

Laboratório de Agrometeorologia

Temperatura Mínima (°C) Decendial
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	0,2	-0,6	-0,8	0,4	-4,1	-3,6	-1,9	-4,0	-3,1	-3,0	0,5	0,2
Bagé	0,4	0,4	0,6	-1,2	-2,2	-1,8	-4,3	-2,7	-2,0	-2,0	-0,6	0,3
Bento Gonçalves	0,5	-3,5	-2,0	-2,2	-3,5	-5,5	-4,0	-4,9	-3,0	-5,0	-2,0	-2,0
Bom Jesus	6,2	6,5	6,9	6,5	4,0	5,5	0,1	0,1	1,0	-0,6	1,9	2,1
Caçapava do Sul	2,0	1,0	0,2	0,4	-2,5	-3,8	-3,5	-2,0	-2,2	-2,4	-0,4	-2,2
Cachoeira do Sul	8,9	8,1	6,7	6,4	4,8	5,8	4,2	3,8	5,8	-4,2	5,5	5,6
Caxias do Sul	0,0	-1,8	-1,4	-2,4	-2,2	-6,4	-4,6	-5,6	-3,0	-3,0	-2,2	-1,6
Cruz Alta	0,4	-0,4	0,2	0,2	-3,0	-3,0	-3,2	-2,4	-3,0	-2,2	-0,6	-0,6
Dom Pedrito	0,5	-0,5	-0,9	-0,5	-2,4	-3,5	-6,0	-4,0	-3,0	-4,0	-1,5	-1,1
Guaporé	0,0	-2,4	-1,7	-3,5	-4,6	-6,5	-4,2	-5,5	-4,4	-5,7	2,6	-3,0
Iraí	0,5	-1,4	-1,8	0,2	-1,4	-5,0	-4,1	-5,3	-2,5	-4,3	-2,1	-1,0
Itaqui	3,5	0,1	0,5	0,2	0,1	-4,2	-0,5	-2,5	-1,0	-4,5	0,4	1,0
Jaguarão	0,0	0,0	0,0	0,0	-0,1	-1,4	-3,0	-2,5	-2,2	-2,5	-3,0	0,4
Lagoa Vermelha	-0,2	-2,0	-4,2	-5,0	-4,0	-6,3	-5,1	-5,7	-3,6	-5,5	-4,0	-2,3
Marcelino Ramos	1,8	-0,4	-0,1	-3,4	-1,2	-1,8	-2,0	-3,4	-3,6	-4,4	-1,6	-1,2
Palmeira das Missões	2,6	-2,0	0,3	0,0	-1,3	-3,6	-2,1	-4,2	-4,0	-3,3	-0,6	-0,6
Passo Fundo	0,7	-1,0	-2,6	-1,0	-1,6	-1,6	-2,0	-2,7	-3,3	-2,9	-0,8	-0,1
Pelotas	1,2	-0,6	-0,4	-0,6	-2,8	-2,4	-4,2	-2,8	-3,0	-3,2	-2,2	-0,3
Piratini	2,1	1,0	0,0	-0,3	-2,6	-2,4	-3,5	-2,0	-1,5	-3,0	-1,7	-1,5
Porto Alegre	5,5	2,7	4,2	3,1	0,8	-1,9	0,0	-1,1	0,9	-1,2	1,0	2,6
Rio Grande	4,8	5,2	3,6	4,0	1,6	0,6	-0,6	1,2	2,0	0,6	2,4	3,8
Santa Cruz do Sul	2,1	0,5	-0,3	-0,6	-1,3	-3,8	-1,7	-3,0	-1,9	-2,2	-0,4	0,4
Santana do Livramento	1,1	0,5	-0,8	0,8	-0,9	-3,2	-4,8	-3,4	-3,0	-3,1	-1,2	-1,1
Santa Maria	4,0	2,0	-1,0	1,2	-2,6	-0,8	-1,2	-2,2	-1,5	-2,0	-0,1	0,2
Santa Rosa	-0,5	-3,0	-2,5	-1,0	-2,8	-2,8	-3,5	-4,6	-3,6	-5,0	-1,0	-0,7
Santa Vitória do Palmar	0,4	2,8	0,5	0,8	-1,8	-2,0	-3,0	-0,7	-0,7	-1,6	-0,9	0,9
Santiago	1,5	0,0	1,0	1,0	-1,0	-2,4	-2,8	-2,4	-1,8	-1,8	0,0	1,0
Santo Ângelo	0,5	-3,0	-2,0	-0,5	-2,5	-4,5	-3,0	-4,0	-3,5	-4,2	-0,5	-0,5
São Borja	3,2	0,5	0,5	0,9	0,0	-4,5	-2,4	-2,1	-1,0	-1,8	0,5	0,4
São Francisco de Paula	-0,5	-0,5	-3,0	-3,0	-3,0	-5,5	-4,5	-6,5	-4,0	-5,0	-1,0	-2,0
São Gabriel	0,1	0,2	-1,5	-2,0	-4,7	-3,2	-3,5	-4,3	-2,5	-4,3	-2,0	-1,4
São Luiz Gonzaga	1,8	1,2	0,0	1,0	-1,4	-0,6	-1,4	-2,0	-1,0	-1,2	-0,4	1,0
Soledade	-0,3	-1,0	-2,2	-0,2	-1,6	-4,0	-4,0	-5,0	-2,0	-4,3	-1,0	-3,0
Tapes	5,8	2,0	3,5	0,5	0,0	-0,6	-0,8	-2,0	0,8	-0,8	2,2	2,6
Taquara	3,0	1,5	1,3	-1,0	-0,4	-3,0	-2,0	-2,5	-1,2	2,6	0,0	0,0
Taquari	3,9	2,7	0,5	1,0	-0,6	-0,6	-0,6	-2,7	-1,5	-1,8	0,9	1,0
Torres	4,8	3,2	3,8	4,2	3,2	2,4	2,0	2,0	3,0	3,2	2,5	4,0
Uruguaiana	3,0	1,8	1,3	1,2	-2,3	-2,1	0,0	-1,6	-2,3	-1,4	0,7	1,9
Vacaria	-0,6	-3,0	-4,5	-5,0	-5,9	-5,1	-6,5	-6,6	-5,5	-7,0	-5,6	-2,3
Viamão	2,4	0,2	2,6	-0,5	2,1	-2,7	-2,0	-2,6	-1,8	-1,2	-0,6	2,9

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