

# 奈良県の気象

令和2年(2020年)

3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	
日照時間 (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	
風向・風速	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	
	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		

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

### 3月の天気概況

この期間、高気圧に覆われ晴れた日が多かったが、気圧の谷や湿った空気、低気圧などの影響を受けて曇りや雨の日もあった。奈良市で観測した月平均気温の10.0℃は、3月の月平均気温の高い方から2位の記録(観測開始:1954年)となった。

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

上旬：この期間、低気圧や前線、湿った空気の影響を受けて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、高気圧に覆われ晴れた日が多かったが、寒気や湿った空気の影響により曇りや雨の日もあった。  
奈良の平均気温は平年より高く、降水量は平年より少なく、日照時間は平年よりかなり多かった。

下旬：この期間、期間の前半は高気圧に覆われ晴れた日が多かったが、後半は気圧の谷や湿った空気の影響によ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、降水量は平年より多く、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】

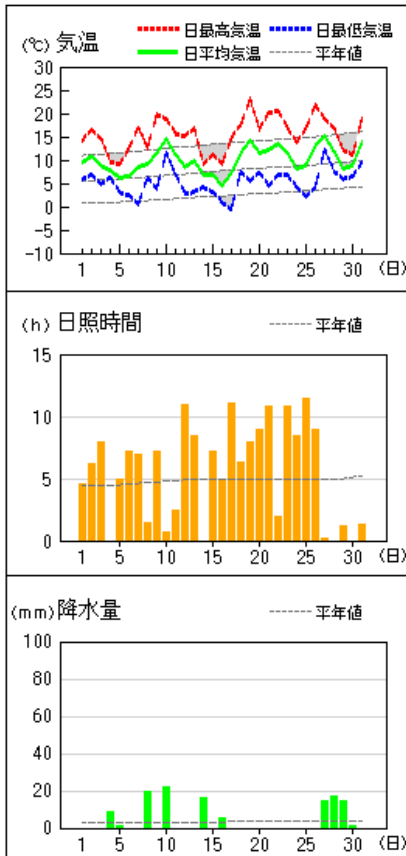
要素	期間	上旬	中旬	下旬	月
	平均気温 (℃)	本年	9.3	9.2	11.4
	平年	6.0	7.6	9.0	7.6
	平年差	+3.3	+1.6	+2.4	+2.4
	階級区分	かなり高い	高い	かなり高い	かなり高い
降水量 (mm)	本年	51.5	21.5	47.0	120.0
	平年	29.3	32.5	41.4	103.2
	平年比	176%	66%	114%	116%
	階級区分	多い	少ない	多い	多い
日照時間 (h)	本年	47.4	68.3	55.0	170.7
	平年	44.8	49.8	52.9	147.4
	平年比	106%	137%	104%	116%
	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。

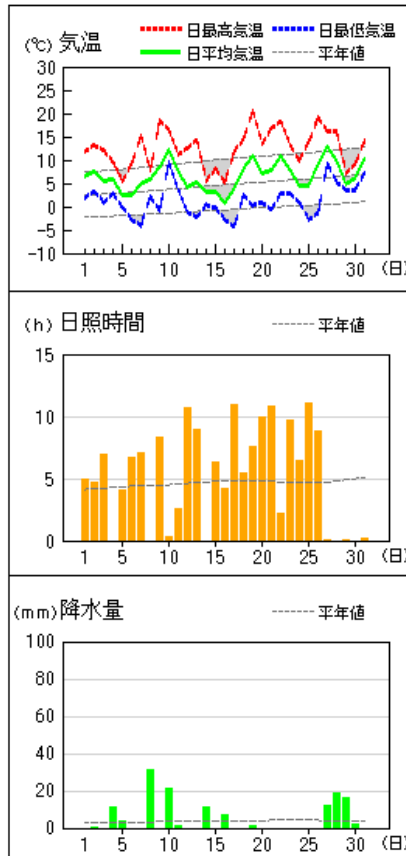
注2：階級区分は平年値に対する比較で、「高い(多い)」、「平年並」、「低い(少ない)」の3段階で、それぞれの出現率は同じにしています。また、高い(多い)方または低い(少ない)方から出現率10%の範囲を、それぞれ「かなり高い(多い)」「かなり低い(少ない)」と表現します。

アメダス 気象経過図：2020年03月01日-2020年03月31日

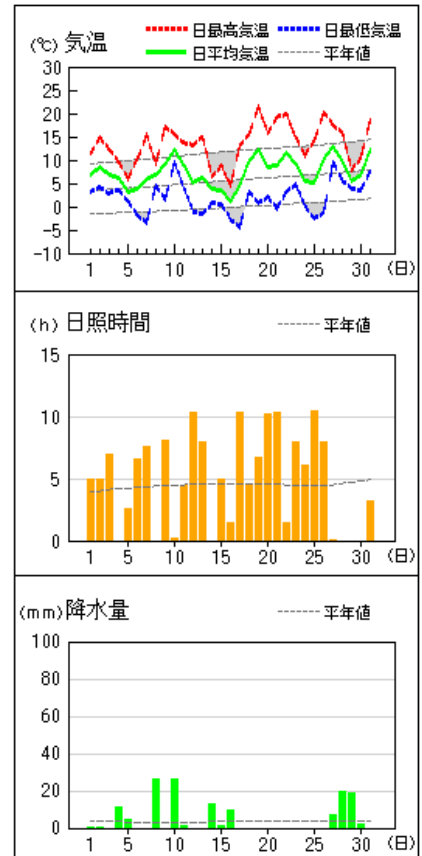
奈良



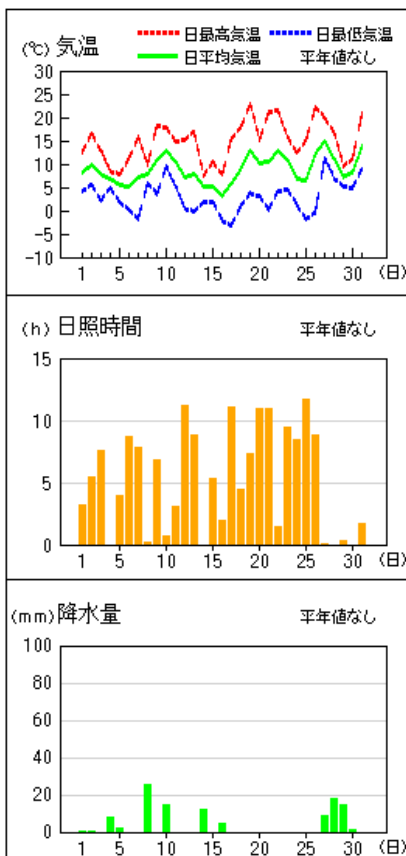
針



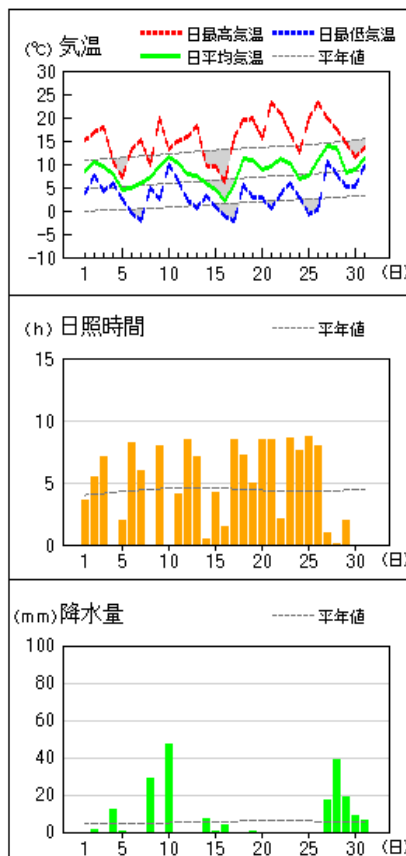
大宇陀



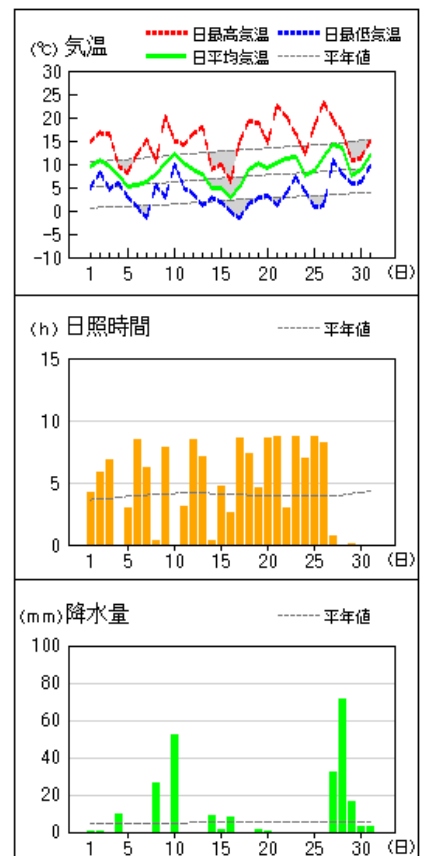
五條



上北山

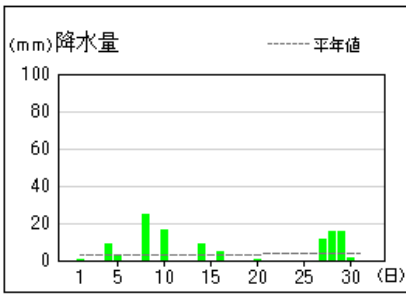


風屋

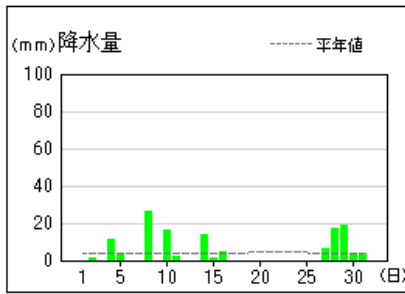


アメダス 気象経過図：2020年03月01日-2020年03月31日

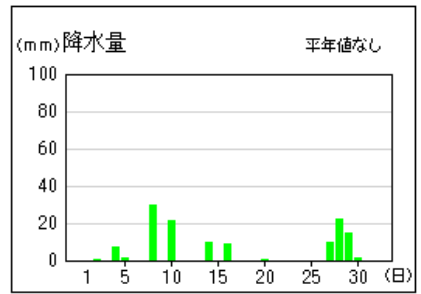
田原本



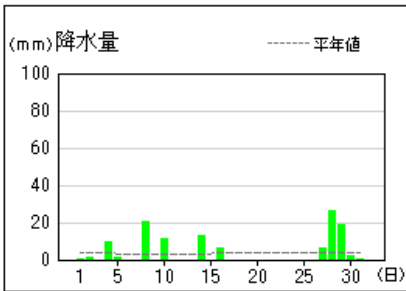
曽爾



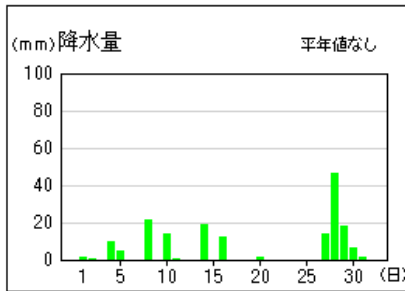
葛城



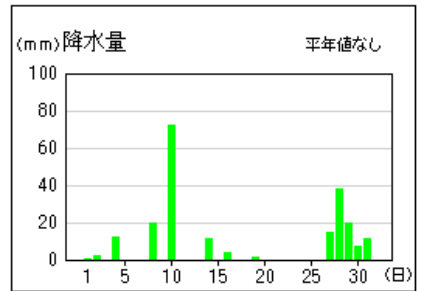
吉野



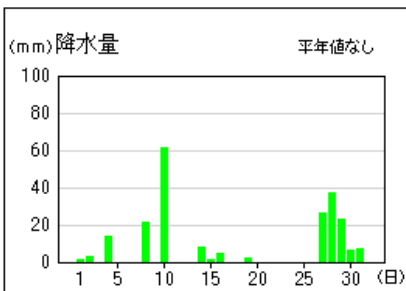
天川



下北山

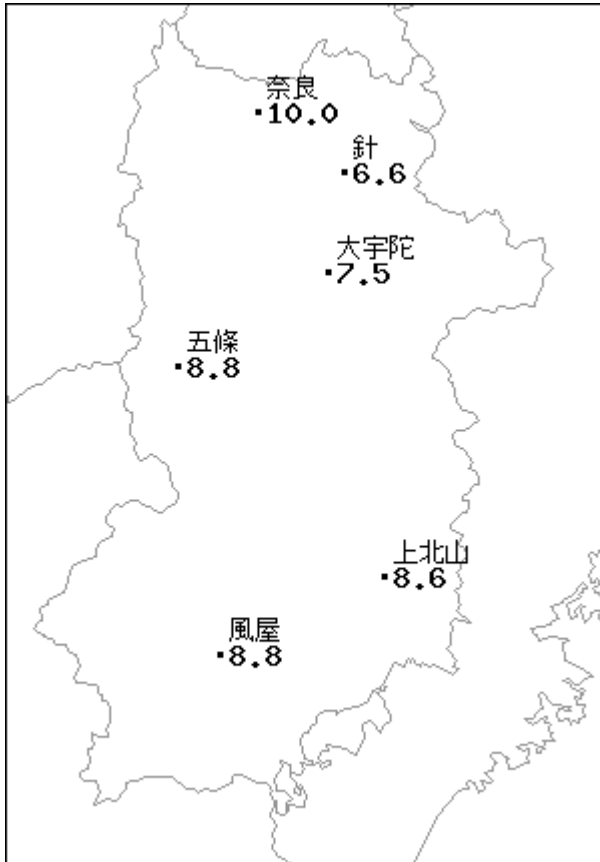


玉置山

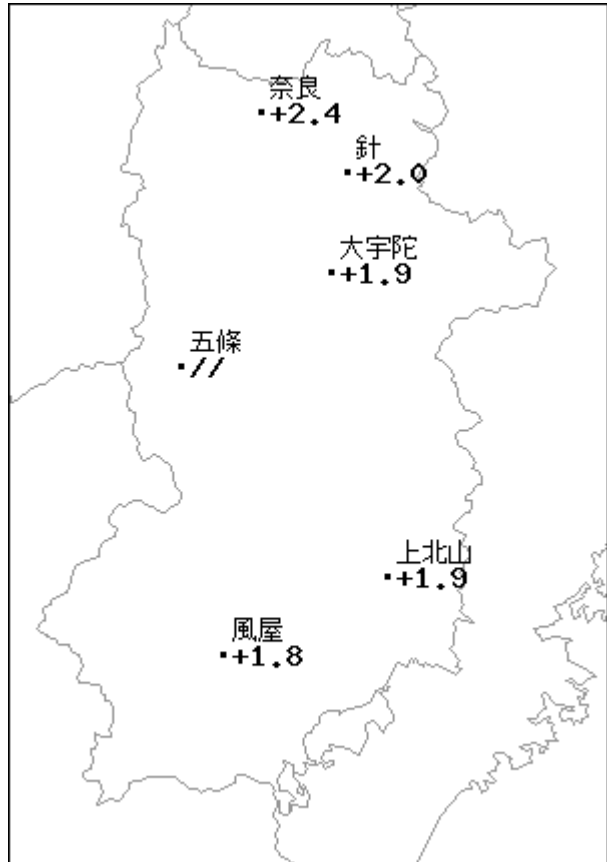


アメダス月別値 (分布・差比図) 2020年3月

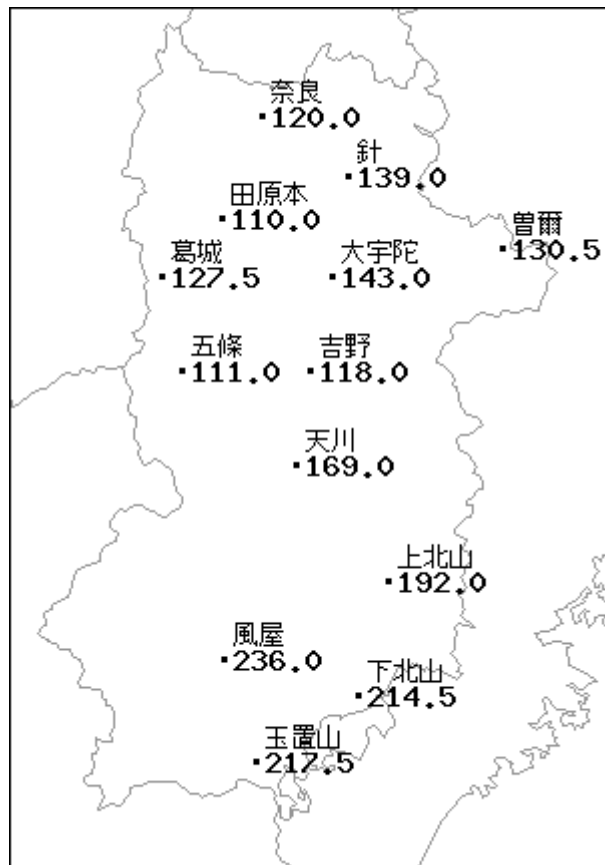
平均気温(°C)



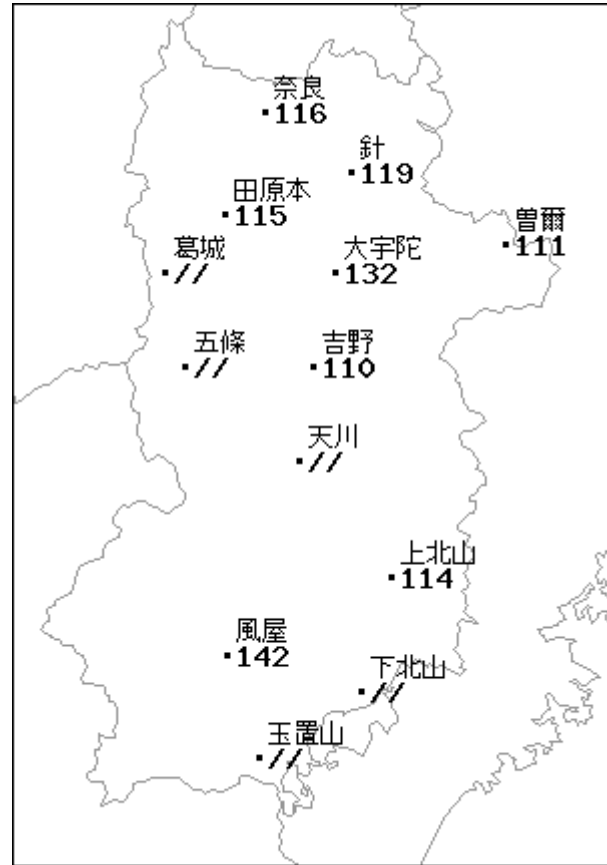
平均気温平年差(°C)



降水量(mm)

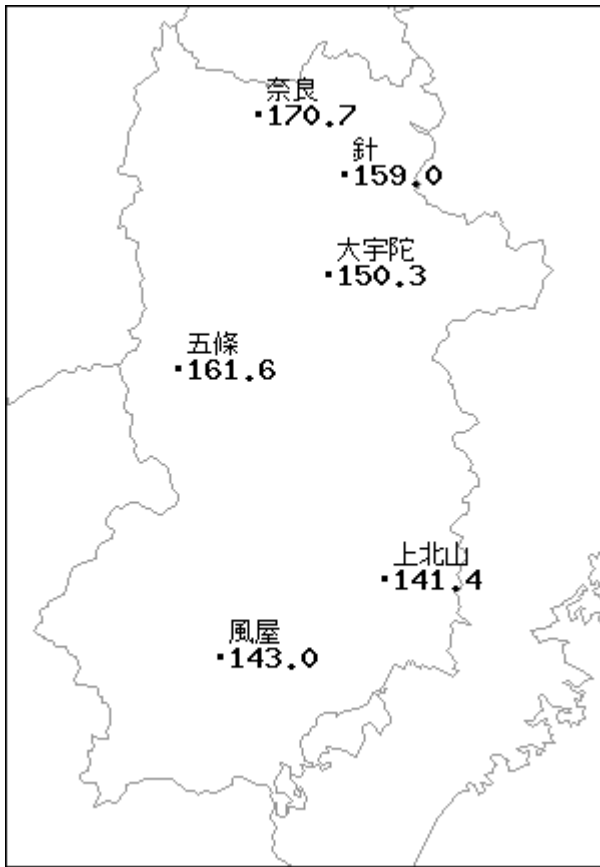


降水量平年比(%)

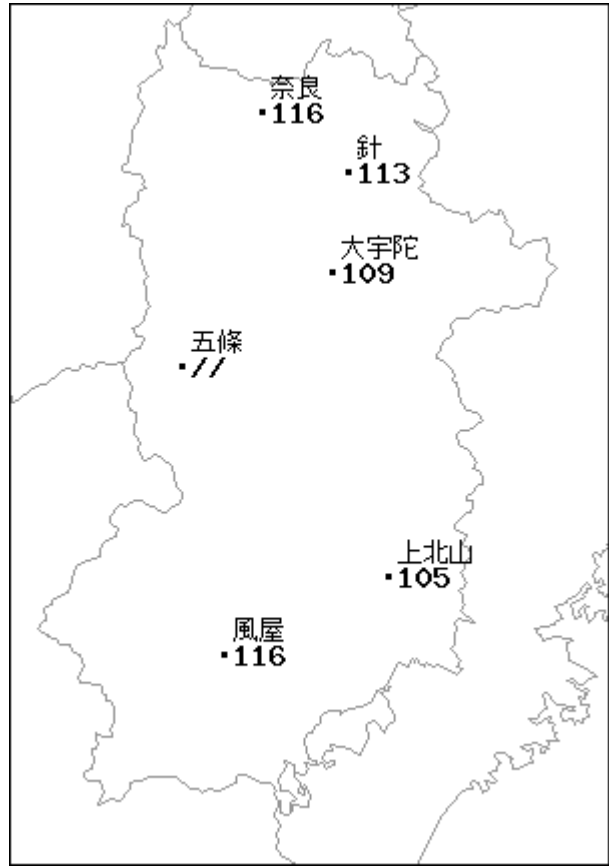


アメダス月別値 (分布・差比図) 2020年3月

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3月

日付	平均気圧		気温					平均蒸気圧	相対湿度			風速						日照時間	全天日射量	平均雲量	降水量					日付	
	現地	海面	平均	最高		最低			平均	最小	最大	最大瞬間			日照時間	全天日射量	平均雲量				降水量						
				hPa	hPa	°C	°C	起時				°C	起時	hPa				%	%	起時	平均	風向	起時	最大	風向	起時	mm
	hPa	hPa	°C	°C	hm	°C	hm	hPa	%	%	hm	m/s	m/s	16方位	hm	m/s	16方位	hm	h	MJ/m <sup>2</sup>	10分比	mm	mm	起時	mm	起時	
1	1004.7	1017.3	9.5	14.3	1449	5.7	0553	8.6	75	48	1619	1.7	4.2	N	2225	6.0	N	1852	4.6	14.16		0.0	0.5	0003	0.0	2400	1
2	1004.2	1016.8	10.7	16.6	1417	7.0	0236	8.5	68	46	1433	2.8	7.3	NNW	2201	11.8	NNW	2157	6.2	14.98		0.0	0.0	0238	0.0	0148	2
3	1010.8	1023.5	9.0	14.5	1537	4.8	0620	7.2	64	43	1607	1.9	4.1	NNW	1657	7.6	WNW	1606	8.0	16.51		0.0	0.0	0622	0.0	0532	3
4	1005.0	1017.7	8.0	9.6	1100	6.3	0426	9.4	87	72	1007	1.2	3.3	NNW	1524	4.8	N	1046	0.0	3.44		8.5	2.0	1630	0.5	1920	4
5	1004.0	1016.8	6.1	9.1	1436	3.2	2400	6.7	71	49	1441	4.0	8.7	NNW	1448	15.7	NW	1032	5.0	13.32		1.0	0.5	1140	0.5	1050	5
6	1009.2	1022.0	6.6	12.4	1453	2.4	2400	5.3	57	34	1503	2.1	5.0	NNE	1056	8.6	NNE	1049	7.2	18.06		—	—	—	—	—	6
7	1007.9	1020.6	8.4	16.9	1419	0.6	0518	6.0	58	20	1421	1.4	4.1	E	1849	6.7	ESE	1847	7.0	17.87		0.0	0.0	2229	0.0	2139	7
8	1002.4	1015.0	9.1	12.6	1418	6.3	2335	9.8	85	53	0003	2.7	5.3	ENE	0708	9.5	E	0115	1.5	6.07		19.5	6.0	0752	1.5	1138	8
9	1003.4	1015.9	11.4	20.0	1412	3.8	0640	10.0	76	45	1607	1.4	3.2	NW	1313	5.3	WNW	1242	7.2	18.39		—	—	—	—	—	9
10	988.7	1000.9	14.5	18.9	1536	11.5	0203	14.5	87	69	0521	2.0	5.3	S	1925	10.0	WSW	2039	0.7	4.38		22.5	7.0	0920	1.5	1325	10
11	997.5	1009.9	11.3	15.6	1440	6.8	2400	9.0	68	46	1505	3.8	6.8	WSW	1142	12.7	WSW	1449	2.5	10.64		0.0	0.0	2012	0.0	1922	11
12	1009.7	1022.4	8.5	15.2	1504	2.8	0548	5.8	55	23	1644	1.6	4.2	SSW	1236	6.8	SSW	1228	11.0	21.68		—	—	—	—	—	12
13	1006.5	1019.1	9.7	16.8	1214	3.1	0606	6.5	57	29	1644	1.7	5.3	W	1218	9.2	W	1241	8.4	17.10		—	—	—	—	—	13
14	997.1	1009.8	6.8	9.1	1522	4.1	2350	8.4	85	64	0001	1.3	3.7	NNE	1626	7.7	NNE	1625	0.0	3.82		16.0	7.5	1714	6.0	1629	14
15	995.8	1008.5	6.8	11.1	1513	3.1	0641	6.9	71	43	1300	2.8	6.5	WSW	1530	16.2	W	1801	7.2	16.22		0.0	0.0	2400	0.0	2400	15
16	1001.9	1014.7	4.5	9.1	1345	1.0	2345	6.1	73	40	1704	3.4	9.4	NNW	1411	15.4	NNW	1407	4.9	13.53		5.5	2.5	0146	1.0	1118	16
17	1005.3	1018.0	7.2	14.9	1448	-0.6	0611	6.0	61	35	1545	2.2	4.4	SSW	1245	8.1	WSW	1228	11.1	19.96		—	—	—	—	—	17
18	1003.2	1015.7	11.6	17.6	1430	7.5	0619	8.2	62	37	1546	2.2	5.0	WSW	1335	9.4	SW	1328	6.3	17.47		0.0	0.0	0912	0.0	0822	18
19	997.1	1009.4	14.1	23.1	1504	5.6	0622	11.0	70	36	1401	1.6	6.6	SSW	1607	10.3	SW	1602	7.9	19.01		0.0	0.0	1923	0.0	1833	19
20	999.0	1011.5	11.4	16.5	0107	7.3	2400	5.9	44	29	0500	3.6	8.1	W	0207	15.7	WSW	0130	9.0	19.67		—	—	—	—	—	20
21	1002.7	1015.1	12.3	20.1	1333	4.5	0615	6.2	48	18	1524	2.1	5.5	WSW	1504	10.1	W	1335	10.8	22.13		—	—	—	—	—	21
22	999.1	1011.4	13.5	20.6	1311	7.0	0534	9.8	63	42	1126	2.2	5.4	NNW	1704	9.4	NNW	1657	1.9	10.21		0.0	0.0	2340	0.0	2250	22
23	1001.0	1013.5	11.4	17.0	1513	6.9	0622	6.7	53	20	1343	3.2	6.7	NNW	1747	12.7	N	1634	10.8	22.93		—	—	—	—	—	23
24	1007.0	1019.7	8.1	13.7	1258	4.1	0555	5.4	52	25	1218	3.1	7.5	NNW	1206	12.3	N	1136	8.4	19.82		—	—	—	—	—	24
25	1010.2	1022.9	8.9	16.7	1537	2.3	0607	5.8	55	24	1606	1.5	3.5	N	1322	5.6	WSW	1613	11.5	23.89		—	—	—	—	—	25
26	1009.5	1022.0	13.2	21.8	1300	4.3	0525	7.5	52	20	1256	1.4	4.0	WSW	1331	7.0	SSW	1144	8.9	20.96		—	—	—	—	—	26
27	1003.4	1015.8	15.1	18.8	1226	12.1	0354	15.6	91	64	0008	1.0	2.9	N	2248	4.7	N	2238	0.2	5.41		14.5	3.0	2122	1.5	1603	27
28	1002.0	1014.5	11.8	16.8	0230	7.6	2400	12.7	91	75	1417	2.7	5.0	N	1647	9.1	N	1745	0.0	3.54		17.0	3.0	1825	1.0	1757	28
29	1005.5	1018.2	8.2	12.1	1252	5.9	0813	8.2	77	54	1341	2.7	5.7	NNW	1519	9.9	N	1242	1.2	10.89		14.5	4.5	0556	1.0	0545	29
30	1008.4	1021.1	9.0	11.1	1555	6.4	0121	10.0	86	70	0936	0.9	2.3	N	1035	3.6	NNW	1043	0.0	6.30		1.0	0.5	1656	0.5	1606	30
31	1005.2	1017.7	13.8	18.7	1229	9.4	0451	12.3	79	59	1231	2.6	6.6	ENE	1403	11.1	E	1144	1.3	14.38		0.0	0.0	2400	0.0	2400	31
合計	上旬	1004.0	1016.7	9.3	14.5			8.6	73			2.1							47.4	12.7		51.5					上
平均	中旬	1001.3	1013.9	9.2	14.9			7.4	65			2.4							68.3	15.9		21.5					中
平均	下旬	1004.9	1017.4	11.4	17.0			9.1	68			2.1							55.0	14.6		47.0					下
平均	月	1003.5	1016.0	10.0	15.5			8.4	68			2.2							170.7	14.4		120.0					月
最大・高				23.1		12.1							9.4	NNW		16.2	W					22.5	7.5		6.0		最大
起日				19		27							16			15						10	14		14		最大
最小・低		993.8		9.1		-0.6				18																	最小
起日		10		16*		17				21																	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3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  初冠	天気概況				日付														
			hPa	起時 hm	<0		≥25		≥30			最高	最高	昼	夜															
					最高	平均	最低	最高	平均	最低							最高	最高												
1	—	—	1015.3	1604									● =	曇時々晴	曇後一時雨	1														
2	—	—	1014.4	1417									●	晴時々曇	曇後晴時々雨	2														
3	—	—	1021.7	1604									●	晴時々曇	曇時々晴	3														
4	—	—	1011.7	2359									● =	雨時々曇	曇時々雨	4														
5	—	—	1010.6	0221									● =	晴時々曇後雨	曇一時晴、みぞれを伴う	5														
6	—	—	1020.0	1537									●	晴時々曇	晴後一時曇	6														
7	—	—	1017.0	2316									●	曇時々晴	曇時々雨	7														
8	—	—	1012.5	0706									●	雨時々曇	晴	8														
9	—	—	1012.9	2400									≡ =	晴一時霧後曇	曇後一時雨	9														
10	—	—	993.8	1649									●	雨後一時晴	曇時々雨一時晴	10														
11	—	—	1001.1	0003									●	曇時々晴後雨	曇一時雨後晴	11														
12	—	—	1019.7	0007										晴	晴時々曇	12														
13	—	—	1014.4	2355										曇時々晴	晴後曇一時雨	13														
14	—	—	1005.9	1606									●	雨後一時曇	曇一時晴後雨	14														
15	—	—	1006.0	2301									●	晴後曇一時雨	雨時々曇一時晴	15														
16	—	—	1006.2	0018									●	雨後曇時々晴、みぞれを伴う	晴	16														
17	—	—	1014.1	2352										○	晴	晴後一時曇	17													
18	—	—	1014.1	0051									●	曇時々雨後晴	晴一時曇	18														
19	—	—	1002.6	2238									●	晴一時曇後一時雨	曇一時雨後時々晴	19														
20	—	—	1003.0	0007										晴	晴	20														
21	—	—	1013.2	1510										晴一時曇	曇時々晴	21														
22	—	—	1008.2	1640									●	曇	曇一時雨後晴	22														
23	—	—	1010.7	1612										晴	晴	23														
24	—	—	1016.9	0318										晴後時々曇	晴	24														
25	—	—	1020.7	1618										晴	晴後時々曇	25														
26	—	—	1019.7	1603										晴後時々曇	曇後時々雨	26														
27	—	—	1011.6	2354									● =	雨時々曇	雨後時々曇	27														
28	—	—	1011.3	0314									● =	雨時々曇	雨	28														
29	—	—	1015.2	0226									●	曇時々雨	曇	29														
30	—	—	1019.7	1514									● =	雨時々曇	曇時々雨	30														
31	—	—	1014.6	1623									● =	曇一時雨	曇時々雨	31														
合計	上旬	—			風向別 百分率%	5.1	12.8	13.7	5.0	2.8	月最大24時間降水量 (mm)		階級別 日数	気温(°C)						日最大風速		日平均雲量 (10分比)		現象日数		月間 日照率%				
	中旬	—				5.1	N			3.5	24.5			28日17時 ~29日8時		<0		≥25		≥30		≥35								
	下旬	—				5.8	W(2.3)E			5.8	起日	29		最高	平均	最低	最高	平均	最低	最高	最高	≥10	≥15	≥30	<1.5		≥8.5			
	月	—				6.2	S			6.7	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	—				4.6	5.2	6.9	4.0	4.6	744			0.0	0.5	1.0	10	30	50	70	100	0	5	10	20		50	100	0	2

### 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 2020年3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	0.0	0.5	0.0
2	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0
3	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0
4	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	1.5	1.0	1.0	1.5	0.5	0.5	0.5	0.0	—	—	—	—	8.5	2.0	0.5
5	—	0.0	0.0	—	0.5	0.0	—	—	—	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	—	—	—	—	—	—	1.0	0.5	0.5	
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	5.5	1.0	0.5	4.0	5.0	2.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	19.5	6.0	1.5
9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	—	—	—	0.0	0.0	0.5	2.0	2.0	6.5	3.5	0.5	2.5	3.0	1.5	0.0	—	0.0	0.5	0.0	0.0	—	—	—	—	—	22.5	7.0	1.5
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
12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	—	—	—	—	0.0	0.5	1.5	1.5	1.5	1.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.5	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	—	—	16.0	7.5	6.0
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	0.0
16	2.0	1.5	0.0	1.0	0.0	0.0	—	—	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	5.5	2.5	1.0
17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0
19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0
20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	—	0.0	0.0	0.5	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	1.0	1.5	2.5	1.5	0.0	2.0	1.5	0.5	0.0	14.5	3.0	1.5	
28	0.0	0.5	0.5	2.0	1.5	2.0	0.5	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.0	0.5	17.0	3.0	1.0	
29	0.5	2.0	1.5	1.0	2.5	4.0	1.5	1.5	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14.5	4.5	1.0	
30	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	1.0	0.5	0.5	
31	—	—	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
上旬合計																									51.5			
中旬合計																										21.5		
下旬合計																										47.0		
月合計																										120.0		
月最大																										22.5	7.5	6.0

# 地域気象観測気温月報

奈良県(64) 2020年3月  
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	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	9.5	14.3	5.7	6.6	11.7	2.0	6.9	11.5	3.3	8.3	12.6	4.2	8.5	15.1	3.7	9.5	14.7	5.0
2	10.7	16.6	7.0	7.5	13.3	3.3	8.6	14.8	4.2	10.0	16.4	5.6	10.6	16.8	7.5	10.8	16.7	8.1
3	9.0	14.5	4.8	5.4	12.2	1.0	6.8	12.3	2.9	7.7	12.8	2.1	9.4	17.9	4.2	9.4	16.6	4.6
4	8.0	9.6	6.3	5.9	9.6	3.0	6.1	9.6	3.6	6.7	8.5	5.0	7.7	10.6	5.9	7.5	9.6	5.9
5	6.1	9.1	3.2	2.5	5.4	-0.1	3.3	6.0	1.1	5.4	7.8	1.7	4.6	7.2	2.4	5.1	8.2	2.7
6	6.6	12.4	2.4	2.6	9.1	-2.7	3.8	10.2	-1.8	5.3	11.1	0.2	4.9	13.1	-0.5	5.4	12.1	0.7
7	8.4	16.9	0.6	4.9	15.3	-4.0	5.8	15.4	-3.5	7.1	15.8	-1.9	6.0	15.1	-2.1	6.3	15.2	-1.6
8	9.1	12.6	6.3	5.7	7.8	2.3	6.7	9.2	4.6	7.7	9.7	5.9	7.1	9.7	4.9	7.8	10.6	5.5
9	11.4	20.0	3.8	8.6	18.4	-0.9	9.2	17.2	1.4	10.7	18.2	3.6	9.6	19.8	2.4	10.3	20.3	2.8
10	14.5	18.9	11.5	12.3	16.4	9.6	12.2	15.6	9.4	12.7	17.8	9.4	11.5	13.1	10.0	12.3	15.0	10.0
11	11.3	15.6	6.8	7.6	11.2	3.5	8.9	13.7	4.0	10.6	14.7	5.2	10.1	15.0	6.3	10.3	14.3	5.0
12	8.5	15.2	2.8	4.2	12.6	-1.3	5.2	13.3	-1.0	7.3	15.3	0.5	8.0	15.9	2.3	8.7	16.4	3.6
13	9.7	16.8	3.1	5.1	14.3	-2.2	6.1	15.0	-1.6	8.0	16.9	0.0	7.5	18.2	0.6	7.9	17.9	1.1
14	6.8	9.1	4.1	3.3	5.6	0.4	3.8	6.6	0.8	5.1	7.5	1.8	5.7	9.7	3.2	5.0	8.8	2.8
15	6.8	11.1	3.1	3.1	8.2	-0.3	3.6	8.7	0.5	5.2	10.4	1.8	4.6	9.5	0.9	5.0	9.9	1.9
16	4.5	9.1	1.0	0.7	5.2	-2.8	1.2	4.6	-2.7	3.1	7.7	-2.1	2.1	6.1	-1.0	2.8	6.1	-0.2
17	7.2	14.9	-0.6	3.8	11.9	-4.2	4.6	13.1	-4.4	5.8	15.4	-3.3	5.6	15.6	-2.3	5.3	15.0	-1.6
18	11.6	17.6	7.5	8.3	14.5	2.4	9.8	15.6	3.3	8.8	18.0	1.1	11.3	19.4	5.6	8.7	19.3	1.4
19	14.1	23.1	5.6	10.9	20.6	0.3	12.2	21.5	0.8	13.0	23.0	3.7	10.7	19.7	2.8	10.3	18.8	2.8
20	11.4	16.5	7.3	7.2	13.5	1.0	8.5	15.8	2.1	10.1	15.1	3.1	9.0	15.4	2.7	9.1	14.4	3.2
21	12.3	20.1	4.5	8.0	16.7	-0.6	9.0	19.1	-0.4	10.6	21.1	0.3	9.6	23.1	0.6	10.2	22.5	1.2
22	13.5	20.6	7.0	11.0	18.2	2.8	11.6	19.9	3.2	12.7	21.6	4.1	11.1	20.9	3.6	11.3	20.1	3.8
23	11.4	17.0	6.9	7.8	13.3	3.0	9.1	14.7	4.7	10.8	15.7	4.6	10.3	16.4	5.9	11.5	16.4	7.3
24	8.1	13.7	4.1	4.4	9.7	1.0	5.4	11.0	0.1	6.8	12.4	1.3	6.9	12.6	3.0	7.4	12.2	4.3
25	8.9	16.7	2.3	4.4	13.8	-2.8	5.1	14.1	-2.6	6.6	15.1	-1.8	7.6	19.6	-0.9	8.6	18.1	0.7
26	13.2	21.8	4.3	9.1	19.1	-1.4	10.1	20.3	-1.3	12.1	22.3	-0.5	10.9	23.2	0.2	11.4	23.1	1.1
27	15.1	18.8	12.1	12.9	16.3	9.3	12.9	17.5	9.5	14.9	19.9	11.1	14.0	19.9	10.4	14.2	19.5	10.8
28	11.8	16.8	7.6	9.8	16.1	5.3	10.0	15.9	5.6	11.3	17.0	7.0	13.5	17.5	7.9	13.5	16.8	7.8
29	8.2	12.1	5.9	4.9	7.2	3.5	5.4	8.0	3.9	7.1	9.6	5.2	8.2	14.6	5.1	7.6	10.8	5.7
30	9.0	11.1	6.4	6.3	9.3	3.4	7.0	10.5	3.5	8.1	11.2	4.7	8.7	11.4	5.3	8.7	11.2	6.1
31	13.8	18.7	9.4	10.3	14.3	7.3	12.3	18.6	7.5	13.7	20.8	8.7	11.2	13.4	9.4	11.8	15.0	9.5
月極値		23.1	-0.6		20.6	-4.2		21.5	-4.4		23.0	-3.3		23.2	-2.3		23.1	-1.6
起日		19	17		19	17		19	17		19	17		26	17		26	17
上旬平均	9.3	14.5	5.2	6.2	11.9	1.4	6.9	12.2	2.5	8.2	13.1	3.6	8.0	13.8	3.8	8.4	13.9	4.4
中旬平均	9.2	14.9	4.1	5.4	11.8	-0.3	6.4	12.8	0.2	7.7	14.4	1.2	7.5	14.5	2.1	7.3	14.1	2.0
下旬平均	11.4	17.0	6.4	8.1	14.0	2.8	8.9	15.4	3.1	10.4	17.0	4.1	10.2	17.5	4.6	10.6	16.9	5.3
月平均	10.0	15.5	5.3	6.6	12.6	1.3	7.5	13.5	2.0	8.8	14.9	3.0	8.6	15.3	3.5	8.8	15.0	3.9
0℃未満日数	0	0	1	0	0	12	0	0	9	0	0	5	0	0	5	0	0	3
25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	176			57			81			153			125			138		

# 地域気象観測降水量月報

奈良県 (64) 2020年3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	0.5	0.0	0.0	0.5	0.5	0.5	1.0	0.0	0.5	0.5	1.5
2	0.0	0.5	0.0	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	0.5	1.0	0.5	2.5	3.0
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	8.5	11.5	9.0	11.0	7.5	11.0	8.0	10.0	9.5	12.5	10.0	12.0	14.0
5	1.0	3.5	2.0	3.0	1.0	5.0	2.0	1.5	5.0	0.5	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	19.5	31.0	24.5	26.5	30.0	26.0	25.5	20.5	21.5	29.0	26.5	19.5	21.5
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	22.5	21.5	16.5	16.0	21.0	26.0	14.5	11.5	13.5	47.0	52.5	72.5	61.5
11	0.0	1.0	0.0	2.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.5	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	16.0	11.5	9.0	14.0	9.5	13.0	12.0	13.0	18.5	7.5	9.0	11.0	8.0
15	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.0	1.0
16	5.5	7.5	4.5	5.0	9.0	9.5	4.5	6.0	12.5	3.5	8.0	4.0	4.5
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	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	1.0	2.5
20	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.5	0.0	0.0
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	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
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	14.5	12.5	11.5	6.5	10.0	7.5	9.0	6.5	14.0	17.5	32.0	14.5	26.5
28	17.0	18.5	15.5	17.5	22.0	19.5	18.0	26.0	46.5	39.0	71.5	38.0	37.0
29	14.5	16.5	15.5	18.5	15.0	19.0	15.0	18.5	18.0	18.5	16.5	20.0	23.0
30	1.0	2.5	1.0	3.5	1.5	2.5	1.5	2.5	6.0	8.5	3.0	7.5	6.5
31	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	6.5	3.0	11.5	7.0
最大日降水量	22.5	31.0	24.5	26.5	30.0	26.0	25.5	26.0	46.5	47.0	71.5	72.5	61.5
起日	10	8	8	8	8	10	8	28	28	10	28	10	10
最大1時間降水量	7.5	9.5	8.0	6.5	9.0	10.5	8.0	9.0	20.0	12.0	38.5	16.0	15.0
起日 時分	14 17:14	8 08:00	8 07:52	8 08:05	8 07:40	8 07:46	8 12:56	8 07:39	28 00:48	27 23:51	28 01:52	28 02:05	10 14:17
最大10分間降水量	6.0	2.5	2.5	2.0	3.0	4.5	2.5	3.0	7.0	3.5	9.0	6.5	5.5
起日 時分	14 16:29	10 17:39	8 07:29	28 00:17	8 06:57	8 07:29	8 07:06	8 07:26	28 00:17	27 23:38	28 01:46	28 01:54	28 02:33
上旬合計	51.5	68.0	52.5	57.5	60.0	69.0	51.0	45.0	51.0	90.0	90.0	107.0	101.5
中旬合計	21.5	21.0	14.0	23.0	19.0	25.5	16.5	19.0	32.5	12.0	20.0	16.0	16.0
下旬合計	47.0	50.0	43.5	50.0	48.5	48.5	43.5	54.0	85.5	90.0	126.0	91.5	100.0
月合計	120.0	139.0	110.0	130.5	127.5	143.0	111.0	118.0	169.0	192.0	236.0	214.5	217.5
1mm以上日数	10	12	10	14	10	12	10	11	13	11	12	12	14
10mm以上日数	6	7	5	6	5	6	5	6	7	6	6	8	6
30mm以上日数	0	1	0	0	1	0	0	0	1	2	3	2	2
50mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1
70mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	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) 2020年3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	4.6	4.9	4.9	3.2	3.6	4.2
2	6.2	4.7	4.9	5.5	5.5	5.8
3	8.0	6.9	6.9	7.6	7.1	6.8
4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	5.0	4.1	2.6	3.9	2.0	3.0
6	7.2	6.7	6.6	8.7	8.2	8.5
7	7.0	7.1	7.6	7.8	5.9	6.2
8	1.5	0.0	0.0	0.2	0.0	0.3
9	7.2	8.3	8.1	6.8	7.9	7.8
10	0.7	0.3	0.2	0.7	0.0	0.0
11	2.5	2.6	4.5	3.1	4.1	3.1
12	11.0	10.7	10.3	11.2	8.4	8.5
13	8.4	8.9	8.0	8.8	7.1	7.1
14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3
15	7.2	6.3	4.9	5.3	4.2	4.7
16	4.9	4.2	1.5	2.0	1.4	2.6
17	11.1	10.9	10.3	11.1	8.4	8.6
18	6.3	5.4	4.6	4.5	7.2	7.3
19	7.9	7.6	6.7	7.3	5.0	4.6
20	9.0	9.9	10.2	10.9	8.5	8.6
21	10.8	10.8	10.3	11.0	8.5	8.7
22	1.9	2.2	1.4	1.5	2.1	3.0
23	10.8	9.7	8.0	9.4	8.6	8.7
24	8.4	6.5	6.1	8.5	7.6	6.9
25	11.5	11.1	10.5	11.7	8.7	8.7
26	8.9	8.8	7.9	8.8	8.0	8.2
27	0.2	0.1	0.1	0.1	1.0	0.7
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0
29	1.2	0.1	0.0	0.3	1.9	0.1
30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.3	0.2	3.2	1.7	0.0	0.0
旬合計 上旬	47.4	43.0	41.8	44.4	40.2	42.6
旬合計 中旬	68.3	66.5	61.0	64.2	54.7	55.4
旬合計 下旬	55.0	49.5	47.5	53.0	46.5	45.0
月合計	170.7	159.0	150.3	161.6	141.4	143.0
0.1時間未満日数	4	5	6	4	5	5

# 地域気象観測風向・風速月報

奈良県 (64) 2020年3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	1.7	4.2	N	6.0	N	N	0.9	3.4	SW	5.6	NW	ENE	0.7	3.0	W	4.9	W	NNW	
2	2.8	7.3	NNW	11.8	NNW	W	1.9	4.4	WSW	10.3	SSW	WSW	1.3	4.1	WSW	8.9	WNW	WNW	
3	1.9	4.1	NNW	7.6	WNW	NNW	1.2	3.3	NNE	6.8	N	WSW	1.2	3.4	W	6.2	W	NNW	
4	1.2	3.3	NNW	4.8	N	NNW	0.7	2.3	SW	4.9	WSW	S	0.6	2.2	WNW	5.0	NW	SSE	
5	4.0	8.7	NNW	15.7	NW	WNW	3.3	7.7	NNW	16.5	NNW	WSW	2.9	6.2	N	15.0	NNW	NW	
6	2.1	5.0	NNE	8.6	NNE	N	1.7	4.6	NNW	8.4	NW	WSW	1.6	3.7	WSW	7.8	WSW	W	
7	1.4	4.1	E	6.7	ESE	E	0.7	2.5	WNW	5.1	WNW	ENE	0.8	3.3	W	5.7	N	NNW	
8	2.7	5.3	ENE	9.5	E	N	2.0	5.6	NE	9.4	NE	NE	1.3	3.8	SE	8.3	SE	N	
9	1.4	3.2	NW	5.3	WNW	ESE	0.6	3.1	NE	4.5	NE	NE	0.9	2.7	NW	6.2	N	N	
10	2.0	5.3	S	10.0	WSW	S	2.0	5.5	WSW	13.1	SW	WSW	2.3	5.1	W	11.0	SSW	SSE	
11	3.8	6.8	WSW	12.7	WSW	WSW	2.9	5.7	WSW	12.1	SW	W	3.1	5.9	W	11.6	WSW	W	
12	1.6	4.2	SSW	6.8	SSW	ESE	1.4	3.3	SW	7.1	W	WSW	1.2	3.1	W	6.3	WNW	W	
13	1.7	5.3	W	9.2	W	WSW	1.3	4.5	WSW	9.2	SW	SW	1.1	4.7	W	9.1	W	WNW	
14	1.3	3.7	NNE	7.7	NNE	S	0.8	3.1	N	7.7	NNE	W	0.8	4.2	N	8.1	N	SSE	
15	2.8	6.5	WSW	16.2	W	WSW	2.1	5.5	WSW	11.7	SW	WSW	1.8	5.3	SW	11.9	SSW	SW	
16	3.4	9.4	NNW	15.4	NNW	NNW	2.4	6.6	NW	13.0	NNW	NNW	1.9	5.1	N	11.8	N	WNW	
17	2.2	4.4	SSW	8.1	WSW	S	1.7	4.6	SW	8.6	WSW	SW	1.5	4.6	SSW	9.3	WNW	SSW	
18	2.2	5.0	WSW	9.4	SW	SSW	1.6	4.9	SW	9.2	SW	WSW	1.9	5.2	SW	10.9	SSW	WNW	
19	1.6	6.6	SSW	10.3	SW	S	1.2	4.6	SW	8.8	SSW	SW	2.0	6.2	SW	11.2	S	SW	
20	3.6	8.1	W	15.7	WSW	W	2.9	6.1	WSW	14.8	WSW	W	2.7	6.3	WSW	15.8	W	W	
21	2.1	5.5	WSW	10.1	W	WSW	2.0	5.6	WSW	12.2	SW	WSW	1.3	4.4	W	8.1	W	N	
22	2.2	5.4	NNW	9.4	NNW	NNW	1.8	5.7	SW	11.9	SW	WSW	1.6	4.3	WSW	9.8	W	N	
23	3.2	6.7	NNW	12.7	N	N	2.5	6.0	NNW	12.1	N	NNW	2.0	5.1	N	10.0	N	NW	
24	3.1	7.5	NNW	12.3	N	NNW	2.6	6.1	NW	12.2	NNW	NW	2.2	5.9	N	14.6	N	NNW	
25	1.5	3.5	N	5.6	WSW	ESE	1.2	3.3	SW	7.4	SW	SW	1.1	3.7	WSW	6.9	W	WNW	
26	1.4	4.0	WSW	7.0	SSW	E	1.2	4.6	SW	8.1	SW	SW	0.9	3.7	W	7.0	N	WNW	
27	1.0	2.9	N	4.7	N	N	0.4	2.3	SSW	4.4	SSW	WSW	0.8	2.9	SW	6.1	SW	N	
28	2.7	5.0	N	9.1	N	N	1.5	3.2	NE	6.3	NNE	NE	1.4	3.9	W	7.3	N	N	
29	2.7	5.7	NNW	9.9	N	NNW	1.4	3.6	NNW	6.0	NNW	NW	1.2	4.1	W	6.8	WNW	W	
30	0.9	2.3	N	3.6	NNW	N	0.6	2.0	NE	3.1	NE	ENE	0.6	2.7	N	4.1	N	N	
31	2.6	6.6	ENE	11.1	E	ENE	2.0	3.7	NE	7.3	E	NE	1.3	3.9	SE	9.1	SE	SE	
月最大		9.4	NNW	16.2	W			7.7	NNW	16.5	NNW			6.3	WSW	15.8	W		
起日		16		15				5		5				20			20		
上旬平均	2.1					N	1.5					WSW	1.4						WNW
中旬平均	2.4					WSW	1.8					WSW	1.8						W
下旬平均	2.1					NNW	1.6					WSW	1.3						N
月平均	2.2					N	1.6					WSW	1.5						W
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3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	1.4	3.9	N	6.6	NE	NNE	0.5	2.4	ENE	3.7	WSW	ENE	0.7	2.8	S	5.4	SSE	SSW
2	2.0	5.1	W	9.6	WNW	WSW	0.8	4.1	ENE	8.0	NNE	ENE	0.8	3.0	W	8.9	SW	SSW
3	1.7	3.9	N	6.5	NNE	ENE	1.4	4.4	ENE	9.3	ENE	ENE	0.9	2.7	NNE	7.4	N	NNE
4	1.2	2.9	NNE	5.4	NNE	ENE	0.3	1.4	ENE	2.5	SW	E	0.2	1.7	SSW	3.2	SW	SW
5	3.3	7.1	WNW	15.2	WNW	NW	1.4	3.5	ENE	9.8	E	NE	1.8	5.3	SW	13.1	SW	NE
6	1.9	4.1	N	7.8	N	NNE	1.7	5.6	ENE	8.9	ENE	ENE	1.1	2.4	NE	8.3	E	NNE
7	1.4	4.1	NNE	6.4	NNE	ENE	1.0	3.9	SW	7.7	SSW	E	1.3	4.6	SW	9.6	SW	N
8	1.9	5.1	N	8.5	N	N	1.0	5.0	ENE	11.5	ENE	ENE	0.9	3.5	SSW	9.9	SW	N
9	1.3	4.3	N	6.5	N	ENE	0.6	2.2	WSW	5.0	SW	ENE	1.0	4.5	SSW	8.1	SW	N
10	2.0	5.3	SW	10.2	WNW	SW	0.6	2.7	NE	5.7	ENE	ENE	1.2	4.4	SSW	12.2	WSW	NNE
11	3.1	5.9	WNW	10.8	NW	WSW	1.3	3.9	ENE	9.9	SSW	ENE	1.2	3.8	SW	10.1	SW	SE
12	1.4	3.5	N	5.6	N	E	1.4	3.9	E	9.3	E	ENE	1.0	3.7	SW	6.8	N	SSW
13	1.4	4.0	WNW	7.5	S	E	0.6	2.7	ENE	5.0	ENE	E	0.7	2.8	SSW	6.5	S	SSW
14	0.9	2.5	ESE	4.4	ENE	SW	0.7	4.5	ENE	6.8	NE	ENE	0.5	1.7	WSW	6.2	WSW	NNE
15	1.8	6.3	SSW	11.5	SW	SW	0.9	2.9	ENE	7.8	S	ENE	0.9	3.5	S	8.8	SW	NNE
16	2.1	5.9	NW	10.5	W	NW	0.9	3.0	ENE	7.5	ENE	ENE	1.1	3.9	SW	9.4	SW	N
17	1.6	4.7	SSW	9.1	SSW	SW	1.1	5.3	S	12.7	SSW	ENE	0.8	3.1	SSW	6.9	SSW	SSW
18	1.2	3.0	W	6.3	W	ENE	1.4	4.3	SSE	13.2	S	ENE	0.7	2.7	SW	5.0	WSW	N
19	2.0	5.3	SW	10.2	SSW	ENE	0.8	4.0	W	8.3	SW	ENE	0.8	4.6	SSW	8.0	SW	SSW
20	2.9	8.3	W	16.6	W	WSW	1.7	5.2	ENE	14.4	SSW	SE	1.5	5.3	SSW	13.2	SSW	SSW
21	1.7	4.9	SW	10.0	SSW	SW	1.0	3.8	SSW	10.6	S	ENE	0.8	3.1	SSW	7.6	SSE	SSW
22	2.0	5.3	N	9.0	W	WSW	0.6	2.9	SSE	7.0	SE	ENE	0.7	3.4	SSW	7.7	SSW	SSW
23	2.2	5.5	N	10.0	N	NNW	1.6	5.5	S	14.6	SE	ENE	1.3	3.3	SW	9.4	N	SW
24	2.4	6.1	NNE	10.8	N	N	1.3	4.8	ENE	10.2	SW	E	1.6	3.7	SSW	10.4	NNW	NNE
25	1.4	3.9	N	6.3	NW	E	1.0	3.7	SSW	6.9	SSW	ENE	1.0	2.9	N	6.9	N	N
26	1.5	3.6	SSW	6.5	SSW	ENE	0.7	3.0	SW	5.6	SW	SW	0.7	2.3	S	4.4	S	NNE
27	1.4	3.5	SW	8.8	SSW	S	0.8	3.8	WNW	7.9	WSW	WNW	1.2	6.1	S	11.3	SW	S
28	2.5	6.3	N	10.3	N	NNE	0.8	3.1	E	8.0	E	E	0.7	1.9	SSW	5.5	WSW	SSW
29	2.1	4.5	N	8.3	NNE	NNE	1.4	6.1	ENE	9.7	ENE	E	0.8	2.2	SW	7.1	NNE	ESE
30	1.2	3.1	N	4.9	ENE	E	0.2	1.6	SW	3.1	SW	SSW	0.2	1.4	SSW	2.8	N	SSW
31	2.1	4.2	N	7.7	NNW	ENE	0.4	2.1	SW	4.2	SSW	SW	0.5	3.2	SSW	5.5	SSW	SSW
月最大		8.3	W	16.6	W			6.1	ENE	14.6	SE			6.1	S	13.2	SSW	
起日		20		20				29		23				27			20	
上旬平均	1.8					ENE	0.9					ENE	1.0					NNE
中旬平均	1.8					SW	1.1					ENE	0.9					SSW
下旬平均	1.9					ENE	0.9					ENE	0.9					SSW
月平均	1.8					ENE	1.0					ENE	0.9					NNE
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				



### 特別警報・警報・注意報発表状況(1/2)

#### 2020年3月の特別警報・警報・注意報 発表履歴表

●:発表 ◇:特別警報から警報 ▼:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除  
 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

発表時刻	警報・注意報	奈良市	大和高田市	大和郡山市	天理市	橿原市	桜井市	御所市	生駒市	香芝市	葛城市	平群町	三郷町	斑鳩町	安堵町	川西町	三宅町	田原本町	高取町	明日香村	上牧町	王寺町	広陵町	河合町	宇陀市	山添村	五條市北部	吉野町	大淀町	下市町	五條市南部	野迫川村	十津川村	曽爾村	御杖村	黒滝村	天川村	下北山村	上北山村	川上村	東吉野村					
2020/3/5 10:07	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
2020/3/6 8:02	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
2020/3/6 10:07	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2020/3/7 7:47	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
2020/3/8 10:01	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
2020/3/8 12:48	大雨注意報		●	●																																										
	洪水注意報		●																																											
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
2020/3/8 14:43	大雨注意報	解	解																																											
	洪水注意報	解																																												
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2020/3/9 6:24	濃霧注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
2020/3/9 7:50	濃霧注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2020/3/9 9:38	濃霧注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
2020/3/10 4:21	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/3/10 15:42	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
2020/3/11 9:53	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/3/12 7:42	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		
2020/3/12 10:05	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/3/13 7:42	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2020/3/14 9:50	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/3/14 19:50	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2020/3/15 8:04	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解
2020/3/16 10:14	雷注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/3/16 14:41	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2020/3/17 7:35	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2020/3/17 9:35	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/3/18 7:43	霜注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	
2020/3/18 9:51	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●



## 奈良県気象情報発表状況

令和2年(2020年)3月

奈良地方気象台発表

情 報	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1号	3月14日	16時01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	3月15日	5時41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	3月15日	16時03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	3月16日	5時59分

## 気 象 災 害

なし

## 極値順位の更新

令和2年(2020年)3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	10.0℃		2

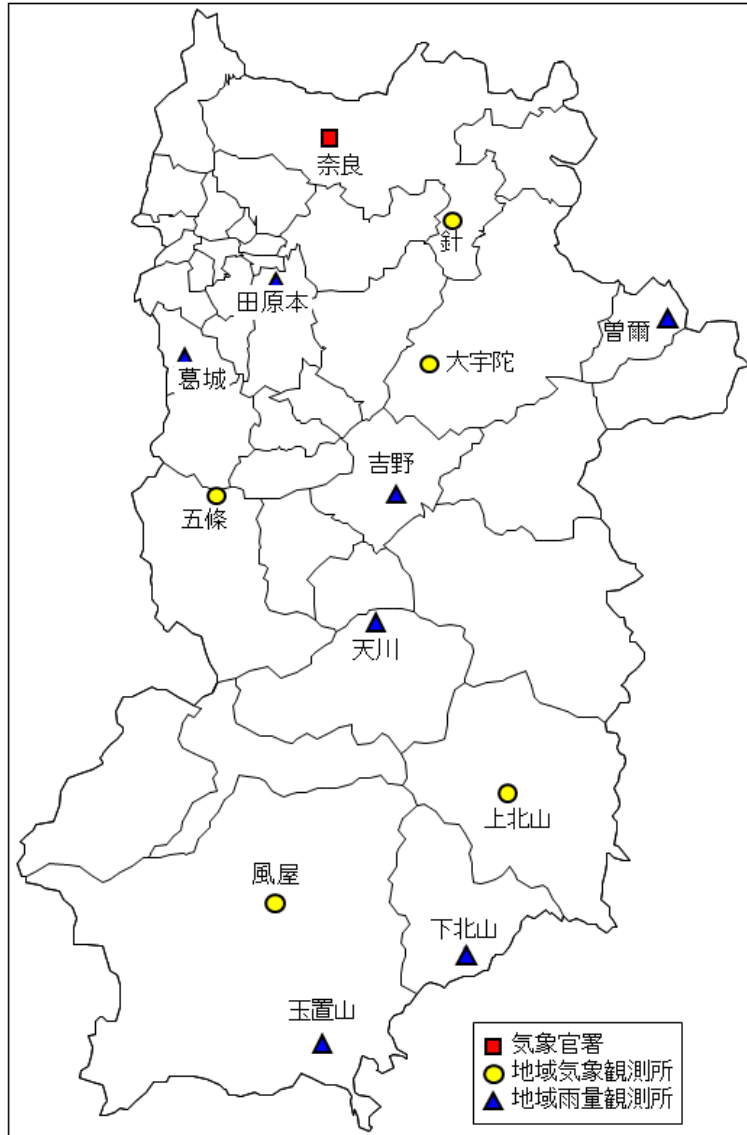
## 生物季節観測表

令和2年(2020年)3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
うぐいす	初鳴	3月9日	3月1日	8日遅い	3月25日	16日早い
さくら	開花	3月26日	3月29日	3日早い	3月29日	3日早い
すみれ	開花	3月31日	3月26日	5日遅い	4月8日	8日早い
たんぽぽ	開花	3月13日	3月19日	6日早い	3月5日	8日遅い
つばき	開花	3月12日	2月14日	26日遅い	3月5日	7日遅い
つばめ	初見	3月17日	3月27日	10日早い	3月23日	6日早い
もんしろちょう	初見	3月24日	3月27日	3日早い	3月28日	4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