

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、各区内に少なくとも 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/m³

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	