

[9-1]2-endo,3-exo,5-endo,6-exo,8,8,10,10-オクタクロロボルナン(Parlar-26)・生物[pg/g-wet]
 調査年度:2007
 検出頻度(地点ベース):21/25(欠測等:0)
 検出頻度(検体ベース):95/121(欠測等:0)
 検出下限値:4
 定量下限値:10

	集計値 [pg/g-wet]
幾何平均値	18
中央値	16
最大値	690
最小値	nd

	貝類	魚類	鳥類
検出頻度(地点ベース)	6/7	14/16	1/2
検出頻度(検体ベース)	26/31	64/80	5/10
幾何平均値	tr(8)	24	34
中央値	tr(8)	32	280
最大値	20	690	650
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	19
					2	19
					3	20
			山田湾 二重測定		4	18
					5	16
			3		※18	
	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	19
					2	15
					3	13
					4	13
					5	tr(9)
	島根県	4	島根半島沿岸七類湾	ムラサキイガイ	1	13
					2	13
					3	14
			島根半島沿岸七類湾 二重測定		4	10
					5	11
3					※14	
徳島県	5	鳴門	イガイ	1	tr(8)	
				2	tr(6)	
				3	tr(6)	
		鳴門 二重測定		4	tr(5)	
				5	tr(7)	
				3	※tr(6)	
香川県	6	高松港	イガイ	1	tr(8)	
				2	tr(8)	
				3	tr(8)	
				4	tr(5)	
				5	tr(5)	
北九州市	7	洞海湾	ムラサキイガイ	1	tr(5)	
		洞海湾 二重測定		1	※tr(6)	
魚類	北海道	1	釧路沖	シロサケ	1	190
					2	230
					3	200
					4	150
					5	110
		2	釧路沖	ウサギアイナメ	1	42
					2	42
					3	30
			釧路沖 二重測定		4	33
					5	36
	3	※31				
	3	日本海沖(岩内沖)	アイナメ	1	100	
				2	140	
				3	140	
4				120		
5				160		
岩手県	4	山田湾	アイナメ	1	65	
				2	38	
				3	33	
		山田湾 二重測定		4	29	
				5	43	
				3	※31	

	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	nd	
					2	nd	
					3	nd	
					4	nd	
					5	nd	
				仙台湾 (松島湾) 二重測定		3	※nd
	茨城県	6	常磐沖	サンマ	1	410	
					2	590	
					3	690	
					4	670	
					5	660	
	東京都	7	東京湾	スズキ	1	55	
					2	130	
					3	57	
					4	89	
					5	49	
				東京湾 二重測定		3	※57
	川崎市	8	川崎港扇島沖	スズキ	1	24	
					2	31	
					3	52	
4					15		
5					27		
滋賀県	9	琵琶湖安曇川 (高島市)	ウグイ	1	64		
				2	79		
				3	59		
				4	57		
				5	53		
			琵琶湖安曇川 (高島市) 二重測定		3	※49	
大阪府	10	大阪湾	スズキ	1	tr(9)		
				2	16		
				3	12		
				4	tr(9)		
				5	tr(8)		
兵庫県	11	姫路沖	スズキ	1	10		
				2	15		
				3	22		
				4	33		
				5	53		
			姫路沖 二重測定		3	※21	
鳥取県	12	中海	スズキ	1	nd		
				2	nd		
				3	nd		
				4	nd		
				5	nd		
			中海 二重測定		3	※nd	
広島市	13	広島湾	スズキ	1	nd		
				2	nd		
				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	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	29		
				2	43		
				3	21		
				4	26		
				5	24		
沖縄県	16	中城湾	ミナミクロダイ	1	37		
				2	tr(5)		
				3	tr(5)		
				4	66		
				5	34		
			中城湾 二重測定		3	※nd	
鳥類	青森県	1	蕪島 (八戸市)	ウミネコ	1	650	
					2	550	
					3	590	
					4	560	
					5	550	
			蕪島 (八戸市) 二重測定		3	※620	
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。