



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.

Quinta-feira, 19 de Março de 2020 Gerado às 08:49 hs de 19/03/2020

	Nível	Volume Operacional			Qafluente	Qnatural	Vazão Qdescarregada	O Qnatural	Qn MLT	Qn/Qn MLT	Vazão Captada ETA		Qcaptada + Odescarga	
Sistema	às 7h	às 7h	índice	var.dia	máximo	diária	diária	diária diária	media mês	med hist mensal	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	A	621,23	63,3	0,1	982,07	44,79	39,59	4,35	46,21	65,90	70,1	26,24	24,85	30,59
Jaguari/Jacareí	837,91	529,09	65,5		808,04	24,43	24,43	0,25				T-7	0,00	
Cachoeira	817,59	35,58	51,1		69,65	8,44	8,44	3,00				T-6	6,27	
Atibainha	784,65	52,88	54,9		96,25	12,52	1,05	1,00				T-5	22,49	
Paiva Castro	744,62	3,29	43,2		7,61	28,16	5,67	0,10				EEAB PS-SC	5,20	
Guarapiranga	735,60 -	144,24	84,3	0,0	171,19	13,31	13,31	0,00	22,03	19,08	115,4	13,31	13,51	13,31
Taquacetuba	746,09											EEAB-T	0,00	
Capivari	742,00											EEAB-C	0,00	
Rio Grande	746,82 ▼	105,07	93,7	(0,8)	112,18	2,04	2,04	8,34	13,44	8,49	158,3	4,34	4,31	12,68
												EEAB-P	0,00	
Rio Claro	874,99 ▼	13,65	99,9	(0,1)	13,67	0,66	0,66	2,76	1,62	1,27	127,6	4,00	3,76	6,76
												EEAB-G	0,00	
Alto Tietê	▼	506,26	90,4	(0,1)	560,31	21,17	18,41	6,46	22,11	24,60	89,9	14,21	14,57	20,67
Ponte Nova	769,95	328,05	99,6		329,37	3,06	0,30	3,06				Transferênc	as (m³/s)	
Paraitinga	768,67	36,42	98,7		36,88	1,52	1,52	1,52				EEAB-B	2,66	
Biritiba	754,35	10,41	29,9		34,76	2,36	2,36	0,58				DB-J	4,44	
Jundiaí	753,72	62,34	84,1		74,09	6,65	2,21	0,10				J-T	6,55	
Taiaçupeba	746,19	69,04	81,0		85,20	11,91	5,36	1,20				EEAB-RGG	0,00	
Alto Cotia	-	16,87	102,3	0,0	16,50	2,02	2,02	0,70	2,98	2,01	148,1	1,32	1,21	2,02
Pedro Beicht	918,60	16,87	102,3					1,35						
Graça	868,57							0,70						
Baixo Cotia								3,59				0,00	0,00	3,59
São Lourenço	-	86,46	97,3	0,0	88,82	30,05	30,05	26,66	37,60	37,80	99,46	3,39	3,09	30,05
Cachoeira do França	639,79	86,46	97,3											
Rib. Estiva			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,									0,08	0,08	
Guarulhos		0,59	91,5	0,0	0,65	0,46	0,46	0,06				0,37	0,39	0,43
Cabuçu	6,51	0,57	94,9		0,60	0,34	0,34	0,05				0,27	0,28	
Tanque Grande	1,01	0,03	50,5		0,05	0,12	0,12	0,01	-			0,10	0,11	
TOTAL	▼	1.494,37	76,8	(0,0)	1.945,4	114,49	106,53	52,92	145,98	159,15	91,72	67,26	65,76	120,09

Sistema Cantareira: A partir de 01/01/2020 o sistema opera na Faixa 2 com restrição de retirada de 31m³/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	0,0	45,0	55,8	178,8	407,2				
Guarapiranga	0,0	38,0	39,6	153,7	382,9				
Rio Grande	0,0	55,4	34,8	186,6	467,7				
Rio Claro	0,0	70,2	53,1	245,7	451,2				
Alto Tietê	0,0	49,8	39,7	172,8	496,9				
Cotia	0,0	88,0	48,4	149,1	300,0				
São Lourenço	4,2	68,8	74,1	195,3	456,6				



Produção do Dia Anterior									
	Vazão Aduzida	Vazão Produzida	Diferença Adu-Prod						
	(m ³ /s)	(m ³ /s)	(m ³ /S)						
TOTAL	67,26	67,04	0,22						

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Sabesp

(m³/s	s)				Produçã	io Média I	/lensal					
70 -												
65 -												
60 - 55 - 50 - 45 -												
	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
				■2017	■2017 ■2018		■2019	■202	:0			

Dados e demais informações sujeitas a alterações.