

## **BOLETIM DIÁRIO**

Sala de Situação PCJ

24/09/2025







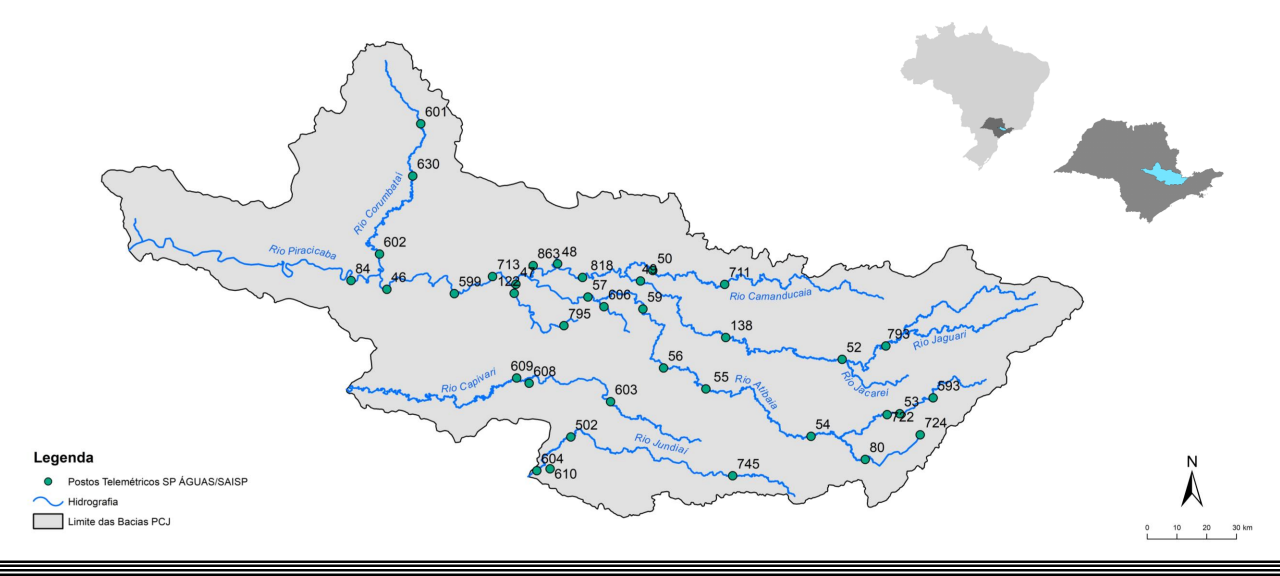








# Localização dos Postos da Rede Telemétrica da SP-ÁGUAS/SAISP nas Bacias PCJ

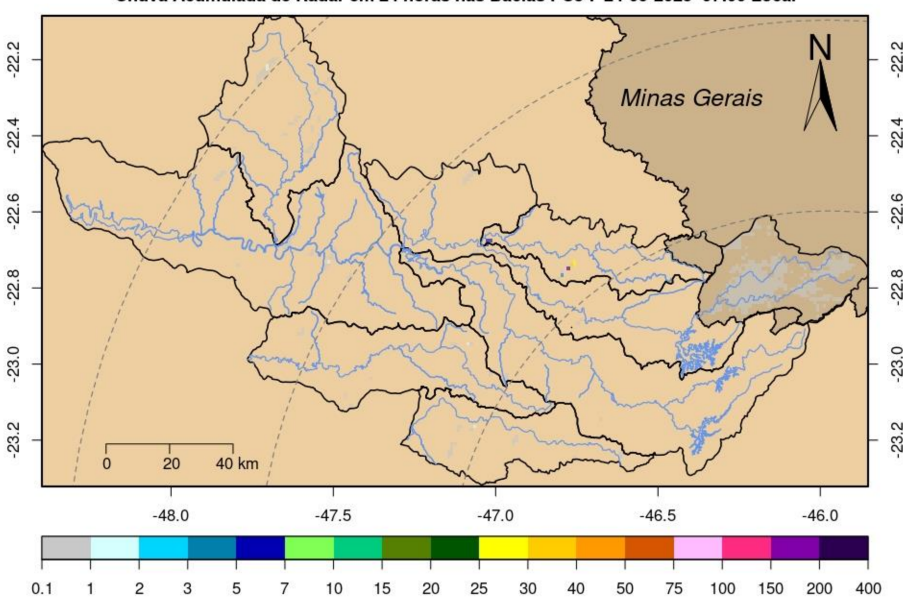








### Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ: 24-09-2025 07:00 Local









						DADOS PLUVIO	MÉTRICOS						
Nomenclatura no mapa	Postos	2025									Chuva acumulada em Setembro (até	n Chuva média mensal de	e Quantidade de chu
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	7h de 23/09/2025 às 7h de 24/09/2025 (mm)	24/09/2025 7h00min) (mm)		em relacão à media (%
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	183,20	208,60	93,00	146,20	28,40	**	24,60	4,40	0,00	36,40	57,89	62,9%
80	Rio Atibainha Mascate   Nazaré Paulista	176,00	144,50	48,75	85,50	45,00	48,50	14,75	3,00	0,00	47,00	56,90	82,6%
54	<b>Rio Atibaia</b> Atibaia	109,60	158,60	56,20	154,00	40,60	**	21,80	1,40	0,20	72,00	57,27	125,7%
55	<b>Rio Atibaia</b> Bairro da Ponte   Itatiba	152,75	114,50	53,25	114,50	15,50	31,50	21,75	5,25	0,00	67,50	50,86	132,7%
56	<b>Rio Atibaia</b> Captação Valinhos	147,60	176,60	84,00	95,80	15,80	41,00	27,00	4,20	0,00	84,40	55,47	152,2%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	178,00	135,75	122,00	166,50	4,00	13,50	17,25	0,25	0,00	52,75	52,75	100,0%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	**	99,00	58,75	89,25	6,25	20,00	0,00	3,25	0,00	42,75	42,84	*
	Rio Jaguarí Guaripocaba   Bragança Paul.	192,40	108,60	78,80	122,40	22,40	28,60	25,00	3,60	0,00	35,00	44,24	79,1%
138	Rio Jaguarí Buenópolis   Morungaba	129,00	95,75	83,75	169,50	13,00	23,25	26,25	2,25	0,00	56,25	47,46	118,5%
49	Rio Jaguarí Jaguariúna	195,60	111,20	56,80	109,80	11,40	17,40	12,20	1,60	0,00	50,60	57,09	88,6%
50	Rio Camanducaia Dal Bo  Jaguariúna	164,80	84,60	63,60	89,40	10,60	26,80	9,20	1,20	0,00	34,20	43,45	78,7%
48	Rio Jaguarí Usina Ester   Cosmópolis	133,25	114,00	53,00	60,50	12,00	19,50	9,50	3,75	0,00	30,75	36,67	83,9%
863	Rio Jaguarí Captação Limeira   Limeira	211,20	107,00	23,20	90,00	4,80	0,40	0,80	1,40	0,20	25,00	***	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	228,40	106,00	19,20	58,40	9,40	26,40	9,60	0,80	0,20	43,80	35,37	123,8%
122	Rib. Quilombo Americana	255,40	151,00	66,40	80,60	12,60	31,20	16,80	3,60	0,00	50,60	***	*
	Rio Piracicaba Santa Bárbara D´Oeste	279,25	98,75	56,50	69,50	14,00	45,25	17,75	0,25	0,00	28,25	47,34	59,7%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	157,00	94,75	60,50	47,50	0,50	41,25	8,00	1,00	0,00	15,00	48,96	30,6%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	312,75	141,25	95,00	51,75	9,00	42,75	11,00	6,25	0,00	37,75	88,49	42,7%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	171,40	125,80	52,60	58,80	10,20	41,60	6,00	4,40	0,00	18,60	44,48	41,8%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	255,50	88,25	39,25	56,00	11,25	55,50	11,50	1,25	0,00	16,00	46,76	34,2%
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	207,40	17,80	48,80	61,80	31,80	58,40	17,00	3,60	0,00	12,20	37,00	33,0%
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	177,25	249,50	80,75	55,75	19,75	54,25	21,50	4,25	0,00	49,75	58,13	85,6%
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	226,00	290,75	34,50	49,00	15,50	54,00	21,25	2,00	0,00	21,75	53,41	40,7%
502	Rio Jundiaí Itaicí   Indaiatuba	179,80	148,20	46,80	55,60	24,00	69,40	27,40	11,80	0,00	30,00	56,74	52,9%
604	Rio Jundiaí Salto	249,00	186,00	84,50	95,25	12,50	53,25	17,75	3,00	0,00	23,00	65,27	35,2%

<sup>\*</sup> Postos sem quantidade de chuva em relação à média.

<sup>\*\*</sup> Postos com indisponibilidade de dados.

<sup>\*\*\*</sup> Postos com instalação recente, não possuindo série histórica adequada.

#### Agência de Águas do Estado de São Paulo

REDE TELEMÉTRICA SP-ÁGUAS									
Nomenclatura			Cotas de Alerta						
no mapa	Posto de medição	Código Posto	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 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 Jundiaí em Campo Limpo Paulista / Campo Limpo Paulista	-	2,540	2,939	3,339	3,740			
502	Rio Jundiaí - Itaicí / Indaiatuba	4E-017T	554,009	554,509	555,009	555,509			
604	Rio Jundiai / Salto	-	3,700	4,099	4,500	4,900			

Cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica)











						REDE 1	TELEMÉTRICA SP-ÁGL	JAS						
24/09/2025						Vazão (Q)				Nível (Flu)				
Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 24/09/2025 07 h	Nível do rio 24/09/2025 07 h	Vazão Média Histórica de Setembro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 24/09/2024 07h	Relação Q (24/09/25) 7h / Q (24/09/24) 7h	Nível Médio Histórico de Setembro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 24/09/2024 07h	Relação Flu (24/09/25) 7h / Flu (24/09/24) 7h	
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%	
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	1,90	2,61	0,62	2,50	4,37 % Acima	1,81	44,38 % Acima	0,62	0,38 % Acima	0,52	19,31 % Acima	
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,95	2,51	*	*	*	2,12	7,86 % Abaixo	2,31	15,53 % Abaixo	
80	Rio Atibainha Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	4,69	3,09	2,37	2,75	12,45 % Acima	5,56	44,44 % Abaixo	1,55	52,88 % Acima	2,52	5,84 % Abaixo	
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,77	15,36	2,87	7,74	98,46 % Acima	11,08	38,58 % Acima	1,89	51,92 % Acima	2,43	18,2 % Acima	
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	10,85	22,42	5,02	15,20	47,45 % Acima	10,88	106,08 % Acima	4,14	21,08 % Acima	4,37	14,91 % Acima	
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,59	25,75	1,42	12,39	107,8 % Acima	11,14	131,21 % Acima	0,96	48,58 % Acima	0,93	53,07 % Acima	
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	10,07	24,92	1,06	16,65	49,71 % Acima	9,42	164,62 % Acima	0,86	22,71 % Acima	0,64	65,11 % Acima	
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	11,70	28,77	2,31	17,49	64,48 % Acima	10,65	170,12 % Acima	2,01	15,12 % Acima	1,94	19,53 % Acima	
52	Rio Jaguarí Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	1,94	1,99	1,06	6,47	69,22 % Abaixo	2,31	13,88 % Abaixo	1,06	0,06 % Abaixo	1,11	4,77 % Abaixo	
138	Rio Jaguarí Buenópolis   Morungaba	3D-009T	3,46	12,05	1,67	10,87	10,85 % Acima	3,17	280,09 % Acima	0,94	76,99 % Acima	1,13	48 % Acima	
49	Rio Jaguarí Jaguariúna	3D-008T	3,03	10,73	1,52	6,01	78,43 % Acima	3,42	214,06 % Acima	0,85	78,15 % Acima	1,09	39,58 % Acima	
50	Rio Camanducaia Dal Bo  Jaguariúna	3D-001T	2,20	6,73	0,46	6,75	0,32 % Abaixo	2,32	190,46 % Acima	0,41	13,83 % Acima	0,07	541,67 % Acima	
48	Rio Jaguarí Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	3,75	10,12	0,63	18,85	46,31 % Abaixo	3,82	165,15 % Acima	0,81	21,92 % Abaixo	0,41	53,64 % Acima	
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D´Oeste	-	20,88	58,88	491,74	25,84	127,83 % Acima	16,35	260,07 % Acima	491,34	0,08 % Acima	491,15	0,12 % Acima	
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	18,95	78,86	1,72	54,08	45,83 % Acima	18,81	319,25 % Acima	1,38	24,57 % Acima	0,98	75,74 % Acima	
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,40	1,56	557,41	2,31	32,26 % Abaixo	1,18	32,12 % Acima	557,58	0,03 % Abaixo	557,31	0,02 % Acima	
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	2,21	3,49	532,33	3,01	15,72 % Acima	2,54	37,19 % Acima	532,06	0,05 % Acima	532,23	0,02 % Acima	
602	Rio Corumataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	2,66	8,09	0,97	5,04	60,65 % Acima	2,05	294,06 % Acima	0,84	15,8 % Acima	0,61	57,75 % Acima	
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	23,06	90,18	1,23	55,45	62,63 % Acima	20,59	337,89 % Acima	0,81	51,73 % Acima	0,36	243,7 % Acima	
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	0,85	0,99	1,60	1,00	1,52 % Abaixo	0,49	100,2 % Acima	1,54	4,09 % Acima	1,44	11,57 % Acima	
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	3,98	7,53	527,35	4,19	79,44 % Acima	3,24	132,67 % Acima	526,97	0,07 % Acima	526,90	0,09 % Acima	
745	Rio Jundiaí Campo Limpo Paulista	-	0,64	1,15	1,40	0,63	82,43 % Acima	0,29	304,56 % Acima	1,29	8,6 % Acima	1,18	18,68 % Acima	
502	Rio Jundiaí Itaicí   Indaiatuba	4E-017	3,75	8,02	553,67	6,55	22,35 % Acima	2,63	204,64 % Acima	553,54	0,02 % Acima	553,43	0,04 % Acima	
604	Rio Jundiaí Salto	-	3,54	11,15	1,17	10,94	1,9 % Acima	2,28	389,12 % Acima	1,24	5,56 % Abaixo	0,77	51,88 % Acima	
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,06	0,18	0,57	0,14	32,07 % Acima	0,04	326,19 % Acima	0,48	18,75 % Acima	0,42	37,5 % Acima	
DBS1: Tendo em	vista que os postos 745 e 608 são recento	es, as médias hi	istóricas não e	stão 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).

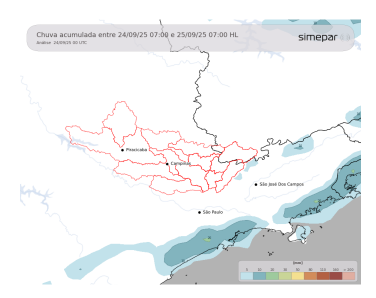
Fonte: SAISP



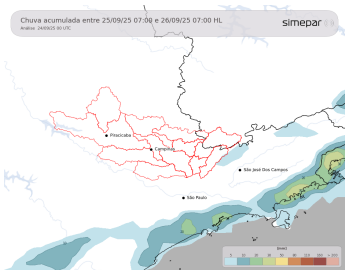




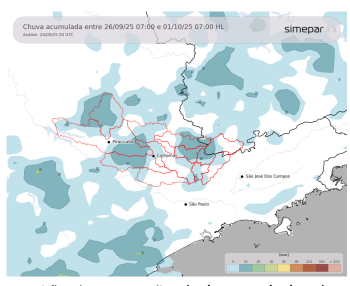
### PREVISÃO DO TEMPO



Nesta quarta-feira, as condições do tempo seguem parecidas como dia anterior. Com os ventos soprando do oceano, a nebulosidade fica variável com algumas pancadas de chuva na região das bacias. Trovoadas localizadas não estão descartadas no turno da tarde. As temperaturas variam entre 23-24 °C no período de maior aquecimento.



Amanhã (25/09/2025): Durante a quinta-feira, os ventos permanecem soprando do oceano com presença de nebulosidade variável nas regiões das Bacias PCJ. Ao longo do dia, as condições seguem favoráveis para eventos de chuvas fracas e isoladas. No período da tarde, as temperaturas se mantém em torno dos 24 °C.



Previsão de 3 a 7 dias (26/09 a 01/10/2025):A circulação marítima segue acentuada nos dias seguintes, favorecendo grande cobertura de nuvens ao longo do período, com alguns momentos de Sol pela tarde. As máximas não ultrapassam os 24 °C. Em virtude desses ventos que sopram do oceano, chuvas fracas ainda ocorrem nos setores mais a leste das Bacias, perdendo intensidade no sábado (27/09). Volta fazer calor a partir do domingo, juntamente com o aumento das instabilidades.

Fonte: Simepar





# Secretaria de AGUAS Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística



