

INFORMAÇÃO SOBRE QUALIDADE DA ÁGUA N.º 4 / 2020

Resultados do Controlo de Qualidade da Água fornecida aos utilizadores do Concelho de Campo Maior

4º Trimestre do Ano de 2020

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 306/2007	Valores obtidos		N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP	N.º Análises (PCQA)		% Análises Realizadas
			Mínimo	Máximo			Agendadas	Realizadas	
CRI + CR2	Escherichia coli (N/100 mL)	0	0	0	0	100%	6	6	100%
	Bactérias coliformes (N/100 mL)	0	0	0	0	100%	6	6	100%
	Desinfetante residual (mg Cl ₂ /L)	---	0,1	0,4	---	---	6	6	100%
	Enterococos fecais (N/100mL)	0	0	0	0	100%	3	3	100%
	Alumínio (µg Al/L)	200	69	92	0	100%	3	3	100%
	Número de colónias a 22 °C (N/mL)	Sem alteração anormal	ND	ND	---	---	3	3	100%
	Número de colónias a 37 °C (N/mL)	Sem alteração anormal	ND	ND	---	---	3	3	100%
	Condutividade (µS/cm a 20°C)	2500	250	280	0	100%	3	3	100%
	Clostridium perfringens (N/100mL)	0	0	0	0	100%	3	3	100%
	Cor (mg PtCo/L)	20	<2	<2	0	100%	3	3	100%
	pH (Unidades pH)	≥6,5 e ≤9,5	7	7,4	0	100%	3	3	100%
	Manganês (µg Mn/L)	50	2	7	0	100%	3	3	100%
	Cheiro a 25°C (Factor de diluição)	3	<1	<1	0	100%	3	3	100%
	Sabor a 25°C (Factor de diluição)	3	<1	<1	0	100%	3	3	100%
	Turvação (UNT)	4	<0,4	<0,4	0	100%	3	3	100%

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

No 4º trimestre, não foram pesquisados parâmetros conservativos pela entidade em alta.

NOTA 1: Zonas de abastecimento controladas: Campo Maior.

NOTA 2: L.Q. – Limite de Quantificação; N.D. – Não detetado

Observações:

O programa de Controlo de Qualidade externo foi efetuado pelo laboratório A-Logos.

Campo Maior, 09 de Março de 2021

O Chefe de Serviço



AQUALIA

(João Carlos Lopes)

Data de publicação na página de internet do serviço	09-03-2021
---	------------

