

Temperatura do Solo Desnudo (°C) - Período: 1974/2000 (Decêndio/Anual)
Estação Agrometeorológica: Capão do Leão -RS (Embrapa ETB- Campus da UFPel)
Convênio Embrapa/UFPel/INMET

Profundidade 5cm

Anos	Janeiro			Fevereiro			Março			Abril			Maio			Junho			Julho			Agosto			Setembro			Outubro			Novembro			Dezembro			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					
1974	27,8	30,6	27,2	26,4	25,0	25,6	20,6	25,0	23,8	21,6	22,9	19,0	14,1	17,1	18,2	14,1	11,5	12,6	12,1	15,1	13,3	14,4	12,7	16,0	19,3	17,6	18,6	22,0	22,4	22,3	23,2	23,2	25,4	26,9	25,8	27,1	20,2	20,7	20,7		
1975	27,8	27,4	29,4	26,8	27,0	27,5	27,1	24,8	22,8	22,2	20,5	21,7	17,4	17,5	18,1	12,3	14,8	16,2	14,5	12,0	12,7	14,0	14,4	15,6	16,7	17,0	17,6	19,5	21,7	20,9	21,5	25,0	25,6	27,0	29,7	30,4	20,6	21,0	21,5		
1976	28,0	29,5	27,1	27,3	28,7	28,1	27,0	22,6	21,5	20,6	21,8	18,5	18,8	17,0	15,5	12,8	13,7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22,4	22,1	20,7
1977	30,1	27,5	30,1	27,3	27,5	26,9	27,8	27,0	24,6	21,0	19,5	22,3	19,3	14,9	14,4	16,9	14,5	12,6	16,5	14,6	14,4	14,1	12,9	16,5	17,5	19,0	20,8	22,6	20,1	25,2	24,4	27,2	24,8	27,5	29,5	26,7	22,1	21,2	21,6		
1978	29,7	30,8	26,2	27,8	25,7	27,3	26,3	25,9	23,1	21,5	21,8	18,3	18,5	16,3	12,5	11,5	14,6	13,9	15,6	14,0	13,6	17,5	12,8	14,1	15,5	18,1	22,3	21,5	21,4	21,7	22,3	22,4	25,3	27,0	28,9	29,3	21,2	21,1	20,6		
1979	28,4	29,8	28,9	30,1	27,7	26,0	25,1	23,8	21,9	19,5	20,1	19,2	16,6	17,5	12,4	11,1	11,1	13,3	12,3	11,8	16,1	16,0	15,3	15,9	15,4	15,9	19,0	18,8	20,2	22,9	23,6	23,0	25,0	24,2	27,9	27,5	20,1	20,3	20,7		
1980	27,9	29,8	29,5	27,6	26,9	27,7	26,1	27,1	26,3	24,3	19,0	23,9	18,2	20,9	18,5	13,5	14,5	12,1	11,9	12,1	11,8	13,9	15,4	14,8	15,8	16,7	17,4	16,7	21,5	21,0	22,4	24,1	23,6	27,0	24,3	26,5	20,4	21,0	21,1		
1981	28,6	26,8	28,1	25,4	25,1	28,8	25,5	24,5	24,8	22,6	21,8	19,3	20,8	19,9	18,3	13,2	10,8	14,2	13,5	14,8	13,4	16,3	16,2	16,1	15,9	14,9	16,2	17,3	19,9	24,2	24,3	24,7	25,3	25,9	27,7	25,8	20,8	20,6	21,2		
1982	25,0	27,3	27,8	25,6	25,0	25,2	26,6	25,7	25,2	24,0	21,7	21,9	19,5	17,6	14,2	16,4	14,5	11,5	13,0	12,8	14,9	13,5	14,0	17,0	18,2	18,5	17,2	18,5	20,6	21,6	20,8	20,6	28,2	24,9	27,2	30,1	20,5	20,4	21,2		
1983	27,1	28,6	29,2	28,2	25,5	24,8	25,5	23,5	24,1	21,1	21,3	19,0	18,0	17,5	14,7	10,3	13,3	11,8	12,3	12,0	12,0	12,1	13,3	16,9	15,4	16,7	18,5	20,9	20,5	22,9	23,9	24,3	25,8	26,8	28,2	29,0	20,1	20,4	20,7		
1984	27,9	26,8	28,1	26,7	28,0	27,5	27,3	26,2	23,7	21,1	22,7	18,3	19,7	13,7	17,6	13,7	13,6	11,7	14,2	13,4	10,8	12,2	13,4	13,3	17,4	17,6	16,0	18,4	22,2	22,1	20,0	23,8	27,0	24,6	26,4	28,5	20,3	20,6	20,4		
1985	29,3	28,6	25,1	28,2	25,9	28,2	26,9	25,0	22,1	21,6	20,5	21,2	15,8	17,1	16,5	12,3	13,8	16,8	12,6	13,9	16,3	16,1	14,7	14,2	16,5	17,8	19,7	20,5	20,1	22,4	24,9	27,2	24,5	26,6	28,1	25,8	20,9	21,0	21,1		
1986	29,2	26,9	30,7	25,7	27,2	27,2	24,3	23,2	22,8	23,1	20,1	21,5	20,2	15,7	15,2	13,5	16,8	16,6	13,7	15,4	12,8	16,4	14,4	14,6	17,3	17,6	18,1	18,9	19,8	20,8	21,5	25,2	22,3	28,6	29,4	26,2	21,0	21,0	20,7		
1987	26,6	26,9	29,7	25,8	28,0	29,5	28,2	24,2	25,5	22,6	20,1	20,8	16,3	15,2	12,4	14,5	11,4	12,2	15,0	15,6	14,2	14,2	14,2	14,7	14,6	15,3	18,0	19,5	18,6	23,2	24,4	24,7	24,6	25,4	26,4	24,7	20,6	20,0	20,8		
1988	27,5	27,8	25,5	25,0	24,8	27,9	26,5	27,7	27,5	20,3	21,0	18,3	16,1	15,4	12,8	10,9	12,2	11,9	12,1	11,8	12,5	13,4	15,5	15,2	15,1	15,5	16,2	19,3	18,8	22,0	24,3	24,9	24,6	28,3	28,5	29,2	19,9	20,3	20,3		
1989	29,2	28,6	27,1	27,0	28,5	29,1	29,7	24,6	23,8	22,7	22,0	21,7	15,9	17,7	16,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,5	24,3	23,6
1990	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1991	30,3	29,0	28,1	30,5	26,9	27,8	26,7	24,3	25,1	23,1	19,6	20,5	17,6	18,4	19,7	15,4	15,9	11,4	11,8	10,6	14,0	11,5	17,4	18,5	18,0	18,5	19,1	17,4	21,3	21,2	22,3	22,0	24,3	27,7	27,7	28,9	21,0	21,0	21,6		
1992	29,6	29,8	27,4	27,6	27,5	25,0	26,9	28,8	23,2	23,0	20,9	19,9	19,1	15,4	14,5	11,8	10,6	14,0	11,7	11,7	11,2	11,3	13,7	16,7	17,2	17,8	17,3	19,1	22,4	23,0	21,4	26,2	24,3	25,2	26,3	27,6	20,3	20,9	20,4		
1993	26,5	29,6	30,1	27,6	27,4	25,3	25,0	27,8	26,4	24,5	23,9	20,6	19,6	16,2	15,3	13,5	13,9	13,2	12,3	10,9	13,2	12,4	13,7	17,0	15,4	18,2	15,5	19,8	21,9	20,2	24,0	23,0	25,5	24,7	27,1	27,4	20,4	21,1	20,8		
1994	27,6	29,0	28,4	26,7	23,6	25,1	25,2	26,9	21,8	21,4	19,4	20,5	20,5	18,6	17,7	15,2	16,6	11,2	10,5	15,0	13,2	14,0	13,7	14,8	15,1	18,6	20,0	20,5	20,1	20,0	22,9	24,5	25,5	22,9	24,5	25,5	20,2	20,9	20,3		
1995	29,3	26,3	27,4	27,4	24,5	25,5	24,2	25,8	24,6	23,7	20,0	19,0	17,1	17,4	14,9	15,2	12,6	11,7	13,5	14,2	14,6	11,2	12,7	17,8	17,6	15,4	16,8	19,5	19,0	19,8	25,3	23,2	25,1	27,7	28,8	26,1	21,0	20,0	20,3		
1996	28,4	25,7	24,7	26,7	26,4	26,0	24,7	27,7	24,2	21,8	20,6	20,8	20,4	16,5	14,2	12,9	14,5	8,7	11,0	11,7	11,3	13,7	14,9	14,7	12,0	16,8	17,1	20,8	21,3	20,7	23,2	26,1	26,2	27,2	24,7	29,1	20,2	20,6	19,8		
1997	28,7	30,2	28,2	25,0	24,1	24,5	26,0	25,7	25,0	22,3	22,6	18,6	19,5	19,8	13,5	14,6	13,4	12,9	12,8	13,7	17,0	13,0	17,5	17,9	18,1	15,8	19,1	17,8	19,6	21,6	20,4	23,2	24,9	27,7	26,1	24,2	20,5	21,0	20,6		
1998	23,3	27,2	25,7	23,9	26,0	24,9	25,8	21,4	21,6	21,1	20,8	19,6	17,5	17,2	16,4	15,3	13,2	12,6	14,4	14,5	14,9	16,5	15,3	14,3	16,5	16,3	17,6	19,5	23,0	22,9	23,6	24,8	25,6	27,7	23,5	27,0	20,4	20,3	20,2		
1999	26,9	25,4	27,6	25,5	26,5	27,9	28,5	26,5	23,5	20,0	17,2	19,2	18,6	16,1	13,3	12,1	13,1	15,0	12,7	14,2	13,6	13,8	13,2	15,5	16,3	17,4	18,7	15,6	20,6	23,4	20,6	25,5	27,0	26,5	25,8	28,6	19,8	20,1	21,1		
2000	29,9	29,6	27,9	25,6	26,7	28,2	24,3	25,1	21,7	23,7	20,1	21,1	17,1	17,2	15,3	16,0	15,8	14,1	15,0	9,0	11,2	13,9	12,8	15,5	16,8	15,5	17,0	18,1	20,6	21,6	22,4	23,1	25,6	28,4	27,7	26,0	20,9	20,2	20,4		
Média	28,1	28,3	27,9	26,8	26,4	26,8	26,1	25,4	23,9	22,1	20,8	20,2	18,2	17,1	15,5	13,5	13,6	13,0	13,1	13,1	13,5	14,0	14,3	15,7	16,4	17,0	18,1	19,6	20,7	22,0	22,8	24,2	25,2	26,5	27,1	27,4	20,8	20,8	20,9		