

気象観測データ（白山吉野地域気象観測所）

観測地点：白山吉野地域気象観測所

年月	気温					降水量		日照時間 時間
	平均	最高平均	最低平均	最高の極	最低の極	総降水量	日最大降水量	
	℃	℃	℃	℃	℃	mm	mm	
平成21年	13.0	17.9	9.1	34.5	-6.3	2,781.5	100.0	1,410.4
22	13.3	17.9	9.6	35.5	-4.6	3,418.5	92.0	1,375.9
23	12.7	17.4	8.9	34.4	-6.3	3,045.5	87.5	1,432.8
24	12.7	17.6	8.8	35.9	-8.7	2,924.5	95.0	1,523.9
25	13.0	18.0	8.9	36.6	-8.4	3,316.0	235.5	1,500.4
平成25年 1月	0.6	3.8	-2.2	9.2	-7.5	334.0	44.5	52.1
2	0.7	4.4	-2.5	13.6	-8.4	259.0	32.0	63.6
3	6.5	12.8	0.9	20.0	-5.2	115.5	24.5	139.1
4	10.1	15.9	4.3	26.4	0.0	247.5	77.5	145.6
5	16.2	22.7	10.6	30.3	1.5	80.0	24.0	226.9
6	21.2	26.0	17.1	31.8	10.9	147.5	59.5	146.4
7	25.0	30.3	21.3	35.2	16.6	470.0	235.5	140.0
8	25.7	31.7	21.5	36.6	17.6	235.0	93.0	190.0
9	20.8	26.3	16.8	31.9	9.1	286.0	100.5	167.6
10	16.6	21.7	12.9	31.7	6.0	339.0	94.0	110.5
11	8.8	13.7	4.8	20.8	0.2	334.5	50.5	87.7
12	3.5	6.8	1.2	15.3	-3.5	468.0	57.0	30.9
平年値	(ただし、「気温」最高の極、最低の極、「降水量」日最大は、極値である)							
全年	12.7	17.5	8.8	36.2	-8.6	2,813.8	181.0	1,474.6
1月	1.4	4.8	-1.4	16.5	-8.6	334.5	80.0	53.9
2	1.5	5.5	-1.8	18.7	-8.2	205.4	70.0	76.6
3	4.7	9.7	0.6	23.9	-6.3	189.1	64.5	120.8
4	11.1	16.9	5.9	29.6	-2.9	154.8	91.0	169.4
5	16.2	21.7	11.2	30.8	2.6	173.3	98.0	182.9
6	19.9	24.7	15.9	33.3	7.5	215.9	181.0	133.4
7	23.6	28.2	20.1	36.2	13.6	277.0	147.0	136.2
8	25.0	30.3	20.9	36.0	13.7	187.4	175.0	187.6
9	20.8	25.8	16.9	35.5	7.8	240.7	129.0	131.1
10	14.8	20.2	10.8	31.1	1.7	200.6	141.0	132.4
11	9.4	14.4	5.4	25.3	-1.1	284.2	92.0	90.8
12	4.4	8.3	1.2	20.6	-6.1	331.0	77.5	59.7

資料：金沢地方気象台

(注) 「平年値」とは、1981年～2010年までの30年間の平均である。

ただし、日照時間の平年値は、1988年～2010年までの平均である。

※「極(極値)」は、統計期間内に観測された最高(最低)・最大(最小)の値である。

(極値の統計開始年は、気温は1979年、日最大降水量は1976年から、それぞれ2013年まで)

※観測値欄の「」は、その統計期間に欠測があったことを示す。

気象観測データ（白山吉野地域気象観測所、つづき）

観測地点：白山吉野地域気象観測所

年月	風			雪		天気日数	
	平均風速 m/sec	最大風速 m/sec	最大風速 風向	最深積雪 cm	日降雪の 最大 cm	日最大風速 10m/s以上 日	降水 1.0mm以上 日
平成21年	1.7	15.5	東南東	62	30	4	179
22	1.8	11.0	東南東	130	39	2	203
23	1.8	10.1	東南東	212	38	2	193
24	2.1	19.5	南東	153	33	4	193
25	2.3	14.7	南東	78	37]	8	186
平成25年 1月	2.2)	8.2)	南東	78)	37)	0)	24
2	2.0)	12.1)	南東	72)	31]	1)	19
3	2.7	14.7	南東	47)	8)	3	12
4	2.6	11.4	南東	0	0	2	18
5	2.3	8.5	南東	0	0	0	9
6	1.7	6.6	東南東	0	0	0	8
7	2.4	9.0	南東	0	0	0	18
8	2.2	7.5	南東	0	0	0	11
9	1.9	6.4	南東	0	0	0	11
10	1.8	13.1	南東	0	0	1	13
11	2.8	13.8	南東	0	0	1	20
12	2.4)	8.8)	南東	36	21	0)	23
平年値	(ただし、「風」最大風速、「雪」最深積雪、積雪差最大は、極値である)						
全年	1.6	19.5	南東	308.0)	69.0	1.8	192.4
1月	1.7	9.0	南東	308.0)	69.0	0.0	23.2
2	1.7	13.0	東南東	272.0)	50.0	0.2	20.0
3	1.8	15.5	南東	261.0)	40.0	0.4	17.4
4	1.9	19.5	南東	131.0	15.0	0.4	13.3
5	1.6	11.0	東南東	-	-	0.1	12.2
6	1.3	10.0	南東	-	-	0.1	12.7
7	1.3	9.0	東南東	-	-	0.0	15.0
8	1.4	10.0	南東	-	-	0.1	10.9
9	1.3	15.0	東南東	-	-	0.2	13.8
10	1.6	12.0	南東	1.0)	4.0	0.0	14.0
11	1.8	11.0	南東	11.0	11.0	0.1	17.0
12	2.0	10.0	東南東	183.0)	62.0	0.0	21.9

資料：金沢地方気象台

(注) 「平年値」とは、1981年～2010年までの30年間の平均である。

※「極(極値)」は統計期間内に観測された最高(最低)・最大(最小)の値である。

(極値の統計開始年は、最大風向風速は1978年から、最深積雪、日降雪の最大は1980年から、それぞれ2013年まで)

※日降雪の最大は、毎正時の積雪差の日合計値である。

※最深積雪は、毎正時観測における最大値である。

※「雪」の欄の年の統計値は、寒候期(前年10月～当年4月)の統計である。

※観測値欄の「)」、「]」は、その統計期間に欠測があったことを示す。