

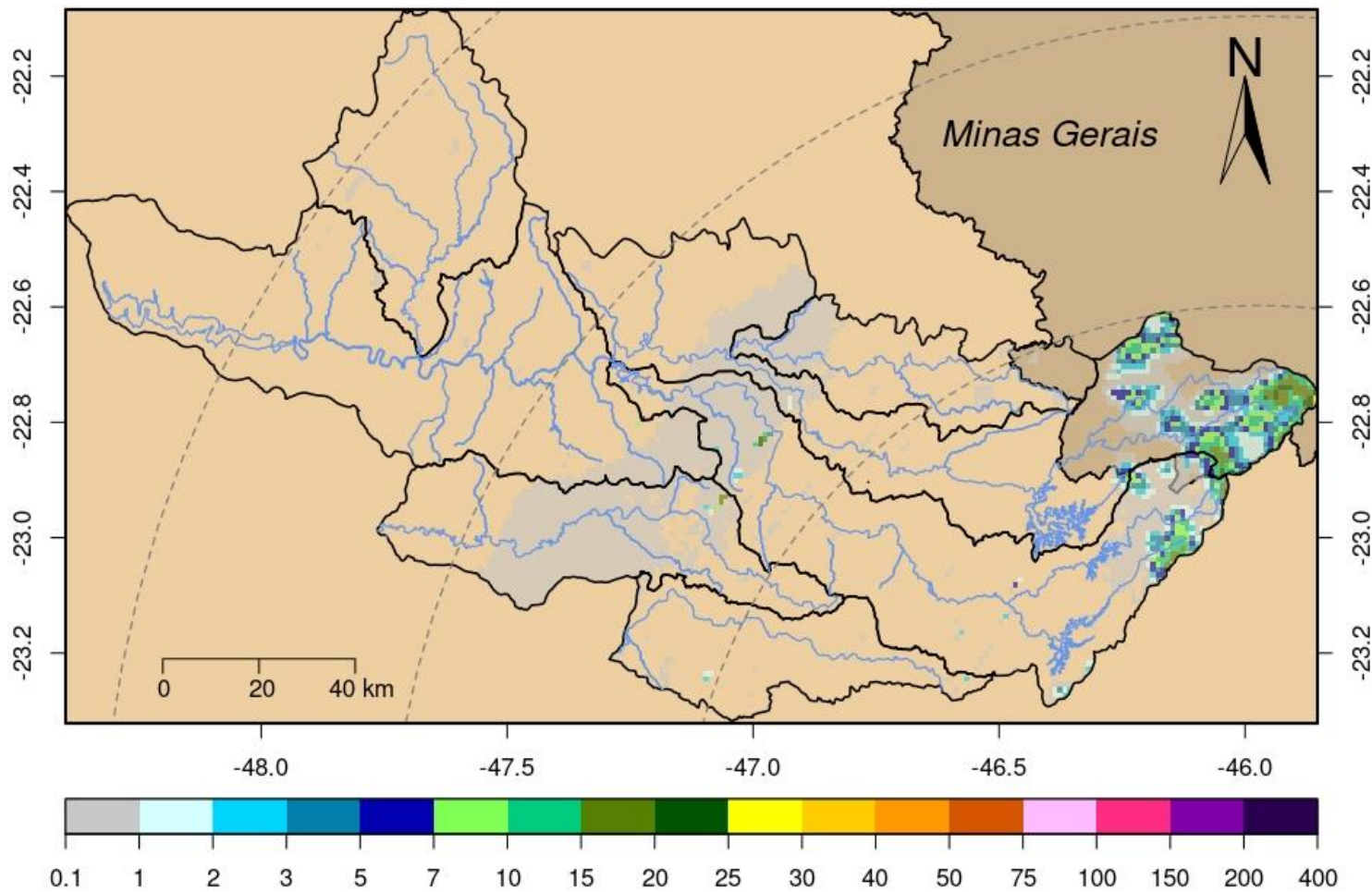
02/04/2025

# Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 02-04-2025 07:00 Local





# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do SAISP								
Nomenclatura no mapa	Postos	2025			Chuva acumulada das 7h de 01/04/2025 às 7h de 02/04/2025 (mm)	Chuva acumulada em Abril (até 02/04/2025 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	0,00	0,00	47,96	*
80	Rio Atibainha Mascate   Nazaré Paulista	176,00	144,50	48,75	0,00	0,00	45,31	*
54	Rio Atibaia Atibaia	109,60	158,60	56,20	0,00	0,00	60,16	*
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	152,75	114,50	53,25	0,00	0,00	58,45	*
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	147,60	176,60	84,00	0,00	0,00	62,16	*
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	178,00	135,75	122,00	0,00	0,00	48,62	*
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	*	99,00	58,75	0,00	0,00	62,13	*
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	192,40	108,60	78,80	0,20	0,20	43,64	0,5%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	129,00	95,75	83,75	0,00	0,25	61,92	0,4%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	195,60	111,20	56,80	0,00	0,00	50,38	*
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	164,80	84,60	63,60	0,20	0,20	49,41	0,4%
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	133,25	114,00	53,00	0,00	0,00	60,83	*
863	Rio Jaguari Captação Limeira   Limeira	211,20	107,00	23,20	0,00	0,00	32,70	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	228,40	106,00	19,20	0,00	0,00	39,26	*
122	Rib. Quilombo Americana	255,40	151,00	66,40	0,00	0,00	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	279,25	98,75	56,50	0,00	0,00	45,77	*
46	Rio Piracicaba Piracicaba	157,00	94,75	60,50	0,00	0,00	68,97	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	312,75	141,25	95,00	0,00	0,00	48,12	*
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	171,40	125,80	52,60	0,00	0,00	48,18	*
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	255,50	88,25	39,25	0,00	0,00	57,77	*
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	207,40	17,80	48,80	0,00	0,00	57,53	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	177,25	249,50	80,75	0,00	0,00	50,83	*
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	226,00	290,75	34,50	0,00	0,00	51,07	*
502	Rio Jundiá Itaíci   Indaiatuba	179,80	148,20	46,80	0,00	0,20	56,45	0,4%
604	Rio Jundiá Salto	249,00	186,00	84,50	0,00	0,00	53,84	*

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 Atibaína - 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

		02/04/2025				Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 02/04/2025 07 h	Nível do rio 02/04/2025 07 h	Vazão Média Histórica de Abril	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 02/04/2024 07h	Relação Q (02/04/25) 7h / Q (02/04/24) 7h	Nível Médio Histórico de Abril	Nível 7h/ Nível médio	Nível 02/04/2024 07h	Relação Flu (02/04/25) 7h / Flu (02/04/24) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,70	3,58	0,74	4,72	24,15 % Abaixo	5,88	39,13 % Abaixo	0,85	13,41 % Abaixo	1,00	26,62 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,34	1,18	*	*	*	1,67	20 % Abaixo	1,36	1,55 % Abaixo
80	Rio Atibaia Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	2,60	1,90	1,92	1,73	9,6 % Acima	1,89	0,58 % Acima	1,89	1,43 % Acima	1,72	11,19 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	16,28	16,24	2,96	7,79	108,52 % Acima	6,65	144,12 % Acima	2,15	37,63 % Acima	1,94	52,76 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	18,97	21,26	4,96	19,90	6,83 % Acima	12,21	74,05 % Acima	4,35	13,98 % Acima	4,45	11,39 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	18,10	21,10	1,28	18,32	15,17 % Acima	13,57	55,52 % Acima	1,14	11,84 % Acima	1,02	25,25 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	16,33	20,92	0,97	23,22	9,89 % Abaixo	14,72	42,16 % Acima	0,97	0,31 % Abaixo	0,81	18,94 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	16,34	17,85	2,13	25,75	30,69 % Abaixo	*	*	2,13	0 % Acima	*	*
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	2,45	1,97	1,06	6,92	71,47 % Abaixo	1,85	6,53 % Acima	1,05	0,57 % Acima	1,03	2,23 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	13,94	14,74	1,80	16,16	8,82 % Abaixo	9,36	57,37 % Acima	1,11	62,16 % Acima	1,53	18,03 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	9,94	15,41	1,72	12,16	26,7 % Acima	10,89	41,52 % Acima	1,01	69,9 % Acima	1,50	14,71 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	11,28	9,96	0,68	14,90	33,15 % Abaixo	10,04	0,82 % Abaixo	0,79	14,43 % Abaixo	0,68	0,73 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	17,08	18,67	0,96	37,04	49,59 % Abaixo	24,47	23,69 % Abaixo	1,30	26,54 % Abaixo	1,15	16,59 % Abaixo
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	44,22	47,52	491,59	52,86	10,1 % Abaixo	49,96	4,88 % Abaixo	492,19	0,12 % Abaixo	491,62	0,01 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	47,47	48,28	1,40	101,95	52,64 % Abaixo	66,30	27,17 % Abaixo	1,86	24,84 % Abaixo	1,59	11,96 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,46	2,35	557,58	4,00	41,25 % Abaixo	3,70	36,5 % Abaixo	557,87	0,05 % Abaixo	557,83	0,05 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	3,40	3,24	532,30	5,81	44,32 % Abaixo	6,38	49,29 % Abaixo	532,32	0 % Abaixo	532,60	0,06 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	8,24	8,01	0,96	15,95	49,79 % Abaixo	19,01	57,87 % Abaixo	1,22	20,98 % Abaixo	1,29	25,04 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	59,95	57,72	0,89	122,24	52,78 % Abaixo	84,75	31,89 % Abaixo	1,45	38,76 % Abaixo	1,17	24,3 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	3,09	1,94	1,73	1,78	8,82 % Acima	1,27	53 % Acima	1,69	2,13 % Acima	1,61	7,34 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	23,79	16,10	528,06	6,83	135,78 % Acima	5,57	189,22 % Acima	527,23	0,16 % Acima	527,16	0,17 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	1,91	1,12	1,40	1,20	6,92 % Abaixo	1,02	9,94 % Acima	1,38	1,23 % Acima	1,38	1,45 % Acima
502	Rio Jundiá Itaicí   Indaiatuba	4E-017	10,11	7,94	553,71	9,14	13,17 % Abaixo	5,86	35,54 % Acima	553,68	0,01 % Acima	554,24	0,1 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	15,37	14,78	1,28	9,67	52,82 % Acima	6,87	115,02 % Acima	1,38	7,39 % Abaixo	1,02	25,66 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	8,58	6,80	2,41	0,64	962,5 % Acima	0,33	1948,19 % Acima	0,83	190,72 % Acima	0,69	251,24 % 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



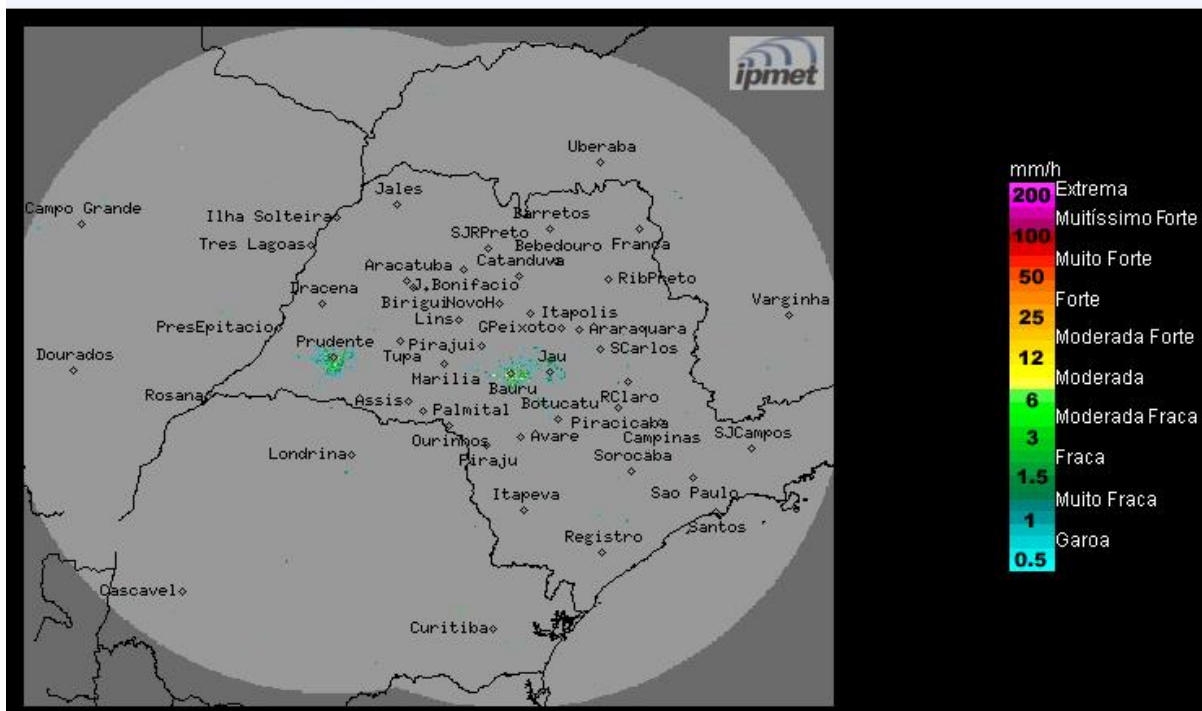
## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### Situação das chuvas

Fonte: IPMET/UNESP

#### Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 02/04/2025 09:00



Céu claro a parcialmente nublado, sem previsão de chuva no período. Ventos de sudeste, fracos.

**Quarta-feira (02/04):** Manhã com céu parcialmente nublado no estado de São Paulo. No decorrer da tarde, áreas de chuvas com trovoadas isoladas se formam aumentando a condição de instabilidade no estado, devido à aproximação de uma nova frente fria. Temperaturas em elevação.

**Quinta-feira (03/04):** Frente fria desloca-se pelo litoral do estado de São Paulo, aumentando a nebulosidade e favorecendo áreas de instabilidade que se intensificam a partir da tarde, causando chuvas e trovoadas isoladas, algumas com descargas elétricas em várias regiões paulistas, principalmente no centro-leste do estado. Temperaturas máximas com declínio.

**Sexta-feira (04/04) a Domingo (06/04):** Frente fria avança para o litoral do Rio de Janeiro na sexta-feira. No estado Estado de São Paulo, o Tempo fica com céu parcialmente nublado com chuvas isoladas no interior, a partir da tarde. Na faixa leste e no nordeste do estado, céu nublado com chuvas ocasionalmente fortes, que se são previstas até a manhã de sábado. O domingo continua com o céu parcialmente nublado e com diminuição das chuvas na faixa leste. Entretanto, as temperaturas entrarão em declínio a partir da sexta-feira, principalmente no centro-leste do estado, devido a entrada do sistema de alta pressão pós-frontal, sendo a primeira queda de temperatura do outono.

**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.*