## [1-6-1] コプラナーPCBのうち 2,3,3',4,4',5-ヘキサクロロビフェニル(#156)・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:0.9 定量下限值:2.5

	集計値(pg/g-wet)
幾何平均値	45
中央値	41
最大値	1,300
最小値	3.6

	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
幾何平均值	23	57	56
中央値	24	56	59
最大値	95	1,300	820
最小値	4.2	3.6	9.6

	地方公共団体	地点 番号	調査地点	生物種	検体番号	測定值(pg/g-wet)
					1	17
					2	18
	岩手県	1	山田湾	ムラサキイガイ	3	16
					4	19
					5	18
	横浜市 2			1	56	
					2	57
		2	横浜港	ムラサキイガイ	3	54
					4	49
					5	49
					1	4.8
	石川県 3				2	4.2
		3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	3	4.2
					4	4.2
					5	4.7
貝					1	46
類					2	36
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	3	40
			E		4	44
					5	42
					1	29
					2	26
	徳島県	5	鳴門	イガイ	3	25
	心面外	3	[清]	1 27	4	23
					5	22
					1	24
	香川県 6		6 高松港	イガイ	2	21
		6			3	30
					4	21
	0.1.011.				5	24
	北九州市	7	洞海湾	ムラサキイガイ	1	95
					1	12
	北海道 2 釧路冲 シロサク	1	1 釧路沖 ウザ	ウサギアイナメ	2	13
					3	9.3
					4	9.4
					5	14
				1	8.3	
			シロサケ	2	6.4	
		釧路沖		3	3.6	
				4	7.8	
			5	5.5		
			1	65		
45		アイナメ	2	71		
魚			3	66		
類			V. 1 10311 VIAL VIII		4	97
					5	130
	岩手県 4			1	37	
			4 山田湾	アイナメ	2	54
		4			3	44
		•			4	36
					5	25
	宮城県 5		仙台湾(松島湾)	スズキ	1	13
					2	16
		5			3	17
						20
					4	20
Ш		]			5	15

	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)
					1 2	8.3 7.2
	茨城県	6	常磐沖	サンマ	3	7.9
					4	6.8
					5	6.8
	東京都 7			-	2	640 1,200
		7	東京湾	スズキ	3	470
		,			4	310
				<u> </u>	5	400
					1	620
					2	520
	川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	3	410
					4	400
					5	280 130
			琵琶湖安曇川(高島市)		1 2	110
	滋賀県	9		ウグイ	3	140
	144				4	110
					5	110
					1	500
					2	540
	大阪府	10	大阪湾	スズキ	3	620
					4	400
					5	550
					1	510 200
	兵庫県	11	姫路沖	スズキ	<u>2</u> 3	1,300
	六年小	11	外上百十十		4	70
魚					5	510
類					1	78
,,,					2	73
	鳥取県	12	中海	スズキ	3	87
					4	65
					5	44
					1	130
	広島市 13	12	3 広島湾	スズキ	2	82
		13			3 4	71 54
					5	62
					1	12
	高知県 14		14 四万十川河口(四万十市)		2	12
		14		スズキ	3	12
					4	21
					5	17
	大分県 15		15 十八川河口(十八十)		1	94
		1.5			2	95
		大分川河口 (大分市)	スズキ	3 4	56 140	
			-	5	120	
	鹿児島県 16			1	33	
1				2	41	
1		16	薩摩半島西岸	スズキ	3	41
					4	39
					5	53
	沖縄県 17			1	21	
			17 中城湾	5.1.5 4 12.7	2	8.9
		17		ミナミクロダイ	3	33
					4	29
$\vdash$	青森県 1	-			5 1	16 100
			1 蕪島 (八戸市)		2	140
		1		ウミネコ	3	820
					4	240
鳥					5	230
類					1	9.6
7,54	岩手県		盛岡市郊外		2	18
		2		ムクドリ	3	12
					4	14
لـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	È1)検出下限値り	<u> </u>			5	17