

27/03/2025

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



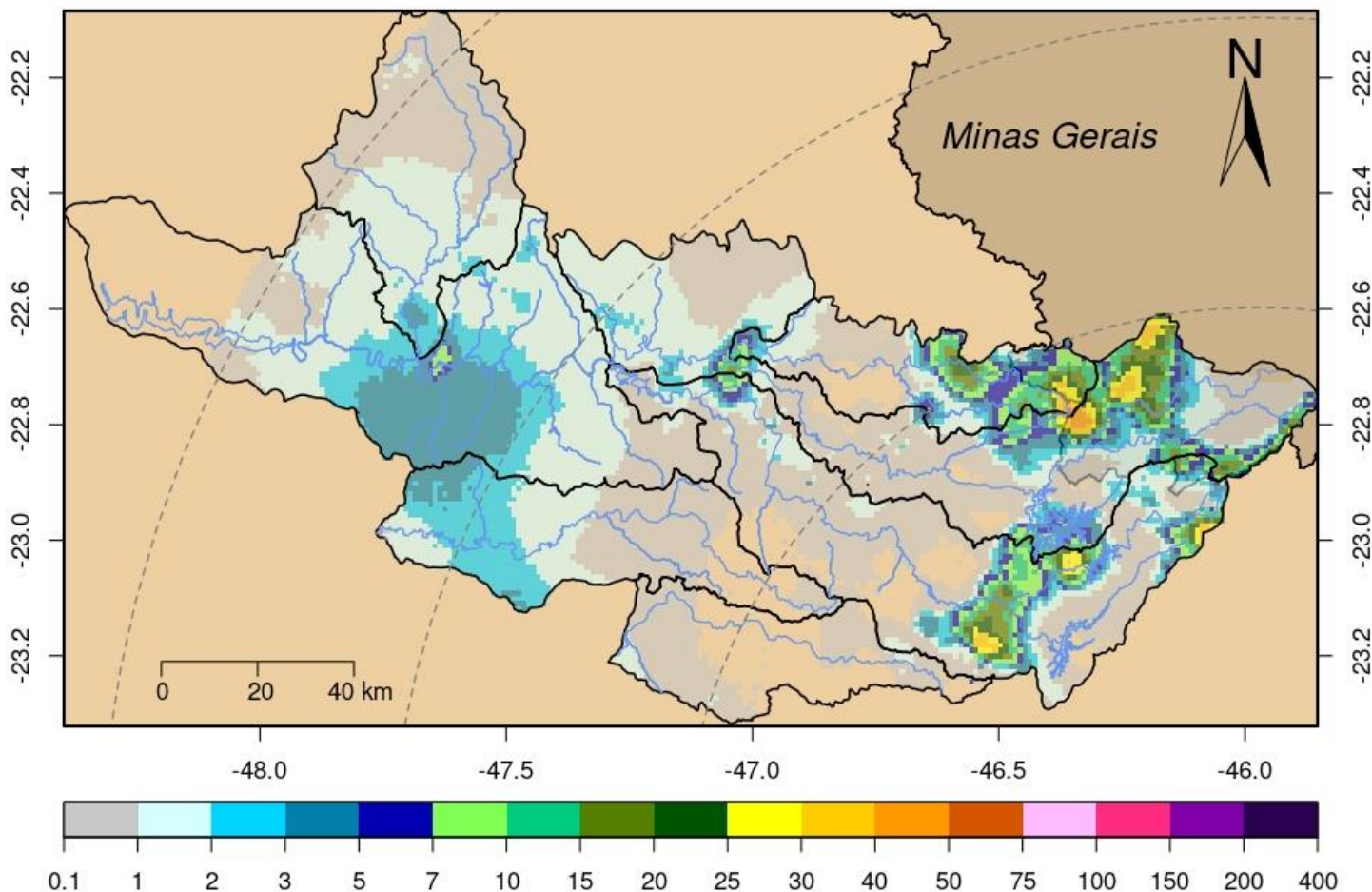


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 27-03-2025 07:00 Local





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do SAISP							
Nomenclatura no mapa	Postos	2025		Chuva acumulada das 7h de 26/03/2025 às 7h de 27/03/2025 (mm)	Chuva acumulada em Março (até 27/03/2025 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	4,80	61,60	110,32	55,8%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	176,00	144,50	0,00	40,50	120,57	33,6%
54	Rio Atibaia Atibaia	109,60	158,60	13,80	52,60	128,21	41,0%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	152,75	114,50	0,00	52,00	138,34	37,6%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	147,60	176,60	0,00	84,00	134,89	62,3%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	178,00	135,75	0,00	116,25	91,64	126,9%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	*	99,00	0,00	39,50	120,10	32,9%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	192,40	108,60	0,40	53,80	108,94	49,4%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	129,00	95,75	0,00	83,00	139,26	59,6%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	195,60	111,20	0,20	56,20	130,10	43,2%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	164,80	84,60	0,40	58,60	92,20	63,6%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	133,25	114,00	0,00	53,00	120,13	44,1%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	211,20	107,00	0,00	23,20	75,69	30,7%
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	228,40	106,00	0,00	18,20	110,20	16,5%
122	Rib. Quilombo Americana	255,40	151,00	0,00	54,20	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	279,25	98,75	0,00	55,25	111,22	49,8%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	157,00	94,75	1,25	50,00	125,53	39,8%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	312,75	141,25	0,00	95,00	164,84	57,6%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	171,40	125,80	0,00	52,60	123,10	42,7%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	255,50	88,25	5,25	39,25	111,98	35,1%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	207,40	17,80	4,80	19,20	113,22	17,0%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	177,25	249,50	0,00	80,75	141,75	57,3%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	226,00	290,75	0,00	34,50	121,41	28,5%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	179,80	148,20	0,00	46,80	150,47	31,1%
604	Rio Jundiá Salto	249,00	186,00	0,00	84,50	144,28	58,6%

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 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

		27/03/2025		Vazão (Q)						Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 27/03/2025 07 h	Nível do rio 27/03/2025 07 h	Vazão Média Histórica de Março	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 27/03/2024 07h	Relação Q (27/03/25) 7h / Q (27/03/24) 7h	Nível Médio Histórico de Março	Nível 7h/ Nível médio	Nível 27/03/2024 07h	Relação Flu (27/03/25) 7h / Flu (27/03/24) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,82	5,40	0,91	6,99	22,79 % Abaixo	5,70	5,32 % Abaixo	1,04	12,5 % Abaixo	0,99	7,8 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,34	1,12	*	*	*	1,45	7,59 % Abaixo	1,37	2,26 % Abaixo
80	Rio Atibaína Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	2,97	1,84	1,89	1,86	1,08 % Abaixo	1,96	5,98 % Abaixo	1,33	42,41 % Acima	1,74	8,6 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	8,30	9,61	2,27	10,41	7,65 % Abaixo	7,10	35,33 % Acima	2,15	5,58 % Acima	1,99	14,13 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	12,31	13,61	4,54	30,80	55,81 % Abaixo	13,53	0,61 % Acima	4,80	5,48 % Abaixo	4,53	0,11 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	13,85	15,32	1,08	28,71	46,65 % Abaixo	15,49	1,11 % Abaixo	1,44	25 % Abaixo	1,09	0,55 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	13,72	15,92	0,84	38,15	58,26 % Abaixo	18,03	11,71 % Abaixo	1,18	28,47 % Abaixo	0,90	5,91 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	16,53	17,36	2,12	47,42	63,39 % Abaixo	17,31	0,31 % Acima	2,11	0,52 % Acima	2,12	0,05 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,42	1,57	0,97	10,70	85,37 % Abaixo	1,94	19,5 % Abaixo	1,27	23,39 % Abaixo	1,05	7,42 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	7,47	8,14	1,46	24,77	67,13 % Abaixo	10,14	19,68 % Abaixo	1,38	5,72 % Acima	1,57	6,83 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	7,65	7,32	1,35	21,70	66,28 % Abaixo	12,07	39,35 % Abaixo	1,34	1,04 % Acima	1,55	12,65 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	8,73	6,84	0,47	22,05	68,99 % Abaixo	10,11	32,36 % Abaixo	1,10	57,27 % Abaixo	0,69	31,39 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	19,63	22,09	1,07	70,80	68,8 % Abaixo	26,15	15,51 % Abaixo	2,09	48,85 % Abaixo	1,20	10,69 % Abaixo
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	52,09	51,59	491,64	110,98	53,52 % Abaixo	58,06	11,15 % Abaixo	492,38	0,15 % Abaixo	491,69	0,01 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	56,22	56,30	1,49	156,45	64,01 % Abaixo	66,40	15,21 % Abaixo	2,31	35,63 % Abaixo	1,59	6,42 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,56	2,41	557,59	6,19	61 % Abaixo	14,25	83,06 % Abaixo	558,15	0,1 % Abaixo	559,14	0,28 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	3,60	3,52	532,33	9,83	64,24 % Abaixo	42,69	91,77 % Abaixo	532,68	0,07 % Abaixo	534,82	0,47 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	10,44	8,99	1,00	30,00	70,02 % Abaixo	57,35	84,32 % Abaixo	1,49	33,02 % Abaixo	2,04	51,1 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	70,90	69,98	1,02	211,02	66,84 % Abaixo	90,49	22,66 % Abaixo	2,29	55,41 % Abaixo	1,23	16,99 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	2,19	1,72	1,69	4,04	57,48 % Abaixo	1,26	36,24 % Acima	2,02	16,58 % Abaixo	1,61	4,85 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	9,73	6,39	527,24	14,49	55,92 % Abaixo	5,30	20,49 % Acima	527,78	0,1 % Abaixo	*	*
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,81	0,82	1,33	2,00	59,2 % Abaixo	1,08	24,51 % Abaixo	1,52	12,24 % Abaixo	1,39	4,03 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	4E-017	7,24	6,14	553,62	12,85	52,22 % Abaixo	6,33	2,94 % Abaixo	553,94	0,06 % Abaixo	554,26	0,12 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	10,62	9,18	1,11	17,53	47,64 % Abaixo	8,60	6,78 % Acima	1,61	31,37 % Abaixo	1,08	1,94 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	1,01	0,76	0,92	1,73	56,24 % Abaixo	0,45	70,11 % Acima	1,09	15,87 % 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	Atenção	Alerta	Emergência	Extravasamento
--------	---------	--------	------------	----------------

Fonte: SAISP



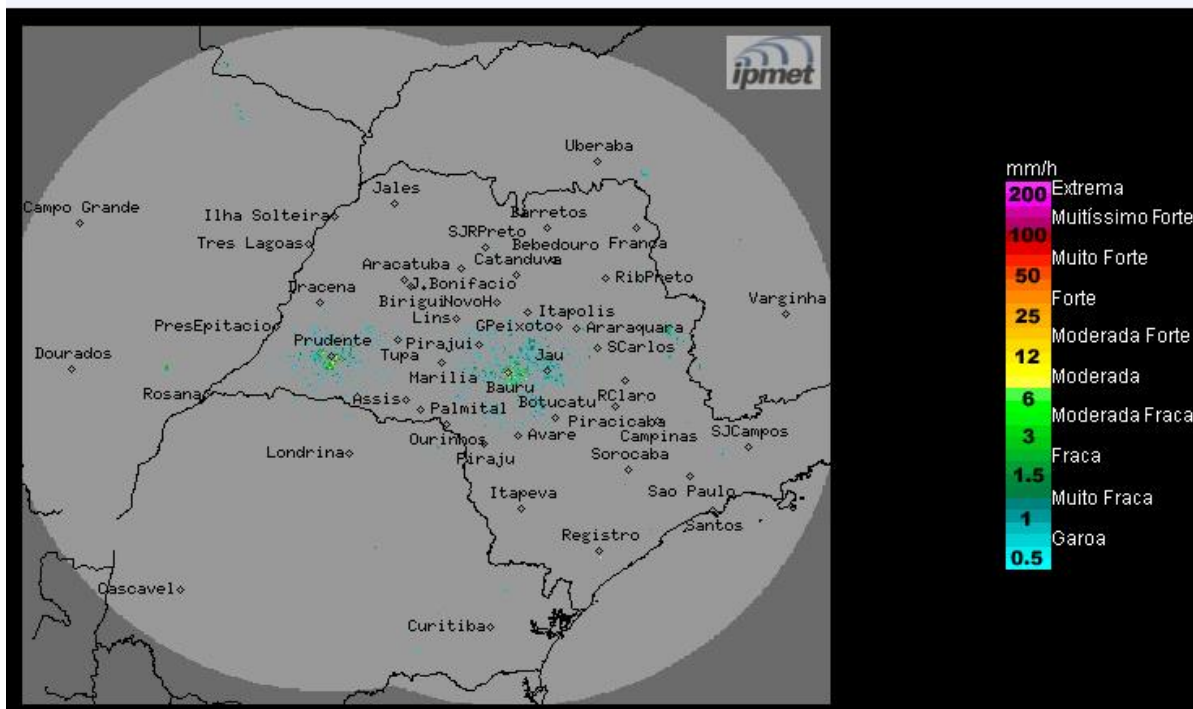
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Fonte: IPMET/UNESP

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 27/03/2025 14:07



Céu com poucas nuvens, sem previsão de chuva. Ventos de sudeste, fracos a moderados.

Quinta-feira (27/03) e Sexta-feira (28/03): No estado de São Paulo, Tempo estável, sem chuva, no período da manhã. Com o aquecimento no período da tarde, presença de poucas nuvens e com previsão de poucas chuvas de forma bem isolada. Temperaturas estáveis.

Sábado (29/03) e Domingo (30/03): No período da manhã presença de céu parcialmente nublado e sem previsão de chuva. A partir da tarde, com a formação de nuvens há previsão de pancadas de chuva de forma isolada no estado de São Paulo.

Segunda-feira (31/03): No estado de São Paulo, com a aproximação de uma frente fria, o tempo se instabilizará a tarde, céu coberto com possibilidade de chuvas em todo o estado.

METEOROLOGISTA: José Carlos Figueiredo
IPMet/UNESP

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