

教育問題を考える...

一刻も早く全学年で少人数学級の実現を...



教育環境の整備や学校のあり方も少人数学級編成を基準すべきです。安倍内閣は、2013年度から5年間で公立小・中学校の全学年で35人学級を実現する計画を見送る事になりました。財務省の諮問会議が「費用対効果から：効果が明らかでない」「公務員人件費削減」など口実に難色を示したことを受けた結果で大きな後退です。荒川区でも小1、2年で35人学級になっていきますが、効果について教育委員会も認めています。文科省の検討会議も、子どもたちの生活習慣や学習指導の充実には学級規模の縮小が不可欠と述べています。学力だけでなく、不登校やいじめの減少などの効果も全国で指摘されています。

横山幸次

日本共産党荒川区議会議員

区政報告
ニュース

500

2013年4月14日
発行 日本共産党区議団
3802-4627
fax 3806-9246
✉ arajcp@tcn-cat
v.ne.jp
町屋相談室
荒川区町屋5-3-5
3895-0504
✉ yoko1951@aol.jp

横山幸次区議のホームページ・ブログをご覧ください。「横山幸次」で検索して下さい。

町屋地域内の今年の新1年生は... (4/1現在)

小学校	今年度		昨年度	
	人数	学級数	人数	学級数
四峡小	60	2	47	2
五峡小	88	3	69	2
七峡小	52	2	55	2
大門小	17	1	30	1

中学校	今年度		昨年度	
	人数	学級数	人数	学級数
第五中	67	2	75	3
原中学	149	5	104	3

中学校は、今年から都基準で1年生だけ35人学級になりました。その結果、原中とともに、一中、諏訪台中が1クラスずつ増えました。

また現在学校選択制や習熟度別指導などおこなっていますが、少人数級になればなるほど普通教室の不足が問題になってきます。原中も1年生5クラスになって普通教室の確保に苦労したとのことです。少人数級にふさわしい教育環境の整備こそ行政の一番の仕事ではないでしょうか。

世界で学級規模は...少人数が常識!

日本が40人学級となった33年前、西ドイツ20人前後、スウェーデン20~30人と世界は20人台に向かっていました。



OECD加盟31カ国の国立学校平均学級規模調査 日本の1クラスの人数

中学33人(OECD平均23.4人) 31カ国中30位
小学28人(OECD平均21.4人) 31カ国中28位

ちょっとおかしいです...都制度
都は、中1を35人学級としました。そのため四中は、今年39人で20人と19人の2クラス編成になるはずでした。ところがよく調べると都基準が1クラス20人以上と定めているため、今回は39人学級です。やはりおかしい...

裏面 尾久の原公園のその後、その他区政情報...

定例法律相談会

5月7日(火)
午後6時~8時

横山区議事務所

(注)5月は連休明けの火曜日です

弁護士と横山区議が相談をお受けします。秘密は厳守します。お急ぎの場合は、北千住法律事務所の相談日などご紹介します。

生活相談は、随時受け付けています。
TEL&FAX 3895-0504
不在時は、留守電へ、後で連絡します。
区役所控室 3802-4627

4月8日小学校、9日中学校と続いて入学式があり出席してきました。期待と不安が入り交じった中でのスタートです。今年、桜も早くに咲いたため、入学式は、葉桜の中でした(ちなみに卒業式は、咲き始めて三分四分咲きでしたか)。いずれにしても次代を担う子どもたちが、新しい段階にステップアップするための日でもあります。心からエールを送りたいと思います。今回、原中学校は、新入学149名5クラスとなりました。



今年はずつかり葉桜状態です。でも新緑での幕開けは、新人生と重なります。

桜も散り急いだ中での入学式に参加して...
新人生にエール...学校のあり方も問われています

横山幸次

都が尾久の原公園などの土壌等調査を発表 ダイオキシン類だけでなく鉛なども検出…



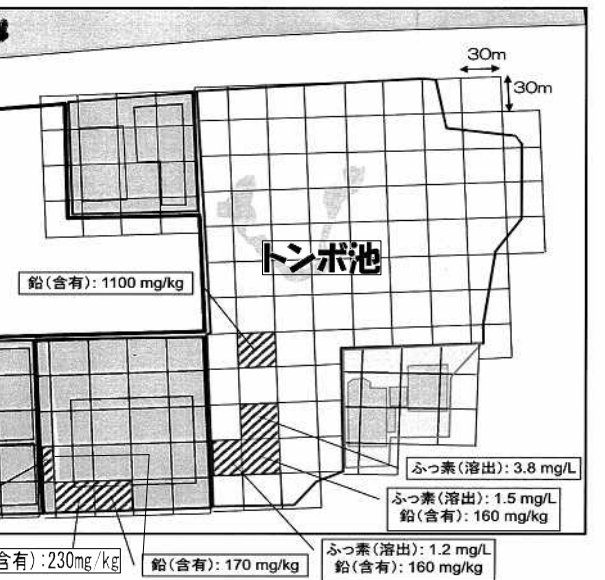
「尾久の原公園は、これからどうなるの？」
「早く使用できるようなならないのか」…多くのみなさんから聞かれます。今回、東京都は、土壌調査157カ所、水質調査（トンボ池）1カ所をはじめ、大気、トンボ池の底、重金属（鉛、フツ素など）などの調査結果を発表しました。

その結果は、尾久の原公園では、正面の草地一帯の土壌とトンボ池の水から基準値を超えるダイオキシン類とともに鉛、フツ素を検出。また、東尾久運動場では、西側の一角から同じく基準値越えのダイオキシン類、鉛・フツ素を検出しています。今後都は、詳細な地中の土壌調査など実施するとしています。



安全第一を最優先することは当然です。同時に、区内で数少ない大規模な公園であり、いざというときの広域避難場所です。集中した取り組みで一刻も早い再開が望まれます。

重金属等の基準超過区域 鉛（土壌含有量基準）：150 mg/kg以下
ふっ素（土壌溶出量基準）：0.8 mg/L以下



土壌調査

調査対象地	採取箇所数	基準超過箇所数	最高濃度	環境基準値
			(pg-TEQ/グラム)	(pg-TEQ/グラム)
都立尾久の原公園	78	8	6,200	1,000以下
東尾久運動場(多目的広場)及び月極駐車場等	24	3	3,500	
東尾久運動場(テニスコート等)	11	0	370	
都営町屋五丁目第3アパート	7	0	1,000	
区立町屋五丁目住宅				
首都大学東京荒川キャンパス	37	0	1,000	

水質調査

調査対象地	採取箇所数	基準超過箇所数	最高濃度	環境基準値
			(pg-TEQ/L)	(pg-TEQ/L)
都立尾久の原公園(池)	1	1	(1回目)4.6 (2回目)3.5	1.0以下

黒いシートで覆われた運動場



今夏、この風景が見られるか

区政情報…

庁舎内のレイアウトが変わります

今年の区役所の新規採用は、幼稚園の先生1名を含め65名でした。

組織替えが一部あって、庁舎のレイアウトが一部変わっています。



防災都市づくり部

庁舎6階…営繕課、防災まちづくり推進課、建築指導課、都市計画化

北庁舎2階…施設管理課、道路公園課、交通対策課

本庁舎一階…生活福祉課の相談室が移動

区のエレベーターに非常用品…



地震でエレベーターが停止し閉じ込められたとき、非常用品を収納し非常用トイレにもなる「エレベーターチェア」が防災センター、区役所本庁舎に設置されました。通常は、腰掛けとして使うようになっています。



中には専用便座と吸収性ポリマー・トイレシート、目隠しシート、消臭剤、トイレットペーパー、ペットボトルなどが収納されています。