

**問 東日本大震災の被害と放射能対策は**  
**答 町の被害は約一億円、月2回測定を**  
**しています**



## 樋下 周一郎 議員

問 今回の震災で被災された皆様には、心からお見舞い申し上げますとともに、少しでも早い復興をお祈り申し上げます。

もに、少しでも早い復興をお祈り申し上げます。

る対応の遅れや、原発事故での災害対策の不備と初動態勢の間違いが、今

とは間違いない事実だと  
思います。事故後の検証  
を十分行い、国の責任を  
明確にしていくべきだと思  
います。町の被害額は  
町内企業、個人を含めて

町内企業、個人を含めて  
どの位か。

問 危機管理対策（水害も含めて）の見直しと今後の対策は。

**町長** 町の課題として、  
一点目住民の皆さんへの  
情報の伝達方法、二点目、  
町内や全体の災害情報の  
把握と初動態勢の見直し、

三点目は、連絡手段の確保、四点目、避難所の再点検を検討しています。

問 福島原発事故での、  
国、県からの情報の経過  
と町の対応は。

## 総務課長 震災当日、緊

**答問** 都市計画道路7号線の整備は今後は整備する方向で

進めて行きたい

**問** 町道7号線（※元栗橋・松本酒店～キユーピーまでまいりたいと考えています。

（南側）は凍結状態にあ  
るが、今後の整備計画は。  
**町長** 都市計画決定を行  
況はどうなのか。

つて重要な道路など  
で、色々な状況を勘案し  
ながら整備に向けて進め  
ていますので、510メートル  
**建設環境課長** 今年度2  
000万円の予算が付いています。

急情報ネットワークシステムから午後3時15分に国から第一報が、県からは3月12日防災ファックスで、放射能については

県が3月13日より北茨城市で測定開始、5月の第2水曜日から月2回、県

の移動測定車が役場で測定、5月23日に測定器が県から配付があり、町では毎日測定をしています。

業と有料化事業のセットで予算が付くので、さらに進んでいくと思います。インター、エンジ周辺は下部工事が発注済みです。

教育次長　測定器で小中学校を測定した結果、国 の基準値3・8マイクロシーベルト以下でした。 保護者にも周知していきます。高学年に放射能に 対する学習を行いたいと 思います。また被爆に対 する生活上の取り組みや、 給食やブールについても 注意を払っていきたいと	問　放射能に対する、児童生徒や学校での対策は。 答　農作物等に放射能の風評被害が発生している が現状と対策は。 産業課長　道の駅ごか出 荷者につきましては損害 賠償請求を行っています。 人数にして45名約1,6 20万円の金額です。今 後は、損害賠償対策五霞 町協議会を設置して対処 していきます。
--	---

**教育次長** 測定器で小中学校を測定した結果、国 の基準値3・8マイクロ

**シーベルト以下でした。**  
**保護者にも周知していき**  
**ます。高学年に放射能に**  
  
**産業課長** 道の駅ごか出  
荷者につきましては損害  
賠償請求を行っています。

対する学習を行いたいと  
思います。また被爆に対  
する生活上の取り組みや、  
給食やブームについても  
人数にして45名約1,6  
20万円の金額です。今  
後は、損害賠償対策五霞  
町協議会を設置して対処

注意を払つていきたいと  
整備は  
て行きたい

業と有料化事業のセット  
で予算が付くので、さら  
に進んでいくと思います。  
インター・チエンジ周辺は  
下部工事が発注済みです。

