

PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA 3º Trimestre de 2016

Em cumprimento com o estabelecido no artigo 17º do Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, 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 3º trimestre de 2016. 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, nomeadamente no que se refere a parâmetros, frequência de amostragem, análises e métodos analíticos.

Sistema de Abastecimento da AREIRINHA

Abastece os lugares de Areirinha e Madalena

					Valor Dete	02/ago	
PARÂMETRO	VALOR PARAMÉTRICO (Dec.Lei nº 306/2007 - Anexo I)	Nº de Análises Previstas PCQA	% de Análises Realizadas	% de Análises que cumprem o VP		Minimo	AREI8 Estrada Ramalhosa - Casa Particular
Escherichia coli (UFC/100mL)	0	1	100%	100%	0	0	0
Coliformes Totais (UFC/100 mL)	0	1	100%	100%	0	0	0
CI Residual disponível (mg/L Cl2)	-	1	100%	100%	0,40	0,40	0,40

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

Óbidos, 20 de Outubro de 2016

O Presidente da Câmara



PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA 3º Trimestre de 2016

Em cumprimento com o estabelecido no artigo 17º do Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, 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 3º trimestre de 2016. 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, nomeadamente no que se refere a parâmetros, frequência de amostragem, análises e métodos analíticos.

Sistema de Abastecimento do BAIRRO + ÁGUAS DO OESTE

Abastece os lugares de Gaeiras, Casais do Alvito, Usseira, Navalha, Fraldeu, Casais Brancos, A-dos-Negros, Gracieira, Casais da Areia, Quinta do Carvalhedo, Sancheira Pequena, Sancheira Grande, Casais do Marco, Carregal, Arelho, Bairro Sr.^a da Luz, Trás do Outeiro, Casais Avarela, Sr. Pedra, Santa Rufina, Óbidos, Sobral da Lagoa, Amoreira, Vau e Casais do Rio

PARÂMETRO	VALOR	№ de Análises Previstas PCQA	Δnálices	% de Análises que cumprem o VP	Valor Det	erminado	05/jul		02/ago		06/set	
	PARAMÉTRICO (Dec.Lei nº 306/2007 - Anexo I)				Máximo	Minimo	BAO 7.1 Bairro Sr.ª da Luz - Lar da Misericordia	BAO 7.2 Capeleira - Restaurante o Traçadinho	BAO 8.1 Óbidos - Espaço O	BAO 8.2 Gaeiras - Centro de Saúde	BAO 9.1 Usseira - Junta de Freguesia	Vau - Centro de Saúde
Escherichia coli (UFC/100mL)	0	6	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0	0
Coliformes Totais (UFC/100 mL)	0	6	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0	0
Cl Residual disponível (mg/L Cl2)	-	6	100%	100%	0,40	<0,10	0,40	0,20	0,10	0,30	0,30	<0,10
Alumínio (ug/L Al)	200	2	100%	100%	87	<30	<30				87	
Azoto amoniacal (mg/L NH4)	0,5	2	100%	100%	<0,02	<0,02	<0,02				<0,02	
Bactérias aeróbias a 22ºC (UFC/mL)	Sem Alteração	2	100%	100%	ND	ND	ND				ND	
Bactérias aeróbias a 37ºC (UFC/mL)	Sem Alteração	2	100%	100%	ND	ND	ND				ND	
Condutividade-20°C (uS/cm)	2500	2	100%	100%	702	136	136				702	
Clostridium perfingens (UFC/100 mL)	0	2	100%	100%	0	0	0				0	
Cor (Escala Pt/Co)	20	2	100%	100%	<2	<2	<2				<2	
pH (E. Sorênsen)	6,5-9	2	100%	100%	7,2	7,0	7,0				7,2	
Manganês (ug/L Mn)	50	2	100%	100%	<15	<15	<15				<15	
Nitratos (mg/L NO3)	50	2	100%	100%	28	<10	28				<10	
Oxidabilidade (mg /L O2)	5	2	100%	100%	<1	<1	<1				<1	
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%	<0,5	<0,5	<0,5				<0,5	
Ferro (ug/L Fe)	200	0	-	100%	<50	<50	<50				<50	
Cálcio (mg Ca/L)	<100	0	-	100%	73	25	73				25	
Magnésio (mg Mg/L)	<50	0	-	100%	24	6,6	24				6,6	
Dureza Total (mg CaCo3/L)	150-500	0	-	100%	308	111	308				111	

Os resultados analíticos apresentados evidenciam que a água distribuida no Sistema de Abastecimento da Bairro + Aguas Oeste está em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas no Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto.

Óbidos, 20 de Outubro de 2016

O Presidente da Câm



PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA 3º Trimestre de 2016

Em cumprimento com o estabelecido no artigo 17º do Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, 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 3º trimestre de 2016. 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, nomeadamente no que se refere a parâmetros, frequência de amostragem, análises e métodos analíticos.

Sistema de Abastecimento do BÉLTICO

Abastece o lugar de Praia D'El Rey

					Valor Determinado		05/jul	02/ago	06/set
PARÂMETRO	VALOR PARAMÉTRICO (Dec.Lei nº 306/2007 - Anexo I)	№ de Análises Previstas PCQA	% de Análises Realizadas	% de Análises que cumprem o VP	Máximo	Minimo	BE7 Portaria	BE8 Burgo D. Afonso IV - Rua Pedro Alvares Cabral	BE3 Hotel Marriot
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
CI Residual disponível (mg/L Cl2)	-	3	100%	100%	0,6	0,2	0,2	0,6	0,5
Azoto amoniacal (mg/L NH4)	0,5	1	100%	100%	<0,02	<0,02			<0,02
Bactérias aeróbias a 22ºC (UFC/mL)	Sem Alteração	1	100%	100%	ND	ND			ND
Bactérias aeróbias a 37ºC (UFC/mL)	Sem Alteração	1	100%	100%	ND	ND			ND
Condutividade-20°C (uS/cm)	2500	1	100%	100%	78	78			78
Clostridium perfingens (UFC/100 mL)	0	1	100%	100%	0	0			0
Cor (Escala Pt/Co)	20	1	100%	100%	<2	<2			<2
pH (E. Sorênsen)	6,5-9	1	100%	100%	8,3	8,3			8,3
Manganês (ug/L Mn)	50	1	100%	100%	<15	<15			<15
Nitratos (mg/L NO3)	50	1	100%	100%	<10	<10			<10
Oxidabilidade (mg /L O2)	5	1	100%	100%	2,7	2,7			2,7
Cheiro (Taxa de diluição)	3	1	100%	100%	<1	<1			<1
Sabor (Taxa de diluição)	3	1	100%	100%	<1	<1			<1
Turvação (UNT)	4	1	100%	100%	<0,5	<0,5			<0,5
Alumínio (ug/L Al)	200	1	100%	100%	110	110			110
Ferro (ug/L Fe)	200	0	-	100%	<50	<50			<50
Cálcio (mg Ca/L)	<100	0	-	100%	13	13			13
Magnésio (mg Mg/L)	<50	0	=	100%	1,5	1,5			1,5
Dureza Total (mg CaCo3/L)	150-500	0	-	100%	48	48			48

Os resultados analíticos apresentados evidenciam que a água distribuida no Sistema de Abastecimento da Béltico está em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas no Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto.

Óbidos, 20 de Outubro de 2016



Município de Óbidos

EDITAL

PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA 3º Trimestre de 2016

Em cumprimento com o estabelecido no artigo 17º do Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, 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 3º trimestre de 2016. 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, nomeadamente no que se refere a parâmetros, frequência de amostragem, análises e métodos analíticos..

Sistema de Abastecimento do BOM SUCESSO

Abastece os lugares de Bom Sucesso, Casalito, Covões, Moinho da Praia, Praia D'El Rey e Royal Óbidos

