

Edital 3/2020

----- **Manuel João Fontainhas Condenado**, Presidente da Câmara Municipal de Vila Viçosa: -----

----- **Torna público**, de harmonia com o artigo 17.º, do Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de Agosto, os resultados obtidos nas análises de água para consumo, referentes ao 4.º trimestre do ano de 2019. -----

----- Para conhecimento geral se pública o presente edital e outros de igual teor que vão ser afixados nos lugares públicos do costume. -----

Vila Viçosa 16 de Janeiro de 2020

O Presidente da Câmara Municipal



(Manuel João Fontainhas Condenado, Prof.)

ENTIDADE GESTORA

**CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO
NAS ZONAS DE ABASTECIMENTO¹ DO CONCELHO DE VILA VIÇOSA**

EDITAL n.º 3 / 2020

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, procedeu-se à verificação da qualidade da água da rede pública, através de análises periódicas na torneira do consumidor, segundo o Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).

4º TRIMESTRE 2019
01 Outubro a
31 Dezembro

| Parâmetro (unidades) | Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007 | Valores obtidos | | N.º Análises superiores VP | % Cumprimento do VP | N.º Análises (PCQA) | | % Análises Realizadas |
|--|--|-----------------|--------|----------------------------|---------------------|---------------------|------------|-----------------------|
| | | Mínimo | Máximo | | | Agendadas | Realizadas | |
| <i>Escherichia coli</i> (N/100 ml) | 0 | 0 | 0 | 0 | 100% | 12 | 12 | 100% |
| Bactérias coliformes (N/100 ml) | 0 | 0 | 3 | 1 | 92% | 12 | 12 | 100% |
| Microrganismos a 22 °C Quantificação | | 0 | 45 | --- | --- | 4 | 4 | 100% |
| Microrganismos a 36 °C Quantificação | | 0 | 14 | --- | --- | 4 | 4 | 100% |
| Entrecocos. Quantificação | 0 | 0 | 0 | 0 | 100% | 4 | 4 | 100% |
| <i>Cloro residual livre (no local)</i> | 0 | <0,1 | 0,9 | 0 | 100% | 12 | 12 | 100% |
| pH (Unidades pH) | 6,5 a 9 | 7,4 | 7,9 | 0 | 100% | 4 | 4 | 100% |
| Temperatura (pH) | | 17 | 17 | 0 | 100% | 4 | 4 | 100% |
| Condutividade | 2500 | 450 | 690 | 0 | 100% | 4 | 4 | 100% |
| Cor | 20 | <5 | <5 | 0 | 100% | 4 | 4 | 100% |
| Cheiro a 25°C (Factor de diluição) | 3 | <1 | <1 | 0 | 100% | 4 | 4 | 100% |
| Sabor a 25°C (Factor de diluição) | 3 | <1 | <1 | 0 | 100% | 4 | 4 | 100% |
| Turvação (NTU) | 4 | <0,5 | <0,5 | 0 | 100% | 4 | 4 | 100% |
| Alumínio | 200 | <10,0 | <10,0 | 0 | 100% | 2 | 2 | 100% |
| Arsénio | 10 | <5,0 | <5,0 | 0 | 100% | 1 | 1 | 100% |

NOTA 1: Zonas de abastecimento controladas: Vila Viçosa 1, Vila Viçosa 2, Bencatel e Pardais.

Informação complementar relativa à averiguação das situações de incumprimento dos VP (causas e medidas correctivas): Incumprimento no parâmetro Bactéria Coliformes, no valor de 3 N/100ml, no ponto de amostragem Escola Secundária Pública Hortência de Castro. Contra análise no mesmo ponto com valor de 0,00 N/100ml com amostragem em 14-11-2019.

O Presidente da Câmara Municipal de Vila Viçosa: (Manuel João Fontainhas Condenado, Prof.)



Data da publicação: 16/01/ 2020