

RESUMO DOS RESULTADOS DAS ANÁLISES DA QUALIDADE DA ÁGUA DISTRIBUÍDA - 2017											ITAMARATI	
MÊS/ANO →	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
COLIFORMES TOTAIS	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (UFC/100ml): Ausência em 95% das amostras analisadas											
Nº de amostras realizadas	43	31	41	31	45	38	42	34	25	34	28	30
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
% de atendimento	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Nº amostras conformes	43	31	41	31	45	38	42	34	25	34	28	30
COLIFORMES TERMOTOLERANTES	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (UFC/100 ml): Ausência											
Nº de amostras realizadas	43	31	41	31	45	38	42	34	25	34	28	30
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº amostras conformes	43	31	41	31	45	38	42	34	25	34	28	30
COLIFORMES HETEROTRÓFICAS	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (UFC/100 ml): 500											
Nº de amostras realizadas	8	6	8	6	8	7	8	7	5	6	6	6
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº amostras conformes	8	6	8	6	8	7	8	7	5	6	6	6
CLORO LIVRE	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (mg/l): 0,2 / 5,0											
Média de resultados (mg/L)	1,50	1,30	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50	1,50
Nº de amostras realizadas	124	112	124	120	124	120	124	124	120	124	120	124
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº amostras conformes	124	112	124	120	124	120	124	124	120	124	120	124
TURBIDEZ	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (NTU): 5,0											
Média de resultados (NTU)	0,00	0,0	0,01	0,0	0,32	1,60	1,50	1,00	2,50	3,90	3,00	2,70
Nº de amostras realizadas	124	112	124	120	124	120	124	124	120	124	120	124
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº amostras conformes	124	112	124	120	124	120	124	124	120	124	120	124
COR APARENTE	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (uC): 15,0											
Média de resultados (uC)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,00	6,00	1,00	8,00	7,00	8,00	8,00
Nº de amostras realizadas	124	112	124	120	124	120	124	124	120	124	120	124
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº amostras conformes	124	112	124	120	124	120	124	124	120	124	120	124
pH	VALOR RECOMENDADO PELA PORTARIA 2914/2012: 6,0 à 9,5											
Média de resultados	6,28	6,30	6,31	6,31	6,80	6,70	6,70	6,80	6,90	6,90	7,00	7,10
Nº de amostras realizadas	124	112	124	120	124	120	124	124	120	124	120	124