

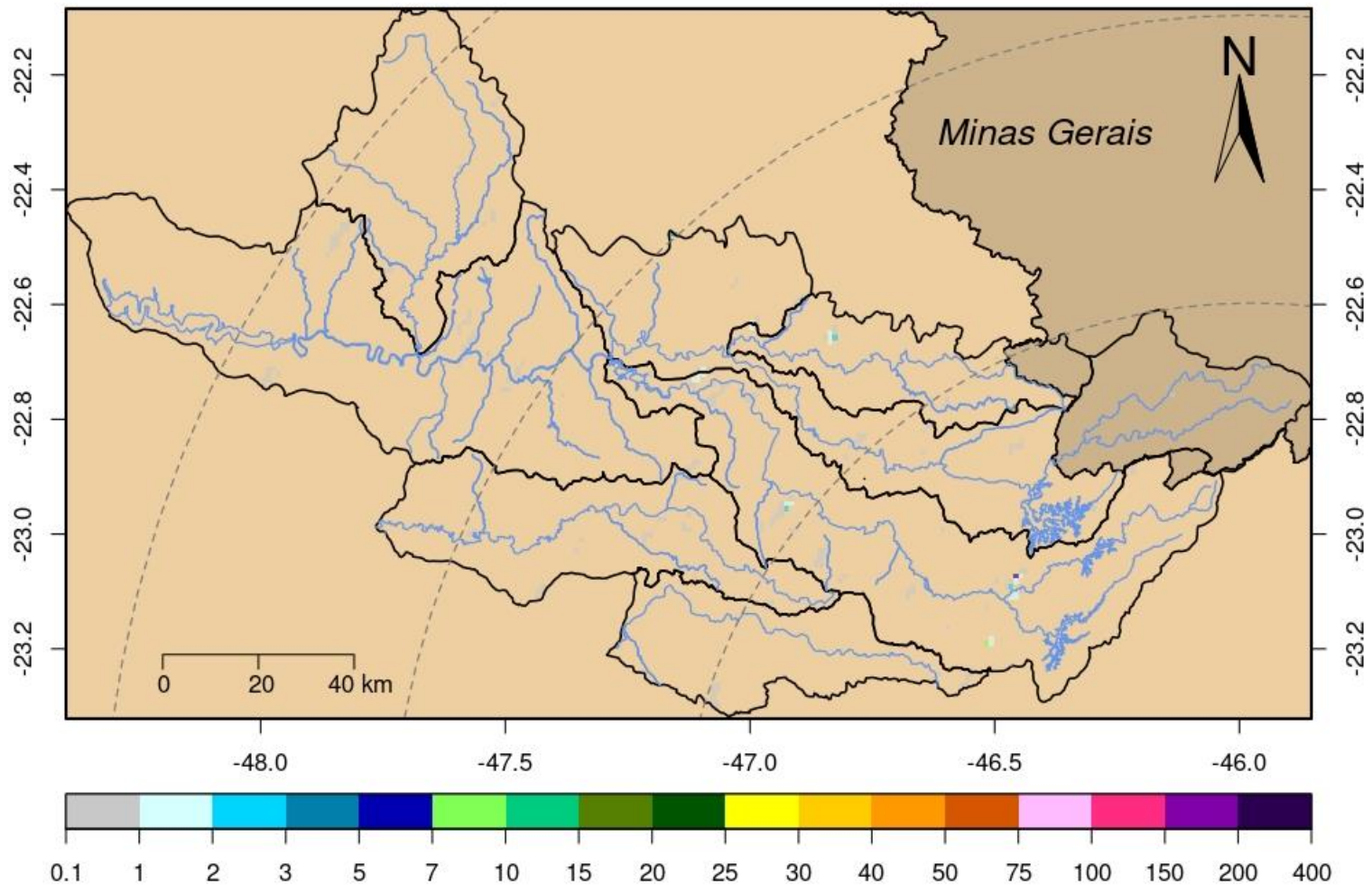
31/07/2025

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 31-07-2025 07:00 Local





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do SAISP

Nomenclatura no mapa	Postos	2025						Chuva acumulada das 7h de 30/07/2025 às 7h de 31/07/2025 (mm)	Chuva acumulada em Julho (até 31/07/2025 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Julho (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maior	Junho				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	183,20	208,60	93,00	146,20	28,40	**	0,00	24,60	35,63	69,0%
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	176,00	144,50	48,75	85,50	45,00	48,50	0,00	14,75	42,29	34,9%
54	Rio Atibaia Atibaia	109,60	158,60	56,20	154,00	40,60	**	0,00	21,80	29,65	73,5%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	152,75	114,50	53,25	114,50	15,50	31,50	0,00	21,75	23,23	93,6%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	147,60	176,60	84,00	95,80	15,80	41,00	0,00	27,00	28,34	95,3%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	178,00	135,75	122,00	166,50	4,00	13,50	0,00	17,25	26,56	64,9%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	**	99,00	58,75	89,25	6,25	20,00	0,00	0,00	23,00	*
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	192,40	108,60	78,80	122,40	22,40	28,60	0,20	25,00	24,66	101,4%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	129,00	95,75	83,75	169,50	13,00	23,25	0,00	26,25	27,65	94,9%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	195,60	111,20	56,80	109,80	11,40	17,40	0,00	12,20	16,58	73,6%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	164,80	84,60	63,60	89,40	10,60	26,80	0,00	9,20	20,75	44,3%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	133,25	114,00	53,00	60,50	12,00	19,50	0,25	9,50	14,23	66,8%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	211,20	107,00	23,20	90,00	4,80	0,40	0,00	0,80	***	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	228,40	106,00	19,20	58,40	9,40	26,40	0,00	9,60	17,31	55,5%
122	Rib. Quilombo Americana	255,40	151,00	66,40	80,60	12,60	31,20	0,00	16,80	***	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	279,25	98,75	56,50	69,50	14,00	45,25	0,00	17,75	19,23	92,4%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	157,00	94,75	60,50	47,50	0,50	41,25	1,50	8,00	32,09	24,9%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	312,75	141,25	95,00	51,75	9,00	42,75	0,00	11,00	30,28	36,3%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	171,40	125,80	52,60	58,80	10,20	41,60	0,00	6,00	12,13	49,5%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	255,50	88,25	39,25	56,00	11,25	55,50	0,00	11,50	16,10	71,4%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	207,40	17,80	48,80	61,80	31,80	58,40	0,00	17,00	16,09	105,7%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	177,25	249,50	80,75	55,75	19,75	54,25	0,00	21,50	24,64	87,4%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	226,00	290,75	34,50	49,00	15,50	54,00	0,00	21,25	23,66	90,0%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	179,80	148,20	46,80	55,60	24,00	69,40	0,20	27,40	29,50	92,9%
604	Rio Jundiá Salto	249,00	186,00	84,50	95,25	12,50	53,25	0,00	17,75	28,99	61,2%

* Postos sem quantidade de chuva em relação à média.

