

[5] エンドリン・底質 (pg/g-dry)

調査年度：2008
 検出頻度（地点ベース）：61/64(欠測等：0)
 検出頻度（検体ベース）：168/192(欠測等：0)
 検出下限値：0.7
 定量下限値：1.9

	集計値(pg/g-dry)
幾何平均値	8.7
中央値	11
最大値	38,000
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）	2.0	3
			2.8	
			3.9	
	2	十勝川すずらん大橋（帯広市）	4.3	3
			5.8	
			4.9	
	3	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	22	3
			23	
			2.8	
	4	苫小牧港	6.6	3
			3.9	
			5.1	
青森県	5	十三湖	28	3
			22	
			19	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	nd	1
			5.0	
			nd	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	5.0	3
			5.9	
			17	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	nd	1
			tr(1.0)	
			nd	
秋田県	9	八郎湖	nd	2
			2.4	
			2.5	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	14	3
			7.6	
			12	
福島県	11	小名浜港	59	3
			50	
			38	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	8.0	3
			14	
			2.5	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	2.9	3
			2.2	
			5.8	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	24	3
			21	
			59	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	2.6	3
			13	
			70	
東京都	16	荒川河口（江東区）	62	3
			51	
			27	
17	隅田川河口（港区）	62	3	
		57		
		94		
横浜市	18	横浜港	49	3
			39	
			50	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	21	3
			33	
			23	
20	川崎港京浜運河	1,000	3	
		56		
		94		
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	13	3
			2.4	
			2.3	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	4.4	3
			2.5	
			3.6	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	15	3
			15	
			16	

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）	tr(1.4)	1
			nd	
			nd	
山梨県	25	荒川千秋橋（甲府市）	3.5	3
			tr(1.3)	
			tr(0.9)	
長野県	26	諏訪湖湖心	98	3
			90	
			94	
静岡県	27	清水港	9.5	3
			7.5	
			4.0	
	28	天竜川（磐田市）	3.2	2
nd				
愛知県	29	衣浦港	1.9	3
			34	
			12	
	30	名古屋港	15	3
15				
25				
三重県	31	四日市港	40	3
			31	
			49	
	32	鳥羽港	38,000	3
420				
16				
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	27	3
			24	
			23	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	3.0	3
2.6				
2.9				
京都府	35	宮津港	nd	2
			5.4	
			5.7	
京都市	36	桂川宮前橋（京都市）	tr(1.4)	2
			4.1	
			nd	
大阪府	37	大和川河口（堺市）	63	3
			82	
			52	
	38	大阪港	100	3
45				
40				
23				
39	大阪港外	47	3	
		39		
		12		
40	淀川河口（大阪市）	24	3	
		14		
		16		
41	淀川（大阪市）	23	3	
		12		
		21		
兵庫県	42	姫路沖	6.6	3
			7.3	
			140	
神戸市	43	神戸港中央	160	3
			100	
			230	
奈良県	44	大和川（王寺町）	42	3
			14	
			58	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	22	3
			14	
			2.1	
岡山県	46	水島沖	2.4	3
			3.4	
			140	
広島県	47	呉港	190	3
			170	
			20	
	48	広島湾	24	3
18				
18				

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	4.7	3
			60	
			15	
	50	宇部沖	2.0	3
			2.7	
			3.3	
	51	萩沖	tr(1.5)	2
			nd	
			tr(0.8)	
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	2.2	3
			2.2	
			2.7	
香川県	53	高松港	28	3
			72	
			74	
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）	3.0	2
			nd	
			8.5	
北九州市	56	洞海湾	33	3
			46	
			61	
福岡市	57	博多湾	5.4	3
			6.2	
			7.1	
佐賀県	58	伊万里湾	4.4	3
			4.3	
			4.5	
長崎県	59	大村湾	4.5	3
			3.7	
			4.3	
大分県	60	大分川河口（大分市）	nd	0
			nd	
			nd	
宮崎県	61	大淀川河口（宮崎市）	nd	1
			nd	
			tr(1.5)	
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）	2.9	2
			tr(1.6)	
			nd	
沖縄県	64	那覇港	31	3
			82	
			30	

(注1) 検出下限値以上を検出とした。