



BOLETIM DIÁRIO

Sala de Situação PCJ

06/05/2026

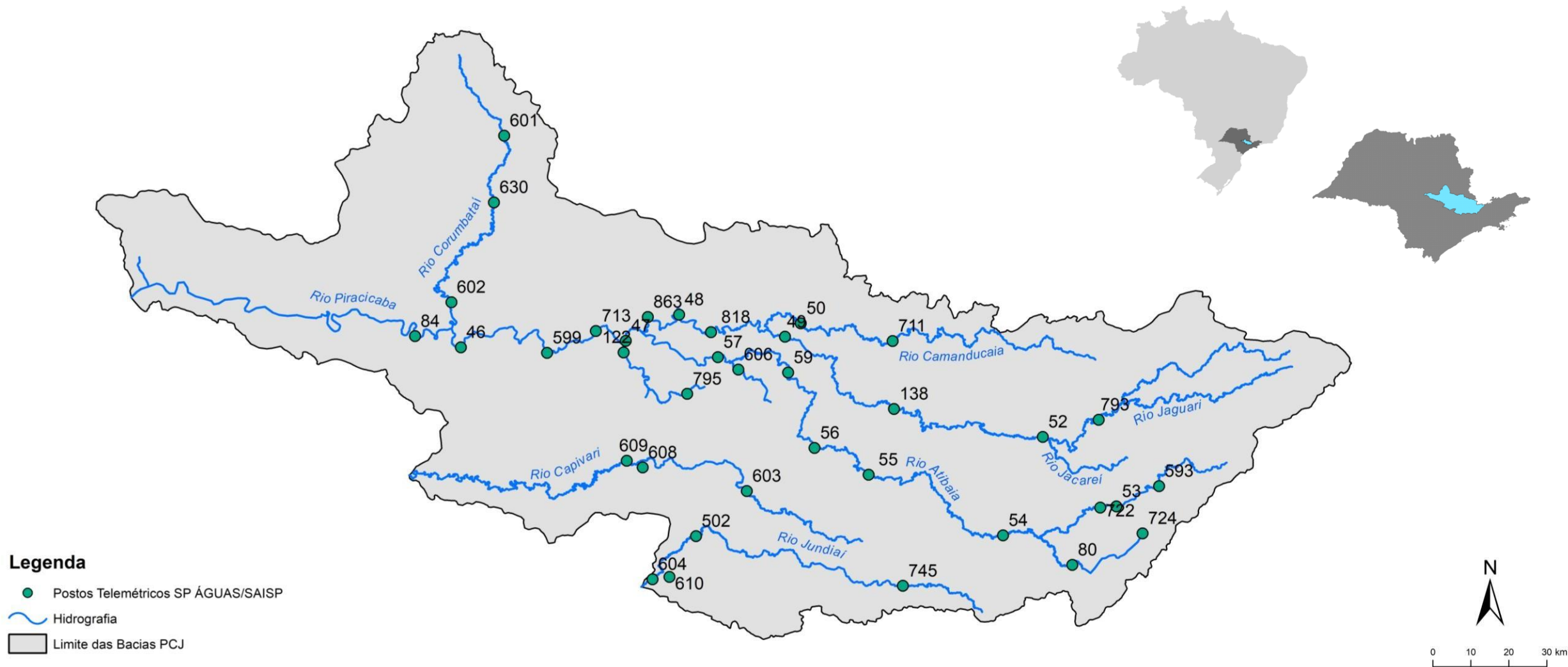


Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística

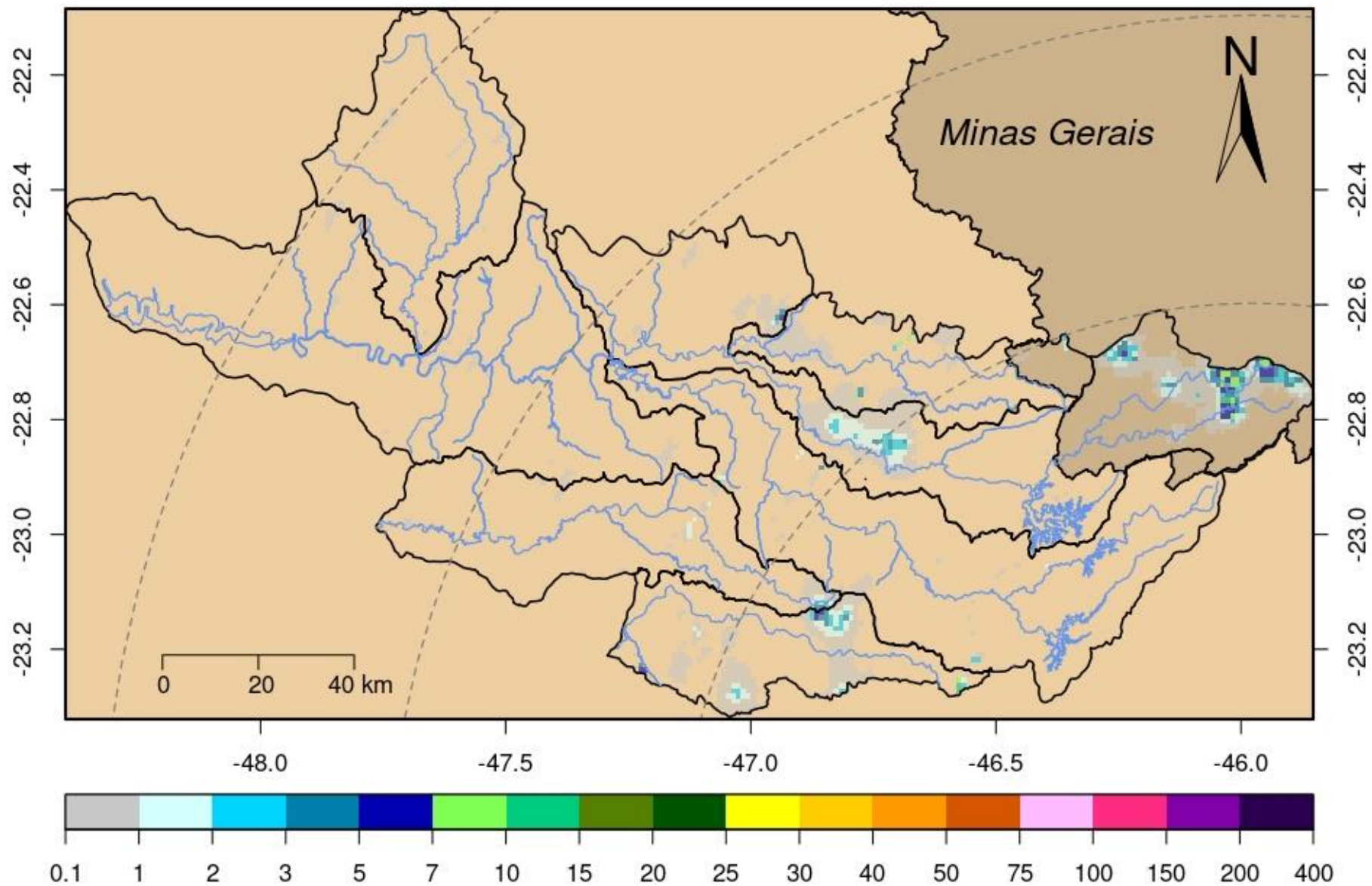


SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO

Localização dos Postos da Rede Telemétrica da SP-ÁGUAS/SAISP nas Bacias PCJ



Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 06-05-2026 07:00 Local



Rede telemétrica do SAISP									
Nomenclatura no mapa	Postos	2026				Chuva acumulada das 7h de 05/05/2024 às 7h de 06/05/2026 (mm)	Chuva acumulada em Maio (até 06/05/2026 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Maio (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	190,20	383,40	263,40	48,60	0,00	9,20	46,63	19,7%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	264,00	360,25	270,25	101,00	0,00	0,00	49,41	*
54	Rio Atibaia Atibaia	*	358,40	222,80	68,20	0,00	0,00	45,53	*
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	220,25	213,00	165,25	30,25	0,00	0,00	45,22	*
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	284,00	310,80	167,60	57,00	0,00	0,00	48,30	*
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	384,00	203,75	214,25	46,00	0,00	0,00	44,94	*
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	206,00	228,75	165,50	43,50	0,00	0,00	46,43	*
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	178,20	225,20	187,80	24,60	0,20	0,40	37,49	1,1%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	325,50	256,50	168,50	56,00	0,50	0,50	47,42	1,1%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	*	200,00	196,20	58,80	0,00	0,00	50,66	*
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	265,20	269,80	203,20	71,40	0,00	0,00	49,40	*
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	176,75	192,50	159,50	36,25	0,00	0,00	52,24	*
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	181,60	158,80	136,20	44,20	0,00	0,00	***	***
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	246,60	190,80	156,20	36,20	0,00	0,00	31,63	*
607	Rib. Quilombo Americana	299,20	227,80	211,00	63,40	0,00	0,00	***	***
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	151,75	282,50	151,50	34,50	0,00	0,00	52,56	*
46	Rio Piracicaba Piracicaba	258,00	203,75	138,50	67,00	0,00	0,00	51,47	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	349,00	214,50	137,00	93,50	0,00	0,25	56,55	0,4%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	291,80	185,00	101,00	76,20	0,00	0,00	52,40	*
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	210,75	217,25	121,50	51,25	0,00	0,00	47,04	*
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	240,40	173,20	160,40	78,40	0,00	0,00	47,50	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	308,25	213,25	165,50	52,75	0,00	0,25	57,02	0,4%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	299,75	289,50	166,75	27,00	0,00	0,00	51,07	*
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	213,40	241,00	104,20	40,40	0,00	3,00	57,35	5,2%
604	Rio Jundiá Salto	213,25	173,25	89,25	82,00	0,25	1,00	50,39	2,0%

* 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

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 Atibaia - 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)

