

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.

Quinta-feira, 15 de Junho de 2017 Gerado às 08:06 hs de 15/06/2017

	Nível	Volume Operacional					Vazão				Vazão Retirada ETA		Retirada	
Sistema	às 7h	às 7h	índice	var.dia	máximo	afluente descarregada média diária		afluente media mês	MLT med hist mensal	aflu./MLT mensal	Afluência máx.hist.mensal	dia anterior	média mês	Total
	(m)	(x10 ⁶ m ³)	(%)	(%)	(x10 ⁶ m ³)	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(m ³ /s)
Cantareira	A	667,95	68,0	0,0	982,07	26,79	0,60	27,60	35,00	78,9	181,50	24,22	24,39	24,82
Jaguari/Jacareí	839,69	605,64	75,0		808,04	15,76	0,25					Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	816,62	28,87	41,4		69,65	14,37	0,15					T-7	10,40	
Atibainha	783,52	30,55	31,7		96,25	23,96	0,10					T-6	21,25	
Paiva Castro	744,41	2,42	31,8		7,61	23,75	0,10					T-5	19,40	
Guarapiranga	735,76 ▲	148,44	86,7	0,1	171,19	16,41	0,00	18,58	11,34	163,9	40,30	13,37	13,33	13,37
Taquacetuba	746,95											EEAB-T	0,00	
Capivari	741,99											EEAB-C	0,00	
Rio Grande	746,67 ▲	102,35	91,2	0,1	112,18	6,32	0,00	5,55	3,76	147,7	12,39	4,23	4,42	4,23
												EEAB-P	0,00	
Rio Claro	875,14 ▲	13,94	102,0	0,1	13,67	2,93	0,28	2,84	3,44	82,4	1,59	3,98	3,98	4,27
												EEAB-G	0,48	
Alto Tietê	A	332,77	59,4	0,0	560,15	13,01	2,94	17,74	15,49	114,6	47,97	11,04	11,67	12,90
Ponte Nova	763,28	171,75	52,1		329,37	2,83	0,48					Transferên	cias (m³/s)	
Paraitinga	767,07	28,74	78,3		36,73	1,03	2,07					EEAB-B	3,59	
Biritiba	755,24	16,34	47,0		34,76	1,86	0,24					DB-J	3,59	
Jundiaí	754,02	66,78	90,1		74,09	4,11	0,05					J-T	2,33	
Taiaçupeba	744,78	49,15	57,7		85,20	6,59	0,10					RGG	0,00	
Alto Cotia	▼	16,72	101,4	(0,2)	16,50	2,50	1,66	3,02	1,42	213,0	4,29	1,27	1,26	2,93
Pedro Beicht	918,56	16,72	101,4				1,63							
Graça	868,58						1,66							
Baixo Cotia							3,92					0,92	0,93	4,84
Rib. Estiva												0,08	0,08	
TOTAL	A	1.282,17	69,1	0,0	1.855,8	67,96	9,40	75,35	70,45	96,47	288,04	59,13	60,06	67,37

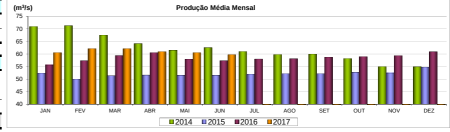
Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	0,0	51,7	0,0	61,1	240,7				
Guarapiranga	0,0	86,2	0,2	53,8	221,1				
Rio Grande	0,0	57,8	3,1	61,1	232,7				
Rio Claro	1,0	51,2	14,2	98,8	223,7				
Alto Tietê	0,6	56,9	3,2	56,9	218,9				
Cotia	0,4	91,4	3,4	59,1	253,9				

(%) 80					azenament itil armaze							
70 - 60 - 50 - 40 - 20 - 10 -									Ī			1
-10	JAN	FEV	MAR	ABR /ol Op 20	 14 ■Vol 0	JUN Op 2015	JUL ■Vol Op 2	AGO 2016 ■Vo	SET Op 2017	OUT	NOV	DEZ
		Hou	ve uso das i	Reservas To	écnicas no (Cantareira	de 15/5/1	4 a 27/12/1	5 que não e	stão contab	oilizadas ac	ma.

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA							
do dia anterior	100,0 %						
média do mês	99,4 %						

Produção do Dia Anterior							
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Diferença Adu-Prod				
	(m³/s)	(m ³ /s)	(m³/s)				
TOTAL	59,13	59,02	0,11				

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões Sabesp - SSD



 ${\it Dados\ e\ demais\ informações\ sujeitas\ a\ alterações.}$