

奈良県の気象

令和2年(2020年)

4月

今月の内容

天気概況・平年差(比)表(気象官署)
アメダス気象経過図
アメダス月別値
地上気象観測月統計値表(1)・(2)
地上気象観測毎時月表〔降水量〕
地域気象観測気温月報
地域気象観測降水量月報
地域気象観測日照時間月報
地域気象観測風向・風速月報
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 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。
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

4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、寒気の影響を受けて曇りや雨の日もあった。

奈良の平均気温は平年より低く、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、高気圧に覆われ晴れた日が多かったが、前半は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並、降水量は平年並、日照時間は平年よりかなり多かった。

中旬：この期間、前線や低気圧、湿った空気の影響を受けて曇りや雨の日が多かったが、高気圧に覆われ晴れた日もあった。

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

下旬：この期間、前半は気圧の谷や寒気の影響を受けて曇りや雨の日が多かったが、後半は高気圧に覆われ晴れた日が多かった。

奈良の平均気温は平年より低く、降水量は平年よりかなり少なく、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】

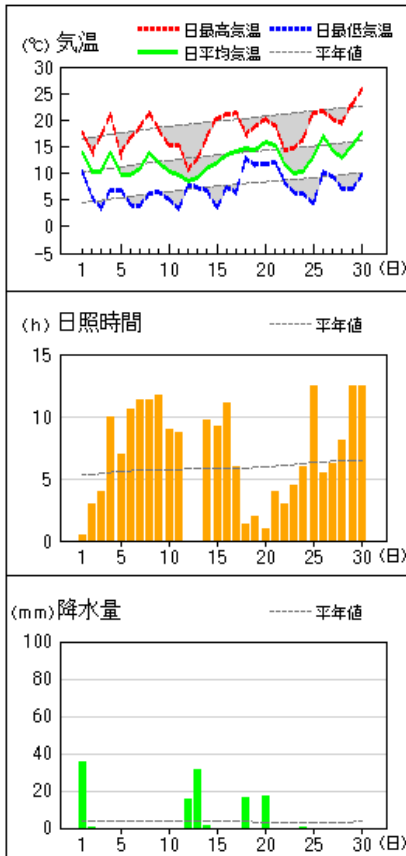
要素	期 間	上 旬	中 旬	下 旬	月
	平均気温 (°C)	本 年	11.5	12.3	13.8
	平 年	11.4	13.5	15.2	13.4
	平年差	+0.1	-1.2	-1.4	-0.9
	階級区分	平年並	低 い	低 い	低 い
降水量 (mm)	本 年	36.0	82.0	0.5	118.5
	平 年	35.7	34.6	27.5	97.7
	平年比	101%	237%	2%	121%
	階級区分	平年並	かなり多い	かなり少ない	平年並
日照時間 (h)	本 年	78.0	48.9	74.6	201.5
	平 年	57.7	57.4	65.1	180.3
	平年比	135%	85%	115%	112%
	階級区分	かなり多い	少 ない	多 い	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。

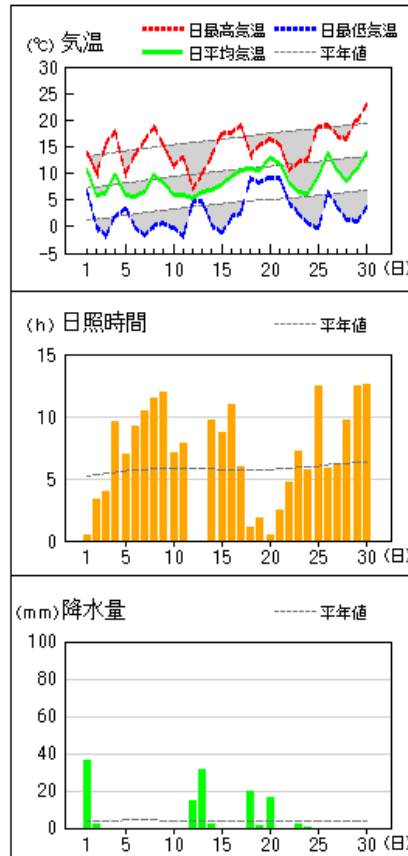
注2：階級区分は平年値に対する比較で、「高い（多い）」、「平年並」、「低い（少ない）」の3段階で、それぞれの出現率は同じにしています。また、高い（多い）方または低い（少ない）方から出現率10%の範囲を、それぞれ「かなり高い（多い）」「かなり低い（少ない）」と表現します。

アメダス 気象経過図：2020年04月01日-2020年04月30日

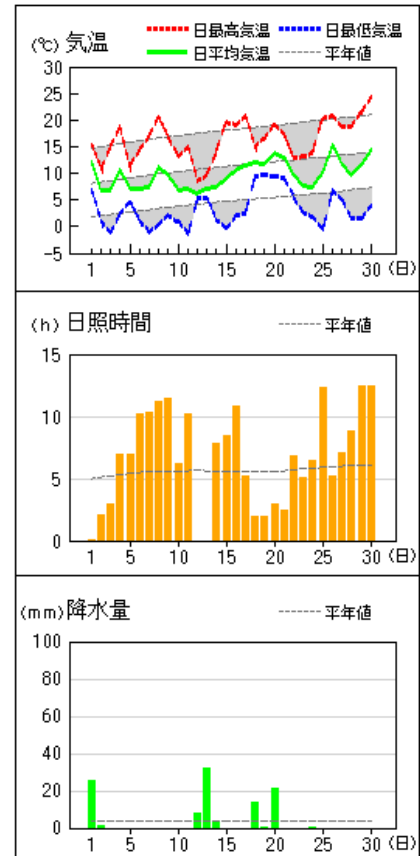
奈良



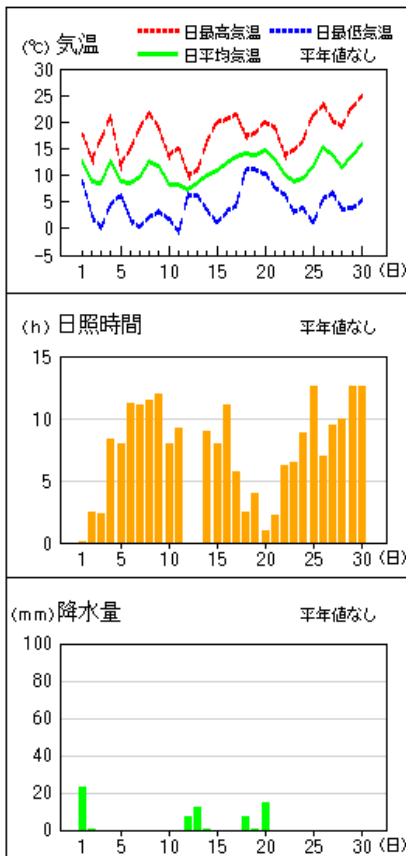
針



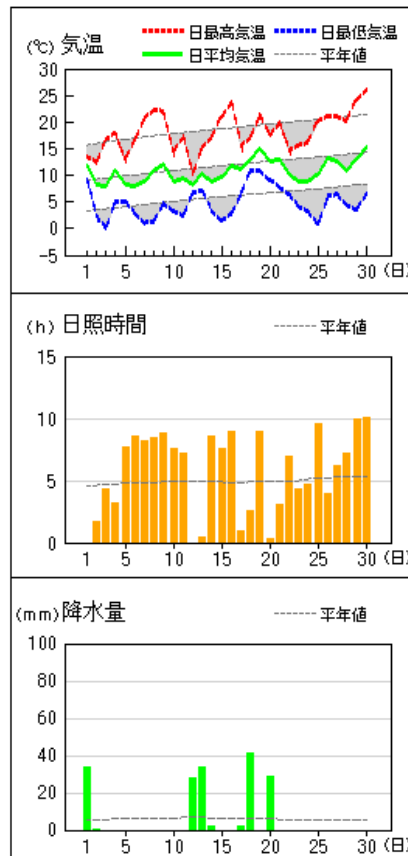
大宇陀



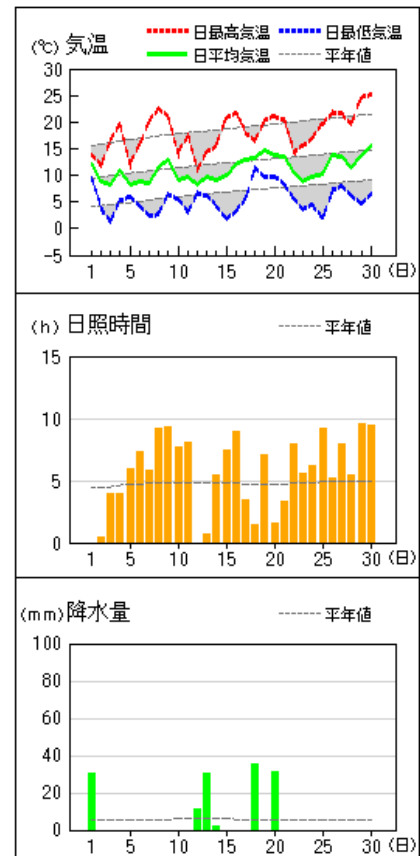
五條



上北山

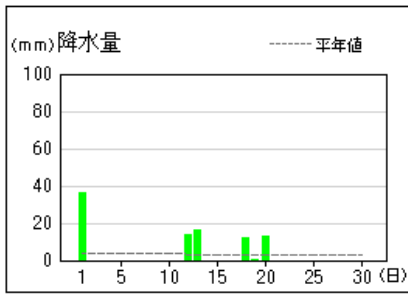


風屋

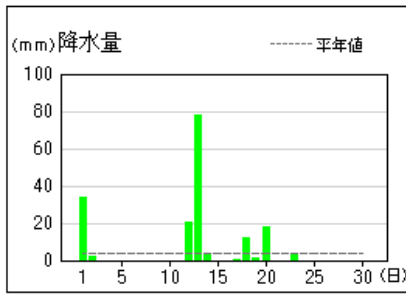


アメダス 気象経過図：2020年04月01日-2020年04月30日

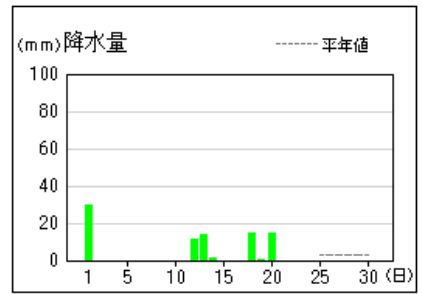
田原本



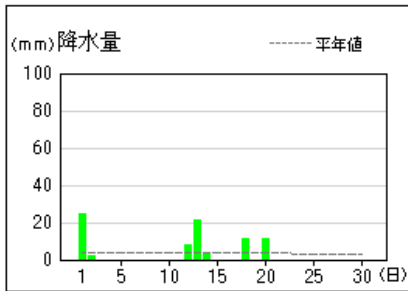
曽爾



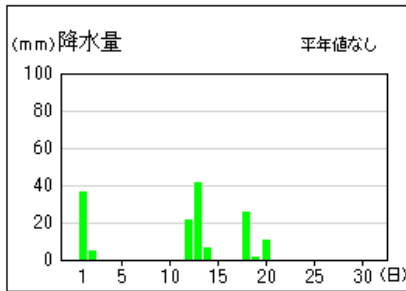
葛城



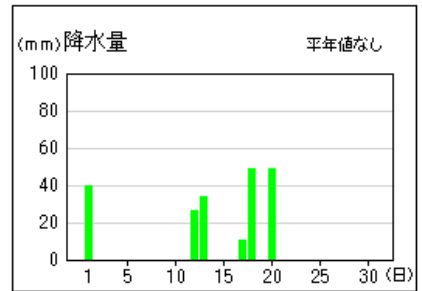
吉野



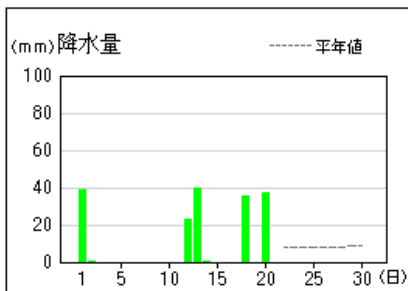
天川



下北山

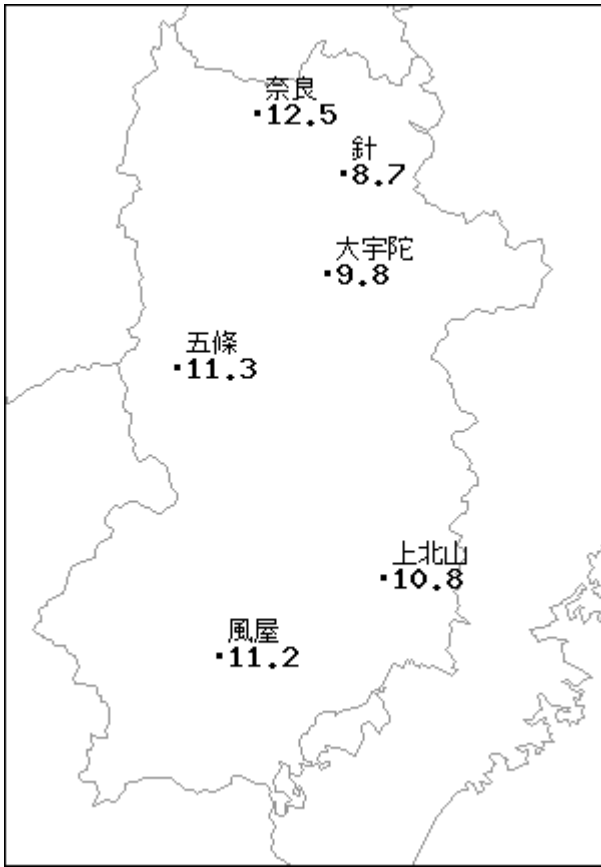


玉置山

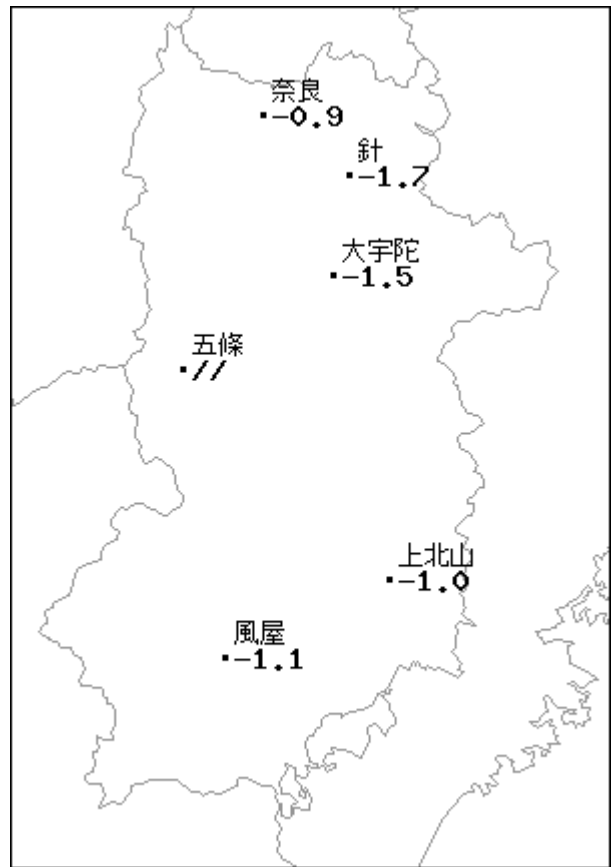


アメダス月別値 (分布・差比図) 2020年4月

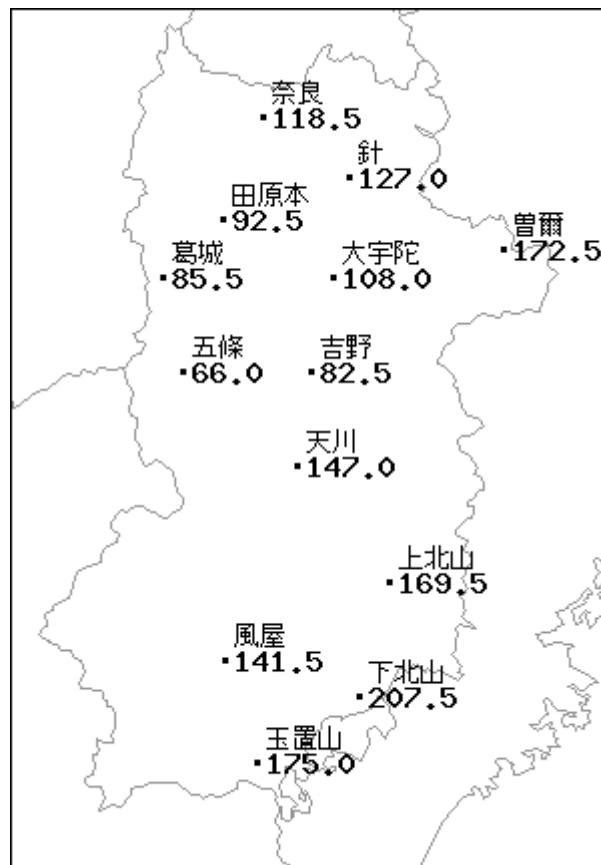
平均気温(°C)



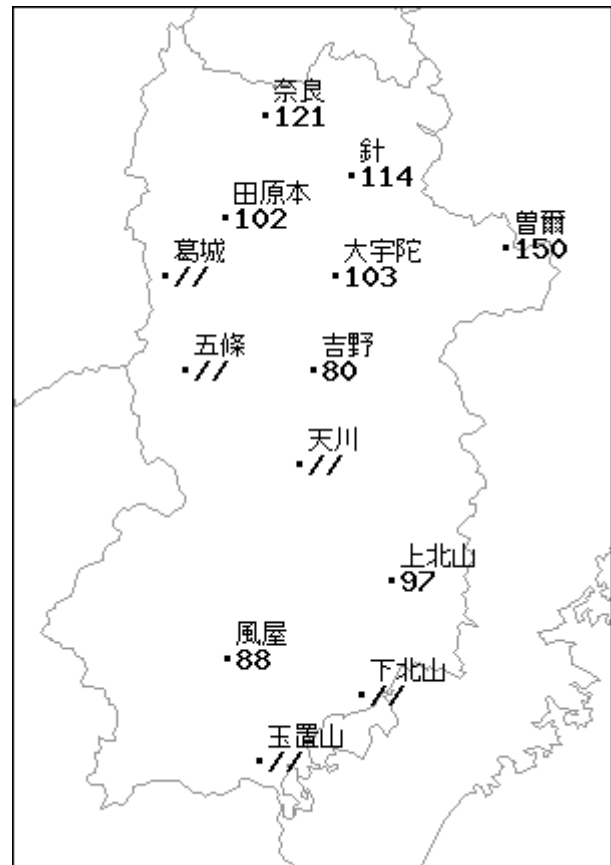
平均気温平年差(°C)



降水量(mm)

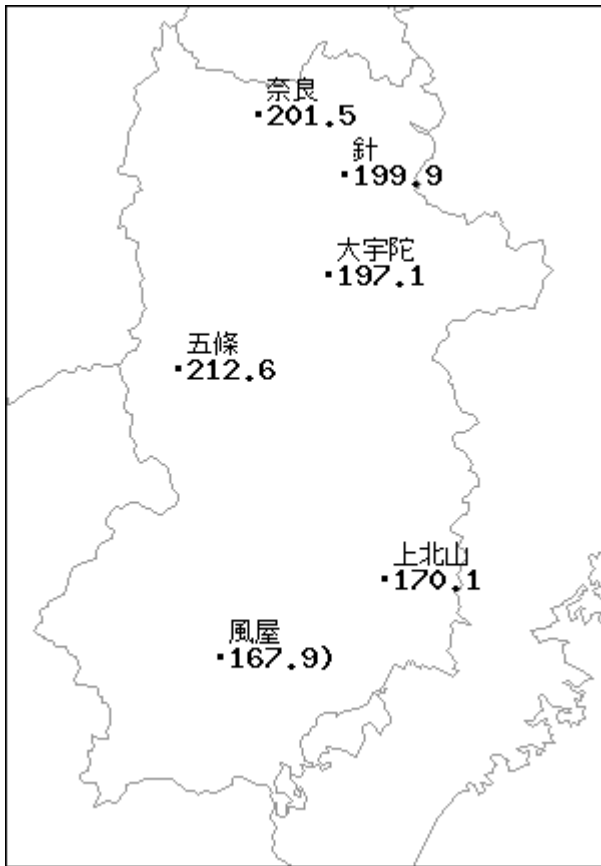


降水量平年比(%)

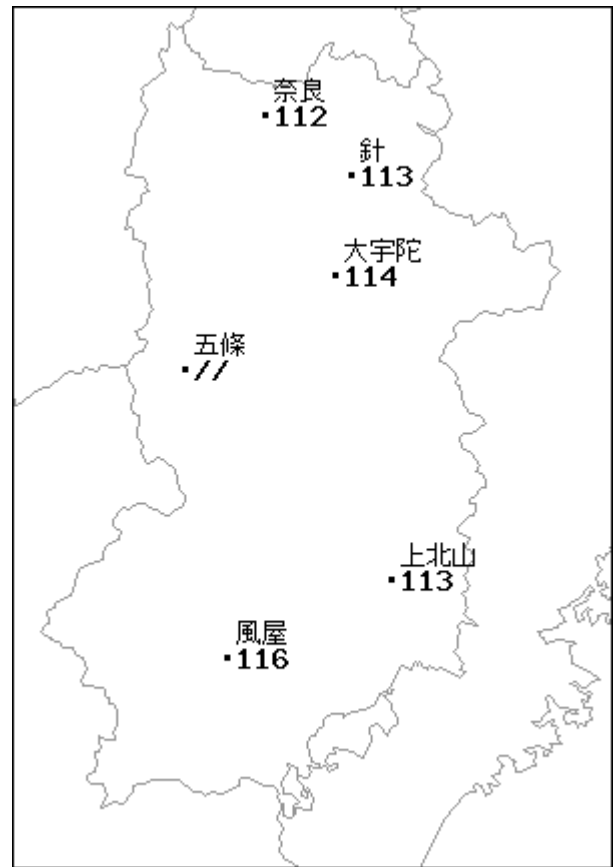


アメダス月別値 (分布・差比図) 2020年4月

日照時間(h)



日照時間平年比(%)



地上気象観測月統計値表 (1)

地点番号 47780 地点名 奈良 (奈良県) 気象官署名 奈良地方気象台 2020年4月

Table with columns for Date, Air Pressure, Temperature (Average, High, Low), Humidity, Wind (Average, Max), Relative Humidity, Sunshine, Radiation, Precipitation (Average, Max), and Day. Rows include daily data from 1 to 30, and summary statistics for the month.

地上気象観測月統計値表 (2)

気象官署名 奈良地方気象台 2020年4月

地点番号 47780 地点名 奈良 (奈良県)

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)				最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	最高	最低	天気概況		日付	
			hPa	hm	<0	≥0	≥25	≥30													≥35	昼		夜
1	-	-	996.9	1615																	雨時々曇	雨時々曇	1	
2	-	-	1008.7	0111																	曇時々雨一時晴	晴時々曇	2	
3	-	-	1018.5	1735																	曇一時晴	曇時々曇	3	
4	-	-	1012.5	1639																	晴一時曇	晴後曇一時雨	4	
5	-	-	1015.1	0323																	曇時々晴	晴時々曇	5	
6	-	-	1016.7	1627																	晴一時曇	晴時々曇	6	
7	-	-	1012.7	1502																	晴	晴	7	
8	-	-	1012.2	1602																	晴一時曇	晴一時曇	8	
9	-	-	1016.2	1638																	晴時々曇	晴時々曇	9	
10	-	-	1020.4	1550																	晴時々曇	晴後一時曇	10	
11	-	-	1016.7	1554																	曇時々晴	曇後一時雨	11	
12	-	-	996.5	2400																	雨	雨、雷を伴う	12	
13	-	-	988.4	0622																	雨一時曇、雷を伴う	雨後時々曇	13	
14	-	-	1001.7	0010																	晴時々曇	晴後時々曇	14	
15	-	-	1012.7	1723																	曇時々晴	曇後時々晴	15	
16	-	-	1014.5	0342																	晴一時曇	晴	16	
17	-	-	1014.9	2400																	晴後曇時々雨	曇後時々雨	17	
18	-	-	1007.6	1224																	雨時々曇、雷を伴う	雨時々曇	18	
19	-	-	1011.5	2357																	曇一時雨	雨時々曇	19	
20	-	-	1005.1	0803																	曇時々雨	晴時々曇	20	
21	-	-	1008.9	1809																	曇時々晴	曇時々晴	21	
22	-	-	1009.9	1259																	曇	曇時々雨一時晴	22	
23	-	-	1010.2	1556																	曇後一時雨	曇一時雨	23	
24	-	-	1011.6	1457																	曇時々晴一時雨	晴一時雨	24	
25	-	-	1015.2	1708																	晴	晴後一時曇	25	
26	-	-	1013.5	1626																	曇時々晴	曇一時雨後一時晴	26	
27	-	-	1015.7	1501																	晴時々曇	晴時々曇	27	
28	-	-	1016.9	1549																	曇時々晴	晴	28	
29	-	-	1018.4	1716																	晴	晴	29	
30	-	-	1015.9	1732																	晴	晴	30	
上月	-	-			6.1	12.5	10.4	5.8	4.0													日最大風速 (m/s)	日平均曇量 (10分比)	月間日照日数
中旬	-	-																				最高	最低	現象日数
下旬	-	-																				平均	最高	日照日数
計	-	-			3.9		N	3.8														最低	最高	日照日数
月	-	-			6.7		W(1.7)E	5.0														最低	最高	日照日数
最大	-	-			11.9		S	6.3														最低	最高	日照日数
最低	-	-	988.4		4.4	4.7	4.7	4.9	3.2													最低	最高	日照日数
起日	-	-	13																			最低	最高	日照日数
月間	-	-																				最低	最高	日照日数
日	-	-																				最低	最高	日照日数
計	-	-																				最低	最高	日照日数
最大	-	-																				最低	最高	日照日数
最低	-	-																				最低	最高	日照日数
起日	-	-																				最低	最高	日照日数

地上気象観測毎時月表 [降水量]

気象官署名 奈良地方気象台 2020年4月

地点番号 47780 地点名 奈良 (奈良県)

日付	時 別 値																														日合計 1時間 10分間
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24							
	単位 (mm)																														
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.0	3.0	1.5	2.5	5.0	9.0	8.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.5	11.0	2.5			
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	0.5	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	0.5	0.5	0.5		
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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.5	2.0	1.5	2.0	2.0	2.0	1.5	1.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	15.5	2.5	0.5		
13	0.0	0.0	1.0	1.5	3.0	4.5	0.5	0.0	0.0	2.5	3.0	1.5	1.0	2.0	2.5	2.5	1.5	2.0	1.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	31.5	6.0	2.0		
14	0.5	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.5			
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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1.5	3.0	1.5	3.0	4.0	2.0	0.0	0.0	0.0	1.5	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	16.5	5.5	2.5		
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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	1.0	2.0	2.5	2.5	3.0	6.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5	6.5	2.0		
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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
上旬合計																															
中旬合計																															
下旬合計																															
月合計																															
月最大																															

