



BOLETIM DIÁRIO

Sala de Situação PCJ

17/06/2026



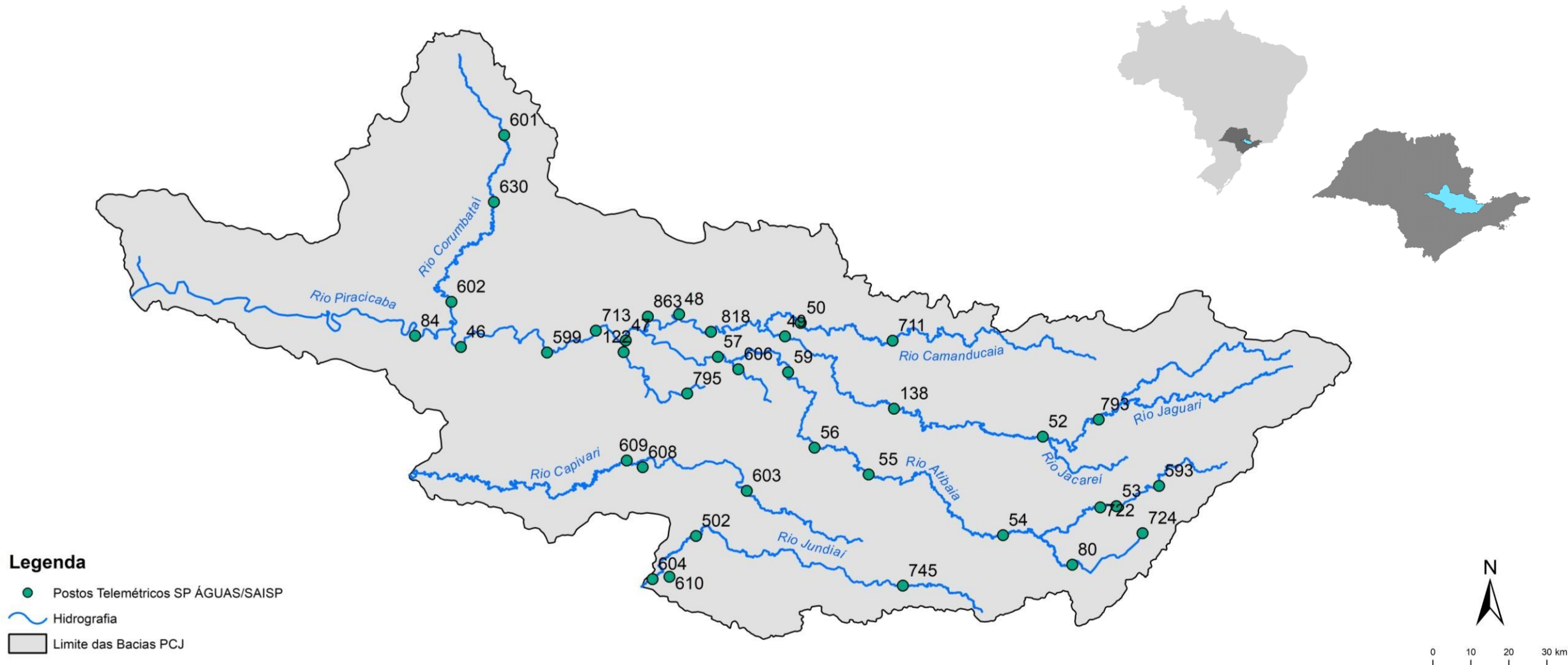
Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística

Secretaria de

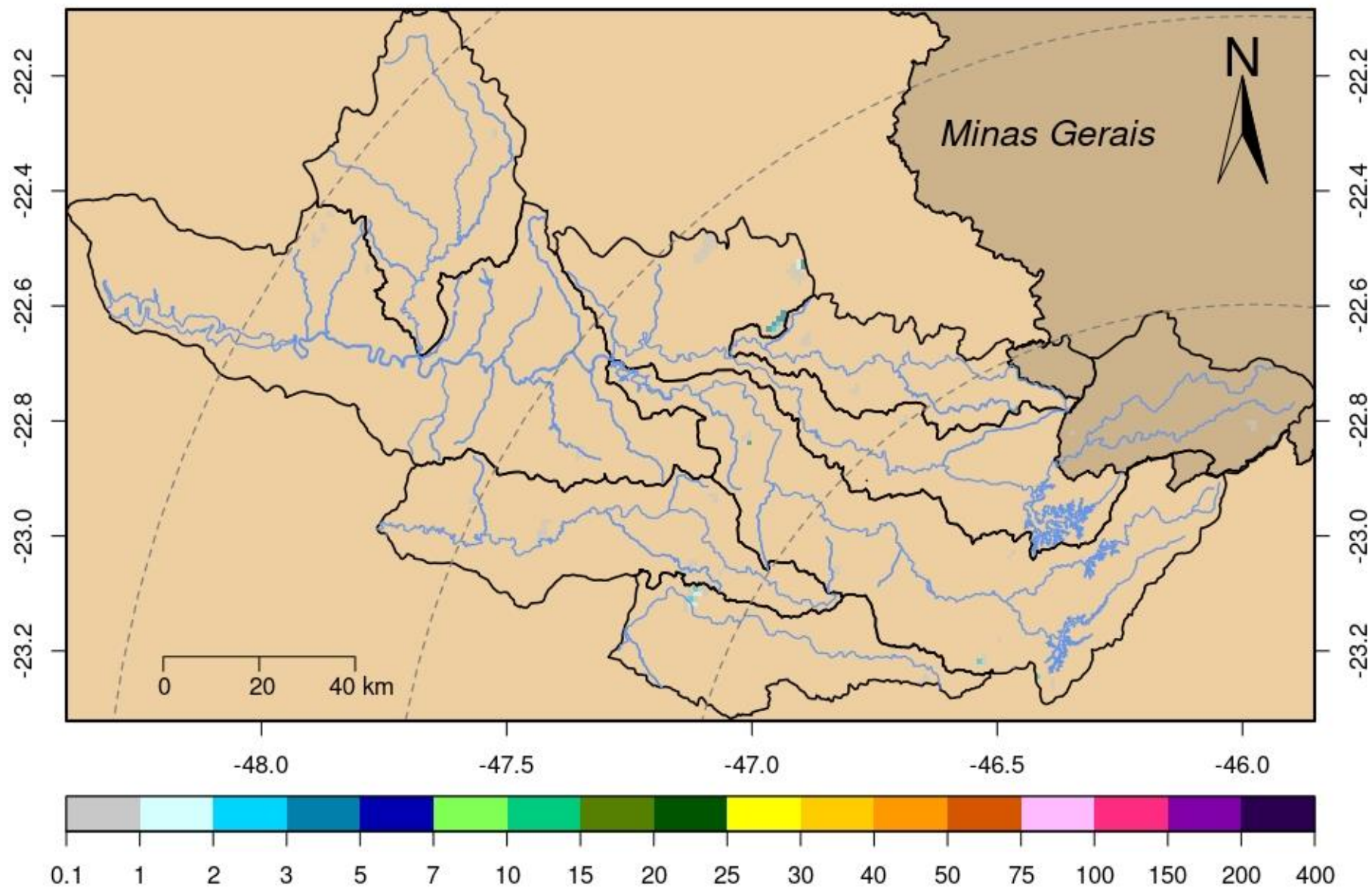


SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO

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



Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 17-06-2026 07:00 Local



Nomenclatura no mapa	Postos	2026					Chuva acumulada das 7h de 16/06/2026 às 7h de 17/06/2026 (mm)	Chuva acumulada em Junho (até 17/06/2026 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Junho (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maió				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	190,20	383,40	263,40	48,60	92,60	0,00	47,00	39,03	120,4%
80	Rio Atibaíha Mascate Nazaré Paulista	264,00	360,25	270,25	101,00	78,50	0,00	77,25	61,26	126,1%
54	Rio Atibaia Atibaia	*	358,40	222,80	68,20	57,60	0,00	41,40	52,04	79,6%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	220,25	213,00	165,25	30,25	52,50	0,00	41,25	50,48	81,7%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	284,00	310,80	167,60	57,00	50,40	0,00	53,60	43,94	122,0%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	384,00	203,75	214,25	46,00	*	0,00	57,20	42,17	135,6%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	206,00	228,75	165,50	43,50	48,75	0,25	28,50	36,56	78,0%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	178,20	225,20	187,80	24,60	67,20	0,40	39,80	30,16	132,0%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	325,50	256,50	168,50	56,00	37,25	0,00	63,75	49,83	127,9%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	*	200,00	196,20	58,80	47,40	0,20	48,40	34,60	139,9%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	265,20	269,80	203,20	71,40	51,20	0,20	49,00	45,32	108,1%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	176,75	192,50	159,50	36,25	56,00	0,00	33,75	31,93	105,7%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	181,60	158,80	136,20	44,20	39,60	0,00	20,40	19,60	***
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	246,60	190,80	156,20	36,20	48,60	0,20	33,40	23,49	142,2%
607	Rib. Quilombo Americana	299,20	227,80	211,00	63,40	81,00	0,20	44,40	***	***
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	151,75	282,50	151,50	34,50	60,25	0,25	50,50	33,87	149,4%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	258,00	203,75	138,50	67,00	43,00	0,00	35,00	39,17	89,4%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	349,00	214,50	137,00	93,50	83,00	0,25	31,50	29,20	107,9%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	291,80	185,00	101,00	76,20	62,20	0,00	30,00	32,34	92,8%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	210,75	217,25	121,50	51,25	76,25	0,25	40,25	31,35	128,4%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	240,40	173,20	160,40	78,40	77,40	0,00	32,60	38,09	85,6%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	308,25	213,25	165,50	52,75	45,00	0,25	53,00	49,72	106,6%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	299,75	289,50	166,75	27,00	40,75	0,25	40,25	42,92	93,8%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	213,40	241,00	104,20	40,40	55,60	0,20	42,00	55,82	75,2%
604	Rio Jundiá Salto	213,25	173,25	89,25	82,00	49,25	0,25	37,00	43,81	84,5%

* 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 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 DAEE/SP													
17/06/2026						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 17/06/2026 07 h	Nível do rio 17/06/2026 07 h	Vazão Média Histórica de Junho	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 17/06/2025 07h	Relação Q (17/06/26) 7h / Q (17/06/25) 7h	Nível Médio Histórico de Junho	Nível 7h/ Nível médio	Nível 17/06/2025 07h	Relação Flu (17/06/26) 7h / Flu (17/06/25) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	4,46	4,18	1,14	3,70	13 % Acima	3,47	20,56 % Acima	0,75	51,87 % Acima	1,03	10,91 % Acima
mouse	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,06	1,41	*	*	*	1,85	11,51 % Acima	*	*
80	Rio Atibaíha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	4,48	2,30	2,14	2,01	14,58 % Acima	*	*	1,38	55,14 % Acima	*	*
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	12,61	13,69	2,76	7,91	73,11 % Acima	8,04	70,27 % Acima	1,89	46,14 % Acima	2,14	29,37 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	17,40	20,24	4,91	19,16	5,65 % Acima	10,08	100,74 % Acima	4,27	14,89 % Acima	4,31	13,78 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	19,30	23,86	1,36	16,65	43,32 % Acima	11,62	105,37 % Acima	1,08	26,3 % Acima	0,95	44,03 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	19,49	23,66	1,03	19,56	20,94 % Acima	10,37	128,19 % Acima	0,88	17,16 % Acima	0,68	50,95 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	22,85	29,62	2,33	22,61	31 % Acima	11,98	147,18 % Acima	2,07	12,37 % Acima	1,98	17,65 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,55	1,63	0,99	7,79	79,13 % Abaixo	1,29	25,75 % Acima	1,06	6,98 % Abaixo	0,91	8 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	7,80	10,14	1,57	15,93	36,37 % Abaixo	4,68	116,65 % Acima	1,04	50,58 % Acima	1,26	24,19 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	8,19	11,58	1,56	9,71	19,25 % Acima	4,68	147,41 % Acima	0,93	67,53 % Acima	1,20	29,62 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	8,42	9,49	0,65	11,20	15,26 % Abaixo	4,18	126,95 % Acima	0,62	4,35 % Acima	0,26	149,81 % Acima
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	18,15	24,59	1,22	29,30	16,08 % Abaixo	*	*	1,07	13,74 % Acima	0,66	85,24 % Acima
607	Rib. Quilombo Americana	-	6,62	5,70	1,76	*	*	3,76	51,74 % Acima	*	*	1,64	7,12 % Acima
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	56,59	73,95	491,94	50,45	46,58 % Acima	28,85	156,31 % Acima	491,57	0,08 % Acima	491,33	0,12 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	65,60	89,35	1,83	82,23	8,66 % Acima	32,31	176,54 % Acima	1,66	10,18 % Acima	1,21	51,16 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	3,42	3,51	557,68	3,40	3,18 % Acima	1,75	100,46 % Acima	557,77	0,02 % Abaixo	557,45	0,04 % Acima
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	3,70	4,04	532,46	4,91	17,82 % Abaixo	2,80	43,9 % Acima	532,22	0,04 % Acima	532,26	0,04 % Acima
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	9,87	12,68	1,11	11,75	7,91 % Acima	3,98	218,49 % Acima	1,06	5,09 % Acima	0,79	40,3 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	73,90	101,00	1,33	86,47	16,8 % Acima	39,81	153,7 % Acima	1,09	22,2 % Acima	0,66	101,51 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	1,56	1,53	1,69	1,83	16,56 % Abaixo	1,11	37,32 % Acima	1,67	1,32 % Acima	1,63	4 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	7,40	8,00	527,40	7,05	13,48 % Acima	4,02	98,96 % Acima	527,19	0,04 % Acima	526,99	0,08 % Acima
745	Rio Jundiáí Campo Limpo Paulista	-	1,50	1,34	1,50	0,96	39,9 % Acima	0,63	114,54 % Acima	1,35	11,19 % Acima	1,29	16,54 % Acima
502	Rio Jundiáí Itaicí Indaiatuba	4E-017	5,80	3,04	553,44	8,95	65,99 % Abaixo	4,65	34,58 % Abaixo	553,66	0,04 % Abaixo	553,52	0,01 % Abaixo
604	Rio Jundiáí Salto	-	9,90	10,47	1,15	6,97	50,19 % Acima	4,68	123,53 % Acima	1,35	14,89 % Abaixo	0,92	25,3 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,76	1,24	1,11	0,47	162,77 % Acima	0,25	392,03 % Acima	0,64	73,91 % Acima	0,63	76,67 % Acima

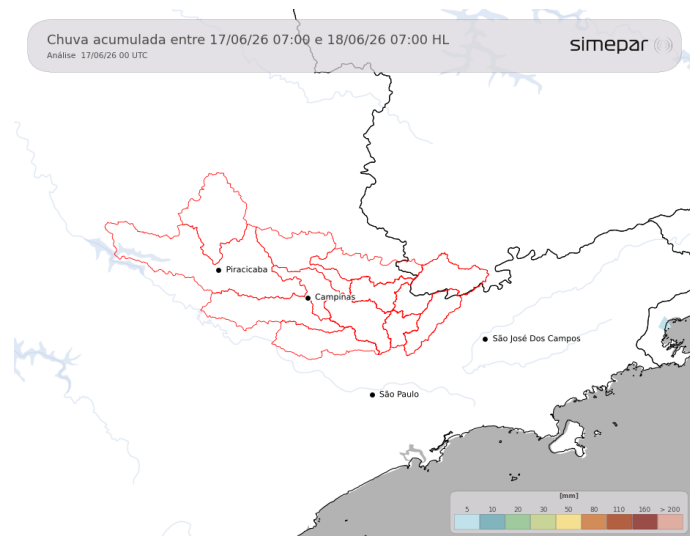
OBS1: Tendo em vista que os postos 745 e 608 são recentes, as médias históricas não estão disponíveis.

