



BOLETIM DIÁRIO

Sala de Situação PCJ

01/06/2026

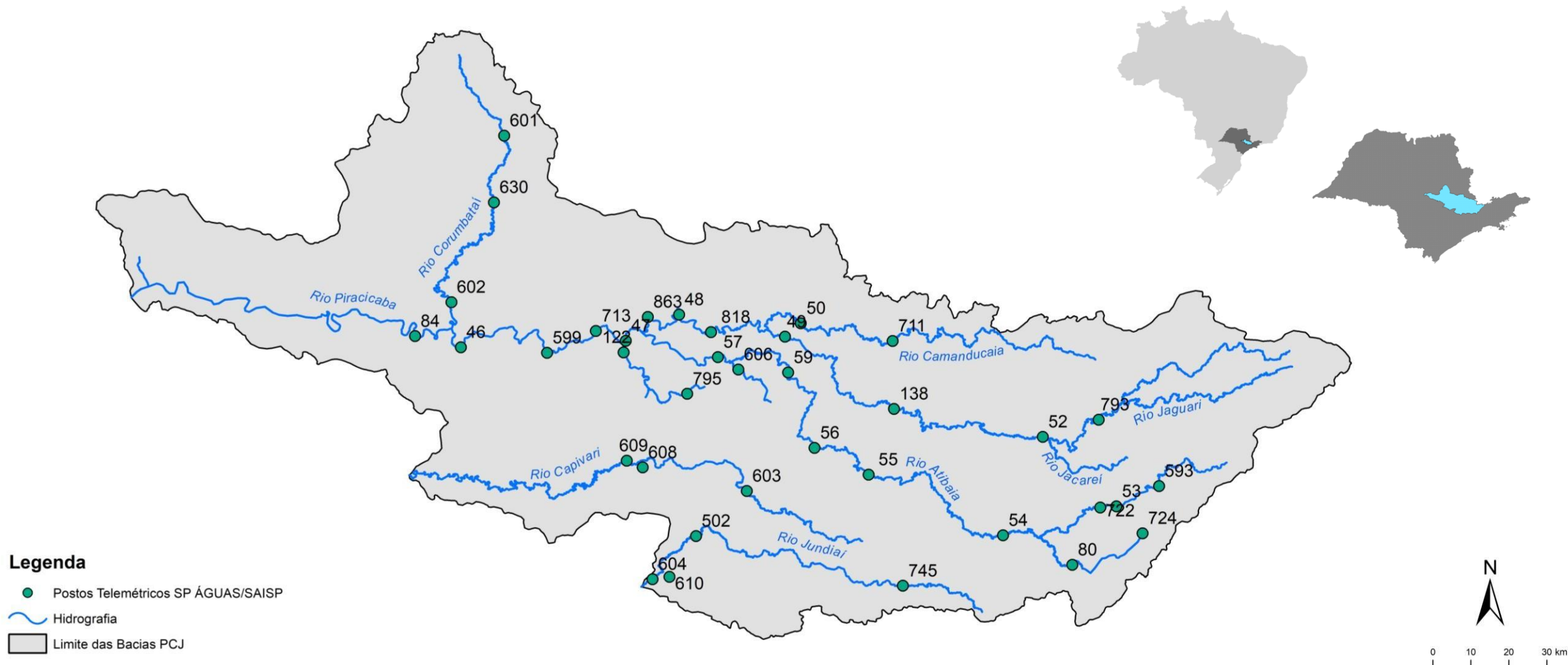


Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística

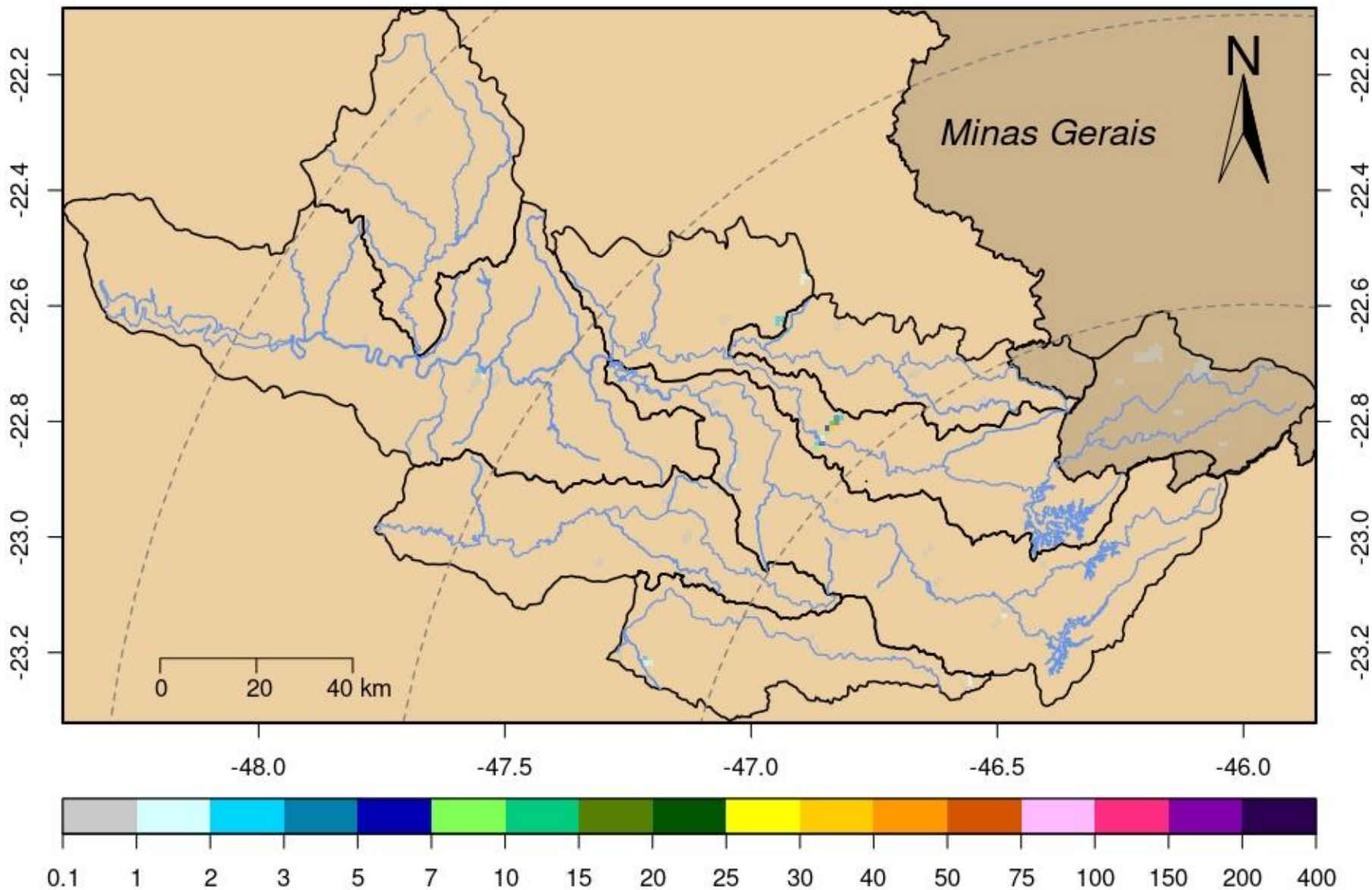


SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO

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



Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 01-06-2026 07:00 Local



Rede telemétrica do SAISP										
Nomenclatura no mapa	Postos	2026					Chuva acumulada das 7h de 31/05/2024 às 7h de 01/06/2026 (mm)	Chuva acumulada em Junho (até 01/06/2026 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Junho (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	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	0,20	0,20	30,16	0,7%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	325,50	256,50	168,50	56,00	37,25	0,25	0,25	49,83	0,5%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	*	200,00	196,20	58,80	47,40	0,20	0,20	34,60	0,6%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	265,20	269,80	203,20	71,40	51,20	0,20	0,20	45,32	0,4%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	176,75	192,50	159,50	36,25	56,00	0,25	0,00	31,93	*
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	0,25	33,87	0,7%
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	0,25	29,20	0,9%
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	0,00	0,00	31,35	*
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	240,40	173,20	160,40	78,40	77,40	0,00	0,00	38,09	*
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	0,25	0,25	42,92	0,6%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	213,40	241,00	104,20	40,40	55,60	0,20	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

01/06/2026						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 01/06/2026 07 h	Nível do rio 01/06/2026 07 h	Vazão Média Histórica de Junho	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 01/06/2025 07h	Relação Q (01/06/26) 7h / Q (01/06/25) 7h	Nível Médio Histórico de Junho	Nível 7h/ Nível médio	Nível 01/06/2025 07h	Relação Flu (01/06/26) 7h / Flu (01/06/25) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,45	3,44	1,19	3,70	7,03 % Abaixo	2,60	32,31 % Acima	0,75	58 % Acima	1,11	6,85 % Acima
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,16	1,41	*	*	*	1,85	16,76 % Acima	2,00	7,89 % Acima
80	Rio Atibaíinha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	4,28	4,28	2,63	2,01	112,94 % Acima	2,94	45,58 % Acima	1,38	90,65 % Acima	2,32	13,65 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	12,26	12,21	2,60	7,91	54,39 % Acima	9,19	32,93 % Acima	1,89	37,72 % Acima	2,27	14,82 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	16,47	16,47	4,70	19,16	14,04 % Abaixo	11,08	48,65 % Acima	4,27	10,14 % Acima	4,38	7,42 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	18,09	18,09	1,18	16,65	8,65 % Acima	12,46	45,16 % Acima	1,08	8,8 % Acima	0,98	20,14 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	17,84	17,83	0,89	19,56	8,84 % Abaixo	10,92	63,23 % Acima	0,88	1,36 % Acima	0,71	26,35 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	19,93	19,73	2,16	22,61	12,74 % Abaixo	12,85	53,49 % Acima	2,07	4,54 % Acima	2,00	8,04 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,36	1,36	0,93	7,79	82,54 % Abaixo	1,32	3,11 % Acima	1,06	12,45 % Abaixo	0,92	0,98 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	6,52	6,44	1,36	15,93	59,57 % Abaixo	4,68	37,61 % Acima	1,04	31,15 % Acima	1,28	6,73 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	6,71	6,42	1,31	9,71	33,88 % Abaixo	#REF!	#REF!	0,93	40,32 % Acima	1,20	8,57 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	6,82	6,75	0,46	11,20	39,73 % Abaixo	4,62	46,1 % Acima	0,62	25,16 % Abaixo	0,30	56,23 % Acima
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	14,81	14,78	0,91	29,30	49,56 % Abaixo	10,89	35,72 % Acima	1,07	14,58 % Abaixo	0,67	37,44 % Acima
607	Rib. Quilombo Americana	-	5,15	5,01	1,72	*	*	3,67	36,51 % Acima	*	*	1,64	5,07 % Acima
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	49,33	45,90	491,57	50,45	9,02 % Abaixo	29,99	53,03 % Acima	491,57	0 % Abaixo	491,35	0,04 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	59,50	59,52	1,52	82,23	27,61 % Abaixo	29,90	99,09 % Acima	1,66	8,31 % Abaixo	1,18	28,98 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	3,41	3,39	557,66	3,40	0,41 % Abaixo	1,72	96,86 % Acima	557,77	0,02 % Abaixo	557,44	0,04 % Acima
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	3,46	3,44	532,38	4,91	29,88 % Abaixo	2,39	44 % Acima	532,22	0,03 % Acima	532,21	0,03 % Acima
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	8,94	9,14	1,00	11,75	22,2 % Abaixo	3,38	170,39 % Acima	1,06	5,38 % Abaixo	0,74	34,99 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	64,51	67,16	0,99	86,47	22,34 % Abaixo	36,41	84,47 % Acima	1,09	9,08 % Abaixo	0,61	62,99 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	1,11	1,05	1,61	1,83	42,57 % Abaixo	0,85	24,38 % Acima	1,67	3,83 % Abaixo	1,57	2,29 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	5,22	5,23	527,13	7,05	25,89 % Abaixo	3,94	32,51 % Acima	527,19	0,01 % Abaixo	526,98	0,03 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	*	*	*	0,96	*	0,65	*	1,35	*	1,29	*
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	4E-017	*	*	553,11	8,95	*	4,15	*	553,66	0,1 % Abaixo	553,50	0,07 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	6,60	6,47	1,00	6,97	7,19 % Abaixo	4,47	44,75 % Acima	1,35	25,93 % Abaixo	0,91	10,38 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,57	0,57	0,82	0,47	20,21 % Acima	0,17	242,42 % Acima	0,64	28,59 % Acima	0,56	47,23 % Acima

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

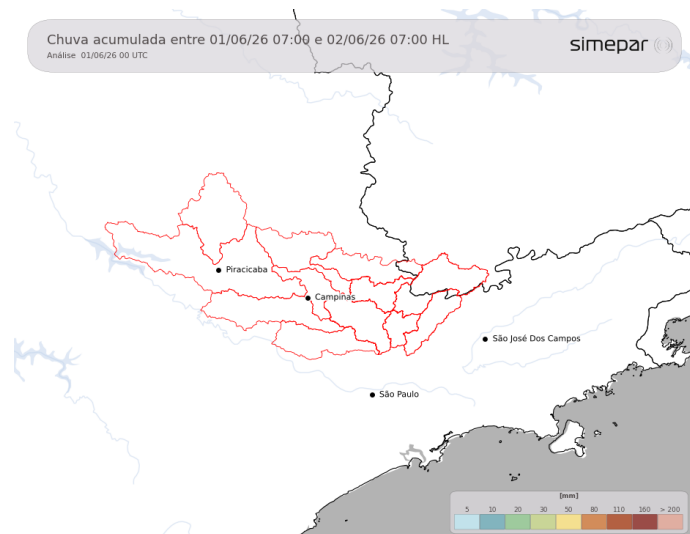
Legenda:

Normal Atenção Alerta Emergência Extravasamento

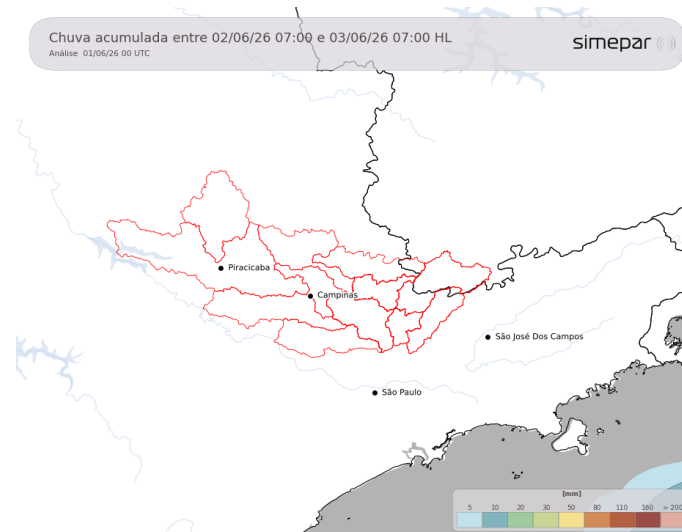
OBS2: Os postos 607, 599, 601, 630, 609 e 502 possuem cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica).

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

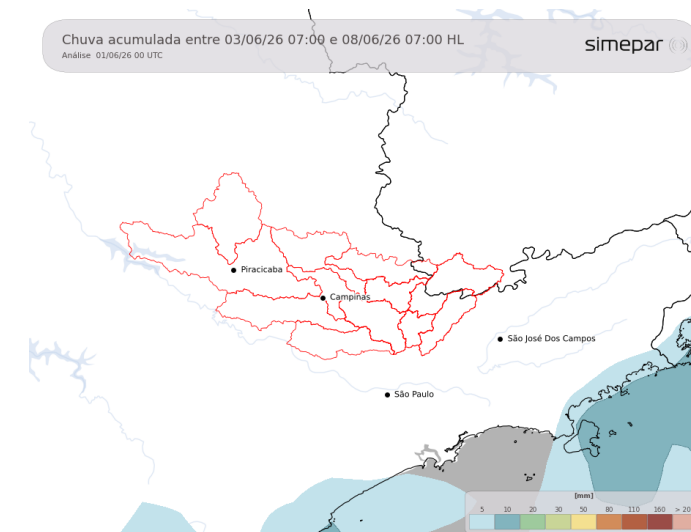
PREVISÃO DO TEMPO



Nesta segunda-feira, o amanhecer ainda deverá ser marcado por maior cobertura de nuvens baixas, com temperaturas mínimas em torno de 11 °C. Ao longo da manhã, a nebulosidade tende a se dissipar gradualmente, permitindo o predomínio do sol durante a tarde. Com a maior incidência de radiação solar, as temperaturas máximas deverão atingir cerca de 24 °C. Não há previsão de chuva para as Bacias PCJ.



Amanhã (02/06/2026): Na terça-feira, o tempo permanece firme sobre as Bacias PCJ, sem ocorrência de chuvas. Apenas nas sub-bacias mais a leste poderá haver maior variação de nuvens ao longo do dia, devido ao transporte de umidade associado à circulação marítima. No amanhecer, as temperaturas deverão ficar abaixo dos 10 °C, enquanto, durante a tarde, as máximas poderão atingir valores próximos de 24 °C.



Previsão de 3 a 7 dias (03/06 a 08/06/2026): No decorrer da semana, não há previsão de precipitação sobre as Bacias PCJ. A atuação de uma massa de ar mais seco, associada à circulação de um sistema de alta pressão, manterá o tempo estável em toda a região de interesse. A exceção ocorre na faixa litorânea, onde a intrusão de ar marítimo favorecerá o aumento da nebulosidade e a ocorrência de chuvas ocasionais. Parte dessa nebulosidade poderá se estender até as sub-bacias mais a leste, resultando em maior variação de nuvens, mas sem previsão de chuva. Neste período, os amanheceres e anoiteceres deverão ser marcados por temperaturas amenas, enquanto as máximas não deverão ultrapassar os 27 °C durante as tardes.

Fonte: Simepar

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



Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística



SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO

