

2 気 象 台
8 金 沢 地 方 気 象 台 (北緯36° 35′ 東経136° 38′ 海拔5.7m)

(1) 平 成 7 年 の 気 象

平成7年寒候期

初雪6年12月3日、終雪7年4月3日、初霜6年12月22日、終霜7年3月20日

年次及び月	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			天 気						有 感 地震 (回数)							
		平 均			極 値			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												≥0	≥10	≥50	≥1.0	≥10.0								≥30.0
平成3年	1,014.6	14.7	18.8	11.2	36.0	-2.5	73	2,559.5	109.0	30	20	1,340.6	—	—	—	115	18	43	16	—	191	85	20	—	13	208	63	42	51	1
4	1,015.1	14.5	18.2	11.0	34.8	-2.4	73	1,935.0	44.0	11	9	1,637.1	4.1	19.2	西	97	13	20	3	—	170	74	14	97	16	191	57	37	45	3
5	1,014.9	13.9	17.7	10.6	35.0	-1.3	74	2,722.5	74.5	29	30	1,357.1	4.2	23.3	南西	67	14	26	5	—	185	82	28	100	12	202	74	29	50	13
6	1,014.9	15.3	19.1	11.8	38.0	-2.6	70	1,600.5	46.0	48	40	1,883.5	4.0	19.0	南	120	27	50	25	—	160	57	9	82	32	152	42	32	58	4
7	1,014.6	14.3	17.9	10.9	36.6	-2.7	71	2,654.0	112.5	46	46	1,535.2	4.1	22.1	南南西	83	24	59	23	—	190	88	29	112	15	195	50	49	67	6
1月	1,017.9	3.2	6.1	0.6	15.2	-2.7	76	370.5	42.5	46	46	63.9	4.9	18.5	西北西	—	11	26	14	—	25	15	5	21	1	22	6	8	24	1
2	1,019.1	3.9	7.1	0.9	12.1	-1.9	69	135.5	18.0	27	12	100.3	3.9	14.6	西北西	—	8	16	8	—	22	2	—	8	—	19	—	6	17	—
3	1,016.6	7.2	11.0	3.8	17.3	-1.3	69	178.0	21.5	3	3	126.1	4.4	11.1	北	—	1	2	—	—	17	10	—	11	2	14	4	2	7	2
4	1,014.8	12.9	17.4	8.3	27.0	1.1	63	157.5	40.5	0	0	168.6	4.5	22.1	南南西	2	—	1	—	—	13	6	2	9	1	15	3	3	2	2
5	1,012.0	16.8	20.7	12.9	26.6	8.5	71	159.0	54.5	—	—	154.5	3.8	13.2	南西	4	—	—	—	—	15	4	1	8	2	15	8	2	—	—
6	1,008.1	19.5	22.6	16.9	29.7	13.0	79	92.0	37.0	—	—	94.6	3.2	10.1	南西	6	—	—	—	—	9	3	1	1	—	19	6	—	—	—
7	1,009.6	25.3	28.6	22.3	36.5	19.3	79	505.0	96.0	—	—	135.4	3.4	11.6	西南西	23	—	—	—	—	20	12	8	4	2	22	12	5	—	—
8	1,011.7	28.1	31.8	24.5	36.6	20.0	70	246.0	112.5	—	—	248.4	3.6	11.5	南西	31	—	—	—	—	9	6	2	6	1	7	—	4	—	1
9	1,012.5	21.6	25.0	18.4	28.9	13.4	72	73.0	12.0	—	—	124.6	3.6	13.3	北	14	—	—	—	—	10	3	—	6	—	12	3	—	—	—
10	1,017.7	17.9	21.9	14.2	28.6	7.3	70	90.0	42.5	—	—	167.3	3.6	12.9	南西	3	—	—	—	—	8	3	1	5	3	13	3	2	—	—
11	1,016.5	10.0	14.2	5.9	21.3	3.1	65	348.5	43.0	0	0	100.7	5.0	19.4	西	—	—	1	—	—	19	11	6	16	3	14	1	9	2	—
12	1,019.2	5.2	8.2	2.4	13.7	-1.7	70	299.0	47.5	11	6	50.8	5.0	18.0	西	—	4	13	1	—	23	13	3	17	—	23	4	8	15	—

注1 1)の気圧は、平成4年12月1日から、mb(ミリバール)がhPa(ヘクトパスカル)に変更。MbとhPaとは、数字的に同数であり換算等の必要はない。

2)の日照時間は、「回転式日照計」で測定したものである。

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。

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。

資料 金沢地方気象台調

(2) 平 年 の 値
(平年値は1961~1990年の30年間 平均、極値は1886~1990年の値)

