

2 気 象 台

9 金 沢 地 方 気 象 台

(1) 昭 和 61 年 の 気 象

(東経136° 39′ 北緯36° 33′ 海拔26.1m)
 昭和61年寒候期
 初雪60年11月30日、終雪61年4月7日、初霜60年12月4日、終霜61年4月17日

年 月	平均気圧 1) (m b)	気 温(°C)					湿度 平均 (%)	降 水 量		積・降雪の深さ		日 照 時 間 (h) 2)	天 気 日 数											有 感 地 震 (回数)						
		平 均			極			総 量 (mm)	日 最 大 値 (mm)	積 雪 最 深 (cm)	日降雪 最 深 (cm)		平 均 (m/s)	最 大 風 速 (m/s)	左 の 風 向	最高気温 ≥25°Cの日数	最低気温 <0°Cの日数	積 雪 (cm)			降 水 (mm)				強 風 (最大風速 10m/s以上)	快 晴 (3)	曇 天 (4)	不 照	雷	雪
		月	最 高	最 低	最 高	最 低												10未満	10以上	50以上	1.0以上	10.0以上	30.0以上							
全 年	1,015.0	13.7	18.0	9.9	36.8	-4.9	72	2029.5	69.0	113	57	1,698.1	2.1	11.6	西	101	56	11	68	48	170	79	12	3	18	183	54	26	69	5
1 月	1,017.9	1.4	4.2	-1.2	8.5	-3.5	78	328.0	36.5	113	57	65.5	2.5	11.6	西	—	26	1	29	16	25	17	1	1	1	25	8	7	26	—
2 月	1,018.2	1.1	4.1	-1.6	8.7	-4.9	75	180.5	23.5	92	25	89.3	2.3	8.7	西北西	—	23	—	28	28	23	6	—	—	—	22	4	3	26	1
3 月	1,016.8	5.9	10.0	1.8	19.7	-1.9	67	104.5	35.5	73	8	156.5	2.1	10.3	西	—	7	5	11	4	15	3	1	1	2	15	5	—	10	—
4 月	1,016.4	12.3	17.5	7.2	26.6	0.6	65	122.0	20.5	—	0	183.0	2.1	9.0	西	1	—	—	—	—	9	6	—	—	2	13	3	1	1	—
5 月	1,010.1	16.6	21.8	12.2	29.1	8.2	68	177.5	44.5	—	—	199.4	2.2	8.4	西	7	—	—	—	—	13	6	1	—	1	12	7	—	—	—
6 月	1,009.0	20.7	25.2	17.1	29.5	13.1	74	185.0	43.5	—	—	143.8	1.9	10.0	西南西	21	—	—	—	—	7	6	3	1	2	19	5	1	—	3
7 月	1,010.0	23.3	27.3	20.1	35.2	16.3	82	276.5	69.0	—	—	127.3	1.7	9.1	西	20	—	—	—	—	15	9	2	—	2	17	6	3	—	—
8 月	1,008.2	27.1	32.0	23.1	36.8	20.3	70	25.0	10.0	—	—	240.2	1.8	7.2	南南西	30	—	—	—	—	4	1	—	—	1	8	—	—	—	—
9 月	1,012.3	22.5	26.8	18.8	35.2	14.3	73	109.0	43.0	—	—	148.2	1.8	9.0	西	22	—	—	—	—	7	5	1	—	3	12	4	—	—	—
10 月	1,018.1	15.2	20.0	11.2	24.0	5.3	72	177.0	28.5	—	—	141.6	1.9	9.3	西	—	—	—	—	—	17	8	—	—	1	10	1	5	—	—
11 月	1,022.0	10.5	15.1	6.4	23.9	2.3	69	134.0	36.0	—	0	125.2	2.1	7.0	西北西	—	—	—	—	—	16	5	1	—	1	13	4	2	1	—
12 月	1,020.4	7.4	11.4	3.8	16.8	0.1	70	210.5	52.5	5	5	78.1	2.3	8.8	西	—	—	—	—	—	19	7	2	—	2	17	7	4	5	1

