



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, 16 de Maio de 2016 Gerado às 08:48 hs de 16/05/2016

	Nível	Volume Operacional						Vazão x MLT					Vazão Re	Retirada	
Sistema	às 7h	às 7h	atu	itual (%))	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	-	635,97	64,8	50,1	35,5	0,0	982,07	16,17	0,42	37,70	42,9	98,40	22,11	22,82	22,53
Jaguari/Jacareí	830,97	454,35	56,2	45,8	33,5		808,04	10,03	0,20				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	816,20	26,08	37,4		37,4		69,65	18,51	0,20				T-7	17,40	
Atibainha	784,42	152,14	158,1	76,0	50,1		96,25	14,84	0,00				T-6	13,00	
Paiva Castro	744,55	3,00	39,3		39,3		7,61	22,65	0,02				T-5	19,47	
Guarapiranga	735,06 ▼	130,25			76,1	(0,1)	171,19	11,52	0,00	10,94	105,3	22,10	14,49	13,75	14,49
Taquacetuba	746,38							4,18							
Capivari	740,92							0,00							
Rio Grande	745,69 ▼	85,57			76,3	(0,4)	112,18	2,13	0,00	3,89	54,9	11,03	5,05	5,06	7,78
Rio Claro	874,57 ▼	12,84			93,9	(0,5)	13,67	2,16	0,13	4,16	51,9	2,06	4,02	4,05	4,15
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	▼	221,27			38,6	(0,1)	573,81	6,87	1,02	16,37	42,0	39,73	11,72	11,32	13,20
Ponte Nova	757,57	72,48			22,0		329,37	0,45	0,45				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	767,93	32,74			89,1		36,73	0,30	0,30				EEABB	0,00	
Biritiba	753,81	20,77			42,9		48,42	0,66	0,12				DB-J	1,22	
Jundiaí	753,60	60,59			81,8		74,09	1,47	0,05				J-T	3,10	
Taiaçupeba	743,60	34,69			40,7		85,20	7,86	0,10				RGG	3,03	
Alto Cotia	-	15,61			94,6	0,0	16,50	1,33	0,06	1,24	107,5	2,18	1,28	1,27	1,33
Pedro Beicht	918,26	15,61			94,6				0,98						
Graça	868,47								0,06						
Baixo Cotia									1,45				0,97	0,97	2,42
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL		1.101,52	58,9			(0,1)	1.869,42	40,19	3,07	74,30	54,1	175,50	59,72	59,32	65,90

Pluviometria (mm)										
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.					
Cantareira	0,0	1,1	10,1	78,2	254,2					
Guarapiranga	0,0	1,4	3,0	59,6	253,3					
Rio Grande	0,4	3,8	9,8	78,9	233,6					
Rio Claro	0,0	11,0	18,4	134,8	279,5					
Alto Tietê	0,3	2,7	14,3	75,0	229,1					
Cotia	4,6	11,8	4,5	65,2	207,6					

	(%)												
7				_	_								
6						Н							
5		L				П							
3		Ш							l_	I	۱.		ш
1			Ш	ш		ш	Ш			Ш	Ш	ш	Н
	0		550/		488				400	OFT	TUO	NOV	257
		JAN	FEV	MAR	ABR Vol Op 2013	MAI ■Vol	JUN Op 2014	JUL IIVol Op 2015	AGO Vol O	SET p 2016	OUT	NOV	DEZ

do dia anterior	100,0 %			
média do mês	99,8 %			
		Produção do	Dia Ante	rior
	Vazão	Vazão	Rendi-	Diferença
	Aduzida	Produzida	mento	Adu-Prod
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m ³ /s)
TOTAL	59,72	58,88	98,6	0,84

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA

Produção Média Mensal 75 70 65 60 45 ■2014 **2**013

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.