

Sala de Situação PCJ

Dados de vazões dos postos fluviométricos - 04/08/2014

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



LEGENDA

- ▲ Postos Fluviométricos
- Captações Municipais
- Hidrografia
- Limite das Bacias PCJ
- ♦ Sedes Municipais



REDE TELEMÉTRICA DAAE/SP

Data: 04/08/2014

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)
			(m ³ /s)	(m ³ /s)	(m ³ /s)
PS1	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	3E-116T	1,39	1,37	2,77
PS2	Rio Atibaína em Nazaré Paulista	3E-089T	1,71	1,74	1,20
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	3E-063T	3,79	3,82	6,48
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	3D-006T	3,49	3,92	14,76
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	3D-007T	4,64	4,73	12,48
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	3D-003T	3,74	3,89	17,06
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	4D-009RT	4,13	3,48	18,24
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	4D-033	9,47	6,54	18,18
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	1,25	1,25	7,09
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	3,22	3,38	11,78
PS11	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	3D-001T	1,27	1,71	7,40
PS12	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	4D-034	*	*	16,45
PS13	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	4D-001T	4,73	3,19	33,55
PS14	Rio Jaguari na Foz / Limeira	4D-013T	5,46	6,13	18,17
PS15	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	4D-010T	*	*	38,58
PS16	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba ***	4D-015T	14,87	*	55,61
PS17	Rio Piracicaba em Artemis	4D-007T	17,39	13,38	62,50
PS18	Rio Corumbataí em Batovi / Rio Claro	4D-018T	2,61	1,62	5,59

* 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.



DAAE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê