

[7-5] trans - ノナクロル・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：2.2

	集計値(pg/g-dry)
幾何平均値	79
中央値	53
最大値	8,400
最小値	tr(1.6)

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）	15	3
			23	
			46	
	2	十勝川すずらん大橋（帯広市）	11	3
			15	
			13	
	3	石狩川河口石狩河口橋（石狩市）	77	3
			130	
			6.1	
	4	苫小牧港	17	3
			24	
			22	
青森県	5	十三湖	24	3
			34	
			46	
岩手県	6	豊沢川（花巻市）	6.6	3
			1,000	
			3.4	
宮城県	7	仙台湾（松島湾）	27	3
			29	
			29	
仙台市	8	広瀬川広瀬大橋（仙台市）	22	3
			25	
			21	
秋田県	9	八郎湖	tr(1.6)	3
			53	
			55	
山形県	10	最上川河口（酒田市）	35	3
			26	
			40	
福島県	11	小名浜港	50	3
			47	
			23	
茨城県	12	利根川河口かもめ大橋（神栖市）	41	3
			58	
			11	
栃木県	13	田川（宇都宮市）	77	3
			37	
			150	
千葉県	14	市原・姉崎海岸	130	3
			230	
			340	
千葉市	15	花見川河口（千葉市）	150	3
			710	
			3,600	
東京都	16	荒川河口（江東区）	1,900	3
			1,500	
			1,500	
17	隅田川河口（港区）	2,500	3	
		2,600		
		2,800		
横浜市	18	横浜港	170	3
			530	
			320	
川崎市	19	多摩川河口（川崎市）	1,600	3
			1,600	
			1,400	
20	川崎港京浜運河	270	3	
		440		
		220		
新潟県	21	信濃川下流（新潟市）	110	3
			13	
			22	
富山県	22	神通川河口萩浦橋（富山市）	120	3
			140	
			110	
石川県	23	犀川河口（金沢市）	1,400	3
			530	
			430	

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）	62	3
			57	
			56	
山梨県	25	荒川千秋橋（甲府市）	360	3
			79	
			23	
長野県	26	諏訪湖湖心	250	3
			230	
			250	
静岡県	27	清水港	35	3
			28	
			27	
	28	天竜川（磐田市）	41	3
22				
12				
愛知県	29	衣浦港	35	3
			30	
			61	
	30	名古屋港	31	3
35				
20				
三重県	31	四日市港	33	3
			49	
			50	
	32	鳥羽港	35	3
27				
18				
滋賀県	33	琵琶湖南比良沖中央	260	3
			260	
			310	
	34	琵琶湖唐崎沖中央	71	3
74				
65				
京都府	35	宮津港	36	3
			26	
			7.5	
京都市	36	桂川宮前橋（京都市）	27	3
			91	
			40	
大阪府	37	大和川河口（堺市）	4,700	3
			3,900	
			4,500	
大阪市	38	大阪港	1,100	3
			980	
			570	
	39	大阪港外	59	3
			36	
40	淀川河口（大阪市）	56	3	
		1,800		
		2,000		
41	淀川（大阪市）	1,600	3	
		1,200		
		2,800		
兵庫県	42	姫路沖	1,800	3
			62	
			52	
神戸市	43	神戸港中央	45	3
			130	
			140	
			130	
奈良県	44	大和川（王寺町）	4,000	3
			420	
			130	
和歌山県	45	紀の川河口紀の川大橋（和歌山市）	400	3
			130	
			89	
岡山県	46	水島沖	11	3
			9.5	
			8.9	
広島県	47	呉港	100	3
			120	
			79	
	48	広島湾	68	3
			79	
			67	

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
			18	
			16	
	50	宇部沖	29	3
			21	
			26	
	51	萩沖	2.7	3
			2.7	
			2.7	
徳島県	52	吉野川河口（徳島市）	7.1	3
5.9				
6.2				
香川県	53	高松港	6,700	3
510				
1,200				
愛媛県	54	新居浜港	3.8	3
5.2				
3.4				
高知県	55	四万十川河口（四万十市）	52	3
99				
130				
北九州市	56	洞海湾	160	3
68				
160				
福岡市	57	博多湾	52	3
52				
80				
佐賀県	58	伊万里湾	26	3
25				
25				
長崎県	59	大村湾	35	3
33				
38				
大分県	60	大分川河口（大分市）	7.5	3
21				
19				
宮崎県	61	大淀川河口（宮崎市）	9.5	3
17				
11				
鹿児島県	62	天降川（霧島市）	14	3
			15	
			11	
	63	五反田川五反田橋（いちき串木野市）	180	3
			57	
32	那覇港	2,600	3	
		8,400		
		6,800		

(注1) 検出下限値以上を検出とした。