27.19		—	—	—	—	—	15	
16	1008.7	1020.8	22.1	29.0	1527	16.7	0545	14.8	59	28	1553	1.6	4.1	W	1727	7.3	W	1429	12.1	26.62		—	—	—	—	—	16	
17	1006.5	1018.5	22.6	31.0	1642	15.4	0523	10.8	45	14	1740	1.8	5.2	NNW	1734	7.6	NNW	1728	13.1	30.46		—	—	—	—	—	17	
18	1006.8	1018.8	23.3	33.5	1406	14.5	0512	10.5	38	20	1502	1.7	6.2	WNW	1557	9.1	WNW	1550	13.0	29.45		—	—	—	—	—	18	
19	1004.7	1016.7	23.5	31.7	1347	16.6	0520	16.0	58	24	1355	1.9	4.9	NW	1708	7.6	WNW	1637	13.0	29.53		—	—	—	—	—	19	
20	1000.8	1012.6	24.6	31.0	1348	18.9	0601	19.7	66	36	1228	1.4	4.2	SSW	1526	6.9	N	1302	5.6	21.60		0.0	0.0	2057	0.0	2007	20	
21	993.8	1005.6	23.6	25.8	1244	22.4	2400	25.0	86	73	0017	1.4	4.0	SSW	1306	6.9	WSW	1255	0.0	5.10		18.0	7.0	2147	2.5	2103	21	
22	996.2	1008.2	21.1	23.7	1220	18.6	2356	19.9	80	59	1537	2.4	5.0	NNW	1346	7.6	S	0426	0.6	7.63		9.0	8.5	0147	4.0	0104	22	
23	1002.4	1014.4	20.6	25.9	1206	18.2	0105	16.4	68	51	1405	3.4	9.2	ESE	1506	17.4	SE	1422	4.3	21.14		—	—	—	—	—	23	
24	1003.2	1015.3	21.9	27.0	1320	18.0	0445	16.4	63	49	1343	3.9	7.0	E	0849	12.7	E	0848	9.6	26.56		0.0	0.0	0129	0.0	0039	24	
25	1001.5	1013.4	23.8	30.9	1535	16.9	0532	16.7	58	32	1510	2.1	4.7	E	1908	7.4	E	1753	12.5	29.04		—	—	—	—	—	25	
26	1000.0	1011.9	24.1	30.4	1312	18.1	0515	16.3	56	33	1705	2.5	6.9	E	1604	11.3	ESE	1556	11.6	27.30		—	—	—	—	—	26	
27	996.8	1008.7	22.5	25.7	1023	20.7	2254	20.2	74	59	1032	1.9	4.4	SE	0011	6.7	SE	0007	0.4	9.03		3.0	1.0	1433	0.5	2235	27	
28	989.7	1001.4	23.6	26.9	1542	19.8	0204	22.8	78	67	1040	2.1	5.1	E	0606	11.6	E	0601	0.4	10.19		3.0	1.0	2318	1.0	2228	28	
29	992.4	1004.3	22.6	27.5	1326	16.0	2345	15.7	58	22	1711	3.1	6.4	NNW	0850	10.8	NNW	1040	10.3	26.24		2.0	1.5	0205	0.5	0213	29	
30	998.3	1010.3	21.9	30.1	1620	13.0	0509	9.9	42	17	1612	1.4	2.9	ESE	1935	5.4	WSW	1513	12.6	31.14		—	—	—	—	—	30	
31	1003.0	1015.0	23.6	30.0	1619	19.1	0452	13.0	46	25	1826	1.5	3.1	SE	1957	5.7	SSE	1412	5.6	18.51		—	—	—	—	—	31	
合計平均	上旬	1001.0	1013.2	17.5	23.2			12.6	64			2.5							59.3	18.7		61.0					上	
	中旬	1004.0	1016.0	21.9	29.4			14.3	57			1.8							107.3	26.2		0.0					中	
	下旬	997.9	1009.9	22.7	27.6			17.5	64			2.3							67.9	19.2		35.0					下	
	月	1000.9	1012.9	20.8	26.8			15.4	62			2.2							234.5	21.3		96.0					月	
最大・高				33.5		22.4							9.2	ESE		17.9	W					27.0	23.5		6.0		最大	
起日				18		21							23			1						4	4		4		最大	
最小・低		999.2		19.3		8.9				14																		最小
起日		4		1		5				17																		最小

25日の平均風速は、定期点検のため欠測した時間帯があります。

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5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	3.5	0.0	0.0	0.0	1.5	4.5	1.0	0.5	3.0	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	-	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	5.0	2.5
2	0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.5	1.0	2.5	1.0	1.0	2.5	3.0	8.0	19.5	8.0	2.0
4	22.5	2.5	1.0	1.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	27.0	23.5	6.0	
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5	0.5
7	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0
8	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.0
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0
21	-	0.0	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.0	0.0	1.0	2.5	1.5	3.0	4.5	2.0	1.0	18.0	7.0	2.5
22	4.5	4.5	0.0	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.0	8.5	4.0
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0	-	-	-	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	3.0	1.0	0.5
28	1.0	0.5	0.5	0.0	-	-	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.0	1.0	0.0	3.0	1.0	1.0
29	0.5	1.0	0.5	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	1.5	0.5
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上旬合計																									61.0		
中旬合計																									0.0		
下旬合計																									35.0		
月合計																									96.0		
月最大																									27.0	23.5	6.0

