

EDITAL N.º 5/2012

Mário Caetano Teixeira Ferreira, Presidente da Câmara Municipal de Tarouca, faz público, de acordo com o artigo 17º do Decreto-Lei 306/2007 de 27 de agosto, os dados de controlo de qualidade da água do 4º Trimestre de 2011: outubro, novembro e dezembro.

Controlo da Qualidade da Água para Consumo Humano do Sistema Municipal de Tarouca

Dalvares, Gouviães, Granja Nova, Mondim da Beira, Salzedas, S. João de Tarouca, Tarouca, Ucanha, Vila Chã da Beira, Várzea da Serra

4º Trimestre/2011: outubro, novembro e dezembro

	Parâmetros	N.º Análises Previstas	% Análises Realizadas	Valor paramétrico	Valor Mínimo Obtido	Valor máximo obtido	% Análises que cumprem a Legislação	Unidades	Observações
Indicadores	Cloretos	0	100%	250			100%	mg/L Cl	
	Cor	5	100%	20	<5	15	100%	mg/L Pt-Co	
	Turvação	11	100%	4	<0,5	3,8	100%	UNT	
	pH	5	100%	6,5-9,5	6,7	7,1	100%	Unidades pH	
	Condutividade	11	100%	2500	54,7	262	100%	uS/cm a 20°C	
	Amónio	5	100%	0,5	<0,1	<0,1	100%	mg/L NH4	
	Oxidabilidade	11	100%	5	<1,9	2,6	100%	ml/L O2	
	Ferro total	0	100%	200			100%	ug/L Fe	
	Cloro Residual Livre	40	100%	-	<0,1	1,8	100%	mg/L Cl2	
	Sulfatos		100%	-			100%	mg/L SO4	
	Manganês	6	100%	50	<20	46	100%	ug/L Mn	
	Cheiro (25°C)	5	100%	3	<1	<1	100%	Factor de diluição	
	Sabor (25°C)	5	100%	3	<1	<1	100%	Factor de diluição	
	Alumínio	2	100%	200	81	73	100%	ug/L Al	
Sódio	0	100%	200			100%	mg/L Na		
Cálcio	0	100%	-			100%	mg/L Ca		
Dureza	17	100%	-			100%	mg/CaCO3		
Químicos	Arsénio	0	100%	10	0	0	100%	ug/L As	
	Nitratos	3	100%	50	<4	25	100%	mg/L NO3	
	Nitritos	17	100%	0,5	<0,04	<0,04	100%	mg/L NO2	
	Boro	0	100%	1			100%	mg/L B	
	Cádmio	0	100%	5			100%	ug/L Cd	
	Chumbo	0	100%	25			100%	ug/L Pb	
	Cobre	0	100%	2			100%	mg/L Cu	
	Crómio	0	100%	50			100%	mg/L Cr	
	Antimónio	0	100%	5			100%	ug/L Sb	
	Mercúrio	0	100%	1			100%	ug/L Hg	
	Níquel	0	100%	20			100%	ug/L Ni	
	Selénio	0	100%	10			100%	ug/L Se	
	Cianetos	0	100%	50			100%	ug/L CN	
	Fluoretos	0	100%	1,5			100%	mg/L F	
	Atrazina	0	100%	0,1			100%	ug/L CH2CHCONH2	
	Desetilatraxina	0	100%	0,1			100%	ug/L C3H5ClO	
	Desetilterbutilazina	0	100%	0,1			100%	ug/L C3H5ClO	
	Terbutilazina	0	100%	0,1			100%	ug/L C3H5ClO	
	Benzeno	0	100%	1			100%	ug/L C6H6	
	Bromatos	0	100%	10			100%	ug/L BrO3	
	1,2 - dicloroetano	0	100%	3			100%	ug/L ClCH2CH2Cl	
	Linurão	0	100%	0,1			100%	ug/L Linurão	
	Captana	0	100%	0,1			100%	ug/L Captana	
	Diurão	0	100%	0,1			100%	ug/L C9H10Cl2N2O	
	Cimoxanil	3	100%	0,1	<0,05	<0,05	100%	ug/L Cimoxanil	
	Dimetoato	0	100%	0,1			100%	ug/L Dimetoato	
	Benzo [b] fluoranteno	0	100%	-			100%	ug/L BBFLT	
	Benzo [k] fluoranteno	0	100%	-			100%	ug/L BKFLT	
	Benzo [a] pireno	0	100%	0,01			100%	ug/L BAPY	
	Benzo [g,h,i] perileno	0	100%	-			100%	ug/L BGHUPER	
	Indeno [1,2,3-cd] pireno	0	100%	-			100%	ug/L IP	
	Clorofórmio	0	100%	-			100%	ug/L CHCl3	
	Bromofórmio	0	100%	-			100%	ug/L CHBr3	
	Bromodiorometano	0	100%	-			100%	ug/L CHBrCl2	
Dibromodiorometano	0	100%	-			100%	ug/L CHClBr2		
Tetracloroetano	0	100%	10			100%	ug/L Cl2CCCl2		
Tricloroetano	0	100%	10			100%	ug/L Cl2CClCl		
Microbiológicos	N.º de Colónias a 37º C	5	100%	saa	0	136	100%	N/mL	
	N.º de Colónias a 22º C	5	100%	saa	0	>300	100%	N/mL	
	Bactérias Coliformes	32	100%	0	0	66	94%	N/100 mL	Correcção do sistema de desinfecção e análise de verificação em 19-12-2011. Resultado de 0N/100mL em 2 pontos de amostragem.
	Escherichia coli	32	100%	0	0	26	94%	N/100 mL	Correcção do sistema de desinfecção e análise de verificação em 19-12-2011. Resultado de 0N/100mL em 2 pontos de amostragem.
	Enterococos	0	100%	0	0	0	100%	N/100 mL	
Clostridium perfringens	5	100%	0	0	0	100%	N/100 mL		

Para constar se lavrou o presente EDITAL, e outros de igual teor, a fim de serem afixados nos lugares públicos de costume. Paços do Município, 12 de janeiro de 2012.

O Presidente da Câmara Municipal de Tarouca


 Mário Caetano Teixeira Ferreira