

RESUMO DOS RESULTADOS DAS ANÁLISES DA QUALIDADE DA ÁGUA DISTRIBUÍDA - 2017											CARAUARI	
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	18	18	18	18	54	60	62	62	60	62	60	62
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
% de atendimento	85	80	85	80	90	90	90	92	95	96	94	95
Nº amostras conformes	18	18	18	18	54	60	62	62	60	62	60	62
COLIFORMES TERMOTOLERANTES	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (UFC/100 ml): Ausência											
Nº de amostras realizadas	18	18	18	18	54	60	62	62	60	62	60	62
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº amostras conformes	18	18	18	18	54	60	62	62	60	62	60	62
COLIFORMES HETEROTRÓFICAS	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (UFC/100 ml): 500											
Nº de amostras realizadas	9	9	9	9	54	54	54	54	54	54	54	54
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº amostras conformes	9	9	9	9	54	54	54	54	54	54	54	54
CLORO LIVRE	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (mg/l): 0,2 / 5,0											
Média de resultados (mg/L)	1,50	1,50	1,50	1,50	1,60	1,50	1,60	1,50	1,40	1,50	1,40	1,50
Nº de amostras realizadas	62	56	62	60	62	60	62	62	60	62	60	62
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº amostras conformes	62	56	62	60	62	60	62	62	60	62	60	62
TURBIDEZ	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (NTU): 5,0											
Média de resultados (NTU)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nº de amostras realizadas	62	56	62	60	62	60	62	62	60	62	60	62
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº amostras conformes	62	56	62	60	62	60	62	62	60	62	60	62
COR APARENTE	VALOR MÁXIMO PERMITIDO (uC): 15,0											
Média de resultados (uC)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nº de amostras realizadas	62	56	62	60	62	60	62	62	60	62	60	62
Nº de amostras anômalas	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nº amostras conformes	62	56	62	60	62	60	62	62	60	62	60	62
pH	VALOR RECOMENDADO PELA PORTARIA 2914/2012: 6,0 à 9,5											
Média de resultados	-	-	-	-	-	-	5,00	5,80	5,80	5,70	5,70	5,70
Nº de amostras realizadas	0	0	0	0	0	0	62	62	60	62	60	62