

[11] HCH類・底質 (単位: pg/g-dry)

調査年度 : 2013
 検出頻度 (地点ベース) : 63/63(欠測等 : 0)
 検出頻度 (検体ベース) : 63/63(欠測等 : 0)
 検出下限値 : ※0.9
 定量下限値 : ※2.8

| | |
|-------|--------|
| | 集計値 |
| 幾何平均値 | 340 |
| 中央値 | 370 |
| 最大値 | 11,000 |
| 最小値 | 6.6 |

| 地方公共団体 | 地点番号 | 調査地点 | 測定値 |
|--------|------|--------------------|--------|
| 北海道 | 1 | 天塩川恩根内大橋 (美深町) | 250 |
| | 2 | 十勝川すずらん大橋 (帯広市) | 23 |
| | 3 | 石狩川河口石狩河口橋 (石狩市) | 1,500 |
| | 4 | 苫小牧港 | 160 |
| 岩手県 | 5 | 豊沢川 (花巻市) | 36 |
| 宮城県 | 6 | 仙台湾 (松島湾) | 290 |
| 仙台市 | 7 | 広瀬川広瀬大橋 (仙台市) | 11 |
| 秋田県 | 8 | 八郎湖 | 540 |
| 山形県 | 9 | 最上川河口 (酒田市) | 280 |
| 福島県 | 10 | 小名浜港 | 4,800 |
| 茨城県 | 11 | 利根川河口かもめ大橋 (神栖市) | 87 |
| 栃木県 | 12 | 田川 (宇都宮市) | 15 |
| 千葉県 | 13 | 市原・姉崎海岸 | 180 |
| 千葉市 | 14 | 花見川河口 (千葉市) | 30 |
| 東京都 | 15 | 荒川河口 (江東区) | 1,000 |
| | 16 | 隅田川河口 (港区) | 2,200 |
| 横浜市 | 17 | 横浜港 | 700 |
| 川崎市 | 18 | 多摩川河口 (川崎市) | 470 |
| | 19 | 川崎港京浜運河 | 920 |
| 新潟県 | 20 | 信濃川下流 (新潟市) | 140 |
| 富山県 | 21 | 神通川河口萩浦橋 (富山市) | 280 |
| 石川県 | 22 | 犀川河口 (金沢市) | 370 |
| 福井県 | 23 | 笙の川三島橋 (敦賀市) | 62 |
| 山梨県 | 24 | 荒川千秋橋 (甲府市) | 62 |
| 長野県 | 25 | 諏訪湖湖心 | 880 |
| 静岡県 | 26 | 清水港 | 220 |
| | 27 | 天竜川 (磐田市) | 49 |
| 愛知県 | 28 | 衣浦港 | 480 |
| | 29 | 名古屋港 | 550 |
| 三重県 | 30 | 四日市港 | 590 |
| | 31 | 鳥羽港 | 470 |
| 滋賀県 | 32 | 琵琶湖南比良沖中央 | 8,800 |
| | 33 | 琵琶湖唐崎沖中央 | 1,900 |
| 京都府 | 34 | 宮津港 | 210 |
| 京都市 | 35 | 桂川宮前橋 (京都市) | 26 |
| 大阪府 | 36 | 大和川河口 (堺市) | 950 |
| 大阪市 | 37 | 大川毛馬橋 (大阪市) | 5,700 |
| | 38 | 淀川河口 (大阪市) | 5,000 |
| | 39 | 大阪港 | 4,800 |
| | 40 | 大阪港外 | 3,900 |
| 兵庫県 | 41 | 姫路沖 | 1,500 |
| 神戸市 | 42 | 神戸港中央 | 1,400 |
| 奈良県 | 43 | 大和川 (王寺町) | 130 |
| 和歌山県 | 44 | 紀の川河口紀の川大橋 (和歌山市) | 120 |
| 岡山県 | 45 | 水島沖 | 180 |
| 広島県 | 46 | 呉港 | 2,000 |
| | 47 | 広島湾 | 920 |
| 山口県 | 48 | 徳山湾 | 280 |
| | 49 | 宇部沖 | 790 |
| | 50 | 萩沖 | 130 |
| 徳島県 | 51 | 吉野川河口 (徳島市) | 82 |
| 香川県 | 52 | 高松港 | 2,300 |
| 愛媛県 | 53 | 新居浜港 | 230 |
| 高知県 | 54 | 四万十川河口 (四万十市) | 170 |
| 北九州市 | 55 | 洞海湾 | 11,000 |
| 福岡市 | 56 | 博多湾 | 700 |
| 佐賀県 | 57 | 伊万里湾 | 1,500 |
| 長崎県 | 58 | 大村湾 | 860 |
| 大分県 | 59 | 大分川河口 (大分市) | 6.6 |
| 宮崎県 | 60 | 大淀川河口 (宮崎市) | 390 |
| 鹿児島県 | 61 | 天降川 (霧島市) | 9.5 |
| | 62 | 五反田川五反田橋 (いちき串木野市) | 39 |
| 沖縄県 | 63 | 那覇港 | 230 |

(注1) 「検出頻度 (地点ベース)」とは検出地点数/調査地点数 (欠測等は除く) を、
 「検出頻度 (検体ベース)」とは検出検体数/調査検体数 (欠測等は除く) 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) ※定量[検出]下限値は該当物質の定量[検出]下限値の合計値とした。