



INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO - MARÇO 2025					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) ¹	34	34	0	0.33	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	34	34	0	0.70	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) ³	34	34	0	<10	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) ⁴	34	34	0	Ausente	Ausência
Escherichia coli (NMP/100mL) ⁴	34	34	0	Ausente	Ausência
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO - MARÇO 2025					
SÃO NICOLAU					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) ¹	5	5	0	0.10	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	5	5	0	1.16	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) ³	5	5	0	<10	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) ⁴	5	5	0	Ausente	Ausência
Escherichia coli (NMP/100mL) ⁴	5	5	0	Ausente	Ausência
INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO -MARÇO 2025					
SÃO CRISTOVÃO					
Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) ¹	3	3	0	0.10	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	3	3	0	0.39	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) ³	3	3	0	<10	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) ⁴	3	3	0	Ausente	Ausência
Escherichia coli (NMP/100mL) ⁴	3	3	0	Ausente	Ausência

* Padrões estabelecidos no Anexo XX da Portaria de Consolidação n° 05/2017 do Ministério da Saúde, alterada pela Portaria GM/MS n. 888, de 04 de maio de 2021

¹ Unidades de turbidez

² Miligramas por litro

³ Unidade Hazen (mgPt-Co/L)

⁴ Número mais provável por cem mililitros

Arthur May

Arthur May
CRQ 13304036
Responsável técnico