



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.

Terça-feira, 23 de Maio de 2017 Gerado às 08:51 hs de 23/05/2017

	Nível	٧	olume (peracion	nal				zão			Vazão Ret	irada ETA	Retirada
Sistema	às 7h	às 7h	índice	var.dia	máximo	afluente méd	descarregada lia diária	afluente media mês	MLT med hist mensal	aflu./MLT mensal	Afluência máx.hist.mensal	dia anterior	média mês	Total
	(m)	(x10 ⁶ m 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)	(m ³ /s)
Cantareira	A	662,03	67,4	0,3	982,07	64,43	0,60	35,68	37,70	94,6	98,40	24,48	24,50	25,08
Jaguari/Jacareí	839,01	575,90	71,3		808,04	31,89	0,25					Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	816,81	30,15	43,3		69,65	11,82	0,15					T-7	1,61	
Atibainha	784,66	53,02	55,1		96,25	9,65	0,10					T-6	1,47	
Paiva Castro	744,44	2,54	33,4		7,61	14,38	0,10					T-5	0,22	
Guarapiranga	735,49 ▲	141,37	82,6	0,9	171,19	31,31	0,00	15,68	10,94	143,3	22,10	13,23	13,46	13,23
Taquacetuba	746,93											EEAB-T	0,00	
Capivari	742,12											EEAB-C	0,93	
Rio Grande	746,77 ▲	104,16	92,8	0,8	112,18	16,64	0,00	6,75	3,89	173,5	11,03	4,39	4,63	6,11
		•										EEAB-P	0,00	
Rio Claro	875,17 ▼	14,00	102,5	(0,1)	13,67	7,15	5,63	3,59	4,16	86,4	2,06	3,96	3,97	9,59
		•										EEAB-G	0,00	
Alto Tietê	A	322,85	57,6	0,4	560,15	46,65	3,45	18,68	16,37	114,1	39,73	11,87	11,92	15,95
Ponte Nova	763,09	154,26	48,9		329,37	10,40	1,10					Transferên	cias (m³/s)	
Paraitinga	767,31	16,17	70,1		36,73	3,54	1,96					EEAB-B	7,18	
Biritiba	754,82	13,46	38,7		34,76	4,09	0,24					DB-J	7,18	
Jundiaí	753,53	45,92	76,0		74,09	11,19	0,05					J-T	4,46	
Taiaçupeba	745,00	38,40	53,7		85,20	21,25	0,10					RGG	2,08	
Alto Cotia	▼	16,87	102,3	(0,2)	16,50	3,49	2,63	2,07	1,24	166,9	2,18	1,29	1,28	3,92
Pedro Beicht	918,60	16,87	102,3				2,30							
Graça	868,61						2,63							
Baixo Cotia							10,07					1,00	0,91	11,06
Rib. Estiva												0,08	0,08	
TOTAL	A	1.261,29	68,0	0,5	1.855,8	169,67	22,38	82,45	74,30	110,97	175,50	60,31	60,75	84,96

Nota:

Sistema Cantareira: a partir de 15/05/17, o índice de armazenamento (%) considera somente o volume útil.

Sistema Alto Tietê: a partir de 15/5/2017, o nível mínimo operacional da Represa Biritiba foi alterado de 749,00m para 752,50m.

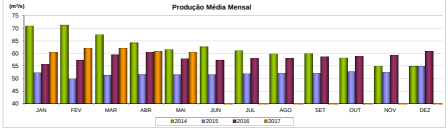
Pluviometria (mm)								
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.			
Cantareira	2,1	122,3	8,8	78,6	264,6			
Guarapiranga	0,0	117,4	3,0	59,7	253,3			
Rio Grande	0,4	116,4	9,8	79,4	233,6			
Rio Claro	8,8	132,4	18,4	134,7	279,5			
Alto Tietê	2,4	99,8	12,8	76,2	229,1			
Cotia	0,0	85,6	4,5	66,4	207,6			

(%)			Armaz	zenamento	nos Mar	nanciais					
90											
70											
30											
50				_					_		_
10				_			_	_	_	_	
30								_			-11
20											
0											
JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
			■Vol Op 2014	■Vol 0	Op 2015	■Vol Op 2016	■Vol (Op 2017			

Índic	e de Regula	ridade do Abast	ecimento - IRA	
do dia anterior	99,0 %	5	_	
média do mês	99,4 %	5		
	Produ	ção do Dia Ante	rior	
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Diferença	

Produção do Dia Anterior							
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Diferença Adu-Prod				
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(m³/s)				
TOTAL	60,31	60,13	0,18				

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões Sabesp - SSD



Dados e demais informações sujeitas a alterações.