

MES	TEMPERATURA DO AR (.c)						U.REL		VENTO		PRECIPITACAO			EVAPOR.		INSOL.
	média máxima	média mínima	máxima abs	ano	min abs	ano	média comp	média %	dir pr.	m/s	total	máxima 24h	ano	dias chuva	total mm	total horas
JAN	30,3	20,8	40,1	1984	14,3	vrs	24,6	83	NE	1,4	298,1	220,0	2004	22	59,7	147,9
FEV	30,5	21,3	41,0	1975	15,0	1972	24,8	85	NE	1,3	257,5	112,7	1995	19	52,0	141,1
MAR	29,2	20,4	39,0	2009	9,9	1976	23,8	86	NE	1,2	233,6	282,6	2011	20	49,9	145,4
ABR	27,1	18,3	36,6	2002	4,3	1971	21,8	86	NE	1,1	120,2	117,6	2012	15	45,5	139,9
MAI	24,7	15,5	35,9	2013	1,4	1968	19,1	85	NE	1,2	105,2	94,4	1983	12	42,7	145,3
JUN	23,0	13,6	33,0	1997	-0,9	1967	17,3	86	NE	1,1	106,3	157,0	2013	12	37,5	129,0
JUL	22,4	13,0	34,8	1977	0,2	1975	16,6	86	NE	1,2	108,3	96,8	1995	12	38,8	132,7
AGO	23,1	13,7	37,5	1993	0,3	1984	17,3	86	NE	1,2	78,7	85,2	2011	12	43,2	127,9
SET	23,3	15,1	39,8	1997	1,4	1972	18,3	85	NE	1,4	141,6	101,0	1992	17	41,4	92,8
OUT	25,3	17,0	40,2	1991	6,6	1970	20,3	85	NE	1,4	154,0	68,4	1980	19	48,9	105,9
NOV	27,3	18,4	41,6	2009	8,9	1970	22,1	82	NE	1,5	160,1	94,2	1978	18	58,9	127,7
DEZ	29,2	20,0	40,2	2012	11,8	1972	23,7	82	NE	1,5	213,0	99,2	1970	21	62,1	136,7
ANO	26,3	17,3					20,8	84,9			1977			198	580	1572
EXT			41,6	2009	-0,9	1967					282,6	2011				