



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.

Quarta-feira, 11 de Janeiro de 2017 Gerado às 08:34 hs de 11/01/2017

	Nível	Volume Operacional					Vazão x MLT				Vazão Retirada ETA		Retirada	
Sistema	às 7h	às 7h	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	746,14	76,0 58,8	46,7	0,5	982,07	77,72	0,60	69,40	112,0	152,20	25,74	24,41	26,34
Jaguari/Jacareí	834,50	577,78	71,5 58,3	48,8		808,04	48,64	0,25				Túneis	(m ³ /s)	
Cachoeira	815,94	24,38	35,0	35,0		69,65	25,39	0,15				T-7	13,93	
Atibainha	783,85	140,88	146,4 70,4	38,4		96,25	33,28	0,10				T-6	19,26	
Paiva Castro	744,48	2,71	35,6	35,6		7,61	20,98	0,10				T-5	17,38	
Guarapiranga	734,90 ▲	126,16		73,7	0,2	171,19	16,74	0,00	24,23	69,1	56,90	13,79	13,96	13,79
Taquacetuba	746,16						0,00							
Capivari	741,97						0,00							
Rio Grande	746,38 ▼	97,20		86,6	(0,4)	112,18	0,88	0,00	9,49	9,3	23,69	4,94	4,91	4,94
Rio Claro	873,97 -	11,75		86,0	0,0	13,67	2,85	1,15	4,85	58,8	2,85	4,00	3,97	5,15
Guaratuba							0,48							
Alto Tietê	A	250,82		43,7	0,2	573,81	25,84	5,45	31,56	81,9	65,95	11,31	11,30	14,32
Ponte Nova	760,91	126,44		38,4		329,37	10,29	2,00				Transferên	cias (m³/s)	
Paraitinga	765,28	21,37		58,2		36,73	3,50	3,06				EEABB	5,65	
Biritiba	753,52	19,09		39,4		48,42	1,56	0,24				DB-J	5,65	
Jundiaí	751,90	37,48		50,6		74,09	8,37	0,05				J-T	8,32	
Taiaçupeba	744,57	46,43		54,5		85,20	12,89	0,10				RGG	0,00	
Alto Cotia	▼	16,72		101,4	(0,2)	16,50	2,92	2,13	2,71	107,8	4,45	1,23	1,24	3,36
Pedro Beicht	918,56	16,72		101,4				1,83						
Graça	868,58							2,13						
Baixo Cotia								4,44				0,98	0,93	5,42
Rib. Estiva												0,08	0,08	
TOTAL	A	1.248,78	66,8 57,9	51,4	0,3	1.869,42	126,96	13,77	142,24	89,3	306,04	62,06	60,80	73,31

		Pluviome	tria (mm)		
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	23,1	97,8	75,7	262,6	590,1
Guarapiranga	0,0	209,4	43,3	228,9	638,2
Rio Grande	0,0	34,8	67,8	250,6	557,6
Rio Claro	4,8	153,7	48,4	296,6	538,4
Alto Tietê	2,8	62,8	89,1	246,1	439,1
Cotia	0,2	113,2	54,8	224,7	539,4

(%) 80 -	Armazenamento nos Mananciais											
70 -	_											
60 -												
50 -					-1			-				
40 -		_			. 1	_				_	- 1	
30 -												-111
20 -				ш	ш	ш						-
10 -	ш				ш	ш		Ш		ш	ш	ш
0 -	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
				■Vol Op 2014	■Vo	I Op 2015	■Vol Op 2016	■Vol 0	Op 2017			

Indice de Regularidade do Abastecimento - IRA											
do dia anterior	100,0 %										
média do mês	100,0 %										
Produção do Dia Anterior											
	Vazão	Vazão	Rendi-	Diferença							
	Aduzida	Produzida	mento	Adu-Prod							
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m ³ /s)							
TOTAL	62,06	61,16	98,5	0,91							

Produção Média Mensal 75 70 65 60 **2014 2**015

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.