

[6-5] o,p'-DDE・底質 (pg/g-dry)

調査年度：2008
 検出頻度（地点ベース）：63/64(欠測等：0)
 検出頻度（検体ベース）：186/192(欠測等：0)
 検出下限値：0.6
 定量下限値：1.4

	集計値(pg/g-dry)
幾何平均値	42
中央値	48
最大値	37,000
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）	18	3
			25	
			34	
	2	十勝川すずらん大橋（帯広市）	8.4	3
			12	
			9.6	
	3	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	110	3
			140	
			5.8	
	4	苫小牧港	12	3
			16	
			19	
青森県	5	十三湖	420	3
			380	
			230	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	1.7	3
			21	
			1.5	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	20	3
			19	
			17	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	1.5	3
			1.5	
			tr(1.0)	
秋田県	9	八郎湖	nd	2
			29	
			28	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	14	3
			10	
			16	
福島県	11	小名浜港	500	3
			730	
			260	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	9.3	3
			9.3	
			1.6	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	2.1	3
			tr(1.0)	
			1.7	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	860	3
			520	
			660	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	5.2	3
			27	
			180	
東京都	16	荒川河口（江東区）	1,800	3
			1,900	
			1,700	
17	隅田川河口（港区）	32,000	3	
		34,000		
		37,000		
横浜市	18	横浜港	1,600	3
			2,000	
			1,300	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	190	3
			140	
			140	
20	川崎港京浜運河	1,400	3	
		1,700		
		1,500		
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	77	3
			5.3	
			1.7	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	11	3
			11	
			8.8	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	85	3
			26	
			28	

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）	5.9	3
			7.1	
			8.4	
山梨県	25	荒川千秋橋（甲府市）	5.4	2
			1.5	
			nd	
長野県	26	諏訪湖湖心	300	3
			290	
			310	
静岡県	27	清水港	120	3
			86	
			45	
	28	天竜川（磐田市）	11	3
3.3				
1.7				
愛知県	29	衣浦港	110	3
			100	
			97	
	30	名古屋港	54	3
58				
110				
三重県	31	四日市港	69	3
			55	
			120	
	32	鳥羽港	1,700	3
27				
20				
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	200	3
			210	
			170	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	18	3
22				
25				
京都府	35	宮津港	9.4	3
			47	
			49	
京都市	36	桂川宮前橋（京都市）	5.4	3
			12	
			4.3	
大阪府	37	大和川河口（堺市）	310	3
			330	
			370	
大阪市	38	大阪港	1,000	3
			500	
			290	
	39	大阪港外	280	3
			450	
			170	
	40	淀川河口（大阪市）	190	3
180				
190				
41	淀川（大阪市）	84	3	
		88		
		73		
兵庫県	42	姫路沖	35	3
			37	
			34	
神戸市	43	神戸港中央	410	3
			490	
			180	
奈良県	44	大和川（王寺町）	130	3
			25	
			7.1	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	2,100	3
			1,000	
			1,800	
岡山県	46	水島沖	7.9	3
			9.3	
			9.5	
広島県	47	呉港	190	3
			270	
			160	
	48	広島湾	77	3
			76	
73				

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	15	3
			56	
			13	
	50	宇部沖	31	3
			27	
			30	
	51	萩沖	11	3
			13	
			11	
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	4.7	3
4.5				
4.4				
香川県	53	高松港	480	3
500				
120				
愛媛県	54	新居浜港	2.9	3
2.3				
2.4				
高知県	55	四万十川河口（四万十市）	14	3
3.5				
85				
北九州市	56	洞海湾	200	3
110				
110				
福岡市	57	博多湾	100	3
110				
110				
佐賀県	58	伊万里湾	54	3
62				
62				
長崎県	59	大村湾	110	3
100				
100				
大分県	60	大分川河口（大分市）	nd	2
tr(0.9)				
tr(0.9)				
宮崎県	61	大淀川河口（宮崎市）	tr(1.0)	3
tr(0.8)				
tr(1.0)				
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）	2.5	3
			1.7	
			tr(1.3)	
沖縄県	64	那覇港	210	3
6,300				
370				

(注1) 検出下限値以上を検出とした。