

平成 30 年 9 月 3 日
 大分地方気象台

平成 30 年大分県における夏の高温について

～大分・日田ではこの夏は統計開始以降最も暑い夏～

- 今夏（6月～8月）の大分（26.7℃）・日田（27.0℃）の平均気温は、統計開始以降（大分：1887年、日田：1943年）1位となる高温となりました。
- 日田では、8月13日に九州・山口県で歴代1位となる39.9℃の日最高気温を観測しました。
- 今年、大分県に発表した高温注意情報（最高気温が概ね35℃以上が予想される場合に発表）は、2011年の運用開始以降最高の日数の51日でした（これまでの最高は2016年の47日）。また、その発表回数は全国で1位でした（8月31日現在）。
- 今年、日田では43日猛暑日を観測しました。これは1994年の45日に続く2位の記録でした。（8月31日現在）

表 1 今夏（6月～8月）に大分県内の観測所で更新した極値一覧（気温関係のみ抜粋）

| 2018年（平成30年）夏（6月～8月）に通年の極値を更新した一覧表 | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------|------|--------|-------|---------------|------------|-------|
| | 観測種別（単位） | 観測所 | 極値 | 観測月日 | これまでの極値と観測年月日 | | 統計開始年 |
| 7月 | 日最高気温の高い方から（℃） | 武蔵 | 36.3 | 7月24日 | 36.1 | 2013年8月11日 | 2003年 |
| 8月 | 日最低気温の高い方から（℃） | 武蔵 | 27.2 * | 8月7日 | 27.2 | 2006年8月16日 | 2003年 |
| | | 豊後高田 | 27.5 | 8月24日 | 27.2 | 1983年8月15日 | 1977年 |
| | | 日田 | 28.4 | 8月22日 | 28.0 | 2009年7月19日 | 1942年 |
| | 日最高気温の高い方から（℃） | 日田 | 39.9 | 8月13日 | 39.4 | 2013年8月20日 | 1942年 |
| | | 杵築 | 37.1 * | 8月24日 | 37.1 | 2013年8月12日 | 1978年 |

| 2018年（平成30年）夏（6月～8月）に月の極値を更新した一覧表 | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------------|------|------|-------|---------------|------------|-------|
| | 観測種別（単位） | 観測所 | 極値 | 観測月日 | これまでの極値と観測年月日 | | 統計開始年 |
| 6月 | 日最低気温の高い方から（℃） | 豊後高田 | 26.7 | 6月27日 | 26.1 | 2005年6月28日 | 1977年 |
| 7月 | 日最高気温の高い方から（℃） | 国見 | 36.8 | 7月19日 | 36.6 | 2014年7月26日 | 1977年 |
| 8月 | 日最高気温の高い方から（℃） | 武蔵 | 36.2 | 8月4日 | 36.1 | 2013年8月11日 | 2003年 |
| | 月平均気温の高い方から（℃） | 日田 | 29.3 | 8月 | 28.7 | 2010年8月 | 1942年 |

※ 1位の値の更新はタイ記録も含んでいる。タイ記録は「*」で表す。
 ※ 観測史上1位の値は、統計開始から10年日以降の観測所のみ対象とする。

なお本日、福岡管区気象台が「九州北部地方の8月は顕著な高温・少雨・多照」の報道発表を行いました。

高温の原因等、詳細は福岡管区気象台HPをご覧ください。
<https://www.jma-net.go.jp/fukuoka/>

 問合せ先：大分地方気象台
 担当：清原
 電話 097-532-0644