

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 ⁶ m³)	índice (%)	var.dia (%)	máximo (x10 ⁶ m³)	afluente (m³/s)	descarregada média diária (m³/s)	afluente média mês (m³/s)	MLT med hist mensal (m³/s)	aflu./MLT mensal (%)	Afluência máx.hist.mensal (m³/s)	dia anterior (m³/s)	média mês (m³/s)	
Cantareira	▼	511,99	52,1	(0,2)	982,07	14,28	6,08	18,44	47,30	39,0	108,50	25,25	25,24	31,33
Jaguarí/Jacaréi	834,93	410,41	50,8		808,04	7,00	1,00					T-7	23,53	
Cachoeira	816,33	26,93	38,7		69,65	26,04	2,50					T-6	22,01	
Atibainha	785,54	71,15	73,9		96,25	22,99	2,48					T-5	22,93	
Paiva Castro	744,56	3,04	39,9		7,61	26,72	0,10					EEAB PS-SC	0,00	
Guarapiranga	▼	154,49	90,2	(0,3)	171,19	7,75	0,00	19,95	13,34	149,6	30,81	13,86	13,62	13,86
Taquacetuba	746,66											EEAB-T	0,00	
Capivari	741,99											EEAB-C	0,00	
Rio Grande	▼	100,02	89,2	(0,1)	112,18	2,27	0,00	5,84	4,63	126,1	12,17	4,33	4,48	4,33
												EEAB-P	0,00	
Rio Claro	-	13,92	101,9	0,0	13,67	2,59	1,37	3,54	4,85	72,9	1,35	2,51	2,87	3,88
												EEAB-G	0,48	
Alto Tietê	▼	360,29	64,3	(0,2)	560,15	7,20	2,34	15,77	19,36	81,5	48,39	13,63	13,61	15,95
Ponte Nova	764,66	200,64	60,9		329,37	1,66	0,66					Transferências (m³/s)		
Paraitinga	767,63	31,31	85,2		36,73	0,96	0,96					EEAB-B	0,00	
Biritiba	755,62	19,04	54,8		34,76	0,24	0,57					DB-J	2,82	
Jundiá	753,91	65,14	87,9		74,09	4,79	0,05					J-T	9,90	
Taiacupeba	744,39	44,15	51,8		85,20	12,28	0,10					RGG	0,00	
Alto Cotia	▼	14,93	90,5	(0,2)	16,50	0,88	0,06	1,19	1,47	81,1	2,56	1,24	1,24	1,29
Pedro Beicht	918,07	14,93	90,5				0,95							
Graça	868,42						0,06							
Baixo Cotia							1,57					0,68	0,68	2,25
São Lourenço	▼	68,94	77,6	(0,5)	88,82	0,00					76,69	0,20	0,26	
Cachoeira do França	638,14	68,94	77,6			0,00								
Rib. Estiva												0,07	0,08	
TOTAL	▼	1.224,58	63,0	(0,1)	1.944,6	34,97	11,42	64,73	90,95	71,17	280,47	61,77	62,07	72,90

Sistema Cantareira: Desde 01/09/17 opera na Faixa 2 com restrição de retirada de 31,0m³/s.

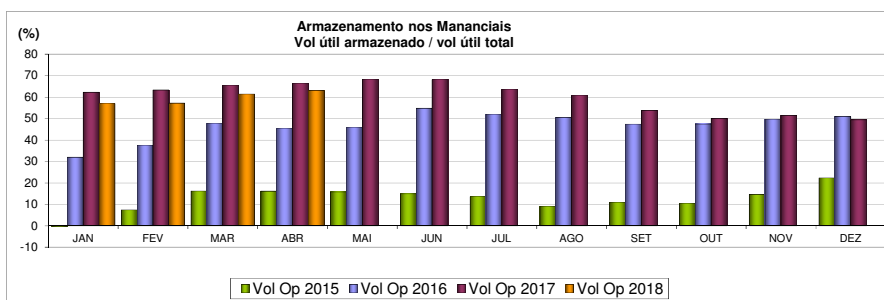
Sistema São Lourenço: Desde 04/18 em fase de pré-operação. Os dados de nível e chuva utilizados são de estações da CBA disponibilizados no site da ANA.



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	22,4	7,6	86,6	221,1
Guarapiranga	0,0	67,0	0,6	72,6	256,4
Rio Grande	0,0	115,9	9,9	103,8	230,3
Rio Claro	0,2	60,2	20,0	197,9	512,2
Alto Tietê	0,0	66,4	7,0	95,9	211,1
Cotia	0,0	29,0	8,5	78,7	189,3
São Lourenço	0,0	139,1	8,5	118,0	189,3



Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA			
do dia anterior	99,0 %		
média do mês	98,7 %		
Produção do Dia Anterior			
Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Diferença Adu-Prod	
(m³/s)	(m³/s)	(m³/s)	
TOTAL	61,77	61,49	0,29

