

[7-4]cis-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:1

定量下限値:3

	集計値 [pg/g-wet]
幾何平均値	260
中央値	260
最大値	3,700
最小値	16

	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	210	310	120
中央値	250	280	140
最大値	1,000	3,700	300
最小値	26	16	42

	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	31
					2	30
					3	32
			山田湾 二重測定		4	31
					5	26
					3	※31
	横浜市	2	横浜港	ムラサキイガイ	1	290
					2	250
					3	340
					4	280
					5	290
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	1	110
					2	110
					3	100
					4	100
					5	92
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	1	780
					2	790
					3	830
			島根半島沿岸七類湾 二重測定		4	670
					5	860
3					※870	
徳島県	5	鳴門	イガイ	1	190	
				2	170	
				3	160	
		鳴門 二重測定		4	130	
				5	160	
				3	※170	
香川県	6	高松港	イガイ	1	1,000	
				2	1,000	
				3	940	
				4	300	
				5	300	
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイガイ	1	850	
		洞海湾 二重測定		1	※820	
魚類	北海道	1	釧路沖	シロサケ	1	61
					2	96
					3	74
					4	53
					5	35
		2	釧路沖	ウサギアイナメ	1	21
					2	23
					3	16
			釧路沖 二重測定		4	17
					5	20
	3	日本海沖(岩内沖)	アイナメ	3	※17	
				1	88	
				2	120	
				3	120	
				4	120	
岩手県	4	山田湾	アイナメ	5	140	
				1	82	
				2	49	
		山田湾 二重測定		3	47	
				4	39	
5	50					
3	※45					

	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	5	仙台湾 (松島湾)	スズキ	1	58
					2	47
					3	50
					4	51
					5	66
			仙台湾 (松島湾) 二重測定	3	※48	
	茨城県	6	常磐沖	サンマ	1	150
					2	210
					3	260
					4	240
					5	230
	東京都	7	東京湾	スズキ	1	2,000
					2	2,800
					3	1,700
					4	1,800
					5	1,700
			東京湾 二重測定	3	※1,700	
	川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	1	1,200
					2	1,400
					3	1,400
					4	1,200
					5	1,400
	滋賀県	9	琵琶湖安曇川 (高島市)	ウグイ	1	1,800
					2	2,500
					3	1,700
4					1,800	
5					1,600	
琵琶湖安曇川 (高島市) 二重測定			3	※1,500		
大阪府	10	大阪湾	スズキ	1	1,900	
				2	3,700	
				3	2,500	
				4	2,400	
				5	1,700	
兵庫県	11	姫路沖	スズキ	1	720	
				2	840	
				3	1,200	
				4	1,300	
				5	1,700	
		姫路沖 二重測定	3	※1,100		
鳥取県	12	中海	スズキ	1	260	
				2	250	
				3	280	
				4	220	
				5	190	
		中海 二重測定	3	※250		
広島市	13	広島湾	スズキ	1	620	
				2	420	
				3	590	
				4	750	
				5	720	
高知県	14	四万十川河口 (四万十市)	スズキ	1	180	
				2	160	
				3	160	
				4	130	
				5	140	
鹿児島県	15	薩摩半島西岸	スズキ	1	350	
				2	400	
				3	300	
				4	280	
				5	300	
沖縄県	16	中城湾	ミナミクロダイ	1	1,500	
				2	1,000	
				3	440	
				4	1,100	
				5	1,100	
		中城湾 二重測定	3	※430		
鳥類	1	蕪島 (八戸市)	ウミネコ	1	300	
				2	200	
				3	260	
				4	210	
				5	270	
		蕪島 (八戸市) 二重測定	3	※260		
岩手県	2	盛岡市郊外	ムクドリ	1	83	
				2	52	
				3	42	
				4	77	
				5	74	

(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。