



**ESTADO DO RIO DE JANEIRO MUNICÍPIO DE
MENDES**

Secretaria Municipal de Obras, Serviços Públicos e Habitação



RELATÓRIO MENSAL DE CONTROLE DA QUALIDADE DA ÁGUA REDE DE DISTRIBUIÇÃO

REFERÊNCIA: MAIO/2021

Monitoramento da Qualidade da Água na Rede de Distribuição

DEFINIÇÃO DOS PARÂMETROS APRESENTADOS

Cloro Residual Livre - é a quantidade de cloro que permanece na água durante seu percurso na rede de distribuição.

Turbidez - indica a existência de partículas sólidas dispersas na água.

pH - indica a acidez, neutralidade ou alcalinidade da água.

Coliformes totais, escherichia coli e bactérias heterotróficas - indicam a conformidade bacteriológica da água.

SISTEMA	AMOSTRAS REALIZADAS	COLIFORMES TOTAIS	ESCHERICHIA COLI
		PERCENTUAL AMOSTRAS	PERCENTUAL AMOSTRAS
Klabin	3	100.0	100.0
	2	100.0	100.0
	2	100.0	100.0

MUNICÍPIO	AMOSTRAS REALIZADAS	BACTÉRIAS HETEROTRÓFICAS
		PERCENTUAL AMOSTRAS
Mendes	1	100.0
	1	100.0
	1	100.0

E-mail: obras.mendes@hotmail.com
Avenida Júlio Braga, nº. 227 – Centro – Mendes/RJ - | (24) 2465 - 4209