

[22-5] ペンタ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）：61/63(欠測等：0)  
 検出頻度（検体ベース）：181/189(欠測等：0)  
 検出下限値：1.9  
 定量下限値：5.2

	集計値(pg/g-dry)
幾何平均値	75
中央値	82
最大値	4,800
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）	8.5	3
			10	
			13	
	2	十勝川すずらん大橋（帯広市）	tr(3.2)	3
			5.6	
	3	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	tr(4.5)	3
			65	
			83	
	4	苫小牧港	tr(4.8)	3
			33	
			37	
	青森県	5	十三湖	38
160				
200				
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	84	3
			13	
			110	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	5.8	3
			83	
			93	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	140	3
			47	
			56	
秋田県	9	八郎湖	33	2
			nd	
			47	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	64	3
			38	
			33	
福島県	11	小名浜港	49	3
			350	
			550	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	250	3
			66	
			82	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	13	3
			28	
			11	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	14	3
			190	
			150	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	360	3
			17	
			110	
東京都	16	荒川河口（江東区）	280	3
			820	
			760	
17	隅田川河口（港区）	860	3	
		2,500		
		2,800		
横浜市	18	横浜港	2,300	3
			1,700	
			4,800	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	4,300	3
			920	
			900	
20	川崎港京浜運河	790	3	
		3,600		
		2,900		
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	2,800	3
			91	
			21	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	6.4	3
			71	
			84	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	80	3
			400	
			88	
			84	

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）	26	3
			49	
			27	
山梨県	25	荒川千秋橋（甲府市）	40	3
			12	
			7.5	
長野県	26	諏訪湖湖心	190	3
			160	
			180	
静岡県	27	清水港	170	3
			90	
			36	
	28	天竜川（磐田市）	34	3
12				
6.9				
愛知県	29	衣浦港	36	3
			30	
			25	
	30	名古屋港	75	3
58				
49				
三重県	31	四日市港	190	3
			100	
			350	
	32	鳥羽港	92	3
			180	
		110		
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	180	3
			120	
			180	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	37	3
64				
51				
京都府	35	宮津港	23	3
			65	
			53	
京都市	36	桂川宮前橋（京都市）	75	3
			97	
			82	
大阪府	37	大和川河口（堺市）	1,000	3
			670	
			540	
大阪市	38	大阪港	2,100	3
			1,200	
			780	
	39	大阪港外	460	3
			720	
			210	
	40	淀川河口（大阪市）	780	3
800				
41	淀川（大阪市）	630		
兵庫県	42	姫路沖	86	3
			82	
			59	
神戸市	43	神戸港中央	1,500	3
			1,400	
			1,300	
奈良県	44	大和川（王寺町）	400	3
			51	
			13	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	420	3
			160	
			200	
岡山県	46	水島沖	13	3
			13	
			13	
広島県	47	呉港	760	3
			680	
			370	
	48	広島湾	150	3
			120	
		96		

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	24	3
			18	
			25	
	50	宇部沖	79	3
			83	
			82	
	51	萩沖	14	3
			8.4	
			11	
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	6.6	3
		11		
		9.5		
香川県	53	高松港	1,500	3
		160		
		400		
愛媛県	54	新居浜港	tr(2.6)	3
		tr(3.0)		
		tr(3.2)		
高知県	55	四万十川河口（四万十市）	49	3
		20		
		42		
北九州市	56	洞海湾	1,600	3
		1,400		
		1,000		
福岡市	57	博多湾	170	3
		230		
		170		
佐賀県	58	伊万里湾	130	3
		140		
		190		
長崎県	59	大村湾	66	3
		61		
		72		
大分県	60	大分川河口（大分市）	nd	2
		tr(4.3)		
		tr(4.0)		
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）	6.6	3	
		tr(2.4)		
		tr(2.7)		
沖縄県	64	那覇港	250	3
		640		
		280		

(注1) 検出下限値以上を検出とした。