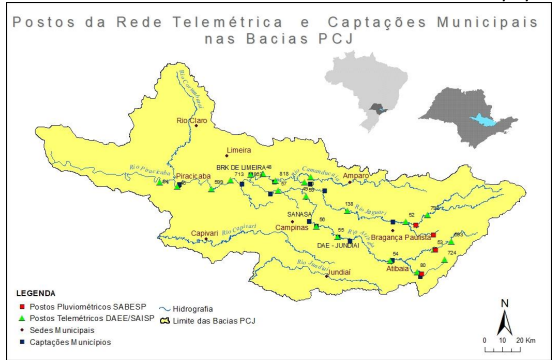
Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba - 25/07/2024



		25/07/2024				
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 24/07/2024 às 7h de 25/07/2024	Vazão às 07h	Vazão média do mês atual	Vazão média do mês (série histórica)
			(mm)	(m³/s)	(m³/s)	(m³/s)
593	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	E3-269T / 3E-122T	0,00	2,38	2,70	2,78
724	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	E3-268T/3E-121T	0,25	1,59	1,73	***
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	E3-110T / 3E-116T	0,00	**	**	1,74
80	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	0,00	5,32	5,30	2,02
54	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,00	10,13	11,01	7,23
55	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,00	10,73	12,09	15,13
56	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,00	11,30	13,07	13,32
59	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	9,76	11,99	17,77
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,00	11,66	14,33	20,41
52	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,00	1,36	1,44	4,95
138	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	3,25	4,01	10,47
49	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	3,39	4,32	7,37
50	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,00	3,35	4,13	8,07
818	Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	-	0,00	4,66	7,07	***
48	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052T / 4D-001T	0,00	6,68	9,10	26,95
863	Rio Jaguari - Captação de Limeira	D4-070 / 4D-008	0,00	*	*	***
713	Rio Piracicaba em Aimaratá / Americana	D4-135T / 4D-043T	0,00	19,47	25,33	26,32
599	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,00	21,00	27,06	30,08
46	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,00	23,10	32,19	60,25
84	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,00	24,88	33,50	80,34
793	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	D3-075T / 3D-016T	0,00	6,91	8,06	***
1000196	Barragem Jacareí / Descarga PCJ	1000196	0,00	0.751	0,75	4,87 ²
1000885	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00	0,75 1		
1000197	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,20		4,50	2,06 ²
1000198	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,00	4,50 ¹	4,50	1,21 2
1000199	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	27,30	23,36	23,42 ²
	Transposição EEAB PS-SC 3		*	7,77	7,82	***

Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.

Média histórica da descarga de fundo e vazão vertida.
Vazão da transposição entre as barragens Jaguari (Paraíba do Sul) -

Vazões médias diárias nas Bacias PCJ - Período Seco 2024 Resolução Conjunta ANA/DAEE № 925, de 29 de Maio de 2017 - FAIXA 1: NORMAL							
Postos de Controle	Vazāo média diária (m³/s) 07h dia anterior às 07h dia atual	Vazão mínima média diária (m³/s) *					
Rio Atibaia em Atibaia (m³/s)	10,2	2,0					
Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)	11,4	10,0					
Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)	3,2	2,0					
Vazão e Volumes a jusante do Sistema Cantareira - Período Seco de 2023							
Vazão Média Utilizada (m³/s) (01/06 a 25/07/2024)	Volume Utilizado (hm²) (01/06 a 25/07/2024)	Volume disponível (hm²) 25/07/2024 a 30/11/2021					
9,31	44,23	113,87					
Vazão de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Seco de 2023							
Vazão média diária (m⅓s) (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)					
28,20	26,70	33,00					

^{**} Postos sem dados de vazão.

^{***} Postos com instalação recente, não possuindo série histórica adequada.

Vazão descarregada média diária.