地域気象観測気温月報

奈良県(64) 2026年5月
単位:°C 1/1頁

観測所名 日付	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	16.1	19.3	14.0	12.6	15.0	10.0	13.9	17.1	11.7	15.0	18.2	12.6	14.1	20.3	10.5	15.2	21.2	12.1
2	18.3	24.7	12.1	14.5	23.0	9.3	15.9	22.9	11.0	17.5	25.5	12.0	16.3	25.7	10.2	17.9	26.4	11.6
3	18.3	22.8	15.1	15.5	20.9	11.1	15.5	20.9	11.6	16.8	23.6	12.4	15.3	22.4	10.6	15.8	21.8	11.7
4	17.2	21.3	12.5	13.7	18.3	8.7	14.9	18.5	10.6	16.5	20.3	12.3	17.1	21.8	12.5	17.6	22.2	12.3
5	16.0	24.2	8.9	12.3	20.9	4.1	13.5	22.3	5.5	14.4	23.4	6.4	13.8	23.7	6.5	14.8	23.9	7.7
6	15.5	19.6	12.3	11.8	16.1	7.2	12.3	17.2	7.8	13.3	18.3	9.1	12.3	15.5	8.7	13.4	17.5	9.6
7	20.1	27.5	13.4	16.8	25.3	10.4	17.6	25.0	11.3	18.7	26.7	11.7	17.4	24.2	13.3	18.4	24.9	13.5
8	19.5	24.6	13.4	16.4	21.5	9.9	17.1	21.4	10.8	19.0	24.1	11.7	18.6	25.0	14.5	18.8	24.7	14.0
9	16.9	23.2	12.1	12.5	19.5	6.0	13.6	20.4	7.6	15.6	22.4	9.0	14.8	21.9	7.9	15.0	21.4	9.3
10	17.3	25.0	9.6	12.8	23.0	3.2	14.0	22.9	4.1	15.4	24.3	5.7	13.8	24.8	5.0	14.9	25.8	6.4
11	19.2	26.7	11.4	15.0	23.9	5.2	16.0	25.1	5.3	17.8	26.2	7.2	15.4	24.4	6.2	16.2	25.7	7.1
12	20.5	26.0	15.0	16.3	22.6	10.4	17.2	23.8	9.9	18.6	25.9	11.2	17.1	25.5	12.5	17.3	25.2	12.6
13	21.2	28.4	16.6	16.6	24.3	11.4	16.2	24.6	12.7	18.9	27.5	13.6	17.0	25.6	12.3	16.7	25.3	13.2
14	20.6	28.0	14.7	15.9	25.5	9.1	17.1	25.8	10.0	19.5	27.8	11.8	17.3	27.4	11.9	17.4	27.9	12.3
15	21.5	29.0	13.9	18.2	25.8	11.8	18.2	26.0	10.3	19.6	28.1	12.1	17.8	25.9	10.7	18.1	25.2	12.1
16	22.1	29.0	16.7	18.0	25.8	11.6	18.8	26.4	12.2	20.2	27.7	12.9	18.7	27.8	12.8	19.0	27.9	12.9
17	22.6	31.0	15.4	18.3	28.2	10.4	19.0	28.1	10.4	20.8	30.1	11.3	20.0	33.1	12.1	20.6	31.8	11.7
18	23.3	33.5	14.5	19.2	30.8	8.0	20.0	30.6	9.0	21.7	32.4	10.1	19.7	31.5	10.2	20.2	31.3	11.3
19	23.5	31.7	16.6	19.5	28.9	10.4	20.4	28.6	11.5	21.7	30.6	12.8	19.7	28.3	11.6	20.1	28.6	12.2
20	24.6	31.0	18.9	21.3	29.8	13.6	21.8	28.7	14.2	22.9	30.2	15.2	22.6	28.7	17.5	22.3	28.6	15.7
21	23.6	25.8	22.4	20.7	22.5	18.7	21.5	24.6	19.3	22.3	25.5	20.1	20.8	22.6	19.7	21.3	23.7	20.3
22	21.1	23.7	18.6	17.7	20.5	14.1	18.3	20.8	15.3	19.9	23.3	16.2	20.2	25.2	17.6	20.3	24.9	17.4
23	20.6	25.9	18.2	16.8	21.8	14.1	17.9	22.6	14.2	20.1	26.6	15.6	17.2	19.8	15.4	17.9	20.7	15.8
24	21.9	27.0	18.0	18.2	22.8	13.6	19.3	24.9	15.1	20.6	26.9	14.0	17.4	21.8	14.2	19.0	23.9	15.1
25	23.8	30.9	16.9	19.4	27.5	11.6	20.8	29.0	12.4	21.9	30.0	13.5	19.5	28.4	12.8	20.3	28.1	14.1
26	24.1	30.4	18.1	20.0	27.0	13.4	21.1	28.4	13.9	22.7	30.6	15.6	20.2	27.9	14.4	20.7	27.7	15.4
27	22.5	25.7	20.7	18.7	22.4	15.7	19.6	22.7	17.3	20.4	22.8	17.9	18.3	20.0	16.6	18.7	21.0	16.6
28	23.6	26.9	19.8	20.2	23.4	17.3	21.5	25.3	18.1	22.6	26.5	18.9	21.1	26.9	17.6	22.1	27.1	18.0
29	22.6	27.5	16.0	18.5	24.2	9.6	19.2	24.6	10.6	21.4	26.7	12.4	20.4	27.8	11.9	21.5	27.4	14.1
30	21.9	30.1	13.0	18.0	28.2	7.1	18.7	27.7	8.0	20.3	29.6	9.6	19.1	30.3	9.3	20.7	31.8	10.7
31	23.6	30.0	19.1	19.1	27.8	13.7	19.2	27.2	13.7	20.6	28.6	14.8	17.8	26.0	13.6	18.9	25.5	15.2
月極値		33.5	8.9		30.8	3.2		30.6	4.1		32.4	5.7		33.1	5.0		31.8	6.4
起日		18	5		18	10		18	10		18	10		17	10		30	10
上旬平均	17.5	23.2	12.3	13.9	20.4	8.0	14.8	20.9	9.2	16.2	22.7	10.3	15.4	22.5	10.0	16.2	23.0	10.8
中旬平均	21.9	29.4	15.4	17.8	26.6	10.2	18.5	26.8	10.6	20.2	28.7	11.8	18.5	27.8	11.8	18.8	27.8	12.1
下旬平均	22.7	27.6	18.3	18.8	24.4	13.5	19.7	25.3	14.4	21.2	27.0	15.3	19.3	25.2	14.8	20.1	25.6	15.7
月平均	20.8	26.8	15.4	16.9	23.8	10.7	17.7	24.3	11.5	19.2	26.1	12.6	17.8	25.2	12.3	18.4	25.5	13.0
0°C未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	0	22	0	0	12	0	0	14	0	0	21	0	0	18	0	0	18	0
30°C以上日数		8			1			1			6			3			3	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0	
積算気温	644			525			550			597			551			571		

14日の針と25日の奈良は、定期点検のため欠測した時間帯があります。

地域気象観測降水量月報

奈良県 (64) 2026年5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	14.0	12.5	9.0	11.5	11.5	10.0	13.0	7.5	10.5	21.5	17.5	23.0	19.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	19.5	16.5	20.5	4.0	12.0	7.0	9.0	4.0	4.5	13.0	28.0	24.5	29.0
4	27.0	42.5	29.5	22.5	45.5	40.5	15.0	21.0	10.5	11.0	18.0	13.5	11.5
5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.5	3.0	0.5	2.0	0.0	3.0	1.5	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0
8	0.0	1.5	4.0	1.5	2.0	4.0	0.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
13	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	24.5	0.0	25.0	6.0	1.0	11.0	1.5	4.5
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	1.5
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1.5	0.0	0.5	4.5
21	18.0	19.5	16.0	21.0	21.0	23.0	34.5	52.0	44.0	53.5	44.0	28.5	31.5
22	9.0	10.0	7.0	9.5	12.5	14.5	4.5	9.5	13.0	4.0	7.0	8.5	17.0
23	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	8.0
24	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	3.0	4.0	6.0	6.0	7.0	7.0	8.0	5.0	9.0	11.0	4.5	13.0	7.5
28	3.0	3.0	2.5	3.0	2.0	6.5	2.5	1.0	8.5	4.0	1.0	7.5	2.5
29	2.0	6.0	6.5	5.5	8.0	17.0	9.0	9.0	18.0	1.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
最大日降水量	27.0	42.5	29.5	22.5	45.5	40.5	34.5	52.0	44.0	53.5	44.0	28.5	31.5
起日	4	4	4	4	4	4	21	21	21	21	21	21	21
最大1時間降水量	23.5	29.5	24.5	14.0	33.0	29.0	15.0	21.5	18.5	26.5	17.5	9.0	9.0
起日 時分	4 00:55	4 01:49	4 01:00	4 01:52	4 01:32	4 01:46	21 20:59	21 22:52	21 22:37	22 00:11	21 20:19	21 21:42	22 02:05
最大10分間降水量	6.0	10.5	9.0	7.0	10.0	19.0	5.5	10.5	7.5	10.0	12.5	5.5	3.0
起日 時分	4 00:18	4 01:07	4 00:49	21 21:19	4 00:52	13 13:37	21 20:58	21 21:04	21 21:56	21 23:57	21 19:29	21 19:51	22 01:27
上旬合計	61.0	76.0	64.0	42.0	71.0	64.5	38.5	36.0	28.0	46.5	64.0	61.5	60.5
中旬合計	0.0	2.0	0.5	0.0	0.0	24.5	0.0	31.5	6.0	2.5	11.0	6.0	11.0
下旬合計	35.0	42.5	38.0	46.5	50.5	68.0	58.5	76.5	92.5	74.0	56.5	68.5	67.0
月合計	96.0	120.5	102.5	88.5	121.5	157.0	97.0	144.0	126.5	123.0	131.5	136.0	138.5
1mm以上日数	8	11	9	11	9	11	9	11	10	10	8	10	12
10mm以上日数	4	5	3	3	5	6	3	3	5	5	5	6	5
30mm以上日数	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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5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	1.9	0.0	0.0	1.2	1.7	2.1
2	9.5	10.0	9.6	9.7	9.4	9.4
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0
4	3.6	4.3	4.6	4.3	5.4	4.7
5	12.4	12.4	11.6	11.8	11.6	11.3
6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	7.0	3.4	2.7	5.7	0.6	2.3
8	1.3	3.0	2.7	3.2	1.1	1.9
9	10.4	8.5	9.7	9.6	10.6	10.7
10	12.9	13.1	13.0	12.7	12.2	12.7
11	10.6	7.0	10.7	11.1	9.6	10.5
12	8.1	4.5	6.4	8.3	6.6	7.0
13	9.3	5.1	5.4	6.9	5.8	5.6
14	11.1	11.6	9.9	10.6	7.4	6.0
15	11.4	9.4	12.8	12.0	10.4	9.6
16	12.1	12.2	13.3	10.2	11.6	9.2
17	13.1	13.4	13.2	13.0	12.6	12.8
18	13.0	13.5	13.3	13.1	12.8	13.1
19	13.0	13.5	12.9	12.9	11.8	11.9
20	5.6	7.4	6.8	6.3	5.7	5.2
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.6	0.1	0.3	0.4	4.8	2.4
23	4.3	3.7	5.5	4.2	0.0	0.0
24	9.6	9.5	9.8	9.3	0.4	6.2
25	12.5	13.3	11.9	11.1	10.8	10.5
26	11.6	11.7	10.7	9.9	10.8	11.0
27	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0
28	0.4	0.0	0.0	0.1	0.5	0.7
29	10.3	11.9	9.4	7.0	9.4	9.2
30	12.6	12.4	12.1	12.3	10.8	11.0
31	5.6	5.0	4.4	4.2	3.4	3.6
旬合計 上旬	59.3	54.7	53.9	58.2	52.9	55.1
旬合計 中旬	107.3	97.6	104.7	104.4	94.3	90.9
旬合計 下旬	67.9	67.9	64.2	58.5	50.9	54.6
月合計	234.5	220.2	222.8	221.1	198.1	200.6
0.1時間未満日数	2	5	5	4	4	5

地域気象観測風向・風速月報

奈良県 (64)

2026年5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
1	4.4	8.6	W	17.9	W	WSW	3.8	7.0	WSW	16.1	WSW	WSW	3.2	7.1	SW	14.5	SW	WSW
2	2.3	5.5	WSW	10.1	WSW	WSW	2.4	5.0	WSW	11.4	SW	WSW	1.6	4.6	WSW	10.8	WSW	W
3	1.1	4.0	SE	5.5	SSE	SE	0.6	2.9	SW	6.3	WSW	SSW	0.8	3.9	SSW	9.0	SSW	NNE
4	4.5	8.1	WSW	14.9	SW	WSW	3.8	6.6	WSW	16.4	SW	WSW	3.5	6.9	W	15.1	WSW	WSW
5	2.5	7.3	E	12.6	ESE	E	1.6	4.5	ENE	8.4	NE	ENE	1.5	4.2	NNE	6.8	ENE	SSE
6	1.2	3.9	E	5.9	E	S	1.1	3.0	NE	4.7	NE	ENE	0.7	2.2	S	3.6	N	NNE
7	1.5	4.8	WSW	7.6	W	SSW	0.9	2.8	W	6.1	SW	WSW	1.0	2.8	WNW	6.1	N	NNE
8	3.2	7.4	N	12.9	WSW	W	2.2	5.4	WSW	11.1	W	WSW	1.8	5.0	SW	9.7	WSW	WSW
9	3.1	6.9	NW	10.8	WNW	NNW	2.2	4.9	N	10.0	NW	NNW	1.8	3.9	NNE	10.5	N	NNW
10	1.5	3.7	WSW	6.0	SSW	ESE	1.0	3.0	SW	6.4	NE	WSW	1.1	3.5	W	6.7	W	WNW
11	1.6	4.3	SSE	6.9	SE	ESE	1.1	3.5	NE	6.8	NNE	NE	1.0	2.9	N	6.9	W	WNW
12	1.5	3.8	WSW	6.1	NNW	NNE	0.9	3.1	NE	5.3	NE	ENE	0.9	2.3	S	8.5	W	NE
13	1.9	7.6	NNW	12.4	N	NE	0.9	3.3	NNE	5.9	N	NNE	1.0	5.1	SE	11.1	N	SSW
14	2.4	7.3	WNW	11.3	WNW	NNE	1.6	4.7	N	8.5	N	NNE	1.2	3.7	NNE	9.1	NNW	NNE
15	1.9	4.2	N	8.0	NW	NNE	1.4	3.6	N	6.1	ENE	ENE	1.1	3.1	NNE	7.1	NE	N
16	1.6	4.1	W	7.3	W	WNW	1.2	3.5	WNW	7.4	WNW	WNW	1.2	3.9	W	7.8	WSW	W
17	1.8	5.2	NNW	7.6	NNW	NE	1.3	3.4	NW	6.6	NNW	NNW	1.1	3.6	WSW	6.9	SW	N
18	1.7	6.2	WNW	9.1	WNW	N	1.1	4.1	WSW	7.7	SW	WSW	1.1	4.3	W	8.4	WSW	S
19	1.9	4.9	NW	7.6	WNW	NE	1.2	3.7	WSW	7.3	SW	SW	1.2	4.5	W	7.8	W	WNW
20	1.4	4.2	SSW	6.9	N	NE	0.9	3.3	NE	6.0	SW	ENE	1.0	3.2	W	6.1	WSW	S
21	1.4	4.0	SSW	6.9	WSW	S	1.4	3.2	SW	6.0	SSW	SW	1.1	6.5	SW	13.2	SW	ESE
22	2.4	5.0	NNW	7.6	S	N	1.8	4.3	WSW	9.3	WSW	WSW	1.4	3.6	W	8.4	SW	W
23	3.4	9.2	ESE	17.4	SE	E	2.1	3.7	ENE	12.0	SSE	NE	1.7	3.8	ESE	10.7	SE	ESE
24	3.9	7.0	E	12.7	E	E	2.1	4.8	NE	9.5	ENE	ENE	1.6	3.3	ENE	7.8	SE	ESE
25	2.1)	4.7)	E)	7.4)	E)	E	1.4	4.0	NE	8.0	E	NE	1.2	3.9	N	7.4	NNE	N
26	2.5	6.9	E	11.3	ESE	E	1.5	4.4	ENE	8.6	ENE	NE	1.2	2.9	NE	6.8	NE	ESE
27	1.9	4.4	SE	6.7	SE	ESE	1.5	3.6	NE	7.3	NE	NE	1.2	2.7	S	5.1	SE	S
28	2.1	5.1	E	11.6	E	WSW	2.2	4.5	NE	8.1	ENE	NE	1.3	3.0	W	5.5	W	N
29	3.1	6.4	NNW	10.8	NNW	NNW	2.6	5.2	NNW	9.8	NW	NW	1.6	4.0	N	8.1	NNE	N
30	1.4	2.9	ESE	5.4	WSW	ESE	1.1	2.8	NNE	5.9	N	WSW	1.0	3.0	NNE	5.5	WSW	WNW
31	1.5	3.1	SE	5.7	SSE	E	0.7	1.8	WSW	3.6	ENE	SW	0.9	2.6	S	3.8	N	S
月最大		9.2	ESE	17.9	W			7.0	WSW	16.4	SW			7.1	SW	15.1	WSW	
起日		23		1				1		4				1		4		
上旬平均	2.5					WSW	2.0					WSW	1.7					W
中旬平均	1.8					NNE	1.2					ENE	1.1					NNE
下旬平均	2.3					E	1.7					NE	1.3					S
月平均	2.2					E	1.6					WSW	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				

25日の奈良は、定期点検のため欠測した時間帯があります。

地域気象観測風向・風速月報

奈良県 (64)

2026年5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
1	2.5	7.0	W	15.5	W	SW	1.2	4.1	SE	12.5	SSW	NE	1.4	4.5	S	11.8	SW	SW
2	1.6	3.8	WSW	9.5	SSW	SW	1.2	3.4	S	9.7	SW	ENE	1.2	4.2	SW	10.1	SW	SSW
3	1.0	3.3	S	8.9	S	S	1.0	3.2	ENE	8.2	W	ENE	1.2	5.3	SSW	9.6	SW	NNE
4	2.6	6.5	WNW	13.8	W	W	1.9	5.4	ENE	13.0	SSW	ENE	1.7	5.6	S	13.9	SW	SSW
5	1.4	3.4	NNE	6.1	NE	E	1.2	4.1	WNW	9.4	WNW	ENE	1.4	5.1	SSW	9.9	SW	SSW
6	1.2	2.4	N	3.5	N	ENE	0.5	1.2	NE	2.6	E	ENE	0.4	1.5	SW	2.5	SW	NNE
7	1.2	3.1	N	7.9	SSW	S	0.6	3.2	ENE	4.7	ENE	ENE	0.8	3.0	S	6.1	SW	S
8	2.0	5.6	WNW	10.7	W	W	1.0	4.1	ENE	7.5	E	ENE	0.9	2.7	SW	5.7	SW	S
9	2.0	4.4	NW	9.6	NW	NNE	2.1	5.3	ENE	11.9	ENE	ENE	1.1	2.7	SW	9.0	SSW	N
10	1.4	3.4	NNE	7.0	N	E	1.1	3.2	N	7.3	W	E	1.2	4.7	S	8.7	SSW	N
11	1.3	3.4	NNW	5.9	NNW	ENE	1.1	3.4	NW	7.3	NW	ENE	1.6	4.3	SW	8.1	SW	SSW
12	1.2	2.8	NW	5.4	WNW	ENE	1.0	3.4	NW	9.1	NNW	E	1.2	4.6	SW	9.9	SW	SSW
13	1.6	5.1	E	10.6	E	E	1.1	3.8	SW	6.7	SW	SW	0.7	3.3	SSW	6.4	NNE	NE
14	2.0	5.1	N	9.3	N	ENE	1.0	3.7	NE	6.7	NE	E	1.1	5.8	SSW	10.7	SSW	NNE
15	2.0	3.4	NNW	7.6	SSW	E	1.3	3.5	W	7.2	SW	W	1.8	5.2	SSW	11.5	SW	SSW
16	1.3	3.3	NW	7.0	NW	E	1.1	3.5	WSW	7.1	W	E	1.2	4.9	SW	8.5	SSW	N
17	1.5	3.4	NE	9.9	NNE	ENE	1.3	4.6	ENE	7.5	ENE	E	0.9	4.0	SW	7.7	SW	NNE
18	1.4	4.1	NNE	7.8	SSW	E	1.2	4.2	SW	8.8	SSW	E	1.3	4.7	S	8.6	SW	SSW
19	1.4	3.4	N	8.4	WNW	E	1.3	4.0	SW	7.4	SSW	ENE	1.5	4.4	SW	8.1	SW	SSW
20	1.1	3.9	NNE	6.5	N	E	1.1	3.7	WSW	6.6	SSW	W	1.3	4.0	SSW	6.8	SW	SSW
21	1.2	2.9	WSW	7.0	SSW	S	0.7	1.6	ENE	3.3	NE	ENE	0.5	1.7	SSW	3.6	SSE	NNE
22	1.3	3.2	NW	7.0	SW	SSW	1.0	4.5	ENE	8.0	ENE	ENE	0.8	2.4	N	6.0	NNE	NNE
23	2.5	6.0	ENE	9.5	E	ENE	1.1	2.8	WSW	5.5	SW	SW	1.1	3.8	SSW	7.3	SW	SSW
24	2.3	5.4	ENE	9.0	ENE	ENE	0.7	2.9	NNW	5.9	NW	ENE	1.2	3.4	SW	6.2	S	SSW
25	1.4	3.9	N	6.6	N	E	1.1	3.6	SW	6.9	WSW	ENE	1.7	4.5	SW	8.2	SW	SSW
26	1.4	2.8	SW	6.3	SSW	ENE	1.1	3.0	N	6.7	WNW	E	1.7	5.2	SSW	10.8	SW	SSW
27	1.2	3.3	N	5.8	NNE	E	0.6	1.7	W	3.9	WSW	WSW	0.6	2.7	SSW	6.4	SW	N
28	1.5	3.1	W	8.1	WSW	NE	0.4	1.5	SSW	3.9	SSW	ENE	0.6	2.5	SSW	4.9	SW	NNE
29	2.0	4.1	NW	7.8	NNW	N	0.9	3.7	E	8.0	ENE	ENE	1.0	2.3	N	7.0	NE	NNE
30	1.2	2.8	NW	5.7	NNW	ENE	1.0	3.7	WSW	7.1	WSW	E	1.1	4.2	SSW	9.1	SW	SSW
31	0.9	2.3	E	5.2	SSW	ENE	0.7	2.4	W	4.8	W	E	0.6	2.1	SW	4.7	SW	NNW
月最大		7.0	W	15.5	W			5.4	ENE	13.0	SSW			5.8	SSW	13.9	SW	
起日		1		1				4		4				14		4		
上旬平均	1.7					ENE	1.2					ENE	1.1					SSW
中旬平均	1.5					ENE	1.2					ENE	1.3					SSW
下旬平均	1.5					ENE	0.8					ENE	1.0					SSW
月平均	1.6					ENE	1.1					ENE	1.1					SSW
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5月
 蒸気圧単位:hPa 相対湿度単位:% 1/1頁

