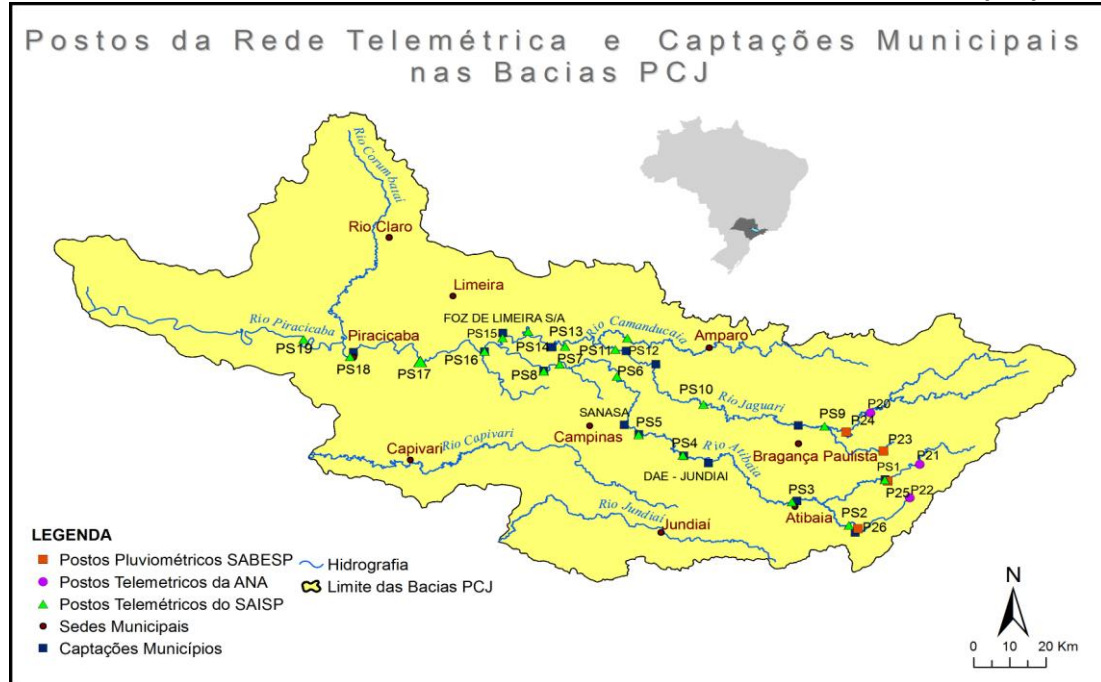


Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba - 08/09/2018



REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA						
08/09/2018						
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 07/09/2018 às 7h de 08/09/2018	Vazão às 07h	Vazão média do mês atual ***	Vazão média do mês (série histórica)
			(mm)	(m³/s)	(m³/s)	(m³/s)
PS1	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	E3-110T / 3E-116T	0,00	1,98	1,89	2,62
PS2	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	0,00	3,53	2,61	2,29
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,00	7,13	6,92	6,70
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,00	10,45	10,00	15,83
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,00	11,52	11,07	12,55
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	9,58	9,79	17,88
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,00	10,37	9,81	19,14
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	1,62	1,63	7,06
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	3,70	3,69	12,16
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	4,41	3,81	7,38
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,00	2,71	2,57	7,88
PS13	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	0,00	1,06	1,78	*
PS14	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT / 4D-001T	0,00	4,73	4,42	20,49
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	0,00	**	**	18,62
PS16	Rio Piracicaba em Aimaratá / Americana	D4-097T / 4D-010T	0,00	20,38	20,37	****
PS17	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,00	21,75	21,80	****
PS18	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,00	21,42	21,19	59,63
PS19	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,00	26,33	26,16	68,89
P20	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	62590000	*	*	2,33	****
P21	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	62664500	*	*	1,73	****
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	1,00	5,52 ²
P25	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,00	4,00 ¹	3,50	4,15 ²
P26	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,00	4,00 ¹	2,82	1,86 ²
-	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	21,35	21,33	25,51
-	Transposição EEAB PS-SC	-	-	8,10 ⁴	8,06	****

* 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 (m³/s) 07h dia anterior às 07h dia atual	Vazão mínima média diária (m³/s) *
Rio Atibaia em Atibaia (m³/s)	7,2	2,0
Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)	11,6	10,0
Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)	3,9	2,0
Vazão e Volumes a jusante do Sistema Cantareira - Período Seco de 2018		
Vazão Média Utilizada (m³/s) 01/06 a 08/09	Volume Utilizado (hm³) 01/06 a 08/09	Volume Disponível (hm³) 09/09 a 30/11
7,28	62,94	95,16
Vazão de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Seco de 2018		
Faixa de operação Agosto/2018	Vazão em 08/09/2018 (m³/s)	Vazão máxima média mensal autorizada (m³/s) *
FAIXA 3 - ALERTA	23,52	27,00

* Limites estabelecidos pela Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de maio de 2017.



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê