

| 調査対象物質 | 地方 公共団体 | 地点 番号 | 調査地点 | 測定値(評価値) | | | 報告時 検出下限値 | |
|--|------------|------------------|----------------|----------|-----|-----|--------------|-----|
| | | | | 検体1 | 検体2 | 検体3 | | |
| [18]チオりん酸O,O-ジメチル-O-(3-メチル-4-メチルチオフェニル)(別名:フェンチオン又はMPP) 詳細・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度:1/12(欠測等:0) 検体ベース検出頻度:1/84(欠測等:0) 検出範囲:nd~1.7 検出下限値範囲:0.06~1.2 検出下限値:1.2 要求検出下限値:0.87 | 札幌市 | 1 | 豊平川東橋(札幌市) | 1日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | | | | 2日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | | | | 3日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | 宮城県 | 2 | 迫川西前橋(登米市) | 1日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | | | | 2日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | | | | 3日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | 茨城県 | 3 | 那珂川勝田橋(ひたちなか市) | 1日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | | | | 2日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | | | | 3日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | | 4 | 利根川布川栄橋(利根町) | 1日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | 2日目 | | | nd | nd | nd | 1.2 | |
| | 3日目 | | | nd | nd | nd | 1.2 | |
| | 東京都 | 5 | 多摩川関戸橋(多摩市) | 1日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | | | | 2日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | | | | 3日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | 横浜市 | 6 | 浅川新井橋(日野市) | 1日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | | | | 2日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | | | | 3日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | 横浜市 | 7 | 谷地川田島橋(八王子市) | 1日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | | | | 2日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | | | | 3日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | 横浜市 | 8 | 鶴見川亀の子橋(横浜市) | 1日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | | | | 2日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| | | | | 3日目 | nd | nd | nd | 1.2 |
| 大阪府 | 9 | 大和川河口(大阪市・堺市) | 1日目 | nd | nd | nd | 1.2 | |
| | | | 2日目 | nd | nd | nd | 1.2 | |
| | | | 3日目 | 1.7 | nd | nd | 1.2 | |
| 和歌山県 | 10 | 紀の川河口紀の川大橋(和歌山市) | 1日目 | nd | nd | nd | 0.06 | |
| 岡山県 | 11 | 旭川乙井手堰(岡山市) | 1日目 | nd | nd | nd | 1.2 | |
| | | | 2日目 | nd | nd | nd | 1.2 | |
| | | | 3日目 | nd | nd | nd | 1.2 | |
| 愛媛県 | 12 | 岩松川三島(宇和島市) | 1日目 | nd | nd | nd | 1.2 | |
| | | | 2日目 | nd | nd | nd | 1.2 | |
| | | | 3日目 | nd | nd | nd | 1.2 | |

(注1)「欠測等」とは、測定値が得られなかった検体又は検出下限値を統一したことによりここの集計の対象から除外された検体
 (注2)nd: 不検出