注1 1)の気圧は、温度、重力、海面補正を施した値である。
 2)の日照時間は、太陽が雲霧におおわれず地上を照した時間である。
 3)、4)の快晴及び曇天日数は、平均雲量0.0~1.4を快晴、8.5~10.0を曇天とした日数である。(1981年1月1日改正)
 2 雪の初終日及び霜の初終日は寒候期(前年11月~当年4月)の値である。
 3 有感地震回数()は気象台無感だが市内で有感の所あり。

(2) 平 年 の 値

(1951~1980年の30年間の平均、但し極値は1886~1986年の値)

初雪11月30日、終雪3月29日、初霜11月23日、終霜4月7日

年 月	平均気圧 1) (m b)	気 温(°C)					湿度 平均 (%)	降 水 量		積・降雪の深さ		日 照 時 間 (h) 2)	天 気 日 数											有 感 地 震 (回数)						
		平 均			極			総 量 (mm)	日 最 大 値 (mm)	積 雪 最 深 (cm)	日降雪 最 深 (cm)		平 均 (m/s)	最 大 風 速 (m/s)	左 の 風 向	最高気温 ≥25°Cの日数	最低気温 <0°Cの日数	積 雪 (cm)			降 水 (mm)				強 風 (最大風速 10m/s以上)	快 晴 (3)	曇 天 (4)	不 照	雷	雪
		月	最 高	最 低	最 高	最 低												10未満	10以上	50以上	1.0以上	10.0以上	30.0以上							
全 年	1014.9	14.0	18.5	10.3	38.5	-9.7	76	2645.2	234.4	181	76	1751.2	1.9	32.8	南南西	106.1	40.0	26.1	34.2	9.9	184.5	87.0	22.1	7.3	19.7	172.2	64.0	28.5	58.7	1.7
1 月	1,017.9	2.9	6.2	0.2	21.2	-9.7	79	308.3	71.6	181	76	63.9	2.4	23.9	西南西	—	14.7	7.6	15.3	4.5	24.4	11.5	2.1	1.8	0.6	22.1	7.7	4.5	20.0	0.0
2 月	1,018.7	3.1	6.8	0.1	23.6	-9.4	77	198.6	61.4	167	59	87.5	2.1	22.6	南	—	14.4	7.0	12.4	4.6	19.6	6.8	1.0	0.7	0.5	18.6	5.2	2.3	17.2	0.1
3 月	1,017.7	6.0	10.7	2.1	27.1	-8.3	72	166.0	69.4	115	37	145.9	1.8	25.6	南	0.0	7.4	5.1	3.6	0.6	16.9	6.0	0.7	0.5	1.2	13.9	4.6	1.0	9.9	0.5
4 月	1,016.3	11.9	17.3	7.2	31.6	-1.6	69	157.1	71.8	12	7	180.7	2.1	26.7	南西	1.8	0.2	0.2	—	—	12.7	5.7	1.3	1.3	2.6	12.2	5.2	0.7	0.8	0.1
5 月	1,012.3	16.8	22.1	12.1	33.7	1.5	71	146.1	87.7	—	0	213.0	2.0	23.8	南	8.0	—	—	—	—	11.1	5.1	1.2	—	3.5	11.2	4.7	0.9	—	0.3
6 月	1,009.0	20.7	25.1	16.9	36.1	6.8	79	202.5	146.8	—	—	164.8	1.6	20.1	南	15.5	—	—	—	—	12.2	5.9	2.0	—	1.3	16.1	6.1	2.1	—	0.1
7 月	1,008.4	25.0	29.3	21.5	36.9	11.0	80	255.8	234.4	—	—	179.3	1.6	23.2	南西	26.9	—	—	—	—	12.1	6.4	2.8	—	1.4	14.1	5.0	2.3	—	0.2
8 月	1,009.3	26.2	30.9	22.4	38.0	14.5	77	195.8	167.0	—	—	214.3	1.6	22.0	南西	30.3	—	—	—	—	9.5	5.2	2.1	0.2	2.2	9.4	2.4	3.2	—	0.3
9 月	1,012.5	22.0	26.7	18.4	38.5	7.6	78	250.4	158.5	—	—	154.4	1.6	32.8	南南西	20.7	—	—	—	—	13.4	7.0	2.4	0.2	1.2	13.4	5.0	2.3	—	0.1
10 月	1,017.6	16.1	20.9	12.4	33.0	2.2	76	200.2	144.5	—	0	154.1	1.7	20.2	南西	2.8	—	—	—	—	13.0	6.4	1.9	0.5	3.1	10.9	4.9	1.5	—	0.0
11 月	1,020.1	10.8	15.5	7.1	28.4	-0.7	75	235.3	104.5	11	8	118.8	1.8	21.4	西南西	0.1	0.0	0.7	—	—	16.7	8.3	2.0	0.8	1.8	12.7	5.2	3.1	1.0	0.1
12 月	1,019.4	6.0	9.8	2.9	23.6	-6.4	78	329.2	85.1	143	45	74.6	2.1	27.0	北西	—	3.2	5.5	2.8	0.2	22.8	12.7	2.5	1.3	0.6	17.9	8.0	4.6	9.8	0.0

注1 1)の気圧は、温度、重力、海面補正を施した値である。
 2)の日照時間は、太陽が雲霧におおわれず地上を照した時間である。
 3)、4)の快晴および曇天日数は、平均雲量0.0~1.4を快晴、8.5~10.0を曇天とした日数である。
 2 風の平均(m/s)は、1971~1980年の10年間の平均値である。
 3 極値 最大風速は1909~1986 日最大降水量値、1886~1986 積雪最深、1891~1986 日降雪最深、1953~1986の各年
 資料 金沢地方気象台編集発行「石川県気象年報」による。

10 輪 島 測 候 所

(東経136° 54' 北緯37° 23' 海拔5.3m)

(1) 昭 和 61 年 の 気 象

初雪60年11月25日、終雪61年4月7日、初霜60年12月28日、終霜61年4月

Table with columns for month/year, average pressure, temperature (average and extreme), humidity, precipitation (total and daily max), snowfall (total and daily max), sunshine, wind (average, max, direction), sky conditions (clouds, rain, snow, etc.), and earthquakes.

注1 1) の気圧は、温度、重力、海面補正を施した値である。

2) の日照時間は、太陽が雲霧におおわれず土地を照した時間である。

3)、4) の快晴及び曇天日数は、平均曇量0.0~1.4を快晴、8.5~10.0を曇天とした日である。(1981年1月1日改正)

2 雪の初終日及び霜の初終日は寒候期(前年11月~当年4月)の値である。

3 6月20日から風向風速計の高さが地上28.4mに変更になった。

4 6月の日照時間は29日分の合計である。

(2) 平 年 の 値

(1951~1980の30年間の平均、ただし極値は1930~1985年の値)

初雪11月28日、終雪3月28日、初霜11月26日、終霜4月19日

Table with columns for month/year, average pressure, temperature (average and extreme), humidity, precipitation (total and daily max), snowfall (total and daily max), sunshine, wind (average, max, direction), sky conditions (clouds, rain, snow, etc.), and earthquakes.

注1 1) の気圧は、温度、重力、海面補正を施した値である。

2) の日照時間は、太陽が雲霧におおわれず地上を照した時間である。

3)、4) の快晴および曇天日数は平均曇量0.0~1.4を快晴、8.5~10.0を曇天とした日数である。但し、平年値は1961年~1980年の20年間の平均値である。

2 風の平均(m/s)は、1975~1980年の6年間の平均値である。

3 日降雪最深は1953年~1980年の値である。

資料 輪島測候所「累年原簿」による。