

[7-1]cis-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:5

	集計値 [pg/g-wet]
幾何平均値	390
中央値	380
最大値	19,000
最小値	tr(4)

	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	760	410	30
中央値	590	360	83
最大値	19,000	5,200	230
最小値	59	30	tr(4)

	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	77
					2	69
					3	69
			山田湾 二重測定		4	69
					5	59
			3		※68	
	横浜市	2	横浜港	ムラサキイガイ	1	590
					2	510
					3	690
					4	560
					5	580
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	1	270
					2	260
					3	240
					4	230
					5	200
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	1	1,400
					2	1,500
					3	1,600
			島根半島沿岸七類湾 二重測定		4	1,300
					5	1,600
3					※1,700	
徳島県	5	鳴門	イガイ	1	19,000	
				2	16,000	
				3	13,000	
		鳴門 二重測定		4	11,000	
				5	8,900	
				3	※14,000	
香川県	6	高松港	イガイ	1	1,500	
				2	1,500	
				3	1,300	
				4	380	
				5	390	
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイガイ	1	1,900	
		洞海湾 二重測定		1	※1,900	
魚類	北海道	1	釧路沖	シロサケ	1	180
					2	330
					3	290
					4	170
					5	110
		2	釧路沖	ウサギアイナメ	1	40
					2	42
					3	30
			釧路沖 二重測定		4	33
					5	38
	3	※31				
	3	日本海沖(岩内沖)	アイナメ	1	130	
				2	170	
				3	170	
4				160		
5				180		
岩手県	4	山田湾	アイナメ	1	110	
				2	59	
				3	58	
		山田湾 二重測定		4	47	
				5	67	
3	※56					

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	67	
				2	48	
				3	52	
				4	55	
				5	86	
		仙台湾 (松島湾) 二重測定	3	※51		
	茨城県	6	常磐沖	サンマ	1	630
					2	810
					3	1,000
					4	1,000
					5	890
	東京都	7	東京湾	スズキ	1	3,000
					2	3,700
					3	2,500
					4	2,700
					5	2,400
東京湾 二重測定			3	※2,500		
川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	1	1,900	
				2	2,400	
				3	2,000	
				4	1,600	
				5	1,800	
滋賀県	9	琵琶湖安曇川 (高島市)	ウグイ	1	3,000	
				2	3,800	
				3	2,800	
				4	2,800	
				5	2,400	
		琵琶湖安曇川 (高島市) 二重測定	3	※2,400		
大阪府	10	大阪湾	スズキ	1	3,100	
				2	5,200	
				3	4,300	
				4	3,200	
				5	2,700	
兵庫県	11	姫路沖	スズキ	1	730	
				2	770	
				3	1,500	
				4	1,500	
				5	2,100	
		姫路沖 二重測定	3	※1,400		
鳥取県	12	中海	スズキ	1	250	
				2	220	
				3	260	
				4	200	
				5	170	
		中海 二重測定	3	※230		
広島市	13	広島湾	スズキ	1	630	
				2	380	
				3	540	
				4	680	
				5	770	
高知県	14	四万十川河口 (四万十市)	スズキ	1	120	
				2	69	
				3	110	
				4	96	
				5	86	
鹿児島県	15	薩摩半島西岸	スズキ	1	230	
				2	260	
				3	190	
				4	200	
				5	200	
沖縄県	16	中城湾	ミナミクロダイ	1	1,800	
				2	1,500	
				3	550	
				4	920	
				5	850	
		中城湾 二重測定	3	※550		
鳥類	1	蕪島 (八戸市)	ウミネコ	1	230	
				2	160	
				3	230	
				4	210	
				5	230	
		蕪島 (八戸市) 二重測定	3	※230		
岩手県	2	盛岡市郊外	ムクドリ	1	tr(4)	
				2	tr(4)	
				3	tr(4)	
				4	5	
				5	tr(4)	

(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。