

Sistema Nacional de Monitorização de Moluscos Bivalves

Resultados das Determinações de Metais Contaminantes

Março 2016

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 hiper-documentos, devendo referenciar a hiper-ligação ao site do IPMA.



Resultados Metais Contaminantes março 2016

| Nº Amostra | Data de colheita | Capitania | Zona de Produção | Local | Espécie | Cd (mg/kg) | Hg (mg/kg) | Pb (mg/kg) |
|------------|---------------------|----------------|------------------|----------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|
| 15089 | 1-Mar-2016 | Peniche/Lisboa | L5 | Peniche | Mexilhão | 0,15 | 0,021 | 0,19 |
| 15091 | 1-Mar-2016 | Sines/Setúbal | L6 | Comporta | Amêijola | 0,15 | 0,014 | 0,11 |
| 15099 | 1-Mar-2016 | Caminha/Viana | L1 | Carreço | Mexilhão | 0,22 | 0,017 | 0,18 |
| 15100 | 1-Mar-2016 | Douro/Leixões | L2 | Aguda | Amêijoa-branca | 0,17 | 0,016 | 0,22 |
| 15106 | 1-Mar-2016 | Portimão | POR2 | Povoação | Amêijoa-boa | 0,05 | 0,014 | 0,07 |
| 15107 | 1-Mar-2016 | Lagos | LAG | Vale da Lama | Amêijoa-boa | 0,1 | 0,014 | < 0,06 |
| 15109 | 1-Mar-2016 | Faro | FAR1 | Marchil | Amêijoa-boa | 0,06 | 0,027 | 0,13 |
| 15110 | 1-Mar-2016 | Faro | FAR2 | Largura | Amêijoa-boa | 0,05 | 0,023 | 0,1 |
| 15113 | 3-Mar-2016 | Sines | EMR | Roncão/Casa Branca | Ostra-portuguesa | 0,9 | 0,016 | 0,11 |
| 15114 | 3-Mar-2016 | Sines | EMR | Tanque | Ostra-portuguesa | 1,1 | 0,011 | 0,07 |
| 15116 | 7-Mar-2016 | Setúbal | LAL | Jangadas | Mexilhão | 0,07 | 0,018 | 0,09 |
| 15121 | 8-Mar-2016 | Peniche | LOB | Greijau | Amêijoa-japonesa | 0,08 | 0,019 | 0,34 |
| 15127 | 7-Mar-2016 | Olhão | OLH2 | Fortaleza | Ostra-portuguesa | 0,05 | 0,022 | 0,09 |
| 15128 | 7-Mar-2016 | Olhão | OLH3 | Ilhote Negro | Amêijoa-boa | 0,04 | 0,026 | 0,11 |
| 15129 | 7-Mar-2016 | Olhão | OLH4 | Garganta | Amêijoa-boa | 0,06 | 0,023 | 0,15 |
| 15130 | 7-Mar-2016 | Olhão | FUZ1 | Fuzeta | Amêijoa-boa | 0,04 | 0,026 | 0,1 |
| 15131 | 7-Mar-2016 | VRSA | VT 1 | Cacela | Ostra-gigante | 0,16 | 0,032 | 0,22 |
| 15132 | 7-Mar-2016 | Olhão | OLH1 | Regueira Água Quente | Amêijoa-boa | 0,04 | 0,028 | 0,11 |
| 15133 | 7-Mar-2016 | Tavira | TAV2 | Quatro Águas | Ostra-gigante | 0,39 | 0,028 | 0,21 |
| 15134 | 8-Mar-2016 | Aveiro | RIAV3 | Ilha dos Puxadoiros | Ostra-gigante | 0,27 | 0,04 | 0,11 |
| 15140 | 8-Mar-2016 | Lagos/Portimão | L7a | Aljezur | Mexilhão | 0,36 | 0,013 | 0,19 |
| 15141 | 8-Mar-2016 | Olhão | OLH5 | Lameirão | Amêijoa-boa | 0,04 | 0,026 | 0,13 |
| 15142 | 9-Mar-2016 | Lagos/Portimão | L7c | Offshore | Mexilhão | 0,22 | 0,014 | 0,13 |
| 15143 | 9-Mar-2016 | Tavira | TAV2 | Quatro Águas | Amêijoa-boa | 0,04 | 0,016 | 0,15 |
| 15144 | 9-Mar-2016 | Aveiro | RIAV1 | Piscicultura | Ostra | 0,4 | 0,033 | 0,26 |
| 15146 | 9-Mar-2016 | Aveiro | RIAV4 | Corte das Freiras | Ostra | 0,25 | 0,6 | 0,21 |
| 15147 | 10-Mar-2016 | Cascais/Lisboa | ETJ | Porto Brandão | Mexilhão | 0,20 | 0,022 | 0,31 |



Resultados Metais Contaminantes março 2016

| Nº Amostra | Data de colheita | Capitania | Zona de Produção | Local | Espécie | Cd (mg/kg) | Hg (mg/kg) | Pb (mg/kg) |
|------------|---------------------|----------------|--------------------------|------------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|
| 15148 | 10-Mar-2016 | Peniche/Lisboa | L5 | Costa da Caparica | Mexilhão | 0,08 | 0,017 | 0,37 |
| 15150 | 14-Mar-2016 | Olhão | OLH1 | Regueira Água Quente | Ostra-gigante | 0,37 | 0,039 | 0,25 |
| 15152 | 14-Mar-2016 | Olhão | OLH2 | Fortaleza | Ostra-gigante | 0,24 | 0,039 | 0,10 |
| 15153 | 14-Mar-2016 | Aveiro | RIAV2 | Viveiros da Costa Nova | Ostra | 0,23 | 0,036 | 0,22 |
| 15155 | 14-Mar-2016 | Aveiro | RIAV2 | Sul da Ponte da Barra | Berbigão | 0,10 | 0,032 | 0,33 |
| 15156 | 14-Mar-2016 | Aveiro | RIAV3 | Espinheiro | Berbigão | 0,08 | 0,042 | 0,56 |
| 15157 | 14-Mar-2016 | Aveiro | RIAV1 | Moacha | Berbigão | 0,07 | 0,022 | 0,32 |
| 15161 | 15-Mar-2016 | Lagos/Portimão | L7c | Porto de Mós | Mexilhão | 0,16 | 0,011 | 0,15 |
| 15163 | 16-Mar-2016 | Setúbal | ESD1 Esteiro da Marateca | Canal da Vaia | Lambujinha | 0,06 | 0,03 | 0,77 |
| 15164 | 16-Mar-2016 | Setúbal | ESD1 Esteiro da Marateca | Canal da Vaia | Ostra-portuguesa | 0,7 | 0,024 | 0,15 |
| 15165 | 16-Mar-2016 | Setúbal | ESD2 Canal de Alcácer | Palma | Lambujinha | 0,21 | 0,034 | 1,4 |
| 15166 | 16-Mar-2016 | Faro/Olhão | L8 | Culatra | Conquilha | 0,018 | 0,018 | 0,15 |
| 15167 | 16-Mar-2016 | Tavira/VRSA | L9 | Monte Gordo | Conquilha | 0,015 | 0,019 | 0,18 |
| 15168 | 16-Mar-2016 | Aveiro | L3 | Torreira | Amêijoa-branca | 0,15 | 0,027 | 0,27 |
| 15177 | 21-Mar-2016 | Olhão | OLH3 | Ilhote Negro | Ostra-gigante | 0,22 | 0,038 | 0,19 |
| 15178 | 21-Mar-2016 | Olhão | OLH4 | Garganta | Ostra-gigante | 0,21 | 0,043 | 0,17 |
| 15179 | 21-Mar-2016 | Olhão | FUZ1 | Fuzeta | Ostra-gigante | 0,23 | 0,042 | 0,16 |
| 15182 | 22-Mar-2016 | Faro/Olhão | L8 | Armona | Mexilhão | 0,17 | 0,018 | 0,33 |
| 15188 | 24-Mar-2016 | Setúbal | ESD2 Canal de Alcácer | Casas Novas/Batalha | Ostra-portuguesa | 2,0 | 0,021 | 0,16 |
| 15193 | 29-Mar-2016 | Setúbal | ESD2 Canal de Alcácer | Carrasqueira | Amêijoa-japonesa | 0,25 | 0,028 | 0,13 |
| 15194 | 29-Mar-2016 | Sines/Setúbal | L6 | Comporta | Longueirão | 0,07 | 0,011 | 0,08 |
| 15196 | 30-Mar-2016 | Lagos | LAG | Vale da Lama | Ostra-gigante | 0,25 | 0,012 | 0,09 |
| 15197 | 31-Mar-2016 | Faro | FAR1 | Marchil | Ostra-gigante | 0,19 | 0,018 | 0,14 |
| 15198 | 31-Mar-2016 | Faro | FAR2 | Largura | Ostra-gigante | 0,25 | 0,020 | 0,14 |
| 15199 | 31-Mar-2016 | Olhão | OLH5 | Culatra | Ostra-gigante | 0,26 | 0,031 | 0,18 |