

11/04/2025

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



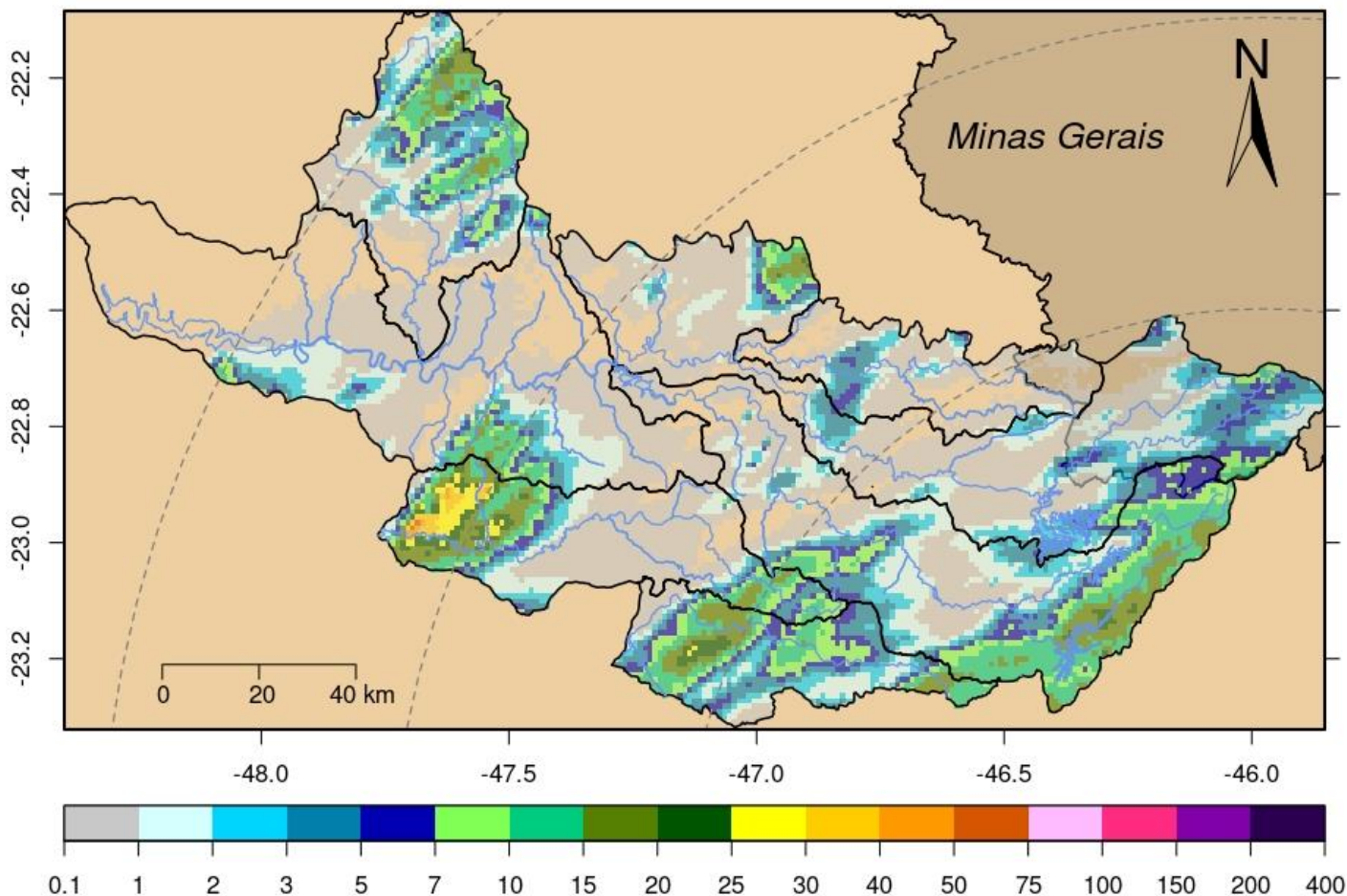


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 11-04-2025 07:00 Local





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do SAISP								
Nomenclatura no mapa	Postos	2025			Chuva acumulada das 7h de 10/04/2025 às 7h de 11/04/2025 (mm)	Chuva acumulada em Abril (até 11/04/2025 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Abril (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	183,20	208,60	93,00	6,00	71,20	47,96	148,5%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	176,00	144,50	48,75	14,00	40,75	45,31	89,9%
54	Rio Atibaia Atibaia	109,60	158,60	56,20	0,20	83,20	60,16	138,3%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	152,75	114,50	53,25	3,00	32,25	58,45	55,2%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	147,60	176,60	84,00	0,00	21,00	62,16	33,8%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	178,00	135,75	122,00	0,00	70,00	48,62	144,0%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	*	99,00	58,75	0,00	56,50	62,13	90,9%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	192,40	108,60	78,80	1,00	60,40	43,64	138,4%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	129,00	95,75	83,75	0,00	99,25	61,92	160,3%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	195,60	111,20	56,80	0,20	58,80	50,38	116,7%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	164,80	84,60	63,60	0,20	48,20	49,41	97,6%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	133,25	114,00	53,00	0,00	34,25	60,83	56,3%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	211,20	107,00	23,20	0,00	57,20	32,70	174,9%
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	228,40	106,00	19,20	0,00	31,00	39,26	79,0%
122	Rib. Quilombo Americana	255,40	151,00	66,40	0,00	49,80	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	279,25	98,75	56,50	1,00	44,25	45,77	96,8%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	157,00	94,75	60,50	0,00	14,00	68,97	20,3%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	312,75	141,25	95,00	2,75	15,50	48,12	32,2%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	171,40	125,80	52,60	0,20	23,00	48,18	47,7%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	255,50	88,25	39,25	0,25	16,75	57,77	29,0%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	207,40	17,80	48,80	0,20	14,60	57,53	25,4%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	177,25	249,50	80,75	0,00	32,75	50,83	64,5%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	226,00	290,75	34,50	0,00	17,50	51,07	34,3%
502	Rio Jundiá Itaiaci Indaiatuba	179,80	148,20	46,80	0,60	26,40	56,45	46,8%
604	Rio Jundiá Salto	249,00	186,00	84,50	1,00	69,75	53,84	129,6%

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

11/04/2025						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 11/04/2025 07 h	Nível do rio 11/04/2025 07 h	Vazão Média Histórica de Abril	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 11/04/2024 07h	Relação Q (11/04/25) 7h / Q (11/04/24) 7h	Nível Médio Histórico de Abril	Nível 7h/ Nível médio	Nível 11/04/2024 07h	Relação Flu (11/04/25) 7h / Flu (11/04/24) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	6,10	5,84	0,95	4,72	23,64 % Acima	4,49	29,95 % Acima	0,85	11,65 % Acima	0,88	8,33 % Acima
