

九州南部・奄美地方 3月の気候統計値に関するお知らせ

平成28年4月1日
鹿児島地方气象台

上旬は、九州南部では、高気圧に覆われて晴れの日が多くなりましたが、低気圧や前線の影響で曇りや雨の日があり、9日は大雨となった所がありました。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、気圧の谷や前線の影響で曇りや雨の日が多く、6日は大雨となりました。また、南から暖かい空気が流れ込んだため、九州南部では、平均気温が平年よりかなり高くなりました。

中旬は、九州南部では、天気は数日の周期で変わりました。高気圧に覆われて晴れの日が多くなりましたが、14日と18日は低気圧や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、気圧の谷や湿った気流の影響で曇りや雨の日が多く、14日と19日は低気圧や前線の影響で大雨となった所がありました。

下旬は、気圧の谷や湿った気流の影響で曇りや雨の日があり、23日と31日は大雨となった所がありました。高気圧に覆われて晴れの日が多くなりました。

平均気温は、全ての地点で「平年並」か「高い」となりました。**降水量は**、「平年並」か「多い」となった地点が多くなりましたが、阿久根では「かなり少ない」となりました。**日照時間は**、全ての地点で「平年並」か「多い」となり、鹿児島、阿久根、枕崎、種子島では「かなり多い」となりました。

2016年3月の気候表

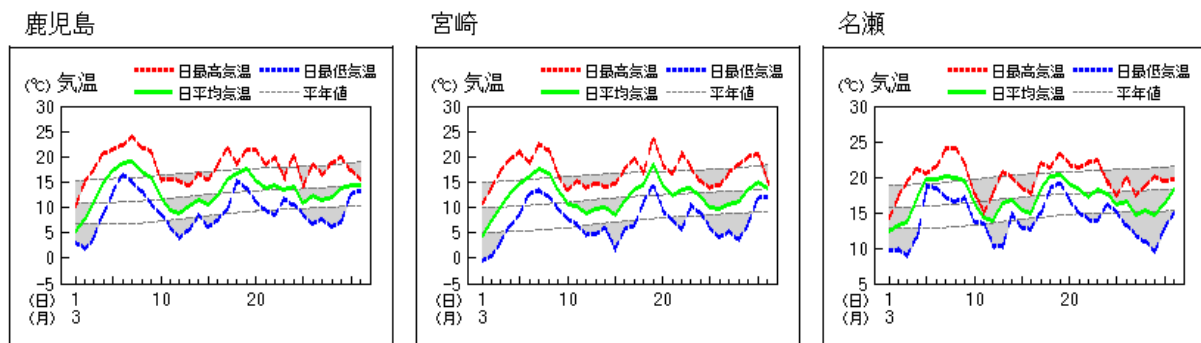
	地点名	平均気温(平年差) 階級			降水量(平年比) 階級		降水日数 1mm	日照時間(平年比) 階級	
		()	()	()	(mm)	(%)		(h)	(%)
宮崎県	宮崎	12.2	(+0.3)		156.0	(86)	8	196.9	(112)
	延岡	11.7	(+1.0)	+	106.5	(65)	6	205.7	(118)
	都城	11.4	(+0.7)	+	226.5	(127)	9	191.0	(123)
	油津	12.9	(+0.3)		309.5	(143)	9	187.3	(126)
鹿児島県	鹿児島	13.3	(+0.8)	+	222.0	(124)	8	198.8	(134)
	阿久根	12.0	(+0.7)	+	86.5	(58)	7	200.8	(134)
	枕崎	12.9	(+0.5)	+	249.0	(136)	8	187.0	(133)
	屋久島	14.5	(+0.2)		285.5	(67)	14	107.7	(101)
	種子島	14.5	(+0.1)		174.0	(100)	13	171.0	(135)
	名瀬	16.9	(-0.2)		272.5	(117)	13	102.3	(124)
	沖永良部	18.1	(+0.1)		205.0	(131)	10	120.6	(111)

(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3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。

(参考資料) 2016年3月の気温の経過



(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。