



気象庁

奈良地方気象台

Nara Local Meteorological Office, JMA

報道発表

いのちとくらしをまもる
防災減災



令和7年6月27日
奈良地方気象台

大阪管区気象台は、「近畿地方は梅雨明けしたと見られます。」と発表しました。

近畿地方は、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、引き続き高気圧に覆われやすく晴れる日が多い見込みです。

このため、近畿地方は、6月27日頃に梅雨明けしたと見られます。

なお、6月27日頃の梅雨明けは、梅雨入り・梅雨明けの記録がある1951年（昭和26年）以降、最も早い梅雨明けとなります。

これまでの最も早い梅雨明けは、1978年の7月3日頃です。

（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 6日頃	7月 19日頃
昨年	： 6月 17日頃	7月 18日頃

2 梅雨入りを発表した6月9日から6月26日までの降水量の合計

観測所名	降水量の合計（ミリ）※1	平年値（ミリ）※2
奈良	185.0	126.3
針	251.0	143.6
田原本	169.5	119.0
曾爾	203.5	157.4
葛城	191.5	129.8
大宇陀	250.5	134.2
五條	257.5	126.9
吉野	232.5	131.0
天川	174.0	175.9
上北山	276.0	221.3
風屋	270.5	239.8
下北山	239.5	//※3
葛川	245.5	//※3

※1 「降水量の合計」は速報値であり、後日修正する場合があります。

※2 「平年値」は1991年～2020年の平均値です。

※3 //：期間の不足等の理由により、統計値がありません。



気象庁

奈良地方気象台

Nara Local Meteorological Office, JMA

報道発表

(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報道発表は、現在までの天候経過と1週間程度あるいはその先までの天候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、本報道発表の期日が変更となる場合があります。

問合せ先：奈良地方気象台 山崎

<平日>08:30～17:15 電話：0742-22-2556