

# みどりみらい 3rd Season ぐんじとしのりの議会報告

2014/08/10 Vol.60 西の原 2-3-6-104 TEL/FAX 45-8362

E-MAIL ID : toshigunji@hotmail.com

http://www.mmirai.com (HP) <http://togu.seesaa.net/> (ブログ)

## 平成26年 第2回 印西市議会定例会報告 (2)

いつもお世話になっております。印西市議会第2回定例会(6月議会)は、6月27日(金)迄の会期にて行われ、閉会しました。今回は「学校給食センター整備」を中心に報告いたします。

### 学校給食センター整備が進んでいます。

印西市の学校給食センターは現在5つありますが、高花給食センターが老朽化したため、代替地としての新給食センター整備を行うとともに、牧の原学校給食センター、印旛学校給食センターを改修整備し、市内3箇所での給食の提供を行うことを決定しています。

#### (1) 規模について

(仮称) 新学校給食センター	6,000食	／	牧の原学校給食センター	3,500食
印旛学校給食センター	2,000食		合計	11,500食

(今後、滝野学校給食センター、本埜学校給食センターは廃止)

#### (2) 今後のスケジュールについて

(仮称) 新学校給食センター	平成27年秋	新築工事、平成28年4月	稼働開始
牧の原学校給食センター／印旛学校給食センター	平成26年度・平成27年度	大規模改修	

#### (3) 6月定例議会での動き

① 新給食センター建築に向けた用地取得することが決定しました。

＝ 場所は、大塚3丁目の北側になります。

(県道 船橋印西線 を印西市役所方面に向かい、「鹿黒西」のT字交差点左側、和泉方向への道路に広がる角地です。＝ 購入予定面積 11,000㎡)

＝ 予算額 (6月議会で増額補正)

学校給食費 (公有財産購入費 203,326千円)

・・・ 学校給食センターの整備事業には国庫補助が出ます。

② 牧の原学校給食センター、印旛学校給食センターで大規模改修のために調理機器を購入整備します。

＝ 牧の原学校給食センター 96,120,000円

入札の結果 7社応募 (1社辞退) 落札先: 日本調理機株式会社千葉営業所

＝ 印旛学校給食センター 73,440,000円

入札の結果 7社応募 落札先: 株式会社 中西製作所東関東支店

牧の原、印旛の2センターは今年、来年と2ヵ年にわたり、大規模整備を行います。

(何れも夏休み期間中のみの整備です。)

(※) 牧の原・印旛学校給食センターでこの夏休み期間中に入れ替える予定の調理機器としては。。。スチームコンベクションオープン／真空冷却機／炊飯システム(釜を含む)／食缶洗浄器 食器洗浄器 等 となります。(今年は調理機器の入替作業がメインになり、来年、屋根・外壁、内装、ボイラーの更新が行われる予定となっています。)

## 放射線対策は今、どうなっているの？ 印西市の姿勢を問う。

松戸市は二日、県内で初めて子どもを対象に、喉元にある甲状腺のエコー検査の費用助成受け付けを始めた。市では申請を百人程度と見込む中、初日には20人が申し込んだ。市担当課は「初日としては想定内の人数。希望者が検査を受けられるよう対応していきたい」と話している。(三輪喜人)

検査費用の助成は、東京電力福島第一原発事故による放射性ヨウ素などの被ばくで、健康への影響を心配する市民の不安軽減が目的。当時18歳以下の子どもを対象に、一人3千円(生活保護世帯は6千円)を助成する。(三輪喜人) 東京新聞 2014年6月3日【抜粋】

この報道について、仲間の松戸市議に問い合わせたところ、80名定員のところ、6月末時点で127名の申込みがあり、待機者がいるとのことでした。(松戸市健康推進課では「専門家や有識者の見解では松戸市の被曝量で甲状腺がんとなる可能性は低く、実施しない方向だった。しかし、心配する保護者は多かったので実情を知ってもらい、不安解消してもらおうと始めた」とのことです。)

### \* ぐんじとしのり 市議会一般質問より

県内自治体では松戸市で、東電福島第一原発事故による放射線の健康不安を軽減しようと、子どもの甲状腺エコー検査に対し検査費を助成する制度を設けている。印西市でも希望者に対する甲状腺検査の助成はできないか。

【回答／健康福祉部長(抜粋)】現在、市では、放射線対策として、平成25年1月から放射線の内部被ばく測定を行う「ホールボディカウンタ」検査費用の助成事業を実施しているので、現時点では甲状腺検査に対する助成は予定していない。(妊娠中の女性及び0歳児から高校3年生相当の18歳までを対象とし、平成26年5月22日現在までの実績は、43人であり、また、全員が健康に影響を及ぼす値ではないとの結果が出ているので、実施しないとのことです。)

市としては、松戸市の実施状況の把握に努めるとともに、福島県が実施している「県民健康調査」や国、千葉県、近隣自治体の動向を今後とも注視してまいりたいと考えています。

### ▼ 参考 我孫子市でも 子どもたちに「甲状腺検査」を行っています・・・ 小中学校の健康診断における甲状腺の視診・触診結果について

市では、我孫子医師会の協力を得て、今年度より市内小中学校の健康診断で甲状腺の視診・触診を開始しました。

10,351人(小学生7,093人、中学生3,258人)の受診者の中で「所見有り」と診断されたのは小学生で7人、中学生で5人の計12人でした。このうち、再検査や精密検査後に薬の服用や継続観察となった子が4人、異常なしと診断された子が8人でした

甲状腺の視診・触診は、疾病の早期発見もあり、大変有意義であったことから、今後も継続的に実施します。(以上 我孫子市HPより抜粋)

・・・板倉市政下では放射線対策に対して、何ら新しい施策を打ち出すことはできないのでしょうか。近隣自治体を見ながら。。ですか。予算額としても数百万もかかるものではないはずです。

## 東の原公園 防犯上危ないのでは？ 議会定例会で聞いてみました。

質問要旨：昼間でも子供たちが遊んでいると目に付かない場所があるという認識は持っているか？

【回答／市民部長(要旨)】早急に現地を確認して、各担当課と確認して、対応策を考えていく。尚、通常の業務で青パトロールカーによる防犯パトロールも実施しているので、その際にも注視する。

(ぐんじとしのりから皆様へ) 公園南側の小高い場所までいくと、大人の目は届かなくなります。勿論、犬の散歩等で来る人はいますが、大人が注視していく必要があります。「防犯パトロール」も地域で行っていきませんが、近隣の皆様には一度、公園を確認していただければと思っています。

この紙面へのご意見に限らず、市政全般へのご提言、ご批判、皆様からのご相談はいつでも承ります。市政の最新情報を求める方は私のブログをご覧ください。(ブログは、毎日更新しています。) 市民参加のまちづくりを引き続き、皆様と行ってまいります。宜しく願います。

ぐんじとしのり