

7. 気象の概況

年 月	平均海面気圧 (hPa)	気 温 (°C)					平均湿度 (%)	風 (m/s)		降水量 (mm)		日照時間 (h)	雪 (cm)	
		平 均	日最高平均	日最低平均	最 高	最 低		平均風速	最大風速	総降水量	日最大 降水量		最深積雪	降雪の深さ の日最大
平成14年	1,014.5	15.2	19.2	11.6	37.5	-2.3	71	4.1	18.5	2,793.0	94.5	1,703.5	21	26
15	1,015.0	14.8	18.7	11.4	36.1	-3.6	73	3.9	18.6	2,073.0	84.0	1,519.9	25	25
16	1,014.9	15.8	20.0	12.1	37.7	-4.1	70	4.0	23.6	2,329.0	94.0	1,809.6	49	54
17	1,014.1	14.8	18.8	11.5	35.5	-1.7	70	4.2	19.1	2,545.0	93.0	1,655.0	23	30
18	1,015.0	14.6	18.6	11.3	36.5	-3.5	71	3.8	19.7	2,447.0	104.5	1,586.8	55	21
19	1,014.7	15.1	19.2	11.5	36.4	-2.1	67	3.9	18.8	1,820.5	83.5	1,696.7	12	14
19年 1月	1,021.9	5.1	8.6	1.9	13.1	-2.1	69	3.6	17.3	125.5)	23.5)	83.1	0	—
2	1,018.8	6.2	10.4	2.2	18.9	-1.9	64	4.4	17.7	134.5	28.0	130.2	3	3
3	1,017.3	7.3	11.8	3.2	22.2	-0.3	62	4.4	18.8	176.0	31.0	121.8	12	14
4	1,015.6	12.0	16.2	7.4	25.6	1.8	61	4.0	15.4	65.0	21.0	187.3	—	—
5	1,008.9	17.2	21.8	12.8	26.8	8.4	62	4.1	14.2	120.0	29.0	207.7	—	—
6	1,009.7	21.5	25.3	18.3	28.9	14.1	71	3.2)	11.2	228.0	83.5	147.5	—	—
7	1,005.6	23.3	26.2	21.2	31.2	18.9	77	3.3	11.8	105.5	23.0	101.4	—	—
8	1,011.2	28.1	32.3	24.3	36.4	19.0	65	3.3	13.6	230.0	66.5	259.1	—	—
9	1,012.4	24.8	29.1	21.5	34.7	16.4	70	3.5	11.3	91.0	20.0	143.9	—	—
10	1,018.0	17.5	22.2	13.5	28.3	8.4	65	3.7	12.5	100.5	38.5	153.4	—	—
11	1,019.8	11.2	15.4	7.3	19.4	0.3	66	4.2	13.8	158.5	31.0	111.8)	0	—
12	1,017.4	7.5	10.8	4.6	16.0	0.8	70	4.7	16.2	286.0	28.0	49.5	0	—
平 年 値	1,015.0	14.3	18.2	10.8	38.5	-9.7	73	4.1	32.8	2,470.2	234.4	1,667.5	53	35(37)
1月	1,018.9	3.7	6.8	0.8	21.2	-9.7	75	5.0	23.9	265.9	71.6	60.7	42	28(29)
2	1,018.3	3.6	6.7	0.6	23.6	-9.4	75	4.7	24.4	184.4	61.4	80.3	41	22(23)
3	1,018.0	6.5	10.5	2.7	27.1	-8.3	69	4.4	25.6	153.3	69.4	144.6	19	12(10)
4	1,015.3	12.2	16.6	7.9	31.6	-1.6	66	4.2	26.7	143.6	71.8	183.0	0	0(0)
5	1,012.3	16.9	21.4	12.6	33.7	1.5	69	3.8	22.6	154.0	90.0	211.8	—	—(0)
6	1,009.0	20.9	24.5	17.7	36.1	6.8	77	3.4	17.5	193.7	187.5	158.2	—	—
7	1,008.5	25.1	28.7	22.2	37.3	11.0	76	3.5	18.0	226.8	234.4	166.3	—	—
8	1,009.3	26.6	30.4	23.1	38.0	14.5	75	3.4	22.0	164.4	167.0	214.1	—	—
9	1,012.7	22.2	26.0	19.0	38.5	7.6	76	3.6	32.8	241.9	172.0	141.5	—	—
10	1,017.4	16.7	21.0	13.0	33.1	2.2	72	3.6	23.6	188.3	144.5	138.5	—	—(0)
11	1,019.9	11.3	15.3	7.4	28.4	-0.7	70	4.3	21.4	267.2	104.5	98.8	1	2(1)
12	1,019.9	6.5	10.0	3.2	23.6	-6.4	73	4.8	27.0	286.9	85.1	69.6	17	14(12)

資料：金沢地方気象台

(注)・「平年値」は1971年から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年から2000年までの10年間の平均である。
- ・気温の「最高・最低」、風の「最大風速」、降水量の「日最大降水量」は極値である。
- ・「極値」の統計期間は、1886年から2007年である。
- ・「雪」の欄の値は、寒候期（前年10月から当年4月）の値である。
- ・「降雪の深さの日最大」は前日21時から当日9時まで、当日9時から15時まで、当日15時から21時までの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。
また、「降雪の深さの日最大」の平年値は、上記理由より平成17年10月から変更した。
よって（ ）内は、変更前の平年値である(平成17年9月までは()内の平年値を使用)。
- ・「最深積雪」は毎正時観測における最大値である。
- ・観測値欄の「)」は、その統計期間に欠測があったことを示す。