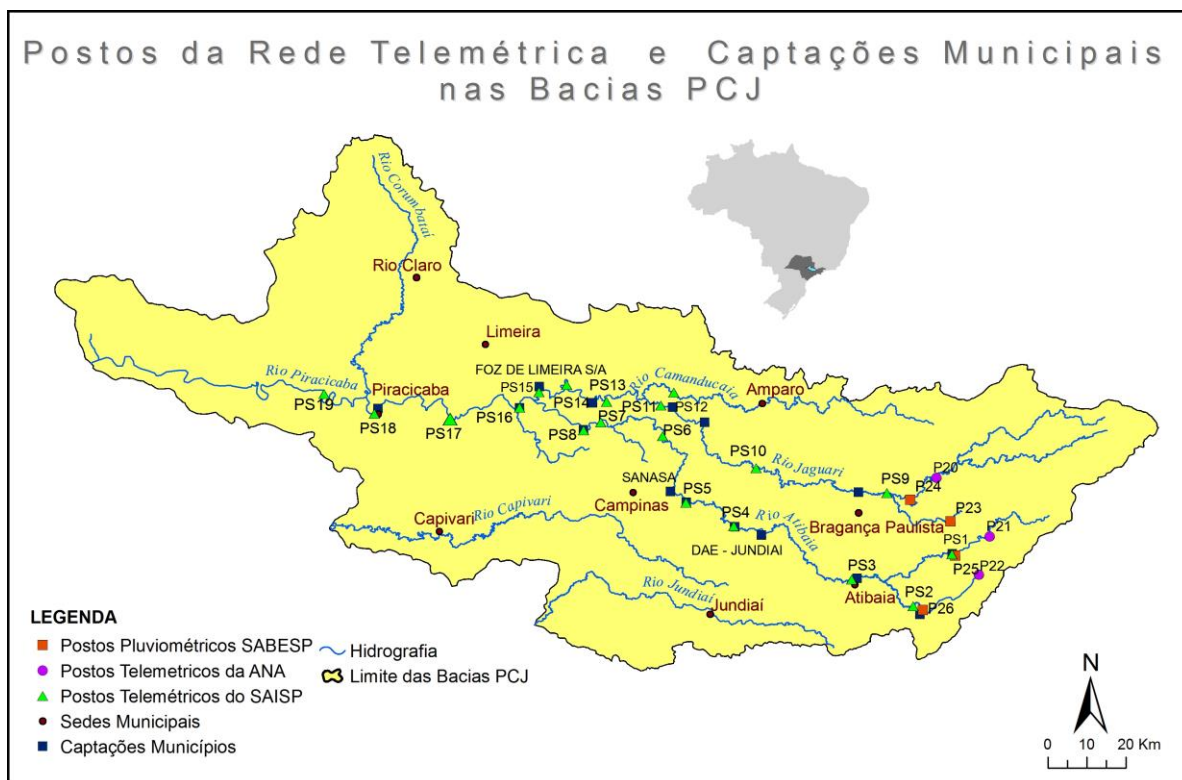


# Sala de Situação PCJ

Dados de vazão e chuva dos postos telemétricos - 08/10/2017



REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA						
08/10/2017						
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada	Vazão às 07 h	Vazão média do	Vazão média do
			das 7h de 07/10/2017 às 7h de 08/10/2017	(m³/s)	mês atual ***	mês (série histórica)
			(mm)	(m³/s)	(m³/s)	(m³/s)
PS1	Rio Cachoeira Captação Piracica / Piracica	E3-110T / 3E-116T	3,00	1,11	1,33	2,67
PS2	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	3,00	1,06	2,03	2,14
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	9,40	4,98	7,94	7,83
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	14,20	12,16	16,61	17,80
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	5,20	15,29	20,48	15,18
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	2,80	16,77	20,95	21,78
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	5,00	16,62	23,25	20,96
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	2,80	*	*	*
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	2,80	1,31	2,04	9,47
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	5,20	4,96	8,67	15,85
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	1,80	6,92	10,88	9,66
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	1,40	3,91	7,25	9,56
PS13	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	2,80	*	*	*
PS14	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT / 4D-001T	2,50	9,83	15,35	25,37
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	4,20	**	**	20,82
PS16	Rio Piracicaba em Aímaratá / Americana	D4-097T / 4D-010T	6,40	**	**	****
PS17	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	11,80	41,20	57,12	43,52 <sup>3</sup>
PS18	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	10,50	55,08	71,30	71,86
PS19	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	11,00	72,77	87,78	82,42
P20	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	62590000	0,80	5,01	7,05	****
P21	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracica	62664500	1,60	2,08	2,41	****
P22	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracica	62654500	*	*	*	****
P23	Barragem Jacarei / Descarga PCJ	1000196	0,80			
P24	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,60	1,00 <sup>1</sup>	1,34	8,04 <sup>2</sup>
P25	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	3,60	1,00 <sup>1</sup>	1,39	4,18 <sup>2</sup>
P26	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	4,60	1,00 <sup>1</sup>	1,73	1,78 <sup>2</sup>
-	Desemboque do Túnel 5	1000199	18,20	19,58	22,11	25,45

\* 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.

<sup>1</sup> Vazão descarregada média diária.

<sup>2</sup> Média histórica da descarga de fundo e vazão vertida.

<sup>3</sup> Vazão média calculada com série histórica de dois anos.

## 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 (m³/s) de 01/06 a 08/10	Volume Utilizado (hm³) de 01/06 a 08/10	Volume Disponível (hm³) de 09/10 a 30/11
5,19	58,24	99,86



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê