



EDITAL
"Controlo da Qualidade da Água para Consumo Humano"
(PCQA - 2009 - Trimestre de "Julho a Setembro")

MUNICIPIO DE MONDIM DE BASTO

FREGUESIA DE BILHÓ

Tipo de controlo		CR1							CR2									
		Escherichia coli (E.coli)	Bactérias coliformes	Desinfectante residual	Amónio	Nº de colónias a 22°C	Nº de colónias a 37°C	Condutividade	Cor	pH	Manganés	Nitratos	Oxidabilidade	Choro	Sabor	Turvação		
Parâmetros		N/100ml	N/100ml	mg/l	mg/l NH4	N/ml	N/ml	µS/cm	mg/l PCo	unid. pH	µg/l Mn	mg/l NO3	mg/l O2	Fact.dilui.	Fact.dilui.	UNT		
Expressão dos Resultados		N/100ml	N/100ml	mg/l	mg/l NH4	N/ml	N/ml	µS/cm	mg/l PCo	unid. pH	µg/l Mn	mg/l NO3	mg/l O2	Fact.dilui.	Fact.dilui.	UNT		
Zona de Abast. / Sist. Abast. (código)		Valor Paramétrico	0	0	-	0,5	-	-	2500	20	≥6,5 e ≤9	50	50	5	3	3	4	
ANTA	Poça Nova (17050243)	Valor Min.	0	0	<0,26	<0,05	0	0	30	<5,0	5,7	<25	<5,0	0,9	0	0	<1,0	
		Valor Max.	0	0	0,94	<0,05	0	0	30	<5,0	5,7	<25	<5,0	0,9	0	0	<1,0	
		Nº. Análises previstas	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		% análises realizadas	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		% análises cumprem a lei	100	100	---	100	---	---	---	100	100	0	100	100	100	100	100	100
		Causas de incumprimentos										1						
		Medidas correctivas implem.										2						
BILHO	Lapinhas (17050227)	Valor Min.	0	0	<0,26	<0,05	0	0	<23	<5,0	6,2	<25	<5,0	1,2	0	0	<1,0	
		Valor Max.	0	0	0,32	<0,05	0	0	<23	<5,0	6,2	<25	<5,0	1,2	0	0	<1,0	
		Nº. Análises previstas	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		% análises realizadas	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		% análises cumprem a lei	100	100	---	100	---	---	---	100	100	0	100	100	100	100	100	100
		Causas de incumprimentos										1						
		Medidas correctivas implem.										2						
BOBAL	Pelsqueira (17050241)	Valor Min.	0	0	<0,26	<0,05	0	0	<23	<5,0	5,5	<25	<5,0	0,7	0	0	<1,0	
		Valor Max.	0	0	<0,26	<0,05	0	0	<23	<5,0	5,5	<25	<5,0	0,7	0	0	<1,0	
		Nº. Análises previstas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		% análises realizadas	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		% análises cumprem a lei	100	100	---	100	---	---	---	100	100	0	100	100	100	100	100	100
		Causas de incumprimentos										1						
		Medidas correctivas implem.										2						
CAVERNELHE	Herdadeiras (17050224)	Valor Min.	0	0	0,39	<0,05	0	0	70	<5,0	7,3	<25	5,1	1	0	0	<1,0	
		Valor Max.	0	0	1,24	<0,05	0	0	70	<5,0	7,3	<25	5,1	1	0	0	<1,0	
		Nº. Análises previstas	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		% análises realizadas	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		% análises cumprem a lei	100	100	---	100	---	---	---	100	100	0	100	100	100	100	100	100
		Causas de incumprimentos																
		Medidas correctivas implem.																
COVELO	Fontesiras (17050221)	Valor Min.	0	0	<0,26	<0,05	0	0	39	<5,0	6,1	<25	<5,0	1	0	0	<1,0	
		Valor Max.	0	0	<0,26	<0,05	0	0	39	<5,0	6,1	<25	<5,0	1	0	0	<1,0	
		Nº. Análises previstas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		% análises realizadas	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		% análises cumprem a lei	100	100	---	100	---	---	---	100	100	0	100	100	100	100	100	100
		Causas de incumprimentos										1						
		Medidas correctivas implem.										2						
MOUÇOS	Fonte Amarela (17050210)	Valor Min.	0	0	1,6	<0,05	0	0	38	<5,0	6,2	<25	<5,0	1,6	0	0	<1,0	
		Valor Max.	0	0	1,6	<0,05	0	0	38	<5,0	6,2	<25	<5,0	1,6	0	0	<1,0	
		Nº. Análises previstas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		% análises realizadas	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		% análises cumprem a lei	100	100	---	100	---	---	---	100	100	0	100	100	100	100	100	100
		Causas de incumprimentos										1						
		Medidas correctivas implem.										2						
PIOLEDO	Pioteiros (17050242)	Valor Min.	0	0	<0,26	<0,05	0	0	38	<5,0	6,2	<25	<5,0	1,6	0	0	<1,0	
		Valor Max.	0	0	<0,26	<0,05	0	0	38	<5,0	6,2	<25	<5,0	1,6	0	0	<1,0	
		Nº. Análises previstas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		% análises realizadas	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		% análises cumprem a lei	100	100	---	100	---	---	---	100	100	0	100	100	100	100	100	100
		Causas de incumprimentos										1						
		Medidas correctivas implem.										2						
TRAVASSOS	Meuagãca (17050237)	Valor Min.	0	0	<0,26	<0,05	0	0	39	<5,0	6,5	<25	<5,0	1,1	0	0	<1,0	
		Valor Max.	0	0	<0,26	<0,05	0	0	39	<5,0	6,5	<25	<5,0	1,1	0	0	<1,0	
		Nº. Análises previstas	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
		% análises realizadas	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
		% análises cumprem a lei	100	100	---	100	---	---	---	100	100	0	100	100	100	100	100	100
		Causas de incumprimentos																
		Medidas correctivas implem.																

Análise conforme

Análise não conforme:

Analisadas as possíveis causas dos incumprimentos obtidos, foram tomadas as medidas correctivas necessárias para a melhoria da qualidade da água.