

一般質問

東日本大震災における対応、支援について

新風上林 富夫

問 内部被ばく牛肉や埼玉県産茶から規制値を超えるセシウムが発見されたこと、米や野菜の産地偽装も聞いていることから、秩父市も学校給食食材を独自に検査すべきと思うが考えを聞きたい。

答 教育委員会としては、流通している農作物は詳細な検査を行っていることから安全であると考えている。付着した放射性物質は洗浄により、かなり除染できると聞いている。

問 5百数十の自治体が、がれき処理に協力することだが、秩父市の考えはどうか。また、このがれき処理に関することが雑誌に掲載され市役所に苦情の電話などがあつたというが現状を聞きたい。

答 4月に環境省から県を通じ秩父広域組合に問い合わせがあり、放射性物質の付着していない廃棄物については受入可能であることと回答した。その後、8月、雑誌に汚染がれき拡散と題して秩父広域組合の名前も掲載されたため、放射性物質を含むごみ処理を行うものと誤解した市民から、秩父市に対し照会や苦情が相次いだ。

問 水道料金等滞納整理業務を民

間に業務委託しているが滞納件数金額はどのくらいか。

答 平成22年度末における水道料未収金額は3,621万円、未収件数は6,360件となっている。

プラントナンバー	プラント型式	格納容器型式	運転開始	定格電気出力	主契約者			建設工事費
					原子炉	タービン発電機	付属設備	
1号機	BWR-3	Mark I	1971年3月26日	46.0万キロワット	GE	GE	GE	約390億円
2号機	BWR-4	Mark I	1974年7月18日	78.4万キロワット	GE	GE	東芝	約560億円
3号機	BWR-4	Mark I	1976年3月27日	78.4万キロワット	東芝	東芝	東芝	約620億円
4号機	BWR-4	Mark I	1978年10月12日	78.4万キロワット	日立	日立	日立	約800億円
5号機	BWR-4	Mark I	1978年4月18日	78.4万キロワット	東芝	東芝	東芝	約900億円
6号機	BWR-5	Mark II	1979年10月24日	110万キロワット	GE	GE	東芝	約1750億円

福島第1原発発電設備概要

◎市外からの土砂等の放射線検査を実施すべきではないのか
◎公用車の台数、車検、点検などについて

ありがとうございました

定例会本会議開催日に、議長席脇机に盆栽を置きました。その盆栽を提供していただいた方は、秩父市吉田、上の原町会の島崎弘さんです。ありがとうございました。



(9月定例会)

議会用語解説

●ヒアリングとは

市当局が、一般質問の趣旨を正確に把握するため、事前に、議員に質問の趣旨を確認することです。スムーズな進行および、一般質問に対して適切な答弁を得ることを目的として、秩父市議会では、ヒアリング制を実施しています。

編集後記

9月定例会は厳しい残暑の中8月30日から9月15日の日程で行われました。

今、原発の風評被害で、苦しんでいる方がたくさんいます。無関心は、心の死である、他者の苦しみを見て見ぬふりをすることによって、自分の心の大切な何かを、マヒさせ、死に至らしめているのだ。という言葉があります。食物に限らず、大文字焼に使う薪、復興支援と銘打った花火大会での花火等、放射能をもちこむなどか、非常に残念な話を数多く聞きます。被災地だけの問題でなく日本全体の問題として、落ち着いて行動したいものです。

市民の皆さん、市政に関心を持ち、ぜひ議会の傍聴、インターネットでの視聴をお願い致します。

平成23年9月 大久保 進 記

編集委員

委員長	江田 治雄
副委員長	新井 豪
委員	上林 富夫
”	木村 隆彦
”	山中 進
”	大久保 進