



SAAE - SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO

Relatório da Médias Mensais - Decreto 5.440

ETA MANHUAÇU

pg 06/05

RESPONSÁVEL PELO SAA:

HÉLITON BASSOTO VIEIRA

Local:

MANHUAÇU, MG

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

HÉLITON BASSOTO VIEIRA

mês:

MARÇO

ano:

2019

Parâmetro	Resultado**	Quantidade	Unidade
Turbidez	0,78	411	ntu
Cor	1,50	411	Co/pt
pH	7,00	411	Ions H+
Cloro Residual	0,89	411	mg/l
Fluoreto Residual	8,24	411	mg/l
Heterotróficas	33	7	ufc
Coliformes Totais	Ausência	51	ufc
Echerichia Coli	Ausência	51	ufc

Médias das análises físico-químicas e microbiológicas realizadas na Estação de Tratamento de Água e pontas de rede de distribuição em cumprimento ao Decreto 5.440 de 04 de Maio de 2005.

HÉLITON BASSOTO VIEIRA
Responsável Técnico

HÉLITON BASSOTO VIEIRA
Responsável pela E.T.A.

*VPM: Valor Máximo Permitido

Cor Aparente: 15,0 un Pt/Co

Turbidez: 5,0 uT em 95% das amostras mensais

pH: entre 6,0 e 9,0.

Cloro residual Livre: entre 0,20 mg/l e 2,00 mg/l

Fluoreto : menor que 1,5 mg/L

Coliformes Totais: Ausência em 100 ml das amostras mensais

Esherichia coli: Ausência em 100 ml das amostras mensais