

El Niño, La Niña e a erosividade das chuvas no Estado do Rio Grande do Sul
Tabelas de informações municipais

Município: Carazinho
 Estação: 2852006
 Período: 1961 a 2005
 Situação: Funcional
 Coordenadas: Latitude: -28°17'38"
 Longitude: -52°47'18"

Mês	Precipitação Mensal				Precipitação Erosiva			
	mm				mm			
	Indisc	Neutros	El Niño	La Niña	Indisc	Neutros	El Niño	La Niña
Janeiro	170,6	147,8	179,6	185,2	151,1	129,0	166,7	159,0
Fevereiro	148,2	116,8	208,8	137,2	128,2	91,4	201,5	119,2
Março	139,2	120,5	145,5	175,9	119,2	103,8	123,1	150,6
Abril	143,8	134,3	194,0	126,6	131,6	123,6	178,1	112,9
Mai	155,4	142,8	188,0	147,4	147,0	143,3	170,3	128,7
Junho	157,6	140,6	196,5	155,5	140,9	122,8	181,8	139,0
Julho	163,0	163,6	179,5	138,5	146,2	148,0	163,4	116,8
Agosto	167,8	140,0	207,7	210,1	155,7	129,4	193,7	191,0
Setembro	193,2	197,4	183,0	199,3	173,8	176,4	163,5	182,4
Outubro	209,1	211,6	232,2	185,1	190,4	194,9	209,2	168,1
Novembro	164,1	162,6	231,4	98,3	150,9	156,5	218,0	78,6
Dezembro	166,5	169,1	172,6	158,2	147,5	152,2	150,2	140,5
Total Anual	1978,5	1847,1	2318,8	1917,3	1782,4	1671,3	2119,4	1686,9

Mês	Índice de Erosividade				Intensidade Máxima Precipitação 30' *			
	MJ mm ha ⁻¹ h ⁻¹ mês ⁻¹ e ano ⁻¹				mm h ⁻¹			
	Indisc	Neutros	El Niño	La Niña	Indisc	Neutros	El Niño	La Niña
Janeiro	742,5	516,1	971,7	773,8	-	-	-	-
Fevereiro	634,3	373,6	649,2	571,1	-	-	-	-
Março	796,5	687,6	755,4	626,4	-	-	-	-
Abril	454,5	601,4	529,9	464,5	-	-	-	-
Mai	763,9	1386,4	645,9	433,4	-	-	-	-
Junho	588,9	384,6	931,6	705,7	-	-	-	-
Julho	520,2	632,2	514,8	344,1	-	-	-	-
Agosto	468,9	388,8	584,9	292,1	-	-	-	-
Setembro	422,5	438,5	637,5	785,7	-	-	-	-
Outubro	798,9	977,6	915,6	651,4	-	-	-	-
Novembro	662,2	566,0	628,0	300,1	-	-	-	-
Dezembro	729,1	885,1	651,4	1395,3	-	-	-	-
Total Anual	7582,5	7837,9	8415,9	7343,7	-	-	-	-
Média Anual								

* Os valores de Intensidade Máxima de Precipitação em 30' são apresentados unicamente para os municípios com dados pluviográficos.

El Niño, La Niña e a erosividade das chuvas no Estado do Rio Grande do Sul
Gráficos de Precipitação Mensal, Precipitação Erosiva e Índices de Erosividade

Município: Carazinho

