



# CÂMARA MUNICIPAL DAS VELAS

## Qualidade da Água 2019

### 3º 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

AEROPORTO

População servida

438

#### Controlo Rotina 1

<i>E. coli</i>	N/100 ml	2	100	0	100	0	0
Bacterias coliformes	N/100 ml	2	100	0	100	0	0
Desinfectante Residual	mg/l Cl	2	100	-	100	0,5	0,6

#### Controlo Rotina 2

Alumínio*	µg/l Al			200			
Amónio*	mg/l NH <sub>4</sub>			0,5			
Cheiro, a 25°C		1	100	3	100	<1	<1
Condutividade	µS/cm a 20°C	1	100	2500	100	280	280
<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 <sub>3</sub>			50			
Nitritos*	mg/l NO <sub>3</sub>			0,5			
Nº de colónias a 22°C	N/ml	1	100	-	100	0	0
Nº de colónias a 36°C	N/ml	1	100	-	100	0	0

pH		1	100	6.5 a 9.0	100	8,0	8,0
Sabor, a 25°C		1	100	3	100	<1	<1
Turvação	UNT	1	100	4	100	<0,10	<0,10

\* Em circunstâncias especiais este parâmetro do CI poderá ser adotado 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 n.º 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**

12-11-2019

O Presidente da Câmara Municipal das Velas

Luís Virgílio de Sousa da Silveira