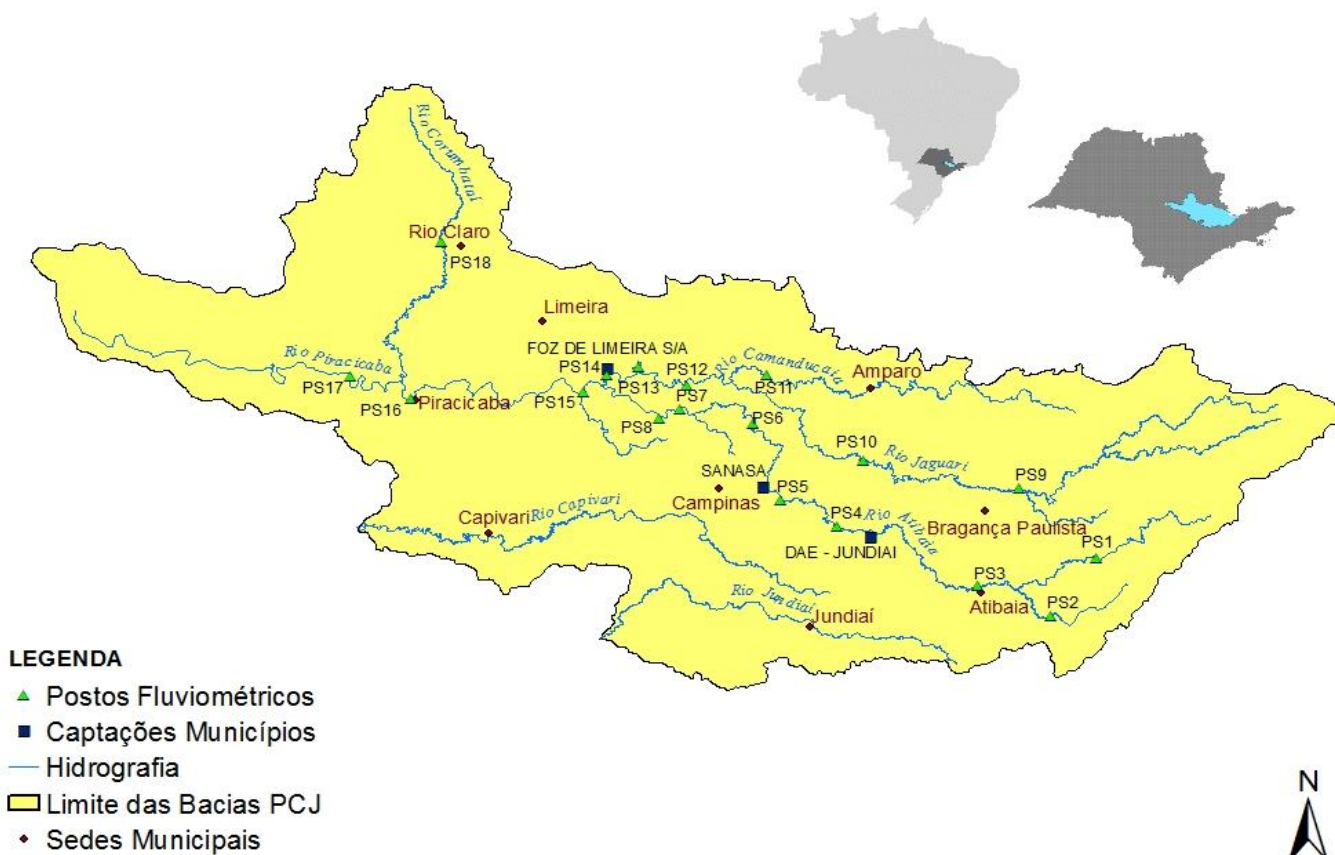


Sala de Situação PCJ

Dados de vazões dos postos fluviométricos - 05/06/2014

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



REDE TELEMÉTRICA DAE/SP

Data: 05/06/2014

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	1,44	1,63	1,79
PS2	Rio Atibaia em Nazaré Paulista	3E-089T	*	1,79	1,16
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	3E-063T	4,73	4,80	8,26
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	3D-006T	4,75	4,76	21,12
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	3D-007T	9,03	8,48	16,77
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	3D-003T	*	8,74	21,39
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	4D-009RT	8,07	7,21	24,27
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	4D-033	8,31	6,67	33,58
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	1,10	1,20	13,82
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	5,37	5,43	14,45
PS11	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	3D-001T	3,79	3,52	11,32
PS12	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	4D-034	*	*	30,33
PS13	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	4D-001T	7,78	5,63	33,55
PS14	Rio Jaguari na Foz / Limeira	4D-013T	10,70	9,17	31,27
PS15	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	4D-010T	*	*	53,12
PS16	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	4D-015T	29,61	28,66	93,31
PS17	Rio Piracicaba em Artemis	4D-007T	27,32	23,56	111,17
PS18	Rio Corumbataí em Batovi / Rio Claro	4D-018T	3,37	2,56	5,59

* Postos telemétricos com indisponibilidade de dados

** Média calculada até o dia anterior com registros diários das 07hs e 18hs.



DAE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê