## 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.

Quarta-feira, 18 de Abril de 2018 Gerado às 08:40 hs de 18/04/2018

	Nível	٧	olume (	peracion	nal				ızão			Vazão Reti	ada ETA	Retirada
Sistema	às 7h	às 7h	índice	var.dia	máximo	<b>afluente</b> médi	descarregada ia 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> )	$(m^3/s)$	(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	▼	521,07	53,1	(0,1)	982,07	16,88	5,35	20,07	47,30	42,4	108,50	25,01	25,22	30,36
Jaguari/Jacareí	835,17	419,53	51,9		808,04	8,26	0,25					T-7	25,69	
Cachoeira	816,20	26,08	37,4		69,65	29,36	2,50					T-6	22,31	
Atibainha	785,60	72,26	75,1		96,25	23,95	2,50					T-5	20,72	
Paiva Castro	744,48	2,71	35,6		7,61	24,03	0,10					EEAB PS-SC	0,00	
Guarapiranga	735,95 ▲	153,44	89,6	2,1	171,19	55,98	0,00	21,35	13,34	160,1	30,81	13,31	13,61	13,31
Taquacetuba	746,68											EEAB-T	0,00	
Capivari	742,05											EEAB-C	0,00	
Rio Grande	746,59 ▲	100,91	90,0	0,5	112,18	10,60	0,00	6,86	4,63	148,2	12,17	4,40	4,48	4,40
												EEAB-P	0,00	
Rio Claro	875,14 ▼	13,94	102,0	(0,3)	13,67	3,37	3,22	3,80	4,85	78,4	1,35	2,73	3,00	5,95
												EEAB-G	0,48	
Alto Tietê	<b>A</b>	363,67	64,9	0,2	560,15	27,85	2,39	17,67	19,36	91,3	48,39	13,23	13,46	15,98
Ponte Nova	764,63	200,12	60,8		329,37	4,16	0,66					Transferênc	ias (m³/s)	
Paraitinga	767,63	31,31	85,2		36,73	1,52	0,98					EEAB-B	0,00	
Biritiba	755,79	20,32	58,5		34,76	4,14	0,60					DB-J	1,81	
Jundiaí	754,06	67,38	90,9		74,09	9,03	0,05					J-T	7,24	
Taiaçupeba	744,42	44,53	52,3		85,20	17,69	0,10					EEAB-RGG	0,00	
Alto Cotia	▼	15,11	91,6	(0,2)	16,50	1,00	0,07	1,27	1,47	86,7	2,56	1,34	1,24	1,41
Pedro Beicht	918,12	15,11	91,6				0,91							
Graça	868,48						0,07							
Baixo Cotia							2,35					0,68	0,69	3,03
São Lourenço	<b>A</b>	70,76	79,7	3,8	88,82	0,00					76,69	0,38	0,30	
Cachoeira do França	638,32	70,76	79,7			0,00								
Rib. Estiva												0,08	0,08	
TOTAL	<b>A</b>	1.238,90	63,7	0,4	1.944,6	115,67	13,38	71,04	90,95	78,11	280,47	61,15	62,07	74,44

Sistema Cantareira: Desde 01/09/17 opera na Faixa 2 com restrição de retirada de  $\overline{31,0m^3/s}$ .

Sistema São Lourenço: Desde 04/18 em fase de pré-operação. Os dados de nível e chuva utilizados são de estações da CBA disponibilizados no site da ANA.



## Aplicativo SABESP Mananciais RMSP

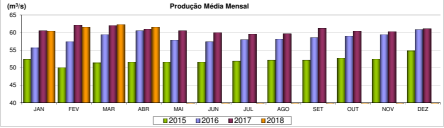
Está disponível para download nas lojas Play Store (Android) e Apple Store (iOS), o aplicativo SABESP Mananciais RMSP. Através dele, poderão ser realizadas consultas diárias sobre os volumes armazenados, chuvas registradas e demais características dos principais Mananciais da RMSP: Cantareira, Alto Tietê,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

	Plu	viometria (n	nm)		
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	0,0	22,4	7,6	86,6	221,1
Guarapiranga	0,0	66,4	0,6	72,6	256,4
Rio Grande	0,2	115,3	9,9	103,8	230,3
Rio Claro	0,4	59,0	20,0	197,9	512,2
Alto Tietê	0,2	65,7	7,0	95,9	211,1
Cotia	0,2	28,0	8,5	78,7	189,3
São Lourenço	0,0	139,1	8,5	118,0	189,3



Houve uso das Reservas Técnicas no Cantareira de 15/5/14 a 27/12/15 que não estão contabilizadas acima.

Índice	e de Regular	idade do Abast	ecimento - IRA
do dia anterior	99,0 %	i	
média do mês	98,6 %		
	Produc	ção do Dia Ante	erior
	Vazão	Vazão	Diferença
	Aduzida	Produzida	Adu-Prod
	$(m^3/s)$	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /S)
TOTAL	61,15	60,86	0,29



Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Sabesp

Dados e demais informações sujeitas a alterações.