

[7-2] trans-クロルデン・底質 (pg/g-dry)

調査年度：2008  
 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：0.8  
 定量下限値：2.0

	集計値(pg/g-dry)
幾何平均値	93
中央値	66
最大値	10,000
最小値	2.4

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）	17	3
			25	
			38	
	2	十勝川すずらん大橋（帯広市）	21	3
			29	
			24	
	3	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	220	3
			350	
			19	
	4	苫小牧港	28	3
			34	
			35	
青森県	5	十三湖	76	3
			89	
			99	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	6.7	3
			1,100	
			3.0	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	40	3
			41	
			37	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	19	3
			21	
			18	
秋田県	9	八郎湖	2.4	3
			57	
			57	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	27	3
			22	
			31	
福島県	11	小名浜港	64	3
			69	
			35	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	38	3
			55	
			10	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	79	3
			37	
			170	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	230	3
			290	
			470	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	160	3
			680	
			3,600	
東京都	16	荒川河口（江東区）	1,700	3
			1,400	
			1,400	
17	隅田川河口（港区）	2,900	3	
		3,200		
		3,100		
横浜市	18	横浜港	220	3
			620	
			390	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	1,300	3
			1,200	
			1,200	
20	川崎港京浜運河	340	3	
		530		
		290		
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	120	3
			18	
			27	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	110	3
			120	
			76	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	1,200	3
			560	
			470	

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）	58	3
			52	
			50	
山梨県	25	荒川千秋橋（甲府市）	350	3
			79	
			20	
長野県	26	諏訪湖湖心	290	3
			280	
			320	
静岡県	27	清水港	49	3
			40	
			36	
	28	天竜川（磐田市）	25	3
11				
愛知県	29	衣浦港	6.2	3
			77	
			68	
	30	名古屋港	120	3
55				
52				
三重県	31	四日市港	34	3
			66	
			58	
	32	鳥羽港	49	3
36				
19				
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	450	3
			440	
			460	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	92	3
93				
81				
京都府	35	宮津港	53	3
			33	
			9.1	
京都市	36	桂川宮前橋（京都市）	27	3
			92	
			41	
大阪府	37	大和川河口（堺市）	5,200	3
			3,800	
			4,800	
大阪市	38	大阪港	1,300	3
			1,100	
			670	
	39	大阪港外	67	3
49				
65				
40	淀川河口（大阪市）	1,700	3	
		1,900		
		1,600		
41	淀川（大阪市）	1,300	3	
		2,900		
		1,800		
兵庫県	42	姫路沖	80	3
			71	
			63	
神戸市	43	神戸港中央	170	3
			170	
			150	
奈良県	44	大和川（王寺町）	2,800	3
			430	
			160	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	410	3
			120	
			91	
岡山県	46	水島沖	12	3
			12	
			11	
広島県	47	呉港	130	3
			180	
			100	
	48	広島湾	91	3
100				
			75	

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	22	3
			23	
			20	
	50	宇部沖	38	3
			35	
			38	
	51	萩沖	4.2	3
			4.3	
			4.2	
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	7.9	3
8.0				
7.3				
香川県	53	高松港	7,100	3
480				
1,200				
愛媛県	54	新居浜港	3.7	3
5.0				
3.3				
高知県	55	四万十川河口（四万十市）	50	3
92				
180				
北九州市	56	洞海湾	250	3
110				
220				
福岡市	57	博多湾	66	3
66				
86				
佐賀県	58	伊万里湾	33	3
31				
32				
長崎県	59	大村湾	49	3
55				
55				
大分県	60	大分川河口（大分市）	9.6	3
23				
23				
宮崎県	61	大淀川河口（宮崎市）	7.7	3
17				
10				
鹿児島県	62	天降川（霧島市）	13	3
			16	
			11	
	63	五反田川五反田橋（いちき串木野市）	140	3
			31	
			22	
沖縄県	64	那覇港	3,400	3
10,000				
8,800				

(注1) 検出下限値以上を検出とした。