

# Sala de Situação PCJ

Dados de vazão e chuva dos postos telemétricos – 09/01/2016

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



### LEGENDA

- Postos Pluviométricos SABESP
- Postos Telemétricos da ANA
- ▲ Postos Telemétricos do SAI SP
- ◆ Sedes Municipais
- Captações Municípios
- ~ Hidrografia
- ⬮ Limite das Bacias PCJ



### REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA

09/01/2016

Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 08/01/2016 às 7h de 09/01/2016	Vazão às 07 h <sup>3</sup>	Vazão média do mês atual <sup>**</sup>	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	0,70	0,84	1,78
PS2	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	3E-089T	41,50	1,40	0,79	2,76
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	2,40	4,16	6,89	16,86
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,50	9,58	18,04	33,79
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,80	12,04	24,47	39,29
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	11,70	32,33	50,38
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,00	17,63	46,10	53,22
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	0,00	*	*	87,00
PS9	Rio Jaguari em Guaripolis / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	8,00	1,41	2,23	18,48
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	2,00	6,13	12,28	28,26
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	7,11	15,77	40,04
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	*	*	17,03	24,48
PS13	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	0,00	*	*	*
PS14	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT / 4D-001T	0,00	21,55	51,37	75,17
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	0,00	30,09	69,34	97,11
PS16	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	D4-097T / 4D-010T	0,00	53,56	105,39	156,06
PS17	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,00	84,28	192,19	197,27
PS18	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,00	121,20	334,91	245,53
P19	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	62590000	2,60	23,19	24,90	***
P20	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	62664500	0,00	3,59	4,84	***
P21	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	62654500	1,60	1,58	2,60	***
P22	Barragem Jacaré	1000196	0,00	0,15 <sup>1</sup>	0,15	12,23 <sup>2</sup>
P23	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00	0,15 <sup>1</sup>	0,15	2,55 <sup>2</sup>
P24	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,00	0,15 <sup>1</sup>	0,15	1,52 <sup>2</sup>
P25	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	25,60	0,15 <sup>1</sup>	0,15	1,52 <sup>2</sup>
	SOMA Descargas PCJ			0,45		
	MÉDIA Descargas PCJ (desde 01/12/2015)			0,45		
-	Desemboque do Túnel 5	1000199	15,40	16,93	12,01	21,21

\* 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.

<sup>3</sup> Não considera o horário de verão.

