



地域の未来を考えよう！

ひなたまちづくり応援シート

庄内地区

このひなたまちづくり応援シートは、地域の課題や将来の姿を見える化することで、地域に住むみなさんが、今後どのような活動や助け合いが大切かを話し合うための資料です。

お住まいの地域の10年後、20年後を思い描きながら、今、どんな強みや弱みを持っているのか、これからどんなことが問題になりそうか、それをどのように皆で支えあっていくかなど、議論しながらアイデアを出し合ってみましょう！

移住者数受入検討のための参考資料

【将来予測シート②】

次に、移住者の受入を進めた場合に、

庄内地区 の将来人口がどう変わるかを見てみましょう。

移住者数の設定

はじめに、どの程度の移住者を受入れるかを設定しましょう。

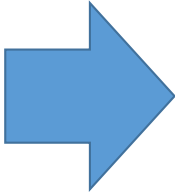
【移住者数の入力方法】

移住者数を、右の赤枠で囲まれた表内に入力します。

例えば、5年間で

- ・20代後半の夫婦2組（1組は4歳以下の男の子、もう1組は4歳以下の女の子がいる家族）
- ・40代前半のシングルマザー（10～14歳の男の子1人と女の子1人がいる家族）


を受入れる場合は、以下のように入力します。

入力例			皆さんで話し合っ て、移住者数を設 定してみましょ う！	移住者数入力表		
入力例	男性	女性			男性	女性
0～4歳	1人	1人		0～4歳		
5～9歳				5～9歳		
10～14歳	1人	1人		10～14歳		
15～19歳				15～19歳		
20～24歳				20～24歳		
25～29歳	2人	2人		25～29歳	50人	50人
30～34歳				30～34歳	50人	50人
35～39歳				35～39歳	50人	50人
40～44歳		1人		40～44歳		
45～49歳				45～49歳		
50～54歳				50～54歳		
55～59歳				55～59歳		
60～64歳				60～64歳		

【参考】 **2015年** における人口規模を概ね維持する場合の受入数の試算

※なお、**2015年** における総人口規模および小中学生数を概ね維持しようとした場合、5年間で移住受入数を試算すると以下ようになります。

（20代後半～30代の年齢層の男女をそれぞれ同数ずつ受入れると仮定）

移住者数入力表			計算 結果	総人口（人）	
	男性	女性		2020年	2025年
25～29歳	50人	50人		7,364	7,371
30～34歳	50人	50人		7,402	7,472
35～39歳	50人	50人			

上の赤枠の欄にこれらの数字を入力して確かめてみよう！

①総人口

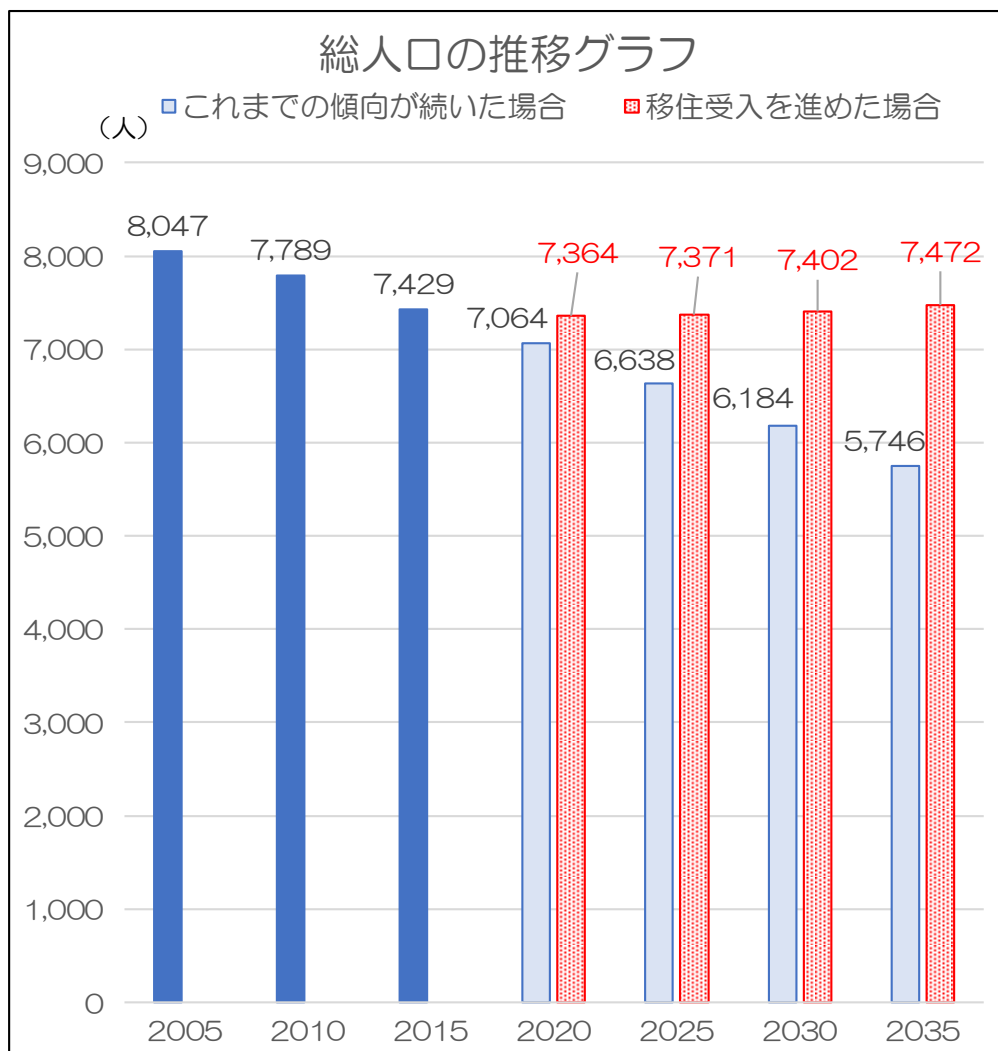
2025年 は、 7,371 人と予想されます。

2035年 は、 7,472 人と予想されます。

これまでの傾向が続く場合に比べ、

2025年 では、 733 人の増加、

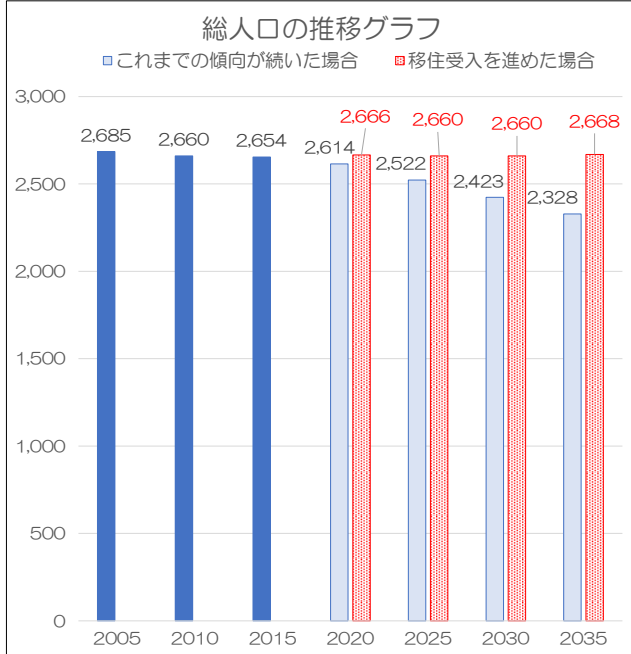
2035年 では、 1,726 人の増加が見込まれます。



【将来予測シート②】

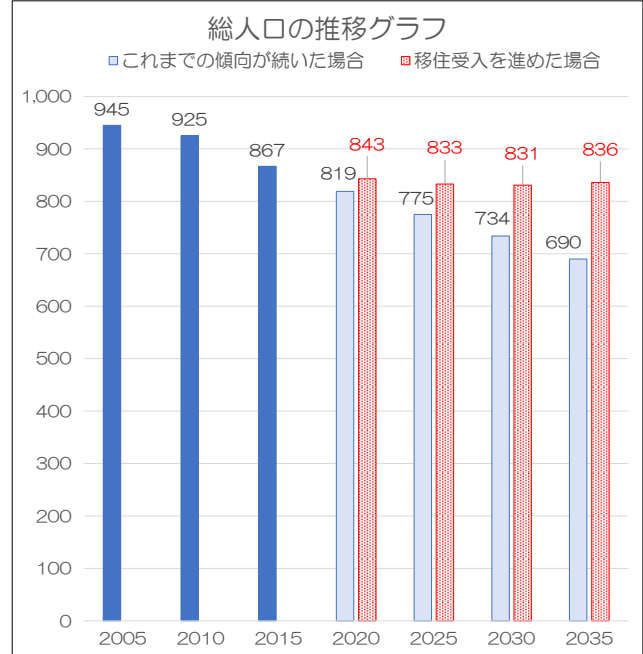
乙房町

	男性	女性
25～29歳	9人	9人
30～34歳	9人	9人
35～39歳	9人	9人



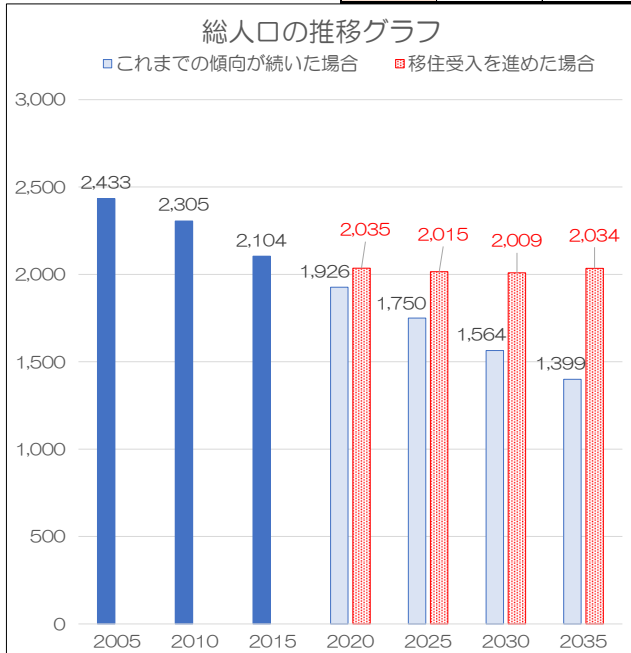
関之尾町

	男性	女性
25～29歳	4人	4人
30～34歳	4人	4人
35～39歳	4人	4人



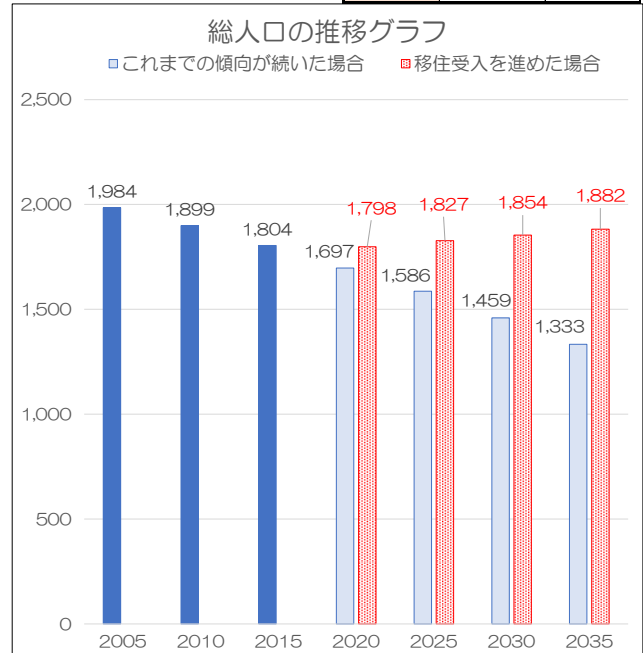
庄内町

	男性	女性
25～29歳	19人	19人
30～34歳	19人	19人
35～39歳	19人	19人



菓子野町

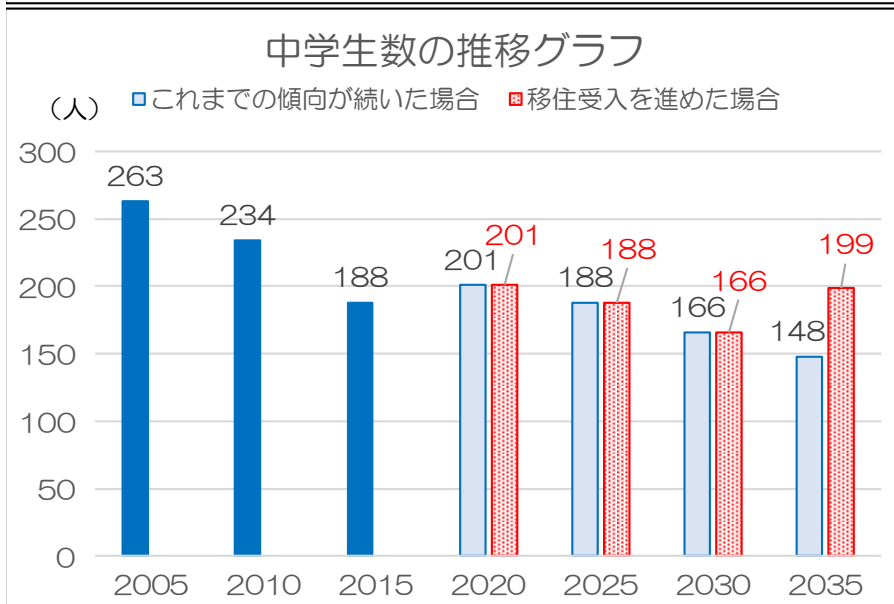
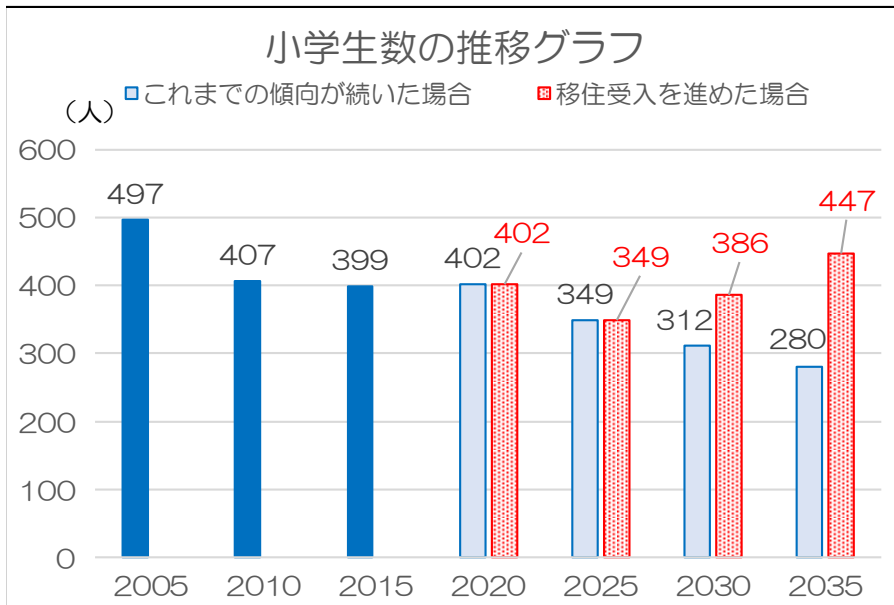
	男性	女性
25～29歳	17人	17人
30～34歳	17人	17人
35～39歳	17人	17人



②子どもの数

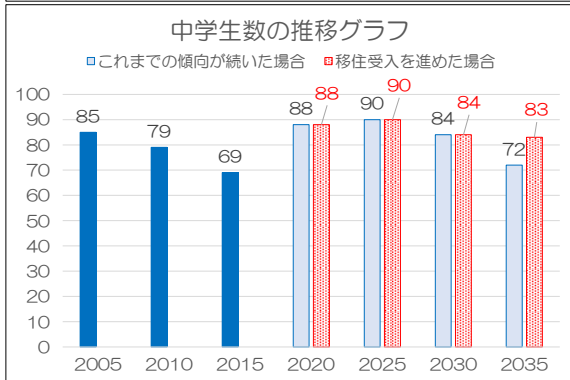
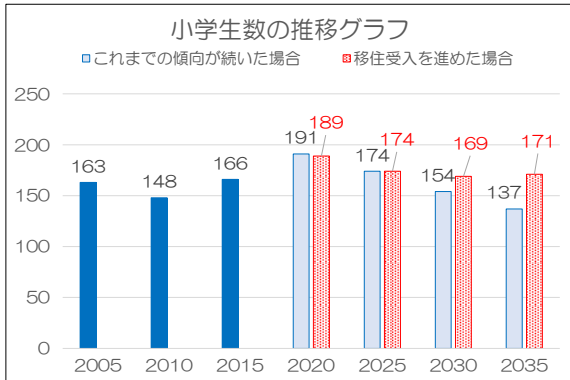
2035年 には、
小学生にあたる7～12歳の人口は、 **447** 人、
中学生にあたる13～15歳の人口は、 **199** 人と
予想されます。

これまでの傾向が続く場合に比べ、
小学生は、 **+167** 人、
中学生は、 **+51** 人が見込まれます。

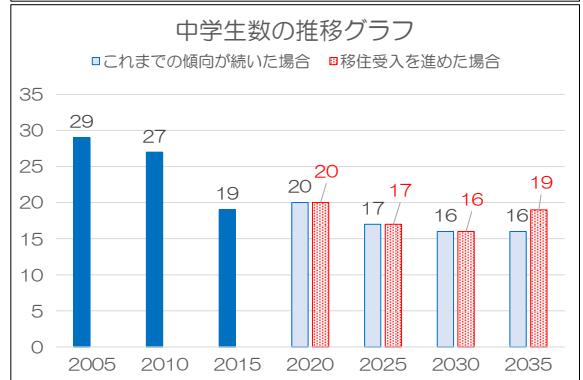
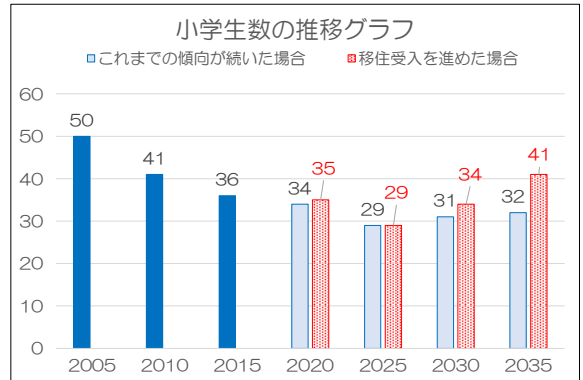


【将来予測シート②】

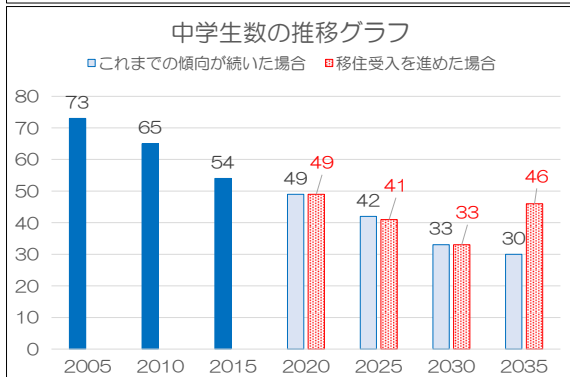
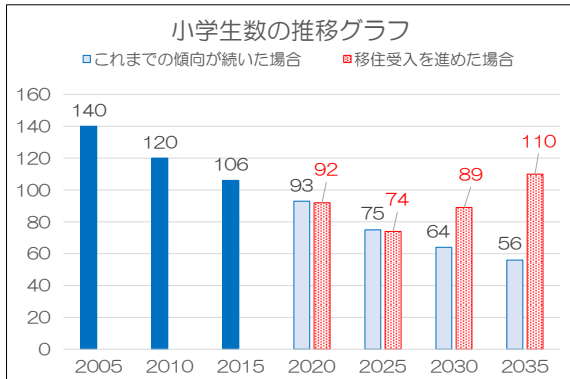
乙房町



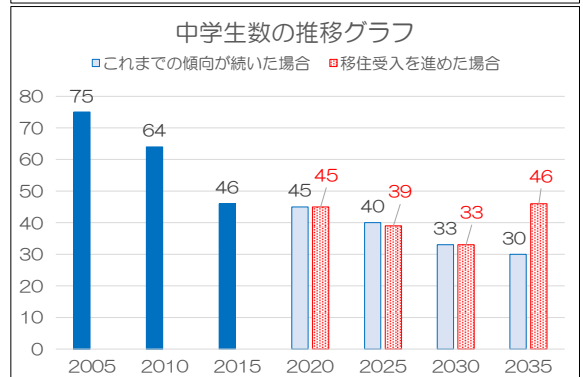
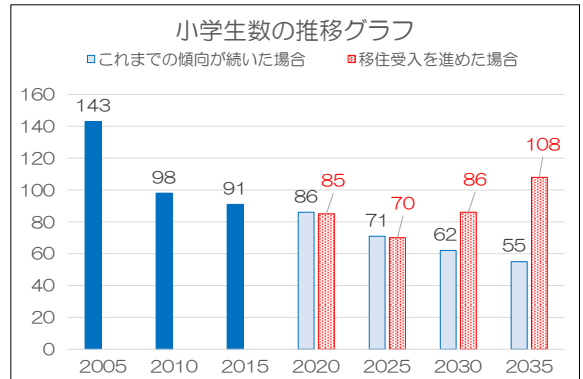
関之尾町



庄内町



菓子野町



③高齢者の数

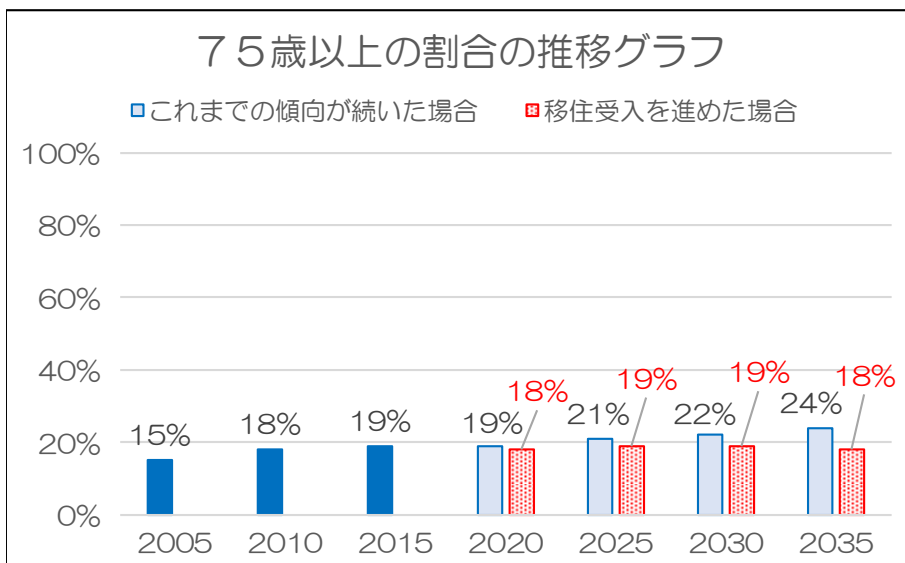
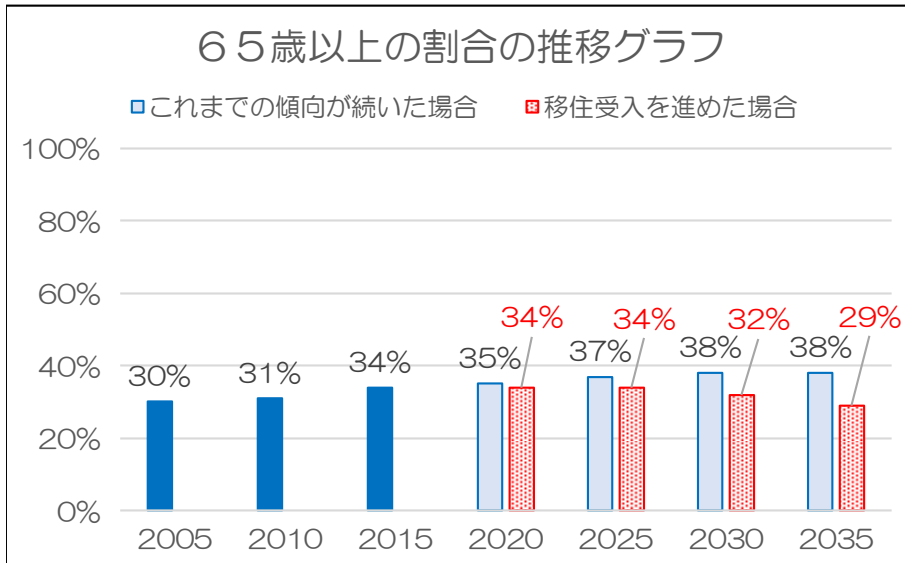
2035年 には、

65歳以上は、 **2,163** 人で総人口の **29%**、
75歳以上は、 **1,353** 人で総人口の **18%** と
予想されます。

これまでの傾向が続く場合に比べ、

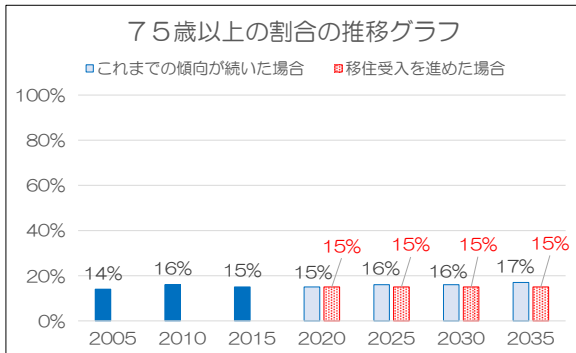
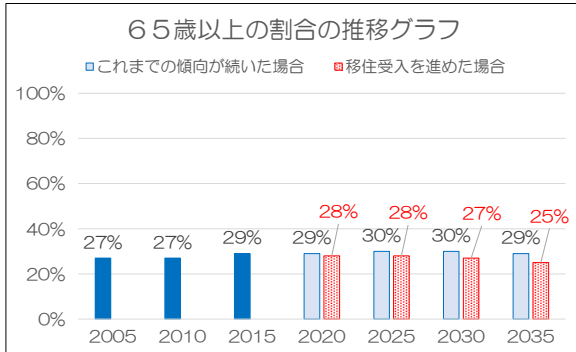
65歳以上の割合は、 **9ポイント低下** です。

75歳以上の割合は、 **6ポイント低下** です。

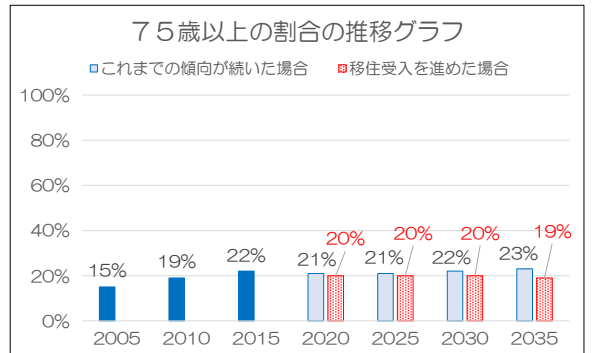
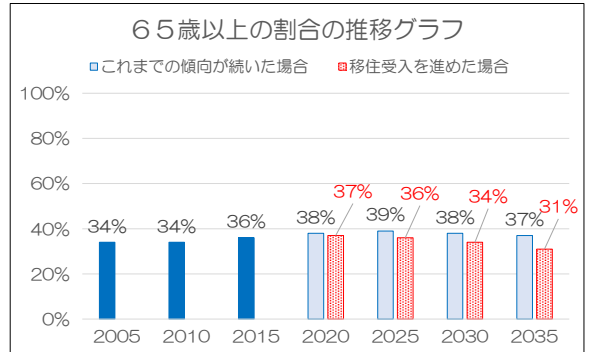


【将来予測シート②】

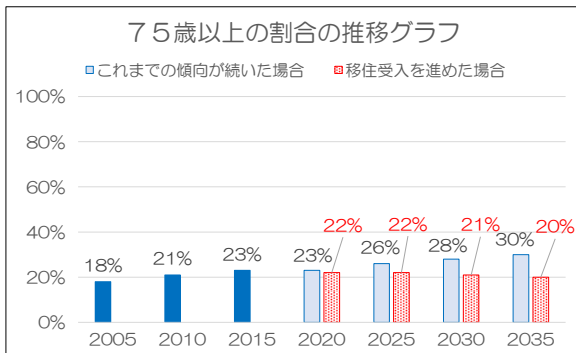
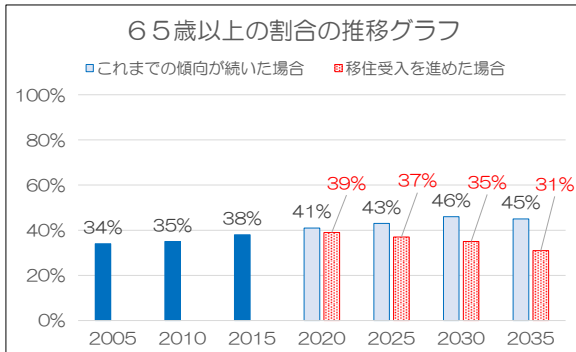
乙房町



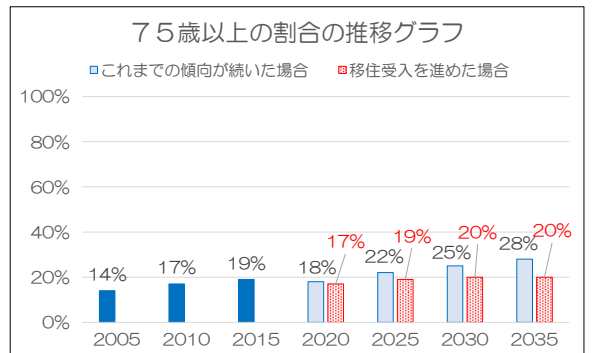
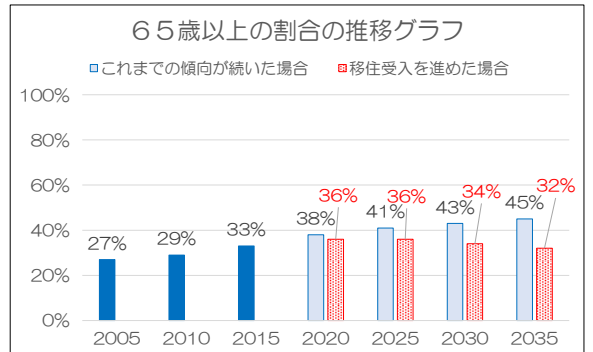
関之尾町



庄内町

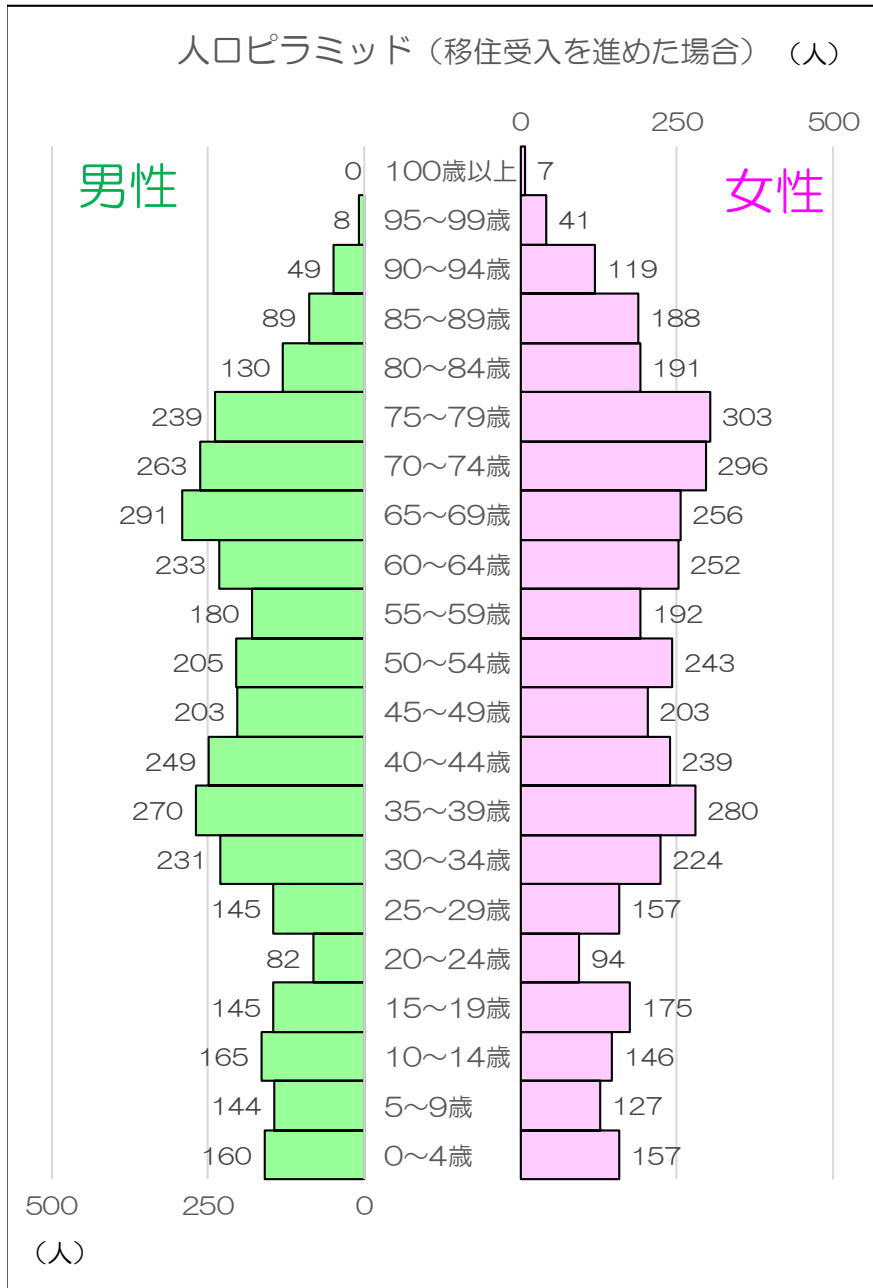


菓子野町



④人口ピラミッド

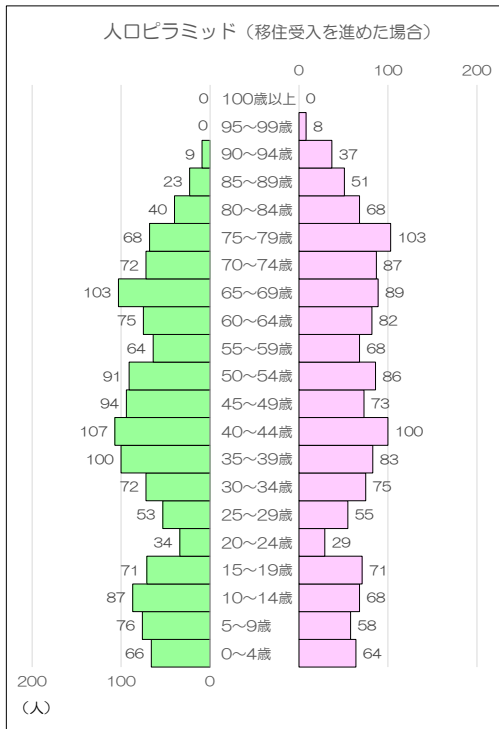
2025年 の人口ピラミッドは、次のようになります。



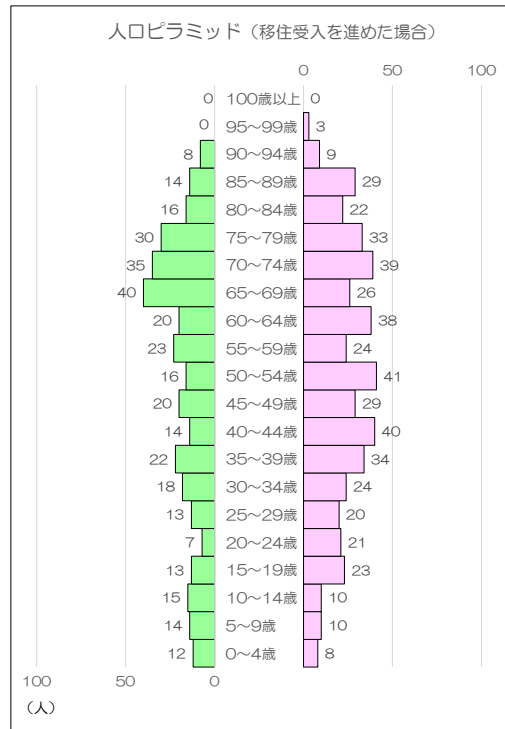
【将来予測シート②】

2025年

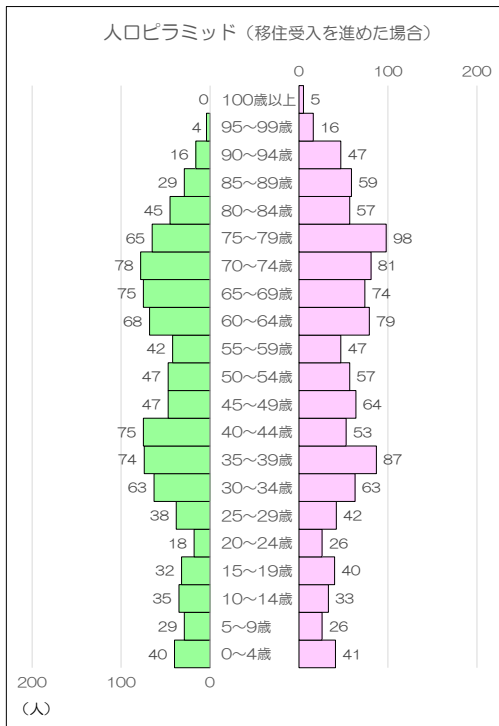
乙房町



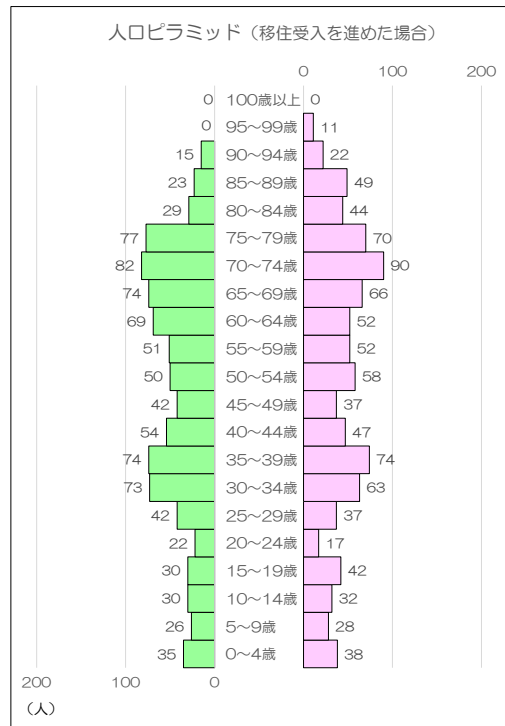
関之尾町



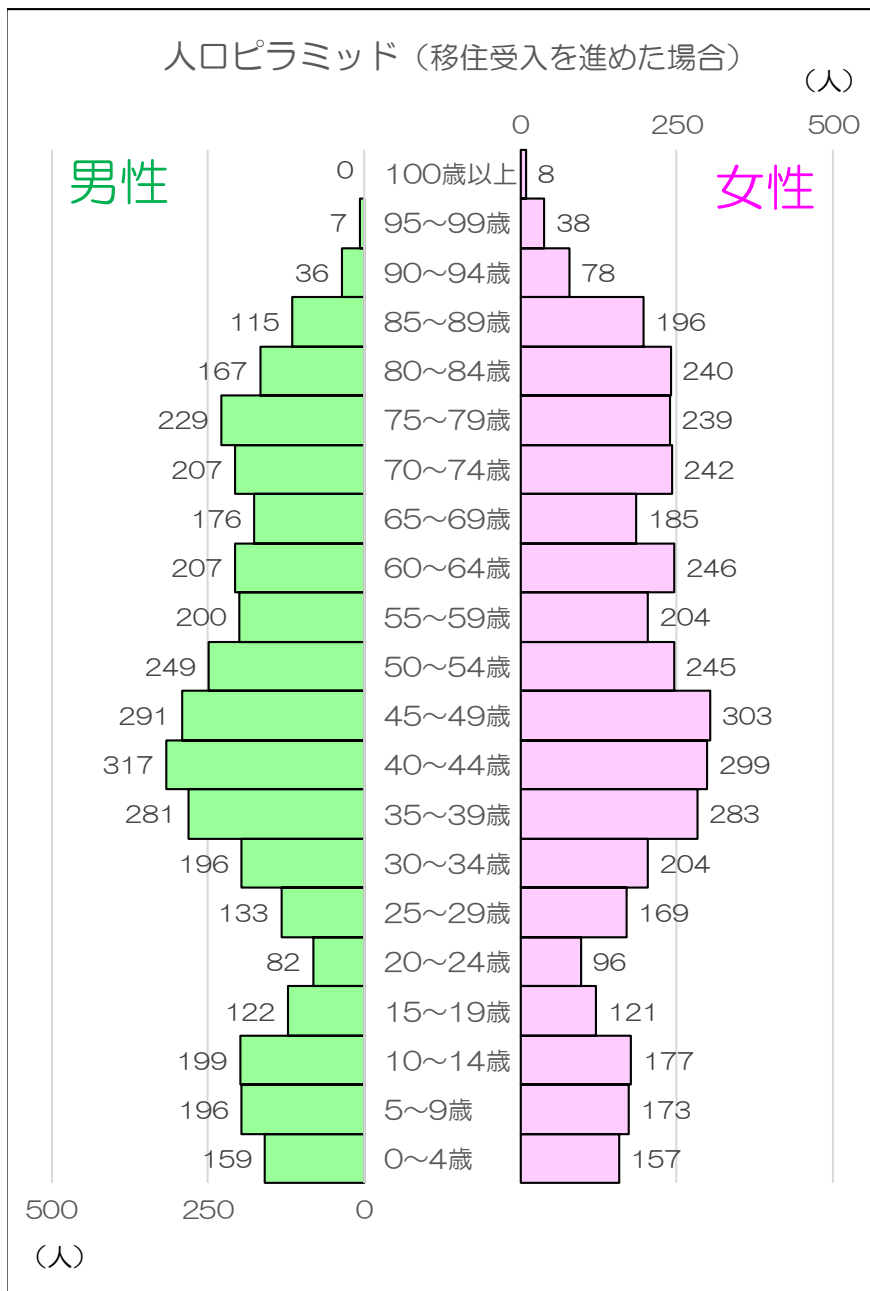
庄内町



菓子野町



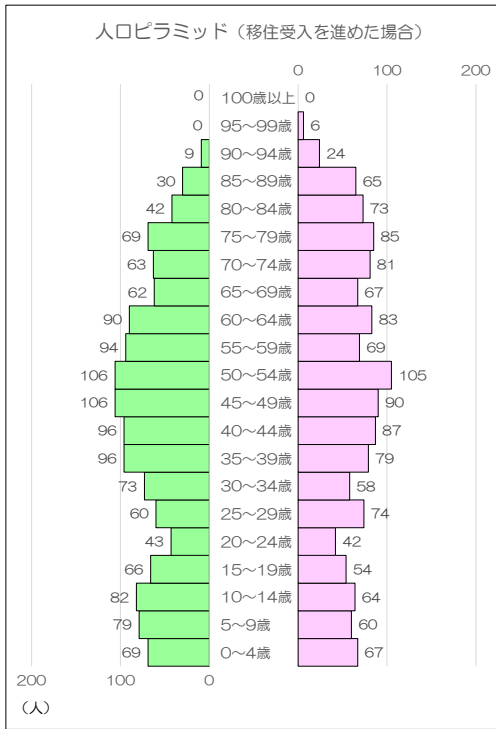
2035年 の人口ピラミッドは、次のようになります。



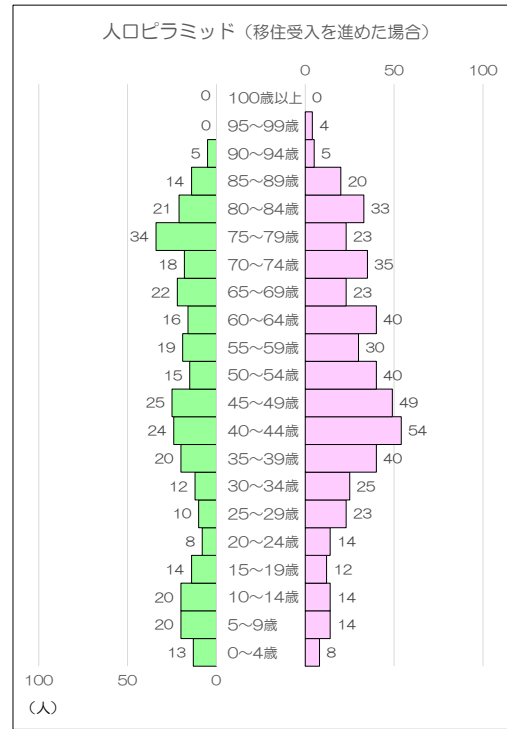
【将来予測シート②】

2035年

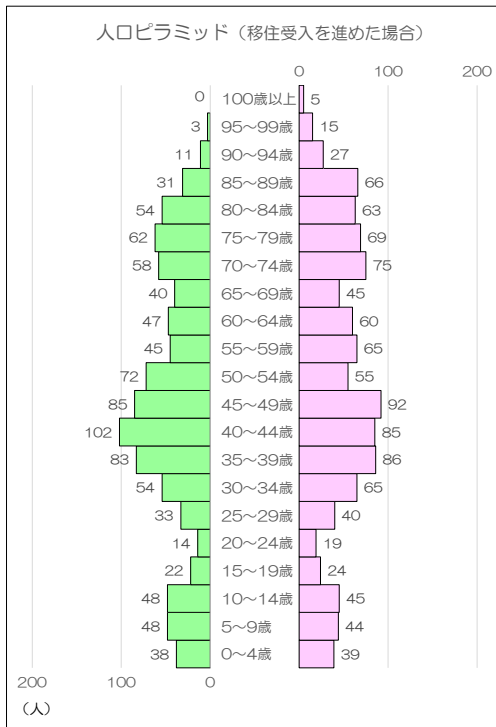
乙房町



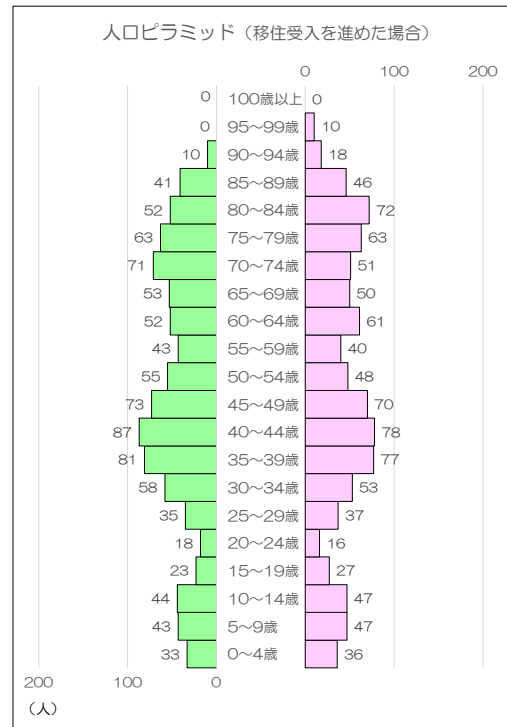
関之尾町



庄内町

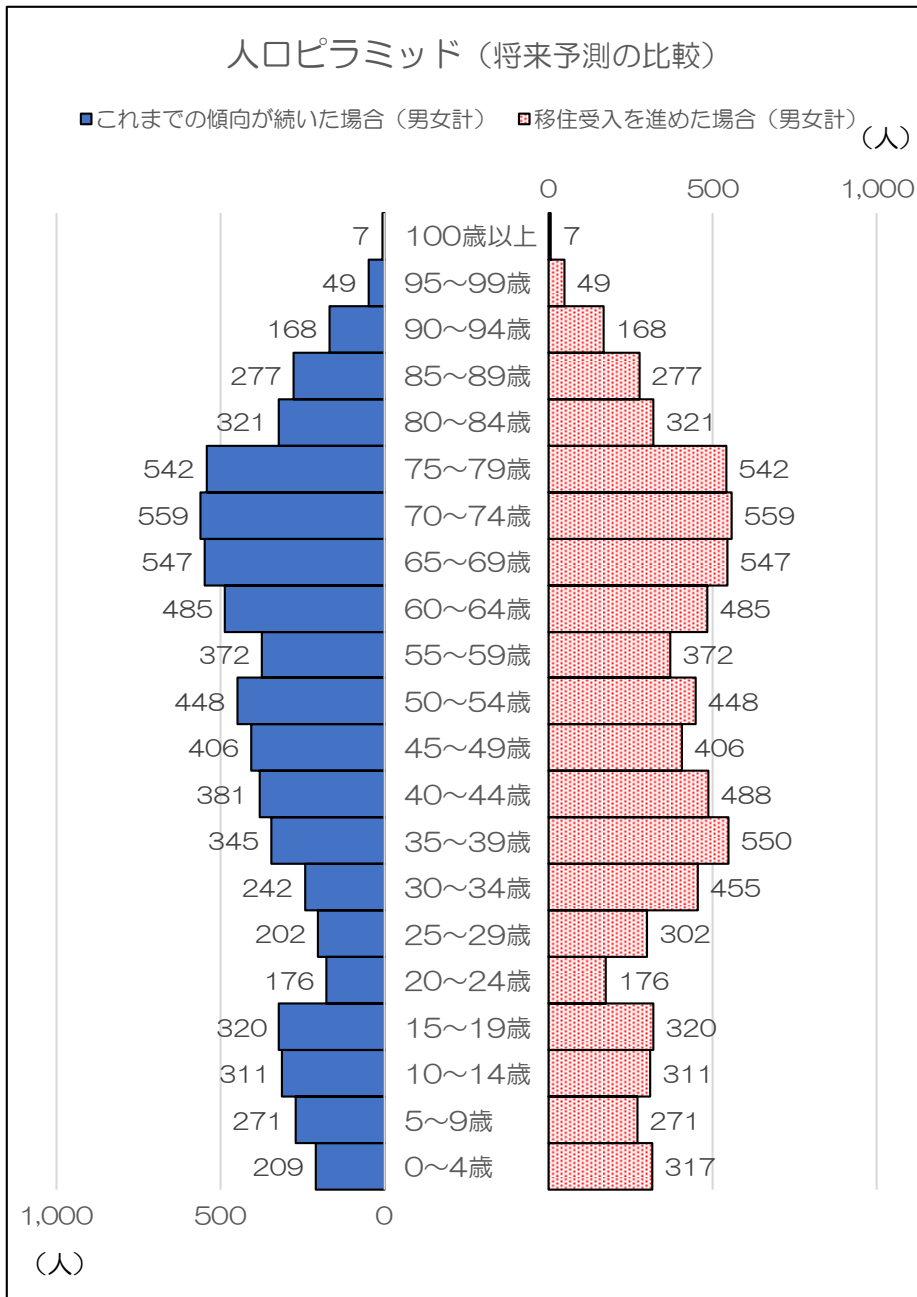


菓子野町



【将来予測シート②】

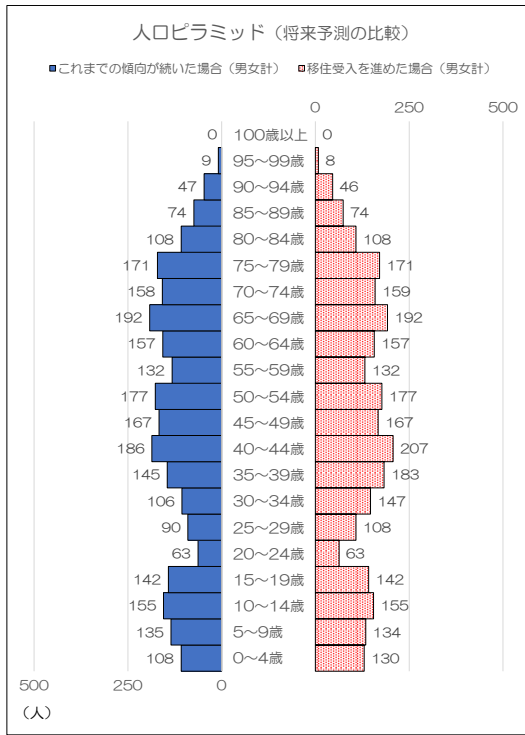
また **2025年** の男女計での人口ピラミッドについて、
 これまでの傾向が続いた場合と移住受入を進めた場合を比較すると
 次のようになります。



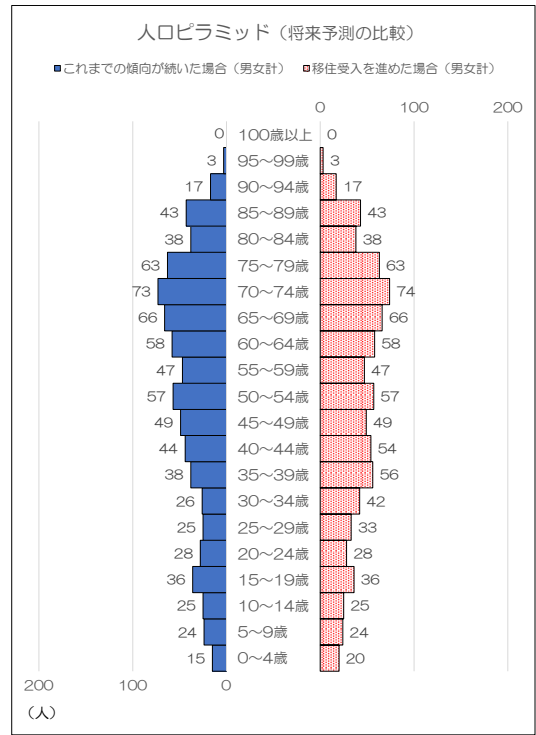
【将来予測シート②】

2025年

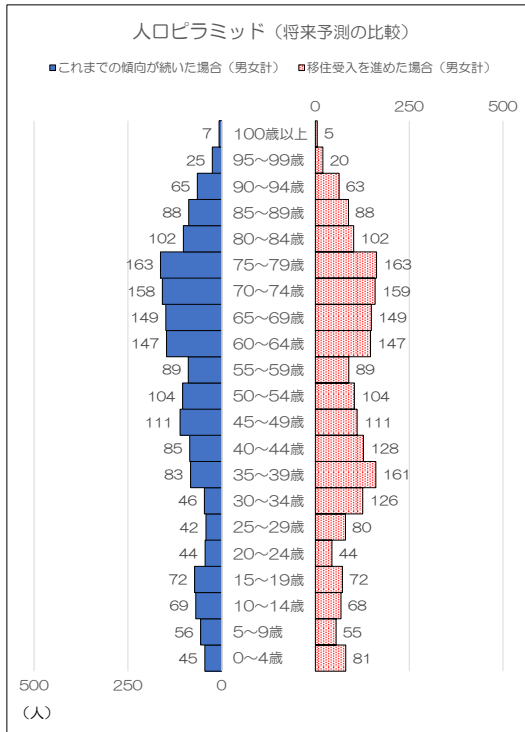
乙房町



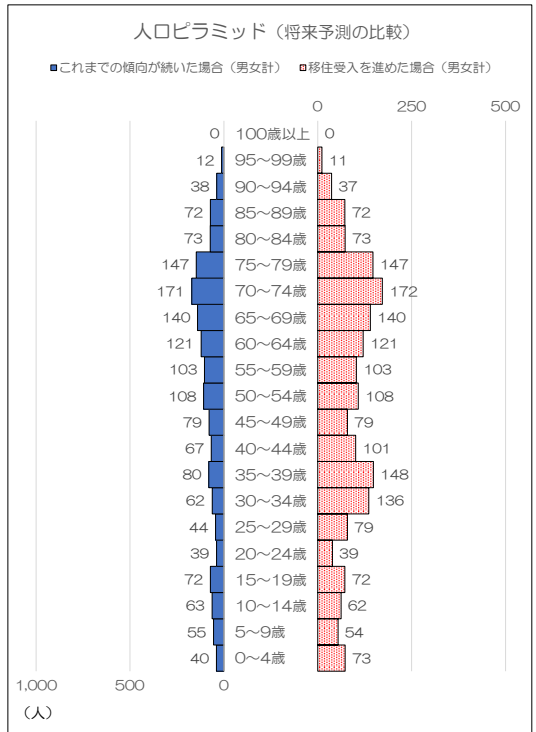
関之尾町



庄内町

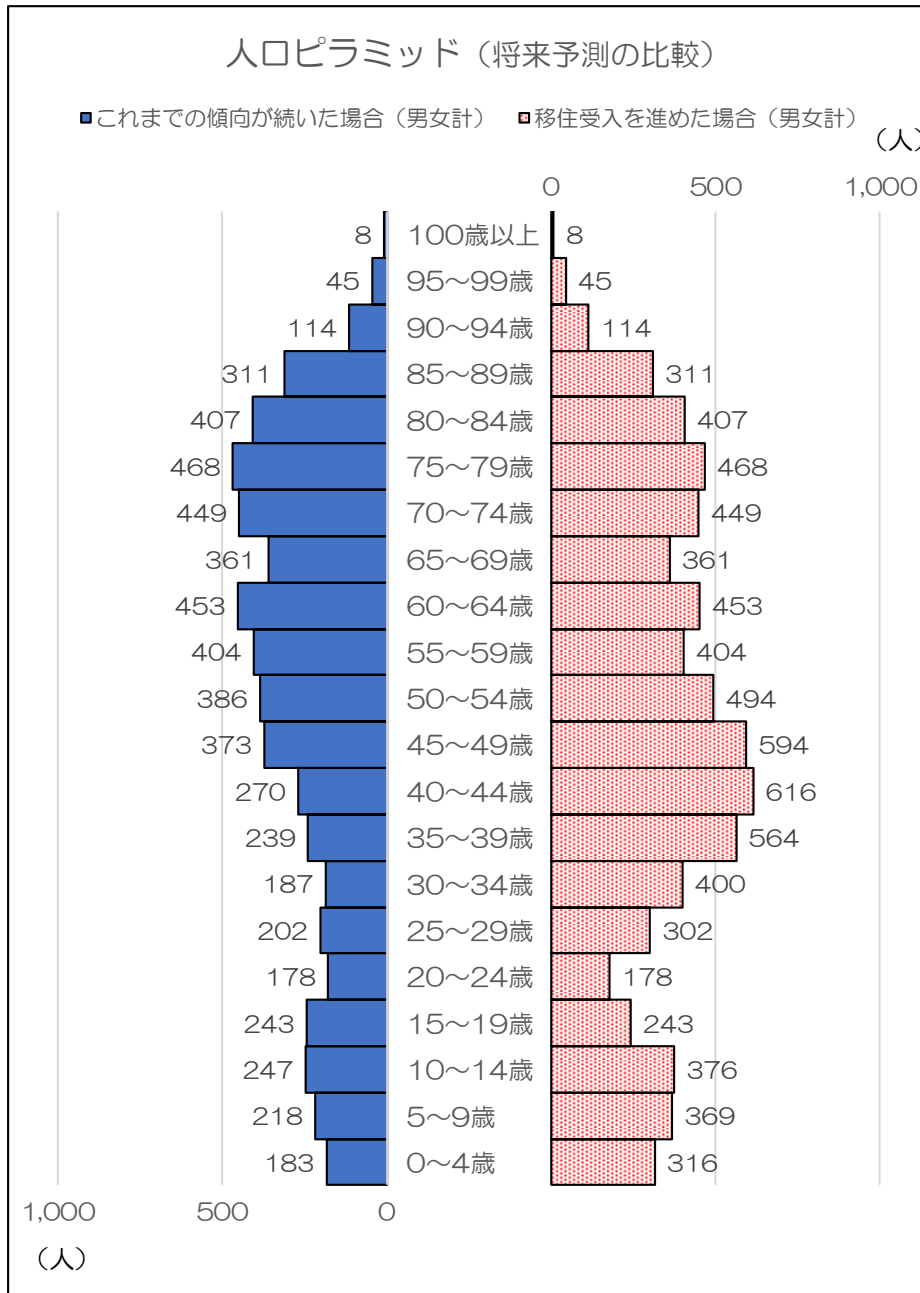


菓子野町



【将来予測シート②】

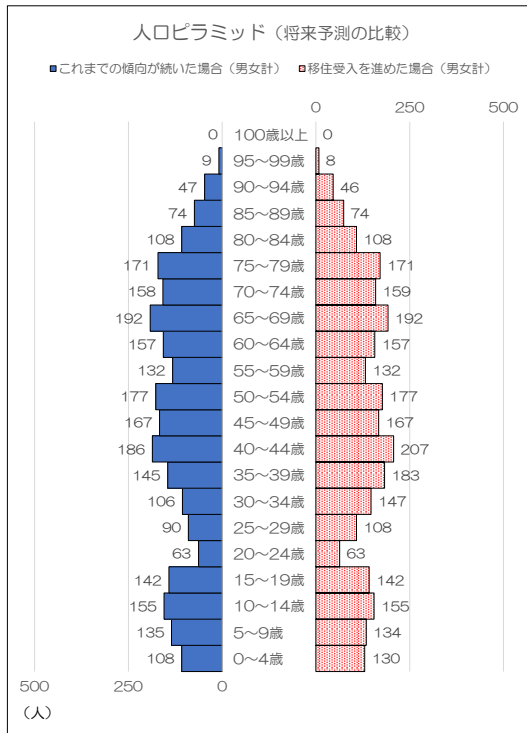
また **2035年** の男女計での人口ピラミッドについて、
 これまでの傾向が続いた場合と移住受入を進めた場合を比較すると
 次のようになります。



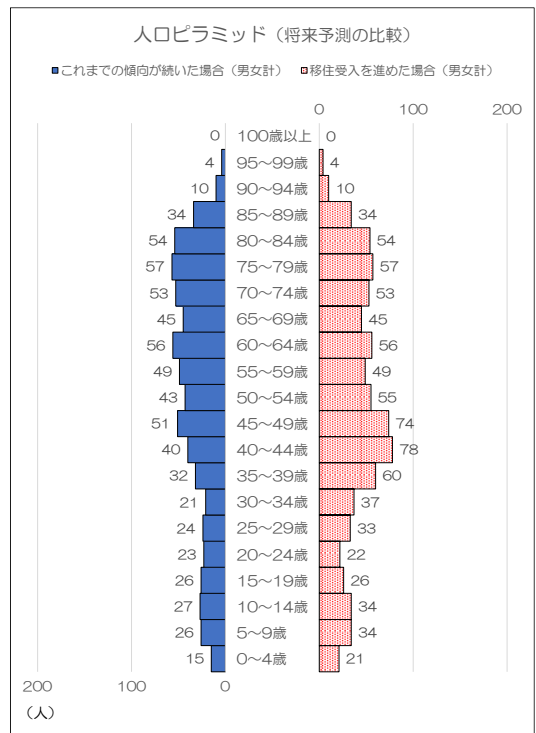
【将来予測シート②】

2035年

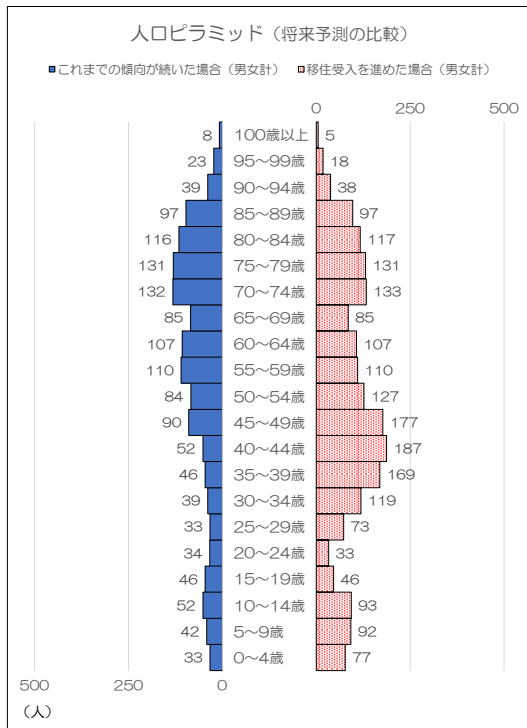
乙房町



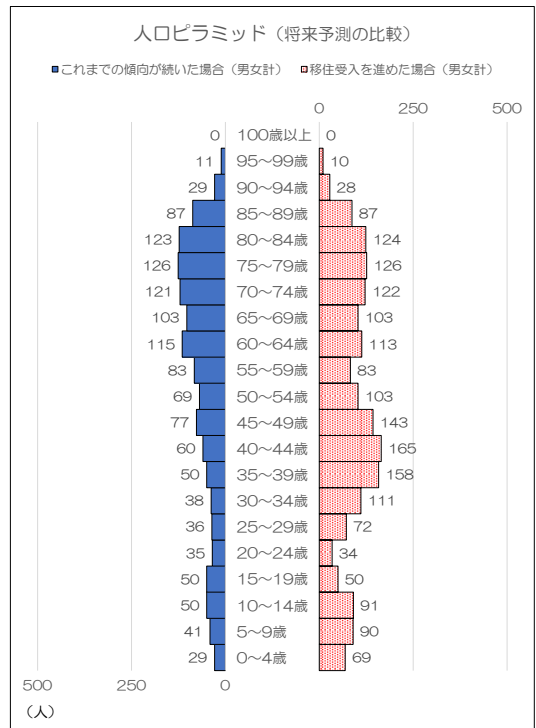
関之尾町



庄内町



菓子野町



【将来予測シート②】

Q. これまでの傾向が続いた場合に地域で起きると考えた問題は、移住者受入を進めることで、どの程度解消できるだろう？

※将来予測シート①の最後で挙げた問題をもとに考えてみてください。

Q. 移住者を受入れる上での課題は何だろうか？

(例) 若い人が地域に入ってきやすくするには何が必要か？

受入のために空き家は使えるか？

地域の出身者に地元で暮らす良さを伝えられているか？