

sabesp

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, 28 de Abril de 2016 Gerado às 08:35 hs de 28/04/2016

	Nível	Volume Operacional					Vazão x MLT ⁽⁴⁾				Vazão Retirada ETA		Retirada		
Sistema	às 7h	às 7h	atual (itual (%)	l (%)	var.dia	máximo	afluente	descarregada	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	-	644,70	65,6	50,8	36,4	0,0	982,07	22,27	0,42	47,60	46,8	108,50	21,43	22,91	21,85
Jaguari/Jacareí	831,28	464,55	57,5	46,8	34,8		808,04	13,45	0,20				Túneis	s (m³/s)	
Cachoeira	816,19	26,01	37,3		37,3		69,65	19,47	0,20				T-7	17,08	
Atibainha	784,36	150,94	156,8	75,4	48,8		96,25	16,32	0,00				T-6	13,96	
Paiva Castro	744,48	2,71	35,6		35,6		7,61	22,70	0,02				T-5	18,63	
Guarapiranga	735,25 ▼	135,14	78,9			(0,3)	171,19	7,67	0,00	13,60	56,4	30,81	13,65	14,46	13,65
Taquacetuba	746,55							1,88							
Capivari	740,28							0,78							
Rio Grande	746,32 ▼	96,15	85,7			(0,5)	112,18	0,55	0,00	5,45	10,0	12,17	5,19	5,15	5,19
Rio Claro	874,90 ▲	13,47	98,6			0,5	13,67	3,83	0,68	4,99	76,8	2,38	4,02	4,03	4,02
Guaratuba								0,37							
Alto Tietê	▼	231,51	40,3			(0,1)	573,81	7,56	1,01	20,03	37,7	48,39	10,36	12,50	11,87
Ponte Nova	757,58	72,62	22,0				329,37	2,11	0,45				Transferêr	ncias (m³/s)	
Paraitinga	767,85	32,35	88,1				36,73	0,84	0,29				EEABB	0,00	
Biritiba	754,25	23,44	48,4				48,42	0,16	0,12				DB-J	2,43	
Jundiaí	753,79	63,37	85,5				74,09	3,28	0,05				J-T	3,91	
Taiaçupeba	744,03	39,73	46,6				85,20	7,68	0,10				RGG	1,70	
Alto Cotia ⁽²⁾	-	16,16	98,0			0,0	16,50	1,28	0,06	1,49	85,8	2,56	1,22	1,29	1,28
Pedro Beicht	918,41	16,16	98,0						0,98						
Graça	868,44								0,06						
Baixo Cotia ⁽³⁾									0,86				0,98	0,96	1,84
Rib. Estiva													0,08	0,08	
TOTAL		1.137,14	60,8			(0,1)	1.869,42	41,46	3,03	93,16	44,5	204,81	56,94	61,37	59,70

Pluviometria (mm)							
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.		
Cantareira	2,2	3,9	7,6	88,7	221,1		
Guarapiranga	0,4	0,6	2,8	73,2	256,4		
Rio Grande	9,4	12,2	9,9	105,4	230,3		
Rio Claro	16,2	19,4	30,4	201,5	512,2		
Alto Tietê	4,8	7,9	19,8	97,8	211,1		
Cotia	3,2	17,4	8,5	80,0	189,3		



Índice de F	Regularidade	do Abast	tecimento - IRA
100,0 %	3		
99,5 %	3		
			<u> </u>
	Produção do	Dia Ante	erior
Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Rendi- mento	Diferença Adu-Prod
(m ³ /s)	(m ³ /s)	(%)	(m ³ /s)
56,94	56,39	99,0	0,55
	100,0 % 99,5 % Vazão Aduzida (m³/s)	100,0 % 99,5 % Produção do Vazão Aduzida Produzida (m³/s) (m²/s)	Produção do Dia Ante Vazão Vazão Rendi- Aduzida Produzida mento (m³/s) (m³/s) (%)

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.