

いのちとくらしをまもる  
防災減災

令和4年6月28日  
長崎地方気象台

## 梅雨明けに関するお知らせ

福岡管区気象台は、「九州北部地方(山口県を含む)は、梅雨明けしたと見られます」と発表しました。

九州北部地方(山口県を含む)は、湿った空気の影響で曇りとなっている所がありますが、高気圧に覆われて概ね晴れとなっています。向こう一週間は、湿った空気の影響で曇りとなる日がありますが、高気圧に覆われて晴れる日が多い見込みです。

このため、九州北部地方(山口県を含む)は、6月28日ごろに梅雨明けしたと見られます。なお、1951年の統計開始以来、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、1994年の7月1日ごろ)。

### 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13日ごろ
3. 梅雨入りを発表した6月11日から6月27日までの降水量の合計(速報値)

地点名	降水量の合計(ミリ)	期間の平年値(ミリ)	平年比(%)	地点名	降水量の合計(ミリ)	期間の平年値(ミリ)	平年比(%)
鱈浦	46.0	131.1	35	長浦岳	219.0	249.2	88
巖原	92.0	192.5	48	大村	146.5	200.6	73
美津島	66.0	154.2	43	諫早	222.0	245.5	90
芦辺	44.5	179.0	25	長崎	201.5	221.4	91
石田	48.5	170.4	28	雲仙岳	335.5	379.3	88
平戸	116.0	213.0	54	島原	227.0	322.2	70
松浦	159.5	206.0	77	福江	187.0	207.7	90
佐世保	118.0	221.5	53	上大津	171.0	212.5	80
西海	118.5	//	//	口之津	185.5	246.2	75
有川	128.5	199.8	64	脇岬	220.0	//	//

### 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、本情報で発表した期日が変更となる場合があります。

問合せ先：長崎地方気象台  
電話：095-811-4862(平日)