

Sistema Nacional de Monitorização de Moluscos Bivalves

Resultados das Determinações Microbiológicas

fevereiro 2021

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.

| Nº Amostra | Data colheita | Zona de produção | Local | Espécie | <i>E. coli</i> (NMP/100 g) |
|------------|---------------|------------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|
| 88 /21 | 01/02/2021 | L5a | Praia dos Coxos | Mexilhão | 20 |
| 90 /21 | 01/02/2021 | LOB | Greijau | Amêijoa-macha | 45 |
| 91 /21 | 01/02/2021 | LOB | Espichel | Amêijoa-japonesa | 45 |
| 92 /21 | 01/02/2021 | LOB | Espichel | Amêijoa-boia | 330 |
| 93 /21 | 01/02/2021 | LOB | Espichel | Amêijoa-relógio | 130 |
| 94 /21 | 01/02/2021 | LOB | Espichel | Berbigão | 490 |
| 95 /21 | 01/02/2021 | L2 | Aguda | Amêijoa-branca | 40 |
| 96 /21 | 01/02/2021 | L3 | Torreira | Amêijoa-branca | <18 |
| 97 /21 | 01/02/2021 | RIAV2 | Sul da Ponte da Barra | Berbigão | 1700 |
| 98 /21 | 01/02/2021 | RIAV2 | Sul da Ponte da Barra | Longueirão | 330 |
| 99 /21 | 01/02/2021 | RIAV4 | Sul da Ponte A25 | Berbigão | 780 |
| 100 /21 | 01/02/2021 | RIAV4 | Sul da Ponte A25 | Longueirão | 780 |
| 105 /21 | 03/02/2021 | LAL | Jangada | Mexilhão | 310 |
| 108 /21 | 02/02/2021 | L1 | Vila Chã | Mexilhão | 13000 |
| 109 /21 | 02/02/2021 | ELM | Montante da Ponte Eiffel 2 | Amêijoa-boia | 78 |
| 110 /21 | 02/02/2021 | RIAV1 | Moacha | Amêijoa-macha | 7900 |
| 111 /21 | 02/02/2021 | L4 | Leirosa | Mexilhão | 230 |
| 112 /21 | 02/02/2021 | RIAV NZ | Bolho da Malhada | Ostra-japonesa/gigante | 7900 |
| 113 /21 | 03/02/2021 | L5b | Costa da Caparica - Paredão | Mexilhão | 490 |
| 116 /21 | 07/02/2021 | L5b | Praia da Rainha | Conquilha | 78 |
| 117 /21 | 07/02/2021 | L5b | Praia da Rainha | Longueirão | <18 |
| 118 /21 | 08/02/2021 | ESD1 | Mitrena | Ostra-plana | 2400 |
| 122 /21 | 09/02/2021 | EMR | Troviscais | Ostra-portuguesa | 330 |
| 123 /21 | 09/02/2021 | EMR | Jusante da Ponte | Mexilhão | 2400 |
| 125 /21 | 09/02/2021 | EMN NZ | Moleiras 2 | Ostra-japonesa/gigante | 1700 |

| Nº Amostra | Data colheita | Zona de produção | Local | Espécie | <i>E. coli</i> (NMP/100 g) |
|------------|---------------|------------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------|
| 127 /21 | 09/02/2021 | RIAV2 | Costa Nova | Ostra-japonesa/gigante | 330 |
| 128 /21 | 09/02/2021 | RIAV4 | Corte das Freiras | Ostra-japonesa/gigante | 490 |
| 129 /21 | 09/02/2021 | RIAV1 | Piscicultura | Ostra-japonesa/gigante | 1300 |
| 130 /21 | 09/02/2021 | RIAV3 | Ilha dos Puxadoiros | Ostra-japonesa/gigante | 1100 |
| 132 /21 | 10/02/2021 | LAL | Lagoa | Berbigão | 1700 |
| 133 /21 | 10/02/2021 | LAL | Lagoa | Amêijo-a-boa | 2400 |
| 135 /21 | 11/02/2021 | L6 | Comporta | Amêijo-a-branca | 130 |
| 136 /21 | 11/02/2021 | L6 | Comporta | Berbigão-lustroso | <18 |
| 137 /21 | 14/02/2021 | L5a | Praia dos Coxos | Ouriço-do-mar | <18 |
| 140 /21 | 15/02/2021 | ETJ2 | Baliza de Ferro | Amêijo-a-japonesa | 780 |
| 141 /21 | 15/02/2021 | ETJ2 | Baliza de Ferro | Berbigão | 3300 |
| 146 /21 | 16/02/2021 | RIAV3 | Canal do Espinheiro | Berbigão | 330 |
| 147 /21 | 16/02/2021 | RIAV3 | Canal do Espinheiro | Amêijo-a-macha | 230 |
| 148 /21 | 16/02/2021 | RIAV1 | Moacha | Berbigão | 1700 |
| 149 /21 | 16/02/2021 | RIAV2 | Ponte da Barra | Amêijo-a-macha | 330 |
| 152 /21 | 16/02/2021 | L1 | Vila Chã | Mexilhão | 2300 |
| 153 /21 | 16/02/2021 | ELM | Montante da Ponte Eiffell 2 | Amêijo-a-boa | 45 |
| 154 /21 | 16/02/2021 | ELM | Montante da Ponte Eiffell 1 | Ostra-japonesa/gigante | 490 |
| 155 /21 | 16/02/2021 | ELM | Montante da Ponte Eiffell 1 | Ostra-portuguesa | 2400 |
| 156 /20 | 17/02/2021 | L6 | Tróia-Galé | Longueirão | 9200 |
| 157 /21 | 17/02/2021 | ESD1 | Canal da Vaia | Ostra-portuguesa | 700 |
| 160 /21 | 17/02/2021 | L2 | Aguda | Amêijo-a-branca | <18 |
| 162 /21 | 23/02/2021 | EMN NZ | Adeiros Velhos | Ostra-japonesa/gigante | 68 |
| 163 /21 | 23/02/2021 | EMN NZ | Moleiras 2 | Ostra-japonesa/gigante | 45 |
| 164 /21 | 23/02/2021 | ESD1 | Zambujal | Lambujinha | 2300 |

Resultados das Determinações Microbiológicas fevereiro 2021

| Nº Amostra | Data colheita | Zona de produção | Local | Espécie | <i>E. coli</i> (NMP/100 g) |
|------------|---------------|------------------|--------------------|------------------------|----------------------------|
| 165 /21 | 23/02/2021 | ESD2 | Palma | Lambujinha | 24000 |
| 166 /21 | 23/02/2021 | ESD2 | Carrasqueira | Amêijoa-japonesa | 1100 |
| 167 /21 | 23/02/2021 | L6 | Comporta | Amêijoa-branca | 330 |
| 168 /21 | 23/02/2021 | L6 | Tróia-Galé | Longueirão | 330 |
| 169 /21 | 23/02/2021 | L4 | Pedrogão | Amêijoa-branca | 130 |
| 048/2021 | 01/02/2021 | TAV | Quatro Águas | Ostra-japonesa/gigante | 140 |
| 049/2021 | 01/02/2021 | TAV | Torre de Aires | Ostra-japonesa/gigante | 790 |
| 050/2021 | 01/02/2021 | FUZ | Fuzeta | Amêijoa-boa | 1300 |
| 051/2021 | 01/02/2021 | FUZ | Fuzeta | Ostra-japonesa/gigante | 790 |
| 052/2021 | 01/02/2021 | OLH5 | Culatra | Amêijoa-boa | 1100 |
| 053/2021 | 01/02/2021 | OLH5 | Culatra | Ostra-japonesa/gigante | 1300 |
| 054/2021 | 02/02/2021 | POR2 | Povoação | Mexilhão | 1300 |
| 055/2021 | 02/02/2021 | LAG | Vale da Lama | Amêijoa-boa | 330 |
| 056/2021 | 02/02/2021 | LAG | Vale da Lama | Ostra-japonesa/gigante | 45 |
| 057/2021 | 02/02/2021 | POR3 | Parchal | Ostra-japonesa/gigante | 130 |
| 058/2021 | 08/02/2021 | GUA | Castro Marim | Ostra-japonesa/gigante | 790 |
| 059/2021 | 08/02/2021 | VT | Cacela | Ostra-japonesa/gigante | 2400 |
| 060/2021 | 08/02/2021 | L8 | Culatra | Conquilha | 330 |
| 061/2021 | 08/02/2021 | L8 | Culatra | Amêijoa-branca | 93 |
| 062/2021 | 08/02/2021 | L9 | Monte Gordo | Conquilha | 230 |
| 063/2021 | 08/02/2021 | L9 | Monte Gordo | Amêijoa-branca | 230 |
| 064/2021 | 09/02/2021 | L8 | Offshore | Mexilhão | 20 |
| 065/2021 | 09/02/2021 | L7a | Aljezur - Amoreira | Mexilhão | <18 |
| 066/2021 | 09/02/2021 | POR2 | Povoação | Longueirão | 790 |
| 067/2021 | 09/02/2021 | OLH2 | Fortaleza | Amêijoa-boa | 3500 |

Resultados das Determinações Microbiológicas
fevereiro 2021

| Nº Amostra | Data colheita | Zona de produção | Local | Espécie | <i>E. coli</i> (NMP/100 g) |
|------------|---------------|------------------|----------------------|------------------------|----------------------------|
| 068/2021 | 09/02/2021 | OLH2 | Fortaleza | Ostra-japonesa/gigante | <18 |
| 069/2021 | 09/02/2021 | OLH4 | Garganta | Amêijoa-boa | 2400 |
| 070/2021 | 09/02/2021 | OLH4 | Garganta | Ostra-japonesa/gigante | <18 |
| 071/2021 | 15/02/2021 | TAV | Quatro Águas | Amêijoa-boa | 24000 |
| 072/2021 | 15/02/2021 | TAV | Quatro Águas | Mexilhão | 330 |
| 073/2021 | 15/02/2021 | FAR2 | Largura | Ostra-japonesa/gigante | 330 |
| 074/2021 | 15/02/2021 | OLH1 | Regueira Água Quente | Ostra-japonesa/gigante | 20 |
| 082/2021 | 16/02/2021 | OLH3 | Ilhote Negro | Amêijoa-boa | 17000 |
| 083/2021 | 22/02/2021 | L8 | Offshore | Mexilhão | <18 |
| 084/2021 | 23/02/2021 | FAR1 | Marchil | Amêijoa-boa | 330 |
| 084/2021 | 23/02/2021 | FAR2 | Largura | Amêijoa-boa | 310 |