

sabesp

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.

Sexta-feira, 19 de Agosto de 2016 Gerado às 08:42 hs de 19/08/2016

	Nível		Vo	olume (Operac	ional		Vazão x MLT					Vazão Re	Retirada	
Sistema	às 7h	às 7h	a	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	-	736,22	75,0	58,0	45,7	0,0	982,07	17,31	0,42	24,00	72,1	69,50	22,38	22,71	22,80
Jaguari/Jacareí	834,08	562,25	69,6	56,7	46,9		808,04	9,11	0,20				Túneis	s (m³/s)	
Cachoeira	816,31	26,80	38,5		38,5		69,65	19,25	0,20				T-7	17,41	
Atibainha	784,00	143,82	149,4	71,8	41,4		96,25	20,91	0,00				T-6	19,05	
Paiva Castro	744,52	2,87	37,7		37,7		7,61	23,14	0,02				T-5	18,64	
Guarapiranga	735,23 ▼	134,63			78,6	(0,2)	171,19	10,50	0,00	8,61	121,9	15,50	13,49	13,53	13,49
Taquacetuba	746,43							0,87							
Capivari	741,43							0,00							
Rio Grande	745,86 -	88,35			78,8	0,0	112,18	7,15	0,00	2,65	269,7	7,83	4,35	4,79	7,15
Rio Claro	873,39 ▼	10,76			78,7	(0,3)	13,67	2,46	0,92	2,83	86,8	1,21	3,10	3,09	4,02
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	_	238,95			41,6	(0,1)	573,81	7,85	3,62	11,03	71,2	27,00	12,34	12,09	14,92
Ponte Nova	758,87	92,05			27,9		329,37	2,17	0,35				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	768,19	34,00			92,6		36,73	0,67	2,38				EEABB	1,04	
Biritiba	755,10	29,02		_	59,9		48,42	0,50	0,24				DB-J	5,31	
Jundiaí	753,57	60,16		_	81,2		74,09	5,43	0,05				J-T	7,06	
Taiaçupeba	742,57	23,71		_	27,8		85,20	11,44	0,60				RGG	3,10	
Alto Cotia	-	15,76			95,5	0,0	16,50	1,39	0,12	0,86	162,0	1,49	1,27	1,27	1,39
Pedro Beicht	918,30	15,76			95,5				0,92						
Graça	868,52			_					0,12						
Baixo Cotia									2,32				0,92	0,95	3,24
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	▼	1.224,67	65,5			(0,1)	1.869,42	46,65	7,40	49,98	93,3	122,53	57,93	58,52	67,01

Pluviometria (mm)										
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.					
Cantareira	0,2	10,3	0,0	34,3	147,9					
Guarapiranga	12,4	25,4	0,0	39,7	149,0					
Rio Grande	1,8	17,8	2,6	48,3	184,9					
Rio Claro	2,6	31,2	19,0	95,1	254,0					
Alto Tietê	0,1	7,2	1,2	36,3	122,3					
Cotia	0,0	15,6	0,0	36,7	137,4					

(%)	Armazenamento nos Mananciais												
80 - 70 -													
60 -													
50 -										_			
40 -			ш		ш								
30 -		lln-ll						_	┨	<u> </u>		╙	
20 -			ш		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 2013		■Vol	■Vol Op 2014 ■Vol Op 2015			p 2016					

Indice de Regularidade do Abastecimento - IRA										
do dia anterior	100,0 %	5		<u> </u>						
média do mês 100,0 %										
Produção do Dia Anterior										
	Vazão	Vazão	Rendi-	Diferença						
	4.4	Donald and de		A.L. Book						

(%)

99,0

(m³/s)

0,57

(m³/s)

57,36

	(m³/s	s)	Produção Média Mensal										
•	75 -												
•	70			L		_		_					
•	65				Ь		L		-11				
•	60				Шт			. III .	. III .	_	<u> </u>	1	
.	55				ш		Ш				III.		
	50								ш		ш		
	45			ш	ш			Н			ш		
	40 -												
.		JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
					Г	■2013	■2014	■2015	■ 2016				

TOTAL Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

(m³/s)

57,93

Dados e demais informações sujeitas a alterações.