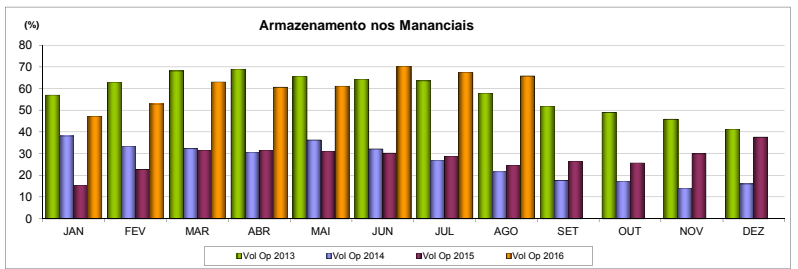


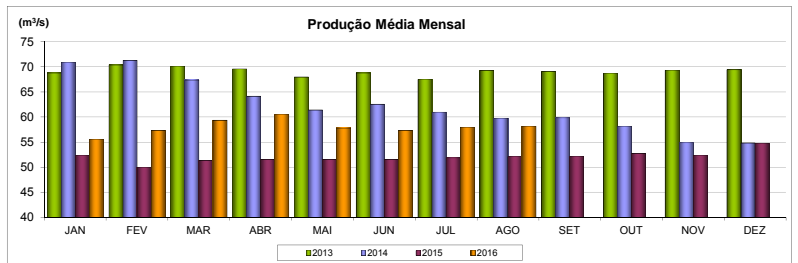
Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

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 ▲		737,61	75,1	58,1	45,8	0,2	982,07	45,97	0,42	24,00	191,5	69,50	22,35	22,74	22,77
<i>Jaguari/Jacareí</i>	834,07	561,88	69,5	56,7	46,8		808,04	20,75	0,20				Túneis (m³/s)		
<i>Cachoeira</i>	816,34	27,00	38,8		38,8		69,65	22,48	0,20				T-7	16,30	
<i>Atibainha</i>	784,06	145,00	150,6	72,4	42,7		96,25	29,14	0,00				T-6	19,98	
<i>Paiva Castro</i>	744,61	3,24	42,6		42,6		7,61	27,64	0,02				T-5	17,76	
Guarapiranga ▲	735,31	136,69		79,8	1,0		171,19	34,55	0,00	8,61	401,2	15,50	13,59	13,56	13,59
<i>Taquacetuba</i>	746,52							2,10							
<i>Capivari</i>	741,39							1,72							
Rio Grande ▲	745,91	89,18		79,5	0,7		112,18	17,02	0,00	2,65	642,1	7,83	4,97	4,82	7,42
Rio Claro -	873,36	10,71		78,4	0,0		13,67	2,89	1,18	2,83	102,1	1,21	3,09	3,09	4,27
<i>Guaratuba</i>								0,48							
Alto Tietê ▲	239,64			41,8	0,3		573,81	30,47	3,63	11,03	276,2	27,00	12,55	12,10	15,27
<i>Ponte Nova</i>	758,91	92,69		28,1			329,37	5,85	0,36				Transferências (m³/s)		
<i>Paraitinga</i>	768,19	34,00		92,6			36,73	3,52	2,38				EEABB	1,62	
<i>Biritiba</i>	755,01	28,40		58,7			48,42	1,28	0,24				DB-J	4,24	
<i>Jundiaí</i>	753,61	60,74		82,0			74,09	13,77	0,05				J-T	7,01	
<i>Talacupeba</i>	742,58	23,81		27,9			85,20	16,59	0,60				RGG	2,75	
Alto Cotia ▲	16,01			97,1	1,6		16,50	5,97	1,74	0,86	694,7	1,49	1,27	1,27	3,01
<i>Pedro Beicht</i>	918,37	16,01		97,1					0,96						
<i>Graça</i>	868,58								1,74						
Baixo Cotia									10,44				0,91	0,95	11,35
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL ▲		1.229,85	65,8		0,3		1.869,42	136,86	17,41	49,98	273,8	122,53	58,81	58,62	77,68

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	23,2	33,8	0,0	34,3	147,9
Guarapiranga	44,6	70,6	0,0	39,7	149,0
Rio Grande	28,0	49,6	2,6	48,3	184,9
Rio Claro	19,4	50,8	19,0	95,1	254,0
Alto Tietê	23,4	30,6	1,2	36,3	122,3
Cotia	39,0	56,0	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	58,81	58,42	99,3	0,39



Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.