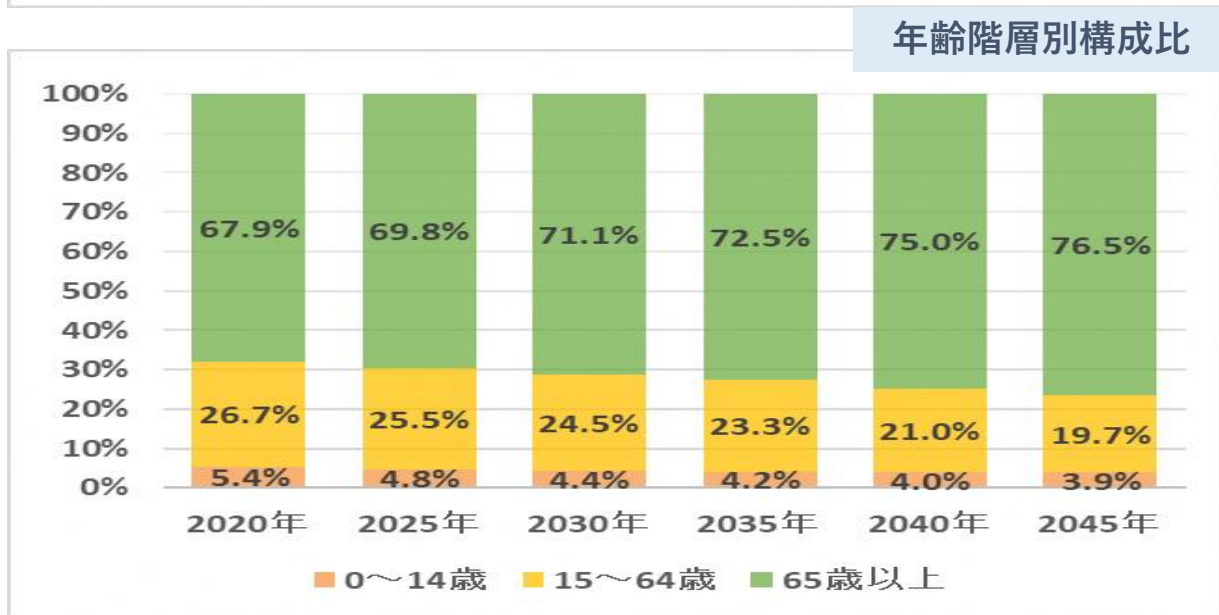
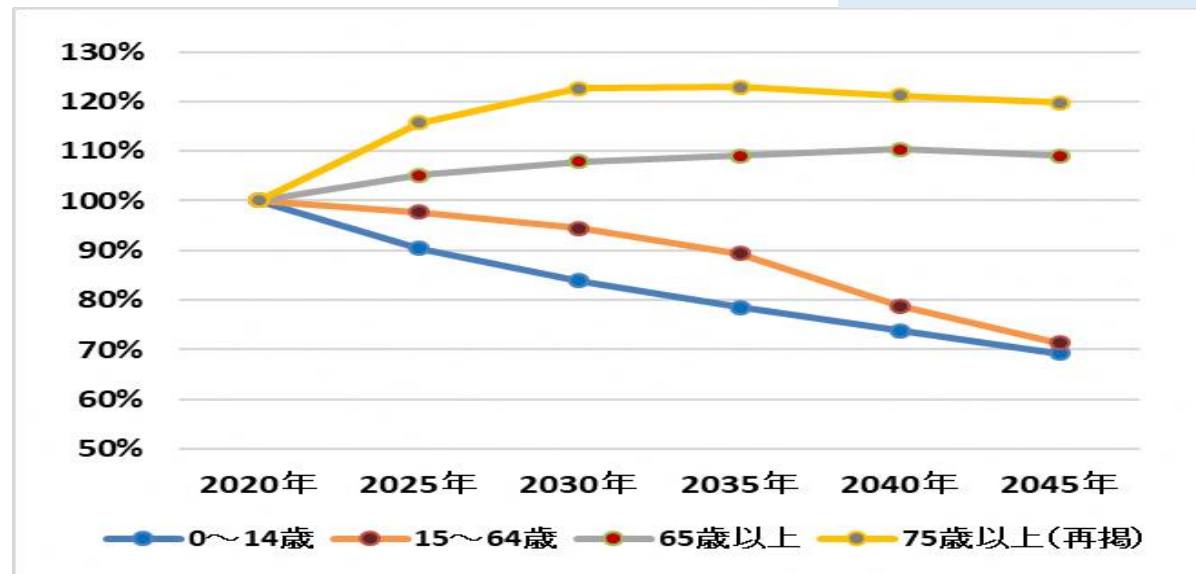
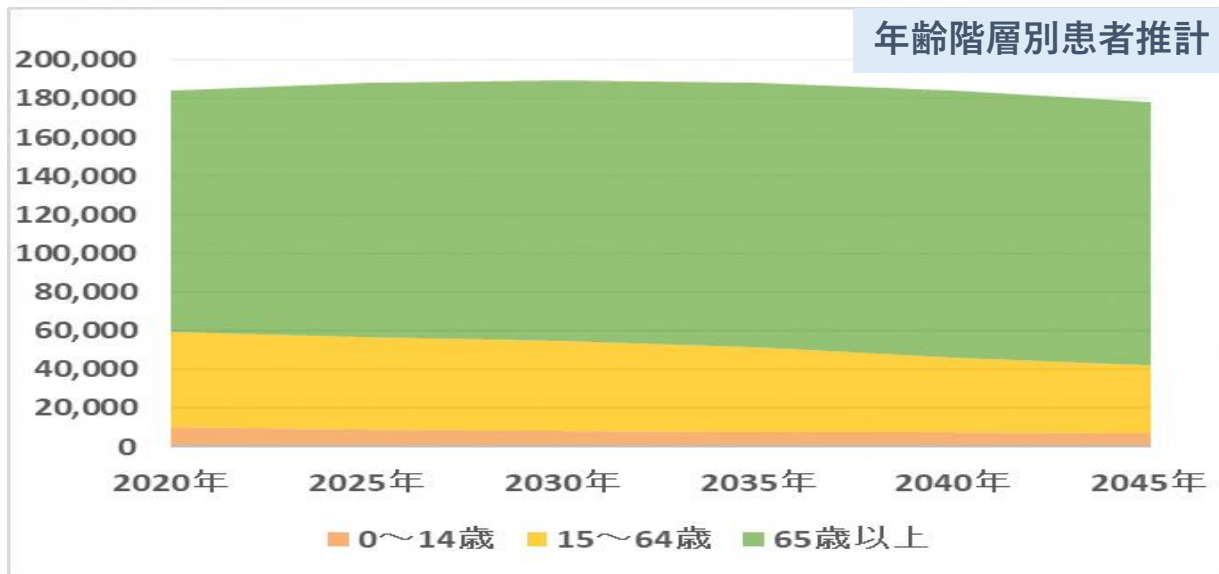


患者推計(県全体・二次医療圏・市町村)

# 患者推計（岐阜県全体）

年齢階層別増減率

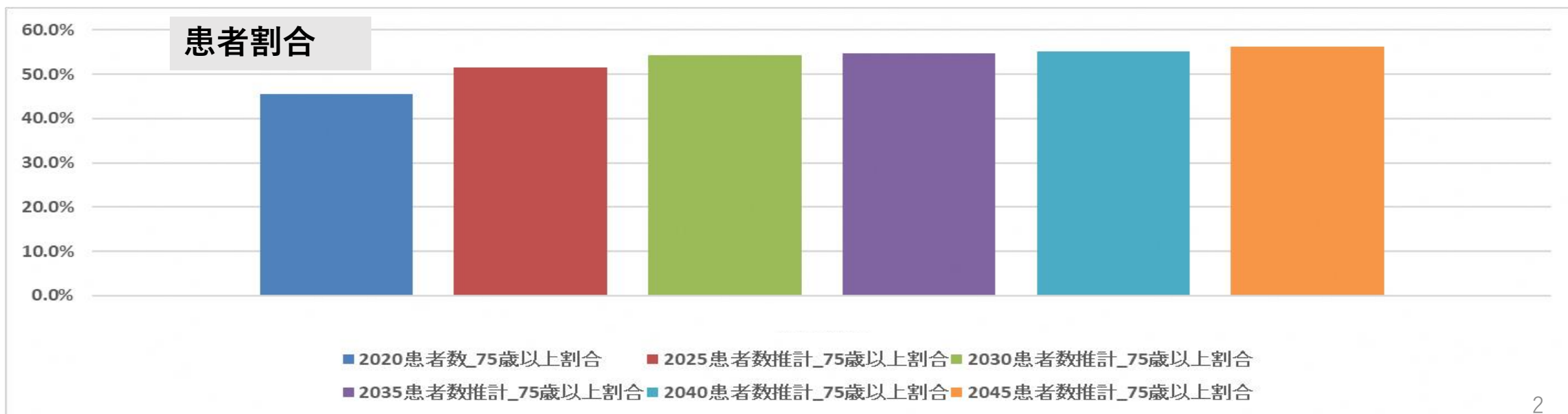
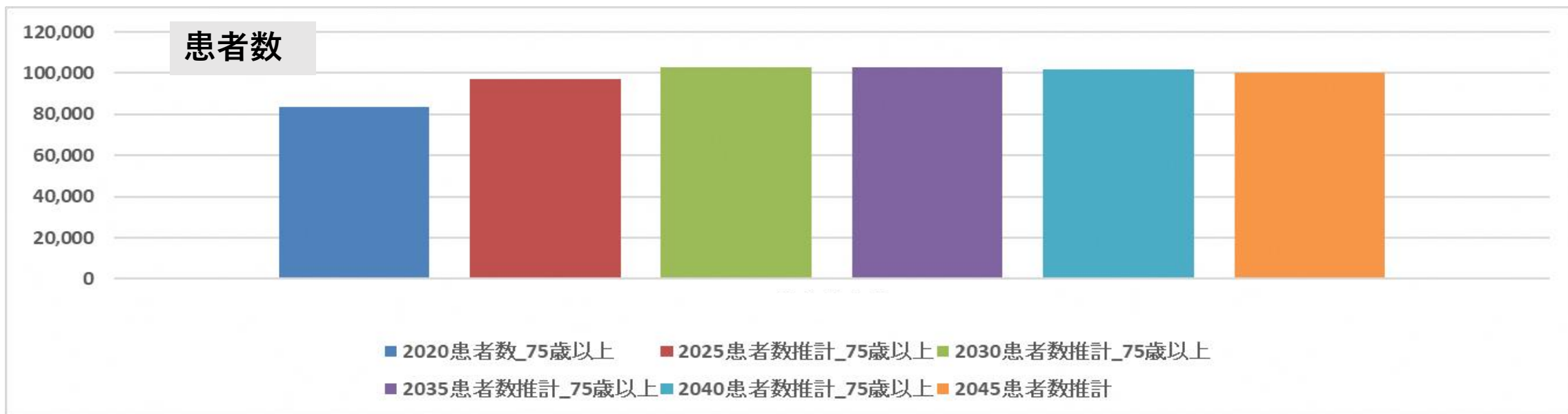


年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	9,941	8,981	8,333	7,805	7,343	6,877
15~64歳	49,070	47,915	46,342	43,842	38,672	35,020
65歳以上	124,924	131,296	134,757	136,265	137,821	136,189
75歳以上(再掲)	83,757	96,940	102,663	102,904	101,525	100,292
総計	183,935	188,192	189,431	187,911	183,836	178,086

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9%増加。

# 患者推計 — 岐阜県全体 —

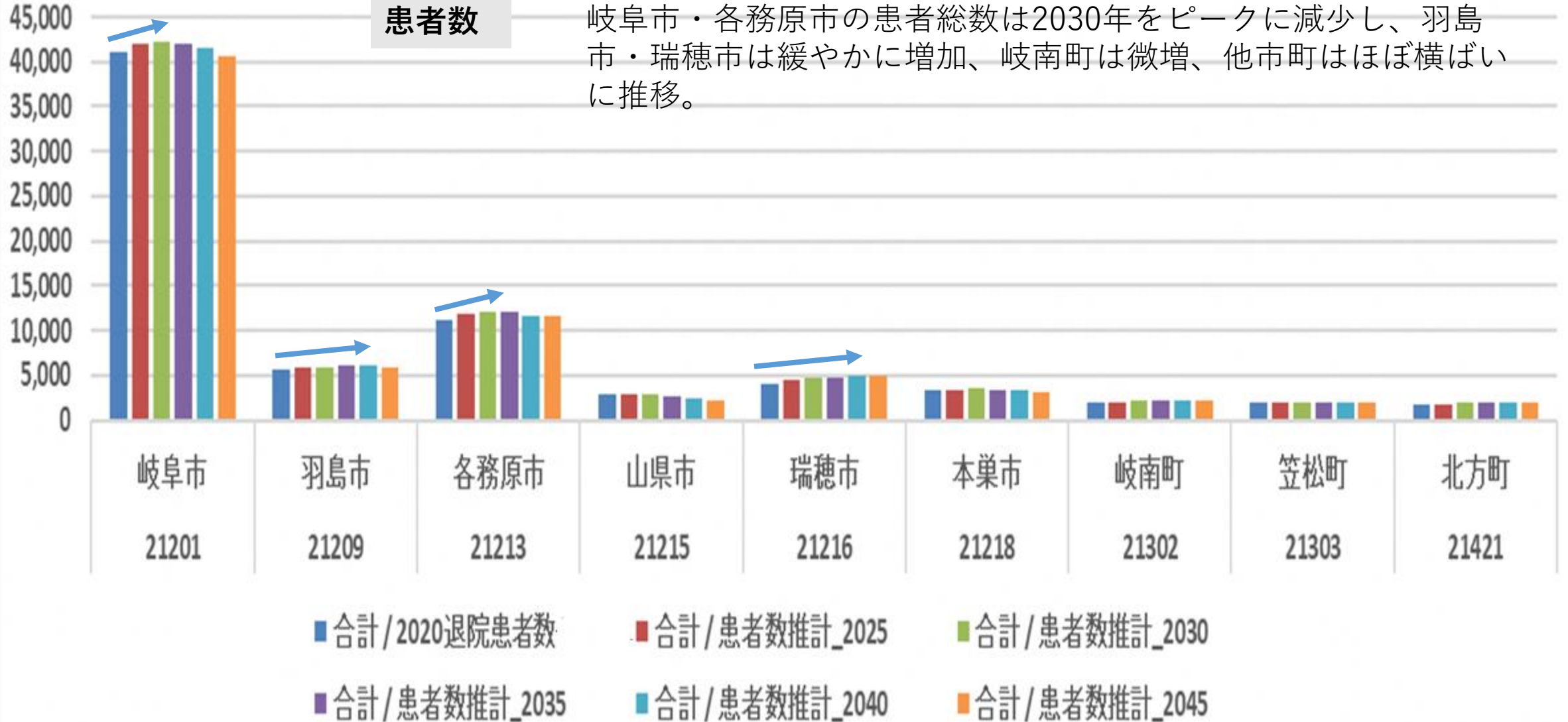
\* 75歳以上



# 二次医療圏別患者推計 — 岐阜 —

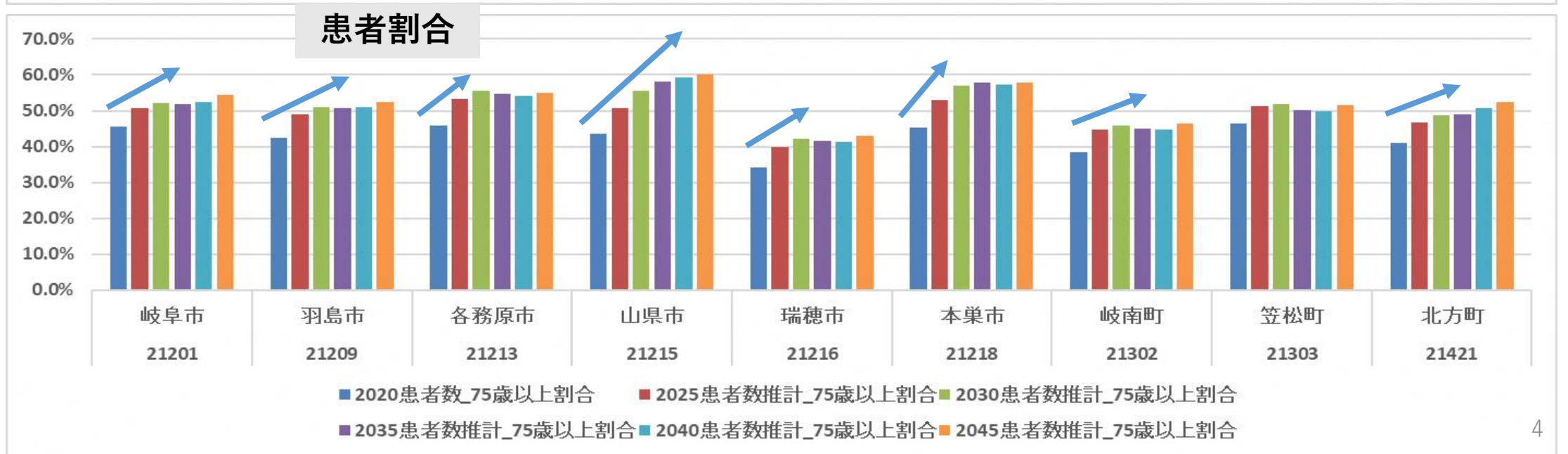
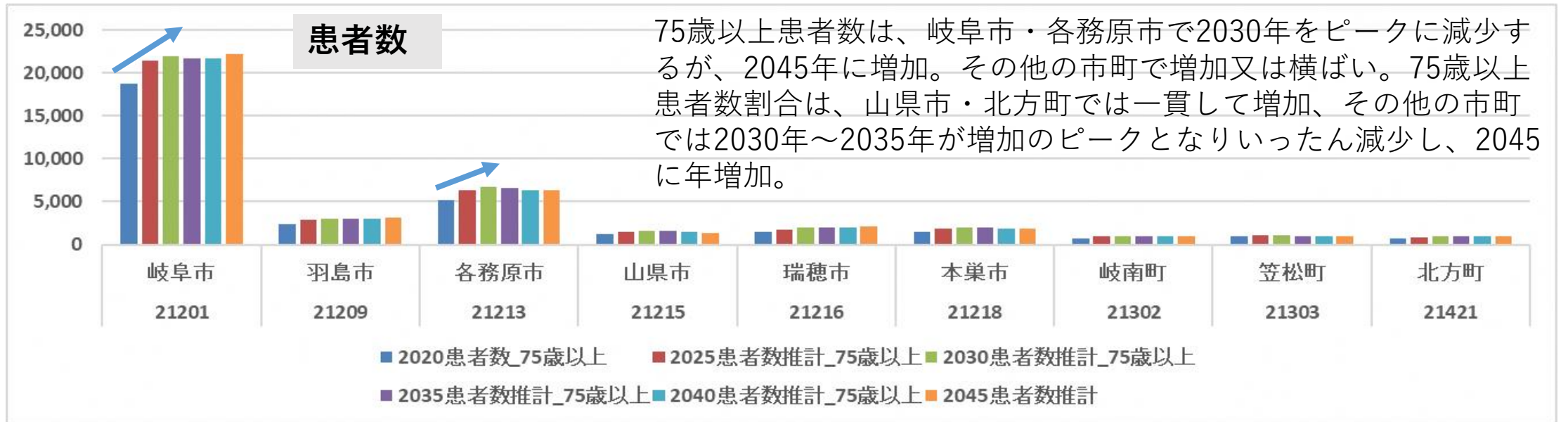
## 患者数

岐阜市・各務原市の患者総数は2030年をピークに減少し、羽島市・瑞穂市は緩やかに増加、岐南町は微増、他市町はほぼ横ばいに推移。

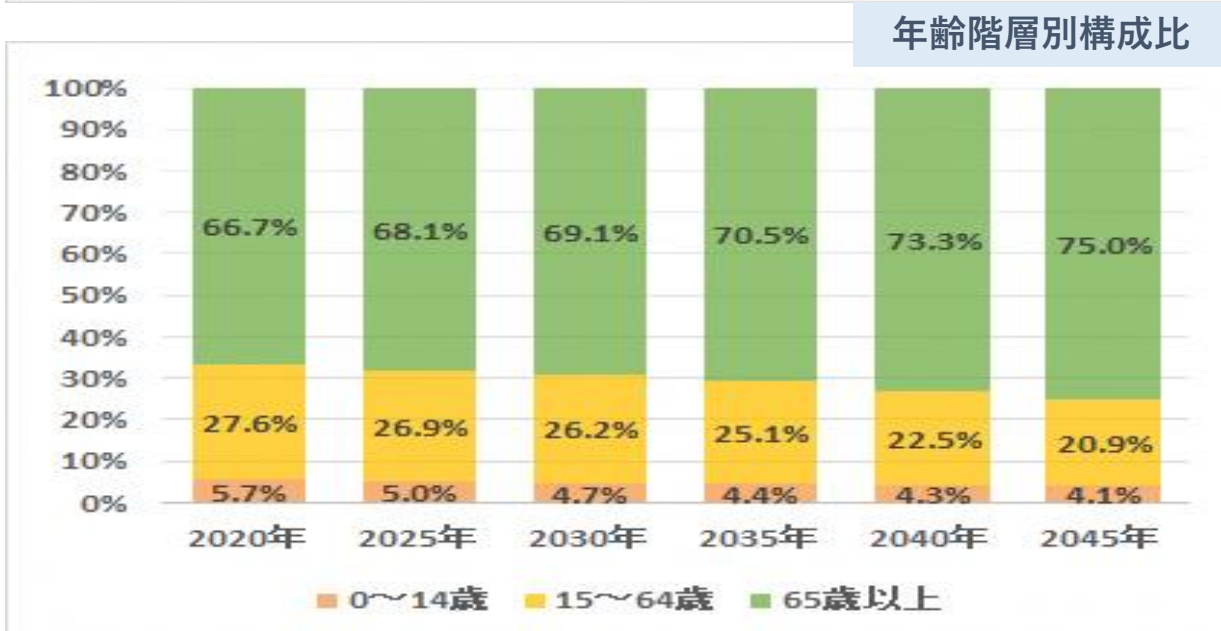
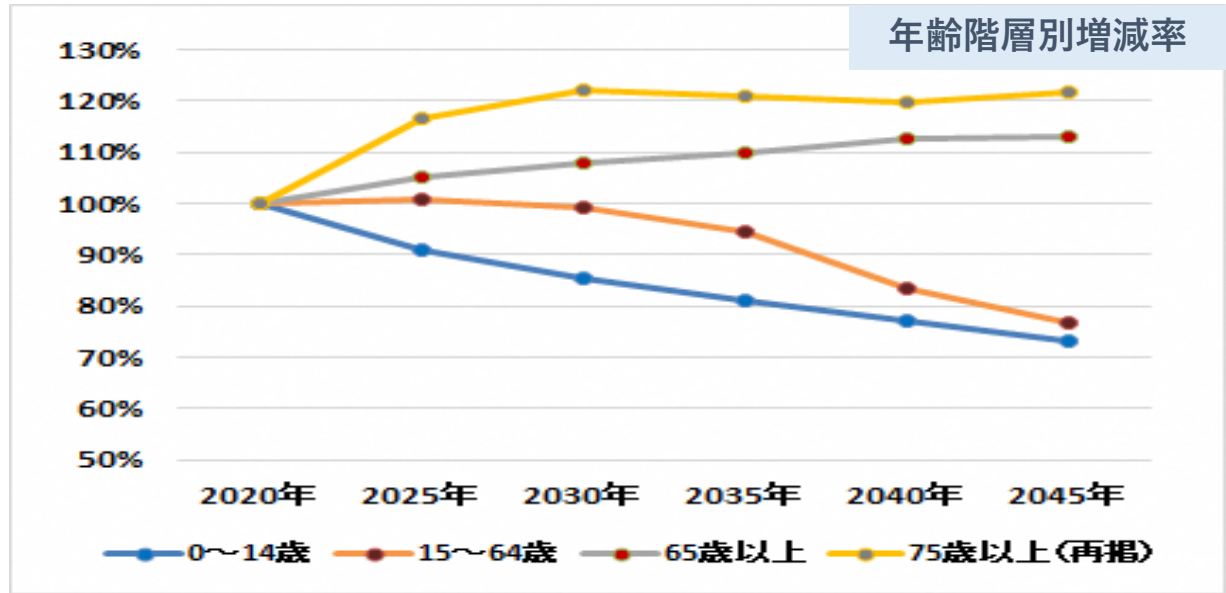
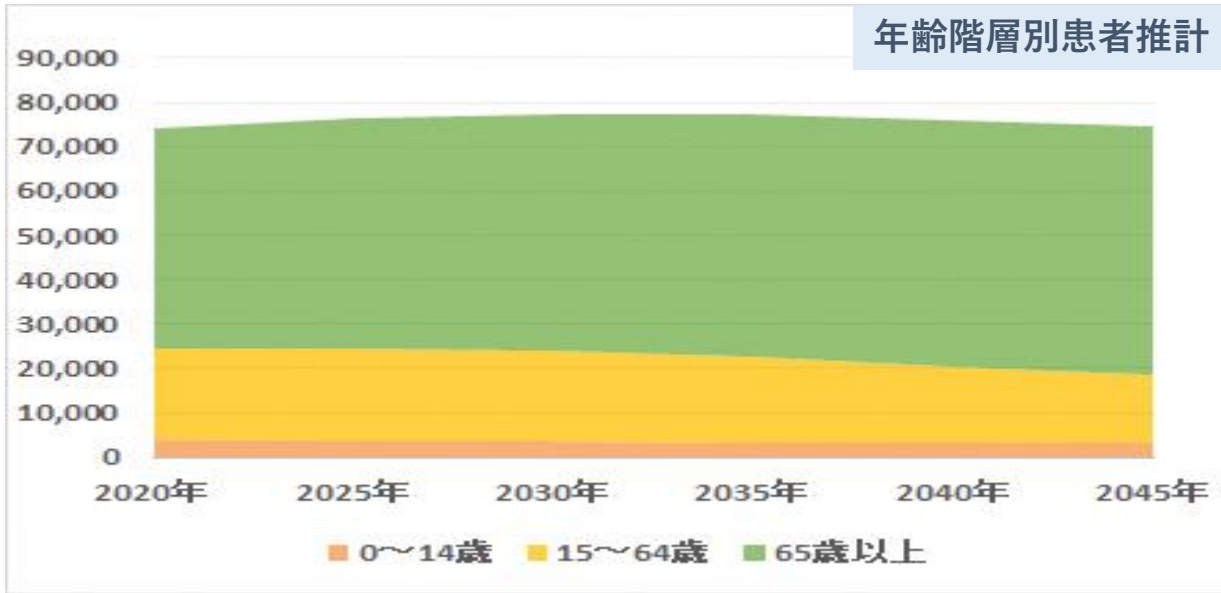


# 二次医療圏別患者推計 — 岐阜 —

\* 75歳以上



# 患者推計（二次医療圏：岐阜）

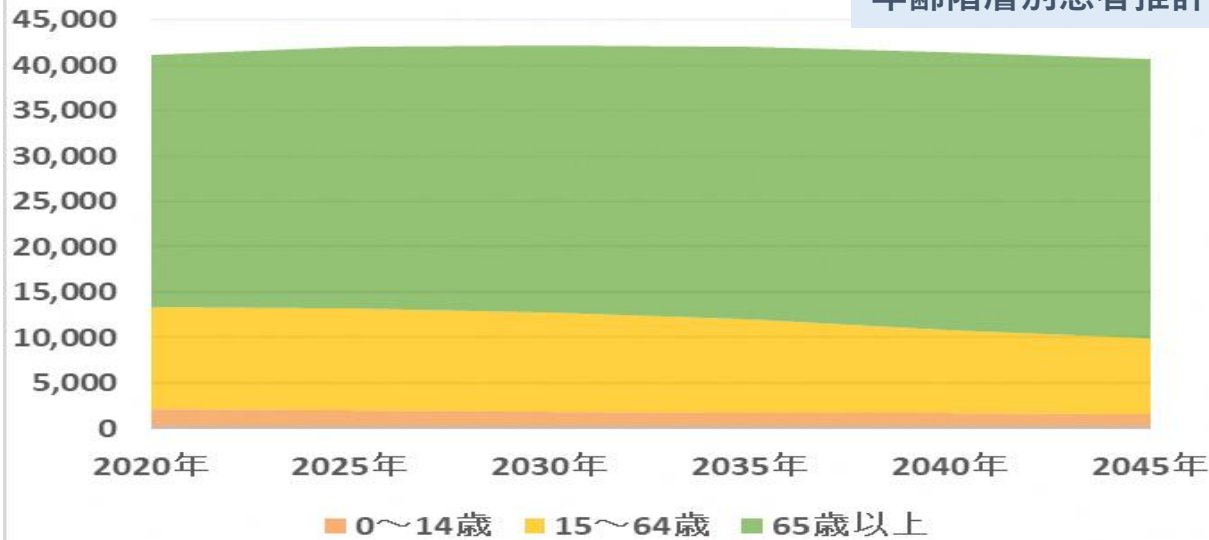


年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	4,216	3,839	3,600	3,414	3,254	3,081
15~64歳	20,461	20,594	20,287	19,334	17,099	15,657
65歳以上	49,535	52,083	53,511	54,390	55,761	56,072
75歳以上(再掲)	32,952	38,447	40,284	39,877	39,507	40,046
総計	74,212	76,516	77,397	77,138	76,114	74,811

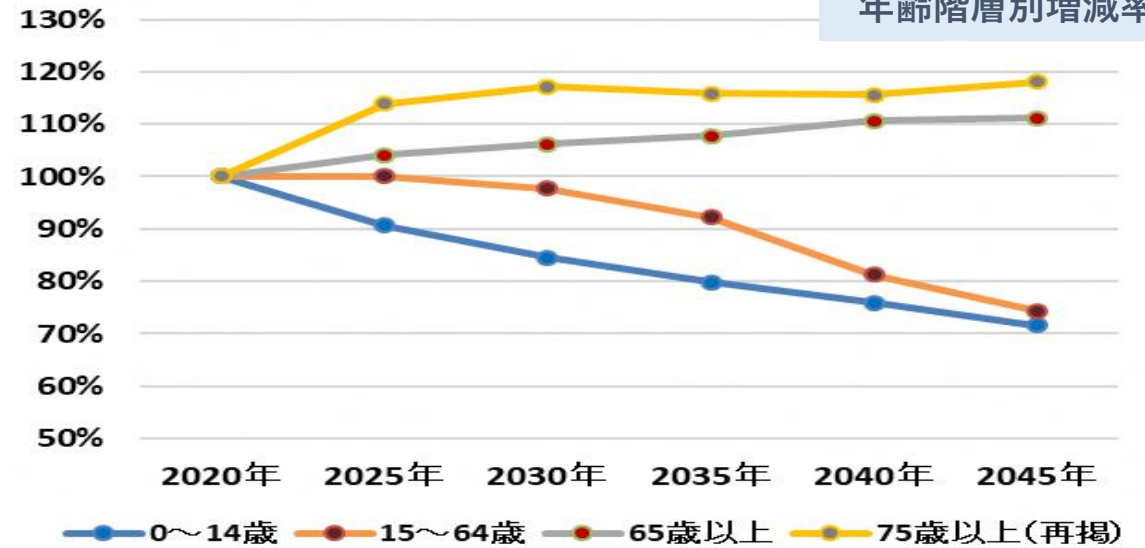
岐阜圏域の患者総数は2030年をピークにほぼ横ばいで推移。2045年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少し、65歳以上の患者数は約13%、患者割合は約8%増加する。

# 患者推計（市町村別：岐阜市）

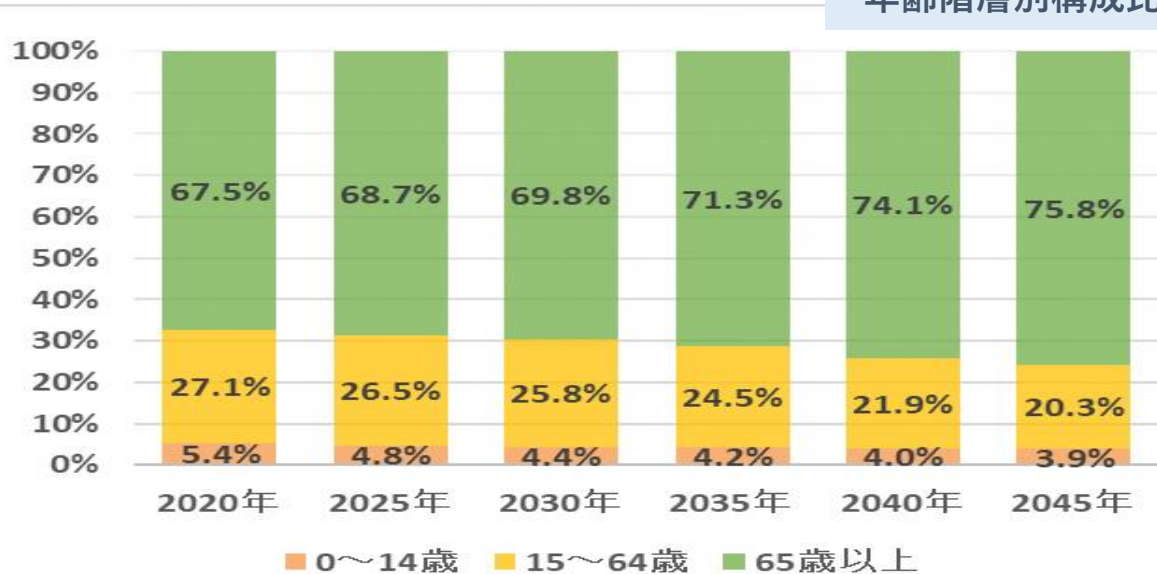
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

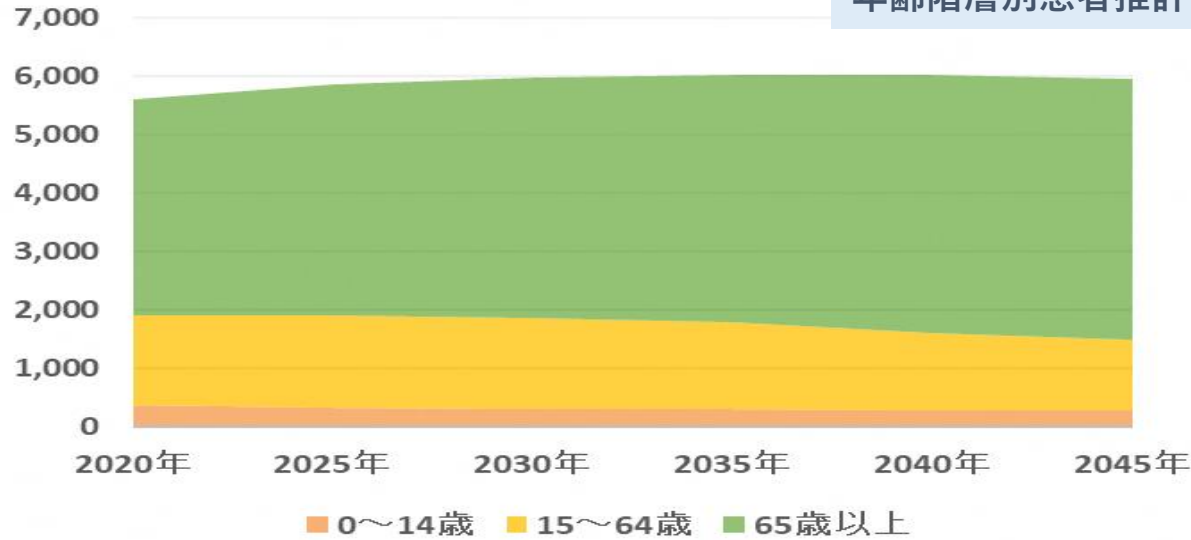


年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	2,208	2,001	1,865	1,764	1,675	1,580
15~64歳	11,152	11,164	10,894	10,285	9,060	8,283
65歳以上	27,772	28,897	29,478	29,943	30,720	30,872
75歳以上(再掲)	18,759	21,361	21,988	21,734	21,689	22,140
総計	41,132	42,062	42,237	41,992	41,455	40,735

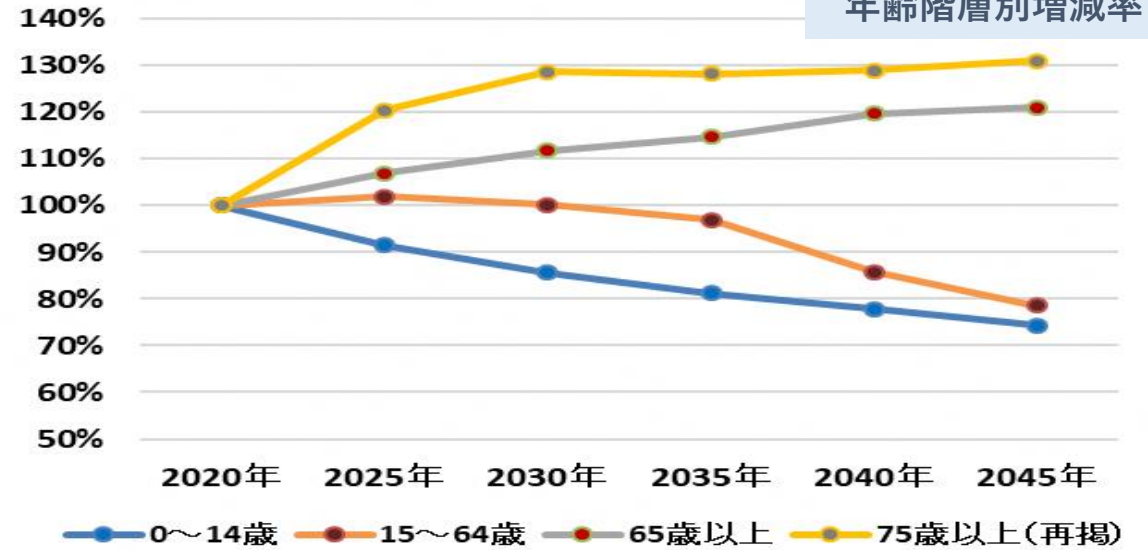
岐阜市の患者総数は2030年をピークにほぼ横ばいで推移。2045年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少し、65歳以上の患者数は約11%、患者割合は約8%増加する。

# 患者推計（市町村別：羽島市）

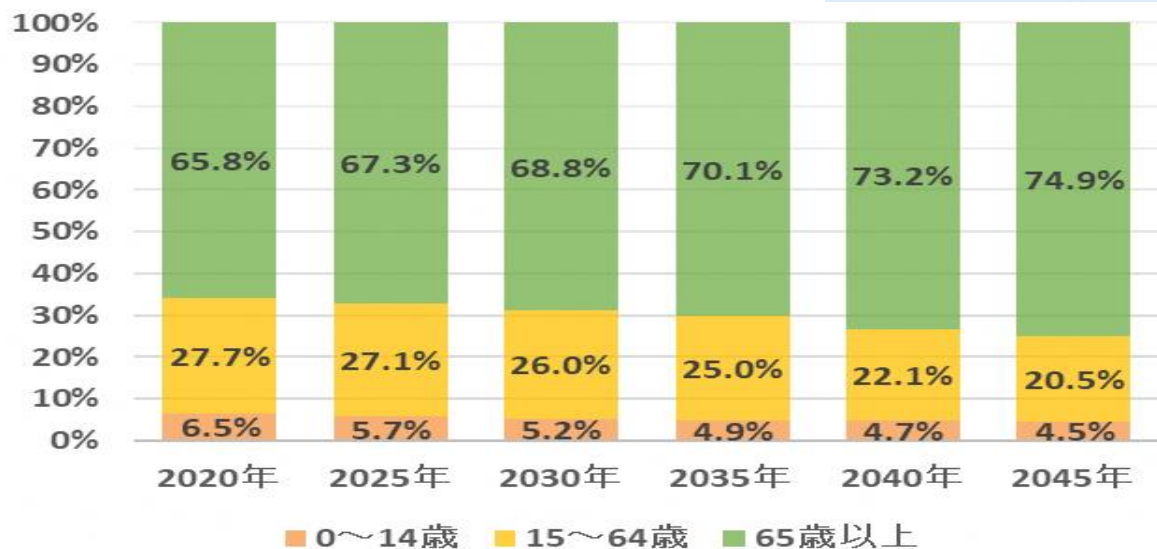
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

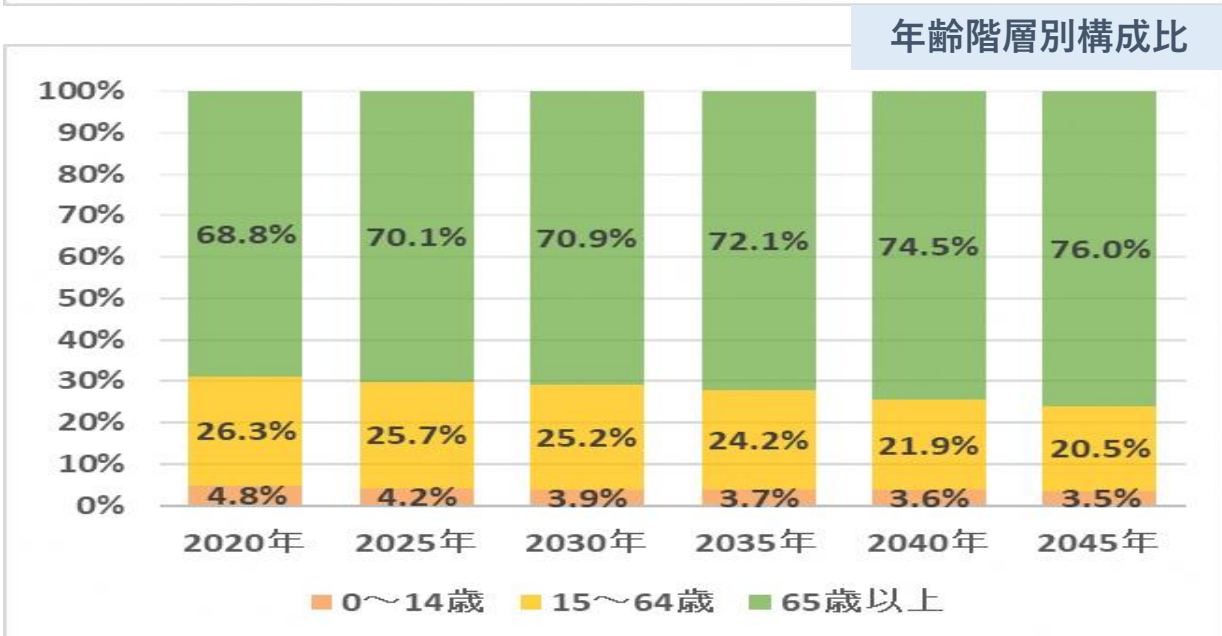
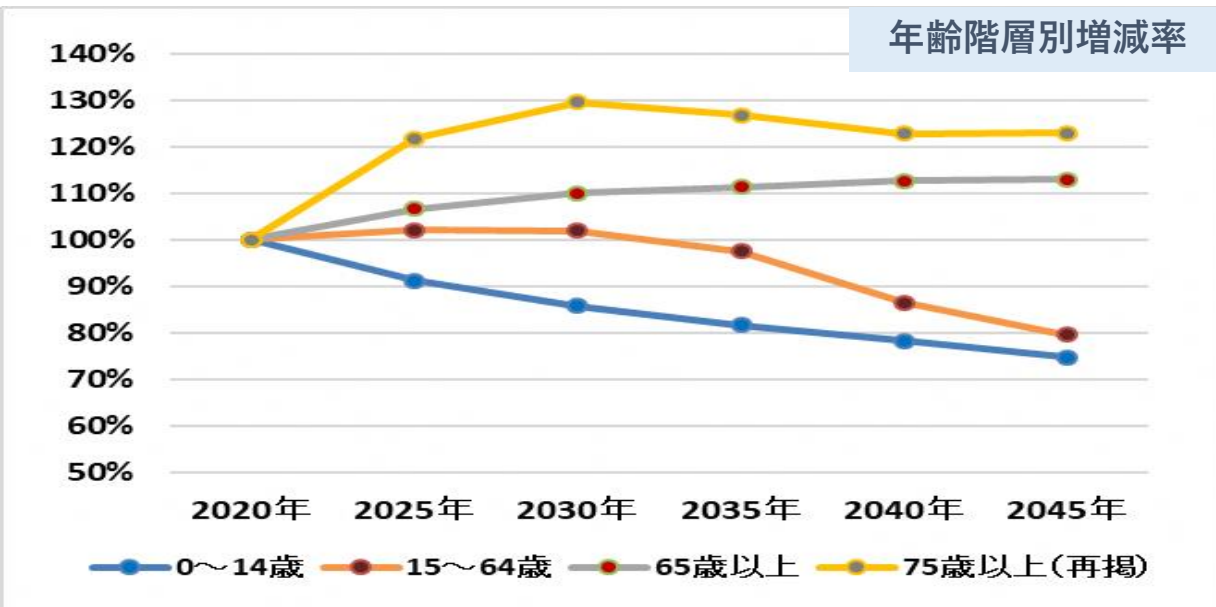
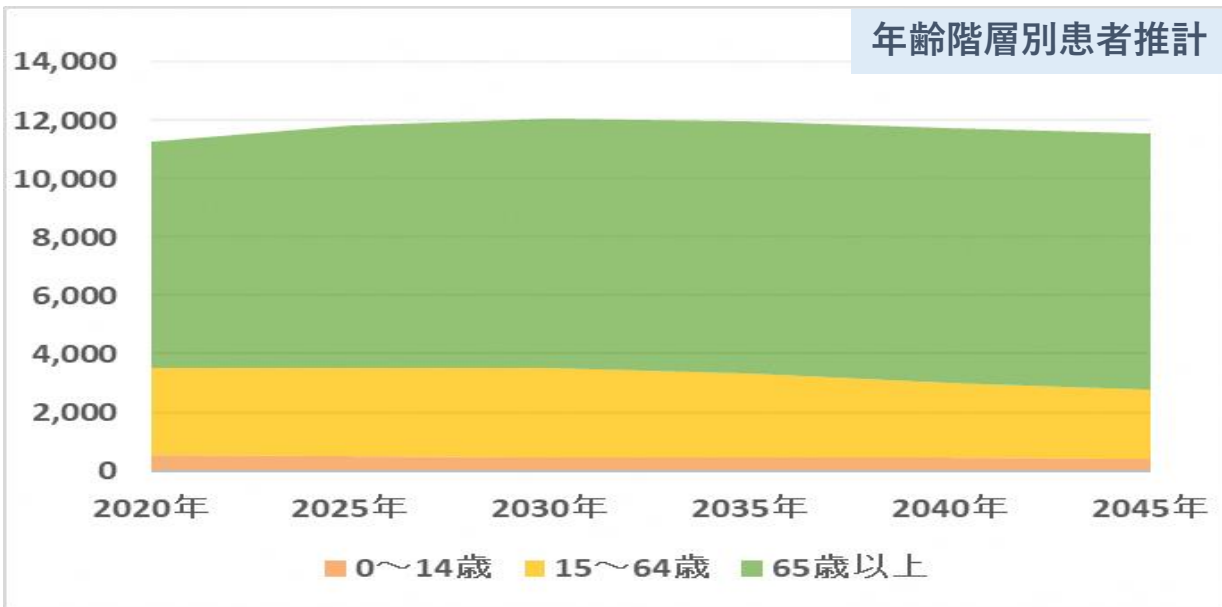


年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	363	332	311	295	283	270
15~64歳	1,551	1,581	1,553	1,502	1,329	1,218
65歳以上	3,680	3,932	4,112	4,219	4,403	4,451
75歳以上(再掲)	2,374	2,859	3,053	3,043	3,060	3,112
総計	5,594	5,846	5,975	6,016	6,015	5,939

羽島市の患者総数は2035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し、65歳以上の患者数は約20%、患者割合は約9%増加する。



# 患者推計（市町村別：各務原市）

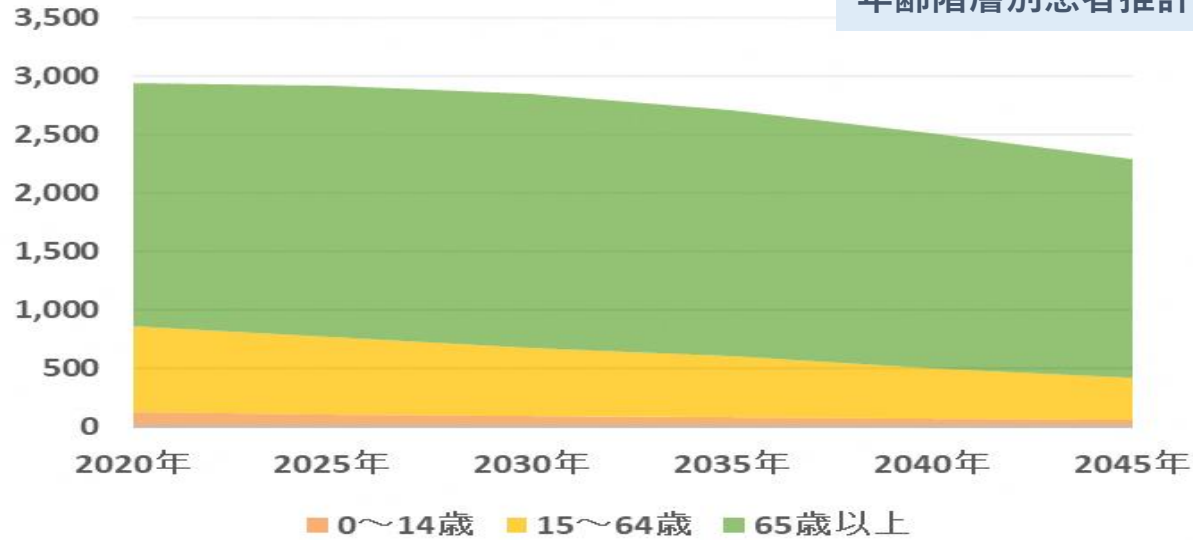


年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	545	497	468	445	427	408
15~64歳	2,973	3,036	3,032	2,898	2,573	2,369
65歳以上	7,767	8,280	8,541	8,645	8,747	8,773
75歳以上(再掲)	5,178	6,305	6,707	6,568	6,362	6,367
総計	11,285	11,812	12,041	11,988	11,748	11,549

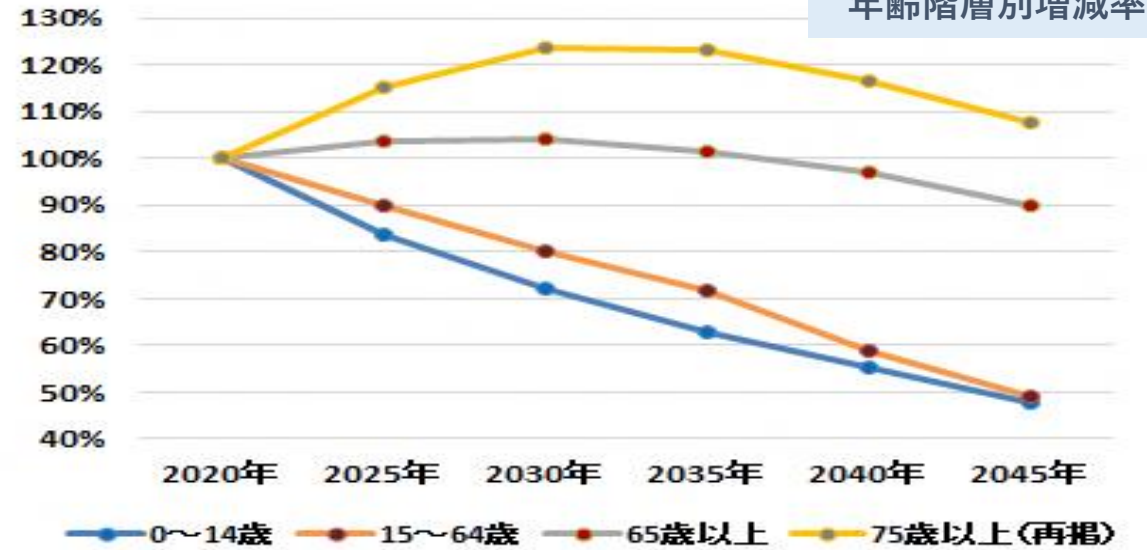
各務原市の患者総数は2030年をピークに微減で推移。2045年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少し、65歳以上の患者数は約12%、患者割合は約7%増加する。

# 患者推計（市町村別：山県市）

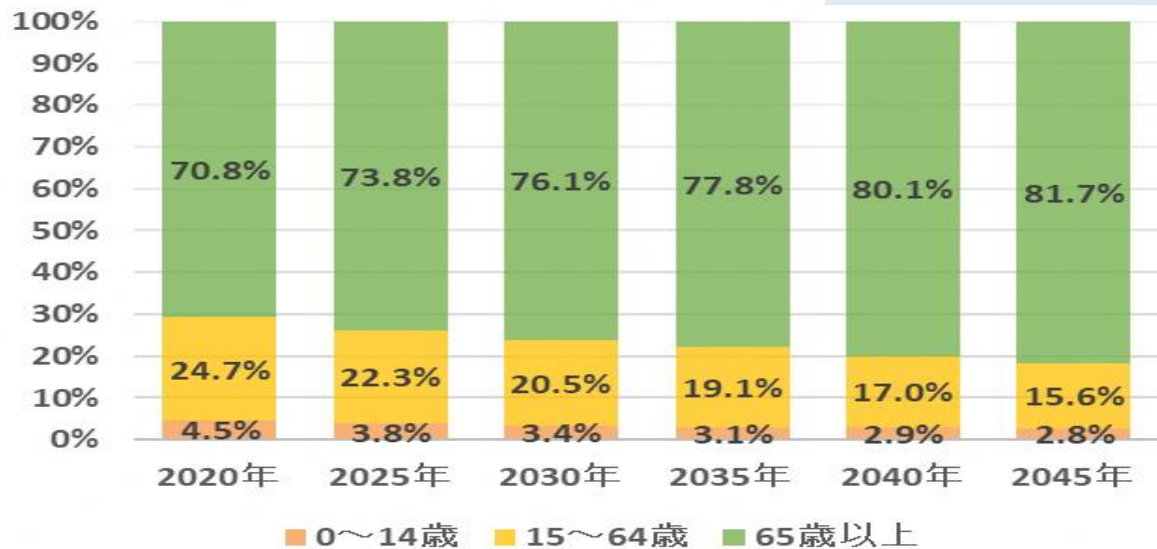
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

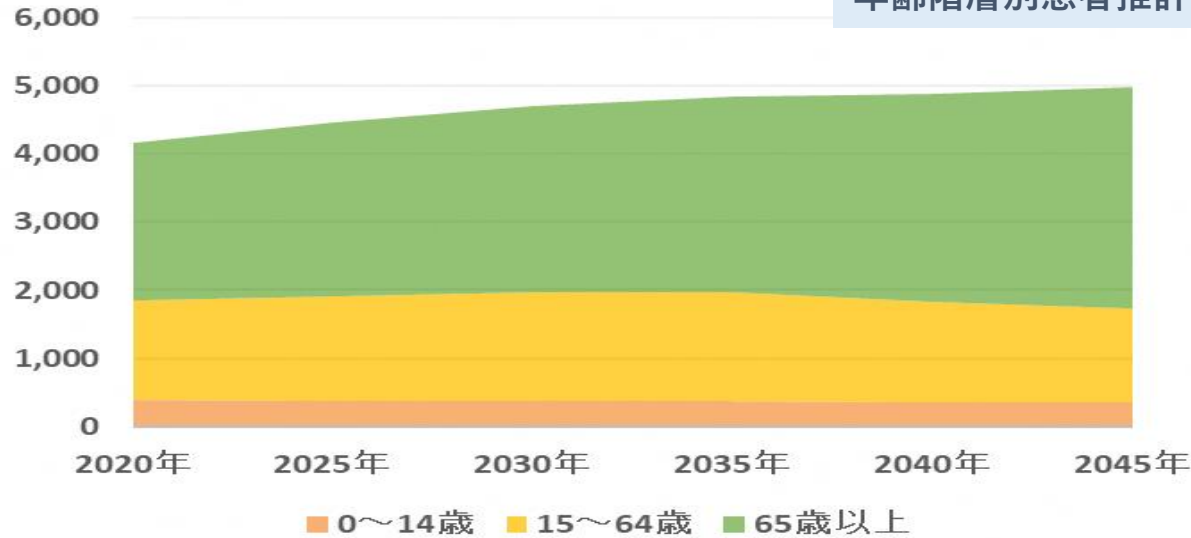


年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	133	111	96	84	73	64
15~64歳	726	652	583	519	427	356
65歳以上	2,081	2,155	2,168	2,111	2,016	1,868
75歳以上(再掲)	1,280	1,476	1,584	1,580	1,493	1,377
合計	2,940	2,919	2,847	2,714	2,517	2,288

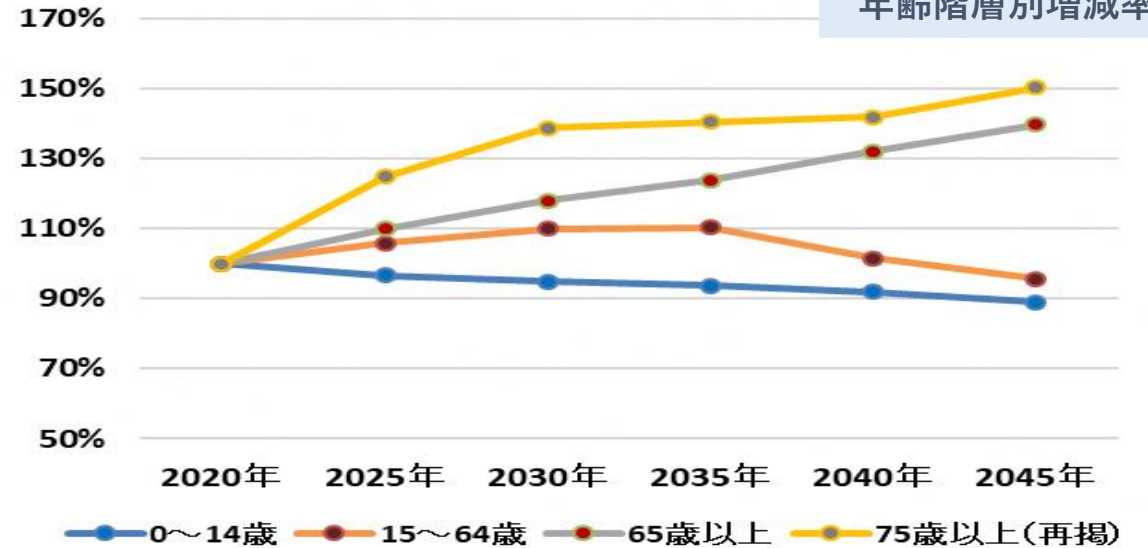
山県市の患者総数は減少で推移。  
2045年にかけて64歳以下の患者数は大幅に減少。65歳以上の患者数は2030年をピークに減少。65歳以上の患者割合は2045年までに約10%増加。

# 患者推計（市町村別：瑞穂市）

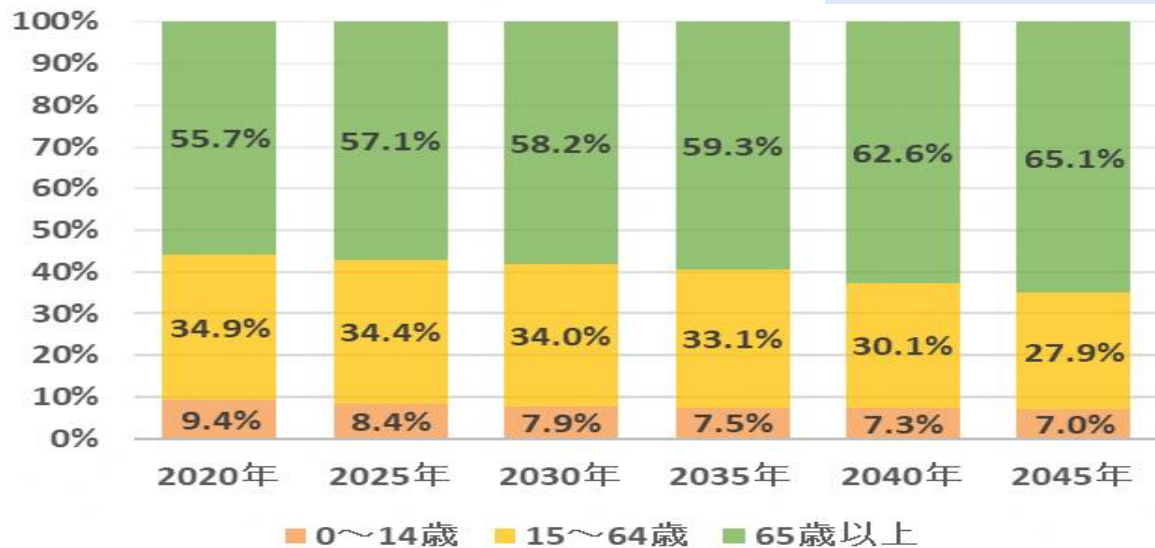
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

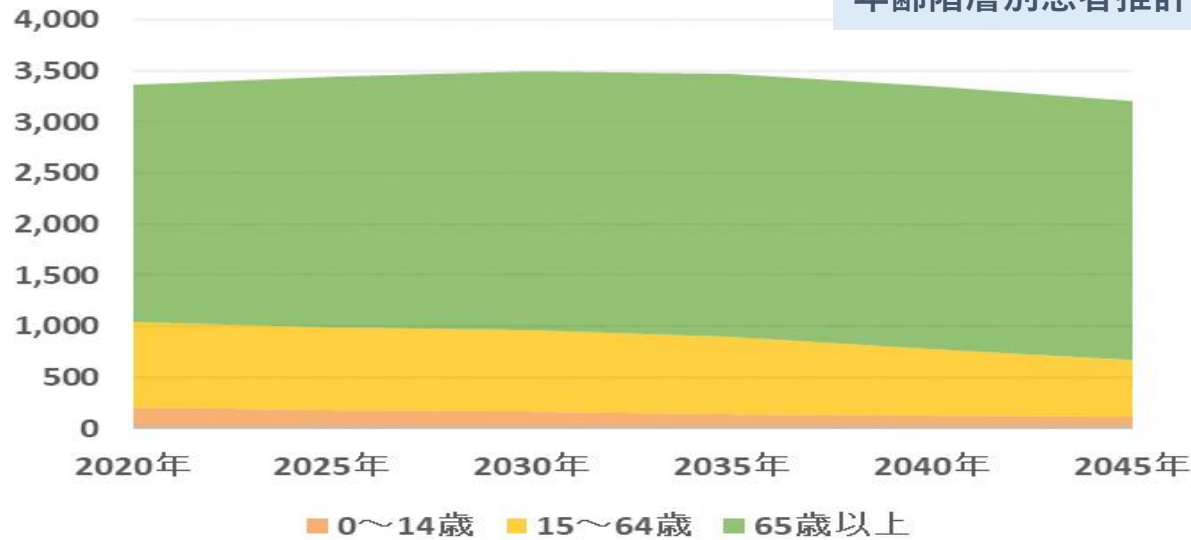


年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	389	376	369	364	357	346
15~64歳	1,449	1,533	1,593	1,599	1,470	1,387
65歳以上	2,314	2,543	2,729	2,865	3,057	3,234
75歳以上(再掲)	1,425	1,780	1,976	2,002	2,022	2,143
総計	4,152	4,453	4,691	4,828	4,884	4,967

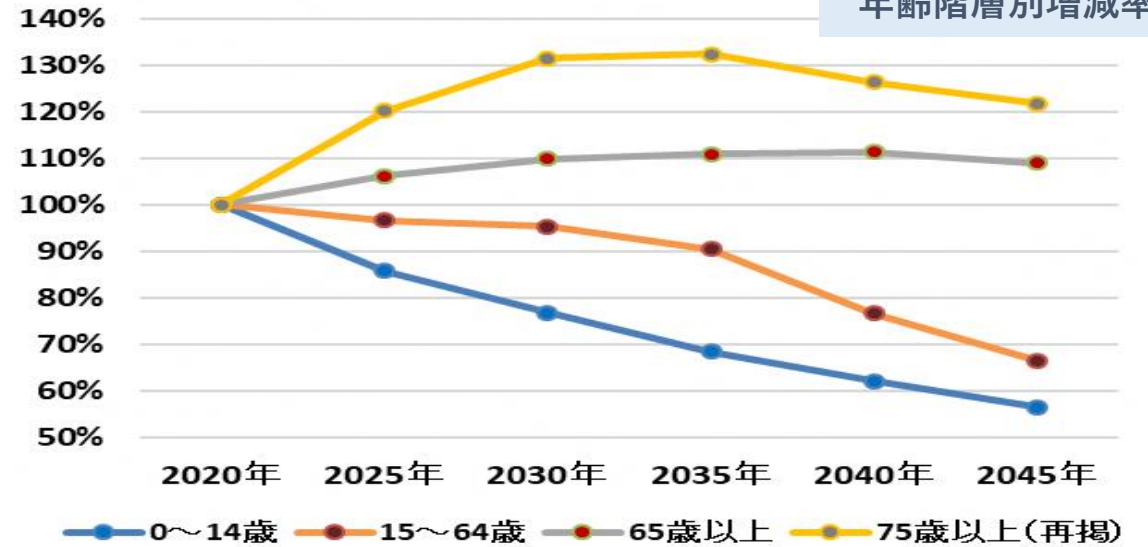
瑞浪市の患者総数は増加で推移。14歳以下の患者数は微減、15歳以上64歳以下の患者数は2035年まで微増。2045年にかけて65歳以上の患者数は約40%、患者割合は約9%増加する。65歳以上の患者割合は、岐阜医療圏の中で最も低い。

