

# Sala de Situação PCJ

Dados de vazão e chuva dos postos telemétricos – 17/03/2016

## 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

17/03/2016

Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 16/03/2016 às 7h de 17/03/2016	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	0,25	0,04	0,57	1,41
PS2	Rio Atibaia em Nazaré Paulista	3E-089T	0,25	0,62	1,17	2,08
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,20	10,56	25,39	10,83
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,25	39,38	100,60	32,07
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,00	50,05	90,67	28,93
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	57,27	121,69	40,60
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	1,00	70,13	133,52	44,74
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	9,40	*	*	51,65
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,00	1,84	5,30	13,90
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	22,17	45,85	28,54
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,40	28,81	54,27	25,66
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	4,60	26,98	46,39	21,77
PS13	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	0,20	*	*	29,24
PS14	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT / 4D-001T	0,25	72,12	108,02	61,84
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	0,25	115,22	155,57	68,97
PS16	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	D4-097T / 4D-010T	0,40	201,42	256,56	100,41
PS17	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	1,00	347,34	337,83	167,54
PS18	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	5,60	471,46	416,07	203,78
P19	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	62590000	1,00	32,48	41,14	***
P20	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	62664500	0,00	5,73	8,72	***
P21	Rio Atibaia / Atibaia Montante / Piracaia	62654500	0,20	3,01	4,88	***
P22	Barragem Jacaré	1000196	0,20			
P23	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00	0,00 <sup>1</sup>	0,00	9,72 <sup>2</sup>
P24	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,00	0,00 <sup>1</sup>	0,03	2,43 <sup>2</sup>
P25	Barragem Atibaia / Descarga PCJ	1000198	0,00	0,00 <sup>1</sup>	0,00	1,32 <sup>2</sup>
	SOMA Descargas PCJ			0,00		
	MÉDIA Descargas PCJ (desde 01/03/2016)			0,02		
-	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	15,26	7,75	22,28

\* 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