

町政を問う

- ・いざというときのための「総合防災訓練」を！
- ・二部体育館の積雪過重に注意して、設計を！



町道は年次的な改良を！

勝部 デマンドバスなどの通行を確保するためにも、町道の改良整備を検討すべきである。

町長 今後の考え方は？「線形改良」などは、検

防災車両、緊急車両の通行などをスムーズにするために「町道の改良整備」を！



勝部 俊徳

防災車両進入のためにも町道の改良を！

町長 「拡幅」や「修繕」などは、検討したい

討していきたい。

勝部 「道路の修繕」などについて、町の総合計画審議会へ諮問し、積極的に改良されてはどうか。

町長 修繕などについては、年次的に取り組んでいきたい。

しかし、総合計画審議会へ諮問などする考えは持っていない。

町として総合防災訓練がなされていない！

災害対応訓練、支援物資の調達訓練、地域住民との連携訓練の実施を！

勝部 江府町、南部町、大山町、米子市なども「総合防災訓練」を町などが主体となつてやっている。本町も、実施すべきで



新築体育館着工前の整地（溝口小学校）

勝部 国の中央防災会議の決定（24・3・29）の中で、市町村も毎年、定期的に「防災訓練等」を実施するよう求めている。

町長 近年の台風や雪害などの際に災害対策本部を立ち上げていることで対応していると理解している。

ある。

町長の考え方は？

町長 先ほど答弁したとおりである。

水道水の放射線測定など、データの公表を！

総務課長 学校・保育所などを測定し公表したい

この町長として受け止め方は？

町長 先ほど答弁したとおりである。

学校、保育所、小中学校などの放射線測定を行い、公表を！

水道水も測定を！

勝部 町内の主要施設の放射線量の測定を行い、公表を！

総務課長 この八月末には、測定器を二台購入し、測定日数などを検討している。

勝部 町の水道水の放射線測定を、すべきと考えるが、どうか。

担当課長 現在の検査項目に入っているがどうかわからないので、また、報告したい。

二部の体育館の積雪への過重設計には、注意を！

初めての「地区体育館」としての考え方は？

勝部 二部体育館の新築の積雪過重設計に注意をして頂きたい。

教育次長 検討したい。初めてのもの。考え方は？

教育長 地域の人の意見を聴いて、整備していきたい。

また、地域の防災の拠点としての考え方もとり入れたい。

日常のスポーツや交流の場を提供していきたい。