



令和 2 年 9 月 2 日  
徳島地方気象台

### 四国地方の8月は記録的な高温となりました。

高松地方気象台は「四国地方の8月は、記録的な高温となり、1946年の統計開始以来、地域平均気温が高い方から第1位となりました。」と発表しました。

#### 1 8月の天候とその要因

中旬を中心に太平洋高気圧に覆われて、晴れて暑い日が多くなりました。

上空の偏西風は、日本付近では北側に蛇行して平年より北を流れました。これに対応して、太平洋高気圧は西や北西に張り出し、上空のチベット高気圧は北東に張り出して、ともに西日本や東日本を覆いました。四国地方は、中旬を中心にこれらの暖かな背の高い高気圧に覆われ、強い日射の効果等も加わって、記録的な高温となったと考えられます。

#### 2 四国地方の8月の月平均気温

四国地方の地域平均気温の高いほうからの順位

順位	平年差	西暦年
1位	+1.8℃	2020年
2位	+1.5℃	2010年
3位	+1.4℃	2013年
4位	+1.2℃	1998年
4位	+1.2℃	1995年

※四国地方の9地点（高松、多度津、松山、宇和島、徳島、高知、宿毛、清水、室戸岬）を平均した値です。

※統計開始年は1946年です。

四国地方各気象台の月平均気温

観測地点	実況値	平年値	平年差	高いほうからの順位	8月についての統計開始年
高松	30.6℃	28.1℃	+2.5℃	1位	1942年
松山	29.7℃	27.8℃	+1.9℃	1位	1890年
徳島	29.9℃	27.8℃	+2.1℃	1位	1891年
高知	29.2℃	27.5℃	+1.7℃	1位	1886年

なお、2020年の値は速報値です。そのため、後日変更となる場合があります。

問合せ先：徳島地方気象台

電話 088-626-0676 F A X 088-652-9407