

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, 22 de Maio de 2016 Gerado às 08:07 hs de 22/05/2016

	Nível	Volume Operacional					Vazão x MLT					Vazão Retirada ETA		Retirada	
Sistema	às 7h	às 7h	a	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	642,32	65,4	50,6	36,1	0,2	982,07	47,19	0,42	37,70	125,2	98,40	21,41	22,46	21,83
Jaguari/Jacareí	831,25	463,56	57,4	46,7	34,7		808,04	26,94	0,20				Túneis	s (m³/s)	
Cachoeira	816,46	27,80	39,9		39,9		69,65	7,56	0,20				T-7	0,00	
Atibainha	784,20	147,76	153,5	73,8	45,5		96,25	7,70	0,00				T-6	3,51	
Paiva Castro	744,48	2,71	35,6		35,6		7,61	18,49	0,02				T-5	9,99	
Guarapiranga	735,32 ▲	136,95			80,0	1,4	171,19	41,19	0,00	10,94	376,5	22,10	14,24	13,82	14,24
Taquacetuba	746,59							4,14							
Capivari	742,01							1,72							
Rio Grande	745,80 ▲	87,36	****************		77,9	0,8	112,18	17,33	0,00	3,89	445,6	11,03	5,06	5,05	7,86
Rio Claro	874,72 ▲	13,12			96,0	0,7	13,67	5,54	2,66	4,16	133,2	2,06	4,00	4,05	6,66
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	A	228,38	***************************************	****************	39,8	0,3	573,81	35,81	1,02	16,37	218,7	39,73	11,02	11,15	13,22
Ponte Nova	757,71	74,50			22,6		329,37	7,15	0,45				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	768,10	33,56			91,4		36,73	2,56	0,30				EEABB	3,96	
Biritiba	753,99	21,85			45,1		48,42	4,30	0,12				DB-J	3,96	
Jundiaí	753,74	62,64			84,5		74,09	9,75	0,05				J-T	2,92	
Taiaçupeba	743,70	35,84			42,1		85,20	13,79	0,10				RGG	3,10	
Alto Cotia	A	16,27	***************************************		98,6	1,7	16,50	5,93	1,30	1,24	478,1	2,18	1,21	1,26	2,51
Pedro Beicht	918,44	16,27			98,6				0,73						
Graça	868,54								1,30						
Baixo Cotia									9,89				0,93	0,96	10,82
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	A	1.124,42	60,1			0,4	1.869,42	152,98	15,29	74,30	205,9	175,50	57,95	58,83	77,14

Pluviometria (mm)										
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.					
Cantareira	4,1	59,5	10,1	78,2	254,2					
Guarapiranga	3,0	45,0	3,0	59,6	253,3					
Rio Grande	10,8	72,4	9,8	78,9	233,6					
Rio Claro	13,2	86,0	18,4	134,8	279,5					
Alto Tietê	4,2	74,2	14,3	75,0	229,1					
Cotia	18,2	85,8	4,5	65,2	207,6					

(%)												
80												
70 - 60 -		_		II _I								
50 -										_		
40 -				H		-						
30 -						h			L.	I .		-
20 -			ш		ш			П			ш	
10 -			ш		ш			ш	Ш			
0 -	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
				■Vol Op 2013 ■Vol Op		Op 2014	2014 ■Vol Op 2015		■Vol Op 2016			

	Índice de F	Regularidade	do Abastecim	nento - IRA					
do dia anterior	99,0 %	S							
média do mês	99,8 %	99,8 %							
		Produção do	Dia Anterior						
	Vazão	Vazão	Rendi-	Diferença					
	Aduzida	Produzida	mento	Adu-Prod					
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m³/s)					

99,5

0,29

57,66

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

57,95

TOTAL

Dados e demais informações sujeitas a alterações.