

[10] マイレックス・底質 (pg/g-dry)

調査年度：2009
 検出頻度（地点ベース）：49/64(欠測等：0)
 検出頻度（検体ベース）：126/192(欠測等：0)
 検出下限値：0.4
 定量下限値：1.0

	集計値(pg/g-dry)
幾何平均値	1.3
中央値	1.3
最大値	620
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）	tr(0.7)	2
			nd	
			1.2	
	4	苫小牧港	1.4	3
			tr(0.7)	
			1.2	
青森県	5	十三湖	1.4	3
			tr(0.9)	
			1.3	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	nd	0
			nd	
			nd	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	1.3	3
			1.3	
			1.5	
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	
			1.7	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	1.8	3
			3.1	
			2.5	
福島県	11	小名浜港	3.1	3
			2.1	
			tr(0.9)	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	tr(0.8)	2
			2.4	
			nd	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	nd	0
			nd	
			nd	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	4.7	3
			3.5	
			7.2	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	tr(0.6)	3
			9.4	
			9.5	
東京都	16	荒川河口（江東区）	10	3
			16	
			18	
17	隅田川河口（港区）	30	3	
		36		
		37		
横浜市	18	横浜港	41	3
			38	
			55	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	5.8	3
			9.7	
			5.9	
20	川崎港京浜運河	19	3	
		80		
		17		
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	1.4	1
			nd	
			nd	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	2.4	3
			1.9	
			1.4	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	38	3
			1.8	
			1.0	

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	荒川千秋橋（甲府市）	nd	0
			nd	
			nd	
長野県	26	諏訪湖湖心	4.0	3
			4.3	
			4.3	
静岡県	27	清水港	1.3	3
			tr(0.5)	
			tr(0.4)	
	28	天竜川（磐田市）	tr(0.4)	1
nd				
愛知県	29	衣浦港	1.3	3
			1.3	
			1.5	
	30	名古屋港	tr(0.7)	3
1.4				
tr(0.7)				
三重県	31	四日市港	1.3	3
			2.0	
			1.8	
	32	鳥羽港	1.4	1
			nd	
nd				
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	3.0	3
			9.8	
			4.1	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	tr(0.4)	2
nd				
tr(0.9)				
京都府	35	宮津港	nd	1
			tr(0.5)	
			nd	
京都市	36	桂川宮前橋（京都市）	nd	0
			nd	
			nd	
大阪府	37	大和川河口（堺市）	9.8	3
			5.9	
			13	
大阪市	38	大阪港	15	3
			6.1	
			5.8	
	39	大阪港外	3.9	3
			4.6	
			6.2	
40	淀川河口（大阪市）	30	3	
		13		
		9.5		
41	淀川（大阪市）	3.7	3	
		7.4		
		4.2		
兵庫県	42	姫路沖	tr(0.7)	3
			1.8	
			1.6	
神戸市	43	神戸港中央	5.8	3
			10	
			6.6	
奈良県	44	大和川（王寺町）	nd	0
			nd	
			nd	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	31	3
			1.3	
			2.3	
岡山県	46	水島沖	nd	0
			nd	
			nd	
広島県	47	呉港	350	3
			130	
			620	
	48	広島湾	53	3
			4.7	
6.7				

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	tr(0.9)	3
			1.3	
			tr(0.8)	
	50	宇部沖	nd	1
			tr(0.5)	
			nd	
51	萩沖	nd	0	
		nd		
		nd		
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	tr(0.4)	2
			nd	
			1.3	
香川県	53	高松港	3.6	3
			1.5	
			7.0	
愛媛県	54	新居浜港	nd	2
			1.4	
			2.0	
高知県	55	四万十川河口（四万十市）	2.5	3
			tr(0.9)	
			tr(0.6)	
北九州市	56	洞海湾	2.7	3
			5.3	
			33	
福岡市	57	博多湾	nd	2
			tr(0.5)	
			tr(0.5)	
佐賀県	58	伊万里湾	nd	2
			tr(0.5)	
			tr(0.5)	
長崎県	59	大村湾	nd	1
			tr(0.7)	
			nd	
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	0
			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	1.1	3
			5.7	
			3.2	

(注1) 検出下限値以上を検出とした。

(注2) ※は参考値として扱った。