

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO - MAIO 2021
SÃO CRISTOVÃO

Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) ¹	6	6	0	0,4	Máximo: 5 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	6	6	0	0,4	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 2,0mg/L
Coliformes Totais (NMP/100mL) ³	6	6	0	0,0	Ausência
Escherichia coli (NMP/100mL)	6	6	0	0,0	Ausência
Cor Aparente (mgPt-Co/L) ⁴	2	2	0	5,3	Máximo: 15(mgPt-Co/L)
Fluoreto (mg/L) ²	2	2	0	0,8	Máximo: 1,5mg/L
pH	2	2	0	8,0	Mínimo: 6,0 Máximo: 9,5

SÃO NICOLAU

Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) ¹	6	6	0	1,2	Máximo: 5 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	6	6	0	0,4	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 2,0mg/L
Coliformes Totais (NMP/100mL) ³	6	6	0	0,0	Ausência
Escherichia coli (NMP/100mL)	6	6	0	0,0	Ausência
Cor Aparente (mgPt-Co/L) ⁴	3	3	0	2,6	Máximo: 15(mgPt-Co/L)
Fluoreto (mg/L) ²	3	3	0	0,7	Máximo: 1,5mg/L
pH	3	3	0	7,2	Mínimo: 6,0 Máximo: 9,5

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO CENTRAL - MAIO 2021

Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) ¹	45	45	0	1,2	Máximo: 5 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	45	45	0	0,8	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 2,0mg/L
Coliformes Totais (NMP/100mL) ³	45	45	0	0,0	Ausência
Escherichia coli (NMP/100mL)	45	45	0	0,0	Ausência
Cor Aparente (mgPt-Co/L) ⁴	11	11	0	1,9	Máximo: 15(mgPt-Co/L)
Fluoreto (mg/L) ²	11	11	0	0,8	Máximo: 1,5mg/L
pH	13	13	0	7,1	Mínimo: 6,0 Máximo: 9,5

* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação n° 05/2017 do Ministério da Saúde

¹ Unidades de turbidez

² Miligramas por litro

³ Número mais provável por cem mililitros

⁴ Unidade Hazen (mgPt-Co/L)