

Segunda-feira, 01 de Fevereiro de 2016

Gerado às 08:38 hs de 01/02/2016

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	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)
<b>Cantareira</b> ▲		447,23	45,5	35,2	16,3	0,1	982,07	33,97	0,17	72,50	46,8	181,70	16,26	15,73	16,43
<i>Jaguari/Jacaréi</i>	824,08	257,99	31,9	26,0	9,2		808,04	22,63	0,00				<b>Túneis (m<sup>3</sup>/s)</b>		
<i>Cachoeira</i>	817,33	33,74	48,4				69,65	6,08	0,15						
<i>Atibainha</i>	784,41	151,94	157,9	75,9	49,9		96,25	9,62	0,00						
<i>Paiva Castro</i>	744,58	3,12	41,0				7,61	21,24	0,02						
<b>Guarapiranga</b>	735,52 -	142,15	83,0			0,0	171,19	15,54	0,00	21,28	73,0	49,00	15,54	15,18	15,54
<i>Taquacetuba <sup>(1)</sup></i>	746,07							0,00 <sup>(5)</sup>							
<i>Capivari</i>	742,05							0,00 <sup>(5)</sup>							
<b>Rio Grande</b>	746,63 ▼	101,63	90,6			(0,3)	112,18	1,14	0,00	9,64	11,8	23,88	5,30	5,24	5,30 <sup>(7)</sup>
<b>Rio Claro</b>	873,65 -	11,19	81,9			0,0	13,67	2,97	0,33 <sup>(10)</sup>	3,82	77,9	2,99	4,04	4,06	4,04
<i>Guaratuba</i>								0,48							
<b>Alto Tietê</b> -		166,33	29,0			0,0	573,81	11,77 <sup>(12)</sup>	0,84	27,87	42,2	70,93	14,11	13,39	15,97 <sup>(8)</sup>
<i>Ponte Nova</i>	755,09	40,48	12,3				329,37	1,61	0,29				<b>Túneis <sup>(6)</sup> (m<sup>3</sup>/s)</b>		
<i>Paraitinga</i>	764,75	19,42	52,9				36,73	1,11	0,28						
<i>Biritiba</i>	753,75	20,42	42,2				48,42	1,37	0,12						
<i>Jundiá</i>	753,01	52,22	70,5				74,09	5,22	0,05						
<i>Taiacupeba</i>	743,52	33,79	39,7				85,20	6,34	0,10						
<b>Alto Cotia <sup>(2)</sup></b> ▼		16,72	101,4			(0,4)	16,50	2,72	2,26 <sup>(11)</sup>	2,20	123,8	3,86	1,34	1,29	3,60 <sup>(9)</sup>
<i>Pedro Beicht</i>	918,56	16,72	101,4						1,84						
<i>Graça</i>	868,58								2,26						
<b>Baixo Cotia <sup>(3)</sup></b>									4,25				0,95	0,99	5,20
<b>Rib. Estiva</b>													0,06	0,08	
<b>TOTAL</b> ▲		885,25	47,4			0,1	1.869,42	68,12	7,85	137,31	49,6	332,36	57,60	55,97	66,08

<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

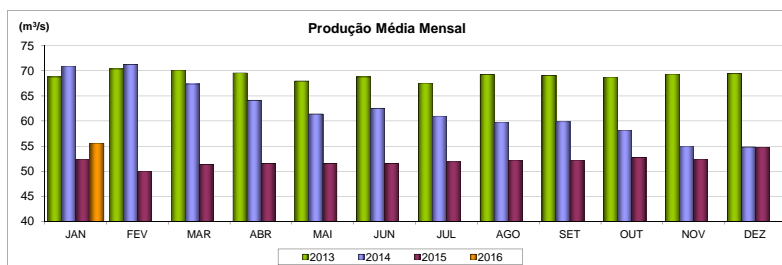
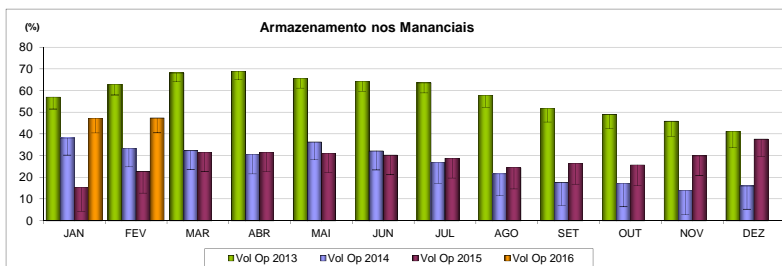
<sup>(12)</sup> Afluentes (PN+P+B+J+T) + EEAB Biritiba + AT7 - Jusante (PN+P)

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	0,0	32,7	202,4	432,2
<b>Guarapiranga</b>	0,0	0,0	22,4	192,9	401,8
<b>Rio Grande</b>	0,0	0,0	42,8	205,9	449,5
<b>Rio Claro</b>	0,0	0,0	23,1	238,3	585,2
<b>Alto Tietê</b>	0,0	0,0	29,6	194,4	421,1
<b>Cotia</b>	0,0	0,0	14,1	179,4	474,7

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA				
do dia anterior	100,0 %			
média do mês	99,9 %			
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>	57,60	57,26	99,4	0,34

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD



Dados e demais informações sujeitas a alterações.