

平成 30 年 10 月 1 日
 鹿児島地方気象台

九州南部・奄美地方の 9 月の気候統計値

前線の影響を受けた日が多く、台風第 21 号や台風第 24 号の影響も受けたため、降水量は多く、九州南部では日照時間は少なかった。

上旬：九州南部では、台風第21号や前線の影響で曇りや雨の日が多く、4日は荒れた天気となった所がありました。また、8日から9日にかけて前線の活動が活発となり大雨となった所がありました。奄美地方では1日から2日にかけては高気圧に覆われて晴れましたが、その後は台風第21号や前線、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、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。後半は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、20日は前線の影響で大雨となった所がありました。奄美地方では、11日から12日にかけては前線や湿った空気の影響で曇りや雨となりましたが、その後は高気圧に覆われて概ね晴れました。

下旬：高気圧に覆われて晴れた日もありましたが、前線や湿った空気、台風第24号の影響で曇りや雨の日が多くなりました。24日と26日から27日にかけては前線の活動が活発となり大雨となった所がありました。また、29日から30日にかけては台風第24号が接近し、大雨や大荒れとなった所がありました。

平均気温：「平年並」か「高い」となりました。

降水量：全ての地点で「多い」となり、都城では「かなり多い」となりました。

日照時間：名瀬では「平年並」、その他の地点では「少ない」となり、宮崎、延岡、油津では「かなり少ない」となりました。

2018年9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	24.8	(+0.4)	+	568.0	(160)	+	18	106.2	(68)	-*
	延岡	23.8	(0.0)		519.5	(155)	+	15	120.3	(76)	-*
	都城	24.3	(+0.4)		593.5	(206)	+	18	115.9	(76)	-
	油津	25.1	(0.0)		490.0	(156)	+	20	111.1	(71)	-*
鹿児島県	鹿児島	26.4	(+0.3)		368.5	(175)	+	14	152.7	(86)	-
	阿久根	24.7	(+0.2)		398.5	(194)	+	12	162.1	(86)	-
	枕崎	25.6	(+0.4)		426.5	(193)	+	13	152.8	(82)	-
	屋久島	25.8	(+0.3)		707.0	(174)	+	20	123.9	(85)	-
	種子島	26.4	(+0.4)		459.5	(168)	+	20	140.6	(86)	-
	名瀬	27.4	(+0.6)	+	525.5	(174)	+	16	143.8	(101)	-
	沖永良部	28.0	(+0.6)	+	308.0	(205)	+	13	201.9	(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9月の気候統計値に3位以内の順位更新はありませんでした。

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