

# 気象観測データ（白山河内地域気象観測所）

観測地点：白山河内地域気象観測所

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23年	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
26	12.8	18.0	8.8	37.3	-7.9	3,350.5	111.5	1,562.6
<b>27</b>	<b>13.2</b>	<b>18.1</b>	<b>9.0</b>	<b>34.6</b>	<b>-6.6</b>	<b>2,869.5</b>	<b>102.5</b>	<b>1,510.0</b>
平成27年 1月	1.3	4.6	-1.4	10.9	-5.2	343.0	31.5	44.5
2	1.5	5.7	-1.9	14.7	-6.6	232.0	39.0	62.3
3	4.5)	10.1)	0.2)	22.0)	-3.8)	217.5)	41.0)	121.8)
4	12.5	17.6	6.9	26.9	0.0	209.5	42.0	157.7
5	17.9	24.1	11.8	29.1	4.2	113.0	33.5	241.9
6	19.8	24.6	15.4	29.7	9.9	304.0	102.5	132.8
7	24.6	29.0	20.5	34.6	16.9	185.5	51.5	151.5
8	25.0	29.9	20.9	34.3	18.3	125.0	51.0	166.4
9	19.8	24.4	16.1	28.7	9.3	247.0	33.0	104.6
10	14.5	20.7	9.2	27.5	3.0	149.5	75.0	171.4
11	11.6	16.2	7.9	22.3	0.9	356.0	47.0	85.9
12	5.6	10.0	1.9	17.4	-1.9	387.5	56.5	69.2
<b>平年値</b>	(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)							
<b>全年</b>	<b>12.7</b>	<b>17.5</b>	<b>8.8</b>	<b>36.2</b>	<b>-8.6</b>	<b>2,813.8</b>	<b>181.0</b>	<b>1,474.6</b>
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（白山河内地域気象観測所、つづき）

観測地点：白山河内地域気象観測所

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23年	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
26	2.0	11.8	南東	51	27]	2	171
<b>27</b>	<b>1.6</b>	<b>11.1</b>	<b>南西</b>	<b>103]</b>	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>177</b>
平成27年 1月	1.4)	8.8)	南南西	96	36	-	23
2	1.3)	8.4)	南南西	103	28	-	17
3	1.5)	10.4)	南南西	45)	17)	1)	17
4	2.3	10.1	南南西	-	-	1	13
5	1.9	11.1	南西	-	-	1	7
6	1.3	8.4	南西	-	-	-	15
7	1.5	8.9	南南西	-	-	-	14
8	1.4	8.0	南南西	-	-	-	8
9	1.4	7.4	南西	-	-	-	15
10	1.7	9.5	南	-	-	-	10
11	1.6	8.1	南西	-	-	-	16
12	1.5	9.9	南南西	2	4	-	22
<b>平年値</b>	(ただし、「風」最大風速、「雪」最深積雪、積雪差最大は、極値である)						
<b>全年</b>	<b>1.6</b>	<b>19.5</b>	<b>南東</b>	<b>308.0)</b>	<b>69.0</b>	<b>1.8</b>	<b>192.4</b>
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。