

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 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> ▲		502,07	51,1	0,1	982,07	37,81	0,80	33,09	72,30	45,8	181,70	24,03	25,23	24,83
<i>Jaguarí/Jacaréi</i>	835,38	427,57	52,9		808,04	27,65	0,25					Túneis (m <sup>3</sup> /s)		
<i>Cachoeira</i>	815,47	21,38	30,7		69,65	26,63	0,40					T-7	22,95	
<i>Atibainha</i>	784,51	50,00	52,0		96,25	27,95	0,05					T-6	24,04	
<i>Paiva Castro</i>	744,47	2,67	35,0		7,61	28,16	0,10					T-5	25,58	
<b>Guarapiranga</b> ▲	734,94	127,18	74,3	0,3	171,19	18,79	0,00	16,19	21,39	75,7	49,00	12,89	13,27	12,89
<i>Taquacetuba</i>	745,90											EEAB-T	4,06	
<i>Capivari</i>	741,76											EEAB-C	1,50	
<b>Rio Grande</b> ▲	746,22	94,42	84,2	0,2	112,18	6,34	0,00	7,21	8,81	81,9	23,88	4,35	4,45	4,35
												EEAB-P	0,00	
<b>Rio Claro</b> ▲	875,12	13,90	101,7	0,4	13,67	5,47	4,54	6,50	3,86	168,4	2,99	3,80	3,90	8,34
												EEAB-G	0,45	
<b>Alto Tietê</b> ▲		334,15	59,7	0,1	560,15	20,27	3,70	22,47	27,69	81,2	70,93	12,34	12,60	16,91
<i>Ponte Nova</i>	763,61	178,51	54,2		329,37	5,83	1,06					Transferências (m <sup>3</sup> /s)		
<i>Paraitinga</i>	767,22	29,42	80,1		36,73	1,59	2,11					EEAB-B	0,35	
<i>Biritiba</i>	755,18	15,92	45,8		34,76	4,40	0,38					DB-J	0,35	
<i>Jundiá</i>	754,02	66,78	90,1		74,09	4,11	0,05					J-T	7,53	
<i>Taiacupeba</i>	744,34	43,52	51,1		85,20	11,00	0,10					RGG	0,00	
<b>Alto Cotia</b> ▼		14,55	88,2	(0,2)	16,50	0,84	0,06	1,28	2,16	59,2	3,86	1,18	1,24	1,24
<i>Pedro Beicht</i>	917,96	14,55	88,2				0,89							
<i>Graça</i>	868,40						0,06							
<b>Baixo Cotia</b>							0,88					0,69	0,70	1,57
<b>Rib. Estiva</b>												0,07	0,08	
<b>TOTAL</b> ▲		1.086,27	58,5	0,1	1.855,8	89,53	9,98	86,75	136,21	63,69	332,36	59,36	61,49	70,13

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**

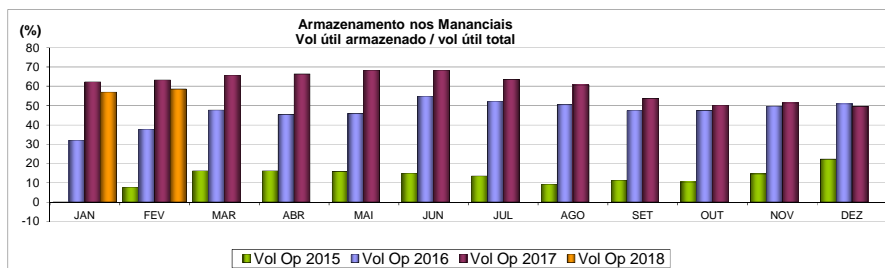
Está disponível para download nas lojas Play Store (Android) e Apple Store (iOS), o aplicativo SABESP Mananciais RMSP. Através dele, poderão ser realizadas consultas diárias sobre os volumes armazenados, chuvas registradas e demais características dos principais Mananciais da RMSP: Cantareira, Alto Tietê,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

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
<b>Cantareira</b>	3,5	28,9	40,2	203,4	434,7
<b>Guarapiranga</b>	0,4	9,8	22,4	193,7	401,8
<b>Rio Grande</b>	0,2	57,8	42,8	206,2	449,5
<b>Rio Claro</b>	1,6	106,0	23,1	238,4	585,2
<b>Alto Tietê</b>	0,1	41,1	29,6	194,9	421,1
<b>Cotia</b>	0,2	17,4	14,1	178,1	474,7

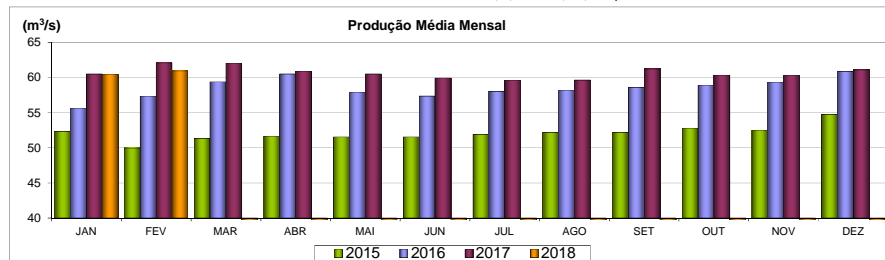
Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA	
do dia anterior	98,0 %
média do mês	98,8 %

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>	59,36	58,88	0,48

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.