

平成22年度大気環境中のダイオキシン類調査結果

1 調査内容

- 1) 調査項目 大気環境中のダイオキシン類濃度
- 2) 調査地点 調査結果表参照
- 3) 試料採取 各地点において、次の期間の各1週間連続採気。
- 春期（平成22年 5月11日～18日）
- 夏期（平成22年 8月 3日～10日）
- 秋期（平成22年11月17日～24日）
- ※牟岐町役場のみ採取場所の工事のため平成22年12月20日～27日
- 冬期（平成23年 2月15日～22日）
- 4) 調査方法 「ダイオキシン類に係る大気環境調査マニュアル」（平成20年3月環境省作成）に準拠。

2 調査結果

単位：pg-TEQ/m³

調査地点		調査地点名	ダイオキシン類 (年平均値)
徳島市	徳島市新蔵町	徳島保健所	0.011
阿南市	阿南市大湊町	大湊大気測定局舎	0.17
吉野川市	吉野川市鴨島町	吉野川保健所	0.017
牟岐町	海部郡牟岐町	牟岐町役場	0.0067
徳島県平均			0.051

3 評価

調査した県下の全ての地点で、大気環境基準値（0.6pg-TEQ/m³：年平均値）を下回っていた。