

## 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.

Sexta-feira, 02 de Setembro de 2016 Gerado às 08:42 hs de 02/09/2016

	Nível		Vo	olume (	Operac	ional			Va	azão x MLT			Vazão Re	tirada ETA	Retirada
Sistema	às 7h	às 7h	ō	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	(%)	$(x10^6 m^3)$	(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	-	736,59	75,0	58,0	45,7	0,0	982,07	19,59	0,41	25,20	77,7	117,40	22,86	22,86	23,27
Jaguari/Jacareí	833,97	558,22	69,1	56,3	46,4		808,04	10,41	0,20				Túneis	s (m³/s)	
Cachoeira	816,62	28,87	41,4		41,4		69,65	17,29	0,19				T-7	14,44	
Atibainha	784,14	146,58	152,3	73,2	44,3		96,25	25,86	0,00				T-6	24,13	
Paiva Castro	744,43	2,50	32,9		32,9		7,61	23,60	0,02				T-5	19,01	
Guarapiranga	735,27 ▼	135,66			79,2	(0,2)	171,19	10,48	0,00	11,17	93,8	26,30	13,47	13,47	13,47
Taquacetuba	746,46							0,00							
Capivari	740,94							1,43							
Rio Grande	745,93 ▼	89,51			79,8	(0,1)	112,18	5,41	0,00	4,26	127,1	13,87	4,71	4,71	7,34
Rio Claro	873,54 ▼	11,01			80,5	(0,5)	13,67	2,15	0,27	3,03	70,9	1,78	3,09	3,09	3,37
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	-	239,12			41,7	0,0	573,81	9,44	4,07	13,34	70,8	37,43	12,13	12,13	14,55
Ponte Nova	759,10	95,71			29,1		329,37	0,40	0,40				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	767,90	32,59			88,7		36,73	1,11	2,78				EEABB	2,31	
Biritiba	754,62	25,80			53,3	•	48,42	0,53	0,24				DB-J	4,87	
Jundiaí	753,71	62,20			83,9	•	74,09	5,19	0,05				J-T	1,76	
Taiaçupeba	742,48	22,82		_	26,8	•	85,20	8,18	0,60				RGG	2,93	
Alto Cotia	-	15,98			96,9	0,0	16,50	1,46	0,17	1,03	141,3	2,55	1,29	1,29	1,46
Pedro Beicht	918,36	15,98			96,9				0,94						
Graça	868,50								0,17						
Baixo Cotia									1,44				0,98	0,98	2,42
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	<b>V</b>	1.227,87	65,7			(0,1)	1.869,42	48,52	6,36	58,03	83,6	199,33	58,61	58,61	65,87

		Pluviome	tria (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	0,1	4,8	7,0	83,6	245,1
Cotia	0,0	4,0	7,0	86,6	215,1

(%) 80 T				Armaz	enamer	nto nos N	Mananciais					
70 - 60 - 50 - 40 - 30 - 20 -											l	
0 +	JAN	FEV	MAR	ABR  Vol Op 2013	MAI	JUN Op 2014	JUL  Vol Op 2015	AGO ■Vol O	SET n 2016	OUT	NOV	DEZ

Produção Média Mensal

	maice ac i	ic guitar radac	do Abasteen	mento na							
do dia anterior	100,0 %										
média do mês	100,0 %	,									
Produção do Dia Anterior											
	Vazão	Vazão	Rendi-	Diferença							
	Aduzida	Produzida	mento	Adu-Prod							
	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(%)	(m³/s)							

TOTAL

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA

65 58,61 58,01 99,0 0,60 **■**2013 ■2014 **2**016

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Dados e demais informações sujeitas a alterações.