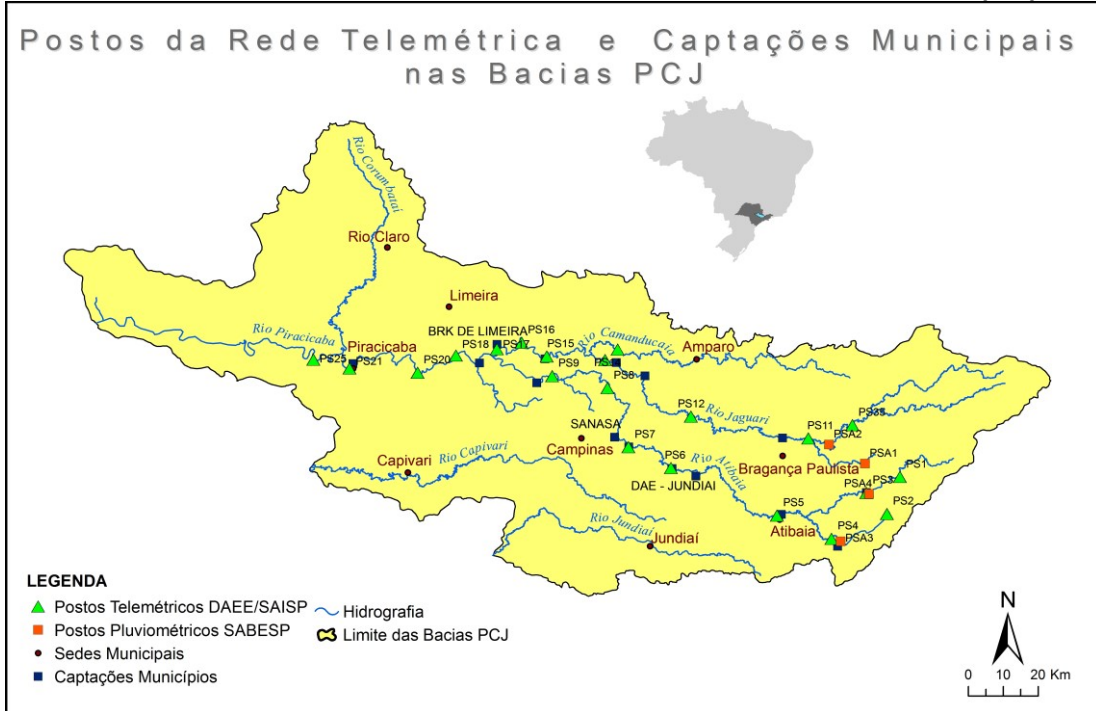


Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba – 24/10/2021



REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA						
24/10/2021						
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 23/10/2021 às 7h de 24/10/2021	Vazão às 07h	Vazão média do mês atual	Vazão média do mês (série histórica)
			(mm)	(m³/s)	(m³/s)	(m³/s)
PS1	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaba	E3-269T / 3E-122T	21,80	2,85	2,93	***
PS2	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaba	E3-268T/3E-121T	26,25	2,01	2,21	***
PS3	Rio Cachoeira Captação Piracaba / Piracaba	E3-110T / 3E-116T	26,00	*	*	2,43
PS4	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	26,25	2,85	3,41	2,34
PS5	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	22,20	11,09	10,85	8,18
PS6	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	25,75	16,26	11,87	17,66
PS7	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	25,40	10,89	12,13	14,84
PS8	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	20,25	8,74	10,58	20,63
PS9	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	20,25	12,77	12,32	19,91
PS11	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	25,20	1,29	1,50	9,04
PS12	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	26,00	6,30	4,16	15,17
PS13	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	21,00	5,94	4,47	8,27
PS14	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	24,00	3,30	3,51	9,21
PS15	Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	-	22,00	17,61	10,97	***
PS16	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT / 4D-001T	23,25	11,01	6,20	24,61
PS17	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	22,50	*	*	28,49
PS18	Rio Piracicaba em Almaratá / Americana	D4-135T / 4D-043T	30,60	47,89	24,87	***
PS20	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	26,50	45,20	25,89	***
PS21	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	31,00	51,20	27,95	70,49
PS25	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	32,80	71,31	33,24	81,37
PS35	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	D3-075T / 3D-016T	29,00	10,95	7,89	***
PSA1	Barragem Jacarei / Descarga PCJ	1000196	26,40			
PSA2	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	26,20	0,50 ¹	0,96	7,78 ¹
PSA4	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	22,20	5,49 ¹	4,77	4,19 ¹
PSA3	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	29,00	3,50 ¹	3,35	1,99 ¹
-	Desemboque do Túnel 5	1000199	19,80	19,45	19,60	24,80
-	Transposição EEAB PS-SC ³	-	-	*	1,21	***

* Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.

** Postos com informações fluviométricas em revisão.

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

Vazões médias diárias nas Bacias PCJ - Período Seco 2021		
Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de Maio de 2017 - FAIXA 3: ALERTA		
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)	8,3	2,0
Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)	10,6	10,0
Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)	4,3	2,0
Vazão e Volumes a jusante do Sistema Cantareira - Período Seco de 2021		
Vazão Média Utilizada (m³/s) (01/06 a 24/10/2021)	Volume Utilizado (hm³) (01/06 a 24/10/2021)	Volume disponível (hm³) 24/10/2021 a 30/11/2021
10,44	131,66	26,44
Vazão de retrada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Seco de 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) *
24,58	22,30	27,00

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



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê