

# Sala de Situação PCJ

Dados de vazão e chuva dos postos telemétricos – 16/05/2016

## Postos da Rede Telemétrica e Captações Municipais nas Bacias PCJ



### LEGENDA

- Postos Pluviométricos SABESP
- Postos Telemétricos da ANA
- ▲ Postos Telemétricos do SAISP
- ◆ Sedes Municipais
- Captações Municipais
- ~ Hidrografia
- Limite das Bacias PCJ



### REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA

16/05/2016

Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 15/05/2016 às 7h de 16/05/2016	Vazão às 07 h	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	0,65	0,64	1,56
PS2	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	3E-089T	0,00	0,33	0,34	1,65
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,00	3,29	3,29	9,73
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,50	7,89	8,51	19,07
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	1,40	10,62	11,24	16,17
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	1,50	*	10,44	21,75
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	1,75	11,18	12,19	25,09
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	4,00	*	*	34,13
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,50	1,39	1,44	7,34
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	2,75	6,45	7,12	16,33
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	1,00	12,10	10,53	10,67
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,80	5,97	6,61	11,56
PS13	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	2,40	*	*	*
PS14	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT / 4D-001T	1,25	14,53	13,38	32,48
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	1,50	18,68	21,32	30,19
PS16	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	D4-097T / 4D-010T	2,20	38,71	34,20	50,96
PS17	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	2,50	51,91	53,51	91,30
PS18	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	6,50	62,90	67,77	113,33
P19	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	62590000	2,00	10,91	11,79	***
P20	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	62664500	0,00	2,92	3,19	***
P21	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	62654500	0,00	1,43	1,53	***
P22	Barragem Jacarei	1000196	0,00			
P23	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,40	0,20 <sup>1</sup>	0,20	4,49 <sup>2</sup>
P24	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,00	0,20 <sup>1</sup>	0,20	2,17 <sup>2</sup>
P25	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,00	0,00 <sup>1</sup>	0,00	1,18 <sup>2</sup>
	SOMA Descargas PCJ			0,40		
	MÉDIA Descargas PCJ (desde 01/05/2016)			0,40		
-	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	19,45	19,14	24,61

\* Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.

\*\* 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.



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê