

[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)・底質 (pg/g-dry)

調査年度：2008
 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：0.3

	集計値(pg/g-dry)
幾何平均値	30
中央値	35
最大値	3,300
最小値	0.3

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
			1.3	
			1.7	
	2	十勝川すずらん大橋（帯広市）	0.4	3
			0.7	
			0.6	
	3	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	7.0	3
			28	
			0.9	
	4	苫小牧港	28	3
			9.5	
			20	
青森県	5	十三湖	27	3
			19	
			20	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	1.7	3
			16	
			0.8	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	18	3
			17	
			18	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	5.9	3
			2.1	
			1.5	
秋田県	9	八郎湖	0.7	3
			37	
			37	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	6.7	3
			6.1	
			9.2	
福島県	11	小名浜港	57	3
			83	
			35	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	4.8	3
			5.5	
			1.1	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	3.4	3
			1.5	
			1.9	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	160	3
			120	
			130	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	4.4	3
			23	
			130	
東京都	16	荒川河口（江東区）	230	3
			240	
			220	
17	隅田川河口（港区）	840	3	
		840		
		720		
横浜市	18	横浜港	770	3
			700	
			770	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	300	3
			220	
			240	
20	川崎港京浜運河	1,200	3	
		1,300		
		1,200		
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	55	3
			1.5	
			1.8	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	12	3
			15	
			10	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	68	3
			20	
			18	

地方公共団体	地点番号	調査地点	測定値(pg/g-dry)	検出数
福井県	24	笙の川三島橋（敦賀市）	14	3
			17	
			12	
山梨県	25	荒川千秋橋（甲府市）	3.1	3
			1.2	
			0.6	
長野県	26	諏訪湖湖心	90	3
			95	
			80	
静岡県	27	清水港	45	3
			75	
			11	
静岡県	28	天竜川（磐田市）	5.6	3
			3.0	
			0.8	
愛知県	29	衣浦港	56	3
			56	
			49	
愛知県	30	名古屋港	58	3
			56	
			96	
三重県	31	四日市港	150	3
			120	
			260	
三重県	32	鳥羽港	1,200	3
			28	
			92	
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	97	3
			92	
			81	
滋賀県	34	琵琶湖唐崎沖中央	94	3
			230	
			190	
京都府	35	宮津港	3.5	3
			75	
			15	
京都市	36	桂川宮前橋（京都市）	13	3
			60	
			14	
大阪府	37	大和川河口（堺市）	280	3
			270	
			300	
大阪府	38	大阪港	2,200	3
			1,100	
			1,100	
大阪府	39	大阪港外	720	3
			720	
			260	
大阪府	40	淀川河口（大阪市）	400	3
			390	
			360	
大阪府	41	淀川（大阪市）	220	3
			310	
			310	
兵庫県	42	姫路沖	69	3
			74	
			59	
神戸市	43	神戸港中央	1,900	3
			2,100	
			1,300	
奈良県	44	大和川（王寺町）	130	3
			95	
			5.0	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	110	3
			34	
			31	
岡山県	46	水島沖	15	3
			7.6	
			15	
広島県	47	呉港	840	3
			600	
			390	
広島県	48	広島湾	110	3
			85	
			69	

地方公共団体	地点番号	調査地点	測定値(pg/g-dry)	検出数
山口県	49	徳山湾	14	3
			27	
			25	
	50	宇部沖	17	3
			15	
			15	
	51	萩沖	14	3
			12	
			12	
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	2.3	3
2.0				
2.0				
香川県	53	高松港	300	3
68				
140				
愛媛県	54	新居浜港	3.7	3
1.9				
1.2				
高知県	55	四万十川河口（四万十市）	49	3
4.5				
13				
北九州市	56	洞海湾	850	3
560				
570				
福岡市	57	博多湾	33	3
36				
47				
佐賀県	58	伊万里湾	33	3
34				
72				
長崎県	59	大村湾	41	3
40				
48				
大分県	60	大分川河口（大分市）	0.9	3
2.1				
2.6				
宮崎県	61	大淀川河口（宮崎市）	1.1	3
0.3				
0.3				
鹿児島県	62	天降川（霧島市）	0.4	3
			0.3	
			0.5	
	63	五反田川五反田橋（いちき串木野市）	1.2	3
			0.9	
			0.7	
沖縄県	64	那覇港	120	3
3,300				
410				

(注1) 検出下限値以上を検出とした。