

Sala de Situação PCJ

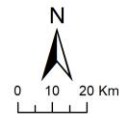
Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba – 27/03/2025

Postos da Rede Telemétrica e Captações Municipais nas Bacias PCJ



LEGENDA

- Postos Pluviométricos SABESP
- ▲ Postos Telemétricos SP-ÁGUAS/SAISP
- Sedes Municipais
- Captações Municipais
- ~ Hidrografia
- ⬮ Limite das Bacias PCJ



REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA

27/03/2025

Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 26/03/2025 às 7h de 27/03/2025	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 / Piracicaia	E3-269T / 3E-122T	0,20	5,40	3,82	6,99
724	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracicaia	E3-268T/3E-121T	0,25	1,97	2,09	2,63
53	Rio Cachoeira Captação Piracicaia / Piracicaia	E3-110T / 3E-116T	4,80	**	**	1,12
80	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	0,00	1,84	2,97	1,86
54	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	13,80	9,61	8,30	10,41
55	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,00	13,61	12,31	30,80
56	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,00	15,32	13,85	28,71
59	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	15,92	13,72	38,15
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,00	17,36	16,53	47,42
52	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,40	1,57	1,42	10,70
138	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	8,14	7,47	24,77
49	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,20	7,32	7,65	21,70
50	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,40	6,84	8,73	22,05
818	Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	-	0,20	18,22	18,75	32,28
48	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052T / 4D-001T	0,00	22,09	19,63	70,80
863	Rio Jaguari - Captação de Limeira	D4-070 / 4D-008	0,00	18,88	19,23	***
713	Rio Piracicaba em Aimiratá / Americana	D4-135T / 4D-043T	0,00	46,49	48,19	87,25
599	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,00	51,59	52,09	110,98
46	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	1,25	56,30	56,22	156,45
84	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	4,80	69,98	70,90	211,02
793	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	D3-075T / 3D-016T	0,20	17,76	15,74	24,46
1000196	Barragem Jacareí / Descarga PCJ	1000196	4,40			
1000885	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00	0,25 ¹	0,22	10,13 ²
1000197	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	2,80	1,00 ¹	2,56	2,38 ²
1000198	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,00	1,00 ¹	2,25	1,40 ²
1000199	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,20	29,25	28,02	21,54 ²
-	Transposição EEAB PS-SC ³	-	*	4,77	5,69	***

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 2024/2025

Postos de Controle	Vazão média móvel de 15 dias consecutivos (m³/s) (07h de 12/03 às 07h de 27/03)	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)	8,8	3,0	9,3	2,0
Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)	14,6	12,0	17,2	10,0
Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)	8,9	2,5	8,3	2,0

Vazões médias de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Úmido de 2024/2025

Faixa de operação Março/2025	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) ⁴
FAIXA 2 - Atenção	31,40	31,53	31,00

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

⁴ Conforme §2º do Art. 4º da Resolução Conjunta ANA/DAEE n° 925/2017 a vazão bombeada do reservatório Jaguari, localizado na bacia do rio Paraíba do Sul, poderá ser acessada à vazão máxima média mensal autorizada de retirada do SABESP, respeitando o limite de 33m³/s.