

03/05/2023

# Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





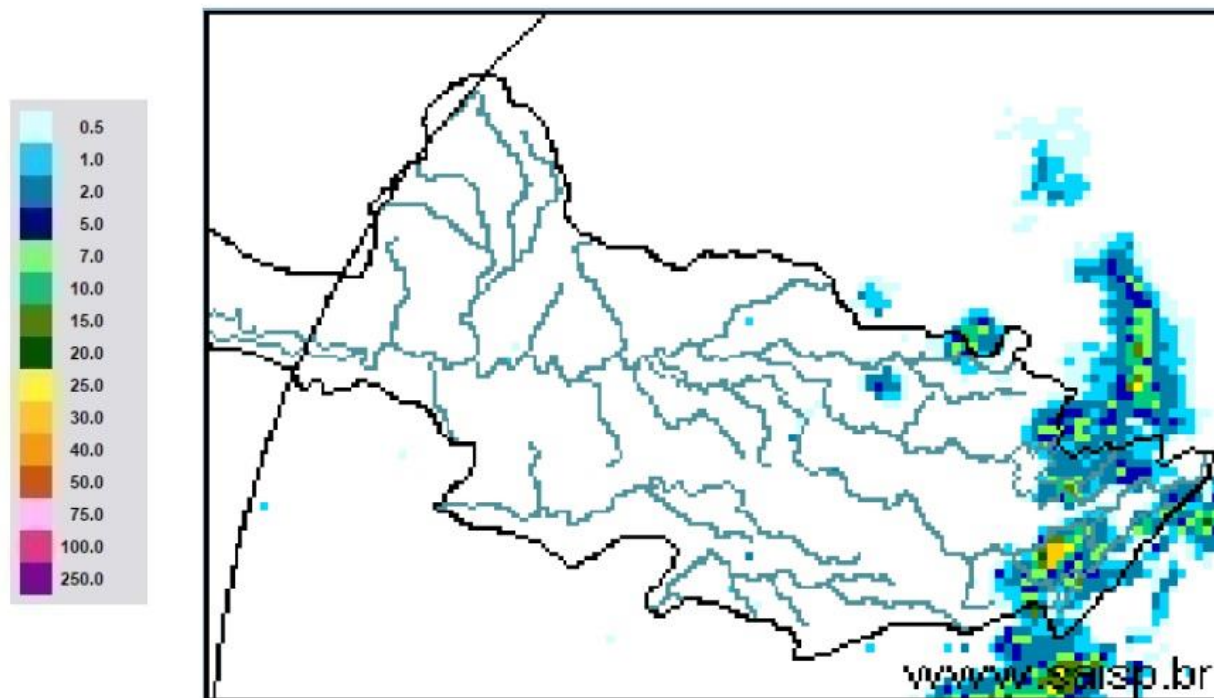
**SALA DE SITUAÇÃO PCJ**



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

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

02/05/2023 às 7h00min até 03/05/2023 às 7h00min



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

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



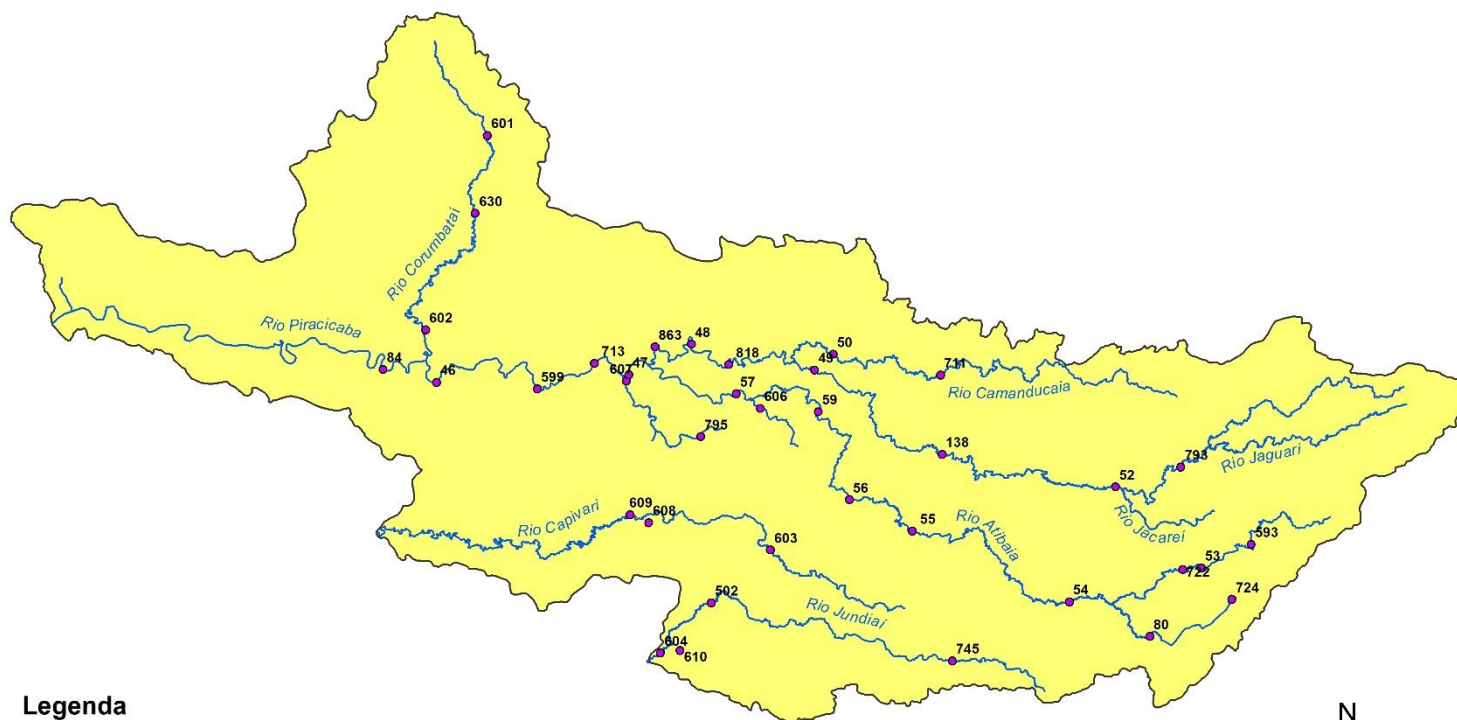
Fonte: SAISP



## 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 02/05/2023 às 7h de 03/05/2023 (mm)	Chuva acumulada em Maio (até 03/05/2023 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Maio (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	335,75	263,50	130,25	113,50	2,25	6,50	54,02	12,0%
80	Rio Atibaí Mascate   Nazaré Paulista	92,80	174,00	151,40	67,80	1,80	1,80	55,79	3,2%
54	Rio Atibaí Atibaia	167,60	148,80	85,80	121,40	0,20	0,20	47,60	0,4%
55	Rio Atibaí Bairro da Ponte   Itatiba	238,00	160,00	163,00	118,25	0,00	0,00	40,90	*
56	Rio Atibaí Captação Valinhos	387,20	195,80	72,60	107,00	0,00	0,00	49,00	*
59	Rio Atibaí Desemb. Furtado   Campinas	214,75	195,00	118,75	55,00	0,00	0,00	39,02	*
57	Rio Atibaí Acima de Paulínia	258,75	197,50	120,25	74,25	0,00	0,00	46,75	*
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	220,20	166,40	211,40	32,60	0,40	0,40	37,75	1,1%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	330,25	175,00	275,00	117,25	0,00	0,00	47,65	*
49	Rio Jaguari Jaguariúna	232,80	217,20	99,80	77,00	0,00	0,00	46,57	*