** Postos com indisponibilidade de dados.

*** Postos com instalação recente, não possuindo série histórica adequada.

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

31/07/2025		Vazão (Q)								Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 31/07/2025 07 h	Nível do rio 31/07/2025 07 h	Vazão Média Histórica de Julho	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 31/07/2024 07h	Relação Q (31/07/25) 7h / Q (31/07/24) 7h	Nível Médio Histórico de Julho	Nível 7h/ Nível médio	Nível 31/07/2024 07h	Relação Flu (31/07/25) 7h / Flu (31/07/24) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,38	2,20	0,57	2,77	20,46 % Abaixo	2,55	13,66 % Abaixo	0,66	12,77 % Abaixo	0,62	6,97 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,09	1,74	*	*	*	1,88	11,07 % Acima	2,11	1,04 % Abaixo
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	3,06	2,80	2,27	2,12	32,34 % Acima	5,19	45,95 % Abaixo	1,41	60,34 % Acima	2,46	7,7 % Abaixo
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,50	11,13	2,43	7,40	50,41 % Acima	10,41	6,92 % Acima	1,85	31,51 % Acima	2,36	3,27 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	10,68	11,95	4,43	17,60	32,15 % Abaixo	10,73	11,36 % Acima	4,25	4,42 % Acima	4,36	1,81 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	12,22	14,02	1,03	13,30	5,41 % Acima	11,30	24,07 % Acima	0,99	4,62 % Acima	0,94	10,59 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	10,74	13,05	0,77	17,61	25,87 % Abaixo	10,87	20,02 % Acima	0,82	6,75 % Abaixo	0,70	9,23 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	11,60	13,89	2,03	17,43	20,28 % Abaixo	12,05	15,31 % Acima	2,01	1,42 % Acima	1,98	2,78 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,43	1,25	0,90	4,84	74,13 % Abaixo	1,52	17,78 % Abaixo	0,97	6,46 % Abaixo	0,96	6,22 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	4,56	5,61	1,32	10,27	45,43 % Abaixo	3,22	74,02 % Acima	0,91	44,05 % Acima	1,13	16,46 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	4,05	6,15	1,29	7,19	14,53 % Abaixo	3,70	66,19 % Acima	0,82	56,55 % Acima	1,11	16,43 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	3,60	3,74	0,22	7,96	52,96 % Abaixo	3,23	16,06 % Acima	0,49	55,49 % Abaixo	0,17	29,59 % Acima
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	8,35	11,31	0,68	20,34	44,41 % Abaixo	6,45	75,36 % Acima	0,87	21,3 % Abaixo	0,51	32,94 % Acima
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	25,87	28,78	491,33	29,66	2,97 % Abaixo	19,54	47,31 % Acima	491,60	0,06 % Abaixo	491,20	0,03 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	24,19	27,92	1,16	61,10	54,3 % Abaixo	21,10	32,35 % Acima	1,47	21,51 % Abaixo	1,02	13,24 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,62	1,54	557,40	2,66	41,93 % Abaixo	1,56	1,34 % Abaixo	557,65	0,05 % Abaixo	557,41	0 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	2,51	2,48	532,22	3,36	26,32 % Abaixo	1,88	31,72 % Acima	532,10	0,02 % Acima	532,15	0,01 % Acima
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	3,24	3,37	0,74	6,47	47,93 % Abaixo	2,71	24,27 % Acima	0,91	18,62 % Abaixo	0,68	8,96 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	31,00	34,81	0,58	65,87	47,16 % Abaixo	22,39	55,46 % Acima	0,92	36,29 % Abaixo	0,39	51,04 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,80	1,01	1,61	1,12	10,39 % Abaixo	0,53	90,53 % Acima	1,56	2,84 % Acima	1,44	11,23 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	3,75	3,90	*	3,95	1,34 % Abaixo	4,70	16,95 % Abaixo	526,99	*	527,07	*
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,81	0,72	1,31	0,90	20,2 % Abaixo	0,54	33,7 % Acima	1,33	1,64 % Abaixo	1,27	3,72 % Acima
502	Rio Jundiá Itaicí Indaítuba	4E-017	3,88	4,18	553,50	6,80	38,57 % Abaixo	3,24	29,18 % Acima	553,58	0,01 % Abaixo	553,47	0,01 % Acima
604	Rio Jundiá Salto	-	4,57	4,59	0,91	5,72	19,88 % Abaixo	2,82	62,82 % Acima	1,26	27,75 % Abaixo	0,81	12,73 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,18	0,28	0,65	0,33	13,84 % Abaixo	0,06	401,79 % Acima	0,57	14,48 % Acima	0,44	48,52 % 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

