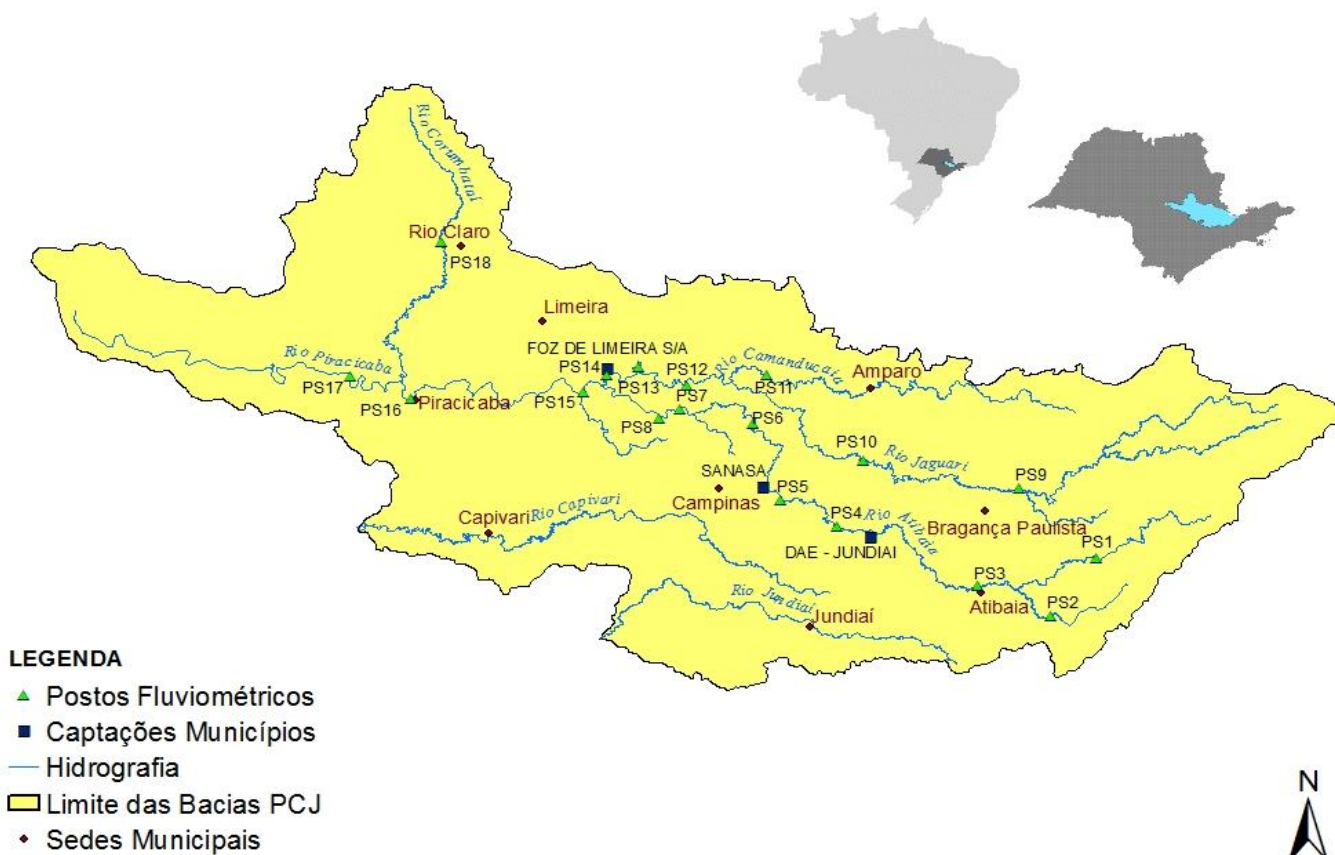


Sala de Situação PCJ

Dados de vazões dos postos fluviométricos - 14/07/2014

Postos da Rede Telemétrica do SAISP e Captações Municipais nas Bacias PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAE/SP

Data: 14/07/2014

| Nomenclatura no mapa | Posto de medição | Código do Posto | Vazão do rio às 07 h | Média do mês atual ** | Vazão média do mês (série histórica) |
|----------------------|---|-----------------|----------------------|-----------------------|--------------------------------------|
| | | | (m³/s) | (m³/s) | (m³/s) |
| PS1 | Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia | 3E-116T | 1,66 | 2,16 | 2,10 |
| PS2 | Rio Atibainha em Nazaré Paulista | 3E-089T | * | 1,87 | 1,28 |
| PS3 | Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia | 3E-063T | 5,10 | 4,69 | 8,04 |
| PS4 | Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba | 3D-006T | 5,39 | 4,67 | 17,02 |
| PS5 | Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos | 3D-007T | 7,12 | 5,84 | 14,90 |
| PS6 | Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas | 3D-003T | 5,88 | 4,60 | 21,00 |
| PS7 | Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia | 4D-009RT | 6,77 | 4,48 | 20,56 |
| PS8 | Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia | 4D-033 | * | * | 23,57 |
| PS9 | Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista | 3D-015T | 1,53 | 1,35 | 7,31 |
| PS10 | Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba | 3D-009T | 3,82 | 3,25 | 11,34 |
| PS11 | Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna | 3D-001T | 2,57 | 1,16 | 8,91 |
| PS12 | Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia | 4D-034 | * | * | 23,87 |
| PS13 | Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis | 4D-001T | 4,85 | 2,60 | 23,79 |
| PS14 | Rio Jaguari na Foz / Limeira | 4D-013T | 6,68 | 5,09 | 23,89 |
| PS15 | Rio Piracicaba em Carioba / Americana | 4D-010T | * | * | 43,75 |
| PS16 | Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba *** | 4D-015T | 13,25 | 20,40 | 67,37 |
| PS17 | Rio Piracicaba em Artemis | 4D-007T | 18,55 | 14,46 | 80,77 |
| PS18 | Rio Corumbataí em Batovi / Rio Claro | 4D-018T | 3,20 | 2,35 | 4,32 |

* Postos telemétricos com indisponibilidade de dados

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

*** Foi realizada manutenção no posto 4D-015T e verificado que as leituras até então registradas estavam erradas. Foram corrigidos os problemas e a partir desta data passam a ser divulgadas as leituras corretas. A vazão média do mês será recalculada posteriormente.



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê