

## 平成 29 年度ダイオキシン類測定結果

河川底質		河川水		土壌			大気			測定地点
南通り橋(第二大場川) (中央二丁目付近)	中橋(大場川) (鷹野四丁目付近)	南通り橋(第二大場川) (中央二丁目付近)	中橋(大場川) (鷹野四丁目付近)	岡庭ちびっ子広場 (高州一丁目)	におどり公園 (中央一丁目)	カトレア公園 (早稲田七丁目)	彦成地区文化センター (彦野一丁目)	前間小学校 (前間)	高州小学校 (高州二丁目)	
51	2.5	1.1	0.58	0.048	2.5	4.6	0.034	0.024	0.025	測定結果
150 以下		年間平均値 1 以下		1,000 以下			年間平均値 0.6 以下			環境基準
(pg-TEQ/g)		(pg-TEQ/L)		(pg-TEQ/g)			(pg-TEQ/m <sup>3</sup> )			単位

\*pg (ピコグラム) = 1 兆分の 1、TEQ=毒性等量