

2024年（令和6年）7月 大東島地方の天候

令和6年8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、太平洋高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、下旬は台風第3号周辺の湿った空気の影響で荒れた天気となった日もあった。北大東（北大東空港）では月平均気温の高い方からの通年としての極値を記録し、南大東（南大東村在所）と旧東（南大東空港）では月平均気温の高い方からの7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。降水量と日照時間は、平年より多かった。

7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	30.1	+1.4	かなり高い	132.0	112	多い	306.8	110	多い
旧東	30.0	+1.2		84.5	86				
北大東	30.6	+1.5		50.5	64				

※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、太平洋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多かった。

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	30.2	+1.5	かなり高い	1.0	4	少ない	116.9	122	多い
旧東	30.2	+1.4		4.0	13				
北大東	30.9	+1.9		3.0	11				

【中旬】

大東島地方は、太平洋高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、高気圧を回り込む湿った空気の影響で曇りや雨の日もあった。16日は大雨となった。

北大東（北大東空港）では、14日に日最高気温 35.1°C、日最低気温 29.9°Cを観測し、日最高気温及び日最低気温の高い方からの通年としての極値を更新した。また、南大東（南大東村在所）や旧東（南大東空港）でも、日最高気温及び日最低気温の高い方からの通年又は7月としての極値を記録・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。降水量と日照時間は、平年より多かった。

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	30.4	+1.8	かなり高い	70.0	190	多い	105.6	118	多い
旧東	30.3	+1.6		25.0	56				
北大東	31.0	+2.0		8.5	22				

【下旬】

大東島地方は、太平洋高気圧に覆われて晴れた日が多かったが、台風第3号周辺の湿った空気の影響で曇りや雨の日もあった。24日は大雨、25日は荒れた天気となった。

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。降水量は平年より多かった。日照時間は平年より少なかった。

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	29.7	+1.0	かなり高い	61.0	113	多い	84.3	90	少ない
旧東	29.5	+0.5		55.5	248				
北大東	30.1	+0.8		39.0	287				

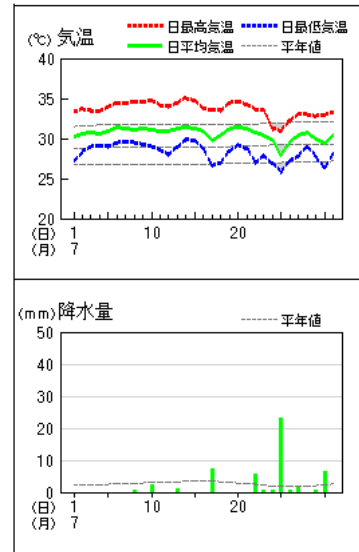
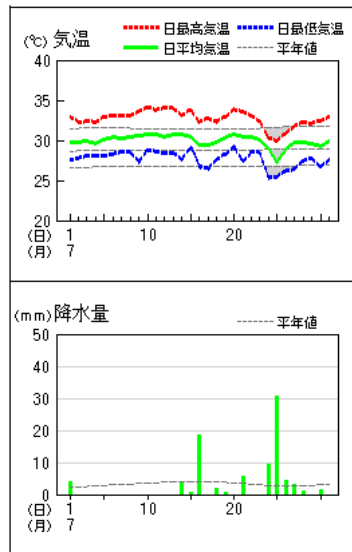
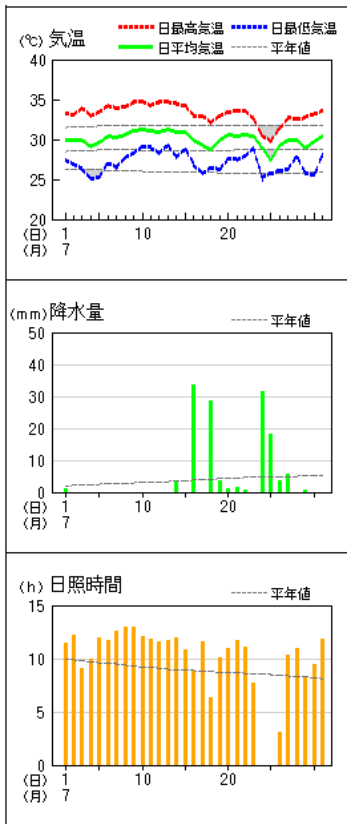
● 地上気象及びアメダス観測値グラフ

気象経過図：2024年7月1日~2024年7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（年）

地点名	要素	更新した値	観測日（月）	順位	極値（観測日・月）	
南大東	月平均気温の高い方から（℃）	30.1	2024年7月	2	30.2	2017年8月
旧東	日最高気温の高い方から（℃）	34.1*	2024年7月12日	1	34.1	2017年8月11日
旧東	月平均気温の高い方から（℃）	30.0	2024年7月	2	30.3	2017年8月
北大東	日最高気温の高い方から（℃）	35.1	2024年7月14日	1	34.9	2017年9月7日
北大東	日最低気温の高い方から（℃）	29.9	2024年7月14日	1	29.6	2017年8月10日
北大東	月平均気温の高い方から（℃）	30.6*	2024年7月	1	30.6	2017年8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。

● 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）	
南大東	日最低気温の高い方から（℃）	29.2	2024年7月13日	1	28.9*	2014年7月7日
南大東	月平均気温の高い方から（℃）	30.1	2024年7月	1	29.7	1991年7月
旧東	日最高気温の高い方から（℃）	34.1	2024年7月12日	1	33.7	2017年7月21日
旧東	日最低気温の高い方から（℃）	29.2	2024年7月20日	1	28.9	2014年7月7日
旧東	月平均気温の高い方から（℃）	30.0	2024年7月	1	29.5*	2017年7月
北大東	日最高気温の高い方から（℃）	35.1	2024年7月14日	1	—	—
北大東	日最低気温の高い方から（℃）	29.9	2024年7月14日	1	29.4	2017年7月31日
北大東	月平均気温の高い方から（℃）	30.6	2024年7月	1	29.9	2016年7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。

※北大東については、10位の値まで更新されたため従来の極値を「—」としています。

※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

7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