



**BATALHA**  
CÂMARA MUNICIPAL

**MUNICÍPIO DA BATALHA**

**DIVISÃO DE MANUTENÇÃO E EXPLORAÇÃO**

**EDITAL**

**PAULO JORGE FRAZÃO BATISTA DOS SANTOS**, Presidente da Câmara Municipal da Batalha, torna público, nos termos do artigo 56º da Lei nº 75/2013, de 12 de setembro, dos resultados das análises efetuadas à água para consumo humano no Concelho da Batalha, referente ao **4º Trimestre de 2014**, nos termos do artigo 17º do Decreto-Lei nº 306/2007, de 27 de agosto.

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
		Mínimo	Máximo			Agendadas	Realizadas	
<i>Escherichia coli</i> (N/100 ml)	0	0	0	0	100%	14	14	100%
Bactérias coliformes (N/100 ml)	0	0	0	0	100%	14	14	100%
Desinfetante residual (mg/L)	—	0,21	0,50	—	—	14	14	100%
Alumínio (µg/L Al)	200	68	88	0	100%	1	1	100%
Amónia (mg/L NH <sub>4</sub> )	0,50	<0,1	<0,1	0	100%	5	5	100%
Número de colónias a 22 °C (N/ml)	Sem alteração anormal	0	6	—	—	5	5	100%
Número de colónias a 37 °C (N/ml)	Sem alteração anormal	0	37	—	—	5	5	100%
Condutividade (µS/cm a 20°C)	2500	197	619	0	100%	5	5	100%
<i>Clostridium perfringens</i> (N/100ml)	0	0	0	0	100%	1	1	100%
Cor (mg/L PtCo)	20	<6	<6	0	100%	5	5	100%
pH (Unidades pH)	≥8,5 e ≤9	7,1	7,7	0	100%	5	5	100%
Manganês (µg/L Mn)	50	<10	<10	0	100%	5	5	100%
Nitratos (mg/L NO <sub>3</sub> )	50	11,3	30,7	0	100%	4	4	100%
Nitratos (mg/L NO <sub>3</sub> ) <sup>(2)</sup>	50	1,78	2,05	0	100%	2	2	100%
Nitratos (mg/L NO <sub>3</sub> ) <sup>(3)</sup>	50	16	16	0	100%	1	1	100%
Oxidabilidade (mg/L O <sub>2</sub> )	5	<2	<2	0	100%	5	5	100%
Chelro a 25°C (Factor de diluição)	3	<1	<1	0	100%	5	5	100%
Sabor a 25°C (Factor de diluição)	3	<1	<1	0	100%	5	5	100%
Turvação (NTU)	4	<0,8	<0,8	0	100%	5	5	100%

NOTA1: Zonas de abastecimento controladas: Foram monitorizadas as 4 zonas de abastecimento do sistema de Abastecimento da Batalha designadamente Pinheiros, Paul, EPAL e Porto Mós - Palmelos

Nota2: Parâmetros conservativos analisados pela entidade gestora em alta EPAL.

Nota3: Parâmetros conservativos analisados pela entidade gestora em alta Município de Porto de Mós

Nº Pontos de Amostragem: 16	N.º Análises Realizadas = 106	% Análises Realizadas=	100,0%
	Nº Análises Previstas = 106	% Análises que cumprem a legislação=	100,0%

A Administrador: Dr. Joaquim Jesus Carmo Gomes      Assinatura:

Data da publicação: Fevereiro/2015

Para que conste, se passa este e outros de igual teor que irão ser afixados no local do costume.

Paços do Concelho da Batalha, 12 de fevereiro de 2015

O Presidente da Câmara

(Paulo Jorge Frazão Batista dos Santos)