

平成 30 年 3 月 1 日
 鹿児島地方気象台

九州南部・奄美地方の 2 月の気候統計値

強い寒気が流れ込みやすかったため、気温が低かった。特に九州南部では、上旬は顕著な低温となった。

上旬：1日は低気圧の影響で曇りや雨となりました。その後は期間の中頃にかけて冬型の気圧配置が強まったため、九州南部の太平洋側では晴れましたが、九州南部の東シナ海側と奄美地方では曇りで雪または雨の降った日がありました。期間の終わりは高気圧に覆われて晴れた日もありましたが、10日は低気圧の影響で曇りや雨となりました。

中旬：期間のはじめは強い冬型の気圧配置となり、九州南部の太平洋側では晴れましたが、九州南部の東シナ海側と奄美地方では寒気の影響で雨や雪が降りました。その後は、天気は数日の周期で変わりました。

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。28日は対馬海峡付近で低気圧が急速に発達したため、荒れた天気となった所がありました。

平均気温：沖永良部では「平年並」となりましたが、その他の地点では「低い」となり、延岡、阿久根、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、名瀬では「多い」、沖永良部では「少ない」となりました。

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

2018年 2 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	7.3	(-1.3)	-	94.5	(104)	10	179.7	(107)
	延岡	6.1	(-1.6)	-*	71.5	(96)	6	181.1	(105)
	都城	6.0	(-1.4)	-	102.0	(101)	10	156.8	(103)
	油津	8.2	(-1.6)	-	93.5	(73)	8	151.4	(101)
鹿児島県	鹿児島	8.2	(-1.6)	-	97.5	(87)	11	139.7	(103)
	阿久根	6.7	(-1.8)	-*	85.5	(89)	11	133.3	(111) +
	枕崎	7.9	(-1.8)	-	107.5	(100)	12	126.5	(107) +
	屋久島	10.5	(-1.6)	-	268.0	(93)	14	69.2	(87)
	種子島	10.4	(-1.6)	-*	114.0	(101)	12	94.2	(83) -
	名瀬	14.1	(-1.1)	-	205.0	(127) +	19	77.1	(132) +
沖永良部	16.0	(-0.3)	-	69.0	(62) -	11	93.6	(113) +	

(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2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 (内線 241・242) FAX 099-255-4234