

[1-4-1] コプラナーPCBのうち3,3',4,4'-テトラクロロビフェニル (#77)・底質 (pg/g-dry)

調査年度：2006

検出頻度(地点ベース)：64/64(欠測等：0)

検出頻度(検体ベース)：192/192(欠測等：0)

検出下限値：0.1

定量下限値：0.4

	集計値 (pg/g-dry)
幾何平均値	44
中央値	44
最大値	6,500
最小値	tr(0.2)

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)	1.1	3
			0.6	
			1.3	
	2	十勝川すずらん大橋(帯広市)	tr(0.3)	3
			tr(0.2)	
			0.8	
	3	石狩川河口石狩河口橋(石狩市)	8.9	3
			13	
			4.8	
	4	苫小牧港	100	3
			15	
			18	
青森県	5	十三湖	21	3
			35	
			23	
岩手県	6	豊沢川(花巻市)	1.7	3
			1.5	
			3.5	
宮城県	7	仙台湾(松島湾)	29	3
			47	
			35	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋(仙台市)	0.6	3
			0.7	
			0.6	
秋田県	9	八郎湖	15	3
			29	
			1.5	
山形県	10	最上川河口(酒田市)	19	3
			12	
			15	
福島県	11	小名浜港	230	3
			270	
			170	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋(神栖市)	31	3
			57	
			11	
栃木県	13	田川(宇都宮市)	19	3
			13	
			9.0	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	340	3
			160	
			420	
千葉市	15	花見川河口(千葉市)	180	3
			200	
			620	
東京都	16	荒川河口(江東区)	1,400	3
			1,500	
			1,500	
	17	隅田川河口(港区)	4,500	3
			5,500	
			5,300	
横浜市	18	横浜港	530	3
			620	
			740	
川崎市	19	多摩川河口(川崎市)	390	3
			340	
			270	
	20	川崎港京浜運河	1,900	3
			1,100	
			1,100	

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)	24	3
			3.5	
			1.9	
富山県	22	神通川河口菰浦橋(富山市)	12	3
			15	
			12	
石川県	23	犀川河口(金沢市)	3,200	3
			10	
			19	
福井県	24	笙の川三島橋(敦賀市)	12	3
			7.8	
			11	
山梨県	25	荒川千秋橋(甲府市)	0.4	3
			0.5	
			1.1	
長野県	26	諏訪湖湖心	130	3
			130	
			100	
静岡県	27	清水港	110	3
			64	
			48	
	28	天竜川(磐田市)	0.5	3
			0.4	
tr(0.3)				
愛知県	29	衣浦港	110	3
			110	
			120	
	30	名古屋港	190	3
			190	
190				
三重県	31	四日市港	250	3
			270	
			260	
	32	鳥羽港	180	3
			37	
52				
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	150	3
			190	
			170	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	180	3
			270	
240				
京都府	35	宮津港	19	3
			20	
			20	
京都市	36	桂川宮前橋(京都市)	63	3
			80	
			63	
大阪府	37	大和川河口(堺市)	410	3
			490	
			300	
大阪市	38	大阪港	5,200	3
			6,500	
			4,000	
	39	大阪港外	2,000	3
			1,100	
	1,100			
	40	淀川河口(大阪市)	1,000	3
			600	
660				
41	淀川(大阪市)	460	3	
		500		
		570		
兵庫県	42	姫路沖	600	3
			510	
			560	
神戸市	43	神戸港中央	1,100	3
			440	
			700	

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)	22	3
			19	
			3.3	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋(和歌山市)	270	3
			140	
			96	
岡山県	46	水島沖	28	3
			28	
			34	
広島県	47	呉港	610	3
			450	
			330	
	48	広島湾	150	3
			100	
			100	
山口県	49	徳山湾	28	3
			29	
			31	
	50	宇部沖	37	3
			35	
			30	
51	萩沖	11	3	
		11		
		12		
徳島県	52	吉野川河口(徳島市)	1.9	3
			1.7	
			4.1	
香川県	53	高松港	890	3
			290	
			250	
愛媛県	54	新居浜港	4.3	3
			7.2	
			4.8	
高知県	55	四万十川河口(四万十市)	8.9	3
			1.1	
			16	
北九州市	56	洞海湾	2,700	3
			3,000	
			2,000	
福岡市	57	博多湾	67	3
			71	
			59	
佐賀県	58	伊万里湾	36	3
			40	
			41	
長崎県	59	大村湾	22	3
			38	
			19	
大分県	60	大分川河口(大分市)	1.3	3
			17	
			8.9	
宮崎県	61	大淀川河口(宮崎市)	tr(0.2)	3
			tr(0.2)	
			tr(0.2)	
鹿児島県	62	天降川(隼人町)	1.4	3
			tr(0.3)	
			tr(0.3)	
	63	五反田川五反田橋(いちき串木野市)	1.8	3
			0.7	
			0.5	
沖縄県	64	那覇港	94	3
			650	
			210	

(注1) 検出下限値以上を検出とした。