

Sábado, 25 de Abril de 2015
Gerado às 08:40 hs de 25/04/2015

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

Sistema	Nível	Volume Operacional				Vazão x MLT ⁽⁴⁾					Vazão Retirada ETA		Retirada
	às 7h (m)	às 7h (x10 ⁶ m ³)	atual (%)	var. dia (%)	máximo (x10 ⁶ m ³)	afluente (m ³ /s)	descarregada (m ³ /s)	MLT (m ³ /s)	aflu./MLT (%)	aflu.máx.hist. (m ³ /s)	dia anterior (m ³ /s)	média mês (m ³ /s)	Total (m ³ /s)
Cantareira	-	197,37	20,1	0,0	982,07	14,09	0,87	47,90	29,4	108,50	13,70	13,49	14,57
Jaguari/Jacarei	815,94	93,89	11,6		808,04	8,58	0,15				Túneis (m³/s) T-7 15,87 T-6 14,98 T-5 12,80		
Cachoeira	814,11	13,12	18,8		69,65	18,18	0,50						
Atibainha	780,84	85,66	89,0		96,25	16,97	0,20						
Paiva Castro	744,85	4,25	55,9		7,61	14,01	0,02						
Guarapiranga	735,49 -	141,37	82,6	0,0	171,19	14,66	0,00	13,64	107,5	30,81	14,66	15,05	14,66
Taquacetuba ⁽¹⁾	745,15					3,77 ⁽⁵⁾							
Capivari	741,67					1,43 ⁽⁵⁾							
Rio Grande	746,95 ▼	107,47	95,8	(0,2)	112,18	2,96	0,00	5,46	54,3	12,17	5,11	5,09	5,11 ⁽⁷⁾
Rio Claro	870,21 -	6,38	46,7	0,0	13,67	3,58	1,65 ⁽¹⁰⁾	5,00	71,6	2,38	3,89	3,89	3,89
Guaratuba						0,43							
Alto Tietê	-	128,60	22,4	0,0	573,81	12,49 ⁽¹²⁾	5,83	20,45	61,1	48,39	13,16	12,23	13,18 ⁽⁸⁾
Ponte Nova	753,41	23,08	7,0		329,37	2,46	3,53				Túneis ⁽⁶⁾ (m³/s) EEAB 7,29 DB-J 7,29 J-T 11,07		
Paraitinga	761,33	9,18	25,0		36,73	1,18	2,03						
Biritiba	753,04	16,44	34,0		48,42	1,36	0,12						
Jundiá	753,47	58,72	79,2		74,09	11,12	0,05						
Taiapuê	742,31	21,18	24,9		85,20	13,26	0,10						
Alto Cotia ⁽²⁾	▼	10,84	65,7	(0,2)	16,50	0,46	0,06 ⁽¹¹⁾	1,57	29,2	2,56	0,74	0,77	0,80 ⁽⁹⁾
Pedro Beicht	916,80	10,84	65,7				0,55						
Graça	868,33						0,06						
Baixo Cotia ⁽³⁾							0,52				1,01	0,99	1,53
Rib. Estiva											0,08	0,08	
TOTAL	▼	592,03	31,7	0,0	1.869,42	48,25	8,93	94,02	51,3	204,81	52,36	51,59	53,74

⁽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 Taiapuê

⁽⁷⁾ Retirada para Produção + Vertidas pelos Sifões

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

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

⁽⁹⁾ Retirada para Produção + Vertida da Graça

⁽¹⁰⁾ Descarga a Jusante do Km 76

⁽¹¹⁾ Descarga a Jusante da Cachoeira da Graça

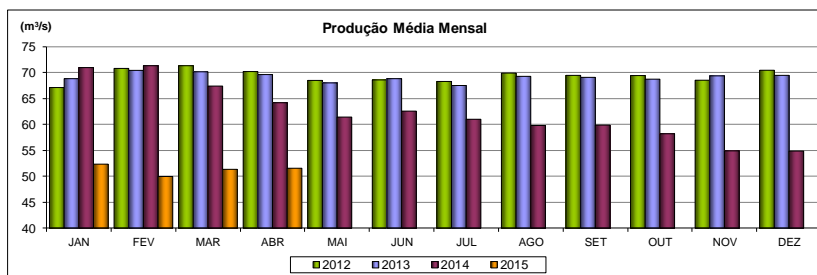
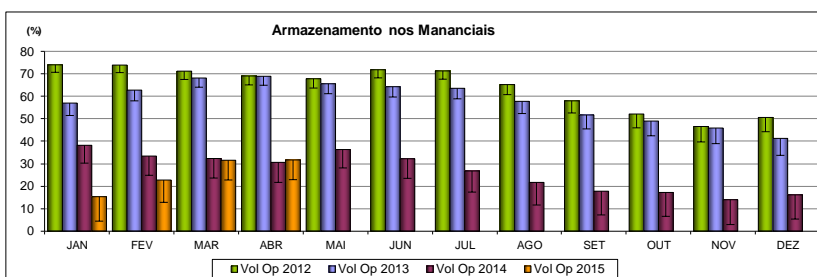
⁽¹²⁾ Afluentes (PN+P+B+J+T) - Reversões (Jundiá_Taiapuê + EEAB Biritiba - Biritiba_Dique) + AT7

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	min. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	0,0	44,3	7,6	89,8	221,1
Guarapiranga	0,0	18,6	2,8	73,7	256,4
Rio Grande	0,0	60,2	9,9	106,0	230,3
Rio Claro	0,4	176,4	30,4	200,2	512,2
Alto Tietê	0,1	89,5	19,8	97,4	211,1
Cotia	0,0	30,2	8,5	81,1	189,3

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA	
do dia anterior	100,0 %
média do mês	99,6 %

Produção do Dia Anterior				
Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendi- mento	Diferença Adu-Prod	
(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m ³ /s)	
TOTAL	52,36	52,07	99,5	0,29

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD



Dados sujeitos a alterações