

2019年3月1日
 鹿児島地方気象台

九州南部・奄美地方の2月の気候統計値

- 暖かい空気に覆われやすかったため、気温は高く、奄美地方ではかなり高かった。
- 気圧の谷や湿った空気の影響を受けやすかったため、降水量は多かった。また、日照時間は少なく、九州南部ではかなり少なかった。

上旬：期間の前半に高気圧に覆われて晴れた日もありましたが、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなりました。

中旬：九州南部では、天気は数日の周期で変わりました。奄美地方では、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。

下旬：九州南部では、低気圧や気圧の谷が短い周期で通過し、曇りや雨の日が多くなりました。奄美地方では、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。

平均気温：全ての地点で「高い」となり、名瀬と沖永良部では「かなり高い」となりました。

降水量：全ての地点で「多い」となりました。

日照時間：屋久島と沖永良部で「平年並」となったほかは「少ない」となり、「かなり少ない」地点もありました。

2019年2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				
	(°C)	(°C)	(mm)	(%)		(h)	(%)			
宮崎県										
宮崎	10.5	(+1.9)	+	155.5	(171)	+	13	119.3	(71)	-*
延岡	9.4	(+1.7)	+	108.5	(146)	+	11	140.2	(81)	-
都城	9.4	(+2.0)	+	175.0	(173)	+	15	109.1	(72)	-*
油津	11.4	(+1.6)	+	176.0	(138)	+	15	107.8	(72)	-*
鹿児島県										
鹿児島	11.3	(+1.5)	+	158.0	(141)	+	12	105.6	(78)	-
阿久根	9.8	(+1.3)	+	144.0	(149)	+	10	94.9	(79)	-*
枕崎	11.2	(+1.5)	+	160.5	(149)	+	13	95.2	(81)	-
屋久島	13.9	(+1.8)	+	433.0	(151)	+	19	68.6	(87)	○
種子島	13.8	(+1.8)	+	201.5	(178)	+	18	68.2	(60)	-*
名瀬	17.2	(+2.0)	+*	223.5	(138)	+	14	38.3	(65)	-
沖永良部	18.8	(+2.5)	+*	123.5	(111)	+	13	65.3	(79)	○

(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。

2019年2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(°C)	平年値(°C)	平年差(°C)	これまでの1位(°C) (西暦年)	統計開始年
2	沖永良部	18.8	16.3	+2.5	19.1 (1973年)	1970年
3	名瀬	17.2	15.2	+2.0	17.8 (2009年)	1897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