

# 人口・患者推計

## 西濃圏域

# 人口推計と患者推計

## 人口推計：国立社会保障・人口問題研究所

男女・年齢(5歳)階級別データ『日本の地域別将来推計人口』

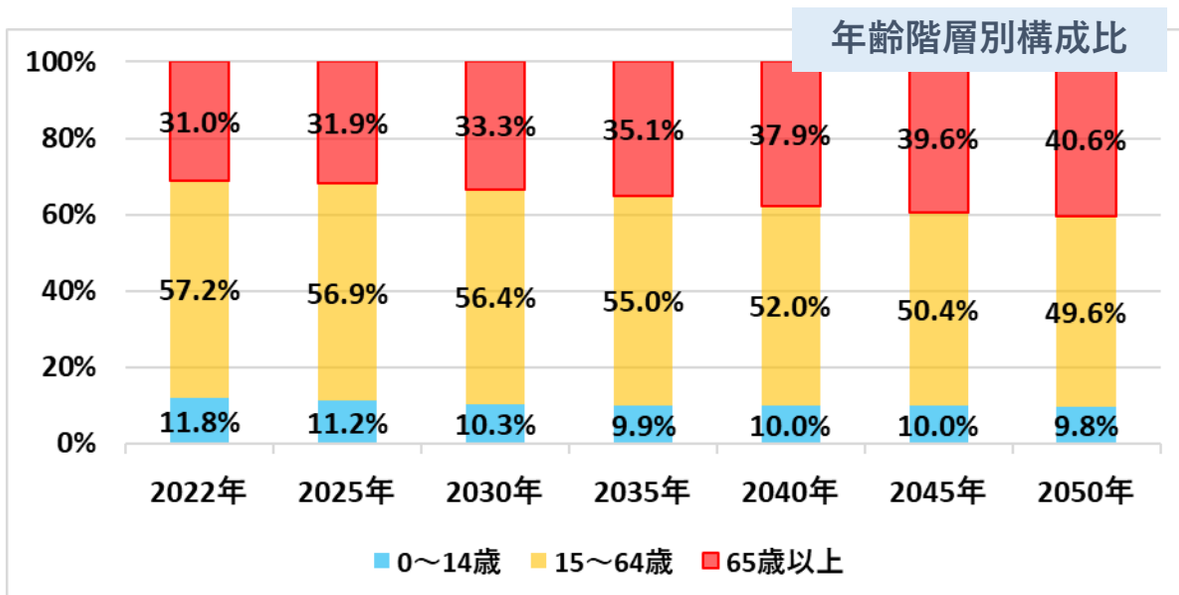
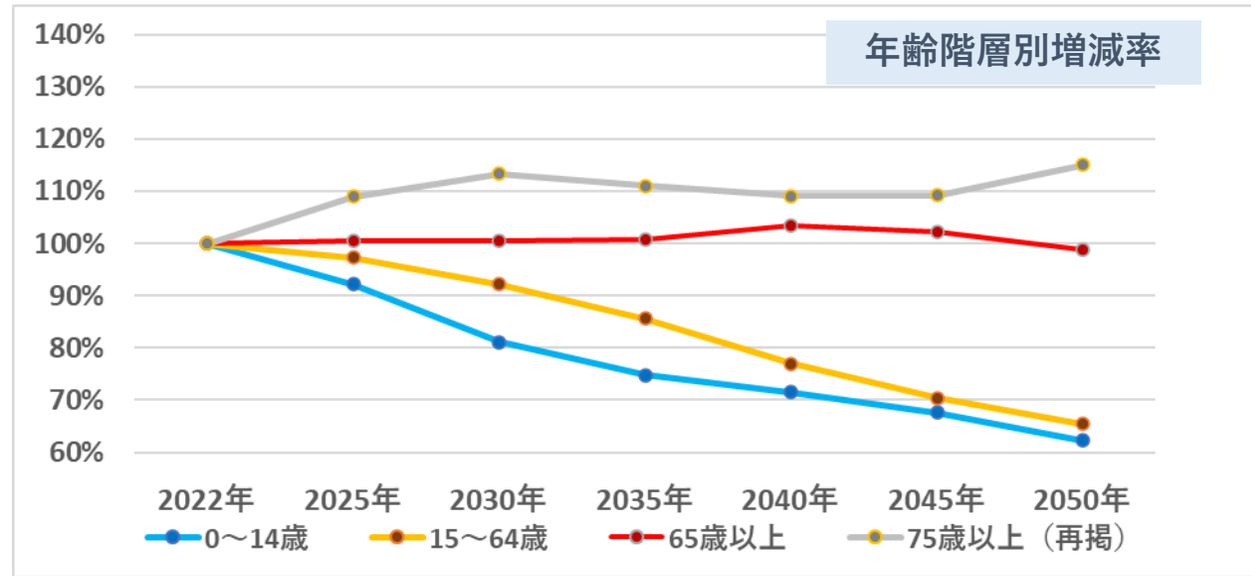
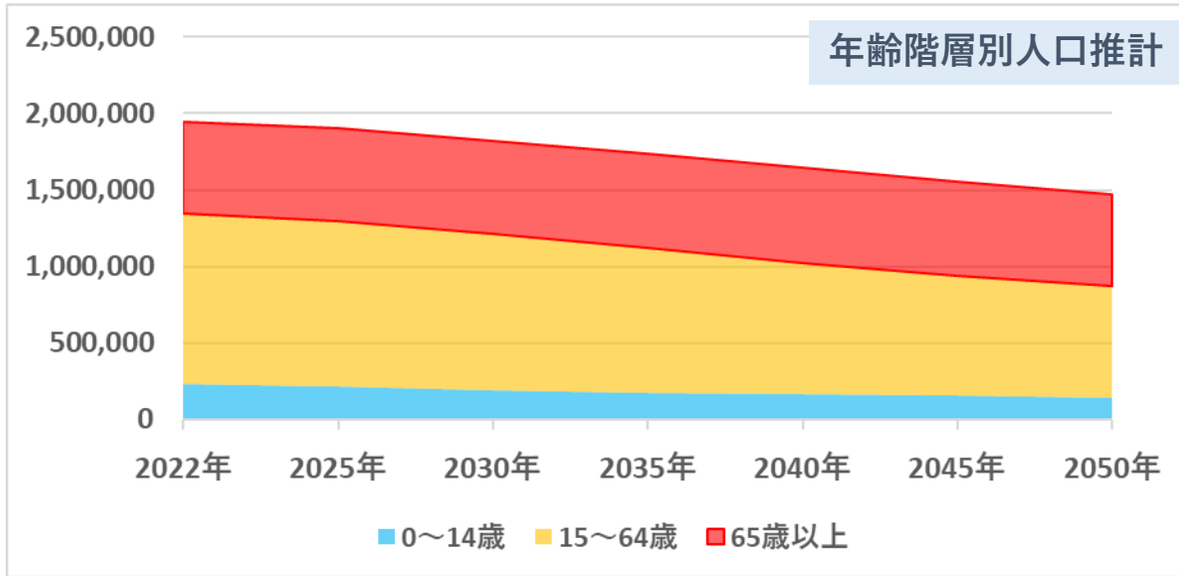
(各年10月1日時点の推計人口：2020年は国勢調査による実績値)

## 患者推計：人口推計を利用して、患者推計を行う

人口推計は市町村区ごとに公表されているため、  
DPCデータの患者居住地情報を活用

- 2020年の実績と2025年の推計結果から2022年の人口を推計して、これを基準とする
- DPCデータは2022年度1年間のデータから2022年をベースにした患者推計をMDC（診断群分類）や疾病分類（DPC6桁）など種々の切り口で算出

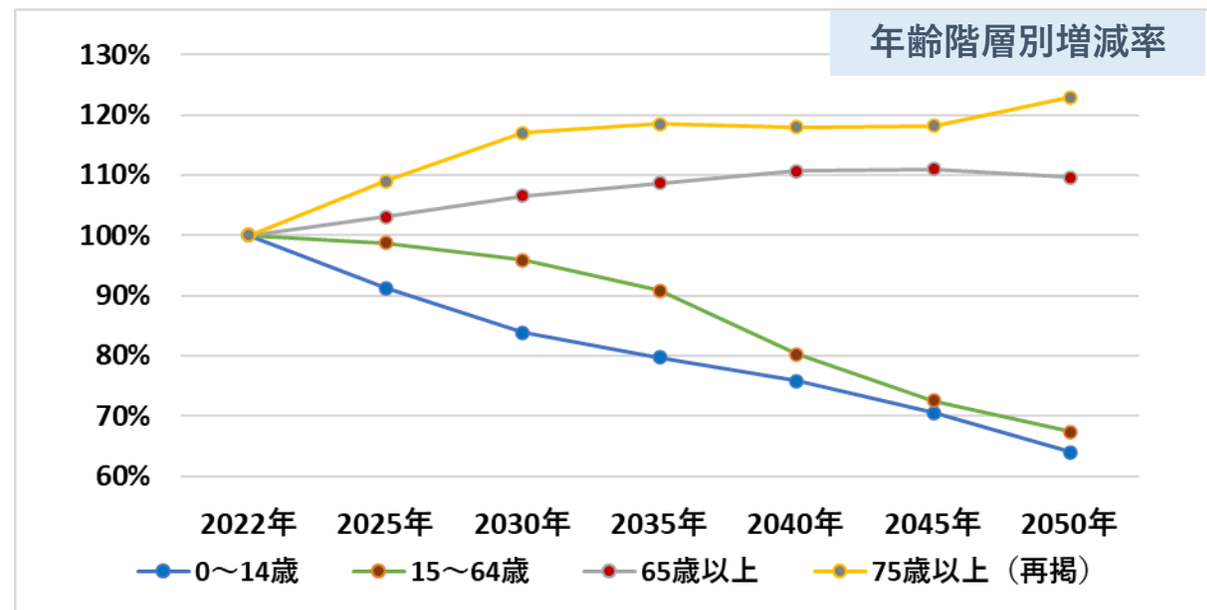
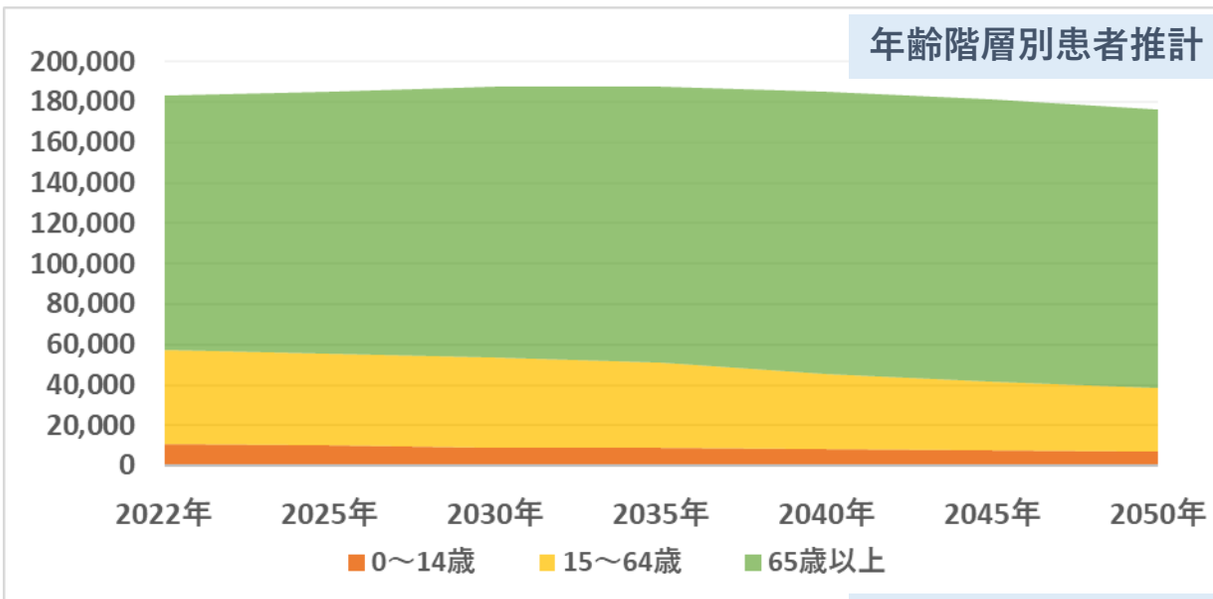
# 岐阜県の人口推計（県全体）



| 年齢階層      | 2022年     | 2025年     | 2030年     | 2035年     | 2040年     | 2045年     | 2050年     |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 0～14歳     | 230,431   | 212,552   | 186,909   | 172,240   | 164,889   | 155,850   | 143,426   |
| 15～64歳    | 1,113,012 | 1,082,540 | 1,026,089 | 953,246   | 856,533   | 784,113   | 728,848   |
| 65歳以上     | 603,675   | 606,215   | 606,883   | 608,649   | 624,345   | 616,669   | 596,118   |
| 75歳以上（再掲） | 331,026   | 360,627   | 375,119   | 367,608   | 361,080   | 361,415   | 381,024   |
| 総計        | 1,947,118 | 1,901,307 | 1,819,881 | 1,734,135 | 1,645,767 | 1,556,632 | 1,468,392 |

岐阜県の人口総数は2022年以降一貫して減少する（2022年から2050年まで約25%減）。65歳未満の人口・人口割合は共に減少し、65歳以上人口はほぼ横ばい、75歳以上人口は2050年までに約15%増加し、65歳以上人口割合は約10%増加。

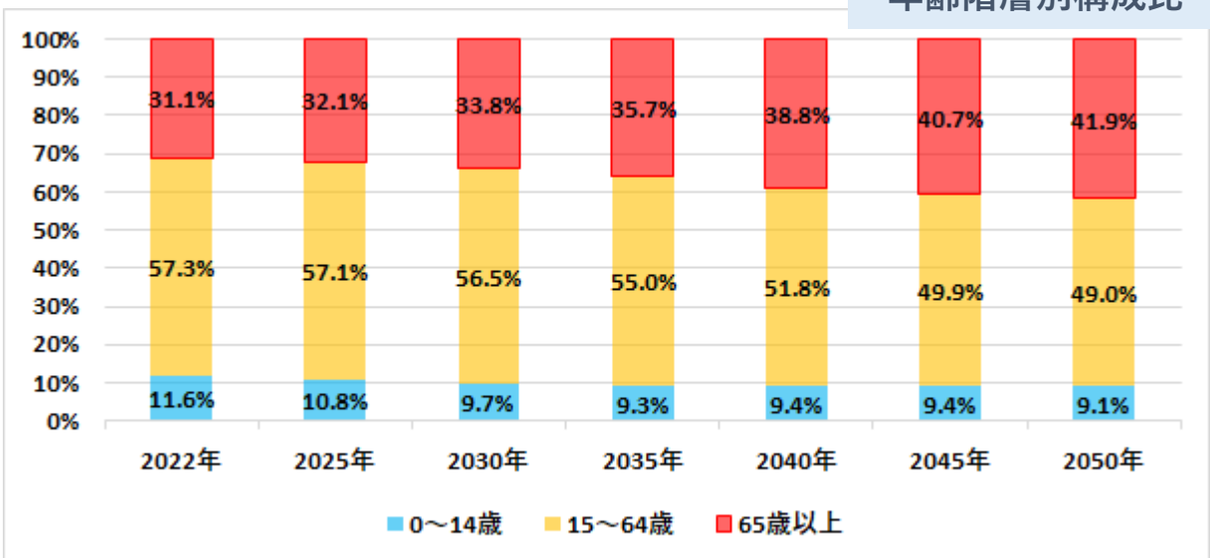
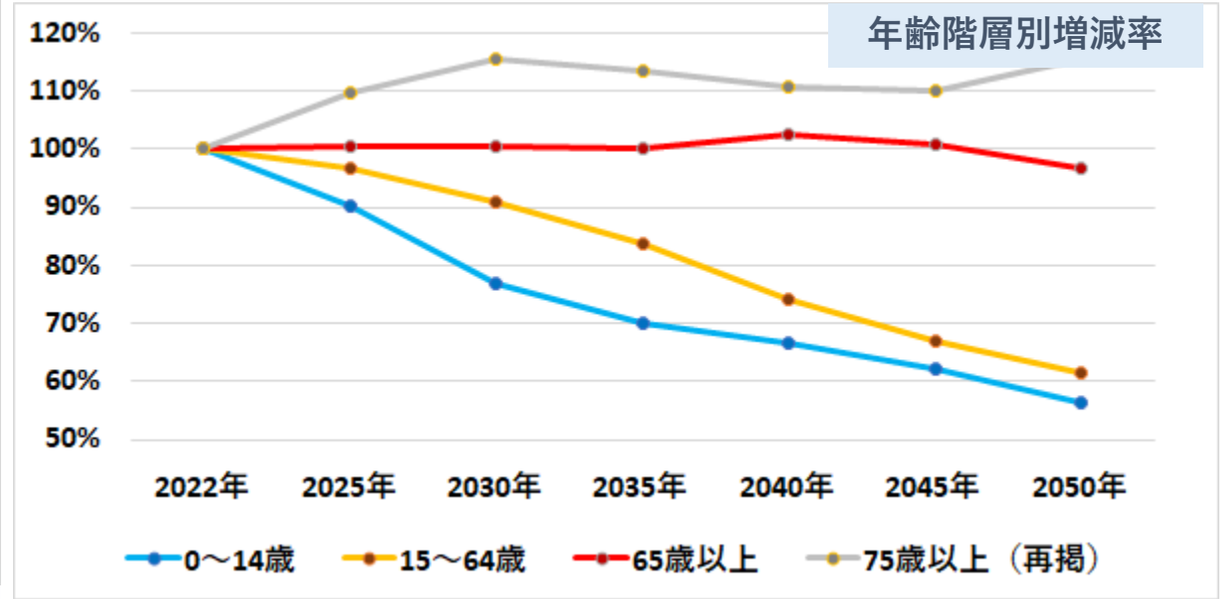
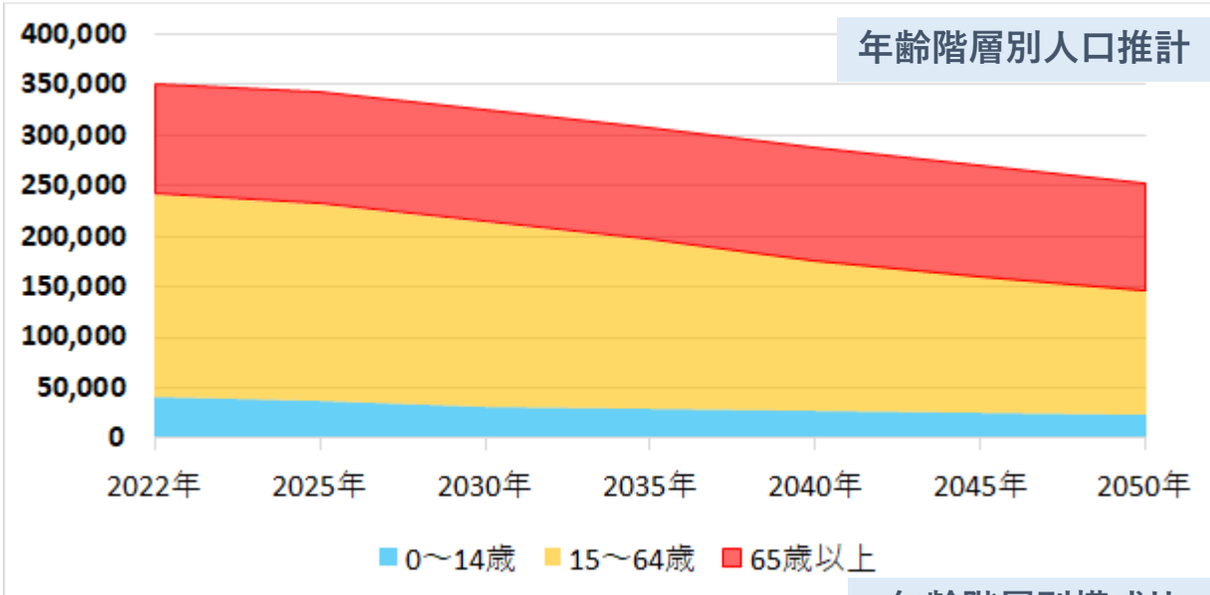
# 患者推計（岐阜県全体）



| 年齢階層       | 2022年   | 2025年   | 2030年   | 2035年   | 2040年   | 2045年   | 2050年   |
|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 0~14歳      | 10,831  | 9,877   | 9,079   | 8,638   | 8,209   | 7,641   | 6,931   |
| 15~64歳     | 46,428  | 45,831  | 44,501  | 42,146  | 37,238  | 33,695  | 31,253  |
| 65歳以上      | 125,855 | 129,688 | 134,155 | 136,847 | 139,363 | 139,699 | 137,974 |
| 75歳以上 (再掲) | 86,867  | 94,726  | 101,698 | 102,984 | 102,521 | 102,650 | 106,834 |
| 総計         | 183,114 | 185,396 | 187,735 | 187,631 | 184,811 | 181,035 | 176,157 |

岐阜県の患者総数は2030年までゆるやかに増加後、微減少。64歳以下の患者数・割合は共に減少。2050年までに65歳以上の患者数・患者割合ともに約10%増加。

# 岐阜県の人口推計（二次医療圏：西濃）



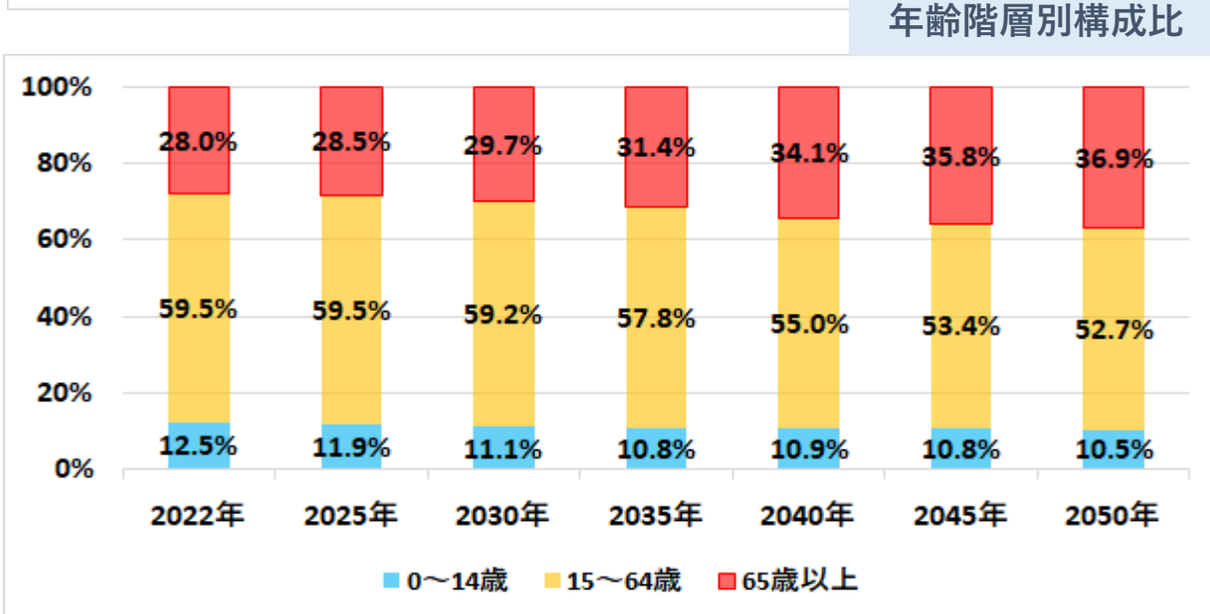
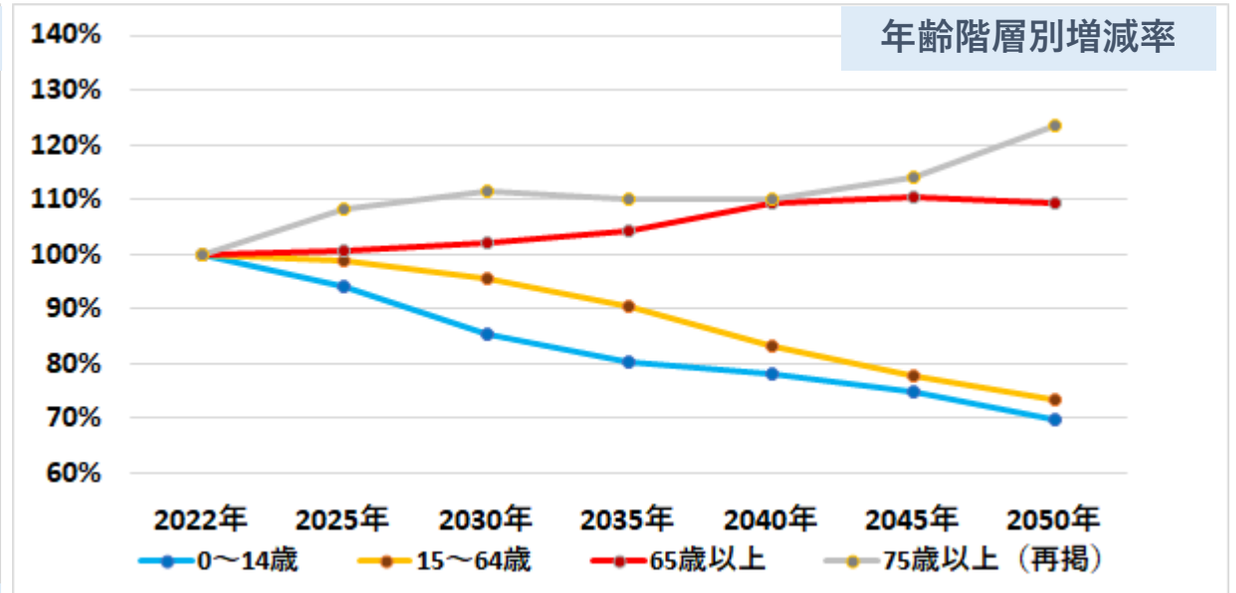
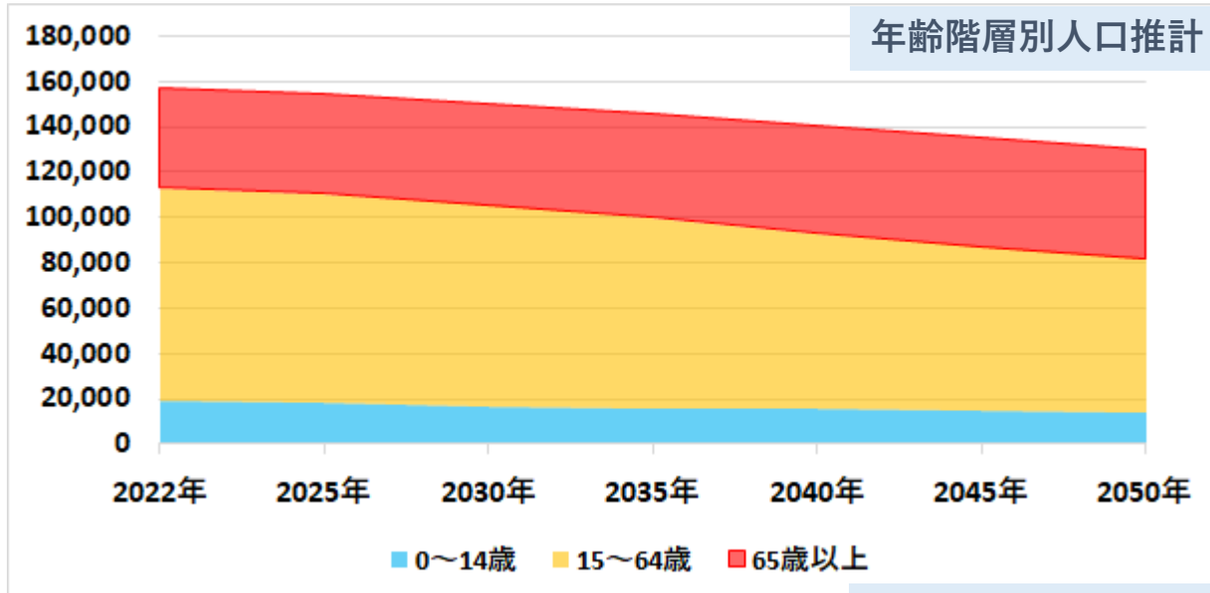
| 年齢階層       | 2022年   | 2025年   | 2030年   | 2035年   | 2040年   | 2045年   | 2050年   |
|------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 0～14歳      | 40,829  | 36,870  | 31,425  | 28,566  | 27,155  | 25,436  | 23,050  |
| 15～64歳     | 201,608 | 195,196 | 183,549 | 168,809 | 149,457 | 134,791 | 123,673 |
| 65歳以上      | 109,235 | 109,862 | 109,764 | 109,462 | 111,976 | 110,150 | 105,667 |
| 75歳以上 (再掲) | 58,507  | 64,113  | 67,605  | 66,445  | 64,803  | 64,278  | 67,514  |
| 総計         | 351,672 | 341,928 | 324,738 | 306,837 | 288,588 | 270,377 | 252,390 |

西濃圏域の人口総数は既にピークを迎え減少傾向。

(2022年から2050年まで28%超減)

64歳以下の人口は減少し、65歳以上の人口は横ばいであるが人口割合は増加。75歳以上の人口も増加。

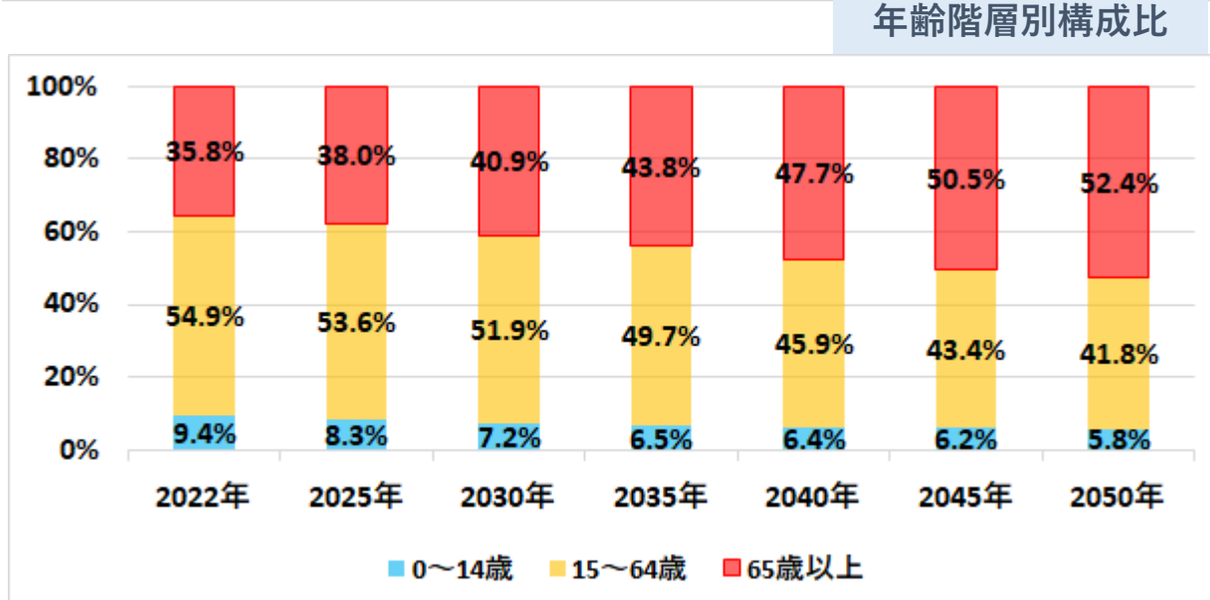
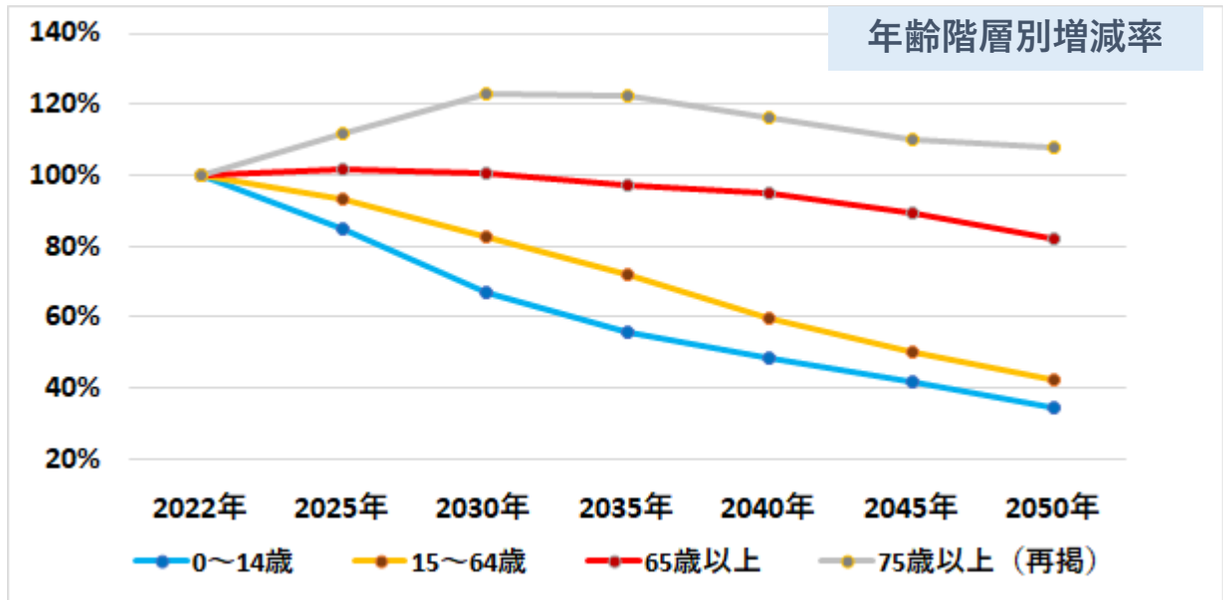
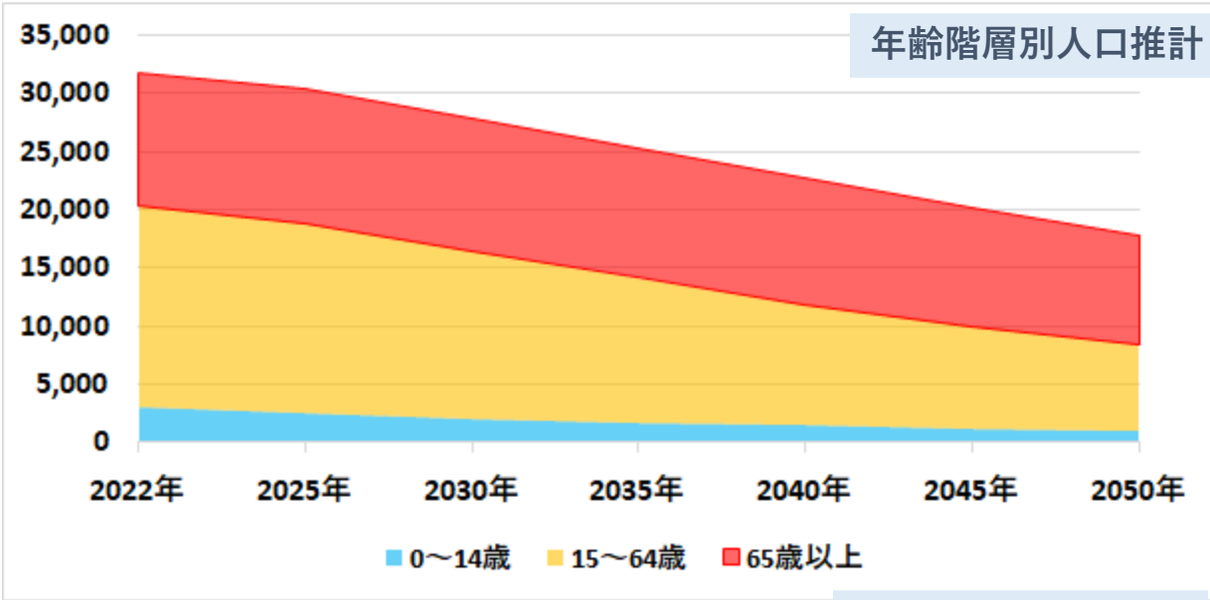
# 岐阜県の人口推計（市町村別：大垣市）



| 年齢階層      | 2022年   | 2025年   | 2030年   | 2035年   | 2040年   | 2045年   | 2050年   |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 0～14歳     | 19,616  | 18,463  | 16,705  | 15,738  | 15,296  | 14,659  | 13,655  |
| 15～64歳    | 93,364  | 92,182  | 89,100  | 84,343  | 77,569  | 72,460  | 68,522  |
| 65歳以上     | 43,918  | 44,205  | 44,774  | 45,830  | 48,043  | 48,548  | 47,964  |
| 75歳以上（再掲） | 24,063  | 26,005  | 26,841  | 26,450  | 26,517  | 27,449  | 29,685  |
| 総計        | 156,898 | 154,850 | 150,579 | 145,911 | 140,908 | 135,667 | 130,141 |

大垣市の人口総数は緩やかに減少。  
 （2022年から2050年まで約17%減）  
 64歳以下の人口は減少し、65歳以上は2035年まで横ばいでその後緩やかに増加。

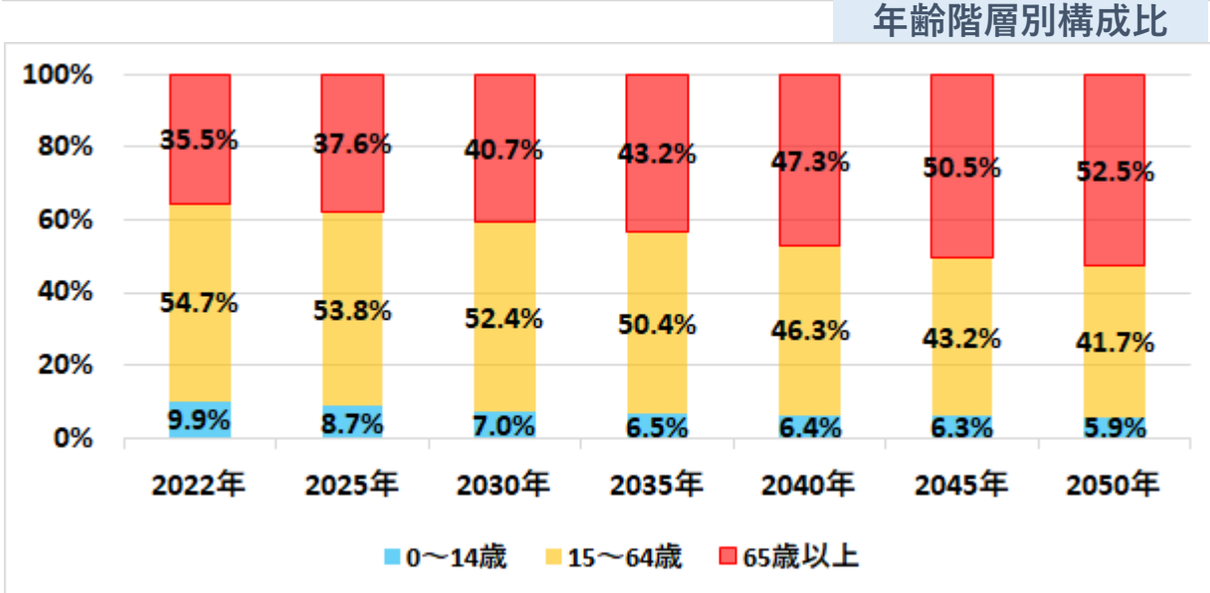
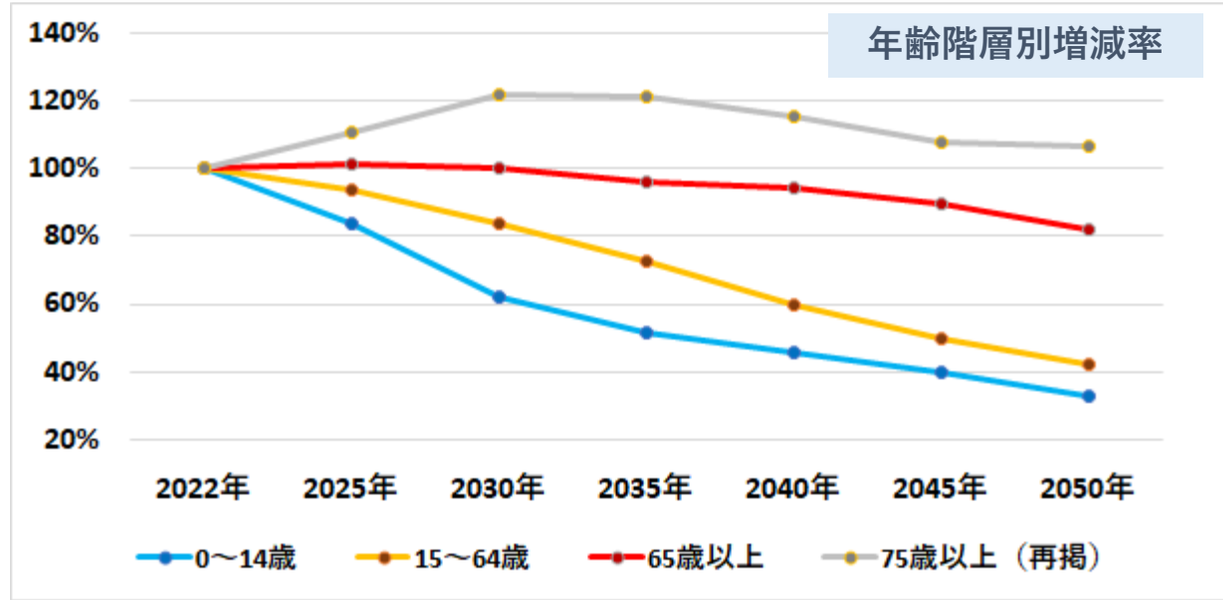
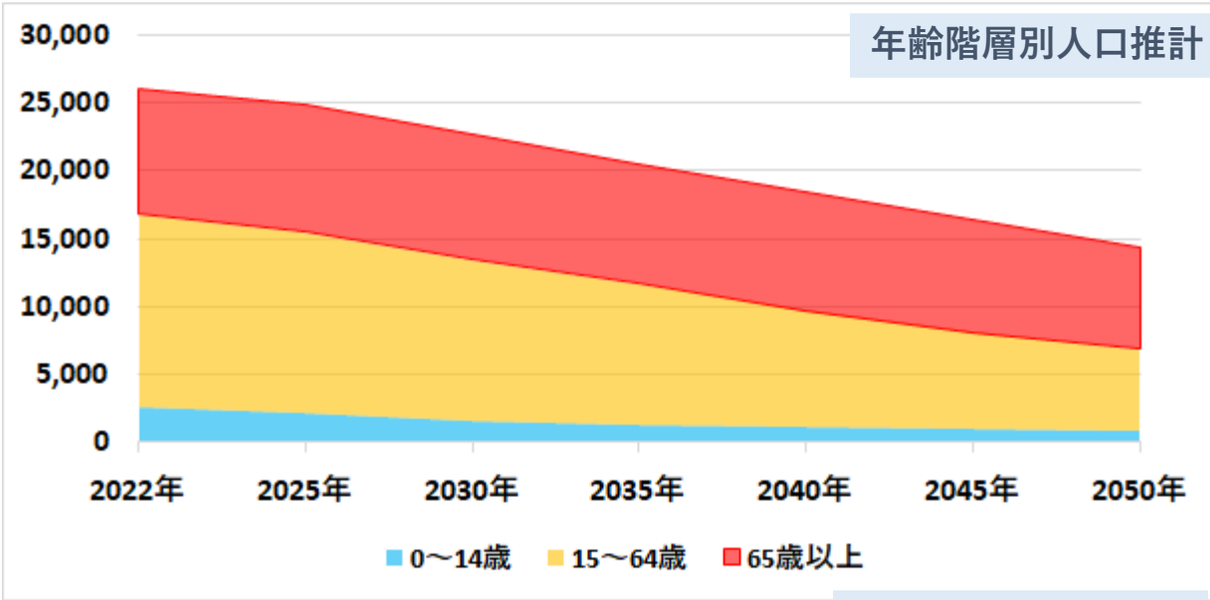
# 岐阜県の人口推計（市町村別：海津市）



| 年齢階層       | 2022年  | 2025年  | 2030年  | 2035年  | 2040年  | 2045年  | 2050年  |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0～14歳      | 2,973  | 2,530  | 1,996  | 1,654  | 1,445  | 1,240  | 1,023  |
| 15～64歳     | 17,429 | 16,286 | 14,447 | 12,547 | 10,409 | 8,742  | 7,420  |
| 65歳以上      | 11,371 | 11,546 | 11,402 | 11,060 | 10,816 | 10,166 | 9,313  |
| 75歳以上 (再掲) | 5,769  | 6,434  | 7,082  | 7,055  | 6,714  | 6,335  | 6,206  |
| 総計         | 31,773 | 30,362 | 27,845 | 25,261 | 22,670 | 20,148 | 17,756 |

海津市の人口総数は既にピークを迎え急激に減少傾向。  
 (2022年から2050年まで約44%減)  
 65歳以上の人口割合は2050年までに約17%増加。75歳以上の人口は2030年がピークとなり、高齢化率は40%を超えて、超高齢化が進む。

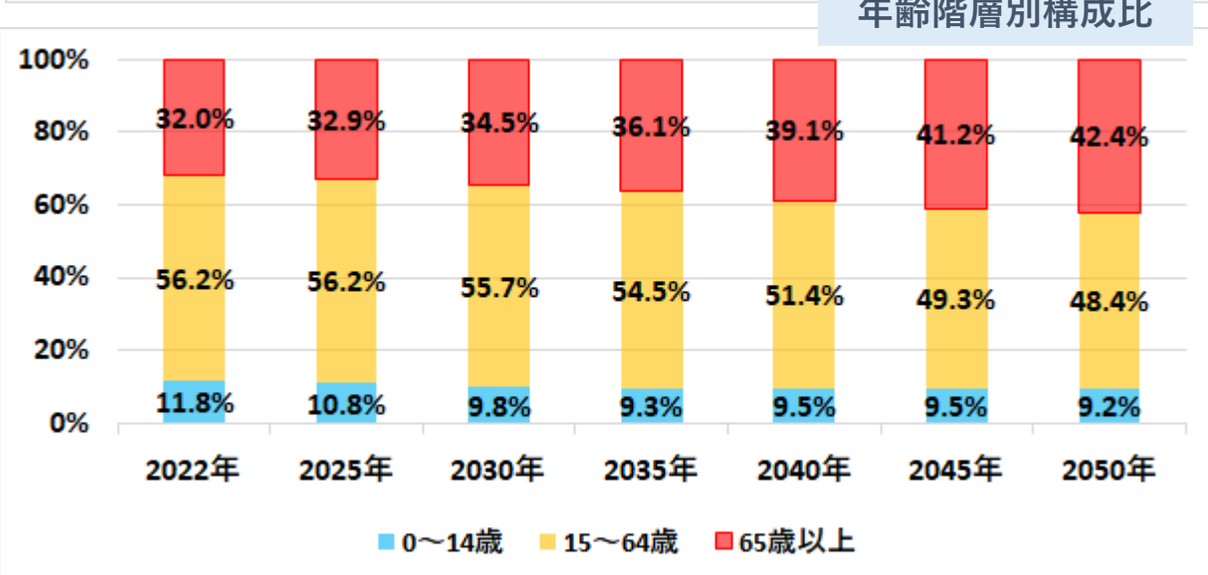
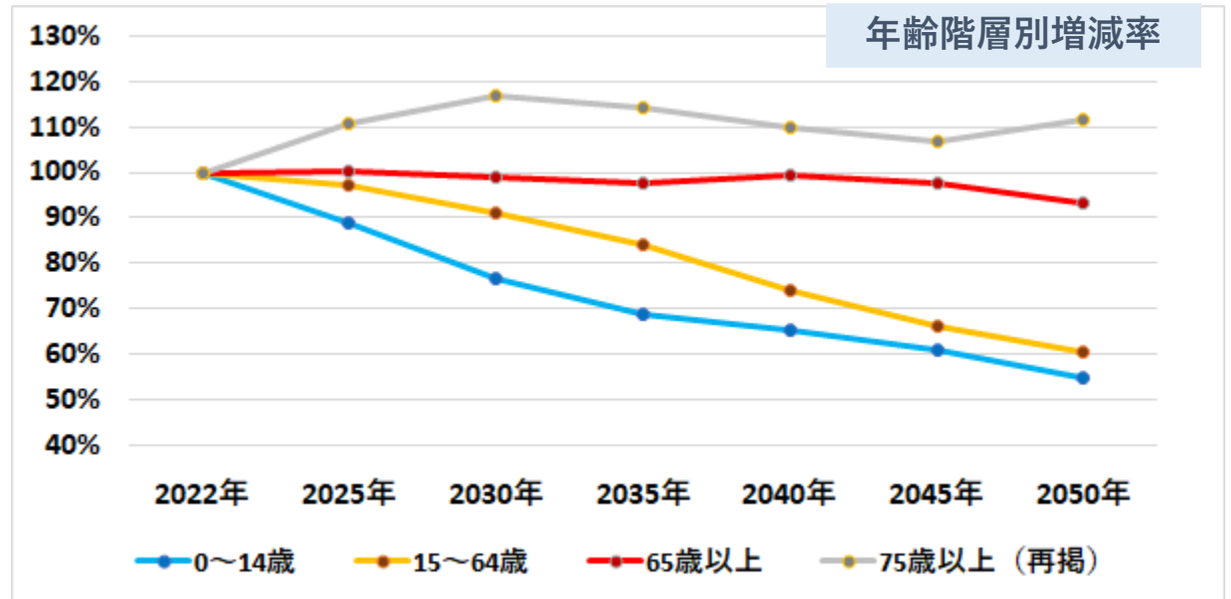
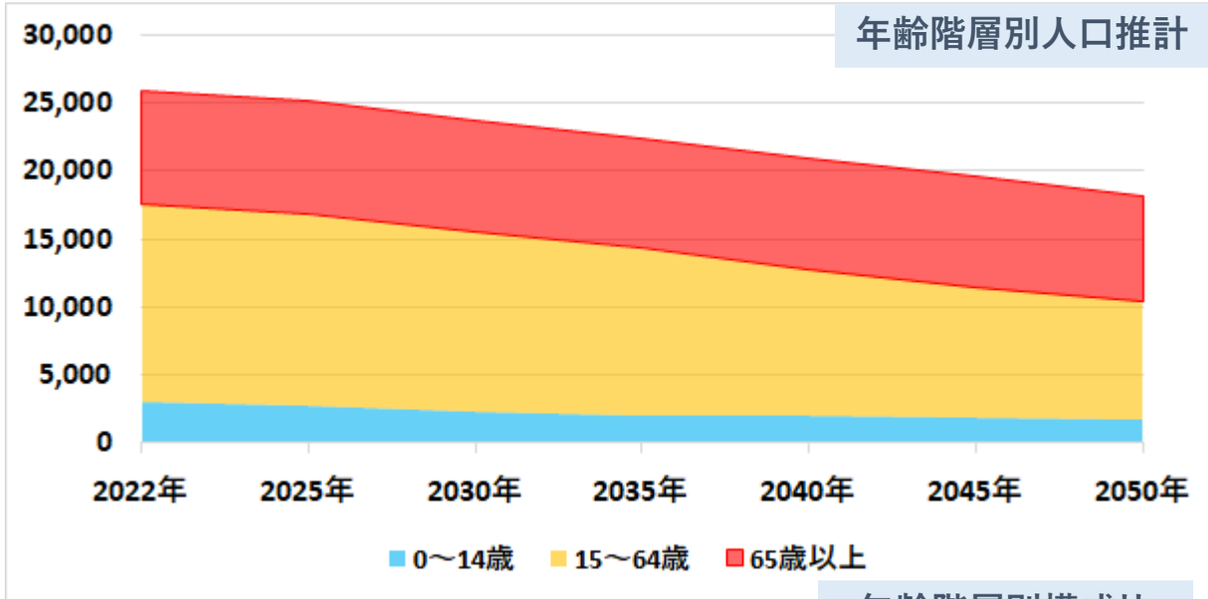
# 岐阜県の人口推計（市町村別：養老町）



