

## 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.

Terça-feira, 12 de Setembro de 2017 Gerado às 08:58 hs de 12/09/2017

	Nível	Volume Operacional				Vazão afluente descarregada afluente MLT aflu./MLT				aflu./MLT	Afluência	Vazão Retirada ETA		Retirada
Sistema	às 7h	às 7h	índice	var.dia	máximo		descarregada dia diária	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	▼	550,67	56,1	(0,2)	982,07	7,82	9,10	11,01	25,00	44,1	117,40	26,41	25,23	35,51
Jaguari/Jacareí	837,02	492,40	60,9		808,04	3,89	2,50					Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	815,89	24,06	34,5		69,65	21,20	2,50					T-7	20,21	
Atibainha	783,52	30,55	31,7		96,25	25,60	4,00					T-6	24,69	
Paiva Castro	744,60	3,20	42,1		7,61	25,86	0,10					T-5	23,83	
Guarapiranga	734,31 ▼	111,36	65,0	(0,5)	171,19	4,66	0,00	5,94	11,07	53,7	26,30	13,24	13,14	13,24
Taquacetuba	746,68											EEAB-T	0,00	
Capivari	739,92											EEAB-C	0,54	
Rio Grande	746,15 ▼	93,22	83,1	(0,3)	112,18	0,56	0,00	1,92	4,38	43,9	13,87	4,52	4,40	4,52
												EEAB-P	0,00	
Rio Claro	874,77 ▼	13,22	96,7	(0,6)	13,67	2,10	0,48	2,30	2,98	77,1	1,78	3,97	3,97	4,45
												EEAB-G	0,48	
Alto Tietê	▼	295,96	52,8	(0,2)	560,15	2,81	3,22	3,82	13,10	29,1	37,43	11,81	12,16	14,91
Ponte Nova	763,78	182,02	55,3		329,37	0,94	0,94					Transferên	cias (m³/s)	
Paraitinga	765,42	21,91	59,6		36,73	0,56	1,89					EEAB-B	0,00	
Biritiba	753,64	6,12	17,6		34,76	0,04	0,24					DB-J	4,50	
Jundiaí	752,59	46,54	62,8		74,09	4,58	0,05					J-T	10,60	
Taiaçupeba	744,00	39,37	46,2		85,20	11,91	0,10					RGG	0,00	
Alto Cotia	▼	15,47	93,8	(0,2)	16,50	0,87	0,06	0,85	1,03	82,3	2,55	1,23	1,23	1,29
Pedro Beicht	918,22	15,47	93,8				0,93							
Graça	868,42						0,06							
Baixo Cotia							0,64					0,84	0,84	1,48
Rib. Estiva												0,08	0,07	
TOTAL	▼	1.079,90	58,2	(0,2)	1.855,8	18,82	13,50	25,84	57,56	32,70	199,33	62,10	61,04	75,40

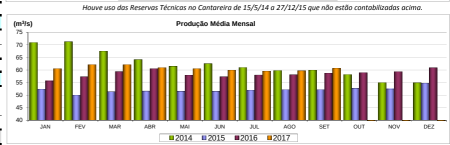
Pluviometria (mm)								
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.			
Cantareira	0,0	0,2	0,9	87,1	280,7			
Guarapiranga	0,0	0,6	2,4	79,0	247,4			
Rio Grande	0,0	2,0	13,3	97,3	234,5			
Rio Claro	0,0	7,4	34,7	145,3	309,1			
Alto Tietê	0,0	0,5	6,6	82,4	249,4			
Cotia	0,0	0,8	7,0	85,3	215,1			

%)	Armazenamento nos Mananciais Vol útil armazenado / vol útil total											
80			• • • •	uui uiiiuz	cilado / voi	utii totui						
70				_		•						
60		_	_				_	_				
50	_		_									
40	_										_	
30				_							_	
20											_	
10	_											
0												
10	JAN F	EV MA	AR ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA							
do dia anterior	99,0 %						
média do mês	99,3 %						

Produção do Dia Anterior								
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Diferença Adu-Prod					
	(m³/s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m³/s)					
TOTAL	62,10	61,80	0,30					

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Sabesp



Dados e demais informações sujeitas a alterações.