

Domingo, 08 de Novembro de 2015  
Gerado às 08:14 hs de 08/11/2015

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	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	▲	167,58	17,1	13,2	-12,2	0,1	982,07	19,56	0,47	34,50	56,7	96,80	13,07	13,08	13,54			
Jaguari/Jacarei	810,40	20,42	2,5	2,1	-20,2		808,04	11,34	0,15				Túneis (m³/s)					
Cachoeira	815,38	20,81	29,9		69,65		11,82	0,15	T-7				8,77					
Atibainha	782,93	123,25	128,0	61,6	20,1		96,25	13,81	0,15				T-6	10,94				
Paiva Castro	744,47	2,67	35,0		7,61		9,44	0,02	T-5				7,13					
Guarapiranga	735,63 ▲	145,03	84,7	0,1			171,19	18,77	0,00	13,09	143,4	25,50	15,74	15,19	15,74			
Taquacetuba <sup>(1)</sup>	746,10							2,04 <sup>(5)</sup>										
Capivari	742,10							1,72 <sup>(5)</sup>										
Rio Grande	746,65 ▲	101,99	90,9	0,3			112,18	9,27	0,00	5,64	164,4	17,44	5,11	5,21	5,11 <sup>(7)</sup>			
Rio Claro	871,48 ▲	7,93	58,0	1,4			13,67	6,43	2,01 <sup>(10)</sup>	3,66	175,7	1,77	4,06	4,07	4,06			
Guaratuba								0,84										
Alto Tietê	▲							86,83									15,1	0,1
Ponte Nova	753,14	20,63	6,3				329,37	3,02	1,99						Túneis <sup>(6)</sup> (m³/s)			
Paraitinga	760,98	8,34	22,7				36,73	1,86	0,51						EEABB	5,90		
Biritiba	753,54	19,21	39,7				48,42	1,12	0,12						DB-J	6,90		
Jundiá	749,23	7,53	10,2				74,09	9,71	0,05						J-T	9,66		
Taiacupeba	743,28	31,12	36,5				85,20	16,33	0,10									
Alto Cotia <sup>(2)</sup>	▲	11,40	69,1	0,4			16,50	2,04	0,11 <sup>(11)</sup>	1,12	181,7	2,48	1,23	1,26	1,34 <sup>(9)</sup>			
Pedro Beicht	916,99	11,40	69,1							0,60								
Graça	868,50									0,11								
Baixo Cotia <sup>(3)</sup>								2,69						0,95	0,98	3,64		
Rib. Estiva														0,08	0,08			
TOTAL	▲	520,75	27,9	0,1			1.869,42						74,98	8,05	74,30	100,9	181,15	52,68

<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

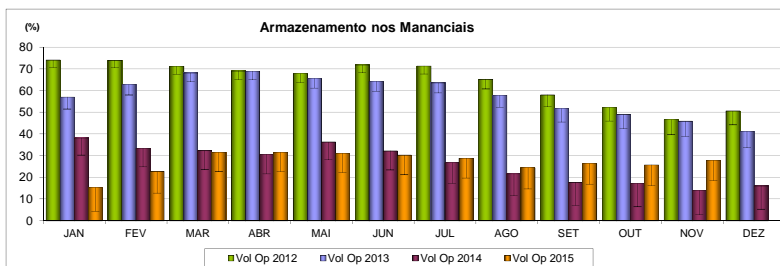
<sup>(10)</sup> Descarga a Jusante do Km 76

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

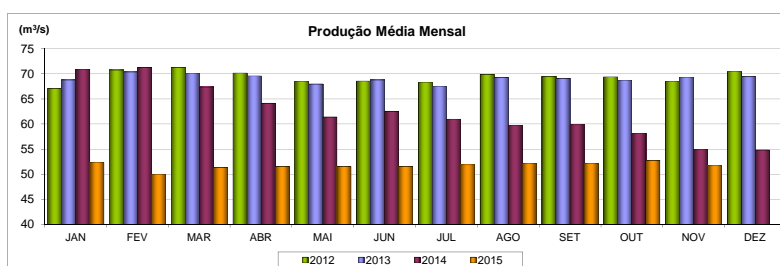
<sup>(12)</sup> Afluentes (PN+P+B+J+T) + EEAB Biritiba + AT7 - Jusante (PN+P)

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.
<b>Cantareira</b>	0,0	69,5	52,4	160,4	333,6
<b>Guarapiranga</b>	0,0	108,4	19,6	123,8	290,4
<b>Rio Grande</b>	0,6	66,6	47,4	139,7	473,6
<b>Rio Claro</b>	3,8	76,4	80,8	195,8	514,1
<b>Alto Tietê</b>	0,1	77,5	32,7	128,9	284,8
<b>Cotia</b>	0,4	115,4	31,6	126,7	347,1



Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA				
do dia anterior	99,0 %			
média do mês	98,2 %			
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>	52,68	52,14	99,0	0,54



Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados sujeitos a alterações