

[6-5] o,p'-DDE・底質 (pg/g-dry)

調査年度：2009  
 検出頻度（地点ベース）：64/64(欠測等：0)  
 検出頻度（検体ベース）：191/192(欠測等：0)  
 検出下限値：0.2  
 定量下限値：0.6

	集計値(pg/g-dry)
幾何平均値	31
中央値	31
最大値	33,000
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）	4.6	3
			4.4	
			4.5	
	2	十勝川すずらん大橋（帯広市）	6.2	3
			2.7	
			5.0	
	3	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	65	3
			32	
			110	
	4	苫小牧港	11	3
			7.7	
			12	
青森県	5	十三湖	230	3
			210	
			370	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	1.7	3
			22	
			2.6	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	14	3
			15	
			14	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	0.8	3
			0.8	
			0.8	
秋田県	9	八郎湖	0.7	3
			0.8	
			22	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	39	3
			28	
			30	
福島県	11	小名浜港	500	3
			570	
			530	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	5.5	3
			18	
			0.6	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	2.0	3
			0.7	
			1.0	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	490	3
			210	
			440	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	6.2	3
			90	
			96	
東京都	16	荒川河口（江東区）	1,100	3
			2,100	
			2,300	
	17	隅田川河口（港区）	26,000	3
28,000				
横浜市	18	横浜港	760	3
			1,300	
			920	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	120	3
			170	
			140	
	20	川崎港京浜運河	2,800	3
1,400				
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	41	3
			4.7	
			1.5	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	12	3
			8.9	
			11	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	64	3
			19	
			15	

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）	2.2	3
			1.6	
			2.0	
山梨県	25	荒川千秋橋（甲府市）	0.6	3
			1.7	
			tr(0.3)	
長野県	26	諏訪湖湖心	210	3
			200	
			220	
静岡県	27	清水港	110	3
			42	
			29	
静岡県	28	天竜川（磐田市）	8.8	3
			2.3	
			1.7	
愛知県	29	衣浦港	30	3
			27	
			24	
愛知県	30	名古屋港	27	3
			34	
			39	
三重県	31	四日市港	33	3
			52	
			80	
三重県	32	鳥羽港	150	3
			20	
			10	
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	150	3
			120	
			100	
滋賀県	34	琵琶湖唐崎沖中央	13	3
			9.0	
			14	
京都府	35	宮津港	2.4	3
			34	
			39	
京都市	36	桂川宮前橋（京都市）	3.7	3
			8.1	
			6.1	
大阪府	37	大和川河口（堺市）	220	3
			170	
			230	
大阪府	38	大阪港	1,900	3
			630	
			400	
大阪府	39	大阪港外	140	3
			31	
			140	
大阪府	40	淀川河口（大阪市）	350	3
			160	
			140	
大阪府	41	淀川（大阪市）	100	3
			110	
			88	
兵庫県	42	姫路沖	40	3
			45	
			50	
神戸市	43	神戸港中央	330	3
			320	
			180	
奈良県	44	大和川（王寺町）	6.2	3
			4.8	
			4.0	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	1,400	3
			320	
			1,300	
岡山県	46	水島沖	13	3
			13	
			13	
広島県	47	呉港	210	3
			200	
			130	
広島県	48	広島湾	63	3
			65	
			61	

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	19	3
			11	
			11	
	50	宇部沖	31	3
			20	
			29	
	51	萩沖	10	3
			7.3	
			10	
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	6.2	3
			4.9	
			12	
香川県	53	高松港	75	3
			38	
			230	
愛媛県	54	新居浜港	1.2	3
			12	
			18	
高知県	55	四万十川河口（四万十市）	15	3
			8.4	
			20	
北九州市	56	洞海湾	110	3
			43	
			200	
福岡市	57	博多湾	86	3
			91	
			83	
佐賀県	58	伊万里湾	51	3
			51	
			72	
長崎県	59	大村湾	83	3
			81	
			67	
大分県	60	大分川河口（大分市）	2.6	3
			tr(0.4)	
			15	
宮崎県	61	大淀川河口（宮崎市）	0.7	3
			1.8	
			0.6	
鹿児島県	62	天降川（霧島市）	1.0	2
			tr(0.4)	
			nd	
	63	五反田川五反田橋（いちき串木野市）	1.4	3
			1.1	
			0.9	
沖縄県	64	那覇港	170	3
			1,600	
			290	

(注1) 検出下限値以上を検出とした。

(注2) ※は参考値として扱った。