

大阪府の気象

2025年(令和7年)年報

気象観測所配置図・一覧表	1
警報・注意報の細分区域	2
気象概況	3
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
累年の極値・順位更新	10
台風の発生数と日本への接近数・上陸数	12
台風経路図	13
2025年の梅雨	14
霜・雪・結氷の初終日	15
気象災害(気象速報の発表)	15
警報・注意報発表回数	16
各種情報発表状況	29

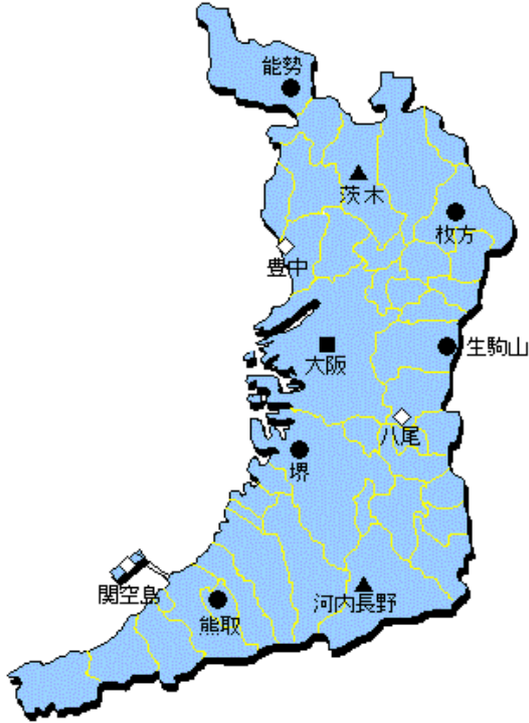
※観測値には、速報値を含みます。

大阪管区気象台

気象観測所配置図・一覧表

2026 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、相対湿度、日照時間（推計値）
◇	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

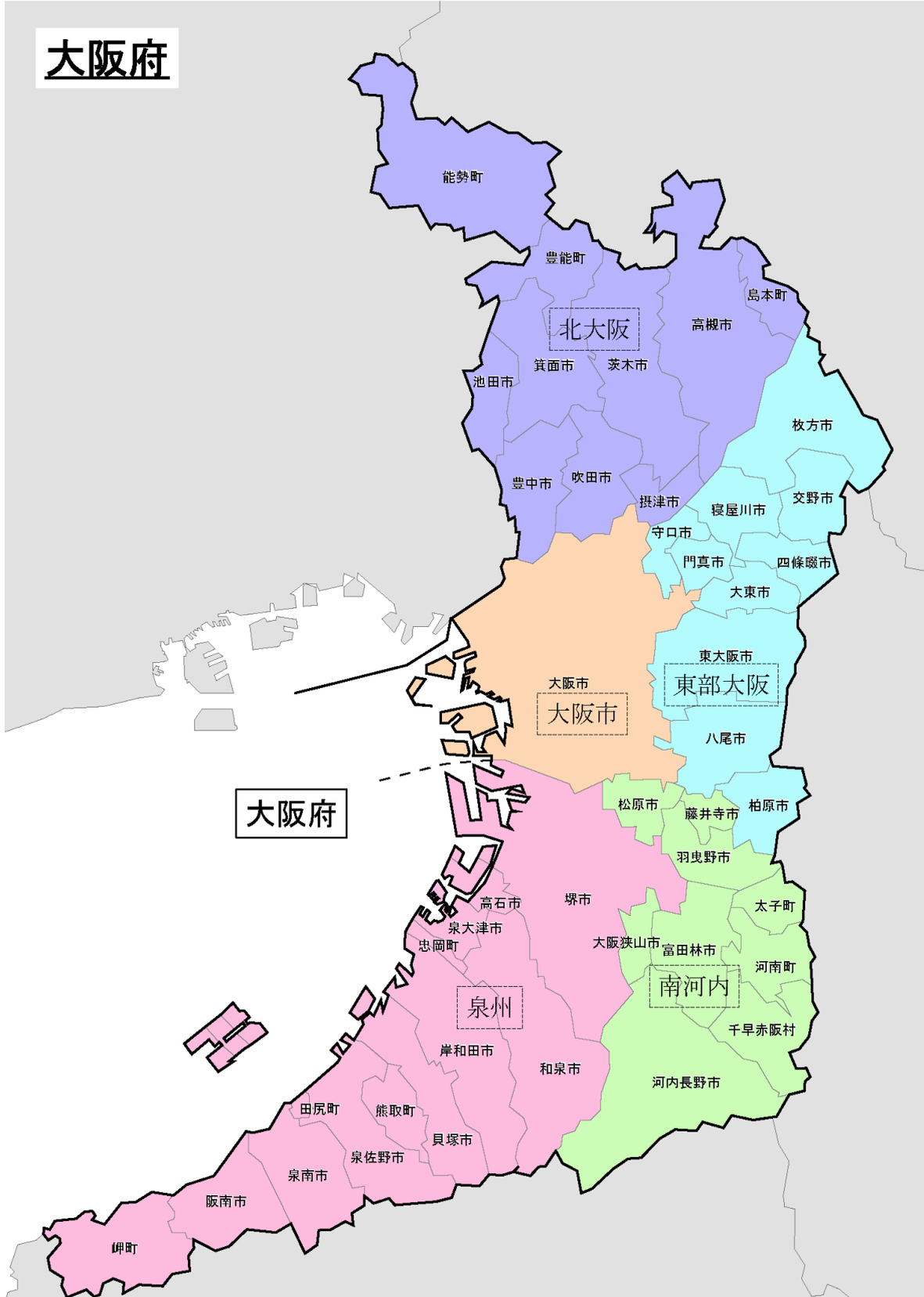
○観測所一覧表

観測所番号	観測所名	観測種目							推計値の提供 日照時間	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	相対湿度	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	9.9
62037	茨 木		○							茨木市大字桑原	34° 51.6'	135° 33.6'	78	-
62046	枚 方	○	○	○	○				○	枚方市星丘	34° 48.5'	135° 40.3'	26	9.9
62051	豊 中	○	○	○						豊中市蛸池西町 大阪航空気象観測所	34° 47.0'	135° 26.3'	12	10
62078	大 阪	○	○		○	○	○	○		大阪府中央区大手前 大阪管区気象台	34° 40.9'	135° 31.1'	23	-
62078	大 阪			○						大阪府東成区東中本	34° 40.5'	135° 32.8'	1	24
62081	生 駒 山	○	○	○	○				○	東大阪市山手町	34° 40.5'	135° 40.6'	626	9.2
62091	堺	○	○	○	○				○	堺市堺区百舌鳥夕雲町	34° 33.3'	135° 29.1'	20	10
62096	八 尾	○	○	○						八尾市空港 八尾航空気象観測所	34° 35.8'	135° 36.0'	10	10.2
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
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	9.9

注：緯度・経度は世界測地系です。

警報・注意報の細分区域

2026 年 1 月 1 日現在



注：警報や注意報は、市町村を対象に発表します。

《 6 月 》

上旬から中旬の前半と下旬の前半は低気圧や前線、湿った空気の影響で曇りや雨の降る日が多く、3 日、10 日、11 日、24 日は大雨となり、14 日と 23 日は大雨となった所がありました。その他の日は高気圧に覆われて晴れました。

平均気温はかなり高く、降水量は多く、日照時間はかなり多くなりました。

月平均気温は、1883 年の統計開始以来高い方から 6 月として 1 位の記録となりました。

《 7 月 》

高気圧に覆われて晴れる日が多くなりましたが、湿った空気や日射の影響で雨や雷雨となる日があり、11 日は大雨となった所があり、17 日は大雨となりました。

平均気温はかなり高く、降水量は少なく、日照時間はかなり多くなりました。

月平均気温は 1883 年の統計開始以来 7 月として高い方から 1 位の記録となりました。

月間日照時間は 1890 年の統計開始以来 7 月として多い方から 1 位の記録となりました。

《 8 月 》

高気圧に覆われて晴れる日が多くなりましたが、上旬の後半から中旬の初めにかけては、前線や湿った空気の影響で曇りや雨となりました。日射の影響で雷雨となる日もあり、7、8、11、17、24 日は大雨となった所がありました。

平均気温はかなり高く、降水量は少なく、日照時間は多くなりました。

月平均気温は 1883 年の統計開始以来年間を通じて高い方から 1 位の記録となりました。

《 9 月 》

天気は周期的に変わりました。5 日は台風第 15 号の影響、11 日は前線や湿った空気の影響で大雨となり、3 日と 12 日は大雨となった所がありました。

平均気温はかなり高く、降水量は平年並、日照時間は多くなりました。

《 10 月 》

上旬の後半と下旬の後半を中心に高気圧に覆われて晴れる日もありましたが、低気圧や前線、湿った空気等の影響で曇りや雨の降る日が多く、31 日は大雨となり、14 日は大雨となった所がありました。

平均気温はかなり高く、降水量は平年並、日照時間は少なくなりました。

《 11 月 》

月の前半は天気は周期的に変化しました。月の後半は高気圧に覆われて晴れる日が多くなりましたが、湿った空気や前線、寒気の影響で曇りや雷雨の日もありました。

平均気温は平年並、降水量は少なく、日照時間はかなり多くなりました。

《 12 月 》

高気圧に覆われて晴れる日が多くなりましたが、中旬の前半と下旬の前半は低気圧や前線、寒気等の影響で曇りや雨の降る日が多くなりました。

平均気温は高く、降水量は平年並、日照時間はかなり多くなりました。

大阪の気温・降水量・日照時間

	平均気温(°C)			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	6.8	6.2	+0.6 高い	22.0	47.0	47% 少ない	213.7	146.5	146% かなり多い
2月	5.3	6.6	-1.3 低い	15.5	60.5	26% かなり少ない	173.9	140.6	124% かなり多い
3月	10.9	9.9	+1.0 高い	77.0	103.1	75% 少ない	165.8	172.2	96% 平年並
4月	15.9	15.2	+0.7 高い	63.5	101.9	62% 少ない	213.8	192.6	111% 平年並
5月	20.1	20.1	±0.0 平年並	184.0	136.5	135% 多い	179.6	203.7	88% 少ない
6月	25.4	23.6	+1.8 かなり高い	284.5	185.1	154% 多い	198.5	154.3	129% かなり多い
7月	30.2	27.7	+2.5 かなり高い	103.5	174.4	59% 少ない	302.5	184.0	164% かなり多い
8月	30.8	29.0	+1.8 かなり高い	54.5	113.0	48% 少ない	252.5	222.4	114% 多い
9月	28.1	25.2	+2.9 かなり高い	158.0	152.8	103% 平年並	194.1	161.6	120% 多い
10月	21.1	19.5	+1.6 かなり高い	101.0	136.0	74% 平年並	144.2	166.1	87% 少ない
11月	13.9	13.8	+0.1 平年並	28.0	72.5	39% 少ない	185.8	152.6	122% かなり多い
12月	9.6	8.7	+0.9 高い	59.5	55.5	107% 平年並	178.1	152.1	117% かなり多い
年	18.2	17.1	+1.1 かなり高い	1151.0	1338.3	86% 少ない	2402.5	2048.6	117% かなり多い

注：「低い(少ない)」「平年並」「高い(多い)」の階級は、1991～2020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1991～2020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。

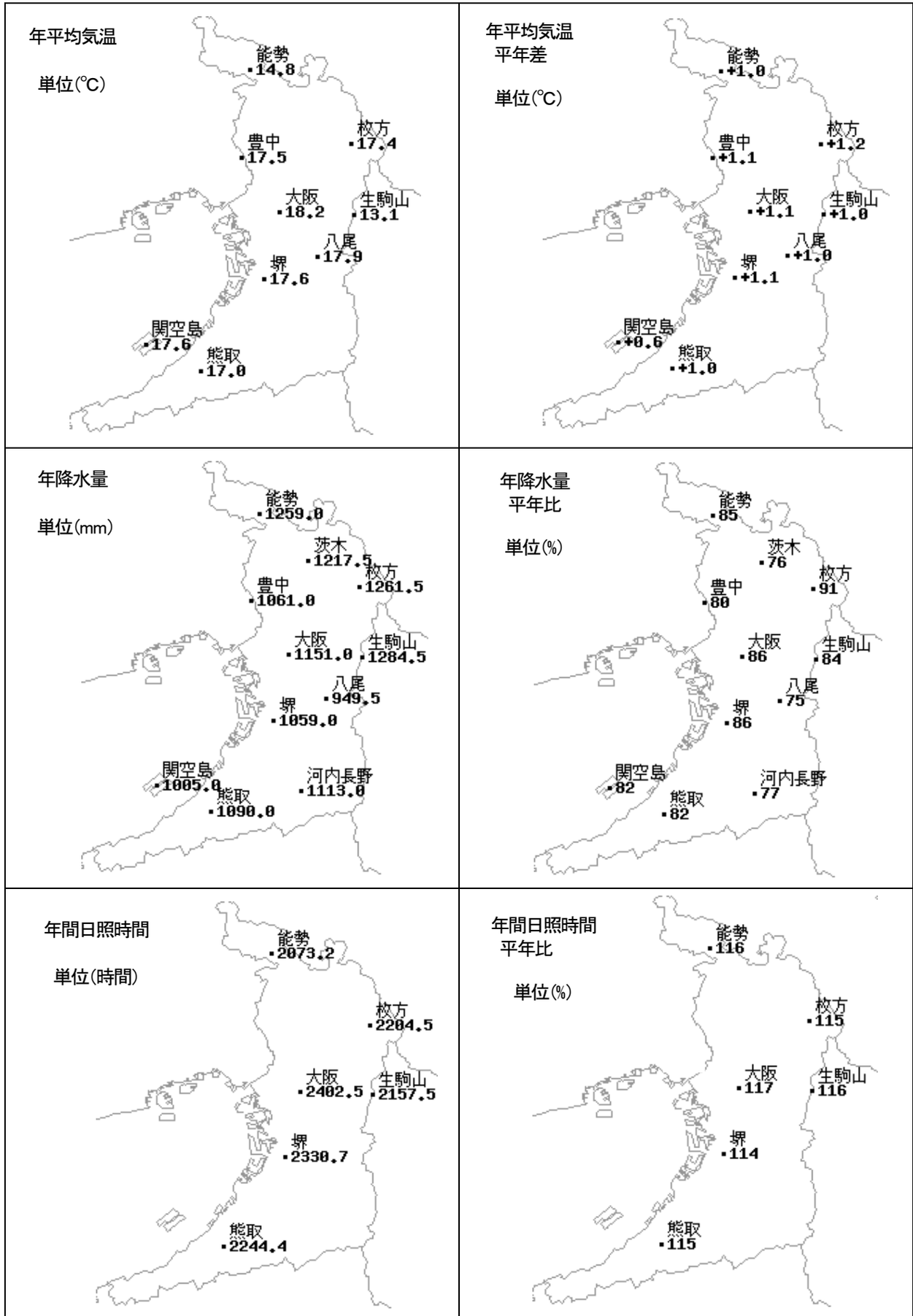
大阪の階級別日数など

月	最大 1時間 降水量 (mm)	階 級 別 日 数													
		気 温 °C					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	≥0.5	≥30	≥10	<1.5	≥8.5	(*)	(*)		
1	3.5	0	0	0	0	1	6	0	0	2	2	2	3	0	0
2	2.5	0	0	0	0	3	5	0	0	1	6	1	14	0	0
3	6.0	0	0	1	0	0	10	0	0	4	14	6	0	0	1
4	5.5	0	0	3	0	0	10	0	0	3	8	1	0	0	2
5	28.0	0	1	17	0	0	11	2	0	0	17	5	0	0	0
6	19.0	0	14	28	6	0	9	4	0	2	16	4	0	0	2
7	15.5	17	30	31	28	0	6	1	0	0	4	1	0	0	5
8	24.0	23	31	31	31	0	7	0	0	2	11	1	0	0	4
9	20.0	5	24	30	16	0	8	1	0	0	10	1	0	0	6
10	10.0	0	2	17	0	0	13	1	0	1	16	4	0	0	0
11	4.5	0	0	0	0	0	5	0	0	3	3	3	0	0	3
12	5.5	0	0	0	0	0	6	0	0	3	6	2	0	0	0
年	28.0	45	102	158	81	4	96	9	0	21	113	31	18	0	23

注1：不照日数とは日照時間が0.1時間未満の日数です。

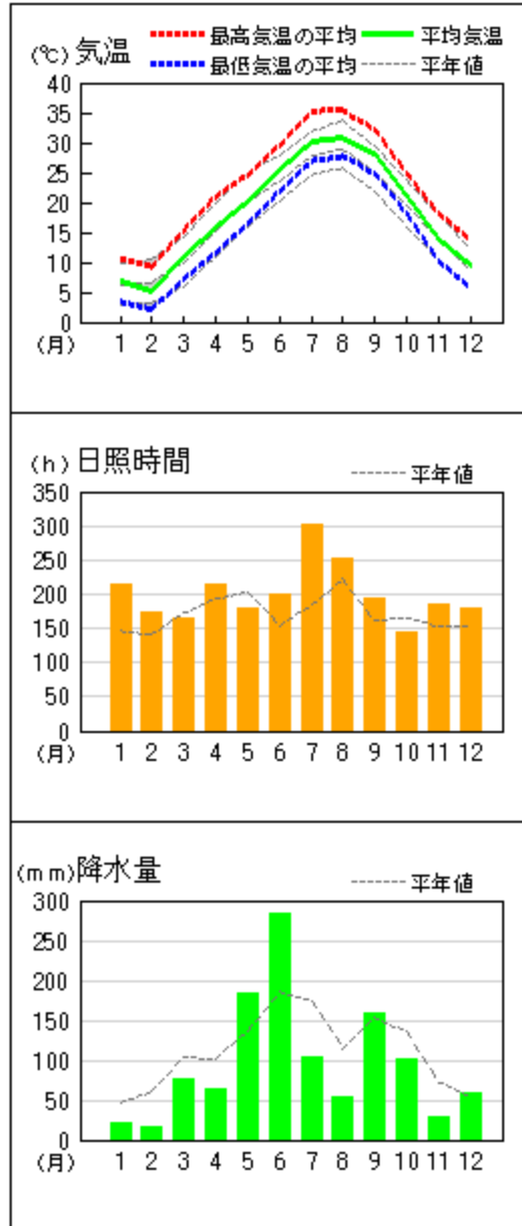
注2：年間雪日数は寒候年の値となっています。寒候年とは前年の8月から当年の7月までの1年間のことをいいます。

気象分布図

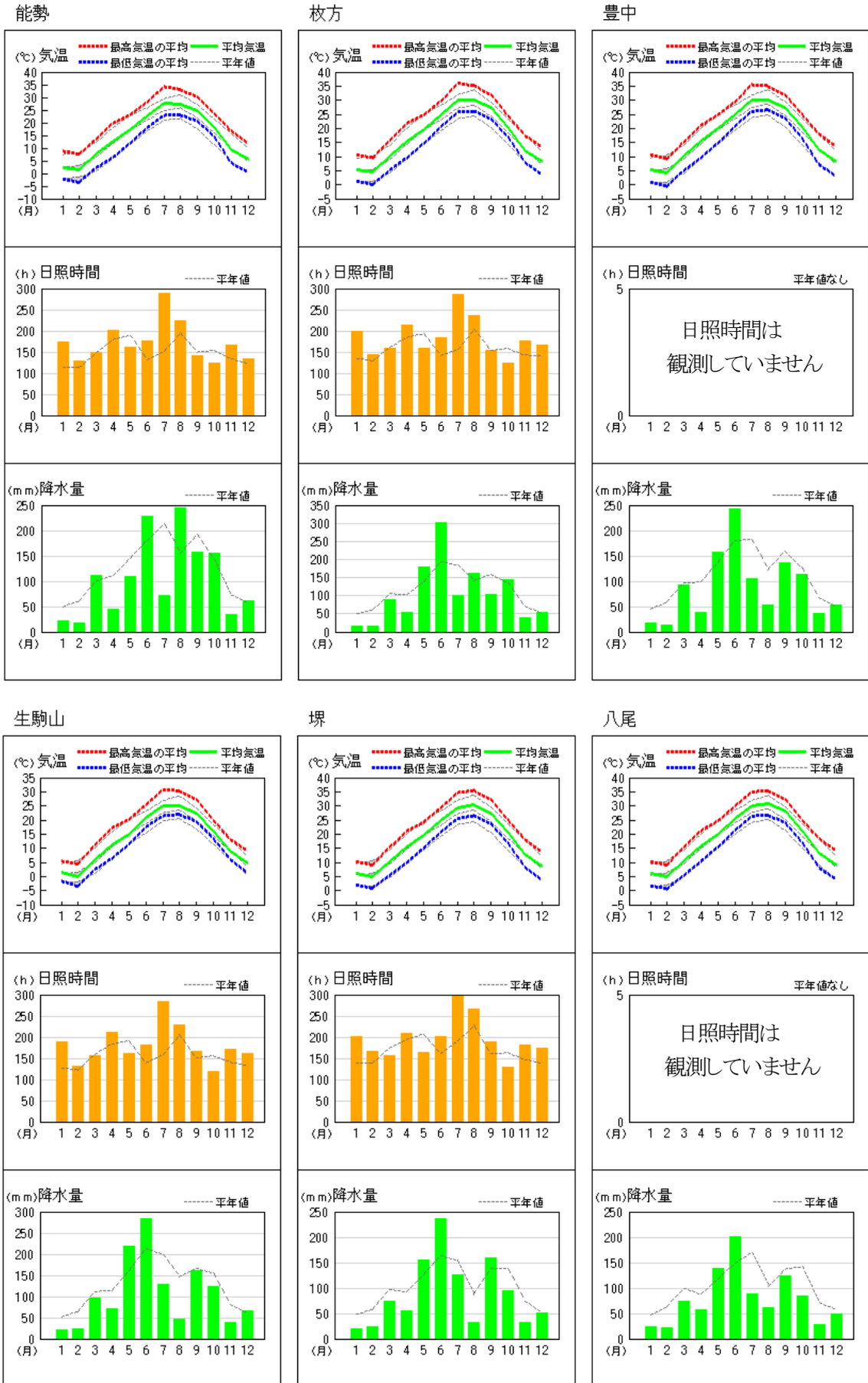


気象経過図(1/3)

大阪

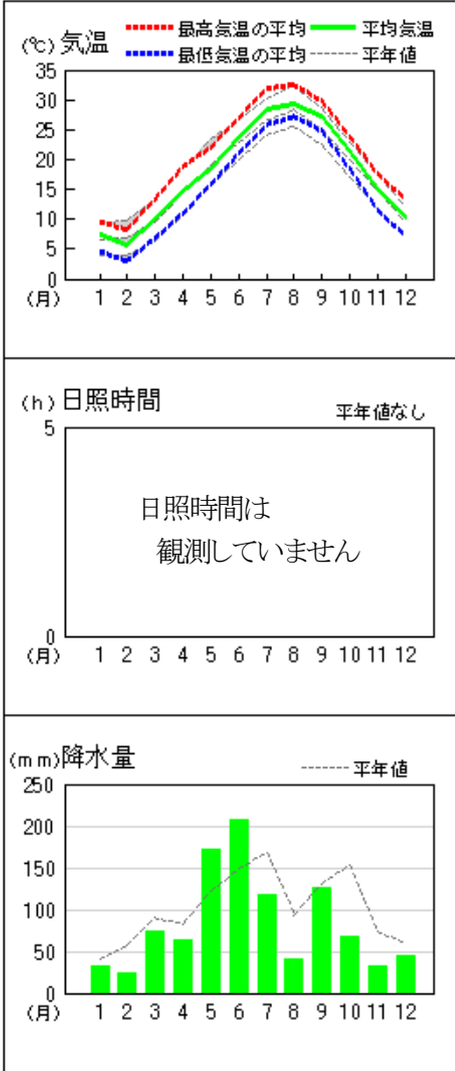


気象経過図 (2/3)

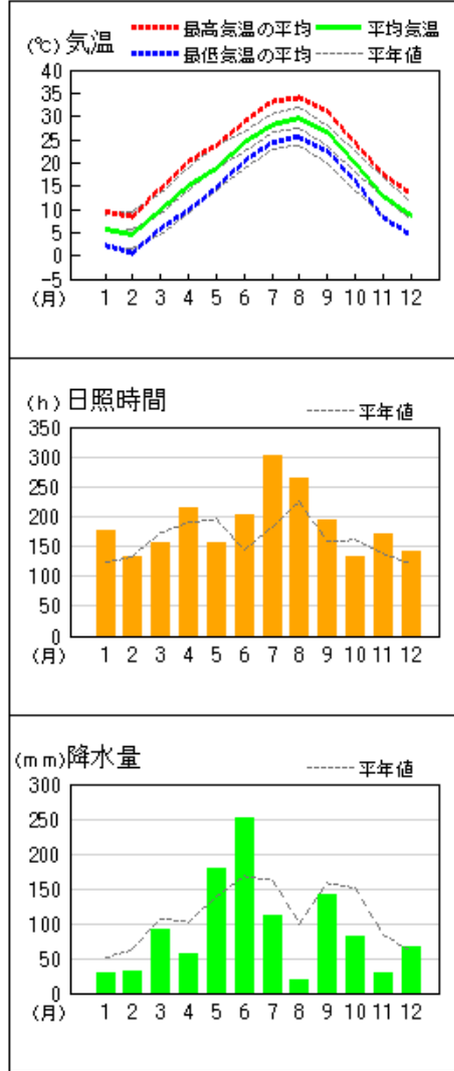


気象経過図 (3/3)

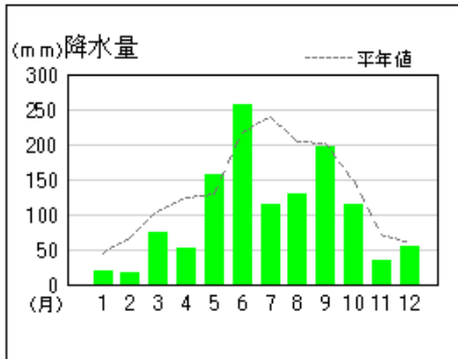
関空島



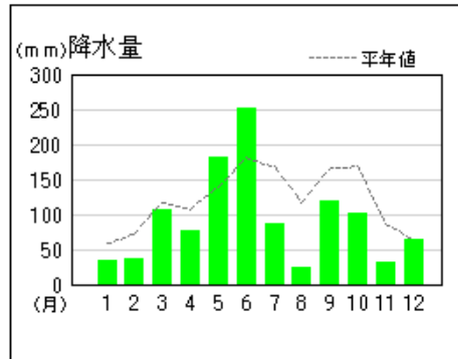
熊取



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・順位値の更新は下の表のとおりです。

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。

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、統計期間が10年以上のものを掲載しています。

また、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。

地点名	要素名	順位	値	起日	統計開始
大阪	年平均気温の高い方から(°C)	2	18.2	2025年	1883年
	年間日照時間の多い方から(h)	1	2402.5	2025年	1890年
	月平均気温の高い方から(°C)	1	30.8	2025年8月	1883年1月
	月平均気温の高い方から(°C)	6	30.2	2025年7月	1883年1月
	月間日照時間の多い方から(h)	2	302.5	2025年7月	1889年12月
	日最高気温の高い方から(°C)	3	38.7	2025年7月29日	1883年1月
	日最低気温の高い方から(°C)	1	29.7	2025年8月6日	1883年1月
	日最高気温0°C未満寒候年間日数(日)	2	0	2025寒候年	1883寒候年
	日最高気温25°C以上年間日数(日)	2	158	2025年	1883年
	日最高気温30°C以上年間日数(日)	1	102	2025年	1883年
	日最高気温35°C以上年間日数(日)	1	45	2025年	1883年
	日最低気温25°C以上年間日数(日)	1	81	2025年	1883年
	日平均気温25°C以上年間日数(日)	1	107	2025年	1883年
能勢	年平均気温の高い方から(°C)	2	14.8	2025年	1977年
	月平均気温の高い方から(°C)	1	27.6	2025年7月	1977年3月
	日最高気温の高い方から(°C)	1	37.9	2025年7月30日	1977年3月
	日最高気温の高い方から(°C)	2	37.6	2025年7月29日	1977年3月
	日最大10分間降水量(mm)	3	21.5	2025年8月17日	2009年2月
茨木	年降水量の少ない方から(mm)	1	1217.5	2025年	2009年
枚方	年平均気温の高い方から(°C)	2	17.4	2025年	1977年
	月平均気温の高い方から(°C)	2	30.0	2025年7月	1977年3月
	日最低気温の高い方から(°C)	1	29.4	2025年8月6日	1977年3月
豊中	年平均気温の高い方から(°C)	2	17.5	2025年	1977年
	月平均気温の高い方から(°C)	1	30.2	2025年8月	1977年3月
	日最低気温の高い方から(°C)	2	29.1	2025年8月6日	1977年3月
	日最低気温の高い方から(°C)	3	29.0	2025年8月4日	1977年3月
生駒山	年平均気温の高い方から(°C)	2	13.1	2025年	1976年
	月平均気温の高い方から(°C)	2	25.1	2025年8月	1976年2月
	日最高気温の高い方から(°C)	3	33.8	2025年8月31日	1976年2月
	日最低気温の高い方から(°C)	3	23.8	2025年8月6日	1976年2月
堺	年平均気温の高い方から(°C)	2	17.6	2025年	1977年
	月平均気温の高い方から(°C)	1	30.5	2025年8月	1977年3月
	日最低気温の高い方から(°C)	3	28.8	2025年8月6日	1977年3月

地点名	要素名	順位	値	起日	統計開始
八尾	年平均気温の高い方から(°C)	2	17.9	2025年	2003年
	年降水量の少ない方から(mm)	2	949.5	2025年	2003年
	月平均気温の高い方から(°C)	1	30.8	2025年8月	2003年1月
	日最低気温の高い方から(°C)	1	29.7	2025年8月6日	2003年1月
関空島	年平均気温の高い方から(°C)	2	17.6	2025年	2003年
	月平均気温の高い方から(°C)	1	29.4	2025年8月	2003年1月
	日最低気温の高い方から(°C)	1	28.8	2025年8月6日	2003年1月
	日最低気温の高い方から(°C)	2	28.6	2025年8月5日	2003年1月
	日最低気温の高い方から(°C)	3	28.6	2025年8月4日	2003年1月
熊取	年平均気温の高い方から(°C)	2	17.0	2025年	1977年
	月平均気温の高い方から(°C)	1	29.5	2025年8月	1977年
	日最高気温の高い方から(°C)	1	36.7	2025年8月6日	1977年3月

※各地点の観測史上1～10位の値は、気象庁ホームページの“過去の気象データ検索”から検索してください。

台風の発生数と日本への接近数・上陸数

- 台風の発生数は平年並の 27 個でした（平年値 25.1 個）。
- 日本への台風の接近数は平年並の 14 個でした（平年値 11.7 個）。
- 近畿地方への台風の接近数は、2 個（平年値 3.4 個）で、近畿地方に上陸した台風は第 15 号の 1 個でした。
- 日本へ上陸した台風は、第 5 号、第 12 号、第 15 号の 3 個でした（平年値 3.0 個）。

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年
発生数	0	0	0	0	0	2	7	5	6	4	3	0	27
平年値	0.3	0.3	0.3	0.6	1.0	1.7	3.7	5.7	5.0	3.4	2.2	1.0	25.1
日本への接近数	0	0	0	0	0	1	5	4	1	2	1	0	13
平年値	-	-	-	0.2	0.7	0.8	2.1	3.3	3.3	1.7	0.5	0.1	11.7
近畿地方への接近数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2
平年値	-	-	-	-	0.1	0.3	0.6	0.7	1.1	0.7	-	-	3.4
日本への上陸数	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	3
平年値	-	-	-	-	0.0	0.2	0.6	0.9	1.0	0.3	-	-	3.0

注 1：台風の発生数の年や月の統計期間は協定世界時を基準にしています。

注 2：台風が国内のいずれかの気象官署等から 300km 以内に入った場合を「日本に接近した台風」としています。

注 3：台風が滋賀県、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等から 300km 以内に入った場合を「近畿地方に接近した台風」としています。

注 4：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。

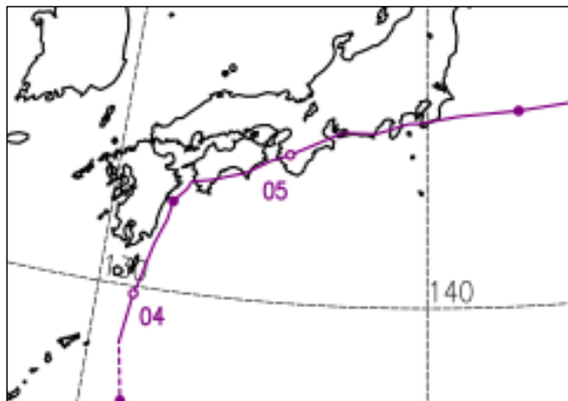
注 5：台風が北海道、本州、四国、九州の海岸線に達した場合を「上陸」としています。ただし、小さい島や半島を横切って短時間で再び海に出る場合は「通過」としています。

注 6：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。

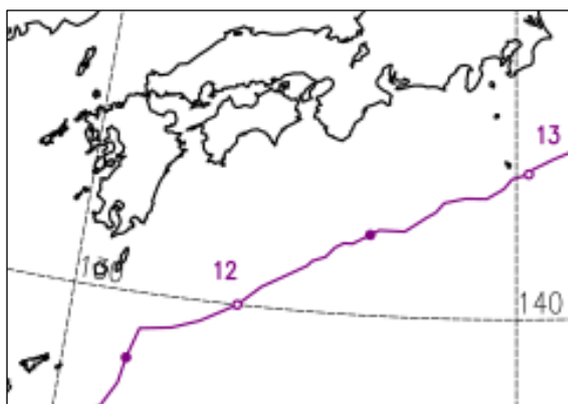
注 7：平年値は、1991～2020 年の 30 年平均です。台風の年間発生数の平年並の範囲は 24～27 個です。

台風経路図

2025 年に近畿地方に接近した台風の経路図を下に示します。



台風第 15 号 (9 月 5 日*)



台風第 23 号 (10 月 12 日*)

- ・*の月日は、近畿地方に最も接近した日を示します。
- ・経路上の○印は傍らに記した日の午前 9 時、●印は午後 9 時 (いずれも日本標準時) の位置で →| は消滅を示します。
- ・経路の実線は台風、破線は熱帯低気圧・温帯低気圧の期間を示します。

2025 年の梅雨

近畿地方の梅雨入りは5月17日頃で、平年よりかなり早くなりました。梅雨明けは6月27日頃で、平年よりかなり早くなりました。また、大阪における梅雨の時期(6~7月)の降水量は、平年比108%で平年並となりました。

(参考) 近畿地方の梅雨入りと梅雨明け(平年、昨年)

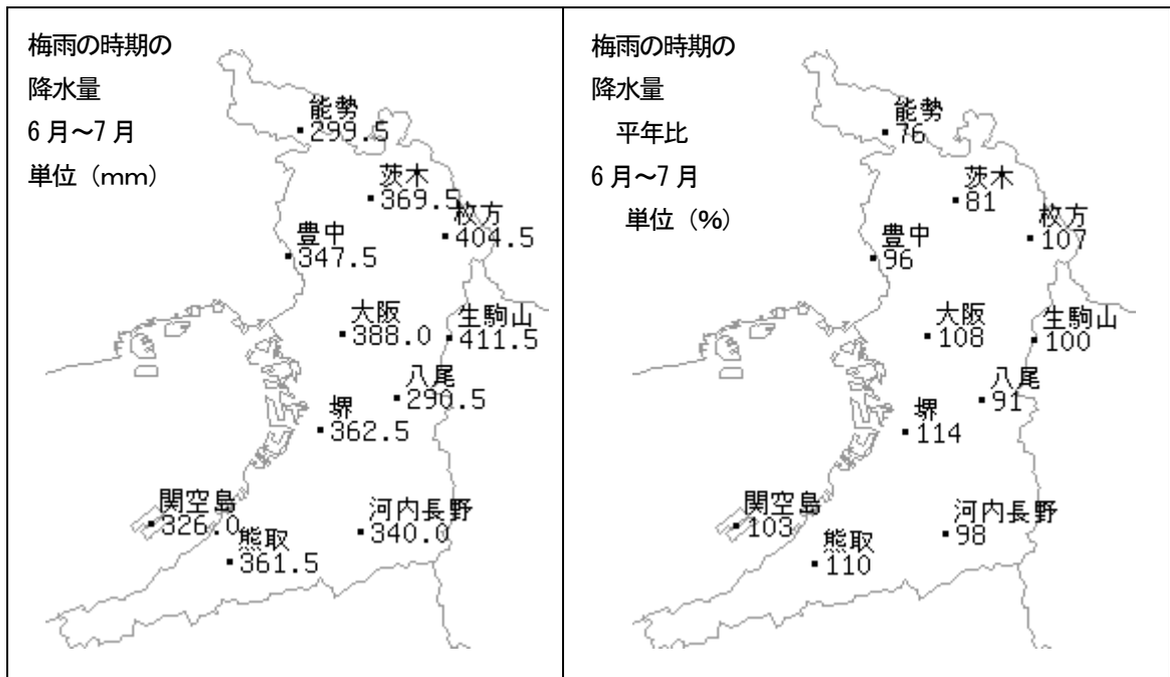
梅雨入り：平年：6月6日頃、昨年：6月17日頃

梅雨明け：平年：7月19日頃、昨年：7月18日頃

≪梅雨時期の概況(近畿地方)≫

5月中旬は、旬の後半に低気圧や前線、気圧の谷等の影響で曇りや雨の降る日が多くなり、17日頃に梅雨入りしました。

6月下旬は、梅雨前線や湿った空気の影響で曇りや雨の降る日が続き、中頃を中心に大雨となりましたが、その後高気圧に覆われて晴れる日が多くなり、27日頃に梅雨明けしました。



大阪府の観測所(アメダス)における梅雨期間の降水量及び平年比

注：梅雨は季節現象であり、その入り・明けには平均的に5日程度の遷移期間があります。よって、「梅雨の時期の降水量」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か月間降水量です。

霜・雪・結氷の初終日

	初 日	初日平年日	終 日	終日平年日
霜	2024年12月25日	12月10日	2025年3月20日	3月18日
雪	2024年12月19日	12月26日	2025年2月24日	3月8日
結氷	2024年12月25日	12月17日	2025年3月20日	3月9日

注 1 : 観測場所は大阪府中央区です。

注 2 : 2025 寒候年 (2024 年 8 月～2025 年 7 月) の統計値を掲載しています。

気象災害(気象速報の発表)

令和 7 年に大阪府の気象速報の発表はありませんでした。

警報・注意報発表回数 (1月)

※切り替え回数含まず

	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																4					4		5							3	10
豊中市																4								5				1		3	11
池田市																4								5				1		3	11
吹田市																4								5				1		3	11
高槻市																4								5				1		3	11
茨木市																4								5				1		3	11
箕面市																4								5				1		3	11
摂津市																4								5				1		3	11
島本町																4								5				1		3	11
豊能町																4								5				1		3	11
能勢町																4								5				1		3	11
守口市																4								5				1		3	11
枚方市																4								5				1		3	11
八尾市																4								5				1		3	11
寝屋川市																4								5				1		3	11
大東市																4								5				1		3	11
柏原市																4								5				1		3	11
門真市																4								5				1		3	11
東大阪市																4								5				1		3	11
四條畷市																4								5				1		3	11
交野市																4								5				1		3	11
富田林市																4		1						5				1		3	12
河内長野市																4		1						5				1		3	12
松原市																4								5				1		3	11
羽曳野市																4								5				1		3	11
藤井寺市																4								5				1		3	11
大阪狭山市																4								5				1		3	11
太子町																4								5				1		3	11
河南町																4		1						5				1		3	12
千早赤阪村																4		1						5				1		3	12
堺市																4				4				5				1		3	11
岸和田市																4		1		4				5				1		3	12
泉大津市																4				4				5				1		3	11
貝塚市																4		1		4				5				1		3	12
泉佐野市																4		1		4				5				1		3	12
和泉市																4		1						5				1		3	12
高石市																4				4				5				1		3	11
泉南市																4		1		4				5				1		3	12
阪南市																4		1		4				5				1		3	12
忠岡町																4				4				5				1		3	11
熊取町																4		1						5				1		3	12
田尻町																4				4				5				1		3	11
岬町																4		1		4				5				1		3	12

警報・注意報発表回数 (2月)

※切り替え回数含まず

	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															4	7					7		3							5	14
豊中市															4	7								3						5	14
池田市															4	7		3						3						5	15
吹田市															4	7								3						5	14
高槻市															4	7		3						3						5	15
茨木市															4	7		3						3						5	15
箕面市															4	7		3						3						5	15
摂津市															4	7								3						5	14
島本町															4	7		3						3						5	15
豊能町															4	7		3						3						5	15
能勢町															4	7		3						3						5	15
守口市															4	7								3						5	14
枚方市															4	7								3						5	14
八尾市															4	7								3						5	14
寝屋川市															4	7								3						5	14
大東市															4	7								3						5	14
柏原市															4	7								3						5	14
門真市															4	7								3						5	14
東大阪市															4	7								3						5	14
四條畷市															4	7								3						5	14
交野市															4	7								3						5	14
富田林市															4	7		1						3						5	14
河内長野市															4	7		1						3						5	14
松原市															4	7								3						5	14
羽曳野市															4	7								3						5	14
藤井寺市															4	7								3						5	14
大阪狭山市															4	7								3						5	14
太子町															4	7								3						5	14
河南町															4	7		1						3						5	14
千早赤阪村															4	7		1						3						5	14
堺市															4	7					7			3						5	14
岸和田市															4	7		1		7				3						5	14
泉大津市															4	7				7				3						5	14
貝塚市															4	7		1		7				3						5	14
泉佐野市															4	7		1		7				3						5	14
和泉市															4	7		1						3						5	14
高石市															4	7				7				3						5	14
泉南市															4	7		1		7				3						5	14
阪南市															4	7		1		7				3						5	14
忠岡町															4	7				7				3						5	14
熊取町															4	7		1						3						5	14
田尻町															4	7				7				3						5	14
岬町															4	7		1		7				3						5	14

警報・注意報発表回数 (3月)

※切り替え回数含まず

	特別警報					警報						注意報											注意報発表回数									
	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															7						7			4	2	4					4	19
豊中市															7									4	1	9					4	21
池田市															7									4	1	9					4	21
吹田市															7									4	1	9					4	21
高槻市															7									4	1	9					4	21
茨木市															7									4	1	9					4	21
箕面市															7									4	1	9					4	21
摂津市															7									4	1	9					4	21
島本町															7									4	1	9					4	21
豊能町															7									4	1	9					4	21
能勢町															7									4	1	9					4	21
守口市															7									4	1	9					4	21
枚方市															7									4	1	9					4	21
八尾市															7									4	1	9					4	21
寝屋川市															7									4	1	9					4	21
大東市															7									4	1	9					4	21
柏原市															7									4	1	9					4	21
門真市															7									4	1	9					4	21
東大阪市															7									4	1	9					4	21
四條畷市															7									4	1	9					4	21
交野市															7									4	1	9					4	21
富田林市															7									4	1	9					4	21
河内長野市															7									4	1	9					4	21
松原市															7									4	1	9					4	21
羽曳野市															7									4	1	9					4	21
藤井寺市															7									4	1	9					4	21
大阪狭山市															7									4	1	9					4	21
太子町															7									4	1	9					4	21
河南町															7									4	1	9					4	21
千早赤阪村															7									4	1	9					4	21
堺市															7							7		4	2	9					4	22
岸和田市															7							7		4	2	9					4	22
泉大津市															7							7		4	2	9					4	22
貝塚市															7							7		4	2	9					4	22
泉佐野市															7							7		4	2	9					4	22
和泉市															7									4	1	9					4	21
高石市															7							7		4	2	9					4	22
泉南市															7							7		4	2	9					4	22
阪南市															7							7		4	2	9					4	22
忠岡町															7							7		4	2	9					4	22
熊取町															7									4	1	9					4	21
田尻町															7							7		4	2	9					4	22
岬町															7							7		4	2	9					4	22

警報・注意報発表回数 (4月)

※切り替え回数含まず

	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																3					3		8							4	15
豊中市																3							8	8						4	21
池田市																3							8	8						4	21
吹田市																3							8	8						4	21
高槻市																3							8	8						4	21
茨木市																3							8	8						4	21
箕面市																3							8	8						4	21
摂津市																3							8	8						4	21
島本町																3							8	8						4	21
豊能町																3							8	8						4	21
能勢町																3							8	8						4	21
守口市																3							8	8						4	21
枚方市																3							8	8						4	21
八尾市																3							8	8						4	21
寝屋川市																3							8	8						4	21
大東市																3							8	8						4	21
柏原市																3							8	8						4	21
門真市																3							8	8						4	21
東大阪市																3							8	8						4	21
四條畷市																3							8	8						4	21
交野市																3							8	8						4	21
富田林市																3							8	8						4	21
可内長野市																3							8	8						4	21
松原市																3							8	8						4	21
羽曳野市																3							8	8						4	21
藤井寺市																3							8	8						4	21
大阪狭山市																3							8	8						4	21
太子町																3							8	8						4	21
河南町																3							8	8						4	21
千早赤阪村																3							8	8						4	21
堺市																3				3			8	8						4	21
岸和田市																3				3			8	8						4	21
泉大津市																3				3			8	8						4	21
貝塚市																3				3			8	8						4	21
泉佐野市																3				3			8	8						4	21
和泉市																3							8	8						4	21
高石市																3				3			8	8						4	21
泉南市																3				3			8	8						4	21
阪南市																3				3			8	8						4	21
忠岡町																3				3			8	8						4	21
熊取町																3							8	8						4	21
田尻町																3				3			8	8						4	21
岬町																3				3			8	8						4	21

警報・注意報発表回数 (5月)

※切り替え回数含まず

	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																7	3				7	1			3	1					9	21
豊中市																7								3							9	16
池田市																7								3							9	16
吹田市																7								3							9	16
高槻市																7								3							9	16
茨木市																7								3							9	16
箕面市																7								3							9	16
摂津市																7								3							9	16
島本町																7								3							9	16
豊能町																7								3							9	16
能勢町																7								3							9	16
守口市																7								3							9	16
枚方市																7	1							3							9	17
八尾市																7	1							3							9	17
寝屋川市																7								3							9	16
大東市																7								3							9	16
柏原市																7								3							9	16
門真市																7	1							3							9	17
東大阪市																7	1					1		3							9	18
四條畷市																7	1							3							9	17
交野市																7	1							3							9	17
富田林市																7								3							9	16
河内長野市																7								3							9	16
松原市																7	1							3							9	17
羽曳野市																7								3							9	16
藤井寺市																7								3							9	16
大阪狭山市																7								3							9	16
太子町																7								3							9	16
河南町																7								3							9	16
千早赤阪村																7								3							9	16
堺市																7	3			7				3	1						9	20
岸和田市																7				7				3	1						9	17
泉大津市																7				7				3	1						9	17
貝塚市																7				7				3	1						9	17
泉佐野市																7				7				3	1						9	17
和泉市																7								3							9	16
高石市																7				7				3	1						9	17
泉南市																7				7				3	1						9	17
阪南市																7				7				3	1						9	17
忠岡町																7				7				3	1						9	17
熊取町																7								3							9	16
田尻町																7				7				3	1						9	17
岬町																7				7				3	1						9	17

警報・注意報発表回数 (6月)

※切り替え回数含まず

	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									2					2		1	8			1	2		2							6	18
豊中市																1	4						2							6	13
池田市																1	3						2							6	12
吹田市																1	4						2							6	13
高槻市																1	3						2							6	12
茨木市																1	4						2							6	13
箕面市																1	3						2							6	12
摂津市																1	2						2							6	11
島本町																1	3						2							6	12
豊能町																1	3						2							6	12
能勢町																1	3						2							6	12
守口市																1							2							6	9
枚方市																1	6					1	2						6	16	
八尾市																1	6					2	2						6	17	
寝屋川市																1	5					1	2						6	15	
大東市																1	4						2						6	13	
柏原市																1	7					1	2						6	17	
門真市																1	4						2						6	13	
東大阪市																1	4					1	2						6	14	
四條畷市																1	4						2						6	13	
交野市																1	4					1	2						6	14	
富田林市																1	6					2	2						6	16	
河内長野市																1	5					2	2						6	15	
松原市																1	6					1	2						6	16	
羽曳野市																1	6					1	2						6	15	
藤井寺市																1	6					1	2						6	16	
大阪狭山市																1	4					1	2						6	13	
太子町																1	5						2						6	13	
河南町																1	5						2						6	13	
千早赤阪村																1	5					1	2						6	14	
堺市									2					2		1	9			1	2		2						6	19	
岸和田市																1	6					1	3	2					6	18	
泉大津市																1	4					1	2						6	13	
貝塚市																1	7					1	2	2					6	18	
泉佐野市																1	2					1	1	2					6	12	
和泉市																1	7					2	2						6	17	
高石市																1	4					1	2						6	13	
泉南市																1	3					1	2						6	12	
阪南市																1						1	2						6	9	
忠岡町																1	3					1	1	2					6	13	
熊取町																1	7					1	2						6	17	
田尻町																1						1	2						6	9	
岬町																1						1	2						6	9	

警報・注意報発表回数 (7月)

※切り替え回数含まず

	特別警報					警報						注意報											注意報発表回数									
	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									4				1	5			14					4									23	39
豊中市																	2					1									23	26
池田市																	2					1									23	26
吹田市									1					1			4					1									23	27
高槻市																	1														23	24
茨木市									1					1			5					1									23	29
箕面市																	2					1									23	26
摂津市									1					1			3					1									23	26
島本町																	1														23	24
豊能町																	2														23	25
能勢町																	3														23	26
守口市										1				1			1					1									23	24
枚方市																	6					2									23	30
八尾市																	5					1									23	29
寝屋川市																	6														23	29
大東市																	2														23	25
柏原市																	5					1									23	28
門真市									1					1			4														23	27
東大阪市																	5					3									23	30
四條畷市																	2					1									23	25
交野市																	2					2									23	26
富田林市									1					1			11					5									23	36
河内長野市									1					1			8					4									23	34
松原市																	6					1									23	29
羽曳野市																	5					3									23	29
藤井寺市																	6														23	29
大阪狭山市									1					1			5					1									23	29
太子町																	2														23	25
河南町									1					1			5					1									23	29
千早赤阪村									1					1			7					2									23	31
堺市									3					3			12					6									23	38
岸和田市									1					1			5					3									23	31
泉大津市									1					1			2					1									23	26
貝塚市									1					1			5					2									23	30
泉佐野市																	2					2									23	27
和泉市									1					1			3					2									23	27
高石市									1					1			3					1									23	27
泉南市																	2					2									23	26
阪南市																	1					1									23	25
忠岡町									1					1			2					1									23	26
熊取町																	4					1									23	28
田尻町																	2					1									23	26
岬町									1					1			2					1									23	25

