

10/08/2023

## Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





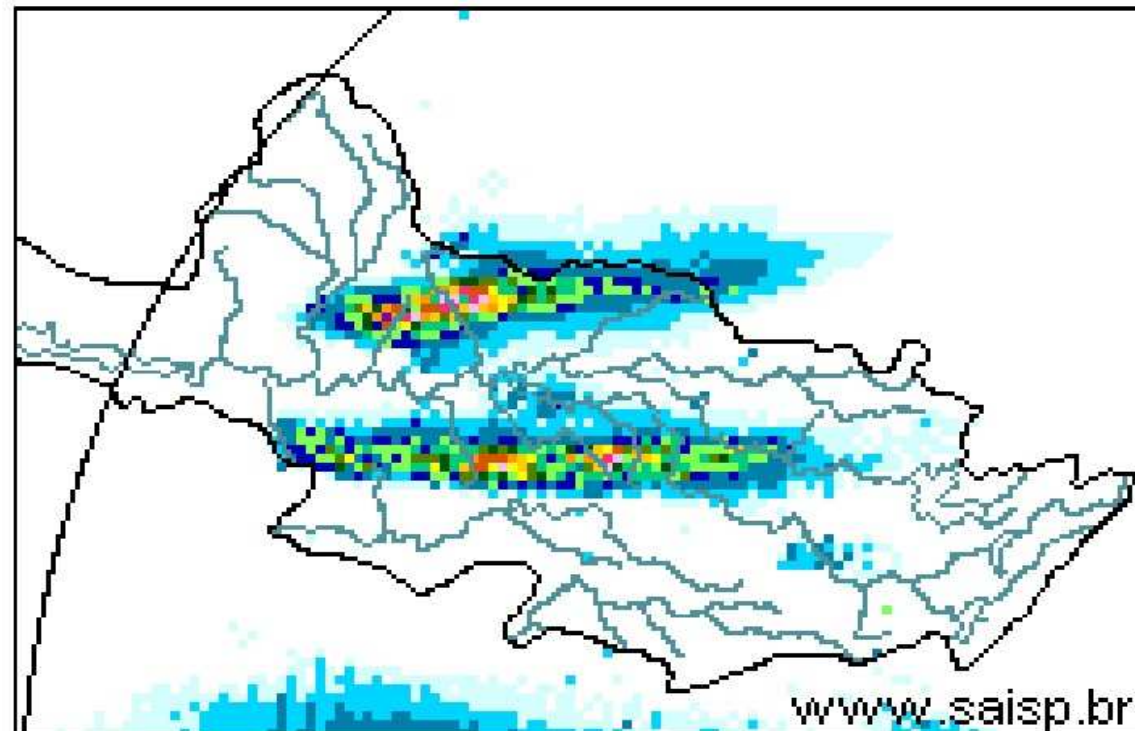
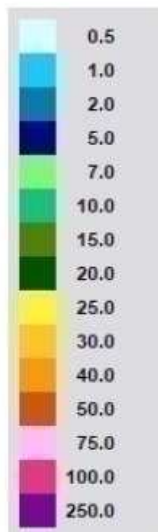
**SALA DE SITUAÇÃO PCJ**



