



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.

Segunda-feira, 09 de Janeiro de 2017 Gerado às 08:46 hs de 09/01/2017

	Nível	Volume Operacional						Vazão x MLT					Vazão Re	Retirada	
Sistema	às 7h	às 7h	at	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	-	737,09	75,1	58,1	45,8	0,0	982,07	25,78	2,85	69,40	37,1	152,20	22,81	24,12	25,66
Jaguari/Jacareí	834,34	571,84	70,8	57,7	48,1		808,04	16,62	0,25				Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	815,79	23,41	33,6		33,6		69,65	16,54	1,90				T-7	12,08	
Atibainha	783,73	138,55	143,9	69,2	36,0		96,25	23,28	0,60				T-6	19,10	
Paiva Castro	744,52	2,87	37,7		37,7		7,61	25,46	0,10				T-5	24,93	
Guarapiranga	734,81 ▼	123,87			72,4	(0,1)	171,19	11,32	0,00	24,23	46,7	56,90	14,25	14,15	14,25
Taquacetuba	746,21							0,00							
Capivari	741,99							0,00							
Rio Grande	746,42 ▼	97,90			87,3	(0,1)	112,18	2,92	0,00	9,49	30,8	23,69	4,96	4,91	4,96
Rio Claro	873,96 ▲	11,73			85,8	0,1	13,67	4,21	3,56	4,85	86,8	2,85	3,99	3,96	7,55
Guaratuba								0,48							
Alto Tietê	A	248,40			43,3	0,2	573,81	22,88	5,24	31,56	72,5	65,95	11,16	11,26	13,23
Ponte Nova	760,83	125,01			38,0		329,37	3,86	1,79				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	765,28	21,37			58,2		36,73	0,87	3,06				EEABB	3,47	
Biritiba	753,48	18,86			39,0		48,42	0,12	0,24				DB-J	5,32	
Jundiaí	751,87	37,10			50,1		74,09	12,76	0,05				J-T	9,78	
Taiaçupeba	744,54	46,05		_	54,0		85,20	20,08	0,10				RGG	0,00	
Alto Cotia	▼	16,80			101,8	(0,3)	16,50	2,94	2,14	2,71	108,5	4,45	1,24	1,24	3,38
Pedro Beicht	918,58	16,80			101,8				2,20						
Graça	868,60			Ī					2,14						
Baixo Cotia									2,78				0,89	0,92	3,67
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL	A	1.235,79	66,1	57,3	50,7	0,0	1.869,42	70,05	16,58	142,24	49,2	306,04	59,37	60,64	72,69

Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	2,2	34,7	75,7	262,6	590,1				
Guarapiranga	0,2	118,6	43,3	228,9	638,2				
Rio Grande	0,2	34,8	67,8	250,6	557,6				
Rio Claro	0,0	144,9	48,4	296,6	538,4				
Alto Tietê	7,4	40,2	89,1	246,1	439,1				
Cotia	0,0	106,6	54,8	224,7	539,4				

(%) 80 -												
70 -												
60												
50 -					-1							
40 - 30 -												
20 -			ш	ш	ш						-11	-11
10 -		Ш		ш	ш	-		ш	ш	ш		
0 -	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
				■Vol Op 2014	⊌Vo	l Op 2015	■Vol Op 2016	■Vol 0	Op 2017			

	Indice de R	legularidade	do Abast	ecimento - IRA						
do dia anterior	100,0 %									
média do mês	99,9 %									
Produção do Dia Anterior										
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendi- mento	Diferença Adu-Prod						
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m ³ /s)						
TOTAL	59,37	59,60	100,4	-0,23						

Produção Média Mensal 75 70 65 60 **2014 2**015

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.