

[22-5-3] 1,2,3,5,8-ペンタクロロナフタレン・底質(pg/g-dry)

調査年度：2008
 検出頻度（地点ベース）：54/63(欠測等：0)
 検出頻度（検体ベース）：146/189(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	10
中央値	11
最大値	650
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）	8.3	2
			10	
			nd	
	4	苫小牧港	tr(3.8)	2
			nd	
			tr(4.7)	
青森県	5	十三湖	23	3
			25	
			12	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	nd	1
			13	
			nd	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	11	3
			13	
			18	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	6.3	3
			7.5	
			tr(4.4)	
秋田県	9	八郎湖	nd	2
			6.1	
			8.1	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	tr(4.3)	3
			tr(4.0)	
			5.9	
福島県	11	小名浜港	32	3
			45	
			20	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	12	3
			16	
			tr(2.0)	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	tr(3.4)	1
			nd	
			nd	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	24	3
			19	
			42	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	tr(2.2)	3
			14	
			37	
東京都	16	荒川河口（江東区）	120	3
			100	
			130	
	17	隅田川河口（港区）	330	3
			350	
			300	
横浜市	18	横浜港	230	3
			650	
			550	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	120	3
			120	
			110	
	20	川崎港京浜運河	490	3
			380	
			370	
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	11	2
			tr(2.6)	
			nd	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	9.0	3
			11	
			10	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	53	3
			11	
			11	

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(3.5)	3
			6.5	
			tr(3.1)	
山梨県	25	荒川千秋橋（甲府市）	5.3	1
			nd	
			nd	
長野県	26	諏訪湖湖心	25	3
			21	
			25	
静岡県	27	清水港	23	3
			12	
			tr(4.5)	
静岡県	28	天竜川（磐田市）	tr(3.9)	1
			nd	
			nd	
愛知県	29	衣浦港	tr(4.1)	3
			tr(3.0)	
			tr(2.9)	
愛知県	30	名古屋港	8.5	3
			6.5	
			5.7	
三重県	31	四日市港	28	3
			13	
			52	
三重県	32	鳥羽港	11	3
			24	
			15	
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	21	3
			13	
			20	
滋賀県	34	琵琶湖唐崎沖中央	tr(3.4)	3
			6.2	
			tr(4.5)	
京都府	35	宮津港	tr(3.0)	3
			9.0	
			7.0	
京都市	36	桂川宮前橋（京都市）	11	3
			13	
			12	
大阪府	37	大和川河口（堺市）	130	3
			84	
			72	
大阪府	38	大阪港	270	3
			150	
			110	
大阪府	39	大阪港外	59	3
			98	
			27	
大阪府	40	淀川河口（大阪市）	110	3
			110	
			86	
大阪府	41	淀川（大阪市）		
兵庫県	42	姫路沖	10	3
			9.5	
			7.2	
神戸市	43	神戸港中央	170	3
			160	
			160	
奈良県	44	大和川（王寺町）	51	2
			6.5	
			nd	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	52	3
			19	
			26	
岡山県	46	水島沖	nd	0
			nd	
			nd	
広島県	47	呉港	84	3
			82	
			41	
広島県	48	広島湾	20	3
			16	
			13	

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(2.2)	2
			nd	
			tr(2.2)	
	50	宇部沖	11	3
			11	
			11	
51	萩沖	tr(2.1)	1	
		nd		
		nd		
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	nd nd nd	0
香川県	53	高松港	200 20 54	3
愛媛県	54	新居浜港	nd nd nd	0
高知県	55	四万十川河口（四万十市）	6.3 tr(2.4) tr(5.1)	3
北九州市	56	洞海湾	230 210 150	3
福岡市	57	博多湾	22 31 21	3
佐賀県	58	伊万里湾	17 17 25	3
長崎県	59	大村湾	7.9 7.3 8.4	3
大分県	60	大分川河口（大分市）	nd nd nd	0
宮崎県	61	大淀川河口（宮崎市）	nd nd nd	0
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 nd nd	0
沖縄県	64	那覇港	36 85 40	3

(注1) 検出下限値以上を検出とした。