

# 平成19年度ダイオキシン類測定結果

## 大気

単位：pg-TEQ/m<sup>3</sup>

調査地点	濃度					環境基準 適否状況 (適・否×)	環境基準
	春季 H19.5.17 ~5.24	夏季 H19.7.26 ~8.2	秋季 H19.10.18 ~10.25	冬季 H20.1.17 ~1.24	平均		
南平測定局	0.066	0.052	0.16	0.081	0.090		0.6
戸塚東4丁目	0.043	0.049	0.085	0.13	0.077		
芝測定局	0.033	0.052	0.058	0.080	0.056		

## 河川水

単位：pg-TEQ/L

河川名	調査地点	濃度			環境基準 適否状況 (適・否×)	環境基準
		第1回 H19.10.19	第2回 H20.1.9	平均		
新芝川	山王橋	0.62	0.51	0.57		1

## 河川底質

単位：pg-TEQ/g

河川名	調査地点	調査日	濃度	環境基準 適否状況 (適・否×)	環境基準
新芝川	山王橋	H19.10.19	3.6		150

## 地下水

単位：pg-TEQ/L

調査地点	調査日	濃度	環境基準 適否状況 (適・否×)	環境基準
戸塚地区	H19.5.15	0.065		1

## 土壌

単位：pg-TEQ/g

調査地点	調査日	濃度	環境基準 適否状況 (適・否×)	環境基準
諏訪山公園	H19.12.17	0.065		1,000
峯第2公園	H19.12.17	39		
並木町北公園	H19.12.17	0.51		