

平成15年度 大気ダイオキシン類調査結果

単位: pg-TEQ/m³

	4月9日 ～16日	5月8日 ～15日	6月4日 ～11日	7月2日 ～9日	8月1日 ～8日	9月3日 ～10日	10月2日 ～9日	11月11 日～18日	12月3日 ～10日	1月8日 ～15日	2月3日 ～10日	3月2日 ～9日	平均値	14年度 年平均値
井草森公園	0.085	0.041	0.079	0.053	0.069	0.058	0.072	0.063	0.091	0.078	0.067	0.037	0.066	区平均 0.11 都平均 0.12
大宮前体育館	0.082	0.067	0.056	0.047	0.062	0.051	0.067	0.11	0.054	0.066	0.048	0.071	0.065	
郷土博物館	0.079	0.052	0.062	0.050	0.062	0.056	0.095	0.12	0.10	0.048	0.067	0.040	0.069	
都平均	0.063	0.134	0.053	0.046	0.059	0.061	0.070	0.070	0.085	0.070	0.048	0.039	0.067	

※環境基準：0.6 pg-TEQ/m³以下

平成15年度土壤ダイオキシン類調査結果

単位：pg-TEQ/g

調査地点	調査結果
桃井第四小学校	0.21
久我山小学校	1.4
中瀬中学校	1.1
和田中学校	0.23
宮前保育園	0.44
永福北保育園	92

環境基準：1000pg-TEQ/g以下

15年度 河川ダイオキシン類調査結果

調査地点	水質		年平均値	底質
	8月26日	2月13日		8月26日
尾崎橋（善福寺川）	0.10	0.099	0.10	1.2
宮下橋（神田川）	0.56	0.27	0.42	8.6
和田見橋（神田川）	0.12	0.089	0.10	——
佃橋（神田川、玉川上水放流口）	0.91	6.3	3.6	8.9

単位 水質：pg-TEQ/ℓ 底質：pg-TEQ/g

環境基準：水質＝1 pg-TEQ/ℓ 以下

底質＝150 pg-TEQ/g 以下

15年度松葉ダイオキシン類調査結果

調査地域	15年度
善福寺、上井草	1.9
下井草、本天沼	2.3
高円寺北、高円寺南	1.8
西荻北、西荻南	2.5
荻窪、天沼	2.8
堀ノ内、松ノ木	4.1
久我山、高井戸西	3.1
浜田山、高井戸東	2.0
方南、和泉	1.6
西荻南（単独）	2.7
平均値	2.5

単位：pg-TEQ/g

環境基準は設定されていません。

検出下限未満の数値は、検出下限の1/2の値を用いて算出しました。