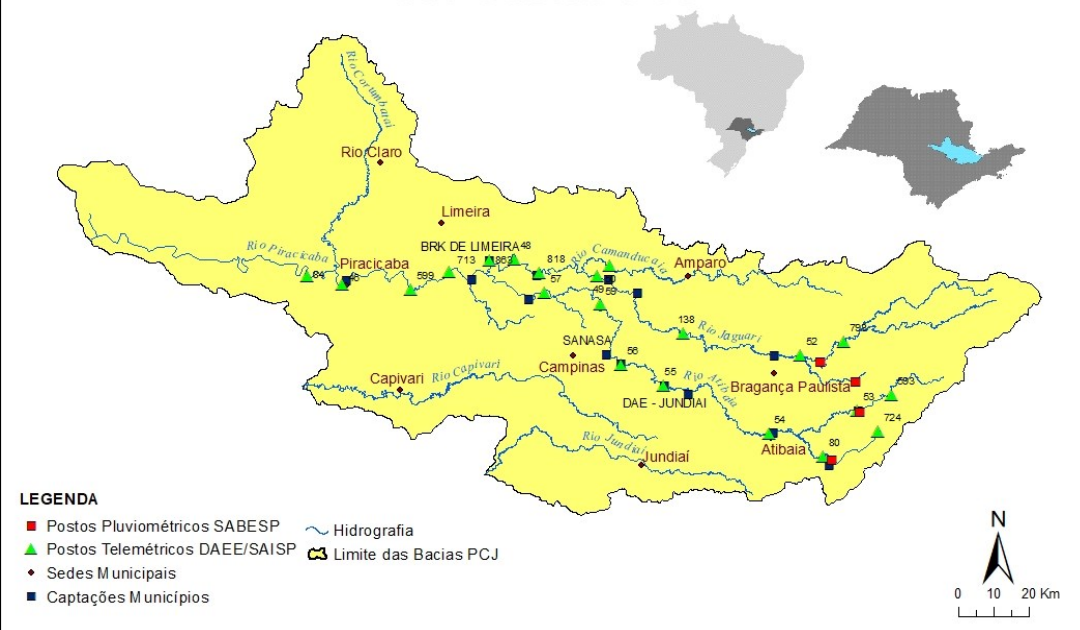


Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba – 02/12/2023

Postos da Rede Telemétrica e Captações Municipais nas Bacias PCJ



REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA							
02/12/2023							
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 01/12/2023 às 7h de 02/12/2023	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	0,000	5,610	7,002	***	
724	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	E3-268T/3E-121T	0,000	2,539	2,708	***	
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	E3-110T / 3E-116T	0,000	**	**	1,45	
80	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	0,000	2,681	2,756	2,24	
54	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,400	18,538	20,907	9,83	
55	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,500	39,613	44,271	24,77	
56	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,400	44,467	47,680	25,30	
59	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,000	45,654	48,790	32,38	
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,000	53,488	56,949	27,64	
52	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,200	2,551	3,019	7,02	
138	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,500	12,497	14,695	14,92	
49	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,200	14,206	19,099	16,74	
50	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,000	13,190	17,945	17,81	
818	Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	-	0,000	41,559	49,476	***	
48	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052T / 4D-001T	0,000	49,093	56,702	53,07	
863	Rio Jaguari - Captação de Limeira	D4-070 / 4D-008	0,000	59,241	69,063	***	
713	Rio Piracicaba em Almaratá / Americana	D4-135T / 4D-043T	0,000	127,419	169,222	***	
599	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,000	149,374	203,994	84,71	
46	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,000	156,248	204,068	123,88	
84	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,000	188,786	245,926	155,90	
793	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	D3-075T / 3D-016T	0,000	20,281	25,415	***	
1000196	Barragem Jacarei / Descarga PCJ	1000196	0,000				
1000885	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,000	0,25 ¹	0,25	4,57 ²	
1000197	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,200	1,50 ¹	1,50	2,45 ²	
1000198	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,000	3,00 ¹	3,00	1,42 ²	
1000199	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,200	23,390	27,492	23,05 ²	
-	Transposição EEAB PS-SC ³	-	*	*	*	***	

* 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) - Atibaia.

Vazões médias móveis de quinze dias consecutivos e vazões médias diárias nas Bacias PCJ Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de Maio de 2017 - Período Úmido 2023/2024				
Postos de Controle	Vazão média móvel de 15 dias consecutivos (m³/s) (07h de 17/11 às 07h de 02/12)	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)	13,821	3,0	20,454	2,0
Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)	26,391	12,0	47,094	10,0
Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)	10,534	2,5	14,169	2,0
Vazões médias de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Úmido de 2023/2024				
Faixa de operação Dezembro/2023	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 1 - Normal	26,63	27,61	33,00	

* Limites estabelecidos pela Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de maio de 2017.

