

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

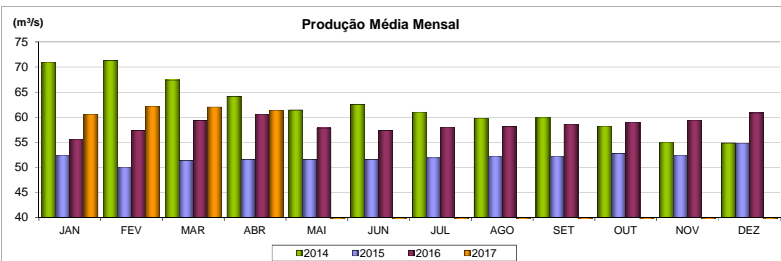
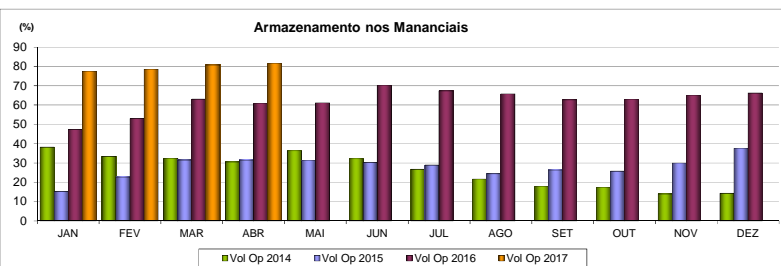
Sistema	Nível	Volume Operacional					Vazão x MLT					Vazão Retirada ETA		Retirada Total	
	às 7h (m)	às 7h (x10 ⁶ m ³)	atual (%)			máximo (x10 ⁶ m ³)	afluente (m ³ /s)	descarregada (m ³ /s)	MLT (m ³ /s)	aflu./MLT (%)	aflu.máx.hist. (m ³ /s)	dia anterior (m ³ /s)	média mês (m ³ /s)		
Cantareira	▼	926,96	94,4	73,0	65,1	(0,1)	982,07	17,01	1,60	47,30	36,0	108,50	26,58	25,02	28,18
Jaguari/Jacaréi	838,72	746,93	92,4	75,3	69,7		808,04	11,77					Túneis (m ³ /s)		
Cachoeira	816,50	28,06	40,3		40,3		69,65	22,80		1,15			T-7	21,45	
Atibainha	784,26	148,95	154,8	74,4	46,8		96,25	26,92		0,10			T-6	24,75	
Paiva Castro	744,46	2,62	34,5		34,5		7,61	30,84		0,10			T-5	29,12	
Guarapiranga	735,28	▼	135,92		79,4	(0,1)	171,19	9,61	0,00	13,34	72,1	30,81	12,61	13,66	12,61
Taquacetuba	746,93												EEAB-T	0,00	
Capivari	741,75												EEAB-C	1,43	
Rio Grande	746,80	▼	104,71		93,3	(0,4)	112,18	3,10	0,00	4,63	66,9	12,17	4,73	4,70	7,33
													EEAB-P	0,00	
Rio Claro	875,14	▼	13,94		102,0	(0,2)	13,67	2,83	0,22	4,85	58,3	2,38	3,98	3,97	4,20
													EEAB-G	0,48	
Alto Tietê	▼	323,86		56,4		(0,1)	573,81	6,94	1,34	19,36	35,8	48,39	11,98	12,10	14,14
Ponte Nova	762,65	159,16		48,3			329,37	0,41	0,41				Transferências (m ³ /s)		
Paraitinga	767,35	30,01		81,7			36,73	0,54	0,54				EEAB-B	0,81	
Biritiba	754,24	23,38		48,3			48,42	0,36	0,24				DB-J	2,37	
Jundiá	753,81	63,59		85,8			74,09	2,59	0,05				J-T	6,81	
Taiapuê	744,67	47,72		56,0			85,20	10,59	0,10				RGJ	2,73	
Alto Cotia	-	16,46		99,8		0,0	16,50	1,35	0,06	1,47	91,8	2,56	1,29	1,28	1,35
Pedro Beicht	918,49	16,46		99,8											
Graça	868,48														
Baixo Cotia									0,80				0,87	0,89	1,67
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	▼	1.521,85	81,4	70,6	66,0	(0,1)	1.869,42	40,83	4,01	90,95	44,9	204,81	62,14	61,70	69,49

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	0,0	39,4	7,6	86,6	221,1
Guarapiranga	0,0	64,8	0,6	72,6	256,4
Rio Grande	0,0	109,2	9,9	103,8	230,3
Rio Claro	0,0	119,8	20,0	197,9	512,2
Alto Tietê	0,0	67,9	7,0	95,9	211,1
Cotia	0,0	69,0	8,5	78,7	189,3

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	
(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m ³ /s)	
TOTAL	62,14	61,87	99,6	0,27

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD



Dados e demais informações sujeitas a alterações.