

九州南部・奄美地方 9月の気候統計値に関するお知らせ

平成28年10月3日
鹿児島地方气象台

上旬は、九州南部では、期間の前半は台風第12号や湿った気流の影響で曇りや雨の日が多く、3日から4日は大雨や荒れた天気となりましたが、後半は高気圧に覆われて晴れの日が多くなりました。奄美地方では、高気圧に覆われて晴れの日もありましたが、台風第12号や第13号及び前線の影響で曇りや雨の日が多く、2日から3日と6日は大雨や荒れた天気となりました。

中旬は、高気圧に覆われて晴れの日もありましたが、前線や湿った気流及び台風第16号の影響で曇りや雨の日が多くなりました。特に九州南部では、20日に台風第16号が大隅半島に上陸したため、19日から20日にかけて大荒れとなった所があり、延岡や枕崎で日降水量や日最大1時間降水量の9月及び年の極値を更新するなど記録的な大雨となりました。

下旬は、高気圧に覆われて晴れの日もありましたが、前線や湿った気流の影響で曇りや雨の日が多くなりました。

平均気温は、全ての地点で「高い」となり、「かなり高い」地点が多くなりました。**降水量は**、全ての地点で「平年並」か「多い」となり、延岡と阿久根では「かなり多い」となりました。**日照時間は**、全ての地点で「平年並」か「少ない」となりました。

2016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	26.0	(+1.6)	+	670.5	(189)	+	15	135.2	(87)	-
	延岡	25.2	(+1.4)	+	778.0	(232)	+	18	130.6	(83)	-
	都城	25.6	(+1.7)	+	530.5	(184)	+	16	128.5	(84)	-
	油津	26.3	(+1.2)	+	409.0	(130)	+	15	153.2	(98)	-
鹿児島県	鹿児島	27.3	(+1.2)	+	340.5	(162)	+	11	167.0	(95)	-
	阿久根	25.5	(+1.0)	+	500.5	(244)	+	10	153.3	(82)	-
	枕崎	26.5	(+1.3)	+	374.5	(169)	+	11	179.9	(96)	-
	屋久島	26.4	(+0.9)	+	463.5	(114)	+	18	143.6	(99)	-
	種子島	26.9	(+0.9)	+	241.5	(88)	+	12	165.8	(101)	-
	名瀬	27.8	(+1.0)	+	206.5	(68)	+	18	117.6	(82)	-
	沖永良部	28.2	(+0.8)	+	223.0	(148)	+	15	209.8	(98)	-

(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。

2016年9月の順位更新表

・月平均気温の高い方からの順位更新

順位	地点名	平均気温()	平年値()	平年差()	これまでの最高()(西暦年)	統計開始年
1	名瀬	27.8	26.8	+1.0	27.7 (1961年)	1897年
2	都城	25.6	23.9	+1.7	25.8 (2007年)	1942年
	枕崎	26.5	25.2	+1.3	27.0 (2007年)	1923年
3	延岡	25.2=	23.8	+1.4	25.7 (2007年)	1961年
	鹿児島	27.3=	26.1	+1.2	28.0 (2007年)	1883年
	宮崎	26.0=	24.4	+1.6	26.4 (2007年)	1886年
	屋久島	26.4=	25.5	+0.9	26.8 (2007年)	1938年

・月降水量の多い方からの順位更新

順位	地点名	降水量(mm)	平年値(mm)	平年比(%)	これまでの最小(mm)(西暦年)	統計開始年
1	延岡	778.0	334.8	232	661.0 (2011年)	1961年
2	阿久根	500.5	205.5	244	556.5 (1993年)	1939年

順位の更新はタイ記録も含んでいる。タイ記録は「=」で表す。

(注意)・当資料に掲載されている天候の特徴や統計値は、現時点で得られている資料を取りまとめた速報です。