

## 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.

Segunda-feira, 12 de Fevereiro de 2018 Gerado às 08:34 hs de 12/02/2018

	Nível	Ve	olume (	Operacion	al	afluente	Vazão afluente descarregada afluente MLT aflu./MLT Afluência				Vazão Ret	Retirada		
Sistema	às 7h	às 7h	índice	var.dia	máximo		descarregada dia diária	media mês	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)	$(m^3/S)$	$(m^3/s)$
Cantareira	<b>A</b>	500,68	51,0	0,0	982,07	31,88	2,40	35,79	72,30	49,5	181,70	24,58	25,72	26,98
Jaguari/Jacareí	835,45	430,26	53,2		808,04	15,21	0,25					Túneis	s (m³/s)	
Cachoeira	815,30	20,31	29,2		69,65	26,24	2,00					T-7	23,88	
Atibainha	784,35	46,81	48,6		96,25	31,90	0,05					T-6	23,52	
Paiva Castro	744,51	2,83	37,2		7,61	23,97	0,10					T-5	18,03	
Guarapiranga	734,86 -	125,14	73,1	0,0	171,19	14,20	0,00	15,83	21,39	74,0	49,00	14,20	13,31	14,20
Taquacetuba	745,85											EEAB-T	3,71	
Capivari	741,33											EEAB-C	1,20	
Rio Grande	746,00 ▼	90,68	80,8	(0,1)	112,18	4,53	0,00	5,05	8,81	57,3	23,88	4,57	4,52	6,47
												EEAB-P	0,00	
Rio Claro	873,87 ▲	11,57	84,7	0,3	13,67	3,19	0,62	3,67	3,86	95,0	2,99	3,97	3,97	4,59
												EEAB-G	0,44	
Alto Tietê	<b>A</b>	330,63	59,0	0,0	560,15	19,55	4,78	22,09	27,69	79,8	70,93	12,94	12,65	16,53
Ponte Nova	763,39	173,99	52,8		329,37	4,54	2,18					Transferên	cias (m³/s)	
Paraitinga	767,27	29,65	80,7		36,73	2,60	2,07					EEAB-B	1,04	
Biritiba	755,11	15,43	44,4		34,76	1,84	0,38					DB-J	4,10	
Jundiaí	754,07	67,53	91,1		74,09	10,03	0,05					J-T	8,24	
Taiaçupeba	744,38	44,02	51,7		85,20	13,04	0,10					RGG	1,90	
Alto Cotia	▼	14,51	88,0	(0,2)	16,50	0,90	0,06	1,20	2,16	55,7	3,86	1,24	1,25	1,30
Pedro Beicht	917,95	14,51	88,0				0,94							
Graça	868,49						0,06							
Baixo Cotia							0,84					0,72	0,69	1,55
Rib. Estiva												0,07	0,08	
TOTAL	<b>A</b>	1.073,22	57,8	0,0	1.855,8	74,25	8,69	83,62	136,21	61,39	332,36	62,29	62,18	71,62

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	3,0	20,4	40,2	203,4	434,7			
Guarapiranga	1,8	3,6	22,4	193,7	401,8			
Rio Grande	13,0	34,0	42,8	206,2	449,5			
Rio Claro	9,2	25,4	23,1	238,4	585,2			
Alto Tietê	3,6	33,0	29,6	194,9	421,1			
Cotia	0,0	2,4	14,1	178,1	474,7			

	<b>(%)</b>					azenamento útil armazen							
	70 - 60 -	_	_					_					
-	50						ш						
-	40 - 30 -				Ш	1	Ш	-11			-11	1	
	20 - 10 -	ш	-111		ш	-	╢				Ш		
_	0 - -10 -	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
-	. ■Vol Op 2015 ■Vol Op 2016 ■Vol Op 2017 ■Vol Op 2018												
<b>-</b> !	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	98,9 %					

Produção do Dia Anterior								
	Vazão Aduzida							
	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /S)	(m <sup>3</sup> /s)					
TOTAL	62,29	61,11	1,18					

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.