



Sistema Nacional de Monitorização de Moluscos Bivalves

Resultados das Determinações de Metais Contaminantes

setembro 2017

O conteúdo deste documento é protegido por Direitos de Autor e Direitos Conexos e Direitos de Propriedade Industrial ao abrigo das leis portuguesas e da União Europeia e outras convenções internacionais, não podendo ser utilizado fora das condições admitidas neste sitio de internet.

O Utilizador pode copiar, importar ou utilizar gratuitamente informações ou símbolos nacionais existentes neste documento para uso pessoal ou público desde que dessa utilização não decorram finalidades lucrativas ou ofensivas.

O Utilizador deve referir, sempre, a fonte de informação.

O logo-símbolo do IPMA deve ser utilizado sempre que um Utilizador pretenda incluir informação disponibilizada em páginas de hiperdocumentos, devendo referenciar a hiper-ligação ao site do IPMA.



Resultados Metais Contaminantes setembro 2017



| Nº Amostra | Data de colheita | Zona de Produção | Local | Espécie | Cd (mg/kg) | Hg (mg/kg) | Pb (mg/kg) |
|------------|---------------------|---------------------|----------------------|------------------------|---------------|---------------|---------------|
| 17061 | 5/9/2017 | OLH2 | Fortaleza | Amêijoa-boa | 0.04 | 0.04 | 0.1 |
| 17062 | 5/9/2017 | OLH3 | Fortaleza | Ostra-japonesa/gigante | 0.09 | 0.034 | 0.11 |
| 17063 | 5/9/2017 | GUA | Castro Marim | Ostra-japonesa/gigante | 0.14 | 0.08 | 0.18 |
| 17068 | 6/9/2017 | RIAV1 | Moacha | Ostra-japonesa/gigante | 0.25 | 0.028 | 0.18 |
| 17070 | 6/9/2017 | L2 | Aguda | Amêijoa-branca | 0.09 | < 0,011 | 0.12 |
| 17071 | 6/9/2017 | L2 | Espinho | Castanhola | 0.5 | < 0,011 | 0.6 |
| 17072 | 6/9/2017 | POR3 | Parchal | Ostra-japonesa/gigante | 0.16 | 0.029 | 0.15 |
| 17073 | 6/9/2017 | L7C | Porto de Mós | Mexilhão | 0.18 | 0.016 | 0.26 |
| 17074 | 6/09/17 | OLH5 | Culatra | Amêijoa-boa | 0.05 | 0.028 | 0.18 |
| 17075 | 6/09/17 | OLH6 | Culatra | Ostra-japonesa/gigante | 0.15 | 0.027 | 0.19 |
| 17076 | 7/09/17 | L5 | Costa da Caparica | Mexilhão | 0.18 | 0.017 | 0.66 |
| 17077 | 7/09/17 | ETJ | Porto Brandão | Mexilhão | 0.16 | 0.018 | 0.4 |
| 17081 | 11/09/17 | LAL | Jangada | Mexilhão | 0.09 | 0.019 | < 0,06 |
| 17085 | 12/09/17 | ETJ | Samouco | Lambujinha | 0.08 | 0.08 | 3 |
| 17086 | 12/09/17 | ETJ | Samouco | Amêijoa-japonesa | 0.11 | 0.03 | 0.5 |
| 17087 | 12/09/17 | L6 | Praia da Samoqueira | Lapa | 1.3 | 0.011 | 0.28 |
| 17096 | 12/09/17 | LOB | Greijau | Amêijoa-japonesa | 0.05 | 0.013 | < 0,06 |
| 17097 | 12/09/17 | OLH3 | Ilhote Negro | Amêijoa-boa | 0.05 | 0.023 | 0.16 |
| 17098 | 12/09/17 | OLH3 | Ilhote Negro | Ostra-japonesa/gigante | 0.09 | 0.024 | 0.1 |
| 17099 | 12/09/17 | OLH4 | Garganta | Ostra-japonesa/gigante | 0.04 | 0.024 | 0.16 |
| 17100 | 12/09/17 | OLH4 | Garganta | Amêijoa-boa | 0.12 | 0.03 | 0.12 |
| 17101 | 12/09/17 | L6 | Comporta | Amêijola | 0.13 | < 0,011 | 0.08 |
| 17102 | 12/09/17 | L6 | Comporta | Longueirão | 0.08 | 0.012 | 0.1 |
| 17109 | 13/09/17 | L5 | Fonte da Telha | Conquilha | 0.015 | 0.017 | 0.23 |
| 17113 | 13/09/17 | EMN2 | Morraceira Sul | Lambujinha | 0.08 | 0.033 | 1.3 |
| 17114 | 13/09/17 | OLH1 | Regueira Água Quente | Amêijoa-boa | 0.08 | 0.048 | 0.23 |
| 17121 | 14/09/17 | FAR1 | Marchil | Amêijoa-boa | 0.037 | 0.024 | 0.11 |



Resultados Metais Contaminantes setembro 2017



| Nº Amostra | Data de colheita | Zona de Produção | Local | Espécie | Cd (mg/kg) | Hg (mg/kg) | Pb (mg/kg) |
|------------|---------------------|---------------------|-----------------------|------------------------|---------------|---------------|---------------|
| 17122 | 14/09/17 | FAR1 | Marchil | Ostra-japonesa/gigante | 0.13 | 0.024 | 0.15 |
| 17123 | 14/09/17 | FAR2 | Largura | Amêijoa-boa | 0.06 | 0.019 | 0.07 |
| 17124 | 14/09/17 | FAR2 | Largura | Ostra-japonesa/gigante | 0.14 | 0.032 | 0.15 |
| 17125 | 15/09/17 | L7A | Aljezur | Lapa | 1.3 | 0,011 | 0.45 |
| 17131 | 19/09/17 | RIAV3 | Canal do Espinheiro | Berbigão | 0.15 | 0.014 | 0.16 |
| 17132 | 19/09/17 | LOB | Greijau | Berbigão | 0.07 | < 0,06 | < 0,011 |
| 17133 | 19/09/17 | L6 | Comporta | Amêijola | 0.17 | < 0,011 | 0.09 |
| 17134 | 19/09/17 | ESD1 | Canal da Vaia | Ostra-portuguesa | 0.31 | 0.023 | 0.14 |
| 17135 | 19/09/17 | ESD1 | Canal da Vaia | Lambujinha | 0.06 | 0.039 | 0.96 |
| 17138 | 20/09/17 | ELM | Jusante Ponte Eiffel | Amêijoa-japonesa | 0.034 | 0.011 | 0.1 |
| 17139 | 20/09/17 | ELM | Montante Ponte Eiffel | Ostra-japonesa/gigante | 0.22 | 0.011 | 0.12 |
| 17140 | 20/09/17 | L1 | Carreço | Ouriço-do-mar | 0.22 | < 0,011 | 0.08 |
| 17149 | 20/09/17 | LAG | Vale da Lama | Ostra-japonesa/gigante | 0.11 | < 0,011 | 0.08 |
| 17150 | 20/09/17 | POR2 | Povoação | Amêijoa-boa | 0.027 | 0.012 | 0.06 |
| 17151 | 21/09/17 | L5 | Praia dos Tombadoiros | Ouriço-do-mar | 0.27 | 0.012 | 0.09 |
| 17152 | 21/09/17 | L5 | Praia dos Coxos | Lapa | 1.4 | 0.011 | 0.16 |
| 17153 | 21/09/17 | EMN2 | Morraceira Sul | Lambujinha | 0.06 | 0.02 | 0.79 |
| 17154 | 21/09/17 | TAV2 | Quatro Águas | Ostra-japonesa/gigante | 0.16 | 0.025 | 0.2 |
| 17155 | 21/09/17 | TAV2 | Quatro Águas | Amêijoa-boa | 0.05 | 0.016 | 0.12 |
| 17168 | 25/09/17 | VT 1 | Cacela | Ostra-japonesa/gigante | 0.12 | 0.031 | 0.09 |
| 17169 | 25/09/17 | FUZ1 | Fuzeta | Amêijoa-boa | 0.05 | 0.023 | 0.1 |
| 17172 | 26/09/17 | L7B | Sagres-Cultura | Ostra-japonesa/gigante | 0.31 | < 0,011 | 0.1 |
| 17174 | 27/09/17 | EMR | Roncão/Casa Branca | Ostra-portuguesa | 0.7 | 0.018 | 0.17 |
| 17183 | 28/09/17 | L7C | Praia da Luz | Lapa | 0.4 | < 0,011 | 0.25 |