

表5. ダイオキシン摂取量分布推計値

単位：pg TEQ/kg・bw/day

	魚介類多食グループ成人女性						小児 10歳
	全体	20～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	
算術平均値	1.14	0.83	0.94	1.12	1.08	1.17	1.14
25パーセンタイル	0.62	0.52	0.57	0.63	0.61	0.63	0.67
50パーセンタイル	0.89	0.71	0.78	0.90	0.88	0.91	0.91
75パーセンタイル	1.35	0.99	1.12	1.33	1.30	1.38	1.25
90パーセンタイル	2.05	1.38	1.58	1.97	1.93	2.10	1.70
95パーセンタイル	2.69	1.70	1.98	2.53	2.48	2.72	2.06
97.5パーセンタイル	3.39	2.07	2.45	3.19	3.09	3.46	2.44

表6. ダイオキシン類摂取量に対する食品分類別寄与度（平均値ベース）

単位：pg TEQ/kg・bw/day

	魚介類多食グループ成人女性						小児 10歳
	全体	20～39歳	40～49歳	50～59歳	60～69歳	70～79歳	
合計	1.14	0.83	0.94	1.12	1.08	1.17	1.04
魚介類	0.84	0.55	0.64	0.82	0.80	0.89	0.59
肉類	0.11	0.12	0.14	0.12	0.10	0.09	0.16
乳製品	0.10	0.10	0.09	0.08	0.11	0.09	0.24
野菜	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01
その他	0.07	0.04	0.06	0.08	0.05	0.08	0.04