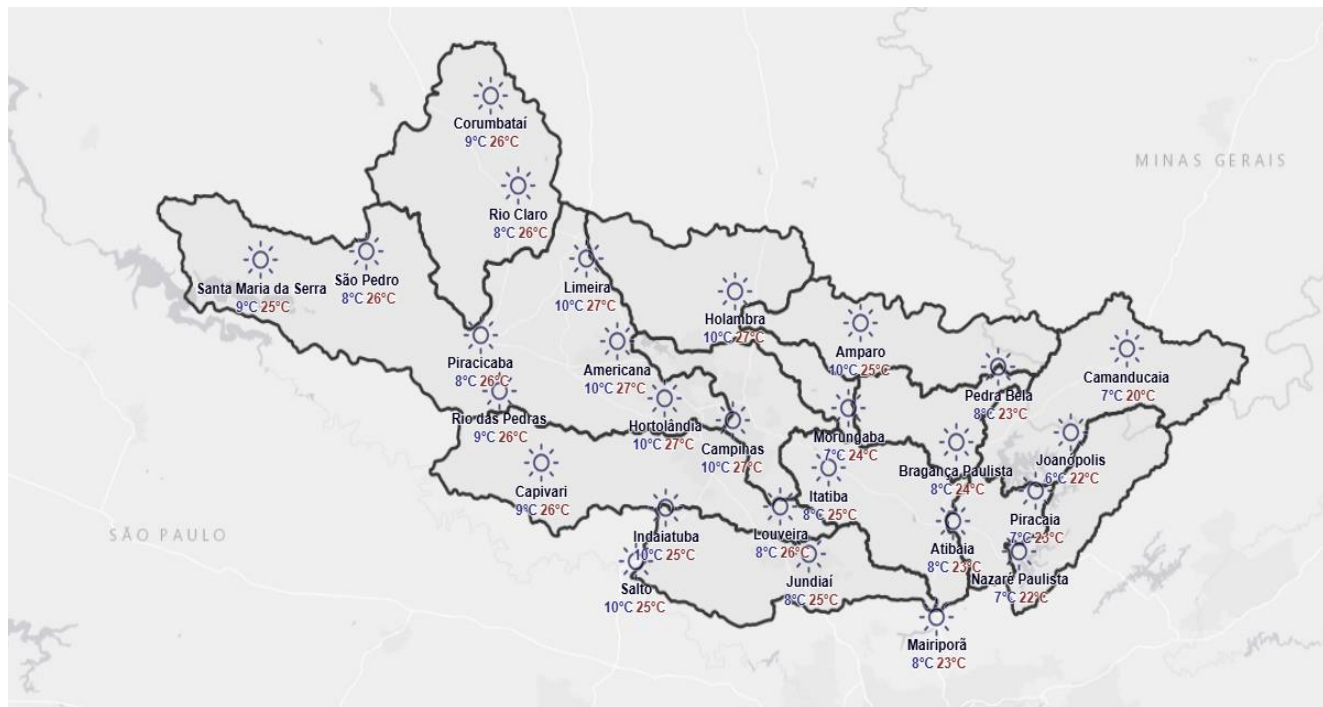
Fonte: SAISP



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Previsão do Tempo



*Mapa de Previsão para o dia 01/08/2025.

O frio segue intenso no amanhecer desta quinta-feira em São Paulo e o sul e Minas Gerais, com temperaturas abaixo dos 10°C nas diversas sub-bacias da PCJ. Ao longo de todo o dia, o sol predomina, mesmo assim não esquenta muito.

Amanhã (01/08/2025): O tempo continua estável nas regiões das Bacias PCJ nesta sexta-feira, sem chuvas previstas. Segue frio no amanhecer, com presença de nuvens baixas e/ou nevoeiros, mas que perdem força rapidamente. À tarde as temperaturas ficam próximas ou ligeiramente acima dos 26°C, com umidade relativa baixa.

Previsão de 3 a 7 dias (02/08 a 06/08/2025): No sábado e no domingo, o tempo permanece estável nas regiões das Bacias PCJ, com temperaturas elevadas durante a tarde. Na segunda-feira, a aproximação de uma frente fria pelo oceano deve provocar aumento da nebulosidade ao longo do dia sobre o território paulista. Na terça e na quarta-feira, o céu segue com muitas nuvens e possibilidade de chuvas fracas ocasionais, sendo que os maiores acumulados estão previstos para a quarta-feira (mesmo que pouco expressivos).

Fonte: Simepar

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