

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>	▼	455,71	46,4	(0,1)	982,07	16,67	6,60	13,49	37,70	35,8	98,40	24,23	24,24	30,83	
Jaguarí/Jacaréi	833,56	359,80	44,5		808,04	5,47	1,00					T-7	21,16		
Cachoeira	815,98	24,64	35,4		69,65	23,57	3,00					T-6	22,07		
Atibainha	785,41	68,26	70,9		96,25	28,62	2,50					T-5	24,44		
Paiva Castro	744,45	2,58	33,9		7,61	26,69	0,10					EEAB PS-SC	0,00		
<b>Guarapiranga</b>	735,31	▼	136,69	79,8	(0,3)	171,19	6,00	0,00	7,04	10,94	64,4	22,10	12,00	13,13	12,00
Taquacetuba	746,47												EEAB-T	0,00	
Capivari	740,61												EEAB-C	0,92	
<b>Rio Grande</b>	745,96	▼	90,01	80,2	(0,3)	112,18	3,28	0,00	3,29	3,89	84,5	11,03	4,30	4,41	7,15
													EEAB-P	1,80	
<b>Rio Claro</b>	874,55	▼	12,80	93,7	(0,5)	13,67	1,80	0,31	2,19	4,16	52,6	2,06	3,74	2,60	4,05
													EEAB-G	0,25	
<b>Alto Tietê</b>	▼	333,75	59,6	(0,1)	560,15	9,79	3,91	7,68	16,37	46,9	39,73	13,06	13,82	15,44	
Ponte Nova	764,72	202,05	61,3		329,37	0,37	0,62						Transferências (m <sup>3</sup> /s)		
Paraitinga	766,74	27,29	74,3		36,73	1,09	2,60						EEAB-B	2,31	
Biritiba	754,65	12,34	35,5		34,76	0,69	0,54						DB-J	3,22	
Jundiá	753,06	52,94	71,5		74,09	3,42	0,05						J-T	7,89	
Taiáçupeba	743,98	39,13	45,9		85,20	14,55	0,10						EEAB-RGG	2,85	
<b>Alto Cotia</b>	▼	12,94	78,4	(0,4)	16,50	0,56	0,06	0,67	1,24	54,1	2,18	1,25	1,24	1,31	
Pedro Beicht	917,48	12,94	78,4				1,02								
Graça	868,49						0,06								
<b>Baixo Cotia</b>							1,09						0,00	0,04	1,09
<b>São Lourenço</b>	▼	58,11	65,4	(0,9)	88,82	0,00					0,00	2,14	1,56		
Cachoeira do França	637,03	58,11	65,4			0,00									
<b>Rib. Estiva</b>												0,08	0,08		
<b>TOTAL</b>	▼	1.100,02	56,6	(0,2)	1.944,6	38,09	11,97	34,36	74,30	46,25	175,50	60,81	61,13	71,88	

Sistema Cantareira: Desde 01/09/17 opera na Faixa 2 com restrição de retirada de 31,0m<sup>3</sup>/s.

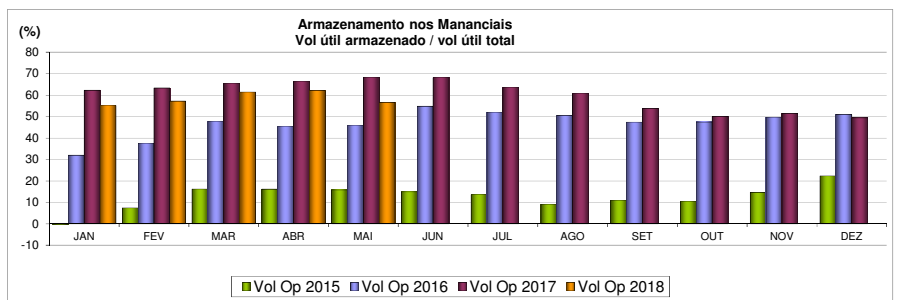
Sistema São Lourenço: Desde 04/18 em fase de pré-operação. Os dados de nível e chuva utilizados são de estações da CBA disponibilizados no site da ANA.



**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.
Cantareira	0,0	13,7	8,8	78,6	264,6
Guarapiranga	0,2	20,4	3,0	59,7	253,3
Rio Grande	0,0	22,0	9,8	79,4	233,6
Rio Claro	0,4	32,2	18,4	134,7	279,5
Alto Tietê	0,2	13,8	12,8	76,2	229,1
Cotia	0,4	13,0	4,5	66,4	207,6
São Lourenço	0,0	33,2	4,5	83,0	207,6



Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA			
do dia anterior	98,0 %		
média do mês	98,3 %		
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>	60,81	60,21	0,61

