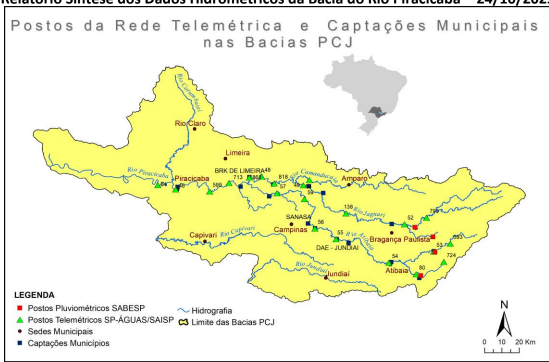
Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba – 24/10/2025



		24/10/2025				
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 23/10/2025 às 7h de 24/10/2025	Vazão às 07h	Vazão média do mês atual	Vazão média do mês (série histórica)
			(mm)	(m³/s)	(m³/s)	(m³/s)
593	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	E3-269T / 3E-122T	0,00	2,00	2,23	3,51
724	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	E3-268T/3E-121T	0,00	1,42	1,67	2,06
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	E3-110T / 3E-116T	0,00	**	**	2,43
80	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	0,00	3,22	4,70	2,49
54	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,00	9,57	10,66	8,74
55	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,00	9,49	10,93	17,63
56	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,00	9,89	11,23	15,47
59	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	9,46	9,91	20,47
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,00	9,68	11,39	20,23
52	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,00	1,51	1,79	8,19
138	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	2,87	3,39	14,39
49	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	3,38	3,50	8,37
50	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,00	2,62	2,89	9,16
818	Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	-	0,00	**	**	17,81
48	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052T / 4D-001T	0,00	9,53	6,47	23,96
863	Rio Jaguari - Captação de Limeira	D4-070 / 4D-008	0,00	**	**	***
713	Rio Piracicaba em Aimaratá / Americana	D4-135T / 4D-043T	0,00	22,61	23,83	42,49
599	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,00	20,51	23,84	43,44
46	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,25	19,39	23,97	69,53
84	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,00	26,89	31,43	72,50
793	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	D3-075T / 3D-016T	0,00	5,23	6,23	10,25
1000196	Barragem Jacareí / Descarga PCJ	1000196	0,00		4.27	6,26 ²
1000885	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00	1,00 1	1,27	
1000197	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,00	5,00 ¹	5,08	4,20 ²
1000198	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,00	3,00 ¹	3,35	2,07 ²
1000199	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	29,70	25,95	23,65 ²
-	Transposição EEAB PS-SC 3	-	*	7,35	7,41	***

^{*} Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.

** Postos sem dados de vazão.

Média histórica da descarga de fundo e vazão vertida.
 Vazão da transposição entre as barragens Jaguari (Paraíba do Sul) -Atibainha.

Resoluçã	Vazões médias diárias nas Bacias PCJ - Período Seco 2025 Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de Maio de 2017 - FAIXA 4					
Postos de Controle	Vazão média diária (m³/s) 07h dia anterior às 07h dia atual	Vazão mínima média diária (m⁵/s) *				
Rio Atibaia em Atibaia (m³/s)	9,5	2,0				
Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)	10,4	10,0				
Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)	3,1	2,0				
Vazão e Volumes a jusante do Sistema Cantareira - Período Seco de 2025						
Vazão Média Utilizada (m³/s) (01/06 a 24/10/2025)	Volume Utilizado (hm³) (01/06 a 24/10/2025)	Volume disponível (hm²) 24/10/2025 a 30/11/2025				
8,76	110,55	47,55				
Vazão de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Seco de 2025						
Vazão média diária (m³/s) (07h dia anterior às 07h dia atual)	Vazão média mensal (m³/s) (07h 1º dia do mês às 07h dia atual)	Vazão máxima média mensal autorizada (m³/s)				
27,50	28,50	23,00				

^{***} Postos com instalação recente, não possuindo série histórica adequada.

¹ Vazão descarregada média diária.