

2020年度化学物質環境実態調査結果 地域別データ

調査名：初期環境調査

調査媒体：大気 (ng/m³)

地方公共団体：徳島県

調査地点：徳島県立保健製薬環境センター (徳島市)

| 調査対象物質 | 測定値 | | | 報告時 検出下限値 | 検出下限値 |
|---|-----|-----|-----|--------------|-------|
| | 検体1 | 検体2 | 検体3 | | |
| [8] 1,3,5-トリス(2,3-エポキシプロピル)-1,3,5-トリアジン-2,4,6(1 <i>H</i> ,3 <i>H</i> ,5 <i>H</i>)-トリオン (別名：1,3,5-トリスグリシジル-イソシアヌル酸) | nd | nd | nd | 0.011 | 0.039 |
| [10] リン酸ジメチル=2,2-ジクロロビニル (別名：ジクロルボス) | nd | nd | nd | 0.27 | 0.63 |

(注) nd：不検出