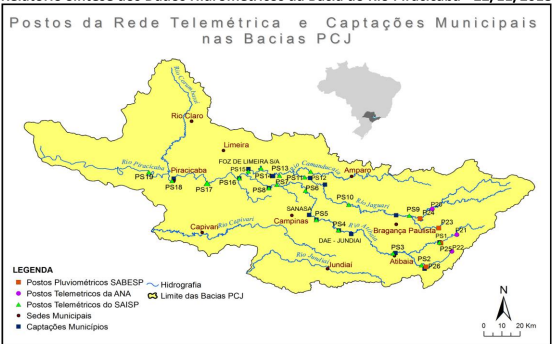
## Sala de Situação PCJ

## Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba - 22/11/2018



|                         | REDE TELEMÉ                                     | TRICA NA BACIA DO  | RIO PIRACICABA   |                   |                                 |  |
|-------------------------|---|--------------------|--|-------------------|---------------------------------|--|
|                         |   | 22/11/2018         |  |                   |                                 |  |
| Nomenclatura<br>no mapa | Rio / Posto de medição                          | Código do Posto    | Chuva acumulada<br>das 7h de 21/11/2018<br>às 7h de 22/11/2018 | Vazão às 07 h     | Vazão média do<br>mês atual *** | Vazão média do<br>mês (série<br>histórica) |
|                         |   |                    | (mm)   | (m³/s)            | (m³/s)                          | (m³/s)                                     |
| PS1                     | Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia      | E3-110T / 3E-116T  | 0,25   | 0,74              | 1,57                            | 1,97                                       |
| PS2                     | Rio Atibainha em Nazaré Paulista                | E3-121T / 3E-089T  | 4,75   | 0,73              | 0,76                            | 2,23                                       |
| PS3                     | Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia                | E3-111T / 3E-063T  | 0,00   | 9,91              | 6,80                            | 8,29                                       |
| PS4                     | Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba        | D3-048T / 3D-006T  | 0,00   | 18,48             | 12,87                           | 18,76                                      |
| PS5                     | Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos        | D3-051T / 3D-007T  | 0,00   | 21,91             | 14,51                           | 19,55                                      |
| PS6                     | Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas | D3-055T / 3D-003T  | 0,00   | 23,31             | 15,95                           | 22,92                                      |
| PS7                     | Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia        | D4-120T / 4D-009RT | 0,00   | 23,88             | 18,19                           | 25,12                                      |
| PS8                     | Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia          | D4-122 / 4D-033    | 0,60   | *                 | *                               | *  |
| PS9                     | Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista  | D3-047T / 3D-015T  | 0,00   | 2,01              | 1,94                            | 8,49                                       |
| PS10                    | Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba           | D3-040T / 3D-009T  | 0,00   | 13,17             | 8,03                            | 15,02                                      |
| PS11                    | Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna          | D3-045T / 3D-008T  | 0,00   | 14,79             | 7,88                            | 12,16                                      |
| PS12                    | Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna           | D3-044T / 3D-001T  | 0,00   | 7,21              | 5,46                            | 10,74                                      |
| PS13                    | Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia       | D4-123 / 4D-034    | 0,00   | 26,36             | 15,06                           | *  |
| PS14                    | Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis         | D4-052RT / 4D-001T | 0,00   | 22,68             | 11,85                           | 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  | 0,20   | 58,24             | 39,72                           | ****                                       |
| PS17                    | Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste        | -                  | 0,25   | 63,08             | 41,99                           | ****                                       |
| PS18                    | Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba       | D4-095T / 4D-015T  | 0,50   | 72,58             | 46,57                           | 82,87                                      |
| PS19                    | Rio Piracicaba em Artemis                       | D4-061T / 4D-007T  | 3,40   | 89,35             | 62,72                           | 99,93                                      |
| P20                     | Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG                | 62590000           | *  | *                 | *                               | ****                                       |
| P21                     | Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia   | 62664500           | 0,00   | 3,30              | 3,69                            | ****                                       |
| P22                     | Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia   | 62654500           | *  | *                 | *                               | ****                                       |
| P23                     | Barragem Jacareí / Descarga PCJ                 | 1000196            | 0,00   | 0,50 <sup>1</sup> | 0,50                            | 6,60 ²                                     |
| P24                     | Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ        | 1000015            | 0,00   |                   |                                 |  |
| P25                     | Barragem Cachoeira / Descarga PCJ               | 1000197            | 0,00   | 1,50 <sup>1</sup> | 2,91                            | 3,63 <sup>2</sup>                          |
| P26                     | Barragem Atibainha / Descarga PCJ               | 1000198            | 0,00   | 0,50 <sup>1</sup> | 0,50                            | 1,64 <sup>2</sup>                          |
| -                       | Desemboque do Túnel 5                           | 1000199            | 0,20   | 21,31             | 21,00                           | 25,65                                      |
| -                       | Transposição EEAB PS-SC                         | -                  | -  | * 4               | 7,44                            | ****                                       |
| * Postos telemétr       | icos com indisponibilidade de dados.            | 1                  | 1 Vazão descarregada i   | nádia diária      |                                 |  |

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Vazão da transposição entre as barragens Jaguari (Paraíba do Sul) - Atibainha.

|   | azões médias diárias nas Bacias PCJ - Período Seco 20<br>solução Conjunta ANA/DAEE Nº 925, de 29 de Maio de |  |  |
|---|---|--|--|
| 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)                 | 11,1  | 2,0  |  |
| Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)              | 24,3  | 10,0                                       |  |
| Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)              | 17,2  | 2,0  |  |
| Vazão e V                                     | Volumes a jusante do Sistema Cantareira - Período Sec   | co de 2018                                 |  |
| Vazão Média Utilizada (m³/s)<br>01/06 a 22/11 | Volume Utilizado (hm³)<br>01/06 a 22/11   | Volume Disponível (hm³)<br>23/11 a 30/11   |  |
| 6,23  | 94,22   | 63,88                                      |  |
| Vazão de re                                   | etirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período S   | eco de 2018                                |  |
| Faixa de operação<br>Novembro/2018            | Vazão em 22/11/2018 (m³/s)  | Vazão máxima média mensal autorizada (m³/s |  |
| FAIXA 3 - ALERTA                              | 23,87   | 27,00                                      |  |

<sup>\*\*</sup> Postos com informações fluviométricas em revisão.

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

<sup>\*\*\*\*</sup> Postos com instalação recente, não possuindo série histórica adequada.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Média histórica da descarga de fundo e vazão vertida.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Vazão média calculada com série histórica de três anos.