

23/10/2024

## Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





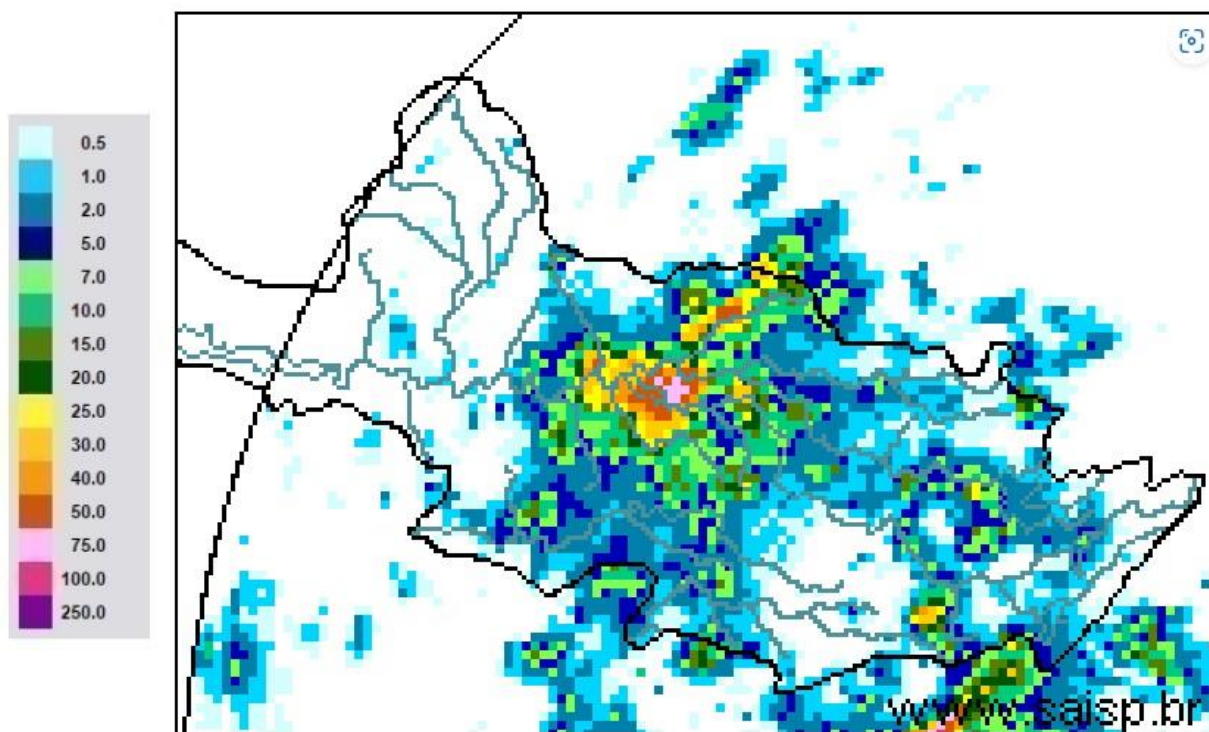
**SALA DE SITUAÇÃO PCJ**



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

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

22/10/2024 às 7h00min até 23/10/2024 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



