

[13-3] ヘキサブROMジフェニルエーテル類・底質 (pg/g-dry)

調査年度：2009

検出頻度（地点ベース）：53/64(欠測等：0)

検出頻度（検体ベース）：139/192(欠測等：0)

検出下限値：2

定量下限値：5

	集計値(pg/g-dry)
幾何平均値	17
中央値	21
最大値	2,600
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	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）	5	2
			nd	
			22	
	4	苫小牧港	28	3
			19	
			92	
青森県	5	十三湖	tr(4)	3
			29	
			tr(3)	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	nd	0
			nd	
			nd	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	22	3
			20	
			21	
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	nd	1
			nd	
			19	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	17	3
			160	
			170	
福島県	11	小名浜港	160	3
			270	
			18	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	21	2
			100	
			nd	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	tr(3)	1
			nd	
			nd	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	29	3
			62	
			140	
千葉市	15	花見川河口	40	3
			310	
			460	
東京都	16	荒川河口（江東区）	350	3
			540	
			540	
17	隅田川河口（港区）	470	3	
		580		
		590		
横浜市	18	横浜港	360	3
			230	
			180	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	92	3
			280	
			96	
20	川崎港京浜運河	180	3	
		66		
		290		
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	33	2
			110	
			nd	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	22	3
			19	
			20	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	860	3
			2,600	
			290	

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)	nd	0
			nd	
			nd	
山梨県	25	甲府市内河川(荒川)	nd	0
			nd	
			nd	
長野県	26	諏訪湖湖心	38	3
			45	
			43	
静岡県	27	清水港	20	3
			5	
	28	天竜川(磐田市)	9	0
			nd	
愛知県	29	衣浦港	nd	3
			nd	
			nd	
	30	名古屋港	41	3
41				
31				
三重県	31	四日市港	12	3
			84	
			22	
	32	鳥羽港	220	3
510				
120				
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	8	3
			9	
			6	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	160	3
140				
230				
京都府	35	宮津港	68	2
			18	
			340	
京都市	36	桂川宮前橋(京都市)	nd	1
			5	
			12	
大阪府	37	大和川河口(堺市)	nd	3
			tr(2)	
			nd	
大阪府	38	大阪港	520	3
			430	
			540	
	39	大阪港外	340	3
460				
1,200				
40	淀川河口	110	3	
		21		
		71		
41	淀川(大阪市)	160	3	
		190		
		290		
兵庫県	42	姫路沖	350	3
			440	
			430	
神戸市	43	神戸港中央	17	3
			23	
			17	
奈良県	44	大和川(王寺町)	76	1
			50	
			81	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋(和歌山市)	tr(2)	3
			nd	
			nd	
岡山県	46	水島沖	28	2
			17	
			39	
広島県	47	呉港	nd	3
			42	
			tr(3)	
	48	広島湾	19	3
19				
19				
広島県	48	広島湾	64	3
			63	
			40	

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	190	3
			130	
			220	
	50	宇部沖	24	3
			23	
			36	
	51	萩沖	nd	0
			nd	
			nd	
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	nd	1
nd				
tr(3)				
香川県	53	高松港	60	3
			110	
			200	
愛媛県	54	新居浜港	nd	2
			24	
			5	
高知県	55	四万十川河口（四万十市）	6	3
			tr(2)	
			10	
北九州市	56	洞海湾	50	3
			21	
			210	
福岡市	57	博多湾	6	3
			6	
			7	
佐賀県	58	伊万里湾	6	3
			6	
			6	
長崎県	59	大村湾	nd	0
			nd	
			nd	
大分県	60	大分川河口	tr(2)	1
			nd	
			nd	
宮崎県	61	大淀川河口（宮崎市）	tr(3)	1
			nd	
			nd	
鹿児島県	62	天降川(霧島市)	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	45	3
			90	
			320	

(注1) 検出下限値以上を検出とした。