

# 2023 年（令和 5 年）12 月 大東島地方の天候

令和 6 年 1 月 10 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、前線や大陸の高気圧の張り出しに伴う寒気などの影響で曇りや雨の日が多く、荒れた天気となった日もあった。

南大東（南大東村在所）の平均気温、降水量はともに平年より高（多）かった。日照時間は平年より少なかった。

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	20.4	+0.7	高い	166.0	133	多い	95.4	79	少ない
旧東	20.6	+0.5		156.0	130				
北大東	20.9	+0.6		146.5	139				

※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、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や大陸の高気圧の張り出しに伴う寒気などの影響で曇りや雨の日もあった。5日は前線を伴った低気圧の影響で荒れた天気となった。

南大東（南大東村在所）の平均気温、降水量、日照時間は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	21.4	+0.5	平年並	20.0	53	平年並	40.2	101	平年並
旧東	21.7	+0.6		24.5	53				
北大東	22.0	+0.6		32.0	76				

【中旬】

大東島地方は、前線や大陸の高気圧の張り出しに伴う寒気など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もあった。

南大東（南大東村在所）の平均気温は平年より高かった。降水量、日照時間は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	21.3	+1.6	高い	24.0	64	平年並	42.8	117	平年並
旧東	21.7	+1.8		17.5	52				
北大東	21.9	+1.7		16.0	56				

【下旬】

大東島地方は、前線や大陸の高気圧の張り出しに伴う寒気などの影響で曇りや雨の日が多かった。24日と31日は前線の影響で大雨となった。

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多かった。日照時間は平年よりかなり少なかった。

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	18.6	-0.1	平年並	122.0	248	かなり多い	12.4	28	かなり少ない
旧東	18.6	-0.6		114.0	281				
北大東	18.9	-0.5		98.5	290				

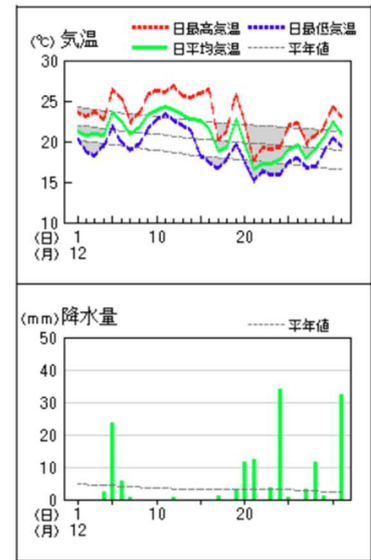
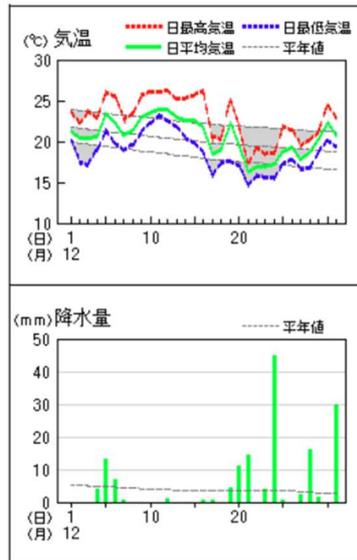
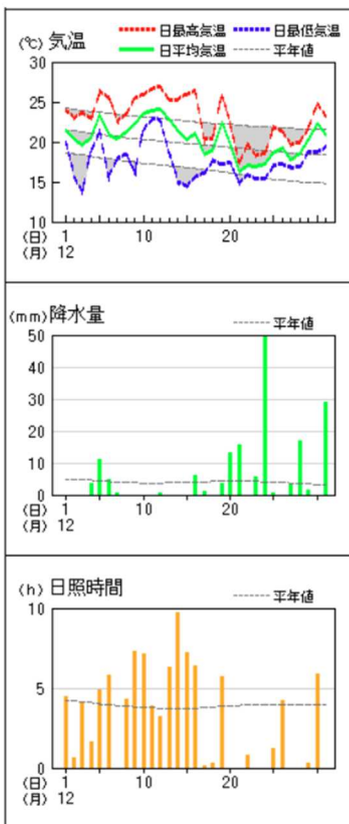
● 地上気象及びアメダス観測値グラフ

気象経過図：2023年12月1日~2023年12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

地点名	要素	更新した値	観測日(月)	順位	極値(観測日・月)	
旧東	日最低気温の高い方から(°C)	23.2	2023年12月11日	3	24.3	2018年12月4日

※3位更新までを記載しています。

● 生物季節観測表

12月の観測はありません。

本資料に関する問い合わせ先  
(電話) 09802-2-2006