

[6] DDT類・生物 (pg/g-wet)

調査年度：2008
 検出頻度（地点ベース）：26/26(欠測等：0)
 検出頻度（検体ベース）：126/126(欠測等：0)
 検出下限値：※※8
 定量下限値：※※21

	集計値(pg/g-wet)
幾何平均値	3,600
中央値	3,000
最大値	160,000
最小値	420

	貝類	魚類	鳥類
検出頻度（地点ベース）	7/7	17/17	2/2
検出頻度（検体ベース）	31/31	85/85	10/10
幾何平均値	1,600	3,500	45,000
中央値	1,700	2,900	79,000
最大値	9,000	73,000	160,000
最小値	420	430	7,700

	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	1	山田湾	ムラサキイガイ	1	670
					2	680
					3	640
					4	670
					5	730
	横浜市	2	横浜港	ムラサキイガイ	1	5,700
					2	5,800
					3	5,300
					4	4,800
					5	4,700
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	1	430
					2	440
					3	420
					4	420
					5	450
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	1	9,000
					2	7,000
					3	8,100
					4	7,000
					5	6,500
	徳島県	5	鳴門	イガイ	1	870
2					780	
3					720	
4					610	
5					670	
香川県	6	高松港	イガイ	1	1,900	
				2	1,700	
				3	2,000	
				4	1,700	
				5	2,000	
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイガイ	1	4,500	
魚類		1	釧路沖	ウサギアイナメ	1	980
					2	1,200
					3	940
					4	880
					5	1,200
	北海道	2	釧路沖	シロサケ	1	2,200
					2	1,700
					3	1,000
					4	2,200
					5	1,700
		3	日本海沖（岩内沖）	アイナメ	1	7,500
					2	7,400
					3	7,100
					4	7,000
					5	13,000
岩手県	4	山田湾	アイナメ	1	2,600	
				2	3,000	
				3	2,600	
				4	2,500	
				5	1,500	
宮城県	5	仙台湾（松島湾）	スズキ	1	700	
				2	920	
				3	860	
				4	1,100	
				5	740	

	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	2,400
					2	2,500
					3	2,600
					4	2,400
					5	2,300
	東京都	7	東京湾	スズキ	1	25,000
					2	73,000
					3	21,000
					4	15,000
					5	18,000
	川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	1	21,000
					2	32,000
					3	23,000
					4	19,000
					5	12,000
	滋賀県	9	琵琶湖安曇川（高島市）	ウグイ	1	9,000
					2	7,300
3					9,200	
4					8,000	
5					8,200	
大阪府	10	大阪湾	スズキ	1	8,300	
				2	9,000	
				3	7,200	
				4	5,800	
				5	8,500	
兵庫県	11	姫路沖	スズキ	1	10,000	
				2	6,100	
				3	16,000	
				4	1,500	
				5	12,000	
鳥取県	12	中海	スズキ	1	4,500	
				2	4,800	
				3	4,500	
				4	4,100	
				5	4,200	
広島市	13	広島湾	スズキ	1	4,300	
				2	3,200	
				3	2,500	
				4	2,000	
				5	2,300	
高知県	14	四万十川河口（四万十市）	スズキ	1	650	
				2	600	
				3	570	
				4	530	
				5	430	
大分県	15	大分川河口（大分市）	スズキ	1	3,100	
				2	3,900	
				3	2,100	
				4	5,200	
				5	5,400	
鹿児島県	16	薩摩半島西岸	スズキ	1	1,900	
				2	2,400	
				3	2,200	
				4	2,300	
				5	2,900	
沖縄県	17	中城湾	ミナミクロダイ	1	2,000	
				2	700	
				3	3,700	
				4	2,500	
				5	2,000	
鳥類	青森県	1	蕪島（八戸市）	ウミネコ	1	7,700
					2	9,300
					3	48,000
					4	17,000
					5	17,000
	岩手県	2	盛岡市郊外	ムクドリ	1	130,000
					2	110,000
					3	110,000
					4	150,000
					5	160,000

(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。