

# 奈良県の気象

令和2年(2020年)

9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  
特別警報・警報・注意報発表状況  
気象情報発表状況  
気象災害  
極値順位の更新  
生物季節観測表

※ 注意報・警報発表状況以外は速報値です。  
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。
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。
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。

- 雨
- ✕ 雪
- ☁ みぞれ
- ≡ 霧
- = もや
- ∞ 煙霧
- ⚡ 雷
- ┌ 霜
- ☄ 結氷

- 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) 平年の値は、1981~2010 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°C未満	日数(日)	月間の日最高気温が 0°C 未満の日数
2.5°C以上	日数(日)	月間の日最高気温が 2.5°C 以上の日数

日照時間 (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	
	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	
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)	月間の特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1 0分間降水量		最大1 0分間降水量 (mm)	月間の日最大1 0分間降水量の最大値	
起日/時分		日/時分	その起日と起時	
1 mm 以上		日数(日)	月間の日降水量が1 mm 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		
1 0 0mm 以上	日数(日)	月間の日降水量が1 0 0mm 以上の日数		

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

## 9月の天気概況

この期間、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。奈良市で9月2日に観測した日最低気温の26.6℃、9月3日に観測した日最低気温の26.5℃は、9月の日最低気温の高い方からそれぞれ1位と2位の記録となった。(観測要素の開始年は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少なかった。

上旬：この期間、湿った空気の影響で大気の状態が不安定となり、曇りや雨の日が多かった。

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少なかった。

中旬：この期間、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。

奈良の平均気温は平年より高く、降水量及び日照時間は平年より少なかった。

下旬：この期間、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かったが、高気圧に覆われて晴れる日もあった。

奈良の平均気温は平年より高く、降水量は平年並、日照時間は平年より多かった。

## 平年差(比)・階級区分表

【奈良地方気象台の気象観測値】

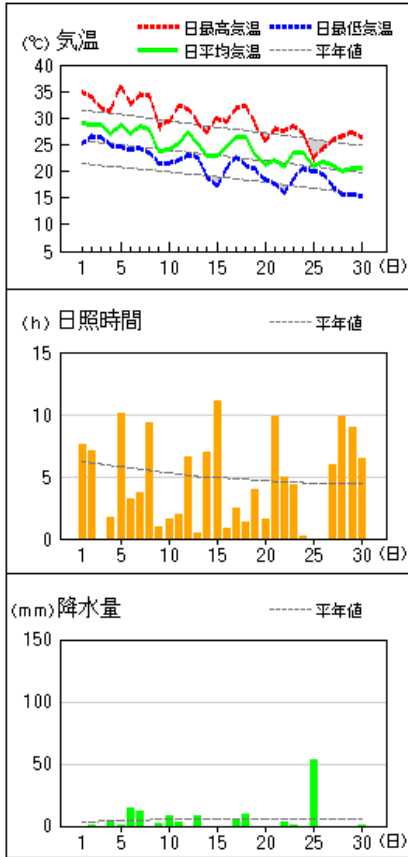
要素	期間	上旬	中旬	下旬	月
	平均気温 (℃)	本年	27.4	24.6	21.6
	平年	25.0	23.0	20.7	22.9
	平年差	+2.4	+1.6	+0.9	+1.6
	階級区分	かなり高い	高い	高い	かなり高い
降水量 (mm)	本年	40.5	24.0	58.0	122.5
	平年	42.3	59.7	61.3	163.3
	平年比	96%	40%	95%	75%
	階級区分	平年並	少ない	平年並	平年並
日照時間 (h)	本年	45.3	37.3	50.4	133.0
	平年	58.5	49.0	42.9	150.3
	平年比	77%	76%	117%	88%
	階級区分	少ない	少ない	多い	少ない

注1：平年値の統計期間は1981年～2010年までの30年間の観測値から求めています。

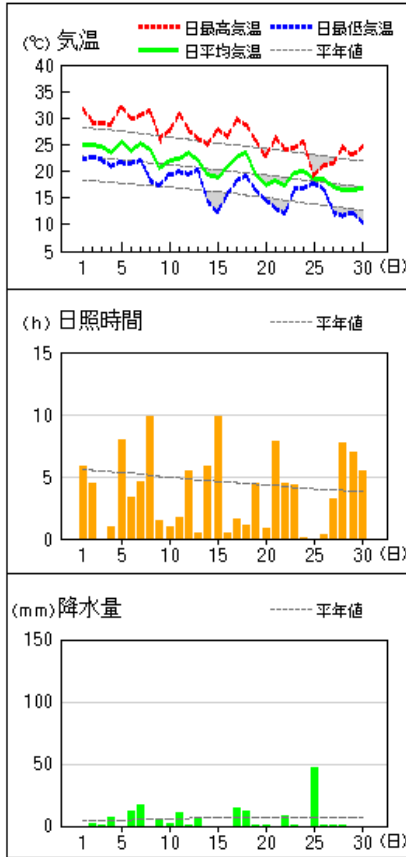
注2：階級区分は平年値に対する比較で、「高い(多い)」、「平年並」、「低い(少ない)」の3段階で、それぞれの出現率は同じにしています。また、高い(多い)方または低い(少ない)方から出現率10%の範囲を、それぞれ「かなり高い(多い)」「かなり低い(少ない)」と表現します。

アメダス 気象経過図：2020年09月01日-2020年09月30日

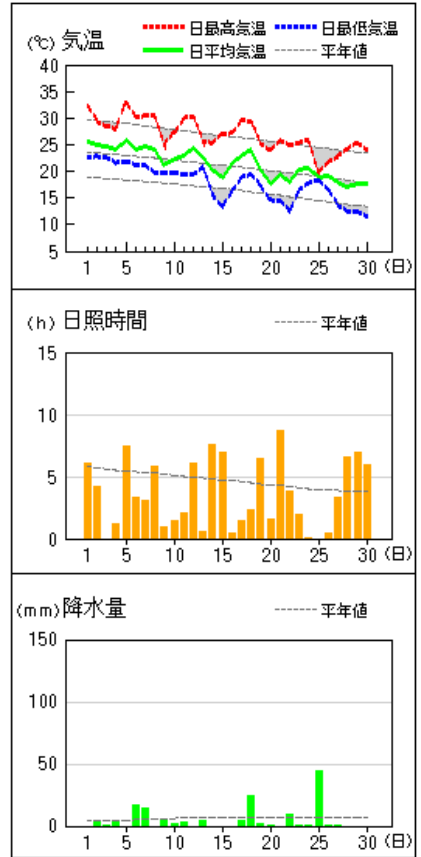
奈良



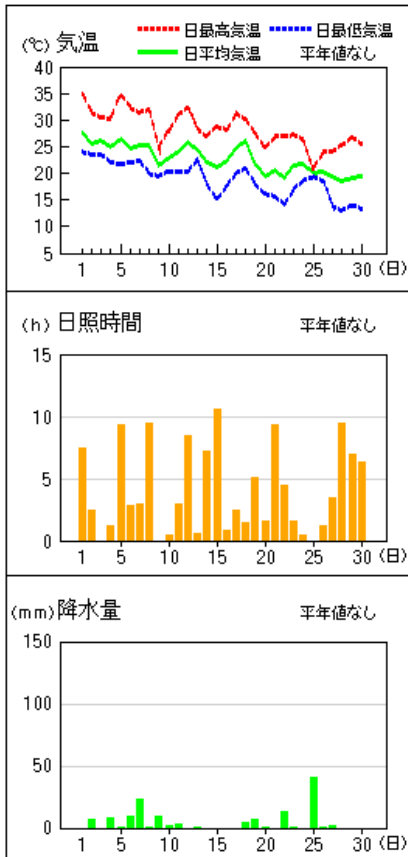
針



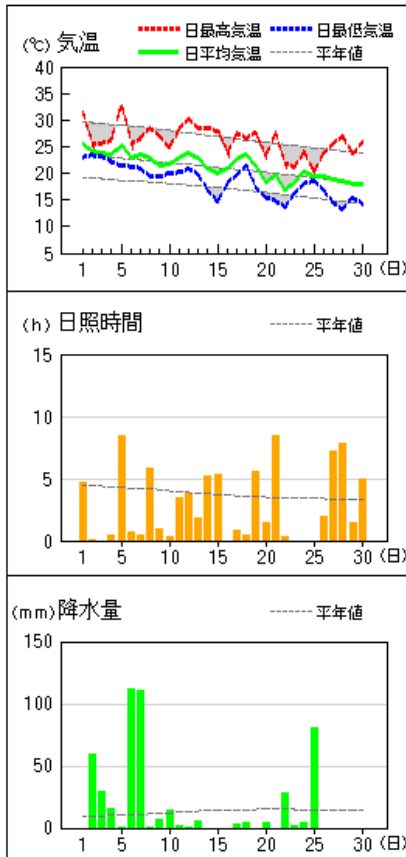
大宇陀



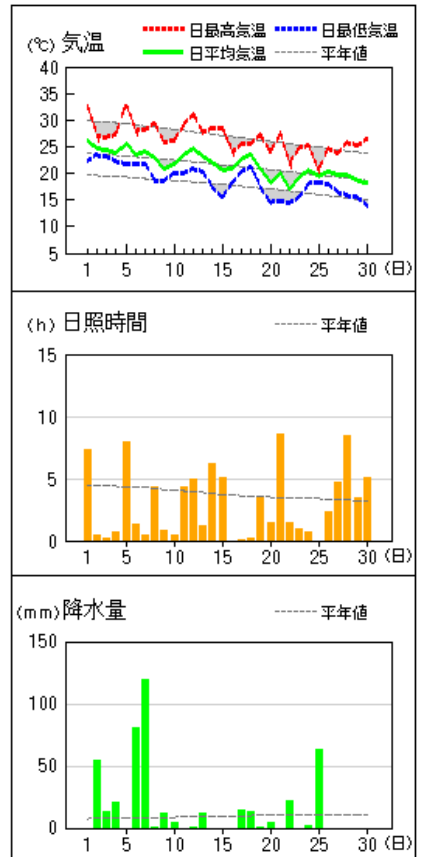
五條



上北山

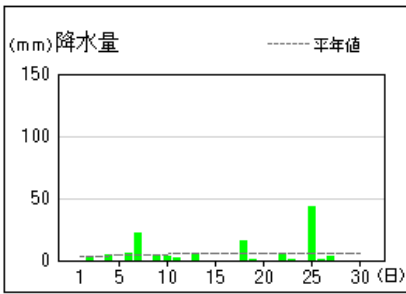


風屋

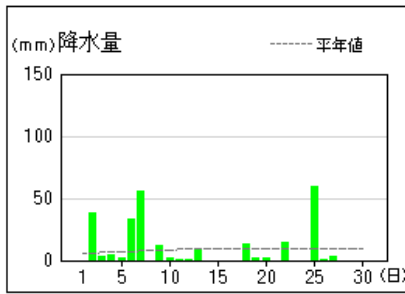


アメダス 気象経過図：2020年09月01日-2020年09月30日

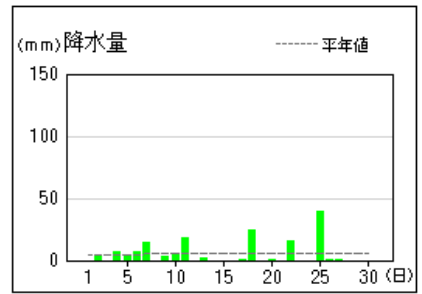
田原本



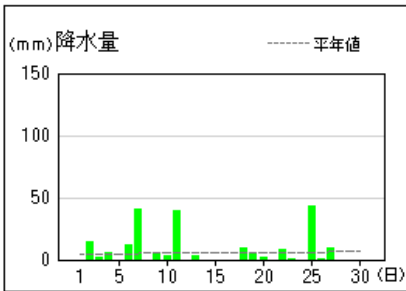
曽爾



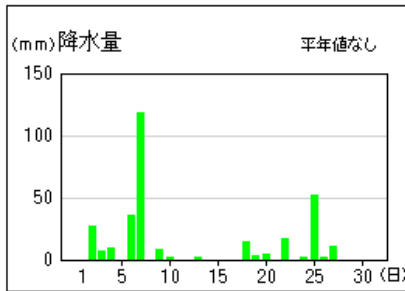
葛城



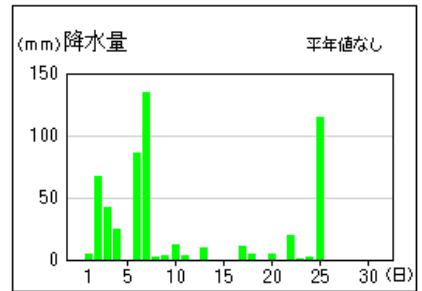
吉野



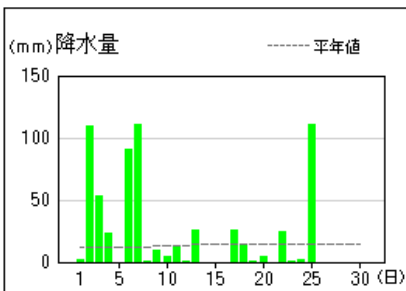
天川



下北山

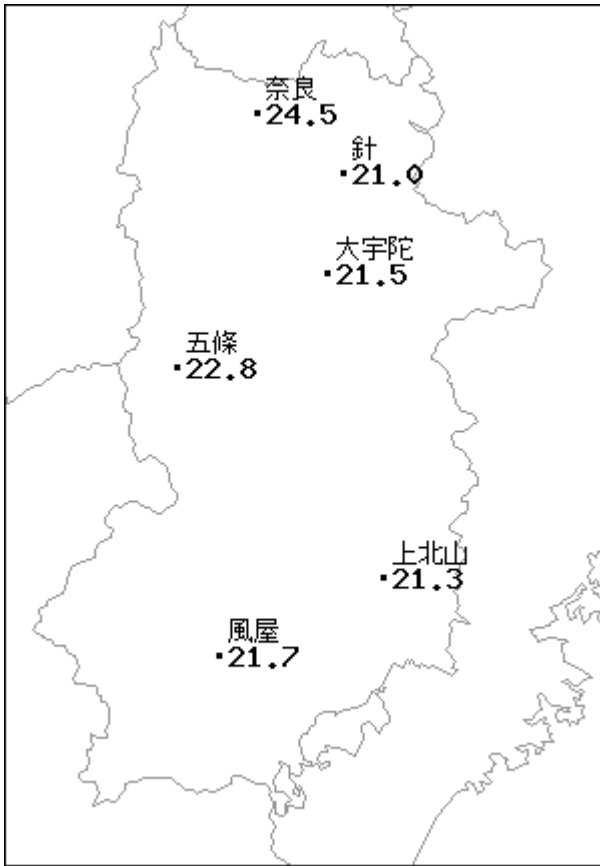


玉置山

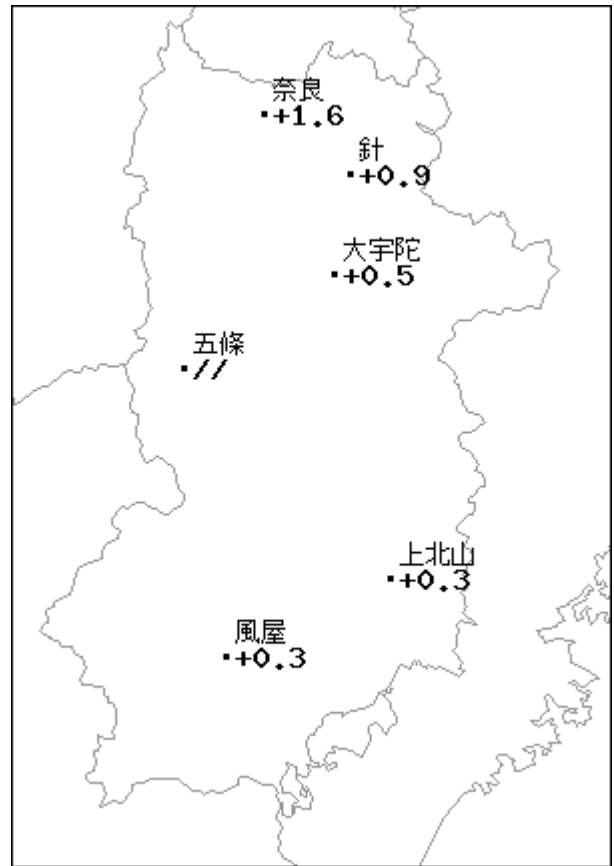


アメダス月別値 (分布・差比図) 2020年9月

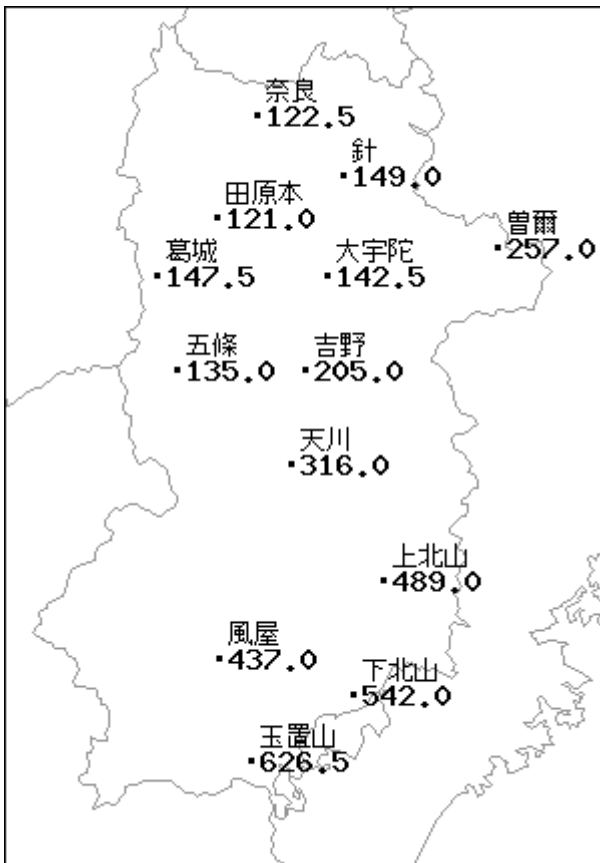
平均気温(°C)



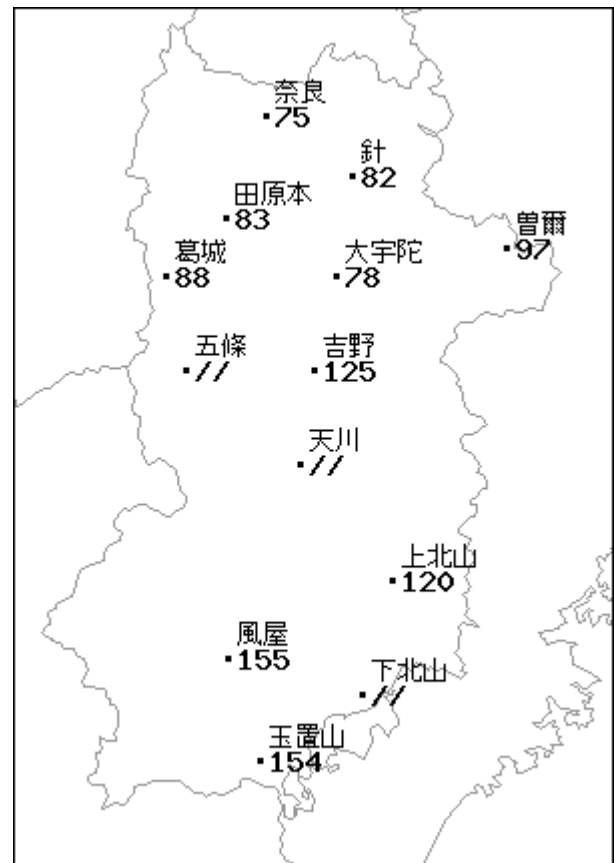
平均気温平年差(°C)



降水量(mm)

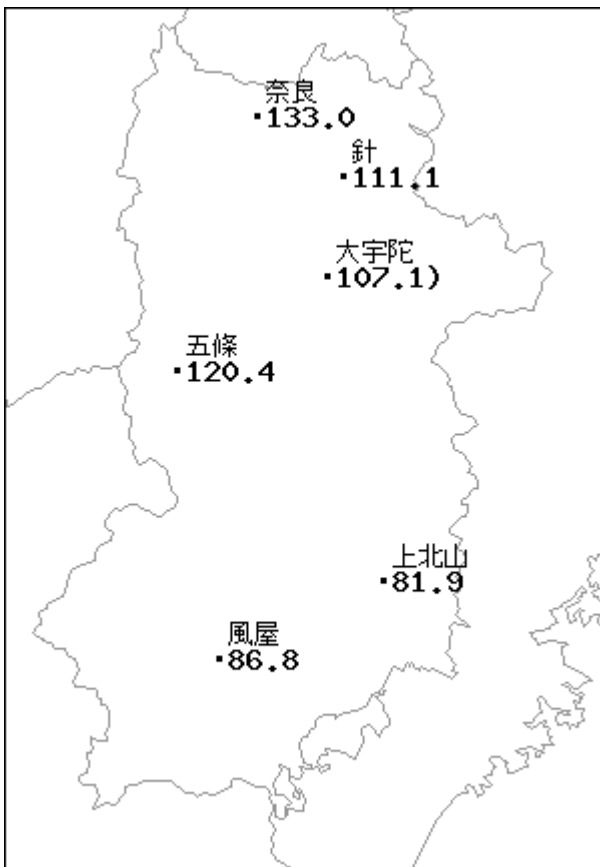


降水量平年比(%)

