

## 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.

Quinta-feira, 20 de Outubro de 2016 Gerado às 08:46 hs de 20/10/2016

	Nível		Vo	olume	Operac	ional			Va	azão x MLT			Vazão Ret	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)	$(m^3/s)$	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)
Cantareira	•	709,93	72,3	55,9	43,0	(0,1)	982,07	17,53	1,52	30,10	58,2	99,90	25,28	23,37	26,80
Jaguari/Jacareí	833,44	539,02	66,7	54,4	44,0		808,04	10,80	0,50				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	815,09	19,01	27,3		27,3		69,65	5,40	0,50				T-7	2,00	
Atibainha	784,24	148,56	154,3	74,2	46,4		96,25	17,03	0,50				T-6	14,94	
Paiva Castro	744,55	3,00	39,3		39,3		7,61	29,25	0,02				T-5	28,02	
Guarapiranga	734,80 ▼	123,62			72,2	(0,3)	171,19	8,32	0,00	13,08	63,6	27,00	14,19	13,88	14,19
Taquacetuba	746,14							3,77							
Capivari	740,70							0,86							
Rio Grande	745,80 ▼	87,36			77,9	(0,1)	112,18	5,83	0,00	5,59	104,3	12,33	4,93	4,85	7,73
Rio Claro	872,20 ▼	8,92			65,3	(0,6)	13,67	2,29	0,28	3,42	67,1	1,98	4,05	3,85	4,34
Guaratuba								0,34							
Alto Tietê	<b>A</b>	228,72			39,9	0,1	573,81	14,90	2,39	15,82	94,2	35,97	10,83	10,92	12,81
Ponte Nova	759,42	100,89			30,6		329,37	2,41	0,52				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	767,16	29,15			79,4		36,73	1,48	1,48				EEABB	3,36	
Biritiba	753,74	20,36			42,1		48,42	0,38	0,24				DB-J	4,18	
Jundiaí	752,88	50,42			68,1		74,09	4,87	0,05				J-T	8,80	
Taiaçupeba	742,98	27,90			32,7		85,20	15,79	0,10				RGG	3,19	
Alto Cotia	▼	14,44			87,6	(0,4)	16,50	0,56	0,06	1,10	50,9	2,64	1,31	1,25	1,36
Pedro Beicht	917,93	14,44			87,6				0,92						
Graça	868,35								0,06						
Baixo Cotia									0,50				0,91	0,95	1,41
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	▼	1.173,00	62,7			(0,1)	1.869,42	49,43	4,75	69,11	71,5	179,82	61,59	59,16	68,65

Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	0,0	107,6	25,1	128,2	210,9				
Guarapiranga	3,4	34,0	6,6	115,7	242,0				
Rio Grande	1,2	51,4	17,6	135,4	391,6				
Rio Claro	0,6	84,2	65,4	177,6	306,9				
Alto Tietê	0,6	97,5	20,1	114,5	230,1				
Cotia	2,4	58,2	18,9	116,3	244,8				

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

	maice ac i	ic guidi idade	do Abastee	illicitio IIIA							
do dia anterior	100,0 %	;									
média do mês 99,9 %											
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)							

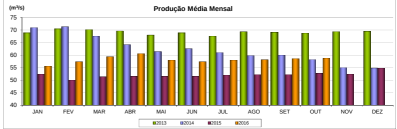
99,6

61,35

0,25

TOTAL Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

61,59



Dados e demais informações sujeitas a alterações.