## 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, 02 de Agosto de 2018 Gerado às 09:09 hs de 02/08/2018

	Nível	Volume Operacional				Vazão					Vazão Retirada ETA		Retirada	
Sistema	às 7h	às 7h ín	índice	var.dia	.dia máximo	afluente descarregada média 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 <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(%)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)
Cantareira	•	388,24	39,5	(0,1)	982,07	24,97	7,10	24,75	24,00	103,1	69,50	21,21	21,21	28,31
Jaguari/Jacareí	833,32	351,19	43,5		808,04	7,99	1,00					T-7	15,26	
Cachoeira	812,71	5,24	7,5		69,65	17,57	3,00					T-6	13,94	
Atibainha	783,41	28,43	29,5		96,25	24,64	3,00					T-5	19,42	
Paiva Castro	744,55	3,00	39,3		7,61	23,39	0,10					EEAB PS-SC	7,96	
Guarapiranga	734,12 -	106,70	62,3	0,0	171,19	13,15	0,00	11,73	8,72	134,6	15,50	13,15	13,15	13,15
Taquacetuba	745,98											EEAB-T	4,05	
Capivari	741,97											EEAB-C	0,90	
Rio Grande	745,56 ▲	83,47	74,4	0,3	112,18	8,71	0,00	7,59	2,75	276,0	7,83	4,16	4,16	5,02
												EEAB-P	5,40	
Rio Claro	872,43 ▲	9,26	67,7	0,7	13,67	5,73	2,27	6,08	2,85	213,3	1,21	3,84	3,84	6,11
												EEAB-G	0,48	
Alto Tietê	▼	294,21	52,5	(0,1)	560,15	12,23	3,82	11,05	10,96	100,8	27,00	12,13	12,13	14,54
Ponte Nova	764,73	202,20	61,4		329,37	2,20	0,69					Transferênci	as (m³/s)	
Paraitinga	764,11	17,21	46,8		36,73	1,30	2,47					EEAB-B	2,89	
Biritiba	754,33	10,28	29,6		34,76	1,70	0,51					DB-J	3,35	
Jundiaí	751,02	26,69	36,0		74,09	3,79	0,05					J-T	9,85	
Taiaçupeba	743,87	37,83	44,4		85,20	14,96	0,10					EEAB-RGG	1,21	
Alto Cotia	▼	9,32	56,5	(0,3)	16,50	0,44	0,06	0,44	0,91	48,3	1,49	1,00	1,00	1,07
Pedro Beicht	916,26	9,32	56,5				0,81							
Graça	868,51					_	0,06							
Baixo Cotia							1,53					0,00	0,00	1,53
São Lourenço	<b>A</b>	24,41	27,5	0,6	88,82						0,00	1,37	1,37	
Cachoeira do França	633,11	24,41	27,5											
Rib. Estiva		. 301	500	***************************************		. 20000	:					0,08	0,08	
TOTAL	<b>A</b>	915,60	47,1	0,0	1.944,6	65,22	14,78	61,64	50,19	122,81	122,53	56,94	56,94	69,72

Sistema Cantareira: Desde 01/09/17 operou na Faixa 2 com restrição de retirada de 31,0m3/s e, desde 01/08/18 opera na Faixa 3 com restrição de retirada de 27,0m³/s. Sistema São Lourenço: Em Abril/18 iniciou-se a fase de pré-operação. A partir de 10/07/2018 foi iniciada a operação.

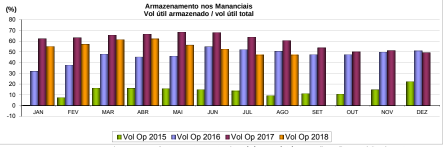
Transposição EEAB PS-SC: Elevatória operando em caráter de testes desde Fev/18 e operação assistida. A partir de 20.07.18 a vazão é coletada pela estação telemétrica Sabesp



## 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, Rio Claro e São Lourenço.

Pluviometria (mm)								
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.			
Cantareira	11,9	19,3	0,0	34,5	149,3			
Guarapiranga	5,6	7,6	0,0	40,1	149,0			
Rio Grande	6,4	8,6	2,6	48,4	184,9			
Rio Claro	7,0	38,8	19,0	95,2	254,0			
Alto Tietê	2,5	10,2	1,1	36,3	125,6			
Cotia	4,8	5,6	0,0	37,2	137,4			
São Lourenço	5,6	6,6	5,7	62,7	183,5			



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	100,0 %								
média do mês	100,0 %								
Produção do Dia Anterior									
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Diferença Adu-Prod						
	$(m^3/s)$	$(m^3/s)$	$(m^3/s)$						
TOTAL	56,94	56,27	0,67						
Fonte: Sistema de Su	iporte a Decis	sões - SSD Sabes	p						

(m³/s)	Produção Média Mensal										
60				1	1						
40	JAN I	FEV MA	AR ABR	MAI ■2015	JUN ■2016	JUL ■2017	AGO ■2018	SET	OUT	NOV	DEZ

Dados e demais informações sujeitas a alterações.