

## 令和6年度一般環境中（大気）のダイオキシン類調査結果

ダイオキシン類対策特別措置法第26条第1項の規定により、令和6年度に市内3地点で調査した結果は以下のとおりである。

### 1 調査期間

夏季：令和6年9月18日～9月25日

冬季：令和7年1月8日～1月15日

### 2 調査地点 3 地点

### 3 調査結果

すべての調査地点で環境基準を達成した。

### 1 調査方法及び調査地点

#### （1）調査方法

臨海工業地域周辺地区、隣接工業地域周辺地区、郊外地区等の地域特性を考慮するとともに、各区に少なくとも1地点が含まれるよう選定した市内6地点のうち、令和3年度からは2年で一巡するよう調査を行っている。

令和6年度は、3地点の夏季及び冬季において、「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）に基づき調査を実施した。

#### （2）調査地点

図1に示す市内3地点において調査を実施した。



図1 一般環境中（大気）のダイオキシン類調査地点

2 調査結果

表1 令和6年度一般環境中（大気）のダイオキシン類調査結果

単位:pg-TEQ/m<sup>3</sup>

調査時期 調査地点	夏季 令和6年9月18日 ～9月25日	冬季 令和7年1月8日 ～1月15日	年平均値	環境基準
花見川小学校	0.0083	0.045	0.027	0.6
千城台わかば小学校	0.034	0.089	0.062	
真砂公園	0.012	0.029	0.021	
全地点平均値			0.036	