

1-4. 気象概況

	平均気温 (°C)									平均風速(m/s)			日照時間 (h)			降水量 (mm)		
	日平均			日最高			日最低			令和4年 (2022)	令和5年 (2023)	平 年	令和4年 (2022)	令和5年 (2023)	平 年	令和4年 (2022)	令和5年 (2023)	平 年
	令和4年 (2022)	令和5年 (2023)	平 年	令和4年 (2022)	令和5年 (2023)	平 年	令和4年 (2022)	令和5年 (2023)	平 年									
年間	12.7	13.7	12.0	18.0	19.4	17.1	8.3	9.0	7.7	2.1	2.2	2.4	1,743.0	1,951.9	1,631.6	1,121.5	1,054.5	1,253.0
1月	-0.8	-0.1	-0.3	2.4	3.2	2.9	-4.3	-3.1	-3.4	2.7	2.4	2.6	86.1	67.5	78.0	98.5	57	102.4
2月	-0.1	0.9	0.1	3.6	5.6	4.0	-3.5	-3	-3.5	2.5	2.7	2.7	94.6	120.8	99.0	86.5	47.5	69.2
3月	4.6	7.5	3.7	10.0	15	8.9	0.1	1.4	-0.7	2.3	2	2.5	125.1	204.9	144.0	55.0	50	77.5
4月	11.8	11.8	10.1	19.0	19	16.6	5.5	5.2	4.3	2.2	2.7	2.7	195.1	199.6	172.0	94.5	42	63.1
5月	16.5	16.4	16.2	23.2	23.1	22.7	10.4	10.2	10.3	2.3	2.3	2.5	218.3	217.6	201.1	80.0	62	75.8
6月	21.1	21.5	20.5	26.7	26.9	26.0	16.9	16.7	15.9	2.4	2.1	2.5	180.8	172.6	165.3	89.5	247	108.6
7月	26.1	26.4	24.0	31.6	32	29.2	21.8	21.8	20.1	2.0	1.9	2.0	200.3	218.5	156.9	93.5	133.5	196.4
8月	25.6	29	25.2	31.2	35.9	30.8	21.6	23.7	20.8	1.8	2.6	2.2	157.6	282.7	195.1	131.5	23.5	139.1
9月	22.6	24.7	20.8	28.2	30.5	26.1	17.9	20.7	16.6	2.0	1.7	2.0	170.5	142.9	141.8	119.5	97	124.0
10月	13.6	14.1	14.1	19.7	20.2	19.5	8.9	9.7	9.8	1.6	1.8	2.1	128.8	140.3	122.1	53.5	69.5	112.6
11月	9.2	8.5	7.4	15.1	13.9	12.2	4.3	4.2	3.3	1.8	2.2	2.1	114.5	100.3	89.1	66.5	138	75.5
12月	2.2	3.3	2.2	5.5	7.3	5.7	-0.6	0.3	-0.9	2.0	1.8	2.5	71.3	84.2	67.1	153.0	87.5	108.7

	降雪の深さ合計 (cm)		
	令和4年 (2022)	令和5年 (2023)	平 年
年間	368	203	328
1月	151	67	121
2月	121	34	90
3月	27	-	41
4月	-	-	3
10月	-	-	-
11月	-	-	1
12月	102	31	72

注) 平年値は1991～2020年(平成3年～令和2年)までの30年間の平均

注) 「降雪の深さ」の観測値及び平年値は積雪計による値

※「降雪の深さ」の平均値は、寒候期(前年の秋から当年の春頃に至る期間)

注) 観測点: 若松特別地域気象観測所 (会津若松市材木町一丁目9-49 北緯37° 29.3' 東経139° 54.6' 標高212.1m)

値欄の記号の説明

) : 統計を行う対象資料が許容範囲で欠けているが、上位の統計を用いる際は一部の例外を除いて正常値(資料が欠けていない)と同等に扱う(準正常値)。必要な資料数は、要素または現象、統計方法により若干異なるが、全体数の80%を基準とする。

資料: 国土交通省気象庁HPより引用