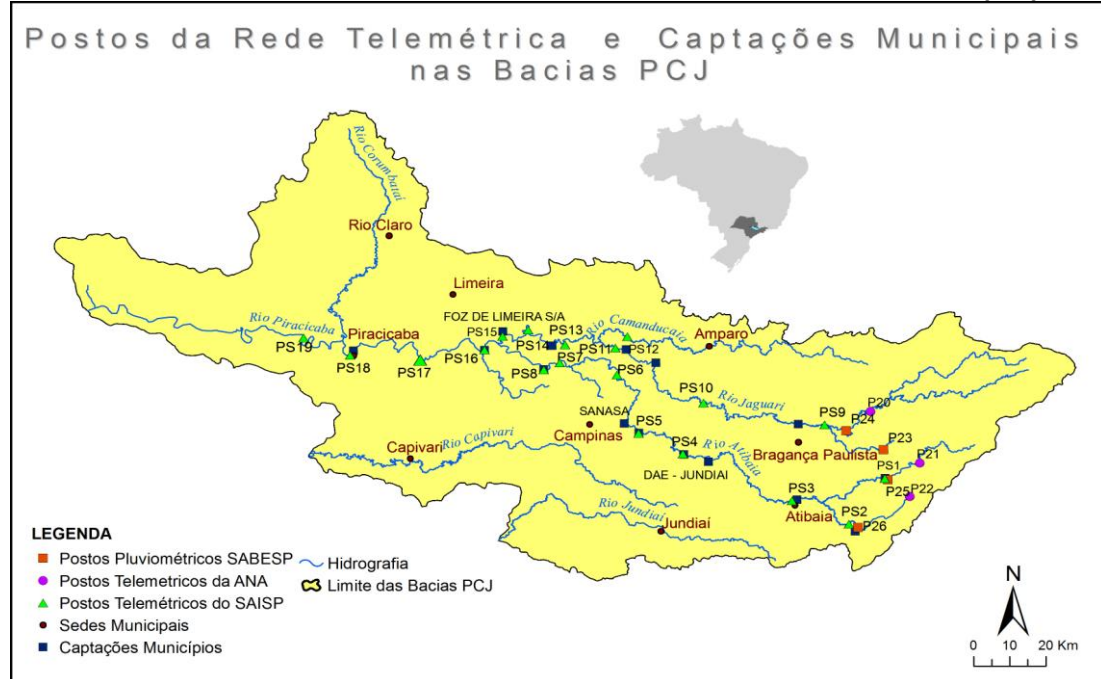


Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba - 08/08/2018



REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA						
08/08/2018						
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 07/08/2018 às 7h de 08/08/2018	Vazão às 07h	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	0,25	1,07	2,08
PS2	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	0,25	0,89	2,28	1,91
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,00	7,93	9,59	5,92
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	*	*	16,19	13,72
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	*	20,86	17,98	11,66
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	21,18	18,54	15,25
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,00	22,03	21,90	16,92
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	0,00	*	*	*
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,20	2,14	2,00	5,72
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	10,77	8,19	10,41
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,20	10,35	8,03	6,92
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,00	7,98	5,56	7,49
PS13	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	0,00	16,17	11,41	*
PS14	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT / 4D-001T	0,25	16,61	12,41	18,00
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	0,25	**	**	18,12
PS16	Rio Piracicaba em Aimiratá / Americana	D4-097T / 4D-010T	0,20	49,79	47,60	****
PS17	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,00	54,62	52,49	****
PS18	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,00	70,23	61,12	52,75
PS19	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,00	93,97	79,71	61,06
P20	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	62590000	0,00	13,12	9,24	****
P21	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	62664500	0,00	3,40	3,38	****
P22	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	62654500	*	*	*	****
P23	Barragem Jacarei / Descarga PCJ	1000196	0,00			
P24	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00	1,00 ¹	1,01	4,12 ²
P25	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,00	0,50 ¹	1,73	3,40 ²
P26	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,00	0,50 ¹	1,57	1,48 ²
-	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	19,11	16,94	26,02
-	Transposição EEAB PS-SC	-	-	8,21 ⁴	8,05	****

* 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 três anos.

⁴ Vazão da transposição entre as barragens Jaguari (Paraíba do Sul) - Atibainha.

Vazões médias diárias nas Bacias PCJ - Período Seco 2018		
Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de Maio de 2017		
Postos de Controle	Vazão média diária (m ³ /s) 07h dia anterior às 07h dia atual	Vazão mínima média diária (m ³ /s)
Rio Atibaia em Atibaia (m ³ /s)	8,8	2,0
Rio Atibaia Cap. Valinhos (m ³ /s)	21,5	10,0
Rio Jaguari em Buenópolis (m ³ /s)	11,4	2,0
Vazão de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Seco de 2018		
Faixa de operação Agosto/2018	Vazão máxima média mensal autorizada (m ³ /s)	Vazão em 08/08/2018 (m ³ /s)
Faixa 3 - Alerta	27,00	22,00
Vazão e Volumes a jusante do Sistema Cantareira - Período Seco de 2018		
Vazão Média Utilizada (m ³ /s) 01/06 a 08/08	Volume Utilizado (hm ³) 01/06 a 08/08	Volume Disponível (hm ³) 09/08 a 30/11
7,24	43,15	114,95



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê