



SISTEMA DE ÁGUA ESGOTO E SANEAMENTO AMBIENTAL

CONTROLE DE QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO

Bicas Capivari e Juruá

Mês/Ano referência: Setembro/2019

Parâmetro	Cloro Residual Livre (mg/L)	Coliformes Totais (NMP/100mL)	Eschirichia Coli (NMP/100mL)	Turbidez (uT)	Fluoreto (mg/L)	pH	Cor Aparente (uH)
Valor Máximo Permitido	0,2 a 5,0	Ausentes	Ausentes	máx. 5	máx. 1,5	6,0 a 9,5	máx. 15
N° Amostras Previstas	25	1	1	1	1	1	1
N° Amostras Realizadas	50	8	8	8	8	8	8
Resultado Fora do Limite	0	0	0	0	0	0	0
Média	1,12	Ausentes	Ausentes	2,01	0,80	7,34	4,35
Valor Máximo Encontrado	1,30	Ausentes	Ausentes	2,46	1,01	7,46	9,43
Valor Mínimo Encontrado	0,52	Ausentes	Ausentes	1,54	0,44	7,18	1,12

BICA ABASTECIDA PELA REDE PÚBLICA