

## 災害廃棄物処理計画

### 災害廃棄物処理計画策定の考えは

答弁…災害廃棄物処理計画は地域防災計画の中で規定しておりますが、内容に不足するところがあることから、今後、国の指針等を踏まえ、策定が予定されている埼玉県との整合を図り、地域防災計画を見直してまいります。

中條 恵子 議員

中條 東日本大震災や広島島の土砂災害、そして平成27年に発生した関東・東北豪雨など、近年は大規模な自然災害が頻発し、膨大な廃棄物をもたらしています。大量のゴミや瓦礫などの災害廃棄物による市民の皆様の混乱を最小限に抑えるためにも、大規模な災害に備え、事前に仮置き場や処理方法を定めた災害廃棄物処理計画は必要であると思えます。

それぞれ規定しております。過去に経験した災害では迅速に災害廃棄物処理しているものの、地域防災計画を国の災害廃棄物対策指針と照らしてみますと、関係団体や機関との広域的な相互協力などの協力・支援体制や災害廃棄物の発生量の予測等、内容に不足するところがございます。

今後、国の指針や関係法令等を踏まえ、策定が予定されている埼玉県の災害廃棄物処理計画との整合を図りながら、地域防災計画を見直してまいります。また、災害が発生した際には、市民の皆様の生命や衛生・環境面での安全の確保のため、災害廃棄物を迅速かつ適正に処理できるよう努めてまいります。

## 子育て支援・少子化対策

### 騎西地域の公立幼稚園耐力度調査の結果は

答弁…文部科学省で定めた耐力度調査実施要領に基づく調査の結果は、まだ確定しておりませんが、経過年数の割には良好であると聞いており、確定した上で、正式にご報告させていただきます。

佐伯 由恵 議員

佐伯 加須市には、先人たちが営々と築いてきた質の高い子育て基盤があり、特に13園の公立幼稚園は加須市の宝です。平成27年8月、老朽化が進んだ騎西中央幼稚園と騎西南幼稚園の建物の耐力度調査が行われましたが、その結果についてお伺いします。

また、本市の合計特殊出生率の現状は、国・県と比較して著しく低くなっています。その原因を分析するほか、出生率が高い自治体の取組を参考にし、まちづくりに生かすことが大切であると思いますが、考えをお伺いします。

耐力度調査を実施していることから、建物の老朽状況を総合的に評価する耐力度調査を実施いたしました。文部科学省で定めた耐力度調査実施要領に基づく調査の結果は、まだ確定しておりませんが、経過年数の割には良好であると聞いており、確定した上で、正式にご報告させていただきます。

合計特殊出生率の減少傾向については、県内の状況を調べた結果、一つは若い世代の定住化促進が課題として見えてきたところであり、今後、出会いから妊娠、出産、子育てへの切れ目のない支援を積極的に推進すること、出生数の上昇と少子化に歯止めをかけるよう子育て支援の底上げを図ってまいります。

## 杭打ち偽装

### 偽装を未然に防止するための対策を

答弁…発注者の立場としては、適時適切に仕様どおり行われているかチェックを必ず行うとともに、職員の技術の力量を引き上げるため、研修も含めて職員の能力アップに意を用いてまいります。

小坂 徳蔵 議員

小坂 旭化成建材による杭打ち偽装が発覚し、偽装工作は業界全体に広がり、深刻な問題になっております。本市でも、加須学校給食センターの新築工事において、旭化成建材による杭打ち偽装が発覚しました。杭打ち偽装を見抜けなかったことは極めて残念であります。

今回の教訓を踏まえ、偽装を未然に防ぐため、①偽装が見抜けるように担当部署が行政水準を引き上げる②担当部署の職員の力量、水準を引き上げる③工事監理者に厳格に監理させるという3つの再発防止策に、市として取り組むことを求めますが、考えをお伺いします。

市長 加須学校給食センターの杭工事で施工データの一部流用があったことについては、発注者として遺憾であります。今後、このようなことが二度と起こらないよう、改めて工事あるいは工事監理の受注者に契約仕様に基づいた実施を求めていく必要があると思います。一方、発注者の立場としては、その工事を適時適切に、必要なタイミングで仕様どおり行われているかチェックを必ず行うということであり、職員もきちんとチェックできる力量を持たなければならぬと考えております。技術の力量を引き上げていくことは当然職員に課せられた責務であり、研修も含め改めて職員の能力アップに意を用いてまいります。