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,81	1,18	*	*	*	1,67	8,14 % Acima	2,37	23,64 % Abaixo
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	1,77	3,09	2,37	1,73	78,44 % Acima	4,39	29,63 % Abaixo	1,89	25,29 % Acima	2,32	2,25 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	12,58	9,65	2,27	7,79	23,89 % Acima	10,23	5,67 % Abaixo	2,15	5,77 % Acima	2,34	2,7 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	20,74	12,71	4,48	19,90	36,13 % Abaixo	12,28	3,53 % Acima	4,35	3,03 % Acima	4,46	0,61 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	22,72	14,64	1,06	18,32	20,11 % Abaixo	13,43	8,99 % Acima	1,14	7,37 % Abaixo	1,01	4,24 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	22,41	16,67	0,86	23,22	28,2 % Abaixo	13,88	20,13 % Acima	0,97	11,03 % Abaixo	0,79	9,1 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	28,03	17,85	2,13	25,75	30,69 % Abaixo	16,78	6,39 % Acima	2,13	0 % Acima	2,11	0,95 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	2,21	2,35	1,12	6,92	66,04 % Abaixo	1,46	61,07 % Acima	1,05	6,48 % Acima	0,95	17,68 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	13,38	17,81	1,95	16,16	10,18 % Acima	6,19	187,46 % Acima	1,11	75,32 % Acima	1,35	44,15 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	13,75	16,76	1,77	12,16	37,85 % Acima	6,10	174,85 % Acima	1,01	75,05 % Acima	1,25	41,1 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	11,80	10,83	0,73	14,90	27,32 % Abaixo	7,22	50,03 % Acima	0,79	7,85 % Abaixo	0,50	46,48 % Acima
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	24,55	26,47	1,21	37,04	28,53 % Abaixo	15,53	70,42 % Acima	1,30	7,15 % Abaixo	0,84	43,01 % Acima
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	67,91	77,22	491,99	52,86	46,07 % Acima	35,10	119,97 % Acima	492,19	0,04 % Abaixo	491,42	0,12 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	71,21	84,92	1,79	101,95	16,7 % Abaixo	42,08	101,81 % Acima	1,86	4,03 % Abaixo	1,32	35,33 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,30	2,90	557,69	4,00	27,55 % Abaixo	3,21	9,72 % Abaixo	557,87	0,03 % Abaixo	557,75	0,01 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	3,27	3,79	532,36	5,81	34,73 % Abaixo	4,41	13,92 % Abaixo	532,32	0,01 % Acima	532,42	0,01 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	6,85	6,99	0,93	15,95	56,19 % Abaixo	11,19	37,56 % Abaixo	1,22	24,02 % Abaixo	1,07	13,28 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	82,15	92,42	1,25	122,24	24,4 % Abaixo	49,55	86,53 % Acima	1,45	13,86 % Abaixo	0,80	57,11 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	2,84	2,52	1,83	1,78	41,46 % Acima	2,58	2,44 % Abaixo	1,69	8,34 % Acima	1,84	0,6 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	14,13	6,22	527,23	6,83	8,99 % Abaixo	15,37	59,56 % Abaixo	527,23	0 % Abaixo	528,00	0,15 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	1,53	2,09	1,56	1,20	74,5 % Acima	0,91	129,86 % Acima	1,38	12,9 % Acima	1,36	14,98 % Acima
502	Rio Jundiá Itaipic Indaiatuba	4E-017	9,81	9,30	553,77	9,14	1,78 % Acima	5,75	61,68 % Acima	553,68	0,02 % Acima	553,61	0,03 % Acima
604	Rio Jundiá Salto	-	15,34	11,12	1,17	9,67	14,94 % Acima	6,54	69,98 % Acima	1,38	15,22 % Abaixo	1,00	16,65 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	3,25	0,84	0,95	0,64	30,78 % Acima	3,85	78,24 % Abaixo	0,83	14,82 % Acima	1,84	48,12 % 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

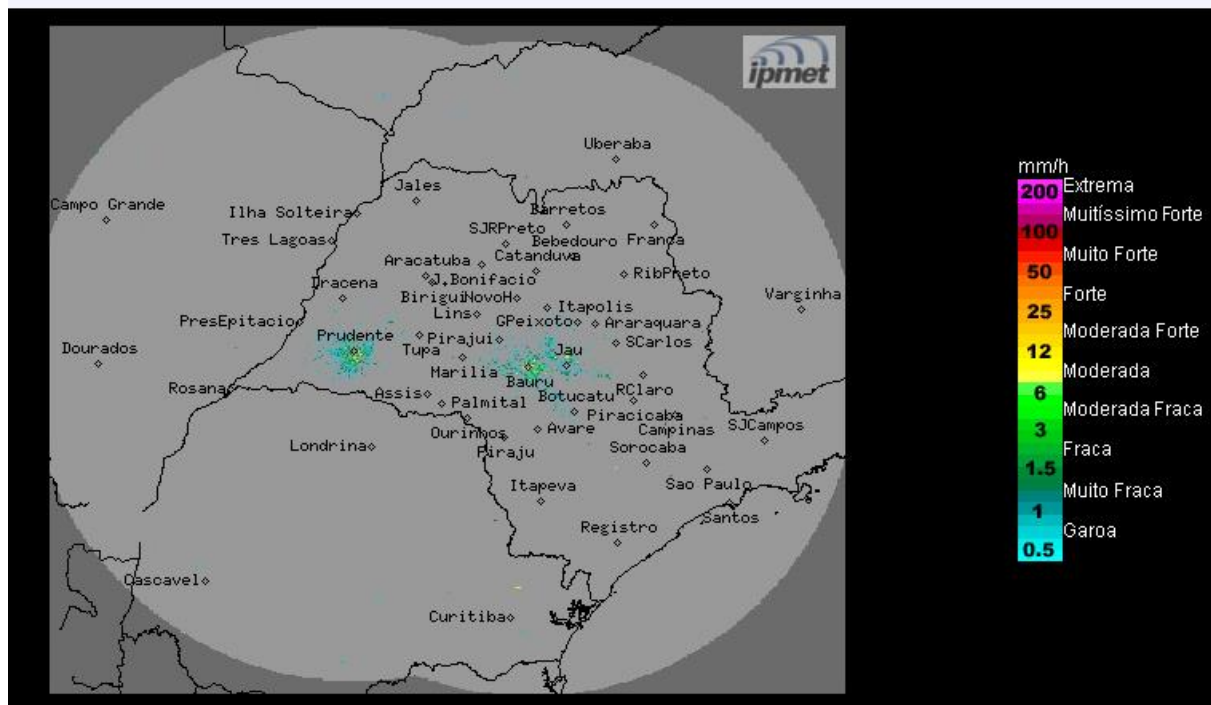


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 11/04/2025 10:00



Válida para o período das 07h às 13h do dia 11/04/2025

Céu parcialmente nublado e com previsão de chuvas fracas no litoral. Ventos de sudeste, fracos.

Sexta-feira (11/04) e Sábado (12/04): Manhã com céu parcialmente nublado no estado de São Paulo e com previsão de chuvas fracas apenas no litoral. A partir da tarde, pancadas de chuva são previstas em pontos isolados, principalmente no setor leste do estado, devido à circulação dos ventos que transporta umidade do oceano para o continente. No sábado, o dia segue com céu parcialmente nublado e com pancadas de chuva isoladas, a partir da tarde. Temperaturas estáveis.

Domingo (13/04): O dia começa com céu claro a parcialmente nublado e sem chuva em todo estado de São Paulo. A partir do período da tarde, a passagem de uma nova frente fria pelo oceano, próximo ao litoral paulista, causa instabilidades, com chuvas e trovoadas isoladas em várias regiões do estado. Temperaturas amenas.

Segunda-feira (14/04): Frente fria desloca-se do estado de São Paulo para o Rio de Janeiro. Contudo, a proximidade desse sistema, mantém a região nordeste e a faixa leste com nebulosidade e com chuvas isoladas. Para o restante do estado, a previsão é de céu claro a parcialmente nublado, sem chuva. As temperaturas seguem amenas.

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.*