

Umidade Relativa (%) - Período: 1971/2000 (Decendial/Anual)

Estação Agroclimatológica: Capão do Leão - RS (Embrapa/ETB - Campus da UFPel) Convênio Embrapa/UFPel/INMET

Anos	Jan			Fev			Mar			Abr			Mai			Jun			Jul			Ago			Set			Out			Nov			Dez			Anual		
	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III			
1971	76,3	72,4	81,6	81,6	82,5	78,0	82,3	85,1	83,1	78,2	74,3	74,9	84,7	87,2	81,1	85,7	71,1	79,2	82,6	79,9	88,8	83,7	85,5	83,2	79,6	86,6	88,1	84,6	79,1	84,0	74,5	64,1	73,5	69,6	78,2	75,6	80,3	78,8	80,9
1972	81,7	81,0	76,7	73,1	81,0	75,9	81,6	79,0	81,2	80,6	82,8	79,6	83,6	85,8	85,6	95,6	83,1	83,3	83,1	83,1	88,1	77,9	90,4	84,6	83,1	78,4	76,8	70,5	79,9	87,3	78,1	77,0	78,4	82,0	75,0	67,4	80,9	81,4	80,4
1973	73,2	84,8	82,3	83,9	77,8	83,7	80,7	83,1	82,3	83,6	84,1	90,0	86,4	83,8	90,4	89,5	77,9	83,4	88,8	84,9	89,9	71,2	78,8	79,4	77,2	83,3	78,2	82,3	72,7	77,0	73,9	69,1	59,8	73,5	77,3	83,8	80,4	79,8	81,7
1974	79,7	72,7	84,0	83,0	82,2	79,7	82,8	82,2	82,8	77,9	81,4	81,8	81,7	84,6	88,2	77,7	83,3	80,5	85,3	87,9	84,9	81,5	71,0	87,7	74,5	88,2	87,1	82,7	79,2	68,0	75,1	75,7	70,6	73,7	74,5	80,5	79,6	80,2	81,3
1975	73,9	71,2	76,9	78,9	78,2	74,8	79,0	77,6	79,8	77,7	77,4	83,5	79,5	90,3	84,5	76,4	87,1	89,6	75,4	78,9	83,5	84,2	84,3	84,2	84,6	74,2	74,6	73,6	76,9	73,2	77,0	70,0	79,4	69,2	64,3	78,0	79,1	78,5	
1976	80,2	75,8	72,3	73,6	76,6	77,0	80,1	80,3	75,4	84,4	77,6	82,4	80,3	85,2	89,3	82,3	78,5	75,0	82,7	90,3	89,1	90,0	80,4	86,4	87,7	79,9	76,1	70,5	79,0	78,4	70,4	77,1	81,9	67,5	71,5	63,4	79,1	79,4	78,9
1977	74,4	82,7	79,0	80,9	85,1	87,4	79,2	80,4	80,0	79,7	87,2	86,8	85,5	79,0	86,8	90,2	84,5	91,2	88,2	85,4	89,2	89,7	77,9	85,8	82,2	91,0	83,7	81,7	79,4	86,3	79,8	69,7	74,7	80,0	76,3	74,6	82,6	81,5	83,8
1978	75,8	65,6	79,2	75,5	82,5	73,9	74,9	88,0	81,2	80,1	79,0	82,3	79,0	78,2	78,9	72,5	92,0	89,6	92,0	87,1	84,8	89,4	80,4	83,7	79,5	83,8	83,5	85,5	81,3	83,4	74,2	82,4	77,1	80,0	75,6	74,9	79,9	81,3	81,0
1979	71,5	71,8	72,5	76,0	80,1	80,4	76,5	82,0	81,5	86,4	82,2	84,0	78,8	86,1	71,4	72,3	79,9	83,1	87,1	86,7	82,8	89,5	91,7	81,4	72,3	76,5	91,3	86,1	78,2	82,0	75,6	74,0	73,4	84,1	79,9	76,2	79,7	80,7	80,0
