

DIRETORIA METROPOLITANA - M

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.

Quinta-feira, 10 de Novembro de 2016 Gerado às 08:40 hs de 10/11/2016

	Nível	Volume Operacional					Vazão x MLT				Vazão Retirada ETA		Retirada		
Sistema	às 7h	às 7h	a	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	706,76	72,0	55,7	42,7	0,1	982,07	27,60	1,52	34,40	80,2	96,80	22,41	21,93	23,93
Jaguari/Jacareí	833,37	536,51	66,4	54,1	43,7		808,04	13,92	0,50				Túneis	s (m³/s)	
Cachoeira	815,55	21,88	31,4		31,4		69,65	19,50	0,50				T-7	13,42	
Atibainha	784,08	145,39	151,1	72,6	43,1		96,25	20,01	0,50				T-6	15,34	
Paiva Castro	744,42	2,46	32,3		32,3		7,61	24,72	0,02				T-5	21,79	
Guarapiranga	734,83 ▲	124,38			72,7	0,8	171,19	29,39	0,00	13,59	216,2	25,50	14,71	14,36	14,71
Taquacetuba	746,14							4,08							
Capivari	742,25							1,29							
Rio Grande	745,99 ▲	90,52			80,7	0,6	112,18	12,70	0,00	5,68	223,5	17,44	4,95	4,87	4,95
Rio Claro	871,99 ▲	8,62			63,1	0,8	13,67	7,05	1,26	3,68	191,5	1,77	3,70	3,87	4,96
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	A	222,63			38,8	0,3	573,81	35,34	4,46	16,52	213,9	37,16	12,17	12,53	15,56
Ponte Nova	759,64	104,52			31,7		329,37	12,06	0,56				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	766,59	26,64			72,5		36,73	6,51	3,06				EEABB	3,94	
Biritiba	753,49	18,92		_	39,1		48,42	4,34	0,24				DB-J	4,77	
Jundiaí	752,38	43,69		_	59,0		74,09	8,15	0,50				J-T	12,24	
Taiaçupeba	743,07	28,85		_	33,9		85,20	18,41	0,10				RGG	0,00	
Alto Cotia	A	14,34			86,9	0,2	16,50	1,74	0,12	1,28	136,1	3,37	1,22	1,24	1,34
Pedro Beicht	917,90	14,34			86,9				0,90						
Graça	868,53			_					0,12						
Baixo Cotia									3,22				0,97	0,94	4,19
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	A	1.167,25	62,4			0,2	1.869,42	113,81	10,58	75,15	151,4	182,04	60,21	59,84	69,64

Pluviometria (mm)										
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.					
Cantareira	18,8	52,7	68,4	161,3	253,5					
Guarapiranga	28,8	45,8	19,6	125,1	290,4					
Rio Grande	20,4	52,2	47,4	140,8	473,6					
Rio Claro	17,8	39,4	80,8	196,5	514,1					
Alto Tietê	33,5	48,1	38,0	130,7	270,8					
Cotia	19,4	39,8	64,4	170,2	304,3					

80											
70											
60		11-11		_	П						
50	_										-
40					-						п.
30											
20					ш						
10					ш						
0											
JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA												
do dia anterior	rior 100,0 %											
média do mês	100,0 %	,										
Produção do Dia Anterior												
Vazão Vazão Rendi- Diferença												
	Aduzida	Produzida	mento	Adu-Prod								
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m ³ /s)								
TOTAL	60,21	59,46	98,8	0,75								

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.