

平成 30 年 11 月 1 日
 鹿児島地方気象台

九州南部・奄美地方の 10 月の気候統計値

北から冷たい空気が流れ込みやすかったため、気温は低く、奄美地方ではかなり低かった。高気圧に覆われて晴れた日が多く、日照時間は多かった。

上旬: 3日から6日にかけて台風第25号や前線の影響で曇りや雨となり、4日から6日にかけては大雨や荒れた天気となった所がありました。その他の日は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。

中旬: 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概ね晴れました。

下旬: 気圧の谷や前線の影響で雨の降った日もありましたが、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。

平均気温: 「平年並」か「低い」となり、沖永良部では「かなり低い」となりました。

降水量: 「平年並」か「多い」地点が多くなりましたが、屋久島と名瀬では「少ない」となりました。

日照時間: 「平年並」か「多い」となり、種子島では「かなり多い」となりました。

2018年10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	19.3 (-0.1)	208.5 (115)	+	6	215.2 (122)	+
	延岡	18.4 (-0.3)	116.0 (64)		6	200.5 (113)	+
	都城	18.2 (-0.4)	170.0 (147)	+	6	197.1 (112)	+
	油津	19.8 (-0.7)	180.0 (92)	-	9	188.8 (115)	+
鹿児島県	鹿児島	20.1 (-1.1)	53.5 (53)		7	194.5 (104)	
	阿久根	19.1 (-0.6)	55.5 (64)		9	197.1 (104)	
	枕崎	19.5 (-0.9)	78.5 (80)		7	183.5 (99)	
	屋久島	21.3 (-0.6)	164.5 (55)	-	8	150.6 (126)	+
	種子島	21.5 (-0.4)	94.0 (56)		7	192.1 (123)	+*
	名瀬	22.8 (-0.9)	98.0 (42)	-	9)	138.8 (123)	+
	沖永良部	23.6 (-1.2)	179.0 (113)	+	11	163.7 (94)	

(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10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。)

・月平均気温の低い方から

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
2	沖永良部	23.6	24.8	-1.2	23.5 (1986年)	1969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