

# 2024年（令和6年）6月 大東島地方の天候

令和6年7月12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、上旬と中旬は梅雨前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、大雨となった日があったが、下旬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、平年より高かった。降水量は、平年並だった。日照時間は、平年より少なかった。

なお、沖縄地方は、6月20日ごろに梅雨明けしたと見られる。平年より1日早く、昨年より5日早い梅雨明けとなった。

6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	27.2	+0.3	高い	160.0	80	平年並	192.3	88	少ない
旧東	27.1	+0.1		169.0	82				
北大東	27.4	+0.3		139.0	67				

※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、梅雨前線や低気圧、気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多かったが、高気圧に覆われて晴れた日もあった。3日と10日は大雨となった。

北大東（北大東空港）では、2日に日最低気温 20.0℃を観測し、日最低気温の低い方からの6月としての極値を記録した。旧東（南大東空港）では3日に日最高気温 22.3℃、北大東（北大東空港）では3日に日最高気温 22.7℃をそれぞれ観測し、ともに日最高気温の低い方からの6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低かった。降水量は平年並だった。日照時間は平年より少なかった。

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	25.1	-0.7	低い	98.5	101	平年並	40.4	71	少ない
旧東	24.9	-1.0		96.0	110				
北大東	25.2	-0.8		88.0	96				

【中旬】

大東島地方は、梅雨前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。

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

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	27.3	+0.4	高い	58.0	66	平年並	34.5	53	少ない
旧東	27.3	+0.4		59.5	59				
北大東	27.5	+0.5		42.5	44				

【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。

北大東（北大東空港）では、30日に日最高気温 33.2℃を観測し、日最高気温の高い方からの6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高かった。降水量は平年並だった。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	29.2	+1.0	高い	3.5	23	平年並	117.4	121	多い
旧東	29.2	+1.0		13.5	73				
北大東	29.5	+1.2		8.5	46				

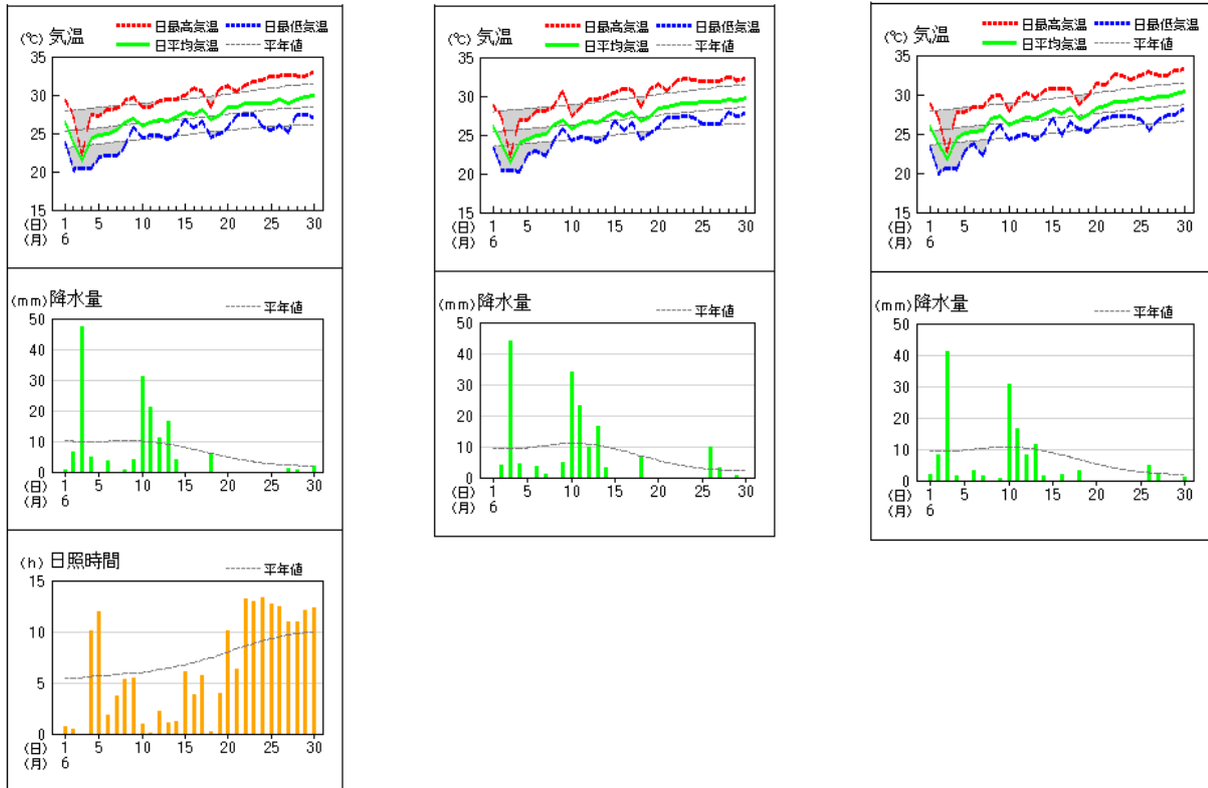
● 地上気象及びアメダス観測値グラフ

気象経過図：2024年6月1日~2024年6月30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	日最高気温の低い方から（℃）	22.3	2024年6月3日	1	23.7	2017年6月16日
旧東	日最低気温の低い方から（℃）	20.3	2024年6月4日	3	19.1	2011年6月1日
北大東	日最高気温の高い方から（℃）	33.2	2024年6月30日	1	33.1*	2016年6月27日
北大東	日最高気温の低い方から（℃）	22.7	2024年6月3日	1	24.0	2010年6月4日
北大東	日最低気温の高い方から（℃）	28.2*	2024年6月30日	3	28.3*	2016年6月28日
北大東	日最低気温の低い方から（℃）	20.0*	2024年6月2日	1	20.0	2014年6月13日

※ 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

6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