

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29年4月3日
鹿児島地方气象台

上旬：九州南部では、高気圧と低気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わりました。低気圧通過後の2日と8日は冬型の気圧配置となり、荒れた天気となった所がありました。奄美地方では、前線や寒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、期間の前半は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、後半は低気圧や気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多くなりました。奄美地方では、気圧の谷や前線の影響で曇りや雨の日が多くなりました。

下旬：高気圧と低気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わりました。26日から27日は上空に強い寒気が流れ込んだため、九州南部の東シナ海側を中心に雨や雷雨となり、荒れた天気となった所がありました。

平均気温：寒気の影響を受けやすかったため、ほとんどの地点で「低い」となり、油津と種子島では「かなり低い」となりました。

降水量：「平年並」の地点が多くなりましたが、延岡と名瀬では「少ない」となり、阿久根と枕崎では「かなり少ない」となりました。

日照時間：延岡では「多い」となりましたが、その他の地点では「平年並」か「少ない」となりました。

2017年3月の気候表

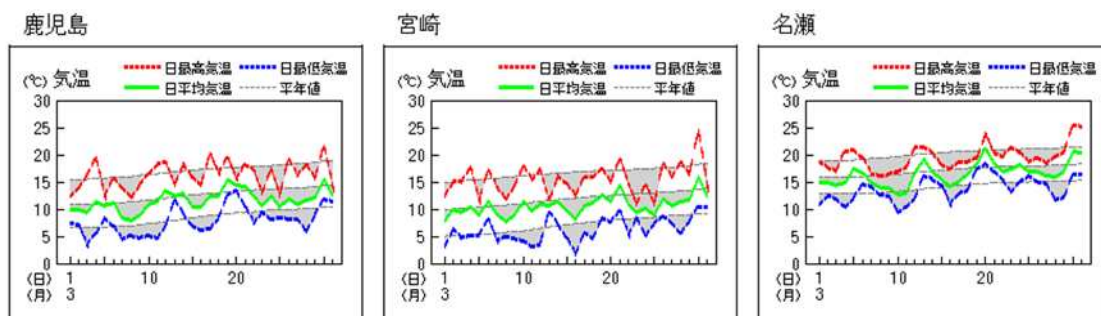
地点名		平均気温(平年差) 階級	降水量(平年比)階級	降水日数	日照時間(平年比) 階級
		() ()	(mm) (%)	1mm	(h) (%)
宮崎県	宮崎	10.6 (-1.3) -	186.5 (102)	11	193.5 (110)
	延岡	9.8 (-0.9) -	118.5 (72) -	8	206.0 (119) +
	都城	9.5 (-1.2) -	173.5 (98)	13	169.2 (109)
	油津	11.4 (-1.2) -*	167.5 (78)	13	164.0 (110)
鹿児島県	鹿児島	11.6 (-0.9) -	139.5 (78)	15	160.3 (108)
	阿久根	10.5 (-0.8) -	89.5 (60) -*	14	162.3 (108)
	枕崎	11.4 (-1.0) -	106.0 (58) -*	15	139.1 (99)
	屋久島	13.4 (-0.9) -	391.0 (91)	17)	90.2 (84) -
	種子島	13.2 (-1.2) -*	165.0 (95)	19	126.6 (100)
	名瀬	16.4 (-0.7) -	168.5 (72) -	17	60.0 (73) -
	沖永良部	17.7 (-0.3)	130.0 (83)	12	98.6 (91)

(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。

2017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) 2017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。