

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 média diária (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	▼	443,85	45,2	(0,1)	982,07	19,06	5,60	21,58	35,00	61,6	181,50	21,89	22,68	27,49
Jaguarí/Jacaréi	833,36	352,62	43,6		808,04	5,14	1,00					T-7	0,00	
Cachoeira	816,29	26,67	38,3		69,65	2,50	2,50					T-6	0,00	
Atibainha	785,07	61,35	63,7		96,25	8,74	2,00					T-5	19,79	
Paiva Castro	744,48	2,71	35,6		7,61	22,48	0,10					EEAB PS-SC	8,50	
Guarapiranga	▼	130,76	76,4	(0,1)	171,19	10,31	0,00	9,14	11,34	80,6	40,30	13,28	12,80	13,28
Taquacetuba	746,41											EEAB-T	0,00	
Capivari	742,03											EEAB-C	1,38	
Rio Grande	▲	89,01	79,3	0,1	112,18	9,01	0,00	6,44	3,76	171,2	12,39	4,24	4,28	7,09
												EEAB-P	2,25	
Rio Claro	▲	12,56	91,9	2,0	13,67	7,60	2,99	3,02	3,44	87,9	1,59	3,85	3,82	6,84
												EEAB-G	0,40	
Alto Tietê	▼	324,56	57,9	(0,1)	560,15	12,54	3,93	9,31	15,49	60,1	47,97	12,86	12,69	15,19
Ponte Nova	764,73	202,18	61,4		329,37	3,14	0,63					Transferências (m³/s)		
Paraitinga	766,07	24,47	66,6		36,73	1,22	2,64					EEAB-B	2,66	
Biritiba	754,62	12,14	34,9		34,76	0,98	0,51					DB-J	3,13	
Jundiaí	752,61	46,75	63,1		74,09	3,80	0,05					J-T	7,49	
Taiacupeba	743,97	39,01	45,8		85,20	12,96	0,10					EEAB-RGG	2,85	
Alto Cotia	▼	12,26	74,3	(0,2)	16,50	0,87	0,06	0,89	1,42	62,7	4,29	1,17	1,22	1,23
Pedro Beicht	917,27	12,26	74,3				0,84							
Graça	868,46						0,06							
Baixo Cotia							1,41					0,00	0,00	1,41
São Lourenço	▼	45,98	51,8	(0,3)	88,82						0,00	1,97	2,00	
Cachoeira do França	635,70	45,98	51,8											
Rib. Estiva												0,08	0,08	
TOTAL	▼	1.059,00	54,5	(0,0)	1.944,6	59,39	13,99	50,38	70,45	71,51	288,04	59,34	59,57	72,53

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.

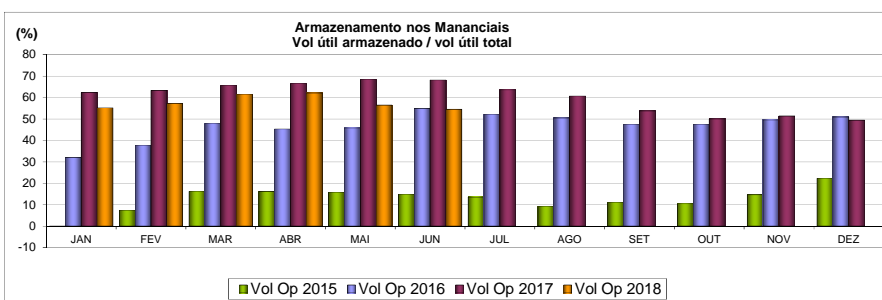
Transposição EEAB PS-SC: Elevatória operando em caráter de testes e operação assistida com medição de vazão estimada por horas de funcionamento das bombas. Informação desde 06.06.18



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	18,9	0,0	61,1	240,7
Guarapiranga	0,0	24,2	0,2	53,8	221,1
Rio Grande	0,4	37,8	3,1	61,1	232,7
Rio Claro	12,4	64,4	14,2	98,8	223,7
Alto Tietê	0,0	16,2	3,2	56,9	218,9
Cotia	0,0	39,8	3,4	59,1	253,9
São Lourenço	2,4	82,3	3,4	75,0	253,9



Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA			
do dia anterior	99,0 %		
média do mês	98,6 %		
Produção do Dia Anterior			
Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Diferença Adu-Prod	
(m³/s)	(m³/s)	(m³/s)	
TOTAL	59,34	58,54	0,80

