

24江環環第1116号
平成24年10月11日

NO!放射能「江東子どもを守る会」様

環境清掃部環境保全課長
竹内 一成



高濃度セシウム含む「路傍の土」対策に関する意見書について（回答）

区政に対するご意見ありがとうございます。

先に頂いたご意見につきましては、下記のとおり回答いたします。

記

区では平成23年6月より土壌の放射能濃度や空間の放射線量を測定しており、直近の測定では、土壌、空間とも全ての測定地点で国が定める除染等の基準を下回りました。

さらに、文部科学省は平成23年12月より走行サーベイ（車内に搭載した測定器により、地上に備蓄した放射性物質を把握し、空間線量率を連続的に測定する手法）によって区内主要道路上の空間線量率の測定を実施しました。その結果としましては、区内の最も高い地点で毎時 $0.21\mu\text{Sv}$ （地上1メートル）でした。

今後とも、区内の環境測定事業の一層の充実を図り、除染等の基準を超えた地点につきましては関係所管と協議し、迅速な対応を図ってまいりますのでご理解ご協力のほど宜しくお願いいたします。

環境清掃部環境保全課調査係
担当 松宮 薫
電話（3647）6148

24江土道第2303号

平成24年10月11日

NO!放射能「江東子どもを守る会」様

土木部道路課長

大谷友彦



高濃度セシウム含む「路傍の土」対策に関する意見書について（回答）

平成24年 9月27日付で受理いたしました標記の件については、下記のとおり回答いたします。

記

区では通学路や歩道（区管理道路）について、ロードスweeperによる車道清掃や人力による歩道清掃を、1週間から2週間に1度の割合で土の除去を含めて実施しています。

また、区管理道路にある約2万5千個の雨樋（排水施設）についても、堆積物（土砂等）の除去を中心とする清掃を、年間約1万個行っています。あわせて、道路の除草も適宜対応しているところです。

今後も継続して清掃・除草を行い、適正な道路管理を実施してまいりますのでご理解ご協力のほど宜しくお願いいたします。

土木部 道路課 道路事務所

担当 結城信治

電話 (3642) 5004