

Lucinda Point, Queensland
November 2024 Daily Weather Observations

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	Fr						N	48	15:23				NNW	9	1014.3				N	31	1010.8
2	Sa						NNW	35	03:07					Calm	1015.5				NE	26	1013.4
3	Su						E	37	17:31				E	17	1018.4				ESE	26	1014.9
4	Mo						ESE	31	00:19				ESE	20	1017.6				ESE	17	1014.5
5	Tu						ESE	26	15:03				SSW	9	1015.6				E	13	1013.9
6	We						E	24	08:54				ESE	17	1017.1				E	13	1013.2
7	Th						NE	35	17:35				SW	2	1016.2				E	19	1012.0
8	Fr						NE	39	16:36				N	19	1015.2				NE	24	1011.6
9	Sa						NNE	31	12:44				NNW	15	1015.0				ENE	19	1012.2
10	Su						NE	30	04:47				NE	20	1016.7				E	11	1013.9
11	Mo						NE	31	22:25				ENE	15	1016.6				E	11	1013.2
12	Tu						NE	35	18:00				E	11	1015.4				NE	26	1011.4
13	We						N	41	15:47				NNE	15	1013.7				NNE	28	1010.4
14	Th						N	43	17:22				N	17	1013.8				NNE	30	1009.5
15	Fr						NNE	37	14:36				N	22	1013.9				NNE	28	1010.7
16	Sa						ESE	37	22:11				ENE	24	1015.1				E	19	1012.2
17	Su						ESE	39	14:55				ESE	19	1015.9				ESE	20	1012.9
18	Mo						ESE	39	07:47				ESE	20	1014.7				ESE	15	1012.2
19	Tu						ESE	31	08:56				ESE	19	1014.2				E	17	1011.4
20	We						ESE	46	12:15				ESE	13	1012.9				ESE	13	1010.6
21	Th						ESE	63	14:35				SSE	20	1012.1				SE	35	1010.1
22	Fr												SE	15	1014.1				SE	17	1012.3
23	Sa						E	61	23:06				SE	20	1014.9				ESE	20	1012.4
24	Su						ESE	46	00:44				ESE	22	1014.7				ESE	15	1011.5
25	Mo						ESE	33	08:13				ESE	15	1012.9				ESE	15	1010.2
26	Tu						NE	35	08:20				ESE	20	1012.1				E	17	1008.9
27	We						NE	31	22:22				ENE	13	1011.8				E	17	1008.8
28	Th						ENE	35	15:47				ESE	11	1012.2				E	22	1009.5
29	Fr						NE	37	11:19				NE	13	1011.5				SE	9	1008.5
30	Sa						NE	35	18:32				NNW	6	1010.8				ESE	24	1007.8
Statistics for November 2024																					
Mean														15	1014.5					19	1011.5
Lowest														Calm	1010.8				SE	9	1007.8
Highest							ESE	63					ENE	24	1018.4				SE	35	1014.9
Total																					

Observations were drawn from Lucinda Point {station 032141}