

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

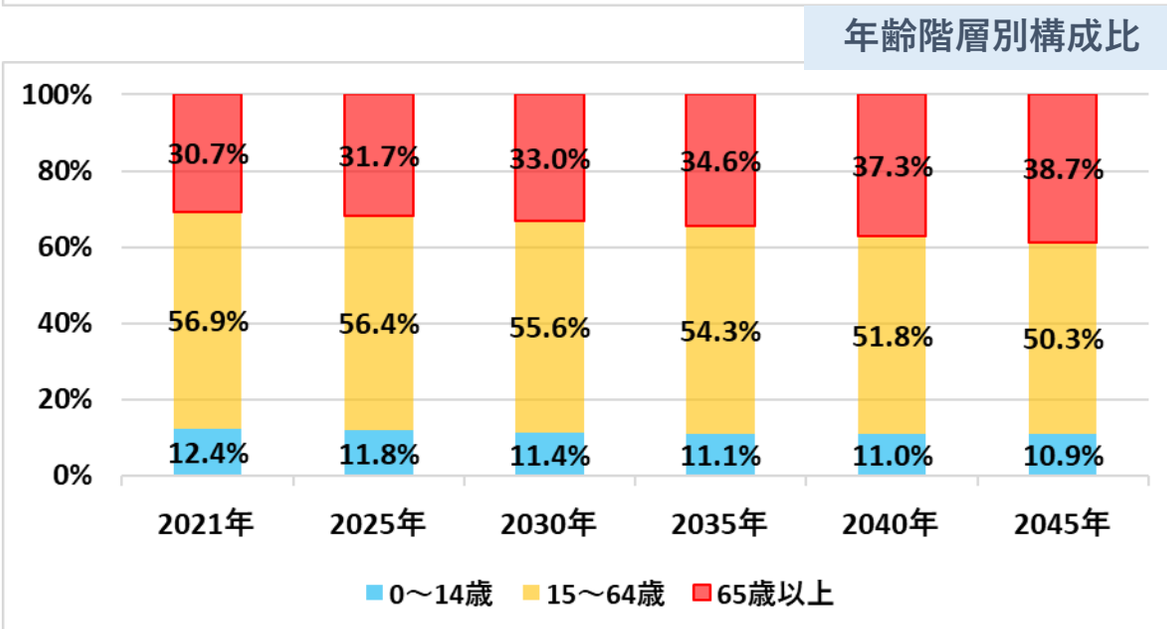
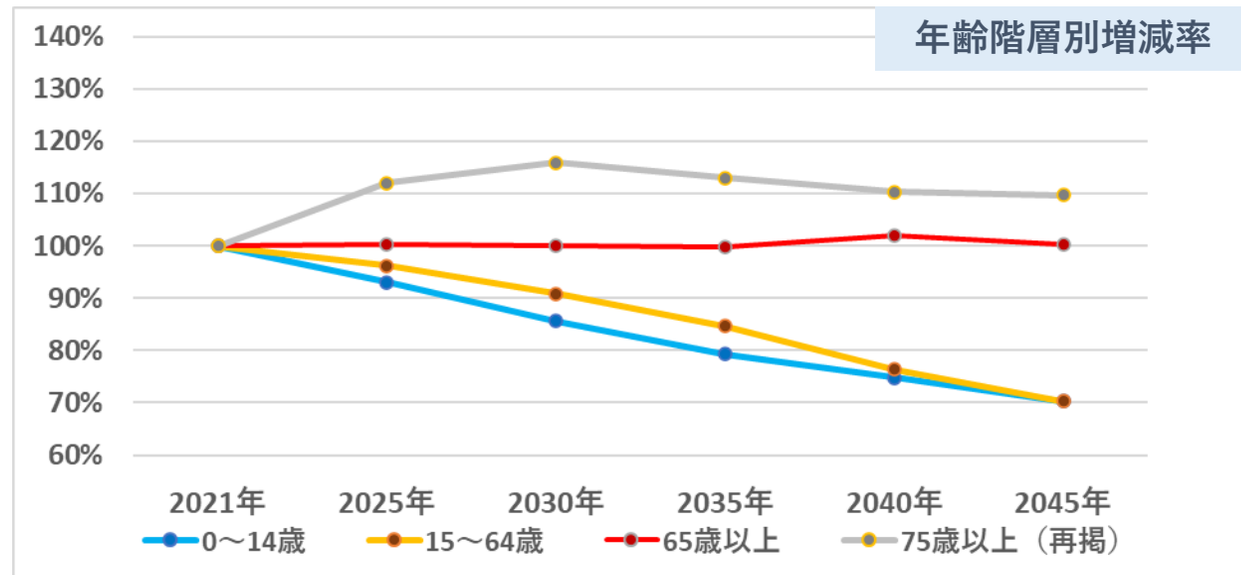
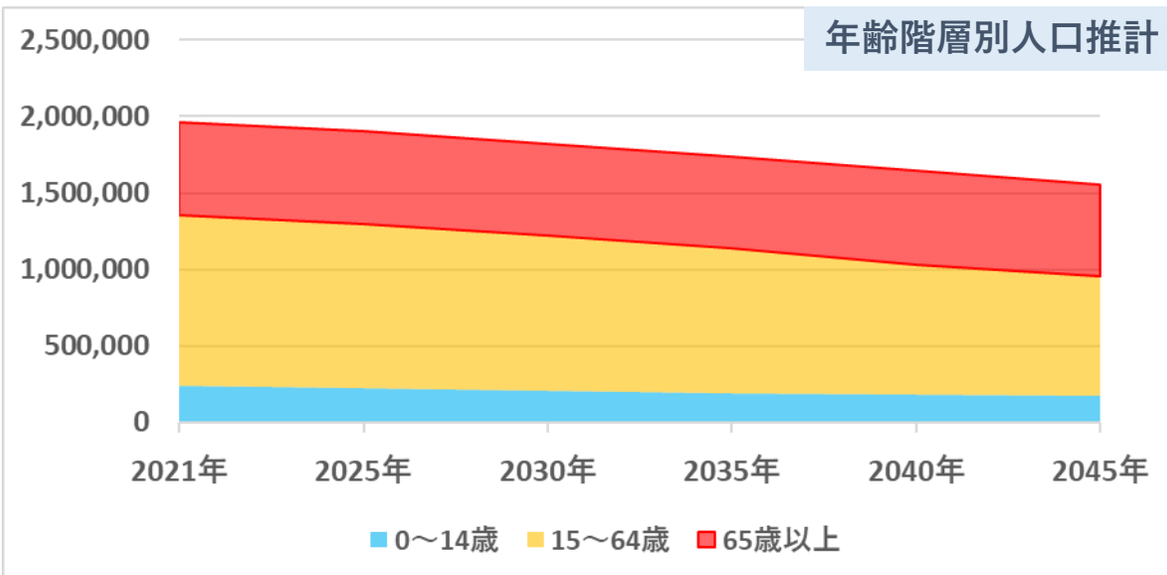
男女・年齢(5歳)階級別データ『日本の地域別将来推計人口』
(各年10月1日時点の推計人口：2015年は国勢調査による実績値)

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年の推計結果と2025年の推計結果から2021年の人口を推計して、これを基準とする
- DPCデータは2021年度1年間のデータから2021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）

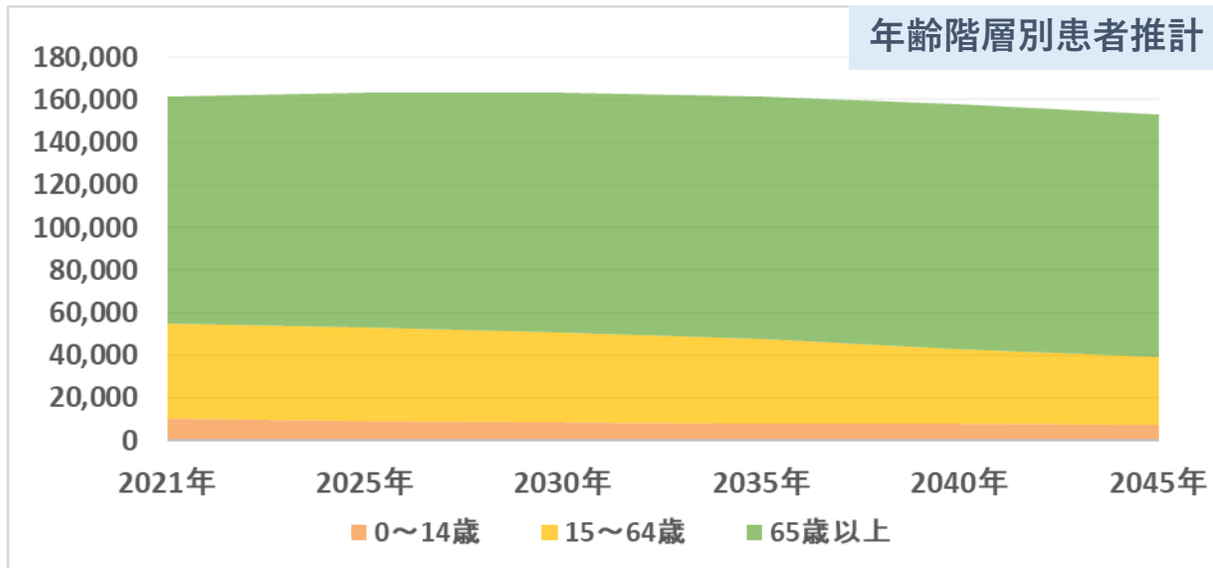


年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0～14歳	241,948	224,999	207,284	191,755	180,871	170,191
15～64歳	1,114,548	1,072,733	1,011,968	942,992	851,843	783,641
65歳以上	601,456	603,399	601,666	600,448	613,184	602,697
75歳以上（再掲）	322,123	361,027	373,395	363,875	355,372	353,524
総計	1,957,952	1,901,131	1,820,918	1,735,195	1,645,898	1,556,529

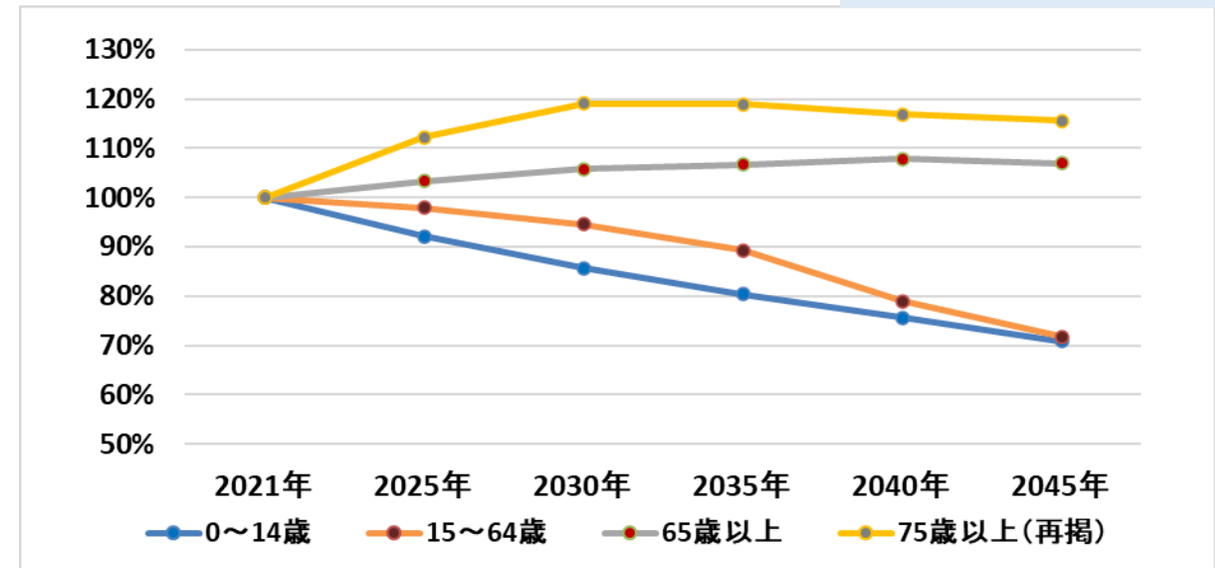
岐阜県の人口総数は2021年以降一貫して減少する（約21%減）。64歳以下の人口・人口割合は共に減少し、65歳以上の人口は横ばい、人口割合は増加。特に75歳以上は2030年まで増加。

患者推計（岐阜県全体）

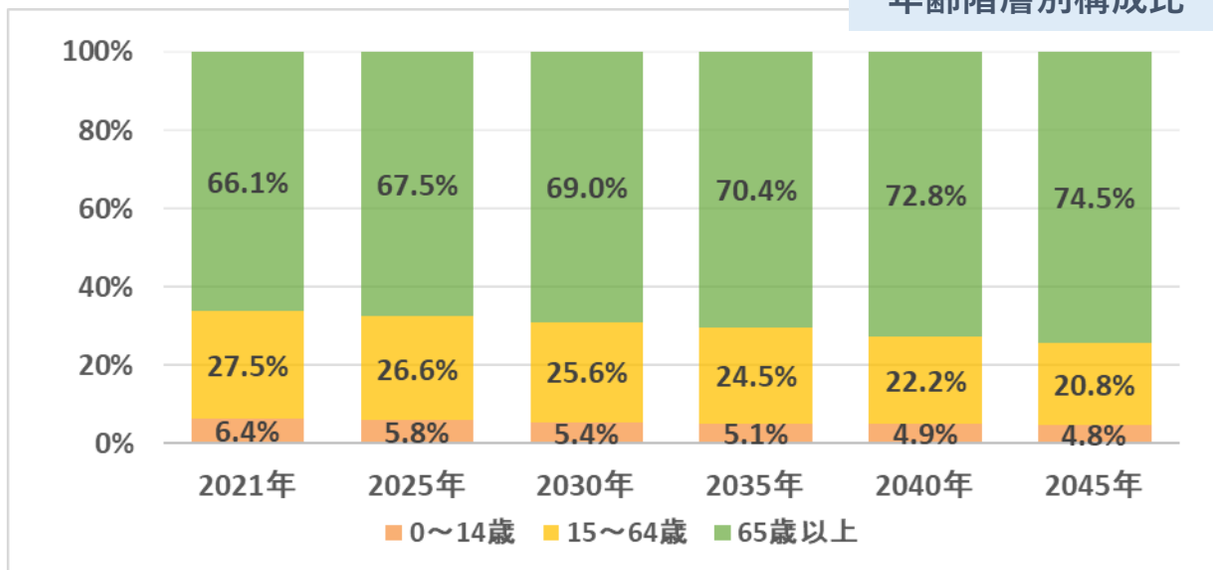
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



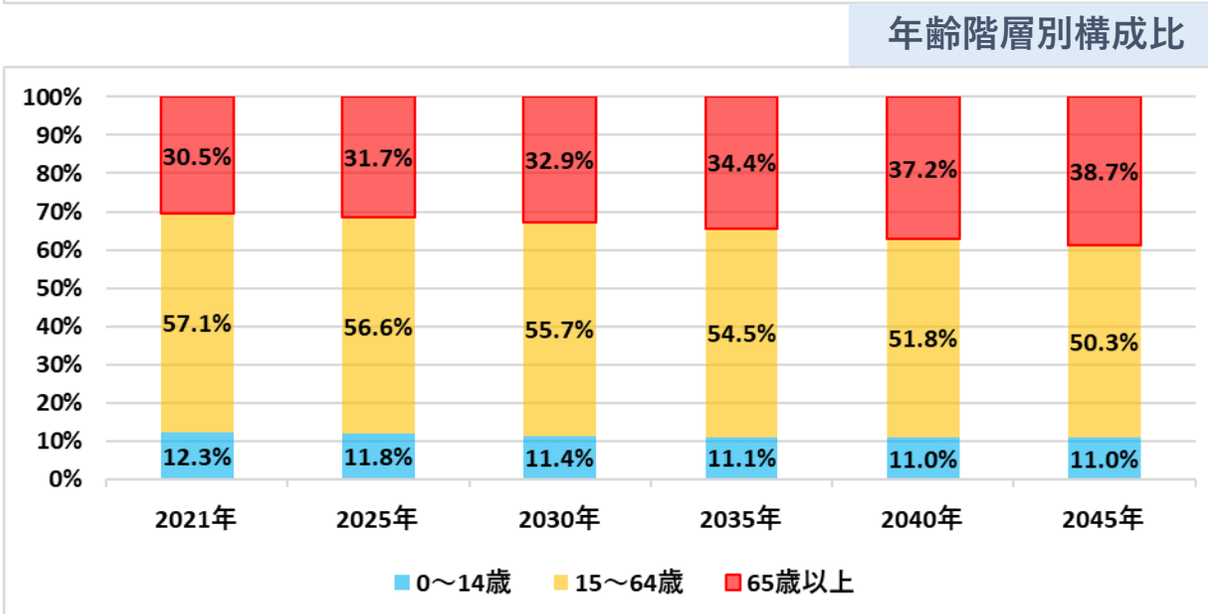
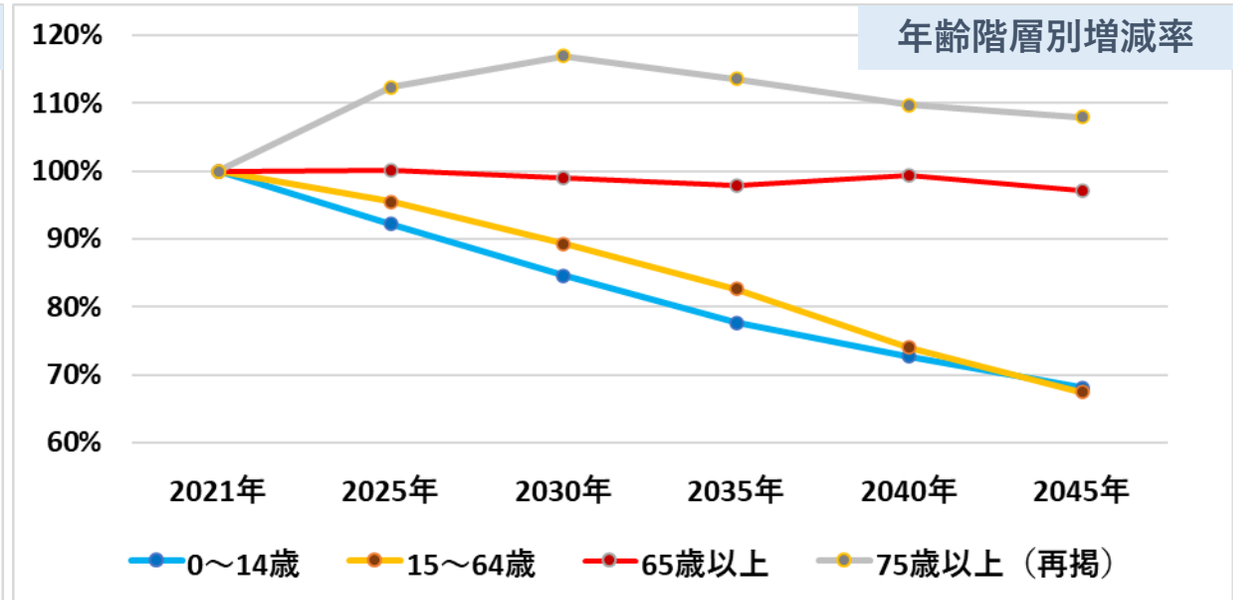
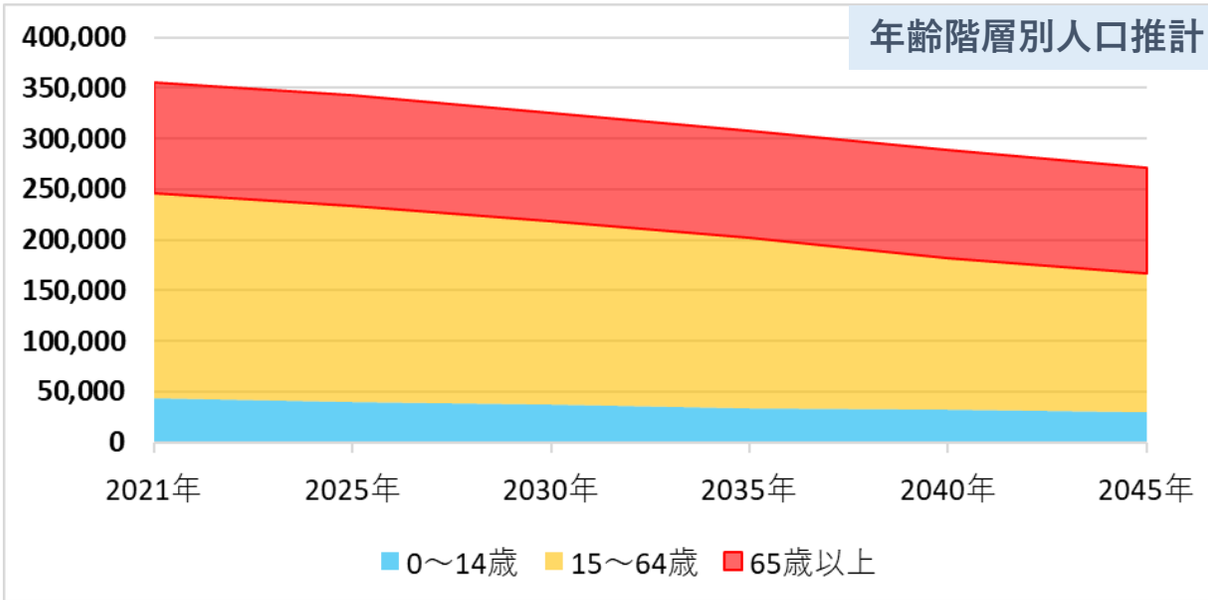
年齢階層別構成比



年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	10,330	9,511	8,848	8,302	7,810	7,317
15~64歳	44,331	43,443	41,927	39,588	35,040	31,799
65歳以上	106,629	110,168	112,789	113,805	114,977	114,039
75歳以上(再掲)	70,194	78,750	83,630	83,507	82,080	81,148
総計	161,290	163,123	163,564	161,694	157,828	153,155

岐阜県の患者総数は2030年をピークに微減。64歳以下の患者数・割合は共に減少。65歳以上の患者数は2045年までに約7%増加。

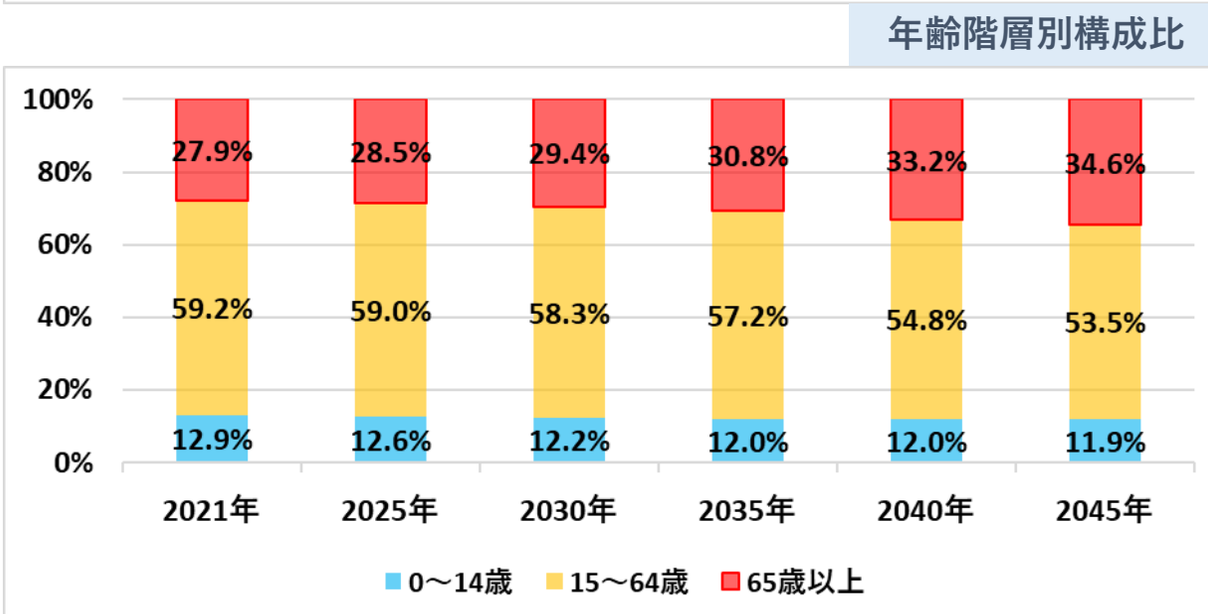
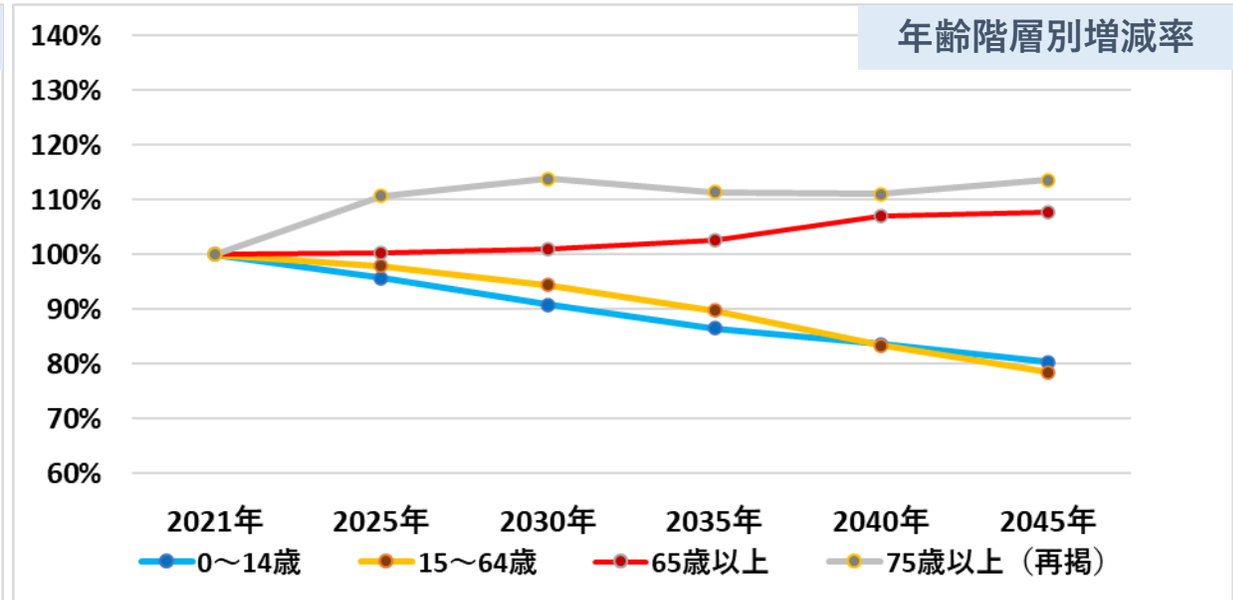
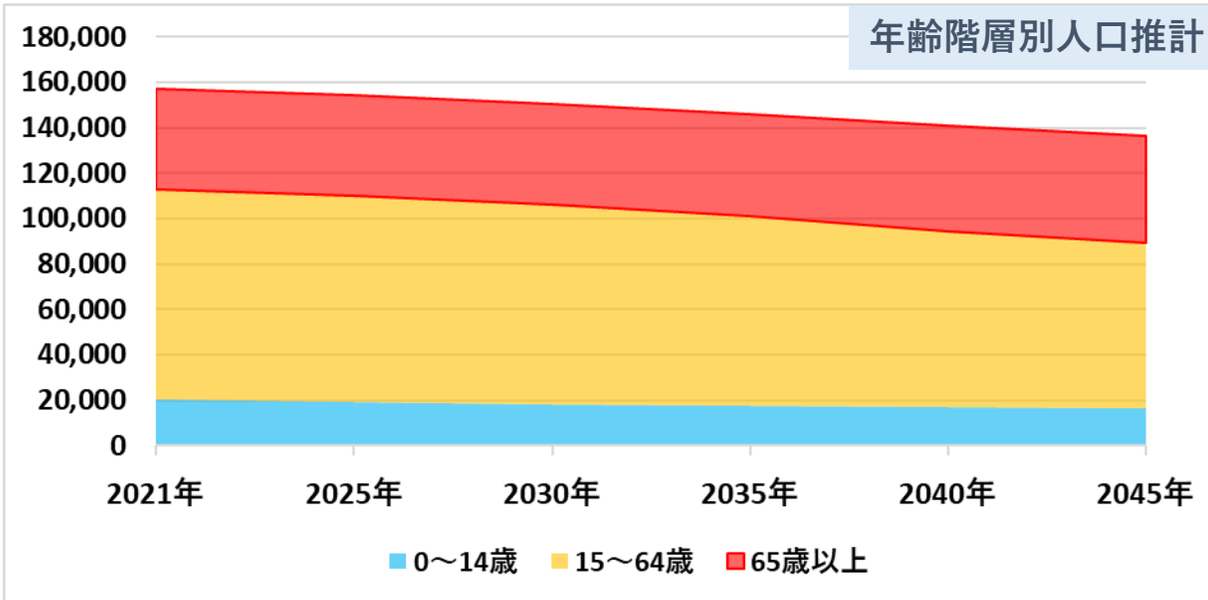
岐阜県の人口推計（二次医療圏：西濃）



年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0～14歳	43,787	40,383	37,039	33,998	31,836	29,808
15～64歳	202,879	193,624	181,067	167,572	150,021	136,760
65歳以上	108,334	108,373	107,144	105,916	107,622	105,174
75歳以上（再掲）	56,220	63,160	65,751	63,856	61,697	60,674
総計	355,000	342,380	325,250	307,486	289,479	271,742

西濃圏域の人口総数は既にピークを迎え減少傾向。
 （2021年から2045年まで20%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。

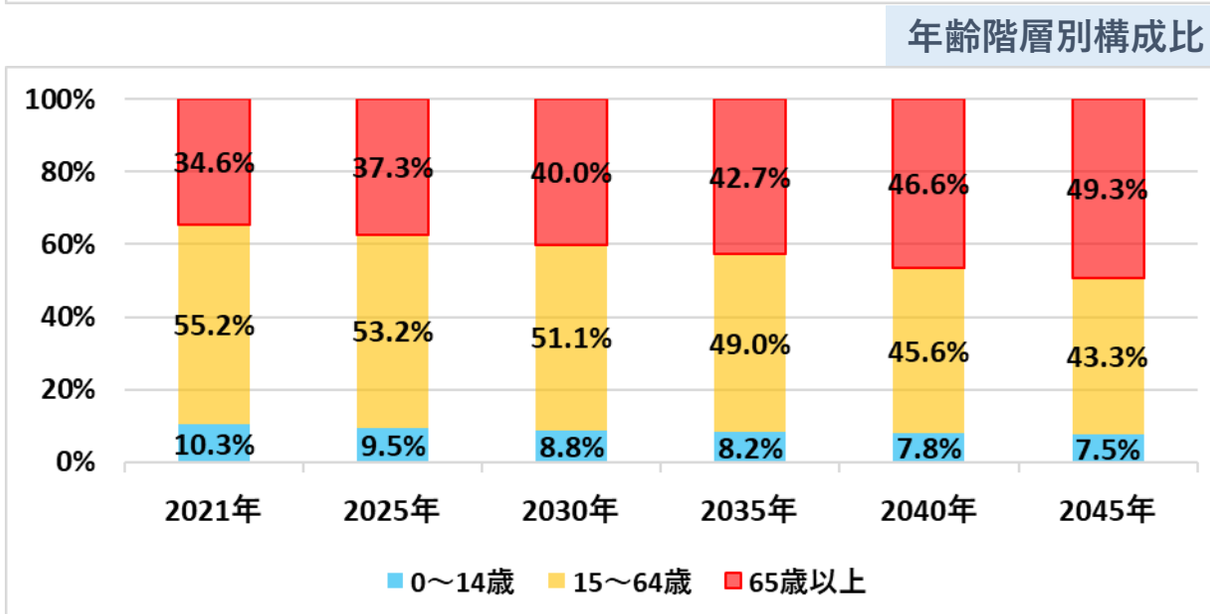
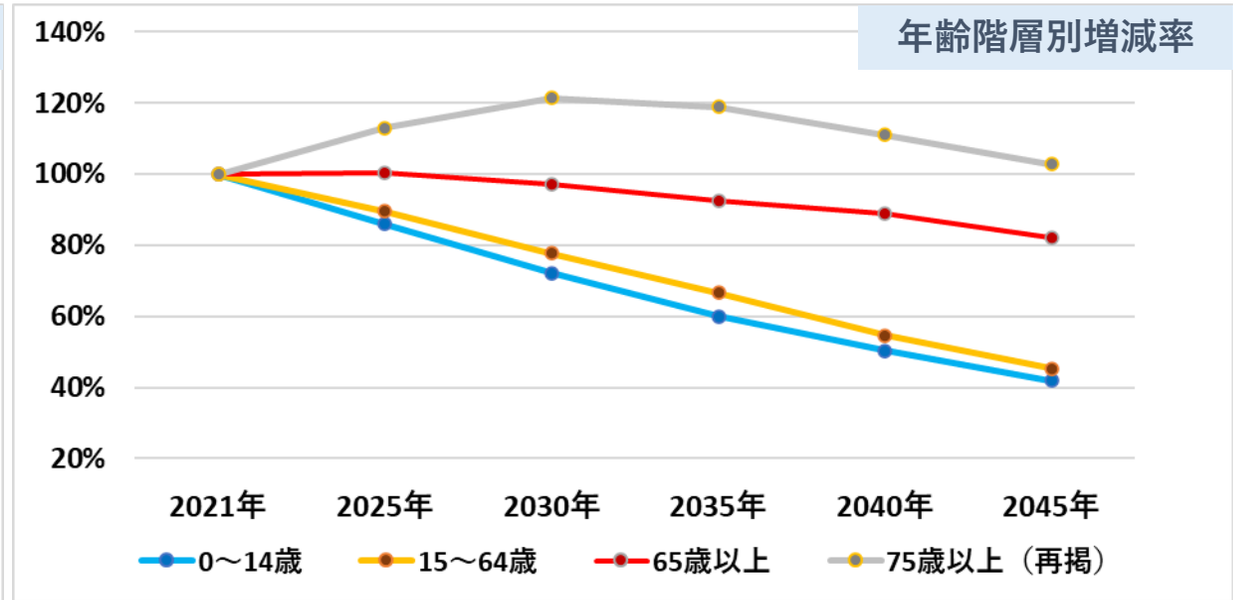
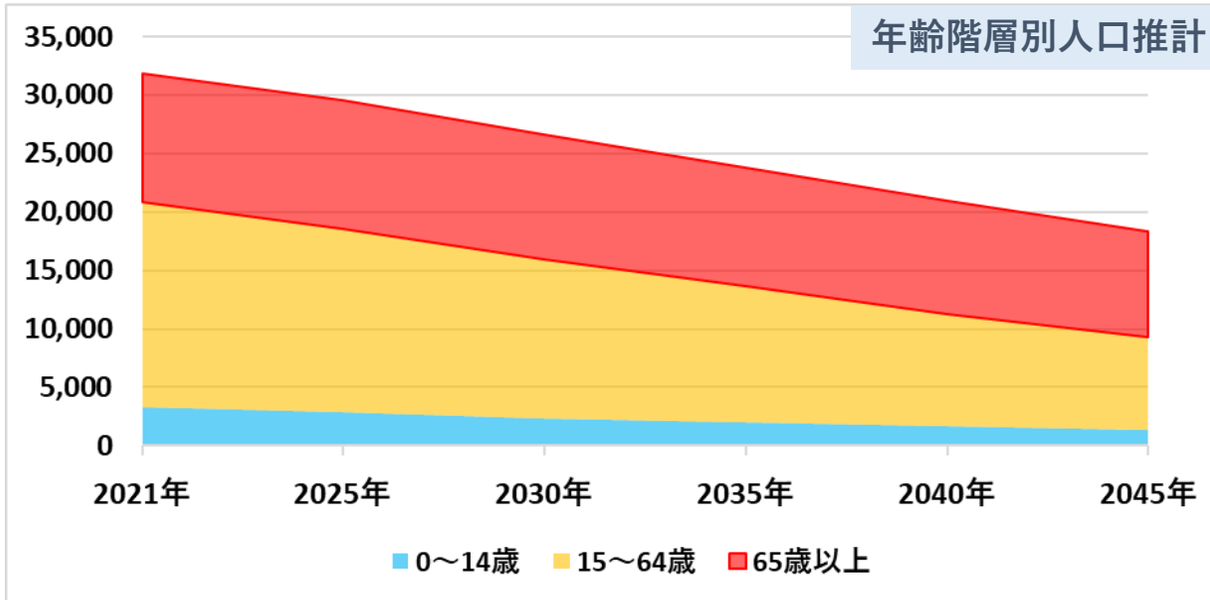
岐阜県の人口推計（市町村別：大垣市）



年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0～14歳	20,262	19,384	18,407	17,523	16,933	16,278
15～64歳	92,913	91,000	87,714	83,464	77,420	72,878
65歳以上	43,775	43,932	44,231	44,956	46,871	47,131
75歳以上（再掲）	23,397	25,910	26,630	26,057	25,975	26,587
総計	156,950	154,316	150,352	145,943	141,224	136,287

大垣市の人口総数は緩やかに減少。
 （2021年から2045年まで約13%減）
 64歳以下の人口は減少し、65歳以上は増加。高齢化が進んでいる。

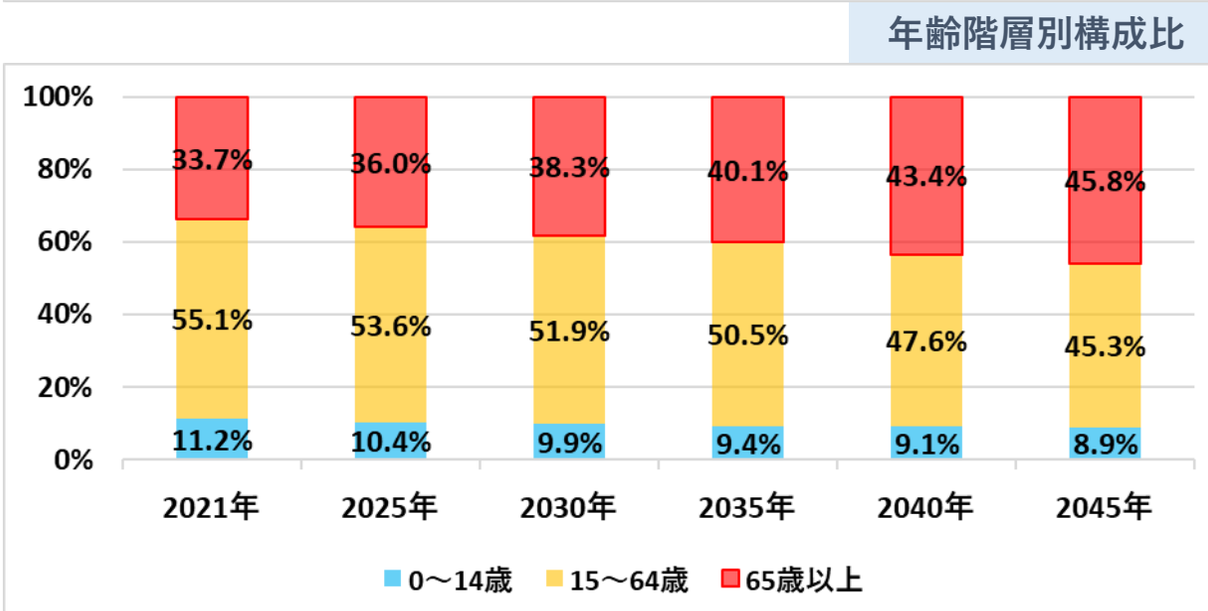
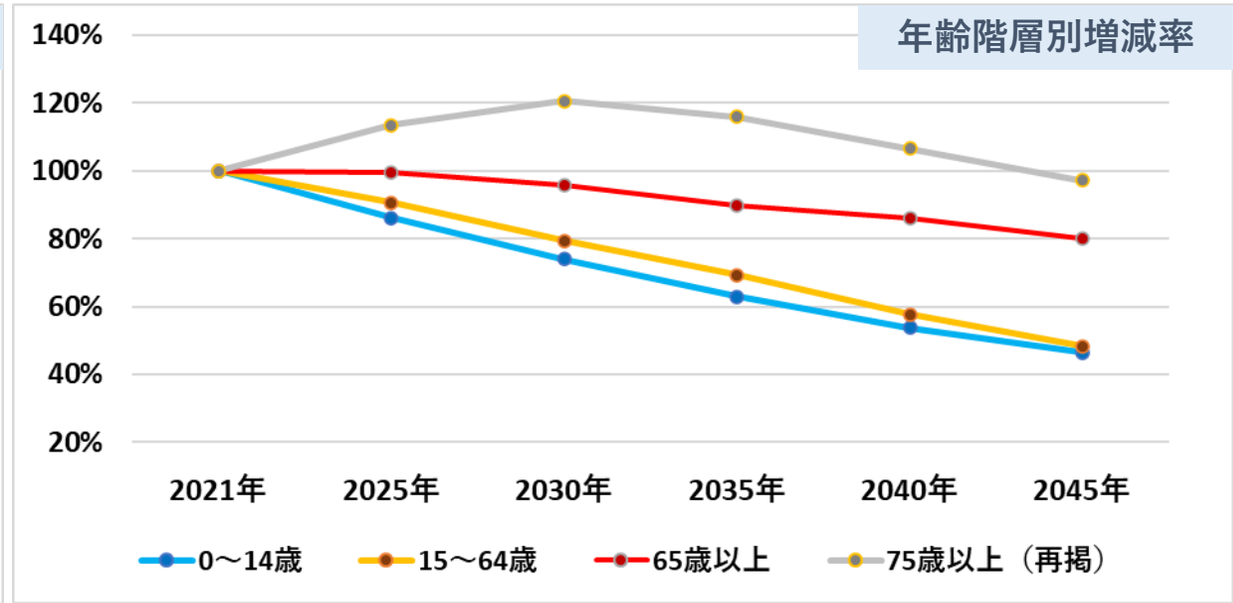
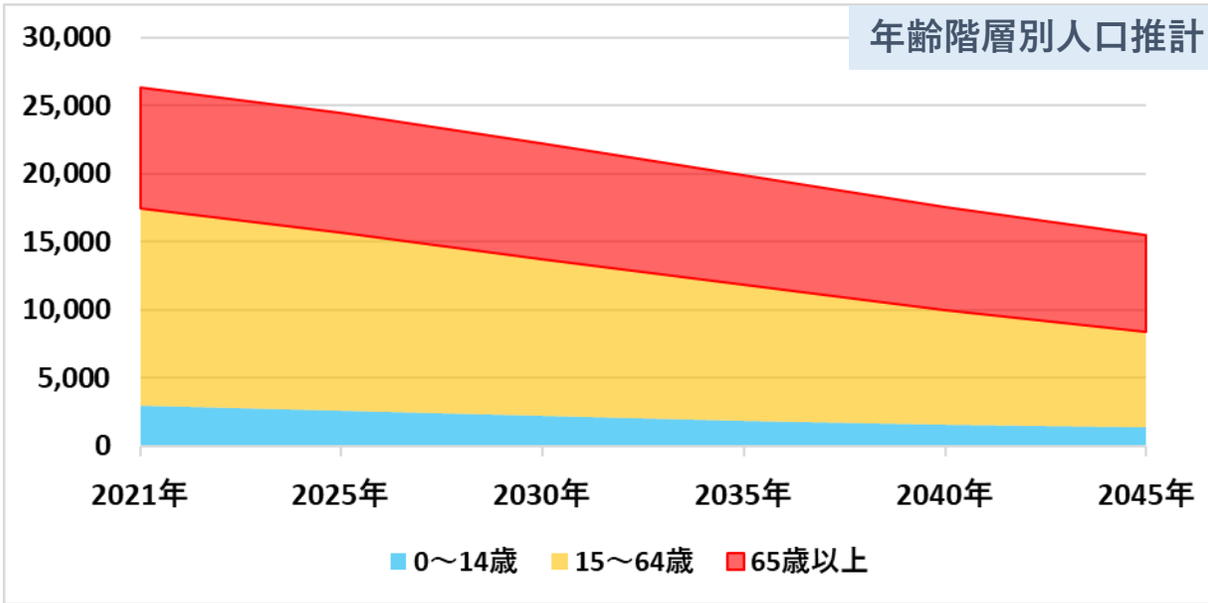
岐阜県の人口推計（市町村別：海津市）



年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0～14歳	3,269	2,810	2,360	1,958	1,643	1,372
15～64歳	17,551	15,703	13,631	11,678	9,581	7,935
65歳以上	10,993	11,027	10,676	10,179	9,786	9,032
75歳以上（再掲）	5,279	5,970	6,411	6,282	5,861	5,427
総計	31,813	29,540	26,667	23,815	21,010	18,339

海津市の人口総数は既にピークを迎え急激に減少傾向。（2020年から2045年まで約43%減）
 65歳以上の人口割合は2045年までに約15%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）

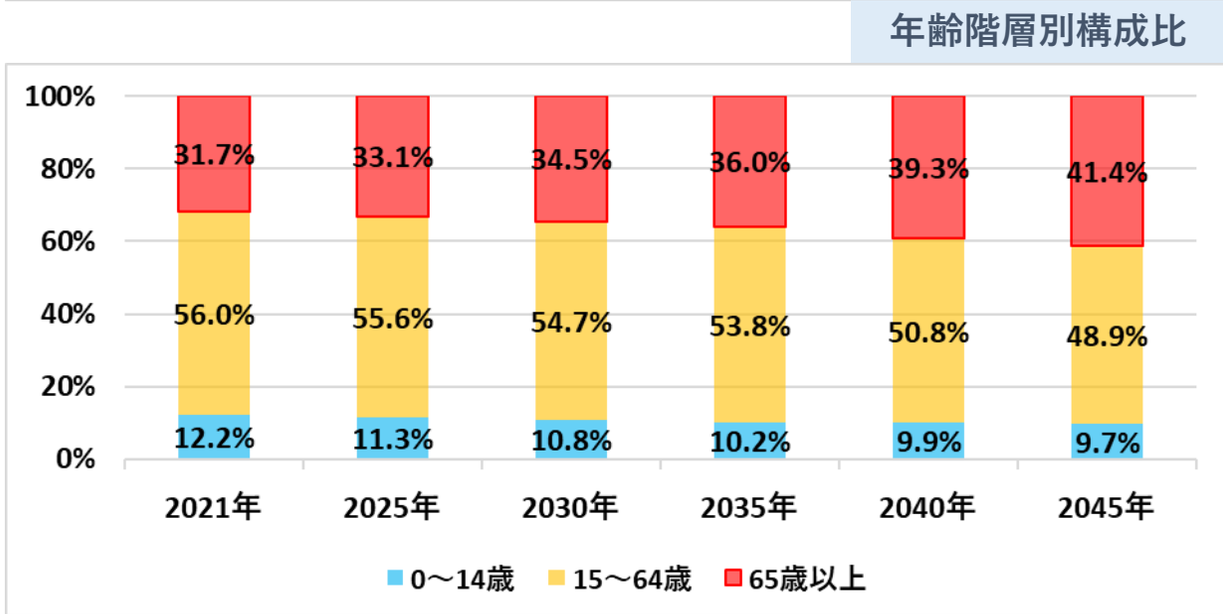
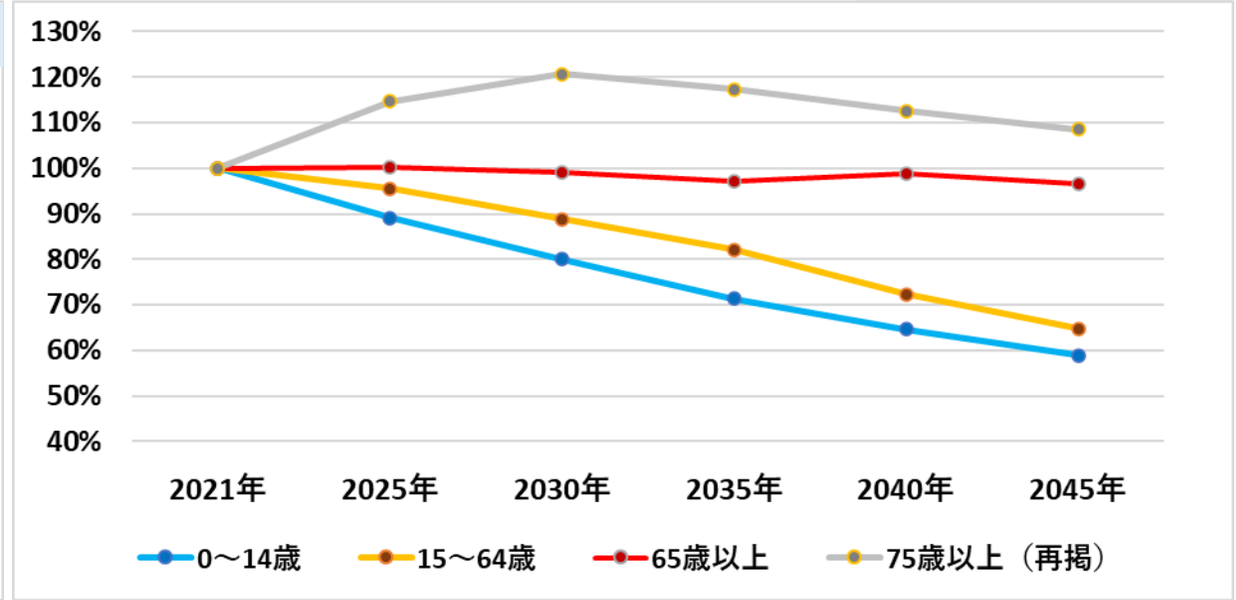
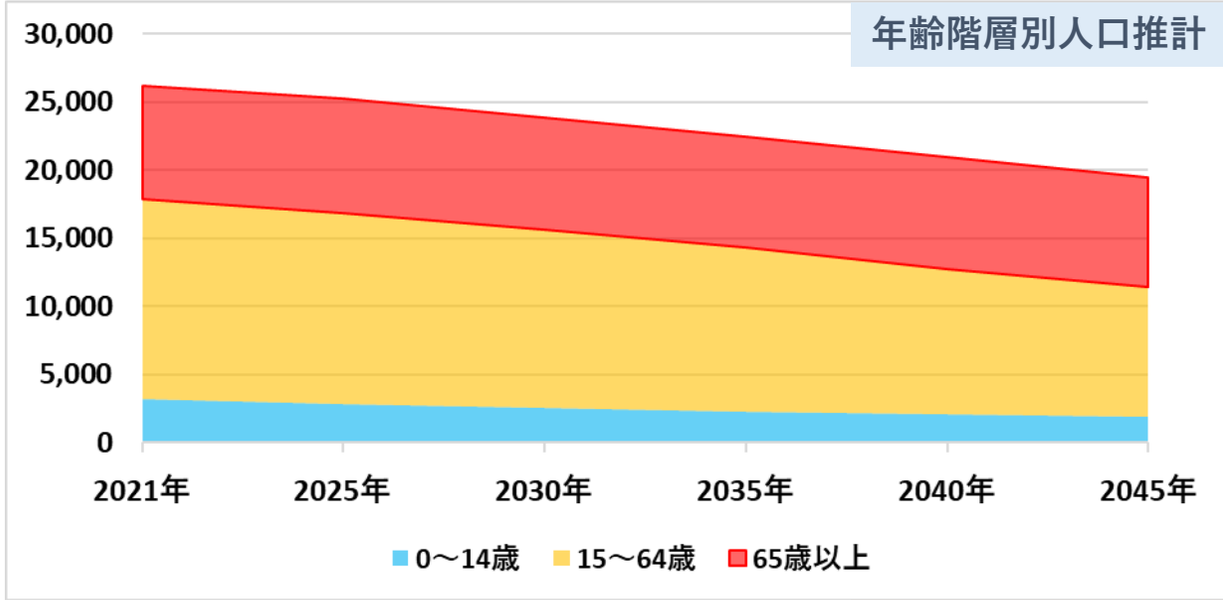


年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0～14歳	2,957	2,547	2,187	1,858	1,591	1,374
15～64歳	14,483	13,131	11,508	10,029	8,363	6,994
65歳以上	8,856	8,818	8,493	7,959	7,618	7,077
75歳以上（再掲）	4,322	4,904	5,213	5,006	4,609	4,197
総計	26,296	24,496	22,188	19,846	17,572	15,445

養老町の人口総数は既にピークを迎え急激に減少傾向。（2020年から2045年まで約42%減）
 65歳以上の人口割合は2045年までに約12%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）

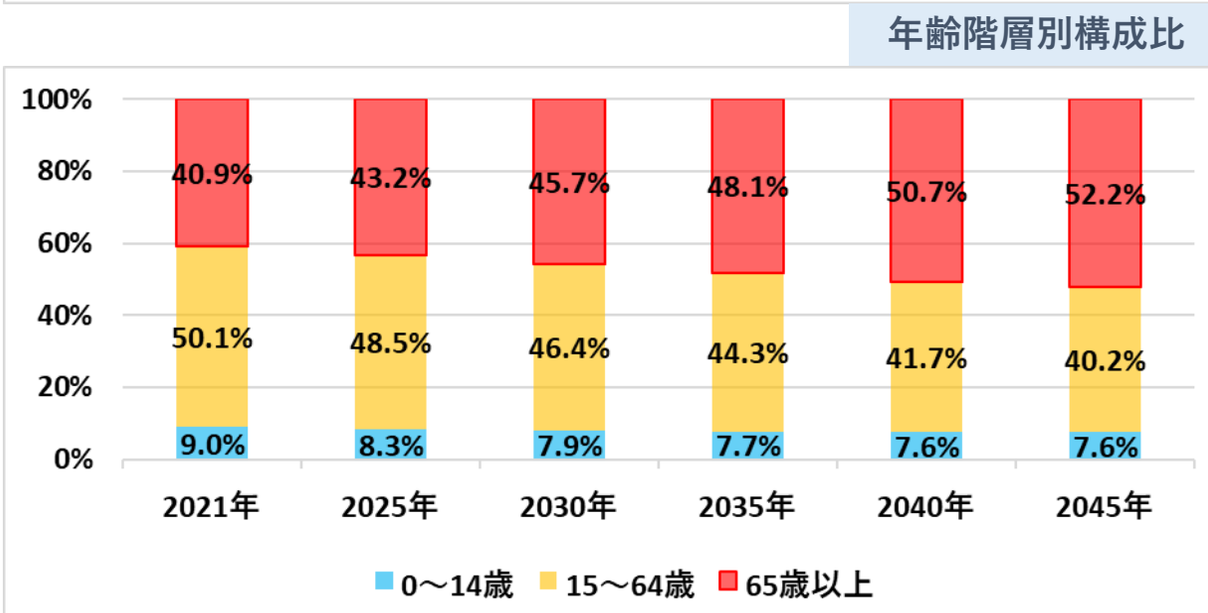
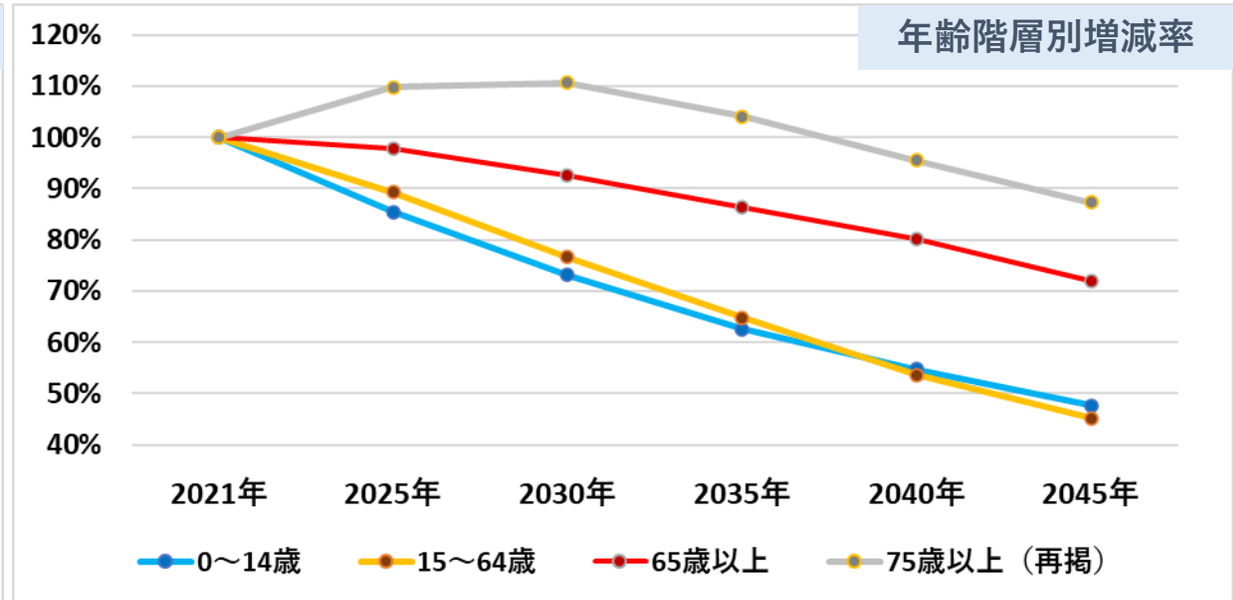
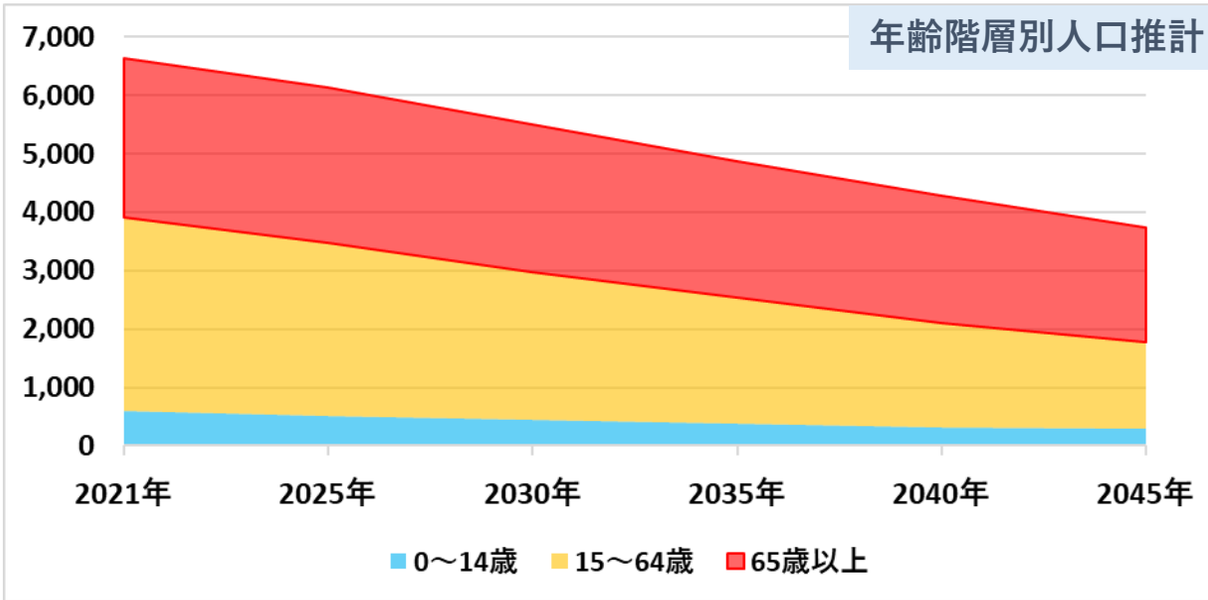
年齢階層別増減率



年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0～14歳	3,206	2,857	2,567	2,289	2,074	1,890
15～64歳	14,679	14,014	13,037	12,043	10,620	9,504
65歳以上	8,315	8,334	8,230	8,072	8,221	8,038
75歳以上（再掲）	4,312	4,945	5,202	5,061	4,852	4,682
総計	26,200	25,205	23,834	22,404	20,915	19,432

垂井町の人口総数は既にピークを迎え減少傾向。
 （2020年から2045年まで約26%減）
 65歳以上の人口割合は2045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。

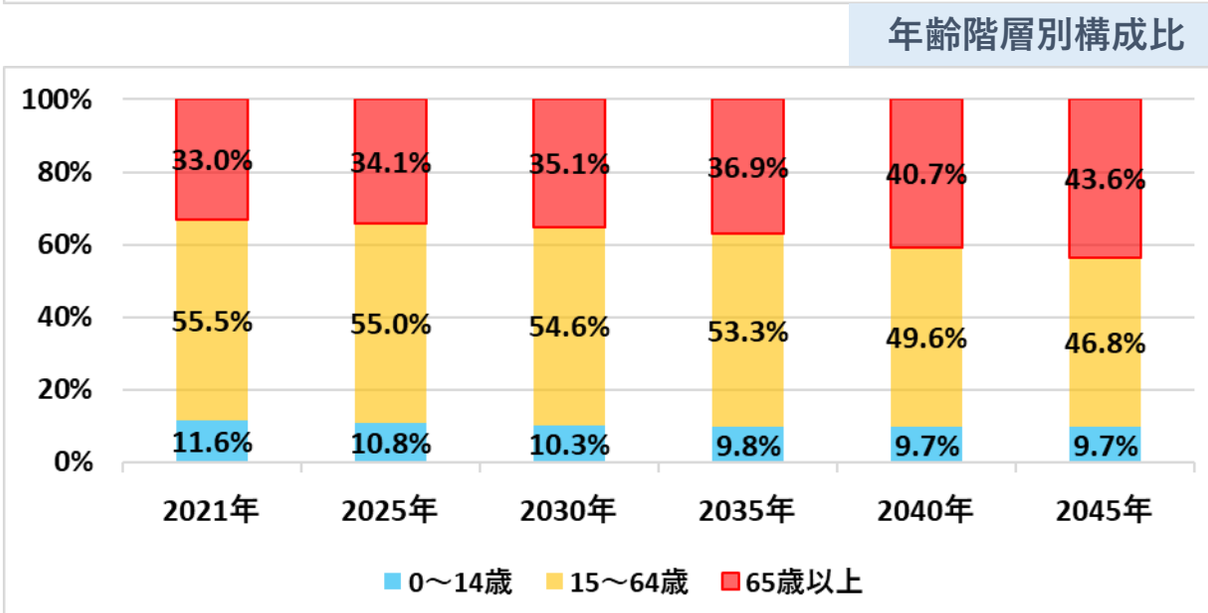
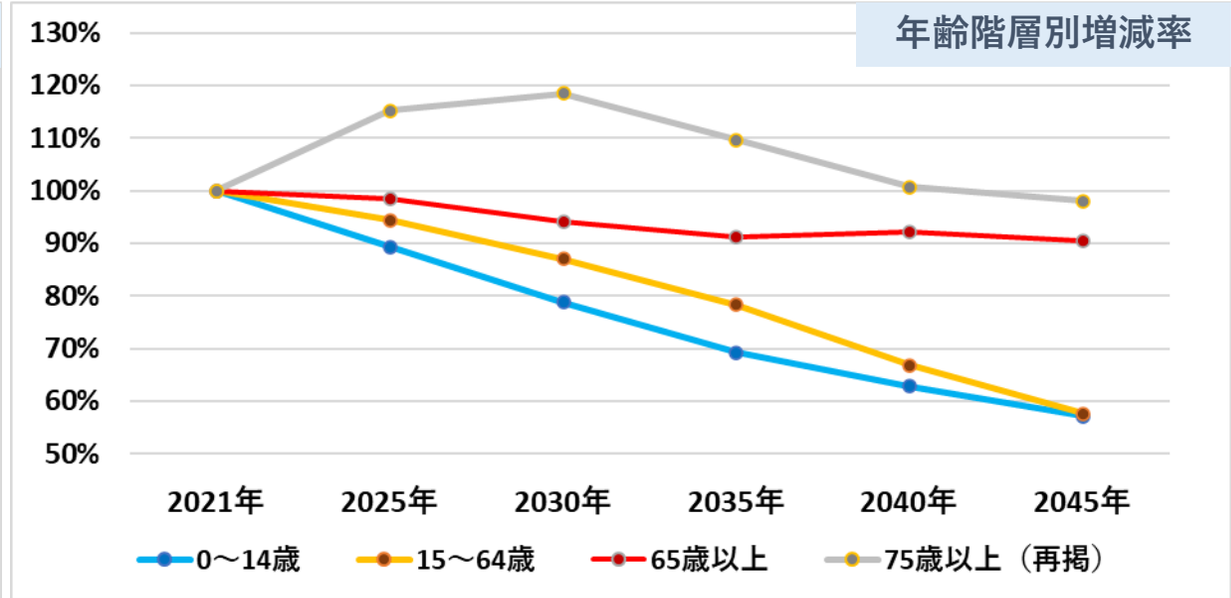
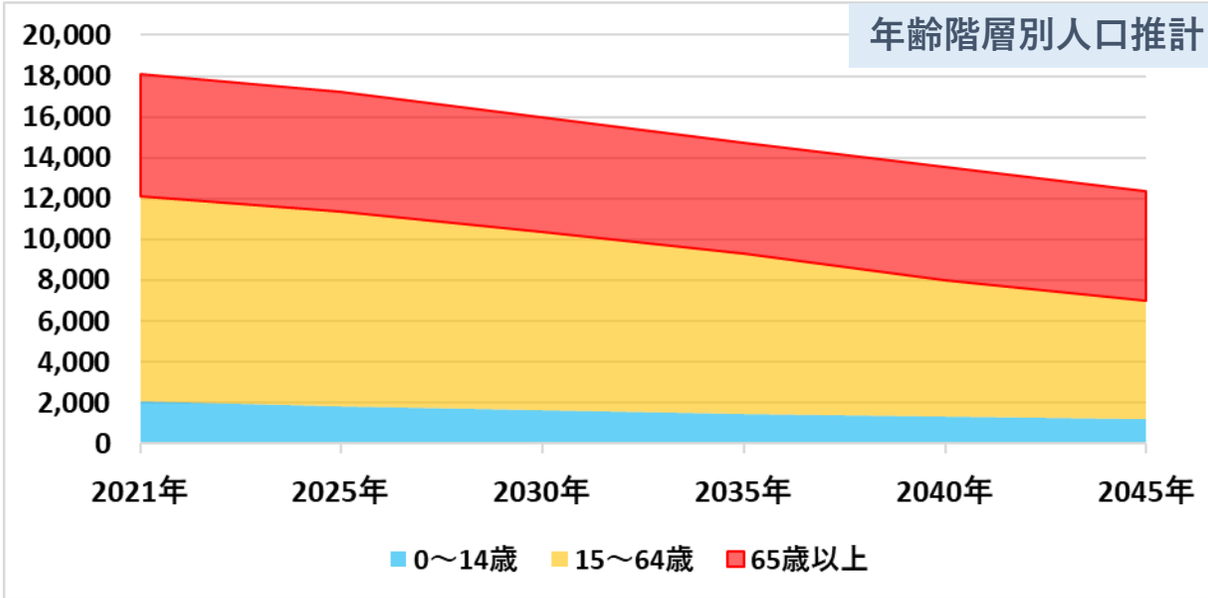
岐阜県の人口推計（市町村別：関ヶ原町）



年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0～14歳	596	509	436	373	326	284
15～64歳	3,327	2,970	2,549	2,158	1,784	1,502
65歳以上	2,712	2,650	2,510	2,344	2,173	1,951
75歳以上（再掲）	1,482	1,628	1,641	1,542	1,416	1,294
総計	6,635	6,129	5,495	4,875	4,283	3,737

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。（2020年から2045年まで約44%減）
 65歳以上の人口割合は2045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。

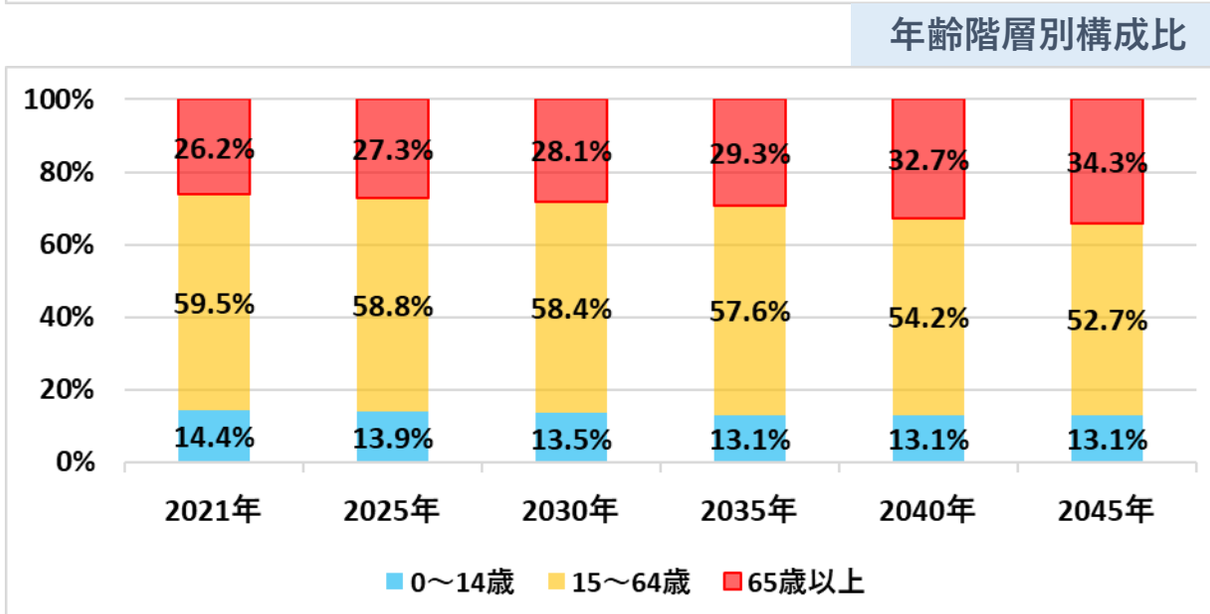
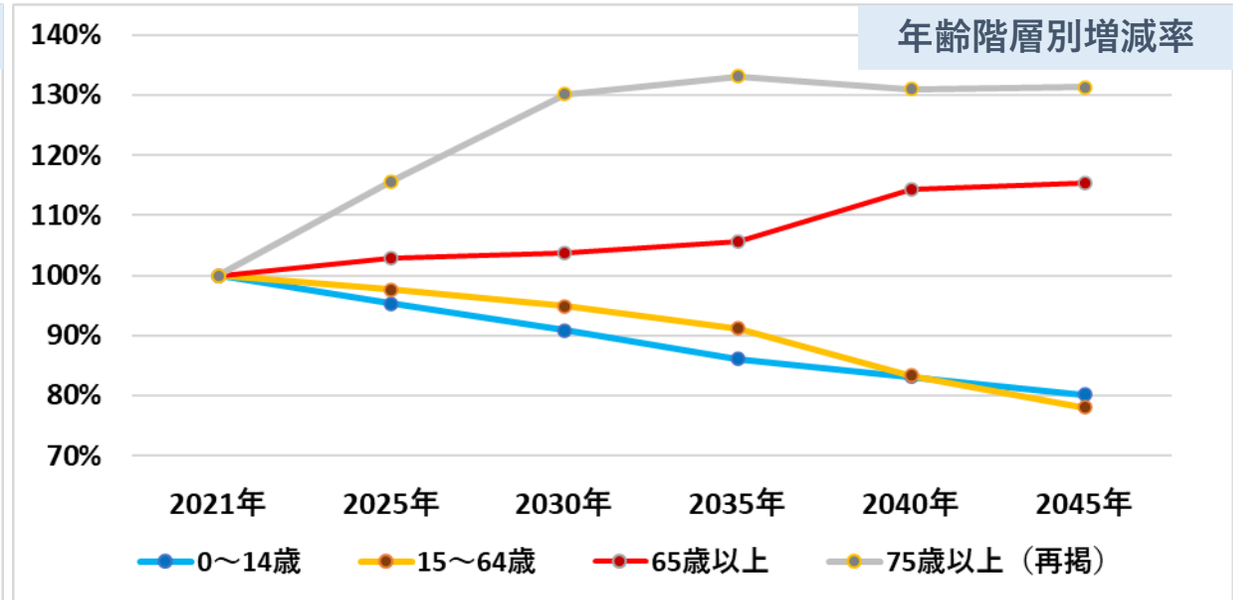
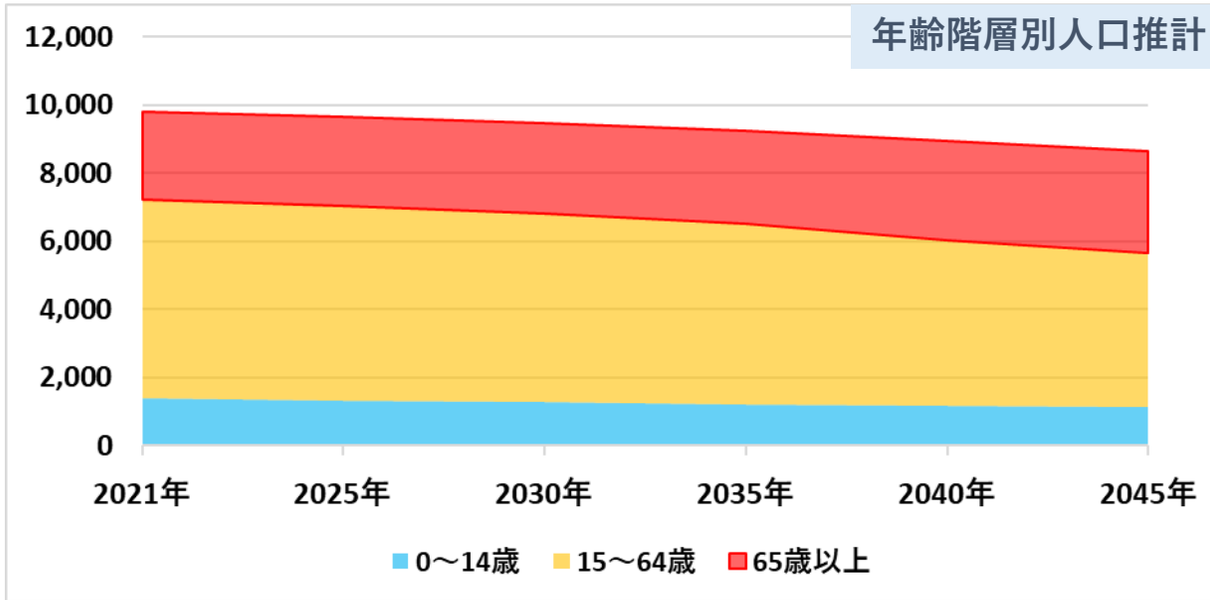
岐阜県の人口推計（市町村別：神戸町）



年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0～14歳	2,092	1,868	1,648	1,450	1,314	1,196
15～64歳	10,034	9,477	8,737	7,856	6,710	5,789
65歳以上	5,961	5,873	5,612	5,440	5,501	5,391
75歳以上（再掲）	3,064	3,529	3,631	3,362	3,085	3,005
総計	18,087	17,218	15,997	14,746	13,525	12,376

神戸町の人口総数は既にピークを迎え急激に減少傾向。（2020年から2045年まで約32%減）
 65歳以上の人口割合は2045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。

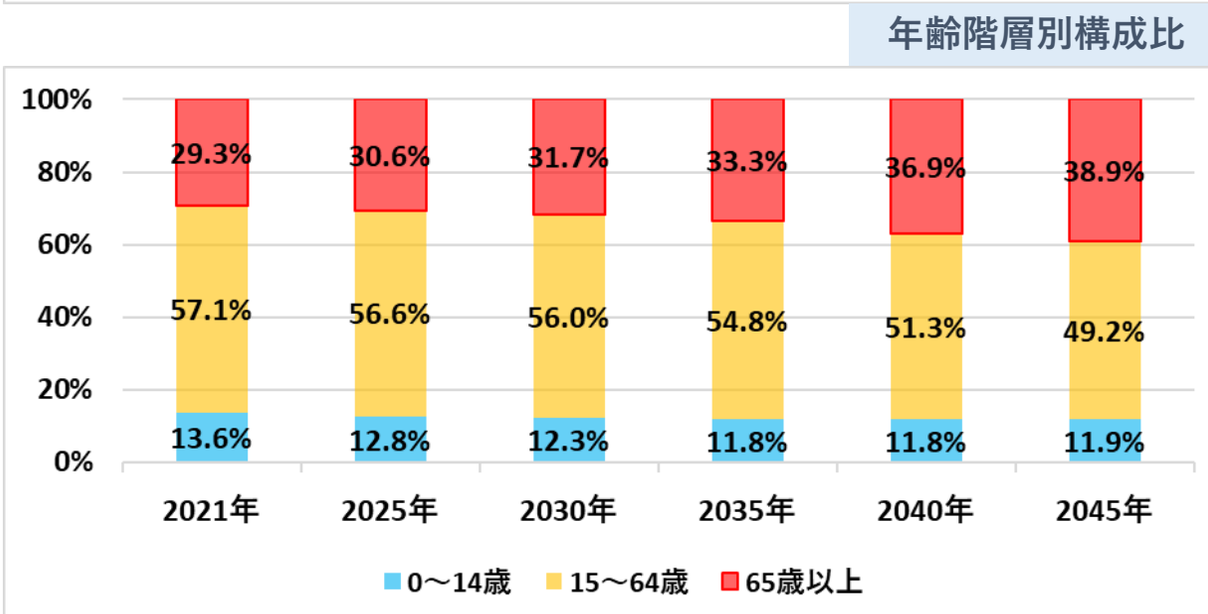
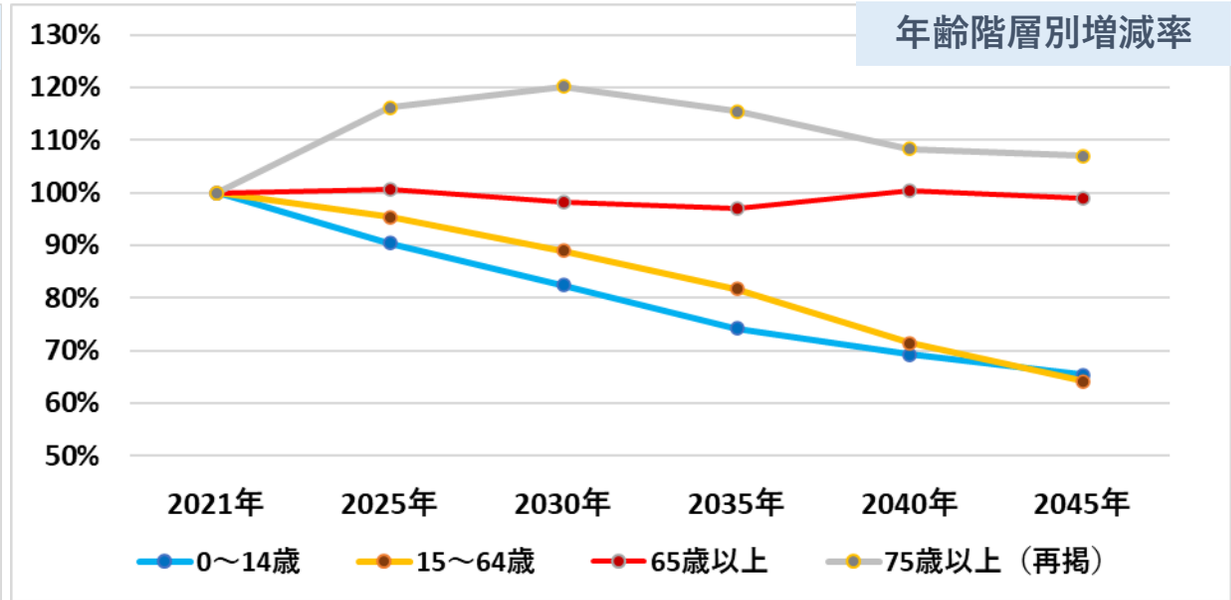
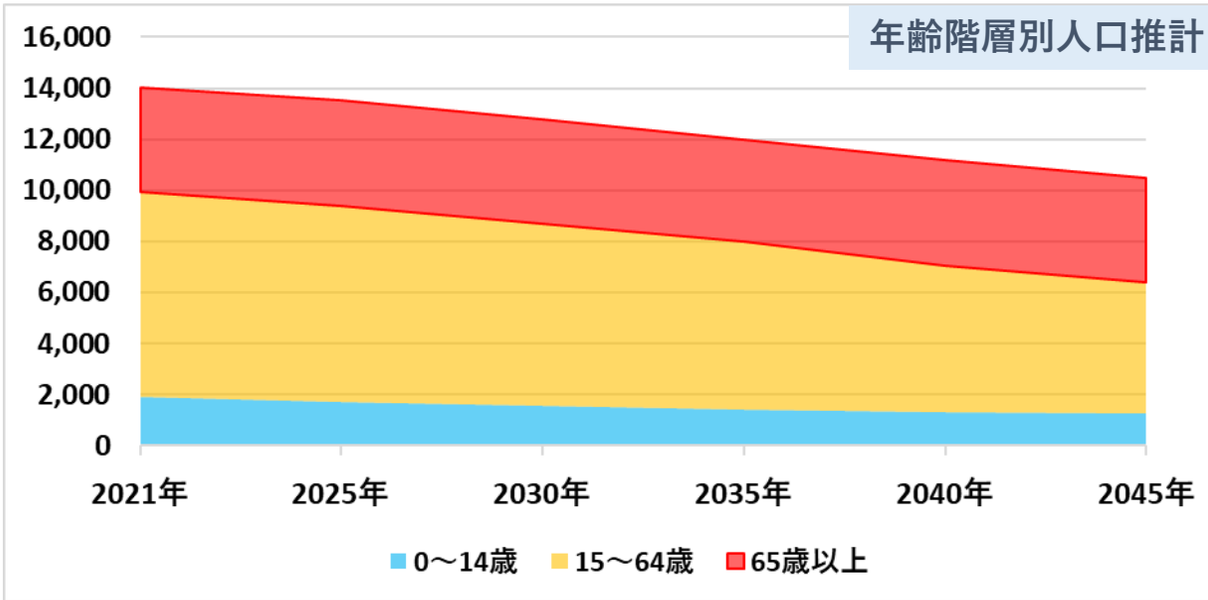
岐阜県の人口推計（市町村別：輪之内町）



年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	1,410	1,344	1,282	1,214	1,173	1,130
15~64歳	5,830	5,695	5,533	5,315	4,859	4,550
65歳以上	2,564	2,639	2,661	2,706	2,932	2,961
75歳以上 (再掲)	1,202	1,390	1,565	1,600	1,574	1,579
総計	9,804	9,678	9,476	9,235	8,964	8,641

輪之内町の人口総数は微減傾向。（2020年から2045年まで約12%減）
 64歳以下の人口割合は2020年の74.1%から、緩やかに減少。65歳以上の人口は増加。

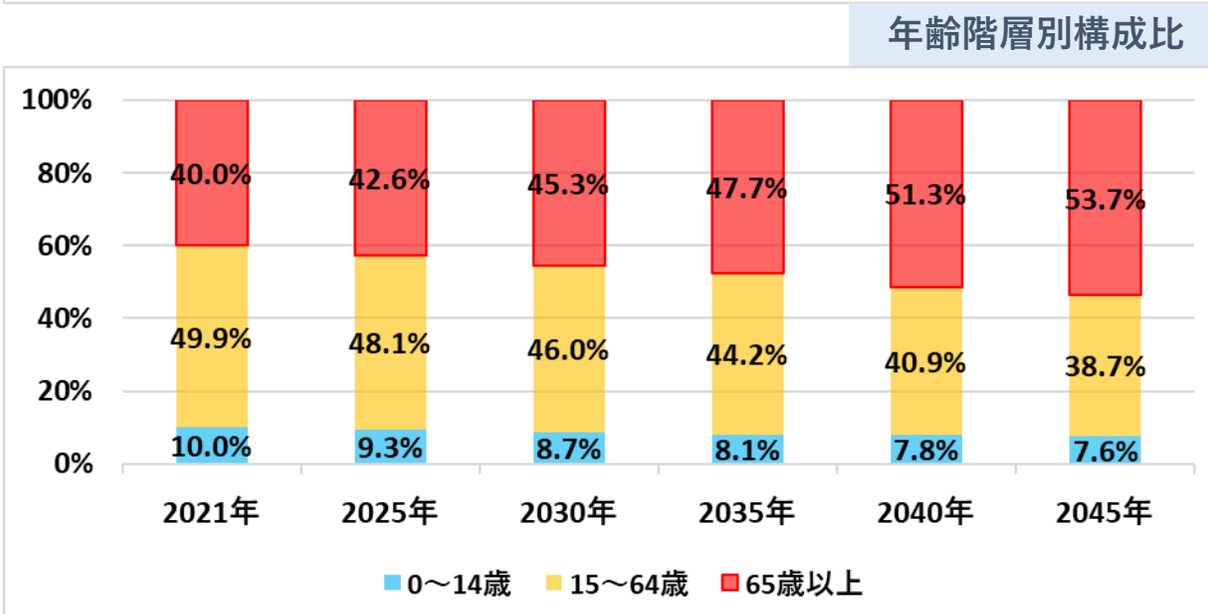
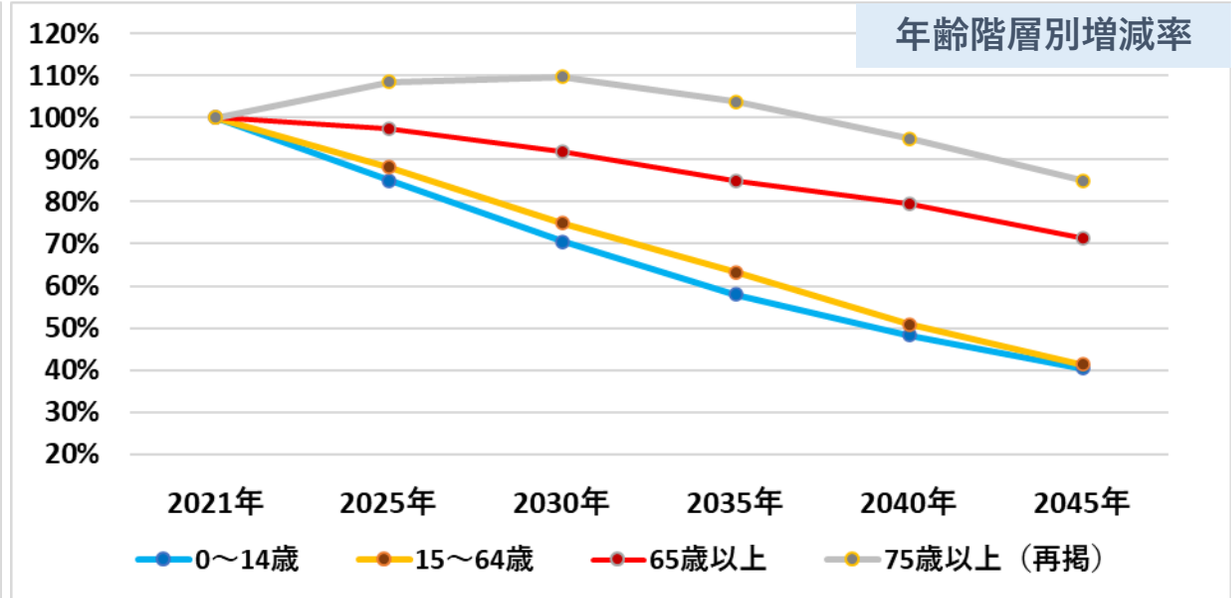
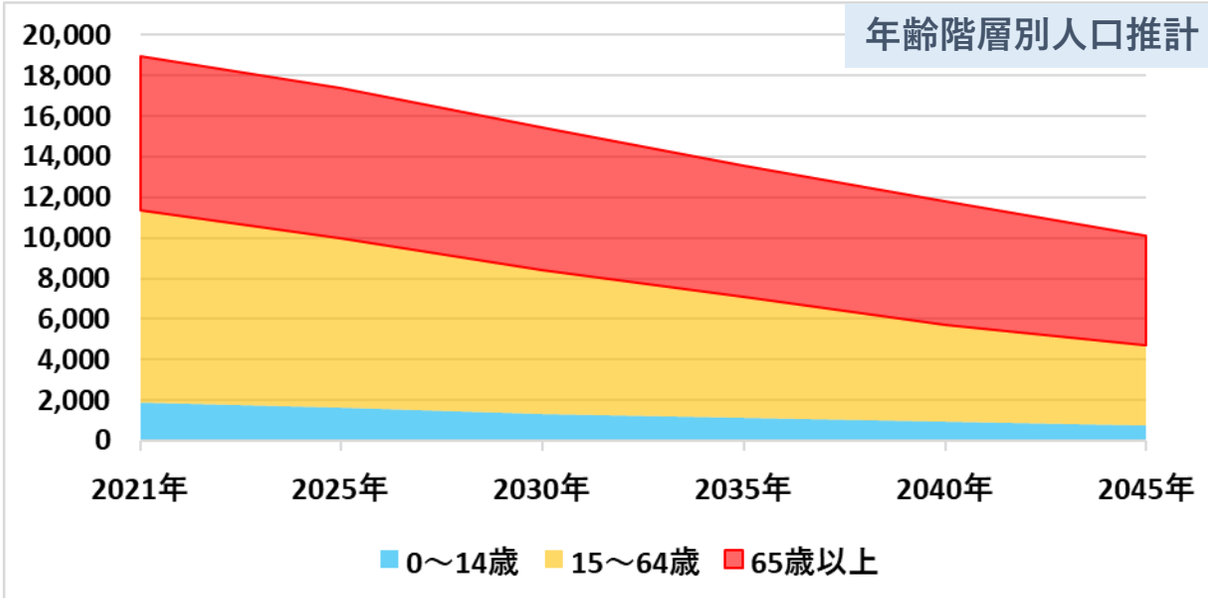
岐阜県の人口推計（市町村別：安八町）



年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0～14歳	1,908	1,725	1,572	1,417	1,322	1,247
15～64歳	8,028	7,660	7,141	6,560	5,735	5,148
65歳以上	4,115	4,138	4,046	3,988	4,132	4,072
75歳以上（再掲）	2,115	2,458	2,541	2,441	2,292	2,262
総計	14,051	13,523	12,759	11,965	11,189	10,467

安八町の人口総数は既にピークを迎え減少傾向。
 （2020年から2045年まで約26%減）
 65歳以上の人口割合は2045年までに約9%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：揖斐川町）

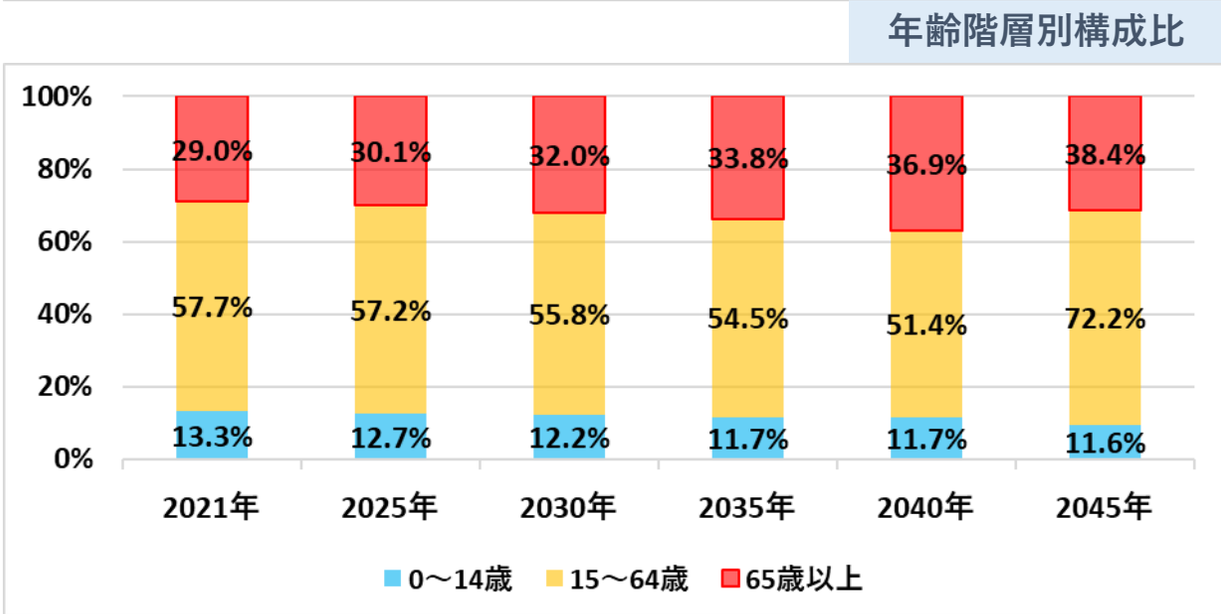
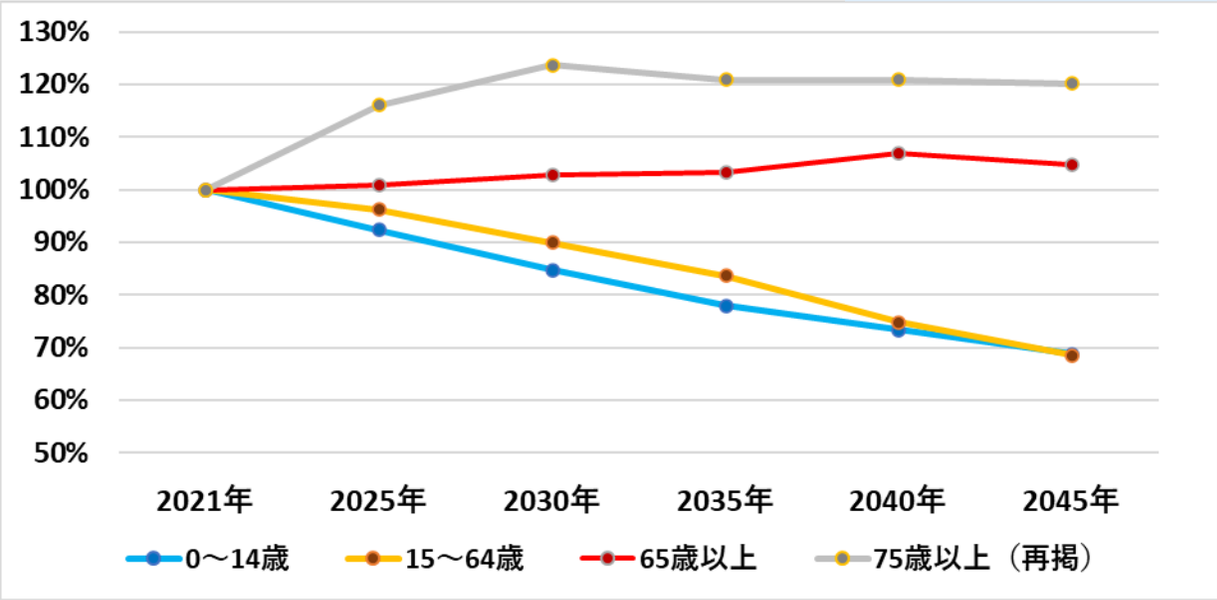
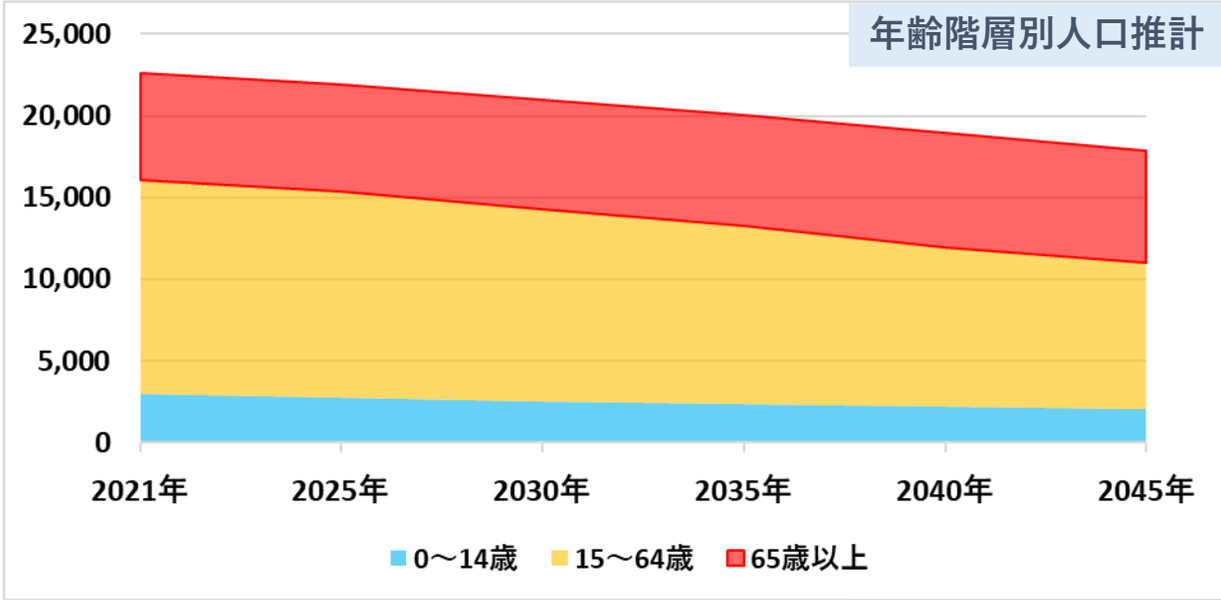


年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0～14歳	1,900	1,616	1,339	1,101	919	769
15～64歳	9,483	8,365	7,100	5,996	4,817	3,919
65歳以上	7,603	7,402	6,997	6,468	6,043	5,434
75歳以上（再掲）	4,094	4,439	4,493	4,252	3,891	3,483
総計	18,986	17,383	15,436	13,565	11,779	10,122

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。（2020年から2045年まで約47%減）
 65歳以上の人口割合は2045年までに約14%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：大野町）

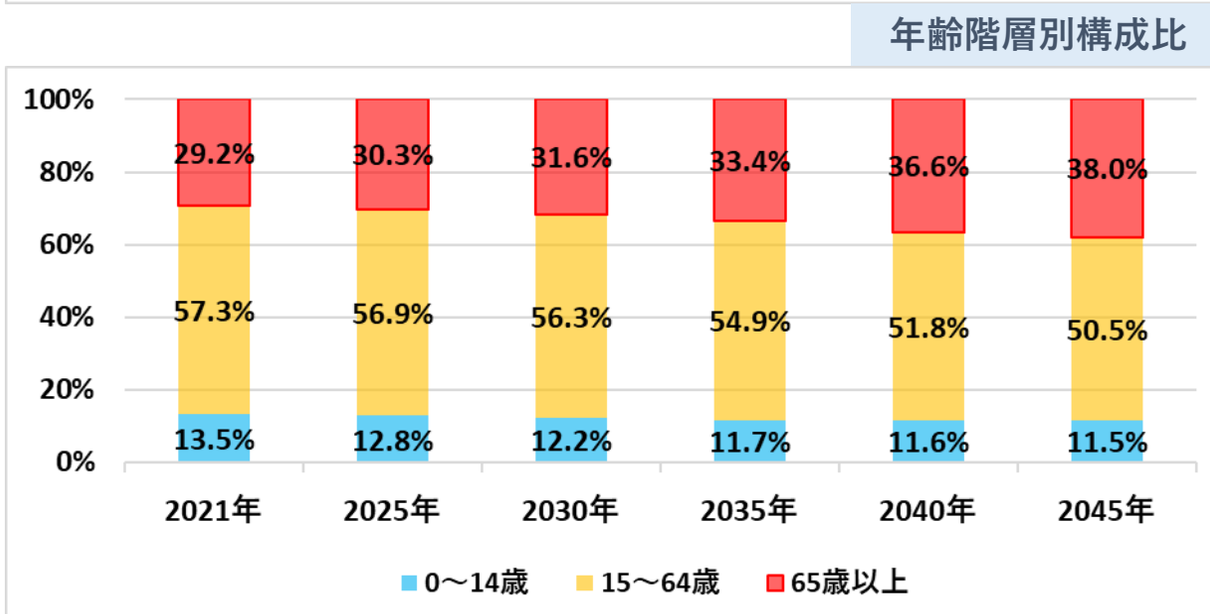
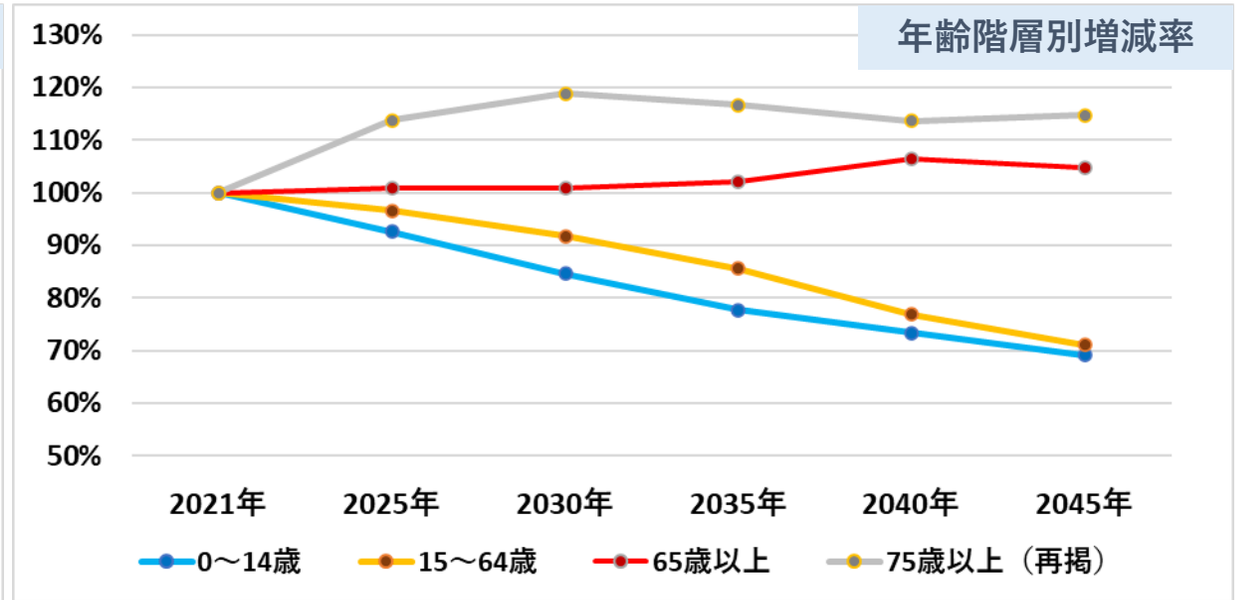
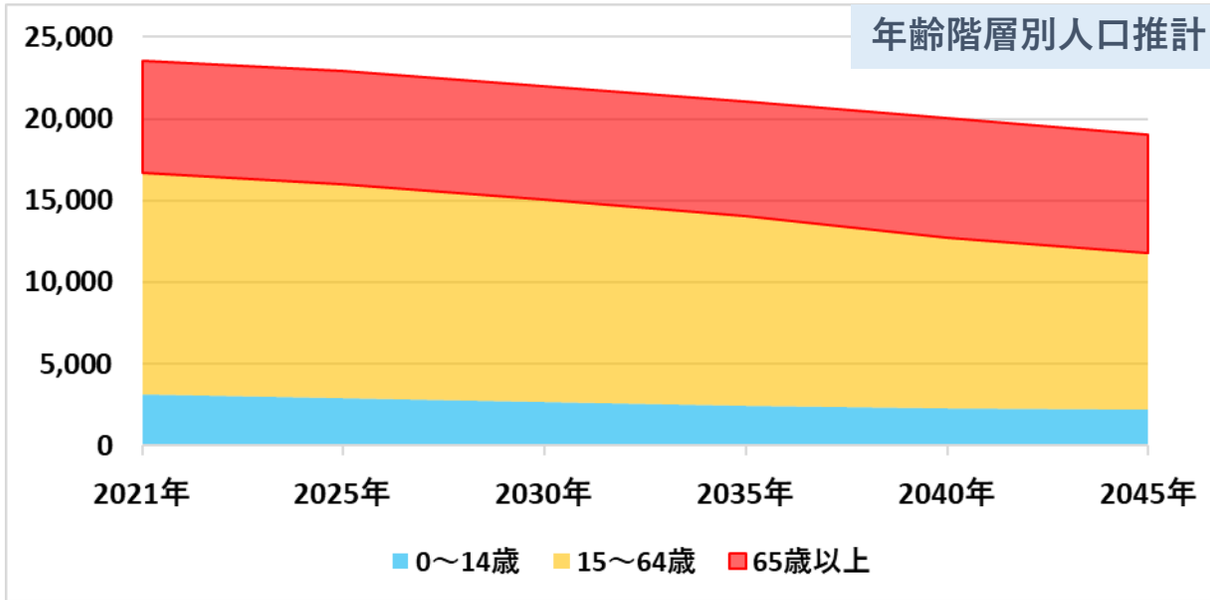
年齢階層別増減率



年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0～14歳	3,017	2,786	2,558	2,351	2,215	2,076
15～64歳	13,044	12,557	11,726	10,914	9,753	8,938
65歳以上	6,551	6,612	6,737	6,765	7,006	6,866
75歳以上（再掲）	3,300	3,831	4,084	3,992	3,992	3,965
総計	22,612	21,955	21,021	20,030	18,974	17,880

垂井町の人口総数は既にピークを迎え減少傾向。
 （2020年から2045年まで約21%減）
 65歳以上の人口割合は2045年までに約9%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：池田町）



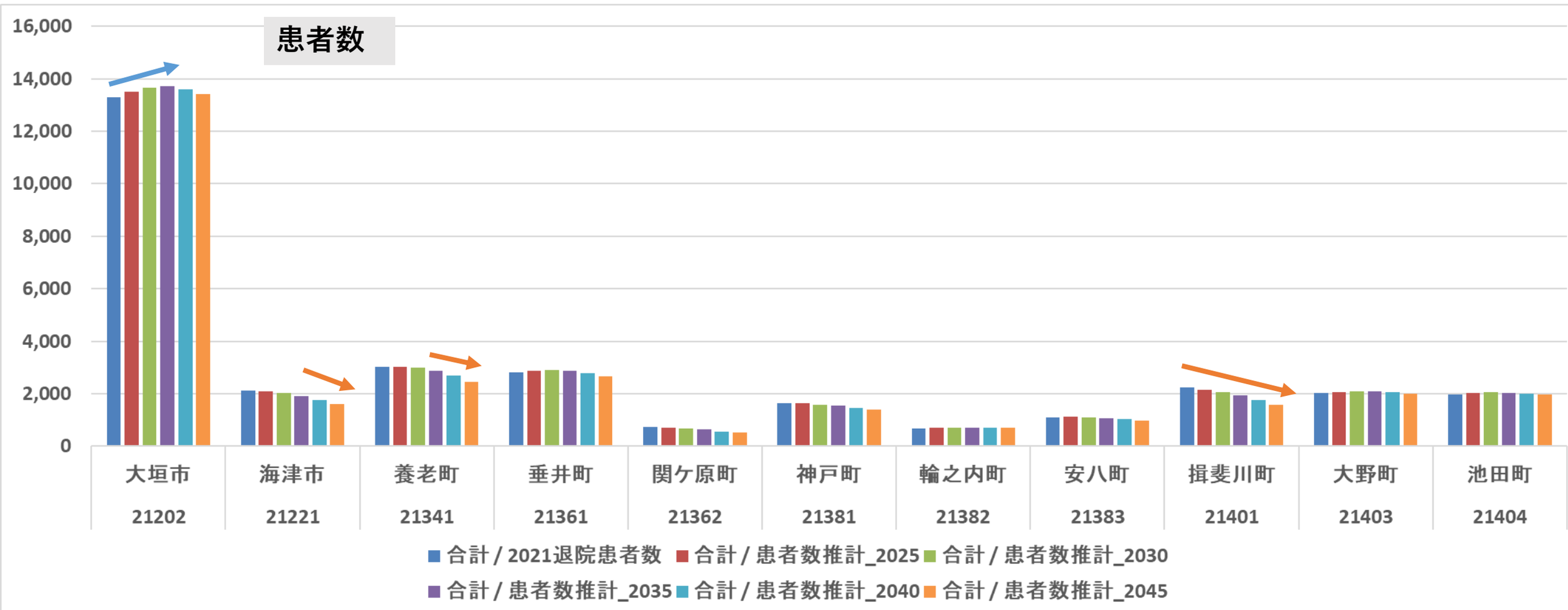
年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0～14歳	3,170	2,937	2,683	2,464	2,326	2,192
15～64歳	13,507	13,052	12,391	11,559	10,379	9,603
65歳以上	6,889	6,948	6,951	7,039	7,339	7,221
75歳以上（再掲）	3,653	4,156	4,340	4,261	4,150	4,193
総計	23,566	22,937	22,025	21,062	20,044	19,016

池田町の人口総数は緩やかに減少。
 （2020年から2045年まで約19%減）
 64歳以下の人口は減少し、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 ー 西濃 ー

* 全体

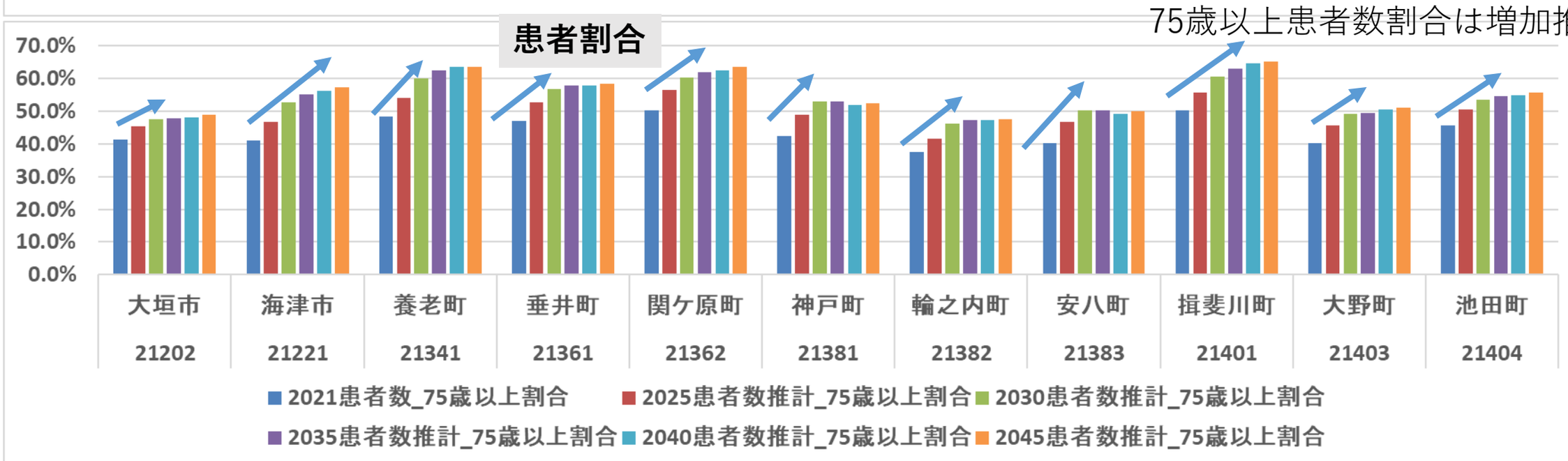
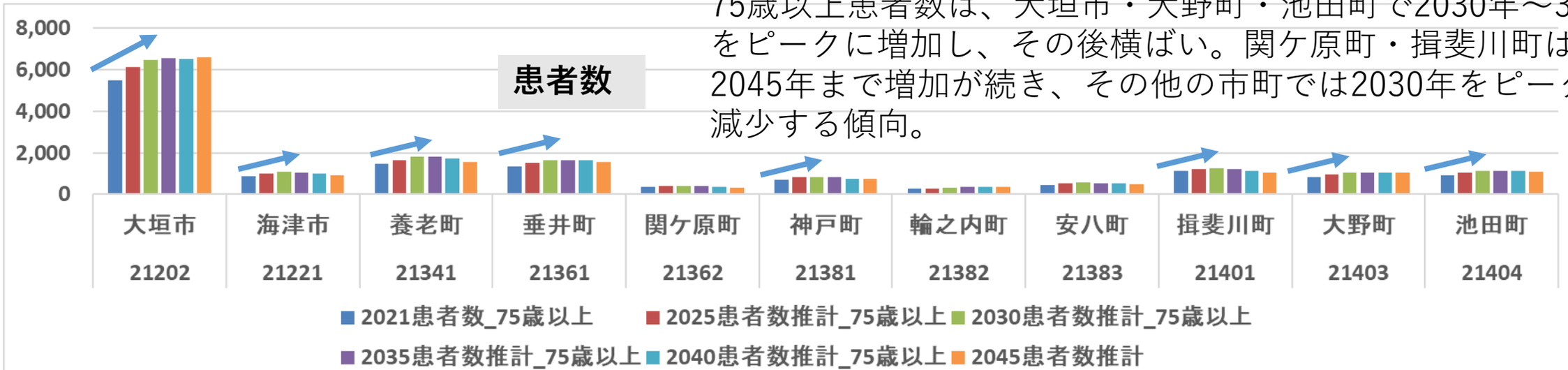
大垣市・大野町の患者総数は緩やかに増加しながら2035年ピークにその後減少し、他市町は横ばいから減少傾向で推移。



二次医療圏別患者推計 — 西濃 —

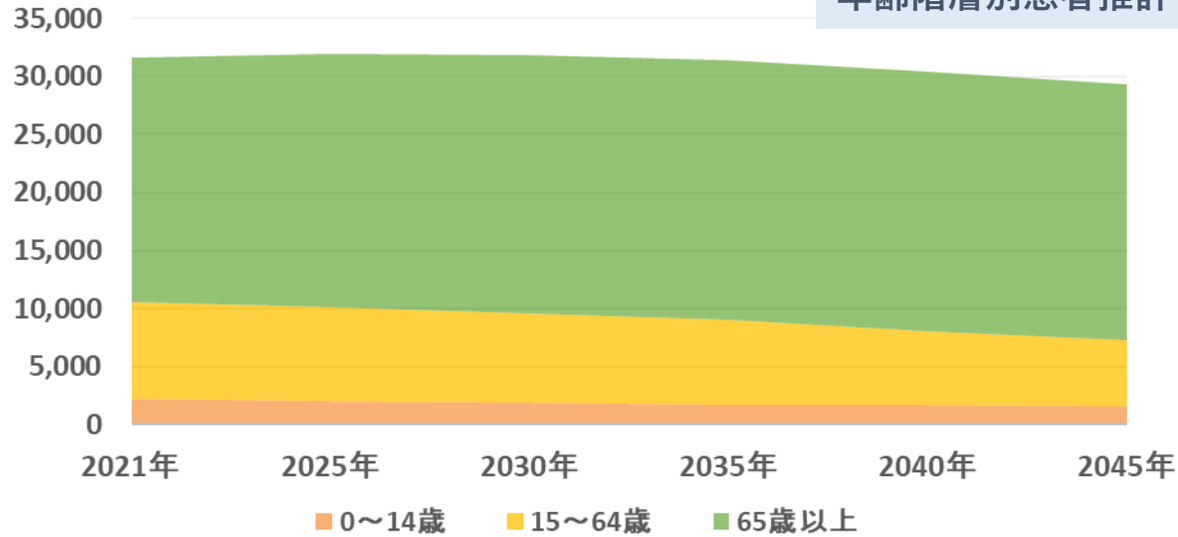
* 75歳以上

75歳以上患者数は、大垣市・大野町・池田町で2030年～35年をピークに増加し、その後横ばい。関ヶ原町・揖斐川町は、2045年まで増加が続き、その他の市町では2030年をピークに減少する傾向。

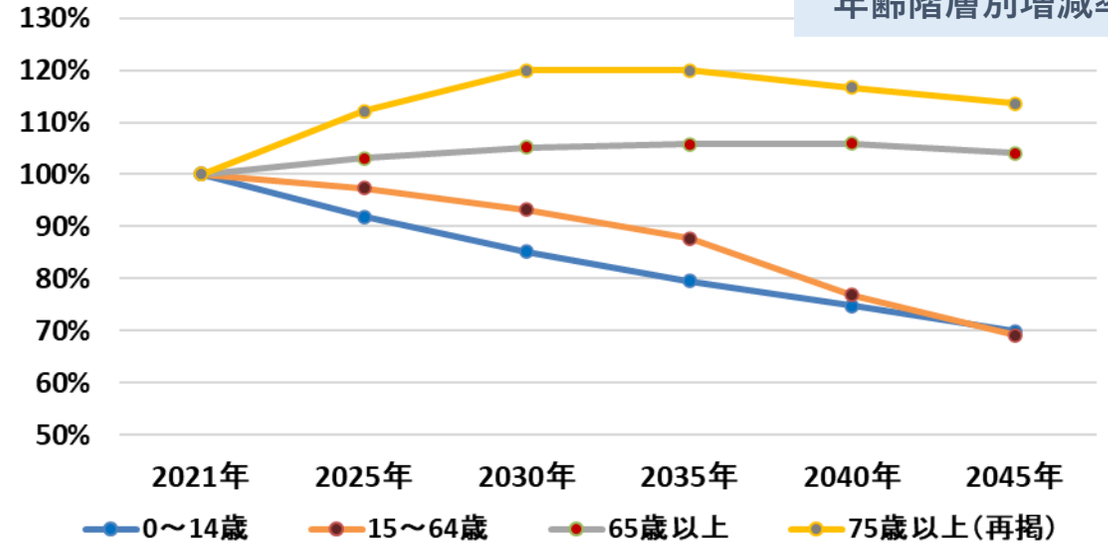


患者推計（二次医療圏：西濃）

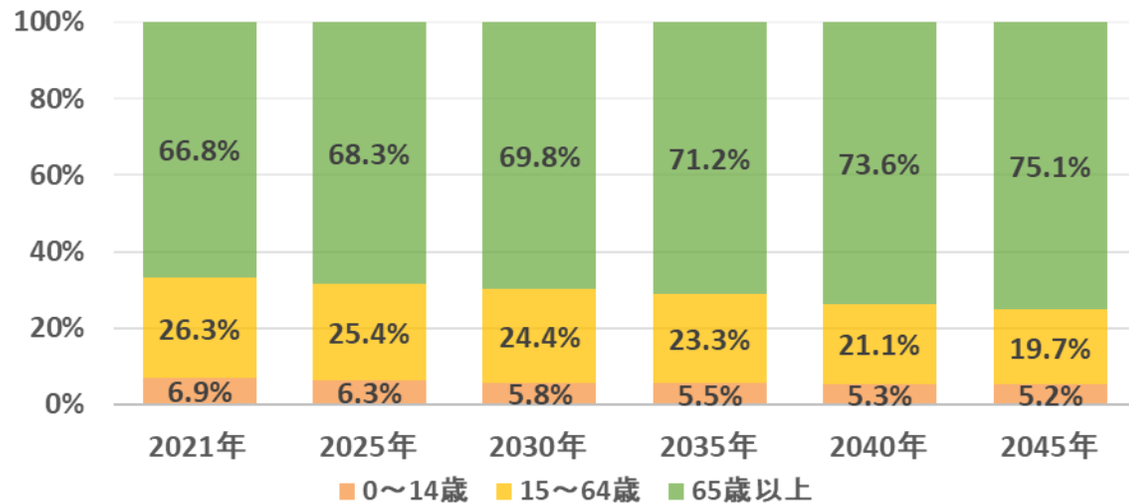
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

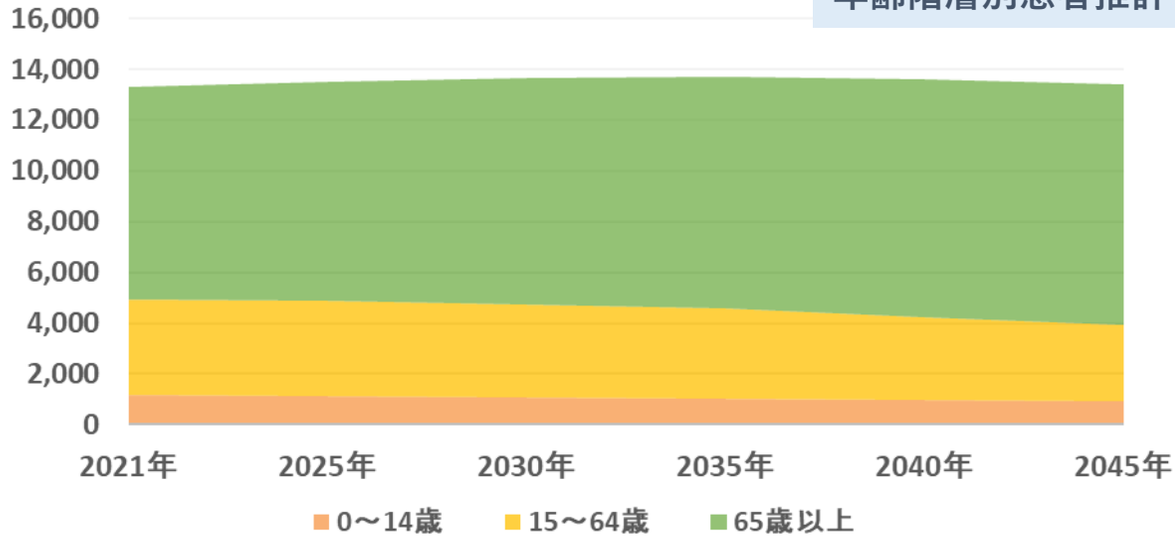


年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	2,171	1,995	1,848	1,728	1,623	1,518
15~64歳	8,337	8,120	7,773	7,312	6,408	5,765
65歳以上	21,151	21,807	22,256	22,363	22,393	22,016
75歳以上(再掲)	13,779	15,450	16,534	16,537	16,074	15,658
総計	31,659	31,922	31,878	31,403	30,424	29,299

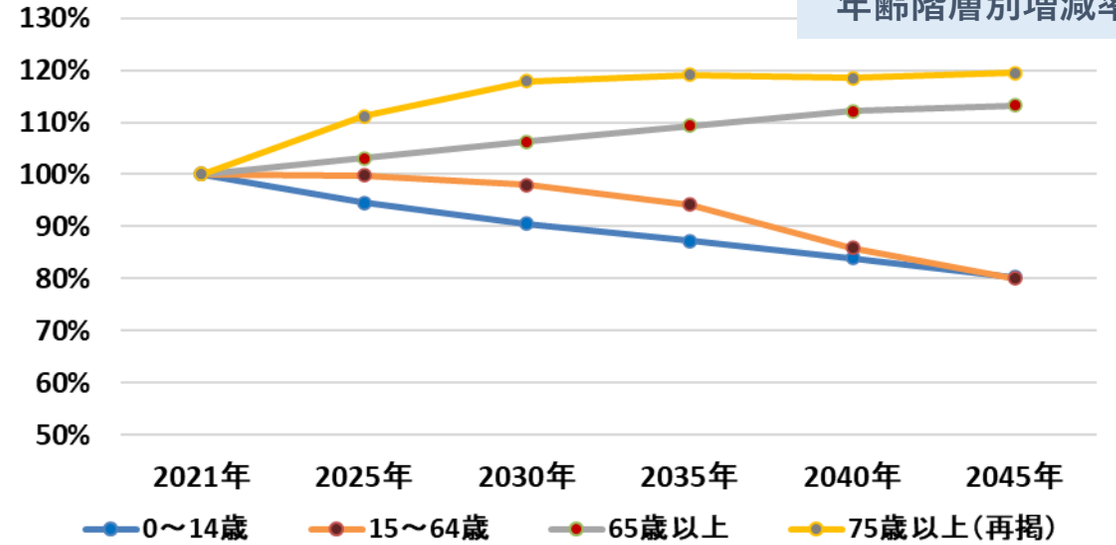
西濃圏域の患者総数は2025年をピークに次第に減少推移。2045年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少し、65歳以上の患者数は約4%、患者割合は約8%増加する。

患者推計（市町村別：大垣市）

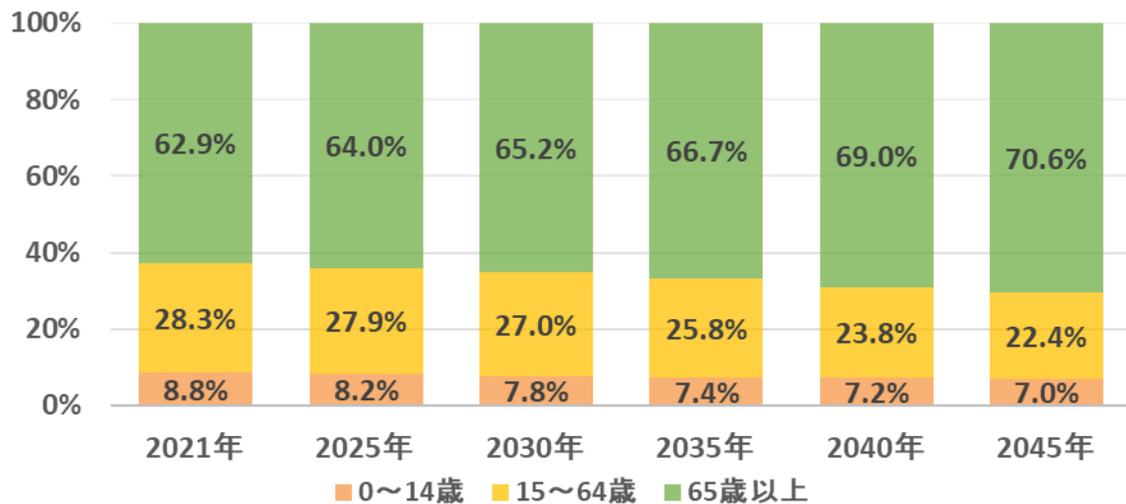
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

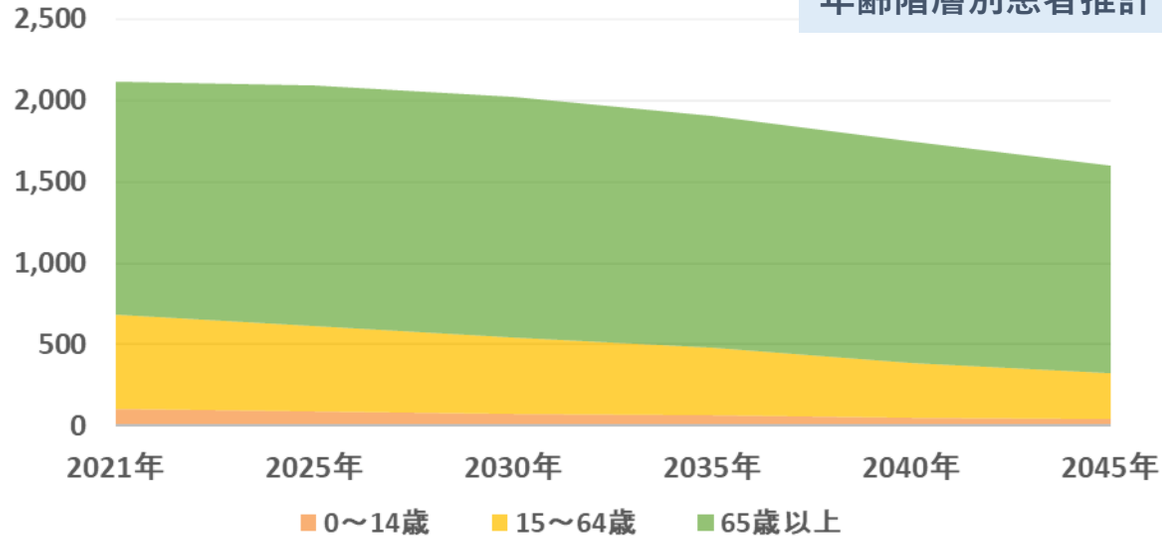


年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	1,169	1,105	1,058	1,020	981	938
15~64歳	3,765	3,760	3,691	3,544	3,232	3,011
65歳以上	8,369	8,632	8,896	9,152	9,382	9,477
75歳以上(再掲)	5,510	6,122	6,494	6,566	6,526	6,581
総計	13,303	13,497	13,646	13,716	13,595	13,426

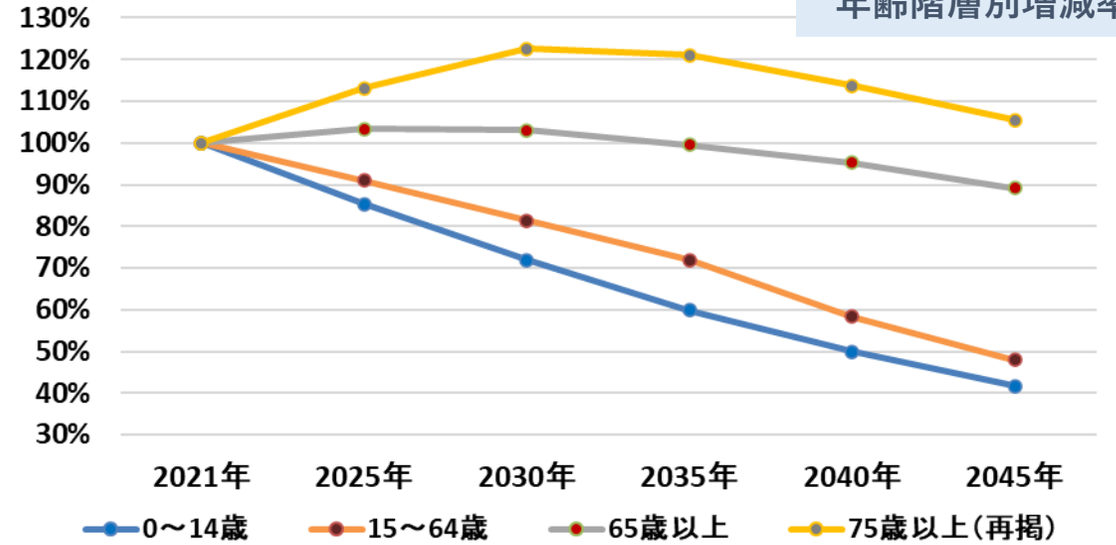
大垣市の患者総数は2030年をピークにほぼ横ばいで推移。2045年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少し、65歳以上の患者数は約13%、患者割合は約8%増加する。

患者推計（市町村別：海津市）

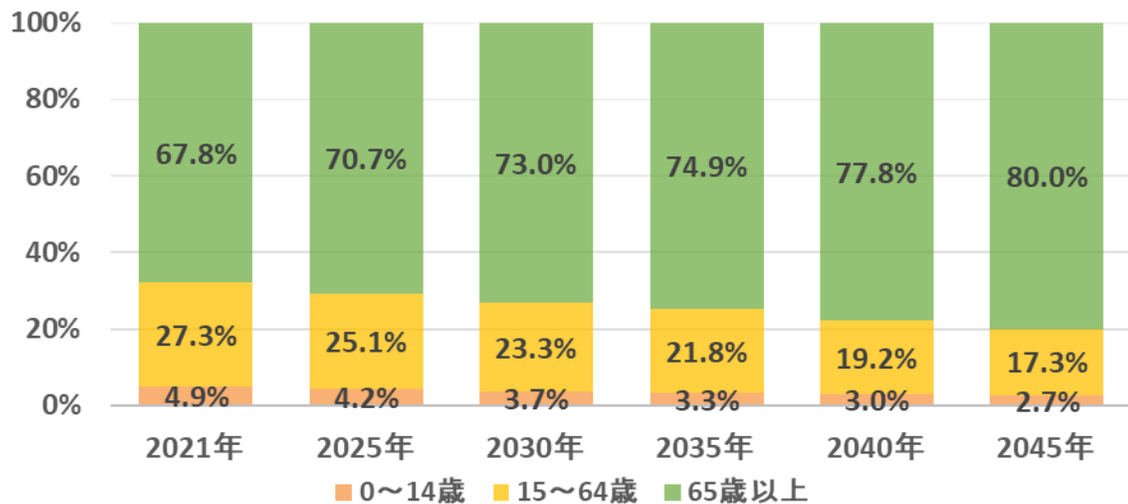
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

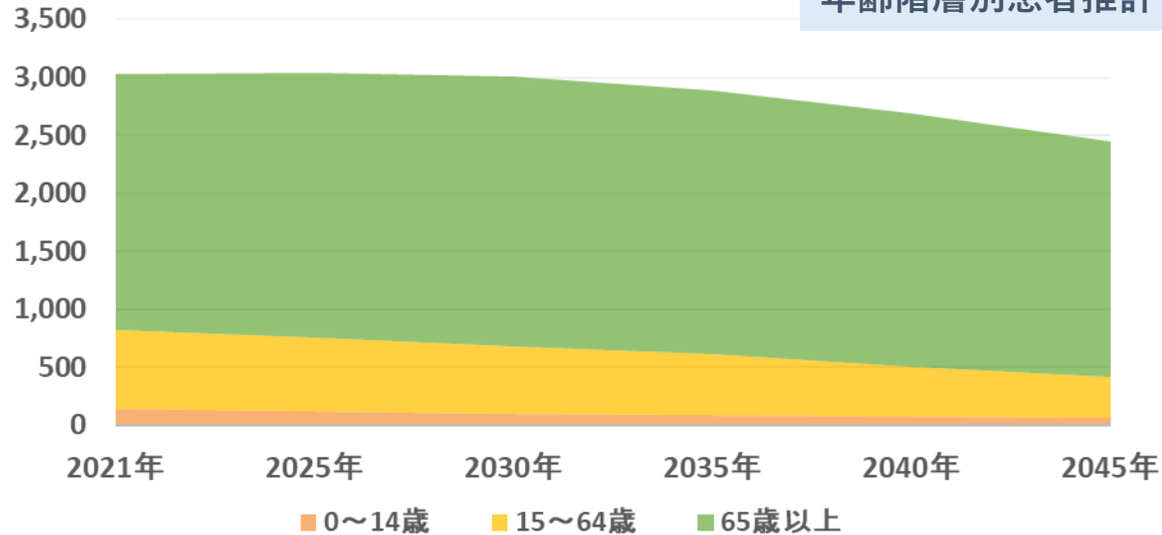


年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0～14歳	104	89	75	62	52	43
15～64歳	577	525	470	415	337	277
65歳以上	1,432	1,481	1,476	1,426	1,364	1,278
75歳以上(再掲)	867	981	1,063	1,050	986	915
総計	2,113	2,095	2,020	1,903	1,752	1,598

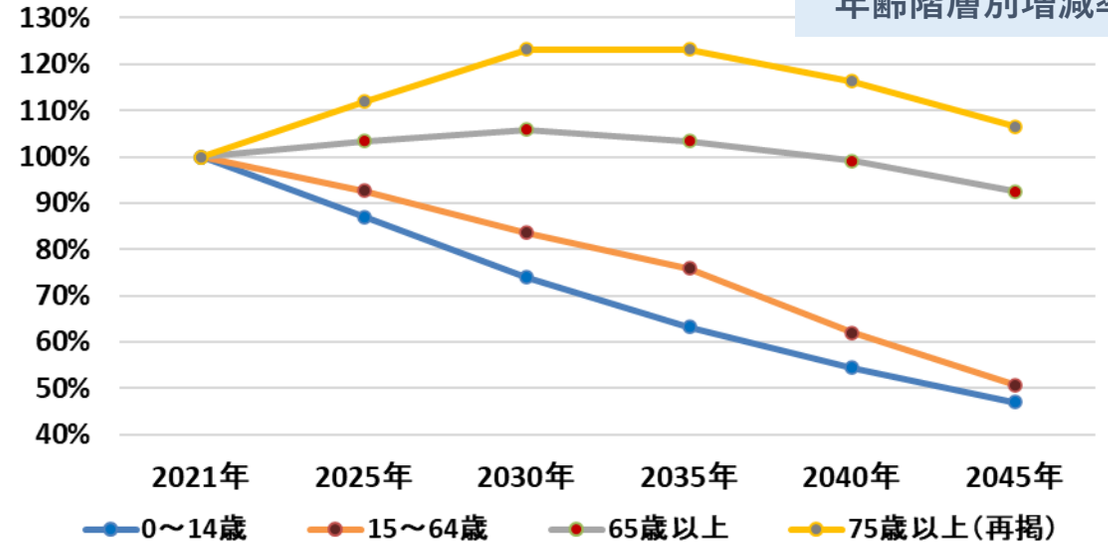
海津市の患者総数は2025年をピークに減少で推移。2045年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に大きく減少する。65歳以上の患者数は横ばいだが、患者割合は約12%増加する。

患者推計（市町村別：養老町）

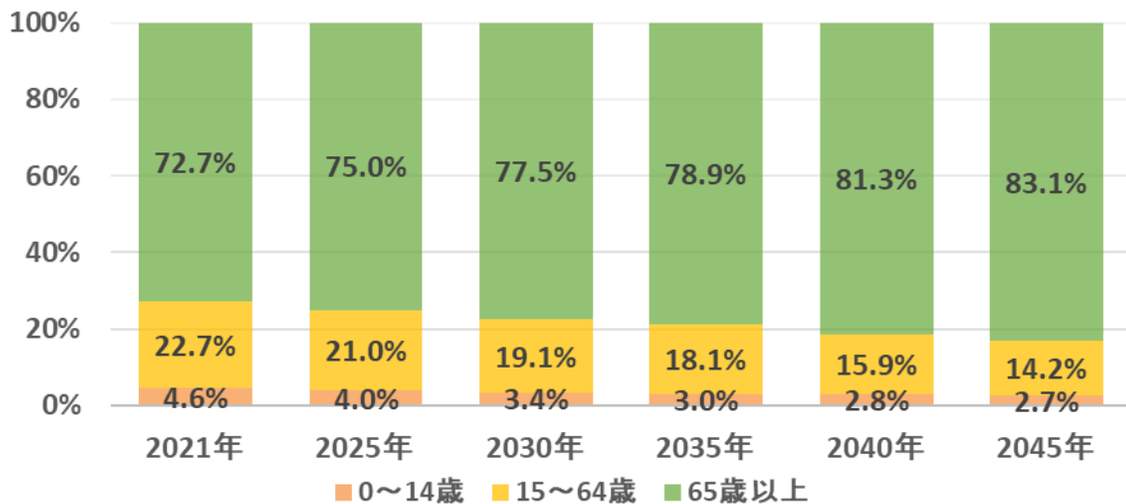
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

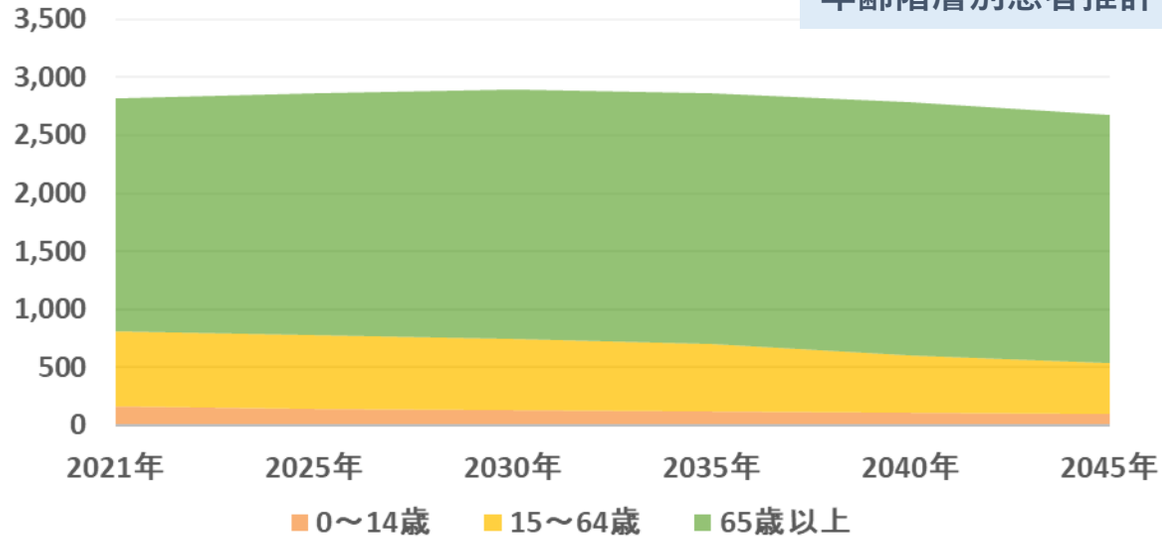


年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	138	120	102	87	75	65
15~64歳	688	637	575	522	426	349
65歳以上	2,203	2,278	2,331	2,279	2,182	2,037
75歳以上(再掲)	1,466	1,641	1,805	1,806	1,705	1,561
総計	3,029	3,035	3,007	2,888	2,684	2,451

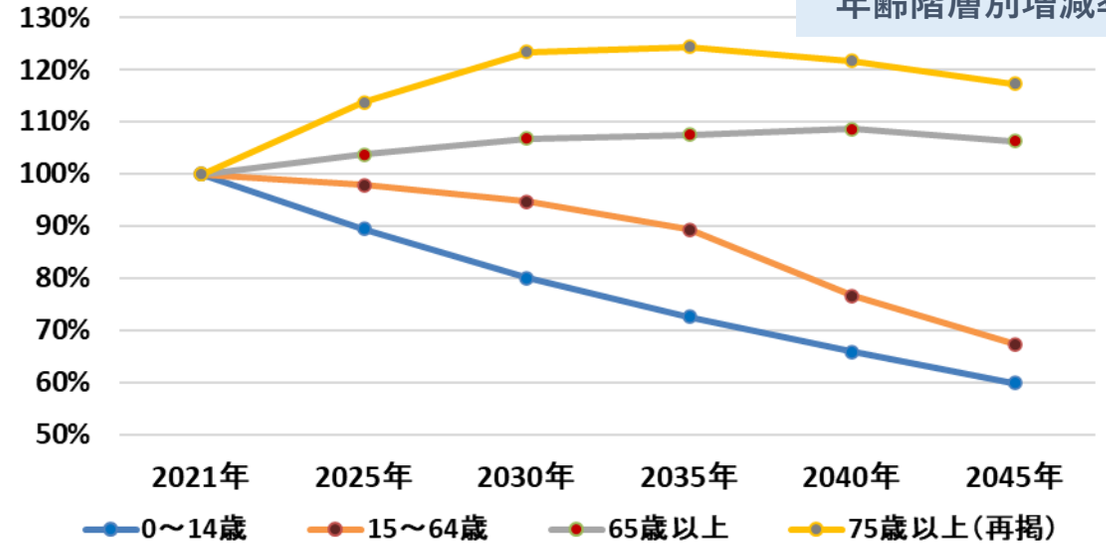
養老町の患者総数は2025年をピークに減少で推移。2045年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に大きく減少する。65歳以上の患者数は横ばいだが、患者割合は約10%増加する。

患者推計（市町村別：垂井町）

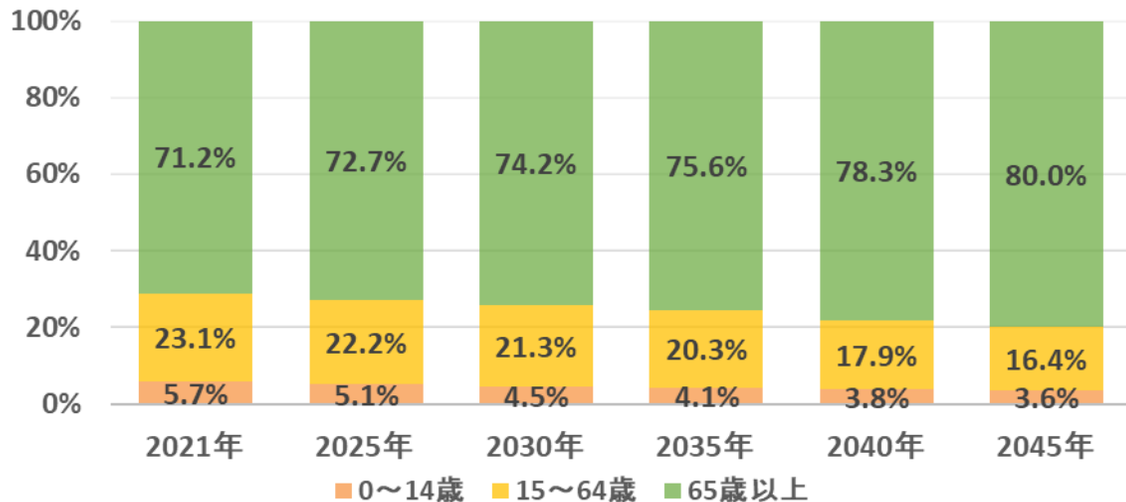
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



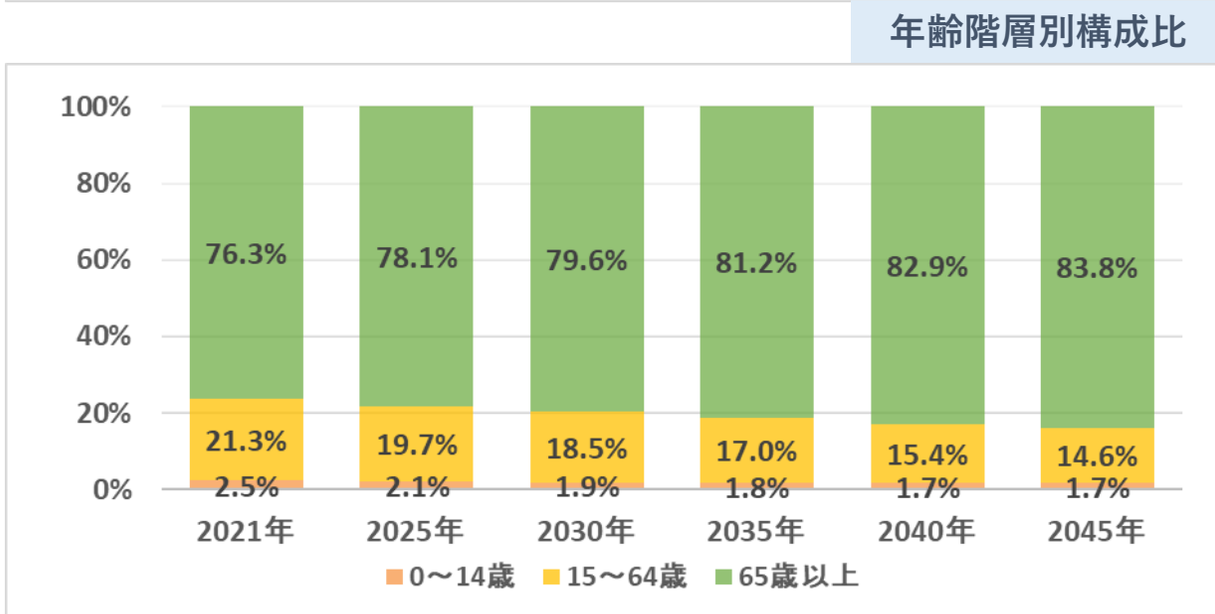
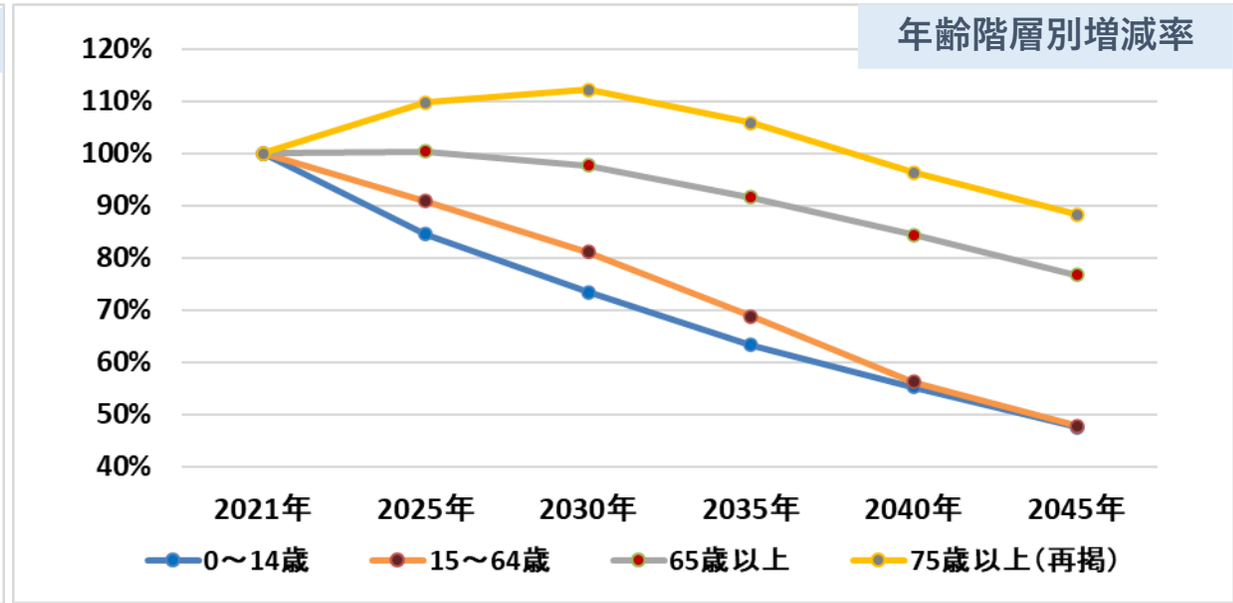
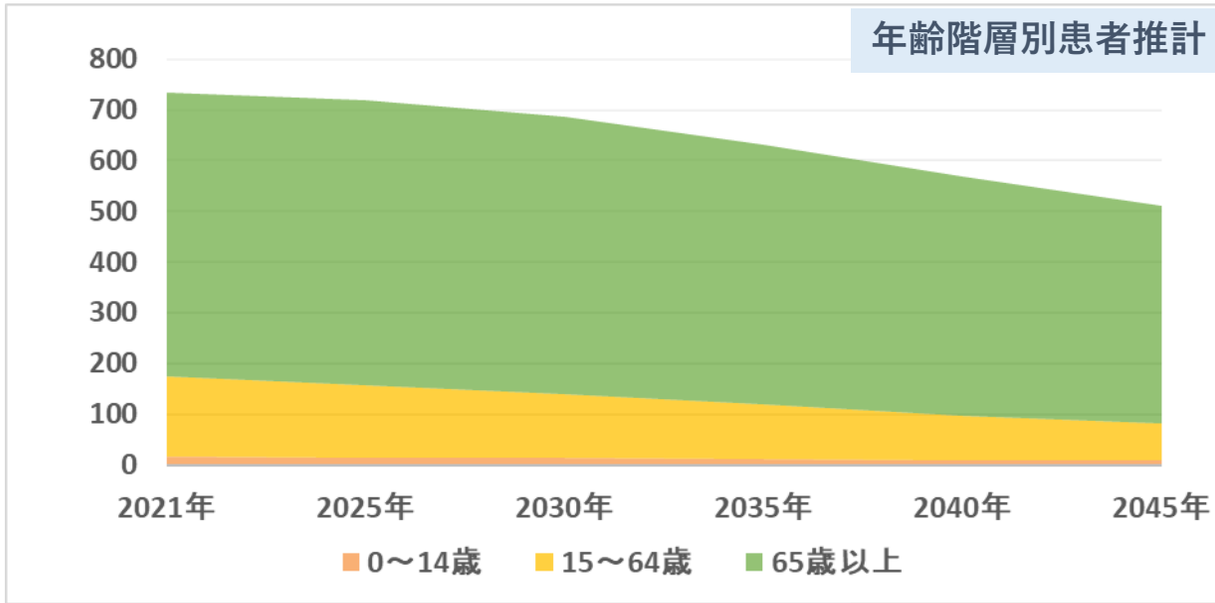
年齢階層別構成比



年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	162	145	130	118	107	97
15~64歳	651	637	616	581	499	438
65歳以上	2,009	2,085	2,145	2,160	2,182	2,137
75歳以上(再掲)	1,330	1,513	1,641	1,654	1,618	1,560
総計	2,822	2,867	2,891	2,859	2,788	2,672

垂井町の患者総数は2030年をピークにほぼ横ばいで推移。2045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7%、患者割合は約9%増加する。

患者推計（市町村別：関ヶ原町）

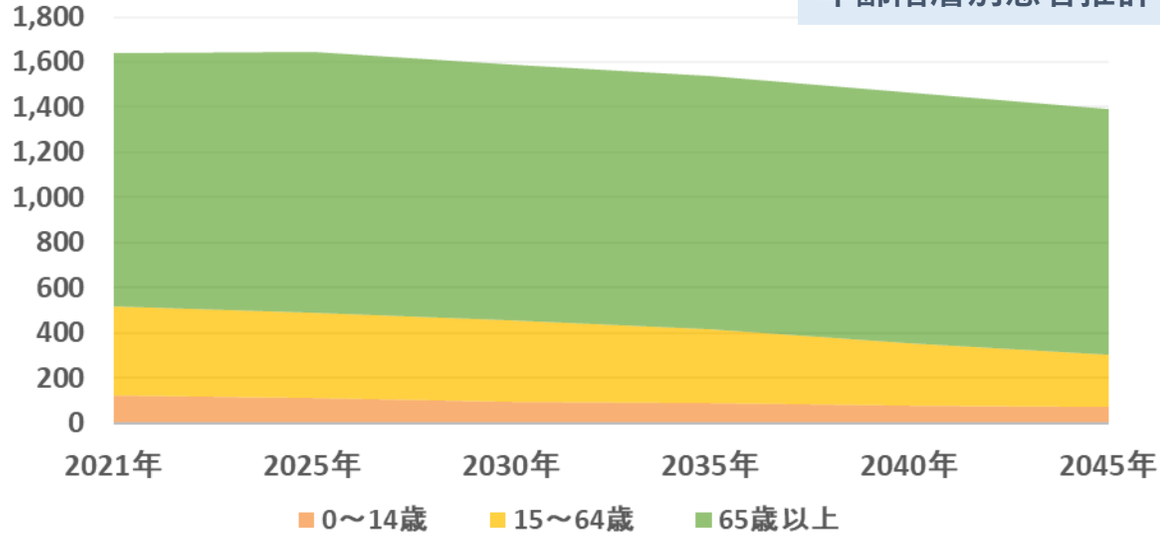


年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0～14歳	18	15	13	11	10	9
15～64歳	156	142	127	107	88	74
65歳以上	559	561	546	512	472	429
75歳以上(再掲)	369	405	414	391	356	326
総計	733	718	686	631	570	512

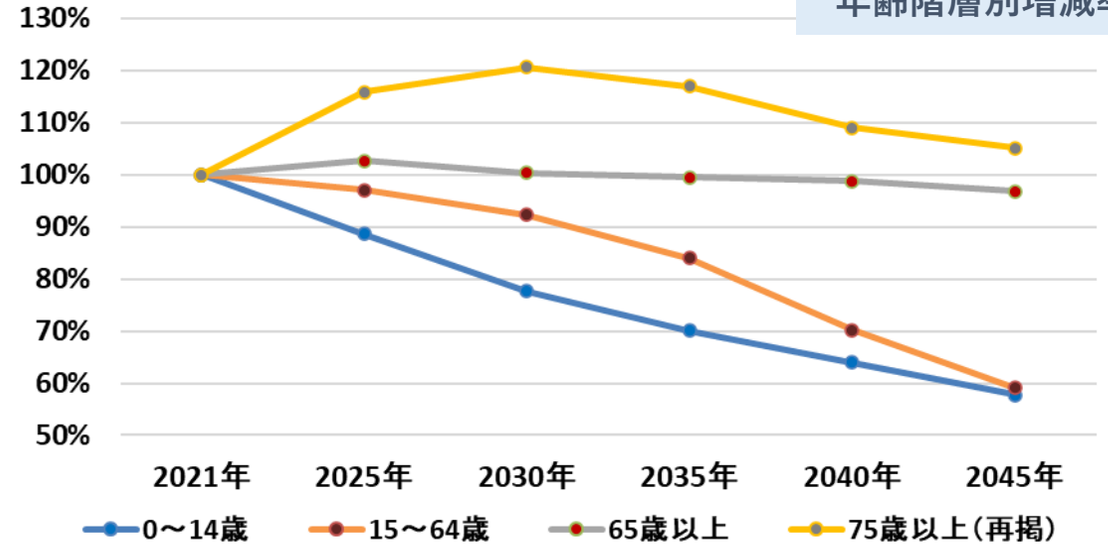
関ヶ原町の患者総数は減少で推移。
 2045年にかけて64歳以下の患者数は大幅に減少。65歳以上の患者数は2030年をピークに減少。65歳以上の患者割合は2045年までに約9%増加。

患者推計（市町村別：神戸町）

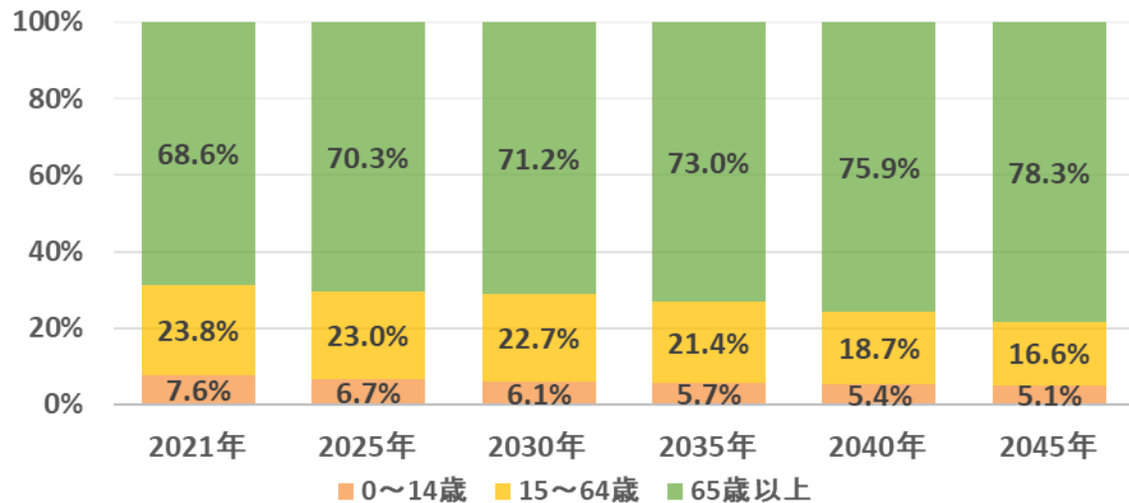
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

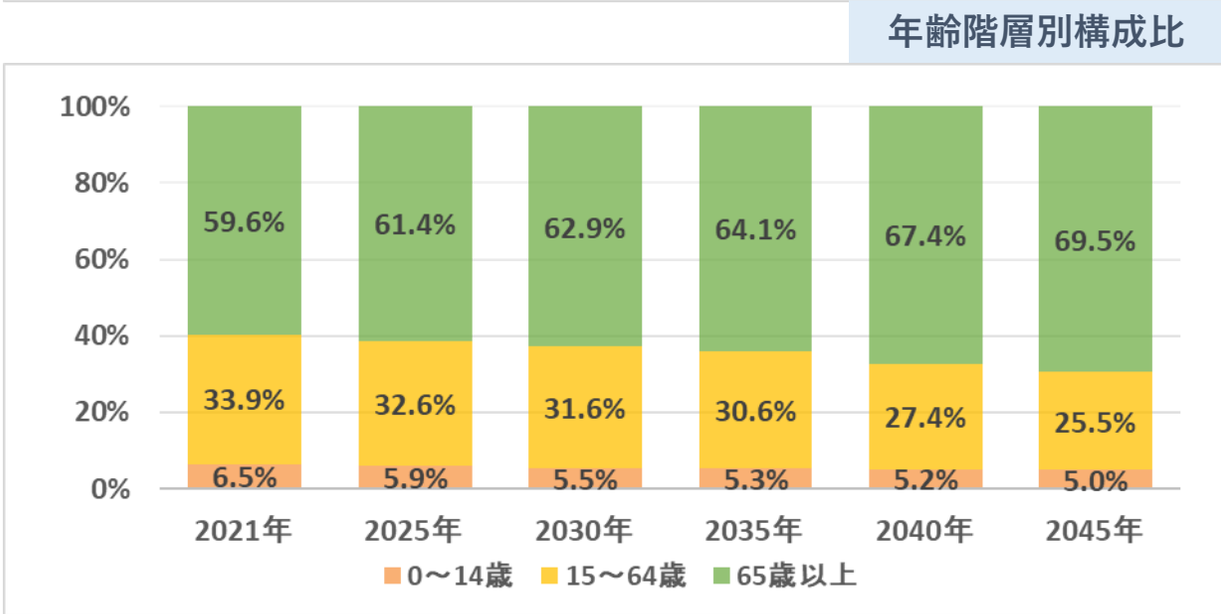
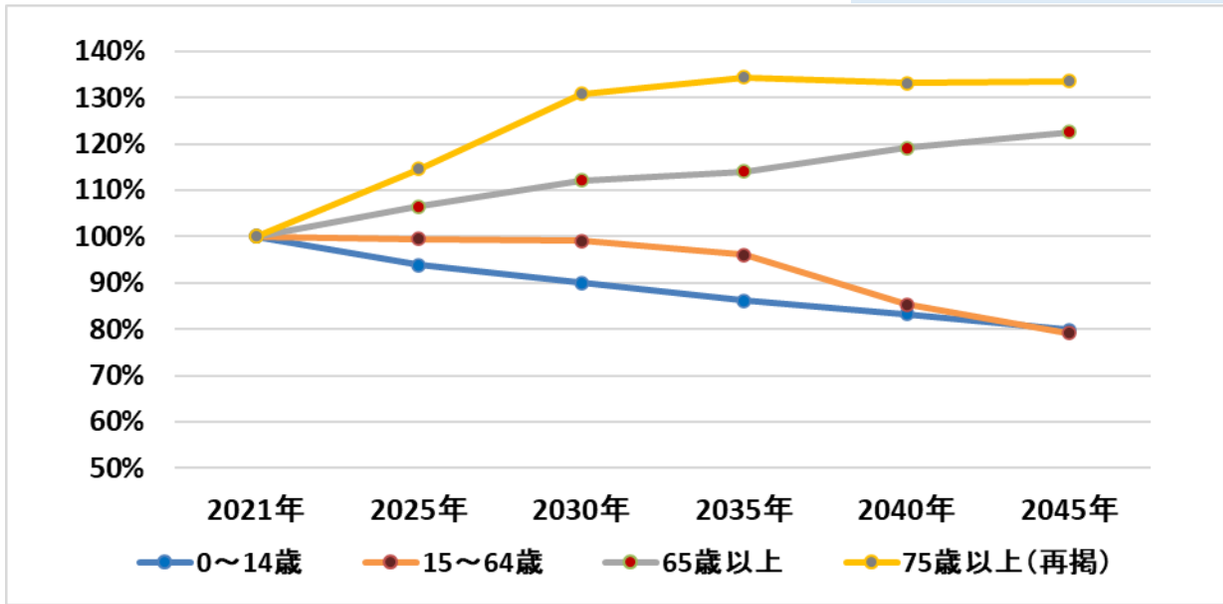
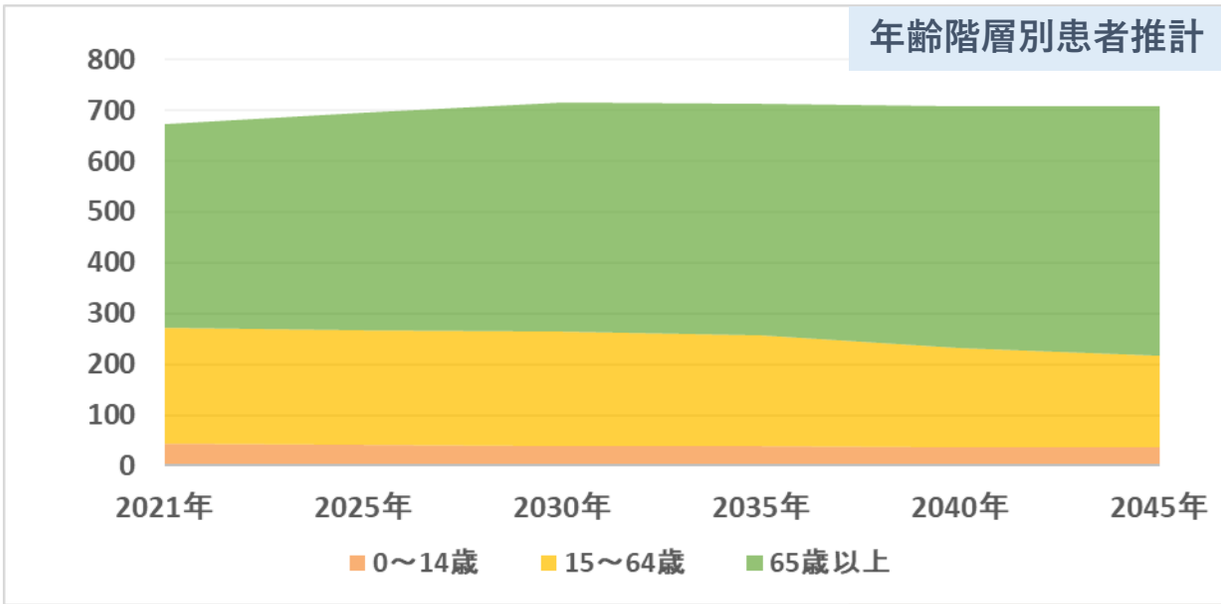


年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	124	110	96	87	79	72
15~64歳	391	379	361	329	274	231
65歳以上	1,127	1,158	1,131	1,121	1,113	1,091
75歳以上(再掲)	697	808	841	816	760	733
総計	1,642	1,647	1,588	1,537	1,467	1,394

神戸町の患者総数は2030年をピークに微減で推移。2045年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少する。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）

年齢階層別増減率

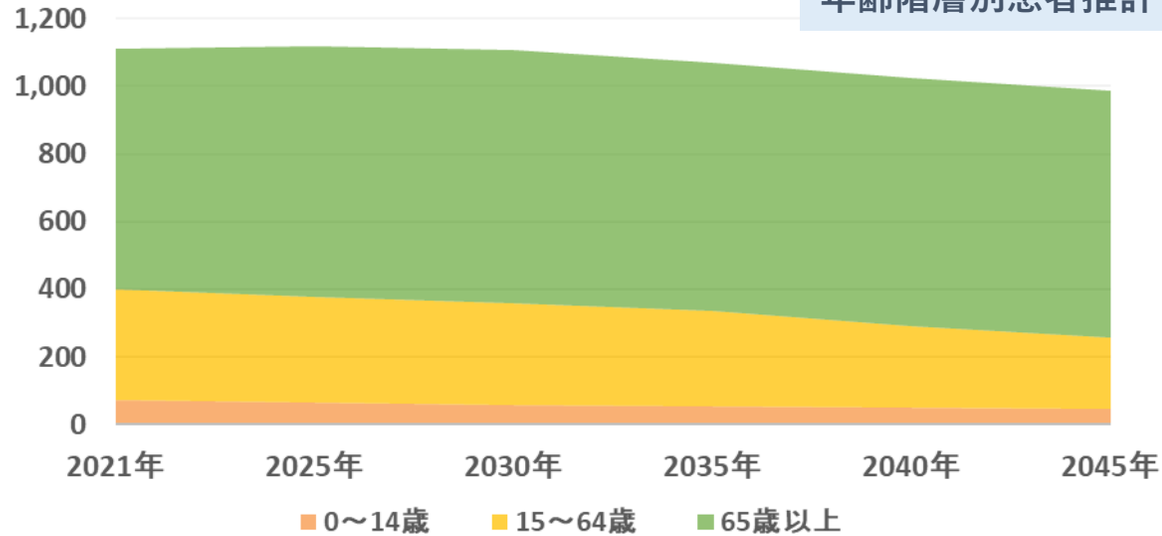


年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	44	41	40	38	37	35
15~64歳	228	227	226	219	194	181
65歳以上	401	427	449	458	478	491
75歳以上(再掲)	252	289	330	339	335	337
総計	673	695	715	714	709	707

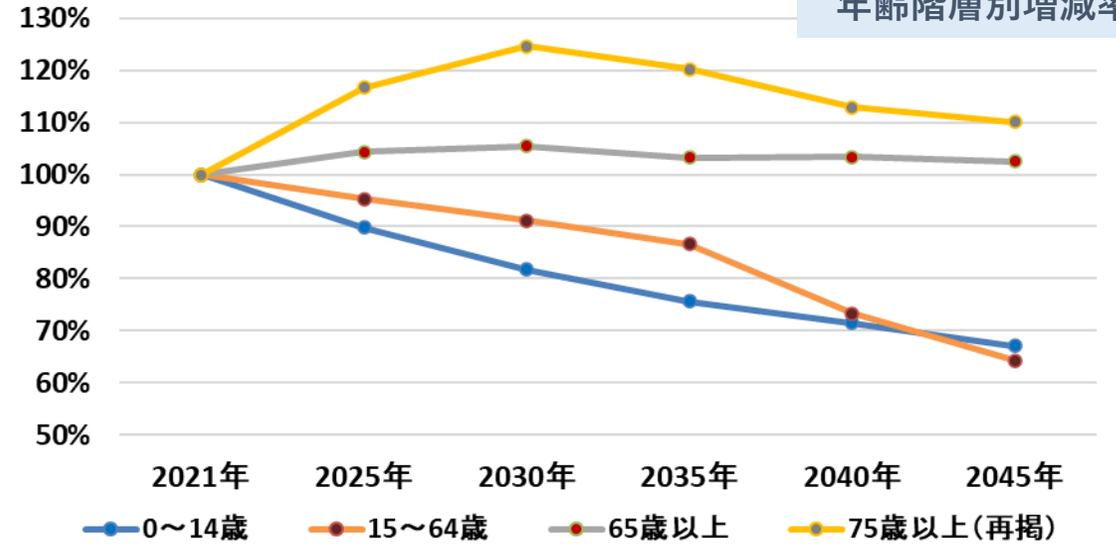
輪之内町の患者総数は微増で推移。14歳以下の患者数は微減、15歳以上64歳以下の患者数は2035年まで微増。2045年にかけて65歳以上の患者数は約30%、患者割合は約9%増加する。

患者推計（市町村別：安八町）

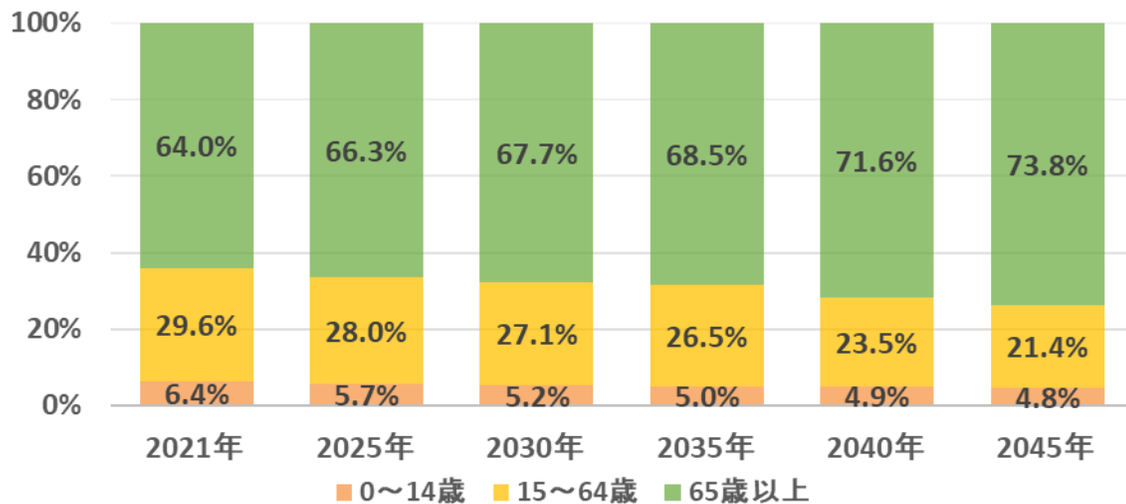
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

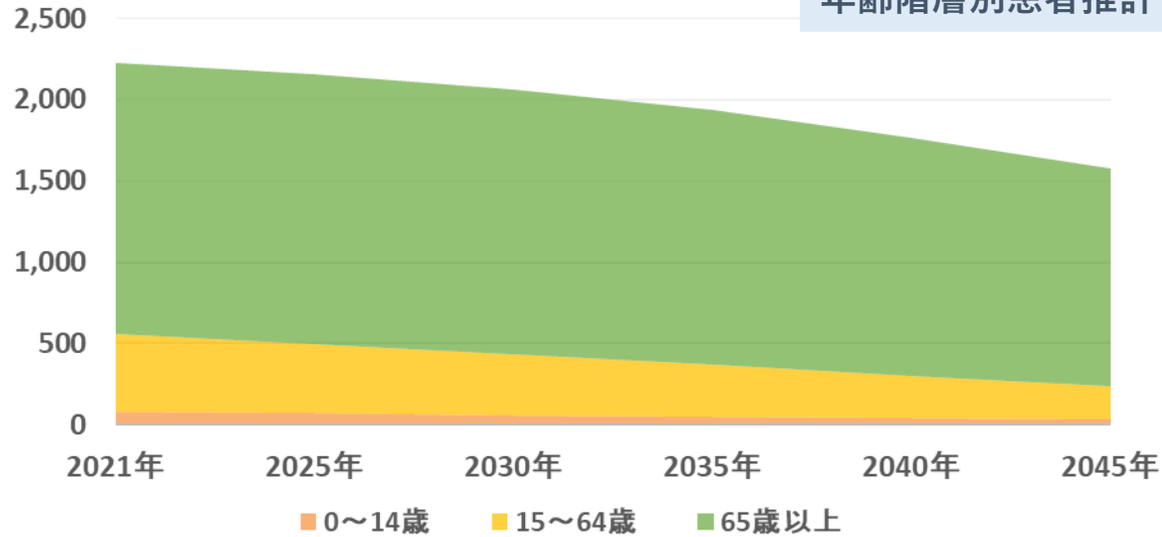


年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0～14歳	71	64	58	54	51	48
15～64歳	328	313	299	284	241	211
65歳以上	710	741	748	733	734	727
75歳以上(再掲)	447	522	557	537	505	492
総計	1,109	1,117	1,105	1,071	1,025	986

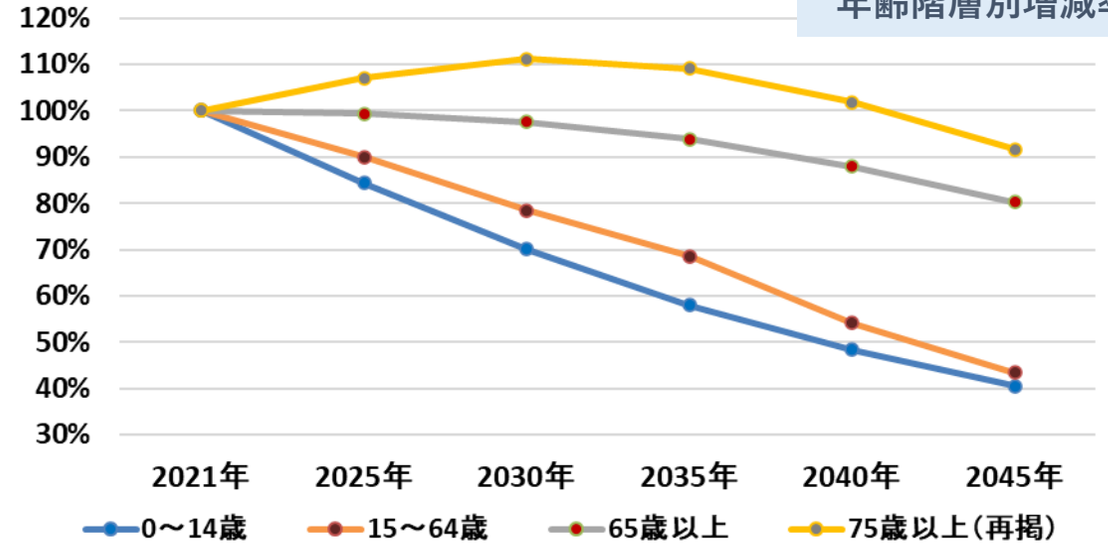
安八町の患者総数は2025年をピークに微減で推移。2045年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少。65歳以上の患者数はほぼ横ばいだが、患者割合は約9%と比較的高く増加する。

患者推計（市町村別：揖斐川町）

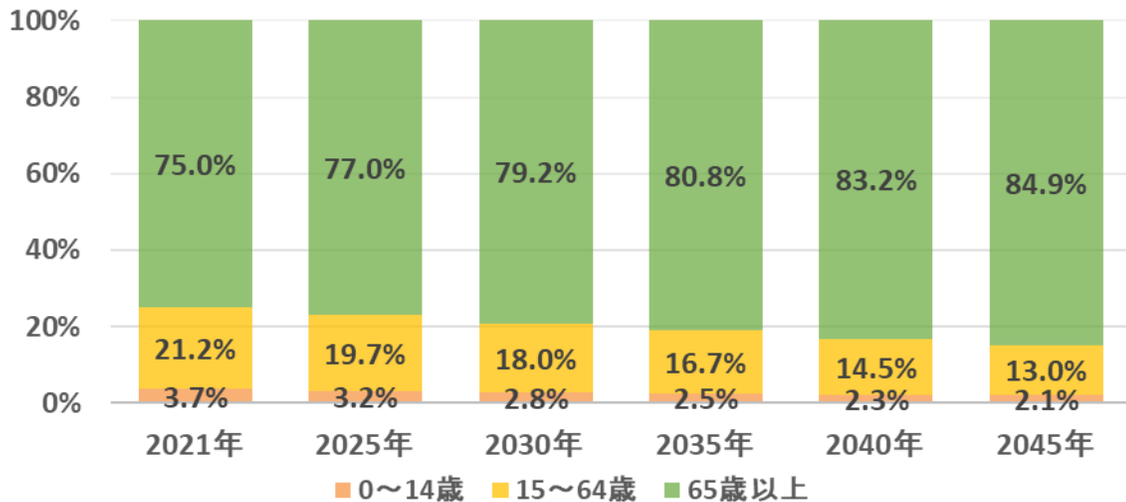
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

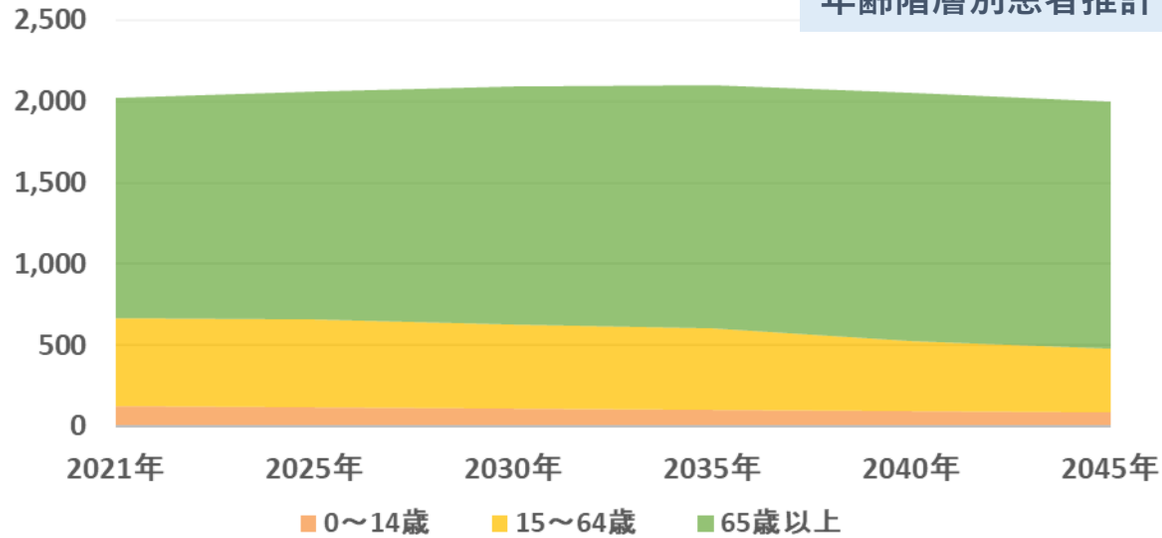


年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	83	70	58	48	40	34
15~64歳	473	426	371	324	256	205
65歳以上	1,672	1,661	1,631	1,569	1,470	1,341
75歳以上(再掲)	1,123	1,201	1,249	1,226	1,143	1,029
総計	2,228	2,157	2,060	1,941	1,766	1,580

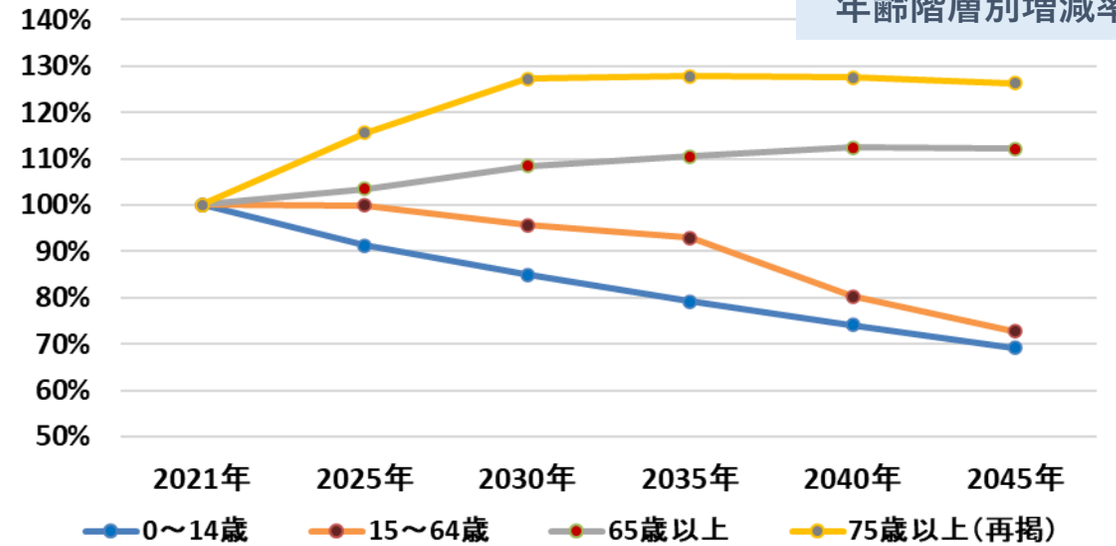
揖斐川町の患者総数は減少で推移。
2045年にかけて64歳以下の患者数は大幅に減少。65歳以上の患者数は2025年をピークに減少。65歳以上の患者割合は2045年までに約10%増加。

患者推計（市町村別：大野町）

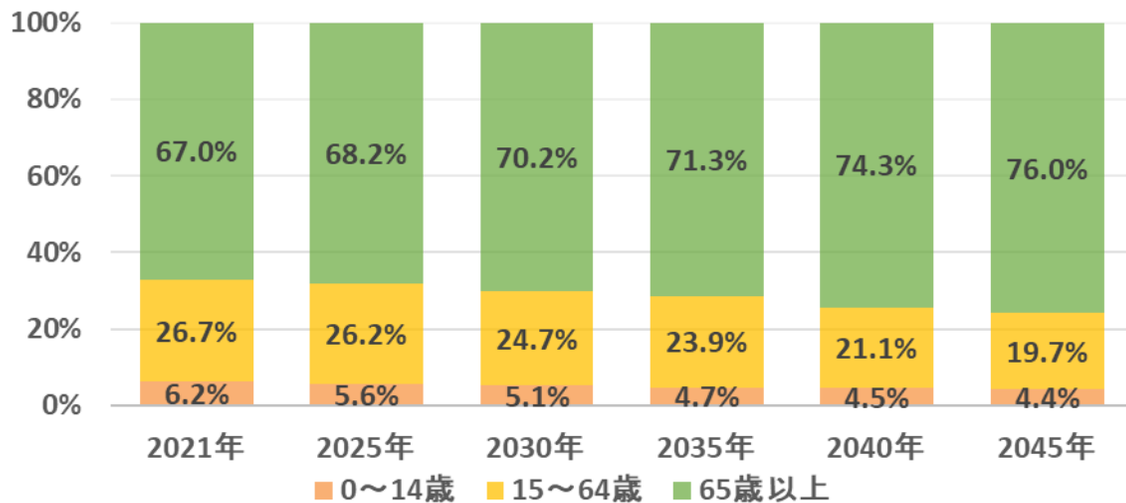
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比



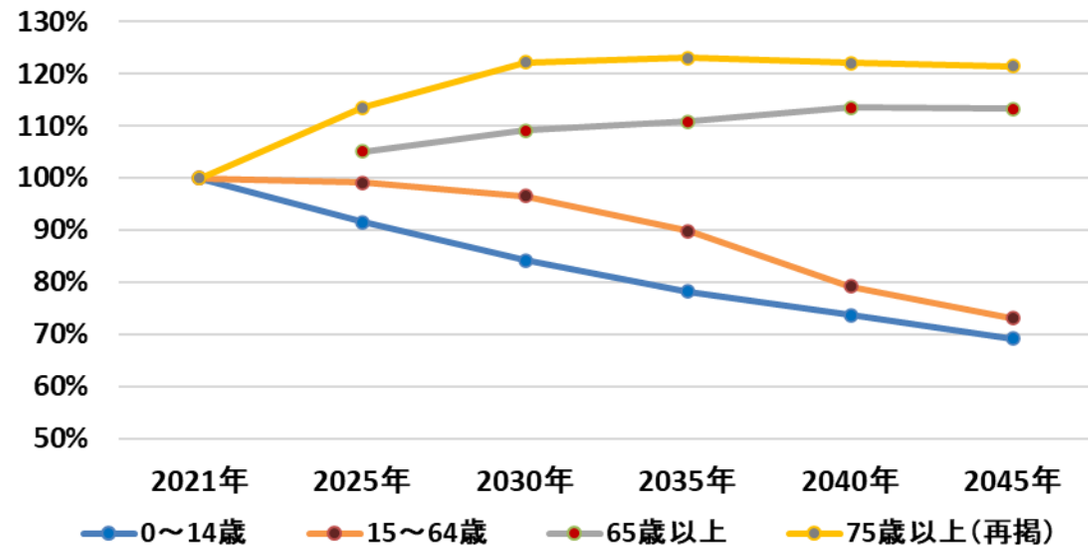
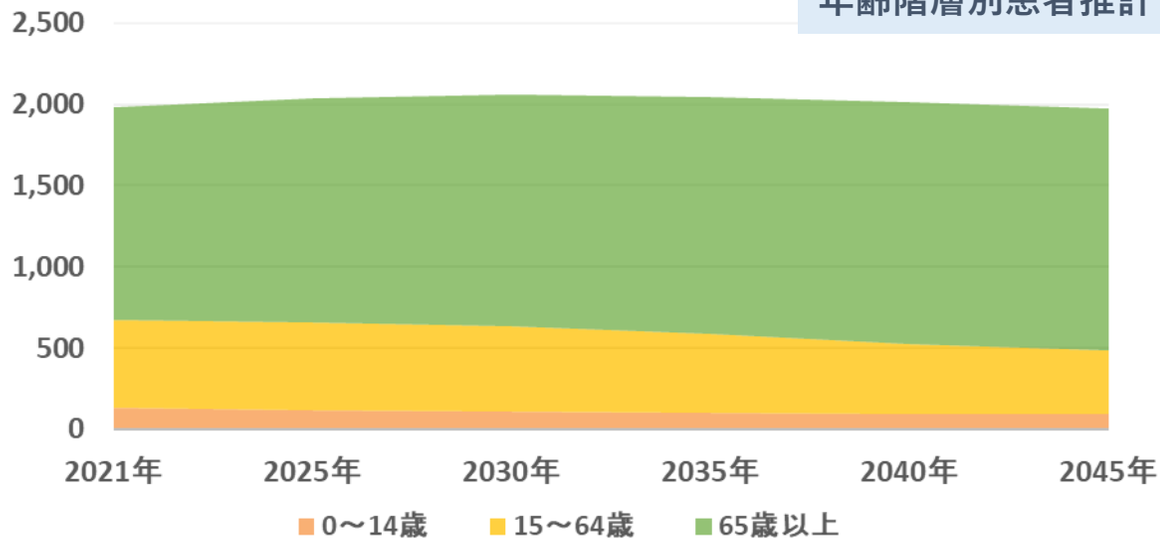
年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	126	115	107	100	93	87
15~64歳	541	540	518	502	434	394
65歳以上	1,357	1,405	1,471	1,499	1,527	1,521
75歳以上(再掲)	812	939	1,034	1,038	1,036	1,026
総計	2,024	2,061	2,096	2,101	2,054	2,002

大野町の患者総数は2030年をピークにほぼ横ばいで推移。2045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11%、患者割合は約8%増加する。

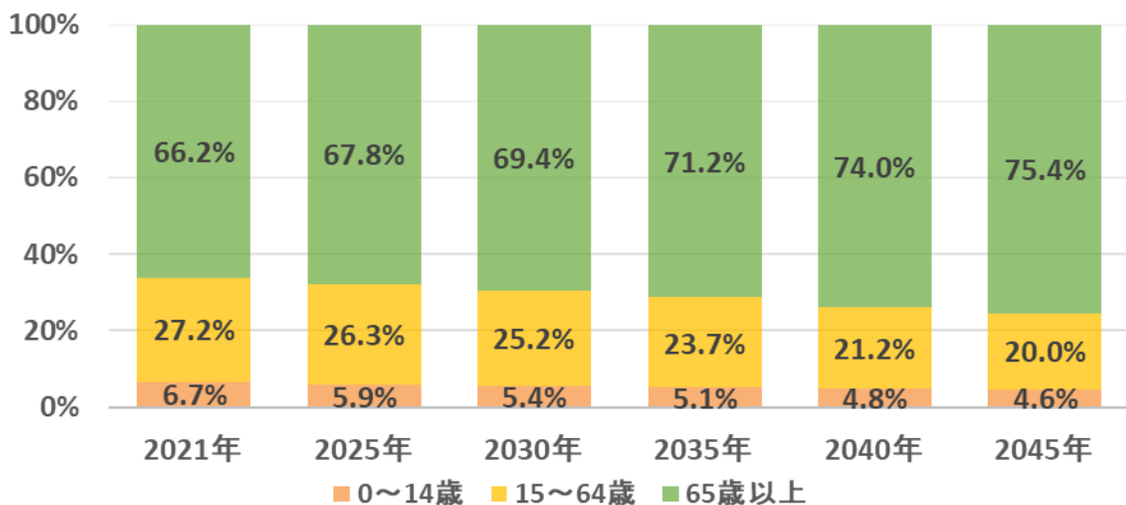
患者推計（市町村別：池田町）

年齢階層別増減率

年齢階層別患者推計



年齢階層別構成比



年齢階層	2021年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	132	121	111	103	97	91
15~64歳	539	534	520	484	427	394
65歳以上	1,312	1,379	1,431	1,454	1,490	1,487
75歳以上(再掲)	906	1,029	1,107	1,114	1,106	1,100
総計	1,983	2,034	2,063	2,042	2,015	1,972

池田町の患者総数は2030年をピークにほぼ横ばいで推移。2045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14%、患者割合は約9%増加する。