

[8]ヘプタクロル類・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):115/121(欠測等:0)

検出下限値:※※8

定量下限値:※※23

	集計値 [pg/g-wet]
幾何平均値	46
中央値	34
最大値	1,200
最小値	nd

	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	74/80	10/10
幾何平均値	35	40	280
中央値	24	49	270
最大値	1,200	400	350
最小値	tr(8)	nd	250

	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	tr(18)
					2	tr(16)
					3	tr(14)
					4	tr(14)
					5	tr(13)
	横浜市	2	横浜港	ムラサキイガイ	1	24
					2	tr(20)
					3	28
					4	23
					5	tr(22)
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	1	tr(10)
					2	tr(10)
					3	tr(9)
					4	tr(8)
					5	tr(8)
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	1	29
					2	31
					3	32
					4	26
					5	29
	徳島県	5	鳴門	イガイ	1	1,200
2					840	
3					730	
4					540	
5					550	
香川県	6	高松港	イガイ	1	34	
				2	40	
				3	33	
				4	tr(9)	
				5	tr(10)	
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイガイ	1	120	
魚類		1	釧路沖	シロサケ	1	53
					2	170
					3	100
					4	59
					5	42
	北海道	2	釧路沖	ウサギアイナメ	1	tr(22)
					2	tr(19)
					3	tr(16)
					4	tr(17)
					5	tr(16)
		3	日本海沖(岩内沖)	アイナメ	1	56
					2	65
					3	68
					4	73
					5	69
岩手県	4	山田湾	アイナメ	1	34	
				2	tr(15)	
				3	tr(17)	
				4	tr(15)	
				5	27	

	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	tr(10)
					2	nd
					3	tr(8)
					4	nd
					5	tr(16)
	茨城県	6	常磐沖	サンマ	1	130
					2	200
					3	280
					4	320
					5	290
	東京都	7	東京湾	スズキ	1	160
					2	140
					3	110
					4	150
					5	110
	川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	1	120
2					130	
3					110	
4					83	
5					72	
滋賀県	9	琵琶湖安曇川 (高島市)	ウグイ	1	100	
				2	110	
				3	98	
				4	96	
				5	92	
大阪府	10	大阪湾	スズキ	1	90	
				2	110	
				3	130	
				4	94	
				5	69	
兵庫県	11	姫路沖	スズキ	1	24	
				2	32	
				3	44	
				4	35	
				5	99	
鳥取県	12	中海	スズキ	1	tr(21)	
				2	tr(19)	
				3	tr(21)	
				4	tr(16)	
				5	tr(11)	
広島市	13	広島湾	スズキ	1	tr(12)	
				2	tr(11)	
				3	tr(18)	
				4	tr(19)	
				5	tr(21)	
高知県	14	四万十川河口 (四万十市)	スズキ	1	tr(9)	
				2	nd	
				3	nd	
				4	nd	
				5	nd	
鹿児島県	15	薩摩半島西岸	スズキ	1	tr(16)	
				2	tr(15)	
				3	tr(13)	
				4	tr(15)	
				5	tr(12)	
沖縄県	16	中城湾	ミナミクロダイ	1	400	
				2	290	
				3	95	
				4	130	
				5	130	
鳥類	青森県	1	蕪島 (八戸市)	ウミネコ	1	320
					2	260
					3	300
					4	250
					5	310
岩手県	2	盛岡市郊外	ムクドリ	1	270	
				2	270	
				3	270	
				4	260	
				5	350	

(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。

(注3)※※同族体ごとの定量[検出]下限値は同族体個別の合計とした。