

平成20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20年 5月9日～16日）
夏期（平成20年 8月1日～ 8日）
秋期（平成20年11月6日～13日）
冬期（平成21年 2月2日～ 9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18年2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	0.017
阿南市	阿南市大湊町	大湊大気測定局舎	0.14
美馬市	美馬市脇町	西部総合県民局（美馬庁舎）	0.015
三好市	三好市池田町	西部総合県民局(三好保健所)	0.012
牟岐町	海部郡牟岐町	牟岐町役場	0.0088
徳島県平均			0.039

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。