2 金 沢 地 方 台 (1) 昭 和 63 の 気

(東経136°39′北緯36°33′海抜26.1m)

昭和63年寒候期

初雪62年11月29日、終雪63年3月17日、初霜62年11月30日、終霜63年4月10日

	平均気圧	気			(\mathcal{C})		湿度	降水	量	積・降雪	の深さ	日 照	風速					天	天				目			?	数			有 感
年 月	1)	;	均		極		平 均	総量			日降雪	時間	平 均	最大	左の			積	雪 (cm))	降	水 (mm)	強	風快	市	曇 天	不 照	雷		地震
	(mb)	月	最高	最 低	最高	最 低			大 値	最深	最 深	(h)		風速		≧25°C	<0℃						最大風	ll.						
							(%)	(mm)	(mm)	(cm)	(cm)	2)	(m/s)	(m/s)	風 向	の目数し	の日数	10未満	10以上 5	0以上	1.0以上	10.0以上 30.0	以上 [10m/s以	丛	3)	4)				(回数)
昭 和 59 年	1, 015. 2	13. 5	17.7	9.9	35. 7	-6. 7	72	2, 303. 0	74. 0	90	40	1,840.3	2. 2	9.8	南西	120	67	11	83	34	167	78	15	-	16	174	47	37	79	1(2)
60	1, 015. 3	14. 3	18.5	10.7	38.0	-6.0	73	3, 307. 0	90. 5	81	45	1, 699. 9	2.2	13. 1	西	107	41	16	63	18	189	100	37	5	20	193	63	46	59	4(2)
61	1, 015. 0	13. 7	18.0	9.9	36.8	-4.9	72	2,029.5	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
62	1, 015. 5	14. 7	19. 2	10.8	36.4	-3.3	70	1, 997. 5	80.5	45	41	1, 708. 9	2. 2	14.4	南南東	120	27	17	28	-	157	75	16	7	20	172	62	33	50	3
63	1, 014. 4	13. 7	17. 9	10. 1	34. 0	-5. 5	73	2, 790. 0	101.0	41	36	1, 464. 7	2. 2	11. 2	西北西	105	34	29	32	_	194	94	23	6	14	190	55	55	62	1
1 月	1, 018. 7	4.8	8.8	1. 7	16.6	-1.6	73	286.0	29. 5	26	27	64.0	2.7	11.2	西北西	-	6	7	7	-	24	13	-	2	1	19	6	8	16	-
2	1, 021. 1	2.0	5. 4	-0.9	13. 1	-5. 5	72	153.0	21.5	41	36	81.9	2.5	10.9	西北西	-	18	8	18	-	20	4	-	2	-	20	4	3	21	-
3	1, 017. 9	5. 6	9.3	2. 2	17.5	-1. 7	69	181.0	30.0	20	20	91. 1	2.3	7.5	西	_	7	4	2	-	20	7	1	_	_	20	7	3	9	_
4	1, 016. 0	11.8	16. 7	7. 1	22.8	1.6	62	155. 5	42.5	-	-	185. 1	2.4	8.4	西南西	_	-	_	-	-	12	6	2	_	3	9	2	2	-	1
5	1, 011. 8	16. 5	21.5	11.6	30.9	5.8	68	187.0	55. 0	-	-	186.8	2. 2	7.7	南南西	6	-	-	-	-	12	6	2	-	1	13	5	1	-	-
6	1, 007. 4	20.8	25. 1	17. 2	29.3	12. 5	77	228.0	100.5	-	-	131. 2	1.9	8. 1	西	18	-	-	-	-	13	7	1	-	2	17	8	3	-	-
7	1, 008. 0	23. 4	27.0	20.8	31.4	16. 4	81	208.5	62. 5	-	_	67.8	1.8	5.3	西北西	26	_	_	-	_	14	6	3	-	_	26	7	_	_	-
8	1, 008. 0	26. 7	31. 4	23. 3	34.0	18. 3	74	147.0	41.5	_	_	186. 8	1. 5	5. 4		31	_	_	_	_	12	5	1	_	1	8	_	11	_	_
9	1, 011. 6	22. 5	26. 5	19. 4	31.3	16. 7	80	303.5	101.0	-	-	129. 1	1.7	7. 5	西	24	-	-	-	-	13	7	3	_	_	15	5	1	-	_
10	1, 016. 1	15. 6	20. 1	11.6	23.3	5. 9	71	214. 5	59. 5	-	-	142.6	2.0	8.2	北西	_	_	_	-	-	12	7	2	_	2	10	4	5	_	_
11	1, 015. 7	8.8	13. 1	5. 0	20.4	0.6	74	471.5	85. 0	11	9	104. 1	2.6	10.1	西	_	_	3	2	0	20	17	6	2	2	15	3	12	3	_
12	1, 020. 8	5. 7	9. 9	2. 3	18. 5	-0. 8	72	254. 5	37. 5	24	26	94. 2	2. 4	9.8		_	3	7	3	0	22	9	2	_	2	18	4	6	13	_

| 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、昭和62年1月1日から、日照計が「ジョルダン式日照計」から「回転式日照計」に変わった。 | 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。

3 有感地震回数の()は気象台無感だが市内で有感の所あり。

資料 金沢地方気象台調

(2) 平 年 の 値 (1951~1980年の30年の平均、但し極値は1886~1987年の値)

												$(1951 \sim 198)$	80年の30年	の平均、	但し極値に	I1886∼1987	(牛の値)													
																	この	期間の記録	碌では、初雪	11月30日、	終雪3月29	終霜4月7日	1である。							
	平均気圧	気		温 (温 (℃)			降水	量	積・降雪	の深さ	日 照	風	ì	東			天			気	気					数			有 感
年 月	(mb)	平	最高 占	最低」	極	是 低	平 均	総量	日 最大 値	積 雪 最 深 コ	日降雪	時 間 (h)	平均	最大 風速	左の	最高気温 ≧25℃	最低気温 <0℃	積	雪 (cm)	降	水(mm)	強風	快晴	曇 天	不照	雷	雪	地震
		Я I	最高量	权 [4]	权 向 月	文 仏	(%)	(mm)	(mm)	(cm)	(cm)	2)	(m/s)	(m/s)	風 向	の日数	の日数	10未満	10以上	50以上	1.0以上	10.0以上	30.0以上	10m/s以上	3)	4)			1	(回数)
全 年	1, 014. 9	14.0	18. 5	10. 3	38. 5	-9. 7	76	2, 645. 2	234. 4	181	76	1, 573. 6	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 月	1, 017. 9	2. 9	6. 2	0.2	21. 2	-9. 7	79	308. 3	71.6	181	76	51.5	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	_
2	1, 018. 7	3. 1	6.8	0.1	23.6	-9.4	77	198.6	61.4	167	59	72. 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	-
3	1, 017. 7	6. 0	10.7	2. 1	27. 1	-8. 3	72	166.0	69. 4	115	37	130. 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	_
4	1, 016. 3	11. 9	17. 3	7. 2	31.6	-1. 6	69	157. 1	71.8	12	7	165. 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	_
	,																													
5	1, 012. 3	16.8	22. 1	12. 1	33. 7	1.5	71	146. 1	87. 7	_	0	198. 0	2.0	23.8	南	8.0	_	_	_	_	11. 1	5. 1	1.2	_	3. 5	11. 2	4. 7	0.9	_	_
6	1, 009. 0	20.7	25. 1	16.9	36. 1	6.8	79	202. 5	146.8	-	_	149.8	1.6	20.1	南	15. 5	-	-	-	_	12. 2	5. 9	2.0	_	1.3	16. 1	6. 1	2. 1	_	_
7	1, 008. 4	25. 0	29. 3	21.5	36. 9	11.0	80	255. 8	234. 4	_	_	164. 3	1.6	23. 2	南西	26. 9	_	_	_	_	12. 1	6.4	2.8	_	1.4	14. 1	5. 0	2. 3	_	_
8	1, 009. 3	26. 2	30. 9	22. 4	38. 0	14. 5	77	195. 8	167.0	_	_	199. 3	1.6	22.0		30. 3	_	_	_	_	9. 5	5. 2	2. 1	0. 2	2. 2	9. 4	2. 4	3. 2	_	_
	1,000.0	2012	00.0	55. 1	00.0	11.0		100.0	10			100.0	1.0	22.0	113 🖂	00.0					0.0	0.2	2.1	***		0.1		0.2		
9	1, 012. 5	22. 0	26. 7	18. 4	38. 5	7. 6	78	250. 4	158. 5	_	_	139. 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	_	_
10	1, 017. 6	16. 1	20. 9	12.4	33.0	2. 2	76	200. 2	144. 5	_	0	139. 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	_	_
11	1, 020. 1	10.8	15. 5	7. 1	28. 4	-0. 7	75	235. 3	104. 5	11	8	103.8	1. 8			0. 1	0.0	0. 7	_	_	16. 7	8. 3	2.0	0.8	1.8	12. 7	5, 2	3, 1	1. 0	_
12	1, 019. 4	6.0	9.8	2 9	23.6	-6.4	78	329. 2	85. 1	143	45	59. 7	9 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	_
14	1,010.4	0.0	J. U	4. 3	20.0	0. 4	10	040.4	00.1	140	T-U	00.1	۷.1	21.0	1612		0.4	0.0	4.0	0.2	22.0	14.1	۵. ن	1. 0	0.0	11.0	0.0	7. 0	J. 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、太陽が曇霧におおわれず地上を照した時間である。なお、1987年1月1日から日照時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) は、1975~1980年の6年間の平均値である。

