

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

Domingo, 19 de Março de 2017 Gerado às 08:34 hs de 19/03/2017

	Volume Operacional						Vazão x MLT					Vazão Re	Retirada		
Sistema	às 7h	às 7h	ā	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	-	931.89	94.9	73.4	65.6	0.0	982.07	24.96	0.60	65.90	37.9	144.00	24.00	26.71	24.60
Jaguari/Jacareí	839.21	768.11	95.1	77.5	72.3		808.04	15.36	0.25				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	815.95	24.45	35.1		35.1		69.65	4.43	0.15				T-7	0.00	
Atibainha	783.62	136.41	141.7	68.1	33.7		96.25	26.29	0.10				T-6	24.67	
Paiva Castro	744.41	2.42	31.8		31.8		7.61	23.02	0.10				T-5	19.48	
Guarapiranga	735.45 ▲	140.33			82.0	0.2	171.19	16.37	0.00	19.08	85.8	48.30	13.36	14.01	13.36
Taquacetuba	746.63							0.00							
Capivari	742.16							0.00							
Rio Grande	746.66 -	102.17			91.1	0.0	112.18	7.70	0.00	8.49	90.7	22.10	4.87	4.99	7.70
Rio Claro	875.13 ▲	13.92			101.9	2.3	13.67	13.68	5.10	4.63	295.5	2.94	3.95	3.96	9.05
Guaratuba								0.48							
Alto Tietê	A	317.45			55.3	0.1	573.81	23.62	1.44	24.60	96.0	66.56	12.45	10.76	14.37
Ponte Nova	762.27	151.76			46.1		329.37	7.21	0.51				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	767.02	28.52			77.7		36.73	1.05	0.54				EEABB	2.08	
Biritiba	754.57	25.48			52.6		48.42	1.78	0.24				DB-J	5.13	
Jundiaí	753.68	61.76			83.4		74.09	7.41	0.05				J-T	2.30	
Taiaçupeba	744.84	49.94			58.6		85.20	11.03	0.10				RGG	3.55	
Alto Cotia	-	16.53			100.2	0.0	16.50	1.73	0.43	2.01	86.1	2.69	1.30	1.30	1.73
Pedro Beicht	918.51	16.53			100.2				0.97						
Graça	868.53								0.43						
Baixo Cotia									1.94				0.88	0.91	2.82
Rib. Estiva													0.08	0.08	
TOTAL	A	1,522.29	81.4	70.6	66.1	0.1	1,869.42	88.06	9.51	124.71	70.6	286.59	60.88	62.73	73.62

Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	2.1	106.2	55.8	178.8	407.2				
Guarapiranga	1.8	160.4	39.6	153.7	382.9				
Rio Grande	8.0	195.6	34.8	186.6	467.7				
Rio Claro	22.2	143.9	53.1	245.7	451.2				
Alto Tietê	4.1	109.7	39.7	172.8	496.9				
Cotia	2.2	146.0	48.4	149.1	300.0				

(%)				Arma	zename	ento nos l	Mananciais					
90 80 70												_
60 50 40					_[1			1	
30 - 20 - 10 -	Ш	Н		П	П			d	1		1	╢
0	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
				■Vol Op 2014	. IIV	ol Op 2015	■Vol Op 2016	■Vol (Op 2017			

	maice de R	kegulai luade	uo Abasi	ecimento - ira							
do dia anterior	100.0 %	S									
média do mês	99.9 %	5									
Produção do Dia Anterior											
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendi- mento	Diferença Adu-Prod							
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m ³ /s)							
TOTAL	60.88	60.42	99.2	0.47							

Produção Média Mensal 70 65 **2**014

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.