

## CENTRO INTEGRADO DE INFORMAÇÕES AGROMETEOROLÓGICAS- CILAGRO

### TEMPERATURAS MÍNIMAS ABSOLUTAS NO ESTADO DE SÃO PAULO PERÍODO 18 A 23 DE AGOSTO DE 2020

A passagem de frente fria ocasionou chuva (precipitação) em diversas regiões do estado, com acumulado em alguns locais superando os 80mm. Porém a região norte e noroeste recebeu muito pouca precipitação. Esta situação é apresentada no quadro abaixo e no mapa indicando a variabilidade espacial da precipitação pluviométrica. As temperaturas mínimas sofreram forte redução, com valores de até 2°C em abrigo no Vale do Ribeira e Paranapanema. Contudo não se observou a ocorrência de geadas.

Temperaturas mínimas absolutas e total de precipitação pluviométrica observada no Estado de São Paulo no período de 01 a 22 de agosto de 2020							
LOCAL	Precipitação (mm)	Temperatura (°C) Absoluta		LOCAL	Precipitação (mm)	Temperatura (°C) Absoluta	
		Mín.	Máx.			Mín.	Máx.
Águas de Lindóia	24,39	7,8	29,96	Mombuca	75,5	6,74	32,68
Altinópolis	4,57	9,19	34,1	Monte Aprazível	4,83	6,72	36,12
Americana	8,64	8,83	30,07	Monte Azul Paulista	1,52	7,05	35,97
Amparo	36,07	7,02	29,89	Monte Mor	57,91	6,03	32,74
Analândia	22,86	6,19	34,34	Morungaba	43,18	5,38	32,42
Anhembi	77,9	7,15	33,04	Nazaré Paulista	63,5	7,36	31,54
Apiaí	164,09	2,68	24,59	Nhandeara	3,3	7,93	37,56
Araras	35,3	7,44	32,16	Nova Granada	3,05	8,34	37,95
Artur Nogueira	3,56	9,06	33,68	Nova Odessa	46,99	7,25	33,42
Assis	83,32	5,55	32,76	Nuporanga	4,06	10,43	39,73
Atibaia	53,59	7,96	30,65	Palmital	113,28	3,74	33,89
Barra do Chapéu	155,6	2,11	28,3	Paranapanema	94,48	3,58	29,31
Barretos	2,03	7,73	36,84	Pariquera-açu	117,86	4,97	26,24
Batatais	3,81	8,62	32,48	Pariquera-Açu2	120,4	9,21	34,12
Bom J. Perdões	64,01	7,12	30,663	Patrocínio Paulista	8,38	10,36	33,88
Borborema	5,2	5,82	36,94	Paulínia	3,3	9,69	33,26
Botucatu	81,6	5,43	30,05	Paulo de Faria	4,06	10,12	37,8
Bragança Paulista	36,32	8,27	31,45	Pedra Bela	45,21	4,6	29
Cabreúva	60,45	8,26	31,69	Pedregulho	4,32	11,27	32,96
Campinas	54,35	9,73	32,29	Pedreira	28,96	9	32,52
Campo L Paulista	54,86	7,97	31,09	Pedrinhas Paulista	129,54	5,88	33,68
Cananéia	167,14	9,22	36,68	Pedro de Toledo	xx	9,99	34,1
Cândido Mota	114,56	5,6	32,52	Peruíbe	126,24	9,59	31,69
Capão Bonito	74,68	5,36	27,22	Pindamonhangaba	53,09	1,91	27,83
Capivari	57,4	5,68	33,78	Pindorama	4,57	5,72	35,68
Cardoso	3,56	9,69	37,18	Piracaia	48,26	7,64	31,18
Casa Branca	4,06	7,04	34,88	Piracicaba	45,2	6,59	34,28
Cássia Coqueiros	4,06	7,75	32,25	Piraju	71,88	4,4	90,3
Charqueada	47,09	7,43	33,75	Presidente Epitácio	125,72	8,31	35,69
Colina	2,54	6,77	35,42	Pres. Prudente	152,65	6,11	34,25
Colômbia	3,3	10,64	36,85	Promissão	5,0	7,04	36,59
Cordeirópolis	27,94	4,41	31,38	Registro	62,49	9,48	32,82
Corumbataí	36,82	2,83	34,59	Ribeirão Preto	2,3	9,01	36,09

