

[3] アルドリン・生物 (pg/g-wet)

調査年度：2009
 検出頻度（地点ベース）：13/27(欠測等：0)
 検出頻度（検体ベース）：38/131(欠測等：0)
 検出下限値：0.8
 定量下限値：2.1

	集計値(pg/g-wet)
幾何平均値	nd
中央値	nd
最大値	89
最小値	nd

	貝類	魚類	鳥類
検出頻度（地点ベース）	6/7	7/18	0/2
検出頻度（検体ベース）	16/31	22/90	0/10
幾何平均値	tr(1.1)	nd	nd
中央値	tr(0.8)	nd	nd
最大値	89	3.1	nd
最小値	nd	nd	nd

地方公共団体	地点番号	調査地点	生物種	検体番号	測定値(pg/g-wet)
貝類	岩手県	山田湾	ムラサキイガイ	1	nd
				2	nd
				3	nd
				4	nd
				5	nd
	横浜市	横浜港	ムラサキイガイ	1	tr(0.9)
				2	nd
				3	nd
				4	tr(1.0)
				5	nd
	石川県	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	1	nd
				2	tr(1.4)
				3	nd
				4	nd
				5	nd
	島根県	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	1	nd
				2	nd
				3	tr(0.8)
				4	tr(0.8)
				5	nd
	徳島県	鳴門	イガイ	1	2.1
2				3.4	
3				2.4	
4				2.4	
5				2.5	
香川県	高松港	イガイ	1	6.3	
			2	5.0	
			3	4.4	
			4	4.1	
			5	5.2	
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイシコガイ	1	89
魚類	北海道	釧路沖	ウサギアイナメ	1	nd
				2	nd
				3	nd
				4	nd
				5	nd
	北海道	釧路沖	シロサケ	1	nd
				2	nd
				3	nd
				4	nd
				5	nd
	北海道	日本海沖（岩内沖）	アイナメ	1	nd
				2	nd
				3	nd
				4	nd
				5	nd
岩手県	山田湾	アイナメ	1	nd	
			2	nd	
			3	nd	
			4	nd	
			5	nd	
宮城県	仙台湾（松島湾）	スズキ	1	nd	
			2	nd	
			3	nd	
			4	nd	
			5	nd	

地方公共団体	地点番号	調査地点	生物種	検体番号	測定値(pg/g-wet)
魚類	茨城県	常磐沖	サンマ	1	nd
				2	nd
				3	nd
				4	nd
				5	nd
	東京都	東京湾	スズキ	1	tr(0.9)
				2	tr(0.9)
				3	tr(1.0)
				4	tr(1.1)
				5	tr(1.2)
	川崎市	川崎港扇島沖	スズキ	1	tr(0.9)
				2	nd
				3	tr(1.1)
				4	tr(1.0)
				5	tr(1.0)
	名古屋市	名古屋港	ボラ	1	nd
				2	nd
				3	nd
4				nd	
5				nd	
滋賀県	琵琶湖安曇川（高島市）	ウグイ	1	tr(1.0)	
			2	tr(0.9)	
			3	nd	
			4	tr(1.1)	
			5	tr(1.0)	
大阪府	大阪湾	スズキ	1	tr(1.2)	
			2	3.1	
			3	tr(1.7)	
			4	nd	
			5	tr(1.7)	
兵庫県	姫路沖	スズキ	1	nd	
			2	nd	
			3	nd	
			4	tr(1.2)	
			5	nd	
鳥取県	中海	スズキ	1	tr(1.7)	
			2	nd	
			3	nd	
			4	nd	
			5	nd	
広島市	広島湾	スズキ	1	nd	
			2	nd	
			3	nd	
			4	nd	
			5	nd	
高知県	四万十川河口（四万十市）	スズキ	1	nd	
			2	nd	
			3	nd	
			4	nd	
			5	nd	
大分県	大分川河口（大分市）	スズキ	1	tr(1.8)	
			2	tr(1.0)	
			3	2.2	
			4	nd	
			5	nd	
鹿児島県	薩摩半島西岸	スズキ	1	nd	
			2	nd	
			3	nd	
			4	nd	
			5	nd	
沖縄県	中城湾	ミナミクロダイ	1	nd	
			2	nd	
			3	nd	
			4	nd	
			5	nd	
鳥類	青森県	蕪島（八戸市）	ウミネコ	1	nd
				2	nd
				3	nd
				4	nd
				5	nd
岩手県	盛岡市郊外	ムクドリ	1	nd	
			2	nd	
			3	nd	
			4	nd	
			5	nd	

(注1) 検出下限値以上を検出とした。