

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』

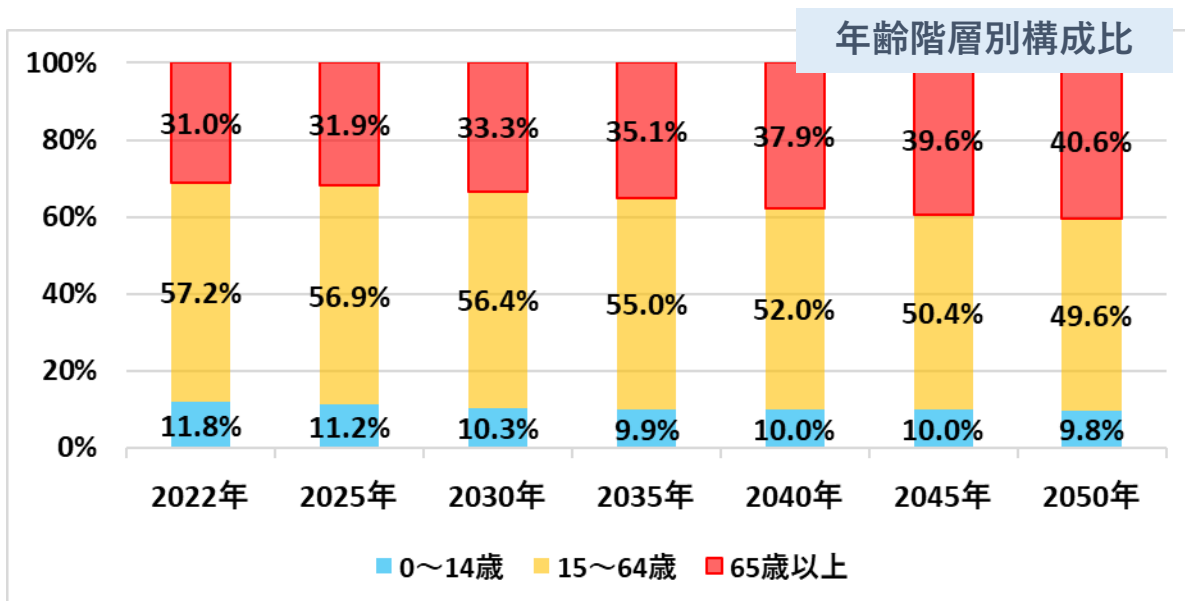
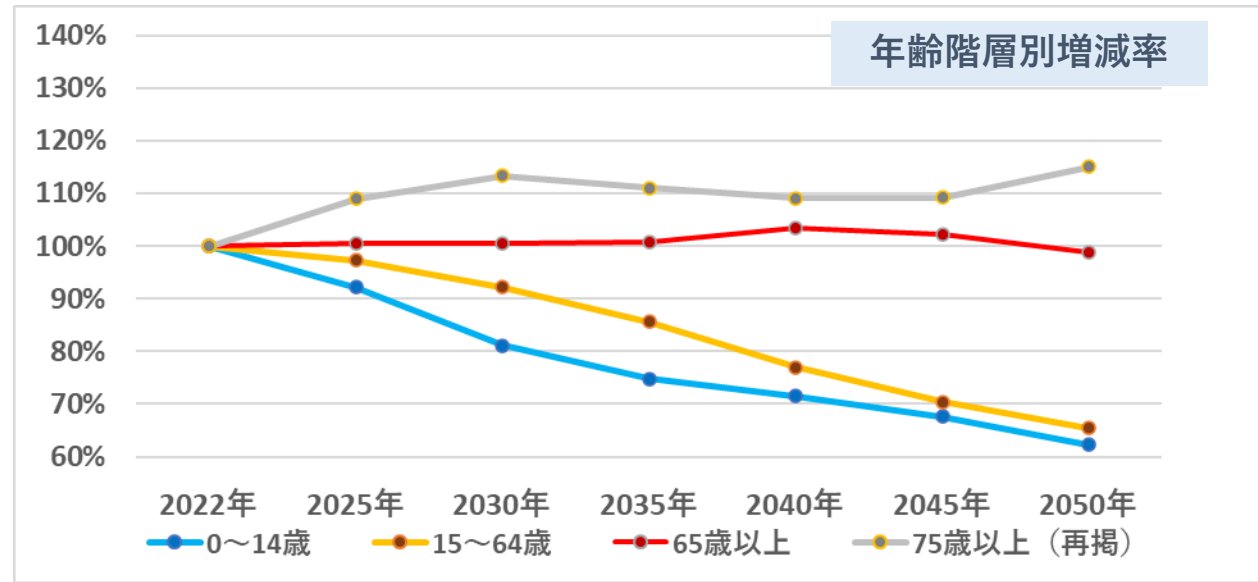
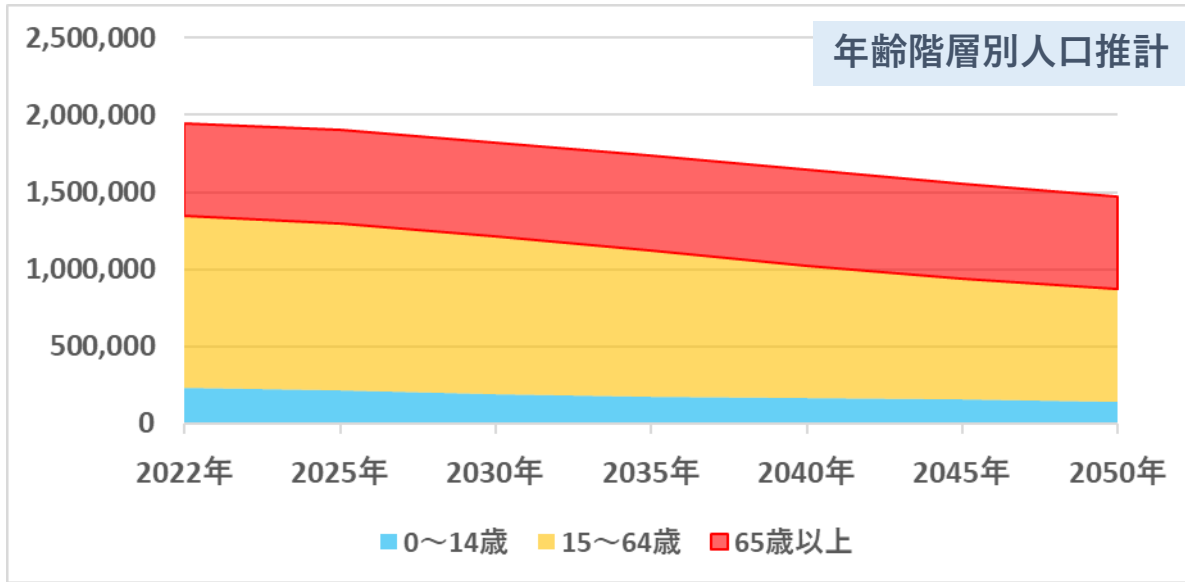
(各年10月1日時点の推計人口：2020年は国勢調査による実績値)

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

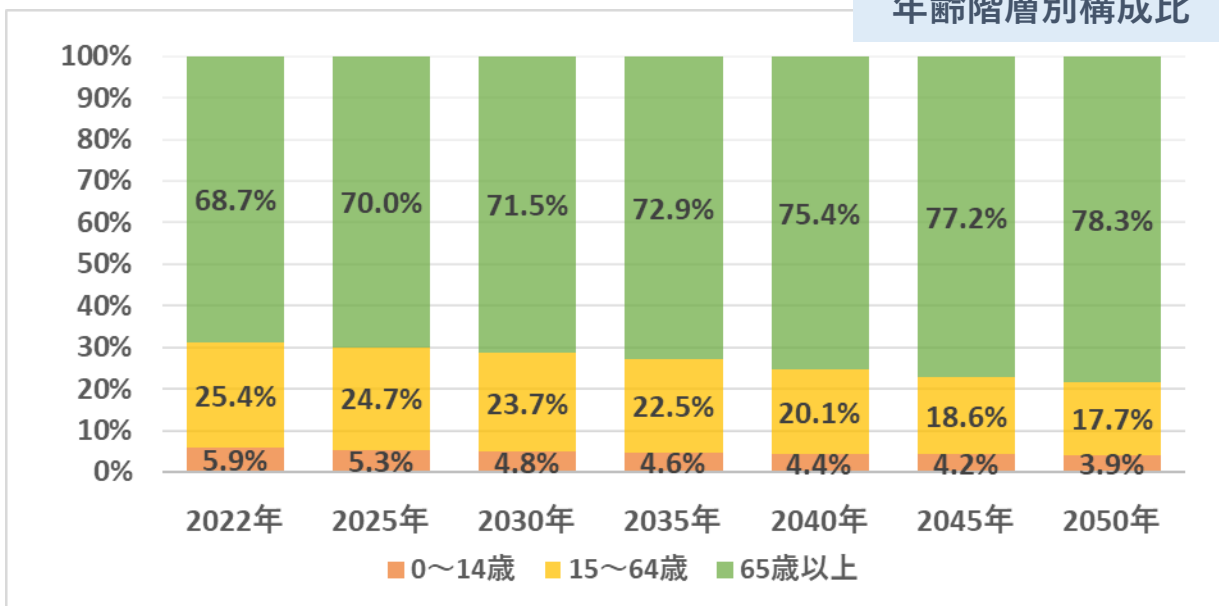
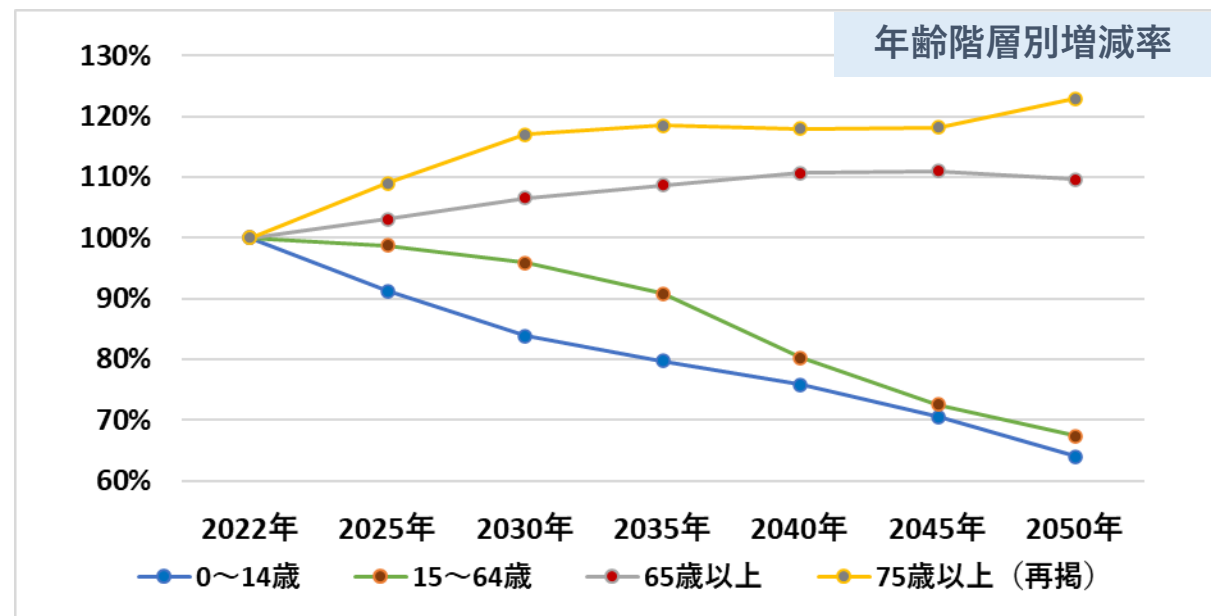
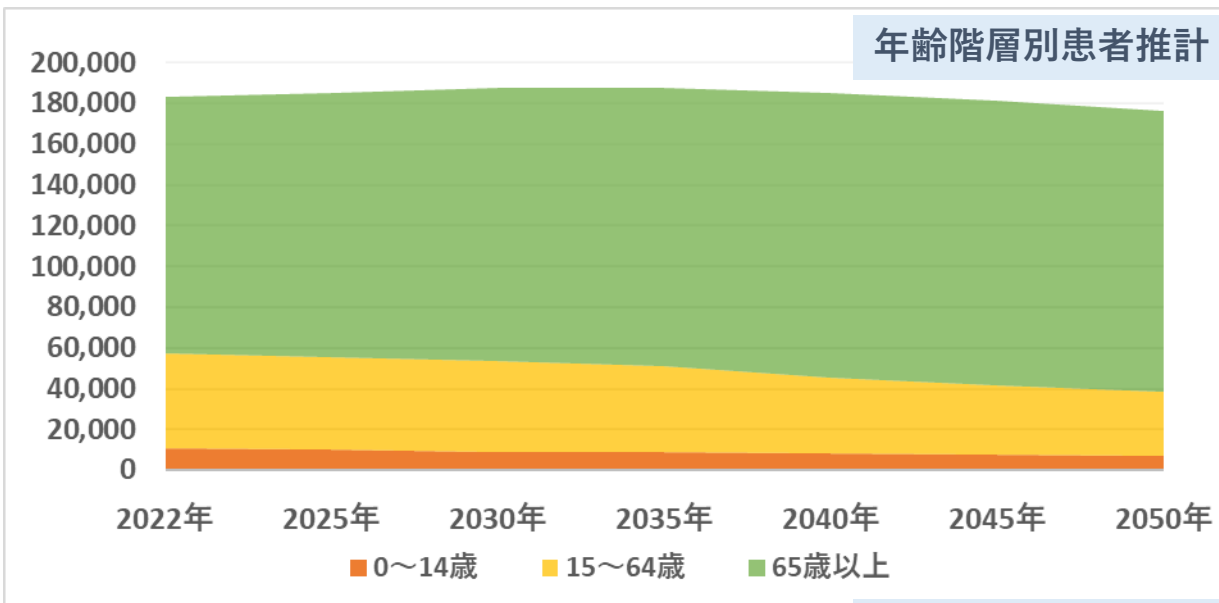
岐阜県の人口推計（県全体）



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。

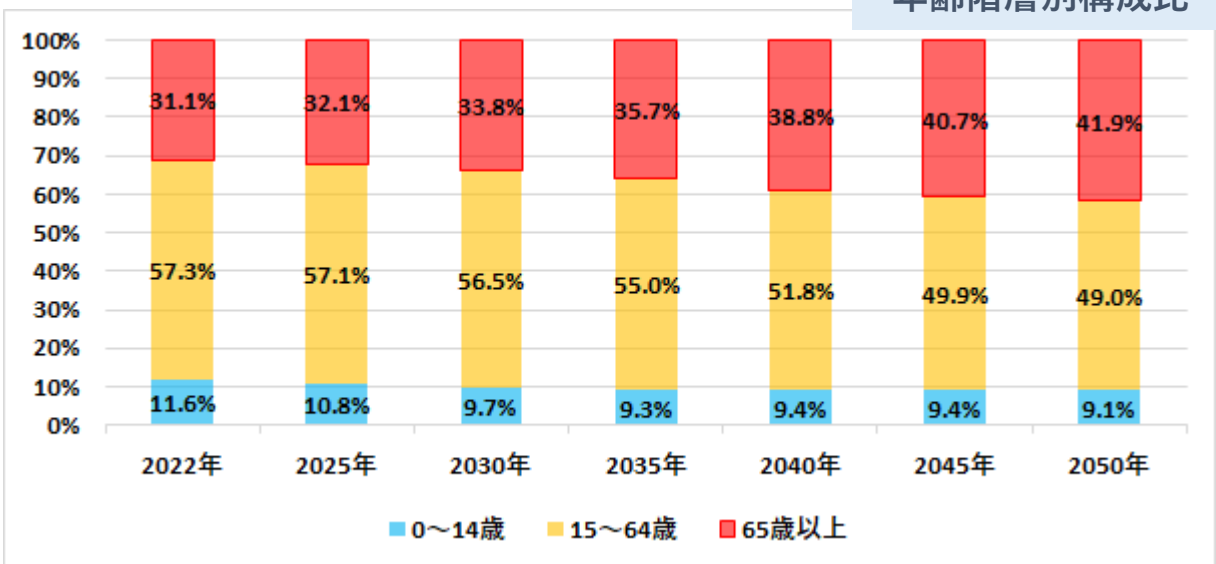
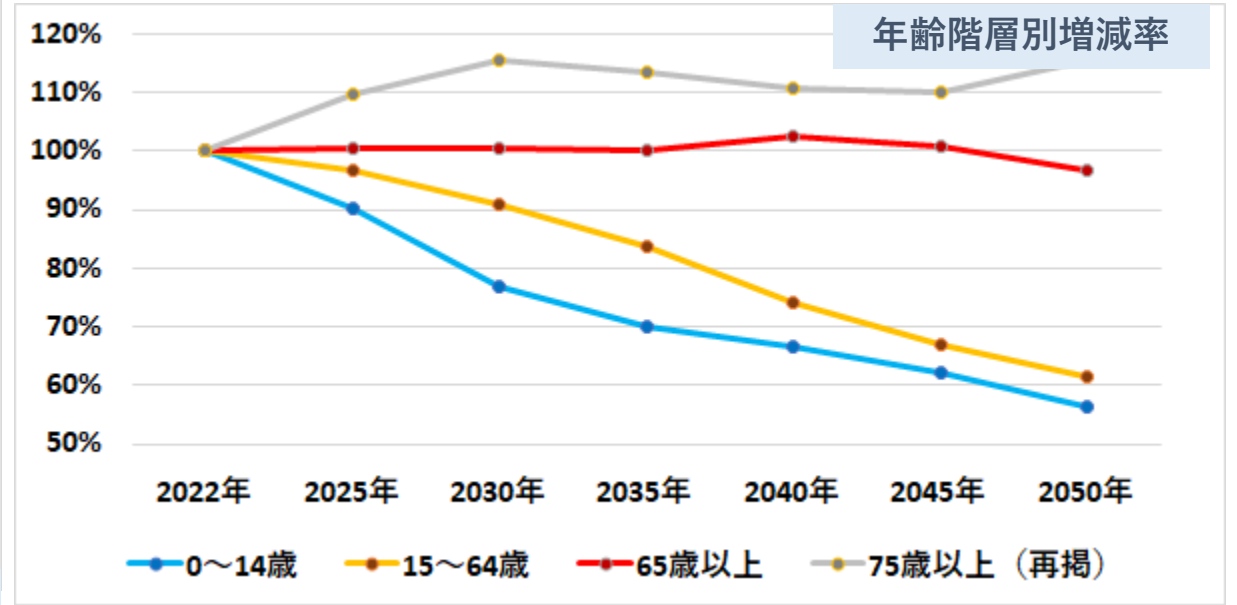
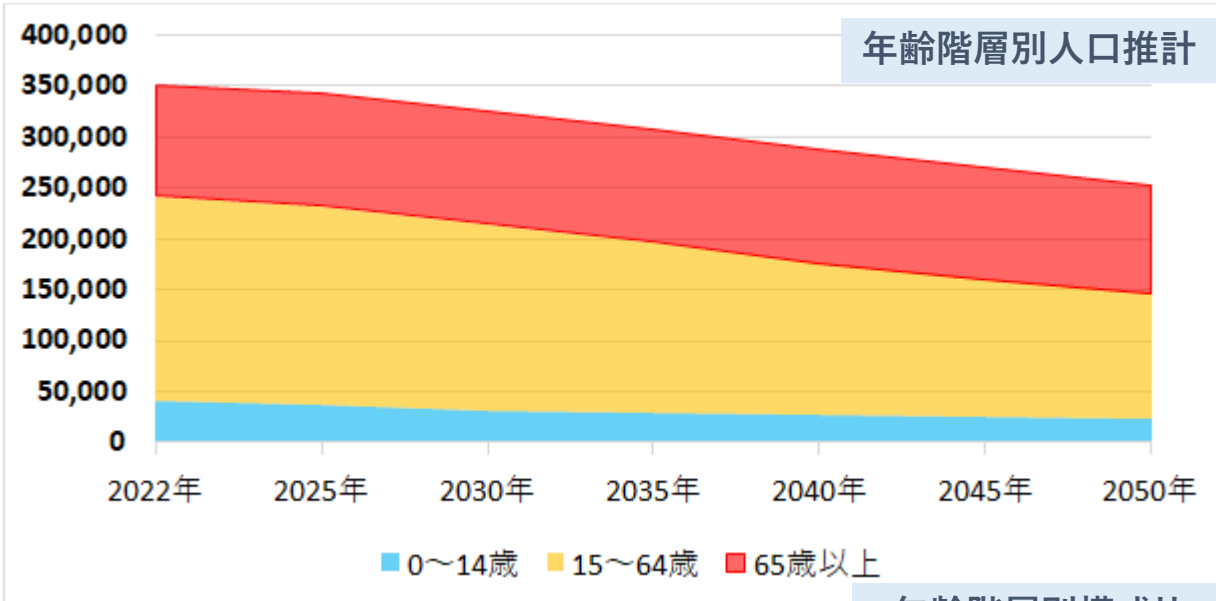
患者推計（岐阜県全体）



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）



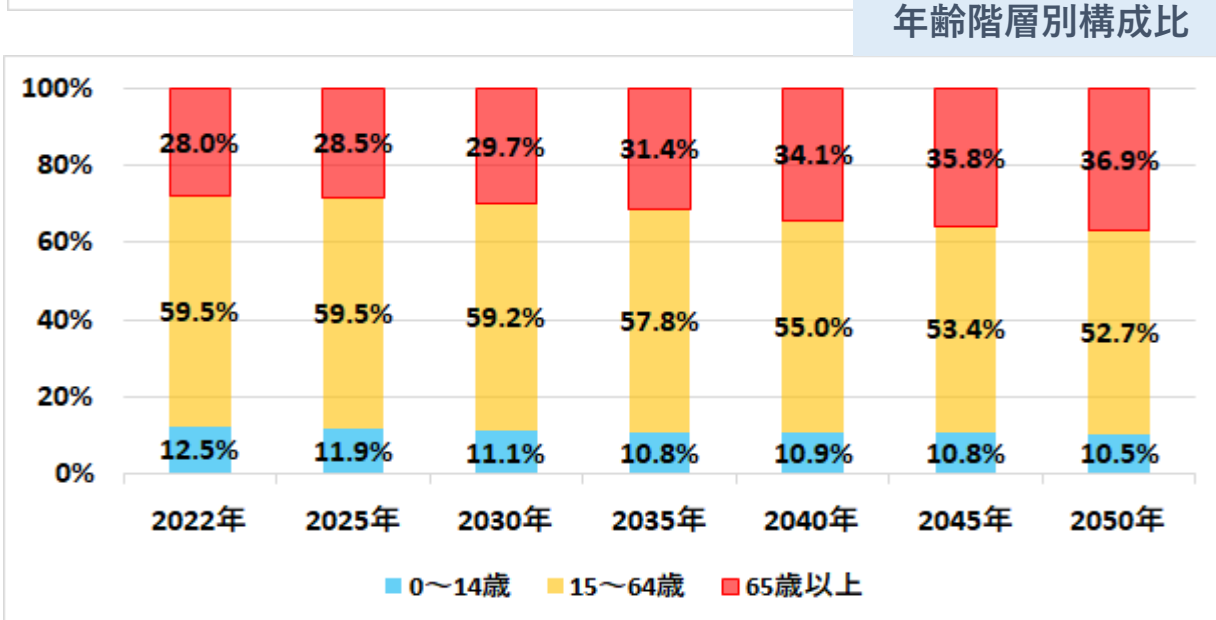
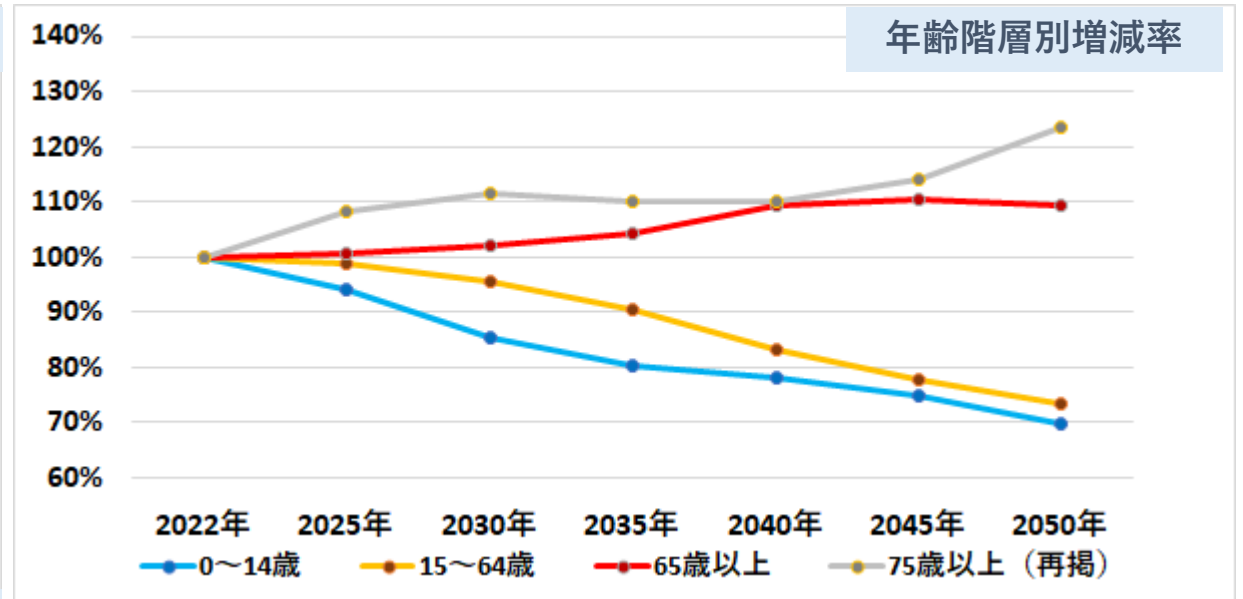
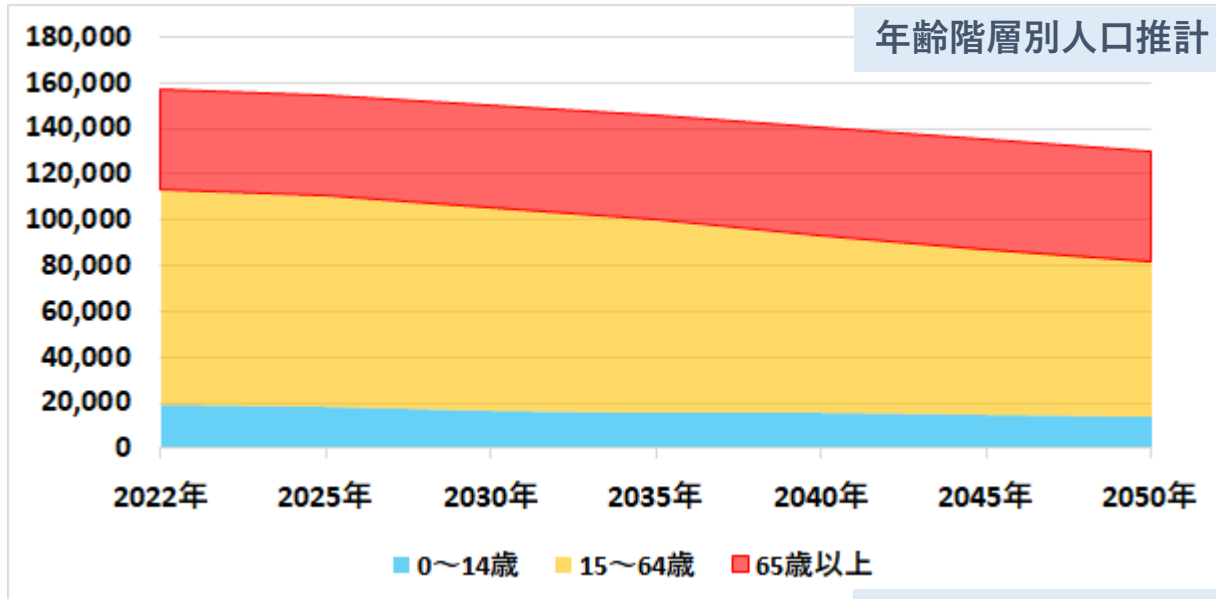
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	40,829	36,870	31,425	28,566	27,155	25,436	23,050
15~64歳	201,608	195,196	183,549	168,809	149,457	134,791	123,673
65歳以上	109,235	109,862	109,764	109,462	111,976	110,150	105,667
75歳以上 (再掲)	58,507	64,113	67,605	66,445	64,803	64,278	67,514
総計	351,672	341,928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

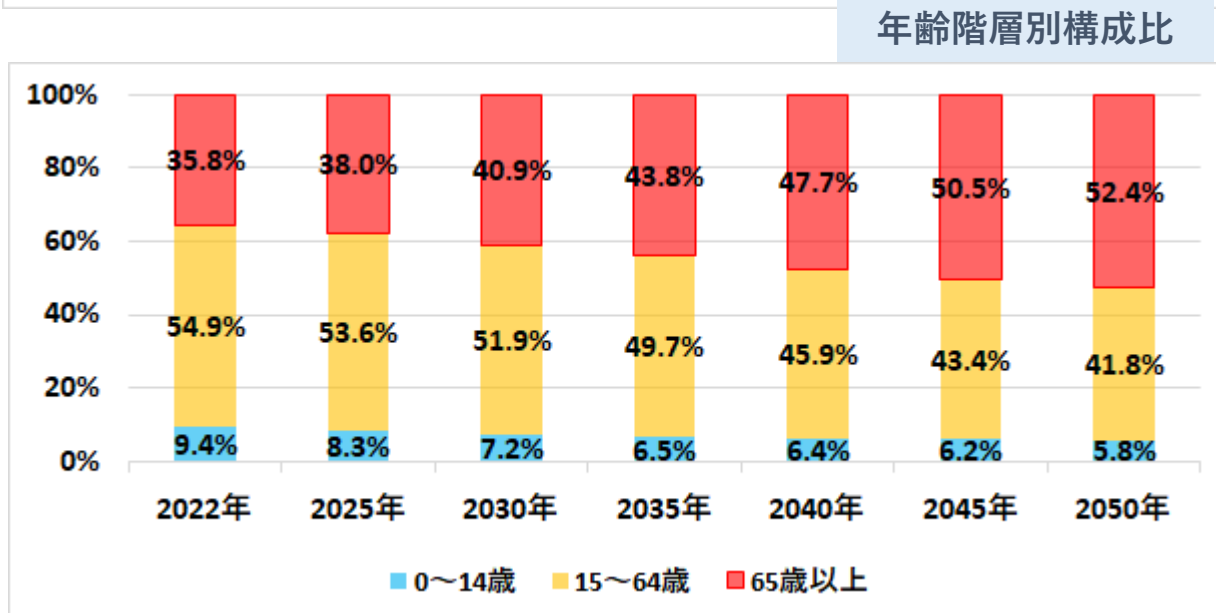
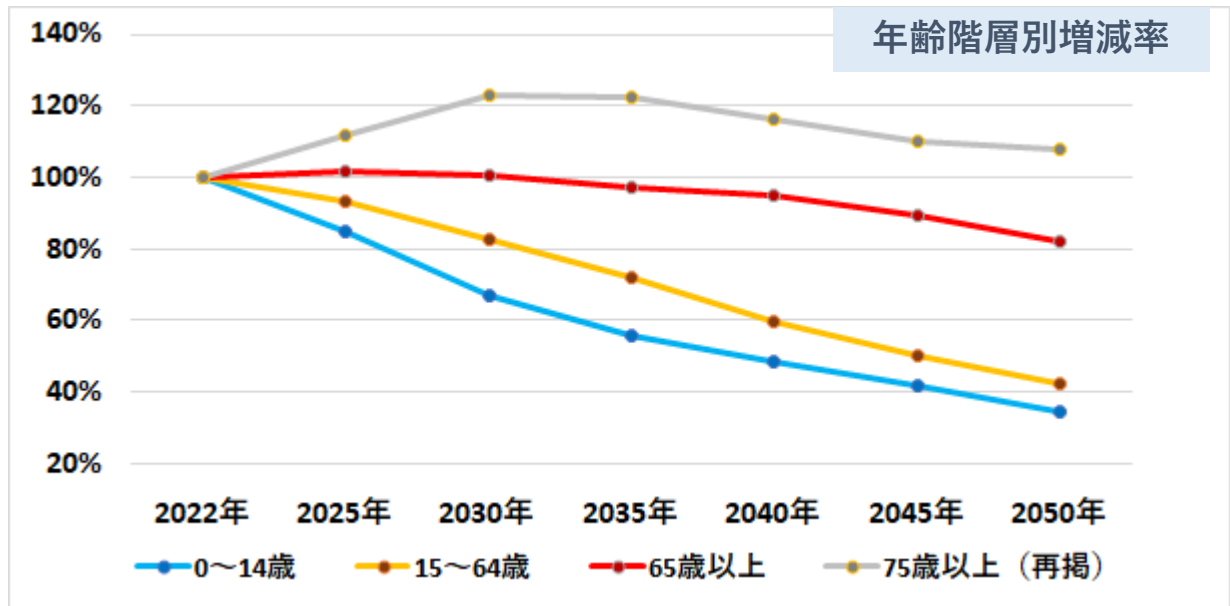
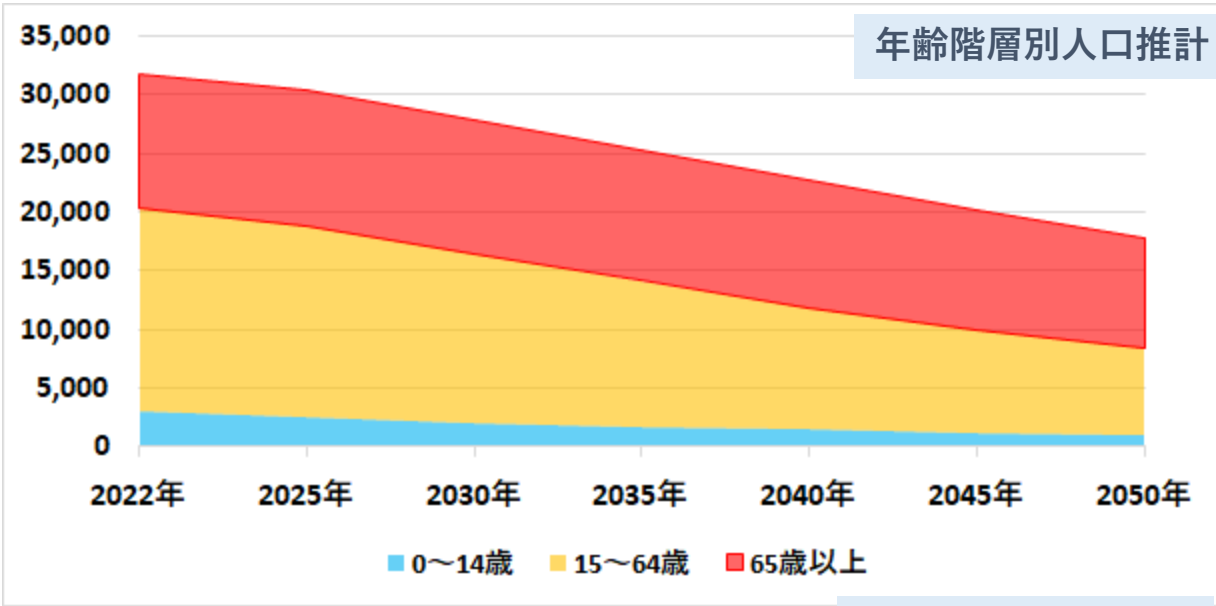
岐阜県の人口推計（市町村別：大垣市）



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。

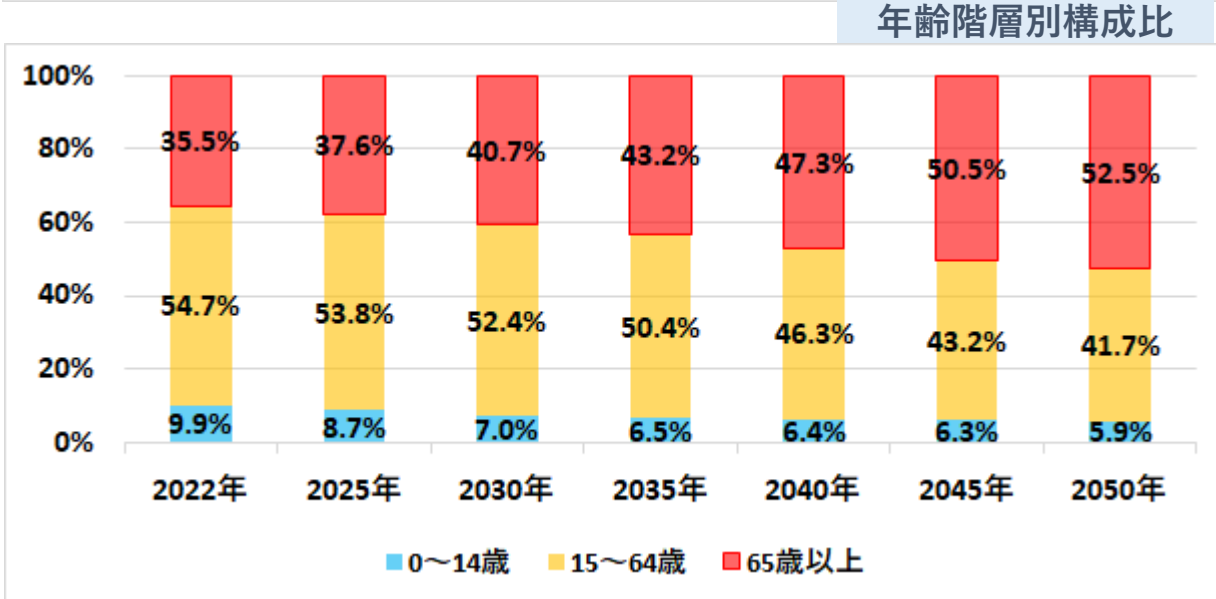
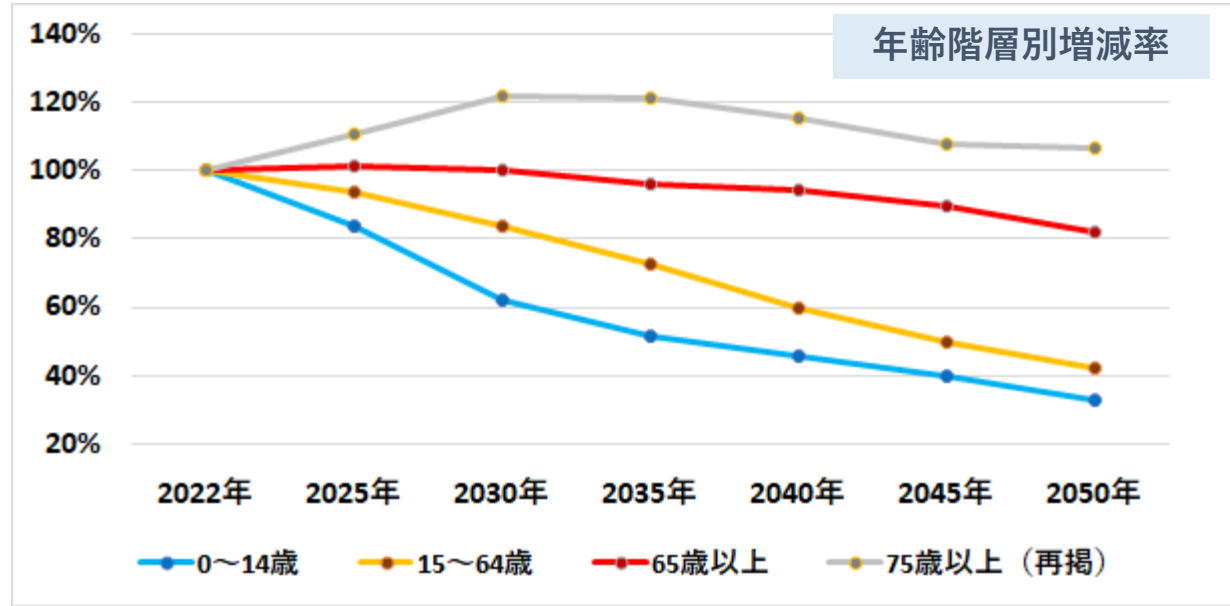
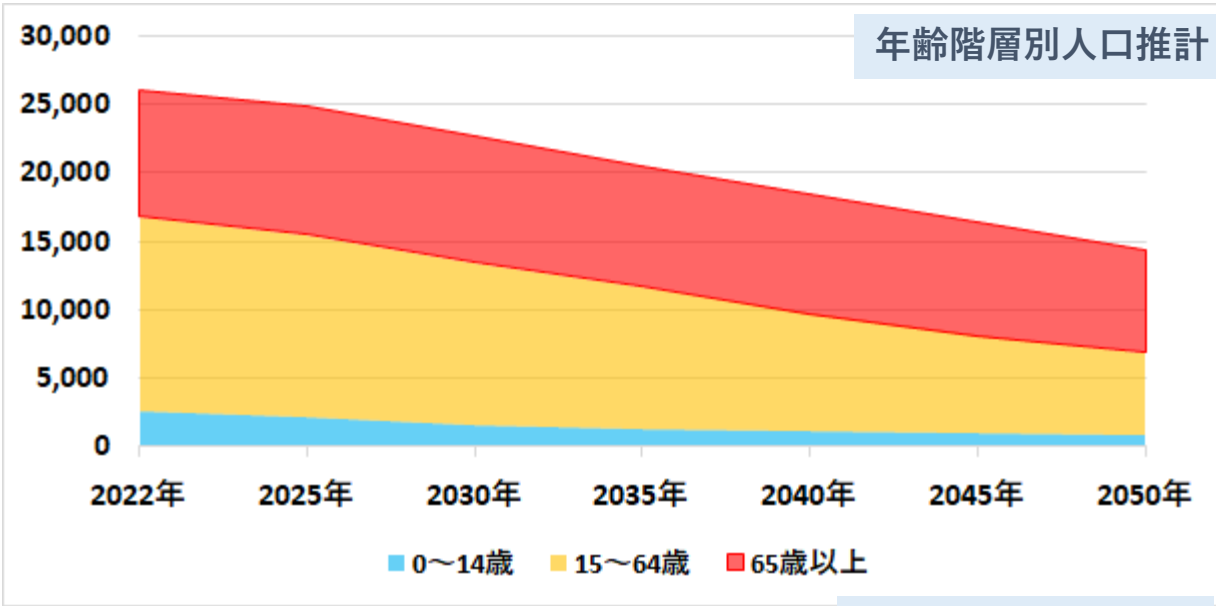
岐阜県の人口推計（市町村別：海津市）



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。

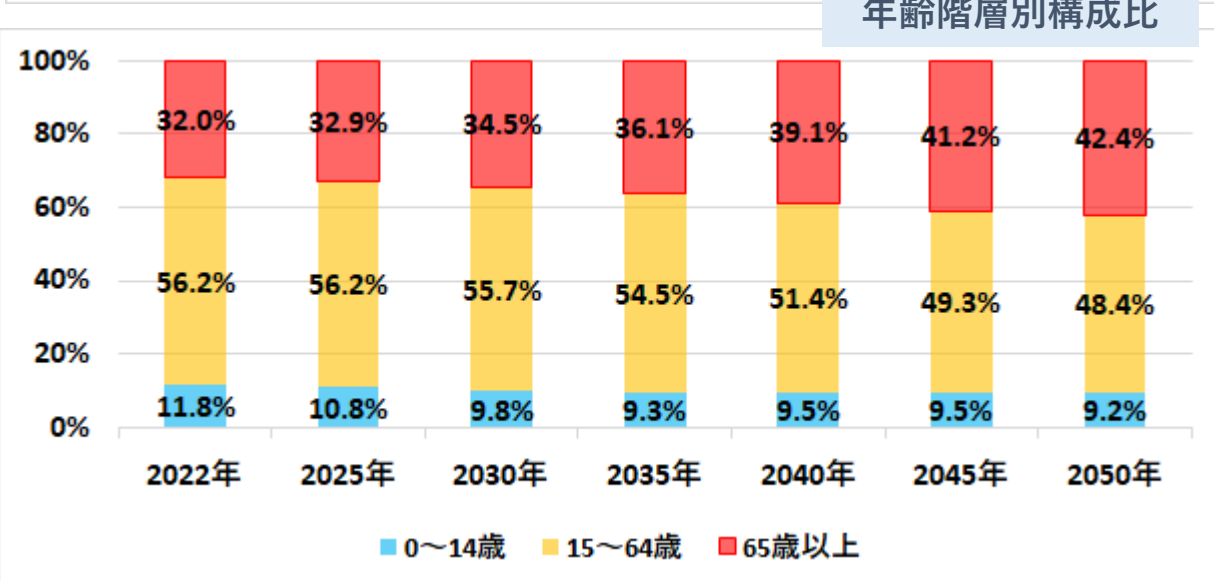
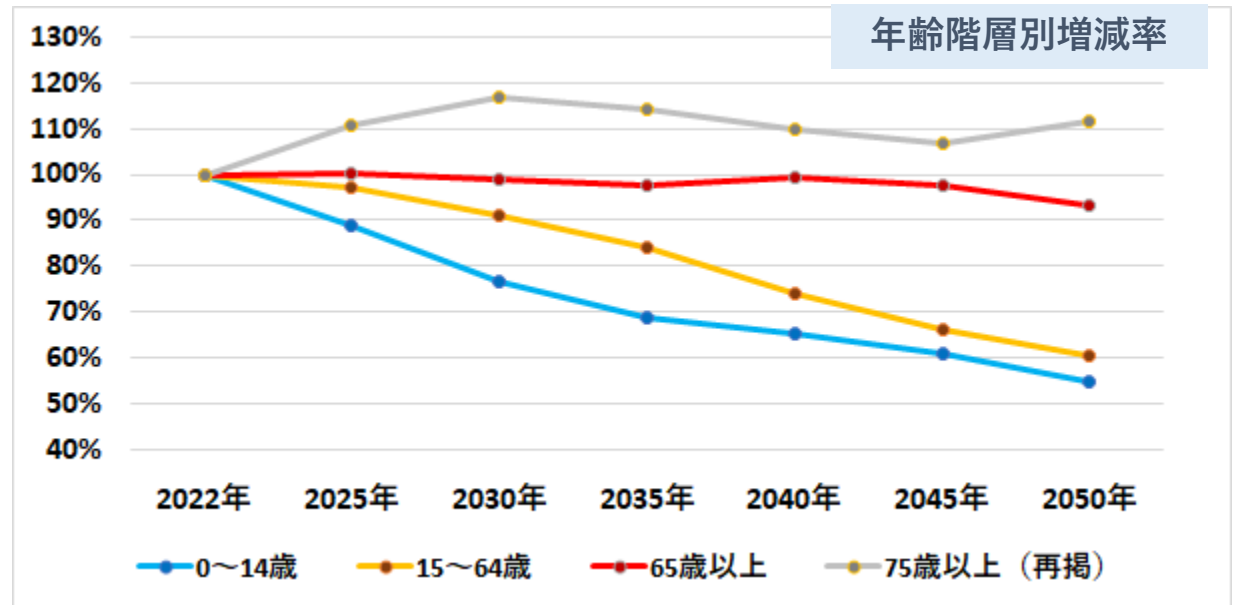
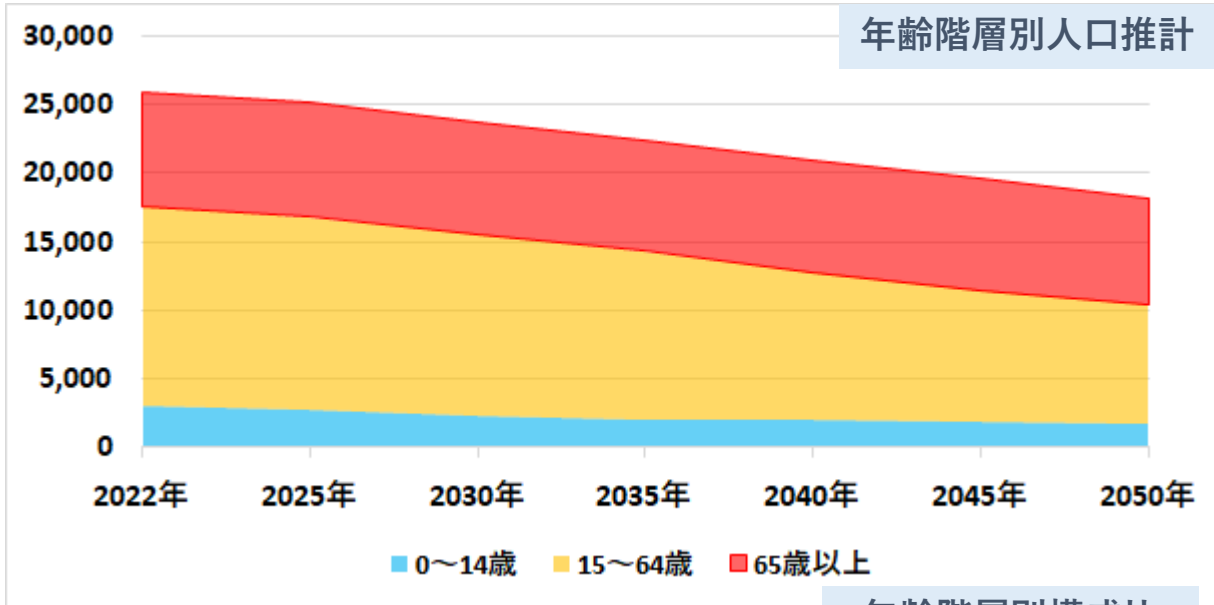
岐阜県の人口推計（市町村別：養老町）



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）



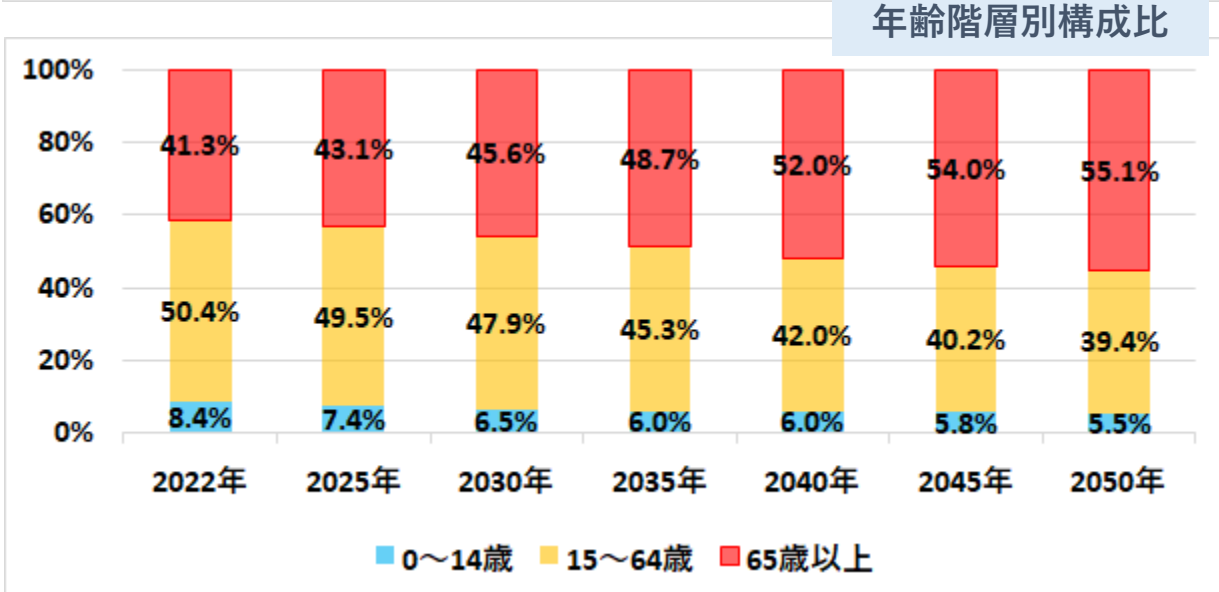
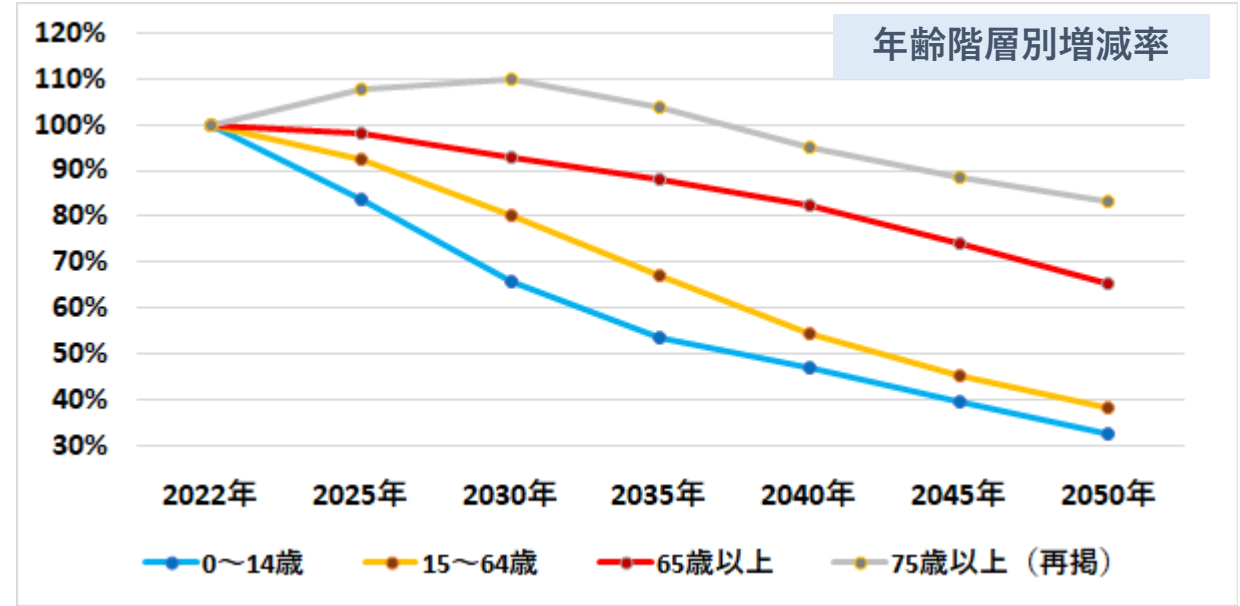
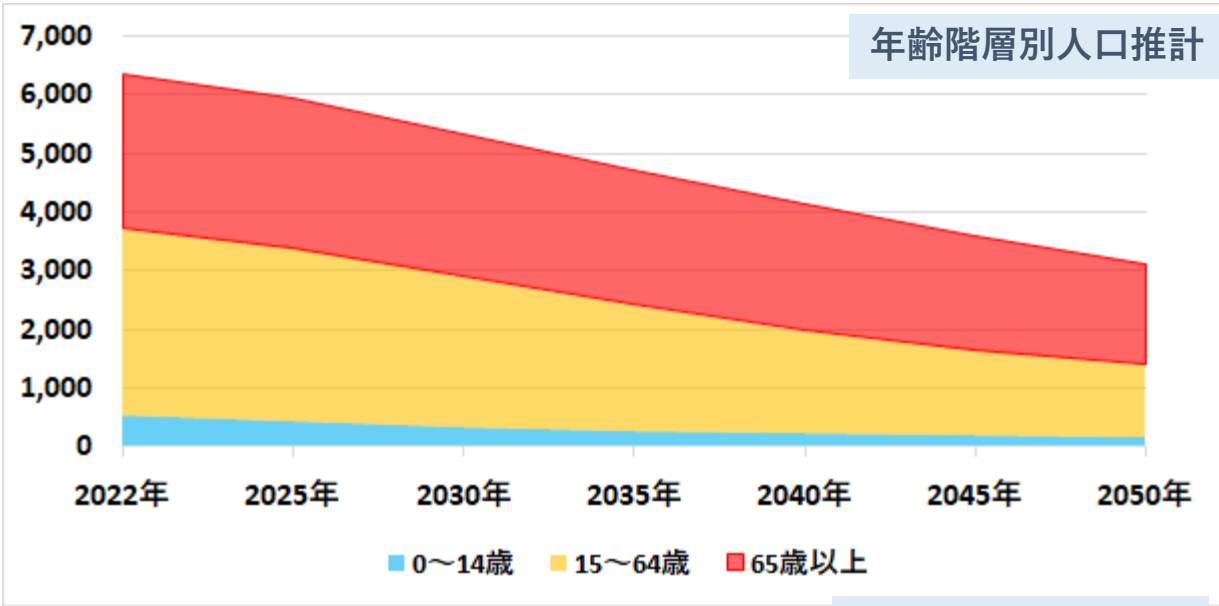
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0～14歳	3,050	2,716	2,331	2,092	1,987	1,854	1,677
15～64歳	14,549	14,132	13,246	12,221	10,791	9,654	8,803
65歳以上	8,277	8,278	8,205	8,091	8,221	8,075	7,715
75歳以上（再掲）	4,430	4,897	5,168	5,053	4,871	4,733	4,942
総計	25,876	25,126	23,782	22,404	20,999	19,583	18,195

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）



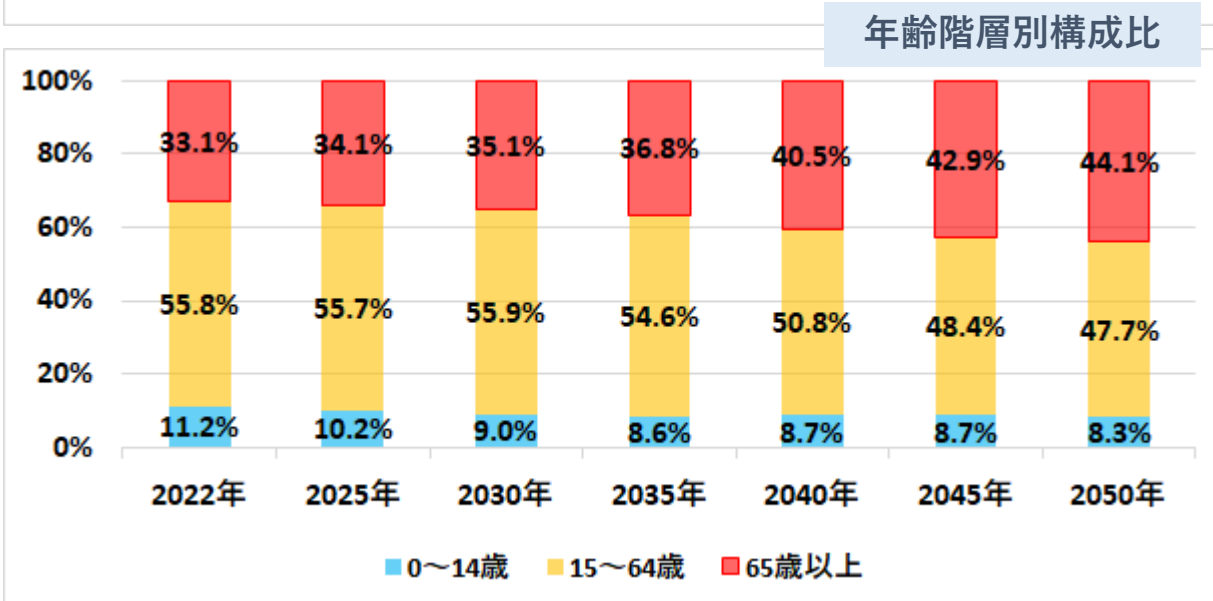
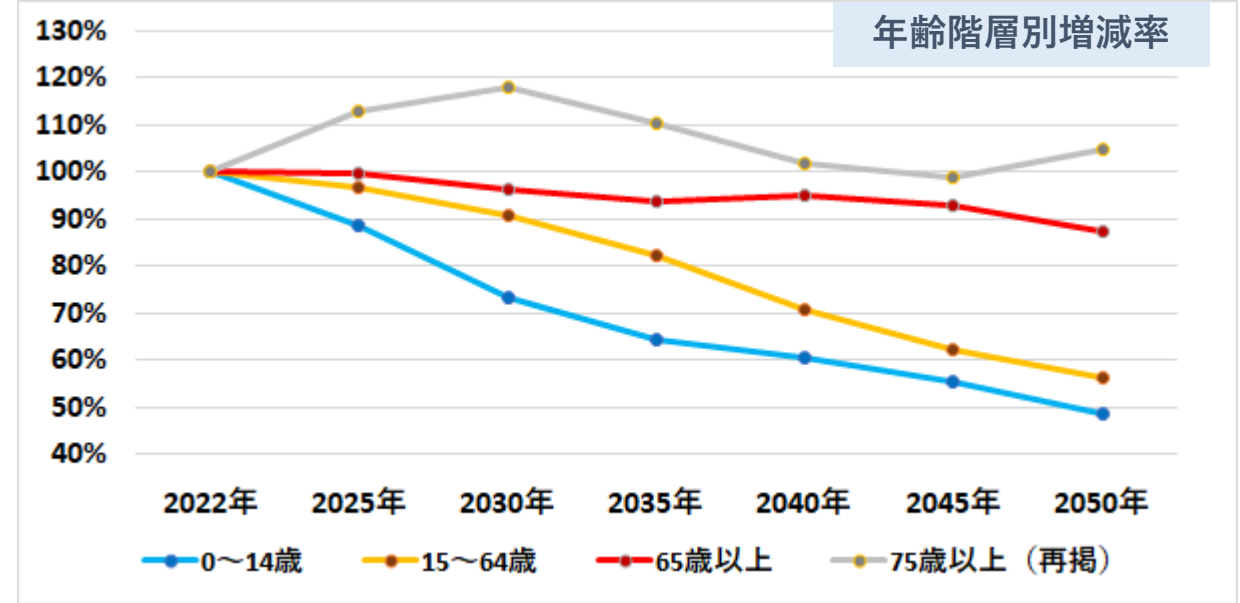
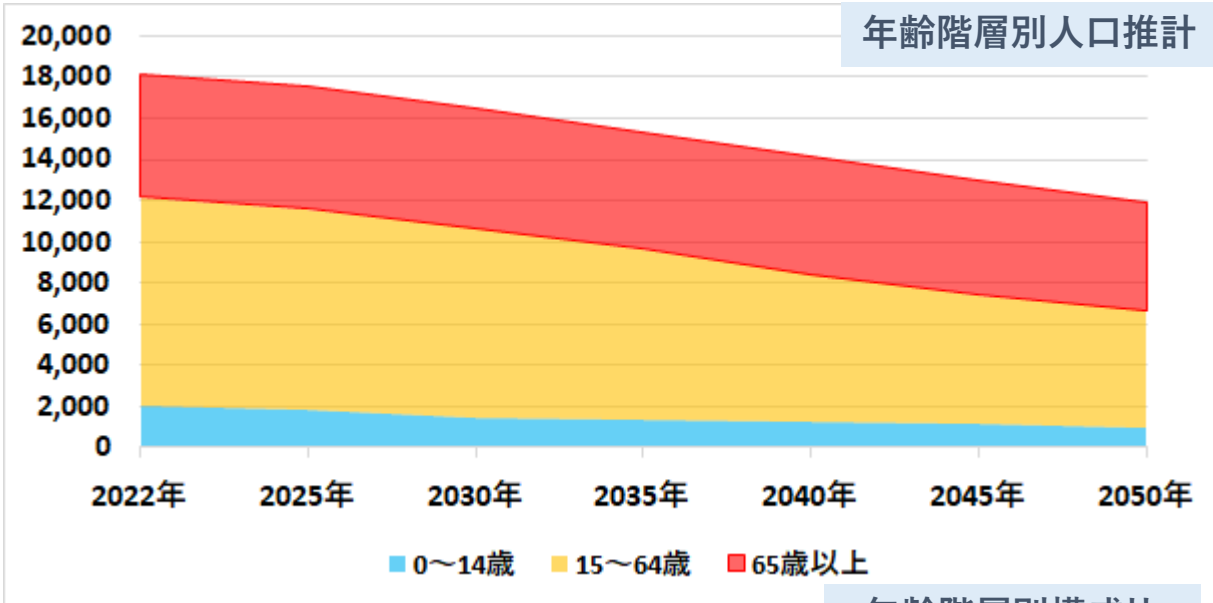
年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0～14歳	529	443	347	284	248	209	172
15～64歳	3,192	2,949	2,556	2,137	1,735	1,444	1,222
65歳以上	2,614	2,566	2,431	2,296	2,150	1,938	1,711
75歳以上（再掲）	1,445	1,556	1,589	1,502	1,372	1,276	1,203
総計	6,335	5,958	5,334	4,717	4,133	3,591	3,105

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。

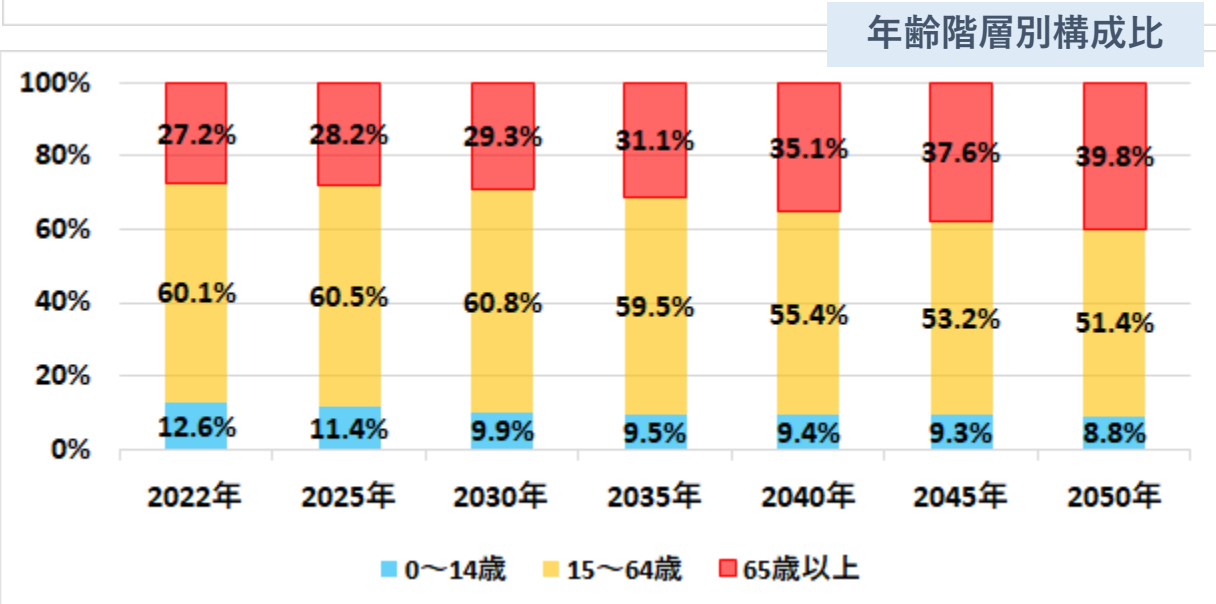
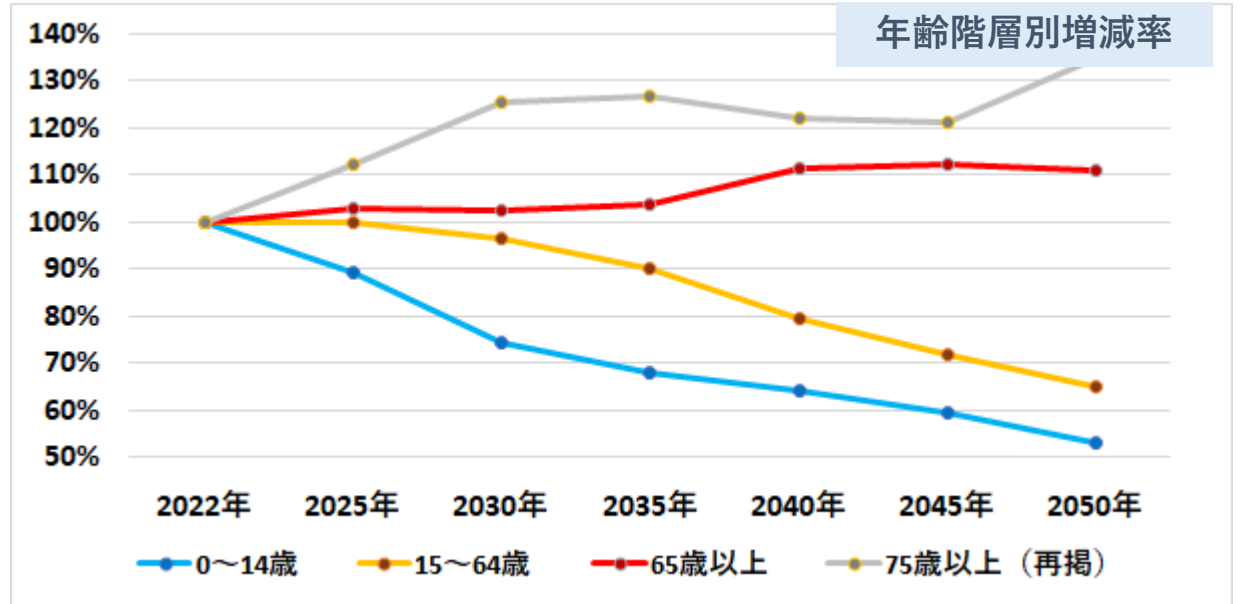
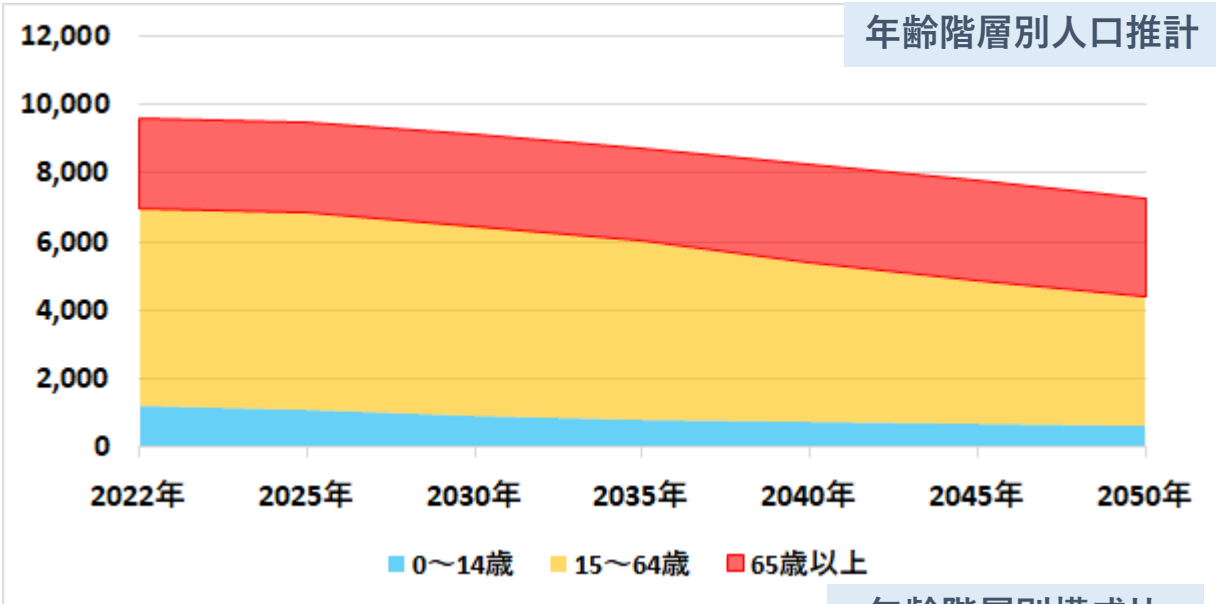
岐阜県の人口推計（市町村別：神戸町）



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。

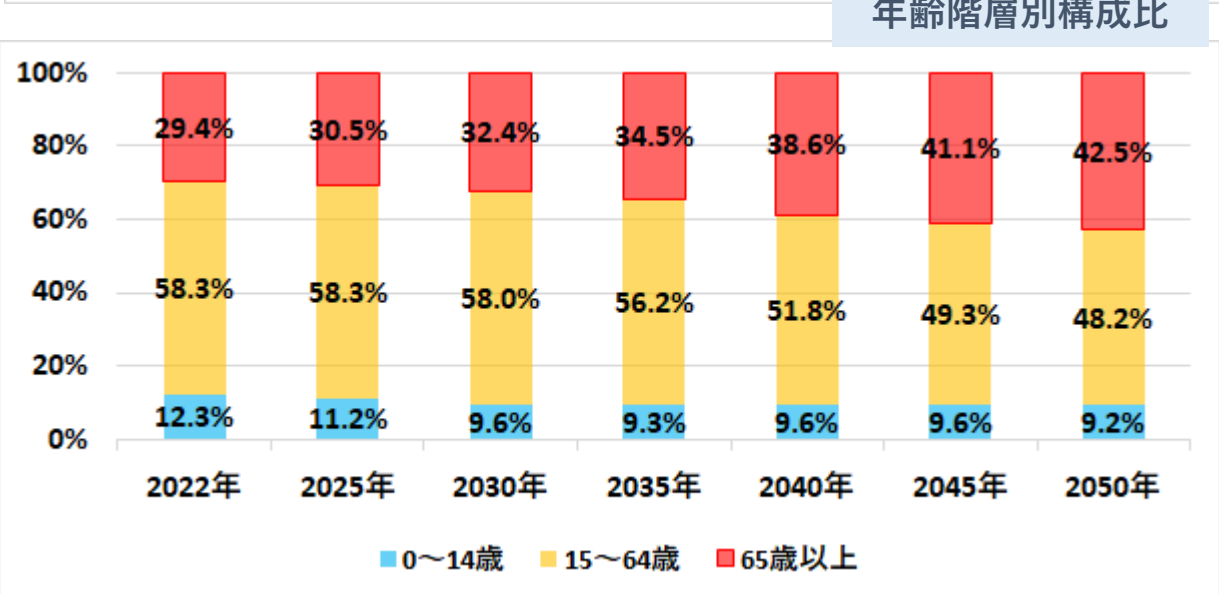
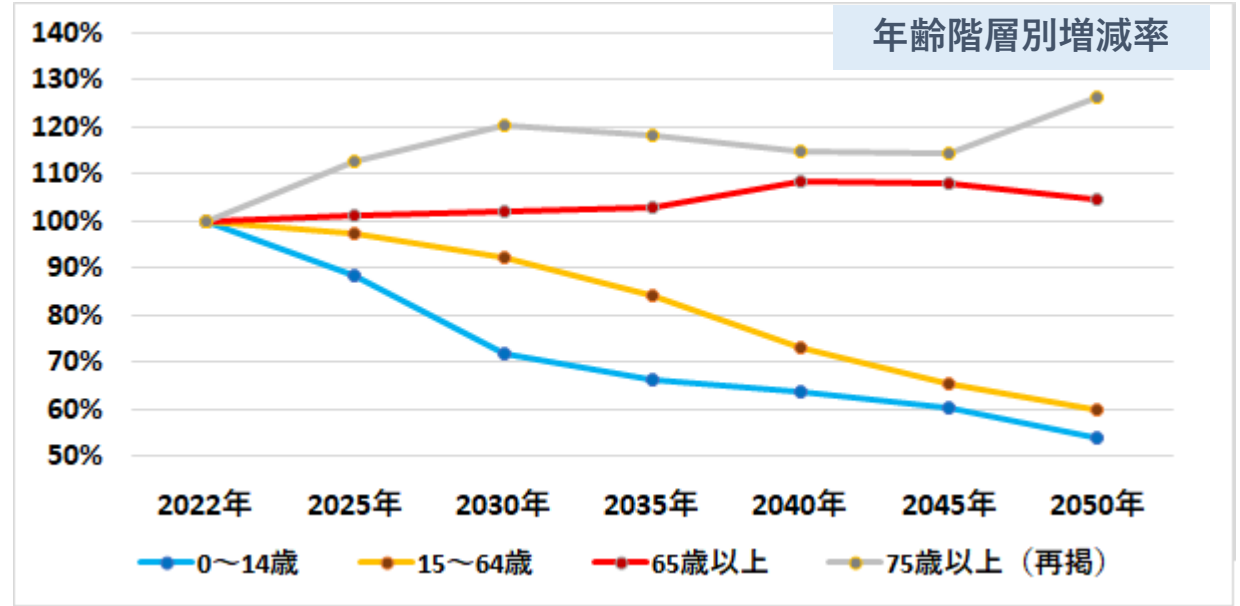
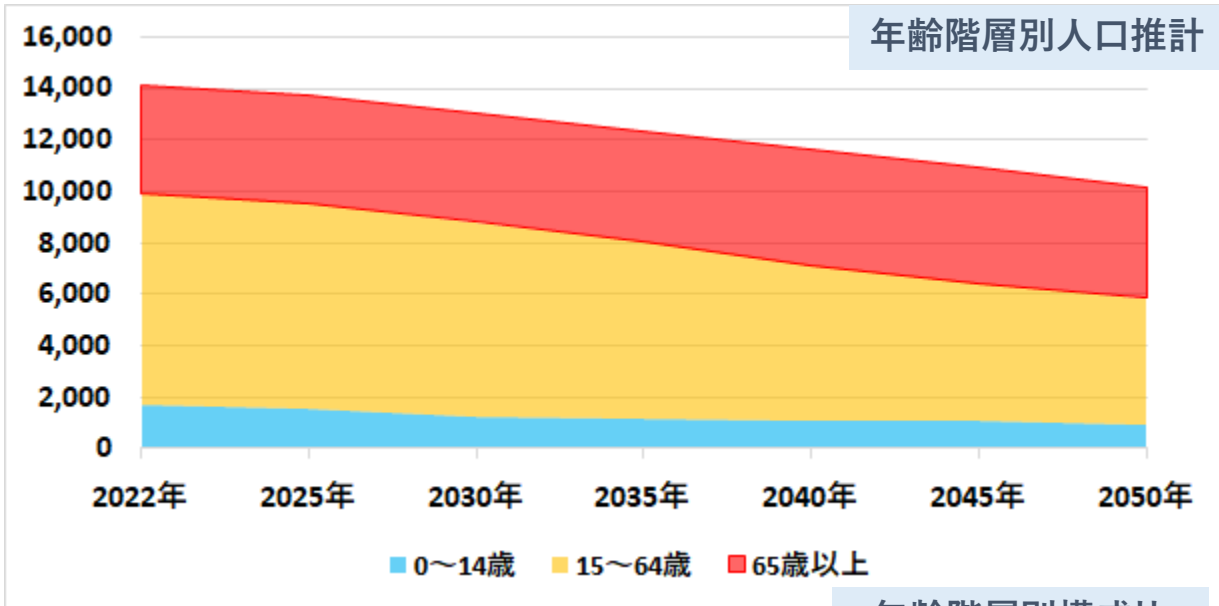
岐阜県の人口推計（市町村別：輪之内町）



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。

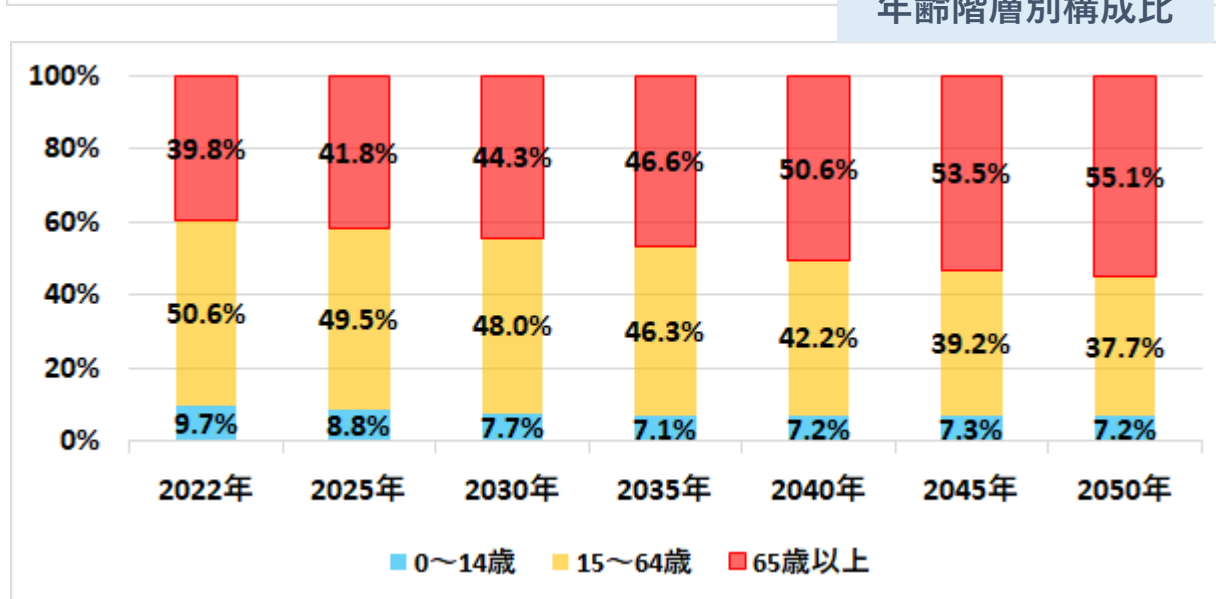
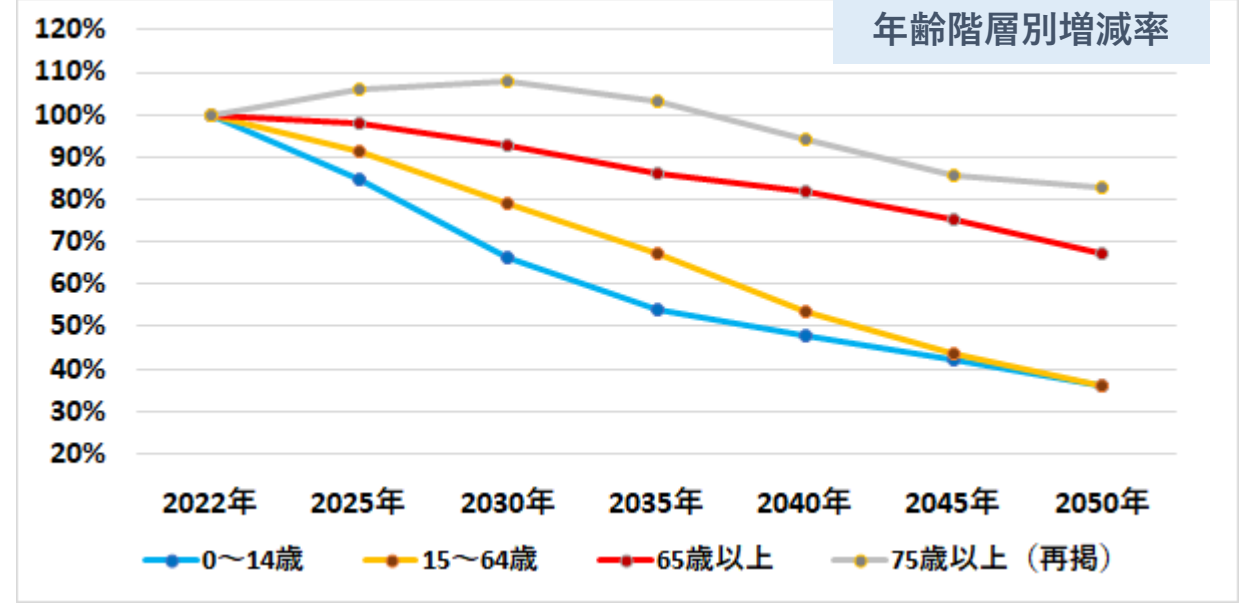
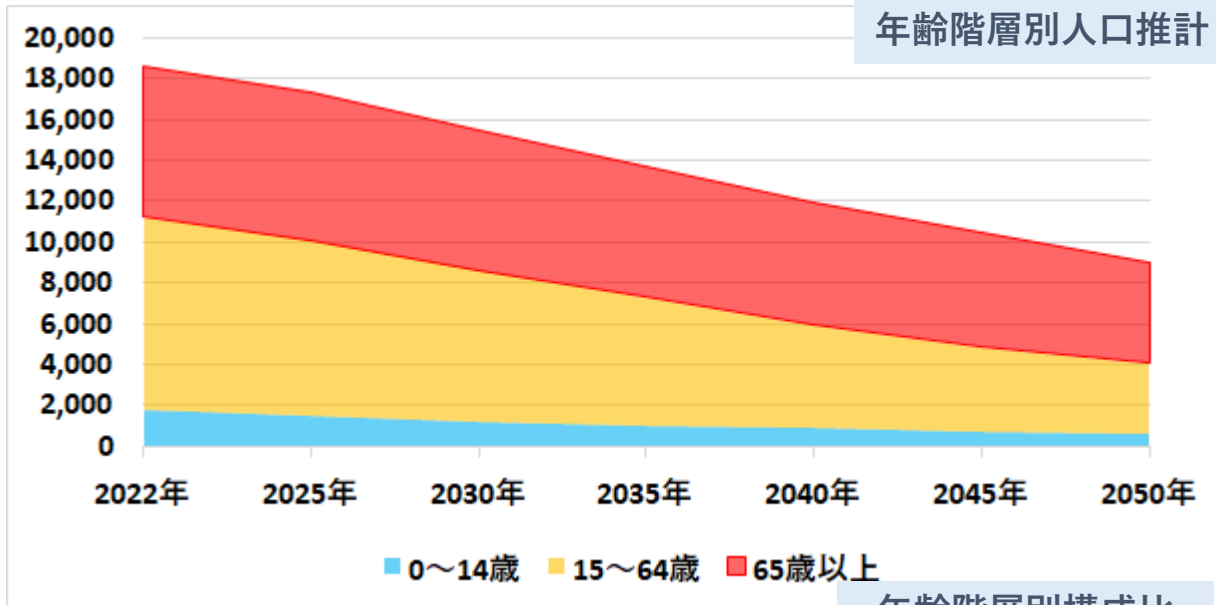
岐阜県の人口推計（市町村別：安八町）



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。

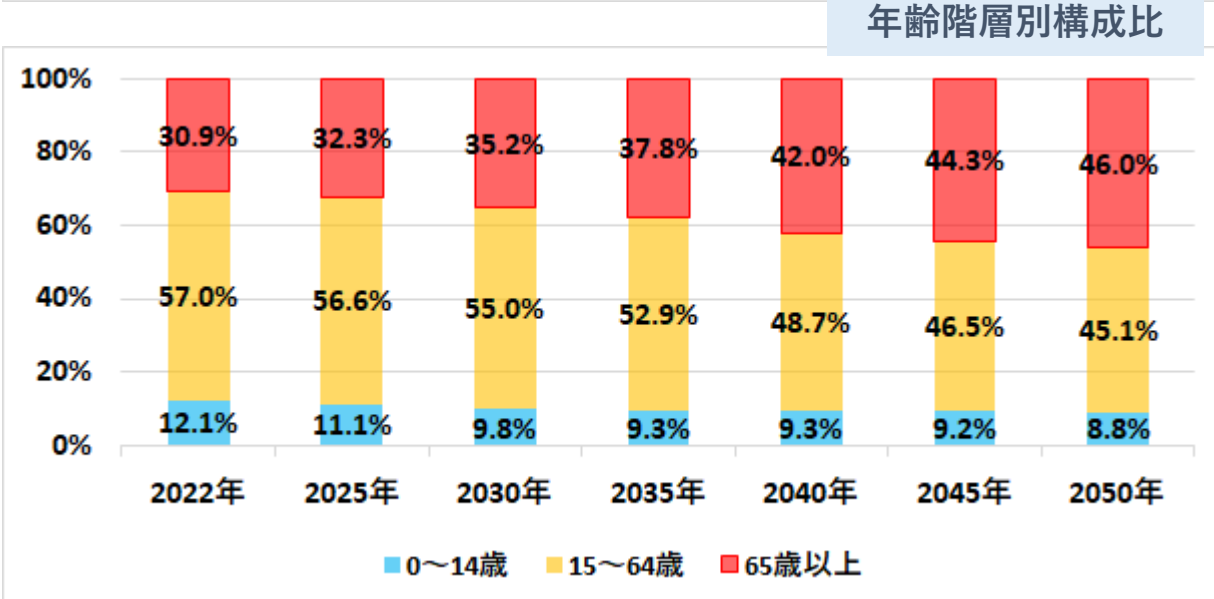
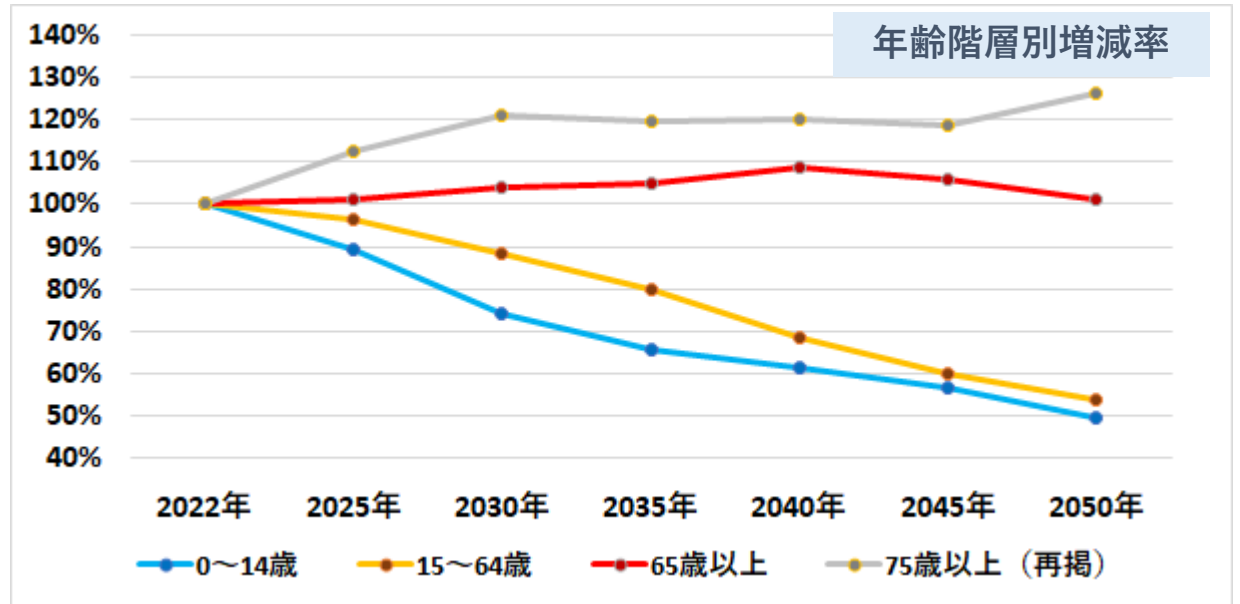
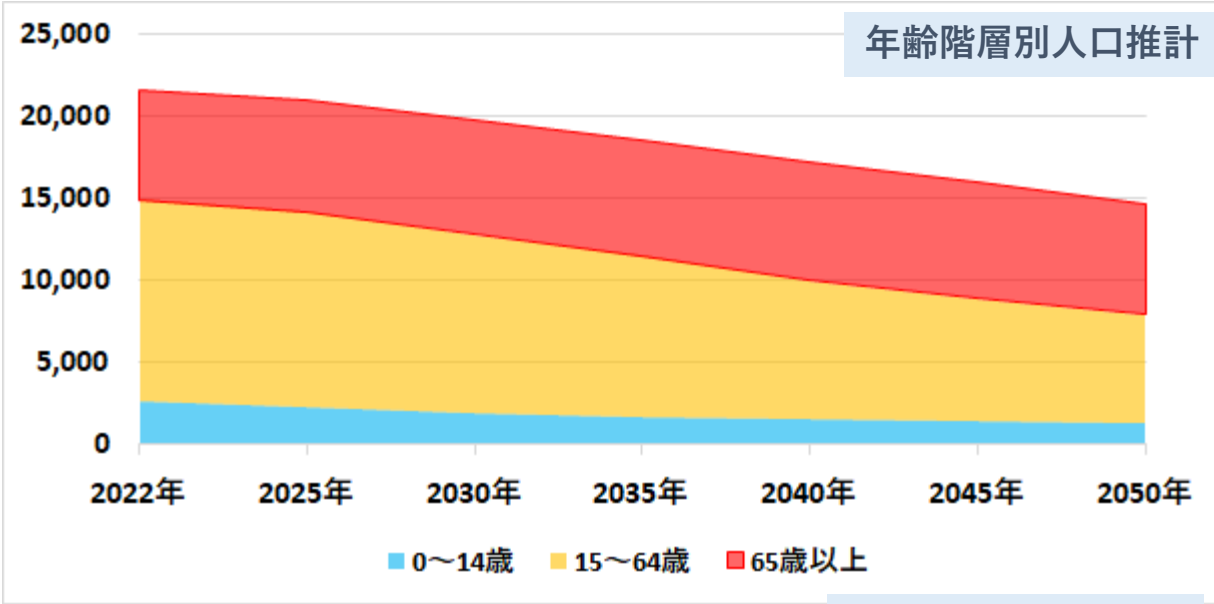
岐阜県の人口推計（市町村別：揖斐川町）



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。

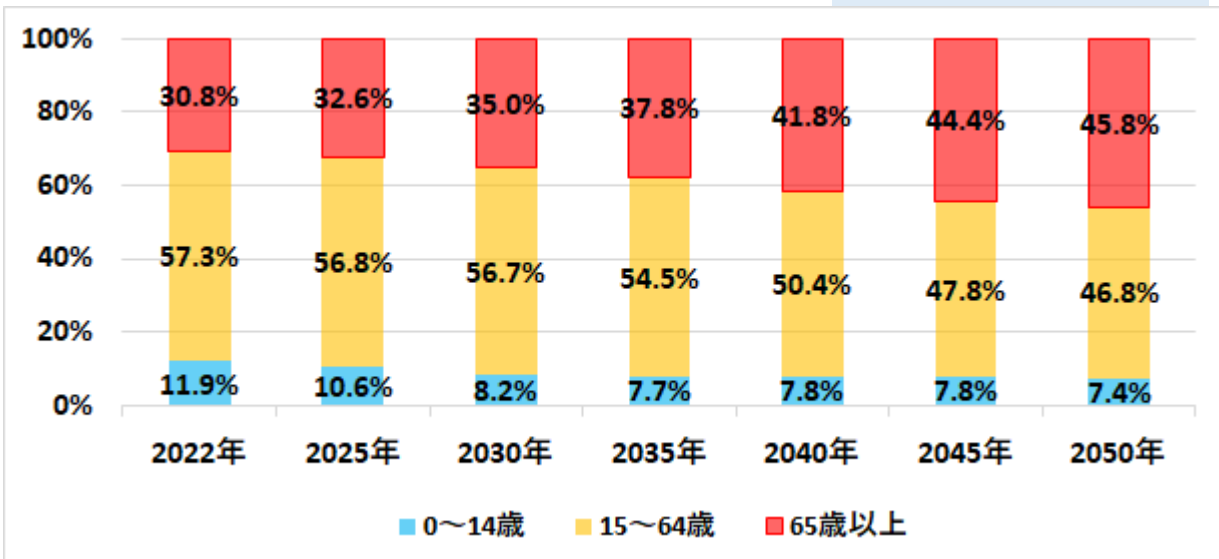
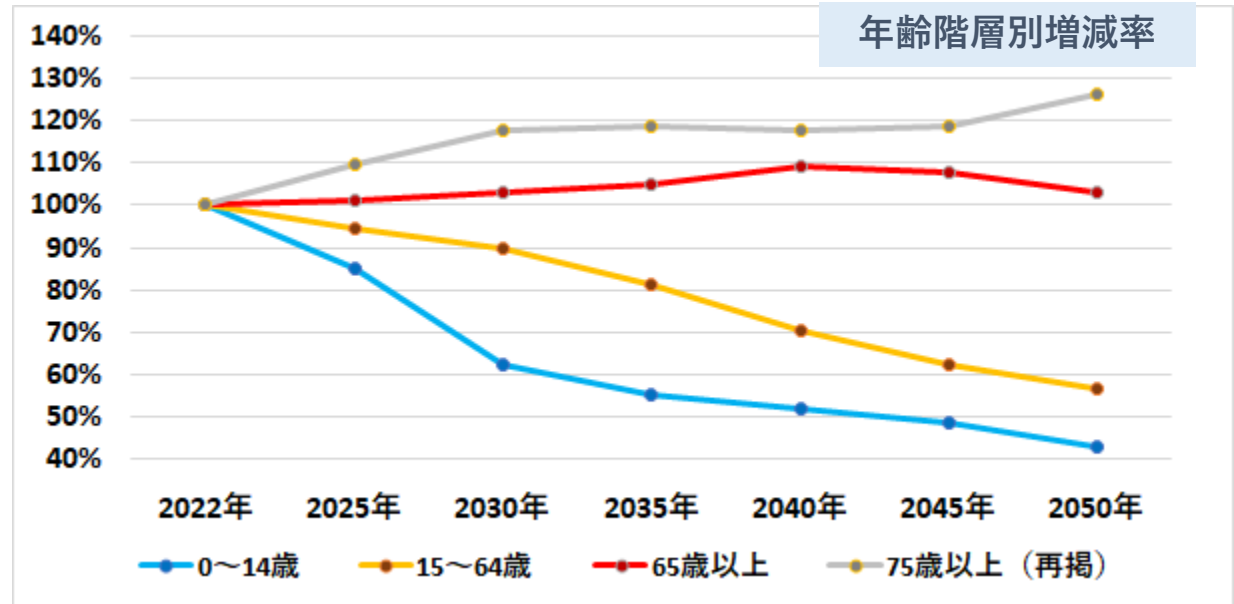
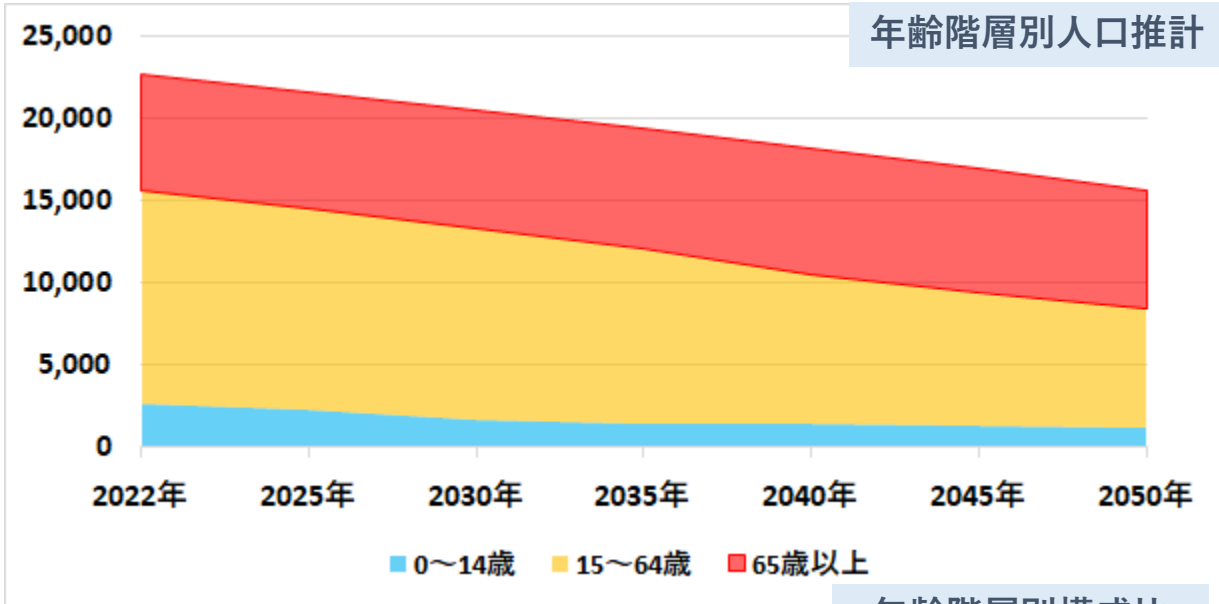
岐阜県の人口推計（市町村別：大野町）



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

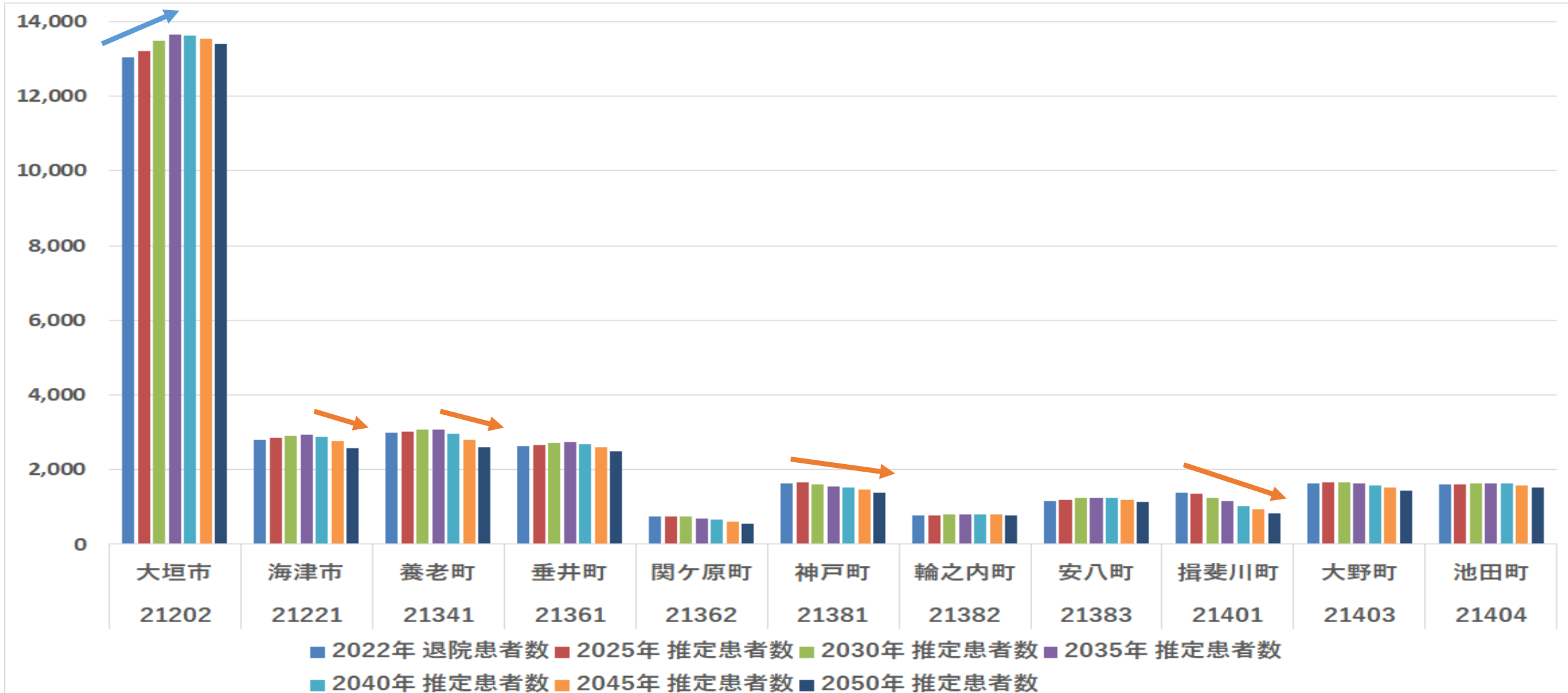
池田町の人口総数は、2022年から2050年までに約30%減少。14歳以下の人口は、2050年までに急激に減少（約57%減）し、65歳以上は増加。高齢化が進んでいる。

二次医療圏別患者推計 — 西濃 —

* 全体

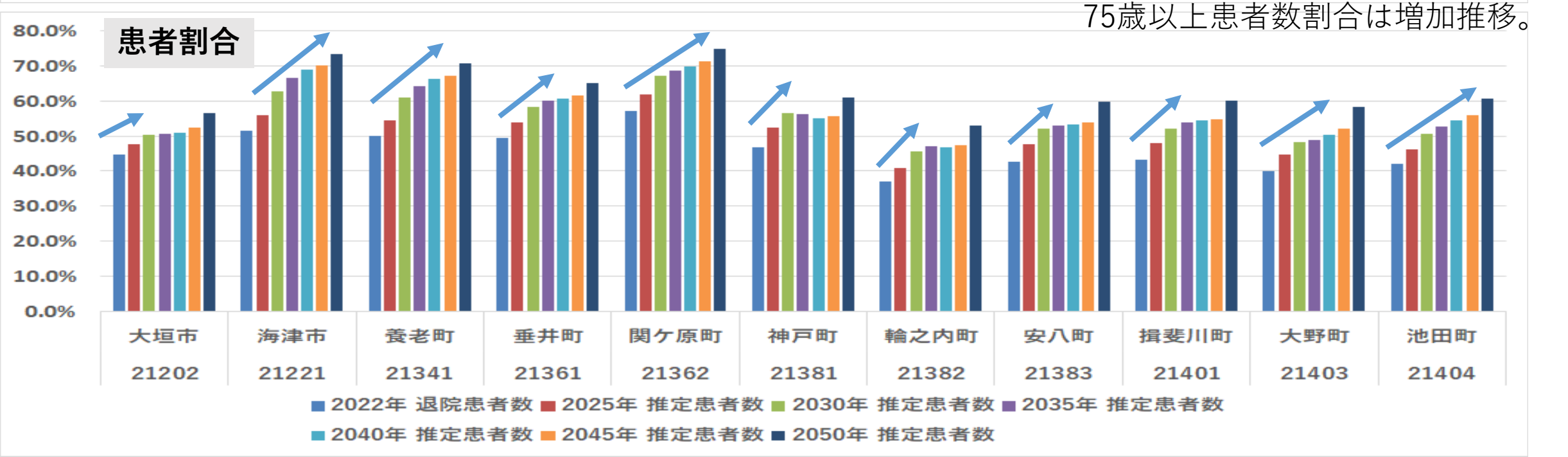
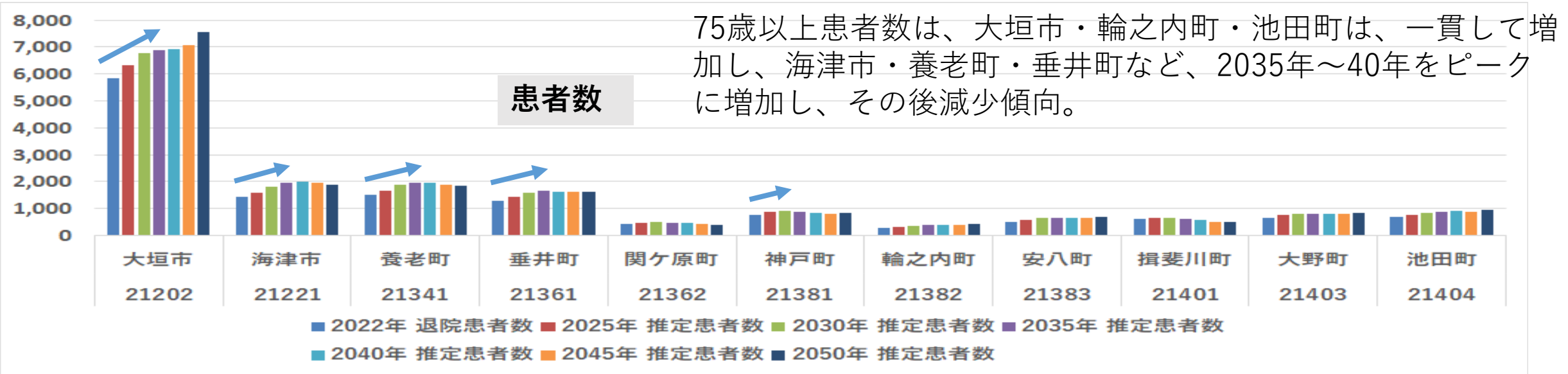
患者数

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。



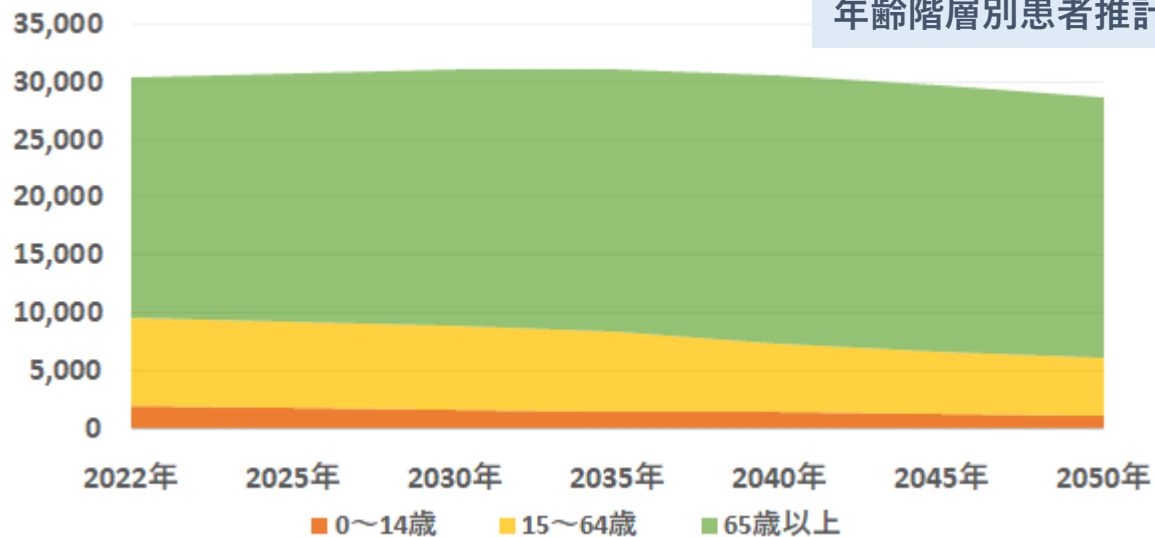
二次医療圏別患者推計 — 西濃 —

* 75歳以上

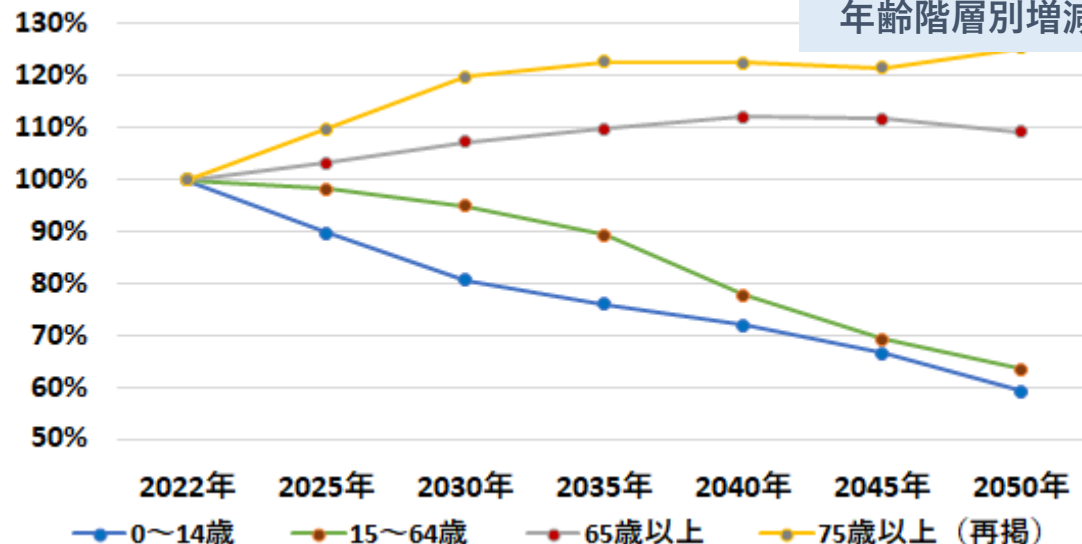


患者推計（二次医療圏：西濃）

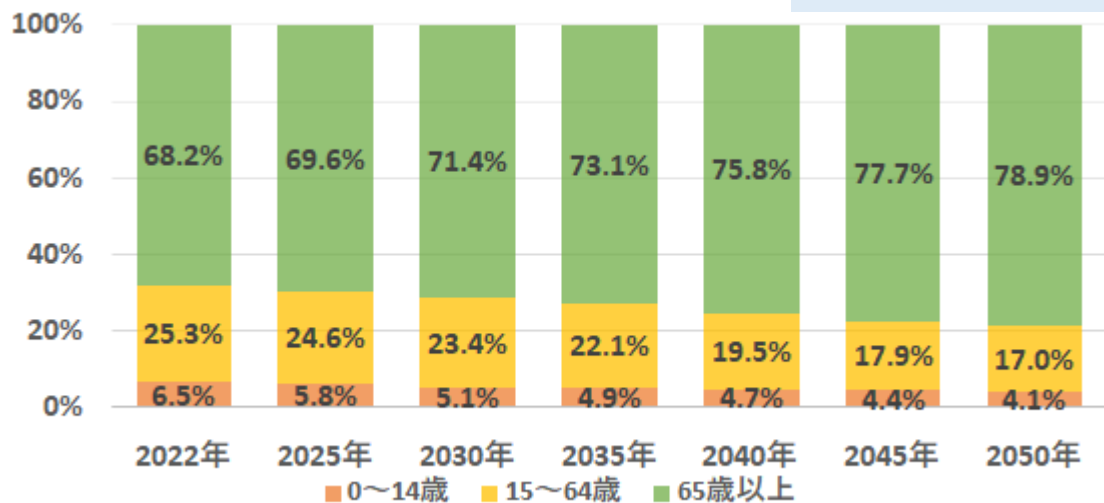
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

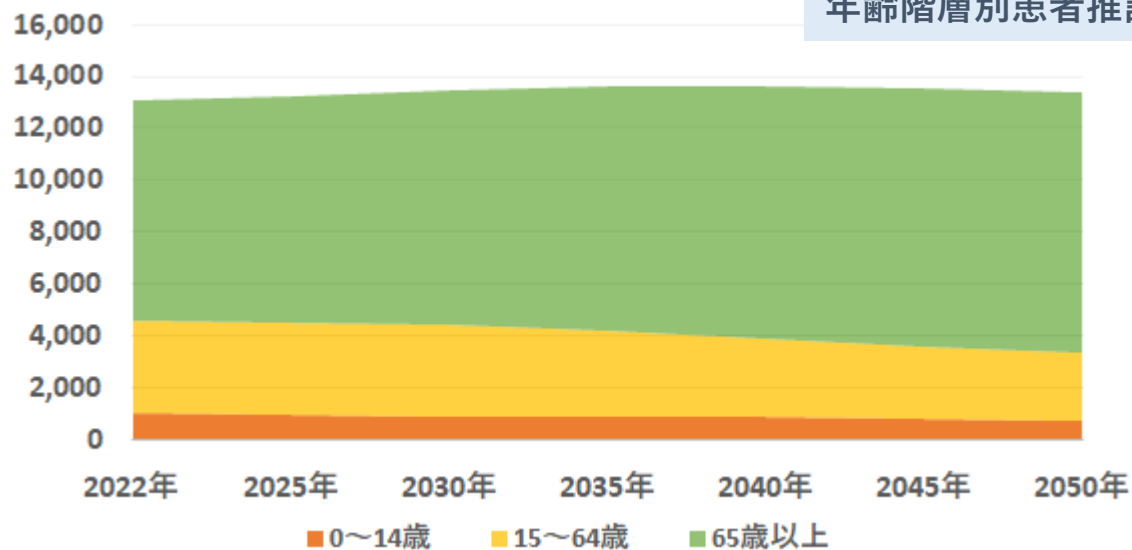


年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	1,984	1,778	1,599	1,509	1,429	1,318	1,174
15~64歳	7,685	7,542	7,287	6,862	5,976	5,326	4,871
65歳以上	20,701	21,376	22,206	22,727	23,200	23,123	22,619
75歳以上 (再掲)	13,942	15,302	16,710	17,116	17,068	16,942	17,487
総計	30,370	30,696	31,092	31,099	30,605	29,768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

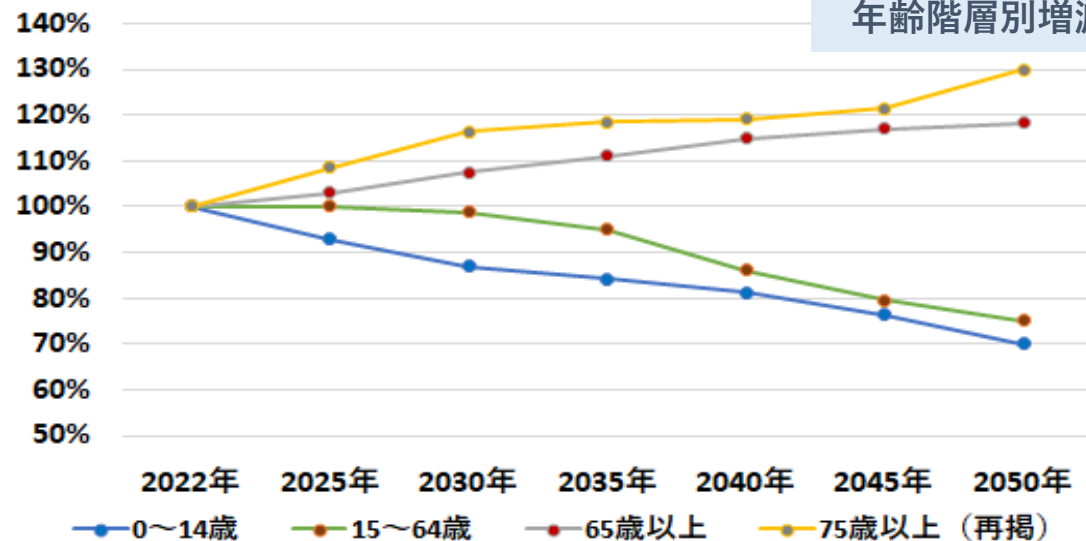
西濃圏域の患者総数は2035年をピークに次第に減少推移。2050年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少し、65歳以上の患者数は約9%、患者割合は約10%増加する。

患者推計（市町村別：大垣市）

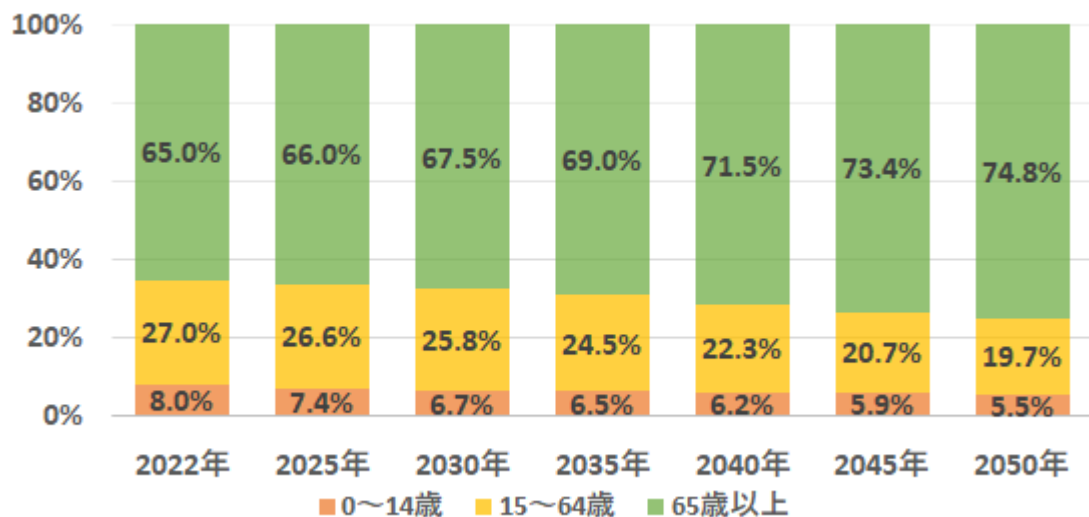
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

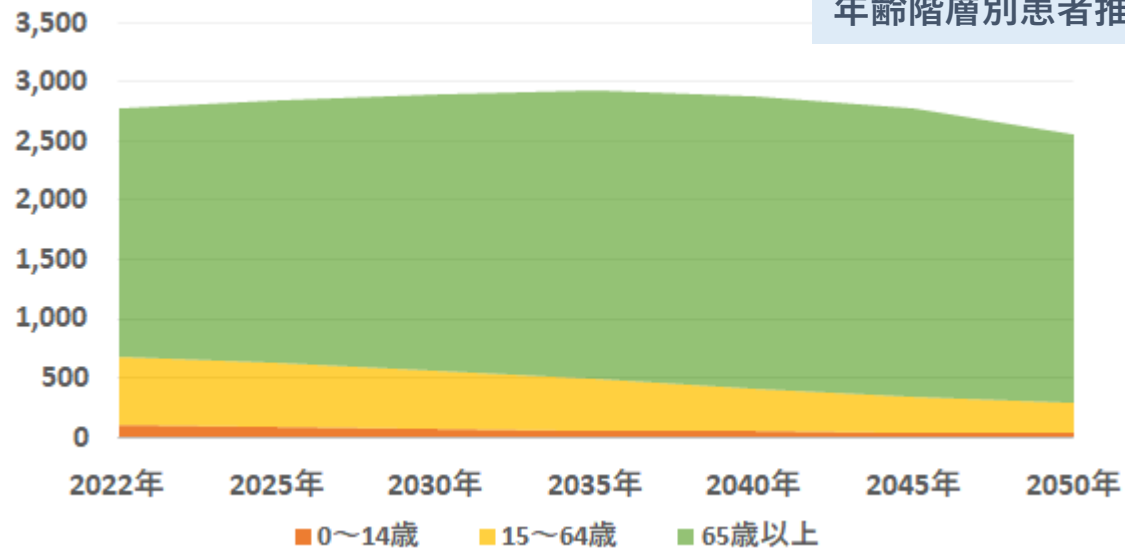


年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	1,047	972	910	881	850	801	734
15~64歳	3,520	3,520	3,481	3,345	3,030	2,804	2,640
65歳以上	8,476	8,729	9,105	9,421	9,737	9,923	10,018
75歳以上 (再掲)	5,823	6,315	6,774	6,896	6,931	7,077	7,561
合計	13,043	13,221	13,496	13,647	13,616	13,527	13,392

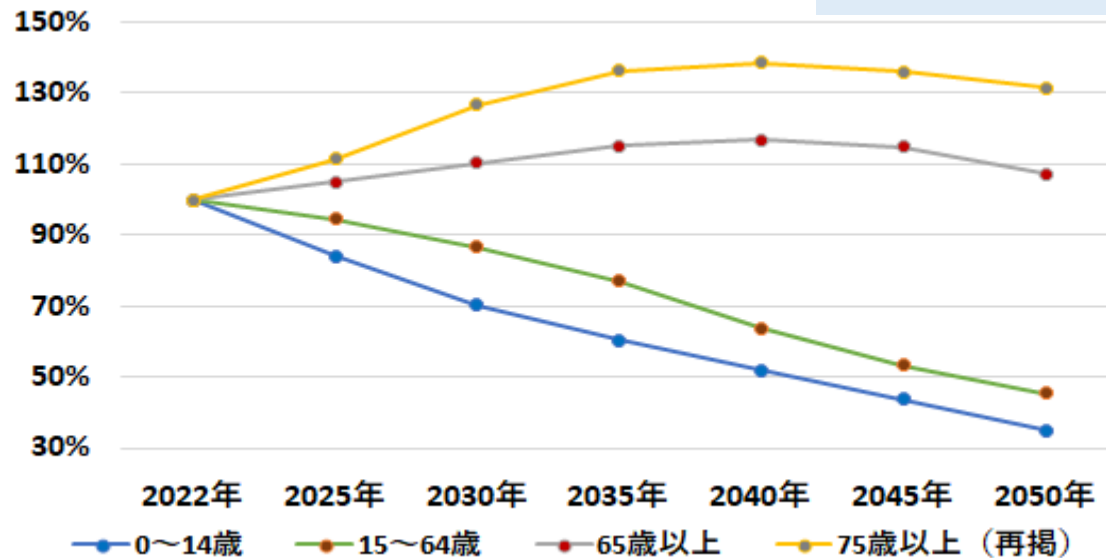
患者総数はやや横ばい傾向。2050年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少し、65歳以上の患者数は約18%、患者割合は約10%増加する。

患者推計（市町村別：海津市）

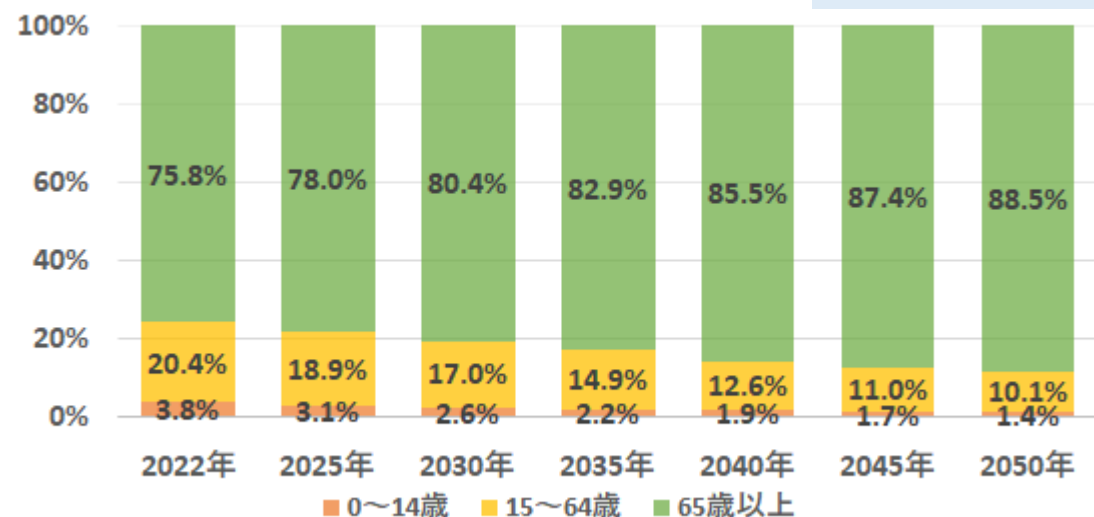
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

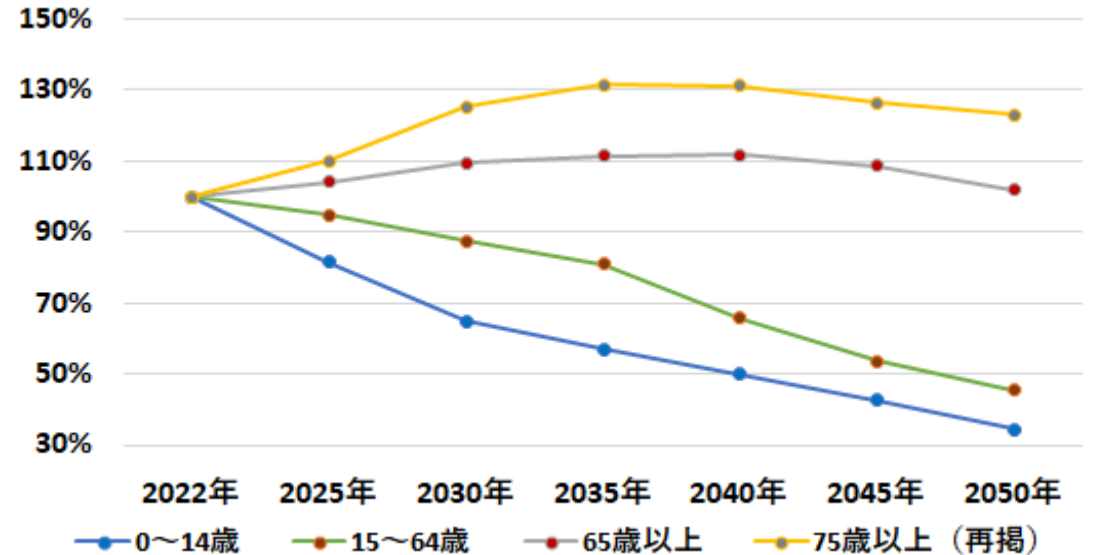
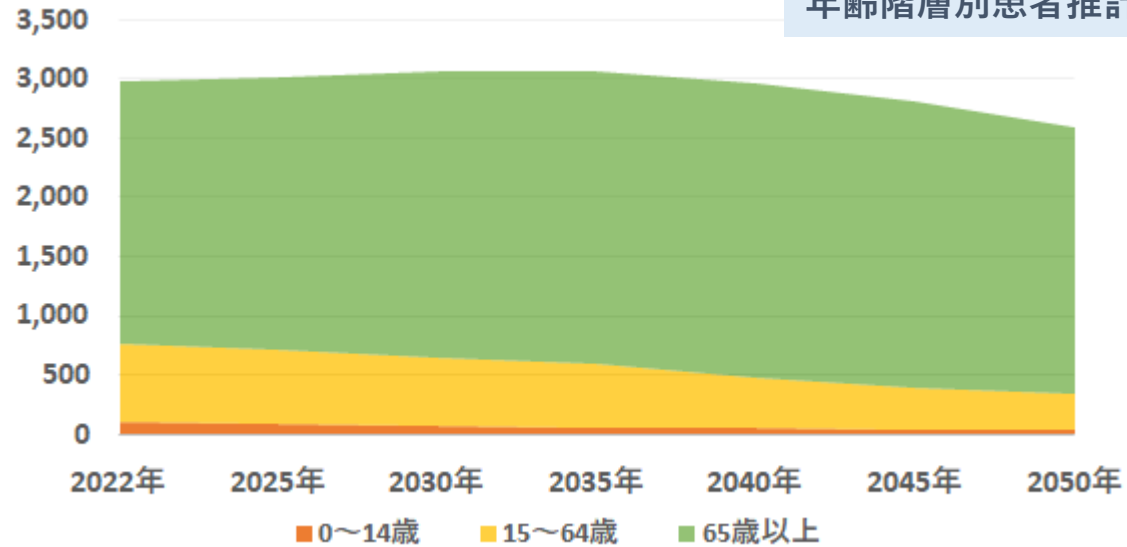


年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	105	88	74	63	55	46	37
15~64歳	569	537	492	437	362	304	258
65歳以上	2,110	2,216	2,329	2,427	2,465	2,422	2,265
75歳以上（再掲）	1,430	1,592	1,812	1,950	1,981	1,945	1,878
総計	2,784	2,842	2,895	2,928	2,882	2,772	2,560

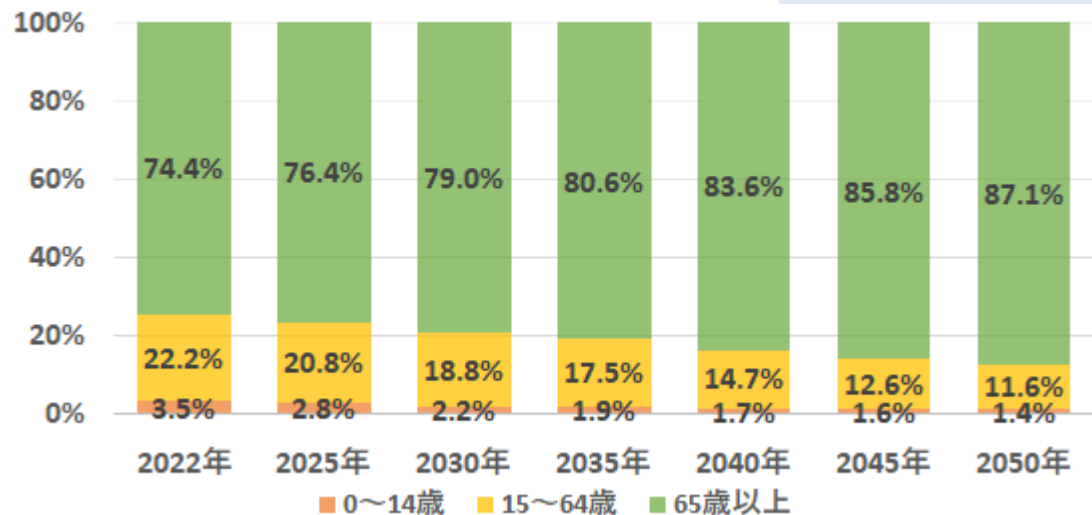
海津市の患者総数は2035年をピークにゆるやかに減少。2050年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に大きく減少する。65歳以上の患者数は横ばいだが、患者割合は約12%増加し、且つ高齢化率は非常に高い。

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

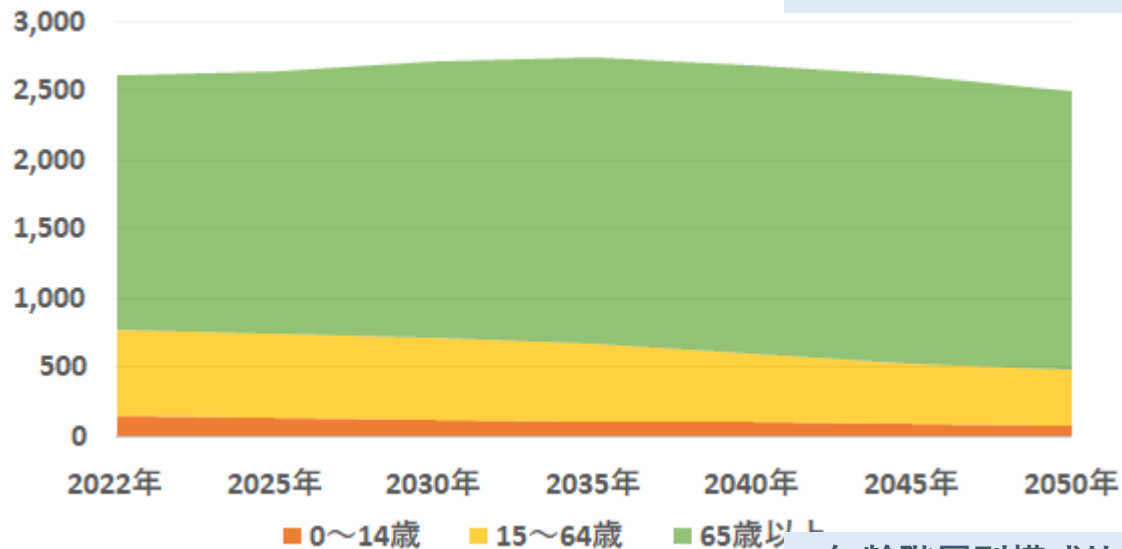


年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	103	84	67	59	52	44	36
15~64歳	660	626	577	535	433	353	300
65歳以上	2,214	2,302	2,421	2,465	2,471	2,407	2,256
75歳以上（再掲）	1,489	1,640	1,865	1,959	1,954	1,881	1,833
総計	2,977	3,013	3,065	3,058	2,956	2,804	2,591

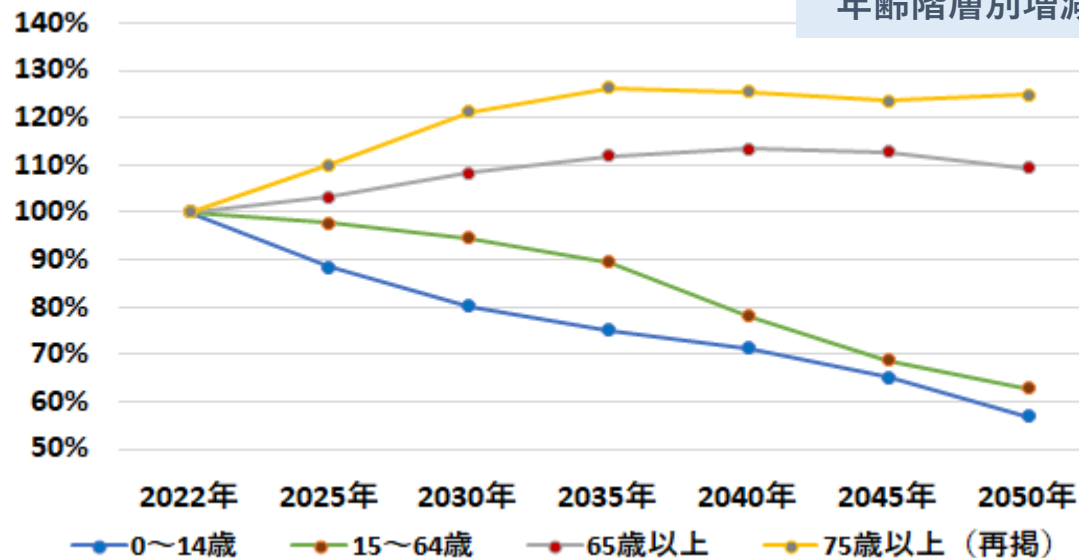
養老町の患者総数は2030年をピークに減少で推移。2050年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に大きく減少する。65歳以上の患者数は横ばいだが、患者割合は約13%増加し、且つ高齢化率は非常に高い。

患者推計（市町村別：垂井町）

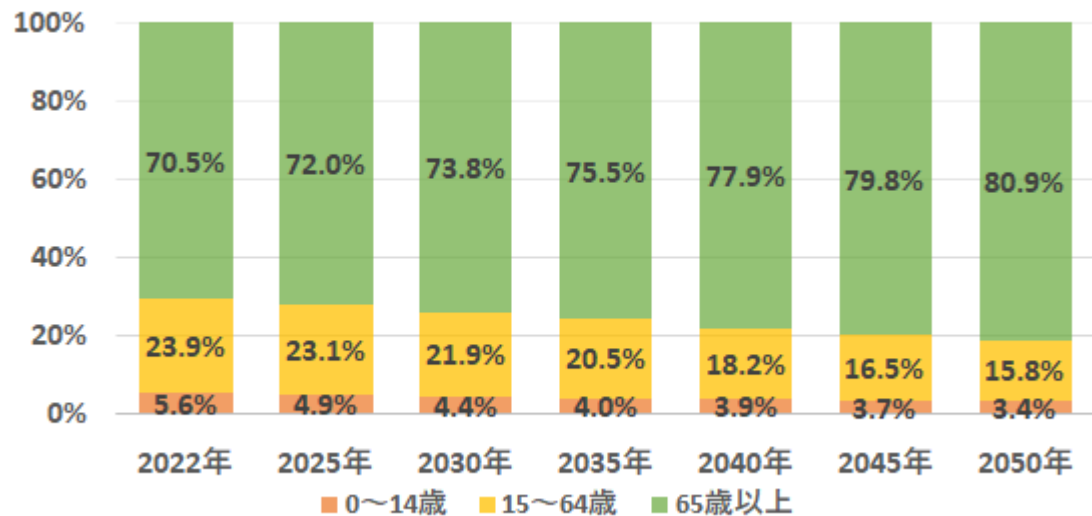
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

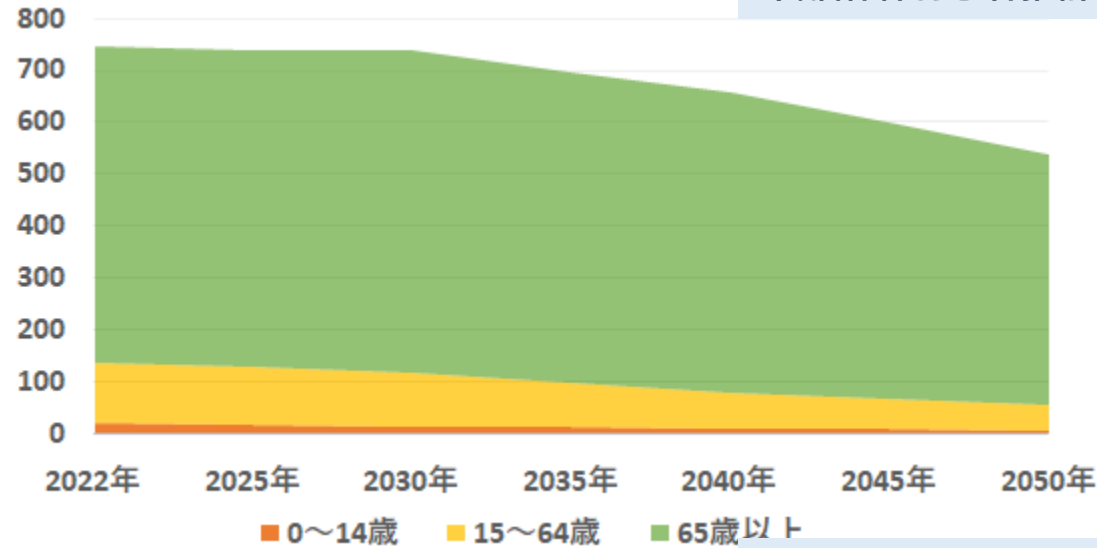


年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	147	130	118	111	105	96	84
15~64歳	626	612	592	561	489	431	393
65歳以上	1,845	1,906	1,998	2,065	2,094	2,081	2,018
75歳以上 (再掲)	1,297	1,426	1,574	1,639	1,628	1,603	1,620
総計	2,618	2,647	2,708	2,736	2,687	2,607	2,495

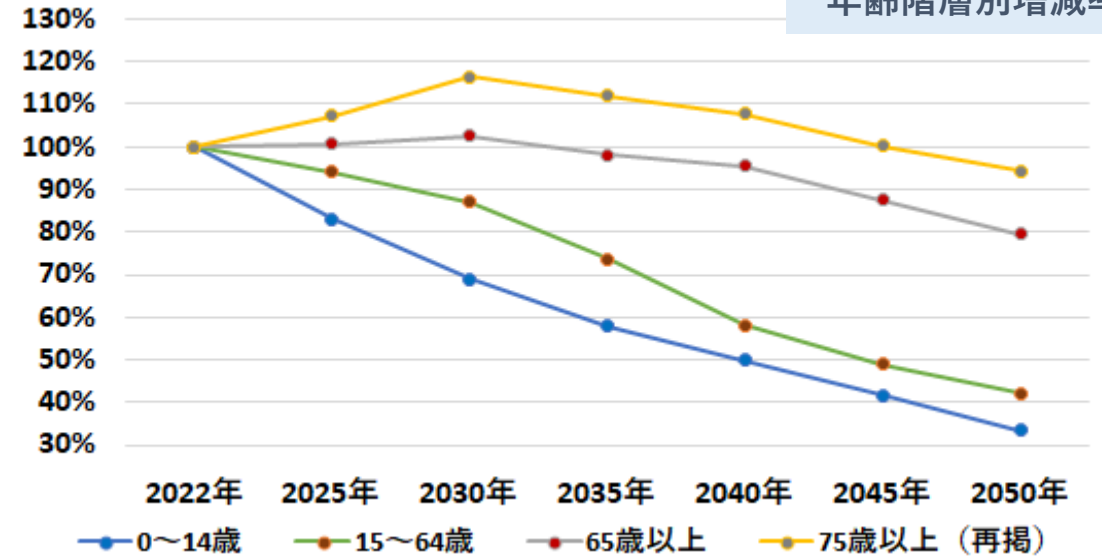
垂井町の患者総数は2035年をピークにほぼ横ばいで推移。2050年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少し、特に75歳以上の患者数は約25%、65歳以上患者割合は約10%増加する。

患者推計（市町村別：関ヶ原町）

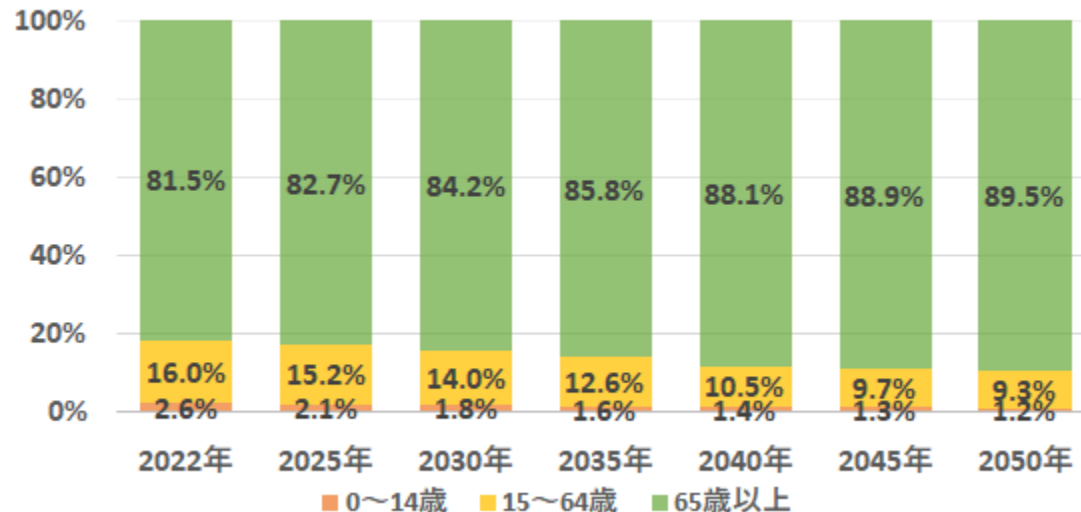
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

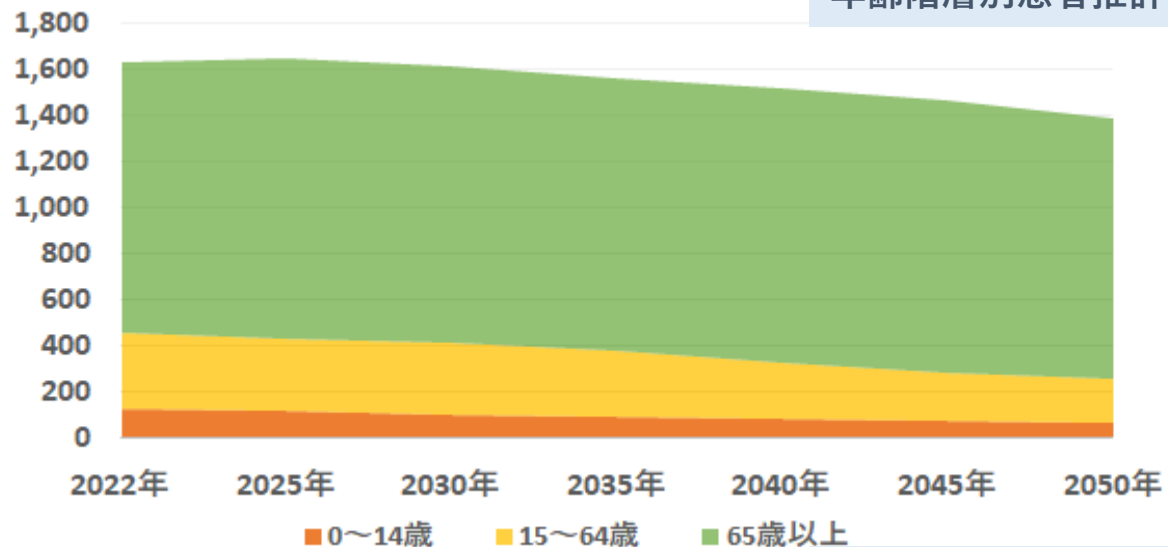


年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	19	16	13	11	9	8	6
15~64歳	119	112	104	88	69	58	50
65歳以上	607	611	623	596	579	532	482
75歳以上（再掲）	426	457	496	477	459	427	402
総計	745	739	740	695	658	598	539

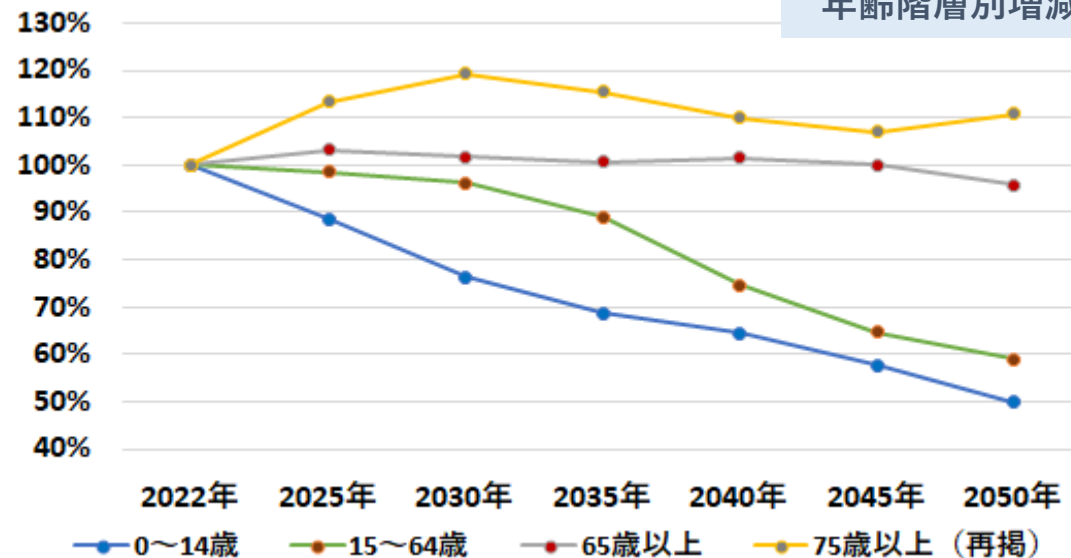
関ヶ原町の患者総数は2030年まで横ばいでその後減少傾向。2050年にかけて64歳以下の患者数は大幅に減少。65歳以上の患者数は2030年をピークに減少。65歳以上の患者割合は2050年までに約10%増加。

患者推計（市町村別：神戸町）

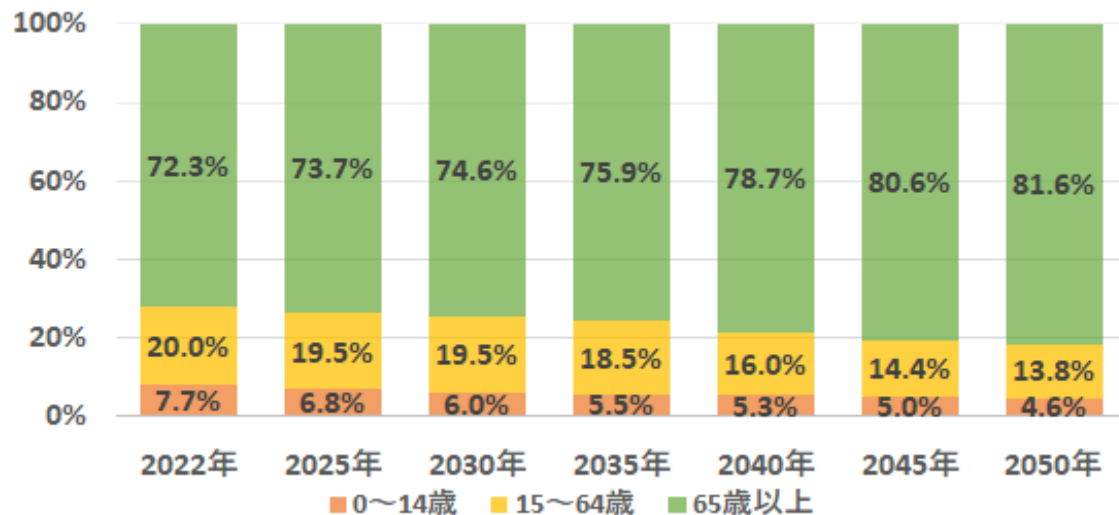
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

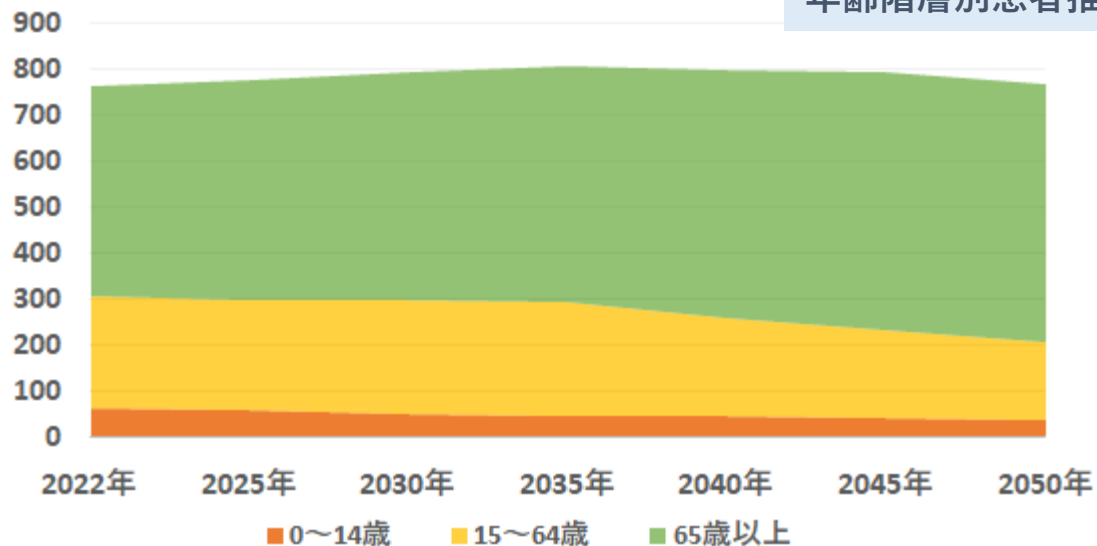


年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	126	112	96	87	81	73	63
15~64歳	325	320	313	289	242	210	191
65歳以上	1,177	1,214	1,198	1,186	1,195	1,176	1,128
75歳以上 (再掲)	760	861	907	878	836	813	842
総計	1,628	1,646	1,607	1,561	1,518	1,459	1,382

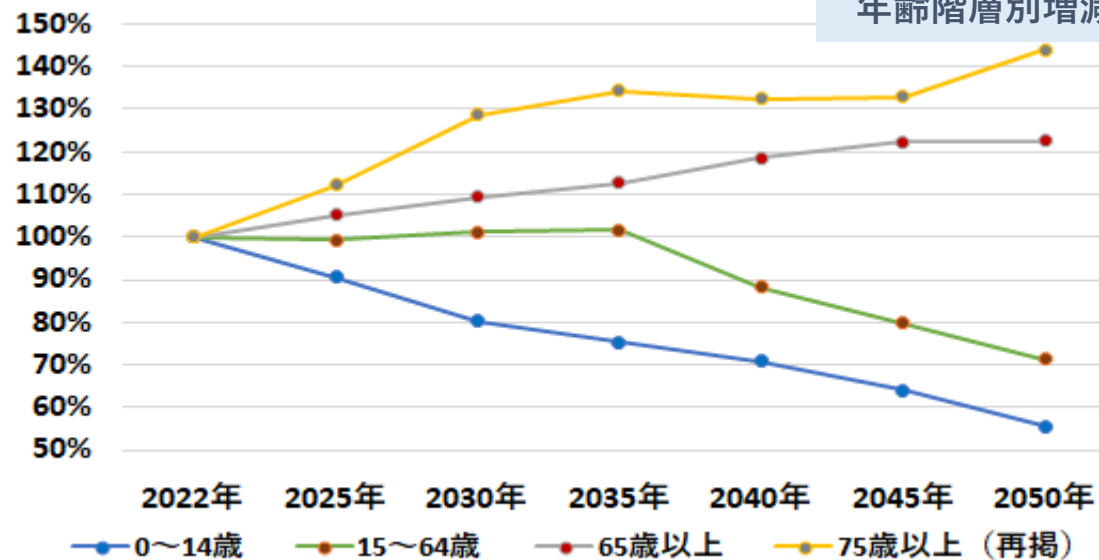
神戸町の患者総数は緩やかに減少、14才以下は2050年にかけて50%減少する。65歳以上の患者数は横ばい、患者割合は約9%増加する。

患者推計（市町村別：輪之内町）

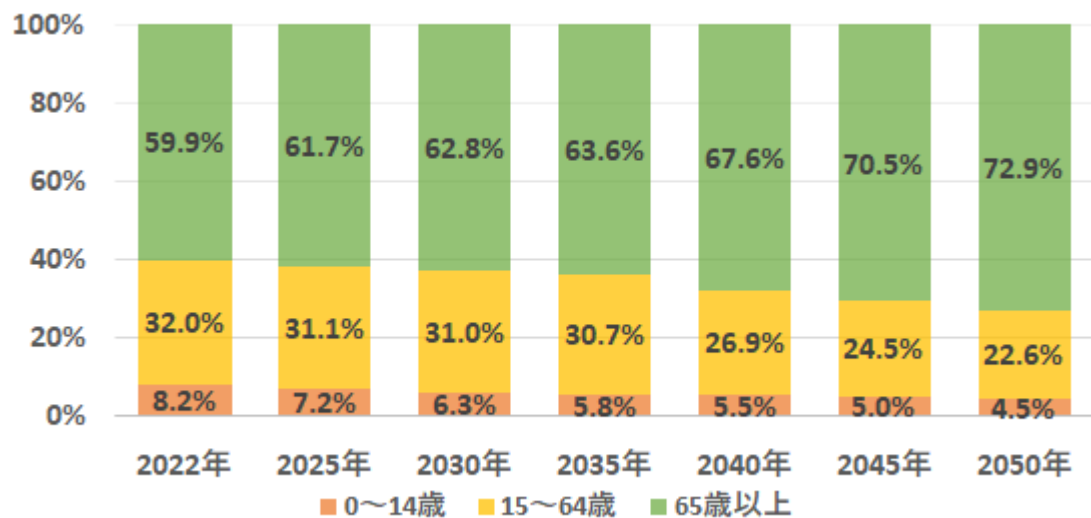
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

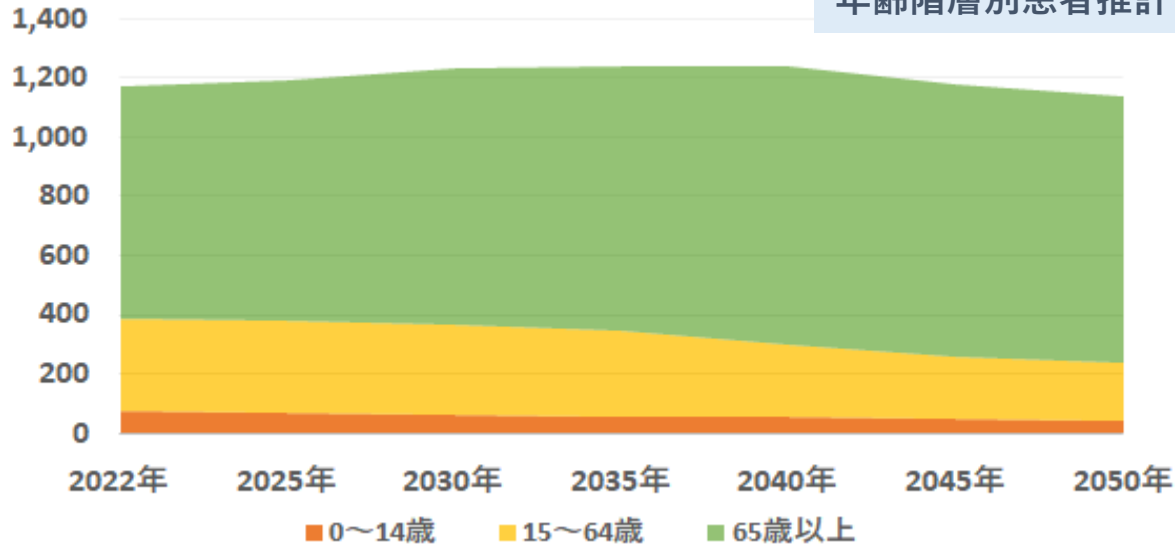


年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	62	56	50	47	44	40	34
15~64歳	243	241	246	247	214	194	173
65歳以上	455	479	498	513	540	557	557
75歳以上 (再掲)	282	316	363	379	373	375	406
総計	760	776	794	806	798	791	765

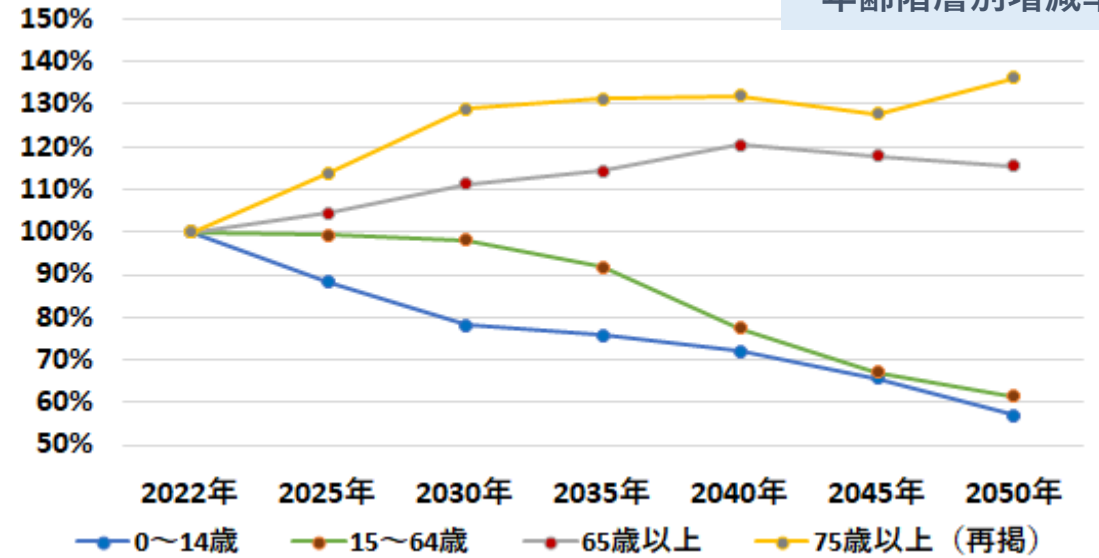
輪之内町の患者総数はほぼ横ばいの微増で推移。15才以上64歳以下の患者数は2035年まで横ばいではあるがその後急激に減少。2050年にかけて75歳以上の患者数は約44%、75歳以上患者割合は約13%増加する。

患者推計（市町村別：安八町）

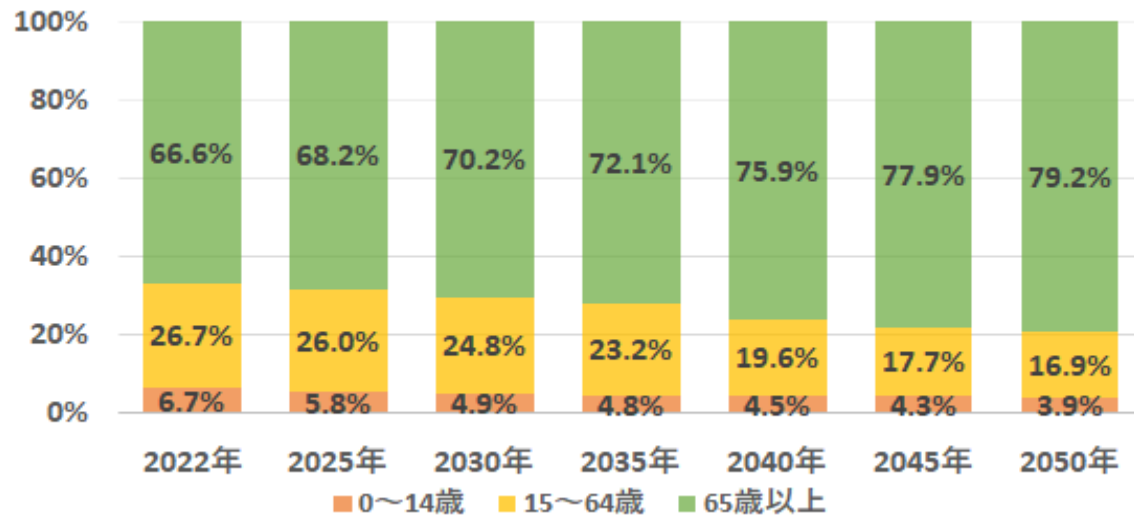
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

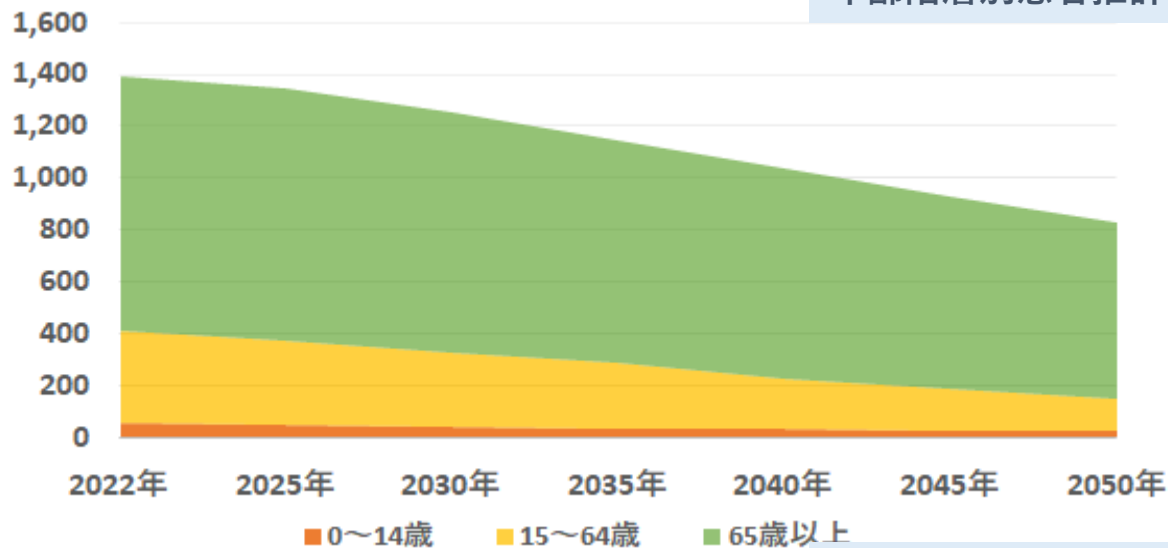


年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	78	69	61	59	56	51	44
15~64歳	312	310	306	287	242	209	192
65歳以上	779	814	867	891	938	919	900
75歳以上 (再掲)	498	567	642	654	657	636	678
総計	1,169	1,192	1,234	1,237	1,236	1,179	1,136

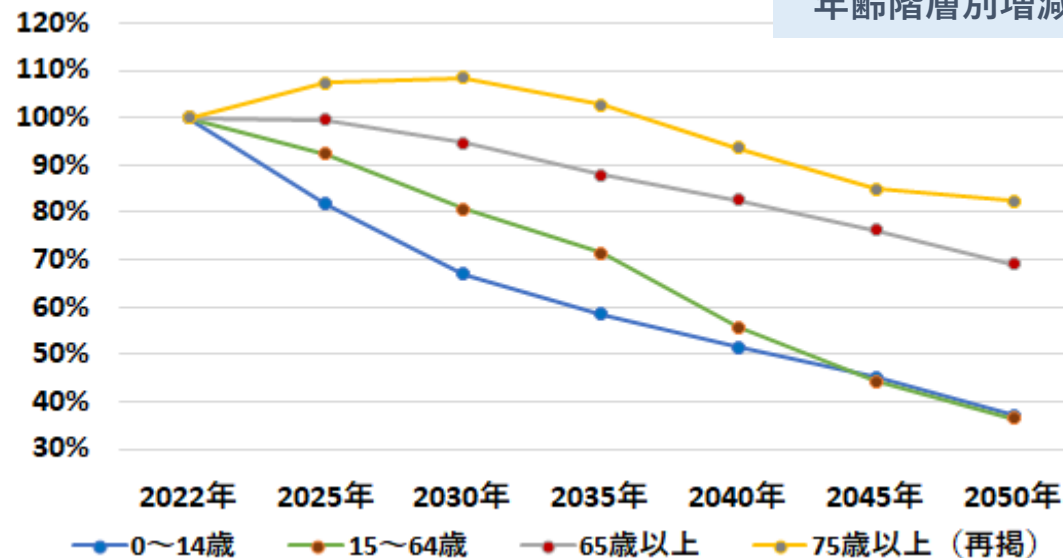
安八町の患者総数は2040年まで横ばいの微減で推移。2050年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少。75歳以上の患者数は約36%増加し、65才以上患者割合は約13%増加する。

患者推計（市町村別：揖斐川町）

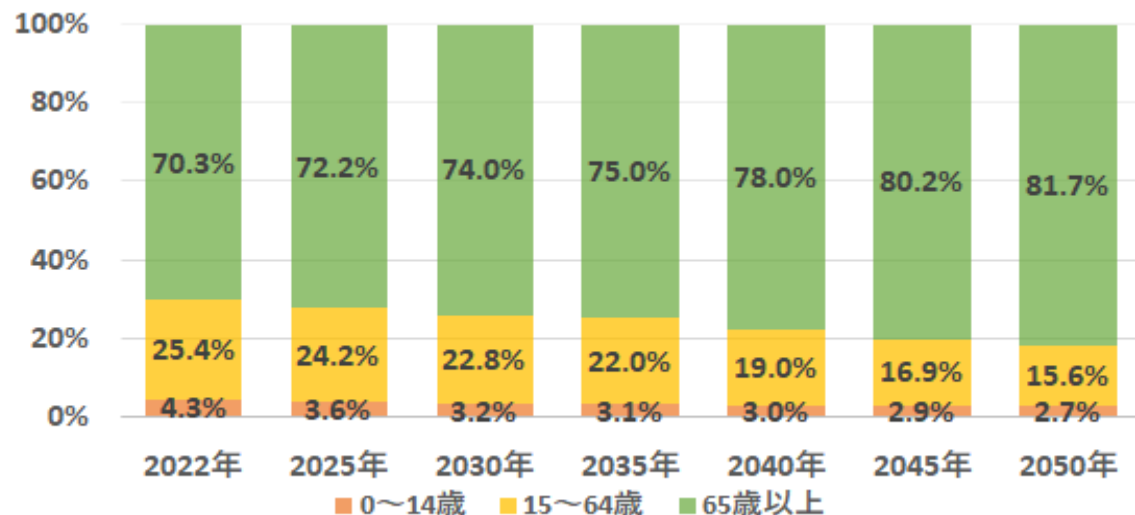
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

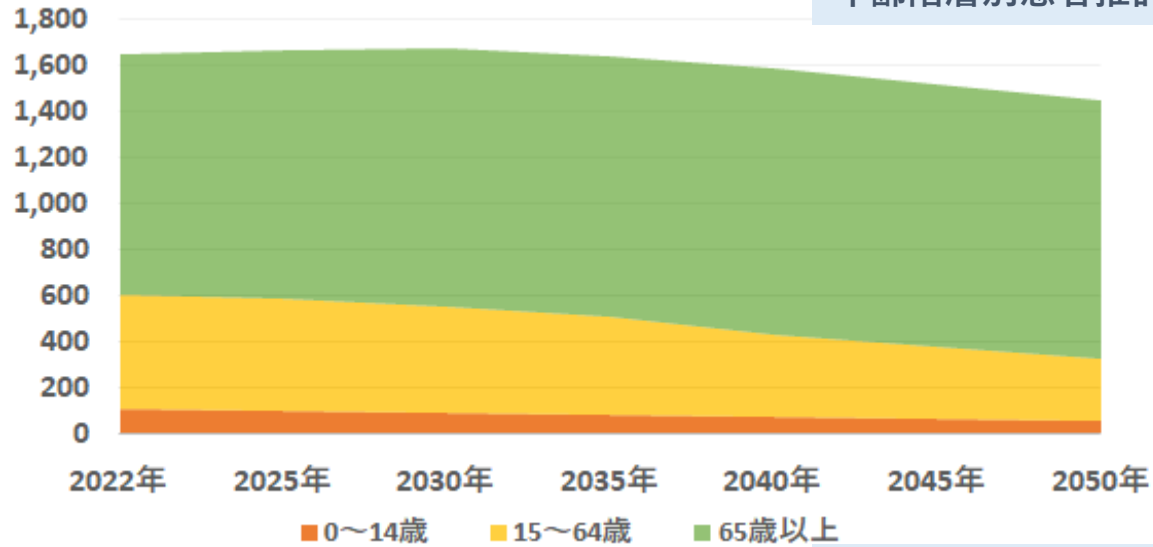


年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0～14歳	60	49	40	35	31	27	22
15～64歳	353	326	285	252	197	157	129
65歳以上	978	974	927	860	808	747	676
75歳以上（再掲）	601	646	652	617	563	510	496
総計	1,391	1,349	1,252	1,147	1,036	930	827

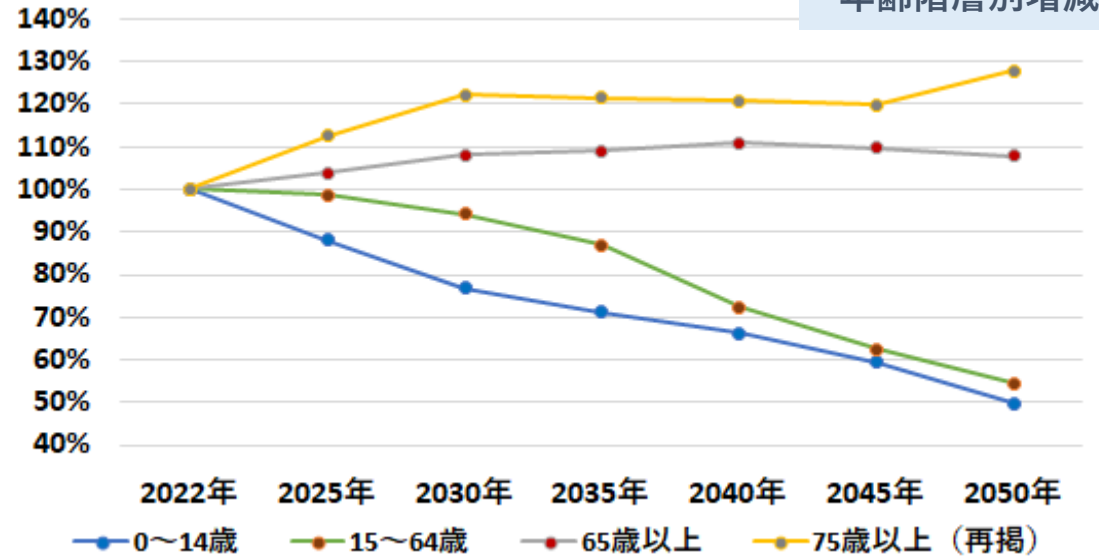
揖斐川町の患者総数は2050年までに約40%減少し、特に64歳以下は60%以上の大幅な減少で推移。75歳以上の患者数は2030年をピークに減少。65歳以上の患者割合は2050年までに約11%増加。

患者推計（市町村別：大野町）

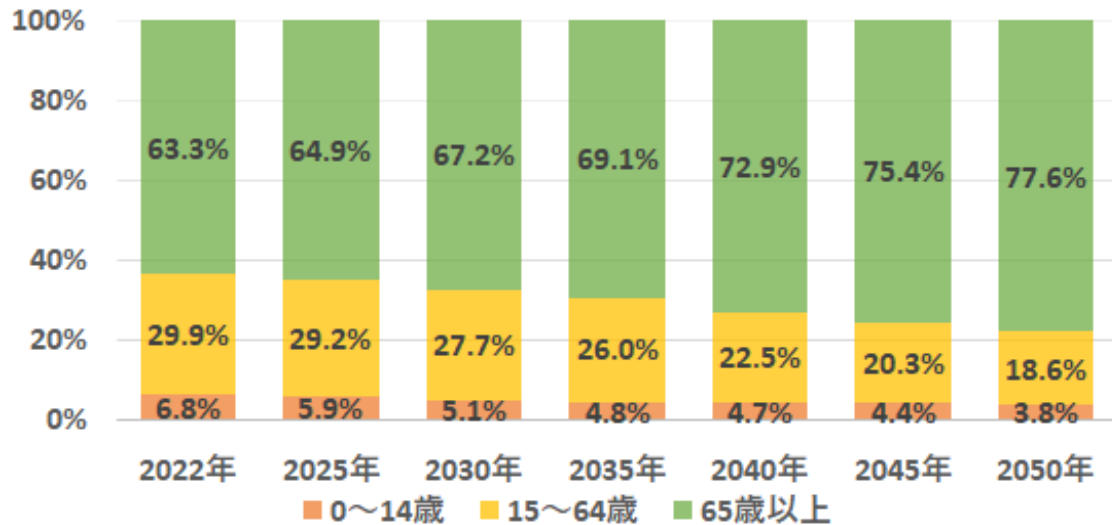
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

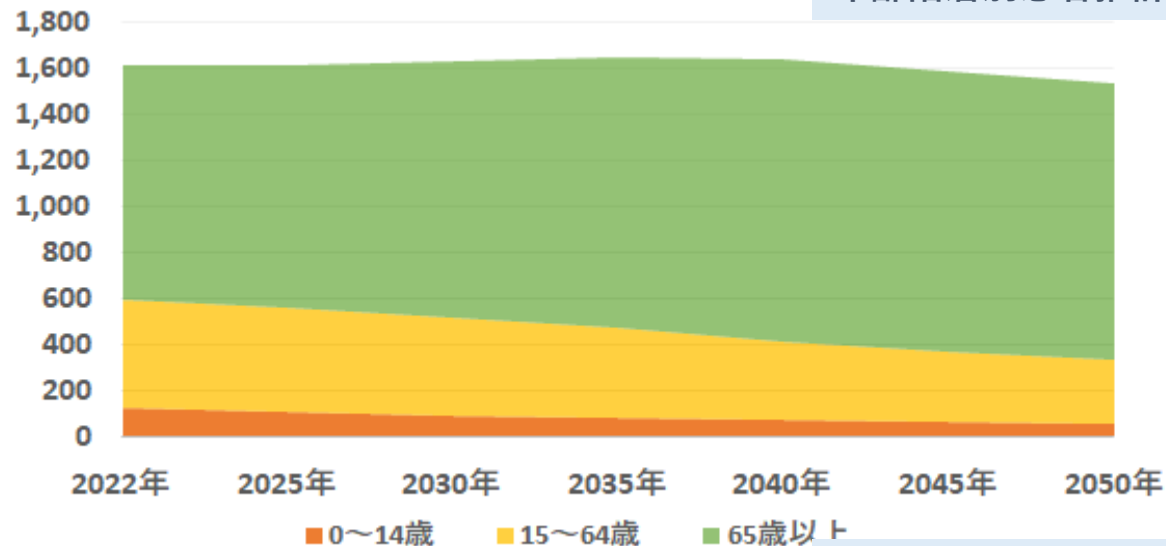


年齢階層	2022年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年	2050年
0~14歳	111	98	85	79	74	66	55
15~64歳	491	485	463	427	355	307	268
65歳以上	1,039	1,079	1,123	1,133	1,153	1,140	1,120
75歳以上 (再掲)	658	741	804	799	795	789	841
総計	1,641	1,661	1,671	1,638	1,582	1,513	1,443

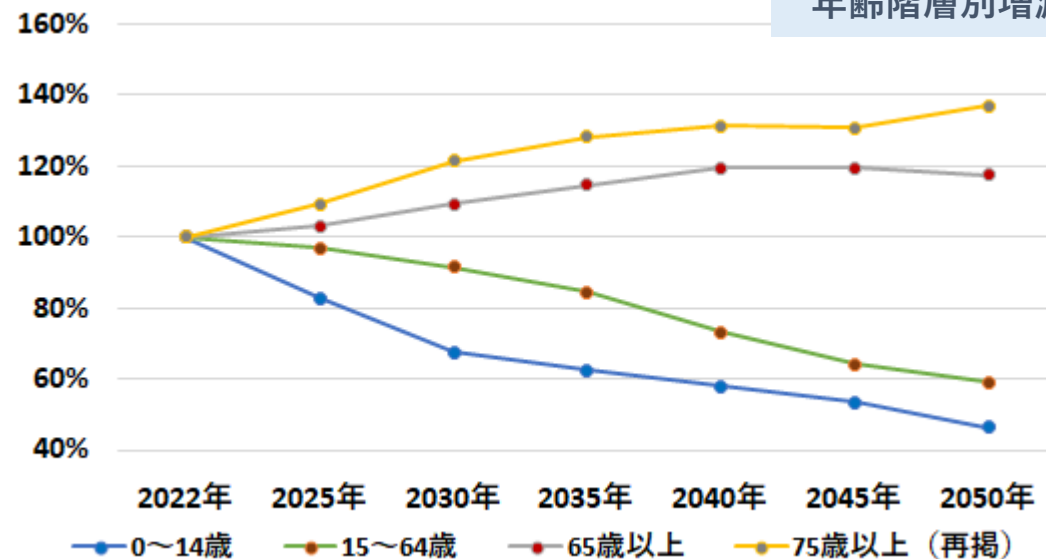
大野町の患者総数は2030年をピークにほぼ横ばいで減少する。2050年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少し、75歳以上の患者数は約28%、65歳以上患者割合は約14%増加する。

患者推計（市町村別：池田町）

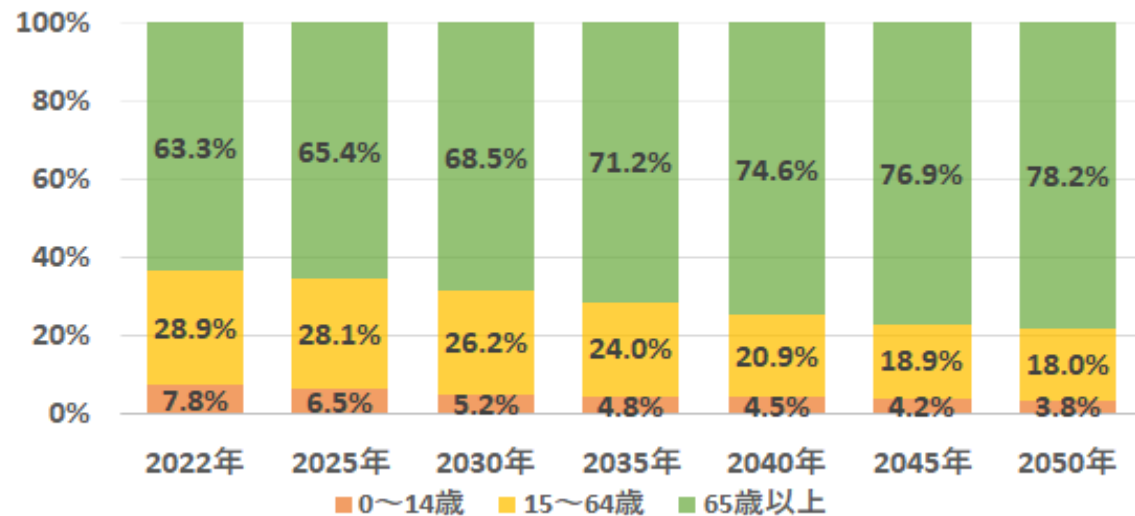
年齢階層別患者推計



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。