



#### Sistema Nacional de Monitorização de Moluscos Bivalves

#### Resultados das Determinações de Metais Contaminantes

#### setembro 2018

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 hiperdocumentos, devendo referenciar a hiper-ligação ao site do IPMA.



# Resultados Metais Contaminantes setembro 2018



Nº Amostra	Data de colheita	Zona de Produção	Local	Espécie	Cd (mg/kg)	Hg (mg/kg)	Pb (mg/kg)
18315	3/9/2018	LAL	Jangada	Mexilhão	0,11	0,021	0,49
18323	3/9/2018	L5b	Costa de Caparica	Conquilha	0,030	0,012	0,12
18325	3/9/2018	OLH2	Fortaleza	Amêijoa-boa	0,05	0,024	0,06
18326	3/9/2018	OLH2	Fortaleza	Ostra-gigante/japonesa	0,19	0,017	0,15
18327	4/9/2018	ESD1	Mitrena	Ostra-plana	0,34	0,018	0,13
18328	4/9/2018	ESD1	Canal da Vaia	Ostra-portuguesa	0,5	0,024	0,18
18329	4/9/2018	L6	Comporta	Amêijola	0,16	< 0,011	0,07
18330	4/9/2018	L6	Comporta	Amêijoa-branca	0,08	< 0,011	< 0,06
18338	4/9/2018	ZT	Cabo de S. Vicente	Amêijoa-boa	0,15	0,021	0,06
18339	4/9/2018	OLH4	Garganta	Ostra-gigante/japonesa	0,18	0,025	0,13
18340	4/9/2018	OLH4	Garganta	Amêijoa-boa	0,06	0,025	< 0,06
18341	4/9/2018	L7C	Offshore	Mexilhão	0,4	0,004	0,14
18342	5/9/2018	L5b	Costa de Caparica	Mexilhão	0,15	0,014	0,40
18343	5/9/2018	ETJ	Porto Brandão	Mexilhão	0,16	0,015	0,26
18345	6/9/2018	L6	Praia da Samoqueira	Lapa	0,27	< 0,011	0,28
18377	11/9/2018	ETJ	Samouco	Lambujinha	0,14	0,180	3,7
18378	10/9/2018	L8	Culatra	Conquilha	0,024	0,016	0,12
18379	10/9/2018	OLH1	Regueira Água Quente	Ostra-gigante/japonesa	0,14	0,034	0,14
18380	10/9/2018	OLH5	Culatra	Amêijoa-boa	0,08	0,025	0,15
18381	10/9/2018	OLH1	Regueira Água Quente	Amêijoa-boa	0,09	0,044	0,14
18383	11/9/2018	ESD2	Carrasqueira	Amêijoa-japonesa	0,34	0,026	0,21
18384	11/9/2018	L4	Pedrogão	Amêijoa-branca	0,13	0,013	0,07
18385	11/9/2018	L1	Carreço	Lapa	0,9	< 0,011	0,39
18392	10/9/2018	L2	Leça da Palmeira	Lapa	1,0	< 0,011	0,41
18393	11/9/2018	L4	Leirosa	Mexilhão	0,31	0,012	0,25



# Resultados Metais Contaminantes setembro 2018



Nº Amostra	Data de colheita	Zona de Produção	Local	Espécie	Cd (mg/kg)	Hg (mg/kg)	Pb (mg/kg)
18394	11/9/2018	L4	Leirosa	Lapa	1,0	0,013	0,22
18395	11/9/2018	RIAV2	Ponte da Barra	Ostra-gigante/japonesa	0,09	0,030	0,20
18396	11/9/2018	RIAV2	Sul da Ponte da Barra	Berbigão	0,08	0,019	0,13
18397	11/9/2018	RIAV3	Canal do Espinheiro	Amêijoa-macha	0,12	< 0,011	0,15
18398	11/9/2018	LAG	Vale da Lama	Amêijoa-boa	0,07	< 0,011	< 0,06
18399	11/9/2018	POR2	Povoação	Amêijoa-boa	0,06	0,016	0,08
18400	11/9/2018	POR2	Povoação	Ostra-gigante/japonesa	0,15	0,015	0,07
18401	11/9/2018	POR3	Parchal	Ostra-gigante/japonesa	0,16	0,043	0,14
18414	12/9/2018	FUZ	Fuzeta	Amêijoa-boa	0,05	0,017	0,12
18421	17/9/2018	ETJ	Baliza de Ferro	Amêijoa-japonesa	0,19	0,030	0,46
18427	17/9/2018	RIAV1	Piscicultura	Ostra-gigante/japonesa	0,6	0,014	0,13
18428	17/9/2018	RIAV2	Costa Nova	Ostra-gigante/japonesa	0,32	0,028	0,20
18429	17/9/2018	RIAV3	Canal do Espinheiro	Berbigão	0,16	0,013	0,27
18430	18/9/2018	LOB	Greijau	Amêijoa-japonesa	0,06	0,012	0,18
18435	17/9/2018	L2	Leça da Palmeira	Lapa	0,8	0,012	0,40
18436	18/9/2018	RIAV3	Ilha dos Puxadoiros	Ostra-gigante/japonesa	0,5	0,027	0,19
18438	18/9/2018	L7A	Aljezur	Lapa	1,6	0,011	0,35
18439	18/9/2018	L7A	Aljezur	Mexilhão	0,18	0,014	0,11
18440	18/9/2018	L7B	Sagres-Cultura	Ostra-gigante/japonesa	1,2	< 0,011	0,11
18441	18/9/2018	L9	Praia de Monte Gordo	Conquilha	0,016	0,020	0,09
18442	18/9/2018	LAG	Vale da Lama	Ostra-gigante/japonesa	0,36	0,016	0,04
18459	24/9/2018	RIAV1	Moacha	Amêijoa-japonesa	0,24	0,054	0,27
18464	25/9/2018	L3	Torreira	Amêijoa-branca	0,12	< 0,011	0,07
18468	24/9/2018	TAV	Quatro Águas	Ostra-gigante/japonesa	0,27	0,022	0,17
18469	24/9/2018	TAV	Quatro Águas	Amêijoa-boa	0,05	0,016	0,20



### Resultados Metais Contaminantes setembro 2018



Nº Amostra	Data de colheita	Zona de Produção	Local	Espécie	Cd (mg/kg)	Hg (mg/kg)	Pb (mg/kg)
18470	24/9/2018	GUA	Castro Marim	Ostra-gigante/japonesa	0,6	0,051	0,23
18471	24/9/2018	VT	Cacela	Ostra-gigante/japonesa	0,19	0,036	0,18
18472	24/9/2018	OLH5	Culatra	Ostra-gigante/japonesa	0,23	0,036	0,16
18473	18/9/2018	ESD1	Canal da Vaia	Lambujinha	0,05	0,020	0,45
18474	24/9/2018	OLH3	Ilhote Negro	Ostra-gigante/japonesa	0,17	0,036	0,19
18475	24/9/2018	FAR2	Largura	Ostra-gigante/japonesa	0,18	0,016	0,13
18476	24/9/2018	FAR2	Largura	Amêijoa-boa	0,06	0,032	0,18
18477	24/9/2018	FAR1	Marchil	Ostra-gigante/japonesa	0,21	0,028	0,17
18478	24/9/2018	FAR1	Marchil	Amêijoa-boa	0,04	0,026	0,13
18479	25/9/2018	ESD2	Palma	Lambujinha	0,30	0,035	1,5
18483	25/9/2018	EMN2	Morraceira Sul	Lambujinha	0,09	0,029	1,3
18485	25/9/2018	L4	Leirosa	Lapa	0,7	0,018	0,19
18487	25/9/2018	FUZ	Fuzeta	Ostra-gigante/japonesa	0,16	0,034	0,22