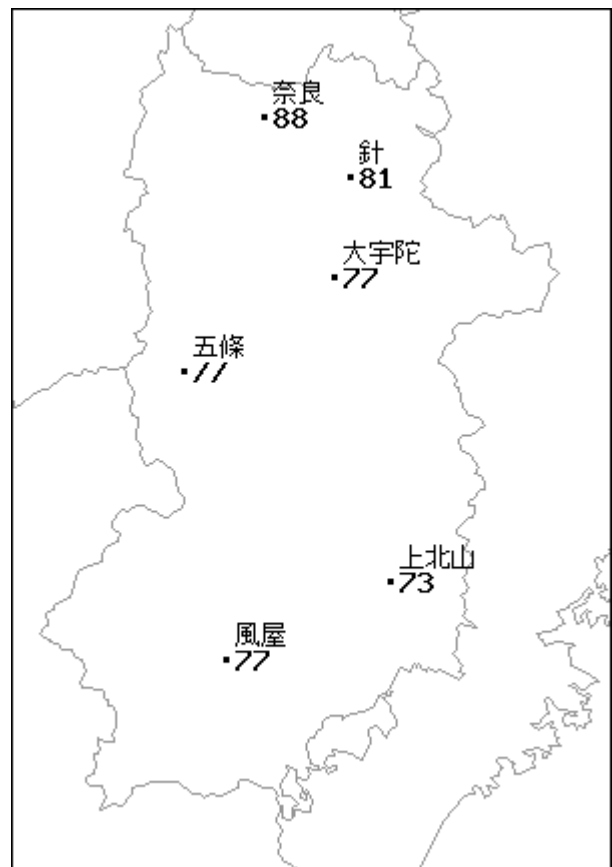


アメダス月別値 (分布・差比図) 2020年9月

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 2020年9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 <sup>2</sup>	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	16方位	起時 hm		m/s	16方位	起時 hm	mm	起時 hm	mm	起時 hm				
																						mm	mm	起時 hm	mm	起時 hm	
1	998.2	1009.9	29.0	34.9	1323	25.2	0505	28.5	72	51	1320	2.4	7.8	E	1455	12.1	E	1454	7.6	19.59	—	—	—	—	—	1	
2	996.8	1008.5	28.9	33.9	1126	26.6	2126	29.2	74	53	1144	3.4	6.7	ESE	1152	13.3	SE	1004	7.1	16.52	1.0	0.5	2205	0.5	2115	2	
3	997.1	1008.8	28.8	31.9	1333	26.5	0102	28.5	72	57	1356	2.1	5.3	SSE	1411	7.6	S	1409	0.0	7.34	0.0	0.0	1843	0.0	1753	3	
4	1002.1	1013.9	26.9	31.3	1433	24.9	0505	29.2	83	59	1500	1.3	3.2	SSE	0911	4.4	SSE	0809	1.7	9.96	3.0	2.0	0930	1.0	0840	4	
5	1000.0	1011.6	28.8	35.9	1420	24.6	0558	28.1	73	41	1338	1.9	5.6	E	1718	9.3	E	1705	10.1	22.77	0.5	0.5	0552	0.5	0502	5	
6	996.5	1008.2	26.9	32.7	1245	24.0	0544	27.6	79	55	1327	3.3	7.0	E	1445	11.5	ENE	1442	3.2	14.32	14.0	8.5	1646	4.5	1608	6	
7	995.7	1007.3	28.5	34.5	1217	24.5	0515	27.1	71	47	1222	3.7	8.3	SSE	0921	15.8	SE	1000	3.7	13.58	12.0	7.5	0526	3.5	0453	7	
8	1003.1	1014.8	27.8	34.3	1432	23.6	0546	23.0	64	29	1459	2.2	6.7	SW	1328	10.8	SW	1308	9.3	21.11	0.0	0.0	0807	0.0	0717	8	
9	1002.1	1014.0	23.8	28.7	1215	21.5	0539	22.8	78	47	1238	1.5	4.3	SSE	1407	7.0	WSW	1319	1.0	9.19	2.0	1.0	1441	0.5	2213	9	
10	999.2	1011.1	24.1	29.3	1203	21.4	0127	26.7	89	67	1532	1.3	4.2	WSW	1255	7.0	WSW	1249	1.6	12.97	8.0	3.5	1353	3.5	1303	10	
11	1001.6	1013.4	25.3	32.4	1321	22.1	0444	27.9	87	60	1325	1.4	5.6	E	1434	9.0	E	1426	2.0	12.18	3.0	3.0	1540	2.0	1507	11	
12	999.6	1011.3	27.3	31.8	1503	23.1	0617	28.1	78	58	1320	2.0	5.7	E	1400	9.1	E	1422	6.6	17.67	0.0	0.0	2109	0.0	2019	12	
13	999.2	1011.0	25.4	29.2	1522	22.7	2359	26.2	81	58	1527	2.0	4.0	NNW	2356	6.5	NNW	2340	0.5	7.82	8.0	3.0	0632	1.0	0622	13	
14	1001.1	1013.1	23.0	27.3	1245	19.0	2400	19.2	70	51	1438	2.3	4.3	NNE	1729	6.9	NNW	1652	7.0	16.61	—	—	—	—	—	14	
15	1001.6	1013.5	22.9	29.9	1513	17.3	0534	18.6	69	39	1623	1.4	3.7	E	1950	6.0	NW	1545	11.1	21.29	—	—	—	—	—	15	
16	1000.5	1012.3	24.6	29.4	1251	20.7	0545	23.0	75	57	1318	1.6	3.8	ENE	1612	6.1	ENE	1611	0.8	11.80	—	—	—	—	—	16	
17	999.3	1011.1	26.4	31.9	1322	22.7	0603	26.5	77	56	1324	1.6	4.2	SSE	1531	7.1	SSE	1522	2.4	12.14	4.0	4.0	1537	4.0	1447	17	
18	998.8	1010.5	26.5	32.3	1245	21.2	2357	26.6	78	58	1030	2.8	5.9	W	1621	11.0	W	1613	1.3	9.82	9.0	5.0	2120	3.5	1530	18	
19	1002.5	1014.5	23.2	28.9	1352	20.5	2400	18.8	68	39	1405	1.8	4.3	NNW	1526	7.0	NNW	1537	4.0	14.35	0.0	0.0	0456	0.0	0406	19	
20	1002.6	1014.6	21.2	25.8	1440	18.5	0800	16.4	66	44	1457	1.4	3.2	S	1110	4.8	S	1108	1.6	10.99	0.0	0.0	0923	0.0	0833	20	
21	1003.2	1015.2	22.1	28.1	1453	17.8	0630	16.2	63	34	1555	1.7	4.1	NE	1846	7.1	NNE	1739	9.8	20.56	—	—	—	—	—	21	
22	1003.2	1015.2	20.9	27.5	1140	16.0	0533	18.5	76	51	1205	2.7	6.8	E	1710	12.8	E	1634	4.9	15.23	3.5	1.5	2206	0.5	2238	22	
23	999.7	1011.7	23.4	28.5	1313	18.7	0001	20.8	73	54	1241	2.4	4.3	NNW	0221	7.8	NNE	1938	4.3	13.40	0.5	0.5	0114	0.5	0024	23	
24	998.5	1010.4	23.6	27.3	1231	20.6	0608	22.2	77	61	1256	1.2	2.9	S	1649	4.6	S	1510	0.2	9.09	0.0	0.0	2400	0.0	2400	24	
25	993.1	1005.0	21.0	22.7	1432	20.1	1040	23.5	95	84	1442	2.2	4.7	N	0913	7.4	NNW	1007	0.0	3.06	53.0	12.0	1018	2.5	1018	25	
26	996.3	1008.2	21.8	24.3	1533	19.5	0539	22.3	86	69	1614	1.8	3.6	SW	1403	6.1	WSW	1552	0.0	6.46	0.0	0.0	0140	0.0	0050	26	
27	1000.0	1012.0	21.3	25.8	1401	17.2	2327	18.3	74	47	1602	2.7	7.5	NW	1433	12.6	NNW	1428	6.0	14.65	0.0	0.0	1416	0.0	1326	27	
28	1001.4	1013.5	20.1	26.6	1428	15.7	0622	16.7	73	47	1548	1.8	4.8	NNW	1650	7.9	NNW	1649	9.8	19.82	0.0	0.0	0346	0.0	0256	28	
29	997.6	1009.6	20.6	27.4	1354	15.6	0551	18.0	75	50	1400	1.8	5.1	E	1151	8.8	E	1144	9.0	17.42	—	—	—	—	—	29	
30	995.4	1007.4	20.7	26.5	1306	15.4	0552	17.6	74	47	1346	1.3	3.6	NNW	1603	5.8	N	1335	6.4	14.68	1.0	1.0	2400	0.5	2344	30	
合計平均	上旬	999.1	1010.8	27.4	32.7			27.1	76			2.3							45.3	14.7			40.5			上	
	中旬	1000.7	1012.5	24.6	29.9			23.1	75			1.8							37.3	13.5			24.0			中	
	下旬	998.8	1010.8	21.6	26.5			19.4	77			2.0							50.4	13.5			58.0			下	
	月	999.5	1011.4	24.5	29.7			23.2	76			2.0							133.0	13.9			122.5			月	
最大・高				35.9		26.6								8.3	SSE		15.8	SE				53.0	12.0		4.5	最大	
起日				5		2								7			7					25	25		6	最大	
最小・低		1002.5		22.7		15.4							29														最小
起日		25		25		30							8														最小

