## ダイオキシン類測定結果 概要

**年度(西暦)**: 令和6年度(2024年度)

媒体: 大気

測定地点		中居公民館(中居町)	榛名図書館 (下室田町)	備考	
年 月		pg-TEQ/m <sup>3</sup>	pg-TEQ/m³		
令和6年	8	0. 0083	0.0031		
令和7年	2	0. 0057	0. 0039		
年平均值 <sup>※</sup>		0.0070	0. 0035		
環境基準 (年平均値)		0.6pg-TEQ/m³以下			

※ 検出下限値未満では、検出下限値の1/2の値を用い算術平均

媒体: 水質(水底の底質を除く。)

測定地点		烏川大橋 (烏川)	矢田1号橋 (西谷川)	江戸村2号橋 (滑川)	備考
年 月		pg-TEQ/L	pg-TEQ/L	pg-TEQ/L	
令和6年	9	0. 12	0. 16	0. 24	
環境基準 (年平均値)			1pg-TEQ/L以下		

媒体: 水底の底質

測定地点		烏川大橋 (烏川)	矢田1号橋 (西谷川)	江戸村2号橋 (滑川)	備考
年 月		pg-TEQ/g	pg-TEQ/g	pg-TEQ/g	
令和6年	9	0. 28	6.8	0. 28	
環境基準		150pg-TEQ/g以下			

## ダイオキシン類測定結果 概要

## 媒体: 土壌

測定地点		小鳥第1号児童公園 (旧高崎地域)	おぼりの森公園 (群馬地域)	新町みどり公園 (新町地域)	片山公園 (吉井地域)	備考
年 月		pg-TEQ/g	pg-TEQ/g	pg-TEQ/g	pg-TEQ/g	
令和6年	11	2. 5	0.031	0. 017	1.0	
環境基準						