

## DIRETORIA METROPOLITANA - M

## Unidade de Negócio de Produção de Água da Metropolitana - MA

Departamento de Recursos Hídricos Metropolitanos - MAR

Divisão de Gestão e Desenvolvimento Operacional de Recursos Hídricos Metropolitanos - MARG BOLETIM DOS MANANCIAIS

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

Domingo, 04 de Setembro de 2016 Gerado às 08:12 hs de 04/09/2016

	Nível		Vo	olume	Operac	ional			Va	azão x MLT			Vazão Re	irada ETA	Retirada
Sistema	às 7h	às 7h	ā	atual (%)	)	var.dia	máximo	afluente	descarregada	MLT	aflu./MLT	aflu.máx.hist.	dia anterior	média mês	Total
	(m)	(x10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> )	Índ. 1	Índ. 2	Índ. 3	(%)	(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)
Cantareira	•	735,58	74,9	57,9	45,6	(0,1)	982,07	17,83	0,41	25,20	70,8	117,40	24,13	23,14	24,54
Jaguari/Jacareí	833,95	557,48	69,0	56,2	46,3		808,04	10,27	0,20				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	816,47	27,86	40,0		40,0		69,65	17,02	0,19				T-7	14,30	
Atibainha	784,16	147,05	152,8	73,5	44,8		96,25	23,77	0,00				T-6	22,25	
Paiva Castro	744,48	2,71	35,6		35,6		7,61	27,09	0,02				T-5	23,77	
Guarapiranga	735,25 ▼	135,14			78,9	(0,2)	171,19	10,64	0,00	11,17	95,2	26,30	13,63	13,47	13,63
Taquacetuba	746,45							0,00							
Capivari	740,34							1,08							
Rio Grande	745,88 ▼	88,68			79,1	(0,4)	112,18	1,68	0,00	4,26	39,4	13,87	4,81	4,77	7,44
Rio Claro	873,46 ▼	10,87			79,6	(0,5)	13,67	2,11	0,50	3,03	69,6	1,78	3,09	3,10	3,60
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	▼	237,89			41,5	(0,1)	573,81	8,22	4,09	13,34	61,6	37,43	13,22	12,42	15,80
Ponte Nova	759,11	95,87			29,1		329,37	2,27	0,42				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	767,82	32,21			87,7		36,73	0,57	2,78				EEABB	2,31	
Biritiba	754,55	25,37			52,4	•	48,42	0,06	0,24				DB-J	4,91	
Jundiaí	753,75	62,78			84,7	•	74,09	5,17	0,05				J-T	1,73	
Taiaçupeba	742,36	21,66			25,4	•	85,20	5,98	0,60				RGG	2,93	
Alto Cotia	-	15,94			96,6	0,0	16,50	1,34	0,07	1,03	129,9	2,55	1,27	1,27	1,34
Pedro Beicht	918,35	15,94			96,6				0,91						
Graça	868,50								0,07						
Baixo Cotia									1,05				0,93	0,97	1,98
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	▼	1.224,11	65,5			(0,1)	1.869,42	41,81	6,12	58,03	72,1	199,33	61,16	59,22	68,32

Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	0,0	11,7	0,9	88,4	280,7				
Guarapiranga	0,0	7,6	2,4	79,4	247,4				
Rio Grande	0,0	9,2	13,3	98,3	234,5				
Rio Claro	0,0	3,0	34,7	147,4	309,1				
Alto Tietê	0,0	4,8	7,0	83,6	245,1				
Cotia	3,4	8,0	7,0	86,6	215,1				

(%)												
80 -												
70 -		_	_						_			
60 -												
50 -												
	40											
30 -			ш		ш							
20 -			ш		ш	ш		ш			ш	
10 -			ш		ш	ш		ш	ш			
0 -	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
				■Vol Op 2013	■Vol	Op 2014	■Vol Op 2015	■Vol O	p 2016			

	Indice de F	Regularidade	do Abastecin	nento - IRA
do dia anterior	100,0 %	5		
média do mês	100,0 %	5		
		Produção do	Dia Anterior	•
	Vazão	Vazão	Rendi-	Diferença
	Aduzida	Produzida	mento	Adu-Prod
	(3(-)	(3()	(0/)	434

61,12

99,9

0,04

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

61,16

TOTAL

Dados e demais informações sujeitas a alterações.