

[7-5]trans-ノナクロル・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:3

定量下限値:7

	集計値 [pg/g-wet]
幾何平均値	690
中央値	650
最大値	7,900
最小値	71

	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	540	780	590
中央値	610	680	680
最大値	2,400	7,900	1,400
最小値	71	71	200

	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	86
			山田湾 二重測定		3	※84
	横浜市	2	横浜港	ムラサキイガイ	1	670
					2	530
					3	750
					4	610
					5	650
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	1	280
					2	270
					3	260
					4	250
					5	220
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	1	2,100
			島根半島沿岸七類湾 二重測定		2	2,200
			3		2,300	
			4		1,800	
			5		2,400	
	徳島県	5	鳴門	イガイ	1	810
			鳴門 二重測定		2	680
			3		620	
			4		530	
5			580			
香川県	6	高松港	イガイ	1	1,800	
				2	1,800	
				3	1,700	
				4	550	
				5	550	
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイガイ	1	1,800	
		洞海湾 二重測定		1	※1,700	
魚類	北海道	1	釧路沖	シロサケ	1	240
					2	420
					3	330
					4	230
					5	160
	北海道	2	釧路沖	ウサギアイナメ	1	94
					2	110
					3	71
					4	78
					5	85
	北海道	3	日本海沖(岩内沖)	アイナメ	3	※73
					1	270
					2	340
岩手県	4	山田湾	アイナメ	3	350	
				4	350	
				5	430	
				1	230	
				2	140	
岩手県	4	山田湾 二重測定	アイナメ	3	140	
				4	110	
				5	140	
岩手県	4	山田湾 二重測定	アイナメ	3	※130	

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	120	
				2	90	
				3	96	
				4	100	
				5	150	
		仙台湾 (松島湾) 二重測定	3	※96		
	茨城県	6	常磐沖	サンマ	1	450
					2	610
					3	760
					4	730
					5	690
	東京都	7	東京湾	スズキ	1	4,000
					2	5,600
					3	3,300
					4	3,900
					5	3,400
東京湾 二重測定			3	※3,300		
川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	1	2,700	
				2	3,100	
				3	3,100	
				4	2,300	
				5	2,800	
滋賀県	9	琵琶湖安曇川 (高島市)	ウグイ	1	3,100	
				2	4,100	
				3	3,000	
				4	3,100	
				5	2,900	
		琵琶湖安曇川 (高島市) 二重測定	3	※2,500		
大阪府	10	大阪湾	スズキ	1	4,200	
				2	7,900	
				3	5,700	
				4	4,500	
				5	3,600	
兵庫県	11	姫路沖	スズキ	1	1,300	
				2	1,500	
				3	2,200	
				4	2,500	
				5	3,100	
		姫路沖 二重測定	3	※2,100		
鳥取県	12	中海	スズキ	1	490	
				2	450	
				3	540	
				4	430	
				5	360	
		中海 二重測定	3	※480		
広島市	13	広島湾	スズキ	1	1,600	
				2	1,000	
				3	1,600	
				4	1,900	
				5	1,900	
高知県	14	四万十川河口 (四万十市)	スズキ	1	530	
				2	430	
				3	440	
				4	380	
				5	400	
鹿児島県	15	薩摩半島西岸	スズキ	1	740	
				2	830	
				3	650	
				4	610	
				5	660	
沖縄県	16	中城湾	ミナミクロダイ	1	5,200	
				2	2,800	
				3	1,500	
				4	3,600	
				5	2,800	
		中城湾 二重測定	3	※1,500		
鳥類	1	蕪島 (八戸市)	ウミネコ	1	1,400	
				2	970	
				3	1,200	
				4	960	
				5	1,200	
		蕪島 (八戸市) 二重測定	3	※1,200		
岩手県	2	盛岡市郊外	ムクドリ	1	380	
				2	260	
				3	200	
				4	390	
				5	370	

(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。