2025 年(令和7年)10月 大東島地方の天候

令和7年11月19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、台風第 23 号や前線に流れ込む湿った空気、高 気圧のへりを回り込む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)の平均気温はかなり高かった。降水量は平年並だった。日照時間は多かった。

地点名	平均気温	平年差	階級	降水量	平年比	階級	日照時間	平年比	階級
超	(°C)	(°C)	的权	(mm)	(%)	P白秋	(h)	(%)	P百秋
南大東	27.7	+1.8	かなり高い	170.5	94	平年並	196.6	110	多い
旧東	27.8	+1.5		169.0	93				
北大東	28.2	+1.7		204.5	116				

10月の平均気温・降水量・日照時間の平年差(比)と階級※

※階級は、1991~2020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、気象官署(南大東)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23号の影響で曇りや雨の日もあった。 10日は荒れた天気となった。南大東(南大東村在所)、旧東(南大東空港)、北大東(北大東空港)では 日最高気温及び日最低気温の高い方からの10月としての極値を記録、更新した。

南大東(南大東村在所)の平均気温はかなり高かった。降水量は多かった。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 (℃)	階級	降水量 (mm)	平年比(%)	階級	日照時間 (h)	平年比 (%)	階級
南大東	28.6	+1.9	かなり高い	76.5	141	多い	72.0	114	平年並
旧東	28.9	+1.6		93.5	145				
北大東	29.3	+1.7		79.0	134				

【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が、台風第23号の影響で曇りや雨の日もあった。 11日は荒れた天気となった。

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

	地点名	平均気温	平年差	階級	降水量	平年比	階級	日照時間	平年比	階級
	地思石	(°C)	(°C)	P自放	(mm)	(%)	P白水X	(h)	(%)	P自水X
Ī	南大東	28.2	+2.3	かなり高い	53.0	100	平年並	77.8	143	かなり多い
Ī	旧東	28.2	+1.9		46.0	79				
Ī	北大東	28.6	+2.1		56.5	95				

中旬の平均気温・降水量・日照時間の平年差(比)と階級

【下旬】

大東島地方は、前線に流れ込む湿った空気や高気圧のへりを回り込む湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かった。22日は大雨となった。

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

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	26.5	+1.6	かなり高い	41.0	56	平年並	46.8	76	少ない
旧東	26.5	+1.2		29.5	50				
北大東	26.9	+1.3		69.0	114				

下旬の平均気温・降水量・日照時間の平年差(比)と階級

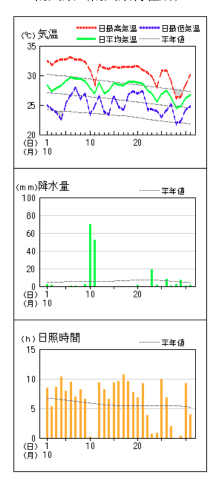
● 地上気象及びアメダス観測値グラフ

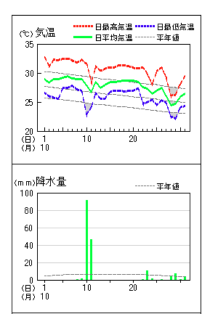
気象経過図: 2025年10月1日~2025年10月31日

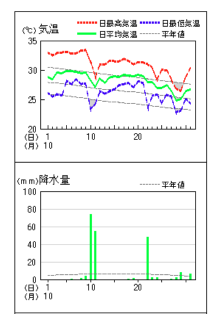
南大東(南大東村在所)

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)	
南大東	日最高気温の高い方から(℃)	33.1	2025年10月6日	1	33.0	2015年10月2日	
南大東	日最低気温の高い方から(℃)	28.0	2025年10月7日	1	27.9	2017年10月9日	
南大東	月平均気温の高い方から(℃)	27.7	2025 年 10 月	2	27.9	2024年10月	
旧東	日最大 10 分間降水量(mm)	16.0	2025年10月10日	3	17.5	2010年10月18日	
旧東	日最大 1 時間降水量(mm)	51.5	2025年10月10日	2	54.5	2014年10月4日	
旧東	日最高気温の高い方から(℃)	32.7	2025年10月1日	1	32.4	2021年10月1日	
旧東	日最低気温の高い方から(℃)	27.8 *	2025年10月7日	1	27.8	2017年10月9日	
旧東	月平均気温の高い方から(℃)	27.8	2025年10月	3	28.0	2016年10月	
北大東	日最大 10 分間降水量(mm)	16.0	2025年10月10日	3	19.0	2015年10月24日	
北大東	日最大 1 時間降水量(mm)	56.0	2025年10月10日	2	57.0	2015年10月24日	
北大東	日最高気温の高い方から(℃)	33.4	2025年10月9日	1	33.0	2023年10月3日	
北大東	日最低気温の高い方から(℃)	28.5	2025年10月7日	1	28.3	2016年10月5日	
北大東	月平均気温の高い方から(℃)	28.2	2025 年 10 月	3	28.3	2024年10月	

^{※3}位までの更新を記載しています。

● 生物季節観測表

10月の観測はありません。

^{※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。