| 年齢階層      | 2022年  | 2025年  | 2030年  | 2035年  | 2040年  | 2045年  | 2050年  |
|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0～14歳     | 2,567  | 2,147  | 1,588  | 1,328  | 1,177  | 1,024  | 846    |
| 15～64歳    | 14,239 | 13,338 | 11,891 | 10,360 | 8,537  | 7,077  | 6,005  |
| 65歳以上     | 9,231  | 9,325  | 9,233  | 8,873  | 8,717  | 8,265  | 7,566  |
| 75歳以上（再掲） | 4,679  | 5,180  | 5,694  | 5,657  | 5,406  | 5,035  | 4,975  |
| 総計        | 26,037 | 24,810 | 22,712 | 20,561 | 18,431 | 16,366 | 14,417 |

養老町の人口総数は既にピークを迎え急激に減少傾向。  
 （2022年から2050年まで約45%減）  
 65歳以上の人口割合は2050年までに約17%増加。75歳以上の人口は2030年がピークとなり、高齢化率は40%を超えて、超高齢化が進む。

# 岐阜県の人口推計（市町村別：垂井町）



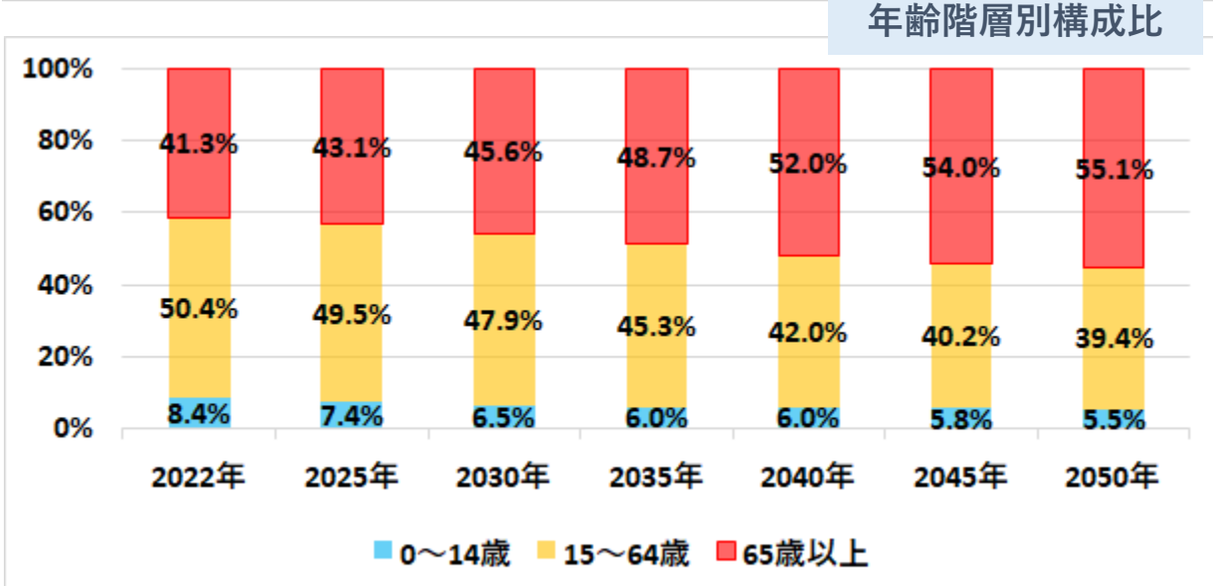
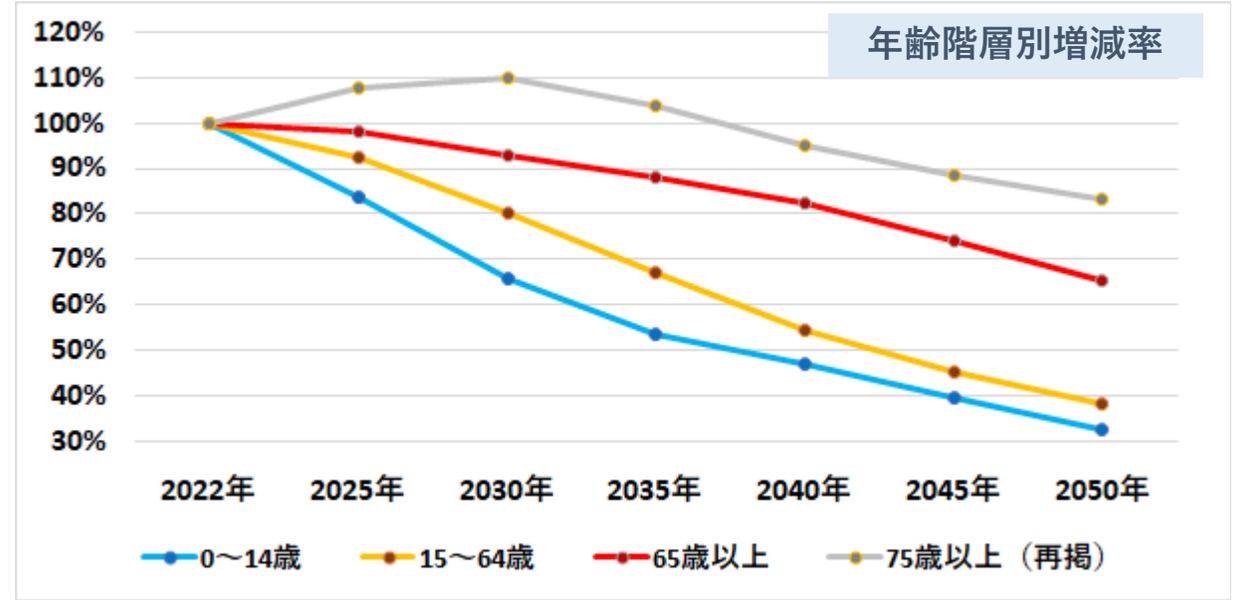
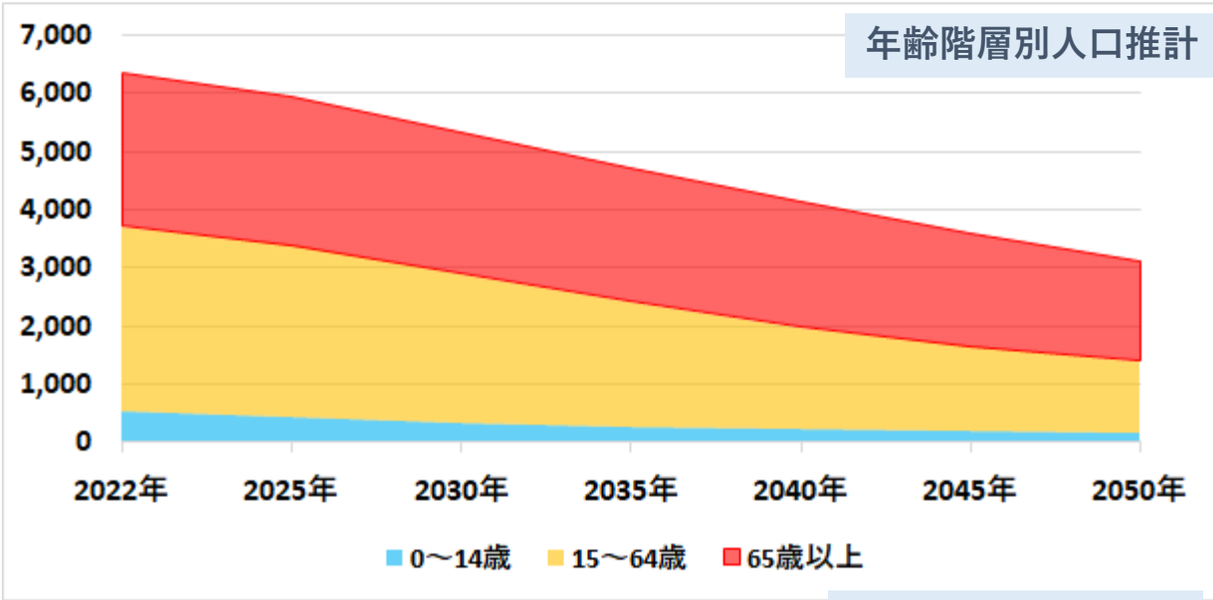
| 年齢階層      | 2022年  | 2025年  | 2030年  | 2035年  | 2040年  | 2045年  | 2050年  |
|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0～14歳     | 3,050  | 2,716  | 2,331  | 2,092  | 1,987  | 1,854  | 1,677  |
| 15～64歳    | 14,549 | 14,132 | 13,246 | 12,221 | 10,791 | 9,654  | 8,803  |
| 65歳以上     | 8,277  | 8,278  | 8,205  | 8,091  | 8,221  | 8,075  | 7,715  |
| 75歳以上（再掲） | 4,430  | 4,897  | 5,168  | 5,053  | 4,871  | 4,733  | 4,942  |
| 総計        | 25,876 | 25,126 | 23,782 | 22,404 | 20,999 | 19,583 | 18,195 |

垂井町の人口総数は既にピークを迎え減少傾向。

（2022年から2050年まで約30%減）

65歳の人口は横ばいで推移するが、人口割合は2050年までに約10%増加。

# 岐阜県の人口推計（市町村別：関ヶ原町）



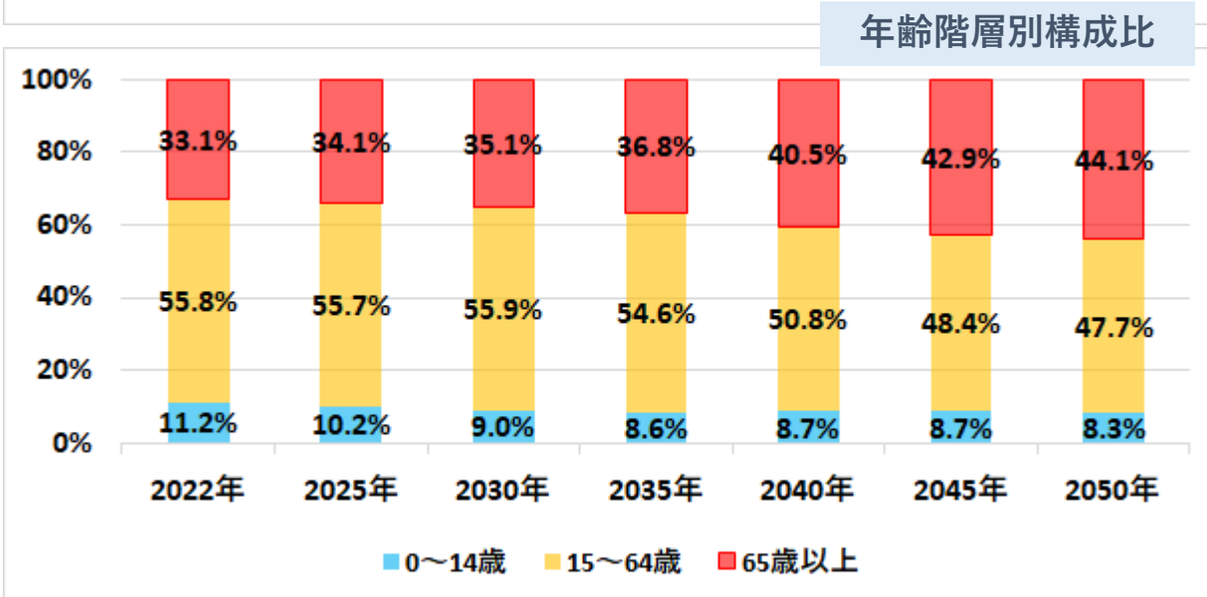
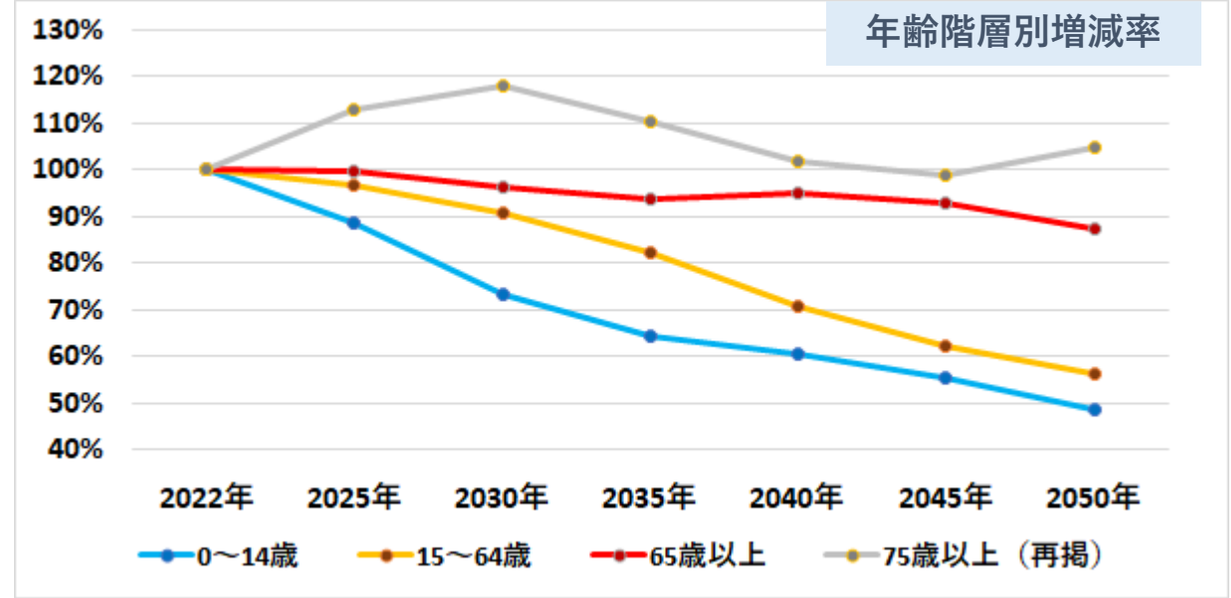
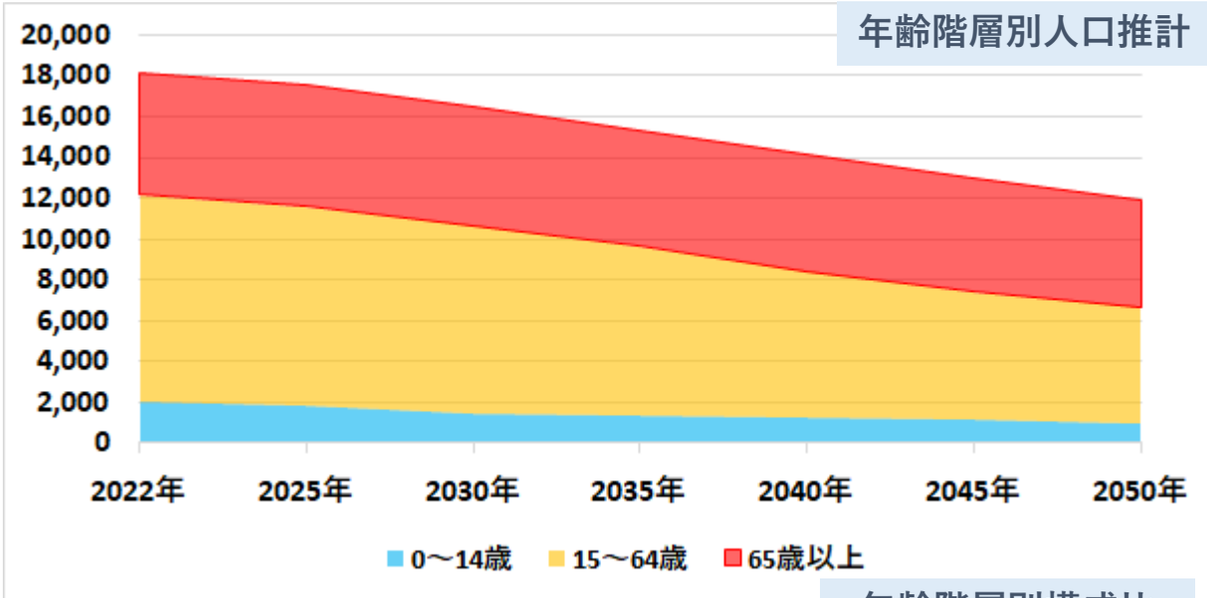
| 年齢階層      | 2022年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0～14歳     | 529   | 443   | 347   | 284   | 248   | 209   | 172   |
| 15～64歳    | 3,192 | 2,949 | 2,556 | 2,137 | 1,735 | 1,444 | 1,222 |
| 65歳以上     | 2,614 | 2,566 | 2,431 | 2,296 | 2,150 | 1,938 | 1,711 |
| 75歳以上（再掲） | 1,445 | 1,556 | 1,589 | 1,502 | 1,372 | 1,276 | 1,203 |
| 総計        | 6,335 | 5,958 | 5,334 | 4,717 | 4,133 | 3,591 | 3,105 |

関ヶ原町の人口総数は既にピークを迎え急激に減少傾向。

（2022年から2050年まで約51%減）

人口は、減少傾向であるが、65才以上人口割合は、2050年までに約11%増加。75歳以上の人口は2030年がピークとなり、高齢化率は45%を超えて、超高齢化が進む。

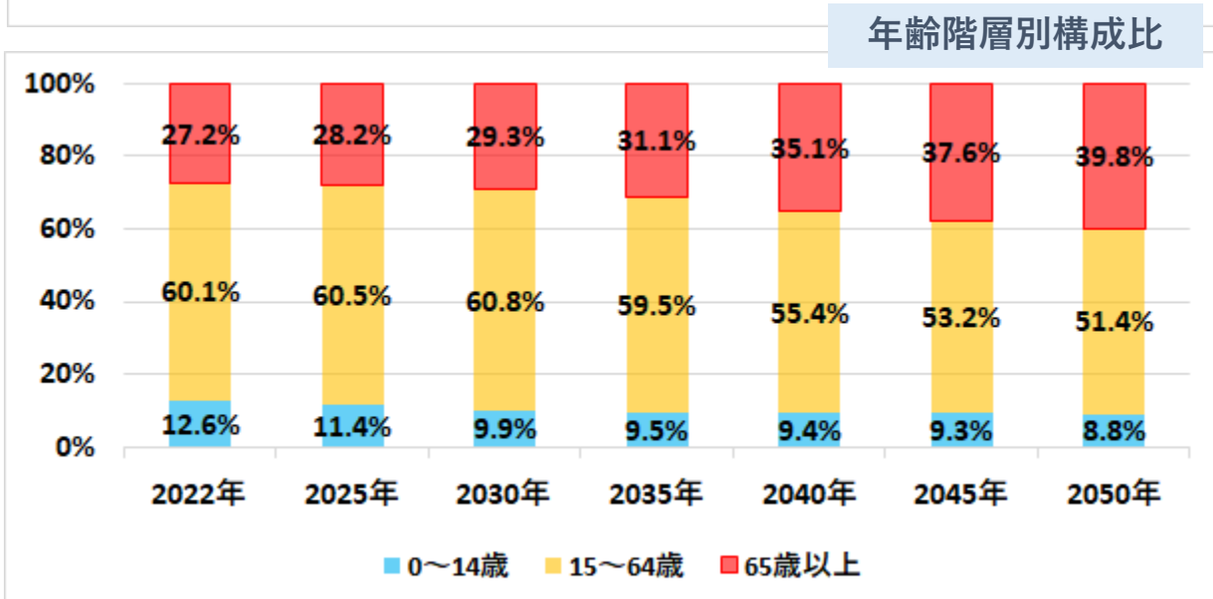
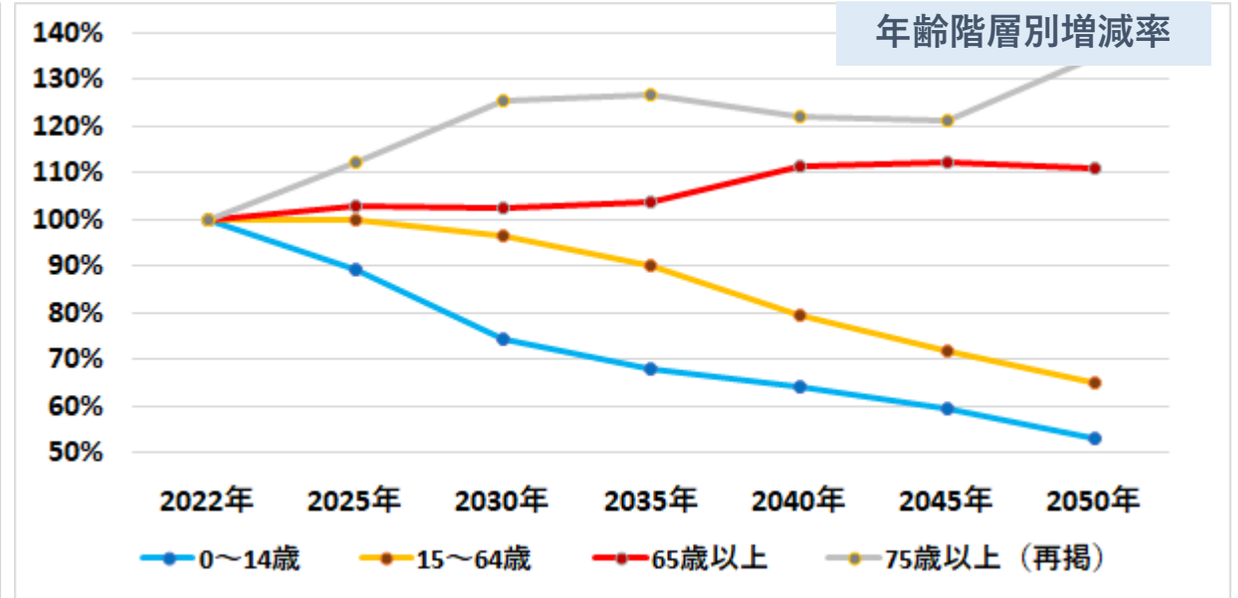
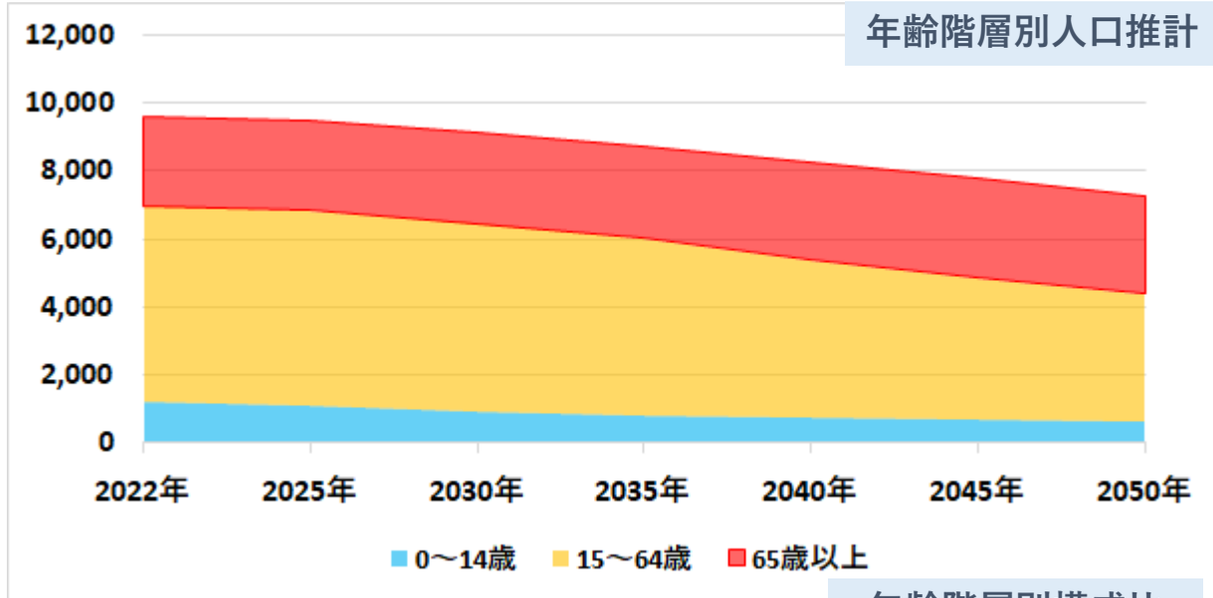
# 岐阜県の人口推計（市町村別：神戸町）



| 年齢階層      | 2022年  | 2025年  | 2030年  | 2035年  | 2040年  | 2045年  | 2050年  |
|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0～14歳     | 2,028  | 1,799  | 1,484  | 1,308  | 1,232  | 1,127  | 990    |
| 15～64歳    | 10,136 | 9,804  | 9,202  | 8,352  | 7,181  | 6,304  | 5,692  |
| 65歳以上     | 6,011  | 5,994  | 5,787  | 5,635  | 5,716  | 5,585  | 5,261  |
| 75歳以上（再掲） | 3,229  | 3,643  | 3,815  | 3,568  | 3,286  | 3,191  | 3,389  |
| 総計        | 18,175 | 17,597 | 16,473 | 15,295 | 14,129 | 13,016 | 11,943 |

神戸町の人口総数は既にピークを迎え急激に減少傾向。  
 （2022年から2050年までに約34%減）  
 65歳以上の人口割合は2050年までに約10%増加。75歳以上の人口は2030年がピークとなり、以降も高齢化が進む。

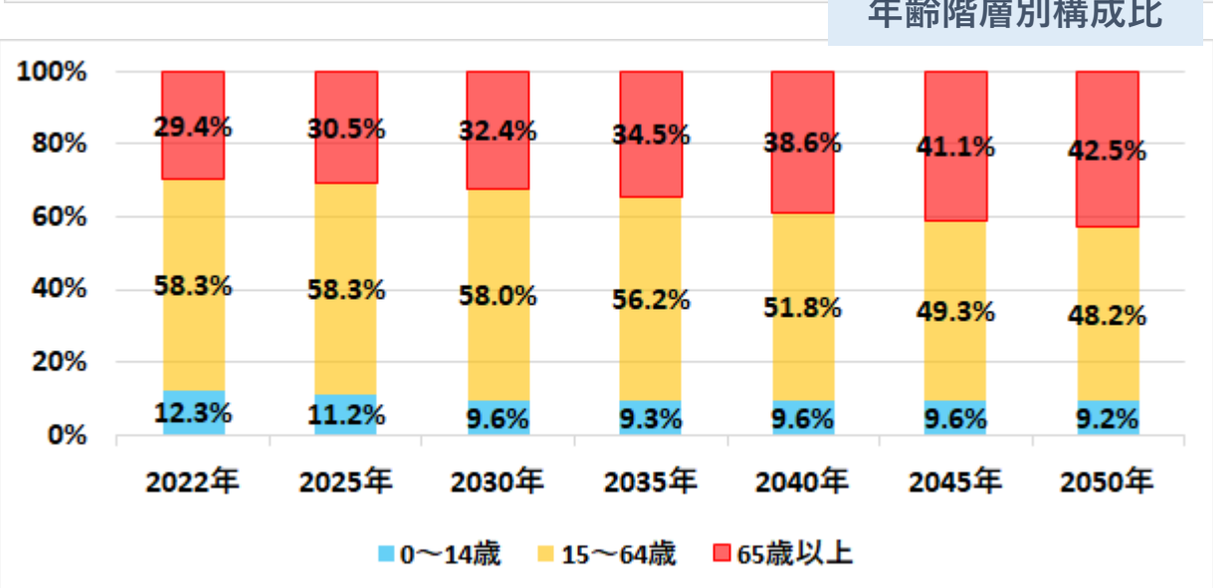
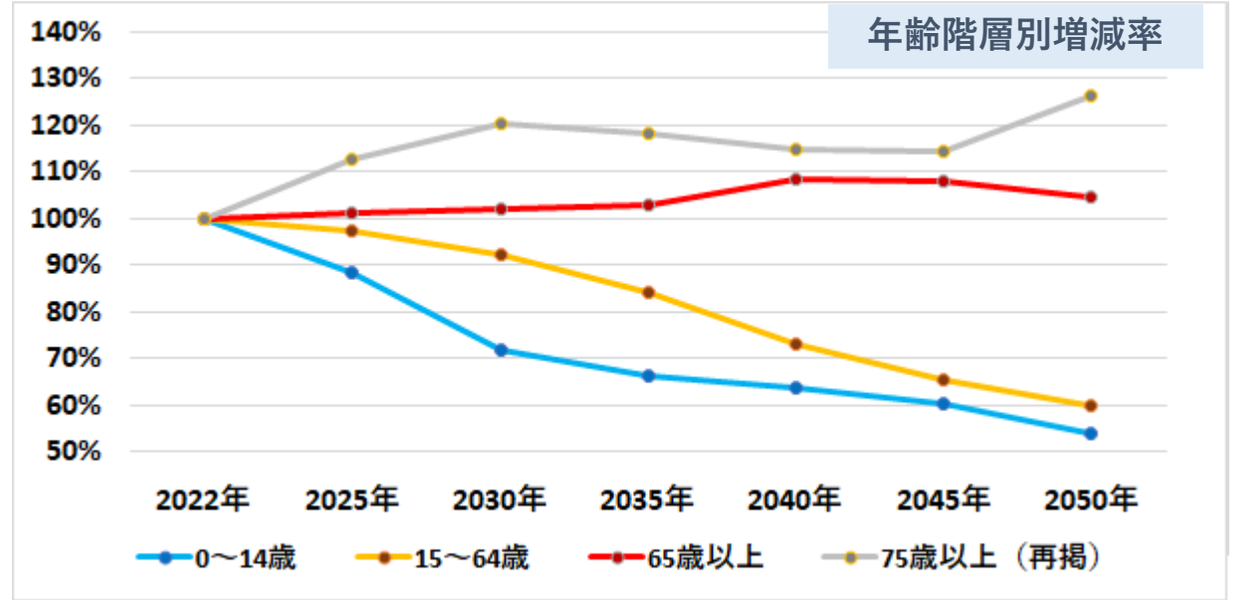
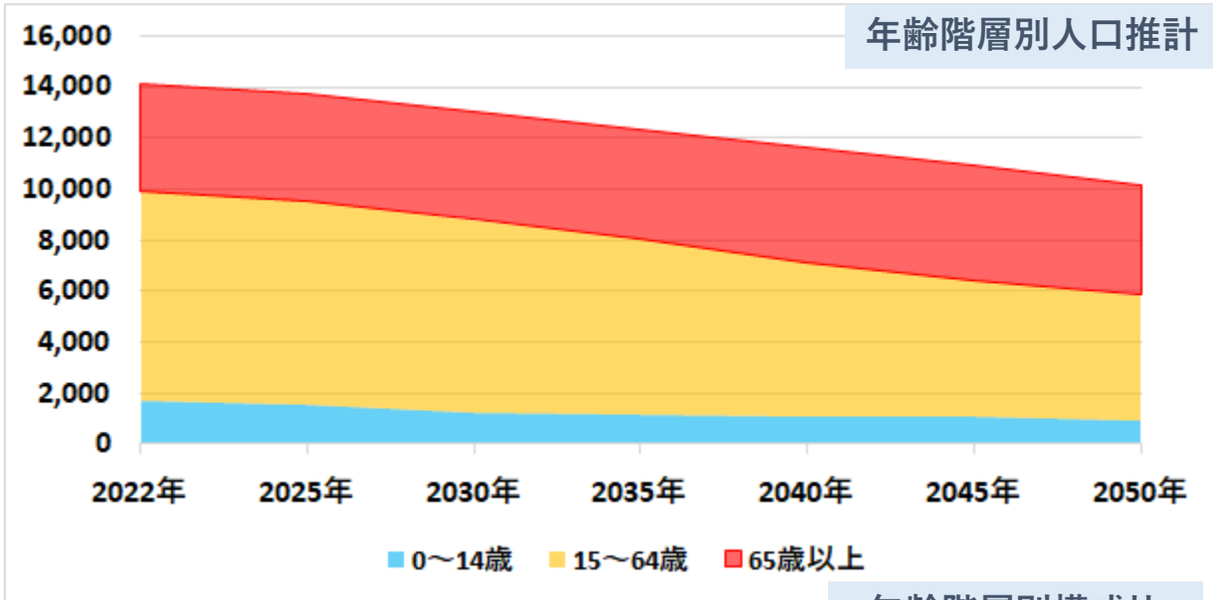
# 岐阜県の人口推計（市町村別：輪之内町）



| 年齢階層      | 2022年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0～14歳     | 1,212 | 1,080 | 904   | 827   | 780   | 721   | 643   |
| 15～64歳    | 5,763 | 5,752 | 5,557 | 5,186 | 4,591 | 4,139 | 3,747 |
| 65歳以上     | 2,610 | 2,681 | 2,672 | 2,708 | 2,909 | 2,927 | 2,899 |
| 75歳以上（再掲） | 1,311 | 1,472 | 1,643 | 1,661 | 1,598 | 1,590 | 1,767 |
| 総計        | 9,585 | 9,513 | 9,133 | 8,721 | 8,280 | 7,787 | 7,289 |

輪之内町の人口総数はゆるやかに減少傾向。（2022年から2045年まで約12%減）64歳以下の人口は2022年から40%以上減少。65歳以上の人口割合は、2050年までに12%以上増加。

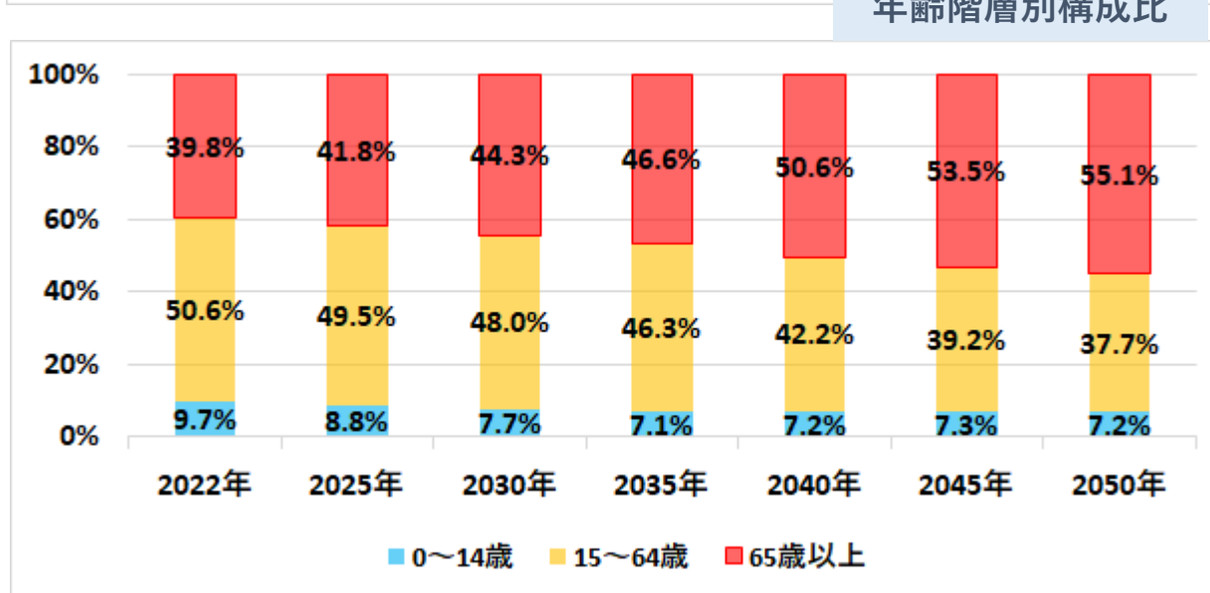
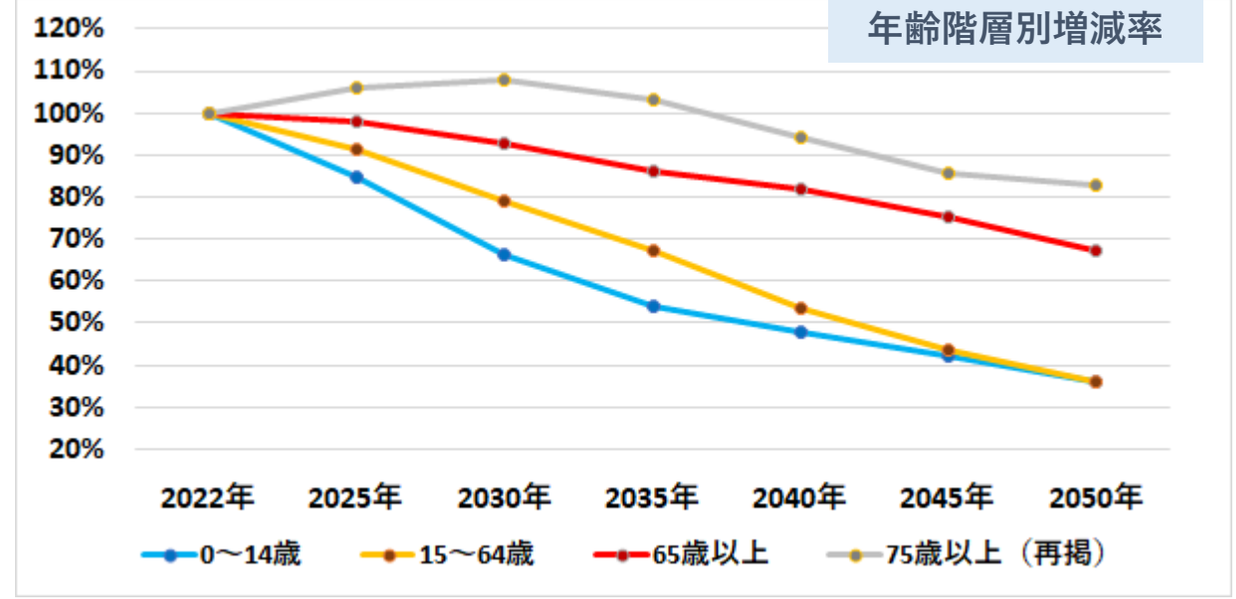
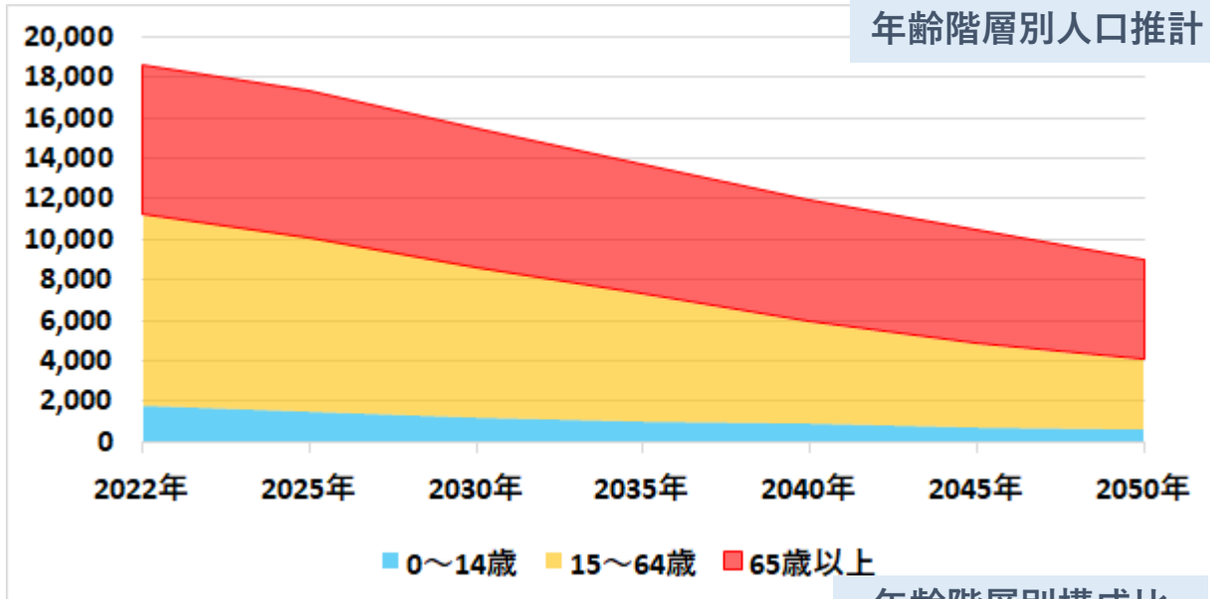
# 岐阜県の人口推計（市町村別：安八町）



| 年齢階層      | 2022年  | 2025年  | 2030年  | 2035年  | 2040年  | 2045年  | 2050年  |
|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0～14歳     | 1,740  | 1,536  | 1,250  | 1,153  | 1,112  | 1,052  | 940    |
| 15～64歳    | 8,218  | 8,016  | 7,581  | 6,928  | 6,022  | 5,374  | 4,912  |
| 65歳以上     | 4,142  | 4,200  | 4,234  | 4,256  | 4,491  | 4,478  | 4,330  |
| 75歳以上（再掲） | 2,206  | 2,491  | 2,656  | 2,610  | 2,529  | 2,526  | 2,784  |
| 総計        | 14,100 | 13,752 | 13,065 | 12,337 | 11,625 | 10,904 | 10,182 |

安八町の人口総数は既にピークを迎え減少傾向。（2022年から2050年まで約28%減）  
 65歳以上の人口割合は2050年までに約13%増加。75歳以上の人口は2030年が一旦増加のピークとなり、以降も高齢化が進む。

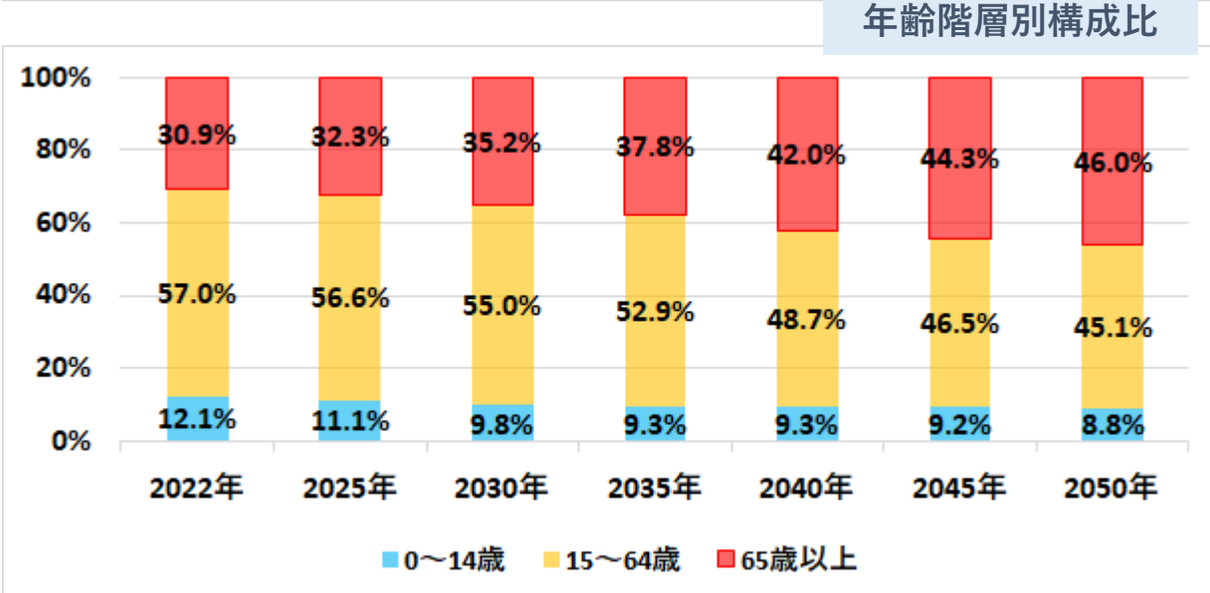
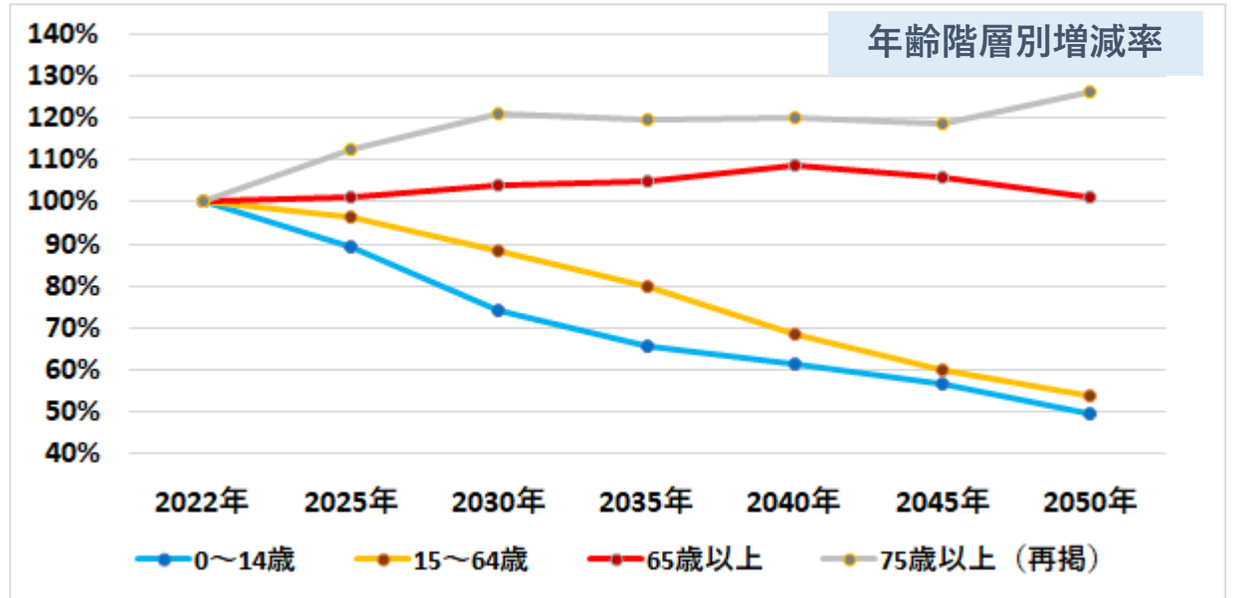
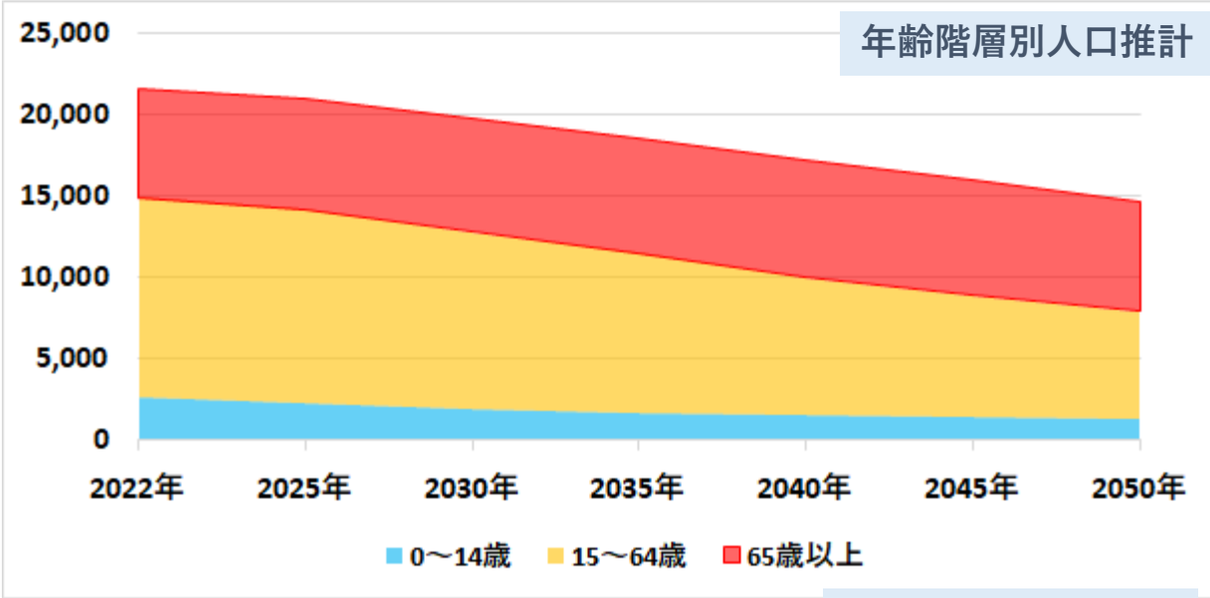
# 岐阜県の人口推計（市町村別：揖斐川町）



| 年齢階層      | 2022年  | 2025年  | 2030年  | 2035年  | 2040年  | 2045年  | 2050年 |
|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|
| 0~14歳     | 1,802  | 1,523  | 1,191  | 972    | 864    | 763    | 649   |
| 15~64歳    | 9,438  | 8,600  | 7,445  | 6,352  | 5,063  | 4,099  | 3,407 |
| 65歳以上     | 7,417  | 7,266  | 6,876  | 6,382  | 6,066  | 5,587  | 4,977 |
| 75歳以上(再掲) | 4,104  | 4,359  | 4,432  | 4,226  | 3,869  | 3,517  | 3,392 |
| 総計        | 18,657 | 17,389 | 15,512 | 13,706 | 11,993 | 10,449 | 9,033 |

揖斐川町の人口総数は既にピークを迎え急激に減少傾向。（2022年から2050年まで約52%減）  
 65歳以上の人口は、減少傾向であるが、75歳以上の人口は2030年が増加のピークとなり、65歳以上人口割合は2050年までに約15%増加。超高齢化が進む。

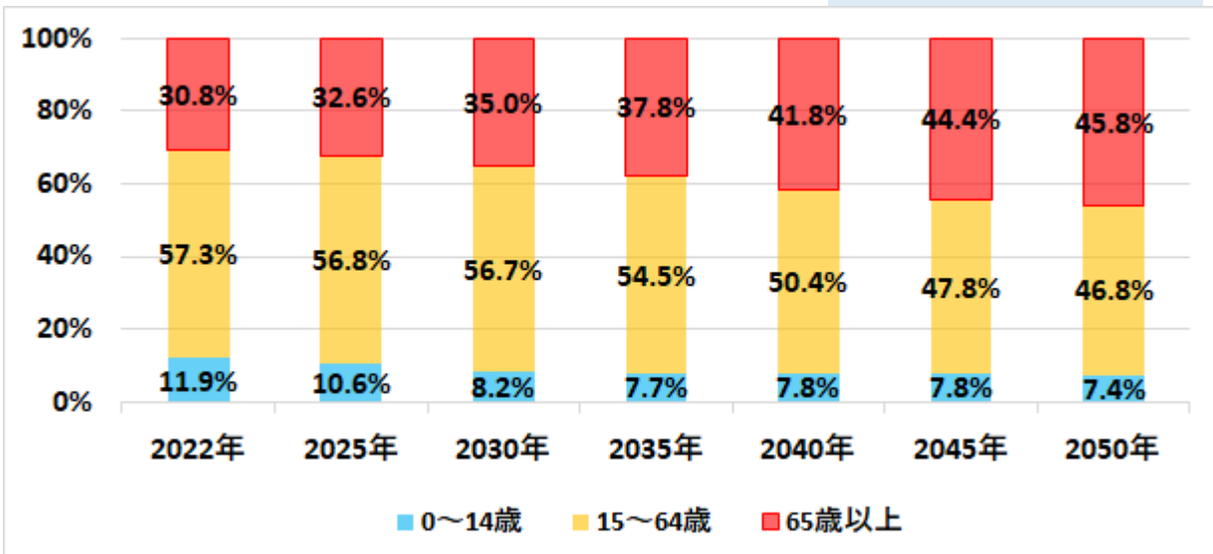
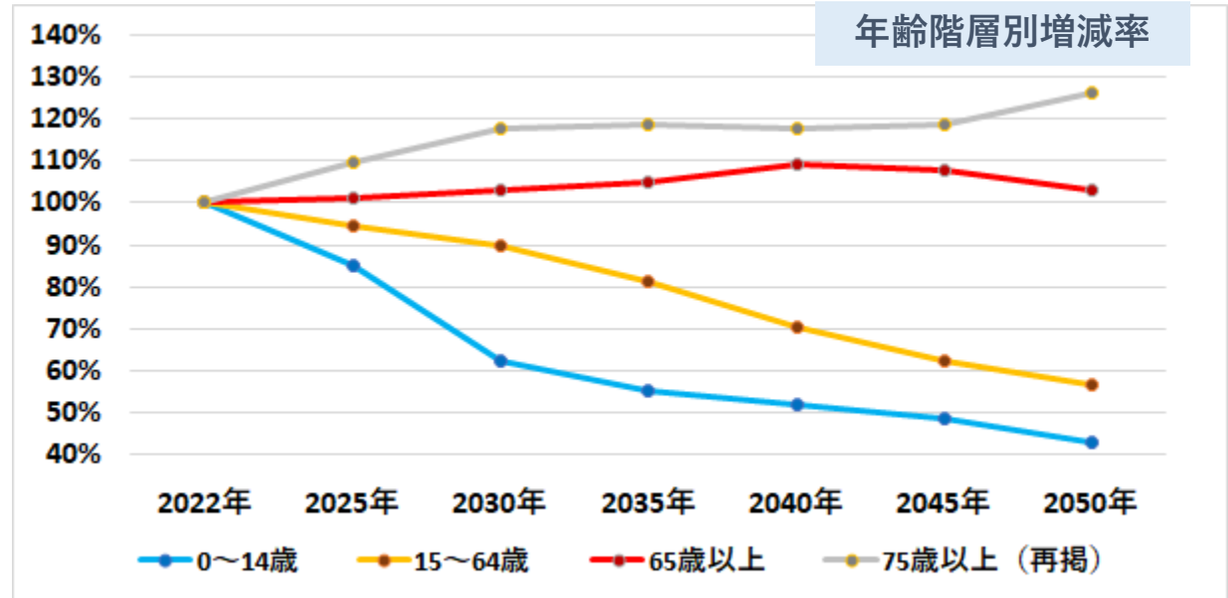
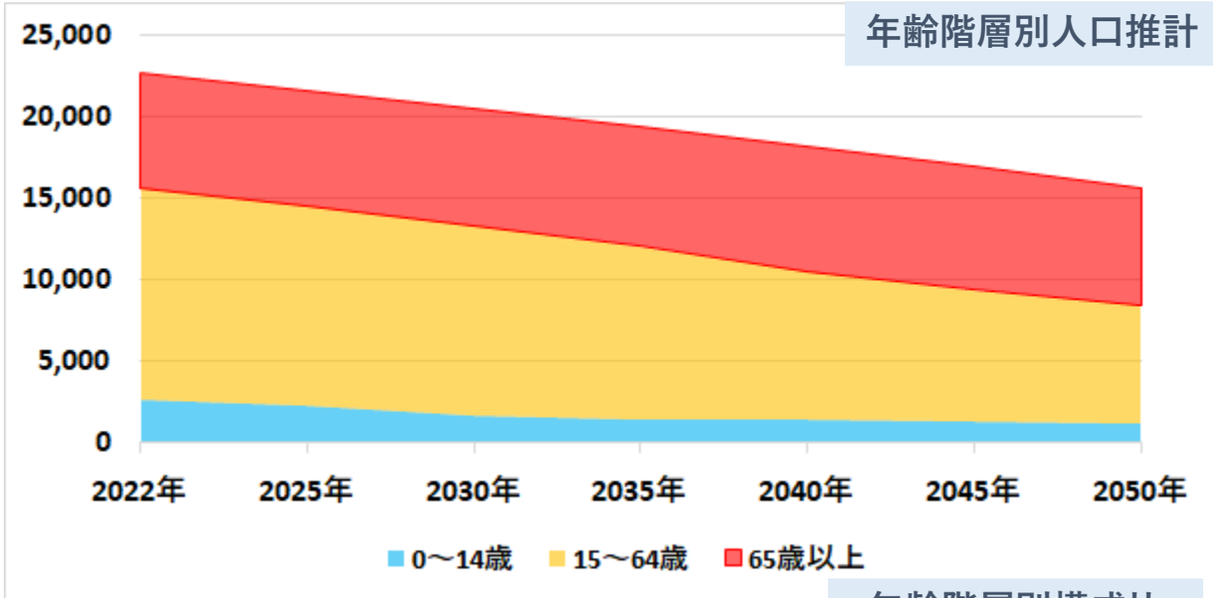
# 岐阜県の人口推計（市町村別：大野町）



| 年齢階層      | 2022年  | 2025年  | 2030年  | 2035年  | 2040年  | 2045年  | 2050年  |
|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0～14歳     | 2,608  | 2,333  | 1,939  | 1,717  | 1,602  | 1,475  | 1,293  |
| 15～64歳    | 12,310 | 11,872 | 10,883 | 9,820  | 8,412  | 7,412  | 6,613  |
| 65歳以上     | 6,679  | 6,769  | 6,956  | 7,010  | 7,249  | 7,061  | 6,744  |
| 75歳以上（再掲） | 3,527  | 3,972  | 4,276  | 4,225  | 4,234  | 4,192  | 4,450  |
| 総計        | 21,597 | 20,974 | 19,778 | 18,547 | 17,263 | 15,948 | 14,650 |

大野町の人口総数は既にピークを迎え減少傾向。（2022年から2050年まで約32%減）  
 75歳以上の人口は2030年が一旦増加のピークとなり、増加し、65歳以上の人口割合は2045年までに約15%増加し高齢化が進む。

# 岐阜県の人口推計（市町村別：池田町）



| 年齢階層      | 2022年  | 2025年  | 2030年  | 2035年  | 2040年  | 2045年  | 2050年  |
|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0～14歳     | 2,704  | 2,300  | 1,690  | 1,493  | 1,412  | 1,312  | 1,162  |
| 15～64歳    | 12,970 | 12,265 | 11,641 | 10,563 | 9,147  | 8,086  | 7,330  |
| 65歳以上     | 6,965  | 7,032  | 7,194  | 7,321  | 7,598  | 7,520  | 7,187  |
| 75歳以上（再掲） | 3,744  | 4,104  | 4,409  | 4,438  | 4,407  | 4,434  | 4,721  |
| 総計        | 22,639 | 21,597 | 20,525 | 19,377 | 18,157 | 16,918 | 15,679 |

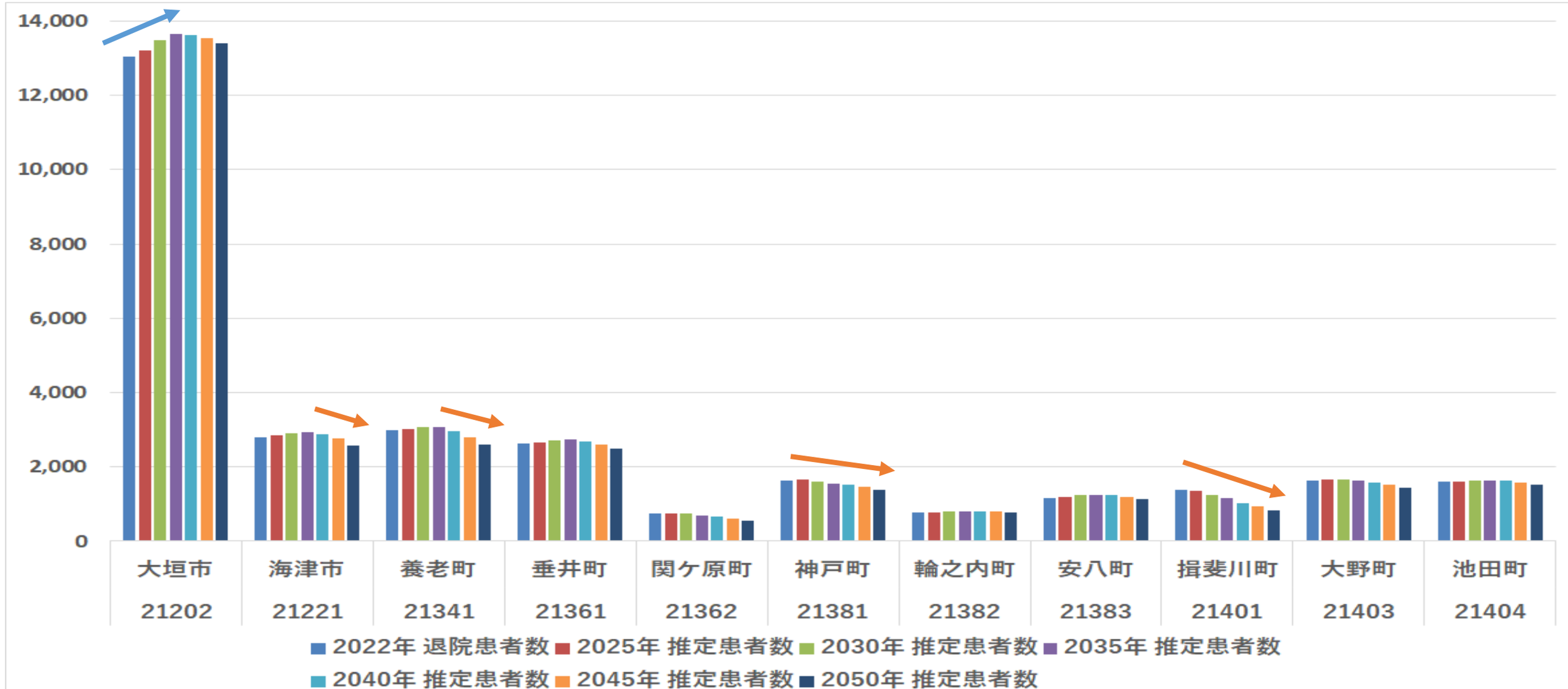
池田町の人口総数は、2022年から2050年までに約30%減少。14歳以下の人口は、2050年までに急激に減少（約57%減）し、65歳以上は増加。高齢化が進んでいる。

# 二次医療圏別患者推計 — 西濃 —

\* 全体

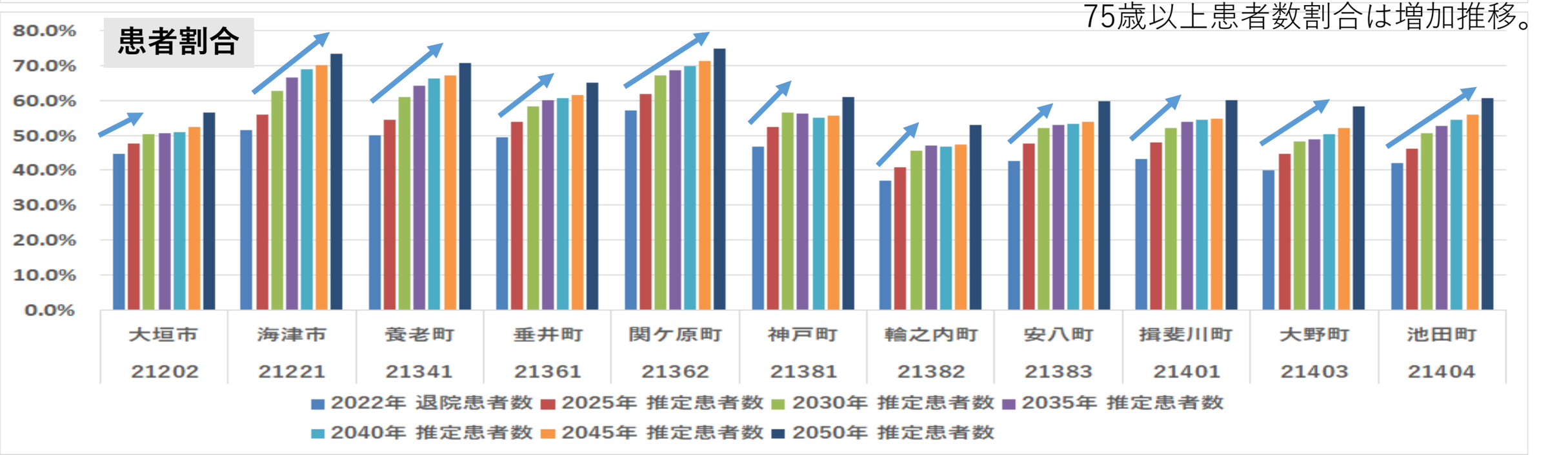
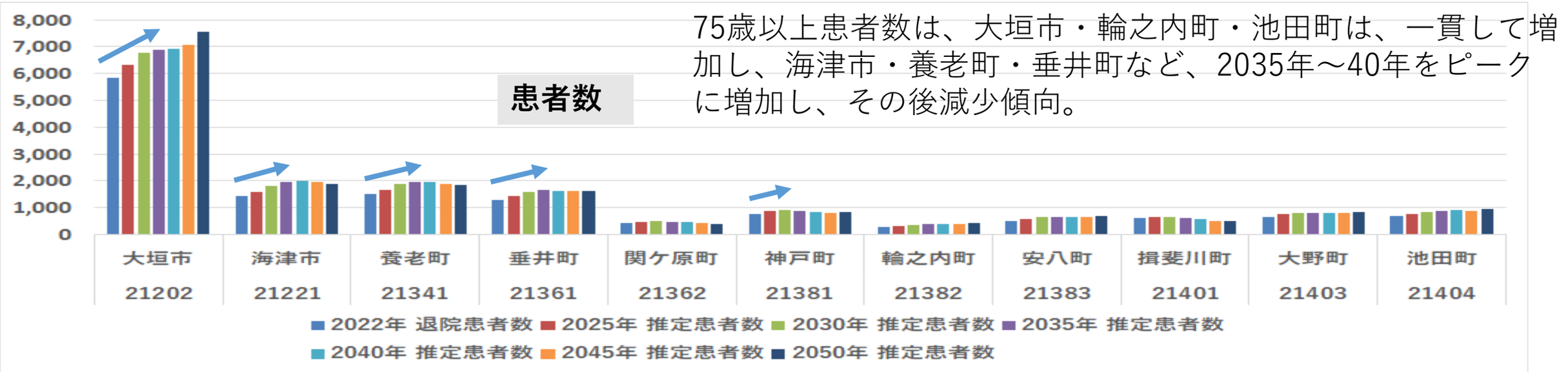
患者数

大垣市の患者総数は緩やかに増加しながら2035年ピークにその後減少し、揖斐川町は、既にピークを過ぎて、減少。その他市町は、2035年あたりまで横ばいで推移し、その後、減少傾向。



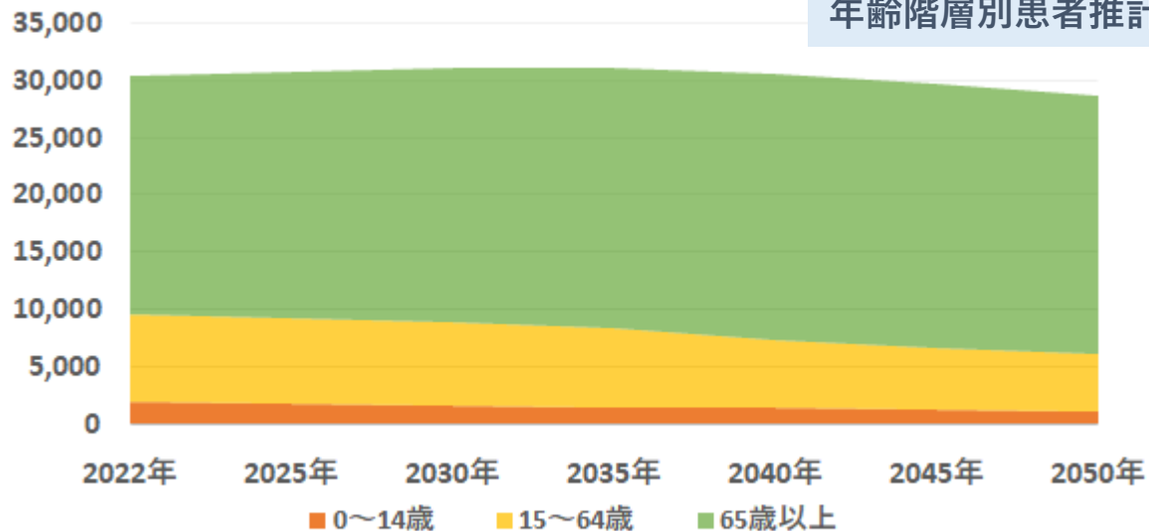
# 二次医療圏別患者推計 — 西濃 —

\* 75歳以上

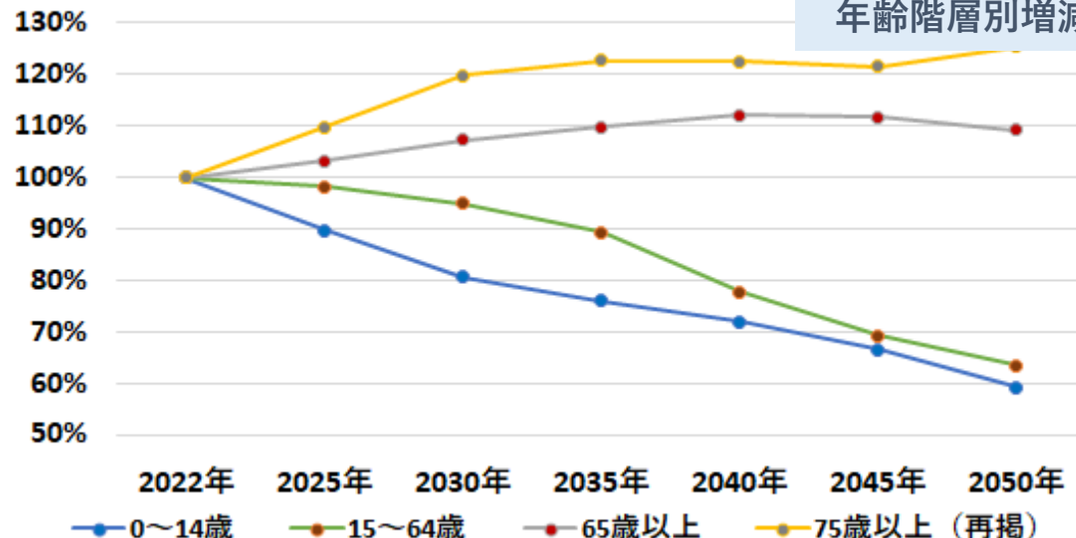


# 患者推計（二次医療圏：西濃）

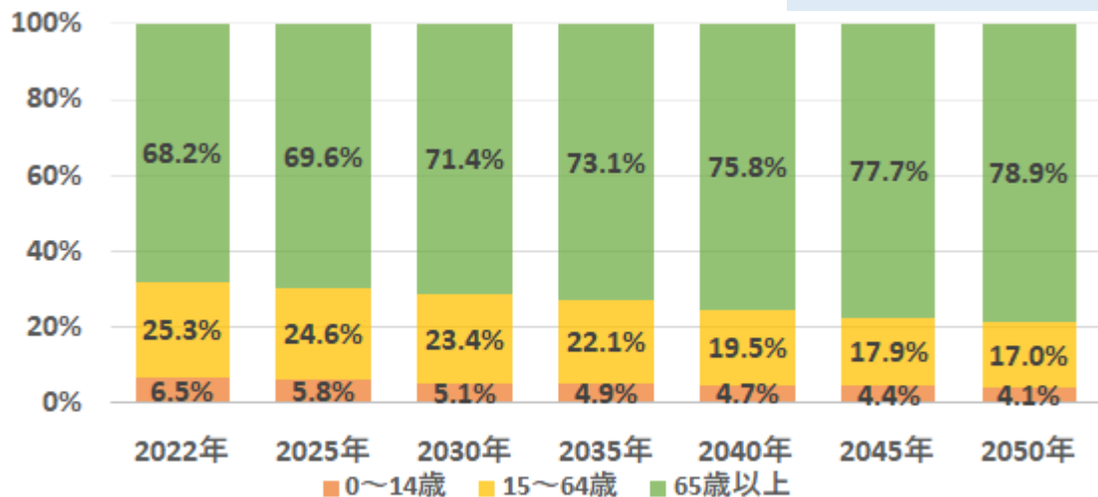
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

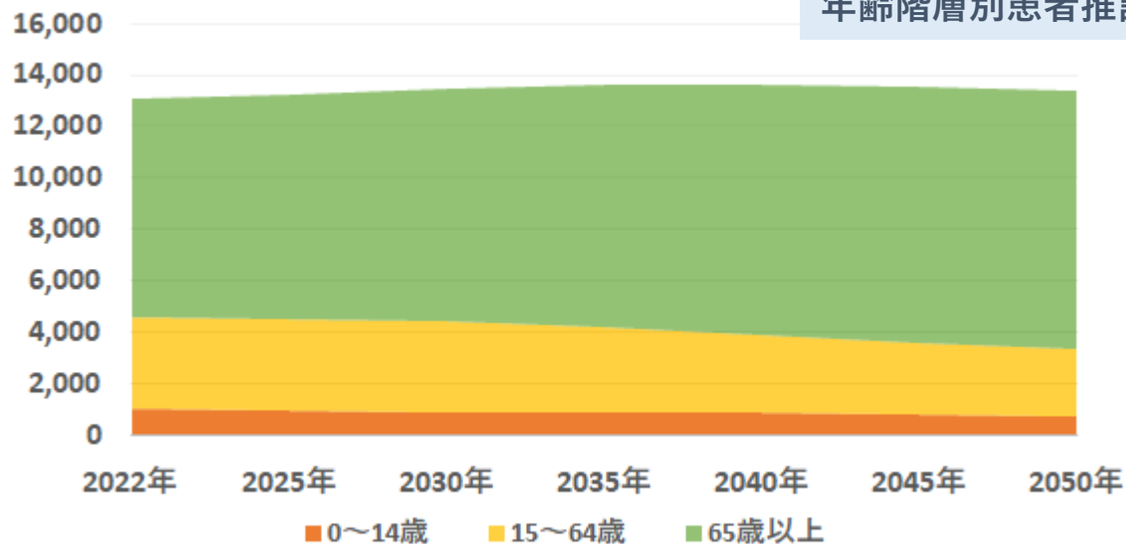


| 年齢階層       | 2022年  | 2025年  | 2030年  | 2035年  | 2040年  | 2045年  | 2050年  |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0~14歳      | 1,984  | 1,778  | 1,599  | 1,509  | 1,429  | 1,318  | 1,174  |
| 15~64歳     | 7,685  | 7,542  | 7,287  | 6,862  | 5,976  | 5,326  | 4,871  |
| 65歳以上      | 20,701 | 21,376 | 22,206 | 22,727 | 23,200 | 23,123 | 22,619 |
| 75歳以上 (再掲) | 13,942 | 15,302 | 16,710 | 17,116 | 17,068 | 16,942 | 17,487 |
| 総計         | 30,370 | 30,696 | 31,092 | 31,099 | 30,605 | 29,768 | 28,664 |

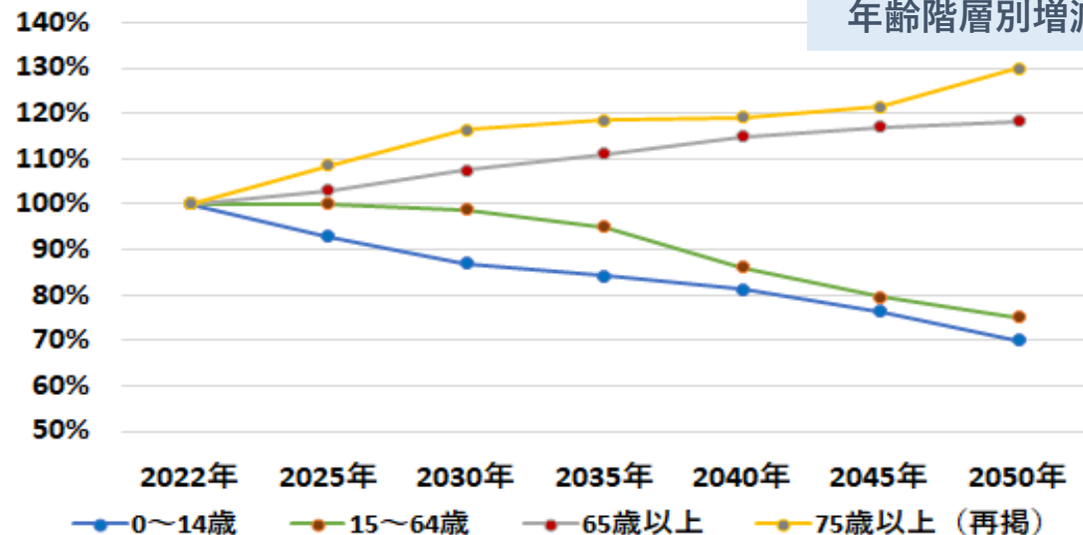
西濃圏域の患者総数は2035年をピークに次第に減少推移。2050年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少し、65歳以上の患者数は約9%、患者割合は約10%増加する。

# 患者推計（市町村別：大垣市）

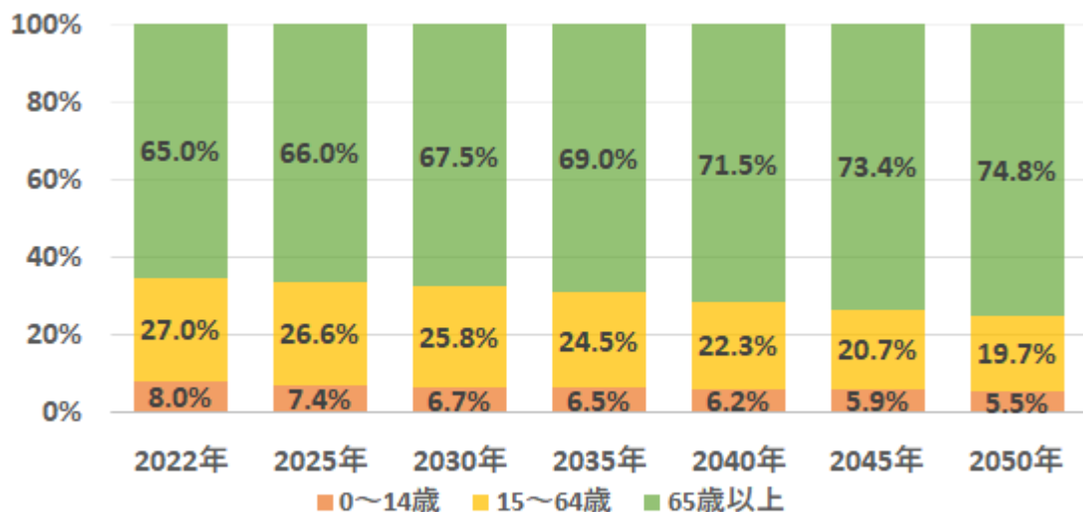
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

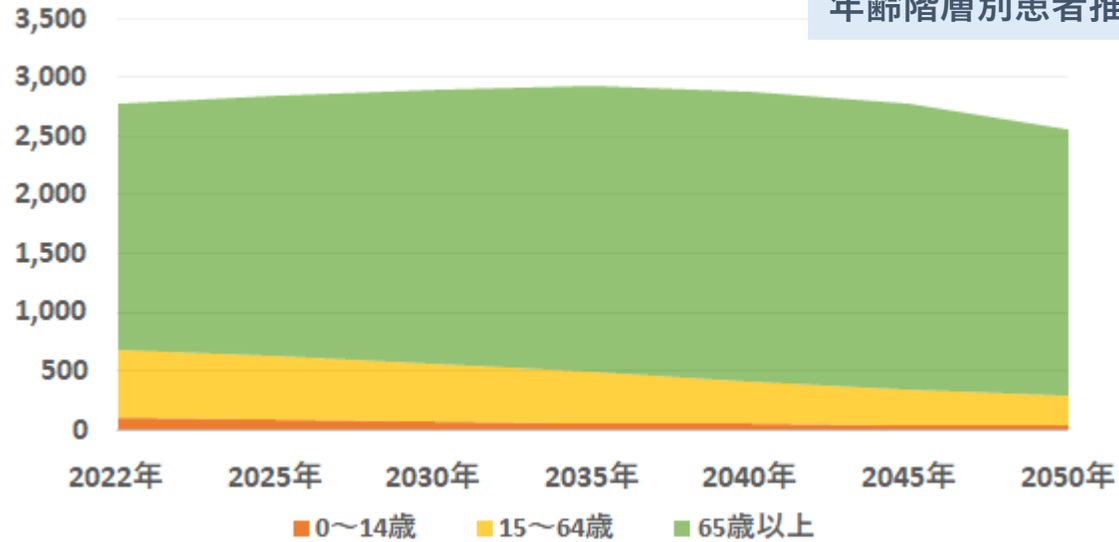


| 年齢階層       | 2022年  | 2025年  | 2030年  | 2035年  | 2040年  | 2045年  | 2050年  |
|------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 0~14歳      | 1,047  | 972    | 910    | 881    | 850    | 801    | 734    |
| 15~64歳     | 3,520  | 3,520  | 3,481  | 3,345  | 3,030  | 2,804  | 2,640  |
| 65歳以上      | 8,476  | 8,729  | 9,105  | 9,421  | 9,737  | 9,923  | 10,018 |
| 75歳以上 (再掲) | 5,823  | 6,315  | 6,774  | 6,896  | 6,931  | 7,077  | 7,561  |
| 合計         | 13,043 | 13,221 | 13,496 | 13,647 | 13,616 | 13,527 | 13,392 |

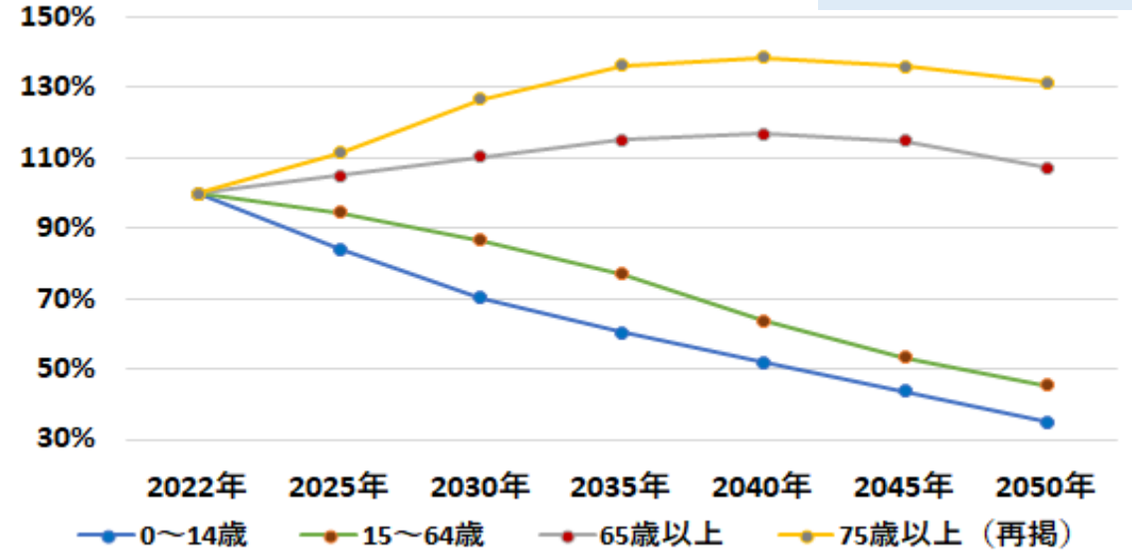
患者総数はやや横ばい傾向。2050年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少し、65歳以上の患者数は約18%、患者割合は約10%増加する。

# 患者推計（市町村別：海津市）

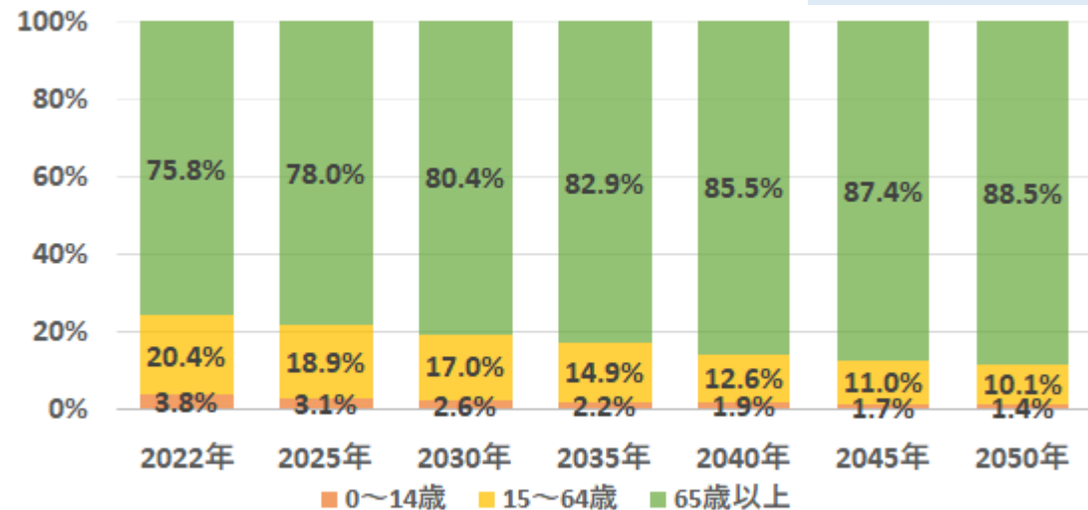
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

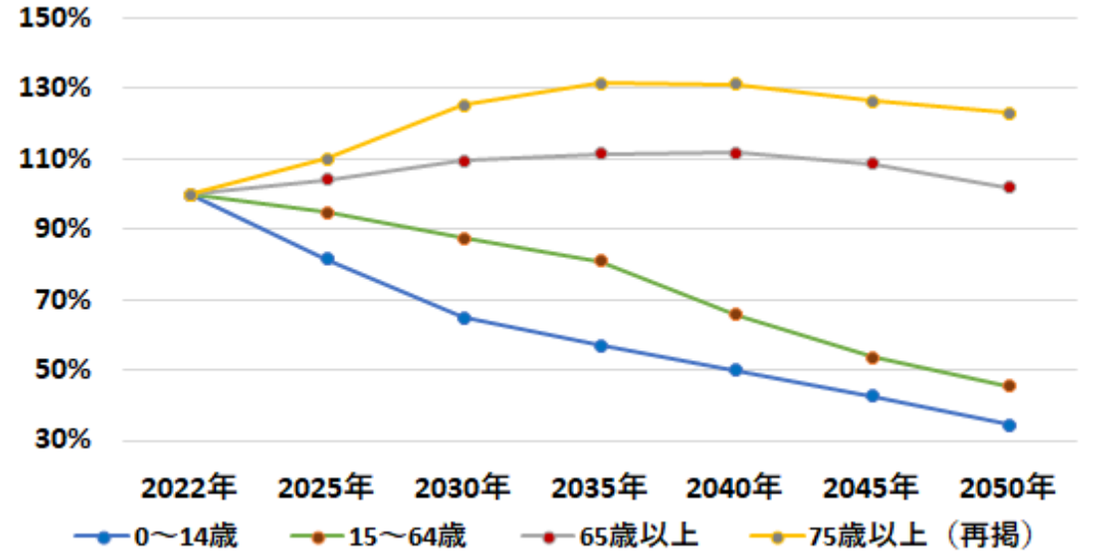
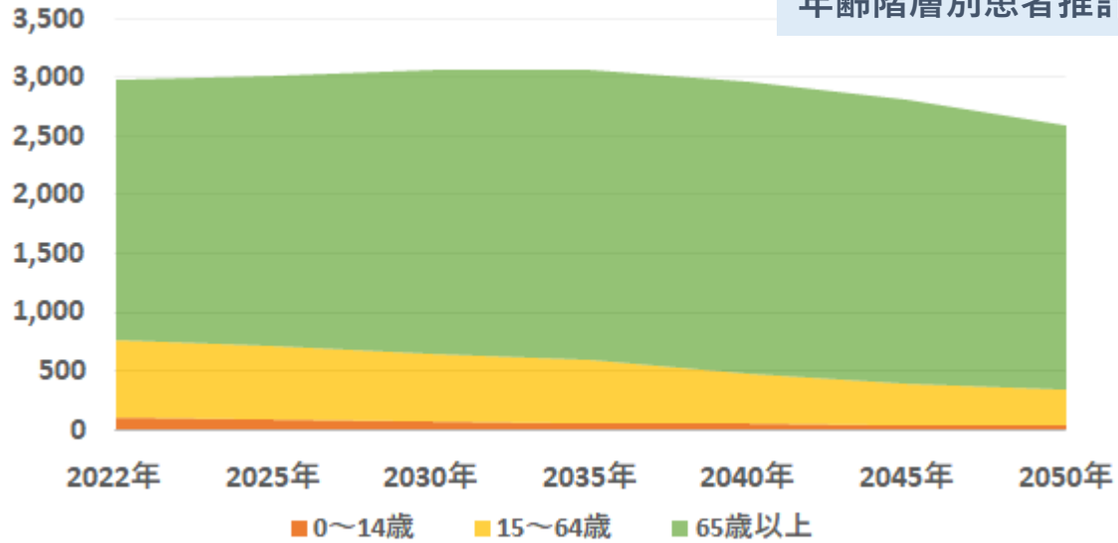


| 年齢階層      | 2022年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0~14歳     | 105   | 88    | 74    | 63    | 55    | 46    | 37    |
| 15~64歳    | 569   | 537   | 492   | 437   | 362   | 304   | 258   |
| 65歳以上     | 2,110 | 2,216 | 2,329 | 2,427 | 2,465 | 2,422 | 2,265 |
| 75歳以上（再掲） | 1,430 | 1,592 | 1,812 | 1,950 | 1,981 | 1,945 | 1,878 |
| 総計        | 2,784 | 2,842 | 2,895 | 2,928 | 2,882 | 2,772 | 2,560 |

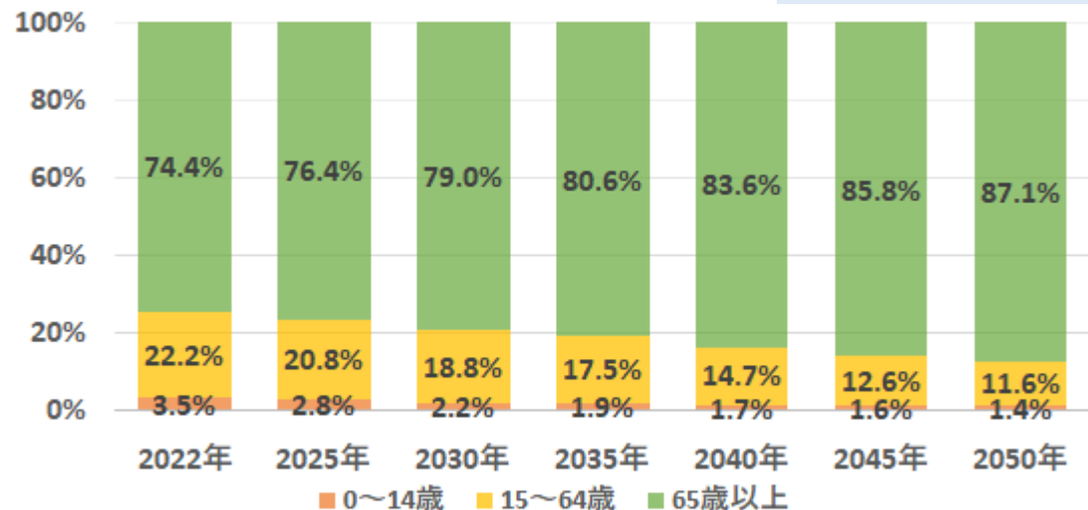
海津市の患者総数は2035年をピークにゆるやかに減少。2050年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に大きく減少する。65歳以上の患者数は横ばいだが、患者割合は約12%増加し、且つ高齢化率は非常に高い。

# 患者推計（市町村別：養老町）

年齢階層別患者推計



年齢階層別構成比

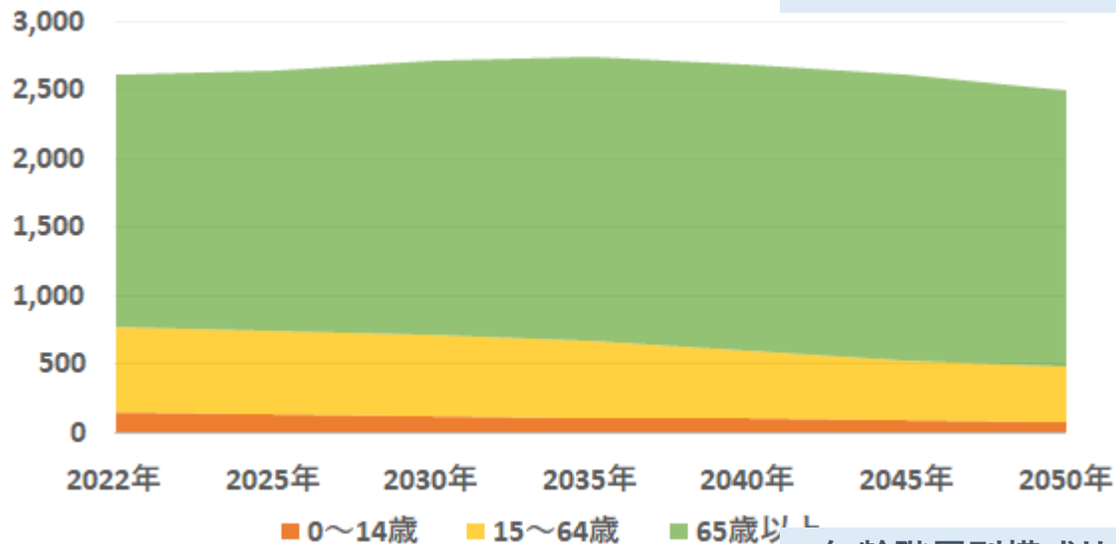


| 年齢階層      | 2022年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0~14歳     | 103   | 84    | 67    | 59    | 52    | 44    | 36    |
| 15~64歳    | 660   | 626   | 577   | 535   | 433   | 353   | 300   |
| 65歳以上     | 2,214 | 2,302 | 2,421 | 2,465 | 2,471 | 2,407 | 2,256 |
| 75歳以上（再掲） | 1,489 | 1,640 | 1,865 | 1,959 | 1,954 | 1,881 | 1,833 |
| 総計        | 2,977 | 3,013 | 3,065 | 3,058 | 2,956 | 2,804 | 2,591 |

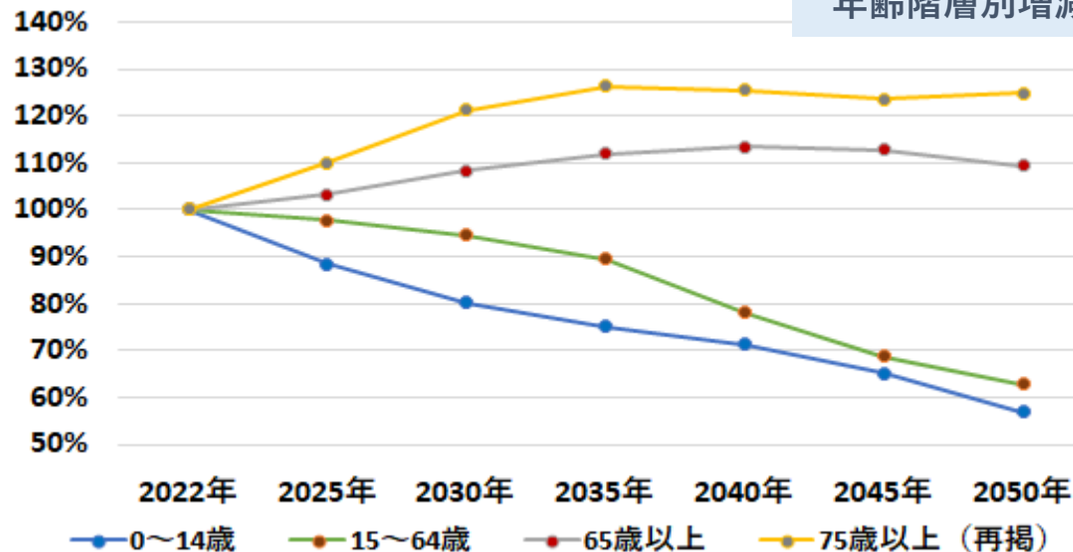
養老町の患者総数は2030年をピークに減少で推移。2050年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に大きく減少する。65歳以上の患者数は横ばいだが、患者割合は約13%増加し、且つ高齢化率は非常に高い。

# 患者推計（市町村別：垂井町）

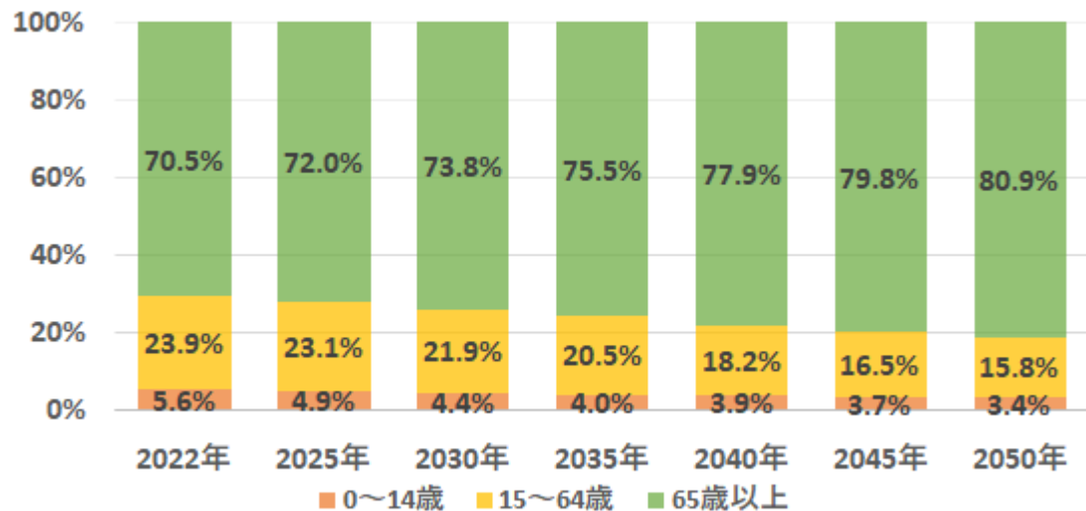
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

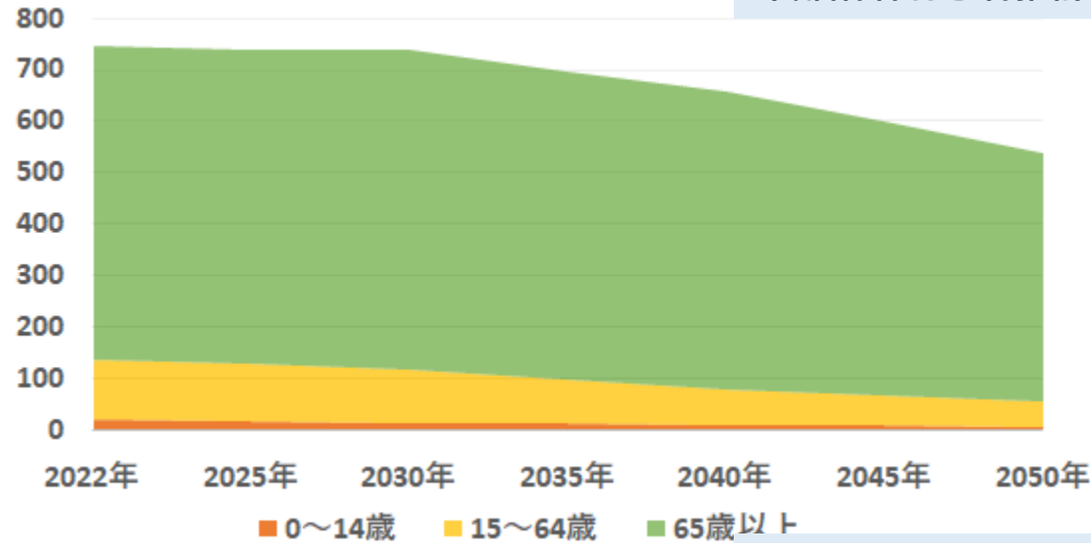


| 年齢階層       | 2022年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0~14歳      | 147   | 130   | 118   | 111   | 105   | 96    | 84    |
| 15~64歳     | 626   | 612   | 592   | 561   | 489   | 431   | 393   |
| 65歳以上      | 1,845 | 1,906 | 1,998 | 2,065 | 2,094 | 2,081 | 2,018 |
| 75歳以上 (再掲) | 1,297 | 1,426 | 1,574 | 1,639 | 1,628 | 1,603 | 1,620 |
| 総計         | 2,618 | 2,647 | 2,708 | 2,736 | 2,687 | 2,607 | 2,495 |

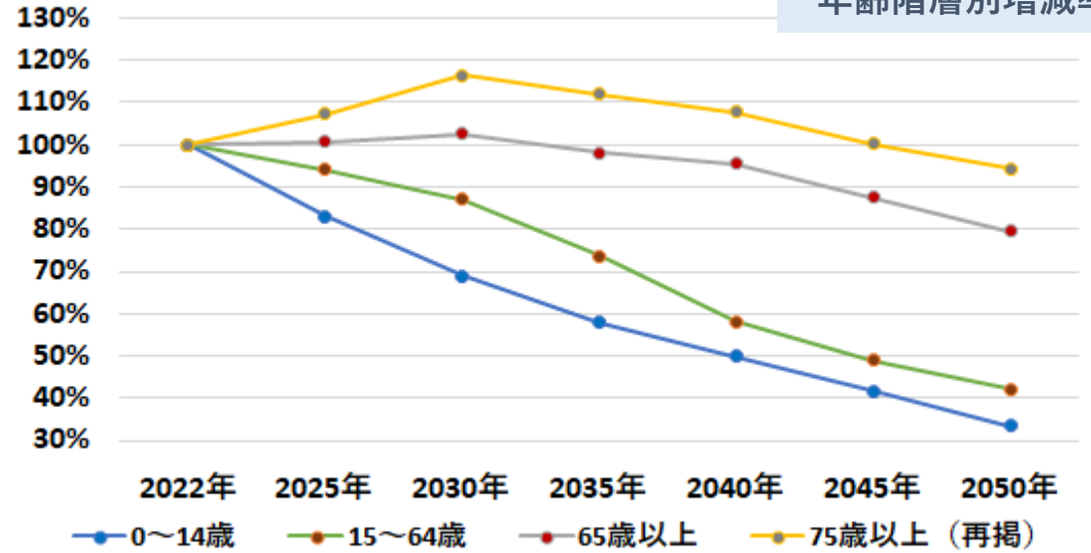
垂井町の患者総数は2035年をピークにほぼ横ばいで推移。2050年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少し、特に75歳以上の患者数は約25%、65才以上患者割合は約10%増加する。

# 患者推計（市町村別：関ヶ原町）

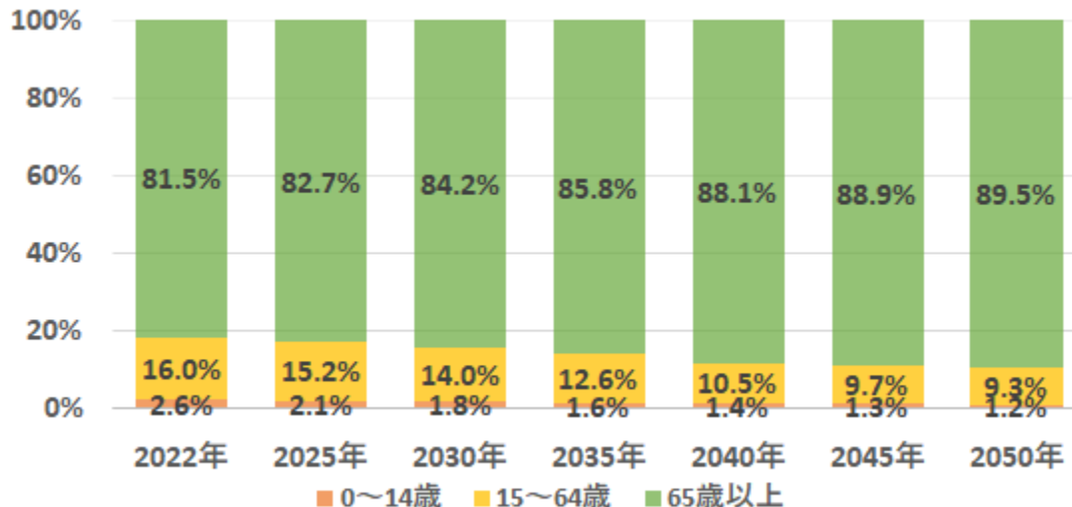
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

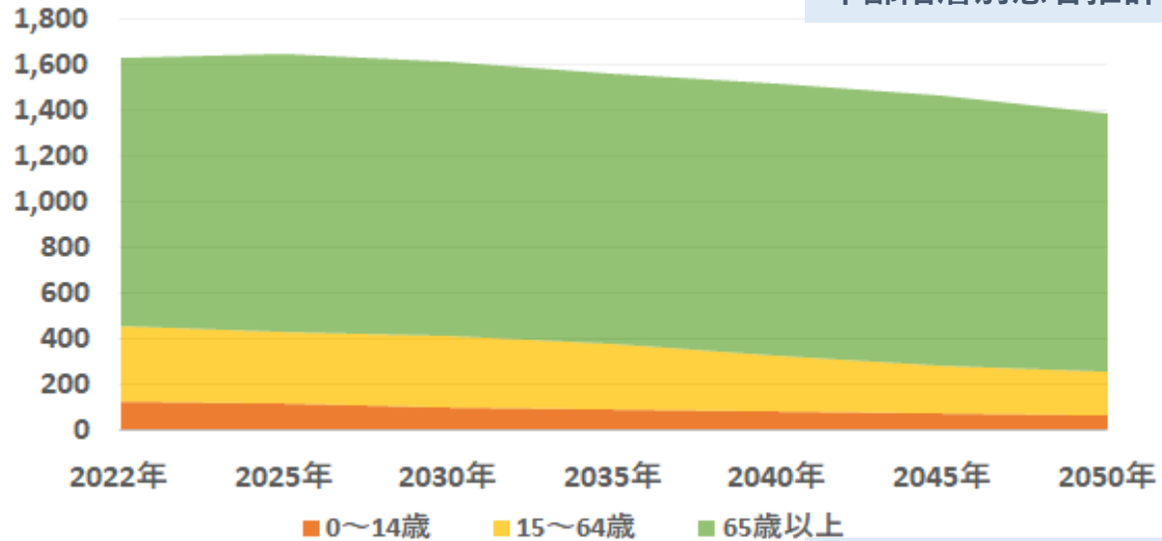


| 年齢階層      | 2022年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0~14歳     | 19    | 16    | 13    | 11    | 9     | 8     | 6     |
| 15~64歳    | 119   | 112   | 104   | 88    | 69    | 58    | 50    |
| 65歳以上     | 607   | 611   | 623   | 596   | 579   | 532   | 482   |
| 75歳以上（再掲） | 426   | 457   | 496   | 477   | 459   | 427   | 402   |
| 総計        | 745   | 739   | 740   | 695   | 658   | 598   | 539   |

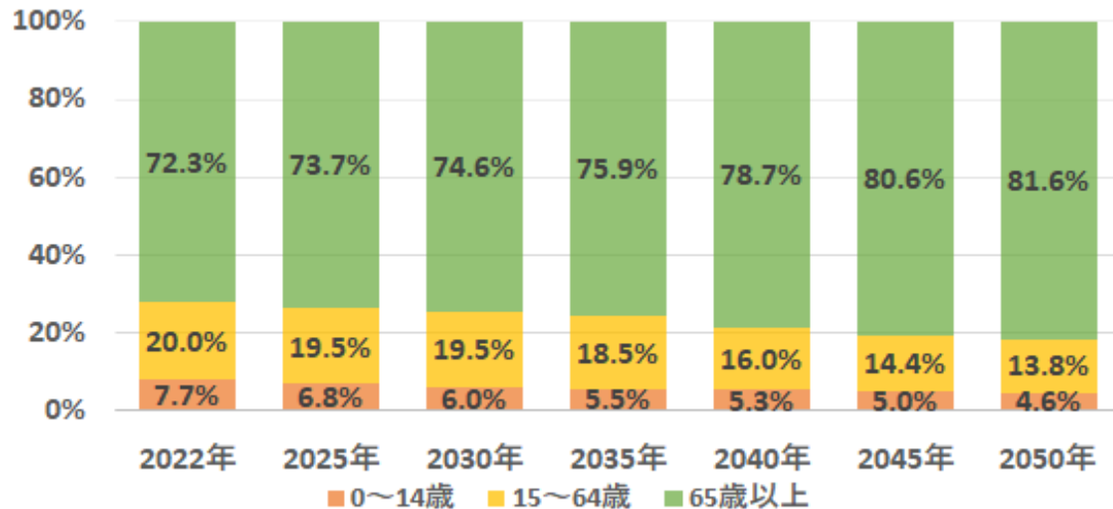
関ヶ原町の患者総数は2030年まで横ばいでその後減少傾向。2050年にかけて64歳以下の患者数は大幅に減少。65歳以上の患者数は2030年をピークに減少。65歳以上の患者割合は2050年までに約10%増加。

# 患者推計（市町村別：神戸町）

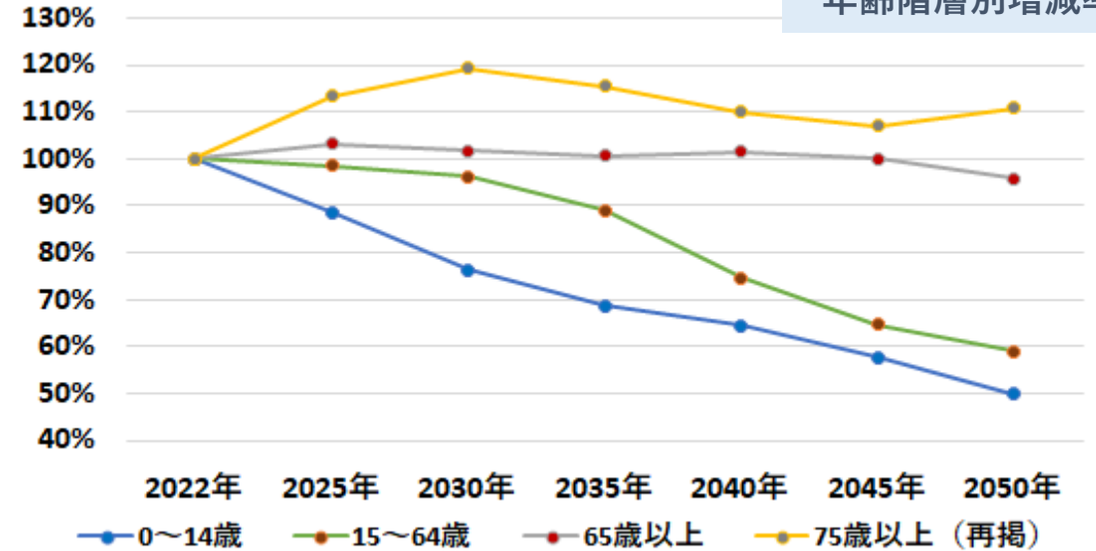
年齢階層別患者推計



年齢階層別構成比



年齢階層別増減率

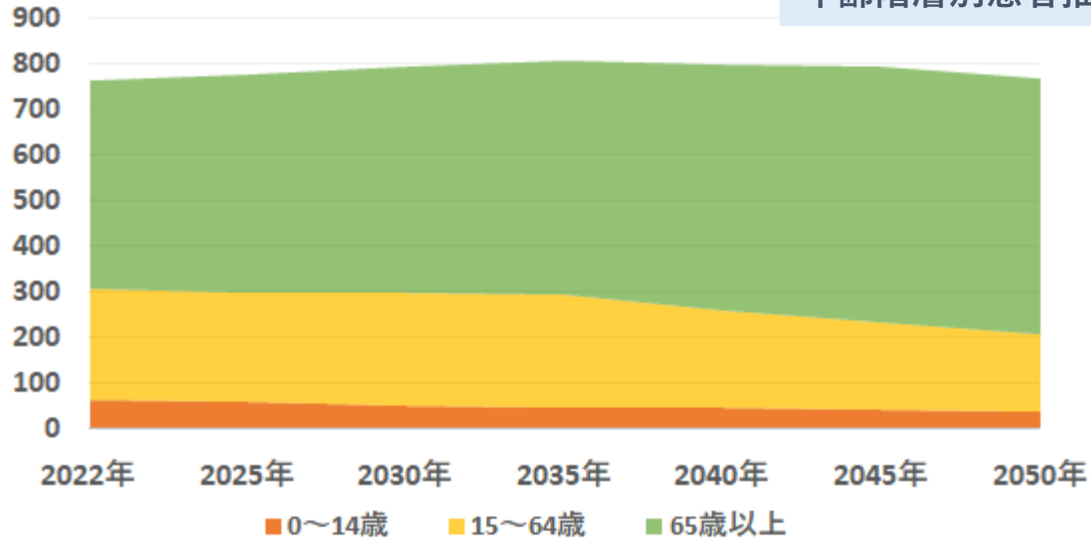


| 年齢階層      | 2022年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0~14歳     | 126   | 112   | 96    | 87    | 81    | 73    | 63    |
| 15~64歳    | 325   | 320   | 313   | 289   | 242   | 210   | 191   |
| 65歳以上     | 1,177 | 1,214 | 1,198 | 1,186 | 1,195 | 1,176 | 1,128 |
| 75歳以上(再掲) | 760   | 861   | 907   | 878   | 836   | 813   | 842   |
| 総計        | 1,628 | 1,646 | 1,607 | 1,561 | 1,518 | 1,459 | 1,382 |

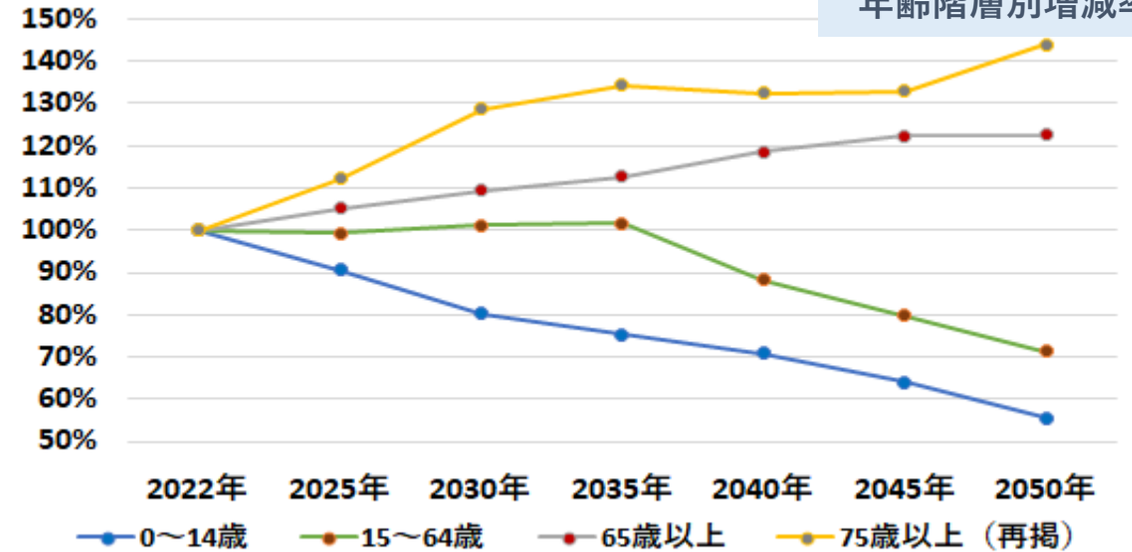
神戸町の患者総数は緩やかに減少、14才以下は2050年にかけて50%減少する。65歳以上の患者数は横ばい、患者割合は約9%増加する。

# 患者推計（市町村別：輪之内町）

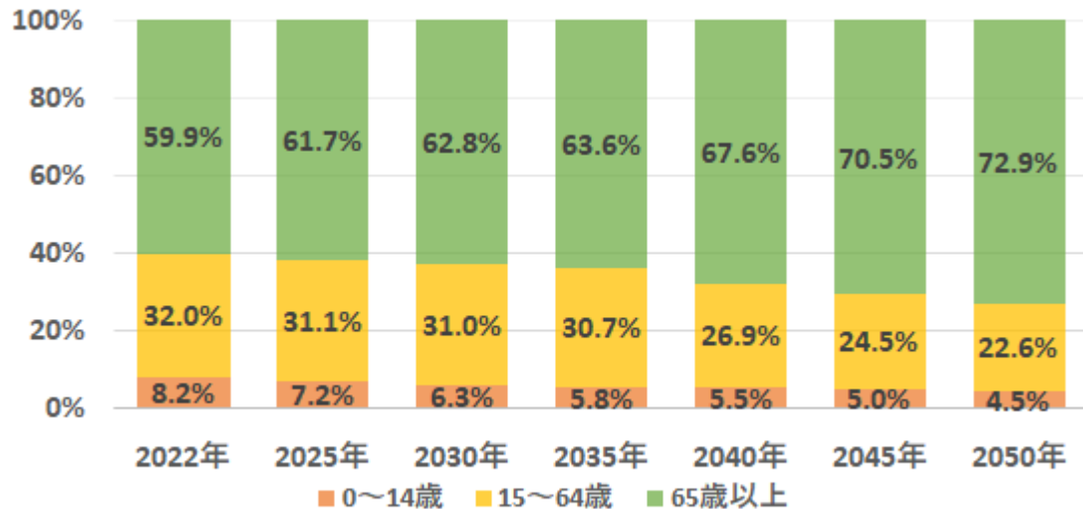
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

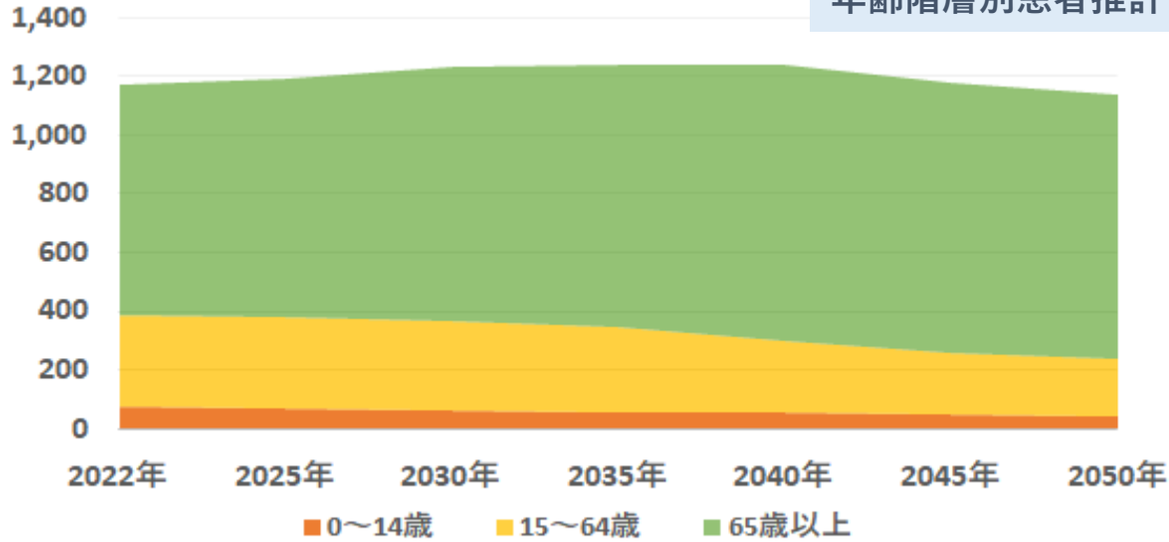


| 年齢階層       | 2022年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0~14歳      | 62    | 56    | 50    | 47    | 44    | 40    | 34    |
| 15~64歳     | 243   | 241   | 246   | 247   | 214   | 194   | 173   |
| 65歳以上      | 455   | 479   | 498   | 513   | 540   | 557   | 557   |
| 75歳以上 (再掲) | 282   | 316   | 363   | 379   | 373   | 375   | 406   |
| 総計         | 760   | 776   | 794   | 806   | 798   | 791   | 765   |

