



QRコードを読み取り、令和元年9月定例会を選択すると一般質問が視聴できます。



さいとう かずふみ  
**齋藤 和文** 議員  
(公明会)

## 災害時の対応について

**問** 災害用備蓄用品として、子供用おむつ・液体ミルクを導入する件については。

**部長** 平成30年から国内でも解禁された液体ミルクについては、他自治体でも導入が進んでいる。導入・数量・備蓄場所の検討に入る。

**問** 日常業務・災害・観光用・外国人児童生徒用、多言語対応の音声翻訳機の導入について。

**部長** 現在市内では約2300人の外国人が生活しているが、言葉の壁、自治会未加入、情報が入らない等の理由で防災訓練に参加する人数も少ない。外国人市民サービス向上のため、多文化共生実現の一つとして、多言語対応の音声翻訳機を、市役所の窓口・災害時の窓口・避難所等で利用するために積極的に導入を考えている。

## 市有施設のエアコン設置について

**問** 現在工事中の公立小中学校の工程、空調設備運用基準の作成については。

**部長** 工事については令和2年3月に全校設置予定で、順調に進んでいる。運用指針を作成し、教室内の温度を、夏季で25-28℃、冬季で18-20℃の範囲内で考慮し、調整使用していく。

**問** 市有施設・長生園への予定はあるのか。

**部長** 養護老人ホーム長生園については、令和2年度設置に向けて予算化も含め協議中である。

**問** 令和2年度予算だと設置完了が、秋以降になるのでは。

**市長** 今後補正も含めて検討していく。

## オストメイト<sup>\*</sup>用対応トイレについて

**問** 災害時に避難する指定避難所にオストメイト用対応トイレは設置してあるのか。

**部長** 市内オストメイトの方は185人。指定避難所には多目的トイレは設置するが、オストメイト用はない。前広便座の導入に向けた取り組みを関係各課と協議し進めていく。

※病気や障害等で、腹壁に人工肛門（膀胱）を持つ方



なかむら けんいち  
**中村 憲一** 議員  
(令和)

## 市がん検診の精度管理と結果の通知体制及び胸部エックス線検診の信頼度について

**問** 判定の実施体制はいかがか。

**部長** 国が示す「がん予防重点健康教育及びがん検診の指針」に沿って実施。肺がん検診や胃がん検診では、2人の医師で読影。結果に応じて過去に撮影した写真との比較読影。胸部検診では、静岡県結核予防会に委託実施しており、読影体制は、静岡県結核予防会の医師が一次読影、富士宮市立病院の医師が二次読影を行うという二重読影を実施。また、気になるケース等結果に応じて、前回のフィルムとの比較読影。

**問** 精度の程度と高める取り組みはいかがか。

**部長** 受診者数とがん発見率の関係から、一定の水準は保たれていると考えているが、レントゲン読影では、病巣の影とそれ以外の影との判別、進

行性の高いがんの存在等、精度確保に困難な面もあるので、市が事務局となり症例検討会を実施し、検診精度の向上に努める。

**問** 東京都杉並区のがん検診で、がんの見落としにより40代女性が死亡、再検査でがんとわかった70代男性が医療機関・区を相手に提訴し和解が成立した事案を受け、調査を行ったか。

**部長** 県の疾病対策課から平成30年8月7日付で、「がん検診の適切な実施について」という通知を受け、委託先である7医療機関に対して、精度管理等に関するマニュアル等の存在確認を行った結果、全ての委託先においてマニュアルの存在と、適切な実施体制を把握。

**問** 岐阜県岐阜市のがん検診で、結果を誤通知することによりがんの発見が遅れ、50代の女性が死亡した事案を受け、調査を行ったか。

**部長** 県の疾病対策課から令和元年8月14日付で、「がん検診の結果に関する正確な通知について」という通知を受け、市を含めた全委託先と情報を共有の上、マニュアルの存在を確認。