

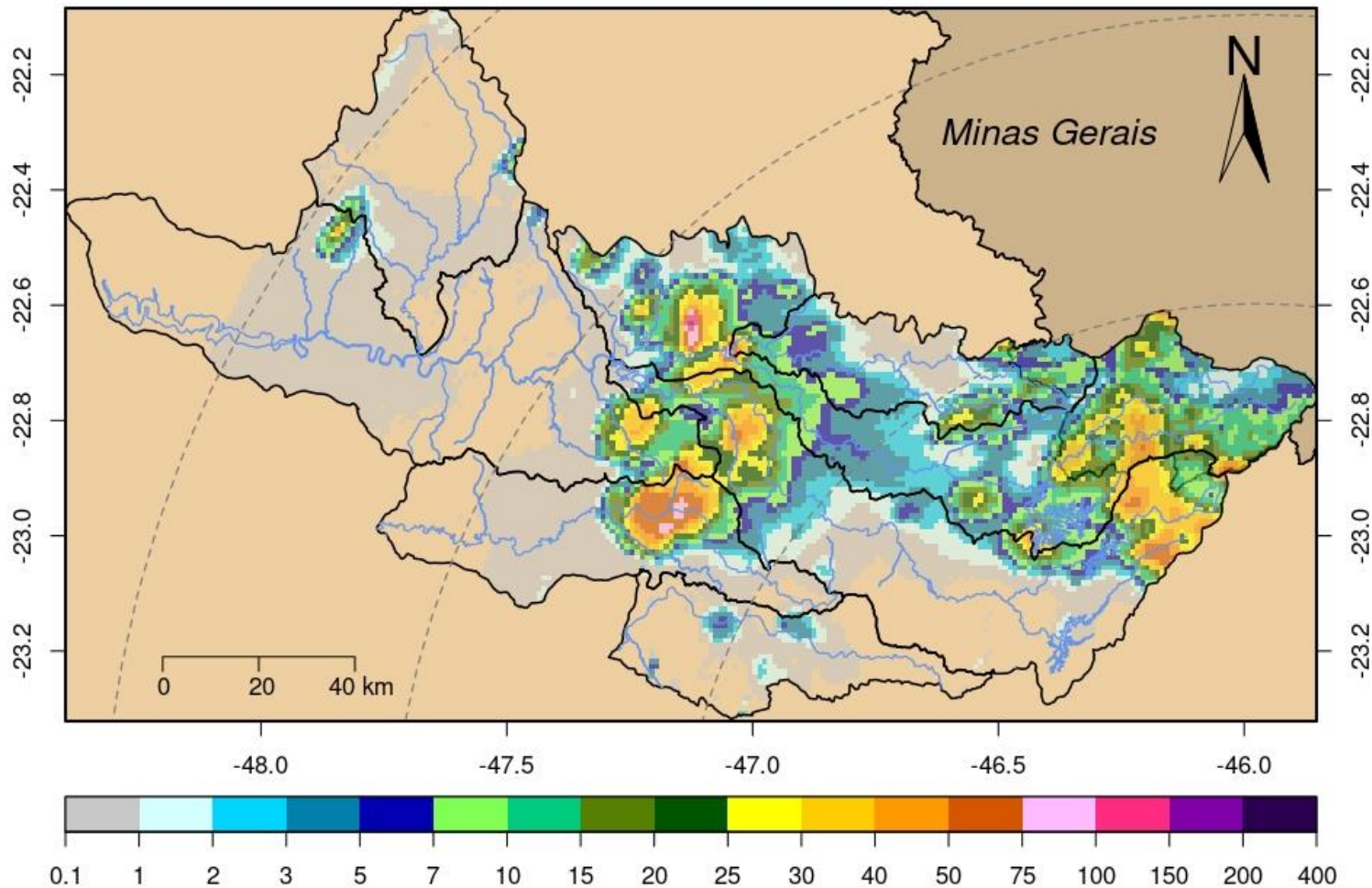
11/03/2025

## Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



# Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 11-03-2025 06:59 Local





# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do SAISP							
Nomenclatura no mapa	Postos	2025		Chuva acumulada das 7h de 10/03/2025 às 7h de 11/03/2025 (mm)	Chuva acumulada em Março (até 11/03/2025 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Março (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	183,20	208,60	2,40	12,40	110,32	11,2%
80	Rio Atibainha Mascate   Nazaré Paulista	176,00	144,50	0,00	0,75	120,57	0,6%
54	Rio Atibaia Atibaia	109,60	158,60	0,00	0,00	128,21	*
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	152,75	114,50	0,25	0,25	138,34	0,2%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	147,60	176,60	1,40	6,80	134,89	5,0%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	178,00	135,75	7,75	7,75	91,64	8,5%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	*	99,00	8,00	8,00	120,10	6,7%
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	192,40	108,60	0,40	0,40	108,94	0,4%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	129,00	95,75	0,50	3,50	139,26	2,5%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	195,60	111,20	4,20	4,20	130,10	3,2%
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	164,80	84,60	2,00	2,20	92,20	2,4%
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	133,25	114,00	8,75	8,75	120,13	7,3%
863	Rio Jaguari Captação Limeira   Limeira	211,20	107,00	0,00	0,00	75,69	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	228,40	106,00	0,00	0,00	110,20	*
122	Rib. Quilombo Americana	255,40	151,00	10,40	13,00	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	279,25	98,75	0,00	0,00	111,22	*
46	Rio Piracicaba Piracicaba	157,00	94,75	0,00	0,00	125,53	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	312,75	141,25	0,00	0,25	164,84	0,2%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	171,40	125,80	0,00	1,00	123,10	0,8%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	255,50	88,25	0,00	0,00	111,98	*
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	207,40	17,80	0,00	0,00	113,22	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	177,25	249,50	0,50	1,75	141,75	1,2%
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	226,00	290,75	1,25	1,50	121,41	1,2%
502	Rio Jundiá Itaici   Indaiatuba	179,80	148,20	0,00	0,40	150,47	0,3%
604	Rio Jundiá Salto	249,00	186,00	0,25	13,50	144,28	9,4%

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 da SP ÁGUAS/SAISP nas Bacias PCJ



### Legenda

- Postos Telemétricos SP ÁGUAS/SAISP
- ~ Hidrografia
- Limite das Bacias PCJ



0 10 20 30 km



# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA SP ÁGUAS						
Nomenclatura no mapa	Posto de medição	Código Posto	Cotas de Alerta			
			Atenção	Alerta	Emergência	Extravasamento
593	Rio Cachoeira Montante / Piracaia	3E-122T	3,500	5,299	7,099	8,900
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	3E-116T	1,810	2,209	2,609	3,009
80	Rio Atibainha - Mascate / Nazaré Paulista	3E-089T	1,800	2,200	2,509	2,799
54	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	3E-063T	2,399	2,610	2,799	3,010
55	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	3D-006T	5,099	5,510	5,910	6,310
56	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	3D-007T	3,399	3,710	3,899	4,309
59	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	3D-003T	2,110	2,399	2,710	3,010
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	4D-009RT	2,799	3,110	3,399	3,710
52	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	3,810	4,210	4,610	5,010
138	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	2,610	2,910	3,210	3,510
49	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	3D-008T	2,210	2,510	2,810	3,110
50	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	3D-001T	3,110	3,610	4,110	4,610
48	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	4D-001T	9,000	10,000	11,000	12,000
122	Ribeirão Quilombo em Americana / Americana	-	-	-	-	5,349
599	Rio Piracicaba em Salta Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'Oeste	-	493,610	494,399	495,199	496,010
46	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	4D-015T	3,200	3,700	4,200	4,700
601	Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro	-	558,299	558,600	558,899	559,250
630	Rio Corumbataí - Novo Batovi / Rio Claro	4D-042T	534,510	535,010	535,510	536,010
602	Rio Corumbataí- Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	-	3,399	4,099	4,799	5,500
84	Rio Piracicaba em Artemis / Piracicaba	4D-007T	3,010	3,510	4,010	4,510
603	Rio Capivari - Reforma Agrária / Campinas	4E-027T	2,809	3,210	3,610	4,010
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	-	529,009	529,509	530,009	530,509
608	Rio Capivari Mirim em Monte Mor / Monte Mor	-	-	-	-	4,000
745	Rio Jundiá em Campo Limpo Paulista / Campo Limpo Paulista	-	2,540	2,939	3,339	3,740
502	Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba	4E-017T	554,009	554,509	555,009	555,509
604	Rio Jundiá / Salto	-	3,700	4,099	4,500	4,900

Cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica)



# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



## REDE TELEMÉTRICA SP ÁGUAS

		11/03/2025				Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 11/03/2025 07 h	Nível do rio 11/03/2025 07 h	Vazão Média Histórica de Março	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 11/03/2024 07h	Relação Q (11/03/25) 7h / Q (11/03/24) 7h	Nível Médio Histórico de Março	Nível 7h/ Nível médio	Nível 11/03/2024 07h	Relação Flu (11/03/25) 7h / Flu (11/03/24) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,95	5,39	0,91	6,99	22,95 % Abaixo	7,61	29,19 % Abaixo	1,04	12,6 % Abaixo	1,10	17,21 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,83	1,12	*	*	*	1,45	26,07 % Acima	1,38	32,37 % Acima
80	Rio Atibaína Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	2,86	2,86	2,29	1,86	53,6 % Acima	2,19	30,7 % Acima	1,33	71,88 % Acima	1,81	26,58 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	7,44	7,71	2,06	10,41	25,96 % Abaixo	11,52	33,11 % Abaixo	2,15	4,28 % Abaixo	2,48	16,85 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	11,20	10,64	4,35	30,80	65,47 % Abaixo	28,08	62,13 % Abaixo	4,80	9,4 % Abaixo	5,29	17,71 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	12,74	12,05	0,96	28,71	58,02 % Abaixo	35,44	65,99 % Abaixo	1,44	33,13 % Abaixo	1,70	43,19 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	11,39	10,61	0,69	38,15	72,2 % Abaixo	40,51	73,81 % Abaixo	1,18	41,27 % Abaixo	1,39	50,22 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	13,82	14,98	2,07	47,42	68,41 % Abaixo	48,80	69,3 % Abaixo	2,11	2,13 % Abaixo	2,59	20,27 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	1,07	1,99	1,06	10,70	81,45 % Abaixo	2,61	23,83 % Abaixo	1,27	16,69 % Abaixo	1,16	8,64 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	5,65	4,98	1,28	24,77	79,9 % Abaixo	31,73	84,31 % Abaixo	1,38	7,32 % Abaixo	2,32	44,89 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	5,62	5,05	1,23	21,70	76,74 % Abaixo	43,71	88,45 % Abaixo	1,34	8,58 % Abaixo	2,58	52,57 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	6,65	5,55	0,37	22,05	74,84 % Abaixo	56,96	90,26 % Abaixo	1,10	66,09 % Abaixo	2,47	84,91 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	15,92	13,47	0,77	70,80	80,97 % Abaixo	87,91	84,68 % Abaixo	2,09	63,3 % Abaixo	2,68	71,42 % Abaixo
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	43,05	49,59	491,62	110,98	55,32 % Abaixo	201,56	75,4 % Abaixo	492,38	0,15 % Abaixo	493,34	0,35 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	46,90	38,26	1,28	156,45	75,54 % Abaixo	215,85	82,27 % Abaixo	2,31	44,5 % Abaixo	2,78	53,8 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,42	2,24	557,56	6,19	63,75 % Abaixo	4,24	47,03 % Abaixo	558,15	0,11 % Abaixo	557,92	0,07 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	3,12	2,80	532,26	9,83	71,48 % Abaixo	11,39	75,39 % Abaixo	532,68	0,08 % Abaixo	533,00	0,14 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	9,54	8,32	0,98	30,00	72,26 % Abaixo	40,21	79,3 % Abaixo	1,49	34,56 % Abaixo	1,74	44 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	60,02	48,18	0,78	211,02	77,17 % Abaixo	231,17	79,16 % Abaixo	2,29	65,98 % Abaixo	2,45	68,19 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	1,65	1,44	1,63	4,04	64,48 % Abaixo	3,54	59,47 % Abaixo	2,02	19,26 % Abaixo	1,98	17,5 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	7,83	38,59	529,46	14,49	166,35 % Acima	24,70	56,24 % Acima	527,78	0,32 % Acima	528,64	0,15 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,74	0,64	1,29	2,00	67,95 % Abaixo	2,35	72,68 % Abaixo	1,52	15 % Abaixo	1,59	18,9 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaipá   Indaiatuba	4E-017	5,78	5,32	553,58	12,85	58,62 % Abaixo	13,50	60,6 % Abaixo	553,94	0,06 % Abaixo	554,57	0,18 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	8,69	6,71	1,01	17,53	61,75 % Abaixo	24,49	72,62 % Abaixo	1,61	37,27 % Abaixo	1,51	33,02 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,92	4,89	2,06	1,73	182,77 % Acima	3,43	42,54 % Acima	1,09	88,81 % Acima	1,74	18,14 % 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



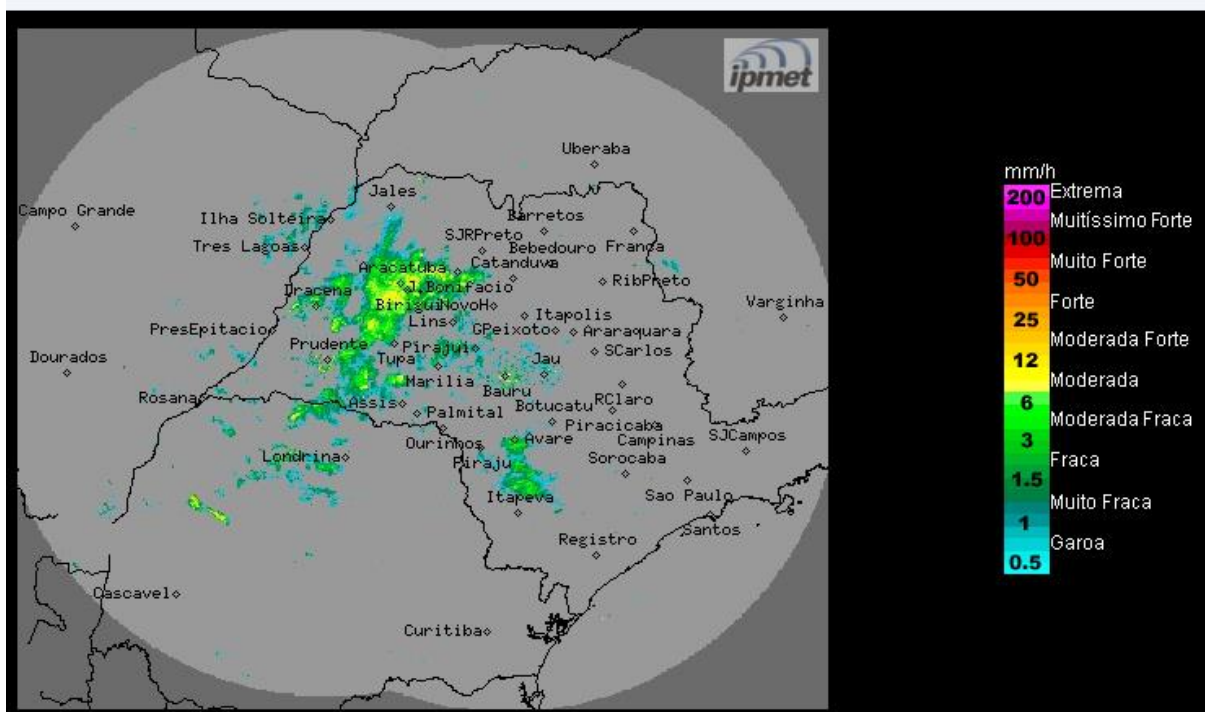
## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### Situação das chuvas

Fonte: IPMET/UNESP

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 11/03/2025 10:07



Céu nublado a parcialmente nublado, com chuvas e trovoadas isoladas. Ventos de sudeste, fracos a moderados.

**Terça-feira (11/03):** Frente fria no litoral paulista desloca-se lentamente para o litoral do Rio de Janeiro no decorrer do dia, mas mantém a condição de instabilidade no estado de São Paulo, com muita nebulosidade e com chuvas e trovoadas isoladas, ocasionalmente fortes, principalmente nos períodos da tarde e da noite.

**Quarta-feira (12/03) a Sexta-feira (14/03):** Frente fria afasta-se do estado de São Paulo, mas o Tempo permanece instável com períodos sol intercalados com algumas nuvens, e com pancadas de chuva de forma isoladas que ocorrem, principalmente nos períodos da tarde e noite. Na quinta-feira, as instabilidades são reforçadas na faixa leste do estado, devido a formação de uma baixa pressão na altura do litoral paulista

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

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