

[8-2] *cis*-ヘプタクロルエポキシド・底質 (pg/g-dry)

調査年度：2006

検出頻度（地点ベース）：58/64（欠測等：0）

検出頻度（検体ベース）：157/192（欠測等：0）

検出下限値：1.0

定量下限値：3.0

	集計値 (pg/g-dry)
幾何平均値	3.7
中央値	3.2
最大値	210
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）	17	3
			9.9	
			18	
	2	十勝川すずらん大橋（帯広市）	7.0	3
			6.5	
			27	
	3	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	210	3
			160	
			120	
	4	苫小牧港	3.4	3
			tr(2.0)	
			11	
青森県	5	十三湖	nd	0
			nd	
			nd	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	tr(1.0)	3
			3.7	
			34	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	tr(2.2)	3
			tr(2.6)	
			3.7	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	tr(1.6)	3
			tr(1.0)	
			tr(1.0)	
秋田県	9	八郎湖	tr(1.3)	2
			tr(1.7)	
			nd	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	4.1	3
			4.7	
			6.3	
福島県	11	小名浜港	3.0	3
			3.4	
			3.4	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	9.7	3
			8.6	
			4.8	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	4.5	3
			tr(2.6)	
			tr(2.6)	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	4.3	3
			tr(1.5)	
			4.2	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	52	3
			53	
			120	
東京都	16	荒川河口（江東区）	69	3
			55	
			58	
	17	隅田川河口（港区）	63	3
			66	
			65	
横浜市	18	横浜港	4.6	3
			8.4	
			3.7	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	75	3
			31	
			22	
	20	川崎港京浜運河	3.6	3
			4.5	
			5.4	

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)	35	3
			tr(1.6)	
			tr(1.4)	
富山県	22	神通川河口菰浦橋(富山市)	8.1	3
			13	
			7.8	
石川県	23	犀川河口(金沢市)	15	3
			3.4	
			7.4	
福井県	24	笙の川三島橋(敦賀市)	nd	0
			nd	
			nd	
山梨県	25	荒川千秋橋(甲府市)	nd	2
			tr(1.3)	
			tr(1.0)	
長野県	26	諏訪湖湖心	9.2	3
			7.6	
			11	
静岡県	27	清水港	tr(1.2)	3
			tr(1.0)	
			tr(1.5)	
	28	天竜川(磐田市)	nd	0
nd				
nd				
愛知県	29	衣浦港	4.0	3
			3.0	
			3.5	
	30	名古屋港	3.3	3
3.4				
3.3				
三重県	31	四日市港	tr(1.9)	3
			tr(1.7)	
			3.8	
	32	鳥羽港	tr(1.9)	2
tr(1.5)				
nd				
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	9.4	3
			8.5	
			9.1	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	tr(2.0)	3
tr(1.4)				
tr(2.1)				
京都府	35	宮津港	nd	1
			nd	
			tr(1.0)	
京都市	36	桂川宮前橋(京都市)	5.1	3
			5.3	
			5.2	
大阪府	37	大和川河口(堺市)	52	3
			46	
			76	
大阪市	38	大阪港	11	3
			8.8	
			9.3	
	39	大阪港外	tr(2.2)	3
			tr(2.3)	
			tr(2.3)	
	40	淀川河口(大阪市)	26	3
			36	
34				
34				
41	淀川(大阪市)	30	3	
		37		
		23		
兵庫県	42	姫路沖	3.1	3
			3.2	
			tr(2.7)	
神戸市	43	神戸港中央	nd	1
			tr(2.0)	
			nd	

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)	21	3
			74	
			4.0	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋 (和歌山市)	4.3	3
			tr(2.3)	
			tr(1.1)	
岡山県	46	水島沖	tr(1.1)	2
			nd	
			tr(1.2)	
広島県	47	呉港	nd	0
			nd	
			nd	
	48	広島湾	3.5	3
			tr(2.9)	
			tr(1.7)	
山口県	49	徳山湾	tr(1.6)	3
			tr(1.5)	
			tr(1.5)	
	50	宇部沖	3.4	3
			tr(2.5)	
			tr(2.8)	
	51	萩沖	nd	0
			nd	
			nd	
徳島県	52	吉野川河口 (徳島市)	nd	1
			nd	
			tr(1.0)	
香川県	53	高松港	120	3
			20	
			13	
愛媛県	54	新居浜港	nd	0
			nd	
			nd	
高知県	55	四万十川河口 (四万十市)	3.3	2
			nd	
			13	
北九州市	56	洞海湾	5.3	3
			5.2	
			4.0	
福岡市	57	博多湾	tr(1.9)	3
			tr(1.9)	
			tr(1.8)	
佐賀県	58	伊万里湾	tr(1.4)	3
			tr(1.5)	
			tr(1.8)	
長崎県	59	大村湾	tr(1.5)	3
			tr(1.2)	
			4.5	
大分県	60	大分川河口 (大分市)	nd	1
			tr(1.7)	
			nd	
宮崎県	61	大淀川河口 (宮崎市)	nd	1
			nd	
			tr(1.0)	
鹿児島県	62	天降川 (隼人町)	6.3	1
			nd	
			nd	
	63	五反田川五反田橋 (いちき串木野市)	3.1	3
			tr(1.8)	
			tr(1.9)	
沖縄県	64	那覇港	17	3
			25	
			31	

(注1) 検出下限値以上を検出とした。