



日本共産党区議会議員

こんにちは  
伊藤和彦です

自宅 足立区花畑6-20-1 電話3859-6952  
足立区役所 電話3880-5111 (内線4650~4654)  
日本共産党区議団 直通3880-5770  
<http://www5.familie.ne.jp/~k-itou/index.html>

# 放射能の測定と対策を 党区議団が緊急申し入れ



## 放射能汚染に不安が広が 5項目のきめ細かな測定を

6月7日、日本共産党足立区議団は区に対し、放射線量の測定と対策についての緊急の申し入れを行いました。

福島第一原発事故で放射能汚染に対する不安が広がり、子どもを持つ住民などから「学校のプールは大丈夫か」「公園の砂場で遊ばせていいのか」などの声が上がっています。

申し入れでは、足立区は独自で放射線量の測定を行っています。区が放射線量の平均値としている毎時0・

19マイクロシーベルトは、国際放射線防護委員会(ICRP)の示す年間1ミリシーベルトの目安を超える、と指摘して、直ちに健康被害を生じさせるレベルではないにしても、きめ細かな測定とデータの周知徹底が必要として

て、①放射線量の測定については、区内5箇所だけでなく、すべての学校・幼稚園・保育園・公園の放射線量を地上1メートルおよび地表面において測定し公開すること。測定と公開②学校のプールでの線量測定③河川や池などの土壌の測定④地元の野菜についても線量の測定を行うこと⑤核種別測定にもとりくむを求めました。

近藤弥生区長「検討する」と述べました。同席した定野総務部長、長谷川広報室長から説明があり測定方法は、区職員に

よる簡易の測定で地表1メートルの高さで測っていること、30秒5回のくり返しによる平均を測定値としている。また測定値については、天候、場所の地質や地表面の降下物、周辺の建物等のコンクリートなどに存在する放射性部室の影響をうけることがあること、測定場所を5カ所【別表参照】で行うこと、測定日は月1回としていることなど明らかにしました。懇談の中で区長から「測定場所も増やし月1回ではなく毎日やります」と話しました。



こと、学校等における安全基準値を早急に公表するなどとしています。

緊急申し入れで近藤区長は「今日(6月7日)特別区長会が石原都知事に「放射線量測定の充実に(要望)」を行った」と、モニタリングポストを増設し、定期的な観測体制を拡充すること。特別区の意向を踏まえ特別区全域で放射線量を測定すること。また、特別区が実施する測定を支援すること、学校等における安全基準値を早急に公表するなどとしています。

区長に「放射線量の測定と対策に関する緊急申し入れ」を行う7人の日本共産党足立区議団  
写真右側は伊藤和彦区議 6月7日区長室にて

### 測定場所

- 足立区役所本庁舎南側中央公園
- 花畑公園(花畑4丁目40番)
- 大谷田公園(大谷田4丁目4番)
- 関屋公園(千住関屋町17番)
- 江北公園(鹿浜5丁目10番)
- 測定日 月1回
- 測定器 シンチレーション式サーベイメータ





# 足立区で35人学級が実現

## 小学1年生7校で 5月半ばからクラス替え



念願の少人数学級のための35人学級が足立区でついに実現しました。

クラス増対象校全校でクラス替えをしたのは23区では葛飾区と足立区だけです。

「年度途中のクラス替え」

これによって足立区では小学1年生は全校で35人以下学級が実現しました。本来は30人以下学級を全年で行なうべきですが、その大きな第一歩が実現しました。

法案成立が間に合わず異例の年度途中でのクラス替えとなり、保護者説明会を開いた上で実施するなど大変でしたが、教育効果のある少人数学級の劇的な前進の瞬間でした。

区民から相次いで請願陳情など切実な願い、少人数学級は区民からあいついで請願陳情が出され、共産党

は重点要求で実施を求め続け、近藤区長も4年前の区長選で公約していました。

共産党区議団と伊藤和彦は近藤区長が消極的で公約破りの態度を示したときも「年度途中でもやろうと思えばできる」ことも明らかにしながら、実施を求めつけました。

### 区政を動かした

経過をたどれば区民が区政を動かしたといえる快挙です。今後さらに30人学級へと前進を参りま

### 35人学級実施のため クラス替えした7校

#### 実施日

千寿第八小学校	5月16日
寺地小学校	5月10日
鹿浜第一小学校	5月10日
花畑小学校	5月12日
辰沼小学校	5月12日
舎人第一小学校	5月18日
千寿小学校	5月10日

## 第2回定例区議会 6月22日～7月8日

### 会議日程

6月	午前	午後
13日(月)		(請願締切日)
21日(火)	議会運営委員会:(第2委員会室)午前10時	
22日(水)		本会議(初日):午後1時
23日(木)		本会議(2日目):午後1時
24日(金)		本会議(3日目):午後1時
27日(月)	総務委員会:(特別委員会室)午前10時	
28日(火)	区民委員会:(第3委員会室)午前10時	
29日(水)	産業環境委員会:(第1委員会室)午前10時	厚生委員会:(第3委員会室)午後1時30分
30日(木)	議会運営委員会:(第2委員会室)午前10時	本会議(4日目):午後1時
7月	午前	午後
1日(金)	建設委員会:(第3委員会室)午前10時	文教委員会:(第3委員会室)午後1時30分
4日(月)	地域コミュニティ対策調査特別委員会:(第3委員会室)午前10時	(会期中請願締切日)?
5日(火)	交通網・都市基盤整備調査特別委員会:(第3委員会室)午前10時?	子ども施策調査特別委員会:(第3委員会室)午後1時30分
6日(水)	災害・オウム対策調査特別委員会:(第3委員会室)午前10時?	
7日(木)	議会運営委員会:(第2委員会室)午前10時	
8日(金)		本会議(最終日):午後1時

### 日本共産党の本会議質問日程

6月23日(木)午後1時本会議  
代表質問 針谷みきお議員  
区長の政治姿勢、区民生活を守る公約実現めざし災害に強いまちづくり、津波、液状化、防災対策、原発問題、医療、など

6月24日(金)午後3時ごろ  
一般質問 はたの昭彦議員  
国保料問題、住宅リフォーム助成など

### 伊藤和彦 街頭区政報告

6月13日(月)午前7:00竹ノ塚駅東口  
6月15日(水)午前7:00六町駅  
6月19日(日)午前11:00保木間サミット店前  
6月20日(月)午前7:00竹ノ塚駅東口