

[1-3] トリクロロビフェニル類・底質 (pg/g-dry)

調査年度：2006

検出頻度（地点ベース）：64/64（欠測等：0）

検出頻度（検体ベース）：192/192（欠測等：0）

検出下限値：0.1

定量下限値：0.4

	集計値 (pg/g-dry)
幾何平均値	1,300
中央値	1,100
最大値	160,000
最小値	8.3

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）	65	3
			54	
			60	
	2	十勝川すずらん大橋（帯広市）	44	3
			27	
			41	
	3	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	360	3
			560	
			410	
	4	苫小牧港	2,700	3
			500	
			550	
青森県	5	十三湖	580	3
			680	
			540	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	56	3
			56	
			95	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	610	3
			1,400	
			790	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	40	3
			40	
			120	
秋田県	9	八郎湖	160	3
			260	
			42	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	330	3
			240	
			280	
福島県	11	小名浜港	12,000	3
			11,000	
			8,800	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	700	3
			1,600	
			280	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	720	3
			450	
			170	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	8,300	3
			3,800	
			7,500	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	5,700	3
			7,100	
			17,000	
東京都	16	荒川河口（江東区）	38,000	3
			35,000	
			32,000	
	17	隅田川河口（港区）	120,000	3
			110,000	
			120,000	
横浜市	18	横浜港	13,000	3
			14,000	
			17,000	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	19,000	3
			14,000	
			9,700	
	20	川崎港京浜運河	41,000	3
			27,000	
			25,000	

地方公共団体	地点番号	調査地点	測定値 [pg/g-dry]	検出数
新潟県	21	信濃川下流(新潟市)	640	3
			96	
			67	
富山県	22	神通川河口菰浦橋(富山市)	360	3
			310	
			240	
石川県	23	犀川河口(金沢市)	150,000	3
			360	
			530	
福井県	24	笙の川三島橋(敦賀市)	460	3
			230	
			760	
山梨県	25	荒川千秋橋(甲府市)	13	3
			33	
			39	
長野県	26	諏訪湖湖心	1,500	3
			1,500	
			1,200	
静岡県	27	清水港	3,700	3
			2,400	
			1,600	
	28	天竜川(磐田市)	37	3
			28	
			23	
愛知県	29	衣浦港	3,000	3
			2,700	
			2,800	
	30	名古屋港	8,500	3
			8,100	
			7,800	
三重県	31	四日市港	8,600	3
			8,600	
			9,200	
	32	鳥羽港	2,500	3
			1,100	
			470	
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	2,800	3
			2,600	
			2,200	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	2,400	3
			3,600	
			3,300	
京都府	35	宮津港	460	3
			480	
			510	
京都市	36	桂川宮前橋(京都市)	2,600	3
			2,600	
			2,100	
大阪府	37	大和川河口(堺市)	9,700	3
			12,000	
			8,700	
大阪市	38	大阪港	130,000	3
			160,000	
			100,000	
	39	大阪港外	110,000	3
			42,000	
			26,000	
	40	淀川河口(大阪市)	49,000	3
			19,000	
			22,000	
	41	淀川(大阪市)	12,000	3
			11,000	
			11,000	
兵庫県	42	姫路沖	7,100	3
			7,400	
			6,600	
神戸市	43	神戸港中央	23,000	3
			11,000	
			14,000	

地方公共団体	地点番号	調査地点	測定値 [pg/g-dry]	検出数
奈良県	44	大和川(王寺町)	360	3
			360	
			86	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋(和歌山市)	2,400	3
			1,000	
			550	
岡山県	46	水島沖	900	3
			940	
			1,200	
広島県	47	呉港	14,000	3
			9,100	
			7,100	
	48	広島湾	4,600	3
			4,100	
			3,800	
山口県	49	徳山湾	620	3
			630	
			730	
	50	宇部沖	930	3
			900	
			790	
	51	萩沖	320	3
			320	
			310	
徳島県	52	吉野川河口(徳島市)	66	3
			95	
			130	
香川県	53	高松港	37,000	3
			11,000	
			8,600	
愛媛県	54	新居浜港	130	3
			250	
			140	
高知県	55	四万十川河口(四万十市)	140	3
			49	
			460	
北九州市	56	洞海湾	52,000	3
			64,000	
			38,000	
福岡市	57	博多湾	1,700	3
			1,800	
			1,500	
佐賀県	58	伊万里湾	1,000	3
			970	
			1,100	
長崎県	59	大村湾	800	3
			920	
			640	
大分県	60	大分川河口(大分市)	77	3
			1,300	
			640	
宮崎県	61	大淀川河口(宮崎市)	16	3
			8.3	
			27	
鹿児島県	62	天降川(隼人町)	76	3
			18	
			23	
	63	五反田川五反田橋(いちき串木野市)	97	3
			25	
			39	
沖縄県	64	那覇港	4,300	3
			8,700	
			11,000	

(注1) 検出下限値以上を検出とした。