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 2020年9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		初冠	屋		夜																			
					最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	平均		最高	平均	最高		平均	最高	平均															
1	-	-	1008.0	1507				○	○	○	○		☀	晴後一時曇、雷を伴う	曇時々晴	1																			
2	-	-	1005.4	2400				○	○	○	○		●	☀	晴後雨時々曇、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う	2																		
3	-	-	1005.4	0006				○	○	○	○		●	☁	曇時々雨	曇後時々晴	3																		
4	-	-	1012.5	1528				○	○		○		●	☀	曇時々雨、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う	4																		
5	-	-	1008.5	1612				○	○		○	○	●	☀	晴時々曇、雷を伴う	曇時々晴一時雨、雷を伴う	5																		
6	-	-	1005.4	2400				○	○		○		●	☁	曇時々晴後雨	雨時々曇一時晴、雷を伴う	6																		
7	-	-	1004.2	0253				○	○		○		●	☀	曇時々雨一時晴	曇一時雨後晴	7																		
8	-	-	1012.7	0004				○	○		○		●	☀	晴一時雨	晴後時々曇	8																		
9	-	-	1010.6	1556				○					●	☀	曇時々雨、雷を伴う	雨時々曇	9																		
10	-	-	1009.1	1517				○					●	☀	曇時々雨、雷を伴う	曇時々晴	10																		
11	-	-	1012.3	1649				○	○		○		●	☀	曇一時晴後時々雨、雷を伴う	晴一時雨	11																		
12	-	-	1008.5	1518				○	○		○		●	☀	晴後時々曇	曇一時晴後雨	12																		
13	-	-	1009.9	1707				○	○				●	☀	曇一時雨、雷を伴う	曇一時雨	13																		
14	-	-	1011.5	1608				○							☀	曇時々晴	晴	14																	
15	-	-	1011.5	1514				○							☀	晴時々曇	晴後曇	15																	
16	-	-	1010.6	1507				○							☁	曇	曇後一時晴	16																	
17	-	-	1009.4	1436				○	○		○		●	☀	曇後時々雨、雷を伴う	曇時々雨一時晴	17																		
18	-	-	1008.3	1515				○	○		○		●	☀	曇時々雨、雷を伴う	曇時々雨	18																		
19	-	-	1012.9	1441				○					●	☀	晴時々曇	曇後時々雨	19																		
20	-	-	1012.7	1424				○					●	☀	曇一時雨	曇	20																		
21	-	-	1013.1	1527				○							☀	晴	曇時々晴	21																	
22	-	-	1013.2	2109				○					●	☀	晴後曇一時雨	雨後時々曇	22																		
23	-	-	1009.5	1545				○					●	☀	曇時々晴一時雨	曇	23																		
24	-	-	1008.6	2341				○					●	☀	曇時々雨	雨時々曇	24																		
25	-	-	1002.5	1525									●	☀	大雨	雨後曇時々晴	25																		
26	-	-	1006.4	0011									●	=	曇	曇後一時雨	26																		
27	-	-	1009.9	0303				○					●	☀	晴時々曇一時雨	晴後曇一時雨	27																		
28	-	-	1011.1	1550				○					●	☀	晴後一時曇	晴後時々曇	28																		
29	-	-	1006.7	1541				○					●	☀	晴時々曇	曇後晴	29																		
30	-	-	1005.1	1501				○					●	☀	曇時々晴	曇後雨時々晴	30																		
合計	上旬	-			風向別百分率%	4.9	8.1	10.7	6.9	5.0	月最大24時間降水量 (mm)		階級別日数	気温(°C)						日最大風速 (m/s)		日平均曇量 (10分比)		現象日数	月間日照率%										
	中旬	-				1.9	N		7.5	53.0		25日2時		<0		≥25		≥30		≥35		<1.5				≥8.5									
	下旬	-				2.1	W(1.5)E		11.1	起日 25		~25日20時		最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最高	≥10	≥15	≥30											
	月	-				3.3	S		8.5	月間風速観測回数 (回)				日降水量(≥mm)						日最深積雪(≥cm)						雪	霧	雷							
	最大	-				2.5	5.4	7.9	6.8	5.8	720					0.0	0.5	1.0	10	30	50	70	100	0		5	10	20	50	100	0	0	0	0	0
最低	-		1002.5																																
起日	-		25																																



# 地域気象観測気温月報

奈良県(64) 2020年9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	29.0	34.9	25.2	25.1	31.7	22.3	25.6	32.3	22.7	27.5	34.8	24.0	25.6	31.4	22.9	26.2	32.6	22.4
2	28.9	33.9	26.6	24.9	29.2	22.7	25.1	29.4	22.8	25.7	31.3	23.5	24.2	25.5	23.5	24.6	27.0	23.5
3	28.8	31.9	26.5	24.7	29.0	22.2	24.7	28.5	22.7	26.1	30.6	23.6	23.9	25.6	23.1	24.3	26.7	23.1
4	26.9	31.3	24.9	23.6	28.8	21.0	24.0	28.0	21.5	24.9	30.2	22.1	23.5	26.2	22.2	23.8	27.4	22.4
5	28.8	35.9	24.6	25.5	32.1	21.7	26.0	33.0	21.9	26.3	34.6	21.7	25.2	32.6	21.4	25.7	32.6	21.7
6	26.9	32.7	24.0	23.7	29.8	21.4	24.0	30.2	21.2	24.7	32.4	22.1	22.8	25.7	21.3	23.4	28.0	21.8
7	28.5	34.5	24.5	25.3	30.4	22.1	24.7	30.4	21.2	25.4	31.4	22.3	23.6	26.6	20.9	24.0	28.2	21.9
8	27.8	34.3	23.6	24.0	31.5	18.4	24.0	30.6	19.7	25.3	32.0	20.0	22.8	28.5	19.5	23.0	29.4	18.6
9	23.8	28.7	21.5	20.6	26.2	17.4	21.2	25.1	19.7	21.5	24.8	19.5	21.4	27.1	19.3	21.0	25.9	18.6
10	24.1	29.3	21.4	22.2	27.6	19.4	22.5	27.3	19.7	23.0	28.0	20.4	21.7	24.9	20.1	21.9	26.2	20.1
11	25.3	32.4	22.1	22.5	30.8	19.9	22.9	30.0	19.5	24.1	31.1	20.3	23.0	28.4	20.2	23.6	29.3	20.1
12	27.3	31.8	23.1	23.4	27.7	19.5	24.3	30.3	19.3	26.0	32.4	20.4	23.9	30.2	20.9	24.6	31.0	21.0
13	25.4	29.2	22.7	22.1	26.2	20.2	22.6	25.7	21.0	24.4	28.4	22.6	22.9	28.5	19.8	23.3	27.7	20.2
14	23.0	27.3	19.0	19.5	25.1	14.5	20.4	25.3	15.8	22.1	26.9	18.0	20.9	28.5	16.8	22.0	28.6	17.5
15	22.9	29.9	17.3	18.9	27.8	12.4	19.0	27.0	13.4	21.1	28.8	15.3	20.1	28.0	14.8	20.6	28.4	15.7
16	24.6	29.4	20.7	20.9	26.5	15.8	21.4	27.2	16.4	22.5	28.1	17.7	20.8	23.8	18.2	21.0	24.0	18.3
17	26.4	31.9	22.7	22.7	29.8	18.3	23.0	29.6	18.9	24.6	31.3	20.0	22.6	27.6	19.8	22.6	25.5	20.3
18	26.5	32.3	21.2	23.5	28.8	19.1	24.2	29.4	19.5	26.1	30.2	20.8	23.4	26.5	21.5	23.4	25.5	21.3
19	23.2	28.9	20.5	19.3	25.8	16.4	20.2	25.4	17.4	21.8	27.6	18.1	21.5	27.7	17.4	21.0	27.2	17.4
20	21.2	25.8	18.5	17.3	22.9	14.6	17.8	24.0	14.7	19.4	24.9	16.2	18.2	23.5	15.5	18.2	24.0	14.6
21	22.1	28.1	17.8	18.2	26.3	13.0	19.4	26.0	14.4	20.7	26.9	15.6	19.6	27.5	14.9	20.1	27.5	14.8
22	20.9	27.5	16.0	17.4	24.1	12.2	18.0	24.9	12.5	19.2	26.9	14.2	16.9	21.9	13.7	17.2	21.9	14.4
23	23.4	28.5	18.7	19.8	24.5	16.7	20.3	25.3	16.4	21.4	27.2	17.0	18.4	21.2	16.2	19.2	24.7	15.6
24	23.6	27.3	20.6	20.1	25.5	16.8	20.7	26.0	17.8	21.8	26.4	18.7	20.3	24.0	17.9	20.6	25.3	18.0
25	21.0	22.7	20.1	18.5	19.3	17.7	19.0	20.0	18.4	20.0	21.1	19.3	19.3	20.4	18.6	19.3	20.8	18.4
26	21.8	24.3	19.5	18.7	21.2	16.6	19.2	21.7	16.5	20.4	24.0	18.6	19.3	23.9	16.7	20.2	24.8	17.9
27	21.3	25.8	17.2	17.2	21.5	12.5	17.9	22.8	13.6	19.4	24.2	14.0	19.0	25.7	14.5	19.8	23.8	16.5
28	20.1	26.6	15.7	16.6	24.6	11.7	17.2	24.2	12.5	18.6	25.2	12.9	18.6	26.9	13.3	19.8	25.9	15.9
29	20.6	27.4	15.6	16.5	23.1	12.2	17.6	25.4	12.3	19.2	26.7	14.0	18.1	23.8	15.4	18.7	25.3	15.5
30	20.7	26.5	15.4	16.8	24.7	10.4	17.8	24.0	11.5	19.5	25.5	13.4	18.1	25.9	14.2	18.4	26.4	13.8
31																		
月極値		35.9	15.4		32.1	10.4		33.0	11.5		34.8	12.9		32.6	13.3		32.6	13.8
起日		5	30		5	30		5	30		1	28		5	28		5	30
上旬平均	27.4	32.7	24.3	24.0	29.6	20.9	24.2	29.5	21.3	25.0	31.0	21.9	23.5	27.4	21.4	23.8	28.4	21.4
中旬平均	24.6	29.9	20.8	21.0	27.1	17.1	21.6	27.4	17.6	23.2	29.0	18.9	21.7	27.3	18.5	22.0	27.1	18.6
下旬平均	21.6	26.5	17.7	18.0	23.5	14.0	18.7	24.0	14.6	20.0	25.4	15.8	18.8	24.1	15.5	19.3	24.6	16.1
月平均	24.5	29.7	20.9	21.0	26.8	17.3	21.5	27.0	17.8	22.8	28.5	18.9	21.3	26.3	18.5	21.7	26.7	18.7
0℃未満日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25℃以上日数	13	28	3	3	21	0	3	23	0	8	25	0	2	21	0	2	23	0
30℃以上日数		12			5			7			12			3			3	
35℃以上日数		1			0			0			0			0			0	
積算気温	735			630			645			683			640			652		

# 地域気象観測降水量月報

奈良県(64) 2020年9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	玉置山
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	2.5
2	1.0	2.5	2.0	38.5	4.5	4.0	7.0	14.0	27.5	60.0	54.5	67.0	109.5
3	0.0	0.5	0.0	3.5	0.0	0.5	0.0	1.5	6.5	29.5	13.5	42.0	53.5
4	3.0	6.5	5.0	4.5	7.0	4.0	8.5	6.0	10.0	16.0	21.0	24.0	23.5
5	0.5	0.0	0.0	2.0	3.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
6	14.0	12.0	6.0	33.0	7.5	16.5	9.5	12.0	35.5	112.5	81.0	85.5	91.0
7	12.0	17.0	22.5	56.0	14.5	14.0	23.0	40.5	118.0	111.0	119.5	134.0	110.5
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.5	1.5	0.5
9	2.0	5.0	4.5	12.5	3.0	5.5	9.5	5.0	8.5	7.5	11.5	3.0	9.5
10	8.0	2.0	3.5	2.5	5.0	2.5	2.5	3.5	2.5	15.0	4.0	12.5	5.0
11	3.0	11.0	2.0	0.5	18.5	3.5	3.0	39.0	0.0	2.0	0.0	3.5	11.5
12	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.5
13	8.0	7.0	5.0	9.5	1.5	4.5	1.0	3.0	2.5	5.5	11.5	9.0	25.5
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	0.0	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	4.0	15.0	0.0	0.0	0.5	4.5	0.0	0.0	0.0	3.0	14.0	11.0	26.0
18	9.0	12.0	16.0	13.5	25.0	25.0	5.0	10.0	14.0	4.0	13.0	4.0	14.0
19	0.0	0.5	0.5	2.0	0.0	1.5	7.0	5.0	3.5	0.0	1.0	0.0	0.5
20	0.0	0.5	0.0	1.5	0.5	1.0	1.0	2.0	4.5	5.0	4.5	4.0	5.0
21	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	3.5	8.0	6.0	14.0	15.5	9.0	13.5	8.5	16.5	28.5	22.0	19.5	24.0
23	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	1.5	0.0	1.0	1.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	2.0	4.5	1.5	1.5	2.5
25	53.0	46.5	43.5	59.5	40.0	44.0	40.5	43.5	51.5	81.0	63.5	114.0	110.5
26	0.0	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.5	3.5	3.0	0.5	0.5	1.5	10.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.5	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	1.0	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													
最大日降水量	53.0	46.5	43.5	59.5	40.0	44.0	40.5	43.5	118.0	112.5	119.5	134.0	110.5
起日	25	25	25	25	25	25	25	25	7	6	7	7	25
最大1時間降水量	12.0	15.0	15.0	21.5	19.0	22.5	12.0	32.0	28.5	46.0	32.5	58.0	48.5
起日 時分	25 10:18	17 16:02	7 04:41	7 06:07	18 17:25	18 18:16	25 10:07	11 16:12	7 05:02	7 05:33	25 10:27	7 05:22	25 10:34
最大10分間降水量	4.5	15.0	7.0	10.5	14.0	18.0	5.0	14.0	10.0	15.5	13.0	24.0	17.5
起日 時分	6 16:08	17 15:12	7 04:35	7 06:06	18 17:01	18 17:26	7 02:27	11 15:39	7 04:29	7 05:31	7 12:46	7 05:18	25 09:59
上旬合計	40.5	45.5	43.5	152.5	44.5	47.0	61.0	82.5	208.5	353.0	305.5	374.5	405.5
中旬合計	24.0	46.5	23.5	27.5	46.0	40.0	17.0	59.0	24.5	20.5	44.5	31.5	83.0
下旬合計	58.0	57.0	54.0	77.0	57.0	55.5	57.0	63.5	83.0	115.5	87.0	136.0	138.0
月合計	122.5	149.0	121.0	257.0	147.5	142.5	135.0	205.0	316.0	489.0	437.0	542.0	626.5
1mm以上日数	13	13	12	15	13	15	15	16	16	18	15	18	17
10mm以上日数	3	6	3	7	5	4	3	7	8	8	11	9	11
30mm以上日数	1	1	1	4	1	1	1	3	3	4	4	5	5
50mm以上日数	1	0	0	2	0	0	0	0	2	4	4	4	5
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	3	4
100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	2	3

# 地域気象観測日照時間月報

奈良県(64) 2020年9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	7.6	5.8	6.1	7.4	4.7	7.3
2	7.1	4.4	4.2	2.5	0.1	0.4
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
4	1.7	1.0	1.2	1.2	0.4	0.7
5	10.1	8.0	7.5	9.3	8.4	7.9
6	3.2	3.3	3.3	2.8	0.7	1.3
7	3.7	4.6	3.1	3.0	0.5	0.5
8	9.3	9.8	5.8	9.5	5.8	4.3
9	1.0	1.4	0.9	0.0	1.0	0.8
10	1.6	1.0	1.5	0.5	0.3	0.5
11	2.0	1.7	2.1	2.9	3.5	4.3
12	6.6	5.5	6.1	8.4	3.8	4.9
13	0.5	0.5	0.6	0.6	1.8	1.2
14	7.0	5.8	7.6	7.2	5.2	6.2
15	11.1	9.8	7.0]	10.6	5.3	5.1
16	0.8	0.5	0.4	0.8	0.0	0.0
17	2.4	1.6	1.5	2.5	0.8	0.1
18	1.3	1.1	2.3	1.4	0.4	0.2
19	4.0	4.4	6.5	5.1	5.6	3.6
20	1.6	0.8	1.6	1.6	1.5	1.5
21	9.8	7.8	8.7	9.3	8.5	8.6
22	4.9	4.4	3.8	4.4	0.3	1.4
23	4.3	4.3	1.9	1.6	0.0	1.0
24	0.2	0.1	0.1	0.4	0.0	0.7
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.3	0.4	1.2	2.0	2.3
27	6.0	3.2	3.3	3.5	7.2	4.7
28	9.8	7.7	6.6	9.5	7.8	8.5
29	9.0	6.9	7.0	6.9	1.4	3.5
30	6.4	5.4	6.0	6.3	4.9	5.1
31						
旬合計 上旬	45.3	39.3	33.6	36.2	21.9	23.9
旬合計 中旬	37.3	31.7	35.7)	41.1	27.9	27.1
旬合計 下旬	50.4	40.1	37.8	43.1	32.1	35.8
月合計	133.0	111.1	107.1)	120.4	81.9	86.8
0.1時間未満日数	3	2	2	3	5	2

# 地域気象観測風向・風速月報

奈良県 (64) 2020年9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	2.4	7.8	E	12.1	E	E	1.2	4.6	ENE	8.6	NNE	ENE	1.2	3.9	N	7.0	ESE	S	
2	3.4	6.7	ESE	13.3	SE	ESE	1.6	3.5	ENE	10.4	ENE	NE	1.0	3.3	SE	8.4	SE	SE	
3	2.1	5.3	SSE	7.6	S	S	0.6	1.9	SW	4.6	SSW	S	0.7	3.0	S	4.2	S	SSW	
4	1.3	3.2	SSE	4.4	SSE	SSW	0.5	1.6	W	3.1	W	N	0.6	2.0	S	4.1	WNW	NE	
5	1.9	5.6	E	9.3	E	E	1.1	4.9	NE	8.3	NE	NE	1.0	4.0	N	6.5	S	NNE	
6	3.3	7.0	E	11.5	ENE	ENE	1.5	3.4	ENE	8.0	E	ENE	1.6	3.7	SSE	10.0	ESE	SE	
7	3.7	8.3	SSE	15.8	SE	S	1.6	4.2	S	12.4	SE	SW	1.9	7.0	SSE	13.3	S	SSE	
8	2.2	6.7	SW	10.8	SW	E	1.4	5.4	SW	9.5	SW	SW	1.0	4.5	SSW	8.8	S	W	
9	1.5	4.3	SSE	7.0	WSW	E	0.7	3.4	WSW	7.3	SW	ENE	0.8	2.9	SW	7.0	WNW	WNW	
10	1.3	4.2	WSW	7.0	WSW	SSW	0.8	3.0	WSW	5.6	W	WSW	0.8	4.5	W	8.5	W	WNW	
11	1.4	5.6	E	9.0	E	E	0.8	3.0	NE	6.3	NE	NE	0.7	3.2	NNE	5.8	N	S	
12	2.0	5.7	E	9.1	E	E	1.0	3.6	ENE	7.6	NE	ENE	0.9	2.7	NNE	6.4	SE	NNE	
13	2.0	4.0	NNW	6.5	NNW	S	0.9	3.0	SW	6.1	SSW	WSW	0.7	2.3	W	4.6	WSW	SSW	
14	2.3	4.3	NNE	6.9	NNW	N	1.3	3.1	W	5.7	WSW	NNW	1.1	3.1	W	7.1	N	WNW	
15	1.4	3.7	E	6.0	NW	NNW	0.6	2.2	W	4.5	NE	SW	0.7	2.5	W	5.3	N	N	
16	1.6	3.8	ENE	6.1	ENE	SE	0.7	2.2	ENE	4.3	E	ENE	0.6	2.5	W	4.6	WNW	W	
17	1.6	4.2	SSE	7.1	SSE	SSE	0.6	3.1	SW	7.5	S	WSW	0.7	4.8	SW	9.9	SW	S	
18	2.8	5.9	W	11.0	W	WSW	2.2	6.0	SW	12.1	W	SW	2.5	5.8	SSW	10.3	WSW	SW	
19	1.8	4.3	NNW	7.0	NNW	E	1.2	3.6	WSW	6.6	WSW	WSW	1.1	3.2	SW	5.6	SW	W	
20	1.4	3.2	S	4.8	S	ESE	0.6	1.8	WSW	3.5	W	WSW	1.1	3.5	S	4.6	W	S	
21	1.7	4.1	NE	7.1	NNE	N	0.9	2.9	NE	6.3	NNW	NNE	1.0	3.0	WSW	6.1	W	NNW	
22	2.7	6.8	E	12.8	E	N	1.3	3.6	ENE	7.2	NE	ENE	1.2	3.6	S	6.4	NE	S	
23	2.4	4.3	NNW	7.8	NNE	N	1.6	4.7	NE	7.8	NE	NE	0.9	2.6	N	4.9	S	S	
24	1.2	2.9	S	4.6	S	SSE	0.5	2.6	WSW	5.7	W	WSW	0.6	3.3	W	6.6	W	N	
25	2.2	4.7	N	7.4	NNW	N	1.7	5.5	NE	10.7	NE	NE	0.8	2.8	NNE	7.6	ESE	N	
26	1.8	3.6	SW	6.1	WSW	SSE	1.5	3.2	WSW	6.5	WSW	WSW	0.7	2.0	SSW	4.7	WSW	NW	
27	2.7	7.5	NW	12.6	NNW	NNW	1.6	4.1	NNW	9.3	NW	NNW	1.1	3.8	W	8.8	N	WNW	
28	1.8	4.8	NNW	7.9	NNW	NNW	0.9	3.7	N	6.3	NNW	NNW	0.9	2.7	W	4.8	WSW	S	
29	1.8	5.1	E	8.8	E	SE	1.0	3.7	NE	6.9	NNE	ENE	0.8	3.1	NNE	6.4	ESE	NE	
30	1.3	3.6	NNW	5.8	N	NNW	0.6	2.8	WSW	5.4	W	SSW	0.6	2.8	W	5.6	W	W	
31																			
月最大		8.3	SSE	15.8	SE			6.0	SW	12.4	SE			7.0	SSE	13.3	S		
起日		7		7				18		7				7		7			
上旬平均	2.3					E	1.1					ENE	1.1						S
中旬平均	1.8					ESE	1.0					WSW	1.0						S
下旬平均	2.0					N	1.2					NE	0.9						S
月平均	2.0					E	1.1					NE	1.0						S
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) 2020年9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	1.7	4.2	ENE	8.2	ENE	ENE	0.6	2.8	WNW	6.8	W	WSW	1.0	4.8	SW	9.0	SSW	SSW	
2	1.3	4.5	ENE	7.6	E	ENE	0.6	2.1	WSW	5.3	SSW	WSW	0.6	3.7	SSW	9.6	SW	SSW	
3	1.3	3.7	S	8.5	S	S	0.6	2.1	ENE	4.0	NW	ENE	0.8	4.8	S	9.2	SW	NNE	
4	0.8	2.2	NNE	4.0	E	ENE	0.2	1.6	ENE	2.3	NE	ENE	0.1	1.6	SSW	3.3	SW	SSW	
5	1.5	4.7	SSW	10.2	S	ENE	0.7	2.7	NNW	5.5	NNW	ENE	0.9	4.4	S	9.0	SW	SSW	
6	1.4	4.0	ENE	9.8	ENE	ENE	0.8	3.8	NE	10.1	NE	NE	1.0	7.2	SSW	16.0	SW	SSW	
7	1.9	7.4	S	16.9	S	SSW	1.8	4.7	N	18.1	WNW	WNW	2.8	7.4	SSW	17.6	SW	SSW	
8	1.4	3.9	SW	8.9	SW	SW	0.4	2.1	W	5.2	WSW	ENE	0.6	3.4	SSW	6.6	SW	NNW	
9	1.0	2.6	ENE	6.2	SSW	E	0.3	1.5	SSW	3.9	SSW	ENE	0.2	1.7	SSW	4.2	WSW	NNW	
10	1.1	2.6	SSW	5.5	SSW	ENE	0.2	2.0	ENE	3.1	NE	ENE	0.2	2.6	SW	5.7	SSW	SW	
11	1.3	4.6	E	7.6	E	ENE	0.6	2.7	SW	4.5	SW	ENE	0.7	4.4	SSW	7.9	SW	SSW	
12	1.3	2.7	NNW	5.3	NNE	SSW	0.4	2.6	NW	6.0	NNW	ENE	0.8	3.8	SSW	7.7	SSW	SSW	
13	1.1	2.7	N	5.0	S	SSW	0.6	1.8	SW	3.9	SW	ENE	0.2	1.6	SW	2.5	SW	SSW	
14	1.8	3.2	N	6.2	NNE	ENE	0.5	2.2	SSW	3.7	SSW	ENE	0.5	1.5	S	3.9	SSE	N	
15	1.3	3.1	N	5.3	NE	ENE	0.4	2.6	SW	4.6	SSW	ENE	0.4	2.0	SW	3.8	SW	NNE	
16	1.0	2.4	N	4.3	WSW	ENE	0.2	1.4	W	4.0	W	WSW	0.1	0.9	S	2.1	SSE	SSE	
17	1.1	3.8	SSE	7.6	SW	S	0.6	2.2	WSW	5.1	WSW	ENE	0.2	1.8	SW	5.3	SW	S	
18	2.5	4.9	WNW	11.6	SW	SW	0.7	2.8	ENE	4.7	ENE	ENE	0.2	0.8	SSW	2.2	SSW	NE	
19	1.2	3.1	W	5.2	W	ENE	0.6	3.7	ENE	6.5	SSW	E	0.4	1.6	SW	3.8	N	NNE	
20	1.0	2.3	NNE	4.0	S	E	0.4	1.9	W	4.2	SSW	E	0.4	2.3	SSW	5.0	SSW	N	
21	1.9	3.3	N	7.3	N	ENE	0.7	2.8	E	7.1	E	ENE	0.6	2.4	S	4.9	SSE	S	
22	1.8	4.8	ENE	7.8	E	ENE	0.5	1.8	SW	3.4	SW	ENE	0.3	1.3	SSW	4.0	NE	N	
23	2.0	3.9	NNE	9.1	N	ENE	0.3	1.7	NNE	4.1	NE	ENE	0.3	1.5	SW	2.9	SW	NNE	
24	1.0	2.6	SSW	5.3	SSW	ENE	0.3	2.4	ENE	3.2	ENE	ENE	0.3	2.4	SSW	4.8	SW	SSW	
25	2.1	5.8	NNE	11.4	N	NNE	0.7	2.7	SW	7.0	S	SW	0.3	1.9	SSW	7.5	SW	N	
26	1.0	2.5	SSW	5.7	SW	SSW	0.4	2.8	E	5.5	ENE	ENE	0.4	1.4	SW	3.8	SW	N	
27	1.5	4.5	NW	8.2	NNE	NW	1.2	4.4	ENE	8.8	ENE	ENE	0.7	2.2	NNE	7.1	NNE	N	
28	1.7	3.6	NNE	6.8	N	ENE	0.8	3.3	E	9.7	NE	ENE	0.8	2.6	SSW	6.8	SSW	SSW	
29	1.7	3.4	NNW	6.0	N	ENE	0.5	4.0	WSW	6.0	WSW	WSW	0.8	4.6	SSW	8.1	SW	SSW	
30	1.2	2.9	N	5.4	NNE	ENE	0.6	2.5	SW	4.5	SSW	ENE	0.4	2.7	SSW	4.4	SW	N	
31																			
月最大		7.4	S	16.9	S			4.7	N	18.1	WNW			7.4	SSW	17.6	SW		
起日		7		7				7		7				7					
上旬平均	1.3					ENE	0.6					ENE	0.8						SSW
中旬平均	1.4					ENE	0.5					ENE	0.4						SSW
下旬平均	1.6					ENE	0.6					ENE	0.5						N
月平均	1.4					ENE	0.6					ENE	0.6						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					











