

INFORMAÇÃO SOBRE QUALIDADE DA ÁGUA N.º 3 / 2023

Resultados do Controlo de Qualidade da Água fornecida aos utilizadores do Concelho de Campo Maior
3º Trimestre do Ano de 2023

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2017, de 7 de dezembro, 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).

Cronograma relativo à zona de abastecimento: Campo Maior

| | Parâmetro | Unidades | Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 152/2017 | Valores obtidos | | N.º Análises superiores VP | % Cumprimento do VP | N.º Análises (PCQA) | | % Análises Realizadas |
|-----------|----------------------------|-----------------------|--|-----------------|--------|----------------------------|---------------------|---------------------|------------|-----------------------|
| | | | | Mínimo | Máximo | | | Agendadas | Realizadas | |
| CRI + CR2 | Escherichia coli (E. coli) | N/100ml | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 6 | 6 | 100 |
| | Bactérias coliformes | N/100ml | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 6 | 6 | 100 |
| | Desinfetante residual | mg Cl ₂ /L | --- | 0,12 | 0,44 | --- | --- | 6 | 6 | 100 |
| | Cheiro a 25°C | Fator de diluição | 3 | <1 | <1 | 0 | 100 | 3 | 3 | 100 |
| | Sabor a 25°C | Fator de diluição | 3 | <1 | <1 | 0 | 100 | 3 | 3 | 100 |
| | pH | E. Sorensen | ≥6,5 e ≤9,5 | 7,1 | 7,6 | 0 | 100 | 3 | 3 | 100 |
| | Condutividade | µS/cm, a 20 °C | 2500 | 106 | 335 | 0 | 100 | 3 | 3 | 100 |
| | Cor | mg PtCo/L | 20 | <5,0 | <5,0 | 0 | 100 | 3 | 3 | 100 |
| | Turvação | UNT | 4 | <0,20 | 0,23 | 0 | 100 | 3 | 3 | 100 |
| | Enterococos | N/100ml | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 3 | 3 | 100 |
| | Número de colónias a 22 °C | N/ml a 22°C | s/ alter. anormal | N.D. | >300 | 0 | --- | 3 | 3 | 100 |
| | Número de colónias a 37 °C | N/ml a 36°C | s/ alter. anormal | N.D. | >300 | 0 | --- | 3 | 3 | 100 |
| | Clostridium perfringens | N/100ml | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 3 | 3 | 100 |
| | Alumínio | µg Al/L | 200 | <20 | 39 | 0 | 100 | 3 | 3 | 100 |
| | Amónio | mg NH ₄ /L | 0,50 | <0,050 | <0,050 | 0 | 100 | 3 | 3 | 100 |
| | Ferro | µg Fe/L | 200 | <10 | 13 | 0 | 100 | 3 | 3 | 100 |
| Manganês | µg Mn/L | 0,10 | <10 | <10 | 0 | 100 | 3 | 3 | 100 | |

Nota: L.Q. – Limite de Quantificação; N.D. – Não detetado

Resumo dos parâmetros conservativos informados pela entidade em alta, Águas do Vale do Tejo:

No 3º trimestre não foram pesquisados parâmetros conservativos pela entidade em alta.

Observações:

O programa de Controlo de Qualidade externo foi efetuado pelo laboratório CESAB.

Campo Maior, 11 de Dezembro 2023


Chefe de Serviço
aqualla
Aquamaior - Águas de Campo Maior, S.A.
Rua de São João n.º 2 A
7370-202 CAMPO MAIOR
Telf. 508 298 830
Telf. 268 689 309

Data de publicação na página de internet do serviço

20 / 12/ 2023