



BOLETIM DIÁRIO

Sala de Situação PCJ

11/03/2026

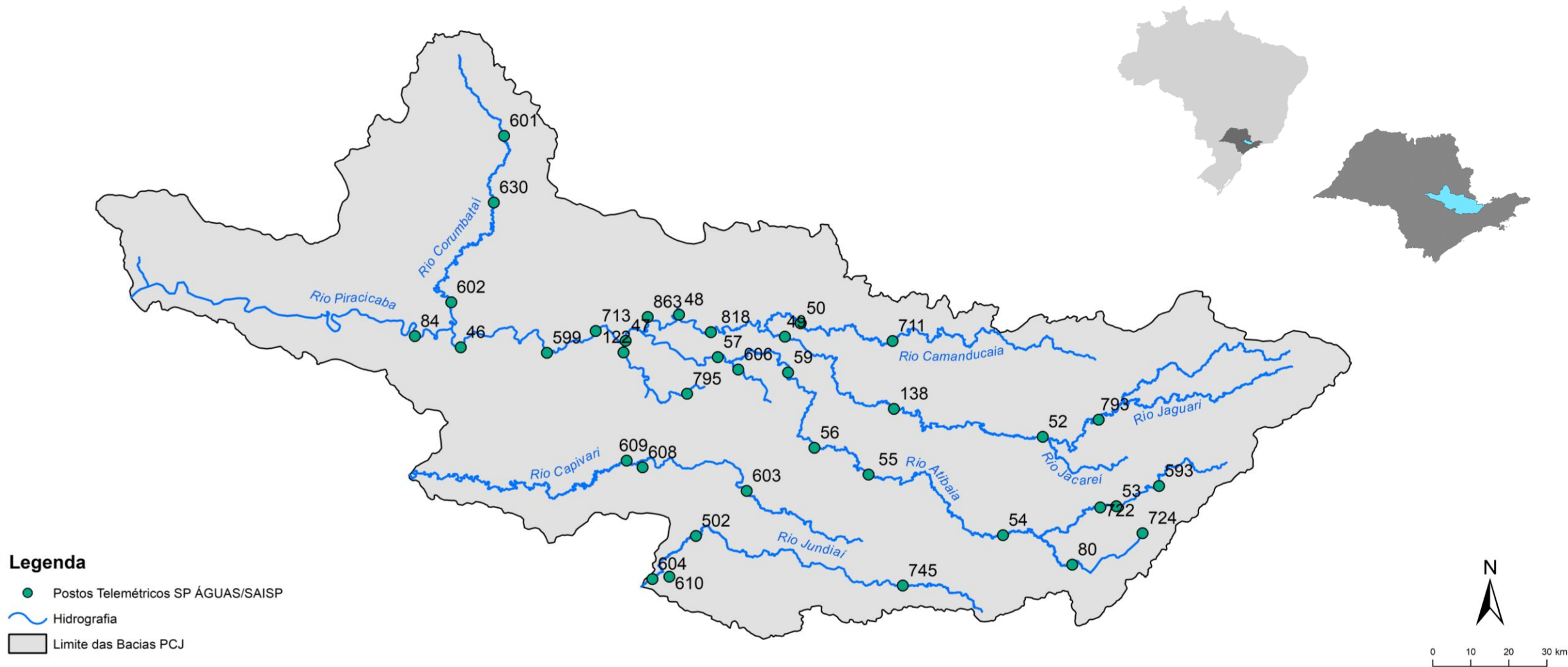


Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística

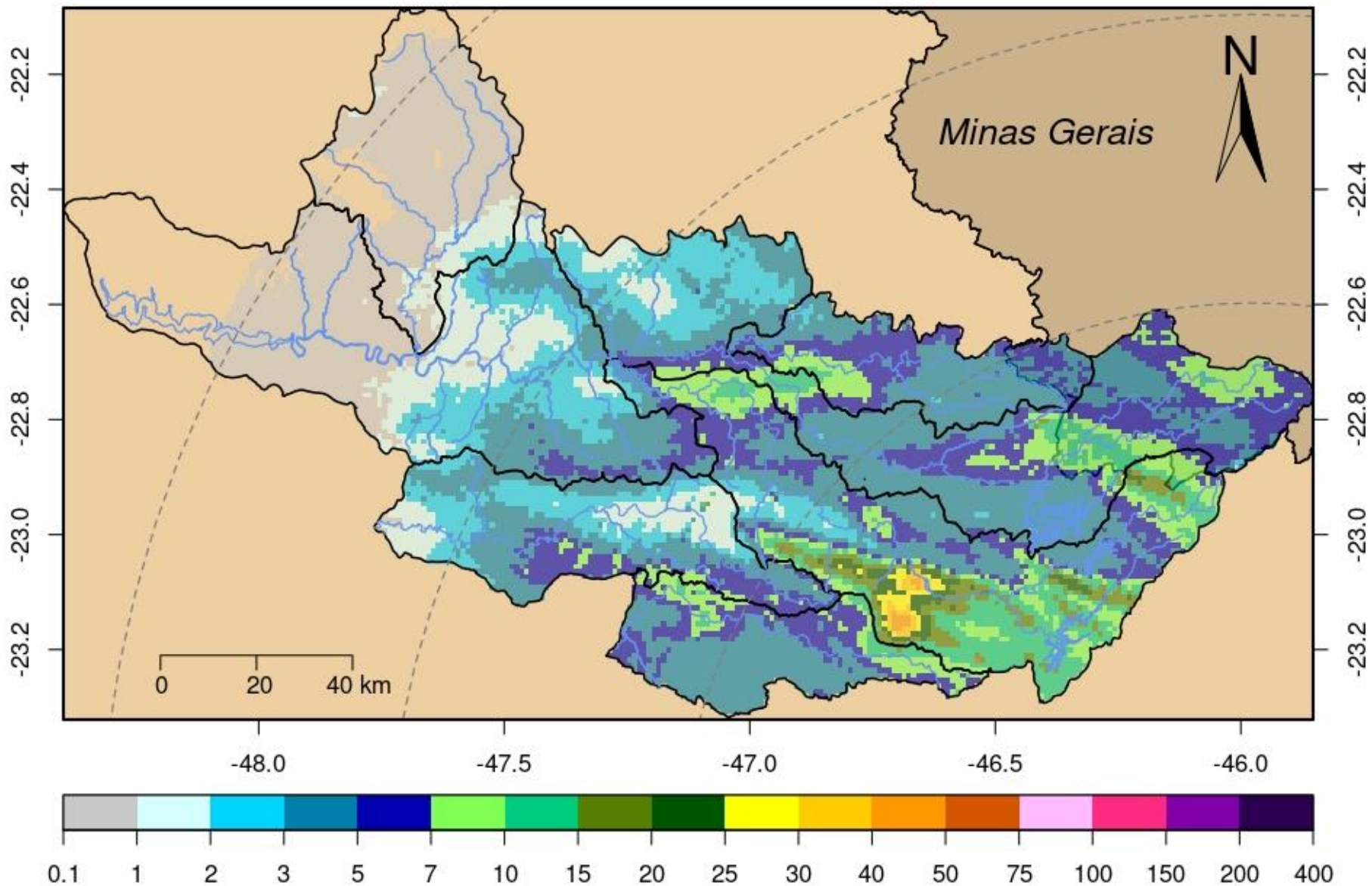


SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO

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



Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 11-03-2026 07:00 Local



DADOS PLUVIOMÉTRICOS							
Nomenclatura no mapa	Postos	2026		Chuva acumulada das 7h de 10/03/2026 às 7h de 11/03/2026 (mm)	Chuva acumulada em Março (até 11/03/2026 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	0,60	79,20	114,66	69,1%
80	Rio Atibaíha Mascate Nazaré Paulista	264,00	360,25	11,50	91,50	124,63	73,4%
54	Rio Atibaia Atibaia	*	358,40	20,40	83,20	129,07	64,5%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	220,25	213,00	0,50	72,75	133,67	54,4%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	284,00	310,80	1,00	53,40	132,78	40,2%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	384,00	203,75	5,75	124,00	93,43	132,7%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	206,00	228,75	7,75	74,75	116,89	*
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	178,20	225,20	2,00	65,20	107,67	60,6%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	325,50	256,50	0,75	70,50	135,64	52,0%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	*	200,00	2,00	66,40	111,61	59,5%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	265,20	269,80	2,60	94,80	90,48	104,8%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	176,75	192,50	2,50	67,00	117,24	57,1%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	181,60	158,80	2,60	59,60	***	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	246,60	190,80	1,80	38,40	98,22	39,1%
122	Rib. Quilombo Americana	299,20	227,80	2,00	75,60	***	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	151,75	282,50	5,50	43,50	105,75	41,4%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	258,00	203,75	1,75	48,00	122,98	39,0%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	349,00	214,50	0,50	59,50	157,97	37,7%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	291,80	185,00	0,80	44,80	121,26	37,0%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	210,75	217,25	9,00	43,25	103,93	41,6%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	240,40	173,20	0,80	58,20	108,40	53,7%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	308,25	213,25	0,50	64,75	140,60	46,3%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	299,75	289,50	0,75	46,50	114,14	40,8%
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	213,40	241,00	1,80	46,80	142,91	32,7%
604	Rio Jundiá Salto	213,25	173,25	2,75	34,75	139,35	24,9%

* 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													
11/03/2026						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 11/03/2026 07 h	Nível do rio 11/03/2026 07 h	Vazão Média Histórica de Março	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 11/03/2025 07h	Relação Q (11/03/26) 7h / Q (11/03/25) 7h	Nível Médio Histórico de Março	Nível 7h/ Nível médio	Nível 11/03/2025 07h	Relação Flu (11/03/26) 7h / Flu (11/03/25) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,86	1,99	0,84	6,68	70,21 % Abaixo	3,69	46,1 % Abaixo	1,01	17,04 % Abaixo	1,06	20,6 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,36	1,13	*	*	*	1,47	7,43 % Abaixo	1,83	25,71 % Abaixo
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	2,19	1,07	1,71	1,89	43,39 % Abaixo	2,86	62,58 % Abaixo	1,36	25,47 % Acima	2,29	25,33 % Abaixo
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	14,76	16,56	3,06	10,33	60,37 % Acima	7,39	124,2 % Acima	2,15	42,34 % Acima	2,06	48,79 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	34,35	35,45	5,61	30,35	16,81 % Acima	10,64	233,34 % Acima	4,25	31,84 % Acima	4,35	28,88 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	37,47	38,62	1,78	28,12	37,32 % Acima	12,05	220,41 % Acima	4,80	62,88 % Abaixo	0,96	84,84 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	39,37	39,27	1,37	37,47	4,81 % Acima	10,61	270,21 % Acima	1,17	16,93 % Acima	0,69	97,26 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	47,84	51,77	2,63	42,14	22,86 % Acima	14,98	245,59 % Acima	2,37	10,85 % Acima	2,07	27,22 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	3,99	2,85	1,19	10,44	72,73 % Abaixo	1,99	43,38 % Acima	1,27	5,85 % Abaixo	1,06	12,85 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	20,23	19,70	2,00	24,29	18,91 % Abaixo	4,98	295,68 % Acima	1,39	44,19 % Acima	1,28	56,61 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	23,96	25,60	2,07	20,99	21,97 % Acima	5,05	407,09 % Acima	1,34	54,25 % Acima	1,23	69,14 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	31,98	20,71	1,23	21,69	4,51 % Abaixo	5,55	273,34 % Acima	1,09	12,97 % Acima	0,37	228,95 % Acima
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	62,11	64,44	2,19	55,90	15,27 % Acima	13,47	378,38 % Acima	1,74	26,32 % Acima	0,77	185,92 % Acima
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	2,14	*	*	13,18	*	*	*	2,13	0,61 % Acima
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	148,55	165,95	492,98	105,01	58,03 % Acima	49,59	234,66 % Acima	492,31	0,14 % Acima	491,62	0,28 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	197,02	186,49	2,71	153,92	21,16 % Acima	38,26	387,4 % Acima	2,30	17,77 % Acima	1,28	111,08 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	5,00	5,15	557,96	5,84	11,74 % Abaixo	2,24	129,59 % Acima	558,10	0,03 % Abaixo	557,56	0,07 % Acima
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	8,95	8,11	532,84	9,16	11,47 % Abaixo	2,80	189,05 % Acima	532,66	0,03 % Acima	532,26	0,11 % Acima
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	19,45	36,04	1,66	28,02	28,66 % Acima	8,32	333,07 % Acima	1,45	14,63 % Acima	0,98	70,36 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	177,22	247,70	2,58	183,76	34,79 % Acima	48,18	414,16 % Acima	1,88	36,93 % Acima	0,78	231,19 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	2,57	2,35	1,85	3,85	39 % Abaixo	1,44	63,83 % Acima	2,00	7,34 % Abaixo	1,63	13,55 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	13,92	12,61	557,79	13,98	9,8 % Abaixo	38,59	67,33 % Abaixo	527,76	5,69 % Acima	529,46	5,35 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	2,34	2,19	1,57	1,83	19,24 % Acima	0,64	241,03 % Acima	1,50	4,95 % Acima	1,29	21,59 % Acima
502	Rio Jundiá Itaicf Indaiatuba	4E-017	12,06	12,82	553,83	12,67	1,13 % Acima	5,32	141,02 % Acima	553,92	0,02 % Abaixo	553,58	0,04 % Acima
604	Rio Jundiá Salto	-	16,69	20,07	1,41	16,62	20,73 % Acima	6,71	199,33 % Acima	1,57	10,21 % Abaixo	1,01	39,7 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	1,65	2,06	1,38	1,62	27,03 % Acima	4,89	57,87 % Abaixo	1,08	27,73 % Acima	2,06	32,75 % Abaixo

