



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.

Sábado, 25 de Junho de 2016 Gerado às 08:38 hs de 25/06/2016

	Nível	Volume Operacional					Vazão x MLT					Vazão Re	Retirada		
Sistema	às 7h	às 7h	at	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	-	753,36	76,7	59,3	47,4	0,0	982,07	28,10	0,42	34,70	81,0	182,50	22,92	22,43	23,34
Jaguari/Jacareí	834,12	563,72	69,8	56,9	47,1		808,04	17,21	0,20				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	817,60	35,65	51,2		51,2		69,65	3,97	0,20				T-7	0,00	
Atibainha	784,37	151,14	157,0	75,5	49,0		96,25	7,07	0,00				T-6	5,42	
Paiva Castro	744,41	2,42	31,8		31,8		7,61	21,57	0,02				T-5	16,31	
Guarapiranga	736,23 ▼	160,84			94,0	(0,1)	171,19	10,70	0,00	10,91	98,1	40,30	13,77	12,94	13,77
Taquacetuba	746,91							0,00							
Capivari	941,99							0,00							
Rio Grande	746,27 -	95,28			84,9	0,0	112,18	5,10	0,00	3,35	152,3	12,39	5,10	5,08	5,10
Rio Claro	875,08 ▼	13,82			101,2	(0,2)	13,67	2,54	0,62	3,37	75,3	1,59	4,13	4,06	4,75
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	-	273,78			47,7	0,0	573,81	12,20	2,48	14,80	82,4	47,97	11,19	10,91	13,25
Ponte Nova	758,66	88,77			27,0		329,37	2,12	0,32				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	768,87	37,46			102,0		36,73	0,68	1,89				EEABB	1,27	
Biritiba	755,25	30,07			62,1		48,42	1,74	0,12				DB-J	1,27	
Jundiaí	754,08	67,68			91,4		74,09	1,99	0,05				J-T	3,68	
Taiaçupeba	744,83	49,80			58,5		85,20	9,77	0,10				RGG	0,30	
Alto Cotia	-	16,57			100,5	0,0	16,50	1,88	0,61	1,22	154,1	4,29	1,27	1,26	1,88
Pedro Beicht	918,52	16,57			100,5				1,13						
Graça	868,53								0,61						
Baixo Cotia									1,90				0,99	0,96	2,89
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	▼	1.313,65	70,3			(0,0)	1.869,42	60,52	6,03	68,35	88,5	289,04	59,45	57,73	64,98

Pluviometria (mm)										
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.					
Cantareira	0,0	178,4	0,0	58,1	232,8					
Guarapiranga	0,0	87,4	0,2	53,5	221,1					
Rio Grande	0,2	123,8	3,1	60,0	232,7					
Rio Claro	0,0	162,0	14,2	97,5	223,7					
Alto Tietê	0,1	138,3	4,0	55,2	218,9					
Cotia	0,0	161,6	3,4	56,9	253,9					

(%) 80 -												
70 -												
60 -		Ι.	Н		ш				_			
50 - 40 -												
30 -								<u> </u>	<b>I</b>	۱.		ш
20 -			ш		ш				Ш		ш	Н
0 -	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
	JAIN	1 = V	IWAN	■Vol Op 2013		Op 2014	■Vol Op 2015	¥Vol O		501	1400	DEZ

Produção Média Mensal

Indice de Regularidade do Abastecimento - IRA											
do dia anterior	100,0 %	5									
média do mês	99,7 %										
Produção do Dia Anterior											
	Vazão	Vazão	Rendi-	Diferença							
	Aduzida	Produzida	mento	Adu-Prod							
	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(%)	(m <sup>3</sup> /s)							
TOTAL	59.45	59.03	99.3	0.42							

■2014 **2**013 Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Dados e demais informações sujeitas a alterações.