					Valor Det	erminado	05/jul	02/ago	06/set
PARÂMETRO	VALOR PARAMÉTRICO (Dec.Lei nº 306/2007 - Anexo I)	№ de Análises Previstas PCQA	% de Análises Realizadas	% de Análises que cumprem o VP	Máximo	Minimo	BS7 Bom Sucesso - Poça Pequena - casa Particular	BS8 Bom Sucesso Restaurante Aldeia dos Pescadores	BS9 Royal Óbidos - Club House
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%	0,40	<0,1	0,2	0,4	<0,1
Alumínio (ug/L Al)	200	1	100%	100%	36	36			36
Azoto amoniacal (mg/L NH4)	0,5	1	100%	100%	<0,02	<0,02			<0,02
Bactérias aeróbias a 22ºC (UFC/mL)	Sem Alteração	1	100%	100%	ND	ND			ND
Bactérias aeróbias a 37ºC (UFC/mL)	Sem Alteração	1	100%	100%	ND	ND			ND
Condutividade-20°C (uS/cm)	2500	1	100%	100%	78,0	78,0			78
Clostridium perfingens (UFC/100 mL)	0	1	100%	100%	0,0	0,0			0
Cor (Escala Pt/Co)	20	1	100%	100%	<2	<2			<2
pH (E. Sorênsen)	6,5-9	1	100%	100%	8,1	8,1			8,1
Manganês (ug/L Mn)	50	1	100%	100%	<15	<15			<15
Nitratos (mg/L NO3)	50	1	100%	100%	<10	<10			<10
Oxidabilidade (mg /L O2)	5	1	100%	100%	<1	<1			<1
Cheiro (Taxa de diluição)	3	1	100%	100%	<1	<1			<1
Sabor (Taxa de diluição)	3	1	100%	100%	<1	<1			<1
Turvação (UNT)	4	1	100%	100%	<0,5	<0,5			<0,5
Ferro (ug/L Fe)	200	0	-	100%	<50	<50			<50
Cálcio (mg Ca/L)	<100	0	-	100%	12,0	12,0			12
Magnésio (mg Mg/L)	<50	0	-	100%	1,5	1,5			1,5
Dureza Total (mg CaCo3/L)	150-500	0	-	100%	61	61			61

Os resultados analíticos apresentados evidenciam que a água distribuida no Sistema de Abastecimento do Bom Sucesso está em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas no Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto.

Óbidos, 20 de Outubro de 2016

O Presidente da Câmara



PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA 3º Trimestre de 2016

Em cumprimento com o estabelecido no artigo 17º do Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, 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 3º trimestre de 2016. 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, 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 e Resort Quintas de Óbidos

PARÂMETRO	VALOR PARAMÉTRICO (Dec.Lei nº 306/2007 - Anexo I)	Nº de Análises Previstas PCQA	% de Análises Realizadas	% de Análises que cumprem o VP	Va Detern	lor ninado Minimo	05/jul CARS7 Bairro dos Arcos - Restaurante a Lancheira	02/ago CARS8 Pinhal - Mini- mercado	06/set CARS9 Resort Bom Sucesso - Café Club Golf
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	<0,10	0,40	0,50	<0,10
Alumínio (ug/L AI)	200	1	100%	100%	53	53			53
Azoto amoniacal (mg/L NH4)	0,5	1	100%	100%	<0,02	<0,02			<0,02
Bactérias aeróbias a 22ºC (UFC/mL)	Sem Alteração	1	100%	100%	ND	ND			ND
Bactérias aeróbias a 37ºC (UFC/mL)	Sem Alteração	1	100%	100%	ND	ND			ND
Condutividade-20°C (uS/cm)	2500	1	100%	100%	94	94			94
Clostridium perfingens (UFC/100 mL)	0	1	100%	100%	0	0			0
Cor (Escala Pt/Co)	20	1	100%	100%	<2	<2			<2
pH (E. Sorênsen)	6,5-9	1	100%	100%	7,7	7,7			7,7
Manganês (ug/L Mn)	50	1	100%	100%	<15	<15			<15
Oxidabilidade (mg /L O2)	5	1	100%	100%	1,5	1,5			1,5
Cheiro (Taxa de diluição)	3	1	100%	100%	<1	<1			<1
Sabor (Taxa de diluição)	3	1	100%	100%	<1	<1			<1
Turvação (UNT)	4	1	100%	100%	<0,5	<0,5			<0,5
Ferro (ug/L Fe)	200	0	-	100%	<50	<50			<50
Cálcio (mg Ca/L)	<100	0	-	100%	13	13			13
Magnésio (mg Mg/L)	<50	0	-	100%	1,5	1,5			1,5
Dureza Total (mg CaCo3/L)	150-500	0	-	100%	57	57			57

* Controlo analítico efectuado pelas Aguas do Oeste no Ponto de Entrega do sistema de abastecimento da Capeleira + Resort Bom Sucesso

Os resultados analíticos apresentados evidenciam que a água distribuida no Sistema de Abastecimento Capeleira + Resort do Bom Sucesso está em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas no Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto.

Óbidos, 20 de Outubro de 2016 O Presidente da Câmara