



BOLETIM DIÁRIO

Sala de Situação PCJ

19/03/2026

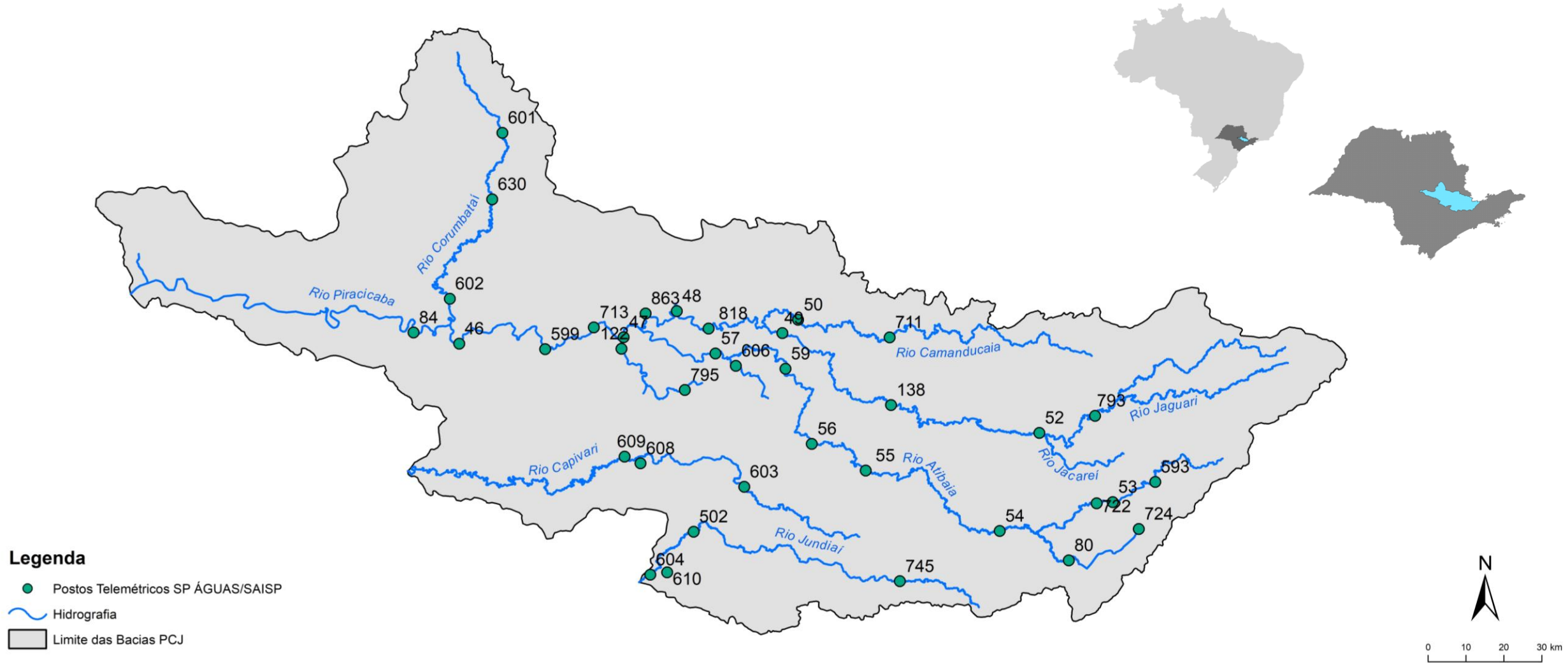


Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística

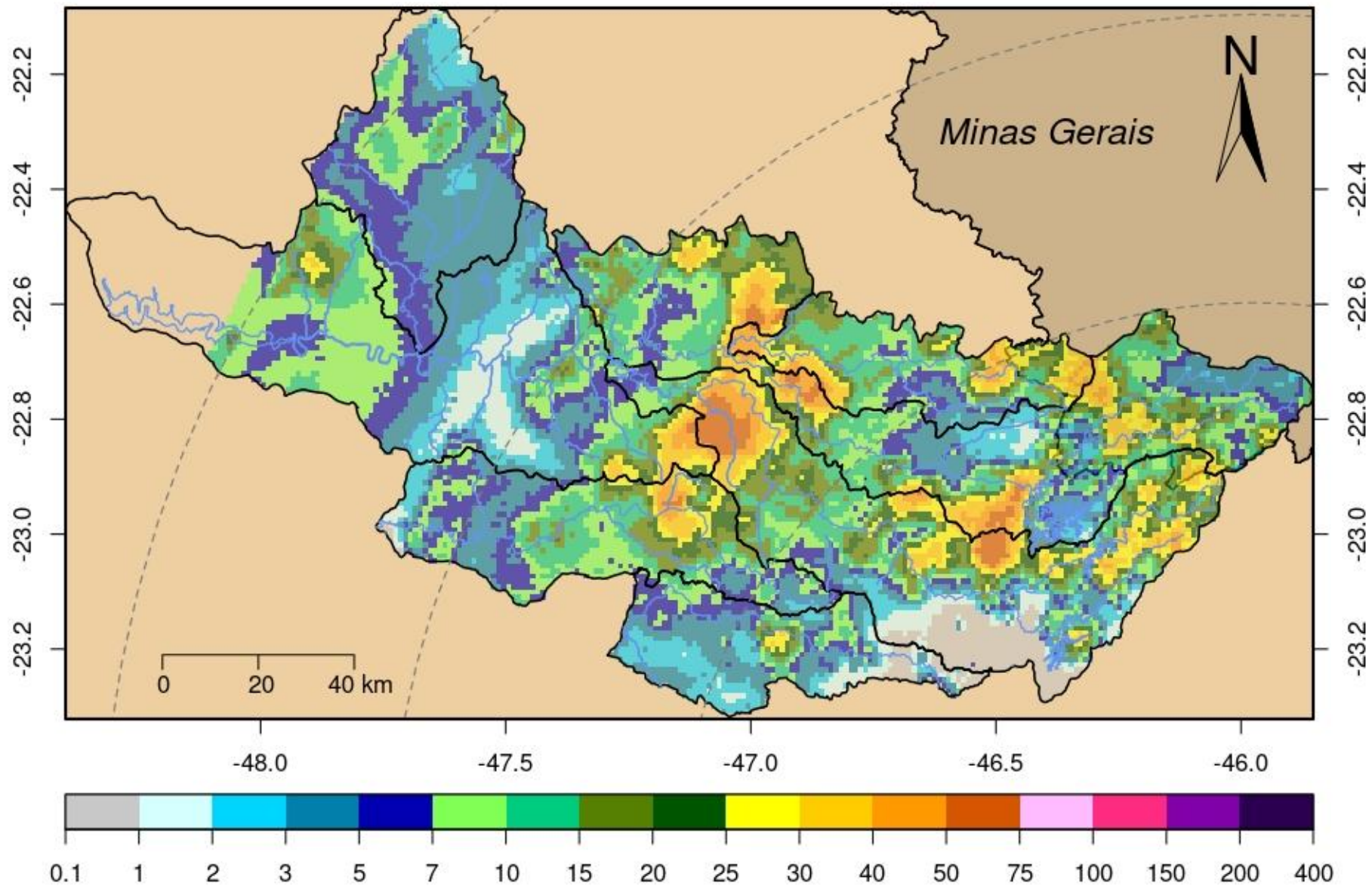


SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO

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



Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 19-03-2026 07:00 Local



DADOS PLUVIOMÉTRICOS							
Nomenclatura no mapa	Postos	2026		Chuva acumulada das 7h de 18/03/2026 às 7h de 19/03/2026 (mm)	Chuva acumulada em Março (até 19/03/2026 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Março (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	190,20	383,40	42,80	194,40	114,66	169,5%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	264,00	360,25	21,50	232,75	124,63	186,8%
54	Rio Atibaia Atibaia	*	358,40	10,60	185,20	129,07	143,5%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	220,25	213,00	3,00	146,75	133,67	109,8%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	284,00	310,80	5,60	154,40	132,78	116,3%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	384,00	203,75	17,75	213,25	93,43	228,2%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	206,00	228,75	8,75	162,75	116,89	*
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	178,20	225,20	34,20	142,80	107,67	132,6%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	325,50	256,50	4,00	148,75	135,64	109,7%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	*	200,00	29,00	177,00	111,61	158,6%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	265,20	269,80	8,40	175,00	90,48	193,4%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	176,75	192,50	3,00	153,00	117,24	130,5%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	181,60	158,80	8,20	125,20	***	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	246,60	190,80	15,60	128,00	98,22	130,3%
122	Rib. Quilombo Americana	299,20	227,80	9,20	165,00	***	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	151,75	282,50	3,00	133,25	105,75	126,9%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	258,00	203,75	0,50	121,75	122,98	99,0%
601	Rio Corumbatai Rio Claro	349,00	214,50	4,50	127,50	157,97	80,7%
630	Rio Corumbatai Novo Batovi Rio Claro	291,80	185,00	4,40	98,40	121,26	81,2%
602	Rio Corumbatai Captação SEMAE Piracicaba	210,75	217,25	0,75	119,00	103,93	114,5%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	240,40	173,20	1,00	145,00	108,40	133,8%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	308,25	213,25	8,00	164,00	140,60	117,1%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	299,75	289,50	5,75	151,50	114,14	132,9%
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	213,40	241,00	1,60	103,20	142,91	72,2%
604	Rio Jundiá Salto	213,25	173,25	0,25	89,00	139,35	63,9%

* 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 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 Jaguarí em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	3,810	4,210	4,610	5,010
138	Rio Jaguarí em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	2,610	2,910	3,210	3,510
49	Rio Jaguarí 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 Jaguarí 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 SP-ÁGUAS													
19/03/2026						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 19/03/2026 07h	Nível do rio 19/03/2026 07h	Vazão Média Histórica de Março	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 19/03/2025 07h	Relação Q (19/03/26) 7h / Q (19/03/25) 7h	Nível Médio Histórico de Março	Nível 7h/ Nível médio	Nível 19/03/2025 07h	Relação Flu (19/03/26) 7h / Flu (19/03/25) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,46	2,00	0,84	6,68	70,01 % Abaixo	4,54	55,89 % Abaixo	1,01	16,84 % Abaixo	1,17	28,03 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,39	1,13	*	*	*	1,47	5,52 % Abaixo	2,02	31,45 % Abaixo
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	1,91	1,03	1,69	1,89	45,66 % Abaixo	3,73	72,52 % Abaixo	1,36	24,07 % Acima	2,43	30,48 % Abaixo
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	17,15	13,16	2,71	10,33	27,42 % Acima	7,02	87,53 % Acima	2,15	25,75 % Acima	2,01	34,31 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	46,97	29,84	5,36	30,35	1,69 % Abaixo	11,79	153,13 % Acima	4,25	26,17 % Acima	4,42	21,25 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	51,13	37,08	1,74	28,12	31,85 % Acima	16,68	122,34 % Acima	4,80	63,74 % Abaixo	1,13	54,3 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	59,83	42,46	1,43	37,47	13,32 % Acima	23,74	78,81 % Acima	1,17	22,4 % Acima	1,03	38,53 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	70,68	69,13	2,83	42,14	64,04 % Acima	20,07	244,52 % Acima	2,37	19,37 % Acima	2,17	30,37 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	4,48	4,84	1,46	10,44	53,67 % Abaixo	2,26	114,36 % Acima	1,27	14,89 % Acima	1,10	32,09 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	24,48	14,61	1,79	24,29	39,85 % Abaixo	12,20	19,76 % Acima	1,39	29,15 % Acima	1,67	7,23 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	31,34	24,29	2,03	20,99	15,72 % Acima	14,32	69,6 % Acima	1,34	51,12 % Acima	1,67	21,34 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	41,24	19,82	1,19	21,69	8,63 % Abaixo	70,14	71,75 % Abaixo	1,09	9,28 % Acima	2,83	58,1 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	88,75	66,35	2,24	55,90	18,69 % Acima	20,39	225,4 % Acima	1,74	28,79 % Acima	1,09	104,57 % Acima
