



Unidade de Negócio de Produção de Água da Metropolitana - MA

Departamento de Recursos Hídricos Metropolitanos - MAR

Divisão de Gestão e Desenvolvimento Operacional de Recursos Hídricos Metropolitanos - MARG BOLETIM DOS MANANCIAIS

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

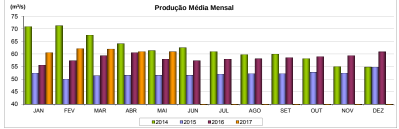
Sábado, 06 de Maio de 2017 Gerado às 08:59 hs de 06/05/2017

Nível Volume Operacional					Vazão x MLT					Vazão Ret	irada ETA	Retirada		
Sistema	às 7h	às 7h	atual (%)		var.dia	máximo	afluente	descarregada	MLT	aflu./MLT	aflu.máx.hist.	dia anterior	média mês	Total
	(m)	(x10 ⁶ m ³)	Índ. 1 Índ. 2	Índ. 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)
Cantareira	A	932,34	94,9 73,4	65,7	0,6	982,07	90,36	0,60	37,70	239,7	98,40	23,03	24,84	23,63
Jaguari/Jacareí	838,87	753,38	93,2 76,0	70,5		808,04	52,25	0,25				Túneis	s (m³/s)	
Cachoeira	816,14	25,68	36,9	36,9		69,65	21,99	0,15				T-7	7,17	
Atibainha	784,32	150,15	156,0 75,0	48,0		96,25	33,17	0,10				T-6	21,84	
Paiva Castro	744,46	2,62	34,5	34,5		7,61	22,04	0,10				T-5	10,09	
Guarapiranga	735,29 ▲	136,18		79,5	0,6	171,19	25,82	0,00	10,94	236,0	22,10	13,84	13,64	13,84
Taquacetuba	746,99											EEAB-T	0,00	
Capivari	742,00											EEAB-C	1,14	
Rio Grande	746,71 ▲	103,07		91,9	0,3	112,18	10,97	0,00	3,89	282,1	11,03	4,72	4,69	6,79
												EEAB-P	0,00	
Rio Claro	875,15 ▲	13,96		102,2	0,1	13,67	3,33	0,78	4,16	80,1	2,06	3,96	3,97	4,74
Guaratuba												EEAB-G	0,48	
Alto Tietê	A	327,09		57,0	0,2	573,81	24,64	2,82	16,37	150,5	39,73	11,66	11,92	13,75
Ponte Nova	762,85	163,12		49,5		329,37	2,70	0,40				Transferên	icias (m³/s)	
Paraitinga	767,40	30,24		82,3		36,73	2,03	2,03				EEAB-B	1,85	
Biritiba	754,43	24,58		50,8		48,42	2,45	0,24				DB-J	1,85	
Jundiaí	753,45	58,43		78,9		74,09	6,77	0,05				J-T	3,40	
Taiaçupeba	744,90	50,73		59,5		85,20	14,82	0,10				RGG	2,45	
Alto Cotia	A	16,65		100,9	0,7	16,50	3,54	0,94	1,24	285,5	2,18	1,29	1,28	2,24
Pedro Beicht	918,54	16,65		100,9				1,23						
Graça	868,57							0,94						
Baixo Cotia								6,00				0,91	0,90	6,91
Rib. Estiva												0,08	0,08	
TOTAL	A	1.529,29	81,8 70,9	66,4	0,4	1.869,42	158,66	11,14	74,30	213,5	175,50	59,49	61,31	71,89

Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	26,2	36,7	8,8	78,6	264,6				
Guarapiranga	19,2	31,4	3,0	59,7	253,3				
Rio Grande	23,8	29,0	9,8	79,4	233,6				
Rio Claro	18,8	19,8	18,4	134,7	279,5				
Alto Tietê	11,2	16,1	12,8	76,2	229,1				
Cotia	14,8	30,0	4,5	66,4	207,6				

(%)	Armazenamento nos Mananciais										
90 80 70											
60 50	٠.	al d									
40 30				П					4	1	1
10											
	AN FE	/ MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA											
do dia anterior 100,0 %											
média do mês	99,4 %	b									
Produção do Dia Anterior											
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendi- mento	Diferença Adu-Prod							
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m ³ /s)							
TOTAL	59,49	59,16	99,4	0,33							



Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.