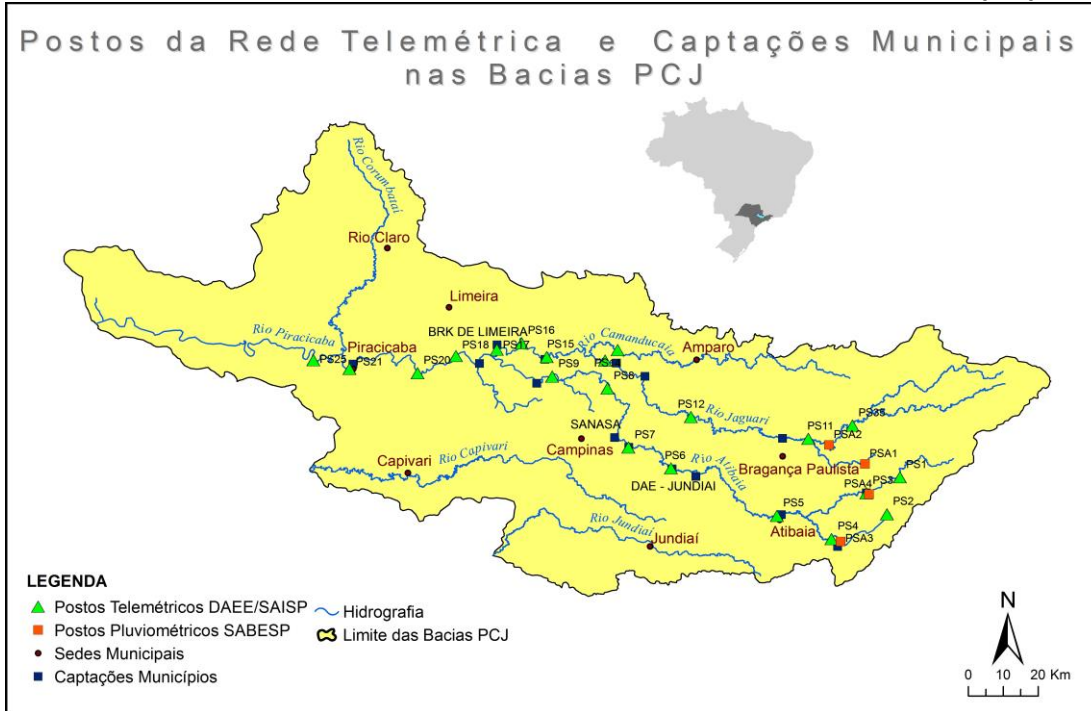


# Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba – 19/03/2021



REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA						
19/03/2021						
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 18/03/2021 às 7h de 19/03/2021 (mm)	Vazão às 07h (m³/s)	Vazão média do mês atual (m³/s)	Vazão média do mês (série histórica) (m³/s)
PS1	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	E3-269T/3E-122T	6,20	5,48	6,60	***
PS2	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	E3-268T/3E-121T	7,75	2,52	2,50	***
PS3	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	E3-110T / 3E-116T	9,75	*	*	1,13
PS4	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	16,00	2,15	1,58	1,86
PS5	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	23,20	16,53	13,60	10,51
PS6	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,75	24,64	24,40	31,86
PS7	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	2,40	22,90	26,24	29,69
PS8	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,25	20,50	25,86	39,81
PS9	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,00	24,30	30,86	44,74
PS11	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	12,00	1,96	2,14	11,79
PS12	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	1,25	10,27	8,83	26,22
PS13	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	5,86	8,64	23,46
PS14	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,00	6,73	8,32	22,81
PS15	Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	-	0,00	16,66	21,83	***
PS16	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT / 4D-001T	0,25	15,56	21,45	59,06
PS17	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	0,25	*	*	68,79
PS18	Rio Piracicaba em Almaratá / Americana	D4-135T / 4D-043T	1,60	53,40	80,57	***
PS20	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,25	54,23	84,10	***
PS21	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,25	68,55	93,41	125,70
PS25	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	3,20	108,40	113,13	200,49
PS35	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	D3-075T / 3D-016T	6,80	24,57	21,56	***
PSA1	Barragem Jacarei / Descarga PCJ	1000196	9,20	0,50 <sup>1</sup>	0,50	8,51 <sup>1</sup>
PSA2	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	6,20			
PSA3	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	9,40			
PSA4	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	9,60			
-	Desemboque do Túnel 5	1000199	4,20	15,51	14,89	21,75 <sup>2</sup>
-	Transposição EEAB PS-SC <sup>4</sup>	-	-	7,83	7,94	***

\* Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.

\*\* Postos com informações fluviométricas em revisão.

\*\*\* 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 (PS) - 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 2020/2021				
Postos de Controle	Vazão média móvel de 15 dias consecutivos (m³/s) (07h de 04/03 às 07h de 19/03)	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)	14,1	3,0	15,8	2,0
Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)	28,3	12,0	20,6	10,0
Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)	9,3	2,5	6,6	2,0
Vazões médias de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Úmido de 2020/2021				
Faixa de operação Março/2021	Vazão média diária (m³/s) (07h dia anterior às 07h dia atual)	Vazão média mensal (m³/s) (07h 1º dia do mês às 07h dia atual)	Vazão máxima média mensal autorizada (m³/s) *	
<b>FAIXA 2 - ATENÇÃO</b>	21,92	20,41	31,00	

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



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê