

## 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.

Quarta-feira, 08 de Junho de 2016 Gerado às 08:55 hs de 08/06/2016

	Nível		Vo	olume	Operac	ional			Va	azão x MLT			Vazão Ret	irada ETA	Retirada
Sistema	às 7h	às 7h		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	<b>A</b>	723,52	73,7	57,0	44,4	1,7	982,07	216,99	0,29	34,70	625,3	182,50	24,62	22,06	24,91
Jaguari/Jacareí	832,92	520,54	64,4	52,5	41,7		808,04	137,71	0,07				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	817,54	35,22	50,6		50,6		69,65	29,27	0,20				T-7	0,00	
Atibainha	784,86	161,00	167,3	80,4	59,3		96,25	28,16	0,00				T-6	5,47	
Paiva Castro	745,31	6,26	82,2		82,2		7,61	27,31	0,02				T-5	0,00	
Guarapiranga	736,22 ▲	160,57			93,8	1,9	171,19	47,09	0,00	10,91	431,7	40,30	10,33	12,86	10,33
Taquacetuba	747,02							0,00							
Capivari	742,10							0,00							
Rio Grande	746,31 ▲	95,98			85,6	2,0	112,18	30,93	0,00	3,35	923,4	12,39	5,00	5,03	5,00
Rio Claro	875,20 ▼	14,06			102,9	(0,2)	13,67	14,17	17,88	3,37	420,5	1,59	4,01	4,04	21,89
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	<b>A</b>	265,37			46,2	1,4	573,81	107,58	1,05	14,80	726,9	47,97	9,51	10,86	14,27
Ponte Nova	758,37	84,30			25,6		329,37	22,98	0,18				Transferêr	cias (m³/s)	
Paraitinga	768,86	37,40			101,8		36,73	8,41	0,60				EEABB	7,52	
Biritiba	754,86	27,39			56,6		48,42	10,14	0,12				DB-J	7,52	
Jundiaí	754,24	70,10			94,6		74,09	22,10	0,05				J-T	11,51	
Taiaçupeba	744,55	46,17			54,2		85,20	51,75	0,10				RGG	0,30	
Alto Cotia	_	17,29			104,8	(0,5)	16,50	7,17	6,88	1,22	587,5	4,29	1,18	1,24	8,06
Pedro Beicht	918,71	17,29			104,8				4,35						
Graça	868,71								6,88						
Baixo Cotia									16,06				0,90	0,99	16,96
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	<b>A</b>	1.276,80	68,3			1,6	1.869,42	423,93	42,16	68,35	620,2	289,04	55,62	57,16	101,41

		Pluviome	tria (mm)		
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	1,7	177,2	0,0	58,1	232,8
Guarapiranga	0,0	81,2	0,2	53,5	221,1
Rio Grande	1,0	114,4	3,1	60,0	232,7
Rio Claro	7,0	148,6	14,2	97,5	223,7
Alto Tietê	2,1	133,1	4,0	55,2	218,9
Cotia	0,4	154,6	3,4	56,9	253,9

	(%)	)			Arm	azenam	ento nos	Mananciais					
	80 ]												
	70 -						_						
_	60 -					_			_				
	50								I		_		
-	40 -						ш				-		
_	30 -								_		-		
	20 -												
-	10 -												
-	0 -												
	0 1	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
-				Г	■ Vol Op 2013	■ Vol	Op 2014	■ Vol Op 2015	■ Vol C	p 2016			

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA										
do dia anterior	o dia anterior 99,0 %									
média do mês	99,8 %	,								
Produção do Dia Anterior										
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendi- mento	Diferença Adu-Prod						
	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(%)	(m <sup>3</sup> /s)						
TOTAL	55,62	55,63	100,0	-0,01						

(m's) Produção Média Mensal

75

70

65

60

45

45

40

JAN FEV MAR ABR MAI JUN JUL AGO SET OUT NOV DEZ

8 2015 8 2016

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.