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

**CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ**

09/08/2023 às 7h00min até 10/08/2023 às 7h00min



**SAISP**  
Sistema de Alertas a  
Inundações de São Paulo

**CTH** | Centro Tecnológico de  
Hidráulica e Recursos  
Hídricos

 Fundação  
Centro Tecnológico  
de Hidráulica

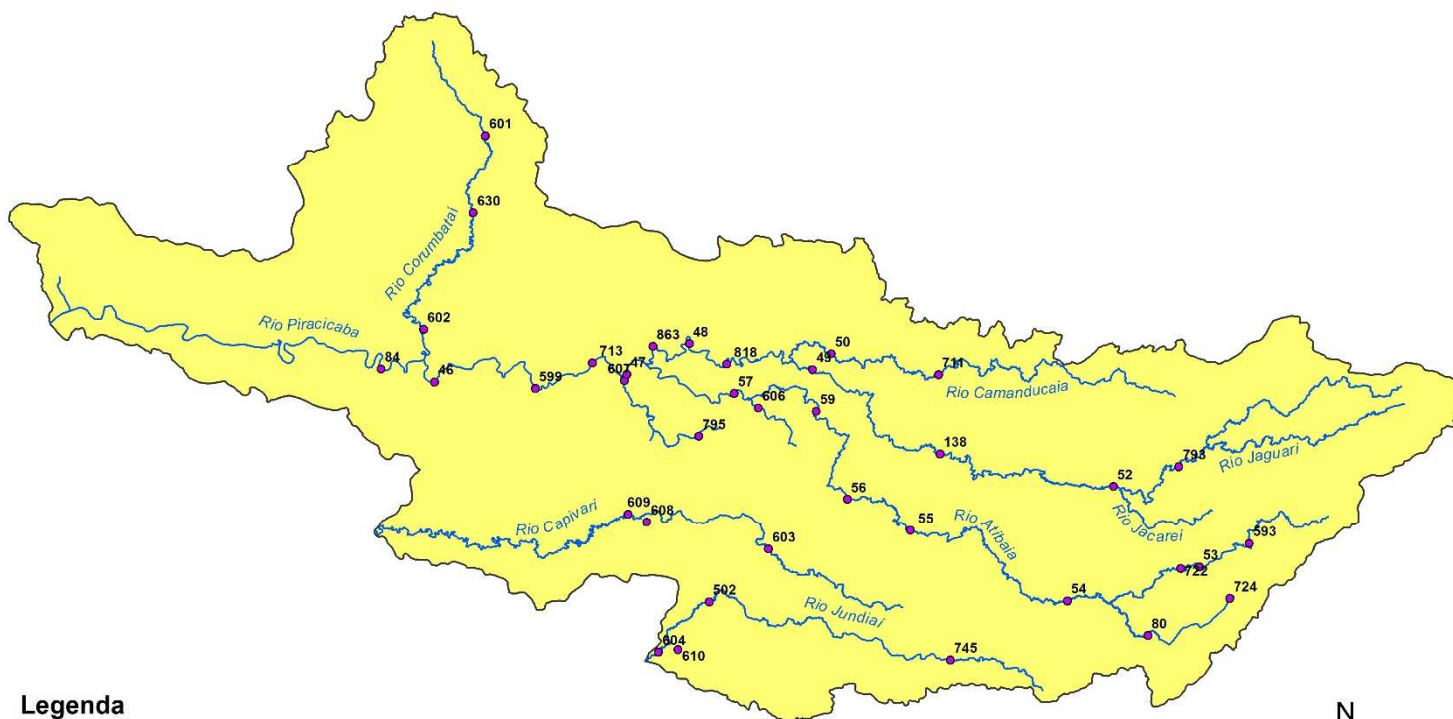
Fonte: SAISP



## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### Localização dos Postos da Rede Telemétrica do DAEE/SAISP nas Bacias PCJ



#### Legenda

- Postos Telemétricos DAEE/SAISP
- ~ Hidrografia
- Limite das Bacias PCJ



0 10 20 30 km



# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do SAISP

Nomenclatura no mapa	Postos	2023							Chuva acumulada das 7h de 09/08/2023 às 7h de 10/08/2023 (mm)	Chuva acumulada em Agosto (até 10/08/2023 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Agosto (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maior	Junho	Julho				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaba	335,75	263,50	130,25	113,50	22,25	52,75	6,25	0,00	0,50	35,61	1,4%
80	Rio Atibaia Mascate   Nazaré Paulista	92,80	174,00	151,40	67,80	20,40	41,60	4,40	0,00	0,60	34,87	1,7%
54	Rio Atibaia Atibaia	167,60	148,80	85,80	121,40	17,20	56,80	9,00	0,00	0,00	29,59	*
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	238,00	160,00	163,00	118,25	20,25	58,00	6,00	0,00	0,00	33,73	*
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	387,20	195,80	72,60	107,00	37,00	52,80	9,60	0,00	0,20	36,32	0,6%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	214,75	195,00	118,75	55,00	19,75	46,25	7,50	0,50	0,50	25,55	2,0%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	258,75	197,50	120,25	74,25	36,00	51,25	6,00	0,25	0,75	25,93	2,9%
52	Rio Jaguari Guariopocaba   Bragança Paul.	220,20	166,40	211,40	32,60	19,40	25,40	5,60	0,00	1,00	26,83	3,7%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	330,25	175,00	275,00	117,25	22,75	58,50	6,75	1,50	1,50	31,15	4,8%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	232,80	217,20	99,80	77,00	28,20	40,20	1,40	0,60	0,60	26,58	2,3%
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	218,20	193,40	48,80	*	29,60	61,20	4,60	0,40	0,40	25,65	1,6%
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	237,50	141,25	172,50	63,50	21,50	15,00	17,50	0,00	0,50	26,33	1,9%
863	Rio Jaguari Captação Limeira   Limeira	311,60	131,60	138,00	59,40	14,20	42,20	13,20	0,00	0,00	*	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	252,60	130,80	123,40	85,80	15,20	52,40	12,60	0,00	0,00	*	*
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	263,00	118,60	154,00	82,00	13,80	45,20	6,80	0,20	0,20	34,88 <sup>1</sup>	0,6%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	360,25	208,25	240,25	111,25	24,00	76,75	16,75	0,00	0,50	37,06 <sup>1</sup>	1,4%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	315,75	176,75	140,50	110,50	19,50	56,25	18,25	0,00	0,00	29,46	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	182,25	128,25	217,25	156,00	45,50	89,75	2,75	0,00	0,75	36,60 <sup>1</sup>	2,0%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	319,00	221,20	216,60	120,40	47,00	69,20	7,40	0,00	0,00	23,93	*
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	393,25	258,25	121,75	114,25	37,00	61,50	16,50	0,00	0,25	36,49 <sup>1</sup>	0,7%
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	252,00	195,40	209,80	93,60	23,00	50,60	16,80	0,00	0,00	28,68	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	214,75	304,50	171,50	85,75	21,50	53,50	7,25	0,00	2,00	37,77 <sup>1</sup>	5,3%
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	257,00	196,25	151,00	96,25	15,00	56,25	12,00	0,00	0,50	35,90 <sup>1</sup>	1,4%
502	Rio Jundiá Itaici   Indaialuba	238,40	212,00	126,40	86,80	18,20	45,60	8,40	0,00	0,60	34,78	1,7%
604	Rio Jundiá Salto	229,75	225,50	154,00	119,00	10,25	51,00	10,00	0,00	0,50	36,52 <sup>1</sup>	1,4%

As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados bruto  
<sup>1</sup> Postos com série histórica menor que 5 anos

Fonte: SAISP



**SALA DE SITUAÇÃO PCJ**



## DADOS FLUVIOMÉTRICOS

Localização dos Postos da Rede Telemétrica  
do DAEE/SAISP nas Bacias PCJ



### Legenda

- Postos Telemétricos DAEE/SAISP
- ~ Hidrografia
- Limite das Bacias PCJ



0 10 20 30 km



# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE / SP						
Nomenclatura no mapa	Posto de medição	Código Posto	Cotas de Alerta			
			Atenção	Alerta	Emergência	Extravasamento
PS2	Rio Cachoeira Piracaia	3E-112T	3,50	5,299	7,099	8,90
PS3	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	3E-116T	1,81	2,209	2,609	3,009
PS4	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	3E-089T	1,80	2,20	2,509	2,799
PS5	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	3E-063T	2,399	2,61	2,799	3,01
PS6	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	3D-006T	5,099	5,51	5,91	6,31
PS7	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	3D-007T	3,399	3,71	3,899	4,309
PS8	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	3D-003T	2,11	2,399	2,710	3,01
PS9	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	4D-009RT	2,799	3,11	3,399	3,71
PS11	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	3,81	4,21	4,61	5,01
PS12	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	2,61	2,91	3,21	3,51
PS13	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	3D-008T	2,21	2,51	2,81	3,11
PS14	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	3D-001T	3,11	3,61	4,11	4,61
PS16	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	4D-001T	9,0	10,0	11,0	12,0
PS19	Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana	-	527,309	527,909	528,509	529,110
PS20	Rio Piracicaba em Salta Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'Oeste	-	493,610	494,199	495,199	496,01
PS21	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	4D-015T	3,20	3,70	4,20	4,70
PS22	Rio Corumbataí em Rio Claro	-	558,299	558,60	558,899	559,25
PS23	Rio Corumbataí em Batóvi / Rio Claro	D4-131T	534,510	535,010	535,510	536,01
PS24	Rio Corumbataí- Captação SEMAE Piracicaba	-	3,399	4,099	4,799	5,50
PS25	Rio Piracicaba em Artemis	4D-007T	3,01	3,51	4,01	4,51
PS26	Rio Capivari em Campinas	-	2,81	3,21	3,61	4,01
PS27	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	529,009	529,509	530,009	530,509
PS28	Rio Jundiá em Campo Limpo Paulista	-	2,540	2,939	3,339	3,740
PS29	Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba	4E-017T	554,009	554,509	555,009	555,51

Cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica)



# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE/SP													
10/08/2023						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 10/08/2023 07h	Nível do rio 10/08/2023 07h	Vazão Média Histórica de Agosto	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 10/08/2022 07h	Relação Q (10/08/23) 7h / Q (10/08/22) 7h	Nível Médio Histórico de Agosto	Nível 7h/ Nível médio	Nível 10/08/2022 07h	Relação Flu (10/08/23) 7h / Flu (10/08/22) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,94	2,85	0,65	2,57	10,78 % Acima	4,95	42,42 % Abaixo	0,64	2,01 % Acima	0,87	24,86 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,36	2,02	*	*	*	1,91	23,34 % Acima	2,35	0,25 % Acima
80	Rio Atibainha Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	3,12	3,11	2,19	2,13	46,03 % Acima	3,92	20,69 % Abaixo	1,39	56,85 % Acima	2,24	2,19 % Abaixo
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	8,53	8,60	2,16	6,81	26,31 % Acima	11,45	24,89 % Abaixo	1,76	22,5 % Acima	2,47	12,53 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	10,53	10,03	4,31	13,42	25,31 % Abaixo	15,33	34,62 % Abaixo	4,03	6,88 % Acima	4,51	4,56 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,69	11,54	0,94	11,71	1,45 % Abaixo	14,04	17,84 % Abaixo	0,93	1,06 % Acima	1,04	8,79 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	10,20	9,92	0,66	14,75	32,74 % Abaixo	11,55	14,07 % Abaixo	0,82	19,5 % Abaixo	0,73	8,79 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	10,44	11,44	2,00	16,21	29,45 % Abaixo	14,84	22,93 % Abaixo	1,97	1,52 % Acima	2,06	2,86 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	1,91	1,94	0,99	6,27	69,08 % Abaixo	2,09	7 % Abaixo	1,00	1,33 % Abaixo	1,11	10,88 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	4,02	3,75	1,18	10,26	63,45 % Abaixo	6,04	37,91 % Abaixo	0,87	35,04 % Acima	1,34	12,08 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	4,11	4,23	1,18	6,12	30,81 % Abaixo	7,39	42,74 % Abaixo	0,81	46,14 % Acima	1,36	12,81 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	3,59	3,38	0,28	6,80	50,38 % Abaixo	5,06	33,25 % Abaixo	0,43	36,14 % Abaixo	0,42	33,57 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	11,23	10,36	0,64	17,76	41,68 % Abaixo	5,71	81,38 % Acima	0,79	18,67 % Abaixo	0,49	32,03 % Acima
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	-	20,71	23,08	525,67	7,16	222,14 % Acima	25,54	9,63 % Abaixo	524,37	0,25 % Acima	525,83	0,03 % Abaixo
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	23,06	21,05	491,28	27,87	24,47 % Abaixo	30,85	31,76 % Abaixo	491,38	0,02 % Abaixo	491,42	0,03 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	30,01	26,93	1,15	50,52	46,7 % Abaixo	23,15	16,32 % Acima	1,37	15,61 % Abaixo	1,10	5,39 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,66	2,65	557,64	2,57	3,07 % Acima	2,14	24,07 % Acima	557,64	0 % Abaixo	557,54	0,02 % Acima
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	2,70	2,52	532,23	3,44	26,64 % Abaixo	3,42	26,26 % Abaixo	532,04	0,04 % Acima	532,20	0,01 % Acima
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	7,18	6,59	0,91	5,70	15,64 % Acima	3,54	86,11 % Acima	0,89	2,32 % Acima	0,76	20,48 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	36,94	33,34	0,56	58,58	43,09 % Abaixo	32,83	1,55 % Acima	0,85	34,39 % Abaixo	0,55	1,45 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	0,80	0,75	1,49	0,98	23,89 % Abaixo	0,76	2,36 % Abaixo	1,54	3,49 % Abaixo	1,53	2,23 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	3,68	3,84	526,97	3,76	2,13 % Acima	3,46	11,14 % Acima	526,96	0 % Acima	526,93	0,01 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,68	0,65	1,29	*	*	0,91	29,12 % Abaixo	*	*	1,37	5,41 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaici   Indaiatuba	4E-017	4,80	4,78	553,53	5,92	19,25 % Abaixo	4,78	0 % Acima	553,54	0 % Abaixo	553,53	0 % Acima
604	Rio Jundiá Salto	-	5,25	4,72	0,92	5,13	8,01 % Abaixo	5,90	19,94 % Abaixo	1,35	32,07 % Abaixo	0,98	5,74 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,18	0,17	0,55	*	*	0,04	370,27 % Acima	*	*	0,43	28,47 % Acima

OBS1: Tendo em vista que os postos 745 e 608 são recentes, as médias históricas não estão disponíveis.

Legenda: Normal Atensão Alerta Emergência Extravassamento

OBS2: Os postos 607, 599, 601, 630, 609 e 502 possuem cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica).

Fonte: SAISP

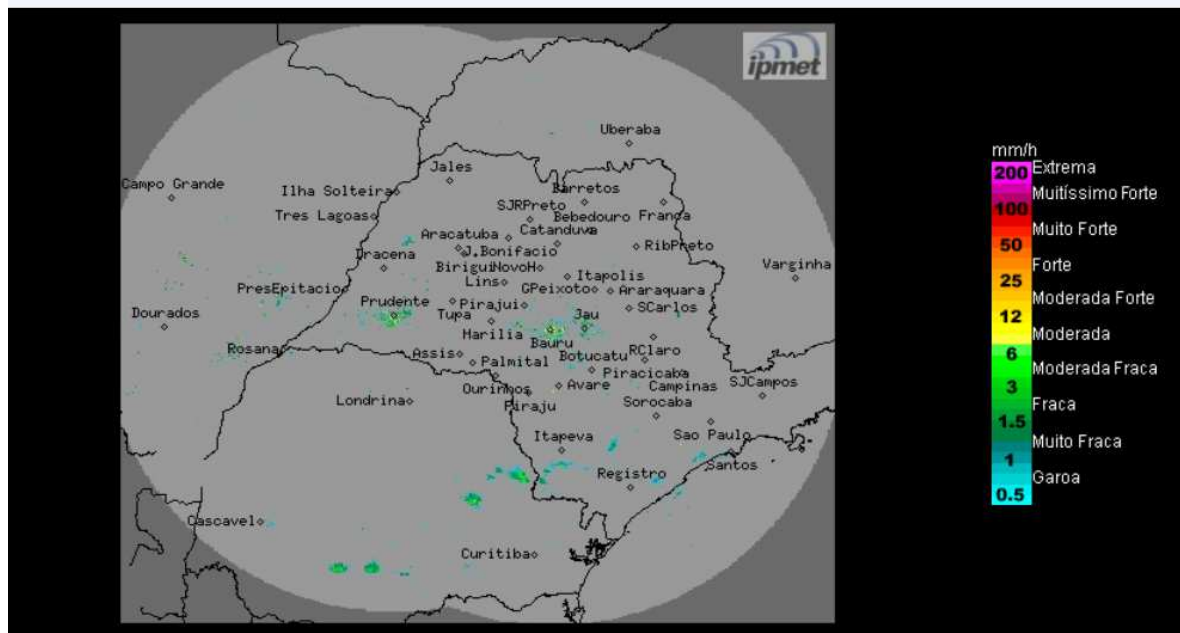


## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 10/08/2023 09:07



Regiões sul, sudeste e faixa leste: céu parcialmente nublado a nublado com chuvas isoladas. Demais regiões: céu claro a poucas nuvens, sem previsão de chuva. Ventos de quad. Norte, fracos a moderados.

**Quinta-feira (10/08):** Áreas de instabilidade associadas a passagem da frente fria pelo oceano, continuam mantendo o Tempo instável no sul e leste do estado de São Paulo, com aumento da nebulosidade e chuvas isoladas. Essas instabilidades propagam-se do estado do Paraná para São Paulo. Nas demais regiões paulistas, com céu claro a poucas nuvens, sem previsão de chuva. Temperaturas em elevação.

**Sexta-feira (11/08):** O Tempo fica estável em todas as regiões do estado de São Paulo, com predomínio de sol, com céu claro a parcialmente nublado, sem previsão de chuva. Temperaturas elevadas.

**Sábado (12/08) e domingo (13/08):** Sábado com céu claro a poucas nuvens e sem chuva na maior parte do dia no estado de São Paulo. Contudo, a aproximação de uma nova frente fria pelo oceano, no decorrer da tarde, aumenta a nebulosidade e provoca chuvas isoladas, no sul e faixa leste do estado, inclusive no domingo. Nas demais regiões, o Tempo segue sem mudanças, com poucas nuvens e sem chuva. Temperaturas elevadas.

**METEOROLOGISTA:** Zildene Pedrosa de Oliveira Emídio  
IPMet/UNESP

Fonte: IPMET/UNESP

*\* Outras informações como previsão do tempo, meteoqramas, gráficos de vazão e nível, podem ser encontrados no site da Sala de Situação PCJ.*