

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 mm	日最大 降水量 mm	
平成12年	13.1	17.4	9.3	34.6	-6.3	2,481.0	107.0	1,454.6
13	12.9	17.3	9.2	34.4	-6.5	2,488.0	85.0	1,450.1
14	13.1	17.6	9.4	35.5	-5.5	3,121.0	77.0	1,517.1
15	12.9	17.5	9.2	34.5	-6.9	2,856.0	68.0	1,291.7
16	13.9	18.8	9.8	36.2	-7.6	2,858.0	123.0	1,586.5
平成16年 1月	1.3	4.8	-1.4	11.3	-5.2	264.0	37.0	68.7
2	2.9	7.2	-0.8	17.4	-7.6	310.0	52.0	100.4
3	5.9	11.2	1.0	22.2	-4.8	109.0	25.0	161.0
4	12.3	18.6	6.2	28.7	0.0	171.0	44.0	205.6
5	17.6	22.7)	13.1)	28.4)	7.6)	374.0	66.0	123.1
6	21.3	26.2	17.0	33.3	11.2	182.0	48.0	142.5
7	25.3	30.1	21.5	36.2	17.7	186.0	70.0	159.8
8	25.2	30.8	20.5	34.9	16.6	121.0	45.0	183.8
9	22.3	27.2	18.6	32.9	13.6	340.0	86.0	119.9
10	15.2	19.8	11.6	27.9	3.5	282.0	123.0	129.1
11	11.6	16.5	8.0	23.9	3.9	229.0	72.0	109.8
12	6.0	10.6	2.3	20.6	-1.4	290.0	69.0	82.8
平均値	（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	12.6	16.8	8.9	36.2	-8.6	2,840.5	181.0	1,284.5
1月	1.5	4.4	-1.0	16.5	-8.6	324.2	80.0	52.6
2	1.3	4.6	-1.6	18.1	-8.2	221.7	70.0	73.3
3	4.5	8.9	0.7	23.9	-6.3	177.0	64.0	121.6
4	10.9	16.0	6.0	29.6	-2.9	157.3	91.0	152.9
5	16.0	20.9	11.3	30.8	2.6	178.2	98.0	150.7
6	19.8	23.8	16.1	33.3	7.5	214.2	181.0	85.1
7	23.3	27.2	20.0	36.2	13.6	265.7	125.0	99.8
8	24.7	29.4	20.9	35.8	13.7	191.9	175.0	156.2
9	20.5	24.8	16.9	35.5	7.8	258.6	129.0	115.3
10	14.6	19.3	10.8	31.1	1.7	220.2	141.0	122.4
11	9.4	13.9	5.6	25.3	-1.1	289.4	92.0	90.6
12	4.3	7.9	1.4	20.6	-6.1	314.5	70.0	63.9

資料：金沢地方気象台

（注）「平年値」とは、1979年～2000年までの平均である。ただし、日照時間の平年値は、1988年～2000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、日最大降水量は1979年から2005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	積雪差 日最大 cm	日最大風速 10m/s以上 日	降水 1.0mm以上 日
平成12年	1.8	9.0	東南東	78	53	0	184
13	1.7	9.0)	東南東	128	40	0)	193
14	1.8	11.0	東南東	86	48	1	193
15	1.6	11.0	東南東	58	31	3	203
16	1.7	13.0	東南東	113	34	5	188
平成16年 1月	1.8	8.0	東南東	91	32	0	24
2	2.2	9.0	南東	113	34	0	21
3	2.0	9.0	東南東	39	21	0	13
4	2.0	13.0	東南東	-	-	2	12
5	1.7	11.0	東南東	-	-	1	16
6	1.3	7.0	東南東	-	-	0	12
7	1.6	7.0	東南東	-	-	0	11
8	1.6	10.0	南東	-	-	1	11
9	1.5	12.0	東南東	-	-	1	16
10	1.4	9.0	西北西	-	-	0	14
11	1.8	9.0	東南東	-	-	0	18
12	1.7	7.0	東南東	17	10	0	20
平均値	(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	15.0	東南東	308)	69	1	194
1月	1.6	9.0	南東	308)	69	0	23
2	1.6	11.0	東南東	272)	50	0	21
3	1.6	13.0	南東	261)	40	0	17
4	1.9	13.0	東南東	131	15	0	14
5	1.6	11.0	東南東	0)	0)	0	13
6	1.3	10.0	東南東	-	-	0	13
7	1.3	9.0	東南東	-	-	0	15
8	1.3	10.0	南東	-	-	0	11
9	1.3	15.0	東南東	-	-	0	14
10	1.5	12.0	南東	1)	4	0	15
11	1.8	11.0	南東	11	11	0	17
12	1.9	9.0	南東	183)	62	0	22

資料：金沢地方気象台

(注) 「平年値」とは、1979年～2000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、最大風向風速は1979年から、最深積雪、積雪差日最大は1980年から、それぞれ2005年まで)

※積雪差日最大は、正時毎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。