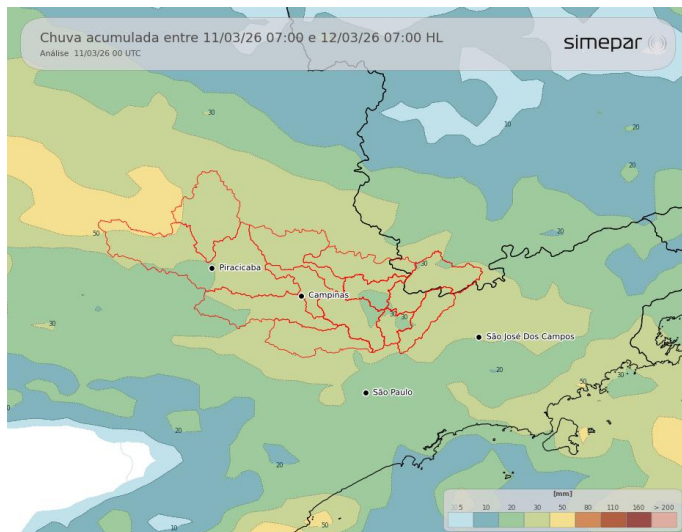
OBS1: Tendo em vista que os postos 745 e 608 são recentes, as médias históricas não estão disponíveis.

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

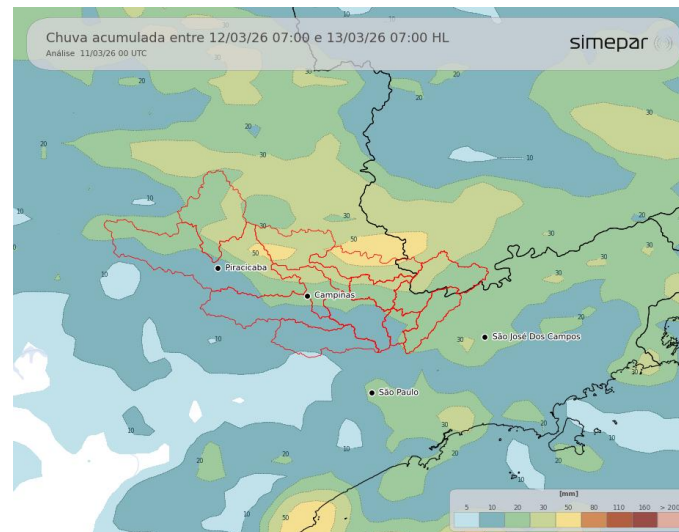
Legenda: Normal Atenção Alerta Emergência Extravasamento

Fonte: SAISP

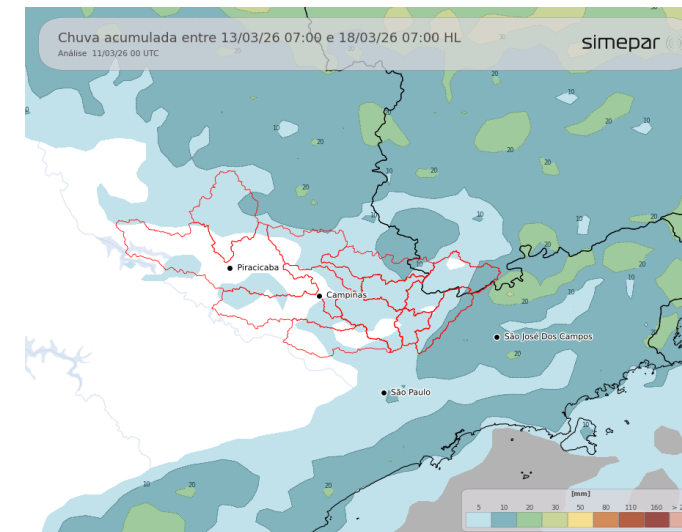
PREVISÃO DO TEMPO



Quarta-feira com poucas mudanças nas condições do tempo sobre as regiões das Bacias PCJ. O ingresso de umidade e calor desde o Norte do Brasil mantém as taxas de instabilidade bastante elevadas, contribuindo para formação de áreas de chuva sobre as regiões de interesse. Tendência que chova em vários momentos do dia. À tarde as precipitações são mais fortes.



Amanhã (12/03/2026): O tempo segue instável nas regiões das Bacias PCJ nesta quinta-feira. A disponibilidade de umidade continua extremamente elevada, e a presença de um sistema de baixa pressão também favorece o desenvolvimento de áreas de chuva ao longo do dia. Tendência que os acumulados de precipitação sejam expressivos.



Previsão de 3 a 7 dias (13/03 a 18/03/2026): Na sexta-feira o tempo continua instável sobre as regiões das Bacias PCJ. Chuvas ocorrem preferencialmente a partir da tarde, com acumulados que ainda devem ser localmente expressivos. No final de semana o tempo volta a ficar mais estável, situação que perdura também na segunda e terça-feira.

Fonte: Simepar

* Outras informações como previsão do tempo, meteogramas, 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

