

**2 8 金 沢 地 方 気 象 台**  
 (1) 平 成 1 2 年 の 気 象

(北緯36° 35' 2" 東経136° 38' 3" 海拔5.7m)  
 平成12年寒候期(平成11年10月～平成12年4月)  
 初雪11年12月3日、終雪12年4月11日、初霜11年12月4日、終霜12年3月27日

年次及び 月次	平均 海面気圧 (hPa)	気 温 (°C)					湿 度 平 均 (%)	降 水 量				積・降雪の深さ		日 照 時 間 (h)	風 速			階 級 別 日 数						天 気 日 数					有 地 感 震 (回数)	
		平 均			極 値			総 量 (mm)	最 大 日 量 (mm)	積 雪 最 深 (cm)	日 降 雪 最 深 (cm)	平 均 (m/s)	最 大 (m/s)		風 向 (16方位)	最高気温 ≥25°C の 日 数	最低気温 <0°C の 日 数	積 雪 (cm)			降 水 (mm)			最大風速 10m/s 以上	快 晴 ※1	曇 天 ※2	不 照	雷		雪
		月	最 高	最 低	最 高	最 低												≥0	≥10	≥50	≥1.0	≥10.0	≥30.0							
平成8年	1,015.1	14.2	18.2	10.6	36.5	-4.2	72	2,134.5	187.5	21	14	1,773.3	4.1	22.3	北	97	36	58	8	—	176	62	14	91	28	176	52	36	68	2
9	1,014.8	14.7	18.6	10.9	36.8	-5.5	73	2,505.5	108.0	24	19	1,748.9	4.2	22.4	西	94	20	46	8	—	178	82	25	104	26	162	54	41	47	2
10	1,015.3	15.6	19.5	12.3	34.2	-2.6	73	2,631.0	143.5	20	11	1,432.7	4.1	23.4	南南西	119	16	34	7	—	184	80	23	83	15	209	71	40	37	3
11	1,014.6	15.3	19.3	11.8	36.9	-4.2	71	2,575.5	119.5	31	27	1,651.9	3.9	20.2	南南西	112	20	37	13	—	181	82	20	91	20	188	66	49	55	3
<b>12</b>	<b>1,014.6</b>	<b>15.1</b>	<b>19.0</b>	<b>11.5</b>	<b>37.3</b>	<b>-2.6</b>	<b>71</b>	<b>2,126.0</b>	<b>172.0</b>	<b>42</b>	<b>30</b>	<b>1,822.1</b>	<b>4.0</b>	<b>24.4</b>	<b>西北西</b>	<b>113</b>	<b>32</b>	<b>50</b>	<b>25</b>	<b>—</b>	<b>160</b>	<b>63</b>	<b>18</b>	<b>79</b>	<b>20</b>	<b>174</b>	<b>45</b>	<b>43</b>	<b>50</b>	<b>7</b>
平成12年1月	1,021.2	5.3	8.6	2.0	17.6	-2.6	73	151.5	17.0	23	25	60.4	4.6	14.8	西南西	—	8	11	2	—	21	7	—	10	—	23	5	4	11	—
2	1,016.7	2.8	5.9	0.1	12.5	-2.5	72	184.0	26.5	42	30	66.3	4.7	24.4	西北西	—	16	19	15	—	24	4	—	15	—	24	2	8	21	—
3	1,015.6	6.5	10.5	2.3	18.3	-2.4	65	198.5	28.0	17	24	140.4	4.7	15.0	西	—	5	10	4	—	20	8	—	12	1	15	3	5	8	—
4	1,012.5	12.3	16.7	8.1	21.9	3.0	63	142.5	34.5	—	0	178.2	4.6	13.5	南西	—	—	—	—	—	13	4	2	11	2	10	5	3	1	—
5	1,011.2	18.1	22.8	14.6	30.7	9.4	71	50.5	10.5	—	—	198.1	3.5	12.3	西南西	10	—	—	—	—	9	1	—	2	2	15	3	6	—	—
6	1,008.6	21.6	25.3	18.5	32.4	14.6	76	186.0	63.0	—	—	157.4	3.0	9.7	西南西	16	—	—	—	—	8	5	4	—	2	17	6	—	—	4
7	1,007.8	26.9	30.7	23.6	37.3	20.0	72	105.5	50.5	—	—	229.4	3.4	15.7	西	31	—	—	—	—	5	2	2	4	3	10	2	2	—	1
8	1,010.6	28.4	32.5	25.0	37.0	22.5	70	5.5	3.5	—	—	292.1	3.0	9.8	南西	31	—	—	—	—	2	—	—	—	1	7	—	4	—	—
9	1,011.7	23.7	27.7	20.3	36.6	15.9	71	414.0	172.0	—	—	172.4	3.6	12.1	南西	21	—	—	—	—	12	9	5	3	4	11	5	3	—	—
10	1,017.9	17.1	21.0	13.5	26.0	5.7	73	160.0	30.5	—	—	123.4	3.4	11.7	北北東	4	—	—	—	—	14	7	1	3	3	13	6	—	—	2
11	1,021.3	11.9	16.0	7.8	24.1	0.8	72	290.5	86.0	—	—	108.1	4.2	14.9	西	—	—	—	—	—	13	6	3	7	2	15	5	—	—	—
12	1,019.8	6.7	10.7	2.6	16.5	-1.2	69	237.5	31.5	3	3	95.9	4.7	16.7	北北西	—	3	5	—	—	19	10	1	12	—	14	3	8	9	—

- 注1 ※1、2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。  
 2 雪の初終日及び霜の初終日は寒候期(前年10月～当年4月)の値である。  
 3 積雪・降雪の深さ、積雪日数の年の値は、寒候期(前年10月～当年4月)の最大値又は合計値である。  
 4 )の数值は、欠測を含む平均値である。  
 5 平成10年の湿度平均は、12月に湿度計の故障による欠測日があり年平均値は算出されない。

資料 金沢地方気象台「石川県気象年報」

**8 金 沢 地 方 気 象 台 (つづき)**  
 (2) 平 年 の 値 ・ 累 年 の 極 値  
 (平年値は1971～2000年の30年間の平均、極値は1886～2000年の値)

平年値は、初雪11月27日、終雪3月28日、初霜11月30日、終霜4月5日である。

月 別	平均 海面気圧 (hPa)	気 温 (°C)					湿 度 平 均 (%)	降 水 量				積・降雪の深さ		日 照 時 間 (h)	風 速			階 級 別 日 数						天 気 日 数					
		平 均			極 値			総 量 (mm)	最 大 日 量 (mm)	積 雪 最 深 (cm)	日 降 雪 最 深 (cm)	平 均 (m/s)	最 大 (m/s)		風 向 (16方位)	最高気温 ≥25°C の 日 数	最低気温 <0°C の 日 数	積 雪 (cm)			降 水 (mm)			最大風速 10m/s 以上	快 晴 ※2	曇 天 ※3	不 照	雷	雪
		月	最 高	最 低	最 高	最 低												≥0	≥10	≥50	≥1.0	≥10.0	≥30.0						
<b>全 年</b>	<b>1,015.0</b>	<b>14.3</b>	<b>18.2</b>	<b>10.8</b>	<b>38.5</b>	<b>-9.7</b>	<b>73</b>	<b>2,470.2</b>	<b>234.4</b>	<b>181</b>	<b>76</b>	<b>1,667.5</b>	<b>4.1</b>	<b>32.8</b>	<b>南南西</b>	<b>106.4</b>	<b>32.9</b>	<b>54.7</b>	<b>29.3</b>	<b>8.6</b>	<b>178.1</b>	<b>80.9</b>	<b>21.4</b>	<b>93.2</b>	<b>19.4</b>	<b>177.2</b>	<b>55.1</b>	<b>37.4</b>	<b>55.0</b>
1月	1,018.9	3.7	6.8	0.8	21.2	-9.7	75	265.9	71.6	181	76	60.7	5.0	23.9	西南西	—	12.2	19.8	11.5	3.4	23.8	10.4	1.4	15.1	0.6	22.2	6.2	5.9	19.0
2	1,018.3	3.6	6.7	0.6	23.6	-9.4	75	184.4	61.4	167	59	80.3	4.7	24.4	西北西	—	12.9	19.1	12.2	4.3	19.7	6.0	0.8	12.2	0.4	18.5	4.9	4.3	16.7
3	1,018.0	6.5	10.5	2.7	27.1	-8.3	69	153.3	69.4	115	37	144.6	4.4	25.6	南	0.0	5.0	7.1	3.3	0.5	16.0	5.6	0.7	10.3	1.2	15.0	4.4	1.3	8.1
4	1,015.3	12.2	16.6	7.9	31.6	-1.6	66	143.6	71.8	12	7	183.0	4.2	26.7	南西	1.7	0.1	0.2	—	—	11.9	5.0	1.3	8.4	2.7	10.8	4.1	1.1	0.6
5	1,012.3	16.9	21.4	12.6	33.7	1.5	69	154.0	90.0	—	0	211.8	3.8	23.8	南	8.0	—	—	—	—	10.5	5.0	1.5	6.1	3.1	11.9	4.3	1.3	—
6	1,009.0	20.9	24.5	17.7	36.1	6.8	77	193.7	187.5	—	—	158.2	3.4	20.1	南	16.1	—	—	—	—	11.3	5.5	2.1	2.7	1.0	17.0	5.6	1.6	—
7	1,008.5	25.1	28.7	22.2	37.3	11.0	76	226.8	234.4	—	—	166.3	3.5	23.2	南西	27.3	—	—	—	—	12.1	6.0	2.7	2.4	1.6	15.4	3.9	2.7	—
8	1,009.3	26.6	30.4	23.1	38.0	14.5	75	164.4	167.0	—	—	214.1	3.4	22.0	南西	30.3	—	—	—	—	8.9	4.6	1.7	3.4	2.2	10.1	2.1	2.9	—
9	1,012.7	22.2	26.0	19.0	38.5	7.6	76	241.9	172.0	—	—	141.5	3.6	32.8	南南西	20.0	—	—	—	—	12.4	6.6	2.3	4.2	1.3	13.8	4.9	2.0	—
10	1,017.4	16.7	21.0	13.0	33.1	2.2	72	188.3	144.5	—	0	138.5	3.6	23.4	南南西	2.8	—	—	—	—	13.0	6.3	1.7	4.7	2.4	11.3	4.3	2.4	—
11	1,019.9	11.3	15.3	7.4	28.4	-0.7	70	267.2	104.5	11	9	98.8	4.3	21.4	西南西	0.1	0.0	0.9	0.1	—	16.6	8.9	2.9	9.9	2.0	13.6	4.9	4.9	1.1
12	1,019.9	6.5	10.0	3.2	23.6	-6.4	73	286.9	85.1	143	45	69.6	4.8	27.0	北西	—	2.7	7.4	2.2	0.3	21.9	11.0	2.2	12.4	1.0	17.5	5.5	7.2	9.4

- 注1 ※1の日照時間は、1987年1月1日から日照計が変更となったため「ジョルダン式日照計」の値を「回転式日照計」の値に換算した参照値である。  
 ※2、3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。  
 2 風速の平均(m/s)及び最大風速10m/s以上の日数は、1991～2000年の10年間の平均値である。  
 3 気温極値と日最大降水量は1886～2000年、積雪最深は1891～2000年、日降雪最深は1953～2000年、最大風速は1909～2000年での極値である。

資料 金沢地方気象台「石川県気象年報」

9 輪 島 測 候 所

(北緯37° 23' 4" 東経136° 53' 9" 海拔5.2m)

(1) 平 成 1 2 年 の 気 象

平成12年寒候期(平成11年10月～平成12年4月)

初雪11年11月28日、終雪12年4月11日、初霜11年12月28日、終霜12年4月9日

Table with columns for year/month, average sea level pressure, temperature (average and extreme), humidity, precipitation (total and max), snow depth (accumulation and daily), sunshine, wind (average and max), wind direction, temperature range, snow days, precipitation days, wind speed, and weather days (clear, cloudy, no sun, rain, snow, seismicity).

注1 ※1、2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。

2 雪の初終日及び霜の初終日は寒候期(前年10月～当年4月)の値である。

3 積雪・降雪の深さ、積雪日数の年の値は、寒候期(前年10月～当年4月)の最大値又は合計値である。

4 )の数値は、欠測を含む合計値である。

資料 金沢地方気象台「石川県気象年報」

9 輪 島 測 候 所 (つづき)

(2) 平 年 の 値 ・ 累 年 の 極 値

(平年値は1971～2000年の30年間の平均、極値は1930～2000年の値)

平年値は、初雪11月27日、終雪3月29日、初霜11月29日、終霜4月14日である。

Table with columns for month/year, average sea level pressure, temperature (average and extreme), humidity, precipitation (total and max), snow depth (accumulation and daily), sunshine, wind (average and max), wind direction, temperature range, snow days, precipitation days, wind speed, and weather days (clear, cloudy, no sun, rain, snow, seismicity).

注1 ※1の日照時間は、1987年1月1日から日照計が変更となったため「ジョルダン式日照計」の値を「回転式日照計」の値に換算した参照値である。

※2、3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。

2 風速の平均(m/s)及び最大風速10m/s以上の日数は、1986～2000年の15年間の平均値である。

3 気温極値、日最大降水量及び積雪最深は1930～2000年、日降雪最深は1953～2000年、最大風速は1986年6月～2000年での極値である。

資料 金沢地方気象台「石川県気象年報」