

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: Claudia Maria Almeida Silva Ferreira

Identificação da situação de incumprimento

Zona de abastecimento: Cesar_Oliveira de Azeméis
Localização exata do ponto de amostragem (PA): Oliveira de Azeméis » Oliveira de Azeméis » R Imprensa Oliveirense » 146
Infraestrutura: Escola Primária Fonte Joana _ESC PRIM
Data da colheita: 29/Jan/2019 09h00
Tipo de controlo: CR2.01
Código PA: R16.01
Data de notificação do Laboratório à EG: 04/Fev/2019 00h00
Data de conclusão do ensaio: 04/Fev/2019 00h00
Data de notificação da EG à Autoridade de Saúde: 05/Fev/2019 00h00

Parâmetro	Resultado	Unidades	Data do ensaio	Laboratório
Manganês	57	µg/l	04/Fev/2019 00h00	Biogerm

Averiguação das causas e medidas corretivas

Identificação das causas do incumprimento:

F - Não foram identificadas
Não há registo de qualquer intervenção nesta área do sistema de abastecimento.

Medidas corretivas implementadas:

F - Outra (descrever a medida em comentário)
Averiguação da possível causa do incumprimento. Inspeção à rede predial. Foram efetuadas contra análises no mesmo PA, num PA próximo, no PE e no reservatório que abastece esta área do sistema de abastecimento.
O abastecimento em alta é da responsabilidade da empresa Águas de Douro e Paiva, que confrontados com esta situação, até ao momento não se pronunciaram.

Conclusão

Os resultados das contra-análises evidenciam que a situação se encontra regularizada, pelo que se conclui que se tratou-se de uma situação pontual.

Observações: A 1.ª Via deste relatório foi enviada a 05/02/2019.

Data de preenchimento: 13/Fev/2019 00h00
Responsável: Claudia Maria Almeida Silva Ferreira

Resultados da verificação do incumprimento

Data da colheita de verificação: 05/Fev/2019 09h00
Data da notificação do Laboratório à EG:
Data da conclusão do ensaio:
Observações: Recolha efetuada no mesmo PA.
Ponto de amostragem: R16.01
Toponímia: Oliveira de Azeméis » Oliveira de Azeméis » R Imprensa Oliveirense » 146
Infraestrutura: Escola Primária Fonte Joana _ESC PRIM

Parâmetro	Resultado	Unidades	Data do ensaio	Laboratório
Manganês	< 1.6	µg/l	11/Fev/2019 00h00	Biogerm

Data da colheita de verificação: 05/Fev/2019 09h00
Data da notificação do Laboratório à EG:
Data da conclusão do ensaio:
Observações: Recolha efetuada num ponto próximo do PA.
Ponto de amostragem: R16.34
Toponímia: Oliveira de Azeméis » Oliveira de Azeméis » AV FERREIRA DE CASTRO » SN
Infraestrutura: BB FOOD SERVICE, SA

Parâmetro	Resultado	Unidades	Data do ensaio	Laboratório
Manganês	< 1.6	µg/l	11/Fev/2019 00h00	Biogerm

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

Data da colheita de verificação: 05/Fev/2019 09h00
Data da notificação do Laboratório à EG:
Data da conclusão do ensaio:
Observações: Recolha efetuada no reservatório que abastece esta área do sistema de abastecimento
Ponto de amostragem: R16-S
Toponímia: Oliveira de Azeméis » Oliveira de Azeméis » TV Sanatório
Infraestrutura: Reservatório Lações - IC2 - Saída

Parâmetro	Resultado	Unidades	Data do ensaio	Laboratório
Manganês	< 1.6	µg/l	11/Fev/2019 00h00	Biogerm

Data da colheita de verificação: 05/Fev/2019 09h00
Data da notificação do Laboratório à EG:
Data da conclusão do ensaio:
Observações: Recolha efetuada no PE.
Ponto de amostragem: R03-S
Toponímia: Oliveira de Azeméis » Cesar » R Alto de Mirões
Infraestrutura: Reservatório Cesar - Saída

Parâmetro	Resultado	Unidades	Data do ensaio	Laboratório
Manganês	< 1.6	µg/l	11/Fev/2019 00h00	Biogerm