

提出順	3	発言順	3	令和元年11月18日
				午前・午後 9 時 26 分受領

(3 枚中No. / )

令和元年11月18日

安曇野市議会議長 召田 義人 様

安曇野市議会議員 井出 勝正

## 一般質問発言通告書

下記のとおり、通告します。

議会名	令和元年安曇野市議会 12 月定例会		
発言の方法	<input checked="" type="checkbox"/> 一問一答 <input type="checkbox"/> 一括質問一括答弁	質問時間	20 分
答弁を求める者	<input checked="" type="checkbox"/> 市長 <input type="checkbox"/> 副市長 <input type="checkbox"/> 教育長 <input type="checkbox"/> 他 ( )		
	担当部長 <input checked="" type="checkbox"/> 総務部 <input type="checkbox"/> 政策部 <input type="checkbox"/> 財政部 <input checked="" type="checkbox"/> 市民生活部 <input checked="" type="checkbox"/> 福祉部 <input type="checkbox"/> 保健医療部 <input checked="" type="checkbox"/> 農林部 <input checked="" type="checkbox"/> 商工観光部 <input checked="" type="checkbox"/> 都市建設部 <input checked="" type="checkbox"/> 上下水道部 <input checked="" type="checkbox"/> 教育部 <input type="checkbox"/> 他 ( )		
質問事項	1、防災について		
質問の要旨 (具体的に記載してください)			
1、防災について ① 最近の大雨対策など防災に対する市長の考えは。 ② 台風15号や19号の災害支援の取組みから、当市の防災と危機管理に活かす課題はどのようなものか。 ③ 昨年の北海道や今年の台風15号による千葉県の大停電の被害を、今後の災害対策にどう活かすか。 ア 上下水道施設に必要な電力の確保とその見通し、災害時に電力が確保できなかった時の対策は。 イ 被災者と市(危機管理)の情報伝達と対応、通信機器の電源確保や避難所の通信環境の整備は。 ④ 災害ごみの対応はどうか。 ア 災害ごみ置き場の設置計画、台風19号の長野市の対応をどのように活かすか。 イ 被災地の支援と当市の被災の場合は。新ごみ処理施設の能力では、どこまで対応できるか。 ⑤ ハザードマップの改定と防災への活用 ア ハザードマップの浸水想定区域を1000年に1度の想定最大規模降雨による浸水想定に切り替える必要があるのではないか。 イ 想定浸水区域に想定される浸水水深を表示するポールなどを設置し、可視化する対策はどうか。 ウ 浸水想定区域には梓川や高瀬川にあるダムの緊急放流を想定し反映されているか。またハザードマップへの記載と市民への伝達方法はどのようになされるのか。			



