



Quarta-feira, 13 de Janeiro de 2016
 Gerado às 08:34 hs de 13/01/2016

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

Sistema	Nível às 7h (m)	Volume Operacional					Vazão x MLT ⁽⁴⁾					Vazão Retirada ETA		Retirada Total (m³/s)	
		às 7h (x10 ⁶ m³)	atual (%)			var.dia (%)	máximo (x10 ⁶ m³)	afluente (m³/s)	descarregada (m³/s)	MLT (m³/s)	aflu./MLT (%)	aflu.máx.hist. (m³/s)	dia anterior (m³/s)		média mês (m³/s)
Cantareira ▲		326,51	33,2	25,7	4,0	0,3	982,07	58,42	0,47	69,40	84,2	152,20	14,46	15,65	14,93
Jaguari/Jacaref	819,51	157,37	19,5	15,9	-3,2		808,04	29,56	0,15				Túneis (m³/s)		
Cachoeira	815,20	19,69	28,3				69,65	7,94	0,15				T-7	0,00	
Atibaína	784,08	145,39	151,1	72,6	43,1		96,25	15,79	0,15				T-6	4,20	
Paiva Castro	744,71	3,66	48,1				7,61	20,41	0,02				T-5	11,08	
Guarapiranga ▼	735,53	142,41	83,2			(1,5)	171,19	52,65	68,00	24,23	217,3	56,90	14,89	14,87	82,89
Taquacetuba ⁽¹⁾	746,25							0,00 ⁽⁵⁾							
Capivari	742,08							0,00 ⁽⁵⁾							
Rio Grande ▼	747,00	108,41	96,6			(0,7)	112,18	3,66	7,04	9,49	38,6	23,69	5,29	5,21	12,33 ⁽⁷⁾
Rio Claro	873,18	10,42	76,2			0,0	13,67	4,35	2,60 ⁽¹⁰⁾	4,85	89,8	2,85	4,05	4,06	4,05
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê ▲		157,49	27,4			0,4	573,81	41,21 ⁽¹²⁾	0,76	31,56	130,6	65,95	13,21	13,45	16,31 ⁽⁸⁾
Ponte Nova	754,72	36,34	11,0				329,37	6,47	0,14				Túneis ⁽⁶⁾ (m³/s)		
Paraitinga	764,14	17,31	47,1				36,73	3,45	0,35				EEABB	7,18	
Biritiba	754,05	22,21	45,9				48,42	3,23	0,12				DB-J	8,18	
Jundiá	752,29	42,51	57,4				74,09	10,95	0,05				J-T	1,83	
Taiçupeba	743,98	39,13	45,9				85,20	20,21	0,10						
Alto Cotia⁽²⁾ ▲		15,87	96,2			0,9	16,50	3,08	0,12 ⁽¹¹⁾	2,71	113,8	4,45	1,27	1,28	1,39 ⁽⁹⁾
Pedro Beicht	918,33	15,87	96,2						0,25						
Graça	868,50								0,12						
Baixo Cotia⁽³⁾									4,19				1,01	0,97	5,20
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL ▲		761,10	40,7			0,1	1.869,42	163,37	83,18	142,24	114,9	306,04	54,28	55,58	137,11

(1) Billings - "braço" Taquacetuba (Nota: Referência de nível RN IGG)

(2) Represa Pedro Beicht

(3) Captação Rio Cotia

(4) MLT = Média de Longo Termo

(5) Revertida para a Represa Guarapiranga

(6) Dique Biritiba para Jundiá / Jundiá para Taiçupeba

(7) Retirada para Produção + Verdidas pelos Sifões

(8) Retirada para Produção + Verdidas (PN+P+B+J+T) - EEAB Biritiba + AT7

(9) Retirada para Produção + Verdida da Graça

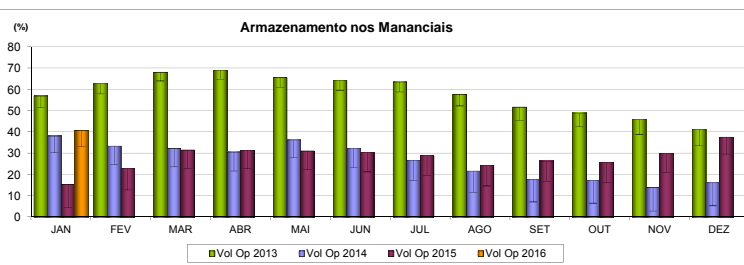
(10) Descarga a Jusante do Km 76

(11) Descarga a Jusante da Cachoeira da Graça

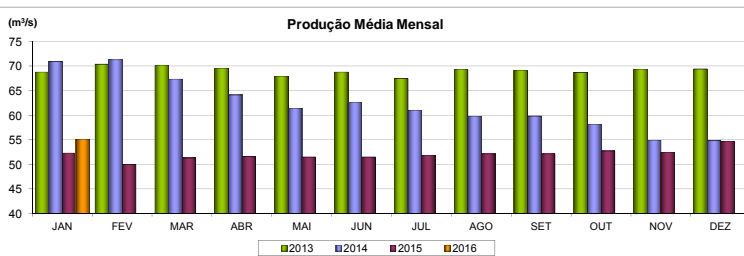
(12) Afluentes (PN+P+B+J+T) + EEAB Biritiba + AT7 - Jusante (PN+P)

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	min. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	9,1	81,4	75,7	263,0	590,1
Guarapiranga	0,8	110,0	43,3	229,5	638,2
Rio Grande	0,4	110,0	67,8	252,0	557,6
Rio Claro	1,8	193,4	48,4	296,7	538,4
Alto Tietê	1,7	141,0	97,9	246,9	439,1
Cotia	1,2	101,6	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
(m³/s)	(m³/s)	(%)	(m³/s)
TOTAL	54,28	53,78	99,1
			0,49



Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.