

[9-2]2-endo,3-exo,5-endo,6-exo,8,8,9,10,10-ノナクロロボルナン(Parlar-50)・生物[pg/g-wet]
 調査年度:2007
 検出頻度(地点ベース):24/25(欠測等:0)
 検出頻度(検体ベース):109/121(欠測等:0)
 検出下限値:3
 定量下限値:9

	集計値 [pg/g-wet]
幾何平均値	24
中央値	26
最大値	1,100
最小値	nd

	貝類	魚類	鳥類
検出頻度(地点ベース)	7/7	16/16	1/2
検出頻度(検体ベース)	27/31	77/80	5/10
幾何平均値	10	32	34
中央値	10	41	360
最大値	37	1,100	930
最小値	nd	nd	nd

	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	27
			山田湾 二重測定		2	29
	横浜市	2	横浜港	ムラサキイガイ	3	28
					4	26
					5	22
					3	※27
					1	nd
	石川県	3	能登半島沿岸	ムラサキイガイ	2	nd
					3	tr(3)
					4	nd
					5	nd
					1	37
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	2	30
					3	24
					4	25
					5	23
					1	24
	徳島県	5	鳴門	イガイ	2	24
					3	24
					4	19
					5	19
3					※24	
香川県	6	高松港	イガイ	1	tr(7)	
				2	tr(5)	
				3	tr(5)	
				4	tr(4)	
				5	tr(6)	
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイガイ	3	※tr(5)	
				1	10	
				2	10	
				4	tr(8)	
				5	tr(7)	
魚類	北海道	1	釧路沖	シロサケ	1	tr(6)
					2	※tr(5)
					3	240
					4	250
					5	230
	北海道	2	釧路沖	ウサギアイナメ	1	180
					2	120
					3	39
					4	34
					5	30
	北海道	3	日本海沖(岩内沖)	アイナメ	1	29
					2	34
					3	30
					4	34
					5	34
岩手県	4	山田湾	アイナメ	3	※28	
				1	150	
				2	200	
				3	210	
				4	170	
岩手県	4	山田湾	アイナメ	5	230	
				1	100	
				2	53	
				3	46	
				4	41	
岩手県	4	山田湾	アイナメ	5	62	
				3	※43	

	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(3)
					2	tr(3)
					3	nd
					4	tr(3)
					5	tr(3)
			仙台湾 (松島湾) 二重測定		3	※nd
	茨城県	6	常磐沖	サンマ	1	580
					2	910
					3	1,100
					4	1,000
					5	970
	東京都	7	東京湾	スズキ	1	78
					2	210
					3	87
					4	130
5					73	
		東京湾 二重測定		3	※90	
川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	1	32	
				2	46	
				3	74	
				4	23	
				5	40	
滋賀県	9	琵琶湖安曇川 (高島市)	ウグイ	1	61	
				2	84	
				3	63	
				4	58	
				5	55	
		琵琶湖安曇川 (高島市) 二重測定		3	※53	
大阪府	10	大阪湾	スズキ	1	10	
				2	16	
				3	13	
				4	10	
				5	9	
兵庫県	11	姫路沖	スズキ	1	11	
				2	16	
				3	26	
				4	41	
				5	54	
		姫路沖 二重測定		3	※25	
鳥取県	12	中海	スズキ	1	tr(3)	
				2	tr(4)	
				3	tr(4)	
				4	nd	
				5	nd	
		中海 二重測定		3	※tr(4)	
広島市	13	広島湾	スズキ	1	tr(4)	
				2	tr(4)	
				3	tr(4)	
				4	tr(4)	
				5	tr(5)	
高知県	14	四万十川河口 (四万十市)	スズキ	1	16	
				2	tr(7)	
				3	tr(6)	
				4	tr(6)	
				5	tr(7)	
鹿児島県	15	薩摩半島西岸	スズキ	1	49	
				2	72	
				3	36	
				4	45	
				5	39	
沖縄県	16	中城湾	ミナミクロダイ	1	58	
				2	tr(7)	
				3	tr(8)	
				4	120	
				5	52	
		中城湾 二重測定		3	※tr(7)	
鳥類	青森県	1	蕪島 (八戸市)	ウミネコ	1	930
					2	720
					3	810
					4	750
					5	720
		蕪島 (八戸市) 二重測定		3	※820	
岩手県	2	盛岡市郊外	ムクドリ	1	nd	
				2	nd	
				3	nd	
				4	nd	
				5	nd	

(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。