

# 委員会のうづき

## 総務 教育

常任委員会

### 事前復興まちづくり計画策定へ



みやがわ のりみつ  
委員長 宮川 徳光

て審議するため、事前復興まちづくり計画策定委員会を設置するもの。

そのほか、規則の方で

今回、本委員会に付託されたら議案は、審査の結果、すべて全会一致で可決すべきものとなった。

### ●事前復興まちづくり計画策定委員会設置条例の制定 事前復興まちづくり計画策定へ

黒潮町事前復興まちづくり計画の策定等について

**Q** 3年間の計画策定後、計画の実行の見通しは。また、高台移転の場所の確保の見通しは。

また、高台移転の場所の確保の見通しは。

専門知識を有するアドバイザーや、委員会の中から各地区から推薦された方や町の職員などによる作業部会を設置して、該当地域の方々の意見をまとめ上げていく作業を行い、その後、策定委員会で審議する予定。

また、策定期間については、佐賀地域にて今年度から取り組み、3年間を目途に仕上げる予定。

その後、順次、大方地域にも展開し、最終的には町としての事前復興まちづくり計画をまとめ上げて行きたいとのこと。

また、策定期間については、高台移転の場所については、町としてある一定の案は示さなければならぬが、住民の皆さんとの話し合いでじっくりと進めたいため、現状、場所の想定はしていない。

**A** 現段階では、実行するための有効な制度がないため、町の財政、また個人の負担も大きい。

今後、これらについて勉強し、また様々な制度についても検討して、実行に移せるものから移していきたい。

高台移転の場所については、町としてある一定の案は示さなければならぬが、住民の皆さんとの話し合いでじっくりと進めたいため、現状、場所の想定はしていない。



佐賀港周辺の遠景。港の近くには多くの人家もある

### ●令和4年度一般会計補正予算

#### 南郷小学校で 長寿命化改良工事

■長寿命化改良工事実施設計委託費 500万円  
校舎と体育館の屋根、外壁の調査や設計など。

■校舎長寿命化改良工事請負費 3332万円

校舎の屋根の耐候性塗装、外壁の改修、雨どいの塗装、体育館との渡り廊下の補修など。

■屋内運動場長寿命化改良工事請負費 1953万円

カラー鉄板屋根の耐候性塗装、外壁のひび割れの補修などの防水加工など。

**Q** 今回の屋根の塗装の耐用年数は。

また、共に建築後30数年経過しており、塗装し直しではなく抜本的な改修が必要では。



屋根などの改修予定の南郷小学校

**A** 校舎の成型スレート瓦葺きと体育館の鉄板屋根の塗装は、耐候性塗装1級の塗装で、耐用年数は15年。

また、今回活用する文部科学省の学校環境改善交付金は、対象が長寿命化の改修工事で、現状のものへの改修が目的となっているため、異なった材質のものでの改修は交付金の対象外となる。このため、この改修方法が、現状やコスト面からも有効と考えた。