[1-7-2] コプラナーPCBのうち 2,2',3,4,4',5,5'-ヘプタクロロビフェニル (#180) · 底質 (単位:pg/g-dry)

調査年度:2013

検出頻度(地点ベース):62/62(欠測等:1) 検出頻度(検体ベース): 62/62(欠測等:1)

検出下限値:0.3 定量下限值:0.9

| | 集計値 |
|-------|---------|
| 幾何平均值 | 110 |
| 中央値 | 160 |
| 最大値 | 34,000 |
| 最小値 | tr(0.4) |

| 地方公共団体 | 地点 番号 | 調査地点 | 測定値 |
|--------|----------|-------------------|---------|
| | 1 | 天塩川恩根内大橋(美深町) | 8.6 |
| 小冷之未 | 2 | 十勝川すずらん大橋(帯広市) | tr(0.4) |
| 北海道 | 3 | 石狩川河口石狩河口橋(石狩市) | 14 |
| | 4 | 苫小牧港 | 220 |
| 岩手県 | 5 | 豊沢川 (花巻市) | 1.2 |
| 宮城県 | 6 | 仙台湾(松島湾) | 120 |
| 仙台市 | 7 | 広瀬川広瀬大橋(仙台市) | |
| 秋田県 | 8 | 八郎湖 | 22 |
| 山形県 | 9 | 最上川河口(酒田市) | 16 |
| 福島県 | 10 | 小名浜港 | 410 |
| 茨城県 | 11 | 利根川河口かもめ大橋(神栖市) | 16 |
| 栃木県 | 12 | 田川(宇都宮市) | 6.3 |
| 千葉県 | 13 | 市原・姉崎海岸 | 520 |
| 千葉市 | 14 | 花見川河口 (千葉市) | 7.5 |
| 古古却 | 15 | 荒川河口 (江東区) | 420 |
| 東京都 | 16 | 隅田川河口 (港区) | 2,500 |
| 横浜市 | 17 | 横浜港 | 5,400 |
| 田は大士 | 18 | 多摩川河口 (川崎市) | 430 |
| 川崎市 | 19 | 川崎港京浜運河 | 3,900 |
| 新潟県 | 20 | 信濃川下流 (新潟市) | 6.9 |
| 富山県 | 21 | 神通川河口萩浦橋 (富山市) | 20 |
| 石川県 | 22 | 犀川河口 (金沢市) | 34 |
| 福井県 | 23 | 笙の川三島橋(敦賀市) | 3.4 |
| 山梨県 | 24 | 荒川千秋橋 (甲府市) | tr(0.5) |
| 長野県 | 25 | 諏訪湖湖心 | 170 |
| | 26 | 清水港 | 250 |
| 静岡県 | 27 | 天竜川 (磐田市) | 3.4 |
| 双 4 旧 | 28 | 衣浦港 | 150 |
| 愛知県 | 29 | 名古屋港 | 250 |
| | 30 | 四日市港 | 610 |
| 三重県 | 31 | 鳥羽港 | 7,300 |
| 滋賀県 | 32 | 琵琶湖南比良沖中央 | 240 |
| | 33 | 琵琶湖唐崎沖中央 | 250 |
| 京都府 | 34 | 宮津港 | 47 |
| 京都市 | 35 | 桂川宮前橋(京都市) | 22 |
| 大阪府 | 36 | 大和川河口 (堺市) | 270 |
| | 37 | 大川毛馬橋(大阪市) | 490 |
| | 38 | 淀川河口 (大阪市) | 920 |
| 大阪市 | 39 | 大阪港 | 5,500 |
| | 40 | 大阪港外 | 34,000 |
| 兵庫県 | 41 | 姫路沖 | 200 |
| 神戸市 | 42 | 神戸港中央 | 10,000 |
| 奈良県 | 43 | 大和川 (王寺町) | 19 |
| 和歌山県 | 44 | 紀の川河口紀の川大橋(和歌山市) | 9.2 |
| 岡山県 | 45 | 水島沖 | 100 |
| | 46 | 具港 | 6,600 |
| 広島県 | 47 | 広島湾 | 730 |
| | 48 | 徳山湾 | 740 |
| 山口県 4 | 49 | 宇部沖 | 170 |
| | 50 | 萩沖 | 140 |
| 徳島県 | 51 | 吉野川河口(徳島市) | 25 |
| 香川県 | 52 | 高松港 | 1,300 |
| 愛媛県 | 53 | 新居浜港 | 130 |
| 高知県 | 54 | 四万十川河口(四万十市) | 76 |
| 北九州市 | 55 | 洞海湾 | 2,100 |
| 福岡市 | 56 | 博多湾 | 110 |
| 佐賀県 | 57 | 伊万里湾 | 290 |
| 長崎県 | 58 | 大村湾 | 270 |
| 大分県 | 59 | 大分川河口(大分市) | 4.4 |
| 宮崎県 | 60 | 大淀川河口(宮崎市) | 1.0 |
| | 61 | 天降川(霧島市) | 1.3 |
| 鹿児島県 | 62 | 五反田川五反田橋(いちき串木野市) | 1.9 |
| 沖縄県 | 63 | 那覇港 | 8,100 |

⁽注1) 「検出頻度(地点ベース)」とは検出地点数/調査地点数(欠則等は除く)を、

[「]検出頻度(検体ベース)」とは検出検体数/調査検体数(欠則等は除く)をそれぞれ意味する。

⁽注2) 検出下限値以上を検出とした。

⁽注3) 「tr」は検出下限以上定量下限未満を意味する。 (注4) 「--」は欠則等を意味する。