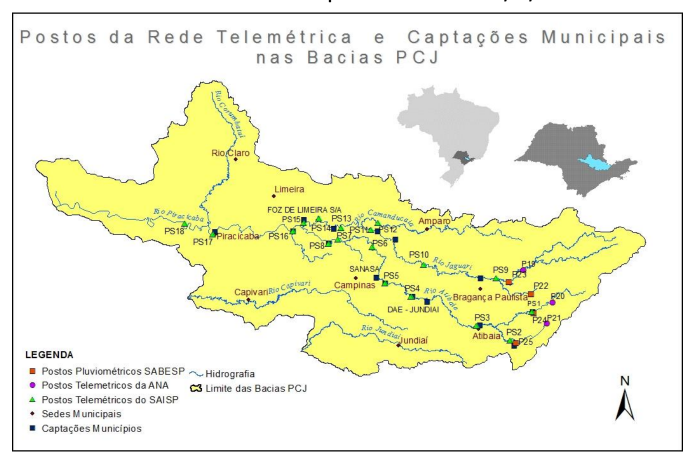
Sala de Situação PCJ

Dados de vazão e chuva dos postos telemétricos - 26/02/2016



REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA 26/02/2016						
			(mm)	(m³/s)	(m³/s)	(m³/s)
PS1	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	E3-110T / 3E-116T	0,00	1,01	0,95	1,63
PS2	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	3E-089T	0,00	1,42	0,72	2,52
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,00	24,59	11,33	13,29
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,00	67,46	30,76	33,60
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,40	59,00	32,83	33,81
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	63,69	38,94	42,64
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,25	67,42	43,89	49,82
PS8	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	0,20	*	*	158,21
PS9	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	0,00	2,32	2,09	15,39
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	25,45	18,33	31,35
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	32,88	20,18	29,52
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,00	18,78	19,64	25,55
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	63,39	47,94	72,18
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	0,00	97,89	69,94	81,29
PS16	Rio Piracicaba em Carioba / Americana	D4-097T / 4D-010T	7,80	166,39	114,88	122,70
PS17	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,75	261,51	167,35	192,81
PS18	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	4,20	341,61	227,01	237,32
P19	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	62590000	0,20	40,25	24,28	***
P20	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	62664500	0,00	5,01	5,65	***
P21	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	62654500	0,00	3,14	3,76	***
P22	Barragem Jacareí	1000196	0,00	0,00 ¹	0,00	12,12 ²
P23	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00			
P24	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,00	0,15 ¹	0,15	2,84 ²
P25	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,20	0,00 1	0,00	1,52 ²
	SOMA Descargas PCJ			0,15		
	MÉDIA Descargas PCJ (desde 01/02/2016)			0,15		
	Desembogue do Túnel 5	1000199	0,00	8,14	14,13	22,34
D	ricos com indisponibilidade de dados.	110100		1 Vazão descarregada m		

^{*} 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.