

[1-5-5] コプラナーPCBのうち 3,3',4,4',5-ペンタクロロビフェニル (#126) ・底質
(pg/g-dry)
調査年度：2006
検出頻度(地点ベース)：56/64(欠測等：0)
検出頻度(検体ベース)：159/192(欠測等：0)
検出下限値：0.2
定量下限値：0.6

	集計値 (pg/g-dry)
幾何平均値	2.1
中央値	2.2
最大値	83
最小値	nd

地方公共団体	地点 番号	調査地点	測定値 (pg/g-dry)	検出 数
北海道	1	天塩川恩根内大橋(美深町)	nd	0
			nd	
			nd	
	2	十勝川すずらん大橋(帯広市)	nd	0
			nd	
			nd	
	3	石狩川河口石狩河口橋(石狩市)	tr(0.5)	3
			0.6	
			tr(0.3)	
	4	苫小牧港	1.9	3
			0.7	
			1.1	
青森県	5	十三湖	1.2	3
			1.6	
			1.3	
岩手県	6	豊沢川(花巻市)	nd	1
			nd	
			tr(0.4)	
宮城県	7	仙台湾(松島湾)	2.1	3
			2.8	
			2.3	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋(仙台市)	nd	0
			nd	
			nd	
秋田県	9	八郎湖	1.2	2
			2.3	
			nd	
山形県	10	最上川河口(酒田市)	1.3	3
			0.9	
			1.2	
福島県	11	小名浜港	5.3	3
			5.9	
			4.8	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋(神栖市)	1.7	3
			2.8	
			0.7	
栃木県	13	田川(宇都宮市)	0.9	3
			tr(0.4)	
			tr(0.4)	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	10	3
			4.2	
			12	
千葉市	15	花見川河口(千葉市)	8.4	3
			7.3	
			24	
東京都	16	荒川河口(江東区)	19	3
			20	
			22	
	17	隅田川河口(港区)	50	3
			54	
			56	
横浜市	18	横浜港	20	3
			25	
			83	
川崎市	19	多摩川河口(川崎市)	16	3
			12	
			9.6	
	20	川崎港京浜運河	69	3
			41	
			40	

地方公共団体	地点番号	調査地点	測定値 [pg/g-dry]	検出数
新潟県	21	信濃川下流(新潟市)	1.6	1
			nd	
			nd	
富山県	22	神通川河口菖蒲橋(富山市)	0.6	3
			0.9	
			0.6	
石川県	23	犀川河口(金沢市)	29	3
			tr(0.3)	
			0.7	
福井県	24	笙の川三島橋(敦賀市)	tr(0.3)	3
			tr(0.2)	
			tr(0.3)	
山梨県	25	荒川千秋橋(甲府市)	nd	0
			nd	
			nd	
長野県	26	諏訪湖湖心	6.8	3
			6.5	
			5.2	
静岡県	27	清水港	2.2	3
			1.5	
			1.1	
	28	天竜川(磐田市)	nd	0
			nd	
nd				
愛知県	29	衣浦港	4.0	3
			4.3	
			4.2	
	30	名古屋港	4.5	3
			4.5	
4.3				
三重県	31	四日市港	5.8	3
			6.5	
			7.0	
	32	鳥羽港	17	3
			1.8	
1.7				
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	12	3
			12	
			12	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	10	3
			13	
13				
京都府	35	宮津港	1.1	3
			1.1	
			1.2	
京都市	36	桂川宮前橋(京都市)	1.3	3
			1.6	
			1.2	
大阪府	37	大和川河口(堺市)	51	3
			33	
			33	
大阪市	38	大阪港	57	3
			63	
			48	
	39	大阪港外	23	3
			17	
			16	
	40	淀川河口(大阪市)	15	3
			16	
16				
41	淀川(大阪市)	13	3	
		17		
		19		
兵庫県	42	姫路沖	10	3
			9.5	
			8.8	
神戸市	43	神戸港中央	40	3
			18	
			26	

地方公共団体	地点 番号	調査地点	測定値 [pg/g-dry]	検 出 数
奈良県	44	大和川 (玉寺町)	2.7	3
			1.5	
			tr(0.3)	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋 (和歌山市)	6.4	3
			2.5	
			1.5	
岡山県	46	水島沖	1.4	3
			1.3	
			1.5	
広島県	47	呉港	29	3
			19	
			15	
	48	広島湾	9.5	3
			5.0	
			5.0	
山口県	49	徳山湾	2.0	3
			1.9	
			1.9	
	50	宇部沖	2.1	3
			1.9	
			2.4	
	51	萩沖	0.6	3
			0.6	
			0.7	
徳島県	52	吉野川河口 (徳島市)	nd	1
			nd	
			tr(0.3)	
香川県	53	高松港	24	3
			9.0	
			8.2	
愛媛県	54	新居浜港	tr(0.2)	3
			tr(0.3)	
			tr(0.2)	
高知県	55	四万十川河口 (四万十市)	0.9	2
			nd	
			1.1	
北九州市	56	洞海湾	55	3
			63	
			44	
福岡市	57	博多湾	3.2	3
			3.1	
			2.6	
佐賀県	58	伊万里湾	2.2	3
			2.5	
			2.4	
長崎県	59	大村湾	0.8	3
			2.3	
			1.3	
大分県	60	大分川河口 (大分市)	nd	2
			tr(0.3)	
			tr(0.2)	
宮崎県	61	大淀川河口 (宮崎市)	nd	0
			nd	
			nd	
鹿児島県	62	天降川 (隼人町)	nd	0
			nd	
			nd	
	63	五反田川五反田橋 (いちき串木野市)	nd	0
			nd	
			nd	
沖縄県	64	那覇港	4.6	3
			48	
			14	

(注1) 検出下限値以上を検出とした。