
令和6年度守谷市児童生徒数推計業務 報告書

(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7年1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
(1) 推計計算フロー	----- 2
(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	----- 3
(3) 推計にあたっての基準データ	----- 5
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	----- 6
(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	----- 6

2 推計結果（小学校区別推計結果）

1. 市全体小学校区	----- 19
2. 大井沢小学校区	----- 21
3. 大野小学校区	----- 24
4. 高野小学校区	----- 27
5. 守谷小学校区	----- 30
6. 黒内小学校区	----- 33
7. 御所ヶ丘小学校区	----- 39
8. 郷州小学校区	----- 45
9. 松前台小学校区	----- 51
10. 松ヶ丘小学校区	----- 54

3 推計結果（中学校区別推計結果）

1. 市全体中学校区	----- 57
2. 守谷中学校区	----- 58
3. 愛宕中学校区	----- 63
4. 御所ヶ丘中学校区	----- 68
5. けやき台中学校区	----- 73

0 はじめに

1 目的

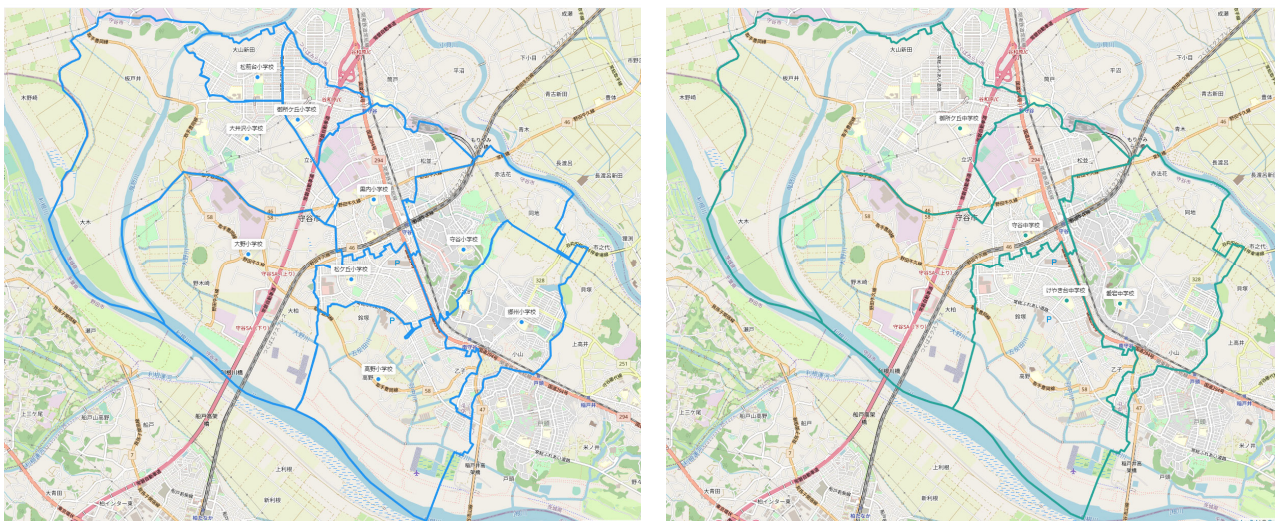
本市では、2005年（平成17年）のつくばエクスプレスの開通を背景に守谷駅周辺の開発が進み、現在でも継続して人口が増加しています。また、近年では、区画整理事業に伴い市街化区域の拡大などもあり、一部の学校において規模が過大化するなど、学校規模の偏在が生じ、最適な学びの環境について検討が必要な状況となっています。

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）の人口や行政区単位の人口についても把握し、学校区の人口推計に行政区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。

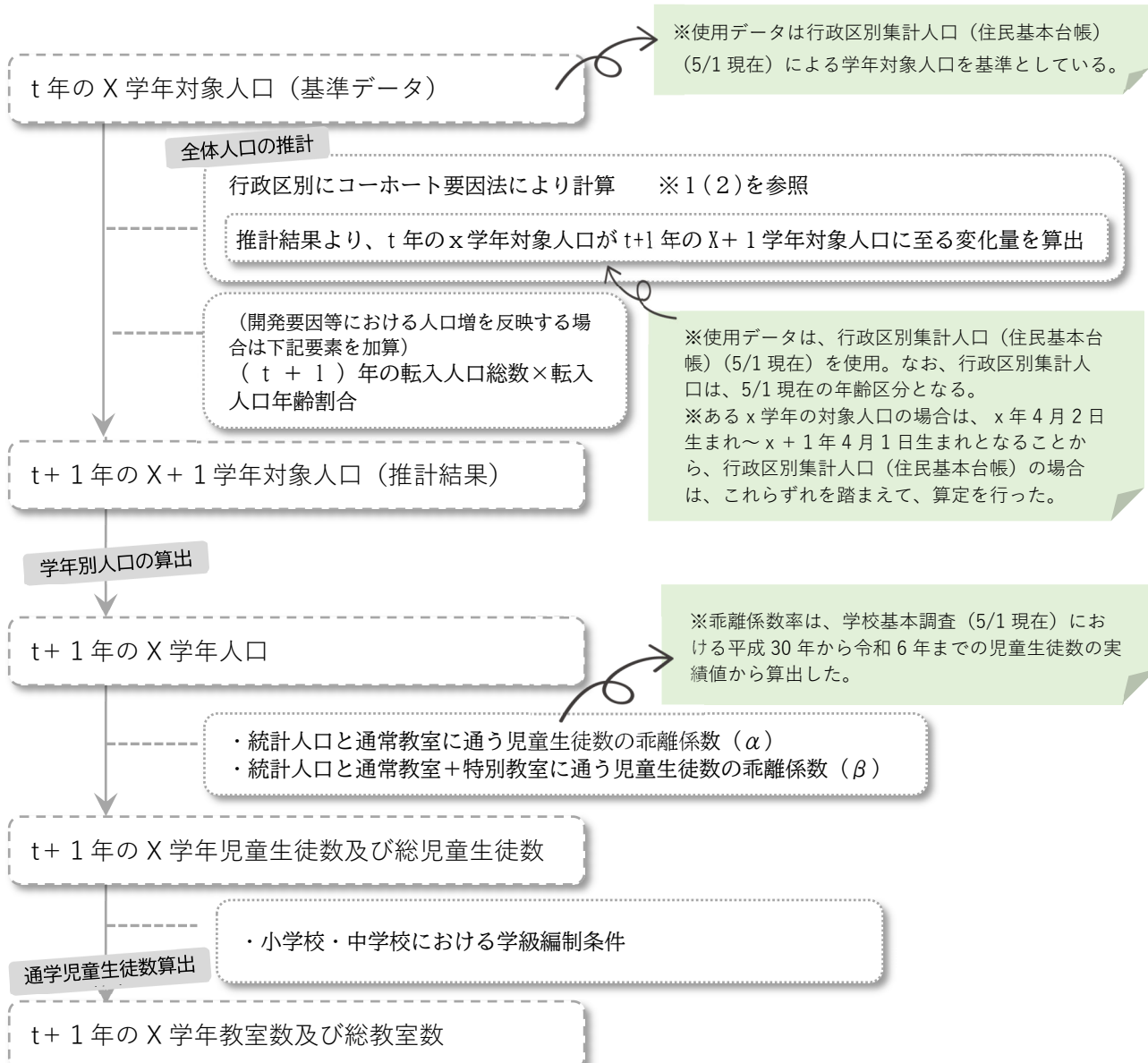
1 推計計算の流れ

(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、学校区分別集計人口（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



【補足】係数 α について

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、原則的には、係数 α の平均値を乗じて計算しています。しかし、学校区という人口規模が小さいエリアを対象としていることから、年齢ごと（＝学年ごと）に住んでいる人と通学している実績との比率の差が大きく、推計年度が基準年度に近い範囲（実績値が影響する範囲）では、実績値との繋がりの段階で乖離が出てしまします。そのため、 α の値の適用にあたっては直近推計と長期推計で当てはめ方法を変えています。

【直近推計の例】 R7年の中学1年・R8年の中学2年・R9年の中学3年の推計の場合

実績値のR6「11歳」の通常教室生徒出現係数（ α ）を適用して計算

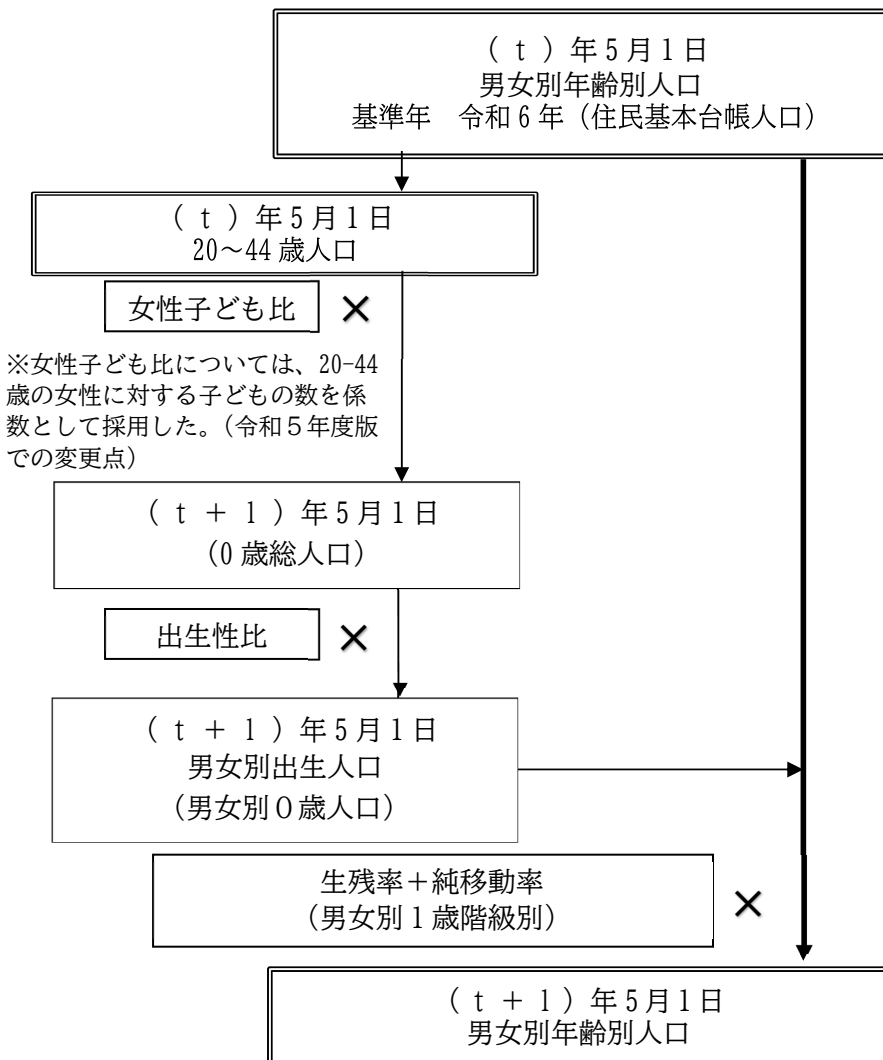
【長期推計の例】 R12年の中学1年・R13年の中学2年・R14年の中学3年

実績値のR6年の通常教室生徒出現係数（ α ）の平均値を適用して計算

(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



(解説1) コーホート要因法による計算について

将来人口推計は、出生、死亡、移動などについて一定の仮定を設定し、将来の人口がどの様になるかを計算したものです。国等が行っている将来人口推計には表 1-1 に示されるようにいくつかの手法がある中で、全国統計のように詳細な人口統計が得られる場合には最も信頼できる方法と評価されている【コーホート要因法】が採用されており、国際的にみても【コーホート要因法】は標準的な手法となっています。

コーホート要因法では人口の増減の要因である出生、死亡、転入、転出を、コーホート（同年又は同期間に出生した集団）ごとに個別に将来値を仮定して将来の人口を推計するが、推計に当たっては客観性や中立性を確保するため、出生・死亡・移動などの仮定値の設定を過去の推移や傾向を将来に投影する方法が採用されています。

しかし、この【コーホート法】においては、予測値と実績値との間に推計誤差が生じ、その要因や傾向については、各種の研究により報告されています。

その 1 つとしては、移動率の設定を行う 2 時点の間に突発的な人口増減が生じた場合、その後の推計値に大きな乖離が生じることや、推計に用いる合計特殊出生率の予測は過大に、平均寿命の予測は過小になる傾向があり、結果として総人口の予測は過大になることが多いこと、推計期間が長期になる、もしくは推計対象範囲の人口規模が小さくなるほど、さらには人口増加率が高い地域ほど誤差が大きくなるなどの指摘があります。また、年齢別に見た場合 0~4 歳人口や、20~30 代で推計誤差が大きくなることも指摘されています。

今回の推計にあたっては、これらの考察を踏まえた上で推計を行いました。

【表 1-1】将来人口推計の方法

手法	概要
関数当てはめ法	・過去の人口趨勢に数学的関数を当てはめて将来人口を投影する方法 (必要となるデータ：総人口) 例 指数関数やロジスティクス曲線を当てはめる投影法 等
コーホート変化率法	・同一コーホートの 2 時点間における年齢別人口の変化率に基づいて将来人口を投影する方法 (必要となるデータ：2 時点における国勢調査データ) 例 人口動態統計が安定的でない小地域の人口推計
コーホート要因法	・出生、死亡、移動等の人口の変動要因に基づいてコーホートごとに将来人口を推計する方法 ※我が国の全国統計のように詳細な人口統計が得られる場合にはコーホート要因法が最も信頼できる方法と評価されている。 (必要となるデータ：基準人口、出生・死亡の人口動態統計及び人口移動統計) 例 国などの期間が行う将来人口推計の標準的な方法 (各国の推計はほぼすべてこの方法による)

※：コーホートとは人口観察の単位集団で、通常は「出生コーホート」(出生年が同じ人口集団)を示す。

出典：第 11 回社会保障審議会人口部会 (H23.7.1) 資料 4 将来人口推計とは -その役割と仕組み

(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が、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】 2025（令和7）年から2044（令和26）年まで(毎年推計)
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 2018（平成30）年5月1日～2024（令和6）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20-44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・令和2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。
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。

②純移動率の設定

学校区別に、2017年から2024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。

純移動率の将来値の設定にあたっては、学校区別男女別年齢別純移動率の実績値（各年）のバラつきを制御する^{*1}為、年齢階層は5区間（当該年齢の前後2歳までの平均値）の移動平均をとった上で、純移動率の将来値は、2017年から2024年までの純移動率の実績値と実績値から1年先のトレンド数値（回帰直線による予測値）との平均との平均をとった値を初期値とし、その翌年度からは2017年から推計1年前までの値とトレンド数値との平均をとった値を将来の設定値としました。

なお、実績値から求める純移動率は、小地域単位であり、が生じることから、得られた数値から移動平均の方法により平準化を図りました。

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^{*2}、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・婦人こども比などと言われる。）を用いる方法がよく用いられる^{*3}ようになっています。

本推計においては、大字ごと・小学校区ごとに出生の動向が異なると仮定し、初年度は当該大字の子ども女性比と当該小学校における子ども女性比の平均値とし、2年目は1年目の値と当該小学校区における子ども女性比の平均をとった値とし、年次が増えるに従い当該小学校区の子ども女性比のファクターが高くなるよう、子ども女性比を設定しました。

^{*1} 小地域単位かつ各年齢層であり、1年ごとの値であることから数値にはばらつきは非常に高いことから、株価や日々売上金額、来客数など変動要因の多いデータから傾向を読む方法として一般に活用される移動平均の手法により、バラツキを抑えることを行った。

^{*2} 市町村人口推計マニュアル 石川晃 1998

^{*3} 日本の地域別将来推計人口（令和5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歳階級別の女性人口が非常に少ない場合がみられるなどを主な理由としている。

(解説2) 令和5年度版と令和6年度版との違いについて

令和6年度版では、基準データが令和5年5月1日から令和6年5月1日へと基準年が1年更新されたことのほか、令和5年度版推計の課題を踏まえ、基礎データの取得や計算方法など見直しを行っています。その違いについては、主に以下のような部分が異なっています。

	令和5年度版	令和6年度版
全体人口の計算 (開発要因等における人口)	行政区別の計算を積み上げによる	行政区別の計算を積み上げによる (開発人口もマンション別に小地域の1つとして個別に設定して算定)
(理由)		
令和5年度では行政区別の人口から算出しているが、開発人口は含まれる行政区に加算して計算していました。令和6年度では、開発人口はマンション別に小地域の1つとして個別に設定して算定した。令和6年度では、開発人口の転入人口は基本的に当該地に定着するものとし、転入後は封鎖人口的推移をするものと仮定（令和5年度版では移動率も加味している。）して算定するものとしました。		
女性こども比の反映	各年実績値(0歳人口と20-44歳女性人口の比)を利用 ※小学校区ごとに出生の動向が異なると仮定し、将来の値を決定	各年実績値(0歳人口と20-44歳女性人口の比)を利用 ※大字ごと・小学校区ごとに出生の動向が異なると仮定し、将来の値を決定
(理由)		
令和5年度では、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。 本推計においては、大字ごと・小学校区ごとに出生の動向が異なると仮定し、初年度は当該大字の子ども女性比と当該小学校における子ども女性比の平均値とし、2年目は1年目の値と当該小学校区における子ども女性比の平均をとった値とし、年次が増えるに従い当該小学校区の子ども女性比のファクターが高くなるよう、子ども女性比を設定しました。		
純移動率の設定	<ul style="list-style-type: none"> ・年齢別純移動率：2017年から基準年までの純移動率の実績値を近似式を用いて設定 ・初年度：当該学区の純移動率 ・2年目以降：将来的に転入転出の傾向が落ち着くと仮定 	<ul style="list-style-type: none"> ・年齢別純移動率：2017年から基準年までの純移動率の実績値より年齢階層5区間の移動平均を求め設定 ・初年度：2017年から基準年までの純移動率の実績値と実績値から1年先のトレンド数値（回帰直線による予測値）との平均 ・2年目以降：2017年から推計1年前までの値とトレンド数値との平均
(理由)		
純移動率は将来の値に大きく影響する為、令和6年度では実績値のバラつきの制御とバラつきを抑えた実績値から将来の収束値に向かう数値を求ることにより、純移動率を設定しました。		

(解説3) 純移動率の設定について（初期値の設定）

一般に、将来人口推計は、対象となる地域単位が小さい程誤差は大きくなりやすいことが知られています。特に、小学校区別の小地域ごとの男女別1歳階級別の1年ごとの将来人口推計においては、年別・年齢別の実績値のばらつきも大きいことから、実績値から得られる数値のばらつきの平準化が課題となります。

将来人口推計の初期値設定（推計年度1年目の値）にあたって、過去の実績値を踏まえて算定しますが、ばらつきとを抑制した方法について、以下のような対応を行いました。

(令和5年度推計における純移動率の初期値の設定方法)

《御所ヶ丘小学校区を例に》

例えば、学校区ごとに純移動率をみると、御所ヶ丘小学校区の2021年→2022年の純移動率は図1のように年齢ごとにバラバラな数字になります。

過去 2016 年からの平均を取ったとしても、図 2 のように、年齢ごとのバラつきが大きい状況となります。

御所ヶ丘小学校区の純移動率を設定にあたっては、図2のデータから、線形近似式（6次関数）を用いて求めました。（図3 オレンジ色の線形）

※なお、高齢者は一定の年齢からは0に近づくものと仮定して近似式を設定しています。



(令和6年度版の純移動率の初期値の設定方法)

年齢別の移動率のバラつきをどう処理するか検討した結果、株価や日々売上金額、来客数など変動要因の多いデータから傾向を読む方法として活用される移動平均の手法をとることで、解消しようと考えました。

図4は、2017年→2024年までの純移動率のデータ（図2を最新データに差し替えたもの）になりますが、これらの年齢区間5区間の移動平均をとったものが図5になります。

図5のように、移動平均をとって、各学校区の純移動率の初期値を設定することとしました。

(解説4) 純移動率の設定について（将来値の設定）

国立社会保障・人口問題研究所の地域別将来人口推計では、純移動率の設定については、毎回修正を行っているなど、市区町村別の将来人口推計にあたって、確定した方法はありません。

そのため、本推計にあたっては、純移動率の設定の根拠を過去の実績値に頼ることを基本として行うこととしました。この方法で行うと、直近の推計の精度は高まりますが、推計年度が増えるほど（未来になればなるほど）推計の精度は低くなる傾向が強くなる為、その点を踏まえて、推計結果を見る必要があります。しかしながら、児童生徒数の増加による過大校の解消など、適正配置においては現時点の課題解決方策の方が重視されると判断し、この方法による純移動率の設定を行いました。

(令和5年度推計における純移動率の初期値の設定方法)

«御所ヶ丘小学校区を例に»

■推計初年度の設定

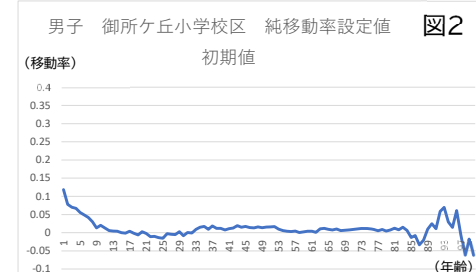
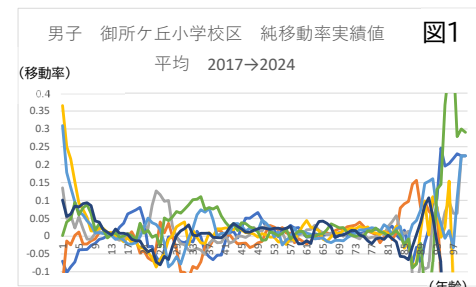
学校区ごとに年度別純移動率の実績をみると、御所ヶ丘小学校区の2017年→2024年純移動率は（図1）のように年度別ごとにバラバラな数字になっています。そのため、初期値にあたっては、解説3のように年齢別のバラつきを抑える移動平均を使うとともに、2017年-2024年の平均値をとった上で、2017年から2024年度までのトレンド数値（回帰直線による予測値）との平均値をとって設定しました。（図2）

■推計初年度 2025~2044年までの設定

2025年以降は、2017年から推計1年前までの値とトレンド数値との平均をとった数値を設定し、過年度の値を根拠とした将来の数値を求め、将来の純移動率を設定しました。

（図4）は1歳年齢の純移動率の年次的推移を表しています。実績値では急激に増加する傾向ですが、それに引っ張られずに過去のトレンド（変動傾向）の全体傾向を捉えた値に将来の数値が設定されるようになっています。逆に19歳時（図5）では、増減を繰り返していることから、全体的な傾向を読み取り、純移動率がマイナスに変動する結果となっています。

最終的に、2044年度の年齢別純移動率は図3のようになりますが、（図2）を初年度として（図3）までの年齢別純移動率を段階的に1年ごとに設定して、各大字ごとに計算を行っています。



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(i歳人口)の計算式】

n学年対象年齢(i歳)

= 転入総数×転入i歳割合(男子)×経過年数係数^{※1}+転入総数×転入i歳割合(女子)×経過年数係数^{※2}

«開発等に伴う転入人口の男女別1歳階級別人口割合»

転入人口は、本市における過去5年の転入人口の動態^{※2}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。

«開発等に伴う転入人口の期間配分»

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^{※3} ^{※4}させている。

«開発等に伴う転入人口の年次推移»

開発人口の転入人口は基本的に当該地に定着するものとし、転入後は封鎖人口的推移をするものと仮定して算定するものとした。このことから、

$$(n+1\text{歳人口}) = (n\text{歳人口}) * (\text{生残率}_{n \rightarrow n+1})$$

で求められる計算式により、n歳人口が翌年度のn+1歳人口に至る人口を求めた。なお、生残率_{n→n+1}は、n歳がn+1歳に至る生残率を表す。

※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。

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。

※3 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。

※4 既に入居は始まっている物件については、当該物件の入居数を踏まえ、個別に設定。

(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 ²)	(仮想)集合住宅(分譲) 20世帯※1 【計算式】 $1,800 \text{ m}^2 \times (0.01 \text{ 世帯}/\text{m}^2) \div 20 \text{ 世帯}$ ※1予定計画人口 100人より推計 開発時期想定：2025年（R7）年～
2	新守谷駅周辺地区 (黒内小区 3,800m ²)	戸建住宅(計画) 20世帯 ※1 【計算式】 $\{3,800 \text{ m}^2 \times (1 - \text{非可住地率}^{※2})\} / 165 \text{ m}^2^{※3}$ $= 20.497 \dots \div 20 \text{ 世帯}$ ※1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)) ※2非可住地率：0.11(非可住地率は次頁参考を参照) ※3最低敷地面積 165 m ² 開発時期想定：2025年（R7）年～
3	中央4丁目 (黒内小区 1,078m ²)	集合住宅(賃貸) 65世帯 開発時期想定：2024年（R6）3月～
4	中央2丁目 (守谷小区 1,679m ²)	集合住宅(賃貸) 65世帯 開発時期想定：2024年（R6）10月～
5	本町地区 (郷州小区 5,263m ²)	集合住宅(分譲) 102世帯 開発時期想定：2024年（R6）予定
6	本町地区 (郷州小区)	宅地分譲 14区画(14世帯) 開発時期想定：2024年（R6）予定
7	御所ヶ丘4丁目	集合住宅 12世帯 開発時期：R 4年より入居開始(12戸程度残り)

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 ($1,800\text{m}^2 + 3,800\text{m}^2$)

40世帯^{※1} (100人) … (仮想) 集合住宅(分譲) 戸建住宅(計画) (2025年(R7)年~)

※1 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世帯当たり人員を採用)

表2-2 転入人口の内訳表(新守谷駅周辺地区 … 黒内小区)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26		
転入人口	50.0	33.3	16.7																				
転入人口の推移	0	50	82	98	97	96	96	95	94	94	93	93	92	92	91	90	90	89	88	88	87		
対象年齢	(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)	(推計)	
0歳児クラス		1.0	0.6	0.3																			
1歳児クラス		0.8	0.5	0.3																			
2歳児クラス		0.8	1.3	0.8	0.3																		
3歳児クラス		0.7	1.2	1.5	0.8	0.3																	
年少クラス		0.6	1.1	1.4	1.5	0.8	0.3																
年中クラス		0.5	1.0	1.3	1.4	1.5	0.8	0.3															
年長クラス		0.5	0.9	1.1	1.3	1.4	1.5	0.8	0.3														
1学年対象		0.4	0.7	1.0	1.1	1.3	1.4	1.5	0.8	0.3													
2学年対象		0.4	0.6	0.9	1.0	1.1	1.3	1.4	1.5	0.8	0.3												
3学年対象		0.3	0.6	0.8	0.9	1.0	1.1	1.3	1.4	1.5	0.8	0.3											
4学年対象		0.3	0.5	0.7	0.8	0.9	1.0	1.1	1.3	1.4	1.5	0.8	0.3										
5学年対象		0.2	0.4	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	1.1	1.3	1.4	1.5	0.8	0.3									
6学年対象		0.2	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	1.1	1.3	1.4	1.5	0.8	0.3								
中学1年対象		0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	1.1	1.3	1.4	1.5	0.8	0.3							
中学2年対象		0.2	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.7	0.7	0.9	1.0	1.1	1.3	1.4	1.5	0.8	0.3						
中学3年対象		0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.7	0.7	0.9	1.0	1.1	1.3	1.4	1.5	0.8	0.3					

3 中央4丁目地区 … 黒内小区 ($1,078\text{m}^2$) (プライズ守谷)

65世帯 (161人^{※1}) … 集合住宅(賃貸) 開発時期想定: (2024年(R6)3月~)

※1 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世帯当たり人員を採用)

表2-3 転入人口の内訳表(中央4丁目地区 … 黒内小区)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26			
転入人口	80.5	53.7	26.8																					
転入人口の推移	0	81	132	157	156	155	154	153	152	151	150	149	148	147	146	145	144	143	142	141	140			
対象年齢	(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)	(推計)	(推計)	
0歳児クラス		1.5	1.0	0.5																				
1歳児クラス		1.3	0.9	0.4																				
2歳児クラス		1.2	2.1	1.3	0.4																			
3歳児クラス		1.1	1.9	2.5	1.3	0.4																		
年少クラス		1.0	1.8	2.3	2.5	1.3	0.4																	
年中クラス		0.9	1.6	2.0	2.3	2.5	1.3	0.4																
年長クラス		0.8	1.4	1.8	2.0	2.3	2.5	1.3	0.4															
1学年対象		0.7	1.2	1.6	1.8	2.0	2.3	2.5	1.3	0.4														
2学年対象		0.6	1.0	1.4	1.6	1.8	2.0	2.3	2.5	1.3	0.4													
3学年対象		0.5	0.9	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.3	2.5	1.3	0.4												
4学年対象		0.5	0.8	1.1	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.2	2.3	2.5	1.3	0.4										
5学年対象		0.4	0.7	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.2	2.3	2.5	1.3	0.4									
6学年対象		0.3	0.6	0.8	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.2	2.3	2.5	1.3	0.4								
中学1年対象		0.3	0.5	0.7	0.8	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.2	2.5	1.3	0.4								
中学2年対象		0.4	0.6	0.7	0.7	0.8	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.2	2.5	1.3	0.4							
中学3年対象		0.4	0.6	0.7	0.7	0.7	0.8	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.2	2.5	1.3	0.4						

4 中央2丁目地区 … 守谷小区 ($1,679\text{m}^2$) (フィネストリーノモリヤ)

65世帯 (161人^{※1}) … 集合住宅(賃貸) 開発時期想定: 2024年(R6) 10月～

^{※1} 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世帯当たり人員を採用)

表2-4 転入人口の内訳表(中央2丁目地区 … 守谷小区)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26		
転入人口		80.5	53.7	26.8																			
転入人口の推移	0	81	132	157	156	155	154	153	152	151	150	149	148	147	146	145	144	143	142	141	140		
対象年齢	(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)	(推計)	
0歳児クラス		1.5	1.0	0.5																			
1歳児クラス		1.3	0.9	0.4																			
2歳児クラス		1.2	2.1	1.3	0.4																		
3歳児クラス		1.1	1.9	2.5	1.3	0.4																	
年少クラス		1.0	1.8	2.3	2.5	1.3	0.4																
年中クラス		0.9	1.6	2.0	2.3	2.5	1.3	0.4															
年長クラス		0.8	1.4	1.8	2.0	2.3	2.5	1.3	0.4														
1学年対象		0.7	1.2	1.6	1.8	2.0	2.3	2.5	1.3	0.4													
2学年対象		0.6	1.0	1.4	1.6	1.8	2.0	2.3	2.5	1.3	0.4												
3学年対象		0.5	0.9	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.3	2.5	1.3	0.4											
4学年対象		0.5	0.8	1.1	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.3	2.5	1.3	0.4										
5学年対象		0.4	0.7	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.3	2.5	1.3	0.4									
6学年対象		0.3	0.6	0.8	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.3	2.5	1.3	0.4								
中学1年対象		0.3	0.5	0.7	0.8	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.2	2.5	1.3	0.4							
中学2年対象		0.4	0.6	0.7	0.7	0.8	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.2	2.5	1.3	0.4						
中学3年対象		0.4	0.6	0.7	0.7	0.7	0.8	0.9	1.1	1.2	1.4	1.6	1.8	2.0	2.2	2.5	1.3	0.4					

5・6 本町地区 … 郷州小区(コンフィール守谷本町(集合住宅))

116世帯(287人^{※1}) … 集合住宅(分譲) 102世帯・宅地分譲 14区画(2024年(R6) 予定)

^{※1} 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世帯当たり人員を採用)

表2-5 転入人口の内訳表(本町地区 … 郷州小区)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26				
転入人口		13.7	137.7	89.9	42.1																				
転入人口の推移	0	17	155	241	280	277	276	274	272	271	269	267	266	264	262	261	259	257	255	254	252				
対象年齢	(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)	(推計)	(推計)		
0歳児クラス		0.3	2.6	1.6	0.8																				
1歳児クラス		0.3	2.3	1.5	0.7																				
2歳児クラス		0.3	2.4	3.6	2.1	0.7																			
3歳児クラス		0.2	2.1	3.6	4.2	2.1	0.7																		
年少クラス		0.2	1.9	3.2	4.1	4.2	2.1	0.7																	
年中クラス		0.2	1.7	2.9	3.7	4.1	4.2	2.1	0.7																
年長クラス		0.2	1.5	2.6	3.3	3.7	4.1	4.2	2.1	0.7															
1学年対象		0.1	1.3	2.2	2.9	3.3	3.7	4.1	4.2	2.1	0.7														
2学年対象		0.1	1.1	1.9	2.5	2.9	3.3	3.7	4.1	4.2	2.1	0.7													
3学年対象		0.1	1.0	1.7	2.2	2.5	2.9	3.3	3.7	4.1	4.2	2.1	0.7												
4学年対象		0.1	0.9	1.5	2.0	2.2	2.5	2.9	3.3	3.7	4.1	4.2	2.1	0.7											
5学年対象		0.1	0.8	1.3	1.7	1.9	2.2	2.5	2.9	3.3	3.7	4.1	4.1	2.1	0.7										
6学年対象		0.1	0.6	1.1	1.5	1.7	1.9	2.2	2.5	2.9	3.3	3.7	4.1	4.1	2.1	2.1	0.7								
中学1年対象		0.1	0.6	1.0	1.3	1.5	1.7	1.9	2.2	2.5	2.9	3.3	3.7	4.1	4.1	4.1	4.1	2.1	2.1	0.7					
中学2年対象		0.1	0.7	1.1	1.2	1.3	1.5	1.7	1.9	2.2	2.5	2.9	3.3	3.7	3.7	4.1	4.1	4.1	2.1	2.1	0.7				
中学3年対象		0.1	0.7	1.1	1.3	1.2	1.3	1.5	1.7	1.9	2.2	2.5	2.9	3.3	3.7	4.0	4.1	2.1	0.7						

7 御所ヶ丘4丁目地区… 御所ヶ丘小区 ハイムスイート新守谷（分譲中）

12世帯（30人^{※1}）… 集合住宅 94世帯 開発時期：R4年より入居開始（12戸程度残り）

^{※1} 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世帯当たり人員を採用）

表2-6 転入人口の内訳表（御所ヶ丘4丁目地区 … 御所ヶ丘小区）

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	
転入人口		25.0	5.0																			
転入人口の推移	0	25	29	29	29	29	28	28	28	28	28	28	28	27	27	27	27	26	26	26	26	
対象年齢	(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	既に入居済みの人数は大字別推計に含まれることとした。	0.5	0.1																			
1歳児クラス		0.4	0.1																			
2歳児クラス		0.4	0.5	0.1																		
3歳児クラス		0.3	0.4	0.5	0.1																	
年少クラス		0.3	0.4	0.4	0.5	0.1																
年中クラス		0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.1															
年長クラス		0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.1														
1学年対象		0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.1													
2学年対象		0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.1												
3学年対象		0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.1											
4学年対象		0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.1									
5学年対象		0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.1								
6学年対象		0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.1							
中学1年対象		0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.1						
中学2年対象		0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.1				
中学3年対象		0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.1			

（過年度児童生徒数推計に記載のあった開発要因のうち含めなかつたもの）

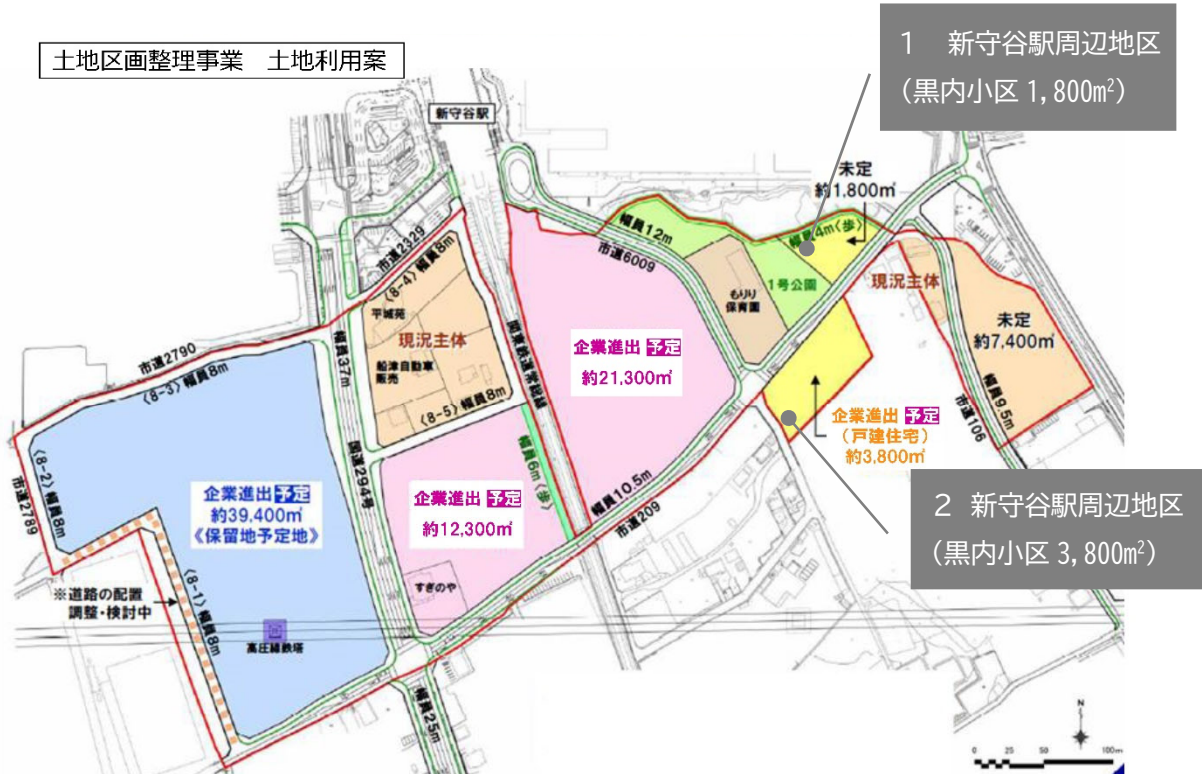
本町地区 … 守谷小区 レーガベーネ守谷本町

36世帯（89人^{※1}）… 宅地分譲 15区画（R5年中） 集合住宅 21世帯（R5年夏）

^{※1} 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世帯当たり人員を採用）

※既に入居済みの為、大字別推計に含まれることとした。

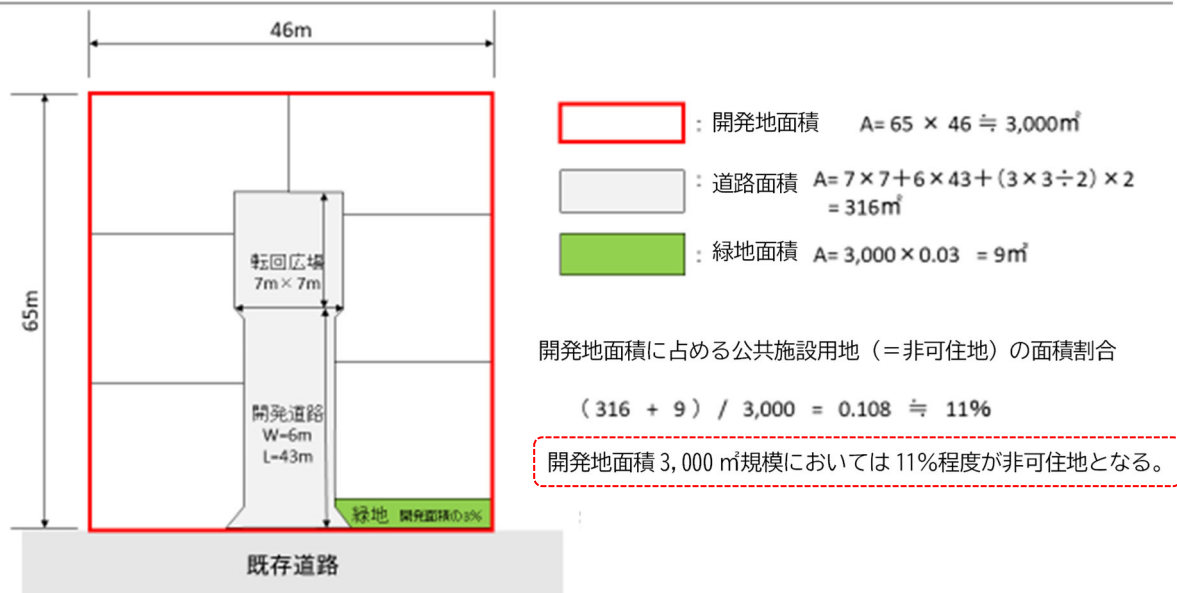
【参考】新守谷駅周辺地区（該当地区的所在地）



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 m²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 m² (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 m²
 - － 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 m²
 - － 2 区画
- ・複合住宅地 38,426.14 m²
 - － 商業施設 1 区画
 - － 集合住宅 1 区画
- ・その他 155.24 m²
 - － ガスガバナー用地・その他
- ・保留地面積 89,329.34 m²

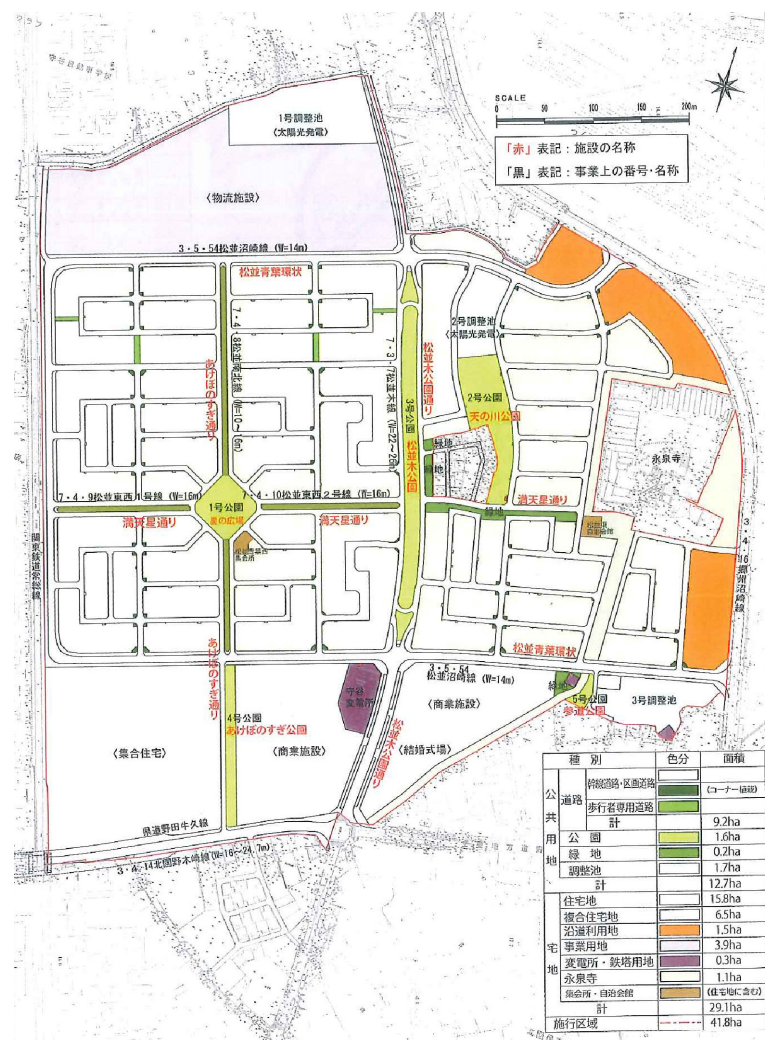


表2-7 松並青葉地区における将来受け入れ可能人口の算出

ゾーンコード		調査区名称	住宅系 土地利用 (ha)	住宅 戸数 (戸)	1 ha あたり 平均戸数 (戸)	未建築 宅地 (ha)	調査区分 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)

松並青葉一丁目

人口・世帯・世帯あたり人員:2229(人)・753(世帯)・3.1(人/世帯)【R6.5.1 常住】

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 776(世帯)/781(戸)=0.99(世帯/戸)≈1.0(世帯/戸)【R4住宅地図・R4.5.1 住基】

03	10	01	01	松並青葉一丁目 01	3.3	556	168.5	0.0	556	1,596	1,927
03	10	01	02	松並青葉一丁目 02	2.7	157	58.1	0.0	157	451	544
03	10	01	03	松並青葉一丁目 03	1.2	68	56.7	0.1	74	212	256

戸あたり世帯数(p)

0.99 ※R4 実績

世帯あたり人員(q)

2.9 ※R4 実績

戸あたり世帯数(p)

1.00 ※R4 実績

世帯あたり人員(q)

3.5 ※R4 実績の MAX

松並青葉二丁目

人口・世帯・世帯あたり人員:1373(人)・392(世帯)・3.5(人/世帯)【R6.5.1 常住】

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:399(世帯)/390(戸)=1.02(世帯/戸)≈1.0(世帯/戸)【R4住宅地図・R4.5.1 住基】

03	10	02	01	松並青葉二丁目 01	4.6	303	65.9	0.7	349	1,175	1,246
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	87	62.1	0.0	87	293	311

戸あたり世帯数(p)

1.02 ※R4 実績

世帯あたり人員(q)

3.3 ※R4 実績

戸あたり世帯数(p)

1.02 ※R4 実績

世帯あたり人員(q)

3.5 ※R4 実績の MAX

松並青葉三丁目

人口・世帯・世帯あたり人員:747(人)・254(世帯)・2.9(人/世帯)【R6.5.1 常住】

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:228(世帯)/167(戸)=1.37(世帯/戸)【R4住宅地図・R4.5.1 住基】

03	10	03	01	松並青葉三丁目 A01	0.9	83	92.2	0.7	148	588	710
03	10	03	02	松並青葉三丁目 A02	0.9	41	45.6	0.6	68	270	326
03	10	03	03	松並青葉三丁目 A03	0.7	43	61.4	0.0	43	171	206

戸あたり世帯数(p)

1.37 ※R4 実績

世帯あたり人員(q)

2.9 ※R4 実績

戸あたり世帯数(p)

1.73 ※R4 実績

世帯あたり人員(q)

3.5 ※R4 実績の MAX

松並青葉四丁目

人口・世帯・世帯あたり人員:530(人)・178(世帯)・3.0(人/世帯)【R6.5.1 常住】

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:173(世帯)/128(戸)=1.35(世帯/戸)【R4住宅地図・R4.5.1 住基】

03	10	04	01	松並青葉四丁目 01	1.6	106	66.3	0.5	139	544	657
03	10	04	02	松並青葉四丁目 02	0.4	22	55.0	0.5	50	196	236
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
(R4年版)
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)	5,496 人～6,4091 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。

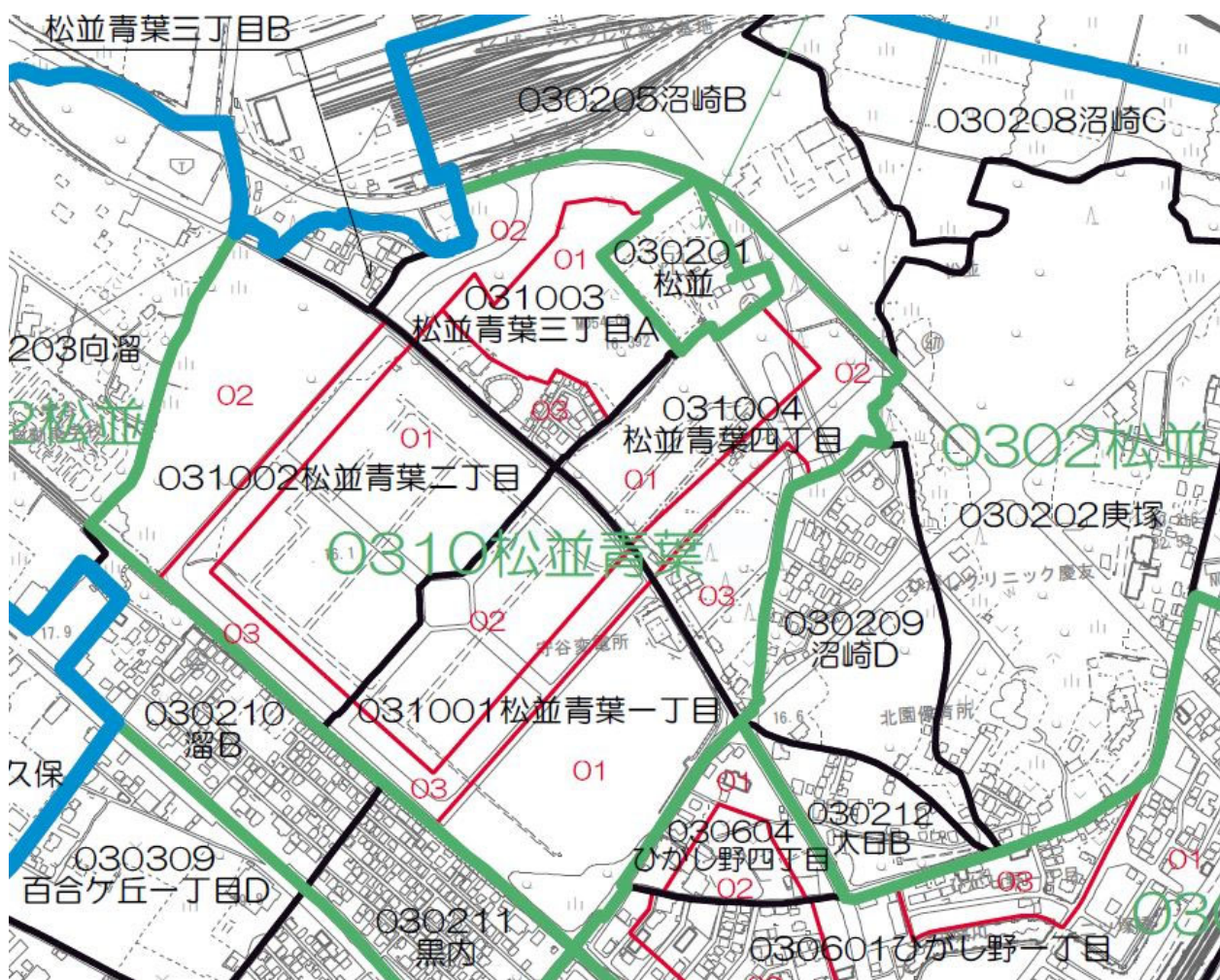
表2-8 守谷市都市計画基礎調査 調査区一覧（松並青葉地区）

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11年度には児童数3,782人（154学級）、10年後の令和16年度には児童数3,142人（135学級）、20年後の令和26年度には児童数2,914人（130学級）となると見込まれます。

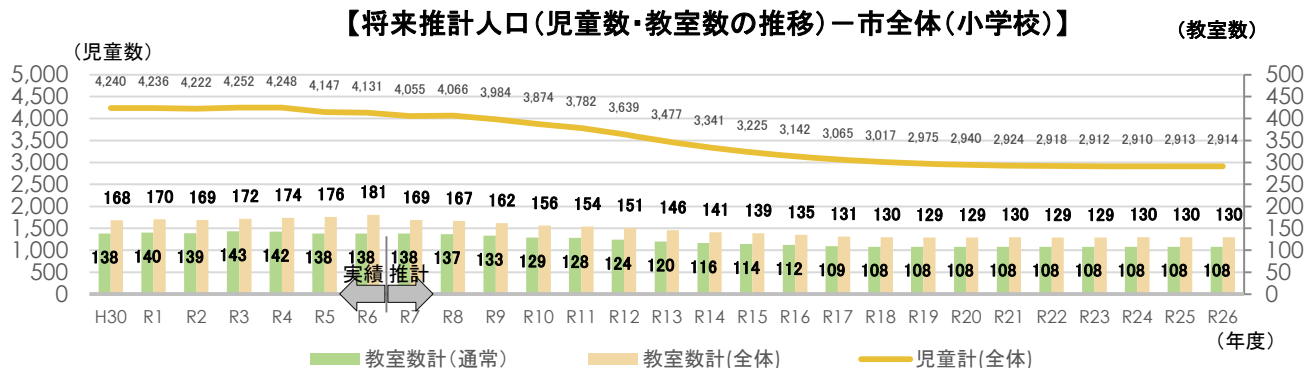


表1-1 市全体の児童数と学級数の実績と見通し

	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	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計											
(実績)																			
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
令和5年度	637	22	651	24	678	24	618	22	659	23	683	23	221	38	3,926	221	4,147	138	38 176
令和6年度	653	23	628	22	651	23	677	24	619	23	660	23	243	43	3,888	243	4,131	138	43 181
(推計)																			
令和7年度	620	22	650	23	631	22	652	24	676	24	613	23	213	31	3,842	213	4,055	138	31 169
令和8年度	600	21	628	22	657	24	638	22	659	24	681	24	203	30	3,863	203	4,066	137	30 167
令和9年度	574	20	602	21	634	22	665	24	643	22	662	24	204	29	3,780	204	3,984	133	29 162
令和10年度	541	18	577	20	610	21	640	23	673	24	648	23	185	27	3,689	185	3,874	129	27 156
令和11年度	531	21	544	19	584	20	618	22	647	23	678	23	180	26	3,602	180	3,782	128	26 154
令和12年度	506	18	533	21	549	19	590	21	622	22	652	23	187	27	3,452	187	3,639	124	27 151
令和13年度	496	18	505	19	536	21	551	19	591	21	621	22	177	26	3,300	177	3,477	120	26 146
令和14年度	487	18	497	18	508	19	538	21	553	19	591	21	167	25	3,174	167	3,341	116	25 141
令和15年度	476	18	489	18	497	18	508	19	540	22	554	19	161	25	3,064	161	3,225	114	25 139
令和16年度	470	18	475	18	491	18	501	18	510	19	540	21	155	23	2,987	155	3,142	112	23 135
令和17年度	465	18	471	18	477	18	493	18	498	18	512	19	149	22	2,916	149	3,065	109	22 131
令和18年度	460	18	465	18	472	18	479	18	495	18	501	18	145	22	2,872	145	3,017	108	22 130
令和19年度	456	18	461	18	467	18	472	18	482	18	495	18	142	21	2,833	142	2,975	108	21 129
令和20年度	456	18	456	18	462	18	467	18	473	18	484	18	142	21	2,798	142	2,940	108	21 129
令和21年度	457	18	457	18	460	18	461	18	470	18	475	18	144	22	2,780	144	2,924	108	22 130
令和22年度	457	18	460	18	460	18	462	18	465	18	470	18	144	21	2,774	144	2,918	108	21 129
令和23年度	457	18	460	18	462	18	461	18	461	18	467	18	144	21	2,768	144	2,912	108	21 129
令和24年度	458	18	459	18	461	18	461	18	461	18	464	18	146	22	2,764	146	2,910	108	22 130
令和25年度	457	18	461	18	461	18	463	18	464	18	461	18	146	22	2,767	146	2,913	108	22 130
令和26年度	457	18	461	18	460	18	462	18	464	18	462	18	148	22	2,766	148	2,914	108	22 130

市全体の人口等推計結果を以下に示します。その推移をみると、市全体の人口は、5年後の令和11年度には68,948人、10年後の令和16年度には67,568人、20年後の令和26年度には64,634人となると見込まれます。

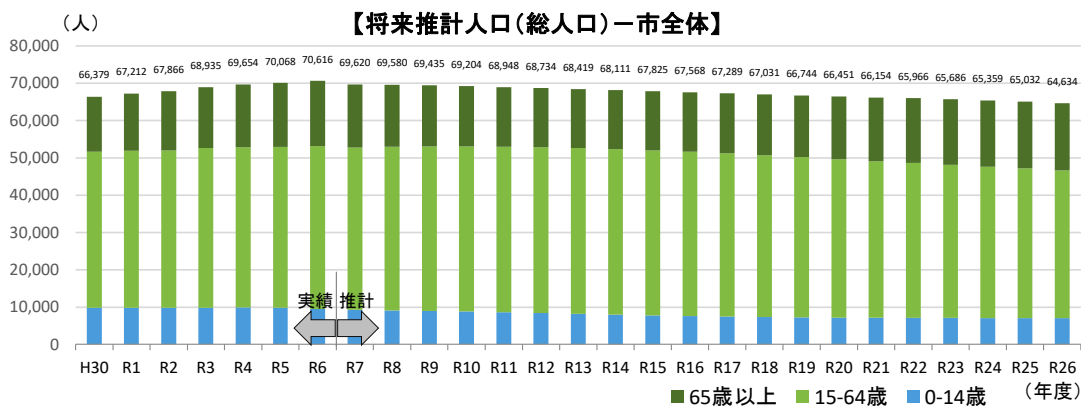


表1-2 守谷市将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
(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)	(推計)
【総人口(男女計)】																					
総数	70,616	69,620	69,580	69,435	69,204	68,948	68,734	68,419	68,111	67,825	67,568	67,289	67,031	66,744	66,451	66,154	65,966	65,686	65,399	65,032	64,634
0~14歳	9,501	9,233	9,103	8,945	8,815	8,623	8,429	8,204	7,944	7,745	7,578	7,437	7,341	7,253	7,196	7,155	7,125	7,093	7,067	7,043	7,014
15~64歳	43,637	43,524	43,883	44,120	44,272	44,331	44,423	44,461	44,387	44,257	44,059	43,737	43,366	42,928	42,454	41,917	41,512	41,042	40,563	40,132	39,623
65歳以上	17,478	16,863	16,594	16,370	16,117	15,994	15,882	15,754	15,780	15,823	15,931	16,115	16,324	16,563	16,801	17,082	17,329	17,551	17,727	17,857	17,997
0~14歳割合	13.5%	13.3%	13.1%	12.9%	12.7%	12.5%	12.3%	12.0%	11.7%	11.4%	11.2%	11.1%	11.0%	10.9%	10.8%	10.8%	10.8%	10.8%	10.8%	10.8%	10.9%
15~64歳割合	61.8%	62.5%	63.1%	63.5%	64.0%	64.3%	64.6%	65.0%	65.2%	65.3%	65.2%	65.0%	64.7%	64.3%	63.9%	63.4%	62.9%	62.5%	62.1%	61.7%	61.3%
65歳以上割合	24.8%	24.2%	23.8%	23.6%	23.3%	23.2%	23.1%	23.0%	23.2%	23.3%	23.6%	23.9%	24.4%	24.8%	25.3%	25.8%	26.3%	26.7%	27.1%	27.5%	27.8%

表1-3 守谷市将来人口推計結果(5歳階級別)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
(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)	(推計)
【5歳階級別(男女計)】																					
総数	70,616	69,620	69,580	69,435	69,204	68,948	68,734	68,419	68,111	67,825	67,568	67,289	67,031	66,744	66,451	66,154	65,966	65,686	65,399	65,032	64,634
0~4歳	2,236	2,153	2,121	2,075	2,046	2,022	1,999	1,982	1,965	1,963	1,967	1,970	1,971	1,969	1,971	1,967	1,957	1,949	1,938	1,924	1,902
5~9歳	3,521	3,404	3,319	3,182	3,053	2,938	2,848	2,763	2,689	2,646	2,608	2,576	2,561	2,545	2,534	2,539	2,545	2,546	2,544	2,538	2,534
10~14歳	3,744	3,676	3,663	3,688	3,716	3,663	3,582	3,459	3,290	3,136	3,003	2,891	2,809	2,739	2,691	2,649	2,623	2,598	2,585	2,581	2,578
15~19歳	3,683	3,749	3,777	3,787	3,767	3,784	3,775	3,744	3,755	3,758	3,684	3,581	3,467	3,297	3,148	3,004	2,929	2,826	2,739	2,694	2,642
20~24歳	3,438	3,463	3,508	3,556	3,562	3,563	3,667	3,704	3,716	3,711	3,720	3,697	3,686	3,704	3,704	3,640	3,594	3,520	3,361	3,206	3,013
25~29歳	3,113	3,184	3,339	3,454	3,569	3,722	3,790	3,808	3,856	3,856	3,851	3,948	3,984	3,994	3,997	3,987	3,958	3,925	3,920	3,916	3,874
30~34歳	3,672	3,562	3,564	3,561	3,528	3,490	3,562	3,670	3,766	3,886	4,052	4,127	4,135	4,174	4,170	4,153	4,251	4,276	4,271	4,245	4,245
35~39歳	4,431	4,284	4,127	4,023	3,970	3,949	3,836	3,801	3,764	3,722	3,685	3,761	3,887	3,991	4,120	4,287	4,364	4,379	4,419	4,404	4,393
40~44歳	5,327	5,186	5,191	4,994	4,817	4,574	4,446	4,253	4,128	4,061	4,042	3,927	3,883	3,848	3,813	3,771	3,853	3,975	4,092	4,219	4,383
45~49歳	5,829	5,615	5,447	5,442	5,360	5,320	5,209	5,191	4,984	4,803	4,555	4,430	4,241	4,116	4,047	4,033	3,912	3,876	3,826	3,794	3,751
50~54歳	5,982	6,024	6,050	5,984	5,905	5,759	5,595	5,410	5,390	5,311	5,274	5,163	5,144	4,945	4,754	4,509	4,390	4,203	4,074	4,018	4,003
55~59歳	4,585	4,838	5,185	5,412	5,625	5,815	5,899	5,917	5,849	5,769	5,628	5,463	5,280	5,265	5,186	5,144	5,041	5,018	4,827	4,646	4,403
60~64歳	3,577	3,619	3,695	3,907	4,169	4,355	4,644	4,963	5,179	5,380	5,568	5,640	5,659	5,594	5,515	5,389	5,220	5,044	5,031	4,964	4,916
65~69歳	3,514	3,342	3,270	3,236	3,207	3,326	3,406	3,471	3,672	3,912	4,100	4,372	4,668	4,863	5,056	5,231	5,305	5,318	5,259	5,182	5,059
70~74歳	4,553	4,194	3,918	3,639	3,443	3,175	3,066	3,002	2,964	2,926	3,034	3,105	3,171	3,353	3,576	3,752	3,998	4,278	4,462	4,638	4,796
75~79歳	4,354	4,558	4,539	4,298	4,072	3,857	3,584	3,359	3,137	2,962	2,737	2,642	2,586	2,556	2,516	2,609	2,661	2,715	2,878	3,066	3,222
80~84歳	2,738	2,596	2,678	2,963	3,047	3,257	3,458	3,442	3,282	3,133	2,978	2,778	2,619	2,445	2,302	2,132	2,070	2,022	1,995	1,949	2,008
85~89歳	1,364	1,360	1,415	1,485	1,620	1,651	1,610	1,686	1,894	1,983	2,142	2,281	2,277	2,180	2,103	2,008	1,871	1,771	1,652	1,554	1,445
90~94歳	659	607	591	567	559	565	593	630	668	747	775	761	810	953	1,003	1,101	1,178	1,167	1,134	1,101	1,060
95~100歳	283	196	173	173	156	151	154	155	152	150	155	165	182	201	233	236	232	264	328	344	382
100歳以上	13	10	10	9	13	12	11	9	11	10	10	11	11	12	12	13	14	16	19	23	25

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11年度には児童数324人（14学級）、10年後の令和16年度には児童数276人（15学級）、20年後の令和26年度には児童数270人（15学級）となると見込まれます。

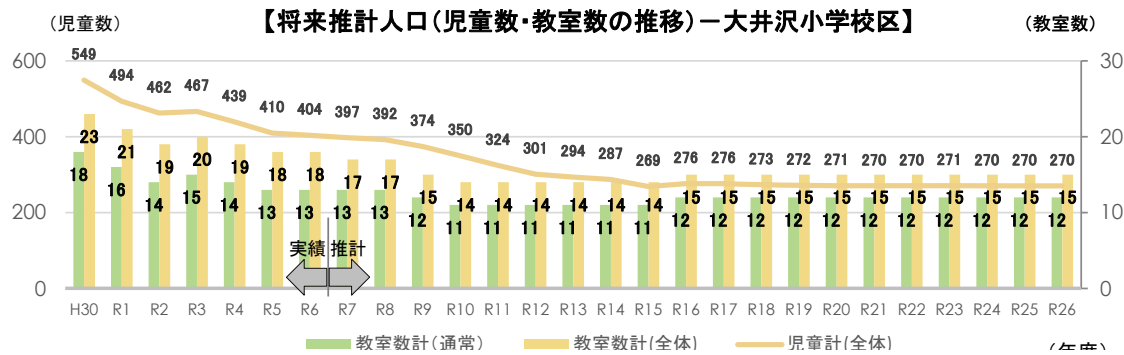


表2-1 大井沢小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	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	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計										
(実績)																				
平成30年度	75	3	93	3	89	3	69	2	87	3	108	4	28	5	521	28	549	18	5	23
令和元年度	58	2	75	3	89	3	90	3	68	2	88	3	26	5	468	26	494	16	5	21
令和2年度	60	2	53	2	72	2	91	3	89	3	69	2	28	5	434	28	462	14	5	19
令和3年度	78	3	59	2	53	2	68	2	91	3	88	3	30	5	437	30	467	15	5	20
令和4年度	60	2	76	3	60	2	54	2	70	2	93	3	26	5	413	26	439	14	5	19
令和5年度	66	2	57	2	76	3	58	2	54	2	69	2	30	5	380	30	410	13	5	18
令和6年度	70	2	65	2	58	2	77	3	54	2	54	2	26	5	378	26	404	13	5	18
(推計)																				
令和7年度	48	2	69	2	65	2	58	2	77	3	54	2	26	4	371	26	397	13	4	17
令和8年度	50	2	48	2	69	2	65	2	58	2	77	3	25	4	367	25	392	13	4	17
令和9年度	60	2	50	2	48	2	69	2	65	2	58	2	24	3	350	24	374	12	3	15
令和10年度	35	1	60	2	50	2	48	2	70	2	65	2	22	3	328	22	350	11	3	14
令和11年度	43	2	35	1	60	2	50	2	48	2	70	2	18	3	306	18	324	11	3	14
令和12年度	44	2	43	2	35	1	60	2	50	2	48	2	21	3	280	21	301	11	3	14
令和13年度	42	2	44	2	43	2	35	1	60	2	50	2	20	3	274	20	294	11	3	14
令和14年度	44	2	42	2	44	2	43	2	35	1	60	2	19	3	268	19	287	11	3	14
令和15年度	42	2	44	2	43	2	44	2	43	2	35	1	18	3	251	18	269	11	3	14
令和16年度	42	2	42	2	44	2	43	2	44	2	43	2	18	3	258	18	276	12	3	15
令和17年度	42	2	42	2	42	2	44	2	43	2	45	2	18	3	258	18	276	12	3	15
令和18年度	42	2	42	2	42	2	42	2	44	2	43	2	18	3	255	18	273	12	3	15
令和19年度	42	2	42	2	42	2	42	2	42	2	44	2	18	3	254	18	272	12	3	15
令和20年度	42	2	42	2	42	2	42	2	42	2	43	2	18	3	253	18	271	12	3	15
令和21年度	42	2	42	2	42	2	42	2	42	2	42	2	18	3	252	18	270	12	3	15
令和22年度	42	2	42	2	42	2	42	2	42	2	42	2	18	3	252	18	270	12	3	15
令和23年度	42	2	42	2	42	2	42	2	42	2	43	2	18	3	253	18	271	12	3	15
令和24年度	42	2	42	2	42	2	41	2	42	2	43	2	18	3	252	18	270	12	3	15
令和25年度	42	2	42	2	42	2	42	2	42	2	42	2	18	3	252	18	270	12	3	15
令和26年度	42	2	42	2	42	2	42	2	42	2	42	2	18	3	252	18	270	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 (α) については直近の令和6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) については、直近の令和3年度～令和6年度の平均値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta$ 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児童数の乖離係数(α)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.770	0.690	0.950	1.260	0.760	1.060	0.950
2学年	1.000	0.790	0.620	0.950	1.230	0.690	0.820
3学年	1.010	0.930	0.750	0.630	0.970	1.190	0.880
4学年	0.720	1.010	0.920	0.690	0.640	0.920	0.880
5学年	0.780	0.710	1.030	0.920	0.710	0.610	0.920
6学年	1.100	0.790	0.710	1.050	0.960	0.700	0.840
係数(α)	0.90	0.82	0.83	0.92	0.88	0.86	0.88

※ α 値は R6 年の各年齢の平均より算出

※ 小1～小6の実績値 α が影響する将来値は実績値を反映させた α を採用している。

表2-3 統計人口と通常+えに通う児童数の乖離係数(β)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.78	0.69	0.97	1.32	0.77	1.13	0.950
2学年	1.03	0.81	0.65	0.97	1.34	0.73	0.910
3学年	1.09	1.00	0.80	0.67	1.00	1.30	0.950
4学年	0.80	1.08	0.99	0.78	0.68	0.97	0.930
5学年	0.82	0.78	1.12	0.99	0.80	0.66	1.000
6学年	1.15	0.82	0.77	1.13	1.01	0.79	0.910
係数(β)	0.95	0.86	0.88	0.98	0.93	0.93	1.00

(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11年度には7,177人、10年後の令和16年度には6,802人、20年後の令和26年度には6,232人となると見込まれます。

(人)

【将来推計人口(総人口)－大井沢小学校区】

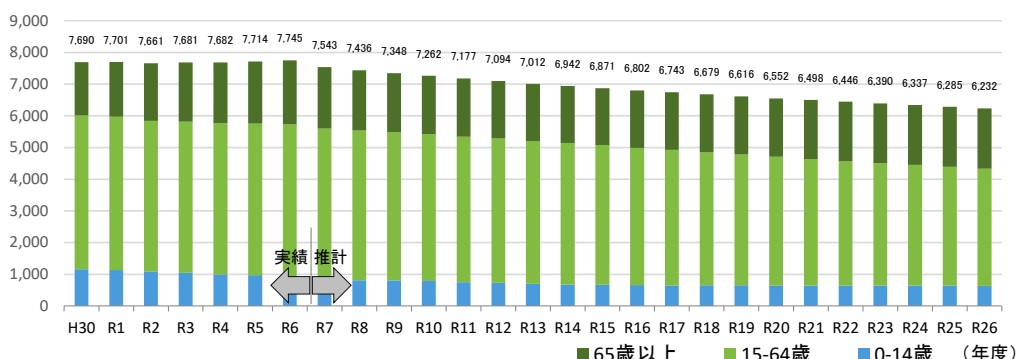


表2-4 将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26		
(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)	(推計)	(推計)	
【総人口(男女計)】																							
総数	7,745	7,543	7,436	7,348	7,262	7,177	7,094	7,012	6,942	6,871	6,802	6,743	6,679	6,616	6,552	6,498	6,446	6,390	6,337	6,285	6,232		
0～14歳	909	850	815	803	792	752	736	703	677	672	664	644	652	649	645	645	644	644	641	642	638		
15～64歳	4,817	4,751	4,721	4,676	4,633	4,592	4,549	4,505	4,465	4,406	4,328	4,281	4,193	4,132	4,059	3,979	3,916	3,865	3,811	3,750	3,690		
65歳以上	2,019	1,942	1,900	1,869	1,837	1,833	1,809	1,804	1,800	1,793	1,810	1,818	1,834	1,835	1,848	1,874	1,886	1,881	1,885	1,893	1,904		
0～14歳割合	11.7%	11.3%	11.0%	10.9%	10.9%	10.5%	10.4%	10.0%	9.8%	9.8%	9.8%	9.6%	9.8%	9.8%	9.9%	9.9%	10.0%	10.1%	10.1%	10.2%	10.2%		
15～64歳割合	62.2%	63.0%	63.5%	63.6%	63.8%	64.0%	64.1%	64.2%	64.3%	64.1%	63.6%	63.5%	62.8%	62.5%	62.0%	61.2%	60.8%	60.5%	60.1%	59.7%	59.2%		
65歳以上割合	26.1%	25.7%	25.6%	25.4%	25.3%	25.5%	25.7%	25.9%	26.1%	26.6%	27.0%	27.5%	27.7%	28.2%	28.8%	29.3%	29.4%	29.7%	30.1%	30.6%			

表2-5 将来人口推計結果(5歳階級別)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
	(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)
【5歳階級別(男女計)】																					
総数	7,745	7,543	7,436	7,348	7,262	7,177	7,094	7,012	6,942	6,871	6,802	6,743	6,679	6,616	6,552	6,498	6,446	6,390	6,337	6,285	6,232
0~4 歳	183	162	169	172	168	168	166	166	165	165	166	166	166	164	164	164	164	164	163	163	161
5~9 歳	329	328	290	266	262	253	235	241	242	241	240	238	238	237	236	238	237	237	236	235	234
10~14 歳	397	360	356	365	362	331	335	296	270	266	258	240	248	248	245	243	243	243	242	244	243
15~19 歳	514	507	464	426	400	383	350	349	360	355	325	329	290	267	263	256	237	246	244	242	243
20~24 歳	462	451	467	451	436	432	431	393	361	337	329	299	300	307	304	277	281	248	227	225	218
25~29 歳	301	315	335	374	370	389	382	400	388	376	374	374	343	316	298	288	263	260	271	269	246
30~34 歳	342	330	329	308	333	321	340	362	409	407	427	425	442	428	422	417	419	384	356	340	324
35~39 歳	371	363	374	373	369	398	390	389	366	392	380	405	433	487	486	509	507	526	512	503	499
40~44 歳	493	477	448	427	414	383	381	393	391	387	418	411	409	383	411	400	427	455	510	508	532
45~49 歳	620	587	567	556	511	486	471	443	425	413	381	380	392	390	385	415	405	406	379	406	396
50~54 歳	669	664	639	638	634	610	583	561	549	506	480	467	440	420	406	377	374	386	385	382	412
55~59 歳	572	597	618	619	641	645	647	621	620	617	593	569	545	535	491	469	454	428	409	399	368
60~64 歳	473	460	480	504	525	545	574	594	596	616	621	622	599	599	593	571	549	526	518	476	452
65~69 歳	441	425	417	423	417	445	436	457	476	496	517	546	565	566	583	588	590	566	566	564	543
70~74 歳	581	530	493	442	435	391	384	377	380	373	397	390	410	427	443	464	489	506	507	522	528
75~79 歳	432	481	495	497	474	473	434	406	366	360	323	319	312	312	307	328	319	337	352	365	384
80~84 歳	288	268	267	292	289	307	347	355	358	338	337	309	289	263	261	234	234	228	228	224	240
85~89 歳	156	149	153	143	156	152	145	147	161	160	170	193	197	198	185	185	170	160	146	145	131
90~94 歳	83	68	63	65	61	61	59	59	55	63	63	59	59	66	65	72	81	80	82	70	74
95~100 歳	37	21	12	7	5	4	4	3	4	3	3	2	2	3	4	3	3	4	4	3	4
100 歳以上	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表2-6 対象学年児童数(実績及び推計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1歳児クラス	40	38	38	38	37	38	38	38	37	36	38	38	38	36	36	36	36	36	36	36	36
2歳児クラス	42	42	40	42	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	39	40
3歳児クラス	36	44	44	44	44	42	42	42	42	43	42	42	42	42	42	42	42	42	42	41	42
年少クラス	64	36	45	46	45	46	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	44	42
年中クラス	55	66	38	47	48	46	48	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	45	44
年長クラス	55	55	67	39	49	50	48	48	48	48	48	48	48	48	47	46	48	47	46	46	46
1学年対象	74	55	57	68	40	49	50	48	50	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
2学年対象	79	73	55	57	68	40	49	50	48	50	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
3学年対象	66	79	73	55	57	68	40	49	50	49	50	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48
4学年対象	88	66	79	73	55	57	68	40	49	50	49	50	48	48	48	48	48	48	47	48	48
5学年対象	59	88	66	79	74	55	57	68	40	49	50	49	50	48	48	48	48	48	48	48	48
6学年対象	64	59	88	66	79	74	55	57	68	40	49	51	49	50	49	48	48	49	49	48	48

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11年度には児童数111人(7学級)、10年後の令和16年度には児童数76人(7学級)、20年後の令和26年度には児童数66人(7学級)となると見込まれます。

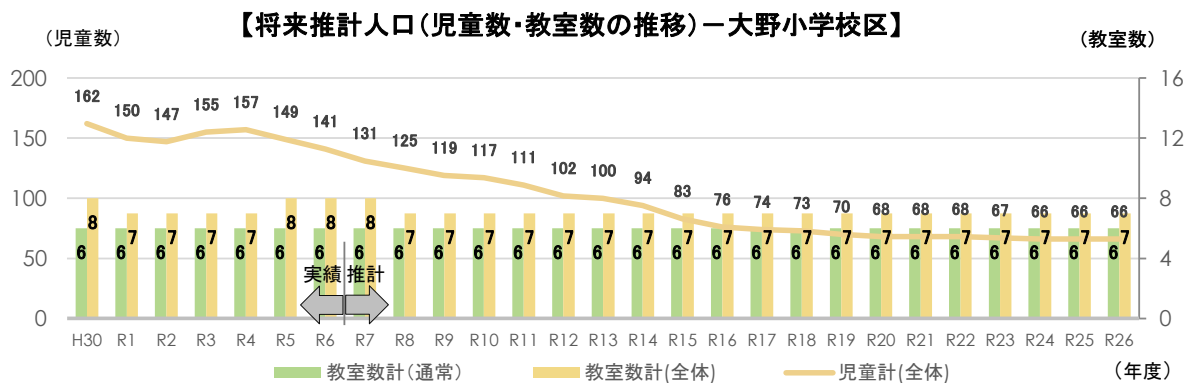


表3-1 大野小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	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	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計										
(実績)																					
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	
令和5年度	23	1	24	1	26	1	22	1	18	1	27	1	9	2	140	9	149	6	2	8	
令和6年度	21	1	22	1	24	1	26	1	20	1	17	1	11	2	130	11	141	6	2	8	
(推計)																					
令和7年度	15	1	20	1	20	1	21	1	26	1	19	1	10	2	121	10	131	6	2	8	
令和8年度	16	1	15	1	20	1	20	1	21	1	26	1	7	1	118	7	125	6	1	7	
令和9年度	21	1	16	1	15	1	20	1	20	1	22	1	5	1	114	5	119	6	1	7	
令和10年度	17	1	21	1	17	1	15	1	21	1	20	1	6	1	111	6	117	6	1	7	
令和11年度	13	1	17	1	21	1	17	1	15	1	21	1	7	1	104	7	111	6	1	7	
令和12年度	12	1	13	1	17	1	21	1	17	1	15	1	7	1	95	7	102	6	1	7	
令和13年度	12	1	12	1	13	1	17	1	21	1	17	1	8	1	92	8	100	6	1	7	
令和14年度	11	1	12	1	12	1	13	1	17	1	21	1	8	1	86	8	94	6	1	7	
令和15年度	11	1	11	1	12	1	12	1	13	1	17	1	7	1	76	7	83	6	1	7	
令和16年度	11	1	11	1	11	1	12	1	12	1	13	1	6	1	70	6	76	6	1	7	
令和17年度	11	1	11	1	11	1	11	1	12	1	12	1	6	1	68	6	74	6	1	7	
令和18年度	11	1	11	1	11	1	11	1	11	1	12	1	6	1	67	6	73	6	1	7	
令和19年度	9	1	11	1	11	1	11	1	11	1	11	1	6	1	64	6	70	6	1	7	
令和20年度	9	1	9	1	11	1	11	1	11	1	11	1	6	1	62	6	68	6	1	7	
令和21年度	9	1	10	1	10	1	11	1	11	1	11	1	6	1	62	6	68	6	1	7	
令和22年度	10	1	10	1	10	1	10	1	11	1	11	1	6	1	62	6	68	6	1	7	
令和23年度	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	6	1	61	6	67	6	1	7	
令和24年度	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	6	1	60	6	66	6	1	7	
令和25年度	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	6	1	60	6	66	6	1	7	
令和26年度	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	10	1	6	1	60	6	66	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 (α) については直近の令和6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) については、直近の令和3年度～令和6年度の平均値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta$ 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児童数の乖離係数(α)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.730	0.530	1.040	1.000	0.710	0.820	0.880
2学年	1.180	0.740	0.570	1.080	0.960	0.690	0.880
3学年	0.860	1.150	0.720	0.610	0.960	0.930	0.800
4学年	0.680	0.830	1.150	0.640	0.620	0.810	0.840
5学年	0.890	0.680	0.790	1.150	0.670	0.600	0.670
6学年	0.850	0.960	0.710	0.860	1.110	0.630	0.680
係数(α)	0.87	0.82	0.83	0.89	0.84	0.75	0.79

※ α 値は R6 年の各年齢の平均より算出

※ 小1～小6の実績値 α が影響する将来値は実績値を反映させた α を採用している。

表3-3 統計人口と通常+特別教室に通う児童数の乖離係数(β)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.73	0.53	1.04	1.00	0.74	0.82	0.920
2学年	1.18	0.74	0.57	1.08	0.96	0.71	0.920
3学年	0.86	1.15	0.74	0.61	1.00	1.00	0.830
4学年	0.72	0.86	1.15	0.69	0.62	0.93	0.900
5学年	0.93	0.71	0.83	1.15	0.71	0.60	0.830
6学年	0.88	1.00	0.71	0.89	1.11	0.70	0.720
係数(β)	0.88	0.83	0.84	0.90	0.86	0.79	0.92

(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11年度には 2,512 人、10年後の令和16年度には 2,325 人、20年後の令和26年度には 2,024 人となると見込まれます。

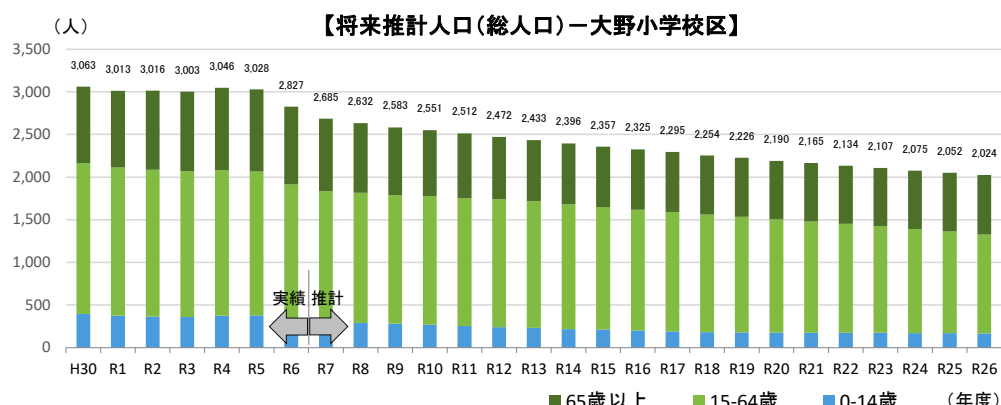


表3-4 将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26		
(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)	(推計)	(推計)	
【総人口(男女計)】																							
総数	2,827	2,685	2,632	2,583	2,551	2,512	2,472	2,433	2,396	2,357	2,325	2,295	2,254	2,226	2,190	2,165	2,134	2,107	2,075	2,052	2,024		
0～14歳	340	308	290	281	270	255	241	232	217	212	203	191	182	179	177	175	174	174	170	168	167		
15～64歳	1,573	1,525	1,525	1,506	1,507	1,498	1,499	1,486	1,464	1,437	1,414	1,399	1,379	1,355	1,327	1,304	1,277	1,252	1,222	1,194	1,159		
65歳以上	915	852	817	796	774	759	732	715	715	708	705	693	692	686	686	683	681	683	690	698			
0～14歳割合	12.0%	11.5%	11.0%	10.9%	10.6%	10.2%	9.8%	9.6%	9.1%	9.0%	8.7%	8.3%	8.1%	8.1%	8.1%	8.1%	8.2%	8.3%	8.2%	8.2%	8.3%		
15～64歳割合	55.6%	56.8%	57.9%	58.3%	59.1%	59.6%	60.6%	61.1%	61.1%	61.0%	60.8%	60.9%	61.2%	60.9%	60.6%	60.2%	59.8%	59.4%	58.9%	58.2%	57.3%		
65歳以上割合	32.3%	31.7%	31.0%	30.8%	30.3%	30.2%	29.6%	29.4%	29.8%	30.0%	30.4%	30.7%	30.7%	31.1%	31.3%	31.7%	32.0%	32.3%	32.9%	33.6%	34.5%		

表3-5 将来人口推計結果(5歳階級別)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
	(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)
【5歳階級別(男女計)】																					
総数	2,827	2,685	2,632	2,583	2,551	2,512	2,472	2,433	2,396	2,357	2,325	2,295	2,254	2,226	2,190	2,165	2,134	2,107	2,075	2,052	2,024
0~4 歳	72	58	51	48	47	46	45	45	41	42	41	41	42	42	42	42	41	41	40	39	39
5~9 歳	115	110	107	100	99	94	82	74	71	69	68	67	66	64	62	62	63	64	63	63	63
10~14 歳	154	140	132	133	124	115	114	113	105	101	94	83	74	73	73	71	70	69	67	66	65
15~19 歳	139	142	146	139	142	146	138	128	130	120	109	111	110	102	98	92	81	75	73	71	68
20~24 歳	124	120	121	120	111	104	112	114	109	110	114	107	99	100	91	84	86	85	77	75	71
25~29 歳	98	92	93	93	95	107	109	112	112	103	97	104	106	101	104	105	98	91	92	87	78
30~34 歳	123	114	106	105	110	96	95	96	97	101	111	113	119	118	109	103	109	112	107	110	112
35~39 歳	134	123	112	125	124	132	129	121	119	124	110	109	109	110	113	127	129	137	135	126	117
40~44 歳	190	176	182	157	145	133	129	118	130	129	139	136	125	124	131	115	114	115	117	120	135
45~49 歳	220	213	205	205	193	186	180	185	161	146	136	132	121	133	132	143	139	129	125	135	117
50~54 歳	204	195	201	202	211	213	210	203	203	190	184	178	181	159	146	133	131	122	132	130	140
55~59 歳	188	199	204	199	202	199	198	204	203	211	214	212	205	205	192	187	179	182	159	148	135
60~64 歳	154	151	155	161	174	182	199	205	200	203	200	197	204	203	211	215	211	204	205	192	186
65~69 歳	185	167	157	157	146	140	139	145	152	164	174	188	192	186	188	188	185	191	191	197	200
70~74 歳	218	196	180	169	162	161	146	140	140	131	127	127	129	138	148	155	168	171	165	170	167
75~79 歳	213	228	222	214	190	183	165	151	144	139	138	126	120	121	112	109	109	112	118	130	134
80~84 歳	147	131	136	146	155	155	169	166	160	144	134	122	114	105	102	103	94	88	90	82	82
85~89 歳	80	77	71	67	80	83	74	77	84	92	93	104	99	95	86	80	71	65	60	59	60
90~94 歳	46	37	36	29	30	26	28	26	25	29	33	29	29	36	38	39	43	39	41	32	32
95~100 歳	22	15	14	12	9	10	10	9	8	7	7	7	8	8	9	9	9	10	12	13	14
100 歳以上	4	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	3	4	5	6	7	9

表3-6 対象学年児童数(実績及び推計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1歳児クラス	12	11	11	10	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	8	8
2歳児クラス	14	12	12	11	11	11	11	11	9	10	10	10	11	11	10	10	9	9	9	9	9
3歳児クラス	20	14	13	13	12	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
年少クラス	25	20	14	14	14	14	13	13	12	12	11	11	11	11	11	12	12	12	12	11	11
年中クラス	21	25	20	15	15	15	14	14	13	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
年長クラス	19	20	25	20	16	15	15	14	14	14	14	13	12	12	12	12	12	13	12	12	12
1学年対象	24	19	20	26	21	16	15	15	14	14	14	14	14	14	14	12	12	12	13	13	13
2学年対象	24	23	19	20	26	22	16	15	15	14	14	14	14	14	14	14	12	13	13	13	13
3学年対象	27	23	23	19	21	26	22	16	15	15	14	14	14	14	14	14	13	13	13	13	13
4学年対象	31	26	23	23	19	21	26	22	16	15	15	14	14	14	14	14	13	13	13	13	13
5学年対象	29	31	26	23	24	19	21	27	22	16	15	15	14	14	14	14	14	13	13	13	13
6学年対象	23	28	31	27	23	24	19	21	27	22	16	15	15	14	14	14	14	14	13	13	13

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11年度には児童数150人(7学級)、10年後の令和16年度には児童数143人(7学級)、20年後の令和26年度には児童数142人(7学級)となると見込まれます。

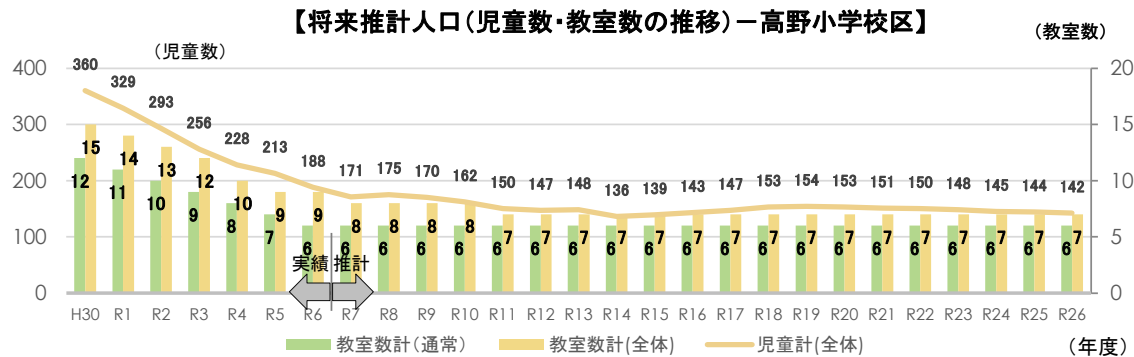


表4-1 高野小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	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	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計										
(実績)																				
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
令和5年度	33	1	25	1	28	1	32	1	33	1	48	2	14	2	199	14	213	7	2	9
令和6年度	22	1	31	1	26	1	27	1	32	1	35	1	15	3	173	15	188	6	3	9
(推計)																				
令和7年度	23	1	22	1	31	1	25	1	26	1	31	1	13	2	158	13	171	6	2	8
令和8年度	34	1	24	1	22	1	31	1	25	1	26	1	13	2	162	13	175	6	2	8
令和9年度	21	1	34	1	24	1	22	1	31	1	25	1	13	2	157	13	170	6	2	8
令和10年度	20	1	21	1	35	1	24	1	22	1	30	1	10	2	152	10	162	6	2	8
令和11年度	21	1	20	1	22	1	35	1	24	1	22	1	6	1	144	6	150	6	1	7
令和12年度	19	1	21	1	20	1	22	1	35	1	24	1	6	1	141	6	147	6	1	7
令和13年度	23	1	19	1	23	1	20	1	22	1	35	1	6	1	142	6	148	6	1	7
令和14年度	24	1	23	1	19	1	23	1	20	1	22	1	5	1	131	5	136	6	1	7
令和15年度	24	1	25	1	23	1	19	1	23	1	20	1	5	1	134	5	139	6	1	7
令和16年度	24	1	24	1	25	1	24	1	19	1	22	1	5	1	138	5	143	6	1	7
令和17年度	24	1	25	1	25	1	25	1	24	1	19	1	5	1	142	5	147	6	1	7
令和18年度	24	1	24	1	25	1	25	1	25	1	24	1	6	1	147	6	153	6	1	7
令和19年度	24	1	24	1	25	1	25	1	25	1	25	1	6	1	148	6	154	6	1	7
令和20年度	24	1	24	1	24	1	25	1	25	1	25	1	6	1	147	6	153	6	1	7
令和21年度	22	1	24	1	25	1	24	1	25	1	25	1	6	1	145	6	151	6	1	7
令和22年度	22	1	23	1	24	1	25	1	25	1	25	1	6	1	144	6	150	6	1	7
令和23年度	22	1	23	1	24	1	24	1	25	1	24	1	6	1	142	6	148	6	1	7
令和24年度	22	1	22	1	23	1	24	1	24	1	24	1	6	1	139	6	145	6	1	7
令和25年度	22	1	22	1	23	1	23	1	24	1	24	1	6	1	138	6	144	6	1	7
令和26年度	21	1	22	1	22	1	22	1	23	1	24	1	6	1	136	6	142	6	1	7

(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6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) については、直近の令和3年度～令和6年度の平均値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta$ 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児童数の乖離係数(α)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.810	0.650	0.800	0.680	1.040	1.030	0.850
2学年	0.700	0.840	0.640	0.830	0.670	1.000	0.840
3学年	0.790	0.700	0.850	0.580	0.870	0.650	0.790
4学年	0.960	0.750	0.680	0.870	0.580	0.820	0.930
5学年	1.010	0.940	0.750	0.720	0.860	0.600	0.840
6学年	0.940	1.030	0.970	0.760	0.720	0.840	0.760
係数(α)	0.87	0.82	0.78	0.74	0.79	0.82	0.93

* α 値はR6年の各年齢の平均より算出

*小1～小6の実績値 α が影響する将来値は実績値を反映させた α を採用している。

表4-3 統計人口と通常+特別教室に通う児童数の乖離係数(β)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.81	0.69	0.83	0.68	1.16	1.16	0.880
2学年	0.75	0.87	0.65	0.85	0.67	1.12	0.970
3学年	0.86	0.75	0.89	0.64	0.90	0.65	0.880
4学年	0.99	0.82	0.72	0.91	0.64	0.87	0.970
5学年	1.01	0.99	0.83	0.76	0.89	0.65	0.890
6学年	0.97	1.03	1.02	0.85	0.76	0.88	0.830
係数(β)	0.90	0.86	0.82	0.78	0.84	0.89	0.97

(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11年度には4,772人、10年後の令和16年度には4,444人、20年後の令和26年度には3,828人となると見込まれます。

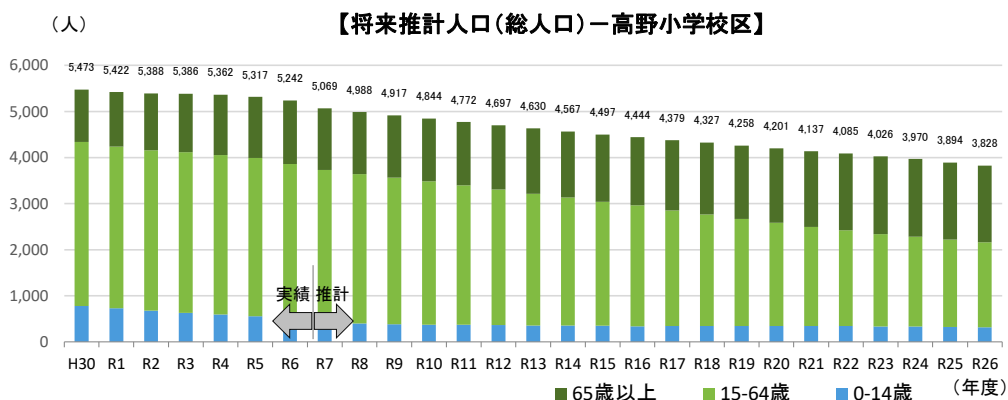


表4-4 将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	
(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)	(推計)	
【総人口(男女計)】																						
総数	5,242	5,069	4,988	4,917	4,844	4,772	4,697	4,630	4,567	4,497	4,444	4,379	4,327	4,258	4,201	4,137	4,085	4,026	3,970	3,894	3,828	
0~14歳	475	431	403	383	372	370	365	355	354	351	339	342	344	342	347	344	343	335	331	324	319	
15~64歳	3,381	3,297	3,241	3,183	3,113	3,027	2,944	2,860	2,782	2,688	2,621	2,507	2,422	2,324	2,239	2,151	2,081	2,006	1,951	1,898	1,841	
65歳以上	1,386	1,341	1,344	1,351	1,359	1,375	1,388	1,415	1,431	1,458	1,484	1,530	1,561	1,592	1,615	1,642	1,661	1,685	1,688	1,672	1,668	
0~14歳割合	9.1%	8.5%	8.1%	7.8%	7.7%	7.8%	7.8%	7.7%	7.8%	7.8%	7.6%	7.8%	8.0%	8.0%	8.3%	8.4%	8.3%	8.3%	8.3%	8.3%	8.3%	
15~64歳割合	64.5%	65.0%	65.0%	64.7%	64.3%	63.4%	62.7%	61.8%	60.9%	59.8%	59.0%	57.3%	56.0%	54.6%	53.3%	52.0%	50.9%	49.8%	49.1%	48.7%	48.1%	
65歳以上割合	26.4%	26.5%	26.9%	27.5%	28.1%	28.8%	29.6%	30.6%	31.3%	32.4%	33.4%	34.9%	36.1%	37.4%	38.4%	39.7%	40.7%	41.9%	42.5%	42.9%	43.6%	

表4-5 将来人口推計結果(5歳階級別)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
	(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)
【5歳階級別(男女計)】																					
総数	5,242	5,069	4,988	4,917	4,844	4,772	4,697	4,630	4,567	4,497	4,444	4,379	4,327	4,258	4,201	4,137	4,085	4,026	3,970	3,894	3,828
0~4 歳	90	89	91	93	99	100	99	98	97	94	94	92	90	87	87	86	86	82	81	76	74
5~9 歳	160	147	133	130	125	112	117	122	123	129	129	131	130	128	126	124	122	121	119	119	116
10~14 歳	225	195	179	160	148	158	149	135	134	128	116	119	124	127	134	134	135	132	131	129	129
15~19 歳	335	311	296	280	245	211	187	170	152	140	151	142	129	127	121	109	115	119	121	128	128
20~24 歳	320	309	290	275	271	269	254	239	224	197	167	148	137	123	114	121	115	103	102	97	86
25~29 歳	234	238	258	251	252	238	232	217	208	204	201	191	180	168	149	126	112	104	92	82	91
30~34 歳	190	175	173	200	190	207	218	236	231	232	220	214	200	190	187	185	175	166	157	138	117
35~39 歳	211	217	208	190	201	201	187	190	217	206	226	238	260	250	255	238	236	218	211	206	204
40~44 歳	310	291	272	249	228	215	226	217	199	210	210	195	198	228	219	240	252	273	267	270	252
45~49 歳	422	378	346	336	330	309	291	273	253	231	219	230	222	200	212	214	201	202	229	220	244
50~54 歳	534	511	503	474	446	419	378	347	336	332	312	293	275	256	231	216	230	221	200	213	210
55~59 歳	459	482	488	510	510	513	496	490	462	436	410	368	339	328	323	301	284	268	249	226	212
60~64 歳	366	385	407	418	440	445	475	481	500	500	505	488	482	454	428	401	361	332	323	318	297
65~69 歳	317	295	306	310	321	346	370	390	401	420	427	455	461	481	481	485	470	462	435	410	386
70~74 歳	329	322	307	306	307	293	275	288	290	299	326	349	369	380	400	405	429	439	458	455	463
75~79 歳	327	339	334	305	296	289	286	272	270	269	255	242	252	254	262	288	307	326	337	353	357
80~84 歳	204	188	200	226	227	240	256	252	234	228	224	222	210	206	206	194	183	195	194	200	221
85~89 歳	117	117	126	132	134	136	130	139	156	159	169	181	181	170	165	163	158	149	147	146	135
90~94 歳	66	61	54	51	56	56	57	63	69	70	71	69	75	86	86	93	101	98	96	90	87
95~100 歳	23	17	16	21	17	13	13	10	10	12	11	11	13	15	15	14	13	16	21	18	19
100 歳以上	3	2	1	0	1	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表4-6 対象学年児童数(実績及び推計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1歳児クラス	20	23	23	23	23	23	23	22	22	21	21	20	20	20	20	19	19	18	17	16	16
2歳児クラス	24	20	23	25	25	24	24	24	24	23	23	22	22	21	21	21	20	20	18	17	
3歳児クラス	22	24	20	24	26	26	25	25	24	24	24	24	23	22	22	22	22	21	20	19	
年少クラス	24	21	24	20	24	26	26	26	26	25	25	25	25	24	23	23	23	22	21	21	
年中クラス	38	23	21	23	20	24	27	26	26	25	25	25	25	24	24	23	23	23	23	23	
年長クラス	26	36	23	21	23	20	25	26	26	26	25	26	26	25	24	24	23	23	23	23	
1学年対象	26	25	37	23	21	23	20	25	26	26	26	26	26	26	26	26	24	24	24	24	23
2学年対象	37	26	26	37	23	21	23	20	25	27	26	27	26	26	26	26	25	25	24	24	24
3学年対象	33	37	26	26	38	24	22	25	20	25	27	27	27	27	26	27	26	26	25	25	24
4学年対象	29	32	37	26	26	38	24	22	25	20	26	27	27	27	27	26	27	26	26	25	25
5学年対象	38	28	32	37	26	26	38	24	22	25	20	26	27	27	27	27	27	26	26	26	26
6学年対象	46	37	28	32	36	26	26	38	24	22	24	20	26	27	27	27	26	26	26	26	26

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11年度には児童数 473 人（19 学級）、10 年後の令和 16 年度には児童数 485 人（21 学級）、20 年後の令和 26 年度には児童数 519 人（21 学級）となると見込まれます。