3 極値 日最大降水量値、1886~1987 積雪最深、1891~1987 日降雪最深、1953~1987 最大風速、1909~1987の各年の値である。

資料 金沢地方気象台調

9 輪 島 測 **候** 所 (1) 昭 和 63 年 の 気 象 (東経136°54′北緯37°23′海抜5.3m)

昭和63年寒候期

初雪62年11月28日、終雪63年3月16日、初霜62年11月20日、終霜63年4月10日

																→							// // // // // // // // // // // // //								
	平均気圧	気 温 (℃)						降水	量	積・降雪	言の深さ	日 照	匝		速			天			気			目			数			有 感	
年 月	(mb)	平		9	極		平 均	総量		積 雪 日 最 深 員	日 降 雪 最 深	時 間 (h)	平 均	最 大 風 速		最高気温 : ≥25℃	最低気温 <0℃	積	雪(cm)	降	水	(mm)	強風	快晴	曇 天	不 照	帝田	雪	地震	
	1)	月	最高	最 低	最 髙	最 低	(%)	(mm)	(mm)	(cm)	(cm)	2)	(m/s)	(m/s)	風向	の日数	の日数	< 10	≧10	≧50	≧1.0	≧10.0	≧30.0	10m/s以上	3)	4)				(回数)	
昭 和 59 年	1, 015. 1	12.4	16. 2	8.6	34. 6	-6. 9	77	2,033.0	118.5	73	37	1, 761. 0	2. 7	12.0	南南西	85	87	5	91	42	176	66	11	5	11	170	47	21	93	7	
60	1, 015. 2	13. 2	16.9	9.5	34.8	-9.7	77	2,667.5	145.0	64	33	1,697.3	2.8	13. 4	南西	75	55	19	59	9	181	80	23	3	14	194	60	37	67	4	
61	1, 014. 7	12.4	16.3	8.6	35. 3	-7.3	75	1,682.0	47.5	78	49	1, 491. 5	3. 1	13.3	北北東	69	70	7	64	9	182	60	11	27	13	173	54	22	70	1	
62	1, 015. 3	13.5	17.6	9.5	35. 1	-5.5	74	1,826.0	101.0	20	23	1,601.5	4.0	18.6	北	95	43	34	6	-	159	60	15	63	20	170	61	36	67	7	
63	1, 014. 2	12. 7	16. 4	9. 0	32. 9	−8. 2	75	2, 206. 0	70. 5	34	24	1, 483. 9	3. 8	14. 6	南西	64	50	33	16	-	180	71	16	60	9	196	61	45	64	_	
1 月	1, 017. 9	4.4	7.7	1.1	14. 2	-3.2	74	236. 5	36. 5	13	16	50. 1	4.6	12.6	西南西	-	10	8	2	-	24	9	1	10	-	20	8	4	17	-	
2	1, 020. 7	1.2	4.0	-1.8	12. 2	-8.2	70	136.0	27.0	34	24	55. 1	4.2	12.9	西南西	-	23	11	14	-	16	5	-	5	-	25	6	1	22	-	
3	1, 017. 8	5.0	8.4	1.2	15.8	-1.7	70	140.5	24. 5	8	9	106. 2	4. 1	13.0	北北東	-	12	7	-	-	20	4	-	6	-	17	4	1	10	-	
4	1, 015. 9	10.2	15.0	5. 2	23. 4	0.2	69	131.5	44.0	-	0	201.0	4.4	14.6	南西	-	-	-	-	-	11	4	1	9	2	8	1	1	-	-	
5	1, 011. 9	14.7	18.8	10.3	28. 7	3.8	73	109.5	29. 5	-	-	194. 8	3. 9	12. 9	南西	3	-	-	-	-	10	3	-	7	1	13	6	3	-	-	
6	1, 007. 4	19.0	22.5	15. 9	26. 3	12.0	83	262.0	70. 5	-	-	143. 0	2. 9	11. 9	南西	2	-	-	-	-	15	8	2	3	1	17	8	5	-	-	
7	1, 008. 1	21.9	24. 5	19.7	28.6	16.6	84	319.5	63.0	-	-	69. 4	3.0	12.0	南西	10	-	-	-	-	13	7	5	2	1	29	10	4	-	-	
8	1, 008. 1	25. 5	29.5	22. 2	32. 9	15. 3	80	114.5	53. 5	-	-	213. 9	2.8	8.7	北	31	-	-	-	-	6	2	2	-	2	9	1	5	-	-	
9	1, 011. 9	21.8	25. 2	18. 1	28. 1	13. 1	80	198.0	61.0	-	-	147. 7	3.8	11.8	北東	18	-	-	-	-	14	6	1	3	-	17	7	2	-	-	
10	1, 015. 8	14. 5	19. 1	9.9	22. 2	5. 2	74	114.0	28. 5	-	-	152. 5	3.6	12. 2	北北西	-	-	-	-	-	12	5	-	3	-	9	2	1	-	-	
11	1, 014. 9	8.2	12.6	4. 1	18.0	0.9	75	244.5	39. 5	0	0	92. 6	4. 2	13. 1	南南西 南西	-	-	1	-	-	20	11	2	8	2	14	2	12	3	-	
12	1, 019. 9	5. 5	9. 1	2.3	17. 9	-1.0	73	199.5	42.0	3	3	57. 6	4.3	11.5	西南西	-	5	6	-	-	19	7	2	4	-	18	6	6	12	-	

- 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、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。
- 3 風の測定値について、昭和61年6月より風速計の高さが14.1m高くなり地上28.4mとなっている。

資料 輪島測候所調

この期間の記録では、初雪11月28日、終雪3月28日、初霜11月26日、終霜4月19日である。 平均気圧 温 (°C) 降 水 量 積・降雪の深さ 気 日 有 感 平 均 日 最 積 雪 日降雪 時 間 亚 均 極 最 大 左 の 最高気温 最低気温 不 年 総 量 均 積 雪 (cm) 降 水 (mm) 快 暗 曇 天 昭 雷 雪 地 震 風速 (mb) 大 値 最 深 最 深 ≧25°C $< 0^{\circ}$ C 最大風速 (h) 最 高 最 最 高 最 り日数 の日数 10未満 50以上 1.0以上 10.0以上 30.0以上 10m/s以上 (回数) (mm) (cm) (cm) (m/s)10以上 2. 382. 5 218.8 77. 6 全 年 1.014.8 13.0 17.0 37.4 -10.4 78 110 1. 623. 8 2. 5 26.0 79. 1 55.0 31.2 24. 3 1. 2 182. 5 18. 2 8.7 16. 9 179.8 53.8 26. 2 63.4 2.7 9. 2 1,017.3 2.7 5.7 -0.216.9 -10.477 258.8 65.5 110 68 40.2 3.0 19.6 北西 17.2 11.2 0.8 24.5 9.8 1.2 0.7 0.2 25.0 7.3 2.5 21.2 0.3 21.3 -10.2 75 165.5 53.0 79 49 60.5 2.7 18.6 北 17.2 0.3 19.6 5.8 0.5 0.3 20.1 4.9 0.2 73 145.1 67.6 27 129.8 19.3 南西 16.5 4.9 1,017.4 5. 1 9.2 1.1 24. 1 -7.370 2.4 13. 1 6.3 0.7 0.7 0.8 0.8 14.5 3.6 0.4 10.5 0.4 72 139.9 19.1 南西 0.8 1, 016, 2 10.5 15.3 5.6 29.0 -4.083.6 3 183.8 2.8 0.5 2. 1 0.3 11.7 4.8 1.0 2.3 2, 5 11.7 3.8 0.9 0.2 1 1,012.3 15.2 19.9 10.430.5 0.4 75 126.7 98.0 0 218.6 2.6 20.7 南西 3.0 10.4 4.4 1.0 0.7 3.3 10.1 3.5 1.5 0.3 1,009.0 19.2 23.0 15.5 32.8 7.1 82 160.7 158.1 173.7 2.3 18.8 西南西 7.7 10.7 4.7 1.5 1.1 15.5 4.3 2. 1 0.3 36. 4 10.3 84 220.3 218.8 176.7 2.2 20.2 南西 22.4 10.4 5.0 2.4 14.6 4.6 0.2 1,008.3 23.6 27.3 20.3 0.2 1.6 1.8 23.8 南南西 1,009.3 24.9 29.1 21.1 37.4 13.0 82 192.3 211.5 211.4 2.2 29.0 9.2 5. 1 2. 1 0.3 2.6 9.2 2.3 2.9 0.3 1,012.7 20.9 25.3 16.9 35. 2 6.8 81 253.8 147.6 148.7 2.3 26.0 南 15.6 12.6 6.9 2.8 0.3 1.1 12.3 4.0 2.6 0.1 10 1,017.7 15.3 19.9 11.0 29.9 1.5 77 181.7 171.9 0 140.2 2.5 18.8 北東 13.8 5.6 1.7 1.5 2.2 11.7 3.6 2.5 0.1 11 19 90.8 17.7 西南西 18.2 8.3 0.1 1,019.9 10.2 14.5 6.3 25.8 -1.4 77 230.0 117.2 22 2.5 0.2 1.7 0.5 1.1 14.7 4.3 3.9 1.4 9.1 2.4 21.1 78 307.8 54.9 49.4 2.6 21.4 南西 5.3 6.3 1.7 0.1 25.0 12.4 1.8 0.8 0.3 20.6 7.6 3.9 11.0 0.1

- 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、太陽が曇霧におおわれず地上を照した時間である。なお、1987年1月1日から日照時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 風速の平均 (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 輪島測候所調