



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.

Terça-feira, 31 de Maio de 2016 Gerado às 08:31 hs de 31/05/2016

	Nível	Volume Operacional						Vazão x MLT					Vazão Re	Retirada	
Sistema	às 7h	às 7h	at	tual (%)	)	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	-	650,56	66,2	51,2	37,0	0,0	982,07	29,21	0,42	37,70	77,5	98,40	20,22	22,06	20,64
Jaguari/Jacareí	831,65	476,88	59,0	48,1	36,3		808,04	15,64	0,20				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	815,98	24,64	35,4		35,4		69,65	22,55	0,20				T-7	19,32	
Atibainha	784,09	145,59	151,3	72,7	43,3		96,25	22,93	0,00				T-6	18,60	
Paiva Castro	744,54	2,95	38,8		38,8		7,61	17,55	0,02				T-5	11,53	
Guarapiranga	735,52 ▲	142,15			83,0	0,4	171,19	21,48	0,00	10,94	196,3	22,10	12,43	13,77	12,43
Taquacetuba	746,62							3,95							
Capivari	740,78							1,43							
Rio Grande	745,77 ▲	86,87			77,4	0,1	112,18	9,78	0,00	3,89	251,5	11,03	5,09	5,04	7,89
Rio Claro	874,77 ▼	13,22			96,7	(0,2)	13,67	2,65	0,07	4,16	63,7	2,06	4,02	4,05	4,09
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	<b>A</b>	233,47			40,7	0,1	573,81	20,09	1,02	16,37	122,7	39,73	10,91	11,13	12,42
Ponte Nova	757,84	76,39			23,2		329,37	2,14	0,45				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	768,27	34,40			93,7		36,73	1,45	0,30				EEABB	1,04	
Biritiba	754,23	23,32			48,2		48,42	2,27	0,12				DB-J	1,04	
Jundiaí	753,80	63,52			85,7		74,09	2,90	0,05				J-T	2,85	
Taiaçupeba	743,70	35,84			42,1		85,20	13,68	0,10				RGG	3,10	
Alto Cotia	<b>A</b>	16,50			100,0	0,2	16,50	2,00	0,32	1,24	161,7	2,18	1,25	1,25	1,57
Pedro Beicht	918,50	16,50			100,0				1,00						
Graça	868,52								0,32						
Baixo Cotia									6,00				1,00	0,97	7,00
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	<b>A</b>	1.142,77	61,1			0,1	1.869,42	85,21	7,83	74,30	114,7	175,50	55,00	58,34	66,03

Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	9,2	96,6	10,1	78,2	254,2				
Guarapiranga	16,2	77,6	3,0	59,6	253,3				
Rio Grande	13,6	106,6	9,8	78,9	233,6				
Rio Claro	10,4	127,2	18,4	134,8	279,5				
Alto Tietê	10,8	106,2	14,3	75,0	229,1				
Cotia	15,6	120,6	4,5	65,2	207,6				

(%) Armazenamento nos Mananciais												
80 - 70 -		i										
60 -		I .	Н									
50 - 40 -	L									1		
30 -	Ш							I.	۱.	۱.	l I	ш
20 -			ш		ш			П	ш	ш		Ш
0 -	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
	5,114			■Vol Op 2013		Op 2014	■Vol Op 2015	■Vol O		301		522

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA											
do dia anterior	dia anterior 100,0 %										
média do mês	99,8 %	3									
-											
Produção do Dia Anterior											
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendi- mento	Diferença Adu-Prod							
	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(%)	(m³/s)							
TOTAL	55,00	54,90	99,8	0,09							

75 70 65 60 ■2014 **2**013

Produção Média Mensal

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.