

# 奈良県の気象

平成30年(2018年)

年報



奈良地方気象台

# 解 説

奈良県の気象「年報」は、奈良地方気象台における地上気象観測の主要要素の月別、年間および旬別の観測統計値と、県内の地域気象観測所と地域雨量観測所の月別、年間の観測統計値、および気象概況、気象災害、地震観測の結果などについて1年間のデータを取りまとめたものです。

観測値は、欠測期間等がある場合は統計値に )、] を付けて表し、統計値等がない(観測が行われていない)場合は、空欄としています(詳細については下記の記号の説明参照)。

なお、観測時刻は中央標準時で24時制を用い、日界は24時00分とします。

.....

気 圧：0.1hPa単位で表します。

月別値は日平均値の月平均であり、年の値は月別値を平均した値です。

気 温：0.1℃単位で表します。

月別値は日別値の月平均であり、年の値は月別値を平均した値です。

蒸 気 圧：0.1hPa単位で表します。

月別値は日平均値の月平均であり、年の値は月別値を平均した値です。

相 対 湿 度：1%単位で表します。

月別値は日平均値の月平均であり、年の値は月別値を平均した値です。

風 向：風向は16方位で表し、Nは北、Eは東、Sは南、Wは西を示します。

最多風向の月別値は毎時の風向観測値のうち、風向別の観測回数が最も多い風向を示します。

風 速：風速は、0.1m/s単位で表します。

平均風速の月別値は日平均値の月平均であり、年の値は月別値を平均した値です。

最大風速は、10分間平均風速の最大値です。

最大瞬間風速は、瞬間風速の最大値です。

日 照 時 間：0.1h(時間)単位で表します。

月別値は日合計値の月合計であり、年の値は月別値を合計した値です。

1日の日照時間が0.1h未満の場合、不照日とします。

日 照 率：日照率は、月および年の合計日照時間の可照時間に対する割合を示します。

全 天 日 射 量：0.1MJ/m<sup>2</sup>単位で表します。

月別値は日合計値の月平均であり、年の値は月別値を平均した値です。

雲 量：10分比で表し、0.1位まで示します。

月別値は日平均値の月平均であり、年の値は月別値を平均した値です。

降 水 量：観測値は0.5mm単位で表します。

月別値は日合計値の月合計であり、年の値は月別値を合計した値です。

降雪の深さ：1cm 単位で表します。降雪の深さは、毎正時（24 回）の降雪の深さの日合計を月合計した値です。

また、年の合計、年の最大日量については寒候年\*について集計を行います。

最深積雪：1cm 単位で表します。最深積雪は、毎正時（24 回）の積雪の深さの最大値が日最深積雪です。

また、年の値は寒候年\*について集計を行います。

階級別日数：月別の値は、各要素でそれぞれの階級区分別の値を観測した日数を示します。年の値は月別値を合計した値です。

ただし、日最深積雪の年の値については、寒候年\*について集計を行います。

現象日数：現象日数は、当該年の1月から12月までの1年間について行います。

ただし、雪日数の年の値は寒候年\*について集計を行います。

なお、雪日数には、雪あられおよび氷あられは含みません。

また、雷日数には、弱い雷鳴のみの日は含みません。

※寒候年：前年8月から当年7月までの1年間

#### 記号の説明

—：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

\*：同一期間内に極値となる値が2つ以上現れたことを示す

平年値：地上気象観測の統計期間、1981年～2010年（30年間）

地域気象観測の統計期間、1981年～2010年（30年間）

# 目 次

・ 平成30年の気象概況 .....	1
・ 気象経過図(奈良) .....	5
・ 地上気象観測年統計値表 .....	6
・ 奈良地方気象台の旬別気象表 .....	7
・ 地域気象観測気温年報 .....	8
・ 地域気象観測降水量年報 .....	11
・ 地域気象観測風向・風速、日照時間年報 .....	18
・ 生物季節観測表 .....	21
・ 特別警報・警報・注意報発表回数表 .....	22
・ 月別情報等発表回数表 .....	35
・ 平成30年(2018年)の主な台風の経路図 .....	36
・ 平成30年(2018年)の台風の月別発生数・上陸数 .....	36
・ 気象災害 .....	37

# 平成30年の気象概況

## 気象の特徴

### 【年間を通しての特徴】

本年は、冬は気温が低くなったが年間を通して高温傾向となった。また、降水量も多く、日照時間も多かった。9月は台風の影響で降水量が多く日照時間が少なくなり農作物への被害があった。

奈良で観測した月平均気温の28.8℃(7月)と28.7℃(8月)は通年の月平均気温の高い方から1位と3位の記録(統計開始:1953年)となり、日最低気温25℃以上の年間日数33日は1位、日最高気温35℃以上の年間日数29日は2位の記録(統計開始:1953年)となった。また西日本で豪雨となった7月6日の奈良の月最大24時間降水量195.5mmは、通年の2位の記録となった(統計開始:1953年)。

### [平均気温]

奈良の月平均気温は、1月は平年より低く、2月、9月は平年並み、6月は平年より高く、3月、4月、5月、7月、8月、10月、11月、12月は平年よりかなり高かった。4月、12月は高い方から3位、8月は高い方から2位、3月、7月は高い方から1位となった。

なお、年平均気温は16.2℃(平年:14.9℃)で平年よりかなり高かった(1953年統計開始以来1位)。

### [降水量]

奈良の月降水量は、2月、10月は平年よりかなり少なく、8月、11月は平年より少なく、1月、3月、5月、6月、12月は平年より多く、4月、7月、9月は平年よりかなり多かった。

なお、年降水量は1646.5mm(平年:1316.0mm)で平年よりかなり多かった(1953年統計開始以来4位)。

### [日照時間]

奈良の月間日照時間は、9月は平年よりかなり少なく、12月は平年より少なく、5月は平年並み、1月、4月、6月、8月、10月、11月は平年より多く、2月、3月、7月は平年よりかなり多かった。2月、7月は多い方から3位、3月は多い方から1位、9月は少ない方から1位となった。

なお、年間日照時間は2065.2h(平年:1823.0h)で平年よりかなり多かった(1953年統計開始以来2位)。

### 【梅雨の特徴】

近畿地方の梅雨入りは6月5日ごろ(平年:6月7日ごろ)で平年より早く、梅雨明けは7月9日ごろ(平年:7月21日ごろ)で平年よりかなり早かった。

### 【台風の特徴】

台風の発生数は29個(平年値25.6個)だった。

日本への上陸数は5個(平年値2.7個)、近畿への上陸数は3個だった。近畿への接近数は5個(平年値3.2個)だった。

- 上陸した台風：台風第12号 三重県伊勢市付近に上陸（福岡県豊前市付近に再上陸）  
 台風第15号 宮崎県日向市付近に上陸  
 台風第20号 徳島県南部に上陸（兵庫県姫路市付近に再上陸）  
 台風第21号 徳島県南部に上陸（兵庫県神戸市付近に再上陸）  
 台風第24号 和歌山県田辺市付近に上陸

奈良地方気象台の平成30年の平年差(比)・階級区分表								
平均気温(℃)			降水量(mm)			日照時間(h)		
本年	平年	平年差 階級区分	本年	平年	平年比 階級区分	本年	平年	平年比 階級区分
16.2	14.9	+1.3 かなり高い	1646.5	1316.0	125% かなり多い	2065.2	1823.0	113% かなり多い

注1：平年値の統計期間は1981年～2010年です。

注2：階級区分は「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。

### 月別気象経過

1月： この期間、上旬は、冬型の気圧配置は長続きせず、西日本付近を低気圧が頻繁に通過した。中旬前半は西日本を中心に強い寒気が流れ込み、中旬後半は寒気の南下が弱まり、気温が上昇した。下旬は、22日から23日にかけては低気圧が西日本の南岸沿いを発達しながら通過した。低気圧の通過後は、強い冬型の気圧配置が続き、強い寒気が流れ込んだ。

奈良の平均気温は平年より低く、降水量は平年より多く、日照時間は平年より多かった。

2月： この期間、前半は寒気や冬型の気圧配置の影響を受ける日があった。後半は気圧の谷や高気圧が西日本を交互に通過したため、曇りや雨の日もあったが、晴れる日が多かった。奈良市で観測した月間日照時間の154.8hは、月間日照時間の多い方から3位の記録(観測開始：1954年)となった。

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

3月： この期間、西日本付近は低気圧と高気圧が交互に通過し、日本の東で高気圧の勢力が強く、低気圧の通過時には南から湿った空気が流れ込みやすかった。5日は低気圧や前線の影響で大雨となり、奈良市で観測した日最大1時間降水量の16.0mmは、日最大1時間降水量の多い方から3位の記録(観測開始：1954年)となった。また、月平均気温の10.3℃は、月平均気温の高い方から1位の記録(観測開始：1954年)となり、月間日照時間の215.9hは、月間日照時間の多い方から1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かなり多かった。

4月： この期間、西日本付近では低気圧と高気圧が交互に通過して数日の周期で天気に変化したが、南から暖かい空気が流れ込みやすかったため、気温がかなり高くなった。15日は低気圧や前線の影響で大雨となり、奈良市で観測した日最大10分間降水量の10.5mmと日最大1時間降水量の27.0mmは、日最大10分間降水量の多い方からと日最大1時間降水量の多い方から1位の記録(観測開始：1954年)となり、日降水量の65.0mmは、日降水量の多い方から2位の記録(観測開始：1954年)となった。また、月最大24時間降水量の75.0mmは、月最大24時間降水量の多い方から3位の記録(観測開始：1954年)となり、月平均気温の15.8℃は、月平均気温の高い方から3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、降水量は平年よりかなり多く、日照時間は平年より多かった。

5月： この期間、高気圧と低気圧が交互に通過して、天気は数日の周期で変化した。奈良県では、低気圧や前線の通過時に、南から湿った空気が流れ込んで7日と13日は大雨となった。このため降水量は多くなった。一方、中旬から下旬の前半にかけては高気圧に覆われた日が多く、気温はかなり高くなった。奈良市で13日に観測した日降水量の75.5mmは、日降水量の多い方から5位の記録(観測開始：1953年)となった。また、奈良市で25日と21日に観測した日最小相対湿度の14%は、日最小相対湿度の低い方から2位と3位の記録(観測開始：1953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、日照時間は平年並だった。

6月： この期間、梅雨前線や気圧の谷の影響で南から湿った空気が入りやすくなった日もあり曇りや雨の日が多かった。奈良市で27日と28日に観測した日最低気温の26.5℃と25.3℃は、日最低気温の高い方から1位と3位の記録(観測開始：1953年)となった。

奈良の平均気温は平年より高く、降水量と日照時間は平年より多かった。

7月： この期間、はじめは梅雨前線や台風第7号の影響で大量の水蒸気が長時間にわたって流れ込み曇りや雨の日が多かった。その後は太平洋高気圧に覆われ晴れて厳しい暑さとなり14日から26日まで猛暑日が続いた。終りころには台風第12号の影響で大雨となった。6日の日降水量、19日の最高気温は日最高気温の高い方から、20日の最低気温は日最低気温の高い方から、また、20日は月の平均気温の高い方から、6日の月最大24時間降水量がそれぞれ、1953年の観測開始以来1位の記録となった。

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

8月： この期間、前線や湿った空気の影響を受ける日もあったが、高気圧に覆われて晴れる日が多く、奈良市で観測した月平均気温の28.7℃は、月平均気温の高い方から2位の記録(観測開始：1953年)となった。また、23日に台風第20号が紀伊水道を北上し、奈良市で観測した日最大瞬間風速・

風向の 25.7m/s 東南東は、日最大瞬間風速・風向の強い方から 3 位の記録（観測開始：1953 年）となった。

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

9 月： この期間、高気圧に覆われて晴れる日もあったが、前線や湿った空気の影響を受ける日が多く、4 日と 30 日には台風の影響を受けて県内各地で大雨となった。奈良市で観測した月間日照時間の 80.2h は、月間日照時間の少ない方から 1 位の記録（観測開始：1953 年）となった。

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

10 月： この期間、高気圧に覆われて晴れる日が多く、南から湿った空気が流れ込みにくかったため、気温は高く降水量は少なかった。奈良市で 6 日に観測した日最低気温の 23.2℃は、日最低気温の高い方から 1 位の記録（観測開始：1953 年）となった。

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

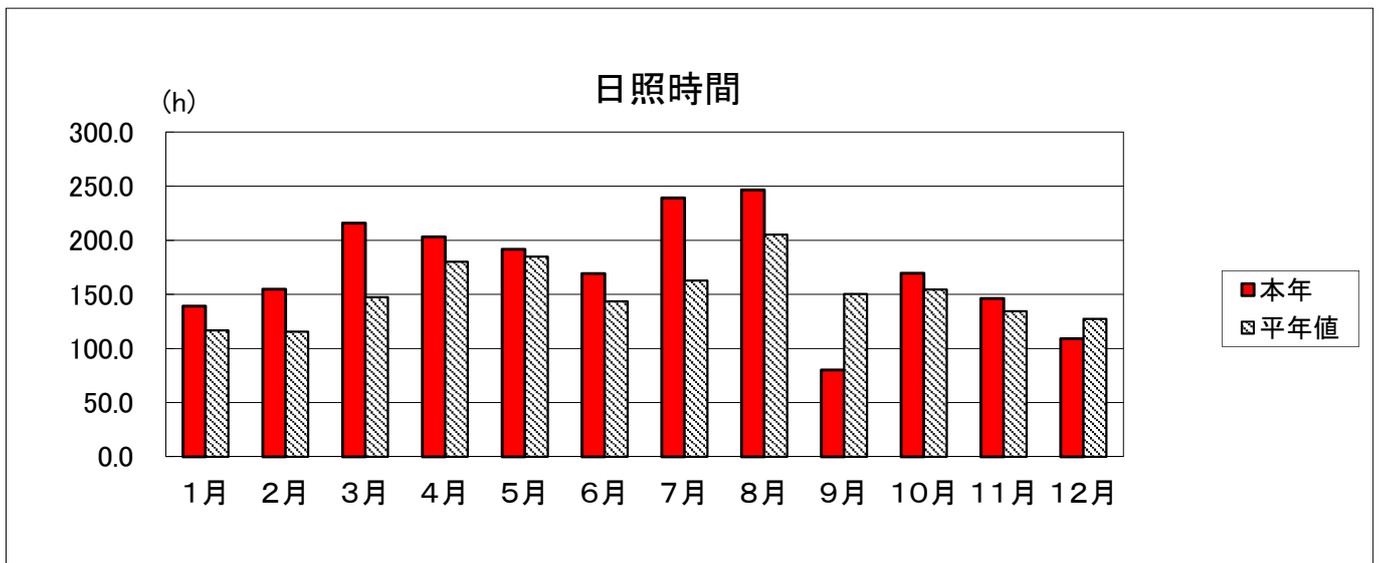
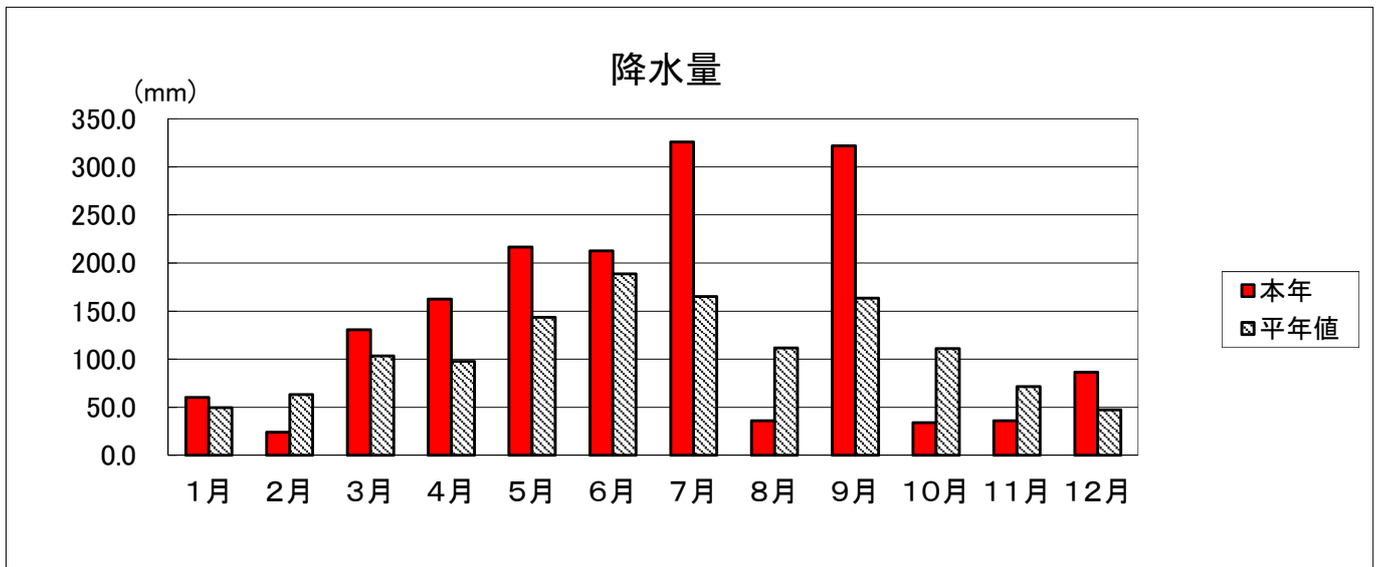
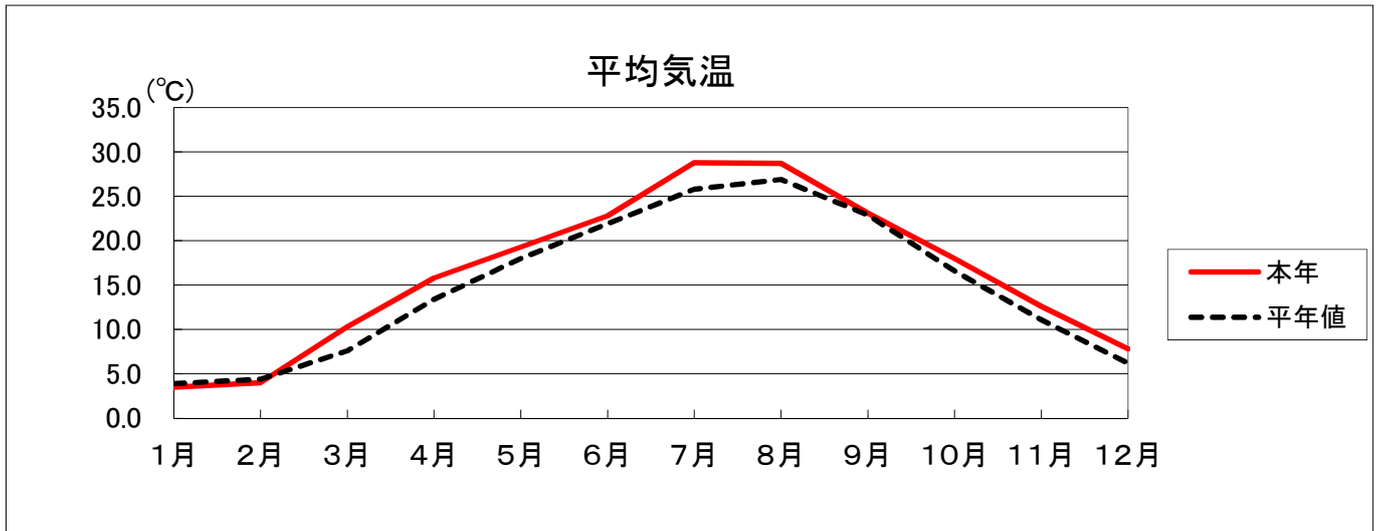
11 月： この期間、天気は数日の周期で変化したが、高気圧に覆われ晴れた日が多かったため、気温は高く降水量は少なかった。

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

12 月： この期間、暖かい空気に覆われる日が多く、気温はかなり高くなった。また、高気圧と低気圧が次々に通過し、降水量が多く、日照時間が少なかった。4 日に奈良市で観測した日最大 10 分間降水量（13.5mm）は日最大 10 分間降水量の多いほうから 1 位の記録（観測開始：1953 年）、日最高気温（24.9℃）は日最高気温の高い方から 1 位の記録（観測開始：1953 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少なかった。

## 平成30年(2018年) 気象経過図 (奈良)



地上気象観測年統計値表

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

2018年(平成30年)

月	平均気圧		最低海面気圧		気 温						平均 蒸気圧 hPa	相対湿度			最多 風向 16方位	風 速						月		
	現地 hPa	海面 hPa	hPa	起日	平均 °C	日最高 平均°C	最高		最低			平均 %	最小			平均 m/s	最 大		最大瞬間風速					
							°C	起日	°C	起日			%	%			起日	m/s	風向	起日	m/s		風向	起日
1	1006.3	1019.2	1000.6	9	3.5	7.9	-0.1	16.2	16	-3.9	25	5.7	71	26	24	WSW	2.3	9.4	W	9	19.3	W	9	1
2	1007.4	1020.4	1000.5	28	4.0	8.8	-0.2	17.1	28	-3.7	9	5.1	63	17	27	WSW	2.2	8.5	E	28	15.6	ESE	28	2
3	1006.2	1018.8	989.8	1	10.3	16.8	4.5	24.0	28	-0.5	11	8.0	65	15	26	NNW	2.3	10.6	WSW	1	19.0	WSW	1	3
4	1003.6	1015.9	998.4	15	15.8	22.1	10.1	28.5	21	3.0	9	11.3	64	18	10	WSW	2.1	8.8	N	4	16.5	S	11	4
5	1000.3	1012.4	1001.0	3	19.3	24.8	14.5	30.9	25	6.9	11	14.3	65	14	25*	WSW	2.2	8.2	NW	19*	14.9	WSW	3	5
6	997.2	1009.1	993.7	11	22.8	27.8	18.6	34.3	30*	13.4	2	20.2	74	22	4	N	2.2	7.5	E	17	14.3	SW	29	6
7	997.9	1009.6	976.9	29	28.8	34.2	24.7	38.1	19	21.5	6	27.4	71	35	3	E	2.1	15.1	NW	29	27.2	NNE	29	7
8	997.2	1008.9	992.9	23	28.7	34.4	24.5	37.1	13	17.4	18	26.3	67	31	17	E	2.5	13.7	ESE	23	25.7	ESE	23	8
9	1000.3	1012.3	968.4	30	23.1	27.1	19.9	32.1	3	14.8	28	22.7	81	26	19	N	2.0	19.7	SSE	4	37.4	S	4	9
10	1004.5	1016.7	989.4	1	18.0	23.1	13.6	31.2	6	8.8	21	15.0	72	33	28	N	1.9	8.4	WSW	1	15.6	WSW	1	10
11	1008.7	1021.2	1012.7	13	12.6	18.2	8.1	23.9	8	2.5	24	11.2	76	31	10	N	1.5	6.9	NNW	22	12.6	N	22	11
12	1009.5	1022.2	1009.3	17	7.8	12.3	4.1	24.9	4	-1.4	29	8.2	75	37	25	NNW	2.0	8.2	WNW	29	15.9	NW	4	12
年	1003.3	1015.6	968.4	9/30	16.2	21.5	11.9	38.1	7/19	-3.9	1/25	14.6	70	14	5/25*	N	2.1	19.7	SSE	9/4	37.4	S	9/4	年

月	日照 時間 h	日照率 %	不照 日数	全天 日射量 MJ/m <sup>2</sup>	平均 曇量 10分比	降 水 量				降 雪 の 深 さ		最 深 積 雪	月											
						合計 mm	最大日量			合計 cm	最大日量 cm													
							mm	起日	mm					起日	mm	起日	mm	起日						
1	139.2	45	4	8.6	6.7	60.0	21.5	17	3.5	17*	1.0	22*	25.5	8	1	1	11	1	12*				1	
2	154.8	51	1	12.0	6.5	24.0	18.0	10	6.5	10	1.5	10	19.0	10	2	2	12	2	12				2	
3	215.9	58	7	15.9	5.3	130.5	30.5	5	16.0	5	5.5	5	31.5	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
4	203.3	52	2	18.1	6.2	162.5	65.0	15	27.0	15	10.5	15	75.0	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
5	191.7	44	6	18.7	7.6	216.5	75.5	13	23.0	13	6.0	13*	75.5	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
6	169.4	39	5	17.7	8.2	212.5	75.5	20	13.0	20	6.5	20	76.5	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
7	239.2	54	3	20.7	6.8	326.0	133.0	6	35.0	6	13.0	29	195.5	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
8	246.7	59	0	20.7	6.1	36.0	15.0	23	10.5	24*	2.5	23	62.5	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
9	80.2	22	6	10.7	8.8	322.0	61.5	1	28.5	1	8.5	1	63.5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9
10	169.5	48	3	12.6	6.2	34.0	9.0	6	9.0	6	3.5	6	27.0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
11	146.3	47	2	9.6	6.4	36.0	16.0	6	5.5	6	2.0	9	16.0	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11
12	109.0	36	4	7.3	7.8	86.5	20.5	4	18.0	4	13.5	4	23.0	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
年	2065.2	47	43	14.4	6.9	1646.5	133.0	7/6	35.0	7/6	13.5	12/4	195.5	7/6	3	2	2/12	2	2/12					年

月	階 級 別 日 数											日 最 深 積 雪											現 象 日 数		月											
	気 温 °C						日 降 水 量 mm					日 最 深 積 雪 cm						日 最 大 風 速 m/s			平 均 曇 量 10分比		日 照 率 %													
	日 最 高		日 平 均		日 最 低		mm					cm						m/s			<1.5		≥8.5													
	≥35	≥30	≥25	<0	≥25	<0	≥25	<0	≥0.0	≥0.5	≥1.0	≥10	≥30	≥50	≥70	≥100	≥0	≥5	≥10	≥20	≥50	≥100	≥10	≥15		≥20	≥30	<1.5	≥8.5	≥40						
1	0	0	0	0	0	3	0	16	19	8	6	2	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	20	10	0	0	1			
2	0	0	0	0	0	0	0	15	12	6	4	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	18	6	0	0	2			
3	0	0	0	0	0	0	0	2	11	9	9	5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	11	22	0	0	0	3			
4	0	0	7	0	0	0	0	0	14	9	8	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	11	17	0	0	0	4			
5	0	1	17	0	0	0	0	0	15	13	13	5	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	15	17	0	0	1	5			
6	0	8	24	0	6	0	2	0	21	16	15	5	2	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20	16	0	0	2	6			
7	14	28	30	0	29	0	15	0	15	8	8	5	3	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	12	22	0	0	3	7
8	15	30	31	0	29	0	16	0	13	6	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	22	0	0	4	8	8			
9	0	4	23	0	7	0	0	0	26	20	19	10	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	1	24	6	0	0	1	9
10	0	1	8	0	1	0	0	0	21	10	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	10	20	0	0	0	10			
11	0	0	0	0	0	0	0	0	13	5	5	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	19	0	0	1	11			
12	0	0	0	0	0	0	0	5	21	13	9	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	16	0	4	1	12			
年	29	72	140	0	72	3	33	38	201	123	110	47	14	10	4	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	6	2	0	0	28	156	215	17	4	13	年

## 奈良地方気象台の旬別気象表

平成30年(2018年)

要素 月.日	海面気圧 hPa	平均気温 ℃	最高気温 ℃	最低気温 ℃	蒸気圧 hPa	平均湿度 %	平均風速 m/s	日照時間 h	降水量 mm
1月 1日~10日	1017.5	4.2	8.0	0.8	6.2	75	2.3	30.6	28.5
1月11日~20日	1022.2	4.6	9.6	0.7	6.4	73	1.9	55.6	21.5
1月21日~31日	1018.0	1.7	6.2	-1.6	4.6	66	2.7	53.0	10.0
2月 1日~10日	1020.7	1.9	5.7	-1.0	4.7	67	2.3	43.9	20.5
2月11日~20日	1018.7	4.2	9.1	-0.2	5.1	61	2.6	58.3	1.5
2月21日~29日	1022.0	6.4	12.2	1.0	5.7	62	1.8	52.6	2.0
3月 1日~10日	1017.0	8.9	14.5	3.7	7.9	67	2.9	53.7	61.5
3月11日~20日	1021.7	10.2	17.2	4.2	8.5	70	2.0	66.2	40.0
3月21日~31日	1017.9	11.7	18.5	5.5	7.7	59	2.1	96.0	29.0
4月 1日~10日	1016.6	14.2	20.3	8.4	10.5	65	2.4	66.8	18.5
4月11日~20日	1016.3	15.2	21.8	9.4	11.0	65	2.2	61.0	93.5
4月21日~30日	1014.9	18.0	24.3	12.6	12.6	63	1.7	75.5	50.5
5月 1日~10日	1012.9	17.2	22.0	12.9	12.9	67	2.5	57.6	94.5
5月11日~20日	1013.0	19.7	26.0	13.9	15.1	66	2.0	71.8	83.0
5月21日~31日	1011.5	21.0	26.2	16.5	14.9	63	2.0	62.3	39.0
6月 1日~10日	1011.7	21.8	27.0	17.1	18.7	73	1.9	64.3	76.0
6月11日~20日	1006.2	21.1	25.4	17.6	19.3	78	2.4	42.1	103.0
6月21日~30日	1009.4	25.4	31.0	21.2	22.7	72	2.2	63.0	33.5
7月 1日~10日	1011.3	26.4	31.2	23.0	26.6	79	2.1	47.6	272.0
7月11日~20日	1011.7	30.2	36.0	25.6	28.3	67	1.7	92.9	0.0
7月21日~31日	1006.0	29.7	35.3	25.5	27.2	66	2.5	98.7	54.0
8月 1日~10日	1005.1	29.1	34.5	24.8	26.3	66	2.0	75.2	0.0
8月11日~20日	1010.6	27.6	33.8	23.3	25.2	68	2.3	80.0	5.5
8月21日~31日	1010.8	29.4	34.9	25.3	27.1	68	3.1	91.5	30.5
9月 1日~10日	1008.7	25.0	29.0	21.9	25.6	82	2.4	26.6	158.0
9月11日~20日	1015.5	23.3	27.2	20.3	22.1	78	1.7	27.7	29.5
9月21日~30日	1012.6	20.9	25.2	17.6	20.3	83	1.9	25.9	134.5
10月 1日~10日	1015.5	21.5	26.1	17.4	18.6	73	2.3	55.0	14.5
10月11日~20日	1017.6	17.3	22.3	13.4	14.3	74	1.6	43.8	1.5
10月21日~31日	1017.2	15.4	21.2	10.4	12.2	71	1.9	70.7	18.0
11月 1日~10日	1021.9	15.4	21.3	10.8	13.3	76	1.7	53.7	26.5
11月11日~20日	1019.0	12.3	17.4	7.9	10.8	77	1.3	42.1	1.5
11月21日~30日	1022.7	10.3	15.8	5.7	9.4	76	1.4	50.5	8.0
12月 1日~10日	1023.0	10.4	15.1	6.6	9.9	75	2.0	35.3	27.5
12月11日~20日	1022.0	7.1	11.4	3.2	7.5	75	2.0	30.3	43.0
12月21日~31日	1021.8	6.1	10.6	2.6	7.4	76	2.0	43.4	16.0

## 地域気象観測気温年報

平成30年(2018年)

平成29年3月9日から

観測所No. 64036  
観測所名 奈良

北緯 34° 40.4'  
東経 135° 50.2'  
標高 102 m

月	気温(°C)									
	平均			極値				階級別日数		
	日最高	日最低	平均	最高	起日	最低	起日	max≥25°C	max≥30°C	min<0°C
1	7.9	-0.1	3.5	16.2	16	-3.9	25	0	0	16
2	8.8	-0.2	4.0	17.1	28	-3.7	9	0	0	15
3	16.8	4.5	10.3	24.0	28	-0.5	11	0	0	2
4	22.1	10.1	15.8	28.5	21	3.0	9	7	0	0
5	24.8	14.5	19.3	30.9	25	6.9	11	17	1	0
6	27.8	18.6	22.8	34.3	30*	13.4	2	24	8	0
7	34.2	24.7	28.8	38.1	19	21.5	6	30	28	0
8	34.4	24.5	28.7	37.1	13	17.4	18	31	30	0
9	27.1	19.9	23.1	32.1	3	14.8	28	23	4	0
10	23.1	13.6	18.0	31.2	6	8.8	21	8	1	0
11	18.2	8.1	12.6	23.9	8	2.5	24	0	0	0
12	12.3	4.1	7.8	24.9	4	-1.4	29	0	0	5
年	21.5	11.9	16.2	38.1	7/19	-3.9	1/25	140	72	38

観測所No. 64041  
観測所名 針

北緯 34° 36.3'  
東経 135° 57.1'  
標高 468 m

月	気温(°C)									
	平均			極値				階級別日数		
	日最高	日最低	平均	最高	起日	最低	起日	max≥25°C	max≥30°C	min<0°C
1	4.4	-3.6	0.2	13.6	16	-8.1	28	0	0	28
2	5.5	-3.9	0.6	15.2	28	-9.1	9	0	0	27
3	13.9	0.1	6.8	20.8	28	-4.7	11	0	0	14
4	19.2	5.6	12.3	25.6	21	-1.6	9	3	0	2
5	21.9	10.1	16.0	28.2	25	2.0	11	8	0	0
6	24.6	15.1	19.6	30.5	30	9.3	2	13	3	0
7	30.9	21.1	25.4	35.3	19	18.4	9	28	23	0
8	30.7	20.2	24.9	34.1	14	12.7	18	31	21	0
9	24.4	16.8	20.1	29.7	3	10.4	28	15	0	0
10	20.1	9.1	14.3	28.7	6	3.0	21	4	0	0
11	15.3	3.8	9.1	21.2	8	-1.4	24	0	0	3
12	9.7	0.6	4.8	22.2	4	-4.8	16	0	0	16
年	18.4	7.9	12.8	35.3	7/19	-9.1	2/9	102	47	90

## 地域気象観測気温年報

平成30年(2018年)

観測所No. 64101  
観測所名 大宇陀

北緯 34° 29.3'  
東経 135° 55.9'  
標高 349 m

月	気温(°C)									
	平均			極 値				階級別日数		
	日最高	日最低	平均	最高	起日	最低	起日	max≥25°C	max≥30°C	min<0°C
1	6.0	-2.9	1.1	16.1	16	-6.9	28	0	0	27
2	7.2	-3.3	1.5	16.6	28	-8.0	9	0	0	27
3	15.3	0.5	7.5	22.3	15	-4.2	11	0	0	14
4	20.8	6.0	13.0	26.7	21	-0.9	9	5	0	1
5	23.1	10.5	16.6	29.1	25	3.1	11	9	0	0
6	25.6	15.5	20.3	33.0	27	9.9	2	14	6	0
7	31.8	21.5	26.1	35.4	19	18.1	9	29	24	0
8	31.6	20.7	25.6	35.1	14	13.4	18	31	23	0
9	24.9	17.4	20.6	31.3	3	12.3	28	17	1	0
10	20.6	9.7	14.9	27.9	6	4.2	26*	4	0	0
11	15.8	4.1	9.5	22.2	8	-1.8	24	0	0	3
12	10.5	1.0	5.5	23.7	4	-4.7	16	0	0	15
年	19.4	8.4	13.5	35.4	7/19	-8.0	2/9	109	54	87

観測所No. 64127  
観測所名 五條

北緯 34° 22.8'  
東経 135° 43.8'  
標高 190 m

月	気温(°C)									
	平均			極 値				階級別日数		
	日最高	日最低	平均	最高	起日	最低	起日	max≥25°C	max≥30°C	min<0°C
1	7.2	-1.5	2.5	17.1	16	-5.2	28	0	0	24
2	8.5	-2.2	2.8	17.9	28	-5.7	9	0	0	25
3	16.6	2.4	9.4	23.8	29	-2.7	11	0	0	11
4	21.6	7.4	14.5	27.8	21	0.1	9	6	0	0
5	24.0	11.4	17.7	30.3	25	4.3	11	14	1	0
6	26.7	16.7	21.4	32.9	30	10.8	2	22	6	0
7	32.9	22.2	27.0	37.3	19	19.3	9	29	26	0
8	33.0	21.6	26.7	36.5	5	13.8	18	31	28	0
9	26.2)	18.4)	21.6)	33.3]	3	14.2)	28	21	4)	0)
10	21.9	11.1	16.1	29.2	6	6.0	29*	6	0	0
11	17.0	5.8	11.0	22.8	8	0.5	25	0	0	0
12	11.7	1.9	6.6	26.8	4	-3.5	16	1	0	13
年	20.6	9.6	14.8	37.3]	7/19	-5.7	2/9	130	65	73

## 地域気象観測気温年報

平成30年(2018年)

観測所No. 64206

観測所名 上北山

北緯 34° 8.2'

東経 136° 0.3'

標高 334 m

月	気温(°C)									
	平均			極 値				階級別日数		
	日最高	日最低	平均	最高	起日	最低	起日	max≥25°C	max≥30°C	min<0°C
1	6.3	-1.5	1.7	15.6	16	-6.1	13	0	0	23
2	8.5	-2.2	2.3	15.4	28*	-6.6	9	0	0	25
3	16.3	2.4	8.6	26.3	29	-2.6	11	1	0	9
4	21.9	7.3	13.8	28.4	20	-0.3	9	9	0	1
5	23.8	10.9	16.6	31.3	17	4.2	11	14	2	0
6	25.9	16.2	20.1	31.4	25	10.4	2	19	5	0
7	31.0	21.3	25.1	38.3	23	19.1	8	26	16	0
8	32.1	20.3	24.9	37.0	5	13.5	18	31	22	0
9	25.8	17.7	20.8	30.6	17	11.2	28	21	4	0
10	21.0	11.4	15.2	27.3	7	5.8	29	4	0	0
11	16.7	6.3	10.3	22.3	7	0.2	25	0	0	0
12	10.7	2.1	6.1	18.2	4	-2.9	16	0	0	12
年	20.0	9.4	13.8	38.3	7/23	-6.6	2/9	125	49	70

観測所No. 64227

観測所名 風屋

北緯 34° 2.7'

東経 135° 47.2'

標高 301 m

月	気温(°C)									
	平均			極 値				階級別日数		
	日最高	日最低	平均	最高	起日	最低	起日	max≥25°C	max≥30°C	min<0°C
1	6.4	-0.7	2.4	14.5	16	-3.7	25*	0	0	19
2	8.2	-1.5	2.6	15.5	28*	-5.4	9	0	0	22
3	16.2	3.2	9.0	25.4	29	-1.5	3	1	0	3
4	21.4	8.1	14.1	28.7	22	0.7	9	7	0	0
5	23.2	11.6	16.9	31.1	25	5.2	5	10	3	0
6	26.0	16.8	20.7	32.8	25	11.8	2	20	4	0
7	31.7	21.8	25.8	38.0	18	19.2	9	28	19	0
8	32.3	21.1	25.6	37.2	13*	14.0	18	31	22	0
9	25.9	18.3	21.2	31.0	18	12.1	28	19	4	0
10	21.5	12.0	15.8	29.0	7	6.4	29	4	0	0
11	16.9	7.3	11.2	23.1	5	0.9	25	0	0	0
12	11.0	3.0	6.7	19.1	4	-2.5	16	0	0	7
年	20.1	10.1	14.3	38.0	7/18	-5.4	2/9	120	52	51

## 地域気象観測降水量年報

平成30年(2018年)

観測所No. 64036  
観測所名 奈良

北緯 34° 40.4'  
東経 135° 50.2'  
標高 102 m

月	降水量(mm)								
	合計	最大					日降水量階級別日数		
		日	起日	1時間	起日	時:分	≥1mm	≥10mm	≥30mm
1	60.0	21.5	17	3.5	17 *	11:18	6	2	0
2	24.0	18.0	10	6.5	10	19:51	4	1	0
3	130.5	30.5	5	16.0	5	17:24	9	5	1
4	162.5	65.0	15	27.0	15	04:01	8	5	2
5	216.5	75.5	13	23.0	13	14:57	13	5	2
6	212.5	75.5	20	13.0	20	07:48	15	5	2
7	326.0	133.0	6	35.0	6	00:07	8	5	3
8	36.0	15.0	23	10.5	24 *	00:08	5	2	0
9	322.0	61.5	1	28.5	1	07:55	19	10	4
10	34.0	9.0	6	9.0	6	10:43	9	0	0
11	36.0	16.0	6	5.5	6	03:34	5	2	0
12	86.5	20.5	4	18.0	4	19:56	9	5	0
年	1646.5	133.0	7/06	35.0	7/06	00:07	110	47	14

観測所No. 64041  
観測所名 針

北緯 34° 36.3'  
東経 135° 57.1'  
標高 468 m

月	降水量(mm)								
	合計	最大					日降水量階級別日数		
		日	起日	1時間	起日	時:分	≥1mm	≥10mm	≥30mm
1	93.5	32.0	17	6.0	9	04:40	6	3	1
2	21.5	12.0	10	4.5	10	19:30	5	1	0
3	131.5	35.0	5	16.5	5	18:01	9	6	1
4	168.0	58.0	15	24.0	15	04:29	9	5	2
5	232.0	71.5	13	20.0	13	15:08	13	8	2
6	231.5	93.5	20	19.0	20	08:29	15	4	2
7	241.0	83.5	29	53.5	29	02:30	6	4	3
8	94.0	31.0	24	25.0	24	01:35	6	4	1
9	452.0	77.0	30	31.5	1	07:10	19	11	5
10	38.5	11.0	6	7.5	6	10:39	8	1	0
11	46.0	20.5	9	9.0	9	12:05	6	2	0
12	68.5	19.0	22	6.0	22	07:17	12	2	0
年	1818.0	93.5	6/20	53.5	7/29	02:30	114	51	17

## 地域気象観測降水量年報

平成30年(2018年)

観測所No. 64056  
 観測所名 田原本

北緯 34° 33.3'  
 東経 135° 47.1'  
 標高 50 m

月	降 水 量 (mm)								
	合計	最大					日降水量階級別日数		
		日	起日	1時間	起日	時:分	≥1mm	≥10mm	≥30mm
1	72.0	26.5	17	5.5	17	10:27	6	3	0
2	25.0	13.0	10	5.5	10	19:27	5	1	0
3	125.0	31.0	5	13.0	5	17:50	9	6	1
4	155.5	51.5	15	21.0	15	04:16	8	6	2
5	249.5	78.5	13	24.0	7	17:50	13	7	3
6	200.5	85.5	20	20.5	20	08:26	15	3	2
7	220.5	80.0	6	32.5	29	02:50	8	4	3
8	59.0	19.5	12	19.5	12	15:06	4	4	0
9	321.5	55.5	26	24.5	1	08:31	17	10	4
10	29.5	7.0	6	7.0	6	10:32	9	0	0
11	51.0	21.0	9	9.0	6	02:50	5	2	0
12	58.0	18.5	22	5.5	22	06:36	10	2	0
年	1567.0	85.5	6/20	32.5	7/29	02:50	109	48	15

観測所No. 64076  
 観測所名 曾爾

北緯 34° 31.3'  
 東経 136° 9.5'  
 標高 610 m

月	降 水 量 (mm)								
	合計	最大					日降水量階級別日数		
		日	起日	1時間	起日	時:分	≥1mm	≥10mm	≥30mm
1	84.0	31.0	17	6.0	17	19:17	9	4	1
2	31.0	10.5	28	6.5	28	24:00	9	1	0
3	170.5	31.0	5	12.0	5	18:15	9	7	2
4	120.5	38.0	15	15.5	15	04:53	8	5	1
5	248.0	59.0	13	19.0	13	15:52	12	9	2
6	270.0	85.0	20	11.5	6	07:42	16	8	2
7	388.0	190.5	29	93.5	29	02:01	11	7	3
8	263.0	222.0	23	24.5	23	22:02	7	3	1
9	578.0	145.0	30	31.0	30	19:28	21	11	5
10	49.0	14.5	6	4.0	4	08:37	14	1	0
11	53.0	19.0	9	6.5	9	11:33	8	2	0
12	60.5	19.0	22	6.0	12	04:25	11	2	0
年	2315.5	222.0	8/23	93.5	7/29	02:01	135	60	17

## 地域気象観測降水量年報

平成30年(2018年)

観測所No. 64091  
観測所名 葛城

北緯 34° 29.3'  
東経 135° 42.2'  
標高 141 m

月	降水量(mm)								
	合計	最大					日降水量階級別日数		
		日	起日	1時間	起日	時:分	≥1mm	≥10mm	≥30mm
1	84.5	31.0	17	6.0	17	10:19	9	3	1
2	24.5	11.5	10	5.0	10	19:26	6	1	0
3	153.0	45.0	5	17.5	5	17:50	9	6	1
4	152.5	54.5	15	26.0	15	04:30	7	4	2
5	297.5	88.5	13	30.0	13	15:07	13	9	3
6	206.5	98.0	20	24.0	20	17:16	15	3	2
7	270.0	115.5	29	70.0	29	03:15	8	4	3
8	98.0	40.5	12	22.5	12	16:01	5	3	2
9	394.5	77.5	4	36.0	1	08:26	20	12	5
10	31.0	5.5	4	5.0	1	01:39	9	0	0
11	54.5	22.5	9	9.0	6	01:47	5	2	0
12	63.5	18.5	22	5.5	22	06:25	10	3	0
年	1830.0	115.5	7/29	70.0	7/29	03:15	116	50	19

観測所No. 64101  
観測所名 大宇陀

北緯 34° 29.3'  
東経 135° 55.9'  
標高 349 m

月	降水量(mm)								
	合計	最大					日降水量階級別日数		
		日	起日	1時間	起日	時:分	≥1mm	≥10mm	≥30mm
1	104.0	38.5	17	8.5	17	18:39	9	3	1
2	33.5	11.0	10	4.5	10	19:34	8	1	0
3	160.0	56.5	5	22.0	5	18:06	9	6	1
4	148.5	52.5	15	25.0	15	04:40	8	4	2
5	280.5	75.0	13	26.5	19	01:22	12	9	3
6	238.0	87.0	20	15.0	20	17:19	15	6	1
7	213.5	98.0	29	54.5	29	02:54	6	4	2
8	95.0	57.0	23	16.0	24	01:27	4	3	1
9	416.5	85.5	4	20.5	30 *	18:36	19	11	5
10	49.5	17.5	6	10.5	6	10:25	11	1	0
11	53.5	26.0	9	10.5	9	08:52	6	2	0
12	78.5	23.5	22	8.0	12	05:02	12	2	0
年	1871.0	98.0	7/29	54.5	7/29	02:54	119	52	16

## 地域気象観測降水量年報

平成30年(2018年)

観測所No. 64127  
観測所名 五條

北緯 34° 22.8'  
東経 135° 43.8'  
標高 190 m

月	降水量(mm)								
	合計	最大					日降水量階級別日数		
		日	起日	1時間	起日	時:分	≥1mm	≥10mm	≥30mm
1	95.5	41.0	17	9.5	17	10:57	10	3	1
2	22.0	8.0	10	4.0	10	19:20	6	0	0
3	149.5	51.0	5	11.5	8 *	23:51	9	6	1
4	134.5	45.0	25	24.0	25	04:34	8	4	2
5	258.5	77.5	13	27.5	13	15:02	12	6	3
6	201.5	104.0	20	12.5	20	20:34	15	3	1
7	224.5	60.0	29	33.0	29	03:10	11	6	3
8	82.5	45.5	23	17.0	23	23:33	6	3	1
9	417.5)	82.0]	4	23.0)	1	08:57	16)	11)	5)
10	34.5	7.5	6	7.0	6	10:15	11	0	0
11	56.0	22.5	9	12.5	9	11:01	6	3	0
12	65.0	20.0	22	7.0	12	04:28	8	2	0
年	1741.5	104.0]	6/20	33.0	7/29	03:10	118	47	17

観測所No. 64136  
観測所名 吉野

北緯 34° 22.7'  
東経 135° 54.0'  
標高 188 m

月	降水量(mm)								
	合計	最大					日降水量階級別日数		
		日	起日	1時間	起日	時:分	≥1mm	≥10mm	≥30mm
1	96.5	34.0	17	8.5	17	19:13	8	4	1
2	32.5	9.0	28	6.5	28	24:00	8	0	0
3	152.0	37.5	5	15.5	5	18:22	9	6	1
4	139.5	49.0	15	23.0	15	05:07	9	4	2
5	244.0	63.0	13	20.0	13	15:33	13	8	2
6	230.5	105.5	20	20.0	19	14:26	15	5	1
7	251.5	83.0	29	40.0	29	02:35	10	6	3
8	189.0	150.0	23	21.0	23	21:43	6	2	1
9	433.5	111.5	4	32.0	4	12:56	18	10	5
10	45.0	18.0	6	11.0	6	10:19	8	1	0
11	38.0	11.0	9	4.0	28	21:52	6	2	0
12	82.5	25.0	22	7.5	12	04:29	10	4	0
年	1934.5	150.0	8/23	40.0	7/29	02:35	120	52	16

## 地域気象観測降水量年報

平成30年(2018年)

観測所No. 64161  
観測所名 天川

北緯 34° 16.2'  
東経 135° 53.0'  
標高 840 m

月	降 水 量 (mm)								
	合計	最大					日降水量階級別日数		
		日	起日	1時間	起日	時:分	≥1mm	≥10mm	≥30mm
1	140.0	29.5	17	10.5	17	19:25	15	3	0
2	44.0	16.0	28	9.5	28	23:59	10	1	0
3	203.5	45.5	5	16.0	5	18:28	10	8	2
4	152.5	54.0	25	30.5	25	05:06	7	4	2
5	334.5	73.0	13	28.0	19	02:12	13	8	5
6	287.5	176.0	20	30.5	20	11:20	17	5	1
7	308.0	121.0	29	40.5	29	02:53	11	7	3
8	463.0	360.5	23	37.5	23	21:32	7	5	2
9	719.5	219.0	4	43.5	4	12:47	19	12	5
10	107.0	45.5	4	23.0	4	07:57	10	2	2
11	46.5	15.5	28	6.0	9	09:57	8	1	0
12	100.0	22.5	4	14.5	4	21:49	13	4	0
年	2906.0	360.5	8/23	43.5	9/04	12:47	140	60	22

観測所No. 64206  
観測所名 上北山

北緯 34° 8.2'  
東経 136° 0.3'  
標高 334 m

月	降 水 量 (mm)								
	合計	最大					日降水量階級別日数		
		日	起日	1時間	起日	時:分	≥1mm	≥10mm	≥30mm
1	94.5	40.5	8	8.0	8	15:14	7	3	1
2	46.0	18.0	28	8.5	28	24:00	5	2	0
3	231.0	56.0	5	13.0	1	00:51	10	6	4
4	158.5	44.5	25	21.0	25	05:28	7	6	2
5	315.0	72.5	7	18.5	7	20:36	11	8	5
6	422.0	212.5	20	35.0	20	12:55	17	8	2
7	468.0	103.5	3	27.0	3	23:03	14	9	6
8	762.5	449.0	23	66.0	24	00:24	11	6	4
9	828.5	252.5	4	49.5	4	12:47	21	12	6
10	126.5	51.0	6	10.5	6	09:05	15	2	1
11	45.5	17.0	9	12.5	9	10:14	8	2	0
12	82.0	20.5	22	6.5	12	04:51	11	2	0
年	3580.0	449.0	8/23	66.0	8/24	00:24	137	66	31

## 地域気象観測降水量年報

平成30年(2018年)

観測所No. 64227  
観測所名 風屋

北緯 34° 2.7'  
東経 135° 47.2'  
標高 301 m

月	降水量 (mm)								
	合計	最大					日降水量階級別日数		
		日	起日	1時間	起日	時:分	≥1mm	≥10mm	≥30mm
1	95.5	39.5	8	8.5	8	15:05	8	2	2
2	45.5	16.0	28	7.5	28	24:00	7	2	0
3	202.5	58.5	5	14.5	1	02:49	9	7	3
4	203.0	51.0	15	17.0	25	05:14	9	6	3
5	351.0	81.0	7	18.5	2	22:47	11	6	5
6	414.0	238.5	20	32.5	20	10:08	17	6	2
7	284.0	64.5	6	16.0	6	06:04	11	6	4
8	541.5	366.5	23	60.5	23	23:30	8	4	3
9	887.0	312.5	4	52.0	30	18:13	19	12	7
10	122.5	58.5	6	25.5	6	09:29	11	2	2
11	41.0	13.5	28	5.5	9	09:20	8	2	0
12	67.5	18.5	22	8.0	12	04:39	12	2	0
年	3255.0	366.5	8/23	60.5	8/23	23:30	130	57	31

観測所No. 64236  
観測所名 下北山

北緯 34° 0.2'  
東経 135° 58.0'  
標高 249 m

月	降水量 (mm)								
	合計	最大					日降水量階級別日数		
		日	起日	1時間	起日	時:分	≥1mm	≥10mm	≥30mm
1	109.0	43.5	8	12.0	8	15:15	6	3	2
2	60.0	31.0	28	14.5	28	24:00	6	2	1
3	265.0	71.0	8	16.0	1	03:01	9	6	4
4	209.5	64.0	25	21.0	25	05:28	8	7	3
5	332.5	59.5	13	14.5	3	02:39	10	8	5
6	514.5	229.5	20	28.5	20	20:50	17	12	4
7	478.0	99.5	3	27.5	3	20:23	15	8	6
8	788.5	366.0	23	82.0	24	00:21	11	7	5
9	898.0	206.5	4	53.5	30	19:12	22	16	8
10	197.0	76.5	6	19.0	6	08:52	11	4	2
11	59.0	17.5	5	8.5	6	00:03	8	3	0
12	67.0	15.5	22	5.5	12	04:50	11	3	0
年	3978.0	366.0	8/23	82.0	8/24	00:21	134	79	40

## 地域気象観測降水量年報

平成30年(2018年)

観測所No. 64261  
 観測所名 玉置山

北緯 33° 55.6'  
 東経 135° 49.8'  
 標高 1077 m

月	降水量(mm)								
	合計	最大					日降水量階級別日数		
		日	起日	1時間	起日	時:分	≥1mm	≥10mm	≥30mm
1	126.0	50.0	17	10.5	17 11:34	7	4	2	
2	55.0)	21.5)	28	9.0)	28 24:00	6)	2)	0)	
3	246.0	72.0	5	17.5	1 02:47	9	7	3	
4	270.0	71.5	25	28.0	25 05:22	8	8	4	
5	428.5	103.5	7	14.5	13 16:26	11	9	5	
6	501.5	249.5	20	38.0	20 19:19	17	12	3	
7	584.0	125.5	4	31.0	4 15:12	15	9	7	
8	570.0	175.5	23	48.0	24 00:40	12	7	4	
9	761.0	137.0	4	35.5	1 02:53	21	16	8	
10	199.0	87.5	6	21.5	6 09:46	12	5	3	
11	62.5	20.0	28	10.5	9 09:46	8	3	0	
12	82.5	17.5	22	7.5	12 04:41	12	3	0	
年	3886.0	249.5	6/20	48.0	8/24 00:40	138	85	39	

## 地域気象観測風向・風速、日照時間年報

平成30年(2018年)

観測所No. 64036  
観測所名 奈良

北緯 34° 40.4'  
東経 135° 49.9'  
標高 90 m

月	風向・風速								最大風速 階級別日数 ≥10m/s	日照時間	
	平均風速 (m/s)	最多風向	最大瞬間風速 (m/s)			最大風速 (m/s)				日照時間 (h)	不照日数 <0.1h
			風速	風向	起日	風速	風向	起日			
1	2.3	WSW	19.3	W	9	9.4	W	9	0	139.2	4
2	2.2	WSW	15.6	ESE	28	8.5	E	28	0	154.8	1
3	2.3	NNW	19.0	WSW	1	10.6	WSW	1	1	215.9	7
4	2.1	WSW	16.5	S	11	8.8	N	4	0	203.3	2
5	2.2	WSW	14.9	WSW	3	8.2	NW	19*	0	191.7	6
6	2.2	N	14.3	SW	29	7.5	E	17	0	169.4	5
7	2.1	E	27.2	NNE	29	15.1	NW	29	1	239.2	3
8	2.5	E	25.7	ESE	23	13.7	ESE	23	2	246.7	0
9	2.0	N	37.4	S	4	19.7	SSE	4	2	80.2	6
10	1.9	N	15.6	WSW	1	8.4	WSW	1	0	169.5	3
11	1.5	N	12.6	N	22	6.9	NNW	22	0	146.3	2
12	2.0	NNW	15.9	NW	4	8.2	WNW	29	0	109.0	4
年	2.1	N	37.4	S	9/4	19.7	SSE	9/4	6	2065.2	43

観測所No. 64041  
観測所名 針

北緯 34° 36.3'  
東経 135° 57.1'  
標高 468 m

月	風向・風速								最大風速 階級別日数 ≥10m/s	日照時間	
	平均風速 (m/s)	最多風向	最大瞬間風速			最大風速 (m/s)				日照時間 (h)	不照日数 <0.1h
			風速	風向	起日	風速	風向	起日			
1	2.0)	WSW)	16.0)	SW	24 *	7.1)	WSW	24	0)	94.9	5
2	1.9)	WSW)	15.0)	SW	5	7.5)	WSW	4	0)	141.1	1
3	1.6	WSW	17.7	SW	1	7.2	WSW	1	0	210.5	6
4	1.5	WSW	15.0	SW	11	8.1	SW	11	0	206.5	2
5	1.5	WSW	13.4	NNW	7	6.4	SW	3	0	194.0	7
6	1.4	NE	14.5	SW	27	7.9	SW	27	0	162.4	5
7	1.2	ENE	23.3	W	29	10.4	NW	29	1	229.9	3
8	1.4	SW	16.4	ENE	23	6.0	SW	25	0	245.6	0
9	1.2	NE	19.8	SW	4	9.4	SW	4	0	84.6	8
10	1.1	WSW	17.8	WSW	1	7.6	WSW	1	0	149.7	3
11	0.9	WSW)	9.1	W	23	5.2	NNW	22	0	122.5)	3
12	1.6	WSW	15.6	WSW	4	6.5	W	4	0	95.8	2
年	1.4	WSW)	23.3	W	7/29	10.4	NW	7/29	1	1937.5	45

### 地域気象観測風向・風速、日照時間年報

平成30年(2018年)

観測所No. 64101  
 観測所名 大宇陀

北緯 34° 29.3'  
 東経 135° 55.9'  
 標高 349 m

月	風向・風速								最大風速 階級別日数 ≥10m/s	日照時間	
	平均風速 (m/s)	最多風向	最大瞬間風速			最大風速 (m/s)				日照時間 (h)	不照日数 <0.1h
			風速	風向	起日	風速	風向	起日			
1	1.8)	W)	15.7)	N	24	7.0)	W	24	0)	106.2	5
2	1.7)	W)	17.1)	N	17	7.5)	W	11	0)	141.2	1
3	1.5	W	17.5	S	1	10.1	S	1	1	201.3	5
4	1.5	W	19.1	SSW	11	8.9	SSW	11	0	203.2	3
5	1.3	WNW	14.4	SW	4	7.0	W	3	0	188.9	7
6	1.3	N	15.2	S	27	8.0	SSW	27	0	169.3	6
7	1.1	S	23.6	WNW	29	11.4	SW	29	1	242.5	3
8	1.2	S	15.6	ESE	23	6.9	S	24	0	250.6	1
9	1.0	SSE	24.9	S	4	13.1	S	4	2	85.6	10
10	1.1	W)	18.4	SW	1	10.0	SW	1	1	144.2	4
11	0.8	S	9.8	NNW	22	4.7	W	9	0	138.7	2
12	1.4	W	12.7	SW	4	6.9	SW	4	0	91.0	4
年	1.3	W)	24.9	S	9/4	13.1	S	9/4	5	1962.7	51

観測所No. 64127  
 観測所名 五條

北緯 34° 22.8'  
 東経 135° 43.8'  
 標高 190 m

月	風向・風速								最大風速 階級別日数 ≥10m/s	日照時間	
	平均風速 (m/s)	最多風向	最大瞬間風速			最大風速 (m/s)				日照時間 (h)	不照日数 <0.1h
			風速	風向	起日	風速	風向	起日			
1	1.9	WSW)	17.3	W	23	7.9	W	9	0	118.5	5
2	1.9	ENE	16.7	W	17	7.1	W	11	0	156.3	1
3	2.1	ENE	21.0	W	1	10.2	WNW	1	1	220.9	5
4	1.8	ENE	16.2	SW	6	7.2	SSW	11	0	207.5	2
5	1.6	ENE	12.1	WSW	7	6.5	W	4	0	183.6	7
6	1.6	ENE	13.7	SW	27	6.0	WSW	27	0	167.5	5
7	1.4	ENE)	17.3	SSW	29	7.3	SSW	29	0	227.9	3
8	1.6	E	15.5	SSW	23	6.7	S	23	0	247.6	1
9	1.4)	ENE)	27.2]	SSW	4	11.4]	S	4	1)	88.9)	6)
10	1.4	ENE)	11.6	SSW	6	5.8	W	1	0	155.0	3
11	1.2	ENE	8.1	WSW	23	4.2	N	17	0	142.9	2
12	1.6	ENE	14.1	W	29	6.2	W	18	0	92.0	3
年	1.6	ENE)	27.2]	SSW	9/4	11.4]	S	9/4	2	2008.6	43

### 地域気象観測風向・風速、日照時間年報

平成30年(2018年)

観測所No. 64206  
 観測所名 上北山

北緯 34° 8.2'  
 東経 136° 0.3'  
 標高 334 m

月	風向・風速								最大風速 階級別日数 ≥10m/s	日照時間	
	平均風速 (m/s)	最多風向	最大瞬間風速			最大風速 (m/s)				日照時間 (h)	不照日数 <0.1h
			風速	風向	起日	風速	風向	起日			
1	1.1)	ENE)	19.6)	SE	24	6.2)	ENE	18	0)	98.9	3
2	1.0	ENE)	15.3	SSW	17	5.5	S	12	0	137.3	3
3	1.3	ENE	19.6	SSW	1	7.9	ENE	6	0	174.0	7
4	1.1	ENE	13.5	ENE	25	8.9	ENE	25	0	170.5	2
5	0.9	ENE)	13.9	ENE	19	7.4	ENE	19	0	175.7	8
6	0.8	ENE	12.9	ENE	1	7.1	ENE	1	0	142.1	7
7	0.8	ENE	9.5	E	24	5.8	ENE	24	0	166.5	2
8	0.8	ENE	25.4	W	23	6.7	WNW	23	0	183.3	1
9	0.6	ENE	28.3	NW	4	7.9	WNW	30	0	77.3	9
10	0.6	ENE	11.4	SW	31	4.8	ENE	24	0	118.4	3
11	0.7	ENE	12.3	ENE	23	6.3	ENE	23	0	123.1	3
12	1.0	ENE	13.7	SSE	19	6.6	ENE	5	0	78.5	4
年	0.9	ENE)	28.3	NW	9/4	8.9	ENE	4/25	0	1645.6	52

観測所No. 64227  
 観測所名 風屋

北緯 34° 2.7'  
 東経 135° 47.2'  
 標高 301 m

月	風向・風速								最大風速 階級別日数 ≥10m/s	日照時間	
	平均風速 (m/s)	最多風向	最大瞬間風速			最大風速 (m/s)				日照時間 (h)	不照日数 <0.1h
			風速	風向	起日	風速	風向	起日			
1	1.0)	NNW)	14.9)	SSE	24	6.4)	S	24	0)	112.5	4
2	0.8	N)	15.9	SW	28	7.3	SSW	28	0	132.3	3
3	1.0	N	20.5	SE	1	6.1	S	1	0	165.0	5
4	1.0	N	13.7	SW	14 *	6.5	SSW	14 *	0	173.0	0
5	0.8	N)	12.4	SW	22	6.7	S	22	0	145.2)	8
6	0.8	SSW	12.7	SW	20	4.9	SSW	17 *	0	128.8	6
7	0.9	SSW	13.4	SW	3	6.0	SW	3	0	163.7	5
8	0.8	SSW	24.9	SW	23	9.4	S	24	0	171.7	1
9	0.7	N	41.6	SSW	4	15.4	SSW	4	2	72.3	8
10	0.6	N	11.4	SW	6	6.5	SSW	6	0	122.1	3
11	0.6	N	8.2	SW	23	3.9	SW	8	0	141.2	2
12	0.8	NNE	13.9	SW	27	5.8	SW	27	0	89.3	2
年	0.8	N)	41.6	SSW	9/4	15.4	SSW	9/4	2	1617.1	47

# 生物季節観測表

平成30年(2018年)

奈良地方気象台

種目	現象の種類	各観測日(月/日)						観測開始年	主な観測場所
		2018年	平年日	最早日	年	最晩日	年		
ひばり	初鳴	2月26日	2月10日	1月12日	2017	3月10日	1968	1954	平城宮跡
うめ	開花	2月10日	2月5日	12月27日	2015	3月19日	1963	1954	奈良公園浮見堂
つばき	開花	3月15日	2月14日	12月27日	2015	3月30日	1963	1954	奈良公園
うぐいす	初鳴	3月12日	3月1日	1月11日	1989	3月25日	1968	1954	白毫寺町
たんぽぽ	開花	4月10日	3月19日	2月10日	1973	4月14日	1999	1954	構内(西紀寺町)
すみれ	開花	欠測	3月26日	2月22日	1979	4月13日	2000	1954	
つばめ	初見	3月23日	3月27日	3月10日	1966	4月16日	1971	1954	北京終町
もんしろちょう	初見	3月29日	3月27日	2月28日	1960	4月14日	2017	1954	杉ヶ町
ひがんざくら	開花	廃止	3月26日	3月11日	2007	4月10日	1984	1971	
	満開	廃止	4月1日	3月22日	2002	4月14日	1984	1971	
そめいよしの	開花	3月24日	3月29日	3月20日	2010	4月12日	1984	1954	奈良女子大学附属中等教育学校
	満開	3月29日	4月5日	3月26日	2002	4月17日	1970	1954	奈良女子大学附属中等教育学校
いちよう	発芽	3月29日	4月4日	3月26日	2002	4月23日	1984	1981	奈良女子大学
とのさまがえる	初見	6月4日	4月25日	3月27日	1959	6月10日	2017	1954	白毫寺町
きあげは	初見	4月29日	4月23日	4月3日	1986	5月22日	2000	1954	
やまつつじ	開花	欠測	4月20日	3月28日	1959	5月2日	2011	1954	
のだふじ	開花	4月7日	4月22日	4月7日	2018	4月30日	1962	1954	興福寺南円堂
はるぜみ	初鳴	欠測	5月5日	4月12日	1998	5月18日	2010	1954	高畑町
しおからとんぼ	初見	5月23日	5月14日	4月13日	1959	6月14日	1999	1954	
ほたる	初見	5月31日	6月8日	5月15日	1954	6月18日	1984	1953	高畑町
あじさい(真花)	開花	6月7日	6月15日	6月1日	1998	6月27日	1995	1983	奈良女子大学附属中等教育学校
にいにいぜみ	初鳴	6月26日	7月3日	6月17日	2016	7月17日	1972	1953	構内(西紀寺町)
さるすべり	開花	7月23日	7月10日	6月29日	1998	7月30日	2012	1981	奈良女子大学附属中等教育学校
あぶらぜみ	初鳴	7月4日	7月12日	6月20日	1955	7月30日	1953	1953	東紀寺町
ひぐらし	初鳴	7月15日	7月12日	6月29日	1998	8月7日	1958	1953	白毫寺町
くまぜみ	初鳴	7月8日	7月14日	7月2日	1998	7月29日	1988	1972	構内(西紀寺町)
つくつくほうし	初鳴	7月27日	8月6日	7月15日	2015	8月24日	1955	1954	構内(露場)
えんまこおろぎ	初鳴	8月21日	8月21日	8月3日	1970	9月7日	2005	1960	構内(西紀寺町)
やまはぎ	開花	欠測	9月13日	6月30日	2016	9月30日	1994	1953	
すすき	開花	9月12日	9月13日	8月4日	2002	10月7日	2010	1960	
あきあかね	初見	欠測	9月25日	9月5日	2007	10月10日	2016	1985	
もず	初鳴	9月13日	9月20日	8月27日	1980	10月27日	1998	1953	白毫寺町
ひがんばな	開花	9月19日	9月19日	9月8日	1980	9月27日	2010	1964	構内(西紀寺町)
いちよう	黄葉	11月24日	11月13日	10月17日	1964	11月26日	2011	1964	奈良女子大学
	落葉	12月6日	11月30日	11月4日	1964	12月15日	2011	1964	奈良女子大学
いろはかえで	紅葉	11月14日	11月18日	10月9日	1964	12月7日	2015	1953	奈良女子大学附属中等教育学校
	落葉	12月5日	12月3日	11月13日	1959	12月18日	1961	1953	奈良女子大学附属中等教育学校

特別警報・警報・注意報発表回数表 ( 1 / 13 )

平成30年 1月

※切替の回数は含んでいません。

府県予報区等	市町村等	特別警報				警報					注意報																
		大雨	暴風	暴風雪	大雪	大雨(土砂災害)	大雨(浸水害)	洪水	暴風	暴風雪	大雪	大雨	洪水	強風	風雪	大雪	雷	融雪	濃霧	乾燥	なだれ	低温	霜	着氷	着雪		
奈良県	北西部																										
	奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	大和高田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	大和郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	天理市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	橿原市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	桜井市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	御所市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	生駒市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	香芝市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	葛城市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	平群町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	三郷町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	斑鳩町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	安堵町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	川西町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	三宅町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	田原本町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	高取町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	明日香村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	上牧町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	王寺町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	広陵町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	河合町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	北東部																										
	宇陀市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	山添村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	五條・北部吉野																										
	五條市北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	吉野町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	大淀町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	下市町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	南東部																										
	曾爾村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	御杖村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	黒滝村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	天川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	下北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
	上北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
川上村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	
東吉野村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	
南西部																											
五條市南部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	
野迫川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	
十津川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	
種別発表回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	

特別警報・警報・注意報発表回数表 ( 2 / 13 )

平成30年 2月

※切替の回数は含んでいません。

府県予報区等	市町村等	特別警報				警報					注意報															
		大雨	暴風	暴風雪	大雪	大雨(土砂災害)	大雨(浸水害)	洪水	暴風	暴風雪	大雪	大雨	洪水	強風	風雪	大雪	雷	融雪	濃霧	乾燥	なだれ	低温	霜	着氷	着雪	
奈良県	北西部																									
	奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	大和高田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	大和郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	天理市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	橿原市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	桜井市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	御所市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	生駒市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	香芝市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	葛城市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	平群町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	三郷町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	斑鳩町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	安堵町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	川西町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	三宅町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	田原本町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	高取町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	明日香村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	上牧町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	王寺町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	広陵町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	河合町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	北東部																									
	宇陀市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	山添村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	五條・北部吉野																									
	五條市北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	吉野町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	大淀町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	下市町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	1	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	南東部																									
	曾爾村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	御杖村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	黒滝村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	天川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	下北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	上北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	川上村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	2	6	0	0	0	0	0	0
	東吉野村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	2	6	0	0	0	0	0	0
南西部																										
五條市南部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	2	6	0	0	0	0	0	0	
野迫川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	2	6	0	0	0	0	0	0	
十津川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	2	6	0	0	0	0	0	0	
種別発表回数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	2	0	2	6	0	0	0	0	0	0	

特別警報・警報・注意報発表回数表 ( 3 / 13 )

平成30年 3月

※切替の回数は含んでいません。

府県予報区等	市町村等	特別警報				警報					注意報														
		大雨	暴風	暴風雪	大雪	大雨(土砂災害)	大雨(浸水害)	洪水	暴風	暴風雪	大雪	大雨	洪水	強風	風雪	大雪	雷	融雪	濃霧	乾燥	なだれ	低温	霜	着氷	着雪
奈良県	北西部																								
	奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	大和高田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	大和郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	天理市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	橿原市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	桜井市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	御所市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	生駒市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	香芝市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	葛城市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	平群町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	三郷町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	斑鳩町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	安堵町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	川西町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	三宅町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	田原本町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	高取町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	明日香村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	上牧町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	王寺町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	広陵町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	河合町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	北東部																								
	宇陀市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	山添村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	五條・北部吉野																								
	五條市北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	吉野町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	大淀町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	下市町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	南東部																								
	曾爾村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	御杖村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	黒滝村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	天川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	下北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	上北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	川上村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	東吉野村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
	南西部																								
	五條市南部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0
野迫川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0	
十津川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0	
種別発表回数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	3	0	0	5	0	0	17	0	0	

特別警報・警報・注意報発表回数表 ( 4 / 13 )

平成30年 4月

※切替の回数は含んでいません。

府県予報区等	市町村等	特別警報				警報					注意報															
		大雨	暴風	暴風雪	大雪	大雨(土砂災害)	大雨(浸水害)	洪水	暴風	暴風雪	大雪	大雨	洪水	強風	風雪	大雪	雷	融雪	濃霧	乾燥	なだれ	低温	霜	着氷	着雪	
奈良県	北西部																									
	奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	大和高田市	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	大和郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	天理市	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	橿原市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	桜井市	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	御所市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	生駒市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	香芝市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	葛城市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	平群町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	三郷町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	斑鳩町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	安堵町	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	川西町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	三宅町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	田原本町	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	高取町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	明日香村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	上牧町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	王寺町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	広陵町	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	3	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	河合町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	北東部																									
	宇陀市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	山添村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	五條・北部吉野																									
	五條市北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	吉野町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	大淀町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	下市町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	南東部																									
	曾爾村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	御杖村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	黒滝村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	天川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	下北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	上北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	川上村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
	東吉野村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	
南西部																										
五條市南部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0		
野迫川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0		
十津川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0		
種別発表回数		0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	4	5	0	0	0	4	0	0	5	0	0	7	0	0	

特別警報・警報・注意報発表回数表 ( 5 / 13 )

平成30年 5月

※切替の回数は含んでいません。

府県予報区等	市町村等	特別警報				警報					注意報															
		大雨	暴風	暴風雪	大雪	大雨(土砂災害)	大雨(浸水害)	洪水	暴風	暴風雪	大雪	大雨	洪水	強風	風雪	大雪	雷	融雪	濃霧	乾燥	なだれ	低温	霜	着氷	着雪	
奈良県	<b>北西部</b>																									
	奈良市	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	大和高田市	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	6	4	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	大和郡山市	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	天理市	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	橿原市	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	5	3	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	桜井市	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	7	1	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	御所市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	生駒市	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	香芝市	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	3	4	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	葛城市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	平群町	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	三郷町	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	斑鳩町	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	安堵町	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	2	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	川西町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	三宅町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	田原本町	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	高取町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	明日香村	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	上牧町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	王寺町	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	2	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	広陵町	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	4	3	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	河合町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	<b>北東部</b>																									
	宇陀市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	山添村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	<b>五條・北部吉野</b>																									
	五條市北部	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	2	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	吉野町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	大淀町	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	下市町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	<b>南東部</b>																									
	曾爾村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	御杖村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	黒滝村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	天川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	下北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	上北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	川上村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
	東吉野村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	
<b>南西部</b>																										
五條市南部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0		
野迫川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0		
十津川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0		
種別発表回数		0	0	0	0	1	2	2	0	0	0	15	9	0	0	0	6	0	1	5	0	0	1	0	0	

特別警報・警報・注意報発表回数表 ( 6 / 13 )

平成30年 6月

※切替の回数は含んでいません。

府県予報区等	市町村等	特別警報				警報					注意報															
		大雨	暴風	暴風雪	大雪	大雨(土砂災害)	大雨(浸水害)	洪水	暴風	暴風雪	大雪	大雨	洪水	強風	風雪	大雪	雷	融雪	濃霧	乾燥	なだれ	低温	霜	着氷	着雪	
奈良県	北西部																									
	奈良市	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	4	2	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	大和高田市	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	大和郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	天理市	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	橿原市	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	2	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	桜井市	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	御所市	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	生駒市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	香芝市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	葛城市	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	平群町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	三郷町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	斑鳩町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	安堵町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	川西町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	三宅町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	田原本町	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	高取町	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	明日香村	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	上牧町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	王寺町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	広陵町	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	河合町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	北東部																									
	宇陀市	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	山添村	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	五條・北部吉野																									
	五條市北部	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	2	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	吉野町	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	大淀町	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	4	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	下市町	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	南東部																									
	曾爾村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	御杖村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	黒滝村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	天川村	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	2	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	下北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	上北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	川上村	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0
東吉野村	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
南西部																										
五條市南部	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	2	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
野迫川村	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3	2	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
十津川村	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	2	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
種別発表回数		0	0	0	0	6	0	3	0	0	0	9	8	0	0	0	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0

特別警報・警報・注意報発表回数表 ( 7 / 13 )

平成30年 7月

※切替の回数は含んでいません。

府県予報区等	市町村等	特別警報				警報					注意報																
		大雨	暴風	暴風雪	大雪	大雨(土砂災害)	大雨(浸水害)	洪水	暴風	暴風雪	大雪	大雨	洪水	強風	風雪	大雪	雷	融雪	濃霧	乾燥	なだれ	低温	霜	着氷	着雪		
奈良県	北西部																										
	奈良市	0	0	0	0	4	3	2	1	0	0	10	7	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	大和高田市	0	0	0	0	2	2	2	1	0	0	5	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	大和郡山市	0	0	0	0	2	2	2	1	0	0	7	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	天理市	0	0	0	0	4	2	2	1	0	0	7	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	橿原市	0	0	0	0	2	1	2	1	0	0	6	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	桜井市	0	0	0	0	2	3	1	1	0	0	8	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	御所市	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	6	3	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	生駒市	0	0	0	0	3	3	2	1	0	0	9	6	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	香芝市	0	0	0	0	2	2	2	1	0	0	6	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	葛城市	0	0	0	0	2	1	2	1	0	0	6	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	平群町	0	0	0	0	2	2	2	1	0	0	6	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	三郷町	0	0	0	0	2	2	2	1	0	0	6	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	斑鳩町	0	0	0	0	2	2	2	1	0	0	6	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	安堵町	0	0	0	0	2	1	2	1	0	0	5	3	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	川西町	0	0	0	0	2	1	2	1	0	0	5	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	三宅町	0	0	0	0	2	1	2	1	0	0	5	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	田原本町	0	0	0	0	4	2	1	1	0	0	8	3	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	高取町	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	4	2	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	明日香村	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	5	2	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	上牧町	0	0	0	0	2	2	2	1	0	0	5	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	王寺町	0	0	0	0	2	2	2	1	0	0	6	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	広陵町	0	0	0	0	2	2	2	1	0	0	5	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	河合町	0	0	0	0	2	2	2	1	0	0	5	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	北東部																										
	宇陀市	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	6	3	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	山添村	0	0	0	0	2	1	1	1	0	0	6	3	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	五條・北部吉野																										
	五條市北部	0	0	0	0	2	1	1	1	0	0	9	5	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	吉野町	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	7	3	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	大淀町	0	0	0	0	2	2	1	1	0	0	8	4	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	下市町	0	0	0	0	2	2	0	1	0	0	7	3	2	0	0	18	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	南東部																										
	曾爾村	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	2	2	0	0	19	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	御杖村	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	2	2	0	0	19	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
	黒滝村	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	2	0	0	19	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
天川村	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	2	2	0	0	19	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
下北山村	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	19	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
上北山村	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	0	2	0	0	19	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
川上村	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	2	0	0	19	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
東吉野村	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	2	2	2	0	0	19	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
南西部																											
五條市南部	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	1	2	0	0	19	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
野迫川村	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	6	1	2	0	0	19	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
十津川村	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	4	2	2	0	0	19	0	0	1	0	0	0	0	0	0		
種別発表回数		0	0	0	0	12	4	9	1	0	0	37	22	2	0	0	19	0	0	1	0	0	0	0	0	0	

特別警報・警報・注意報発表回数表 ( 8 / 13 )

平成30年 8月

※切替の回数は含んでいません。

府県予報区等	市町村等	特別警報				警報					注意報																
		大雨	暴風	暴風雪	大雪	大雨(土砂災害)	大雨(浸水害)	洪水	暴風	暴風雪	大雪	大雨	洪水	強風	風雪	大雪	雷	融雪	濃霧	乾燥	なだれ	低温	霜	着氷	着雪		
奈良県	<b>北西部</b>																										
	奈良市	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	2	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	大和高田市	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	4	2	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	大和郡山市	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	天理市	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	2	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	橿原市	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	2	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	桜井市	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	4	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	御所市	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	生駒市	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	香芝市	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	4	2	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	葛城市	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3	2	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	平群町	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	三郷町	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	斑鳩町	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	0	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	安堵町	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	川西町	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	三宅町	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	田原本町	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	高取町	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	明日香村	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	上牧町	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	王寺町	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	広陵町	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3	3	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	河合町	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	<b>北東部</b>																										
	宇陀市	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	山添村	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	<b>五條・北部吉野</b>																										
	五條市北部	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	3	3	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	吉野町	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	2	1	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	大淀町	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	2	2	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	下市町	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	3	3	2	0	0	12	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	<b>南東部</b>																										
	曾爾村	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	1	2	0	0	15	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	御杖村	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	1	2	0	0	15	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	黒滝村	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	2	2	2	0	0	15	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
天川村	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	3	3	2	0	0	15	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
下北山村	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	4	3	2	0	0	15	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
上北山村	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	3	2	2	0	0	15	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
川上村	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	2	2	2	0	0	15	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
東吉野村	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	2	2	2	0	0	15	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
<b>南西部</b>																											
五條市南部	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	3	3	2	0	0	15	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
野迫川村	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	2	1	2	0	0	15	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
十津川村	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	2	3	2	0	0	15	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
種別発表回数		0	0	0	0	3	2	5	1	0	0	10	13	2	0	0	17	0	0	3	0	0	0	0	0	0	

特別警報・警報・注意報発表回数表 ( 9 / 13 )

平成30年 9月

※切替の回数は含んでいません。

府県予報区等	市町村等	特別警報				警報					注意報															
		大雨	暴風	暴風雪	大雪	大雨(土砂災害)	大雨(浸水害)	洪水	暴風	暴風雪	大雪	大雨	洪水	強風	風雪	大雪	雷	融雪	濃霧	乾燥	なだれ	低温	霜	着氷	着雪	
奈良県	<b>北西部</b>																									
	奈良市	0	0	0	0	2	2	1	2	0	0	7	6	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大和高田市	0	0	0	0	2	2	3	2	0	0	6	6	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大和郡山市	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	7	3	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	天理市	0	0	0	0	2	2	1	2	0	0	5	5	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	橿原市	0	0	0	0	2	2	3	2	0	0	6	6	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	桜井市	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	6	2	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	御所市	0	0	0	0	4	2	0	2	0	0	8	3	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	生駒市	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	6	2	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	香芝市	0	0	0	0	2	2	3	2	0	0	7	5	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	葛城市	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	6	4	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	平群町	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	6	3	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	三郷町	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	7	4	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	斑鳩町	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	7	3	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	安堵町	0	0	0	0	2	1	2	2	0	0	6	5	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	川西町	0	0	0	0	2	1	0	2	0	0	5	2	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	三宅町	0	0	0	0	2	1	0	2	0	0	5	3	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	田原本町	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	6	3	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	高取町	0	0	0	0	2	1	1	2	0	0	5	3	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	明日香村	0	0	0	0	2	1	0	2	0	0	4	2	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上牧町	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	7	4	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	王寺町	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	6	4	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	広陵町	0	0	0	0	2	2	2	2	0	0	6	6	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	河合町	0	0	0	0	2	2	0	2	0	0	7	4	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>北東部</b>																									
	宇陀市	0	0	0	0	2	2	1	2	0	0	5	3	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	山添村	0	0	0	0	2	1	0	2	0	0	5	3	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>五條・北部吉野</b>																									
	五條市北部	0	0	0	0	3	2	1	2	0	0	10	5	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	吉野町	0	0	0	0	2	1	1	2	0	0	5	4	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	大淀町	0	0	0	0	3	1	1	2	0	0	10	3	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下市町	0	0	0	0	2	1	1	2	0	0	4	4	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>南東部</b>																									
	曾爾村	0	0	0	0	2	0	1	2	0	0	4	3	3	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	御杖村	0	0	0	0	2	0	1	2	0	0	4	3	3	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	黒滝村	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	5	3	3	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	天川村	0	0	0	0	2	0	1	2	0	0	4	3	3	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	下北山村	0	0	0	0	2	2	1	2	0	0	4	4	3	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上北山村	0	0	0	0	2	1	2	2	0	0	4	5	3	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	川上村	0	0	0	0	2	0	1	2	0	0	4	4	3	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東吉野村	0	0	0	0	2	0	1	2	0	0	4	4	3	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>南西部</b>																										
五條市南部	0	0	0	0	2	0	2	2	0	0	4	4	3	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
野迫川村	0	0	0	0	3	0	2	2	0	0	6	4	3	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
十津川村	0	0	0	0	2	0	2	2	0	0	5	5	3	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
種別発表回数		0	0	0	0	5	1	10	2	0	0	21	17	3	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0

特別警報・警報・注意報発表回数表(10/13)

平成30年 10月

※切替の回数は含んでいません。

府県予報区等	市町村等	特別警報				警報					注意報															
		大雨	暴風	暴風雪	大雪	大雨(土砂災害)	大雨(浸水害)	洪水	暴風	暴風雪	大雪	大雨	洪水	強風	風雪	大雪	雷	融雪	濃霧	乾燥	なだれ	低温	霜	着氷	着雪	
奈良県	北西部																									
	奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	大和高田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	大和郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	天理市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	橿原市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	桜井市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	御所市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	生駒市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	香芝市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	葛城市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	平群町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	三郷町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	斑鳩町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	安堵町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	川西町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	三宅町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	田原本町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	高取町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	明日香村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	上牧町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	王寺町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	広陵町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	河合町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	北東部																									
	宇陀市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	山添村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	五條・北部吉野																									
	五條市北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	吉野町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	大淀町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	下市町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	南東部																									
	曾爾村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	御杖村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	黒滝村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	天川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	下北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	上北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	川上村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
	東吉野村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0
南西部																										
五條市南部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0	
野迫川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0	
十津川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	5	0	2	1	0	0	0	0	0	0	
種別発表回数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	0	0	6	0	2	1	0	0	0	0	0	0	

特別警報・警報・注意報発表回数表 (11 / 13)

平成30年 11月

※切替の回数は含んでいません。

府県予報区等	市町村等	特別警報				警報					注意報																
		大雨	暴風	暴風雪	大雪	大雨(土砂災害)	大雨(浸水害)	洪水	暴風	暴風雪	大雪	大雨	洪水	強風	風雪	大雪	雷	融雪	濃霧	乾燥	なだれ	低温	霜	着氷	着雪		
奈良県	北西部																										
	奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	大和高田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	大和郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	天理市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	橿原市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	桜井市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	御所市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	生駒市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	香芝市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	葛城市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	平群町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	三郷町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	斑鳩町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	安堵町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	川西町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	三宅町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	田原本町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	高取町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	明日香村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	上牧町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	王寺町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	広陵町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	河合町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	北東部																										
	宇陀市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	山添村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	五條・北部吉野																										
	五條市北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	吉野町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	大淀町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	下市町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	南東部																										
	曾爾村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	御杖村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	黒滝村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	天川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	下北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	上北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	川上村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	東吉野村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
	南西部																										
五條市南部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
野迫川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
十津川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	
種別発表回数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0

特別警報・警報・注意報発表回数表 (12 / 13)

平成30年 12月

※切替の回数は含んでいません。

府県予報区等	市町村等	特別警報				警報					注意報															
		大雨	暴風	暴風雪	大雪	大雨(土砂災害)	大雨(浸水害)	洪水	暴風	暴風雪	大雪	大雨	洪水	強風	風雪	大雪	雷	融雪	濃霧	乾燥	なだれ	低温	霜	着氷	着雪	
奈良県	北西部																									
	奈良市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	大和高田市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	大和郡山市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	天理市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	橿原市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	桜井市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	御所市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	生駒市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	香芝市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	葛城市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	平群町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	三郷町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	斑鳩町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	安堵町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	川西町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	三宅町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	田原本町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	高取町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	明日香村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	上牧町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	王寺町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	広陵町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	河合町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	北東部																									
	宇陀市	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	山添村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	五條・北部吉野																									
	五條市北部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	吉野町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	大淀町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	下市町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	南東部																									
	曾爾村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	御杖村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	黒滝村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	天川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	下北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	上北山村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	川上村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
	東吉野村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0
南西部																										
五條市南部	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
野迫川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
十津川村	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	
種別発表回数		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	

特別警報・警報・注意報発表回数表(13/13)

平成30年1月~12月

※切替の回数は含んでいません。

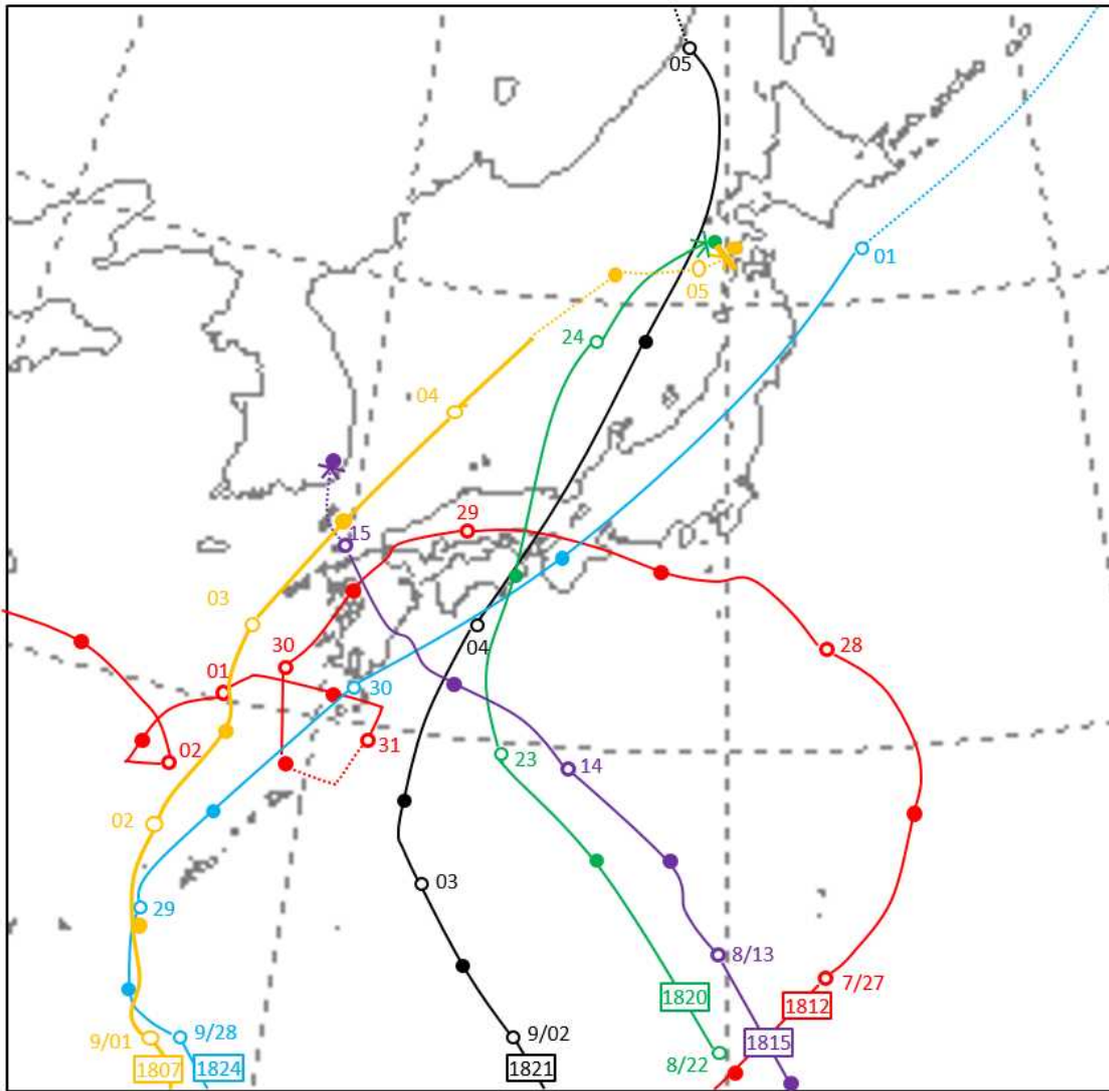
府県予報区等	市町村等	特別警報				警報					注意報															
		大雨	暴風	暴風雪	大雪	大雨(土砂災害)	大雨(浸水害)	洪水	暴風	暴風雪	大雪	大雨	洪水	強風	風雪	大雪	雷	融雪	濃霧	乾燥	なだれ	低温	霜	着氷	着雪	
奈良県	<b>北西部</b>																									
	奈良市	0	0	0	0	8	5	4	4	0	0	31	21	13	1	5	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	大和高田市	0	0	0	0	6	7	9	4	0	0	26	20	13	1	3	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	大和郡山市	0	0	0	0	5	4	3	4	0	0	23	13	13	1	3	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	天理市	0	0	0	0	8	5	5	4	0	0	23	16	13	1	5	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	橿原市	0	0	0	0	6	3	8	4	0	0	27	19	13	1	3	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	桜井市	0	0	0	0	6	10	1	4	0	0	32	9	13	1	5	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	御所市	0	0	0	0	6	3	1	4	0	0	25	11	13	1	5	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	生駒市	0	0	0	0	6	5	2	4	0	0	23	12	13	1	4	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	香芝市	0	0	0	0	5	6	8	4	0	0	23	18	13	1	3	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	葛城市	0	0	0	0	4	4	4	4	0	0	20	17	13	1	5	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	平群町	0	0	0	0	5	4	2	4	0	0	20	10	13	1	4	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	三郷町	0	0	0	0	5	4	2	4	0	0	21	13	13	1	4	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	斑鳩町	0	0	0	0	5	4	2	4	0	0	21	10	13	1	3	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	安堵町	0	0	0	0	5	2	6	4	0	0	19	14	13	1	3	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	川西町	0	0	0	0	4	2	2	4	0	0	14	9	13	1	3	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	三宅町	0	0	0	0	4	2	2	4	0	0	15	11	13	1	3	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	田原本町	0	0	0	0	8	5	1	4	0	0	25	11	13	1	3	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	高取町	0	0	0	0	4	1	2	4	0	0	15	8	13	1	4	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	明日香村	0	0	0	0	5	2	1	4	0	0	18	7	13	1	4	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	上牧町	0	0	0	0	4	5	2	4	0	0	20	14	13	1	3	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	王寺町	0	0	0	0	5	4	2	4	0	0	20	14	13	1	3	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	広陵町	0	0	0	0	6	5	7	4	0	0	23	20	13	1	3	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	河合町	0	0	0	0	4	4	2	4	0	0	19	14	13	1	3	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	<b>北東部</b>																									
	宇陀市	0	0	0	0	5	3	2	4	0	0	22	9	13	1	5	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	山添村	0	0	0	0	6	2	1	4	0	0	18	8	13	1	5	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	<b>五條・北部吉野</b>																									
	五條市北部	0	0	0	0	8	3	4	4	0	0	32	19	13	1	6	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	吉野町	0	0	0	0	5	2	3	4	0	0	22	10	13	1	6	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	大淀町	0	0	0	0	9	3	3	4	0	0	31	12	13	1	6	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	下市町	0	0	0	0	6	3	2	4	0	0	22	12	13	1	6	71	0	10	32	0	0	25	0	0	
	<b>南東部</b>																									
	曾爾村	0	0	0	0	4	1	2	4	0	0	8	6	13	1	0	78	0	10	32	0	0	25	0	0	
	御杖村	0	0	0	0	4	1	2	4	0	0	7	6	13	1	0	78	0	10	32	0	0	25	0	0	
	黒滝村	0	0	0	0	4	0	1	4	0	0	8	7	13	1	0	78	0	10	32	0	0	25	0	0	
天川村	0	0	0	0	5	0	3	4	0	0	11	10	13	1	0	78	0	10	32	0	0	25	0	0		
下北山村	0	0	0	0	4	3	2	4	0	0	10	9	13	1	0	78	0	10	32	0	0	25	0	0		
上北山村	0	0	0	0	4	2	3	4	0	0	9	8	13	1	0	78	0	10	32	0	0	25	0	0		
川上村	0	0	0	0	5	1	2	4	0	0	10	8	13	1	0	78	0	10	32	0	0	25	0	0		
東吉野村	0	0	0	0	5	1	3	4	0	0	11	9	13	1	0	78	0	10	32	0	0	25	0	0		
<b>南西部</b>																										
五條市南部	0	0	0	0	5	0	4	4	0	0	14	11	13	1	0	78	0	10	32	0	0	25	0	0		
野迫川村	0	0	0	0	8	1	4	4	0	0	21	10	13	1	0	78	0	10	32	0	0	25	0	0		
十津川村	0	0	0	0	5	1	5	4	0	0	13	14	13	1	0	78	0	10	32	0	0	25	0	0		
種別発表回数		0	0	0	0	27	10	30	4	0	0	100	76	13	1	6	81	0	10	32	0	0	25	0	0	

月別情報等発表回数表

平成30年

情報の種類 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
台風に関する情報	0	0	0	0	0	0	9	11	19	1	0	0	40
記録的短時間大雨情報	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	6
竜巻注意情報	0	0	5	0	0	3	9	11	29	1	3	3	64
土砂災害警戒情報	0	0	0	0	2	6	21	11	13	1	0	0	54
指定河川洪水予報	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	5
天候情報	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	6
高温注意情報	0	0	0	0	0	0	19	18	0	0	0	0	37
一般気象情報	5	14	8	3	11	14	16	4	10	0	4	5	94
情報計	6	14	13	4	14	23	84	56	74	3	7	8	306

平成30年(2018年)の主な台風の経路図



[例] : **1820** は2018年(平成30年)の台風第20号を表す。  
 経路上の○印は傍らに記した日の午前9時、●印は午後9時の位置、✱印は消滅を示す。  
 破線は熱帯低気圧または温帯低気圧の状態を示す。

平成30年(2018年)の台風の月別発生数・上陸数

月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年間
発生数	1	1	1			4	5	9	4	1	3		29
(平年)	0.3	0.1	0.3	0.6	1.1	1.7	3.6	5.9	4.8	3.6	2.3	1.2	25.6
上陸数							1	2	2				5
(平年)					0.0	0.2	0.5	0.9	0.8	0.2	0.0		2.7

注1 : 平年数は1981年～2010年の30年の平均。  
 注2 : 台風の上陸数とは、台風が中心が北海道、本州、四国、九州の海岸線に達した場合を「日本に上陸した台風」としている。ただし、小さい島や半島を横切って短時間で再び海に出る場合は「通過」としている。

## 気 象 災 害

期日・期間	気象現象名	気象災害名	発生地域	総観気象
平成30年3月21日	強風	強風害	局部地域 北部	南岸低気圧

**【気象概況】**

四国の南海上を前線を伴った低気圧が発達しながら東北東進しているため、県内の所々で雨が降っていた。

**【災害概況】**

奈良県香芝市のJR和歌山線志都美駅ホーム脇の民家で、ホーム側に根元から木が倒れた。このため、JR和歌山線の王寺から高田まで遅れや運転取り止めが発生した。

※災害資料入手先：奈良新聞（3月23日10時00分現在）

期日・期間	気象現象名	気象災害名	発生地域	総観気象
平成30年5月7日	強雨 大雨 その他（風）	強雨害 その他（風害）	府県区内の 1/3～1/4程度 北部、南部	温暖前線 寒冷前線

**【気象概況】**

低気圧や前線の影響で大雨となった。

**【災害概況】**

04:44～11:39停電約790軒（上北山村、川上村）

（本数不明）

JR西日本万葉まほろば線：奈良駅～高田駅間で遅延

和歌山線：高田駅～北宇智駅間で徐行運転、王寺駅～五條駅間で遅延

奈良交通高田五條線（近鉄大和高田駅～五條バスセンター）で大幅遅延

高田イオンモール線（竹取公園東～イオンモール橿原）で大幅遅延

天川村：土砂崩れで通行止め（天川村庵住～五条市阪本）

※災害資料入手先：奈良県

期日・期間	気象現象名	気象災害名	発生地域	総観気象
平成30年5月13日	大雨 強雨	強雨害	局部地域 北部、南部	停滞前線

**【気象概況】**

前線の影響で大雨となった。

**【災害概況】**

（本数不明）

JR西日本和歌山線：高田駅～五条駅間で運転見合わせ

万葉まほろば線：天理駅～高田駅間、20:01運転再開

十津川で停電（約10軒）

天川村（大峰山系）に13日、登山に出かけた男女8人のグループが、15時半ごろ大雨で川にかか

るつり橋が増水でつかり、下山できなくなった。通報を受けた警察や消防が14日朝から捜索を行った結果、11時前に全員を発見し、午後、県の防災ヘリコプターで救助された。

※災害資料入手先：奈良県（5月15日10時00分現在）

期日・期間	気象現象名	気象災害名	発生地域	総観気象
平成30年6月20日	その他（雨）	その他（雨害）	局部地域 北部、南部	梅雨前線

【気象概況】

梅雨前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んだため、奈良県では大気の状態が非常に不安定となり大雨となった。

【災害概況】

国栖大滝線（川上村西川～川上村東川）：崩土により全面通行止め

停電：十津川村（約410軒）、川上村（約180軒）

JR西日本（運転見合わせ（本数不明））

- ・和歌山線（吉野口駅～橋本駅間）、（五条～橋本駅間）

JR西日本（一部列車遅延（本数不明））

- ・和歌山線（王寺駅～和歌山駅間）

奈良交通（一部区間で折り返し運転（本数不明））

- ・八木新宮線（大和八木駅～新宮駅）
- ・十津川線（五條バスセンター～十津川温泉）
- ・下市天川線（下市口～中庵住）
- ・洞川線（大淀バスセンター～洞川温泉）
- ・南部地域連携コミュニティバス「R169ゆうゆうバス」（福神駅～下桑原）

※災害資料入手先：奈良県（6月21日09時00分現在）

期日・期間	気象現象名	気象災害名	発生地域	総観気象
平成30年7月5日～ 7月6日	強雨 大雨	強雨害	局部地域 北部	梅雨前線

【気象概況】

梅雨前線の影響により大雨となった。

【災害概況】

行方不明者1名（大和郡山市）

一部損壊1棟（平群町）

床上浸水1棟（奈良市）

床下浸水4棟（奈良市3棟、平群町1棟）

- ・通行止め

大和郡山環状線（大和郡山市番条町交差点～杉町交差点）

天理斑鳩線（安堵町西安堵地内）

大和郡山上三橋線（大和郡山市上三橋地内）

※災害資料入手先：奈良県（7月8日18時00分現在）

期日・期間	気象現象名	気象災害名	発生地域	総観気象
平成30年7月10日	大雨 強雨	強雨害 山がけ崩れ	局部地域 北部	太平洋高気圧 雷雨(熱雷)

【気象概況】

南からの湿った空気が入りやすい気圧配置で、大気の状態が不安定となって大雨となった。

【災害概況】

下市町下市町道長連寺～住宅線崩土のため通行止め

※災害資料入手先：奈良県

期日・期間	気象現象名	気象災害名	発生地域	総観気象
平成30年7月20日	大雨 その他(雨)	その他雨	局部地域 北部	太平洋高気圧 雷雨(熱雷)

【気象概況】

日射による大気不安定によって局地的に大雨となった。

【災害概況】

・停電：五條市(18:01～20:08) 1,760軒

JR和歌山線(運行見合せ(本数不明))：吉野口～五条駅

※災害資料入手先：奈良新聞(7月26日09時00分現在)

期日・期間	気象現象名	気象災害名	発生地域	総観気象
平成30年7月28日 ～29日	強風、大雨	強風害、強雨害	局部地域 北部・南部	台風

【気象概況】

台風第12号は、日本の南海上から東海道沖を西へ進み、29日1時頃に三重県伊勢市付近に上陸した。その後、奈良県を通過し、瀬戸内海付近を西に進み17時半頃には福岡県豊前市付近に上陸した。この台風の影響で、奈良県内は暴風を伴った大雨となった。

【災害概況】

台風による大雨や強風の影響で、奈良県内では桜井市で負傷者1名(軽症)の人的被害と、奈良市で半壊1棟、床下浸水32棟などの住家被害、道路決壊等が発生した。

また、奈良市では旧奈良県物産陳列所(重要文化財)の中央楼北側の窓1ヶ所が強風により落下し、窓枠とガラスが破損した。橿原市の新沢千塚古墳群(国指定史跡)の墳丘上の樹木が強風により倒れ、墳丘盛土が破損した。

※災害資料入手先：奈良県

期日・期間	気象現象名	気象災害名	発生地域	総観気象
平成30年8月23日 ～24日	強風、大雨、雷	強風害 浸水害 山がけ崩れ害落 雷害	局部地域 北部 南部	台風

【気象概況】

台風第20号が日本の南海上から北上し、23日21時頃徳島県南部に上陸した。その後も北上を続け、24日0時前には兵庫県姫路市付近に再上陸した。奈良県には23日夜遅くに最接近し、その後、台風第20号は日本海へ抜けさらに北上し、24日15時に温帯低気圧に変わった。この台風の影響で奈良県ではかなりの降水量となった。

【災害概況】

23日20時50分に東吉野村大字中黒地内の県道吉野東吉野線で倒木により全面通行止めとなった。また、24日21時40分頃、十津川村で和歌山県との県境に近い国道425号の路面が崩れて通行不能となった。そのため、一時的に近くの集落に住む13世帯が孤立した状態となった。

※災害資料入手先：奈良県(8月28日12時00分現在)

期日・期間	気象現象名	気象災害名	発生地域	総観気象
平成30年9月4日 10時頃	強風 強雨、大雨	強風害 強雨害 浸水害	府県区内の1/2程度 北部 南部	台風

【気象概況】

台風第21号は、日本の南海上から紀伊水道を北北東へ進み、4日12時頃に徳島県南部に上陸した。その後も引き続き大阪湾を北上し、4日14時頃に兵庫県神戸市付近に再上陸し、4日16時頃には日本海に抜け、そのまま日本海を北上した。この台風の影響で、奈良県内は暴風を伴った大雨となった。

【災害概況】

人的被害

- ・重傷2名(安堵町、田原本町)
- ・軽傷7名(奈良市、大和高田市、大和郡山市2名、生駒市、香芝市、三宅町)

住家被害

- ・一部損壊19棟(大和郡山市、生駒市2棟、葛城市、上牧町10棟、天川村、野迫川村2棟、十津川村、上北山村)
- ・床上浸水2棟(十津川村2棟)

非住家被害

- ・葛城市1棟、東吉野村3棟、橿原市1棟

文化財被害

- ・奈良市3件、斑鳩町2件、生駒市、橿原市、高取町、桜井市

通行止め

- ・下市町3件、黒滝村、天川村5件、五條市3件、天理市2件、山添村、吉野町2件、奈良市

※災害資料入手先：奈良県(9月7日12時00分現在)

期日・期間	気象現象名	気象災害名	発生地域	総観気象
平成30年9月30日 23時頃	強風、強雨、 大雨	その他(風害) 山 がけ崩れ害 強雨 害浸水害	局部地域 北部 南部	停滞前線 台風

【気象概況】

29日には、四国の南海上に停滞前線が停滞し、台風第24号は沖縄付近を北上し、台風の北上に伴い南からの暖かく湿った空気が流入し前線の活動が活発となり大雨となった

【災害概況】

- ・床下浸水(東吉野村)1棟
- ・非住家の全壊(宇陀市)1棟
- ・崩土のため通行止め(東吉野村)

【停電】

- ・五條市大塔町110軒、御杖村10軒、天川村10軒、野迫川村80軒、十津川村10軒
- ※災害資料入手先：奈良県(10月3日12時00分現在)

期日・期間	気象現象名	気象災害名	発生地域	総観気象
平成30年4月30日 ～9月30日	高温(長期)	酷暑害	府県区内の大部分 北部 南部	太平洋高気圧 その他(高気圧)

【気象概況】

奈良県では、7月に暖かく湿った空気の影響を受けることが多かった。

奈良地方気象台の旬平均気温の平年との比較は以下のとおり。

- 5月上旬：平年並、中旬：平年よりかなり高い、下旬：平年よりかなり高い
- 6月上旬：平年より高い、中旬：平年より低い、下旬：平年よりかなり高い
- 7月上旬：平年より高い、中旬：平年よりかなり高い、下旬：平年よりかなり高い
- 8月上旬：平年よりかなり高い、中旬：平年並、下旬：平年よりかなり高い
- 9月上旬：平年並、中旬：平年並、下旬：平年並
- 10月上旬：平年よりかなり高い、中旬：平年並、下旬：平年より高い

【災害概況】

- ・平成30年7月17日1時26分(覚知)、明日香村の女性(80代)が路上で倒れているのを新聞配達員が発見し救急要請。
  - ・平成30年7月22日20時59分(覚知)、王寺町の女性(50代)が自宅居間で倒れているのを家族が発見し救急要請。
  - ・平成30年7月26日10時42分(覚知)、香芝市の男性(90代)が自宅の庭で倒れているのを家族が発見し救急要請。
  - ・平成30年8月12日8時10分(覚知)、大和高田市の女性(70代)が自宅内で倒れているのを家族が発見し救急要請。
- 10月2日現在の熱中症による救急搬送状況、1,435人(死亡者4人、重症者31人、軽症者1,400人(4月30日～9月30日))

※災害資料入手先：奈良県(10月5日12時00分現在)

