

NOTIFICAÇÃO DE INCUMPRIMENTOS DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO
(Decreto-Lei nº. 306/2007, de 27 de Agosto)

Identificação da entidade gestora

Nome: INDAQUA OLIVEIRA AZEMEIS
Morada: Largo Luís de Camões CC Rainha - Loja 16 - Piso 1 3720-232 Oliveira de Azeméis
Responsável Técnico: INES MARTINS

Identificação da situação de incumprimento

Zona de abastecimento: Baralhas - Ossela
Localização exata do ponto de amostragem (PA): Oliveira de Azeméis » Ossela » AV SERAFIM FERREIRA PAIVA » 101
Infraestrutura: Junta de Freguesia de Ossela
Data da colheita: 20/Fev/2018 10h00
Tipo de controlo: Cl6
Código PA: S18.11
Data de notificação do Laboratório à EG: 08/Mar/2018 00h00
Data de conclusão do ensaio: 07/Mar/2018 00h00
Data de notificação da EG à Autoridade de Saúde: 09/Mar/2018 00h00

Parâmetro	Resultado	Unidades	Data do ensaio	Laboratório
Trihalometanos-total (THM)	139.8	µg/l	07/Mar/2018 00h00	Biogerm

Averiguação das causas e medidas corretivas

Identificação das causas do incumprimento:

F - Não foram identificadas

A amostra apresentava um valor de cloro residual fora do intervalo recomendado (<0,10 mg/L) no momento da recolha. Não houve registo de qualquer avaria ou intervenção nesta área do sistema de distribuição.

Medidas corretivas implementadas:

F - Outra (descrever a medida em comentário).

Foi efetuada uma inspeção ao local. Foi comunicado à Câmara Municipal de Vale de Cambra, responsável pelo abastecimento em alta e solicitamos os resultados da qualidade referentes ao período em que se verificou o incumprimento assim como qualquer outra informação relevante. Foram realizadas análises de verificação no ponto de amostragem e no ponto de entrega.

Conclusão

Após inspeção efetuada ao ponto de amostragem não se detetou qualquer anomalia como causa do incumprimento. Foram realizadas contra-análises no ponto de amostragem e no Ponto de Entrega, não se tendo detetado qualquer contaminação em nenhuma amostra. A situação encontra-se atualmente regularizada. Esta zona é abastecida por água comprada à Câmara Municipal de Vale de Cambra, que confrontados com esta ocorrência ainda não deram qualquer resposta.

Observações: A 1ª via deste relatório foi enviada no dia 09/03/2018.

Data de preenchimento: 20/Mar/2018 00h00
Responsável: INES MARTINS

Resultados da verificação do incumprimento

Data da colheita de verificação: 09/Mar/2018 14h00
Data da notificação do Laboratório à EG:
Data da conclusão do ensaio:
Observações: Recolha efetuada no mesmo Ponto de Amostragem
Ponto de amostragem: S18.11
Toponímia: Oliveira de Azeméis » Ossela » AV SERAFIM FERREIRA PAIVA » 101
Infraestrutura: Junta de Freguesia de Ossela

Parâmetro	Resultado	Unidades	Data do ensaio	Laboratório
Oxidabilidade	1.4	mg/l	09/Mar/2018 00h00	Biogerm
Trihalometanos-total (THM)	91.53	µg/l	19/Mar/2018 00h00	Biogerm
Cloro residual	< 0.1	mg/l	09/Mar/2018 00h00	Biogerm

Data da colheita de verificação: 09/Mar/2018 14h00
Data da notificação do Laboratório à EG:
Data da conclusão do ensaio:
Observações: Recolha efetuada no Ponto de Entrega.

**NOTIFICAÇÃO DE INCUMPRIMENTOS DA QUALIDADE DA ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO
(Decreto-Lei nº. 306/2007, de 27 de Agosto)**

Ponto de amostragem:

PE_Baralhas

Toponímia:

Oliveira de Azeméis » Ossela » R NOSSA SENHORA DO CRASTO

Infraestrutura:

Ponto Entrega Baralhas - Ossela

Parâmetro	Resultado	Unidades	Data do ensaio	Laboratório
Oxidabilidade	1.1	mg/l	09/Mar/2018 00h00	Biogerm
Trihalometanos-total (THM)	67.65	µg/l	19/Mar/2018 00h00	Biogerm
Cloro residual	0.40	mg/l	09/Mar/2018 00h00	Biogerm