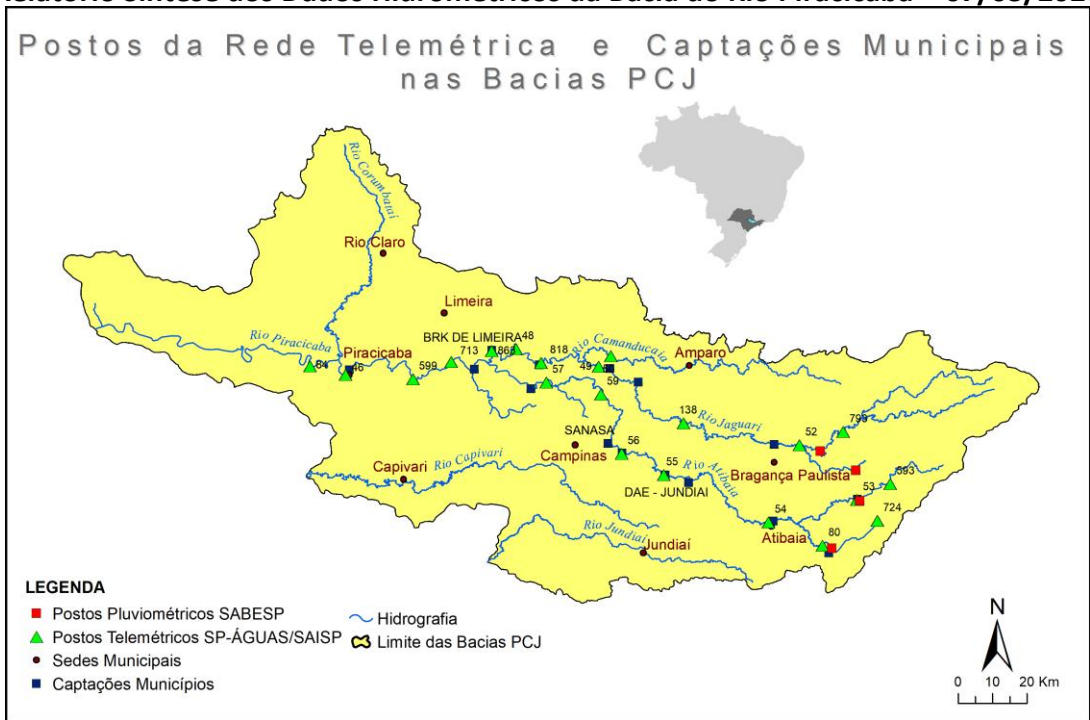


Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba – 07/03/2026



REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA						
07/03/2026						
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 06/03/2026 às 7h de 07/03/2026	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	12,00	11,37	6,66	7,91
724	Rio Atibaia / Atibaia Montante / Piracaia	E3-268T/3E-121T	58,75	13,05	3,41	4,23
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	E3-110T / 3E-116T	15,80	**	**	**
80	Rio Atibaia em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	41,00	6,00	0,94	1,58
54	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	3,20	9,92	14,07	13,90
55	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	4,75	9,00	33,02	30,21
56	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,20	10,24	36,47	33,94
59	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	14,91	36,34	34,37
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,25	23,27	44,02	41,90
52	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	4,60	3,13	2,09	2,24
138	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	1,25	18,20	13,13	13,66
49	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	12,41	15,03	14,96
50	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,20	22,13	13,19	14,78
818	Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	-	*	*	*	*
48	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052T / 4D-001T	0,00	37,14	40,66	40,46
863	Rio Jaguari - Captação de Limeira	D4-070 / 4D-008	0,40	**	**	**
713	Rio Piracicaba em Aímaratá / Americana	D4-135T / 4D-043T	3,00	67,29	97,61	95,76
599	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,00	71,98	111,32	108,94
46	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	4,00	79,94	120,61	78,73
84	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,00	99,85	144,37	141,08
793	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	D3-075T / 3D-016T	14,40	15,67	18,46	23,02
1000196	Barragem Jacarei / Descarga PCJ	1000196	6,60			
1000885	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	10,40	0,25 ¹	0,06	9,91 ²
1000197	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	8,60	4,88 ¹	0,40	2,40 ²
1000198	Barragem Atibaia / Descarga PCJ	1000198	47,00	5,23 ¹	0,42	1,43 ²
1000199	Desemboque do Túnel 5	1000199	29,80	17,42	22,61	21,71 ²
-	Transposição EEAB PS-SC ³	-	**	9,01	8,17	***

* 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) - 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 2025/2026				
Postos de Controle	Vazão média móvel de 15 dias consecutivos (m³/s) (07h de 20/02 às 07h de 07/03)	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)	16,5	2,0	8,7	2,0
Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)	33,6	11,0	16,9	10,0
Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)	17,1	2,0	14,5	2,0

Vazões médias de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Úmido de 2025/2026			
Faixa de operação	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) * ¹
FAIXA 3 - Alerta	24,10	25,21	27,00

¹ Limites estabelecidos pela Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de maio de 2017.
² Conforme §2º do Art. 4º da Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925/2017 a vazão bombeada do reservatório Jaguari, localizada na bacia do rio Paraíba do Sul, poderá ser acrescida à vazão máxima média mensal autorizada de retirada da SABESP, respeitando o limite outorgado.