観測所名 日付	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	13.9	76	50	13.6	92	69	13.3	83	61	15.9	92	70	14.1	87	50	14.2	82	54
2	11.9	59	36	11.6	73	40	11.4	65	38	14.8	77	36	11.4	65	25	11.3	58	28
3	15.7	75	48	14.9	86	49	14.7	84	50	18.1	95	61	15.0	86	54	15.6	87	56
4	13.3	68	44	12.8	81	53	12.3	72	49	14.9	79	49	13.5	69	30	14.2	69	36
5	9.3	55	18	8.7	66	21	8.4	59	20	10.6	71	28	8.7	60	17	9.5	60	22
6	13.7	77	60	13.8	98	89	13.2	91	79	15.0	98	81	13.2	91	84	13.4	87	68
7	16.5	73	42	16.0	85	52	16.0	81	54	20.2	93	66	17.8	89	66	17.8	85	61
8	15.3	68	40	15.3	81	50	14.9	76	43	17.5	80	52	15.4	73	43	15.5	72	48
9	8.7	46	23	8.5	62	34	8.6	58	29	9.9	58	32	7.5	47	25	8.3	50	28
10	8.0	45	17	8.2	63	26	8.2	58	22	9.6	62	25	8.7	62	22	8.8	57	21
11	13.0	59	33	13.0	78	39	11.1	65	31	13.4	70	34	12.1	71	43	12.1	68	37
12	14.7	63	37	14.8	83	49	13.8	73	44	17.0	81	47	14.6	77	43	14.8	78	42
13	14.9	61	33	15.3	83	46	15.5	86	47	17.9	85	43	14.7	79	37	15.5	84	41
14	13.7	60	29	13.0	76	32	13.8	74	35	15.4	73	29	14.5	77	25	15.1	80	27
15	15.1	62	32	15.0	76	34	14.0	70	37	17.0	78	38	15.2	77	47	15.6	77	50
16	14.8	59	28	14.1	72	37	14.3	69	39	18.0	79	43	15.8	76	39	16.1	76	42
17	10.8	45	14	10.3	56	12	10.7	55	16	14.0	63	25	11.7	58	7	12.3	59	14
18	10.5	38	20	11.3	56	25	11.9	56	25	14.7	63	26	12.2	60	15	13.0	60	21
19	16.0	58	24	15.7	73	34	15.3	68	32	19.1	77	31	14.7	68	16	15.4	69	30
20	19.7	66	36	18.9	77	35	18.4	73	47	23.1	85	46	19.4	73	41	19.7	75	47
21	25.0	86	73	24.1	99	89	23.4	92	72	27.0	100	100	24.2	98	96	24.9	98	88
22	19.9	80	59	19.6	97	80	19.4	92	77	23.1	100	89	20.2	86	57	19.8	84	59
23	16.4	68	51	16.1	85	64	15.5	77	60	19.4	83	62	16.3	83	68	16.7	82	68
24	16.4	63	49	16.1	78	61	15.8	71	55	19.4	82	59	17.1	87	62	17.0	78	59
25	16.7	58	32	16.7	77	44	16.6	70	42	20.8	82	43	16.8	77	47	17.2	74	49
26	16.3	56	33	16.0	72	40	15.9	67	41	21.4	80	43	16.9	74	45	17.5	74	48
27	20.2	74	59	20.0	93	72	19.5	85	71	23.9	99	93	19.8	94	82	20.3	93	85
28	22.8	78	67	22.8	96	84	22.4	88	77	27.6	100	96	23.7	94	73	24.5	92	75
29	15.7	58	22	15.8	75	28	16.3	73	30	19.9	79	42	18.1	77	40	17.6	69	44
30	9.9	42	17	10.7	59	18	10.1	54	16	12.7	60	22	11.8	60	16	12.1	55	18
31	13.0	46	25	13.6	65	23	12.7	60	23	17.2	73	29	14.8	74	34	14.7	69	44
月極値			14			12			16			22			7			14
起日			17			17			30			30			17			17
上旬平均	12.6	64		12.3	79		12.1	73		14.7	81		12.5	73		12.9	71	
中旬平均	14.3	57		14.1	73		13.9	69		17.0	75		14.5	72		15.0	73	
下旬平均	17.5	64		17.4	81		17.1	75		21.1	85		18.2	82		18.4	79	
月平均	14.9	62		14.7	78		14.4	72		17.7	81		15.2	76		15.5	74	

14日の針と25日の奈良は、定期点検のため欠測した時間帯があります。

奈良県気象情報発表状況

令和8年(2026年)5月1日から5月28日

奈良地方気象台発表

情 報 名	発表日・時・分	
突風と降ひょう及び落雷に関する奈良県気象情報 第3号	5月1日	5時42分
突風と降ひょう及び落雷に関する奈良県気象情報 第4号	5月1日	15時45分
大雨に関する奈良県気象情報 第1号	5月2日	15時57分
大雨と突風及び落雷に関する奈良県気象情報 第2号	5月3日	5時56分
大雨と突風及び落雷に関する奈良県気象情報 第3号	5月3日	15時54分
大雨と突風及び落雷に関する奈良県気象情報 第4号	5月4日	5時25分
降ひょうと落雷に関する奈良県気象情報 第1号	5月13日	5時36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	5月13日	16時08分
突風と降ひょう及び落雷に関する奈良県気象情報 第3号	5月14日	5時14分
突風と降ひょう及び落雷に関する奈良県気象情報 第4号	5月14日	15時31分
突風と落雷に関する奈良県気象情報 第1号	5月20日	15時54分
突風と落雷に関する奈良県気象情報 第2号	5月21日	5時50分
突風と落雷に関する奈良県気象情報 第3号	5月21日	15時38分

