

**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 10cm

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