

EDITAL

(Nº 33/2011)

Publicitação dos resultados das análises relativas á qualidade da água destinada ao consumo humano no Município de Mesão Frio

Nos termos do número 1, do artigo 17º, do Decreto-Lei nº 306/2007, de 27 de Agosto, a entidade gestora fica obrigada a "publicitar, trimestralmente, por meio de editais afixados nos lugares próprios ou na imprensa regional, no prazo de dois meses após o trimestre a que dizem respeito, os resultados analíticos obtidos na implementação do PCQA".

O presente Edital vai permanecer afixado até à sua substituição pelo próximo, nos termos do nº 2, do artigo 17º, do Decreto-lei nº 306/2007, de 27 de Agosto.

O Município de Mesão Frio procede assim à publicitação das referidas análises, respeitantes ao 2º trimestre de 2011, dando cumprimento à legislação em vigor.

Mesão Frio, 22 de Agosto de 2011

O Presidente da Câmara Municipal, substituto



(Mário Luís Mendes de Sousa Pinto)

ANEXO: resultado das análises relativas ao Controlo da Qualidade da Água para consumo humano, com 1 página

Resultado das análises relativas ao Controlo de Qualidade da Água para Consumo Humano - Município de Mesão Frio 2º Trimestre 2011

Zona de Abastecimento	Parâmetros	Expressão dos Resultados	Limite fixado pelo Dec.-Lei n.º306/2007	N.º de Análises Previstas no PCQA	N.º de Análises Realizadas (Trimestre)	% Análises realizadas	Valores determinados		> Valor Paramétrico	% Análises que cumprem a Legislação	Observações
			Valor Paramétrico				Mínimo	Máximo	N.º		
MESÃO FRIO	Alumínio	ug/l Al	200	10	4	100%	<10	40	0	100%	
	Amónio	mg/l NH4	0,5	10	4	100%	<0,05		0	100%	
	Bactérias Coliformes	ufc/100ml	0	24	7	100%	0	3	1	85,71%	
	Cheiro	Factor de diluição	3	10	4	100%	0	3	0	100%	
	Cloro Residual Livre	mg/l Cl	---	24	7	100%	0,21	0,50	0	100%	
	Clostridium Perfringens	ufc/100 ml	0	10	5	100%	0		0	100%	
	Condutividade Eléctrica	uS/cm a 20°C	2500	10	4	100%	65	168	0	100%	
	Cor	mg/l escala PT-Co	20	10	4	100%	<3,0		0	100%	
	Escherichia coli	ufc/100ml	0	24	7	100%	0		0	100%	
	Manganês	ug/l Mn	50	10	4	100%	<2,0	3	0	100%	
	Colónias a 22° C	ufc/ml	---	10	4	100%	0	4	0	100%	
	Colónias a 37° C	ufc/ml	---	10	4	100%	0	1	0	100%	
	Oxidabilidade	mg/l O2	5	10	4	100%	<1,0	1,5	0	100%	
	pH	Escala Sorensen	6,5-9	10	4	100%	6,9	7,5	0	100%	
	pH (temperatura de Leitura)	°C	---	10	4	100%	19	23	0	100%	
	Sabor	Factor de diluição	3	10	4	100%	0	1	0	100%	
	Turvação	NTU	4	10	4	100%	<1,0		0	100%	

Zona de Abastecimento	Parâmetros	Expressão dos Resultados	Limite fixado pelo Dec.-Lei n.º306/2007	N.º de Análises Previstas no PCQA	N.º de Análises Realizadas (Trimestre)	% Análises realizadas	Valores determinados		> Valor Paramétrico	% Análises que cumprem a Legislação	Observações
			Valor Paramétrico				Mínimo	Máximo	N.º		
ROJÃO DE CIMA	Bactérias Coliformes	ufc/100ml	0	6	2	100%	0		0	100%	
	Cloro Residual Livre	mg/l Cl	---	6	2	100%	<0,10	0,40	0	100%	
	Escherichia coli	ufc/100ml	0	6	2	100%	0		0	100%	

Abreviaturas:

PCQA - Programa de Controlo de Qualidade da Água

ZA - Zona de Abastecimento

ATMAD - Águas de Trás os Montes e Alto Douro

EG - Entidade Gestora

Observações:

