

[1-7-1]コプラナーPCBのうち 2,2',3,3',4,4',5-ヘプタクロロビフェニル(#170)・生物[pg/g-wet]
 調査年度:2.0007
 検出頻度(地点ベース):25/25(欠測等:0)
 検出頻度(検体ベース):121/121(欠測等:0)
 検出下限値:0.7
 定量下限値:2.0

	集計値 [pg/g-wet]
幾何平均値	61
中央値	61
最大値	2,600
最小値	tr(1.9)

	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	80/80	10/10
幾何平均値	13	99	160
中央値	26	110	150
最大値	52	2,600	270
最小値	tr(1.9)	6.1	100

	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	3.7
			山田湾 二重測定		2	3.6
	横浜市	2	横浜港	ムラサキイガイ	3	3.8
					4	4.0
					5	3.7
					3	※3.5
					1	26
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	2	2.1
					3	2.1
					4	tr(1.9)
					5	tr(1.9)
					1	36
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	2	37
			3		37	
			4		36	
			5		33	
			3		※37	
	徳島県	5	鳴門	イガイ	1	31
			2		28	
3			39			
4			30			
5			27			
香川県	6	高松港	イガイ	3	※38	
				1	26	
				2	29	
				4	18	
				5	19	
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイガイ	1	52	
		洞海湾 二重測定		1	※52	
魚類	北海道	1	釧路沖	シロサケ	1	7.6
					2	7.9
					3	11
					4	8.2
					5	6.1
	北海道	2	釧路沖	ウサギアイナメ	1	13
					2	18
					3	11
					4	13
					5	13
	北海道	3	日本海沖(岩内沖)	アイナメ	3	※11
					1	28
					2	30
4					43	
5					27	
岩手県	4	山田湾	アイナメ	1	68	
				2	71	
				3	34	
				4	61	
				5	49	
岩手県	4	山田湾 二重測定	アイナメ	3	67	
				3	※59	

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	42		
				2	41		
				3	39		
				4	31		
				5	64		
		仙台湾 (松島湾) 二重測定	3	※37			
	茨城県	6	常磐沖	サンマ	1	8.2	
					2	16	
					3	21	
					4	19	
					5	19	
	東京都	7	東京湾	スズキ	1	680	
					2	930	
					3	590	
					4	540	
					5	630	
東京湾 二重測定			3	※570			
川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	1	380		
				2	470		
				3	480		
				4	440		
				5	520		
滋賀県	9	琵琶湖安曇川 (高島市)	ウグイ	1	120		
				2	160		
				3	110		
				4	120		
				5	110		
		琵琶湖安曇川 (高島市) 二重測定	3	※95			
大阪府	10	大阪湾	スズキ	1	1,700		
				2	2,600		
				3	1,800		
				4	1,300		
				5	1,100		
兵庫県	11	姫路沖	スズキ	1	790		
				2	580		
				3	670		
				4	680		
				5	870		
		姫路沖 二重測定	3	※650			
鳥取県	12	中海	スズキ	1	96		
				2	100		
				3	110		
				4	86		
				5	88		
		中海 二重測定	3	※100			
広島市	13	広島湾	スズキ	1	220		
				2	170		
				3	180		
				4	210		
				5	180		
高知県	14	四万十川河口 (四万十市)	スズキ	1	59		
				2	110		
				3	62		
				4	62		
				5	44		
鹿児島県	15	薩摩半島西岸	スズキ	1	120		
				2	170		
				3	110		
				4	110		
				5	110		
沖縄県	16	中城湾	ミナミクロダイ	1	140		
				2	55		
				3	18		
				4	270		
				5	160		
		中城湾 二重測定	3	※18			
鳥類	1	青森県	1	蕪島 (八戸市)	ウミネコ	1	240
						2	180
						3	200
						4	160
						5	270
		蕪島 (八戸市) 二重測定	3	※200			
岩手県	2	盛岡市郊外	ムクドリ	1	130		
				2	120		
				3	110		
				4	130		
				5	100		

(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。