

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		
		°C	°C	°C	°C	°C					
平成15年	1,015.0	14.8	18.7	11.4	36.1	-3.6	73	2,073.0	84.0	1,519.9	7.8
16	1,014.9	15.8	20.0	12.1	37.7	-4.1	70	2,329.0	94.0	1,809.6	7.3
17	1,014.1	14.8	18.8	11.5	35.5	-1.7	70	2,545.0	93.0	1,655.0	7.7
18	1,015.0	14.6	18.6	11.3	36.5	-3.5	71	2,447.0	104.5	1,586.8	7.6
19	1,014.7	15.1	19.2	11.5	36.4	-2.1	67	1,820.5	83.5	1,696.7	7.4
平成19年 1月	1,021.9	5.1	8.6	1.9	13.1	-2.1	69	125.5)	23.5)	83.1	8.2
2	1,018.8	6.2	10.4	2.2	18.9	-1.9	64	134.5	28.0	130.2	6.7
3	1,017.3	7.3	11.8	3.2	22.2	-0.3	62	176.0	31.0	121.8	7.7
4	1,015.6	12.0	16.2	7.4	25.6	1.8	61	65.0	21.0	187.3	6.9
5	1,008.9	17.2	21.8	12.8	26.8	8.4	62	120.0	29.0	207.7	6.4
6	1,009.7	21.5	25.3	18.3	28.9	14.1	71	228.0	83.5	147.5	8.2
7	1,005.6	23.3	26.2	21.2	31.2	18.9	77	105.5	23.0	101.4	8.7
8	1,011.2	28.1	32.3	24.3	36.4	19.0	65	230.0	66.5	259.1	6.2
9	1,012.4	24.8	29.1	21.5	34.7	16.4	70	91.0	20.0	143.9	7.5
10	1,018.0	17.5	22.2	13.5	28.3	8.4	65	100.5	38.5	153.4	6.6
11	1,019.8	11.2	15.4	7.3	19.4	0.3	66	158.5	31.0	111.8)	7.1
12	1,017.4	7.5	10.8	4.6	16.0	0.8	70	286.0	28.0	49.5	8.8
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	1,015.0	14.3	18.2	10.8	38.5	-9.7	73	2,470.2	234.4	1,667.5	7.4
1月	1,018.9	3.7	6.8	0.8	21.2	-9.7	75	265.9	71.6	60.7	8.7
2	1,018.3	3.6	6.7	0.6	23.6	-9.4	75	184.4	61.4	80.3	8.4
3	1,018.0	6.5	10.5	2.7	27.1	-8.3	69	153.3	69.4	144.6	7.5
4	1,015.3	12.2	16.6	7.9	31.6	-1.6	66	143.6	71.8	183.0	6.6
5	1,012.3	16.9	21.4	12.6	33.7	1.5	69	154.0	90.0	211.8	6.6
6	1,009.0	20.9	24.5	17.7	36.1	6.8	77	193.7	187.5	158.2	7.9
7	1,008.5	25.1	28.7	22.2	37.3	11.0	76	226.8	234.4	166.3	7.5
8	1,009.3	26.6	30.4	23.1	38.0	14.5	75	164.4	167.0	214.1	6.4
9	1,012.7	22.2	26.0	19.0	38.5	7.6	76	241.9	172.0	141.5	7.3
10	1,017.4	16.7	21.0	13.0	33.1	2.2	72	188.3	144.5	138.5	6.7
11	1,019.9	11.3	15.3	7.4	28.4	-0.7	70	267.2	104.5	98.8	7.2
12	1,019.9	6.5	10.0	3.2	23.6	-6.4	73	286.9	85.1	69.6	8.0

資料：金沢地方気象台

(注) 「平年値」とは、1971年～2000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1886年から2006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	最大 風速	最大 風速 風向	最深 積雪	降雪の 深さの 最大	雲量 1.5 未満	雲量 8.5 以上	日最大 風速 10m/s 以上	雪	降水 1.0mm 以上	雷
	m/sec	m/sec		cm	cm	日	日	日	日	日	日
平成15年	3.9	18.6	西	24	25	10	205	73	51	171	31
16	4.0	23.6	北東	49	54	18	173	97	45	171	46
17	4.2	19.1	北	48	30	10	187	103	75	200	72
18	3.8	19.7	南西	55	21	20	193	70	57	173	45
19	3.9	18.8	南南西	12	14	17	179	90	39	160	58
平成19年 1月	3.6	17.3	北西	0	-	1	16	7	12	15	4
2	4.4	17.7	西北西	3	3	4	12	11	8	15	6
3	4.4	18.8	南南西	12	14	1	15	15	12	18	8
4	4.0	15.4	南	-	-	0	10	8	1	11	4
5	4.1	14.2	南西	-	-	1	10	9	0	10	4
6	3.2)	11.2	南南西	-	-	0	17	1	0	11	5
7	3.3	11.8	東	-	-	0	23	1	0	14	0
8	3.3	13.6	南西	-	-	3	11	4	0	9	5
9	3.5	11.3	南西	-	-	3	19	4	0	10	0
10	3.7	12.5	西南西	-	-	2	13	6	0	8	2
11	4.2	13.8	北西	0	-	2	11	7	4	14	7
12	4.7	16.2	西	0	-	0	22	17	6	25	13
平年値	(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)										
全年	4.1	32.8	南南西	181	84	19.4	177.2	93.2	55.0	178.1	37.4
1月	5.0	23.9	西南西	181	84	0.6	22.2	15.1	19.0	23.8	5.9
2	4.7	24.4	西北西	167	59	0.4	18.5	12.2	16.7	19.7	4.3
3	4.4	25.6	南	115	37	1.2	15.0	10.3	8.1	16.0	1.3
4	4.2	26.7	南西	4	4	2.7	10.8	8.4	0.6	11.9	1.1
5	3.8	22.6	南	-	0	3.1	11.9	6.1	0.0	10.5	1.3
6	3.4	17.5	西南西	-	-	1.0	17.0	2.7	0.0	11.3	1.6
7	3.5	18.0	南	-	-	1.6	15.4	2.4	0.0	12.1	2.7
8	3.4	22.0	南西	-	-	2.2	10.1	3.4	0.0	8.9	2.9
9	3.6	32.8	南南西	-	-	1.3	13.8	4.2	0.0	12.4	2.0
10	3.6	23.6	北東	-	0	2.4	11.3	4.7	0.0	13.0	2.4
11	4.3	21.4	西南西	11	9	2.0	13.6	9.9	1.1	16.6	4.9
12	4.8	27.0	北西	143	45	1.0	17.5	12.4	9.4	21.9	7.2

資料：金沢地方気象台

- (注) 「平年値」とは、1971年～2000年までの30年間の平均である。ただし、平均風速の平年値は1991年～2000年までの10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1886年、降雪の深さの最大は1953年から、それぞれ2006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、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～当日09、当日09～15、当日15～21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。