



BOLETIM DIÁRIO

Sala de Situação PCJ

02/06/2026



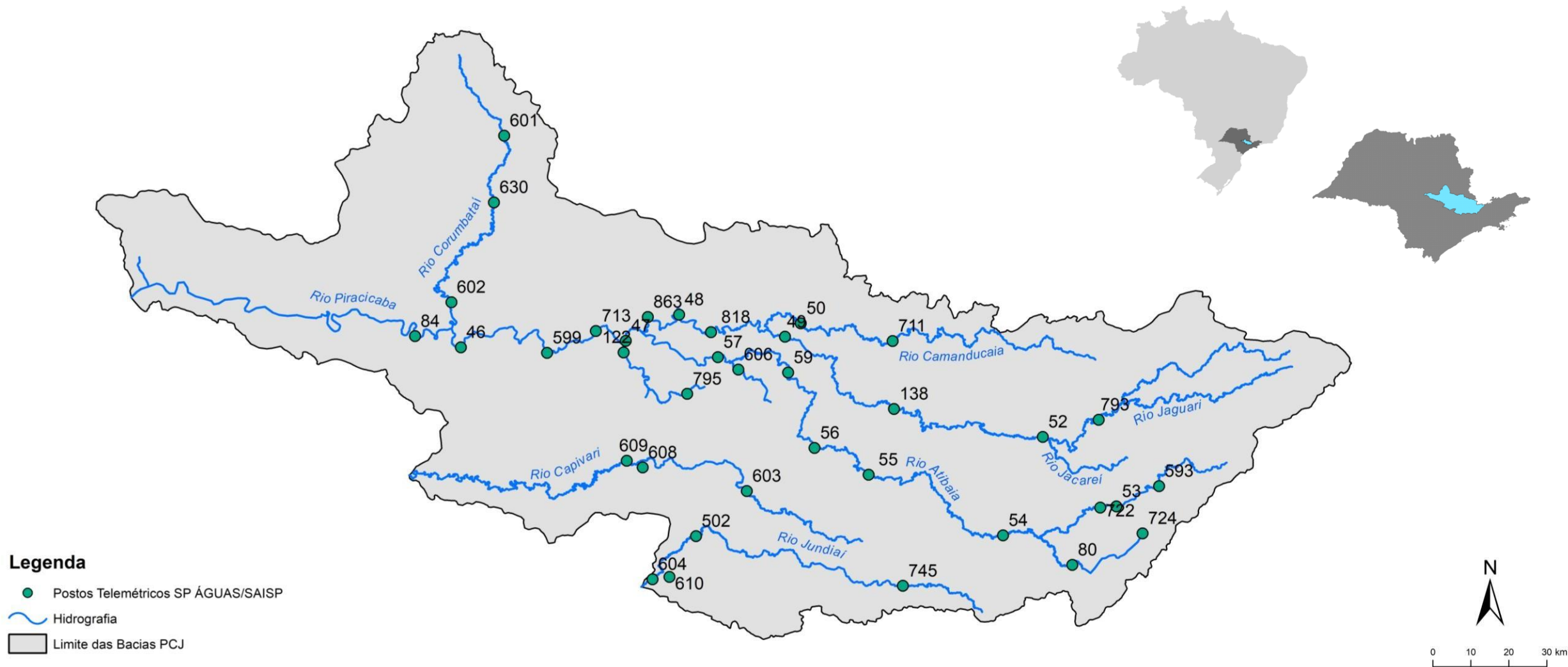
Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística

Secretaria de

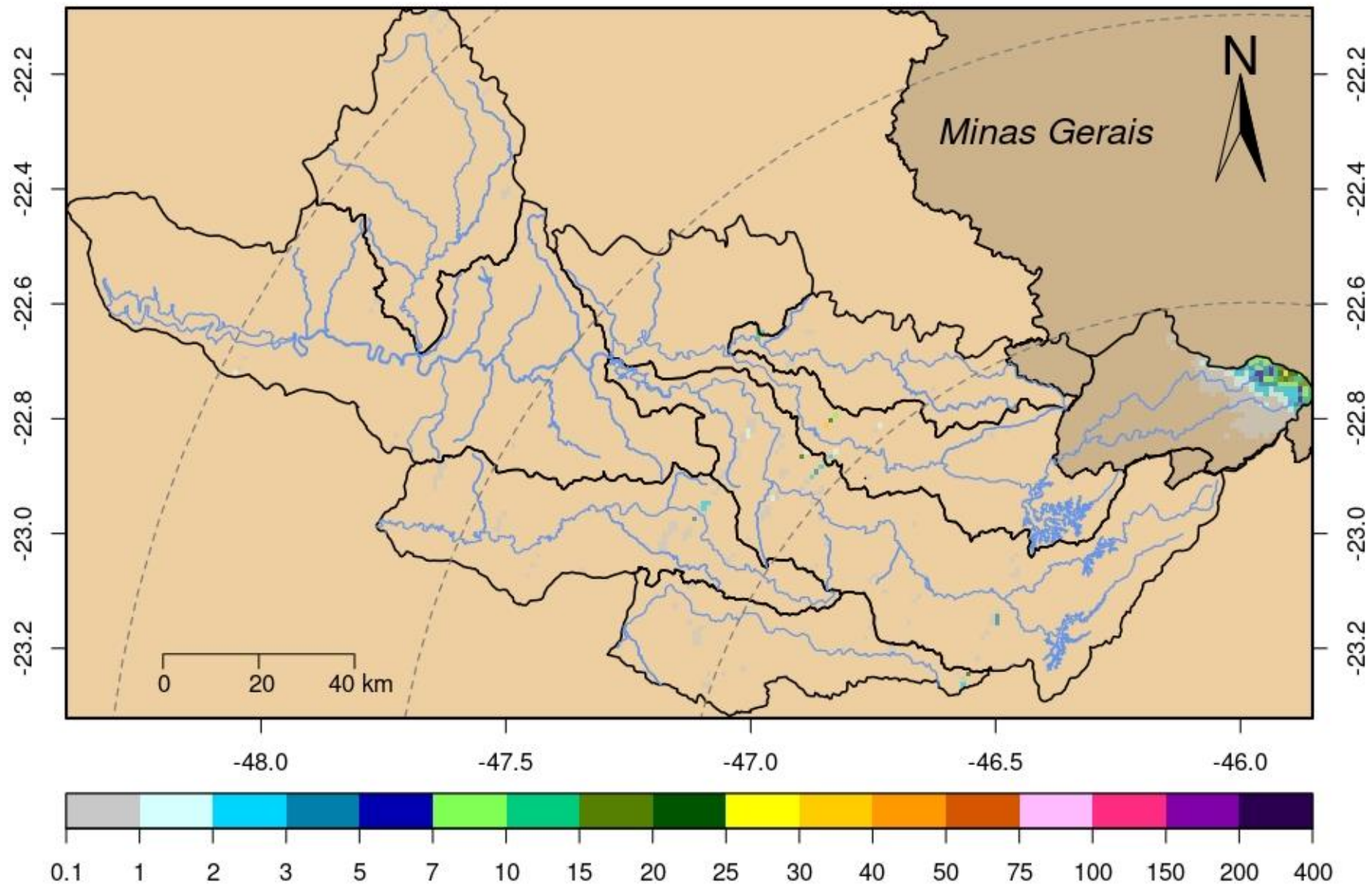


SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO

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



Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 02-06-2026 07:00 Local



Rede telemétrica do SAISP										
Nomenclatura no mapa	Postos	2026					Chuva acumulada das 7h de 01/06/2024 às 7h de 02/06/2026 (mm)	Chuva acumulada em Junho (até 02/06/2026 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Junho (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maior				
53	Rio Cachoeira Captação Piracáia	190,20	383,40	263,40	48,60	92,60	0,00	0,00	39,03	*
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	264,00	360,25	270,25	101,00	78,50	0,00	0,00	61,26	*
54	Rio Atibaia Atibaia	*	358,40	222,80	68,20	57,60	0,00	0,00	52,04	*
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	220,25	213,00	165,25	30,25	52,50	0,00	0,00	50,48	*
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	284,00	310,80	167,60	57,00	50,40	0,00	0,00	43,94	*
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	384,00	203,75	214,25	46,00	*	0,00	0,00	42,17	*
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	206,00	228,75	165,50	43,50	48,75	0,00	0,00	36,56	*
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	178,20	225,20	187,80	24,60	67,20	0,00	0,20	30,16	0,7%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	325,50	256,50	168,50	56,00	37,25	0,00	0,25	49,83	0,5%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	*	200,00	196,20	58,80	47,40	0,00	0,20	34,60	0,6%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	265,20	269,80	203,20	71,40	51,20	0,20	0,40	45,32	0,9%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	176,75	192,50	159,50	36,25	56,00	0,25	0,25	31,93	0,8%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	181,60	158,80	136,20	44,20	39,60	0,00	0,00	19,60	***
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	246,60	190,80	156,20	36,20	48,60	0,00	0,00	23,49	*
607	Rib. Quilombo Americana	299,20	227,80	211,00	63,40	81,00	0,00	0,00	***	***
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	151,75	282,50	151,50	34,50	60,25	0,25	0,50	33,87	1,5%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	258,00	203,75	138,50	67,00	43,00	0,00	0,00	39,17	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	349,00	214,50	137,00	93,50	83,00	0,25	0,50	29,20	1,7%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	291,80	185,00	101,00	76,20	62,20	0,00	0,00	32,34	*
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	210,75	217,25	121,50	51,25	76,25	0,25	0,25	31,35	0,8%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	240,40	173,20	160,40	78,40	77,40	0,20	0,20	38,09	0,5%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	308,25	213,25	165,50	52,75	45,00	0,00	0,00	49,72	*
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	299,75	289,50	166,75	27,00	40,75	0,00	0,25	42,92	0,6%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	213,40	241,00	104,20	40,40	55,60	0,00	0,20	55,82	0,4%
604	Rio Jundiá Salto	213,25	173,25	89,25	82,00	49,25	0,00	0,00	43,81	*

* Postos sem quantidade de chuva em relação à média.

** Postos com indisponibilidade de dados.

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

**** A chuva média mensal está sendo calculados com dados até o ano de 2024.

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 Atibaína - Mascate / Nazaré Paulista	3E-089T	1,800	2,200	2,509	2,799
54	Rio Atibaína em Atibaína / Atibaína	3E-063T	2,399	2,610	2,799	3,010
55	Rio Atibaína no Bairro da Ponte / Itatiba	3D-006T	5,099	5,510	5,910	6,310
56	Rio Atibaína Captação Valinhos / Valinhos	3D-007T	3,399	3,710	3,899	4,309
59	Rio Atibaína em Desembargador Furtado / Campinas	3D-003T	2,110	2,399	2,710	3,010
57	Rio Atibaína 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 Camanducaína 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 Corumbataína em Rio Claro / Rio Claro	-	558,299	558,600	558,899	559,250
630	Rio Corumbataína - Novo Batovi / Rio Claro	4D-042T	534,510	535,010	535,510	536,010
602	Rio Corumbataína- 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 DAEE/SP

