



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.

Domingo, 12 de Março de 2017 Gerado às 08:28 hs de 12/03/2017

	Nível		Vo	lume	Operac	ional			Va	zão x MLT			Vazão Ret	irada ETA	Retirada
Sistema	às 7h	às 7h	a	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	_	928,98	94,6	73,2	65,3	0,0	982,07	30,20	0,60	65,90	45,8	144,00	27,49	26,88	28,09
Jaguari/Jacareí	838,93	755,97	93,6	76,2	70,8		808,04	15,24	0,25				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	816,39	27,33	39,2		39,2		69,65	6,93	0,15				T-7	0,00	
Atibainha	783,95	142,84	148,4	71,4	40,4		96,25	8,15	0,10				T-6	5,24	
Paiva Castro	744,41	2,42	31,8		31,8		7,61	24,53	0,10				T-5	19,41	
Guarapiranga	735,44 ▲	140,07			81,8	0,3	171,19	20,50	0,00	19,08	107,4	48,30	14,48	14,13	14,48
Taquacetuba	746,63							0,00							
Capivari	742,03							0,00							
Rio Grande	746,73 ▼	103,43			92,2	(0,3)	112,18	3,89	0,00	8,49	45,8	22,10	5,02	4,99	8,10
Rio Claro	874,66 ▼	13,01			95,2	(0,3)	13,67	2,45	0,27	4,63	53,0	2,94	3,98	3,96	4,25
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	A	315,31			55,0	0,1	573,81	17,03	1,47	24,60	69,2	66,56	11,21	10,59	13,47
Ponte Nova	762,23	150,99			45,8		329,37	0,53	0,53				Transferên	icias (m³/s)	
Paraitinga	766,94	28,17			76,7		36,73	1,57	0,55				EEABB	3,01	
Biritiba	754,80	26,99			55,7		48,42	0,51	0,24				DB-J	5,60	
Jundiaí	753,57	60,16			81,2		74,09	7,54	0,05				J-T	4,14	
Taiaçupeba	744,77	49,02			57,5		85,20	12,82	0,10				RGG	3,52	
Alto Cotia	▼	16,57			100,5	(0,2)	16,50	1,03	0,17	2,01	51,4	2,69	1,30	1,29	1,47
Pedro Beicht	918,52	16,57			100,5				1,16						
Graça	868,54								0,17						
Baixo Cotia									1,94				0,92	0,92	2,86
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	A	1.517,37	81,2	70,3	65,8	0,0	1.869,42	75,11	4,45	124,71	60,2	286,59	64,47	62,84	72,72

		Pluviome	tria (mm))	
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	0,0	95,6	55,8	178,8	407,2
Guarapiranga	0,0	82,6	39,6	153,7	382,9
Rio Grande	0,0	181,2	34,8	186,6	467,7
Rio Claro	0,0	67,6	53,1	245,7	451,2
Alto Tietê	0,0	87,7	39,7	172,8	496,9
Cotia	0,2	128,6	48,4	149,1	300,0

(%)				Armaz	ename	nto nos N	/lananciais					
90 - 80 - 70 -												
60 - 50 - 40 -				1.		1	4		4	1	1	1
30 - 20 - 10 -	H							1		1		
0 -	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN Op 2015	JUL ■Vol Op 2016	AGO	SET Op 2017	OUT	NOV	DEZ

	Índice de R	egularidade	do Abaste	ecimento - IRA					
do dia anterior	100,0 %								
média do mês	99,9 %								
Produção do Dia Anterior									
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendi- mento	Diferença Adu-Prod					
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m ³ /s)					
TOTAL	64,47	64,30	99,7	0,18					
Fonte: Sistema de S	Suporte a Deci.	sões - SSD							

Produção Média Mensal 75 70 65 60 **2014 2**015 ■2017

Dados e demais informações sujeitas a alterações.