[1-7] ヘプタクロロビフェニル類·生物 (pg/g-wet)

調査年度: 2009 検出頻度(地点ベース): 27/27(欠測等: 0) 快出頻度(検体ベース): 131/131(欠測等: 0)

検出下限値:1 定量下限值:3

	集計値(pg/g-wet)
幾何平均值	1,100
中央値	1,100
最大値	25,000
最小値	70

	貝類	魚類	鳥類
検出頻度(地点ベース)	7/7	18/18	2/2
検出頻度 (検体ベース)	31/31	90/90	10/10
幾何平均值	680	1,200	1,100
中央値	790	1,300	1,100
最大値	5,000	25,000	1,700
最小値	96	70	890

	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)
		LL V			1	170
					2	160
	岩手県	1	山田湾	ムラサキイガイ	3	160
					4	160
					5	160
					1	770
					2	790
	横浜市 2	2	横浜港	ムラサキイガイ	3	790
					4	850
					5	910
	石川県 3				1	110
					2	96
		3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	3	110
					4	120
					5	120
貝					1	3,800
類					2	3,700
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	3	3,700
	, , , , , , , ,		74.77.74.77.7		4	4,100
					5	5,000
					1	1,000
					2	860
	徳島県	5	鳴門	イガイ	3	730
	PG-PA//I		791 3		4	660
					5	600
					1	1,900
					2	2,000
	香川県	6	高松港	イガイ	3	1,900
	H / 11 / 11	Ü	IN IN IS		4	1,800
					5	2,000
	北九州市	7	洞海湾	ムラサキインコガイ	1	1,500
	1676711111 /	,	1610年19	ムノリイインコルイ	1	160
				ウサギアイナメ	2	150
	1 釧路沖 北海道 2 釧路沖 3 日本海沖(岩内沖)	1	釧路沖		3	120
					4	120
					5	170
					1	120
					2	120
		驯 蚁 汕	シロサケ	3	150	
		жи н ы (1°		4	86	
			5	120		
				1	260	
			2	520		
魚		日本海油(吳内油)	アイナメ	3	390	
類		日平何代石門作	1117			
				4	620	
				5	200	
	岩手県 4			1	3,200	
		4	山田湾	アイナメ	2	1,200
		4			3	970
					4	1,200
					5	1,500
	宮城県 :			スズキ	1	340
		5	// / St. // St. St. St.		2	300
			仙台湾(松島湾)		3	320
					4	350
					5	340

	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)
		ш.,			1	70
	# LNB	_	Me fire VI	21.5	2	92
	茨城県	6	常磐沖	サンマ	3 4	140 190
					5	180
					1	8,400
					2	5,000
	東京都	7	東京湾	スズキ	3	7,200
					4	6,200
				5	5,400	
	川崎市 8			1	5,700	
		Q	川崎港扇島沖	スズキ	2 3	8,100 5,500
		0	川呵倦网局件	7,7-1	4	6,800
					5	7,600
					1	1,100
	名古屋市 9		名古屋港		2	740
		9		ボラ	3	900
					4	1,800
					5	3,800
					1 2	1,300 1,100
	滋賀県	10	琵琶湖安曇川(高島市)	ウグイ	3	1,500
	四貝尔	10	四日的久安/叶(甲四甲)	7/1	4	1,000
					5	1,300
					1	21,000
					2	9,300
	大阪府	11	大阪湾	スズキ	3	9,900
					4	15,000
					5	15,000
					1	14,000
魚類	兵庫県	12	姫路沖	スズキ	2 3	11,000 25,000
類	共単宗	12	星	^^+	4	11,000
					5	19,000
					1	2,200
					2	2,100
	鳥取県 13	13	中海	スズキ	3	1,800
					4	1,400
				5	2,100	
			広島湾	スズキ	1	2,900
	広島市 14	1.4			3	1,700 4,000
		14	公 面得		4	2,600
					5	2,600
					1	330
	高知県 15				2	360
		四万十川河口 (四万十市)	スズキ	3	340	
Ī				4	440	
Ī				5	320	
Ī	大分県 16				1	4,600
Ī		大分川河口(大分市)	スズキ	2 3	1,700 6,300	
Ī				4	6,700	
				5	3,400	
Ī				1	5,500	
Ī				2	620	
Ī	鹿児島県	17	薩摩半島西岸	スズキ	3	720
Ī				4	740	
				5	3,500	
	沖縄県 18			1	360	
		10	18 中城湾	ミナミクロダイ	2	1,700 1,300
		10			3	740
					5	930
<u> </u>	青森県 1			1	1,400	
			蕪島 (八戸市)	ウミネコ	2	1,500
		1			3	1,100
					4	930
鳥					5	1,700
類	岩手県 2				1	910
ł		2	2 盛岡市郊外	ムクドリ	2	930
		2			3 4	1,100 890
					5	1,200
	 主1) 検出下限値	01 [3: [<u></u>	1	ı J	1,200

(注1) 検出下限値以上を検出とした。