

沖縄の夏を統計で見ると・・・



梅雨が明け、連日蒸し暑い日が続いています。こどもたちも夏休みに入り、屋外でのレジャーに出かける方も多くなるこの時期、暑さが気になりますよね。そこで今回は、沖縄のアツい夏についてスポットを当ててみたいと思います。

最高気温・全国ランキング

気象庁によると、昨年の沖縄県の最高気温は33.9℃でした。

全国では、高知県江川崎の41.0℃（2013年8月12日観測）が最高で、以下、40.9℃（埼玉県熊谷及び岐阜県多治見 2007年観測）、40.8℃（山形県山形 1933年観測）と続きます。

真夏のさんさんと輝く太陽のイメージがある沖縄県ですが、残念ながらトップ10入りしていないようです。

| 順位 | 都道府県 | 地点 | 観測地 | |
|----|------|------|------|------------|
| | | | ℃ | 起日 |
| 1 | 高知県 | 江川崎 | 41.0 | 2013年8月12日 |
| 2 | 埼玉県 | 熊谷 * | 40.9 | 2007年8月16日 |
| " | 岐阜県 | 多治見 | 40.9 | 2007年8月16日 |
| 4 | 山形県 | 山形 * | 40.8 | 1933年7月25日 |
| 5 | 山梨県 | 甲府 * | 40.7 | 2013年8月10日 |
| 6 | 和歌山県 | かつらぎ | 40.6 | 1994年8月8日 |
| " | 静岡県 | 天竜 | 40.6 | 1994年8月4日 |
| 8 | 山梨県 | 勝沼 | 40.5 | 2013年8月10日 |
| 9 | 埼玉県 | 越谷 | 40.4 | 2007年8月16日 |
| 10 | 群馬県 | 館林 | 40.3 | 2007年8月16日 |
| " | 群馬県 | 上里見 | 40.3 | 1998年7月4日 |
| " | 愛知県 | 愛西 | 40.3 | 1994年8月5日 |

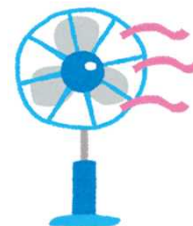
資料：気象庁「気象観測データ」

「意外と沖縄は暑くないんですね」と言われそうなので、いやいやそんなことはないはず・・・と、さらに調べてみると、総務省のホームページに掲載されている「統計で見る都道府県のすがた」のなかにこんなデータがありました。

沖縄県の最高気温の状況

| 年 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 最高気温 | 32.5 | 32.3 | 32.7 | 31.6 | ... | 31.8 | 32.9 |
| 全国順位 | 31 | 19 | 4 | 42 | ... | 38 | 30 |

資料：総務省「統計で見る都道府県のすがた」
※最高気温とは、日最高気温の月平均の最高値のこと。



「統計でみる都道府県のすがた」をみると、2013年の沖縄県は32.9℃で全国30位となっています。さらに、2007年から2012年の6年間では、冷夏だった2009年を除き、32℃前後で推移しており、猛暑日とされる35℃以上を観測していないようです。連日暑い暑いと言われていますが、統計で見るとそれほどでもないようです。

那覇市の6～9月における真夏日・猛暑日・熱帯夜の状況

| 年 | 1974年 | 1984 | 1994 | 2004 | 2014 | 2015 |
|-----|-------|------|------|------|------|------|
| 真夏日 | 46 | 94 | 91 | 93 | 101 | 27 |
| 猛暑日 | - | - | - | - | - | - |
| 熱帯夜 | 54 | 91 | 88 | 95 | 102 | 27 |

※真夏日、猛暑日とは、一日の最高気温がそれぞれ 30℃、35℃以上になる日のこと。
※熱帯夜とは、夕方から翌日の朝までの最低気温が25℃以上になる日のこと。ここでは、一日の最低気温が25度以上になる日の日数を掲載している。

※気象庁「気象観測データ」を元にして作成。
※2015年は6月までの数字。

さらに、那覇市の6～9月にかけての、1974年から10年ごとの真夏日、猛暑日、熱帯夜が何日あったのかをみてみましょう。

1974年では真夏日が46日、熱帯夜が54日ですが、1984年～2004年にはそれぞれ90日前後で推移しています。2015年は6月だけで真夏日、熱帯夜ともに27日を記録しています。

日中の暑さが厳しくなっていることもさることながら、夜になってのなかなか気温が下がらなくなっていることがうかがえます。

これから夏本番。暑い日々が続きますが、暑さ対策を万全にして、夏休みを満喫したいですね。

