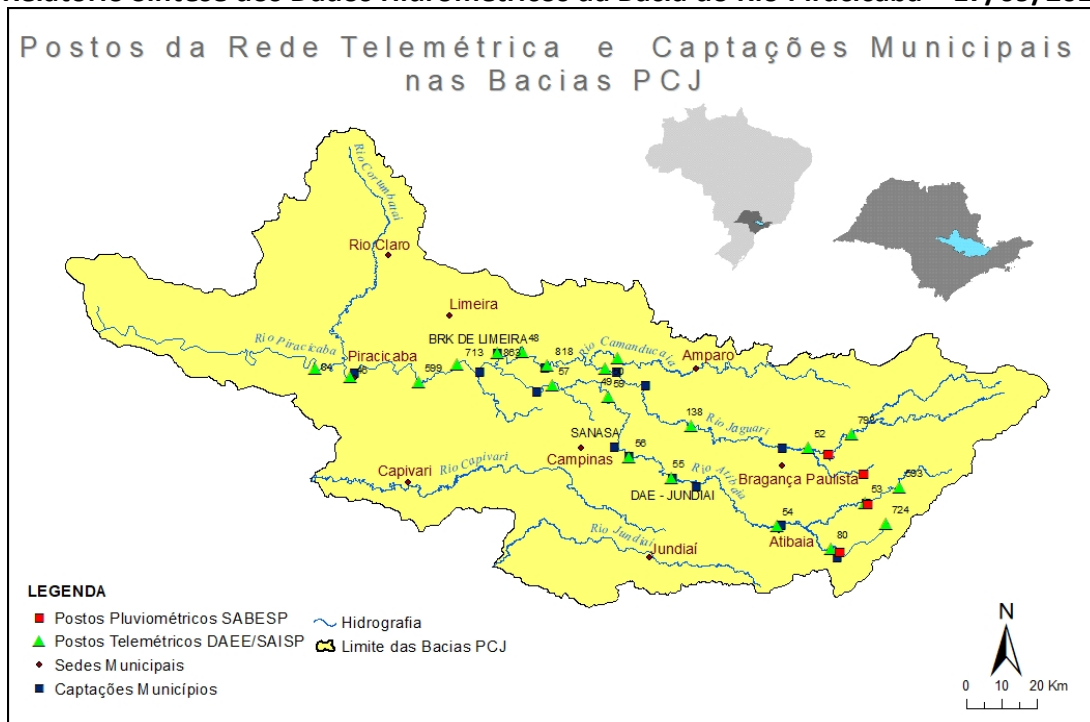


# Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba – 17/09/2022



| REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA |  |                    |  |                   |                          |                                      |
|---|--|--------------------|--|-------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| 17/09/2022                                  |  |                    |  |                   |                          |                                      |
| Nomenclatura no mapa                        | Rio / Posto de medição                           | Código do Posto    | Chuva acumulada das 7h de 16/09/2022 às 7h de 17/09/2022 | 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  | 2,20   | 3,38              | 2,21                     | ***                                  |
| 724   | Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia    | E3-268T/3E-121T    | 1,75   | 2,25              | 1,35                     | ***                                  |
| 53  | Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia       | E3-110T / 3E-116T  | 0,25   | **                | **                       | 2,51                                 |
| 80  | Rio Atibainha em Nazaré Paulista                 | E3-121T / 3E-089T  | 0,00   | 3,76              | 4,27                     | 2,63                                 |
| 54  | Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia                 | E3-111T / 3E-063T  | 0,00   | 9,27              | 9,25                     | 7,32                                 |
| 55  | Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba         | D3-048T / 3D-006T  | 0,00   | 11,36             | 10,92                    | 15,44                                |
| 56  | Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos         | D3-051T / 3D-007T  | 0,00   | 11,29             | 10,87                    | 12,33                                |
| 59  | Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas  | D3-055T / 3D-003T  | 0,00   | 9,40              | 8,81                     | 17,15                                |
| 57  | Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia         | D4-120T / 4D-009RT | 0,00   | 11,89             | 11,30                    | 17,97                                |
| 52  | Rio Jaguari em Guaripocoba / Bragança Paulista   | D3-047T / 3D-015T  | 0,00   | 1,70              | 1,70                     | 6,92                                 |
| 138   | Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba            | D3-040T / 3D-009T  | 0,00   | 3,83              | 2,68                     | 11,51                                |
| 49  | Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna           | D3-045T / 3D-008T  | 0,00   | 3,09              | 2,90                     | 6,43                                 |
| 50  | Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna           | D3-044T / 3D-001T  | 0,00   | 2,55              | 1,80                     | 7,09                                 |
| 818   | Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia | -                  | 0,00   | 9,01              | 7,05                     | ***                                  |
| 48  | Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis          | D4-052T / 4D-001T  | 0,00   | *                 | 3,26                     | 19,76                                |
| 863   | Rio Jaguari - Captação de Limeira                | D4-070 / 4D-008    | 0,00   | **                | **                       | ***                                  |
| 713   | Rio Piracicaba em Aimatá / Americana             | D4-135T / 4D-043T  | 0,00   | 16,28             | 13,54                    | ***                                  |
| 599   | Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste         | -                  | 0,00   | 18,44             | 16,83                    | 27,30                                |
| 46  | Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba        | D4-095T / 4D-015T  | 0,00   | 19,34             | 18,06                    | 56,12                                |
| 84  | Rio Piracicaba em Artemis                        | D4-061T / 4D-007T  | 0,00   | 24,63             | 21,28                    | 65,01                                |
| 793   | Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG                 | D3-075T / 3D-016T  | 0,80   | 6,77              | 4,98                     | ***                                  |
| 1000196                                     | Barragem Jacarei / Descarga PCJ                  | 1000196            | 0,20   |                   |                          |                                      |
| 1000885                                     | Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ         | 1000015            | 0,20   | 1,00 <sup>1</sup> | 1,20                     | 5,55 <sup>2</sup>                    |
| 1000197                                     | Barragem Cachoeira / Descarga PCJ                | 1000197            | 0,20   | 6,00 <sup>1</sup> | 6,00                     | 4,32 <sup>2</sup>                    |
| 1000198                                     | Barragem Atibainha / Descarga PCJ                | 1000198            | 1,20   | 3,50 <sup>1</sup> | 4,36                     | 2,10 <sup>2</sup>                    |
| 1000199                                     | Desemboque do Túnel 5                            | 1000199            | 0,60   | 17,98             | 17,55                    | 24,83                                |
| -   | Transposição EEAB PS-SC <sup>3</sup>             | -                  | -  | 7,32              | 7,25                     | ***                                  |

\* 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 diárias nas Bacias PCJ - Período Seco 2022                     |   |  |
|--|---|--|
| Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de Maio de 2017 - FAIXA 3: ALERTA  |   |  |
| Postos de Controle   | Vazão média diária (m³/s)<br>07h dia anterior às 07h dia atual    | Vazão mínima média diária (m³/s) *                 |
| Rio Atibaia em Atibaia (m³/s)  | 9,3   | 2,0  |
| Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)   | 11,4  | 10,0   |
| Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)   | 3,9   | 2,0  |
| Vazão e Volumes a jusante do Sistema Cantareira - Período Seco de 2022       |   |  |
| Vazão Média Utilizada (m³/s)<br>(01/06 a 17/09/2022)                         | Volume Utilizado (hm³)<br>(01/06 a 17/09/2022)                    | Volume disponível (hm³)<br>17/09/2022 a 30/11/2022 |
| 11,05  | 104,06  | 54,04  |
| Vazão de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Seco de 2022 |   |  |
| Vazão média diária (m³/s)<br>(07h dia anterior às 07h dia atual)             | Vazão média mensal (m³/s)<br>(07h 1º dia do mês às 07h dia atual) | Vazão máxima média mensal autorizada (m³/s) *      |
| 18,54  | 19,12   | 27,00  |

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