

McCluer Island, Northern Territory

June 2025 Daily Weather Observations



Australian Government
Bureau of Meteorology

Date	Day	Temps		Rain	Evap	Sun	Max wind gust			9am						3pm					
		Min	Max				Dirn	Spd	Time	Temp	RH	Cld	Dirn	Spd	MSLP	Temp	RH	Cld	Dirn	Spd	MSLP
		°C	°C					km/h	local	°C	%	eighths		km/h	hPa	°C	%	eighths		km/h	hPa
1	Su	24.0	30.3	0			ESE	39	02:33	26.5	77		ESE	28	1014.7	29.7	53		SE	19	1012.1
2	Mo	24.2	30.6	0			ESE	39	10:40	27.3	69		SE	24	1013.0	29.9	52		SE	19	1009.6
3	Tu	24.9	28.9	0			E	33	11:28	27.8	71		SE	20	1012.4	28.0	76		ESE	24	1010.0
4	We	25.2	29.5	0			ESE	44	13:30	27.6	66		ESE	28	1013.4	28.4	61		ESE	31	1010.3
5	Th	24.5	28.0	0			ESE	41	11:17	26.7	69		ESE	22	1014.4	26.8	66		E	28	1011.3
6	Fr	24.7	28.4	0			E	41	11:53	26.6	67		ESE	28	1014.1	27.4	60		ESE	30	1010.7
7	Sa	24.3	27.8	0			ESE	37	13:49	26.3	82		ESE	20	1013.8	27.3	78		ESE	30	1011.3
8	Su	24.6	28.9	0			ESE	44	09:49	26.0	77		E	35	1013.9	28.2	61		ESE	31	1010.7
9	Mo	23.9	28.1	0			ESE	56	11:20	26.7	56		ESE	31	1013.2	27.5	60		ESE	35	1009.4
10	Tu	23.1	26.8	0			ESE	50	09:36	25.9	45		SE	31	1013.0	26.0	67		E	31	1010.5
11	We	23.4	28.6	0			ESE	48	12:24	25.3	76		ESE	31	1013.8	26.8	61		ESE	35	1011.1
12	Th	22.9	27.3	0			ESE	52	12:18	25.8	53		ESE	35	1015.4	26.3	64		ESE	37	1012.3
13	Fr	22.9	27.0	0			ESE	48	06:02	25.4	52		ESE	33	1016.4	25.9	64		ESE	35	1012.8
14	Sa	22.4	27.6	0			ESE	48	08:39	25.7	44		SE	31	1015.5	26.5	45		ESE	28	1012.1
15	Su	23.1	26.7	0			ESE	43	08:24	25.1	40		ESE	31	1014.3	25.6	71		E	24	1011.8
16	Mo	23.0	28.2	0			E	33	10:42	25.6	75		SE	19	1014.7	27.7	71		ESE	22	1011.9
17	Tu	24.2	29.0	0			ESE	50	01:12	26.9	53		SE	26	1014.7	27.4	62		ESE	33	1012.0
18	We	24.3	28.2	0			ESE	52	14:55	24.7	81		SE	24	1014.0	27.3	73		ESE	41	1011.2
19	Th	23.6	28.8	0			ESE	44	02:33	25.3	78		ESE	33	1014.0	27.2	69		ESE	31	1011.3
20	Fr	23.7	27.8	0			ESE	44	01:36	26.3	70		SE	24	1013.7	26.8	68		ESE	31	1011.7
21	Sa	24.8	27.9	0			ESE	50	14:22	25.9	78		ESE	39	1014.6	27.2	71		E	39	1011.1
22	Su	23.8	28.2	0			ESE	43	01:46	24.8	81		ESE	30	1015.4	27.3	59		ESE	22	1012.2
23	Mo	23.3	28.3	0			ESE	39	11:19	26.1	75		SE	26	1013.4	27.6	64		ESE	28	1010.5
24	Tu	24.7	27.7	0			ESE	41	10:56	26.3	71		SE	19	1013.6	26.9	73		ESE	24	1011.6
25	We	25.7	29.9	0			ESE	50	22:07	27.1	73		ESE	30	1014.4	27.3	71		E	37	1012.2
26	Th	25.2	29.3	0			ESE	67	10:22	26.7	46		SE	41	1015.3	27.0	57		ESE	39	1012.0
27	Fr	23.3	28.6	0			ESE	56	02:05	25.3	56		SE	35	1013.9	27.4	57		ESE	30	1011.4
28	Sa	24.0	28.6	0			SE	52	10:25	25.4	41		SE	28	1014.1	27.8	46		SE	24	1011.6
29	Su	24.4	28.1	0			SE	57	04:20	26.8	39		SE	33	1013.5	26.8	60		ESE	35	1010.6
30	Mo	22.9	27.1	0			ESE	67	09:08	24.9	57		ESE	44	1013.5	26.2	73		ESE	41	1010.7
Statistics for June 2025																					
Mean		24.0	28.3							26.1	63			29	1014.1	27.3	63			30	1011.3
Lowest		22.4	26.7							24.7	39		SE	19	1012.4	25.6	45		SE	19	1009.4
Highest		25.7	30.6	0			ESE	67		27.8	82		ESE	44	1016.4	29.9	78		ESE	41	1012.8
Total				0.0																	

Observations were drawn from McCluer Island {station 014274}

IDCJDW8032.202506 Prepared at 13:03 UTC on 18 Oct 2025
Copyright © 2025 Bureau of Meteorology

Users of this product are deemed to have read the information and
accepted the conditions described in the notes at
<http://www.bom.gov.au/climate/dwo/IDCJDW0000.pdf>