

5 気 象

年 次	気 温(°C)			平均風速 (m/s)	降水量 (mm)	降雪量 (cm)
	平 均	最 高	最 低			
平成 20 年	11.6	36.1	-8.8	1.1	1,273	472
21	11.8	34.7	-8.1	1.1	1,281	359
22	12.0	36.2	-8.0	1.1	1,507	424
23	11.3	36.7	-9.9	1.1	欠測	629
24	11.3	35.5	-9.7	1.0	欠測	635
25	11.5	36.3	-9.1	0.9	1,257	412
26	11.2	37.8	-9.1	0.9	1,432	483
27	12.1	38.1	-8.8	0.9	1,126	240
28	12.1	35.5	-7.4	1.0	1,123	246
平成 28 年 1 月	0.3	12.5	-4.7	0.7	129.5	93
2	0.7	12.8	-7.4	0.8	66.0	66
3	4.9	19.8	-3.6	1.1	24.5	14
4	10.8	26.2	-0.3	1.2	92.0	0
5	17.2	30.1	5.7	1.2	72.5	—
6	20.2	31.2	6.9	1.1	113.0	—
7	23.0	33.9	15.0	1.0	142.0	—
8	25.4	35.5	17.5	1.1	159.5	—
9	21.3	33.3	10.1	0.8	128.0	—
10	13.2	26.3	1.1	0.9	36.5	—
11	6.1	20.6	-3.3	0.9	60.5	0
12	2.3	13.1	-4.4	0.7	99.0	73

注：降水量は毎年1月から12月までの記録である。

最高気温と最低気温はそれぞれの年、月の極値である。

降雪量はその月の累積降雪深の合計である。

平成23、24年の降水量は欠測月があるため、表示しなかった。

資料：県森林研究研修センター