



## Sistema Nacional de Monitorização de Moluscos Bivalves

## Resultados das Determinações de Metais Contaminantes

## junho 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 Metais Contaminantes junho 2023



Nº Amostra	Data de colheita	Zona de Produção	Local	Espécie	Cd (mg/kg)	Hg (mg/kg)	Pb (mg/kg)
620/23	12/06/2023	L9	Monte Gordo	Buzina	0,008	0,21	< 0,06
639/23	18/06/2023	L5a	São Julião	Lapa	1,5	0,018	0,16
651/23	19/06/2023	FAR2	Largura	Mexilhão	0,07	< 0,011	0,11
652/23	19/06/2023	L9	Praia do Barril	Canilha	0,38	0,058	0,15
657/23	20/06/2023	ESD1	Canal da Vaia	Ostra-portuguesa	0,4	0,016	0,1
668/23	21/06/2023	L6	Praia da Samoqueira	Lapa	1,4	< 0,011	0,06
669/23	21/06/2023	EMR	Roncanito/Canal	Ostra-portuguesa	0,8	< 0,011	< 0,06
675/23	26/06/2023	EMR	Roncanito	Ostra-portuguesa	1,1	0,013	0,06
679/23	26/06/2023	EMN <i>NZ</i>	Vale da Vinha	Ostra-japonesa/gigante	0,21	< 0,011	0,14
686/23	27/06/2023	ETJ2	Baliza de Ferro	Amêijoa-japonesa	0,09	0,028	0,37
687/23	27/06/2023	L2	Aguda	Castanhola	0,9	< 0,011	0,48