

気象観測データ（金沢地方気象台）

観測地点：金沢地方気象台

年月	平均海面気圧 hPa	気温					平均湿度 %	降水量		日照時間 時間	平均雲量
		平均	最高平均	最低平均	最高の極	最低の極		総降水量 mm	日最大降水量 mm		
		℃	℃	℃	℃	℃					
平成27年	1015.2	15.3	19.3	11.9	37.4	-2.3	71	2,164.5	72.5	1,793.3	7.7
28	1015.4	15.7	19.9	12.2	37.0	-4.0	70	2,390.5	93.0	1,801.7	7.7
29	1014.7	15.0	19	11.4	36.1	-2.3	68	2,703.0	149.5	1,849.5	7.8
30	1015.3	15.5	19.7	11.9	36.9	-4.3	69	2,765.5	117.5	1,880.7	7.7
令和元年	1015.2	15.8	19.7	12.2	37.7	-1.5	67	2,009.5	117.5	1,895.6	7.6
平成31年1月	1020.4	4.4	7.7	1.3	13.1	-0.8	71	192.0	18.5	77.4	8.8
2	1021.1	5.4	9.5	1.9	18.5	-1.5	69	93.0	16.0	94.3	8.4
3	1015.3	8.5	13.1	4.2	23.6	0.4	62	131.5	24.5	142.6	8.2
4	1014.6	12.0	16.2	7.8	23.9	1.3	61	146.5	28.0	179.3	7.4
令和元年5月	1013.0	19.2	24.6	14.2	31.3	7.7	54	84.0	39.0	310.4	5.4
6	1007.3	21.8	25.5	18.7	31.8	15.7	71	246.0	52.5	184.3	7.8
7	1008.4	25.9	29.4	23.2	35.8	20.8	74	126.5	30.5	150.5	8.0
8	1008.1	28.2	32.1	25.5	37.7	20.9	71	339.0	96.0	228.2	6.7
9	1015.2	24.6	28.8	21.4	34.1	16.1	70	55.5	16.0	181.1	7.7
10	1016.7	18.7	22.2	15.6	30.5	10.2	73	286.5	99.0	115.3	7.9
11	1020.5	12.1	16.7	8.0	23.6	1.8	65	138.0	30.0	140.2	6.6
12	1021.6	8.3	12.5	4.2	20.1	0.1	66	171.0	39.0	92.0	7.9
平年値	(ただし、「気温」最高の極、最低の極、「降水量」日最大は、極値である)										
全年	1014.9	14.6	18.5	11.2	38.5	-9.7	72	2,398.9	234.4	1,680.8	7.5
1月	1019.0	3.8	6.8	0.9	21.2	-9.7	75	269.6	71.6	63.5	8.8
2	1018.7	3.9	7.3	0.7	23.6	-9.4	72	171.9	61.4	84.1	8.3
3	1017.7	6.9	11.0	3.0	27.1	-8.3	67	159.2	69.4	141.3	7.5
4	1015.1	12.5	16.9	8.2	31.6	-1.6	65	136.9	74.7	185.5	6.5
5	1012.1	17.1	21.6	13.1	33.7	1.5	69	155.2	90.0	202.3	6.8
6	1009.0	21.2	25.0	18.0	36.1	6.8	75	185.1	187.5	152.6	7.9
7	1008.4	25.3	28.8	22.3	37.3	11.0	77	231.9	234.4	158.9	7.8
8	1009.4	27.0	30.9	23.7	38.0	13.1	73	139.2	167.0	221.5	6.4
9	1012.8	22.7	26.6	19.5	38.5	7.6	74	225.5	172.0	144.1	7.4
10	1017.2	17.1	21.3	13.3	33.1	2.2	71	177.4	144.5	150.4	6.7
11	1019.6	11.5	15.5	7.7	28.4	-0.7	71	264.9	104.5	104.1	7.2
12	1019.5	6.7	10.2	3.4	23.6	-6.4	72	282.1	85.1	72.5	8.1

資料：金沢地方気象台

(注) 「平年値」とは、1981年～2010年までの30年間の平均である。

※「極(極値)」は、統計期間内に観測された最高(最低)・最大(最小)の値である。

(極値の統計開始年は、気温、日最大降水量は1882年から2013年まで)

気象観測データ(金沢地方気象台、つづき)

観測地点：金沢地方気象台

年月	風			雪		天気日数					
	平均風速 m/sec	最大風速 m/sec	最大風速 風向	最深積雪 cm	降雪の深さの最大 cm	雲量1.5未満 日	雲量8.5以上 日	日最大風速10m/s以上 日	雪 日	降水1.0mm以上 日	雷 日
平成27年	3.7	19.0	南南西	26	21	14	189	65	62	174	32
28	3.9	23.7	南南西	24	26	11	187	79	44	177	31
29	4	23.3	北北東	30	30	11	196	100	51	179	51
30	3.9	28.8	南西	87	52	17	196	104	55	185	32
令和元年	3.7	19.6	北	7	24	12	190	79	43	158	34
平成31年1月	4.2	14.3	北北西	7	24	-	20	11	20	24	7
2	3.8	14.3	南西	7	15	1	19	7	10	14	-
3	4.0	15.1	南西	-	-	-	16	14	7	16	8
4	3.7	12.9	西南西	1	1	1	14	5	3	13	2
令和元年5月	3.3	12.6	西南西	-	-	3	9	2	-	6	1
6	3.2	12.2	南西	-	-	1	19	4	-	11	2
7	3.1	10.8	西南西	-	-	-	17	1	-	10	1
8	3.4	13.6	南南西	-	-	2	13	4	-	12	3
9	3.7	18.4	西南西	-	-	1	16	4	-	9	1
10	3.9	19.6	北	-	-	2	18	7	-	13	2
11	4.0	15.9	西南西	-	-	1	10	11	-	12	2
12	4.2	14.2	西北西	1	2	2	19	9	3	18	5
平年値	(ただし、「風」最大風速、「雪」最深積雪、降雪の深さの最大は、極値である)										
全年	4.0	32.8	南南西	181	32	18.5	182.3	58.8	54.8	176.8	42.4
1月	4.8	23.9	西南西	181	27	0.5	23.0	9.2	19.1	23.5	7.0
2	4.6	24.4	西北西	167	18	0.5	17.8	7.2	16.0	19.0	4.6
3	4.4	25.6	南	115	10	1.1	15.0	7.4	8.1	16.4	2.1
4	4.2	26.7	南西	4	0	2.7	11.0	5.3	0.6	11.6	1.5
5	3.8	22.6	南	-	-	2.5	12.8	3.3	0.0	10.4	1.3
6	3.4	17.5	西南西	-	-	1.1	17.1	1.5	0.0	10.7	1.6
7	3.5	23.2	南西	-	-	1.3	16.7	2.0	0.0	12.9	3.1
8	3.4	22.0	南西	-	-	2.3	10.2	1.9	0.0	8.8	3.0
9	3.5	32.8	南南西	-	-	1.4	14.2	2.4	0.0	11.6	1.8
10	3.6	23.6	北東	-	-	2.3	11.7	3.1	0.0	13.1	2.5
11	4.3	21.4	西南西	11	1	2.1	14.0	6.2	1.0	16.8	5.6
12	4.9	27.0	北西	143	11	0.8	18.9	9.2	9.8	22.0	8.2

資料：金沢地方気象台

(注) 「平年値」とは、1981年～2010年までの30年間の平均である。

※「極(極値)」は、統計期間内に観測された最高(最低)・最大(最小)の値である。

(極値の統計開始年は、最大風速・風向、最深積雪は1882年、降雪の深さの最大は1953年から、それぞれ2013年まで)

※最深積雪は、平成8年3月1日から毎正時観測における最大値である。

それ以前は、当日の9時、15時、21時の3回観測における最大値である。

※降雪の深さの最大は、前日21時～当日9時、当日9時～15時、当日15時～21時の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。

※平年値「天気日数」の雪の欄の年統計値は、寒候期(前年10月～当年4月)の統計である。

※「雪」の欄の - は降雪量が全くないこと、0 は降雪量が1cm未満であることを意味する。

※観測値欄の「」は、その統計期間に欠測があったことを示す。