

[1-5-2]コプラナーPCBのうち 2,3,4,4',5-ペンタクロロビフェニル(#114)・生物[pg/g-wet]

調査年度:2007

検出頻度(地点ベース):25/25(欠測等:0)

検出頻度(検体ベース):120/121(欠測等:0)

検出下限値:1

定量下限値:3

	集計値 [pg/g-wet]
幾何平均値	8
中央値	7
最大値	510
最小値	nd

	貝類	魚類	鳥類
検出頻度(地点ベース)	7/7	16/16	2/2
検出頻度(検体ベース)	31/31	79/80	10/10
幾何平均値	4	10	15
中央値	3	6	14
最大値	54	510	32
最小値	tr(1)	nd	7

	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	tr(1)
					2	tr(2)
					3	tr(1)
			山田湾 二重測定		4	tr(1)
					5	tr(1)
					3	※tr(1)
	横浜市	2	横浜港	ムラサキイガイ	1	9
					2	9
					3	12
					4	11
					5	12
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	1	3
					2	tr(2)
					3	tr(2)
					4	tr(2)
					5	tr(2)
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	1	9
					2	11
					3	9
			島根半島沿岸七類湾 二重測定		4	10
					5	9
3					※11	
徳島県	5	鳴門	イガイ	1	tr(2)	
				2	tr(2)	
				3	3	
		鳴門 二重測定		4	3	
				5	3	
				3	※3	
香川県	6	高松港	イガイ	1	10	
				2	9	
				3	9	
				4	4	
				5	3	
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイガイ	1	54	
		洞海湾 二重測定		1	※57	
魚類	北海道	1	釧路沖	シロサケ	1	tr(2)
					2	tr(2)
					3	tr(2)
					4	tr(2)
					5	tr(1)
		2	釧路沖	ウサギアイナメ	1	tr(2)
					2	tr(1)
					3	nd
			釧路沖 二重測定		4	tr(1)
					5	tr(1)
	3	日本海沖(岩内沖)	アイナメ	1	5	
				2	5	
				3	6	
				4	4	
5				6		
岩手県	4	山田湾	アイナメ	1	5	
				2	tr(2)	
				3	3	
		山田湾 二重測定		4	tr(2)	
				5	4	
3	※4					

	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	5	仙台湾 (松島湾)	スズキ	1	tr(2)	
					2	tr(2)	
					3	3	
					4	3	
					5	3	
			仙台湾 (松島湾) 二重測定			3	※tr(2)
	茨城県	6	常磐沖	サンマ	1	3	
					2	6	
					3	8	
					4	7	
					5	7	
	東京都	7	東京湾	スズキ	1	120	
					2	170	
					3	99	
					4	140	
					5	120	
		東京湾 二重測定			3	※95	
川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	1	110		
				2	90		
				3	110		
				4	100		
				5	110		
滋賀県	9	琵琶湖安曇川 (高島市)	ウグイ	1	27		
				2	28		
				3	24		
				4	22		
				5	18		
		琵琶湖安曇川 (高島市) 二重測定			3	※19	
大阪府	10	大阪湾	スズキ	1	280		
				2	510		
				3	300		
				4	210		
				5	190		
兵庫県	11	姫路沖	スズキ	1	32		
				2	35		
				3	44		
				4	32		
				5	51		
		姫路沖 二重測定			3	※37	
鳥取県	12	中海	スズキ	1	6		
				2	6		
				3	12		
				4	4		
				5	4		
		中海 二重測定			3	※11	
広島市	13	広島湾	スズキ	1	12		
				2	12		
				3	11		
				4	15		
				5	12		
高知県	14	四万十川河口 (四万十市)	スズキ	1	4		
				2	5		
				3	7		
				4	6		
				5	3		
鹿児島県	15	薩摩半島西岸	スズキ	1	7		
				2	8		
				3	6		
				4	6		
				5	10		
沖縄県	16	中城湾	ミナミクロダイ	1	8		
				2	tr(1)		
				3	tr(1)		
				4	6		
				5	5		
		中城湾 二重測定			3	※tr(1)	
鳥類	青森県	1	蕪島 (八戸市)	ウミネコ	1	32	
					2	22	
					3	26	
					4	16	
					5	27	
		蕪島 (八戸市) 二重測定			3	※23	
岩手県	2	盛岡市郊外	ムクドリ	1	10		
				2	9		
				3	7		
				4	11		
				5	8		

(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。