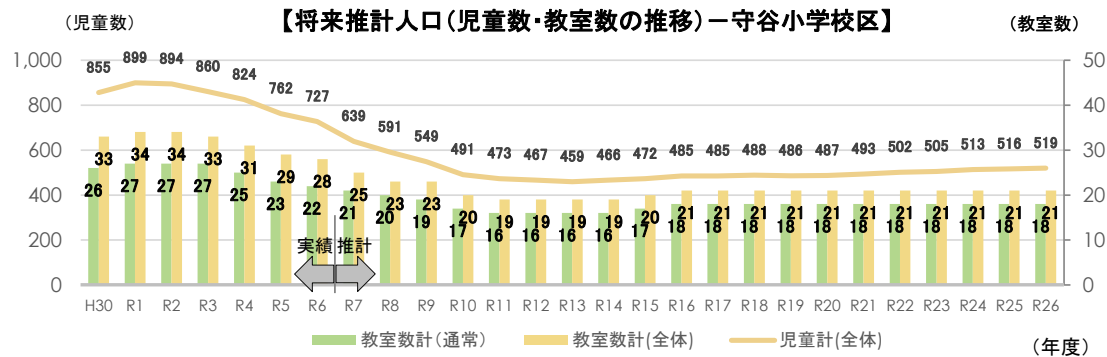


表5-1 守谷小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	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	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計											
(実績)																			
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
令和5年度	92	3	125	4	115	4	123	4	137	4	133	4	37	6	725	37	762	23	6 29
令和6年度	98	3	93	3	126	4	117	4	123	4	137	4	33	6	694	33	727	22	6 28
(推計)																			
令和7年度	86	3	87	3	87	3	121	4	113	4	116	4	29	4	610	29	639	21	4 25
令和8年度	76	3	85	3	87	3	87	3	121	4	112	4	23	3	568	23	591	20	3 23
令和9年度	72	3	75	3	85	3	87	3	85	3	120	4	25	4	524	25	549	19	4 23
令和10年度	67	2	72	3	74	3	84	3	86	3	85	3	23	3	468	23	491	17	3 20
令和11年度	75	3	65	2	70	2	73	3	83	3	85	3	22	3	451	22	473	16	3 19
令和12年度	82	3	74	3	65	2	70	2	72	3	83	3	21	3	446	21	467	16	3 19
令和13年度	81	3	80	3	73	3	64	2	69	2	71	3	21	3	438	21	459	16	3 19
令和14年度	79	3	81	3	80	3	72	3	64	2	69	2	21	3	445	21	466	16	3 19
令和15年度	79	3	79	3	79	3	78	3	71	3	63	2	23	3	449	23	472	17	3 20
令和16年度	79	3	77	3	77	3	79	3	78	3	71	3	24	3	461	24	485	18	3 21
令和17年度	79	3	77	3	77	3	77	3	77	3	77	3	21	3	464	21	485	18	3 21
令和18年度	81	3	78	3	77	3	76	3	77	3	77	3	22	3	466	22	488	18	3 21
令和19年度	82	3	80	3	77	3	76	3	75	3	75	3	21	3	465	21	486	18	3 21
令和20年度	83	3	80	3	79	3	76	3	75	3	74	3	20	3	467	20	487	18	3 21
令和21年度	84	3	82	3	79	3	77	3	76	3	74	3	21	3	472	21	493	18	3 21
令和22年度	85	3	84	3	81	3	79	3	77	3	74	3	22	3	480	22	502	18	3 21
令和23年度	85	3	84	3	82	3	79	3	77	3	76	3	22	3	483	22	505	18	3 21
令和24年度	85	3	85	3	83	3	81	3	79	3	77	3	23	3	490	23	513	18	3 21
令和25年度	85	3	85	3	84	3	83	3	80	3	77	3	22	3	494	22	516	18	3 21
令和26年度	85	3	85	3	84	3	83	3	81	3	79	3	22	3	497	22	519	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児童数の乖離係数 (α) については直近の令和6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) については、直近の令和3年度～令和6年度の平均値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta$ 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児童数の乖離係数(α)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.820	0.820	0.830	0.810	0.910	0.650	0.840
2学年	1.040	0.790	0.820	0.800	0.800	0.950	0.850
3学年	0.780	1.030	0.820	0.840	0.780	0.790	0.880
4学年	0.940	0.790	0.980	0.810	0.800	0.780	0.890
5学年	1.060	0.920	0.790	0.970	0.800	0.830	0.900
6学年	0.680	1.050	0.910	0.820	0.960	0.820	0.850
係数(α)	0.89	0.90	0.86	0.84	0.84	0.80	0.87

※ α 値は R6 年の各年齢の平均より算出

※ 小1～小6の実績値 α が影響する将来値は実績値を反映させた α を採用している。

表5-3 統計人口と通常+特別教室に通う児童数の乖離係数(β)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.83	0.85	0.86	0.82	0.93	0.69	0.900
2学年	1.07	0.82	0.85	0.84	0.81	0.99	0.890
3学年	0.84	1.06	0.84	0.88	0.83	0.81	0.910
4学年	1.01	0.85	1.00	0.85	0.84	0.83	0.900
5学年	1.14	1.00	0.84	1.00	0.85	0.89	0.960
6学年	0.72	1.12	0.99	0.85	0.99	0.86	0.900
係数(β)	0.94	0.95	0.90	0.87	0.88	0.85	0.96

(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11年度には 11,539 人、10年後の令和16年度には 11,713 人、20年後の令和26年度には 11,463 人となると見込まれます。

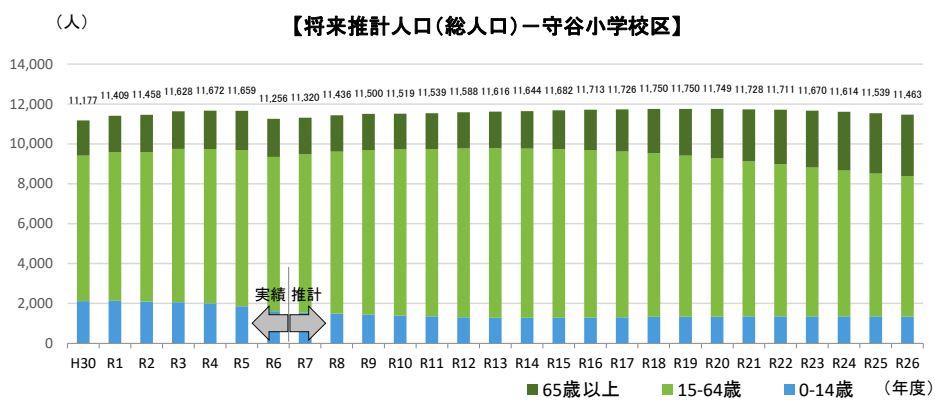


表5-4 将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26			
(実績) (推計)																								
【総人口(男女計)】																								
総数																								
0～14 歳	1,607	1,546	1,499	1,433	1,390	1,349	1,307	1,289	1,282	1,281	1,294	1,304	1,330	1,341	1,344	1,349	1,355	1,353	1,357	1,353	1,348			
15～64 歳	7,743	7,928	8,114	8,254	8,337	8,387	8,465	8,494	8,479	8,454	8,399	8,315	8,210	8,062	7,932	7,781	7,627	7,464	7,312	7,165	7,033			
65 歳以上	1,905	1,846	1,823	1,813	1,792	1,803	1,816	1,833	1,883	1,947	2,020	2,107	2,210	2,347	2,473	2,598	2,729	2,853	2,945	3,021	3,082			
0～14 歳割合	14.3%	13.7%	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%	8.1%	8.2%		
15～64 歳割合	68.8%	70.0%	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%	75.7%	75.3%	74.6%	74.2%	73.7%	73.0%	72.5%		
65 歳以上割合	16.9%	16.3%	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5-5 将来人口推計結果(5歳階級別)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
	(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)
【5歳階級別(男女計)】																					
総数	11,256	11,320	11,436	11,500	11,519	11,539	11,588	11,616	11,644	11,682	11,713	11,726	11,750	11,750	11,749	11,728	11,711	11,670	11,614	11,539	11,463
0~4 歳	361	381	403	408	406	404	406	408	413	419	425	431	434	436	437	436	433	428	420	412	404
5~9 歳	535	476	450	432	426	431	443	453	459	457	455	456	464	470	475	481	487	488	492	490	488
10~14 歳	711	689	646	593	558	514	458	428	410	405	414	417	432	435	432	432	435	437	445	451	456
15~19 歳	702	699	716	711	680	655	638	594	544	512	473	420	393	377	375	381	388	400	402	397	398
20~24 歳	554	643	660	713	733	725	710	724	709	677	650	628	584	532	499	457	402	376	357	350	349
25~29 歳	655	691	757	768	834	911	1,011	1,011	1,069	1,085	1,063	1,027	1,034	1,004	947	897	854	784	705	648	586
30~34 歳	695	728	774	828	812	841	843	895	890	959	1,041	1,142	1,122	1,170	1,173	1,136	1,089	1,078	1,034	961	900
35~39 歳	764	752	722	705	716	707	719	748	794	779	804	804	856	850	914	991	1,085	1,067	1,110	1,110	1,073
40~44 歳	894	853	846	817	795	738	718	681	658	672	661	673	700	743	727	755	753	800	797	853	928
45~49 歳	1,126	1,054	979	932	884	875	832	820	786	767	711	693	657	635	646	637	649	676	717	704	725
50~54 歳	1,162	1,209	1,240	1,205	1,163	1,096	1,028	949	901	856	847	805	793	760	741	687	670	635	615	626	620
55~59 歳	739	820	906	1,003	1,070	1,137	1,185	1,212	1,176	1,133	1,070	1,001	923	877	835	825	787	772	742	723	670
60~64 歳	452	479	514	572	650	702	781	860	952	1,014	1,079	1,122	1,148	1,114	1,075	1,015	950	876	833	793	784
65~69 歳	347	354	369	372	387	430	460	490	547	621	673	748	823	908	969	1,029	1,073	1,098	1,070	1,032	975
70~74 歳	420	377	357	362	348	321	332	345	346	358	397	423	453	508	578	627	698	770	850	903	957
75~79 歳	423	447	432	396	383	369	334	316	321	307	285	292	306	305	315	348	372	400	446	511	558
80~84 歳	378	335	335	336	315	324	348	332	308	299	294	266	253	258	246	229	234	245	243	247	272
85~89 歳	182	191	196	219	243	242	220	223	224	213	220	237	225	212	207	205	186	178	180	172	164
90~94 歳	106	101	99	92	83	83	88	96	107	121	123	109	115	117	112	115	125	118	110	112	111
95~100 歳	49	39	32	34	30	31	31	29	28	26	25	30	33	37	44	43	39	41	43	40	42
100 歳以上	0	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	3	4	3

表5-6 対象学年児童数(実績及び推計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	
対象年齢	(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	4	10	10	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	
1歳児クラス	103	104	104	104	104	105	107	107	109	111	113	113	113	113	113	112	110	108	106	103	101	
2歳児クラス	91	100	101	100	99	99	100	102	102	104	106	108	108	108	108	108	107	105	103	101	99	
3歳児クラス	78	89	99	99	99	98	96	97	97	99	99	101	103	104	105	105	105	105	104	102	100	98
年少クラス	85	78	89	97	97	96	94	94	95	97	97	99	101	102	103	103	103	103	103	101	100	98
年中クラス	87	84	78	88	95	95	94	92	92	93	95	95	97	99	100	101	101	101	101	99	98	
年長クラス	99	87	83	77	86	94	95	92	91	91	91	93	95	96	97	99	99	99	99	100	99	98
1学年対象	105	99	87	83	77	86	94	93	91	91	91	91	93	94	95	96	98	98	98	98	98	
2学年対象	103	104	98	86	83	75	85	92	93	91	89	89	90	92	92	94	96	96	98	98	98	
3学年対象	140	102	104	98	85	81	75	84	92	91	89	88	89	89	91	91	93	94	95	96	96	
4学年対象	128	138	102	103	96	84	81	74	83	90	91	88	87	87	87	89	91	91	93	95	95	
5学年対象	131	127	137	100	102	95	83	79	73	82	90	89	88	86	86	87	89	91	92	93	93	
6学年対象	154	129	126	136	100	101	95	82	79	72	82	88	89	86	85	85	87	89	89	89	91	

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11年度には児童数 1,477 人 (53 学級)、10 年後の令和16 年度には児童数 1,032 人 (38 学級)、20 年後の令和26 年度には児童数 925 人 (36 学級) となると見込まれます。

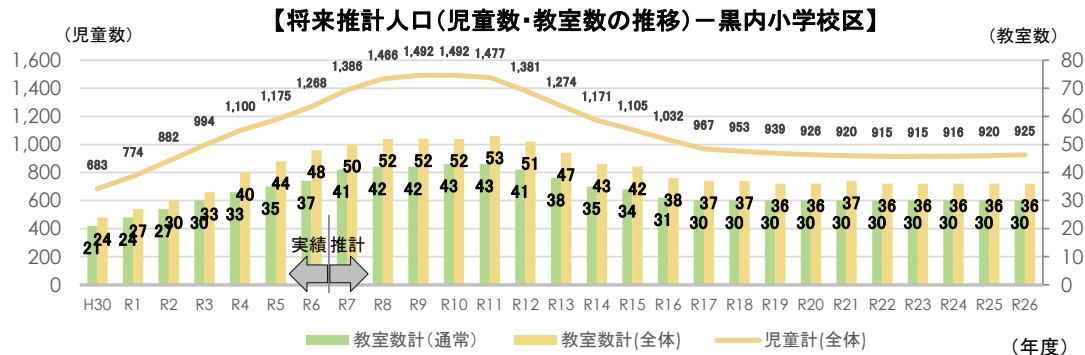


表6-1 黒内小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	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	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計												
(実績)																				
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
令和5年度	224	7	212	7	199	6	171	5	166	5	150	5	53	9	1,122	53	1,175	35	9	44
令和6年度	240	7	219	7	208	6	193	6	177	6	166	5	65	11	1,203	65	1,268	37	11	48
(推計)																				
令和7年度	232	7	251	8	231	7	219	7	199	6	184	6	70	9	1,316	70	1,386	41	9	50
令和8年度	236	7	237	7	256	8	236	7	224	7	203	6	74	10	1,392	74	1,466	42	10	52
令和9年度	203	6	239	7	241	7	262	8	241	7	228	7	78	10	1,414	78	1,492	42	10	52
令和10年度	210	6	205	6	244	7	247	8	267	8	247	8	72	9	1,420	72	1,492	43	9	52
令和11年度	204	6	213	7	210	6	250	8	253	8	271	8	76	10	1,401	76	1,477	43	10	53
令和12年度	155	5	206	6	217	7	214	7	255	8	259	8	75	10	1,306	75	1,381	41	10	51
令和13年度	155	5	155	5	208	6	218	7	215	7	255	8	68	9	1,206	68	1,274	38	9	47
令和14年度	152	5	156	5	156	5	209	6	220	7	215	7	63	8	1,108	63	1,171	35	8	43
令和15年度	150	5	152	5	157	5	157	5	211	7	220	7	58	8	1,047	58	1,105	34	8	42
令和16年度	148	5	150	5	154	5	158	5	158	5	210	6	54	7	978	54	1,032	31	7	38
令和17年度	145	5	148	5	151	5	155	5	158	5	158	5	52	7	915	52	967	30	7	37
令和18年度	142	5	145	5	149	5	153	5	157	5	158	5	49	7	904	49	953	30	7	37
令和19年度	142	5	142	5	146	5	150	5	154	5	157	5	48	6	891	48	939	30	6	36
令和20年度	142	5	142	5	143	5	147	5	150	5	154	5	48	6	878	48	926	30	6	36
令和21年度	143	5	142	5	143	5	144	5	148	5	151	5	49	7	871	49	920	30	7	37
令和22年度	143	5	143	5	142	5	144	5	146	5	149	5	48	6	867	48	915	30	6	36
令和23年度	143	5	143	5	145	5	144	5	145	5	147	5	48	6	867	48	915	30	6	36
令和24年度	144	5	143	5	145	5	145	5	145	5	146	5	48	6	868	48	916	30	6	36
令和25年度	145	5	145	5	144	5	146	5	147	5	145	5	48	6	872	48	920	30	6	36
令和26年度	145	5	146	5	145	5	146	5	147	5	148	5	48	6	877	48	925	30	6	36

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6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) については、直近の令和3年度～令和6年度の平均値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta$ 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	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	1.070	1.150	1.140	1.000	0.980	0.950	0.830
2学年	1.140	1.080	1.090	1.100	1.000	0.950	0.920
3学年	1.170	1.150	1.060	1.070	1.050	0.970	0.870
4学年	0.990	1.170	1.150	1.050	1.020	0.970	0.910
5学年	1.170	1.000	1.220	1.110	1.020	0.980	0.860
6学年	1.240	1.170	1.020	1.200	1.120	1.030	0.930
係数(α)	1.13	1.12	1.11	1.09	1.03	0.98	0.89

※ α 値は R6 年の各年齢の平均より算出

※ 小1～小6の実績値 α が影響する将来値は実績値を反映させた α を採用している。

表6-3 統計人口と通常+特別教室に通う児童数の乖離係数(β)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	1.09	1.18	1.15	1.01	1.02	0.97	0.870
2学年	1.17	1.10	1.11	1.11	1.02	1.02	0.950
3学年	1.17	1.17	1.09	1.09	1.11	0.99	0.940
4学年	1.02	1.17	1.18	1.08	1.07	1.05	0.950
5学年	1.18	1.05	1.23	1.13	1.05	1.04	0.920
6学年	1.30	1.18	1.07	1.20	1.14	1.06	0.980
係数(β)	1.16	1.14	1.14	1.10	1.07	1.02	0.98

(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11年度には 13,996 人、10年後の令和16年度には 14,777 人、20年後の令和26年度には 16,477 人となると見込まれます。

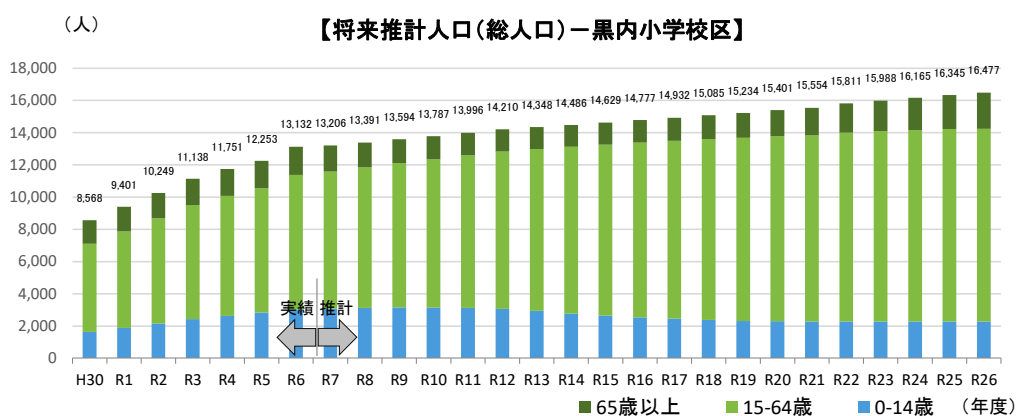


表6-4 将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044
	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26
【総人口(男女計)】																					
総数	13,132	13,206	13,391	13,594	13,787	13,996	14,210	14,348	14,486	14,629	14,777	14,932	15,085	15,234	15,401	15,554	15,811	15,988	16,165	16,345	16,477
0～14歳	3,031	3,080	3,123	3,148	3,141	3,121	3,061	2,944	2,775	2,650	2,531	2,454	2,372	2,304	2,295	2,283	2,273	2,274	2,279	2,279	2,279
15～64歳	8,345	8,514	8,735	8,967	9,214	9,468	9,764	10,044	10,354	10,604	10,853	11,049	11,231	11,390	11,485	11,553	11,733	11,823	11,886	11,951	11,958
65歳以上	1,755	1,612	1,533	1,479	1,432	1,407	1,385	1,360	1,357	1,375	1,393	1,429	1,482	1,540	1,621	1,718	1,805	1,892	2,005	2,115	2,240
0～14歳割合	23.1%	23.3%	23.3%	23.2%	22.8%	22.3%	21.5%	20.5%	19.2%	18.1%	17.1%	16.4%	15.7%	15.1%	14.9%	14.7%	14.4%	14.2%	14.1%	13.9%	13.8%
15～64歳割合	63.6%	64.5%	65.2%	66.0%	66.8%	67.6%	68.7%	70.0%	71.5%	72.5%	73.4%	74.0%	74.5%	74.8%	74.6%	74.3%	74.2%	73.9%	73.5%	73.1%	72.6%
65歳以上割合	13.4%	12.2%	11.4%	10.9%	10.4%	10.1%	9.7%	9.5%	9.4%	9.4%	9.6%	9.8%	10.1%	10.5%	11.0%	11.4%	11.8%	12.4%	12.9%	13.6%	

表6-5 将来人口推計結果(5歳階級別)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
	(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)
【5歳階級別(男女計)】																					
総数	13,132	13,206	13,391	13,594	13,787	13,996	14,210	14,348	14,486	14,629	14,777	14,932	15,085	15,234	15,401	15,554	15,811	15,988	16,165	16,345	16,477
0~4 歳	776	740	689	639	641	638	637	627	622	620	623	624	626	629	634	634	635	638	642	649	643
5~9 歳	1,304	1,291	1,288	1,220	1,133	1,045	992	919	851	840	827	815	804	799	798	801	801	808	810	810	813
10~14 歳	951	1,049	1,146	1,289	1,367	1,438	1,432	1,398	1,302	1,190	1,081	1,015	942	876	863	848	837	827	822	820	823
15~19 歳	566	655	754	852	990	1,095	1,211	1,296	1,419	1,470	1,516	1,480	1,450	1,348	1,235	1,122	1,087	993	917	908	881
20~24 歳	460	489	522	570	592	674	789	899	1,004	1,147	1,236	1,331	1,424	1,551	1,597	1,653	1,674	1,673	1,584	1,471	1,309
25~29 歳	459	459	475	508	552	593	631	666	719	741	830	951	1,053	1,164	1,319	1,407	1,504	1,596	1,727	1,783	1,876
30~34 歳	864	781	721	646	598	561	565	582	621	672	718	760	803	858	880	978	1,107	1,216	1,330	1,495	1,580
35~39 歳	1,356	1,285	1,181	1,110	1,032	952	864	798	715	662	620	624	645	689	745	794	841	886	949	967	1,074
40~44 歳	1,458	1,492	1,534	1,517	1,504	1,436	1,363	1,251	1,172	1,087	1,004	911	840	756	702	659	666	687	734	797	847
45~49 歳	1,189	1,234	1,301	1,367	1,400	1,466	1,504	1,541	1,521	1,508	1,433	1,361	1,249	1,170	1,086	1,003	911	841	757	703	660
50~54 歳	972	1,028	1,063	1,115	1,169	1,198	1,250	1,316	1,378	1,409	1,474	1,508	1,547	1,524	1,510	1,437	1,364	1,254	1,177	1,096	1,016
55~59 歳	615	650	729	791	842	934	990	1,026	1,079	1,132	1,159	1,208	1,272	1,331	1,362	1,424	1,458	1,495	1,475	1,459	1,387
60~64 歳	404	441	455	491	535	559	597	669	726	776	863	915	948	999	1,049	1,076	1,121	1,182	1,236	1,272	1,328
65~69 歳	343	314	305	309	321	355	392	404	435	477	498	530	597	646	696	773	822	854	902	944	973
70~74 歳	419	393	360	342	324	305	282	275	276	288	318	352	366	389	427	447	475	536	583	627	699
75~79 歳	414	409	405	366	341	321	308	285	273	257	242	223	215	219	228	249	276	283	303	328	345
80~84 歳	332	291	268	278	267	259	258	254	229	214	204	202	188	180	168	158	144	136	139	142	154
85~89 歳	155	145	150	148	147	138	116	111	114	110	104	99	95	83	79	73	71	67	64	59	55
90~94 歳	69	52	39	33	30	28	28	30	29	28	26	21	20	22	22	17	17	15	13	14	13
95~100 歳	23	7	6	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
100 歳以上	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表6-6 対象学年児童数(実績及び推計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	
対象年齢	(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	6	12	12	12	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	12	12	12
1歳児クラス	146	148	148	148	147	147	147	147	147	149	149	149	150	152	152	151	152	153	155	158	146	
2歳児クラス	199	152	155	154	155	154	154	154	151	151	151	153	153	153	154	156	155	154	157	158	159	162
3歳児クラス	213	207	159	161	161	160	159	156	154	153	154	155	155	155	157	158	158	157	158	159	161	161
年少クラス	211	221	215	164	166	165	165	162	159	156	156	156	157	157	158	159	160	160	159	161	162	162
年中クラス	256	217	226	221	168	170	169	167	163	160	158	157	157	159	159	159	160	162	161	161	161	162
年長クラス	256	260	222	231	225	171	173	170	167	164	161	159	158	157	160	160	159	161	163	161	161	161
1学年対象	300	261	265	228	236	229	174	174	171	169	166	163	159	159	161	161	161	162	163	163	163	
2学年対象	246	302	266	269	230	239	232	174	175	171	169	166	163	160	159	160	161	161	161	163	164	
3学年対象	247	251	309	271	274	236	244	234	175	176	173	170	167	164	161	161	160	163	163	162	163	
4学年対象	215	252	257	316	278	281	241	245	235	176	177	174	172	168	165	162	162	162	163	164	164	
5学年対象	209	219	257	262	322	284	286	242	247	237	177	178	176	173	169	166	164	163	163	165	165	
6学年対象	185	212	223	262	268	327	291	286	242	247	236	178	178	176	173	170	167	165	164	163	166	

6' 黒内小学校区（就学校変更対応の場合）

(1) 児童数と学級数の実績と見通し（就学校変更対応の場合）

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11年度には児童数 1,275 人 (45 学級)、10年後の令和16年度には児童数 879 人 (32 学級)、20年後の令和26年度には児童数 798 人 (30 学級) となると見込まれます。

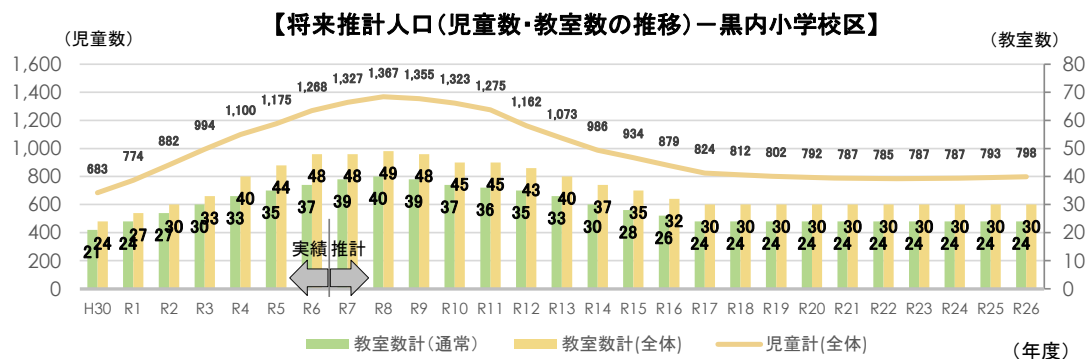


表6'－1 黒内小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	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	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計											
(実績)																			
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
令和5年度	224	7	212	7	199	6	171	5	166	5	150	5	53	9	1,122	53	1,175	35	9 44
令和6年度	240	7	219	7	208	6	193	6	177	6	166	5	65	11	1,203	65	1,268	37	11 48
(推計)																			
令和7年度	194	6	242	7	229	7	214	7	197	6	184	6	67	9	1,260	67	1,327	39	9 48
令和8年度	198	6	198	6	248	8	235	7	218	7	201	6	69	9	1,298	69	1,367	40	9 49
令和9年度	166	5	200	6	203	6	254	8	239	7	223	7	70	9	1,285	70	1,355	39	9 48
令和10年度	173	5	169	5	206	6	209	6	259	8	245	7	62	8	1,261	62	1,323	37	8 45
令和11年度	173	5	175	5	174	5	210	6	214	7	263	8	66	9	1,209	66	1,275	36	9 45
令和12年度	131	4	175	5	180	6	179	6	215	7	221	7	61	8	1,101	61	1,162	35	8 43
令和13年度	131	4	132	4	176	6	182	6	180	6	216	7	56	7	1,017	56	1,073	33	7 40
令和14年度	130	4	132	4	133	4	177	6	182	6	180	6	52	7	934	52	986	30	7 37
令和15年度	127	4	130	4	134	4	134	4	178	6	182	6	49	7	885	49	934	28	7 35
令和16年度	125	4	127	4	131	4	134	4	135	4	179	6	48	6	831	48	879	26	6 32
令和17年度	123	4	125	4	129	4	132	4	135	4	135	4	45	6	779	45	824	24	6 30
令和18年度	121	4	123	4	126	4	130	4	133	4	136	4	43	6	769	43	812	24	6 30
令和19年度	120	4	121	4	125	4	128	4	132	4	134	4	42	6	760	42	802	24	6 30
令和20年度	121	4	121	4	122	4	125	4	128	4	132	4	43	6	749	43	792	24	6 30
令和21年度	122	4	121	4	122	4	124	4	127	4	129	4	42	6	745	42	787	24	6 30
令和22年度	123	4	123	4	122	4	123	4	125	4	127	4	42	6	743	42	785	24	6 30
令和23年度	123	4	124	4	124	4	124	4	125	4	125	4	42	6	745	42	787	24	6 30
令和24年度	124	4	123	4	124	4	125	4	124	4	125	4	42	6	745	42	787	24	6 30
令和25年度	125	4	125	4	124	4	125	4	126	4	125	4	43	6	750	43	793	24	6 30
令和26年度	125	4	125	4	125	4	125	4	126	4	127	4	45	6	753	45	798	24	6 30

各年度 5月1日現在

(2) 黒内小学校区から郷州小・御所ヶ丘小への就学校変更者数の推移

表6'-2 黒内小学校区からの郷州小・御所ヶ丘小への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
1学年対象	-43	-44	-41	-42	-36	-26	-26	-26	-25	-25	-24	-24	-24	-23	-23	-23	-23	-23	-23	-23	-23
2学年対象	-10	-43	-44	-41	-42	-36	-26	-26	-26	-25	-25	-24	-24	-24	-23	-23	-23	-23	-23	-23	-23
3学年対象	-2	-10	-43	-44	-41	-42	-36	-26	-26	-26	-25	-25	-24	-24	-24	-23	-23	-23	-23	-23	-23
4学年対象	-6	-2	-10	-43	-44	-41	-42	-36	-26	-26	-26	-25	-25	-24	-24	-24	-23	-23	-23	-23	-23
5学年対象	-2	-6	-2	-10	-43	-44	-41	-42	-36	-26	-26	-26	-25	-25	-24	-24	-24	-23	-23	-23	-23
6学年対象	-1	-2	-6	-2	-10	-43	-44	-41	-42	-36	-26	-26	-26	-25	-25	-24	-24	-24	-23	-23	-23

表6'-3 松並青葉1丁目からの郷州小・御所ヶ丘小への就学校変更者数(男女計)

表6'-4 松並青葉1丁目(レーベン)からの郷州小・御所ヶ丘小への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
1学年対象	0	-8	-7	-7	-7	-7	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3
2学年対象	0	0	-8	-7	-7	-7	-7	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3
3学年対象	0	0	0	-8	-7	-7	-7	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3
4学年対象	0	0	0	0	-8	-7	-7	-7	-7	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3
5学年対象	0	0	0	0	0	-8	-7	-7	-7	-7	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3
6学年対象	0	0	0	0	0	0	-8	-7	-7	-7	-7	-7	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3

表6-5 松並青葉2丁目からの郷州小・御所ヶ丘小への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
1学年対象	0	-11	-10	-11	-9	-9	-3	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3
2学年対象	0	-3	-11	-10	-11	-9	-9	-3	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3
3学年対象	0	0	-3	-11	-10	-11	-9	-9	-3	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3
4学年対象	0	-1	0	-3	-11	-10	-11	-9	-9	-3	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3
5学年対象	0	0	-1	0	-3	-11	-10	-11	-9	-9	-3	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3
6学年対象	0	-1	0	-1	0	-3	-11	-10	-11	-9	-9	-3	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3	-3

表6-6 松並青葉3丁目からの郷州小・御所ヶ丘小への就学校変更者数(男女計)

表6-7 対象学年旧童数(実績及び推計)【松並青葉1丁目からの郷州小・御所丘小への就学校変更者数】

※四捨五入の都合上、各町丁目の合計数と相違する場合があります。

表6'－8 黒内小学校区からの郷州小・御所ヶ丘小への就学校変更者割合(男女計)

表6-9 松並青葉1丁目からの郷州小・御所ヶ丘小への就学校変更者割合(男女計)

表6'-10 松並青葉1丁目(レーベン)からの郷州小・御所ヶ丘小への就学校変更者数割合(男女計)

表6'-11 松並青葉2丁目からの郷州小・御所ヶ丘小への就学校変更者数割合(男女計)

表6'-12 松並団地3丁目からの郷土小・郷土中への就学校変更者数割合(男女計)

表6-12 松並毒草4工目からの郷州小・御所ヶ丘小への就学校変更者数割合(男女計)

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11年度には児童数243人（12学級）、10年後の令和16年度には児童数207人（8学級）、20年後の令和26年度には児童数179人（7学級）となると見込まれます。