02/06/2026						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 02/06/2026 07 h	Nível do rio 02/06/2026 07 h	Vazão Média Histórica de Junho	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 02/06/2025 07h	Relação Q (02/06/26) 7h / Q (02/06/25) 7h	Nível Médio Histórico de Junho	Nível 7h/ Nível médio	Nível 02/06/2025 07h	Relação Flu (02/06/26) 7h / Flu (02/06/25) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,44	3,42	1,18	3,70	7,57 % Abaixo	2,59	32,05 % Acima	0,75	57,87 % Acima	1,11	6,47 % Acima
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,16	1,41	*	*	*	1,85	16,65 % Acima	2,00	7,9 % Acima
80	Rio Atibaíinha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	4,28	4,28	2,63	2,01	112,94 % Acima	2,95	45,08 % Acima	1,38	90,65 % Acima	2,32	13,36 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	12,21	12,21	2,60	7,91	54,39 % Acima	9,13	33,82 % Acima	1,89	37,72 % Acima	2,26	15,18 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	16,30	16,16	4,69	19,16	15,66 % Abaixo	10,79	49,77 % Acima	4,27	9,74 % Acima	4,36	7,5 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	17,85	17,58	1,16	16,65	5,61 % Acima	12,13	44,92 % Acima	1,08	7,22 % Acima	0,97	19,88 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	17,70	17,71	0,89	19,56	9,45 % Abaixo	10,80	63,98 % Acima	0,88	1,02 % Acima	0,70	26,82 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	19,98	19,61	2,16	22,61	13,27 % Abaixo	12,15	61,4 % Acima	2,07	4,44 % Acima	1,98	9,08 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,35	1,35	0,93	7,79	82,72 % Abaixo	1,31	2,67 % Acima	1,06	12,74 % Abaixo	0,92	0,87 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	6,35	6,19	1,35	15,93	61,14 % Abaixo	4,40	40,68 % Acima	1,04	29,81 % Acima	1,27	5,97 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	6,45	6,17	1,29	9,71	36,46 % Abaixo	#REF!	#REF!	0,93	38,82 % Acima	1,19	8,12 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	6,76	6,74	0,46	11,20	39,82 % Abaixo	4,55	48,13 % Acima	0,62	25,32 % Abaixo	0,29	59,11 % Acima
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	14,65	14,75	0,91	29,30	49,68 % Abaixo	10,79	36,65 % Acima	1,07	14,67 % Abaixo	0,66	38,12 % Acima
607	Rib. Quilombo Americana	-	5,09	5,13	1,73	*	*	3,56	44,1 % Acima	*	*	1,63	5,95 % Acima
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	47,59	44,80	491,55	50,45	11,2 % Abaixo	29,92	49,71 % Acima	491,57	0 % Abaixo	491,35	0,04 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	56,23	57,31	1,50	82,23	30,31 % Abaixo	29,82	92,2 % Acima	1,66	9,76 % Abaixo	1,18	27,06 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	3,36	3,37	557,66	3,40	0,91 % Abaixo	1,70	97,83 % Acima	557,77	0,02 % Abaixo	557,44	0,04 % Acima
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	3,49	3,44	532,38	4,91	30,04 % Abaixo	2,46	39,58 % Acima	532,22	0,03 % Acima	532,22	0,03 % Acima
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	8,86	9,23	1,01	11,75	21,43 % Abaixo	3,48	165,06 % Acima	1,06	5,09 % Abaixo	0,75	33,78 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	63,10	64,28	0,96	86,47	25,67 % Abaixo	36,28	77,18 % Acima	1,09	11,93 % Abaixo	0,61	58,42 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	1,09	1,19	1,63	1,83	34,86 % Abaixo	0,86	38,77 % Acima	1,67	2,28 % Abaixo	1,57	3,75 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	4,77	4,86	527,09	7,05	31,05 % Abaixo	3,82	27,15 % Acima	527,19	0,02 % Abaixo	526,97	0,02 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,87	0,86	0,87	0,96	10,31 % Abaixo	0,65	32,67 % Acima	1,35	35,83 % Abaixo	1,29	33,05 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	4E-017	*	*	553,12	8,95	*	3,96	*	553,66	0,1 % Abaixo	553,49	0,07 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	6,50	6,38	1,00	6,97	8,54 % Abaixo	4,36	46,38 % Acima	1,35	26,22 % Abaixo	0,90	10,67 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,55	0,53	0,81	0,47	12,98 % Acima	0,16	236,08 % Acima	0,64	25,78 % Acima	0,55	45,57 % Acima

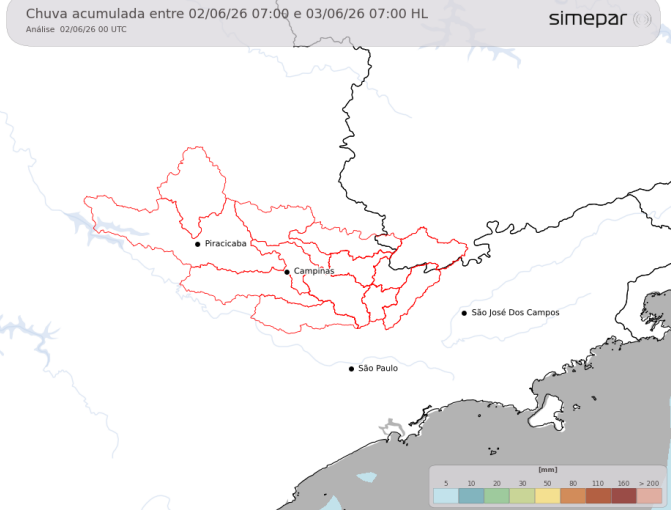
OBS1: Tendo em vista que os postos 745 e 608 são recentes, as médias históricas não estão disponíveis.

