

2019年(平成31年)3月の天候経過

【概要】

日本付近を低気圧と高気圧が交互に通過し、大東島地方は数日の周期で天気に変化した。

平均気温は、すべての地点で平年より1度程度高く、北大東では20.6℃と2013年に並んで月平均気温が最も高かった。降水量はすべての地点で平年を上回り100mm以上の雨が降った一方で、月間日照時間についても南大東村在所で176.0hと平年より多かった。

【上旬】

期間の前半は高気圧に覆われて晴れの日が多く、後半は前線や気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かった。南大東村在所の旬平均気温は20.6℃と平年よりかなり高かった。また降水量も53.0mmと平年を上回り、旬日照時間も37.2hと平年より少なかった。

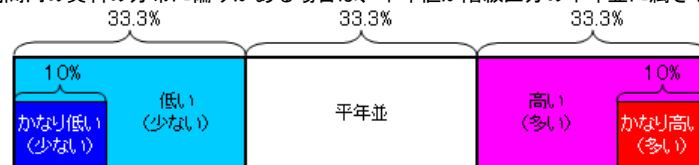
【中旬】

高気圧に覆われて晴れの日が多かった。南大東村在所の旬日照時間は65.6hと平年より多くなった一方で、旬平均気温は19.3℃、同降水量は40.5mmと、いずれも平年並みだった。

【下旬】

高気圧に覆われて晴れる日が多く、南大東村在所の旬平均気温は21.1℃と平年より高く、旬日照時間も73.2hと平年より多くなった。一方で、旬降水量は平年並みの31.0mmだった。

※「解説用階級区分」は、「低い(少ない)」、「平年並」、「高い(多い)」の3階級とし、それぞれの出現率を同じ割合(1つの階級を33.3%)にします。また、低い(少ない)方または高い(多い)方から出現率10%の範囲を、それぞれ「かなり低い(少ない)」、「かなり高い(多い)」と表し、補足的に用います。なお、平年値との比較には「解説用階級区分値」を用いており、階級区分値を求めるための統計期間内の資料の分布に偏りがある場合は、平年値が階級区分の平年並に属さないことがあります。



【平均気温・降水量・日照時間の平年差(比)】

	観測地点	気温	平年差	降水量	平年比	日照時間	平年比
		(℃)	(℃)	(mm)	(%)	(h)	(%)
上旬	南大東村在所	20.6	+2.3	53.0	213	37.2	82
	南大東空港	20.5	+1.9	51.0	178	観測なし	
	北大東空港	20.7	+1.9	42.0	140		
中旬	南大東村在所	19.3	-0.2	40.5	97	65.6	134
	南大東空港	19.2	-0.2	35.5	149	観測なし	
	北大東空港	19.5	+0.1	27.0	121		
下旬	南大東村在所	21.1	+0.9	31.0	88	73.2	135
	南大東空港	21.2	+1.3	28.5	85	観測なし	
	北大東空港	21.4	+1.4	31.0	94		
月	南大東村在所	20.4	+1.0	124.5	123	176.0	119
	南大東空港	20.3	+1.0	115.0	134	観測なし	
	北大東空港	20.6	+1.2	100.0	117		

【大東島地方の降水量グラフ】