地域気象観測気温月報

奈良県 (64) 2020年4月
単位: °C 1/1頁

観測所名 日付	奈良			針			大宇陀			五條			上北山			風塵			
	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	13.8	17.7	10.2	10.7	13.8	6.4	12.0	15.4	6.9	12.7	17.7	9.0	11.9	13.6	9.2	12.2	13.9	9.5	
2	10.2	14.0	5.6	6.0	10.0	0.0	6.8	10.8	1.0	8.8	13.0	2.4	8.3	12.4	2.4	8.9	11.8	3.8	
3	10.2	17.1	3.4	6.3	15.6	-1.8	6.9	15.1	-1.2	8.5	16.8	0.0	8.0	16.7	0.0	8.2	16.7	1.3	
4	13.8	21.2	6.9	9.7	17.9	2.0	10.6	18.7	2.3	12.7	21.2	4.6	10.8	18.0	5.1	11.0	19.6	5.3	
5	9.6	13.9	6.7	6.0	10.3	3.3	7.0	11.6	4.6	8.8	12.4	6.1	8.3	13.2	5.0	8.4	12.4	5.9	
6	9.8	16.8	4.1	5.7	13.5	-0.3	7.0	14.6	0.9	8.5	15.0	1.6	8.1	16.8	2.7	8.9	16.0	4.1	
7	11.0	18.7	3.9	6.5	16.2	-1.7	7.4	17.1	-1.0	9.7	19.2	0.3	8.9	20.8	1.0	8.7	20.2	2.4	
8	13.8	21.3	6.2	9.8	18.7	0.0	11.2	20.6	0.4	12.6	21.7	2.2	10.9	22.4	1.4	11.6	22.6	2.6	
9	12.2	18.3	6.6	8.3	15.4	0.8	9.8	16.8	2.1	11.9	18.9	3.2	12.2	22.0	4.7	12.9	21.1	6.4	
10	10.2	15.4	5.2	5.9	11.6	-0.2	6.8	13.3	1.0	8.4	13.9	1.8	8.9	14.7	3.3	9.2	14.5	5.5	
11	9.7	15.4	3.4	5.8	13.0	-1.8	7.0	15.1	-1.4	8.3	15.1	-0.7	9.4	17.2	2.4	9.8	17.5	2.9	
12	8.7	10.7	7.8	5.3	7.1	4.6	6.3	8.6	5.4	7.5	10.0	6.5	8.3	10.2	6.9	8.3	11.0	6.8	
13	9.2	12.7	7.5	6.5	9.9	4.7	7.2	9.6	5.4	8.5	10.9	6.1	10.2	15.3	7.0	9.7	14.4	6.1	
14	11.0	16.7	6.7	6.7	13.1	0.4	7.5	14.0	1.4	10.8	16.2	3.6	8.8	17.0	3.4	9.1	15.5	4.3	
15	12.2	20.2	3.7	8.1	17.4	-1.1	9.2	19.6	-0.3	10.8	19.9	1.3	9.7	21.0	1.6	10.0	20.7	2.0	
16	13.4	21.0	7.4	9.5	17.7	1.8	10.5	19.0	2.1	12.3	20.6	3.2	11.7	23.8	2.7	12.1	21.7	3.3	
17	14.0	21.3	6.3	10.5	19.1	2.5	11.6	20.9	2.5	13.4	21.4	4.3	11.3	15.6	6.4	12.8	18.0	5.7	
18	14.7	17.4	12.9	10.9	13.6	9.2	12.2	15.1	9.5	14.1	17.4	11.0	13.0	17.0	10.9	13.2	16.5	11.4	
19	14.5	18.7	11.6	10.7	15.2	8.2	11.9	16.5	9.7	13.9	17.9	11.2	15.0	21.3	10.8	14.6	20.2	9.7	
20	15.9	20.1	11.7	12.8	16.4	9.1	13.9	19.2	9.5	14.6	20.0	10.4	12.7	17.7	9.2	13.9	21.0	9.8	
21	15.2	19.1	12.1	11.9	15.4	9.1	13.0	17.2	9.0	12.9	18.9	7.7	13.0	20.0	7.7	13.6	20.4	8.3	
22	11.9	14.4	8.4	8.3	10.6	4.6	9.6	12.8	5.4	10.4	13.9	6.5	10.2	14.7	6.4	10.5	14.5	5.7	
23	9.9	14.7	6.4	6.4	12.1	2.5	7.7	13.2	2.7	9.0	14.6	3.0	8.8	15.6	4.2	8.8	15.5	3.5	
24	10.3	16.3	6.2	6.3	12.7	0.8	7.3	13.7	1.9	9.4	16.5	3.8	8.9	16.1	3.3	9.6	17.0	4.4	
25	13.2	21.4	4.5	9.5	18.7	-0.3	10.4	20.2	-0.4	11.8	21.3	1.2	10.4	20.2	1.0	10.4	19.7	2.1	
26	17.1	21.7	10.4	13.7	19.2	6.4	15.2	20.9	6.7	15.2	23.3	5.7	13.1	21.2	6.1	13.7	21.9	7.3	
27	14.5	20.1	9.5	10.6	17.1	3.7	11.9	18.7	5.0	13.7	20.2	6.7	12.6	21.1	6.4	13.6	21.6	7.9	
28	13.0	19.5	7.1	8.5	16.4	1.2	9.7	18.7	1.7	11.5	19.2	3.7	11.0	20.3	4.5	11.6	19.6	6.3	
29	15.3	23.0	7.0	10.8	20.0	1.1	11.9	21.5	1.7	13.9	22.8	3.8	13.2	24.3	3.7	13.9	24.6	4.7	
30	17.5	25.9	9.8	13.7	22.9	3.6	14.4	24.4	4.0	15.8	25.0	5.3	15.2	26.1	6.6	15.6	25.1	6.7	
31																			
月極値		25.9	3.4		22.9	-1.8		24.4	-1.4		25.0	-0.7		26.1	0.0		25.1	1.3	
超日		30	11		30	11		30	11		30	11		30	3		30	3	
上旬平均	11.5	17.4	5.9	7.5	14.3	0.9	8.6	15.4	1.7	10.3	17.0	3.1	9.6	17.1	3.5	10.0	16.9	4.7	
中旬平均	12.3	17.4	7.9	8.7	14.3	3.8	9.7	15.8	4.4	11.3	16.9	5.7	11.0	17.6	6.1	11.4	17.7	6.2	
下旬平均	13.8	19.6	8.1	10.0	16.5	3.3	11.1	18.1	3.8	12.4	19.6	4.7	11.6	20.0	5.0	12.1	20.0	5.7	
月平均	12.5	18.2	7.3	8.7	15.0	2.6	9.8	16.4	3.3	11.3	17.8	4.5	10.8	18.2	4.9	11.2	18.2	5.5	
0°C未満日数	0	0	0	0	0	7	0	0	0	5	0	1	0	0	0	0	0	0	0
25°C以上日数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0		0
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0		0
積算気温	319			116			171			244			218			227			

地域気象観測降水量月報

奈良県(64) 2020年4月
単位:mm 1/1頁

観測所名	奈良	針	田原本	菅原	葛城	大宇陀	五條	吉野	天川	上北山	風屋	下北山	玉置山
1	35.5	36.0	36.5	33.5	29.5	25.5	23.0	24.5	36.5	33.5	30.5	40.0	39.0
2	0.5	2.0	0.0	2.5	0.0	1.5	0.5	2.0	5.0	0.5	0.0	0.0	0.5
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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	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	15.5	14.5	13.5	20.5	11.5	8.0	7.5	8.0	21.0	28.0	11.5	26.5	23.0
13	31.5	31.5	16.5	78.0	13.5	32.5	12.0	21.5	41.5	33.5	30.5	33.5	39.5
14	1.0	2.5	0.0	3.0	1.0	4.0	0.5	3.5	6.0	2.0	2.0	0.0	0.5
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	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	10.5	0.0
18	16.5	20.0	12.5	12.0	14.5	14.0	7.5	11.5	25.5	41.0	35.5	48.5	35.5
19	0.0	1.5	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	17.5	16.5	13.0	18.0	15.0	21.5	14.5	11.5	10.5	28.5	31.5	48.5	37.0
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	2.0	0.0	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	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	35.5	36.0	36.5	78.0	29.5	32.5	23.0	24.5	41.5	41.0	35.5	48.5	39.5
起日	1	1	1	13	1	13	1	1	13	18	18	20	13
最大1時間降水量	11.0	11.5	11.5	12.0	8.5	9.0	7.0	8.5	16.0	14.5	13.0	16.0	17.0
起日 時分	1 18:39	1 18:03	1 17:41	13 05:52	18 08:43	13 05:13	1 18:01	18 09:28	18 09:22	13 03:39	18 09:31	13 02:31	13 02:43
最大10分間降水量	2.5	4.0	3.0	4.0	4.0	3.0	1.5	4.0	4.5	4.5	7.5	6.0	6.5
起日 時分	18 08:01	18 08:18	18 08:05	13 05:37	18 08:04	13 04:54	20 05:42	18 08:41	18 08:43	18 09:44	18 09:26	13 02:24	13 04:06
上旬合計	36.0	36.0	36.5	36.0	29.5	27.0	23.5	26.5	41.5	34.0	30.5	40.0	39.5
中旬合計	82.0	86.5	56.0	133.0	56.0	80.5	42.5	56.0	105.5	135.5	111.0	167.5	135.5
下旬合計	0.5	2.5	0.0	3.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
月合計	118.5	127.0	92.5	172.5	85.5	108.0	66.0	82.5	147.0	169.5	141.5	207.5	175.0
1mm以上日数	6	9	5	9	6	7	5	7	8	7	6	6	5
10mm以上日数	5	5	5	5	5	4	3	4	5	5	5	6	5
30mm以上日数	2	2	1	2	0	1	0	0	2	3	4	4	4
50mm以上日数	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	1	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) 2020年4月
単位:h 1/1頁

観測所名	奈良	針	大宇陀	五條	上北山	風屋
日付						
1	0.4	0.4	0.1	0.1	0.0	0.0
2	2.9	3.3	2.1	2.4	1.7	0.4
3	3.9	3.9	3.0	2.3	4.3	3.9
4	10.0	9.6	6.9	8.3	3.2	3.9
5	7.0	6.9	7.0	7.9	7.7	6.0
6	10.6	9.2	10.2	11.2	8.6	7.3
7	11.3	10.5	10.3	11.1	8.2	5.8
8	11.3	11.5	11.2	11.5	8.4	9.2
9	11.7	11.9	11.4	12.0	8.8	9.3
10	8.9	7.1	6.2	7.9	7.6	7.7
11	8.7	7.8	10.2	9.2	7.2	8.1
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.7
14	9.7	9.7	7.8	9.0	8.6	5.5
15	9.2	8.7	8.5	7.9	7.6	7.5
16	11.1	11.0	10.8	11.1	8.9	9.0
17	5.9	5.9	5.2	5.7	1.0	3.5
18	1.3	1.1	2.0	2.5	2.6	1.5
19	2.0	1.8	2.0	3.9	9.0	7.1
20	1.0	0.4	2.9	0.9	0.3	1.6
21	4.0	2.5	2.5	2.2	3.1	3.3
22	3.0	4.7	6.8	6.2	6.9	7.9
23	4.5	7.2	5.1	6.4	4.3	5.6
24	6.0	5.7	6.5	8.8	4.7	6.2
25	12.5	12.4	12.3	12.6	9.6	9.2
26	5.5	5.8	5.2	6.9	3.9	5.2
27	6.2	6.1	7.1	9.4	6.2	7.9
28	8.1	9.7	8.8	10.0	7.2	5.5
29	12.4	12.5	12.5	12.6	10.0	9.6
30	12.4	12.6	12.5	12.6	10.1	9.5
31						
旬合計 上旬	78.0	74.3	68.4	74.7	58.5	53.5
旬合計 中旬	48.9	46.4	49.4	50.2	45.6	44.5
旬合計 下旬	74.6	79.2	79.3	87.7	66.0	69.9
月合計	201.5	199.9	197.1	212.6	170.1	167.9
0.1時間未満日数	2	2	2	2	2	2

地域気象観測風向・風速月報

奈良県(64) 2020年4月

単位:(m/s) 1/2頁

観測所名	奈良					針					大寺院				
	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間風向	最多
日付															
1	3.1	6.6	NW	NNW	N	2.9	6.7	NNW	NNW	ENE	1.9	5.1	NW	NNW	E
2	3.6	8.9	NW	NNW	NW	2.6	5.6	NNW	NNW	W	2.1	5.4	N	NNW	W
3	1.1	2.4	ESE	S	E	0.5	2.4	W	W	SW	0.6	2.4	W	N	WNW
4	2.5	5.9	W	W	W	1.5	4.5	WSW	SSW	WSW	1.7	4.8	SSW	SSW	N
5	4.4	7.5	N	NNW	NNW	2.8	5.7	NNW	NNW	NW	2.5	5.7	N	NNW	N
6	2.3	5.6	N	NNW	NNE	1.9	4.3	NW	NNW	N	1.5	3.8	N	WSW	NW
7	1.7	4.6	WSW	W	WSW	1.5	5.3	SW	SSW	WSW	1.1	3.5	W	WSW	WNW
8	2.5	6.4	W	WSW	WSW	2.0	5.8	WSW	WSW	WSW	1.7	4.7	SSW	WSW	W
9	2.6	6.2	NNW	WSW	WSW	1.9	5.3	WSW	W	WSW	1.6	5.5	SW	SSW	WNW
10	3.7	6.7	N	NW	N	2.7	5.8	NNW	NNW	NNW	1.8	4.9	N	N	NW
11	1.7	3.7	NNW	N	N	1.1	4.0	NNW	N	NW	1.1	3.4	W	W	NW
12	2.3	4.8	NE	ENE	NNW	2.3	6.7	ENE	ENE	ENE	0.9	2.9	SE	SE	NE
13	3.8	10.1	ENE	E	SSW	3.1	6.6	NE	NE	NE	1.7	5.3	SSW	SSW	NW
14	3.8	7.3	NNW	NNW	NNW	2.8	7.2	NNW	N	NW	2.2	5.4	N	N	WNW
15	1.6	4.4	SSW	S	SSW	1.2	4.0	SW	SW	SW	0.9	3.7	W	W	NW
16	2.4	7.0	NNW	N	NNW	1.3	4.1	NNW	NW	N	1.1	3.8	W	W	W
17	2.2	6.8	ESE	ESE	ESE	1.0	3.0	ENE	S	NE	1.1	3.9	SSE	SSE	N
18	3.2	7.9	WNW	WNW	WSW	2.4	5.9	WSW	WSW	WSW	3.0	6.6	SW	WSW	SW
19	2.5	4.7	NW	W	N	1.9	3.9	NNW	NNW	WSW	1.7	4.5	WSW	WSW	W
20	2.4	8.8	ESE	SE	WSW	1.7	3.9	WSW	E	WSW	2.0	4.4	SSE	NNW	SE
21	3.2	6.6	WSW	SSW	WSW	2.6	5.5	SW	SW	WSW	1.9	5.0	WSW	WSW	WNW
22	4.0	7.2	WNW	W	W	3.1	6.3	WSW	SW	WSW	2.7	6.8	WSW	W	W
23	2.8	7.1	WSW	SW	WSW	2.5	6.3	W	SSW	WSW	2.0	5.2	SW	WSW	W
24	3.1	7.9	WSW	WSW	WSW	2.4	5.9	WSW	SSW	SW	1.8	5.2	SW	SW	W
25	2.2	5.2	SSE	W	S	1.7	4.5	SW	SW	SW	1.4	4.1	SSW	S	WSW
26	3.1	6.6	W	WSW	WSW	2.0	5.3	WSW	SW	WSW	2.7	6.3	SW	S	SW
27	2.3	4.5	NW	N	NNW	1.5	4.3	WSW	NW	W	1.3	3.5	W	W	W
28	1.8	5.4	NNW	N	NE	1.4	4.6	W	WSW	NW	1.1	3.4	WSW	N	NW
29	1.9	4.6	WSW	W	WSW	1.5	4.8	SW	SSW	WSW	1.1	3.9	W	W	WNW
30	1.7	4.7	WSW	WSW	WSW	1.1	3.6	SW	W	WSW	1.2	4.3	W	W	W
31															
月最大		10.1	ENE	E			7.2	NNW	NE			6.8	WSW	WSW	
起日		13					14					22			
上旬平均	2.8				NNW	2.0				WSW	1.7				WNW
中旬平均	2.6				NNW	1.9				WSW	1.6				W
下旬平均	2.6				WSW	2.0				WSW	1.7				W
月平均	2.7				NNW	2.0				WSW	1.6				W
10m/s以上日数	1						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4月

単位:(m/s) 2/2頁

観測所名	五條					上北山					風屋					
	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	
日付																
1	2.0	5.2	NNW	11.1	NW	0.9	2.5	ESE	7.8	SW	0.9	3.9	SSW	11.0	SSW	
2	2.1	6.1	NW	12.8	NNW	1.4	4.3	ENE	13.7	SSW	1.7	4.5	SSW	11.2	SSW	
3	1.0	2.7	N	4.2	N	0.8	3.0	SW	5.9	SSW	0.7	3.5	SW	6.3	SSW	
4	2.1	5.2	N	9.3	SSW	0.7	3.0	SW	6.3	W	0.8	4.9	SSW	10.5	S	
5	3.0	6.1	WNW	11.0	WNW	1.8	6.0	ENE	12.3	SSW	1.3	3.3	SSW	11.1	SSE	
6	2.0	4.3	NNE	8.6	NE	1.6	5.2	ENE	10.7	ENE	1.0	2.3	NNE	6.3	SW	
7	1.5	4.1	NW	7.1	SSW	0.8	3.6	ENE	6.0	ENE	0.7	2.8	WSW	6.8	SW	
8	2.1	5.5	SW	11.1	SSW	0.9	3.5	SSE	9.0	SSW	1.0	5.6	SSE	11.1	SSE	
9	2.1	5.3	WNW	9.8	SSW	1.2	3.7	E	7.5	SSW	0.9	3.2	S	7.1	SW	
10	2.6	5.4	NW	11.4	WNW	1.8	4.7	SSW	11.9	ENE	1.2	2.6	E	9.2	NNE	
11	1.7	3.9	NNW	8.0	N	1.2	5.1	ENE	9.4	ENE	1.0	3.1	S	6.1	N	
12	3.1	6.6	N	11.2	N	0.6	2.8	SSW	6.2	S	0.3	2.2	WSW	11.3	SW	
13	3.5	6.4	N	12.2	NNW	1.5	5.2	ENE	9.8	ENE	0.9	2.9	SW	9.4	N	
14	3.0	5.9	NNW	10.8	NNW	1.2	4.0	ENE	9.4	ENE	1.4	2.9	NNE	9.2	NW	
15	1.5	3.9	SSW	7.4	SSW	0.7	3.7	ENE	7.1	ENE	0.6	3.0	SSW	6.7	SW	
16	2.1	4.7	N	8.4	N	0.9	4.3	ENE	7.6	ENE	0.7	2.3	NNE	5.3	NNE	
17	1.6	3.6	N	6.5	N	0.6	2.0	ENE	4.3	WNW	1.4	4.9	SSW	12.7	SW	
18	3.0	7.1	W	13.6	W	1.5	5.1	SSE	13.3	S	1.6	7.1	SSW	17.2	SW	
19	2.0	3.7	WNW	7.1	W	1.9	5.3	ENE	11.3	ENE	1.1	4.1	SSW	9.9	SSW	
20	1.7	5.0	W	9.0	W	0.7	2.8	ENE	5.6	NE	0.6	3.0	SSW	8.0	SSW	
21	1.4	4.0	NW	8.1	SSW	0.6	2.8	ENE	5.3	W	0.5	2.0	S	4.7	SSW	
22	2.5	6.9	W	12.2	W	1.5	5.0	ENE	10.4	ENE	1.4	4.8	SSW	11.9	WSW	
23	2.4	6.7	W	13.2	W	1.1	3.6	ENE	7.3	ENE	1.1	4.3	S	9.7	S	
24	2.3	5.7	WNW	11.5	W	1.2	4.0	SSE	9.9	SW	1.0	3.3	S	10.2	SW	
25	2.1	5.5	W	12.0	SW	1.2	3.6	WSW	8.0	NW	1.2	5.0	S	9.5	SSW	
26	2.0	4.9	W	10.3	SSW	0.9	3.6	WSW	8.2	WSW	0.9	5.2	SSW	10.9	SW	
27	1.9	4.8	WNW	8.9	NW	0.7	3.7	SW	9.3	SSW	0.7	4.5	S	8.1	SW	
28	1.6	4.2	WNW	9.5	W	1.0	4.9	SSE	10.8	SE	0.6	1.8	W	6.0	E	
29	1.5	3.4	W	7.9	SSW	1.0	3.6	SW	6.5	SSW	0.8	3.0	SSW	6.7	SW	
30	1.7	4.1	SW	8.3	SW	0.9	3.9	WSW	6.7	SSW	1.1	4.1	SW	8.0	SSW	
31																
月最大		7.1	W	13.6	W		6.0	ENE	13.7	SSW		7.1	SSW	17.2	SW	
起日		18		18			5		2			18				
上旬平均	2.1					1.2					1.0				SSW	
中旬平均	2.3					1.1					1.0				SSW	
下旬平均	1.9					1.0					0.9				SSW	
月平均	2.1					1.1					1.0				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				

特別警報・警報・注意報発表状況(1/3)

2020年4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

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			
2020/4/1 9:40	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/4/1 20:23	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/4/2 10:03	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/4/3 7:34	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/4/4 9:52	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/4/5 7:43	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/4/5 9:46	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/4/6 7:32	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/4/6 9:43	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/4/7 7:28	霜注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/4/7 10:03	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
2020/4/8 7:30	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/4/8 9:52	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/4/9 7:44	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/4/9 9:49	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/4/10 7:43	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/4/10 9:44	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/4/11 7:37	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/4/11 20:31	乾燥注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/4/12 14:50	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/4/13 10:09	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2020/4/13 20:19	雷注意報	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

特別警報・警報・注意報発表状況(2/3)

2020年4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 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除 斜体字:発表 下線:特別警報から警報

Table with columns for '発表時刻' (Release Time) and '警報・注意報' (Warning/Alert), and rows for various locations including 奈良市, 大和高田市, 大和郡山, 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, 五條市南部, 下市町, 大淀町, 吉野町, 黒滝村, 御杖村, 曽爾村, 十津川村, 野迫川村, 下北山村, 上北山村, 川上村, 東吉野村.

特別警報・警報・注意報・注意報発表状況(3/3)

2020年4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 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害
 ▼:警報から注意報 ○:継続 解:解除
 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	曾爾村	御杖村	黒滝村	天川村	下北山村	上北山村	川上村	東吉野村															
2020/4/28 7:32	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
2020/4/28 9:50	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
2020/4/29 7:31	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○					
2020/4/29 9:32	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				
2020/4/30 7:25	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			
2020/4/30 9:32	霜注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		
2020/4/30 9:32	乾燥注意報	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

奈良県気象情報発表状況

令和2年(2020年)4月

奈良地方気象台発表

情 報	発表日・時・分	
突風と落雷に関する奈良県気象情報 第1号	4月11日	16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2号	4月12日	5時57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	4月12日	16時12分
奈良県竜巻注意情報 第1号	4月13日	1時54分
奈良県竜巻注意情報 第2号	4月13日	2時50分
奈良県竜巻注意情報 第3号	4月13日	3時54分
奈良県竜巻注意情報 第4号	4月13日	4時49分
奈良県竜巻注意情報 第5号	4月13日	5時49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	4月13日	6時24分
突風と降ひょう及び落雷に関する奈良県気象情報 第1号	4月17日	5時57分
突風と降ひょう及び落雷に関する奈良県気象情報 第2号	4月17日	16時06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	4月18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1号	4月25日	10時55分
突風と降ひょう及び落雷に関する奈良県気象情報 第2号	4月26日	5時42分

気 象 災 害

なし

極値順位の更新

なし

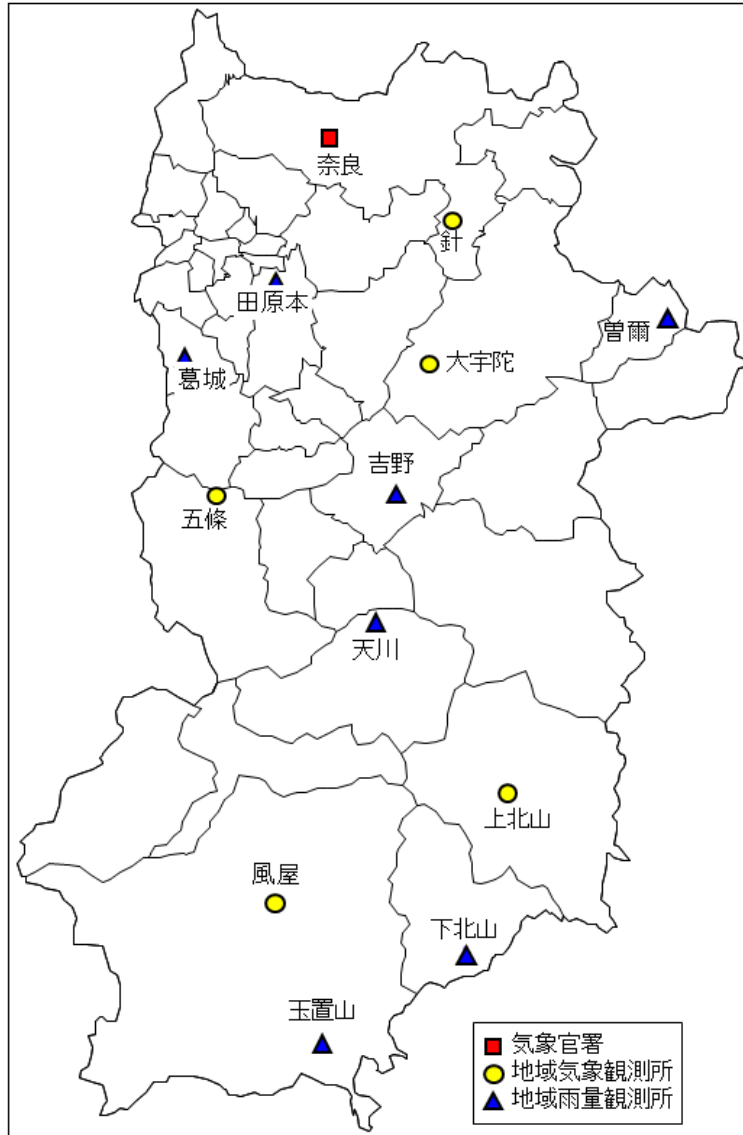
生物季節観測表

令和2年(2020年)4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
いちょう	発芽	4月3日	4月4日	1日早い	4月8日	5日早い
さくら	満開	4月3日	4月5日	2日早い	4月5日	2日早い
のだふじ	開花	4月7日	4月22日	15日早い	4月18日	11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