



2011.10.21 No.1015.
 ご相談はお気軽に
 TEL/FAX とも **3905-0970**
 さがらとしこ事務所
 赤羽北3-23-17
 (バス停「赤羽北3丁目」、メガシティ近く)
 日本共産党議員団
 区役所内 3908-7144
<http://www.kitanet.ne.jp/~kyoukita/>

東京 体育倉庫裏から1.01マイクロシット

北区の小学校 表土を削り除染

東京都北区は14日、区立滝野川第三小学校の体育倉庫裏の雨水排水管下から毎時1・01マイクロシットの放射線量が測定されたため、同所の表土を削り埋める対策をとりました。

区は9月28日、同小學校を測定。その際、同行した日本共産党な

どの区議や区民から、高い線量が予想される場所の測定も要望されたため、今回問題となった場所を測定し、周辺を立ち入り禁止にしました。

区は13日に放射線量値を発表するとも、14日には削った表土を埋め、コンクリー

トでふたをする暫定処置をとりました。

共産党区議団は5月から区議団の測定器で区民とともに測定。その結果をもとに、子どもの生活する場所などのきめこまかな測定を行うよう区に申し入れてきました。

区は10月末から、区

"手ながの全のよびかけで..." 桐ヶ丘中学校の太陽光パネルと見学

校長先生と副校長先生から説明を受け、校舎案内



屋上のパネル
10/19は雲り、現在1.4kWの表示も。

↑太陽光発電の直流を交流電気に変える装置です。(パワーコンディショナ)

立小中学校、幼稚園、保育園、公園など各施設を順次開始する予定です。

員や専門家による測定

いつも区政レポートと楽しみに拝見してあります。(他の議員からは地域に定着はしていない) 今後も区政を宜しく見守ります。

こゝ今回いたった(2011.10.5 N)意見があります。

旧桐ヶ丘北小学校跡地

① 大震災時の避難 同跡地に団地の建設 (東日本大震災より団地が) ② 同跡地は ③

※右肩の激痛はなぐさすた。お尻舞ごん配ありがとうございます。

桐ヶ丘団地建替え「環境アセス」への意見
 ありがとうございます
 ました。

私も、皆様からいただいた様々な貴重な意見を参考に、都環境局に意見を提出しました。

北区放射線対策の目安は、毎時0.25マイクロシットとし、これ以上の数値が出た場合には、ただちに除染対策を検討する必要があります。

4 区議団に測定器があります。測定を希望される方、ご連絡下さい。

ふれあい運動会 16日に無事終了。お天気になって、よかったですね。

22日(土) カモ若葉、工房...あかせ 赤西作業所でおわり

23日(日) 青年大集会 IN 明治公園 赤羽団地では防犯訓練

また、10/13には、北区環境審議会が南かれ、こども生物や風害の影響評価の必要性が強調されました。



宮城県 町立女川病院

◀ 女川港を眼下に見おろす高台に建てています。しかし、巨大津波は、この病院の一階もおおいつくしました。

◎ 現在も改修作業がつづけられています。そして、新年度から、地域医療振興協会が、運営しています。東京北社保の兄弟病院といえるでしょうか。

津波の高さは17メートルにも 町立福祉センターも水没した。

▼ 当日(2011.3.11)、この中では、弁護士会の会議がおこなわれていて、巨大津波の報に、3階へ、4階へ、そして機械室に逃げ込んだ。

この機械室に逃げた。お逃げ。首振りかたのこと。



女川病院の眼下にある港。

石油タンクだけでなく、ビルも浮きあがり、そのあと倒れてしまいました。

女川町役場
現在は、高台の学校を役場として活用。

生活再建を最優先に

「被災者・被災地が主人公」
復旧・復興を

主催：東日本大震災復旧・復興支援みやぎ県民センター

被災から7ヵ月目の石巻・女川

◎ 10月8日から、全国災対連の全国交流集会在開かれました。三宅島から寺本恒夫元村議も参加されるなど、全国各地から、240人が宮城へ。福島や岩手からも農・漁業関係者も。会場には、国の水産特区やTPPに抗議して大漁旗が。

