

RESUMO DOS RESULTADOS DAS ANÁLISES DA QUALIDADE DA ÁGUA DISTRIBUÍDA PELOS SISTEMAS OPERADOS PELA COSAMA											MÊS: MARÇO/2017	
MUNICÍPIOS >>>>>>>>>>>>>>>>	ALVARÃES	AUTAZES	BENJAMIN	CARAUARI	C. VÁRZEA	CODAJÁS	EIRUNEPÉ	ITAMARATI	JURUÁ	MANAQUIRI	S.P.OLIVENÇA	TABATINGA
COLIFORMES TOTAIS	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (UFC/100ml): Ausência em 95% das amostras analisadas											
Nº de amostras realizadas	20	34	33	18	8	7	55	41	24	36	46	66
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
% de atendimento	99	100	94	85	100	100	100	100	40	100	100	100
Nº amostras conformes	20	34	33	18	8	7	55	41	24	36	46	66
COLIFORMES TERMOTOLERANTES	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (UFC/100 ml): Ausência											
Nº de amostras realizadas	20	34	33	18	8	7	55	41	24	36	46	66
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº amostras conformes	20	34	33	18	8	7	55	41	24	36	46	66
COLIFORMES HETEROTRÓFICAS	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (UFC/100 ml): 500											
Nº de amostras realizadas	20	12	16	9	8	7	23	8	12	24	23	13
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº amostras conformes	20	12	16	9	8	7	23	8	12	24	23	13
CLORO LIVRE	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (mg/l): 0,2 / 5,0											
Média de resultados (mg/L)	0,69	1,79	1,40	1,50	1,80	1,89	0,81	1,50	1,31	1,50	2,00	1,30
Nº de amostras realizadas	124	365	340	62	321	21	115	124	124	62	220	410
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº amostras conformes	124	365	340	62	321	21	115	124	124	62	220	410
TURBIDEZ	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (NTU): 5,0											
Média de resultados (NTU)	0,73	0,60	6,50	0,00	4,70	1,43	2,25	0,01	1,83	1,60	3,52	2,40
Nº de amostras realizadas	124	365	340	62	321	21	115	124	124	62	220	412
Nº de amostras anômalas	0	0	320	0	0	0	6	0	0	0	0	0
Nº amostras conformes	124	365	20	62	321	21	109	124	124	62	220	412
COR APARENTE	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (uC): 15,0											
Média de resultados (uC)	0,00	4,10	11,2	0,00	12,50	2,66	3,00	0,00	13,70	5,00	11,31	0,80
Nº de amostras realizadas	124	365	340	62	321	21	115	124	124	31	220	412
Nº de amostras anômalas	0	2	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0
Nº amostras conformes	124	363	340	62	321	21	115	124	110	31	220	412
pH	VALOR RECOMENDADO PELA PORTARIA 2914/2012: 6,0 à 9,5											
Média de resultados	5,60	5,50	4,70	-	7,70	5,60	5,58	6,31	7,15	6,00	6,33	6,50
Nº de amostras realizadas	124	365	340	0	321	21	115	124	124	62	220	412