

# Sala de Situação PCJ

Dados de vazão e chuva dos postos telemétricos – 06/07/2015

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



### LEGENDA

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



### REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA

06/07/2015

Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 05/07/2015 às 7h de 06/07/2015	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	1,91	2,21	2,06
PS2	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	3E-089T	0,00	0,61	0,58	1,83
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,25	3,69	3,05	7,58
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,00	5,09	3,84	16,58
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,00	7,58	5,93	14,67
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	4,91	3,45	19,59
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,00	7,01	5,50	19,83
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	0,00	*	*	*
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,00	1,39	1,21	6,19
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	3,16	2,50	12,58
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	3,24	4,89	12,09
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,00	3,46	3,40	10,10
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	11,16	7,33	23,17
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	0,00	9,44	8,31	22,66
PS16	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	D4-097T / 4D-010T	0,00	*	*	48,95
PS17	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,00	23,87	23,56	66,47
PS18	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,00	33,10	30,73	80,96
PS19	Rio Jundiá - Itaici	E4-864AN / AE-017	0,00	10,78	11,11	7,53
P19	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	62590000	0,00	7,34	7,07	****
P20	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	62664500	0,20	2,74	2,39	****
P21	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	62654500	0,20	1,91	1,59	****
P22	Barragem Jacareí	1000196	0,20			
P23	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00	0,20 <sup>1</sup>	0,20	4,11 <sup>2</sup>
P24	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,00	1,80 <sup>1</sup>	2,25	3,02 <sup>2</sup>
P25	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,00	0,30 <sup>1</sup>	0,30	1,33 <sup>2</sup>
	<b>SOMA Descargas PCJ</b>			<b>2,30</b>		
	<b>MÉDIA Descargas PCJ (desde 01/06/2015)</b>			<b>1,76</b>		
-	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,20	9,09	10,44	25,17

\* 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.



**DAAE - Diretoria da Bacia do Médio Tietê**