

Sala de Situação PCJ

Dados de vazão e chuva dos postos telemétricos – 05/01/2016

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

05/01/2016

Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 04/01/2016 às 7h de 05/01/2016	Vazão às 07 h ³	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	0,83	0,92	1,78
PS2	Rio Atibaia em Nazaré Paulista	3E-089T	0,00	0,73	0,96	2,76
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,00	8,65	7,63	16,86
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,00	17,01	22,52	33,79
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,00	22,77	30,52	39,29
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	24,88	44,64	50,38
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,00	33,73	64,14	53,22
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	0,20	*	*	87,00
PS9	Rio Jaguari em Jaguaricaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,00	2,55	2,78	18,48
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,25	11,93	16,57	28,26
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	12,64	22,43	40,04
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,40	14,25	22,41	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	40,85	69,85	75,17
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	0,25	61,50	93,22	97,11
PS16	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	D4-097T / 4D-010T	0,00	95,23	145,43	156,06
PS17	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,00	165,74	268,71	197,27
PS18	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,00	391,83	445,34	245,53
P19	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	62590000	0,20	*	29,09	***
P20	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	62664500	0,20	5,01	5,70	***
P21	Rio Atibaia / Atibaia Montante / Piracaia	62654500	1,40	2,80	3,19	***
P22	Barragem Jacaré	1000196	0,00	0,15 ¹	0,15	12,23 ²
P23	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00	0,15 ¹	0,15	2,55 ²
P24	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,20	0,15 ¹	0,15	1,52 ²
P25	Barragem Atibaia / Descarga PCJ	1000198	0,00	0,15 ¹	0,15	1,52 ²
SOMA Descargas PCJ				0,45		
MÉDIA Descargas PCJ (desde 01/12/2015)				0,45		
-	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	14,28	8,76	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.

¹ Vazão descarregada média diária.

² Média histórica da descarga de fundo e vazão vertida.

³ Não considera o horário de verão.



DAEE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê