

Laboratório de Agrometeorologia

Temperatura Média (°C) Decendial – T2*
Período 1945 – 1974
RIO GRANDE DO SUL

LOCALIDADE	Maio			Junho			Julho			Agosto		
	1°	2°	3°	1°	2°	3°	1°	2°	3°	1°	2°	3°
Alegrete	17,1	16,9	16,0	14,0	13,0	13,6	13,4	14,3	14,5	13,8	15,6	15,4
Bagé	16,7	16,1	15,6	14,0	12,6	13,3	12,6	13,2	13,4	13,1	14,9	14,7
Bento Gonçalves	15,8	15,4	15,2	14,2	12,9	13,9	12,7	13,9	14,0	13,8	15,0	14,9
Bom Jesus	13,7	13,3	13,5	12,1	10,9	12,3	10,9	11,7	12,3	11,3	13,1	12,5
Caçapava do Sul	16,1	15,1	15,0	13,4	12,5	12,8	11,4	12,9	16,8	12,4	14,6	13,5
Cachoeira do Sul	17,6	16,2	15,8	15,1	13,7	14,7	13,7	13,8	14,7	14,3	15,7	15,9
Caxias do Sul	15,4	14,4	14,3	13,2	12,4	12,2	12,0	12,9	12,9	12,1	13,8	13,6
Cruz Alta	16,9	17,1	17,1	15,3	14,0	15,5	13,5	14,6	15,1	14,7	16,7	16,7
Dom Pedrito	17,2	16,1	14,6	14,5	13,0	14,4	12,8	14,0	13,7	14,8	15,9	15,4
Guaporé	16,7	15,3	15,6	14,6	13,4	14,1	13,1	13,7	14,0	14,3	15,5	15,9
Iraí	16,7	16,5	15,6	15,4	14,4	14,9	14,6	14,8	15,4	15,1	17,1	17,7
Itaqui	18,8	18,0	17,5	15,9	14,9	15,2	14,1	15,0	14,6	15,5	16,5	16,6
Jaguarão	16,0	15,3	14,4	13,4	12,2	13,4	12,3	13,1	13,0	13,5	14,7	14,0
Lagoa Vermelha	16,1	15,4	14,4	14,1	12,9	13,8	13,1	13,4	13,4	13,8	15,3	15,3
Marcelino Ramos	17,3	16,6	15,6	15,0	14,1	14,4	13,4	13,9	14,8	14,5	16,6	16,9
Palmeira das Missões	17,2	16,6	16,0	15,0	14,1	14,3	13,5	14,4	14,4	14,3	16,1	16,2
Passo Fundo	16,2	15,5	15,2	14,2	13,1	14,0	13,0	13,5	14,1	13,8	15,5	15,4
Pelotas	17,7	16,8	15,6	14,8	14,0	13,7	12,7	13,5	13,9	14,2	15,0	14,8
Piratini	15,1	14,8	14,6	12,6	12,1	12,1	11,1	12,8	12,7	11,8	13,9	13,8
Porto Alegre	19,5	17,0	17,3	16,1	15,1	16,0	13,9	15,4	15,4	15,4	16,6	16,9
Rio Grande	17,5	16,8	16,1	14,9	13,9	13,7	12,6	13,2	13,5	13,3	14,3	14,6
Santa Cruz do Sul	18,0	17,1	16,8	15,8	14,8	15,2	14,8	15,5	15,2	14,8	16,6	17,2
Santana do Livramento	16,0	16,6	15,0	12,4	12,0	13,4	12,3	13,1	13,0	13,1	14,8	15,1
Santa Maria	17,9	16,9	16,9	15,6	14,2	15,2	14,0	15,1	15,1	15,2	16,7	16,5
Santa Rosa	18,2	16,6	16,4	16,2	14,8	18,0	14,2	15,1	13,2	15,5	17,7	17,4
Santa Vitória do Palmar	15,8	14,7	13,2	12,9	11,9	12,7	11,5	12,3	12,3	11,9	13,0	12,8
Santiago	15,1	15,6	14,6	12,6	13,1	11,6	11,6	13,3	13,4	14,5	16,4	16,0
Santo Ângelo	18,5	17,4	17,1	15,8	15,2	15,9	14,4	15,5	15,5	15,5	17,8	18,1
São Borja	19,3	18,3	17,6	16,7	14,7	16,0	14,0	15,9	15,8	16,0	17,6	18,1
São Francisco de Paula	14,3	13,1	13,2	12,7	11,6	11,2	10,9	11,9	12,0	11,1	13,9	13,6
São Gabriel	17,1	16,4	15,9	14,8	13,1	14,6	12,9	13,7	14,1	13,6	14,9	16,3
São Luiz Gonzaga	17,8	17,9	17,2	16,0	14,9	15,4	14,8	15,5	15,8	15,5	17,3	17,5
Soledade	15,8	16,0	14,7	14,0	12,6	13,6	12,3	14,5	13,6	13,5	16,0	14,2
Tapes	18,1	17,3	16,6	15,6	14,3	14,4	13,5	14,3	14,3	14,1	14,2	15,6
Taquara	18,9	17,9	16,8	16,6	15,2	16,1	14,6	15,6	15,0	15,4	17,4	17,5
Taquari	17,9	17,1	17,0	15,5	14,2	15,2	13,9	15,4	15,1	15,0	16,4	16,9
Torres	18,8	17,7	17,6	16,7	15,5	15,7	14,2	14,5	14,6	14,8	15,5	15,9
Uruguaiana	18,5	17,6	17,1	15,6	14,5	14,8	14,0	15,4	15,5	14,5	16,5	16,4
Vacaria	14,0	13,8	13,2	12,7	11,6	12,5	11,2	11,9	12,5	12,0	14,0	14,2
Viamão	18,6	17,3	17,1	16,0	14,9	14,8	13,4	14,0	14,5	14,6	16,4	16,3

T2* – Calculada a partir da Temperatura Média Diária, pela Média Aritmética dos três horários (9h, 15h, 21h)

Fonte: Instituto de Pesquisas Agronômicas
Seção de Ecologia Agrícola
Atlas Agroclimático do Estado do Rio Grande do Sul
Porto Alegre, 1989