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

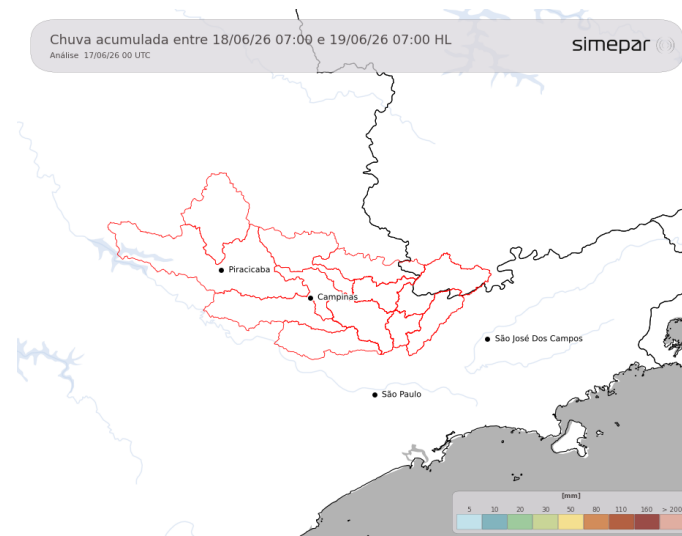
* A vazão média e o nível médio (série histórica) estão sendo calculados com dados até o ano de 2024.

Legenda: Normal Atenção Alerta Emergência Extravasamento

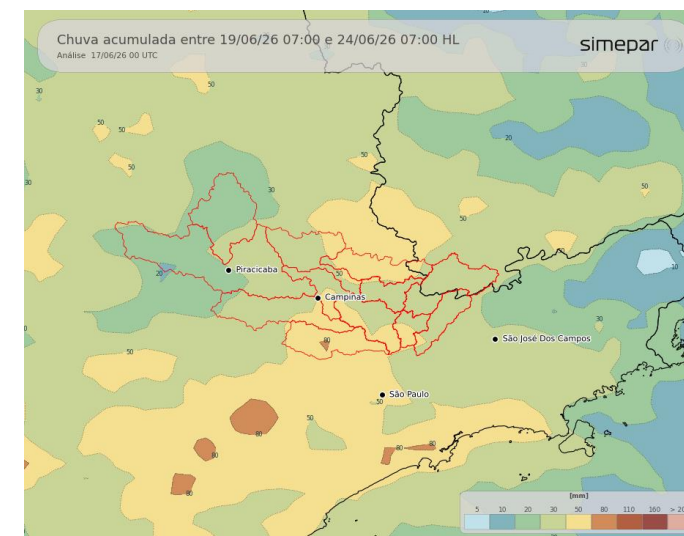
PREVISÃO DO TEMPO



O amanhecer de quarta-feira será marcado pela presença de nuvens baixas e nevoeiros, com temperaturas baixas. Ainda durante a manhã, o sol aparece e predomina no período da tarde. As temperaturas ficam agradáveis neste período do dia, com máximas ligeiramente acima dos 20 °C.



Amanhã (18/06/2026): Na quinta-feira, o estabelecimento de uma massa de ar frio e seco sobre o estado de São Paulo mantém as condições do tempo estáveis, sem chuvas. Destaque para a grande amplitude térmica prevista, com frio no amanhecer e temperaturas agradáveis à tarde.



Previsão de 3 a 7 dias (19/06 a 24/06/2026): Na sexta-feira, o tempo permanece estável. No sábado, a aproximação e a passagem de uma frente fria devem favorecer o retorno das chuvas sobre as Bacias PCJ. No domingo, o tempo fica firme, sem previsão de chuva. As instabilidades devem retornar à região na segunda-feira.

Fonte: Simepar



Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística



SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO

