

**Laboratório de Agrometeorologia**

Precipitação Pluvial Estacional (mm)  
Período 1931 - 1960  
RIO GRANDE DO SUL

LOCALIDADE	ESTAÇÃO DO ANO			
	Ver.	Out.	Inv.	Pri.
Alegrete	380	421	339	435
Bagé	277	320	334	333
Bento Gonçalves	391	390	420	396
Bom Jesus	434	353	349	410
Caçapava do Sul	362	384	433	411
Cachoeira do Sul	322	345	406	365
Caxias do Sul	413	401	424	426
Cruz Alta	416	430	418	467
Dom Pedrito	319	355	344	341
Encruzilhada do Sul	334	378	417	376
Guaporé	439	384	425	440
Iraí	449	457	415	466
Itaqui	339	406	329	380
Jaguarão	287	357	364	329
Júlio de Castilhos	370	408	402	396
Lagoa Vermelha	448	381	433	474
Marcelino Ramos	419	383	400	452
Palmeira das Missões	459	461	488	511
Passo Fundo	443	396	390	435
Pelotas	357	333	379	337
Piratini	321	359	384	362
Porto Alegre	312	304	376	318
Rio Grande	247	299	328	288
Santa Cruz do Sul	384	376	401	384
Santa Maria	407	417	427	458
Santana do Livramento	314	389	327	358
Santa Rosa	352	468	410	435
Santa Vitória do Palmar	261	357	323	295
Santiago	358	425	358	392
Santo Ângelo	393	437	430	453
São Borja	355	438	308	423
São Francisco de Paula	598	516	479	571
São Gabriel	305	339	362	348
Soledade	492	437	533	524
São Luiz Gonzaga	384	453	381	442
Tapes	268	298	337	309
Taquara	385	355	378	341
Taquari	333	332	411	347
Torres	362	371	317	360
Uruguaiana	328	403	242	372
Vacaria	355	304	396	356

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