



## Município de Óbidos

### EDITAL

#### PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA 1º Trimestre de 2019

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 qualidade da água, relativamente ao 1º trimestre de 2019. O plano de amostragem e análises é estabelecido anualmente e aprovado pela ERSAR 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, métodos analíticos e valores paramétricos.

#### Sistema de Abastecimento da AREIRINHA

Abastece os lugares de Areirinha e Madalena

PARÂMETRO	UNIDADES	VALOR PARAMÉTRICO (Dec.Lei nº 306/2007 - Anexo I, na sua atual redação)	TIPO DE CONTROLO	TRIMESTRE				Valor Determinado		17/jan	04/mar
				N.º Análises Previstas PCQA (n.º/trimestre)	Número de Análises Realizadas (n.º/trimestre)	% Análises Realizadas Relativamente ao PCQA Aprovado	% de Análises que Cumprem o VP	Máximo	Mínimo	AREI1 Areirinha Centro Dia	AREI3 Areirinha – Estrada Principal Casa Particular
Escherichia coli (E.Coli)	UFC/100mL	0	R1	2	2	100%	100%	0	0	0	0
Coliformes Totais	UFC/100mL	0	R1	2	2	100%	100%	0	0	0	0
Cl Residual disponível	mg/l Cl <sub>2</sub>	-	R1	2	2	100%	100%	0,4	0,4	0,4	0,4

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, 20 de Maio de 2019

O Presidente da Câmara

Eng. Humberto da Silva Marques



## Município de Óbidos

### EDITAL

#### PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA

1º Trimestre de 2019

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 qualidade da água, relativamente ao 1º trimestre de 2019. O plano de amostragem e análises é estabelecido anualmente e aprovado pela ERSAR 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, métodos analíticos e valores paramétricos.

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

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

PARÂMETRO	UNIDADES	VALOR PARAMÉTRICO (Dec.Lei nº 306/2007 - Anexo I, na sua atual redação)	TIPO DE CONTROLO	TRIMESTRE				Valor Determinado		17/jan	17/jan	04/fev	04/fev	04/mar	04/mar
				N.º Análises Previstas PCQA (n.º/trimestre)	Número de Análises Realizadas (n.º/trimestre)	% Análises Realizadas Relativamente ao PCQA Aprovado	% de Análises que Cumprem o VP	Máximo	Mínimo	BAO 1.1 Gaeiras- Café do Sr. Miguel	BAO 1.2 Vau - Junta de Freguesia	BAO 2.1 Bairro Sra da Luz - Lar da Misericórdia	BAO 2.2 Usseira Jardim de Infância	BAO 3.1 Amoreira Complexo Escolar Furadouro	BAO 3.2 A-dos-Negros Centro Saúde
Escherichia coli (E.Coli)	UFC/100mL	0	R1	6	6	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0	
Coliformes Totais	UFC/100mL	0	R1	6	6	100%	100%	0	0	0	0	0	0	0	
Cl Residual disponível	mg/l Cl <sub>2</sub>	-	R1	6	6	100%	100%	0,6	0,2	0,6	0,3	0,2	0,2	0,5	0,2
Alumínio	µg/l Al	200	R2	4	4	100%	100%	92	36	36		46		37	92
Número de Colónias a 22°C	UFC/ml	Sem Alteração	R2	4	4	100%	100%	15	ND	ND		ND		15	13
Número de Colónias a 37°C	UFC/ml	Sem Alteração	R2	4	4	100%	100%	7	ND	ND		ND		ND	7
Condutividade - 20°C	µS/cm	2500	R2	4	4	100%	100%	480	120	130		480		440	120
Clostridium perfringens	UFC/100 ml	0	R2	4	4	100%	100%	0	0	0		0		0	0
Cor	Escala Pt/Co	20	R2	4	4	100%	100%	<2	<2	<2		<2		<2	<2
pH	E. Sorénson	6,5-9	R2	4	4	100%	100%	8,0	6,5	8,0		6,5		6,8	7,9
Manganês	µg/l Mn	50	R2	4	4	100%	100%	<15	<15	<15		<15		<15	<15
Nitratos	mg/l NO <sub>3</sub>	50	R2	4	4	100%	100%	<15	<10	<10		15		13	<10
Cheiro	Taxa de	3	R2	4	4	100%	100%	<1	<1	<1		<1		<1	<1
Sabor	Taxa de	3	R2	4	4	100%	100%	<1	<1	<1		<1		<1	<1
Turvação	UNT	4	R2	4	4	100%	100%	<0,50	<0,50	<0,50		<0,50		<0,50	<0,50
Enterococos	N.º/250 ml	0	R2	4	4	100%	100%	0	0	0		0		0	0
Ferro	µg/l Fe	200	R2	4	4	100%	100%	<50	<50	<50		<50		<50	<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, 20 de Maio de 2019

O Presidente da Câmara

Eng. Humberto da Silva Marques



Município de Óbidos

EDITAL

PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA

1º Trimestre de 2019

Em cumprimento com o estabelecido no artigo 17º do Decreto-Lei nº 306/2007 de 27 de Agosto, na sua atual redação, o Município de Óbidos informa aos consumidores do Concelho Óbidos dos resultados obtidos nas análises de demonstração de conformidade com as normas da qualidade da água, relativamente ao 1º trimestre de 2019. O plano de amostragem e análises é estabelecido anualmente e aprovado pela ERSAR 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, métodos analíticos e valores paramétricos.

ZONA DE ABASTECIMENTO DA CAPELEIRA + RESORTS BOM SUCESSO

Abastecer os lugares de Balno dos Arcos, Pinhal, A-da-Gorda, Resort do Bom Sucesso, Resort Quintas de Óbidos, Bom Sucesso, Casalho, Covões, Moinho da Praia, Praia D'El Rey e Royal Óbidos

Table with columns: PARÂMETROS, UNIDADES, VALOR PARAMÉTRICO, TIPO DE CONTROLO, TRIMESTRE (N.º Análises Previstas PCCA, Número de Análises Realizadas, % Análises Realizadas Relativamente ao PCCA, % de Análises que Cumprem o VP), Valor Determinado (Máximo, Mínimo), and dates 17/jan, 04/fev, 04/mar. Rows include microbiological parameters like Escherichia coli, Coliformes Totais, and chemical parameters like Amónio, Nitratos, and heavy metals.

2) Controlo analítico efectuado pela entidade gestora em Vila, Aguas de Lisboa e Vale do Tejo

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

Óbidos, 20 de Maio de 2019

O Presidente da Câmara

Handwritten signature of Humberto da Silva Marques

Eng. Humberto da Silva Marques