**Temperaturas mínimas absolutas e total de precipitação pluviométrica observada no Estado de São Paulo no período de 01 a 22 de agosto de 2020**

LOCAL	Precipitação (mm)	Temperatura (°C) Absoluta		LOCAL	Precipitação (mm)	Temperatura (°C) Absoluta	
		Mín.	Máx.			Mín.	Máx.
Cosmópolis	0,25	3,97	34,16	Rio Claro	40,8	6,69	32,99
Divinolândia	5,08	8,91	33,17	Rio das Pedras	61,21	6,97	32,31
Dois Córregos	37,34	6,76	33,09	Riversul	100,33	3,94	29,19
Eldorado	104	8,61	33,67	Saltinho	52,58	4,92	33,58
Elias Fausto	24,2	6,34	33,77	Sta. Bárbara D'Oeste	49,02	8,3	32,99
Estrela d'Oeste	5,33	8,95	38,36	Sta. Cruz Rio Pardo	80	6,56	31,88
Fernandópolis	6,35	8,03	37,46	Santa Fé do Sul	5,08	10,3	36,89
Franca	4,06	9,4	32,52	Sta. Maria da Serra	18,29	8,67	34,712
General Salgado	1,78	7,78	37,36	Santa Salete	4,32	6,96	39,45
Guaraci	2,03	7,68	37,13	São Joaq. da Barra	2,3	9,51	26,48
Holambra	28,19	8,55	33,38	São J. do Rio Pardo	5,84	6,25	34,29
Hortolândia	4,06	9,52	34,46	São Lour. da Serra	126,49	6,15	29,96
Iguape	159,9	8,8	32,64	São Manuel	28,8	9,88	31,47
Ilha Comprida	152	9,5	32,96				
Indaiatuba	54,35	9,81	32,42	São Pedro	32,8	7,84	34,53
Indiaporã	4,32	10,11	38,17	São S. da Grama	6,86	8,22	31,69
Ipeúna	33,78	5,38	33,88	São Simão	3,05	6,75	36,47
Iracemópolis	33,27	7,97	33,82	Sarutaiá	118,36	3,93	27,28
Itaóca	177,7	6,65	32,75	Serra Negra	31,5	9,19	32,185
Itapetininga	107,17	4,08	29,91	Sertãozinho	3,3	8,1	35,71
Itapira	30,48	8,00	34,29	Sete Barras	126,5	9,9	34,15
Itatiba	59,18	7,22	29,63	Socorro	33,2	5,55	32,45
Itirapina	31,6	4,07	33,72	Sumaré	47,25	7,3	33,53
Itu	42,16	8,5	31,32	Tambaú	2,03	4,7	34,93
Itupeva	58,8	6,91	29,86	Tarumã	88,9	3,32	34,03
Jaguariúna	27,69	6,3	34,59	Tatuí	42,66	6,16	31,43
Jales	0,0	8,15	37,4	Tejupá	102,12	4,69	29,49
Jeriquara	4,06	9,78	33,92	Tietê	73,67	7,22	33,04
Jundiaí - ETEC	57,66	7,94	33,11	Tuiuti	25,7	5,7	30,03
Manduri	91,95	6,41	32,06	Tupã	69,85	5,4	35,06
Marília	92,97	5,56	34,19	Tupi Paulista	70	6,8	31,85
Miguelópolis	1,76	6,42	36,85	Valinhos	65,53	9,53	32,74
Miracatu	xxxx	9,62	35,83	Vargem	32,51	8,45	31,77
Mirassol	7,87	6,4	36,19	Varg. Grande do Sul	4,83	6,37	35,06
Mococa	5,08	9,99	35,05	Vinhedo	57,41	8,63	42,19
Mogi Guaçu	24,63	7,79	34,38	Votuporanga	5,33	7,8	37,17

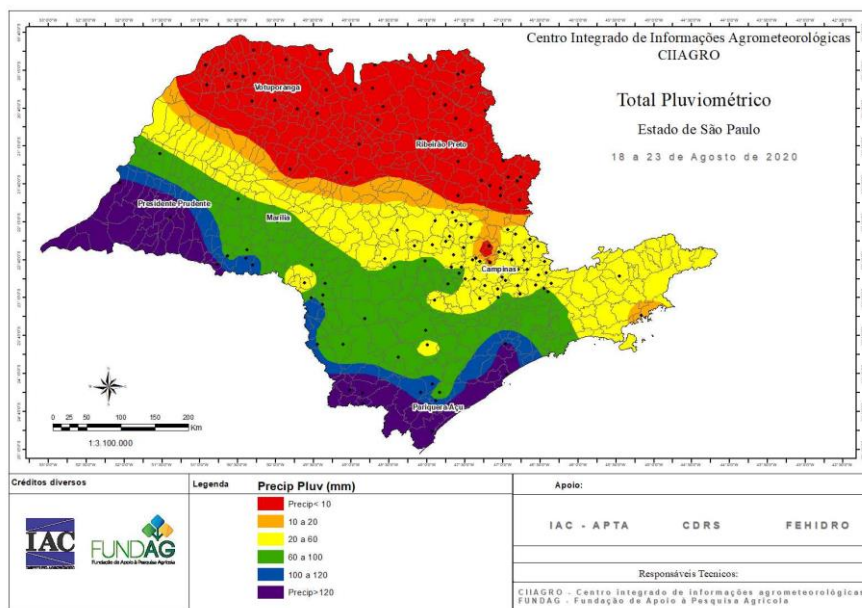


Figura 1- Variabilidade espacial do total pluviométrico no estado de São Paulo entre os dias 18 e 23 de agosto de 2020

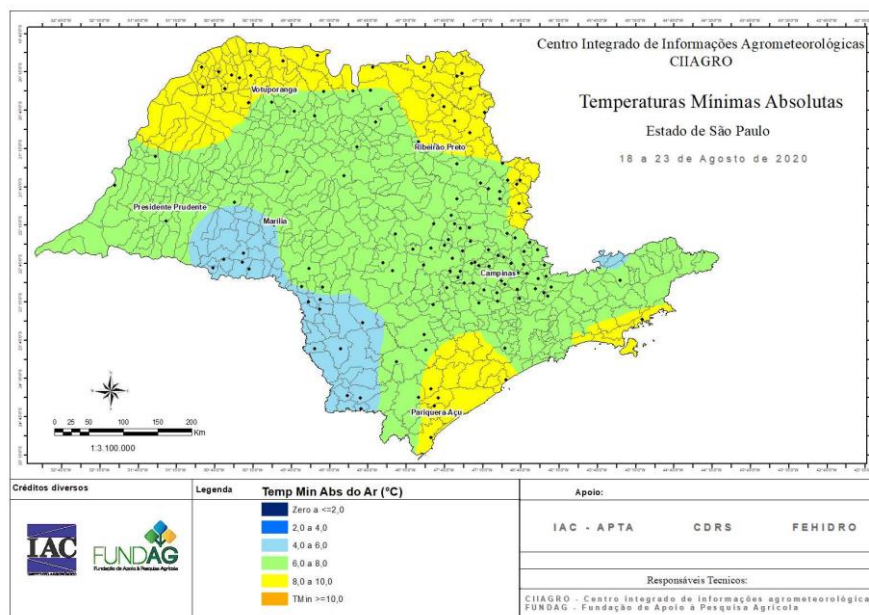


Figura 2- Variabilidade espacial das temperaturas mínimas absolutas registradas em abrigo termométrico de estação meteorológica automatizada registrada no estado de São Paulo entre os dias 18 e 23 de agosto de 2020

**APOIO**

FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA AGRÍCOLA - FUNDAG

INSTITUTO AGRONÔMICO - IAC

AGÊNCIA PAULISTA DE TECNOLOGIA DOS AGRONEGÓCIOS – APTA

COORDENADORIA DE DESENVOLVIMENTO RURAL SUSTENTÁVEL

FEHIDRO