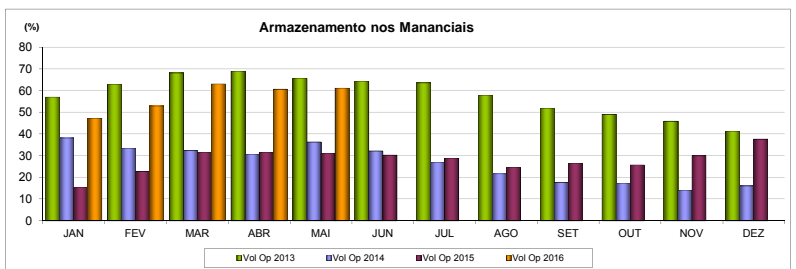


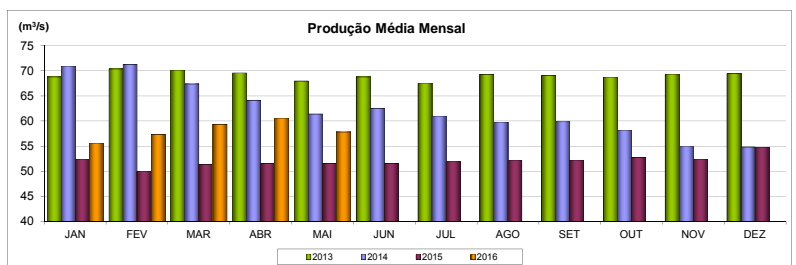
Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

Sistema	Nível às 7h (m)	Volume Operacional					Vazão x MLT					Vazão Retirada ETA		Retirada Total (m³/s)	
		às 7h (x10⁹m³)	atual (%)			máximo (x10⁹m³)	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	-	650,56	66,2	51,2	37,0	0,0	982,07	29,21	0,42	37,70	77,5	98,40	20,22	22,06	20,64
<i>Jaguari/Jacareí</i>	831,65	476,88	59,0	48,1	36,3		808,04	15,64	0,20				Túneis (m³/s)		
<i>Cachoeira</i>	815,98	24,64	35,4		35,4		69,65	22,55	0,20				T-7	19,32	
<i>Atibainha</i>	784,09	145,59	151,3	72,7	43,3		96,25	22,93	0,00				T-6	18,60	
<i>Paiva Castro</i>	744,54	2,95	38,8		38,8		7,61	17,55	0,02				T-5	11,53	
Guarapiranga	735,52 ▲	142,15			83,0	0,4	171,19	21,48	0,00	10,94	196,3	22,10	12,43	13,77	12,43
<i>Taquacetuba</i>	746,62							3,95							
<i>Capivari</i>	740,78							1,43							
Rio Grande	745,77 ▲	86,87			77,4	0,1	112,18	9,78	0,00	3,89	251,5	11,03	5,09	5,04	7,89
Rio Claro	874,77 ▼	13,22			96,7	(0,2)	13,67	2,65	0,07	4,16	63,7	2,06	4,02	4,05	4,09
<i>Guaratuba</i>								0,48							
Alto Tietê	▲	233,47			40,7	0,1	573,81	20,09	1,02	16,37	122,7	39,73	10,91	11,13	12,42
<i>Ponte Nova</i>	757,84	76,39			23,2		329,37	2,14	0,45				Transferências (m³/s)		
<i>Paraitinga</i>	768,27	34,40			93,7		36,73	1,45	0,30				EEABB	1,04	
<i>Biritiba</i>	754,23	23,32			48,2		48,42	2,27	0,12				DB-J	1,04	
<i>Jundiá</i>	753,80	63,52			85,7		74,09	2,90	0,05				J-T	2,85	
<i>Talauçupeba</i>	743,70	35,84			42,1		85,20	13,68	0,10				RGG	3,10	
Alto Cotia	▲	16,50			100,0	0,2	16,50	2,00	0,32	1,24	161,7	2,18	1,25	1,25	1,57
<i>Pedro Beicht</i>	918,50	16,50			100,0				1,00						
<i>Graça</i>	868,52								0,32						
Baixo Cotia									6,00				1,00	0,97	7,00
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	▲	1.142,77	61,1				1.869,42	85,21	7,83	74,30	114,7	175,50	55,00	58,34	66,03

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	9,2	96,6	10,1	78,2	254,2
Guarapiranga	16,2	77,6	3,0	59,6	253,3
Rio Grande	13,6	106,6	9,8	78,9	233,6
Rio Claro	10,4	127,2	18,4	134,8	279,5
Alto Tietê	10,8	106,2	14,3	75,0	229,1
Cotia	15,6	120,6	4,5	65,2	207,6



Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA				
do dia anterior	100,0 %			
média do mês	99,8 %			
Produção do Dia Anterior				
Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendimento	Diferença Adu-Prod	
(m³/s)	(m³/s)	(%)	(m³/s)	
TOTAL	55,00	54,90	99,8	0,09



Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.