はどうか。 問 て太陽光発電を設置できない あわせて蓄電池を入れて 町立の施設には、 すべ

ギービジョンに沿って、 に適した対策を調 止実施計画および地域エネル いきたい。 副町長 導入に向けて取り組んで 町の地域温暖 査 · 検討 本町 化防

学校はLEDにできないか。 問 対象工事範囲の教室をLED に取り替える予定である。 大規模リフォーム中の北丘小 Dに替えてはどうか。 公共施設の電球 北丘小学校は補助 特に、 をLE

門 Dに取り替えるべきではない えて補助対象外の施設もLE 長寿命化、省エネを考

共施設に

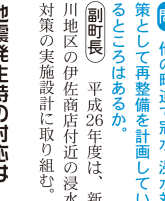
らも、 でも見直す方向で進めたい。 施設は全体的に、補助対象外 町長 学校だけでなく、 地球環境的な視点か 公的

町道の冠水・浸水対策は

どうなっているか。 答弁があった北丘小前町道3 号線の整備状況と冠水対策は 平成24年6月定例会 で

である。 場川に排水処理する計画を南 36号線へ雨水菅を埋設し 防止する下水工事が完了し 部国道事務所と協議・調整中 副町長 新たに町道3号線と町道 3月6日に冠水を 玉

川地区の伊佐商店付近の浸水 るところはあるか。 策として再整備を計画してい 問 副町長 他の町道で冠水・浸水対 平成26年度は、 新



導入に向けて取り組む

地震発生時の対応は

対策はどのように行われ したが、 3月3日に地震が発 本町の地震発生時の

か。

今回は震度3のとの発表によ 備をとることになっている。 度4の発表があったときに配 策計画では、 副 町 特に対応はしなかった。 長 本町の災害応急対 沖縄気象台が震



地震を想定した親子防災教室