

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 média diária (m <sup>3</sup> /s)	descarregada média diária (m <sup>3</sup> /s)	afluente média 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> ▼		420,40	42,8	(0,2)	982,07	13,41	7,60	15,29	52,10	29,4	135,10	26,41	25,35	34,01
<i>Jaguari/Jacaréi</i>	833,84	369,94	45,8		808,04	8,58	1,50					Túneis (m <sup>3</sup> /s)		
<i>Cachoeira</i>	814,98	18,33	26,3		69,65	30,16	3,50					T-7	28,17	
<i>Atibainha</i>	783,44	29,01	30,1		96,25	29,05	2,50					T-6	28,08	
<i>Paiva Castro</i>	744,46	2,62	34,5		7,61	23,97	0,10					T-5	22,11	
<b>Guarapiranga</b> ▼	733,91	101,61	59,4	(0,1)	171,19	11,11	0,00	10,70	18,04	59,3	30,97	13,90	13,46	13,90
<i>Taquacetuba</i>	746,20											EEAB-T	3,69	
<i>Capivari</i>	741,07											EEAB-C	0,66	
<b>Rio Grande</b> ▲	746,14	93,05	82,9	0,1	112,18	8,20	0,00	3,33	8,29	40,2	18,09	4,51	4,36	6,23
												EEAB-P	0,00	
<b>Rio Claro</b> ▲	873,22	10,48	76,7	4,7	13,67	11,69	8,39	3,69	4,72	78,1	2,30	3,89	3,95	12,28
												EEAB-G	0,38	
<b>Alto Tietê</b> ▲		292,90	52,3	0,4	560,15	37,69	2,96	15,84	25,07	63,2	55,63	12,37	12,62	15,29
<i>Ponte Nova</i>	762,81	162,32	49,3		329,37	10,93	1,76					Transferências (m <sup>3</sup> /s)		
<i>Paraitinga</i>	766,01	24,23	66,0		36,73	0,72	0,72					EEAB-B	5,32	
<i>Biritiba</i>	754,19	9,41	27,1		34,76	3,90	0,33					DB-J	5,32	
<i>Jundiai</i>	753,06	52,91	71,4		74,09	11,46	0,05					J-T	1,76	
<i>Taiacupeba</i>	744,38	44,02	51,7		85,20	12,47	0,10					RGG	2,08	
<b>Alto Cotia</b> ▼		12,84	77,8	(0,4)	16,50	0,54	0,06	0,98	1,79	54,5	3,37	1,23	1,23	1,29
<i>Pedro Beicht</i>	917,45	12,84	77,8				0,93							
<i>Graça</i>	868,43						0,06							
<b>Baixo Cotia</b>							4,83					0,76	0,76	5,59
<b>Rib. Estiva</b>												0,07	0,08	
<b>TOTAL</b> ▲		931,28	50,2	0,1	1.855,8	82,64	23,84	49,82	110,01	45,29	245,46	63,15	61,81	88,60

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**

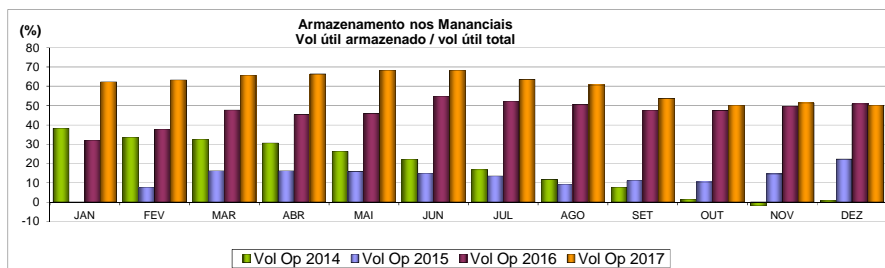
Está disponível para download nas lojas Play Store (Android) e Apple Store (iOS), o aplicativo SABESP Mananciais RMSP. Através dele, poderão ser realizadas consultas diárias sobre os volumes armazenados, chuvas registradas e demais características dos principais Mananciais da RMSP: Cantareira, Alto Tietê,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

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
<b>Cantareira</b>	1,3	33,9	62,9	219,0	458,0
<b>Guarapiranga</b>	0,4	21,6	34,9	175,2	427,4
<b>Rio Grande</b>	6,0	17,4	58,5	193,2	441,7
<b>Rio Claro</b>	56,2	92,8	115,6	262,1	503,1
<b>Alto Tietê</b>	24,0	33,8	52,0	193,0	366,7
<b>Cotia</b>	0,0	35,4	64,4	170,5	304,3

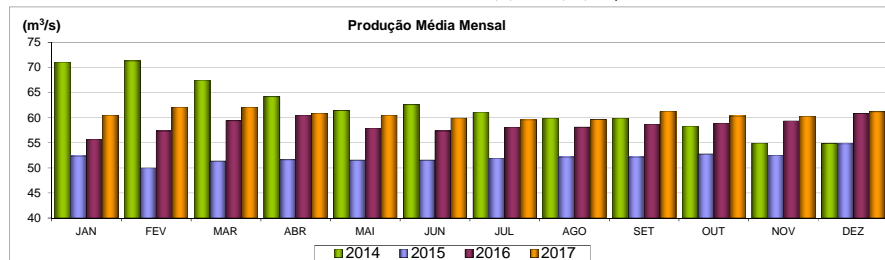
Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA	
do dia anterior	100,0 %
média do mês	99,3 %

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>	63,15	62,79	0,35

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.