

## Sistema Nacional de Monitorização de Moluscos Bivalves

---

### Resultados das Determinações de Biotoxinas Marinhas

janeiro 2023

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 2023

NQ - Não Quantificado

NA - Não Aplicável

NR - Não Realizado

(-) - A aguardar resultado

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	Jangada	LAL	2/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
2	Mexilhão	Porto Brandão	ETJ1	2/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
3	Mexilhão	Costa da Caparica	L5b	2/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
4	Berbigão	Lota	LOB	3/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
5	Conquilha	Praia de Monte Gordo	L9	2/1/23	57	NQ	NQ	NQ	NQ
6	Mexilhão	Porto de Mós	L7c2	2/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
7	Amêijo-a-boa	Regueira Água Quente 1	OLH1	2/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
8	Ostra-japonesa/gigante	Regueira Água Quente 1	OLH1	2/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
9	Mexilhão	Fortaleza	OLH2	2/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
10	Amêijo-a-boa	Ilhéu de Troia	L6	3/1/23	NQ	-	-	-	NR
11	Amêijo-a-macha	Ilhéu de Troia	L6	3/1/23	NQ	-	-	-	NR
12	Amêijo-a-branca	Aguda	L2	3/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
13	Amêijo-a-branca	Torreira	L3	3/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
14	Ostra-japonesa/gigante	Moleiras II	EMN	2/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
15	Mexilhão	Offshore	L7c1	3/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
16	Mexilhão	Montante da Ponte	EMR	4/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
17	Berbigão	Entrada da Cale do Ouro	RIAV1	4/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
18	Berbigão	Sul da Ponte da Barra	RIAV2	4/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
19	Berbigão	Canal do Espinheiro 1	RIAV3	4/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
20	Mexilhão	Triângulo das Correntes	RIAV1	4/1/23	42	NQ	0.11	NQ	NR
21	Mexilhão	Navio Santo André	RIAV2	4/1/23	81	NQ	0.17	NQ	NR
22	Mexilhão	Ponte da A25	RIAV4	4/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
23	Conquilha	Culatra	L8	4/1/23	59	NQ	NQ	NQ	NQ
24	Mexilhão	Culatra	OLH5	4/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
25	Longueirão-direiro	Comporta	L6	5/1/23	NQ	-	-	-	NR
26	Berbigão	Fuzeta 1	FUZ	4/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
27	Mexilhão	Garganta	OLH4	4/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
28	Mexilhão	Marchil 2	FAR1	4/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
29	Mexilhão	Quatro Águas	TAV	5/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
30	Lambujinha	Palma	ESD2	9/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
31	Mexilhão	Largura 2	FAR2	5/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
32	Berbigão	Lota	LOB	10/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
33	Mexilhão	Molhe Leste	L5a	10/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
34	Mexilhão	Porto de Mós	L7c2	9/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ

Resultados das Determinações de Biotoxinas Marinhas  
janeiro 2023

NQ - Não Quantificado

NA - Não Aplicável

NR - Não Realizado

(-) - A aguardar resultado

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)
35	Mexilhão	Fortaleza	OLH2	9/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
36	Mexilhão	Largura 2	FAR2	9/1/23	27	-	-	NQ	NQ
37	Mexilhão	Culatra	OLH5	9/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
38	Ostra-japonesa/gigante	Castro Marim	GUA	9/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
39	Amêijo-a-b-boa	Regueira Água Quente 1	OLH1	9/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
40	Berbigão	Fuzeta 1	FUZ	9/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
41	Conquilha	Praia de Monte Gordo	L9	9/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
42	Ameijola	Comporta	L6	10/1/23	NQ	-	-	-	NR
43	Amêijo-a-branca	Comporta	L6	10/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
44	Ostra-japonesa/gigante	Montante da Ponte Eiffel 1	ELM	10/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
45	Mexilhão	Carreço	L1	10/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
46	Mexilhão	Jangada	LAL	11/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
47	Mexilhão	Leça da Palmeira	L2	9/1/23	40	NQ	0.16	NQ	NR
48	Mexilhão	Porto Brandão	ETJ1	11/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
49	Mexilhão	Costa da Caparica	L5b	11/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
50	Mexilhão	Offshore	L7c1	10/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
51	Mexilhão	Vale da Lama 1	LAG	10/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
52	Mexilhão	Porto de Pesca	POR2	10/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
53	Mexilhão	Praia da Amoreira	L7a	10/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
54	Mexilhão	Buarcos	L4	9/1/23	25	-	-	NQ	NR
55	Ostra-japonesa/gigante	Moleiras II	EMN	10/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
56	Berbigão	Entrada da Cale do Ouro	RIAV1	11/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
57	Berbigão	Sul da Ponte da Barra	RIAV2	11/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
58	Berbigão	Canal do Espinheiro 1	RIAV3	11/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
59	Mexilhão	Triângulo das Correntes	RIAV1	11/1/23	28	NQ	0.10	NQ	NR
60	Mexilhão	Navio Santo André	RIAV2	11/1/23	NQ	NQ	0.10	NQ	NQ
61	Mexilhão	Ponte da A25	RIAV4	11/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
62	Amêijo-a-branca	Pedrogão	L4	11/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
63	Amêijo-a-branca	Torreira	L3	11/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
64	Amêijo-a-branca	Aguda	L2	11/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
65	Castanhola	Aguda	L2	11/1/23	NQ	-	-	NR	NR
66	Mexilhão	Quatro Águas	TAV	11/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
67	Mexilhão	Marchil 2	FAR1	11/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
68	Mexilhão	Garganta	OLH4	12/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
69	Conquilha	Culatra	L8	12/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
70	Mexilhão	Montante da Ponte	EMR	12/1/23	NQ	-	-	NQ	NR

Resultados das Determinações de Biotoxinas Marinhas  
janeiro 2023

NQ - Não Quantificado

NA - Não Aplicável

NR - Não Realizado

(-) - A aguardar resultado

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)
71	Ameijola	Comporta	L6	16/1/23	NQ	-	-	NR	NR
72	Amêijoia-branca	Aguda	L2	16/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
73	Mexilhão	Porto de Mós	L7c2	16/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
74	Berbigão	Lota	LOB	17/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
75	Mexilhão	Molhe Leste	L5a	16/1/23	24	-	-	NQ	NR
76	Conquilha	Culatra	L8	16/1/23	66	-	-	NQ	NQ
77	Mexilhão	Fortaleza	OLH2	16/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
78	Mexilhão	Garganta	OLH4	16/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
79	Conquilha	Praia de Monte Gordo	L9	16/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
80	Mexilhão	Porto Brandão	ETJ1	17/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
81	Mexilhão	Costa da Caparica	L5b	17/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
82	Amêijoia-boia	Montante da Ponte Eiffel 2	ELM	16/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
83	Ostra-japonesa/gigante	Moleiras II	EMN	16/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
84	Berbigão	Entrada da Cale do Ouro	RIAV1	17/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
85	Berbigão	Sul da Ponte da Barra	RIAV2	17/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
86	Berbigão	Canal do Espinheiro 1	RIAV3	17/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
87	Mexilhão	Triângulo das Correntes	RIAV1	17/1/23	49	-	-	NQ	NR
88	Mexilhão	Navio Santo André	RIAV2	17/1/23	45	NQ	0.12	NQ	NR
89	Mexilhão	Ponte da A25	RIAV4	17/1/23	30	-	-	NQ	NR
90	Mexilhão	Vale da Lama 1	LAG	17/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
91	Mexilhão	Jangada	LAL	18/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
92	Mexilhão	Porto de Pesca	POR2	17/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
93	Berbigão	Fuzeta 1	FUZ	17/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
94	Mexilhão	Offshore	L7c1	16/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
95	Mexilhão	APPARMONA - Offshore	L8	18/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NR
96	Mexilhão	Quatro Águas	TAV	18/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
97	Mexilhão	Largura 2	FAR2	18/1/23	57	-	-	NQ	NQ
98	Mexilhão	Culatra	OLH5	18/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
99	Mexilhão	Montante da Ponte	EMR	19/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
100	Mexilhão	Porto Brandão	ETJ1	23/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
101	Mexilhão	Costa da Caparica	L5b	23/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
102	Mexilhão	Jangada	LAL	23/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
103	Mexilhão	Praia dos Coxos	L5a	22/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
104	Berbigão	Lota	LOB	24/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
105	Mexilhão	Porto de Mós	L7c2	23/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
106	Mexilhão	Carreço	L1	24/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ

Resultados das Determinações de Biotoxinas Marinhas  
janeiro 2023

NQ - Não Quantificado

NA - Não Aplicável

NR - Não Realizado

(-) - A aguardar resultado

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)
107	Amêijoia-branca	Aguda	L2	24/1/23	NQ	NQ	NQ	NQ	NQ
108	Mexilhão	Leça da Palmeira	L2	23/1/23	28	-	-	NQ	NR
109	Amêijoia-boia	Montante da Ponte Eiffel 2	ELM	24/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
110	Amêijoia-branca	Torreira	L3	24/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
111	Mexilhão	Offshore	L7c1	24/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
112	Mexilhão	Porto de Pesca	POR2	24/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
113	Mexilhão	Vale da Lama 1	LAG	24/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
114	Amêijoia-boia	Regueira Água Quente 1	OLH1	24/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
115	Mexilhão	Quatro Águas	TAV	23/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
116	Mexilhão	Fortaleza	OLH2	23/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
117	Ostra-japonesa/gigante	Castro Marim	GUA	23/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
118	Conquilha	Praia de Monte Gordo	L9	23/1/23	83	NQ	NQ	NQ	NQ
119	Mexilhão	Largura 2	FAR2	23/1/23	NQ	-	-	NQ	NQ
120	Mexilhão	Praia da Amoreira	L7A	24/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
121	Berbigão	Fuzeta 1	FUZ	24/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
122	Conquilha	Comporta	L6	25/1/23	147	NQ	NQ	NQ	NQ
123	Mexilhão	Buarcos	L4	23/1/23	66	-	-	NQ	NR
124	Amêijoia-boia	Ponte da Barra	RIAV2	24/1/23	66	-	-	-	NR
125	Amêijoia-japonesa	Ponte da Barra	RIAV2	24/1/23	NQ	-	-	-	NR
126	Amêijoia-boia	Passagem	RIAV3	24/1/23	69	-	-	-	NR
127	Amêijoia-japonesa	Passagem	RIAV3	24/1/23	NQ	-	-	-	NR
128	Ostra-japonesa/gigante	Moleiras II	EMN	24/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
129	Mexilhão	Triângulo das Correntes	RIAV1	25/1/23	37	NQ	0.11	NQ	NR
130	Mexilhão	Navio Santo André	RIAV2	25/1/23	25	-	-	NQ	NR
131	Mexilhão	Ponte da A25	RIAV4	25/1/23	70	NQ	NQ	NQ	NR
132	Berbigão	Sul da Ponte da Barra	RIAV2	25/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
133	Mexilhão	Garganta	OLH4	25/1/23	NQ	-	-	NQ	NR
134	Conquilha	Culatra	L8	25/1/23	207	NQ	NQ	NQ	NQ
135	Mexilhão	Montante da Ponte	EMR	26/1/23	NQ	-	-	-	NR
136	Mexilhão	Montante da Ponte	EMR	30/1/23	NQ	-	-	-	NR
137	Mexilhão	Molhe da Vagueira	L3	25/1/23	88	-	-	-	NQ
138	Berbigão	Moacha	RIAV1	26/1/23	71	-	-	-	NQ
139	Berbigão	Canal do Espinheiro 1	RIAV3	26/1/23	73	NQ	NQ	-	NR
140	Mexilhão	Leitoas	RIAV3	26/1/23	106	-	-	-	NR
141	Berbigão	Lota	LOB	30/1/23	NQ	NQ	NQ	-	NQ
142	Mexilhão	Porto de Mós	L7c2	30/1/23	NQ	NQ	NQ	-	NQ

Resultados das Determinações de Biotoxinas Marinhas  
janeiro 2023

NQ - Não Quantificado

NA - Não Aplicável

NR - Não Realizado

(-) - A aguardar resultado

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)
143	Mexilhão	Porto Brandão	ETJ1	31/1/23	NQ	-	-	-	NQ
144	Mexilhão	Costa da Caparica	L5b	31/1/23	NQ	-	-	-	NQ
145	Amêijoas-branca	Aguda	L2	31/1/23	NQ	-	-	-	NQ
146	Mexilhão	Leça da Palmeira	L2	30/1/23	NQ	-	-	-	NR
148	Mexilhão	Culatra	OLH5	31/1/23	NQ	NQ	NQ	-	NQ
149	Mexilhão	Fortaleza	OLH2	30/1/23	NQ	-	-	-	NR
150	Ostra-japonesa/gigante	Castro Marim	GUA	30/1/23	115	NQ	NQ	-	NR
151	Mexilhão	Vale da Lama 1	LAG	31/1/23	NQ	-	-	-	NQ
152	Conquilha	Praia de Monte Gordo	L9	30/1/23	78	-	-	-	NQ
153	Mexilhão	Praia da Amoreira	L7A	31/1/23	NQ	-	-	-	NR
154	Mexilhão	Offshore	L7c1	31/1/23	NQ	-	-	-	NQ
155	Ostra-japonesa/gigante	Moleiras II	EMN	30/1/23	NQ	NQ	0.13	-	NR
156	Mexilhão	Triângulo das Correntes	RIAV1	31/1/23	110	NQ	0.13	-	NR
157	Mexilhão	Navio Santo André	RIAV2	31/1/23	106	-	-	-	NR
158	Mexilhão	Ponte da A25	RIAV4	31/1/23	104	-	-	-	NR