

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.

Segunda-feira, 18 de Julho de 2016 Gerado às 08:56 hs de 18/07/2016

	Nível	Volume Operacional						Vazão x MLT					Vazão Re	Retirada	
Sistema	às 7h	às 7h	ō	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	▼	753,67	76,7	59,4	47,5	(0,1)	982,07	17,84	0,42	28,30	63,0	87,40	20,62	21,91	21,04
Jaguari/Jacareí	834,51	578,16	71,6	58,3	48,8		808,04	10,41	0,20				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	816,92	30,91	44,4		44,4		69,65	16,70	0,20				T-7	14,53	
Atibainha	783,88	141,47	147,0	70,7	39,0		96,25	20,42	0,00				T-6	18,88	
Paiva Castro	744,47	2,67	35,0		35,0		7,61	21,87	0,02				T-5	18,16	
Guarapiranga	735,83 ▼	150,28			87,8	(0,3)	171,19	7,54	0,00	11,63	64,8	19,40	13,63	14,07	13,63
Taquacetuba	746,68							0,00							
Capivari	741,97							0,00							
Rio Grande	745,94 ▼	89,68			79,9	(0,3)	112,18	1,11	0,00	2,86	38,8	7,75	4,98	5,07	4,98
Rio Claro	874,45 ▼	12,62			92,3	(0,6)	13,67	2,61	0,25	3,15	82,8	1,35	4,01	4,02	4,26
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	▼	262,01			45,7	(0,1)	573,81	5,76	2,32	14,04	41,0	28,07	11,26	11,55	13,73
Ponte Nova	758,75	90,17			27,4		329,37	0,39	0,39				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	768,60	36,06			98,2		36,73	0,95	1,54				EEABB	0,00	
Biritiba	755,41	31,20			64,4		48,42	1,20	0,24				DB-J	0,13	
Jundiaí	753,80	63,52			85,7		74,09	0,76	0,05				J-T	3,27	
Taiaçupeba	744,14	41,06			48,2		85,20	5,71	0,10				RGG	0,30	
Alto Cotia	▼	16,39			99,3	(0,2)	16,50	0,97	0,21	1,32	73,8	1,89	1,20	1,27	1,41
Pedro Beicht	918,47	16,39			99,3				0,89						
Graça	868,52								0,21						
Baixo Cotia									1,34				0,97	0,97	2,31
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	▼	1.284,64	68,7			(0,1)	1.869,42	35,83	4,54	61,30	58,4	145,86	56,75	58,95	61,36

Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	0,0	5,6	0,4	49,8	171,2				
Guarapiranga	0,2	10,2	0,0	42,5	216,2				
Rio Grande	0,0	8,4	0,2	56,7	191,2				
Rio Claro	0,0	9,4	9,2	94,4	269,5				
Alto Tietê	0,0	6,3	2,5	49,3	196,3				
Cotia	0,0	15,0	2,2	53,9	187,6				

(%)												
80 -												
70 - 60 -												
50 -					ш							
40 -			Н		Ы		H	<u> </u>	-	-		
30 -	-							<u> </u>	!	I .		ш
20 -			ш	-	ш	ш						ш
10 -	ш		ш		ш	ш	ш		ш	ш	ш	
0 -	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
		■Vol Op 2		■Vol Op 2013	■Vol Op 2014 ■Vo		■Vol Op 2015 ■Vol Op 2016					

indice de Regularidade do Abastecimiento - IRA											
do dia anterior	100,0 %	5									
média do mês	nédia do mês 99,8 %										
				_							
Produção do Dia Anterior											
	Vazão	Vazão	Rendi-	Diferença							
	Aduzida	Produzida	mento	Adu-Prod							
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m³/s)							
TOTAL	E/ 7E	E/ 27	00.3	0.40							

70 65 60 60 55 50 45 45 40 JAN FEV MAR ABR MAI JUN JUL AGO SET OUT NOV DEZ

Produção Média Mensal

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.