

20/01/2023

## Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





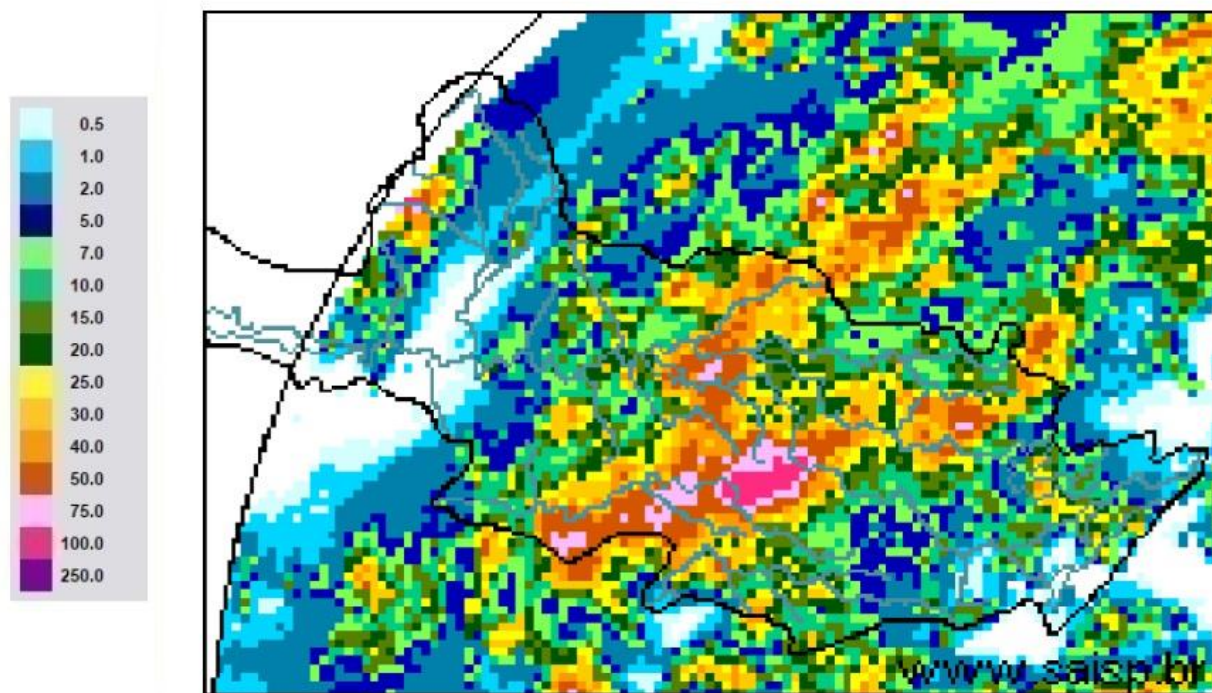
**SALA DE SITUAÇÃO PCJ**



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

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

19/01/2023 às 7h00min até 20/01/2023 às 7h00min



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

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

Fundação  
Centro Tecnológico  
de Hidráulica

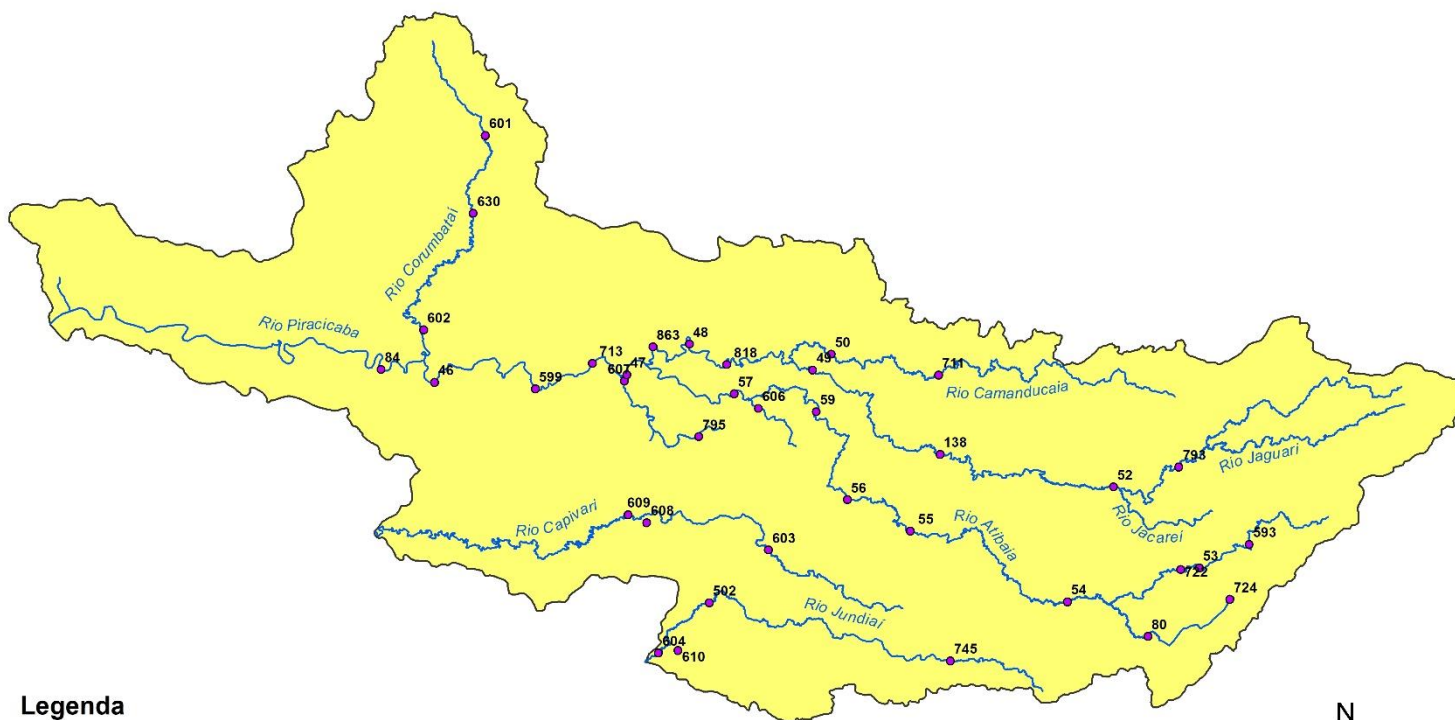
Fonte: SAISP



## 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	Chuva acumulada das 7h de 19/01/2023 às 7h de 20/01/2023 (mm)	Chuva acumulada em Janeiro (até 20/01/2023 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Janeiro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	21,00	169,25	239,98	70,5%
80	Rio Atibainha Mascate   Nazaré Paulista	0,40	74,00	272,32	27,2%
54	Rio Atibaia Atibaia	0,60	166,40	191,70	86,8%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3,00	208,75	189,48	110,2%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	31,80	279,00	223,74	124,7%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	8,75	165,25	193,32	85,5%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	30,50	233,50	193,36	120,8%
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	*	179,40	155,49	115,4%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	9,50	286,00	164,80	173,5%
49	Rio Jaguari Jaguarúna	8,80	182,60	195,83	93,2%
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguarúna	7,60	166,20	204,46	81,3%
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	37,00	183,00	213,79	85,6%
863	Rio Jaguari Captação Limeira   Limeira	33,00	213,40	*	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	36,40	198,20	*	*
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	13,80	205,80	237,34 <sup>1</sup>	86,8%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	14,75	248,25	227,32 <sup>1</sup>	109,4%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	2,75	215,25	236,21	91,1%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	0,50	113,50	242,97 <sup>1</sup>	46,7%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	0,20	205,40	218,00	94,2%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	16,75	293,00	236,22 <sup>1</sup>	124,0%
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	1,20	208,80	180,12	115,9%
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	22,50	183,25	256,27 <sup>1</sup>	71,6%
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	18,75	187,50	224,64 <sup>1</sup>	83,7%
502	Rio Jundiá Itaici   Indaiatuba	51,60	217,40	220,22	98,7%
604	Rio Jundiá Salto	0,00	192,25	207,09 <sup>1</sup>	92,9%

