## sabesp

## DIRETORIA METROPOLITANA - M

Unidade de Negócio de Produção de Água da Metropolitana - MA
Departamento de Recursos Hídricos Metropolitanos - MAR
Centro de Controle dos Mananciais - CCM / MAR
BOLETIM DOS MANANCIAIS

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

Terça-feira, 20 de Junho de 2017 Gerado às 09:07 hs de 20/06/2017

	Nível	Volume Operacional				Vazão afluente descarregada afluente MLT aflu./MLT Afluência					Afluência	Vazão Retirada ETA		Retirada
Sistema	às 7h	às 7h	índice	var.dia	máximo	afluente méd	descarregada dia diária	media mês	med hist mensal	mensal	máx.hist.mensal	dia anterior	média mês	Total
	(m)	(x10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> )	(%)	(%)	(x10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> )	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(%)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)	(m <sup>3</sup> /s)
Cantareira	•	665,52	67,8	(0,0)	982,07	21,17	0,60	25,48	35,00	72,8	181,50	24,59	24,34	25,19
Jaguari/Jacareí	839,66	604,32	74,8		808,04	10,19	0,25					Túneis	(m <sup>3</sup> /s)	
Cachoeira	816,30	26,74	38,4		69,65	25,07	0,15					T-7	20,16	
Atibainha	783,57	31,51	32,7		96,25	23,14	0,10					T-6	20,34	
Paiva Castro	744,43	2,50	32,9		7,61	24,08	0,10					T-5	20,81	
Guarapiranga	735,71 ▼	147,12	85,9	(0,2)	171,19	10,67	0,00	16,46	11,34	145,2	40,30	13,71	13,26	13,71
Taquacetuba	746,89											EEAB-T	0,00	
Capivari	742,12											EEAB-C	0,00	
Rio Grande	746,61 ▼	101,27	90,3	(0,3)	112,18	2,37	0,00	4,76	3,76	126,6	12,39	4,66	4,42	6,52
												EEAB-P	0,00	
Rio Claro	875,19 ▲	14,04	102,8	1,5	13,67	8,74	7,10	3,04	3,44	88,4	1,59	3,97	3,98	11,07
												EEAB-G	0,48	
Alto Tietê	<b>A</b>	332,02	59,3	0,1	560,15	18,58	2,93	16,38	15,49	105,7	47,97	12,05	11,73	13,96
Ponte Nova	763,31	172,36	52,3		329,37	7,52	0,47					Transferên	cias (m³/s)	
Paraitinga	766,98	28,34	77,2		36,73	1,56	2,07					EEAB-B	2,66	
Biritiba	755,29	16,69	48,0		34,76	1,06	0,24					DB-J	2,66	
Jundiaí	754,08	67,68	91,4		74,09	4,09	0,05					J-T	2,30	
Taiaçupeba	744,61	46,94	55,1		85,20	7,68	0,10					RGG	2,23	
Alto Cotia	-	16,61	100,7	0,0	16,50	2,02	0,70	2,78	1,42	195,8	4,29	1,32	1,27	2,02
Pedro Beicht	918,53	16,61	100,7				1,21							
Graça	868,54						0,70							
Baixo Cotia							1,98					0,91	0,92	2,89
Rib. Estiva												0,08	0,08	
TOTAL	▼	1.276,59	68,8	(0,0)	1.855,8	63,55	13,31	68,90	70,45	90,20	288,04	61,28	60,01	75,35

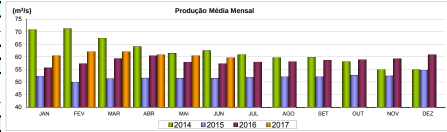
Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	0,0	52,4	0,0	61,1	240,7				
Guarapiranga	0,4	87,2	0,2	53,8	221,1				
Rio Grande	2,4	60,6	3,1	61,1	232,7				
Rio Claro	34,2	86,6	14,2	98,8	223,7				
Alto Tietê	0,4	58,6	3,2	56,9	218,9				
Cotia	0,2	92,2	3,4	59,1	253,9				

<b>(%)</b> 80					azenament itil armazer							
70 - 60 - 50 - 40 - 30 - 10 -		u							_	1		
-10 I	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI 14 ■Vol C	JUN Dp 2015 ■	JUL IVol Op 2	AGO 016 ■Vol	SET Op 2017	OUT	NOV	DEZ

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA										
do dia anterior	99,0 %	6								
média do mês	99,3 %	6								
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)							

 TOTAL
 61,28
 60,64
 0,64

 Fonte: Sistema de Suporte a Decisões Sabesp - SSD



Dados e demais informações sujeitas a alterações.