

発言No.

15

受付No.

12

令和4年6月7日  
9時40分 受付

## 一般質問発言通告書

議席番号 1 番

氏名 肥後 孝俊

答弁を求める者  
(○をつける)  
委員長

○市長 教育長 監査委員 選挙管理委員会委員長  
農業委員会会長 固定資産評価審査委員会委員長 公平委員会

### 発言項目及び要旨

入梅時期となり大雨が今年も降るのかと、憂慮に堪えない住民が多数居られる中洪水浸水対策と土砂災害対策について伺う事と併せて、少し先の浜田市の未来を夢見て質問させていただきます。

#### 1 近年多発する自然災害への防災対策について

##### (1) 避難行動要支援者(災害時要支援者)への避難情報周知について

- ① 防災無線が有効な場面について伺う
- ② 補完する周知方法について伺う
- ③ 個別受信機を要支援者宅へ設置した場合の試算はされているのか伺う

##### (2) 避難所のあり方について

- ① 避難所で停電が発生した場合の対処について伺う

##### (3) 治山・治水対策の今後の計画について

- ① 砂防ダム・治山ダムの点検状況について伺う
- ② 土砂の撤去状況について伺う
- ③ 河川浚渫の進捗状況について伺う
- ④ 道路排水機能の整備や改修の進捗状況について伺う

#### 2 浜田市での有機農業生産者の現況について

##### (1) 有機農業振興計画について

- ① 生産者の要望は反映されたものか伺う
- ② 消費者の購入理由について調査した事はあるのか伺う
- ③ 環境に優しく、次世代のために取り組むべき農業だと思いが所見を伺う

3 水産都市浜田が持続するための次の手について

(1) 水産業のこれからについて

- ① 低脂質高タンパクの優れた食材である魚の消費を増やす方策について伺う
- ② 藻類バイオマスの研究施設の誘致について伺う

(2) 浜田沖海洋資源開発に伴う、港の再開発について

- ① 天然ガス陸上受入基地とパイプラインでの供給先のシミュレーションの計画があるのか伺う
- ② 二酸化炭素(CO<sub>2</sub>)を回収し海底に貯留する技術(CCS)が実現の段階に入り、有望な地層が日本海沿岸の海底にあると唱えられているが、上記の天然ガス受入基地と併せてロードマップを描くべきではないのか、考えを伺う