Rede telemétrica do SAISP

Nomenclatura no mapa	Postos	2024									Chuva acumulada das 7h de 22/10/2024 às 7h de 23/10/2024 (mm)	Chuva acumulada em Outubro (até 23/10/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Outubro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mai	Junho	Julho	Agosto	Setembro				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaba	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	1,50	23,00	56,75	5,50	9,25	75,75	134,16	56,5%
80	Rio Atibaia Mascate   Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	1,60	33,60	37,00	1,20	0,20	32,00	125,14	25,6%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	1,20	39,40	53,20	11,00	0,40	58,00	109,97	52,7%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	88,20	0,00	37,50	43,50	19,00	0,00	68,00	97,83	69,5%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	90,10	0,40	37,80	44,80	31,80	1,40	78,40	111,28	70,5%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	79,45	0,50	14,00	35,50	11,00	12,00	48,75	76,13	64,0%
57	Rio Atibaia Ácima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	83,95	1,25	22,75	38,25	13,50	4,00	38,00	81,67	46,5%
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	3,40	20,60	49,20	3,20	3,00	55,40	92,37	60,0%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	1,45	22,00	51,00	3,75	0,50	78,25	104,49	74,9%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,40	15,20	47,20	4,20	11,40	41,60	93,64	44,4%
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	1,60	14,20	35,20	1,80	3,00	38,00	105,22	36,1%
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	1,25	15,00	32,25	3,25	77,50	104,50	93,70	111,5%
863	Rio Jaguari Captação Limeira   Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	83,30	0,80	25,80	0,80	0,20	50,00	78,00	129,59	60,2%
713	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	30,60	31,60	5,80	66,80	95,00	120,99	78,5%
607	Rib. Quilombo Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	87,90	0,20	29,60	32,00	16,40	17,20	55,60	103,71	54,0%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	82,70	1,25	42,25	34,75	7,75	20,25	49,00	126,72	38,9%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	23,00	29,00	13,00	2,50	18,75	89,30	21,0%
601	Rio Corumbatai Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	1,75	14,75	32,75	1,00	0,00	41,75	143,64	29,1%
630	Rio Corumbatai Novo Batovi   Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	61,90	0,40	15,00	29,00	1,20	0,60	15,00	119,00	12,6%
602	Rio Corumbatai Captação SEMAE   Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	1,25	32,25	31,25	9,50	1,25	11,75	97,86	12,0%
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	59,30	0,00	21,20	29,00	18,40	0,00	13,80	109,93	12,6%
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	81,70	0,75	44,00	39,00	17,75	0,75	76,75	106,78	72,4%
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	78,45	0,25	50,50	34,75	7,00	1,50	54,00	100,78	54,0%
502	Rio Jundiá Itaicí   Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	1,80	48,40	42,00	16,80	9,20	81,60	96,15	84,9%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	2,50	46,00	41,25	17,25	0,75	54,00	111,51	48,4%