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	2,40	*	*	*	*	*	*	1,73	38,96 % Acima
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	210,51	154,71	492,86	105,01	47,33 % Acima	56,05	176,04 % Acima	492,31	0,11 % Acima	491,70	0,24 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	260,69	158,65	2,47	153,92	3,07 % Acima	*	*	2,30	7,41 % Acima	1,43	72,83 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	7,00	5,51	558,01	5,84	5,62 % Abaixo	2,79	97,6 % Acima	558,10	0,02 % Abaixo	557,67	0,06 % Acima
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	14,47	10,69	533,02	9,16	16,71 % Acima	*	*	532,66	0,07 % Acima	532,40	0,12 % Acima
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	34,89	23,57	1,40	28,02	15,88 % Abaixo	15,83	48,86 % Acima	1,45	3,66 % Abaixo	1,20	16,04 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	263,75	174,86	1,99	183,76	4,84 % Abaixo	66,32	163,67 % Acima	1,88	5,57 % Acima	0,98	102,55 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	4,95	5,24	2,28	3,85	35,98 % Acima	4,23	23,84 % Acima	2,00	14,22 % Acima	2,13	7,13 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	20,11	39,73	529,52	13,98	184,24 % Acima	6,95	471,72 % Acima	527,76	0,33 % Acima	527,30	0,42 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	3,00	1,73	1,50	1,83	5,47 % Abaixo	0,71	142,72 % Acima	1,50	0,48 % Acima	1,31	14,81 % Acima
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	4E-017	17,09	15,90	553,92	12,67	25,44 % Acima	19,36	17,89 % Abaixo	553,92	0 % Abaixo	554,02	0,02 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	22,98	13,74	1,25	16,62	17,35 % Abaixo	10,68	28,63 % Acima	1,57	20,52 % Abaixo	1,16	8,04 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	3,77	2,02	1,37	1,62	24,75 % Acima	0,64	214,77 % Acima	1,08	26,71 % Acima	0,86	59,1 % Acima

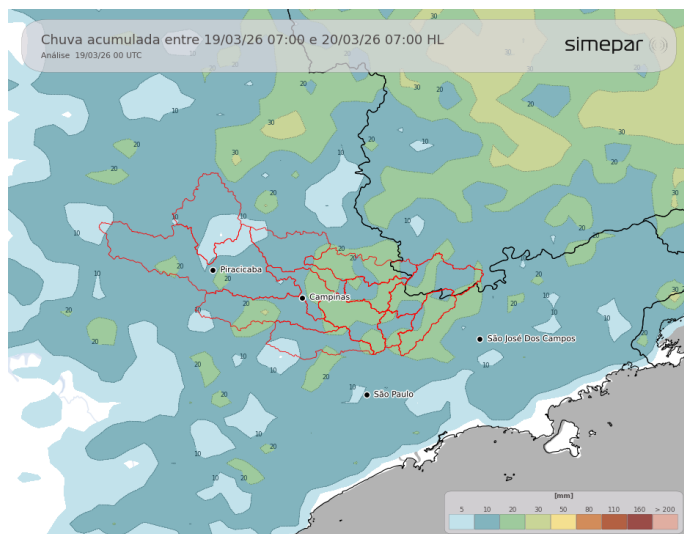
OBS1: Tendo em vista que os postos 745 e 608 são recentes, as médias históricas não estão disponíveis.

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

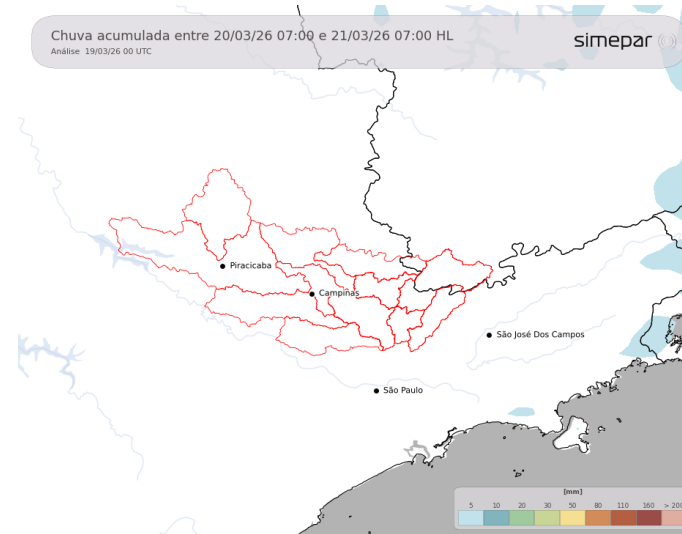
Legenda: Normal (verde), Atenção (amarelo), Alerta (laranja), Emergência (vermelho), Extravasamento (roxo)

Fonte: SAISP

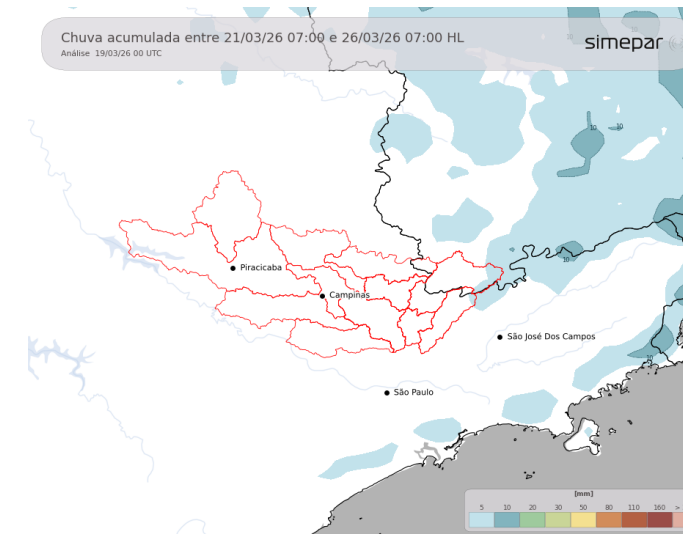
PREVISÃO DO TEMPO



Nesta quinta-feira o tempo fica bastante instável sobre as regiões das Bacias PCJ. Pancadas de chuva seguem ocorrendo pela manhã, contudo é a partir da tarde que o risco de precipitações mais fortes aumenta nas regiões de interesse. Há tendência de termos chuvas na maioria das sub-bacias, com volumes localmente significativos.



Amanhã (20/03/2026): Na sexta-feira, há uma diminuição da instabilidade sobre as regiões das Bacias PCJ. Ainda deve chover em algumas sub bacias, mas sem indicativo de volume expressivo (chuviscos/chuvas fracas). Ainda fica abafado, com temperaturas a tarde perto dos 25 °C.



Previsão de 3 a 7 dias (21/03 a 26/03/2026): Nos próximos dias predomina uma massa de ar mais seco sobre o estado de São Paulo e sul mineiro, por isso o tempo fica estável. No leste paulista a nebulosidade até deve variar por alguns momentos, mas sem expectativa de chuva. Entre o domingo e a segunda-feira, destacam-se valores mais amenos de temperatura pela manhã sobre as Bacias PCJ.

Fonte: Simepar

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



AGÊNCIA DE AGUAS DO ESTADO DE SÃO PAULO

Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística



SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO

