

団地居住者のみなさまへ

**豊島五丁目団地内及び近隣の区有施設の土壤調査結果について  
(お 知 ら せ )**

日頃から北区政につきましては、ご理解・ご協力をいただきまして誠にありがとうございます。平成17年4月19日付で速報値をお知らせしましたが、最終の調査結果が出ましたので、お知らせします。なお、敷地の一部から環境規準値を超えてダイオキシン類が検出された施設は、前回のお知らせと同様、豊島東保育園の園庭と東豊島公園です。

**■調査の経緯**

区では、旧豊島東小学校の跡地利用にあたり、平成17年1月から2月にかけて土壤調査を実施したところ、地表下約1メートルから環境基準値を上回るダイオキシン類が検出されました。そのため、本年3月に豊島五丁目団地内及び近隣の区有施設10箇所において、表土(0～5センチ)の土壤調査を実施しました。

**■調査結果(調査地点は別図のとおり)**

(単位: pg-TEQ/g)

調査対象施設	調査地点	分析結果	調査対象施設	調査地点	分析結果
1 豊島東児童館	①	22	6 東豊島公園	①	1,300
	②	8.2		②	620
	③	6.0		③	1,000
2 としま幼稚園 (休園中)	①	2.0		④	13
	②	260		7 豊島4丁目児童遊園	①
3 豊島北保育園	①	0.60			②
	②	0.12	8 豊島4丁目南児童遊園	①	18
	③	0.46		②	13
4 豊島東保育園	①	1,700	9 さくらんぼ園	①	0.50
	②	2,200		②	3.6
	③	6.3	10 旧豊島東小学校跡地	①	330
5 豊島北中学校	①	1.2	<b>環境基準値 1,000pg-TEQ/g 以下</b> ※pg(ピコグラム): 1兆分の1グラム ※TEQ(毒性等量): 毒性のあると思われるダイオキシン類29種類中、最も毒性の強い2,3,7,8-TCDDの毒性を1として他のダイオキシン類の毒性を換算したものの。		
	②	1.8			
	③	1.1			
	④	13			

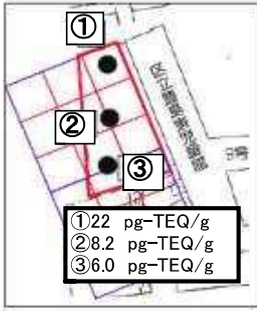
**■今後の対応**

区では、環境規準を超えた施設について、都市再生機構と連携・協力しながら、ダイオキシン類に係わる土壤調査測定マニュアルに従い詳細調査を行い、適切な処理をしていきます。

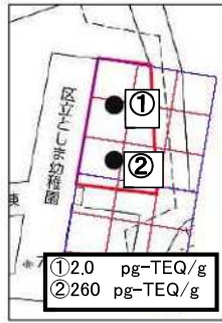
引き続き、皆さまの健康と安全を守るために万全の対応を尽くすとともに、情報提供に努めてまいりますので、ご理解のほどよろしくお願いいたします。

【お問い合わせ先】 北区環境課環境指導係 3908-8611  
政策経営部企画課 3908-1104

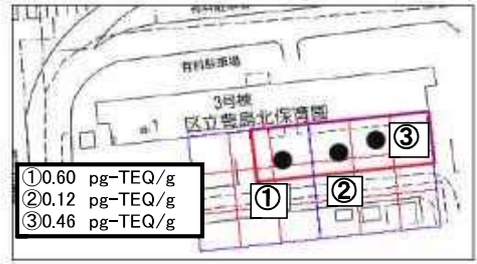
# 調査地点



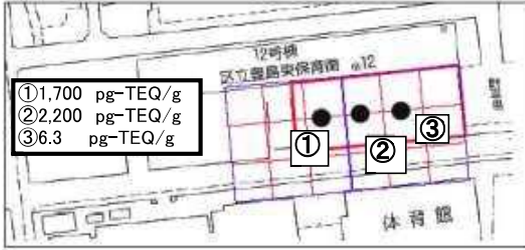
①豊島東児童館



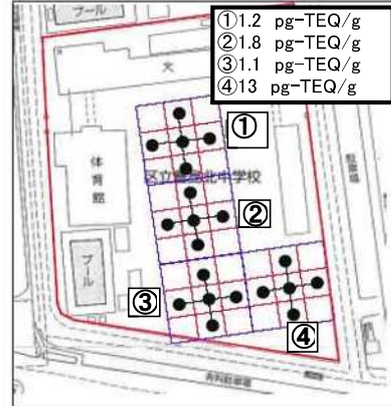
②としま幼稚園(休園中)



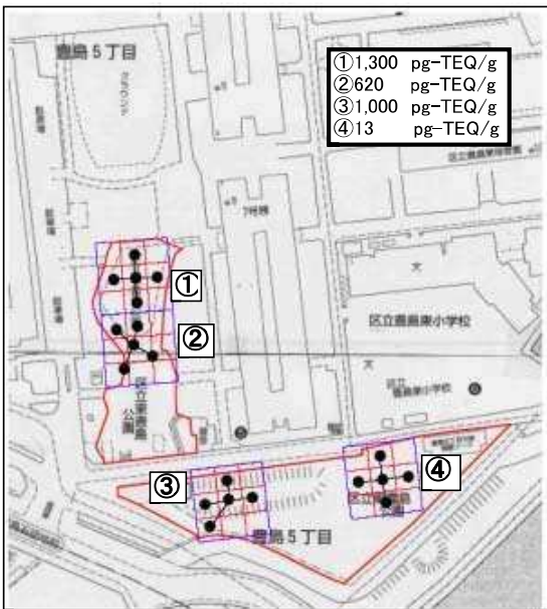
③豊島北保育園



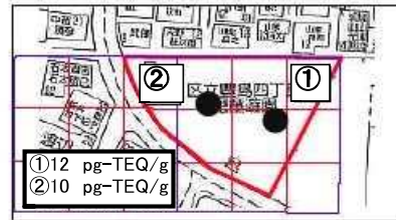
④豊島東保育園



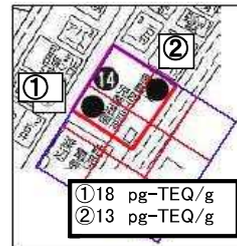
⑤豊島北中学校



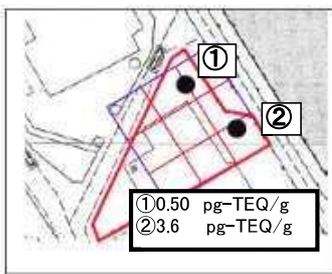
⑥東豊島公園



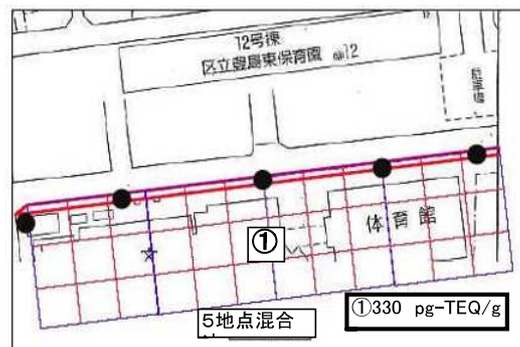
⑦豊島4丁目児童遊園



⑧豊島4丁目南児童遊園



⑨さくらんぼ園



⑩旧豊島東小学校