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

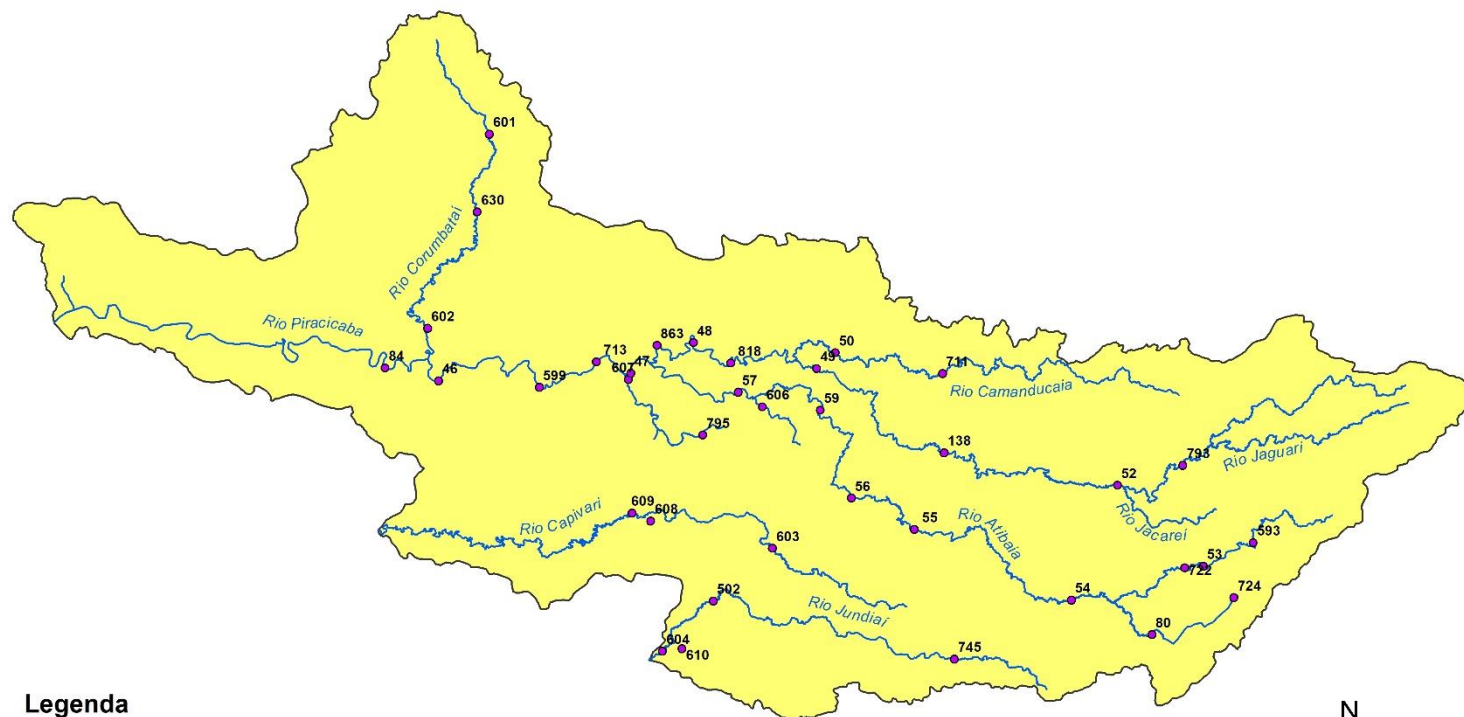


## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### 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 - 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

Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	20/01/2023		Vazão (Q)					Nível (Flu)			
			Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 20/01/2023 07 h	Nível do rio 20/01/2023 07 h	Vazão Média Histórica de Janeiro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 20/01/2022 07h	Relação Q (20/01/23) 7h / Q (20/01/22) 7h	Nível Médio Histórico de Janeiro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 20/01/2022 07h	Relação Flu (20/01/23) 7h / Flu (20/01/22) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,09	2,02	0,81	9,01	77,59 % Abaixo	*	*	1,14	28,79 % Abaixo	0,73	10,63 % Acima
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	*	1,41	*	*	*	1,43	*	1,28	*
80	Rio Atibaia Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	1,73	1,24	1,61	3,08	59,7 % Abaixo	0,99	24,85 % Acima	1,40	14,6 % Acima	1,63	1,59 % Abaixo
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	17,43	15,20	2,85	15,04	1,01 % Acima	8,81	72,41 % Acima	2,41	18,49 % Acima	2,18	30,8 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	46,99	50,29	6,24	36,96	36,07 % Acima	16,43	206,1 % Acima	4,96	25,77 % Acima	4,58	36,24 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	56,23	64,16	2,41	37,03	73,26 % Acima	17,22	272,6 % Acima	1,65	46,42 % Acima	1,16	107,76 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	67,09	160,02	3,21	46,01	247,82 % Acima	18,81	750,84 % Acima	1,41	128,2 % Acima	0,92	250,11 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	95,14	144,88	3,55	51,47	181,5 % Acima	28,12	415,14 % Acima	2,49	42,36 % Acima	2,30	53,97 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	4,61	*	*	13,76	*	2,71	*	1,43	*	1,21	*
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	34,35	40,03	2,51	25,83	54,96 % Acima	20,15	98,7 % Acima	1,37	83,16 % Acima	2,02	24,55 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	44,83	45,73	2,63	31,80	43,81 % Acima	18,41	148,36 % Acima	1,48	77,55 % Acima	1,83	44,01 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	38,32	33,91	1,77	25,56	32,67 % Acima	23,64	43,48 % Acima	1,20	47,13 % Acima	1,40	25,85 % Acima
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	85,33	102,50	2,96	71,05	44,27 % Acima	52,49	95,26 % Acima	2,02	46,42 % Acima	1,91	54,74 % Acima
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	-	*	*	527,19	*	*	*	*	525,06	0,41 % Acima	525,98	0,23 % Acima
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	239,79	339,64	494,65	137,41	147,18 % Acima	141,63	139,81 % Acima	491,98	0,54 % Acima	492,72	0,39 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	232,45	289,65	3,60	187,96	54,1 % Acima	148,26	95,36 % Acima	2,52	43,08 % Acima	2,42	48,86 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	6,31	4,86	558,02	7,75	37,29 % Abaixo	6,85	29,02 % Abaixo	558,26	0,04 % Abaixo	558,29	0,05 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	14,85	6,31	532,59	11,80	46,53 % Abaixo	9,05	30,3 % Abaixo	532,80	0,04 % Abaixo	532,68	0,02 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	57,36	56,56	2,03	48,15	17,46 % Acima	41,44	36,49 % Acima	1,73	17,08 % Acima	1,82	11,18 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	302,42	325,82	3,06	237,59	37,13 % Acima	204,99	58,94 % Acima	2,22	37,75 % Acima	2,24	36,55 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	5,39	6,79	2,66	4,41	54,03 % Acima	0,79	757,07 % Acima	2,03	30,74 % Acima	1,53	73,26 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	27,50	53,59	530,24	17,80	201,13 % Acima	11,43	368,89 % Acima	528,00	0,42 % Acima	527,70	0,48 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	3,02	2,79	1,65	*	*	1,19	135,58 % Acima	*	*	1,42	16,02 % Acima
502	Rio Jundiá Itaici   Indaiatuba	4E-017	28,89	34,09	554,59	16,03	112,67 % Acima	5,01	580,91 % Acima	553,89	0,13 % Acima	553,51	0,19 % Acima
604	Rio Jundiá Salto	-	35,29	45,22	1,87	17,86	153,26 % Acima	6,78	567,26 % Acima	1,68	11,36 % Acima	1,01	84,6 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	6,04	9,64	3,18	*	*	1,43	573,65 % Acima	*	*	1,02	212,06 % 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, 630, 609 e 502 possuem cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica).