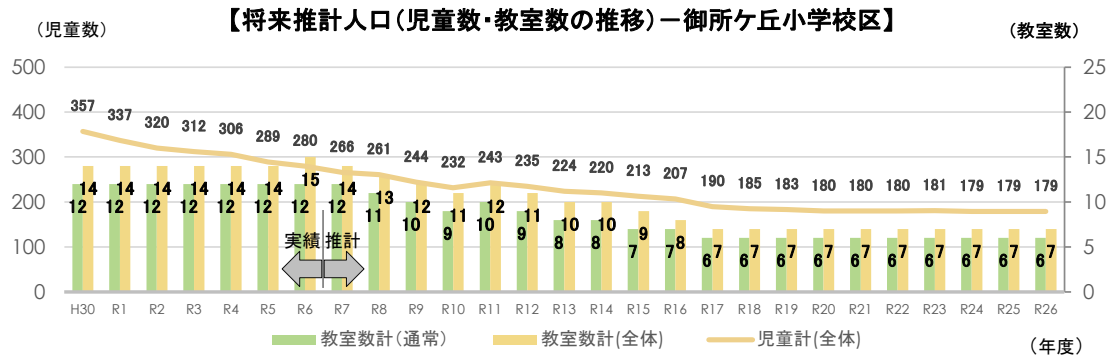


表7-1 御所ヶ丘小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	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	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計												
(実績)																				
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
令和5年度	36	2	44	2	49	2	41	2	50	2	55	2	14	2	275	14	289	12	2	14
令和6年度	38	2	36	2	43	2	52	2	42	2	50	2	19	3	261	19	280	12	3	15
(推計)																				
令和7年度	39	2	38	2	36	2	43	2	52	2	42	2	16	2	250	16	266	12	2	14
令和8年度	32	1	41	2	39	2	37	2	44	2	53	2	15	2	246	15	261	11	2	13
令和9年度	35	1	32	1	41	2	40	2	38	2	44	2	14	2	230	14	244	10	2	12
令和10年度	32	1	35	1	33	1	41	2	40	2	38	2	13	2	219	13	232	9	2	11
令和11年度	44	2	33	1	36	2	34	1	42	2	41	2	13	2	230	13	243	10	2	12
令和12年度	32	1	44	2	33	1	37	2	34	1	42	2	13	2	222	13	235	9	2	11
令和13年度	31	1	32	1	44	2	34	1	37	2	34	1	12	2	212	12	224	8	2	10
令和14年度	29	1	31	1	33	1	46	2	34	1	37	2	10	2	210	10	220	8	2	10
令和15年度	29	1	30	1	31	1	33	1	46	2	35	1	9	2	204	9	213	7	2	9
令和16年度	28	1	29	1	31	1	32	1	33	1	46	2	8	1	199	8	207	7	1	8
令和17年度	29	1	29	1	29	1	31	1	32	1	33	1	7	1	183	7	190	6	1	7
令和18年度	28	1	29	1	29	1	29	1	31	1	32	1	7	1	178	7	185	6	1	7
令和19年度	27	1	29	1	29	1	29	1	31	1	31	1	7	1	176	7	183	6	1	7
令和20年度	27	1	27	1	29	1	29	1	29	1	31	1	8	1	172	8	180	6	1	7
令和21年度	27	1	27	1	29	1	29	1	30	1	30	1	8	1	172	8	180	6	1	7
令和22年度	27	1	28	1	29	1	29	1	29	1	31	1	7	1	173	7	180	6	1	7
令和23年度	28	1	29	1	29	1	29	1	29	1	31	1	6	1	175	6	181	6	1	7
令和24年度	28	1	29	1	29	1	29	1	29	1	29	1	6	1	173	6	179	6	1	7
令和25年度	28	1	29	1	29	1	29	1	29	1	29	1	6	1	173	6	179	6	1	7
令和26年度	28	1	29	1	29	1	29	1	29	1	29	1	6	1	173	6	179	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 (α) については直近の令和6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) については、直近の令和3年度～令和6年度の平均値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta$ 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(α)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.800	0.930	0.830	1.100	0.780	0.820	0.970
2学年	1.060	0.810	0.960	0.800	1.120	0.750	0.820
3学年	0.880	1.060	0.820	0.980	0.760	1.110	0.900
4学年	0.860	0.890	1.080	0.790	0.980	0.800	0.870
5学年	0.840	0.850	0.870	1.120	0.820	0.940	0.880
6学年	1.290	0.870	0.840	0.880	1.090	0.810	1.000
係数(α)	0.96	0.90	0.90	0.95	0.93	0.87	0.91

※ α 値は R6 年の各年齢の平均より算出

※小1～小6の実績値 α が影響する将来値は実績値を反映させた α を採用している。

表7-3 統計人口と通常+特別教室に通う児童数の乖離係数(β)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.82	0.93	0.85	1.14	0.79	0.86	1.000
2学年	1.09	0.86	0.98	0.84	1.19	0.80	0.910
3学年	0.91	1.09	0.87	1.00	0.80	1.18	0.960
4学年	0.88	0.92	1.13	0.83	1.00	0.84	0.920
5学年	0.87	0.87	0.90	1.17	0.85	0.98	0.940
6学年	1.35	0.88	0.86	0.91	1.15	0.84	1.000
係数(β)	0.99	0.93	0.93	0.98	0.96	0.92	0.96

(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11年度には5,991人、10年後の令和16年度には5,676人、20年後の令和26年度には5,079人となると見込まれます。

(人)

【将来推計人口(総人口)一御所ヶ丘小学校区】

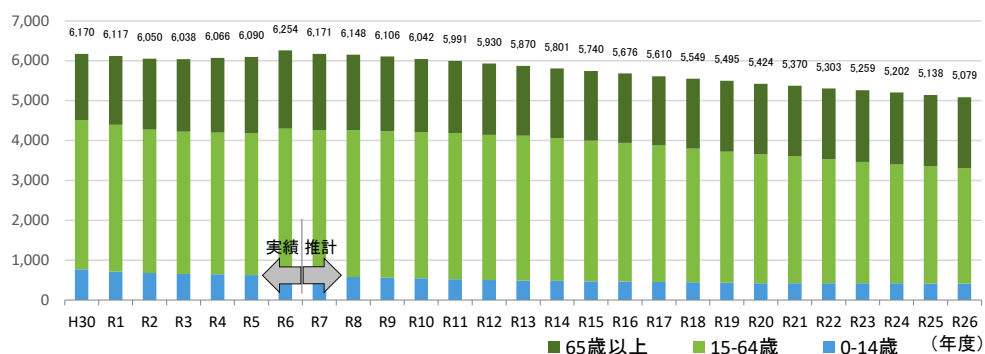


表7-4 将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	
(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)	(推計)	
【総人口(男女計)】																						
総数	6,254	6,171	6,148	6,106	6,042	5,991	5,930	5,870	5,801	5,740	5,676	5,610	5,549	5,495	5,424	5,370	5,303	5,259	5,202	5,138	5,079	
0~14歳	627	594	577	562	545	523	504	492	482	470	464	456	450	432	424	419	421	420	415	413		
15~64歳	3,669	3,667	3,685	3,670	3,658	3,663	3,638	3,626	3,575	3,526	3,478	3,417	3,347	3,289	3,234	3,184	3,110	3,043	2,980	2,934	2,889	
65歳以上	1,958	1,910	1,886	1,874	1,839	1,805	1,788	1,752	1,744	1,744	1,734	1,737	1,752	1,774	1,766	1,764	1,774	1,795	1,802	1,789	1,777	
0~14歳割合	10.0%	9.6%	9.4%	9.2%	9.0%	8.7%	8.5%	8.4%	8.3%	8.2%	8.2%	8.1%	8.1%	7.9%	7.8%	7.9%	7.9%	8.0%	8.1%	8.1%	8.1%	
15~64歳割合	58.7%	59.4%	59.9%	60.1%	60.5%	61.1%	61.3%	61.8%	61.6%	61.4%	61.3%	60.9%	60.3%	59.9%	59.6%	59.3%	58.6%	57.9%	57.3%	57.1%	56.9%	
65歳以上割合	31.3%	31.0%	30.7%	30.7%	30.4%	30.1%	30.2%	29.8%	30.1%	30.4%	30.5%	31.0%	31.6%	32.3%	32.6%	32.8%	33.5%	34.1%	34.6%	34.8%	35.0%	

表7-5 将来人口推計結果(5歳階級別)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
(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)	(推計)
【5歳階級別(男女計)】																					
総数	6,254	6,171	6,148	6,106	6,042	5,991	5,930	5,870	5,801	5,740	5,676	5,610	5,549	5,495	5,424	5,370	5,303	5,259	5,202	5,138	5,079
0~4 歳	134	130	129	114	110	108	105	105	104	104	104	104	105	105	104	104	102	102	102	100	99
5~9 歳	208	197	193	202	193	193	184	181	163	159	157	155	154	153	151	151	152	154	154	153	153
10~14 歳	285	267	255	246	242	222	215	206	215	207	203	197	191	174	169	167	165	165	164	162	161
15~19 歳	319	335	325	305	289	287	270	260	249	247	226	215	209	218	209	205	198	194	176	170	168
20~24 歳	313	302	310	316	313	306	317	308	287	271	269	256	244	235	231	211	200	195	205	198	194
25~29 歳	268	282	289	294	303	305	290	295	296	293	287	299	288	269	256	252	240	230	218	217	198
30~34 歳	293	300	297	304	301	291	299	295	302	309	311	295	299	302	300	292	306	296	277	262	259
35~39 歳	314	311	319	307	312	319	319	311	317	313	305	309	309	313	323	324	305	312	314	313	306
40~44 歳	399	377	384	368	337	331	323	329	316	320	326	327	318	324	322	311	318	317	321	332	331
45~49 歳	480	457	416	412	423	420	398	403	384	351	344	338	344	332	332	340	340	333	338	334	324
50~54 歳	514	518	519	504	491	488	472	425	419	430	428	407	410	390	358	351	345	350	335	338	348
55~59 歳	419	442	495	519	515	512	519	520	501	491	485	468	422	420	428	425	405	408	389	354	348
60~64 歳	350	343	331	341	374	404	431	480	504	501	497	503	504	486	475	473	453	408	407	416	413
65~69 歳	365	353	335	336	331	328	328	315	327	357	386	412	456	481	476	471	479	480	462	452	448
70~74 歳	517	463	428	390	365	335	329	314	313	306	304	302	289	301	332	360	384	425	446	446	440
75~79 歳	565	584	581	546	505	450	405	380	348	326	299	292	281	279	269	271	264	256	272	297	322
80~84 歳	309	308	340	380	397	431	447	446	423	392	348	314	299	275	255	233	231	223	221	211	212
85~89 歳	124	133	134	154	171	183	193	212	237	254	278	288	289	277	258	228	208	200	185	172	154
90~94 歳	49	48	50	47	52	59	66	66	78	90	97	104	113	130	141	159	164	164	158	147	129
95~100 歳	28	21	17	19	16	16	17	17	15	17	20	22	22	28	32	38	40	43	52	57	64
100 歳以上	1	0	1	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	4	4	4	6	7	8	

表7-6 対象学年児童数(実績及び推計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1歳児クラス	27	25	25	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	23	23	23	23	22	22
2歳児クラス	39	29	27	27	26	26	26	26	25	25	25	25	26	26	25	26	24	24	24	24	24
3歳児クラス	31	41	31	29	28	27	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26
年少クラス	35	33	44	32	31	30	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	27	26
年中クラス	34	37	34	46	34	32	30	30	30	30	30	29	29	29	29	29	29	29	29	28	28
年長クラス	43	34	38	36	47	35	33	32	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
1学年対象	39	43	36	39	36	49	35	34	32	32	31	32	31	30	30	30	30	31	31	31	31
2学年対象	44	39	45	36	39	37	49	36	34	33	32	32	32	30	30	31	32	32	32	32	32
3学年対象	48	44	40	45	37	40	37	49	37	34	34	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32
4学年対象	60	48	45	41	45	38	41	38	51	37	35	34	32	32	32	32	32	32	32	32	32
5学年対象	49	60	49	46	41	47	38	41	38	51	37	35	34	34	32	33	32	32	32	32	32
6学年対象	51	49	61	49	46	42	47	38	41	39	51	37	36	34	34	33	34	32	32	32	32

7' 御所ヶ丘小学校区（就学校変更対応版の場合）

(1) 児童数と学級数の実績と見通し（就学校変更対応の場合）

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11年度には児童数359人（15学級）、10年後の令和16年度には児童数295人（14学級）、20年後の令和26年度には児童数255人（14学級）となると見込まれます。

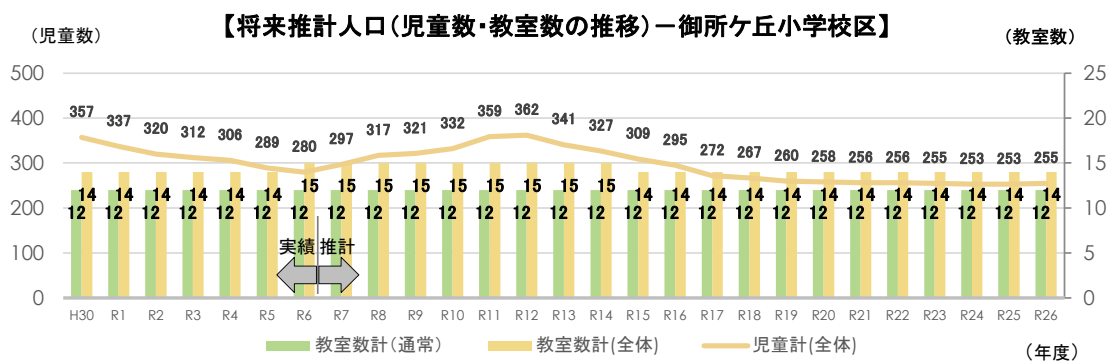


表7'－1 御所ヶ丘小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	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	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計												
(実績)																				
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
令和5年度	36	2	44	2	49	2	41	2	50	2	55	2	14	2	275	14	289	12	2	14
令和6年度	38	2	36	2	43	2	52	2	42	2	50	2	19	3	261	19	280	12	3	15
(推計)																				
令和7年度	61	2	42	2	37	2	43	2	54	2	42	2	18	3	279	18	297	12	3	15
令和8年度	56	2	63	2	43	2	38	2	44	2	55	2	18	3	299	18	317	12	3	15
令和9年度	56	2	57	2	63	2	44	2	39	2	44	2	18	3	303	18	321	12	3	15
令和10年度	54	2	57	2	57	2	63	2	44	2	39	2	18	3	314	18	332	12	3	15
令和11年度	62	2	54	2	58	2	58	2	65	2	45	2	17	3	342	17	359	12	3	15
令和12年度	45	2	62	2	55	2	58	2	58	2	65	2	19	3	343	19	362	12	3	15
令和13年度	43	2	45	2	63	2	55	2	58	2	58	2	19	3	322	19	341	12	3	15
令和14年度	42	2	43	2	45	2	64	2	56	2	59	2	18	3	309	18	327	12	3	15
令和15年度	41	2	42	2	44	2	46	2	64	2	56	2	16	2	293	16	309	12	2	14
令和16年度	41	2	41	2	42	2	44	2	47	2	65	2	15	2	280	15	295	12	2	14
令和17年度	40	2	41	2	41	2	43	2	45	2	47	2	15	2	257	15	272	12	2	14
令和18年度	40	2	41	2	41	2	42	2	43	2	45	2	15	2	252	15	267	12	2	14
令和19年度	39	2	40	2	41	2	41	2	42	2	43	2	14	2	246	14	260	12	2	14
令和20年度	39	2	39	2	41	2	41	2	42	2	42	2	14	2	244	14	258	12	2	14
令和21年度	39	2	39	2	40	2	41	2	41	2	42	2	14	2	242	14	256	12	2	14
令和22年度	39	2	40	2	40	2	41	2	41	2	42	2	13	2	243	13	256	12	2	14
令和23年度	40	2	40	2	40	2	40	2	41	2	41	2	13	2	242	13	255	12	2	14
令和24年度	39	2	40	2	40	2	40	2	41	2	41	2	12	2	241	12	253	12	2	14
令和25年度	39	2	40	2	40	2	40	2	41	2	41	2	12	2	241	12	253	12	2	14
令和26年度	40	2	40	2	40	2	41	2	41	2	41	2	12	2	243	12	255	12	2	14

各年度 5月1日現在

(2) 黒内小学校区から御所ヶ丘小への就学校変更者数の推移

表7'-2 黒内小学校区から御所ヶ丘小への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
1学年対象	25	26	24	23	21	14	14	14	14	13	13	13	13	13	13	12	12	12	12	12	12
2学年対象	4	25	26	24	23	21	14	14	14	14	14	13	13	13	13	13	12	12	12	12	12
3学年対象	1	4	25	26	24	23	21	14	14	14	14	13	13	13	13	13	12	12	12	12	12
4学年対象	0	1	4	25	26	24	23	21	14	14	14	14	13	13	13	13	13	12	12	12	12
5学年対象	2	0	1	4	25	26	24	23	21	14	14	14	14	13	13	13	13	13	12	12	12
6学年対象	0	2	0	1	4	25	26	24	23	21	14	14	14	14	13	13	13	13	13	13	12

表7'-3 松並青葉1丁目から御所ヶ丘小への就学校変更者数(男女計)

表7'-4 松並青葉1丁目(レーベン)から御所ヶ丘小への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
1学年対象	0	6	5	6	5	5	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2学年対象	0	0	6	5	6	5	5	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3学年対象	0	0	0	0	6	5	6	5	5	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
4学年対象	0	0	0	0	6	5	6	5	5	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
5学年対象	0	0	0	0	0	6	5	6	5	5	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
6学年対象	0	0	0	0	0	0	6	5	6	5	5	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2

表7'-5 松並青葉2丁目から御所ヶ丘小への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
1学年対象	0	8	7	8	7	7	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2学年対象	0	2	8	7	8	7	7	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
3学年対象	0	0	2	8	7	8	7	7	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4学年対象	0	0	0	2	8	7	8	7	7	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
5学年対象	0	0	0	0	2	8	7	8	7	7	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2
6学年対象	0	0	0	0	0	2	8	7	8	7	7	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2

表7'-6 松並青葉3丁目から御所ヶ丘小への就学校変更者数(男女計)

表7'-7 松並青葉4丁目から御所ヶ丘小への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
1学年対象	0	5	9	3	6	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4
2学年対象	0	1	5	9	3	6	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
3学年対象	0	1	1	5	9	3	6	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4
4学年対象	0	0	1	1	5	9	3	6	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
5学年対象	0	1	0	1	1	5	9	3	6	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4
6学年対象	0	0	1	0	1	1	5	9	3	6	4	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4

※四捨五入の都合上、各町丁目の合計数と相違する場合があります。

表7'-8 黒内小学校区からの御所ヶ丘小への就学校変更者数割合(男女計)

表7'-9 松並青葉1丁目からの御所ヶ丘小への就学校変更者数割合(男女計)

表7'-10 松並青葉1丁目(レーベン)からの御所ヶ丘小への就学校変更者数割合(男女計)

表7'-11 松並青葉2丁目からの御所ヶ丘小への就学校変更者数割合(男女計)

表7'-12 松並青葉3丁目からの御所ヶ丘小への就学校変更者数割合(男女計)

表7'-13 松並賣薺4丁目からの御所ヶ丘小への就学校変更者数割合(男女計)

8 郡州小学校区

(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11年度には児童数331人（13学級）、10年後の令和16年度には児童数349人（15学級）、20年後の令和26年度には児童数255人（14学級）となると見込まれます。

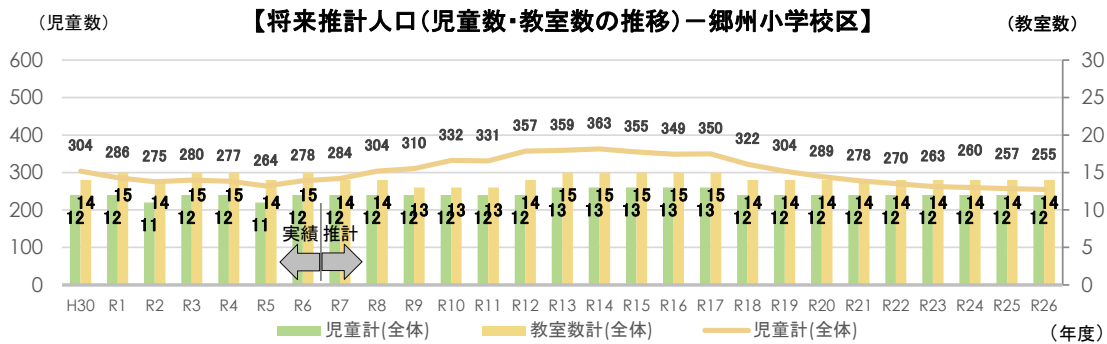


表8-1 郡州小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	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	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計												
(実績)																				
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
令和5年度	45	2	36	2	49	2	36	2	41	2	40	1	17	3	247	17	264	11	3	14
令和6年度	51	2	45	2	36	2	49	2	37	2	41	2	19	3	259	19	278	12	3	15
(推計)																				
令和7年度	56	2	51	2	45	2	36	2	49	2	37	2	10	2	274	10	284	12	2	14
令和8年度	50	2	58	2	52	2	46	2	37	2	51	2	10	2	294	10	304	12	2	14
令和9年度	56	2	50	2	58	2	53	2	47	2	38	2	8	1	302	8	310	12	1	13
令和10年度	57	2	57	2	51	2	59	2	55	2	48	2	5	1	327	5	332	12	1	13
令和11年度	43	2	57	2	57	2	52	2	60	2	57	2	5	1	326	5	331	12	1	13
令和12年度	70	2	43	2	58	2	58	2	53	2	61	2	14	2	343	14	357	12	2	14
令和13年度	59	2	71	3	44	2	59	2	59	2	54	2	13	2	346	13	359	13	2	15
令和14年度	55	2	59	2	72	3	44	2	59	2	60	2	14	2	349	14	363	13	2	15
令和15年度	50	2	55	2	59	2	72	3	45	2	60	2	14	2	341	14	355	13	2	15
令和16年度	48	2	51	2	55	2	60	2	74	3	47	2	14	2	335	14	349	13	2	15
令和17年度	45	2	48	2	51	2	56	2	60	2	76	3	14	2	336	14	350	13	2	15
令和18年度	43	2	46	2	48	2	52	2	57	2	63	2	13	2	309	13	322	12	2	14
令和19年度	42	2	44	2	46	2	48	2	53	2	59	2	12	2	292	12	304	12	2	14
令和20年度	40	2	42	2	44	2	46	2	50	2	55	2	12	2	277	12	289	12	2	14
令和21年度	40	2	41	2	42	2	44	2	48	2	51	2	12	2	266	12	278	12	2	14
令和22年度	40	2	40	2	41	2	43	2	45	2	49	2	12	2	258	12	270	12	2	14
令和23年度	39	2	40	2	40	2	42	2	44	2	46	2	12	2	251	12	263	12	2	14
令和24年度	39	2	40	2	40	2	41	2	42	2	46	2	12	2	248	12	260	12	2	14
令和25年度	39	2	39	2	40	2	41	2	42	2	44	2	12	2	245	12	257	12	2	14
令和26年度	39	2	40	2	40	2	40	2	42	2	42	2	12	2	243	12	255	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6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) については、直近の令和3年度～令和6年度の平均値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta$ 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	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.790	1.030	0.870	1.370	0.800	1.050	1.090
2学年	0.920	0.870	1.020	0.880	1.270	0.670	0.960
3学年	0.800	0.940	0.910	0.980	0.950	1.140	0.900
4学年	1.000	0.750	0.960	0.940	0.930	0.860	0.920
5学年	0.790	0.960	0.740	0.960	0.820	0.980	0.950
6学年	0.910	0.800	0.940	0.740	0.980	0.740	0.910
係数(α)	0.87	0.89	0.91	0.98	0.96	0.91	0.96

※ α 値は R6 年の各年齢の平均より算出

※ 小1～小6の実績値 α が影響する将来値は実績値を反映させた α を採用している。

表8-3 統計人口と通常+特別教室に通う児童数の乖離係数(β)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.81	1.05	0.89	1.42	0.84	1.05	1.000
2学年	0.94	0.89	1.10	0.88	1.37	0.76	1.000
3学年	0.85	1.00	0.91	1.05	0.95	1.28	1.000
4学年	1.10	0.83	1.02	0.94	1.02	0.90	1.000
5学年	0.79	1.06	0.82	1.04	0.82	1.07	1.000
6学年	0.91	0.80	1.04	0.82	1.06	0.74	1.000
係数(β)	0.90	0.94	0.96	1.03	1.01	0.97	1.00

(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11年度には8,275人、10年後の令和16年度には7,780人、20年後の令和26年度には6,791人となると見込まれます。

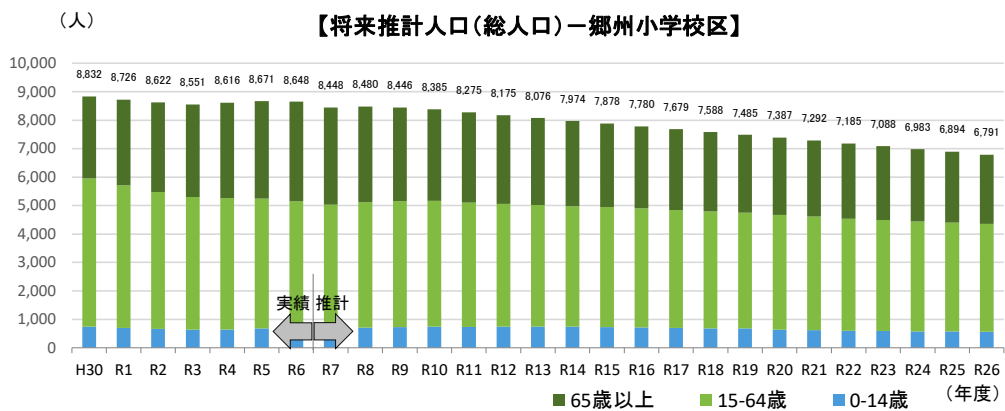


表8-4 将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	
(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)	(推計)	(推計)
【総人口(男女計)】																						
総数	8,648	8,448	8,480	8,446	8,385	8,275	8,175	8,076	7,974	7,878	7,780	7,679	7,588	7,485	7,387	7,292	7,185	7,088	6,983	6,894	6,791	
0～14歳	680	674	712	728	745	741	748	747	744	724	717	697	683	679	642	622	605	591	580	574	566	
15～64歳	4,464	4,352	4,407	4,425	4,423	4,365	4,312	4,274	4,233	4,224	4,191	4,148	4,113	4,073	4,030	3,995	3,931	3,897	3,854	3,829	3,788	
65歳以上	3,504	3,422	3,361	3,293	3,217	3,169	3,115	3,055	2,997	2,930	2,872	2,834	2,792	2,733	2,715	2,675	2,649	2,600	2,549	2,491	2,437	
0～14歳割合	7.9%	8.0%	8.4%	8.6%	8.9%	9.0%	9.1%	9.2%	9.3%	9.2%	9.2%	9.1%	9.0%	9.1%	8.7%	8.5%	8.4%	8.3%	8.3%	8.3%	8.3%	
15～64歳割合	51.6%	51.5%	52.0%	52.4%	52.7%	52.7%	52.7%	52.9%	53.1%	53.6%	53.9%	54.0%	54.2%	54.4%	54.6%	54.8%	54.7%	55.0%	55.2%	55.5%	55.8%	
65歳以上割合	40.5%	40.5%	39.6%	39.0%	38.4%	38.3%	38.1%	37.8%	37.6%	37.2%	36.9%	36.9%	36.8%	36.5%	36.8%	36.7%	36.9%	36.7%	36.5%	36.1%	35.9%	

表8-5 将来人口推計結果(5歳階級別)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
	(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)
【5歳階級別(男女計)】																					
総数	8,648	8,448	8,480	8,446	8,385	8,275	8,175	8,076	7,974	7,878	7,780	7,679	7,588	7,485	7,387	7,292	7,185	7,088	6,983	6,894	6,791
0~4 歳	205	201	208	217	195	182	170	162	156	151	148	145	143	142	141	140	139	139	137	137	136
5~9 歳	242	257	273	272	287	295	294	288	293	265	250	236	229	220	213	211	208	205	205	204	203
10~14 歳	233	216	231	239	263	264	284	297	295	308	319	316	311	317	288	271	258	247	238	233	227
15~19 歳	313	307	283	268	239	240	227	238	246	270	271	292	305	301	319	326	324	315	321	294	277
20~24 歳	356	335	339	320	317	284	279	248	233	206	207	196	207	214	234	234	253	265	260	277	284
25~29 歳	339	325	345	372	378	370	352	342	311	303	270	267	242	226	199	202	189	202	207	228	228
30~34 歳	360	375	399	410	401	409	402	400	411	414	405	389	377	346	337	305	302	277	257	228	231
35~39 歳	432	396	397	394	408	419	443	451	448	434	445	437	435	450	451	444	429	417	385	377	341
40~44 歳	501	497	515	517	502	489	457	440	429	440	454	478	486	485	470	480	472	469	487	488	482
45~49 歳	534	497	487	496	517	521	520	532	527	509	494	460	445	436	447	460	484	495	491	475	486
50~54 歳	604	615	609	609	567	545	513	498	504	523	526	526	537	535	514	500	467	450	438	453	463
55~59 歳	509	517	538	543	588	601	617	608	604	562	541	510	495	499	518	521	522	531	529	509	495
60~64 歳	516	488	495	496	506	487	502	517	520	563	578	593	584	581	541	523	489	476	479	500	501
65~69 歳	694	636	577	533	486	486	464	468	469	473	460	474	489	491	533	547	563	554	549	510	491
70~74 歳	1,019	936	873	782	703	637	596	537	497	449	448	425	429	426	432	419	431	445	451	487	500
75~79 歳	960	1,018	1,031	996	957	870	804	752	678	609	554	519	468	434	390	390	366	365	364	370	358
80~84 歳	451	462	504	588	652	746	800	811	789	770	705	657	616	559	503	460	435	393	364	325	320
85~89 歳	231	229	234	248	280	290	306	335	401	449	519	561	572	558	556	515	480	453	412	374	342
90~94 歳	104	102	103	108	103	106	112	115	122	140	145	155	174	217	244	286	312	318	315	320	300
95~100 歳	42	36	37	36	33	32	31	35	39	38	40	42	42	46	55	56	60	70	92	103	124
100 歳以上	3	3	2	2	3	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

表8-6 対象学年児童数(実績及び推計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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	5	4	5	4	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1歳児クラス	57	46	44	41	39	37	35	34	33	32	32	31	31	31	31	31	30	30	29	30	30
2歳児クラス	37	60	51	48	45	42	39	38	37	35	35	35	35	34	34	33	33	33	33	33	33
3歳児クラス	52	38	66	55	51	48	44	42	40	40	38	37	37	36	36	36	36	36	35	35	34
年少クラス	54	53	42	69	57	53	50	46	44	42	41	40	38	39	38	38	38	38	38	37	37
年中クラス	50	55	56	44	71	59	55	51	48	46	44	42	40	40	40	40	40	40	40	40	38
年長クラス	58	50	57	58	45	73	61	56	52	49	46	44	44	42	41	42	41	40	40	40	40
1学年対象	47	58	52	58	59	45	73	61	57	52	50	47	45	44	42	42	42	41	41	41	41
2学年対象	47	47	60	52	59	59	45	74	61	57	53	50	48	46	44	43	42	42	42	41	42
3学年対象	40	47	48	60	53	59	60	46	75	61	57	53	50	48	46	44	43	42	42	42	42
4学年対象	53	40	48	49	61	54	60	61	46	75	63	58	54	50	48	46	45	44	43	43	42
5学年対象	39	53	41	49	50	62	55	61	61	47	77	63	59	55	52	50	47	46	44	44	44
6学年対象	45	39	55	42	50	52	64	56	63	63	49	79	66	61	57	53	51	48	48	46	44

8' 郡州小学校区（就学校変更対応の場合）

(1) 児童数と学級数の実績と見通し（就学校変更対応の場合）

郡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11年度には児童数423人（17学級）、10年後の令和16年度には児童数421人（17学級）、20年後の令和26年度には児童数319人（14学級）となると見込まれます。

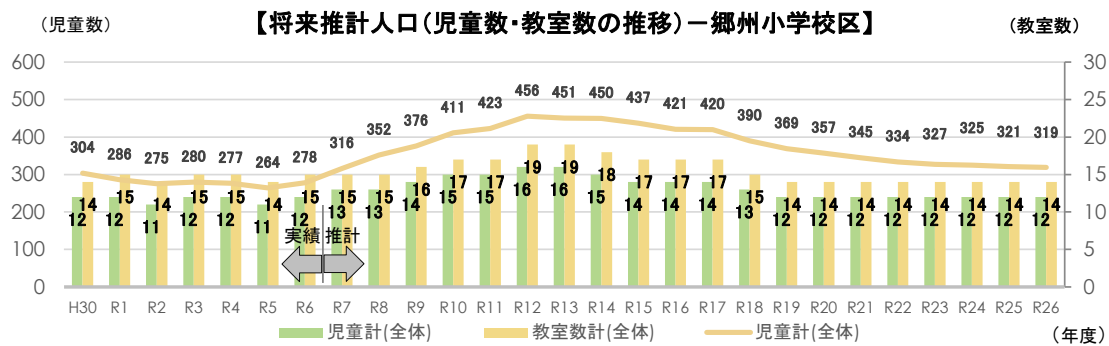


表8'－1 郡州小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	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	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計												
(実績)																				
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
令和5年度	45	2	36	2	49	2	36	2	41	2	40	1	17	3	247	17	264	11	3	14
令和6年度	51	2	45	2	36	2	49	2	37	2	41	2	19	3	259	19	278	12	3	15
(推計)																				
令和7年度	73	3	58	2	46	2	41	2	49	2	38	2	11	2	305	11	316	13	2	15
令和8年度	66	2	75	3	59	2	47	2	42	2	51	2	12	2	340	12	352	13	2	15
令和9年度	72	3	67	2	75	3	60	2	48	2	43	2	11	2	365	11	376	14	2	16
令和10年度	75	3	73	3	68	2	76	3	61	2	49	2	9	2	402	9	411	15	2	17
令和11年度	58	2	75	3	73	3	68	2	77	3	63	2	9	2	414	9	423	15	2	17
令和12年度	83	3	58	2	75	3	74	3	70	2	79	3	17	3	439	17	456	16	3	19
令和13年度	70	2	84	3	59	2	75	3	75	3	71	3	17	3	434	17	451	16	3	19
令和14年度	65	2	70	2	84	3	60	2	77	3	77	3	17	3	433	17	450	15	3	18
令和15年度	61	2	65	2	70	2	84	3	60	2	79	3	18	3	419	18	437	14	3	17
令和16年度	58	2	61	2	66	2	72	3	85	3	61	2	18	3	403	18	421	14	3	17
令和17年度	56	2	59	2	62	2	67	2	72	3	87	3	17	3	403	17	420	14	3	17
令和18年度	54	2	56	2	60	2	63	2	68	2	74	3	15	2	375	15	390	13	2	15
令和19年度	52	2	54	2	56	2	60	2	63	2	70	2	14	2	355	14	369	12	2	14
令和20年度	52	2	54	2	54	2	58	2	60	2	65	2	14	2	343	14	357	12	2	14
令和21年度	50	2	52	2	54	2	56	2	58	2	62	2	13	2	332	13	345	12	2	14
令和22年度	50	2	50	2	52	2	54	2	56	2	60	2	12	2	322	12	334	12	2	14
令和23年度	50	2	50	2	51	2	52	2	54	2	58	2	12	2	315	12	327	12	2	14
令和24年度	50	2	50	2	51	2	52	2	54	2	56	2	12	2	313	12	325	12	2	14
令和25年度	50	2	50	2	50	2	52	2	52	2	55	2	12	2	309	12	321	12	2	14
令和26年度	50	2	50	2	50	2	51	2	52	2	54	2	12	2	307	12	319	12	2	14

各年度 5月1日現在

(2) 黒内小学校区から郷州小への就学校変更者数の推移

表8'-2 黒内小学校区から郷州小への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
1学年対象		18	18	17	18	15	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
2学年対象		6	18	18	17	18	15	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
3学年対象		1	6	18	18	17	18	15	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11
4学年対象		6	1	6	18	18	17	18	15	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11	11
5学年対象		0	6	1	6	18	18	17	18	15	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11
6学年対象		1	0	6	1	6	18	18	17	18	15	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11

表8'-3 松並青葉1丁目から郷州小への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
1学年対象	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2学年対象	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3学年対象	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4学年対象	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5学年対象	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
6学年対象	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0

表8'-4 松並青葉1丁目(レーベン)から郷州小への就学校変更者数(男女計)

表8-5 松並青葉2丁目から郷州小への就学校変更者数(男女計)

表8'-6 松並青葉3丁目から郷州小への就学校変更者数(男女計)

表8-7 松並青葉4丁目から郷州小への就学校変更者数(男女計)

※四捨五入の都合上、各町丁目の合計数と相違する場合があります。

表8'-8 黒内小学校区からの郷州小への就学校変更者数割合(男女計)

表8'-9 松並青葉1丁目からの郷州小への就学校変更者数割合(男女計)

表8'-10 松並青葉1丁目(レーベン)からの郷州小への就学校変更者数割合(男女計)

表8-11 松並青葉2丁目からの郷州小への就学校変更者数割合(男女計)

表8-12 松並青葉3丁目からの郷州小への就学校変更者数割合(男女計)

表8-13 松並青葉4丁目からの郷州小への就学校変更者数割合(男女計)

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11年度には児童数232人（11学級）、10年後の令和16年度には児童数189人（9学級）、20年後の令和26年度には児童数145人（8学級）となると見込まれます。

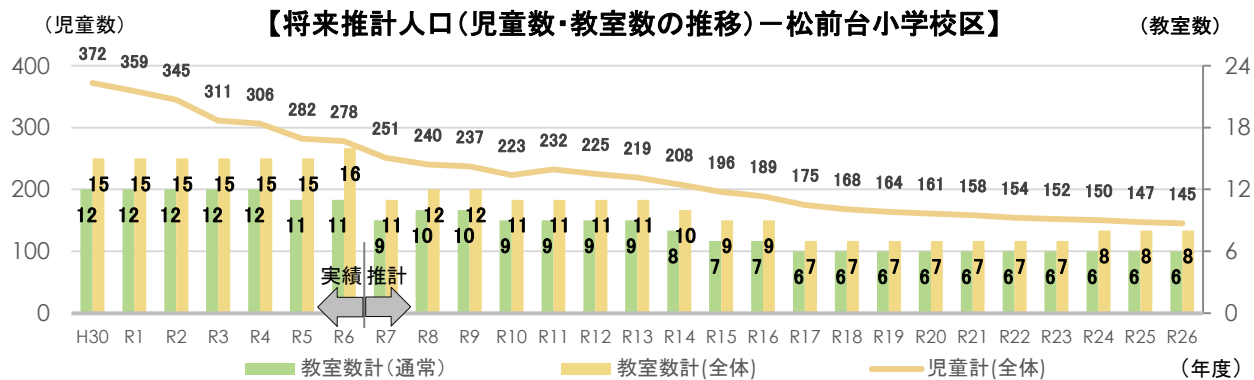


表9-1 松前台小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	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	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計												
(実績)																				
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
令和5年度	35	1	42	2	43	2	45	2	49	2	48	2	20	4	262	20	282	11	4	15
令和6年度	36	2	35	1	45	2	44	2	45	2	48	2	25	5	253	25	278	11	5	16
(推計)																				
令和7年度	35	1	35	1	35	1	45	2	44	2	43	2	14	2	237	14	251	9	2	11
令和8年度	38	2	34	1	36	2	35	1	45	2	43	2	9	2	231	9	240	10	2	12
令和9年度	39	2	38	2	35	1	36	2	35	1	44	2	10	2	227	10	237	10	2	12
令和10年度	32	1	39	2	38	2	35	1	36	2	34	1	9	2	214	9	223	9	2	11
令和11年度	39	2	33	1	40	2	38	2	35	1	35	1	12	2	220	12	232	9	2	11
令和12年度	29	1	39	2	33	1	40	2	38	2	34	1	12	2	213	12	225	9	2	11
令和13年度	29	1	29	1	39	2	33	1	40	2	37	2	12	2	207	12	219	9	2	11
令和14年度	28	1	29	1	29	1	39	2	33	1	40	2	10	2	198	10	208	8	2	10
令和15年度	27	1	28	1	29	1	30	1	39	2	33	1	10	2	186	10	196	7	2	9
令和16年度	26	1	27	1	29	1	29	1	30	1	39	2	9	2	180	9	189	7	2	9
令和17年度	26	1	26	1	27	1	29	1	29	1	30	1	8	1	167	8	175	6	1	7
令和18年度	25	1	25	1	27	1	27	1	29	1	29	1	6	1	162	6	168	6	1	7
令和19年度	24	1	25	1	26	1	27	1	27	1	29	1	6	1	158	6	164	6	1	7
令和20年度	24	1	25	1	26	1	26	1	27	1	27	1	6	1	155	6	161	6	1	7
令和21年度	24	1	24	1	25	1	26	1	26	1	27	1	6	1	152	6	158	6	1	7
令和22年度	22	1	24	1	25	1	25	1	26	1	25	1	7	1	147	7	154	6	1	7
令和23年度	22	1	23	1	24	1	25	1	25	1	25	1	8	1	144	8	152	6	1	7
令和24年度	22	1	22	1	23	1	24	1	25	1	25	1	9	2	141	9	150	6	2	8
令和25年度	20	1	22	1	23	1	23	1	24	1	25	1	10	2	137	10	147	6	2	8
令和26年度	21	1	21	1	22	1	23	1	23	1	23	1	12	2	133	12	145	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6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) については、直近の令和3年度～令和6年度の平均値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta$ 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9-2 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	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.870	0.960	0.890	0.710	0.960	0.830	0.950
2学年	0.860	0.870	0.950	0.790	0.830	0.930	1.030
3学年	0.850	0.860	0.890	0.910	0.790	0.830	0.900
4学年	0.960	0.820	0.900	0.910	0.880	0.800	0.980
5学年	1.080	0.960	0.810	0.850	0.920	0.830	0.830
6学年	1.020	1.030	1.030	0.760	0.890	0.890	0.840
係数(α)	0.94	0.92	0.91	0.82	0.88	0.85	0.92

※ α 値は R6 年の各年齢の平均より算出

※ 小1～小6の実績値 α が影響する将来値は実績値を反映させた α を採用している。

表9-3 統計人口と通常+特別教室に通う児童数の乖離係数(β)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.93	1.02	0.91	0.74	1.02	0.86	1.000
2学年	0.89	0.93	1.02	0.84	0.87	1.02	1.000
3学年	0.87	0.89	0.94	1.00	0.86	0.88	0.960
4学年	1.03	0.84	0.93	0.96	0.98	0.88	1.000
5学年	1.08	1.01	0.82	0.90	0.98	0.93	0.960
6学年	1.12	1.05	1.09	0.78	0.94	0.93	0.960
係数(β)	0.99	0.96	0.95	0.87	0.94	0.92	1.00

(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11年度には5,245人、10年後の令和16年度には4,873人、20年後の令和26年度には4,079人となると見込まれます。

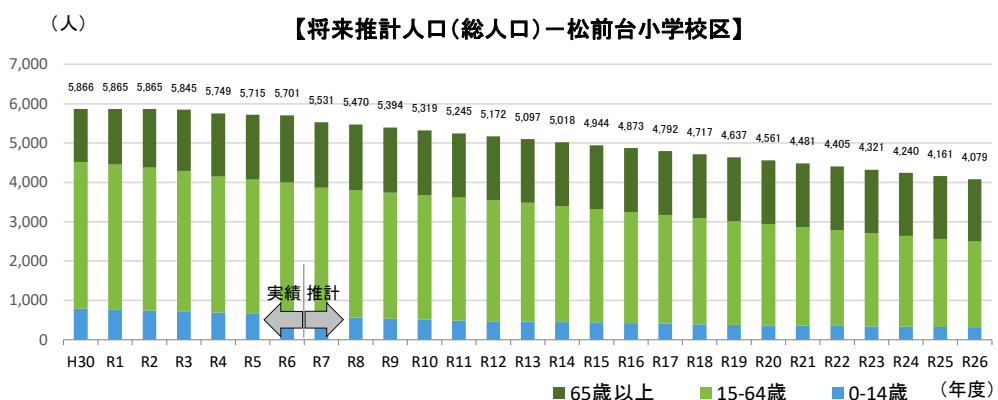


表9-4 将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044
	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26
【総人口(男女計)】																					
総数	5,701	5,531	5,470	5,394	5,319	5,245	5,172	5,097	5,018	4,944	4,873	4,792	4,717	4,637	4,561	4,481	4,405	4,321	4,240	4,161	4,079
0～14歳	621	584	559	531	505	489	465	460	445	439	423	407	391	374	365	356	347	338	330	324	320
15～64歳	3,376	3,279	3,243	3,207	3,167	3,125	3,079	3,022	2,949	2,884	2,825	2,762	2,700	2,635	2,575	2,503	2,441	2,372	2,308	2,241	2,178
65歳以上	1,704	1,668	1,668	1,656	1,647	1,631	1,628	1,615	1,624	1,621	1,625	1,623	1,626	1,628	1,621	1,622	1,617	1,611	1,602	1,596	1,581
0～14歳割合	10.9%	10.6%	10.2%	9.8%	9.5%	9.3%	9.0%	9.0%	8.9%	8.9%	8.7%	8.5%	8.3%	8.1%	8.0%	7.9%	7.8%	7.8%	7.8%	7.8%	7.8%
15～64歳割合	59.2%	59.3%	59.3%	59.5%	59.5%	59.6%	59.5%	59.3%	58.8%	58.3%	58.0%	57.6%	57.2%	56.8%	56.5%	55.9%	54.9%	54.4%	53.9%	53.4%	53.4%
65歳以上割合	29.9%	30.2%	30.5%	30.7%	31.0%	31.1%	31.5%	31.7%	32.4%	32.8%	33.3%	33.9%	34.5%	35.1%	35.5%	36.2%	36.7%	37.3%	37.8%	38.4%	38.8%

表9-5 将来人口推計結果(5歳階級別)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
	(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)
【5歳階級別(男女計)】																					
総数	5,701	5,531	5,470	5,394	5,319	5,245	5,172	5,097	5,018	4,944	4,873	4,792	4,717	4,637	4,561	4,481	4,405	4,321	4,240	4,161	4,079
0~4 歳	148	134	130	117	112	108	103	103	98	98	95	93	90	88	86	84	82	80	79	77	77
5~9 歳	201	192	193	197	192	183	171	164	149	147	142	139	135	133	131	127	125	121	117	115	114
10~14 歳	272	258	236	217	201	198	191	193	198	194	186	175	166	153	148	145	140	137	134	132	129
15~19 歳	306	303	293	284	272	261	253	230	212	196	192	186	189	192	190	180	168	162	148	144	139
20~24 歳	311	295	291	294	293	279	274	263	251	239	229	210	191	178	176	172	172	177	170	162	
25~29 歳	248	251	251	245	240	249	241	238	239	238	227	226	222	212	203	194	187	167	155	143	140
30~34 歳	266	249	239	234	253	232	242	243	235	230	242	233	232	233	221	223	219	208	198	192	
35~39 歳	299	299	289	293	262	266	254	245	239	260	239	250	251	244	239	252	244	242	243	243	231
40~44 歳	399	364	357	325	311	296	301	290	295	263	267	256	248	245	266	244	254	257	249	245	257
45~49 歳	431	411	405	406	397	386	358	348	316	303	289	293	282	287	257	261	249	240	235	255	236
50~54 歳	433	425	423	414	419	406	392	384	384	375	367	338	327	299	284	270	276	265	270	239	244
55~59 歳	372	378	398	397	396	402	401	393	391	392	381	368	360	360	350	341	316	305	279	267	252
60~64 歳	311	304	297	315	324	348	358	377	375	376	382	383	379	373	375	364	352	343	344	337	325
65~69 歳	357	331	328	319	312	284	283	278	296	304	326	336	351	350	353	359	358	355	351	352	342
70~74 歳	491	462	418	378	350	320	302	297	290	282	256	254	251	269	274	296	304	319	317	319	325
75~79 歳	412	451	467	442	428	432	413	372	339	315	290	273	266	260	255	230	232	229	244	249	267
80~84 歳	227	216	228	293	315	339	376	391	373	367	369	353	324	294	274	252	241	231	226	222	199
85~89 歳	120	123	138	137	155	170	165	176	229	248	271	295	307	296	294	299	286	264	238	221	210
90~94 歳	65	61	63	61	57	59	63	73	71	81	90	88	95	128	136	150	164	174	169	174	175
95~100 歳	32	24	25	25	29	27	26	28	26	24	23	24	32	31	35	36	32	39	57	59	63
100 歳以上	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

表9-6 対象学年児童数(実績及び推計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	
対象年齢	(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	2	2	2	2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1歳児クラス	29	27	27	25	24	23	23	23	22	22	21	21	20	19	19	18	18	18	18	17	17	
2歳児クラス	40	30	29	28	27	26	25	25	24	24	24	22	22	22	21	21	20	20	20	19	19	
3歳児クラス	35	40	31	30	29	28	26	26	26	26	24	24	24	23	22	22	22	20	20	20	20	
年少クラス	42	35	41	32	30	30	28	28	26	26	26	26	24	24	24	23	22	22	21	21	21	
年中クラス	41	42	35	41	32	30	30	28	28	28	26	26	26	26	24	24	24	22	22	22	22	
年長クラス	38	41	42	35	42	32	31	30	28	28	28	28	28	26	26	26	24	24	22	22	22	
1学年対象	38	38	41	42	35	42	32	32	30	29	28	28	27	26	26	26	24	24	24	22	23	
2学年対象	34	37	37	41	42	36	42	32	31	30	29	28	27	27	27	26	26	25	24	24	23	
3学年対象	50	34	38	38	41	43	36	42	32	32	31	29	29	28	28	27	27	26	25	25	24	
4学年対象	45	50	34	38	38	41	43	36	42	33	32	31	29	29	28	28	27	27	26	25	25	
5学年対象	54	45	50	34	38	38	41	43	36	42	33	32	31	29	29	28	28	27	27	26	25	
6学年対象	57	52	44	49	33	37	37	40	43	36	42	33	31	31	29	29	27	27	27	27	25	

(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11年度には児童数441人(18学級)、10年後の令和16年度には児童数385人(15学級)、20年後の令和26年度には児童数413人(15学級)となると見込まれます。

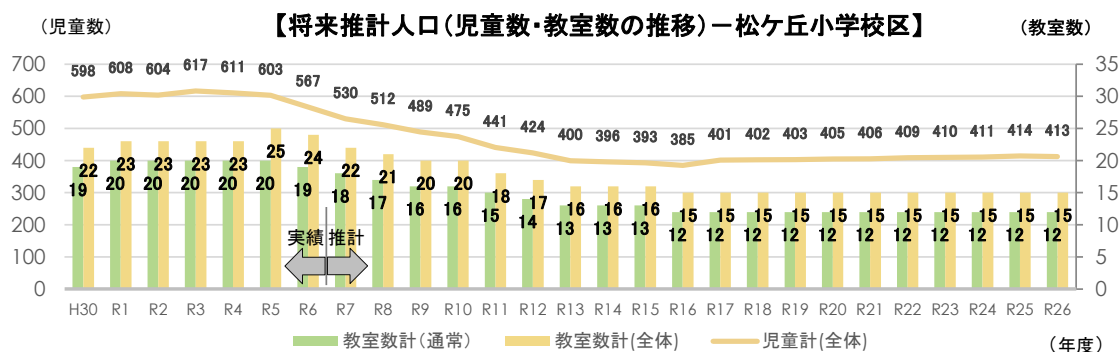


表10-1 松ヶ丘小学校区における児童数と学級数の実績と見通し

	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	通常	特別支援	合計	通常	特別支援	合計												
(実績)																				
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
令和5年度	83	3	86	3	93	3	90	3	111	4	113	4	27	5	576	27	603	20	5	25
令和6年度	77	3	82	3	85	3	92	3	89	3	112	4	30	5	537	30	567	19	5	24
(推計)																				
令和7年度	86	3	77	3	81	3	84	3	90	3	87	3	25	4	505	25	530	18	4	22
令和8年度	68	2	86	3	76	3	81	3	84	3	90	3	27	4	485	27	512	17	4	21
令和9年度	67	2	68	2	87	3	76	3	81	3	83	3	27	4	462	27	489	16	4	20
令和10年度	71	3	67	2	68	2	87	3	76	3	81	3	25	4	450	25	475	16	4	20
令和11年度	49	2	71	3	68	2	69	2	87	3	76	3	21	3	420	21	441	15	3	18
令和12年度	63	2	50	2	71	3	68	2	68	2	86	3	18	3	406	18	424	14	3	17
令和13年度	64	2	63	2	49	2	71	3	68	2	68	2	17	3	383	17	400	13	3	16
令和14年度	65	2	64	2	63	2	49	2	71	3	67	2	17	3	379	17	396	13	3	16
令和15年度	64	2	65	2	64	2	63	2	49	2	71	3	17	3	376	17	393	13	3	16
令和16年度	64	2	64	2	65	2	64	2	62	2	49	2	17	3	368	17	385	12	3	15
令和17年度	64	2	65	2	64	2	65	2	63	2	62	2	18	3	383	18	401	12	3	15
令和18年度	64	2	65	2	64	2	64	2	63	2	18	3	384	18	402	12	3	15		
令和19年度	64	2	64	2	65	2	64	2	64	2	64	2	18	3	385	18	403	12	3	15
令和20年度	65	2	65	2	64	2	65	2	64	2	64	2	18	3	387	18	405	12	3	15
令和21年度	66	2	65	2	65	2	64	2	64	2	64	2	18	3	388	18	406	12	3	15
令和22年度	66	2	66	2	66	2	65	2	64	2	64	2	18	3	391	18	409	12	3	15
令和23年度	66	2	66	2	66	2	66	2	64	2	64	2	18	3	392	18	410	12	3	15
令和24年度	66	2	66	2	66	2	66	2	65	2	64	2	18	3	393	18	411	12	3	15
令和25年度	66	2	67	2	66	2	66	2	66	2	65	2	18	3	396	18	414	12	3	15
令和26年度	66	2	66	2	66	2	66	2	66	2	65	2	18	3	395	18	413	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 (α) については直近の令和6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) については、直近の令和3年度～令和6年度の平均値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta$ 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	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	1.130	1.040	0.810	1.020	0.880	0.920	0.920
2学年	0.850	1.100	1.010	0.830	0.990	0.860	0.920
3学年	1.020	0.870	1.120	1.040	0.810	0.980	0.940
4学年	0.880	0.980	0.940	1.140	1.020	0.820	0.900
5学年	1.080	0.920	0.980	0.950	1.130	0.970	0.990
6学年	0.970	1.060	0.920	1.000	0.970	1.140	0.970
係数(α)	0.99	1.00	0.96	1.00	0.97	0.95	0.94

※ α 値はR6年の各年齢の平均より算出

※小1～小6の実績値 α が影響する将来値は実績値を反映させた α を採用している。

表10-3 統計人口と通常+特別教室に通う児童数の乖離係数(β)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	1.15	1.05	0.84	1.02	0.93	0.99	0.990
2学年	0.87	1.14	1.02	0.86	1.02	0.93	0.990
3学年	1.04	0.88	1.17	1.04	0.83	1.00	1.000
4学年	0.89	1.01	0.94	1.19	1.04	0.85	0.930
5学年	1.12	0.93	1.01	0.97	1.19	1.01	1.000
6学年	1.02	1.10	0.93	1.03	0.98	1.19	1.000
係数(β)	1.02	1.02	0.99	1.02	1.00	1.00	1.00

(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11年度には9,441人、10年後の令和16年度には9,178人、20年後の令和26年度には8,661人となると見込まれます。

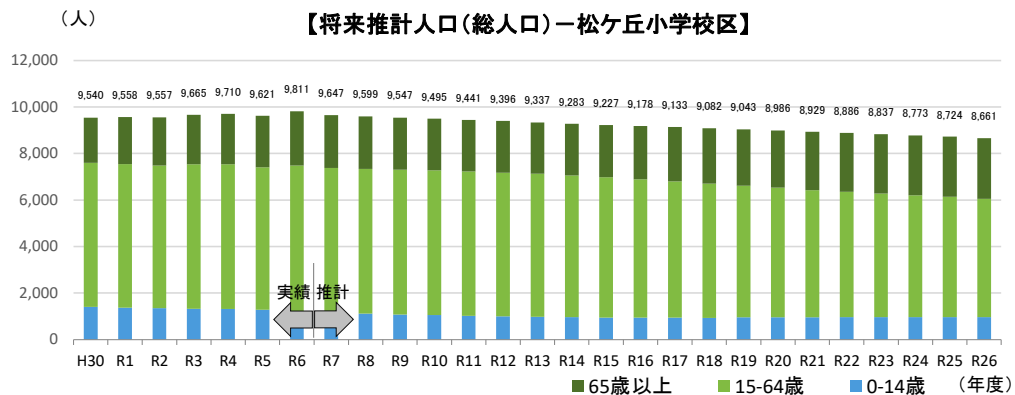


表10-4 将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26		
(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)	(推計)	(推計)	
【総人口(男女計)】																							
総数																							
0～14歳	1,210	1,166	1,125	1,076	1,055	1,023	1,002	982	968	946	943	942	937	953	957	959	965	964	964	964	964	964	964
15～64歳	6,269	6,211	6,212	6,232	6,220	6,206	6,173	6,150	6,086	6,034	5,950	5,859	5,771	5,668	5,573	5,467	5,396	5,320	5,241	5,170	5,087		
65歳以上	2,332	2,270	2,262	2,239	2,220	2,212	2,221	2,205	2,229	2,247	2,285	2,332	2,374	2,422	2,456	2,503	2,525	2,553	2,568	2,590	2,610		
0～14歳割合	12.3%	12.1%	11.7%	11.3%	11.1%	10.8%	10.7%	10.5%	10.4%	10.3%	10.3%	10.3%	10.3%	10.3%	10.3%	10.5%	10.6%	10.7%	10.9%	11.0%	11.0%	11.1%	
15～64歳割合	63.9%	64.4%	64.7%	65.3%	65.5%	65.7%	65.7%	65.9%	65.6%	65.4%	64.8%	64.2%	63.5%	62.7%	62.0%	61.2%	60.7%	60.2%	59.7%	59.3%	58.7%		
65歳以上割合	23.8%	23.5%	23.6%	23.5%	23.4%	23.4%	23.6%	23.6%	24.0%	24.4%	24.9%	25.5%	26.1%	26.8%	27.3%	28.0%	28.4%	28.9%	29.3%	29.7%	30.1%		

表10-5 将来人口推計結果(5歳階級別)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
	(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)
【5歳階級別(男女計)】																					
総数	9,811	9,647	9,599	9,547	9,495	9,441	9,396	9,337	9,283	9,227	9,178	9,133	9,082	9,043	8,986	8,929	8,886	8,837	8,773	8,724	8,661
0~4 歳	267	258	251	267	268	268	268	269	270	271	274	275	276	276	277	275	275	274	271	269	
5~9 歳	427	406	392	363	336	332	330	321	338	339	340	339	341	341	342	344	350	348	348	349	350
10~14 歳	516	502	482	446	451	423	404	393	361	337	332	329	321	336	339	338	340	341	342	344	345
15~19 歳	489	490	500	522	510	506	501	479	443	448	421	406	392	365	338	333	331	322	337	340	340
20~24 歳	538	519	508	497	496	490	496	505	526	515	509	503	481	451	456	427	411	403	372	343	340
25~29 歳	511	531	536	549	545	560	542	527	514	513	502	509	516	534	522	516	511	491	453	459	431
30~34 歳	539	510	526	526	530	532	558	561	570	562	577	556	541	530	529	516	521	528	550	539	530
35~39 歳	550	538	525	526	546	555	531	548	549	552	556	585	589	598	594	608	588	574	560	559	548
40~44 歳	683	659	653	617	581	553	548	534	538	553	563	540	559	560	565	567	597	602	610	606	619
45~49 歳	806	784	741	732	705	671	655	646	611	575	548	543	529	533	550	560	534	554	555	562	563
50~54 歳	890	859	853	823	805	784	769	727	716	690	656	641	634	602	564	538	533	520	522	541	550
55~59 歳	712	753	809	831	861	872	846	843	813	795	775	759	719	710	687	651	636	629	596	561	536
60~64 歳	551	568	561	609	641	683	727	780	806	831	843	817	811	785	768	751	734	697	686	660	630
65~69 歳	465	467	476	477	486	512	534	524	569	600	639	683	734	754	777	791	765	758	733	721	701
70~74 歳	559	515	502	468	449	412	420	429	432	440	461	483	475	515	542	579	620	667	685	709	717
75~79 歳	608	601	572	536	498	470	435	425	398	380	351	356	366	372	378	396	416	407	442	463	497
80~84 歳	402	397	400	424	430	456	457	435	408	381	363	333	326	305	287	269	274	283	290	296	308
85~89 歳	199	196	213	237	254	257	261	266	288	298	318	323	312	291	273	260	241	235	220	206	194
90~94 歳	71	77	84	81	87	87	92	102	112	125	127	127	130	151	159	170	171	161	150	142	139
95~100 歳	27	16	14	16	15	17	21	23	21	22	25	25	29	32	38	36	36	40	46	50	51
100 歳以上	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	

表10-6 対象学年児童数(実績及び推計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
1歳児クラス	66	66	66	66	66	66	66	66	67	67	67	68	68	68	68	68	68	68	67	66	65
2歳児クラス	52	64	66	66	66	66	66	66	66	66	67	67	68	68	68	67	68	67	66	65	
3歳児クラス	75	50	64	66	66	66	66	66	66	66	67	67	67	68	69	68	68	69	67	67	
年少クラス	71	74	51	65	66	66	66	66	66	66	66	68	68	68	68	69	68	68	69	68	
年中クラス	72	70	74	51	65	67	67	67	67	67	67	67	68	68	68	68	70	68	68	68	
年長クラス	92	72	71	76	52	65	67	67	67	67	68	67	68	68	68	68	70	70	70	70	
1学年対象	84	92	72	71	76	52	67	68	69	68	68	68	68	68	68	69	70	70	70	70	
2学年対象	89	84	92	72	71	76	53	67	68	69	68	69	69	68	69	70	70	70	71	70	
3学年対象	90	88	83	93	72	72	76	52	67	68	69	68	68	69	68	70	70	70	70	70	
4学年対象	102	89	88	83	93	73	72	76	52	67	68	69	68	68	69	68	70	70	70	70	
5学年対象	90	100	89	88	83	93	72	72	76	52	66	67	68	68	68	68	69	70	70	70	
6学年対象	119	88	100	88	88	83	92	72	71	76	52	66	67	68	68	68	68	69	69	69	

3 推計結果（中学校区分別推計結果）

1 市全体中学校区

下表に示す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 11 年度には生徒数 1,848 人（64 学級）、10 年後の令和 16 年度には生徒数 1,609 人（55 学級）、20 年後の令和 26 年度には生徒数 1,267 人（42 学級）となると見込まれます。

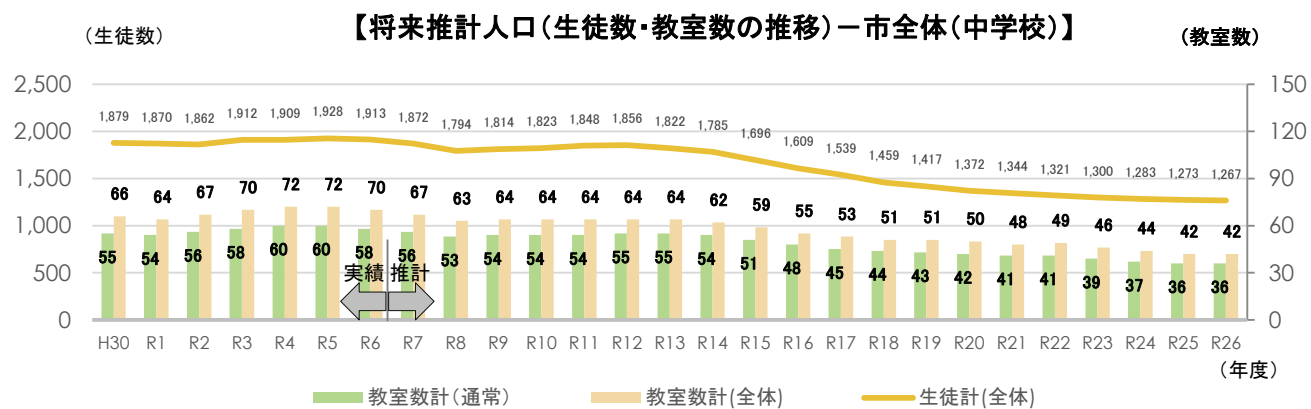


表 1-1 市全体における中学生徒数と学級数の実績と見通し

	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 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
令和5年度	633	20	612	20	619	20	64	12	1,864	64	1,928	60	12	72
令和6年度	582	18	643	20	618	20	70	12	1,843	70	1,913	58	12	70
(推計)														
令和7年度	587	18	575	18	639	20	71	11	1,801	71	1,872	56	11	67
令和8年度	555	17	589	18	578	18	72	10	1,722	72	1,794	53	10	63
令和9年度	601	19	557	17	593	18	63	10	1,751	63	1,814	54	10	64
令和10年度	598	18	602	19	559	17	64	10	1,759	64	1,823	54	10	64
令和11年度	576	18	600	18	607	18	65	10	1,783	65	1,848	54	10	64
令和12年度	608	19	582	18	604	18	62	9	1,794	62	1,856	55	9	64
令和13年度	573	18	608	19	583	18	58	9	1,764	58	1,822	55	9	64
令和14年度	548	17	572	18	609	19	56	8	1,729	56	1,785	54	8	62
令和15年度	522	16	546	17	572	18	56	8	1,640	56	1,696	51	8	59
令和16年度	487	15	523	16	547	17	52	7	1,557	52	1,609	48	7	55
令和17年度	478	15	487	15	523	15	51	8	1,488	51	1,539	45	8	53
令和18年度	447	14	476	15	487	15	49	7	1,410	49	1,459	44	7	51
令和19年度	441	14	450	14	476	15	50	8	1,367	50	1,417	43	8	51
令和20年度	432	14	442	14	449	14	49	8	1,323	49	1,372	42	8	50
令和21年度	423	13	434	14	441	14	46	7	1,298	46	1,344	41	7	48
令和22年度	418	14	426	13	431	14	46	8	1,275	46	1,321	41	8	49
令和23年度	413	13	417	13	426	13	44	7	1,256	44	1,300	39	7	46
令和24年度	409	12	412	12	417	13	45	7	1,238	45	1,283	37	7	44
令和25年度	407	12	409	12	413	12	44	6	1,229	44	1,273	36	6	42
令和26年度	407	12	409	12	409	12	42	6	1,225	42	1,267	36	6	42

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11年度には生徒数 693 人 (22 学級)、10年後の令和16年度には生徒数 678 人 (21 学級)、20年後の令和26年度には生徒数 425 人 (13 学級) となると見込まれます。

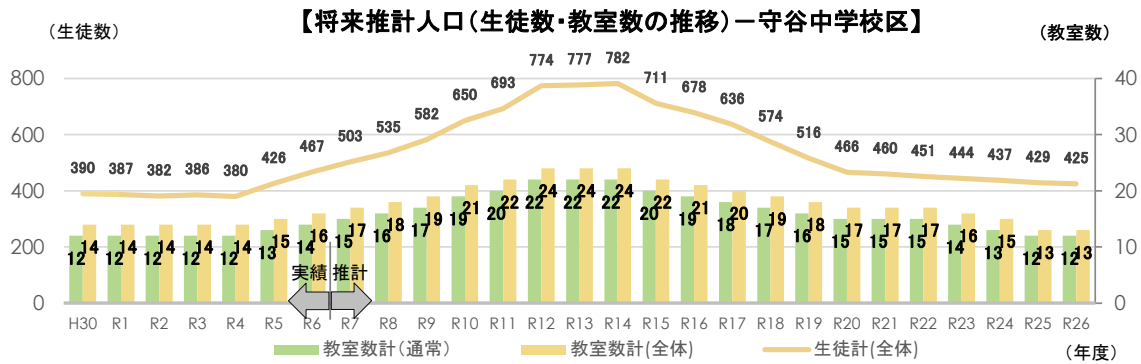


表2-1 守谷中学校区における生徒数と学級数の実績と見通し

	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
(実績)														
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
令和5年度	164	5	133	4	124	4	5	2	421	5	426	13	2	15
令和6年度	154	5	168	5	135	4	10	2	457	10	467	14	2	16
(推計)														
令和7年度	166	5	153	5	171	5	13	2	490	13	503	15	2	17
令和8年度	193	6	168	5	158	5	16	2	519	16	535	16	2	18
令和9年度	203	6	196	6	172	5	11	2	571	11	582	17	2	19
令和10年度	231	7	205	6	201	6	13	2	637	13	650	19	2	21
令和11年度	233	7	234	7	211	6	15	2	678	15	693	20	2	22
令和12年度	281	8	237	7	240	7	16	2	758	16	774	22	2	24
令和13年度	243	7	280	8	238	7	16	2	761	16	777	22	2	24
令和14年度	242	7	242	7	282	8	16	2	766	16	782	22	2	24
令和15年度	211	6	241	7	244	7	15	2	696	15	711	20	2	22
令和16年度	211	6	211	6	242	7	14	2	664	14	678	19	2	21
令和17年度	199	6	211	6	213	6	13	2	623	13	636	18	2	20
令和18年度	152	5	198	6	212	6	12	2	562	12	574	17	2	19
令和19年度	153	5	153	5	200	6	10	2	506	10	516	16	2	18
令和20年度	150	5	153	5	154	5	9	2	457	9	466	15	2	17
令和21年度	147	5	150	5	154	5	9	2	451	9	460	15	2	17
令和22年度	144	5	148	5	150	5	9	2	442	9	451	15	2	17
令和23年度	142	4	145	5	148	5	9	2	435	9	444	14	2	16
令和24年度	140	4	142	4	146	5	9	2	428	9	437	13	2	15
令和25年度	139	4	139	4	143	4	8	1	421	8	429	12	1	13
令和26年度	139	4	139	4	140	4	7	1	418	7	425	12	1	13

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6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生徒数の乖離係数 (β) については、直近の令和3年度～令和6年度の平均値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta$ 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児童数の乖離係数(α)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	1.08	1.18	0.94	0.92	0.98	1.03	0.75
2学年	1.08	1.07	1.17	0.97	0.90	0.97	0.86
3学年	1.36	1.08	1.08	1.21	0.94	0.90	0.81
係数(α)	1.17	1.11	1.06	1.03	0.94	0.96	0.81

※ α 値はR6年の各年齢の平均より算出

※ 小1～小6の実績値 α が影響する将来値は実績値を反映させた α を採用している。

表2-3 統計人口と通常+特別教室に通う児童数の乖離係数(β)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	1.12	1.22	0.97	0.95	0.99	1.04	0.79
2学年	1.08	1.10	1.21	0.98	0.92	0.97	0.87
3学年	1.40	1.08	1.10	1.26	0.95	0.91	0.81
係数(β)	1.20	1.13	1.09	1.06	0.95	0.98	0.82

(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11年度には16,508人、10年後の令和16年度には17,102人、20年後の令和26年度には18,501人となると見込まれます。

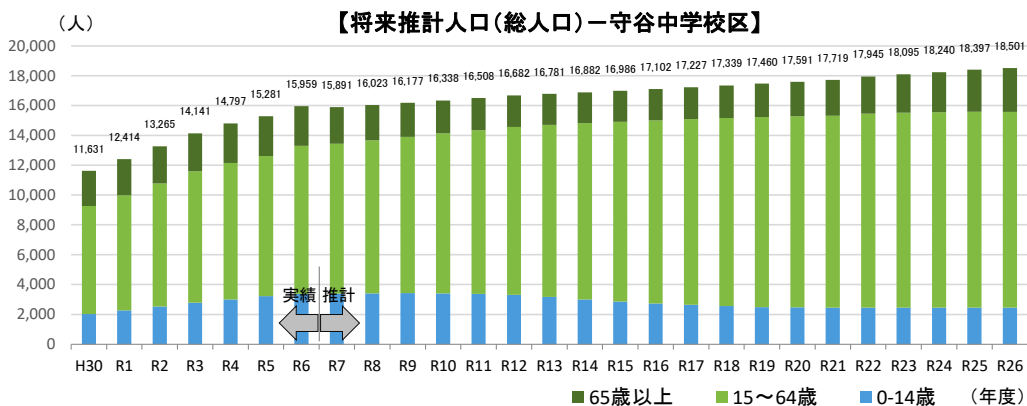


表2-4 将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044
	R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15	R16	R17	R18	R19	R20	R21	R22	R23	R24	R25	R26
【総人口(男女計)】																					
総数	15,959	15,891	16,023	16,177	16,338	16,508	16,682	16,781	16,882	16,986	17,102	17,227	17,339	17,460	17,591	17,719	17,945	18,095	18,240	18,397	18,501
0～14歳	3,372	3,388	3,413	3,429	3,411	3,376	3,302	3,176	2,992	2,862	2,734	2,645	2,554	2,483	2,472	2,458	2,447	2,444	2,447	2,444	2,446
15～64歳	9,918	10,039	10,260	10,473	10,721	10,966	11,263	11,530	11,818	12,041	12,267	12,448	12,610	12,745	12,812	12,857	13,010	13,075	13,108	13,145	13,117
65歳以上	2,670	2,464	2,350	2,275	2,206	2,166	2,117	2,075	2,072	2,083	2,101	2,134	2,175	2,232	2,307	2,404	2,488	2,573	2,688	2,805	2,938
0～14歳割合	21.1%	21.3%	21.3%	21.2%	20.9%	20.5%	19.8%	18.9%	17.7%	16.9%	16.0%	15.4%	14.7%	14.2%	14.1%	13.9%	13.6%	13.5%	13.4%	13.3%	13.2%
15～64歳割合	62.1%	63.2%	64.0%	64.7%	65.6%	66.4%	67.5%	68.7%	70.0%	70.9%	71.7%	72.3%	72.7%	73.0%	72.8%	72.6%	72.5%	72.3%	71.9%	71.5%	70.9%
65歳以上割合	16.7%	15.5%	14.7%	14.1%	13.5%	13.1%	12.7%	12.4%	12.3%	12.3%	12.3%	12.4%	12.5%	12.8%	13.1%	13.6%	13.9%	14.2%	14.7%	15.2%	15.9%

表2-5 将来人口推計結果(5歳階級別)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
	(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)
【5歳階級別(男女計)】																					
総数	15,959	15,891	16,023	16,177	16,338	16,508	16,682	16,781	16,882	16,986	17,102	17,227	17,339	17,460	17,591	17,719	17,945	18,095	18,240	18,397	18,501
0~4 歳	848	798	740	687	688	684	682	672	663	662	664	665	668	671	676	676	676	679	682	688	682
5~9 歳	1,419	1,401	1,395	1,320	1,232	1,139	1,074	993	922	909	895	882	870	863	860	863	864	872	873	873	876
10~14 歳	1,105	1,189	1,278	1,422	1,491	1,553	1,546	1,511	1,407	1,291	1,175	1,098	1,016	949	936	919	907	896	889	886	888
15~19 歳	705	797	900	991	1,132	1,241	1,349	1,424	1,549	1,590	1,625	1,591	1,560	1,450	1,333	1,214	1,168	1,068	990	979	949
20~24 歳	584	609	643	690	703	778	901	1,013	1,113	1,257	1,350	1,438	1,523	1,651	1,688	1,737	1,760	1,758	1,661	1,546	1,380
25~29 歳	557	551	568	601	647	700	740	778	831	844	927	1,055	1,159	1,265	1,423	1,512	1,602	1,687	1,819	1,870	1,954
30~34 歳	987	895	827	751	708	657	660	678	718	773	829	873	922	976	989	1,081	1,216	1,328	1,437	1,605	1,692
35~39 歳	1,490	1,408	1,293	1,235	1,156	1,084	993	919	834	786	730	733	754	799	858	921	970	1,023	1,084	1,093	1,191
40~44 歳	1,648	1,668	1,716	1,674	1,649	1,569	1,492	1,369	1,302	1,216	1,143	1,047	965	880	833	774	780	802	851	917	982
45~49 歳	1,410	1,447	1,506	1,572	1,593	1,652	1,684	1,726	1,682	1,654	1,569	1,493	1,370	1,303	1,218	1,146	1,050	970	882	838	777
50~54 歳	1,176	1,223	1,264	1,317	1,380	1,411	1,460	1,519	1,581	1,599	1,658	1,686	1,728	1,683	1,656	1,570	1,495	1,376	1,309	1,226	1,156
55~59 歳	803	849	933	990	1,044	1,133	1,188	1,230	1,282	1,343	1,373	1,420	1,477	1,536	1,554	1,611	1,637	1,677	1,634	1,607	1,522
60~64 歳	558	592	610	652	709	741	796	874	926	979	1,063	1,112	1,152	1,202	1,260	1,291	1,332	1,386	1,441	1,464	1,514
65~69 歳	528	481	462	466	467	495	531	549	587	641	672	718	789	832	884	961	1,007	1,045	1,093	1,141	1,173
70~74 歳	637	589	540	511	486	466	428	415	416	419	445	479	495	527	575	602	643	707	748	797	866
75~79 歳	627	637	627	580	531	504	473	436	417	396	380	349	335	340	340	358	385	395	421	458	479
80~84 歳	479	422	404	424	422	414	427	420	389	358	338	324	302	285	270	261	238	224	229	224	236
85~89 歳	235	222	221	215	227	221	190	188	198	202	197	203	194	178	165	153	142	132	124	118	115
90~94 歳	115	89	75	62	60	54	56	56	54	57	59	50	49	58	60	56	60	54	54	46	45
95~100 歳	45	22	20	15	11	11	11	10	9	8	8	9	9	9	10	10	9	11	13	14	15
100 歳以上	4	2	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	3	3	3	4	5	6	7	9

表2-6 対象学年生徒数(実績及び推計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	
対象年齢	(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	8	13	13	12	12	12	12	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	11	12	12	12
1歳児クラス	158	159	159	158	157	156	156	156	156	158	158	158	159	161	161	160	161	162	164	166	154	
2歳児クラス	213	164	167	165	166	165	165	162	160	161	163	163	164	165	166	165	163	166	167	168	171	
3歳児クラス	233	221	172	174	173	172	171	168	165	164	165	166	166	166	168	169	169	168	169	170	172	
年少クラス	236	241	229	178	180	179	178	175	171	168	167	167	168	168	170	171	172	172	170	172	173	
年中クラス	277	242	246	236	183	185	183	181	176	172	170	169	169	171	171	171	172	174	173	173	174	
年長クラス	275	280	247	251	241	186	188	184	181	178	175	172	170	169	172	172	171	174	175	173	173	
1学年対象	324	280	285	254	257	245	189	189	185	183	180	177	173	171	171	173	174	174	175	176	176	
2学年対象	270	325	285	289	256	261	248	189	190	185	183	180	177	174	171	173	174	174	176	177	177	
3学年対象	274	274	332	290	295	262	266	250	190	191	187	184	181	178	175	174	173	176	176	175	176	
4学年対象	246	278	280	339	297	302	267	267	251	191	192	188	186	182	179	176	175	175	176	177	177	
5学年対象	239	250	283	285	346	303	307	269	269	253	192	193	190	187	183	180	178	176	176	178	178	
6学年対象	208	240	254	289	291	351	310	307	269	269	252	193	193	190	187	184	181	179	177	176	179	
中学1年対象	210	212	247	259	295	298	359	310	309	270	270	254	194	195	192	188	184	181	179	177	177	
中学2年対象	202	209	214	250	262	299	303	358	309	308	269	270	253	195	195	191	189	185	181	178	177	
中学3年対象	172	206	216	219	256	270	306	304	360	311	309	272	271	255	196	196	192	189	186	183	179	

2' 守谷中学校区（黒内小学校）（就学校変更対応の場合）

(1) 生徒数と学級数の実績と見通し（就学校変更対応の場合）

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11年度には生徒数 685 人（22 学級）、10年後の令和16年度には生徒数 577 人（18 学級）、20年後の令和26年度には生徒数 370 人（13 学級）となると見込まれます。

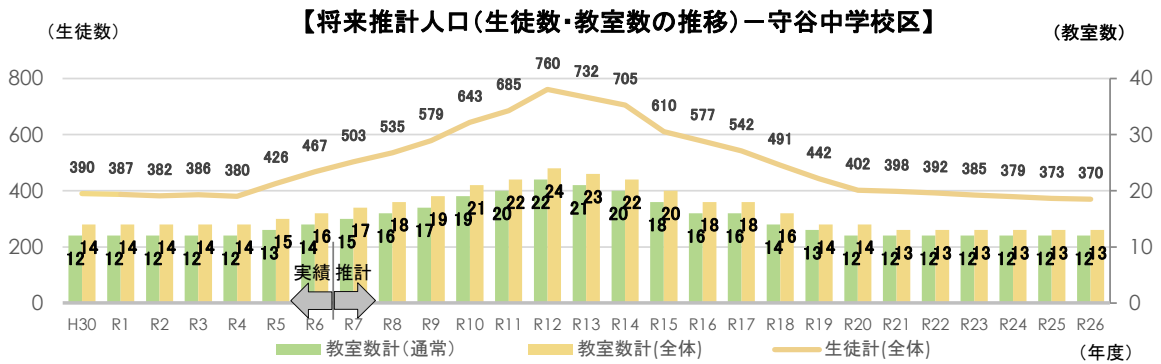


表2'－1 守谷中学校区における生徒数と学級数の実績と見通し

	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
(実績)														
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
令和5年度	164	5	133	4	124	4	5	2	421	5	426	13	2	15
令和6年度	154	5	168	5	135	4	10	2	457	10	467	14	2	16
(推計)														
令和7年度	166	5	153	5	171	5	13	2	490	13	503	15	2	17
令和8年度	193	6	168	5	158	5	16	2	519	16	535	16	2	18
令和9年度	201	6	195	6	172	5	11	2	568	11	579	17	2	19
令和10年度	226	7	204	6	200	6	13	2	630	13	643	19	2	21
令和11年度	232	7	230	7	210	6	13	2	672	13	685	20	2	22
令和12年度	273	8	236	7	235	7	16	2	744	16	760	22	2	24
令和13年度	209	6	273	8	237	7	13	2	719	13	732	21	2	23
令和14年度	208	6	208	6	274	8	15	2	690	15	705	20	2	22
令和15年度	180	6	208	6	210	6	12	2	598	12	610	18	2	20
令和16年度	179	5	179	5	208	6	11	2	566	11	577	16	2	18
令和17年度	171	5	179	5	181	6	11	2	531	11	542	16	2	18
令和18年度	132	4	171	5	179	5	9	2	482	9	491	14	2	16
令和19年度	132	4	132	4	171	5	7	1	435	7	442	13	1	14
令和20年度	129	4	132	4	132	4	9	2	393	9	402	12	2	14
令和21年度	128	4	129	4	133	4	8	1	390	8	398	12	1	13
令和22年度	125	4	128	4	131	4	8	1	384	8	392	12	1	13
令和23年度	124	4	125	4	128	4	8	1	377	8	385	12	1	13
令和24年度	121	4	124	4	127	4	7	1	372	7	379	12	1	13
令和25年度	121	4	121	4	124	4	7	1	366	7	373	12	1	13
令和26年度	120	4	121	4	122	4	7	1	363	7	370	12	1	13

各年度 5月1日現在

(2) 守谷中学校区（黒内小学校区）から御所ヶ丘中学校区・愛宕中学校区への就学校変更者数の推移

表2'-2 守谷中(黒内小分)における就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
中1学年対象		0	-1	-2	-6	-2	-10	-43	-44	-41	-42	-36	-26	-26	-26	-25	-25	-24	-24	-24	-23
中2学年対象		0	0	-1	-2	-6	-2	-10	-43	-44	-41	-42	-36	-26	-26	-26	-25	-25	-24	-24	-24
中3学年対象		0	0	0	-1	-2	-6	-2	-10	-43	-44	-41	-42	-36	-26	-26	-26	-25	-25	-24	-24

表2'-3 守谷中(黒内小分(松並青葉1丁目))における就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
中1学年対象	0	0	0	0	0	0	-2	-3	-2	-3	-2	-2	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
中2学年対象	0	0	0	0	0	0	-2	-3	-2	-3	-2	-2	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
中3学年対象	0	0	0	0	0	0	0	-2	-3	-2	-3	-2	-2	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1

表2'-4 守谷中(黒内小分(松並青葉1丁目(レーベン)))における就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
中1学年対象	0	0	0	0	0	0	-8	-7	-7	-7	-7	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3
中2学年対象	0	0	0	0	0	0	-2	-3	-2	-3	-2	-2	-1	-1	-1	-1	-3	-3	-3	-3	-3
中3学年対象	0	0	0	0	0	0	0	-8	-7	-7	-7	-7	-4	-4	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3

表2'-5 守谷中(黒内小分(松並青葉2丁目))における就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
中1学年対象	0	0	-1	0	-1	0	-3	-11	-10	-11	-9	-9	-3	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3	-3
中2学年対象	0	0	0	-1	0	-1	0	-3	-11	-10	-11	-9	-9	-3	-4	-4	-3	-3	-3	-3	-3
中3学年対象	0	0	0	0	-1	0	-1	0	-3	-11	-10	-11	-9	-9	-3	-4	-4	-3	-3	-3	-3

表2'-6 守谷中(黒内小分(松並青葉3丁目))における就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
中1学年対象	0	0	0	-1	-3	0	-2	-13	-11	-15	-14	-11	-11	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10
中2学年対象	0	0	0	0	-1	-3	0	-2	-13	-11	-15	-14	-11	-11	-10	-10	-10	-10	-10	-10	-10
中3学年対象	0	0	0	0	0	-1	-2	-2	-3	-8	-14	-4	-9	-9	-3	-4	-4	-10	-10	-10	-10

表2'-7 守谷中(黒内小分(松並青葉4丁目))における就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
中1学年対象	0	0	0	-1	-2	-2	-3	-8	-14	-4	-9	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7
中2学年対象	0	0	0	0	-1	-2	-2	-3	-8	-14	-4	-9	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7
中3学年対象	0	0	0	0	0	-1	-2	-2	-3	-8	-14	-4	-9	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7	-7

※四捨五入の都合上、各町丁目の合計数と相違する場合があります。

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 11 年度には生徒数 394 人（15 学級）、10 年後の令和 16 年度には生徒数 325 人（11 学級）、20 年後の令和 26 年度には生徒数 317 人（11 学級）となると見込まれます。

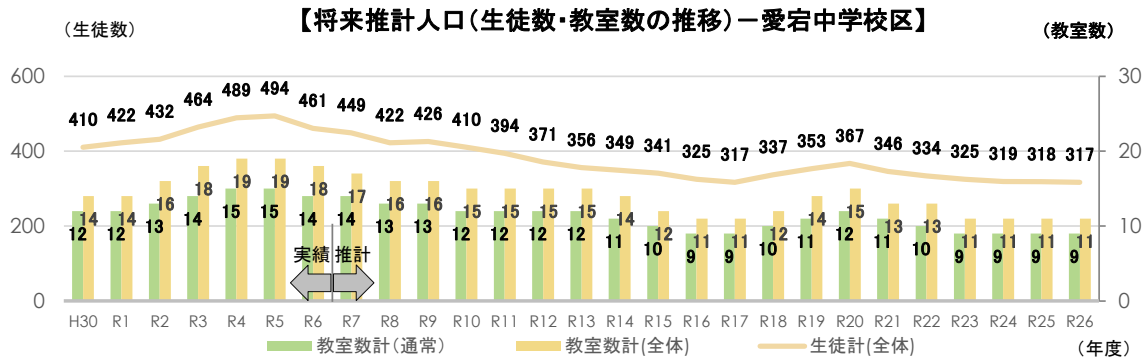


表3-1 愛宕中学校区における生徒数と学級数の実績と見通し

	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 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
令和5年度	150	5	151	5	166	5	27	4	467	27	494	15	4	19
令和6年度	133	4	154	5	152	5	22	4	439	22	461	14	4	18
(推計)														
令和7年度	144	5	132	4	153	5	20	3	429	20	449	14	3	17
令和8年度	125	4	145	5	133	4	19	3	403	19	422	13	3	16
令和9年度	133	4	125	4	147	5	21	3	405	21	426	13	3	16
令和 10 年度	132	4	133	4	125	4	20	3	390	20	410	12	3	15
令和 11 年度	111	4	131	4	133	4	19	3	375	19	394	12	3	15
令和 12 年度	111	4	111	4	130	4	19	3	352	19	371	12	3	15
令和 13 年度	116	4	112	4	111	4	17	3	339	17	356	12	3	15
令和 14 年度	103	3	117	4	112	4	17	3	332	17	349	11	3	14
令和 15 年度	105	3	103	3	117	4	16	2	325	16	341	10	2	12
令和 16 年度	100	3	106	3	103	3	16	2	309	16	325	9	2	11
令和 17 年度	96	3	100	3	106	3	15	2	302	15	317	9	2	11
令和 18 年度	124	4	96	3	101	3	16	2	321	16	337	10	2	12
令和 19 年度	114	4	125	4	96	3	18	3	335	18	353	11	3	14
令和 20 年度	108	4	115	4	125	4	19	3	348	19	367	12	3	15
令和 21 年度	105	3	110	4	115	4	16	2	330	16	346	11	2	13
令和 22 年度	103	3	106	3	108	4	17	3	317	17	334	10	3	13
令和 23 年度	101	3	103	3	106	3	15	2	310	15	325	9	2	11
令和 24 年度	100	3	101	3	103	3	15	2	304	15	319	9	2	11
令和 25 年度	100	3	101	3	102	3	15	2	303	15	318	9	2	11
令和 26 年度	100	3	101	3	101	3	15	2	302	15	317	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6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生徒数の乖離係数 (β) については、直近の令和3年度～令和6年度の平均値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta$ 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児童数の乖離係数(α)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.62	0.61	0.80	0.76	0.62	0.73	0.70
2学年	0.72	0.63	0.60	0.79	0.77	0.64	0.71
3学年	0.63	0.71	0.63	0.62	0.79	0.78	0.72
係数(α)	0.66	0.65	0.68	0.72	0.73	0.71	0.71

※ α 値は R6 年の各年齢の平均より算出

※ 小1～小6の実績値 α が影響する将来値は実績値を反映させた α を採用している。

表3-3 統計人口と通常+特別教室に通う児童数の乖離係数(β)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.65	0.64	0.83	0.81	0.65	0.77	0.74
2学年	0.74	0.66	0.63	0.82	0.82	0.67	0.74
3学年	0.65	0.73	0.66	0.64	0.82	0.83	0.76
係数(β)	0.68	0.68	0.71	0.75	0.76	0.76	0.75

(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11年度には 19,814 人、10年後の令和16年度には 19,493 人、20年後の令和26年度には 18,254 人となると見込まれます。

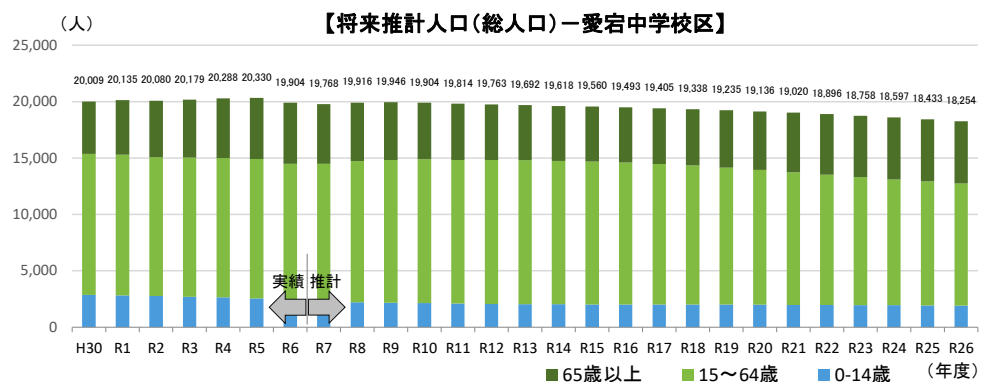


表3-4 将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
(実績)	(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	19,904	19,768	19,916	19,946	19,904	19,814	19,763	19,692	19,618	19,560	19,493	19,405	19,338	19,235	19,136	19,020	18,896	18,758	18,597	18,433	18,254
0～14 歳	2,287	2,220	2,211	2,161	2,135	2,090	2,055	2,036	2,026	2,005	2,011	2,001	2,013	2,020	1,986	1,971	1,960	1,944	1,937	1,927	1,914
15～64 歳	12,207	12,280	12,521	12,679	12,760	12,752	12,777	12,768	12,712	12,678	12,590	12,463	12,323	12,135	11,962	11,776	11,558	11,361	11,166	10,994	10,821
65 歳以上	5,409	5,268	5,184	5,106	5,009	4,972	4,931	4,888	4,880	4,877	4,892	4,941	5,002	5,080	5,188	5,273	5,378	5,453	5,494	5,512	5,519
0～14 歳割合	11.5%	11.2%	11.1%	10.8%	10.7%	10.5%	10.4%	10.3%	10.3%	10.3%	10.3%	10.4%	10.5%	10.4%	10.4%	10.4%	10.4%	10.4%	10.4%	10.4%	10.5%
15～64 歳割合	61.3%	62.1%	62.9%	63.6%	64.1%	64.4%	64.7%	64.8%	64.8%	64.8%	64.6%	64.2%	63.7%	63.1%	62.5%	61.9%	61.2%	60.6%	60.0%	59.6%	59.3%
65 歳以上割合	27.2%	26.6%	26.0%	25.6%	25.2%	25.1%	25.0%	24.8%	24.9%	24.9%	25.1%	25.5%	25.9%	26.4%	27.1%	27.7%	28.5%	29.1%	29.5%	29.9%	30.2%

表3-5 将来人口推計結果(5歳階級別)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
	(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)
【5歳階級別(男女計)】																					
総数	19,904	19,768	19,916	19,946	19,904	19,814	19,763	19,692	19,618	19,560	19,493	19,405	19,338	19,235	19,136	19,020	18,896	18,758	18,597	18,433	18,254
0~4 歳	566	582	611	625	601	586	576	570	569	570	573	576	577	578	578	576	572	567	557	549	540
5~9 歳	777	733	723	704	713	726	737	741	752	722	705	692	693	690	688	692	695	693	697	694	691
10~14 歳	944	905	877	832	821	778	742	725	705	713	733	743	752	720	703	693	684	683	684	683	683
15~19 歳	1,015	1,006	999	979	919	895	865	832	790	782	744	712	698	678	694	707	712	715	723	691	675
20~24 歳	910	978	999	1,033	1,050	1,009	989	972	942	883	857	824	791	746	733	691	655	641	617	627	633
25~29 歳	994	1,016	1,102	1,140	1,212	1,281	1,363	1,353	1,380	1,388	1,333	1,294	1,276	1,230	1,146	1,099	1,043	986	912	876	814
30~34 歳	1,055	1,103	1,173	1,238	1,213	1,250	1,245	1,295	1,301	1,373	1,446	1,531	1,499	1,516	1,510	1,441	1,391	1,355	1,291	1,189	1,131
35~39 歳	1,196	1,148	1,119	1,099	1,124	1,126	1,162	1,199	1,242	1,213	1,249	1,241	1,291	1,300	1,365	1,435	1,514	1,484	1,495	1,487	1,414
40~44 歳	1,395	1,350	1,361	1,334	1,297	1,227	1,175	1,121	1,087	1,112	1,115	1,151	1,186	1,228	1,197	1,235	1,225	1,269	1,284	1,341	1,410
45~49 歳	1,660	1,551	1,466	1,428	1,401	1,396	1,352	1,352	1,313	1,276	1,205	1,153	1,102	1,071	1,093	1,097	1,133	1,171	1,208	1,179	1,211
50~54 歳	1,766	1,824	1,849	1,814	1,730	1,641	1,541	1,447	1,405	1,379	1,373	1,331	1,330	1,295	1,255	1,187	1,137	1,085	1,053	1,079	1,083
55~59 歳	1,248	1,337	1,444	1,546	1,658	1,738	1,802	1,820	1,780	1,695	1,611	1,511	1,418	1,376	1,353	1,346	1,309	1,303	1,271	1,232	1,165
60~64 歳	968	967	1,009	1,068	1,156	1,189	1,283	1,377	1,472	1,577	1,657	1,715	1,732	1,695	1,616	1,558	1,439	1,352	1,312	1,293	1,285
65~69 歳	1,041	990	946	905	873	916	924	958	1,016	1,094	1,133	1,222	1,312	1,399	1,502	1,576	1,636	1,652	1,619	1,542	1,466
70~74 歳	1,439	1,313	1,230	1,144	1,051	958	928	882	843	807	845	848	882	934	1,010	1,046	1,129	1,215	1,301	1,390	1,457
75~79 歳	1,383	1,465	1,463	1,392	1,340	1,239	1,138	1,068	999	916	839	811	774	739	705	738	738	765	810	881	916
80~84 歳	829	797	839	924	967	1,070	1,148	1,143	1,097	1,069	999	923	869	817	749	689	669	638	607	572	592
85~89 歳	413	420	430	467	523	532	526	558	625	662	739	798	797	770	763	720	666	631	592	546	506
90~94 歳	210	203	202	200	186	189	200	211	229	261	268	264	289	334	356	401	437	436	425	432	411
95~100 歳	91	75	69	70	63	63	62	64	67	64	65	72	75	83	99	99	111	135	143	166	
100 歳以上	3	5	5	4	6	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	5	6	5

表3-6 対象学年生徒数(実績及び推計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	
	(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	9	14	15	12	11	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
1歳児クラス	160	150	148	145	143	142	142	141	142	143	145	144	144	144	144	144	143	140	138	135	133	131
2歳児クラス	128	160	152	148	144	141	139	140	139	139	141	143	143	142	142	141	140	138	136	134	132	
3歳児クラス	130	127	165	154	149	144	141	139	139	139	139	140	141	141	141	141	141	140	137	135	132	
年少クラス	139	131	131	166	154	149	144	140	139	139	138	139	139	141	141	141	141	141	139	137	135	
年中クラス	137	139	134	132	166	154	149	143	140	139	139	137	139	139	140	141	141	141	141	141	139	136
年長クラス	157	137	140	135	131	167	156	148	143	140	137	137	139	138	138	141	140	139	140	139	138	
1学年対象	152	157	139	141	136	131	167	154	148	143	141	138	138	138	137	138	140	139	139	139	139	
2学年対象	150	151	158	138	142	134	130	166	154	148	142	139	138	138	136	137	138	138	140	139	140	
3学年対象	180	149	152	158	138	140	135	130	167	152	146	141	139	137	137	135	136	136	137	138	138	
4学年対象	181	178	150	152	157	138	141	135	129	165	154	146	141	137	135	135	136	135	136	138	137	
5学年対象	170	180	178	149	152	157	138	140	134	129	167	152	147	141	138	137	136	135	135	136	137	
6学年対象	199	168	181	178	150	153	159	138	142	135	131	167	155	147	142	138	136	135	137	135	135	
中学1年対象	183	197	170	182	180	151	152	159	140	143	136	131	169	156	148	143	140	138	137	137	136	
中学2年対象	211	182	198	171	182	179	152	153	160	141	145	137	131	171	157	150	145	141	138	138	138	
中学3年対象	205	209	183	200	171	182	178	151	153	160	141	144	138	131	171	157	148	144	140	139	138	

(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11年度には生徒数399人（15学級）、10年後の令和16年度には生徒数366人（15学級）、20年後の令和26年度には生徒数343人（15学級）となると見込まれます。

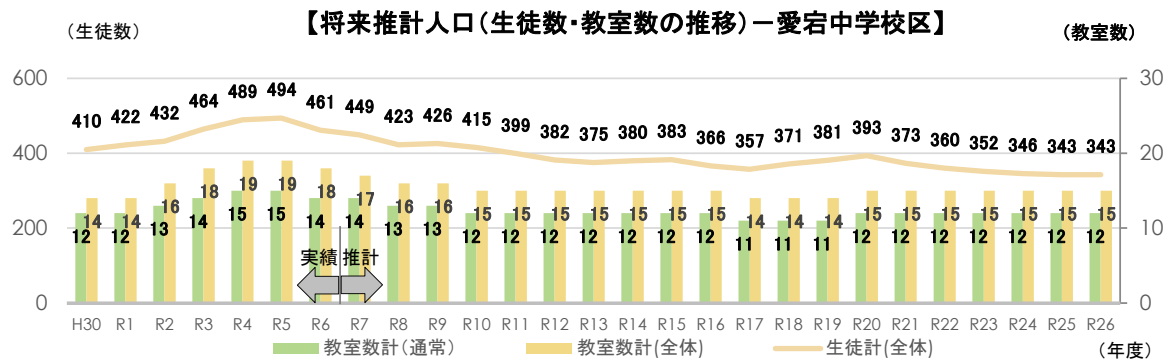


表3'－1 愛宕中学校区における生徒数と学級数の実績と見通し

	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
令和5年度	150	5	151	5	166	5	27	4	467	27	494	15	4	19
令和6年度	133	4	154	5	152	5	22	4	439	22	461	14	4	18
(推計)														
令和7年度	144	5	132	4	153	5	20	3	429	20	449	14	3	17
令和8年度	125	4	145	5	133	4	20	3	403	20	423	13	3	16
令和9年度	133	4	126	4	147	5	20	3	406	20	426	13	3	16
令和10年度	136	4	133	4	126	4	20	3	395	20	415	12	3	15
令和11年度	111	4	136	4	133	4	19	3	380	19	399	12	3	15
令和12年度	116	4	112	4	135	4	19	3	363	19	382	12	3	15
令和13年度	130	4	116	4	111	4	18	3	357	18	375	12	3	15
令和14年度	115	4	130	4	116	4	19	3	361	19	380	12	3	15
令和15年度	118	4	116	4	130	4	19	3	364	19	383	12	3	15
令和16年度	114	4	119	4	116	4	17	3	349	17	366	12	3	15
令和17年度	107	3	114	4	119	4	17	3	340	17	357	11	3	14
令和18年度	133	4	107	3	114	4	17	3	354	17	371	11	3	14
令和19年度	122	4	134	4	107	3	18	3	363	18	381	11	3	14
令和20年度	117	4	123	4	134	4	19	3	374	19	393	12	3	15
令和21年度	113	4	119	4	124	4	17	3	356	17	373	12	3	15
令和22年度	111	4	114	4	117	4	18	3	342	18	360	12	3	15
令和23年度	108	4	112	4	114	4	18	3	334	18	352	12	3	15
令和24年度	108	4	110	4	111	4	17	3	329	17	346	12	3	15
令和25年度	108	4	109	4	109	4	17	3	326	17	343	12	3	15
令和26年度	108	4	109	4	108	4	18	3	325	18	343	12	3	15

