

BOLETIM METEOROLÓGICO 2017

JANEIRO - 2017

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	23.8	31.2	17.6	84	935.7	9.9	0.0	0.0	3.1	5.18	DEFEITO	-	-	-	19.0
2	26.6	35.0	19.0	59	933.7	6.9	0.0	0.0	4.7	6.64	DEFEITO	-	-	-	21.0
3	25.2	33.8	21.0	86	934.7	6.5	4.9	3.0	5.3	7.40	DEFEITO	-	-	-	18.0
4	24.8	32.0	18.0	70	936.4	7.2	0.0	0.0	2.7	4.12	DEFEITO	-	-	-	19.3
5	24.2	30.8	19.3	71	936.9	9.9	0.0	0.0	5.0	6.74	DEFEITO	-	-	-	19.5
6	24.4	32.6	19.5	75	936.3	5.7	4.0	1.0	5.0	7.36	DEFEITO	-	-	-	19.4
7	24.0	30.8	19.4	71	936.5	6.7	0.0	0.0	2.7	2.54	DEFEITO	-	-	-	19.8
8	24.0	31.0	19.8	66	935.2	9.4	0.0	0.0	5.0	7.34	DEFEITO	-	-	-	21.0
9	25.1	30.8	21.0	70	934.2	4.7	0.0	0.0	5.3	7.90	DEFEITO	-	-	-	19.5
10	24.0	32.6	19.5	72	933.3	7.1	3.0	1.0	4.8	6.04	DEFEITO	-	-	-	19.5
11	24.1	31.8	19.3	83	934.0	3.8	22.4	8.0	3.5	5.38	DEFEITO	-	-	-	19.4
12	24.4	32.0	19.4	79	933.7	2.7	5.6	3.0	3.0	5.80	DEFEITO	-	-	-	20.6
13	23.1	31.2	20.6	87	933.9	0.0	3.6	2.0	2.9	2.96	DEFEITO	-	-	-	20.6
14	23.7	31.0	20.6	87	932.7	0.0	0.2	0.5	0.9	1.88	DEFEITO	-	-	-	20.6
15	23.2	29.0	20.8	80	934.1	3.7	0.2	0.5	1.7	1.13	DEFEITO	-	-	-	20.6
16	23.0	28.4	20.6	87	935.0	2.4	0.0	0.0	2.8	5.48	DEFEITO	-	-	-	19.5
17	23.2	30.0	19.5	66	935.1	8.5	0.0	0.0	2.3	2.80	DEFEITO	-	-	-	18.0
18	22.9	30.4	18.0	68	935.9	10.9	0.0	0.0	5.4	8.60	DEFEITO	-	-	-	16.5
19	23.3	30.4	16.5	70	936.5	9.0	0.0	0.0	4.8	8.52	DEFEITO	-	-	-	18.5
20	23.7	32.0	18.5	75	937.7	6.5	0.0	0.0	3.5	5.46	DEFEITO	-	-	-	19.0
21	23.6	33.2	19.0	80	937.1	3.7	17.4	6.0	3.3	5.60	DEFEITO	-	-	-	19.8
22	22.5	29.6	19.8	82	936.6	4.2	0.0	0.0	2.6	4.20	DEFEITO	-	-	-	17.6
23	22.1	30.4	17.6	79	936.7	5.3	0.0	0.0	2.6	5.20	DEFEITO	-	-	-	18.0
24	22.5	30.2	18.0	79	937.4	4.8	0.0	0.0	3.2	5.01	DEFEITO	-	-	-	19.0
25	23.2	30.2	19.0	74	936.9	7.8	0.0	0.0	3.0	4.81	DEFEITO	-	-	-	19.1
26	23.6	31.4	19.1	70	937.1	10.7	0.0	0.0	4.1	5.04	DEFEITO	-	-	-	17.0
27	22.3	30.4	17.0	73	938.8	9.9	0.0	0.0	4.7	6.98	DEFEITO	-	-	-	17.5
28	22.8	31.2	17.5	66	939.6	11.3	0.0	0.0	4.4	7.86	DEFEITO	-	-	-	19.0
29	24.7	34.4	19.0	73	940.2	5.0	4.2	2.0	4.6	7.68	DEFEITO	-	-	-	20.0
30	23.8	31.2	20.0	71	939.5	6.8	0.2	0.5	2.7	3.60	DEFEITO	-	-	-	19.5
31	22.4	30.2	19.0	78	937.6	5.4	0.0	0.0	3.3	5.96	DEFEITO	-	-	-	18.4

* 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 - 2017

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	23.5	34.4	18.4	75	935.4	2.5	0.0	0.0	2.4	6.16	DEFEITO	-	-	-	17.7
2	22.7	30.2	17.7	80	935.0	1.8	0.2	0.5	3.1	5.36	DEFEITO	-	-	-	20.4
3	21.9	29.5	19.4	93	936.3	0.3	1.0	0.5	2.7	3.64	DEFEITO	-	-	-	19.7
4	22.6	27.8	19.7	80	935.3	1.1	0.0	0.0	1.5	2.08	DEFEITO	-	-	-	19.5
5	23.0	28.8	19.5	84	935.5	2.4	31.4	10.0	2.0	-	DEFEITO	-	-	-	20.5
6	23.7	29.4	20.5	82	932.8	1.9	1.4	1.0	2.0	-	DEFEITO	-	-	-	21.0
7	23.4	30.0	21.0	81	933.6	5.4	0.1	0.5	1.9	2.26	DEFEITO	-	-	-	20.0
8	23.4	30.8	20.0	85	934.8	6.8	10.4	5.0	2.1	4.68	DEFEITO	-	-	-	18.4
9	23.1	29.0	18.4	75	935.3	9.4	10.4	5.0	2.2	4.46	DEFEITO	-	-	-	18.7
10	22.3	30.4	17.0	81	938.6	4.9	6.2	0.0	4.6	6.40	DEFEITO	-	-	-	18.6
11	23.4	30.6	19.2	76	935.3	10.7	0.0	0.0	2.5	4.50	DEFEITO	-	-	-	19.8
12	23.4	30.2	19.8	74	935.2	10.2	0.0	0.0	3.8	6.93	DEFEITO	-	-	-	18.0
13	22.6	30.0	18.0	76	936.6	6.3	0.0	0.0	3.2	5.08	DEFEITO	-	-	-	17.0
14	22.3	30.4	17.0	81	938.6	4.9	6.2	0.0	4.6	6.40	DEFEITO	-	-	-	18.6
15	22.3	30.4	17.0	80	938.6	4.9	0.0	0.0	4.6	6.20	DEFEITO	-	-	-	20.0
16	22.8	28.2	20.0	79	939.5	5.5	0.0	0.0	2.7	3.70	DEFEITO	-	-	-	19.0
17	23.6	32.2	19.0	76	937.3	8.7	0.0	0.0	2.9	3.82	DEFEITO	-	-	-	19.5
18	23.9	32.0	19.5	73	937.0	10.0	0.0	0.0	3.8	4.86	DEFEITO	-	-	-	18.0
19	24.9	32.4	18.0	72	939.2	9.3	1.3	4.0	4.2	6.18	DEFEITO	-	-	-	21.0
20	23.9	31.2	21.0	73	939.5	8.3	0.3	1.0	3.7	3.68	DEFEITO	-	-	-	18.5
21	24.0	31.2	21.0	73	939.5	8.8	0.0	0.0	2.5	3.76	DEFEITO	-	-	-	19.0
22	22.7	30.2	18.8	76	938.2	8.8	0.0	0.0	2.5	5.42	DEFEITO	-	-	-	19.4
23	23.1	31.2	19.4	70	937.3	11.4	0.0	0.0	2.9	5.06	DEFEITO	-	-	-	18.0
24	22.6	31.0	18.0	69	934.5	9.6	0.0	0.0	3.1	7.30	DEFEITO	-	-	-	18.0
25	20.9	31.0	18.0	78	836.6	5.7	0.0	0.0	3.2	6.50	DEFEITO	-	-	-	21.7
26	22.4	28.2	19.3	79	936.1	0.6	11.2	5.0	3.2	5.44	DEFEITO	-	-	-	19.2
27	21.4	28.2	19.2	88	935.8	2.5	14.2	8.0	1.7	2.46	DEFEITO	-	-	-	18.8
28	22.1	28.0	18.8	88	933.9	0.2	2.2	5.0	2.1	5.74	DEFEITO	-	-	-	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.

MARÇO - 2017

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	23.2	29.8	20.0	80	934.5	0.3	0.0	0.0	1.7	3.60	DEFEITO	-	-	-	19.0
2	23.6	31.6	19.0	74	937.6	8.4	0.0	0.0	2.8	3.88	DEFEITO	-	-	-	19.8
3	23.5	30.8	19.8	76	936.4	7.1	0.0	0.0	2.5	5.30	DEFEITO	-	-	-	19.8
4	22.6	30.2	18.3	74	934.0	5.7	0.0	0.0	2.7	7.00	DEFEITO	-	-	-	19.0
5	24.0	33.8	19.0	76	932.5	3.9	0.1	0.5	2.8	5.76	DEFEITO	-	-	-	19.6
6	26.0	34.0	19.6	72	933.3	9.2	18.2	6.0	2.2	4.88	DEFEITO	-	-	-	21.2
7	23.3	32.0	19.8	83	935.5	4.0	4.0	1.0	3.2	7.44	DEFEITO	-	-	-	19.0
8	22.0	25.0	19.0	93	937.2	9.1	25.6	8.0	1.7	3.20	DEFEITO	-	-	-	19.4
9	22.1	26.6	19.4	90	936.9	1.3	0.0	0.0	1.4	5.92	DEFEITO	-	-	-	19.1
10	23.1	29.5	19.1	90	936.7	9.1	0.0	0.0	1.3	4.04	DEFEITO	-	-	-	17.2
11	22.9	30.8	17.2	72	937.9	10.5	0.0	0.0	2.7	7.00	DEFEITO	-	-	-	16.8
12	21.2	29.4	16.8	77	936.2	9.2	0.0	0.0	2.6	5.36	DEFEITO	-	-	-	15.8
13	23.0	32.5	15.8	69	935.1	10.6	0.0	0.0	2.7	4.98	DEFEITO	-	-	-	20.0
14	23.6	31.0	20.0	83	936.6	2.7	0.0	0.0	3.9	5.86	DEFEITO	-	-	-	17.6
15	23.3	30.2	17.6	74	937.7	9.1	2.8	1.0	2.3	3.64	DEFEITO	-	-	-	18.3
16	22.1	31.0	18.5	76	936.7	9.1	0.0	0.0	2.8	3.12	DEFEITO	-	-	-	17.0
17	22.6	31.2	17.0	76	936.3	9.3	0.0	0.0	1.6	5.32	DEFEITO	-	-	-	19.0
18	23.7	32.4	19.0	76	937.0	7.3	17.8	8.0	8.6	4.60	DEFEITO	-	-	-	19.3
19	20.8	24.6	19.3	92	938.2	0.0	8.0	3.0	3.2	4.84	DEFEITO	-	-	-	19.3
20	20.1	23.0	19.3	90	939.3	0.0	1.4	1.0	0.8	3.60	DEFEITO	-	-	-	15.8
21	19.4	27.6	15.8	81	940.5	11.0	0.0	0.0	1.1	1.62	DEFEITO	-	-	-	15.7
22	20.5	28.2	15.7	73	940.5	11.1	0.0	0.0	2.5	5.42	DEFEITO	-	-	-	15.2
23	20.0	28.2	15.2	76	938.5	8.6	0.0	0.0	3.2	5.58	DEFEITO	-	-	-	15.5
24	20.0	29.0	15.5	79	937.7	8.4	0.0	0.0	2.8	4.52	DEFEITO	-	-	-	15.0
25	21.4	31.0	15.0	70	937.5	9.3	1.8	1.0	3.1	4.72	DEFEITO	-	-	-	18.3
26	23.0	30.4	18.3	84	935.1	6.5	0.0	0.0	1.8	2.74	DEFEITO	-	-	-	18.5
27	21.6	26.0	18.5	87	936.7	0.4	1.2	1.0	2.5	3.88	DEFEITO	-	-	-	18.5
28	20.2	23.6	18.0	85	936.6	0.8	0.0	0.0	1.2	3.80	DEFEITO	-	-	-	16.0
29	18.8	27.0	15.8	79	937.3	11.1	0.0	0.0	1.3	2.02	DEFEITO	-	-	-	13.7
30	19.4	28.0	13.7	71	936.8	11.1	0.0	0.0	3.5	5.00	DEFEITO	-	-	-	14.5
31	20.8	28.4	24.5	66	938.4	8.2	0.0	0.0	3.9	4.88	DEFEITO	-	-	-	12.6

* 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 - 2017

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	19.6	27.6	12.6	76	938.8	11.2	0.0	0.0	3.7	6.00	DEFEITO	-	-	-	12.0
2	18.5	27.4	12.0	78	937.4	7.5	0.0	0.0	3.3	4.56	DEFEITO	-	-	-	14.0
3	20.8	29.0	14.0	79	937.4	8.0	0.0	0.0	2.5	4.14	DEFEITO	-	-	-	15.4
4	21.4	29.8	15.4	76	937.9	9.8	0.0	0.0	2.4	4.08	DEFEITO	-	-	-	16.0
5	21.4	30.0	16.0	76	937.9	8.8	0.0	0.0	3.4	5.30	DEFEITO	-	-	-	16.0
6	22.3	30.0	16.0	80	937.8	8.2	0.0	0.0	3.5	4.60	DEFEITO	-	-	-	18.7
7	24.5	30.0	18.7	73	937.5	2.3	0.0	0.0	3.0	5.84	DEFEITO	-	-	-	19.5
8	23.6	30.4	19.5	83	938.0	4.6	22.8	8.0	2.1	4.00	DEFEITO	-	-	-	20.0
9	23.1	29.2	20.0	85	938.5	4.9	0.2	0.5	3.0	5.42	DEFEITO	-	-	-	19.5
10	22.0	28.6	19.5	86	937.8	4.4	0.0	0.0	1.4	1.68	DEFEITO	-	-	-	18.5
11	23.0	31.0	18.5	78	936.5	9.8	0.0	0.0	1.7	3.00	DEFEITO	-	-	-	19.4
12	23.0	30.0	19.4	75	937.2	5.0	0.0	0.0	2.7	5.18	DEFEITO	-	-	-	17.6
13	21.6	26.6	17.6	76	939.2	4.0	0.0	0.0	2.7	5.40	DEFEITO	-	-	-	16.5
14	20.8	27.0	16.5	80	939.6	4.5	0.0	0.0	2.1	4.74	DEFEITO	-	-	-	17.6
15	21.6	30.0	17.6	82	939.2	6.1	0.0	0.0	2.8	1.52	DEFEITO	-	-	-	17.8
16	21.2	28.4	17.8	82	938.4	6.5	0.0	0.0	2.3	5.70	DEFEITO	-	-	-	15.2
17	21.4	32.0	15.2	74	934.9	9.7	3.4	1.0	2.6	4.38	DEFEITO	-	-	-	18.6
18	20.8	27.6	18.6	84	939.0	1.0	0.0	0.0	3.7	4.20	DEFEITO	-	-	-	16.4
19	20.0	28.6	16.4	84	939.5	0.0	0.0	0.0	1.8	3.84	DEFEITO	-	-	-	14.5
20	19.7	26.8	14.5	78	938.7	3.7	0.0	0.0	1.8	1.38	DEFEITO	-	-	-	14.3
21	18.9	26.2	14.3	80	937.4	5.7	0.0	0.0	2.9	3.38	DEFEITO	-	-	-	16.0
22	21.4	29.0	6.0	79	936.0	5.0	6.2	4.0	3.3	5.50	DEFEITO	-	-	-	16.5
23	20.3	28.6	16.5	82	939.7	1.6	0.0	0.0	3.3	3.82	DEFEITO	-	-	-	18.0
24	19.7	24.2	18.0	85	940.1	0.7	0.0	0.0	2.0	2.44	DEFEITO	-	-	-	17.0
25	21.2	27.8	17.0	78	937.1	6.5	0.0	0.0	1.7	3.00	DEFEITO	-	-	-	17.0
26	20.6	26.0	17.0	85	935.7	1.2	0.0	0.0	3.0	4.30	DEFEITO	-	-	-	18.2
27	22.5	31.5	18.2	77	935.2	4.3	4.4	2.0	2.3	3.40	DEFEITO	-	-	-	18.0
28	21.7	24.6	18.0	84	939.0	0.0	0.0	0.0	2.7	3.68	DEFEITO	-	-	-	16.6
29	20.1	29.5	16.6	93	931.0	0.0	0.0	0.0	0.2	5.82	DEFEITO	-	-	-	16.0
30	18.1	22.2	16.0	83	943.6	0.0	0.0	0.0	0.9	1.38	DEFEITO	-	-	-	14.2

* 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 - 2017

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	18.7	22.4	14.2	73	943.6	2.1	0.0	0.0	1.5	2.12	DEFEITO	-	-	-	14.5
2	18.3	24.0	14.5	85	942.0	2.0	0.0	0.0	1.6	3.28	DEFEITO	-	-	-	15.5
3	18.7	23.4	15.5	79	941.5	2.7	0.0	0.0	1.5	2.46	DEFEITO	-	-	-	12.4
4	19.4	26.8	12.4	80	939.9	5.2	0.0	0.0	1.5	1.42	DEFEITO	-	-	-	13.5
5	18.7	26.4	13.5	82	939.0	4.3	0.0	0.0	1.8	2.58	DEFEITO	-	-	-	13.6
6	18.7	24.4	13.6	86	938.3	0.0	0.0	0.0	2.0	3.04	DEFEITO	-	-	-	15.4
7	18.6	26.4	15.4	80	937.6	0.0	0.0	0.0	1.7	3.40	DEFEITO	-	-	-	13.4
8	18.4	28.0	13.4	81	936.5	8.0	0.0	0.0	2.1	3.20	DEFEITO	-	-	-	12.5
9	18.6	27.6	12.5	80	937.0	6.7	0.0	0.0	2.2	3.68	DEFEITO	-	-	-	13.5
10	19.7	29.0	13.5	82	937.8	6.6	0.0	0.0	2.5	4.22	DEFEITO	-	-	-	17.0
11	20.4	26.6	17.0	74	938.8	8.9	0.0	0.0	3.3	2.92	DEFEITO	-	-	-	12.4
12	18.4	25.2	12.4	74	939.9	9.2	0.0	0.0	3.1	4.56	DEFEITO	-	-	-	9.8
13	17.0	24.8	9.8	79	938.8	6.0	0.0	0.0	2.9	2.80	DEFEITO	-	-	-	12.2
14	20.3	29.0	1.2	69	935.4	8.2	0.0	0.0	2.1	2.40	DEFEITO	-	-	-	11.0
15	19.6	28.4	11.0	72	935.2	6.5	0.0	0.0	4.0	4.10	DEFEITO	-	-	-	15.5
16	17.6	21.4	15.5	85	938.1	0.0	0.1	0.5	3.2	1.96	DEFEITO	-	-	-	16.5
17	17.5	20.4	16.5	89	938.9	0.0	0.1	0.5	1.2	1.26	DEFEITO	-	-	-	16.2
18	17.5	21.0	16.2	87	938.3	0.0	2.2	1.0	0.9	1.36	DEFEITO	-	-	-	16.4
19	16.9	18.0	16.4	87	936.1	0.0	25.0	8.0	1.0	2.00	DEFEITO	-	-	-	17.0
20	18.3	21.8	17.0	94	937.9	0.0	0.0	0.0	0.5	3.01	DEFEITO	-	-	-	17.8
21	20.7	25.0	17.8	89	939.5	0.0	0.2	0.5	0.7	1.46	DEFEITO	-	-	-	19.0
22	20.4	24.6	19.0	90	938.6	1.3	19.8	8.0	1.4	1.22	DEFEITO	-	-	-	15.8
23	19.0	24.6	15.8	89	940.6	4.8	0.0	0.0	0.4	1.92	DEFEITO	-	-	-	15.0
24	19.2	26.0	15.0	87	942.5	6.7	0.1	0.5	1.4	6.36	DEFEITO	-	-	-	17.0
25	19.8	23.4	17.0	82	941.8	3.4	0.0	0.0	2.0	2.29	DEFEITO	-	-	-	17.0
26	17.9	22.6	17.0	87	941.9	0.3	0.4	0.0	1.5	1.12	DEFEITO	-	-	-	11.5
27	17.9	25.5	11.5	82	942.0	8.2	0.0	0.0	1.5	2.22	DEFEITO	-	-	-	12.8
28	18.3	26.0	12.8	80	942.4	6.9	0.0	0.0	1.7	4.28	DEFEITO	-	-	-	12.0
29	16.7	25.2	12.0	80	941.7	8.8	0.0	0.0	3.9	3.00	DEFEITO	-	-	-	9.8
30	16.3	24.8	9.8	83	940.5	6.9	0.0	0.0	2.2	2.92	DEFEITO	-	-	-	12.7
31	17.4	25.8	12.7	81	938.9	9.2	0.0	0.0	1.9	3.14	DEFEITO	-	-	-	11.5

* 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 - 2017

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	18.7	28.0	11.5	81	937.6	8.7	0.0	0.0	2.7	3.58	DEFEITO	-	-	-	17.5
2	21.1	29.0	17.5	72	938.9	9.1	0.0	0.0	2.9	3.24	DEFEITO	-	-	-	15.4
3	18.2	21.2	15.4	81	940.1	0.0	0.0	0.0	3.8	6.66	DEFEITO	-	-	-	18.4
4	21.0	26.4	18.4	71	941.7	6.0	0.0	0.0	1.4	1.40	DEFEITO	-	-	-	14.0
5	18.6	26.0	14.0	86	940.4	8.5	0.0	0.0	2.1	2.92	DEFEITO	-	-	-	13.2
6	19.2	29.0	13.2	87	939.3	9.0	0.0	0.0	2.1	3.70	DEFEITO	-	-	-	12.5
7	19.0	29.6	12.5	81	938.4	9.4	0.0	0.0	3.0	3.28	DEFEITO	-	-	-	13.5
8	20.1	26.8	13.5	77	938.0	9.0	0.0	0.0	2.9	3.90	DEFEITO	-	-	-	14.4
9	20.1	28.8	14.4	82	937.1	9.5	0.0	0.0	2.5	3.68	DEFEITO	-	-	-	15.3
10	18.9	23.2	16.3	93	941.0	0.7	0.0	0.0	0.5	1.84	DEFEITO	-	-	-	17.0
11	19.7	27.8	15.3	73	938.2	9.5	0.0	0.0	3.2	5.76	DEFEITO	-	-	-	15.5
12	17.8	21.2	15.5	90	940.4	0.2	10.4	5.0	3.2	3.22	DEFEITO	-	-	-	16.3
13	18.5	24.8	16.4	85	941.3	5.4	5.2	2.0	1.0	2.24	DEFEITO	-	-	-	15.0
14	18.4	23.2	15.0	91	942.1	0.2	0.0	0.0	2.0	3.80	DEFEITO	-	-	-	15.6
15	17.8	24.2	15.4	80	943.8	9.0	0.0	0.0	1.0	1.10	DEFEITO	-	-	-	13.6
16	17.8	25.0	13.6	84	942.4	8.7	0.0	0.0	1.9	3.62	DEFEITO	-	-	-	12.0
17	16.4	24.8	12.0	88	940.8	5.2	0.0	0.0	1.8	1.82	DEFEITO	-	-	-	10.0
18	15.4	25.4	10.0	83	940.8	7.3	0.0	0.0	1.8	3.10	DEFEITO	-	-	-	10.6
19	16.4	26.0	10.7	76	940.0	9.4	0.0	0.0	2.5	2.56	DEFEITO	-	-	-	13.6
20	17.8	25.0	13.6	82	941.6	4.5	0.0	0.0	3.1	3.82	DEFEITO	-	-	-	15.0
21	17.2	23.4	15.0	86	944.2	2.4	0.0	0.0	1.7	1.30	DEFEITO	-	-	-	14.0
22	17.1	24.4	14.0	79	944.3	7.7	0.0	0.0	1.5	2.18	DEFEITO	-	-	-	13.5
23	17.5	25.2	13.5	80	942.6	8.5	0.0	0.0	2.1	2.56	DEFEITO	-	-	-	13.5
24	17.1	24.0	13.5	86	944.8	5.6	0.0	0.0	2.0	3.44	DEFEITO	-	-	-	12.0
25	16.6	23.2	12.0	80	943.3	9.5	0.0	0.0	1.7	2.36	DEFEITO	-	-	-	12.8
26	16.7	23.4	12.8	84	943.9	5.8	0.0	0.0	2.2	3.76	DEFEITO	-	-	-	10.5
27	16.5	23.6	10.5	87	944.1	5.4	0.0	0.0	1.6	2.32	DEFEITO	-	-	-	16.4
28	18.3	26.8	15.6	82	943.8	7.0	0.0	0.0	1.6	3.42	DEFEITO	-	-	-	10.0
29	15.7	24.6	10.0	77	943.6	8.8	0.0	0.0	2.1	6.24	DEFEITO	-	-	-	9.0
30	14.7	25.4	9.0	76	943.2	9.6	0.0	0.0	3.3	4.18	DEFEITO	-	-	-	7.8

* 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 - 2017

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	14.8	26.4	7.8	68	943.5	9.6	0.0	0.0	2.2	3.52	DEFEITO	-	-	-	13.0
2	16.1	21.8	13.0	71	946.6	3.2	0.0	0.0	2.0	3.76	DEFEITO	-	-	-	10.5
3	13.8	19.8	10.5	68	945.2	8.0	0.0	0.0	4.0	4.50	DEFEITO	-	-	-	9.0
4	13.6	19.8	9.0	70	949.6	6.0	0.0	0.0	3.5	4.00	DEFEITO	-	-	-	9.0
5	13.8	21.0	9.0	83	948.3	5.4	0.0	0.0	1.2	2.16	DEFEITO	-	-	-	11.3
6	14.5	21.2	12.6	79	946.5	2.4	0.0	0.0	1.3	1.82	DEFEITO	-	-	-	11.5
7	15.2	22.2	11.5	84	947.2	6.7	0.0	0.0	1.5	3.14	DEFEITO	-	-	-	11.5
8	15.4	24.2	11.5	82	945.6	8.2	0.0	0.0	2.0	1.92	DEFEITO	-	-	-	9.5
9	16.1	24.6	9.5	77	946.5	8.6	0.0	0.0	2.1	3.16	DEFEITO	-	-	-	13.2
10	17.2	24.8	13.2	76	945.4	6.1	0.0	0.0	1.9	3.58	DEFEITO	-	-	-	9.4
11	16.5	25.0	9.4	78	945.5	9.6	0.0	0.0	2.2	3.16	DEFEITO	-	-	-	9.5
12	16.1	25.2	9.5	80	945.3	7.4	0.0	0.0	2.3	4.64	DEFEITO	-	-	-	12.5
13	16.8	25.0	12.5	85	945.6	8.3	0.0	0.0	2.0	4.00	DEFEITO	-	-	-	12.0
14	16.7	23.8	12.0	86	945.8	5.2	0.0	0.0	2.2	3.86	DEFEITO	-	-	-	12.0
15	15.2	21.6	12.0	83	944.5	3.0	0.0	0.0	2.0	3.50	DEFEITO	-	-	-	12.0
16	16.2	22.6	12.0	81	944.1	3.7	0.0	0.0	1.8	2.82	DEFEITO	-	-	-	13.8
17	16.9	25.0	13.8	76	943.3	5.0	0.0	0.0	2.8	2.84	DEFEITO	-	-	-	13.0
18	17.2	24.0	13.0	76	941.7	1.2	0.0	0.0	3.2	4.14	DEFEITO	-	-	-	11.8
19	15.1	21.4	11.8	85	944.5	0.0	0.0	0.0	2.3	2.50	DEFEITO	-	-	-	11.8
20	16.2	25.0	11.8	77	943.9	9.0	0.0	0.0	2.0	2.36	DEFEITO	-	-	-	9.6
21	15.0	26.0	9.6	80	942.7	9.0	0.0	0.0	2.4	4.02	DEFEITO	-	-	-	9.0
22	16.4	28.0	9.0	70	942.5	9.8	0.0	0.0	3.1	4.93	DEFEITO	-	-	-	9.4
23	15.6	25.6	9.4	71	946.2	9.3	0.0	0.0	3.7	4.02	DEFEITO	-	-	-	8.4
24	16.9	26.8	8.4	76	946.7	7.6	0.0	0.0	4.0	3.80	DEFEITO	-	-	-	10.5
25	17.1	26.4	10.5	70	946.7	9.0	0.0	0.0	3.3	3.66	DEFEITO	-	-	-	10.5
26	15.7	25.8	10.5	80	945.6	7.4	0.0	0.0	2.8	3.54	DEFEITO	-	-	-	9.7
27	15.9	24.8	9.7	70	945.0	7.4	0.0	0.0	3.0	2.82	DEFEITO	-	-	-	11.5
28	16.5	24.8	11.5	80	946.3	10.0	0.0	0.0	3.4	5.14	DEFEITO	-	-	-	11.5
29	16.2	22.4	11.5	67	943.3	1.4	0.0	0.0	3.4	3.54	DEFEITO	-	-	-	10.5
30	15.3	22.8	10.5	82	947.9	0.0	0.0	0.0	5.6	3.02	DEFEITO	-	-	-	12.4
31	16.9	22.2	12.4	70	944.1	9.6	0.0	0.0	2.4	3.48	DEFEITO	-	-	-	14.0

* 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.

AGOSTO - 2017

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	16.3	22.0	14.0	69	941.6	2.4	0.0	0.0	4.2	5.14	DEFEITO	-	-	-	8.8
2	15.8	25.0	8.8	69	942.2	8.0	0.0	0.0	2.0	1.86	DEFEITO	-	-	-	10.0
3	17.6	28.0	10.0	70	938.3	7.0	0.0	0.0	3.4	3.90	DEFEITO	-	-	-	14.8
4	16.9	26.2	14.8	62	939.2	10.2	0.0	0.0	4.3	4.06	DEFEITO	-	-	-	10.3
5	16.4	25.0	10.3	67	942.0	9.8	0.0	0.0	4.2	4.12	DEFEITO	-	-	-	13.0
6	14.7	22.4	11.6	79	942.6	6.5	0.0	0.0	3.7	5.40	DEFEITO	-	-	-	9.6
7	15.8	25.0	9.6	65	941.9	9.7	0.0	0.0	2.1	3.20	DEFEITO	-	-	-	8.5
8	16.3	26.8	8.8	67	939.9	9.1	0.0	0.0	3.0	3.94	DEFEITO	-	-	-	10.6
9	19.6	30.8	10.6	62	937.3	9.5	0.0	0.0	3.8	4.52	DEFEITO	-	-	-	11.0
10	21.6	30.4	11.0	60	937.1	9.7	0.0	0.0	4.5	4.58	DEFEITO	-	-	-	16.3
11	16.3	22.4	11.5	80	940.3	0.8	0.0	0.0	4.2	4.86	DEFEITO	-	-	-	11.5
12	16.5	25.4	11.5	76	941.5	4.4	0.0	0.0	1.6	2.50	DEFEITO	-	-	-	11.8
13	16.3	23.2	11.8	76	940.3	3.4	0.0	0.0	2.2	4.70	DEFEITO	-	-	-	11.5
14	20.0	29.8	11.5	59	937.7	9.9	0.0	0.0	1.8	3.30	DEFEITO	-	-	-	13.4
15	18.9	25.2	13.4	74	939.4	1.2	0.0	0.0	3.4	4.08	DEFEITO	-	-	-	15.0
16	18.4	25.2	15.0	64	938.8	6.6	0.0	0.0	2.5	2.54	DEFEITO	-	-	-	12.6
17	19.4	29.2	12.6	66	937.8	8.4	0.0	0.0	3.1	4.34	DEFEITO	-	-	-	12.6
18	19.7	24.8	16.5	77	939.0	0.8	0.0	0.0	4.0	4.52	DEFEITO	-	-	-	14.4
19	18.5	24.8	14.4	74	938.2	7.3	0.0	0.0	2.1	3.14	DEFEITO	-	-	-	14.0
20	19.5	26.8	14.0	69	939.4	5.7	0.0	0.0	2.8	3.88	DEFEITO	-	-	-	14.5
21	17.1	21.0	14.5	80	944.1	0.8	0.0	0.0	3.5	2.98	DEFEITO	-	-	-	14.3
22	16.0	22.6	11.5	72	945.2	4.2	0.0	0.0	1.9	3.04	DEFEITO	-	-	-	11.5
23	15.4	20.4	14.5	78	944.5	4.2	0.0	0.0	2.4	4.76	DEFEITO	-	-	-	11.5
24	16.4	19.8	14.7	79	944.2	0.4	0.0	0.0	2.1	2.20	DEFEITO	-	-	-	10.5
25	16.9	26.0	10.5	61	942.7	9.6	0.0	0.0	1.6	3.46	DEFEITO	-	-	-	10.5
26	15.3	26.5	7.2	68	940.7	10.5	0.0	0.0	3.3	5.46	DEFEITO	-	-	-	7.2
27	16.3	28.8	8.5	66	639.6	9.1	0.0	0.0	3.4	4.52	DEFEITO	-	-	-	8.3
28	18.3	29.8	8.3	58	940.1	10.6	0.0	0.0	3.5	5.00	DEFEITO	-	-	-	9.1
29	18.8	28.0	9.1	5.9	940.0	11.0	0.0	0.0	4.5	5.98	DEFEITO	-	-	-	10.2
30	18.4	28.8	10.2	64	939.2	10.0	0.0	0.0	4.3	5.30	DEFEITO	-	-	-	10.8
31	20.8	31.8	10.8	55	940.6	10.9	0.0	0.0	4.5	5.30	DEFEITO	-	-	-	15.5

* 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 - 2017

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	19.6	24.0	15.5	69	945.5	3.3	0.0	0.0	5.5	3.78	DEFEITO	-	-	-	10.5
2	16.2	24.8	10.5	65	947.8	9.3	0.0	0.0	2.3	3.13	DEFEITO	-	-	-	8.5
3	14.4	25.0	15.4	59	947.1	8.5	0.0	0.0	3.8	5.00	DEFEITO	-	-	-	9.0
4	16.3	26.4	9.0	60	943.9	10.8	0.0	0.0	3.3	3.58	DEFEITO	-	-	-	8.0
5	17.2	27.2	8.0	55	942.4	9.1	0.0	0.0	4.5	4.66	DEFEITO	-	-	-	10.0
6	18.7	30.2	10.0	50	941.5	11.1	0.0	0.0	4.4	4.82	DEFEITO	-	-	-	10.5
7	18.9	30.4	10.5	52	941.2	11.2	0.0	0.0	3.2	5.38	DEFEITO	-	-	-	10.5
8	18.1	28.8	10.5	57	939.8	8.0	0.0	0.0	5.3	5.86	DEFEITO	-	-	-	10.5
9	18.3	28.2	10.5	59	940.7	10.9	0.0	0.0	3.8	3.32	DEFEITO	-	-	-	11.5
10	20.3	32.0	11.5	60	940.6	10.0	0.0	0.0	4.9	5.08	DEFEITO	-	-	-	15.5
11	19.4	28.6	15.5	60	942.9	9.1	0.0	0.0	4.8	5.68	DEFEITO	-	-	-	11.0
12	20.1	29.2	11.0	49	942.6	11.2	0.0	0.0	5.2	6.18	DEFEITO	-	-	-	11.7
13	19.7	29.2	11.7	52	942.2	9.4	0.0	0.0	4.9	6.02	DEFEITO	-	-	-	11.8
14	20.3	29.0	11.8	52	943.2	9.3	0.0	0.0	5.1	4.96	DEFEITO	-	-	-	11.8
15	20.5	30.2	11.8	52	942.0	8.9	0.0	0.0	4.4	6.54	DEFEITO	-	-	-	11.8
16	21.2	29.0	11.0	64	942.9	11.0	0.0	0.0	3.0	5.84	DEFEITO	-	-	-	11.0
17	20.5	29.4	13.5	56	942.3	10.9	0.0	0.0	7.0	8.48	DEFEITO	-	-	-	12.8
18	20.4	29.2	12.8	53	942.5	10.4	0.0	0.0	4.0	6.28	DEFEITO	-	-	-	11.2
19	20.5	29.4	11.2	49	942.0	11.2	0.0	0.0	5.8	4.80	DEFEITO	-	-	-	15.2
20	20.1	29.4	15.2	54	943.1	8.4	0.0	0.0	5.4	6.14	DEFEITO	-	-	-	12.0
21	19.2	29.6	12.0	57	943.1	11.0	0.0	0.0	5.0	7.22	DEFEITO	-	-	-	10.6
22	19.0	28.6	10.6	62	942.4	7.0	0.0	0.0	4.2	5.78	DEFEITO	-	-	-	12.7
23	19.3	28.2	12.7	59	940.5	12.5	0.0	0.0	5.0	6.86	DEFEITO	-	-	-	11.0
24	20.7	30.0	11.0	53	939.5	9.6	0.0	0.0	4.4	4.64	DEFEITO	-	-	-	14.2
25	20.6	31.8	14.2	66	942.2	6.9	0.0	0.0	5.2	5.92	DEFEITO	-	-	-	16.0
26	21.0	29.0	16.0	56	940.0	11.2	0.0	0.0	4.3	7.50	DEFEITO	-	-	-	17.0
27	20.4	26.6	17.0	66	939.1	4.7	0.0	0.0	6.1	5.92	DEFEITO	-	-	-	14.8
28	22.9	32.8	14.8	54	938.3	10.2	0.0	0.0	4.1	6.48	DEFEITO	-	-	-	17.0
29	21.2	30.2	17.0	69	937.1	9.2	5.0	1.0	5.3	6.12	DEFEITO	-	-	-	16.5
30	18.7	21.6	16.5	88	935.4	0.0	13.8	6.0	3.3	3.08	DEFEITO	-	-	-	17.5

* 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 - 2017

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	22.4	29.6	17.5	67	932.6	9.9	0.0	0.0	1.0	1.56	DEFEITO	-	-	-	19.0
2	24.4	32.0	19.0	67	932.7	9.6	0.0	0.0	4.1	4.58	DEFEITO	-	-	-	19.5
3	22.1	27.4	19.5	73	936.6	1.5	0.0	0.0	5.6	5.52	DEFEITO	-	-	-	18.8
4	19.0	23.8	17.0	81	940.3	0.0	0.0	0.0	3.1	3.84	DEFEITO	-	-	-	17.3
5	19.8	25.8	17.3	74	941.1	2.2	0.0	0.0	1.9	3.68	DEFEITO	-	-	-	14.0
6	22.8	31.8	14.0	56	939.5	11.1	0.0	0.0	2.5	4.38	DEFEITO	-	-	-	16.3
7	21.9	31.2	16.3	57	938.8	9.5	0.0	0.0	5.3	8.34	DEFEITO	-	-	-	16.5
8	22.8	30.6	16.5	52	940.2	11.0	0.0	0.0	5.0	6.44	DEFEITO	-	-	-	16.3
9	22.0	29.0	16.3	57	937.6	8.9	0.0	0.0	5.8	7.68	DEFEITO	-	-	-	15.2
10	23.0	31.4	15.2	62	936.4	11.6	0.0	0.0	5.1	7.12	DEFEITO	-	-	-	15.3
11	23.2	31.6	15.3	55	936.7	11.6	0.0	0.0	5.4	8.60	DEFEITO	-	-	-	15.5
12	23.5	33.2	15.5	62	936.8	11.5	0.0	0.0	5.4	6.20	DEFEITO	-	-	-	15.3
13	24.0	32.8	15.3	47	936.4	11.6	0.0	0.0	5.4	6.34	DEFEITO	-	-	-	15.0
14	23.4	33.8	15.0	47	934.9	11.5	0.0	0.0	7.1	8.36	DEFEITO	-	-	-	18.0
15	23.6	32.6	18.0	47	938.4	11.9	0.0	0.0	7.1	7.46	DEFEITO	-	-	-	18.0
16	21.8	29.5	18.0	66	941.6	1.3	0.0	0.0	4.3	7.42	DEFEITO	-	-	-	16.0
17	21.9	30.8	16.0	64	942.0	1.3	0.0	0.0	4.3	4.66	DEFEITO	-	-	-	15.0
18	22.2	31.0	15.0	44	940.4	11.8	0.0	0.0	4.1	7.40	DEFEITO	-	-	-	13.8
19	21.8	30.8	13.8	48	937.8	6.9	0.0	0.0	6.2	6.28	DEFEITO	-	-	-	16.0
20	24.5	33.6	16.0	37	936.0	10.0	0.0	0.0	7.2	7.32	DEFEITO	-	-	-	16.4
21	23.4	33.8	16.4	45	937.5	9.0	11.8	5.0	8.7	8.82	DEFEITO	-	-	-	19.0
22	23.9	34.6	19.0	57	936.3	6.2	3.6	1.0	2.8	3.20	DEFEITO	-	-	-	19.5
23	22.0	28.0	19.5	84	938.4	0.2	0.2	0.5	2.4	3.10	DEFEITO	-	-	-	19.2
24	22.6	28.6	19.2	74	938.9	1.9	0.0	0.0	1.9	3.76	DEFEITO	-	-	-	18.3
25	22.5	31.2	18.3	61	938.2	7.4	0.0	0.0	2.6	3.04	DEFEITO	-	-	-	16.8
26	21.6	29.6	16.8	64	937.2	5.7	0.0	0.0	4.5	6.56	DEFEITO	-	-	-	17.0
27	22.6	31.0	17.0	81	933.8	5.7	17.4	5.0	4.5	5.98	DEFEITO	-	-	-	18.0
28	20.9	28.2	18.0	86	933.4	0.0	1.2	0.5	3.6	5.68	DEFEITO	-	-	-	18.0
29	23.4	32.0	18.0	75	934.3	2.3	0.4	0.5	1.7	1.10	DEFEITO	-	-	-	19.5
30	23.1	29.0	19.5	70	932.5	7.3	1.2	0.5	3.2	3.20	DEFEITO	-	-	-	19.8
31	23.4	32.0	19.8	76	930.9	8.7	3.0	1.0	3.8	3.54	DEFEITO	-	-	-	18.4

* 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 - 2017

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	19.5	24.8	18.0	83	937.6	0.0	0.4	0.5	4.6	5.04	DEFEITO	-	-	-	16.4
2	24.3	27.0	16.4	62	937.3	5.4	0.0	0.0	1.3	3.08	DEFEITO	-	-	-	15.0
3	21.0	27.0	15.0	64	938.1	4.8	0.0	0.0	3.6	5.10	DEFEITO	-	-	-	20.0
4	22.7	26.8	20.0	67	936.2	1.1	0.0	0.0	4.0	5.24	DEFEITO	-	-	-	21.0
5	19.0	30.6	20.6	88	935.7	3.0	6.6	3.0	4.5	5.62	DEFEITO	-	-	-	19.0
6	20.1	26.8	18.2	87	937.0	0.0	0.0	0.0	1.9	5.54	DEFEITO	-	-	-	15.5
7	18.9	23.8	15.5	78	937.7	0.0	0.0	0.0	0.9	1.64	DEFEITO	-	-	-	16.3
8	19.5	26.0	16.3	83	937.1	1.5	4.8	2.0	2.3	4.28	DEFEITO	-	-	-	17.0
9	20.1	26.4	17.0	92	936.5	0.0	0.0	0.0	1.9	2.02	DEFEITO	-	-	-	19.3
10	20.7	26.8	18.2	81	933.3	1.3	0.2	0.5	0.6	3.46	DEFEITO	-	-	-	20.0
11	21.6	26.0	20.0	89	930.1	0.0	10.3	5.0	2.6	5.80	DEFEITO	-	-	-	20.0
12	22.9	31.0	18.0	70	930.1	6.5	0.0	0.0	1.3	2.21	DEFEITO	-	-	-	17.5
13	22.3	31.8	17.5	65	932.8	10.9	0.0	0.0	2.8	3.52	DEFEITO	-	-	-	16.0
14	22.2	30.4	16.0	67	936.5	9.4	0.0	0.0	5.0	9.60	DEFEITO	-	-	-	17.8
15	23.3	30.4	17.8	64	937.5	10.7	0.0	0.0	3.4	6.08	DEFEITO	-	-	-	19.5
16	23.6	31.0	19.5	68	936.5	8.8	0.0	0.0	5.6	5.20	DEFEITO	-	-	-	20.5
17	24.5	33.2	19.0	62	934.3	10.1	0.0	0.0	5.0	6.96	DEFEITO	-	-	-	20.0
18	20.6	32.6	20.0	62	935.5	10.4	2.2	1.0	6.3	7.44	DEFEITO	-	-	-	20.4
19	23.4	30.0	20.4	80	932.4	2.5	25.4	8.0	5.2	6.23	DEFEITO	-	-	-	20.4
20	21.9	28.4	20.0	90	934.2	1.8	22.2	8.0	2.6	1.61	DEFEITO	-	-	-	20.2
21	21.6	25.0	20.2	89	936.6	0.1	1.6	1.0	2.0	2.02	DEFEITO	-	-	-	20.5
22	21.5	26.0	20.0	85	932.8	0.5	8.4	4.0	1.7	1.48	DEFEITO	-	-	-	17.6
23	18.9	24.8	17.2	94	936.3	0.0	9.4	3.0	0.8	1.90	DEFEITO	-	-	-	17.3
24	19.6	22.6	17.3	87	938.6	0.0	0.0	0.0	0.6	1.04	DEFEITO	-	-	-	18.0
25	23.6	28.8	18.0	67	939.2	6.2	0.0	0.0	1.1	3.02	DEFEITO	-	-	-	20.0
26	23.4	28.6	20.0	63	936.3	4.3	0.0	0.0	4.0	4.10	DEFEITO	-	-	-	20.0
27	23.0	29.0	20.0	80	936.7	3.9	1.2	0.5	4.7	5.12	DEFEITO	-	-	-	20.4
28	22.4	28.2	20.2	89	935.8	4.2	1.8	0.5	1.4	1.40	DEFEITO	-	-	-	18.7
29	21.5	25.8	18.7	75	935.5	3.3	0.0	0.0	1.8	2.60	DEFEITO	-	-	-	18.0
30	21.2	26.2	18.0	80	933.3	1.6	79.4	10.0	2.0	4.46	DEFEITO	-	-	-	18.0

* 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.

DEZEMBRO - 2017

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	24.0	18.0	94	933.2	0.0	41.0	8.0	0.4	1.08	DEFEITO	-	-	-	19.0
2	20.8	25.0	18.0	84	935.6	1.3	0.8	0.5	0.4	1.06	DEFEITO	-	-	-	19.0
3	22.2	26.6	19.0	93	932.6	2.0	87.2	10.0	0.9	1.22	DEFEITO	-	-	-	20.0
4	22.4	26.8	20.0	94	932.7	0.0	0.0	0.0	0.9	1.05	DEFEITO	-	-	-	21.5
5	23.4	30.6	20.8	83	933.9	3.7	0.0	0.0	0.5	1.06	DEFEITO	-	-	-	18.5
6	21.9	27.8	18.5	75	935.1	3.7	0.0	0.0	2.1	3.68	DEFEITO	-	-	-	18.5
7	20.9	24.0	18.6	85	933.1	0.0	1.4	0.5	2.2	4.70	DEFEITO	-	-	-	20.0
8	21.9	26.0	20.0	8.2	931.1	1.1	0.0	0.0	1.6	3.68	DEFEITO	-	-	-	19.6
9	25.1	32.4	19.6	75	929.6	11.1	1.6	1.0	3.2	2.12	DEFEITO	-	-	-	18.3
10	23.4	31.4	18.3	77	928.0	10.3	26.2	8.0	1.4	1.60	DEFEITO	-	-	-	20.2
11	21.6	25.0	20.2	83	930.5	0.0	11.2	5.0	1.4	3.00	DEFEITO	-	-	-	19.3
12	21.5	27.0	19.3	72	935.9	4.4	0.0	0.0	2.2	3.82	DEFEITO	-	-	-	16.5
13	21.4	28.2	16.5	73	938.8	6.8	0.0	0.0	2.0	4.28	DEFEITO	-	-	-	18.4
14	21.0	26.8	18.4	85	938.4	0.8	1.2	1.0	2.3	4.66	DEFEITO	-	-	-	19.3
15	23.2	29.4	19.3	71	936.8	6.7	0.0	0.0	1.5	2.00	DEFEITO	-	-	-	19.5
16	23.2	30.0	19.5	76	936.9	7.6	0.0	0.0	3.3	4.80	DEFEITO	-	-	-	18.5
17	23.5	30.4	18.5	70	938.0	10.4	0.0	0.0	3.2	6.36	DEFEITO	-	-	-	19.6
18	24.0	30.8	19.6	63	937.5	10.5	0.0	0.0	4.5	7.26	DEFEITO	-	-	-	18.5
19	24.4	31.5	18.5	62	939.4	9.2	0.0	0.0	3.5	6.66	DEFEITO	-	-	-	18.5
20	24.9	31.0	17.5	60	935.3	9.9	0.0	0.0	3.9	5.78	DEFEITO	-	-	-	19.0
21	22.0	28.0	19.0	71	935.1	6.2	0.0	0.0	3.7	6.88	DEFEITO	-	-	-	19.0
22	23.0	30.8	19.0	68	935.1	7.2	0.0	0.0	2.9	4.86	DEFEITO	-	-	-	20.5
23	23.0	32.4	18.0	71	936.3	10.7	0.0	0.0	3.5	8.32	DEFEITO	-	-	-	20.5
24	23.4	32.6	20.0	68	933.2	9.2	0.0	0.0	4.7	6.90	DEFEITO	-	-	-	20.5
25	24.8	32.6	20.0	68	933.4	6.6	0.0	0.0	3.9	5.80	DEFEITO	-	-	-	20.5
26	25.7	34.0	22.0	70	934.8	7.4	0.0	0.0	3.8	9.62	DEFEITO	-	-	-	22.0
27	23.7	32.0	20.0	71	934.3	6.7	29.4	8.0	2.9	6.62	DEFEITO	-	-	-	20.0
28	23.0	31.6	19.6	86	934.9	2.9	28.4	8.0	1.8	1.52	DEFEITO	-	-	-	20.0
29	24.0	30.6	20.0	76	933.7	1.5	0.0	0.0	1.9	5.46	DEFEITO	-	-	-	20.0
30	23.0	30.6	20.0	91	934.7	0.0	21.8	8.0	2.1	5.34	DEFEITO	-	-	-	20.0
31	23.2	28.8	20.0	88	935.7	2.6	15.8	6.0	1.1	3.36	DEFEITO	-	-	-	21.0

* 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.