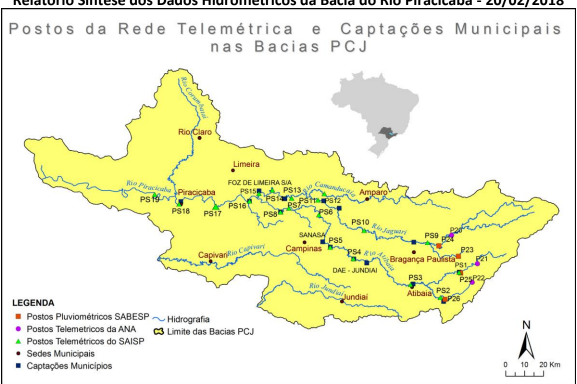
Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba - 20/02/2018



PS2 R PS3 R PS4 R PS5 R PS6 R PS7 R PS8 R	Rio / Posto de medição Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia Rio Atibainha em Nazaré Paulista Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	20/02/2018 Código do Posto E3-110T / 3E-116T	Chuva acumulada das 7h de 19/02/2018 às 7h de 20/02/2018 (mm)	Vazão às 07 h	Vazão média do mês atual ***	Vazão média do mês (série
PS1 R PS2 R PS3 R PS4 R PS5 R PS6 R PS7 R	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-110T / 3E-116T	das 7h de 19/02/2018 às 7h de 20/02/2018	Vazão às 07 h		
PS2 R PS3 R PS4 R PS5 R PS6 R PS7 R PS8 R	Rio Atibainha em Nazaré Paulista		(mm)			histórica)
PS2 R PS3 R PS4 R PS5 R PS6 R PS7 R PS8 R	Rio Atibainha em Nazaré Paulista		` '	(m³/s)	(m³/s)	(m³/s)
PS3 R PS4 R PS5 R PS6 R PS7 R PS8 R			1,50	0,32	0,44	1,45
PS4 R PS5 R PS6 R PS7 R PS8 R	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-121T / 3E-089T	0,50	0,59	0,60	2,36
PS5 R PS6 R PS7 R PS8 R		E3-111T / 3E-063T	0,00	9,32	9,92	12,54
PS6 R PS7 R PS8 R	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	*	*	20,55	33,82
PS7 R PS8 R	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,20	37,34	25,65	34,50
PS8 R	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,50	38,98	26,20	41,78
	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	4,00	54,06	32,64	49,20
PS9 R	Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia	D4-122 / 4D-033	1,60	*	*	*
	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	D3-047T / 3D-015T	*	*	2,66	14,33
PS10 R	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	59,03	11,85	30,10
PS11 R	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,80	40,41	9,69	28,07
PS12 R	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	1,20	17,27	8,93	27,57
PS13 R	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	1,00	*	*	*
PS14 R	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT / 4D-001T	2,75	36,16	18,60	69,76
PS15 R	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	15,25	**	**	78,73
PS16 R	Rio Piracicaba em Aimaratá / Americana	D4-097T / 4D-010T	0,00	**	**	****
PS17 R	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,00	141,04	75,20	106,84 ³
PS18 R	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,00	147,93	89,72	188,87
PS19 R	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,20	212,23	124,91	240,45
P20 R	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	62590000	4,20	28,33	17,18	****
P21 R	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	62664500	1,00	5,01	5,94	****
P22 R	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	62654500	*	*	*	****
P23 B	Barragem Jacareí / Descarga PCJ	1000196	2,00	1		11,11 2
P24 B	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	3,80	0,25 1	0,25	
P25 B	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	1,80	0,40 ¹	0,61	2,61 ²
P26 B	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	2,60	0.05 1	0,05	1,39 ²
- D					-,	

Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.

² Média histórica da descarga de fundo e vazão vertida. ³ Vazão média calculada com série histórica de três anos.

Vazões médias móveis de quinze dias consecutivos e vazões médias diárias - Bacias PCJ - Período Úmido 2017/2018									
Resolução Conjunta ANA/DAEE Nº 925, de 29 de Maio de 2017 - <mark>Faixa Atenção</mark>									
Postos de Controle	Vazão média móvel de 15 dias consecutivos (07h de 05/02 às 07h de 20/02)	Vazão mínima média móvel de quinze dias consecutivos *	Vazão média diária (07h dia anterior às 07h dia atual)	Vazão mínima média diária*					
Rio Atibaia em Atibaia (m³/s)	7,6	3,0	9,5	2,0					
Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)	20,6	12,0	45,6	10,0					
Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)	12,3	2,5	55,3	2,0					
	Vazão média mensal (07h 1º dia do mês às 07h dia atual)	Vazão máxima média Mensal Autorizada *	Vazão média diária (07h dia anterior às 07h dia atual)	-					
Estação Elevatória de Santa Inês (m³/s)	25,2	31,0	26,2	-					

^{*} Limites mínimos estabelecidos pela Resolução Conjunta ANA/DA⊞ № 925, de 29 de maio de 2017.

^{**} Postos com informações fluviométricas em revisão.

^{***} 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.

Vazão descarregada média diária.