

RELATÓRIO MENSAL DE ÁGUA BRUTA

Captação Santa Alice		Manancial Superficial		SETEMBRO 2021
Parâmetros	Unidades	CONAMA 357 CLASSE II Art.14 e 15 Tabela I VMP ⁽¹⁾	Amostras Realizadas	Resultados Médios
Escherichia Coli	NMP/100 ml ⁽⁴⁾	1000*	8	1.790
Coliformes Termotolerantes	NMP/100 ml ⁽⁴⁾	1000	1	860
pH	---	6,0 a 9,0	30	7,0
Cryptosporidium	Oocisto/L	**	1	<1,0
Giardia	Cisto/L	**	1	<1,0
Temperatura da Amostra	°C	**	30	23,0
Cor Aparente	UH ⁽²⁾	**	30	56,0
Turbidez	UT ⁽³⁾	100	30	11,4
Alumínio Dissolvido	mg/L	0,1	7	0,038
Ferro Dissolvido	mg/L	0,3	13	0,52
Manganês Total	mg/L	0,1	13	0,044
Condutividade elétrica	µS/cm	**	30	58,2
Nitrato	mg/L N	10	4	1,00
Nitrito	mg/L N	1,0	1	<0,010
Nitrogênio Amoniacal Total	mg/L N	3,7	1	0,25
Ortofosfato	mg/L	**	4	0,06
Nitrogênio Total Kjeldahl	mg/L	**	1	<0,2
Fósforo Total	mg/L	0,030	1	0,61
Oxigênio Consumido	mg/L	**	13	3,6
Cloreto Total	mg/L	250	5	13,0
Dureza Total	mg/L	**	5	13,0
Sólidos Dissolvidos Totais	mg/L	500	1	164,0
Sólidos Suspensos Fixos	mg/L	**	1	8,0
Sólidos Suspensos Totais	mg/L	**	1	36,0
Sólidos Suspensos Voláteis	mg/L	**	1	28,0
Sólidos Totais	mg/L	**	1	200,0
Sólidos Totais Fixos	mg/L	**	1	168,0
Sólidos Dissolvidos Fixos	mg/L	**	1	160,0
Sólidos Dissolvidos Voláteis	mg/L	**	1	4,0
Sólidos Totais Voláteis	mg/L	**	1	32,0
Gás Carbônico Livre	mg/L	**	5	4,4
Oxigênio Dissolvido	mg/L	Não inferior a 5,0 mg/L	30	5,4
DBO	mg/L	5,0	**	**
DQO	mg/L	**	**	**
Microcistinas	µg/L	1,0*	1	<0,30
Saxitoxinas	µg/L	3,0*	1	<0,100
Densidade de cianobactérias	Células/mL	20.000*	1	474,00
Clorofila a	µg/L	30	1	<3,0
OBSERVAÇÃO:		* Portaria nº 888 de 04 de maio de 2021 -Ministério da Saúde		
(1) Valor Máximo Permitido		(4) Número Mais Provável		
(2) Unidade Hazen (mg Pt-Co/L)		(**) VMP sem comparativo		
(3) Unidade de Turbidez		Captação Santa Alice (Captação da ETA II e ETA IV)		