sabesp

DIRETORIA METROPOLITANA - M

Unidade de Negócio de Produção de Água da Metropolitana - MA Departamento de Recursos Hídricos Metropolitanos - MAR Centro de Controle dos Mananciais - CCM / MAR BOLETIM DOS MANANCIAIS

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

Sábado, 24 de Junho de 2017 Gerado às 09:21 hs de 24/06/2017

	Nível	V	olume C	peracion	nal	-61	Vazão afluente descarregada afluente MLT a				G 40 T AG 2		Vazão Retirada ETA	
Sistema	às 7h	às 7h	índice	var.dia	máximo		descarregada ia diária	media mês	med hist mensal	aflu./MLT mensal	Afluência máx.hist.mensal	dia anterior	média mês	Total
	(m)	(x10 ⁶ m 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)	(m ³ /s)
Cantareira	▼	662,93	67,5	(0,1)	982,07	17,95	0,95	24,22	35,00	69,2	181,50	25,45	24,35	26,40
Jaguari/Jacareí	839,54	599,03	74,1		808,04	8,05	0,25					Túneis	(m³/s)	
Cachoeira	816,67	29,21	41,9		69,65	26,48	0,50					T-7	23,08	
Atibainha	783,59	31,90	33,1		96,25	21,01	0,10					T-6	18,19	
Paiva Castro	744,42	2,46	32,3		7,61	22,35	0,10					T-5	18,67	
Guarapiranga	735,67 ▼	146,08	85,3	(0,2)	171,19	10,39	0,00	15,49	11,34	136,6	40,30	13,42	13,34	13,42
Taquacetuba	746,85											EEAB-T	0,00	
Capivari	742,00											EEAB-C	0,00	
Rio Grande	746,61 ▼	101,27	90,3	(0,3)	112,18	3,03	0,00	5,11	3,76	136,0	12,39	4,48	4,43	7,18
												EEAB-P	0,00	
Rio Claro	875,14 ▼	13,94	102,0	(0,1)	13,67	2,97	2,29	3,93	3,44	114,1	1,59	3,96	3,98	6,24
												EEAB-G	0,48	
Alto Tietê	A	334,36	59,7	0,0	560,15	14,13	2,88	17,06	15,49	110,2	47,97	12,15	11,73	14,09
Ponte Nova	763,46	175,42	53,3		329,37	2,83	0,46					Transferên	cias (m³/s)	
Paraitinga	766,90	27,99	76,2		36,73	1,01	2,03					EEAB-B	2,31	
Biritiba	755,34	17,04	49,0		34,76	1,88	0,24					DB-J	2,31	
Jundiaí	754,10	67,98	91,8		74,09	2,55	0,05					J-T	2,50	
Taiaçupeba	744,53	45,92	53,9		85,20	9,30	0,10					RGG	3,07	
Alto Cotia	-	16,57	100,5	0,0	16,50	2,03	0,81	2,62	1,42	184,7	4,29	1,23	1,27	2,03
Pedro Beicht	918,52	16,57	100,5				1,07							
Graça	868,55						0,81							
Baixo Cotia							1,72					0,90	0,92	2,62
Rib. Estiva												0,08	0,08	
TOTAL	▼	1.275,15	68,7	(0,1)	1.855,8	50,51	8,65	68,44	70,45	71,69	288,04	61,67	60,10	71,99

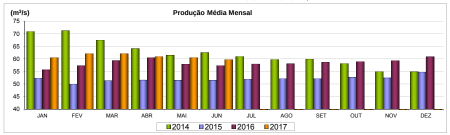
Pluviometria (mm)									
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.				
Cantareira	0,1	52,6	0,0	61,1	240,7				
Guarapiranga	0,2	88,2	0,2	53,8	221,1				
Rio Grande	0,2	64,2	3,1	61,1	232,7				
Rio Claro	0,4	124,4	14,2	98,8	223,7				
Alto Tietê	0,4	60,7	3,2	56,9	218,9				
Cotia	0,0	92,6	3,4	59,1	253,9				

dia	acumul. no mês	mın. hist.	med. hist.	max. hist.	70 - 60 -												
),1	52,6	0,0	61,1	240,7	50 - 40 -												
),2	88,2	0,2	53,8	221,1	30 -						ш		_		-		
),2	64,2	3,1	61,1	232,7	20 -												
),4	124,4	14,2	98,8	223,7	0 -	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DE
),4	60,7	3,2	56,9	218,9	-10 -	JAN	FEV	WAR	ABR	WAI	JUN	JUL	AGU	SEI	001	NOV	DE
),0	92,6	3,4	59,1	253,9					Vol Op 20	14 ■Vol (Op 2015	■Vol Op 2	2016 ■ Vol	Op 2017			
							Нои	ıve uso das	Reservas T	écnicas no	Cantareira	de 15/5/1	4 a 27/12/15	que não es	stão contab	oilizadas ad	cima.

(%) 80

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA											
do dia anterior	do dia anterior 99,0 %										
média do mês 99,4 %											
Produção do Dia Anterior											
Vazão Vazão Diferença Aduzida Produzida Adu-Prod											
(m³/s) (m³/s) (m³/s)											
TOTAL	61,67	61,16	0,50								

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões Sabesp - SSD



Armazenamento nos Mananciais Vol útil armazenado / vol útil total

Dados e demais informações sujeitas a alterações.