



Sistema Nacional de Monitorização de Moluscos Bivalves

Resultados das Determinações de Metais Contaminantes

setembro 2019

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 2019



Nº Amostra	Data de colheita	Zona de Produção	Local	Espécie	Cd (mg/kg)	Hg (mg/kg)	Pb (mg/kg)
19485	2/9/2019	ETJ	Samouco	Lambujinha	0,08	0,12	2,9
19489	3/9/2019	L5b	Costa de Caparica	Longueirão	0,05	0,016	0,13
19490	3/9/2019	L5b	Costa de Caparica	Conquilha	0,03	< 0,011	0,13
19491	2/9/2019	RIAV1	Moacha	Berbigão	0,07	0,014	0,15
19492	2/9/2019	RIAV2	Ponte da Barra	Berbigão	0,12	0,019	0,12
19494	2/9/2019	RIAV3	Canal do Espinheiro	Berbigão	0,07	0,013	0,15
19495	2/9/2019	RIAV1	Moacha	Ostra-japonesa/gigante	0,38	0,017	0,15
19498	2/9/2019	OLH4	Garganta	Amêijoa-boa	0,04	0,024	0,07
19499	2/9/2019	OLH4	Garganta	Ostra-japonesa/gigante	0,21	0,021	0,08
19500	2/9/2019	TAV	Quatro Águas	Amêijoa-boa	0,037	0,011	0,12
19501	2/9/2019	TAV	Quatro Águas	Ostra-japonesa/gigante	0,23	0,011	0,19
19502	2/9/2019	L9	Praia de Monte Gordo	Conquilha	0,010	0,012	0,11
19503	3/9/2019	ESD1	Mitrena	Ostra-plana	0,40	0,012	0,09
19504	3/9/2019	ESD1	Canal da Vaia	Ostra-portuguesa	0,70	0,022	0,13
19505	3/9/2019	ESD2	Carrasqueira	Amêijoa-japonesa	0,27	0,025	0,11
19506	3/9/2019	ESD2	Palma	Lambujinha	0,07	0,047	1,2
19507	3/9/2019	ESD1	Zambujal	Lambujinha	0,04	0,032	0,88
19512	3/9/2019	RIAV4	Corte das Freiras	Ostra-japonesa/gigante	0,16	0,051	0,14
19513	3/9/2019	L3	Torreira	Amêijoa-branca	0,12	< 0,011	< 0,06
19516	3/9/2019	L2	Aguda	Amêijoa-branca	0,10	< 0,011	0,06
19517	3/9/2019	L2	Aguda	Castanhola	0,5	< 0,011	0,17
19518	3/9/2019	L1	Labruge	Amêijoa-branca	0,07	< 0,011	0,10
19519	2/9/2019	L2	Leça da Palmeira	Mexilhão	0,20	< 0,011	0,11
19520	2/9/2019	L2	Leça da Palmeira	Lapa	0,7	< 0,011	0,26
19521	3/9/2019	ELM	Montante Ponte Eiffel	Ostra-portuguesa	0,4	0,012	0,12
19522	3/9/2019	L1	Carreço	Mexilhão	0,22	0,012	0,11
19523	3/9/2019	L1	Carreço	Lapa	0,90	< 0,011	0,10



Resultados Metais Contaminantes setembro 2019



Nº Amostra	Data de colheita	Zona de Produção	Local	Espécie	Cd (mg/kg)	Hg (mg/kg)	Pb (mg/kg)
19524	3/9/2019	L1	Carreço	Ouriço-do-mar	0,10	0,015	< 0,02
19525	3/9/2019	L2	Leça da Palmeira	Ouriço-do-mar	0,05	0,021	< 0,06
19526	3/9/2019	L7c1	Ponta do Zavial	Ostra-japonesa/gigante	1,1	< 0,011	0,10
19527	3/9/2019	LAG	Vale da Lama	Ostra-japonesa/gigante	0,29	0,014	< 0,06
19528	3/9/2019	LAG	Vale da Lama	Amêijoa-boa	0,10	0,011	< 0,06
19529	4/9/2019	L6	Praia da Samoqueira	Lapa	1,3	< 0,011	0,18
19537	10/9/2019	LOB	Greijau	Amêijoa-japonesa	0,07	0,014	1,5
19544	9/9/2019	OLH2	Fortaleza	Ostra-japonesa/gigante	0,14	0,033	0,07
19545	9/9/2019	OLH2	Fortaleza	Amêijoa-boa	0,04	0,018	< 0,06
19549	10/9/2019	ELM	Montante Ponte Eiffel	Ostra-japonesa/gigante	0,20	< 0,011	0,10
19550	10/9/2019	FAR1	Marchil	Ostra-japonesa/gigante	0,24	0,016	0,06
19551	10/9/2019	FAR1	Marchil	Amêijoa-boa	0,07	0,023	< 0,06
19552	10/9/2019	FAR2	Largura	Ostra-japonesa/gigante	0,21	0,028	0,12
19553	10/9/2019	FAR2	Largura	Amêijoa-boa	0,06	0,021	0,06
19554	10/9/2019	L7c2	Porto de Mós	Mexilhão	0,5	< 0,011	0,13
19555	10/9/2019	L5a	Molhe Leste	Mexilhão	0,5	< 0,011	0,23
19556	12/9/2019	L5b	Costa de Caparica	Mexilhão	0,26	0,016	0,39
19557	12/9/2019	ETJ	Porto Brandão	Mexilhão	0,22	0,016	0,25
19558	12/9/2019	LAL	Jangada	Mexilhão	0,20	0,022	0,09
19559	11/9/2019	FUZ	Fuzeta	Ostra-japonesa/gigante	0,18	0,024	0,15
19560	11/9/2019	FUZ	Fuzeta	Amêijoa-boa	0,06	0,022	0,07
19563	16/9/2019	ETJ	Baliza de Ferro	Amêijoa-japonesa	0,17	0,035	0,57
19564	16/9/2019	EMR	Troviscais	Ostra-portuguesa	1,2	< 0,011	0,11



Resultados Metais Contaminantes setembro 2019



Nº Amostra	Data de colheita	Zona de Produção	Local	Espécie	Cd (mg/kg)	Hg (mg/kg)	Pb (mg/kg)
19566	17/9/2019	L5a	Praia dos Coxos	Ouriço-do-mar	0,10	< 0,011	< 0,06
19567	17/9/2019	L5a	Praia dos Coxos	Lapa	1,2	< 0,011	0,20
19568	16/9/2019	OLH5	Culatra	Amêijoa-boa	0,06	0,023	0,08
19569	16/9/2019	OLH5	Culatra	Ostra-japonesa/gigante	0,16	0,021	0,13
19576	17/9/2019	L6	Comporta	Conquilha	0,05	0,015	< 0,06
19577	17/9/2019	L6	Comporta	Amêijola	0,19	< 0,011	< 0,06
19579	17/9/2019	L4	Pedrogão	Amêijoa-branca	0,11	0,020	0,07
19580	17/9/2019	L7b	Sagres-Cultura	Ostra-japonesa/gigante	0,7	< 0,011	0,13
19581	16/9/2019	L7c1	Offshore	Mexilhão	0,28	< 0,011	0,09
19582	17/9/2019	POR3	Parchal	Ostra-japonesa/gigante	0,14	0,022	0,08
19587	19/9/2019	LOB	Frente à Escola Vela	Mexilhão	NA	NA	0,60
19588	19/9/2019	LOB	Espichel	Berbigão	NA	NA	0,16
19592	24/9/2019	LOB	Greijau	Amêijoa-macha	NA	NA	< 0,06
19593	24/9/2019	LOB	Espichel	Amêijoa-boa	NA	NA	0,07
19594	24/9/2019	LOB	Espichel	Amêijoa-japonesa	NA	NA	0,06
19595	24/9/2019	LOB	Espichel	Longueirão	NA	NA	0,09
19596	23/9/2019	RIAV2	Costa Nova	Ostra-japonesa/gigante	0,27	0,022	0,19
19598	23/9/2019	L8	Culatra	Conquilha	0,01	0,018	0,11
19599	23/9/2019	GUA	Castro Marim	Ostra-japonesa/gigante	0,25	0,08	0,20
19602	24/9/2019	RIAV3	Canal do Espinheiro	Amêijoa-macha	0,21	0,018	0,16
19603	24/9/2019	EMN2	Morraceira Sul	Lambujinha	0,08	0,026	0,96
19604	24/9/2019	RIAV1	Moacha	Amêijoa-japonesa	0,12	0,050	0,28
19605	24/9/2019	RIAV3	Ilha dos Puxadoiros	Ostra-japonesa/gigante	0,30	0,028	0,15
19606	24/9/2019	L7c1	Ponta do Zavial	Ostra-japonesa/gigante	0,60	< 0,011	0,11
19607	25/9/2019	VT	Cacela	Ostra-japonesa/gigante	0,09	0,026	0,19
19611	30/9/2019	RIAV4	Sul da Ponte da A25	Longueirão	0,05	0,016	0,35