



## 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, 10 de Maio de 2017 Gerado às 08:54 hs de 10/05/2017

	Nível		Vo	lume C	Operac	ional		Vazão x MLT				Vazão Ret	Retirada		
Sistema	às 7h	às 7h	a	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	•	933,99	95,1	73,6	65,8	0,0	982,07	21,49	0,60	37,70	57,0	98,40	24,79	24,74	25,39
Jaguari/Jacareí	838,93	755,97	93,6	76,2	70,8		808,04	12,19	0,25				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	815,89	24,06	34,5		34,5		69,65	25,52	0,15				T-7	21,94	
Atibainha	784,35	150,74	156,6	75,3	48,6		96,25	23,95	0,10				T-6	21,64	
Paiva Castro	744,51	2,83	37,2		37,2		7,61	24,96	0,10				T-5	21,55	
Guarapiranga	735,31 ▼	136,69			79,8	(0,2)	171,19	10,81	0,00	10,94	98,8	22,10	13,81	13,63	13,81
Taquacetuba	746,99												EEAB-T	0,00	
Capivari	741,86												EEAB-C	1,43	
Rio Grande	746,71 ▼	103,07			91,9	(0,3)	112,18	3,53	0,00	3,89	90,7	11,03	4,93	4,67	7,73
													EEAB-P	0,00	
Rio Claro	875,15 ▼	13,96			102,2	0,0	13,67	2,73	1,93	4,16	65,5	2,06	3,96	3,97	5,89
													EEAB-G	0,48	
Alto Tietê	<b>A</b>	327,93			57,1	0,0	573,81	16,90	2,80	16,37	103,3	39,73	12,14	11,98	14,25
Ponte Nova	762,90	164,11			49,8		329,37	2,75	0,45				Transferên	cias (m³/s)	
Paraitinga	767,35	30,01			81,7		36,73	1,43	1,96				EEAB-B	2,31	
Biritiba	754,48	24,90			51,4		48,42	0,98	0,24				DB-J	2,31	
Jundiaí	753,47	58,72			79,2		74,09	3,91	0,05				J-T	2,20	
Taiaçupeba	744,86	50,20			58,9		85,20	10,72	0,10				RGG	3,20	
Alto Cotia	▼	16,53			100,2	(0,3)	16,50	1,36	0,50	1,24	109,8	2,18	1,29	1,28	1,80
Pedro Beicht	918,51	16,53			100,2				1,12						
Graça	868,53			_					0,50						
Baixo Cotia									1,67				0,87	0,90	2,54
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	▼	1.532,19	82,0	71,0	66,6	0,0	1.869,42	56,82	7,49	74,30	76,5	175,50	61,88	61,25	71,41

Pluviometria (mm)										
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.					
Cantareira	0,0	36,8	8,8	78,6	264,6					
Guarapiranga	0,0	32,2	3,0	59,7	253,3					
Rio Grande	0,0	42,4	9,8	79,4	233,6					
Rio Claro	0,2	43,4	18,4	134,7	279,5					
Alto Tietê	0,0	20,0	12,8	76,2	229,1					
Cotia	0,2	31,0	4,5	66,4	207,6					

	(%)	(%) Armazenamento nos Mananciais											
١.	90 -												
	80 -	_											
.	70 -							_					
-	60 -												
-	50 -												
.	40 -		_									_	
	30 -												
-	20 -			ни								_	
.	10 -			ни									
	0 -				<del>,</del>								
.		JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
					■Vol Op 20	14 ■Vol	Op 2015	■Vol Op 201	6 ■Vol	Op 2017			

do dia anterior	100,0 %	•		
média do mês	99,6 %	,		
		Produção do	Dia Anto	rior
		riodução do	Dia Alite	1101
	Vazão	Vazão	Rendi-	Diferença
	Aduzida	Produzida	mento	Adu-Prod
	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(%)	(m³/s)
TOTAL	61,88	61,37	99,2	0,52

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.