



平成 30 年 7 月 9 日  
大阪管区気象台

### 近畿地方は梅雨明けしたとみられます。

近畿地方は、太平洋高気圧に覆われておおむね晴れています。向こう一週間も、引き続き、太平洋高気圧に覆われて晴れる日が多い見込みです。

このため、近畿地方は7月9日ごろに梅雨明けしたとみられます。

#### (参考事項)

##### 1. 近畿地方の梅雨入り、梅雨明けの時期

	梅雨入り	梅雨明け
平年	: 6月 7日ごろ	7月 21日ごろ
昨年	: 6月 20日ごろ	7月 13日ごろ

##### 2. 梅雨入りを発表した6月6日から7月8日までの降水量の合計

気象官署	降水量(ミリ)	平年値(ミリ)
大阪府中央区	461.5	221.8

(降水量の合計は速報値、平年値は1981～2010年の平均値です。)

アメダス地点	降水量(ミリ)	平年値(ミリ)
能勢	702.5	230.1
茨木	567.5	/ /
枚方	505.5	232.7
豊中	528.5	223.0
生駒山	459.5	259.7
堺	440.5	197.2
八尾	412.5	172.8
関空島	393.5	159.1
河内長野	366.0	212.3
熊取	395.5	207.1

(降水量の合計は速報値、平年値は1981～2010年の平均値です。)

): 欠測を含みます。

/ / : 期間の不足等の理由により、統計値がありません。

#### (注意事項)

・梅雨は季節現象であり、その入り明けは、平均的に5日間程度の「移り変わり」の期間があります。



・梅雨の時期に関する気象情報は、現在までの天候経過と1週間先までの見通しをもとに発表するものです。後日、春から夏にかけての実際の天候経過を考慮した検討を行い、その結果、本お知らせで発表した期日が変更となる場合があります。

問合せ先：大阪管区気象台 気象防災部予報課 担当 水野・大谷  
電話 06-6949-6303（内線 5416、5418） FAX 06-6941-1846