REDE TELEMÉTRICA DAE/SP													
06/05/2026						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 06/05/2026 07 h	Nível do rio 06/05/2026 07 h	Vazão Média Histórica de Maio	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 06/05/2025 07h	Relação Q (06/05/26) 7h / Q (06/05/25) 7h	Nível Médio Histórico de Maio	Nível 7h/ Nível médio	Nível 06/05/2025 07h	Relação Flu (06/05/26) 7h / Flu (06/05/25) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	5,25	5,22	1,26	3,90	33,82 % Acima	3,78	38,14 % Acima	0,77	63,77 % Acima	1,09	15,79 % Acima
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,31	1,38	*	*	*	1,85	24,92 % Acima	1,89	22,47 % Acima
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	3,60	3,58	2,47	1,94	84,54 % Acima	4,11	12,92 % Abaixo	1,36	81,91 % Acima	2,46	0,69 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	11,96	11,68	2,55	7,73	51,1 % Acima	10,43	11,98 % Acima	1,88	35,37 % Acima	2,41	5,73 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	15,59	14,60	4,60	17,60	17,05 % Abaixo	12,09	20,76 % Acima	4,24	8,4 % Acima	4,44	3,44 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	17,20	15,95	1,10	14,94	6,77 % Acima	13,21	20,8 % Acima	1,04	5,96 % Acima	1,01	9,65 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	17,19	14,87	0,82	19,76	24,74 % Abaixo	11,69	27,22 % Acima	0,91	10,22 % Abaixo	0,73	11,61 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	20,09	18,01	2,13	22,19	18,84 % Abaixo	12,91	39,53 % Acima	2,07	3,04 % Acima	2,01	6,38 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,29	1,32	0,92	5,65	76,57 % Abaixo	1,51	12,03 % Abaixo	1,00	8 % Abaixo	0,96	4,17 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	6,89	6,55	1,37	13,36	51,01 % Abaixo	6,90	5,12 % Abaixo	1,02	34,31 % Acima	1,39	1,44 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	6,91	7,04	1,34	8,99	21,72 % Abaixo	6,89	2,16 % Acima	0,91	47,14 % Acima	1,33	0,6 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	7,28	6,91	0,48	11,31	38,92 % Abaixo	5,73	20,64 % Acima	0,64	25,78 % Abaixo	0,39	22,74 % Acima
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	16,09	15,01	0,92	26,30	42,91 % Abaixo	15,26	1,61 % Abaixo	1,04	11,35 % Abaixo	0,83	10,55 % Acima
607	Rib. Quilombo Americana	-	6,75	6,01	1,78	*	*	4,28	40,23 % Acima	*	*	1,68	6,03 % Acima
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	54,73	46,56	491,58	45,20	3,02 % Acima	33,08	40,75 % Acima	491,62	0,01 % Abaixo	491,39	0,04 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	65,80	58,14	1,51	75,44	22,94 % Abaixo	*	*	1,63	7,55 % Abaixo	*	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	3,25	3,16	557,62	3,47	8,88 % Abaixo	1,94	63,24 % Acima	557,78	0,03 % Abaixo	557,49	0,02 % Acima
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	3,31	3,41	532,38	4,63	26,33 % Abaixo	2,87	18,85 % Acima	532,22	0,03 % Acima	532,27	0,02 % Acima
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	8,28	8,21	0,97	11,98	31,49 % Abaixo	4,69	74,86 % Acima	1,07	9,25 % Abaixo	0,84	16,29 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	73,38	64,83	0,97	93,95	31 % Abaixo	43,17	50,17 % Acima	1,22	20,82 % Abaixo	0,71	35,48 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	1,27	1,02	1,60	1,66	38,31 % Abaixo	1,08	5,45 % Abaixo	1,64	2,38 % Abaixo	1,62	1,23 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	5,78	4,98	527,10	5,99	16,83 % Abaixo	4,57	9,04 % Acima	527,14	0,01 % Abaixo	527,05	0,01 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,98	0,93	1,36	0,88	5,68 % Acima	0,73	26,7 % Acima	1,33	2,18 % Acima	1,32	3,35 % Acima
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	4E-017	5,44	4,87	553,53	7,65	36,41 % Abaixo	5,23	6,94 % Abaixo	553,60	0,01 % Abaixo	553,55	0 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	7,83	6,49	1,00	6,26	3,71 % Acima	6,01	8,02 % Acima	1,31	23,59 % Abaixo	0,98	2,14 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,68	0,52	0,80	0,40	30,25 % Acima	0,36	45,53 % Acima	0,61	31,15 % Acima	0,70	13,64 % Acima

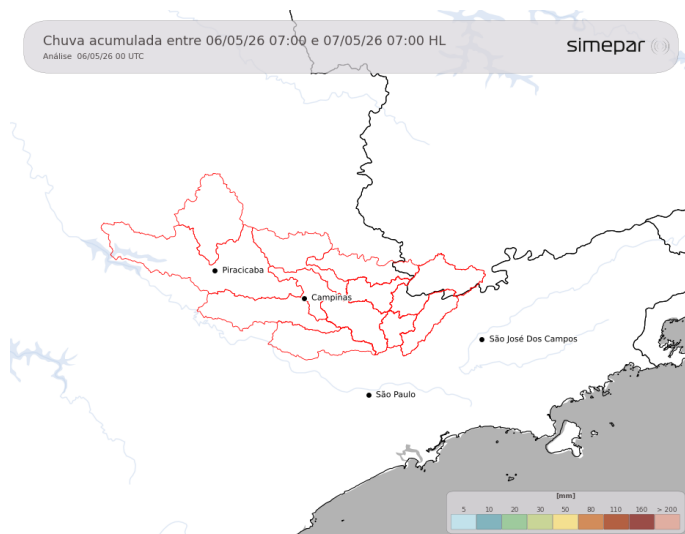
OBS1: Tendo em vista que os postos 745 e 608 são recentes, as médias históricas não estão disponíveis.

OBS2: Os postos 607, 599, 601, 630, 609 e 502 possuem cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica).

