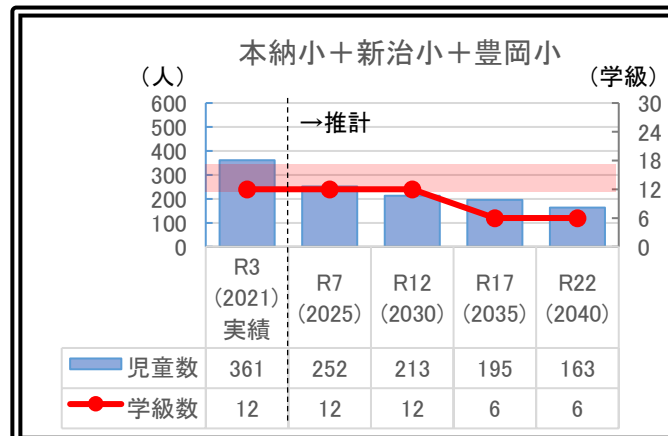
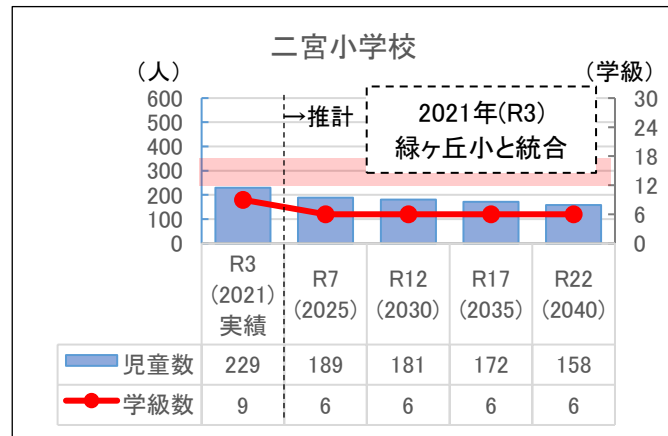
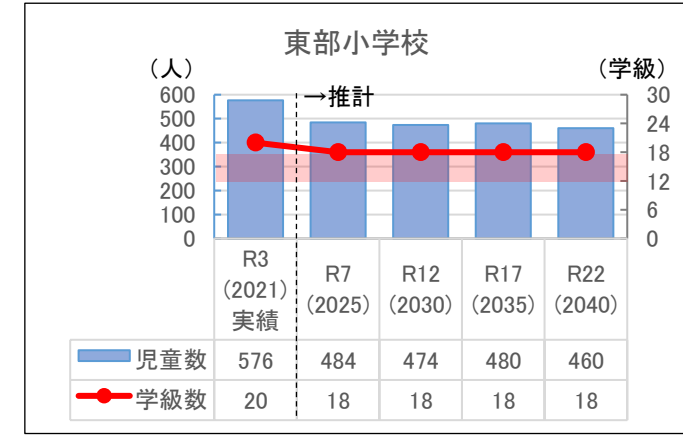
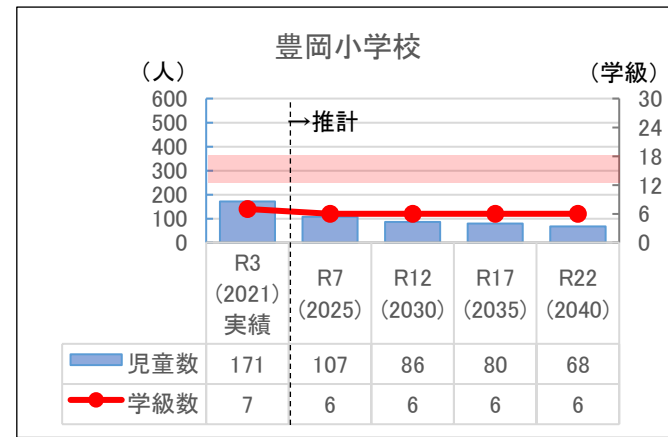
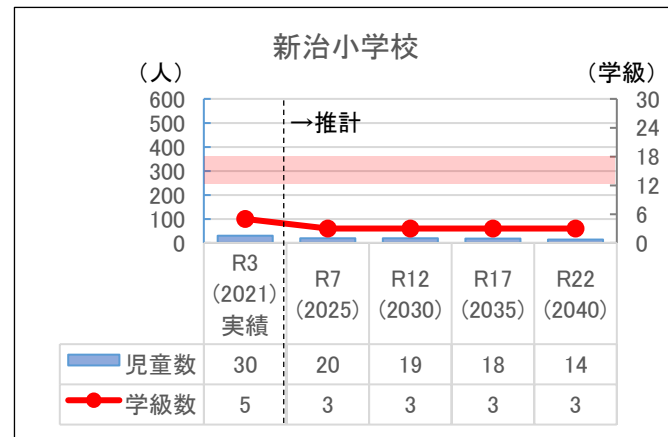
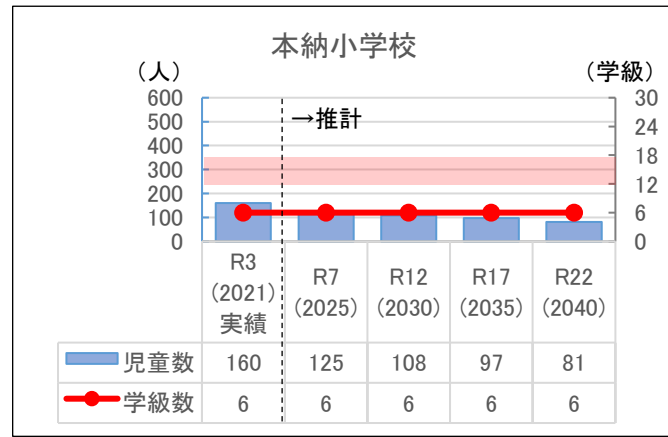
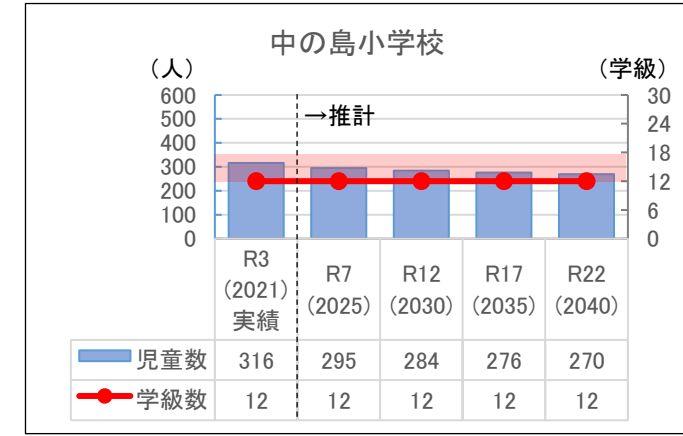
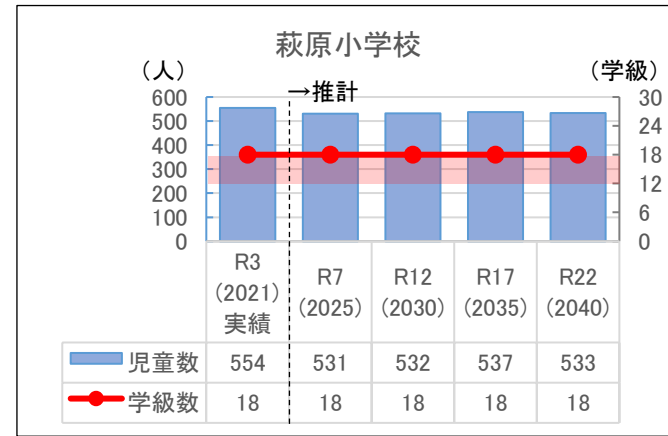
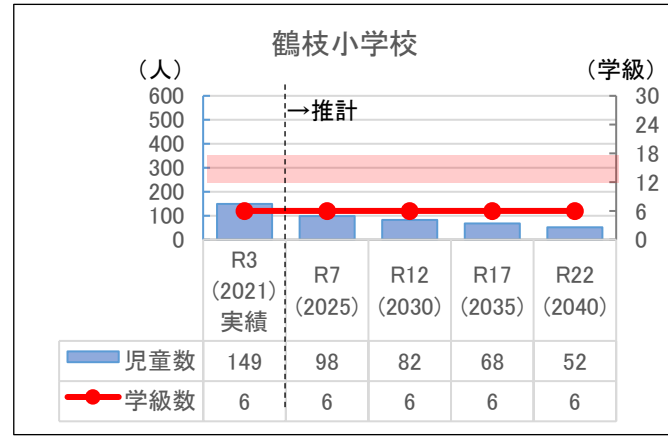
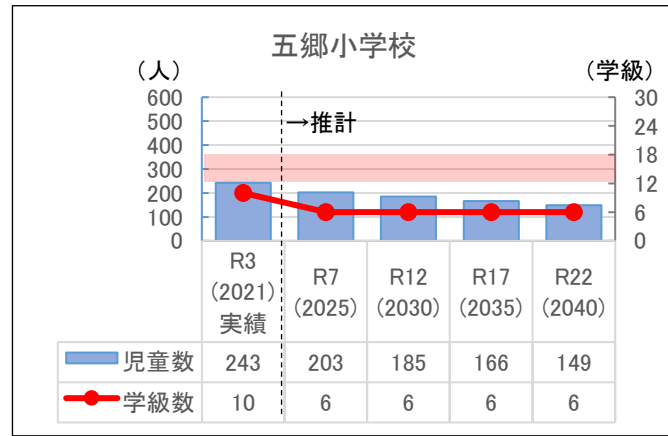
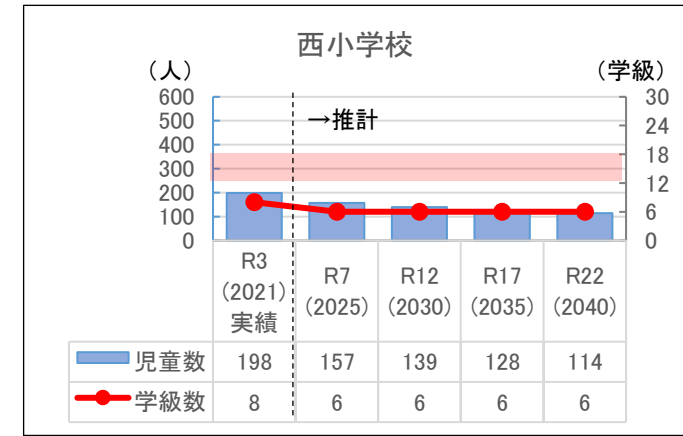
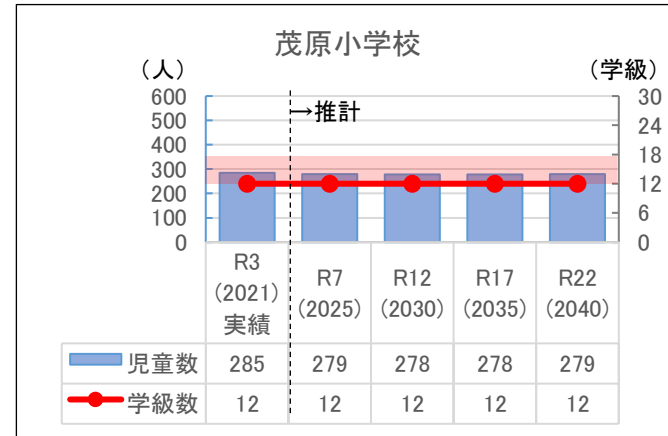
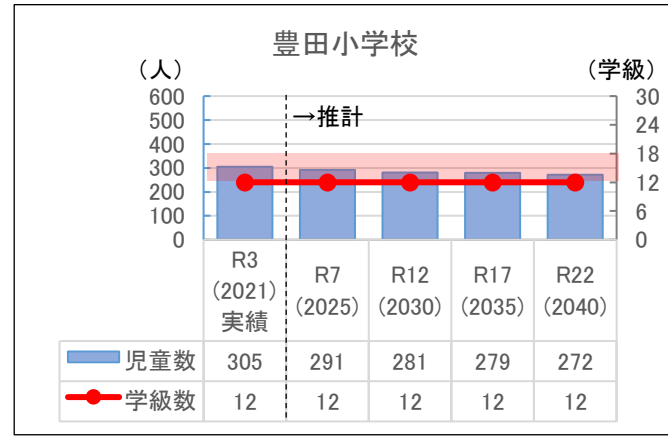
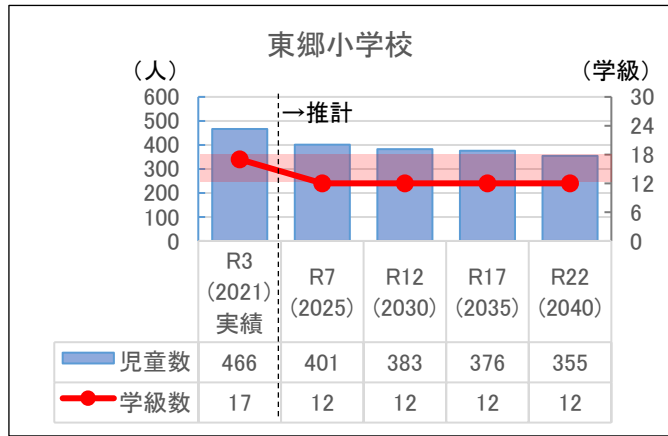


学校ごとの児童生徒数及び学級数の推移・推計 ※縦棒は児童数（左軸）、折れ線は普通学級の学級数（右軸）

○小学校



【推計方法について】

- ・全体の児童生徒数については、「茂原市人口ビジョン」（令和3年3月改訂）の基礎数値をベースに計算。
- ・学校ごとの児童生徒数については、令和3年4月1日現在の住民基本台帳をベースにコーホート変化率法(*)により計算。変化率については、H28～R3までの5年間の変化率を用いている。
- ・学級数については、学級編制の標準の引下げ(*2)に伴い、小学校は全学年で1学級35人で計算。※中学校は変更なし。

*1 コーホート変化率法とは、各コーホート(同じ期間に生まれた集団)について、過去における実績人口の動勢から「変化率」を求め、それに基づき将来人口を推計する方法。
 *2 「公立義務教育諸学校の学級編制及び教職員定数の標準に関する法律」の一部が改正(R3.4.1施行)。R3年度から段階的に適用しR7年度で全学年が1学級35人。

【参考】学級数の算定式について ※()の端数切り上げ

- ≪小学校≫ 学級数 = (児童数 ÷ 6学年 ÷ 35人) × 6学級
 ※40人以下の場合は3学級[全て複式学級]、48人以下の場合は4学級[2学級が複式学級]。
- ≪中学校≫ 学級数 = (生徒数 ÷ 3学年 ÷ 35人) × 1学級 + (生徒数 ÷ 3学年 ÷ 38人) × 2学級
- ≪学級数の表示≫ 小学校：「6」…5～6学級、「12」…7～12学級、「18」…13～18学級
 中学校：「6」…5～6学級、「9」…8～9学級、「12」…11～12学級、「15」…14～15学級、「18」…17～18学級
 他は表示のとおり。

○中学校

