

[22-2-2] 2,7-ジクロロナフタレン・底質(pg/g-dry)

調査年度：2008
 検出頻度（地点ベース）：51/63(欠測等：0)
 検出頻度（検体ベース）：133/189(欠測等：0)
 検出下限値：1.2
 定量下限値：3.1

	集計値(pg/g-dry)
幾何平均値	4.4
中央値	3.2
最大値	1,400
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	1
			nd	
			tr(1.2)	
	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）	4.4	2	
		6.9		
		nd		
4	苫小牧港	8.3	3	
		9.0		
		11		
青森県	5	十三湖	tr(2.8)	3
			3.4	
			tr(2.4)	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	nd	0
			nd	
			nd	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	tr(3.0)	3
			tr(2.8)	
			3.6	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	nd	1
			6.8	
			nd	
秋田県	9	八郎湖	nd	2
			tr(2.0)	
			tr(3.0)	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	nd	0
			nd	
			nd	
福島県	11	小名浜港	16	3
			20	
			7.0	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	tr(2.2)	2
			8.6	
			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	9.4	3
			13	
			22	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	nd	2
			4.4	
			9.1	
東京都	16	荒川河口（江東区）	130	3
			110	
			100	
17	隅田川河口（港区）	440	3	
		420		
		360		
横浜市	18	横浜港	510	3
			1,400	
			580	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	110	3
			89	
			100	
20	川崎港京浜運河	730	3	
		970		
		940		
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	4.3	2
			tr(1.4)	
			nd	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	6.9	3
			tr(1.8)	
			4.7	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	60	3
			3.7	
			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)	nd	1
			nd	
			13	
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	tr(3.0)	3
			tr(2.6)	
			3.1	
静岡県	27	清水港	tr(1.9)	2
			tr(1.3)	
			nd	
	28	天竜川 (磐田市)	tr(1.5)	1
nd				
nd				
愛知県	29	衣浦港	tr(1.5)	3
			tr(1.4)	
			tr(1.4)	
	30	名古屋港	3.2	3
tr(2.4)				
tr(2.4)				
三重県	31	四日市港	5.0	3
			7.8	
			15	
	32	鳥羽港	4.7	3
25				
10				
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	3.7	3
			tr(2.2)	
			tr(3.0)	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	nd	0
nd				
nd				
京都府	35	宮津港	15	3
			17	
			11	
京都市	36	桂川宮前橋 (京都市)	6.7	3
			9.7	
			11	
大阪府	37	大和川河口 (堺市)	11	3
			16	
			15	
大阪市	38	大阪港	98	3
			88	
			55	
	39	大阪港外	19	3
			41	
8.5				
40	淀川河口 (大阪市)	26	3	
		23		
		24		
41	淀川 (大阪市)			
兵庫県	42	姫路沖	5.8	3
			4.0	
			4.1	
神戸市	43	神戸港中央	41	3
			65	
			23	
奈良県	44	大和川 (王寺町)	4.7	2
			tr(1.5)	
			nd	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋 (和歌山市)	23	3
			3.9	
			3.3	
岡山県	46	水島沖	tr(1.5)	1
			nd	
			nd	
広島県	47	呉港	31	3
			32	
			22	
	48	広島湾	5.1	3
4.1				
tr(2.7)				

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(1.7)	2
			nd	
			tr(1.6)	
	50	宇部沖	tr(2.2)	3
			tr(2.6)	
			tr(2.5)	
51	萩沖	nd	0	
		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	37	3
20				
14				
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(2.3)	3
tr(1.6)				
4.3				
北九州市	56	洞海湾	31	3
17				
30				
福岡市	57	博多湾	tr(2.9)	3
tr(2.4)				
tr(2.5)				
佐賀県	58	伊万里湾	3.2	3
3.4				
3.6				
長崎県	59	大村湾	4.7	3
4.5				
4.5				
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）	tr(1.5)	1
nd				
nd				
沖縄県	64	那覇港	11	3
46				
18				

(注1) 検出下限値以上を検出とした。