

Laboratório de Agrometeorologia

Número Médio de Dias de Chuva Estacional
Período 1931 - 1960
RIO GRANDE DO SUL

LOCALIDADE	ESTAÇÃO DO ANO			
	Ver.	Out.	Inv.	Pri.
Alegrete	24	26	29	26
Bagé	22	25	29	25
Bento Gonçalves	30	27	31	26
Bom Jesus	39	33	32	35
Caçapava do Sul	25	24	30	25
Cachoeira do Sul	24	24	27	23
Caxias do Sul	38	36	34	35
Cruz Alta	26	25	28	25
Dom Pedrito	19	22	24	20
Encruzilhada do Sul	29	30	33	28
Guaporé	32	29	30	29
Iraí	30	25	25	27
Itaqui	17	18	19	19
Jaguarão	21	23	26	24
Júlio de Castilhos	32	25	28	29
Lagoa Vermelha	32	27	28	29
Marcelino Ramos	25	29	35	29
Palmeira das Missões	24	22	25	24
Passo Fundo	24	19	22	21
Pelotas	24	24	27	24
Piratini	27	27	28	27
Porto Alegre	29	30	31	30
Rio Grande	25	29	30	26
Santa Cruz do Sul	22	21	23	22
Santa Maria	18	19	22	21
Santana do Livramento	22	23	26	24
Santa Rosa	24	21	25	24
Santa Vitória do Palmar	23	27	28	26
Santiago	26	27	29	28
Santo Ângelo	32	30	33	32
São Borja	22	23	23	23
São Francisco de Paula	37	33	31	37
São Gabriel	17	19	22	20
Soledade	23	24	25	25
São Luiz Gonzaga	28	23	28	26
Tapes	23	24	27	25
Taquara	28	28	28	26
Taquari	26	28	30	27
Torres	29	26	23	27
Uruguaiana	19	21	22	22
Vacaria	27	22	25	24

Fonte: Instituto de Pesquisas Agronômicas
Seção de Ecologia Agrícola

Atlas Agroclimático do Estado do Rio Grande do Sul
Porto Alegre, 1989