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

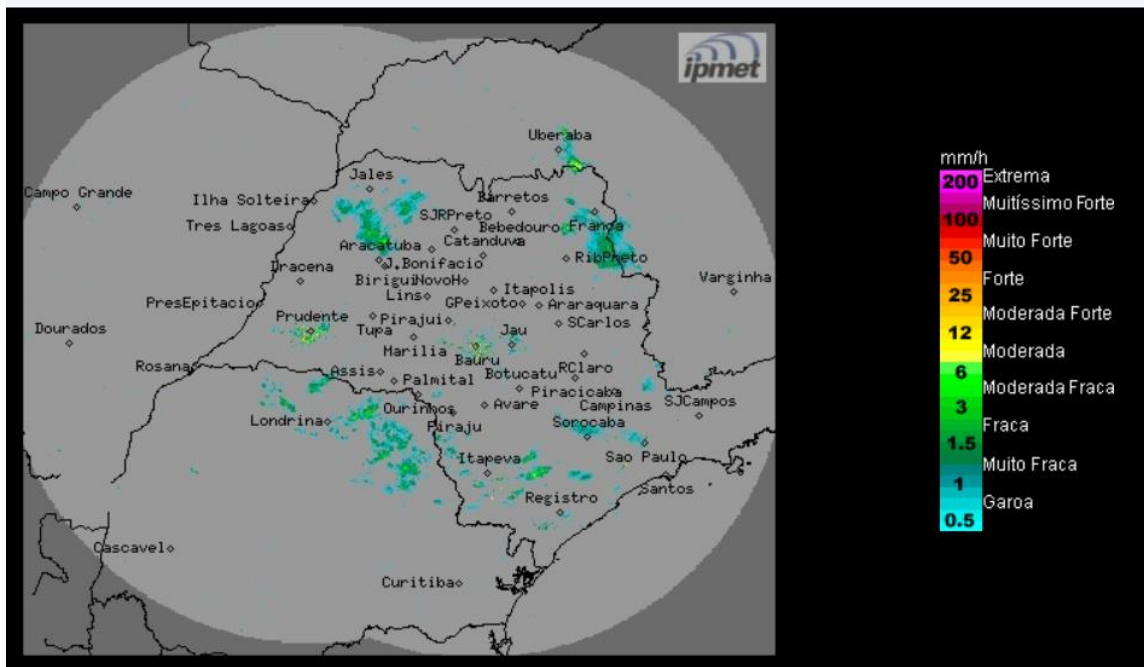


# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



## Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 20/01/2023 08:30



Céu parcialmente nublado a nublado, com ocorrência de chuvas isoladas no estado. Ventos de sudeste/sul, fracos a moderados.

**Sexta-feira (20/01) até terça-feira (24/01):** A atuação de uma massa de ar quente e úmido, sobre o estado de São Paulo, mantém a condição para formação de pancadas de chuva em áreas isoladas, que podem ocasionar temporais pontuais, com chuvas fortes e acompanhadas por trovoadas e descargas elétricas, principalmente no decorrer do período da tarde e da noite. A nebulosidade permanece variável (sol entre nuvens) e as 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.*