

DEMONSTRATIVO DA QUALIDADE DA ÁGUA DISTRIBUIDA PELO SAMAE

MÊS E ANO DE REFERÊNCIA: Março/2019

Turbidez - São partículas sólidas em suspensão na água	ETA 1	ETA 2	ETA 3
Nº de amostras realizadas pós-filtração	350	312	22
Nº de amostras realizadas na saída do tratamento	350	312	22
Nº de amostras realizadas no sistema de distribuição	28	34	8
Nº de amostras fora do padrão (superior a 5,0 uT ⁽¹⁾) na saída do tratamento	0	0	0
Nº de amostras fora do padrão (superior a 5,0 uT ⁽¹⁾) no sistema de distribuição	0	0	0
Turbidez média mensal pós-filtração (uT ⁽¹⁾)	0,11	0,26	0,06
Turbidez média mensal na saída do tratamento (uT ⁽¹⁾)	0,04	0,27	0,02
Turbidez máxima mensal registrada na saída do tratamento (uT ⁽¹⁾)	1,74	1,00	0,02
Cor - São partículas finamente dissolvidas na água	ETA 1	ETA 2	ETA 3
Nº de amostras realizadas na saída do tratamento	350	312	22
Nº de amostras realizadas no sistema de distribuição	28	34	8
Nº de amostras fora do padrão (superior a 15 uH ⁽²⁾) na saída do tratamento	0	0	0
Nº de amostras fora do padrão (superior a 15 uH ⁽²⁾) no sistema de distribuição	6	0	0
Cor média mensal na saída do tratamento (uH ⁽²⁾)	4,7	0,6	1,73
Cor máxima mensal registrada na saída do tratamento (uH ⁽²⁾)	16,4	4,1	6,4
pH - Indicador de acidez da água	ETA 1	ETA 2	ETA 3
Nº de amostras realizadas na saída do tratamento	350	312	22
pH médio mensal na saída do tratamento	7,56	6,9	6,89
Cloro residual livre - Responsável pela desinfecção da água	ETA 1	ETA 2	ETA 3
Nº de amostras realizadas na saída do tratamento	350	312	22
Nº de amostras realizadas no sistema de distribuição	28	34	8
Nº de amostras fora do padrão (inferior a 0,2 ou superior a 2,0 mg/L ⁽⁴⁾) na saída do tratamento	0	0	0
Nº de amostras fora do padrão (inferior a 0,2 ou superior a 2,0 mg/L ⁽⁴⁾) no sistema de distribuição	0	2	0
Cloro residual livre médio mensal na saída do tratamento (mg/L ⁽⁴⁾)	1,31	1,08	0,79
Cloro residual livre mínimo registrado na saída do tratamento (mg/L ⁽⁴⁾)	0,61	0,83	0,34
Coliformes totais - Indicador de eficiência de tratamento (VMP⁽³⁾: apenas uma amostra no mês poderá apresentar resultado positivo)	ETA 1	ETA 2	ETA 3
Nº de amostras realizadas na saída do tratamento	8	8	8
Nº de amostras realizadas no sistema de distribuição	28	34	8
Nº de amostras com resultado positivo em 100 mL ⁽⁵⁾ na saída do tratamento	0	0	0
Nº de amostras com resultado positivo em 100 mL ⁽⁵⁾ no sistema de distribuição	0	1	0
Coliformes Termotolerantes (Escherichia coli) - Indicador de contaminação fecal (VMP⁽³⁾: ausência em 100 mL⁽⁵⁾)	ETA 1	ETA 2	ETA 3
Nº de amostras realizadas na saída do tratamento	8	8	8
Nº de amostras realizadas no sistema de distribuição	28	34	8
Nº de amostras com resultado positivo em 100 mL ⁽⁵⁾ na saída do tratamento	0	0	0
Nº de amostras com resultado positivo em 100 mL ⁽⁵⁾ no sistema de distribuição	0	0	0
Bactérias heterotróficas - Indicador da população bacteriana em geral	ETA 1	ETA 2	ETA 3
Nº de amostras realizadas no sistema de distribuição	8	12	4
Nº de amostras com mais de 500 ufc ⁽⁶⁾ /mL ⁽⁵⁾ no sistema de distribuição	0	0	0
Fluoretos (flúor) - Utilizado na água para prevenir cárie dentária	ETA 1	ETA 2	ETA 3
Nº de amostras realizadas na saída do tratamento	345	312	22
Nº de amostras fora do padrão (inferior a 0,7 ou superior a 1,0 mg/L ⁽⁴⁾) na saída do tratamento	47	2	14
Fluoreto médio mensal na saída do tratamento (mg/L ⁽⁴⁾)	0,74	0,86	0,76
Fluoreto máximo mensal registrado na saída do tratamento (mg/L ⁽⁴⁾)	1,21	1,00	1,18

SIMBOLOGIA: ETA – Estação de Tratamento de água.

- (1) Unidade de Turbidez
- (2) Unidade Hazen
- (3) Valor Máximo Permitido
- (4) Miligrama por Litro
- (5) Mililitro
- (6) Unidade Formadora de Colônia