


INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO - MARÇO 2026

Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) ¹	39	39	0	0,42	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	39	39	0	1,10	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) ³	39	39	0	5,51	Máximo: 15 (mgPt-Co/L)
Coliformes Totais (NMP/100mL) ⁴	39	39	0	Ausente	Ausência
Escherichia coli (NMP/100mL) ⁴	39	39	0	Ausente	Ausência

INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA NA DISTRIBUIÇÃO - MARÇO 2026
SÃO NICOLAU

Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) ¹	5	5	0	0,77	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	5	5	0	0,73	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) ³	5	5	0	5,00	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 2026
SÃO CRISTOVÃO

Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) ¹	3	3	0	0,23	Máximo: 5,0 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	3	3	0	1,16	Mínimo: 0,2mg/L Máximo: 5,0mg/L
Cor Aparente (mgPt-Co/L) ³	3	3	0	5,00	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 nº 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