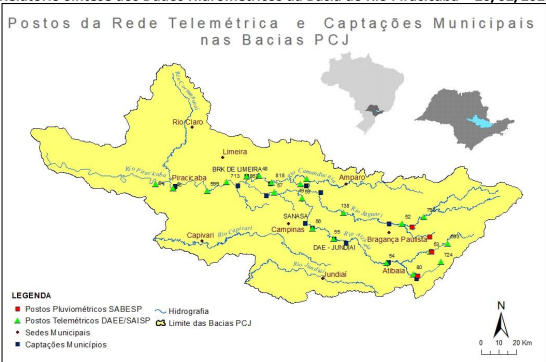
Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba – 26/02/2024



	9	26/02/2024				
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 25/02/2024 às 7h de 26/02/2024	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	0,20	6,37	6,87	8,40
724	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	E3-268T/3E-121T	0,25	2,87	3,06	***
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	E3-110T / 3E-116T	0,00	**	**	**
80	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	0,00	0,86	2,60	2,19
54	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,20	23,98	11,16	12,67
55	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,00	37,70	21,18	32,63
56	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,00	40,06	24,47	33,43
59	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	38,63	26,20	40,17
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,00	41,86	30,86	47,47
52	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,00	3,67	2,91	12,10
138	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	15,43	13,52	27,05
49	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	17,07	14,51	24,24
50	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,00	10,46	15,96	26,01
818	Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	-	0,20	33,77	32,77	***
48	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052T / 4D-001T	0,00	35,40	33,04	64,08
863	Rio Jaguari - Captação de Limeira	D4-070 / 4D-008	0,00	44,79	40,93	***
713	Rio Piracicaba em Aimaratá / Americana	D4-135T / 4D-043T	0,00	97,37	78,91	113,29
599	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,00	99,15	88,21	120,89
46	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,00	115,49	102,16	177,96
84	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,00	137,54	113,34	229,24
793	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	D3-075T / 3D-016T	0,00	21,15	22,71	***
1000196	Barragem Jacareí / Descarga PCJ	1000196	0,00	0,25 1	0,25	9,87 ²
1000885	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00			
1000197	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,20	0,25 1	0,25	2,25 ²
1000198	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,00	0,25 1	2,50	1,35 ²
1000199	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	28,64	24,86	20,22 2
-	Transposição EEAB PS-SC 3	-	*	*	*	***

^{*} Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.

^{**} Postos sem dados de vazão.

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

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.

Resolução Conjunta ANA/DAEE ${
m N}^{
m o}$ 925, de 29 de Maio de 2017 - Per Vazão média móvel de 15 dias Postos de Controle consecutivos (m³/s) (07h de 11/02 às 07h de 26/02) /azão mínima média diária (m³/s) 11,2 Rio Atibaia em Atibaia (m³/s) 13,3 3,0 2,0 24,5 Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s) 28,0 12,0 10,0 14.7 13.5 Faixa de operação Fevereiro/2024 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) *