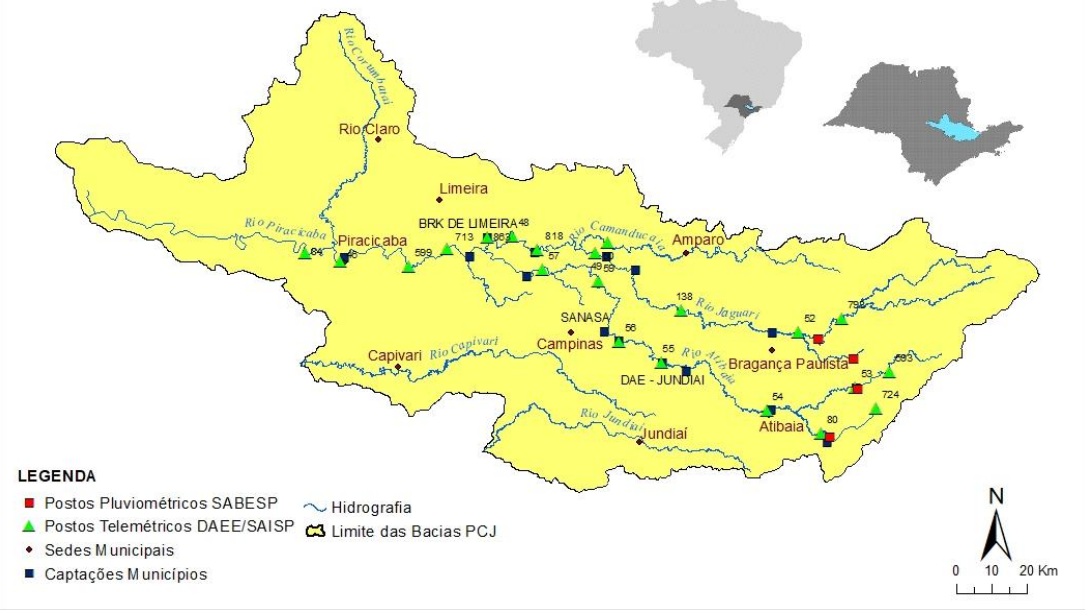


Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba – 02/01/2025

Postos da Rede Telemétrica e Captações Municipais nas Bacias PCJ



REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA							
02/01/2025							
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 01/01/2025 às 7h de 02/01/2025	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	4,58	5,22	8,64	
724	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	E3-268T/3E-121T	0,00	2,34	2,51	***	
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	E3-110T / 3E-116T	0,00	**	**	1,40	
80	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	0,00	1,84	1,91	2,46	
54	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,00	17,09	20,59	14,92	
55	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,00	43,62	49,79	36,61	
56	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,00	51,01	58,39	36,89	
59	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	55,05	63,95	46,55	
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,25	70,95	83,66	55,05	
52	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,00	1,96	2,21	13,14	
138	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	15,10	17,68	25,47	
49	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	19,36	23,82	31,03	
50	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,00	15,53	18,24	25,56	
818	Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	-	0,00	40,73	49,58	***	
48	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052T / 4D-001T	0,00	56,09	65,87	81,14	
863	Rio Jaguari - Captação de Limeira	D4-070 / 4D-008	0,00	**	**	***	
713	Rio Piracicaba em Aimiratá / Americana	D4-135T / 4D-043T	0,00	147,21	182,36	116,31	
599	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,00	157,67	195,27	139,92	
46	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,25	152,69	186,69	186,10	
84	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	5,40	187,58	221,44	241,82	
793	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	D3-075T / 3D-016T	0,00	24,03	26,94	***	
1000196	Barragem Jacarei / Descarga PCJ	1000196	0,00				
1000885	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00	0,25 ¹	0,02	7,98 ²	
1000197	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,00	0,25 ¹	0,02	2,08 ²	
1000198	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,00	0,25 ¹	0,02	1,34 ²	
1000199	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	21,61	25,30	19,61 ²	
-	Transposição EEAB PS-SC ³	-	*	7,48	7,35	***	

* Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.

** Postos sem dados de vazão.

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

¹ Vazão descarregada média diária.

² Média histórica da descarga de fundo e vazão vertida.

³ Vazão da transposição entre as barragens Jaguari (Paraíba do Sul) - Atibainha.

Vazões médias móveis de quinze dias consecutivos e vazões médias diárias nas Bacias PCJ				
Resolução Conjunta ANA/DAEE Nº 925, de 29 de Maio de 2017 - Período Úmido 2024/2025				
Postos de Controle	Vazão média móvel de 15 dias consecutivos (m³/s) (07h de 18/12 às 07h de 02/01)	Vazão mínima média móvel de quinze dias consecutivos (m³/s) *	Vazão média diária (m³/s) (07h dia anterior às 07h dia atual)	Vazão mínima média diária (m³/s) *
Rio Atibaia em Atibaia (m³/s)	22,5	3,0	19,5	2,0
Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)	59,9	12,0	56,6	10,0
Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)	31,3	2,5	16,9	2,0
Vazões médias de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Úmido de 2024/2025				
Faixa de operação Dezembro/2024	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) *	
FAIXA 2 - Atenção	28,00	27,30	31,00	

* Limites estabelecidos pela Resolução Conjunta ANA/DAEE Nº 925, de 29 de maio de 2017.