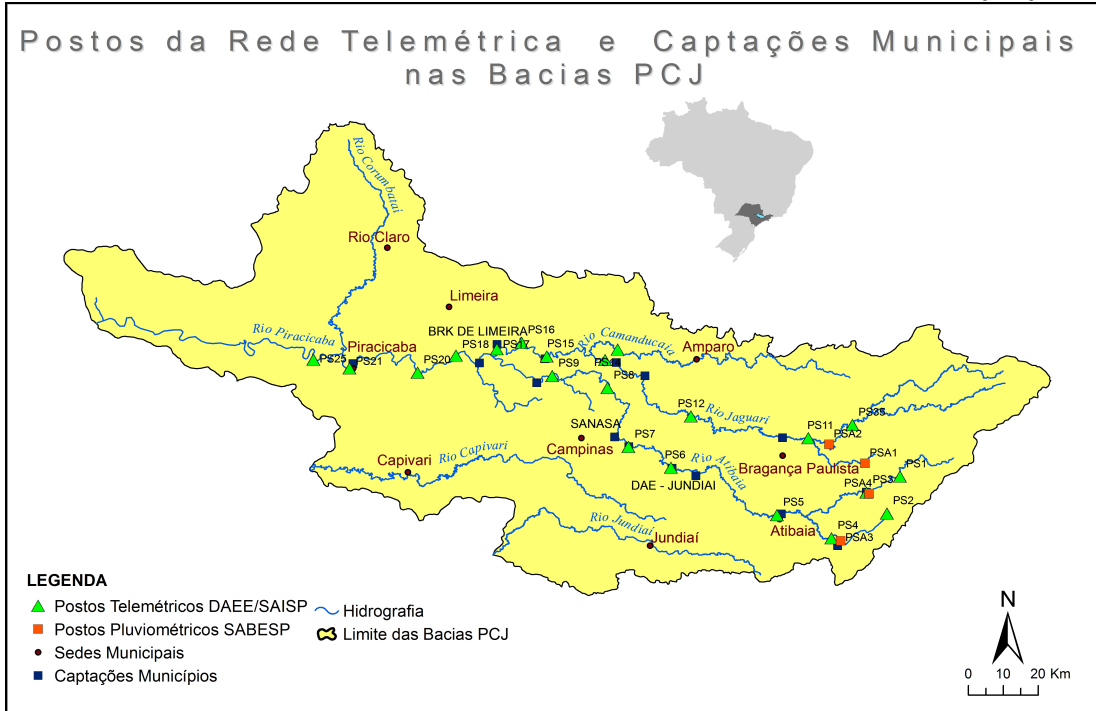


Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba – 26/06/2022



| REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA | | | | | | |
|---|--|--------------------|--|-------------------|--------------------------|--------------------------------------|
| 26/06/2022 | | | | | | |
| Nomenclatura no mapa | Rio / Posto de medição | Código do Posto | Chuva acumulada das 7h de 25/06/2022 às 7h de 26/06/2022 | Vazão às 07h | Vazão média do mês atual | Vazão média do mês (série histórica) |
| | | | (mm) | (m³/s) | (m³/s) | (m³/s) |
| PS1 | Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaiá | E3-269T / 3E-122T | 2,00 | 2,66 | 2,97 | *** |
| PS2 | Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaiá | E3-268T/3E-121T | 0,00 | 1,39 | 1,58 | *** |
| PS3 | Rio Cachoeira Captação Piracaiá / Piracaiá | E3-110T / 3E-116T | 0,00 | * | * | 1,41 |
| PS4 | Rio Atibainha em Nazaré Paulista | E3-121T / 3E-089T | 0,00 | 3,59 | 2,23 | 2,28 |
| PS5 | Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia | E3-111T / 3E-063T | 0,00 | 8,54 | 9,45 | 7,69 |
| PS6 | Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba | D3-048T / 3D-006T | 0,00 | 9,86 | 12,22 | 19,75 |
| PS7 | Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos | D3-051T / 3D-007T | 0,00 | 10,43 | 13,07 | 17,13 |
| PS8 | Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas | D3-055T / 3D-003T | 0,00 | 8,10 | 12,00 | 20,72 |
| PS9 | Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia | D4-120T / 4D-009RT | 0,00 | 9,98 | 14,25 | 22,93 |
| PS11 | Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista | D3-047T / 3D-015T | 0,00 | 1,03 | 1,27 | 8,40 |
| PS12 | Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba | D3-040T / 3D-009T | 0,00 | 3,04 | 4,53 | 16,99 |
| PS13 | Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna | D3-045T / 3D-008T | 0,00 | 3,35 | 4,58 | 10,49 |
| PS14 | Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna | D3-044T / 3D-001T | 0,00 | 2,85 | 3,87 | 11,69 |
| PS15 | Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia | - | * | * | * | *** |
| PS16 | Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis | D4-052RT / 4D-001T | 0,00 | 5,71 | 8,69 | 30,40 |
| PS17 | Rio Jaguari na Foz / Limeira | D4-121T / 4D-013T | 0,00 | * | * | 36,95 |
| PS18 | Rio Piracicaba em Almaratá / Americana | D4-135T / 4D-043T | 0,00 | 16,35 | 23,97 | *** |
| PS20 | Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste | - | 0,00 | 22,27 | 29,41 | *** |
| PS21 | Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba | D4-095T / 4D-015T | 0,00 | 21,67 | 34,59 | 88,19 |
| PS25 | Rio Piracicaba em Artemis | D4-061T / 4D-007T | 0,00 | 27,45 | 39,76 | 104,11 |
| PS35 | Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG | D3-075T / 3D-016T | 0,00 | 7,39 | 9,14 | *** |
| PSA1 | Barragem Jacarei / Descarga PCJ | 1000196 | 0,00 | 0,50 ¹ | 0,51 | 6,31 ¹ |
| PSA2 | Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ | 1000015 | 0,00 | 6,00 ¹ | 5,57 | 2,70 ¹ |
| PSA4 | Barragem Cachoeira / Descarga PCJ | 1000197 | 0,00 | 5,00 ¹ | 3,33 | 1,58 ¹ |
| PSA3 | Barragem Atibainha / Descarga PCJ | 1000198 | 0,00 | 19,18 | 18,60 | 23,47 |
| - | Desemboque do Túnel 5 | 1000199 | 0,00 | 7,58 | 7,59 | *** |
| - | Transposição EEAB PS-SC ³ | - | - | - | - | - |

* Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.

** Postos com informações fluviométricas em revisão.

*** 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 diárias nas Bacias PCJ - Período Seco 2022 | | |
|--|--|---|
| Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de Maio de 2017 - FAIXA 2: ATENÇÃO | | |
| Postos de Controle | Vazão média diária (m³/s) 07h dia anterior às 07h dia atual | Vazão mínima média diária (m³/s) * |
| Rio Atibaia em Atibaia (m³/s) | 8,4 | 2,0 |
| Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s) | 10,2 | 10,0 |
| Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s) | 3,0 | 2,0 |
| Vazão e Volumes a jusante do Sistema Cantareira - Período Seco de 2021 | | |
| Vazão Média Utilizada (m³/s) (01/06 a 26/06/2022) | Volume Utilizado (hm³) (01/06 a 26/06/2022) | Volume disponível (hm³) 26/06/2022 a 30/11/2021 |
| 9,41 | 21,15 | 136,95 |
| Vazão de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Seco de 2021 | | |
| 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) * |
| 20,94 | 20,74 | 31,00 |

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



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê