

[1-9]ノナクロロビフェニル類・生物[pg/g-wet]
 調査年度:2007
 検出頻度(地点ベース):18/25(欠測等:0)
 検出頻度(検体ベース):83/121(欠測等:0)
 検出下限値:2
 定量下限値:4

集計値 [pg/g-wet]	
幾何平均値	9.6
中央値	12
最大値	880
最小値	nd

	貝類	魚類	鳥類
検出頻度(地点ベース)	1/7	15/16	2/2
検出頻度(検体ベース)	1/31	72/80	10/10
幾何平均値	nd	18	55
中央値	nd	17	57
最大値	tr(2)	880	95
最小値	nd	nd	36

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	山田湾	ムラサキイガイ	1	nd	
				2	nd	
				3	nd	
				4	nd	
				5	nd	
				山田湾 二重測定	3	※nd
	横浜市	2	横浜港	ムラサキイガイ	1	nd
					2	nd
					3	nd
					4	nd
					5	nd
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	1	nd
					2	nd
					3	nd
					4	nd
					5	nd
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	1	nd
					2	nd
					3	nd
					4	nd
					5	nd
島根半島沿岸七類湾 二重測定					3	※nd
徳島県	5	鳴門	イガイ	1	nd	
				2	nd	
				3	nd	
				4	nd	
				5	nd	
				鳴門 二重測定	3	※nd
香川県	6	高松港	イガイ	1	nd	
				2	nd	
				3	nd	
				4	nd	
				5	nd	
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイガイ	1	tr(2)	
				洞海湾 二重測定	1	※tr(2)
魚類	1	釧路沖	シロサケ	1	nd	
				2	nd	
				3	nd	
				4	nd	
				5	nd	
	2	釧路沖	ウサギアイナメ	1	tr(2)	
				2	tr(2)	
				3	nd	
				4	nd	
				5	nd	
	釧路沖 二重測定	3	※nd			
	3	日本海沖(岩内沖)	アイナメ	1	7	
				2	8	
				3	10	
4				7		
5				9		
4	山田湾	アイナメ	1	12		
			2	7		
			3	13		
			4	11		
			5	15		
山田湾 二重測定	3	※12				

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	7	
				2	7	
				3	7	
				4	6	
				5	10	
			仙台湾 (松島湾) 二重測定		3	※8
	茨城県	6	常磐沖	サンマ	1	7
					2	17
					3	21
					4	20
					5	24
	東京都	7	東京湾	スズキ	1	82
					2	120
					3	68
					4	58
					5	70
		東京湾 二重測定		3	※72	
川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	1	39	
				2	53	
				3	58	
				4	48	
				5	56	
滋賀県	9	琵琶湖安曇川 (高島市)	ウグイ	1	25	
				2	37	
				3	24	
				4	27	
				5	24	
		琵琶湖安曇川 (高島市) 二重測定		3	※20	
大阪府	10	大阪湾	スズキ	1	180	
				2	300	
				3	190	
				4	150	
				5	120	
兵庫県	11	姫路沖	スズキ	1	110	
				2	94	
				3	96	
				4	110	
				5	120	
		姫路沖 二重測定		3	※95	
鳥取県	12	中海	スズキ	1	13	
				2	15	
				3	15	
				4	12	
				5	13	
		中海 二重測定		3	※13	
広島市	13	広島湾	スズキ	1	34	
				2	24	
				3	26	
				4	26	
				5	26	
高知県	14	四万十川河口 (四万十市)	スズキ	1	9	
				2	17	
				3	10	
				4	9	
				5	6	
鹿児島県	15	薩摩半島西岸	スズキ	1	17	
				2	26	
				3	16	
				4	15	
				5	17	
沖縄県	16	中城湾	ミナミクロダイ	1	100	
				2	69	
				3	9	
				4	880	
				5	150	
		中城湾 二重測定		3	※9	
鳥類	1	蕪島 (八戸市)	ウミネコ	1	43	
				2	37	
				3	40	
				4	36	
				5	52	
		蕪島 (八戸市) 二重測定		3	※41	
岩手県	2	盛岡市郊外	ムクドリ	1	95	
				2	68	
				3	69	
				4	75	
				5	62	

(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。