

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> ▲		514,24	52,4	0,6	982,07	84,23	0,70	36,12	72,30	50,0	181,70	25,03	25,46	25,73
<i>Jaguari/Jacaré</i>	835,47	431,03	53,3		808,04	33,26	0,25					Túneis (m <sup>3</sup> /s)		
<i>Cachoeira</i>	815,89	24,06	34,5		69,65	37,32	0,30					T-7	24,09	
<i>Atibainha</i>	784,82	56,25	58,4		96,25	50,45	0,05					T-6	24,38	
<i>Paiva Castro</i>	744,40	2,38	31,3		7,61	23,22	0,10					T-5	11,55	
<b>Guarapiranga</b> ▲	735,07	130,51	76,2	1,0	171,19	35,18	0,00	16,95	21,39	79,3	49,00	14,42	13,54	14,42
<i>Taquacetuba</i>	745,97											EEAB-T	4,06	
<i>Capivari</i>	740,92											EEAB-C	1,25	
<b>Rio Grande</b> -	746,14	93,05	82,9	0,0	112,18	6,62	0,00	6,06	8,81	68,7	23,88	4,52	4,48	6,62
												EEAB-P	0,00	
<b>Rio Claro</b> ▲	875,14	13,94	102,0	0,1	13,67	3,41	1,78	5,65	3,86	146,4	2,99	3,97	3,93	5,75
												EEAB-G	0,27	
<b>Alto Tietê</b> -		331,78	59,2	0,0	560,15	15,10	2,88	19,35	27,69	69,9	70,93	12,55	12,73	15,65
<i>Ponte Nova</i>	763,69	180,24	54,7		329,37	2,13	1,17					Transferências (m <sup>3</sup> /s)		
<i>Paraitinga</i>	767,18	29,24	79,6		36,73	0,98	0,98					EEAB-B	0,00	
<i>Biritiba</i>	755,28	16,62	47,8		34,76	0,64	0,58					DB-J	2,51	
<i>Jundiai</i>	753,69	61,90	83,5		74,09	6,41	0,05					J-T	9,74	
<i>Taiacupeba</i>	744,36	43,77	51,4		85,20	16,98	0,10					EEAB-RGG	2,10	
<b>Alto Cotia</b> ▲		14,86	90,1	0,2	16,50	1,70	0,06	1,46	2,16	67,8	3,86	1,23	1,24	1,29
<i>Pedro Beicht</i>	918,05	14,86	90,1				0,95							
<i>Graça</i>	868,43						0,06							
<b>Baixo Cotia</b>							8,93					0,72	0,71	9,65
<b>Rib. Estiva</b>												0,07	0,08	
<b>TOTAL</b> ▲		1.098,38	59,2	0,4	1.855,8	146,24	14,35	85,59	136,21	62,84	332,36	62,52	62,15	79,11

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**

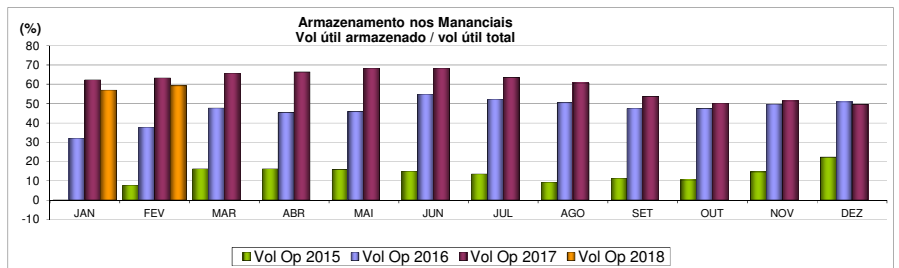
Está disponível para download nas lojas Play Store (Android) e Apple Store (iOS), o aplicativo SABESP Mananciais RMSP. Através dele, poderão ser realizadas consultas diárias sobre os volumes armazenados, chuvas registradas e demais características dos principais Mananciais da RMSP: Cantareira, Alto Tietê,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

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
<b>Cantareira</b>	46,3	95,0	40,2	203,4	434,7
<b>Guarapiranga</b>	33,8	51,2	22,4	193,7	401,8
<b>Rio Grande</b>	25,6	90,8	42,8	206,2	449,5
<b>Rio Claro</b>	5,4	125,0	23,1	238,4	585,2
<b>Alto Tietê</b>	8,2	53,8	29,6	194,9	421,1
<b>Cotia</b>	3,4	80,0	14,1	178,1	474,7

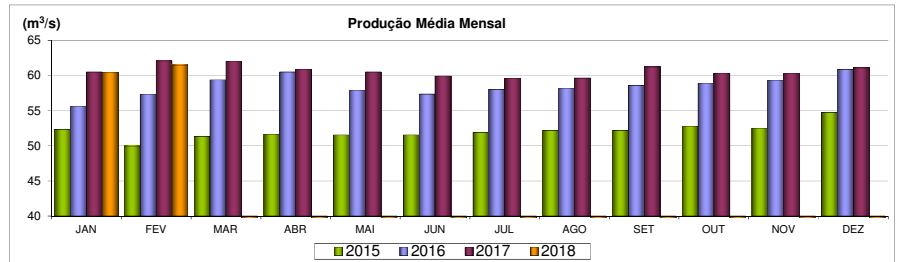
Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA	
do dia anterior	100,0 %
média do mês	99,0 %

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>	62,52	61,64	0,88

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.