

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.

Domingo, 12 de Junho de 2016 Gerado às 08:08 hs de 12/06/2016

	Nível		Vo	olume	Operac	ional			Va	azão x MLT			Vazão Re	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 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	A	743,54	75,7	58,6	46,4	0,2	982,07	42,73	0,22	34,70	123,2	182,50	21,22	22,58	21,44
Jaguari/Jacareí	833,50	541,17	67,0	54,6	44,3		808,04	29,09	0,00				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	817,75	36,72	52,7		52,7		69,65	6,57	0,20				T-7	0,00	
Atibainha	784,94	162,63	169,0	81,2	61,0		96,25	8,40	0,00				T-6	5,54	
Paiva Castro	744,43	2,50	32,9		32,9		7,61	22,05	0,02				T-5	17,84	
Guarapiranga	736,32 ▼	163,23			95,3	(0,2)	171,19	10,15	0,00	10,91	93,1	40,30	13,22	12,76	13,22
Taquacetuba	746,93							0,00							
Capivari	742,03							0,00							
Rio Grande	746,35 ▼	96,67			86,2	(0,1)	112,18	3,13	0,00	3,35	93,3	12,39	5,15	5,07	5,15
Rio Claro	875,14 -	13,94			102,0	0,0	13,67	3,64	1,43	3,37	108,0	1,59	4,14	4,05	5,57
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	A	274,26			47,8	0,1	573,81	20,34	3,00	14,80	137,4	47,97	11,51	10,61	13,18
Ponte Nova	758,55	87,06			26,4		329,37	4,12	0,55				Transferêr	icias (m³/s)	
Paraitinga	768,96	37,93			103,3		36,73	1,57	2,18				EEABB	6,13	
Biritiba	755,06	28,75			59,4		48,42	1,71	0,12				DB-J	6,13	
Jundiaí	754,22	69,80			94,2		74,09	7,32	0,05				J-T	10,79	
Taiaçupeba	744,90	50,73			59,5		85,20	17,74	0,10				RGG	0,30	
Alto Cotia	_	16,80			101,8	(0,3)	16,50	3,44	2,58	1,22	281,7	4,29	1,29	1,26	3,87
Pedro Beicht	918,58	16,80			101,8				1,95						
Graça	868,59								2,58						
Baixo Cotia									6,34				0,98	0,97	7,32
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	A	1.308,44	70,0			0,1	1.869,42	83,43	13,57	68,35	122,1	289,04	57,59	57,37	69,75

Pluviometria (mm)								
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.			
Cantareira	0,1	177,7	0,0	58,1	232,8			
Guarapiranga	0,0	81,2	0,2	53,5	221,1			
Rio Grande	0,0	114,6	3,1	60,0	232,7			
Rio Claro	0,2	149,0	14,2	97,5	223,7			
Alto Tietê	0,0	133,8	4,0	55,2	218,9			
Cotia	0,0	154,8	3,4	56,9	253,9			

(%)	Armazenamento nos Mananciais											
80												
70 - 60 -		_		. III								
50 -												
40 -						ш		-				
30 -					ш			<u> </u>	I	1 .		-
20 -			ш		ш	ш					ш	
10 -					ш	ш					ш	
0 -	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			

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA								
do dia anterior	100,0 %	S						
média do mês	99,9 %	5						
		Produção do	Dia Anterio	r				
	Vazão	Vazão	Rendi-	Diferença				
	Aduzida	Produzida	mento	Adu-Prod				
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m³/s)				

99,2

0,47

57,13

Produção Média Mensal 75 65 **□**2013

TOTAL Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

57,59

Dados e demais informações sujeitas a alterações.