

RELATÓRIO MENSAL DE CONTROLE DE QUALIDADE DA ÁGUA DISTRIBUÍDA (REDE DE DISTRIBUIÇÃO)

REFERÊNCIA: MARÇO/2021

SISTEMA	POPULAÇÃO ABASTECIDA	MUNICÍPIO	COLIFORMES TOTAIS				ESCHERICHIA COLI				CLORO RESIDUAL LIVRE			TURBIDEZ			COR APARENTE		
			AMOSTRAS EXIGIDAS	AMOSTRAS REALIZADAS	PERCENTUAL AMOSTRAS DENTRO DO PADRÃO	PERCENTUAL DENTRO DO PADRÃO APÓS RECOLETA	AMOSTRAS EXIGIDAS	AMOSTRAS REALIZADAS	PERCENTUAL AMOSTRAS DENTRO DO PADRÃO	PERCENTUAL DENTRO DO PADRÃO APÓS RECOLETA	AMOSTRAS EXIGIDAS	AMOSTRAS REALIZADAS	MÉDIA (mg/L)	AMOSTRAS EXIGIDAS	AMOSTRAS REALIZADAS	MÉDIA (UNT)	AMOSTRAS EXIGIDAS	AMOSTRAS REALIZADAS	MÉDIA (uH)
AFONSO VISEU	7.158	RIO DE JANEIRO	14	17	100,0	N.A.	14	17	100,0	N.A.	14	17	0,6	14	17	2,5	10	17	6
DOIS MURINHOS	726		10	16	31,3	56,3	10	16	100,0	N.A.	10	16	0,3	10	16	1,8	10	10	12
FÁBRICA BRASIL	9.250	PARACAMBI	FORA DE CARGA				FORA DE CARGA				FORA DE CARGA			FORA DE CARGA			FORA DE CARGA		
GÁVEA PEQUENA	2.926	RIO DE JANEIRO	10	11	90,9	100,0	10	11	100,0	N.A.	10	11	1,3	10	11	1,5	10	11	5
GUANDU	5.830.949	BELFORD ROXO	1000	1002	95,6	99,3	1000	1002	99,5	100,0	1000	1002	1,4	1000	1002	3,1	274	596	9
		DUQUE DE CAXIAS																	
		MESQUITA																	
		NILÓPOLIS																	
		NOVA IGUAÇU																	
		RIO DE JANEIRO																	
SÃO JOÃO MERITI																			
INTEGRADO GUANDU - LAJES	1.481.152	RIO DE JANEIRO	298	309	94,5	99,4	298	309	100,0	N.A.	298	309	1,5	298	309	2,8	100	176	11
ITINGUSSU	17.029	ITAGUAÍ	25	28	82,1	85,7	25	28	100,0	N.A.	25	28	1,7	25	28	3,2	10	25	10
		MANGARATIBA																	
LARANJAL	846.360	SÃO GONÇALO	281	285	99,3	100,0	281	285	100,0	N.A.	281	285	1,5	281	285	0,2	76	285	1
		RIO DE JANEIRO/Iha de Paquetá																	
MANTIQUEIRA	31.662	DUQUE DE CAXIAS	45	48	60,4	89,6	45	48	100,0	N.A.	45	48	2,3	45	48	3,7	10	21	7
MAZOMBA	20.072	ITAGUAÍ	33	49	71,4	98,0	33	49	89,8	100,0	33	49	0,9	33	49	2,0	10	35	7
MENDANHA	34.794	RIO DE JANEIRO	47	48	83,3	89,6	47	48	100,0	N.A.	47	48	1,7	47	48	2,8	10	27	14
MURIQUI	13.986	MANGARATIBA	20	24	79,2	95,8	20	24	100,0	N.A.	20	24	1,4	20	24	4,5	10	19	14
PAINEIRAS	3.026	RIO DE JANEIRO	10	11	72,7	81,8	10	11	100,0	N.A.	10	11	1,0	10	11	4,3	10	11	6
			10	12	83,3	91,7	10	12	100,0	N.A.	10	12	1,5	10	12	2,3	10	11	8
QUININHA/BATALHA	303		10	12	83,3	91,7	10	12	100,0	N.A.	10	12	1,5	10	12	2,3	10	11	8
RIBEIRÃO DAS LAJES	411.659	ITAGUAÍ	119	139	90,6	97,8	119	139	98,6	100,0	119	139	1,7	119	139	3,5	57	135	14
		JAPERI																	
		PARACAMBI																	
		QUEIMADOS																	
		RIO DE JANEIRO																	
		SEROPÉDICA																	
RIO D' OURO	76.759	NOVA IGUAÇU	76	77	71,4	89,6	76	77	97,4	98,7	76	77	1,2	76	77	3,9	16	59	9
RIO GRANDE	1.009	RIO DE JANEIRO	10	10	70,0	90,0	10	10	100,0	N.A.	10	10	2,4	10	10	4,5	10	10	12
SACARRÃO	2.724		10	15	73,3	93,3	10	15	100,0	N.A.	10	15	2,4	10	15	3,6	10	12	4
SÃO PEDRO	170.077	JAPERI	118	119	95,8	99,2	118	119	100,0	N.A.	118	119	1,6	118	119	3,6	34	82	10
		NOVA IGUAÇU																	
		QUEIMADOS																	
SAUDOSO	11.563	PARACAMBI	20	22	54,5	86,4	20	22	95,5	100,0	20	22	0,7	20	22	7,6	10	22	48
SERRA DO PILOTO	11.189	MANGARATIBA	16	18	100,0	N.A.	16	18	100,0	N.A.	16	18	2,1	16	18	6,6	10	15	15
TACHAS	1.211	RIO DE JANEIRO	10	12	91,7	91,7	10	12	100,0	N.A.	10	12	1,2	10	12	7,7	10	12	13
TAYLOR	298	RIO DE JANEIRO	10	12	100,0	N.A.	10	12	100,0	N.A.	10	12	1,2	10	12	2,1	10	12	4
TINGUÁ	76.759	NOVA IGUAÇU	76	76	72,4	84,2	76	76	92,1	96,1	76	76	1,2	76	76	2,8	13	55	9
XERÉM	44.963	DUQUE DE CAXIAS	51	54	63,0	98,1	51	54	100,0	N.A.	51	54	2,0	51	54	4,4	14	27	10

COMENTÁRIOS:

As amostras para controle de qualidade da água distribuída são coletadas mensalmente na entrada de pontos estratégicos da rede de distribuição, conforme plano de amostragem e de acordo com a Portaria do Ministério de Saúde que rege os padrões de potabilidade de água. Amostras que apresentam não conformidades bacteriológicas (Coliformes Totais e Escherichia Coli) são imediatamente recoletadas, para a confirmação ou não dos resultados, evitando possíveis falhas durante os processos de amostragem ou de análise. Quando a não conformidade na qualidade da água é confirmada, inicia-se imediatamente um protocolo de ações operacionais para a solução do problema. Estas ações englobam: identificação da fonte de contaminação, limpeza e desinfecção da rede de distribuição e de reservatórios internos que possam ter sido afetados, além de orientações ao cliente no ato da amostragem.

N.A. => (NÃO SE APLICA) A coleta não se aplica para amostras 100% dentro do padrão para os parâmetros microbiológicos.

Para maiores esclarecimentos entre em contato através telefone: 0800-2821-195 ou acesse no site: Informações ao cliente/Fale com a CEDAE