

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

Sistema	Nível às 7h (m)	Volume Operacional				Vazão						Vazão Retirada ETA		Retirada Total (m³/s)
		às 7h (x10 <sup>6</sup> m³)	índice (%)	var.dia (%)	máximo (x10 <sup>6</sup> m³)	afluente (m³/s)	descarregada média diária (m³/s)	afluente media mês (m³/s)	MLT med hist mensal (m³/s)	aflu./MLT mensal (%)	Afluência máx.hist.mensal (m³/s)	dia anterior (m³/s)	média mês (m³/s)	
<b>Cantareira</b> ▲		526,40	53,6	0,0	982,07	30,82	0,60	43,90	65,90	66,6	144,00	26,94	26,03	27,54
<i>Jaguari/Jacaréi</i>	835,73	441,10	54,6		808,04	17,83	0,25					Túneis (m³/s)		
<i>Cachoeira</i>	816,35	27,07	38,9		69,65	15,45	0,20					T-7	13,08	
<i>Atibainha</i>	784,78	55,44	57,6		96,25	6,18	0,05					T-6	0,00	
<i>Paiva Castro</i>	744,38	2,30	30,2		7,61	27,00	0,10					T-5	22,56	
<b>Guarapiranga</b> ▲	735,16	132,82	77,6	0,5	171,19	22,66	0,00	17,15	19,08	89,9	48,30	13,73	14,24	13,73
<i>Taquacetuba</i>	746,00											EEAB-T	4,06	
<i>Capivari</i>	741,92											EEAB-C	0,63	
<b>Rio Grande</b> ▲	746,06	91,69	81,7	0,3	112,18	10,32	0,00	5,32	8,49	62,6	22,10	4,40	4,54	6,41
												EEAB-P	1,80	
<b>Rio Claro</b> ▲	875,19	14,04	102,8	0,8	13,67	5,40	3,11	4,57	4,63	98,6	2,94	3,94	3,96	7,05
												EEAB-G	0,48	
<b>Alto Tietê</b> ▲		333,44	59,5	0,2	560,15	32,12	3,01	17,97	24,60	73,0	66,56	12,14	12,84	14,64
<i>Ponte Nova</i>	763,81	182,65	55,5		329,37	8,47	1,25					Transferências (m³/s)		
<i>Paraitinga</i>	767,24	29,51	80,3		36,73	2,06	1,01					EEAB-B	1,27	
<i>Biritiba</i>	755,09	15,29	44,0		34,76	3,59	0,60					DB-J	3,46	
<i>Jundiai</i>	753,66	61,47	83,0		74,09	12,37	0,05					J-T	3,90	
<i>Taiçupeba</i>	744,42	44,53	52,3		85,20	12,24	0,10					RGG	2,01	
<b>Alto Cotia</b> ▲		14,97	90,7	0,6	16,50	2,74	0,27	1,59	2,01	79,3	2,69	1,24	1,24	1,51
<i>Pedro Beicht</i>	918,08	14,97	90,7				0,43							
<i>Graça</i>	868,48						0,27							
<b>Baixo Cotia</b>							3,12					0,72	0,70	3,84
<b>Rib. Estiva</b>												0,08	0,08	
<b>TOTAL</b> ▲		1.113,37	60,0	0,2	1.855,8	104,07	10,11	90,50	124,71	72,57	286,59	63,19	63,63	74,72

Sistema Cantareira: Desde 01/09/17 opera na Faixa 2 com restrição de retirada de 31,0m³/s.



**Aplicativo SABESP Mananciais RMSP**

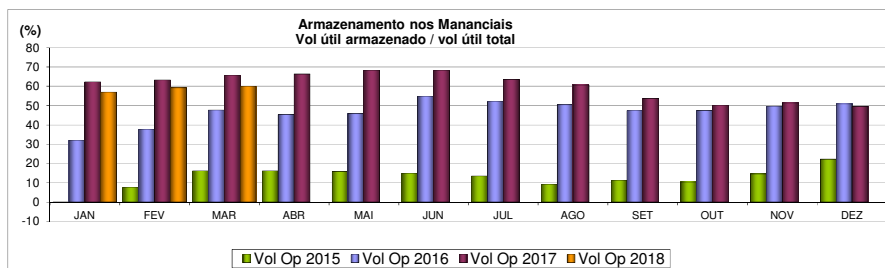
Está disponível para download nas lojas Play Store (Android) e Apple Store (iOS), o aplicativo SABESP Mananciais RMSP. Através dele, poderão ser realizadas consultas diárias sobre os volumes armazenados, chuvas registradas e demais características dos principais Mananciais da RMSP: Cantareira, Alto Tietê,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

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
<b>Cantareira</b>	1,9	72,4	55,8	178,8	407,2
<b>Guarapiranga</b>	0,8	42,4	39,6	153,7	382,9
<b>Rio Grande</b>	20,6	79,4	34,8	186,6	467,7
<b>Rio Claro</b>	23,6	69,8	53,1	245,7	451,2
<b>Alto Tietê</b>	22,0	41,0	39,7	172,8	496,9
<b>Cotia</b>	2,2	35,6	48,4	149,1	300,0

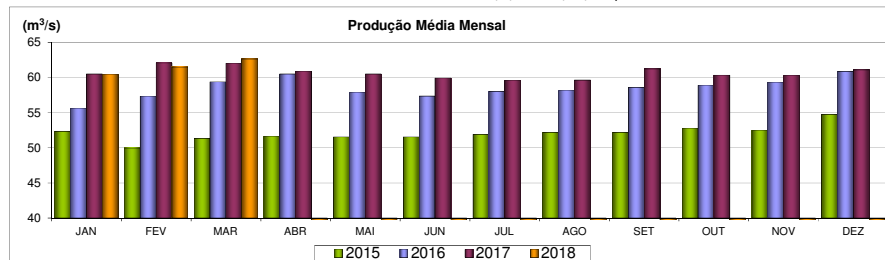
Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA	
do dia anterior	99,0 %
média do mês	99,6 %

Produção do Dia Anterior			
Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Diferença Adu-Prod	
(m³/s)	(m³/s)	(m³/s)	
<b>TOTAL</b>	63,19	62,20	0,99

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Sabesp



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



Dados e demais informações sujeitas a alterações.