

Sistema Nacional de Monitorização de Moluscos Bivalves

Resultados das Determinações de Biotoxinas Marinhas

fevereiro 2022

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 das Determinações de Biotoxinas Marinhas
fevereiro 2022**

NA - Não Aplicável

NQ - Não Quantificado

NR - Não Realizado

| Nº Amostra | Espécie | Local de Amostragem | Zona de Produção | Data de Colheita | Toxinas Lipofílicas | | | Toxinas Amnésicas | Toxinas Paralisantes |
|------------|------------------------|--|------------------|------------------|---------------------|-----------------|-----------------|-------------------|----------------------|
| | | | | | (µg AO equiv/kg) | (µg AZA eq./kg) | (mg YTX eq./kg) | (mg AD+AE/kg) | (µg STX equiv/kg) |
| 127 | Berbigão | Espichel | LOB | 1/2/22 | 119 | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 128 | Mexilhão | Porto Brandão | ETJ1 | 1/2/22 | NQ | NQ | NQ | NR | NQ |
| 129 | Mexilhão | Costa da Caparica | L5b | 1/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 135 | Mexilhão | Jangada | LAL | 1/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 136 | Mexilhão | Vila Chã | L1 | 1/2/22 | 75 | NQ | 0.2 | NR | NQ |
| 137 | Amêijoia-branca | Aguda | L2 | 1/2/22 | 76 | NQ | 0.2 | NQ | NQ |
| 138 | Amêijoia-boa | Montante da Ponte Eiffel 2 | ELM | 1/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 141 | Mexilhão | Marchil 2 | FAR1 | 1/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 142 | Mexilhão | Praia da Amoreira | L7a | 1/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 143 | Mexilhão | Vale da Lama 1 | LAG | 1/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 144 | Mexilhão | Largura | FAR2 | 1/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 145 | Mexilhão | Culatra | OLH5 | 1/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 146 | Mexilhão | Povoação | POR2 | 1/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 147 | Conquilha | Culatra | L8 | 1/2/22 | 72 | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 148 | Ostra-japonesa/gigante | Regueira Água Quente 1 | OLH1 | 1/2/22 | NQ | NQ | NQ | NR | NQ |
| 149 | Longueirão | Comporta | L6 | 2/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 150 | Mexilhão | Montante da Ponte | EMR | 2/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 151 | Berbigão | Entrada da Cale do Ouro | RIAV1 | 2/2/22 | NQ | NQ | 0.2 | NQ | NQ |
| 152 | Berbigão | Sul da Ponte da Barra | RIAV2 | 2/2/22 | NQ | NQ | 0.2 | NQ | NR |
| 153 | Berbigão | Canal do Espinheiro | RIAV3 | 2/2/22 | NQ | NQ | 0.2 | NQ | NR |
| 154 | Mexilhão | Leitoas | RIAV3 | 2/2/22 | 34 | NQ | 0.2 | NQ | NR |
| 155 | Ostra-japonesa/gigante | Moleiras II | EMN | 2/2/22 | NQ | NQ | NQ | NR | NQ |
| 156 | Mexilhão | Ponte da A25 | RIAV4 | 2/2/22 | NQ | NQ | 0.2 | NQ | NR |
| 157 | Amêijoia-japonesa | Frente à Colónia de Férias da Torreira | RIAV1 | 2/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 158 | Amêijoia-branca | Torreira | L3 | 2/2/22 | NQ | NQ | NQ | NR | NQ |
| 159 | Mexilhão | Quatro Águas | TAV | 2/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NR |
| 160 | Berbigão | Fuzeta 1 | FUZ | 2/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NR |
| 161 | Amêijoia-branca | Pedrogão | L4 | 4/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 162 | Amêijoia-branca | Nazaré | L4 | 3/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 163 | Berbigão | Espichel | LOB | 7/2/22 | NQ | NR | NR | NQ | NQ |
| 164 | Mexilhão | Jangada | LAL | 7/2/22 | NQ | NQ | 0.1 | NQ | NQ |
| 165 | Mexilhão | Porto Brandão | ETJ1 | 7/2/22 | NQ | NQ | NQ | NR | NQ |
| 166 | Conquilha | Comporta | L6 | 7/2/22 | 62 | NQ | NQ | NQ | 34 |
| 167 | Mexilhão | Costa da Caparica | L5b | 7/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 168 | Ostra-japonesa/gigante | Cacela | VT | 7/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 169 | Mexilhão | Fortaleza | OLH2 | 7/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 170 | Mexilhão | Porto de Mós | L7c2 | 7/2/22 | NQ | NQ | NR | NQ | 40 |

**Resultados das Determinações de Biotoxinas Marinhas
fevereiro 2022**

NA - Não Aplicável

NQ - Não Quantificado

NR - Não Realizado

| Nº Amostra | Espécie | Local de Amostragem | Zona de Produção | Data de Colheita | Toxinas Lipofílicas | | | Toxinas Amnésicas | Toxinas Paralisantes |
|------------|------------------------|----------------------------|------------------|------------------|---------------------|-----------------|-----------------|-------------------|----------------------|
| | | | | | (µg AO equiv/kg) | (µg AZA eq./kg) | (mg YTX eq./kg) | (mg AD+AE/kg) | (µg STX equiv/kg) |
| 171 | Ostra-japonesa/gigante | Castro Marim | GUA | 7/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 172 | Conquilha | Praia Monte Gordo | L9 | 6/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 173 | Amêijoia-branca | Praia Monte Gordo | L9 | 7/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 174 | Mexilhão | Montante da Ponte | EMR | 8/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 175 | Mexilhão | Leça da Palmeira | L2 | 7/2/22 | 49 | NQ | 0.2 | NQ | NQ |
| 176 | Mexilhão | Carreço | L1 | 8/2/22 | 77 | NR | NR | NR | NQ |
| 177 | Amêijoia-branca | Aguda | L2 | 9/2/22 | NQ | NQ | NQ | 3 | NQ |
| 178 | Mexilhão | Offshore | L7c1 | 7/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 57 |
| 179 | Berbigão | Vale da Lama 1 | LAG | 9/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 180 | Mexilhão | Porto de Pesca | POR2 | 8/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 181 | Mexilhão | Praia da Amoreira | L7a | 7/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 182 | Mexilhão | Vale da Lama 1 | LAG | 8/2/22 | NQ | NR | NR | NQ | 44 |
| 183 | Berbigão | Moacha | RIAV1 | 8/2/22 | NQ | NQ | 0.2 | 6 | NQ |
| 184 | Berbigão | Canal do Espinheiro | RIAV3 | 8/2/22 | NQ | NQ | 0.2 | 5 | NR |
| 185 | Mexilhão | Leitoas | RIAV3 | 8/2/22 | NQ | NQ | 0.3 | 2 | NR |
| 186 | Ostra-japonesa/gigante | Moleiras II | EMN | 8/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 187 | Amêijoia-boia | Ponte da Barra | RIAV2 | 7/2/22 | NQ | NQ | NQ | 7 | NR |
| 188 | Amêijoia-boia | Canal do Espinheiro | RIAV3 | 7/2/22 | NQ | NR | NR | 3 | NR |
| 189 | Amêijoia-japonesa | Ponte da Barra | RIAV2 | 7/2/22 | NQ | NR | NR | 5 | NR |
| 190 | Mexilhão | Garganta | OLH4 | 9/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 191 | Berbigão | Fuzeta 1 | FUZ | 9/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NR |
| 192 | Amêijoia-japonesa | Canal do Espinheiro | RIAV3 | 7/2/22 | NQ | NR | NR | NQ | NR |
| 193 | Berbigão | Sul da Ponte da Barra | RIAV2 | 9/2/22 | NQ | NQ | 0.2 | 4 | NR |
| 194 | Mexilhão | Triângulo das Correntes | RIAV1 | 9/2/22 | 40 | NQ | 0.3 | NQ | NQ |
| 195 | Mexilhão | Navio Santo André | RIAV2 | 9/2/22 | 32 | NQ | 0.3 | NQ | NR |
| 196 | Mexilhão | Ponte da A25 | RIAV4 | 9/2/22 | NQ | NQ | 0.2 | 2 | NR |
| 197 | Berbigão | Espichel | LOB | 14/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 198 | Mexilhão | Molhe Leste | L5a | 14/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 199 | Amêijoia-branca | Nazaré | L4 | 10/2/22 | NQ | NQ | NQ | 3 | NQ |
| 200 | Mexilhão | Largura | FAR2 | 9/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 201 | Mexilhão | Marchil 2 | FAR1 | 9/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 202 | Mexilhão | Carreço | L1 | 14/2/22 | 49 | NQ | NQ | NR | NQ |
| 203 | Amêijoia-boia | Montante da Ponte Eiffel 2 | ELM | 14/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 204 | Ostra-japonesa/gigante | Cacela | VT | 14/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 205 | Mexilhão | Offshore | L8 | 14/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 206 | Ostra-japonesa/gigante | Castro Marim | GUA | 14/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 207 | Mexilhão | Fortaleza | OLH2 | 14/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |

**Resultados das Determinações de Biotoxinas Marinhas
fevereiro 2022**
NA - Não Aplicável
NQ - Não Quantificado
NR - Não Realizado

| Nº Amostra | Espécie | Local de Amostragem | Zona de Produção | Data de Colheita | Toxinas Lipofílicas | | | Toxinas Amnésicas | Toxinas Paralisantes |
|------------|------------------------|-------------------------|------------------|------------------|---------------------|-----------------|-----------------|-------------------|----------------------|
| | | | | | (µg AO equiv/kg) | (µg AZA eq./kg) | (mg YTX eq./kg) | (mg AD+AE/kg) | (µg STX equiv/kg) |
| 208 | Conquilha | Culatra | L8 | 14/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 57 |
| 209 | Conquilha | Praia Monte Gordo | L9 | 14/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 210 | Amêijoia-branca | Comporta | L6 | 15/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 211 | Mexilhão | Porto de Mós | L7c2 | 14/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 133 |
| 212 | Mexilhão | Jangada | LAL | 16/2/22 | 219 | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 213 | Mexilhão | Costa da Caparica | L5b | 16/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 34 |
| 214 | Mexilhão | Porto Brandão | ETJ1 | 16/2/22 | NQ | NQ | NQ | NR | NQ |
| 215 | Mexilhão | Culatra | OLH5 | 15/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 104 |
| 216 | Ostra-japonesa/gigante | Parchal | POR3 | 15/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 217 | Mexilhão | Garganta | OLH4 | 15/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 218 | Mexilhão | Vale da Lama 1 | LAG | 15/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 49 |
| 219 | Mexilhão | Offshore | L7c1 | 14/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 82 |
| 220 | Mexilhão | Porto de Pesca | POR2 | 15/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 221 | Pé-de-burrinho | Praia Monte Gordo | L9 | 15/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 222 | Amêijoia-branca | Aguda | L2 | 16/2/22 | NQ | NR | NR | NQ | NQ |
| 223 | Mexilhão | Leça da Palmeira | L2 | 15/2/22 | NQ | NR | NR | NQ | NQ |
| 224 | Ostra-japonesa/gigante | Moleiras II | EMN | 15/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 225 | Berbigão | Entrada da Cale do Ouro | RIAV1 | 16/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 226 | Berbigão | Sul da Ponte da Barra | RIAV2 | 16/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NR |
| 227 | Berbigão | Canal do Espinheiro | RIAV3 | 16/2/22 | NQ | NQ | 0.2 | NQ | NR |
| 228 | Mexilhão | Triângulo das Correntes | RIAV1 | 16/2/22 | NQ | NQ | 0.2 | NQ | NQ |
| 229 | Mexilhão | Navio Santo André | RIAV2 | 16/2/22 | NQ | NQ | 0.1 | NQ | NR |
| 230 | Mexilhão | Ponte da A25 | RIAV4 | 16/2/22 | NQ | NQ | 0.5 | NR | NR |
| 231 | Mexilhão | Leirosa | L4 | 15/2/22 | 19 | NQ | NR | NQ | NQ |
| 232 | Mexilhão | Marchil 2 | FAR1 | 16/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 233 | Mexilhão | Largura | FAR2 | 16/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 73 |
| 234 | Berbigão | Fuzeta 1 | FUZ | 16/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NR |
| 235 | Taralhão | Fortaleza | OLH2 | 16/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 66 |
| 236 | Mexilhão | Quatro Águas | TAV | 16/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | |
| 237 | Berbigão | Espichel | LOB | 21/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 238 | Mexilhão | Jusante da Ponte | EMR | 17/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 239 | Mexilhão | Molhe Leste | L5a | 21/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 240 | Berbigão | Lagoa | LAL | 21/2/22 | 207 | NR | NR | NR | NR |
| 241 | Mexilhão | Jangada | LAL | 21/2/22 | 203 | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 242 | Taralhão | Culatra | OLH5 | 17/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 70 |
| 243 | Mexilhão | Fortaleza | OLH2 | 21/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 244 | Ostra-japonesa/gigante | Cacela | VT | 21/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |

**Resultados das Determinações de Biotoxinas Marinhas
fevereiro 2022**

NA - Não Aplicável

NQ - Não Quantificado

NR - Não Realizado

| Nº Amostra | Espécie | Local de Amostragem | Zona de Produção | Data de Colheita | Toxinas Lipofílicas | | | Toxinas Amnésicas | Toxinas Paralisantes |
|------------|------------------------|-------------------------|------------------|------------------|---------------------|-----------------|-----------------|-------------------|----------------------|
| | | | | | (µg AO equiv/kg) | (µg AZA eq./kg) | (mg YTX eq./kg) | (mg AD+AE/kg) | (µg STX equiv/kg) |
| 245 | Mexilhão | Garganta | OLH4 | 21/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 246 | Ostra-japonesa/gigante | Castro Marim | GUA | 21/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 247 | Mexilhão | Culatra | OLH5 | 21/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 91 |
| 248 | Mexilhão | Porto de Mós | L7c2 | 21/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 184 |
| 249 | Conquilha | Praia Monte Gordo | L9 | 21/2/22 | 75 | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 250 | Amêijoia-macha | Garganta | OLH4 | 21/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 251 | Amêijoia-branca | Comporta | L6 | 22/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 252 | Conquilha | Comporta | L6 | 22/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 253 | Lambujinha | Palma | ESD2 | 22/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 254 | Mexilhão | Carreço | L1 | 22/2/22 | NQ | NQ | NQ | NR | NQ |
| 255 | Mexilhão | Leça da Palmeira | L2 | 21/2/22 | 31 | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 256 | Mexilhão | Praia da Amoreira | L7a | 22/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 257 | Mexilhão | Vale da Lama 1 | LAG | 22/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 73 |
| 258 | Mexilhão | Porto de Pesca | POR2 | 22/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 259 | Mexilhão | Offshore | L7c1 | 21/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 96 |
| 260 | Mexilhão | Montante da Ponte | EMR | 23/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 261 | Berbigão | Entrada da Cale do Ouro | RIAV1 | 22/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 262 | Berbigão | Canal do Espinheiro | RIAV3 | 22/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NR |
| 263 | Ostra-japonesa/gigante | Moleiras II | EMN | 22/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 264 | Mexilhão | Leirosa | L4 | 22/2/22 | 96 | NQ | 0.2 | 3 | NQ |
| 265 | Berbigão | Sul da Ponte da Barra | RIAV2 | 23/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NR |
| 266 | Mexilhão | Triângulo das Correntes | RIAV1 | 23/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 267 | Mexilhão | Navio Santo André | RIAV2 | 23/2/22 | NQ | NQ | 0.1 | NQ | NR |
| 268 | Mexilhão | Ponte da A25 | RIAV4 | 23/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NR |
| 269 | Mexilhão | Torreira | L3 | 23/2/22 | 174 | NR | NR | NR | NR |
| 270 | Mexilhão | Quatro Águas | TAV | 23/2/22 | NQ | NR | NR | NQ | NR |
| 271 | Mexilhão | Marchil 2 | FAR1 | 23/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 272 | Mexilhão | Largura | FAR2 | 23/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 273 | Ostra-japonesa/gigante | Regueira Água Quente 1 | OLH1 | 23/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 274 | Mexilhão | Jangada | LAL | 24/2/22 | 152 | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 275 | Amêijoia japonesa | Lagoa | LAL | 24/2/22 | 61 | NR | NR | NR | NR |
| 276 | Amêijoia-boia | Lagoa | LAL | 24/2/22 | 69 | NR | NR | NR | NR |
| 277 | Berbigão | Lagoa | LAL | 24/2/22 | 189 | NR | NR | NR | NR |
| 278 | Amêijoia-macha | Lagoa | LAL | 24/2/22 | 96 | NR | NR | NR | NR |
| 279 | Mexilhão | Porto Brandão | ETJ1 | 24/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NQ |
| 280 | Mexilhão | Costa da Caparica | L5b | 24/2/22 | NQ | NR | NR | NQ | NQ |
| 281 | Amêijoia-branca | Torreira | L3 | 24/2/22 | NQ | NQ | NQ | NR | NQ |

**Resultados das Determinações de Biotoxinas Marinhas
fevereiro 2022**

NA - Não Aplicável

NQ - Não Quantificado

NR - Não Realizado

| Nº Amostra | Espécie | Local de Amostragem | Zona de Produção | Data de Colheita | Toxinas Lipofílicas | | | Toxinas Amnésicas | Toxinas Paralisantes |
|------------|-----------------|-------------------------|------------------|------------------|---------------------|-----------------|-----------------|-------------------|----------------------|
| | | | | | (µg AO equiv/kg) | (µg AZA eq./kg) | (mg YTX eq./kg) | (mg AD+AE/kg) | (µg STX equiv/kg) |
| 282 | Amêijoia-branca | Aguda | L2 | 24/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 283 | Berbigão | Espichel | LOB | 27/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 284 | Mexilhão | Molhe Leste | L5a | 27/2/22 | NQ | NQ | NQ | NR | NR |
| 285 | Berbigão | Lagoa | LAL | 28/2/22 | 173 | NR | NR | NR | NR |
| 286 | Mexilhão | Jangada | LAL | 28/2/22 | 199 | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 287 | Mexilhão | Porto Brandão | ETJ1 | 28/2/22 | NQ | NQ | NQ | NR | NQ |
| 288 | Mexilhão | Costa da Caparica | L5b | 28/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 290 | Amêijoia-branca | Comporta | L6 | 28/2/22 | NQ | NR | NR | NR | NR |
| 291 | Mexilhão | Porto de Mós | L7c2 | 28/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 293 | Mexilhão | Leça da Palmeira | L2 | 28/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 295 | Berbigão | Moacha | RIAV1 | 28/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 296 | Berbigão | Sul da Ponte da Barra | RIAV2 | 28/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NR |
| 297 | Berbigão | Canal do Espinheiro | RIAV3 | 28/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NR |
| 298 | Mexilhão | Triângulo das Correntes | RIAV1 | 28/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |
| 299 | Mexilhão | Navio Santo André | RIAV2 | 28/2/22 | NQ | NR | NR | NQ | NR |
| 306 | Mexilhão | Offshore | L7c1 | 28/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 339 |
| 307 | Mexilhão | Vale da Lama 1 | LAG | 28/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | 66 |
| 316 | Conquilha | Praia Monte Gordo | L9 | 28/2/22 | NQ | NQ | NQ | NQ | NQ |