

[7-2]trans-クロルデン・生物[pg/g-wet]

調査年度:2007

検出頻度(地点ベース):25/25(欠測等:0)

検出頻度(検体ベース):121/121(欠測等:0)

検出下限値:2

定量下限値:6

	集計値 [pg/g-wet]
幾何平均値	130
中央値	170
最大値	2,100
最小値	tr(3)

	貝類	魚類	鳥類
検出頻度(地点ベース)	7/7	16/16	2/2
検出頻度(検体ベース)	31/31	80/80	10/10
幾何平均値	360	120	7
中央値	460	100	8
最大値	1,500	2,100	19
最小値	34	8	tr(3)

	地方公共団体	地点 番号	調査地点	生物種	検体番号	測定値 [pg/g-wet]	
貝類	岩手県	1	山田湾	ムラサキイガイ	1	40	
					2	40	
					3	39	
			山田湾 二重測定		4	40	
					5	34	
					3	※39	
	横浜市	2	横浜港	ムラサキイガイ	1	460	
					2	390	
					3	520	
					4	430	
					5	440	
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	1	180	
					2	180	
					3	160	
					4	150	
					5	130	
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	1	1,200	
					2	1,300	
					3	1,400	
			島根半島沿岸七類湾 二重測定		4	1,100	
					5	1,400	
3					※1,400		
徳島県	5	鳴門	イガイ	1	1,200		
				2	740		
				3	1,100		
		鳴門 二重測定		4	560		
				5	690		
				3	※1,200		
香川県	6	高松港	イガイ	1	990		
				2	1,000		
				3	920		
				4	260		
				5	260		
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイガイ	1	1,500		
		洞海湾 二重測定		1	※1,500		
魚類	北海道	1	釧路沖	シロサケ	1	50	
					2	89	
					3	81	
					4	53	
					5	33	
		2	釧路沖		ウサギアイナメ	1	10
						2	9
						3	9
			釧路沖 二重測定			4	8
						5	9
	3	※8					
	3	日本海沖(岩内沖)	アイナメ	1	28		
				2	37		
				3	37		
				4	38		
				5	44		
岩手県	4	山田湾	アイナメ	1	24		
				2	13		
				3	14		
		山田湾 二重測定		4	12		
				5	17		
				3	※14		

地方公共団体	地点番号	調査地点	生物種	検体番号	測定値 [pg/g-wet]		
魚類	宮城県	仙台湾 (松島湾)	スズキ	1	28		
				2	20		
				3	21		
				4	22		
				5	38		
		仙台湾 (松島湾) 二重測定	3	※22			
	茨城県	6	常磐沖	サンマ	1	170	
					2	210	
					3	270	
					4	270	
					5	220	
	東京都	7	東京湾	スズキ	1	1,100	
					2	1,200	
					3	870	
					4	910	
					5	840	
東京湾 二重測定			3	※880			
川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	1	770		
				2	960		
				3	740		
				4	580		
				5	580		
滋賀県	9	琵琶湖安曇川 (高島市)	ウグイ	1	1,200		
				2	1,400		
				3	1,100		
				4	1,100		
				5	1,000		
		琵琶湖安曇川 (高島市) 二重測定	3	※940			
大阪府	10	大阪湾	スズキ	1	1,200		
				2	2,100		
				3	1,700		
				4	1,200		
				5	1,000		
兵庫県	11	姫路沖	スズキ	1	230		
				2	250		
				3	510		
				4	430		
				5	680		
		姫路沖 二重測定	3	※480			
鳥取県	12	中海	スズキ	1	84		
				2	77		
				3	85		
				4	64		
				5	53		
		中海 二重測定	3	※78			
広島市	13	広島湾	スズキ	1	190		
				2	120		
				3	180		
				4	270		
				5	290		
高知県	14	四万十川河口 (四万十市)	スズキ	1	36		
				2	23		
				3	37		
				4	29		
				5	27		
鹿児島県	15	薩摩半島西岸	スズキ	1	46		
				2	55		
				3	40		
				4	48		
				5	43		
沖縄県	16	中城湾	ミナミクロダイ	1	530		
				2	290		
				3	120		
				4	190		
				5	250		
		中城湾 二重測定	3	※130			
鳥類	1	青森県	1	蕪島 (八戸市)	ウミネコ	1	19
						2	13
						3	17
						4	17
						5	19
		蕪島 (八戸市) 二重測定	3	※17			
岩手県	2	盛岡市郊外		ムクドリ	1	tr(3)	
					2	tr(3)	
					3	tr(3)	
					4	tr(3)	
					5	tr(3)	

(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。