[19-4] δ-1,2,5,6,9,10-ヘキサブロモシクロドデカン・ 底質 (単位: pg/g-dry)

調査年度:2011

検出頻度(地点ベース):6/62(欠測等:0) 検出頻度(検体ベース):11/186(欠測等:0)

検出下限値:250 定量下限値:350

| | 集計値 |
|-------|-----|
| 幾何平均值 | nd |
| 中央値 | nd |
| 最大値 | 800 |
| 最小値 | nd |

| 正重卜限但:35 | U | | AX J IE | | |
|----------|----------|-----------------|---------------------|-------|-------------|
| 地方公共団体 | 地点 番号 | 調査地点 | 測定値(pg/g-dry) | 算術平均値 | 検 出 数 |
| 北海道 | 1 | 天塩川恩根内大橋(美深町) | nd nd nd | nd | 0 |
| | 2 | 十勝川すずらん大橋(帯広市) | nd nd nd | nd | 0 |
| | 3 | 石狩川河口石狩河口橋(石狩市) | nd nd nd | nd | 0 |
| | 4 | 苫小牧港 | nd nd nd | nd | 0 |
| 青森県 | 5 | 十三湖 | nd nd nd | nd | 0 |
| 岩手県 | 6 | 豊沢川(花巻市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 仙台市 | 7 | 広瀬川広瀬大橋 (仙台市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 秋田県 | 8 | 八郎湖 | nd nd nd | nd | 0 |
| 山形県 | 9 | 最上川河口(酒田市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 茨城県 | 10 | 利根川河口かもめ大橋(神栖市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 栃木県 | 11 | 田川 (宇都宮市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 千葉県 | 12 | 市原・姉崎海岸 | nd nd nd | nd | 0 |
| 千葉市 | 13 | 花見川河口(千葉市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 東京都 | 14 | 荒川河口 (江東区) | nd nd nd | nd | 0 |
| 米水即 | 15 | 隅田川河口(港区) | nd tr(280) nd | nd | 1 |
| 横浜市 | 16 | 横浜港 | nd nd nd | nd | 0 |
| 川崎市 | 17 | 多摩川河口(川崎市) | nd nd nd | nd | 0 |
| / | 18 | 川崎港京浜運河 | nd nd nd | nd | 0 |
| 新潟県 | 19 | 信濃川下流(新潟市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 富山県 | 20 | 神通川河口萩浦橋(富山市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 石川県 | 21 | 犀川河口(金沢市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 福井県 | 22 | 笙の川三島橋(敦賀市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 山梨県 | 23 | 荒川千秋橋(甲府市) | nd nd nd | nd | 0 |

| 地方公共団体 | 地点 番号 | 調査地点 | 測定値(pg/g-dry) | 算術平均値 | 検出数 |
|--------------|----------|------------------|--------------------------|---------|-----|
| 長野県 | 24 | 諏訪湖湖心 | nd nd nd | nd | 0 |
| 静岡県 - | 25 | 清水港 | nd nd nd | nd | 0 |
| | 26 | 天竜川(磐田市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 愛知県 | 27 | 衣浦港 | nd nd nd | nd | 0 |
| | 28 | 名古屋港 | nd nd nd | nd | 0 |
| | 29 | 四日市港 | 800 nd 800 | 580 | 2 |
| 三重県 | 30 | 鳥羽港 | nd nd nd | nd | 0 |
| 光如 .目 | 31 | 琵琶湖南比良沖中央 | nd nd nd | nd | 0 |
| 滋賀県 | 32 | 琵琶湖唐崎沖中央 | nd nd nd | nd | 0 |
| 京都府 | 33 | 宮津港 | nd nd nd | nd | 0 |
| 京都市 | 34 | 桂川宮前橋(京都市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 大阪府 | 35 | 大和川河口(堺市) | 720 680 720 | 710 | 3 |
| 大阪市 - | 36 | 大阪港 | nd nd nd | nd | 0 |
| | 37 | 大阪港外 | nd nd nd | nd | 0 |
| | 38 | 淀川河口(大阪市) | nd nd nd | nd | 0 |
| | 39 | 淀川(大阪市) | nd tr(340) tr(340) | tr(270) | 2 |
| 兵庫県 | 40 | 姫路沖 | nd nd nd | nd | 0 |
| 神戸市 | 41 | 神戸港中央 | nd nd nd | nd | 0 |
| 奈良県 | 42 | 大和川(王寺町) | nd tr(260) 380 | tr(260) | 2 |
| 和歌山県 | 43 | 紀の川河口紀の川大橋(和歌山市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 岡山県 | 44 | 水島沖 | nd nd nd | nd | 0 |
| 広島県 | 45 | 呉港 | nd nd nd | nd | 0 |
| | 46 | 広島湾 | nd nd nd | nd | 0 |
| | 47 | 徳山湾 | nd nd | nd | 0 |
| 山口県 | 48 | 宇部沖 | nd nd nd | nd | 0 |
| | 49 | 萩沖 | nd nd nd | nd | 0 |

| 地方公共団体 | 地点 番号 | 調査地点 | 測定値(pg/g-dry) | 算術平均値 | 検出数 |
|--------|----------|-------------------|-----------------|-------|-----|
| 徳島県 | 50 | 吉野川河口(徳島市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 香川県 | 51 | 高松港 | nd nd nd | nd | 0 |
| 愛媛県 | 52 | 新居浜港 | nd nd nd | nd | 0 |
| 高知県 | 53 | 四万十川河口(四万十市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 北九州市 | 54 | 洞海湾 | nd nd nd | nd | 0 |
| 福岡市 | 55 | 博多湾 | nd nd nd | nd | 0 |
| 佐賀県 | 56 | 伊万里湾 | nd nd nd | nd | 0 |
| 長崎県 | 57 | 大村湾 | nd nd nd | nd | 0 |
| 大分県 | 58 | 大分川河口(大分市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 宮崎県 | 59 | 大淀川河口(宮崎市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 鹿旧良旧 | 60 | 天降川 (霧島市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 鹿児島県 — | 61 | 五反田川五反田橋(いちき串木野市) | nd nd nd | nd | 0 |
| 沖縄県 | 62 | 那覇港 | nd 380 nd | nd | 1 |