Resultados dos metais contaminantes (cádmio, mercúrio e chumbo) em amostras de moluscos bivalves outubro/dezembro



## Análises Metais Contaminantes Outubro a Dezembro 2014

Nº Amostra	Data de colheita	Data do resultado	Capitania	Zona de produção	Zona de apanha/cultivo	Local	Espécie	Espécie	Cd (mg/kg)	Hg (mg/kg)	Pb (mg/kg)
13041	6/10/2014	9/10/2014	Cascais/Lisboa	Estuário do Tejo	ETJ	Samouco	Scrobicularia plana	Lambujinha	0.04	0.038	2.2
13140	22/10/2014	28/10/2014	Setúbal	Estuário do Sado	ESD2	Abul	Crassostrea angulata	Ostra-portuguesa	1.1	0.005	0.09
13156	27/10/2014	12/11/2014	Aveiro	Ria de Aveiro/Canal Principal-Espinheiro	RIAV3	Espinheiro	Cerastoderme edule	Berbigão	0.05	0.019	0.41
13166	29/10/2014	12/11/2014	Sines	Estuário do Mira	EMR	Casa Branca	Crassostrea angulata	Ostra-portuguesa	0.6	0.011	0.28
13188	5/11/2014	12/11/2014	Setúbal	Estuário do Sado	ESD1	Canal da Vaia	Crassostrea angulata	Ostra-portuguesa	0.4	0.012	0.36
13189	5/11/2014	12/11/2014	Setúbal	Estuário do Sado	ESD2	Abul	Crassostrea angulata	Ostra-portuguesa	0.9	0.005	0.34
13204	10/11/2014	12/11/2014	Cascais/Lisboa	Estuário do Tejo	ETJ	Samouco	Scrobicularia plana	Lambujinha	0.04	0.046	1.4
13214	10/11/2014	18/11/2014	Nazaré Figueira da Foz	Estuário do Mondego	EMN1	Murraceira Norte	Cerastoderme edule	Berbigão	0.035	0.012	0.47
13281	25/11/2014	28/11/2014	Sines	Estuário do Mira	EMR	Casa Branca	Crassostrea angulata	Ostra-portuguesa	1.1	0.017	0.06
13283	25/11/2014	28/11/2014	Sines/Setúbal	Litoral Sines-Setúbal	L6	Comporta	Callista chione	Amêijola	0.12	0.010	0.02
13330	3/12/2014	10/12/2014	Setúbal	Estuário do Sado	ESD1	Canal da Vaia	Crassostrea angulata	Ostra-portuguesa	0.5	0.020	0.12
13341	9/12/2014	12/12/2014	Cascais/Lisboa	Estuário do Tejo	ETJ	Samouco	Scrobicularia plana	Lambujinha	0.06	0.048	3.0
13374	11/12/2014	6/1/2015	lazaré/Figueira da Fo	Litoral Figueira da Foz- Nazaré	L4	Leirosa	Mytilus edulis	Mexilhão	0.10	0.015	0.20