

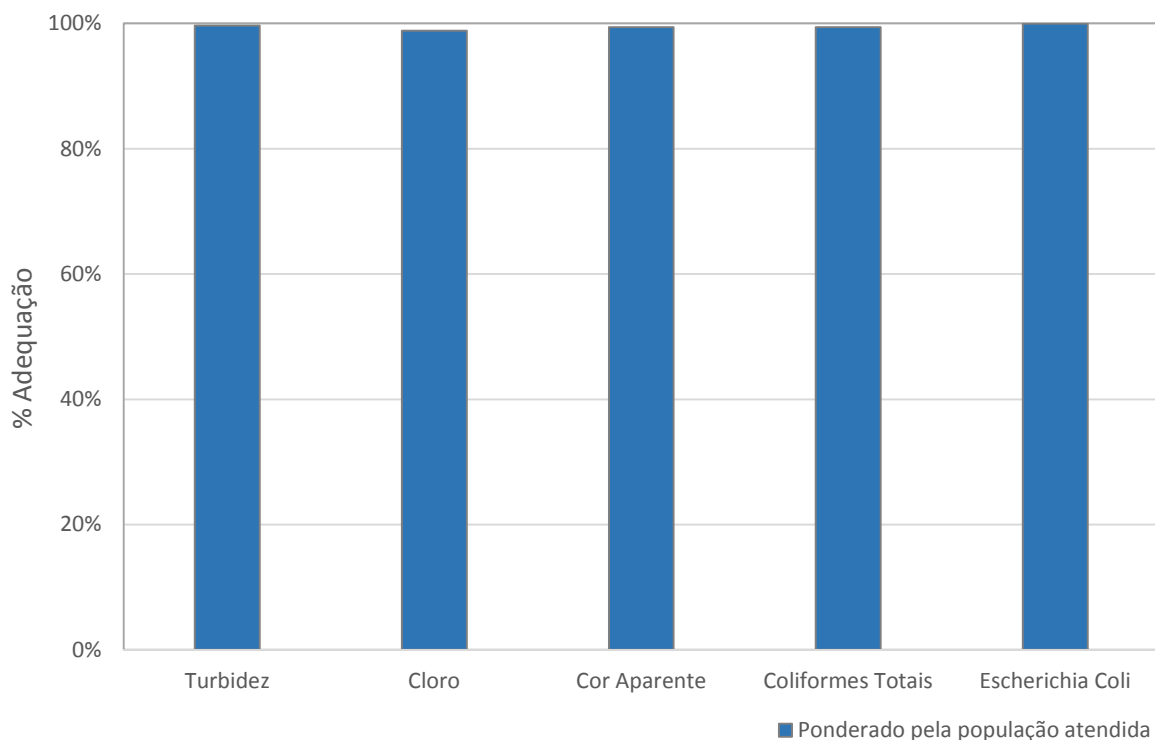


Relatório Mensal de Qualidade da Água Distribuída

Mês de Fevereiro de 2018

Parâmetros	Unidade	Padrão de Potabilidade	Mediana
Turbidez	unT	≤ 5,00	0,16
Cor Aparente	uH	≤ 15,0	1,6
Cloro	mg/L	0,20 a 5,00	0,78
Fluoretos	mg/L	0,60 a 0,90	0,68
Coliformes Totais	NMP/100mL	ausente em 100mL	ausente
Escherichia Coli	NMP/100mL	ausente em 100mL	ausente

Adequações Mês de Fevereiro de 2018





Orientações sobre cuidados necessários

Onde existe rede de abastecimento público, não use água de fontes não monitoradas para o consumo humano.

Procure tampar sua caixa d`água e limpe-a a cada seis meses.

Influência das características dos Mananciais na qualidade da água tratada

O desenvolvimento excessivo de algas em represas, condicionado pelo aumento da carga de nutrientes no manancial, principalmente fósforo e nitrogênio, é uma condição que pode provocar eventuais alterações no gosto e odor da água tratada. Portanto, solicitamos a colaboração dos usuários para a preservação dos recursos naturais, visando a manutenção da qualidade da água do município de Caxias do Sul para esta e as futuras gerações: regularize a captação de esgoto cloacal, não ocupe de forma irregular áreas correspondentes a zona das águas, em caso de dúvidas entre em contato com o Samae.

Visando assegurar a qualidade da água destinada ao tratamento, a Divisão de Recursos Hídricos realiza monitoramento das represas de captação conforme requisitos do Anexo XX da Portaria de Consolidação GM/MS nº 05/2017 e da Resolução Conama nº 357/2005. Além disso, ocorre um monitoramento do uso e ocupação do solo nas áreas de bacias de captação do município.