

Sistemas: ETA II, ETA IV , POÇO ANDORINHAS E POÇO SANTO ANTONIO SAPEZEIRO

PARÂMETROS	UNIDADES	PORTARIA Nº 2.914 do MS	Amostras Realizadas	Resultados Médios
		VMP <sup>(1)</sup>		
Aspecto	Límpido	Límpido	1647	Límpido
Gosto*	Intensidade	6	---	---
Odor*	Intensidade	6	---	---
Cloro livre	mg/l	0,2 a 2,0	1647	1,31
pH	---	6,0 a 9,5	1647	7,20
Cor aparente	UH <sup>(2)</sup>	15	1647	1,06
Turbidez	UT <sup>(3)</sup>	5	1647	0,29
Alumínio	mg/l	0,2	41	0,048
Ferro	mg/l	0,3	55	0,036
Manganês	mg/l	0,1	55	0,018
Fluoretos	mg/l	0,6 a 0,8	1647	0,69
Coliformes Totais	NMP/100 ml	Ausente em 95%	207	Ausente
Escherichia Coli	NMP/100 ml	Ausente	207	Ausente
Heterotróficas	UFC <sup>(4)</sup>	500	28	1,96
Microcistinas	µg/L	1,0	5	<0,3
Saxitoxinas	µg/L	3,0	5	<0,1
Cistos de Giardia	Cistos/L	**	1	<1
<i>Cryptosporidium sp.</i>	Oocistos/L	**	1	<1

OBSERVAÇÃO

- (1) – valor máximo permitido  
 (2) – unidade Hazen (mg Pt-Co/L)  
 (3) – unidade de turbidez  
 (4) – unidade formadora de colônias  
 (\*) - Gosto e odor – (frequência Trimestral)  
 (\*\*) - Frequência Mensal ( VMP sem comparativo )

- a) Informações disponíveis: Sede: Rua José Bonifácio, 400 Centro  
 b) Riscos de saúde: **Usar somente água tratada, para não haver problema de contaminação.**  
 c) Resumo médio mensal das análises  
 d) Os mananciais do DAE não oferecem perigo a saúde. Não consumir água que não seja oferecida pelo DAE