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

Fonte: SAISP

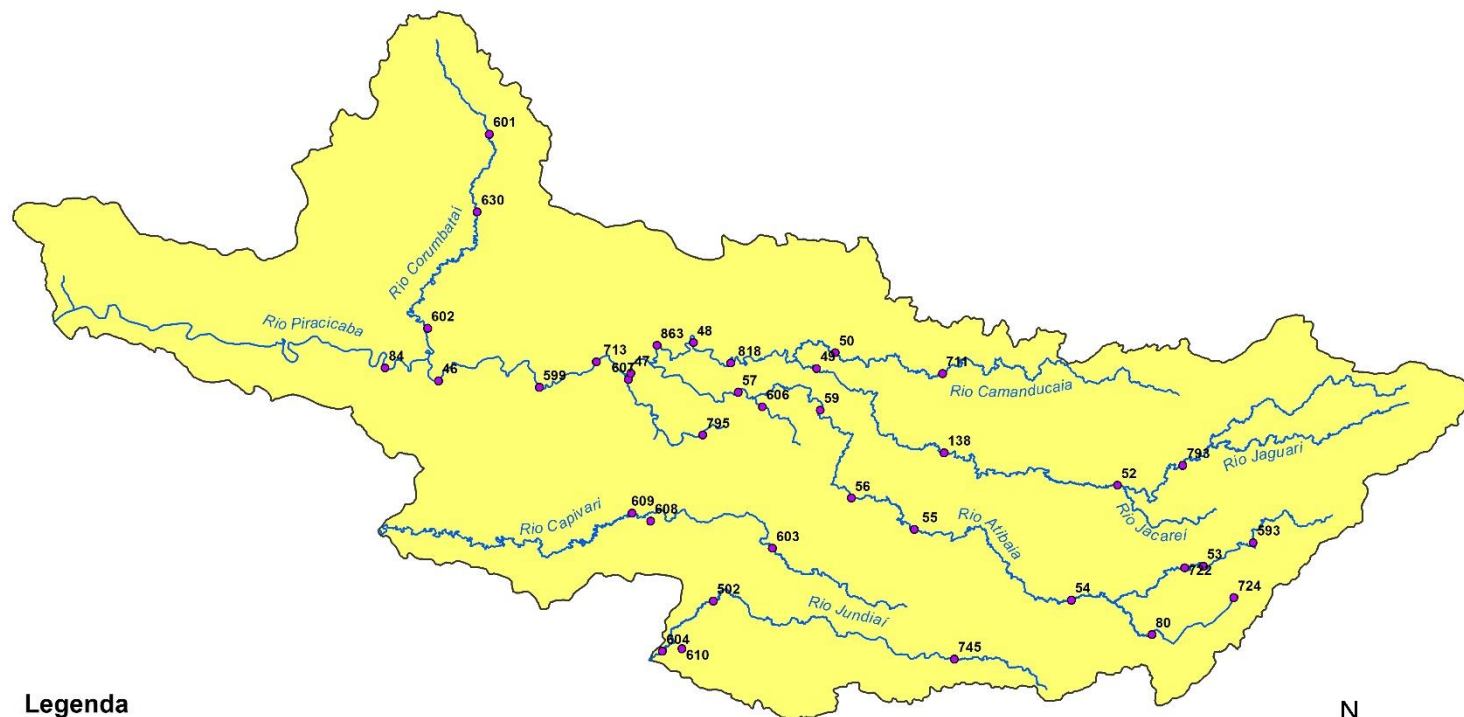


## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



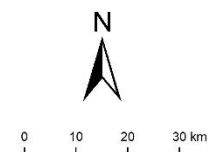
### DADOS FLUVIOMÉTRICOS

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



#### Legenda

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





# 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 - Itaicí / 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

		23/10/2024				Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 23/10/2024 07 h	Nível do rio 23/10/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Outubro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 23/10/2023 07h	Relação Q (23/10/24) 7h / Q (23/10/23) 7h	Nível Médio Histórico de Outubro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 23/10/2023 07h	Relação Flu (23/10/24) 7h / Flu (23/10/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,05	2,14	0,57	3,14	31,72 % Abaixo	4,29	50,06 % Abaixo	0,69	17,83 % Abaixo	0,81	29,74 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,26	2,43	*	*	*	2,06	9,71 % Acima	2,17	4,05 % Acima
80	Rio Atibaia Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	5,82	6,17	2,57	2,41	156,18 % Acima	1,51	309,96 % Acima	1,53	67,91 % Acima	1,59	61,98 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,73	9,54	2,26	8,35	14,26 % Acima	6,31	51,16 % Acima	1,92	17,81 % Acima	1,90	19,24 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	11,24	9,22	4,25	17,38	46,98 % Abaixo	14,03	34,3 % Abaixo	4,22	0,76 % Acima	4,59	7,4 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,40	9,43	0,86	14,69	35,83 % Abaixo	16,85	44,05 % Abaixo	1,03	16,12 % Abaixo	1,13	23,74 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	10,23	7,96	0,57	20,15	60,5 % Abaixo	17,59	54,75 % Abaixo	0,90	36,22 % Abaixo	0,89	35,21 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	11,90	15,09	2,07	22,23	32,13 % Abaixo	19,84	23,94 % Abaixo	1,77	16,84 % Acima	2,17	4,52 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	2,19	1,93	1,05	8,54	77,44 % Abaixo	1,82	5,88 % Acima	1,17	10,43 % Abaixo	0,96	8,94 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	3,81	3,00	1,11	14,62	79,47 % Abaixo	7,44	59,64 % Abaixo	1,04	6,63 % Acima	1,42	21,9 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	3,42	5,92	1,28	7,95	25,51 % Abaixo	8,55	30,73 % Abaixo	0,90	41,89 % Acima	1,42	9,88 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	2,24	2,45	0,09	8,92	72,56 % Abaixo	8,37	70,74 % Abaixo	0,51	82,94 % Abaixo	0,63	86,19 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	4,53	5,96	0,50	28,24	78,89 % Abaixo	20,93	71,52 % Abaixo	1,10	54,91 % Abaixo	1,03	51,89 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	-	*	*	*	10,08	*	*	*	524,56	*	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	19,48	80,49	492,03	34,69	132,03 % Acima	53,58	50,22 % Acima	491,36	0,14 % Acima	491,72	0,06 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	20,83	15,64	0,94	68,88	77,29 % Abaixo	65,59	76,15 % Abaixo	1,53	38,69 % Abaixo	1,59	41,01 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,28	1,47	557,38	2,71	45,83 % Abaixo	2,31	36,48 % Abaixo	557,65	0,05 % Abaixo	557,57	0,03 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	1,76	1,90	532,15	4,15	54,24 % Abaixo	2,18	12,69 % Abaixo	532,09	0,01 % Acima	532,19	0,01 % Abaixo
602	Rio Corumataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	2,82	3,46	0,75	7,85	55,92 % Abaixo	5,70	39,27 % Abaixo	0,94	20,21 % Abaixo	0,88	14,48 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	22,89	19,36	0,34	83,22	76,73 % Abaixo	67,06	71,13 % Abaixo	1,16	70,95 % Abaixo	0,99	65,96 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	0,91	0,57	1,45	1,25	54,56 % Abaixo	1,67	65,99 % Abaixo	1,59	8,68 % Abaixo	1,68	13,37 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	4,76	3,09	526,88	6,51	52,52 % Abaixo	6,82	54,64 % Abaixo	527,17	0,06 % Abaixo	527,29	0,08 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,49	0,38	1,22	*	*	1,14	66,67 % Abaixo	*	*	1,40	13,2 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí   Indaiatuba	4E-017	3,58	2,63	553,43	8,23	68,02 % Abaixo	6,77	61,09 % Abaixo	553,61	0,03 % Abaixo	553,46	0,01 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	3,41	1,98	0,75	15,32	87,06 % Abaixo	10,35	80,84 % Abaixo	1,38	45,8 % Abaixo	1,15	34,67 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,07	0,03	0,40	*	*	1,09	97,24 % Abaixo	*	*	0,94	57,8 % Abaixo

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

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

Legenda: Normal (verde), Atenção (amarelo), Alerta (laranja), Emergência (vermelho), Extravasamento (roxo)

Fonte: SAISP

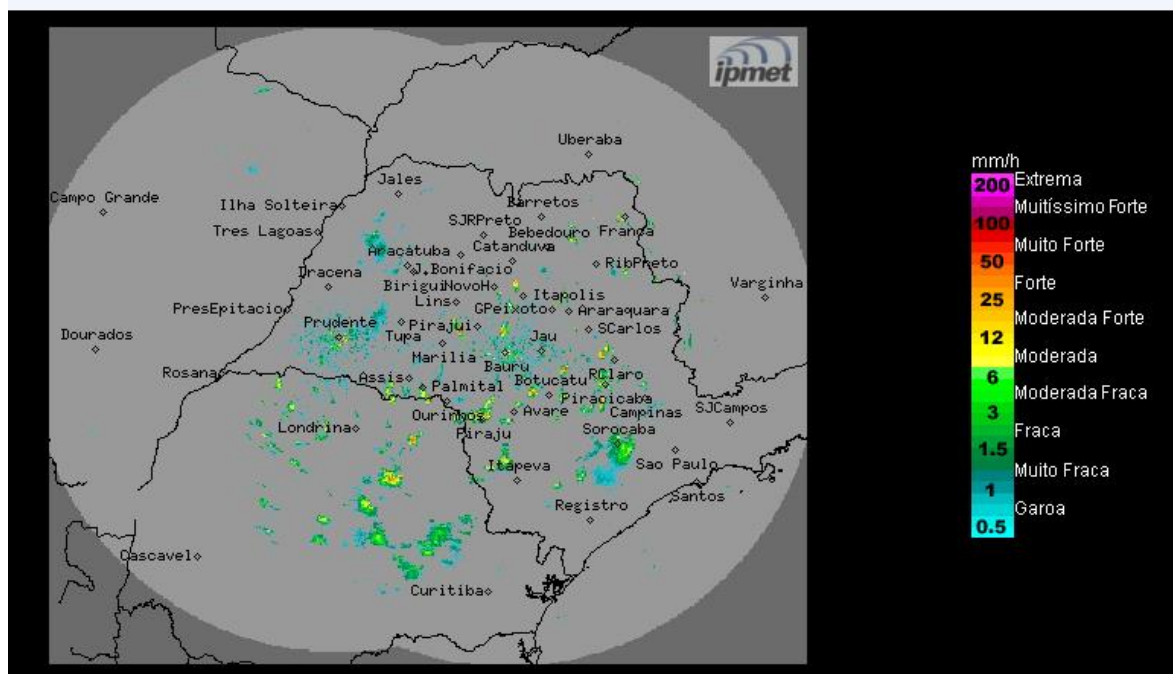


# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



## Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 23/10/2024 10:45



Fonte: IPMET/UNESP

Céu nublado a parcialmente nublado, com chuvas e trovoadas isoladas no decorrer do período. Ventos de quadrante norte, fracos.

**Quarta-feira (23/10):** Tempo instável, com nebulosidade variável e com ocorrências de áreas de chuvas isoladas de curta duração, algumas com trovoadas, devido à presença de um sistema de baixa pressão no continente. Temperaturas estáveis.

**Quinta-feira (24/10) e Sexta-feira (25/10):** A aproximação de uma nova frente fria, prevista deslocar-se sobre o estado de São Paulo no decorrer da sexta-feira, intensifica as instabilidades, deixando o dia nublado com chuvas e trovoadas.

**METEOROLOGISTA:** Rita de Cássia César Moreira de Cerqueira  
IPMet/UNESP

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