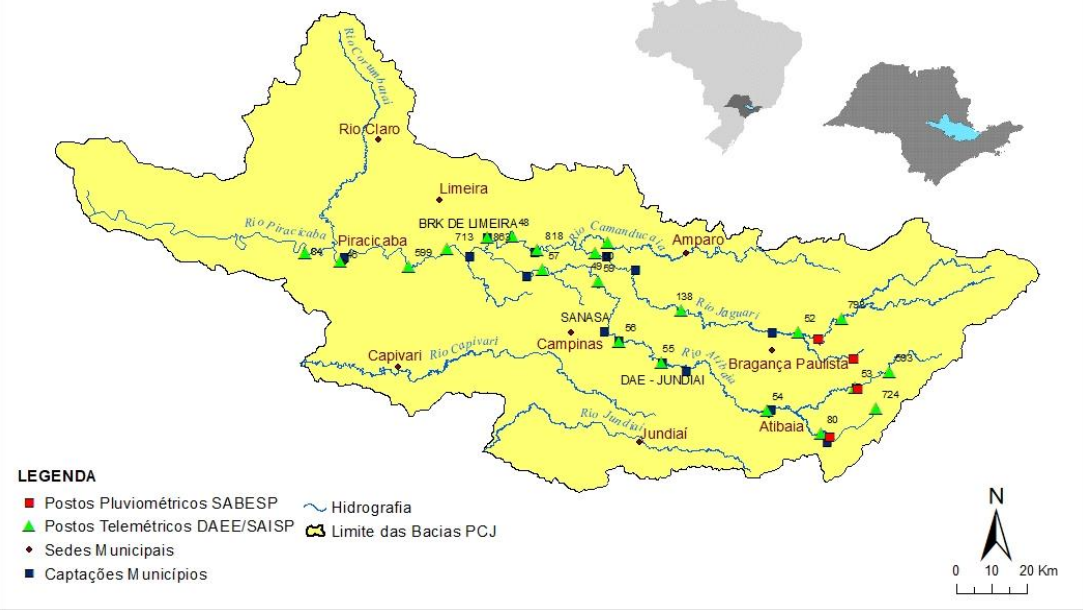


# Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba – 06/12/2023

## Postos da Rede Telemétrica e Captações Municipais nas Bacias PCJ



| REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA |  |                    |  |                   |                          |                                      |
|---|--|--------------------|--|-------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| 06/12/2023                                  |  |                    |  |                   |                          |                                      |
| Nomenclatura no mapa                        | Rio / Posto de medição                           | Código do Posto    | Chuva acumulada das 7h de 05/12/2023 às 7h de 06/12/2023 | 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  | 0,60   | 5,05              | 6,32                     | ***                                  |
| 724   | Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia    | E3-268T/3E-121T    | 0,25   | 2,65              | 2,83                     | ***                                  |
| 53  | Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia       | E3-110T / 3E-116T  | 0,00   | **                | **                       | 1,45                                 |
| 80  | Rio Atibainha em Nazaré Paulista                 | E3-121T / 3E-089T  | 0,00   | 2,70              | 2,79                     | 2,24                                 |
| 54  | Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia                 | E3-111T / 3E-063T  | 0,00   | 8,88              | 15,40                    | 9,83                                 |
| 55  | Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba         | D3-048T / 3D-006T  | 0,00   | 34,19             | 36,95                    | 24,77                                |
| 56  | Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos         | D3-051T / 3D-007T  | 0,40   | 39,56             | 40,21                    | 25,30                                |
| 59  | Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas  | D3-055T / 3D-003T  | 0,50   | 40,01             | 40,61                    | 32,38                                |
| 57  | Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia         | D4-120T / 4D-009RT | 3,50   | 46,37             | 48,40                    | 27,64                                |
| 52  | Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista   | D3-047T / 3D-015T  | 0,00   | 2,49              | 2,80                     | 7,02                                 |
| 138   | Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba            | D3-040T / 3D-009T  | 0,00   | 26,06             | 14,38                    | 14,92                                |
| 49  | Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna           | D3-045T / 3D-008T  | 1,00   | 20,10             | 14,70                    | 16,74                                |
| 50  | Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna            | D3-044T / 3D-001T  | 0,40   | 15,46             | 14,67                    | 17,81                                |
| 818   | Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia | -                  | 20,20  | 37,99             | 35,89                    | ***                                  |
| 48  | Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis          | D4-052T / 4D-001T  | 0,75   | 36,96             | 40,86                    | 53,07                                |
| 863   | Rio Jaguari - Captação de Limeira                | D4-070 / 4D-008    | 0,40   | 47,13             | 49,62                    | ***                                  |
| 713   | Rio Piracicaba em Aimiratá / Americana           | D4-135T / 4D-043T  | 2,20   | 88,17             | 125,95                   | ***                                  |
| 599   | Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste         | -                  | 0,25   | 98,18             | 147,92                   | 84,71                                |
| 46  | Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba        | D4-095T / 4D-015T  | 0,25   | 112,80            | 157,11                   | 123,88                               |
| 84  | Rio Piracicaba em Artemis                        | D4-061T / 4D-007T  | 0,00   | 150,22            | 201,63                   | 155,90                               |
| 793   | Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG                 | D3-075T / 3D-016T  | 3,00   | 32,16             | 21,81                    | ***                                  |
| 1000196                                     | Barragem Jacarei / Descarga PCJ                  | 1000196            | 0,00   |                   |                          |                                      |
| 1000885                                     | Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ         | 1000015            | 0,20   | 0,25 <sup>1</sup> | 0,25                     | 4,57 <sup>2</sup>                    |
| 1000197                                     | Barragem Cachoeira / Descarga PCJ                | 1000197            | 0,00   | 0,99 <sup>1</sup> | 1,42                     | 2,45 <sup>2</sup>                    |
| 1000198                                     | Barragem Atibainha / Descarga PCJ                | 1000198            | 0,20   | 1,75 <sup>1</sup> | 2,79                     | 1,42 <sup>2</sup>                    |
| 1000199                                     | Desemboque do Túnel 5                            | 1000199            | 0,00   | 27,21             | 25,01                    | 23,05 <sup>2</sup>                   |
| -   | Transposição EEAB PS-SC <sup>3</sup>             | -                  | -  | *                 | *                        | ***                                  |

\* Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.

\*\* Postos sem dados de vazão.

\*\*\* Postos com instalação recente, não possuindo série histórica adequada.

<sup>1</sup> Vazão descarregada média diária.

<sup>2</sup> Média histórica da descarga de fundo e vazão vertida.

<sup>3</sup> 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 Nº 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 21/11 às 07h de 06/12) | 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)  | 13,7  | 3,0  | 9,4   | 2,0                                |
| Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)   | 30,5  | 12,0   | 43,6  | 10,0                               |
| Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)   | 12,1  | 2,5  | 22,3  | 2,0                                |
| Vazões médias de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Úmido de 2023/2024 |   |  |   |                                    |
| Faixa de operação Dezembro/2023  | 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) *                 |                                    |
| FAIXA 1 - Normal   | 29,90   | 28,84  | 33,00   |                                    |

\* Limites estabelecidos pela Resolução Conjunta ANA/DAEE Nº 925, de 29 de maio de 2017.



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê