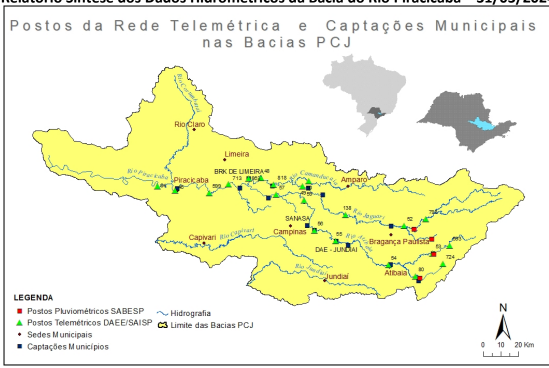
Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba – 31/03/2024



31/03/2024							
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 30/03/2024 às 7h de 31/03/2024	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	0,20		7,05	6,97	
	724 Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia		0,00	2,80	3,23	***	
53	53 Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia E3		0,00	**	**	**	
80 Rio Atibainha em Nazaré Paulista		E3-121T / 3E-089T	0,00	2,07	1,95	1,85	
54	54 Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia		0,00	8,37	8,04	10,53	
55	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,00	15,65	13,92	31,13	
56	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,00	17,85	15,24	29,07	
59	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	19,92	16,25	38,59	
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,00	*	26,75	47,74	
52	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,40	2,34	2,39	10,95	
138	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	12,93	13,90	25,09	
49	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	16,21	15,73	22,03	
50	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,00	14,57	17,35	22,19	
818	Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	-	0,00	35,71	35,34	***	
48	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052T / 4D-001T	0,25	35,36	33,96	71,27	
863	Rio Jaguari - Captação de Limeira	D4-070 / 4D-008	0,00	43,63	39,96	***	
713	Rio Piracicaba em Aimaratá / Americana	D4-135T / 4D-043T	0,00	64,40	74,73	89,33	
599	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	*	*	80,65	114,68	
46	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,00	92,45	97,49	158,00	
84	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,00	111,72	118,03	213,63	
793	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	D3-075T / 3D-016T	0,20	30,23	20,31	***	
1000196	Barragem Jacareí / Descarga PCJ	1000196	0,00			9,87 2	
1000885	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,20	0,25 1	0,25		
1000197	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,20	1,00 ¹	0,25	2,25 ²	
1000198	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,00	1,50 ¹	2,50	1,35 ²	
1000199	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	26,09	26,40	20,22 ²	
	Transposição EEAB PS-SC ³		*	*	*	***	

^{*} Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.

Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de Maio de 2017 - Pe Vazão média móvel de 15 dias Vazão mínima média móvel de Postos de Controle Vazão mínima média diária (m³/s) consecutivos (m³/s) (07h de 16/03 às 07h de 31/03) Rio Atibaia em Atibaia (m³/s) 9,0 Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)

Vazões médias de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Úmido de 2023/2024							
Faixa de operação Fevereiro/2024	Vazão média diária (m ³ /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	29,30	29,49	33,00				

^{***} 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.