

## 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.

Quinta-feira, 04 de Janeiro de 2018 Gerado às 08:53 hs de 04/01/2018

	Nível	Volume Operacional				Vazão					Vazão Retirada ETA		Retirada	
Sistema	às 7h	às 7h	índice	var.dia	máximo	<b>afluente</b> 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 <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)	(%)	$(m^3/s)$	(m <sup>3</sup> /s)	$(m^3/S)$	(m <sup>3</sup> /s)
Cantareira	<b>A</b>	410,52	41,8	0,1	982,07	39,63	0,60	39,33	69,40	56,7	152,20	23,15	23,53	23,75
Jaguari/Jacareí	833,38	353,34	43,7		808,04	24,39	0,25					Túneis (m³/s)		
Cachoeira	815,53	21,76	31,2		69,65	16,22	0,20					T-7	11,72	
Atibainha	783,60	32,09	33,3		96,25	22,63	0,05					T-6	18,95	
Paiva Castro	744,51	2,83	37,2		7,61	26,05	0,10					T-5	19,00	
Guarapiranga	734,03 ▲	104,51	61,0	0,4	171,19	21,92	0,00	21,39	24,51	87,3	56,90	13,51	12,84	13,51
Taquacetuba	746,04											EEAB-T	2,96	
Capivari	741,42											EEAB-C	0,94	
Rio Grande	746,07 -	91,86	81,9	0,0	112,18	6,98	0,00	5,91	10,48	56,4	23,69	4,48	4,37	6,98
												EEAB-P	0,00	
Rio Claro	872,87 ▼	9,92	72,6	(0,2)	13,67	2,23	0,19	2,50	4,85	51,6	2,85	3,95	3,96	4,14
												EEAB-G	0,19	
Alto Tietê	<b>A</b>	294,89	52,6	0,0	560,15	14,77	3,52	14,74	31,36	47,0	65,95	12,30	12,12	14,46
Ponte Nova	762,73	160,74	48,8		329,37	1,33	2,24					Transferên	cias (m³/s)	
Paraitinga	766,16	24,84	67,6		36,73	1,25	0,77					EEAB-B	3,24	
Biritiba	754,60	12,01	34,6		34,76	1,11	0,36					DB-J	3,24	
Jundiaí	753,44	58,28	78,7		74,09	5,41	0,05					J-T	5,36	
Taiaçupeba	743,97	39,01	45,8		85,20	12,40	0,10					RGG	2,50	
Alto Cotia	<b>A</b>	13,33	80,8	0,8	16,50	2,85	0,09	2,66	2,72	97,7	4,45	1,24	1,23	1,33
Pedro Beicht	917,60	13,33	80,8				0,67							
Graça	868,52						0,09							
Baixo Cotia							3,26					0,76	0,76	4,02
Rib. Estiva												0,08	0,08	
TOTAL	<b>A</b>	925,03	49,8	0,1	1.855,8	88,37	7,66	86,53	143,32	60,38	306,04	59,46	58,89	68,18

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	12,0	27,5	75,7	262,6	590,1				
Guarapiranga	9,6	20,0	43,3	228,9	638,2				
Rio Grande	9,6	18,8	67,8	250,6	557,6				
Rio Claro	3,8	10,2	48,4	296,6	538,4				
Alto Tietê	3,0	9,2	89,1	246,1	439,1				
Cotia	11,8	35,2	54,8	224,7	539,4				

(%) 80				azenament útil armaze							
70 - 60 - 50 - 40 - 20 - 10 -			1		1	1					
10 -	JAN FEV	MAR	ABR Vol Op 20	MAI 15 ■ Vol C	JUN On 2016	JUL ■Vol Op 20	AGO 017 ■ Vol	SET On 2018	OUT	NOV	DEZ
_	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 anterio	or 100,0 %						
média do mês	99,7 %						

Produção do Dia Anterior							
	Vazão Vazão Diferença Aduzida Produzida Adu-Prod						
	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)				
TOTAL	59,46	58,97	0,49				

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Sabesp

(m<sup>3</sup>/s) Produção Média Mensal MAI JUN JUL AGO
■2015 ■2016 ■2017 ■2018

Dados e demais informações sujeitas a alterações.