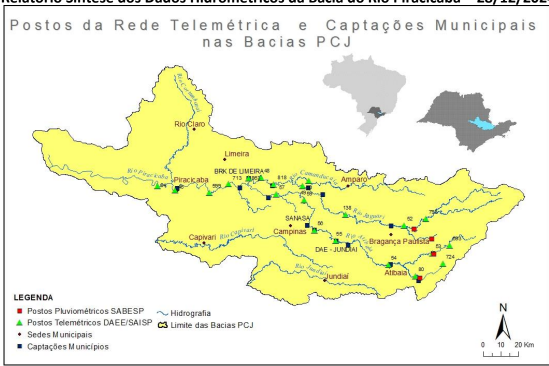
## Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba – 28/12/2024



REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA						
28/12/2024						
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 27/12/2024 às 7h de 28/12/2024	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	30,20	16,62	4,50	5,38
724	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	E3-268T/3E-121T	37,50	18,01	2,65	***
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	E3-110T / 3E-116T	25,75	**	**	**
80	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	38,80	5,71	4,41	2,27
54	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	46,00	39,43	12,84	9,82
55	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	56,75	134,24	26,29	24,58
56	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	90,20	125,01	28,21	25,08
59	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	9,25	233,17	35,02	32,05
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	29,25	173,81	39,06	39,99
52	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	20,40	20,57	2,71	6,86
138	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	32,50	102,59	15,05	14,77
49	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	11,40	132,55	18,04	16,39
50	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	18,80	96,82	22,65	17,59
818	Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	-	6,00	216,27	38,67	***
48	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052T / 4D-001T	6,50	202,09	40,38	52,74
863	Rio Jaguari - Captação de Limeira	D4-070 / 4D-008	85,20	**	**	***
713	Rio Piracicaba em Aimaratá / Americana	D4-135T / 4D-043T	19,20	420,70	99,91	73,09
599	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	57,75	473,35	111,78	83,66
46	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	21,00	426,35	106,10	122,96
84	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	20,00	564,31	141,46	155,29
793	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	D3-075T / 3D-016T	17,20	57,17	20,26	***
1000196	Barragem Jacareí / Descarga PCJ	1000196	24,20	0,25 1	0,25	4,45 <sup>2</sup>
1000885	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	25,20			
1000197	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	19,00	0,25 1	1,84	2,50 <sup>2</sup>
1000198	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	43,80	0,25 1	1,83	1,45 <sup>2</sup>
1000199	Desemboque do Túnel 5	1000199	22,20	1,70	24,07	23,96 <sup>2</sup>
	Transposição EEAB PS-SC 3	-	*	7,46	7,26	***

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

<sup>\*\*</sup> Postos sem dados de vazão.

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

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Vazão descarregada média diária.

Média histórica da descarga de fundo e vazão vertida.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Vazão da transposição entre as barragens Jaguari (Paraíba do Sul) - Atibainha.

Resolução Conjunta ANA/DAEE Nº 925, de 29 de Maio de 2017 - Per Vazão média móvel de 15 dias consecutivos (m³/s) (07h de 13/12 às 07h de 28/12) Vazão mínima média móvel de Vazão média diária (m³/s) (07h dia anterior às 07h dia at Postos de Controle azão mínima média diária (m³/s) Rio Atibaia em Atibaia (m³/s) 14,2 3,0 32,8 2,0 34.0 12,0 110.8 10,0 Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s) 19.7 2.5 97.4 2.0 Faixa de operação Dezembro/2024