

Georgetown, Queensland
May 2025 Daily Weather Observations

Observations from the Airport.

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	Th	17.1	31.3	0	5.2		ESE	37	10:42	25.2	59		ESE	9	1015.2	30.1	42	8	SE	13	1012.5
2	Fr	22.1	28.9	0	5.0		E	44	12:03	25.6	62	7	ESE	17	1015.4	27.4	59	8	ESE	20	1013.5
3	Sa	20.5	27.6	0	5.2		E	43	13:53	22.8	65	6	E	19	1017.1	26.3	56	8	ESE	17	1014.9
4	Su	20.9	29.9	0	4.4		ESE	44	10:05	24.0	65		ESE	22	1016.8	27.2	54	7	E	24	1014.4
5	Mo	21.1	30.0	0	5.8		ESE	44	09:59	24.7	61		ESE	24	1016.8	29.4	51	1	ESE	17	1013.8
6	Tu	20.4	30.3	0	5.2		ESE	41	09:06	24.8	61		E	19	1015.1	29.3	42		SSE	13	1011.3
7	We	19.8	30.2	0	5.6		ESE	35	00:24	24.0	64		ESE	20	1013.8	29.9	45		ESE	11	1010.6
8	Th	21.5	31.5	0	5.4		ESE	46	08:33	24.7	60		ESE	22	1015.0	30.8	40		E	15	1011.6
9	Fr	20.2	28.7	0	6.4		ESE	54	09:33	24.6	43		ESE	26	1016.2	27.2	39		ESE	17	1013.0
10	Sa	20.4	27.9	0	5.8		E	46	10:30	22.5	65	1	ESE	19	1014.5	27.4	53	8	ESE	17	1012.0
11	Su	21.2	30.7	0	4.6		E	44	07:27	24.7	58		E	24	1013.5	29.5	45	2	E	15	1011.7
12	Mo	16.9	30.2	0	4.6		ESE	48	08:47	24.8	61		ESE	24	1014.0	28.9	49	7	E	17	1012.0
13	Tu	16.8	31.5	0	4.2		ESE	35	10:09	24.8	63		SE	11	1015.7	29.4	51	8	ESE	11	1012.2
14	We	20.7	32.1	0	4.6		E	28	09:32	25.2	59	3	E	13	1015.3	30.4	38	1	SW	9	1011.1
15	Th	15.5	31.9	0			NE	22	10:33	24.9	66		ENE	9	1013.2	30.6	38		NW	9	1009.5
16	Fr	16.0	31.5	0	8.8		W	24	14:14	23.3	71		E	2	1013.5	30.6	37		NW	13	1010.3
17	Sa	13.4	31.0	0	4.6		ESE	28	09:27	23.4	60		SE	17	1013.9	30.2	41	1	WSW	13	1011.0
18	Su	17.9	31.2	0	4.0		ESE	33	08:49	23.9	41	1	ESE	17	1015.3	30.2	38	2	ENE	6	1012.0
19	Mo	17.3	29.5	0	4.6		ESE	41	09:08	22.2	42		ESE	22	1015.8	28.7	34		SSE	6	1012.7
20	Tu	17.1	29.8	0	4.6		E	33	09:02	21.7	37		ESE	19	1016.5	29.0	26		SSW	11	1012.3
21	We	14.3	30.5	0	4.8		ESE	30	08:40	22.5	37		ESE	17	1015.3	30.1	28		SE	6	1011.4
22	Th	14.9	29.7	0			ESE	33	09:06	23.0	46		ESE	19	1013.3	28.7	34	7	E	7	1009.9
23	Fr	15.4	30.6	0	8.2		E	31	10:07	23.9	53		E	17	1013.4	29.5	33	8	SE	7	1010.2
24	Sa	19.2	32.2	0	3.6		ENE	26	09:37	23.0	73	8	E	9	1014.9	30.9	50	5	ENE	9	1011.8
25	Su	18.6	33.3	0	4.0		ENE	35	10:38	27.1	66		E	15	1016.4	31.7	48	6	ESE	17	1012.4
26	Mo	19.4	33.3	0	4.4		NE	31	11:40	26.6	62		E	13	1016.4	31.8	44	2	E	15	1012.0
27	Tu	16.8	32.5	0	5.4		S	31	13:39	25.7	59		E	17	1016.0	31.8	39		SE	9	1012.1
28	We	16.2	32.6	0	4.6		E	31	11:07	25.1	66		E	11	1015.7	31.6	44	1	NE	11	1011.7
29	Th	18.6	31.1	0	4.6		SW	35	16:32	25.0	67		N	6	1016.1	29.5	51	1	WSW	17	1012.3
30	Fr	13.8	30.5	0	4.6		S	28	14:51	20.7	72		SSE	7	1017.4	29.4	42	5	W	9	1013.6
31	Sa	16.3	30.1	0	4.8		ESE	28	08:16	21.5	59	3	ESE	15	1018.2	29.0	43	2	S	9	1014.3
Statistics for May 2025																					
Mean		18.1	30.7		5.1					24.1	58	4		16	1015.3	29.6	43	4		12	1012.1
Lowest		13.4	27.6		3.6					20.7	37	1	E	2	1013.2	26.3	26	1	#	6	1009.5
Highest		22.1	33.3	0	8.8		ESE	54		27.1	73	8	ESE	26	1018.2	31.8	59	8	E	24	1014.9
Total				0.0	147.6																

Observations were drawn from Georgetown Airport (station 030124)