



CÂMARA MUNICIPAL DAS VELAS

Qualidade da Água 2022

1º Trimestre

Luís Virgílio de Sousa da Silveira, Presidente da Câmara Municipal das Velas, torna públicos os resultados das análises efetuadas à água, no âmbito do Programa de Controlo da Qualidade da Água

Zona de abastecimento

							Manadas
População servida							420
<hr/>							
Controlo Rotina 1							
<i>E. coli</i>	N/100 ml	2	100	0	100	0	0
Bactérias coliformes	N/100 ml	2	100	0	100	0	0
Desinfectante Residual	mg/l Cl	2	100	-	100	0,6	0,8

							Causas e medidas
<hr/>							
Controlo Rotina 2							
Acrilamina*	µg/l			0,10			
Alumínio*	µg/l Al			200			
Amónio*	mg/l NH ₄			0,5			
Cheiro, a 25°C	Fator de diluição	1	100	3	100	<1	<1
Cloreto*	mg/l Cl			250			
Condutividade	us/cm ^{20°}	1	100	2500	100	149	149
<i>Clostridium perfringens</i> *	N/100 ml			0			
Cor	mg/l PtCo	1	100	20	100	<2,5	<2,5
Enterococos	N/100 ml	1	100	0	100	0	0
Ferro*	µg/l Fe			200			
Manganês*	µg/l Mn			50			
Nitratos*	mg/l NO ₃			50			
Nitritos*	mg/l NO ₂			0,5			

Nº de colónias a 22°C	N/ml	1	100	-	100	<10	<10
Nº de colónias a 36°C	N/ml	1	100	-	100	<10	<10
pH	Unidades de pH	1	100	6.5 a 9.0	100	7,8	7,8
Sabor, a 25°C	Fator de diluição	1	100	3	100	<1	<1
Sódio*	mg/l Na			200			
Turvação	UNT	1	100	4	100	<0,10	<0,10

* Em circunstâncias especiais este parâmetro do CI poderá ser aditado ao CR2 com base no critério A do Anexo II do Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, na sua redação atual.

- As recolhas das amostras foram realizadas pelos técnicos do Laboratório INOVA - Instituto de Inovação Tecnológica dos Açores;

- As análises foram efectuadas pelo Laboratório INOVA - Instituto de Inovação Tecnológica dos Açores;

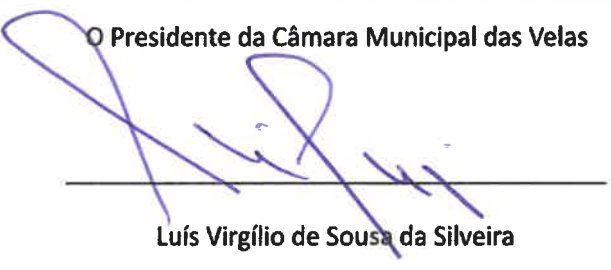
- Publicação prevista nos termos do Decreto-Lei nº 306/2007, de 7 de Agosto.

Para constar se publica o presente Edital na internet e, opcionalmente, a sua afixação nos lugares públicos do estilo.

Data de publicação na internet

2-5-2022

O Presidente da Câmara Municipal das Velas



Luís Virgílio de Sousa da Silveira