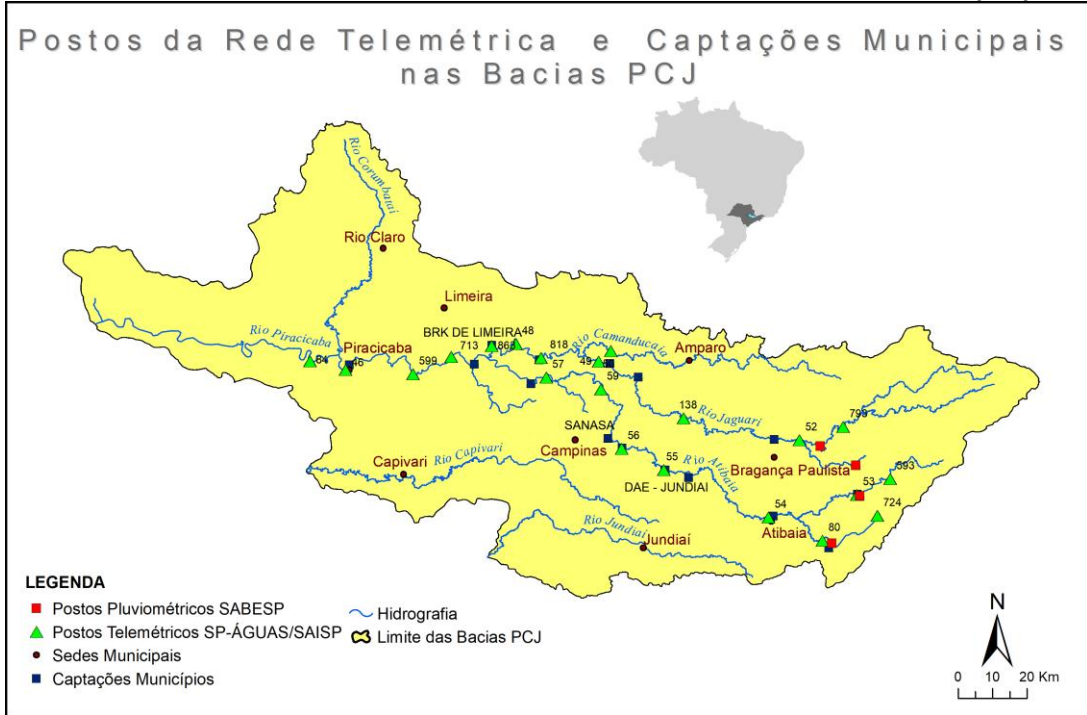


Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba – 12/03/2026



| REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA | | | | | | |
|---|--|--------------------|--|-------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| 12/03/2026 | | | | | | |
| Nomenclatura no mapa | Rio / Posto de medição | Código do Posto | Chuva acumulada das 7h de 11/03/2026 às 7h de 12/03/2026 | 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 | 25,00 | 11,63 | 9,39 | 6,68 |
| 724 | Rio Atibaia / Atibaia Montante / Piracaia | E3-268T/3E-121T | 32,75 | 5,08 | 4,89 | 2,61 |
| 53 | Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia | E3-110T / 3E-116T | 36,60 | ** | ** | 1,13 |
| 80 | Rio Atibaia em Nazaré Paulista | E3-121T / 3E-089T | 52,25 | 1,32 | 2,09 | 1,89 |
| 54 | Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia | E3-111T / 3E-063T | 34,40 | 16,85 | 14,88 | 10,33 |
| 55 | Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba | D3-048T / 3D-006T | 32,75 | 49,99 | 34,78 | 30,35 |
| 56 | Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos | D3-051T / 3D-007T | 46,20 | 45,84 | 37,80 | 28,12 |
| 59 | Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas | D3-055T / 3D-003T | 39,25 | 69,38 | 39,77 | 37,47 |
| 57 | Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia | D4-120T / 4D-009RT | 53,00 | 117,65 | 48,75 | 42,14 |
| 52 | Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista | D3-047T / 3D-015T | 27,00 | 3,89 | 3,89 | 10,44 |
| 138 | Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba | D3-040T / 3D-009T | 46,25 | 25,64 | 20,11 | 24,29 |
| 49 | Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna | D3-045T / 3D-008T | 47,80 | 47,91 | 24,56 | 20,99 |
| 50 | Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna | D3-044T / 3D-001T | 47,60 | 60,12 | 31,92 | 21,69 |
| 818 | Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia | - | * | * | * | 29,96 |
| 48 | Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis | D4-052T / 4D-001T | 53,25 | 95,58 | 62,83 | 55,90 |
| 863 | Rio Jaguari - Captação de Limeira | D4-070 / 4D-008 | 45,20 | ** | ** | *** |
| 713 | Rio Piracicaba em Aímaratá / Americana | D4-135T / 4D-043T | 54,20 | 304,33 | 138,95 | 82,28 |
| 599 | Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste | - | 73,75 | 422,70 | 155,19 | 105,01 |
| 46 | Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba | D4-095T / 4D-015T | 58,50 | 375,81 | 202,86 | 153,92 |
| 84 | Rio Piracicaba em Artemis | D4-061T / 4D-007T | 74,00 | 499,91 | 187,21 | 183,76 |
| 793 | Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG | D3-075T / 3D-016T | 35,60 | * | * | 23,02 |
| 1000196 | Barragem Jacareí / Descarga PCJ | 1000196 | 43,60 | | | |
| 1000885 | Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ | 1000015 | 28,80 | 0,25 ¹ | 0,10 | 9,91 ² |
| 1000197 | Barragem Cachoeira / Descarga PCJ | 1000197 | 4,20 | 0,13 ¹ | 0,50 | 2,40 ² |
| 1000198 | Barragem Atibaia / Descarga PCJ | 1000198 | 34,40 | 0,13 ¹ | 0,55 | 1,43 ² |
| 1000199 | Desemboque do Túnel 5 | 1000199 | 17,40 | 14,58 | 20,85 | 21,71 ² |
| - | Transposição EEAB PS-SC ³ | - | ** | * | 8,68 | *** |

* 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 2025/2026 | | | | |
| Postos de Controle | Vazão média móvel de 15 dias consecutivos (m³/s) (07h de 25/02 às 07h de 12/03) | 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) | 17,7 | 2,0 | 16,2 | 2,0 |
| Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s) | 40,0 | 11,0 | 41,1 | 10,0 |
| Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s) | 21,3 | 2,0 | 18,9 | 2,0 |
| Vazões médias de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Úmido de 2025/2026 | | | | |
| Faixa de operação Março/2026 | 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 | 23,87 | 25,37 | 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 nº 925/2017 a vazão bombeada do reservatório Jaguari, localizado na bacia do rio Paraíba do Sul, poderá ser acrescida à vazão máxima média mensal autorizada de retirada da SABESP, respeitando o limite outorgado.