

## DIRETORIA METROPOLITANA - M

Unidade de Negócio de Produção de Água da Metropolitana - MA Departamento de Recursos Hídricos Metropolitanos - MAR Centro de Controle dos Mananciais - CCM / MAR BOLETIM DOS MANANCIAIS

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

Domingo, 09 de Julho de 2017 Gerado às 08:01 hs de 09/07/2017

	Nível	Volume Operacional				Vazão afluente descarregada afluente MLT aflu./MLT Afluência				Afluência	Vazão Retirada ETA		Retirada	
Sistema	às 7h	às 7h	índice	var.dia	máximo	<b>afluente</b> méd	descarregada dia diária	<b>afluente</b> media mês	med hist mensal	mensal	máx.hist.mensal	dia anterior	média mês	Total
	(m)	(x10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> )	(%)	(%)	(x10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(%)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)
Cantareira	•	647,33	65,9	(0,1)	982,07	16,84	5,10	14,41	28,20	51,1	81,36	24,28	24,15	29,38
Jaguari/Jacareí	839,15	581,97	72,0		808,04	8,01	1,00					Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	816,95	31,11	44,7		69,65	20,57	0,50					T-7	17,08	
Atibainha	783,56	31,32	32,5		96,25	25,02	3,50					T-6	23,25	
Paiva Castro	744,42	2,46	32,3		7,61	25,09	0,10					T-5	21,52	
Guarapiranga	735,42 ▼	139,55	81,5	(0,3)	171,19	7,74	0,00	7,93	11,46	69,2	19,40	13,76	12,86	13,76
Taquacetuba	746,74											EEAB-T	0,00	
Capivari	741,98											EEAB-C	0,00	
Rio Grande	746,42 ▼	97,90	87,3	(0,1)	112,18	3,76	0,00	4,10	3,59	114,3	7,75	4,48	4,33	5,79
												EEAB-P	0,00	
Rio Claro	875,08 ▼	13,82	101,2	(0,4)	13,67	2,21	0,47	2,94	3,09	95,2	1,35	3,98	3,98	4,45
												EEAB-G	0,48	
Alto Tietê	•	328,84	58,7	(0,1)	560,15	8,33	3,01	8,67	13,66	63,4	28,07	12,41	11,63	14,25
Ponte Nova	763,53	176,86	53,7		329,37	0,59	0,59					Transferên	cias (m³/s)	
Paraitinga	766,55	26,47	72,1		36,73	0,55	2,03					EEAB-B	2,08	
Biritiba	755,05	15,02	43,2		34,76	0,32	0,24					DB-J	4,55	
Jundiaí	754,09	67,83	91,6		74,09	6,37	0,05					J-T	9,80	
Taiaçupeba	744,27	42,66	50,1		85,20	13,94	0,10					RGG	1,70	
Alto Cotia	-	16,42	99,5	0,0	16,50	1,37	0,11	1,39	1,31	105,7	1,89	1,26	1,26	1,37
Pedro Beicht	918,48	16,42	99,5				0,81							
Graça	868,51						0,11							
Baixo Cotia							1,12					0,86	0,88	1,98
Rib. Estiva												0,08	0,08	
TOTAL	▼	1.243,86	67,0	(0,2)	1.855,8	40,24	9,81	39,43	61,31	65,63	139,82	61,11	59,17	70,97

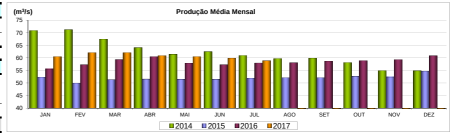
Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	0,0	0,5	0,0	48,7	185,6				
Guarapiranga	0,0	2,0	0,0	42,2	216,2				
Rio Grande	0,0	16,8	0,2	55,9	191,2				
Rio Claro	0,0	34,6	9,2	92,8	269,5				
Alto Tietê	0,1	2,9	2,0	48,5	196,3				
Cotia	0,0	1,6	2,2	53,1	187,6				

<b>(%)</b> 80	1				azenament itil armazer							
70 - 60 - 50 - 40 - 30 - 20 -									J			
-10	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
		Hou	■\ ive uso das I		14 ■Vol C	•				stão contab	oilizadas aci	ma.

do dia anterior 100.0 %	
do dia arterior	
média do mês 99,6 %	

Produção do Dia Anterior							
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Diferença Adu-Prod				
	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m³/s)				
TOTAL	61,11	60,65	0,46				

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões Sabesp - SSD



 ${\it Dados\ e\ demais\ informações\ sujeitas\ a\ alterações.}$