

[1-4-1]コプラナーPCBのうち 3,3',4,4'-テトラクロロビフェニル(#77)・生物[pg/g-wet]
 調査年度:2007
 検出頻度(地点ベース):24/25(欠測等:0)
 検出頻度(検体ベース):116/121(欠測等:0)
 検出下限値:0.4
 定量下限値:1.1

	集計値 [pg/g-wet]
幾何平均値	11
中央値	9.3
最大値	640
最小値	nd

	貝類	魚類	鳥類
検出頻度(地点ベース)	7/7	16/16	1/2
検出頻度(検体ベース)	31/31	80/80	5/10
幾何平均値	17	12	1.6
中央値	14	7.4	4.7
最大値	140	640	16
最小値	4.0	tr(0.9)	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	1	山田湾	ムラサキイガイ	1	4.8
					2	4.7
			3		4.7	
			4		4.7	
			5		4.0	
				山田湾 二重測定	3	※4.5
	横浜市	2	横浜港	ムラサキイガイ	1	30
					2	27
					3	34
					4	29
					5	31
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	1	9.3
					2	8.9
					3	8.2
					4	8.4
					5	6.8
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	1	60
					2	62
			3		57	
			4		54	
5			57			
			島根半島沿岸七類湾 二重測定	3	※61	
徳島県	5	鳴門	イガイ	1	12	
				2	10	
		3		10		
		4		8.5		
		5		11		
			鳴門 二重測定	3	※10	
香川県	6	高松港	イガイ	1	25	
				2	25	
				3	23	
				4	14	
				5	16	
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイガイ	1	140	
		洞海湾 二重測定		1	※140	
魚類	北海道	1	釧路沖	シロサケ	1	1.7
					2	2.2
					3	1.7
					4	1.4
					5	tr(1.0)
	北海道	2	釧路沖	ウサギアイナメ	1	1.3
					2	1.2
			3		1.1	
			4		1.2	
			5		tr(0.9)	
				釧路沖 二重測定	3	※1.1
	北海道	3	日本海沖(岩内沖)	アイナメ	1	6.2
					2	7.2
3					7.5	
4					7.1	
5					9.2	
岩手県	4	山田湾	アイナメ	1	9.3	
				2	3.1	
		3		5.4		
		4		4.1		
		5		8.4		
			山田湾 二重測定	3	※5.0	

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	宮城県	仙台湾 (松島湾)	スズキ	1	3.9	
				2	2.9	
				3	3.3	
				4	3.1	
				5	4.2	
		仙台湾 (松島湾) 二重測定	3	※3.2		
	茨城県	6	常磐沖	サンマ	1	8.0
					2	10
					3	13
					4	12
					5	10
	東京都	7	東京湾	スズキ	1	210
					2	210
					3	130
					4	200
					5	140
東京湾 二重測定			3	※130		
川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	1	180	
				2	130	
				3	140	
				4	120	
				5	140	
滋賀県	9	琵琶湖安曇川 (高島市)	ウグイ	1	32	
				2	48	
				3	33	
				4	35	
				5	34	
		琵琶湖安曇川 (高島市) 二重測定	3	※29		
大阪府	10	大阪湾	スズキ	1	400	
				2	640	
				3	400	
				4	260	
				5	200	
兵庫県	11	姫路沖	スズキ	1	61	
				2	67	
				3	110	
				4	86	
				5	96	
		姫路沖 二重測定	3	※100		
鳥取県	12	中海	スズキ	1	5.6	
				2	5.6	
				3	6.6	
				4	4.6	
				5	3.7	
		中海 二重測定	3	※6.0		
広島市	13	広島湾	スズキ	1	12	
				2	10	
				3	13	
				4	21	
				5	17	
高知県	14	四万十川河口 (四万十市)	スズキ	1	2.1	
				2	1.8	
				3	3.0	
				4	1.9	
				5	1.7	
鹿児島県	15	薩摩半島西岸	スズキ	1	6.7	
				2	7.0	
				3	6.0	
				4	5.7	
				5	15	
沖縄県	16	中城湾	ミナミクロダイ	1	5.8	
				2	2.5	
				3	4.2	
				4	7.1	
				5	4.0	
		中城湾 二重測定	3	※3.9		
鳥類	1	蕪島 (八戸市)	ウミネコ	1	16	
				2	9.3	
				3	14	
				4	11	
				5	13	
		蕪島 (八戸市) 二重測定	3	※13		
岩手県	2	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。

(注2)※は参考値として扱った。