## 奈良県気象情報発表状況

令和2年(2020年)9月

奈良地方気象台発表

情 報	発表日・時・分	
奈良県高温注意情報 第1号	9月1日	4時45分
奈良県高温注意情報 第1号	9月5日	4時45分
奈良県記録的短時間大雨情報 第1号	9月5日	16時53分
令和2年 台風第10号に関する奈良県気象情報 第1号	9月5日	17時27分
令和2年 台風第10号に関する奈良県気象情報 第2号	9月6日	5時49分
令和2年 台風第10号に関する奈良県気象情報 第3号	9月6日	17時40分
奈良県竜巻注意情報 第1号	9月7日	4時25分
奈良県竜巻注意情報 第2号	9月7日	5時20分
奈良県竜巻注意情報 第3号	9月7日	6時15分
令和2年 台風第10号に関する奈良県気象情報 第4号	9月7日	6時21分
奈良県竜巻注意情報 第4号	9月7日	6時44分
令和2年 台風第10号に関する奈良県気象情報 第5号	9月7日	11時41分
令和2年 台風第10号に関する奈良県気象情報 第6号	9月7日	17時14分
奈良県高温注意情報 第1号	9月8日	4時38分
突風と落雷に関する奈良県気象情報 第1号	9月9日	5時30分
突風と落雷に関する奈良県気象情報 第2号	9月9日	16時18分
突風と落雷に関する奈良県気象情報 第3号	9月10日	5時42分
突風と落雷に関する奈良県気象情報 第1号	9月17日	16時11分
突風と落雷に関する奈良県気象情報 第2号	9月18日	5時07分
令和2年 台風第12号に関する奈良県気象情報 第1号	9月22日	11時17分
令和2年 台風第12号に関する奈良県気象情報 第2号	9月22日	17時18分
令和2年 台風第12号に関する奈良県気象情報 第3号	9月23日	6時00分
突風と落雷に関する奈良県気象情報 第1号	9月24日	16時11分
突風と落雷に関する奈良県気象情報 第2号	9月25日	5時40分

## 気 象 災 害

なし

## 極値順位の更新

令和2年(2020年)9月

奈良地方気象台

項 目	観 測 値	観測日	更新順位
日最低気温の高い方から	26.6℃	2日	1
日最低気温の高い方から	26.5℃	3日	2

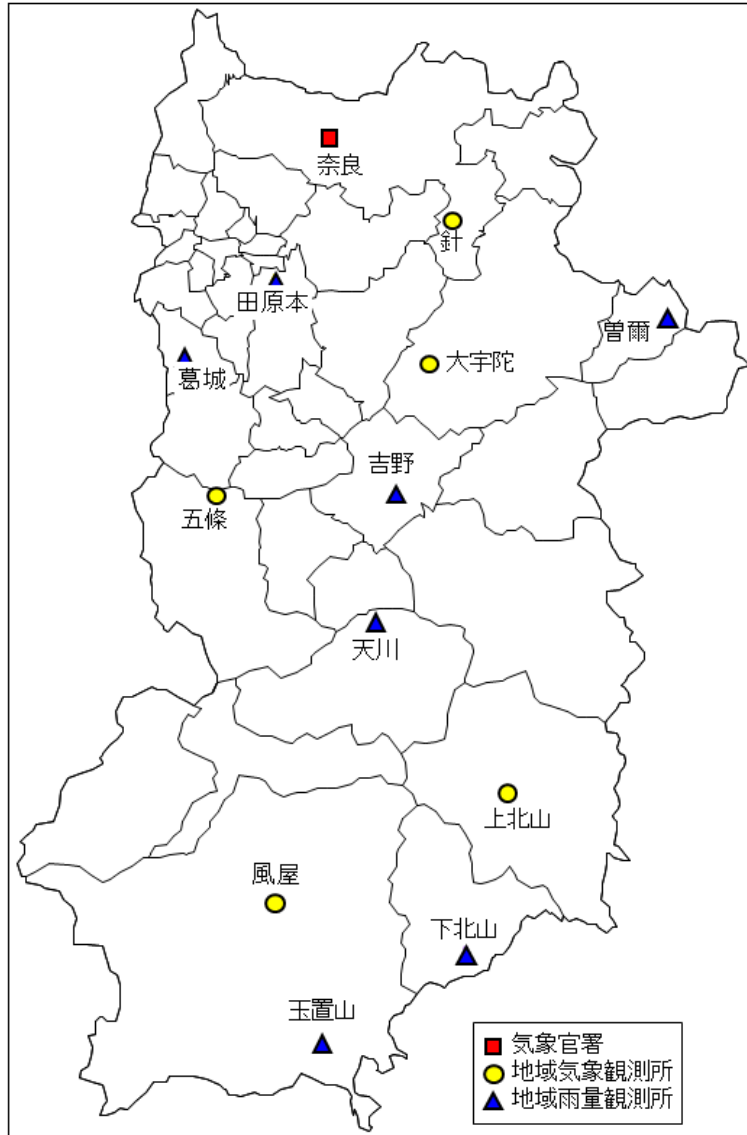
## 生物季節観測表

令和2年(2020年)9月

奈良地方気象台

種目	現象の種類	本年観測日	平年観測日	平年差	昨年観測日	昨年差
あきあかね	初見	9月23日	9月25日	2日早い	10月7日	14日早い
ひがんばん	開花	9月28日	9月19日	9日遅い	9月26日	2日遅い
もず	初鳴	9月2日	9月20日	18日早い	9月15日	13日早い

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

平成 29 年 3 月 9 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	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
64261	玉置山				○			吉野郡十津川村山手谷	33 55.6	135 49.8	1077	昭 49.11. 1