

---

## 令和4年度守谷市立小中学校適正配置に伴う人口推計

---

(小・中学校区別の児童生徒数の推計及び人口等推計結果)

令和5年2月  
守 谷 市



# 目次

## 0 はじめに

- 1. 目的 ----- 1
- 2. 業務の対象 ----- 1

## 1 推計の方法

- 1. 推計計算の流れ ----- 2
- 2. 推計計算における各種係数（パラメータ）の設定について ----- 5

## 2 推計結果（小学校区別推計結果）

- 1. 市全体小学校区 ----- 15
- 2. 大井沢小学校区 ----- 16
- 3. 大野小学校区 ----- 19
- 4. 高野小学校区 ----- 22
- 5. 守谷小学校区 ----- 25
- 6. 黒内小学校区 ----- 28
- 7. 御所ヶ丘小学校区 ----- 31
- 8. 郷州小学校区 ----- 34
- 9. 松前台小学校区 ----- 37
- 10. 松ヶ丘小学校区 ----- 40

## 3 推計結果（中学校区別推計結果）

- 1. 市全体中学校区 ----- 43
- 2. 守谷中学校区 ----- 44
- 3. 愛宕中学校区 ----- 47
- 4. 御所ヶ丘中学校区 ----- 50
- 5. けやき台中学校区 ----- 53

## 4 結果の考察

- 1. 守谷市における小学校区・中学校区の推計結果から ----- 56
- 2. 黒内小学校区を含む小学校区と中学校区の再編案について ----- 56





## 0 はじめに

### 1 目的

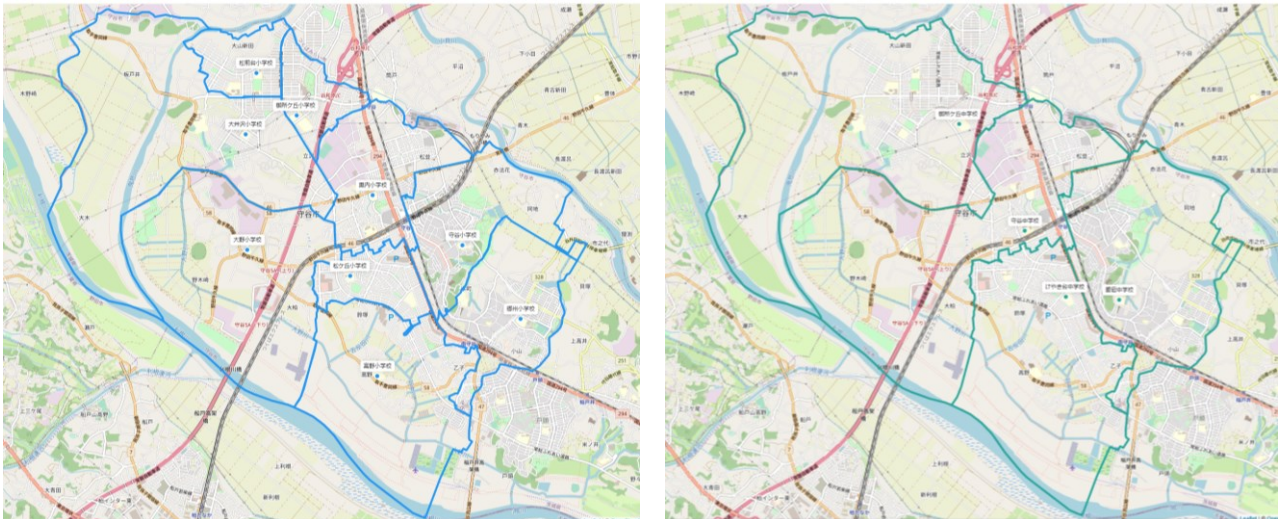
本市では、2005年（平成17年）のつくばエクスプレスの開通を背景に守谷駅周辺の開発が進み、現在でも継続して人口が増加しています。また、近年では、区画整理事業に伴い市街化区域の拡大などもあり、一部の学校において規模が過大化するなど、学校規模の偏在が生じ、最適な学びの環境について検討が必要な状況となっています。

このことから、本業務においては、過去の人口等に関する統計データに基づき、本市の児童数及び生徒数の将来見通しを算定し、市立小中学校の適正配置を進めていく上での基礎的データを整理することを目的として行うものです。

### 2 業務の対象

本業務においては、市立小中学校の適正配置を進めていく上でのデータ整理という観点から、集計の単位は小学校区及び中学校区を基本とします。また、その学校区を構成する大字単位（町丁目単位）の人口についても把握し、学校区の人口推計に大字単位の人口動態も反映して、推計をするものとします。

図0-1 学校区図（左：小学校区・右：中学校区）



# 1 推計の方法

守谷市における小学校区及び中学校区ごとの児童生徒数と学級数の見通しの推計にあたって、推計の方法や推計の基準データ、推計における設定値などについて整理しました。

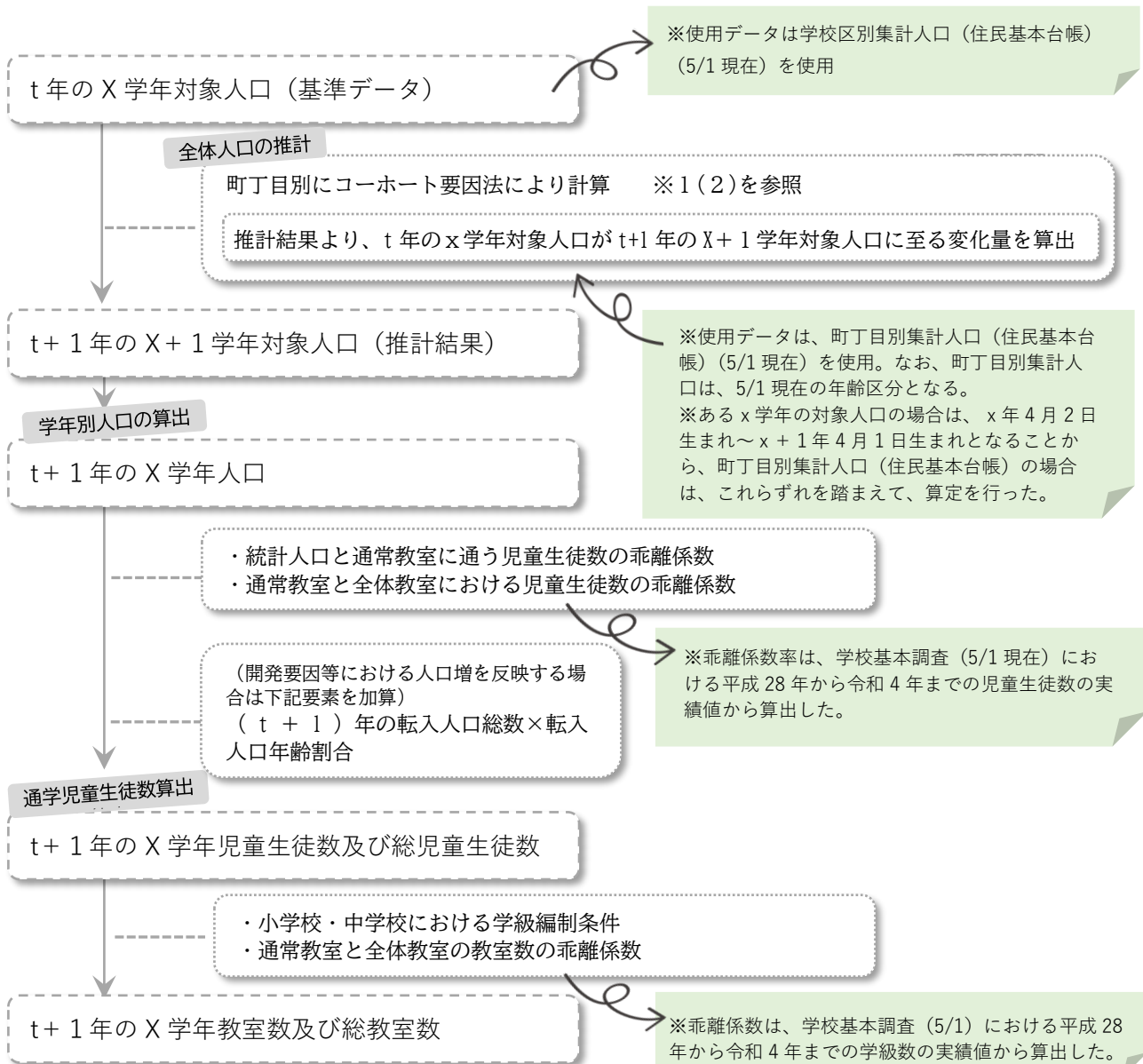
## 1 推計計算の流れ

### (1) 推計計算フロー

推計にあたっては、当該地域における居住者のうち公立小中学校に通っている人口を基準とするため、学校区別集計人口（住民基本台帳）の各対象学年に相当する人口を基準データとして用い、別に公表されている町丁目別集計人口（住民基本台帳）に基づきコーホート要因法により推計をした値の変化量を、基準データに乘じ、当該学校区の将来児童数・生徒数を求める方法により行いました。

算出にあたっての計算フローを以下に示しました。

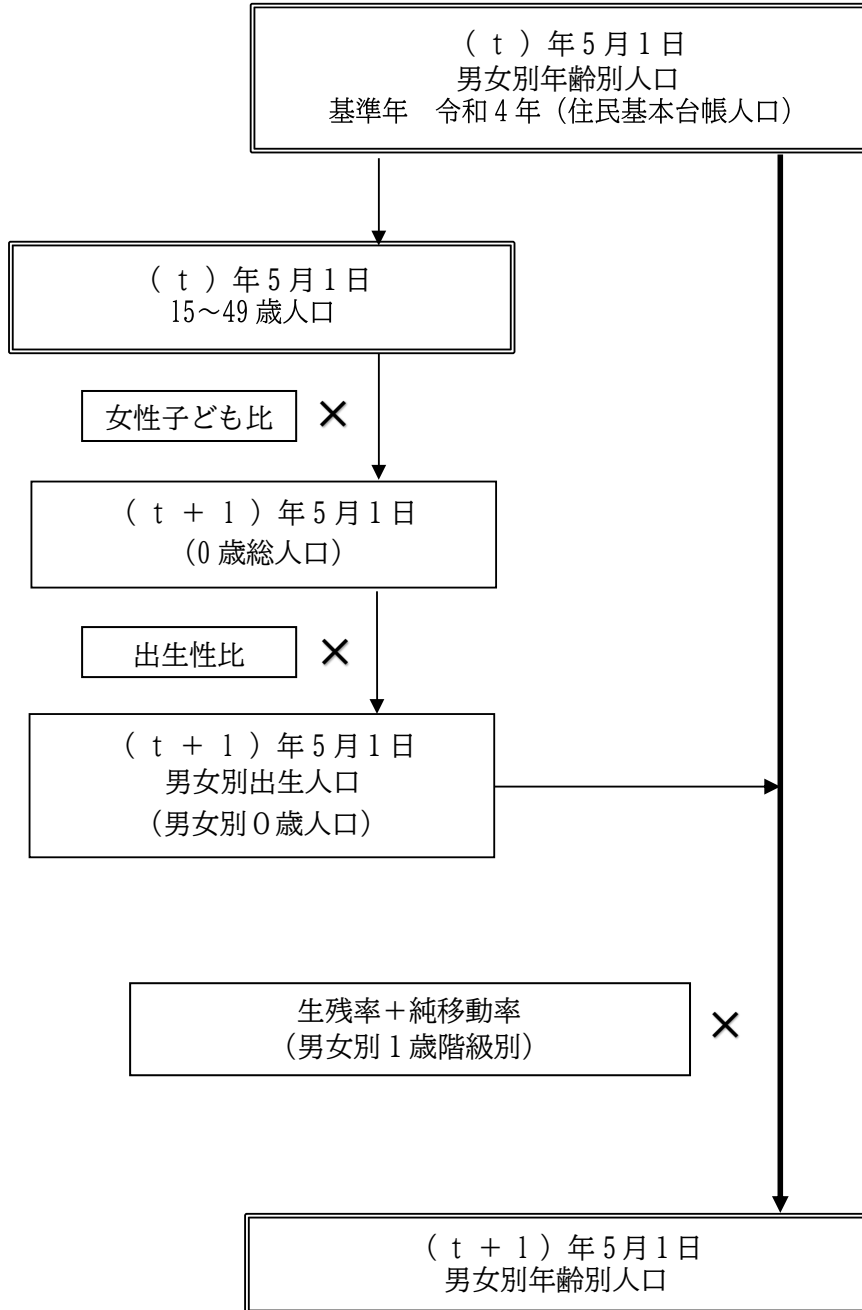
図1-1 推計計算フロー



(2) コーホート要因法を用いた当該地域全体の将来推計人口の計算フロー

当該地域全体の将来推計人口の計算にあたっては、人口推計手法の最も一般的な方法であるコーホート要因法に基づき計算を行いました。

図1-2 コーホート要因法に基づく計算フロー



### (3) 推計にあたっての基準データ

(1)(2)のフローに基づき推計計算を行います。基準となるデータの出所や推計期間など推計計算に関する諸元を下記に整理しました。

表1-1 守谷市立小中学校適正配置に伴う人口推計（推計期間及び各種基準データ）

推計期間等	【推計期間】 2023（令和5）年から2042（令和24）年まで（各年で推計）
推計方法	【推計手法】 （当該地域全体の年齢別人口推計） コーホート要因法（大字別・男女別・1歳階級別推計） （児童生徒数推計） 上記年齢別人口推計を用い、過去の実績値より通学児童生徒数を求める方法による（学級数推計） 上記児童生徒数推計を用い、過去の実績値から学級数を求める方法による

#### （コーホート要因法による推計計算における各種基準データ）

基準年人口	【基準データ】 各年5月1日現在住民基本台帳人口を利用 2016（平成28）年5月1日～2022（令和4）年 大字別男女別1歳階級人口（0歳～100歳まで）  【解説】 将来人口の推計をする際の基準年の人口を示す。
女性子ども比	【基準データ】 各年実績値（0歳人口と15-49歳女性人口の比）を利用  【解説】 出生率の代替指標として用いられる指標として多く用いられる。
出生性比	【基準データ】 各年実績値を利用  【解説】 0歳人口の出生人口の男女比
生残率	【基準データ】 平成22年・平成27年市区町村別生命表（厚生労働省）を利用  【解説】 各年齢の人口が生き残る割合を示す。 ※令和2年市区町村別生命表は公表されていない為、得られる最新データを用いた。
純移動率	【基準データ】 各年実績値及び生残率を利用  【解説】 その年齢集団の一定の期間内の社会的移動（転入・転出）の率を表す。封鎖人口（転出入が一切なく生残率のみで規定されると仮定した理論上の人口）と実際人口との差から求める。

## 2 推計計算における各種係数（パラメータ）の設定について

---

### (1) コーホート要因法に基づく計算過程における各種係数（パラメータ）の設定

#### ①生残率の設定

市区町村別生命表より守谷市の生命表（各歳）をもとに、生残率を算出しました。大字別の推計にあたっては、生残率は市域全域同一の数値として計算を行いました。

また、生残率の将来値は、現在と同じ値で推移すると仮定して設定しました。

※データについては資料集を参照

#### ②純移動率の設定

学校区別に、2017年から2022年までの実績を踏まえ、封鎖人口より期首年度の人口を除することにより純移動率を求めました。

純移動率の将来値は、初年度は当該学区の純移動率とし、将来的の転入転出の傾向が落ち着くと仮定して設定しました。

なお、実績値から求める純移動率は、小地域単位であり、数値にばらつきが生じることから、得られた数値から近似式を用いて、標準化を図りました。

※データについては資料集を参照

#### ③0歳人口の設定

将来の子どもの数（0歳人口）は、今後の出生数と出生したものが1歳に到達（1歳階級別人口推計の場合）するまでの死亡数、移動数を予測することで求められます。なお、出生数は女性の年齢別人口と年齢別出生率を乗じた合計値であり、死亡数は生命表に基づく生残率、移動数は純移動率によって求められます。このようにして求められる0歳人口の結果は、0歳人口の親の人口集団の大きさに左右されることが言われており<sup>※1</sup>、その近似値として、将来の0歳人口は、その親となる人口との比率（子ども女性比・婦人子ども比などと言われる。）を用いる方法がよく用いられる<sup>※2</sup>ようになっています。

本推計においては、小学校区ごとに出生の動向が異なると仮定し、小学校区ごとの子ども女性比の実績からその平均値が将来も一定であるとして、子ども女性比を設定しました。

※1 市町村人口推計マニュアル 石川晃 1998

※2 日本の地域別将来推計人口（平成30年推計）においても用いられる。市区町村別の年齢別出生数は年による変動が大きいことや、市区町村の中には5歳階級の女性人口が非常に少ない場合がみられることを主な理由としている。

#### ④開発要因等における人口増の反映

##### ア. 開発要因等における人口増分の算定方法

開発要因等（松並青葉地区を除く）における人口増については、各学年の対象年齢ごとに年齢別転入人口割合を乗じて求めました。具体的な計算方法は下記の方法となります。

#### 【開発要因等におけるn学年対象年齢人口の計算式】

n学年対象年齢

$$= (\text{転入総数} \times \text{転入 } i \text{ 歳割合} \times (1/12) \times \text{経過年数係数}^{*1}) + (\text{転入総数} \times \text{転入 } i-1 \text{ 歳割合} \times (11/12) \times \text{経過年数係数}^{*1})$$

\*1 経過年数係数：竣工から経過するにつれ転入人口が減少する時間的経過を反映する係数として設定。

経過年数1年目係数=3/6 経過年数2年係数=2/6 経過年数3年係数=1/6で計算。

#### (具体的な計算方法)

0歳児クラス対象年齢人口=転入総数×1歳人口割合×(1/12)+転入総数×0歳人口割合×(11/12)

1歳児クラス対象年齢人口=転入総数×2歳人口割合×(1/12)+転入総数×1歳人口割合×(11/12)

2歳児クラス対象年齢人口=転入総数×3歳人口割合×(1/12)+転入総数×2歳人口割合×(11/12)

年少クラス対象年齢人口=転入総数×4歳人口割合×(1/12)+転入総数×3歳人口割合×(11/12)

年中クラス対象年齢人口=転入総数×5歳人口割合×(1/12)+転入総数×4歳人口割合×(11/12)

年長クラス対象年齢人口=転入総数×6歳人口割合×(1/12)+転入総数×5歳人口割合×(11/12)

1学年対象年齢人口=転入総数×7歳人口割合×(1/12)+転入総数×6歳人口割合×(11/12)

2学年対象年齢人口=転入総数×8歳人口割合×(1/12)+転入総数×7歳人口割合×(11/12)

3学年対象年齢人口=転入総数×9歳人口割合×(1/12)+転入総数×8歳人口割合×(11/12)

4学年対象年齢人口=転入総数×10歳人口割合×(1/12)+転入総数×9歳人口割合×(11/12)

5学年対象年齢人口=転入総数×11歳人口割合×(1/12)+転入総数×10歳人口割合×(11/12)

6学年対象年齢人口=転入総数×12歳人口割合×(1/12)+転入総数×11歳人口割合×(11/12)

中学1年対象年齢人口=転入総数×13歳人口割合×(1/12)+転入総数×12歳人口割合×(11/12)

中学2年対象年齢人口=転入総数×14歳人口割合×(1/12)+転入総数×13歳人口割合×(11/12)

中学3年対象年齢人口=転入総数×15歳人口割合×(1/12)+転入総数×14歳人口割合×(11/12)

#### ≪転入人口割合：年齢別構成≫

転入人口は、開発の予定状況から全体の転入人口総数を把握し、本市における直近の転入人口の動態（過去3年の松並青葉地区の移動数<sup>\*1</sup>及び市全体の転入数<sup>\*2</sup>を参考）から、転入人口の年齢別構成を想定し、当てはめを行っている。

\*1 移動数は、転入者数から転出者数を差し引いた数。住民基本台帳人口の変化量から求めた。

\*2 転入数は、5歳階級別転入者の統計データが掲載されている茨城県常住人口調査における人口動態（転入者）の値を活用した。データは、男女別5歳階級別人口であることから、按分して算出。

#### ≪転入人口の年次別推移≫

開発人口の転入人口については、3年程度で転入（完成在庫（売れ残り）等を想定）するものとし、入居開始を最大として時間的経過とともに転入人口が減少するよう漸減<sup>\*1</sup>させている。

\*1 経過年数1年目係数=3/6 経過年数2年係数=2/6 経過年数3年係数=1/6で計算。

#### (松並青葉地区における対応)

松並青葉地区については、開発規模も大きく、また既にビルドアップも進みつつあることから、この計算方法による反映は行わないものとする。

## イ.④アの方法を用いて反映した具体的な地域

上記④ア.の方法を用い、下記の地域に関して、開発要因等における人口増を考慮しました。

表2-1 開発要因等における人口増を考慮する地域

番号	地区名	概要
1	新守谷駅周辺地区 (黒内小区 1,800m <sup>2</sup> )	(仮想) 集合住宅 (分譲) 85 世帯 <sup>※1</sup> 【計算式】 $1,800 \text{ m}^2 \times (0.0476 \text{ 世帯/m}^2) = 85.68 \div 85 \text{ 世帯}$ 【参考】 中央4丁目 (タカラレーベン) 1,345 m <sup>2</sup> 64 世帯 駐車場機械式 14 階建て 1 あたり世帯数 = 0.0476 世帯/m <sup>2</sup>  <sup>※1</sup> 該当地の用途地域 (第一種住居地域 建ぺい率 60%/容積率 200%) から、土地利用上の最大限の高度利用が図られた場合を想定。(都市計画変更に関する説明会資料より (令和5年1月22日資料))
2	新守谷駅周辺地区 (黒内小区 3,800m <sup>2</sup> )	戸建住宅 (計画) 20 世帯 <sup>※1</sup> 【計算式】 $\{3,800 \text{ m}^2 \times (1 - \text{非可住地率}^{\text{※2}})\} / 165 \text{ m}^2^{\text{※3}}$ $= 20.497 \dots \div 20 \text{ 世帯}$  <sup>※1</sup> 戸建て分譲が実施された場合を想定。(都市計画変更に関する説明会資料より (令和5年1月22日資料)) <sup>※2</sup> 非可住地率: 0.11 (非可住地率は次頁参考を参照) <sup>※3</sup> 最低敷地面積 165 m <sup>2</sup>
3	中央4丁目 (黒内小区 1,078m <sup>2</sup> )	集合住宅 (賃貸) 65 世帯 開発時期想定: R6年初頭
4	中央2丁目 (守谷小区 1,679m <sup>2</sup> )	集合住宅 (賃貸) 65 世帯 開発時期想定: R6年秋
5	本町地区 (郷州小区 5,263m <sup>2</sup> )	集合住宅 (分譲) 102 世帯 開発時期想定: R6年秋
6	本町地区 (郷州小区)	宅地分譲 14 区画 開発時期想定: R5年夏
7	本町地内 (守谷小区)	宅地分譲 15 区画 開発時期想定: R5年中
8	本町地内 (守谷小区)	集合住宅 21 世帯 開発時期想定: R5年夏
9	御所ヶ丘4丁目	集合住宅 94 世帯 開発時期: R4年春より入居開始

ウ.④アの方法を用いて反映した増加人口

1・2 新守谷駅周辺地区 … 黒内小区 (1,800m<sup>2</sup>+3,800m<sup>2</sup>)  
 105世帯 (260人※<sup>1</sup>) … (仮想)集合住宅(分譲)戸建住宅(計画)R7年から転入を想定  
 ※<sup>1</sup> 世帯あたり人員:2.4744人として計算(令和2年国勢調査における一般世帯の1世帯あたり人員を採用)

表2-2 転入人口の内訳表(新守谷駅周辺地区 … 黒内小区)

	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	転入人口割合		
	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	男子	女子	
転入総人口(男女計)			130.0	86.7	43.3								
0歳児クラス対象年齢			2.37	1.58	0.79						0歳	2.0%	1.7%
1歳児クラス対象年齢			1.94	1.30	0.65						1歳	1.8%	1.3%
2歳児クラス対象年齢			1.18	0.79	0.39						2歳	0.9%	0.9%
年少クラス対象年齢			1.28	0.85	0.43						3歳	1.3%	0.7%
年中クラス対象年齢			1.14	0.76	0.38	0歳児クラス～年長クラス対象年齢					4歳	1.1%	0.5%
年長クラス対象年齢			2.07	1.38	0.69	2025	2026	2027			5歳	1.4%	2.0%
1学年対象年齢			0.56	0.37	0.19	9.99	6.66	3.33			6歳	0.6%	0.3%
2学年対象年齢			0.29	0.20	0.10	1学年～6学年対象年齢					7歳	0.4%	0.0%
3学年対象年齢			0.65	0.43	0.22	2025	2026	2027			8歳	0.6%	0.4%
4学年対象年齢			0.64	0.43	0.21	3.06	2.04	1.02			9歳	0.5%	0.5%
5学年対象年齢			0.56	0.38	0.19	中学1年～中学3年対象年齢					10歳	0.3%	0.6%
6学年対象年齢			0.35	0.23	0.12	2025	2026	2027			11歳	0.0%	0.5%
中学1年対象年齢			0.55	0.36	0.18	1.58	1.05	0.53			12歳	0.9%	0.0%
中学2年対象年齢			0.18	0.12	0.06						13歳	0.2%	0.0%
中学3年対象年齢			0.85	0.57	0.28						14歳	1.0%	0.2%
											15歳	0.8%	1.7%

3 中央4丁目地区 … 黒内小区 (1,078m<sup>2</sup>)  
 65世帯 (161人※<sup>1</sup>) … 集合住宅(賃貸) 開発時期想定:R6年初頭  
 ※<sup>1</sup> 世帯あたり人員:2.4744人として計算(令和2年国勢調査における一般世帯の1世帯あたり人員を採用)

表2-3 転入人口の内訳表(中央4丁目地区 … 黒内小区)

	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	転入人口割合		
	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	男子	女子	
転入総人口(男女計)			80.5	53.7	26.8								
0歳児クラス対象年齢			1.47	0.98	0.49						0歳	2.0%	1.7%
1歳児クラス対象年齢			1.20	0.80	0.40						1歳	1.8%	1.3%
2歳児クラス対象年齢			0.73	0.49	0.24						2歳	0.9%	0.9%
年少クラス対象年齢			0.79	0.53	0.26	0歳児クラス～年長クラス対象年齢					3歳	1.3%	0.7%
年中クラス対象年齢			0.70	0.47	0.23	6.19	4.12	2.06			4歳	1.1%	0.5%
年長クラス対象年齢			1.28	0.86	0.43	1学年～6学年対象年齢					5歳	1.4%	2.0%
1学年対象年齢			0.35	0.23	0.12	2025	2026	2027			6歳	0.6%	0.3%
2学年対象年齢			0.18	0.12	0.06	1.89	1.26	0.63			7歳	0.4%	0.0%
3学年対象年齢			0.40	0.27	0.13	中学1年～中学3年対象年齢					8歳	0.6%	0.4%
4学年対象年齢			0.40	0.27	0.13	2025	2026	2027			9歳	0.5%	0.5%
5学年対象年齢			0.35	0.23	0.12	0.98	0.65	0.33			10歳	0.3%	0.6%
6学年対象年齢			0.21	0.14	0.07						11歳	0.0%	0.5%
中学1年対象年齢			0.34	0.23	0.11						12歳	0.9%	0.0%
中学2年対象年齢			0.11	0.08	0.04						13歳	0.2%	0.0%
中学3年対象年齢			0.53	0.35	0.18						14歳	1.0%	0.2%
											15歳	0.8%	1.7%



4 中央2丁目地区 … 守谷小区 (1,679m<sup>2</sup>)  
 65世帯 (161人※<sup>1</sup>) … 集合住宅 (賃貸) 開発時期想定: R6年秋  
 ※<sup>1</sup> 世帯あたり人員: 2.4744人として計算 (令和2年国勢調査における一般世帯の1世帯あたり人員を採用)

表2-4 転入人口の内訳表 (中央2丁目地区 … 守谷小区)

	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	転入人口割合			
	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14		男子	女子	
転入総人口 (男女計)			80.5	53.7	26.8									
0歳児クラス対象年齢			1.47	0.98	0.49							0歳	2.0%	1.7%
1歳児クラス対象年齢			1.20	0.80	0.40							1歳	1.8%	1.3%
2歳児クラス対象年齢			0.73	0.49	0.24							2歳	0.9%	0.9%
年少クラス対象年齢			0.79	0.53	0.26							3歳	1.3%	0.7%
年中クラス対象年齢			0.70	0.47	0.23							4歳	1.1%	0.5%
年長クラス対象年齢			1.28	0.86	0.43							5歳	1.4%	2.0%
1学年対象年齢			0.35	0.23	0.12	0歳児クラス～年長クラス対象年齢						6歳	0.6%	0.3%
2学年対象年齢			0.18	0.12	0.06	2025	2026	2027			7歳	0.4%	0.0%	
3学年対象年齢			0.40	0.27	0.13	6.19	4.12	2.06			8歳	0.6%	0.4%	
4学年対象年齢			0.40	0.27	0.13	1学年～6学年対象年齢						9歳	0.5%	0.5%
5学年対象年齢			0.35	0.23	0.12	2025	2026	2027			10歳	0.3%	0.6%	
6学年対象年齢			0.21	0.14	0.07	1.89	1.26	0.63			11歳	0.0%	0.5%	
中学1年対象年齢			0.34	0.23	0.11	中学1年～中学3年対象年齢						12歳	0.9%	0.0%
中学2年対象年齢			0.11	0.08	0.04	2025	2026	2027			13歳	0.2%	0.0%	
中学3年対象年齢			0.53	0.35	0.18	0.98	0.65	0.33			14歳	1.0%	0.2%	
											15歳	0.8%	1.7%	

5・6 本町地区 … 郷州小区  
 116世帯 (287人※<sup>1</sup>) … 集合住宅 (分譲) 102世帯 (R6年秋) ・ 宅地分譲 14区画 (R5年夏)  
 ※<sup>1</sup> 世帯あたり人員: 2.4744人として計算 (令和2年国勢調査における一般世帯の1世帯あたり人員を採用)

表2-5 転入人口の内訳表 (本町地区 … 郷州小区)

	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	転入人口割合				
	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14		男子	女子		
転入総人口 (男女計)			17.3	137.7	89.9	42.1									
0歳児クラス対象年齢			0.32	2.51	1.64	0.77						0歳	2.0%	1.7%	
1歳児クラス対象年齢			0.26	2.06	1.34	0.63						1歳	1.8%	1.3%	
2歳児クラス対象年齢			0.16	1.25	0.82	0.38						2歳	0.9%	0.9%	
年少クラス対象年齢			0.17	1.35	0.88	0.41						3歳	1.3%	0.7%	
年中クラス対象年齢			0.15	1.21	0.79	0.37						4歳	1.1%	0.5%	
年長クラス対象年齢			0.28	2.20	1.43	0.67	0歳児クラス～年長クラス対象年齢						5歳	1.4%	2.0%
1学年対象年齢			0.07	0.59	0.39	0.18	2025	2026	2027	2028		6歳	0.6%	0.3%	
2学年対象年齢			0.04	0.31	0.20	0.09	1.33	10.58	6.91	3.23		7歳	0.4%	0.0%	
3学年対象年齢			0.09	0.69	0.45	0.21	1学年～6学年対象年齢						8歳	0.6%	0.4%
4学年対象年齢			0.09	0.68	0.45	0.21	2025	2026	2027	2028		9歳	0.5%	0.5%	
5学年対象年齢			0.08	0.60	0.39	0.18	0.41	3.24	2.11	0.99		10歳	0.3%	0.6%	
6学年対象年齢			0.05	0.37	0.24	0.11	中学1年～中学3年対象年齢						11歳	0.0%	0.5%
中学1年対象年齢			0.07	0.58	0.38	0.18	2025	2026	2027	2028		12歳	0.9%	0.0%	
中学2年対象年齢			0.02	0.20	0.13	0.06	0.21	1.68	1.09	0.51		13歳	0.2%	0.0%	
中学3年対象年齢			0.11	0.90	0.59	0.28						14歳	1.0%	0.2%	
												15歳	0.8%	1.7%	

7・8 本町地区 … 守谷小区

36 世帯 (89 人※<sup>1</sup>) … 宅地分譲 15 区画 (R 5 年中) 集合住宅 21 世帯 (R 5 年夏)

※<sup>1</sup> 世帯あたり人員：2.4744 人として計算 (令和 2 年国勢調査における一般世帯の 1 世帯あたり人員を採用)

表 2-6 転入人口の内訳表 (本町地区 … 守谷小区)

	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	転入人口割合			
	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14		男子	女子	
転入総人口 (男女計)		44.5	29.7	14.8										
0 歳児クラス対象年齢		0.81	0.54	0.27								0 歳	2.0%	1.7%
1 歳児クラス対象年齢		0.67	0.44	0.22								1 歳	1.8%	1.3%
2 歳児クラス対象年齢		0.40	0.27	0.13								2 歳	0.9%	0.9%
年少クラス対象年齢		0.44	0.29	0.15								3 歳	1.3%	0.7%
年中クラス対象年齢		0.39	0.26	0.13								4 歳	1.1%	0.5%
年長クラス対象年齢		0.71	0.47	0.24								5 歳	1.4%	2.0%
1 学年対象年齢		0.19	0.13	0.06	0 歳児クラス～年長クラス対象年齢							6 歳	0.6%	0.3%
2 学年対象年齢		0.10	0.07	0.03	2024	2025	2026					7 歳	0.4%	0.0%
3 学年対象年齢		0.22	0.15	0.07	3.42	2.28	1.14					8 歳	0.6%	0.4%
4 学年対象年齢		0.22	0.15	0.07	1 学年～6 学年対象年齢							9 歳	0.5%	0.5%
5 学年対象年齢		0.19	0.13	0.06	2024	2025	2026					10 歳	0.3%	0.6%
6 学年対象年齢		0.12	0.08	0.04	1.05	0.70	0.35					11 歳	0.0%	0.5%
中学 1 年対象年齢		0.19	0.12	0.06	中学 1 年～中学 3 年対象年齢							12 歳	0.9%	0.0%
中学 2 年対象年齢		0.06	0.04	0.02	2024	2025	2026					13 歳	0.2%	0.0%
中学 3 年対象年齢		0.29	0.19	0.10	0.54	0.36	0.18					14 歳	1.0%	0.2%
												15 歳	0.8%	1.7%

9 御所ヶ丘 4 丁目地区 … 御所ヶ丘小区

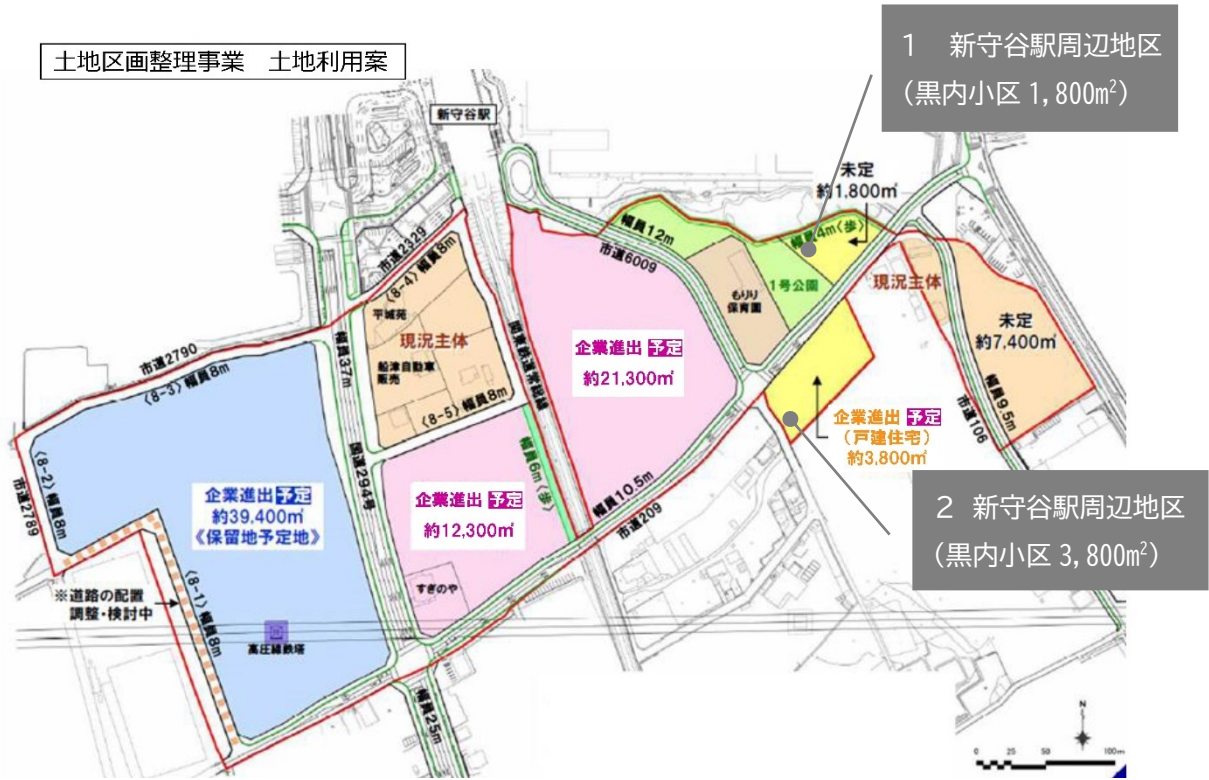
63 世帯 (156 人※<sup>1</sup>) … 集合住宅 94 世帯 開発時期：R 4 年より入居開始

※<sup>1</sup> 世帯あたり人員：2.4744 人として計算 (令和 2 年国勢調査における一般世帯の 1 世帯あたり人員を採用)

表 2-7 転入人口の内訳表 (御所ヶ丘 4 丁目地区 … 御所ヶ丘小区)

	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	転入人口割合			
	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14		男子	女子	
転入総人口 (男女計)	78.0	52.0	26.0											
0 歳児クラス対象年齢	1.42	0.95	0.47									0 歳	2.0%	1.7%
1 歳児クラス対象年齢	1.17	0.78	0.39									1 歳	1.8%	1.3%
2 歳児クラス対象年齢	0.71	0.47	0.24									2 歳	0.9%	0.9%
年少クラス対象年齢	0.77	0.51	0.26									3 歳	1.3%	0.7%
年中クラス対象年齢	0.68	0.46	0.23									4 歳	1.1%	0.5%
年長クラス対象年齢	1.24	0.83	0.41									5 歳	1.4%	2.0%
1 学年対象年齢	0.33	0.22	0.11	0 歳児クラス～年長クラス対象年齢								6 歳	0.6%	0.3%
2 学年対象年齢	0.18	0.12	0.06	2023	2024	2025						7 歳	0.4%	0.0%
3 学年対象年齢	0.39	0.26	0.13	5.99	4.00	2.00						8 歳	0.6%	0.4%
4 学年対象年齢	0.39	0.26	0.13	1 学年～6 学年対象年齢								9 歳	0.5%	0.5%
5 学年対象年齢	0.34	0.23	0.11	2023	2024	2025						10 歳	0.3%	0.6%
6 学年対象年齢	0.21	0.14	0.07	1.83	1.22	0.61						11 歳	0.0%	0.5%
中学 1 年対象年齢	0.33	0.22	0.11	中学 1 年～中学 3 年対象年齢								12 歳	0.9%	0.0%
中学 2 年対象年齢	0.11	0.07	0.04	2023	2024	2025						13 歳	0.2%	0.0%
中学 3 年対象年齢	0.51	0.34	0.17	0.95	0.63	0.32						14 歳	1.0%	0.2%
												15 歳	0.8%	1.7%

【参考】新守谷駅周辺地区（該当地区の所在地）

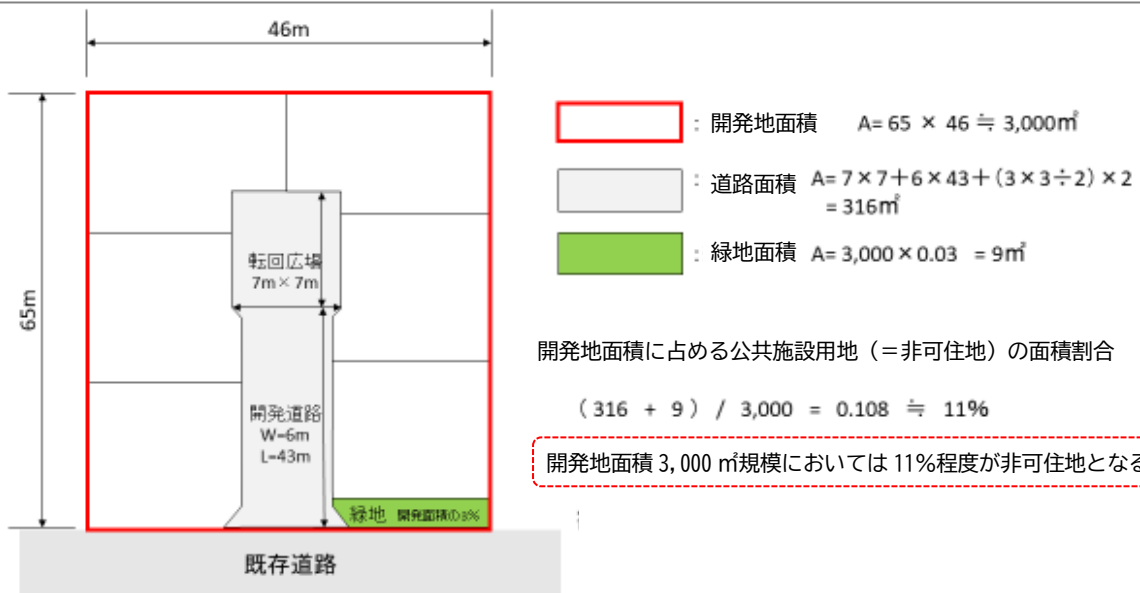


資料：新守谷駅周辺土地区画整理組合設立準備会ホームページ  
都市計画変更に関する説明会資料より（令和5年1月22日資料）

【参考】非可住地率の算定

開発面積等に伴う非可住地率は、以下のようにして求めました。開発面積 0.3ha 以上～1.5ha 未満の場合は 3%以上の公園・緑地・広場の設置が求められている（守谷市の開発行為の技術基準）ことから、6mの道路面積も含め、開発地面積に対する公共施設用地の割合を求め、これを非可住地率としました。

開発等に伴う非可住地率について（約 3,000 m<sup>2</sup>の開発地の例）



## 工. 松並青葉地区における開発要因等の反映

守谷市松並土地区画整理事業の事業概要においては、計画人口約 5,000 人となっています。現在のビルドアップ状況などを把握する必要があることから、都市計画基礎調査や松並青葉地区に居住する人口実績などから、改めて収容可能人口を求めるとともに、現時点でのビルドアップ状況を把握しました。

### 松並青葉地区事業概要

- ・ 事業名：守谷市松並土地区画整理事業
- ・ 施工面積：417,675.26 m<sup>2</sup> (41.76ha)
- ・ 施工期間：平成 23 年 6 月～平成 29 年 3 月
- ・ 計画人口：5,000 人

【土地利用計画図】

- ・ 戸建住宅地 25,301.12 m<sup>2</sup>  
 - 150 区画  
 - うち土地売り 43 区画  
 - 建物事業者との共同事業 107 区画
- ・ 事業用地 25,446.84 m<sup>2</sup>  
 - 2 区画
- ・ 複合住宅地 38,426.14 m<sup>2</sup>  
 - 商業施設 1 区画  
 - 集合住宅 1 区画
- ・ その他 155.24 m<sup>2</sup>  
 - ガスガバナー用地・その他
- ・ 保留地面積 89,329.34 m<sup>2</sup>

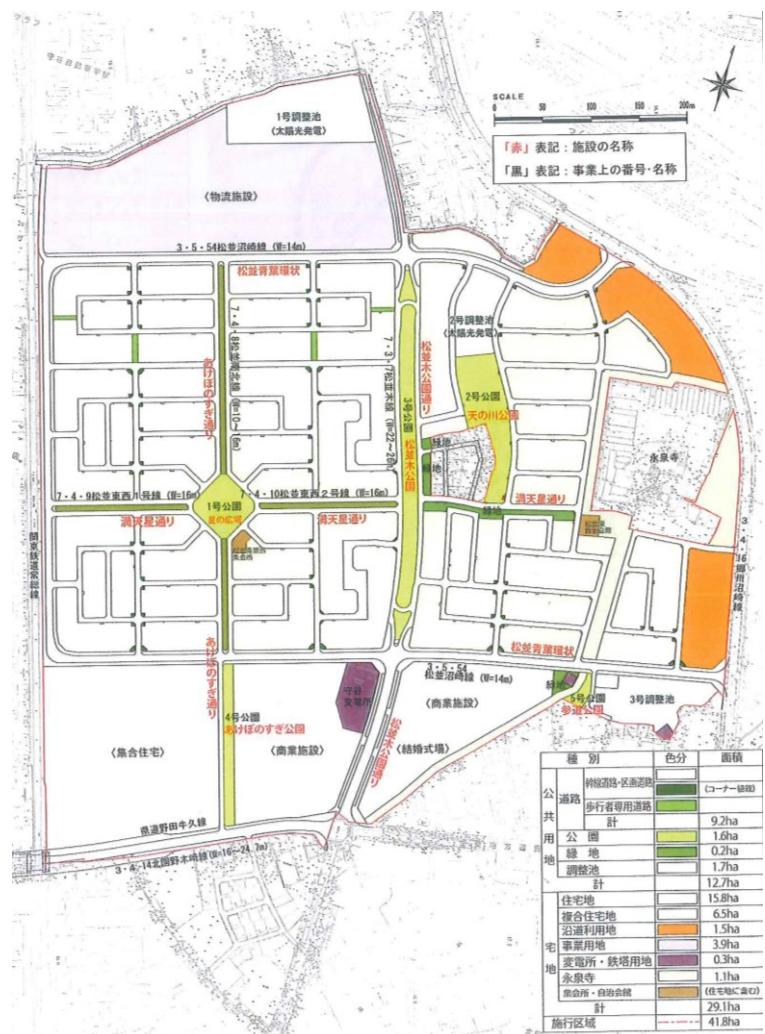


表2-8 松並青葉地区における将来受け入れ可能人口の算出

ゾーンコード				調査区名称	住宅系 土地利用 (ha)	住宅 戸数 (戸)	1ha あたり 平均戸数 (戸)	未建築 宅地 (ha)	調査区別 最大戸数 (戸)	収容可能 人口 (R4実績を反映)	収容可能 人口 (R4最大値を反映)
大	中	小	細								
					(a)	(b)	(c) =(b)/(a)	(d)	(e)=(b) +[c]*(d)	(f) = (e)*(p)*(q)	(f) = (e)*(p)*(q)
<b>松並青葉一丁目</b>										戸あたり世帯数(p) 1.0 ※R2実績	戸あたり世帯数(p) 1.0 ※R2実績
人口・世帯・世帯あたり人員:2,082(人)・761(世帯)・2.7人/世帯【R2.5.1住基】										世帯あたり人員(q) 2.9 ※R4実績	世帯あたり人員(q) 3.3 ※R4実績のMAX
人口・世帯・世帯あたり人員:2,242(人)・776(世帯)・2.9(人/世帯)【R4.5.1住基】											
戸当たり世帯数:761(世帯)/776(戸)=1.0(世帯/戸)【R2住宅地図・R2.5.1住基】											
03	10	01	01	松並青葉一丁目 01	3.3	556	168.5	0.0	556	1,612	1,835
03	10	01	02	松並青葉一丁目 02	2.7	157	58.1	0.0	157	455	518
03	10	01	03	松並青葉一丁目 03	1.2	63	52.5	0.1	68	197	224
<b>松並青葉二丁目</b>										戸あたり世帯数(p) 1.0 ※R2実績	戸あたり世帯数(p) 1.0 ※R2実績
人口・世帯・世帯あたり人員:998(人)・314(世帯)・3.2(人/世帯)【R2.5.1住基】										世帯あたり人員(q) 3.3 ※R4実績	世帯あたり人員(q) 3.3 ※R4実績のMAX
人口・世帯・世帯あたり人員:1,336(人)・399(世帯)・3.3(人/世帯)【R4.5.1住基】											
戸当たり世帯数:314(世帯)/353(戸)=0.9(世帯/戸)≒1.0(世帯/戸)【R2住宅地図・R2.5.1住基】											
03	10	02	01	松並青葉二丁目 01	4.6	269	58.5	0.7	310	1,023	1,023
03	10	02	02	松並青葉二丁目 02	0.0	0	0.0	0.0	0	0	0
03	10	02	03	松並青葉二丁目 03	1.4	84	60.0	0.0	84	277	277
<b>松並青葉三丁目</b>										戸あたり世帯数(p) 1.4 ※R2実績	戸あたり世帯数(p) 1.4 ※R2実績
人口・世帯・世帯あたり人員:437(人)・162(世帯)・2.7(人/世帯)【R2.5.1住基】										世帯あたり人員(q) 2.9 ※R4実績	世帯あたり人員(q) 3.3 ※R4実績のMAX
人口・世帯・世帯あたり人員:659(人)・228(世帯)・2.9(人/世帯)【R4.5.1住基】											
戸当たり世帯数:162(世帯)/113(戸)=1.4(世帯/戸)【R2住宅地図・R2.5.1住基】											
03	10	03	01	松並青葉三丁目 A01	0.9	49	54.4	0.7	87	353	402
03	10	03	02	松並青葉三丁目 A02	0.9	35	38.9	0.6	58	235	268
03	10	03	03	松並青葉三丁目 A03	0.7	29	41.4	0.0	29	118	134
<b>松並青葉四丁目</b>										戸あたり世帯数(p) 1.3 ※R2実績	戸あたり世帯数(p) 1.3 ※R2実績
人口・世帯・世帯あたり人員:350(人)・116(世帯)・3.0(人/世帯)【R2.5.1住基】										世帯あたり人員(q) 2.9 ※R4実績	世帯あたり人員(q) 3.3 ※R4実績のMAX
人口・世帯・世帯あたり人員:500(人)・173(世帯)・2.9(人/世帯)【R4.5.1住基】											
戸当たり世帯数:116(世帯)/88(戸)=1.3(世帯/戸)【R2住宅地図・R2.5.1住基】											
03	10	04	01	松並青葉四丁目 01	1.6	73	45.6	0.5	96	362	412
03	10	04	02	松並青葉四丁目 02	0.4	15	37.5	0.5	34	128	146
03	10	04	03	松並青葉四丁目 03	0.0	0	0.0	0.0	0	0	0
					都市計画 基礎調査 (R2年)より	住宅地図 (R2年)より 把握	計算	都市計画 基礎調査 (R2年)より	計算	計算	計算

収容可能人口合計 Σ(f)	4,760人~5,239人
収容可能人口平均	(5,000人)

※下線部は、収容可能人口算定にあたって、採用した戸あたり世帯数・世帯あたり人員を表す。

表2-9 守谷市都市計画基礎調査 調査区一覧(松並青葉地区)

ゾーンコード				調査区名称	用途地域	地区 面積 (ha)	住宅系 土地利用 面積 (ha)	未建築 宅地 面積 (ha)
大	中	小	細					
03	10	01	01	松並青葉一丁目 01	第二種住居地域	6.4	3.3	0.0
03	10	01	02	松並青葉一丁目 02	第一種低層住居専用地域	4.2	2.7	0.0
03	10	01	03	松並青葉一丁目 03	第一種住居地域	2.1	1.2	0.1
03	10	02	01	松並青葉二丁目 01	第一種低層住居専用地域	7.0	4.6	0.7
03	10	02	02	松並青葉二丁目 02	準工業地域	5.5	0.0	0.0

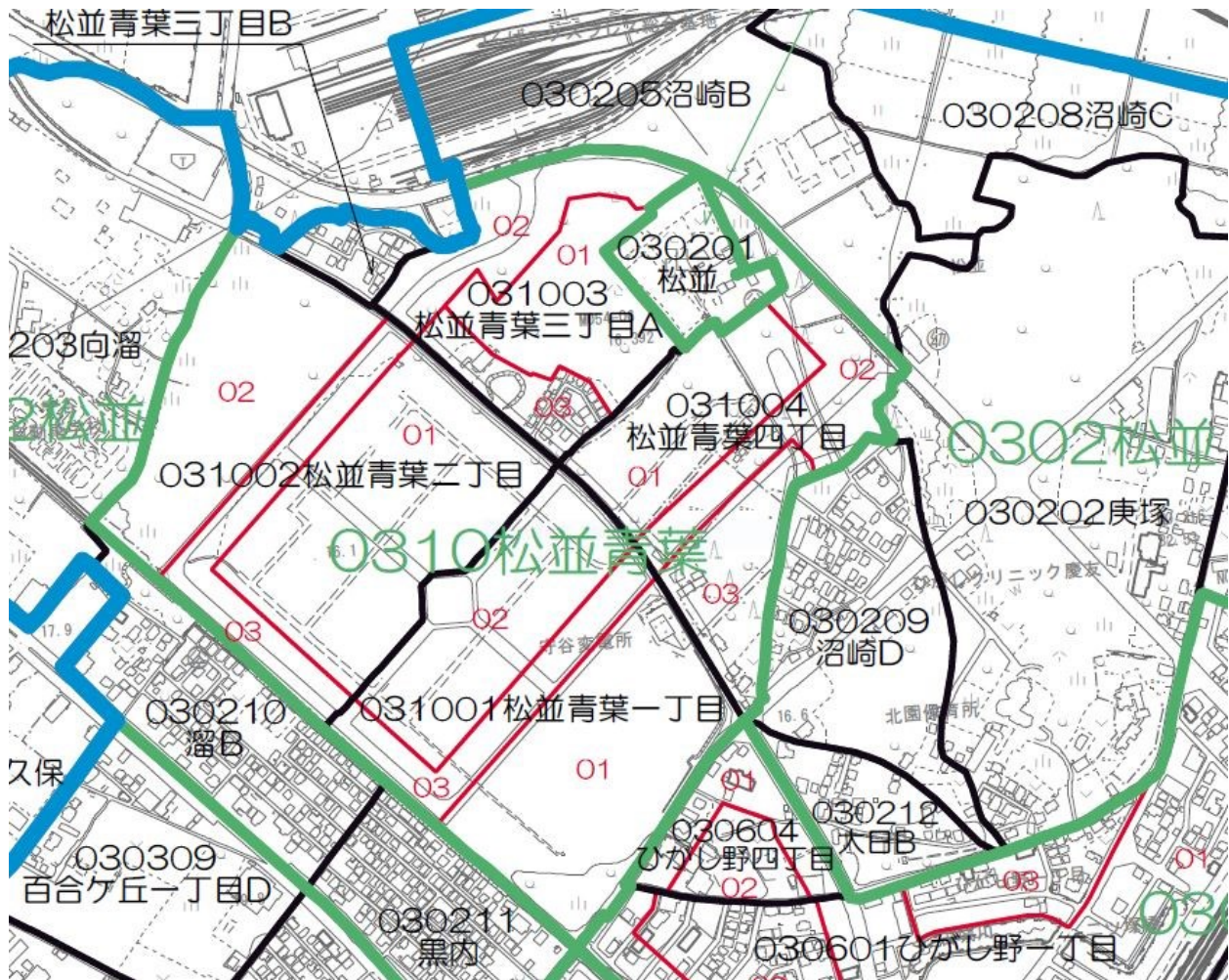


03	10	02	03	松並青葉二丁目 03	第一種住居地域	2.5	1.4	0.0
03	10	03	01	松並青葉三丁目 A01	第一種低層住居専用地域	3.0	0.9	0.7
03	10	03	02	松並青葉三丁目 A02	第一種住居地域	2.4	0.9	0.6
03	10	03	03	松並青葉三丁目 A03	第一種中高層住居専用地域	1.3	0.7	0.0
03	10	04	01	松並青葉四丁目 01	第一種低層住居専用地域	3.3	1.6	0.5
03	10	04	02	松並青葉四丁目 02	第一種住居地域	3.1	0.4	0.5
03	10	04	03	松並青葉四丁目 03	第二種住居地域	2.3	0.0	0.0

住宅系土地利用面積：住宅用地及び併用住宅用地の地目を合計した値（守谷市都市計画基礎調査による）

未建築宅地面積：農地・山林・原野・荒地・牧野の地目を合計した値（守谷市都市計画基礎調査による）

【参考】守谷市都市計画基礎調査 調査区図



## 2 推計結果（小学校区別推計結果）

### 1 市全体小学校区

市全体の児童数と学級数の見通しは、下表に示す通りとなります。5年後の令和9年度には児童数4,037人（165学級）、10年後の令和14年度には児童数3,626人（150学級）、20年後の令和24年度には児童数2,818人（123学級）となると見込まれます。

表1-1 市全体の児童数と学級数の実績と見通し

	1年生		2年生		3年生		4年生		5年生		6年生		特別支援学級		児童数合計			実学級数		
	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計
（実績）																				
平成28年度	696	24	663	22	691	22	667	22	634	22	718	22	139	27	4,069	139	4,208	134	27	161
平成29年度	718	24	689	24	659	22	689	22	664	21	639	22	152	30	4,058	152	4,210	135	30	165
平成30年度	676	25	712	24	681	23	661	22	688	22	669	22	153	30	4,087	153	4,240	138	30	168
令和元年度	667	24	680	25	703	24	678	23	664	22	690	22	154	30	4,082	154	4,236	140	30	170
令和2年度	643	22	669	24	684	24	709	24	686	23	668	22	163	30	4,059	163	4,222	139	30	169
令和3年度	690	24	639	23	681	24	682	24	716	24	692	24	152	29	4,100	152	4,252	143	29	172
令和4年度	666	24	688	24	635	23	669	23	686	24	724	24	180	32	4,068	180	4,248	142	32	174
（推計）																				
令和5年度	618	21	667	24	685	24	633	23	664	23	682	23	175	33	3,949	175	4,124	138	33	171
令和6年度	662	22	624	21	669	24	685	24	631	23	664	23	176	32	3,935	176	4,111	137	32	169
令和7年度	646	22	669	23	629	21	671	24	688	24	632	23	172	32	3,935	172	4,107	137	32	169
令和8年度	643	22	650	22	672	23	633	21	675	24	685	24	174	32	3,958	174	4,132	136	32	168
令和9年度	600	20	645	22	653	23	673	23	629	22	671	24	166	31	3,871	166	4,037	134	31	165
令和10年度	574	21	603	21	644	22	656	23	672	23	629	23	164	31	3,778	164	3,942	133	31	164
令和11年度	598	21	577	21	609	20	646	22	656	23	668	23	165	30	3,754	165	3,919	130	30	160
令和12年度	571	20	602	21	578	21	610	20	646	22	657	24	162	29	3,664	162	3,826	128	29	157
令和13年度	558	20	578	21	604	21	580	21	610	20	647	22	157	29	3,577	157	3,734	125	29	154
令和14年度	537	19	561	20	579	21	605	21	581	21	609	20	154	28	3,472	154	3,626	122	28	150
令和15年度	519	18	542	19	563	20	583	21	604	21	581	21	148	27	3,392	148	3,540	120	27	147
令和16年度	499	18	523	18	541	19	565	20	580	21	604	21	145	27	3,312	145	3,457	117	27	144
令和17年度	484	17	503	18	526	18	545	19	565	20	579	21	139	26	3,202	139	3,341	113	26	139
令和18年度	473	17	487	17	504	18	527	18	544	19	564	20	136	26	3,099	136	3,235	109	26	135
令和19年度	464	17	477	17	491	17	502	18	526	18	544	19	129	25	3,004	129	3,133	106	25	131
令和20年度	458	17	470	17	483	17	492	18	505	18	527	18	126	25	2,935	126	3,061	105	25	130
令和21年度	445	15	459	17	469	17	483	17	490	17	504	18	121	24	2,850	121	2,971	101	24	125
令和22年度	441	15	449	17	461	18	468	17	481	17	490	17	117	24	2,790	117	2,907	101	24	125
令和23年度	432	15	442	15	451	18	463	18	470	17	479	17	114	24	2,737	114	2,851	100	24	124
令和24年度	429	15	437	15	445	16	454	18	465	18	475	17	113	24	2,705	113	2,818	99	24	123

## 2 大井沢小学校区

### (1) 児童数と学級数の実績と見通し

大井沢小学校区における児童数と学級数の見通しは、下表に示す通りとなります。5年後の令和9年度には児童数415人（18学級）、10年後の令和14年度には児童数350人（18学級）、20年後の令和24年度には児童数330人（16学級）となると見込まれます。

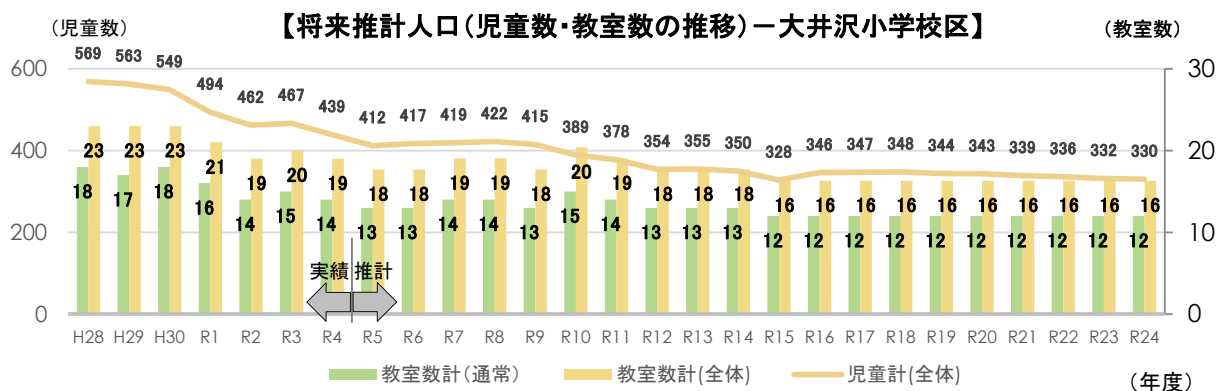


表2-1 大井沢小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

各年度5月1日現在



(2) 推計にあたって設定した各種係数

推計にあたって設定した各種係数は以下の通りとなります。将来の値については不確定の為、統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数(α)については直近の令和4年度の各年齢の平均より算出しました。また、通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数(β)及び通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)については、直近の令和4年度の値より算出しました。α・β・γとも将来もこの係数が今後も続くとして推計を行いました。

表2-2 統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数(α)

対象年齢	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
1学年	0.94	0.96	0.94	0.95	1.00	0.93	0.95
2学年	0.86	0.86	0.95	0.93	0.88	0.98	0.88
3学年	0.93	0.85	0.86	0.89	0.91	0.88	0.97
4学年	0.90	0.93	0.83	0.87	0.89	0.86	0.89
5学年	0.92	0.90	0.93	0.85	0.86	0.89	0.84
6学年	0.91	0.92	0.89	0.93	0.88	0.86	0.91
係数(α)	0.91	0.90	0.90	0.90	0.90	0.90	0.91

※α値はR4年の各年齢の平均より算出

※但し、R4の1~5年生の学年については、R5以降もR4実績値が継続するものとす

表2-3 通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数(β)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
児童数(通常)	541	532	521	468	434	437	413
児童数(全体)	569	563	549	494	462	467	439
係数(β)	1.05	1.06	1.05	1.06	1.06	1.07	1.06

表2-4 通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
通常教室数	18	17	18	16	14	15	14
全体教室数	23	23	23	21	19	20	19
係数(γ)	1.28	1.35	1.28	1.31	1.36	1.33	1.36

※β・γ値はR4の値を用いて算出

【参考】統計人口(住民基本台帳人口)から該当学年児童数の算定の方法

n年のx年生児童数の推計は以下のような計算式に基づき算定されます。

$$x\text{年生児童数} = \text{該当年齢住基人口} \times \text{統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数}(\alpha) \times \text{通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数}(\beta)$$

(3) 児童数の推計の基礎データとなる人口等推計結果

児童数の推計の基礎データとなる大井沢小学校区に関する人口等推計結果を以下に示します。その推移をみると、大井沢小学校区の人口は、5年後の令和9年度には7,660人、10年後の令和14年度には7,307人、20年後の令和24年度には6,557人と見込まれます。

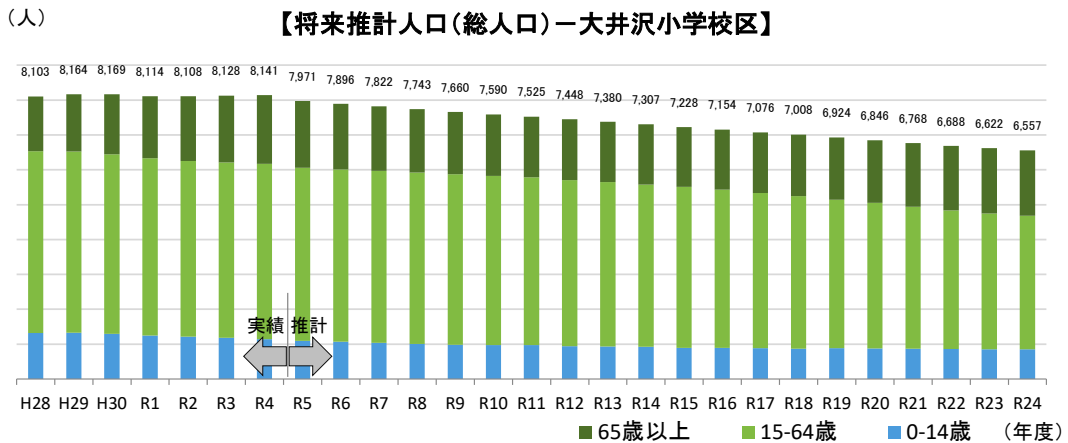


表2-5 守谷市将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
【総人口(男女計)】																					
総数	8,141	7,971	7,896	7,822	7,743	7,660	7,590	7,525	7,448	7,380	7,307	7,228	7,154	7,076	7,008	6,924	6,846	6,768	6,688	6,622	6,557
0~14歳	1,143	1,094	1,072	1,037	1,007	981	977	973	942	938	924	895	895	885	867	882	874	866	861	852	850
15~64歳	5,027	4,967	4,940	4,932	4,916	4,893	4,850	4,813	4,760	4,710	4,652	4,614	4,539	4,452	4,381	4,257	4,176	4,077	3,978	3,894	3,832
65歳以上	1,971	1,910	1,884	1,853	1,820	1,786	1,763	1,739	1,746	1,732	1,731	1,719	1,720	1,739	1,760	1,785	1,796	1,825	1,849	1,876	1,875
0~14歳割合	14.0%	13.7%	13.6%	13.3%	13.0%	12.8%	12.9%	12.6%	12.7%	12.6%	12.6%	12.4%	12.5%	12.4%	12.4%	12.7%	12.8%	12.8%	12.9%	12.9%	13.0%
15~64歳割合	61.7%	62.3%	62.6%	63.1%	63.5%	63.9%	63.9%	64.0%	63.9%	63.8%	63.7%	63.8%	63.4%	62.9%	62.5%	61.5%	61.0%	60.2%	59.5%	58.8%	58.4%
65歳以上割合	24.2%	24.0%	23.9%	23.7%	23.5%	23.3%	23.2%	23.1%	23.4%	23.5%	23.7%	23.8%	24.0%	24.6%	25.1%	25.8%	26.2%	27.0%	27.6%	28.3%	28.6%

表2-6 町丁目別集計人口(住基)に基づく守谷市将来人口推計結果(5歳階級別)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
<b>【5歳階級別(男女計)】</b>																					
総数	8,141	7,971	7,896	7,822	7,743	7,660	7,590	7,525	7,448	7,380	7,307	7,228	7,154	7,076	7,008	6,924	6,846	6,768	6,688	6,622	6,557
0～4歳	273	247	250	244	231	252	251	252	252	253	255	255	252	251	250	246	242	239	238	236	236
5～9歳	373	392	383	364	378	339	314	319	308	291	315	312	313	312	311	306	306	302	300	296	294
10～14歳	497	455	439	429	398	390	412	402	382	394	354	328	330	322	306	330	326	325	323	320	320
15～19歳	548	523	509	499	494	465	430	415	405	377	370	394	381	365	378	337	314	321	308	295	298
20～24歳	449	482	488	496	479	491	476	466	457	455	426	397	383	375	350	345	368	356	339	353	340
25～29歳	316	315	334	348	382	404	441	448	456	442	454	442	431	426	425	401	371	361	353	332	326
30～34歳	332	308	289	296	299	293	298	315	328	360	384	419	428	435	421	433	423	413	411	407	405
35～39歳	470	423	408	364	335	318	301	284	292	294	289	292	308	321	353	376	412	420	427	415	416
40～44歳	610	587	540	507	488	468	423	409	366	338	321	303	286	292	294	287	291	307	321	352	368
45～49歳	679	679	663	660	628	614	599	549	514	495	473	429	414	369	340	323	304	287	294	295	287
50～54歳	651	667	705	708	715	685	690	676	669	635	622	604	554	517	497	476	431	414	370	342	327
55～59歳	529	540	562	582	618	647	667	704	707	715	685	685	671	665	631	616	599	549	511	492	472
60～64歳	443	443	442	472	478	508	525	547	566	599	628	649	683	687	692	663	663	649	644	611	593
65～69歳	555	499	486	443	423	409	413	411	440	445	476	489	510	527	559	587	604	635	636	641	614
70～74歳	604	597	566	564	520	482	438	427	389	376	362	366	361	388	392	416	428	446	463	492	516
75～79歳	361	381	387	412	462	476	475	447	449	412	386	348	343	310	302	289	292	289	309	311	332
80～84歳	228	219	247	248	239	241	260	263	284	317	322	321	302	302	278	259	237	230	211	206	196
85～89歳	116	121	117	109	110	118	117	134	131	128	131	141	145	153	172	173	172	159	161	148	138
90～94歳	88	74	63	60	51	47	50	47	42	44	46	46	53	52	51	55	57	58	60	70	69
95～100歳	17	19	18	17	15	13	10	10	11	10	8	8	6	7	6	6	6	8	9	8	10
100歳以上	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表2-7 対象学年児童数(実績及び推計) ※実績は学校区別集計人口(住基)より、推計は町丁目別集計人口(住基)より求めた。

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス	29	38	38	39	40	40	40	40	40	40	41	41	40	40	40	40	39	38	38	38	38
1歳児クラス	56	30	42	42	43	43	43	43	43	43	43	44	44	43	43	42	42	41	41	41	41
2歳児クラス	52	61	33	46	46	46	47	47	47	47	47	47	47	47	46	45	45	45	44	44	44
年少クラス	47	54	65	35	49	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50	48	48	47	47	46	46
年中クラス	72	50	57	70	37	52	52	53	53	54	54	53	52	52	52	52	50	50	50	49	48
年長クラス	68	74	53	60	73	38	55	55	55	55	56	55	55	55	54	54	54	52	52	51	52
1学年対象	63	71	77	54	63	76	40	57	57	57	57	58	57	57	57	55	56	55	55	53	53
2学年対象	86	63	72	79	57	64	78	42	58	59	59	59	60	59	58	58	57	57	57	55	55
3学年対象	62	89	65	74	81	58	65	80	42	59	60	59	60	60	60	59	59	58	58	58	56
4学年対象	61	61	90	66	76	82	59	67	81	42	60	60	60	61	62	60	60	60	58	59	58
5学年対象	83	62	62	91	67	76	82	60	67	82	43	60	61	61	62	62	61	60	60	59	59
6学年対象	102	81	62	63	91	67	77	83	60	67	82	43	60	61	61	62	62	61	60	60	60

表2-8 町丁目別集計人口(住基)と学校区別集計人口(住基)の0歳児クラス対象年齢の乖離係数

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
町丁目	47.6	59.2	58.1	42.7	44.1	51.5	31.3
学校区別	44.0	54.0	48.0	39.0	44.0	47.0	29.0
係数	0.92	0.91	0.83	0.91	1.00	0.91	0.93

表2-9 町丁目別集計人口(住基)から0歳児クラス対象年齢を抽出する係数(※令和5年以降は過去7年の平均値を採用)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス 対象年齢	0.93	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92	0.92

### 3 大野小学校区

#### (1) 児童数と学級数の実績と見通し

大野小学校区における児童数と学級数の見通しは、下表に示す通りとなります。5年後の令和9年度には児童数137(7学級)、10年後の令和14年度には児童数125人(7学級)、20年後の令和24年度には児童数101人(7学級)となると見込まれます。

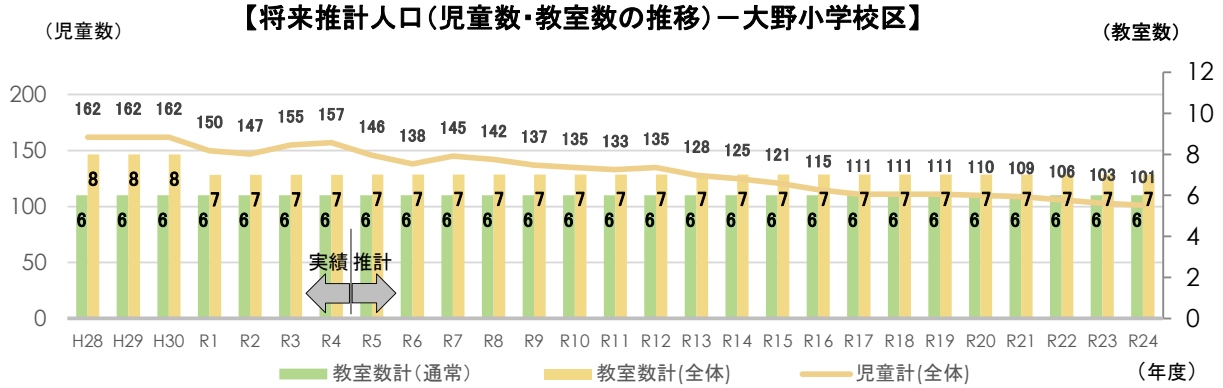


表3-1 大野小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	1年生		2年生		3年生		4年生		5年生		6年生		特別支援学級		児童数合計			実学級数		
	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計
<b>(実績)</b>																				
平成28年度	26	1	21	1	27	1	25	1	28	1	32	1	3	2	159	3	162	6	2	8
平成29年度	34	1	25	1	21	1	26	1	25	1	28	1	3	2	159	3	162	6	2	8
平成30年度	30	1	33	1	25	1	21	1	25	1	25	1	3	2	159	3	162	6	2	8
令和元年度	16	1	29	1	31	1	24	1	21	1	26	1	3	1	147	3	150	6	1	7
令和2年度	25	1	16	1	28	1	31	1	23	1	22	1	2	1	145	2	147	6	1	7
令和3年度	27	1	26	1	17	1	27	1	31	1	24	1	3	1	152	3	155	6	1	7
令和4年度	24	1	27	1	25	1	18	1	28	1	31	1	4	1	153	4	157	6	1	7
<b>(推計)</b>																				
令和5年度	20	1	24	1	27	1	26	1	18	1	28	1	3	1	143	3	146	6	1	7
令和6年度	18	1	21	1	24	1	27	1	26	1	18	1	4	1	134	4	138	6	1	7
令和7年度	23	1	19	1	21	1	25	1	28	1	25	1	4	1	141	4	145	6	1	7
令和8年度	21	1	23	1	19	1	21	1	25	1	28	1	5	1	137	5	142	6	1	7
令和9年度	22	1	21	1	24	1	20	1	21	1	25	1	4	1	133	4	137	6	1	7
令和10年度	23	1	22	1	21	1	24	1	20	1	21	1	4	1	131	4	135	6	1	7
令和11年度	19	1	23	1	23	1	21	1	24	1	20	1	3	1	130	3	133	6	1	7
令和12年度	18	1	20	1	23	1	23	1	21	1	24	1	6	1	129	6	135	6	1	7
令和13年度	18	1	18	1	20	1	24	1	23	1	21	1	4	1	124	4	128	6	1	7
令和14年度	18	1	18	1	18	1	20	1	24	1	23	1	4	1	121	4	125	6	1	7
令和15年度	18	1	18	1	18	1	20	1	20	1	24	1	3	1	118	3	121	6	1	7
令和16年度	18	1	18	1	18	1	18	1	20	1	20	1	3	1	112	3	115	6	1	7
令和17年度	16	1	18	1	18	1	19	1	18	1	19	1	3	1	108	3	111	6	1	7
令和18年度	17	1	17	1	18	1	18	1	19	1	18	1	4	1	107	4	111	6	1	7
令和19年度	17	1	17	1	18	1	18	1	18	1	19	1	4	1	107	4	111	6	1	7
令和20年度	16	1	17	1	18	1	18	1	18	1	18	1	5	1	105	5	110	6	1	7
令和21年度	16	1	17	1	17	1	18	1	18	1	18	1	5	1	104	5	109	6	1	7
令和22年度	16	1	16	1	16	1	17	1	18	1	18	1	5	1	101	5	106	6	1	7
令和23年度	15	1	16	1	16	1	17	1	17	1	17	1	5	1	98	5	103	6	1	7
令和24年度	15	1	16	1	16	1	16	1	17	1	17	1	4	1	97	4	101	6	1	7

各年度5月1日現在

## (2) 推計にあたって設定した各種係数

推計にあたって設定した各種係数は以下の通りとなります。将来の値については不確定の為、統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数（ $\alpha$ ）については直近の令和4年度の各年齢の平均より算出しました。また、通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数（ $\beta$ ）及び通常教室と全体教室の教室数の乖離係数（ $\gamma$ ）については、直近の令和4年度の値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta \cdot \gamma$ とも将来もこの係数が今後も続くとして推計を行いました。

表3-2 統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数（ $\alpha$ ）

対象年齢	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
1学年	0.84	0.92	0.91	0.76	0.83	0.87	0.80
2学年	0.75	0.83	0.94	0.91	0.76	0.84	0.84
3学年	0.90	0.75	0.86	0.89	0.85	0.71	0.81
4学年	0.86	0.87	0.75	0.83	0.84	0.82	0.72
5学年	1.00	0.86	0.83	0.75	0.79	0.84	0.82
6学年	0.91	0.97	0.89	0.84	0.79	0.80	0.82
係数( $\alpha$ )	0.88	0.87	0.86	0.83	0.81	0.81	0.80

※ $\alpha$ 値はR4年の各年齢の平均より算出

※但し、R4の1~5年生の学年については、R5以降もR4実績値が継続するものとする

表3-3 通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数（ $\beta$ ）

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
児童数(通常)	159	159	159	147	145	152	153
児童数(全体)	162	162	162	150	147	155	157
係数( $\beta$ )	1.02	1.02	1.02	1.02	1.01	1.02	1.03

表3-4 通常教室と全体教室の教室数の乖離係数（ $\gamma$ ）

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
通常教室数	6	6	6	6	6	6	6
全体教室数	8	8	8	7	7	7	7
係数( $\gamma$ )	1.33	1.33	1.33	1.17	1.17	1.17	1.17

※ $\beta \cdot \gamma$ 値はR4の値を用いて算出

### 【参考】統計人口(住民基本台帳人口)から該当学年児童数の算定の方法

n年のx年生児童数の推計は以下のような計算式に基づき算定されます。

$$x\text{年生児童数} = \text{該当年齢住基人口} \times \text{統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数 } \alpha \times \text{通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数 } (\beta)$$

## (3) 児童数の推計の基礎データとなる人口等推計結果

児童数の推計の基礎データとなる大野小学校区に関する人口等推計結果を以下に示します。その推移をみると、大野小学校区の人口は、5年後の令和9年度には2,729人、10年後の令和14年度には2,537人、20年後の令和24年度には2,200人となると見込まれます。

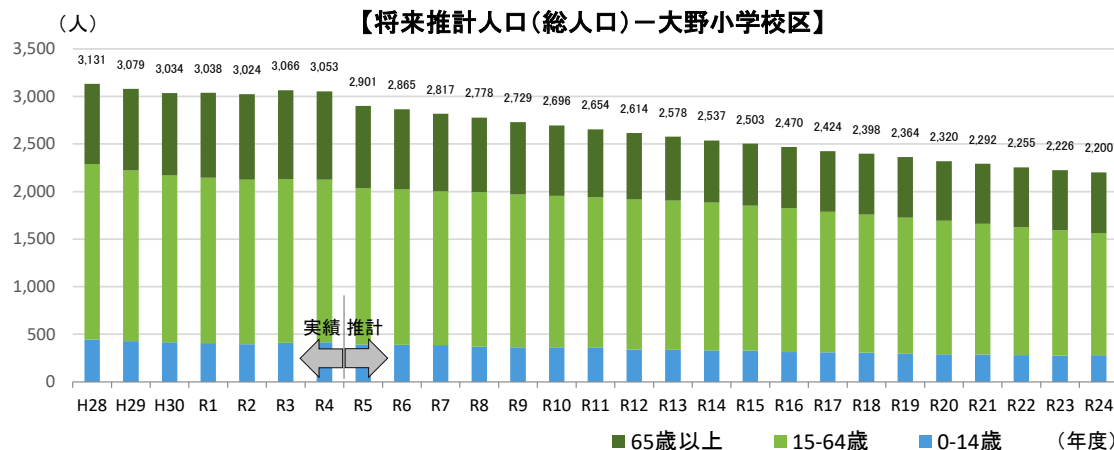


表3-5 守谷市将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
【総人口(男女計)】																					
総数	3,053	2,901	2,865	2,817	2,778	2,729	2,696	2,654	2,614	2,578	2,537	2,503	2,470	2,424	2,398	2,364	2,320	2,292	2,255	2,226	2,200
0~14歳	415	392	390	386	369	363	363	359	341	337	330	329	315	312	307	295	290	286	281	275	271
15~64歳	1,709	1,643	1,631	1,615	1,623	1,607	1,593	1,582	1,575	1,567	1,554	1,522	1,512	1,476	1,451	1,430	1,404	1,376	1,345	1,320	1,293
65歳以上	929	866	844	816	786	759	740	713	698	674	653	652	643	636	640	639	626	630	629	631	636
0~14歳割合	13.6%	13.5%	13.6%	13.7%	13.3%	13.3%	13.5%	13.5%	13.0%	13.1%	13.0%	13.1%	12.8%	12.9%	12.8%	12.5%	12.5%	12.5%	12.5%	12.4%	12.3%
15~64歳割合	56.0%	56.6%	56.9%	57.3%	58.4%	58.9%	59.1%	59.6%	60.3%	60.8%	61.3%	60.8%	61.2%	60.9%	60.5%	60.5%	60.5%	60.0%	59.6%	59.3%	58.8%
65歳以上割合	30.4%	29.9%	29.5%	29.0%	28.3%	27.8%	27.4%	26.9%	26.7%	26.1%	25.7%	26.0%	26.0%	26.2%	26.7%	27.0%	27.0%	27.5%	27.9%	28.3%	28.9%

表3-6 守谷市将来人口推計結果(5歳階級別)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
<b>【5歳階級別(男女計)】</b>																					
総数	3,053	2,901	2,865	2,817	2,778	2,729	2,696	2,654	2,614	2,578	2,537	2,503	2,470	2,424	2,398	2,364	2,320	2,292	2,255	2,226	2,200
0～4歳	105	104	95	94	95	87	88	88	86	85	85	84	82	82	81	77	75	74	73	72	71
5～9歳	145	139	145	132	129	132	133	121	119	120	110	110	108	107	105	105	103	101	98	96	93
10～14歳	165	149	150	160	145	144	142	150	136	132	135	135	125	123	121	113	112	111	110	107	107
15～19歳	158	161	151	137	149	146	137	136	146	133	134	131	137	125	124	127	125	116	113	113	108
20～24歳	107	98	114	133	135	133	143	132	123	131	131	123	124	132	121	122	118	126	116	114	114
25～29歳	114	101	99	86	89	91	90	102	119	123	122	130	122	111	121	120	115	116	124	113	118
30～34歳	118	114	117	119	111	104	100	94	81	82	87	86	97	114	117	117	125	114	107	116	116
35～39歳	188	158	138	122	121	108	114	117	118	110	102	98	94	80	80	85	84	93	111	114	111
40～44歳	226	225	211	207	193	187	163	142	125	125	111	116	118	118	110	102	98	95	80	81	84
45～49歳	222	225	235	231	232	227	227	214	209	195	189	165	146	129	127	114	118	119	120	111	108
50～54歳	231	221	225	226	221	223	228	239	236	237	231	231	217	212	199	192	168	148	132	130	118
55～59歳	169	174	186	195	210	226	218	222	225	223	224	227	239	236	237	233	232	217	212	197	191
60～64歳	176	166	155	159	162	162	173	184	193	208	223	215	218	219	215	218	221	232	230	231	225
65～69歳	210	192	189	179	165	158	158	146	150	150	151	159	172	180	196	209	199	203	204	200	202
70～74歳	264	249	222	212	195	181	169	166	158	143	139	138	128	131	132	131	142	151	158	172	182
75～79歳	178	192	197	198	213	205	196	175	168	154	139	132	129	121	112	109	106	100	103	105	105
80～84歳	125	109	122	119	109	118	127	133	133	142	136	131	118	110	102	92	86	85	79	72	70
85～89歳	83	68	64	65	68	63	56	62	60	56	61	67	69	70	74	71	67	60	57	52	46
90～94歳	47	41	33	32	29	30	27	25	23	23	23	20	23	21	21	24	24	27	26	27	28
95～100歳	21	15	17	10	7	4	7	6	6	6	4	5	4	3	3	3	2	4	2	3	3
100歳以上	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表3-7 対象学年児童数(実績及び推計) ※実績は学校区別集計人口(住基)より、推計は町丁目別集計人口(住基)より求めた。

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス	18	16	15	14	15	15	15	15	15	15	15	14	13	13	13	13	13	13	13	13	13
1歳児クラス	21	20	17	16	16	16	16	16	15	15	15	15	15	15	15	14	13	13	14	13	13
2歳児クラス	21	22	22	19	18	17	18	18	17	17	17	17	17	17	16	15	15	15	15	15	14
年少クラス	24	22	24	24	21	19	19	19	19	18	18	18	18	18	18	17	16	16	15	15	15
年中クラス	21	25	23	25	25	21	20	20	20	20	20	20	19	19	19	18	18	17	16	16	16
年長クラス	25	21	27	24	26	26	23	22	20	22	20	20	20	20	20	20	19	18	18	17	16
1学年対象	30	25	22	28	26	27	28	23	22	22	22	22	22	20	20	20	20	20	19	18	18
2学年対象	32	30	26	23	29	26	27	28	25	22	22	22	22	22	21	21	20	20	20	20	19
3学年対象	31	32	30	26	23	29	26	28	28	25	22	22	22	22	22	22	22	21	20	20	20
4学年対象	25	31	32	31	26	24	30	26	28	29	25	24	22	23	22	22	22	22	21	21	20
5学年対象	34	24	31	33	31	26	24	30	26	28	29	25	24	22	23	22	22	22	22	21	21
6学年対象	38	33	24	30	33	31	26	24	30	26	28	29	25	23	22	23	22	22	22	21	21

表3-8 町丁目別集計人口(住基)と学校区別集計人口(住基)の0歳児クラス対象年齢の乖離係数

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
町丁目	21.8	16.3	15.8	13.4	12.5	18.9	18.8
学校区別	25.0	13.0	17.0	10.0	15.0	22.0	18.0
係数	1.15	0.80	1.07	0.75	1.20	1.16	0.96

表3-9 町丁目別集計人口(住基)から0歳児クラス対象年齢を抽出する係数(※令和5年以降は過去7年の平均値を採用)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス 対象年齢	0.96	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01

## 4 高野小学校区

### (1) 児童数と学級数の実績と見通し

高野小学校区における児童数と学級数の見通しは、下表に示す通りとなります。5年後の令和9年度には児童数158人（8学級）、10年後の令和14年度には児童数132人（8学級）、20年後の令和24年度には児童数137人（8学級）となると見込まれます。

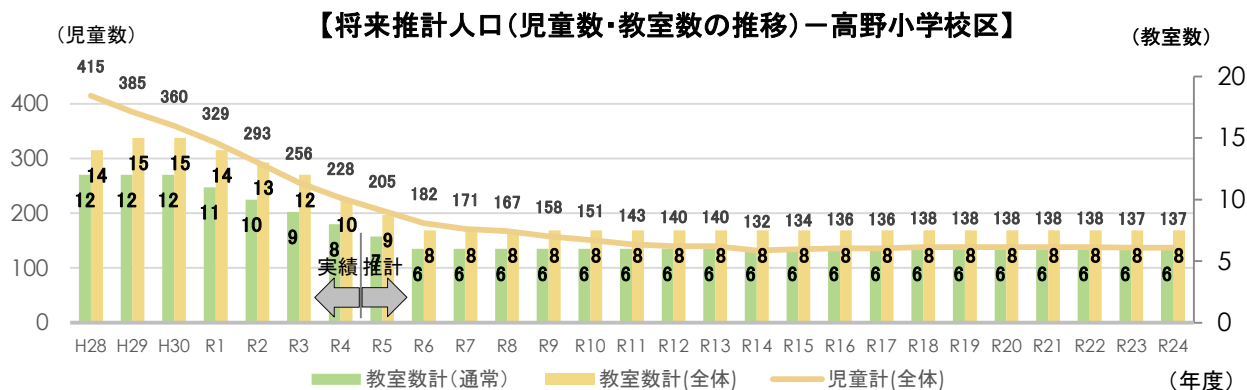


表4-1 高野小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	1年生		2年生		3年生		4年生		5年生		6年生		特別支援学級		児童数合計			実学級数		
	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計
<b>(実績)</b>																				
平成28年度	63	2	67	2	69	2	68	2	67	2	69	2	12	2	403	12	415	12	2	14
平成29年度	49	2	57	2	65	2	68	2	66	2	67	2	13	3	372	13	385	12	3	15
平成30年度	47	2	47	2	57	2	64	2	68	2	65	2	12	3	348	12	360	12	3	15
令和元年度	35	1	46	2	47	2	55	2	63	2	68	2	15	3	314	15	329	11	3	14
令和2年度	33	1	35	1	46	2	46	2	54	2	63	2	16	3	277	16	293	10	3	13
令和3年度	28	1	33	1	32	1	46	2	48	2	54	2	15	3	241	15	256	9	3	12
令和4年度	26	1	28	1	34	1	32	1	48	2	48	2	12	2	216	12	228	8	2	10
<b>(推計)</b>																				
令和5年度	29	1	27	1	28	1	33	1	31	1	47	2	10	2	195	10	205	7	2	9
令和6年度	25	1	29	1	27	1	28	1	33	1	31	1	9	2	173	9	182	6	2	8
令和7年度	23	1	25	1	29	1	26	1	26	1	33	1	9	2	162	9	171	6	2	8
令和8年度	30	1	23	1	25	1	29	1	26	1	26	1	8	2	159	8	167	6	2	8
令和9年度	20	1	30	1	23	1	25	1	28	1	25	1	7	2	151	7	158	6	2	8
令和10年度	18	1	20	1	30	1	23	1	25	1	28	1	7	2	144	7	151	6	2	8
令和11年度	22	1	18	1	20	1	30	1	23	1	24	1	6	2	137	6	143	6	2	8
令和12年度	21	1	22	1	18	1	20	1	30	1	23	1	6	2	134	6	140	6	2	8
令和13年度	22	1	22	1	22	1	18	1	20	1	30	1	6	2	134	6	140	6	2	8
令和14年度	22	1	22	1	22	1	22	1	18	1	20	1	6	2	126	6	132	6	2	8
令和15年度	22	1	22	1	22	1	22	1	22	1	18	1	6	2	128	6	134	6	2	8
令和16年度	22	1	22	1	22	1	22	1	20	1	22	1	6	2	130	6	136	6	2	8
令和17年度	22	1	22	1	22	1	22	1	22	1	20	1	6	2	130	6	136	6	2	8
令和18年度	22	1	22	1	22	1	22	1	22	1	22	1	6	2	132	6	138	6	2	8
令和19年度	22	1	22	1	22	1	22	1	22	1	22	1	6	2	132	6	138	6	2	8
令和20年度	22	1	22	1	22	1	22	1	22	1	22	1	6	2	132	6	138	6	2	8
令和21年度	22	1	22	1	22	1	22	1	22	1	22	1	6	2	132	6	138	6	2	8
令和22年度	22	1	22	1	22	1	22	1	22	1	22	1	6	2	132	6	138	6	2	8
令和23年度	21	1	22	1	22	1	22	1	22	1	22	1	6	2	131	6	137	6	2	8
令和24年度	20	1	22	1	22	1	22	1	22	1	22	1	7	2	130	7	137	6	2	8

各年度5月1日現在

(2) 推計にあたって設定した各種係数

推計にあたって設定した各種係数は以下の通りとなります。将来の値については不確定の為、統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数(α)については直近の令和4年度の各年齢の平均より算出しました。また、通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数(β)及び通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)については、直近の令和4年度の値より算出しました。α・β・γとも将来もこの係数が今後も続くとして推計を行いました。

表4-2 統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数(α)

対象年齢	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
1学年	0.94	0.84	0.87	0.78	0.89	1.04	0.79
2学年	0.92	0.88	0.85	0.84	0.80	0.87	1.04
3学年	1.03	0.89	0.88	0.87	0.84	0.74	0.87
4学年	1.00	1.01	0.86	0.83	0.87	0.84	0.74
5学年	1.02	1.02	1.01	0.86	0.83	0.86	0.87
6学年	1.06	0.97	1.02	1.05	0.86	0.83	0.84
係数(α)	1.00	0.94	0.92	0.87	0.85	0.86	0.86

※α値はR4年の各年齢の平均より算出

※但し、R4の1~5年生の学年については、R5以降もR4実績値が継続するものとす

表4-3 通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数(β)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
児童数(通常)	403	372	348	314	277	241	216
児童数(全体)	415	385	360	329	293	256	228
係数(β)	1.03	1.03	1.03	1.05	1.06	1.06	1.06

表4-4 通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
通常教室数	12	12	12	11	10	9	8
全体教室数	14	15	15	14	13	12	10
係数(γ)	1.17	1.25	1.25	1.27	1.30	1.33	1.25

※β・γ値はR4の値を用いて算出

【参考】統計人口(住民基本台帳人口)から該当学年児童数の算定の方法

n年のx年生児童数の推計は以下のような計算式に基づき算定されます。

$$x\text{年生児童数} = \text{該当年齢住基人口} \times \text{統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数}(\alpha) \times \text{通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数}(\beta)$$

(3) 児童数の推計の基礎データとなる人口等推計結果

児童数の推計の基礎データとなる高野小学校区に関する人口等推計結果を以下に示します。その推移をみると、高野小学校区の人口は、5年後の令和9年度には4,915人、10年後の令和14年度には4,546人、20年後の令和24年度には3,842人となると見込まれます。

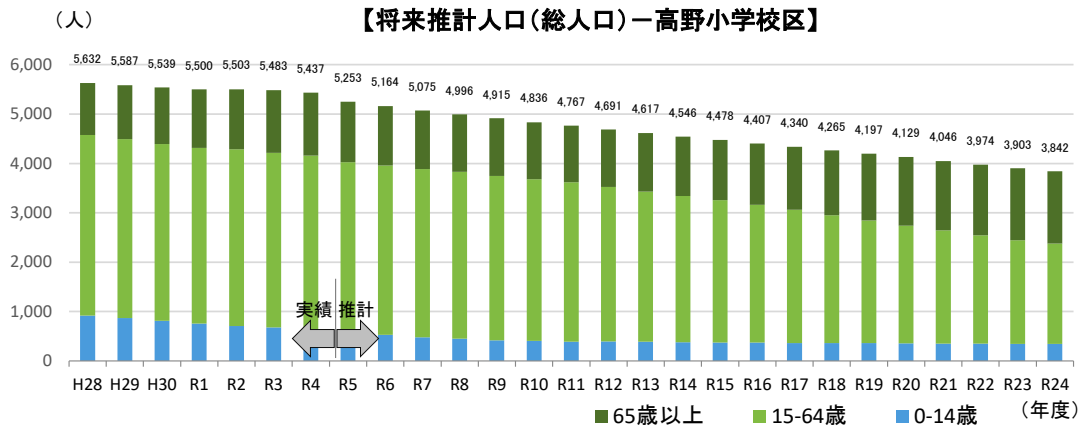


表4-5 守谷市将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
【総人口(男女計)】																					
総数	5,437	5,253	5,164	5,075	4,996	4,915	4,836	4,767	4,691	4,617	4,546	4,478	4,407	4,340	4,265	4,197	4,129	4,046	3,974	3,903	3,842
0~14歳	633	578	529	479	448	417	407	390	393	388	378	374	370	361	360	360	358	351	350	347	346
15~64歳	3,529	3,448	3,430	3,405	3,381	3,332	3,273	3,227	3,129	3,042	2,963	2,885	2,791	2,701	2,591	2,486	2,383	2,292	2,192	2,096	2,030
65歳以上	1,275	1,227	1,205	1,191	1,167	1,166	1,156	1,150	1,169	1,187	1,205	1,219	1,246	1,278	1,314	1,351	1,388	1,403	1,432	1,460	1,466
0~14歳割合	11.6%	11.0%	10.2%	9.4%	9.0%	8.5%	8.4%	8.2%	8.4%	8.4%	8.3%	8.4%	8.4%	8.3%	8.4%	8.6%	8.7%	8.7%	8.8%	8.9%	9.0%
15~64歳割合	64.9%	65.6%	66.4%	67.1%	67.7%	67.8%	67.7%	67.7%	66.7%	65.9%	65.2%	64.4%	63.3%	62.2%	60.8%	59.2%	57.7%	56.6%	55.2%	53.7%	52.8%
65歳以上割合	23.5%	23.4%	23.3%	23.5%	23.4%	23.7%	23.9%	24.1%	24.9%	25.7%	26.5%	27.2%	28.3%	29.4%	30.8%	32.2%	33.6%	34.7%	36.0%	37.4%	38.2%

表4-6 守谷市将来人口推計結果(5歳階級別)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
<b>【5歳階級別(男女計)】</b>																					
総数	5,437	5,253	5,164	5,075	4,996	4,915	4,836	4,767	4,691	4,617	4,546	4,478	4,407	4,340	4,265	4,197	4,129	4,046	3,974	3,903	3,842
0～4歳	131	124	121	113	113	116	118	120	119	120	121	120	120	118	116	114	110	105	103	101	101
5～9歳	178	164	149	157	148	135	131	127	121	124	125	125	125	125	125	125	125	124	124	122	121
10～14歳	324	290	259	209	187	166	158	143	153	144	132	129	125	118	119	121	123	122	123	124	124
15～19歳	356	335	333	329	307	292	264	237	192	169	155	146	134	141	131	122	119	117	110	111	114
20～24歳	339	342	332	323	317	309	292	296	291	275	259	238	212	175	153	140	134	123	127	121	116
25～29歳	209	229	245	260	286	294	301	296	288	283	277	264	265	266	249	238	218	195	159	143	138
30～34歳	195	166	179	179	178	184	207	223	238	258	270	278	272	267	265	258	244	248	249	234	224
35～39歳	258	231	208	194	187	179	159	169	169	168	175	198	209	224	247	258	266	260	255	251	250
40～44歳	362	333	312	288	268	246	228	203	191	183	174	155	166	166	166	172	193	205	220	242	250
45～49歳	524	492	465	431	383	356	330	308	286	270	246	226	203	191	183	175	156	165	165	165	167
50～54歳	528	548	545	548	546	523	499	472	436	386	360	336	313	288	269	247	226	204	192	184	174
55～59歳	430	446	479	489	506	528	552	549	553	548	526	501	476	439	389	361	335	311	286	267	245
60～64歳	328	326	332	364	403	421	441	474	485	502	521	543	541	544	539	515	492	464	429	378	352
65～69歳	319	316	316	314	289	306	307	313	345	383	400	416	446	456	473	493	513	509	510	508	482
70～74歳	364	327	312	295	295	280	280	280	276	256	269	271	275	306	339	353	370	396	404	420	437
75～79歳	248	266	268	281	294	286	261	249	236	236	220	223	224	219	202	213	216	220	245	269	283
80～84歳	169	170	168	166	153	164	179	180	187	195	192	177	168	158	159	150	150	147	144	133	142
85～89歳	102	87	88	84	85	87	89	88	87	79	87	94	95	100	105	102	95	89	85	84	77
90～94歳	51	48	43	42	42	36	32	32	31	31	32	34	33	34	31	35	38	36	39	41	40
95～100歳	20	12	9	8	9	7	8	8	7	7	5	4	5	5	5	5	6	6	5	5	5
100歳以上	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表4-7 対象学年児童数(実績及び推計) ※実績は学校区別集計人口(住基)より、推計は町丁目別集計人口(住基)より求めた。

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス	18	22	21	22	22	23	23	23	23	23	23	23	22	22	21	21	20	19	19	19	19
1歳児クラス	22	18	22	22	22	22	24	24	24	24	24	24	24	23	22	22	21	20	20	20	20
2歳児クラス	33	22	19	23	22	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	22	22	21	20	20	20
年少クラス	26	33	23	19	24	23	24	24	24	24	25	24	25	24	24	24	23	22	22	20	20
年中クラス	28	26	34	23	19	24	23	25	24	25	25	25	25	25	25	25	24	23	22	22	22
年長クラス	33	28	26	34	23	20	25	23	25	25	25	25	25	25	25	25	25	24	24	23	23
1学年対象	33	33	28	26	34	23	20	25	24	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	24	23
2学年対象	27	33	33	28	26	34	23	20	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
3学年対象	39	26	33	33	28	26	34	23	20	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
4学年対象	43	37	26	32	33	28	26	34	23	20	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25
5学年対象	55	41	37	25	32	32	28	26	34	23	20	25	23	25	25	25	25	25	25	25	25
6学年対象	57	53	41	37	25	31	32	27	26	34	23	20	25	23	25	25	25	25	25	25	25

表4-8 町丁目別集計人口(住基)と学校区別集計人口(住基)の0歳児クラス対象年齢の乖離係数

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
町丁目	30.8	32.0	26.8	26.8	24.1	22.7	22.0
学校区別	33.0	31.0	26.0	28.0	27.0	21.0	18.0
係数	1.07	0.97	0.97	1.04	1.12	0.93	0.82

表4-9 町丁目別集計人口(住基)から0歳児クラス対象年齢を抽出する係数(※令和5年以降は過去7年の平均値を採用)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス 対象年齢	0.82	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99	0.99



5 守谷小学校区

(1) 児童数と学級数の実績と見通し

守谷小学校区における児童数と学級数の見通しは、下表に示す通りとなります。5年後の令和9年度には児童数523人(22学級)、10年後の令和14年度には児童数382人(15学級)、20年後の令和24年度には児童数364人(15学級)となると見込まれます。

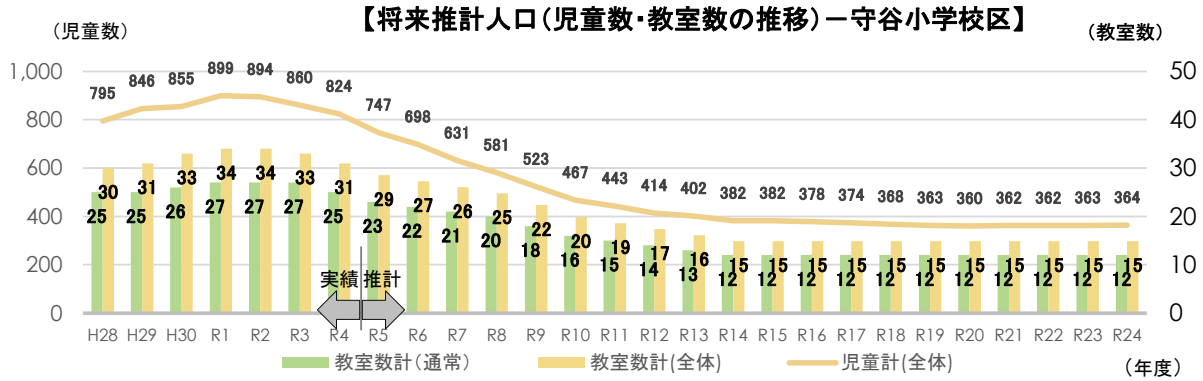


表5-1 守谷小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	1年生		2年生		3年生		4年生		5年生		6年生		特別支援学級		児童数合計			実学級数		
	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計
<b>(実績)</b>																				
平成28年度	142	5	144	5	127	4	97	3	127	4	121	4	37	5	758	37	795	25	5	30
平成29年度	166	5	138	4	145	5	130	4	97	3	130	4	40	6	806	40	846	25	6	31
平成30年度	142	5	164	5	135	4	146	5	130	4	98	3	40	7	815	40	855	26	7	33
令和元年度	142	5	139	4	160	5	139	4	145	5	130	4	44	7	855	44	899	27	7	34
令和2年度	133	4	141	5	141	4	156	5	139	4	143	5	41	7	853	41	894	27	7	34
令和3年度	120	4	130	4	143	5	137	4	154	5	144	5	32	6	828	32	860	27	6	33
令和4年度	124	4	117	4	127	4	137	4	135	4	152	5	32	6	792	32	824	25	6	31
<b>(推計)</b>																				
令和5年度	90	3	119	4	115	4	124	4	137	4	134	4	28	6	719	28	747	23	6	29
令和6年度	96	3	88	3	116	4	112	4	122	4	137	4	27	5	671	27	698	22	5	27
令和7年度	78	3	95	3	87	3	115	4	111	4	121	4	24	5	607	24	631	21	5	26
令和8年度	82	3	76	3	91	3	85	3	114	4	110	4	23	5	558	23	581	20	5	25
令和9年度	64	2	80	3	74	3	90	3	84	3	112	4	19	4	504	19	523	18	4	22
令和10年度	63	2	62	2	78	3	74	3	89	3	83	3	18	4	449	18	467	16	4	20
令和11年度	66	2	61	2	61	2	76	3	73	3	88	3	18	4	425	18	443	15	4	19
令和12年度	66	2	64	2	59	2	60	2	76	3	72	3	17	3	397	17	414	14	3	17
令和13年度	65	2	65	2	62	2	59	2	59	2	76	3	16	3	386	16	402	13	3	16
令和14年度	62	2	63	2	63	2	61	2	59	2	59	2	15	3	367	15	382	12	3	15
令和15年度	60	2	61	2	62	2	62	2	61	2	59	2	17	3	365	17	382	12	3	15
令和16年度	60	2	59	2	59	2	61	2	61	2	61	2	17	3	361	17	378	12	3	15
令和17年度	60	2	59	2	59	2	59	2	61	2	61	2	15	3	359	15	374	12	3	15
令和18年度	60	2	59	2	59	2	57	2	58	2	61	2	14	3	354	14	368	12	3	15
令和19年度	60	2	59	2	59	2	57	2	57	2	58	2	13	3	350	13	363	12	3	15
令和20年度	59	2	59	2	58	2	57	2	57	2	57	2	13	3	347	13	360	12	3	15
令和21年度	59	2	59	2	59	2	58	2	57	2	57	2	13	3	349	13	362	12	3	15
令和22年度	60	2	59	2	59	2	57	2	57	2	57	2	13	3	349	13	362	12	3	15
令和23年度	62	2	59	2	57	2	57	2	57	2	57	2	14	3	349	14	363	12	3	15
令和24年度	62	2	59	2	58	2	57	2	57	2	57	2	14	3	350	14	364	12	3	15

各年度5月1日現在

## (2) 推計にあたって設定した各種係数

推計にあたって設定した各種係数は以下の通りとなります。将来の値については不確定の為、統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数（ $\alpha$ ）については直近の令和4年度の各年齢の平均より算出しました。また、通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数（ $\beta$ ）及び通常教室と全体教室の教室数の乖離係数（ $\gamma$ ）については、直近の令和4年度の値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta \cdot \gamma$ とも将来もこの係数が今後も続くとして推計を行いました。

表5-2 統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数（ $\alpha$ ）

対象年齢	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
1学年	0.78	0.90	0.86	0.84	0.92	0.90	0.87
2学年	0.80	0.88	0.90	0.85	0.83	0.91	0.90
3学年	0.75	0.87	0.86	0.89	0.87	0.83	0.90
4学年	0.78	0.82	0.86	0.86	0.89	0.85	0.83
5学年	0.82	0.81	0.82	0.85	0.87	0.87	0.86
6学年	0.83	0.89	0.80	0.82	0.84	0.90	0.89
係数( $\alpha$ )	0.79	0.86	0.85	0.85	0.87	0.88	0.88

※ $\alpha$ 値はR4年の各年齢の平均より算出

※但し、R4の1~5年生の学年については、R5以降もR4実績値が継続するものとす

表5-3 通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数（ $\beta$ ）

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
児童数(通常)	758	806	815	855	853	828	792
児童数(全体)	795	846	855	899	894	860	824
係数( $\beta$ )	1.05	1.05	1.05	1.05	1.05	1.04	1.04

表5-4 通常教室と全体教室の教室数の乖離係数（ $\gamma$ ）

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
通常教室数	25	25	26	27	27	27	25
全体教室数	30	31	33	34	34	33	31
係数( $\gamma$ )	1.20	1.24	1.27	1.26	1.26	1.22	1.24

※ $\beta \cdot \gamma$  値はR4の値を用いて算出

### 【参考】統計人口(住民基本台帳人口)から該当学年児童数の算定の方法

n年のx年生児童数の推計は以下のような計算式に基づき算定されます。

$$x\text{年生児童数} = \text{該当年齢住基人口} \times \text{統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数}(\alpha) \times \text{通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数}(\beta)$$

## (3) 児童数の推計の基礎データとなる人口等推計結果

児童数の推計の基礎データとなる守谷小学校区に関する人口等推計結果を以下に示します。その推移をみると、守谷小学校区の人口は、5年後の令和9年度には13,351人、10年後の令和14年度には13,536人、20年後の令和24年度には14,016人と見込まれます。

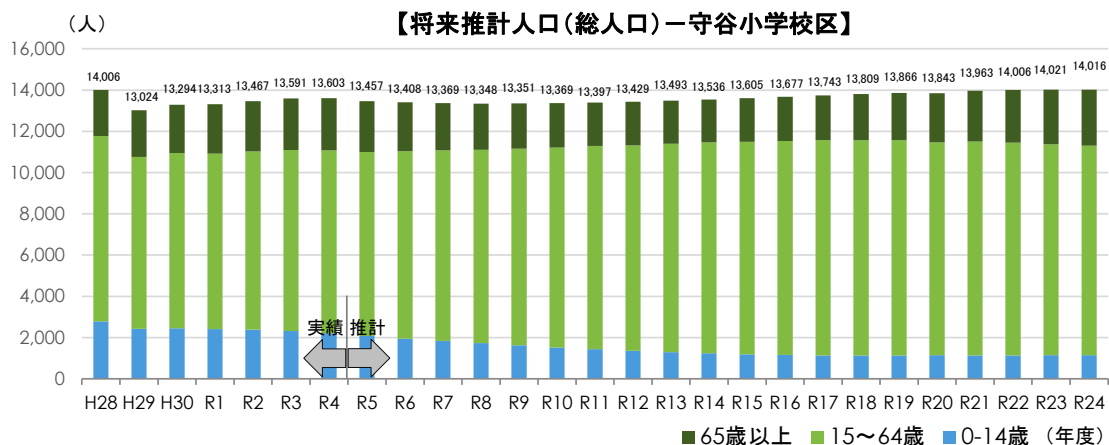


表5-5 守谷市将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
<b>【総人口(男女計)】</b>																					
総数	13,603	13,457	13,408	13,369	13,348	13,351	13,369	13,397	13,429	13,493	13,536	13,605	13,677	13,743	13,809	13,866	13,843	13,963	14,006	14,021	14,016
0~14歳	2,207	2,072	1,950	1,840	1,727	1,619	1,516	1,435	1,357	1,285	1,234	1,190	1,160	1,131	1,129	1,133	1,139	1,136	1,137	1,141	1,145
15~64歳	8,868	8,933	9,083	9,238	9,380	9,541	9,696	9,851	9,968	10,119	10,226	10,302	10,375	10,435	10,447	10,441	10,330	10,363	10,317	10,235	10,159
65歳以上	2,528	2,452	2,375	2,291	2,241	2,191	2,157	2,111	2,104	2,089	2,076	2,113	2,142	2,177	2,233	2,292	2,374	2,464	2,552	2,645	2,712
0~14歳割合	16.2%	15.4%	14.5%	13.8%	12.9%	12.1%	11.3%	10.7%	10.1%	9.5%	9.1%	8.7%	8.5%	8.2%	8.2%	8.2%	8.2%	8.1%	8.1%	8.1%	8.2%
15~64歳割合	65.2%	66.4%	67.7%	69.1%	70.3%	71.5%	72.5%	73.5%	74.2%	75.0%	75.5%	75.7%	75.9%	75.9%	75.7%	75.3%	74.6%	74.2%	73.7%	73.0%	72.5%
65歳以上割合	18.6%	18.2%	17.7%	17.1%	16.8%	16.4%	16.1%	15.8%	15.7%	15.5%	15.3%	15.5%	15.7%	15.8%	16.2%	16.5%	17.1%	17.6%	18.2%	18.9%	19.3%

表5-6 守谷市将来人口推計結果(5歳階級別)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
<b>【5歳階級別(男女計)】</b>																					
総数	13,603	13,457	13,408	13,369	13,348	13,351	13,369	13,397	13,429	13,493	13,536	13,605	13,677	13,743	13,809	13,866	13,843	13,963	14,006	14,021	14,016
0～4歳	585	527	492	455	449	448	440	436	429	427	423	419	419	418	419	423	428	430	431	434	434
5～9歳	751	689	635	589	516	466	425	398	370	369	367	365	361	360	359	359	356	359	360	362	364
10～14歳	871	856	823	796	762	705	651	601	558	489	444	406	380	353	351	351	355	347	346	345	347
15～19歳	735	792	849	864	876	911	901	864	836	800	740	682	630	585	511	463	439	393	365	363	359
20～24歳	608	655	712	808	899	938	1,013	1,081	1,092	1,109	1,156	1,136	1,085	1,050	998	923	874	777	723	629	601
25～29歳	736	764	765	825	887	989	1,078	1,168	1,313	1,443	1,493	1,593	1,684	1,689	1,705	1,749	1,778	1,613	1,553	1,465	1,371
30～34歳	820	795	829	827	825	844	878	887	949	1,021	1,137	1,237	1,338	1,499	1,637	1,684	1,711	1,896	1,896	1,902	1,928
35～39歳	1,009	957	923	873	873	838	818	852	848	848	863	899	909	974	1,047	1,166	1,147	1,372	1,535	1,676	1,714
40～44歳	1,165	1,122	1,089	1,052	977	971	928	895	847	848	814	792	828	827	823	840	845	887	952	1,021	1,106
45～49歳	1,487	1,421	1,342	1,258	1,176	1,075	1,041	1,011	980	908	906	864	836	790	792	761	773	777	774	773	784
50～54歳	1,111	1,169	1,235	1,293	1,338	1,343	1,289	1,218	1,143	1,071	979	953	927	898	833	832	801	768	727	732	700
55～59歳	694	757	825	864	931	1,002	1,057	1,118	1,169	1,216	1,221	1,174	1,111	1,045	981	896	880	851	825	766	765
60～64歳	503	501	514	574	598	630	693	757	791	855	917	972	1,027	1,078	1,120	1,127	1,082	1,029	967	908	831
65～69歳	527	508	475	437	456	459	463	474	529	551	581	638	699	731	789	849	894	949	997	1,035	1,041
70～74歳	676	630	598	563	499	477	460	433	398	415	414	421	426	477	498	522	560	630	659	712	763
75～79歳	544	543	529	554	588	559	527	499	469	416	397	384	360	330	345	344	349	351	392	409	430
80～84歳	404	413	445	420	374	374	383	373	391	410	387	363	348	327	288	277	278	251	231	236	236
85～89歳	228	221	202	200	206	215	220	238	223	199	199	207	203	211	221	205	199	186	175	153	148
90～94歳	102	102	97	96	95	86	84	74	75	81	83	85	94	87	76	79	79	80	83	87	80
95～100歳	42	30	25	19	21	19	19	19	18	16	14	14	11	14	16	16	15	17	15	13	14
100歳以上	5	5	4	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0

表5-7 対象学年児童数(実績及び推計) ※実績は学校区別集計人口(住基)より、推計は町丁目別集計人口(住基)より求めた。

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス	99	99	101	100	96	92	91	91	89	88	87	85	87	87	88	89	90	89	90	89	89
1歳児クラス	92	90	94	96	94	89	86	85	84	84	83	82	81	82	83	84	85	85	84	86	85
2歳児クラス	110	86	84	89	90	87	83	81	80	80	79	79	78	77	78	79	80	81	81	81	81
年少クラス	100	103	81	80	84	84	82	79	77	76	76	75	75	75	73	75	76	77	77	78	78
年中クラス	120	95	98	79	77	80	80	79	75	74	73	73	73	72	72	71	72	73	74	75	76
年長クラス	105	113	93	97	77	74	76	77	75	73	70	70	70	70	70	70	69	70	71	72	73
1学年対象	142	102	109	88	93	72	71	74	75	73	70	68	68	68	68	68	67	67	68	70	70
2学年対象	130	136	99	107	86	90	70	69	72	73	71	69	66	66	66	66	66	66	66	67	67
3学年対象	141	127	133	98	103	84	88	69	67	70	71	70	67	66	66	66	65	66	66	64	65
4学年対象	166	137	124	132	96	102	83	86	68	67	69	70	69	66	64	64	64	65	64	64	64
5学年対象	157	164	135	123	130	95	101	82	86	67	66	69	69	69	65	64	64	64	64	64	64
6学年対象	170	155	164	134	122	128	94	100	81	86	67	66	69	69	69	65	64	64	64	64	64

表5-8 町丁目別集計人口(住基)と学校区別集計人口(住基)の0歳児クラス対象年齢の乖離係数

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
町丁目	209	155	147	142	144	105	103
学校区別	204	140	142	130	138	101	99
係数	0.98	0.91	0.97	0.92	0.96	0.96	0.96

表5-9 町丁目別集計人口(住基)から0歳児クラス対象年齢を抽出する係数(※令和5年以降は過去7年の平均値を採用)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス 対象年齢	0.96	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95	0.95

## 6 黒内小学校区

### (1) 児童数と学級数の実績と見通し

黒内小学校区における児童数と学級数の見通しは、下表に示す通りとなります。5年後の令和9年度には児童数1,517人(54学級)、10年後の令和14年度には児童数1,494人(54学級)、20年後の令和24年度には児童数893人(33学級)となると見込まれます。

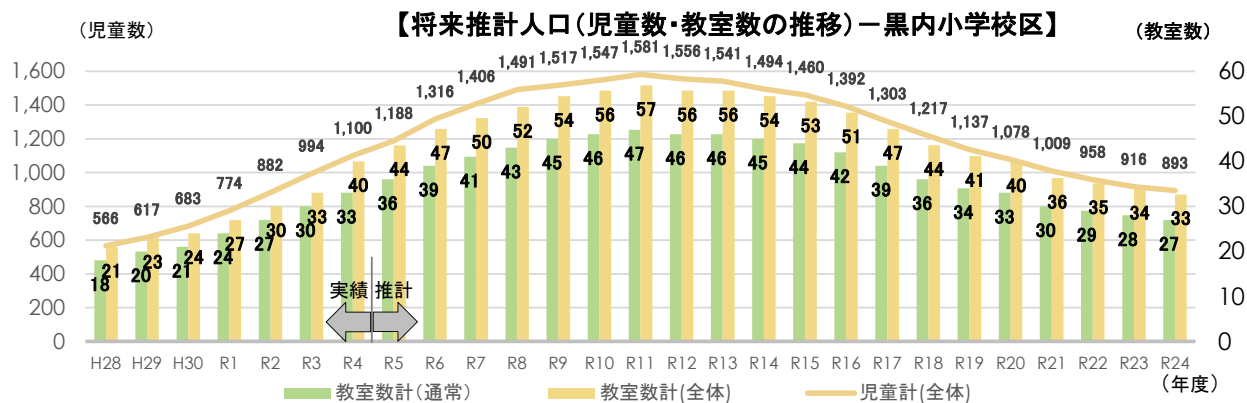


表6-1 黒内小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	1年生		2年生		3年生		4年生		5年生		6年生		特別支援学級		児童数合計			実学級数		
	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計
(実績)																				
平成28年度	106	4	89	3	106	3	89	3	85	3	79	2	12	3	554	12	566	18	3	21
平成29年度	123	4	108	4	91	3	104	3	91	3	85	3	15	3	602	15	617	20	3	23
平成30年度	137	4	127	4	111	4	95	3	104	3	94	3	15	3	668	15	683	21	3	24
令和元年度	164	5	145	5	132	4	116	4	97	3	105	3	15	3	759	15	774	24	3	27
令和2年度	186	6	169	5	147	5	137	4	124	4	99	3	20	3	862	20	882	27	3	30
令和3年度	206	6	184	6	175	5	150	5	140	4	124	4	15	3	979	15	994	30	3	33
令和4年度	217	7	205	6	179	6	170	5	149	5	142	4	38	7	1,062	38	1,100	33	7	40
(推計)																				
令和5年度	222	7	220	7	204	6	180	6	168	5	149	5	45	8	1,143	45	1,188	36	8	44
令和6年度	268	8	224	7	221	7	204	6	180	6	168	5	51	8	1,265	51	1,316	39	8	47
令和7年度	243	7	271	8	227	7	223	7	206	6	182	6	54	9	1,352	54	1,406	41	9	50
令和8年度	258	8	245	7	274	8	229	7	223	7	204	6	58	9	1,433	58	1,491	43	9	52
令和9年度	229	7	260	8	246	8	274	8	228	7	223	7	57	9	1,460	57	1,517	45	9	54
令和10年度	247	8	231	7	261	8	247	8	274	8	227	7	60	10	1,487	60	1,547	46	10	56
令和11年度	258	8	249	8	232	7	262	8	247	8	272	8	61	10	1,520	61	1,581	47	10	57
令和12年度	244	7	261	8	250	8	233	7	261	8	247	8	60	10	1,496	60	1,556	46	10	56
令和13年度	230	7	246	8	262	8	250	8	232	7	261	8	60	10	1,481	60	1,541	46	10	56
令和14年度	212	7	232	7	247	8	263	8	250	8	231	7	59	9	1,435	59	1,494	45	9	54
令和15年度	197	6	214	7	233	7	248	8	262	8	250	8	56	9	1,404	56	1,460	44	9	53
令和16年度	184	6	198	6	215	7	234	7	247	8	261	8	53	9	1,339	53	1,392	42	9	51
令和17年度	173	5	185	6	199	6	216	7	233	7	247	8	50	8	1,253	50	1,303	39	8	47
令和18年度	162	5	174	5	186	6	200	6	215	7	232	7	48	8	1,169	48	1,217	36	8	44
令和19年度	154	5	164	5	175	5	186	6	200	6	214	7	44	7	1,093	44	1,137	34	7	41
令和20年度	148	5	157	5	167	5	177	6	186	6	201	6	42	7	1,036	42	1,078	33	7	40
令和21年度	140	4	147	5	156	5	166	5	175	5	185	6	40	6	969	40	1,009	30	6	36
令和22年度	136	4	141	5	148	5	156	5	165	5	175	5	37	6	921	37	958	29	6	35
令和23年度	132	4	138	4	142	5	149	5	156	5	164	5	35	6	881	35	916	28	6	34
令和24年度	130	4	136	4	139	4	144	5	150	5	160	5	34	6	859	34	893	27	6	33

各年度5月1日現在

(2) 推計にあたって設定した各種係数

推計にあたって設定した各種係数は以下の通りとなります。将来の値については不確定の為、統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数(α)については直近の令和4年度の各年齢の平均より算出しました。また、通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数(β)及び通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)については、直近の令和4年度の値より算出しました。α・β・γとも将来もこの係数が今後も続くと仮定して推計を行いました。

表6-2 統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数(α)

対象年齢	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
1学年	1.23	0.95	0.96	0.99	0.92	0.95	0.91
2学年	1.16	0.96	0.93	0.94	0.99	0.92	0.94
3学年	1.19	0.98	0.96	0.92	0.91	1.01	0.88
4学年	1.13	1.05	0.98	0.95	0.94	0.90	0.96
5学年	1.16	1.06	1.04	0.97	0.95	0.93	0.89
6学年	1.20	1.04	1.09	1.05	0.99	0.95	0.94
係数(α)	1.18	1.01	0.99	0.97	0.95	0.94	0.92

※α値はR4年の各年齢の平均より算出

※但し、R4の1~5年生の学年については、R5以降もR4実績値が継続するものとする

表6-3 通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数(β)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
児童数(通常)	554	602	668	759	862	979	1,062
児童数(全体)	566	617	683	774	882	994	1,100
係数(β)	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.04

表6-4 通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
通常教室数	18	20	21	24	27	30	33
全体教室数	21	23	24	27	30	33	40
係数(γ)	1.17	1.15	1.14	1.13	1.11	1.10	1.21

※β・γ値はR4の値を用いて算出

【参考】統計人口(住民基本台帳人口)から該当学年児童数の算定の方法

n年のx年生児童数の推計は以下のような計算式に基づき算定されます。

$$x\text{年生児童数} = \text{該当年齢住基人口} \times \text{統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数}(\alpha) \times \text{通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数}(\beta)$$

(3) 児童数の推計の基礎データとなる人口等推計結果

児童数の推計の基礎データとなる黒内小学校区に関する人口等推計結果を以下に示します。その推移をみると、黒内小学校区の人口は、5年後の令和9年度には13,103人、10年後の令和14年度には13,775人、20年後の令和24年度には14,090人と見込まれます。

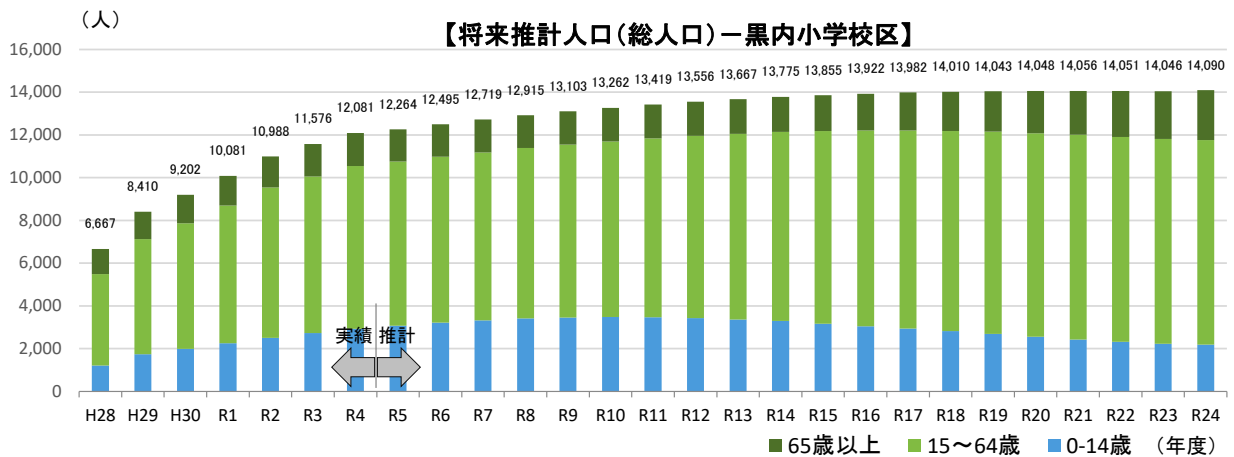


表6-5 守谷市将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
【総人口(男女計)】																					
総数	12,081	12,264	12,495	12,719	12,915	13,103	13,262	13,419	13,556	13,667	13,775	13,855	13,922	13,982	14,010	14,043	14,048	14,056	14,051	14,046	14,090
0~14歳	2,930	3,076	3,220	3,325	3,407	3,448	3,478	3,462	3,426	3,365	3,292	3,159	3,044	2,932	2,813	2,685	2,557	2,426	2,319	2,228	2,182
15~64歳	7,615	7,673	7,754	7,851	7,979	8,103	8,218	8,378	8,528	8,681	8,844	9,025	9,156	9,279	9,372	9,463	9,517	9,584	9,581	9,576	9,569
65歳以上	1,536	1,515	1,521	1,543	1,529	1,552	1,566	1,579	1,602	1,621	1,639	1,671	1,722	1,771	1,825	1,895	1,974	2,046	2,151	2,242	2,339
0~14歳割合	24.3%	25.1%	25.8%	26.1%	26.4%	26.3%	26.2%	25.8%	25.3%	24.6%	23.9%	22.8%	21.9%	21.0%	20.1%	19.1%	18.2%	17.3%	16.5%	15.9%	15.5%
15~64歳割合	63.0%	62.6%	62.1%	61.7%	61.8%	61.8%	62.0%	62.4%	62.9%	63.5%	64.2%	65.1%	65.8%	66.4%	66.9%	67.4%	67.7%	68.2%	68.2%	68.2%	67.9%
65歳以上割合	12.7%	12.4%	12.2%	12.1%	11.8%	11.8%	11.8%	11.8%	11.8%	11.9%	11.9%	12.1%	12.4%	12.7%	13.0%	13.5%	14.1%	14.6%	15.3%	16.0%	16.6%

表6-6 守谷市将来人口推計結果(5歳階級別)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
<b>【5歳階級別(男女計)】</b>																					
総数	12,081	12,264	12,495	12,719	12,915	13,103	13,262	13,419	13,556	13,667	13,775	13,855	13,922	13,982	14,010	14,043	14,048	14,056	14,051	14,046	14,090
0～4歳	1,172	1,143	1,136	1,120	1,088	1,038	969	906	852	801	756	717	682	654	630	613	603	589	579	573	571
5～9歳	1,072	1,185	1,238	1,273	1,302	1,333	1,314	1,309	1,291	1,252	1,198	1,119	1,047	984	926	872	836	788	754	729	715
10～14歳	686	748	846	932	1,017	1,077	1,195	1,247	1,283	1,312	1,338	1,323	1,315	1,294	1,257	1,200	1,118	1,049	986	926	896
15～19歳	419	449	477	539	607	686	747	847	929	1,012	1,070	1,187	1,237	1,273	1,298	1,325	1,294	1,300	1,280	1,242	1,227
20～24歳	359	365	373	391	408	430	465	492	553	613	685	735	816	880	946	990	1,068	1,104	1,133	1,147	1,156
25～29歳	577	505	454	416	388	394	404	414	431	448	470	503	531	587	632	684	713	790	821	874	886
30～34歳	1,041	967	885	788	715	643	574	517	478	446	457	467	478	497	517	536	570	598	651	697	727
35～39歳	1,444	1,401	1,367	1,298	1,202	1,097	1,027	955	868	797	725	655	587	547	512	525	578	548	568	592	600
40～44歳	1,268	1,324	1,373	1,418	1,472	1,498	1,451	1,416	1,346	1,254	1,151	1,083	1,020	936	866	790	723	644	601	563	577
45～49歳	1,016	1,076	1,131	1,173	1,220	1,272	1,321	1,367	1,404	1,460	1,486	1,440	1,407	1,341	1,251	1,157	1,074	1,037	960	893	831
50～54歳	721	771	816	889	938	981	1,045	1,098	1,141	1,181	1,227	1,271	1,314	1,348	1,400	1,423	1,378	1,351	1,285	1,203	1,141
55～59歳	450	480	529	569	619	681	733	774	842	887	931	990	1,035	1,076	1,111	1,156	1,188	1,235	1,267	1,318	1,339
60～64歳	320	335	349	370	410	421	451	498	536	583	642	694	731	794	839	877	931	977	1,015	1,047	1,085
65～69歳	357	332	323	309	283	301	319	333	355	390	400	429	476	512	555	611	658	697	757	799	839
70～74歳	432	403	373	378	370	338	321	310	295	271	285	303	319	339	369	380	411	449	484	527	578
75～79歳	343	353	369	371	385	400	373	348	353	347	315	302	288	274	251	267	279	293	314	343	352
80～84歳	245	264	283	294	282	283	299	314	312	326	340	315	291	298	291	267	256	241	228	207	219
85～89歳	98	100	117	131	150	168	186	200	207	195	196	211	223	220	230	238	221	206	210	207	189
90～94歳	46	49	42	46	46	47	49	58	65	76	84	93	103	105	99	101	111	118	116	118	122
95～100歳	12	11	12	12	10	12	16	13	12	13	15	14	18	19	26	27	33	36	36	34	32
100歳以上	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5	6	6	7	8

表6-7 対象学年児童数(実績及び推計) ※実績は学校区別集計人口(住基)より、推計は町丁目別集計人口(住基)より求めた。

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
対象年齢																					
0歳児クラス	208	215	201	195	180	165	153	145	136	128	122	118	114	110	108	105	105	104	103	102	102
1歳児クラス	207	219	227	219	206	190	175	162	153	145	137	129	125	121	118	115	113	112	110	110	109
2歳児クラス	245	217	233	246	233	220	201	187	174	163	155	146	138	133	129	125	123	120	118	118	117
年少クラス	247	257	227	250	259	246	230	211	196	183	172	162	154	146	140	136	133	129	126	124	124
年中クラス	279	252	266	238	258	269	254	239	220	204	190	180	168	160	150	146	143	137	134	130	129
年長クラス	239	287	259	279	246	266	276	261	246	226	211	196	184	174	165	155	151	145	141	137	135
1学年対象	239	241	291	264	280	248	268	280	265	250	230	214	199	187	176	167	160	152	147	143	141
2学年対象	217	241	243	294	266	282	251	270	283	267	252	232	215	201	189	178	170	159	153	149	147
3学年対象	204	216	242	246	297	267	283	252	271	284	268	253	233	216	202	190	181	169	160	154	151
4学年対象	177	204	217	244	248	297	268	284	253	271	285	269	254	234	217	202	192	180	169	161	156
5学年対象	167	174	204	219	245	247	297	268	283	252	271	284	268	253	233	217	202	190	179	169	163
6学年対象	151	167	174	206	217	244	246	295	268	283	251	271	283	268	252	232	218	201	190	178	173

表6-8 町丁目別集計人口(住基)と学校区別集計人口(住基)の0歳児クラス対象年齢の乖離係数

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
町丁目	87	149	186	185	179	200	208
学校区別	86	155	179	195	193	198	208
係数	0.99	1.04	0.96	1.06	1.08	0.99	1.00

表6-9 町丁目別集計人口(住基)から0歳児クラス対象年齢を抽出する係数(※令和5年以降は過去7年の平均値を採用)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス 対象年齢	1.00	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02

7 御所ヶ丘小学校区

(1) 児童数と学級数の実績と見通し

御所ヶ丘小学校区における児童数と学級数の見通しは、下表に示す通りとなります。5年後の令和9年度には児童数227人(11学級)、10年後の令和14年度には児童数202人(8学級)、20年後の令和24年度には児童数216人(11学級)となると見込まれます。

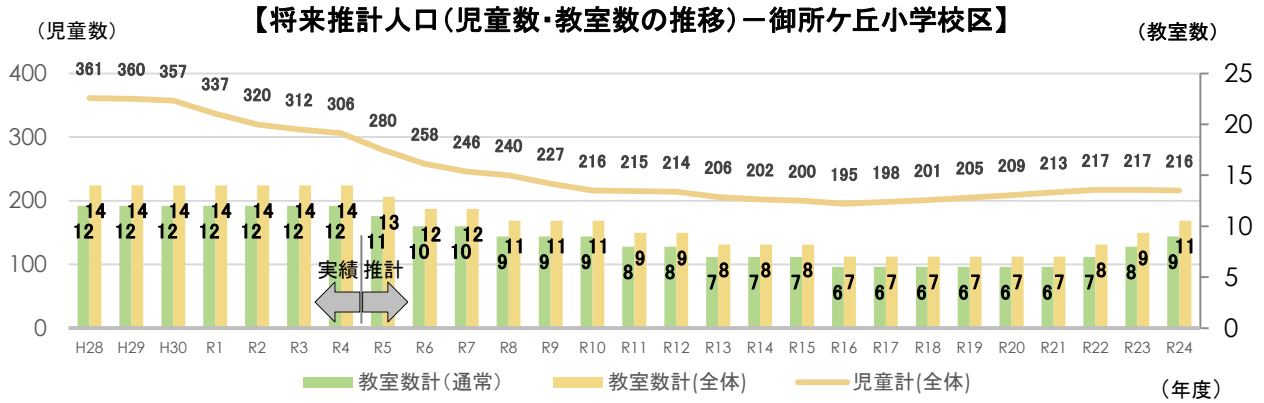


表7-1 御所ヶ丘小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	1年生		2年生		3年生		4年生		5年生		6年生		特別支援学級		児童数合計			実学級数		
	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計
(実績)																				
平成28年度	58	2	63	2	56	2	65	2	49	2	59	2	11	2	350	11	361	12	2	14
平成29年度	59	2	59	2	59	2	57	2	67	2	49	2	10	2	350	10	360	12	2	14
平成30年度	53	2	57	2	56	2	57	2	57	2	66	2	11	2	346	11	357	12	2	14
令和元年度	50	2	51	2	56	2	55	2	57	2	59	2	9	2	328	9	337	12	2	14
令和2年度	40	2	50	2	50	2	56	2	55	2	58	2	11	2	309	11	320	12	2	14
令和3年度	46	2	39	2	51	2	50	2	58	2	56	2	12	2	300	12	312	12	2	14
令和4年度	45	2	48	2	38	2	52	2	53	2	58	2	12	2	294	12	306	12	2	14
(推計)																				
令和5年度	33	1	46	2	47	2	38	2	51	2	54	2	11	2	269	11	280	11	2	13
令和6年度	30	1	35	1	46	2	48	2	38	2	51	2	10	2	248	10	258	10	2	12
令和7年度	39	2	30	1	35	1	48	2	48	2	38	2	8	2	238	8	246	10	2	12
令和8年度	33	1	39	2	30	1	35	1	48	2	48	2	7	2	233	7	240	9	2	11
令和9年度	33	1	34	1	40	2	30	1	36	2	48	2	6	2	221	6	227	9	2	11
令和10年度	36	2	34	1	34	1	40	2	30	1	36	2	6	2	210	6	216	9	2	11
令和11年度	32	1	37	2	35	1	35	1	40	2	30	1	6	1	209	6	215	8	1	9
令和12年度	29	1	32	1	37	2	35	1	35	1	40	2	6	1	208	6	214	8	1	9
令和13年度	30	1	30	1	33	1	37	2	35	1	35	1	6	1	200	6	206	7	1	8
令和14年度	31	1	30	1	30	1	33	1	37	2	35	1	6	1	196	6	202	7	1	8
令和15年度	31	1	31	1	31	1	31	1	33	1	37	2	6	1	194	6	200	7	1	8
令和16年度	32	1	31	1	31	1	31	1	31	1	33	1	6	1	189	6	195	6	1	7
令和17年度	33	1	33	1	32	1	32	1	31	1	31	1	6	1	192	6	198	6	1	7
令和18年度	34	1	33	1	33	1	32	1	32	1	31	1	6	1	195	6	201	6	1	7
令和19年度	34	1	35	1	33	1	33	1	32	1	32	1	6	1	199	6	205	6	1	7
令和20年度	35	1	35	1	35	1	33	1	33	1	32	1	6	1	203	6	209	6	1	7
令和21年度	35	1	35	1	35	1	35	1	34	1	33	1	6	1	207	6	213	6	1	7
令和22年度	35	1	35	1	37	2	35	1	35	1	34	1	6	1	211	6	217	7	1	8
令和23年度	33	1	35	1	36	2	37	2	35	1	35	1	6	1	211	6	217	8	1	9
令和24年度	33	1	33	1	36	2	37	2	36	2	35	1	6	2	210	6	216	9	2	11

各年度5月1日現在



## (2) 推計にあたって設定した各種係数

推計にあたって設定した各種係数は以下の通りとなります。将来の値については不確定の為、統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数（ $\alpha$ ）については直近の令和4年度の各年齢の平均より算出しました。また、通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数（ $\beta$ ）及び通常教室と全体教室の教室数の乖離係数（ $\gamma$ ）については、直近の令和4年度の値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta \cdot \gamma$ とも将来もこの係数が今後も続くと仮定して推計を行いました。

表7-2 統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数（ $\alpha$ ）

対象年齢	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
1学年	0.95	0.94	0.95	1.04	0.95	0.85	0.98
2学年	0.95	1.00	0.95	0.93	1.02	0.91	0.86
3学年	0.93	0.94	0.97	0.97	0.91	1.02	0.86
4学年	0.94	0.93	0.93	0.96	0.93	0.89	1.02
5学年	0.96	0.94	0.90	0.93	0.95	0.94	0.93
6学年	0.92	0.98	0.94	0.91	0.94	0.95	0.91
係数( $\alpha$ )	0.94	0.96	0.94	0.96	0.95	0.93	0.93

※ $\alpha$ 値はR4年の各年齢の平均より算出

※但し、R4の1～5年生の学年については、R5以降もR4実績値が継続するものとする

表7-3 通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数（ $\beta$ ）

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
児童数(通常)	350	350	346	328	309	300	294
児童数(全体)	361	360	357	337	320	312	306
係数( $\beta$ )	1.03	1.03	1.03	1.03	1.04	1.04	1.04

表7-4 通常教室と全体教室の教室数の乖離係数（ $\gamma$ ）

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
通常教室数	12	12	12	12	12	12	12
全体教室数	14	14	14	14	14	14	14
係数( $\gamma$ )	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17

※ $\beta \cdot \gamma$ 値はR4の値を用いて算出

### 【参考】統計人口(住民基本台帳人口)から該当学年児童数の算定の方法

n年のx年生児童数の推計は以下のような計算式に基づき算定されます。

$$x\text{年生児童数} = \text{該当年齢住基人口} \times \text{統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数 } \alpha \times \text{通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数 } (\beta)$$

## (3) 児童数の推計の基礎データとなる人口等推計結果

児童数の推計の基礎データとなる御所ヶ丘小学校区に関する人口等推計結果を以下に示します。その推移をみると、御所ヶ丘小学校区の人口は、5年後の令和9年度には5,566人、10年後の令和14年度には5,138人、20年後の令和24年度には4,376人と見込まれます。

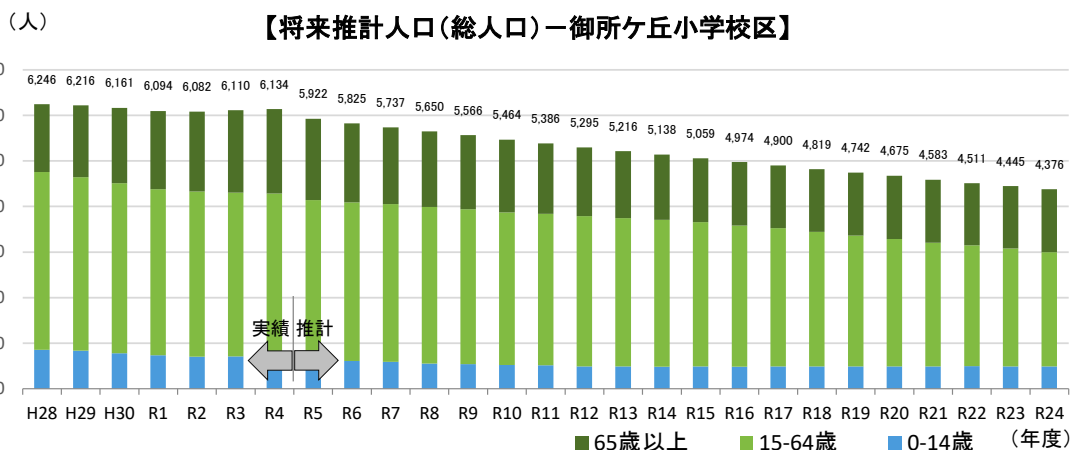


表7-5 守谷市将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
【総人口(男女計)】																					
総数	6,134	5,922	5,825	5,737	5,650	5,566	5,464	5,386	5,295	5,216	5,138	5,059	4,974	4,900	4,819	4,742	4,675	4,583	4,511	4,445	4,376
0～14歳	692	642	609	591	556	540	522	518	492	489	483	493	487	492	492	490	493	492	495	492	490
15～64歳	3,592	3,500	3,478	3,458	3,434	3,401	3,349	3,318	3,299	3,258	3,226	3,162	3,097	3,034	2,952	2,868	2,794	2,711	2,652	2,586	2,509
65歳以上	1,850	1,780	1,738	1,688	1,660	1,625	1,593	1,550	1,504	1,469	1,429	1,404	1,390	1,374	1,375	1,384	1,388	1,380	1,364	1,367	1,377
0～14歳割合	11.3%	10.8%	10.5%	10.3%	9.8%	9.7%	9.6%	9.6%	9.3%	9.4%	9.4%	9.7%	9.8%	10.0%	10.2%	10.3%	10.5%	10.7%	11.0%	11.1%	11.2%
15～64歳割合	58.6%	59.1%	59.7%	60.3%	60.8%	61.1%	61.3%	61.6%	62.3%	62.5%	62.8%	62.5%	62.3%	61.9%	61.3%	60.5%	59.8%	59.2%	58.8%	58.2%	57.3%
65歳以上割合	30.2%	30.1%	29.8%	29.4%	29.4%	29.2%	29.2%	28.8%	28.4%	28.2%	27.8%	27.8%	27.9%	28.0%	28.5%	29.2%	29.7%	30.1%	30.2%	30.8%	31.5%



表7-6 守谷市将来人口推計結果(5歳階級別)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
<b>【5歳階級別(男女計)】</b>																					
総数	6,134	5,922	5,825	5,737	5,650	5,566	5,464	5,386	5,295	5,216	5,138	5,059	4,974	4,900	4,819	4,742	4,675	4,583	4,511	4,445	4,376
0～4歳	145	146	139	137	138	134	135	141	145	150	153	157	158	159	157	155	149	147	146	141	140
5～9歳	235	207	206	182	172	169	172	165	160	160	155	159	162	168	171	175	178	178	178	177	174
10～14歳	312	289	264	272	246	237	215	212	187	179	175	177	167	165	164	160	166	167	171	174	176
15～19歳	313	307	311	299	316	299	280	257	266	242	234	212	209	183	175	172	175	166	163	162	160
20～24歳	303	290	298	299	290	290	293	298	285	302	287	271	248	257	234	225	200	201	177	169	164
25～29歳	263	274	276	273	275	287	280	284	286	277	278	282	286	276	291	276	269	242	249	226	226
30～34歳	287	253	245	259	254	249	268	269	263	265	275	273	278	278	269	270	275	278	267	286	273
35～39歳	357	326	293	276	272	272	246	241	252	249	243	261	261	258	262	270	273	271	271	264	269
40～44歳	379	377	375	367	333	341	316	287	272	268	267	242	238	249	246	240	247	256	252	257	263
45～49歳	505	471	464	444	434	367	368	368	360	328	337	313	284	269	265	264	249	233	246	241	243
50～54歳	494	520	507	503	493	490	460	456	437	428	362	363	364	356	324	332	310	280	265	260	247
55～59歳	345	339	366	396	429	479	508	500	495	483	481	453	448	430	420	355	352	354	349	317	323
60～64歳	346	343	343	342	338	327	330	358	383	416	462	492	481	478	466	464	444	430	413	404	341
65～69歳	445	398	368	337	331	321	324	322	321	316	306	306	335	363	389	433	454	452	445	435	432
70～74歳	632	578	523	462	418	390	357	328	301	294	286	290	287	283	280	270	271	298	321	348	384
75～79歳	416	449	473	505	520	500	463	419	371	335	315	288	263	241	236	231	236	229	226	221	214
80～84歳	201	225	242	251	253	277	301	321	342	348	337	312	281	250	227	213	194	177	161	161	155
85～89歳	84	76	85	90	100	100	115	127	132	135	144	161	170	182	186	177	166	148	131	119	113
90～94歳	50	38	36	33	30	30	27	28	32	36	37	44	50	51	51	55	61	68	71	73	69
95～100歳	18	13	9	9	8	7	6	5	5	5	4	3	4	4	6	5	6	8	9	10	10
100歳以上	4	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表7-7 対象学年児童数(実績及び推計) ※実績は学校区別集計人口(住基)より、推計は町丁目別集計人口(住基)より求めた。

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス	29	27	26	25	26	26	27	28	29	29	31	31	29	29	29	28	28	27	27	27	27
1歳児クラス	28	32	29	26	27	27	27	29	29	31	31	32	32	32	31	30	29	29	29	27	27
2歳児クラス	30	31	33	30	28	28	29	29	30	31	32	32	34	34	33	32	31	30	30	30	29
年少クラス	35	33	34	34	31	29	29	30	30	32	32	34	34	35	34	35	32	32	32	30	30
年中クラス	29	38	33	34	36	33	29	30	32	32	32	33	34	35	36	36	35	34	33	32	32
年長クラス	36	31	40	34	35	37	33	31	31	32	32	33	34	35	36	37	37	36	34	34	33
1学年対象	46	35	32	41	35	35	38	34	31	32	33	33	34	35	36	36	37	37	37	35	35
2学年対象	56	46	37	32	41	36	36	39	34	32	32	33	33	35	35	37	37	37	37	37	35
3学年対象	44	54	46	37	32	42	36	37	39	35	32	33	33	34	35	35	37	37	39	38	38
4学年対象	51	44	55	48	37	32	42	37	37	39	35	33	33	34	34	35	35	37	37	39	39
5学年対象	57	50	44	55	48	38	32	42	37	37	39	35	33	33	34	34	35	36	37	37	38
6学年対象	64	57	50	44	55	48	38	32	42	37	37	39	35	33	33	34	34	35	36	37	37

表7-8 町丁目別集計人口(住基)と学校区別集計人口(住基)の0歳児クラス対象年齢の乖離係数

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
町丁目	31.7	30.4	23.7	28.4	19.0	26.8	27.9
学校区別	35.0	27.0	27.0	28.0	20.0	29.0	29.0
係数	1.11	0.89	1.14	0.99	1.05	1.08	1.04

表7-9 町丁目別集計人口(住基)から0歳児クラス対象年齢を抽出する係数(※令和5年以降は過去7年の平均値を採用)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス 対象年齢	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04	1.04

## 8 郷州小学校区

### (1) 児童数と学級数の実績と見通し

郷州小学校区における児童数と学級数の見通しは、下表に示す通りとなります。5年後の令和9年度には児童数333人（15学級）、10年後の令和14年度には児童数322人（15学級）、20年後の令和24年度には児童数219人（11学級）となると見込まれます。

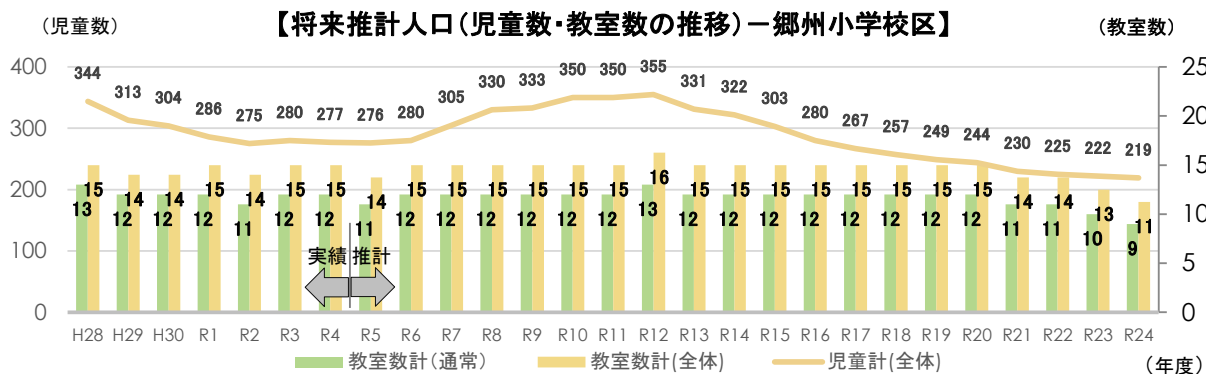


表8-1 郷州小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	1年生		2年生		3年生		4年生		5年生		6年生		特別支援学級		児童数合計			実学級数		
	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計
(実績)																				
平成28年度	50	2	51	2	50	2	59	2	46	2	82	3	6	2	338	6	344	13	2	15
平成29年度	48	2	50	2	52	2	46	2	60	2	47	2	10	2	303	10	313	12	2	14
平成30年度	38	2	48	2	48	2	52	2	48	2	60	2	10	2	294	10	304	12	2	14
令和元年度	41	2	40	2	46	2	45	2	51	2	48	2	15	3	271	15	286	12	3	15
令和2年度	33	1	42	2	42	2	45	2	45	2	51	2	17	3	258	17	275	11	3	14
令和3年度	52	2	36	2	42	2	44	2	47	2	45	2	14	3	266	14	280	12	3	15
令和4年度	40	2	52	2	39	2	42	2	41	2	49	2	14	3	263	14	277	12	3	15
(推計)																				
令和5年度	48	2	40	2	53	2	39	2	43	2	40	1	13	3	263	13	276	11	3	14
令和6年度	40	2	50	2	41	2	54	2	39	2	43	2	13	3	267	13	280	12	3	15
令和7年度	64	2	41	2	51	2	41	2	55	2	39	2	14	3	291	14	305	12	3	15
令和8年度	52	2	66	2	44	2	53	2	45	2	56	2	14	3	316	14	330	12	3	15
令和9年度	59	2	52	2	67	2	44	2	53	2	44	2	14	3	319	14	333	12	3	15
令和10年度	59	2	59	2	52	2	68	2	44	2	53	2	15	3	335	15	350	12	3	15
令和11年度	48	2	60	2	62	2	53	2	68	2	44	2	15	3	335	15	350	12	3	15
令和12年度	43	2	49	2	61	2	62	2	54	2	71	3	15	3	340	15	355	13	3	16
令和13年度	44	2	44	2	50	2	62	2	63	2	54	2	14	3	317	14	331	12	3	15
令和14年度	44	2	44	2	45	2	50	2	62	2	63	2	14	3	308	14	322	12	3	15
令和15年度	42	2	45	2	45	2	45	2	50	2	63	2	13	3	290	13	303	12	3	15
令和16年度	38	2	43	2	45	2	46	2	45	2	51	2	12	3	268	12	280	12	3	15
令和17年度	36	2	39	2	44	2	45	2	46	2	46	2	11	3	256	11	267	12	3	15
令和18年度	36	2	37	2	39	2	44	2	45	2	46	2	10	3	247	10	257	12	3	15
令和19年度	36	2	37	2	38	2	39	2	44	2	46	2	9	3	240	9	249	12	3	15
令和20年度	36	2	37	2	38	2	38	2	41	2	45	2	9	3	235	9	244	12	3	15
令和21年度	35	1	36	2	36	2	38	2	38	2	40	2	7	3	223	7	230	11	3	14
令和22年度	34	1	36	2	36	2	37	2	38	2	38	2	6	3	219	6	225	11	3	14
令和23年度	33	1	34	1	36	2	37	2	38	2	38	2	6	3	216	6	222	10	3	13
令和24年度	33	1	33	1	35	1	36	2	38	2	38	2	6	2	213	6	219	9	2	11

各年度5月1日現在

(2) 推計にあたって設定した各種係数

推計にあたって設定した各種係数は以下の通りとなります。将来の値については不確定の為、統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数(α)については直近の令和4年度の各年齢の平均より算出しました。また、通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数(β)及び通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)については、直近の令和4年度の値より算出しました。α・β・γとも将来もこの係数が今後も続くとして推計を行いました。

表8-2 統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数(α)

対象年齢	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
1学年	0.96	1.00	1.03	1.00	0.92	0.96	0.95
2学年	0.91	0.93	1.04	1.03	0.95	0.95	0.91
3学年	0.93	0.90	0.94	1.00	1.02	0.95	0.95
4学年	0.94	0.90	0.90	0.90	0.96	1.05	0.93
5学年	0.81	0.92	0.92	0.88	0.87	0.94	1.05
6学年	0.94	0.80	0.94	0.91	0.89	0.87	0.89
係数(α)	0.92	0.91	0.96	0.95	0.94	0.95	0.95

※α値はR4年の各年齢の平均より算出

※但し、R4の1~5年生の学年については、R5以降もR4実績値が継続するものとす

表8-3 通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数(β)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
児童数(通常)	338	303	294	271	258	266	263
児童数(全体)	344	313	304	286	275	280	277
係数(β)	1.02	1.03	1.03	1.06	1.07	1.05	1.05

表8-4 通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
通常教室数	13	12	12	12	11	12	12
全体教室数	15	14	14	15	14	15	15
係数(γ)	1.15	1.17	1.17	1.25	1.27	1.25	1.25

※β・γ値はR4の値を用いて算出

【参考】統計人口(住民基本台帳人口)から該当学年児童数の算定の方法

n年のx年生児童数の推計は以下のような計算式に基づき算定されます。

$$x\text{年生児童数} = \text{該当年齢住基人口} \times \text{統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数 } \alpha \times \text{通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数 } (\beta)$$

(3) 児童数の推計の基礎データとなる人口等推計結果

児童数の推計の基礎データとなる郷州小学校区に関する人口等推計結果を以下に示します。その推移をみると、郷州小学校区の人口は、5年後の令和9年度には6,609人、10年後の令和14年度には5,830人、20年後の令和24年度には4,472人となると見込まれます。

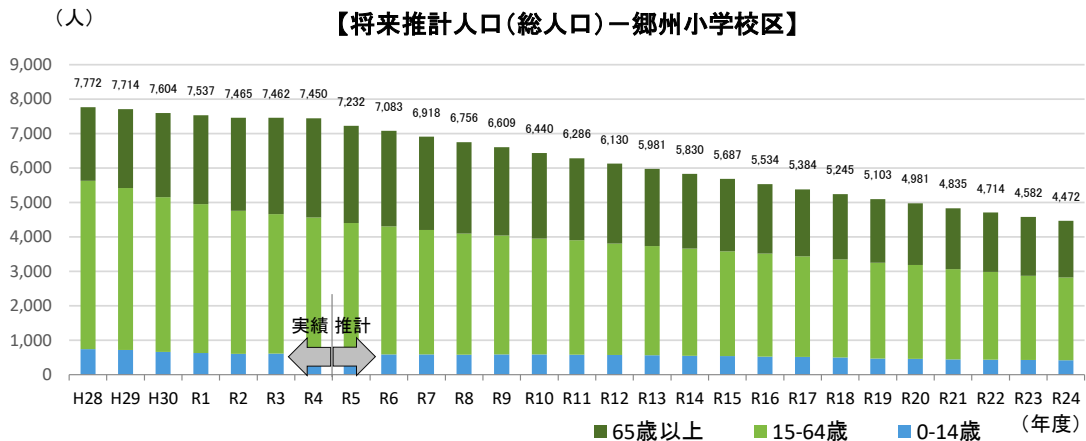


表8-5 守谷市将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
【総人口(男女計)】																					
総数	7,450	7,232	7,083	6,918	6,756	6,609	6,440	6,286	6,130	5,981	5,830	5,687	5,534	5,384	5,245	5,103	4,981	4,835	4,714	4,582	4,472
0~14歳	625	614	594	593	585	587	587	583	574	566	551	546	526	514	499	470	464	446	438	427	421
15~64歳	3,939	3,790	3,714	3,613	3,517	3,453	3,369	3,319	3,237	3,172	3,116	3,041	2,995	2,921	2,853	2,785	2,723	2,623	2,545	2,447	2,401
65歳以上	2,886	2,828	2,775	2,712	2,654	2,569	2,484	2,384	2,319	2,243	2,163	2,100	2,013	1,949	1,893	1,848	1,794	1,766	1,731	1,708	1,650
0~14歳割合	8.4%	8.5%	8.4%	8.6%	8.7%	8.9%	9.1%	9.3%	9.4%	9.5%	9.5%	9.6%	9.5%	9.5%	9.5%	9.2%	9.3%	9.2%	9.3%	9.3%	9.4%
15~64歳割合	52.9%	52.4%	52.4%	52.2%	52.1%	52.2%	52.3%	52.8%	52.8%	53.0%	53.4%	53.5%	54.1%	54.3%	54.4%	54.6%	54.7%	54.3%	54.0%	53.4%	53.7%
65歳以上割合	38.7%	39.1%	39.2%	39.2%	39.3%	38.9%	38.6%	37.9%	37.8%	37.5%	37.1%	36.9%	36.4%	36.2%	36.1%	36.2%	36.0%	36.5%	36.7%	37.3%	36.9%

表8-6 守谷市将来人口推計結果(5歳階級別)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
<b>【5歳階級別(男女計)】</b>																					
総数	7,450	7,232	7,083	6,918	6,756	6,609	6,440	6,286	6,130	5,981	5,830	5,687	5,534	5,384	5,245	5,103	4,981	4,835	4,714	4,582	4,472
0～4歳	183	183	176	175	168	150	149	144	142	140	138	138	136	132	130	125	122	118	117	113	111
5～9歳	200	204	216	211	212	223	222	210	207	200	177	172	169	164	161	159	159	153	150	146	143
10～14歳	242	227	202	207	205	214	216	229	225	226	236	236	221	218	208	186	183	175	171	168	167
15～19歳	316	284	280	253	241	228	217	192	199	195	205	211	222	217	219	229	225	214	211	201	188
20～24歳	286	286	298	295	299	279	253	250	226	217	206	195	176	180	179	189	193	206	201	200	206
25～29歳	276	273	251	251	247	246	249	257	258	262	247	224	223	202	194	182	176	158	164	163	168
30～34歳	308	261	251	241	234	242	237	221	222	220	221	224	233	234	238	222	201	204	185	176	179
35～39歳	414	405	372	344	303	278	240	231	219	217	222	222	202	206	205	207	212	219	218	223	217
40～44歳	421	401	412	399	391	389	383	354	327	290	265	230	223	212	208	212	216	198	199	198	195
45～49歳	499	506	468	455	420	409	395	403	392	385	384	379	348	322	288	263	232	218	211	206	206
50～54歳	467	458	504	510	525	498	506	469	458	422	410	395	404	393	385	385	380	348	322	288	264
55～59歳	430	434	443	433	446	467	462	507	512	527	499	508	468	455	421	408	395	402	391	382	380
60～64歳	522	482	435	432	411	417	427	435	424	437	457	453	496	500	516	488	493	456	443	410	398
65～69歳	839	746	668	591	551	491	452	409	404	387	391	401	406	395	409	427	422	460	467	481	454
70～74歳	1,055	989	941	865	789	730	655	585	522	487	433	400	359	357	338	341	348	354	345	355	371
75～79歳	519	618	674	758	804	816	770	734	678	619	571	515	461	413	386	344	317	283	281	266	267
80～84歳	255	262	290	301	316	336	407	445	503	528	536	507	486	449	409	381	345	309	278	261	231
85～89歳	129	135	132	137	132	135	137	152	155	163	174	215	235	267	280	283	268	257	242	219	202
90～94歳	60	58	52	48	50	50	53	51	51	51	51	54	58	60	64	66	86	94	108	114	113
95～100歳	23	17	16	11	11	10	10	8	6	8	7	8	8	8	7	6	8	9	10	12	12
100歳以上	6	3	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表8-7 対象学年児童数(実績及び推計) ※実績は学校区別集計人口(住基)より、推計は町丁目別集計人口(住基)より求めた。

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
対象年齢																					
0歳児クラス	47	36	35	34	39	37	35	32	32	31	31	31	30	29	29	27	26	26	26	26	25
1歳児クラス	47	49	39	36	39	40	39	35	32	32	32	32	32	31	30	30	29	27	27	26	26
2歳児クラス	42	50	52	41	40	41	41	39	36	34	34	34	34	33	32	31	31	30	28	27	27
年少クラス	60	45	53	54	46	43	42	41	40	37	35	35	34	34	34	32	31	31	29	29	29
年中クラス	40	61	48	56	58	47	43	42	44	43	38	36	36	35	35	34	33	32	32	31	29
年長クラス	49	41	64	49	62	62	50	44	45	45	43	39	37	36	36	36	35	34	33	32	32
1学年対象	42	50	42	67	54	62	62	50	45	46	46	44	40	37	37	37	37	36	35	34	34
2学年対象	57	42	52	43	69	54	62	63	51	46	46	47	45	41	38	38	38	37	37	35	34
3学年対象	41	58	43	53	46	70	54	65	64	52	47	47	47	46	41	39	39	37	37	37	36
4学年対象	45	41	59	43	55	46	71	55	65	65	52	47	48	47	46	41	40	39	38	38	37
5学年対象	39	46	41	60	47	55	46	71	56	66	65	52	47	48	47	46	43	39	39	39	39
6学年対象	55	38	46	41	61	46	55	46	74	56	66	66	53	48	48	48	47	42	39	39	39

表8-8 町丁目別集計人口(住基)と学校区別集計人口(住基)の0歳児クラス対象年齢の乖離係数

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
町丁目	30.2	35.0	26.6	33.3	26.6	32.8	40.3
学校区別	36.0	43.0	34.0	45.0	32.0	41.0	47.0
係数	1.19	1.23	1.28	1.35	1.20	1.25	1.17

表8-9 町丁目別集計人口(住基)から0歳児クラス対象年齢を抽出する係数(※令和5年以降は過去7年の平均値を採用)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス 対象年齢	1.17	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24	1.24

9 松前台小学校区

(1) 児童数と学級数の実績と見通し

松前台小学校区における児童数と学級数の見通しは、下表に示す通りとなります。5年後の令和9年度には児童数232人(10学級)、10年後の令和14年度には児童数179人(8学級)、20年後の令和24年度には児童数164人(8学級)となると見込まれます。

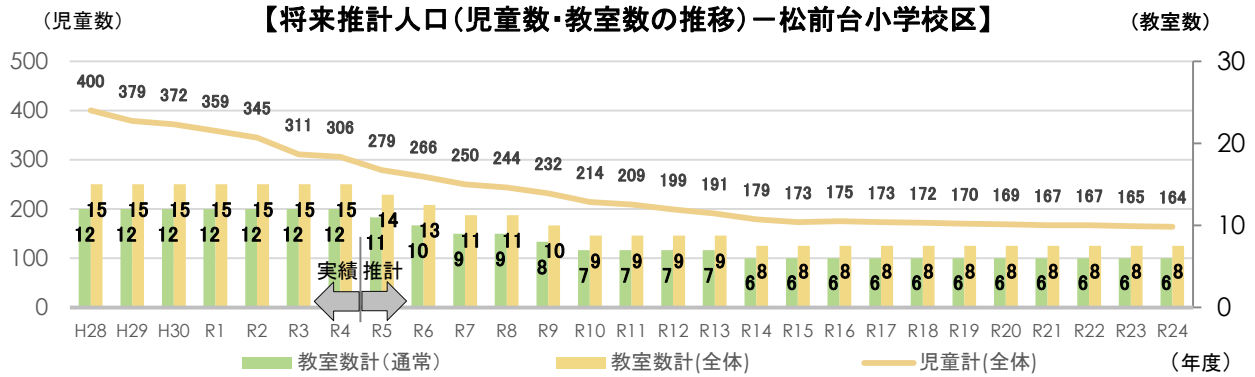


表9-1 松前台小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	1年生		2年生		3年生		4年生		5年生		6年生		特別支援学級		児童数合計			実学級数		
	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計
(実績)																				
平成28年度	59	2	68	2	67	2	64	2	52	2	74	2	16	3	384	16	400	12	3	15
平成29年度	56	2	59	2	66	2	68	2	61	2	52	2	17	3	362	17	379	12	3	15
平成30年度	47	2	56	2	57	2	66	2	69	2	60	2	17	3	355	17	372	12	3	15
令和元年度	54	2	48	2	55	2	55	2	67	2	66	2	14	3	345	14	359	12	3	15
令和2年度	49	2	54	2	48	2	55	2	55	2	69	2	15	3	330	15	345	12	3	15
令和3年度	41	2	45	2	52	2	48	2	53	2	55	2	17	3	294	17	311	12	3	15
令和4年度	43	2	43	2	45	2	50	2	49	2	55	2	21	3	285	21	306	12	3	15
(推計)																				
令和5年度	33	1	43	2	43	2	44	2	49	2	48	2	19	3	260	19	279	11	3	14
令和6年度	35	1	33	1	43	2	43	2	44	2	49	2	19	3	247	19	266	10	3	13
令和7年度	35	1	35	1	33	1	42	2	43	2	44	2	18	2	232	18	250	9	2	11
令和8年度	39	2	35	1	35	1	33	1	42	2	43	2	17	2	227	17	244	9	2	11
令和9年度	32	1	39	2	35	1	35	1	32	1	42	2	17	2	215	17	232	8	2	10
令和10年度	25	1	33	1	39	2	35	1	35	1	32	1	15	2	199	15	214	7	2	9
令和11年度	28	1	25	1	33	1	39	2	35	1	34	1	15	2	194	15	209	7	2	9
令和12年度	26	1	28	1	25	1	33	1	39	2	34	1	14	2	185	14	199	7	2	9
令和13年度	26	1	27	1	28	1	25	1	33	1	39	2	13	2	178	13	191	7	2	9
令和14年度	26	1	27	1	27	1	28	1	25	1	33	1	13	2	166	13	179	6	2	8
令和15年度	27	1	27	1	27	1	27	1	28	1	25	1	12	2	161	12	173	6	2	8
令和16年度	26	1	28	1	27	1	27	1	27	1	28	1	12	2	163	12	175	6	2	8
令和17年度	26	1	26	1	28	1	27	1	27	1	27	1	12	2	161	12	173	6	2	8
令和18年度	26	1	26	1	26	1	28	1	27	1	27	1	12	2	160	12	172	6	2	8
令和19年度	26	1	26	1	26	1	26	1	27	1	27	1	12	2	158	12	170	6	2	8
令和20年度	26	1	26	1	26	1	26	1	26	1	27	1	12	2	157	12	169	6	2	8
令和21年度	25	1	26	1	26	1	26	1	26	1	26	1	12	2	155	12	167	6	2	8
令和22年度	25	1	26	1	26	1	26	1	26	1	26	1	12	2	155	12	167	6	2	8
令和23年度	24	1	25	1	26	1	26	1	26	1	26	1	12	2	153	12	165	6	2	8
令和24年度	24	1	25	1	25	1	26	1	26	1	26	1	12	2	152	12	164	6	2	8

各年度5月1日現在

(2) 推計にあたって設定した各種係数

推計にあたって設定した各種係数は以下の通りとなります。将来の値については不確定の為、統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数（ $\alpha$ ）については直近の令和4年度の各年齢の平均より算出しました。また、通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数（ $\beta$ ）及び通常教室と全体教室の教室数の乖離係数（ $\gamma$ ）については、直近の令和4年度の値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta \cdot \gamma$ とも将来もこの係数が今後も続くとして推計を行いました。

表9-2 統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数（ $\alpha$ ）

対象年齢	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
1学年	0.97	0.97	0.89	0.90	0.92	0.95	0.93
2学年	0.92	1.02	0.95	0.91	0.90	0.88	0.98
3学年	1.02	0.93	1.00	0.96	0.87	0.87	0.88
4学年	0.97	1.03	0.93	1.02	0.98	0.87	0.85
5学年	0.91	0.94	1.03	0.93	1.00	0.95	0.86
6学年	0.99	0.90	0.92	1.05	0.91	1.00	0.96
係数( $\alpha$ )	0.96	0.97	0.95	0.96	0.93	0.92	0.91

※ $\alpha$ 値はR4年の各年齢の平均より算出

※但し、R4の1~5年生の学年については、R5以降もR4実績値が継続するものとす

表9-3 通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数（ $\beta$ ）

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
児童数(通常)	384	362	355	345	330	294	285
児童数(全体)	400	379	372	359	345	311	306
係数( $\beta$ )	1.04	1.05	1.05	1.04	1.05	1.06	1.07

表9-4 通常教室と全体教室の教室数の乖離係数（ $\gamma$ ）

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
通常教室数	12	12	12	12	12	12	12
全体教室数	15	15	15	15	15	15	15
係数( $\gamma$ )	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25	1.25

※ $\beta \cdot \gamma$  値はR4の値を用いて算出

【参考】統計人口(住民基本台帳人口)から該当学年児童数の算定の方法

n年のx年生児童数の推計は以下のような計算式に基づき算定されます。

$$x\text{年生児童数} = \text{該当年齢住基人口} \times \text{統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数 } (\alpha) \times \text{通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数 } (\beta)$$

(3) 児童数の推計の基礎データとなる人口等推計結果

児童数の推計の基礎データとなる松前台小学校区に関する人口等推計結果を以下に示します。その推移をみると、松前台小学校区の人口は、5年後の令和9年度には5,100人、10年後の令和14年度には4,632人、20年後の令和24年度には3,802人となると見込まれます。

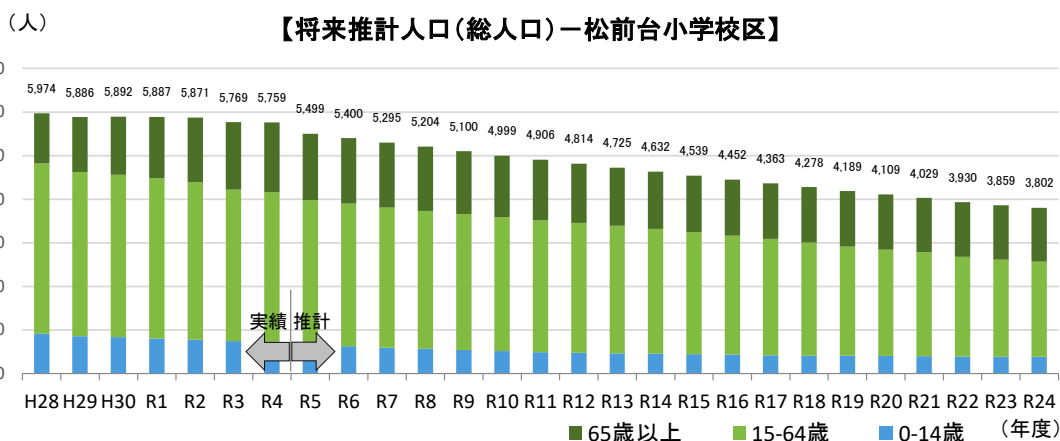


表9-5 守谷市将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
【総人口(男女計)】																					
総数	5,759	5,499	5,400	5,295	5,204	5,100	4,999	4,906	4,814	4,725	4,632	4,539	4,452	4,363	4,278	4,189	4,109	4,029	3,930	3,859	3,802
0~14歳	717	665	629	594	572	541	516	493	477	466	457	447	436	422	413	411	404	401	395	389	388
15~64歳	3,444	3,313	3,269	3,213	3,159	3,115	3,069	3,024	2,980	2,923	2,864	2,800	2,728	2,670	2,594	2,506	2,441	2,380	2,285	2,224	2,179
65歳以上	1,598	1,521	1,502	1,488	1,473	1,444	1,414	1,389	1,357	1,336	1,311	1,292	1,288	1,271	1,271	1,272	1,264	1,248	1,250	1,246	1,235
0~14歳割合	12.5%	12.1%	11.6%	11.2%	11.0%	10.6%	10.3%	10.0%	9.9%	9.9%	9.9%	9.8%	9.8%	9.7%	9.7%	9.8%	9.8%	10.0%	10.1%	10.1%	10.2%
15~64歳割合	59.8%	60.2%	60.5%	60.7%	60.7%	61.1%	61.4%	61.6%	61.9%	61.9%	61.8%	61.7%	61.3%	61.2%	60.6%	59.8%	59.4%	59.1%	58.1%	57.6%	57.3%
65歳以上割合	27.7%	27.7%	27.8%	28.1%	28.3%	28.3%	28.3%	28.3%	28.2%	28.3%	28.3%	28.5%	28.9%	29.1%	29.7%	30.4%	30.8%	31.0%	31.8%	32.3%	32.5%

表9-6 守谷市将来人口推計結果(5歳階級別)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
<b>【5歳階級別(男女計)】</b>																					
総数	5,759	5,499	5,400	5,295	5,204	5,100	4,999	4,906	4,814	4,725	4,632	4,539	4,452	4,363	4,278	4,189	4,109	4,029	3,930	3,859	3,802
0～4歳	173	162	156	143	137	138	136	136	136	136	136	135	133	132	128	127	124	122	118	115	115
5～9歳	233	213	199	196	190	178	171	162	148	142	145	144	144	143	142	140	139	138	137	134	133
10～14歳	311	290	274	255	245	225	209	195	193	188	176	168	159	147	143	144	141	141	140	140	140
15～19歳	317	311	311	301	293	288	278	262	243	233	216	199	187	186	178	169	161	155	141	137	142
20～24歳	292	279	278	290	284	287	285	285	279	270	268	258	241	228	216	201	189	176	174	167	155
25～29歳	247	247	264	241	254	259	252	253	263	262	260	261	264	256	251	248	238	227	208	203	201
30～34歳	276	267	234	239	227	218	223	239	222	230	236	232	231	242	242	240	242	246	238	233	229
35～39歳	340	302	283	262	264	247	243	213	221	208	200	207	221	205	216	221	215	218	226	225	234
40～44歳	427	397	375	362	324	304	280	264	244	246	231	228	201	207	194	189	195	211	195	203	205
45～49歳	446	431	433	413	400	388	373	354	342	307	287	264	251	231	235	219	218	191	197	188	186
50～54歳	439	422	424	433	427	413	412	415	396	384	372	359	340	331	296	277	255	242	222	226	214
55～59歳	315	323	346	367	383	411	408	406	418	414	399	399	403	382	369	359	345	328	318	285	268
60～64歳	345	334	321	305	303	300	315	333	352	369	395	393	389	402	397	383	383	386	366	357	345
65～69歳	456	402	380	349	326	320	317	304	288	285	282	296	313	332	345	370	367	366	377	371	358
70～74歳	519	483	465	459	450	404	361	341	313	295	289	284	273	255	257	252	266	282	297	309	329
75～79歳	267	323	340	371	399	410	390	378	373	365	330	294	280	256	240	235	233	220	206	207	204
80～84歳	175	156	171	175	164	178	220	233	256	269	276	265	259	254	250	226	203	189	176	168	161
85～89歳	100	93	85	80	85	89	83	91	91	84	93	117	125	138	143	148	142	138	136	133	122
90～94歳	51	45	45	43	40	36	36	34	29	32	35	30	34	33	32	36	48	49	54	54	56
95～100歳	22	14	13	10	8	6	7	8	7	6	6	6	4	3	4	5	5	4	4	4	5
100歳以上	8	5	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表9-7 対象学年児童数(実績及び推計) ※実績は学校区別集計人口(住基)より、推計は町丁目別集計人口(住基)より求めた。

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
対象年齢																					
0歳児クラス	26	28	27	27	27	27	26	26	26	26	26	26	25	25	24	24	23	23	22	22	22
1歳児クラス	34	25	28	27	27	27	27	27	27	27	27	27	26	25	25	25	24	23	23	22	22
2歳児クラス	40	34	26	29	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	25	25	25	25	23	23	23
年少クラス	37	40	35	26	29	28	28	28	28	28	28	27	27	27	27	26	25	25	25	23	23
年中クラス	38	37	41	35	27	29	28	28	28	28	28	28	28	28	27	27	27	26	25	25	25
年長クラス	36	38	38	41	35	27	30	28	28	28	29	28	28	28	28	28	27	27	26	25	25
1学年対象	46	36	38	38	42	35	27	30	28	28	28	29	28	28	28	28	28	27	27	26	26
2学年対象	44	46	36	38	38	42	36	27	30	29	29	29	30	28	28	28	28	28	28	27	27
3学年対象	51	43	46	36	38	38	42	36	27	30	29	29	29	30	28	28	28	28	28	28	27
4学年対象	59	50	43	45	36	38	38	42	36	27	30	29	29	29	30	28	28	28	28	28	28
5学年対象	57	57	50	43	45	35	38	38	42	36	27	30	29	29	29	29	28	28	28	28	28
6学年対象	57	55	57	49	43	45	35	37	37	42	36	27	30	29	29	29	29	28	28	28	28

表9-8 町丁目別集計人口(住基)と学校区別集計人口(住基)の0歳児クラス対象年齢の乖離係数

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
町丁目	38.0	33.4	40.7	31.3	35.0	33.5	26.6
学校区別	39.0	34.0	44.0	30.0	33.0	36.0	26.0
係数	1.03	1.02	1.08	0.96	0.94	1.07	0.98

表9-9 町丁目別集計人口(住基)から0歳児クラス対象年齢を抽出する係数(※令和5年以降は過去7年の平均値を採用)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス 対象年齢	0.98	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01

# 10 松ヶ丘小学校区

## (1) 児童数と学級数の実績と見通し

松ヶ丘小学校区における児童数と学級数の見通しは、下表に示す通りとなります。5年後の令和9年度には児童数495人（20学級）、10年後の令和14年度には児童数440人（17学級）、20年後の令和24年度には児童数394人（14学級）となると見込まれます。

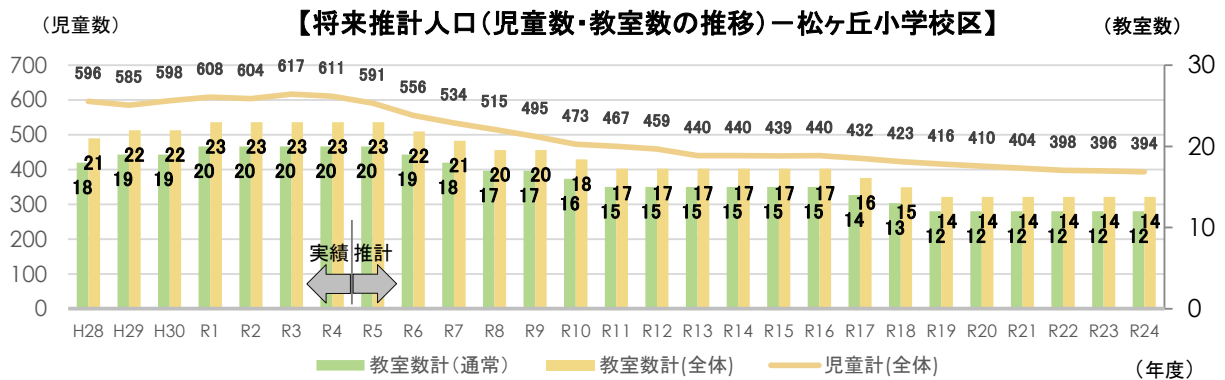


表 10-1 松ヶ丘小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	1年生		2年生		3年生		4年生		5年生		6年生		特別支援学級		児童数合計			実学級数		
	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	児童数	学級数	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計
(実績)																				
平成28年度	104	3	91	3	101	3	92	3	91	3	103	3	14	3	582	14	596	18	3	21
平成29年度	88	3	107	4	91	3	101	3	92	3	93	3	13	3	572	13	585	19	3	22
平成30年度	107	4	87	3	103	3	91	3	100	3	93	3	17	3	581	17	598	19	3	22
令和元年度	107	4	107	4	87	3	99	3	95	3	100	3	13	3	595	13	608	20	3	23
令和2年度	84	3	109	4	110	4	92	3	102	3	94	3	13	3	591	13	604	20	3	23
令和3年度	92	3	87	3	116	4	112	4	94	3	102	3	14	3	603	14	617	20	3	23
令和4年度	87	3	92	3	88	3	114	4	113	4	96	3	21	3	590	21	611	20	3	23
(推計)																				
令和5年度	78	3	87	3	89	3	89	3	111	4	113	4	24	3	567	24	591	20	3	23
令和6年度	80	3	78	3	89	3	89	3	88	3	111	4	21	3	535	21	556	19	3	22
令和7年度	91	3	80	3	78	3	88	3	90	3	88	3	19	3	515	19	534	18	3	21
令和8年度	70	2	91	3	80	3	78	3	88	3	89	3	19	3	496	19	515	17	3	20
令和9年度	71	3	70	2	91	3	80	3	77	3	88	3	18	3	477	18	495	17	3	20
令和10年度	66	2	71	3	69	2	91	3	80	3	78	3	18	2	455	18	473	16	2	18
令和11年度	73	3	66	2	70	2	69	2	91	3	80	3	18	2	449	18	467	15	2	17
令和12年度	72	3	73	3	66	2	70	2	69	2	91	3	18	2	441	18	459	15	2	17
令和13年度	71	3	72	3	73	3	66	2	70	2	70	2	18	2	422	18	440	15	2	17
令和14年度	70	2	71	3	72	3	73	3	66	2	70	2	18	2	422	18	440	15	2	17
令和15年度	69	2	70	2	71	3	73	3	73	3	65	2	18	2	421	18	439	15	2	17
令和16年度	67	2	69	2	69	2	71	3	73	3	73	3	18	2	422	18	440	15	2	17
令和17年度	66	2	67	2	69	2	69	2	71	3	72	3	18	2	414	18	432	14	2	16
令和18年度	64	2	66	2	66	2	69	2	69	2	71	3	18	2	405	18	423	13	2	15
令和19年度	65	2	64	2	66	2	66	2	69	2	69	2	17	2	399	17	416	12	2	14
令和20年度	65	2	65	2	65	2	66	2	66	2	68	2	15	2	395	15	410	12	2	14
令和21年度	63	2	65	2	65	2	65	2	65	2	67	2	14	2	390	14	404	12	2	14
令和22年度	63	2	62	2	64	2	65	2	65	2	65	2	14	2	384	14	398	12	2	14
令和23年度	63	2	63	2	63	2	64	2	65	2	65	2	13	2	383	13	396	12	2	14
令和24年度	63	2	63	2	63	2	63	2	65	2	65	2	12	2	382	12	394	12	2	14

各年度 5月1日現在



(2) 推計にあたって設定した各種係数

推計にあたって設定した各種係数は以下の通りとなります。将来の値については不確定の為、統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数(α)については直近の令和4年度の各年齢の平均より算出しました。また、通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数(β)及び通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)については、直近の令和4年度の値より算出しました。α・β・γとも将来もこの係数が今後も続くと仮定して推計を行いました。

表 10-2 統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数(α)

対象年齢	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
1学年	0.99	0.96	1.00	0.99	0.99	0.91	0.99
2学年	0.95	0.99	0.93	0.98	0.99	0.99	0.89
3学年	0.98	0.94	0.97	0.93	0.98	1.01	0.99
4学年	0.97	0.97	0.93	0.96	0.96	1.00	0.99
5学年	0.99	0.98	0.98	0.94	0.98	0.96	0.99
6学年	1.04	0.99	0.98	0.99	0.96	0.98	0.99
係数(α)	0.99	0.97	0.97	0.97	0.98	0.98	0.97

※α値はR4年の各年齢の平均より算出

※但し、R4の1~5年生の学年については、R5以降もR4実績値が継続するものとする

表 10-3 通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数(β)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
児童数(通常)	582	572	581	595	591	603	590
児童数(全体)	596	585	598	608	604	617	611
係数(β)	1.02	1.02	1.03	1.02	1.02	1.02	1.04

表 10-4 通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
通常教室数	18	19	19	20	20	20	20
全体教室数	21	22	22	23	23	23	23
係数(γ)	1.17	1.16	1.16	1.15	1.15	1.15	1.15

※β・γ値はR4の値を用いて算出

【参考】統計人口(住民基本台帳人口)から該当学年児童数の算定の方法

n年のx年生児童数の推計は以下のような計算式に基づき算定されます。

$$x\text{年生児童数} = \text{該当年齢住基人口} \times \text{統計人口と通常教室に通う児童数の乖離係数}(\alpha) \times \text{通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数}(\beta)$$

(3) 児童数の推計の基礎データとなる人口等推計結果

児童数の推計の基礎データとなる松ヶ丘小学校区に関する人口等推計結果を以下に示します。その推移をみると、松ヶ丘小学校区の人口は、5年後の令和9年度には8,063人、10年後の令和14年度には7,773人、20年後の令和24年度には7,169人となると見込まれます。

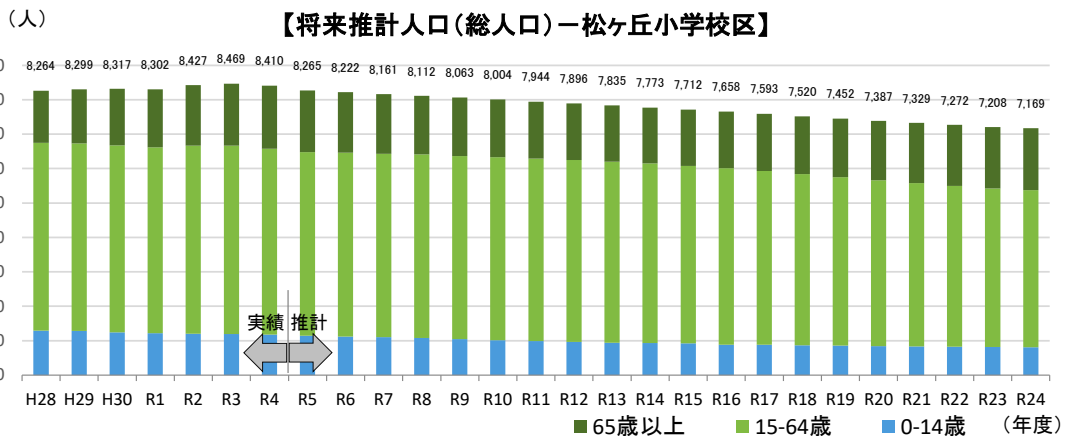


表 10-5 守谷市将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
【総人口(男女計)】																					
総数	8,410	8,265	8,222	8,161	8,112	8,063	8,004	7,944	7,896	7,835	7,773	7,712	7,658	7,593	7,520	7,452	7,387	7,329	7,272	7,208	7,169
0~14歳	1,176	1,142	1,118	1,102	1,075	1,042	1,009	990	961	941	927	919	886	878	864	856	845	834	824	814	810
15~64歳	5,399	5,337	5,346	5,325	5,333	5,317	5,318	5,296	5,287	5,257	5,222	5,154	5,121	5,050	4,973	4,896	4,815	4,746	4,671	4,605	4,560
65歳以上	1,835	1,786	1,758	1,734	1,704	1,704	1,677	1,658	1,648	1,637	1,624	1,639	1,651	1,665	1,683	1,700	1,727	1,749	1,777	1,789	1,799
0~14歳割合	14.0%	13.8%	13.6%	13.5%	13.3%	12.9%	12.6%	12.5%	12.2%	12.0%	11.9%	11.9%	11.6%	11.6%	11.5%	11.5%	11.4%	11.4%	11.3%	11.3%	11.3%
15~64歳割合	64.2%	64.6%	65.0%	65.2%	65.7%	65.9%	66.4%	66.7%	67.0%	67.1%	67.2%	66.8%	66.9%	66.5%	66.1%	65.7%	65.2%	64.8%	64.2%	63.9%	63.6%
65歳以上割合	21.8%	21.6%	21.4%	21.2%	21.0%	21.1%	21.0%	20.9%	20.9%	20.9%	20.9%	21.3%	21.6%	21.9%	22.4%	22.8%	23.4%	23.9%	24.4%	24.8%	25.1%

表 10-6 守谷市将来人口推計結果(5歳階級別)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
<b>【5歳階級別(男女計)】</b>																					
総数	8,410	8,265	8,222	8,161	8,112	8,063	8,004	7,944	7,896	7,835	7,773	7,712	7,658	7,593	7,520	7,452	7,387	7,329	7,272	7,208	7,169
0～4歳	336	333	308	310	308	306	302	295	290	287	282	278	275	272	268	265	263	261	259	257	256
5～9歳	411	372	385	359	345	336	336	310	313	311	310	306	299	294	288	284	280	276	273	269	268
10～14歳	429	437	425	433	422	400	371	385	358	343	335	335	312	312	308	307	302	297	292	288	286
15～19歳	429	420	416	409	421	430	440	429	434	427	405	373	388	363	347	337	337	313	313	310	308
20～24歳	475	458	469	447	437	433	430	426	421	430	437	448	439	446	435	413	381	394	367	354	347
25～29歳	462	468	455	473	488	492	476	486	467	453	446	445	440	433	442	450	460	448	459	446	439
30～34歳	476	473	494	489	478	477	486	472	495	505	509	493	503	481	466	460	459	452	444	455	460
35～39歳	554	532	502	497	490	486	490	508	502	493	489	498	484	504	517	521	504	511	488	475	468
40～44歳	614	594	603	581	568	556	539	506	502	493	490	493	511	505	495	491	500	486	508	519	516
45～49歳	732	701	669	642	625	604	590	597	575	560	549	533	503	498	489	485	489	505	501	491	500
50～54歳	701	706	714	728	719	707	680	651	625	609	588	575	580	560	544	535	518	489	486	476	473
55～59歳	499	537	567	597	629	665	679	685	700	689	677	653	626	599	586	564	550	558	539	525	515
60～64歳	457	448	457	462	478	467	508	536	566	598	632	643	647	661	652	640	617	590	566	554	534
65～69歳	478	450	426	405	403	418	412	422	429	442	431	469	495	522	553	583	593	599	611	602	590
70～74歳	548	491	472	450	421	419	397	376	358	356	370	365	375	381	389	379	414	437	461	486	516
75～79歳	403	436	434	458	463	435	393	379	363	339	339	322	303	289	286	296	295	300	304	313	305
80～84歳	231	249	266	267	260	265	298	297	311	316	293	266	257	246	230	227	215	204	194	191	201
85～89歳	112	104	110	107	110	119	131	139	141	135	139	160	160	169	168	154	139	136	130	122	120
90～94歳	46	44	42	38	42	43	40	40	41	42	46	50	55	53	51	54	63	64	68	67	59
95～100歳	14	10	7	8	5	5	6	5	5	7	6	7	6	5	6	7	8	9	9	8	8
100歳以上	3	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表 10-7 対象学年児童数(実績及び推計) ※実績は学校区別集計人口(住基)より、推計は町丁目別集計人口(住基)より求めた。

