

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> ▲		538,00	54,8	0,6	982,07	90,75	84,78	2,35	74,43	72,30	102,9	25,85	25,06	28,20
Jaguarí/Jacaréi	836,08	454,80	56,3		808,04	41,20	41,20	0,25				T-7	0,00	
Cachoeira	817,85	37,44	53,8		69,65	10,75	10,75	1,50				T-6	5,08	
Atibainha	784,13	42,44	44,1		96,25	28,10	17,05	0,50				T-5	9,35	
Paiva Castro	744,53	2,91	38,3		7,61	25,13	15,78	0,10				EEAB PS-SC	5,97	
<b>Guarapiranga</b> ▲	735,66	145,81	85,2	0,6	171,19	25,72	25,72	0,00	38,86	21,39	181,7	13,60	13,26	13,60
Taquacetuba	746,20											EEAB-T	0,00	
Capivari	742,37											EEAB-C	0,00	
<b>Rio Grande</b> ▲	746,95	107,47	95,8	1,2	112,18	28,00	28,00	8,45	15,53	8,81	176,2	4,55	4,23	13,00
												EEAB-P	0,00	
<b>Rio Claro</b> ▲	875,03	13,73	100,4	0,4	13,67	6,46	6,46	2,56	8,71	3,86	225,6	3,22	3,52	5,78
												EEAB-G	0,00	
<b>Alto Tietê</b> ▲		483,86	86,4	0,1	560,31	27,33	24,77	10,24	34,05	27,69	123,0	14,79	14,45	25,03
Ponte Nova	769,38	313,11	95,1		329,37	9,25	6,69	6,25				Transferências (m³/s)		
Paraitinga	768,09	33,51	90,9		36,88	3,14	3,14	2,57				EEAB-B	0,00	
Biritiba	754,38	10,60	30,5		34,76	1,35	1,35	0,62				DB-J	3,67	
Jundiaí	753,01	52,22	70,5		74,09	8,58	4,91	0,10				J-T	10,09	
Taiacupeba	746,54	74,41	87,3		85,20	19,10	9,01	0,70				EEAB-RGG	0,00	
<b>Alto Cotia</b> ▲		16,99	103,0	0,3	16,50	3,29	3,29	1,70	4,30	2,16	199,3	1,15	1,17	2,85
Pedro Beicht	918,63	16,99	103,0					1,97						
Graça	868,61							1,70						
<b>Baixo Cotia</b>								12,71				0,00	0,00	12,71
<b>São Lourenço</b> ▲		87,13	98,1	0,1	88,82	35,16	35,16	30,94	48,13	37,20	129,38	2,92	3,01	33,86
Cachoeira do Franca	639,85	87,13	98,1			35,16	35,16	30,94						
<b>Rib. Estiva</b>												0,08	0,08	
<b>Guarulhos</b> ▼		0,59	90,7	(0,1)	0,65	0,35	0,35	0,06				0,33	0,30	0,39
Cabuçu	6,45	0,56	94,0		0,60	0,26	0,26	0,05				0,23	0,23	
Tanque Grande	1,01	0,03	50,5		0,05	0,09	0,09	0,01				0,10	0,07	
<b>TOTAL</b> ▲		1.393,58	71,6	0,4	1.945,4	217,08	208,55	69,01	224,02	173,41	129,18	66,50	65,08	135,42

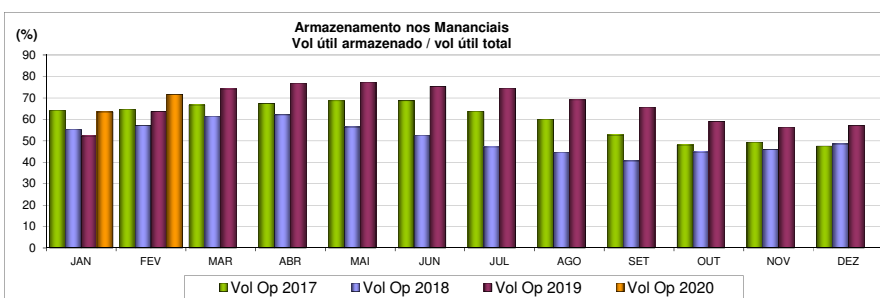
Sistema Cantareira: A partir de 01/01/2020 o sistema opera na Faixa 2 com restrição de retirada de 31m³/s.  
 Sistema Guarulhos: Os dados são referente ao dia anterior.



**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.

Sistema	Pluviometria (mm)				
	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	25,9	208,1	40,2	203,4	434,7
Guarapiranga	0,4	198,0	22,4	193,7	401,8
Rio Grande	3,0	261,2	42,8	206,2	449,5
Rio Claro	12,4	164,4	23,1	238,4	585,2
Alto Tietê	8,9	175,8	29,6	194,9	421,1
Cotia	2,4	225,6	14,1	178,1	474,7
São Lourenço	3,2	73,6	71,5	232,8	477,6



Sistema	Produção do Dia Anterior		
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Diferença Adu-Prod
	(m³/s)	(m³/s)	(m³/s)
<b>TOTAL</b>	66,50	65,63	0,86

