

平成14年度ダイオキシン類測定結果

大気

単位：pg-TEQ/m³

調査地点	濃度					環境基準との比較	環境基準
	春季 H14.5.9 ~5.16	夏季 H14.8.1~ 8.7	秋季 H14.11.7 ~11.14	冬季 H15.2.5 ~2.12	平均		
青木町2丁目広場遊園	0.27	0.30	0.56	0.22	0.34		0.6
戸塚東4丁目	0.19	0.14	0.57	0.24	0.29		
芝測定局	0.15	0.12	0.43	0.12	0.21		

河川水

単位：pg-TEQ/L

河川名	調査地点	調査日	測定結果	環境基準との比較	環境基準
新芝川	山王橋	H14.11.20	0.74		1

河川底質

単位：pg-TEQ/g

河川名	調査地点	調査日	測定結果	環境基準との比較	環境基準
新芝川	山王橋	H14.11.20	12		150

地下水

単位：pg-TEQ/L

調査地点	調査日	測定結果	環境基準との比較	環境基準
道合地区	H15.2.25	0.015		1

土壌

単位：pg-TEQ/g

調査地点	調査日	測定結果	環境基準との比較	環境基準
戸塚東公園	H14.12.3	9.5		1000
樋ノ爪児童遊園	H14.12.3	6.6		
新郷自然の森	H14.12.3	6.2		
川口西公園	H14.12.3	0.50		
領家第7公園	H14.12.3	15		