

BOLETIM METEOROLÓGICO 1968

MÊS	Dia	Data	Pressão (mb)			Temperatura (°C)						Umidade Relativa (%)			Vento (direção e velocidade) (m/s)					Total					
			12 h	18 h	24 h	Ar			Bulbo Úmido			Extrema		12 h	18 h	24 h	12 h	DIR	18 h	DIR	24 h	DIR	Precip.	Evapor.	Insolação
						12 h	18 h	24 h	12 h	18 h	24 h	Tmax	Tmin												
1	1	11/1/1968	936,6	934	935,1	25,4	28,8	22,2	21,6	23,2	21,2	31,7	16,6	71	61	91	7		0	0	0	0	0	2,8	11,3
1	2	21/1/1968	936,6	933,4	934,8	26,6	31,6	23	22	24	21,2	32	18,5	66	52	85	3		2	0	0	0	0	3,5	10000
1	3	31/1/1968	935,5	932	935,2	25,8	29,3	21,2	22	23,2	19,2	31,7	19	71	58	82	3		4	3	0	0	4,5	6,1	
1	4	41/1/1968	936,3	933,1	935	20	25,4	19,4	19	21,8	18,2	27,8	18,2	91	72	88	2		3	0	0	27	4	4	
1	5	51/1/1968	936,8	934,2	936	21,2	23	18	19,8	20,6	17,4	24,6	17,8	87	80	94	3		1	2	2	14,2	1,5	0,3	
1	6	61/1/1968	937,1	936	937,4	18,4	21,1	18,4	17,6	19,1	17,8	22,2	16,8	92	82	94	3		3	2	2	26,2	1,5	0,3	
1	7	71/1/1968	938,7	935,8	936,4	17,6	24,3	19,6	17,2	20,6	18,6	25,2	16,6	96	71	91	2		2	0	0	90	0,8	2,3	
1	8	81/1/1968	938,4	935	936,2	22,2	25,5	20	19,2	21,7	18,8	26,8	16,2	75	71	89	3		3	0	0	2,2	1,7	9,3	
1	9	91/1/1968	938,4	934,2	935,5	20	27,5	20,2	19	21,2	19,2	29	17,4	91	55	91	3		2	0	0	1,1	2,5	7,6	
1	10	101/1/1968	937,2	934,6	935,9	21,6	27,2	20,2	18,8	21	19,2	27,5	15,2	75	56	91	6		9	0	0	0	3,2	6,9	
1	11	111/1/1968	936	932,6	934,6	22,8	25,6	21	20,2	22,5	20,4	28,4	17,6	78	76	94	6		5	0	0	0	3,3	6,1	
1	12	121/1/1968	935,6	933	934,7	23	23	20	21	21	19,6	24,8	18,6	83	83	96	3		5	0	0	1,7	2	0	
1	13	131/1/1968	936,8	935,9	934,4	22,6	27,6	19,2	20	20,6	18,4	28,8	17	78	52	92	8		9	0	0	7,4	1,5	9,5	
1	14	141/1/1968	937,9	934,8	935,9	23,4	27,8	18,6	19,6	21,6	17,4	28,5	15,4	70	57	88	3		7	0	0	0	4,5	11,5	
1	15	151/1/1968	938,4	935,9	936,7	24	28,6	21,2	20,6	22,6	18,8	28,9	16	72	59	87	7		5	0	0	0	4	9,4	
1	16	161/1/1968	938,3	935,6	935,4	24,8	29	20,2	20,8	21,4	18,6	30	15,2	69	49	85	4		5	0	0	4	12,2	2	
1	17	171/1/1968	937,4	933,8	934,4	24	29,8	20,4	21	23,6	19	30,7	16,1	75	59	87	8		3	0	0	5	10,3	1	
1	18	181/1/1968	935,5	933	934,3	26,6	26,2	20,4	22,4	20	19,2	31,7	16,8	69	55	89	5		6	0	0	4	9,3	1	
1	19	191/1/1968	936,3	933,2	933,9	23,6	28,8	22,4	20,5	22,2	20,6	30,7	16,8	74	58	85	5		7	0	0	0	4	10,2	
1	20	201/1/1968	936,4	933,4	934,4	23	29,6	21	20,2	22,5	19,6	30,2	19,2	77	53	87	5		6	3	0	1,7	4,6	7	
1	21	211/1/1968	936,8	933,6	934,3	23	29,2	21	20	22	19,6	30,2	18,2	75	52	87	8		6	0	0	0	4	10,1	
1	22	221/1/1968	936,3	932,8	933	24,2	31	20,6	20,2	22,3	18,4	31,2	16,8	69	49	80	6		3	0	0	0	4	11,5	
1	23	231/1/1968	937,1	932,8	934,4	23,8	30,3	22,8	20,2	22	19	31,4	15,8	72	47	69	4		3	0	0	4,5	10,5	1	
1	24	241/1/1968	937,2	934,7	936,3	24,2	29	19,6	19,4	22,2	19	30,4	18,6	63	54	95	8		0	0	0	5,7	8,5	1	
1	25	251/1/1968	938,8	936,6	938	24	28	21,8	19,6	21,4	19	29,3	16,4	66	54	76	2		2	0	1	3,8	12,1	1	
1	26	261/1/1968	941,1	938,7	939,6	22,2	26,2	20,6	19,4	20,3	18,6	29	17	76	57	82	3		3	0	0,3	4,5	5,5	1	
1	27	271/1/1968	939,2	936,2	937	24,2	28,5	20,6	20,1	20,6	18,6	29,8	15,6	69	47	82	2		6	0	3	3	11,6	1	
1	28	281/1/1968	939	936,6	936,6	23,4	29,2	20,4	19,2	20,1	18,2	29,5	15,8	67	41	80	3		0	1	0	4	9,6	1	
1	29	291/1/1968	937,4	933,6	933,9	23,4	29,4	20,4	19,7	22	18,6	31,2	18,6	71	51	84	3		4	0	0,3	4	12	1	
1	30	301/1/1968	935,2	932,6	933,9	24,6	30,2	20,4	21	23,8	20,4	31,2	15	72	44	89	3		5	0	0	4,3	9,9	1	
1	31	311/1/1968	936,6	933,5	934,7	24,2	28	18	20,3	23,5	17,6	19,1	16,9	70	67	86	2		1	0	0	4,5	7,5	1	
2	1	1/2/1968	937,9	935,5	936,7	20,8	24,8	18,2	18,6	20,6	17,2	25,8	17,2	81	68	90	3		4	3	1	2,7	3,5	2	
2	2	2/2/1968	938,3	936,3	936,6	16,6	21	17	15,8	17,7	16,4	22	15,2	92	72	94	2		0	0	3	2,5	0,3	2	
2	3	3/2/1968	936,6	935,5	934,8	19,8	24,6	19,4	16,4	18,5	16,8	26	10,8	70	54	77	4		2	1	4,6	1	8,2	2	
2	4	4/2/1968	936	933,6	934,7	22	26	19,6	17,6	18,8	16,2	28,8	13,6	64	48	70	2		4	3	0	3,5	10,6	2	
2	5	5/2/1968	937,5	936,3	935,5	23	25,8	21,4	19	20,2	18	29	15,8	68	59	75	3		2	0	0	4,5	8	2	
2	6	6/2/1968	937,2	935,9	935,9	22,2	20,8	18	18,8	17,8	17,6	28,5	16,2	71	74	96	3		5	0	0	3,5	3,1	2	
2	7	7/2/1968	936	933,5	935,5	21,2	25,4	19,6	19	19,6	18	29,8	16,4	80	58	85	0		5	0	22,6	2	8	2	
2	8	8/2/1968	936	932,8	934,6	23	30	22,2	19,4	21,6	18,4	30,8	14	71	46	69	1		4	2	0	3,5	11,4	2	
2	9	9/2/1968	935,9	932,4	935,8	21	27	19	18,8	21	18,4	28,2	17,2	80	57	94	3		4	0	0	5	4,9	2	
2	10	10/2/1968	937,2	934	935,8	21,6	26	21,4	19,4	20,2	17,8	28,3	17,8	80	58	69	4		6	2	0,7	2,8	4,2	2	
2	11	11/2/1968	937,1	934,7	935,5	23,2	28,8	20,8	20	21,6	19,2	29,5	17,2	74	52	86	4		5	0	0	4,2	7,4	2	
2	12	12/2/1968	937,2	934	934,4	23,4	27,8	19,4	19	20,3	17,8	28,3	16,6	65	49	84	3		6	0	0	5,3	12	2	
2	13	13/2/1968	936,6	933,1	935,9	24	28,2	23,4	20,6	20,8	20,4	30,2	17	72	56	75	5		5	0	0	6,7	10,9	2	
2	14	14/2/1968	935,5	932,6	933,9	26,2	30,2	21,2	21,5	22,8	19,2	31,6	18,7	64	52	82	5		6	0	0	6	11,4	2	
2	15	15/2/1968	936,2	933	935,5	25	23,4	22	21,6	21	20	31	19,1	73	80	82	5		2	3	3	5,5	5,7	2	
2	16	16/2/1968	937,2	935,6	936	21,4	21,8	19,2	20,4	20,8	19	27,8	18,6	91	91	98	2		5	0	3	2,8	0,9	2	
2	17	17/2/1968	937,2	935,4	936	22	26,8	20,2	18,8	21	17,6	26,3	17,5	72	58	77	2		3	0	8,4	1,4	3,2	2	
2	18	18/2/1968	938,3	935,6	937	20,4	25,6	19,2	16,9	19,8	16,8	26,8	15	70	57	77	3		5	0	0	3,8	8,9	2	
2	19	19/2/1968	937,5	936	938,4	20,9	23,3	17,8	17,4	18,7	17,4	25,4	15,8	70	64	96	3		0	0	0	4	0,9	2	
2	20	20/2/1968	937,5	934,8	933,9	21,2	26	19,4	18,5	20,4	17,6	26,4	15,3	77	59	82	4		6	0	3,2	2,5	8,3	2	
2	21	21/2/1968	935,5	933,1	934,6	21,4	21,1	18,6	19	19,8	18,4	24,8	16,4	79	88	98	2		2	0	0	2,8	2,1	2	
2	22	22/2/1968	934,6	931,2	933	20,7	28,4	20,4	18,7	22	19,2	28,8	16,9	82	56	89	2		0	0	39	1,6	9	2	
2	23	23/2/1968	933,9	930,7	931,6	22,5	25,8	21	20,5	21,6	20,6	29,2	19,4	83	68	96	4		0	0	2,2	3,6	5,8	2	
2	24	24/2/1968	933,9	931	933,2	21,2	22,3	20	20,6	20,8	19,4	25,8	19,4	94	87	94	2		5	0	3	2,5	0,1	2	
2	25	25/2/1968	935,2	933,2	935,9	19,6	20,2	20,2	19	20,7	19,4	25,6	19	95	83	92	2		3	5	28,8	0,7	0,2	2	
2	26	26/2/1968	936,8	934,3	935,9	19,6	23,2	19,2	18,4	20,8	18,2	25,5	18,2	89	79	90	2		6	3	5	1,3	0,9	2	
2	27	27/2/1968	937,8	935,4	936	20	21,1	18,8	18,8	20	18,6	25,8	17,2	89	90	98	2		1	0	2,6	1,5	0	2	

MÊS	Dia	Data	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
2	28	28/2/1968	935,8	932	934,6	20,4	24,8	19	19,2	21,7	18,4	26,3	18,1	89	75	94	5		5	3		30		1,9	
2	29	29/2/1968	933,9	931,4	933,1	21,2	26,2	20,4	19,7	22	19	27,7	16,8	86	69	87	1		5	0		64,4	1,7	4	
3	1	1/3/1968	933,9	931,2	933,1	21,5	24,8	20,4		19	20,8	18	27,5	15	78	69	78	2		5	5		0	2,3	8,9
3	2	2/3/1968	932,8	930,4	932	19,4	26,6	20	17,7	21,6	19	27,8	16,3	84	63	91	4		5	0		0,2	3,8	6,1	
3	3	3/3/1968	934,7	933,2	934,8	22	22,8	19,4	20,8	20,6	25,6	18,1	18,1	89	82	90	2		6	0		14,9	2,2	1,8	
3	4	4/3/1968	937,9	935,1	937,6	21,8	27,7	18	19	21,4	17,6	29	15,6	76	55	96	2		2	0		3,4	1,5	6,3	
3	5	5/3/1968	934	937,5	939	22,5	27,3	17	20,2	21,8	16,8	29	15,6	80	60	98	2		0	0		23,2	2,5	7	
3	6	6/3/1968	940,4	937,3	937,6	22	26,8	19,6	20,2	20,8	19	27,8	14,8	84	57	95	2		3	0		26,2	2	9,4	
3	7	7/3/1968	939,6	936,6	937,1	22,6	27,5	19,2	19,6	20	18,4	28,6	16	75	48	92	4		5	0		0	3,2	9,9	
3	8	8/3/1968	939,2	936	937,1	23,2	27,4	18,4	19,6	21,2	17,4	28,4	15,6	72	56	90	4		3	0		0	4,8	10,6	
3	9	9/3/1968	938,8	934,6	936,3	21,4	28	18	19,4	20,2	17	29,2	14,2	82	47	90	4		3	0		0	3,5	10,4	
3	10	10/3/1968	938,2	933,9	935,1	21,8	28,2	18,2	19,7	20,8	16,8	28,8	13,6	82	50	86	5		5	0		0	3,5	10,8	
3	11	11/3/1968	937,5	934,4	935,8	23,8	29,3	21,4	20	22,4	20,4	30,4	14,6	70	53	91	5		0	0		0	4,5	9,4	
3	12	12/3/1968	937,4	934	935,8	21,8	27	21,6	20,7	21,4	20,2	27,8	19,2	91	59	88	2		3	0		0,8	4,5	2,3	
3	13	13/3/1968	938,6	934,8	936,3	21,8	28,6	20,8	20,8	22,1	19,6	29,6	17	84	56	89	4		3	0		0	2,5	7,9	
3	14	14/3/1968	938,4	935	936,8	23,4	28,4	20,2	20,4	22,2	19,8	28,8	17,4	75	57	96	5		3	0		0	3,5	6,1	
3	15	15/3/1968	937,5	935,1	935,2	20,8	26	19,4	19,2	21,2	19,2	27,3	17,5	86	64	99	4		0	0		10,8	2,5	2,4	
3	16	16/3/1968	936,2	932,8	934	22,3	27,4	20	20,1	21,8	19	28,8	16,8	81	60	91	3		4	0		0	1,8	7,3	
3	17	17/3/1968	937	933,6	937	22,2	27,6	19	20,3	22,2	17,6	28,4	18,6	83	61	86	0		1	3		47	2,7	4,7	
3	18	18/3/1968	940,3	938,3	938,7	19,5	23,8	17,8	16,6	18,4	16,4	24,6	16	74	58	86	3		5	0		6	3	5	
3	19	19/3/1968	940,3	938,3	938,7	19	23,2	15,8	15,6	17,5	14,2	24,4	13,6	66	55	83	6		5	0		0	3,5	11,3	
3	20	20/3/1968	938,8	935,2	935,9	19,8	26,4	17	16,8	19,2	16,2	27,3	12,2	74	49	92	2		7	0		0	3,7	9,8	
3	21	21/3/1968	939,2	936,6	937,2	21	26,8	19,6	17,6	19,7	16,2	27,8	11,4	78	50	86	4		2	0		0	3,3	11	
3	22	22/3/1968	939,9	936,8	937,6	19,2	28	18,6	17,8	21,8	18,2	29,6	19,6	86	57	96	0		0	0		0	3,7	9,1	
3	23	23/3/1968	940,2	936,6	937,4	21,2	27,8	18	19,6	19,7	17	29,8	19,8	85	45	90	2		5	0		0	3	10,4	
3	24	24/3/1968	937,9	934,7	935,6	21	26,6	16,8	18,4	19,8	16,2	28,7	12,6	78	52	94	2		0	0		0	3,3	9,9	
3	25	25/3/1968	936,8	933,9	935,4	22,8	28,8	17,6	19,6	20	16,8	29,9	12,6	73	42	92	2		0	0		0	3,2	11,1	
3	26	26/3/1968	936,7	933,4	934,4	24,8	30	18,4	20,4	21,4	17,6	30,7	12,2	71	44	92	2		0	0		0	3,8	11,2	
3	27	27/3/1968	937,1	933,4	935,8	22,6	28,8	19	20,2	21,8	18,4	30,1	15	80	53	94	6		4	0		0	3,8	10,2	
3	28	28/3/1968	937,4	935,2	937,1	24,5	29,3	18	20,7	19,7	15,2	30,2	14,4	77	38	74	3		4	0		0	3,2	10,8	
3	29	29/3/1968	939,8	936,6	937,2	23,8	28,4	19,6	19,4	20,6	16,6	28,8	14,8	65	45	73	2		6	0		0	5,2	10,4	
3	30	30/3/1968	939,1	936,2	936,8	22,3	28,2	19,4	18,4	19,6	18,2	30,5	13,1	68	43	88	2		3	0		0	4,6	11	
3	31	31/3/1968	938,3	934,2	935,4	21	28,8	19	19,1	21	18,4	30,2	14	83	48	94	2		0	0		0	4,2	8	
4	1	1/4/1968	936,8	933,9	935,8	23,4	27,6	20,2	20,6	21,8	19	28,3	16,8	77	59	89	2		2	0		1	3,2	8,2	
4	2	2/4/1968	937,5	934,6	935,1	22,6	22,4	19,6	19	23	18,6	25,4	17,4	71	79	91	3		1	0		0	2,2	2,1	
4	3	3/4/1968	935,5	933,4	934,3	20,2	24,8	18,8	19,2	20,8	18,4	26	17	91	63	96	2		3	0		6	4,7	1,8	
4	4	4/4/1968	936,3	933,4	935,2	23,2	28,5	21,4	21	22,3	20,6	30	15,8	84	57	93	3		1	0		0	2	7,9	
4	5	5/4/1968	937,2	933,8	934,7	21,2	23,6	20,6	20	21,2	20,4	25,2	17,8	89	80	98	2		1	0		9	2,7	1,7	
4	6	6/4/1968	935,4	931,4	932,7	21	24,3	19,6	19,6	21,2	19	27	18	87	75	95	0		0	3		26	1,3	3,5	
4	7	7/4/1968	936,4	933,6	935,5	18,2	24,3	16,4	17	18,8	16	25,8	16	88	58	94	3		5	0		0	1,8	8	
4	8	8/4/1968	938,6	935,9	936,7	19,2	23,4	17,8	16,6	18,8	16,4	25,3	14,7	76	64	86	2		3	0		0	2,2	5	
4	9	9/4/1968	939,2	937,1	938,2	20	22	18,2	17,4	18,8	17,4	23,2	15	77	72	92	2		6	0		0	3	3,5	
4	10	10/4/1968	939,8	936,8	937,9	18,6	20,2	17,2	16,8	17,8	17	22,3	16,2	88	77	98	2		0	0		0	1,8	0	
4	11	11/4/1968	939,8	937,8	938,2	19	21	16,8	18,1	18,8	16,6	21,8	16,8	91	80	98	0		2	0		1,3	1,2	0	
4	12	12/4/1968	938,8	935	935,4	17,5	27,4	18	17,4	21,3	17,6	28,3	13,6	99	57	98	2		1	0		0,8	0,8	8,2	
4	13	13/4/1968	935,2	931,8	933,1	22,2	28	19,4	20	21,2	17,6	28,5	13,6	81	53	78	2		3	0		0	2,2	9,4	
4	14	14/4/1968	935,2	931,9	933,2	19,8	25,2	16,2	15,8	19,2	15,2	26,6	14,8	65	56	89	5		4	0		0	3,8	8,8	
4	15	15/4/1968	935,6	932,3	934,2	18,2	24,3	17,6	16	19,8	17	25,7	13,8	78	65	94	3		3	0		0	3,2	5,2	
4	16	16/4/1968	938,8	936	937,5	17,4	21,3	17,4	16,8	19	16,6	22	16	94	80	92	0		6	0		1,2	2,2	2,4	
4	17	17/4/1968	939,4	936,8	937,5	19,6	23	16,6	16,6	18,7	16	24,2	14	72	66	94	2		3	0		0,3	1	6,3	
4	18	18/4/1968	938,8	936,3	937	19,2	23,8	15,6	17,5	18,8	15,2	25,4	15,6	83	61	95	2		4	0		0	2,6	6,9	
4	19	19/4/1968	938,3	935,1	935,6	18,6	23	17,2	17,4	18,5	16,4	24,6	12	88	64	92	3		2	0		0	2,1	6,3	
4	20	20/4/1968	936,2	933,1	934	19	24	19,2	17,2	20,4	18,8	26,3	14,4	83	71	96	5		0	0		0	2,3	5	
4	21	21/4/1968	937,5	936	938,2	20,6	24	17	17,6	19	15,8	25	15,4	74	61	88	5		7	0		0	2,5	8,8	
4	22	22/4/1968	941,1	939,1	940	18	19,5	16	14,9	15,6	14,8	20,2	13,6	71	65	87	3		3	0		0	3	3,9	
4	23	23/4/1968	940,2	936,2	937,4	18	23,4	13,8	15,8	17,6	13,4	24,4	13,2	78	55	95	4		0	0		0	2,2	8,4	
4	24	24/4/1968	939,8	938,4	939,8	16,9	22,3	15,8	15,2	16	12,6	24	9	83	49	68	3		5	3		0	1,8	8,7	
4	25	25/4/1968	941,6	939,2	940,7	16,9	20,6	10,8	13,6	14,4	9,8	21,7	8,8	68	48	87	4		6	0		0	3,7	7,3	
4	26	26/4/1968	941,5	938,6	939,9	17,7	22	13	13,9	15	12,2	24,3	5,6	62	44	90	1		2	0		0	2,8	10	
4	27	27/4/1968	942	937,9	939,6	17	22,5	12,6	14,6	15	11,6	23,7	8,1	76	41	88	2		6	0		0	3,5	9,1	
4	28	28/4/1968	940,3	935,9</																					

MÊS	Dia	Data	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.
4	29	29/4/1968	935,8	931,6	933,9	21,1	28	19,2	18,2	20,3	18,2	28,4	12,7	75	48	90	12 h	3		5	5	0	3,5	9
4	30	30/4/1968	936,3	933	934,6	23	26,2	18	19,2	20,2	17,2	27,2	15,7	70	57	92	0		3	0	0	0	4,3	6,4
5	1	1/5/1968	938,6	937,5	940,4	19,4	20	14,6	15,6	15,4	11,6	23,6	12	66	60	68	3		3	3	0	2,9	6,5	
5	2	2/5/1968	945,1	943,1	944,7	15,8	19,2	11,4	11,9	13,6	10,8	21,2	9,3	61	51	83	2		4	3	0	4,3	10,3	
5	3	3/5/1968	945,5	940,7	942,3	16,3	22,3	9,6	12,6	13,8	9	23	6,4	64	34	92	2		1	0	0	3,5	10	
5	4	4/5/1968	941,8	937,9	939,5	15	20,8	10,8	12,6	14,6	10,2	21,8	4,1	75	48	98	2		4	0	0	3,3	8,8	
5	5	5/5/1968	940	936,2	937,8	16,4	24,6	11,8	13,8	16,5	11,2	25,6	5	74	41	91	3		2	0	0	3	10	
5	6	6/5/1968	940,3	936,3	938,2	16,8	25,4	12,4	14,4	17,4	11,8	26,3	5,6	76	42	93	2		6	0	0	3,2	10,4	
5	7	7/5/1968	939	935,4	937	17	22,5	10,2	14,6	14,6	9,6	24,2	6,6	74	44	92	2		4	0	0	3	9,9	
5	8	8/5/1968	938,6	934,6	936,6	17,3	24,4	11,8	14,4	16,2	11,2	24,3	5	72	40	93	3		5	0	0	3,5	10	
5	9	9/5/1968	937,8	934,2	935,4	19,4	26,8	17,6	16,6	19,2	16	27,4	7,8	75	47	84	3		2	3	0	3,8	9,8	
5	10	10/5/1968	935,9	932,4	934,3	20,6	23	17,9	17,8	18,7	17,5	24,4	13,4	75	66	96	2		3	3	0	3,7	4,6	
5	11	11/5/1968	935,2	932,3	934,3	17,4	18,2	14	16,8	17	13,8	25,8	13,5	94	88	98	2		3	0	6	2,2	4,6	
5	12	12/5/1968	938	936,3	937,9	16,3	24,6	14,3	15,5	17,1	13,5	25,4	9,4	92	45	91	0		4	1	14,5	1,6	9	
5	13	13/5/1968	941,9	938,4	939,4	16,8	22	12,6	15,4	17	12,4	23,7	13	84	59	98	3		2	0	0	3,5	5,9	
5	14	14/5/1968	941	936	937,1	16,6	22,7	13	15,4	17,8	12,4	24,3	7,6	88	60	93	2		3	0	0	2,5	9,2	
5	15	15/5/1968	938	933,2	934	16,4	23,5	16,2	15,5	17,6	14,8	24,5	8,4	91	54	85	4		4	1	0	2,5	8,3	
5	16	16/5/1968	935,1	934	935,8	18,6	16,7	15	17,6	15,8	13,8	23,2	14	90	91	87	2		5	3	1	4,3	1,9	
5	17	17/5/1968	939,1	936,4	938	14,3	20,2	9,8	12	13,8	9	21,2	10,8	76	46	90	3		3	1	9	1,4	9,8	
5	18	18/5/1968	940	937,2	939	13,6	21,2	12	10,9	15,4	11,7	22,3	5	71	52	96	2		4	0	0	3	9,8	
5	19	19/5/1968	939,8	936,4	939,1	16,2	22,7	12,6	14,8	16,2	11,8	23,8	11	85	49	91	3		2	1	0	2,9	7,6	
5	20	20/5/1968	941	938	940	15,8	21,6	12,4	13	16,2	12,1	23,4	6,6	72	56	96	0		3	0	0	2,6	8,9	
5	21	21/5/1968	941,5	937,4	938,8	16,2	25,6	13,3	14,4	18,2	13	25,8	6,6	81	46	97	1		0	0	0	2,5	9,6	
5	22	22/5/1968	940,3	938,2	940,8	14	23,2	17	13,1	18	15	25,7	7,6	90	59	80	1		3	4	0	3	7,5	
5	23	23/5/1968	943,2	941,4	943,9	16,3	18	15,4	14,6	14,6	13,4	19,6	14,7	82	68	79	2		3	1	0	3,5	1,3	
5	24	24/5/1968	947,5	944,3	945,9	17,2	19	13,2	13,4	14	11,4	20,3	12	63	55	81	5		3	3	0	2	6,3	
5	25	25/5/1968	946,7	943,9	944,3	17	19,2	13,4	13,4	15	12,8	20	6	65	63	94	4		0	0	0	3,5	4,1	
5	26	26/5/1968	943,2	939,9	941,4	14,8	20	11,8	13,4	15,2	11,2	22,2	9	85	59	93	2		2	0	0	1,7	5,4	
5	27	27/5/1968	941,4	938	939,8	11,4	22,3	12,6	11	15,6	12	23,1	6,4	95	47	93	2		3	0	0	2,1	8,1	
5	28	28/5/1968	941,4	937,9	939,5	14	23,7	12	12,5	16,2	11,7	24,5	5,4	83	43	96	2		2	0	0	2,7	8,7	
5	29	29/5/1968	941	939,2	941,8	15,6	25,4	17,2	13,4	17,6	13,7	26,2	5,9	77	44	66	1		5	5	0	3,5	9,5	
5	30	30/5/1968	945,1	941,8	942,7	16	20	11	13	14,5	10,6	22	10,5	70	53	95	4		4	0	0	4	7,8	
5	31	31/5/1968	943,1	939	940,3	11,2	21,8	10	10,8	14,4	9,6	22,7	5,2	91	41	94	1		0	1	0	2,7	8	
6	1	1/6/1968	942,2	939,8	942,2	12,7	21,8	13,2	11	15	11,6	22	3,4	81	45	83	1		3	1	0	2,6	8,6	
6	2	2/6/1968	945	942,7	944,7	15	22,2	16	12,8	15,5	13,2	22,8	6,2	76	47	72	2		3	1	0	2,7	8	
6	3	3/6/1968	947,5	944,7	946,3	18	21	14,6	14,2	15,8	13,2	22,8	10,3	65	56	84	3		4	3	0	4	7,5	
6	4	4/6/1968	946,6	943,1	944,4	15	21,6	13,8	14	15,6	12,7	23,4	8,2	89	51	87	2		5	0	0	2,7	8	
6	5	5/6/1968	944,7	941,5	942	16,8	21,2	15,2	14,8	16,6	14,2	23,2	10,1	80	62	89	2		5	1	0	2,3	7,6	
6	6	6/6/1968	943,4	939,5	941,6	16,3	22,3	11,8	15,1	15,9	11,5	23,8	11,4	87	48	97	2		3	0	1	2	7,2	
6	7	7/6/1968	942,8	940,3	942	15,4	21,4	12,6	14,5	16,2	12,4	22,3	7,8	90	57	95	2		6	0	0	2,7	7,2	
6	8	8/6/1968	943,6	940,4	942,2	14	24,5	12	13,2	17,5	11,8	25	7,1	91	47	98	2		2	0	0	2,8	8,5	
6	9	9/6/1968	943,9	941,1	943	17,6	24,3	16,6	15,6	17,5	15,2	24,8	9	75	48	89	2		4	3	0	2,2	9,3	
6	10	10/6/1968	944,4	941,1	941,5	17	20,8	11,6	14,5	15,7	11,2	23,8	11,2	72	57	95	3		1	0	0	2,5	6,8	
6	11	11/6/1968	943,8	941,9	943	13,8	18,2	14,6	13	14,6	13,4	20,8	7,6	91	67	87	3		3	0	0	2,5	1,5	
6	12	12/6/1968	945,1	942,3	943,4	14,8	21,5	10,4	13,6	14,7	9,8	23,3	6,7	87	45	81	3		2	0	0	1,5	8,4	
6	13	13/6/1968	945	941,9	942,8	11,6	19,4	13,2	10,8	14,8	12,5	21,2	4,3	91	59	92	1		3	0	0	3	5,6	
6	14	14/6/1968	944,7	941,5	942	11,4	20,8	10,2	10,5	14,5	10	21,5	5,2	89	47	97	1		6	0	0	1,8	8,5	
6	15	15/6/1968	941,8	938,2	939,6	13,2	24,4	11,2	11,8	16,6	10,8	25,4	4	84	41	96	1		2	0	0	2,7	9,3	
6	16	16/6/1968	940,8	938	939	14,8	23,4	12,6	12,8	16,4	11,4	24,6	5,4	79	46	86	1		3	0	0	3	9,6	
6	17	17/6/1968	941,4	937,6	939,9	13,4	22,6	11,4	11,8	15,4	10,8	23,9	5,4	79	43	93	0		4	0	0	3	8,5	
6	18	18/6/1968	939,9	936,7	938,8	15	24	12,3	13,1	16,8	11,8	24,7	5,4	84	46	94	2		4	0	0	3,5	9,7	
6	19	19/6/1968	939	935,9	937,8	15	27	13,2	13	17,7	12,4	28,3	5	79	37	91	2		2	0	0	3,7	9,5	
6	20	20/6/1968	940,6	937,8	939,6	16,6	25,1	13,2	14,7	17,7	12,9	26,3	7,4	81	45	97	2		3	1	0	3,3	9,2	
6	21	21/6/1968	943,4	940,2	942,3	18,4	24,2	12,6	16	16,6	12	25,2	9,2	77	44	95	3		1	0	0	3,4	9	
6	22	22/6/1968	944,4	941,5	943,4	15	23,8	15	13	16,7	13,4	25,9	6,2	79	46	84	1		1	1	0	3,1	9,5	
6	23	23/6/1968	944,3	940,6	941,5	16,7	22,1	13	15,3	16,5	12,6	23,6	10,8	86	54	95	0		2	0	0	4	4,5	
6	24	24/6/1968	941,5	937,4	937,6	15,7	23,4	11,4	14	16	10,8	24,2	7,6	83	44	93	2		2	1	0	2,5	8,7	
6	25	25/6/1968	939,1	937,6	941	17,2	22,4	14,6	14,8	16,9	12,2	23,2	7,3	77	56	75	1		4	1	0	4	6,2	
6	26	26/6/1968	944,8	942,7	944,3	15,5	19,4	11,7	13,2	14,4	11,2	21,8	11,2	75	56	94	5		3	1	0	3	5,1	
6	27	27/6/1968	946,8	943,4	944,3	13,8	20,8	11,4	12,6	14,6	10,2	22,2	8,1	86	48	85	3		3	1	0	3	4,5	
6	28	28/6/1968	945	941,8	942,8	12	20	12,6	10,6	14,8	10,7	21,6	4,5	83	55	78	1		1	0	0	2,8	5,5	

MÊS	Dia	Data	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	9,5	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.
6	29	29/6/1968	943,4	940,4	942,7	10,2	20,4	9,5	9,4	13,6	9	21,2	4,5	98	44	93	1		2		1		0	2,5	7,2
6	30	30/6/1968	943,2	941,1	941,9	15,4	16,2	14,1	13,2	14,2	13,7	19,6	8	76	79	96	3		2		0		0	3,3	0,4
7	1	1/7/1968	943,9	941,2	943,2	14,1	18,6	13,8	13,5	15	13,4	22,6	10,6	93	67	95	1		2		1		2	1,4	3,6
7	2	2/7/1968	945,5	942,3	943,6	15,4	21,6	16,6	14,1	16	14,6	23,2	8,8	86	54	80	2		3		0		0	1,5	6,9
7	3	3/7/1968	945,2	941,5	942	16,6	19,5	15,2	14,4	15,8	14,2	22	12,1	78	67	89	2		1		0		0	2,5	3,2
7	4	4/7/1968	943,6	940	941	12,3	22,2	15,4	11,6	15,2	13,6	23,7	7	89	45	82	1		3		0		0	2	6,5
7	5	5/7/1968	942,7	938,2	940,4	17,3	24,8	13,8	15,5	17,6	13,4	25,3	10,3	82	47	95	5		3		1		0	4	7,2
7	6	6/7/1968	943,6	940,7	942,8	14,6	22	13,6	14,2	17,4	13,3	23	9,2	95	64	97	1		3		0		0	3,5	5,2
7	7	7/7/1968	945,5	941,4	942,3	14,8	21,8	17	14,6	16,5	15,5	24	11,5	97	56	85	0		1		0		0	1,8	4,1
7	8	8/7/1968	943,4	938	940,6	16	23,6	12	14,6	15,6	11,2	24,4	10,6	85	47	90	3		3		0		0	1,7	8,3
7	9	9/7/1968	941,5	937,1	936,8	16,4	24,3	14	14,4	17,7	13,4	25,3	7,5	79	50	93	2		1		1		0	4	9,4
7	10	10/7/1968	939,8	937,5	941,8	18	25,6	15,4	15,5	18,8	13,3	26,7	18	76	50	79	1		3		5		0	4	5
7	11	11/7/1968	946	944,6	945,8	13,2	16,8	12,8	11,4	13	12	17,3	12	81	64	90	6		2		0		2	4	0,4
7	12	12/7/1968	948,2	945,1	946,8	12,2	16,7	12,6	11,8	13,8	12,6	17,5	11,6	96	72	86	1		1		0		0,5	2	0,4
7	13	13/7/1968	948,3	946,2	947,8	14,7	17,3	10,9	12,4	12,1	9,4	18,5	10,5	76	52	82	2		5		1		0	1,5	0,4
7	14	14/7/1968	949	945,9	947,5	12,8	20,2	11,8	12	14,3	10,8	21,8	6,2	90	50	88	5		3		0		0	2	7
7	15	15/7/1968	947,4	944,2	945,2	12	18,8	14	10,3	14,8	13	20,2	3	81	64	89	2		1		0		0	3	3,5
7	16	16/7/1968	945,8	944,3	944,2	15,6	22,6	10,2	14	15	9,4	25,1	10,2	83	41	90	3		3		0		0	2	6,8
7	17	17/7/1968	945,6	941,5	943,6	12,8	21,8	12,6	11	13,8	10,8	23	3,2	80	37	80	2		3		3		0	3,5	9,5
7	18	18/7/1968	944	942	942,4	15,9	20,8	15	13,9	16	13,6	23,2	10,9	80	59	85	2		2		3		0	3,8	3,8
7	19	19/7/1968	943,5	940,6	947	18,1	24	16,8	15,1	17	15,2	24,4	11,3	72	47	84	1		3		1		0	2,2	7
7	20	20/7/1968	941,8	939,5	941,6	17	23,5	16,3	15,4	17,5	15,4	24,5	14,5	84	53	91	2		3		3		0	2,5	5,4
7	21	21/7/1968	942,2	938,4	939,5	16,8	21,2	13	15	16,4	12,2	22,8	12,7	82	60	90	4		5		0		1	2,1	4,1
7	22	22/7/1968	940,4	937	939,5	16,5	23,4	16,6	15,2	16,1	14	25,2	10,4	86	45	75	3		3		3		0	2,4	8
7	23	23/7/1968	941,2	937,2	938,7	15,1	24	12,8	13,3	16,3	11,8	24,8	12,3	87	42	88	3		4		0		0	3	8,1
7	24	24/7/1968	941,4	938,3	939,4	16,2	24,6	13,2	14,3	16,7	12,4	25,2	9,3	80	42	91	1		1		1		0	3	9,5
7	25	25/7/1968	941,2	937,6	939,1	15	21	13,7	14,2	15,8	13,2	22,2	8,9	91	56	94	0		6		3		0	2,5	3,3
7	26	26/7/1968	940,6	937,6	940,7	15,7	22,2	12,8	14,7	16,1	12,4	23,8	11	89	51	95	1		2		0		0,1	2	4,8
7	27	27/7/1968	943,6	941,5	944,3	14,2	20,3	14,2	12,2	13,4	11,2	21,2	12,3	79	42	68	4		5		3		1	2,7	8,8
7	28	28/7/1968	946,4	944,2	946,4	14,8	20	14,2	12	14,5	12,5	17,5	6,6	71	53	82	4		5		1		0	3,9	9
7	29	29/7/1968	947,5	944,7	946	16,1	20,6	13,2	13	14,6	10,8	21,2	9,3	69	48	74	4		6		3		0	3	9,3
7	30	30/7/1968	945,5	942	943,1	16,6	23	15,3	14,3	15,2	13,4	23,8	9,2	77	40	81	3		5		1		0	3,4	10,1
7	31	31/7/1968	943,2	939,8	941	15,9	20,3	15,4	14,4	15,6	14,2	21	11,4	84	60	87	1		3		1		0	3,2	0,6
8	1	1/8/1968	942,4	940,3	942,3	13,8	21,3	13,5	12,9	15,6	12,6	22,3	9,1	90	53	88	0		5		3		0	2	2,4
8	2	2/8/1968	943,9	939,6	941,8	17,6	23,5	12,4	15,2	16,6	11,6	25,2	9,8	77	47	91	4		5		0		0	2,6	9,9
8	3	3/8/1968	942,3	938,4	940,2	15,7	21,7	12,4	14	14,6	11,5	23,6	8,3	82	43	85	4		4		0		0	3,4	5,8
8	4	4/8/1968	940,2	936	937,8	16,8	22	14	14,6	16,4	13	23,3	8,6	78	54	89	3		5		3		0	3,4	7,9
8	5	5/8/1968	938,2	936,6	938	16,2	15,8	15,3	14,2	15	14,6	20,8	12,6	75	91	92	3		5		3		0	3	0,8
8	6	6/8/1968	939	935,5	938,2	15,2	23,6	13,8	14,2	17,8	13,4	24,5	12,7	89	54	95	2		3		3		9,6	1	7,4
8	7	7/8/1968	940,3	935,5	938,2	14	24,8	16	13,4	18,1	15,2	25,6	8,8	93	50	91	0		4		0		0	3	9,6
8	8	8/8/1968	939,2	935,2	937	18,6	24,6	16,4	16,7	18,8	15,8	25,4	14,3	82	56	93	6		5		1		0	2,7	5,7
8	9	9/8/1968	939,4	934,8	937,6	17,2	19,8	17,2	16,7	17,6	16,9	19,5	15,8	95	80	97	1		2		3		6,4	2,5	0
8	10	10/8/1968	939,5	939,6	939,1	15,8	22,5	17,3	15,4	17,8	15,8	23,8	14,9	96	61	85	1		1		1		4,2	0,6	4,8
8	11	11/8/1968	942	939,1	941,8	15,4	22,2	14,8	12,8	15	11,2	23,2	14,1	73	43	63	6		6		3		0,1	2,2	8,2
8	12	12/8/1968	944,3	941,1	943,5	15	20	13	12	13,5	11,3	20,6	10,1	69	45	82	6		3		0		0	4,5	9,3
8	13	13/8/1968	944	939,8	941,8	15,7	21,8	13	12,2	14,6	10,8	22,5	9,6	65	43	76	4		6		1		0	3,7	10,6
8	14	14/8/1968	943,1	939,5	941,1	13,8	22	11	12,5	14,3	10	22,8	9	85	39	87	2		2		0		0	3,5	7,9
8	15	15/8/1968	943,4	940,8	943,8	14,9	22,6	12,4	13,5	15,4	11	24,8	6,6	84	43	84	2		3		1		0	2,6	9,3
8	16	16/8/1968	943,9	941,2	943,1	17,1	22,6	13,6	14	15,2	11,4	24,5	9,4	70	42	76	1		2		3		0	3,2	10,4
8	17	17/8/1968	944,6	941,3	943,8	17	20,9	13,6	14,6	14,5	12,2	23,6	10,4	76	47	86	3		5		1		0	3,8	7,2
8	18	18/8/1968	945,5	942,6	944,6	15,6	22,3	13,4	12,4	14,6	11,6	23,8	7,8	68	40	81	3		3		1		0	3	10,8
8	19	19/8/1968	946,6	942,8	945	15,6	23	13,7	13,2	16	12,4	24,1	6,5	76	46	85	2		3		3		0	4	10,2
8	20	20/8/1968	946,3	941,2	943,6	17,3	24,1	13,2	14,2	15,7	12	25,2	9,5	71	37	86	3		5		0		0	3	9,4
8	21	21/8/1968	944,2	939,9	943	15,5	23,5	12,4	13,3	15,6	11,4	24	7,9	77	40	89	3		5		0		0	3,2	9,2
8	22	22/8/1968	943,5	940	943,1	17,5	24,7	17,8	14,2	15,2	14	25,7	6,3	68	31	65	2		5		3		0	3,8	9,3
8	23	23/8/1968	945,4	942	944,6	17,4	20,4	15,8	14,3	15,8	14	23,3	12	70	60	81	4		6		0		0	5,5	7,4
8	24	24/8/1968	945,2	941,9	944,2	15,7	20,3	13	13,2	14	10,8	21	13,6	75	47	76	4		6		3		0,2	3,5	4,6
8	25	25/8/1968	945	942	943,9	13,8	15,8	13,4	11,8	13,8	12,8	16,7	11,5	79	80	94	2		3		0		0	4	0
8	26	26/8/1968	943,4	940,6	942,3	16	17,5	12,7	13,3	14,5	12	19,4	10,4	73	71	92	2		3		1		1	1	4,5
8	27	27/8/1968	942,6	939,5	941,																				

MÊS	Dia	Data	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
8	29	29/8/1968	941,9	937,9	939,4	17	23,4	13,4	15,4	16	12,6	24,3	13,3	84	48	91	5		4		0		5	2,7	8,3
8	30	30/8/1968	940,3	935,5	937,6	18	24,2	15	15,2	16,8	13,7	24,6	10,4	74	45	86	6		6		0		0	2,8	9,7
8	31	31/8/1968	935,9	932,2	934,2	18	20	17,6	15,5	16,4	14,9	22,3	13,1	76	68	75	7		5		0		0	4	3,5
9	1	1/9/1968	937,1	933,6	935,5	20	26,7	17,5	16	18,2	15,8	27,7	13,4	65	41	83	0		3		0		0	2,3	8,1
9	2	2/9/1968	938,7	935,9	938,8	15,8	18,8	17,6	14,6	17	16,4	21,5	15,7	87	83	88	2		2		2		0	4,5	1,3
9	3	3/9/1968	940,3	938	939,8	16,2	15,4	14,8	15,6	14,8	14,2	18,8	13,9	94	94	93	0		2		1		32,6	1	0
9	4	4/9/1968	941	938,2	941	13,4	14,2	13,6	12,9	13,6	12,8	15,3	13,1	95	93	91	0		3		0		48	0,5	0
9	5	5/9/1968	941,5	939,1	941,2	15,4	19,8	15,3	14,2	16,6	14,8	21	13,3	87	72	95	3		0		1		15	0,5	1,9
9	6	6/9/1968	943,6	942,6	942,8	17,2	22	16	15,3	17,6	14,6	23	18,9	81	64	88	2		7		0		0	1,5	8,2
9	7	7/9/1968	944,3	942,6	942,6	16,2	23	15	14,5	16,9	12,6	23,7	12	82	52	75	2		4		2		0	2,3	6,6
9	8	8/9/1968	943,4	938,7	941,2	16,8	23,7	14,5	13,3	15,9	13	24,7	8,6	66	41	85	2		6		1		0	3,2	10,9
9	9	9/9/1968	943,6	939,9	942,6	16,2	23,4	14,2	14,1	15,6	12,4	24,5	7,6	78	41	81	2		5		0		0	3,5	9,2
9	10	10/9/1968	943,1	940,7	943,2	16,4	24	13,8	13,6	16,4	12,5	24,2	7,2	72	43	85	5		6		0		0	3,3	8,7
9	11	11/9/1968	944,4	941,1	943,5	16	23	14,6	13,8	16,2	13	24,7	8,5	78	97	82	7		5		2		0	3,4	7,1
9	12	12/9/1968	943,9	939,8	941,9	17,7	25,2	15,4	15,2	17,7	18,6	26,2	7,2	76	43	10000	4		5		2		0	3,5	10,6
9	13	13/9/1968	943,4	940,2	942,4	19	25	16,7	15,4	18	14,8	26,3	9,3	67	48	81	3		7		2		0	4,2	10,2
9	14	14/9/1968	943,2	940,7	943	18,8	20,6	17,7	16	17	16,1	21,8	12,7	75	69	84	1		2		1		0	2,8	1,5
9	15	15/9/1968	941,5	937,4	938,7	18,4	24,4	15,4	16,4	17,6	14	26	15	80	49	85	0		4		1		0	2,5	7,9
9	16	16/9/1968	936,6	932,6	934,6	12,8	25,5	17,7	15,5	18,6	16	26,2	12,4	78	50	83	7		5		1		0	3,7	9,3
9	17	17/9/1968	935,9	932,3	937,1	22,7	27,7	18,6	17,5	20,6	17	30,6	13,8	58	51	85	3		4		3		0	3,6	9,6
9	18	18/9/1968	941,2	937	939,5	16,6	24,2	17,6	14,8	18,7	16,4	25,6	14,7	82	58	88	2		4		1		0	4,4	3,5
9	19	19/9/1968	941,2	936,8	938,4	19,8	25	17,8	17,5	18,6	16,2	26,2	13,7	79	53	85	5		5		1		0	2,5	8,9
9	20	20/9/1968	939,2	934,8	936,2	19,5	24,8	17,6	16,8	17,1	15,2	25,7	14,4	76	48	77	6		7		0		0	4	9,3
9	21	21/9/1968	938,7	933,6	935,4	21,1	26,6	19	17,4	19,4	16,6	27,5	14,5	68	49	76	6		4		1		0	4,2	7,1
9	22	22/9/1968	942,6	940,3	942,8	13,6	18,2	15,6	12,8	15,1	14,4	19,4	12,5	91	71	87	3		0		2		15	5,3	0,7
9	23	23/9/1968	942,8	940,6	942,4	17	19,7	15,3	14,9	15,6	14,2	20,7	13,2	74	64	88	2		1		0		0	2	1,3
9	24	24/9/1968	943,8	933,6	941,5	17,2	23,3	14	15	16,5	12,4	24,8	13,2	61	47	88	2		3		0		0	2	7
9	25	25/9/1968	942,2	938,6	941,4	16	24,3	16	14,4	17	14	25,6	13,2	79	45	79	2		3		2		0	0,6	8,6
9	26	26/9/1968	941,5	938,4	939,4	17	23,6	14,6	14,6	17,6	13,6	24,5	9,8	76	53	89	3		2		1		0	5,4	10,2
9	27	27/9/1968	940	936,2	938	15,6	22,4	14,6	13,2	16	13	23,8	13,1	75	49	83	8		5		0		0	3,3	7,5
9	28	28/9/1968	938,2	933,6	936	18,6	25	16,5	14,6	16,7	14,2	25,8	10,6	64	40	76	8		6		0		0	3,2	10,4
9	29	29/9/1968	936,3	932	934	20,2	27,5	19,4	16,9	19,8	17,5	28,2	13,2	71	47	82	6		5		0		0	5	9,4
9	30	30/9/1968	936,4	933,5	937,1	19	21,6	17	17,5	19	16,2	23,2	15,6	85	77	92	1		4		2		7,7	4,7	0
10	1	1/10/1968	939,5	938,2	940,2	17	18	16,6	16,2	16,7	15,6	18,7	15,3	92	87	90	3		0		0		5	1,3	0
10	2	2/10/1968	941,5	939,6	942,2	20,3	18,6	16,2	17,4	17,1	15,2	21,7	13,5	75	86	89	3		3		0		0	1	2,7
10	3	3/10/1968	942,7	939	940,2	18,8	19,4	17,2	16,8	19,4	17,2	23,4	11,6	81	84	88	1		4		0		4	1,5	3,7
10	4	4/10/1968	941	936,7	938,6	18,9	24,4	17,4	16,8	18,4	16,2	25,8	12,5	80	55	88	2		2		1		0,3	2	6,7
10	5	5/10/1968	940,8	936,7	938,8	19,6	25,6	17	16,7	19	15,6	26,2	13,6	74	52	86	4		1		0		0	3,5	9,5
10	6	6/10/1968	939,6	935,9	938	19,9	25,1	16,8	16,8	18,4	15	26,7	11,8	73	50	82	4		4		1		0	4	9,5
10	7	7/10/1968	938,6	934,8	935,9	19,6	25,8	16,8	17,3	18,6	15,4	27,1	10,4	78	48	86	6		3		0		0	3,3	10
10	8	8/10/1968	936,2	931,2	933,9	20,8	30	18,6	17,8	21	18,6	30,5	12,2	74	43	83	6		2		1		0	4,2	10,4
10	9	9/10/1968	936,7	933,5	935,8	19,4	24,4	19	17,6	19,8	17,6	25,4	15,2	83	65	86	4		3		3		0	4,5	3,2
10	10	10/10/1968	937,9	934,8	937,1	18,6	18	17,2	17,5	17,6	16,8	20,2	16,2	89	98	96	1		0		0		11,6	2,8	0,1
10	11	11/10/1968	936,8	934,3	935,4	15,4	15,7	14	14,8	15,2	13,6	17,3	13,4	94	94	95	1		2		1		22,6	0,5	0
10	12	12/10/1968	935,8	933,5	935,2	15	16,4	14,8	14,1	15,4	13,8	17,4	12,8	90	90	89	2		0		3		4,8	0,4	0
10	13	13/10/1968	935,5	933,4	935	13,8	14,8	13,4	13,2	13,8	12,8	17,6	12,4	93	89	94	1		0		1		4,2	0,8	0
10	14	14/10/1968	936,8	934,2	936,4	15,4	18,4	15,4	14,2	17	14,8	20,4	11,7	87	86	94	0		2		0		13,4	1,4	0,7
10	15	15/10/1968	937,2	934,3	936	16,6	19	16,7	15,8	17,6	16,4	21,6	14,7	92	86	97	1		2		0		9,8	0,6	0,2
10	16	16/10/1968	936,4	932,2	932,7	19	20	19,4	17,8	18	18,2	21,4	15,4	88	81	88	5		6		1		1	0,2	0
10	17	17/10/1968	933,2	929,9	931,4	18,4	24	19,4	17,6	20	18,2	25,4	18	92	69	88	2		2		3		12	1,7	2,6
10	18	18/10/1968	934	928,8	931,4	25	28,7	24,6	21,2	22,3	21,2	29,5	18,2	71	56	73	3		4		5		0,2	2,3	6,9
10	19	19/10/1968	935,9	933,2	936,6	22,2	27,4	20,2	20,2	21	18,4	28,6	18	83	55	83	2		3		7		11,2	4	7,4
10	20	20/10/1968	940,2	938,7	941	15,5	16,6	14,8	14	14,8	13,8	20,2	13,3	84	82	89	2		1		0		0	3,7	0
10	21	21/10/1968	942,4	940,2	941,5	16,7	17,4	16	14,1	15	15	19	13	75	74	89	2		3		0		0	1,3	0
10	22	22/10/1968	941,4	938,8	940,8	18	18,4	16,2	16,5	17,1	15,6	21,6	14,5	85	87	88	4		3		0		1	1,2	0,7
10	23	23/10/1968	941,4	938,7	940,8	17,4	19,4	16,5	16,2	17	16,1	20,1	15	88	78	96	3		3		0		12,4	1,6	0,2
10	24	24/10/1968	940,4	937,9	939	17,5	18,2	17	16,4	17,3	16,6	18,8	15,8	89	91	96	3		3		0		1	1,2	0
10	25	25/10/1968	938,3	935,1	935,9	17,9	20	18,2	17	18,3	17,6	20,7	16,1	91	84	94	4		4		0		18,2	0,7	0
10	26	26/10/1968	935,8	931,8	934,4	21,4	26,6	19,4	19,2	21,4	18,8	29	17,6	81	61	94									

MÊS	Dia	Data	Pressão (mb)			Temperatura (°C)						Umidade Relativa (%)			Vento (direção e velocidade) (m/s)					Total					
			12 h	18 h	24 h	Ar			Bulbo Úmido			Extrema		12 h	18 h	24 h	12 h	DIR	18 h	DIR	24 h	DIR	Precip.	Evapor.	Insolação
						12 h	18 h	24 h	12 h	18 h	24 h	Tmax	Tmin												
10	29	29/10/1968	940	935	938,7	25,8	31,1	22	20,7	22	18,6	31,6	22,6	62	44	71	6			5	0	0	0	4,6	11,7
10	30	30/10/1968	938,7	934	938,7	26,6	32	22,8	21,4	23,2	20,4	32,8	17,8	62	46	80	1		5	7	0	0	5,7	9	
10	31	31/10/1968	940,2	936,6	939,4	22,6	29,6	23,8	21	24,5	21,2	30	19,5	86	65	79	1		3	0	0,3	0	5	7,1	
11	1	1/11/1968	941,1	937,2	939,2	23,4	28	21,6	21,3	23,6	20,8	28,7	19,4	80	68	93	0		3	0	0	0	2,3	6,3	
11	2	2/11/1968	938,7	935,1	937,8	23,4	28,4	21,8	19,6	22	19,6	29	17	70	56	81	8		6	0	0	0	2,7	8,8	
11	3	3/11/1968	936,4	932,6	936,4	26,8	34	22,2	20,4	24	20	35,4	17	54	47	81	5		3	0	0	0	4	10,7	
11	4	4/11/1968	936,7	933,1	935,1	27,3	26	23	22,2	21,2	20,2	34	17,4	63	64	77	3		4	0	0	0	4,6	9,2	
11	5	5/11/1968	936,7	933,1	935,9	26,8	31,4	22	22	22,8	19,6	32,8	18,4	65	52	79	3		4	0	0	0	4,5	8,8	
11	6	6/11/1968	938,2	934,8	936	25,3	29,1	18,2	20,8	20	15,6	30,1	18	66	41	75	5		6	0	0	0	4	11,3	
11	7	7/11/1968	936,3	932,2	935,2	24,8	32,1	22,9	20,2	23,5	19,6	32,2	15,2	65	47	73	6		4	7	0	6	10,7		
11	8	8/11/1968	934,7	931	933,8	25,3	30,2	23,8	21,8	23,2	21,7	30,5	19	73	54	83	3		4	0	11	4	10,5		
11	9	9/11/1968	933,1	930	931,5	21,8	25,2	22,2	19,8	21,4	20,8	25,8	19,8	82	71	87	5		0	0	0	0	4,2	0,3	
11	10	10/11/1968	932	928,8	930,7	24	29,8	22,4	20,7	23,6	21	30,6	19	73	59	88	5		5	3	0	2,3	8,2		
11	11	11/11/1968	931,9	930,2	934,7	25	29,6	18,8	20,8	22,6	18,4	30,6	17,8	68	54	90	1		5	0	2,5	3,5	10,1		
11	12	12/11/1968	936,2	933,8	935,5	21,4	26,2	20,2	19,5	21,5	19,6	27,4	17,9	83	65	94	2		2	0	1,8	3,8	1,1		
11	13	13/11/1968	937	934,7	937,2	20,4	23,6	17,8	18,7	20,4	17,2	24,8	17,4	85	73	94	3		3	0	0	2,2	1,6		
11	14	14/11/1968	937	934	935,4	20	23,4	17,8	17,3	18,8	16,6	23,8	15,9	76	64	88	3		3	0	0	1,5	1,3		
11	15	15/11/1968	934,2	930	931,8	21,8	25,2	18	18,4	19,2	16,6	27,8	13,8	71	66	86	5		2	0	0	2,7	10,4		
11	16	16/11/1968	933,9	931,2	933	21,4	26,4	22,4	18,3	20,5	19	27,3	14,3	73	58	71	4		2	3	0	3,5	5,7		
11	17	17/11/1968	934	931,6	932,4	21,4	20,3	17,7	20	19,6	17	22,8	17,2	87	93	93	1		0	0	5,3	4	0		
11	18	18/11/1968	931,5	932,5	931,8	19	23	19,4	18	20,6	18,2	23,4	16,3	90	80	88	1		3	1	53,8	0,2	0		
11	19	19/11/1968	932,4	930,3	933,5	21,2	24,2	18,4	18,7	20,2	16,8	25,8	16,8	79	69	84	0		3	3	1	1,8	5,2		
11	20	20/11/1968	934,7	934,2	936,6	20,3	24	18,8	16,6	18	15,8	24,8	15,2	68	54	73	3		3	1	0,3	2,5	11,8		
11	21	21/11/1968	932,4	937,1	938	19,8	22,2	15,4	14,8	16,6	13,4	24,5	13,2	56	55	79	3		3	0	0	4,5	8,3		
11	22	22/11/1968	938,6	935,2	936,3	19,4	25,8	16,4	16,4	18,2	15	26,6	12,8	73	45	85	2		5	0	0	3,8	10,5		
11	23	23/11/1968	935,9	932,4	933,1	19,1	28	18,2	16,7	19,8	16,5	29	12	77	45	82	4		3	0	0	8,2	10,8		
11	24	24/11/1968	931,8	928,8	932,2	23	30	22,4	18,8	21	19,4	31	13	66	43	74	3		2	1	0	4	12,1		
11	25	25/11/1968	933,5	931,5	935,1	22	27,4	21,4	19,6	22	18,4	29,3	18,6	79	62	74	3		4	1	0	4,4	6		
11	26	26/11/1968	937,8	936	937,4	21	23,8	18,8	17,4	20,2	16,8	26,2	16,4	69	72	79	3		3	3	0	3,6	6,1		
11	27	27/11/1968	938,4	936	936,2	19,6	25,8	18,2	18	20	17,4	26,6	17	85	57	92	0		4	2	0	3,2	3,1		
11	28	28/11/1968	936,6	935,5	933,5	20,2	24,6	19,8	18,6	20,4	19,2	25,4	17,2	85	75	95	3		4	0	0	2,5	0,3		
11	29	29/11/1968	933,1	930	932,2	21	25,3	21	19,4	21,3	19,4	26,4	18,6	85	69	85	7		5	0	3	1,7	3,7		
11	30	30/11/1968	933,2	931,9	933,2	21,4	25,6	19,8	19,4	21	19	26,6	19	82	65	93	6		6	0	4,2	3,1	1,2		
12	1	1/12/1968	935,4	933	934,7	22,6	24,6	21,6	19,5	20,6	20	27,3	19,1	69	69	86	6		3	0	0	2,4	2,2		
12	2	2/12/1968	935,2	933,8	933,9	20	20,3	19	19,5	19,6	18,8	21	18,6	95	93	98	1		0	0	32,4	2,5	0		
12	3	3/12/1968	933,5	930,8	932,2	21,2	22,8	20,4	19,8	20,4	19,4	23,8	19	87	80	90	4		6	1	49,6	0,3	1,2		
12	4	4/12/1968	931,5	929,6	931,6	20,4	24	20,4	19,8	21,6	19,8	24,6	19,3	94	80	94	2		0	0	23,8	1,5	0,8		
12	5	5/12/1968	932	928,6	930,7	24	25	21,2	21	22	20,4	28	18,8	75	76	92	2		4	1	18,8	0,8	10,2		
12	6	6/12/1968	932,3	929,5	932,2	24,5	26,7	20,6	21,6	22,8	18,5	31,6	17,7	76	70	81	2		3	0	5,6	2,4	8,4		
12	7	7/12/1968	935,4	933	934,7	21,5	26	20,4	19	21,5	17,6	26,7	19	78	66	76	3		3	2	0,4	2,9	2,4		
12	8	8/12/1968	935,6	931,8	933,1	22,7	25,3	21,4	20	20,4	19,2	27,4	18	77	63	81	2		3	0	0	2,3	7,1		
12	9	9/12/1968	933	931,6	934	18,8	21,7	18,8	18,1	19,5	18,2	22,7	18,4	93	80	94	4		4	0	12,4	2,9	0,3		
12	10	10/12/1968	937	935	938,3	20,4	23	18,8	18,5	19,7	16,6	24,5	18	73	74	79	2		1	1	30,2	1,1	3,3		
12	11	11/12/1968	939,9	937,5	939,2	21,2	25	17,8	17	18,8	16,6	26,1	15,2	65	54	88	4		5	1	0	2,5	7,5		
12	12	12/12/1968	940,7	938,6	940	19,7	23,5	17,8	17,6	19,8	17,2	24,3	16,4	80	70	94	2		4	0	2,8	2,8	2,5		
12	13	13/12/1968	940,2	937,2	938,3	20,4	26,8	17,4	17,6	17,8	16	28,6	14,9	76	36	86	4		1	0	0	1,7	12		
12	14	14/12/1968	940	936,6	937,8	21	27	19	18	20,3	18	28	14,8	74	53	90	3		3	0	0	4,1	10,9		
12	15	15/12/1968	939,8	937,2	938,7	23	28,3	20,6	18,8	21,8	19	29,3	18	66	55	86	6		4	0	0	3,5	12,3		
12	16	16/12/1968	939,4	935	936,7	22,8	27,8	19,8	19,8	21,3	18	28,3	19,6	74	55	83	3		5	0	0	4,3	11,3		
12	17	17/12/1968	938,3	936,4	938,4	23,3	20,4	19,2	20,5	18,6	18,4	28	18,8	75	84	92	5		5	0	0	4,4	2,7		
12	18	18/12/1968	937,8	934,6	937,4	23,6	24,4	18	20,6	21	17,6	26,5	17,8	75	72	96	4		3	0	1,2	1,8	5,4		
12	19	19/12/1968	938,4	934,2	938,3	21,2	27,8	20,2	19,1	21,4	18,2	29	17,4	81	55	81	4		4	5	28,2	1,7	6,3		
12	20	20/12/1968	937,9	934,6	937,1	22	26,2	21,4	19,3	19,5	18,4	27,8	18,5	76	52	74	5		6	3	0	3,7	9,4		
12	21	21/12/1968	938,3	935,1	936,3	21,8	26,6	18,4	18,6	21,6	17	27,4	16,9	73	63	86	8		7	0	0	4,5	10,7		
12	22	22/12/1968	937,9	934,3	935	22,2	27,4	20,2	18,6	22,8	18,4	28,3	15,5	71	67	83	6		4	3	0	4,6	11,7		
12	23	23/12/1968	936,4	932,7	933,2	23,8	30	21,6	20,4	22,5	20	30,7	18,7	72	51	86	6		3	1	0	4,6	12,4		
12	24	24/12/1968	934,6	930,2	931,9	25,4	30,8	20	22	23,6	18,2	31,7	18,8	73	54	83	6		3	0	0	4	10,6		
12	25	25/12/1968	933,5	930,2	931,9	27,1	31,7	22,4	22,4	22,8	20,2	32,8	17,3	65	45	81	4		3	3	0	4,1	12,1		
12	26	26/12/1968	935,8	933,1	935,4	20,6	26,8	22,2	19,4	22,2	21	27,4	19,1	89	66	89	2		2	0	8,2	4,3	1,1		
12	27	27/12/1968	936,4	932,3	934	25	29,4	21,4	21,4	22,2	20	30,8	19,8	72	52	87	4		5	0	0	2,7	8,6		
12	28	28/12/1968	934,2	929,6	931,1	24,																			

MÊS	Dia	Data	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
12	29	29/12/1968	932,8	929,9	934,6	26,6	31	19,4	21	24	18,2	32,5	17,8	59	55	88	4		3		1		0	4,8	10,2
12	30	30/12/1968	935,5	932,2	935,2	25	29	18	21,7	21,6	17,8	30,6	17,6	74	51	98	2		3		0		0,1	4,2	8,8
12	31	31/12/1968	936,2	931,4	935,2	23,3	29,2	21	19,4	20	20,6	30	14,7	69	41	96	5		5		1		4,6	3	12,5