

[2]ヘキサクロロベンゼン・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:3

定量下限値:7

	集計値 [pg/g-wet]
幾何平均値	110
中央値	99
最大値	2,000
最小値	11

	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	27	150	940
中央値	22	140	1,100
最大値	400	1,500	2,000
最小値	11	17	420

	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	21
			山田湾 二重測定		2	22
	横浜市	2	横浜港	ムラサキイガイ	3	22
					4	23
					5	18
					3	※22
					1	27
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	2	19
					3	22
					4	20
					5	20
					1	27
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	2	25
					3	24
					4	23
					5	20
					1	87
	徳島県	5	鳴門	イガイ	2	77
					3	86
					4	59
					5	75
3					※89	
香川県	6	高松港	イガイ	1	14	
				2	12	
				3	11	
				4	11	
				5	12	
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイガイ	3	※12	
		洞海湾 二重測定		1	27	
魚類	北海道	1	釧路沖	シロサケ	2	26
					3	24
					4	17
					5	17
					1	400
	北海道	2	釧路沖	ウサギアイナメ	1	※390
					2	470
					3	1,300
					4	830
					5	390
	北海道	3	日本海沖(岩内沖)	アイナメ	1	150
					2	120
					3	110
					4	100
					5	110
	岩手県	4	山田湾	アイナメ	3	※110
					1	390
					2	480
					3	540
					4	410
	岩手県	4	山田湾	アイナメ	5	520
1					230	
2					100	
3					110	
4					97	
岩手県	4	山田湾	アイナメ	5	180	
				山田湾 二重測定	3	※110

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	66	
				2	45	
				3	53	
				4	57	
				5	69	
		仙台湾 (松島湾) 二重測定	3	※52		
	茨城県	6	常磐沖	サンマ	1	800
					2	1,100
					3	1,300
					4	1,500
					5	1,400
	東京都	7	東京湾	スズキ	1	340
					2	350
					3	300
					4	600
					5	280
東京湾 二重測定			3	※310		
川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	1	310	
				2	430	
				3	290	
				4	190	
				5	170	
滋賀県	9	琵琶湖安曇川 (高島市)	ウグイ	1	750	
				2	840	
				3	680	
				4	640	
				5	630	
		琵琶湖安曇川 (高島市) 二重測定	3	※600		
大阪府	10	大阪湾	スズキ	1	120	
				2	200	
				3	200	
				4	150	
				5	120	
兵庫県	11	姫路沖	スズキ	1	100	
				2	150	
				3	780	
				4	180	
				5	450	
		姫路沖 二重測定	3	※740		
鳥取県	12	中海	スズキ	1	19	
				2	21	
				3	19	
				4	17	
				5	18	
		中海 二重測定	3	※19		
広島市	13	広島湾	スズキ	1	30	
				2	24	
				3	36	
				4	40	
				5	40	
高知県	14	四万十川河口 (四万十市)	スズキ	1	45	
				2	32	
				3	59	
				4	41	
				5	28	
鹿児島県	15	薩摩半島西岸	スズキ	1	99	
				2	89	
				3	75	
				4	75	
				5	72	
沖縄県	16	中城湾	ミナミクロダイ	1	73	
				2	40	
				3	31	
				4	59	
				5	48	
		中城湾 二重測定	3	※30		
鳥類	1	蕪島 (八戸市)	ウミネコ	1	2,000	
				2	1,600	
				3	1,900	
				4	1,600	
				5	1,700	
		蕪島 (八戸市) 二重測定	3	※1,900		
岩手県	2	盛岡市郊外	ムクドリ	1	420	
				2	620	
				3	450	
				4	560	
				5	480	

(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。