各年度 5月1日現在

(2) 守谷中学校区(黒内小学校区)から愛宕中学校区(郷州小)への就学校変更者数の推移

表3'-2 守谷中(黒内小分)から愛宕中学校区(郷州小)への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
中1学年対象	0	1	0	6	1	6	18	18	17	18	15	12	12	12	12	11	11	11	11	11	11
中2学年対象	0	0	1	0	6	1	6	18	18	17	18	15	12	12	12	12	11	11	11	11	11
中3学年対象	0	0	0	1	0	6	1	6	18	18	17	18	15	12	12	12	12	11	11	11	11

表3-3 守谷中(墨内小分(松並青葉1丁目))から愛宕中学校区(郷州小)への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
中1学年対象	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
中2学年対象	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0
中3学年対象	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0

表3-4 守谷中(墨内小分(松並青葉1丁目(レーベン)))から郷州小への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)	
中1学年対象	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
中2学年対象	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
中3学年対象	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1

表3-5 宮谷中(墨内小分(松並賣葉2工目))から愛宕中学校区(郷州小)への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
中1学年対象	0	0	1	0	1	0	1	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
中2学年対象	0	0	0	1	0	1	0	1	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
中3学年対象	0	0	0	0	1	0	1	0	1	3	3	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1

表3-6 宮谷中(墨内小分(松並賣薙3項目))から愛宕中学校区(郷州小)への就学校変更者数(男女計)

表3-7 宮谷中(黒内小分(松並青葉4丁目))から愛宝中学校区(郷州小)への就学校変更者数(男女計)

※四捨五入の都合上、各町丁目の合計数と相違する場合があります。

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11年度には生徒数439人（16学級）、10年後の令和16年度には生徒数344人（13学級）、20年後の令和26年度には生徒数280人（11学級）となると見込まれます。

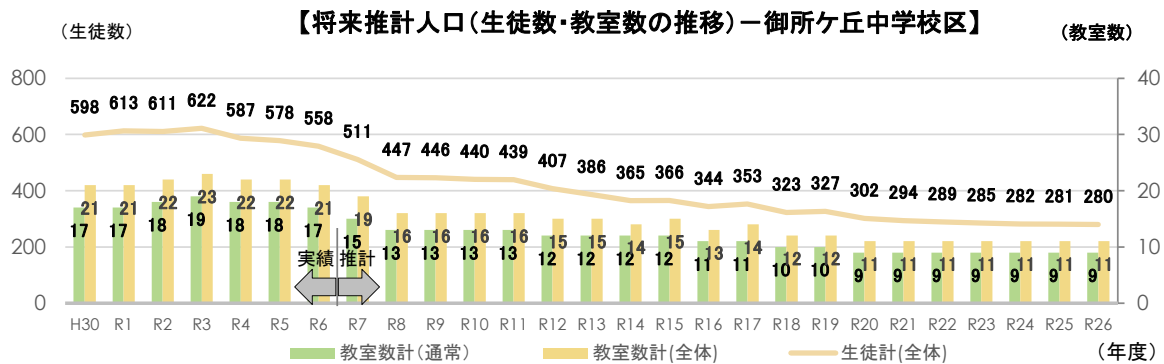


表4-1 御所ヶ丘中学校区における生徒数と学級数の実績と見通し

	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
令和5年度	191	6	180	6	186	6	21	4	557	21	578	18	4	22
令和6年度	158	5	193	6	180	6	27	4	531	27	558	17	4	21
(推計)														
令和7年度	139	4	156	5	190	6	26	4	485	26	511	15	4	19
令和8年度	131	4	138	4	154	5	24	3	423	24	447	13	3	16
令和9年度	157	5	130	4	138	4	21	3	425	21	446	13	3	16
令和10年度	133	4	156	5	129	4	22	3	418	22	440	13	3	16
令和11年度	128	4	133	4	156	5	22	3	417	22	439	13	3	16
令和12年度	125	4	130	4	133	4	19	3	388	19	407	12	3	15
令和13年度	114	4	125	4	130	4	17	3	369	17	386	12	3	15
令和14年度	110	4	114	4	125	4	16	2	349	16	365	12	2	14
令和15年度	125	4	110	4	113	4	18	3	348	18	366	12	3	15
令和16年度	93	3	125	4	110	4	16	2	328	16	344	11	2	13
令和17年度	118	4	93	3	124	4	18	3	335	18	353	11	3	14
令和18年度	98	3	117	4	92	3	16	2	307	16	323	10	2	12
令和19年度	95	3	100	3	116	4	16	2	311	16	327	10	2	12
令和20年度	94	3	95	3	98	3	15	2	287	15	302	9	2	11
令和21年度	91	3	94	3	94	3	15	2	279	15	294	9	2	11
令和22年度	90	3	92	3	93	3	14	2	275	14	289	9	2	11
令和23年度	89	3	90	3	92	3	14	2	271	14	285	9	2	11
令和24年度	89	3	89	3	89	3	15	2	267	15	282	9	2	11
令和25年度	88	3	90	3	88	3	15	2	266	15	281	9	2	11
令和26年度	88	3	89	3	89	3	14	2	266	14	280	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6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生徒数の乖離係数 (β) については、直近の令和3年度～令和6年度の平均値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta$ 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児童数の乖離係数(α)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.69	1.01	0.84	0.76	0.80	0.88	0.79
2学年	0.93	0.68	1.02	0.83	0.79	0.81	0.85
3学年	0.78	0.91	0.69	1.02	0.83	0.78	0.80
係数(α)	0.80	0.87	0.85	0.87	0.81	0.82	0.81

※ α 値は R6 年の各年齢の平均より算出

※ 小1～小6の実績値 α が影響する将来値は実績値を反映させた α を採用している。

表4-3 統計人口と通常+特別教室に通う児童数の乖離係数(β)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.74	1.06	0.86	0.80	0.83	0.92	0.85
2学年	0.96	0.73	1.06	0.86	0.81	0.84	0.89
3学年	0.82	0.95	0.73	1.06	0.86	0.80	0.83
係数(β)	0.84	0.91	0.88	0.90	0.84	0.86	0.86

(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11年度には18,413人、10年後の令和16年度には17,351人、20年後の令和26年度には15,390人となると見込まれます。

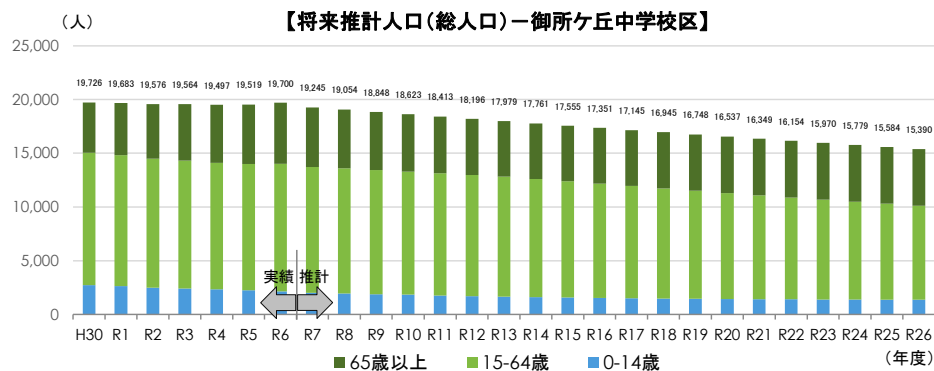


表4-4 将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040	2041	2042	2043	2044
R6	(実績)	(推計)																			
【総人口(男女計)】																					
総数	19,700	19,245	19,054	18,848	18,623	18,413	18,196	17,979	17,761	17,555	17,351	17,145	16,945	16,748	16,537	16,349	16,154	15,970	15,779	15,584	15,390
0～14歳	2,157	2,028	1,951	1,896	1,842	1,764	1,705	1,655	1,604	1,581	1,551	1,507	1,493	1,455	1,434	1,423	1,410	1,403	1,391	1,381	1,371
15～64歳	11,862	11,697	11,649	11,553	11,458	11,380	11,266	11,153	10,989	10,816	10,631	10,460	10,240	10,056	9,868	9,666	9,467	9,280	9,099	8,925	8,757
65歳以上	5,681	5,520	5,454	5,399	5,323	5,269	5,225	5,171	5,168	5,158	5,169	5,178	5,212	5,237	5,235	5,260	5,277	5,287	5,289	5,278	5,262
0～14歳割合	10.9%	10.5%	10.2%	10.1%	9.9%	9.6%	9.4%	9.2%	9.0%	9.0%	8.9%	8.8%	8.8%	8.7%	8.7%	8.7%	8.7%	8.8%	8.8%	8.9%	8.9%
15～64歳割合	60.2%	60.8%	61.1%	61.3%	61.5%	61.8%	61.9%	62.0%	61.9%	61.6%	61.3%	61.0%	60.4%	60.0%	59.7%	59.1%	58.6%	58.1%	57.7%	57.3%	56.9%
65歳以上割合	28.8%	28.7%	28.6%	28.6%	28.6%	28.7%	28.8%	29.1%	29.4%	29.8%	30.2%	30.8%	31.3%	31.7%	32.2%	32.7%	33.1%	33.5%	33.9%	34.2%	

表4-5 将来人口推計結果(5歳階級別)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	
(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)	(推計)	
【5歳階級別(男女計)】																						
総数	19,700	19,245	19,054	18,848	18,623	18,413	18,196	17,979	17,761	17,555	17,351	17,145	16,945	16,748	16,537	16,349	16,154	15,970	15,779	15,584	15,390	
0~4 歳	465	426	428	403	390	384	374	374	367	367	365	363	361	357	354	352	348	346	344	340	337	
5~9 歳	738	717	676	665	647	629	590	586	554	547	539	532	527	523	518	516	514	512	507	503	501	
10~14 歳	954	885	847	828	805	751	741	695	683	667	647	612	605	575	562	555	548	545	540	538	533	
15~19 歳	1,139	1,145	1,082	1,015	961	931	873	839	821	798	743	730	688	677	662	641	603	602	568	556	550	
20~24 歳	1,086	1,048	1,068	1,061	1,042	1,017	1,027	975	911	859	837	784	754	733	713	664	653	615	609	593	574	
25~29 歳	817	848	875	913	913	943	913	933	923	907	888	899	853	797	757	734	690	657	644	629	584	
30~34 歳	901	879	865	846	887	844	881	900	946	946	980	953	973	962	955	930	948	899	841	800	775	
35~39 歳	984	973	982	973	943	983	963	945	922	965	924	964	993	1,044	1,048	1,085	1,056	1,080	1,069	1,059	1,036	
40~44 歳	1,291	1,218	1,189	1,120	1,062	1,010	1,005	1,012	1,002	970	1,011	994	975	952	999	955	999	1,029	1,029	1,080	1,085	1,120
45~49 歳	1,531	1,455	1,388	1,374	1,331	1,292	1,227	1,194	1,125	1,067	1,014	1,018	1,009	974	1,016	994	979	952	995	956		
50~54 歳	1,616	1,607	1,581	1,556	1,544	1,504	1,447	1,370	1,352	1,311	1,275	1,212	1,177	1,109	1,048	998	995	1,001	990	959	1,004	
55~59 歳	1,363	1,417	1,511	1,535	1,552	1,559	1,567	1,534	1,512	1,500	1,459	1,405	1,327	1,315	1,269	1,235	1,175	1,141	1,077	1,020	968	
60~64 歳	1,134	1,107	1,108	1,160	1,223	1,297	1,363	1,451	1,475	1,493	1,500	1,508	1,482	1,458	1,443	1,408	1,354	1,277	1,269	1,229	1,190	
65~69 歳	1,163	1,109	1,080	1,078	1,060	1,057	1,047	1,050	1,099	1,157	1,229	1,294	1,372	1,397	1,412	1,418	1,427	1,401	1,379	1,368	1,333	
70~74 歳	1,589	1,455	1,339	1,210	1,150	1,046	1,015	988	983	961	957	946	950	997	1,049	1,120	1,177	1,250	1,270	1,287	1,293	
75~79 歳	1,409	1,516	1,543	1,485	1,407	1,355	1,252	1,158	1,053	1,001	912	884	859	851	831	829	815	822	868	911	973	
80~84 歳	824	792	835	965	1,001	1,077	1,170	1,192	1,154	1,097	1,054	976	912	832	790	719	706	682	675	657	651	
85~89 歳	400	405	425	434	482	505	503	535	627	662	719	776	793	771	737	712	664	624	569	538	495	
90~94 歳	197	177	176	173	170	179	188	198	204	234	250	251	267	324	342	381	409	418	409	391	378	
95~100 歳	97	66	54	51	50	47	47	48	45	44	46	48	56	62	71	77	75	86	113	119	131	
100 歳以上	2	0	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	4	4	4	6	7	8		

表4-6 対象学年生徒数(実績及び推計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	
(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)	(推計)	
対象年齢																						
0歳児クラス	5	6	6	6	5	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
1歳児クラス	96	90	90	87	85	85	85	85	83	82	83	83	82	79	79	77	77	77	77	75	75	
2歳児クラス	121	101	96	97	93	92	91	91	89	89	89	87	88	88	86	87	84	84	83	83	82	
3歳児クラス	102	125	106	103	101	97	94	94	94	95	92	92	92	91	90	90	88	88	87	88		
年少クラス	141	104	130	110	106	106	100	100	98	98	98	98	96	96	96	95	94	94	93	92	89	
年中クラス	130	145	107	134	114	108	108	104	104	104	102	101	101	99	99	99	99	97	97	95	94	
年長クラス	136	130	147	110	138	117	112	110	106	106	106	106	104	103	102	102	101	101	98	98	98	
1学年対象	151	136	134	149	111	140	117	114	112	109	107	108	106	104	104	104	102	103	103	101	102	
2学年対象	157	149	137	134	149	113	140	118	113	113	109	108	107	107	105	104	105	105	104	104	103	
3学年対象	164	157	151	138	135	151	113	140	119	115	115	109	109	108	108	107	107	106	105	104	104	
4学年対象	193	164	158	152	138	136	152	114	142	120	116	115	109	109	108	108	107	107	105	105	105	
5学年対象	162	193	165	159	153	140	136	152	114	142	120	116	115	111	109	109	108	107	107	106	105	
6学年対象	172	160	193	164	158	153	139	135	152	115	142	121	116	115	112	110	109	110	108	107	105	
中学1年対象	199	171	161	193	164	158	154	140	135	154	115	145	121	117	116	112	111	110	110	109	108	
中学2年対象	228	197	170	160	192	164	160	154	140	136	154	115	144	123	117	116	113	111	110	111	110	
中学3年対象	227	224	194	170	159	192	164	160	154	139	135	153	114	143	121	116	115	113	110	109	110	

4' 御所ヶ丘中学校区（御所ヶ丘小学校）（就学校変更対応の場合）

（1）生徒数と学級数の実績と見通し（就学校変更対応の場合）

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11年度には生徒数441人（16学級）、10年後の令和16年度には生徒数406人（16学級）、20年後の令和26年度には生徒数312人（11学級）となると見込まれます。

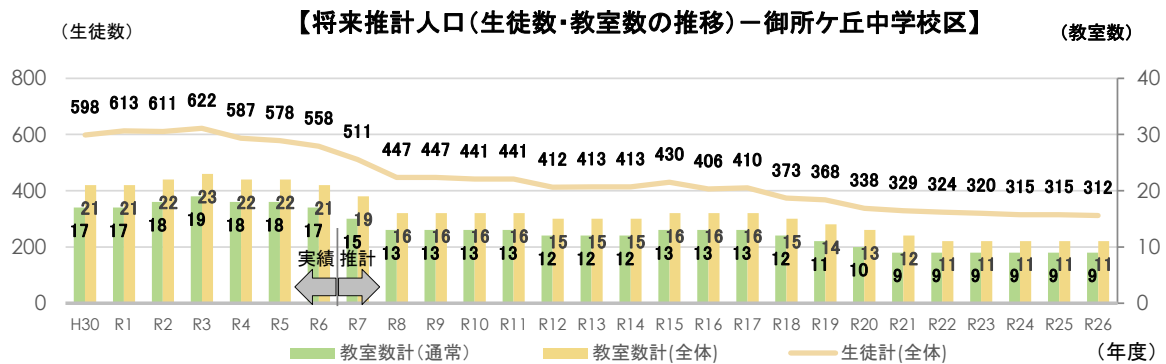


表4'－1 御所ヶ丘中学校区における生徒数と学級数の実績と見通し

	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
令和5年度	191	6	180	6	186	6	21	4	557	21	578	18	4	22
令和6年度	158	5	193	6	180	6	27	4	531	27	558	17	4	21
(推計)														
令和7年度	139	4	156	5	190	6	26	4	485	26	511	15	4	19
令和8年度	131	4	138	4	154	5	24	3	423	24	447	13	3	16
令和9年度	158	5	130	4	138	4	21	3	426	21	447	13	3	16
令和10年度	133	4	157	5	129	4	22	3	419	22	441	13	3	16
令和11年度	129	4	133	4	157	5	22	3	419	22	441	13	3	16
令和12年度	128	4	131	4	133	4	20	3	392	20	412	12	3	15
令和13年度	134	4	128	4	131	4	20	3	393	20	413	12	3	15
令和14年度	131	4	134	4	128	4	20	3	393	20	413	12	3	15
令和15年度	144	5	131	4	133	4	22	3	408	22	430	13	3	16
令和16年度	112	4	144	5	130	4	20	3	386	20	406	13	3	16
令和17年度	134	4	112	4	144	5	20	3	390	20	410	13	3	16
令和18年度	110	4	133	4	111	4	19	3	354	19	373	12	3	15
令和19年度	106	3	111	4	132	4	19	3	349	19	368	11	3	14
令和20年度	105	3	106	3	110	4	17	3	321	17	338	10	3	13
令和21年度	101	3	105	3	106	3	17	3	312	17	329	9	3	12
令和22年度	101	3	103	3	104	3	16	2	308	16	324	9	2	11
令和23年度	100	3	101	3	103	3	16	2	304	16	320	9	2	11
令和24年度	99	3	100	3	101	3	15	2	300	15	315	9	2	11
令和25年度	99	3	101	3	100	3	15	2	300	15	315	9	2	11
令和26年度	98	3	99	3	100	3	15	2	297	15	312	9	2	11

各年度 5月1日現在

(2) 守谷中学校区（黒内小学校区）から御所ヶ丘中学校区（御所ヶ丘小）への就学校変更者数の推移

表4'-2 守谷中(黒内小分)から御所ヶ丘中学校区(御所ヶ丘小)への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
中1学年対象	0	0	0	2	0	1	4	25	26	24	23	21	14	14	14	14	13	13	13	13	13
中2学年対象	0	0	0	0	2	0	1	4	25	26	24	23	21	14	14	14	14	13	13	13	13
中3学年対象	0	0	0	0	0	2	0	1	4	25	26	24	23	21	14	14	14	14	13	13	13

表4'-3 守谷中(黒内小分(松並青葉1丁目))から御所ヶ丘中学校区(御所ヶ丘小)への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
中1学年対象	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
中2学年対象	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
中3学年対象	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1

表4'-4 守谷中(黒内小分(松並青葉1丁目(レーベン)))から御所ヶ丘中学校区(御所ヶ丘小)への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
中1学年対象	0	0	0	0	0	0	0	6	5	6	5	5	3	3	3	3	2	2	2	2	2
中2学年対象	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	6	5	5	3	3	3	3	2	2	2	2
中3学年対象	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	5	6	5	5	3	3	3	3	2	2	2

表4'-5 守谷中(黒内小分(松並青葉2丁目))から御所ヶ丘中学校区(御所ヶ丘小)への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
中1学年対象	0	0	0	0	0	0	0	2	8	7	8	7	7	2	3	3	3	2	2	2	2
中2学年対象	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	7	8	7	7	2	3	3	3	2	2	2
中3学年対象	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	8	7	8	7	7	2	3	3	3	2	2

表4'-6 守谷中(黒内小分(松並青葉3丁目))から御所ヶ丘中学校区(御所ヶ丘小)への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
中1学年対象	0	0	0	1	0	0	0	4	4	5	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
中2学年対象	0	0	0	0	1	0	0	0	4	4	5	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3
中3学年対象	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	4	5	4	3	4	3	3	3	3	3	3

表4'-7 守谷中(黒内小分(松並青葉4丁目))から御所ヶ丘中学校区(御所ヶ丘小)への就学校変更者数(男女計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
対象年齢	(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)
中1学年対象	0	0	0	1	0	1	1	5	9	3	6	4	5	5	5	5	5	5	5	5	4
中2学年対象	0	0	0	0	1	0	1	1	5	9	3	6	4	5	5	5	5	5	5	5	4
中3学年対象	0	0	0	0	0	1	0	1	1	5	9	3	6	4	5	5	5	5	5	5	5

※四捨五入の都合上、各町丁目の合計数と相違する場合があります。

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 11 年度には生徒数 322 人（11 学級）、10 年後の令和 16 年度には生徒数 262 人（10 学級）、20 年後の令和 26 年度には生徒数 245 人（7 学級）となると見込まれます。

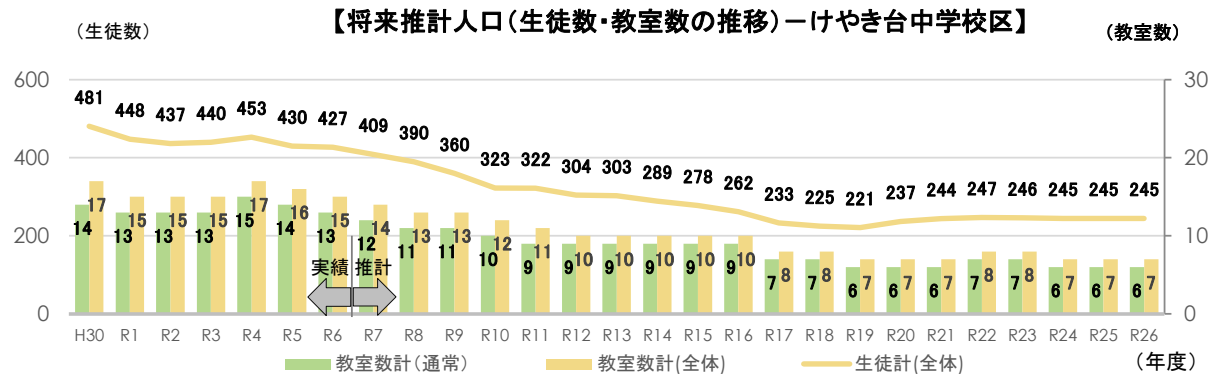


表5-1 けやき台中学校区における生徒数と学級数の実績と見通し

	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 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
令和5年度	128	4	148	5	143	5	11	2	419	11	430	14	2	16
令和6年度	137	4	128	4	151	5	11	2	416	11	427	13	2	15
(推計)														
令和7年度	138	4	134	4	125	4	12	2	397	12	409	12	2	14
令和8年度	106	3	138	4	133	4	13	2	377	13	390	11	2	13
令和9年度	108	4	106	3	136	4	10	2	350	10	360	11	2	13
令和 10 年度	102	3	108	4	104	3	9	2	314	9	323	10	2	12
令和 11 年度	104	3	102	3	107	3	9	2	313	9	322	9	2	11
令和 12 年度	91	3	104	3	101	3	8	1	296	8	304	9	1	10
令和 13 年度	100	3	91	3	104	3	8	1	295	8	303	9	1	10
令和 14 年度	93	3	99	3	90	3	7	1	282	7	289	9	1	10
令和 15 年度	81	3	92	3	98	3	7	1	271	7	278	9	1	10
令和 16 年度	83	3	81	3	92	3	6	1	256	6	262	9	1	10
令和 17 年度	65	2	83	3	80	2	5	1	228	5	233	7	1	8
令和 18 年度	73	2	65	2	82	3	5	1	220	5	225	7	1	8
令和 19 年度	79	2	72	2	64	2	6	1	215	6	221	6	1	7
令和 20 年度	80	2	79	2	72	2	6	1	231	6	237	6	1	7
令和 21 年度	80	2	80	2	78	2	6	1	238	6	244	6	1	7
令和 22 年度	81	3	80	2	80	2	6	1	241	6	247	7	1	8
令和 23 年度	81	3	79	2	80	2	6	1	240	6	246	7	1	8
令和 24 年度	80	2	80	2	79	2	6	1	239	6	245	6	1	7
令和 25 年度	80	2	79	2	80	2	6	1	239	6	245	6	1	7
令和 26 年度	80	2	80	2	79	2	6	1	239	6	245	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生徒数の乖離係数 (α) については直近の令和6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生徒数の乖離係数 (β) については、直近の令和3年度～令和6年度の平均値より算出しました。 $\alpha \cdot \beta$ 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児童数の乖離係数(α)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.81	0.88	0.92	0.87	0.84	0.76	0.83
2学年	0.93	0.82	0.85	0.93	0.88	0.84	0.84
3学年	0.94	0.91	0.84	0.86	0.93	0.88	0.88
係数(α)	0.89	0.87	0.87	0.89	0.88	0.83	0.85

※ α 値は R6 年の各年齢の平均より算出

※ 小1～小6の実績値 α が影響する将来値は実績値を反映させた α を採用している。

表5-3 統計人口と通常+特別教室に通う児童数の乖離係数(β)

対象年齢	H30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
1学年	0.83	0.88	0.94	0.89	0.88	0.77	0.87
2学年	0.94	0.85	0.87	0.94	0.90	0.88	0.86
3学年	0.96	0.92	0.86	0.88	0.94	0.90	0.90
係数(β)	0.91	0.88	0.89	0.90	0.91	0.85	0.87

(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11年度には14,213人、10年後の令和16年度には13,622人、20年後の令和26年度には12,489人となると見込まれます。

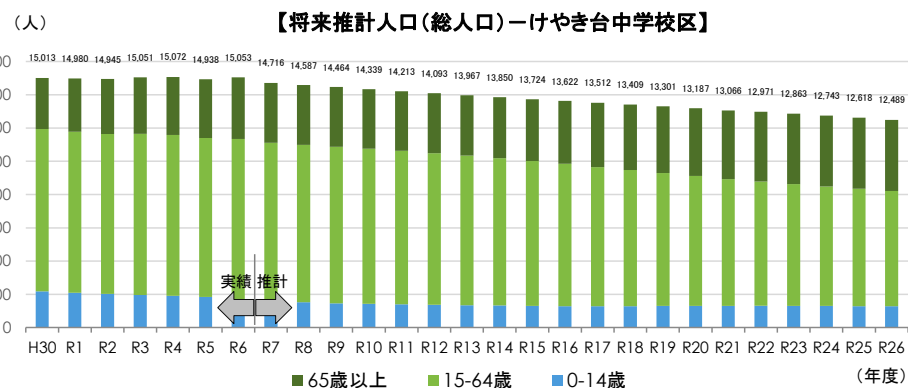


表5-4 将来人口推計結果(総人口及び年齢3階層)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	
【総人口(男女計)】	(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)	(推計)
【総人口(男女計)】																						
総数	15,053	14,716	14,587	14,464	14,339	14,213	14,093	13,967	13,850	13,724	13,622	13,512	13,409	13,301	13,187	13,066	12,971	12,863	12,743	12,618	12,489	
0～14歳	1,685	1,597	1,528	1,459	1,427	1,393	1,367	1,337	1,322	1,297	1,282	1,284	1,281	1,295	1,304	1,303	1,308	1,299	1,295	1,288	1,283	
15～64歳	9,650	9,508	9,453	9,415	9,333	9,233	9,117	9,010	8,868	8,722	8,571	8,366	8,193	7,992	7,812	7,618	7,477	7,326	7,192	7,068	6,928	
65歳以上	3,718	3,611	3,606	3,590	3,579	3,587	3,609	3,620	3,660	3,705	3,769	3,862	3,935	4,014	4,071	4,145	4,186	4,238	4,256	4,262	4,278	
0～14歳割合	11.2%	10.9%	10.5%	10.1%	10.0%	9.8%	9.7%	9.6%	9.5%	9.5%	9.4%	9.4%	9.6%	9.7%	9.9%	10.0%	10.1%	10.1%	10.2%	10.2%	10.3%	
15～64歳割合	64.1%	64.6%	64.8%	65.1%	65.1%	65.0%	64.7%	64.5%	64.0%	63.6%	62.9%	61.9%	61.1%	60.1%	59.2%	58.3%	57.6%	57.0%	56.4%	56.0%	55.5%	
65歳以上割合	24.7%	24.5%	24.7%	24.8%	25.0%	25.2%	25.6%	25.9%	26.4%	27.0%	27.7%	28.6%	29.3%	30.2%	30.9%	31.7%	32.3%	32.9%	33.4%	33.8%	34.3%	

表5-5 将来人口推計結果(5歳階級別)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26	
	(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)	
【5歳階級別(男女計)】																						
総数	15,053	14,716	14,587	14,464	14,339	14,213	14,093	13,967	13,850	13,724	13,622	13,512	13,409	13,301	13,187	13,066	12,971	12,863	12,743	12,618	12,489	
0~4 歳	357	347	342	360	367	368	367	366	366	364	365	366	365	363	363	363	361	357	355	347	343	
5~9 歳	587	553	525	493	461	444	447	443	461	468	469	470	471	469	468	468	472	469	467	468	466	
10~14 歳	741	697	661	606	599	581	553	528	495	465	448	448	445	463	473	472	475	473	473	473	474	
15~19 歳	824	801	796	802	755	717	688	649	595	588	572	548	521	492	459	442	446	441	458	468	468	
20~24 歳	858	828	798	772	767	759	750	744	750	712	676	651	618	574	570	548	526	506	474	440	426	
25~29 歳	745	769	794	800	797	798	774	744	722	717	703	700	696	702	671	642	623	595	545	541	522	
30~34 歳	729	685	699	726	720	739	776	797	801	794	797	770	741	720	716	701	696	694	707	677	647	
35~39 歳	761	755	733	716	747	756	718	738	766	758	782	823	849	848	846	824	792	771	765	752		
40~44 歳	993	950	925	866	809	768	774	751	737	763	773	735	757	788	784	807	849	875	877	876	871	
45~49 歳	1,228	1,162	1,087	1,068	1,035	980	946	919	864	806	767	773	751	733	762	774	735	756	784	782	807	
50~54 歳	1,424	1,370	1,356	1,297	1,251	1,203	1,147	1,074	1,052	1,022	968	934	909	858	858	795	754	763	741	722	754	760
55~59 歳	1,171	1,235	1,297	1,341	1,371	1,385	1,342	1,333	1,275	1,231	1,185	1,127	1,058	1,038	1,010	952	920	897	845	845	787	748
60~64 歳	917	953	968	1,027	1,081	1,128	1,202	1,261	1,306	1,331	1,348	1,305	1,293	1,239	1,196	1,152	1,095	1,029	1,009	978	927	
65~69 歳	782	762	782	787	807	858	904	914	970	1,020	1,066	1,138	1,195	1,235	1,258	1,276	1,235	1,220	1,168	1,131	1,087	
70~74 歳	888	837	809	774	756	705	695	717	722	739	787	832	844	895	942	984	1,049	1,106	1,143	1,164	1,180	
75~79 歳	935	940	906	841	794	759	721	697	668	649	606	598	618	626	640	684	723	733	779	816	854	
80~84 歳	606	585	600	650	657	696	713	687	642	609	587	555	536	511	493	463	457	478	484	496	529	
85~89 歳	316	313	339	369	388	393	391	405	444	457	487	504	493	461	438	423	399	384	367	352	329	
90~94 歳	137	138	138	132	143	143	149	165	181	195	198	196	205	237	245	263	272	259	246	232	226	
95~100 歳	50	33	30	37	32	30	34	33	31	34	36	36	42	47	53	50	49	56	67	68	70	
100 歳以上	4	3	2	0	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	

表5-6 対象学年生徒数(実績及び推計)

	2024 R6	2025 R7	2026 R8	2027 R9	2028 R10	2029 R11	2030 R12	2031 R13	2032 R14	2033 R15	2034 R16	2035 R17	2036 R18	2037 R19	2038 R20	2039 R21	2040 R22	2041 R23	2042 R24	2043 R25	2044 R26
	(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	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
1歳児クラス	86	89	89	89	89	89	89	88	89	88	88	88	88	88	88	88	87	87	85	83	81
2歳児クラス	76	84	89	91	91	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	89	88	88	87	84
3歳児クラス	97	74	84	90	92	92	91	91	90	90	91	91	91	90	90	91	90	90	89	90	86
年少クラス	95	95	75	85	90	92	92	92	91	91	91	93	92	91	91	92	91	90	90	90	89
年中クラス	110	93	95	74	85	91	94	93	93	92	92	93	92	93	92	93	91	93	91	91	92
年長クラス	118	108	94	97	75	85	92	93	93	93	93	94	93	94	93	92	92	94	93	93	93
1学年対象	110	117	109	94	97	75	87	93	95	94	94	94	94	94	95	94	94	94	94	94	93
2学年対象	126	110	118	109	94	97	76	87	93	96	94	96	95	94	95	95	95	95	95	94	94
3学年対象	123	125	109	119	110	96	98	77	87	93	96	95	95	96	94	96	96	96	95	95	94
4学年対象	131	121	125	109	119	111	96	98	77	87	94	96	95	95	96	94	96	96	96	95	95
5学年対象	128	128	121	125	109	119	110	96	98	77	86	93	95	95	95	95	95	95	95	95	96
6学年対象	165	125	128	120	124	109	118	110	95	98	76	86	93	95	95	95	95	95	94	94	95
中学1年対象	165	162	125	127	120	122	107	117	109	95	97	76	86	93	94	94	95	95	94	94	94
中学2年対象	152	161	162	125	127	120	122	107	116	108	95	97	76	85	93	94	94	93	94	93	94
中学3年対象	171	148	160	160	122	126	118	122	106	115	108	94	96	75	85	92	94	94	93	94	93