

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

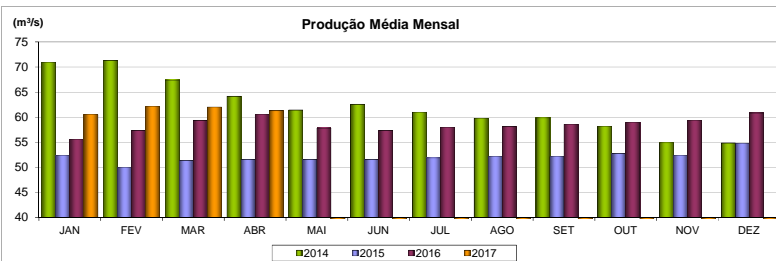
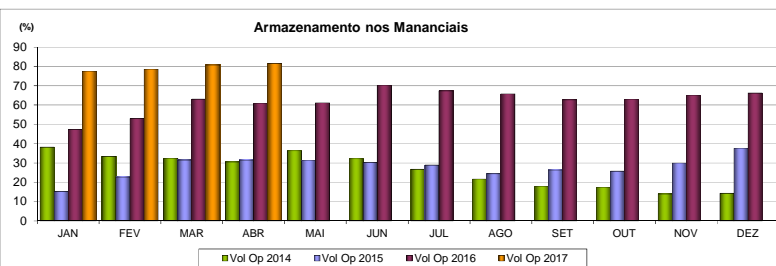
Sistema	Nível às 7h (m)	Volume Operacional					Vazão x MLT					Vazão Retirada ETA		Retirada Total (m³/s)	
		às 7h (x10 <sup>6</sup> m³)	atual (%)			máximo (x10 <sup>6</sup> m³)	afluente (m³/s)	descarregada (m³/s)	MLT (m³/s)	aflu./MLT (%)	aflu.máx.hist. (m³/s)	dia anterior (m³/s)	média mês (m³/s)		
<b>Cantareira</b> ▲		927,02	94,4	73,0	65,1	0,0	982,07	26,27	1,35	47,30	55,5	108,50	25,20	25,03	26,55
<i>Jaguari/Jacaréi</i>	838,71	746,51	92,4	75,3	69,7		808,04	16,60	0,25				Túneis (m³/s)		
<i>Cachoeira</i>	816,48	27,93	40,1		40,1		69,65	23,39	0,90				T-7	21,31	
<i>Atibainha</i>	784,29	149,55	155,4	74,7	47,4		96,25	28,54	0,10				T-6	24,04	
<i>Paiva Castro</i>	744,45	2,58	33,9		33,9		7,61	24,64	0,10				T-5	21,54	
<b>Guarapiranga</b> ▲	735,30	136,44		79,7	0,3	171,19	18,96	0,00	13,34	142,2	30,81	12,97	13,62	12,97	
<i>Taquacetuba</i>	747,01												EEAB-T	0,00	
<i>Capivari</i>	741,95												EEAB-C	1,43	
<b>Rio Grande</b> ▲	746,82	105,07		93,7	0,4	112,18	11,24	0,00	4,63	242,9	12,17	4,73	4,70	7,01	
													EEAB-P	0,00	
<b>Rio Claro</b> ▲	875,17	14,00		102,5	0,5	13,67	4,09	1,41	4,85	84,4	2,38	3,96	3,97	5,37	
<i>Guaratuba</i>													EEAB-G	0,48	
<b>Alto Tietê</b> ▲	324,18		56,5	0,1	573,81	18,32	1,35	19,36	94,6	48,39		11,98	12,09	14,55	
<i>Ponte Nova</i>	762,67	159,56		48,4	329,37	4,98	0,42					Transferências (m³/s)			
<i>Paraitinga</i>	767,36	30,06		81,8	36,73	1,07	0,54					EEAB-B	1,16		
<i>Biritiba</i>	754,26	23,50		48,5	48,42	2,87	0,24					DB-J	2,35		
<i>Jundiá</i>	753,78	63,22		85,3	74,09	4,28	0,05					J-T	8,49		
<i>Taiacupeba</i>	744,68	47,85		56,2	85,20	13,58	0,10					RGG	2,27		
<b>Alto Cotia</b> ▲	16,57		100,5	0,7	16,50	2,81	0,27	1,47	191,4	2,56		1,24	1,28	1,51	
<i>Pedro Beicht</i>	918,52	16,57		100,5											
<i>Graça</i>	868,55														
<b>Baixo Cotia</b>								3,53				0,81	0,89	4,34	
<b>Rib. Estiva</b>												0,08	0,08		
<b>TOTAL</b> ▲		1.523,29	81,5	70,6	66,1	0,1	1.869,42	81,71	7,91	90,95	89,8	204,81	60,99	61,66	72,31

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	12,2	51,6	7,6	86,6	221,1
Guarapiranga	21,0	85,8	0,6	72,6	256,4
Rio Grande	34,0	143,2	9,9	103,8	230,3
Rio Claro	21,4	141,2	20,0	197,9	512,2
Alto Tietê	16,7	84,6	7,0	95,9	211,1
Cotia	23,4	92,4	8,5	78,7	189,3

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA	
do dia anterior	99,9 %
média do mês	100,0 %

Produção do Dia Anterior				
Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendimento	Diferença Adu-Prod	
(m³/s)	(m³/s)	(%)	(m³/s)	
TOTAL	60,99	60,59	99,4	0,39

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD



Dados e demais informações sujeitas a alterações.