



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.

Sexta-feira, 20 de Janeiro de 2017 Gerado às 09:05 hs de 20/01/2017

	Nível		Vo	lume	Operac	ional			Va	izão x MLT			Vazão Re	tirada ETA	Retirada
Sistema	às 7h	às 7h	at	tual (%))	var.dia	máximo	afluente	descarregada	MLT	aflu./MLT	aflu.máx.hist.	dia anterior	média mês	Total
	(m)	(x10 ⁶ m ³)	Índ. 1	ĺnd. 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	807,41	82,2	63,6	52,9	0,8	982,07	118,41	0,10	69,40	170,6	152,20	23,22	24,47	23,32
Jaguari/Jacareí	835,66	621,91	77,0	62,7	54,3		808,04	85,07	0,00				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	817,05	31,80	45,7		45,7		69,65	15,97	0,10				T-7	0,00	
Atibainha	784,37	151,14	157,0	75,5	49,0		96,25	7,57	0,00				T-6	0,00	
Paiva Castro	744,33	2,09	27,5		27,5		7,61	19,67	0,00				T-5	9,88	
Guarapiranga	735,38 ▲	138,51			80,9	1,7	171,19	82,21	35,83	24,23	339,3	56,90	13,38	13,85	49,21
Taquacetuba	746,50							0,00							
Capivari	742,12							0,00							
Rio Grande	746,78 ▲	104,34			93,0	1,4	112,18	23,79	0,00	9,49	250,7	23,69	4,86	4,94	4,86
Rio Claro	874,78 ▲	13,24			96,9	0,7	13,67	5,37	2,25	4,85	110,6	2,85	3,98	3,97	6,23
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	A	268,52			46,8	0,3	573,81	34,62	1,83	31,56	109,7	65,95	11,44	11,23	14,01
Ponte Nova	761,35	134,43			40,8		329,37	4,77	0,52				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	765,90	23,79			64,8		36,73	5,54	0,92				EEABB	6,37	
Biritiba	753,76	20,48			42,3		48,42	2,95	0,24				DB-J	6,37	
Jundiaí	752,25	41,98			56,7		74,09	9,34	0,05				J-T	1,75	
Taiaçupeba	744,68	47,85		_	56,2		85,20	13,04	0,10				RGG	0,00	
Alto Cotia	A	17,22			104,4	0,7	16,50	8,13	5,49	2,71	300,1	4,45	1,32	1,24	6,80
Pedro Beicht	918,69	17,22			104,4				3,84						
Graça	868,70			Ī					5,49						
Baixo Cotia									18,31				1,00	0,94	19,31
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	A	1.349,24	72,2	62,6	56,8	0,8	1.869,42	272,52	63,81	142,24	191,6	306,04	59,29	60,73	123,75

Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	18,8	275,9	75,7	262,6	590,1				
Guarapiranga	39,4	381,6	43,3	228,9	638,2				
Rio Grande	42,4	205,6	67,8	250,6	557,6				
Rio Claro	8,2	321,5	48,4	296,6	538,4				
Alto Tietê	9,2	140,4	89,1	246,1	439,1				
Cotia	34,4	260,8	54,8	224,7	539,4				

(%) 80 1				Armaz	ename	nto nos N	Mananciais					
70	-											
60	_	_				-1						-1
50 40	_ 1				_							_
30									_			-11
10	ы		Ш	ш	Ш	Ш		Ш	1			1
0	ш							ш				
	JAN	FEV	MAR	ABR Wol Op 2014	MAI	JUN I Op 2015	JUL IVol Op 2016	AGO	SET Op 2017	OUT	NOV	DEZ

	Índice de R	Regularidade	do Abaste	ecimento - IRA
do dia anterior	99,0 %	b		
média do mês	99,9 %	b		
		Produção do	Dia Anter	ior
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendi- mento	Diferença Adu-Prod
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m ³ /s)
TOTAL	59,29	58,92	99,4	0,37
Fonte: Sistema de S	Suporte a Deci.	sões - SSD		

(m²/s) Produção Média Mensal

75
70
65
60
45
40
JAN FEV MAR ABR MAI JUN JUL AGO SET OUT NOV DEZ

10 2014 10 2015 10 2016 10 2017

Dados e demais informações sujeitas a alterações.