



INFORMAÇÕES SOBRE A QUALIDADE DA ÁGUA – JULHO 2016

Tipo de Análise	Análises Obrigatórias	Análises Realizadas	Amostras dentro dos padrões
Turbidez	2.407	3.150	3.147
Cloro residual Livre	2.407	3.150	3.147
Cor aparente	2.096	3.150	3.149
Flúor	952	1.602	1.601
Coliformes totais	1.819	1.841	1.841
Escherichia coli	1.711	1.841	1.841

Parâmetros	Amostras Realizadas	Amostras em conformidade	Amostras em Desconformidade	Min.	Med.	Max.	Valor Permitido
Turbidez(uT)	3.150	3.147	3	< 1	< 1	23	5,0 uT na rede
Cloro residual livre	3.150	3.147	3	< 0,2	0,8	1,71	Mínimo: 0,2 mg/L Máximo: 2,0 mg/L
Cor	3.150	3.149	1	< 4	< 4	73	15 mg/L Pt Co
pH	2.008	2.008	0	4,3	6,9	8,3	Recomenda-se 6,0 a 9,5
Coliformes	1.841	1.841	0	A	A	A	Ausência – A

Obs.: Para Coliformes: A = ausência e P= Presença