

# 2024 年（令和 6 年）10 月 大東島地方の天候

令和 6 年 11 月 15 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、高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、台風第 20 号・第 21 号周辺の湿った空気の影響で、曇りや雨の日もあった。旧東（南大東空港）と北大東（北大東空港）では月降水量の少ない方からの 10 月としての極値を更新した。南大東（南大東村在所）と北大東（北大東空港）では月平均気温の高い方からの 10 月としての極値を更新・記録した。南大東（南大東村在所）では月間日照時間の多い方からの 10 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、平年よりかなり高かった。降水量は、平年よりかなり少なかった。日照時間は、平年よりかなり多かった。

10 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	27.9	+2.0	かなり高い	16.5	9	かなり少ない	238.1	133	かなり多い
旧東	27.9	+1.6		9.5	5				
北大東	28.3	+1.8		16.5	9				

※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が多かったが、台風第 18 号周辺や高気圧回りの湿った空気の影響で曇りや雨の日もあった。

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

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	27.7	+1.0	高い	6.5	12	少ない	69.5	110	平年並
旧東	27.8	+0.5		1.5	2				
北大東	28.2	+0.6		3.5	6				

【中旬】

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）の平均気温は平年よりかなり高かった。降水量は平年より少なかった。日照時間は平年よりかなり多かった。

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	27.6	+1.7	かなり高い	3.0	6	少ない	85.8	157	かなり多い
旧東	27.7	+1.4		1.5	3				
北大東	28.2	+1.7		5.0	8				

【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が、台風第 20 号・第 21 号周辺の湿った空気や前線の影響で曇りや雨の日もあった。

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

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	28.3	+3.4	かなり高い	7.0	9	少ない	82.8	134	かなり多い
旧東	28.1	+2.8		6.5	11				
北大東	28.5	+2.9		8.0	13				

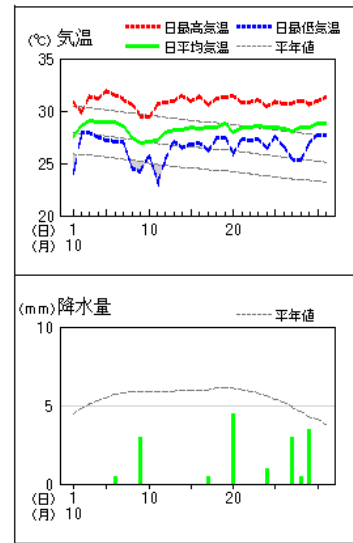
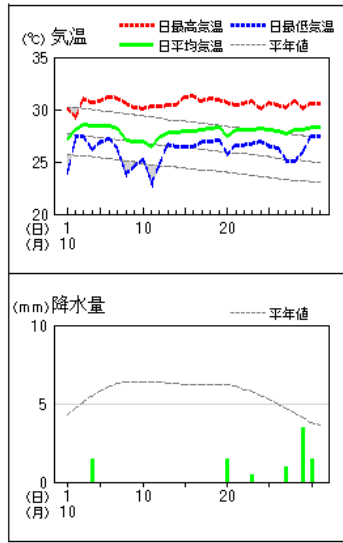
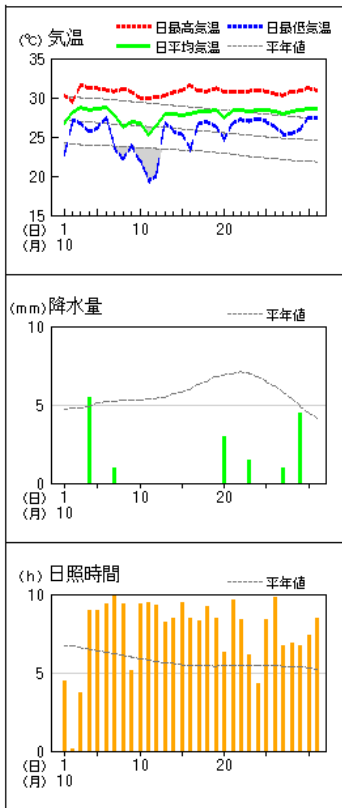
● 地上気象及びアメダス観測値グラフ

気象経過図：2024年10月1日~2024年10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）	
					値	観測日・月
南大東	月降水量の少ない方から（mm）	16.5	2024年10月	3	14.0	1989年10月
南大東	月平均気温の高い方から（℃）	27.9	2024年10月	1	27.6	2016年10月
南大東	月間日照時間の多い方から（時間）	238.1	2024年10月	1	237.4	2019年10月
旧東	月降水量の少ない方から（mm）	9.5	2024年10月	1	32	2006年10月
旧東	月平均気温の高い方から（℃）	27.9	2024年10月	2	28.0	2016年10月
北大東	月降水量の少ない方から（mm）	16.5	2024年10月	1	21	2006年10月
北大東	日最低気温の高い方から（℃）	28.0*	2024年10月2日	3	28.3	2016年10月5日
北大東	月平均気温の高い方から（℃）	28.3*	2024年10月	1	28.3	2016年10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。

※")"付きの値は準正常値（統計を行う対象資料が許容範囲で欠けている）を意味します。

※"]"付きの値は資料不足値（統計を行う対象資料が許容範囲を超えて欠けている）を意味し、階級についても値と同様の品質となります。

● 生物季節観測表

すすき：28日に開花を観測。

観測場所	種別	現象	本年発現	平年値	昨年発現	発現 平年差	最早日	最晩日
			月 日	月 日	月 日			
南大東島	すすき	開花	10月28日	10月24日	10月30日	+4	9月18日	11月13日

※発現平年差の“-”は平年に比べて発現が早く、“+”は平年に比べて発現が遅いことを示します。

本資料に関する問い合わせ先  
（電話）09802-2-2006