

INFORMAÇÃO SOBRE QUALIDADE DA ÁGUA N.º 1 / 2019

Resultados do Controlo da Qualidade da Água para consumo humano do Concelho do Fundão

4º Trimestre do Ano de 2018

Em conformidade com o Decreto-Lei n.º 306/2007, de 27 de agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de dezembro, procedeu-se à verificação da qualidade da água da rede pública, na **ZA Póvoa Palhaça** através de análises periódicas na torneira do consumidor, segundo o Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR).

Parâmetro (unidades)	Valor Paramétrico (VP) fixado no DL 306/2007, alterado pelo DL 152/2017	Valores Obtidos		N.º Análises	%	N. Análises (PCQA)		% Análises
		Mínimo	Máximo	Superiores ao V.P	Cumprimento do VP	Previstas	Realizadas	Realizadas
Escherichia Coli (N/100ml)	0	0	0	0	100%	1	1	100%
Bactérias Coliformes (N/100ml)	0	0	0	0	100%	1	1	100%
Desinfectante residual (mg Cl2/L)		0,98	0,98			1	1	100%
Alumínio (µg Al/L)	200					0	0	
Amónio (mg NH4/L)	0,50					0	0	
N.ºColónias 22ºC (N/ml a 22ºC)	Sem alter. anormal					0	0	
N.ºColónias 36ºC (N/ml a 36ºC)	Sem alter. anormal					0	0	
Condutividade (µS/cm, a 20 °C)	2500					0	0	
Clostridium perfringens (N/100ml)	0					0	0	
Cor (mg PtCo/L)	20					0	0	
pH (E. Sorensen)	≥6,5 e ≤9,5					0	0	
Ferro (µg Fe/L)	200					0	0	
Manganês (µg Mn/L)	50					0	0	
Nitrato (mg NO3/L)	50					0	0	
Nitrito (mg NO2/L)	0,50					0	0	
Oxidabilidade (mg O2/L)	5,0					0	0	
Cheiro, a 25ºC (Fator de diluição)	3					0	0	
Sabor, a 25ºC (Fator de diluição)	3					0	0	
Turvação (UNT)	4					0	0	
Antimónio (µg Sb/L)	5,0					0	0	
Arsénio (µg As/L)	10					0	0	
Benzeno (µg/L)	1,0					0	0	
Benzo(a)pireno (µg/L)	0,010					0	0	
Boro (mg B/L)	1,0					0	0	
Bromato (µg BrO3/L)	10					0	0	
Cádmio (µg Cd/L)	5,0					0	0	
Cálcio (mg Ca/L)						0	0	
Chumbo (µg Pb/L)	25					0	0	
Cianeto (µg CN/L)	50					0	0	



aquafundalia

Cobre (mg Cu/L)	2,0	 	 	0	0	
Crómio (µg Cr/L)	50	 	 	0	0	
1,2-Dicloroetano (µg/L)	3,0	 	 	0	0	
Dureza Total (mg CaCO3/L)		 	 	0	0	
Enterococos fecais (N/100ml)	0	 	 	0	0	
Fluoreto (mg F/L)	1,5	 	 	0	0	
Magnésio (mg Mg/L)		 	 	0	0	
Mercúrio (µg Hg/L)	1,0	 	 	0	0	
Níquel (µg Ni/L)	20	 	 	0	0	
Selénio (µg Se/L)	10	 	 	0	0	
Cloreto (mg Cl/L)	250	 	 	0	0	
Sódio (mg Na/L)	200	 	 	0	0	
Sulfato (mg SO4/L)	250	 	 	0	0	
Carbono Orgânico Total (mg C/L)	Sem alter. anormal	 	 	0	0	
Soma de Tetracloroeteno e Tricloroeteno (μg/L)	10	 	 			
Tetracloroeteno (µg/L)		 	 	0	0	
Tricloroeteno (µg/L)		 	 	0	0	
Hidrocarbonetos Aromáticos Policíclicos (µg/L)	0,10	 	 			
Benzo(b)fluoranteno (µg/L)		 	 	0	0	
Benzo(k)fluoranteno (µg/L)		 	 	0	0	
Benzo(ghi)perileno (µg/L)		 	 	0	0	
Indeno(1,2,3-cd)pireno (µg/L)		 	 	0	0	
Trihalometanos Totais (µg/L)	100	 	 			
Clorofórmio (µg/L)		 	 	0	0	
Bromofórmio (µg/L)		 	 	0	0	
Bromodiclorometano (µg/L)		 	 	0	0	
Dibromoclorometano (µg/L)		 	 	0	0	
Dose Indicativa (mSv/ano)	0,10	 	 	0	0	
Alfa-total (Bq/L)	0,10 (Nível verificação)	 	 	0	0	
ß-Total (Bq/L)	1,0 (Nível verificação)	 	 	0	0	
Radão (Bq/L)	500	 	 	0	0	
Pesticidas Totais (µg/L)	0,50	 	 	0	0	

Notas: L.Q. - Limite de Quantificação; N.D. - Não Detetado

Causas do Incumprimento: não foram detetados incumprimentos.

Medidas corretivas implementadas: não foram detetados incumprimentos.

Fundão, 06 de fevereiro de 2019

A Chefe do Serviço

Malado

Maria do Rosário Polido

