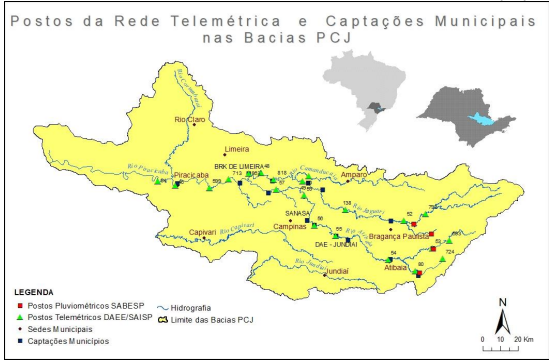
Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba - 25/08/2024



| REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA | | | | | | |
|---|--|--------------------|---|--------------|-----------------------------|--|
| 25/08/2024 | | | | | | |
| Nomenclatura no mapa | Rio / Posto de medição | Código do Posto | Chuva acumulada das 7h de 24/08/2024 às 7h de 25/08/2024 | 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 | 2,00 | 2,11 | 2,45 | 2,61 |
| 724 | Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia | E3-268T/3E-121T | 3,75 | 1,55 | 1,68 | *** |
| 53 | Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia | E3-110T / 3E-116T | 3,75 | ** | ** | 2,02 |
| 80 | Rio Atibainha em Nazaré Paulista | E3-121T / 3E-089T | 2,80 | 5,68 | 5,16 | 2,16 |
| 54 | Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia | E3-111T / 3E-063T | 6,80 | 10,92 | 10,65 | 6,90 |
| 55 | Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba | D3-048T / 3D-006T | 5,50 | 11,12 | 11,64 | 13,35 |
| 56 | Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos | D3-051T / 3D-007T | 6,20 | 11,73 | 12,25 | 11,71 |
| 59 | Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas | D3-055T / 3D-003T | 6,75 | 9,17 | 10,91 | 14,62 |
| 57 | Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia | D4-120T / 4D-009RT | 5,25 | 10,31 | 13,25 | 17,94 |
| 52 | Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista | D3-047T / 3D-015T | 4,60 | 1,74 | 1,64 | 6,14 |
| 138 | Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba | D3-040T / 3D-009T | 8,75 | 3,05 | 3,87 | 10,07 |
| 49 | Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna | D3-045T / 3D-008T | 10,80 | 3,95 | 4,24 | 5,99 |
| 50 | Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna | D3-044T / 3D-001T | 7,00 | 2,85 | 3,49 | 6,70 |
| 818 | Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia | - | 4,60 | 4,52 | 6,13 | *** |
| 48 | Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis | D4-052T / 4D-001T | 5,50 | 5,25 | 7,63 | 23,06 |
| 863 | Rio Jaguari - Captação de Limeira | D4-070 / 4D-008 | 0,20 | * | * | *** |
| 713 | Rio Piracicaba em Aimaratá / Americana | D4-135T / 4D-043T | 4,60 | 18,10 | 21,30 | 27,18 |
| 599 | Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste | - | 4,75 | 20,44 | 23,38 | 27,30 |
| 46 | Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba | D4-095T / 4D-015T | 5,00 | 20,91 | 25,90 | 50,02 |
| 84 | Rio Piracicaba em Artemis | D4-061T / 4D-007T | 7,80 | 22,64 | 27,87 | 65,67 |
| 793 | Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG | D3-075T / 3D-016T | 5,00 | 6,54 | 7,10 | *** |
| 1000196 | Barragem Jacareí / Descarga PCJ | 1000196 | 4,20 | 0,13 1 | 0,91 | 4,62 ² |
| 1000885 | Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ | 1000015 | 4,60 | | | |
| 1000197 | Barragem Cachoeira / Descarga PCJ | 1000197 | 3,80 | 5,00 ¹ | 4,60 | 3,56 ² |
| 1000198 | Barragem Atibainha / Descarga PCJ | 1000198 | 8,60 | 4,50 ¹ | 4,22 | 1,76 |
| 1000199 | Desemboque do Túnel 5 | 1000199 | 5,00 | 18,04 | 25,16 | 24,92 ² |
| | Transposição EEAB PS-SC ³ | - | * | 7,61 | 7,72 | *** |

^{*} Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.

^{**} Postos sem dados de vazão.

^{***} Postos com instalação recente, não possuindo série histórica adequada.

Vazão descarregada média diária.

Média histórica da descarga de fundo e vazão vertida.

³ Vazão da transposição entre as barragens Jaguari (Paraíba do Sul) -Atibainha.

édias diárias nas Bacias PCJ - Período Seco 2024 Postos de Controle Vazão mínima média diária (m³/s) * Rio Atibaia em Atibaia (m³/s) 2,0 Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s) 11,0 10,0 2,8 2,0 9,48 70,41 Vazão média diária (m³/s) (07h dia anterior às 07h dia atual) 27,98 33,00 28,30