



Monitoramento Climatológico: Início da Estação: 01/11/1994 a 31/12/2010													
Município: Taquerituba - SP													
Ano	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maió	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
1994	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	164,3	231,8	396,1
1995	438,5	151,2	258,9	177,6	45,5	110,4	77,7	24,0	159,0	268,0	49,0	299,0	2.058,8
1996	253,4	205,4	209,0	56,0	16,0	28,0	35,0	34,6	204,0	160,5	124,7	286,5	1.613,1
1997	498,0	177,4	52,0	75,0	83,0	252,0	22,0	120,0	72,0	163,0	435,0	186,0	2.135,4
1998	148,0	496,0	185,6	176,0	88,0	38,0	66,0	119,0	223,0	306,0	47,0	257,1	2.149,7
1999	308,2	387,0	61,0	86,0	60,0	106,0	50,0	-	140,0	64,0	30,0	55,5	1.347,7
2000	166,0	310,0	172,0	2,0	36,0	36,0	56,0	137,0	249,0	81,0	267,0	177,0	1.689,0
2001	157,0	210,0	135,4	61,6	178,0	135,0	66,0	60,0	118,0	204,0	143,0	324,0	1.792,0
2002	224,9	133,0	98,0	3,0	201,0	-	63,0	113,0	93,0	93,3	257,0	204,0	1.483,2
2003	476,2	300,0	187,0	142,0	63,0	70,0	95,0	33,0	43,0	100,2	243,0	256,8	2.009,2
2004	518,1	133,8	162,0	161,0	181,0	50,0	97,0	-	20,0	206,0	172,6	138,5	1.840,0
2005	557,2	23,0	153,0	29,0	130,3	32,0	31,0	57,0	222,7	252,0	91,5	157,3	1.736,0
2006	163,6	166,5	122,3	35,6	3,6	41,3	63,0	91,8	84,1	85,6	92,8	116,6	1.066,8
2007	400,4	146,9	62,5	44,8	74,3	-	175,4	4,1	10,0	67,6	112,8	329,3	1.428,1
2008	279,6	146,1	82,0	156,5	123,2	20,1	36,5	62,6	68,0	91,9	146,3	31,6	1.244,4
2009	215,8	90,3	127,7	95,4	72,8	61,3	267,3	52,0	216,8	274,3	265,3	235,5	1.974,5
2010	312,4	105,0	174,4	121,3	30,9	26,3	58,7	14,2	58,3	113,9	66,9	289,9	1.372,2

Fonte: CIIAGRO online - Site: www.ciiagro.sp.gov.br

Elaboração: Udop - Relações Institucionais



Monitoramento Climatológico: Início da Estação: 01/01/2011 a 31/12/2021													
Município: Taquarituba - SP													
Ano	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maió	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro	Total
2011	208,6	182,6	141,5	54,0	9,0	75,3	39,6	58,0	18,1	354,4	129,4	144,1	1.414,6
2012	226,5	161,6	166,3	93,0	55,3	268,0	64,3	58,7	64,6	119,8	85,7	266,6	1.630,4
2013	147,7	255,8	180,8	87,9	89,4	160,1	78,1	2,3	119,0	150,2	38,7	130,5	1.440,5
2014	168,8	53,6	206,6	116,4	110,1	39,6	40,4	24,5	181,4	48,5	107,5	172,0	1.269,4
2015	146,1	344,2	287,8	23,6	105,3	15,5	137,7	35,3	275,5	159,4	169,9	100,0	1.800,3
2016	185,6	126,7	109,3	65,3	179,5	76,0	27,9	132,2	58,8	191,7	70,8	152,3	1.376,1
2017	272,5	115,5	80,0	135,1	181,8	163,9	2,3	57,5	8,1	199,1	175,8	246,1	1.637,7
2018	373,6	62,8	195,9	13,4	49,4	25,7	15,0	85,4	17,5	4,0	31,8	1,0	875,5
2019	-	10,1	0,3	12,7	27,3	0,3	7,5	-	-	19,4	6,2	-	83,8
2020	1,0	-	-	0,5	2,6	-	-	-	50,9	56,9	78,3	199,1	389,3
2021	192,5	49,8	148,3	32,9	68,5	30,8	26,1	10,0	64,3	181,1	90,1	59,6	954,0
<i>Média</i>	310,9	144,4	134,2	85,1	85,9	58,6	90,1	49,5	81,7	159,9	151,2	197,3	129,1

Resultado Parcial

Fonte: CIIAGRO online - Site: www.ciiagro.sp.gov.br

Elaboração: Udop - Relações Institucionais

Última Atualização: 30/03/2022

Valores em milímetros (mm/mês)

Portal Agrometeorológico e Hidrológico do Estado de São Paulo

Período: 01/2022 a 11/2022

Taquarituba

Mês/Ano	Temperatura(°C)		Umidade do ar(%)		Precipitação(mm)
	Mínima Média	Máxima Média	Mínima Média	Máxima Média	
jan/22	18.46	29.47	52.21	94.93	194.58
fev/22	17.78	31.89	37.97	94.56	72.39
mar/22	19.02	30.96	44.75	94.46	158.23
abr/22	15.34	28.38	47.88	95.16	55.88
mai/22	10.47	25.50	41.49	95.32	46.22
jun/22	10.12	23.10	54.75	96.55	71.38
jul/22	9.71	27.58	34.71	95.67	5.84
ago/22	10.50	24.89	42.89	95.03	65.53
set/22	11.69	23.05	53.09	94.12	163.06
out/22	15.62	27.68	44.28	94.19	156.71
nov/22	14.15	26.75	40.43	93.12	71.88

Obs: Linhas "zeradas" indicam que houve falha na coleta do mês correspondente

Fonte: <http://www.ciiagro.org.br/cpmensal/pmensal>

Valores em milímetros (mm/mês)

Elaboração: Udop - Relações Institucionais

Resultado Parcial*

Última atualização: 30/11/2022