

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.

Quinta-feira, 01 de Setembro de 2016 Gerado às 08:54 hs de 01/09/2016

	Nível Volume Operacional				Vazão x MLT					Vazão Retirada ETA		Retirada			
Sistema	às 7h	às 7h	a	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	•	737,01	75,0	58,1	45,8	(0,1)	982,07	20,80	0,42	25,20	82,5	117,40	21,62	22,64	22,04
Jaguari/Jacareí	833,98	558,58	69,1	56,3	46,4		808,04	11,53	0,20				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	816,71	29,48	42,3		42,3		69,65	18,62	0,20				T-7	15,57	
Atibainha	784,11	145,99	151,7	72,9	43,7		96,25	28,04	0,00				T-6	25,48	
Paiva Castro	744,42	2,46	32,3		32,3		7,61	22,57	0,02				T-5	18,91	
Guarapiranga	735,28 ▼	135,92			79,4	(0,1)	171,19	9,94	0,00	11,17	89,0	26,30	12,94	13,53	12,94
Taquacetuba	746,47							0,00							
Capivari	741,31							1,43							
Rio Grande	745,94 -	89,68			79,9	0,0	112,18	7,16	0,00	4,26	168,1	13,87	4,62	4,83	7,16
Rio Claro	873,58 ▼	11,08			81,0	(0,4)	13,67	2,31	0,23	3,03	76,1	1,78	3,10	3,09	3,33
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	•	239,56			41,7	(0,1)	573,81	8,27	4,07	13,34	62,0	37,43	11,34	12,10	13,80
Ponte Nova	759,10	95,71		_	29,1		329,37	0,40	0,40				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	767,93	32,74			89,1		36,73	1,10	2,78				EEABB	1,97	
Biritiba	754,65	26,00		_	53,7		48,42	0,08	0,24				DB-J	5,61	
Jundiaí	753,69	61,90		_	83,5		74,09	6,14	0,05				J-T	2,71	
Taiaçupeba	742,52	23,22		_	27,2		85,20	8,51	0,60				RGG	2,84	
Alto Cotia	-	15,98			96,9	0,0	16,50	1,41	0,20	1,03	137,0	2,55	1,21	1,27	1,41
Pedro Beicht	918,36	15,98			96,9				0,99						
Graça	868,51			_					0,20						
Baixo Cotia									1,95				0,98	0,96	2,93
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	▼	1.229,23	65,8			0,0	1.869,42	49,89	6,87	58,03	86,0	199,33	55,89	58,49	63,60

Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	11,7	11,7	0,9	88,4	280,7				
Guarapiranga	7,6	7,6	2,4	79,4	247,4				
Rio Grande	9,2	9,2	13,3	98,3	234,5				
Rio Claro	3,0	3,0	34,7	147,4	309,1				
Alto Tietê	4,8	4,8	7,0	83,6	245,1				
Cotia	4,0	4,0	7,0	86,6	215,1				

	(%) 80 -				Armaz	enamer	nto nos N	Mananciais					
-	70 - 60 - 50 -			Н		Ы							
-	40 - 30 - 20 - 10 -			h					l				
-	0	JAN	FEV	MAR	ABR Vol Op 2013	MAI	JUN Op 2014	JUL IVol Op 2015	AGO Vol O	SET	OUT	NOV	DEZ

do dia anterior	100,0 %										
média do mês	99,9 %	,									
Produção do Dia Anterior											
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendi- mento	Diferença Adu-Prod							
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m³/s)							
TOTAL	EE 90	EE 42	00.2	0.47							

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.