

[22-6] ヘキサクロロナフタレン類・底質(pg/g-dry)

調査年度：2008
 検出頻度（地点ベース）：55/63(欠測等：0)
 検出頻度（検体ベース）：150/189(欠測等：0)
 検出下限値：3.7
 定量下限値：10

	集計値(pg/g-dry)
幾何平均値	25
中央値	21
最大値	3,900
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）	11	2
			15	
			nd	
	4	苫小牧港	tr(8.6)	3
			tr(8.2)	
			tr(9.6)	
青森県	5	十三湖	33	3
			25	
			15	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	nd	1
			16	
			nd	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	39	3
			44	
			64	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	tr(6.2)	3
			tr(5.9)	
			tr(4.9)	
秋田県	9	八郎湖	nd	2
			14	
			21	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	tr(7.5)	3
			tr(6.8)	
			tr(9.8)	
福島県	11	小名浜港	250	3
			410	
			180	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	56	3
			67	
			tr(8.3)	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	tr(5.2)	1
			nd	
			nd	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	69	3
			57	
			140	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	tr(5.0)	3
			36	
			72	
東京都	16	荒川河口（江東区）	380	3
			330	
			320	
17	隅田川河口（港区）	860	3	
		870		
		730		
横浜市	18	横浜港	1,100	3
			3,900	
			2,400	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	340	3
			370	
			270	
20	川崎港京浜運河	2,300	3	
		1,800		
		1,700		
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	18	2
			tr(4.3)	
			nd	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	20	3
			29	
			21	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	96	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
福井県	24	笙の川三島橋（敦賀市）	tr(6.4)	3
			23	
			tr(6.2)	
山梨県	25	荒川千秋橋（甲府市）	tr(7.9)	1
			nd	
			nd	
長野県	26	諏訪湖湖心	51	3
			39	
			46	
静岡県	27	清水港	54	3
			22	
			tr(9.1)	
	28	天竜川（磐田市）	tr(6.6)	1
nd				
愛知県	29	衣浦港	tr(9.1)	3
			11	
			tr(6.0)	
	30	名古屋港	24	3
22				
15				
三重県	31	四日市港	160	3
			83	
			350	
	32	鳥羽港	41	3
33				
18				
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	67	3
			52	
			72	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	13	3
24				
21				
京都府	35	宮津港	nd	2
			14	
			13	
京都市	36	桂川宮前橋（京都市）	22	3
			16	
			11	
大阪府	37	大和川河口（堺市）	260	3
			170	
			130	
大阪市	38	大阪港	720	3
			370	
			270	
	39	大阪港外	170	3
			320	
40	淀川河口（大阪市）	87	3	
		170		
41	淀川（大阪市）	170		
		140		
兵庫県	42	姫路沖	28	3
			27	
			20	
神戸市	43	神戸港中央	480	3
			550	
			390	
奈良県	44	大和川（王寺町）	110	2
			11	
			nd	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	100	3
			37	
			46	
岡山県	46	水島沖	tr(5.2)	3
			tr(4.8)	
			tr(5.7)	
広島県	47	呉港	230	3
			210	
			120	
	48	広島湾	42	3
36				
39				

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
			10	
			15	
	50	宇部沖	20	3
			21	
			19	
	51	萩沖	tr(5.8)	1
			nd	
			nd	
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	nd	0
nd				
nd				
香川県	53	高松港	240	3
29				
82				
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）	tr(8.4)	3
tr(3.9)				
tr(9.8)				
北九州市	56	洞海湾	1,100	3
890				
680				
福岡市	57	博多湾	41	3
62				
39				
佐賀県	58	伊万里湾	29	3
32				
40				
長崎県	59	大村湾	18	3
15				
21				
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	76	3
180				
78				

(注1) 検出下限値以上を検出とした。