



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, 27 de Junho de 2020 Gerado às 08:23 hs de 27/06/2020

	Nível	Volume Operacional					Qnatural	Vazão		0 111 -	0 10 111 7	Vazão Captada ETA		Qcaptada + Qdescarga
Sistema	às 7h	às 7h	índice	var.dia	máximo	Qafluente diária	diária	Qdescarregada diária	Qnatural media mês	Qn MLT med hist mensal	Qn/Qn MLT mensal	dia anterior	média mês	diária
	(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	▼	552,62	56,3	(0,0)	982,07	29,11	21,06	9,10	16,27	34,50	47,1	24,61	25,34	33,71
Jaguari/Jacareí	836,86	485,92	60,1		808,04	8,67	8,67	0,50				T-7	18,00	
Cachoeira	816,73	29,61	42,5		69,65	20,30	2,31	5,00				T-6	16,09	
Atibainha	783,68	33,70	35,0		96,25	24,50	0,36	3,50				T-5	18,53	
Paiva Castro	744,53	2,91	38,3		7,61	28,25	9,72	0,10				EEAB PS-SC	8,05	
Guarapiranga	733,85 ▲	100,17	58,5	0,7	171,19	26,10	25,62	0,00	6,74	9,22	73,1	12,27	12,71	12,27
Taquacetuba	745,04											EEAB-T	0,00	
Capivari	741,11											EEAB-C	0,48	
Rio Grande	745,61 ▲	84,28	75,1	1,0	112,18	17,78	17,78	0,00	2,59	3,54	73,0	4,81	4,58	4,81
												EEAB-P	0,00	
Rio Claro	872,75 ▲	9,74	71,3	2,0	13,67	4,25	4,25	1,82	0,63	0,78	81,4	3,48	3,56	5,30
												EEAB-G	0,10	
Alto Tietê	A	409,62	73,1	0,1	560,31	24,33	22,51	8,17	7,58	15,20	49,9	14,04	14,39	22,21
Ponte Nova	769,07	305,11	92,6		329,37	10,82	9,00	5,77				Transferênci	as (m³/s)	
Paraitinga	766,72	27,20	73,8		36,88	1,59	1,59	1,59				EEAB-B	0,00	
Biritiba	754,22	9,60	27,6		34,76	4,71	4,71	0,41				DB-J	0,00	
Jundiaí	750,97	26,17	35,3		74,09	3,02	3,02	0,10				J-T	9,68	
Taiaçupeba	744,18	41,55	48,8		85,20	18,58	8,90	0,30				EEAB-RGG	0,00	
Alto Cotia	A	14,51	88,0	0,9	16,50	2,99	2,99	0,21	0,94	1,39	67,9	1,18	1,19	1,39
Pedro Beicht	917,95	14,51	88,0					1,12						
Graça	868,55							0,21						
Baixo Cotia								3,34				0,00	0,00	3,34
São Lourenço	A	77,20	86,9	0,5	88,82	27,72	27,72	21,03	16,32	21,90	74,53	1,79	1,79	22,82
Cachoeira do França	638,94	77,20	86,9											
Rib. Estiva												0,08	0,08	
Guarulhos	-	0,40	61,5	0,0	0,65	0,38	0,38	0,06				0,31	0,34	0,37
Cabuçu	4,20	0,37	61,2		0,60	0,29	0,29	0,05				0,23	0,27	
Tanque Grande	1,20	0,03	60,0		0,05	0,09	0,09	0,01				0,08	0,07	
TOTAL	A	1.248,54	64,2	0,2	1.945,4	132,67	122,32	43,73	51,07	86,53	59,02	62,56	63,98	106,21

Sistema Cantareira: A partir de 01/06/2020 o Sistema opera na Faixa 2, com retirada máxima de 31 m³/s.



Aplicativo SABESP Mananciais RMSP

Está disponível para download nas lojas Play Store (Android) e Apple Store (iOS), o aplicativo SABESP Mananciais RMSP. Através dele, poderão ser realizadas consultas diárias sobre os volumes armazenados, chuvas registradas e demais características dos principais Mananciais da RMSP: Cantareira, Alto Tietê, Guarapiranga, Cotia, Rio Grande, Rio Claro e São Lourenço.

Pluviometria (mm)							
Sistema	no dia	acumul. no mês	mín. hist.	méd. hist.	máx. hist.		
Cantareira	8,5	50,4	0,0	59,1	232,8		
Guarapiranga	32,0	50,6	0,2	53,8	221,1		
Rio Grande	36,4	62,4	3,1	61,2	232,7		
Rio Claro	25,8	57,2	14,2	98,8	223,7		
Alto Tietê	32,5	65,1	4,7	55,1	216,4		
Cotia	31,6	64,4	3,4	59,5	253,9		
São Lourenço	70,6	96,8	3,9	68,8	249,1		



	Produç	ão do Dia Ante	rior
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Diferença Adu-Prod
	(m ³ /S)	(m ³ /S)	(m ³ /s)
TOTAL	62,56	61,67	0,89
		~ CCD C !	

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Sabesp

