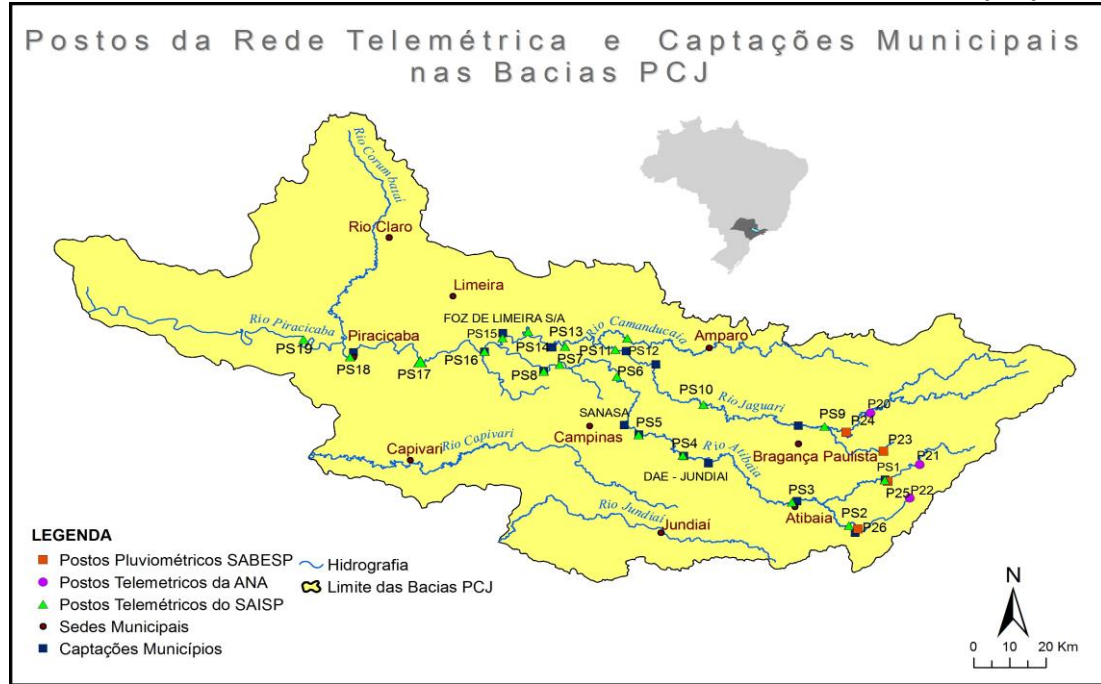


# Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba - 24/02/2019



REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA						
24/02/2019						
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 23/02/2019 às 7h de 24/02/2019	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	0,13	0,71	1,37
PS2	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	0,00	0,58	1,84	2,28
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,20	6,84	9,98	12,33
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,80	21,74	20,72	33,38
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	3,20	28,45	22,98	33,90
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	6,00	28,45	22,45	41,21
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	4,50	34,42	26,92	48,42
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	4,20	*	*	*
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,20	1,94	2,17	13,90
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	8,50	15,15	10,36	29,50
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,40	14,19	9,91	26,74
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,00	13,63	9,16	26,94
PS13	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	*	*	*	*
PS14	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT / 4D-001T	12,80	29,91	17,61	68,28
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	15,20	**	**	75,78
PS16	Rio Piracicaba em Aymarátá / Americana	D4-097T / 4D-010T	0,80	81,15	54,88	****
PS17	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,20	93,11	59,91	****
PS18	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,00	100,79	67,58	185,83
PS19	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,00	156,63	132,09	237,27
P20	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	62590000	*	*	*	****
P21	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	62664500	0,00	5,36	6,41	****
P22	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	62654500	*	*	*	****
P23	Barragem Jacarei / Descarga PCJ	1000196	0,20	0,50 <sup>1</sup>	0,50	11,32 <sup>2</sup>
P24	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00	0,25 <sup>1</sup>	1,63	2,62 <sup>2</sup>
P25	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,00	0,25 <sup>1</sup>	1,48	1,40 <sup>2</sup>
P26	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,00	16,52	18,91	22,08
-	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	5,36 <sup>4</sup>	5,31	****
-	Transposição EEAB PS-SC	-	-	-	-	-

\* 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 três anos.

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

Vazões médias móveis de quinze dias consecutivos e vazões médias diárias nas Bacias PCJ				
Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de Maio de 2017 - Período Úmido 2018/2019				
Postos de Controle	Vazão média móvel de 15 dias consecutivos (m³/s) (07h de 09/02 às 07h de 24/02)	Vazão mínima média móvel de quinze dias consecutivos (m³/s) *	Vazão média diária (m³/s) (07h dia anterior às 07h dia atual)	Vazão mínima média diária (m³/s) *
Rio Atibaia em Atibaia (m³/s)	10,3	3,0	8,6	2,0
Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)	26,5	12,0	28,0	10,0
Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)	11,0	2,5	15,9	2,0
Vazões médias de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Úmido de 2018/2019				
Faixa de operação Fevereiro/2018	Vazão média mensal (m³/s) (07h 1ª dia do mês às 07h dia atual)	Vazão máxima média mensal autorizada (m³/s)	Vazão média diária (m³/s) (07h dia anterior às 07h dia atual)	
<b>FAIXA 2 - ATENUADO</b>	24,40	31,00	23,44	

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



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê