

# 大阪府の気象

## 平成26年(2014年)年報

気象観測所・一覧表	1
警報・注意報の細分区域	2
気象概況	3~4
大阪の気温・降水量・日照時間	5
大阪の階級別日数など	5
気象分布図	6
気象経過図	7~9
累年の極値・順位更新	10~11
台風の発生数と日本への接近数・上陸数	12
平成26年の梅雨	13
霜・雪・結氷の初終日	14
気象災害報告	15
警報・注意報発表回数	16~28
各種情報発表状況	29~33
記録的短時間大雨情報	
土砂災害警戒情報	
洪水予報	
竜巻注意情報	
高温注意情報	
天候情報	
異常天候早期警戒情報	
情報のご案内	34

大阪管区気象台

# 気象観測所・一覧表

平成 27 年 1 月 1 日現在

観測所配置図



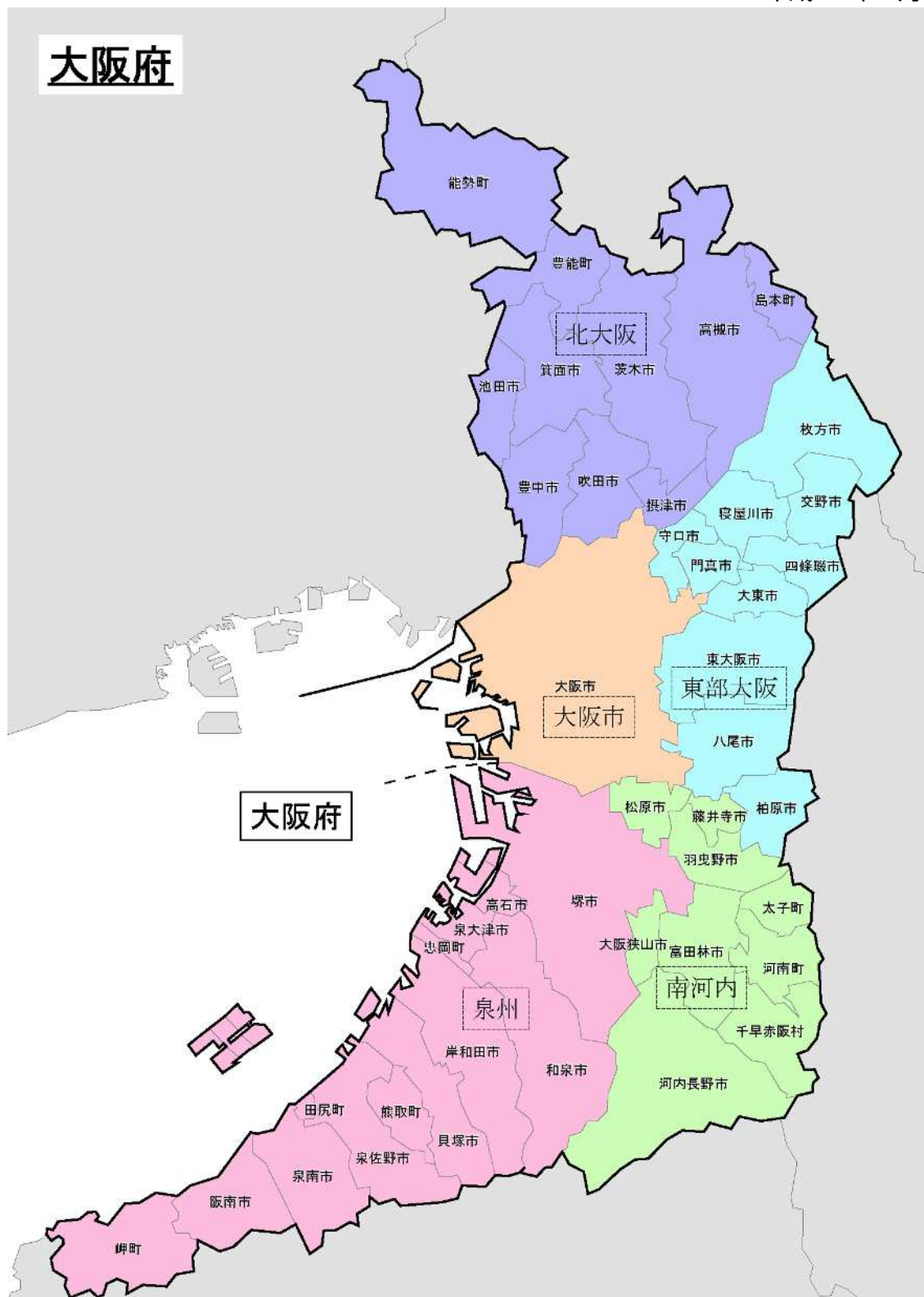
凡例	
■	気象台
■	地域気象観測所(アメダス) : 気温、降水量、風向風速、日照時間
●	地域気象観測所(アメダス) : 気温、降水量、風向風速
○	地域気象観測所(アメダス) : 降水量

観測所番号	観測所名	観測種目							所在地	緯度	経度	観測所の海面上からの高さ (m)	風向風速計の高さ (m)
		気温	降水量	風向	風速	日照時間	積雪	その他					
62016	能 勢	○	○	○	○				豊能郡能勢町地黄	34° 56.9'	135° 27.3'	235	10.0
62037	茨 木		○						茨木市大字桑原	34° 51.6'	135° 33.6'	78	
62046	枚 方	○	○	○	○				枚方市豊丘	34° 48.5'	135° 40.3'	26	10.0
62051	豊 中	○	○	○					豊中市蛍池西町 大阪航空測候所	34° 47.0'	135° 26.3'	12	10.0
62078	大 阪	○	○			○	○	○	大阪市中央区大丰前 大阪管区気象台	34° 40.9'	135° 31.1'	23	
"	"			○					大阪市中央区大阪城	34° 41.1'	135° 31.6'	31	22.9
62081	生 駒 山	○	○	○	○				東大阪市山手町	34° 40.5'	135° 40.6'	626	9.3
62091	堺	○	○	○	○				堺市堺区百舌鳥夕雲町	34° 33.3'	135° 29.1'	20	10.1
62096	八 尾	○	○	○					八尾市空港 八尾空港出張所	34° 35.8'	135° 36.0'	10	7.0
62101	関空島	○	○	○					泉南郡田尻町泉州空港中 関西航空地方気象台	34° 26.0'	135° 13.9'	5	10.2
62111	河内長野		○						河内長野市日野	34° 25.4'	135° 32.6'	160	
62131	熊 取	○	○	○	○				泉南郡熊取町朝代西	34° 23.1'	135° 21.0'	68	10.0

注 1 北緯・東経は世界測地系です。

## 警報・注意報の細分区域

平成 27 年 1 月 1 日現在



警報や注意報は、市町村を対象に発表されます。

# 気象概況

## 《年間の概況》

1月と3月～5月は気温の低い時期や高い時期があったものの、ほぼ平年並に経過しました。2月は寒気の影響を受ける日が多くなったため月平均気温は平年と比べて低くなりました。6月は平年に比べ梅雨前線の影響が小さかったことや南から暖かい空気が流れ込んだ影響で気温が高くなりました。8月は太平洋高気圧の西日本への張り出しが弱く、台風や湿った気流の影響を受けて曇りや雨の日が多かったため、また、9月は前線などの影響を受けたことと冷たい高気圧に覆われたことから気温が低くなりました。11月は高気圧に覆われて晴れた日が多く気温が高くなりました。12月は冬型の気圧配置になった日が多く、中旬を中心に強い寒気が流入したため気温がかなり低くなりました。

近畿地方は、6月3日ごろ(平年:6月7日ごろ)梅雨入りし、7月20日ごろ(平年:7月21日ごろ)梅雨明けしました。また、10月27日一時的に冬型の気圧配置となり、近畿地方で「木枯らし1号」が吹きました。

年平均気温は低く、年降水量は平年並、年日照時間はかなり多くなりました。

気温、降水量、日照時間は大阪市中央区の値

## 《1月》

上旬から中旬にかけては、冬型の気圧配置となりやすく、寒気の影響を受ける日が多くなりました。下旬は南からの暖かい空気の影響を受けやすく、気温は高く経過しました。

平均気温は平年並、降水量は多く、日照時間はかなり多くなりました。

## 《2月》

上旬のはじめと下旬の終わりには、南からの暖かい空気の影響を受けましたが、その他の期間は寒気の影響を受ける日が多くなり気温は低く経過しました。

上旬から中旬にかけては、周期的に低気圧が日本の南を通過したため、雪やみぞれとなり、特に14日～16日にかけては大雪となったところもありました。

平均気温は低く、降水量は平年並、日照時間は少なくなりました。

## 《3月》

高気圧と低気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変化しました。期間の中頃以降、低気圧が発達しながら日本付近を通過することがあり、大雨となった日がありました。また、南からの暖かい空気の影響と、北からの寒気の影響を交互に受け、寒暖の差が大きくなりました。

平均気温は平年並、降水量、日照時間はともにかなり多くなりました。

## 《4月》

高気圧に覆われて晴れの日が多くなりました。中でも7日～16日まで10日連続で降水の無い日が続きました。上旬の中頃と中・下旬の終わり頃には、低気圧の影響で雨となった日がありました。

平均気温は平年並、降水量は少なく、日照時間は多くなりました。

**《5月》**

低気圧と高気圧が交互に通リ、天気は数日の周期で変化しましたが、全般的には高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。

平均気温は平年並、降水量は少なく、日照時間はかなり多くなりました。

**《6月》**

高気圧に覆われて晴れた日もありましたが、梅雨前線や低気圧の影響を受け、曇りや雨の日が多くなったものの、降水量はかなり少くなりました。

平均気温は高く、降水量はかなり少なく、日照時間は平年並となりました。

**《7月》**

月の中ごろまでは梅雨前線や台風第 8 号の影響を受けて曇りや雨の日が続きましたが、下旬は高気圧に覆われて概ね晴れとなりました。

平均気温は平年並、降水量は少なく、日照時間は多くなりました。

**《8月》**

上旬は、台風第 12 号と台風第 11 号の影響を受けて曇りや雨の日が続きました。また、中旬以降も低気圧や前線の影響を受けて曇りや雨の日が多くなりました。

平均気温は低く、降水量はかなり多く、日照時間はかなり少くなりました。

なお、大阪(大阪市)の8月の月降水量は多い方からの1位(1883年以降)日照時間は少ない方からの3位となりました(1890年以降)。また、猛暑日(日最高気温が35度以上)がありませんでした。

**《9月》**

10日～11日にかけてと24日～25日にかけて、前線と低気圧の影響で大雨となったところがありました。その他の日は曇りとなった日もありましたが、高気圧に覆われて晴れの日が多くなりました。

平均気温は低く、降水量は少なく、日照時間はかなり多くなりました。

**《10月》**

期間の前半は、高気圧に覆われて晴れた日もありましたが、前線や湿った気流及び台風第 18 号、台風第 19 号の影響で曇りや雨の日が多くなりました。

6日は台風第 18 号、13日は台風第 19 号の影響で荒れた天気となり、13日は大雨となりました。後半は、前線や湿った気流の影響で曇りや雨の日もありましたが、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。

平均気温・降水量・日照時間とも平年並でした。

**《11月》**

低気圧や前線の影響で曇りや雨の日もありましたが、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。

平均気温は高く、降水量は平年並、日照時間は多くなりました。

**《12月》**

高気圧に覆われて晴れた日もありましたが、低気圧や前線が通過した後、冬型の気圧配置となり、雨や雪の降った日が多くなりました。月の中頃には冬型の気圧配置による強い寒気の影響で冷え込み、大阪市では17日初雪を観測(平年は12月22日)しました。

平均気温はかなり低く、降水量は多く、日照時間は平年並でした。

## 大阪の気温・降水量・日照時間

	平均気温( )			降水量(mm)			日照時間(h)		
	本年	平年	平年差 階級	本年	平年	平年比 階級	本年	平年	平年比 階級
1月	5.9	6.0	- 0.1 平年並	52.0	45.4	115% 多い	169.3	142.6	119% かなり多い
2月	5.8	6.3	- 0.5 低い	55.0	61.7	89% 平年並	125.2	135.4	92% 少ない
3月	9.9	9.4	+ 0.5 平年並	153.0	104.2	147% かなり多い	192.0	159.5	120% かなり多い
4月	14.8	15.1	- 0.3 平年並	72.5	103.8	70% 少ない	217.0	188.6	115% 多い
5月	19.8	19.7	+ 0.1 平年並	81.0	145.5	56% 少ない	263.2	194.3	135% かなり多い
6月	23.9	23.5	+ 0.4 高い	74.5	184.5	40% かなり少ない	166.4	156.2	107% 平年並
7月	27.8	27.4	+ 0.4 平年並	79.0	157.0	50% 少ない	214.5	182.1	118% 多い
8月	27.8	28.8	- 1.0 低い	341.0	90.9	375% かなり多い	147.4	216.9	68% かなり少ない
9月	24.0	25.0	- 1.0 低い	94.5	160.7	59% 少ない	191.8	156.7	122% かなり多い
10月	19.5	19.0	+ 0.5 平年並	122.0	112.3	109% 平年並	168.3	163.9	103% 平年並
11月	14.2	13.6	+ 0.6 高い	74.5	69.3	108% 平年並	159.7	148.5	108% 多い
12月	6.8	8.6	- 1.8 かなり低い	79.5	43.8	182% 多い	146.5	151.6	97% 平年並
年	16.7	16.9	- 0.2 低い	1278.5	1279.0	100% 平年並	2161.3	1996.4	108% かなり多い

(注1)「低い(少ない)」「平年並」「高い(多い)」の階級は、1981~2010年における30年間の観測値をもとに、これらが等しい割合で各階級に振り分けられる(各階級が10個ずつになる)ように決めています。また、値が1981~2010年の下位または上位10%に相当する場合には、「かなり低い(少ない)」「かなり高い(多い)」と表現します。

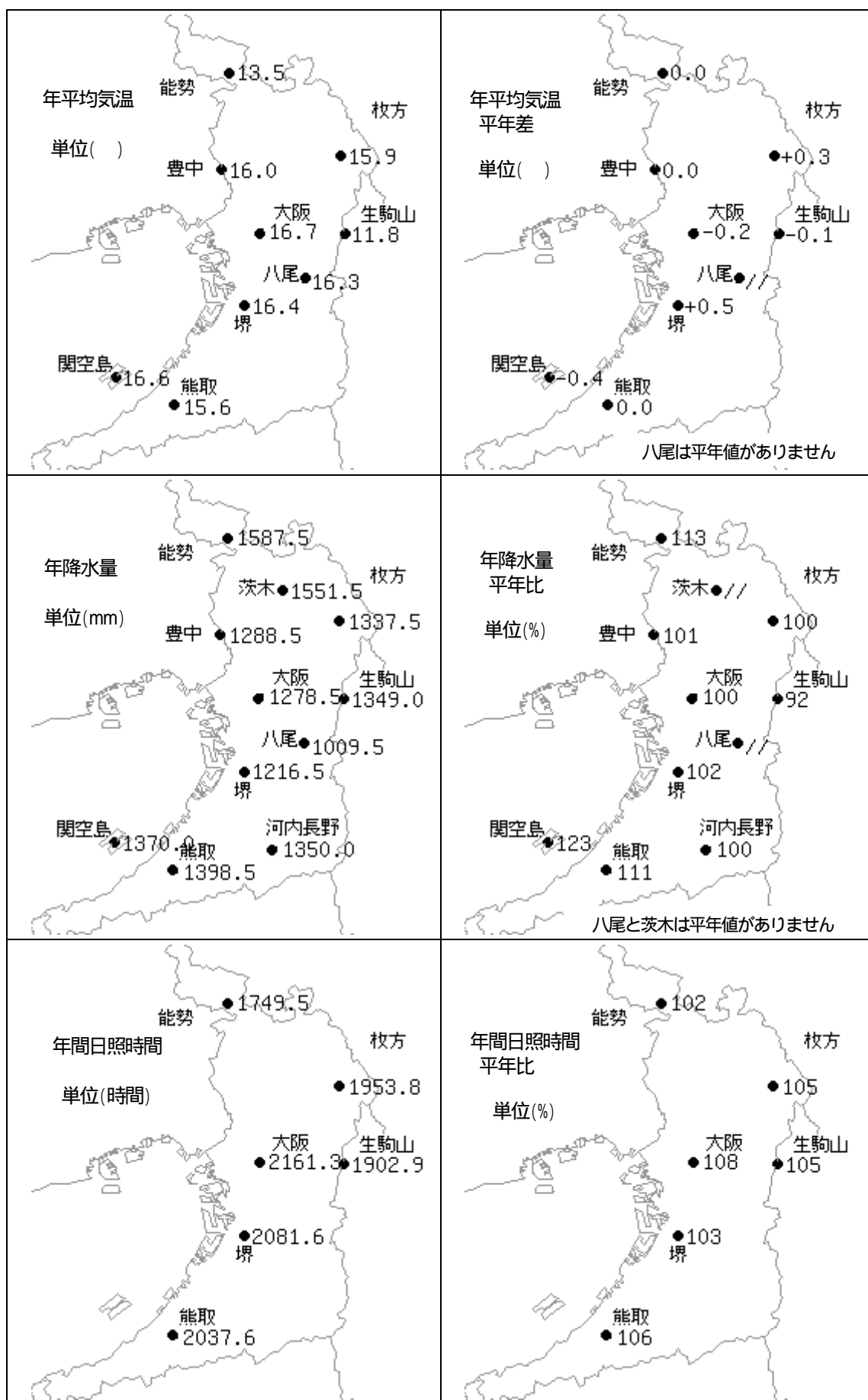
## 大阪の階級別日数など

月	最大 1時間 降水量 (mm)	階級別日数														
		気温					日降水量 (mm)		日最大 風速 (m/s)	平均雲量 10分比		不照 日数 (*1)	現象日数			
		日最高		日最低			0.5	30		<1.5	8.5		雪 (*2)	霧	雷	
		35	30	25	25	<0										
1	4.5	0	0	0	0	2	6	1	0	0	5	2	3	0	0	
2	3.5	0	0	0	0	2	8	0	0	0	13	2	8	0	0	
3	19.0	0	0	0	0	0	10	3	0	3	10	5	5	1	1	
4	10.0	0	0	1	0	0	6	1	0	4	8	3	0	0	1	
5	15.0	0	1	12	0	0	8	0	0	2	8	2	0	0	1	
6	13.5	0	7	29	0	0	13	0	0	0	18	1	0	0	1	
7	8.5	5	24	31	14	0	8	0	0	2	14	1	0	0	1	
8	29.0	0	25	31	15	0	16	2	1	0	22	4	0	0	1	
9	29.0	0	8	27	0	0	9	1	0	1	12	1	0	0	2	
10	16.5	0	0	11	0	0	9	1	0	5	13	3	0	0	2	
11	9.0	0	0	0	0	0	8	1	0	0	7	3	0	0	0	
12	7.0	0	0	0	0	0	7	0	0	1	5	5	2	0	0	
年	29.0	5	65	142	29	4	108	10	1	18	135	32	18	1	10	

\* 1 不照日数とは日照時間が0.1時間未満の日数です。

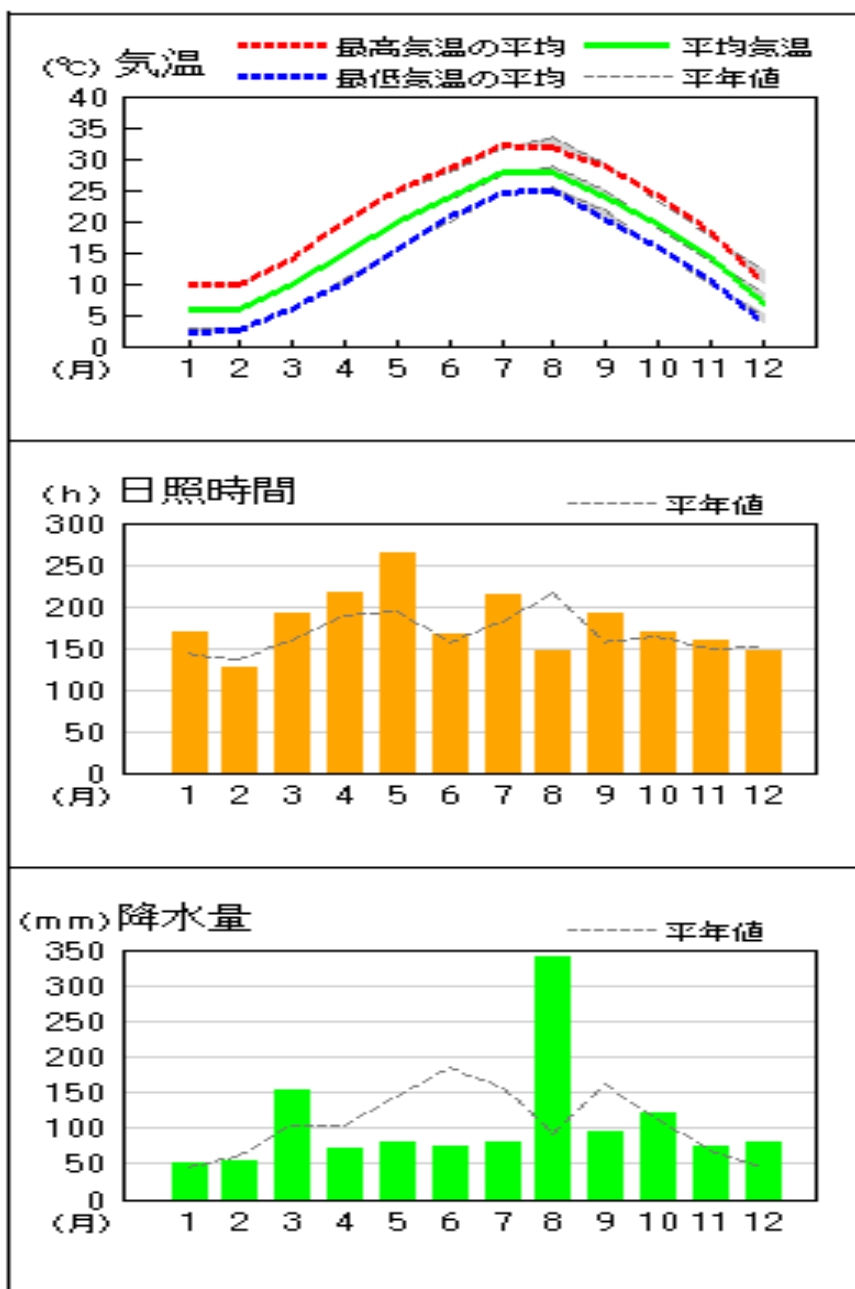
\* 2 年間雪日数は寒候年の値となっています。寒候年とは前年の8月から当年の7月までの1年間のことをいいます。

## 気象分布図



# 大阪の気象経過図

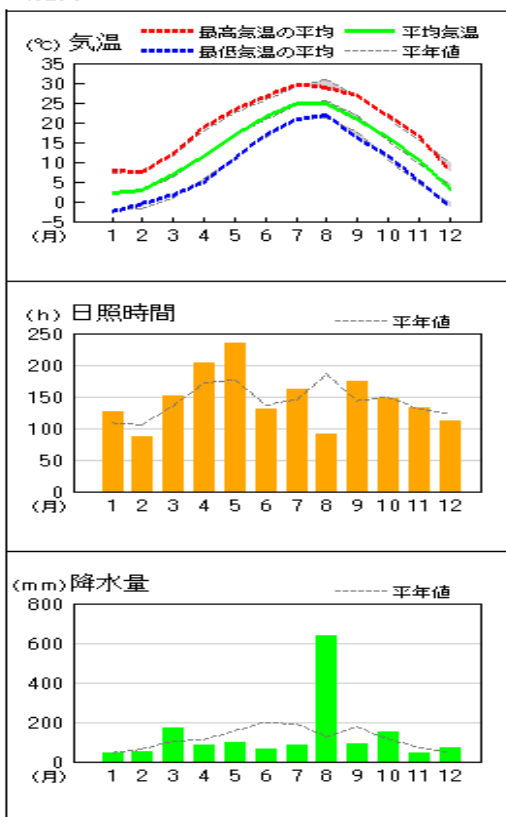
## 大阪



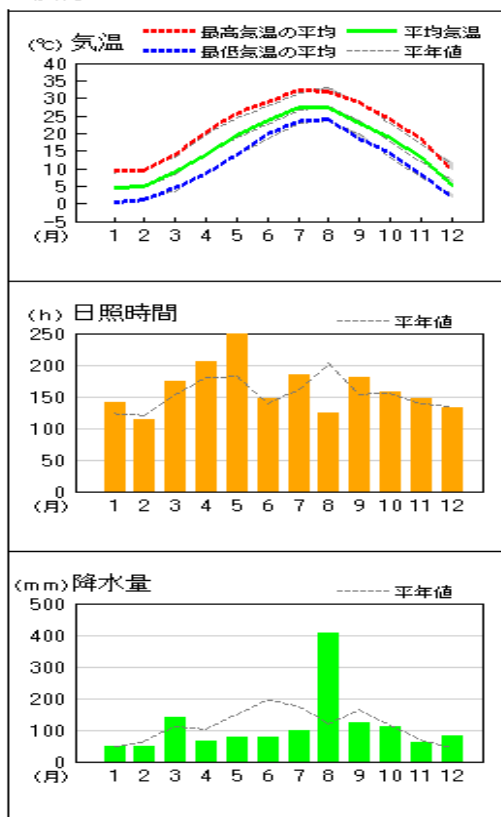


# アメダスの気象経過図

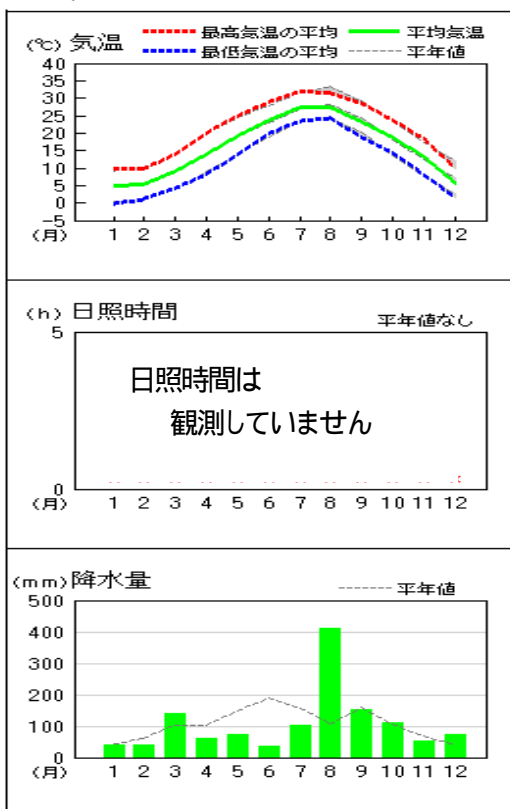
能勢



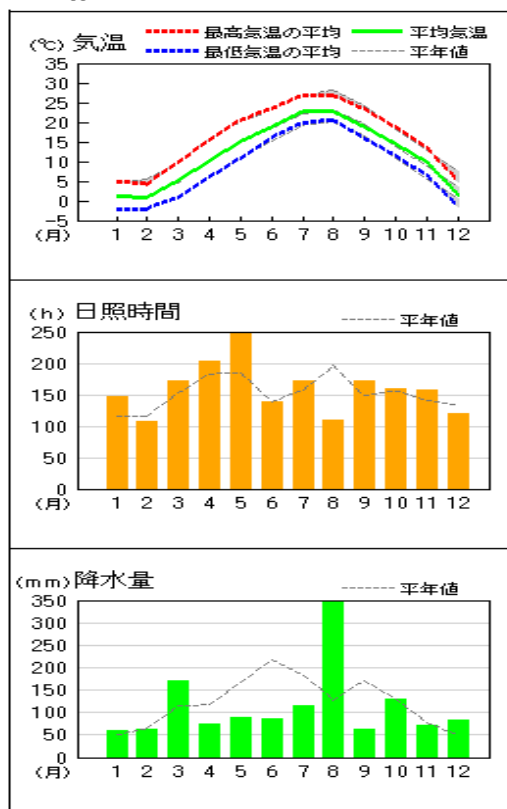
枚方



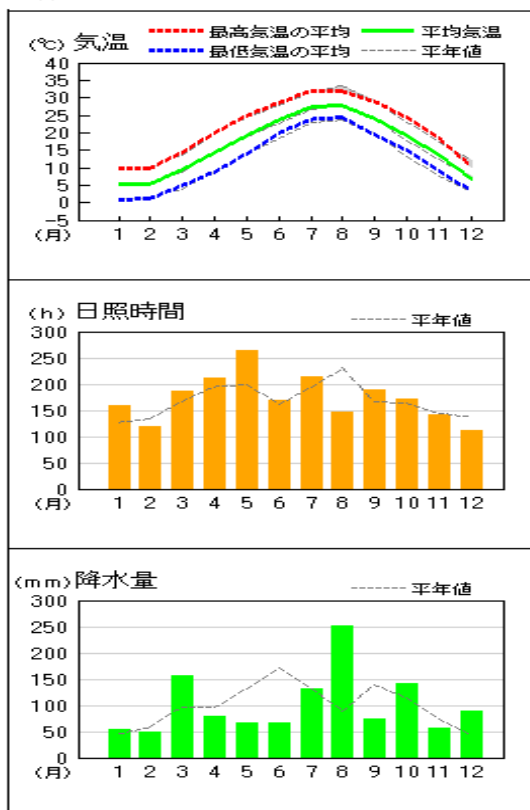
豊中



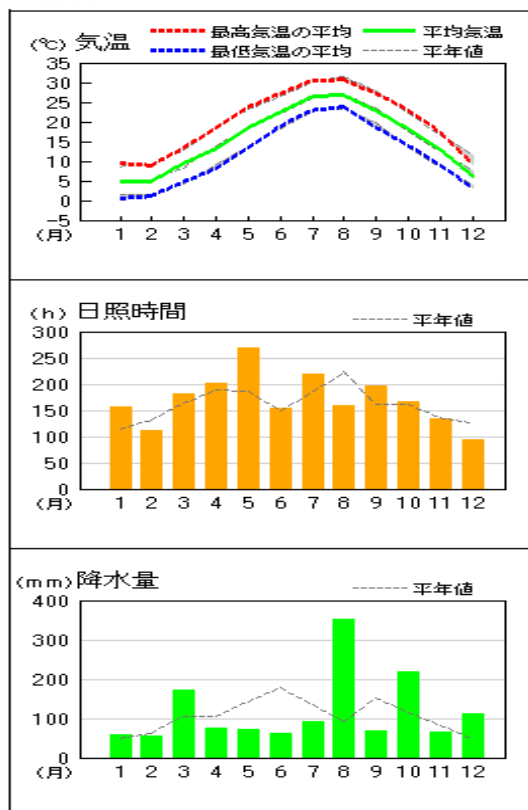
生駒山



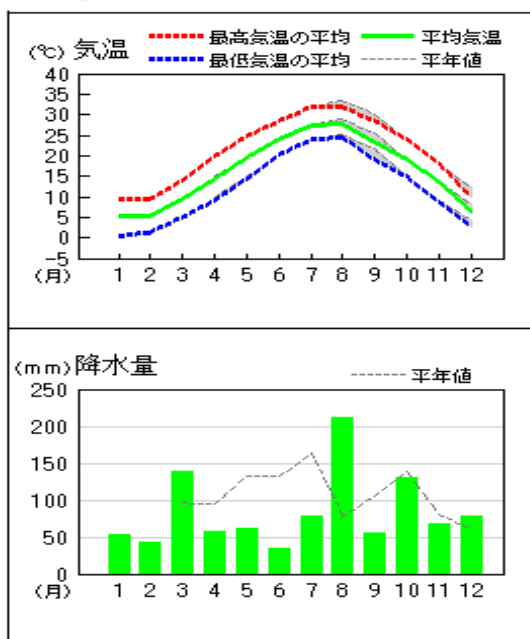
堺



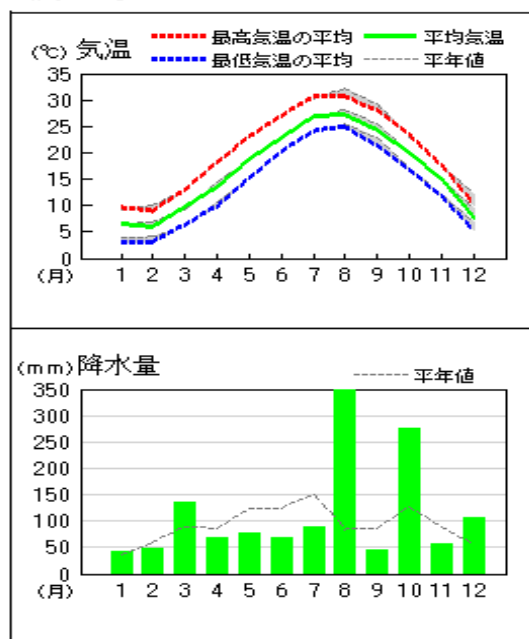
熊取



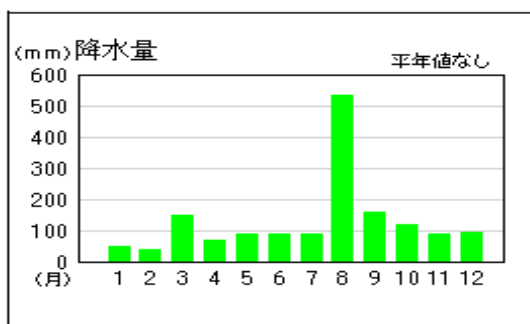
八尾



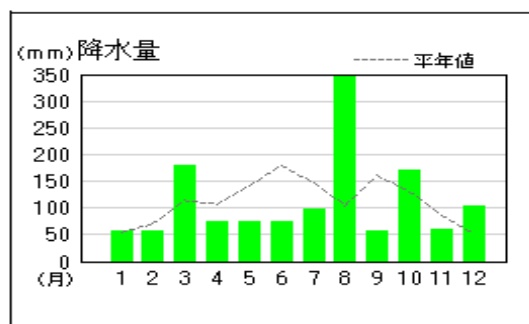
関空島



茨木



河内長野



## 累年の極値・順位更新

通年の値としての累年の極値・順位値の更新がありました。順位に\*を付けた統計値は、極値や順位が更新されたことを示しています。

統計期間が 10 年以下の極値・順位値は省いています。統計期間にご注意願います。

同値がある場合は、起日(値が発現した年月日)の新しい方を上位とします。

なお、大阪については、10 位以内の更新、その他のアメダス観測所については、3 位以内の更新を掲載しています。

大阪		
月最大24時間降水量(mm)		
1971年1月統計開始		
順位	mm	年/月/日
1	210.0	1989/9/3
2	188.5	1972/7/12
3	168.0	1995/7/3
4	165.0	2013/9/15
5	163.5	2004/10/20
6	153.5	1983/9/28
7	151.5	1990/9/14
8	145.0	2000/9/11
<b>* 9</b>	<b>142.0</b>	<b>2014/8/9</b>
10	138.0	1999/6/29

大阪		
日最低気温の高い方から( )		
1883年1月統計開始		
順位		年/月/日
1	29.3	1994/8/9
2	29.2	2013/8/22
3	29.2	1994/8/2
4	29.1	1998/8/2
5	29.1	1997/8/10
6	29.1	1994/8/8
<b>* 7</b>	<b>29.0</b>	<b>2014/7/26</b>
8	29.0	2008/7/27
9	29.0	1995/8/27
10	29.0	1994/8/4

能勢		
日最大1時間降水量(mm)		
1976年1月統計開始		
順位	mm	年/月/日
1	70.0	1998/9/22
<b>* 2</b>	<b>60.0</b>	<b>2014/8/16</b>
3	55.0	1986/7/21

能勢		
月降水量の多い方から(mm)		
1976年1月統計開始		
順位	mm	年/月/日
<b>* 1</b>	<b>636.5</b>	<b>2014/8</b>
2	452.0	1983/9
3	449.0	1989/9

能勢			
日最大風向・風速(m/s)			
1977年3月統計開始			
順位	風向	m/s	年/月/日
<b>* 1</b>	<b>南南西</b>	<b>14.2</b>	<b>2014/8/10</b>
2	南南西	14.0	1991/9/27
3	南南西	13.0	2004/9/7

能勢		
月間日照時間の多い方から(h)		
1987年7月統計開始		
順位	時間	起年/月
1	239.5	2010/8
2	237.9	1995/8
<b>* 3</b>	<b>234.8</b>	<b>2014/5</b>

生駒山		
日降水量の多い方から(mm)		
1976年1月統計開始		
順位	mm	年/月/日
1	275.0	1999/8/11
2	156.0	1982/8/1
<b>* 3</b>	<b>150.5</b>	<b>2014/8/9</b>

生駒山		
月間日照時間の多い方から(h)		
1987年8月統計開始		
順位	時間	起年/月
1	255.7	1995/8
2	247.2	2013/5
<b>* 3</b>	<b>247.1</b>	<b>2014/5</b>

## 八尾

年降水量の少ない方から(mm)  
2003年統計開始

順位	mm	年/月/日
1	839.0	2005
<b>* 2</b>	<b>1009.5</b>	<b>2014</b>
3	1038.0	2008

## 八尾

日最高気温の低い方から( )  
2003年1月統計開始

順位		年/月/日
1	2.5	2004/1/22
<b>* 2</b>	<b>2.7</b>	<b>2014/2/6</b>
3	2.7	2003/1/29

## 八尾

年平均気温の低い方から( )  
2003年統計開始

順位		年/月
1	16.2	2012
<b>* 2</b>	<b>16.3</b>	<b>2014</b>
3	16.6	2011

## 関空島

日降水量の多い方から(mm)  
2003年1月統計開始

順位	mm	年/月/日
<b>* 1</b>	<b>192.0</b>	<b>2014/10/13</b>
2	153.0	2011/5/29
3	151.0	2004/10/20

## 関空島

日最大1時間降水量(mm)  
2003年1月統計開始

順位	mm	年/月/日
<b>* 1</b>	<b>79.0</b>	<b>2014/10/13</b>
2	76.0	2004/5/13
3	46.0	2010/7/14

## 関空島

月降水量の多い方から(mm)  
2003年1月統計開始

順位	mm	年/月/日
1	359.0	2011/9
<b>* 2</b>	<b>348.5</b>	<b>2014/8</b>
3	340.0	2011/5

## 関空島

日最高気温の高い方から( )  
2003年1月統計開始

順位		年/月/日
<b>* 1</b>	<b>36.7</b>	<b>2014/7/25</b>
2	36.7	2013/8/11
3	36.4	2013/8/10

## 関空島

日最高気温の低い方から( )  
2003年1月統計開始

順位		年/月
1	3.0	2003/1/29
2	3.1	2004/1/22
<b>* 3</b>	<b>3.6</b>	<b>2014/2/6</b>

## 関空島

年平均気温の低い方から( )  
2003年統計開始

順位		年/月
1	16.3	2012
<b>* 2</b>	<b>16.6</b>	<b>2014</b>
3	16.6	2003

## 熊取

日最大1時間降水量(mm)  
1976年1月統計開始

順位	mm	年/月/日
1	67.0	2003/8/26
<b>* 2</b>	<b>58.5</b>	<b>2014/10/13</b>
3	54.0	1983/7/5

## 熊取

月間日照時間の多い方から(h)  
1986年5月統計開始

順位	時間	年/月
1	297.3	1995/8
2	270.4	2007/8
<b>* 3</b>	<b>269.3</b>	<b>2014/5</b>

## 台風の発生数と日本への接近数・上陸数

○発生数は 23 個で平年より少なくなりました(平年の発生数は 25.6 個、平年並の範囲は 24~28 個)。

○日本への接近数は 12 個(平年は 11.4 個)でした。

○近畿地方への接近数は 4 個(平年は 3.2 個)でした。

○日本への上陸数は 4 個(平年は 2.7 個)でした。

月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
発生数	2	1	0	2	0	2	5	1	5	2	1	2	23
平年値	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
日本への接近数	0	0	0	0	0	2	3	2	3	2	1	0	12
平年値	-	-	-	0.2	0.6	0.8	2.1	3.4	2.9	1.5	0.6	0.1	11.4
近畿地方への接近数	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	4
平年値	-	-	-	-	0.0	0.3	0.5	1.0	1.0	0.5	0.0	-	3.2
日本への上陸数	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	4
平年値	-	-	-	-	0.0	0.2	0.5	0.9	0.8	0.2	0.0	-	2.7

注 1 「接近」とは、台風が中心が気象官署から 300km 以内に入った場合です。台風が中心が国内のいずれかの気象官署から 300km 以内に入った場合を「日本に接近した台風」としてしています。

注 2 「上陸」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です。なお、小さい島や小さい半島を横切って短時間で再び海上へ出る場合は「通過」と言い、「上陸」とは言いません。

注 3 日本への接近は 2 か月にまたがる場合があり、各月の接近数の合計と年間の接近数とは必ずしも一致しません。

注 4 平年値が「-」となっている月は、平年値を求める統計期間内に該当する台風が 1 例もなかったことを示しています。

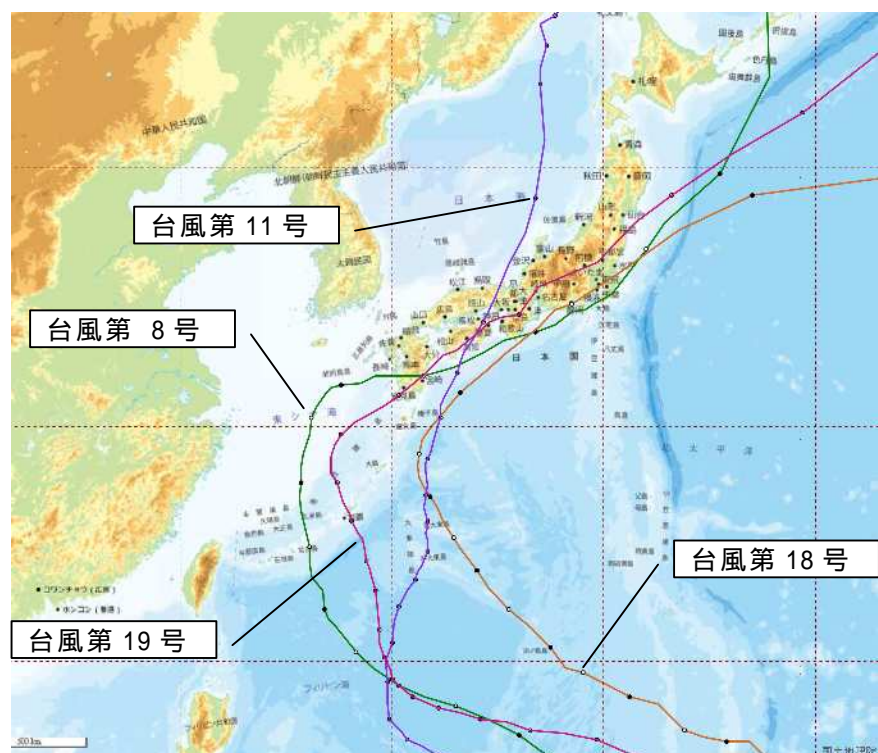
注 5 台風が中心が滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県のいずれかの気象官署から 300km 以内に入った場合を「近畿地方に接近した台風」としてしています。

## 台風経路図

平成 26 年の  
主な台風の経路図

近畿に最も接近した日

- ・台風第 8 号  
(7 月 10 日)
- ・台風第 11 号  
(8 月 10 日)
- ・台風第 18 号  
(10 月 6 日)
- ・台風第 19 号  
(10 月 13 日)



## 平成 26 年の梅雨

近畿地方の梅雨入りは平年より早く、梅雨明けは平年並でした。

梅雨時期（6～7月）の降水量は平年よりかなり少なくなりました。

近畿地方の梅雨入り：6月3日ごろ（平年：6月7日ごろ、前年：5月27日ごろ）

近畿地方の梅雨明け：7月20日ごろ（平年：7月21日ごろ、前年：7月8日ごろ）

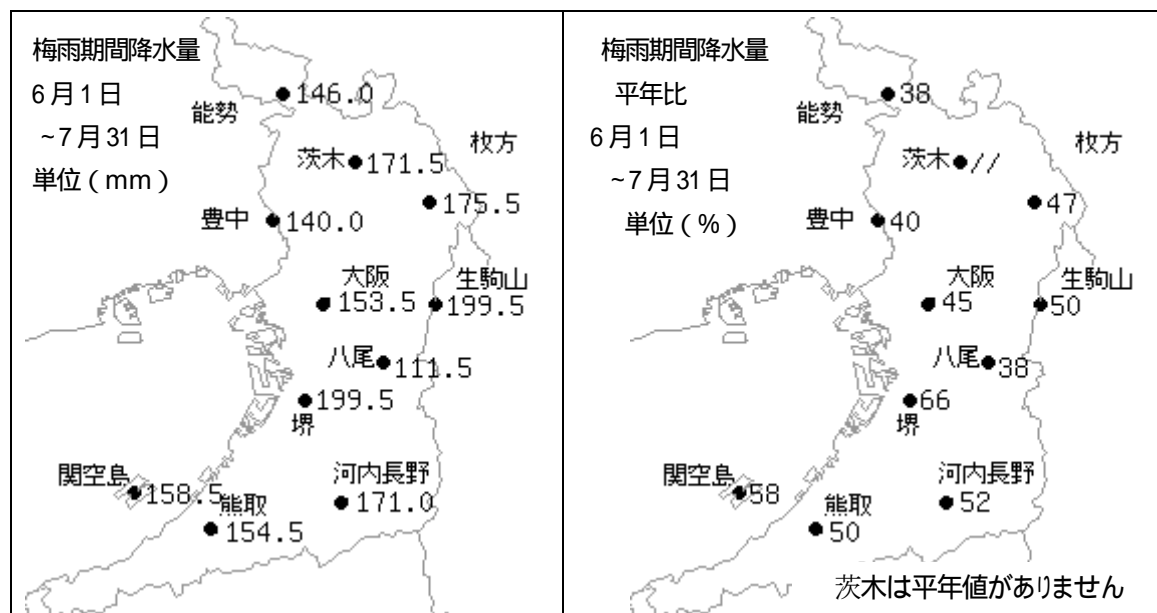
### 梅雨時期の概況（近畿地方）

6月：高気圧に覆われて晴れた日もありましたが、低気圧や梅雨前線の影響で曇りや雨の日が多くなりました。また、上空の寒気の影響で大気の状態が不安定となり、大雨となった所もありました。しかし、梅雨前線が平年より南に位置することが多く、まとまった雨となりにくかったため、近畿地方の月降水量は1946年の統計開始以来で少ない方からの1位となりました。

平均気温は高く、降水量はかなり少なく、日照時間は平年並となりました。

7月：期間の前半は、梅雨前線や低気圧及び台風第8号の影響で曇りや雨の日が多くなり、大雨となった所もありました。期間の後半は、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、湿った気流や上空の寒気の影響で大気の状態が不安定となり、大雨となった所もありました。梅雨前線の影響は小さく、近畿地方の月降水量は少なくなりました。

平均気温は平年並、降水量は少なく、日照時間は平年並となりました。



### 大阪府の観測所(アメダス)における梅雨期間降水量および平年比

：梅雨は季節現象であり、その入り、明けは平均的に5日程度の遷移期間があります。

よって、「梅雨期間の降水量」は、実況値・平年値ともに概ね梅雨の期間に相当する6～7月の2ヶ月間降水量です。

## 霜・雪・結氷の初終日

	初 日	初日平年日	終 日	終日平年日
霜	2013年12月30日	12月5日	2014年4月7日	3月17日
雪	2013年11月29日	12月22日	2014年3月21日	3月11日
結氷	2013年12月13日	12月14日	2014年3月11日	3月11日

観測場所は大阪市中央区です。

2014 寒候年（2013 年 8 月～2014 年 7 月）の統計値を掲載しています。

## 気象災害報告

期日・期間	現象名	気象概況	被害状況
2月14日	大雪	前線を伴った低気圧が発達しながら日本の南海上を東北東進し、大阪府では14日明け方から15日未明にかけて雪が降った。	農業被害 交通障害 停電
8月9日 ~10日	大雨 強雨 強風	台風第11号が、10日6時過ぎ強い勢力を保ったまま高知県安芸市付近に上陸した。 その後も四国地方を北北東に進み、10日10時過ぎに兵庫県赤穂市付近に再上陸、次第に速度を上げながら近畿地方を北北東進して10日14時前に日本海に抜けた。	負傷者 床下浸水 住家被害 交通障害 停電
8月15日 ~17日	大雨 強雨	西日本から東日本に停滞する前線上を低気圧が東進し、また、南から暖かく湿った空気が流れ込んだ影響で、前線の活動が活発となり、大気の状態が非常に不安定となった。	床下浸水
8月24日 ~25日	大雨	8月24日、前線が日本海南部に停滞し、この前線に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込んだ影響で、大気の状態が非常に不安定となった。 このため、北大阪では雷を伴った猛烈な雨となった。	負傷者 床上・床下浸水 崖崩れ 道路冠水 交通障害 停電
9月10日 ~11日	大雨 強雨 雷	9月10日、近畿地方に気圧の谷が接近し、上空約5,500メートルには氷点下12度以下の寒気が流れ込んだ。また、下層では南から暖かく湿った空気が流れ込んだ影響で、大気の状態が非常に不安定となった。 このため、北大阪を中心に猛烈な雨となった。	床上・床下浸水 道路冠水 停電
10月13日 ~14日	大雨 強雨 強風	台風第19号が、13日8時半ごろに鹿児島県枕崎市付近に上陸した。その後も速度を上げながら北東に進み、13日14時半ごろに高知県宿毛市付近に再上陸、四国地方を通過した後、13日20時半ごろには大阪府岸和田市付近に再々上陸、東海地方へ進んだ。	負傷者 住家被害 床上・床下浸水 道路冠水 交通障害 停電

注：被害状況については、大阪府及び防災機関等の資料をもとに作成しています。



# 警報・注意報発表回数(1月分)

継続を含まず

H26.01	特別警報						警報						注意報																			
	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	特別警報発表回数	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	警報発表回数	風雪	強風	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	着雪	乾燥	濃霧	霜	なだれ	融雪	低温	着氷	雷	注意報発表回数
大阪市															2	5					5			7	1						5	19
豊中市															2	5								7	1				1		5	20
池田市															2	5								7	1				1		5	20
吹田市															2	5								7	1				1		5	20
高槻市															2	5								7	1				1		5	20
茨木市															2	5								7	1				1		5	20
箕面市															2	5								7	1				1		5	20
摂津市															2	5								7	1				1		5	20
島本町															2	5								7	1				1		5	20
豊能町															2	5								7	1				1		5	20
能勢町															2	5								7	1				1		5	20
守口市															2	5								7	1				1		5	20
枚方市															2	5								7	1				1		5	20
八尾市															2	5								7	1				1		5	20
寝屋川市															2	5								7	1				1		5	20
大東市															2	5								7	1				1		5	20
柏原市															2	5								7	1				1		5	20
門真市															2	5								7	1				1		5	20
東大阪市															2	5								7	1				1		5	20
四條畷市															2	5								7	1				1		5	20
交野市															2	5								7	1				1		5	20
富田林市															2	5								7	1				1		5	20
河内長野市															2	5								7	1				1		5	20
松原市															2	5								7	1				1		5	20
羽曳野市															2	5								7	1				1		5	20
藤井寺市															2	5								7	1				1		5	20
大阪狭山市															2	5								7	1				1		5	20
太子町															2	5								7	1				1		5	20
河南町															2	5								7	1				1		5	20
千早赤阪村															2	5								7	1				1		5	20
堺市															2	5						5		7	1				1		5	20
岸和田市															2	5						5		7	1				1		5	20
泉大津市															2	5						5		7	1				1		5	20
貝塚市															2	5						5		7	1				1		5	20
泉佐野市															2	5						5		7	1				1		5	20
和泉市															2	5								7	1				1		5	20
高石市															2	5						5		7	1				1		5	20
泉南市															2	5						5		7	1				1		5	20
阪南市															2	5						5		7	1				1		5	20
忠岡町															2	5						5		7	1				1		5	20
熊取町															2	5								7	1				1		5	20
田尻町															2	5						5		7	1				1		5	20
岬町															2	5						5		7	1				1		5	20

## 警報・注意報発表回数(2月分)

継続を含まず

H26.02	特別警報					警報						注意報																				
	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	特別警報発表回数	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	警報発表回数	風雪	強風	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	着雪	乾燥	濃霧	霜	なだれ	融雪	低温	着氷	雷	注意報発表回数	
大阪市														3	7	2			7				2	3				2		2	19	
豊中市														3	7	2								2	2				2		2	18
池田市														3	7	2								2	2				2		2	18
吹田市														3	7	2								2	2				2		2	18
高槻市														3	7	2								2	2				2		2	18
茨木市														3	7	2								2	2				2		2	18
箕面市														3	7	2								2	2				2		2	18
摂津市														3	7	2								2	2				2		2	18
島本町														3	7	2								2	2				2		2	18
豊能町														3	7	2								2	2				2		2	18
能勢町														3	7	2								2	2				2		2	18
守口市														3	7	2								2	2				2		2	18
枚方市														3	7	2								2	2				2		2	18
八尾市														3	7	2								2	2				2		2	18
寝屋川市														3	7	2								2	2				2		2	18
大東市														3	7	2								2	2				2		2	18
柏原市														3	7	2								2	2				2		2	18
門真市														3	7	2								2	2				2		2	18
東大阪市														3	7	2								2	2				2		2	18
四條畷市														3	7	2								2	2				2		2	18
交野市														3	7	2								2	2				2		2	18
富田林市														3	7	2								2	2				2		2	18
河内長野市														3	7	2								2	2				2		2	18
松原市														3	7	2								2	2				2		2	18
羽曳野市														3	7	2								2	2				2		2	18
藤井寺市														3	7	2								2	2				2		2	18
大阪狭山市														3	7	2								2	2				2		2	18
太子町														3	7	2								2	2				2		2	18
河南町														3	7	2								2	2				2		2	18
千早赤阪村														3	7	2								2	2				2		2	18
堺市														3	7	2			7					2	3				2		2	19
岸和田市														3	7	2			7					2	3				2		2	19
泉大津市														3	7	2			7					2	3				2		2	19
貝塚市														3	7	2			7					2	3				2		2	19
泉佐野市														3	7	2			7					2	3				2		2	19
和泉市														3	7	2								2	2				2		2	18
高石市														3	7	2			7					2	3				2		2	19
泉南市														3	7	2			7					2	3				2		2	19
阪南市														3	7	2			7					2	3				2		2	19
忠岡町														3	7	2			7					2	3				2		2	19
熊取町														3	7	2								2	2				2		2	18
田尻町														3	7	2			7					2	3				2		2	19
岬町														3	7	2			7					2	3				2		2	19

### 警報・注意報発表回数(3月分)

継続を含まず

H26.03	特別警報						警報						注意報																		
	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	特別警報発表回数	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	警報発表回数	風雪	強風	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	着雪	乾燥	濃霧	霜	なだれ	融雪	低温	着氷	雷
大阪市																9	2				9	2	4	1	7					4	24
豊中市																9	2					2	4	1	10					4	27
池田市																9	2					2	4	1	10					4	27
吹田市																9	2					2	4	1	10					4	27
高槻市																9	2					2	4	1	10					4	27
茨木市																9	2					2	4	1	10					4	27
箕面市																9	2					2	4	1	10					4	27
摂津市																9	2					2	4	1	10					4	27
島本町																9	1					1	4	1	10					4	26
豊能町																9	1					1	4	1	10					4	26
能勢町																9	1					1	4	1	10					4	26
守口市																9	2					2	4	1	10					4	27
枚方市																9	2					2	4	1	10					4	27
八尾市																9	2					2	4	1	10					4	27
寝屋川市																9	2					2	4	1	10					4	27
大東市																9	2					2	4	1	10					4	27
柏原市																9	2					2	4	1	10					4	27
門真市																9	2					2	4	1	10					4	27
東大阪市																9	2					2	4	1	10					4	27
四條畷市																9	2					2	4	1	10					4	27
交野市																9	1						4	1	10					4	26
富田林市																9	2					2	4	1	10					4	27
河内長野市																9	2					2	4	1	10					4	27
松原市																9	2					2	4	1	10					4	27
羽曳野市																9	2					2	4	1	10					4	27
藤井寺市																9	2					2	4	1	10					4	27
大阪狭山市																9	2					2	4	1	10					4	27
太子町																9	2					2	4	1	10					4	27
河南町																9	2					2	4	1	10					4	27
千早赤阪村																9	2					2	4	1	10					4	27
堺市																9	2				9	2	4	1	10					4	27
岸和田市																9	2				9	2	4	1	10					4	27
泉大津市																9	2				9	2	4	1	10					4	27
貝塚市																9	2				9	2	4	1	10					4	27
泉佐野市																9	2				9	2	4	1	10					4	27
和泉市																9	2				2	4	1	10					4	27	
高石市																9	2				9	2	4	1	10					4	27
泉南市																9	2				9	2	4	1	10					4	27
阪南市																9	2				9	2	4	1	10					4	27
忠岡町																9	2				9	2	4	1	10					4	27
熊取町																9	2				2	4	1	10					4	27	
田尻町																9	2				9	2	4	1	10					4	27
岬町																9	2				9	2	4	1	10					4	27

## 警報・注意報発表回数(4月分)

継続を含まず

H26.04	特別警報						警報						注意報																			
	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	特別警報発表回数	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	警報発表回数	風雪	強風	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	着雪	乾燥	濃霧	霜	なだれ	融雪	低温	着氷	雷	注意報発表回数
大阪市																4	1				4	1	4								3	11
豊中市																4	1					1	4		7						3	18
池田市																4	1					1	4		7						3	18
吹田市																4	1					1	4		7						3	18
高槻市																4	1					1	4		7						3	18
茨木市																4	1					1	4		7						3	18
箕面市																4	1					1	4		7						3	18
摂津市																4	1					1	4		7						3	18
島本町																4							4		7						3	17
豊能町																4							4		7						3	17
能勢町																4							4		7						3	17
守口市																4							4		7						3	17
枚方市																4							4		7						3	17
八尾市																4							4		7						3	17
寝屋川市																4							4		7						3	17
大東市																4							4		7						3	17
柏原市																4							4		7						3	17
門真市																4							4		7						3	17
東大阪市																4							4		7						3	17
四條畷市																4							4		7						3	17
交野市																4							4		7						3	17
富田林市																4							4		7						3	17
河内長野市																4							4		7						3	17
松原市																4							4		7						3	17
羽曳野市																4							4		7						3	17
藤井寺市																4							4		7						3	17
大阪狭山市																4							4		7						3	17
太子町																4							4		7						3	17
河南町																4							4		7						3	17
千早赤阪村																4							4		7						3	17
堺市																4						4	4	4	7						3	17
岸和田市																4						4	4	4	7						3	17
泉大津市																4						4	4	4	7						3	17
貝塚市																4						4	4	4	7						3	17
泉佐野市																4						4	4	4	7						3	17
和泉市																4						4	4	4	7						3	17
高石市																4						4	4	4	7						3	17
泉南市																4						4	4	4	7						3	17
阪南市																4						4	4	4	7						3	17
忠岡町																4						4	4	4	7						3	17
熊取町																4						4	4	4	7						3	17
田尻町																4						4	4	4	7						3	17
岬町																4						4	4	4	7						3	17

# 警報・注意報発表回数(5月分)

継続を含まず

H26.05	特別警報						警報						注意報																			
	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	特別警報発表回数	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	警報発表回数	風雪	強風	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	着雪	乾燥	濃霧	霜	なだれ	融雪	低温	着水	雷	注意報発表回数
大阪市																4					4			6							3	12
豊中市																4								6	3						3	15
池田市																4								6	3						3	15
吹田市																4								6	3						3	15
高槻市																4								6	3						3	15
茨木市																4								6	3						3	15
箕面市																4								6	3						3	15
摂津市																4								6	3						3	15
島本町																4								6	3						3	15
豊能町																4								6	3						3	15
能勢町																4								6	3						3	15
守口市																4								6	3						3	15
枚方市																4								6	3						3	15
八尾市																4								6	3						3	15
寝屋川市																4								6	3						3	15
大東市																4								6	3						3	15
柏原市																4								6	3						3	15
門真市																4								6	3						3	15
東大阪市																4								6	3						3	15
四條畷市																4								6	3						3	15
交野市																4								6	3						3	15
富田林市																4								6	3						3	15
河内長野市																4								6	3						3	15
松原市																4								6	3						3	15
羽曳野市																4								6	3						3	15
藤井寺市																4								6	3						3	15
大阪狭山市																4								6	3						3	15
太子町																4								6	3						3	15
河南町																4								6	3						3	15
千早赤阪村																4								6	3						3	15
堺市																4						4		6	3						3	15
岸和田市																4						4		6	3						3	15
泉大津市																4						4		6	3						3	15
貝塚市																4						4		6	3						3	15
泉佐野市																4						4		6	3						3	15
和泉市																4								6	3						3	15
高石市																4						4		6	3						3	15
泉南市																4						4		6	3						3	15
阪南市																4						4		6	3						3	15
忠岡町																4						4		6	3						3	15
熊取町																4								6	3						3	15
田尻町																4						4		6	3						3	15
岬町																4						4		6	3						3	15

# 警報・注意報発表回数(6月分)

継続を含まず

H26.06	特別警報						警報						注意報																			
	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	特別警報発表回数	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	警報発表回数	風雪	強風	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	着雪	乾燥	濃霧	霜	なだれ	融雪	低温	着水	雷	注意報発表回数
大阪市									1				1	1		1	6				1	6			1						11	19
豊中市																1	6					6									11	18
池田市																1	6					6									11	18
吹田市																1	6					6									11	18
高槻市																1	7					7									11	19
茨木市																1	7					7									11	19
箕面市																1	7					7									11	19
摂津市																1	6					6									11	18
島本町																1	4					4									11	16
豊能町																1	4					4									11	16
能勢町																1	4					4									11	16
守口市									1				1	1		1	6					6									11	18
枚方市									1				1	1		1	6					6									11	18
八尾市									1				1	1		1	6					6									11	18
寝屋川市									1				1	1		1	6					6									11	18
大東市									1				1	1		1	6					6									11	18
柏原市									1				1	1		1	6					6									11	18
門真市									1				1	1		1	6					6									11	18
東大阪市									1				1	1		1	6					6									11	18
四條畷市									1				1	1		1	5					5									11	17
交野市																1	1					1									11	13
富田林市									1				1	1		1	5					5									11	17
河内長野市									1				1	1		1	4					5									11	17
松原市									1				1	1		1	4					4									11	16
羽曳野市									1				1	1		1	4					4									11	16
藤井寺市									1				1	1		1	4					4									11	16
大阪狭山市									1				1	1		1	4					4									11	16
太子町									1				1	1		1	4					4									11	16
河南町									1				1	1		1	4					4									11	16
千早赤阪村									1				1	1		1	5					5									11	17
堺市									1				1	1		1	4				1	4			1						11	17
岸和田市									1				1	1		1	5				1	5			1						11	18
泉大津市									1				1	1		1	4				1	4			1						11	17
貝塚市									1				1	1		1	5				1	5			1						11	18
泉佐野市																1	2				1	2			1						11	15
和泉市									1				1	1		1	4					5									11	17
高石市									1				1	1		1	4				1	4			1						11	17
泉南市																1					1				1						11	13
阪南市																1					1				1						11	13
忠岡町									1				1	1		1	4				1	4			1						11	17
熊取町									1				1	1		1	3					3									11	15
田尻町																1					1				1						11	13
岬町																1					1				1						11	13

### 警報・注意報発表回数(7月分)

継続を含まず

H26.07	特別警報						警報						注意報																				
	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	特別警報発表回数	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	警報発表回数	風雪	強風	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	着雪	乾燥	濃霧	霜	なだれ	融雪	低温	着水	雷	注意報発表回数	
大阪市																1	5				1	5										15	20
豊中市																1	5					5										15	20
池田市																1	5					5										15	20
吹田市																1	5					5										15	20
高槻市																1	6					6										15	21
茨木市																1	6					6										15	21
箕面市																1	5					5										15	20
摂津市																1	5					5										15	20
島本町																1	5					4										15	20
豊能町																1	4					3										15	19
能勢町																1	4					3										15	19
守口市																1	5					5										15	21
枚方市																1	6					6										15	21
八尾市																1	6					6										15	21
寝屋川市																1	6					6										15	21
大東市																1	5					5										15	21
柏原市																1	7					7										15	22
門真市																1	5					5										15	21
東大阪市																1	6					6										15	21
四條畷市																1	5					5										15	21
交野市																1	4					3										15	19
富田林市																1	7					7										15	22
河内長野市																1	7					7										15	22
松原市																1	7					7										15	22
羽曳野市																1	7					7										15	22
藤井寺市																1	7					7										15	22
大阪狭山市																1	6					6										15	22
太子町																1	7					7										15	22
河南町																1	7					7										15	22
千早赤阪村																1	7					7										15	22
堺市																	1	5				1	5									15	21
岸和田市																1	5					1	5									15	21
泉大津市																1	4					1	4									15	20
貝塚市																1	5					1	5									15	21
泉佐野市																1	4					1	4									15	20
和泉市																1	5					5										15	21
高石市																1	4					1	4									15	20
泉南市																1	3					1	3									15	19
阪南市																1	3					1	3									15	19
忠岡町																1	4					1	4									15	20
熊取町																1	4					4										15	20
田尻町																1	3					1	3									15	19
岬町																1	3					1	3									15	19

### 警報・注意報発表回数(8月分)

継続を含まず

H26.08	特別警報					警報							注意報																		
	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	特別警報発表回数	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	警報発表回数	風雪	強風	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	着雪	乾燥	濃霧	霜	なだれ	融雪	低温	着水	雷	注意報発表回数
大阪市						1		3			1	3	4		2	6		1	2	5										14	23
豊中市						1		2				3	5		2	10				8										14	28
池田市						1		3				4	6		2	14				12										14	33
吹田市						1		2				3	5		2	9				8										14	27
高槻市						1		3				4	6		2	13				11										14	32
茨木市						1		3				4	6		2	14				11										14	33
箕面市						1		3				4	6		2	14				12										14	32
摂津市						1		3				3	4		2	8				7										14	23
島本町						1		3				2	5		2	12				10										14	30
豊能町						1		3				2	5		2	14				11										14	32
能勢町						1		3				2	5		2	12				10										14	30
守口市						1		3				3	4		2	6				6										14	21
枚方市						1		2				3	5		2	7				7										14	24
八尾市						1		2				3	5		2	5				6										14	23
寝屋川市						1		2				3	5		2	6				7										14	23
大東市						1		2				3	5		2	6				6										14	24
柏原市						1		2				3	5		2	6				6										14	24
門真市						1		3				3	4		2	6				6										14	21
東大阪市						1		2				3	5		2	5				6										14	23
四條畷市						1		2				3	5		2	6				6										14	24
交野市						1		1				1	3		2	6				5										14	24
富田林市						1		3				4	6		2	8				8										14	26
河内長野市						1		3				4	6		2	7				7										14	26
松原市						1		2				2	3		2	6				6										14	23
羽曳野市						1		2				3	5		2	7				7										14	24
藤井寺市						1		2				2	3		2	6				6										14	23
大阪狭山市						1		2				3	5		2	7				7										14	23
太子町						1		2				3	5		2	6				6										14	25
河南町						1		2				3	5		2	7				7										14	24
千早赤阪村						1		3				4	6		2	7				7										14	26
堺市						1		1			1	2	4		2	5		1	2	5										14	23
岸和田市						1		1			1	2	4		2	4		1	2	4										14	22
泉大津市						1		2			1	2	3		2	5		1	2	5										14	22
貝塚市						1		1			1	2	4		2	4		1	2	4										14	22
泉佐野市						1		1			1	2	4		2	4		1	2	4										14	23
和泉市						1		1				2	4		2	5				5										14	23
高石市						1		2			1	2	3		2	5		1	2	5										14	22
泉南市						1		1			1	2	4		2	4		1	2	4										14	23
阪南市						1		1			1	2	4		2	6		1	2	4										14	25
忠岡町						1		2			1	2	3		2	5		1	2	5										14	22
熊取町						1		1				2	4		2	4				4										14	22
田尻町						1		2			1	2	3		2	4		1	2	4										14	21
岬町						1		1			1	2	4		2	6		1	2	4										14	25



## 警報・注意報発表回数(9月分)

継続を含まず

H26.09	特別警報					警報						注意報																				
	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	特別警報発表回数	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	警報発表回数	風雪	強風	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	着雪	乾燥	濃霧	霜	なだれ	融雪	低温	着水	雷	注意報発表回数
大阪市									2				2	2		2	7			2	7		4								5	15
豊中市									2				2	2		2	8				8		4								5	17
池田市									2				2	2		2	8				8		4								5	17
吹田市									2				2	2		2	9				8		4								5	17
高槻市									2				2	2		2	7				7		4								5	15
茨木市									2				2	2		2	8				8		4								5	16
箕面市									2				2	2		2	8				8		4								5	17
摂津市									2				2	2		2	7				7		4								5	15
島本町									1				1	1		2	4				4		4								5	13
豊能町									1				1	1		2	5				4		4								5	14
能勢町									1				1	1		2	4				4		4								5	13
守口市									1				1	1		2	7				7		4								5	15
枚方市									1				1	1		2	7				7		4								5	15
八尾市																2	6				6		4								5	14
寝屋川市									1				1	1		2	7				7		4								5	15
大東市									1				1	1		2	7				7		4								5	15
柏原市																2	5				5		4								5	14
門真市									1				1	1		2	7				7		4								5	15
東大阪市									1				1	1		2	7				7		4								5	15
四條畷市									1				1	1		2	7				7		4								5	15
交野市																2	3				3		4								5	12
富田林市																2	5				5		4								5	14
河内長野市																2	4				4		4								5	13
松原市																2	5				5		4								5	14
羽曳野市																2	5				5		4								5	14
藤井寺市																2	5				5		4								5	14
大阪狭山市																2	4				4		4								5	13
太子町																2	5				5		4								5	14
河南町																2	5				5		4								5	14
千早赤阪村																2	4				4		4								5	13
堺市																2	6				2	6		4							5	15
岸和田市																2	5				2	5		4							5	14
泉大津市																2	6				2	6		4							5	15
貝塚市																2	5				2	5		4							5	14
泉佐野市																2	4				2	4		4							5	13
和泉市																2	6				6		4								5	15
高石市																2	6				2	6		4							5	15
泉南市																2	4				2	4		4							5	13
阪南市																2	4				2	4		4							5	13
忠岡町																2	6				2	6		4							5	15
熊取町																2	4				4		4								5	13
田尻町																2	4				2	4		4							5	13
岬町																2	3				2	3		4							5	12

### 警報・注意報発表回数(10月分)

継続を含まず

H26.10	特別警報						警報						注意報																			
	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	特別警報発表回数	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	警報発表回数	風雪	強風	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	着雪	乾燥	濃霧	霜	なだれ	融雪	低温	着水	雷	注意報発表回数
大阪市							2		2				2	2	4	6	4		1	6	4	4	2								6	17
豊中市							2		2				2	4	4	6	4				4	2									6	16
池田市							2		2				2	4	4	6	4				3	2									6	16
吹田市							2		2				2	4	4	6	3				3	2									6	15
高槻市							2		2				2	4	4	6	4				3	2									6	16
茨木市							2		2				2	4	4	6	4				3	2									6	16
箕面市							2		2				2	4	4	6	4				4	2									6	16
摂津市							2		2				2	4	4	6	4				4	2									6	16
島本町							2		1				1	3	3	6	2				2	2									6	14
豊能町							2		1				1	3	3	6	3				3	2									6	15
能勢町							2		1				1	3	3	6	3				3	2									6	15
守口市							2		2				2	4	4	6	4				4	2									6	16
枚方市							2		2				2	4	4	6	4				3	2									6	16
八尾市							2		2				2	4	4	6	4				4	2									6	16
寝屋川市							2		2				2	4	4	6	3				3	2									6	15
大東市							2		2				2	4	4	6	4				4	2									6	16
柏原市							2		2				2	4	4	6	4				4	2									6	17
門真市							2		2				2	4	4	6	4				4	2									6	16
東大阪市							2		2				2	4	4	6	4				4	2									6	16
四條畷市							2		2				2	4	4	6	3				3	2									6	15
交野市							2		1				1	3	3	6	3				3	2									6	15
富田林市							2		2				2	4	4	6	5				5	2									6	17
河内長野市							2		2				2	4	4	6	4				4	2									6	16
松原市							2		2				2	4	4	6	4				4	2									6	16
羽曳野市							2		2				2	4	4	6	5				5	2									6	17
藤井寺市							2		2				2	4	4	6	4				5	2									6	17
大阪狭山市							2		2				2	4	4	6	5				5	2									6	17
太子町							2		2				2	4	4	6	4				3	2									6	16
河南町							2		2				2	4	4	6	5				5	2									6	17
千早赤阪村							2		2				2	4	4	6	4				4	2									6	16
堺市							2		2				2	2	4	6	5		1	6	4	2									6	18
岸和田市							2		2				2	2	4	6	4		1	6	3	2									6	17
泉大津市							2		2				2	2	4	6	4		1	6	3	2									6	17
貝塚市							2		2				2	2	4	6	4		1	6	4	2									6	18
泉佐野市							2		2				2	2	4	6	4		1	6	4	2									6	18
和泉市							2		2				2	4	4	6	4				3	2									6	16
高石市							2		2				2	2	4	6	5		1	6	5	2									6	18
泉南市							2		2				2	2	4	6	4		1	6	4	2									6	18
阪南市							2		2				2	2	4	6	4		1	6	4	2									6	18
忠岡町							2		2				2	2	4	6	4		1	6	3	2									6	17
熊取町							2		2				2	4	4	6	4				4	2									6	17
田尻町							2		2				2	2	4	6	4		1	6	4	2									6	17
岬町							2		2				2	2	4	6	4		1	6	4	2									6	17

警報・注意報発表回数(11月分)

継続を含まず

H26.11	特別警報						警報						注意報																				
	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	特別警報発表回数	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	警報発表回数	風雪	強風	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	着雪	乾燥	濃霧	霜	なだれ	融雪	低温	着氷	雷	注意報発表回数	
大阪市																3						3		3								4	9
豊中市																3								3								4	9
池田市																3								3								4	9
吹田市																3								3								4	9
高槻市																3								3								4	9
茨木市																3								3								4	9
箕面市																3								3								4	9
摂津市																3								3								4	9
島本町																3								3								4	9
豊能町																3								3								4	9
能勢町																3								3								4	9
守口市																3								3								4	9
枚方市																3								3								4	9
八尾市																3								3								4	9
寝屋川市																3								3								4	9
大東市																3								3								4	9
柏原市																3								3								4	9
門真市																3								3								4	9
東大阪市																3								3								4	9
四條畷市																3								3								4	9
交野市																3								3								4	9
富田林市																3								3								4	9
河内長野市																3								3								4	9
松原市																3								3								4	9
羽曳野市																3								3								4	9
藤井寺市																3								3								4	9
大阪狭山市																3								3								4	9
太子町																3								3								4	9
河南町																3								3								4	9
千早赤阪村																3								3								4	9
堺市																3						3		3								4	9
岸和田市																3						3		3								4	9
泉大津市																3						3		3								4	9
貝塚市																3						3		3								4	9
泉佐野市																3						3		3								4	9
和泉市																3								3								4	9
高石市																3						3		3								4	9
泉南市																3						3		3								4	9
阪南市																3						3		3								4	9
忠岡町																3						3		3								4	9
熊取町																3								3								4	9
田尻町																3						3		3								4	9
岬町																3						3		3								4	9

## 警報・注意報発表回数(12月分)

継続を含まず

H26.12	特別警報						警報						注意報																			
	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	特別警報発表回数	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	警報発表回数	風雪	強風	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	着雪	乾燥	濃霧	霜	なだれ	融雪	低温	着氷	雷	注意報発表回数
大阪市															1	8					7			6							2	13
豊中市															1	8								6							2	13
池田市															1	8								6							2	13
吹田市															1	8								6							2	13
高槻市															1	8								6							2	13
茨木市															1	8								6							2	13
箕面市															1	8								6							2	13
摂津市															1	8								6							2	13
島本町															1	8								6							2	13
豊能町															1	8								6							2	13
能勢町															1	8								6							2	13
守口市															1	8								6							2	13
枚方市															1	8								6							2	13
八尾市															1	8								6							2	13
寝屋川市															1	8								6							2	13
大東市															1	8								6							2	13
柏原市															1	8								6							2	13
門真市															1	8								6							2	13
東大阪市															1	8								6							2	13
四條畷市															1	8								6							2	13
交野市															1	8								6							2	13
富田林市															1	8								6							2	13
河内長野市															1	8								6							2	13
松原市															1	8								6							2	13
羽曳野市															1	8								6							2	13
藤井寺市															1	8								6							2	13
大阪狭山市															1	8								6							2	13
太子町															1	8								6							2	13
河南町															1	8								6							2	13
千早赤阪村															1	8								6							2	13
堺市															1	8						7		6							2	13
岸和田市															1	8						7		6							2	13
泉大津市															1	8						7		6							2	13
貝塚市															1	8						7		6							2	13
泉佐野市															1	8						7		6							2	13
和泉市															1	8								6							2	13
高石市															1	8						7		6							2	13
泉南市															1	8						7		6							2	13
阪南市															1	8						7		6							2	13
忠岡町															1	8						7		6							2	13
熊取町															1	8								6							2	13
田尻町															1	8						7		6							2	13
岬町															1	8						7		6							2	13

警報・注意報発表回数(1～12月分)

切り替え回数含まず

H26.1-12	特別警報							警報							注意報																	
	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	特別警報発表回数	暴風	暴風雪	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	警報発表回数	風雪	強風	大雨	大雪	高潮	波浪	洪水	着雪	乾燥	濃霧	霜	なだれ	融雪	低温	着氷	雷	注意報発表回数
大阪市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	8	0	0	3	8	11	6	52	31	2	2	51	30	0	38	6	7	0	0	2	0	74	201
豊中市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	0	0	0	7	11	6	52	36	2	0	0	34	0	38	4	20	0	0	3	0	74	219
池田市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	7	0	0	0	8	12	6	52	40	2	0	0	37	0	38	4	20	0	0	3	0	74	224
吹田市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	0	0	0	7	11	6	52	35	2	0	0	33	0	38	4	20	0	0	3	0	74	217
高槻市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	7	0	0	0	8	12	6	52	40	2	0	0	37	0	38	4	20	0	0	3	0	74	223
茨木市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	7	0	0	0	8	12	6	52	42	2	0	0	38	0	38	4	20	0	0	3	0	74	225
箕面市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	7	0	0	0	8	12	6	52	41	2	0	0	39	0	38	4	20	0	0	3	0	74	224
摂津市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	7	0	0	0	7	10	6	52	33	2	0	0	32	0	38	4	20	0	0	3	0	74	212
島本町	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	0	4	9	6	52	28	2	0	0	25	0	38	4	20	0	0	3	0	74	211
豊能町	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	0	4	9	6	52	31	2	0	0	26	0	38	4	20	0	0	3	0	74	214
能勢町	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	0	4	9	6	52	28	2	0	0	25	0	38	4	20	0	0	3	0	74	211
守口市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	7	0	0	0	7	10	6	52	30	2	0	0	30	0	38	4	20	0	0	3	0	74	210
枚方市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	0	0	0	7	11	6	52	32	2	0	0	31	0	38	4	20	0	0	3	0	74	213
八尾市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	0	6	10	6	52	29	2	0	0	30	0	38	4	20	0	0	3	0	74	211
寝屋川市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	0	0	0	7	11	6	52	30	2	0	0	31	0	38	4	20	0	0	3	0	74	211
大東市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	0	0	0	7	11	6	52	30	2	0	0	30	0	38	4	20	0	0	3	0	74	213
柏原市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	0	6	10	6	52	30	2	0	0	30	0	38	4	20	0	0	3	0	74	214
門真市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	7	0	0	0	7	10	6	52	30	2	0	0	30	0	38	4	20	0	0	3	0	74	210
東大阪市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	0	0	0	7	11	6	52	30	2	0	0	31	0	38	4	20	0	0	3	0	74	212
四條畷市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	0	0	0	7	11	6	52	28	2	0	0	28	0	38	4	20	0	0	3	0	74	211
交野市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	2	6	6	52	18	2	0	0	15	0	38	4	20	0	0	3	0	74	201
富田林市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	0	0	0	7	11	6	52	32	2	0	0	32	0	38	4	20	0	0	3	0	74	215
河内長野市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	0	0	0	7	11	6	52	28	2	0	0	29	0	38	4	20	0	0	3	0	74	213
松原市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	0	5	8	6	52	28	2	0	0	28	0	38	4	20	0	0	3	0	74	210
羽曳野市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	0	6	10	6	52	30	2	0	0	30	0	38	4	20	0	0	3	0	74	212
藤井寺市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	0	5	8	6	52	28	2	0	0	29	0	38	4	20	0	0	3	0	74	211
大阪狭山市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	0	6	10	6	52	28	2	0	0	28	0	38	4	20	0	0	3	0	74	210
太子町	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	0	6	10	6	52	28	2	0	0	27	0	38	4	20	0	0	3	0	74	212
河南町	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	0	6	10	6	52	30	2	0	0	30	0	38	4	20	0	0	3	0	74	212
千早赤阪村	0	0	0	0	0	0	0	3	0	6	0	0	0	7	11	6	52	29	2	0	0	29	0	38	4	20	0	0	3	0	74	213
堺市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	3	6	10	6	52	27	2	2	51	26	0	38	6	20	0	0	3	0	74	214
岸和田市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4	0	0	3	5	9	6	52	25	2	2	51	24	0	38	6	20	0	0	3	0	74	212
泉大津市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	3	5	8	6	52	25	2	2	51	24	0	38	6	20	0	0	3	0	74	211
貝塚市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4	0	0	3	5	9	6	52	25	2	2	51	25	0	38	6	20	0	0	3	0	74	213
泉佐野市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	3	4	8	6	52	20	2	2	51	20	0	38	6	20	0	0	3	0	74	209
和泉市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4	0	0	0	5	9	6	52	26	2	0	0	26	0	38	4	20	0	0	3	0	74	211
高石市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	3	5	8	6	52	26	2	2	51	26	0	38	6	20	0	0	3	0	74	212
泉南市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	3	4	8	6	52	17	2	2	51	17	0	38	6	20	0	0	3	0	74	206
阪南市	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	3	4	8	6	52	19	2	2	51	17	0	38	6	20	0	0	3	0	74	208
忠岡町	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	0	0	3	5	8	6	52	25	2	2	51	24	0	38	6	20	0	0	3	0	74	211
熊取町	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4	0	0	0	5	9	6	52	21	2	0	0	21	0	38	4	20	0	0	3	0	74	206
田尻町	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4	0	0	3	4	7	6	52	17	2	2	51	17	0	38	6	20	0	0	3	0	74	203
岬町	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	3	4	8	6	52	18	2	2	51	16	0	38	6	20	0	0	3	0	74	206

## 各種情報発表状況

平成 26 年、大阪府に発表のあった下記の情報を掲載しています。

【記録的短時間大雨情報、土砂災害警戒情報、洪水予報、竜巻注意情報、高温注意情報、天候情報、異常天候早期警戒情報、大阪府に発表された津波警報・注意報】

なお、津波警報・注意報の発表はありませんでした。

### 記録的短時間大雨情報

標 題	発表日時	
大阪府記録的短時間大雨情報 第 1 号	8月24日	18時50分
大阪府記録的短時間大雨情報 第 1 号	9月10日	23時48分
大阪府記録的短時間大雨情報 第 2 号	9月11日	0時19分

### 土砂災害警戒情報

標 題	発表日時	
大阪府土砂災害警戒情報 第 1 号	8月9日	8時50分
大阪府土砂災害警戒情報 第 2 号	8月9日	10時00分
大阪府土砂災害警戒情報 第 3 号	8月9日	10時50分
大阪府土砂災害警戒情報 第 4 号	8月9日	11時50分
大阪府土砂災害警戒情報 第 5 号	8月10日	10時20分
大阪府土砂災害警戒情報 第 6 号	8月10日	10時55分
大阪府土砂災害警戒情報 第 7 号	8月10日	11時50分
大阪府土砂災害警戒情報 第 8 号	8月10日	16時10分
大阪府土砂災害警戒情報 第 9 号	8月10日	18時00分
大阪府土砂災害警戒情報 第 1 0 号	8月10日	19時25分
大阪府土砂災害警戒情報 第 1 1 号	8月10日	20時55分
大阪府土砂災害警戒情報 第 1 2 号	8月10日	22時25分
大阪府土砂災害警戒情報 第 1 3 号	8月11日	5時20分
大阪府土砂災害警戒情報 第 1 号	8月16日	12時30分
大阪府土砂災害警戒情報 第 2 号	8月17日	2時20分
大阪府土砂災害警戒情報 第 3 号	8月17日	7時00分
大阪府土砂災害警戒情報 第 1 号	8月24日	18時25分
大阪府土砂災害警戒情報 第 2 号	8月24日	19時30分
大阪府土砂災害警戒情報 第 3 号	8月25日	1時20分
大阪府土砂災害警戒情報 第 4 号	8月25日	4時00分
大阪府土砂災害警戒情報 第 1 号	8月27日	21時05分
大阪府土砂災害警戒情報 第 2 号	8月27日	22時20分
大阪府土砂災害警戒情報 第 3 号	8月27日	23時30分
大阪府土砂災害警戒情報 第 1 号	10月13日	19時15分
大阪府土砂災害警戒情報 第 2 号	10月14日	1時10分

## 洪水予報 ( 1/2 )

標 題	発表日時	
<b>大和川上流洪水予報</b>		
大和川上流はん濫警戒情報 第 1 号	8月9日	12時20分
大和川上流はん濫注意情報解除 第 2 号	8月9日	16時50分
大和川下流はん濫注意情報 第 1 号	8月9日	12時40分
大和川下流はん濫警戒情報 第 2 号	8月9日	13時40分
大和川下流はん濫注意情報解除 第 3 号	8月9日	17時30分
<b>名張川洪水予報</b>		
名張川はん濫注意情報 第 1 号	8月9日	13時50分
名張川はん濫警戒情報 第 2 号	8月9日	14時30分
名張川はん濫注意情報 ( 警戒情報解除 ) 第 3 号	8月9日	16時30分
名張川はん濫注意情報解除 第 4 号	8月9日	17時55分
<b>木津川上流洪水予報</b>		
木津川上流はん濫注意情報 第 1 号	8月9日	16時45分
木津川上流はん濫注意情報 第 2 号	8月9日	17時30分
木津川上流はん濫注意情報解除 第 3 号	8月9日	20時05分
<b>猪名川洪水予報</b>		
猪名川はん濫注意情報 第 1 号	8月10日	13時00分
猪名川はん濫注意情報解除 第 2 号	8月10日	15時50分
<b>桂川下流洪水予報</b>		
桂川下流はん濫警戒情報 第 1 号	8月10日	14時05分
桂川下流はん濫危険情報 第 2 号	8月10日	14時25分
桂川下流はん濫警戒情報 第 3 号	8月10日	18時45分
桂川下流はん濫注意情報解除 第 4 号	8月10日	20時05分
<b>大和川水系石川洪水予報</b>		
大和川水系石川はん濫注意情報 第 1 号	8月9日	12時50分
大和川水系石川はん濫注意情報解除 第 2 号	8月9日	17時20分
大和川水系石川はん濫注意情報 第 1 号	10月13日	20時45分
大和川水系石川はん濫注意情報解除 第 2 号	10月13日	23時50分

## 洪水予報 ( 2/2 )

標 題	発表日時	
<b>淀川水系神崎川・安威川洪水予報</b>		
淀川水系神崎川・安威川はん濫危険情報 第 1 号	8月10日	13時20分
淀川水系神崎川・安威川はん濫注意情報 (警戒情報解除) 第 2 号	8月10日	15時15分
淀川水系神崎川・安威川はん濫注意情報解除 第 3 号	8月10日	16時20分
淀川水系神崎川・安威川はん濫注意情報 第 1 号	8月24日	19時20分
淀川水系神崎川・安威川はん濫注意情報解除 第 2 号	8月24日	20時50分
<b>淀川水系寝屋川流域洪水予報</b>		
淀川水系寝屋川流域はん濫警戒情報 第 1 号	10月13日	19時25分
淀川水系寝屋川流域はん濫注意情報解除 第 2 号	10月13日	22時40分
<b>大津川水系牛滝川洪水予報</b>		
大津川水系牛滝川はん濫注意情報 第 1 号	8月9日	8時20分
大津川水系牛滝川はん濫注意情報解除 第 2 号	8月9日	17時10分
大津川水系牛滝川はん濫注意情報 第 1 号	8月10日	10時50分
大津川水系牛滝川はん濫注意情報解除 第 2 号	8月10日	16時10分
大津川水系牛滝川はん濫警戒情報 第 1 号	10月13日	19時40分
大津川水系牛滝川はん濫注意情報解除 第 2 号	10月13日	23時20分

## 竜巻注意情報

標 題	発表日時	
大阪府竜巻注意情報 第 1 号	6月12日	16時16分
大阪府竜巻注意情報 第 2 号	6月12日	17時15分
大阪府竜巻注意情報 第 1 号	7月9日	14時41分
大阪府竜巻注意情報 第 1 号	7月18日	17時58分
大阪府竜巻注意情報 第 1 号	7月31日	14時41分
大阪府竜巻注意情報 第 1 号	8月7日	16時31分
大阪府竜巻注意情報 第 1 号	8月10日	10時06分
大阪府竜巻注意情報 第 2 号	8月10日	11時06分
大阪府竜巻注意情報 第 1 号	8月23日	17時01分
大阪府竜巻注意情報 第 1 号	9月6日	16時11分
大阪府竜巻注意情報 第 1 号	10月6日	3時01分



## 高温注意情報

標 題	発表日時	
大阪府高温注意情報 第 1 号	6月1日	11時06分
大阪府高温注意情報 第 1 号	7月9日	5時10分
大阪府高温注意情報 第 1 号	7月21日	11時08分
大阪府高温注意情報 第 1 号	7月22日	11時06分
大阪府高温注意情報 第 1 号	7月24日	5時08分
大阪府高温注意情報 第 1 号	7月25日	5時06分
大阪府高温注意情報 第 1 号	7月26日	5時11分
大阪府高温注意情報 第 1 号	7月29日	5時06分
大阪府高温注意情報 第 1 号	7月30日	11時14分
大阪府高温注意情報 第 1 号	7月31日	5時07分
大阪府高温注意情報 第 1 号	8月1日	5時13分
大阪府高温注意情報 第 1 号	8月5日	11時05分
大阪府高温注意情報 第 1 号	8月7日	11時12分
大阪府高温注意情報 第 1 号	8月15日	11時08分
大阪府高温注意情報 第 1 号	8月18日	11時08分

## 天候情報

標 題	発表日時	
日照不足と長雨に関する大阪府気象情報 第 1 号	8月13日	14時10分
日照不足に関する大阪府気象情報 第 2 号	9月1日	14時10分

## 異常天候早期警戒情報

標 題	発表日時	
低温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	1月31日	14時30分
低温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	2月4日	14時30分
気温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	2月7日	14時30分
高温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	3月17日	14時30分
高温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	3月20日	14時30分
高温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	3月24日	14時30分
気温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	3月27日	14時30分
高温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	10月20日	14時30分
高温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	10月23日	14時30分
気温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	10月27日	14時30分
高温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	11月4日	14時30分
気温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	11月6日	14時30分
高温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	11月17日	14時30分
気温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	11月20日	14時30分
低温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	11月27日	14時30分
気温に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	12月1日	14時30分
低温と大雪に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	12月8日	14時30分
大雪に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	12月11日	14時30分
雪に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	12月15日	14時30分
大雪に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	12月25日	14時30分
雪に関する異常天候早期警戒情報(近畿地方)	12月30日	14時30分

## 情報のご案内

資料の解説については、大阪府の気象（平成 25 年 1 月号）をご覧ください。  
本年報で示す平年値の統計期間は、1981 年～2010 年です。

「大阪府の気象」に記載されていない詳細なデータや最新のデータについては  
気象庁ホームページ <http://www.jma.go.jp/jma/index.html> をご覧ください。

- ・ 府県の気象及び近畿地方の天候等

<http://www.jma-net.go.jp/osaka/kikou/chihou/chihou.html>

- ・ 過去の気象データ検索

<http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/index.php>

- ・ 過去の気象データ検索（大阪府）

[http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/select/prefecture.php?prec\\_no=62&block\\_no=&year=&month=&day=&view=](http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/select/prefecture.php?prec_no=62&block_no=&year=&month=&day=&view=)

「地点」、「年月日」、「データの種別」を選択することによって気温 降水量などの観測データを検索します。天気概況 平年値 極値・順立値も検索できます。

- ・ 過去の気象データ・ダウンロード

<http://www.data.jma.go.jp/qmd/risk/obsdl/index.php>

- ・ 震度データベース検索

<http://www.data.jma.go.jp/svd/eqdb/data/shindo/index.php>

- ・ 大阪管内の地震について（大阪管区気象台 HP）

<http://www.jma-net.go.jp/osaka/jishinkazan/kanindex.html>

お問い合わせ先

大阪管区気象台 気象防災部 防災調査課

電話：06-6949-6308