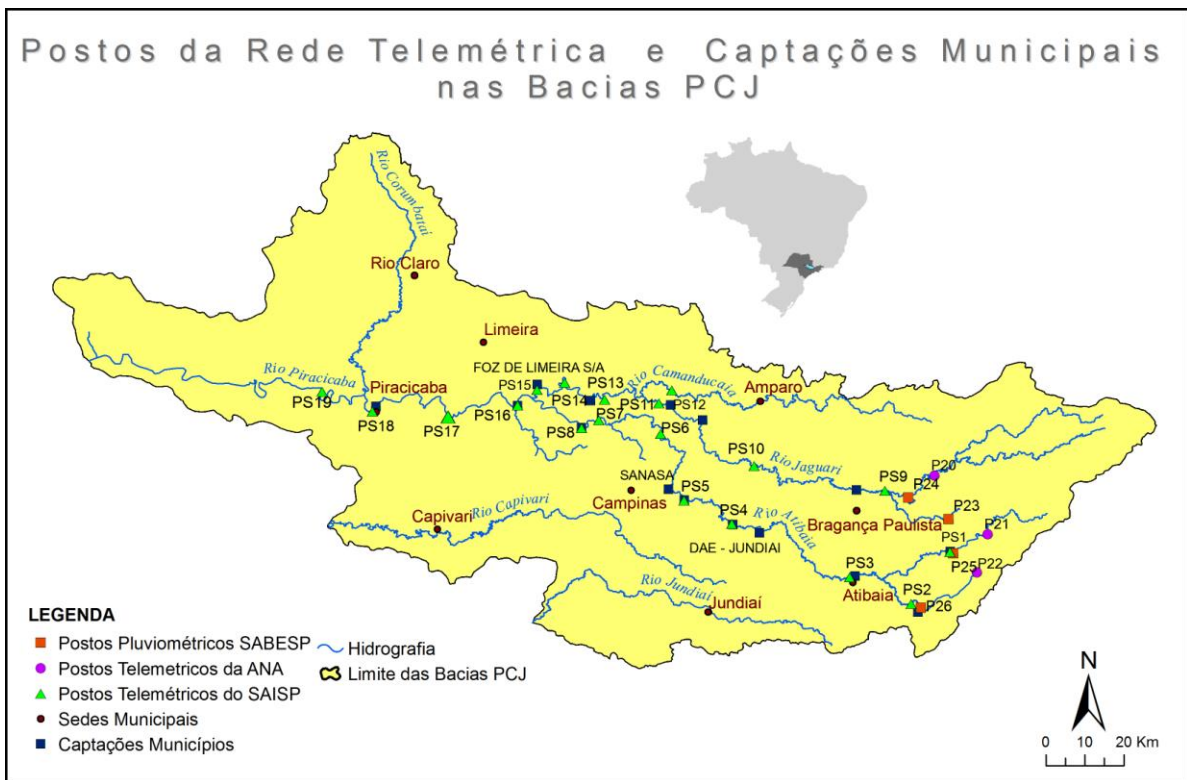


Sala de Situação PCJ

Dados de vazão e chuva dos postos telemétricos - 13/11/2017



REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA						
13/11/2017						
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 12/11/2017 às 7h de 13/11/2017	Vazão às 07 h ⁴	Vazão média do mês atual ^{***}	Vazão média do mês (série histórica)
			(mm)	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(m ³ /s)
PS1	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	E3-110T / 3E-116T	0,00	0,98	1,57	2,05
PS2	Rio Atibaína em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	0,00	1,16	3,06	2,23
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,00	12,59	7,61	8,21
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,00	24,84	13,53	18,74
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,00	32,64	16,42	19,31
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	32,31	15,27	23,78
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,00	38,18	17,49	24,87
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	0,00	*	*	*
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,00	2,11	3,46	8,75
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	16,29	9,22	15,18
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,20	22,47	9,99	13,20
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,00	14,50	8,05	10,72
PS13	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	0,00	*	*	*
PS14	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT / 4D-001T	0,00	41,42	17,73	28,97
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	0,00	**	**	28,24
PS16	Rio Piracicaba em Aimatá / Americana	D4-097T / 4D-010T	0,20	**	**	****
PS17	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,00	123,43	56,69	69,62 ³
PS18	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,00	128,93	65,73	82,85
PS19	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,20	167,90	88,34	99,09
P20	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	62590000	0,20	10,39	6,36	****
P21	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	62664500	0,40	2,74	2,38	****
P22	Rio Atibaína / Atibaína Montante / Piracaia	62654500	*	*	*	****
P23	Barragem Jacaré / Descarga PCJ	1000196	0,00	1,00 ¹	2,58	7,39 ²
P24	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00	1,00 ¹	2,25	3,86 ²
P25	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,20	1,00 ¹	2,25	3,86 ²
P26	Barragem Atibaína / Descarga PCJ	1000198	0,00	1,00 ¹	3,69	1,69 ²
-	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	23,16	22,18	25,38

* Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.

** Postos com informações fluviométricas em revisão.

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

**** Postos com instalação recente, não possuindo série histórica adequada.

¹ Vazão descarregada média diária.

² Média histórica da descarga de fundo e vazão vertida.

³ Vazão média calculada com série histórica de dois anos.

⁴ Não considera o horário de verão.

Vazões e Volumes Utilizados e Disponíveis - Bacias PCJ - Período Seco de 2017

Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de Maio de 2017

Vazão Média Utilizada (m ³ /s) de 01/06 a 13/11	Volume Utilizado (hm ³) de 01/06 a 13/11	Volume Disponível (hm ³) de 14/11 a 30/11
5,98	85,82	72,28



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê