

| 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 | |
| [23] トリクロロアセトアルデヒド 詳細・水質(ng/L) 地点ベース検出頻度：0/7(欠測等：0) 検体ベース検出頻度：0/21(欠測等：0) 検出範囲：nd 検出下限値範囲：9～10 検出下限値：10 要求検出下限値：100 | 仙台市 | 1 | 広瀬川広瀬大橋（仙台市） | nd | nd | nd | 9 |
| | 山形県 | 2 | 最上川河口（酒田市） | nd | nd | nd | 10 |
| | 千葉県 | 3 | 市原・姉崎海岸 | nd | nd | nd | 10 |
| | 三重県 | 4 | 四日市港 | nd | nd | nd | 10 |
| | 京都市 | 5 | 桂川宮前橋（京都市） | nd | nd | nd | 10 |
| | 大阪市 | 6 | 大川毛馬橋（大阪市） | nd | nd | nd | 10 |
| | | | 7 | 大阪港 | nd | nd | nd |

(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での集計の対象から除外された検体

(注2) nd：不検出