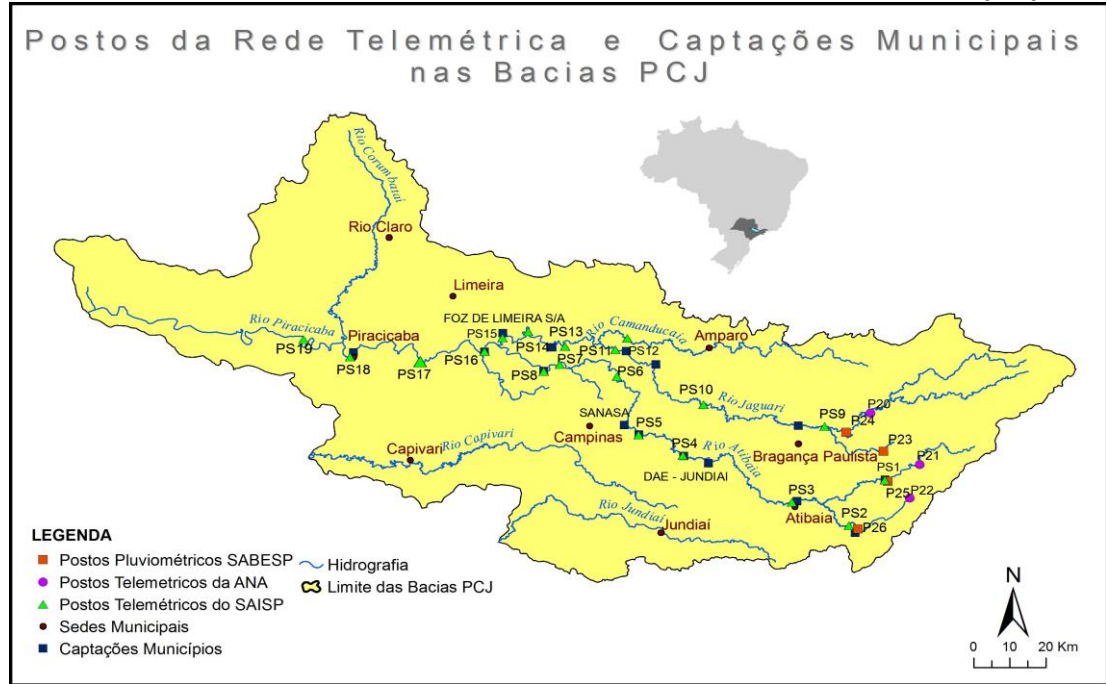


Sala de Situação PCJ

Relatório Síntese dos Dados Hidrométricos da Bacia do Rio Piracicaba - 30/09/2018



REDE TELEMÉTRICA NA BACIA DO RIO PIRACICABA						
30/09/2018						
Nomenclatura no mapa	Rio / Posto de medição	Código do Posto	Chuva acumulada das 7h de 29/09/2018 às 7h de 30/09/2018	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	1,95	1,78	2,62
PS2	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	E3-121T / 3E-089T	0,00	3,59	2,71	2,29
PS3	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	E3-111T / 3E-063T	0,00	6,08	7,34	6,70
PS4	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	D3-048T / 3D-006T	0,00	8,35	11,27	15,83
PS5	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	D3-051T / 3D-007T	0,00	9,14	12,29	12,55
PS6	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	D3-055T / 3D-003T	0,00	7,22	11,04	17,88
PS7	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	D4-120T / 4D-009RT	0,00	7,64	11,18	19,14
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	1,22	1,43	7,06
PS10	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	D3-040T / 3D-009T	0,00	3,02	4,25	12,16
PS11	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	D3-045T / 3D-008T	0,00	3,27	4,33	7,38
PS12	Rio Camanducaia em Dal Bo / Jaguariúna	D3-044T / 3D-001T	0,00	2,26	2,92	7,88
PS13	Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia	D4-123 / 4D-034	0,00	0,18	3,66	*
PS14	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	D4-052RT / 4D-001T	0,00	4,58	5,79	20,49
PS15	Rio Jaguari na Foz / Limeira	D4-121T / 4D-013T	0,00	**	**	18,62
PS16	Rio Piracicaba em Aimaratã / Americana	D4-097T / 4D-010T	0,00	19,47	24,19	****
PS17	Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste	-	0,00	21,63	25,59	****
PS18	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	D4-095T / 4D-015T	0,00	23,05	26,40	59,63
PS19	Rio Piracicaba em Artemis	D4-061T / 4D-007T	0,00	28,48	33,42	68,89
P20	Rio Jaguari / Pires / Extrema-MG	62590000	0,20	*	1,71	****
P21	Rio Cachoeira / Cachoeira Montante / Piracaia	62664500	0,00	1,56	1,75	****
P22	Rio Atibainha / Atibainha Montante / Piracaia	62654500	*	*	*	****
P23	Barragem Jacaré / Descarga PCJ	1000196	0,60			
P24	Barragem Jaguari - Vargem / Descarga PCJ	1000015	0,00	0,75 ¹	0,81	5,52 ²
P25	Barragem Cachoeira / Descarga PCJ	1000197	0,00	4,00 ¹	3,37	4,15 ²
P26	Barragem Atibainha / Descarga PCJ	1000198	0,00	4,50 ¹	2,85	1,86 ²
-	Desemboque do Túnel 5	1000199	0,00	19,75	20,82	25,51
-	Transposição EEAB PS-SC	-	-	8,00 ⁴	7,77	****

* Postos telemétricos com indisponibilidade de dados.
 ** Vazão descarregada média diária.
 *** Postos com informações fluviométricas em revisão.
 **** Média do mês, calculada até o dia anterior, com registros diários das vazões às 07h e 18h.
 ***** Média histórica da descarga de fundo e vazão vertida.
 *** Média do mês, calculada até o dia anterior, com registros diários das vazões às 07h e 18h.
 **** Média do mês, calculada com série histórica de três anos.
 ***** Postos com instalação recente, não possuindo série histórica adequada.
 **** Vazão da transposição entre as barragens Jaguari (Paraíba do Sul) - Atibainha.

Vazões médias diárias nas Bacias PCJ - Período Seco 2018		
Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de Maio de 2017		
Postos de Controle	Vazão média diária (m³/s) 07h dia anterior às 07h dia atual	Vazão mínima média diária (m³/s) *
Rio Atibaia em Atibaia (m³/s)	5,9	2,0
Rio Atibaia Cap. Valinhos (m³/s)	9,3	10,0
Rio Jaguari em Buenópolis (m³/s)	3,0	2,0
Vazão e Volumes a jusante do Sistema Cantareira - Período Seco de 2018		
Vazão Média Utilizada (m³/s) 01/06 a 30/09	Volume Utilizado (hm³) 01/06 a 30/09	Volume Disponível (hm³) 01/10 a 30/11
7,22	76,15	81,95
Vazão de retirada na Estação Elevatória de Santa Inês - Período Seco de 2018		
Faixa de operação Setembro/2018	Vazão em 30/09/2018 (m³/s)	Vazão máxima média mensal autorizada (m³/s) *
FAIXA 3 - ALERTA	23,98	27,00

* Limites estabelecidos pela Resolução Conjunta ANA/DAEE N° 925, de 29 de maio de 2017.