

いのちとくらしをまもる
防災減災

令和5年7月20日
鳥取地方気象台

広島地方気象台は、「中国地方は、梅雨明けしたとみられます。」と発表しました。

中国地方では、高気圧に覆われて概ね晴れています。
向こう一週間は、湿った空気などの影響で雲の広がる日もありますが、高気圧に覆われて概ね晴れる見込みです。
このため、中国地方は、7月20日ごろに梅雨明けしたとみられます。

(参考事項)

- ① 平年の梅雨明け：7月19日ごろ
- ② 昨年の梅雨明け：7月26日ごろ

(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中国地方気象情報(広島地方気象台発表)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情報です。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、発表した期日が変更となる場合があります。
- ・ 梅雨の時期に関する中国地方気象情報(広島地方気象台発表)は、山口県を除く中国地方(広島県・岡山県・島根県・鳥取県)を対象としています。
- ・ 平年の梅雨明けの統計期間は、1991年～2020年です。

問合せ先：鳥取地方気象台
電話 0857-29-1313 (平日 08時30分～17時00分)

令和5年5月29日から7月19日にかけての鳥取県内の降水量（速報値）

（表1、図1の単位はミリ、”）”記号は資料が許容範囲で欠けています（準正常値）。）

表1 鳥取県内の降水量と平年値

点名	実況値	平年値
境	576.0	346.8
塩津	610.5	329.8
青谷	579.0	314.9
湖山	529.5	266.6
岩井	561.5	323.0
米子	519.0	356.3
倉吉	482.5	303.9
鹿野	524.5	384.8
鳥取	530.0	298.6
大山	573.5	505.7
関金	288.5	331.4
佐治	359.5	358.1
若桜	400.0	340.6
江尾	401.0	350.6
智頭	347.0	353.1
茶屋	470.0)	396.9

表2 梅雨入り・明け日

	梅雨入り	梅雨明け
今年(令和5年)	5月29日ごろ	7月20日ごろ
平年	6月6日ごろ	7月19日ごろ
平年差	8日早い	1日遅い
昨年(令和4年)	6月11日ごろ	7月26日ごろ
昨年差	13日早い	6日早い

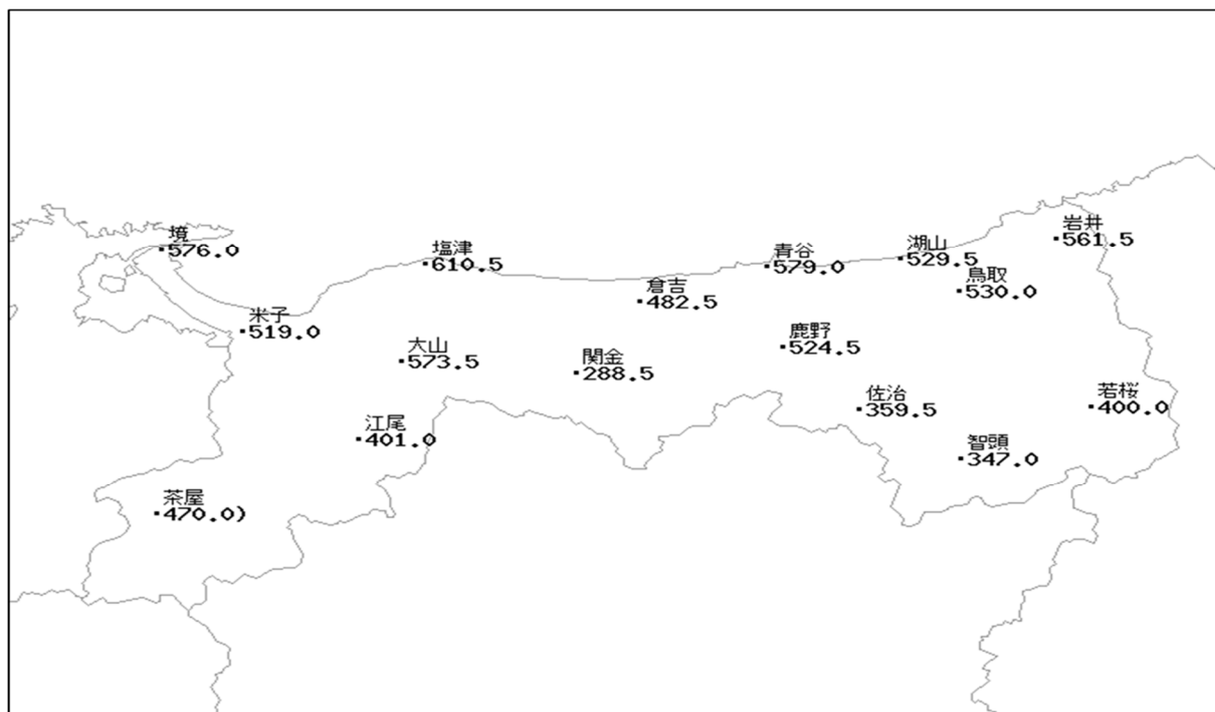


図1 鳥取県内の降水量（単位はミリ）