

RELATÓRIO MENSAL DE ÁGUA BRUTA

Poço Santo Antônio Sapezeiro

Manancial Subterrâneo

AGOSTO- 2024

Parâmetros	Unidades	CONAMA 396/2008 -Anexo I VMP ⁽¹⁾	Amostras Realizadas	Resultados Médios
Escherichia Coli	NMP/100 ml ⁽⁴⁾	Ausente	5	Ausente
Coliformes Termotolerantes	NMP/100 ml ⁽⁴⁾	Ausente	*	*
pH	---	**	4	7,63
Cryptosporidium	Oocisto/10L	**	*	*
Giardia	Cisto/10L	**	*	*
Cor Aparente	UH ⁽²⁾	**	4	1,0
Turbidez	UT ⁽³⁾	**	4	0,23
Alumínio Dissolvido	mg/L	0,2	*	*
Ferro Dissolvido	mg/L	0,3	*	*
Manganês Total	mg/L	0,1	*	*
Condutividade elétrica	µS/cm	**	4	118,38
Nitrato	mg/L N	10	*	*
Nitrito	mg/L N	1,0	*	*
Nitrogênio Amoniacal Total	mg/L N	**	*	*
Ortofosfato	mg/L	**	*	*
Nitrogênio Total Kjeldahl	mg/L	**	*	*
Fósforo Total	mg/L	**	*	*
Oxigênio Consumido	mg/L	**	*	*
Cloreto Total	mg/L	250	*	*
Dureza Total	mg/L	**	*	*
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	1.000	*	*
Sólidos Totais Fixos	mg/L	**	*	*
Sólidos Suspensos Totais	mg/L	**	*	*
Sólidos Totais	mg/L	**	*	*
Sólidos Dissolvidos Fixos	mg/L	**	*	*
Sólidos Suspensos Fixos	mg/L	**	*	*
Sólidos Totais Voláteis	mg/L	**	*	*
Sólidos Dissolvidos Voláteis	mg/L	**	*	*
Sólidos Suspensos Voláteis	mg/L	**	*	*
Oxigênio Dissolvido	mg/L	**	*	*
DBO	mg/L	**	*	*
DQO	mg/L	**	*	*

OBSERVAÇÃO:

(1) Valor Máximo Permitido

(4) Número Mais Provável

(2) Unidade Hazen (mg Pt-Co/L)

(**) VMP sem comparativo

(3) Unidade de Turbidez

(*) Análise não realizada