

測 候 所

		昭和					35			年					
平均気圧 (+1000)		気 温 °C					平均 湿度	降 水 量		平均 風 速	平 均 雲 量	日 照 時 間	晴天日数 (≤2.5)	降雨日数 (≥0.1)	
		平	均	極	平	均		總 量	一 日 最 大						
		日	最高	最低	最高	最低									
津 地 方 気 象 台															
全 年	mb	15.1	15.5	31.5	11.6	37.3	-2.9	%	mm	42.3	m/s	5.1	2,381.7	80	143
1 月	18.8	4.8	9.2	1.1	17.6	-2.3	64	31.9	16.9	4.5	4.7	192.5	7	4	
2 月	19.0	6.0	11.8	0.8	18.7	-2.9	65	10.2	4.5	3.5	4.0	219.8	11	8	
3 月	16.5	9.0	13.9	4.5	20.5	-1.0	66	47.4	12.1	4.1	6.4	194.9	4	14	
4 月	15.9	12.4	17.3	8.1	26.0	-0.4	66	197.7	46.5	4.1	5.9	202.6	10	12	
5 月	11.4	17.6	21.7	14.0	27.7	8.0	76	134.1	37.9	3.4	7.4	199.9	3	16	
6 月	11.1	21.4	24.8	18.3	31.2	12.4	80	199.1	98.7	3.1	8.0	159.5	2	13	
7 月	9.5	26.5	30.7	22.8	34.5	18.9	78	124.3	30.3	3.0	5.8	276.9	7	11	
8 月	10.3	26.9	30.6	23.9	37.3	20.5	80	400.6	115.6	4.4	6.4	229.3	6	16	
9 月	14.5	23.4	27.3	20.4	33.8	11.0	81	112.9	44.4	2.3	7.5	150.5	1	20	
10 月	17.3	17.7	22.2	14.1	25.6	7.0	72	177.8	60.9	3.2	5.5	187.7	9	12	
11 月	19.1	12.7	17.2	8.9	23.3	0.3	74	80.6	29.9	2.8	5.8	166.4	8	10	
12 月	18.1	6.7	11.3	2.7	17.1	-1.3	65	26.8	10.4	4.4	3.9	201.7	12	7	

(a) '09~'60 (b) '49~'06 (c) (a) (e) 1890~1960

龜 山 測 候 所														
全 年	15.2	15.1	18.1	11.3	36.4	-5.2	73	1,722.5	119.8	3.5	6.1	2,165.3	63	151
1 月	18.9	4.3	8.7	0.5	18.5	-4.0	67	48.2	32.0	5.1	5.3	172.6	5	8
2 月	19.2	5.9	11.8	0.8	18.3	-5.2	65	20.6	7.5	3.9	4.4	200.9	6	12
3 月	16.7	8.8	14.2	4.4	21.5	-0.8	65	77.9	23.1	4.6	5.8	185.4	5	16
4 月	16.1	12.0	17.1	8.0	23.8	0.1	67	227.2	50.9	3.9	6.0	195.4	8	12
5 月	11.5	17.4	20.6	13.7	26.6	8.6	76	155.5	37.2	3.0	7.4	185.6	2	15
6 月	11.4	21.0	25.1	17.7	31.0	11.9	80	168.3	12.8	2.5	8.1	139.1	1	13
7 月	9.7	26.2	31.3	22.3	36.2	18.4	77	127.5	30.1	3.0	5.9	246.5	7	10
8 月	10.5	26.5	30.7	23.3	36.4	19.8	82	407.6	119.8	2.8	5.6	202.2	6	16
9 月	14.5	23.0	27.4	19.9	32.3	9.9	82	199.7	27.7	1.9	7.9	129.7	1	20
10 月	17.3	17.4	22.0	13.9	26.3	7.5	73	163.6	69.6	3.7	5.2	184.1	8	11
11 月	19.1	12.3	16.9	8.7	21.9	-0.2	74	87.3	39.9	3.3	7.5	148.5	5	10
12 月	18.5	6.2	10.9	2.4	16.5	-2.8	68	39.1	15.1	4.7	3.9	175.3	9	8

註 (a) '37~'60 (b) '51~'60

尾 鷲 測 候 所														
全 年	14.9	15.9	21.0	11.6	27.1	-3.9	75	3,758.8	111.6	2.2	6.0	2,097.3	77	161
1 月	18.3	6.0	12.0	1.0	21.2	-3.9	62	60.5	46.4	2.6	3.8	201.2	12	5
2 月	18.3	7.8	14.0	2.2	19.4	-3.1	62	10.9	6.2	2.7	3.7	213.5	13	5
3 月	16.0	10.4	15.9	5.5	25.2	-1.8	68	309.1	90.4	2.4	5.8	191.5	6	14
4 月	15.6	13.4	18.8	8.7	25.8	-1.2	70	423.6	153.6	2.3	6.0	179.7	8	15
5 月	11.3	17.8	22.2	13.8	27.5	6.3	80	212.2	55.5	2.0	7.1	188.6	3	17
6 月	11.2	21.1	25.2	17.6	34.1	10.8	83	294.4	63.0	1.9	8.8	130.1	1	15
7 月	9.8	25.5	29.9	21.9	35.2	19.2	84	217.6	75.5	2.0	6.1	234.5	6	10
8 月	10.4	26.3	29.8	23.4	35.2	20.0	84	909.5	178.3	2.8	7.6	152.8	4	23
9 月	14.6	23.6	27.9	20.4	33.1	13.7	84	246.2	73.8	1.6	7.5	114.0	—	23
10 月	16.9	17.9	22.9	14.1	27.3	6.2	78	837.0	521.4	1.9	5.8	144.6	8	14
11 月	18.7	13.4	18.9	9.4	22.9	0.8	77	177.5	54.6	1.8	5.8	146.2	4	13
12 月	17.7	7.7	13.6	3.0	18.6	-1.4	64	60.3	20.7	2.7	3.8	200.6	12	7

註 (a) '51~'60

上 野 測 候 所														
全 年	15.7	13.7	19.7	9.0	37.3	-7.3	79	1,409.9	99.1	2.3	6.2	1,896.3	61	153
1 月	19.7	2.7	8.3	-1.8	17.2	-7.3	74	23.3	12.0	3.3	5.0	142.0	5	5
2 月	19.9	3.9	11.1	-2.1	19.3	-6.2	74	17.1	5.6	2.6	4.9	161.4	8	12
3 月	17.2	7.2	13.9	1.4	23.8	-5.0	75	63.0	22.1	2.7	6.8	149.8	4	15
4 月	16.4	10.7	17.0	5.3	24.1	-3.9	73	96.4	24.5	2.9	5.9	174.0	9	13
5 月	11.7	16.2	22.4	11.4	28.0	3.7	79	154.6	28.2	2.2	7.1	174.1	3	16
6 月	11.2	20.2	25.7	16.0	33.1	8.7	82	197.9	99.1	1.8	7.9	142.3	2	14
7 月	9.9	25.3	31.5	21.0	35.6	16.9	80	103.2	30.9	1.8	6.4	212.3	5	10
8 月	10.2	25.8	31.0	22.0	37.3	16.6	81	397.2	66.8	2.5	5.6	212.7	8	14
9 月	14.7	22.0	27.7	18.5	33.1	8.8	85	158.1	52.8	1.4	8.1	113.3	—	23
10 月	18.1	15.2	21.7	10.8	25.7	2.3	83	70.6	18.9	1.9	5.5	153.7	7	12
11 月	19.8	10.4	16.5	5.8	22.4	-1.7	85	97.7	34.6	1.6	6.5	111.4	5	11
12 月	19.0	4.4	10.0	-0.3	16.4	-4.7	76	30.8	9.5	3.0	5.2	149.3	5	8

註 (a) '50~'60 (b) '38~'55

別 気 象

平均気圧 (+1000)	累 年 値						平均 湿度	年		平均 風速	値			
	気 温 °C							降 水 量			平 均 雲 量	日 照 時 間	晴 天 日 数 (≥ 2.5)	降 雨 日 数 (≤ 0.1)
	平 均	最 高	最 低	最 高	最 低	最 大		一 日						
(累年値 '31~'60)	mb						%	mm		m/s				
15.0	14.7	19.1	(a)10.9	38.3	-7.8	75	1,704.2	288.2	(b)3.6	(c)6.1	2,341.0	(a)46.9	(b)148.7	
18.7	4.2	8.5	0.4	19.0	-7.8	67	46.3	52.1	4.3	5.0	185.2	5.2	8.7	
18.2	4.3	9.0	0.4	22.2	-7.0	68	62.9	106.1	4.0	5.6	177.8	3.2	10.2	
17.4	7.2	12.0	2.8	23.9	-5.6	69	99.9	70.5	4.0	6.0	200.7	3.4	13.5	
15.7	12.2	16.9	7.6	38.6	-3.0	73	134.5	90.3	3.8	6.4	203.4	3.9	13.2	
12.8	17.2	22.0	12.9	33.4	3.0	76	140.0	114.6	3.6	6.8	220.5	3.1	12.9	
9.4	21.4	25.2	14.9	35.4	9.0	80	235.4	210.9	3.4	7.7	181.9	1.4	15.3	
9.5	25.7	29.4	22.5	38.3	14.7	82	175.5	135.7	3.2	6.9	216.9	2.2	14.3	
10.1	26.5	30.7	23.2	27.6	14.6	81	194.7	288.2	3.6	6.0	246.5	3.3	13.3	
12.3	22.8	26.9	19.4	34.8	8.7	81	274.8	193.7	3.3	7.0	174.6	2.5	16.1	
17.1	16.8	21.4	13.0	30.2	2.3	78	193.5	269.1	3.1	6.2	173.9	5.1	12.7	
19.6	11.6	16.4	7.4	27.2	-1.0	74	96.8	154.4	3.2	5.1	179.3	7.1	9.9	
19.3	6.8	11.3	2.7	20.6	-6.2	69	49.9	71.4	3.9	4.8	180.3	6.6	8.5	
(累年値 '31~'60)	(a)15.1	14.3	19.0	10.4	37.7	-6.4	74	1,971.9	293.9	(b)3.6	6.4	2,235.3	46.8	156.9
18.6	3.7	8.0	-0.1	18.5	-2.3	68	53.9	48.5	4.6	5.6	170.7	4.1	12.1	
18.4	3.9	8.6	0.0	18.5	-6.3	68	71.5	51.4	4.6	6.1	166.4	3.0	12.3	
17.5	6.9	12.0	2.6	23.5	-5.5	68	115.2	75.8	4.7	6.3	192.5	3.6	15.0	
15.9	12.1	17.5	7.4	27.5	-2.3	70	162.9	99.5	3.9	6.5	200.1	4.4	13.1	
12.6	16.9	21.9	12.6	33.5	2.1	75	177.4	141.5	3.3	7.0	215.5	3.4	13.1	
9.5	20.9	25.4	17.4	33.4	10.3	80	284.9	200.9	2.8	8.0	177.2	1.7	15.7	
9.6	25.2	29.4	22.0	37.7	14.1	82	221.6	209.8	2.5	7.4	200.3	2.5	15.1	
10.3	25.9	30.5	22.6	37.3	14.2	82	259.3	293.9	2.8	6.4	230.8	3.9	14.4	
12.4	22.2	26.7	18.9	34.5	9.8	82	280.7	267.2	2.9	7.2	165.3	2.8	16.1	
17.2	16.4	21.2	12.6	28.8	2.3	77	187.1	227.6	3.3	6.3	171.9	5.4	13.1	
19.6	11.3	16.2	7.0	25.8	-1.5	73	98.4	119.8	3.7	6.4	175.5	6.6	10.9	
19.5	6.4	10.8	2.4	19.1	-5.7	70	59.1	57.4	4.3	5.3	169.1	5.4	11.1	
(累年値 '40~'60)	14.7	15.2	20.2	10.8	36.1	-6.4	77	4,145.7	597.5	(a)2.0	6.2	2,045.2	69.0	161.1
17.7	5.5	11.0	0.5	21.2	-6.4	63	99.2	217.6	2.5	4.4	187.6	9.7	7.5	
17.6	5.8	11.3	0.7	23.3	-6.2	66	132.6	246.3	2.3	5.1	175.4	6.3	9.0	
16.9	8.7	14.3	3.6	26.1	-5.0	70	227.9	142.4	2.3	5.6	191.5	6.4	13.1	
15.4	13.2	18.8	8.1	27.1	-1.9	75	328.7	184.4	2.2	6.4	194.1	5.4	13.3	
12.5	17.1	22.0	12.5	31.6	2.8	80	326.3	288.5	1.9	7.1	180.1	3.0	15.2	
9.4	20.0	24.8	17.3	35.3	8.6	86	510.1	597.5	1.8	8.2	140.9	1.6	1.8	
9.6	24.4	28.6	21.5	36.0	14.0	86	427.2	304.8	1.8	7.3	172.1	3.4	16.1	
10.2	25.5	29.7	22.1	36.1	14.7	86	596.9	396.2	2.1	6.6	185.9	5.0	16.9	
12.4	22.7	27.2	19.2	35.6	9.4	84	628.0	288.2	2.0	7.7	140.7	3.4	21.6	
16.7	17.3	22.4	13.1	29.2	3.7	80	529.3	521.4	1.8	6.6	141.0	5.6	14.5	
19.1	12.5	18.3	7.6	25.2	-1.3	76	22.30	427.8	1.8	5.3	158.5	8.7	10.9	
18.5	7.9	13.6	2.8	52.9	-4.6	68	114.0	201.0	2.2	3.9	177.4	10.6	8.2	
(累年値 '38~'60)	15.6	13.3	19.4	9.2	38.8	-9.2	79	1,486.7	286.7	(a)1.9	6.6	1,952.4	(b)31.2	154.7
19.4	2.3	7.6	-2.1	17.8	-9.0	74	49.9	54.0	3.0	5.8	141.4	3.2	10.9	
19.3	2.6	8.3	-2.0	21.9	-8.7	75	59.3	29.0	2.6	6.3	132.7	2.4	12.2	
18.3	5.9	12.5	0.5	25.7	-7.7	75	94.5	64.2	2.4	6.6	159.1	3.4	14.8	
16.3	11.1	18.2	4.8	28.9	-4.8	75	108.7	43.8	2.2	6.3	189.8	4.2	11.8	
13.0	16.0	23.1	10.6	32.7	0.2	78	133.7	74.4	1.7	7.2	196.6	2.4	12.6	
9.5	20.4	25.8	16.0	35.4	5.6	81	212.0	181.4	1.4	8.0	152.2	1.3	16.4	
9.8	24.9	30.3	21.1	38.0	12.9	82	175.0	168.7	1.5	7.2	188.9	1.8	13.3	
10.3	25.4	31.2	21.4	38.8	11.1	82	171.6	286.7	1.3	6.3	218.3	1.9	12.3	
12.8	21.4	27.3	17.4	35.2	6.6	84	206.1	195.5	1.4	7.2	154.1	1.5	13.7	
17.8	15.1	21.4	10.4	31.0	1.1	83	145.7	202.7	1.5	6.9	143.8	2.0	11.7	
20.5	9.4	16.1	4.0	26.3	-3.9	82	78.3	96.7	1.6	6.0	139.3	3.6	9.7	
20.6	4.7	10.5	-0.3	20.2	-9.2	77	51.9	42.9	2.4	5.7	136.2	3.6	10.3	