



CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO  
NAS ZONAS DE ABASTECIMENTO Remostias DO CONCELHO DE PESO DA RÉGUA

EDITAL n.º 3

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).

3º TRIMESTRE 2014  
01 Julho a  
30 Setembro

Grupo	Parâmetro	Unidades	Previstas	Realizadas (%)	Mín	Máx	VP	Cumprimento
<b>Controlo de Rotina I</b>								
CR1	Escherichia coli	ufc/100ml	2	100	0	0	0	100%
CR1	Cloro Residual Livre	mg/l Cl	2	100	0.4	0.56	---	---
CR1	Bactérias coliformes	ufc/100ml	2	100	0	0	0	100%
<b>Controlo de Rotina II</b>								
CR2	Alumínio	ug/l Al	1	100	<10	<10	200	100%
CR2	Amónio	mg/l NH4	1	100	< 0,05	< 0,05	0.5	100%
CR2	Cheiro	Factor de diluição	1	100	<1	<1	3	100%
CR2	Clostridium perfringens	ufc/100ml	1	100	0	0	0	100%
CR2	Colónias a 22°C	ufc/ml	1	100	0	0	---	---
CR2	Colónias a 37°C	ufc/ml	1	100	0	0	---	---
CR2	Condutividade Eléctrica	uS/cm a 20°C	1	100	86	86	2500	100%
CR2	Cor	mg/l escala Pt-Co	1	100	<3,0	<3,0	20	100%
CR2	Manganês	ug/l Mn	1	100	<2,0	<2,0	50	100%
CR2	Oxidabilidade	mg/l O2	1	100	2.1	2.1	5	100%
CR2	pH	Escala Sorensen	1	100	6.9	6.9	6,5 - 9,4	100%
CR2	Sabor	Factor de diluição	1	100	<1	<1	3	100%
CR2	Turvação	NTU	1	100	<1,0	<1,0	4	100%

NOTA 1: Zonas de abastecimento controladas: Remostias

NOTA 2: (\*) Parâmetros conservativos são analisados pela entidade gestora em alta, as Águas de Trás-os-Montes e Alto Douro

Informação complementar relativa à averiguação das situações de incumprimento dos VP: a) Causas: Características naturais da origem de água b) Medidas corretivas: Não foram tomadas medidas por não haver risco para a saúde

O presidente: Nuno Manuel Sousa Pinto Carvalho Gonçalves

Data da publicação: 28 de Novembro de 2014