

# 気象観測データ（金沢地方気象台）

観測地点：金沢地方気象台

年月	平均海面気圧 hPa	気温					平均湿度 %	降水量		日照時間 時間	平均雲量
		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21年	1014.4	14.8	18.8	11.3	34.9	-2.0	67	2,292.0	99.5	1,702.8	7.6
22	1015.0	15.1	19.0	11.7	35.5	-2.0	69	2,858.5	75.0	1,674.7	7.6
23	1015.0	14.8	18.8	11.3	35.8	-4.0	71	2,467.0	125.5	1,718.3	7.7
24	1014.5	14.8	18.7	11.4	36.8	-3.9	71	2,675.5	122.0	1,836.1	7.7
<b>25</b>	<b>1014.4</b>	<b>15.0</b>	<b>19.1</b>	<b>11.5</b>	<b>35.4</b>	<b>-4.0</b>	<b>70</b>	<b>3,318.0</b>	<b>134.5</b>	<b>1,868.3</b>	<b>7.7</b>
平成25年 1月	1020.7	3.0	6.1	0.4	11.8	-3.8	76	243.5	24.5	68.0	8.8
2	1021.2	3.1	6.4	0.2	16.0	-4.0	72	152.0	34.0	77.7	9.1
3	1016.2	8.3	13.5	3.5	22.2	-1.5	61	110.0	28.0	163.7	7.1
4	1012.3	11.4	16.3	6.8	27.5	2.7	65	209.0	41.0	174.3	7.6
5	1013.1	17.2	22.0	12.7	28.2	5.4	66	92.0	34.5	254.7	5.8
6	1009.0	22.9	26.7	19.7	31.7	15.5	73	151.0	91.5	219.2	7.5
7	1008.1	27.2	31.1	23.9	35.1	20.5	70	360.5	117.0	193.2	8.8
8	1007.4	28.2	32.0	24.8	35.4	20.9	70	300.0	134.5	246.8	6.6
9	1014.4	23.0	27.3	19.4	31.9	13.5	73	413.5	104.5	180.4	6.4
10	1017.7	18.9	22.9	15.6	32.9	9.6	72	324.0	86.0	138.3	7.7
11	1017.0	10.9	15.2	7.1	22.2	0.8	71	598.5	99.5	101.2	8.0
12	1016.2	6.3	9.4	3.5	15.4	0.1	72	364.0	50.0	50.8	9.1
<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>1014.9</b>	<b>14.6</b>	<b>18.5</b>	<b>11.2</b>	<b>38.5</b>	<b>-9.7</b>	<b>72</b>	<b>2,398.9</b>	<b>234.4</b>	<b>1,680.8</b>	<b>7.5</b>
1月	1019.0	3.8	6.8	0.9	21.2	-9.7	75	269.6	71.6	63.5	8.8
2	1018.7	3.9	7.3	0.7	23.6	-9.4	72	171.9	61.4	84.1	8.3
3	1017.7	6.9	11.0	3.0	27.1	-8.3	67	159.2	69.4	141.3	7.5
4	1015.1	12.5	16.9	8.2	31.6	-1.6	65	136.9	74.7	185.5	6.5
5	1012.1	17.1	21.6	13.1	33.7	1.5	69	155.2	90.0	202.3	6.8
6	1009.0	21.2	25.0	18.0	36.1	6.8	75	185.1	187.5	152.6	7.9
7	1008.4	25.3	28.8	22.3	37.3	11.0	77	231.9	234.4	158.9	7.8
8	1009.4	27.0	30.9	23.7	38.0	13.1	73	139.2	167.0	221.5	6.4
9	1012.8	22.7	26.6	19.5	38.5	7.6	74	225.5	172.0	144.1	7.4
10	1017.2	17.1	21.3	13.3	33.1	2.2	71	177.4	144.5	150.4	6.7
11	1019.6	11.5	15.5	7.7	28.4	-0.7	71	264.9	104.5	104.1	7.2
12	1019.5	6.7	10.2	3.4	23.6	-6.4	72	282.1	85.1	72.5	8.1

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、気温、日最大降水量は1882年から2013年まで)

# 気象観測データ(金沢地方気象台、つづき)

観測地点：金沢地方気象台

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	降雪の深さの最大 cm	雲量1.5未満 日	雲量8.5以上 日	日最大風速10m/s以上 日	雪 日	降水1.0mm以上 日	雷 日
平成21年	3.9	19.9	北	11	13	13	179	87	43	163	48
22	4.0	20.4	西	37	33	17	204	95	57	197	57
23	3.9	17.3	南南西	64	43	20	194	92	69	186	54
24	3.9	19.7	南西	45	36	12	196	85	72	187	66
<b>25</b>	<b>4.0</b>	<b>22.0</b>	<b>南西</b>	<b>24</b>	<b>18</b>	<b>15</b>	<b>204</b>	<b>105</b>	<b>69</b>	<b>181</b>	<b>57</b>
平成25年 1月	4.6	17.2	西	13	24	0	21	13	20	24	10
2	4.3	15.4	西南西	11	12	0	23	12	19	20	3
3	4.4	16.6	南南西	-	-	2	15	12	8	11	1
4	4.4	15.5	西南西	-	-	1	13	11	1	17	6
5	3.3	13.4	西南西	-	-	5	13	6	0	9	0
6	3.1	12.2	南西	-	-	0	15	1	0	8	0
7	4.1	13.0	南南西	-	-	0	24	7	0	16	3
8	3.3	11.8	西北西	-	-	2	10	5	0	9	5
9	3.1	17.8	北北西	-	-	4	13	4	0	11	3
10	3.6	22.0	南西	-	-	1	15	5	0	12	1
11	4.8	15.0	西	-	0	0	17	13	2	20	11
12	5.0	19.6	西	3	3	0	25	16	11	24	14
<b>平年値</b>	(ただし、「風」最大風速、「雪」最深積雪、降雪の深さの最大は、極値である)										
<b>全年</b>	<b>4.0</b>	<b>32.8</b>	<b>南南西</b>	<b>181</b>	<b>32</b>	<b>18.5</b>	<b>182.3</b>	<b>58.8</b>	<b>54.8</b>	<b>176.8</b>	<b>42.4</b>
1月	4.8	23.9	西南西	181	27	0.5	23.0	9.2	19.1	23.5	7.0
2	4.6	24.4	西北西	167	18	0.5	17.8	7.2	16.0	19.0	4.6
3	4.4	25.6	南	115	10	1.1	15.0	7.4	8.1	16.4	2.1
4	4.2	26.7	南西	4	0	2.7	11.0	5.3	0.6	11.6	1.5
5	3.8	22.6	南	-	-	2.5	12.8	3.3	0.0	10.4	1.3
6	3.4	17.5	西南西	-	-	1.1	17.1	1.5	0.0	10.7	1.6
7	3.5	23.2	南西	-	-	1.3	16.7	2.0	0.0	12.9	3.1
8	3.4	22.0	南西	-	-	2.3	10.2	1.9	0.0	8.8	3.0
9	3.5	32.8	南南西	-	-	1.4	14.2	2.4	0.0	11.6	1.8
10	3.6	23.6	北東	-	-	2.3	11.7	3.1	0.0	13.1	2.5
11	4.3	21.4	西南西	11	1	2.1	14.0	6.2	1.0	16.8	5.6
12	4.9	27.0	北西	143	11	0.8	18.9	9.2	9.8	22.0	8.2

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、最大風速・風向、最深積雪は1882年、降雪の深さの最大は1953年から、それぞれ2013年まで)

※最深積雪は、平成8年3月1日から毎正時観測における最大値である。

それ以前は、当日の9時、15時、21時の3回観測における最大値である。

※降雪の深さの最大は、前日21時～当日9時、当日9時～15時、当日15時～21時の3回観測の合計値である。ただし、平成17年10月からは、積雪計によって観測する毎正時の積雪値の差(前1時間との差)の合計値に変更した。

※平年値「天気日数」の雪の欄の年統計値は、寒候期(前年10月～当年4月)の統計である。

※「雪」の欄の - は降雪量が全くないこと、0 は降雪量が1cm未満であることを意味する。

※観測値欄の「」は、その統計期間に欠測があったことを示す。