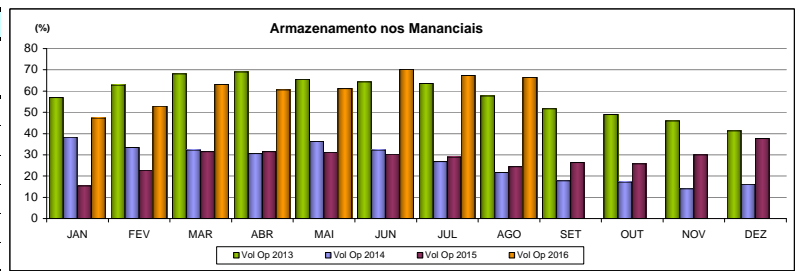


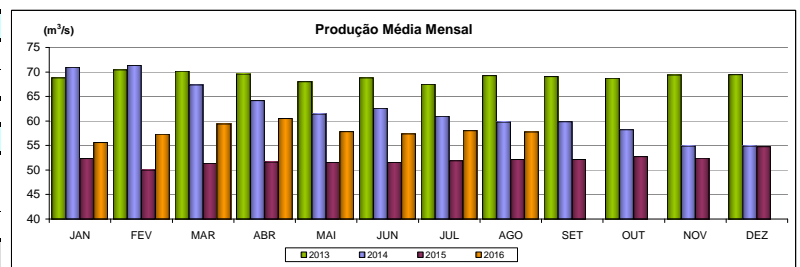
Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

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	-	741,24	75,5	58,4	46,2	0,0	982,07	22,38	0,42	24,00	93,2	69,50	22,25	22,52	22,67									
Jaguari/Jacarei	834,08	562,25	69,6	56,7	46,9		808,04	13,09	0,20				<table border="1"> <tr><th colspan="2">Túneis (m³/s)</th></tr> <tr><td>T-7</td><td>17,14</td></tr> <tr><td>T-6</td><td>14,98</td></tr> <tr><td>T-5</td><td>18,42</td></tr> </table>			Túneis (m³/s)		T-7	17,14	T-6	14,98	T-5	18,42	
Túneis (m³/s)																								
T-7	17,14																							
T-6	14,98																							
T-5	18,42																							
Cachoeira	816,47	27,86	40,0	40,0		69,65	20,57	0,20																
Atibainha	784,22	148,16	153,9	74,0	45,9	96,25	18,42	0,00																
Paiva Castro	744,43	2,50	32,9	32,9		7,61	20,83	0,02																
Guarapiranga	735,41	139,29		81,4	0,0	171,19	12,89	0,00	8,61	149,7	15,50	12,89	13,42	12,89										
Taquacetuba	746,54							0,26																
Capivari	741,99							0,36																
Rio Grande	746,01 ▲	90,85		81,0	0,3	112,18	11,37	0,00	2,65	428,9	7,83	4,68	4,81	7,48										
Rio Claro	873,76 ▲	11,38		83,3	0,1	13,67	3,94	5,12	2,83	139,3	1,21	3,09	3,09	8,21										
Guaratuba								0,48																
Alto Tietê	-	242,43		42,2	0,0	573,81	20,41	3,65	11,03	185,0	27,00	12,38	12,01	14,74										
Ponte Nova	759,04	94,75		28,8		329,37	5,95	0,42				<table border="1"> <tr><th colspan="2">Transferências (m³/s)</th></tr> <tr><td>EEABB</td><td>4,05</td></tr> <tr><td>DB-J</td><td>6,14</td></tr> <tr><td>J-T</td><td>6,80</td></tr> <tr><td>RGG</td><td>3,10</td></tr> </table>			Transferências (m³/s)		EEABB	4,05	DB-J	6,14	J-T	6,80	RGG	3,10
Transferências (m³/s)																								
EEABB	4,05																							
DB-J	6,14																							
J-T	6,80																							
RGG	3,10																							
Paraitinga	768,16	33,86		92,2		36,73	1,20	2,34																
Biritiba	754,95	28,00		57,8		48,42	0,76	0,24																
Jundiai	753,65	61,32		82,8		74,09	8,54	0,05																
Taiacupeba	742,65	24,51		28,8		85,20	14,14	0,60																
Alto Cotia	▼	16,13		97,7	(0,3)	16,50	0,90	0,06	0,86	105,1	1,49	1,27	1,27	1,33										
Pedro Beicht	918,40	16,13		97,7				0,93																
Graça	868,48							0,06																
Baixo Cotia								1,44				0,97	0,95	2,41										
Rib. Estiva												0,08	0,08											
TOTAL	▲	1.241,32	66,4		0,0	1.869,42	71,88	10,69	49,98	143,8	122,53	57,61	58,15	69,72										

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	min. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	0,0	43,2	0,0	34,3	147,9
Guarapiranga	0,0	74,4	0,0	39,7	149,0
Rio Grande	0,0	55,4	2,6	48,3	184,9
Rio Claro	0,0	100,6	19,0	95,1	254,0
Alto Tietê	0,0	39,3	1,2	36,3	122,3
Cotia	0,2	58,8	0,0	36,7	137,4



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	57,61	56,99	98,9	0,62



Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.