

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14年	13.1	17.6	9.4	35.5	-5.5	3,121	77	1,517.1
15	12.9	17.5	9.2	34.5	-6.9	2,856	68	1,291.7
16	13.9	18.8	9.8	36.2	-7.6	2,858	123	1,586.5
17	12.8	17.3	9.1	35.0)	-4.8	3,247	118	1,408.0
18	12.7	17.2	8.9	36.0	-7.8	2,885	147	1,334.9
平成18年 1月	0.2	3.6	-3.0	11.6	-7.8	220	32	71.0
2	1.4	5.3	-2.1	13.8	-6.8	179	26	67.0
3	3.9	8.6	-0.2	16.8	-4.0	289	64	108.8
4	9.6	14.7	5.2	22.3	-1.3	228	52	117.5
5	16.5	21.8	11.7	29.4	3.9	201	34	125.4
6	20.3	25.2	16.1	28.9	11.8	58	22	102.5
7	23.0	26.7	20.2	32.6	17.5	710	147	57.8
8	26.0	31.5	21.8	36.0	17.5	97	54	230.5
9	20.2	24.9	16.4	34.9	10.9	232	78	145.8
10	16.1	21.2	12.4	25.9	8.9	178	41	161.3
11	10.5	15.0	6.9	23.3	0.2	220	37	98.2
12	4.9	8.4	1.7	13.1	-3.5	273	53	49.1
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	12.6	16.8	8.9	36.2	-8.6	2,840.5	181	1,284.5
1月	1.5	4.4	-1.0	16.5	-8.6	324.2	80	52.6
2	1.3	4.6	-1.6	18.1	-8.2	221.7	70	73.3
3	4.5	8.9	0.7	23.9	-6.3	177.0	64	121.6
4	10.9	16.0	6.0	29.6	-2.9	157.3	91	152.9
5	16.0	20.9	11.3	30.8	2.6	178.2	98	150.7
6	19.8	23.8	16.1	33.3	7.5	214.2	181	85.1
7	23.3	27.2	20.0	36.2	13.6	265.7	147	99.8
8	24.7	29.4	20.9	36.0	13.7	191.9	175	156.2
9	20.5	24.8	16.9	35.5	7.8	258.6	129	115.3
10	14.6	19.3	10.8	31.1	1.7	220.2	141	122.4
11	9.4	13.9	5.6	25.3	-1.1	289.4	92	90.6
12	4.3	7.9	1.4	20.6	-6.1	314.5	70	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、気温は1978年、日最大降水量は1976年から、それぞれ2006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	最大風速	最大風速 風向	最深積雪	積雪差 日最大	日最大風速 10m/s以上	降水 1.0mm以上
	m/sec	m/sec		cm	cm	日	日
平成14年	1.8	11	東南東	86	48	1	193
15	1.6	11	東南東	58	31	3	203
16	1.7	13	東南東	113	34	5	188
17	1.7	11	東南東	102	41	5	210
18	1.7	12	東南東	173	51	3	187
平成18年 1月	1.7	7	南東	173	35	0	21
2	1.7	10	東南東	134	21	1	20
3	1.8	9	東南東	59	22	0	20
4	2.3	12	東南東	2	2	1	17
5	1.9	9	東南東	-	-	0	15
6	1.4	10	南東	-	-	1	6
7	1.2	6	東南東	-	-	0	23
8	1.5	6	東南東	-	-	0	6
9	1.2	7	東南東	-	-	0	14
10	1.4	6	東南東	-	-	0	10
11	2.0	7	東南東	-	-	0	15
12	1.8	6	東	43	27	0	20
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	15	東南東	308)	69	1.1	194.0
1月	1.6	9	南東	308)	69	0.0	23.4
2	1.6	11	東南東	272)	50	0.1	20.6
3	1.6	13	南東	261)	40	0.2	17.1
4	1.9	13	東南東	131	15	0.3	13.9
5	1.6	11	東南東	-	-	0.0	12.5
6	1.3	10	南東	-	-	0.1	12.9
7	1.3	9	東南東	-	-	0.0	14.6
8	1.3	10	南東	-	-	0.0	10.9
9	1.3	15	東南東	-	-	0.2	14.1
10	1.5	12	南東	1)	4	0.0	14.5
11	1.8	11	南東	11	11	0.1	16.6
12	1.9	9	南東	183)	62	0.0	21.7

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1978年から、最深積雪、積雪差日最大は1980年から、それぞれ2006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。