[22-2] ジクロロナフタレン類・生物(pg/g-wet)

調査年度: 2008 検出頻度(地点ベース): 22/26(欠測等: 0) 検出頻度(体体ベース): 95/126(欠測等: 0)

検出下限値: 0.98 定量下限值: 2.6

| | 集計値(pg/g-wet) |
|-------|---------------|
| 幾何平均値 | 3.4 |
| 中央値 | tr(2.5) |
| 最大値 | 100 |
| 最小値 | nd |

| | 貝類 | 魚類 | 鳥類 |
|--------------|-------|-------|------|
| 検出頻度 (地点ベース) | 7/7 | 15/17 | 0/2 |
| 検出頻度 (検体ベース) | 28/31 | 67/85 | 0/10 |
| 幾何平均值 | 4.0 | 3.9 | nd |
| 中央値 | 2.8 | 2.9 | nd |
| 最大値 | 100 | 57 | nd |
| 最小値 | nd | nd | nd |

| 貝類 | 岩手県 横浜市 石川県 島根県 | 2 3 | 山田湾(貝類) 横浜港 能登半島沿岸 | ムラサキイガイ ムラサキイガイ | 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 | 4.2 4.8 3.7 3.9 6.2 97 88 100 87 81 tr(1.5) tr(1.9) |
|----------|--|-----|--|-----------------|---|--|
| | 横浜市石川県 | 2 | 横浜港 | ムラサキイガイ | 3 4 5 1 2 3 4 5 1 | 3.7 3.9 6.2 97 88 100 87 81 tr(1.5) tr(1.9) |
| | 横浜市石川県 | 2 | 横浜港 | ムラサキイガイ | 4 5 1 2 3 4 5 1 | 3.9 6.2 97 88 100 87 81 tr(1.5) tr(1.9) |
| | 石川県 | | | | 5 1 2 3 4 5 1 | 6.2 97 88 100 87 81 tr(1.5) tr(1.9) |
| | 石川県 | | | | 1 2 3 4 5 1 | 97 88 100 87 81 tr(1.5) tr(1.9) |
| | 石川県 | | | | 2 3 4 5 1 | 88 100 87 81 tr(1.5) tr(1.9) |
| | 石川県 | | | | 3 4 5 1 2 | 100 87 81 tr(1.5) tr(1.9) |
| | 石川県 | | | | 5 1 2 | 87 81 tr(1.5) tr(1.9) |
| | | 3 | 能登半島沿岸 | ムラサキイガイ | 5 1 2 | 81 tr(1.5) tr(1.9) |
| | | 3 | 能登半島沿岸 | ムラサキイガイ | 1 2 | tr(1.5) tr(1.9) |
| | | 3 | 能登半島沿岸 | ムラサキイガイ | 2 | tr(1.9) |
| | | 3 | 能登半島沿岸 | ムラサキイガイ | | |
| | | 3 | 能登半島沿岸 | ムラサキイガイ | 3 | |
| | 島根県 | | | | | tr(1.3) |
| | 島根県 | | | | 4 | tr(1.6) |
| | 島根県 | | | | 5 | tr(2.0) |
| 類 | 島根県 | | | | 1 | tr(2.0) |
| | 島根県 | | | | 2 | 2.8 |
| | - L | 4 | 島根半島沿岸七類湾 | ムラサキイガイ | 3 | 3.1 |
| <u> </u> | | - | | | 4 | tr(2.4) |
| ' L | | | | | 5 | tr(2.2) |
| . 1 | | | | | 1 | tr(1.9) |
| | | | | | 2 | nd |
| | 徳島県 | 5 | 鳴門 | イガイ | 3 | nd |
| | 心面乐 3 | 3 | "la l J | 1 2/1 | 4 | nd |
| | | | | | | |
| . | | | | | 5 | tr(1.0) |
| | 香川県 6 | | | | 1 | 3.3 |
| | | | 香川県水産試験場(貝) | イガイ | 2 | 3.1 |
| | | 6 | | | 3 | tr(2.0) |
| | | | | | 4 | 3.2 |
| | II. I. III - | | \C\\ \+\\\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \\ \ | | 5 | tr(2.5) |
| | 北九州市 | 7 | 洞海湾 | ムラサキイガイ | 1 | 10 |
| | 1 北海道釧路沖(ウサギアイナメ) 北海道 2 北海道釧路沖(シロザケ) 3 北海道日本海岩内沖 | | | | 1 | tr(2.1) |
| | | 1 | | ウサギアイナメ | 2 | 2.9 |
| | | | | | 3 | tr(2.2) |
| | | | | | 4 | tr(1.8) |
| | | | | | 5 | 3.1 |
| | | | | | 1 | 4.6 |
| | | _ | | | 2 | 9.4 |
| | | 2 | | シロサケ | 3 | 5.3 |
| | | | | | 4 | 13 |
| | | | | 5 | 11 | |
| | | | 1 | 2.6 | | |
| 魚 | | | | 2 | 2.9 | |
| 類 | | 3 | 北海道日本海岩内沖 | アイナメ | 3 | tr(2.1) |
| // | | | | | 4 | 5.1 |
| | | | | | 5 | 3.4 |
| | 岩手県 4 | | 山田湾(魚類) | アイナメ | 1 | 8.3 |
| | | | | | 2 | 15 |
| | | 4 | | | 3 | 14 |
| | | | | | 4 | 13 |
| L | | | | | 5 | 9.8 |
| | 宮城県 | | 松島湾(松島町地先) | スズキ | 1 | nd |
| | | 5 | | | 2 | nd |
| | | | | | 3 | nd |
| | | | | | 4 | tr(1.5) |
| | | | | | 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) |
|---|----------|----------|--|---------|---------|---------------|
| | | | | | 1 2 | 21 |
| | 茨城県 | 6 | 常磐沖 | サンマ | 2 3 | 33 33 |
| | 17594715 | | 110 /21 1 | , , | 4 | 57 |
| | | | | | 5 | 32 |
| | | | | | 1 | 41 |
| | -111 | | | | 2 | 52 |
| | 東京都 | 7 | 東京湾 | スズキ | 3 | 42 |
| | | | | | 4 | 36 56 |
| | | | | | 5 1 | 46 |
| | | | | | 2 | 35 |
| | 川崎市 8 | 8 | 川崎港扇島沖 | スズキ | 3 | 19 |
| | | | | | 4 | 32 |
| | | | | | 5 | 29 |
| | | | | | 1 | tr(2.1) |
| | | | and the second s | | 2 | tr(2.1) |
| | 滋賀県 | 9 | 琵琶湖安曇川(高島市) | ウグイ | 3 | tr(2.0) |
| | | | | | 4 | tr(2.2) |
| | | | | | 5 | tr(2.1) |
| | | | | | 1 2 | 31 26 |
| | 大阪府 | 10 | 大阪湾 | スズキ | 3 | 25 |
| | 7(1/2/11 | 10 | | | 4 | 21 |
| | | | | | 5 | 31 |
| | | | | | 1 | 9.7 |
| | | | | | 2 | 7.5 |
| | 兵庫県 | 11 | 姫路沖 | スズキ | 3 | 5.9 |
| ١ | | | | | 4 | 2.8 |
| 魚 | | | | | 5 | 5.8 |
| 類 | | | | | 11 | nd |
| | 鳥取県 12 | 中海 | スズキ | 2 | tr(1.2) | |
| | | 12 | 十一 | // / | 3 4 | nd tr(1.5) |
| | | | | | 5 | tr(1.1) |
| | | | | | 1 | 5.0 |
| | | | | | 2 | tr(2.0) |
| | 広島市 13 | 13 | 広島湾 | スズキ | 3 | tr(2.3) |
| | | | | | 4 | tr(1.9) |
| | | | | | 5 | tr(1.8) |
| | 高知県 14 | | | | 1 | nd |
| | | | | 市) スズキ | 2 | nd |
| | | 14 | 四万十川河口(四万十市) | | 3 | nd |
| | | | | | 4 | nd |
| | | | | | 5 | nd |
| | 大分県 15 | | 15 大分川河口 | | 1 2 | 2.8 |
| | | 15 | | スズキ | 3 | tr(2.3) |
| | | | 212151 | 4 | 4.7 | |
| | | | | | 5 | 6.7 |
| | 鹿児島県 16 | | | 1 | nd | |
| | | | 薩摩半島西岸 | | 2 | nd |
| | | 16 | | スズキ | 3 | nd |
| | | | | | 4 | nd |
| | | | | 5 | nd | |
| | 沖縄県 17 | 巾セ漆 | | 1 | tr(2.2) | |
| | | | ミナミクロダイ | 2 | nd | |
| | | 1/ | 17 中城湾 | ミナミクロダイ | 3 | tr(1.7) |
| | | | | | 5 | tr(1.4) |
| | 青森県 1 | | 1 蕪島(八戸市) | | 1 | nd |
| | | | | ウミネコ | 2 | nd |
| | | 1 | | | 3 | nd |
| | | | | | 4 | nd |
| 鳥 | | <u> </u> | | | 5 | nd |
| 類 | 岩手県 | | | | 1 | nd |
| | | | 盛岡市郊外 | | 2 | nd |
| l | | 2 | | ムクドリ | 3 | nd |
| | | | | | 4 | nd |
| | | | <u> </u> 倹出とした。 | | 5 | nd |