

# 2026年（令和8年）2月 大東島地方の天候

令和8年3月17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もあったが、高気圧のへりを回る湿った空気や前線などの影響で曇った日もあった。

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

2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	18.2	+0.1	平年並	31.0	39	少ない	163.4	136	かなり多い
旧東	18.8	+0.1		29.5	40				
北大東	18.9	+0.1		19.0	29				

※階級は、気象官署（南大東）のみ記載します。

※階級は、1991年～2020年における30年間の観測値をもとに、「低い（少ない）」、「平年並」、「高い（多い）」の各階級に等しい割合で振り分けられる（各階級が10個ずつになる）ように決めています。また、値が30年間の下位または上位10%（3位まで）に相当する場合には、「かなり低い（少ない）」または「かなり高い（多い）」と表現しています。

※階級は、1991年～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。

※")"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。

※"X"は欠測を意味しています。

● 天気概況（旬別）

【上旬】

大東島地方は、大陸の高気圧の張り出しに伴う寒気や高気圧のへりを回る湿った空気、前線の影響で曇った日もあったが、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）の平均気温は低かった。降水量は平年並だった。日照時間は多かった。

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	16.4	-1.2	低い	8.5	27	平年並	46.8	117	多い
旧東	17.1	-0.9		7.5	21				
北大東	17.2	-0.9		8.5	30				

【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、高気圧のへりを回る湿った空気や前線、気圧の谷、大陸の高気圧の張り出しに伴う寒気の影響で曇った日もあった。

南大東（南大東村在所）の平均気温と降水量は平年並だった。日照時間はかなり多かった。

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	17.9	-0.3	平年並	22.0	75	平年並	69.6	166	かなり多い
旧東	18.8	+0.2		18.5	123				
北大東	18.8	+0.1		10.0	62				

【下旬】

大東島地方は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、前線や高気圧のへりを回る湿った空気、低気圧の影響で曇った日もあった。

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

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	20.8	+2.1	かなり高い	0.5	3	少ない	47.0	122	平年並
旧東	20.8	+1.3		3.5	16				
北大東	21.1	+1.4		0.5	2				

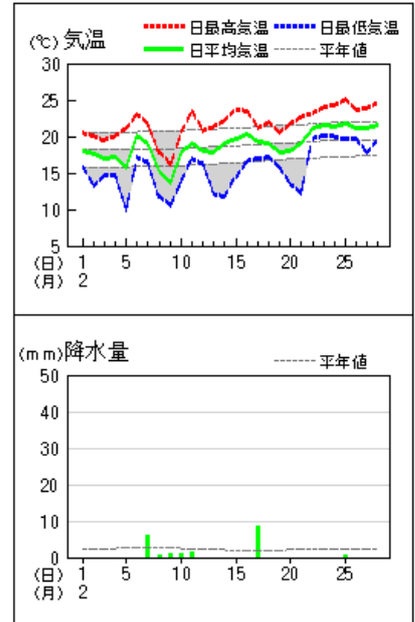
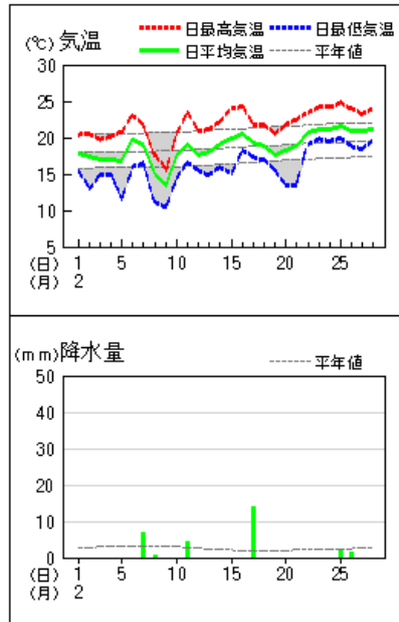
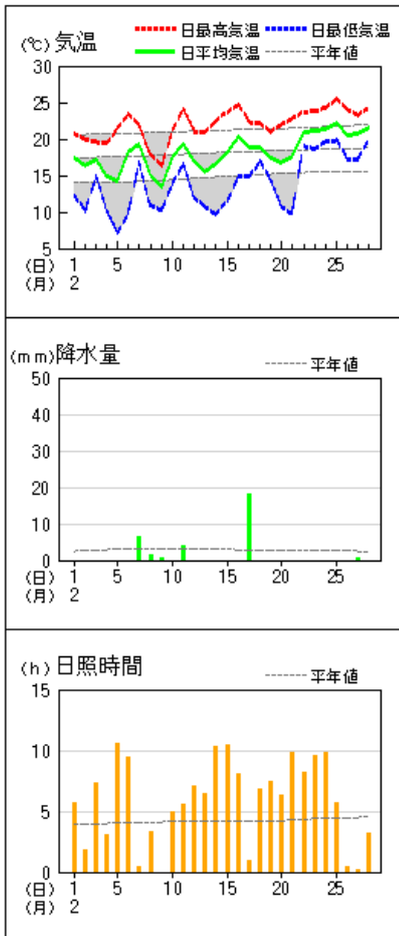
● 地上気象及びアメダス観測値グラフ

気象経過図：2026年2月1日~2026年2月28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

2月の極値はありません。

● 生物季節観測表

2月の観測はありません。