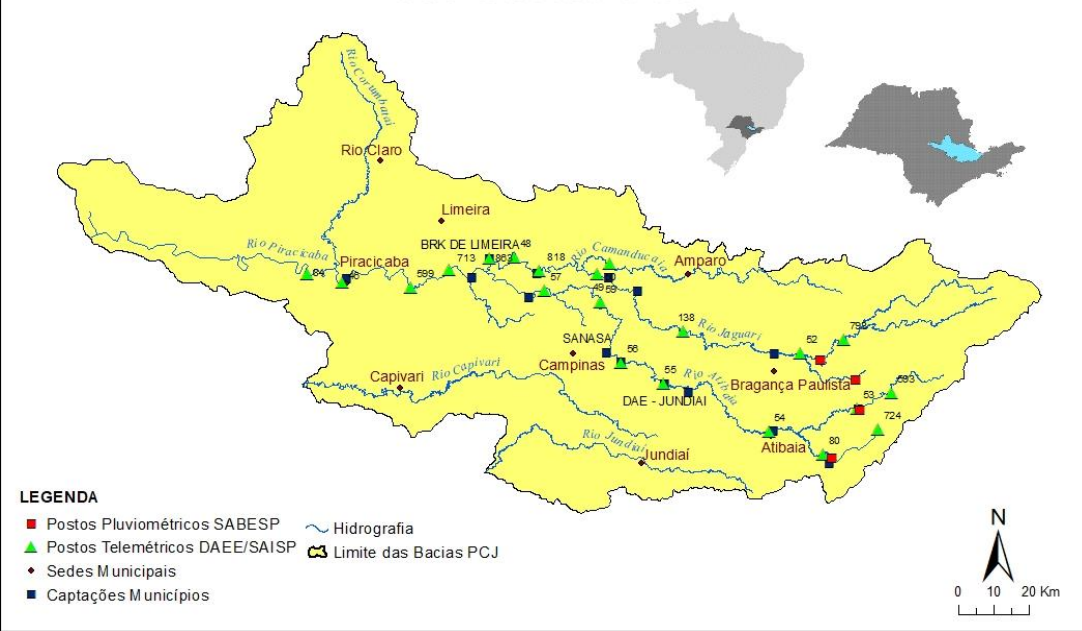


Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba – 08/02/2024

Postos da Rede Telemétrica e Captações Municipais nas Bacias PCJ



REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA						
08/02/2024						
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 07/02/2024 às 7h de 08/02/2024	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	0,00	4,58	5,68	8,40
724	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	E3-268T/3E-121T	0,00	2,48	2,85	***
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	E3-110T / 3E-116T	0,00	**	**	**
80	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	0,00	2,37	2,53	2,19
54	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,00	6,77	9,00	12,67
55	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,00	12,58	18,30	32,63
56	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,00	14,86	21,97	33,43
59	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	15,73	25,05	40,17
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,00	17,31	30,77	47,47
52	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,00	1,81	2,57	12,10
138	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	9,97	13,14	27,05
49	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	11,63	14,79	24,24
50	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,00	13,58	22,43	26,01
818	Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	-	0,00	28,09	40,77	***
48	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052T / 4D-001T	0,00	31,80	39,67	64,08
863	Rio Jaguari - Captação de Limeira	D4-070 / 4D-008	0,00	40,67	50,00	***
713	Rio Piracicaba em Aimiratá / Americana	D4-135T / 4D-043T	0,20	62,92	83,16	113,29
599	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,00	67,44	90,69	120,89
46	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,00	82,37	99,95	177,96
84	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	2,80	84,85	109,92	229,24
793	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	D3-075T / 3D-016T	0,00	18,30	23,64	***
1000196	Barragem Jacarei / Descarga PCJ	1000196	0,00			
1000885	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00	0,25 ¹	0,25	9,87 ²
1000197	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,00	0,25 ¹	0,25	2,25 ²
1000198	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,00	2,50 ¹	2,50	1,35 ²
1000199	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	24,39	24,50	20,22 ²
-	Transposição EEAB PS-SC ³	-	*	*	*	***

* Postos telemétricos com indisponibilidade de dados. ¹ Vazão descarregada média diária.
 ** Postos sem dados de vazão. ² Média histórica da descarga de fundo e vazão vertida.
 *** Postos com instalação recente, não possuindo série histórica adequada. 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 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 24/01 às 07h de 08/02)	Vazão mínima média móvel de quinze dias consecutivos (m³/s) *	Vazão média diária (m³/s) (07h dia anterior às 07h dia atual)
Rio Atibaia em Atibaia (m³/s)	11,8	3,0	7,0
Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)	26,2	12,0	16,0
Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)	13,6	2,5	10,9

Vazões médias de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Úmido de 2023/2024		
Faixa de operação Fevereiro/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)
FAIXA 1 - Normal	29,90	29,03

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



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê