

諸外国において行われた水産物(二枚貝類、頭足類)のカドミウム含有実態調査結果

分類	品目	国名	試料数	定量限界 (mg/kg)	定量限界 未満試料数	最小値 (mg/kg)	最大値 (mg/kg)	平均値 (mg/kg)	中央値 (mg/kg)	90%値 (mg/kg)	調査 年度	出典
二枚貝類												
二枚貝類	二枚貝類	ベルギー	26	-	-	<0.001	1.0	0.4	-	-	-	2
		イタリア	30	-	-	0.4	-	0.09	-	-	-	2
		ノルウェー	148	-	-	0.01	8.0	1.1	-	-	-	2
		ポルトガル	34	-	-	<0.01	0.4	0.1	-	-	-	2
イガイ	アイルランド		20	0.01	-	-	-	-	0.4	-	1979	1
			20	0.01	-	-	-	-	0.1	-	1979	1
	ドイツ		95	0.001	-	0.03	0.5	0.2	0.2	0.3	1998	1
			200	-	5	0.009	0.8	0.2	0.1	0.2	2004	1
	フランス	141	-	-	0.007	0.3	-	-	-	-	1998	1
	グアテマラ	38	0.02	-	0.02	2.8	-	0.06	0.09	1985	1	
	オランダ	33	0.001	-	0.2	1.0	-	0.4	-	1984	1	
	ギリシャ	57	-	-	0.05	2.5	0.7	-	-	-	2	
	オランダ	47	-	-	0.04	0.3	0.08	0.06	-	-	2	
	アイルランド	2,150	-	-	0.05	0.4	0.2	-	-	-	2	
カキ	メキシコ		99	0.4	99	-	-	-	-	-	1980	1
		アメリカ	215	0.02	-	-	-	-	0.3	0.9	1976	1
	アメリカ		306	0.02	-	-	-	-	0.3	0.6	1975	1
			53	0.002	-	-	-	-	0.4	0.6	1981	1
			156	0.01	-	0.07	3.4	-	0.7	1.5	1985	1
	フランス	185	-	-	0.01	1.1	-	-	-	1998	1	
	アイルランド		549	-	-	0.1	0.6	0.3	-	-	-	2
			245	-	-	0.3	0.6	0.4	-	-	-	2
ホタテ	フランス	28	-	-	0.1	3.5	-	-	-	1998	1	
頭足類												
頭足類	頭足類	フランス	145	-	-	-	3.5	0.2	-	-	-	2
		イタリア	42	-	-	0.2	0.0	0.002	-	-	-	2
イカ	イタリア	212	-	-	0.1	0.07	-	-	-	-	2	
コウイカ	アメリカ		26	0.02	-	-	-	-	0.1	0.2	1977	1
			70	0.02	-	-	-	-	0.1	0.2	1975	1
			46	0.02	-	-	-	-	0.1	0.2	1977	1
タコ	タコ	ギリシャ	37	-	-	<0.002	1.3	0.2	-	-	-	2
		イタリア	300	-	-	0.1	1.0	0.4	-	-	-	2

出典については以下のとおり

- 1: GEMS FOOD Chemical Contaminants in Food(WHO ホームページ)
- 2: Reports on tasks for scientific cooperation(scoop)

コーデックスの基準値

コード番号 注1	食品群	基準値 (mg/kg)	備 考
CM0649	精米	0.4	
GC0654	小麦	0.2	
GC0081	穀類 (そばを除く)	0.1	小麦、米を除くふすま、 胚芽を除く
VD0070	豆類	0.1	大豆 (乾燥したもの) を除く
VR0589	ばれいしょ	0.1	皮を剥いたもの
VR0075 VS0078	根菜、茎菜	0.1	セロリアック、 ばれいしょを除く
VL0053	葉菜	0.2	
VA0035 VB0040 VC0045 V00050	その他の野菜 (鱗茎類、アブラナ 科野菜 ^{注2} 、ウリ科果 菜、その他果菜)	0.05	食用キノコ、 トマトを除く
IM0151	海産二枚貝 (カキ、ホタテガイ を除く)	2	
IM0152	頭足類 (内臓を除去したもの)	2	

注1：コーデックス委員会が定めた食品中の汚染物質・毒素に関する一般規格では、食品の基準値リストは、食品分類法（残留農薬部会で開発した食品分類法）に定めたコード番号を使用すると規定している。このコード番号により、各食品群に含まれる品目が明確にされる。

注2：「アブラナ科野菜」のうち、葉菜で結球しないものについては「葉菜」に含まれる。