奈良県竜巻注意情報発表状況

(5月1日から5月28日)

なし

土砂災害警戒情報発表状況

(5月1日から5月28日)

なし

指定河川洪水予報発表状況

(5月1日から5月28日)

なし

奈良県気象解説情報発表状況

令和8年(2026年)5月29日から5月31日

奈良地方気象台発表

情報名	発表日・時・分
奈良県気象解説情報(台風第6号) 第1号	5月31日 17時17分

気象災害

期日・期間	気象現象名	気象災害名	発生地域	総観気象的状况
令和8年5月3日 ～5月4日	大雨 強雨	強雨害	局部地域 北部	日本海低気圧

【気象概況】

5月3日から4日にかけて低気圧が日本海を発達しながら北東に進んだ。このため奈良県には南から暖かく湿った空気が流れ込み、大気の状態が非常に不安定となった。

【災害概況】

5月4日未明、大和高田市日之出西本町地内の高田川沿いの奈良県道132号河合大和高田線(近鉄大和高田駅西側近くの踏切付近)の護岸が約20m崩落、歩道の一部が陥没した。

極値順位の更新(第3位まで)

令和8年(2026年)5月

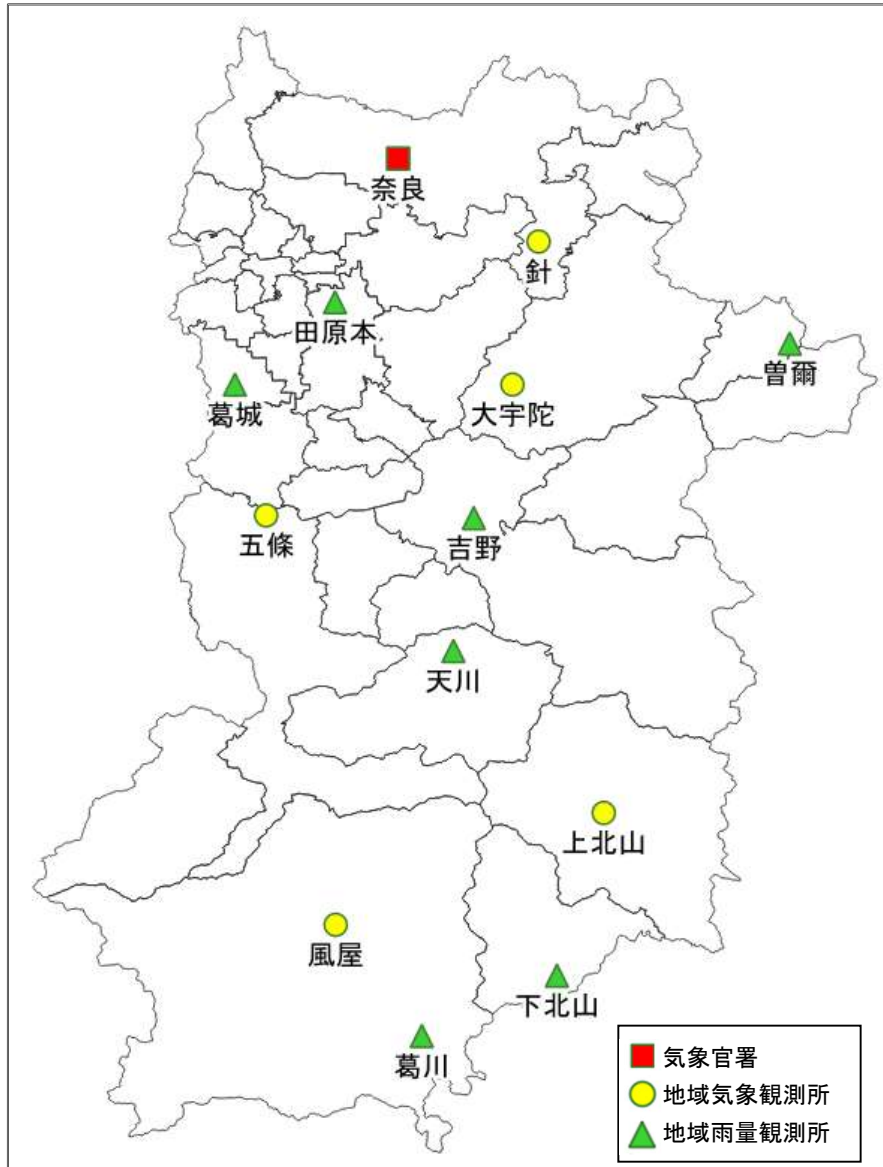
奈良地方気象台

項目	観測値	観測日	更新順位
月平均気温の高い方から	20.8℃	2026年5月	1
日最低気温の高い方から	22.4℃	2026年5月21日	1
日最高気温の高い方から	33.5℃	2026年5月18日	2

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	曾爾				○				宇陀郡曾爾村太良路	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。