

# 一 般 質 問 通 告 書

佐野市議会議長 様

受 付	番号 1		
	令和	8年	2月 9日
	午前・	午後	1時50分

議会名	令和 8 年 第 1 回 佐野市議会定例会		
発言者	議席番号 10 番 澤 田 裕 之		
答弁を求める者 (選択してください)	<input type="checkbox"/> 市長 ・ <input type="checkbox"/> 副市長 ・ <input type="checkbox"/> 教育長 ・ <input type="checkbox"/> 担当部局長		
一般質問時に使用する資料の有無 (選択してください)	あり ( 資料提示 ・ 資料配付 ・ モニター使用 ) <input type="checkbox"/> なし		
大項目 (質問項目) 中項目 (質問細目)	小項目 (具体的な質問内容)		
1, 森林環境譲与税の有効活用と森林整備の推進について (1) 森林環境譲与税の活用実績と今後の展望について  (2) 森林環境譲与税を活用した具体的な取組みについて  2, 激甚化する気象条件を踏まえた林野火災対策について (1) 林野火災の発生傾向分析と未然防止策について  (2) 林野火災警報・注意報の実効性向上について	①令和6年度及び令和7年度の森林環境譲与税の主な活用実績について伺う。 ②森林環境譲与税の将来的な活用計画について伺う。  ①花粉症対策事業の一環として、スギ人工林の伐採に対して支援する考えについて伺う。 ②集落周辺の未整備里山林の整備を行う考えについて伺う。  ①令和6年・7年の林野火災出火件数と出火原因について伺う。 ②林野火災防止対策について伺う。  ①林野火災警報・注意報の概要について伺う。 ②林野火災警報・注意報の発令状況について伺う。 ③林野火災警報・注意報の市民への伝達手段について伺う。		

<p>(3) 大規模林野火災を想定した消防体制の強化について</p>	<p>①ドローン等のICT技術を活用した情報収集体制の構築について伺う。          ②消防団による林野火災訓練の内容について伺う。          ③林野火災に有効な資機材について伺う。</p>
<p>3, 有機フッ素化合物(PFAS)への対応と安全性確保について</p>	<p>①堀米町地内の井戸からPFOS(ピーフォス)及びPFOA(ピーフォア)が検出された状況について伺う。          ②当該井戸や周辺地下水水質調査の結果と原因について伺う。          ③指針値超過時の対応フローと、市民への周知・広報のあり方について伺う。          ④地下水汚染に対する今後の取組みについて伺う。</p>
<p>4, 持続可能で安全な水道事業の運営について</p>	<p>①現在、浄水場とつながる導水管や送水管の耐震化状況と今後の耐震化の目標について伺う。          ②今後、重要施設(避難所となる学校や災害拠点病院など)につながる配水管の耐震化の推進について伺う。          ③災害拠点病院や避難所への応急給水体制の確保について伺う。</p>
<p>(1) 水道管の耐震化の推進について</p>	<p>①水道管漏水の発生から復旧までのマニュアルの内容について伺う。          ②老朽管更新の優先順位と予防保全の取組みについて伺う。          ③復旧工事における民間事業者との連携と、資機材の確保に向けた取組みについて伺う。</p>
<p>(2) 水道管漏水への迅速な対応と予防保全について</p>	<p>①水道管漏水の発生から復旧までのマニュアルの内容について伺う。          ②老朽管更新の優先順位と予防保全の取組みについて伺う。          ③復旧工事における民間事業者との連携と、資機材の確保に向けた取組みについて伺う。</p>