

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

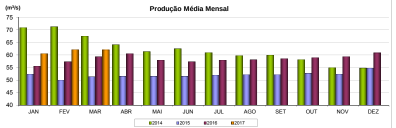
Sexta-feira, 31 de Março de 2017 Gerado às 08:52 hs de 31/03/2017

•	Nível		Vo	lume	Operac	ional			Va	izão x MLT			Vazão Re	irada ETA	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	ĺnd. 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	▼	931,96	94,9	73,4	65,6	(0,1)	982,07	19,13	1,60	65,90	29,0	144,00	24,61	25,96	26,21
Jaguari/Jacareí	839,07	762,03	94,3	76,9	71,6		808,04	11,17	0,25				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	815,65	22,52	32,3		32,3		69,65	27,88	1,15				T-7	25,98	
Atibainha	784,03	144,41	150,0	72,1	42,0		96,25	28,11	0,10				T-6	25,26	
Paiva Castro	744,44	2,54	33,4		33,4		7,61	26,67	0,10				T-5	23,46	
Guarapiranga	735,26 ▼	135,40			79,1	(0,3)	171,19	8,24	0,00	19,08	43,2	48,30	14,23	13,98	14,23
Taquacetuba	746,63							0,00							
Capivari	742,01							0,00							
Rio Grande	746,48 ▼	98,95			88,2	(0,5)	112,18	0,66	0,00	8,49	7,7	22,10	4,79	4,96	6,80
Rio Claro	875,16 ▼	13,98			102,3	(0,2)	13,67	4,33	2,25	4,63	93,4	2,94	3,99	3,97	6,24
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	▼	314,60			54,8	(0,1)	573,81	12,03	1,35	24,60	48,9	66,56	11,95	11,36	14,11
Ponte Nova	762,37	153,69			46,7		329,37	2,68	0,43				Transferêr	icias (m³/s)	
Paraitinga	767,15	29,10			79,2		36,73	1,05	0,53				EEABB	1,04	
Biritiba	754,31	23,82			49,2		48,42	1,03	0,24				DB-J	3,29	
Jundiaí	753,71	62,20			83,9		74,09	3,77	0,05				J-T	7,11	
Taiaçupeba	744,52	45,79			53,7		85,20	12,05	0,10				RGG	2,37	
Alto Cotia	▼	16,39			99,3	(0,2)	16,50	0,88	0,06	2,01	43,6	2,69	1,25	1,29	1,31
Pedro Beicht	918,47	16,39			99,3				0,80						
Graça	868,48								0,06						
Baixo Cotia									0,84				0,90	0,91	1,74
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	▼	1.511,29	80,8	70,1	65,5	(0,1)	1.869,42	45,26	6,10	124,71	36,3	286,59	61,81	62,51	70,65

Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	0,0	114,1	55,8	178,8	407,2				
Guarapiranga	0,0	164,9	39,6	153,7	382,9				
Rio Grande	0,6	207,6	34,8	186,6	467,7				
Rio Claro	10,8	188,1	53,1	245,7	451,2				
Alto Tietê	0,1	116,7	39,7	172,8	496,9				
Cotia	0,0	150,6	48,4	149,1	300,0				

(%) 90 -	,			Armaz	ename	nto nos N	Mananciais					
80 - 70 - 60 - 50 - 40 - 30 - 10 -									1			
0 -	JAN	FEV	MAR	ABR ■Vol Op 2014	MAI EVo	JUN I Op 2015	JUL ■Vol Op 2016	AGO ■ Vol	SET Op 2017	OUT	NOV	DEZ

	Índice de F	Regularidade	do Abaste	ecimento - IRA
do dia anterior	100,0 %	b		
média do mês	100,0 %	b		
		Produção do	Dia Anter	ior
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendi- mento	Diferença Adu-Prod
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m ³ /s)
TOTAL	61,81	61,56	99,6	0,26
Fonte: Sistema de S	Suporte a Deci	sões - SSD	•	_



Dados e demais informações sujeitas a alterações.