Legenda: Normal Atenção Alerta Emergência Extravasamento

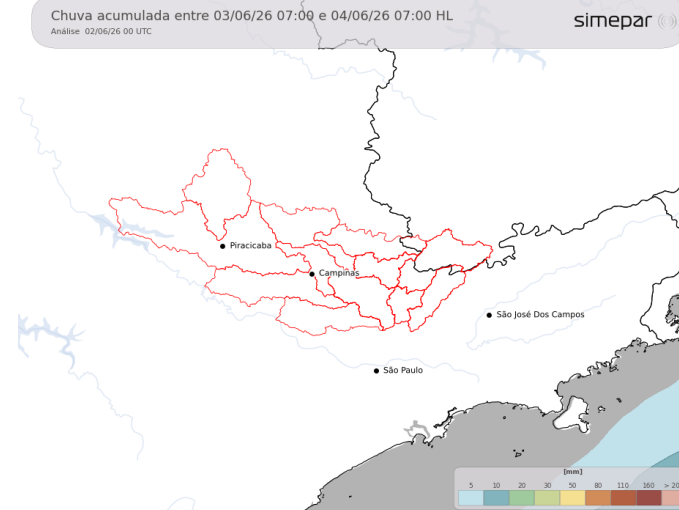
OBS2: Os postos 607, 599, 601, 630, 609 e 502 possuem cota com referência ao nível do mar (cota teométrica).

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

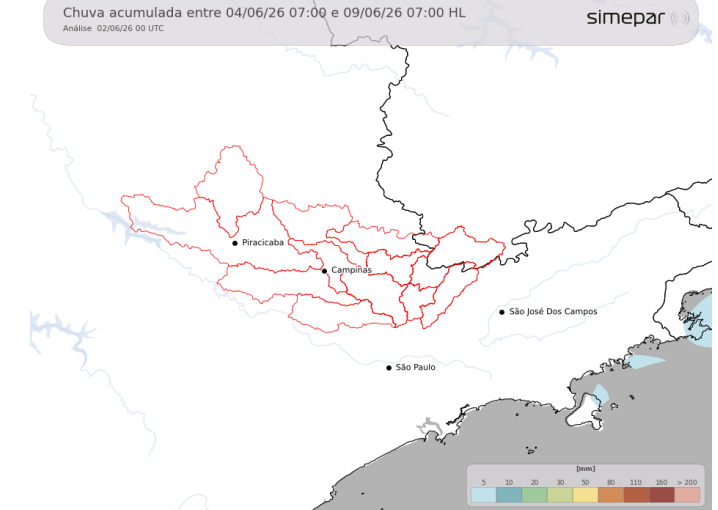
PREVISÃO DO TEMPO



Nesta terça-feira, o tempo fica estável em grande parte das Bacias PCJ. Há uma variação significativa da nebulosidade na região, devido ao transporte de umidade associado à circulação marítima, o que pode proporcionar algumas chuvas fracas e isoladas nas áreas mais a leste da bacia. No amanhecer faz frio, com temperaturas perto dos 12 °C. Não esquenta muito durante a tarde, com máximas variando entre 20 e 22 °C.



Amanhã (03/06/2026): Mais um dia com presença de muitas nuvens sobre o leste/nordeste paulista e o sul mineiro, ainda em função do ingresso de umidade do oceano. Pode garoar por alguns momentos, especialmente nas sub-bacias localizadas mais a leste. Temperaturas, em média, seguem amenas.



Previsão de 3 a 7 dias (04/06 a 09/06/2026): Na quinta-feira as condições do tempo pouco se alteram nas regiões das Bacias PCJ. Segue com muitas nuvens, com garoa no leste paulista. Posteriormente a estabilidade retorna, com temperaturas baixas no amanhecer e agradáveis à tarde.

Fonte: Simepar



AGÊNCIA DE ÁGUAS DO ESTADO DE SÃO PAULO

Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística



SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO

