

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> ▲		451,26	46,0	0,1	982,07	32,07	0,60	52,93	69,40	76,3	152,20	26,40	24,40	27,00
<i>Jaguari/Jacaré</i>	834,45	392,39	48,6		808,04	17,20	0,25				Túneis (m <sup>3</sup> /s)			
<i>Cachoeira</i>	815,92	24,25	34,8		69,65	12,93	0,20				T-7 8,34			
<i>Atibainha</i>	783,56	31,32	32,5		96,25	29,31	0,05				T-6 24,00			
<i>Paiva Castro</i>	744,50	2,79	36,6		7,61	29,77	0,10				T-5 24,79			
<b>Guarapiranga</b> 734,34 -		112,10	65,5	0,0	171,19	14,23	0,00	19,72	24,51	80,5	56,90	14,23	13,28	14,23
<i>Taquacetuba</i>	746,03											EEAB-T 3,93		
<i>Capivari</i>	741,26											EEAB-C 1,28		
<b>Rio Grande</b> 745,99 ▼		90,52	80,7	(0,3)	112,18	2,93	0,00	5,74	10,48	54,8	23,69	4,62	4,40	6,81
												EEAB-P 0,00		
<b>Rio Claro</b> 872,63 ▼		9,56	70,0	(0,3)	13,67	2,27	0,26	2,81	4,85	58,0	2,85	4,02	3,96	4,28
												EEAB-G 0,42		
<b>Alto Tietê</b> -		302,47	54,0	0,0	560,15	15,51	2,36	19,24	31,36	61,3	65,95	12,31	12,21	14,23
<i>Ponte Nova</i>	762,81	162,32	49,3		329,37	3,38	1,08					Transferências (m <sup>3</sup> /s)		
<i>Paraitinga</i>	766,61	26,73	72,8		36,73	1,27	0,77					EEAB-B 2,55		
<i>Biritiba</i>	754,62	12,14	34,9		34,76	0,54	0,36					DB-J 4,54		
<i>Jundiai</i>	753,69	61,90	83,5		74,09	6,84	0,05					J-T 5,10		
<i>Taiacupeba</i>	744,00	39,37	46,2		85,20	11,02	0,10					GGG 2,19		
<b>Alto Cotia</b> ▲		14,03	85,0	0,2	16,50	1,81	0,21	2,10	2,72	77,3	4,45	1,21	1,23	1,42
<i>Pedro Beicht</i>	917,81	14,03	85,1				0,80							
<i>Graça</i>	868,52						0,21							
<b>Baixo Cotia</b>							1,69					0,72	0,74	2,41
<b>Rib. Estiva</b>												0,08	0,08	
<b>TOTAL</b> ▲		979,93	52,8	0,0	1.855,8	68,82	5,12	102,55	143,32	71,55	306,04	63,59	60,32	70,38

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**

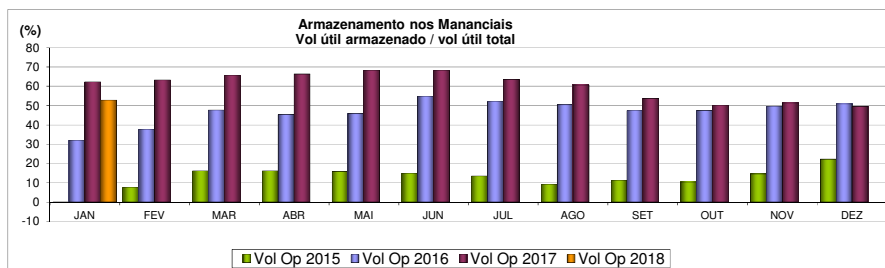
Está disponível para download nas lojas Play Store (Android) e Apple Store (iOS), o aplicativo SABESP Mananciais RMSP. Através dele, poderão ser realizadas consultas diárias sobre os volumes armazenados, chuvas registradas e demais características dos principais Mananciais da RMSP: Cantareira, Alto Tietê,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

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
<b>Cantareira</b>	4,3	136,8	75,7	262,6	590,1
<b>Guarapiranga</b>	3,2	84,4	43,3	228,9	638,2
<b>Rio Grande</b>	0,0	79,2	67,8	250,6	557,6
<b>Rio Claro</b>	5,2	97,4	48,4	296,6	538,4
<b>Alto Tietê</b>	4,7	91,7	89,1	246,1	439,1
<b>Cotia</b>	4,0	100,2	54,8	224,7	539,4

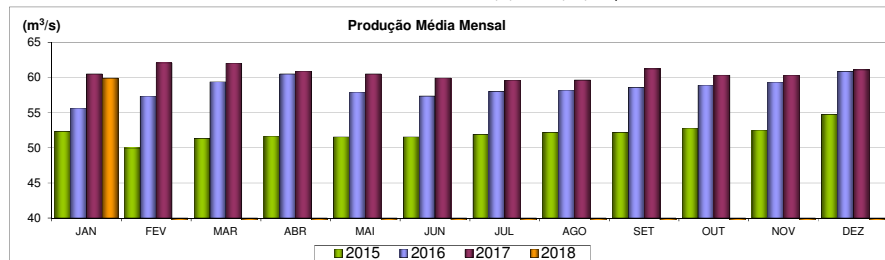
Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA	
do dia anterior	99,0 %
média do mês	99,4 %

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>	63,59	62,80	0,79

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.