



Município de Óbidos

**EDITAL**

**PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA  
2º Trimestre de 2018**

Em cumprimento com o estabelecido no artigo 17º do Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, na sua atual redação, o Município de Óbidos informa os contribuintes do Concelho Óbidos dos resultados obtidos nas análises de demonstração de conformidade com as normas da água, relativamente ao 2º bimestre de 2018. O plano de amostragem e análises é estabelecido anualmente e inclui vários pontos de coleta distribuídos na rede de abastecimento de forma a obter-se uma adequada cobertura. Todas as determinações são realizadas no total cumprimento das disposições legais do Decreto-Lei nº306/2007 de 27 de Agosto, na sua atual redação, nomeadamente no que se refere a parâmetros, frequência de amostragem, análises e métodos analíticos.

**Sistema de Abastecimento do BAIRRO + ÁGUAS DO OESTE**

Abastecimento de lugares de Góelras, Casais do Alvilho, Usseira, Navalha, Fraideu, Casais Brancos, A-dos-Negros, Graçieira, Casais da Areia, Quinta do Carvalho, Sanchêira Pequena, Sanchêira Grande, Casais do Marco, Carregal, Areito, Bairro Sr.ª da Luz, Trófé do Coutiro, Casais Avareta, Sr.ª Padra, Santa Rufina, Óbidos, Sobral da Lagoa, Amoreira, Vau e Casais do Rio

PARÂMETRO	VALOR PARAMÉTRICO (Dec.Lei nº 306/2007 - Anexo I, na sua atual redação)	Nº de Análises Previstas PCQA	% de Análises Realizadas	% de Análises que cumprem o VP	Valor Determinado		04/abr		02/mai		02/jun	
					Máximo	Mínimo	BAO 4.1 Amoreira - Fábrica da Ginja	BAO 4.2 Góelras - Creche	BAO 5.1 Bairro Sr.ª da Luz - Restaurant e O Metro	BAO 5.2 A-Dos-Negros - Junta da Freguesia	BAO 5.1 Casinas - Bombelos	BAO 5.2 Usseira - Centro de Saúde
Escherichia coli (UFC/100mL)	0	8	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0	0
Coliformas Totais (UFC/100 mL)	0	8	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0	0
Cl Residual disponível (mg/L Cl <sub>2</sub> )	-	8	100%	100%	0,6	0,1	0,4	0,6	0,1	0,2	0,4	0,2
Alumínio (ug/L Al)	200	3	100%	100%	170	41	41		170			86
Azoto amoniacal (mg/L NH <sub>4</sub> )	0,5	3	100%	100%	<0,02	<0,02	<0,02		<0,02			<0,02
Bactérias aeróbias a 22°C (UFC/mL)	Sem Alteração	3	100%	100%	69	ND	ND		69			ND
Bactérias aeróbias a 37°C (UFC/mL)	Sem Alteração	3	100%	100%	69	ND	ND		69			ND
Condutividade-20°C (uS/cm)	2500	3	100%	100%	550	110	550		550			110
Clostridium perfringens (UFC/100 mL)	0	3	100%	100%	0	0	0		0			0
Cor (Escala PCo)	20	3	100%	100%	7,4	<2,0	7,4		<2,0			<2,0
pH (E. Solfness)	6,5-9	3	100%	100%	8,1	8,5	7,7		8,6			8,1
Manganês (ug/L Mn)	50	3	100%	100%	<15	<15	<15		<15			<15
Nitroto (mg/L NO <sub>3</sub> )	50	3	100%	100%	19	<10	19		19			<10
Oxalato (mg/L O <sub>2</sub> )	5	3	100%	100%	1,0	<1,0	<1,0		<1,0			1,0
Cheiro (Taxa de diluição)	3	3	100%	100%	<1	<1	<1		<1			<1
Sabor (Taxa de diluição)	3	3	100%	100%	<1	<1	<1		<1			<1
Turbidez (UNT)	4	3	100%	100%	8,6	<0,50	8,55		8,8			<0,50

Os resultados analíticos apresentados evidenciam que a água distribuída no Sistema de Abastecimento está em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas no Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, na sua atual redação. Relativamente aos resultados acima do valor paramétrico foram apurados as suas causas e imediatamente resolvidos.

Óbidos, 5 de Julho de 2018

O Presidente da Câmara

Eng. Humberto da Silva Marques



## Município de Óbidos

### EDITAL

#### PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA 2º Trimestre de 2018

Em cumprimento com o estabelecido no artigo 17º do Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, na sua atual redação, o Município de Óbidos informa os consumidores do Concelho Óbidos dos resultados obtidos nas análises de demonstração de conformidade com as normas da água, relativamente ao 1º trimestre de 2018. O plano de amostragem e análises é estabelecido anualmente e inclui vários pontos de colheita distribuídos na rede de abastecimento de forma a obter-se uma adequada cobertura. Todas as determinações são realizadas no total cumprimento das disposições legais do Decreto-Lei nº306/2007 de 27 de Agosto, na sua atual redação, nomeadamente no que se refere a parâmetros, frequência de amostragem, análises e métodos analíticos.

#### Sistema de Abastecimento da CAPELEIRA + RESORTS BOM SUCESSO

Abastece os lugares de Bairro dos Arcos, Pinhal, A-da-Gorda, Resort do Bom Sucesso, Resort Quintas de Óbidos, Bom Sucesso, Casalito, Covões, Molinho da Praia, Praia D'El Rey e Royal Óbidos

PARÂMETRO	VALOR PARAMÉTRICO (Dec. Lei nº 306/2007 - Anexo I, na sua atual redação)	Nº de Análises Previstas PCQA	% de Análises Realizadas	% de Análises que cumprem o VP	Valor Determinado		04/abr CARS4 Royal Óbidos - Hotel	02/mai Jardim de infância Casa do Povo	06/jun Resort Bom Sucesso - Café do Club de Golf
					Máximo	Mínimo			
Escherichia coli (UFC/100mL)	0	3	100%	100%	0	0	0	0	0
Coliformes Totais (UFC/100 mL)	0	3	100%	100%	0	0	0	0	0
Cl Residual disponível (mg/L Cl2)	-	3	100%	100%	0.50	<0.1	0.3	<0.1	0.5
Alumínio (ug/L Al)	200	2	100%	100%	52	41	52	41	
Azoto amoniacal (mg/L NH4)	0.5	2	100%	100%	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	
Bactérias aeróbias a 22°C (UFC/mL)	Sem Alteração	2	100%	100%	94	ND	94	ND	
Bactérias aeróbias a 37°C (UFC/mL)	Sem Alteração	2	100%	100%	>300	ND	>300	ND	
Condutividade-20°C (uS/cm)	2500	2	100%	100%	110	1100	110	110	
Clostridium perfringens (UFC/100 mL)	0	2	100%	100%	0	0	0	0	
Cor (Escala Pt/Co)	20	2	100%	100%	7.0	<2.0	7.0	<2.0	
pH (E. Sørensen)	6.5-9	2	100%	100%	7.8	7.7	7.7	7.8	
Manganés (ug/L Mn)	50	2	100%	100%	<15	<15	<15	<15	
Oxigenação (mg/L O2)	5	2	100%	100%	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	
Cheiro (Taxa de diluição)	3	2	100%	100%	<1	<1	<1	<1	
Sabor (Taxa de diluição)	3	2	100%	100%	<1	<1	<1	<1	
Turvação (UNT)	4	2	100%	100%	<0.50	<0.50	<0.50	<0.50	

Os resultados analíticos apresentados evidenciam que a água distribuída no Sistema de Areirinha está em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas no Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, na sua atual redação.

Óbidos, 5 de Julho de 2018

O Presidente da Câmara

  
Eng. Humberto da Silva Marques



## Município de Óbidos

### EDITAL

#### PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA 2º Trimestre de 2018

Em cumprimento com o estabelecido no artigo 17º do Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, na sua atual redação, o Município de Óbidos informa os consumidores do Concelho Óbidos dos resultados obtidos nas análises de demonstração de conformidade com as normas da água, relativamente ao 1º trimestre de 2018. O plano de amostragem e análises é estabelecido anualmente e inclui vários pontos de colheita distribuídos na rede de abastecimento de forma a obter-se uma adequada cobertura. Todas as determinações são realizadas no total cumprimento das disposições legais do Decreto-Lei nº306/2007 de 27 de Agosto, na sua atual redação, nomeadamente no que se refere a parâmetros, frequência de amostragem, análises e métodos analíticos.

#### Sistema de Abastecimento da AREIRINHA

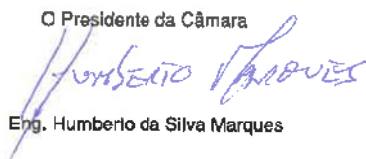
Abasteca os lugares da Areirinha e Madalena

PARÂMETRO	VALOR PARAMÉTRICO (Dec. Lei nº 306/2007 - Anexo I, na sua atual redação)	Nº de Análises Previstas PCQA	% de Análises Realizadas	% de Análises que cumprem o VP	Valor Determinado		02/mai AREIS Areirinha – Associação
					Máximo	Mínimo	
Escherichia coli (UFC/100mL)	0	1	100%	100%	0	0	n
Coliformes Totais (UFC/100 mL)	0	1	100%	100%	0	0	0
Cl Residual disponível (mg/L Cl2)	-	1	100%	100%	0,2	0,2	0,2

Os resultados analíticos apresentados evidenciam que a água distribuída no Sistema de Areirinha está em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas no Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, na sua atual redação.

Óbidos, 5 de Julho de 2018

O Presidente da Câmara

  
Eng. Humberto da Silva Marques