



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.

Quarta-feira, 19 de Abril de 2017 Gerado às 08:55 hs de 19/04/2017

	Nível		Vo	lume 0)peraci	ional			Va	azão x MLT			Vazão Ret	irada ETA	Retirada
Sistema	às 7h	às 7h	a	itual (%)		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	•	928,82	94,6	73,2	65,3	(0,1)	982,07	18,15	1,60	47,30	38,4	108,50	24,71	24,90	26,31
Jaguari/Jacareí	838,76	748,65	92,6	75,5	69,9		808,04	12,34	0,25				Túneis	s (m³/s)	
Cachoeira	816,54	28,33	40,7		40,7		69,65	23,10	1,15				T-7	22,04	
Atibainha	784,27	149,15	155,0	74,5	47,0		96,25	23,96	0,10				T-6	21,95	
Paiva Castro	744,37	2,26	29,6		29,6		7,61	24,30	0,10				T-5	21,56	
Guarapiranga	735,30 ▼	136,44			79,7	(0,3)	171,19	7,20	0,00	13,34	54,0	30,81	13,20	13,77	13,20
Taquacetuba	746,94												EEAB-T	0,00	
Capivari	741,94												EEAB-C	1,43	
Rio Grande	746,83 ▼	105,26			93,8	(0,2)	112,18	4,02	0,00	4,63	86,9	12,17	4,75	4,69	6,15
													EEAB-P	0,00	
Rio Claro	875,16 ▼	13,98			102,3	(0,5)	13,67	1,17	0,32	4,85	24,1	2,38	3,92	3,97	4,25
													EEAB-G	0,48	
Alto Tietê	▼	324,85			56,6	(0,1)	573,81	10,81	1,35	19,36	55,9	48,39	12,00	12,12	14,02
Ponte Nova	762,65	159,16			48,3		329,37	0,42	0,42				Transferên	cias (m³/s)	
Paraitinga	767,35	30,01		_	81,7		36,73	1,07	0,54				EEAB-B	1,04	
Biritiba	754,28	23,63		_	48,8		48,42	0,84	0,24				DB-J	2,36	
Jundiaí	753,82	63,81		_	86,1		74,09	2,50	0,05				J-T	2,45	
Taiaçupeba	744,71	48,23		_	56,6		85,20	9,09	0,10				RGG	1,79	
Alto Cotia	-	16,50			100,0	0,0	16,50	1,40	0,08	1,47	95,2	2,56	1,32	1,28	1,40
Pedro Beicht	918,50	16,50			100,0				0,88						
Graça	868,50			_					0,08						
Baixo Cotia									1,05				0,89	0,90	1,94
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	▼	1.525,85	81,6	70,7	66,2	(0,1)	1.869,42	42,76	4,40	90,95	47,0	204,81	60,88	61,71	67,27

Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	0,1	39,4	7,6	86,6	221,1				
Guarapiranga	0,0	64,8	0,6	72,6	256,4				
Rio Grande	0,2	109,2	9,9	103,8	230,3				
Rio Claro	0,2	119,6	20,0	197,9	512,2				
Alto Tietê	0,2	67,8	7,0	95,9	211,1				
Cotia	0,4	69,0	8,5	78,7	189,3				

(%) 90				Arm	azename	ento nos l	Mananciais	3				
80							1			1	1	
0 1	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI 14 ■Vo	JUN I Op 2015	JUL ■Vol Op 201	AGO	SET Op 2017	OUT	NOV	DEZ

do dia anterior	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)	(%)	(m³/s)							
TOTAL	60,88	60,07	98,7	0,81							

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA

(m³/s) Produção Média Mensal

75
70
65
60
45
45
40
JAN FEV MAR ABR MAI JUN JUL AGO SET OUT NOV DEZ

102014 102015 102016 102017

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.