

BOLETIM METEOROLÓGICO 1996

JANEIRO - 1996

Dia	Temperatura do ar (°C)			Umidade relativa média	Pressão atmosférica média	Brilho solar	Chuva*	Intensidade de chuva máxima	Poder evaporante (piche)	Evaporação (classe a)	Velocidade do vento**	Velocidade do vento a 10 m de altura (m/s) - direção			Temperatura mínima***
	Média	Máxima	Mínima									%	hPa	horas	
1	21.0	24.6	19.0	93	933.9	0.1	14.4	8.0	1.5	1.68	8.3	2.0 N	0.5 N	0.5 N	19.8
2	21.6	27.6	19.2	86	934.5	3.5	8.1	1.5	0.8	2.56	18.2	2.1 N	1.8 N	0.3 N	17.8
3															
4	22.2	27.4	18.0	85	935.5	3.7	0.0	0.0	1.9	4.30	28.8	1.6 N	2.5 N	0.8 N	18.0
5	23.4	29.7	18.0	75	933.5	10.4	0.0	0.0	3.0	3.41	33.8	3.3 N	2.6 NE	0.3 N	19.8
6	22.6	28.0	19.8	84	933.0	6.3	0.0	0.0	4.6	6.34	43.9	4.6 N	2.5 N	0.7 N	20.0
7	23.6	29.2	20.0	80	934.4	4.4	0.8	0.5	3.8	5.14	40.4	3.3 N	2.0 N	0.0 C	19.0
8	22.3	28.2	19.0	82	935.9	2.6	0.1	0.1	3.4	4.01	32.2	4.0 N	1.6 N	0.8 N	19.8
9	21.7	26.7	19.8	92	936.5	1.2	2.1	1.5	2.7	3.62	25.9	1.0 N	0.0 C	0.7 N	18.7
10	21.7	28.2	18.7	89	933.4	2.3	17.7	6.0	1.7	2.30	13.7	2.0 N	2.1 NW	0.3 N	18.0
11	20.4	22.2	18.0	95	933.8	1.6	4.7	2.0	2.0	4.44	30.2	2.1 NW	2.6 N	1.6 N	17.8
12	19.0	21.8	17.8	96	935.0	0.0	1.7	1.0	1.6	0.84	47.8	0.8 N	1.3 N	0.5 N	14.3
13	21.4	28.5	14.3	79	935.4	9.1	0.0	0.0	0.8	0.67	17.0	2.0 NW	2.5 NW	0.8 N	16.5
14	23.3	30.0	16.5	72	936.5	11.6	0.0	0.0	3.6	5.71	28.0	2.1 N	0.7 N	0.0 C	20.0
15	24.1	29.4	20.0	72	935.4	8.7	15.5	30.0	4.4	5.64	18.6	1.6 N	1.8 NW	0.5 N	20.0
16	22.1	28.2	20.0	78	933.6	7.9	0.0	0.0	3.1	4.94	12.8	2.1 NW	2.5 N	0.3 N	16.6
17	21.8	29.1	16.6	78	931.7	11.3	0.0	0.0	3.6	5.64	28.7	3.3 NE	1.6 N	0.0 C	18.0
18	24.3	31.1	18.0	78	930.5	9.6	0.0	0.0	4.1	6.46	37.7	4.1 NE	2.0 SW	0.7 N	19.0
19	24.9	32.3	19.0	70	931.6	6.9	0.0	0.0	3.5	6.02	17.3	1.3 N	0.5 N	0.3 N	19.6
20	23.9	29.4	19.6	79	933.2	5.9	0.0	0.0	3.6	5.24	13.8	1.6 N	2.5 N	0.5 N	19.0
21	23.6	29.5	19.0	79	933.3	7.3	0.0	0.0	3.3	5.89	31.8	1.6 N	3.5 N	0.0 C	17.8
22	22.7	29.6	17.8	79	931.2	9.9	0.0	0.0	3.2	4.91	26.0	3.0 N	4.0 N	0.3 N	17.6
23	24.6	32.2	17.6	73	932.7	12.1	0.0	0.0	3.9	4.96	36.0	3.6 NE	0.8 N	0.5 N	18.6
24	25.0	32.8	18.6	73	934.5	8.9	0.0	0.0	4.3	7.26	24.5	4.5 N	3.0 NE	0.3 N	21.0
25	25.0	31.8	21.0	72	934.8	12.0	0.0	0.0	4.2	6.22	21.1	2.6 NE	2.6 NW	0.7 N	18.4
26	25.2	31.8	18.4	71	934.0	10.7	0.0	0.0	4.1	7.31	22.0	3.3 N	1.8 N	1.0 N	19.2
27	23.2	30.4	19.2	81	933.0	7.6	0.0	0.0	4.3	5.98	31.5	4.1 NE	2.3 N	0.7 N	17.0
28	24.4	31.6	17.0	66	933.4	11.3	0.0	0.0	3.9	5.92	31.0	0.5 N	1.3 N	0.7 N	18.0
29	24.4	32.4	18.0	67	935.2	10.9	0.0	0.0	4.9	6.63	28.6	2.1 N	2.0 NE	0.0 C	18.5
30															
31															

* Das 9 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

** Ao nível do Classe A.

*** Das 21 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

FEVEREIRO - 1996

Dia	Temperatura do ar (°C)			Umidade relativa média %	Pressão atmosférica média hPa	Brilho solar horas	Chuva* mm	Intensidade de chuva máxima mm/hora	Poder evaporante (piche) ml	Evaporação (classe a) mm	Velocidade do vento** km/dia	Velocidade do vento a 10 m de altura (m/s) - direção			Temperatura mínima*** °C
	Média	Máxima	Mínima									Às 9 horas	Às 15 horas	Às 21 horas	
1															
2															
3															
4	22.8	29.4	20.0	87	932.4	3.0	2.0	3.0	3.6	5.34	28.4	2.8 N	2.8 NW	1.0 N	19.8
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															
22															
23															
24															
25															
26	23.0	31.3	19.8	83	934.1	4.1	0.9	1.0	3.9	6.32	20.7	3.0 N	2.0 N	0.5 N	16.4
27	21.9	30.0	16.4	77	934.9	5.1	0.0	0.0	2.8	4.48	23.1	2.6 NE	2.8 N	0.3 N	16.1
28	22.5	30.0	16.1	74	934.3	8.5	0.0	0.0	4.5	5.69	23.3	3.8 NE	3.1 N	0.0 C	17.0
29	22.4	30.4	17.0	69	933.6	11.0	0.0	0.0	4.3	5.99	27.6	4.0 N	2.0 NW	0.0 C	16.2

* Das 9 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

** Ao nível do Classe A.

*** Das 21 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

MARÇO - 1996

Dia	Temperatura do ar (°C)			Umidade relativa média %	Pressão atmosférica média hPa	Brilho solar horas	Chuva* mm	Intensidade de chuva máxima mm/hora	Poder evaporante (piche) ml	Evaporação (classe a) mm	Velocidade do vento** km/dia	Velocidade do vento a 10 m de altura (m/s) - direção			Temperatura mínima*** °C
	Média	Máxima	Mínima									Às 9 horas	Às 15 horas	Às 21 horas	
1	22.9	30.1	16.2	69	933.0	8.7	0.0	0.0	5.4	7.85	38.8	4.8 N	3.3 NE	0.0 C	18.8
2	19.3	31.8	18.8	78	934.8	69	7.1	10.0	5.1	5.48	34.4	2.5 N	3.5 N	0.8 N	18.0
3	23.3	30.8	18.0	79	933.5	7.0	0.0	0.0	3.7	6.68	32.3	0.8 N	2.6 NW	0.0 C	20.0
4	23.8	29.4	20.0	80	931.9	6.4	0.0	0.0	3.5	5.06	27.4	3.3 N	1.6 N	0.3 N	20.1
5	24.3	30.4	20.1	76	933.4	6.1	0.0	0.0	3.5	4.76	24.0	2.5 N	1.5 N	0.8 N	19.8
6	24.1	30.5	19.8	77	934.6	8.5	0.0	0.0	3.6	4.84	27.5	4.3 N	2.0 N	0.0 C	18.5
7	22.8	30.8	18.5	76	933.8	8.2	0.0	0.0	4.0	5.05	28.4	3.0 N	3.3 NW	0.0 C	17.3
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20															
21															
22															
23															
24															
25															
26															
27															
28															
29															
30															
31															

* Das 9 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

** Ao nível do Classe A.

*** Das 21 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

ABRIL - 1996

Dia	Temperatura do ar (°C)			Umidade relativa média %	Pressão atmosférica média hPa	Brilho solar horas	Chuva* mm	Intensidade de chuva máxima mm/hora	Poder evaporante (piche) ml	Evaporação (classe a) mm	Velocidade do vento** km/dia	Velocidade do vento a 10 m de altura (m/s) - direção			Temperatura mínima*** °C
	Média	Máxima	Mínima									Às 9 horas	Às 15 horas	Às 21 horas	
1															
2															
3															
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15	20.7	26.2	18.0	84	936.3	3.8	0.0	0.0	1.0	1.40	51.0	0.7 N	1.6 N	0.5 N	17.6
16	21.6	27.4	17.6	87	934.7	5.5	0.0	0.0	2.5	2.72	26.5	4.0 N	3.5 N	0.0 C	18.3
17	21.8	28.2	18.3	88	932.4	4.5	28.5	40.0	2.8	3.02	35.0	2.1 N	1.6 SW	0.0 C	17.3
18	16.9	19.8	15.6	98	936.4	0.0	1.4	0.5	1.8	3.15	24.0	1.5 NW	1.6 NW	0.5 NW	14.5
19	17.6	21.4	14.5	73	939.2	4.3	0.0	0.0	0.8	0.86	22.0	3.0 NW	0.8 N	0.0 C	14.2
20	17.0	23.0	14.2	82	938.2	8.0	0.0	0.0	1.8	2.47	21.4	1.0 NW	3.0 SW	0.0 C	12.2
21	16.8	25.0	12.2	73	939.3	9.9	0.0	0.0	2.1	2.40	23.4	0.5 N	3.0 NW	0.0 C	9.3
22	16.0	25.6	9.3	70	939.3	10.5	0.0	0.0	3.8	3.80	15.1	0.3 N	1.6 N	0.0 C	12.2
23	18.9	25.8	12.2	79	939.1	6.4	0.0	0.0	3.2	4.07	13.3	0.7 N	0.7 N	0.0 C	13.0
24	18.2	26.2	13.0	80	938.5	8.5	0.0	0.0	2.9	3.71	77.0	0.5 N	2.3 N	0.0 C	11.7
25	19.9	28.6	11.7	79	936.5	10.5	0.0	0.0	2.8	4.16	13.5	1.6 N	2.1 NW	0.0 C	12.9
26	20.7	28.6	12.9	73	937.1	9.4	0.0	0.0	3.2	3.90	20.1	0.5 NW	2.3 NW	0.3 NE	17.3
27	18.6	22.4	17.2	83	940.4	0.1	0.0	0.0	3.6	4.52	30.1	1.3 NW	1.6 N	1.3 N	13.4
28	17.6	22.5	13.4	76	941.7	3.0	0.0	0.0	2.0	2.42	18.7	1.6 N	1.5 N	0.5 N	11.0
29	17.6	25.0	11.0	79	941.8	9.4	0.0	0.0	3.0	2.53	13.7	0.5 N	0.7 NW	0.3 N	14.0
30	18.3	26.3	14.0	82	940.1	7.1	0.0	0.0	1.7	3.09	11.7	0.7 N	1.6 NW	0.0 C	15.2

* Das 9 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

** Ao nível do Classe A.

*** Das 21 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

MAIO - 1996

Dia	Temperatura do ar (°C)			Umidade relativa média %	Pressão atmosférica média hPa	Brilho solar horas	Chuva* mm	Intensidade de chuva máxima mm/hora	Poder evaporante (piche) ml	Evaporação (classe a) mm	Velocidade do vento** km/dia	Velocidade do vento a 10 m de altura (m/s) - direção			Temperatura mínima*** °C
	Média	Máxima	Mínima									Às 9 horas	Às 15 horas	Às 21 horas	
1	20.0	27.0	15.2	78	937.5	9.4	0.0	0.0	2.6	3.18	10.1	1.0 N	1.6 NW	0.0 C	13.0
2	18.1	27.1	13.0	86	935.5	8.4	10.9	40.0	2.8	3.88	14.8	1.6 N	1.0 N	1.6 N	11.9
3	17.8	24.0	11.9	79	936.4	9.6	0.0	0.0	2.9	4.78	24.4	1.6 N	3.0 SW	2.1 SW	12.8
4	17.3	23.4	12.8	72	937.9	9.5	0.0	0.0	2.5	3.06	26.8	1.6 NW	3.0 SW	0.8 N	12.8
5	17.4	24.8	12.8	83	937.6	8.8	0.0	0.0	2.3	3.24	20.6	0.8 NW	0.8 N	0.0 C	13.0
6	17.2	26.2	13.0	83	938.6	7.2	0.0	0.0	2.4	2.53	9.5	0.3 N	1.0 N	0.0 C	9.2
7	15.9	26.2	9.2	76	936.5	9.7	0.0	0.0	2.5	3.13	9.7	1.0 N	0.5 N	0.0 C	9.4
8	16.2	26.0	9.4	76	938.0	10.0	0.0	0.0	2.9	3.26	13.1	0.8 N	2.1 N	0.0 C	9.3
9	16.4	26.0	9.3	73	937.8	9.3	0.0	0.0	3.1	4.12	17.0	2.5 N	3.0 N	0.0 C	11.6
10	16.3	21.2	11.6	84	936.9	0.0	0.0	0.0	3.3	3.33	18.8	0.7 N	1.0 N	0.0 C	15.0
11	16.2	24.0	13.4	80	938.3	6.8	0.0	0.0	1.9	1.46	8.0	2.1 N	2.3 NW	0.0 C	
12	15.3	24.4	9.0	86	940.2	6.4	0.0	0.0	2.4	2.57	17.5	0.0 C	1.1 N	0.0 C	13.0
13	17.3	25.5	13.0	78	938.7	9.1	0.0	0.0	2.7	2.96	87.0	1.3 N	1.3 N	0.0 C	11.8
14	18.4	27.8	11.8	79	935.4	5.7	0.0	0.0	3.0	3.22	24.2	1.5 N	0.8 N	0.0 C	12.8
15	19.2	28.0	12.8	87	932.6	8.4	3.2	9.0	3.0	2.82	15.4	0.3 N	3.3 NW	0.5 N	16.2
16	19.1	25.6	16.2	90	933.6	1.3	17.6	20.0	3.3	3.26	14.7	0.8 N	5.1 SW	0.5 N	15.0
17	18.0	21.8	15.0	80	939.5	5.3	0.0	0.0	1.2	2.52	13.6	0.5 N	0.5 N	0.5 N	15.0
18	17.5	20.5	15.0	88	938.2	0.3	5.9	3.0	1.9	1.35	12.3	0.7 N	0.0 C	0.8 N	16.8
19	19.0	24.8	16.8	90	936.7	3.5	0.2	0.5	1.1	1.89	16.0	0.0 C	1.0 N	0.7 N	15.8
20	18.4	24.0	15.8	89	936.6	4.0	0.0	0.0	1.6	2.06	11.1	0.7 N	0.7 N	0.3 N	15.1
21	17.6	22.5	15.1	93	938.4	1.6	0.0	0.0	1.5	1.00	7.4	0.7 N	0.0 C	0.3 N	14.6
22	18.3	24.0	14.6	93	937.9	1.2	12.8	8.0	1.0	2.13	6.9	0.5 N	0.7 N	0.3 N	15.0
23	17.8	24.2	15.0	86	937.3	7.2	0.0	0.0	1.3	0.64	12.1	1.3 N	0.5 NW	0.0 C	14.9
24	17.2	22.8	14.9	85	938.1	5.8	0.0	0.0	1.7	4.66	15.6	1.1 N	0.8 NE	0.3 N	12.0
25	13.9	22.2	10.8	75	939.5	10.3	0.0	0.0	2.1	0.21	21.7	0.7 N	1.6 NE	0.0 C	7.4
26	14.5	24.8	7.4	83	940.0	7.5	0.0	0.0	3.0	3.87	19.0	0.8 N	1.0 N	0.3 N	8.0
27	14.5	24.0	8.0	84	940.5	9.3	0.0	0.0	2.3	2.84	9.8	0.3 N	0.3 N	0.0 C	7.8
28	14.3	25.2	7.8	79	939.5	8.6	0.0	0.0	2.4	2.91	11.2	0.0 C	2.0 N	0.0 C	9.7
29	15.6	25.0	9.7	80	939.4	9.5	0.0	0.0	2.6	3.28	13.8	0.7 N	1.6 N	0.0 C	9.5
30	15.0	23.0	9.5	86	940.0	5.2	0.0	0.0	3.0	3.56	14.8	0.3 N	0.8 N	0.0 C	9.2
31	14.3	23.6	9.2	80	940.0	7.8	0.0	0.0	1.8	1.58	7.7	1.6 N	2.1 N	0.0 C	7.2

* Das 9 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

** Ao nível do Classe A.

*** Das 21 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

JUNHO - 1996

Dia	Temperatura do ar (°C)			Umidade relativa média %	Pressão atmosférica média hPa	Brilho solar horas	Chuva* mm	Intensidade de chuva máxima mm/hora	Poder evaporante (piche) ml	Evaporação (classe a) mm	Velocidade do vento** km/dia	Velocidade do vento a 10 m de altura (m/s) - direção			Temperatura mínima*** °C
	Média	Máxima	Mínima									Às 9 horas	Às 15 horas	Às 21 horas	
1	15.4	27.2	7.2	76	939.7	9.7	0.0	0.0	2.6	2.68	20.9	0.7 N	2.3 N	0.0 C	8.6
2	16.9	26.2	8.6	72	939.1	9.0	0.0	0.0	3.2	3.08	6.9	0.0 C	1.8 N	3.3 NW	14.0
3	16.9	21.2	14.0	75	942.5	4.2	0.0	0.0	3.6	3.53	32.5	1.6 NW	1.3 NW	0.5 N	9.4
4															
5	13.9	21.6	7.9	85	943.6	5.9	0.0	0.0	2.7	3.14	14.5	0.3 N	3.0 N	0.3 N	11.7
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19	17.3	30.0	8.2	78	937.6	8.9	0.0	0.0	3.6	3.56	12.1	0.5 N	0.7 N	0.0 C	13.0
20	17.9	25.8	13.0	78	940.1	8.0	0.0	0.0	3.9	3.29	10.1	1.6 N	0.5 N	0.0 C	10.0
21	15.8	24.4	10.0	80	939.4	6.3	0.0	0.0	2.5	2.66	9.2	2.3 N	2.6 N	0.0 C	9.0
22	15.7	26.4	9.0	76	939.9	8.7	0.0	0.0	2.9	2.90	25.8	0.3 N	0.7 N	0.8 N	9.0
23	16.6	27.3	9.0	77	939.9	8.7	0.0	0.0	2.9	2.24	8.9	0.0 C	3.6 N	0.0 C	13.8
24	18.0	26.2	13.8	81	939.9	6.9	0.0	0.0	3.1	4.26	20.4	0.7 NE	2.5 N	1.6 N	11.0
25	17.4	25.1	11.9	76	938.1	8.3	0.0	0.0	2.7	2.40	12.1	2.8 N	3.6 N	0.0 C	10.8
26	17.4	28.4	10.8	75	936.1	8.5	0.0	0.0	3.1	3.00	28.1	0.0 C	1.8 N	0.7 N	11.8
27	17.8	28.0	11.8	65	932.8	8.5	0.0	0.0	3.8	7.73	13.0	1.5 N	3.3 NW	0.0 C	11.0
28	17.9	25.8	11.0	75	935.2	7.3	0.5	1.0	5.0	4.63	26.2	0.3 N	2.1 NW	0.0 C	15.0
29	15.3	19.0	13.6	79	939.1	0.0	0.3	0.5	3.2	2.30	15.5	0.5 N	4.1 SW	1.5 W	9.4
30	13.7	19.2	9.4	74	944.6	1.9	0.0	0.0	2.2	1.56	23.5	2.0 SW	1.8 NW	0.0 C	13.0

* Das 9 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

** Ao nível do Classe A.

*** Das 21 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

JULHO - 1996

Dia	Temperatura do ar (°C)			Umidade relativa média %	Pressão atmosférica média hPa	Brilho solar horas	Chuva* mm	Intensidade de chuva máxima mm/hora	Poder evaporante (piche) ml	Evaporação (classe a) mm	Velocidade do vento** km/dia	Velocidade do vento a 10 m de altura (m/s) - direção			Temperatura mínima*** °C
	Média	Máxima	Mínima									Às 9 horas	Às 15 horas	Às 21 horas	
1	16.0	20.0	13.0	84	944.4	1.9	0.0	0.0	2.2	1.46	14.6	1.6 N	1.8 N	0.0 C	9.6
2	14.3	24.0	9.6	85	940.9	6.9	0.0	0.0	1.9	1.88	8.4	0.8 N	2.0 W	0.3 N	9.8
3	17.1	25.0	9.8	74	938.0	8.4	0.0	0.0	2.5	1.88	16.4	3.6 N	2.3 N	0.3 N	10.8
4															
5	17.8	24.2	14.8	81	941.2	2.6	0.0	0.0	3.0	3.40	15.6	0.5 N	3.8 N	0.5 N	12.8
6	16.1	23.0	12.8	90	941.2	3.6	0.0	0.0	1.8	1.08	13.7	0.5 N	0.7 N	0.8 N	11.7
7	17.0	11.7	25.1	84	939.1	4.3	0.0	0.0	1.7	1.88	13.6	0.5 N	1.1 N	0.0 C	14.8
8	16.4	22.6	14.2	86	939.6	2.3	0.0	0.0	1.5	2.01	7.9	1.0 N	2.0 N	0.3 N	9.8
9	15.3	23.2	9.8	86	940.1	6.0	0.0	0.0	2.4	1.97	13.7	0.0 C	2.3 SW	0.0 C	11.0
10	17.5	26.0	11.0	78	938.9	8.4	0.0	0.0	2.0	1.86	24.4	3.3 N	2.0 N	0.5 N	12.8
11	18.2	27.2	12.8	68	936.7	9.1	0.0	0.0	3.0	2.36	28.7	1.6 N	2.3 NW	0.0 C	7.3
12	13.5	22.5	7.3	69	938.3	9.1	0.0	0.0	4.8	4.31	22.7	1.6 SW	1.5 N	0.3 N	5.0
13	12.4	22.6	5.0	84	939.8	8.0	0.0	0.0	2.7	1.99	12.9	0.0 C	2.5 N	0.0 C	8.8
14	15.5	25.6	8.8	81	940.1	8.7	0.0	0.0	3.0	2.35	21.7	0.8 N	3.0 NW	0.0 C	10.0
15	16.2	24.8	10.0	78	941.9	10.1	0.0	0.0	3.4	2.87	26.7	1.5 NW	1.6 N	0.0 C	13.0
16	14.7	20.2	13.0	86	941.1	2.2	0.0	0.0	3.1	3.58	19.7	1.3 N	1.6 N	0.0 C	7.5
17	15.0	23.4	7.5	81	942.0	6.3	0.0	0.0	2.0	2.24	20.0	0.8 N	3.3 N	0.0 C	10.0
18	17.4	26.4	10.0	72	940.3	9.7	0.0	0.0	3.2	3.46	27.4	3.0 N	2.5 N	0.0 C	10.0
19	16.5	26.4	10.0	69	939.4	9.5	0.0	0.0	4.1	5.30	28.6	0.5 N	3.3 N	0.0 C	9.0
20	16.3	27.5	9.0	64	938.4	9.8	0.0	0.0	5.3	5.60	30.2	0.5 N	2.0 NW	0.0 C	8.0
21	17.6	29.9	8.0	64	936.9	8.9	0.0	0.0	4.8	2.06	21.5	0.0 C	2.0 NW	0.7 N	10.4
22	13.3	20.0	10.4	63	944.1	9.8	0.0	0.0	6.4	4.26	45.0	3.5 SW	3.3 SW	0.0 C	9.1
23	12.7	19.6	9.1	75	945.1	4.3	0.0	0.0	3.6	3.68	26.4	1.6 NW	2.0 SW	0.0 C	6.3
24															
25															
26															
27															
28															
29															
30															
31															

* Das 9 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

** Ao nível do Classe A.

*** Das 21 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

AGOSTO - 1996

Dia	Temperatura do ar (°C)			Umidade relativa média %	Pressão atmosférica média hPa	Brilho solar horas	Chuva* mm	Intensidade de chuva máxima mm/hora	Poder evaporante (piche) ml	Evaporação (classe a) mm	Velocidade do vento** km/dia	Velocidade do vento a 10 m de altura (m/s) - direção			Temperatura mínima*** °C
	Média	Máxima	Mínima									Às 9 horas	Às 15 horas	Às 21 horas	
1															
2															
3															
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20	12.5	24.4	6.9	79	941.8	8.7	0.0	0.0	3.2	3.46	21.1	0.7 N	2.1 N	0.8 N	6.9
21	14.7	24.6	6.9	76	940.0	6.0	0.0	0.0	3.3	3.69	19.2	1.1 N	2.1 N	0.0 C	8.9
22	15.3	24.0	8.9	72	941.2	7.8	0.0	0.0	3.8	3.49	29.3	3.3 N	2.8 N	0.0 C	7.4
23	16.6	25.4	7.4	69	942.1	8.9	0.0	0.0	3.9	3.22	35.9	2.8 NW	2.6 N	0.0 C	11.0
24	17.5	26.5	11.0	71	941.9	9.7	0.0	0.0	3.8	3.13	24.1	2.3 N	3.3 N	0.0 C	11.0
25	16.7	23.2	11.0	69	940.6	6.2	0.0	0.0	4.1	4.56	32.8	2.1 N	0.8 N	2.1 N	9.8
26	16.9	24.3	9.8	67	937.7	8.9	0.0	0.0	4.6	3.56	36.2	3.8 N	2.8 N	0.3 N	10.0
27	18.9	31.4	10.0	58	936.4	10.1	0.0	0.0	4.0	3.54	46.9	1.1 N	0.8 N	0.0 C	11.0
28	20.6	31.4	11.0	60	937.4	7.9	0.0	0.0	4.9	4.89	20.4	0.7 N	2.3 NW	0.3 N	17.6
29	19.1	21.2	17.6	81	940.7	0.0	0.0	0.0	5.9	4.65	26.4	1.0 N	0.5 N	0.0 C	16.4
30	18.2	23.0	16.4	86	940.4	1.4	0.0	0.0	1.7	1.10	68.0	2.3 NW	1.0 N	0.0 C	10.5
31	18.4	26.0	10.5	72	938.0	6.0	0.0	0.0	2.0	2.03	13.7	2.5 N	3.5 N	0.5 N	15.1

* Das 9 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

** Ao nível do Classe A.

*** Das 21 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

SETEMBRO - 1996

Dia	Temperatura do ar (°C)			Umidade relativa média %	Pressão atmosférica média hPa	Brilho solar horas	Chuva* mm	Intensidade de chuva máxima mm/hora	Poder evaporante (piche) ml	Evaporação (classe a) mm	Velocidade do vento** km/dia	Velocidade do vento a 10 m de altura (m/s) - direção			Temperatura mínima*** °C
	Média	Máxima	Mínima									Às 9 horas	Às 15 horas	Às 21 horas	
1	19.2	28.0	15.1	76	934.2	4.5	1.0	3.0	5.3	4.22	65.7	6.0 N	3.3 N	1.3 N	13.6
2	19.5	29.0	13.6	69	935.1	9.3	0.0	0.0	4.4	3.86	51.0	1.5 NW	3.3 N	0.3 N	14.0
3	21.0	27.0	14.0	72	931.7	7.0	22.0	20.0	4.6	5.00	33.0	4.1 N	5.0 N	3.0 N	16.4
4	18.0	22.0	16.4	92	935.7	0.2	0.4	0.5	6.0	5.53	92.5	2.0 N	1.6 N	0.0 C	15.2
5	20.3	25.8	15.2	82	936.3	2.2	0.0	0.0	0.8	2.52	19.6	0.5 N	1.0 N	0.0 C	18.3
6	16.4	20.8	14.2	96	938.7	0.0	23.6	20.0	2.6	4.04	11.0	0.3 N	1.1 N	1.3 N	12.8
7	15.6	18.8	12.8	84	939.6	0.0	0.0	0.0	0.6	0.52	29.2	0.7 N	0.3 N	0.0 C	13.0
8	16.9	21.4	13.0	84	937.9	1.0	0.0	0.0	1.4	1.28	8.70	2.3 N	2.1 N	0.0 C	12.9
9	19.4	26.4	12.9	71	939.0	6.0	0.0	0.0	2.4	1.84	43.7	5.1 N	1.6 N	0.0 C	15.4
10	20.0	26.8	15.4	64	940.9	8.0	0.0	0.0	3.0	3.02	38.3	2.3 N	3.3 N	0.8 N	16.1
11	18.1	23.2	16.0	83	940.3	3.3	2.1	0.5	4.8	4.48	37.9	2.1 N	2.0 NW	1.3 N	14.0
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18															
19															
20	17.7	24.8	13.0	72	941.8	3.7	0.0	0.0	1.9	2.54	17.8	1.3 NE	0.8 N	0.0 C	11.2
21	17.8	26.0	11.2	69	940.7	8.4	0.0	0.0	3.2	2.96	13.5	2.6 N	1.3 N	0.0 C	10.6
22	18.6	26.4	10.6	69	939.6	7.3	0.0	0.0	4.8	4.94	30.8	3.3 N	1.5 N	0.5 N	12.4
23	20.8	30.2	12.4	63	937.5	10.1	0.0	0.0	3.1	4.28	36.0	3.0 N	2.5 NW	0.0 C	13.6
24	21.6	31.2	13.6	66	936.9	10.0	0.0	0.0	4.7	5.14	27.1	2.1 N	2.3 SW	0.0 C	15.0
25	21.3	28.6	15.0	79	937.2	7.0	4.0	8.0	4.8	5.77	31.8	3.3 NW	2.0 NW	0.8 N	18.8
26	21.2	26.6	18.8	81	937.3	4.0	0.0	0.0	4.0	4.10	34.6	0.3 N	2.6 SW	0.5 N	17.2
27	20.1	26.2	17.0	78	938.7	8.6	0.0	0.0	1.1	3.08	28.4	1.6 N	2.8 SW	0.5 N	16.2
28	18.6	24.8	16.2	81	939.6	4.3	0.0	0.0	3.0	4.54	34.7	0.8 N	1.6 NW	0.0 C	15.4
29	19.4	25.6	15.4	76	938.9	5.1	0.0	0.0	2.0	3.20	23.2	2.3 NW	2.1 N	0.3 N	16.0
30	19.5	25.8	16.0	78	937.8	2.7	0.0	0.0	3.8	4.06	39.1	2.5 N	2.1 N	0.0 C	17.0

* Das 9 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

** Ao nível do Classe A.

*** Das 21 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

OUTUBRO - 1996

Dia	Temperatura do ar (°C)			Umidade relativa média	Pressão atmosférica média	Brilho solar	Chuva*	Intensidade de chuva máxima	Poder evaporante (piche)	Evaporação (classe a)	Velocidade do vento**	Velocidade do vento a 10 m de altura (m/s) - direção			Temperatura mínima***
	Média	Máxima	Mínima									%	hPa	horas	
1	19.4	26.5	16.8	72	936.9	6.5	0.0	0.0	2.8	2.82	34.1	0.7 NW	2.3 N	0.0 C	13.8
2															
3															
4															
5															
6															
7															
8															
9															
10															
11															
12															
13															
14															
15															
16															
17															
18	18.0	27.4	14.4	73	938.2	6.1	0.0	0.0	2.1	2.45	15.7	1.0 N	2.1 N	0.0 C	14.0
19	20.4	28.4	14.0	69	937.0	10.5	0.0	0.0	3.9	4.34	40.3	4.3 N	1.6 N	0.0 C	15.4
20	22.4	29.6	15.4	68	936.8	9.8	0.0	0.0	5.2	7.44	52.0	3.0 N	3.3 N	0.8 N	16.0
21															
22															
23															
24															
25															
26															
27															
28															
29															
30															
31															

* Das 9 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

** Ao nível do Classe A.

*** Das 21 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

NOVEMBRO - 1996

Dia	Temperatura do ar (°C)			Umidade relativa média %	Pressão atmosférica média hPa	Brilho solar horas	Chuva* mm	Intensidade de chuva máxima mm/hora	Poder evaporante (piche) ml	Evaporação (classe a) mm	Velocidade do vento** km/dia	Velocidade do vento a 10 m de altura (m/s) - direção			Temperatura mínima*** °C
	Média	Máxima	Mínima									Às 9 horas	Às 15 horas	Às 21 horas	
1	20.2	21.6	19.2	92	933.0	0.0	3.3	1.0	14.2	6.53	51.8	1.3 N	1.5 N	0.0 C	19.0
2	21.7	26.3	19.0	89	932.5	1.4	20.2	40.0	1.2	0.11	28.1	2.1 N	1.6 N	0.0 C	18.8
3	20.8	23.6	18.8	92	932.2	0.1	11.8	8.0	1.4	0.66	38.1	1.6 N	3.0 N	2.1 N	20.0
4	21.0	25.8	19.0	95	934.0	0.2	10.0	8.0	1.5	0.62	54.0	2.1 N	3.3 NW	1.0 N	17.0
5	19.5	25.6	17.0	79	939.1	5.9	0.0	0.0	1.2	2.52	40.5	1.1 NW	3.3 NE	1.3 N	13.0
6	18.5	23.4	13.0	83	939.1	8.1	0.6	0.5	2.8	3.82	43.9	1.6 NE	4.0 SE	1.0 N	17.8
7	21.2	27.0	17.8	80	937.4	5.8	0.1	0.5	2.1	4.10	36.2	1.6 NW	2.3 N	0.0 C	18.0
8	21.3	28.0	18.0	76	936.3	8.4	0.0	0.0	2.5	3.80	28.0	1.6 N	2.3 N	0.0 C	14.3
9	20.8	28.4	14.3	80	936.2	9.0	0.5	0.5	4.8	6.75	33.9	3.3 N	2.5 N	0.0 C	16.0
10	21.5	28.4	16.0	70	935.3	10.9	0.0	0.0	3.4	5.85	41.3	2.5 N	3.0 NW	0.3 N	16.9
11	22.5	32.2	16.9	58	934.7	12.1	0.0	0.0	4.6	5.67	43.7	2.5 N	2.1 NE	1.1 N	18.6
12	22.4	27.0	18.6	78	934.9	3.1	3.4	8.0	5.6	7.29	29.0	1.6 N	1.3 N	0.3 N	19.7
13	22.8	30.0	19.7	72	934.1	5.1	0.0	0.0	2.2	1.61	15.7	4.1 N	3.5 N	0.3 N	20.4
14	22.8	27.6	20.4	77	931.8	2.3	9.0	4.0	4.3	6.10	59.8	1.5 N	5.1 N	0.0 C	19.8
15	20.0	23.2	18.8	92	933.6	0.0	7.0	6.0	3.2	1.68	44.5	2.1 N	2.0 N	0.0 C	18.2
16	20.8	23.4	18.2	93	933.4	0.0	4.2	3.0	1.1	0.26	39.6	3.3 N	1.3 N	0.3 N	19.0
17	22.6	26.6	19.0	82	932.0	2.3	9.7	20.0	1.3	1.08	53.2	3.0 N	3.0 N	2.0 N	19.4
18	21.6	25.4	19.4	87	931.5	0.0	9.5	20.0	2.7	3.10	55.2	2.3 N	1.6 N	0.0 C	17.6
19	20.2	24.4	17.6	87	933.9	0.1	14.2	9.0	1.6	1.70	27.7	1.0 N	1.8 N	0.0 C	18.0
20	18.7	20.9	18.0	97	933.6	0.0	54.6	40.0	1.5	1.80	17.6	0.3 N	0.0 C	0.5 N	17.1
21															
22															
23															
24															
25															
26															
27															
28															
29															
30															

* Das 9 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

** Ao nível do Classe A.

*** Das 21 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

DEZEMBRO - 1996

Dia	Temperatura do ar (°C)			Umidade relativa média %	Pressão atmosférica média hPa	Brilho solar horas	Chuva* mm	Intensidade de chuva máxima mm/hora	Poder evaporante (piche) ml	Evaporação (classe a) mm	Velocidade do vento** km/dia	Velocidade do vento a 10 m de altura (m/s) - direção			Temperatura mínima*** °C
	Média	Máxima	Mínima									Às 9 horas	Às 15 horas	Às 21 horas	
1															
2															
3	21.4	27.6	17.9	80	936.5	1.7	5.8	9.0	3.9	5.56	32.6	2.1 N	2.0 NW	1.6 N	18.0
4	21.4	26.2	18.0	91	937.0	1.5	9.8	20.0	2.8	3.17	27.7	2.8 N	0.0 C	0.0 C	18.9
5	21.3	28.4	18.4	80	935.5	8.1	4.8	6.0	1.6	3.23	25.0	4.1 NW	2.8 N	0.8 N	16.8
6	22.8	30.2	16.8	85	932.0	6.3	0.4	0.5	3.6	6.36	42.7	2.0 NW	0.3 N	1.1 N	18.0
7	23.3	32.0	18.0	76	930.0	9.8	2.6	2.0	2.4	4.54	22.3	2.0 NW	2.0 N	0.0 C	19.0
8	22.1	29.0	18.4	84	934.6	5.7	12.8	20.0	3.4	4.12	30.4	1.5 N	2.0 N	0.0 C	19.0
9	23.3	31.0	19.0	80	934.9	6.7	0.0	0.0	2.0	3.54	16.9	0.7 N	1.8 W	0.3 N	19.2
10	23.4	30.6	19.2	79	934.5	6.1	0.03	0.0	2.7	4.36	16.9	1.3 NW	0.3 N	0.0 C	19.1
11	22.5	30.2	19.1	82	931.9	6.3	38.3	40.0	3.2	5.40	20.9	2.8 N	2.8 N	0.3 N	18.9
12															
13	22.3	28.4	19.8	84	932.7	5.4	5.7	6.0	1.4	2.47	47.8	1.6 N	2.8 N	0.5 N	19.0
14	22.3	27.4	19.0	87	935.1	0.3	36.9	8.0	2.7	4.83	35.6	1.1 N	1.6 N	1.1 N	18.2
15	21.4	26.8	18.2	86	936.1	3.9	0.0	0.0	1.0	0.45	9.9	0.5 N	0.5 N	0.5 N	18.0
16	23.2	28.0	18.0	81	933.9	5.5	46.4	40.0	1.9	3.00	17.1	2.5 N	2.0 N	1.6 N	18.2
17	20.1	27.4	18.0	91	935.2	2.9	12.4	10.0	3.0	4.93	54.1	3.0 N	2.8 N	1.6 N	17.0
18	21.9	29.2	17.0	87	935.1	1.1	4.5	20.0	1.6	3.13	34.7	1.3 NW	2.5 N	0.8 N	19.4
19	22.7	30.0	19.4	86	934.7	4.5	28.9	40.0	1.9	3.27	17.5	1.0 N	0.7 N	0.0 C	19.0
20	21.6	28.1	19.0	86	933.6	4.7	2.4	2.0	2.1	5.21	32.9	3.3 N	2.6 NW	0.5 N	18.8
21	23.6	29.2	18.8	76	933.2	2.8	0.1	0.5	2.5	4.72	38.6	1.6 N	1.6 N	0.3 N	20.0
22	24.3	29.2	20.0	79	933.8	7.0	1.0	0.5	2.9	4.80	30.9	2.8 N	2.8 N	1.6 N	21.8
23	22.2	23.8	21.5	90	934.5	0.0	5.9	2.0	4.1	6.04	65.2	3.3 N	1.3 N	1.1 N	20.0
24	21.2	24.2	19.8	95	934.0	0.0	15.9	9.0	1.4	0.54	46.6	3.6 N	3.0 NW	0.5 N	19.8
25															
26															
27															
28															
29															
30	23.5	30.2	20.7	92	929.8	2.4	9.4	6.0	2.7	2.13	37.5	3.3 N	0.5 N	0.3 N	20.0
31	22.8	29.2	20.0	89	930.4	3.3	7.7	6.0	1.7	3.87	26.9	1.6 N	0.3 N	1.3 N	20.0

* Das 9 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

** Ao nível do Classe A.

*** Das 21 horas da data às 9 horas do dia seguinte.

BOLETIM METEOROLÓGICO 1996

MÊS	Dia	Pressão (mb)			Temperatura (°C)									Umidade Relativa (%)			Vento (direção e velocidade) (m/s)					Total		
					Ar			Bulbo Úmido			Extrema													
		12 h	18 h	24 h	12 h	18 h	24 h	12 h	18 h	24 h	Tmax	Tmin	12 h	18 h	24 h	12 h	DIR	18 h	DIR	24 h	DIR	Precip.	Evapor.	Insolação
1	1	934	933,1	934,6	20,6	24	20,4	20,2	21,4	20,2	24,6	19	97	80	98	2	0,5	0,5	21,9	1,5	0,1			
1	2	935,8	932,8	935	22,8	27,2	19,2	20,2	23,2	18,8	27,6	19	79	72	97	2,1	1,8	0,3	14,4	0,8	3,5			
1	3	935,9	933,5	934,6	21,8	25,4	20,2	19,8	22,6	19,4	27,1	17,8	83	79	93	2,3	1	0	8,1	2,3	2,4			
1	4	936,7	934,6	935,2	22,2	27	21,8	20,2	22,8	20,8	27,4	18	84	70	92	1,6	2,5	0,8	0	1,9	3,6			
1	5	935,4	931,9	933,1	24,6	29,4	22,4	21	21,6	20,8	29,7	18	74	51	87	3,3	2,6	0,3	0	3	10,4			
1	6	934,2	931,6	933,1	23,8	27,2	20,6	21	22,8	20	28	19,8	78	69	95	4,6	2,5	0,7	0	4,6	6,3			
1	7	935,5	933,1	934,6	23,6	28,2	22,6	20,8	22,6	21,4	29,2	20	78	63	90	3,3	2	0	0	3,8	4,4			
1	8	936,7	934,4	936,6	23,6	27,2	20,4	21,2	22	19,2	28,2	19	81	65	90	4	1,6	0,8	0,8	3,4	2,6			
1	9	938	935,2	936,4	21,4	23	20,2	20,4	21,8	19,4	26,7	19,8	81	80	93	1	0	0,7	0,1	2,7	1,2			
1	10	935,2	931	933,9	22,4	26,4	19,6	20,8	22,6	19,2	28,2	18,7	87	74	97	2	2,1	0,3	2,1	1,7	2,3			
1	11	935,1	932,6	933,8	20	21,4	21	19,6	20,8	20,2	22,2	18	97	95	93	2,1	2,6	1,6	15,9	2	1,6			
1	12	936,2	934,2	934,7	18,8	20,8	18,4	18	20	18,2	21,8	17,8	93	93	98	0,8	1,3	0,5	4,7	1,6	0			
1	13	936,4	934,6	935,2	21,8	27,8	21,2	20,6	20,8	19,4	28,5	14,3	90	54	85	2	2,5	0,8	1,7	0,8	9,1			
1	14	937,9	935,2	936,4	24	29,2	23	20,4	21,6	20,8	30	16,5	73	52	82	2,1	0,7	0	0	3,6	11,6			
1	15	936,8	934,3	935	25,8	28,4	22,6	21,6	22,4	20	29,4	20	70	61	79	1,6	1,8	0,5	0	4,4	8,7			
1	16	935,9	932,3	932,6	21,6	27,8	20,4	20,6	20,8	18,6	28,2	20	87	54	85	2,1	2,5	0,3	15,5	3,1	7,9			
1	17	934,2	929,8	931	22,4	28,8	20,4	20,4	22	18,8	29,1	16,6	84	57	86	3,3	1,6	0	0	3,6	11,3			
1	18	931,9	929,4	930,2	25,4	26	23,6	21,2	20,6	22,4	31,1	18	70	63	90	4,1	2	0,7	0	4,1	9,6			
1	19	932,6	930,2	932	26,8	30,2	23,2	22	24	20,2	32,3	19	65	61	76	1,3	0,5	0,3	0	3,5	6,9			
1	20	934,2	932	933,4	24,2	27,8	23,2	21,6	22,2	21,6	29,4	19,6	80	63	87	1,6	2,5	0,5	0	3,6	5,9			
1	21	935,2	931,6	933,1	23,2	28,6	22,8	21,2	22,2	21,4	29,5	19	80	59	89	1,6	3,5	0	0	3,3	7,3			
1	22	933	930,3	930,4	23,8	29,2	21,2	21,2	23,2	19,8	29,6	17,8	80	61	88	3	4	0,3	0	3,2	9,9			
1	23	933,2	931,4	933,6	24,8	31,4	24,2	21	23,2	22	32,2	17	72	52	83	3,6	0,8	0,9	0	3,9	12,1			
1	24	935,8	933,4	934,4	25,4	31,4	24	21	22,6	22,4	32,8	18,6	69	48	87	4,5	3	0,3	0	4,3	8,9			
1	25	936,8	933,5	934	26,4	31,8	23	22,2	23,6	20,8	31,8	21	71	52	82	2,6	2,6	0,7	0	4,2	12			
1	26	935,9	932,8	933,4	25,2	31	25,2	22	23,2	22,2	31,8	18,4	77	53	77	3,3	1,8	1	0	4,1	10,7			
1	27	935	932,2	931,9	22,8	30,2	21,8	21,2	22,8	19,4	30,4	19,2	87	75	80	4,1	2,3	0,7	0	4,3	8			
1	28	934,8	931,6	933,8	24,8	31	24,2	20,4	22,2	20,6	31,6	17	68	48	74	0,5	3,1	0,7	0	3,9	11,3			
1	29	936,2	933,8	935,6	25,6	31,8	23	20,2	22,6	20,4	32,4	18	62	46	79	2,1	2	0	0	4,9	10,9			
1	30	937,4	934,2	934,3	24,8	31	23,2	21	21,2	20,8	31,6	18,5	73	43	81	3,1	2,1	0	0	4,5	9,8			
1	31	935,2	931,9	932,2	24	32,2	23	20,8	22,4	21,4	32,8	18	75	44	98	3,3	2,3	0,3	0	3,9	10,5			
2	1	933,9	930,2	931,9	25,6	33,2	24,2	21,4	23,2	19	33,2	18	70	44	62	2,6	2,5	0,5	0	4,5	10,3			
2	2	934,4	930,7	933,4	22,2	23	20,2	20	19,4	19,2	24,2	18	82	73	91	0,5	5	0	15,2	4,9	5,4			
2	3	934,4	930,8	932,8	24,2	27,2	23,2	20,8	21,8	21	29	18	74	64	82	1,6	2,6	1,1	0	3,1	4,6			
2	4	933,4	931,8	931,9	24,2	23,6	20,2	20,4	20,2	20	29,4	20	78	74	98	2,8	2,8	1	0,9	3,6	3			
2	5	933,2	929,5	931,1	24	28,8	21,4	22,8	23,2	20,4	29,9	19,8	91	64	91	2,5	2,1	0	2	2,3	4,9			
2	6	933,4	931,6	933,9	24,2	23,4	21	21,2	21,4	20,6	29,3	18,8	77	84	97	3,1	2,1	0	0	3	3,4			
2	7	935,4	932,7	935,1	24,4	30,4	22,4	22,4	23,4	21,2	31,2	18,9	84	57	90	2,6	3,1	1,1	2,9	1,9	8,8			
2	8	936,2	933,8	934,3	24	30,2	23,6	22,2	23,4	21,4	30,4	20,6	86	58	83	4,1	3,1	0	1,9	3,5	9,2			
2	9	935,2	931,8	933,5	26,2	31	24	22	23,6	23,8	31	20	71	55	98	3,3	1,8	0,3	0	4,4	5,2			
2	10	933,4	931,5	935	25,8	32,8	23	20,6	23	20,2	34,2	19,6	64	45	79	2,6	1,3	1	0	4,3	10,4			
2	11	933,4	931,5	934,7	25,2	31,8	23	21,2	22,8	20	33,8	19	71	47	76	0,8	2,3	0	0,6	5,6	11,5			
2	12	935,2	933,1	935,2	25,2	30	24	21,8	22,6	20,2	31,5	20	75	51	72	2,8	2,1	1,3	0	5,8	10,7			
2	13	937,5	935,8	936,8	24,2	27,2	21,8	21,8	23	20,4	29	20	81	72	88	1	1	0,8	2	4,4	3,7			
2	14	938,2	936	938,2	24	28,2	21,4	20,2	21,6	20,8	30,1	18,2	72	57	95	1,3	1	1,8	0,4	2,2	9,5			
2	15	940,7	937,6	939,1	24	27,4	23,8	20,2	21,2	20	29,8	18	72	59	72	1,6	1,8	0,5	4,4	3,4	10,1			
2	16	940,6	937,2	937,6	24,6	30,8	21,4	20,4	22	20,6	30,9	17,6	70	47	93	0,5	1,8	0	0	4,5	11,6			
2	17	937,9	934,7	935	22,6	29,2	20,6	21	21,4	20,4	30,9	17,8	87	51	98	2,8	0,8	0	3,3	4	10,4			
2	18	935,8	933	934,2	23,8	31	22,4	20,8	23,6	20,2	31,6	17,2	77	55	82	0,5	2,5	0	0	4,6	11,4			
2	19	935,5	933,1	933,9	24	30,4	21,4	20,8	22	19,4	30,6	17,6	75	49	83	3,5	2	0,3	0	4,3	11,5			
2	20	934,7	930,3	932,2	24,6	30,4	25	21,4	22,4	21,6	30,6	18	76	51	74	3,3	2,5	3	0	4,7	10,2			
2	21	931,6	929,1	932,3	21,8	30	19	20,2	23,4	18,8	30,1	19	87	59	98	2,1	2,8	0,5	2	5,1	3,9			
2	22	933,2	930,8	932,7	24	30,4	22,6	21,2	24,6	21	30,6	17,4	78	63	87	0,3	2	0	25,1	2,5	7,9			
2	23	936	933,6	935,1	23,8	29,2	22,4	22,2	26,2	21	29,3	19,9	87	79	88	1,3	2,1	0,3	0,6	3,2	4,2			
2	24	936,8	933,4	934,8	24	32,2	24	22	23,8	22,6	32,6	18,4	84	51	89	0,8	2,6	2,1	0	2,5	9,7			
2	25	936,2	932,7	934,2	24,4	31,4	22,4	21,6	23,6	21,4	31,6	19	78	53	92	0,8	3,3	0	10,3	4,2	6,4			
2	26	935,8	932,6	933,8	24	31,2	20	21,8	23,6	19,8	31,3	19,8	83	54	98	3	2	0,5	0	3,9	4,1			

MÊS	Dia	Pressão (mb)			Temperatura (°C)								Umidade Relativa (%)			Vento (direção e velocidade) (m/s)						Total		
					Ar			Bulbo Úmido			Extrema					12 h	18 h	24 h	12 h	DIR	18 h			
		12 h	18 h	24 h	12 h	18 h	24 h	12 h	18 h	24 h	Tmax	Tmin												
12	18	935,6	933,2	936,6	21	29	21,2	20	23	20,8	29,2	17	91	61	97	1,3		2,5		0,8		12,4	1,6	1,1
12	19	936,2	932,6	935,2	22,4	28,8	20,8	21	23,4	20,2	30	19,4	88	65	95	1		0,7		0		4,5	1,9	4,5
12	20	934,4	932,2	934,3	24	28	19	20,8	22,8	18,8	28,1	19	82	65	98	3,3		2,6		0,5		28,9	2,1	4,7
12	21	934,6	931	933,9	23,2	29	23,4	21	23	21	29,2	18,8	82	61	81	1,6		1,6		0,3		2,4	2,5	2,8
12	22	935,8	932,3	933,4	24,6	28,2	23,8	22	23,4	21,8	29,2	20	80	68	84	2,8		2,8		1,6		0,1	2,9	7
12	23	935,6	933,5	934,4	22,4	23	21,6	20,4	22	20,6	23,8	21,5	84	92	91	3,3		1,3		1,1		0,1	4,1	0
12	24	935,9	931,8	934,2	21,4	21,2	20,2	20,4	20,4	19,8	24,2	19,8	91	93	97	3,6		3		0,5		5,9	1,4	0
12	25	934,7	932,4	933,4	21,2	23,8	20	20	21,8	19,6	25,6	19,6	90	84	97	1,6		1,6		0,3		15,9	1,2	1,6
12	26	935,6	937,4	933,6	20,8	24,8	21,8	19,2	21	19,6	25,6	19	86	72	82	3,3		2,8		2,3		11,3	2,2	4,5
12	27	934	930,4	932	21	27	22	19,4	22,2	20,4	27,8	20	86	66	87	2,3		3,3		1,3		0,2	3,2	5,1
12	28	932,6	929,6	931,2	22,8	27,6	21,4	20,8	22,6	19,8	29	19,8	84	66	87	1,3		2,5		1,3		0	3,3	7,1
12	29	932,2	929,1	930,8	23,4	29	21,8	21,4	22,4	20,8	30	20,6	84	58	92	2,8		2,5		0		0	3,9	1,4
12	30	931	928	930,3	23,8	25,4	21,4	22,4	23,4	21	30,2	20,7	89	85	97	3,3		0,5		0,3		5,3	2,7	2,4
12	31	932,3	929	929,9	22,4	27,4	21,2	21,4	24,4	20,4	29,2	20	92	78	93	1,6		0,3		1,3		9,4	1,7	3,3