平年の値は、初雪11月28日、終雪3月28日、初霜11月25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			天 気						有 感 地震 (回数)							
		平 均			極 値			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												≥0	≥10	≥50	≥1.0	≥10.0								≥30.0
全 年	1,015.0	14.1	18.4	10.3	38.5	-9.7	74	2,592.6	234.4	181	76	1,604.8	2.0	32.8	南南西	108.1	40.1	62.7	38.9	14.0	180.9	85.7	21.8	6.2	19.3	173.7	57.3	34.0	58.3	
1月	1,018.3	2.9	6.1	0.1	21.2	-9.7	78	293.1	71.6	181	76	55.5	2.4	23.9	西南西	—	14.7	23.1	16.1	5.7	24.3	11.4	1.7	1.2	0.5	22.2	7.0	5.0	20.3	
2	1,018.8	2.9	6.5	0.0	23.6	-9.4	76	195.2	61.4	167	59	73.5	2.2	22.6	南	—	14.9	20.6	14.8	6.9	19.5	6.7	1.0	0.8	0.3	18.6	5.2	3.1	17.2	
3	1,017.8	6.0	10.5	2.0	27.1	-8.3	70	156.5	69.4	115	37	133.7	2.1	25.6	南	0.0	6.9	9.2	4.6	1.0	16.7	5.3	0.7	0.8	1.3	14.6	4.0	1.2	9.4	
4	1,016.3	12.1	17.4	7.3	31.6	-1.6	68	147.8	71.8	12	7	169.6	2.2	26.7	南西	1.7	0.2	0.1	—	—	12.0	5.4	1.1	0.8	2.7	11.5	4.5	0.7	0.5	
5	1,012.4	17.0	22.2	12.2	33.7	1.5	69	150.0	87.7	—	0	203.4	2.1	23.8	南	8.9	—	—	—	—	10.5	5.1	1.4	0.3	3.2	11.4	4.4	0.9	—	
6	1,009.2	20.8	25.2	17.0	36.1	6.8	77	207.0	146.8	—	—	153.9	1.8	20.1	南	16.4	—	—	—	—	11.5	6.1	2.2	0.1	1.3	16.2	5.7	2.0	—	
7	1,008.5	25.2	29.4	21.6	36.9	11.0	78	250.7	234.4	—	—	166.7	1.7	23.2	南西	27.5	—	—	—	—	11.9	6.5	2.8	0.1	1.4	14.9	3.9	2.7	—	
8	1,009.0	26.6	31.2	22.7	38.0	14.5	75	171.1	167.0	—	—	203.6	1.7	22.0	南西	30.6	—	—	—	—	8.9	4.6	1.8	0.1	2.1	8.9	1.7	3.2	—	
9	1,012.8	22.1	26.7	18.5	38.5	7.6	77	247.5	158.5	—	—	138.1	1.8	32.8	南南西	20.2	—	—	—	—	13.2	6.9	2.2	0.1	1.2	13.7	5.0	2.2	—	
10	1,017.6	16.1	20.9	12.2	33.1	2.2	74	202.8	144.5	—	0	141.9	1.8	20.2	南西	2.5	—	—	—	—	13.1	6.4	2.0	0.4	2.7	10.9	4.2	2.1	—	
11	1,019.9	10.8	15.3	7.0	28.4	-0.7	74	265.3	104.5	11	9	98.8	2.1	21.4	西南西	0.2	0.1	0.9	0.1	—	17.0	9.3	2.5	0.8	1.8	13.2	5.0	4.5	1.2	
12	1,019.4	6.0	9.8	2.8	23.6	-6.4	76	305.4	85.1	143	45	66.4	2.3	27.0	北西	—	3.4	8.9	3.2	0.4	22.4	12.0	2.3	0.9	0.8	17.6	6.6	6.4	9.7	

注1 1)の気圧は、平成4年12月1日から、mb(ミリバール)がhPa(ヘクトパスカル)に変更。MbとhPaとは、数字的に同数であり換算等の必要はない。

2)の日照時間は、太陽が雲霧におおわれず地上を照らした時間である。なお、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。

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。

2 風の平均(m/s)は、1975~1990年の16年間の平均値である。

3 極値と日最大降水量は、1886~1990、積雪最深は、1891~1990、日降雪最深は、1953~1990、最大風速は、1909~1990の各年の値である。

4 平年値は旧観測地点の値である。

資料 金沢地方気象台調

9 輪 島 測 候 所

(北緯37° 23' 東経136° 54' 海拔5.2m)

(1) 平 成 7 年 の 気 象

平成7年寒候期

初雪6年12月14日、終雪7年4月3日、初霜6年11月16日、終霜7年4月11日

Table with columns for monthly weather data including temperature, humidity, precipitation, wind, and sky conditions for the year 2000.

注1 数値の)は、一部欠損があったもの。
1) の気圧は、平成4年12月1日から、mb(ミリバール)がhPa(ヘクトパスカル)に変更。mbとhPaとは、数的に同数であり換算等の必要はない。
2) の日照時間は、「回転式日照計」で測定したものである。
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。
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。
資料 輪島測候所調

(2) 平 年 の 平 値

(平年値は1961~1990年の30年間の平均、極値は1930~1990年の値)

平年の値は、初雪11月26日、終雪3月28日、初霜11月26日、終霜4月13日である。

Table with columns for annual average weather data including temperature, humidity, precipitation, wind, and sky conditions.

注1 1) の気圧は、平成4年12月1日から、mb(ミリバール)がhPa(ヘクトパスカル)に変更。mbとhPaとは、数的に同数であり換算等の必要はない。
2) の日照時間は、太陽が雲霧におおわれず地上を照らした時間である。なお、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。
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。
2 風の平均(m/s)は、1975~1990年の16年間の平均値である。
3 最大風速は、1987~1990年の各年の値である。
資料 輪島測候所調