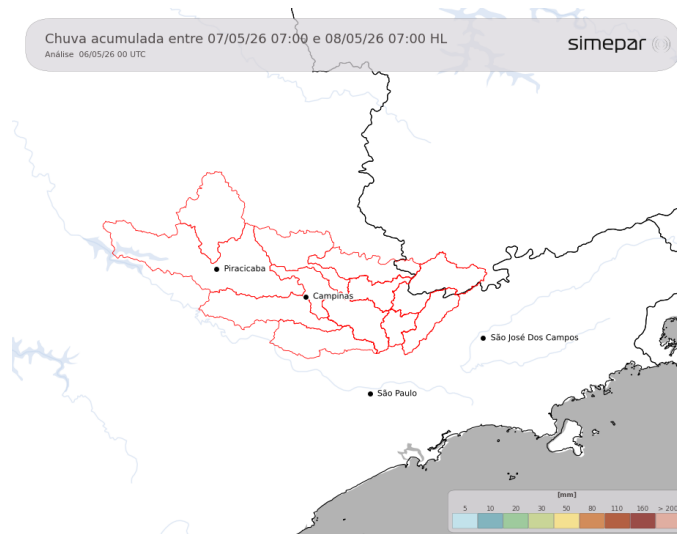
* A vazão média e o nível médio (série histórica) estão sendo calculados com dados até o ano de 2024.

Legenda: Normal Atenção Alerta Emergência Extravasamento

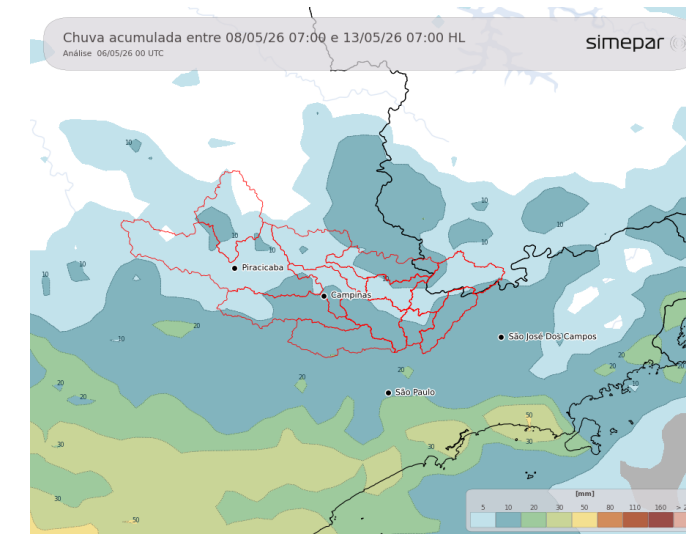
PREVISÃO DO TEMPO



Ao longo desta quarta-feira, não são esperadas mudanças significativas no padrão de chuva sobre o leste/nordeste paulista e o sul mineiro, ou seja, não chove. O sol predomina ao longo do dia, favorecendo a elevação das temperaturas. Máximas ficam acima dos 30 °C, com sensação de calor mais presente no período da tarde.



Amanhã (07/05/2026): Na quinta-feira, o padrão atmosférico pouco se altera em relação ao dia anterior. O tempo segue estável nas regiões de interesse, com predomínio de sol ao longo do dia e ausência de chuva. As temperaturas continuam em elevação, com máximas previstas acima dos 30°C. Umidade relativa fica baixa à tarde.



Previsão de 3 a 7 dias (08/05 a 13/05/2026): Até sábado, não são esperadas mudanças significativas nas condições atmosféricas, ou seja, fica estável, com temperaturas elevadas à tarde. No domingo, o avanço de uma nova frente fria favorece o retorno das chuvas nas regiões das Bacias PCJ, com previsão de precipitações ao longo do dia. A partir da noite do domingo esfria. Segunda-feira segue com muitas nuvens, com destaque para o frio.

Fonte: Simepar



AGÊNCIA DE ÁGUAS DO ESTADO DE SÃO PAULO

Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística



SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO

