

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

Sistema	Nível às 7h (m)	Volume Operacional				Vazão						Vazão Retirada ETA		Retirada Total (m <sup>3</sup> /S)
		às 7h (x10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> )	índice (%)	var.dia (%)	máximo (x10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> )	afluente (m <sup>3</sup> /S)	descarregada média diária (m <sup>3</sup> /S)	afluente media mês (m <sup>3</sup> /S)	MLT med hist mensal (m <sup>3</sup> /S)	aflu./MLT mensal (%)	Afluência máx.hist.mensal (m <sup>3</sup> /S)	dia anterior (m <sup>3</sup> /S)	média mês (m <sup>3</sup> /S)	
<b>Cantareira</b> ▼		408,73	41,6	(0,2)	982,07	12,19	8,60	13,85	52,10	26,6	135,10	25,42	25,40	34,02
<i>Jaguari/Jacaréi</i>	833,50	357,64	44,3		808,04	6,97	1,50					Túneis (m <sup>3</sup> /s)		
<i>Cachoeira</i>	814,82	17,36	24,9		69,65	27,38	3,50					T-7	26,30	
<i>Atibainha</i>	783,52	30,55	31,7		96,25	29,37	3,50					T-6	26,70	
<i>Paiva Castro</i>	744,49	2,75	36,1		7,61	27,33	0,10					T-5	25,87	
<b>Guarapiranga</b> ▼	733,81	99,21	58,0	(0,4)	171,19	5,99	0,00	10,23	18,04	56,7	30,97	14,29	13,59	14,29
<i>Taquacetuba</i>	746,04											EEAB-T	4,10	
<i>Capivari</i>	740,63											EEAB-C	0,75	
<b>Rio Grande</b> ▼	746,21	94,25	84,0	(0,2)	112,18	4,95	0,00	5,28	8,29	63,7	18,09	4,74	4,40	6,94
												EEAB-P	0,00	
<b>Rio Claro</b> ▼	873,14	10,35	75,7	(0,4)	13,67	2,46	0,84	3,56	4,72	75,5	2,30	3,92	3,94	4,76
												EEAB-G	0,48	
<b>Alto Tietê</b> ▼		293,40	52,4	(0,2)	560,15	4,38	8,74	15,97	25,07	63,7	55,63	13,10	12,58	15,38
<i>Ponte Nova</i>	762,82	162,58	49,4		329,37	1,31	7,52					Transferências (m <sup>3</sup> /s)		
<i>Paraitinga</i>	765,99	24,15	65,7		36,73	0,25	0,72					EEAB-B	2,08	
<i>Biritiba</i>	754,33	10,28	29,6		34,76	1,08	0,35					DB-J	2,08	
<i>Jundiai</i>	753,15	54,23	73,2		74,09	2,54	0,05					J-T	1,84	
<i>Taiacupeba</i>	744,23	42,16	49,5		85,20	7,49	0,10					RGG	2,43	
<b>Alto Cotia</b> ▼		12,49	75,7	(0,4)	16,50	0,55	0,06	0,86	1,79	48,0	3,37	1,23	1,24	1,29
<i>Pedro Beicht</i>	917,34	12,49	75,7				0,95							
<i>Graça</i>	868,39						0,06							
<b>Baixo Cotia</b>							0,78					0,74	0,76	1,52
<b>Rib. Estiva</b>												0,08	0,08	
<b>TOTAL</b> ▼		918,43	49,5	(0,2)	1.855,8	30,51	19,02	49,74	110,01	45,22	245,46	63,52	61,99	78,20

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**

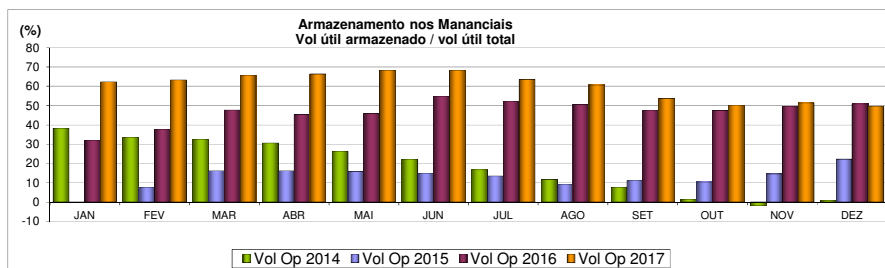
Está disponível para download nas lojas Play Store (Android) e Apple Store (iOS), o aplicativo SABESP Mananciais RMSP. Através dele, poderão ser realizadas consultas diárias sobre os volumes armazenados, chuvas registradas e demais características dos principais Mananciais da RMSP: Cantareira, Alto Tietê,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

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
<b>Cantareira</b>	1,8	37,6	62,9	219,0	458,0
<b>Guarapiranga</b>	0,0	21,6	34,9	175,2	427,4
<b>Rio Grande</b>	0,0	18,2	58,5	193,2	441,7
<b>Rio Claro</b>	0,0	93,8	115,6	262,1	503,1
<b>Alto Tietê</b>	0,0	34,1	52,0	193,0	366,7
<b>Cotia</b>	0,0	35,8	64,4	170,5	304,3

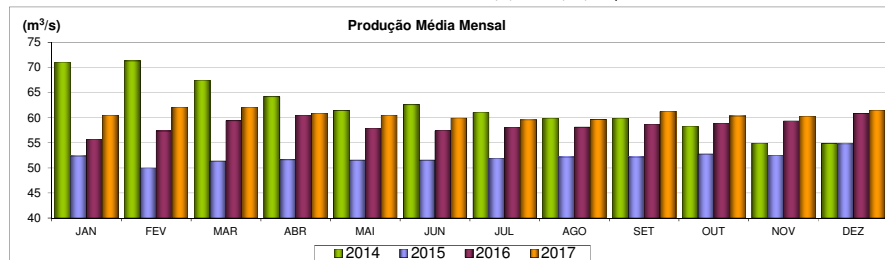
Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA	
do dia anterior	100,0 %
média do mês	99,2 %

Produção do Dia Anterior			
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Diferença Adu-Prod
	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)
<b>TOTAL</b>	63,52	63,26	0,26

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.