1980	76,8	77,7	71,9	74,8	76,7	85,1	85,1	84,8	81,7	85,3	82,5	83,6	80,8	90,4	87,5	81,7	85,2	83,7	86,2	84,6	72,7	87,1	85,3	77,3	71,2	81,8	75,1	83,5	83,0	79,5	80,1	75,0	80,5	81,4	76,9	79,4	81,2	82,0	79,8
1981	77,4	80,4	76,0	79,6	87,3	79,7	79,2	77,0	80,7	81,1	78,1	84,7	85,8	87,3	85,5	86,8	78,1	90,4	85,3	88,2	90,0	81,6	72,4	83,5	85,3	86,0	84,7	81,9	76,3	79,0	85,2	77,6	79,5	71,7	78,3	75,1	81,7	80,6	82,4
1982	77,7	73,6	75,1	79,9	80,4	79,6	78,6	80,7	79,1	80,0	78,5	79,8	81,6	82,9	82,9	91,9	88,6	82,5	85,0	88,4	89,6	90,8	83,0	84,0	81,0	88,4	82,2	79,5	69,8	75,7	82,3	77,3	74,7	68,1	83,1	77,0	81,4	81,2	80,2
1983	79,6	83,0	81,7	78,0	80,8	87,8	81,1	76,6	78,9	83,0	83,5	85,2	85,4	89,0	82,3	79,3	81,6	84,2	83,1	86,9	85,9	84,0	82,6	82,2	75,8	78,8	81,9	80,4	82,3	74,9	83,7	81,6	63,0	76,4	78,6	75,0	80,8	82,1	80,2
1984	85,9	81,9	78,8	79,9	84,3	85,8	80,0	79,2	76,0	75,2	83,4	80,6	84,2	74,4	88,2	89,5	91,7	85,0	88,2	87,8	81,6	88,9	83,6	79,4	85,6	83,2	81,0	83,4	80,2	80,9	80,3	71,5	73,5	72,1	66,4	72,2	82,8	80,6	80,2
1985	72,7	74,1	80,6	79,2	84,8	70,5	80,1	77,0	82,3	84,7	82,7	85,1	77,2	78,6	85,6	79,2	84,8	90,1	86,1	88,0	86,9	89,1	85,5	86,1	82,8	91,6	82,9	77,5	82,6	78,2	68,5	78,7	78,5	73,4	72,0	77,1	79,2	81,7	82,0
1986	73,1	79,9	79,0	80,7	75,0	81,2	78,6	81,1	84,4	85,7	86,8	84,0	80,7	81,6	79,5	84,6	84,7	88,9	85,9	83,9	80,8	91,5	88,3	75,5	79,4	80,1	84,0	85,4	77,0	74,6	82,0	75,6	83,1	71,3	68,7	82,0	81,6	80,2	81,4
1987	83,5	79,4	72,3	77,8	77,5	82,3	77,6	80,5	86,8	81,2	84,6	90,0	74,9	86,1	83,8	88,0	72,2	73,0	86,4	86,6	84,8	87,6	84,5	87,6	77,2	80,5	77,7	80,6	77,0	78,7	75,2	77,2	76,7	78,3	73,2	82,0	80,7	79,9	81,3
1988	77,2	83,2	77,8	77,1	81,0	80,2	78,4	76,9	76,1	70,5	78,3	83,8	83,5	85,4	70,1	82,2	88,2	83,6	80,3	85,0	84,8	92,1	78,7	73,5	84,0	80,6	90,4	71,9	76,8	75,9	70,8	75,4	73,5	78,4	71,8	72,0	78,9	80,1	78,5
1989	76,0	71,9	81,6	75,4	80,2	74,0	74,1	78,2	75,4	81,8	79,2	83,3	83,0	82,5	79,9	80,1	82,3	88,9	83,9	82,8	80,7	81,7	80,9	75,7	80,4	85,0	78,0	75,7	81,8	69,3	77,1	71,4	78,8	80,2	71,0	72,8	79,1	78,9	78,2
1990	70,4	71,8	73,5	78,9	87,3	85,1	80,6	87,6	79,2	84,5	79,8	86,8	86,2	80,2	85,8	74,8	79,9	89,4	94,9	80,3	72,9	84,4	85,3	76,7	87,4	88,5	85,5	88,2	79,7	86,3	84,9	84,7	77,5	76,7	74,1	76,2	82,6	81,6	81,2
1991	74,1	71,8	72,4	71,9	66,0	70,3	80,2	83,3	74,4	77,6	84,2	87,4	79,8	87,2	79,7	82,1	85,8	82,7	88,7	79,8	81,2	80,6	80,4	88,0	79,7	83,3	68,3	76,7	78,6	84,8	74,6	79,7	82,5	81,0	80,2	77,3	78,9	80,0	79,1
1992	78,4	67,3	83,1	87,1	83,6	79,2	81,8	79,1	83,2	79,6	92,5	82,6	85,0	74,7	84,0	87,7	85,3	88,4	85,5	81,4	86,7	84,4	85,1	83,6	83,5	81,9	79,5	76,5	74,6	72,0	80,0	72,9	76,0	72,8	70,0	75,4	81,8	79,0	81,1
1993	82,3	76,2	79,2	74,4	79,9	77,8	79,7	81,8	83,2	70,4	83,2	82,2	85,6	83,7	83,5	85,0	83,4	80,0	86,7	84,7	87,2	75,2	73,9	85,2	77,0	85,8	83,1	86,4	83,6	82,9	64,5	81,4	79,0	79,9	76,2	75,3	78,9	81,1	81,5
1994	72,7	73,8	75,0	78,7	80,8	88,4	75,7	83,6	80,8	81,1	78,3	82,4	85,1	91,1	85,8	87,6	90,3	67,8	83,8	78,3	87,8	83,0	82,8	84,2	75,8	81,8	78,4	84,8	81,3	78,3	76,4	76,8	65,8	68,2	75,9	80,2	79,4	81,2	79,6
1995	74,4	83,6	74,6	68,8	80,2	83,8	80,8	77,2	75,9	81,4	81,9	73,7	73,4	87,5	87,2	81,2	86,2	84,2	81,5	89,9	86,8	78,4	84,0	81,0	73,7	76,8	85,0	84,4	66,1	80,0	81,0	78,2	73,6	74,9	68,0	76,8	77,8	80,0	80,2
1996	76,4	80,6	89,3	78,4	73,1	88,6	79,5	81,5	78,3	88,0	80,1	85,2	85,0	82,8	86,0	82,9	85,6	81,5	84,8	84,3	80,9	88,3	79,2	83,8	73,0	81,2	88,6	79,5	80,8	80,2	82,8	76,6	70,8	76,7	79,7	77,2	81,4	80,6	82,5
1997	73,7	75,1	80,2	85,5	83,0	84,8	79,5	81,4	77,7	74,2	86,7	77,6	81,3	85,8	80,9	86,2	86,1	74,3	77,6	85,6	79,5	88,8	80,3	86,4	89,1	79,0	81,0	79,4	84,3	85,1	87,3	73,5	79,4	69,1	76,3	85,5	81,0	81,4	81,0
1998	83,1	83,0	82,8	87,3	79,8	86,5	85,0	84,4	80,2	78,4	92,4	89,2	87,8	88,6	88,5	89,1	88,2	89,2	91,0	91,4	88,3	92,4	88,2	83,4	87,1	82,7	77,6	79,6	76,5	70,8	73,0	74,1	73,8	73,4	80,3	73,9	83,9	84,1	82,0
1999	76,1	80,9	84,2	80,2	84,4	85,6	85,4	80,5	84,6	87,2	82,7	86,3	82,8	87,3	88,2	83,9	90,7	91,9	89,0	85,9	84,7	77,4	81,6	85,5	89,5	80,4	76,1	82,1	79,7	77,6	74,9	72,4	75,1	72,5	80,3	75,3	81,8	82,2	82,9
2000	78,7	80,1	72,0	84,7	72,7	77,2	84,1	83,1	83,4	85,4	88,9	86,8	85,5	87,8	84,1	93,1	87,1	82,5	83,0	77,4	82,2	81,7	82,9	77,7	81,9	89,1	82,7	83,7	87,9	82,8	81,8	70,7	73,5	70,0	74,9	81,5	82,8	81,9	80,5
Média	76,9	76,9	78,2	78,8	80,2	80,8	80,1	81,1	80,3	80,8	82,5	83,5	82,5	84,5	83,8	84,0	84,1	83,9	85,4	84,8	84,6	84,9	82,3	82,6	80,7	83,3	81,4	80,6	78,7	79,0	77,4	75,7	74,9	75,3	75,1	76,0	80,6	80,8	80,8