



RELATÓRIO SINTÉTICO DE CONTROLE DE QUALIDADE DA ÁGUA

Número:

4/A

Ano:

2025

Página 1 de 1

INFORMAÇÕES DO SISTEMA

NOME DO SISTEMA: SAA SEDE

CIDADE: SANTA ISABEL DO IVAÍ

MÊS DE REFERÊNCIA: ABRIL DE 2025

AMOSTRA: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO

LOCAL DA COLETA: SAÍDA DO TRATAMENTO

ENDEREÇO: AVENIDA GUSTAVO BRIGAGÃO, 2265. CENTRO

PARÂMETRO	UNIDADE	VMP ¹	NÚMERO DE ANÁLISES				RESULTADOS		
			PREVISTAS	REALIZADAS	DENTRO DO PADRÃO	FORA DO PADRÃO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÉDIO
Cloro Residual Livre	mg/L	Entre 0,20 e 5,00	5	20	20	0	0,82	1,78	1,33
Flúor	mg/L	1,50	5	12	12	0	0,07	0,88	0,54
Turbidez	uT	5,00	5	12	12	0	0,00	0,00	0,00
Cor Aparente	uH	15,00	5	12	12	0	0,00	0,00	0,00
pH	-	-	5	12	12	0	6,13	7,03	6,41
Coliformes Totais	PA/100 mL	AUSÊNCIA	5	5	5	0	Ausência	Ausência	Ausência
<i>E. coli</i>	PA/100 mL	AUSÊNCIA	5	5	5	0	Ausência	Ausência	Ausência

AMOSTRA: ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO

LOCAL DA COLETA: REDE DE DISTRIBUIÇÃO

ENDEREÇO: MÚLTIPLOS ENDEREÇOS

PARÂMETRO	UNIDADE	VMP ¹	NÚMERO DE ANÁLISES				RESULTADOS		
			PREVISTAS	REALIZADAS	DENTRO DO PADRÃO	FORA DO PADRÃO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÉDIO
Cloro Residual Livre	mg/L	Entre 0,20 e 5,00	10	15	15	0	0,88	1,64	1,28
Flúor	mg/L	1,50	10	15	15	0	0,23	0,76	0,53
Turbidez	uT	5,00	10	15	15	0	0,00	0,00	0,00
Cor Aparente	uH	15,00	10	15	15	0	0,00	0,00	0,00
pH	-	-	10	15	15	0	4,83	6,68	6,12
Coliformes Totais	PA/100 mL	AUSÊNCIA	10	15	15	0	Ausência	Ausência	Ausência
<i>E. coli</i>	PA/100 mL	AUSÊNCIA	10	15	15	0	Ausência	Ausência	Ausência

AMOSTRA: ÁGUA BRUTA

LOCAL DA COLETA: CAPTAÇÃO

ENDEREÇO: MÚLTIPLOS ENDEREÇOS

PARÂMETRO	UNIDADE	VMP ¹	NÚMERO DE ANÁLISES				RESULTADOS		
			PREVISTAS	REALIZADAS	DENTRO DO PADRÃO	FORA DO PADRÃO	MÍNIMO	MÁXIMO	MÉDIO
Coliformes Totais	PA/100 mL	AUSÊNCIA	4	4	4	0	Ausência	Ausência	Ausência
<i>E. coli</i>	PA/100 mL	AUSÊNCIA	4	4	4	0	Ausência	Ausência	Ausência

¹VALOR MÁXIMO PERMITIDO – LEGISLAÇÃO COMPARATIVA: ANEXO XX, DA PORTARIA DE CONSOLIDAÇÃO Nº. 5/2017, ALTERADO PELA PORTARIA GM/MS Nº. 888/2021.