

## DIRETORIA METROPOLITANA - M

Unidade de Negócio de Produção de Água da Metropolitana - MA Departamento de Recursos Hídricos Metropolitanos - MAR Centro de Controle dos Mananciais - CCM / MAR

**BOLETIM DOS MANANCIAIS** 

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

Sexta-feira, 23 de Março de 2018 Gerado às 08:56 hs de 23/03/2018

	Nível	V	olume (	peracion	al	Vazão afluente descarregada afluente MLT aflu./MLT Afluência			Vazão Ret	Retirada				
Sistema	às 7h	às 7h	índice	var.dia	máximo	<b>afluente</b> méd	descarregada dia diária	<b>afluente</b> media mês	ML I med hist mensal	mensal	máx.hist.mensal	dia anterior	média mês	Total
	(m)	(x10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> )	(%)	(%)	(x10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /S)	$(m^3/s)$	(m <sup>3</sup> /s)	(%)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	$(m^3/s)$	(m <sup>3</sup> /s)
Cantareira	<b>A</b>	533,54	54,3	0,1	982,07	37,63	0,60	36,34	65,90	55,1	144,00	25,64	26,05	26,24
Jaguari/Jacareí	835,45	430,26	53,2		808,04	19,48	0,25					Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	816,57	28,53	41,0		69,65	31,32	0,20					T-7	23,69	
Atibainha	785,57	71,69	74,5		96,25	16,96	0,05					T-6	11,08	
Paiva Castro	744,45	2,58	33,9		7,61	31,23	0,10					T-5	26,59	
Guarapiranga	735,33 ▲	137,21	80,2	0,2	171,19	17,07	0,00	17,30	19,08	90,7	48,30	14,07	14,06	14,07
Taquacetuba	746,15											EEAB-T	0,76	
Capivari	741,98											EEAB-C	1,25	
Rio Grande	746,37 ▲	97,02	86,5	0,8	112,18	15,11	0,00	8,70	8,49	102,5	22,10	4,50	4,58	5,03
												EEAB-P	0,34	
Rio Claro	875,15 ▼	13,96	102,2	(0,4)	13,67	4,35	5,80	4,65	4,63	100,4	2,94	3,93	3,96	9,73
												EEAB-G	0,42	
Alto Tietê	<b>A</b>	362,54	64,7	0,5	560,15	49,94	2,82	31,10	24,60	126,4	66,56	12,60	12,82	16,68
Ponte Nova	764,29	192,75	58,5		329,37	8,13	0,75					Transferên	cias (m³/s)	
Paraitinga	767,62	31,26	85,1		36,73	4,57	1,32					EEAB-B	2,55	
Biritiba	755,84	20,70	59,5		34,76	5,80	0,60					DB-J	2,55	
Jundiaí	754,30	71,02	95,8		74,09	9,20	0,05					J-T	2,09	
Taiaçupeba	744,60	46,81	54,9		85,20	23,06	0,10					RGG	0,53	
Alto Cotia	▼	15,18	92,0	(0,2)	16,50	0,88	0,06	1,58	2,01	78,4	2,69	1,23	1,25	1,29
Pedro Beicht	918,14	15,18	92,0				0,97							
Graça	868,47						0,06							
Baixo Cotia							2,69					0,70	0,69	3,39
Rib. Estiva												0,08	0,07	
TOTAL	<b>A</b>	1.159,46	62,5	0,3	1.855,8	124,98	11,97	99,67	124,71	79,92	286,59	62,75	63,47	76,43

Sistema Cantareira: Desde 01/09/17 opera na Faixa 2 com restrição de retirada de 31,0m<sup>3</sup>/s.



## **Aplicativo SABESP Mananciais RMSP**

Está disponível para download nas lojas Play Store (Android) e Apple Store (iOS), o aplicativo SABESP Mananciais RMSP. Através dele, poderão ser realizadas consultas diárias sobre os volumes armazenados, chuvas registradas e demais características dos principais Mananciais da RMSP: Cantareira, Alto Tietê, Guarapiranga, Cotia, Rio Grande e Rio Claro.

Pluviometria (mm)							
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.		
Cantareira	0,0	145,0	55,8	178,8	407,2		
Guarapiranga	0,2	117,6	39,6	153,7	382,9		
Rio Grande	0,6	193,8	34,8	186,6	467,7		
Rio Claro	0,6	190,6	53,1	245,7	451,2		
Alto Tietê	0,2	130,2	39,7	172,8	496,9		
Cotia	0,0	92,8	48,4	149,1	300,0		

(%						mazenamei útil armaz							
8													
7													
- 6	0		_	_									
5	0		-				_						
_ 4	0		_				_		_				
3	0					_			_	_	_	_	_
- 2	0					_	_	_	_	_	_	_	_
_ 1	0							_		_			
	0												
-   -1	- I	N '	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
-11													
-				_	-1/10 0	0.15 -1/ 1	0 0010	-1/10		0 0010	1		
_ L					■ Voi Op 20	U15 Vol	Op 2016	■ Vol Op 2	2017 ■Vol	Op 2018			
	Houve uso das Reservas Técnicas no Cantareira de 15/5/14 a 27/12/15 que não estão contabilizadas acima.												

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA					
do dia anterior	98,0 %				
média do mês	99,1 %				

Produção do Dia Anterior						
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Diferença Adu-Prod			
	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /S)			
TOTAL	62,75	61,63	1,13	·		

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Sabesp

(m³/s) Produção Média Mensal MAI JUN JUL AGO

■2015 ■2016 ■2017 ■2018

Dados e demais informações sujeitas a alterações.