



Município de Óbidos

EDITAL

PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA
2º Trimestre de 2020

Em conformidade com o Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de Dezembro, o Município de Óbidos procedeu à verificação da qualidade da água da rede pública...

Sistema de Abastecimento da AREIRINHA
Abastecimento dos lugares de Areirinha e Madalena

Table with columns: PARÁMETROS, UNIDADES, VALOR PARAMÉTRICO, TIPO DE CONTROLO, TRIMESTRE (Número de Análises, % Realizadas), Valores Obtidos (Máximo, Mínimo), and AREI 5 / AREI 6.

2) Controlo analítico efectuado pela entidade gestora em alta, Município do Bombaral
Legenda: PCQA - Plano de Controlo da Qualidade da Água; VP - Valor Paramétrico fixado no Decreto Lei n.º 306/2007, de 27 de Agosto, na sua actual redacção; ND - Não Detetável

Os resultados analíticos apresentados evidenciam que a água distribuída neste sistema de abastecimento está em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas no Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, na sua actual redacção.

Obidos, 18 de Setembro de 2020

O Presidente da Câmara

Handwritten signature of Humberto da Silva Marques

Eng. Humberto da Silva Marques



Município de Óbidos

EDITAL

PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA 2º Trimestre de 2020

Em conformidade com o Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de Dezembro, o Município de Óbidos procedeu à verificação da qualidade da água da rede pública, através de análises periódicas na torneira do consumidor, segundo o Programa de Controlo da Qualidade da Água (PCQA) aprovado pela autoridade competente (ERSAR). O PCQA 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 + AO

Abastec os lugares de Gaeiras, Casais do Alho, Uzeira, Navalha, Fraldeau, Casais Brancos, A-dos-Negros, Gracielra, Casais da Areia, Quinta do Carvelhedo, Sancheira Pequena, Sancheira Grande, Casais do Marco, Caragal, Arelo, Bairro Sr.º da Luz, Trás do Outeiro, Casais Avarela, Sr. Pedra, Santa Rufina, Sobral da Lagoa, Amoreira, Vau e Casais do Rio

Table with columns: PARAMETRO, UNIDADES, VALOR PARAMETRICO, TIPO DE CONTROLO, TRIMESTRE (Número de Análises, % de Análises Realizadas, % de Análises que Cumprim o VP), Valores Obtidos (Máximo, Mínimo), and sampling points (BAO 4.1, BAO 4.2, BAO 5.1, BAO 5.2, BAO 6.1, BAO 6.2).

1) Controlo analítico efectuado em procedimento de controlo operacional

Legenda: PCQA - Plano de Controlo da Qualidade da Água; VP - Valor Paramétrico fixado no Decreto Lei n.º 306/2007, de 27 de Agosto, na sua atual redação; ND - Não Detetável

Os resultados analíticos apresentados evidenciam que a água distribuída neste 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.

Óbidos, 18 de Setembro de 2020

O Presidente da Câmara:

Handwritten signature of Humberto da Silva Marques

Eng. Humberto da Silva Marques



Município de Óbidos

EDITAL

PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA
2º Trimestre de 2020

Em conformidade com o Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de Dezembro, o Município de Óbidos procedeu à verificação da qualidade da água da rede pública...

ZONA DE ABASTECIMENTO DA CAPELEIRA + RESORT BOM SUCESSO

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

Table with columns: PARÁMETROS, UNIDADES, VALOR PARAMÉTRICO, TIPO DE CONTROLO, TRIMESTRE (Número de Análises, % Análises Realizadas), Valores Óbidos (Máximo, Mínimo), and CARS 4, 5, 6.

1) Controlo analítico efectuado em procedimento de controlo operacional

Legenda: PCQA - Plano de Controlo da Qualidade da Água; VP - Valor Paramétrico fixado no Decreto Lei n.º 306/2007, de 27 de Agosto, na sua actual redacção; ND - Não Detetável

Os resultados analíticos apresentados evidenciam que a água distribuída neste sistema de abastecimento está em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas no Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, na sua actual redacção.

Óbidos, 18 de Setembro de 2020

O Presidente da Câmara

Handwritten signature of Humberto da Silva Marques

Eng. Humberto da Silva Marques



Município de Óbidos

EDITAL

PUBLICAÇÃO DOS RESULTADOS DO CONTROLO DA QUALIDADE DA ÁGUA

2º Trimestre de 2020

Em conformidade com o Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, alterado pelo Decreto-Lei n.º 152/2007, de 7 de Dezembro, o Município de Óbidos procedeu à verificação da qualidade da água da rede pública...

Sistema de Abastecimento do OLHO MARINHO

Abastecimento a freguesia do Olho Marinho

Table with columns: PARÁMETRO, UNIDADES, VALOR PARAMÉTRICO, TIPO DE CONTROLO, TRIMESTRE (Número de Análises, % Análises Realizadas, % de Análises que Cumprem o VP), Valores Obtidos (Máximo, Mínimo), and sampling dates (07/abr, 05/mai, 02/jun).

Legenda: PCQA - Plano de Controlo da Qualidade da Água; VP - Valor Paramétrico fixado no Decreto Lei n.º 306/2007, de 27 de Agosto, na sua actual redacção; ND - Não Detetável

Os resultados analíticos apresentados evidenciam que a água distribuída neste sistema de abastecimento está em conformidade com as normas de qualidade estabelecidas no Decreto-Lei 306/2007 de 27 de Agosto, na sua actual redacção.

Óbidos, 18 de Setembro de 2020

O Presidente da Câmara

Handwritten signature of Humberto Marques

Eng. Humberto da Silva Marques