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
対象年齢																					
0歳児クラス	66	73	73	71	71	69	68	66	66	65	64	63	63	61	60	60	60	60	59	59	59
1歳児クラス	73	67	74	74	72	71	70	68	66	66	66	64	64	64	63	62	61	61	61	60	59
2歳児クラス	72	72	67	74	74	72	72	70	68	67	66	66	65	64	64	64	62	61	61	61	61
年少クラス	95	72	72	67	75	74	72	72	70	69	67	67	66	65	64	64	64	62	61	61	61
年中クラス	82	93	72	73	67	75	74	72	72	71	69	68	67	66	65	64	64	64	62	61	61
年長クラス	82	82	93	72	73	68	75	74	73	72	71	69	68	67	66	66	64	64	64	62	61
1学年対象	88	80	82	93	72	73	68	75	74	73	72	71	69	68	66	66	66	64	64	64	64
2学年対象	103	88	80	82	93	72	73	68	75	74	73	72	71	69	68	66	66	66	64	64	64
3学年対象	89	100	89	80	82	93	71	72	68	75	74	73	71	71	68	68	66	66	65	64	64
4学年対象	115	89	100	88	80	82	93	71	72	68	75	75	73	71	71	68	68	66	66	65	64
5学年対象	114	112	88	101	88	79	82	93	71	72	68	75	75	73	71	71	68	67	66	66	66
6学年対象	97	114	112	88	100	88	80	82	93	72	72	67	75	74	73	71	70	69	67	67	66

表 10-8 町丁目別集計人口(住基)と学校区別集計人口(住基)の0歳児クラス対象年齢の乖離係数

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
町丁目	74.7	82.9	66.8	73.6	60.8	61.2	59.4
学校区別	86.0	93.0	89.0	83.0	74.0	73.0	66.0
係数	1.15	1.12	1.33	1.13	1.22	1.19	1.11

表 10-9 町丁目別集計人口(住基)から0歳児クラス対象年齢を抽出する係数(※令和5年以降は過去7年の平均値を採用)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス	1.11	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18
対象年齢																					

### 3 推計結果（中学校区別推計結果）

#### 1 市全体中学校区

市全体の児童数と学級数の見通しは、下表に示す通

市全体の中学校区における生徒数と学級数の見通しは、下表に示す通りとなります。5年後の令和9年度には生徒数2,025人（73学級）、10年後の令和14年度には生徒数1,779人（64学級）、20年後の令和24年度には生徒数1,390人（49学級）となると見込まれます。

表1-1 守谷中学校区における生徒数と学級数の実績と見通し

	1年生		2年生		3年生		特別支援学級		生徒数合計			実学級数		
	生徒数	学級数	生徒数	学級数	生徒数	学級数	生徒数	学級数	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計
<b>（実績）</b>														
平成28年度	619	19	618	18	617	17	43	11	1,854	43	1,897	54	11	65
平成29年度	635	19	621	19	617	18	50	11	1,873	50	1,923	56	11	67
平成30年度	557	17	642	19	623	19	57	11	1,822	57	1,879	55	11	66
令和元年度	607	18	565	17	638	19	60	10	1,810	60	1,870	54	10	64
令和2年度	621	20	609	19	569	17	63	11	1,799	63	1,862	56	11	67
令和3年度	610	19	623	20	617	19	62	12	1,850	62	1,912	58	12	70
令和4年度	605	20	619	20	624	20	61	12	1,848	61	1,909	60	12	72
<b>（推計）</b>														
令和5年度	717	21	597	19	610	19	66	12	1,924	66	1,990	59	12	71
令和6年度	678	20	715	21	596	19	65	12	1,989	65	2,054	60	12	72
令和7年度	660	21	676	20	712	21	65	13	2,048	65	2,113	62	12	75
令和8年度	628	20	656	21	673	20	61	12	1,957	61	2,018	61	12	73
令和9年度	683	21	626	19	656	21	60	12	1,965	60	2,025	61	12	73
令和10年度	662	21	680	21	623	19	59	12	1,965	59	2,024	61	12	73
令和11年度	555	17	663	21	679	21	57	11	1,897	57	1,954	59	12	70
令和12年度	597	18	554	17	658	21	53	11	1,809	53	1,862	56	11	67
令和13年度	573	18	595	18	554	17	47	10	1,722	47	1,769	53	10	63
令和14年度	567	18	572	18	593	18	47	10	1,732	47	1,779	54	10	64
令和15年度	532	17	566	18	570	18	46	10	1,668	46	1,714	53	10	63
令和16年度	507	15	530	17	562	18	45	9	1,599	45	1,644	50	10	59
令和17年度	539	16	504	15	528	17	43	9	1,571	43	1,614	48	9	57
令和18年度	519	16	538	16	502	15	44	9	1,559	44	1,603	47	9	56
令和19年度	502	15	518	16	535	16	42	9	1,555	42	1,597	47	9	56
令和20年度	494	15	496	15	517	16	42	9	1,507	42	1,549	46	8	55
令和21年度	471	14	486	15	497	15	40	8	1,454	40	1,494	44	8	52
令和22年度	457	14	470	14	482	15	41	8	1,409	41	1,450	43	8	51
令和23年度	445	13	455	14	468	14	39	8	1,368	39	1,407	41	8	49
令和24年度	437	13	452	14	462	14	39	8	1,351	39	1,390	41	8	49

各年度5月1日現在

## 2 守谷中学校区

### (1) 生徒数と学級数の実績と見通し

守谷中学校区における生徒数と学級数の見通しは、下表に示す通りとなります。5年後の令和9年度には生徒数628人(22学級)、10年後の令和14年度には生徒数788人(28学級)、20年後の令和24年度には生徒数583人(21学級)となると見込まれます。

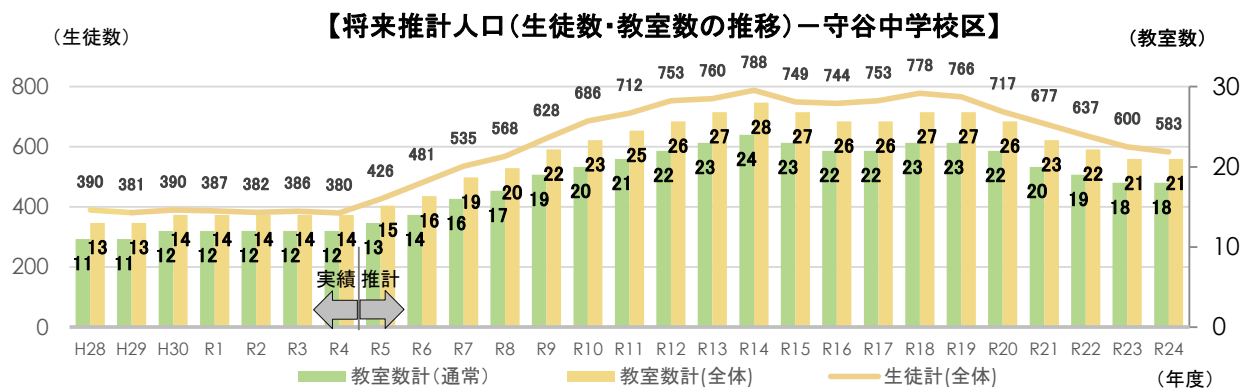


表2-1 守谷中学校区における生徒数と学級数の実績と見通し

	1年生		2年生		3年生		特別支援学級		生徒数合計			実学級数		
	生徒数	学級数	生徒数	学級数	生徒数	学級数	生徒数	学級数	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計
<b>(実績)</b>														
平成28年度	134	4	117	3	133	4	6	2	384	6	390	11	2	13
平成29年度	126	4	134	4	116	3	5	2	376	5	381	11	2	13
平成30年度	120	4	127	4	135	4	8	2	382	8	390	12	2	14
令和元年度	127	4	123	4	129	4	8	2	379	8	387	12	2	14
令和2年度	119	4	127	4	125	4	11	2	371	11	382	12	2	14
令和3年度	123	4	121	4	131	4	11	2	375	11	386	12	2	14
令和4年度	132	4	123	4	120	4	5	2	375	5	380	12	2	14
<b>(推計)</b>														
令和5年度	170	5	131	4	120	4	5	2	421	5	426	13	2	15
令和6年度	176	5	169	5	130	4	6	2	475	6	481	14	2	16
令和7年度	185	6	175	5	169	5	6	3	529	6	535	16	3	19
令和8年度	203	6	183	6	174	5	8	3	560	8	568	17	3	20
令和9年度	232	7	204	6	184	6	8	3	620	8	628	19	3	22
令和10年度	244	7	230	7	203	6	9	3	677	9	686	20	3	23
令和11年度	229	7	244	7	230	7	9	4	703	9	712	21	4	25
令和12年度	272	8	229	7	242	7	10	4	743	10	753	22	4	26
令和13年度	251	8	270	8	229	7	10	4	750	10	760	23	4	27
令和14年度	259	8	250	8	268	8	11	4	777	11	788	24	4	28
令和15年度	231	7	259	8	249	8	10	4	739	10	749	23	4	27
令和16年度	247	7	230	7	258	8	9	4	735	9	744	22	4	26
令和17年度	268	8	246	7	229	7	10	4	743	10	753	22	4	26
令和18年度	253	8	269	8	244	7	12	4	766	12	778	23	4	27
令和19年度	237	7	253	8	267	8	9	4	757	9	766	23	4	27
令和20年度	229	7	229	7	250	8	9	4	708	9	717	22	4	26
令和21年度	210	6	224	7	235	7	8	3	669	8	677	20	3	23
令和22年度	197	6	210	6	222	7	8	3	629	8	637	19	3	22
令和23年度	187	6	196	6	209	6	8	3	592	8	600	18	3	21
令和24年度	180	6	192	6	202	6	9	3	574	9	583	18	3	21

各年度5月1日現在

(2) 推計にあたって設定した各種係数

推計にあたって設定した各種係数は以下の通りとなります。将来の値については不確定の為、統計人口と通常教室に通う生徒数の乖離係数(α)については直近の令和4年度の各年齢の平均より算出しました。また、通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数(β)及び通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)については、直近の令和4年度の値より算出しました。α・β・γとも将来もこの係数が今後も続くと仮定して推計を行いました。

表2-2 統計人口と通常教室に通う生徒数の乖離係数(α)

対象年齢	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
小1	0.89	0.89	0.89	0.94	0.88	0.92	0.88
小2	0.92	0.89	0.88	0.88	0.93	0.88	0.90
小3	0.97	0.93	0.89	0.87	0.85	0.93	0.85
小4	0.97	0.95	0.93	0.89	0.87	0.84	0.89
小5	0.99	0.98	0.93	0.92	0.89	0.87	0.83
小6	0.97	0.98	1.00	0.94	0.95	0.89	0.87
中1	1.15	1.13	1.02	1.01	0.82	0.92	0.77
中2	1.13	1.12	1.08	1.03	1.02	0.81	0.91
中3	1.51	1.12	1.13	1.09	1.04	1.02	0.81
係数(α)	1.26	1.12	1.07	1.04	0.96	0.92	0.83

表2-3 通常教室と全体教室に通う生徒数の乖離係数(β)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
生徒数(通常)	384	376	382	379	371	375	375
生徒数(全体)	390	381	390	387	382	386	380
係数(β)	1.02	1.01	1.02	1.02	1.03	1.03	1.01

表2-4 通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
通常教室数	11	11	12	12	12	12	12
全体教室数	13	13	14	14	14	14	14
係数(γ)	1.18	1.18	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17

※但し、R4の1~5年生の学年については、R5以降もR4実績値が継続するものとする

※β・γ値はR4の値を用いて算出

【参考】統計人口(住民基本台帳人口)から該当学年生徒数の算定の方法

n年のx年生生徒数の推計は以下のような計算式に基づき算定されます。

$$x\text{年生生徒数} = \text{該当年齢住基人口} \times \text{統計人口と通常教室に通う生徒数の乖離係数}(\alpha) \times \text{通常教室と全体教室に通う生徒数の乖離係数}(\beta)$$

(3) 生徒数の推計の基礎データとなる人口等推計結果

生徒数の推計の基礎データとなる守谷中学校区に関する人口等推計結果を以下に示します。その推移をみると、守谷中学校区の人口は、5年後の令和9年度には15,832人、10年後の令和14年度には16,312人、20年後の令和24年度には16,290人となると見込まれます。

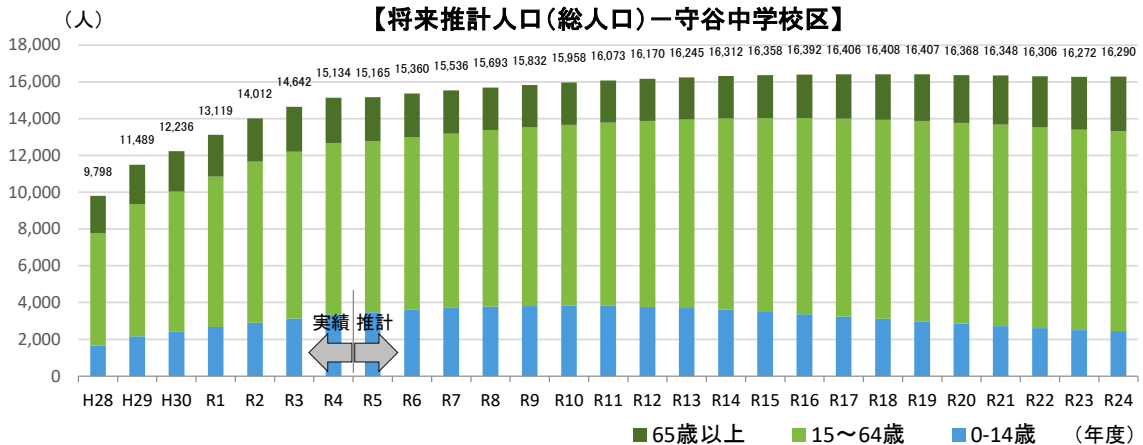


表2-5 守谷市将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
【総人口(男女計)】																					
総数	15,134	15,165	15,360	15,536	15,693	15,832	15,958	16,073	16,170	16,245	16,312	16,358	16,392	16,406	16,408	16,407	16,368	16,348	16,306	16,272	16,290
0~14歳	3,345	3,468	3,610	3,711	3,776	3,811	3,841	3,821	3,767	3,702	3,622	3,488	3,359	3,244	3,120	2,980	2,847	2,712	2,600	2,503	2,453
15~64歳	9,324	9,316	9,385	9,466	9,602	9,710	9,811	9,960	10,103	10,248	10,398	10,547	10,668	10,755	10,823	10,893	10,921	10,960	10,926	10,896	10,862
65歳以上	2,465	2,381	2,365	2,359	2,315	2,311	2,306	2,292	2,300	2,295	2,292	2,323	2,365	2,407	2,465	2,534	2,600	2,676	2,780	2,873	2,975
0~14歳割合	22.1%	22.9%	23.5%	23.9%	24.1%	24.1%	24.1%	23.8%	23.3%	22.8%	22.2%	21.3%	20.5%	19.8%	19.0%	18.2%	17.4%	16.6%	15.9%	15.4%	15.1%
15~64歳割合	61.6%	61.4%	61.1%	60.9%	61.2%	61.3%	61.5%	62.0%	62.5%	63.1%	63.7%	64.5%	65.1%	65.6%	66.0%	66.4%	66.7%	67.0%	67.0%	67.0%	66.7%
65歳以上割合	16.3%	15.7%	15.4%	15.2%	14.8%	14.6%	14.5%	14.2%	14.2%	14.1%	14.1%	14.2%	14.4%	14.7%	15.0%	15.4%	15.9%	16.4%	17.0%	17.7%	18.3%

表2-6 守谷市将来人口推計結果(5歳階級別)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
<b>【5歳階級別(男女計)】</b>																					
総数	15,134	15,165	15,360	15,536	15,693	15,832	15,958	16,073	16,170	16,245	16,312	16,358	16,392	16,406	16,408	16,407	16,368	16,348	16,306	16,272	16,290
0～4歳	1,277	1,247	1,231	1,214	1,183	1,125	1,057	994	938	886	841	801	764	736	711	690	678	663	652	645	642
5～9歳	1,217	1,324	1,383	1,405	1,431	1,465	1,447	1,430	1,410	1,372	1,308	1,229	1,155	1,091	1,031	977	939	889	852	825	808
10～14歳	851	897	996	1,092	1,162	1,221	1,337	1,397	1,419	1,444	1,473	1,458	1,440	1,417	1,378	1,313	1,230	1,160	1,096	1,033	1,003
15～19歳	577	610	628	676	756	832	884	983	1,075	1,145	1,204	1,318	1,374	1,398	1,422	1,452	1,419	1,416	1,393	1,355	1,335
20～24歳	466	463	487	524	543	563	608	624	676	744	816	858	940	1,012	1,067	1,112	1,186	1,230	1,249	1,261	1,270
25～29歳	691	606	553	502	477	485	494	516	550	571	592	633	653	698	753	804	828	906	945	987	1,004
30～34歳	1,159	1,081	1,002	907	826	747	674	611	559	528	544	553	575	611	634	653	695	712	758	813	843
35～39歳	1,632	1,559	1,505	1,420	1,323	1,205	1,141	1,072	986	907	827	753	681	627	592	610	662	641	679	706	711
40～44歳	1,494	1,549	1,584	1,625	1,665	1,685	1,614	1,558	1,471	1,379	1,262	1,199	1,138	1,054	976	892	821	739	681	644	661
45～49歳	1,238	1,301	1,366	1,404	1,452	1,499	1,548	1,581	1,613	1,655	1,675	1,605	1,553	1,470	1,378	1,271	1,192	1,156	1,080	1,004	939
50～54歳	952	992	1,041	1,115	1,159	1,204	1,273	1,337	1,377	1,418	1,458	1,502	1,531	1,560	1,599	1,615	1,546	1,499	1,417	1,333	1,259
55～59歳	619	654	715	764	829	907	951	996	1,067	1,110	1,155	1,217	1,274	1,312	1,348	1,389	1,420	1,452	1,479	1,515	1,530
60～64歳	496	501	504	529	572	583	624	682	729	791	865	909	949	1,013	1,054	1,095	1,152	1,209	1,245	1,278	1,310
65～69歳	567	524	512	488	448	459	477	479	505	540	551	588	648	692	751	820	857	900	961	999	1,041
70～74歳	696	652	595	590	565	519	490	476	453	414	424	441	447	470	501	511	553	600	642	699	760
75～79歳	521	545	566	569	598	605	569	523	521	501	454	434	417	395	363	376	385	393	417	448	457
80～84歳	370	373	405	413	391	401	426	447	445	468	476	446	409	408	393	359	342	326	307	279	289
85～89歳	181	168	181	196	218	231	242	262	267	251	257	278	292	290	304	309	288	266	267	259	235
90～94歳	93	90	75	78	75	77	76	83	88	99	107	113	126	126	120	125	135	145	142	145	150
95～100歳	33	26	29	22	17	16	23	19	18	19	19	19	22	22	29	30	35	40	38	37	35
100歳以上	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5	6	6	7	8

表2-7 対象学年児童数(実績及び推計)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
対象年齢																					
0歳児クラス	228	247	232	216	203	191	180	171	163	154	147	142	136	132	130	127	127	126	125	124	124
1歳児クラス	229	241	261	246	230	216	203	190	180	172	163	155	151	146	143	139	135	135	134	133	132
2歳児クラス	273	240	257	279	264	245	231	218	204	193	185	175	167	162	156	151	149	145	144	144	142
年少クラス	277	287	252	272	295	278	259	243	229	215	204	194	185	177	170	165	161	156	151	150	151
年中クラス	308	283	297	260	281	305	289	270	254	239	225	215	201	193	183	177	174	166	161	156	156
年長クラス	270	316	292	304	268	289	315	298	277	263	246	231	219	208	199	189	183	176	171	165	161
1学年対象	273	272	321	296	309	273	294	319	302	283	267	251	236	222	210	201	194	185	179	173	170
2学年対象	259	275	275	325	300	312	276	296	324	304	285	269	252	238	225	213	204	193	186	182	178
3学年対象	241	258	276	276	326	301	313	278	297	325	305	286	270	253	239	227	217	204	194	187	184
4学年対象	212	241	259	277	277	328	303	314	279	298	326	308	287	272	254	239	229	216	204	196	189
5学年対象	212	208	241	260	277	277	328	303	313	278	298	325	307	286	271	254	239	227	215	204	198
6学年対象	200	211	208	240	259	277	276	326	303	313	277	298	324	306	285	270	255	238	227	213	208
中学1年対象	171	196	210	208	239	258	276	276	327	302	312	278	297	323	305	285	275	252	237	225	217
中学2年対象	135	169	195	209	206	240	256	276	275	325	301	312	277	296	324	304	275	269	252	236	231
中学3年対象	149	131	168	195	208	207	239	256	274	275	323	299	310	275	294	321	301	283	267	251	243

※実績は学校区別集計人口(住基)より、中学生年齢対象の推計は町丁目別集計人口(住基)より求めた。

表2-8 町丁目別集計人口(住基)と学校区別集計人口(住基)の0歳児クラス対象年齢の乖離係数

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
町丁目	108.9	165.5	202.3	198.0	191.4	218.8	226.8
学校区別	160.0	172.0	202.0	208.0	214.0	220.0	228.0
係数	1.47	1.04	1.00	1.05	1.12	1.01	1.01

表2-9 町丁目別集計人口(住基)から0歳児クラス対象年齢を抽出する係数(※令和5年以降は過去7年の平均値を採用)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス 対象年齢	1.01	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10	1.10

### 3 愛宕中学校区

#### (1) 生徒数と学級数の実績と見通し

愛宕中学校区における生徒数と学級数の見通しは、下表に示す通りとなります。5年後の令和9年度には生徒数533人(20学級)、10年後の令和14年度には生徒数311人(11学級)、20年後の令和24年度には生徒数229人(8学級)となると見込まれます。

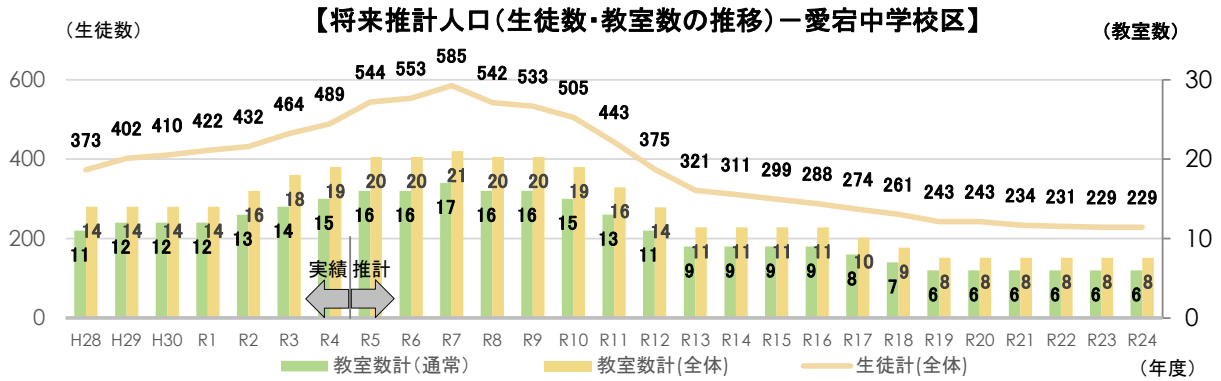


表3-1 愛宕中学校区における生徒数と学級数の実績と見通し

	1年生		2年生		3年生		特別支援学級		生徒数合計			実学級数		
	生徒数	学級数	生徒数	学級数	生徒数	学級数	生徒数	学級数	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計
(実績)														
平成28年度	121	4	126	4	113	3	13	3	360	13	373	11	3	14
平成29年度	140	4	121	4	128	4	13	2	389	13	402	12	2	14
平成30年度	133	4	141	4	123	4	13	2	397	13	410	12	2	14
令和元年度	129	4	136	4	142	4	15	2	407	15	422	12	2	14
令和2年度	150	5	128	4	137	4	17	3	415	17	432	13	3	16
令和3年度	164	5	148	5	132	4	20	4	444	20	464	14	4	18
令和4年度	149	5	165	5	151	5	24	4	465	24	489	15	4	19
(推計)														
令和5年度	203	6	147	5	166	5	28	4	516	28	544	16	4	20
令和6年度	174	5	203	6	148	5	28	4	525	28	553	16	4	20
令和7年度	178	6	174	5	204	6	29	4	556	29	585	17	4	21
令和8年度	162	5	178	6	176	5	26	4	516	26	542	16	4	20
令和9年度	166	5	162	5	179	6	26	4	507	26	533	16	4	20
令和10年度	154	5	166	5	161	5	24	4	481	24	505	15	4	19
令和11年度	101	3	154	5	166	5	22	3	421	22	443	13	3	16
令和12年度	101	3	101	3	154	5	19	3	356	19	375	11	3	14
令和13年度	103	3	101	3	102	3	15	2	306	15	321	9	2	11
令和14年度	92	3	102	3	101	3	16	2	295	16	311	9	2	11
令和15年度	89	3	92	3	103	3	15	2	284	15	299	9	2	11
令和16年度	93	3	89	3	92	3	14	2	274	14	288	9	2	11
令和17年度	79	2	93	3	89	3	13	2	261	13	274	8	2	10
令和18年度	77	2	79	2	93	3	12	2	249	12	261	7	2	9
令和19年度	75	2	77	2	79	2	12	2	231	12	243	6	2	8
令和20年度	75	2	78	2	78	2	12	2	231	12	243	6	2	8
令和21年度	73	2	74	2	76	2	11	2	223	11	234	6	2	8
令和22年度	72	2	73	2	74	2	12	2	219	12	231	6	2	8
令和23年度	72	2	72	2	73	2	12	2	217	12	229	6	2	8
令和24年度	71	2	73	2	74	2	11	2	218	11	229	6	2	8

各年度5月1日現在

(2) 推計にあたって設定した各種係数

推計にあたって設定した各種係数は以下の通りとなります。将来の値については不確定の為、統計人口と通常教室に通う生徒数の乖離係数(α)については直近の令和4年度の各年齢の平均より算出しました。また、通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数(β)及び通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)については、直近の令和4年度の値より算出しました。α・β・γとも将来もこの係数が今後も続くと仮定して推計を行いました。

表3-2 統計人口と通常教室に通う生徒数の乖離係数(α)

対象年齢	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
小1	0.95	0.96	0.94	0.89	0.95	0.95	0.91
小2	0.88	0.93	0.96	0.94	0.88	0.95	0.95
小3	0.86	0.88	0.91	0.96	0.95	0.89	0.94
小4	0.88	0.88	0.87	0.90	0.94	0.94	0.89
小5	0.87	0.86	0.88	0.86	0.90	0.93	0.95
小6	0.93	0.88	0.87	0.88	0.85	0.92	0.94
中1	0.62	0.66	0.66	0.69	0.72	0.71	0.74
中2	0.65	0.62	0.67	0.67	0.69	0.71	0.72
中3	0.55	0.66	0.62	0.66	0.67	0.70	0.73
係数(α)	0.61	0.65	0.65	0.68	0.69	0.71	0.73

表3-3 通常教室と全体教室に通う生徒数の乖離係数(β)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
生徒数(通常)	360	389	397	407	415	444	465
生徒数(全体)	373	402	410	422	432	464	489
係数(β)	1.04	1.03	1.03	1.04	1.04	1.05	1.05

表3-4 通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
通常教室数	11	12	12	12	13	14	15
全体教室数	14	14	14	14	16	18	19
係数(γ)	1.27	1.17	1.17	1.17	1.23	1.29	1.27

※β・γ値はR4の値を用いて算出

※但し、R4の1~5年生の学年については、R5以降もR4実績値が継続するものとする

【参考】統計人口(住民基本台帳人口)から該当学年生徒数の算定の方法

n年のx年生生徒数の推計は以下のような計算式に基づき算定されます。

$$x\text{年生生徒数} = \text{該当年齢住基人口} \times \text{統計人口と通常教室に通う生徒数の乖離係数}(\alpha) \times \text{通常教室と全体教室に通う生徒数の乖離係数}(\beta)$$

(3) 生徒数の推計の基礎データとなる人口等推計結果

生徒数の推計の基礎データとなる愛宕中学校区に関する人口等推計結果を以下に示します。その推移をみると、愛宕中学校区の人口は、5年後の令和9年度には19,960人、10年後の令和14年度には19,366人、20年後の令和24年度には18,488人となると見込まれます。

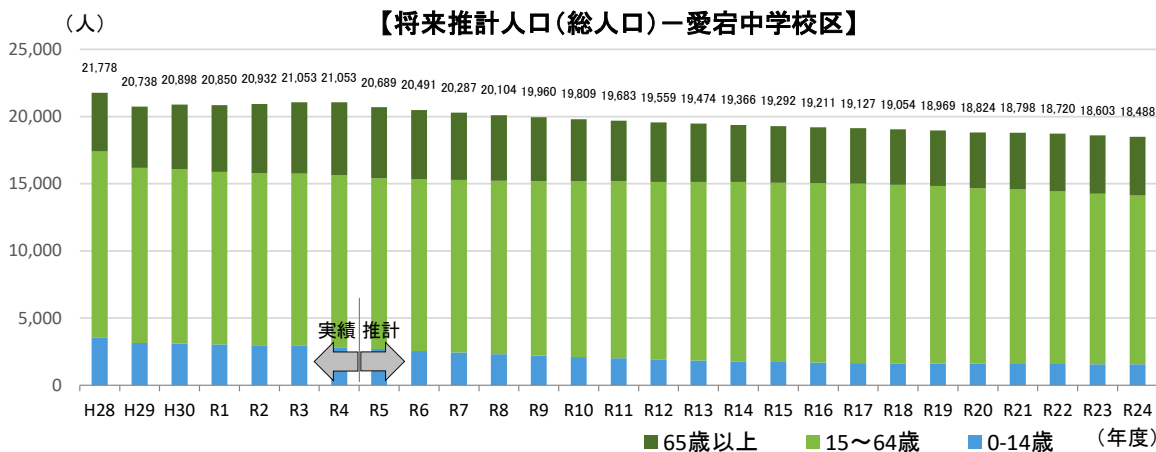


表3-5 守谷市将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
【総人口(男女計)】																					
総数	21,053	20,689	20,491	20,287	20,104	19,960	19,809	19,683	19,559	19,474	19,366	19,292	19,211	19,127	19,054	18,969	18,824	18,798	18,720	18,603	18,488
0~14歳	2,832	2,686	2,544	2,433	2,312	2,206	2,103	2,018	1,931	1,851	1,785	1,736	1,686	1,645	1,628	1,603	1,603	1,582	1,575	1,568	1,566
15~64歳	12,807	12,723	12,797	12,851	12,897	12,994	13,065	13,170	13,205	13,291	13,342	13,343	13,370	13,356	13,300	13,226	13,053	12,986	12,862	12,682	12,560
65歳以上	5,414	5,280	5,150	5,003	4,895	4,760	4,641	4,495	4,423	4,332	4,239	4,213	4,155	4,126	4,126	4,140	4,168	4,230	4,283	4,353	4,362
0~14歳割合	13.5%	13.0%	12.4%	12.0%	11.5%	11.1%	10.6%	10.3%	9.9%	9.5%	9.2%	9.0%	8.8%	8.6%	8.5%	8.5%	8.5%	8.4%	8.4%	8.4%	8.5%
15~64歳割合	60.8%	61.5%	62.5%	63.3%	64.2%	65.1%	66.0%	66.9%	67.5%	68.2%	68.9%	69.2%	69.6%	69.8%	69.8%	69.7%	69.3%	69.1%	68.7%	68.2%	67.9%
65歳以上割合	25.7%	25.5%	25.1%	24.7%	24.3%	23.8%	23.4%	22.8%	22.6%	22.2%	21.9%	21.8%	21.6%	21.6%	21.7%	21.8%	22.1%	22.5%	22.9%	23.4%	23.6%



表3-6 守谷市将来人口推計結果(5歳階級別)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
<b>【5歳階級別(男女計)】</b>																					
総数	21,053	20,689	20,491	20,287	20,104	19,960	19,809	19,683	19,559	19,474	19,366	19,292	19,211	19,127	19,054	18,969	18,824	18,798	18,720	18,603	18,488
0～4歳	768	710	668	630	617	598	589	580	571	567	561	557	555	550	549	548	550	548	548	547	545
5～9歳	951	893	851	800	728	689	647	608	577	569	544	537	530	524	520	518	515	512	510	508	507
10～14歳	1,113	1,083	1,025	1,003	967	919	867	830	783	715	680	642	601	571	559	537	538	522	517	513	514
15～19歳	1,051	1,076	1,129	1,117	1,117	1,139	1,118	1,056	1,035	995	945	893	852	802	730	692	664	607	576	564	547
20～24歳	894	941	1,010	1,103	1,198	1,217	1,266	1,331	1,318	1,326	1,362	1,331	1,261	1,230	1,177	1,112	1,067	983	924	829	807
25～29歳	1,012	1,037	1,016	1,076	1,134	1,235	1,327	1,425	1,571	1,705	1,740	1,817	1,907	1,891	1,899	1,931	1,954	1,771	1,717	1,628	1,539
30～34歳	1,128	1,056	1,080	1,068	1,059	1,086	1,115	1,108	1,171	1,241	1,358	1,461	1,571	1,733	1,875	1,906	1,912	2,100	2,081	2,078	2,107
35～39歳	1,423	1,362	1,295	1,217	1,176	1,116	1,058	1,083	1,067	1,065	1,085	1,121	1,111	1,180	1,252	1,373	1,359	1,591	1,753	1,899	1,931
40～44歳	1,586	1,523	1,501	1,451	1,368	1,360	1,311	1,249	1,174	1,138	1,079	1,022	1,051	1,039	1,031	1,052	1,061	1,085	1,151	1,219	1,301
45～49歳	1,986	1,927	1,810	1,713	1,596	1,484	1,436	1,414	1,372	1,293	1,290	1,243	1,184	1,112	1,080	1,024	1,005	995	985	979	990
50～54歳	1,578	1,627	1,739	1,803	1,863	1,841	1,795	1,687	1,601	1,493	1,389	1,348	1,331	1,291	1,218	1,217	1,181	1,116	1,049	1,020	964
55～59歳	1,124	1,191	1,268	1,297	1,377	1,469	1,519	1,625	1,681	1,743	1,720	1,682	1,579	1,500	1,402	1,304	1,275	1,253	1,216	1,148	1,145
60～64歳	1,025	983	949	1,006	1,009	1,047	1,120	1,192	1,215	1,292	1,374	1,425	1,523	1,578	1,636	1,615	1,575	1,485	1,410	1,318	1,229
65～69歳	1,366	1,254	1,143	1,028	1,007	950	915	883	933	938	972	1,039	1,105	1,126	1,198	1,276	1,316	1,409	1,464	1,516	1,495
70～74歳	1,731	1,619	1,539	1,428	1,288	1,207	1,115	1,018	920	902	847	821	785	834	836	863	908	984	1,004	1,067	1,134
75～79歳	1,063	1,161	1,203	1,312	1,392	1,375	1,297	1,233	1,140	1,035	968	899	821	743	731	688	666	634	673	675	697
80～84歳	659	675	735	721	690	710	790	818	894	938	923	870	834	776	697	658	623	560	509	497	467
85～89歳	357	356	334	337	338	350	357	390	378	362	373	422	438	478	501	488	467	443	417	372	350
90～94歳	162	160	149	144	145	136	137	125	126	132	134	139	152	147	140	145	165	174	191	201	193
95～100歳	65	47	41	30	32	29	29	27	24	24	21	22	19	22	23	22	23	26	25	25	26
100歳以上	11	8	6	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0

表3-7 対象学年児童数(実績及び推計)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
対象年齢																					
0歳児クラス	144	128	127	123	120	118	117	117	115	113	112	110	111	110	111	111	111	110	111	110	109
1歳児クラス	138	137	123	121	118	116	114	112	111	110	109	108	107	107	107	108	108	107	106	107	106
2歳児クラス	145	133	134	119	116	114	112	110	108	109	107	107	106	104	104	104	104	105	105	104	103
年少クラス	154	139	129	130	115	113	111	108	107	105	106	104	103	103	101	101	102	102	102	102	102
年中クラス	152	149	135	127	128	112	110	108	106	106	103	104	103	101	101	99	99	99	100	100	100
年長クラス	148	146	146	131	125	128	110	108	106	105	102	101	102	100	100	100	98	98	98	98	99
1学年対象	180	145	143	143	130	123	127	109	107	105	103	101	100	100	99	99	98	97	97	98	98
2学年対象	177	174	143	142	142	127	121	126	108	106	103	103	100	99	99	98	98	97	97	96	95
3学年対象	176	175	172	141	139	140	125	122	125	107	105	103	101	101	99	100	98	97	97	95	95
4学年対象	201	173	173	169	139	139	140	124	121	126	106	104	103	100	99	97	99	98	96	96	95
5学年対象	185	200	171	173	170	139	138	139	125	121	125	106	103	103	99	99	99	98	97	97	97
6学年対象	214	182	200	170	173	168	138	137	140	125	121	126	107	104	103	100	100	98	98	97	97
中学1年対象	201	216	182	199	171	173	169	138	137	140	125	121	126	107	104	102	102	99	98	98	97
中学2年対象	228	198	216	182	199	171	173	169	138	137	139	125	121	126	107	104	106	100	99	98	99
中学3年対象	207	229	199	217	184	201	170	173	169	139	138	140	125	121	126	107	106	103	101	99	99

※実績は学校区別集計人口(住基)より、中学生年齢対象の推計は町丁目別集計人口(住基)より求めた。

表3-8 町丁目別集計人口(住基)と学校区別集計人口(住基)の0歳児クラス対象年齢の乖離係数

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
町丁目	239.3	189.6	173.3	175.0	170.6	137.9	143.1
学校区別	191	179	170	172	164	142	144
係数	0.80	0.94	0.98	0.98	0.96	1.03	1.01

表3-9 町丁目別集計人口(住基)から0歳児クラス対象年齢を抽出する係数(※令和5年以降は過去7年の平均値を採用)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス 対象年齢	1.01	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96	0.96

## 4 御所ヶ丘中学校区

### (1) 生徒数と学級数の実績と見通し

御所ヶ丘中学校区における生徒数と学級数の見通しは、下表に示す通りとなります。5年後の令和9年度には生徒数480人(17学級)、10年後の令和14年度には生徒数381人(15学級)、20年後の令和24年度には生徒数329人(11学級)となると見込まれます。

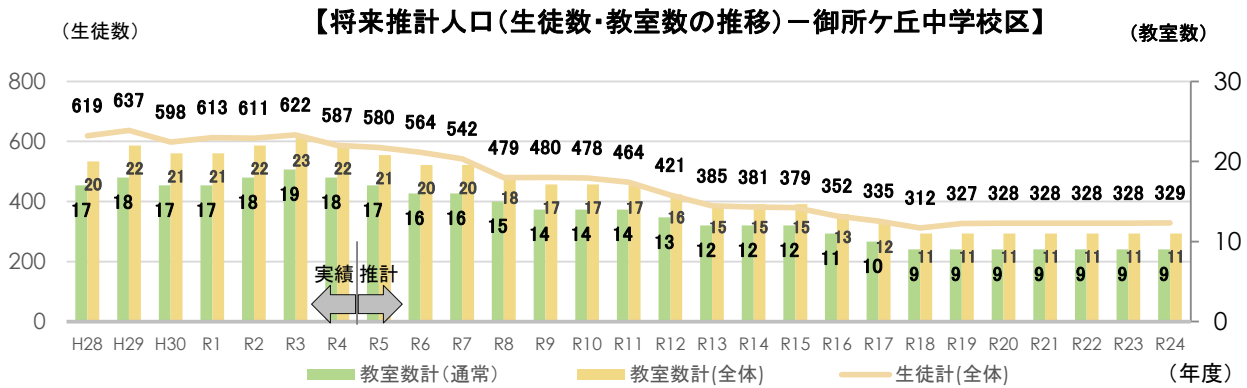


表4-1 御所ヶ丘中学校区における生徒数と学級数の実績と見通し

	1年生		2年生		3年生		特別支援学級		生徒数合計			実学級数		
	生徒数	学級数	生徒数	学級数	生徒数	学級数	生徒数	学級数	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計
(実績)														
平成28年度	195	6	213	6	194	5	17	3	602	17	619	17	3	20
平成29年度	209	6	195	6	209	6	24	4	613	24	637	18	4	22
平成30年度	167	5	211	6	193	6	27	4	571	27	598	17	4	21
令和元年度	210	6	166	5	206	6	31	4	582	31	613	17	4	21
令和2年度	205	6	214	7	167	5	25	4	586	25	611	18	4	22
令和3年度	181	6	204	6	214	7	23	4	599	23	622	19	4	23
令和4年度	178	6	187	6	202	6	20	4	567	20	587	18	4	22
(推計)														
令和5年度	203	6	174	5	182	6	21	4	559	21	580	17	4	21
令和6年度	169	5	202	6	174	5	19	4	545	19	564	16	4	20
令和7年度	155	5	169	5	200	6	18	4	524	18	542	16	4	20
令和8年度	143	5	154	5	166	5	16	3	463	16	479	15	3	18
令和9年度	169	5	141	4	154	5	16	3	464	16	480	14	3	17
令和10年度	152	5	168	5	141	4	17	3	461	17	478	14	3	17
令和11年度	128	4	152	5	167	5	17	3	447	17	464	14	3	17
令和12年度	129	4	127	4	150	5	15	3	406	15	421	13	3	16
令和13年度	117	4	129	4	126	4	13	3	372	13	385	12	3	15
令和14年度	123	4	117	4	129	4	12	3	369	12	381	12	3	15
令和15年度	129	4	123	4	115	4	12	3	367	12	379	12	3	15
令和16年度	91	3	127	4	121	4	13	2	339	13	352	11	2	13
令和17年度	106	3	90	3	127	4	12	2	323	12	335	10	2	12
令和18年度	105	3	106	3	90	3	11	2	301	11	312	9	2	11
令和19年度	106	3	104	3	105	3	12	2	315	12	327	9	2	11
令和20年度	106	3	105	3	105	3	12	2	316	12	328	9	2	11
令和21年度	107	3	105	3	104	3	12	2	316	12	328	9	2	11
令和22年度	106	3	106	3	104	3	12	2	316	12	328	9	2	11
令和23年度	106	3	105	3	105	3	12	2	316	12	328	9	2	11
令和24年度	106	3	106	3	105	3	12	2	317	12	329	9	2	11

各年度5月1日現在

(2) 推計にあたって設定した各種係数

推計にあたって設定した各種係数は以下の通りとなります。将来の値については不確定の為、統計人口と通常教室に通う生徒数の乖離係数(α)については直近の令和4年度の各年齢の平均より算出しました。また、通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数(β)及び通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)については、直近の令和4年度の値より算出しました。α・β・γとも将来もこの係数が今後も続くと仮定して推計を行いました。

表4-2 統計人口と通常教室に通う生徒数の乖離係数(α)

対象年齢	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
小1	0.95	0.95	0.93	0.96	0.96	0.91	0.95
小2	0.91	0.94	0.95	0.92	0.93	0.93	0.90
小3	0.95	0.90	0.93	0.93	0.90	0.92	0.91
小4	0.93	0.96	0.89	0.93	0.93	0.87	0.91
小5	0.93	0.92	0.95	0.90	0.92	0.92	0.87
小6	0.94	0.93	0.91	0.96	0.91	0.92	0.92
中1	0.89	0.85	0.82	0.82	0.90	0.83	0.81
中2	0.85	0.89	0.84	0.81	0.83	0.89	0.85
中3	0.90	0.84	0.88	0.83	0.81	0.85	0.87
係数(α)	0.88	0.86	0.85	0.82	0.85	0.86	0.84

表4-3 通常教室と全体教室に通う生徒数の乖離係数(β)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
生徒数(通常)	602	613	571	582	586	599	567
生徒数(全体)	619	637	598	613	611	622	587
係数(β)	1.03	1.04	1.05	1.05	1.04	1.04	1.04

表4-4 通常教室と全体教室の教室数の乖離係数(γ)

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
通常教室数	17	18	17	17	18	19	18
全体教室数	20	22	21	21	22	23	22
係数(γ)	1.18	1.22	1.24	1.24	1.22	1.21	1.22

※β・γ値はR4の値を用いて算出

※但し、R4の1~5年生の学年については、R5以降もR4実績値が継続するものとする

【参考】統計人口(住民基本台帳人口)から該当学年生徒数の算定の方法

n年のx年生生徒数の推計は以下のような計算式に基づき算定されます。

$$x\text{年生生徒数} = \text{該当年齢住基人口} \times \text{統計人口と通常教室に通う生徒数の乖離係数}(\alpha) \times \text{通常教室と全体教室に通う生徒数の乖離係数}(\beta)$$

(3) 生徒数の推計の基礎データとなる人口等推計結果

生徒数の推計の基礎データとなる御所ヶ丘中学校区に関する人口等推計結果を以下に示します。その推移をみると、御所ヶ丘中学校区の人口は、5年後の令和9年度には18,326人、10年後の令和14年度には17,077人、20年後の令和24年度には14,735人となると見込まれます。

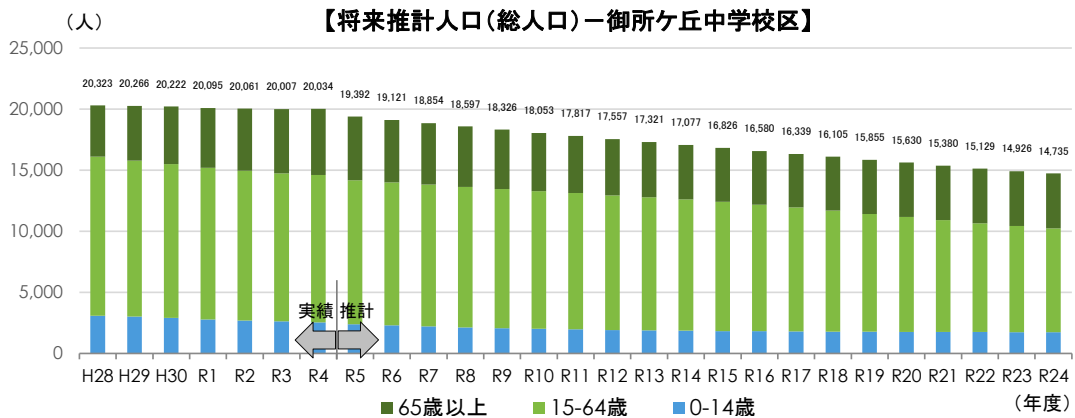


表4-5 守谷市将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
【総人口(男女計)】																					
総数	20,034	19,392	19,121	18,854	18,597	18,326	18,053	17,817	17,557	17,321	17,077	16,826	16,580	16,339	16,105	15,855	15,630	15,380	15,129	14,926	14,735
0~14歳	2,552	2,401	2,310	2,222	2,135	2,062	2,015	1,984	1,911	1,893	1,864	1,835	1,818	1,799	1,772	1,783	1,771	1,759	1,751	1,733	1,728
15~64歳	12,063	11,780	11,687	11,603	11,509	11,409	11,268	11,155	11,039	10,891	10,742	10,576	10,364	10,156	9,927	9,631	9,411	9,168	8,915	8,704	8,520
65歳以上	5,419	5,211	5,124	5,029	4,953	4,855	4,770	4,678	4,607	4,537	4,471	4,415	4,398	4,384	4,406	4,441	4,448	4,453	4,463	4,489	4,487
0~14歳割合	12.7%	12.4%	12.1%	11.8%	11.5%	11.3%	11.2%	11.1%	10.9%	10.9%	10.9%	10.9%	11.0%	11.0%	11.0%	11.2%	11.3%	11.4%	11.6%	11.6%	11.7%
15~64歳割合	60.2%	60.7%	61.1%	61.5%	61.9%	62.3%	62.4%	62.6%	62.9%	62.9%	62.9%	62.9%	62.5%	62.2%	61.6%	60.7%	60.2%	59.6%	58.9%	58.3%	57.8%
65歳以上割合	27.0%	26.9%	26.8%	26.7%	26.6%	26.5%	26.4%	26.3%	26.2%	26.2%	26.2%	26.2%	26.5%	26.8%	27.4%	28.0%	28.5%	29.0%	29.5%	30.1%	30.5%

表4-6 守谷市将来人口推計結果(5歳階級別)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
<b>【5歳階級別(男女計)】</b>																					
総数	20,034	19,392	19,121	18,854	18,597	18,326	18,053	17,817	17,557	17,321	17,077	16,826	16,580	16,339	16,105	15,855	15,630	15,380	15,129	14,926	14,735
0～4歳	591	555	545	524	506	524	522	529	533	539	544	547	543	542	535	528	515	508	502	492	491
5～9歳	841	812	788	742	740	686	657	646	616	593	615	615	619	623	624	621	623	618	615	607	601
10～14歳	1,120	1,034	977	956	889	852	836	809	762	761	705	673	656	634	613	634	633	633	634	634	636
15～19歳	1,178	1,141	1,131	1,099	1,103	1,052	988	934	914	852	820	805	777	734	731	678	650	642	612	594	600
20～24歳	1,044	1,051	1,064	1,085	1,053	1,068	1,054	1,049	1,021	1,027	981	926	872	860	800	771	757	733	690	689	659
25～29歳	826	836	874	862	911	950	973	985	1,005	981	992	985	981	958	967	925	878	830	810	761	753
30～34歳	895	828	768	794	780	760	789	823	813	855	895	924	937	955	932	943	940	937	916	926	907
35～39歳	1,167	1,051	984	902	871	837	790	738	765	751	732	760	790	784	831	867	900	909	924	904	919
40～44歳	1,416	1,361	1,290	1,236	1,145	1,113	1,019	960	882	852	819	773	725	748	734	716	733	774	768	812	836
45～49歳	1,630	1,581	1,560	1,517	1,462	1,369	1,340	1,271	1,216	1,130	1,097	1,006	949	869	840	806	771	711	737	724	716
50～54歳	1,584	1,609	1,636	1,644	1,635	1,588	1,562	1,547	1,502	1,447	1,356	1,326	1,258	1,204	1,117	1,085	996	936	857	828	788
55～59歳	1,189	1,202	1,274	1,345	1,430	1,537	1,583	1,610	1,620	1,612	1,565	1,537	1,522	1,477	1,420	1,330	1,296	1,231	1,178	1,094	1,063
60～64歳	1,134	1,120	1,106	1,119	1,119	1,135	1,170	1,238	1,301	1,384	1,485	1,534	1,553	1,567	1,555	1,510	1,490	1,465	1,423	1,372	1,279
65～69歳	1,456	1,299	1,234	1,129	1,080	1,050	1,054	1,037	1,049	1,046	1,064	1,091	1,158	1,222	1,293	1,390	1,425	1,453	1,458	1,447	1,404
70～74歳	1,755	1,658	1,554	1,485	1,388	1,276	1,156	1,096	1,003	965	937	940	921	926	929	938	965	1,026	1,081	1,149	1,229
75～79歳	1,044	1,153	1,200	1,288	1,381	1,386	1,328	1,244	1,193	1,112	1,031	930	886	807	778	755	761	738	741	739	750
80～84歳	604	600	660	674	656	696	781	817	882	934	935	898	842	806	755	698	634	596	548	535	512
85～89歳	300	290	287	279	295	307	315	352	354	347	368	419	440	473	501	498	480	445	428	400	373
90～94歳	189	157	144	136	121	113	113	109	103	112	118	120	137	136	134	146	166	175	185	197	194
95～100歳	57	46	40	36	31	26	23	23	23	21	18	17	14	14	16	16	17	20	22	22	25
100歳以上	14	8	5	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表4-7 対象学年児童数(実績及び推計)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス	84	90	90	91	93	93	93	94	95	95	99	99	95	94	93	92	90	89	88	87	87
1歳児クラス	118	85	96	95	98	98	98	100	100	102	102	104	103	101	100	98	95	94	95	92	91
2歳児クラス	122	124	91	103	102	102	104	104	105	106	107	107	109	109	105	103	102	100	98	99	98
年少クラス	119	125	131	94	107	108	108	109	109	111	111	112	112	113	112	110	106	105	104	100	101
年中クラス	139	124	130	137	99	113	110	112	114	115	115	115	115	116	116	116	113	111	109	106	106
年長クラス	140	141	129	135	141	101	117	115	115	116	118	117	118	119	119	120	119	116	113	111	110
1学年対象	155	142	146	132	140	144	104	120	117	118	119	121	120	121	122	120	122	120	120	115	115
2学年対象	186	155	146	149	135	143	148	107	121	121	121	122	124	123	122	124	123	123	123	120	118
3学年対象	157	186	157	148	151	137	143	151	107	124	122	123	123	125	124	123	125	124	126	125	123
4学年対象	171	155	188	159	150	152	138	146	152	107	125	123	124	125	127	124	124	126	124	127	126
5学年対象	197	169	156	189	160	150	152	139	146	153	108	125	124	125	126	126	125	125	126	125	126
6学年対象	223	193	169	156	189	160	151	152	138	146	153	108	125	124	125	126	126	125	125	126	126
中学1年対象	220	219	193	169	156	188	159	151	152	138	145	152	107	125	124	125	126	125	126	125	125
中学2年対象	220	215	218	193	168	154	187	159	150	152	138	145	150	106	125	123	124	124	125	124	125
中学3年対象	231	214	214	216	190	168	154	186	157	149	152	136	143	150	106	124	124	123	123	124	124

※実績は学校別集計人口(住基)より、中学生年齢対象の推計は町丁目別集計人口(住基)より求めた。

表4-8 町丁目別集計人口(住基)と学校区別集計人口(住基)の0歳児クラス対象年齢の乖離係数

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
町丁目	117.3	123.0	122.4	102.4	98.1	111.8	85.8
学校区別	118	115	119	97	97	112	84
係数	1.01	0.93	0.97	0.95	0.99	1.00	0.98

表4-9 町丁目別集計人口(住基)から0歳児クラス対象年齢を抽出する係数(※令和5年以降は過去7年の平均値を採用)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス 対象年齢	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98

5 けやき台中学校区

(1) 生徒数と学級数の実績と見通し

けやき台中学校区における生徒数と学級数の見通しは、下表に示す通りとなります。5年後の令和9年度には生徒数384人(14学級)、10年後の令和14年度には生徒数299人(10学級)、20年後の令和24年度には生徒数249人(9学級)となると見込まれます。

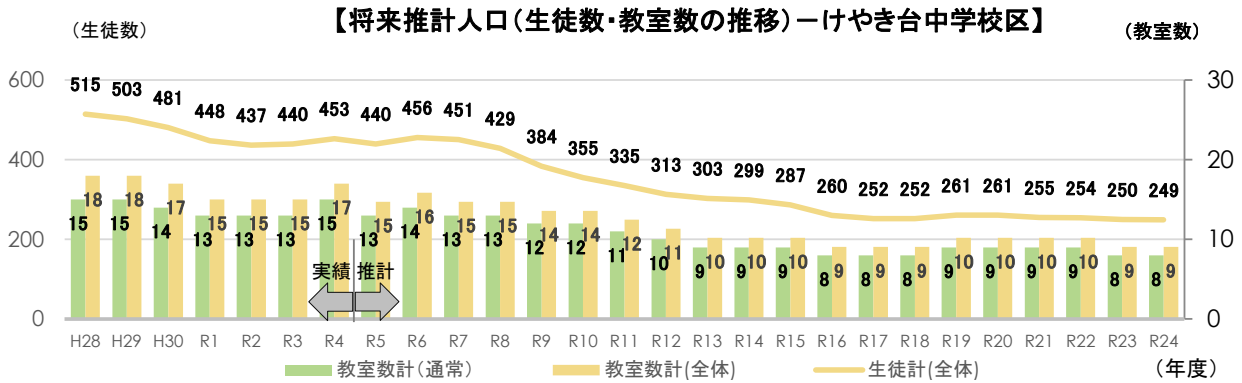


表5-1 けやき台中学校区における生徒数と学級数の実績と見通し

	1年生		2年生		3年生		特別支援学級		生徒数合計			実学級数		
	生徒数	学級数	生徒数	学級数	生徒数	学級数	生徒数	学級数	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計
(実績)														
平成28年度	169	5	162	5	177	5	7	3	508	7	515	15	3	18
平成29年度	160	5	171	5	164	5	8	3	495	8	503	15	3	18
平成30年度	137	4	163	5	172	5	9	3	472	9	481	14	3	17
令和元年度	141	4	140	4	161	5	6	2	442	6	448	13	2	15
令和2年度	147	5	140	4	140	4	10	2	427	10	437	13	2	15
令和3年度	142	4	150	5	140	4	8	2	432	8	440	13	2	15
令和4年度	146	5	144	5	151	5	12	2	441	12	453	15	2	17
(推計)														
令和5年度	141	4	145	5	142	4	12	2	428	12	440	13	2	15
令和6年度	159	5	141	4	144	5	12	2	444	12	456	14	2	16
令和7年度	142	4	158	5	139	4	12	2	439	12	451	13	2	15
令和8年度	120	4	141	4	157	5	11	2	418	11	429	13	2	15
令和9年度	116	4	119	4	139	4	10	2	374	10	384	12	2	14
令和10年度	112	4	116	4	118	4	9	2	346	9	355	12	2	14
令和11年度	97	3	113	4	116	4	9	1	326	9	335	11	1	12
令和12年度	95	3	97	3	112	4	9	1	304	9	313	10	1	11
令和13年度	102	3	95	3	97	3	9	1	294	9	303	9	1	10
令和14年度	93	3	103	3	95	3	8	1	291	8	299	9	1	10
令和15年度	83	3	92	3	103	3	9	1	278	9	287	9	1	10
令和16年度	76	2	84	3	91	3	9	1	251	9	260	8	1	9
令和17年度	86	3	75	2	83	3	8	1	244	8	252	8	1	9
令和18年度	84	3	84	3	75	2	9	1	243	9	252	8	1	9
令和19年度	84	3	84	3	84	3	9	1	252	9	261	9	1	10
令和20年度	84	3	84	3	84	3	9	1	252	9	261	9	1	10
令和21年度	81	3	83	3	82	3	9	1	246	9	255	9	1	10
令和22年度	82	3	81	3	82	3	9	1	245	9	254	9	1	10
令和23年度	80	2	82	3	81	3	7	1	243	7	250	8	1	9
令和24年度	80	2	81	3	81	3	7	1	242	7	249	8	1	9

各年度5月1日現在

## (2) 推計にあたって設定した各種係数

推計にあたって設定した各種係数は以下の通りとなります。将来の値については不確定の為、統計人口と通常教室に通う生徒数の乖離係数（ $\alpha$ ）については直近の令和4年度の各年齢の平均より算出しました。また、通常教室と全体教室に通う児童数の乖離係数（ $\beta$ ）及び通常教室と全体教室の教室数の乖離係数（ $\gamma$ ）については、直近の令和4年度の値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta \cdot \gamma$ とも将来もこの係数が今後も続くと仮定して推計を行いました。

表5-2 統計人口と通常教室に通う生徒数の乖離係数（ $\alpha$ ）

対象年齢	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
小1	0.97	0.91	0.96	0.93	0.96	0.94	0.93
小2	0.93	0.95	0.90	0.93	0.94	0.95	0.92
小3	1.00	0.92	0.94	0.91	0.93	0.94	0.95
小4	0.98	0.99	0.90	0.91	0.93	0.95	0.92
小5	1.00	0.99	0.99	0.91	0.92	0.92	0.95
小6	1.05	0.98	0.99	1.01	0.92	0.92	0.94
中1	0.93	0.94	0.86	0.88	0.90	0.83	0.84
中2	0.93	0.94	0.95	0.86	0.87	0.91	0.84
中3	0.89	0.93	0.94	0.96	0.87	0.86	0.93
係数（ $\alpha$ ）	0.92	0.94	0.92	0.90	0.88	0.87	0.87

表5-3 通常教室と全体教室に通う生徒数の乖離係数（ $\beta$ ）

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
生徒数(通常)	508	495	472	442	427	432	441
生徒数(全体)	515	503	481	448	437	440	453
係数（ $\beta$ ）	1.01	1.02	1.02	1.01	1.02	1.02	1.03

表5-4 通常教室と全体教室の教室数の乖離係数（ $\gamma$ ）

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
通常教室数	15	15	14	13	13	13	15
全体教室数	18	18	17	15	15	15	17
係数（ $\gamma$ ）	1.20	1.20	1.21	1.15	1.15	1.15	1.13

※ $\beta \cdot \gamma$  値は R4の値を用いて算出

※但し、R4の1~5年生の学年については、R5以降もR4実績値が継続するものとする

### 【参考】統計人口(住民基本台帳人口)から該当学年生徒数の算定の方法

n年のx年生生徒数の推計は以下のような計算式に基づき算定されます。

$$x\text{年生生徒数} = \text{該当年齢住基人口} \times \text{統計人口と通常教室に通う生徒数の乖離係数}(\alpha) \times \text{通常教室と全体教室に通う生徒数の乖離係数}(\beta)$$

## (3) 生徒数の推計の基礎データとなる人口等推計結果

生徒数の推計の基礎データとなるけやき台中学校区に関する人口等推計結果を以下に示します。その推移をみると、けやき台中学校区の人口は、5年後の令和9年度には12,978人、10年後の令和14年度には12,319人、20年後の令和24年度には11,011人となると見込まれます。

(人) 【将来推計人口(総人口)－けやき台中学校区】

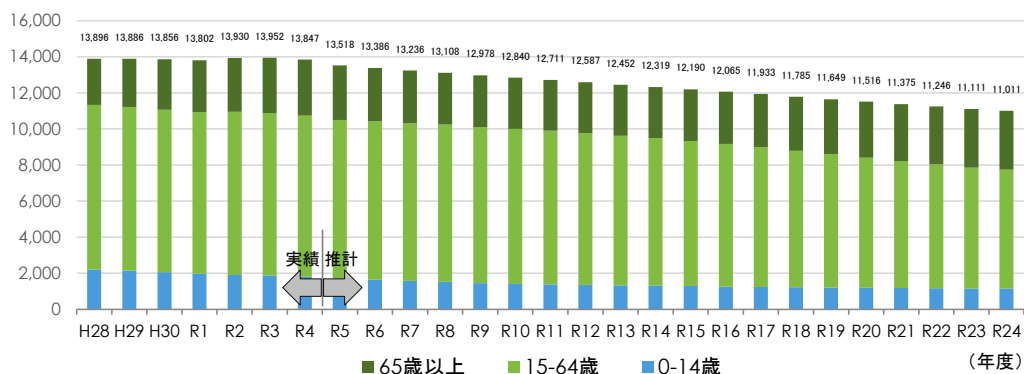


表5-5 守谷市将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
【総人口(男女計)】																					
総数	13,847	13,518	13,386	13,236	13,108	12,978	12,840	12,711	12,587	12,452	12,319	12,190	12,065	11,933	11,785	11,649	11,516	11,375	11,246	11,111	11,011
0~14歳	1,809	1,720	1,647	1,581	1,523	1,459	1,416	1,380	1,354	1,329	1,305	1,293	1,256	1,239	1,224	1,216	1,203	1,185	1,174	1,161	1,156
15~64歳	8,928	8,785	8,776	8,730	8,714	8,649	8,591	8,523	8,416	8,299	8,185	8,039	7,912	7,751	7,564	7,382	7,198	7,038	6,863	6,701	6,590
65歳以上	3,110	3,013	2,963	2,925	2,871	2,870	2,833	2,808	2,817	2,824	2,829	2,858	2,897	2,943	2,997	3,051	3,115	3,152	3,209	3,249	3,265
0~14歳割合	13.1%	12.7%	12.3%	11.9%	11.6%	11.2%	11.0%	10.9%	10.8%	10.7%	10.6%	10.6%	10.4%	10.4%	10.4%	10.4%	10.4%	10.4%	10.4%	10.4%	10.5%
15~64歳割合	64.5%	65.0%	65.6%	66.0%	66.5%	66.6%	66.9%	67.1%	66.9%	66.6%	66.4%	65.9%	65.6%	65.0%	64.2%	63.4%	62.5%	61.9%	61.0%	60.3%	59.8%
65歳以上割合	22.5%	22.3%	22.1%	22.1%	21.9%	22.1%	22.1%	22.1%	22.4%	22.7%	23.0%	23.4%	24.0%	24.7%	25.4%	26.2%	27.0%	27.7%	28.5%	29.2%	29.7%

表5-6 守谷市将来人口推計結果(5歳階級別)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
<b>【5歳階級別(男女計)】</b>																					
総数	13,847	13,518	13,386	13,236	13,108	12,978	12,840	12,711	12,587	12,452	12,319	12,190	12,065	11,933	11,785	11,649	11,516	11,375	11,246	11,111	11,011
0～4歳	467	457	429	423	421	422	420	415	409	407	403	398	395	390	384	379	373	366	362	358	357
5～9歳	589	536	534	516	493	471	467	437	434	435	435	431	424	419	413	409	405	400	397	391	389
10～14歳	753	727	684	642	609	566	529	528	511	487	467	464	437	430	427	428	425	419	415	412	410
15～19歳	785	755	749	738	728	722	704	666	626	596	560	519	522	504	478	459	456	430	423	421	422
20～24歳	814	800	801	770	754	742	722	712	705	696	686	651	621	588	553	515	517	494	493	475	463
25～29歳	671	697	700	733	774	786	777	782	755	736	723	709	705	699	691	688	678	643	618	589	577
30～34歳	671	639	673	668	656	661	693	695	733	763	779	771	775	748	731	718	703	700	693	689	684
35～39歳	812	763	710	691	677	665	649	677	671	661	664	696	693	728	764	779	770	771	743	726	718
40～44歳	976	927	915	869	836	802	767	709	693	676	664	648	677	671	661	663	693	691	728	761	766
45～49歳	1,256	1,193	1,134	1,073	1,008	960	920	905	861	830	795	759	706	689	672	660	645	670	666	656	667
50～54歳	1,229	1,254	1,259	1,276	1,265	1,230	1,179	1,123	1,061	995	948	911	893	848	813	782	744	693	678	660	647
55～59歳	929	983	1,046	1,086	1,135	1,193	1,231	1,234	1,253	1,237	1,203	1,154	1,102	1,038	975	925	885	869	825	792	760
60～64歳	785	774	789	826	881	888	949	1,010	1,051	1,100	1,153	1,186	1,188	1,205	1,191	1,155	1,109	1,054	995	932	886
65～69歳	797	766	742	719	692	724	719	735	774	825	831	885	941	978	1,026	1,076	1,106	1,108	1,121	1,110	1,072
70～74歳	912	818	784	745	716	699	677	656	634	612	639	636	650	687	728	732	784	833	865	906	953
75～79歳	651	702	702	739	757	721	654	628	599	575	559	545	527	508	488	509	511	520	549	582	588
80～84歳	400	419	434	433	413	429	477	477	498	511	485	443	425	404	389	377	365	351	338	324	343
85～89歳	214	191	198	191	195	206	220	227	228	214	226	254	255	269	273	256	234	225	215	206	197
90～94歳	97	92	85	80	84	79	72	72	72	73	78	84	88	87	82	89	101	100	107	108	99
95～100歳	34	22	16	16	14	12	14	13	12	14	11	11	11	10	11	12	14	15	14	13	13
100歳以上	5	3	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表5-7 対象学年児童数(実績及び推計)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
対象年齢																					
0歳児クラス	84	94	93	92	92	90	91	88	88	87	86	85	84	84	82	80	79	78	78	77	77
1歳児クラス	95	85	95	95	93	92	92	92	89	89	89	87	87	86	84	83	81	80	80	79	78
2歳児クラス	105	94	86	96	95	95	95	92	92	90	89	89	88	87	87	85	83	81	80	80	80
年少クラス	121	105	95	86	98	96	95	95	92	93	91	90	90	88	87	87	86	83	82	80	80
年中クラス	110	119	106	96	86	98	96	96	95	94	94	92	91	90	89	88	87	86	83	82	82
年長クラス	115	110	119	106	96	88	99	96	97	96	94	94	92	91	90	90	88	87	87	84	83
1学年対象	121	113	110	119	106	96	88	99	97	97	96	94	94	92	90	90	90	88	88	87	86
2学年対象	130	121	113	110	119	106	96	88	99	98	97	96	94	94	92	90	90	90	88	88	88
3学年対象	128	126	122	113	110	119	105	95	88	99	98	97	95	94	93	92	90	90	89	88	88
4学年対象	158	126	126	120	113	110	119	105	95	88	99	99	97	95	94	93	92	90	90	89	88
5学年対象	169	153	125	126	120	111	110	119	105	95	88	99	97	97	95	94	93	91	90	90	90
6学年対象	154	167	153	125	125	119	112	109	119	106	95	87	99	96	97	95	93	94	91	91	90
中学1年対象	173	150	166	153	125	125	119	111	109	117	106	95	87	98	96	96	96	93	94	91	91
中学2年対象	171	171	150	165	152	124	125	120	111	109	118	105	96	86	96	96	96	95	93	94	92
中学3年対象	163	168	170	148	164	150	123	125	119	111	108	118	104	95	86	96	96	94	94	92	93

※実績は学校区別集計人口(住基)より、中学生年齢対象の推計は町丁目別集計人口(住基)より求めた。

表5-8 町丁目別集計人口(住基)と学校区別集計人口(住基)の0歳児クラス対象年齢の乖離係数

	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4
町丁目	105.5	114.9	93.6	100.4	84.9	83.8	81.4
学校区別	119	124	115	111	101	94	84
係数	1.13	1.08	1.23	1.11	1.19	1.12	1.03

表5-9 町丁目別集計人口(住基)から0歳児クラス対象年齢を抽出する係数(※令和5年以降は過去7年の平均値を採用)

	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24
	(実績)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)	(推計)
0歳児クラス 対象年齢	1.03	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13	1.13

## 4 結果の考察

### 1 守谷市における小学校区・中学校区の推計結果から

#### (1) 児童数・生徒数の推計結果について

##### ①児童数・生徒数増加の要因とその傾向（開発等による影響）

児童数・生徒数の増加の要因は、転入によるものと新たに生まれる0歳人口の発生量によるものとなります。転入によるものとしては、開発地域において戸建て住宅・マンション等が出来ることによるもの以外にも、賃貸等において転入することも影響を与えます。

松並青葉など区画整理事業による人口増は、ビルドアップの状況などから勘案して、人口充足度が上限に近くなれば転入人口の増加も抑えられるとして推計をしましたが、守谷駅周辺など賃貸住宅も多い場合は、直近の傾向を踏まえて推計をしており、今後の予測等については不確定な部分も含んでいます。

また、個別の戸建て住宅・マンション等における開発についても、その規模などの状況により、転入する世帯層も変わってくるのが想定され、今後の予測等にも影響を与える要因となっています。

##### ②小学校・中学校の児童・生徒数の傾向の違い

住民基本台帳人口のデータから予測して通学児童数・生徒数を算定した方法を、今回は採用しましたが、中学生は私立など該当する通学区域に通学しない事例もあり、小学校と中学校では、異なる動きがみられます。推計にあたっては、乖離係数等を用いて計算しましたが、これらの影響については完全に除去するには困難であり、今後の推計手法の研究によって解決が必要となります。

##### ③新たな開発による転入人口の動態

近年、大規模のマンションや一定の規模の戸建て住宅開発等では、何期かに分割して販売する事例もあります。完成後即入居というタイミングだけではない可能性もあり、算定にあたっては入居後、数年の間で人口が張り付くという設定としています。これらの状況については、地域性もあることから、住宅メーカーや不動産などに動向をヒアリングするなどして、さらに精度を高めることも考えられます。

### 2 黒内小学校区を含む小学校区と中学校区の再編案について

#### ①学校区の再編の検討にあたって

黒内小学校の将来推計人口（児童数・教室数の推移）（28頁参照）において、令和11年度が児童数・教室数のピーク（児童数1,581人、教室数（全体）57教室）となっており、現在の普通教室と特別支援教室の合計が45教室（特別教室を除く）であることから、将来的に施設規模を超えることが予測されます。また、守谷中学校の将来推計人口（生徒数・教室数の推移）（44頁参照）においても、令和14年度が生徒数・教室数のピーク（生徒数788人、教室数（全体）28教室）となっており、現在の普通教室と特別支援室の合計が25教室（特別教室を除く）であることから、将来的に施設規模を超えることが予測されます。そのため、将来的に施設規模を超えることが予測される黒内小学校と守谷中学校の学区の再編案を検討しました。



なお、再編案の検討にあたっては、現在の中学校区の考え方と同様に、小学校区単位での編成（小学校区の組み合わせ＝中学校区）を考慮するとともに、学校施設を含むまたは近接する大字については原則変更しないことを条件に検討しました。

②検討結果

将来的に施設規模を過大に超えることが予測される黒内小学校と守谷中学校の学区について、現在の小学校区の変更を最小限とした案を検討しました。

その結果、黒内小学校区の大字を隣接する御所ヶ丘小学校と守谷小学校に分散させ、黒内小学校区（守谷中学校区）の大字立沢、大字松並、松並青葉二丁目を御所ヶ丘小学校区（御所ヶ丘中学校区）に、黒内小学校区の中央四丁目を守谷小学校区（愛宕中学校区）に変更することで、現在の施設規模に概ね収まる再編案を作成しました。

再編案については、御所ヶ丘小学校と愛宕中学校において1教室不足する時期が生じており、特に、愛宕中学校においては、愛宕中学校区である守谷小学校と郷州小学校のピークを受け入れられる施設規模を有していないことや施設規模を優先したことで他学校区を跨ぐ地区（大字）が生じることが課題となっています。

そのため、御所ヶ丘小学校（令和8年度、令和10年度、令和11年度の1学級超過）と愛宕中学校（令和7年度、令和8年度の1学級超過）の1学級超える時期の対応として、集会室や大会議室、多目的室などの諸室を普通教室に転用することや特別支援学級を児童生徒数にあわせた諸室の利用（分室やパーティション工事等）など、将来的な児童生徒の減少を考慮し、児童生徒の教育環境に影響が出ない範囲で既存諸室の活用などによる対応が必要です。

図 2-1 黒内小学校区の児童数及び学級数

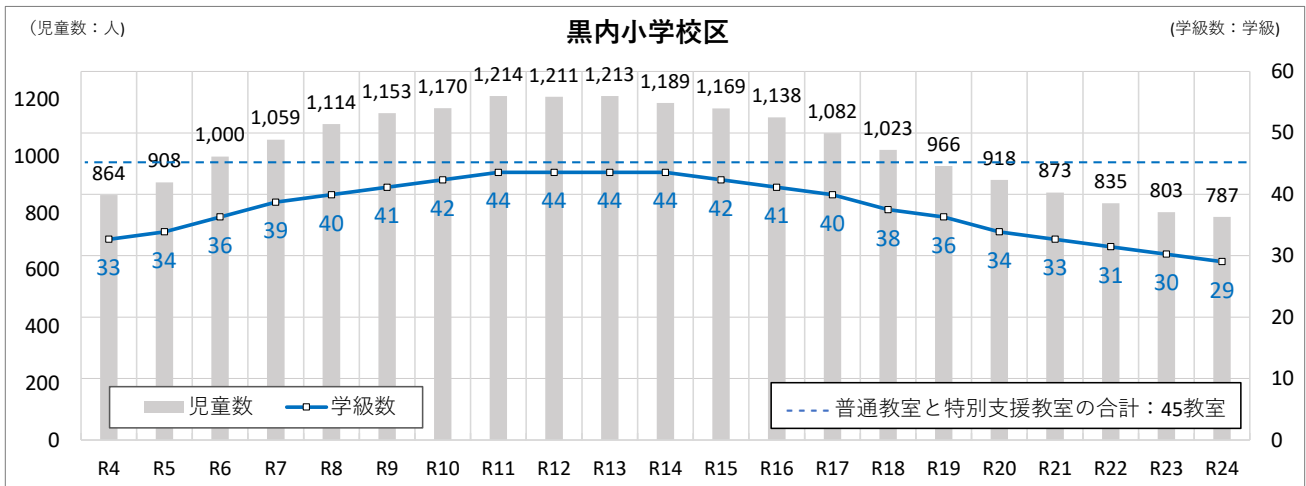


図 2-2 守谷小学校の児童数及び学級数

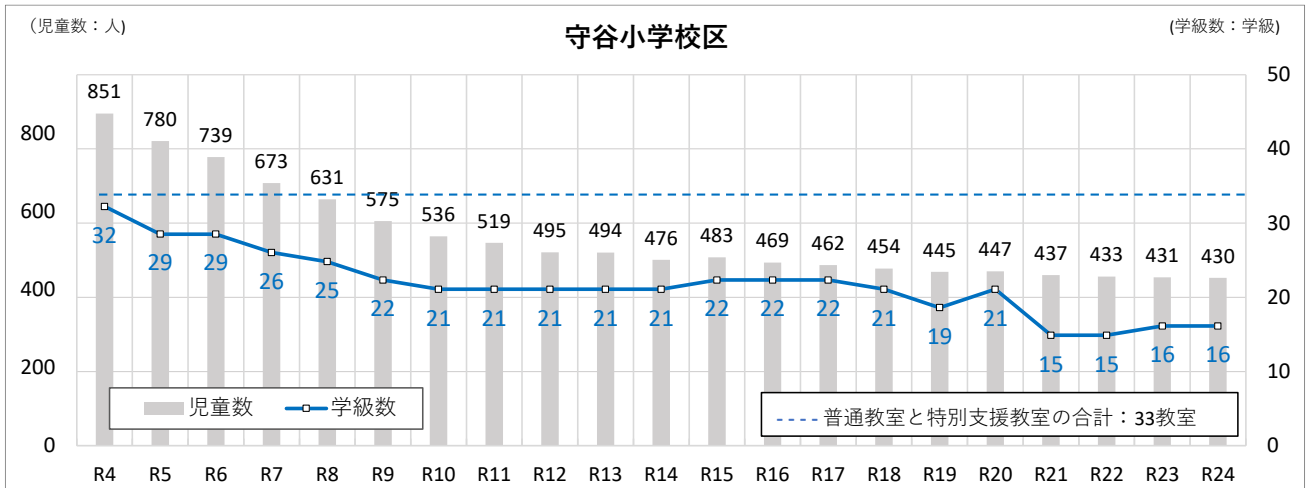
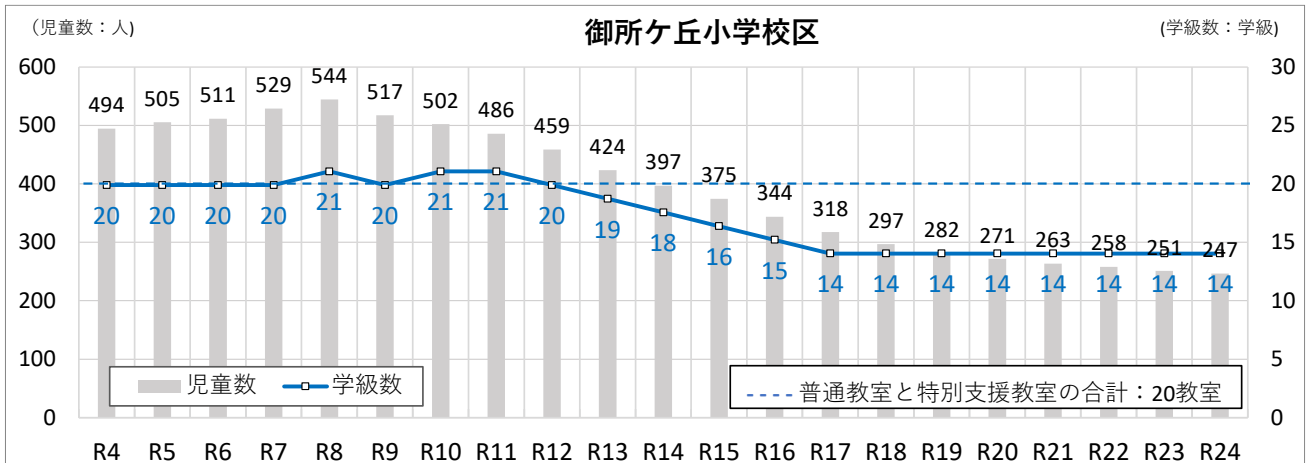


図 2-3 御所ヶ丘小学校の児童数及び学級数



※令和8年度、令和10年度、令和11年度の1学級超過の対応として、既存諸室の活用等が必要です。

図2-4 小学校区の再編案

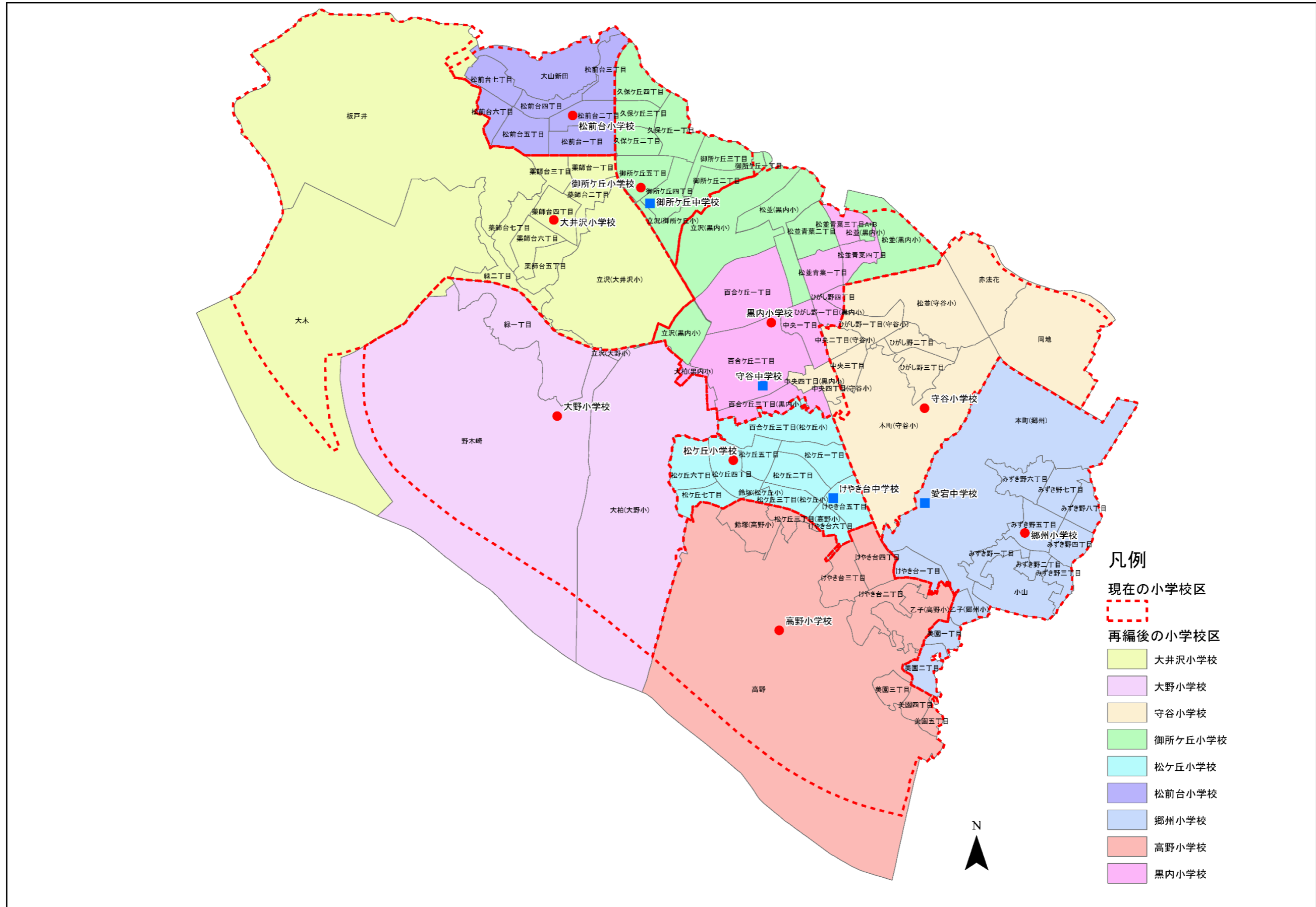


図 2-5 守谷中学校の生徒数及び学級数

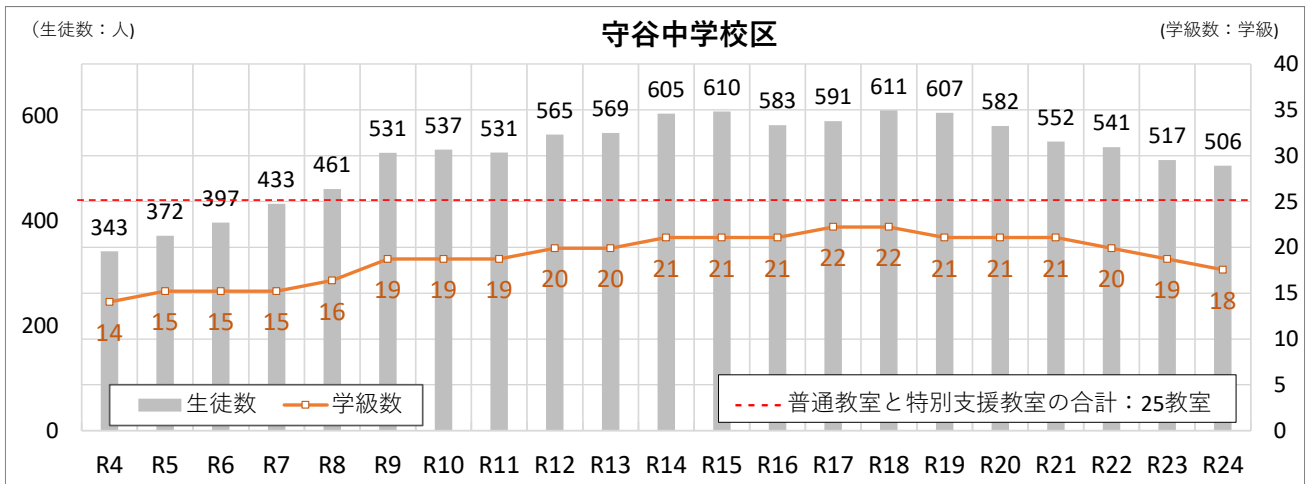
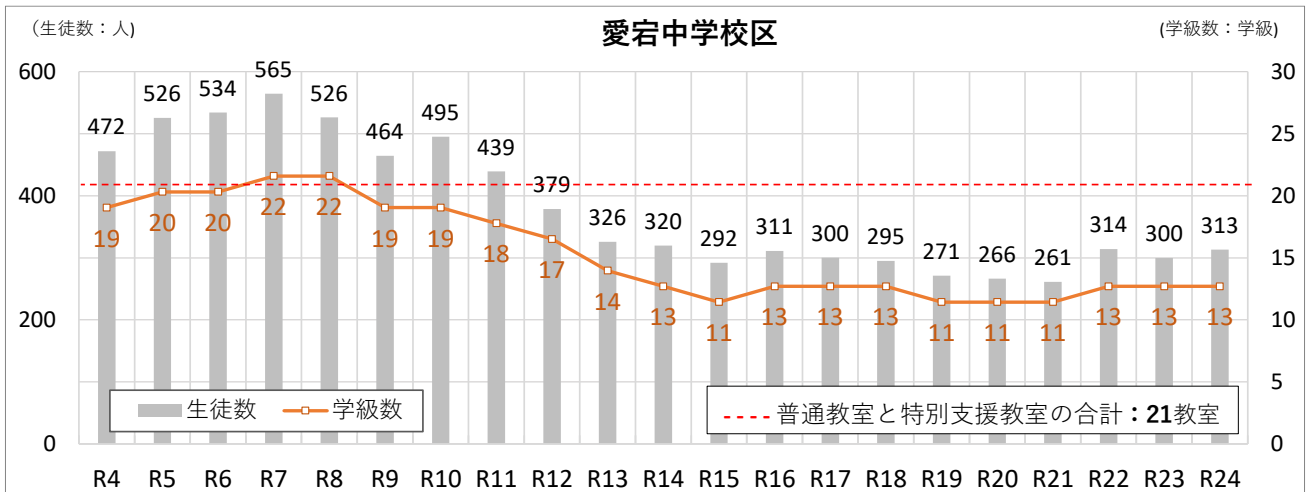


図 2-6 愛宕中学校の生徒数及び学級数



※令和7年度、令和8年度の1学級超過の対応として既存諸室の活用等が必要です。

図 2-7 御所ヶ丘中学校の生徒数及び学級数

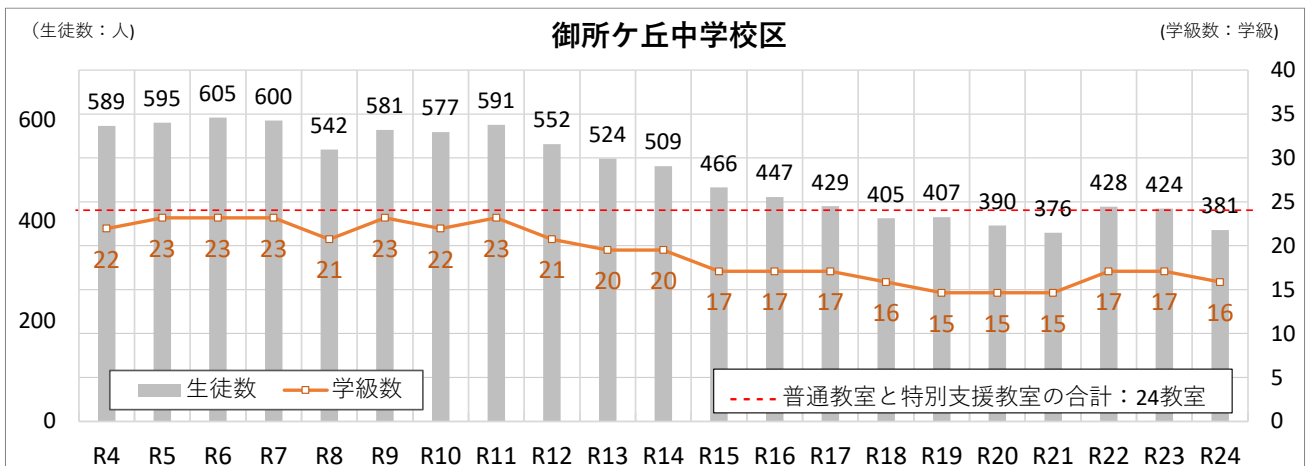
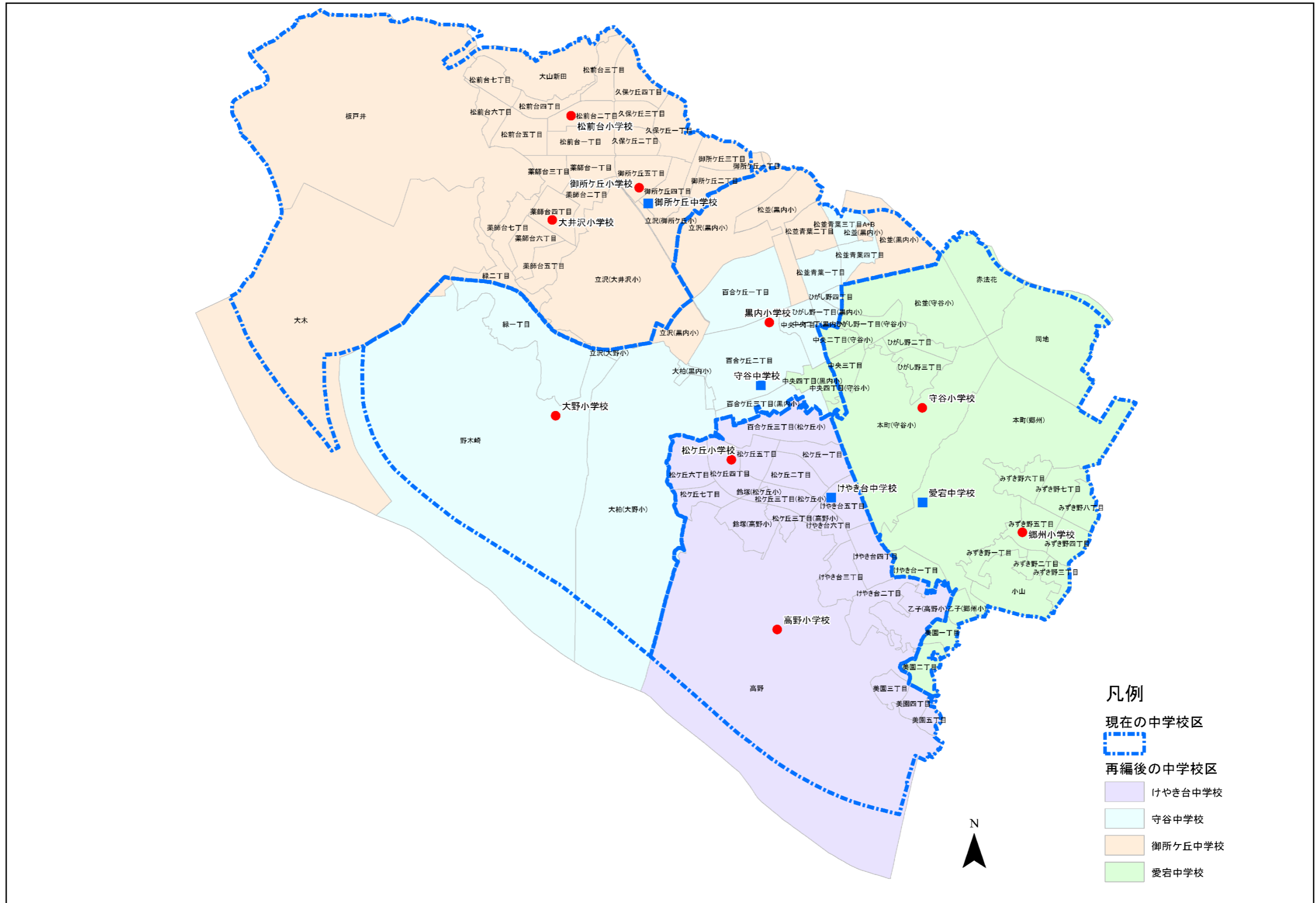


図 2-8 中学校区の再編案

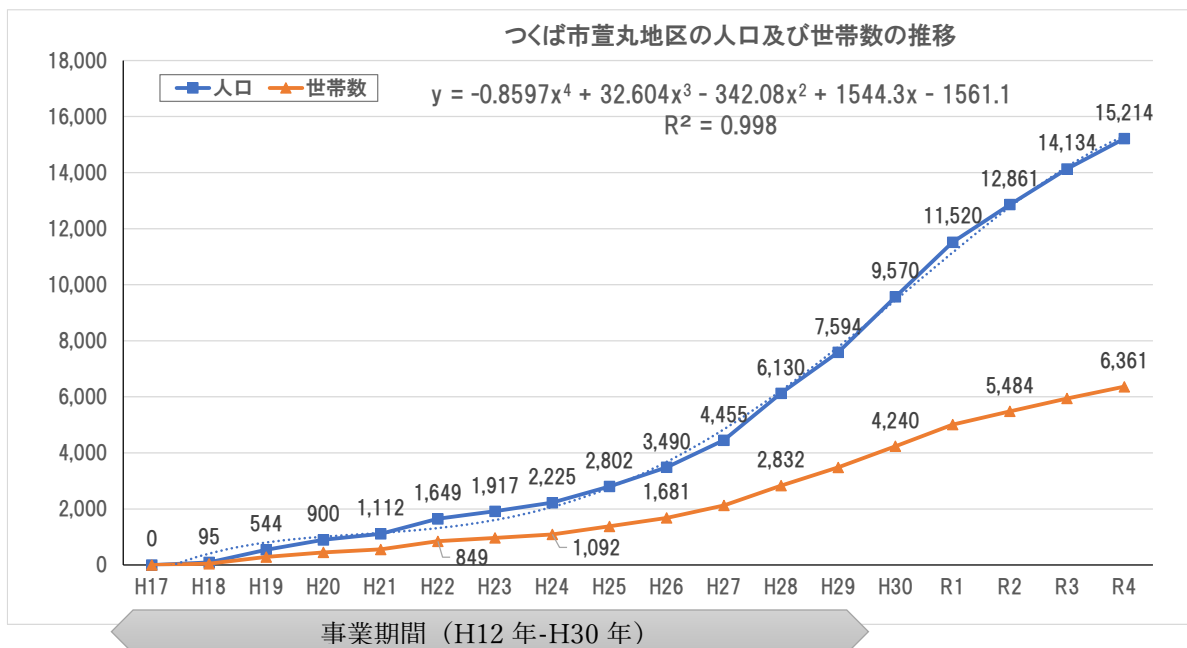


参考 つくばエクスプレス沿線開発地区における人口動向データ

①つくば市萱丸地区（みどりの駅周辺）

つくば市萱丸地区（みどりの駅周辺）においては、事業開始から23年（令和4年）でビルドアップ率約72%、転入（H18）から5年でビルドアップ率約8%、10年で約21%、15年で約61%という伸びで人口増加する傾向となっています。

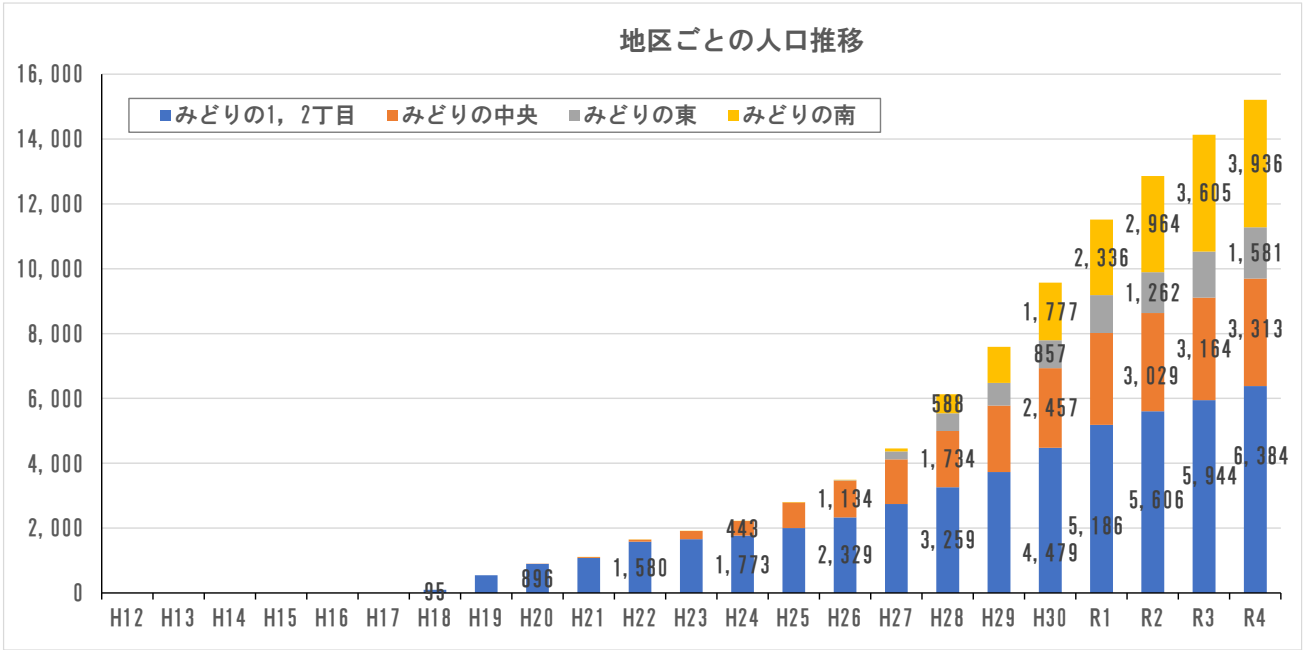
事業	萱丸一体型特定土地区画整理事業
施行面積	292.7ha
計画人口	21,000人
事業期間	平成12年度から平成30年度（事業計画認可平成13年3月）
行政区	みどりの(1、2丁目)：88ha、みどりの中央:65ha、みどりの南:93ha、みどりの東:47ha ※地区面積は図上計測



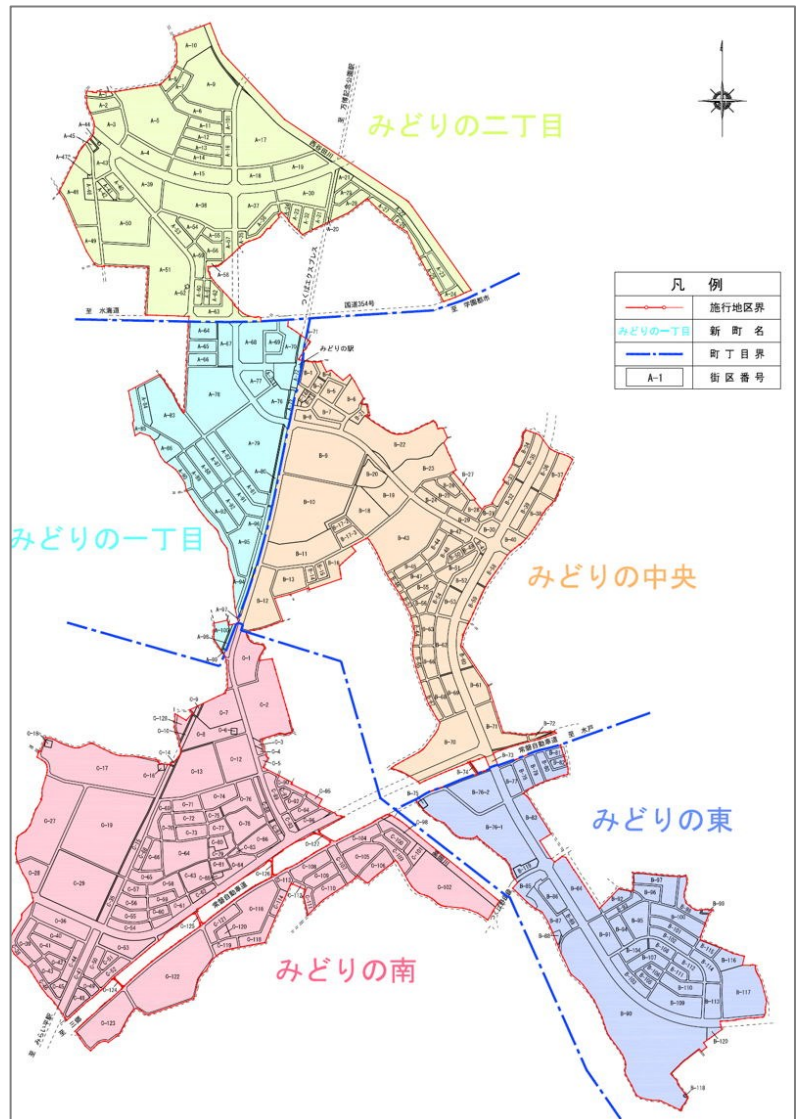
年(事業年数)	H12 (1年)	H13 (2年)	H14 (3年)	H15 (4年)	H16 (5年)	H17 (6年)	H18 (7年)	H19 (8年)	H20 (9年)	H21 (10年)	H22 (11年)	H23 (12年)	H24 (13年)	H25 (14年)	H26 (15年)	H27 (16年)	H28 (17年)	H29 (18年)	H30 (19年)	R1 (20年)	R2 (21年)	R3 (22年)	R4 (23年)
人口	0	0	0	0	0	0	95	544	900	1,112	1,649	1,917	2,225	2,802	3,490	4,455	6,130	7,594	9,570	11,520	12,861	14,134	15,214
ビルドアップ率	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%	2.6%	4.3%	5.3%	7.9%	9.1%	10.6%	13.3%	16.6%	21.2%	29.2%	36.2%	45.6%	54.9%	61.2%	67.3%	72.4%



【参考】：行政区ごとの人口推移



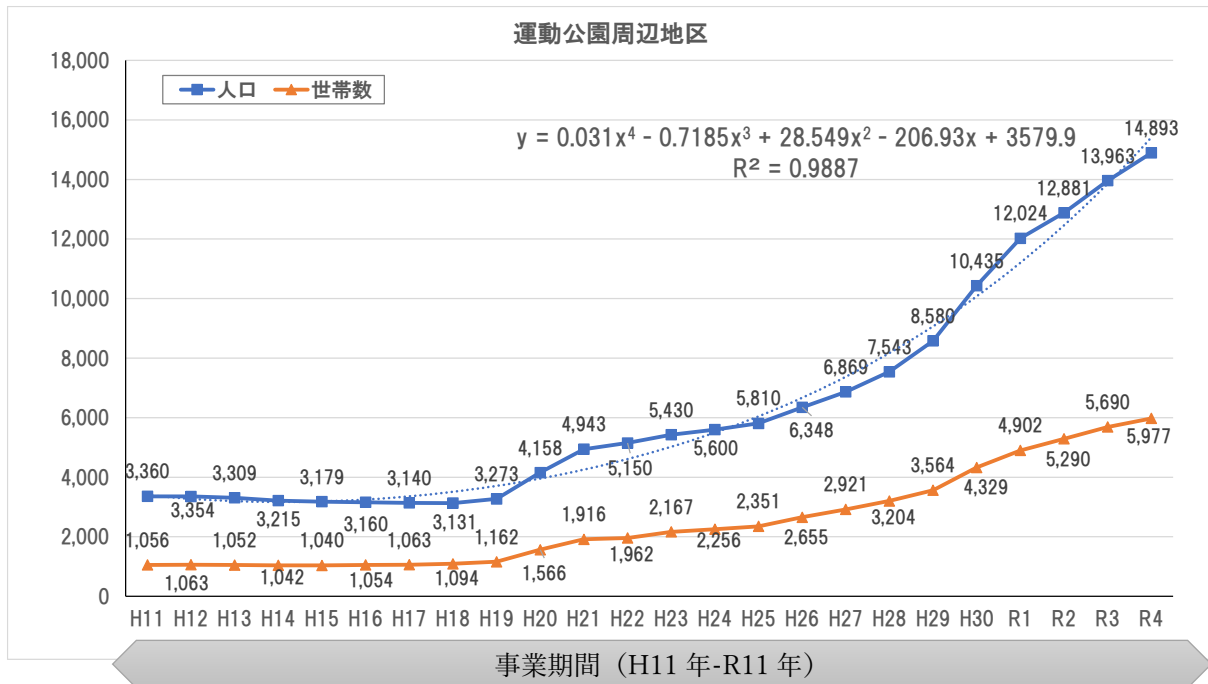
【参考】：事業区域図



②流山市 運動公園周辺地区（流山セントラルパーク駅周辺）

流山市 運動公園周辺地区（流山セントラルパーク駅周辺）においては、事業開始から 24 年（令和 4 年）でビルドアップ率約 55%、転入（H18）から 5 年でビルドアップ率約 9%、10 年で約 18%、15 年で約 46%という伸びで人口増加する傾向となっています。

事業	運動公園周辺地区一体型特定土地区画整理事業区域
施行面積	232ha
計画人口	21,400 人
事業期間	平成 11 年度から令和 11 年度
行政区	市野谷、加、野々下 1 丁目、古間木、芝崎、中、前平井、後平井、三輪野山、思井 ※旧市野谷（令和 2 年まで）は、おおたかの森西 2 丁目及び 1 丁目一部、おおたかの森南 2、3 丁目及び 1 丁目一部を含む。 （土地利用計画図に記載のある町丁字の登記人口により）

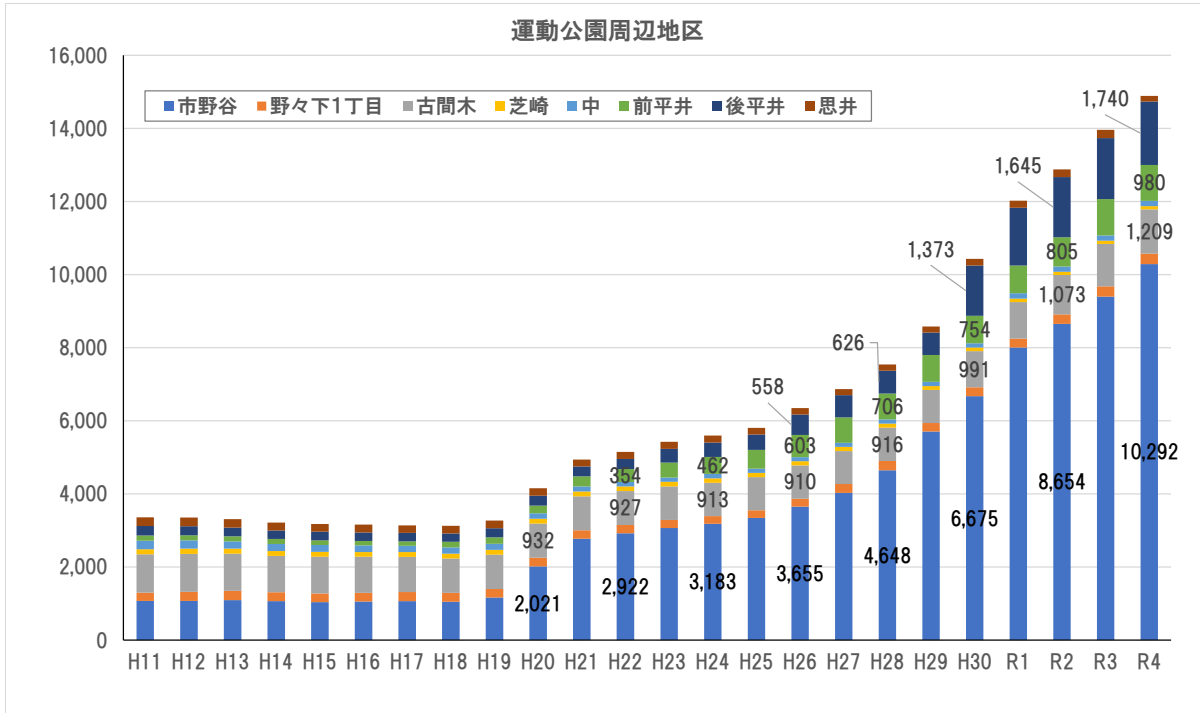


年(事業年数)	H11 (1年)	H12 (2年)	H13 (3年)	H14 (4年)	H15 (5年)	H16 (6年)	H17 (7年)	H18 (8年)	H19 (9年)	H20 (10年)	H21 (11年)	H22 (12年)	H23 (13年)	H24 (14年)	H25 (15年)	H26 (16年)	H27 (17年)	H28 (18年)	H29 (19年)	H30 (20年)	R1 (21年)	R2 (22年)	R3 (23年)	R4 (24年)
人口	3,360	3,354	3,309	3,215	3,179	3,160	3,140	3,131	3,273	4,158	4,943	5,150	5,430	5,600	5,810	6,348	6,869	7,543	8,580	10,435	12,024	12,881	13,963	14,893
ビルドアップ率	-	-	-	-	-	-	-	0.0%	0.7%	4.8%	8.5%	9.4%	10.7%	11.5%	12.5%	15.0%	17.5%	20.6%	25.5%	34.1%	41.6%	45.6%	50.6%	55.0%

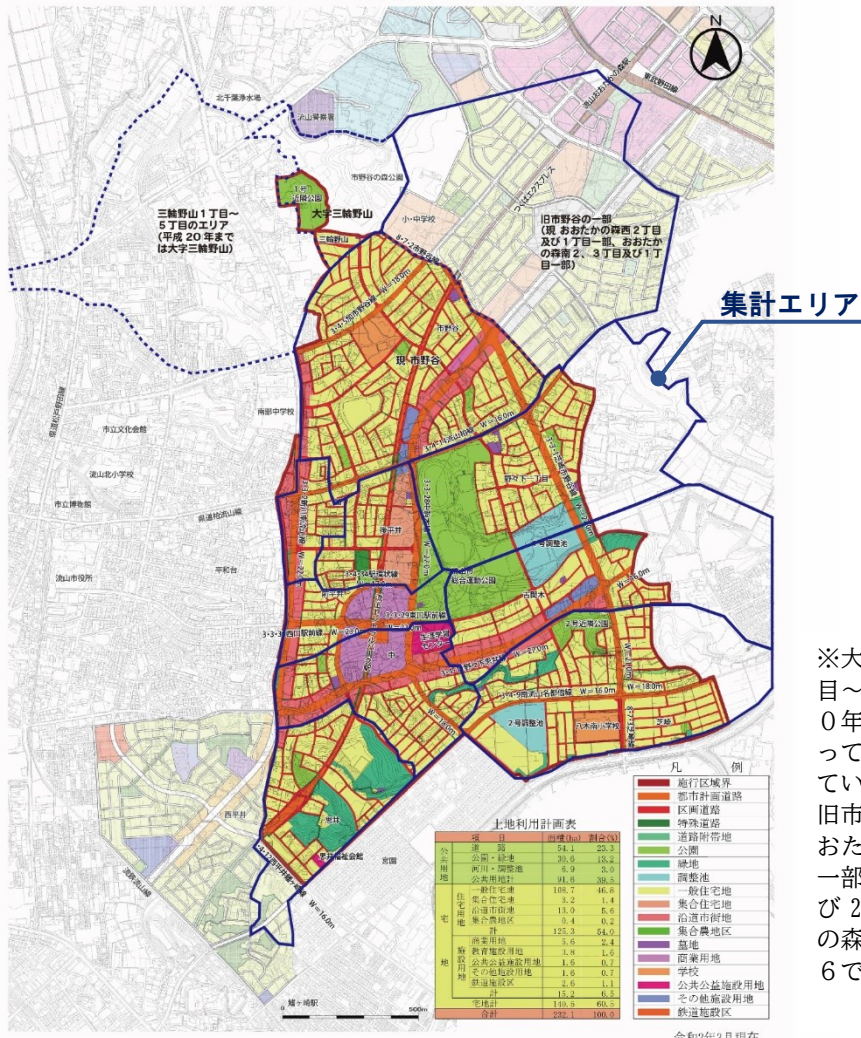
※ビルドアップ率:換地前人口を 3,131 人と仮定して算出



【参考】：町丁字別の人口推移



流山都市計画事業 運動公園周辺地区一体型特定土地区画整理事業  
土地利用計画図 S-1/10000



※大字三輪野山、三輪野山1丁目～5丁目については、平成20年まで大字三輪野山にまとまっていたため、集計から除外しています。  
旧市野谷(令和2年まで)は、おおたかの森西2丁目及び1丁目一部、おおたかの森南3丁目及び2丁目一部を含む(おおたかの森南1丁目は大部分が西初石6であるため除いています)。