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	218,20	193,40	48,80	11,80	0,00	0,00	52,65	*
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	237,50	141,25	172,50	63,50	0,00	0,00	54,23	*
863	Rio Jaguari Captação Limeira   Limeira	311,60	131,60	138,00	59,40	0,00	0,00	*	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	252,60	130,80	123,40	85,80	0,00	0,00	*	*
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	263,00	118,60	154,00	82,00	0,00	0,00	63,03 <sup>1</sup>	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	360,25	208,25	240,25	111,25	0,25	0,50	54,13 <sup>1</sup>	0,9%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	315,75	176,75	140,50	110,50	0,00	0,00	49,20	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	182,25	128,25	217,25	156,00	0,25	0,25	61,41 <sup>1</sup>	0,4%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	319,00	221,20	216,60	120,40	0,00	0,00	54,88	*
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	393,25	258,25	121,75	114,25	0,00	0,25	50,62 <sup>1</sup>	0,5%
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	252,00	195,40	209,80	93,60	0,00	0,00	51,44	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	214,75	304,50	171,50	85,75	0,00	0,00	59,34 <sup>1</sup>	*
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	257,00	196,25	151,00	96,25	0,00	0,25	51,80 <sup>1</sup>	0,5%
502	Rio Jundiá Itaici   Indaiatuba	238,40	212,00	126,40	86,80	0,00	0,40	74,62	0,5%
604	Rio Jundiá Salto	229,75	225,50	154,00	119,00	0,00	0,00	54,53 <sup>1</sup>	*

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

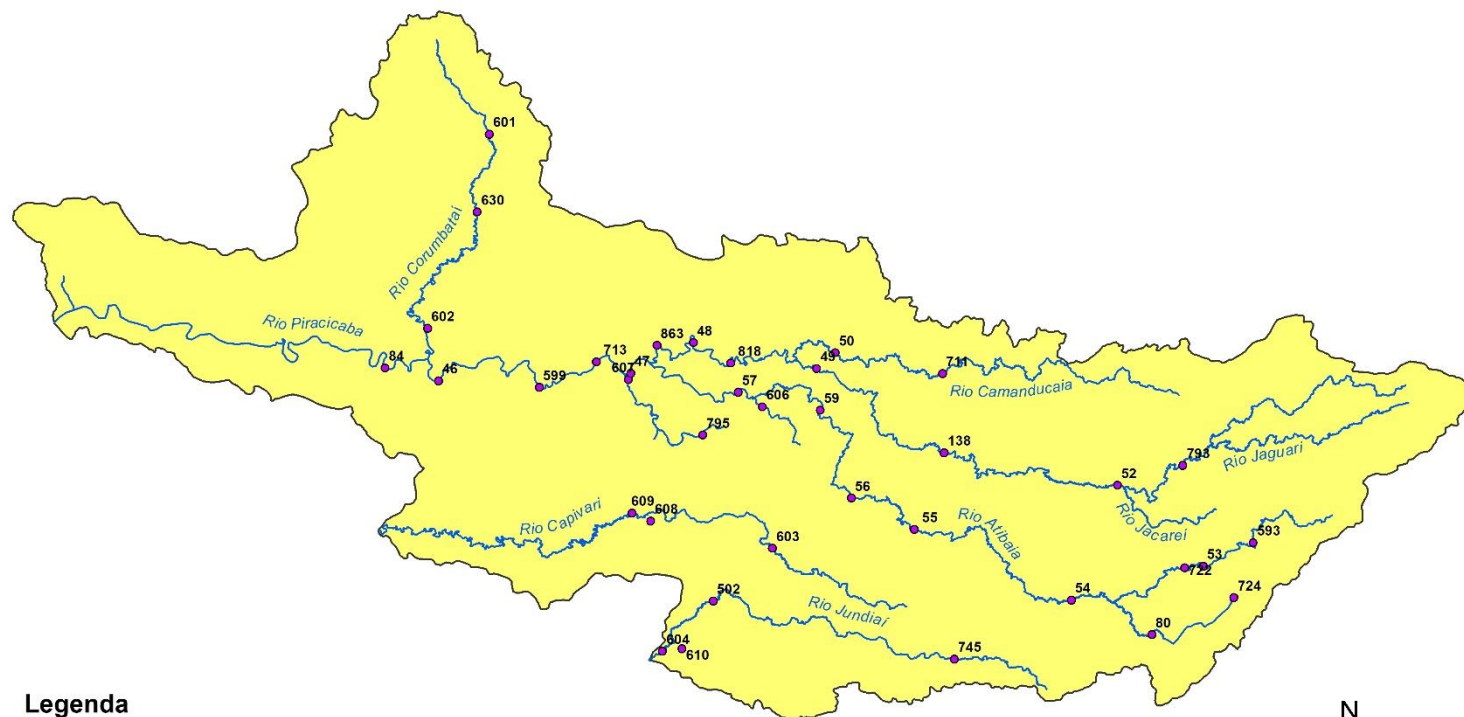


## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### 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 Batovi / 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

Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	03/05/2023										
			Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 03/05/2023 07 h	Nível do rio 03/05/2023 07 h	Vazão (Q)				Nível (Flu)			
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	Vazão Média Histórica de Maio	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 03/05/2022 07h	Relação Q (03/05/23) 7h / Q (03/05/22) 7h	Nível Médio Histórico de Maio	Nível 7h/ Nível médio	Nível 03/05/2022 07h	Relação Flu (03/05/23) 7h / Flu (03/05/22) 7h
			(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%			
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,51	*	0,90	3,81	*	5,39	*	0,76	17,8 % Acima	1,28	29,55 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,54	1,38	*	*	*	1,82	15,28 % Abaixo	2,32	33,45 % Abaixo
80	Rio Atibaia Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	1,20	*	1,63	1,84	*	3,49	*	1,32	23,66 % Acima	2,29	28,79 % Abaixo
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	6,27	*	1,90	7,61	*	8,77	*	1,86	2,22 % Acima	2,18	12,82 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	13,11	*	4,47	17,90	*	9,78	*	4,24	5,39 % Acima	4,16	7,41 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	15,33	*	1,04	15,09	*	11,19	*	1,04	0,48 % Abaixo	0,93	11,6 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	15,46	*	0,82	20,21	*	8,12	*	0,92	10,76 % Abaixo	0,58	41,58 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	18,41	*	2,12	22,70	*	9,62	*	2,07	2,16 % Acima	1,90	11,47 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	2,22	*	1,06	5,90	*	1,47	*	1,00	6,27 % Acima	1,00	6,93 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	9,21	*	1,49	13,84	*	3,76	*	1,01	48,09 % Acima	1,18	26,36 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	9,46	*	1,45	9,30	*	3,61	*	0,87	67,76 % Acima	1,15	26,99 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	10,23	*	0,73	11,57	*	3,31	*	0,65	12,63 % Acima	0,27	172,12 % Acima
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	26,76	*	1,18	29,32	*	6,65	*	1,10	6,4 % Acima	0,52	125,96 % Acima
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	-	23,20	*	525,69	8,17	*	20,62	*	524,51	0,23 % Acima	525,51	0,03 % Acima
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	57,98	*	491,75	47,37	*	22,89	*	491,67	0,02 % Acima	491,30	0,09 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	73,81	*	1,68	82,56	*	24,53	*	1,69	0,77 % Abaixo	1,12	49,47 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	4,34	*	*	3,61	*	2,24	*	557,81	*	557,56	*
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	5,06	*	532,45	5,03	*	3,00	*	532,20	0,05 % Acima	532,16	0,05 % Acima
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	17,80	*	1,23	12,61	*	4,27	*	1,09	12,81 % Acima	0,82	50,74 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	88,70	*	1,18	103,11	*	30,54	*	1,25	6,29 % Abaixo	0,52	127,91 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	1,68	*	1,68	1,83	*	0,59	*	1,67	0,3 % Acima	1,48	13,55 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	6,90	*	527,30	6,21	*	3,26	*	527,15	0,03 % Acima	526,90	0,07 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	1,32	*	1,43	*	*	0,43	*	*	*	1,24	14,64 % Acima
502	Rio Jundiá Itaici   Indaiatuba	4E-017	5,16	*	553,55	7,84	*	3,26	*	553,62	0,01 % Abaixo	553,45	0,02 % Acima
604	Rio Jundiá Salto	-	11,08	*	1,16	6,22	*	3,19	*	1,40	17,33 % Abaixo	0,83	38,66 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	1,49	*	1,02	*	*	0,04	*	*	*	0,43	138,26 % Acima

OBS1: Tendo em vista que os postos 745 e 608 são recentes, as médias históricas não estão disponíveis.  
 OBS2: Os postos 607, 599, 601, 603, 609 e 502 possuem cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica).

Legenda: **Normal** **Atenção** **Alerta** **Emergência** **Extravasamento**  
 Fonte: SAISP

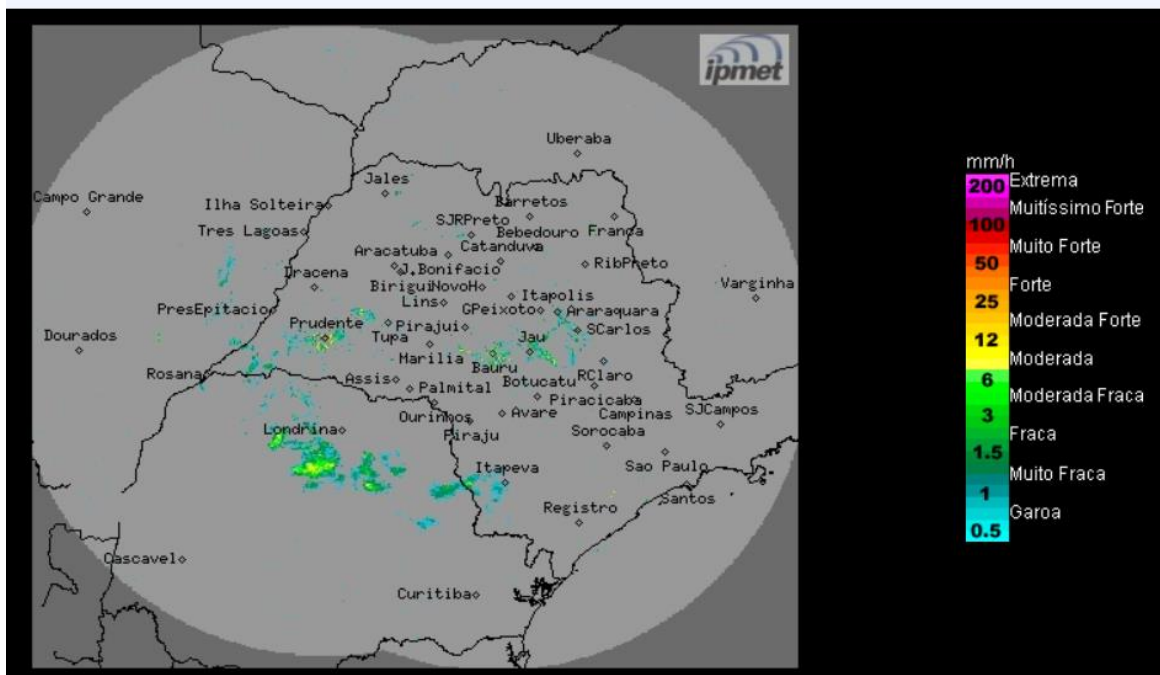


## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 03/05/2023 08:22



Céu claro a parcialmente nublado, áreas isoladas de chuvas, principalmente nos setores oeste e sul do estado. Ventos de nordeste/leste, fracos a moderados.

**Quarta-feira (03/05):** Sistema de baixa pressão entre o Sul do Brasil, Paraguai e Mato Grosso do Sul provoca instabilidades em parte estado de São Paulo, entre o oeste e sul paulista, favorecendo chuvas isoladas, fracas a moderadas durante o período. Nas outras regiões, mais ao norte do estado, o Tempo continua com céu claro a parcialmente nublado, sem chuva. Temperaturas em gradativa elevação.

**Quinta-feira (04/05) a sábado (06/05):** Massa de ar mais seco atua sobre o estado de São Paulo, mantendo o Tempo estável, com céu claro a parcialmente nublado. Não há previsão de chuva em todas as regiões paulistas. Temperaturas elevadas.

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

Fonte: IPMET/UNESP

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