## 三郷市 八潮市 0.03 草加市 鳩ヶ谷市 1カ新 和光市 青梅市 **足立区** 9カ所 清瀬市 新座市 板橋区 瑞穂町 9カ所 北区 ①カ所 羽村市 9カ所 0.034 東村山市 葛飾区 **練馬区** 18カ所 0.030 日の出町 東久留米市 荒川区 3分前 0.044 4力所 0.028 東大和市 Ohit 3カ所 0.036 福生市 豐島区 西東京市 2カ所 0,029 ,小平市 4力所 2カ所 文京区 9カ所 0.040 台東区 あきる野市 1カ所 0.023 0.029 0.036 中野区 武蔵野市 2カ所 0.025 江戸川区 昭島市 6カ所 0.028 杉並区 新宿区 国分寺市 小金井市 0.035 2カ所 0.016 5カ所 0.033 23分所 千代田区 4カ所 0047 中 三鷹市 江東区 渋谷区 7カ所 0.036 八王子市 6九所 府中市 5カ所 0,008 港区 日野市 0.036 調布市 一力所 3カ所 0.040 世田谷区 0.022 日黒区 **狛江市** 1ヵ所 0032 多摩市 25カ所 稲城市 0カ所 0.031 3カ所 0.027 品川区 2为所 0.030 川崎市 **榏浜市緑区** 1カ所 0.024 町田市 大田区 3カ所 0.028 3カ所 0.033 測定数値の推移(都內平均値 単位:ppm) 汚れている→0.041~0.060cpm 数値のめやす 平均値 (ppm) 少し汚れている→0.021~0.040ppm 0.032 全体平均 あまり汚れていない→0.020ppm以下 区部平均 0.034 未測定 市部平均 0.026 簡易カフセルでNO。測定を行い ました。その結果を報告します。

## 2011年6月 東都生協NO<sub>2</sub>測定濃度分布図

行政区名 有効カプセル数 平均値(ppm)

東都生協は1988年から二酸化窒素(NO2)測定に取り組み、測定結果を「大気汚染測定運動東京連絡会」に提供しています。この連絡会では生協のほか、さまざまな団体から集めた測定結果をもとに、大気汚染の改善を求めて運動を展開しています。毎回の地道な測定の積み重ねが大きな運動を支えています。

測定日時:2011年6月2日(木)午後6時~ 3日(金)午後6時

配布数:288個 回収数:254個 有効カフセル数:214個 回収率:88.2%

※環境省が定めた NO₂の基準値は「0.04~0.06ppm のソーン。またはそれ以下であること」とされています。