[13] ポリブロモジフェニルエーテル類(臭素数が4から10までのもの)・生物(pg/g-wet)

調査年度:2008 検出頻度(地点ベース):21/26(欠測等:0) 検出頻度(検体ベース):87/126(欠測等:0)

検出下限値:※※110 定量下限值:※※320

| | 集計値(pg/g-wet) |
|-------|---------------|
| 幾何平均值 | tr(220) |
| 中央値 | tr(220) |
| 最大値 | 2,100 |
| 最小値 | nd |

| | 貝類 | 魚類 | 鳥類 |
|-------------|---------|---------|---------|
| 検出頻度(地点ベース) | 5/7 | 14/17 | 2/2 |
| 検出頻度(検体ベース) | 17/31 | 60/85 | 10/10 |
| 幾何平均值 | tr(130) | tr(230) | 630 |
| 中央値 | tr(150) | tr(230) | 580 |
| 最大値 | 540 | 2,000 | 2,100 |
| 最小値 | nd | nd | tr(310) |

| | 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) |
|---|----------|--------------|---|---------|------|---------------|
| | | | | | 1 | nd |
| | | | | | 2 | nd |
| | 岩手県 | 1 | 山田湾(貝類) | ムラサキイガイ | 3 | nd |
| | | | | | 4 | nd |
| | | | | | 5 | nd |
| | | | | | 1 | 380 |
| | | | | | 2 | 350 |
| | 横浜市 | 2 | 横浜港 | ムラサキイガイ | 3 | 340 |
| | | | | | 4 | tr(300) |
| | | | | | 5 | tr(260) |
| | | | | | 1 | tr(240) |
| | | | | | 2 | tr(220) |
| | 石川県 | 3 | 能登半島沿岸 | ムラサキイガイ | 3 | 320 |
| | | | | | 4 | tr(220) |
| | | | | | 5 | 370 |
| 貝 | | | | | 1 | tr(180) |
| 類 | | | | | 2 | tr(130) |
| | 島根県 | 4 | 島根半島沿岸七類湾 | ムラサキイガイ | 3 | tr(150) |
| | HJ 12071 | | E | | 4 | tr(200) |
| | | | | | 5 | tr(150) |
| | | | | | 1 | nd |
| | | | | | 2 | nd |
| | 徳島県 | 5 | 鳴門 | イガイ | 3 | nd |
| | 心面外 | 3 | [18] | 1 %1 | 4 | |
| | | | | | | nd |
| | | | | | 5 | nd |
| | | | | | 1 | nd |
| | 香川県 | _ | チ川 1. 女乳 4 1 1 1 2 2 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | 1.13.7 | 2 | nd |
| | | 6 | 香川県水産試験場(貝) | イガイ | 3 | nd |
| | | | | | 4 | nd |
| | | | V=24.31. | | 5 | tr(190) |
| | 北九州市 | 7 | 洞海湾 | ムラサキイガイ | 1 | 540 |
| | 北海道 2 | | | | 1 | nd |
| | | 1 | 北海道釧路沖(ウサギアイナメ) | ウサギアイナメ | 2 | nd |
| | | | | | 3 | nd |
| | | | | | 4 | nd |
| | | | | | 5 | nd |
| | | | | | 1 | nd |
| | | 北海道釧路沖(シロザケ) | シロサケ | 2 | nd | |
| | | | | 3 | nd | |
| | | | | | 4 | nd |
| | | | | 5 | nd | |
| | | | | 1 | 440 | |
| 魚 | | | 3 北海道日本海岩内沖 | | 2 | 430 |
| | | 3 | | アイナメ | 3 | 340 |
| 類 | | | | | 4 | 440 |
| | | | | | 5 | 820 |
| | 岩手県 4 | | | | 1 | tr(220) |
| | | | 山田湾(魚類) | アイナメ | 2 | tr(200) |
| | | 4 | | | 3 | tr(180) |
| | | | | | 4 | tr(150) |
| | | | | | 5 | nd |
| | 宮城県 | | 松島湾(松島町地先) | スズキ | 1 | nd |
| | | | | | 2 | nd |
| | | 5 | | | 3 | nd |
| | | | | | | |
| | | | | | 4 | nd |
| 1 | | | | | 5 | 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) |
|----------|----------------|--------------------------------|------------------|----------|---------|--------------------|
| | | , ₁₁ , ₂ | | | 1 | tr(120) |
| | 茨城県 | | 治 · 梅亞 沙山 | サンマ | 2 | nd + (120) |
| | 次城県 | 6 | 常磐沖 | カンマ | 3 4 | tr(120) tr(110) |
| | | | | | 5 | tr(110) |
| | | | | | 1 | 1,600 |
| | | | | | 2 | 2,000 |
| | 東京都 | 7 | 東京湾 | スズキ | 3 | 1,200 |
| | | | | | 4 5 | 930 980 |
| | | | | | 1 | 1,300 |
| | 川崎市 8 | | | | 2 | 1,000 |
| | | 8 | 川崎港扇島沖 | スズキ | 3 | 880 |
| | | | | | 5 | 900 730 |
| | | | | | 1 | 1,100 |
| | 滋賀県 | | 琵琶湖安曇川(高島市) | | 2 | 880 |
| | | 9 | | ウグイ | 3 | 1,100 |
| | | | | | 4 | 1,100 |
| | | | | | 5 | 990 790 |
| | | | | | 2 | 630 |
| | 大阪府 | 10 | 大阪湾 | スズキ | 3 | 500 |
| | | | | | 4 | 580 |
| | | | | | 5 | 850 |
| | | | | | 1 2 | 1,000 380 |
| | 兵庫県 | 11 | 姫路沖 | スズキ | 3 | 1,200 |
| | ス件が | - 11 | АСБИТ | , , , , | 4 | nd |
| 魚 | | | | | 5 | 700 |
| 類 | | | | | 1 | tr(240) |
| | 自形旧 | 12 | 山海 | スズキ | 2 3 | tr(230) |
| | 鳥取県 | 12 | 中海 | 7.7.1 | 4 | tr(180) |
| | | | | | 5 | nd |
| | | | | | 1 | tr(310) |
| | 広島市 | 10 | 広島湾 | | 2 | 440 |
| | | 13 | | スズキ | 3 4 | 430 tr(300) |
| | | | | | 5 | 370 |
| | | | 四万十川河口 (四万十市) | | 1 | nd |
| | 高知県 | | | | 2 | tr(120) |
| | | 14 | | スズキ | 3 | nd |
| | | | | | 5 | nd nd |
| | | | | | 1 | 420 |
| | 大分県 15 鹿児島県 16 | | 15 大分川河口 | | 2 | 660 |
| | | 15 | | スズキ | 3 | 320 |
| | | | | | 4 | 600 700 |
| | | + | | 5 1 | tr(200) | |
| | | | 6 薩摩半島西岸 | | 2 | tr(120) |
| | | 16 | | スズキ | 3 | tr(250) |
| | | | | | 4 | tr(120) |
| | | - | | 5 | tr(130) | |
| | 沖縄県 17 | | | | 1 2 | tr(200) tr(210) |
| | | 17 | 17 中城湾 | ミナミクロダイ | 3 | 410 |
| | | | | | 4 | nd |
| <u> </u> | 青森県 1 | | | | 5 | tr(160) |
| | | | 蕪島 (八戸市) | | 1 2 | 630 670 |
| | | 1 | | ウミネコ | 3 | 2,100 |
| | | | | | 4 | 1,100 |
| 鳥 | | | | | 5 | 1,000 |
| 類 | 岩手県 | 2 | 盛岡市郊外 | | 1 | 430 |
| | | | | ムクドリ | 2 3 | 410 350 |
| | | | | 42 ドリ | 4 | 530 |
| | | | | | 5 | tr(310) |
| (3) | 上 注1)検出下限値以 | 1 1. 2.44 | - 山 1. 1 た | <u> </u> | - | -(/ |

⁽注1) 検出下限値以上を検出とした。 (注2) ※※定量[検出]下限値は同族体毎の定量[検出]下限値の合計値とした。 (注3) 「---」は欠測を意味する。