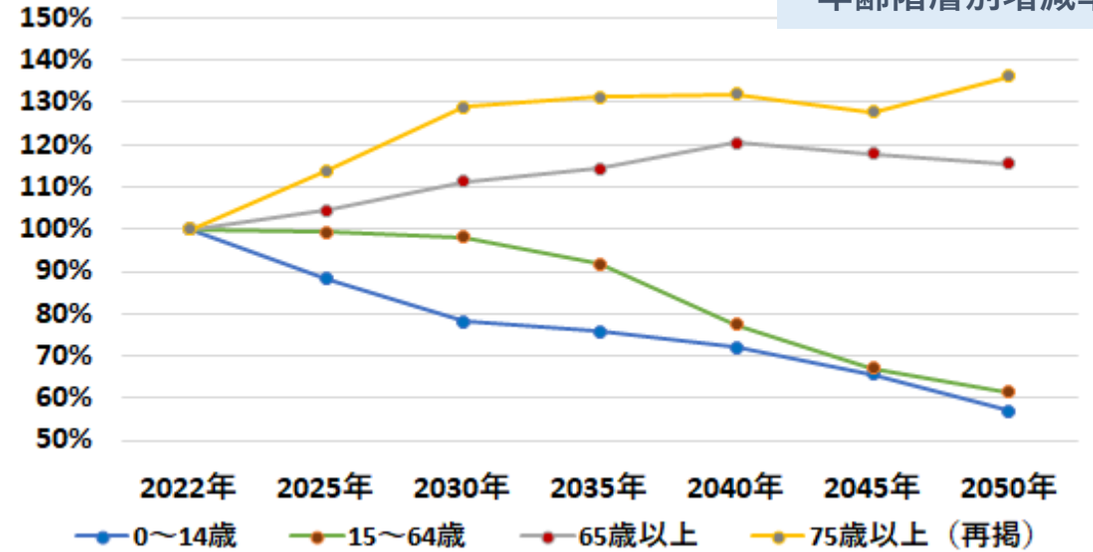
輪之内町の患者総数はほぼ横ばいの微増で推移。15才以上64歳以下の患者数は2035年まで横ばいではあるがその後急激に減少。2050年にかけて75歳以上の患者数は約44%、75歳以上患者割合は約13%増加する。

# 患者推計（市町村別：安八町）

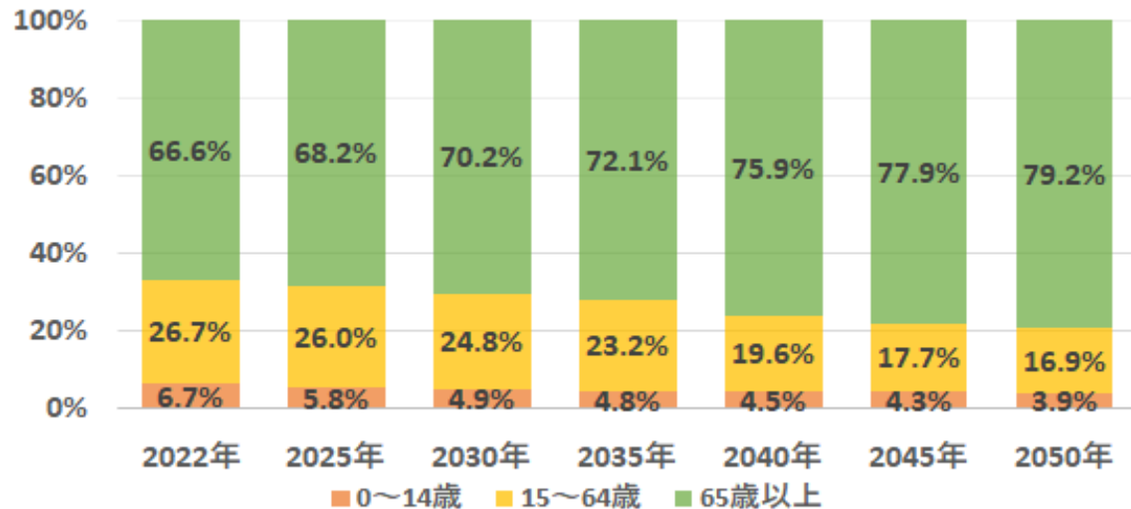
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

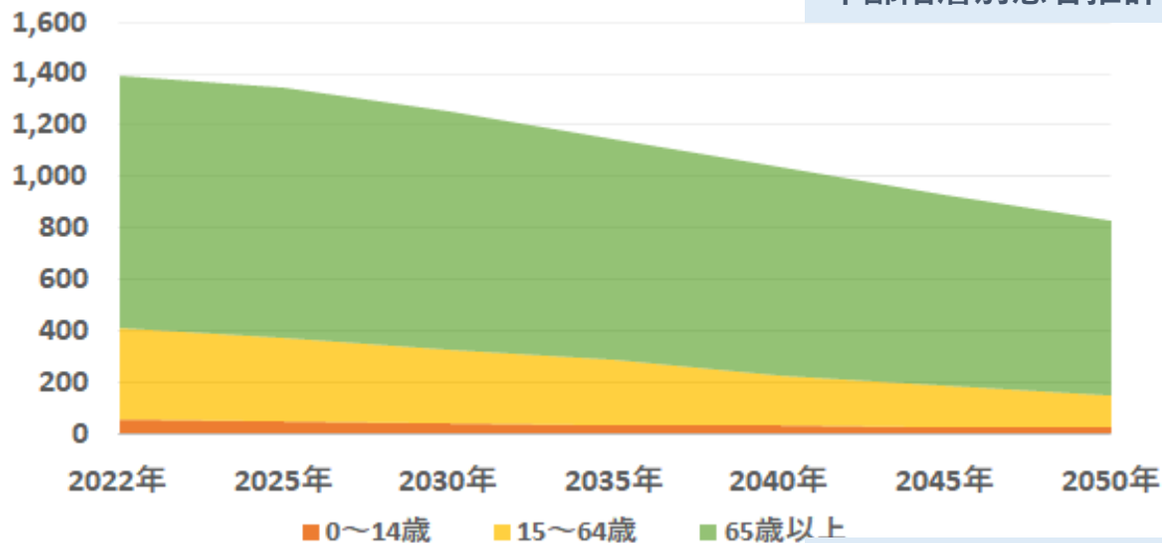


| 年齢階層      | 2022年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0～14歳     | 78    | 69    | 61    | 59    | 56    | 51    | 44    |
| 15～64歳    | 312   | 310   | 306   | 287   | 242   | 209   | 192   |
| 65歳以上     | 779   | 814   | 867   | 891   | 938   | 919   | 900   |
| 75歳以上（再掲） | 498   | 567   | 642   | 654   | 657   | 636   | 678   |
| 総計        | 1,169 | 1,192 | 1,234 | 1,237 | 1,236 | 1,179 | 1,136 |

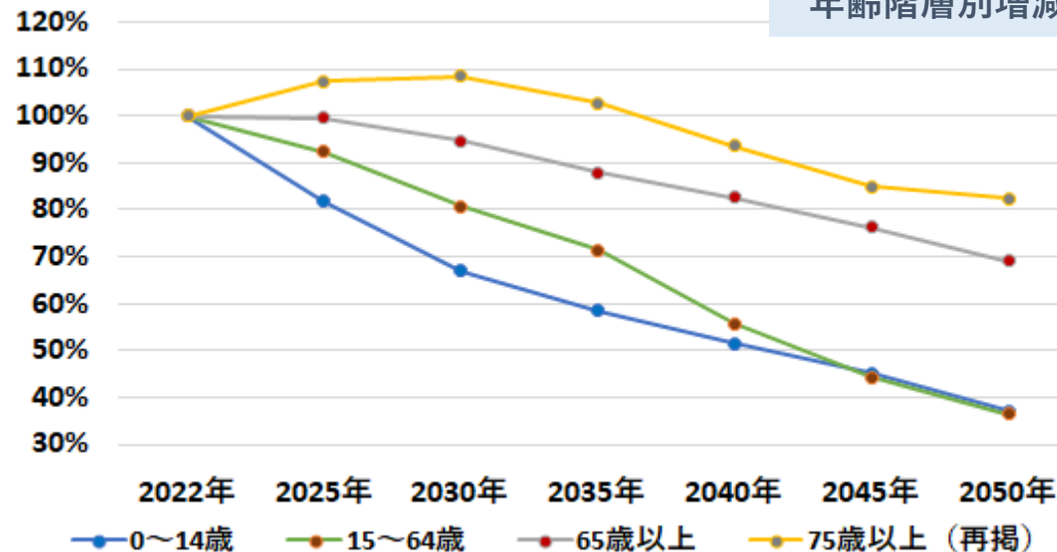
安八町の患者総数は2040年まで横ばいの微減で推移。2050年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少。75歳以上の患者数は約36%増加し、65才以上患者割合は約13%増加する。

# 患者推計（市町村別：揖斐川町）

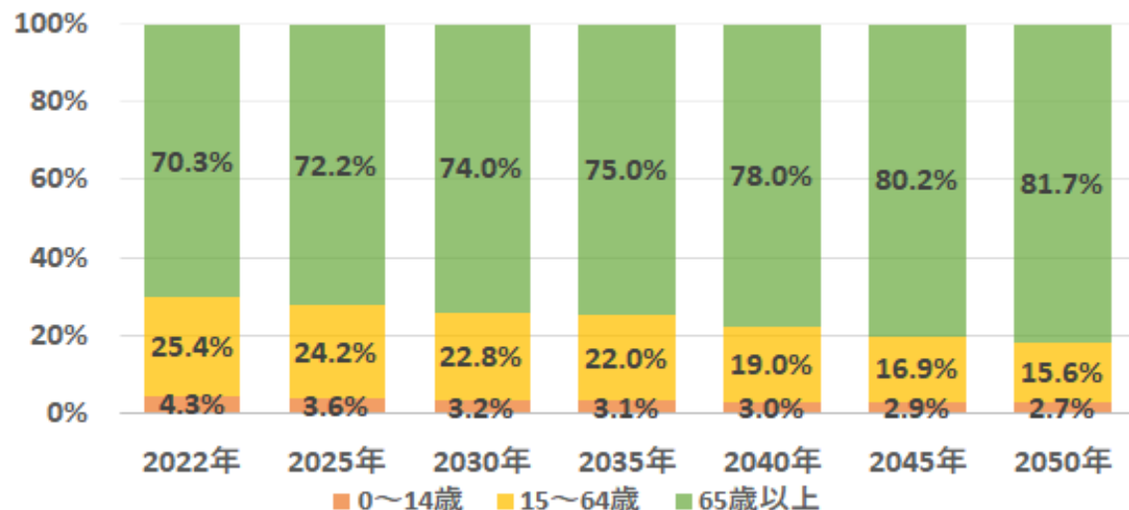
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

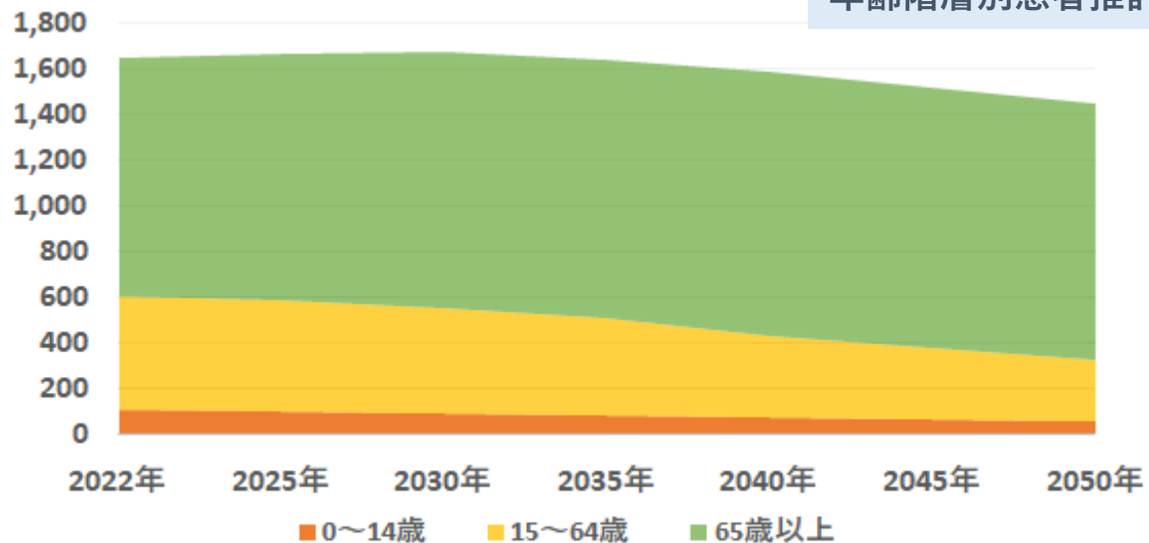


| 年齢階層      | 2022年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0～14歳     | 60    | 49    | 40    | 35    | 31    | 27    | 22    |
| 15～64歳    | 353   | 326   | 285   | 252   | 197   | 157   | 129   |
| 65歳以上     | 978   | 974   | 927   | 860   | 808   | 747   | 676   |
| 75歳以上（再掲） | 601   | 646   | 652   | 617   | 563   | 510   | 496   |
| 総計        | 1,391 | 1,349 | 1,252 | 1,147 | 1,036 | 930   | 827   |

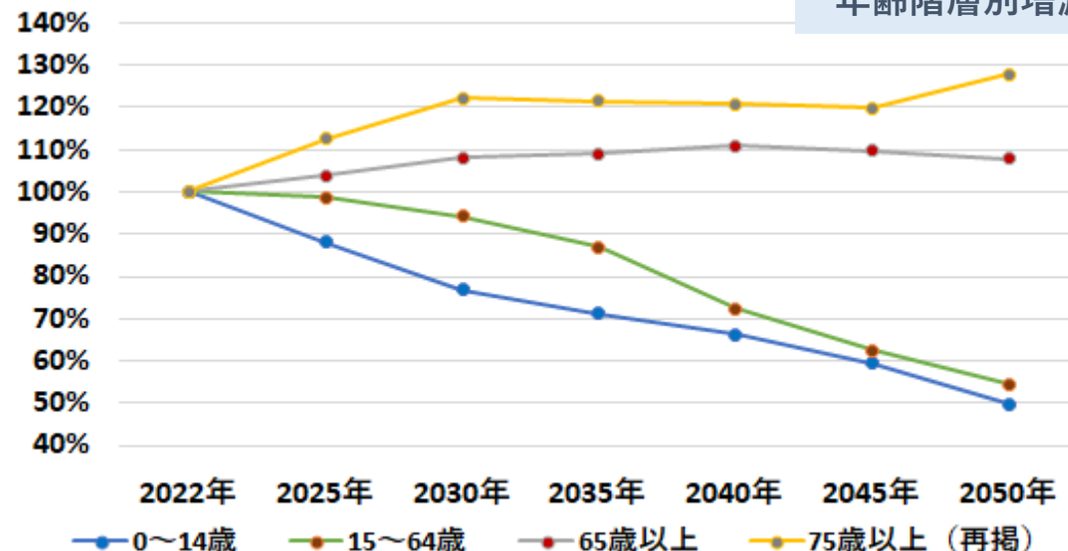
揖斐川町の患者総数は2050年までに約40%減少し、特に64歳以下は60%以上の大幅な減少で推移。75歳以上の患者数は2030年をピークに減少。65歳以上の患者割合は2050年までに約11%増加。

# 患者推計（市町村別：大野町）

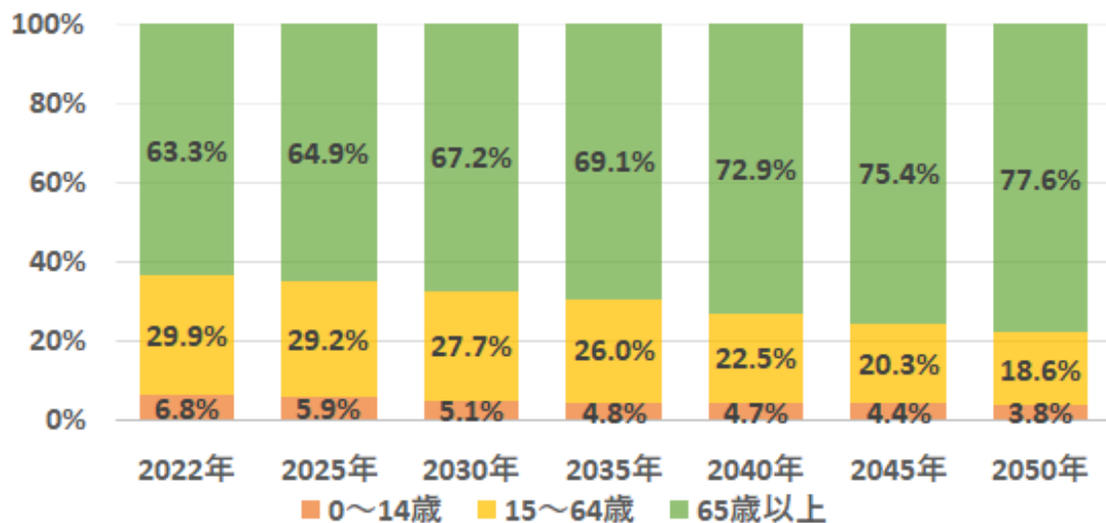
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

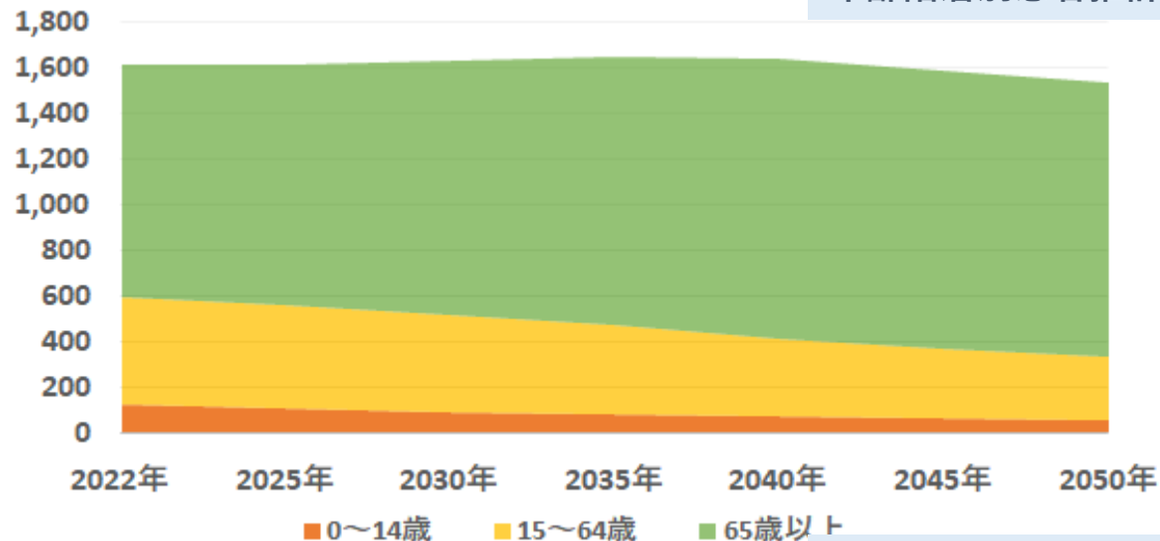


| 年齢階層       | 2022年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0~14歳      | 111   | 98    | 85    | 79    | 74    | 66    | 55    |
| 15~64歳     | 491   | 485   | 463   | 427   | 355   | 307   | 268   |
| 65歳以上      | 1,039 | 1,079 | 1,123 | 1,133 | 1,153 | 1,140 | 1,120 |
| 75歳以上 (再掲) | 658   | 741   | 804   | 799   | 795   | 789   | 841   |
| 総計         | 1,641 | 1,661 | 1,671 | 1,638 | 1,582 | 1,513 | 1,443 |

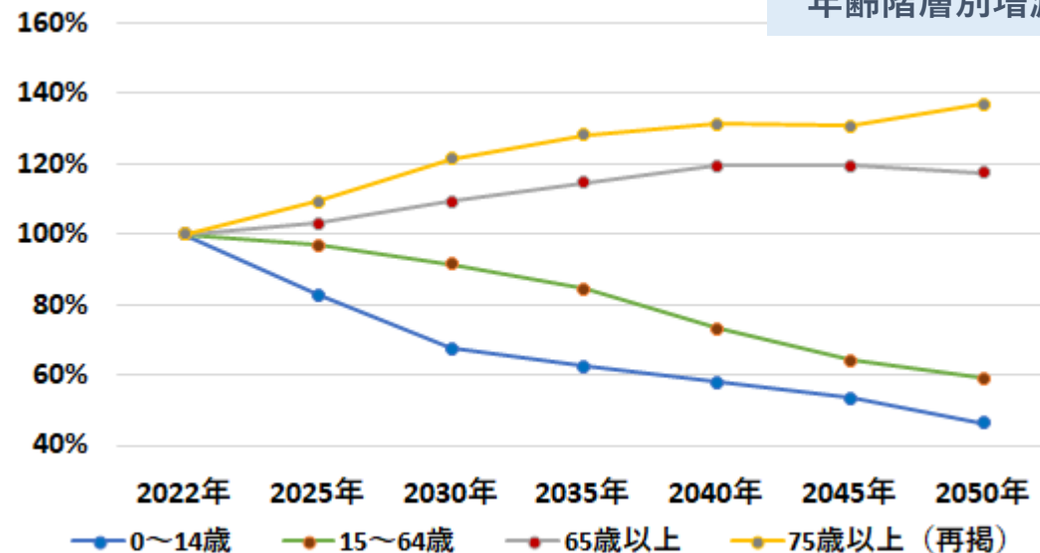
大野町の患者総数は2030年をピークにほぼ横ばいで減少する。2050年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少し、75歳以上の患者数は約28%、65歳以上患者割合は約14%増加する。

# 患者推計（市町村別：池田町）

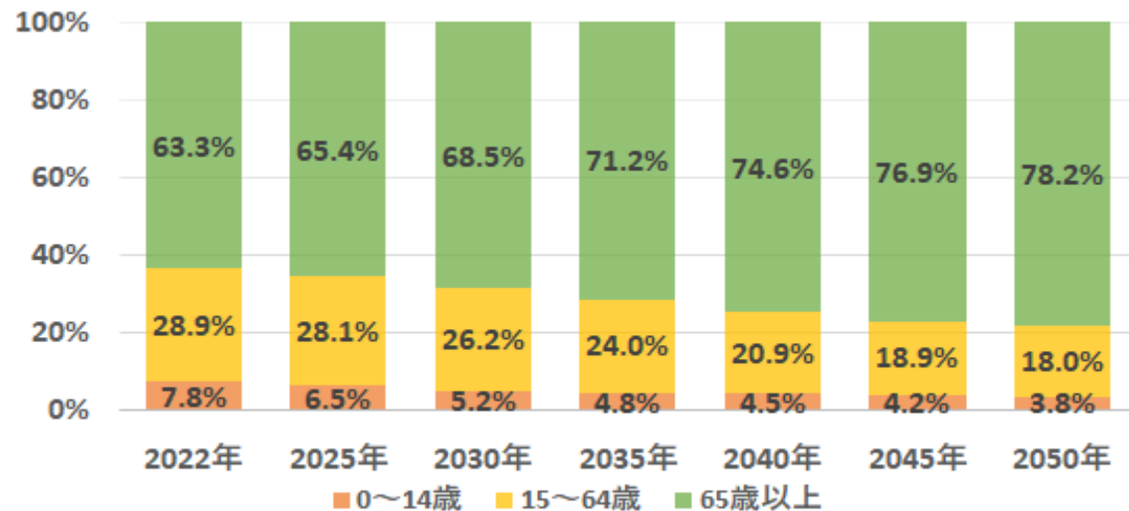
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比



| 年齢階層       | 2022年 | 2025年 | 2030年 | 2035年 | 2040年 | 2045年 | 2050年 |
|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 0~14歳      | 126   | 104   | 85    | 79    | 73    | 67    | 58    |
| 15~64歳     | 467   | 453   | 427   | 395   | 342   | 300   | 276   |
| 65歳以上      | 1,021 | 1,053 | 1,117 | 1,171 | 1,220 | 1,219 | 1,198 |
| 75歳以上 (再掲) | 678   | 742   | 822   | 869   | 890   | 886   | 929   |
| 総計         | 1,614 | 1,610 | 1,629 | 1,645 | 1,635 | 1,586 | 1,533 |

池田町の患者総数は2035年をピークにほぼ横ばいで微減。2050年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少し、75歳以上の患者数は約37%、65才以上患者割合は約15%増加する。