

平成 30 年 5 月 1 日  
 鹿児島地方気象台

## 九州南部・奄美地方の 4 月の気候統計値

南から暖かい空気が流れ込みやすかったため、気温は高く、九州南部ではかなり高かった。移動性高気圧に覆われやすかったため、日照時間はかなり多くなった。

**上旬：**期間のはじめと終わりは高気圧に覆われて晴れました。中頃は気圧の谷や前線の影響で曇りや雨となり、6日から7日は前線の通過や強い寒気の流れ込みにより、荒れた天気となった所がありました。  
**中旬：**九州南部では、天気は数日の周期で変わり、11日、14日、17日は低気圧や前線の影響で雨となりました。奄美地方では、期間の中頃にかけて前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなりましたが、終わりは高気圧に覆われて晴れました。  
**下旬：**九州南部では、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、24日は低気圧や前線の影響で雨となりました。奄美地方では、期間の前半は前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなりましたが、後半は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。

**平均気温：**名瀬で「平年並」となったほかは「高い」となり、九州南部では「かなり高い」地点が多くなりました。

**降水量：**阿久根では「多い」、沖永良部では「平年並」となったほかは「少ない」となり、宮崎、延岡、都城、枕崎では「かなり少ない」となりました。

**日照時間：**全ての地点で「多い」となり、名瀬以外の地点では「かなり多い」となりました。

### 2018年4月の気候表

地点名	平均気温(平年差) 階級			降水量(平年比)階級			降水日数 1mm	日照時間(平年比) 階級			
	( )	( )	( )	(mm)	(%)	(%)		(h)	(%)		
宮崎県	宮崎	17.6	(+1.5)	+	59.5	(28)	-*	4	235.9	(132)	+*
	延岡	16.6	(+1.3)	+*	43.0	(20)	-*	4	241.2	(132)	+*
	都城	17.1	(+1.7)	+*	97.5	(49)	-*	4	228.6	(139)	+*
	油津	18.0	(+1.2)	+*	153.0	(60)	-	5	212.7	(132)	+*
鹿児島県	鹿児島	18.5	(+1.6)	+*	121.5	(59)	-	5	227.7	(136)	+*
	阿久根	17.1	(+1.6)	+*	171.0	(107)	+	6	224.4	(129)	+*
	枕崎	17.7	(+1.3)	+*	84.5	(42)	-*	6	217.5	(131)	+*
	屋久島	18.4	(+0.7)	+	273.5	(65)	-	8	196.7	(143)	+*
	種子島	18.7	(+0.9)	+*	121.5	(58)	-	6	209.0	(139)	+*
	名瀬	20.1	(+0.3)	+	171.0	(75)	-	8	137.1	(128)	+
	沖永良部	20.9	(+0.5)	+	162.0	(88)	-	8	173.1	(128)	+*

(注意)・「階級」の欄の符号は、+ : 高い(多い) : 平年並 - : 低い(少ない) ことを示す。また、階級が「高い(多い)」「低い(少ない)」となった地点のうち、1981~2010年の中で、高い(多い)方または低い(少ない)方から10%に入る極端な値である場合には、階級の「+ -」に\*を付加した。この場合には +\* : かなり高い(多い) -\* : かなり低い(少ない)と表現できる。  
 ・値の横に ) や ] がある場合には、月別値を求める際に使用したデータ(日別値)に欠測等が含まれていることを示す。)付きの値(準正常値)は通常のものと同様に扱うことができるが ] 付きの値(資料不足値)については、値の下に記載した統計日数(統計に用いた、品質が十分な日別値の数)を参考にして、品質を確かめてから使用されたい。

### 2018年4月の順位更新表(順位の更新はタイ記録も含んでいる。タイ記録は「=」で表す。)

・月平均気温の高い方から

順位	地点名	値( )	平年値( )	平年差( )	これまでの1位( ) (西暦年)	統計開始年
3	阿久根	17.1	15.5	+1.6	19.0 (1964年)	1940年

・月降水量の少ない方から

順位	地点名	値(mm)	平年値(mm)	平年比(%)	これまでの1位(mm) (西暦年)	統計開始年
2	延岡	43.0	214.5	20	17.0 (2011年)	1962年
	宮崎	59.5	212.5	28	21.0 (2011年)	1886年

・月間日照時間の多い方から

順位	地点名	値(h)	平年値(h)	平年比(%)	これまでの1位(h) (西暦年)	統計開始年
1	枕崎	217.5	165.6	131	216.0 (1938年)	1924年
	屋久島	196.7	137.9	143	195.6 (1938年)	1938年
2	延岡	241.2	183.3	132	256.3 (2011年)	1962年
	鹿児島	227.7	167.5	136	231.9 (2011年)	1899年
	都城	228.6	163.9	139	232.0 (2011年)	1943年
	油津	212.7	160.8	132	215.9 (2011年)	1949年
	種子島	209.0	150.6	139	215.6 (2011年)	1949年
3	宮崎	235.9	179.0	132	248.4 (2011年)	1895年
	沖永良部	173.1	135.0	128	189.5 (1985年)	1970年

問合せ先：鹿児島地方気象台 季節予報担当

電話 099-250-9912

FAX 099-255-4234