

## 令和4年度(2022年度)ダイオキシン類の測定結果

### (1)大 気

地 点	年平均値	環境基準(年平均値)	回数	測定月
片倉町	0.0094	0.6 pg-TEQ/m <sup>3</sup> 以下	4	5・8・11・2
大楽寺町	0.0073			

### (2)河川水質

地 点	調査結果	環境基準(年平均値)	回数	測定月
城山川 (五反田橋)	0.046	1 pg-TEQ/L以下	2	5・9
川口川 (川口川橋)	0.042			
南浅川 (横川橋)	0.026			

### (3)河川底質

地 点	調査結果	環境基準(年平均値)	回数	測定月
城山川 (五反田橋)	1.0	150 pg-TEQ/g以下	1	9
川口川 (川口川橋)	0.76			
南浅川 (横川橋)	0.30			

### (4)土 壤

地 点	調査結果	環境基準(年平均値)	回数	測定月
公園 (清川町)	0.010	1000 pg-TEQ/g以下	1	10
公園 (川口町)	4.9			
公園 (川口町)	4.0			
公園 (檜原町)	1.1			
民有地 (戸吹町)	0.26			
民有地 (宮下町)	1.1			