

**Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.**

Sistema	Nível às 7h (m)	Volume Operacional				Vazão						Vazão Retirada ETA		Retirada Total (m³/s)
		às 7h (x10 <sup>6</sup> m³)	índice (%)	var. dia (%)	máximo (x10 <sup>6</sup> m³)	afluente diária (m³/s)	Q natural diária (m³/s)	descarregada diária (m³/s)	afluente média mês (m³/s)	MLT med hist mensal (m³/s)	aflu./MLT mensal (%)	dia anterior (m³/s)	média mês (m³/s)	
<b>Cantareira</b> ▲		394,10	40,1	0,3	982,07	61,49	56,42	2,60	36,43	52,10	69,9	24,08	23,66	26,68
<i>Jaguarí/Jacaré</i>	832,59	325,46	40,3		808,04	44,04	44,04	0,50				T-7 7,38		
<i>Cachoeira</i>	816,62	28,87	41,4		69,65	15,84	8,46	1,00				T-6 11,73		
<i>Atibainha</i>	783,84	36,75	38,2		96,25	20,24	3,45	1,00				T-5 16,98		
<i>Paiva Castro</i>	744,46	2,62	34,5		7,61	17,46	0,48	0,10				EEAB PS-SC 5,07		
<b>Guarapiranga</b> ▼	734,42	114,08	66,6	(0,2)	171,19	10,46	9,03	0,00	13,63	18,04	75,6	13,34	13,17	13,34
<i>Taquacetuba</i>	745,02											EEAB-T 0,00		
<i>Capivari</i>	740,72											EEAB-C 1,43		
<b>Rio Grande</b> ▼	746,20	94,08	83,9	(0,1)	112,18	2,32	2,32	0,00	4,28	8,29	51,6	4,30	4,20	4,30
												EEAB-P 0,00		
<b>Rio Claro</b> ▼	875,01	13,69	100,1	(0,2)	13,67	5,10	5,10	1,75	5,35	4,72	113,4	3,58	3,54	5,33
												EEAB-G 0,00		
<b>Alto Tietê</b> ▲		435,19	77,7	0,1	560,31	26,11	24,36	9,28	17,87	25,07	71,3	14,98	14,73	24,26
<i>Ponte Nova</i>	768,77	297,31	90,3		329,37	4,86	3,11	6,33				Transferências (m³/s)		
<i>Paraitinga</i>	767,26	29,60	80,3		36,88	2,04	2,04	1,51						
<i>Biritiba</i>	754,43	10,92	31,4		34,76	3,80	3,80	0,64						
<i>Jundiaí</i>	752,42	44,22	59,7		74,09	9,53	0,22	0,10						
<i>Taiacupeba</i>	745,08	53,14	62,4		85,20	15,68	7,78	0,70						
<b>Alto Cotia</b> ▼		12,49	75,7	(0,2)	16,50	0,88	0,88	0,13	1,24	1,79	69,5	1,12	1,18	1,25
<i>Pedro Beicht</i>	917,34	12,49	75,7					0,89						
<i>Graça</i>	868,50							0,13						
<b>Baixo Cotia</b>								2,56				0,00	0,00	2,56
<b>São Lourenço</b> ▲		52,07	58,6	0,1	88,82	17,26	17,26	12,65	24,50	29,60	82,78	3,56	3,21	16,21
<i>Cachoeira do Franca</i>	636,38	52,07	58,6			17,26	17,26	12,65						
<b>Rib. Estiva</b>												0,08	0,08	
<b>Guarulhos</b> ▲		0,16	24,8	3,5	0,65	0,34	0,33	0,06				0,23	0,25	0,29
<i>Cabuçu</i>	1,52	0,13	22,2		0,60	0,22	0,22	0,05				0,13	0,18	0,18
<i>Tanque Grande</i>	1,14	0,03	57,0		0,05	0,12	0,11	0,01				0,10	0,08	0,11
<b>TOTAL</b> ▲		1.115,86	57,4	0,2	1.945,4	123,95	115,70	29,03	103,31	139,61	74,00	65,27	64,02	94,21

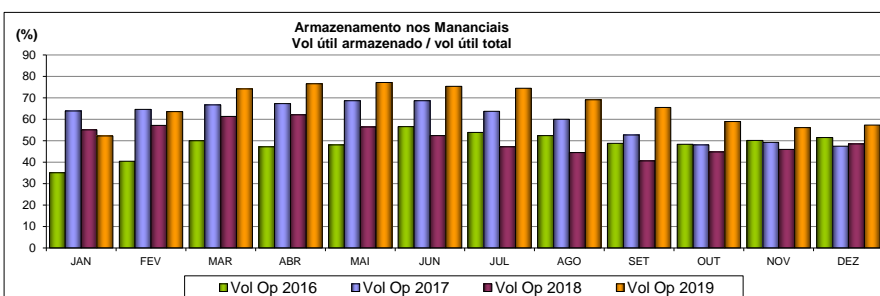
Sistema Cantareira: Desde 01/12/19 o sistema opera na Faixa 3 com restrição de retirada de 27m³/s.  
 Sistema Guarulhos: Os dados são referente ao dia anterior.



**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, Rio Claro e São Lourenço.

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
<b>Cantareira</b>	0,0	187,4	62,9	219,0	458,0
<b>Guarapiranga</b>	0,0	90,4	34,9	175,2	427,4
<b>Rio Grande</b>	0,0	88,8	58,5	193,2	441,7
<b>Rio Claro</b>	0,4	128,4	115,6	262,1	503,1
<b>Alto Tietê</b>	0,5	143,4	52,0	193,0	366,7
<b>Cotia</b>	0,0	107,8	64,4	170,5	304,3
<b>São Lourenço</b>	0,0	108,0	54,7	213,7	362,9



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)
TOTAL	65.27	64.89	0.38

