

[6] DDT類・生物 (pg/g-wet)

調査年度：2009
 検出頻度（地点ベース）：27/27(欠測等：0)
 検出頻度（検体ベース）：131/131(欠測等：0)
 検出下限値：※※6
 定量下限値：※※18

	集計値(pg/g-wet)
幾何平均値	3,200
中央値	2,900
最大値	220,000
最小値	380

	貝類	魚類	鳥類
検出頻度（地点ベース）	7/7	18/18	2/2
検出頻度（検体ベース）	31/31	90/90	10/10
幾何平均値	1,600	3,200	30,000
中央値	1,400	2,900	64,000
最大値	21,000	29,000	220,000
最小値	430	380	4,400

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	480
				2	480
				3	500
				4	490
				5	500
	横浜市	横浜港	ムラサキイガイ	1	4,700
				2	4,700
				3	4,800
				4	5,100
				5	5,200
	石川県	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	1	450
				2	430
				3	490
				4	500
				5	480
	島根県	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	1	8,600
				2	8,400
				3	8,600
				4	9,600
				5	21,000
	徳島県	鳴門	イガイ	1	1,100
2				920	
3				750	
4				650	
5				570	
香川県	高松港	イガイ	1	1,600	
			2	1,600	
			3	1,500	
			4	1,400	
			5	1,700	
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイシコガイ	1	5,100
魚類	1	釧路沖	ウサギアイナメ	1	580
				2	530
				3	380
				4	440
				5	630
	2	釧路沖	シロサケ	1	1,200
				2	1,100
				3	1,600
				4	680
				5	1,200
	3	日本海沖（岩内沖）	アイナメ	1	2,500
				2	6,100
				3	2,300
				4	3,200
				5	1,400
岩手県	山田湾	アイナメ	1	4,200	
			2	2,200	
			3	1,700	
			4	1,500	
			5	1,900	
宮城県	仙台湾（松島湾）	スズキ	1	760	
			2	710	
			3	790	
			4	700	
			5	850	

	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	6	常磐沖	サンマ	1	1,200
					2	1,500
					3	2,000
					4	2,700
					5	2,400
	東京都	7	東京湾	スズキ	1	28,000
					2	14,000
					3	29,000
					4	24,000
					5	25,000
	川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	1	21,000
					2	19,000
					3	12,000
					4	19,000
					5	15,000
	名古屋市	9	名古屋港	ボラ	1	3,700
					2	2,200
					3	2,800
4					6,400	
5					6,600	
滋賀県	10	琵琶湖安曇川（高島市）	ウグイ	1	8,900	
				2	7,500	
				3	9,300	
				4	7,400	
				5	8,500	
大阪府	11	大阪湾	スズキ	1	15,000	
				2	7,700	
				3	8,300	
				4	12,000	
				5	9,600	
兵庫県	12	姫路沖	スズキ	1	9,500	
				2	6,000	
				3	13,000	
				4	6,000	
				5	9,000	
鳥取県	13	中海	スズキ	1	3,600	
				2	4,400	
				3	3,300	
				4	2,500	
				5	3,500	
広島市	14	広島湾	スズキ	1	4,000	
				2	2,400	
				3	5,300	
				4	3,400	
				5	2,900	
高知県	15	四万十川河口（四万十市）	スズキ	1	900	
				2	700	
				3	700	
				4	860	
				5	740	
大分県	16	大分川河口（大分市）	スズキ	1	5,900	
				2	2,900	
				3	6,900	
				4	3,200	
				5	2,600	
鹿児島県	17	薩摩半島西岸	スズキ	1	11,000	
				2	2,100	
				3	2,800	
				4	2,700	
				5	3,600	
沖縄県	18	中城湾	ミナミクロダイ	1	690	
				2	5,500	
				3	1,300	
				4	1,000	
				5	1,200	
鳥類	青森県	1	蕪島（八戸市）	ウミネコ	1	5,000
					2	7,200
					3	4,600
					4	4,400
					5	6,600
岩手県	2	盛岡市郊外	ムクドリ	1	150,000	
				2	120,000	
				3	220,000	
				4	140,000	
				5	220,000	

(注1) 検出下限値以上を検出とした。

(注2) ※※定量[検出]下限値は該当物質の定量[検出]下限値の合計値とした。