

2023年（令和5年）5月 大東島地方の天候

令和5年6月23日
南大東島地方気象台

● 天気概況（月のまとめ）

大東島地方は、梅雨前線や高気圧のへりを回る湿った空気の影響で雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

月平均気温は、冷涼な空気の影響で平年を下回る日があり、旧東（南大東空港）では月平均気温の低い方からの5月としての極値を更新した。

南大東（南大東村在所）の平均気温は平年並だった。降水量は平年よりかなり少なかった。日照時間は平年並だった。

なお、沖縄地方は5月18日ごろに梅雨入りしたとみられる。平年より8日遅く、昨年より14日遅い梅雨入りとなった。

月の平均気温・降水量・日照時間の平年差（比）と階級*

地点名	平均気温 (°C)	平年差 (°C)	階級	降水量 (mm)	平年比 (%)	階級	日照時間 (h)	平年比 (%)	階級
南大東	23.8	-0.3	平年並	73.5	33	かなり少ない	185.4	108	平年並
旧東	23.4	-0.9		75.5	36				
北大東	23.7	-0.7		111.5	53				

※階級は、1991年から2020年の観測値をもとに、出現率から各階級に振り分けられます。

※階級は、気象官署のみ記載します。

● 天気概況（旬別）

【上旬】

大東島地方は、前線や高気圧のへりを回る湿った空気の影響で曇りや雨の日もあったが、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

南大東（南大東村在所）の平均気温、降水量、日照時間いずれも平年並だった。

上旬の平均気温・降水量・日照時間の平年差（比）と階級

地点名	平均気温 (°C)	平年差 (°C)	階級	降水量 (mm)	平年比 (%)	階級	日照時間 (h)	平年比 (%)	階級
南大東	23.1	-0.3	平年並	25.0	63	平年並	57.3	93	平年並
旧東	22.8	-0.8		22.0	65				
北大東	23.1	-0.6		45.0	133				

【中旬】

大東島地方は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、梅雨前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、19日は大雨となった。

南大東（南大東村在所）の平均気温は平年より低かった。降水量、日照時間もともに平年並だった。

中旬の平均気温・降水量・日照時間の平年差（比）と階級

地点名	平均気温 (°C)	平年差 (°C)	階級	降水量 (mm)	平年比 (%)	階級	日照時間 (h)	平年比 (%)	階級
南大東	23.2	-0.9	低い	46.5	73	平年並	52.8	98	平年並
旧東	23.0	-1.4		50.0	91				
北大東	23.2	-1.4		57.0	95				

【下旬】

大東島地方は、高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

南大東（南大東村在所）の平均気温は平年並だった。降水量は平年よりかなり少なかった。日照時間は平年より多かった。

下旬の平均気温・降水量・日照時間の平年差（比）と階級

地点名	平均気温 (°C)	平年差 (°C)	階級	降水量 (mm)	平年比 (%)	階級	日照時間 (h)	平年比 (%)	階級
南大東	24.9	+0.3	平年並	2.0	2	かなり少ない	75.3	137	多い
旧東	24.4	-0.3		3.5	3				
北大東	24.6	-0.2		9.5	8				

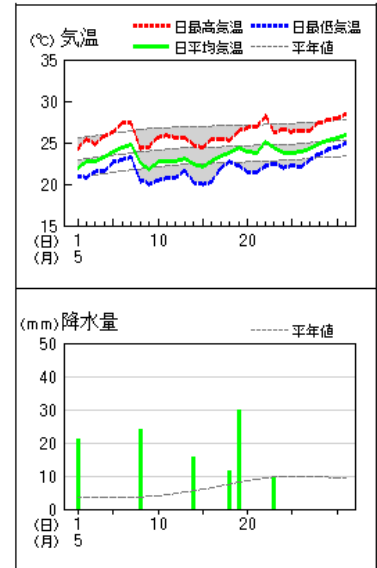
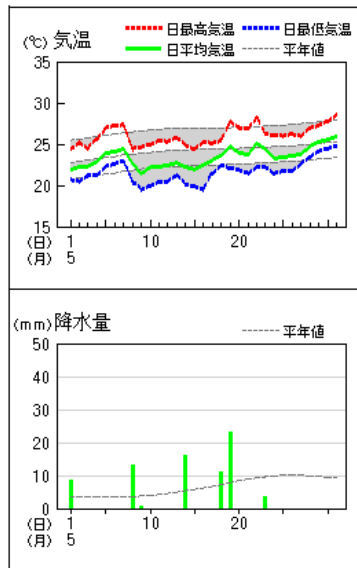
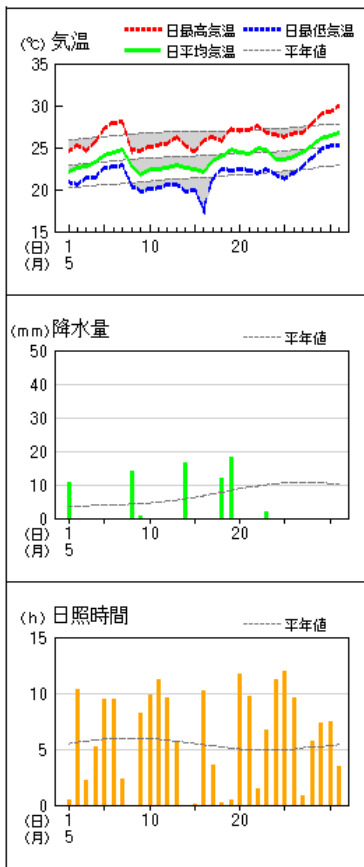
● 地上気象及びアメダス観測値グラフ

気象経過図：2023年5月1日~2023年5月31日

南大東（南大東村在所）

旧東（南大東空港）

北大東（北大東空港）



● 極値・順位値更新表（月）

地点名	要素	更新した値	観測日（月）	順位	極値（観測日・月）	
					極値	観測日・月
旧東	月平均気温の低い方から(°C)	23.4*	2023年5月	1	23.4	2008年5月
旧東	月降水量の少ない方から(mm)	75.5	2023年5月	3	18.5	2018年5月
北大東	月降水量の少ない方から(mm)	111.5	2023年5月	3	25.0	2018年5月

※3位更新までを記載しています。

※1位が更新された場合の「極値」欄は、従来の極値とします。

※同一期間内に極値となる値が2つ以上現れた場合は、観測日（月）の新しい方を極値としています。

※*印は下位と同値（タイ記録）を意味します。

● 生物季節観測表

5月の観測はありません。