



INFORMATIVO DE QUALIDADE DA ÁGUA DISTRIBUÍDA

Estação de Tratamento de Água – Captação Capão Cavallo

Prefeitura Municipal de São José da Varginha

JULHO DE 2024

PARÂMETROS FÍSICO-QUÍMICOS	TIPO DE ÁGUA	Nº ANÁLISES REALIZADAS	VALOR MÉDIO	Portaria GM/MS nº888, de 04 de maio de 2021
				Limite de Parâmetro
TURBIDEZ (NTU)	TRATADA FINAL	460	0,45	≤ 5,00 NTU
	REDE E RESERVATÓRIOS	18	0,48	
COR (uC)	TRATADA FINAL	460	4,4	≤ 15,0 uC
	REDE E RESERVATÓRIOS	18	3,2	
pH	TRATADA FINAL	460	7,83	-
	REDE E RESERVATÓRIOS	18	6,55	
CLORO RESIDUAL LIVRE (mg/L)	TRATADA FINAL	460	1,35	0,20 a 5,00 mg/L
	REDE E RESERVATÓRIOS	18	1,42	
IÓN FLUORETO (mg/L)	TRATADA FINAL	460	0,68	≤ 1,50 mg/L
	REDE E RESERVATÓRIOS	18	0,60	

ANÁLISES MICROBIOLÓGICAS – REDE E RESERVATÓRIO

PARÂMETRO	Nº ANÁLISES REALIZADAS	Análises		Recoleta	
		Ausência	Presença	Ausência	Presença
Coliforme Total	18	18	0	0	0
<i>Escherichia Coli</i>	18	18	0	0	0

Responsável:

DATA:

DEPARTAMENTO MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO

20/08/2024

RELATÓRIO DE PRODUÇÃO E QUALIDADE DE ÁGUA
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOSÉ DA VARGINHA
JULHO DE 2024
ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ÁGUA
Captação 1 – Represa Capão Cavalão