



# Município de Alfândega da Fé — Câmara Municipal


DIVISÃO de URBANISMO e AMBIENTE ( DUA )

ENTIDADE GESTORA EM BAIXA: CM ALFÂNDEGA DA FÉ		CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO NAS ZONAS DE ABASTECIMENTO / SUBSISTEMA DE SAMBADE				EDITAL n.º 003/ 2018		
Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 152/2017, de 07 de dezembro, 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).						4º TRIMESTRE 2018 01 outubro a 31 dezembro		
Parâmetro (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 152/2017	Valores obtidos		N.º Análises superiores VP	% Cumprimento do VP	N.º Análises (PCQA)		% Análises Realizadas
		Mínimo	Máximo			Agendadas	Realizadas	
Escherichia coli (N/100 ml)	0	0	0	0	100%	12	12	100%
Bactérias coliformes (N/100 ml)	0	0	0	0	100%	12	12	100%
Desinfetante residual (mg/L)	---	0,30	0,90	---	---	12	12	100%
Alumínio (µg/L Al)	200	<30	200	0	100%	10	10	100%
Amónio (mg/L NH <sub>4</sub> )	0,50	<0,10	<0,10	0	100%	10	10	100%
Número de colónias a 22 °C (N/ml)	Sem alteração anormal	Não detetável	Não detetável	---	---	10	10	100%
Número de colónias a 37 °C (N/ml)	Sem alteração anormal	Não detetável	Não detetável	---	---	10	10	100%
Condutividade (µS/cm a 20°C)	2500	112	122	0	100%	10	10	100%
Clostridium perfringens (N/100ml)	0	0	0	0	100%	10	10	100%
Cor (mg/L PtCo)	20	<5,0	<5,0	0	100%	10	10	100%
pH (Unidades pH)	≥6,5 e ≤9	7,2	7,7	0	100%	10	10	100%
Manganês (µg/L Mn)	50	<10	14,8	0	100%	10	10	100%
Oxidabilidade (mg/L O <sub>2</sub> )	5	<1,9	<1,9	0	100%	10	10	100%
Cheiro a 25°C (Factor de diluição)	3	<1	<1	0	100%	10	10	100%
Sabor a 25°C (Factor de diluição)	3	<1	<1	0	100%	10	10	100%
Turvação (NTU)	4	<0,5	<0,5	0	100%	10	10	100%
Benzo(a)pireno	0,01	<0,0050	<0,0050	0	100%	2	2	100%
Cálcio	---	8,8	8,8	0	100%	2	2	100%
Chumbo	10	<3,0	<3,0	0	100%	2	2	100%
Cobre	2	<0,010	<0,010	0	100%	2	2	100%
Dureza Total	---	28	28	0	100%	2	2	100%
Enterococos	0	0	0	0	100%	2	2	100%
Ferro	200	51	51	0	100%	2	2	100%
Magnésio	---	<2,0	<2,0	0	0%	2	2	100%
Níquel	20	<5	<5	0	100%	2	2	100%
Nitritos	0,5	<0,04	<0,04	0	100%	2	2	100%
Clorofórmio	ug/L	7,2	7,2	0	100%	2	2	100%
Bromodiodorometano		3,96	3,96	0	100%	2	2	100%
Dibromodiodorometano		1,79	1,79	0	100%	2	2	100%
Bromofórmio		<0,20	<0,20	0	100%	2	2	100%
Soma dos THM's	Para a soma de todas as concentrações 100ug/L	13	13	0	100%	2	2	100%
Soma dos HAP's	Para a soma de todas as concentrações 0,10 ug/L	<0,08	<0,08	0	100%	2	2	100%
Benzo(b)fluoranteno	ug/L	<0,020	<0,020	0	100%	2	2	100%
Benzo(k)fluoranteno		<0,020	<0,020	0	100%	2	2	100%
Benzo(g,h,i)perileno		<0,020	<0,020	0	100%	2	2	100%
Indeno(1,2,3-cd)pireno		<0,020	<0,020	0	100%	2	2	100%
Radão	500	<10,0	<10,0	0	100%	2	2	100%

Informação complementar relativa à averiguação das situações de incumprimento dos VP (causas e medidas correctivas):

Paços do Município de Alfândega da Fé, 20 de fevereiro de 2019

O Vereador de Urbanismo e Ambiente:

  
António Manuel Amaral Salgueiro.



Login: daniela

