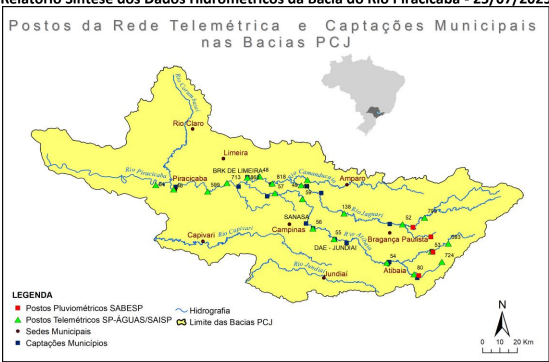
Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba - 25/07/2025



25/07/2025								
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 24/07/2025 às 7h de 25/07/2025	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	2,07	2,27	2,77		
724	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	E3-268T/3E-121T	0,00	1,59	1,74	1,56		
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	E3-110T / 3E-116T	0,00	**	**	1,74		
80	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	0,00	3,18	3,03	2,12		
54	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,00	10,35	10,36	7,40		
55	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,00	9,98	10,37	17,60		
56	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,00	11,59	11,87	13,30		
59	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	10,18	10,20	17,61		
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	*	*	*	17,43		
52	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,00	1,71	1,34	4,84		
138	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	4,07	3,98	10,27		
49	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	3,42	3,61	7,19		
50	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,00	3,11	3,52	7,96		
818	Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	-	0,00	8,13	8,69	7,18		
48	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052T / 4D-001T	0,00	6,62	8,17	20,34		
863	Rio Jaguari - Captação de Limeira	D4-070 / 4D-008	0,00	**	**	***		
713	Rio Piracicaba em Aimaratá / Americana	D4-135T / 4D-043T	0,00	21,88	23,81	26,00		
599	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,00	23,53	25,19	29,66		
46	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,00	23,52	23,38	61,10		
84	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,00	30,10	30,23	65,87		
793	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	D3-075T / 3D-016T	0,00	6,54	7,23	7,79		
1000196	Barragem Jacareí / Descarga PCJ	1000196	0,00	0 == 1	0,38	3,32 ²		
1000885	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00	0,75 1				
1000197	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,00	5,00 ¹	4,96	3,26 ²		
1000198	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,00	3,50 ¹	3,39	1,64 ²		
1000199	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	29,25	28,54	23,89 ²		
-	Transposição EEAB PS-SC 3	-	*	5,00	4,79	***		

^{*} 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.

Vazões médias diárias nas Bacias PCJ - Período Seco 2025 Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de Maio de 2017 - FAIXA 2: ATENÇÃO							
Postos de Controle	Vazāo média diária (m³/s) 07h dia anterior às 07h dia atual	Vazão mínima média diária (m³/s) ★					
Rio Atibaia em Atibaia (m³/s)	10,4	2,0					
Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)	11,5	10,0					
Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)	4,1	2,0					
Vazão e Volumes a jusante do Sistema Cantareira - Período Seco de 2025							
Vazão Média Utilizada (m²/s) (01/06 a 25/07/2025)	Volume Utilizado (hm²) (01/06 a 25/07/2025)	Volume disponível (hm²) 25/07/2025 a 30/11/2025					
7,61	36,17	121,93					
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) °					
31,50	31,67	33,00					

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

¹ Vazão descarregada média diária.