

[1-4-2] コプラナーPCBのうち3,4,4',5-テトラクロロビフェニル (#81)・底質 (pg/g-dry)

調査年度：2006

検出頻度(地点ベース)：57/64(欠測等：0)

検出頻度(検体ベース)：164/192(欠測等：0)

検出下限値：0.08

定量下限値：0.20

	集計値 (pg/g-dry)
幾何平均値	1.9
中央値	2.1
最大値	190
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)	0.30	3
			0.33	
			0.25	
	4	苫小牧港	4.2	3
			1.1	
			0.70	
青森県	5	十三湖	0.91	3
			1.1	
			0.87	
岩手県	6	豊沢川(花巻市)	nd	2
			tr(0.10)	
			tr(0.18)	
宮城県	7	仙台湾(松島湾)	1.3	3
			2.0	
			1.6	
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	0.40	2
			0.68	
			nd	
山形県	10	最上川河口(酒田市)	0.67	3
			0.55	
			0.79	
福島県	11	小名浜港	10	3
			11	
			8.0	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋(神栖市)	0.95	3
			2.1	
			0.42	
栃木県	13	田川(宇都宮市)	0.52	3
			0.31	
			0.45	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	7.4	3
			4.9	
			9.6	
千葉市	15	花見川河口(千葉市)	6.2	3
			6.7	
			22	
東京都	16	荒川河口(江東区)	20	3
			18	
			18	
	17	隅田川河口(港区)	55	3
			64	
			65	
横浜市	18	横浜港	18	3
			20	
			38	
川崎市	19	多摩川河口(川崎市)	14	3
			12	
			11	
	20	川崎港京浜運河	93	3
			38	
			31	

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)	1.0	1
			nd	
			nd	
富山県	22	神通川河口菖蒲橋(富山市)	0.45	3
			0.67	
			0.53	
石川県	23	犀川河口(金沢市)	120	3
			0.39	
			0.90	
福井県	24	笙の川三島橋(敦賀市)	0.44	3
			0.32	
			0.43	
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	2.8	3
			3.2	
			2.6	
静岡県	27	清水港	4.3	3
			2.7	
			1.8	
	28	天竜川(磐田市)	nd	0
			nd	
			nd	
愛知県	29	衣浦港	3.8	3
			3.1	
			3.5	
	30	名古屋港	6.0	3
			6.0	
			6.4	
三重県	31	四日市港	8.0	3
			8.6	
			8.6	
	32	鳥羽港	24	3
			2.4	
			10	
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	6.6	3
			7.4	
			6.9	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	8.6	3
			12	
			13	
京都府	35	宮津港	1.0	3
			1.1	
			1.1	
京都市	36	桂川宮前橋(京都市)	1.7	3
			1.8	
			1.6	
大阪府	37	大和川河口(堺市)	11	3
			18	
			9.7	
大阪市	38	大阪港	150	3
			190	
			130	
	39	大阪港外	78	3
			39	
			29	
	40	淀川河口(大阪市)	21	3
			16	
			14	
	41	淀川(大阪市)	13	3
			13	
			15	
兵庫県	42	姫路沖	8.3	3
			9.3	
			7.5	
神戸市	43	神戸港中央	120	3
			46	
			57	

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)	0.97	3
			0.82	
			tr(0.17)	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋(和歌山市)	3.2	3
			1.5	
			0.75	
岡山県	46	水島沖	1.8	3
			1.7	
			1.8	
広島県	47	呉港	65	3
			39	
			27	
	48	広島湾	8.9	3
			7.9	
			7.2	
山口県	49	徳山湾	2.2	3
			2.1	
			1.8	
	50	宇部沖	2.3	3
			2.2	
			1.9	
	51	萩沖	0.70	3
			0.66	
			0.80	
徳島県	52	吉野川河口(徳島市)	tr(0.10)	3
			tr(0.11)	
			0.20	
香川県	53	高松港	38	3
			11	
			9.5	
愛媛県	54	新居浜港	0.27	3
			0.39	
			0.23	
高知県	55	四万十川河口(四万十市)	0.88	3
			tr(0.09)	
			1.1	
北九州市	56	洞海湾	97	3
			110	
			67	
福岡市	57	博多湾	3.2	3
			3.0	
			2.7	
佐賀県	58	伊万里湾	3.7	3
			4.2	
			5.0	
長崎県	59	大村湾	1.3	3
			1.9	
			1.3	
大分県	60	大分川河口(大分市)	nd	2
			0.52	
			0.29	
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)	0.21	1
			nd	
			nd	
沖縄県	64	那覇港	8.1	3
			81	
			13	

(注1) 検出下限値以上を検出とした。