

# Sala de Situação PCJ

Dados de vazão e chuva dos postos telemétricos – 23/11/2014

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



### LEGENDA

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



### REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA

Data: 23/11/2014

Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 22/11/2014 às 7h de 23/11/2014	Vazão às 07 h <sup>3</sup>	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	1,00	2,42	2,59	2,72
PS2	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	3E-089T	9,80	0,76	1,00	2,14
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	8,80	3,67	5,18	9,20
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,40	2,59	4,72	19,58
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,00	3,65	5,46	19,72
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	0,83	3,22	23,08
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,00	3,88	5,02	25,96
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	2,00	*	*	28,37
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	2,20	0,75	0,84	11,04
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	1,20	3,43	3,54	17,11
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	2,10	2,10	15,87
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	8,20	1,04	2,50	10,67
PS13	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	0,00	*	*	21,54
PS14	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT / 4D-001T	0,00	1,36	2,54	30,30
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	0,80	1,41	2,49	28,41
PS16	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	D4-097T / 4D-010T	7,00	*	*	70,89
PS17	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	5,50	5,01	14,08	85,15
PS18	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	10,60	9,46	***	97,35
P19	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	62590000	12,60	6,19	5,18	****
P20	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	62664500	26,60	1,63	1,45	****
P21	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	62654500	0,40	1,46	1,35	****
P22	Barragem Jacareí	1000196	14,40	1,00 <sup>1</sup>	1,00	8,04 <sup>2</sup>
P23	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	4,40			
P24	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	1,80	1,50 <sup>1</sup>	1,79	4,16 <sup>2</sup>
P25	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	15,00	1,00 <sup>1</sup>	1,00	1,81 <sup>2</sup>
-	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	12,94	18,08	26,38

\* Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.

\*\* Média do mês, calculada até o dia anterior, com registros diários das vazões às 07h e 18h.

\*\*\* Posto com sensor com problema, prevista manutenção.

\*\*\*\* 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.



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê