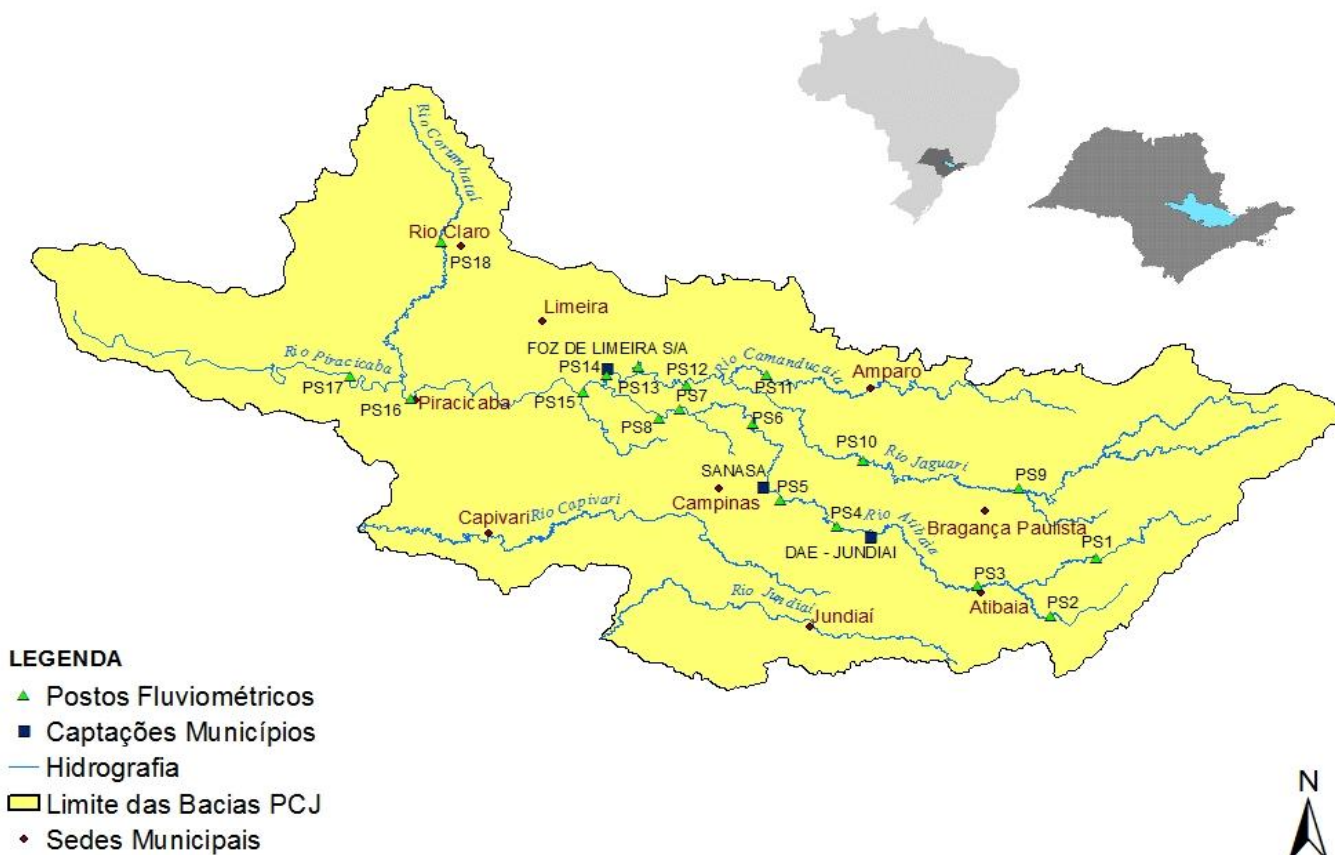


Sala de Situação PCJ

Dados de vazões dos postos fluviométricos - 03/06/2014

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



REDE TELEMÉTRICA DAAE/SP

Data: 03/06/2014

Nomenclatura no mapa	Posto de medição	Código do Posto	Vazão do rio às 07 h	Vazão média do mês (série histórica)
			(m ³ /s)	(m ³ /s)
PS1	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	3E-116T	1,49	1,79
PS2	Rio Atibaína em Nazaré Paulista	3E-089T	*	1,16
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	3E-063T	4,94	8,26
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	3D-006T	5,15	21,12
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	3D-007T	9,30	16,77
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	3D-003T	8,34	21,39
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	4D-009RT	10,04	24,27
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	4D-033	7,89	33,58
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	1,35	13,82
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	5,76	14,45
PS11	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	3D-001T	4,00	11,32
PS12	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	4D-034	*	30,33
PS13	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	4D-001T	6,81	33,55
PS14	Rio Jaguari na Foz / Limeira	4D-013T	9,27	31,27
PS15	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	4D-010T	*	53,12
PS16	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	4D-015T	29,82	93,31
PS17	Rio Piracicaba em Artemis	4D-007T	29,13	111,17
PS18	Rio Corumbataí em Batovi / Rio Claro	4D-018T	3,51	5,59

* Postos telemétricos com indisponibilidade de dados



DAAE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê