

2022 年（令和 4 年）10 月

大東島地方の天候

令和 4 年 11 月 21 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、上旬は高気圧に覆われて晴れた日が多かった。中旬以降は大陸の高気圧の張り出しに伴う寒気や気圧の谷、熱帯低気圧や台風第 22 号周辺の湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、大雨や荒れた天気となった日があった。

南大東（南大東村在所）の平均気温、降水量、日照時間はいずれも平年並だった。

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	26.2	+0.3	平年並	158.5	88	平年並	175.7	98	平年並
旧東	26.4	+0.1		113.5	63				
北大東	26.7	+0.2		129.0	73				

※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。

● 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、気圧の谷など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、降水量ともに平年並だった。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	26.5	-0.2	平年並	16.0	30	平年並	76.7	122	多い
旧東	27.1	-0.2		3.5	5				
北大東	27.5	-0.1		0.0	0				

【中旬】

大東島地方は、熱帯低気圧周辺の湿った空気や気圧の谷、大陸の高気圧の張り出しに伴う寒気などの影響で曇りや雨の日が多かった。15日は大雨となった。

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、日照時間ともに平年並だった。

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	26.9	+1.0	高い	31.5	60	平年並	47.6	87	平年並
旧東	26.7	+0.4		24.5	42				
北大東	27.1	+0.6		52.0	88				

【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、熱帯低気圧、台風第22号や前線などの影響で曇りや雨の日もあった。21日は荒れた天気、31日は大雨となった。

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。

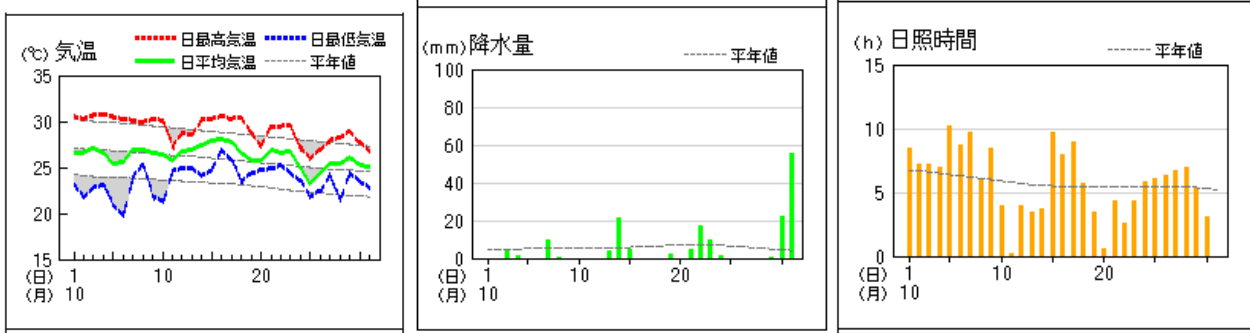
下旬の平均気温・降水量・日照時間の平年差（比）と階級

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	25.5	+0.6	高い	111.0	151	多い	51.4	83	少ない
旧東	25.4	+0.1		85.5	146				
北大東	25.7	+0.1		77.0	127				

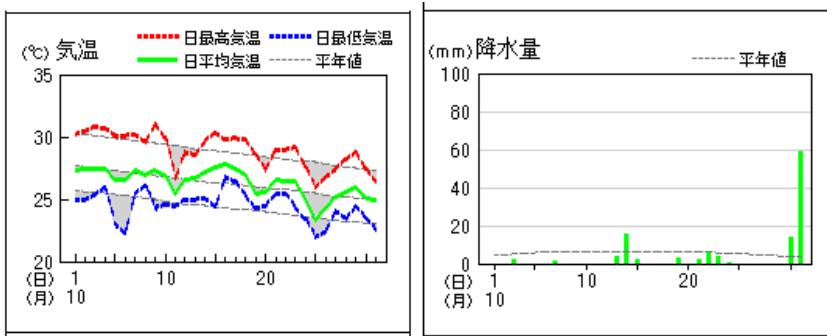
● 地上気象及びアメダス観測値グラフ

気象経過図：2022年10月1日~2022年10月31日

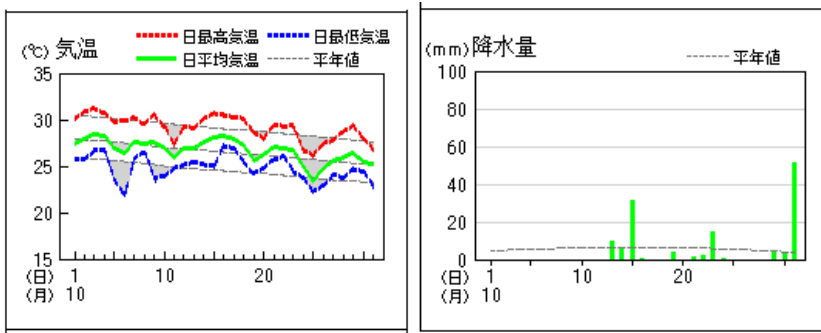
南大東（南大東村在所）



旧東（南大東空港）



北大東（北大東空港）



● 極値・順位値更新表

10月の極値はありません。

● 生物季節観測表

すすき：26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 26日	10月 24日	11月 1日	+2	9月 18日	11月 13日

本資料に関する問い合わせ先
(電話) 09802-2-2006