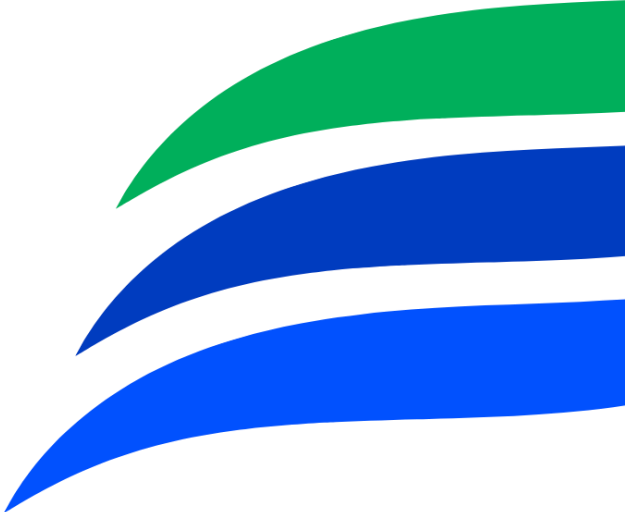




BOLETIM DIÁRIO

Sala de Situação PCJ

02/12/2025



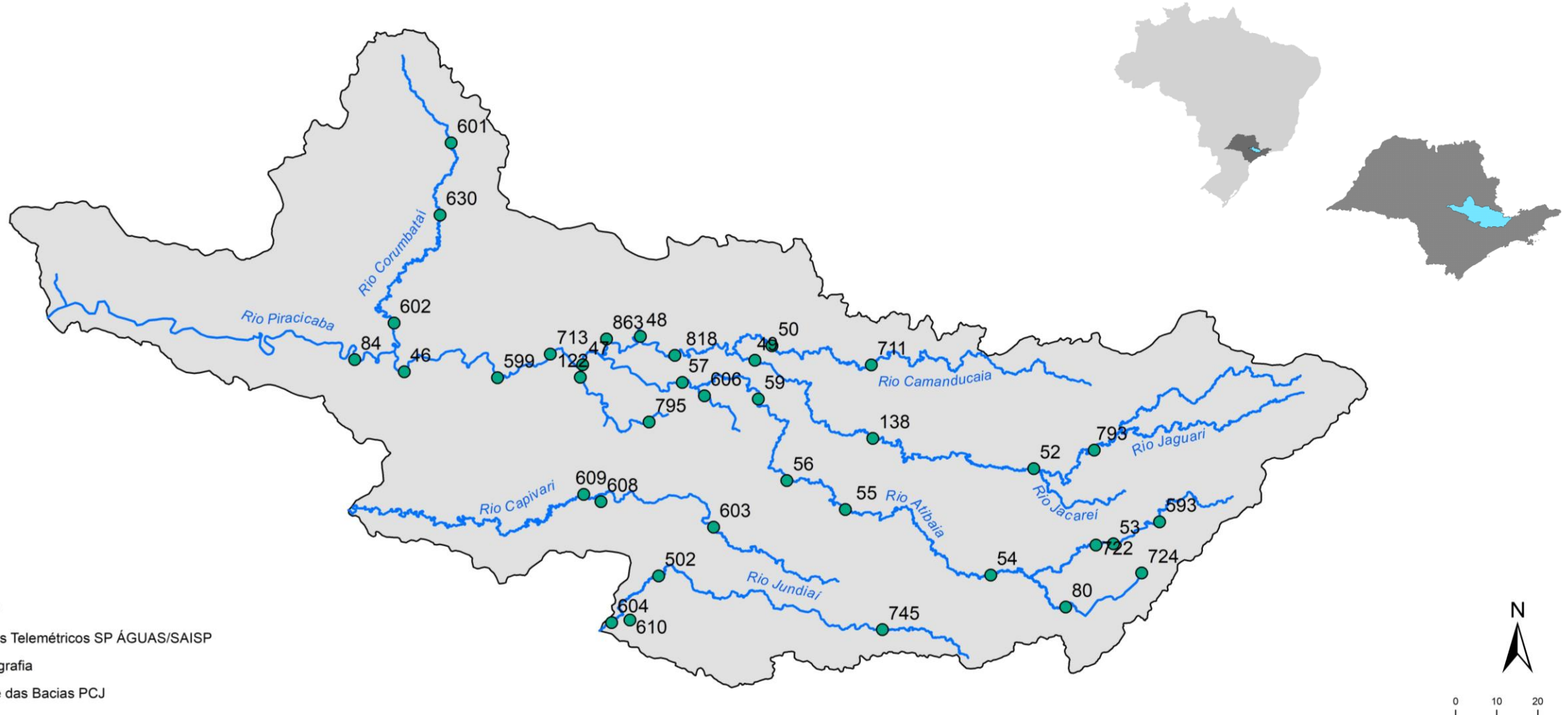
Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística

Secretaria de
Meio Ambiente,
Infraestrutura e
Logística

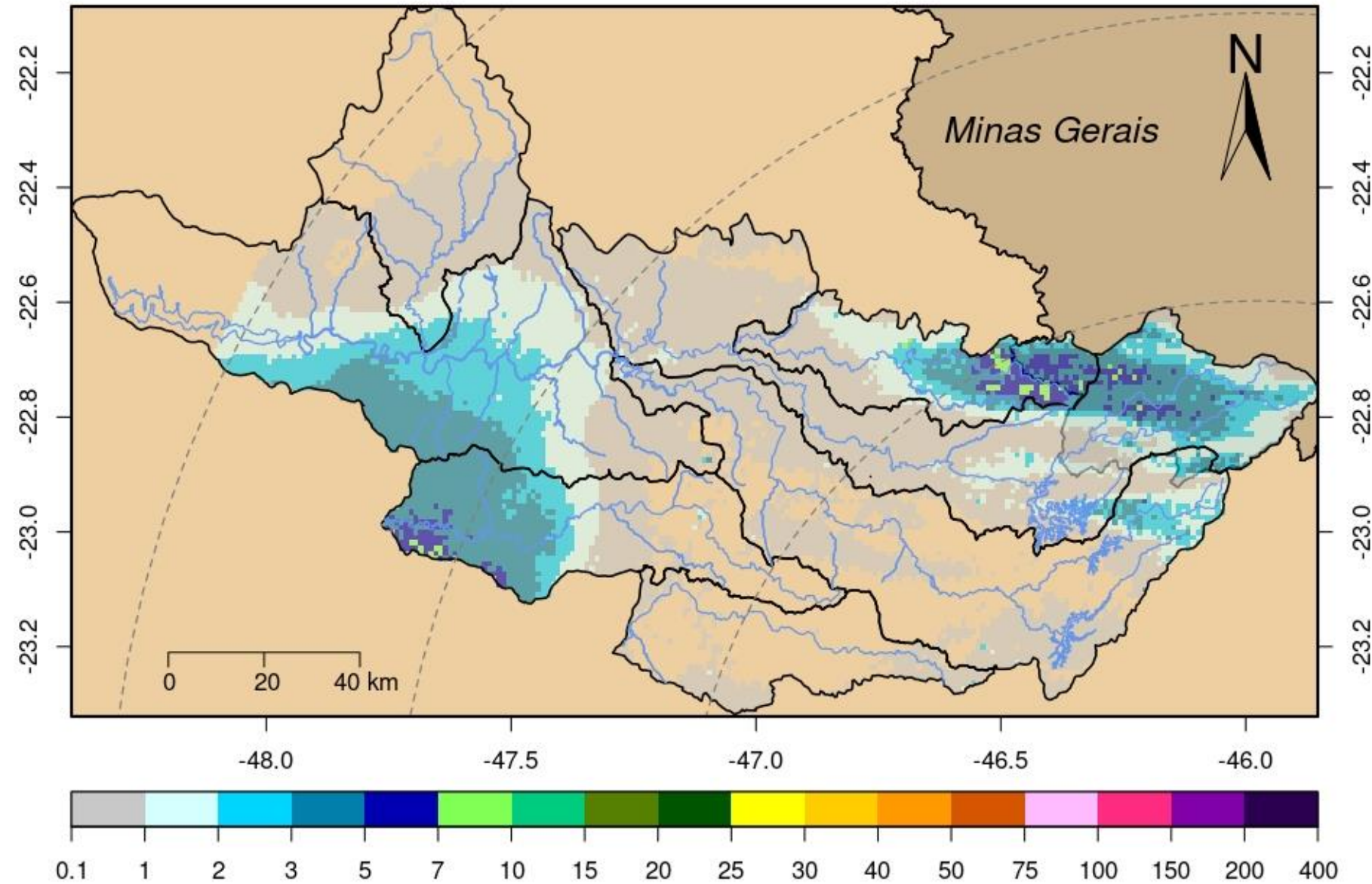


SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO

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



Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 02-12-2025 07:00 Local



DADOS PLUVIOMÉTRICOS																
Nomenclatura no mapa	Postos	2025										Chuva acumulada das 7h de 01/12/2025 às 7h de 02/12/2025 (mm)	Chuva acumulada em Dezembro (até 02/12/2025 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Dezembro (mm)	Quantidade de chuva em relação à media (%)	
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro					
53	Rio Cachoeira Captação Piracaiá	183,20	208,60	93,00	146,20	28,40	**	24,60	4,40	37,60	94,40	0,00	0,00	197,01	*	
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	176,00	144,50	48,75	85,50	45,00	48,50	14,75	3,00	47,25	65,75	0,00	0,00	160,21	*	
54	Rio Atibaia Atibaia	109,60	158,60	56,20	154,00	40,60	**	21,80	1,40	72,00	79,80	0,00	0,00	174,05	*	
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	152,75	114,50	53,25	114,50	15,50	31,50	21,75	5,25	67,50	90,50	0,00	0,00	173,77	*	
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	147,60	176,60	84,00	95,80	15,80	41,00	27,00	4,20	84,40	99,20	0,00	0,00	205,63	*	
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	178,00	135,75	122,00	166,50	4,00	13,50	17,25	0,25	52,75	137,00	0,00	0,00	161,83	*	
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	**	99,00	58,75	89,25	6,25	20,00	0,00	3,25	42,75	155,00	0,00	0,00	178,05	*	
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	192,40	108,60	78,80	122,40	22,40	28,60	25,00	3,60	35,00	91,20	0,00	0,00	174,31	*	
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	129,00	95,75	83,75	169,50	13,00	23,25	26,25	2,25	56,25	113,00	0,00	0,00	180,18	*	
49	Rio Jaguari Jaguariúna	195,60	111,20	56,80	109,80	11,40	17,40	12,20	1,60	50,60	203,60	0,00	0,00	154,72	*	
50	Rio Camanducaia Daí Bo Jaguariúna	164,80	84,60	63,60	89,40	10,60	26,80	9,20	1,20	34,20	75,60	0,00	0,00	206,23	*	
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	133,25	114,00	53,00	60,50	12,00	19,50	9,50	3,75	30,75	81,50	0,00	0,00	185,19	*	
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	211,20	107,00	23,20	90,00	4,80	0,40	0,80	1,40	25,00	67,60	0,00	0,00	***	*	
713	Rio Piracicaba Aimoratá Americana	228,40	106,00	19,20	58,40	9,40	26,40	9,60	0,80	43,80	57,40	0,00	0,00	179,51	*	
122	Rio Quilombo Americana	255,40	151,00	66,40	80,60	12,60	31,20	16,80	3,60	50,60	105,40	0,00	0,00	***	*	
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	279,25	98,75	56,50	69,50	14,00	45,25	17,75	0,25	28,25	78,75	0,00	0,00	157,66	*	
46	Rio Piracicaba Piracicaba	157,00	94,75	60,50	47,50	0,50	41,25	8,00	1,00	15,00	*	0,00	0,00	157,23	*	
601	Rio Corumbataí Rio Claro	312,75	141,25	95,00	51,75	9,00	42,75	11,00	6,25	37,75	133,25	0,00	0,00	185,86	*	
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	171,40	125,80	52,60	58,80	10,20	41,60	6,00	4,40	18,60	77,20	0,00	0,00	186,40	*	
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	255,50	88,25	39,25	56,00	11,25	55,50	11,50	1,25	16,00	151,50	0,00	0,00	165,66	*	
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	207,40	17,80	48,80	61,80	31,80	58,40	17,00	3,60	12,20	113,20	0,00	0,00	159,36	*	
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	177,25	249,50	80,75	55,75	19,75	54,25	21,50	4,25	49,75	93,50	0,00	0,00	199,18	*	
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	226,00	290,75	34,50	49,00	15,50	54,00	21,25	2,00	21,75	58,50	0,00	0,00	165,64	*	
502	Rio Jundiaí Itaici Indaiatuba	179,80	148,20	46,80	55,60	24,00	69,40	27,40	11,80	30,00	72,00	0,00	0,00	173,77	*	
604	Rio Jundiaí Salto	249,00	186,00	84,50	95,25	12,50	53,25	17,75	3,00	23,00	89,25	0,00	0,00	161,78	*	

* 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 Atibainha - 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 Paulinia / Paulinia	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 Jundiaí em Campo Limpo Paulista / Campo Limpo Paulista	-	2,540	2,939	3,339	3,740
502	Rio Jundiaí - Itaici / Indaiatuba	4E-017T	554,009	554,509	555,009	555,509
604	Rio Jundiaí / Salto	-	3,700	4,099	4,500	4,900

Cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica)

REDE TELEMÉTRICA SP-ÁGUAS													
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	02/12/2025			Vazão (Q)				Nível (Flu)			
			Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 02/12/2025 07 h	Nível do rio 02/12/2025 07 h	Vazão Média Histórica de Dezembro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 02/12/2024 07h	Relação Q (02/12/25) 7h / Q (02/12/24) 7h	Nível Médio Histórico de Dezembro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 02/12/2024 07h	Relação Flu (02/12/25) 7h / Flu (02/12/24) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	1,79	*	*	5,24	*	2,28	*	0,89	*	0,58	*
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,23	1,45	*	*	*	1,58	40,44 % Acima	1,89	17,48 % Acima
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	2,64	2,81	2,27	2,34	19,96 % Acima	6,95	59,63 % Abaixo	1,45	56,41 % Acima	2,63	13,76 % Abaixo
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	7,55	7,47	2,07	10,09	25,92 % Abaixo	11,32	33,97 % Abaixo	2,10	1,66 % Abaixo	2,45	15,7 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	8,63	8,19	4,18	24,82	67,02 % Abaixo	13,18	37,9 % Abaixo	4,56	8,32 % Abaixo	4,51	7,38 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	8,87	8,48	0,83	25,53	66,77 % Abaixo	14,13	39,95 % Abaixo	1,35	38,63 % Abaixo	1,04	20,33 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	7,41	7,64	0,56	32,44	76,46 % Abaixo	13,24	42,31 % Abaixo	1,26	55,7 % Abaixo	0,77	27,91 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	8,85	8,41	1,85	35,71	76,45 % Abaixo	14,98	43,87 % Abaixo	2,28	18,74 % Abaixo	2,07	10,27 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,08	1,07	0,86	6,75	84,11 % Abaixo	1,08	0,46 % Abaixo	1,09	21,04 % Abaixo	0,86	0,12 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	2,63	2,42	1,05	14,91	83,79 % Abaixo	4,09	40,92 % Abaixo	1,16	9,2 % Abaixo	1,21	13,06 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	3,42	3,24	1,12	16,81	80,71 % Abaixo	4,37	25,74 % Abaixo	1,23	8,66 % Abaixo	1,19	5,96 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	3,02	2,91	0,14	17,81	83,66 % Abaixo	4,17	30,21 % Abaixo	0,92	85,05 % Abaixo	0,26	46,9 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	10,42	*	*	43,62	*	10,38	*	1,45	*	0,64	*
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	1,61	*	*	*	*	*	*	1,73	6,77 % Abaixo
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	22,94	21,77	491,23	89,63	75,71 % Abaixo	30,78	29,27 % Abaixo	491,92	0,14 % Abaixo	491,36	0,03 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	26,15	25,43	1,12	123,25	79,37 % Abaixo	28,38	10,4 % Abaixo	2,03	44,79 % Abaixo	1,17	4,26 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,07	1,98	557,38	4,45	55,55 % Abaixo	2,13	7,04 % Abaixo	557,90	0,09 % Abaixo	557,53	0,03 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	2,71	2,76	532,25	6,93	60,22 % Abaixo	2,89	4,47 % Abaixo	532,49	0,04 % Abaixo	532,27	0 % Abaixo
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	3,24	3,04	0,71	21,18	85,66 % Abaixo	8,38	63,76 % Abaixo	1,29	44,82 % Abaixo	0,98	27,12 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	30,49	29,78	0,50	137,65	78,36 % Abaixo	39,55	24,7 % Abaixo	1,51	66,58 % Abaixo	0,66	23,29 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,50	0,50	1,49	3,09	83,71 % Abaixo	0,86	41,71 % Abaixo	1,84	19,28 % Abaixo	1,52	1,85 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	2,39	2,59	526,82	11,97	78,37 % Abaixo	4,41	41,27 % Abaixo	527,57	0,14 % Abaixo	527,04	0,04 % Abaixo
745	Rio Jundiaí Campo Limpo Paulista	-	0,42	0,41	1,23	1,79	77 % Abaixo	0,53	21,67 % Abaixo	1,39	11,94 % Abaixo	1,26	2,7 % Abaixo
502	Rio Jundiaí Itaicí Indaiatuba	4E-017	2,68	2,49	553,42	13,08	80,97 % Abaixo	3,93	36,65 % Abaixo	553,75	0,06 % Abaixo	553,51	0,02 % Abaixo
604	Rio Jundiaí Salto	-	2,79	2,67	0,80	15,05	82,27 % Abaixo	4,19	36,24 % Abaixo	1,41	43,19 % Abaixo	0,89	10,33 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,07	0,06	0,45	1,92	96,68 % Abaixo	0,28	77,46 % Abaixo	1,03	56,36 % Abaixo	0,65	31,35 % Abaixo

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

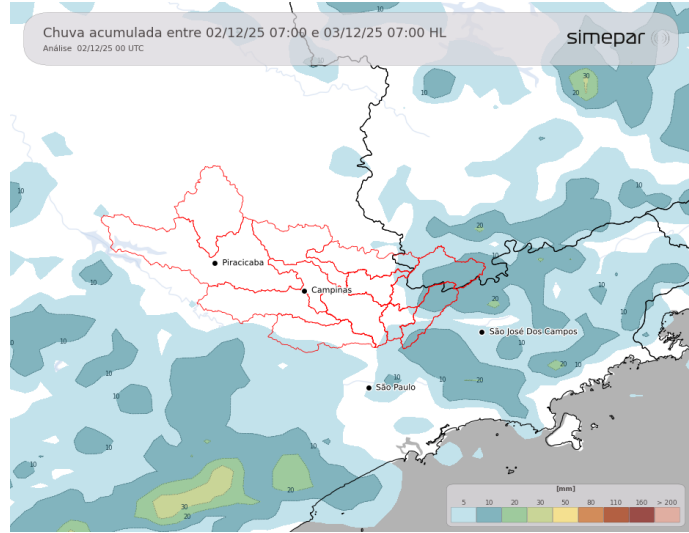
OBS2: Os postos 607, 599, 601, 630, 609 e 502 possuem cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica).

Legenda:

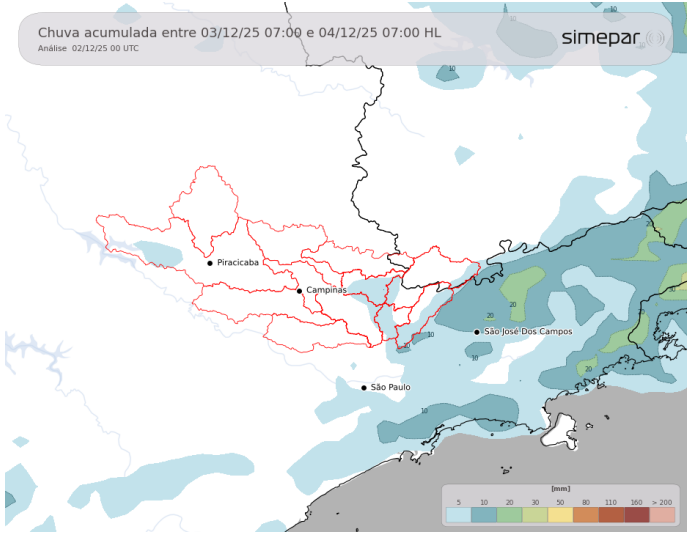
Normal	Atenção	Alerta	Emergência	Extravasamento
--------	---------	--------	------------	----------------

Fonte: SAISP

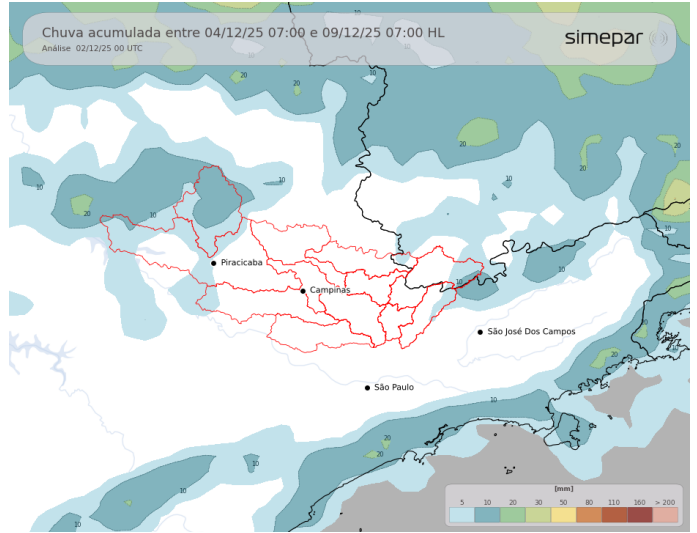
PREVISÃO DO TEMPO



Nesta terça-feira, em função do avanço de um sistema frontal pelo Sul e Sudeste do Brasil, os índices de instabilidade se elevam sobre as regiões das Bacias PCJ, favorecendo a ocorrência de pancadas de chuva e temporais localizados. Da tarde para a noite, os acumulados previstos tendem a ser significativos, podendo superar os 20 mm pontualmente.



Amanhã (03/12/2025): Durante a quarta-feira as chuvas persistem na região, ocorrendo nos diferentes turnos do dia. No período da tarde, a chuva chega com maior intensidade, e novamente há potencial para temporais localizados. As temperaturas não se elevam muito.



Previsão de 3 a 7 dias (04/12 a 09/12/2025): Na quinta-feira, a circulação marítima predomina e as temperaturas reduzem na área de interesse. Com esse cenário, a instabilidade diminui na região, com ocorrências mais pontuais e passageiras. De sexta até o domingo, o tempo fica estável com elevação gradual das temperaturas. Volta a chover na segunda-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.

