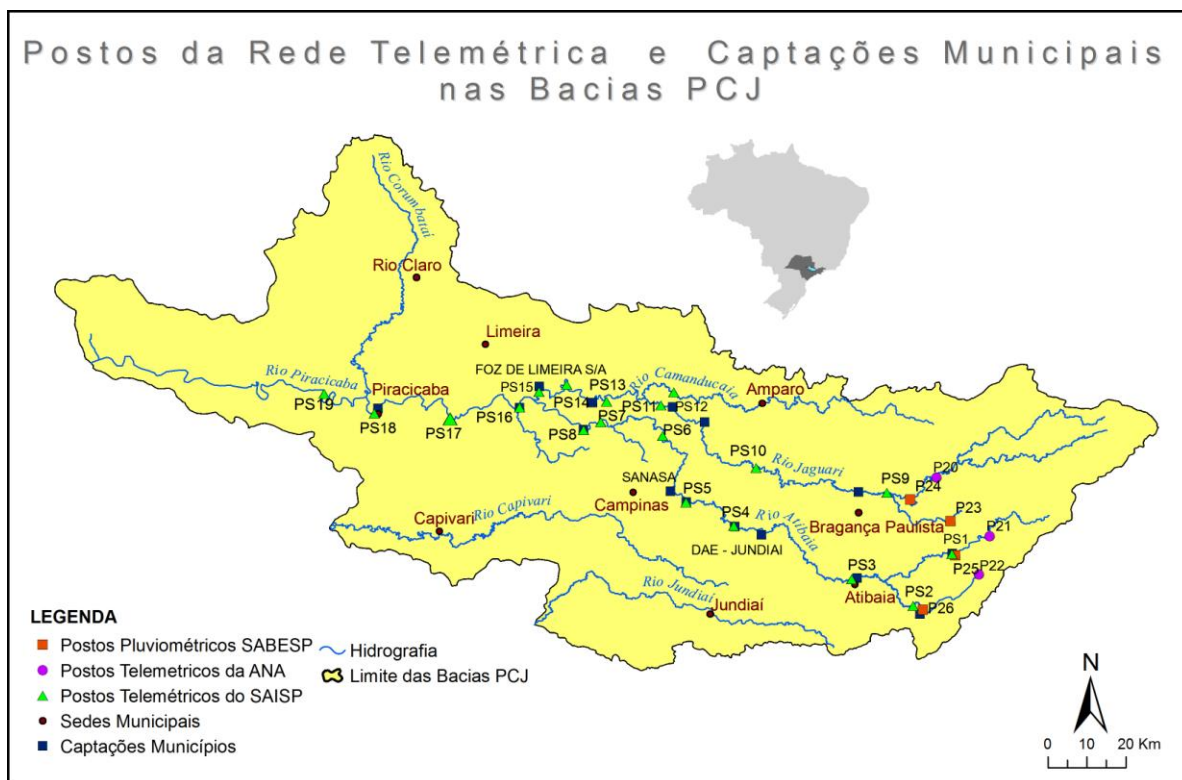


Sala de Situação PCJ

Dados de vazão e chuva dos postos telemétricos - 20/10/2017



| REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA | | | | | | |
|---|---|--------------------|--|----------------------------|---|--------------------------------------|
| 20/10/2017 | | | | | | |
| Nomenclatura no mapa | Rio / Posto de medição | Código do Posto | Chuva acumulada das 7h de 19/10/2017 às 7h de 20/10/2017 | Vazão às 07 h ⁴ | 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 | 0,00 | 2,06 | 1,60 | 2,67 |
| PS2 | Rio Atibaína em Nazaré Paulista | E3-121T / 3E-089T | 0,00 | 3,93 | 2,43 | 2,14 |
| PS3 | Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia | E3-111T / 3E-063T | 0,00 | 6,48 | 6,40 | 7,83 |
| PS4 | Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba | D3-048T / 3D-006T | 0,00 | 8,64 | 11,80 | 17,80 |
| PS5 | Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos | D3-051T / 3D-007T | 0,00 | 10,29 | 14,44 | 15,18 |
| PS6 | Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas | D3-055T / 3D-003T | 0,50 | 7,50 | 13,61 | 21,78 |
| PS7 | Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia | D4-120T / 4D-009RT | 0,00 | 8,92 | 15,04 | 20,96 |
| PS8 | Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia | D4-122 / 4D-033 | 0,00 | * | * | * |
| PS9 | Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista | D3-047T / 3D-015T | 0,00 | 3,07 | 2,61 | 9,47 |
| PS10 | Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba | D3-040T / 3D-009T | 0,00 | 5,52 | 6,72 | 15,85 |
| PS11 | Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna | D3-045T / 3D-008T | 0,40 | 6,87 | 7,46 | 9,66 |
| PS12 | Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna | D3-044T / 3D-001T | 0,40 | 2,46 | 4,83 | 9,56 |
| PS13 | Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia | D4-123 / 4D-034 | 0,00 | * | * | * |
| PS14 | Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis | D4-052RT / 4D-001T | 0,00 | 6,86 | 9,82 | 25,37 |
| PS15 | Rio Jaguari na Foz / Limeira | D4-121T / 4D-013T | 0,00 | ** | ** | 20,82 |
| PS16 | Rio Piracicaba em Aimaratá / Americana | D4-097T / 4D-010T | 0,00 | ** | ** | **** |
| PS17 | Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste | - | 0,00 | 21,75 | 39,72 | 43,52 ³ |
| PS18 | Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba | D4-095T / 4D-015T | 0,00 | 21,86 | 48,06 | 71,86 |
| PS19 | Rio Piracicaba em Artemis | D4-061T / 4D-007T | 0,00 | 26,09 | 58,13 | 82,42 |
| P20 | Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG | 62590000 | 0,00 | 4,16 | 5,90 | **** |
| P21 | Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia | 62664500 | * | * | 2,34 | **** |
| P22 | Rio Atibaína / Atibaína Montante / Piracaia | 62654500 | * | * | * | **** |
| P23 | Barragem Jacarei / Descarga PCJ | 1000196 | 0,00 | 3,50 ¹ | 2,27 | 8,04 ² |
| P24 | Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ | 1000015 | 0,00 | | | |
| P25 | Barragem Cachoeira / Descarga PCJ | 1000197 | 0,00 | 3,50 ¹ | 2,16 | 4,18 ² |
| P26 | Barragem Atibaína / Descarga PCJ | 1000198 | 0,00 | 5,00 ¹ | 2,98 | 1,78 ² |
| - | Desemboque do Túnel 5 | 1000199 | 0,00 | 26,14 | 22,59 | 25,45 |

* 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.

¹ Vazão descarregada média diária.

² Média histórica da descarga de fundo e vazão vertida.

³ Vazão média calculada com série histórica de dois anos.

⁴ Não considera o horário de verão

Vazões e Volumes Utilizados e Disponíveis - Bacias PCJ - Período Seco de 2017

Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de Maio de 2017

| Vazão Média Utilizada (m ³ /s) de 01/06 a 20/10 | Volume Utilizado (hm ³) de 01/06 a 20/10 | Volume Disponível (hm ³) de 21/10 a 30/11 |
|--|--|---|
| 5,55 | 68,10 | 90,00 |



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê