

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).

2º TRIMESTRE 2013
01 Janeiro a
30 Junho

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%	67	67	100%
Bactérias coliformes (N/100 ml)	0	0	0	0	100%	67	67	100%
Desinfetante residual (mg/L)	---	<0,23	1,1	---	---	67	67	100%
Amónio (mg/L NH ₄)	0,50	<0,15	<0,15	0	100%	22	22	100%
Número de colónias a 22 ºC (N/ml)	Sem alteração anormal	0	>300	---	---	22	22	100%
Número de colónias a 37 ºC (N/ml)	Sem alteração anormal	0	>300	---	---	22	22	100%
Condutividade (µS/cm a 20ºC)	2500	<22,5	64	0	100%	22	22	100%
Cor (mg/L PCCo)	20	<5,0	<5,0	0	100%	22	22	100%
pH (Unidades pH)	≥6,5 e ≤9	5,3	7,2	20	9%	22	22	100%
Manganés (µg/L Mn)	50	0,51	19	0	100%	22	22	100%
Nitratos (mg/L NO ₃)	50	<5,0	18	0	100%	22	22	100%
Oxidabilidade (mg/L O ₂)	5	<1	<1	0	100%	22	22	100%
Cheiro a 25ºC (Factor de diluição)	3	<1	<1	0	100%	22	22	100%
Sabor a 25ºC (Factor de diluição)	3	<1	<1	0	100%	22	22	100%
Turbacção (NTU)	4	<0,30	0,43	0	100%	22	22	100%

NOTA 1: Zonas de abastecimento controladas: Abadim A, Abadim B, Além do Rio, Arco de Baulhe, Arosa, Asnela, Basto, Bodela, Bucos, Camberzes, Carrazedo, Casal, Casares, Cavez, Caleiró, Chacim, Cacim-Porto Foz, Cucana, Cunhas, Eiró, Faia, Fojos, Gondarém, Lameirinhas A, Lameirinhas B, Leiradas A, Leiradas B, Magusteiro, Moimenta, Moscoso, Outeiro, Pairzela, Passos - Portela, Passos A, Passos B, Rioldouro, São Nicolau, Sra de Fátima, Teixugueiras, Vila Boa, Viar e Vilaia.

Informação complementar relativa à averiguação das situações de incumprimento dos VP (causas e medidas correctivas): A causa dos incumprimentos ao parâmetro pH é a qualidade da água bruta, que é tendencialmente baixo em todo o concelho.

O Presidente da Câmara Municipal de Cabeceiras de Basto



Data da publicação: