

Quinta-feira, 07 de Janeiro de 2016  
Gerado às 08:45 hs de 07/01/2016

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

Sistema	Nível	Volume Operacional						Vazão x MLT <sup>(4)</sup>					Vazão Retirada ETA		Retirada
	às 7h	atual (%)			var.dia	máximo	afluente	descarregada	MLT	aflu./MLT	aflu.máx.hist.	dia anterior	média mês	Total	
	(m)	(x10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> )	Índ. 1	Índ. 2	Índ. 3	(%)	(x10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(%)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)
Cantareira	▲	312,55	31,8	24,6	2,6	0,2	982,07	36,86	0,47	69,40	53,1	152,20	15,72	15,70	16,19
Jaguari/Jacareí	818,78	143,32	17,7	14,5	-5,0		808,04	30,60	0,15				Túneis (m³/s)		
Cachoeira	815,33	20,50	29,4				69,65	3,77	0,15				T-7	0,00	
Atibainha	784,08	145,39	151,1	72,6	43,1		96,25	9,80	0,15				T-6	7,97	
Paiva Castro	744,54	2,95	38,8				7,61	14,87	0,02				T-5	14,21	
Guarapiranga	735,51 ▲	141,89	82,9			0,2	171,19	18,57	0,00	24,23	76,7	56,90	15,56	14,52	15,56
Taquacetuba <sup>(1)</sup>	746,19							0,00 <sup>(5)</sup>							
Capivari	742,06							0,00 <sup>(5)</sup>							
Rio Grande	746,77 ▼	104,16	92,8			(0,4)	112,18	1,08	0,00	9,49	11,4	23,69	5,30	5,11	5,30 <sup>(7)</sup>
Rio Claro	873,04 -	10,19	74,6			0,0	13,67	3,59	1,33 <sup>(10)</sup>	4,85	74,1	2,85	4,07	4,06	4,07
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	▲	143,85	25,1			0,1	573,81	19,51 <sup>(12)</sup>	1,39	31,56	61,8	65,95	13,97	13,67	16,65 <sup>(8)</sup>
Ponte Nova	754,38	32,69	9,9				329,37	3,21	0,78				Túneis <sup>(6)</sup> (m³/s)		
Paraitinga	763,51	15,26	41,5				36,73	1,43	0,34				EEABB	7,64	
Biritiba	753,99	21,85	45,1				48,42	2,52	0,12				DB-J	8,64	
Jundiá	751,94	37,99	51,3				74,09	8,94	0,05				J-T	1,55	
Taiacupeba	743,72	36,07	42,3				85,20	6,00	0,10						
Alto Cotia <sup>(2)</sup>	▲	14,90	90,3			0,2	16,50	1,73	0,06 <sup>(11)</sup>	2,71	63,9	4,45	1,27	1,28	1,32 <sup>(9)</sup>
Pedro Beicht	918,06	14,90	90,3						0,87						
Graça	868,36								0,06						
Baixo Cotia <sup>(3)</sup>								1,50					0,95	0,94	2,45
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	▲	727,55	38,9			0,1	1.869,42	81,35	4,75	142,24	57,2	306,04	56,92	55,36	61,55

<sup>(1)</sup> Billings - "braço" Taquacetuba (Nota: Referência de nível RN IGG)

<sup>(2)</sup> Represa Pedro Beicht

<sup>(3)</sup> Captação Rio Cotia

<sup>(4)</sup> MLT = Média de Longo Termo

<sup>(5)</sup> Revertida para a Represa Guarapiranga

<sup>(6)</sup> Dique Biritiba para Jundiá / Jundiá para Taiacupeba

<sup>(7)</sup> Retirada para Produção + Vertidas pelos Sifões

<sup>(8)</sup> Retirada para Produção + Vertidas (PN+P+B+J+T) - EEAB Biritiba + AT7

<sup>(9)</sup> Retirada para Produção + Vertida da Graça

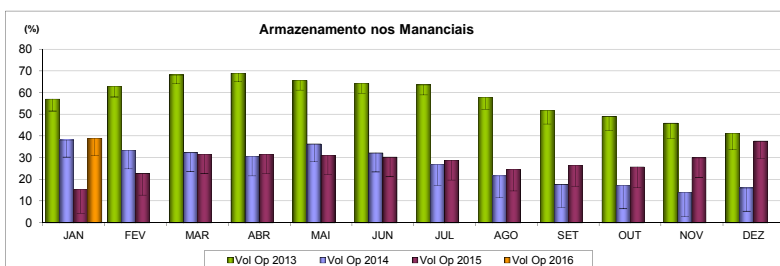
<sup>(10)</sup> Descarga a Jusante do Km 76

<sup>(11)</sup> Descarga a Jusante da Cachoeira da Graça

<sup>(12)</sup> Afluentes (PN+P+B+J+T) + EEAB Biritiba + AT7 - Jusante (PN+P)

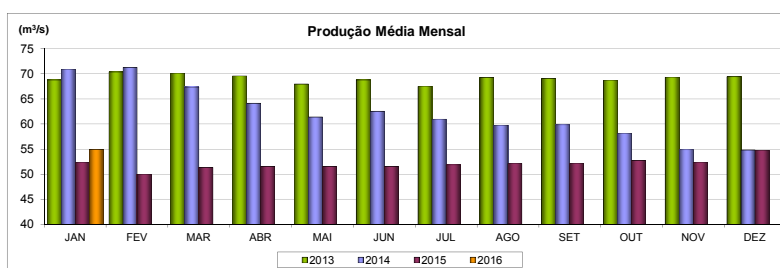
Vazão Afluente: Contribuições Naturais das Represas + Reversões (Guarapiranga: Taquacetuba + Capivari) / (Alto Tietê: EEAB Biritiba + Guaratuba) / (Rio Claro: Rio Claro + Guaratuba)

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	0,0	36,7	75,7	263,0	590,1
Guarapiranga	0,0	41,6	43,3	229,5	638,2
Rio Grande	0,0	25,2	67,8	252,0	557,6
Rio Claro	0,0	67,0	48,4	296,7	538,4
Alto Tietê	0,0	55,3	97,9	246,9	439,1
Cotia	9,4	33,8	54,8	225,0	539,4



Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA				
do dia anterior	100,0 %			
média do mês	100,0 %			
Produção do Dia Anterior				
Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendimento	Diferença Adu-Prod	
(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(%)	(m <sup>3</sup> /s)	
<b>TOTAL</b>	56,92	56,52	99,3	0,41

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD



Dados e demais informações sujeitas a alterações.