

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)	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	—	—	5	—	—	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、平均曇量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)	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、平均曇量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、平均雲量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雲量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。