



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, 15 de Dezembro de 2016 Gerado às 08:51 hs de 15/12/2016

Nível Volun			lume	Operac	ional		Vazão x MLT					Vazão Ret	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	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	_	736,00	74,9	58,0	45,7	0,0	982,07	30,98	0,60	52,30	59,2	135,10	23,62	24,14	24,22
Jaguari/Jacareí	834,02	560,05	69,3	56,5	46,6		808,04	21,40	0,25				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	816,61	28,80	41,4		41,4		69,65	13,33	0,15				T-7	8,43	
Atibainha	784,00	143,82	149,4	71,8	41,4		96,25	18,78	0,10				T-6	16,30	
Paiva Castro	744,51	2,83	37,2		37,2		7,61	25,43	0,10				T-5	23,23	
Guarapiranga	734,91 ▲	126,42			73,8	0,1	171,19	17,98	0,00	18,19	98,8	30,97	15,03	14,48	15,03
Taquacetuba	746,21							0,00							
Capivari	742,35							0,00							
Rio Grande	746,47 ▲	98,78			88,1	0,2	112,18	6,97	0,00	7,72	90,2	18,09	4,92	4,91	4,92
Rio Claro	873,70 ▲	11,28			82,5	2,6	13,67	8,52	1,67	4,76	179,1	2,30	4,00	3,83	5,67
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	A	246,01			42,9	0,1	573,81	19,97	3,21	25,47	78,4	55,63	11,39	11,34	13,46
Ponte Nova	760,44	118,13			35,9		329,37	4,59	0,56				Transferên	ncias (m³/s)	
Paraitinga	765,81	23,43			63,8		36,73	1,80	2,26				EEABB	5,90	
Biritiba	754,17	22,95		_	47,4		48,42	1,76	0,24				DB-J	7,42	
Jundiaí	751,92	37,74			50,9		74,09	9,99	0,05				J-T	7,00	
Taiaçupeba	744,36	43,77			51,4		85,20	11,49	0,10				RGG	0,00	
Alto Cotia	A	15,50			94,0	0,2	16,50	1,78	0,06	1,77	100,5	3,37	1,30	1,22	1,36
Pedro Beicht	918,23	15,50			94,0				0,85						
Graça	868,46								0,06						
Baixo Cotia									2,27				0,96	0,94	3,23
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	A	1.233,99	66,0	57,2	50,6	0,1	1.869,42	86,20	7,81	110,21	78,2	245,46	61,31	60,91	67,89

Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	0,6	90,8	62,9	220,5	418,8				
Guarapiranga	2,8	70,2	34,9	175,7	427,4				
Rio Grande	6,4	70,7	58,5	194,7	441,7				
Rio Claro	14,4	82,0	115,6	264,7	503,1				
Alto Tietê	0,7	91,8	67,3	193,9	352,8				
Cotia	0,6	97,0	64,4	170,2	304,3				

(%) 80 -												
70 -												
60 -					H			_				
50 - 40 -												
30		lh I									H	Н
20 - 10 -			ш		ш	ш				ы	ш	н
0 -					Ш							
	JAN	FEV	MAR	ABR Wol Op 2013	MAI	JUN Op 2014	JUL Vol Op 2015	AGO Vol O	SET	OUT	NOV	DEZ

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA										
do dia anterior	100,0 %	5								
média do mês	100,0 %									
Produção do Dia Anterior										
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendi- mento	Diferença Adu-Prod						
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m ³ /s)						
TOTAL	61,31	60,35	98,4	0,96						

Produção Média Mensal 75 70 65 60 55 ■2014 **2**013

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.