

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, 13 de Maio de 2016 Gerado às 08:43 hs de 13/05/2016

	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 ⁶ m ³)	Índ. 1	Índ. 2	Índ. 3	(%)	(x10 ⁶ m ³)	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(m ³ /s)
Cantareira	•	637,56	64,9	50,2	35,6	(0,1)	982,07	17,46	0,42	37,70	46,3	98,40	23,01	22,93	23,43
Jaguari/Jacareí	831,03	456,32	56,5	46,0	33,8		808,04	10,96	0,20				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	816,00	24,77	35,6		35,6		69,65	20,42	0,20				T-7	18,73	
Atibainha	784,47	153,14	159,1	76,5	51,1		96,25	20,27	0,00				T-6	18,87	
Paiva Castro	744,52	2,87	37,7		37,7		7,61	21,83	0,02				T-5	18,42	
Guarapiranga	735,10 -	131,28			76,7	0,0	171,19	12,27	0,00	10,94	112,2	22,10	12,27	13,68	12,27
Taquacetuba	746,40							4,19							
Capivari	740,22							0,72							
Rio Grande	745,79 ▼	87,20			77,7	(0,5)	112,18	2,22	0,00	3,89	57,0	11,03	5,12	5,06	7,92
Rio Claro	874,63 -	12,95			94,8	0,0	13,67	2,94	0,00	4,16	70,6	2,06	4,10	4,06	4,10
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	•	222,90			38,8	(0,1)	573,81	6,33	1,04	16,37	38,6	39,73	11,37	11,32	12,86
Ponte Nova	757,57	72,48			22,0		329,37	0,45	0,45				Transferêr	cias (m³/s)	
Paraitinga	767,91	32,64			88,9		36,73	0,32	0,32				EEABB	0,00	
Biritiba	753,86	21,07			43,5		48,42	0,09	0,12				DB-J	1,35	
Jundiaí	753,63	61,03			82,4		74,09	2,16	0,05				J-T	3,79	
Taiaçupeba	743,69	35,68			41,9		85,20	8,00	0,10				RGG	3,10	
Alto Cotia	_	15,69			95,1	(0,2)	16,50	0,90	0,06	1,24	72,8	2,18	1,27	1,27	1,32
Pedro Beicht	918,28	15,69			95,1				0,96						
Graça	868,49								0,06						
Baixo Cotia									0,80				0,99	0,97	1,79
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	▼	1.107,57	59,2			(0,1)	1.869,42	42,12	2,32	74,30	56,7	175,50	58,22	59,38	63,70

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

(%)				Armaz	ename	nto nos N	Mananciais					
80												
70 - 60 -				III								
50 -												
40 -						-				-	1	
30 -					ш			l .		1		
20 -		Ш	ш		ш		ш	П	H		ш	Ш
10 -												
	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
				■Vol Op 2013	■Vol	Op 2014	■Vol Op 2015	■Vol O _l	2016			

	maice de r	kegulai luade	do Abasteciii	iento - ika
do dia anterior	100,0 %	5		
média do mês	99,8 %	Ś		
		Produção do	Dia Anterior	
	Vazão	Vazão	Rendi-	Diferença
	Aduzida	Produzida	mento	Adu-Prod
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m³/s)

98,6

57,39

0,83

75 65 ■2013

Produção Média Mensal

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

58,22

TOTAL

Dados e demais informações sujeitas a alterações.