



## CÂMARA MUNICIPAL DO CORVO

### Qualidade da Água 2016

#### 3º Trimestre

José Manuel Alves da Silva, Presidente da Câmara Municipal do Corvo, torna públicos os resultados das análises efetuadas à água, no âmbito do Programa de Controlo da Qualidade da Água

	Unidades	Nº Análises Previstas	Nº Análises Realizadas (%)	Valor Paramétrico	% Análises que cumprem o VP	Valor Mínimo	Valor Máximo	Causas e medidas
<b>Controlo de Rotina 1</b>								
<i>E. coli</i>	N/100 ml	3	3	0	100	0	0	
Bacterias coliformes	N/100 ml	3	3	0	100	0	0	
Desinfectante Residual	mg/l Cl	3	3	-	100	0,2	0,3	
<b>Controlo de Rotina 2</b>								
Alumínio	µg/l Al	1	1	200	100	12	12	
Amónio	mg/l NH <sub>4</sub>	1	1	0,5	100	<0,08	<0,08	
Cheiro, a 25°C		1	1	3	100	<1	<1	
Condutividade	µS/cm a 20°C	1	1	2500	100	2,2	2,2	
<i>Clostridium perfringens</i>	N/100 ml	1	1	0	100	0	0	
Cor	mg/l PtCo	1	1	20	100	2,6	2,6	
Ferro	µg/l Fe			200				
Manganês	µg/l Mn	1	1	50	100	<4	<4	
Nitratos	mg/l NO <sub>3</sub>	1	1	50	100	2,78	2,78	
Nº de colónias a 22°C	N/ml	1	1		100	0	0	
Nº de colónias a 37°C	N/ml	1	1		100	0	0	
Oxidabilidade	mg/l O <sub>2</sub>	1	1	5	100	<2,0	<2,0	
pH		1	1	6.5 a 9.0	100	7,1	7,1	
Sabor, a 25°C		1	1	3	100	<1	<1	
Turvação	UNT	1	1	4	100	0,21	0,21	
<b>Contr. de Inspeção</b>								
Alumínio	µg/l Al			200				
Antimónio	µg/l Sb			5				
Arsénio	µg/l As			10				
Benzeno	µg/l			1				
Benzeno(a)pireno	µg/l			0,01				
Boro	mg/l B			1				
Bromatos	µg/l BrO <sub>3</sub>			10				
Cádmio	µg/l Cd			5				
Cálcio	µg/l Ca			-				
Chumbo	µg/l Pb			25				
Cianetos	µg/l Cn			50				
Cloretos	µg/l Cl			250				
<i>Clostridium perfringens</i>	N/100ml			0				
Cobre	µg/l Cu			2				

