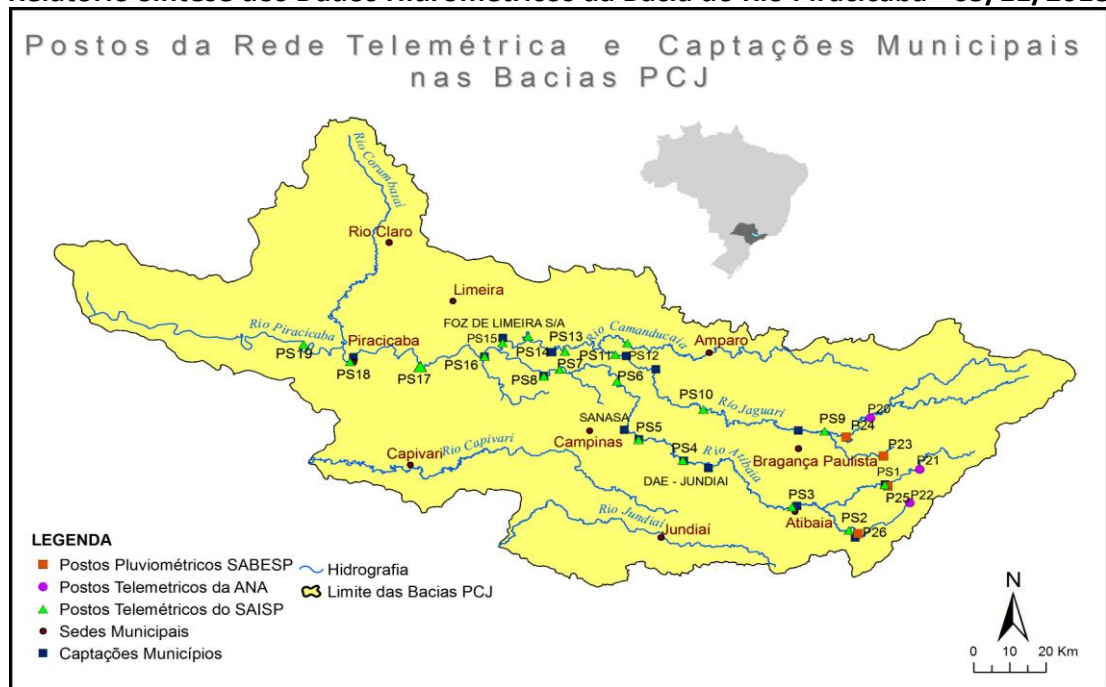


Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba - 05/11/2018



| REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA | | | | | | |
|---|---|--------------------|--|---------------------|------------------------------|--------------------------------------|
| 05/11/2018 | | | | | | |
| Nomenclatura no mapa | Rio / Posto de medição | Código do Posto | Chuva acumulada das 7h de 04/11/2018 às 7h de 05/11/2018 | Vazão às 07 h | Vazão média do mês atual *** | Vazão média do mês (série histórica) |
| | | | (mm) | (m ³ /s) | (m ³ /s) | (m ³ /s) |
| PS1 | Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia | E3-110T / 3E-116T | 0,50 | 1,63 | 1,61 | 1,97 |
| PS2 | Rio Atibainha em Nazaré Paulista | E3-121T / 3E-089T | 0,00 | 0,70 | 0,71 | 2,23 |
| PS3 | Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia | E3-111T / 3E-063T | 0,00 | 5,91 | 5,63 | 8,29 |
| PS4 | Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba | D3-048T / 3D-006T | 0,00 | 12,64 | 12,95 | 18,76 |
| PS5 | Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos | D3-051T / 3D-007T | 0,00 | 16,11 | 15,76 | 19,55 |
| PS6 | Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas | D3-055T / 3D-003T | 0,00 | 20,96 | 21,03 | 22,92 |
| PS7 | Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia | D4-120T / 4D-009RT | 0,00 | 25,97 | 22,07 | 25,12 |
| PS8 | Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia | D4-122 / 4D-033 | 0,20 | * | * | * |
| PS9 | Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista | D3-047T / 3D-015T | 0,00 | 1,51 | 1,44 | 8,49 |
| PS10 | Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba | D3-040T / 3D-009T | 0,00 | 8,03 | 5,04 | 15,02 |
| PS11 | Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna | D3-045T / 3D-008T | 0,00 | 5,28 | 4,70 | 12,16 |
| PS12 | Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna | D3-044T / 3D-001T | 0,00 | 3,43 | 3,34 | 10,74 |
| PS13 | Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia | D4-123 / 4D-034 | 0,00 | 9,79 | 10,77 | * |
| PS14 | Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis | D4-052RT / 4D-001T | 0,00 | 8,44 | 8,22 | 28,74 |
| PS15 | Rio Jaguari na Foz / Limeira | D4-121T / 4D-013T | 0,00 | ** | ** | 28,24 |
| PS16 | Rio Piracicaba em Aimaratá / Americana | D4-097T / 4D-010T | 0,00 | 63,66 | 43,34 | **** |
| PS17 | Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste | - | 0,00 | 82,63 | 43,17 | **** |
| PS18 | Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba | D4-095T / 4D-015T | 0,00 | 112,28 | 45,68 | 82,87 |
| PS19 | Rio Piracicaba em Artemis | D4-061T / 4D-007T | 0,00 | 156,47 | 52,24 | 99,93 |
| P20 | Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG | 62590000 | 0,20 | * | * | **** |
| P21 | Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia | 62664500 | 1,60 | 3,80 | 3,42 | **** |
| P22 | Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia | 62654500 | * | * | * | **** |
| P23 | Barragem Jacarei / Descarga PCJ | 1000196 | 0,20 | | | |
| P24 | Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ | 1000015 | 0,00 | 0,50 ¹ | 0,50 | 6,60 ² |
| P25 | Barragem Cachoeira / Descarga PCJ | 1000197 | 1,40 | 3,00 ¹ | 3,00 | 3,63 ² |
| P26 | Barragem Atibainha / Descarga PCJ | 1000198 | 0,00 | 0,50 ¹ | 0,50 | 1,64 ² |
| - | Desemboque do Túnel 5 | 1000199 | 0,20 | 22,05 | 22,29 | 25,65 |
| - | Transposição EEAB PS-SC | - | - | 7,61 ⁴ | 7,73 | **** |

* Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.

** Postos com informações fluviométricas em revisão.

*** Média do mês, calculada até o dia anterior, com registros diários das vazões às 07h e 18h.

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

Obs.: O horário de verão não se aplica a este relatório.

¹ Vazão descarregada média diária.

² Média histórica da descarga de fundo e vazão vertida.

³ Vazão média calculada com série histórica de três anos.

⁴ Vazão da transposição entre as barragens Jaguari (Paraíba do Sul) - Atibainha.

| Vazões médias diárias nas Bacias PCJ - Período Seco 2018 | | |
|--|---|--|
| Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de Maio de 2017 | | |
| Postos de Controle | Vazão média diária (m ³ /s) 07h dia anterior às 07h dia atual | Vazão mínima média diária (m ³ /s) * |
| Rio Atibaia em Atibaia (m ³ /s) | 5,8 | 2,0 |
| Rio Atibaia Cap. Valinhos (m ³ /s) | 19,5 | 10,0 |
| Rio Jaguari em Buenópolis (m ³ /s) | 6,4 | 2,0 |
| Vazão e Volumes a jusante do Sistema Cantareira - Período Seco de 2018 | | |
| Vazão Média Utilizada (m ³ /s) 01/06 a 05/11 | Volume Utilizado (hm ³) 01/06 a 05/11 | Volume Disponível (hm ³) 06/11 a 30/11 |
| 6,49 | 88,58 | 69,52 |
| Vazão de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Seco de 2018 | | |
| Faixa de operação Novembro/2018 | Vazão em 05/11/2018 (m ³ /s) | Vazão máxima média mensal autorizada (m ³ /s) * |
| FAIXA 3 - ALERTA | 23,70 | 27,00 |

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



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê