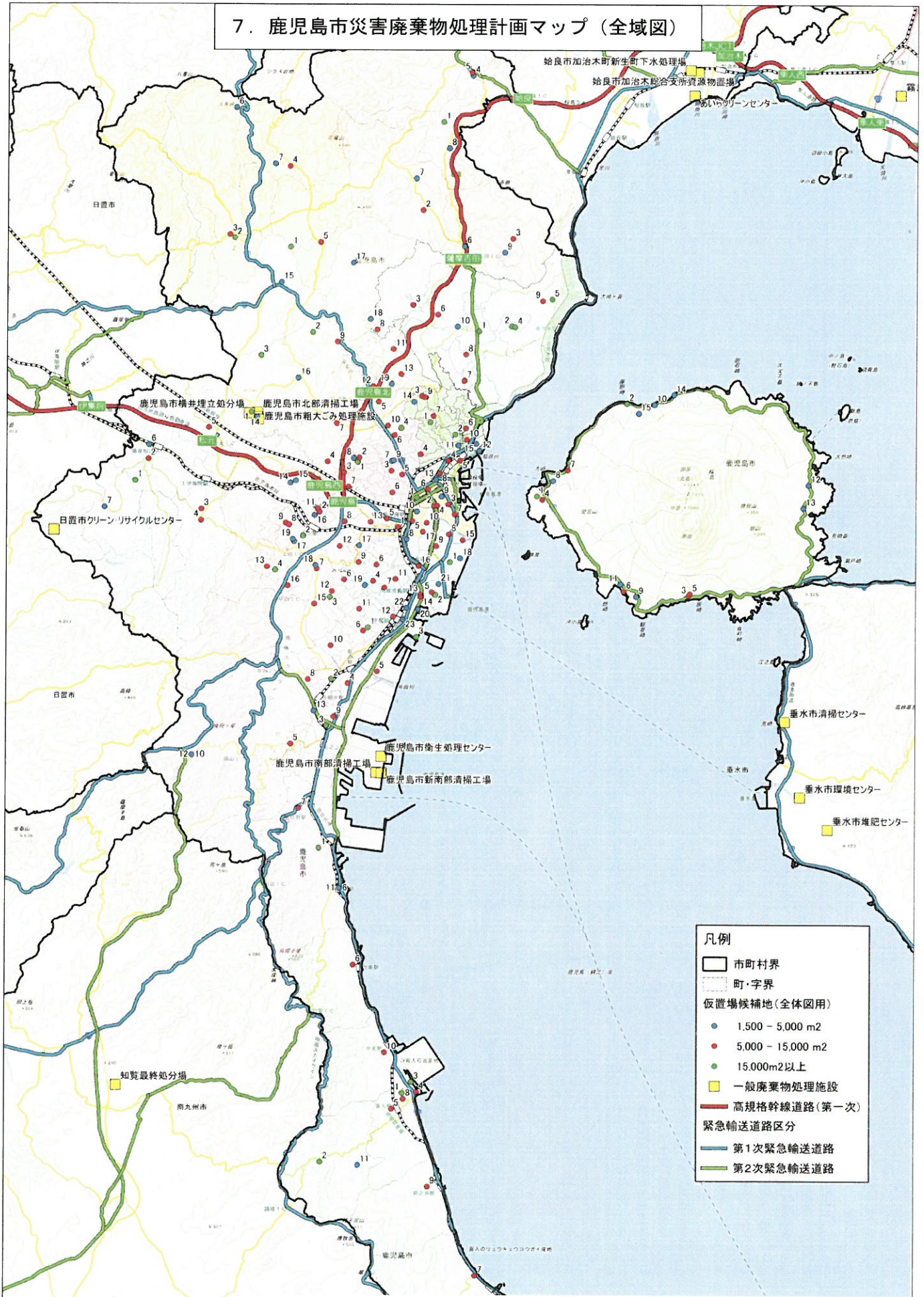


# 7. 鹿児島市災害廃棄物処理計画マップ（全域図）



**凡例**

- 市町村界
- 町・字界
- 仮置場候補地(全体図用)
  - 1,500 - 5,000 m<sup>2</sup>
  - 5,000 - 15,000 m<sup>2</sup>
  - 15,000m<sup>2</sup>以上
- 一般廃棄物処理施設
- 高規格幹線道路(第一次)
- 緊急輸送道路区分
  - 第1次緊急輸送道路
  - 第2次緊急輸送道路

出典：国土地理院の電子地形図（タイル）に、「平成 27 年国勢調査結果」（総務省統計局）及び政府統計の総合窓口(e-Stat)地図で見る統計(統計 GIS)、国土交通省国土政策局「国土数値情報（廃棄物処理施設、緊急輸送道路等データ）」を加工して追記。

鹿児島市災害廃棄物処理計画マップ 01 中央地区



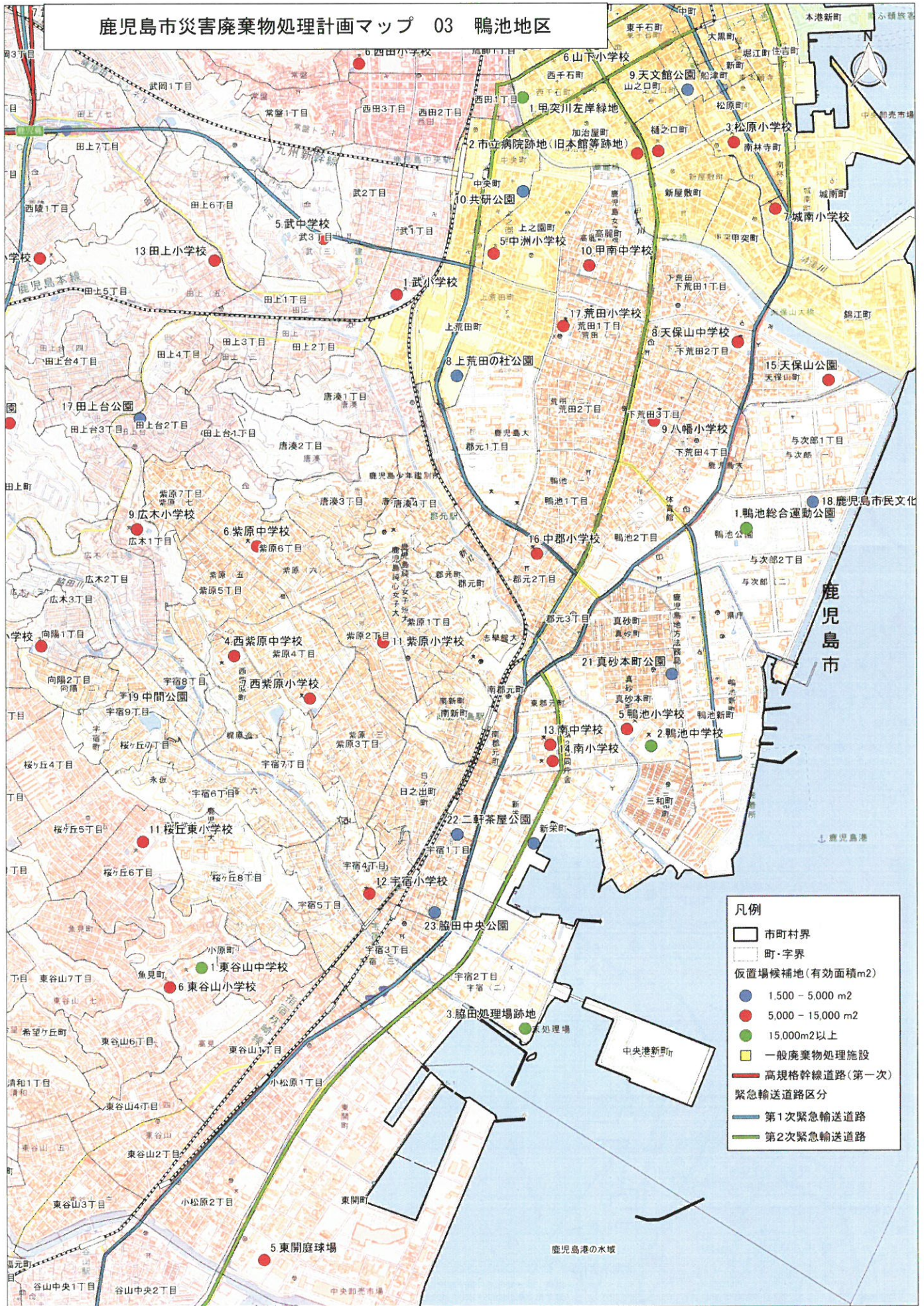
出典：国土地理院の電子地形図（クイール）に、「平成27年度調査結果」（総務省統計局）及び政府統計の総合窓口（e-Stat）地図で  
 見る統計（統計GIS）、国土交通省国土政策局「国土数値情報（廃棄物処理施設、緊急輸送道路等データ）」を加工して追記。

# 鹿児島市災害廃棄物処理計画マップ 02 上町地区



出典：国土地理院の電子地形図(タイル)に、「平成27年国勢調査結果」(総務省統計局)及び政府統計の総合窓口(e-Stat)地図で見る統計(統計GIS、国土交通省国土政策局「国土数値情報(廃棄物処理施設、緊急輸送道路等データ)」)を加工して追記。

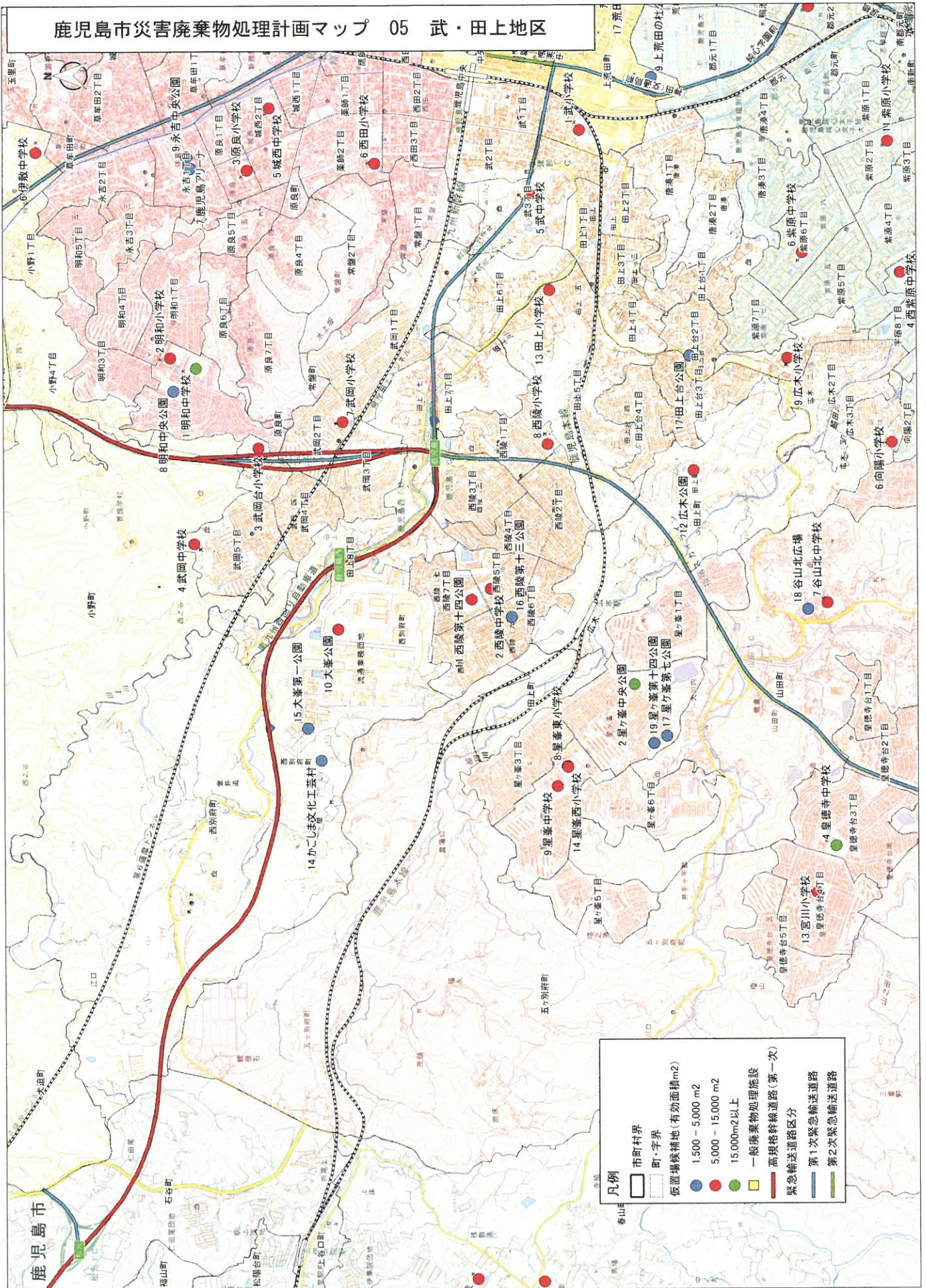
# 鹿児島市災害廃棄物処理計画マップ 03 鴨池地区



出典：国土地理院の電子地形図(タイル)に、「平成27年国勢調査結果」(総務省統計局)及び政府統計の総合窓口(e-Stat)地図で見る統計(統計GIS)、国土交通省国土政策局「国土数値情報(廃棄物処理施設、緊急輸送道路等データ)」を加工して追記。

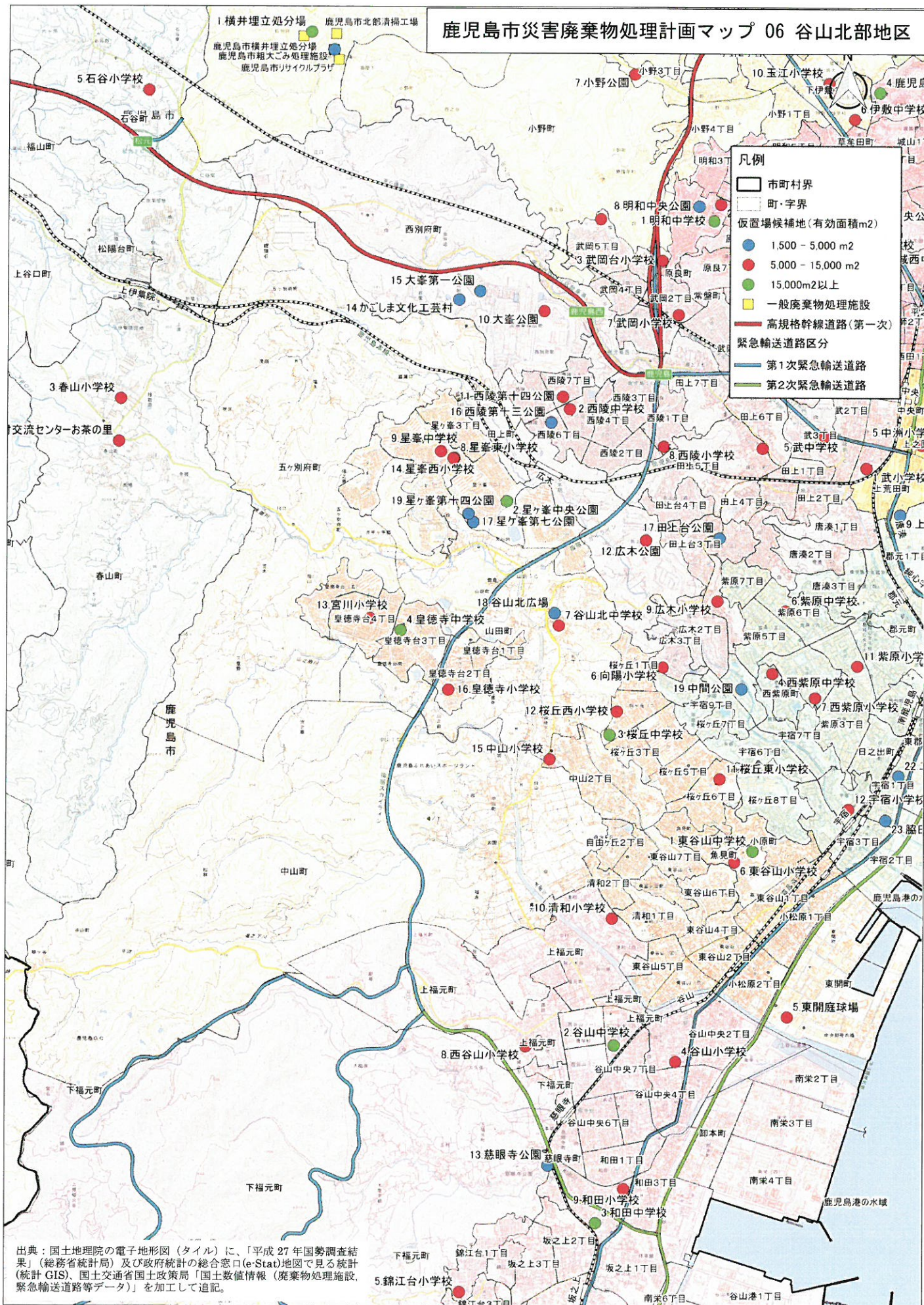


# 鹿児島市災害廃棄物処理計画マップ 05 武・田上地区



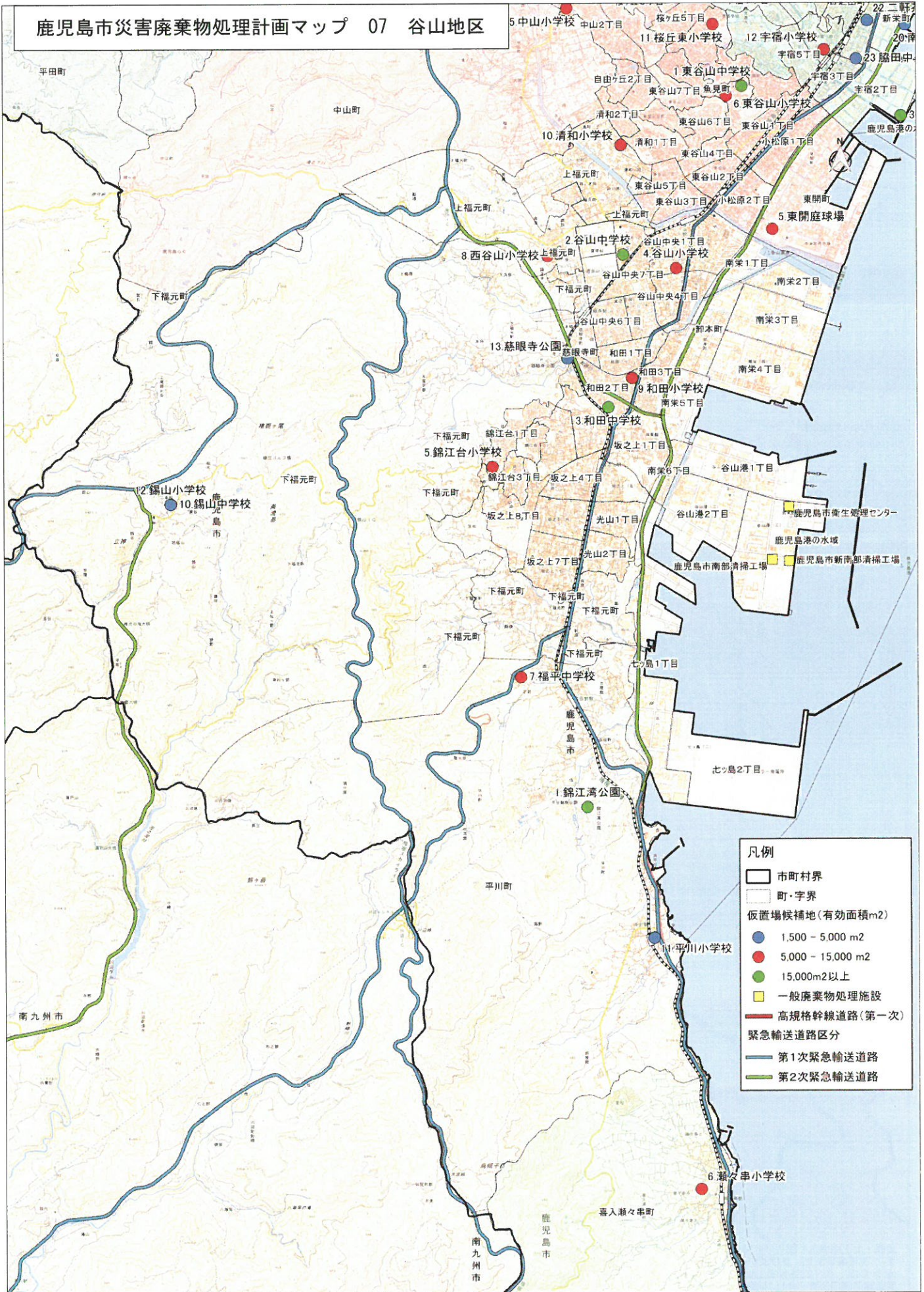
出典：国土地理院の電子地形図(タイル)に、「平成27年国勢調査結果」(総務省統計局)及び政府統計の総合窓口(e-Stat)地図で見る統計(統計GIS)、国土交通省国土政策局「国土数値情報(廃棄物処理施設、緊急輸送道路等データ)」を加工して追記。

# 鹿児島市災害廃棄物処理計画マップ 06 谷山北部地区



出典：国土地理院の電子地形図(タイル)に、「平成27年国勢調査結果」(総務省統計局)及び政府統計の総合窓口(e-Stat)地図で見る統計(統計GIS)、国土交通省国土政策局「国土数値情報(廃棄物処理施設、緊急輸送道路等データ)」を加工して追記。

# 鹿児島市災害廃棄物処理計画マップ 07 谷山地区

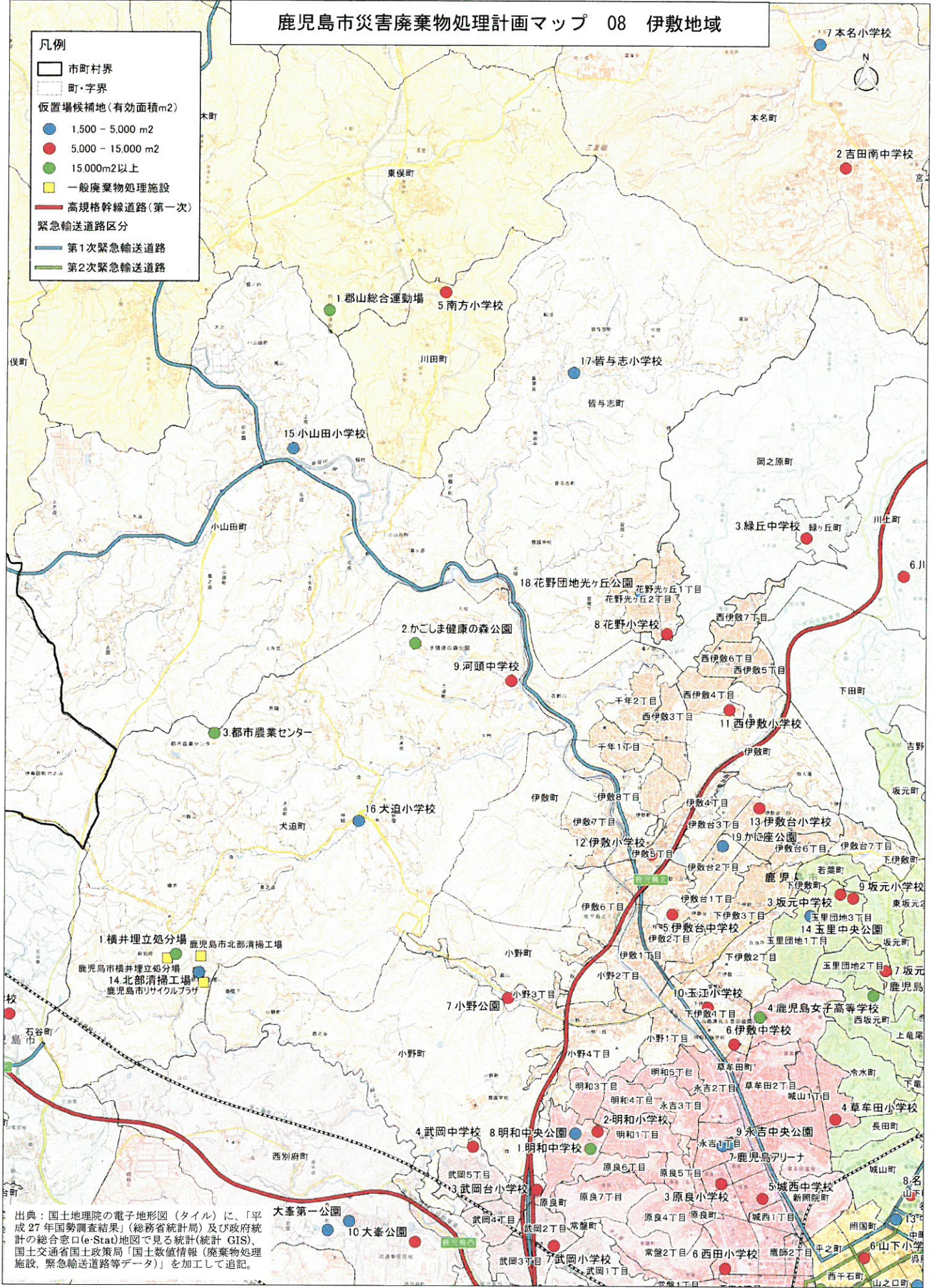


出典：国土地理院の電子地形図（タイル）に、「平成 27 年国勢調査結果（総務省統計局）及び政府統計の総合窓口(e-Stat)地図で見る統計(統計 GIS)、国土交通省国土政策局「国土数値情報（廃棄物処理施設、緊急輸送道路等データ）」を加工して追記。



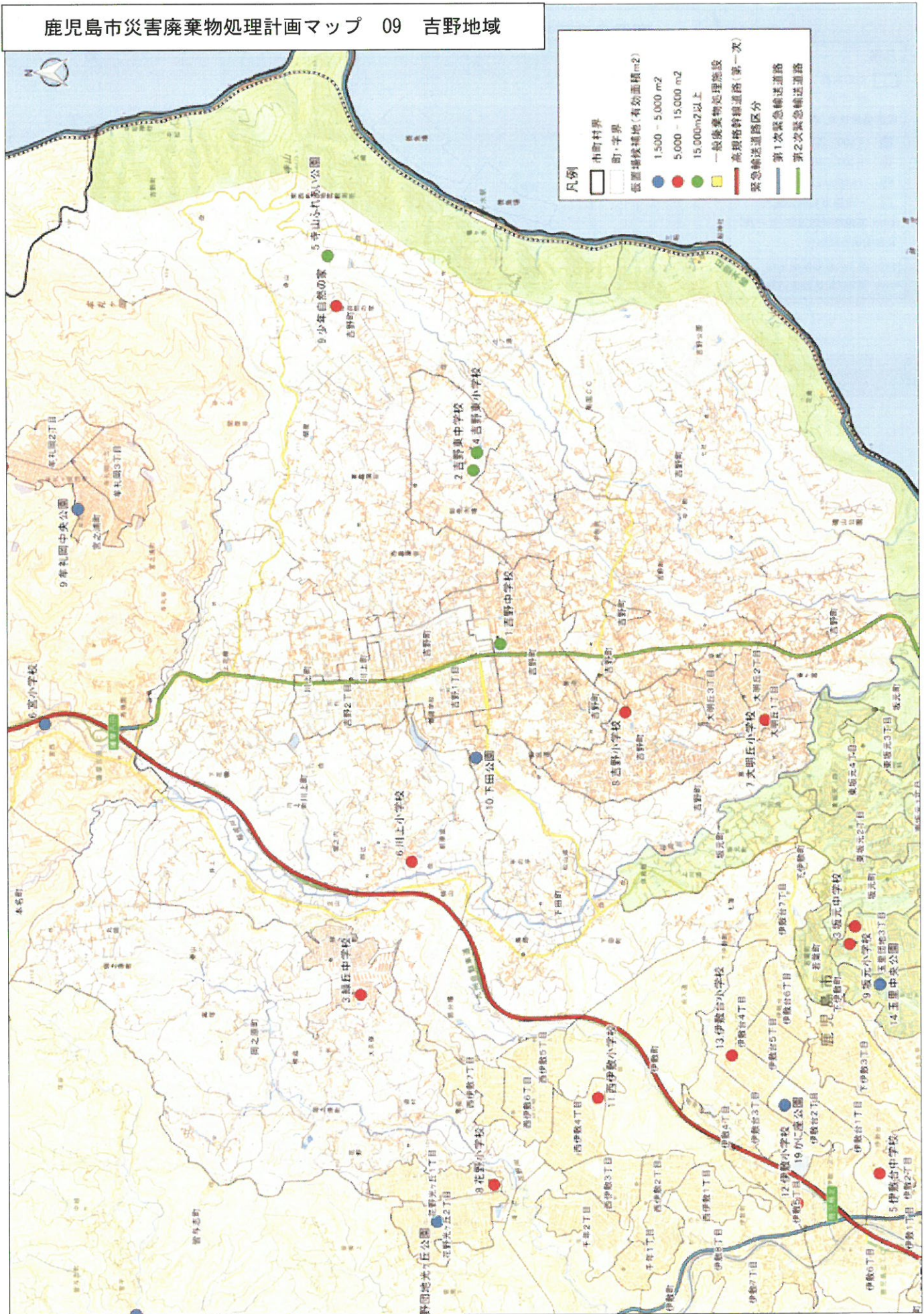
# 鹿児島市災害廃棄物処理計画マップ 08 伊敷地域

- 凡例
- 市町村界
  - 町・字界
  - 仮置場候補地(有効面積m<sup>2</sup>)
    - 1,500 - 5,000 m<sup>2</sup>
    - 5,000 - 15,000 m<sup>2</sup>
    - 15,000m<sup>2</sup>以上
  - 一般廃棄物処理施設
  - 高規格幹線道路(第一次)
  - 緊急輸送道路区分
    - 第1次緊急輸送道路
    - 第2次緊急輸送道路



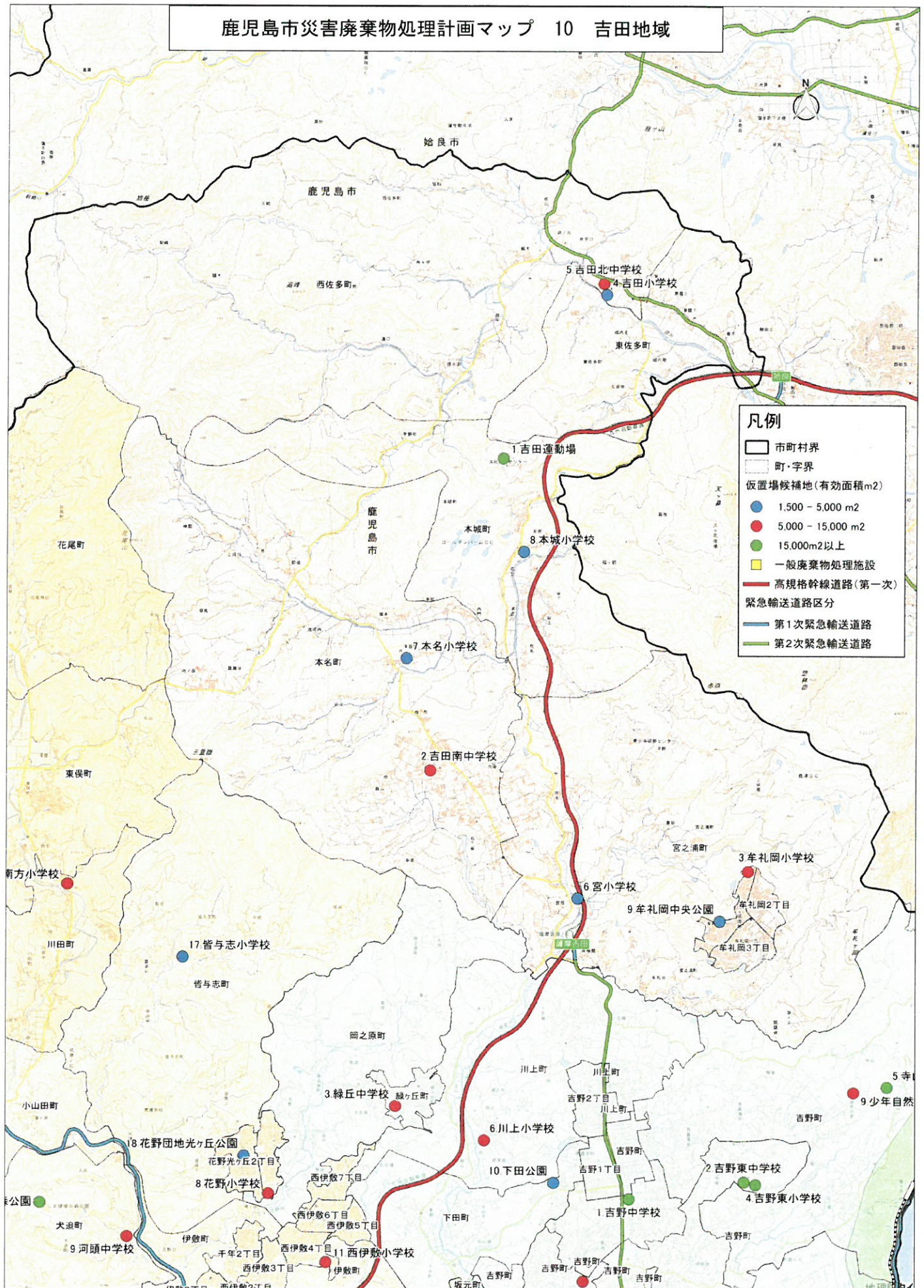
出典：国土地理院の電子地形図(タイル)に、「平成27年国勢調査結果」(総務省統計局)及び政府統計の総合窓口(e-Stat)地図で見る統計(統計GIS)、国土交通省国土政策局「国土数値情報(廃棄物処理施設、緊急輸送道路等データ)」を加工して追記。

鹿児島市災害廃棄物処理計画マップ 09 吉野地域



出典：国土地理院の電子地形図(タイトル)に、「平成 27 年国勢調査結果」(総務省統計局)及び政府統計の総合窓口(e-Stat)地図で見る統計(統計 GIS)、国土交通省国土政策局「国土数値情報(廃棄物処理施設、緊急輸送道路等データ)」を加工して追記。

# 鹿児島市災害廃棄物処理計画マップ 10 吉田地域



出典：国土地理院の電子地形図(タイル)に、「平成27年国勢調査結果」(総務省統計局)及び政府統計の総合窓口(e-Stat)地図で見る統計(統計GIS)、国土交通省国土政策局「国土数値情報(廃棄物処理施設、緊急輸送道路等データ)」を加工して追記。

# 鹿児島市災害廃棄物処理計画マップ 11 桜島地域

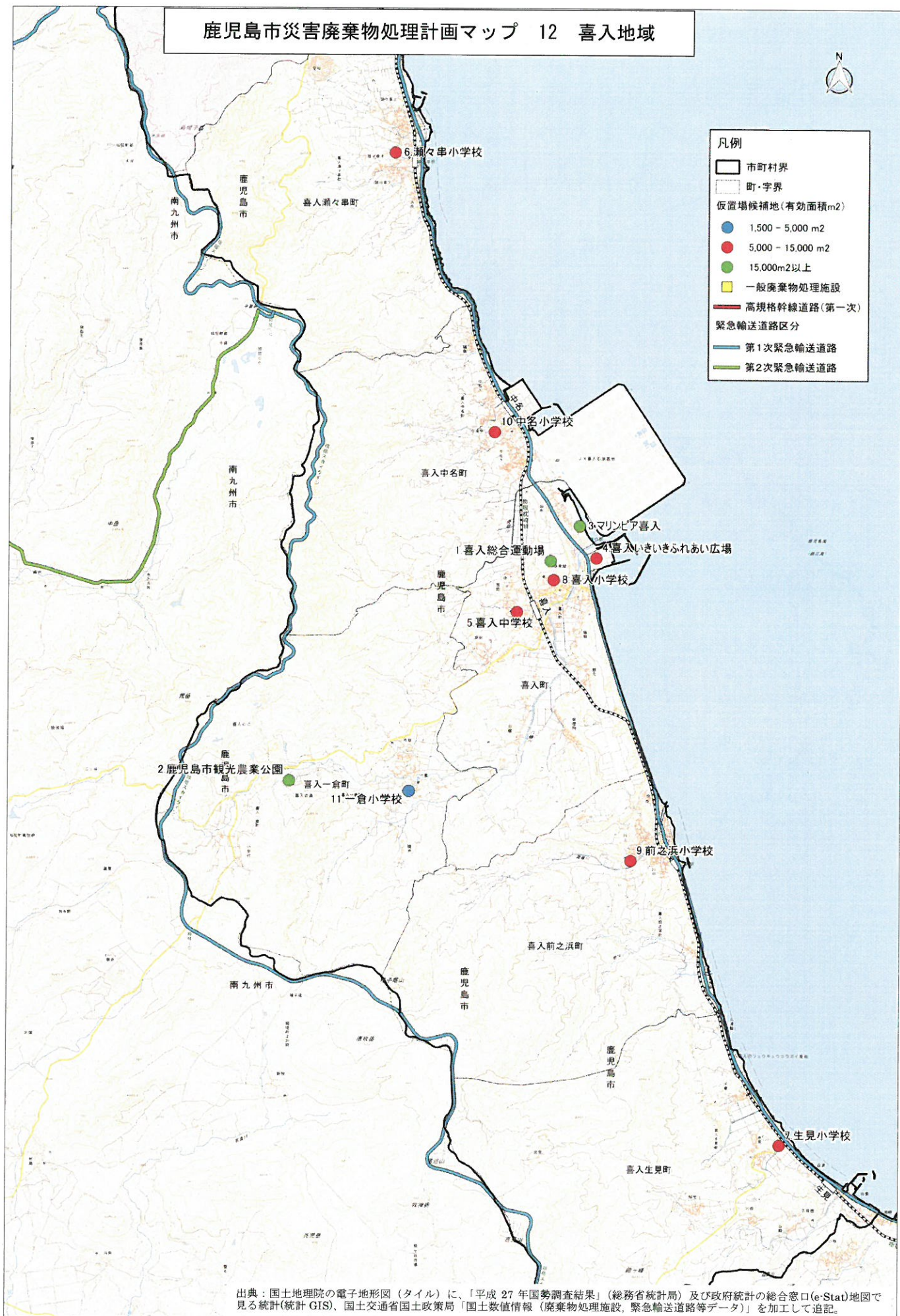


出典：国土地理院の電子地形図(タイル)に、「平成 27 年国勢調査結果」(総務省統計局)及び政府統計の総合窓口(e-Stat)地図で見る統計(統計 GIS)、国土交通省国土政策局「国土数値情報(廃棄物処理施設, 緊急輸送道路等データ)」を加工して追記。

# 鹿児島市災害廃棄物処理計画マップ 12 喜入地域

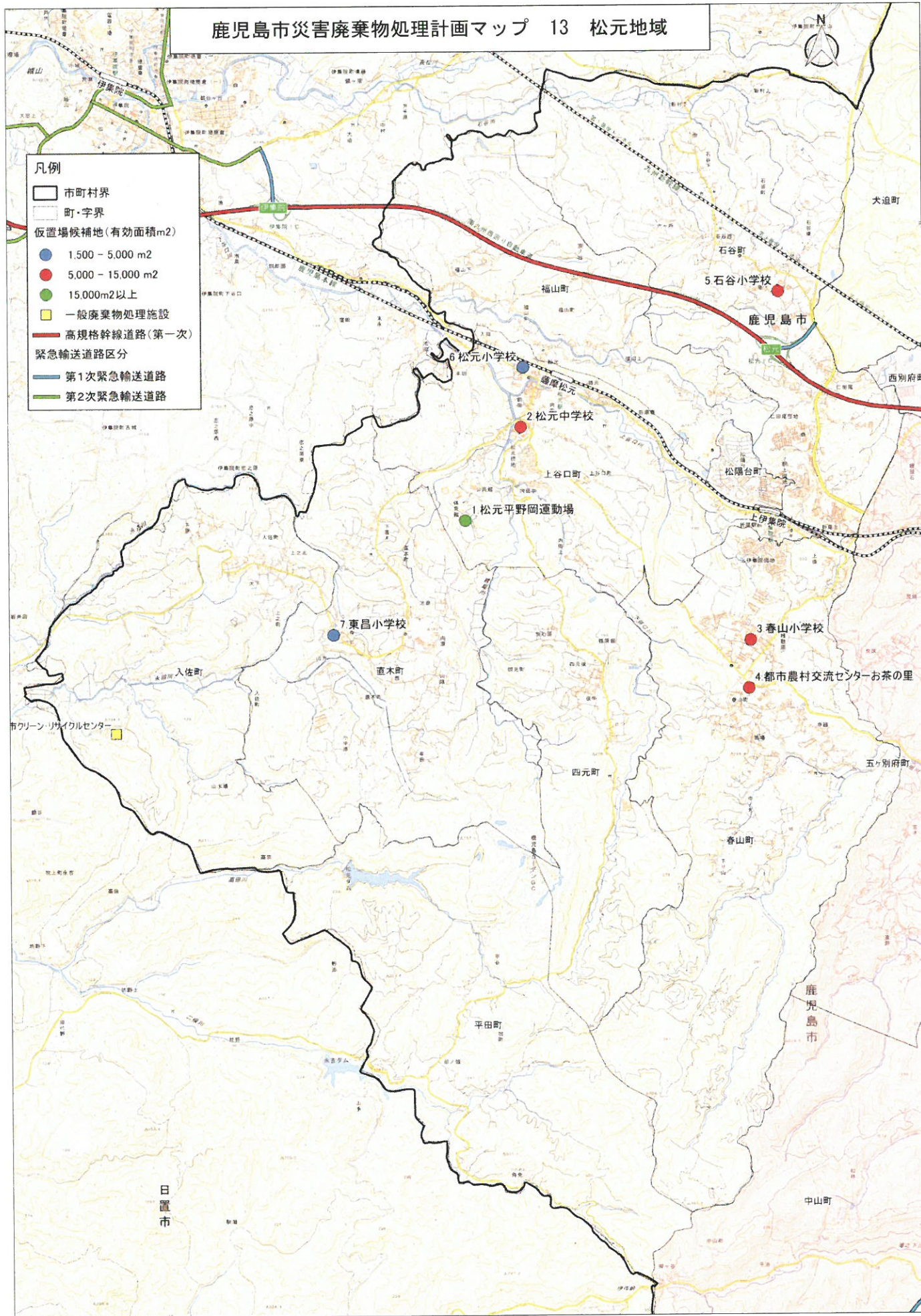


- 凡例
- 市町村界
  - 町・字界
  - 仮置場候補地(有効面積m<sup>2</sup>)
    - 1,500 - 5,000 m<sup>2</sup>
    - 5,000 - 15,000 m<sup>2</sup>
    - 15,000m<sup>2</sup>以上
  - 一般廃棄物処理施設
  - 高規格幹線道路(第一次)
  - 緊急輸送道路区分
    - 第1次緊急輸送道路
    - 第2次緊急輸送道路



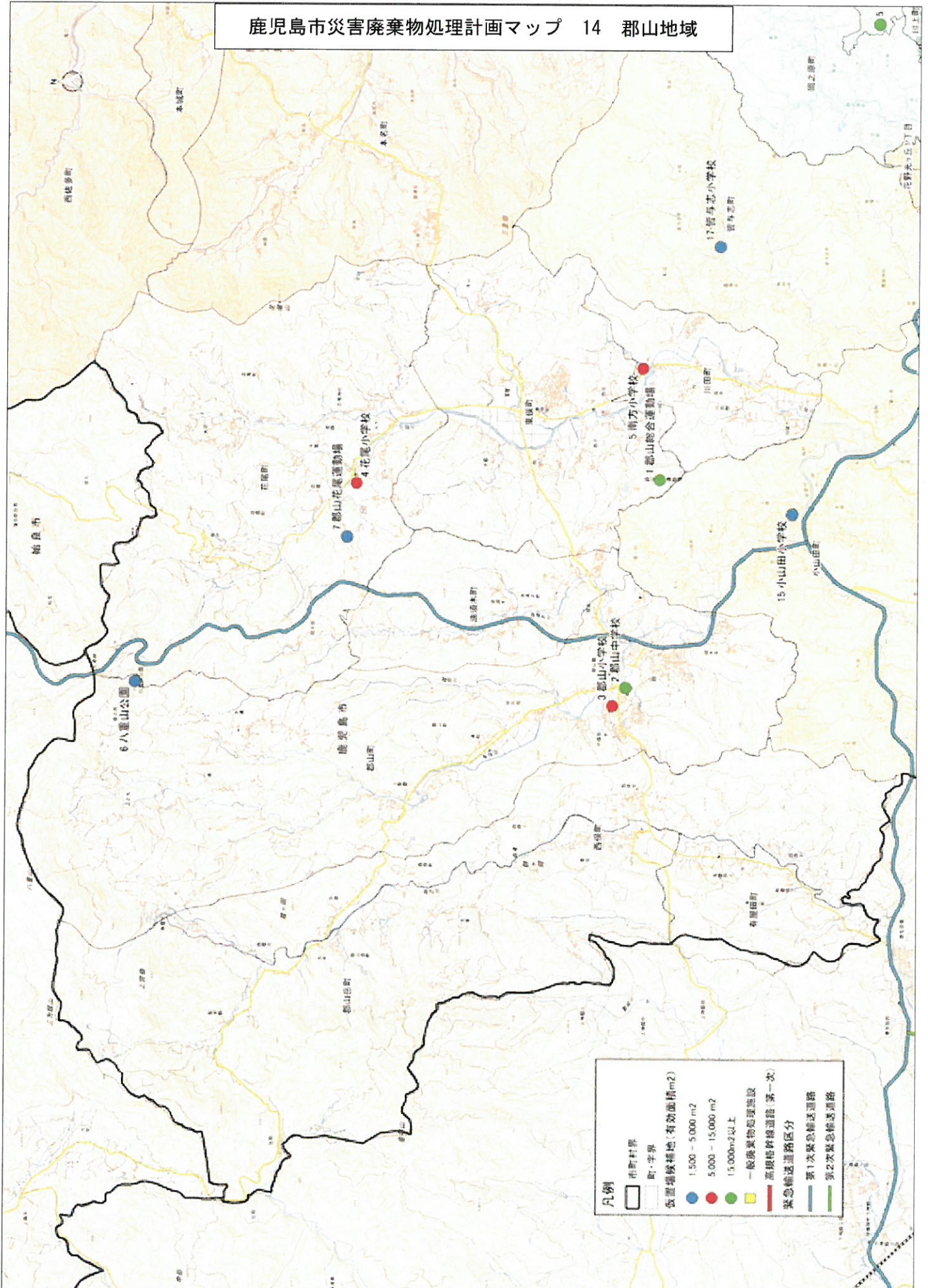
出典：国土地理院の電子地形図(タイル)に、「平成27年国勢調査結果」(総務省統計局)及び政府統計の総合窓口(e-Stat)地図で見える統計(統計GIS)、国土交通省国土政策局「国土数値情報(廃棄物処理施設、緊急輸送道路等データ)」を加工して追記。

鹿児島市災害廃棄物処理計画マップ 13 松元地域



出典：国土地理院の電子地形図（タイル）に、「平成 27 年国勢調査結果」（総務省統計局）及び政府統計の総合窓口(e-Stat)地図で見る統計(統計 GIS)、国土交通省国土政策局「国土数値情報（廃棄物処理施設、緊急輸送道路等データ）」を加工して追記。

鹿児島市災害廃棄物処理計画マップ 14 郡山地域



出典：国土地理院の電子地形図（タイル）に、「平成 27 年国勢調査結果」（総務省統計局）及び政府統計の総合窓口(e-Stat)地図で見る統計(統計 GIS)、国土交通省国土政策局「国土数値情報（廃棄物処理施設、緊急輸送道路等データ）」を加工して追記。

## 鹿児島市災害廃棄物処理計画

鹿児島市環境局資源循環部

資源政策課

〒892-8677

鹿児島市山下町11番1号

TEL 099-216-1288



資源配合率100%再生紙を使用しています