警報・注意報発表回数 (8月)

※切り替え回数含まず

	特別警報					警報						注意報											注意報発表回数									
	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									1					1		1	10				1		1								17	29
豊中市																1	2					1	1								17	21
池田市																1	1					1	1								17	21
吹田市																1	5					1	1								17	24
高槻市									2					2		1	8					5	1								17	30
茨木市									1					1		1	6					1	1								17	26
箕面市																1	2					2	1								17	22
摂津市																1	3					1	1								17	22
島本町																1	1						1								17	20
豊能町									1					1		1	2					1	1								17	22
能勢町																1	2					1	1								17	22
守口市																1	2					1	1								17	21
枚方市									1					1		1	7					3	1								17	27
八尾市																1	3					2	1								17	23
寝屋川市									1					1		1	5					1	1								17	25
大東市									1					1		1	4					1	1								17	24
柏原市																1	1						1								17	20
門真市									1					1		1	3					1	1								17	23
東大阪市									1				1	2		1	4					4	1								17	25
四條畷市									1					1		1	3					1	1								17	23
交野市									1					1		1	4					2	1								17	23
富田林市																1	1					1	1								17	20
河内長野市																1							1								17	19
松原市																1	1						1								17	20
羽曳野市																1	1					1	1								17	21
藤井寺市																1	1					1	1								17	20
大阪狭山市																1							1								17	19
太子町																1							1								17	19
河南町																1							1								17	19
千早赤阪村																1							1								17	19
堺市																1	6					1	1	1							17	26
岸和田市																1						1	1								17	19
泉大津市																1						1	1								17	19
貝塚市																1						1	1								17	19
泉佐野市																1						1	1								17	19
和泉市																1							1								17	19
高石市																1						1	1								17	19
泉南市																1						1	1								17	19
阪南市																1						1	1								17	19
忠岡町																1						1	1								17	19
熊取町																1							1								17	19
田尻町																1						1	1								17	19
岬町																1						1	1								17	19

警報・注意報発表回数 (9月)

※切り替え回数含まず

	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					1		1	5			1	1		1								8	15
豊中市																1	2				2		1								8	13
池田市																1	2				2		1								8	13
吹田市																1	3				2		1								8	14
高槻市									1						1	4					2		1								8	15
茨木市																1	3				3		1								8	16
箕面市																1	2				2		1								8	13
摂津市																1	3				2		1								8	14
島本町																1	3						1								8	13
豊能町																1	2					1		1							8	13
能勢町																1	2						1								8	12
守口市																1	1						1								8	11
枚方市									1						1	4					1		1								8	15
八尾市																1	1					2		1							8	12
寝屋川市																1							1								8	10
大東市																1	1						1								8	11
柏原市																1							1								8	10
門真市																1							1								8	10
東大阪市																1	3					3		1							8	14
四條畷市																1	1						1								8	11
交野市																1							1								8	10
富田林市																1	3					2		1							8	15
河内長野市																1	1						1								8	11
松原市																1	1						1								8	11
羽曳野市																1	1						1								8	11
藤井寺市																1	1						1								8	11
大阪狭山市																1	2					1		1							8	13
太子町																1							1								8	10
河南町																1	1						1								8	11
千早赤阪村																1	1						1								8	11
堺市									1						1	5					1	2		1							8	16
岸和田市																1	2					1	1		1						8	12
泉大津市																1	1					1		1							8	10
貝塚市																1	2					1	1		1						8	12
泉佐野市																1	1					1	1		1						8	11
和泉市																1	1						1								8	10
高石市																1	2					1		1							8	11
泉南市																1	1					1	1		1						8	11
阪南市																1						1	1		1						8	11
忠岡町																1	1					1		1							8	10
熊取町																1	2						1		1						8	12
田尻町																1						1		1							8	10
岬町																1						1		1							8	10

警報・注意報発表回数 (10月)

※切り替え回数含まず

	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	1			2			2								9	14
豊中市																2							2								9	13
池田市																2							2								9	13
吹田市																2							2								9	13
高槻市																2							2								9	13
茨木市																2							2								9	13
箕面市																2							2								9	13
摂津市																2							2								9	13
島本町																2							2								9	13
豊能町																2							2								9	13
能勢町																2							2								9	13
守口市																2							2								9	13
枚方市																2							2								9	13
八尾市																2							2								9	13
寝屋川市																2							2								9	13
大東市																2							2								9	13
柏原市																2							2								9	13
門真市																2							2								9	13
東大阪市																2							2								9	13
四條畷市																2							2								9	13
交野市																2							2								9	13
富田林市																2							2								9	13
河内長野市																2							2								9	13
松原市																2							2								9	13
羽曳野市																2							2								9	13
藤井寺市																2							2								9	13
大阪狭山市																2							2								9	13
太子町																2							2								9	13
河南町																2							2								9	13
千早赤阪村																2							2								9	13
堺市																2	2			2			2								9	15
岸和田市																2						2	2								9	13
泉大津市																2						2	2								9	13
貝塚市																2						2	2								9	13
泉佐野市																2						2	2								9	13
和泉市																2						2	2								9	13
高石市																2						2	2								9	13
泉南市																2						2	2								9	13
阪南市																2						2	2								9	13
忠岡町																2						2	2								9	13
熊取町																2						2	2								9	13
田尻町																2						2	2								9	13
岬町																2						2	2								9	13

警報・注意報発表回数 (11月)

※切り替え回数含まず

	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															6					6			4							3	12
豊中市															6								4							3	12
池田市															6								4							3	12
吹田市															6								4							3	12
高槻市															6								4							3	12
茨木市															6								4							3	12
箕面市															6								4							3	12
摂津市															6								4							3	12
島本町															6								4							3	12
豊能町															6								4							3	12
能勢町															6								4							3	12
守口市															6								4							3	12
枚方市															6								4							3	12
八尾市															6								4							3	12
寝屋川市															6								4							3	12
大東市															6								4							3	12
柏原市															6								4							3	12
門真市															6								4							3	12
東大阪市															6								4							3	12
四條畷市															6								4							3	12
交野市															6								4							3	12
富田林市															6								4							3	12
河内長野市															6								4							3	12
松原市															6								4							3	12
羽曳野市															6								4							3	12
藤井寺市															6								4							3	12
大阪狭山市															6								4							3	12
太子町															6								4							3	12
河南町															6								4							3	12
千早赤阪村															6								4							3	12
堺市															6				6				4							3	12
岸和田市															6				6				4							3	12
泉大津市															6				6				4							3	12
貝塚市															6				6				4							3	12
泉佐野市															6				6				4							3	12
和泉市															6								4							3	12
高石市															6				6				4							3	12
泉南市															6				6				4							3	12
阪南市															6				6				4							3	12
忠岡町															6				6				4							3	12
熊取町															6								4							3	12
田尻町															6				6				4							3	12
岬町															6				6				4							3	12

警報・注意報発表回数 (12月)

※切り替え回数含まず

	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																5					5		4								5	13
豊中市																5								4							5	13
池田市																5								4							5	13
吹田市																5								4							5	13
高槻市																5								4							5	13
茨木市																5								4							5	13
箕面市																5								4							5	13
摂津市																5								4							5	13
島本町																5								4							5	13
豊能町																5								4							5	13
能勢町																5								4							5	13
守口市																5								4							5	13
枚方市																5								4							5	13
八尾市																5								4							5	13
寝屋川市																5								4							5	13
大東市																5								4							5	13
柏原市																5								4							5	13
門真市																5								4							5	13
東大阪市																5								4							5	13
四條畷市																5								4							5	13
交野市																5								4							5	13
富田林市																5								4							5	13
河内長野市																5								4							5	13
松原市																5								4							5	13
羽曳野市																5								4							5	13
藤井寺市																5								4							5	13
大阪狭山市																5								4							5	13
太子町																5								4							5	13
河南町																5								4							5	13
千早赤阪村																5								4							5	13
堺市																5				5				4							5	13
岸和田市																5				5				4							5	13
泉大津市																5				5				4							5	13
貝塚市																5				5				4							5	13
泉佐野市																5				5				4							5	13
和泉市																5								4							5	13
高石市																5				5				4							5	13
泉南市																5				5				4							5	13
阪南市																5				5				4							5	13
忠岡町																5				5				4							5	13
熊取町																5								4							5	13
田尻町																5				5				4							5	13
岬町																5				5				4							5	13

警報・注意報発表回数（1～12月）

※切り替え回数含まず

	特別警報					警報						注意報											注意報発表回数									
	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									8					1	9	4	44	41			44	8		37	3	4					96	219
豊中市																4	44	10				4		37	1	17			1		96	194
池田市																4	44	8	3			4		37	1	17			1		96	194
吹田市									1						1	4	44	16				4		37	1	17			1		96	199
高槻市									3						3	4	44	16	3			7		37	1	17			1		96	203
茨木市									2						2	4	44	18	3			5		37	1	17			1		96	206
箕面市																4	44	9	3			5		37	1	17			1		96	195
摂津市									1						1	4	44	11				4		37	1	17			1		96	194
島本町																4	44	8	3					37	1	17			1		96	191
豊能町									1						1	4	44	9	3			2		37	1	17			1		96	194
能勢町																4	44	10	3			1		37	1	17			1		96	194
守口市									1						1	4	44	4				2		37	1	17			1		96	186
枚方市									2						2	4	44	24				7		37	1	17			1		96	210
八尾市																4	44	16				7		37	1	17			1		96	203
寝屋川市									1						1	4	44	16				2		37	1	17			1		96	200
大東市									1						1	4	44	11				1		37	1	17			1		96	194
柏原市																4	44	13				2		37	1	17			1		96	196
門真市									2						2	4	44	12				1		37	1	17			1		96	195
東大阪市									1				1	2	4	44	17					12		37	1	17			1		96	206
四條畷市									1						1	4	44	11				2		37	1	17			1		96	194
交野市									1						1	4	44	11				5		37	1	17			1		96	195
富田林市									1						1	4	44	21	2			10		37	1	17			1		96	209
河内長野市									1						1	4	44	14	2			6		37	1	17			1		96	201
松原市																4	44	15				2		37	1	17			1		96	198
羽曳野市																4	44	13				5		37	1	17			1		96	197
藤井寺市																4	44	14				2		37	1	17			1		96	197
大阪狭山市									1						1	4	44	11				3		37	1	17			1		96	195
太子町																4	44	7						37	1	17			1		96	188
河南町									1						1	4	44	11	2			1		37	1	17			1		96	194
千早赤阪村									1						1	4	44	13	2			3		37	1	17			1		96	197
堺市									6						6	4	44	37			44	11		37	3	17			1		96	227
岸和田市									1						1	4	44	13	2		44	7		37	3	17			1		96	204
泉大津市									1						1	4	44	7			44	1		37	3	17			1		96	191
貝塚市									1						1	4	44	14	2		44	5		37	3	17			1		96	203
泉佐野市																4	44	5	2		44	4		37	3	17			1		96	193
和泉市									1						1	4	44	11	2			4		37	1	17			1		96	195
高石市									1						1	4	44	9			44	1		37	3	17			1		96	193
泉南市																4	44	6	2		44	3		37	3	17			1		96	192
阪南市																4	44	1	2		44	2		37	3	17			1		96	188
忠岡町									1						1	4	44	6			44	2		37	3	17			1		96	191
熊取町																4	44	13	2			3		37	1	17			1		96	198
田尻町																4	44	2			44	1		37	3	17			1		96	187
岬町									1						1	4	44	2	2		44	1		37	3	17			1		96	187

注：各注意報・警報・特別警報は複数の種類が同時に発表される場合があるため、それぞれの種類の発表回数の合計と特別警報、警報、注意報発表回数は必ずしも一致しません。

各種情報発表状況

2025 年（令和 7 年）、大阪府に発表のあった下記の情報を掲載しています。

「顕著な大雨に関する情報、記録的短時間大雨情報、土砂災害警戒情報、指定河川洪水予報、竜巻注意情報、熱中症警戒アラート、天候情報、早期天候情報」

顕著な大雨に関する情報

対象の情報発表なし

記録的短時間大雨情報

対象の情報発表なし

土砂災害警戒情報

*印は、新たに警戒対象となった市町村を示します。

標 題	発 表 時 刻	
大阪府土砂災害警戒情報 第1号 富田林市* 千早赤阪村*	7月13日	19:10
大阪府土砂災害警戒情報 第2号 全警戒解除	7月13日	20:25

指定河川洪水予報

対象の情報発表なし

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23日	8:36
大阪府竜巻注意情報 第2号	6月23日	10:03
大阪府竜巻注意情報 第1号	7月24日	15:03
大阪府竜巻注意情報 第1号	7月25日	14:46
大阪府竜巻注意情報 第2号	7月25日	15:43
大阪府竜巻注意情報 第3号	7月25日	16:42
大阪府竜巻注意情報 第1号	9月5日	2:36
大阪府竜巻注意情報 第2号	9月5日	3:33
大阪府竜巻注意情報 第1号	9月21日	1:56

熱中症警戒アラート

標 題	発 表 日 時	
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	7月28日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	7月29日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	7月29日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	7月30日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	7月30日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	7月31日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	7月31日	17:00

標題	発表日時	
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	8月1日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	8月1日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	8月2日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	8月2日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	8月3日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	8月3日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	8月4日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	8月4日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	8月5日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	8月5日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	8月6日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	8月13日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	8月13日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	8月14日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	8月15日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	8月16日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	8月22日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	8月23日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	8月23日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	8月24日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	8月24日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	8月25日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	8月29日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	8月30日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	8月30日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	8月31日	5:00
大阪府熱中症警戒アラート 第1号	9月2日	17:00
大阪府熱中症警戒アラート 第2号	9月3日	5:00

天候情報

標 題	発 表 日 時	
梅雨の時期に関する近畿地方気象情報 第1号	6月9日	11:00
梅雨の時期に関する近畿地方気象情報 第2号	6月27日	11:00
長期間の高温に関する近畿地方気象情報 第1号	6月27日	11:15
長期間の高温と少雨に関する近畿地方気象情報 第2号	7月25日	11:37
長期間の高温と少雨に関する近畿地方気象情報 第3号	8月19日	16:05
長期間の高温に関する近畿地方気象情報 第4号	9月26日	11:18

早期天候情報

標 題	発 表 日 時	
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	1月14日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	1月16日	14:30
低温と大雪に関する早期天候情報 (近畿地方)	1月27日	14:30
低温と大雪に関する早期天候情報 (近畿地方)	1月30日	14:30
低温に関する早期天候情報 (近畿地方)	2月10日	14:30
低温と大雪に関する早期天候情報 (近畿地方)	2月13日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	3月13日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	3月17日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	4月24日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	5月5日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	5月8日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	5月12日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	6月2日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	6月5日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	6月9日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	6月12日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	6月16日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	6月19日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	6月23日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	6月26日	14:30
高温に関する早期天候情報 (近畿地方)	6月30日	14:30

標題	発表日時	
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	7月3日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	7月7日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	7月10日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	7月14日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	7月22日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	7月24日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	7月28日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	8月7日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	8月12日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	8月14日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	8月18日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	8月21日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	8月25日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	8月28日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	9月1日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	9月4日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	9月8日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	9月11日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	9月16日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	9月18日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	9月22日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	9月25日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	9月29日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	10月2日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	10月6日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	10月9日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	10月27日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	12月8日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	12月11日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	12月15日	14:30
高温に関する早期天候情報（近畿地方）	12月18日	14:30
低温と大雪に関する早期天候情報（近畿地方）	12月25日	14:30

(情報のご案内)

「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 <https://www.jma.go.jp/jma/index.html> をご覧ください。

- ・過去の気象データ検索

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

- ・過去の気象データ検索（大阪府）

https://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」、「データの種類」を選択することによって気温、降水量などの観測データが検索できます。

「日ごとの値」を選択すると、天気概況（昼（06：00～18：00）及び夜（18：00～翌日 06：00））も表示されます。

「地点」を選択し、「データの種類」で「地点ごとの観測史上 1～10 位の値」を選択するとその地点の最新の極値や順位値が検索できます。

また、平年値も検索できます。

- ・過去の気象データ・ダウンロード

<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

- ・生物季節観測（大阪府）

<https://www.data.jma.go.jp/osaka/kansoku/seibutsukisetsu.html>

お問い合わせ先

大阪管区気象台 気象防災部 地域防災推進課

電話：06-6949-6308