

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

Sistema	Nível às 7h (m)	Volume Operacional				Vazão						Vazão Retirada ETA		Retirada Total (m ³ /s)	
		às 7h (x10 ⁶ m ³)	índice (%)	var.dia (%)	máximo (x10 ⁶ m ³)	afluente média diária (m ³ /s)	descarregada média diária (m ³ /s)	afluente média mês (m ³ /s)	MLT med hist mensal (m ³ /s)	aflu./MLT mensal (%)	Afluência máx.hist.mensal (m ³ /s)	dia anterior (m ³ /s)	média mês (m ³ /s)		
Cantareira	▼	427,09	43,5	(0,2)	982,07	11,49	6,28	13,90	52,10	26,7	135,10	25,98	25,39	32,26	
Jaguarí/Jacaréi	834,06	377,98	46,8		808,04	6,85	1,00				Túneis (m ³ /s)				
Cachoeira	815,08	18,95	27,2		69,65	29,03	2,94				T-7 27,10				
Atibainha	783,35	27,28	28,3		96,25	27,71	2,24				T-6 26,80				
Paiva Castro	744,43	2,50	32,9		7,61	25,95	0,10				T-5 24,14				
Guarapiranga	733,93	▼	102,09	59,6	(0,3)	171,19	8,14	0,00	9,47	18,04	52,5	30,97	13,72	13,42	13,72
Taquacetuba	746,34												EEAB-T 2,10		
Capivari	740,99												EEAB-C 1,26		
Rio Grande	746,23	▼	94,59	84,3	(0,3)	112,18	2,59	0,00	3,20	8,29	38,6	18,09	3,94	4,19	6,58
													EEAB-P 0,00		
Rio Claro	872,88	▼	9,94	72,7	(0,6)	13,67	2,27	0,25	2,75	4,72	58,3	2,30	3,97	3,95	4,22
													EEAB-G 0,48		
Alto Tietê	▼	291,78	52,1	0,0	560,15	12,57	2,08	14,44	25,07	57,6	55,63	12,22	12,62	14,68	
Ponte Nova	762,79	161,93	49,2		329,37	0,86	0,86				Transferências (m ³ /s)				
Paraitinga	765,99	24,15	65,7		36,73	0,72	0,72				EEAB-B 4,17				
Biritiba	754,11	8,92	25,7		34,76	1,06	0,35				DB-J 4,17				
Jundiá	752,94	51,25	69,2		74,09	4,25	0,05				J-T 2,60				
Taiáçupeba	744,50	45,54	53,4		85,20	7,91	0,10				RGG 3,00				
Alto Cotia	▼	12,87	78,0	(0,4)	16,50	0,55	0,06	0,75	1,79	41,9	3,37	1,24	1,23	1,30	
Pedro Beicht	917,46	12,87	78,0				0,99								
Graça	868,42						0,06								
Baixo Cotia							0,80					0,77	0,76	1,57	
Rib. Estiva												0,08	0,08		
TOTAL	▼	938,36	50,6	(0,1)	1.855,8	37,61	9,47	44,51	110,01	40,46	245,46	61,92	61,64	74,33	

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



Aplicativo SABESP Mananciais RMSP

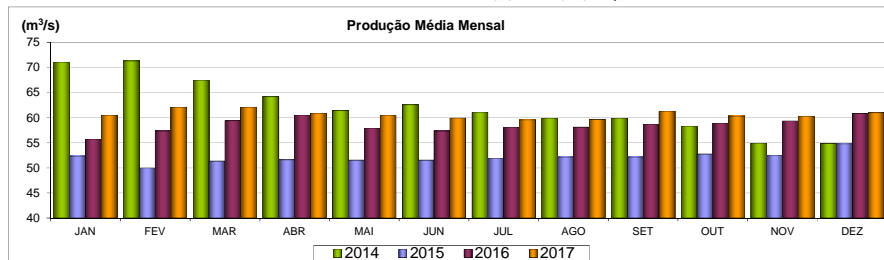
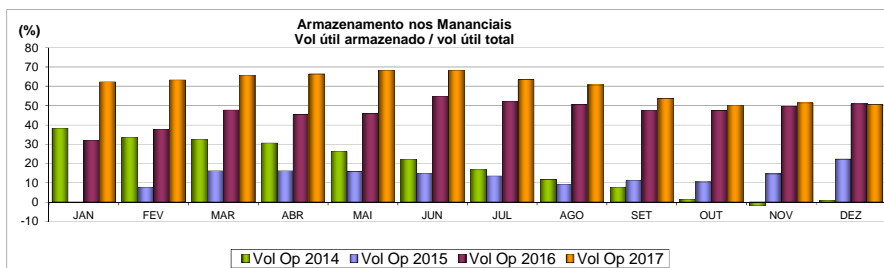
Está disponível para download nas lojas Play Store (Android) e Apple Store (iOS), o aplicativo SABESP Mananciais RMSP. Através dele, poderão ser realizadas consultas diárias sobre os volumes armazenados, chuvas registradas e demais características dos principais Mananciais da RMSP: Cantareira, Alto Tietê, Guarapiranga, Cotia, Rio Grande e Rio Claro.

Pluviometria (mm)					
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.
Cantareira	6,3	7,4	62,9	219,0	458,0
Guarapiranga	0,0	3,0	34,9	175,2	427,4
Rio Grande	0,2	7,6	58,5	193,2	441,7
Rio Claro	0,0	8,0	115,6	262,1	503,1
Alto Tietê	0,0	0,4	52,0	193,0	366,7
Cotia	0,0	1,4	64,4	170,5	304,3

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA	
do dia anterior	100,0 %
média do mês	99,5 %

Produção do Dia Anterior			
Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Diferença Adu-Prod	
(m ³ /s)	(m ³ /s)	(m ³ /s)	
TOTAL	61,92	61,11	0,81

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Sabesp



Dados e demais informações sujeitas a alterações.