

Sistema Nacional de Monitorização de Moluscos Bivalves

Resultados das Determinações de Biotoxinas Marinhas

janeiro 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
janeiro 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)
1	Mexilhão	Molhe Leste	L5a	3/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
2	Berbigão	Espichel	LOB	4/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
3	Mexilhão	Porto de Mós	L7c2	3/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
4	Mexilhão	Fortaleza	OLH2	3/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
5	Mexilhão	Quatro Águas	TAV	3/1/22	61	NQ	NQ	NQ	NR
6	Mexilhão	Costa da Caparica	L5b	4/1/22	68	NQ	NQ	NQ	NQ
7	Mexilhão	Jangada	LAL	4/1/22	NQ	NQ	0.1	NQ	NQ
8	Mexilhão	Porto Brandão	ETJ1	4/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NQ
9	Berbigão	Fuzeta 1	FUZ	3/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
10	Ostra-japonesa/gigante	Castro Marim	GUA	3/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
11	Conquilha	Praia Monte Gordo	L9	3/1/22	78	NQ	NQ	NQ	NQ
12	Mexilhão	Leça da Palmeira	L2	3/1/22	217	NQ	0.2	NQ	NQ
13	Mexilhão	Carreço	L1	4/1/22	160	NQ	0.1	NR	NQ
14	Amêijoia-branca	Torreira	L3	3/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NQ
15	Amêijoia-branca	Aguda	L2	3/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
16	Ostra-japonesa/gigante	Parchal	POR3	4/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
17	Mexilhão	Offshore	L7c1	3/1/22	NQ	NQ	0.1	NQ	NQ
18	Mexilhão	Vale da Lama 1	LAG	4/1/22	61	NQ	NR	NQ	NQ
20	Mexilhão	Praia da Amoreira	L7a	4/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
21	Mexilhão	Culatra	OLH5	4/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
22	Mexilhão	Porto de Pesca	POR2	4/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
23	Amêijoia-branca	Comporta	L6	5/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
24	Amêijoia-japonesa	Carrasqueira	ESD2	5/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
25	Ostra-japonesa/gigante	Moleiras II	EMN	3/1/22	NQ	NQ	0.3	NQ	NQ
26	Mexilhão	Triângulo das Correntes	RIAV1	5/1/22	80	NR	NR	NQ	NR
27	Mexilhão	Navio Santo André	RIAV2	5/1/22	111	NR	NR	NQ	NR
28	Mexilhão	Ponte da A25	RIAV4	5/1/22	59	NR	NR	NQ	NR
29	Berbigão	Sul da Ponte da Barra	RIAV2	5/1/22	NQ	NQ	0.2	NQ	NQ
30	Berbigão	Moacha	RIAV1	5/1/22	NQ	NR	NR	NQ	NR
31	Berbigão	Canal do Espinheiro	RIAV3	5/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
32	Mexilhão	Offshore	L8	5/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
33	Mexilhão	Garganta	OLH4	5/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
34	Mexilhão	Montante da Ponte	EMR	6/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
35	Berbigão	Espichel	LOB	9/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NQ
36	Mexilhão	Porto Brandão	ETJ1	10/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
37	Mexilhão	Costa da Caparica	L5b	10/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
38	Mexilhão	Jangada	LAL	10/1/22	52	NQ	NQ	NQ	NR

Resultados das Determinações de Biotoxinas Marinhas
janeiro 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)
39	Mexilhão	Quatro Águas	TAV	10/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
40	Mexilhão	Porto de Mós	L7c2	10/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
41	Mexilhão	Fortaleza	OLH2	10/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NQ
42	Ostra-japonesa/gigante	Regueira Água Quente 1	OLH1	6/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NQ
43	Ostra-japonesa/gigante	Castro Marim	GUA	10/1/22	NQ	NR	NR	NQ	NQ
44	Conquilha	Praia Monte Gordo	L9	10/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
45	Mexilhão	Montante da Ponte	EMR	11/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NQ
46	Amêijo-branca	Torreira	L3	11/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
47	Amêijo-branca	Aguda	L2	11/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
48	Amêijo-boia	Montante da Ponte Eiffel 2	ELM	10/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
49	Mexilhão	Leça da Palmeira	L2	10/1/22	370	NR	NR	NR	NR
50	Castanhola	Aguda	L2	11/1/22	NQ	NR	NR	NQ	NR
51	Berbigão	Canal do Espinheiro	RIAV3	11/1/22	NQ	NQ	0.2	NQ	NQ
52	Berbigão	Moacha	RIAV1	11/1/22	NQ	NQ	0.3	NQ	NR
53	Berbigão	Sul da Ponte da Barra	RIAV2	11/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NQ
54	Ostra-japonesa/gigante	Moleiras II	EMN	11/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
55	Mexilhão	Offshore	L7c1	10/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
56	Mexilhão	Vale da Lama 1	LAG	11/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
57	Conquilha	Comporta	L6	11/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
58	Amêijo-japonesa	Carrasqueira	ESD2	12/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
59	Mexilhão	Offshore	L8	12/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
60	Mexilhão	Culatra	OLH5	12/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NQ
61	Ostra-japonesa/gigante	Regueira Água Quente 1	OLH1	12/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
62	Conquilha	Culatra	L8	11/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
63	Berbigão	Espichel	LOB	17/1/22	NQ	NR	NR	NR	NQ
64	Mexilhão	Molhe Leste	L5a	17/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
65	Berbigão	Fuzeta 1	FUZ	13/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
66	Mexilhão	Garganta	OLH4	13/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
67	Conquilha	Comporta	L6	17/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
68	Conquilha	Praia Monte Gordo	L9	17/1/22	55	NR	NR	NR	NQ
69	Ostra-japonesa/gigante	Castro Marim	GUA	17/1/22	NQ	NQ	0.1	NQ	NR
70	Mexilhão	Jangada	LAL	18/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
71	Mexilhão	Costa da Caparica	L5b	18/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NQ
72	Mexilhão	Porto Brandão	ETJ1	18/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NR
73	Amêijo-branca	Torreira	L3	17/1/22	NQ	NR	NR	NR	NQ
74	Ostra-portuguesa	Montante Ponte Eiffel	ELM	18/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NR
75	Mexilhão	Carreço	L1	18/1/22	NQ	NQ	0.2	NQ	NR

Resultados das Determinações de Biotoxinas Marinhas
janeiro 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)
76	Mexilhão	Leça da Palmeira	L2	17/1/22	101	NQ	NQ	NR	NQ
77	Ostra-japonesa/gigante	Moleiras II	EMN	18/1/22	NQ	NR	NR	NQ	NR
78	Mexilhão	Largura	FAR2	18/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
79	Berbigão	Fuzeta 1	FUZ	18/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
80	Mexilhão	Marchil 2	FAR1	18/1/22	NQ	NR	NR	NQ	NR
81	Mexilhão	Offshore	L7c1	17/1/22	NQ	NR	NR	NR	NQ
82	Mexilhão	Povoação	POR2	18/1/22	NQ	NR	NR	NQ	NR
83	Mexilhão	Culatra	OLH5	18/1/22	NQ	NR	NR	NQ	NQ
84	Mexilhão	Vale da Lama 1	LAG	18/1/22	NQ	NR	NR	NR	NQ
85	Mexilhão	Praia da Amoreira	L7a	18/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
86	Mexilhão	Jusante da Ponte	EMR	19/1/22	NQ	NR	NR	NQ	NR
87	Amêijo-a-branca	Aguda	L2	19/1/22	NQ	NR	NR	NQ	NQ
88	Mexilhão	APPA-Armona	L8	19/1/22	NQ	NR	NR	NR	NQ
89	Mexilhão	Garganta	OLH4	19/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
90	Mexilhão	Fortaleza	OLH2	19/1/22	NQ	NR	NR	NQ	NR
91	Mexilhão	Quatro Águas	TAV	19/1/22	NQ	NQ	0.2	NQ	NR
92	Berbigão	Mocha	RIAV1	19/1/22	NQ	NR	NR	NQ	NQ
93	Berbigão	Sul da Ponte da Barra	RIAV2	19/1/22	NQ	NR	NR	NQ	NR
94	Berbigão	Canal do Espinheiro	RIAV3	19/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NR
95	Mexilhão	Porto Brandão	ETJ1	24/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
96	Mexilhão	Costa da Caparica	L5b	24/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
97	Mexilhão	Jangada	LAL	24/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
98	Berbigão	Espichel	LOB	24/1/22	NQ	NR	NR	NR	NQ
99	Mexilhão	Molhe Leste	L5a	24/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
100	Mexilhão	Porto de Mós	L7c2	20/1/22	NQ	NR	NR	NR	31
101	Ostra-japonesa/gigante	Cacela	VT	24/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
102	Mexilhão	Fortaleza	OLH2	24/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NR
103	Ostra-japonesa/gigante	Castro Marim	GUA	24/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
104	Conquilha	Praia Monte Gordo	L9	24/1/22	221	NQ	NQ	NQ	NQ
105	Mexilhão	Culatra	OLH5	25/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
106	Mexilhão	Vale da Lama 1	LAG	25/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
107	Mexilhão	Largura	FAR2	25/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
108	Mexilhão	Marchil 2	FAR1	25/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
109	Mexilhão	Porto de Pesca	POR2	25/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
110	Mexilhão	Praia da Amoreira	L7A	25/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
111	Mexilhão	Offshore	L7c1	24/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NQ
112	Ostra-japonesa/gigante	Parchal	POR3	25/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NR

**Resultados das Determinações de Biotoxinas Marinhas
janeiro 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)
113	Ostra-japonesa/gigante	Regueira Água Quente 1	OLH1	25/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NR
114	Ostra-japonesa/gigante	Moleiras II	EMN	25/1/22	NQ	NQ	0.2	NQ	NR
115	Berbigão	Moacha	RIAV1	26/1/22	NQ	NQ	0.2	NQ	NQ
116	Berbigão	Sul da Ponte da Barra	RIAV2	26/1/22	NQ	NQ	0.3	NQ	NR
117	Berbigão	Canal do Espinheiro	RIAV3	26/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
118	Longueirão	Comporta	L6	27/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
119	Mexilhão	Montante da Ponte	EMR	27/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
120	Mexilhão	Quatro Águas	TAV	26/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
121	Mexilhão	Garganta	OLH4	26/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
122	Mexilhão	Porto de Mós	L7c2	26/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	38
123	Berbigão	Fuzeta 1	FUZ	26/1/22	NQ	NQ	NR	NQ	NR
124	Conquilha	Culatra	L8	27/1/22	61	NR	NR	NR	NQ
125	Mexilhão	Molhe Leste	L5a	31/1/22	NQ	NR	NR	NR	NR
126	Lambujinha	Palma	ESD2	31/1/22	NQ	NQ	NQ	NR	NR
130	Ostra-japonesa/gigante	Castro Marim	GUA	31/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
131	Mexilhão	Porto de Mós	L7c2	31/1/22	NQ	NR	NR	NR	101
132	Mexilhão	Garganta	OLH4	31/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
133	Conquilha	Praia Monte Gordo	L9	31/1/22	78	NR	NR	NR	NQ
134	Mexilhão	Fortaleza	OLH2	31/1/22	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
139	Mexilhão	Leça da Palmeira	L2	31/1/22	NQ	NR	NR	NQ	NQ
140	Mexilhão	Offshore	L7c1	31/1/22	NQ	NR	NR	NQ	NQ