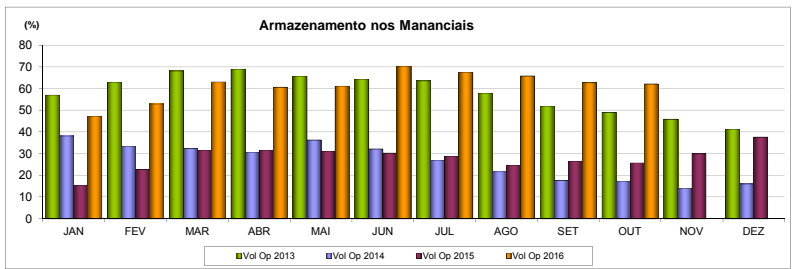


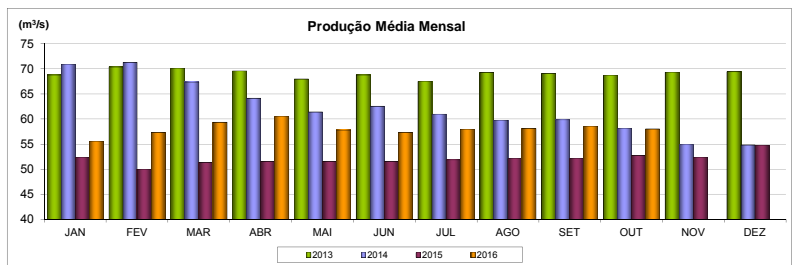
Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

Sistema	Nível às 7h (m)	Volume Operacional					Vazão x MLT					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		706,05	71,9	55,6	42,6	(0,1)	982,07	11,14	2,52	30,10	37,0	99,90	24,22	23,06	26,74
<i>Jaguari/Jacareí</i>	833,41	537,94	66,6	54,3	43,9		808,04	7,07	0,50				Túneis (m³/s)		
<i>Cachoeira</i>	814,38	14,71	21,1		21,1		69,65	20,70	1,50				T-7	19,02	
<i>Atibainha</i>	784,33	150,34	156,2	75,1	48,2		96,25	16,13	0,50				T-6	15,77	
<i>Paiva Castro</i>	744,46	2,62	34,5		34,5		7,61	24,58	0,02				T-5	22,54	
Guarapiranga	734,86	125,14		73,1		0,0	171,19	13,80	0,00	13,08	105,5	27,00	13,80	13,46	13,80
<i>Taquacetuba</i>	746,30							4,10							
<i>Capivari</i>	741,85							1,43							
Rio Grande	745,69	85,57		76,3		(0,1)	112,18	4,13	0,00	5,59	73,9	12,33	4,71	4,86	6,01
Rio Claro	872,53	9,40		68,8		(0,1)	13,67	3,49	0,00	3,42	102,2	1,98	4,01	3,56	4,01
<i>Guaratuba</i>								0,48							
Alto Tietê		219,69		38,3		(0,1)	573,81	7,68	2,76	15,82	48,5	35,97	10,51	11,14	12,91
<i>Ponte Nova</i>	759,25	98,13		29,8			329,37	0,47	0,47				Transferências (m³/s)		
<i>Paraitinga</i>	767,04	28,61		77,9			36,73	1,40	1,40				EEABB	1,04	
<i>Biritiba</i>	753,67	19,95		41,2			48,42	0,15	0,24				DB-J	2,97	
<i>Jundiá</i>	753,07	53,05		71,6			74,09	3,21	0,05				J-T	9,62	
<i>Talacupeba</i>	742,18	19,95		23,4			85,20	14,36	0,60				RGG	1,67	
Alto Cotia		14,83		89,9		(0,2)	16,50	0,95	0,10	1,10	86,5	2,64	1,26	1,24	1,36
<i>Pedro Beicht</i>	918,04	14,83		89,9					0,95						
<i>Graça</i>	868,50								0,10						
Baixo Cotia									0,58				0,96	0,95	1,54
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL		1.160,68	62,1			(0,1)	1.869,42	41,19	5,96	69,11	59,6	179,82	59,54	58,36	66,36

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	0,1	27,4	25,1	128,2	210,9
Guarapiranga	0,0	14,6	6,6	115,7	242,0
Rio Grande	0,0	18,6	17,6	135,4	391,6
Rio Claro	10,0	27,2	65,4	177,6	306,9
Alto Tietê	0,3	16,8	20,1	114,5	230,1
Cotia	0,2	29,4	18,9	116,3	244,8



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	59,54	59,15	99,3	0,39



Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.