

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

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

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

Tipo de Análise	Análises Realizadas	Análises Dentro do Padrão	Análises Fora do Padrão	Média	Valor Permitido*
Turbidez (uT) ¹	45	43	2	1,5	Máximo: 5 uT
Cloro Residual Livre (mg/L) ²	46	46	0	0,9	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	10	10	0	2,2	Máximo: 15(mgPt-Co/L)
Fluoreto (mg/L) ²	11	3	8	0,3	Máximo: 1,5mg/L
pH	11	10	1	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)