# 患者推計（市町村別：本巢市）

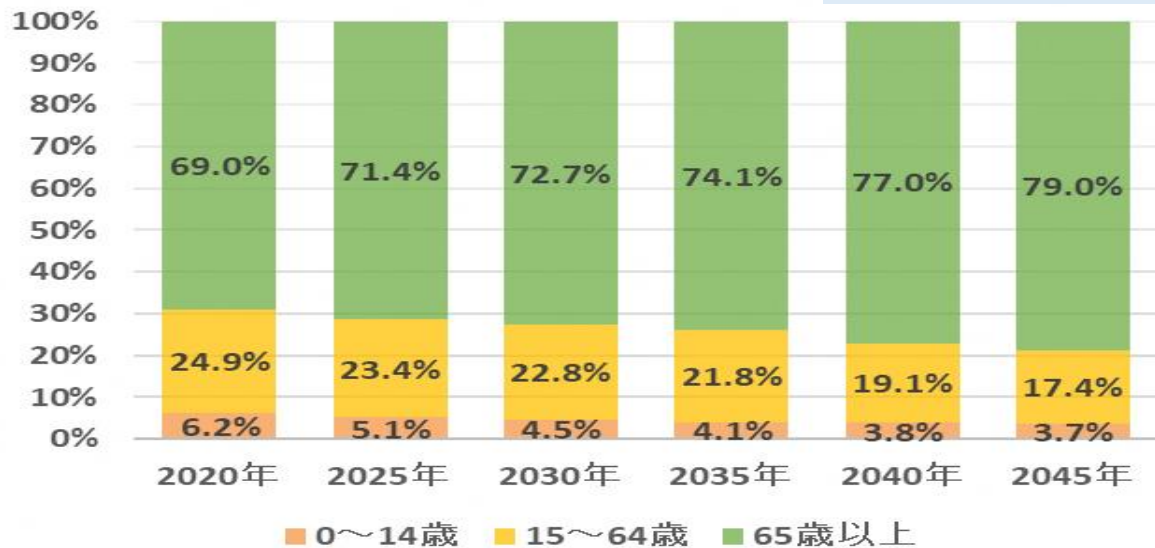
年齢階層別患者推計



年齢階層別増減率



年齢階層別構成比

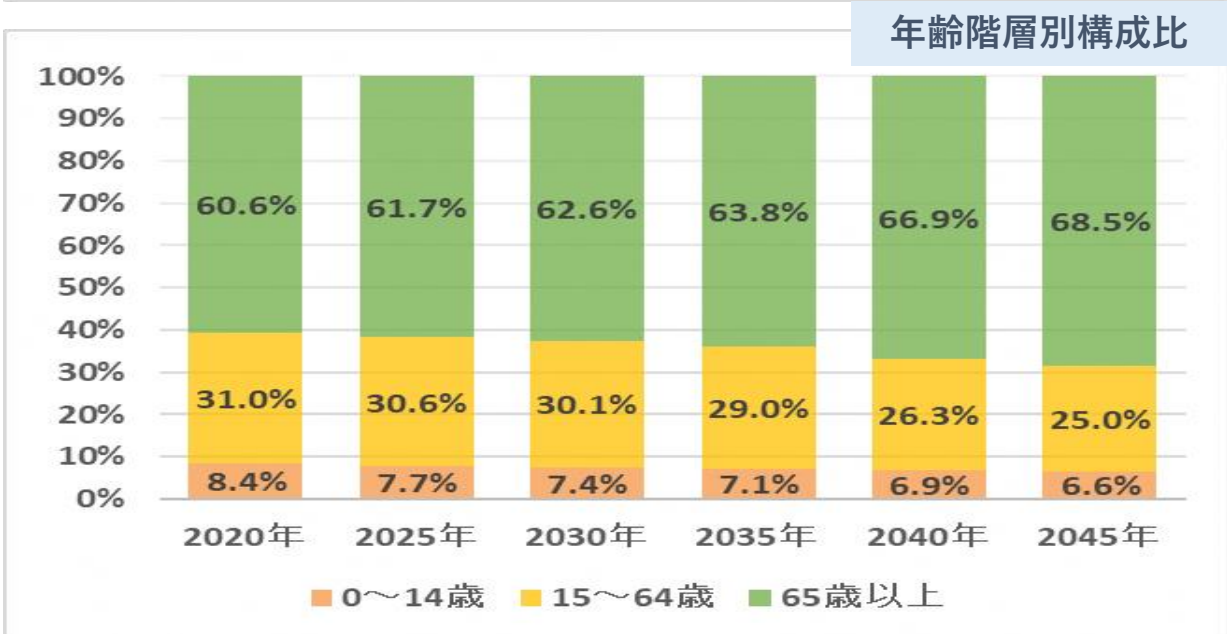
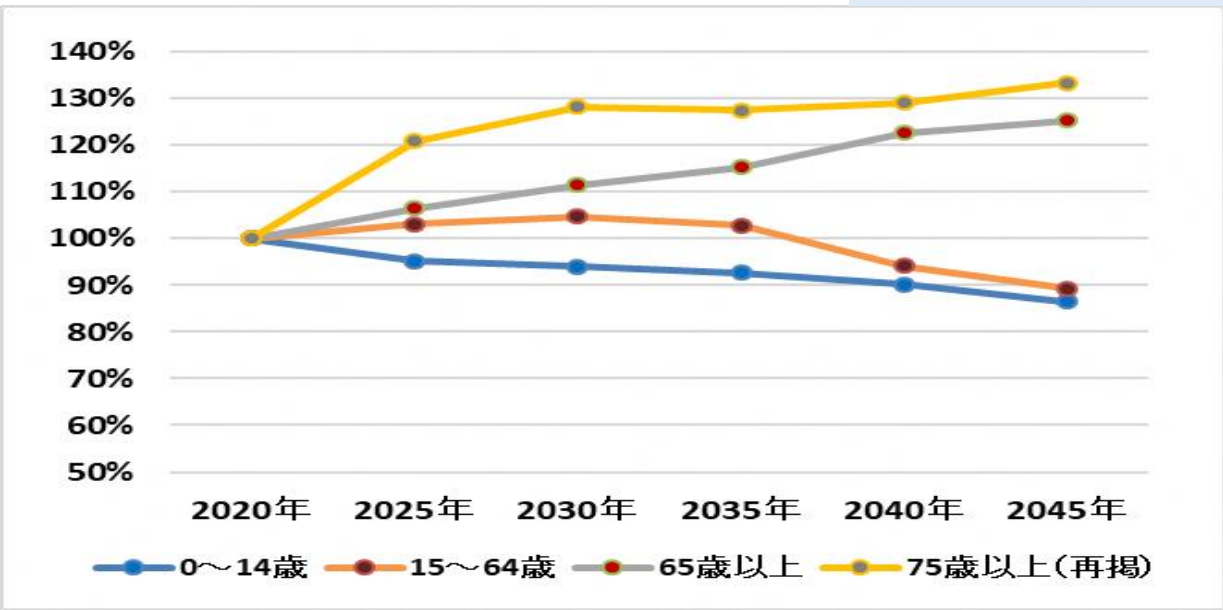
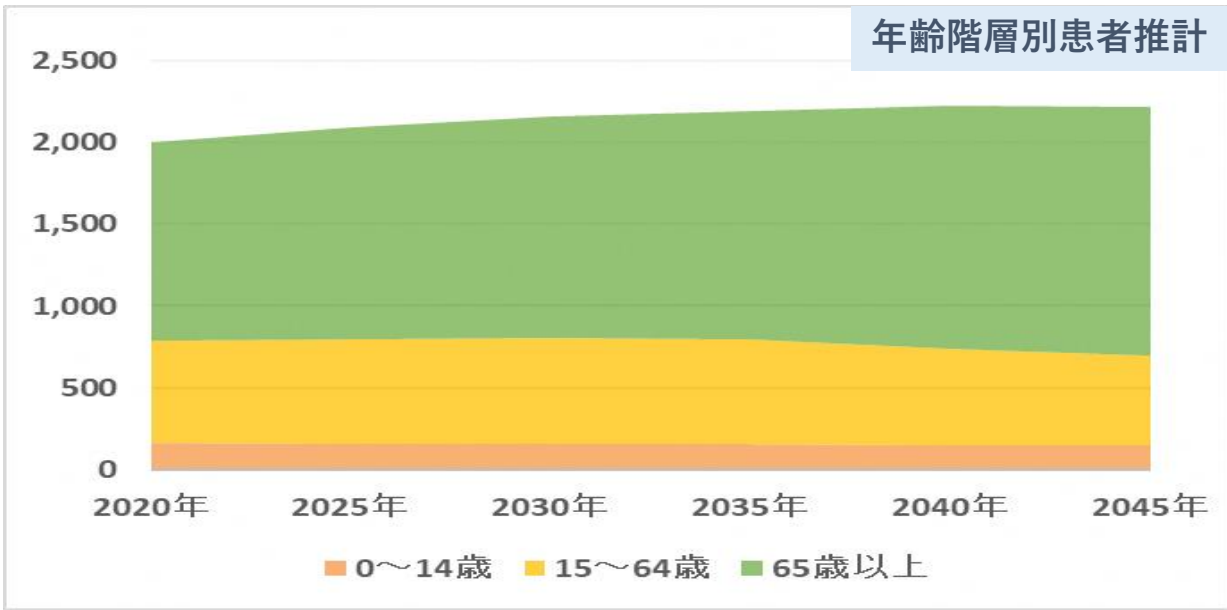


年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	207	177	159	142	128	117
15~64歳	836	808	797	757	641	555
65歳以上	2,318	2,461	2,545	2,569	2,580	2,526
75歳以上(再掲)	1,518	1,823	1,995	2,008	1,917	1,847
総計	3,361	3,446	3,501	3,467	3,349	3,199

本巢市の患者総数は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。65歳以上の患者数は約8%の増加だが、患者割合は約10%と比較的高く増加する。

# 患者推計（市町村別：岐南町）

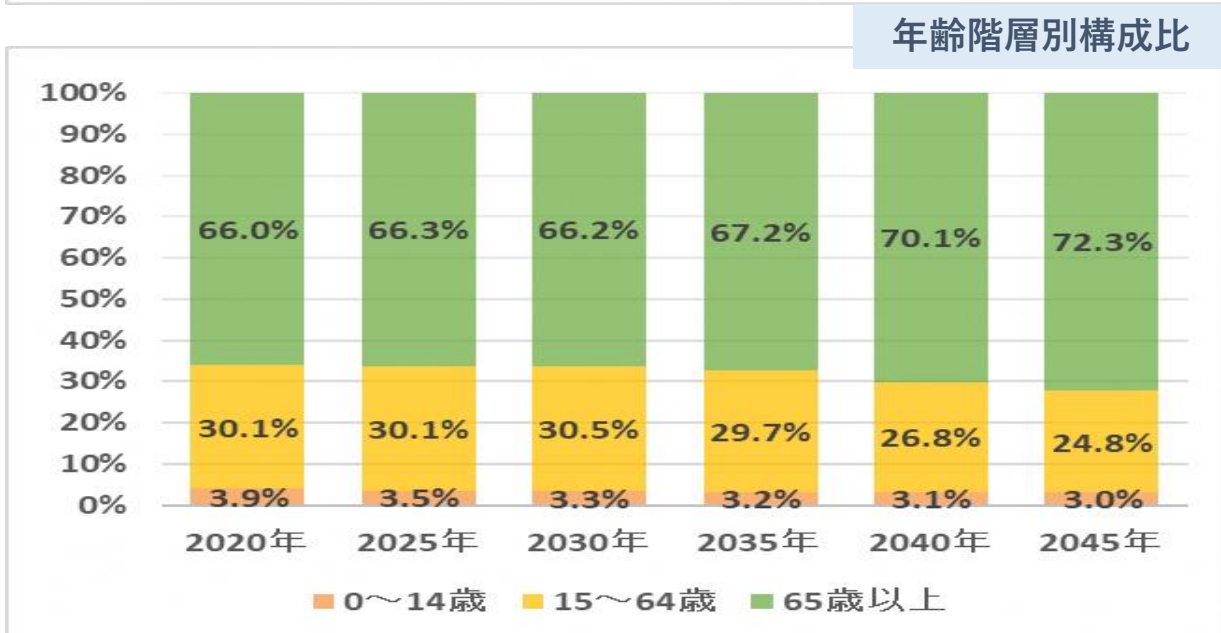
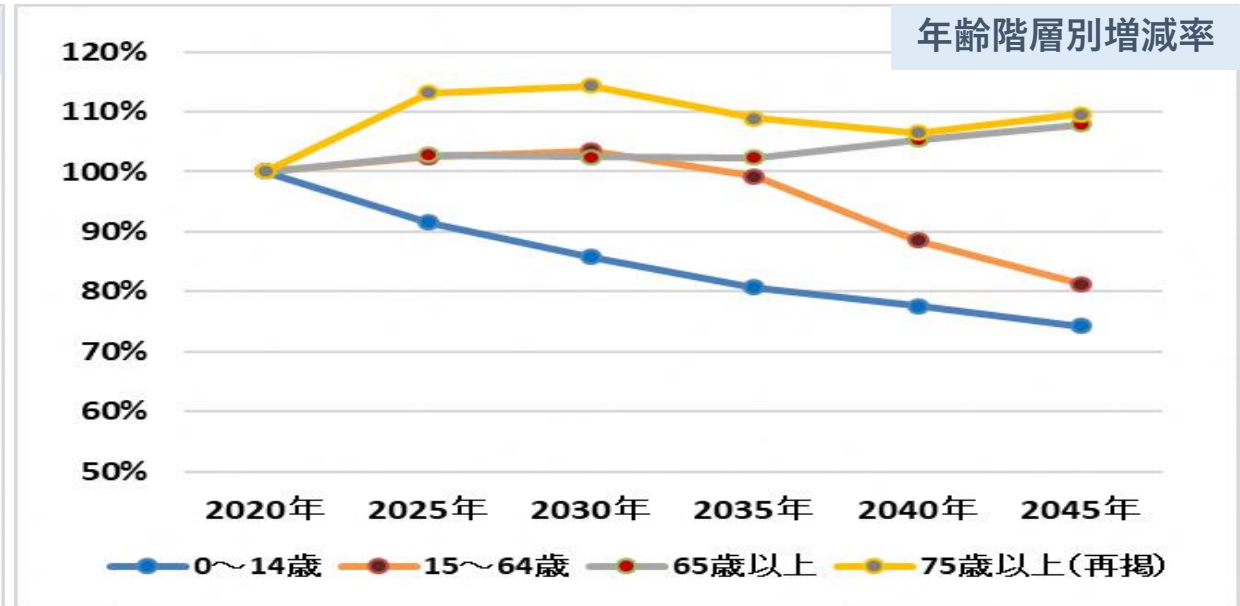
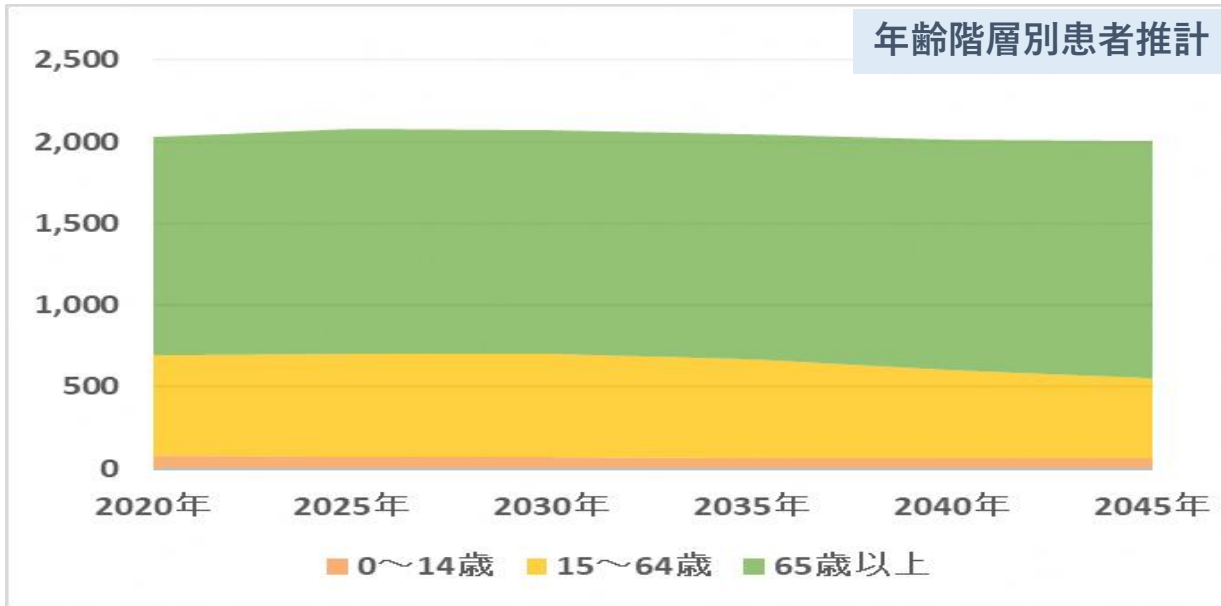
年齢階層別増減率



年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	169	161	159	157	153	146
15~64歳	620	639	649	637	584	554
65歳以上	1,213	1,291	1,352	1,399	1,488	1,519
75歳以上(再掲)	772	933	990	984	997	1,029
総計	2,002	2,091	2,159	2,193	2,224	2,219

岐南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2030年まで微増。2045年にかけて65歳以上の患者数は約25%、患者割合は約7%増加する。

# 患者推計（市町村別：笠松町）

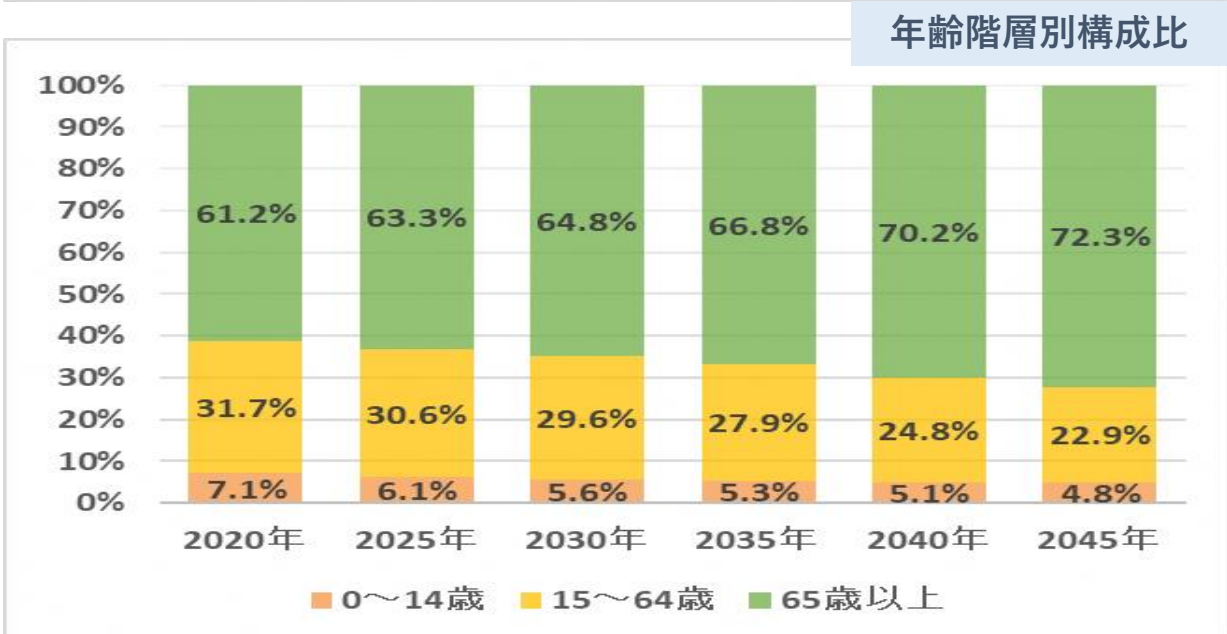
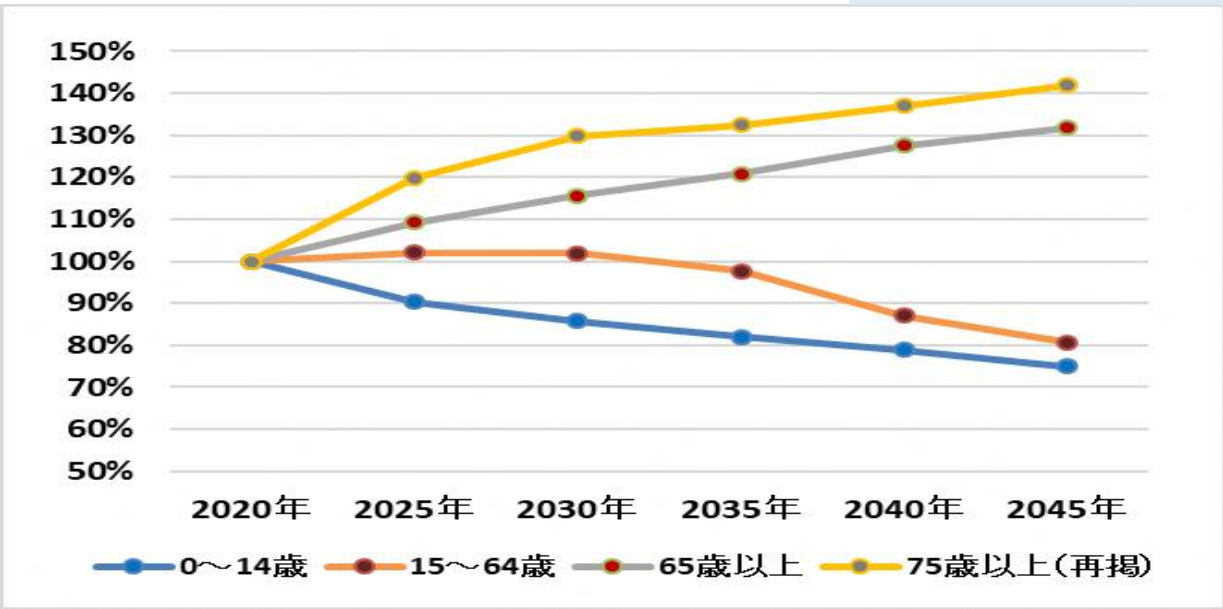
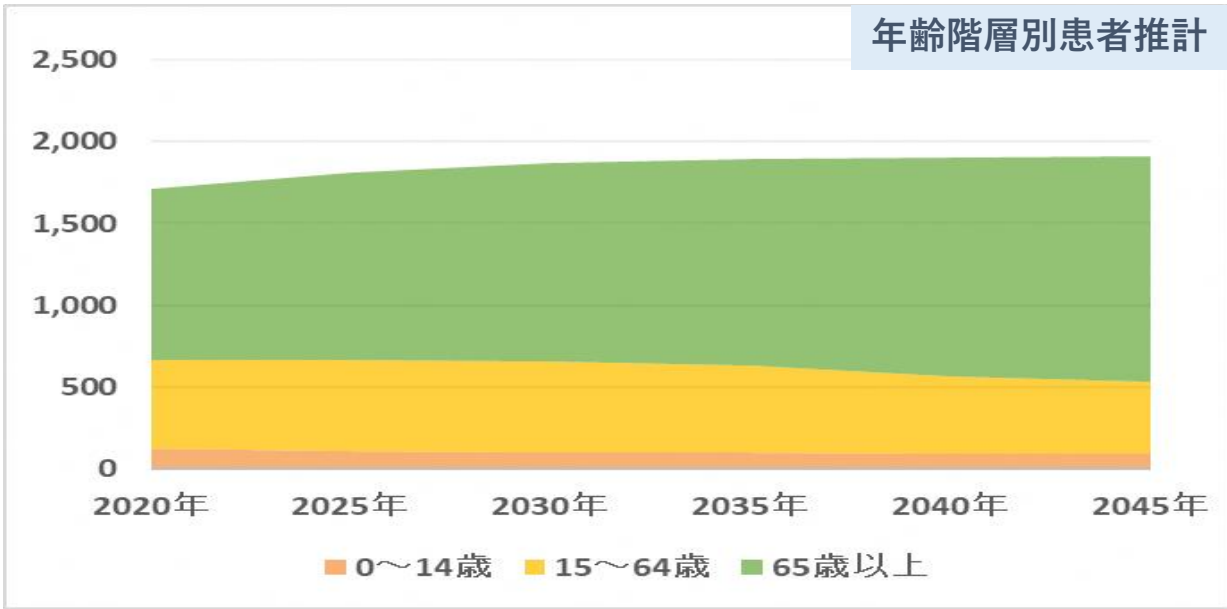


年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	80	73	69	65	62	59
15~64歳	611	626	632	606	541	497
65歳以上	1,342	1,379	1,374	1,373	1,413	1,448
75歳以上(再掲)	942	1,066	1,077	1,026	1,003	1,032
総計	2,033	2,078	2,075	2,043	2,016	2,004

笠松町の患者総数は2025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6%増加する。

# 患者推計（市町村別：北方町）

年齢階層別増減率



年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	122	110	105	100	96	91
15~64歳	543	554	554	530	472	438
65歳以上	1,048	1,145	1,212	1,266	1,337	1,380
75歳以上(再掲)	704	844	913	932	964	999
総計	1,713	1,810	1,870	1,896	1,906	1,910

北方町の患者総数は微増で推移。14歳以下の患者数は減少、15歳以上64歳以下の患者数は2030年まで微増。2045年にかけて65歳以上の患者数は約31%、患者割合は約11%増加する。