



林の樹木の表皮がシカ等の冬期間の餌となり、やがて枯死することになるが対策は。

◆ならい荘の今後
市に相談もなくパスタ店を開業、3カ月も経ずして閉店、元料理長の男性から不当解雇のあっせん申請される等市のイメージを傷つけている。市としての対処方針は。

◆財政見通しと主要事業は
来年度の税収と交付税の見込みは。

◆新防災計画の内容は
防災計画の見直し、及び防災会議への女性の登用は。

市民派連合

質問者 古畑 秀夫
丸山 寿子・永田 公由

持ち時間125分

安全・安心な まちづくりを

◆平成26年度までの新体育館建設は反対

問 アンケート結果では52・

3%が平成26年度までの建設に反対している。現在の経済や財政状況、震災の復旧・復興を考慮し、また、市民交流センター建設で多額の費用がかかったことなどからも26年度までの新体育館建設には反対であるがどう考えるか。

◆給食食材の安全確認は
国は、食品中の放射性セシウムの年間被ばく限度を、5ミリシーベルトから1ミリシーベルトへ引き下げる食品の暫定基準の見直しを検討しているが、市の対応は。

◆安定ヨウ素剤の活用方法は
放射性物質予防の安定ヨウ素剤を、有事の際、40歳未満に8時間以内でどのように配布するかなど活用マニュアルの作成を。

◆市は、県が新たに導入予定の精密放射線測定器の活用を図り、国の新基準に対応可能な放射線測定器の購入や、定期的な給食食材の民間専門機関での検査実施などを研究していく。

◆学校連絡網の整備を
新しい緊急メールシステム



学校給食食材の放射線を測定

ムが開始されると聞いているが内容は。

◆新防災計画の内容は
防災計画の見直し、及び防災会議への女性の登用は。

◆安定ヨウ素剤の活用方法は
放射性物質予防の安定ヨウ素剤を、有事の際、40歳未満に8時間以内でどのように配布するかなど活用マニュアルの作成を。

◆市は、県が新たに導入予定の精密放射線測定器の活用を図り、国の新基準に対応可能な放射線測定器の購入や、定期的な給食食材の民間専門機関での検査実施などを研究していく。

◆市は、県が新たに導入予定の精密放射線測定器の活用を図り、国の新基準に対応可能な放射線測定器の購入や、定期的な給食食材の民間専門機関での検査実施などを研究していく。

◆市は、県が新たに導入予定の精密放射線測定器の活用を図り、国の新基準に対応可能な放射線測定器の購入や、定期的な給食食材の民間専門機関での検査実施などを研究していく。

◆市は、県が新たに導入予定の精密放射線測定器の活用を図り、国の新基準に対応可能な放射線測定器の購入や、定期的な給食食材の民間専門機関での検査実施などを研究していく。

◆市は、県が新たに導入予定の精密放射線測定器の活用を図り、国の新基準に対応可能な放射線測定器の購入や、定期的な給食食材の民間専門機関での検査実施などを研究していく。

◆市は、県が新たに導入予定の精密放射線測定器の活用を図り、国の新基準に対応可能な放射線測定器の購入や、定期的な給食食材の民間専門機関での検査実施などを研究していく。

◆市は、県が新たに導入予定の精密放射線測定器の活用を図り、国の新基準に対応可能な放射線測定器の購入や、定期的な給食食材の民間専門機関での検査実施などを研究していく。