

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

Município: Sananduva
 Estação: 2751007
 Período: 1961 a 2005
 Situação: Funcional
 Coordenadas: Latitude: -27°57'01"
 Longitude: -51°48'52"

Mês	Precipitação Mensal				Precipitação Erosiva			
	mm				mm			
	Indisc	Neutros	El Niño	La Niña	Indisc	Neutros	El Niño	La Niña
Janeiro	168,0	148,4	195,4	160,3	142,1	126,3	170,5	129,5
Fevereiro	148,8	138,4	190,0	126,9	125,9	118,2	158,8	107,3
Março	136,9	133,6	145,6	136,5	120,2	119,8	128,4	113,4
Abril	127,6	121,8	154,1	122,3	120,6	116,4	152,1	109,5
Mai	146,0	131,7	181,1	140,9	133,2	123,4	159,3	126,6
Junho	144,2	127,7	189,1	135,1	127,5	111,4	171,8	118,1
Julho	160,5	165,0	171,9	135,1	144,6	148,7	156,1	120,5
Agosto	154,5	142,5	183,2	154,3	144,4	134,8	167,2	141,8
Setembro	183,8	193,6	176,6	176,8	164,5	172,9	160,7	155,6
Outubro	195,4	201,5	229,4	157,1	176,4	183,3	206,6	140,9
Novembro	148,7	144,2	179,8	122,0	128,0	123,4	157,0	103,7
Dezembro	158,1	155,1	159,7	159,4	136,2	133,0	135,8	139,8
Total Anual	1872,6	1803,5	2155,8	1726,7	1663,6	1611,7	1924,2	1506,8

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	696,2	437,0	932,3	811,6	-	-	-	-
Fevereiro	702,8	660,8	937,5	537,2	-	-	-	-
Março	778,8	735,1	671,1	818,9	-	-	-	-
Abril	410,4	325,8	550,3	452,5	-	-	-	-
Mai	467,8	516,7	491,7	309,7	-	-	-	-
Junho	421,0	430,5	566,4	332,6	-	-	-	-
Julho	375,6	348,9	604,6	64,6	-	-	-	-
Agosto	361,7	331,4	639,9	263,2	-	-	-	-
Setembro	575,1	652,4	330,9	304,2	-	-	-	-
Outubro	703,3	652,0	1034,9	472,1	-	-	-	-
Novembro	491,9	606,7	850,3	362,8	-	-	-	-
Dezembro	733,1	573,1	619,3	553,5	-	-	-	-
Total Anual	6717,7	6270,4	8229,2	5283,0	-	-	-	-
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: Sananduva

