

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.

sabesp

Quinta-feira, 19 de Maio de 2016 Gerado às 08:58 hs de 19/05/2016

	Nível	Volume Operacional					Vazão x MLT					Vazão Re	Retirada		
Sistema	às 7h	às 7h	â	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	637,34	64,9	50,2	35,6	0,2	982,07	42,38	0,42	37,70	112,4	98,40	20,50	22,62	20,92
Jaguari/Jacareí	831,06	457,30	56,6	46,1	33,9		808,04	20,53	0,20				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	816,36	27,13	39,0		39,0		69,65	7,35	0,20				T-7	1,36	
Atibainha	784,28	149,35	155,2	74,6	47,2		96,25	11,67	0,00				T-6	4,08	
Paiva Castro	744,56	3,04	39,9		39,9		7,61	19,95	0,02				T-5	11,67	
Guarapiranga	735,13 ▲	132,05			77,1	0,7	171,19	28,84	0,00	10,94	263,6	22,10	13,97	13,81	13,97
Taquacetuba	746,43							2,77							
Capivari	741,98							1,43							
Rio Grande	745,72 ▲	86,06			76,7	0,4	112,18	13,47	0,00	3,89	346,2	11,03	5,02	5,06	7,82
Rio Claro	874,60 ▲	12,90			94,4	0,3	13,67	4,12	1,00	4,16	99,0	2,06	4,02	4,05	5,02
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	A	223,96			39,0	0,1	573,81	22,98	1,02	16,37	140,4	39,73	10,25	11,22	11,90
Ponte Nova	757,62	73,20			22,2		329,37	3,78	0,45				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	768,00	33,08			90,1		36,73	1,98	0,30				EEABB	1,50	
Biritiba	753,86	21,07			43,5		48,42	2,57	0,12				DB-J	2,58	
Jundiaí	753,66	61,47			83,0		74,09	6,25	0,05				J-T	2,83	
Taiaçupeba	743,64	35,15			41,3		85,20	11,67	0,10				RGG	3,10	
Alto Cotia	A	15,76			95,5	0,9	16,50	3,00	0,06	1,24	241,9	2,18	1,26	1,27	1,32
Pedro Beicht	918,30	15,76			95,5				0,82						
Graça	868,53								0,06						
Baixo Cotia									2,50				0,98	0,96	3,48
Rib. Estiva													0,06	0,08	
TOTAL	A	1.108,06	59,3		·	0,3	1.869,42	114,79	5,00	74,30	154,5	175,50	56,07	59,08	64,43

Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	21,7	28,8	10,1	78,2	254,2				
Guarapiranga	19,6	21,6	3,0	59,6	253,3				
Rio Grande	17,8	35,6	9,8	78,9	233,6				
Rio Claro	14,8	49,2	18,4	134,8	279,5				
Alto Tietê	22,1	42,1	14,3	75,0	229,1				
Cotia	16,0	31,4	4,5	65,2	207,6				

(%)	Armazenamento nos Mananciais											
70		i										
60					Н							
50 -	Lı											
30	-					h		<u> </u>	I	Н.		
20			ш		ш	Ш			H			Н
0 -												
	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
		■Vol Op 201		■Vol Op 2013	■Vol	■Vol Op 2014 ■Vol Op 2015			p 2016			

do dia anterior	99,0 %			
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	56,07	55,21	98,5	0,86

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.