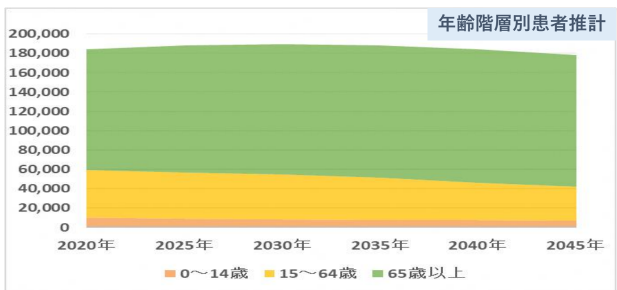
参考資料3一2

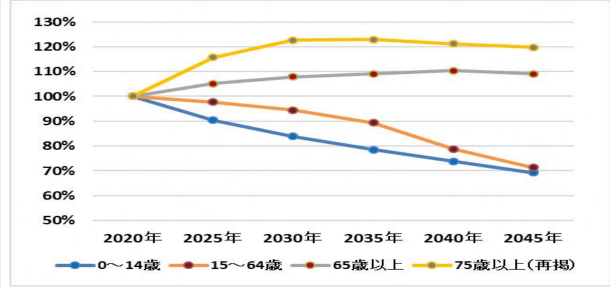
患者推計(県全体・二次医療圏・市町村)

患者推計(岐阜県全体)





年齢階層別増減率



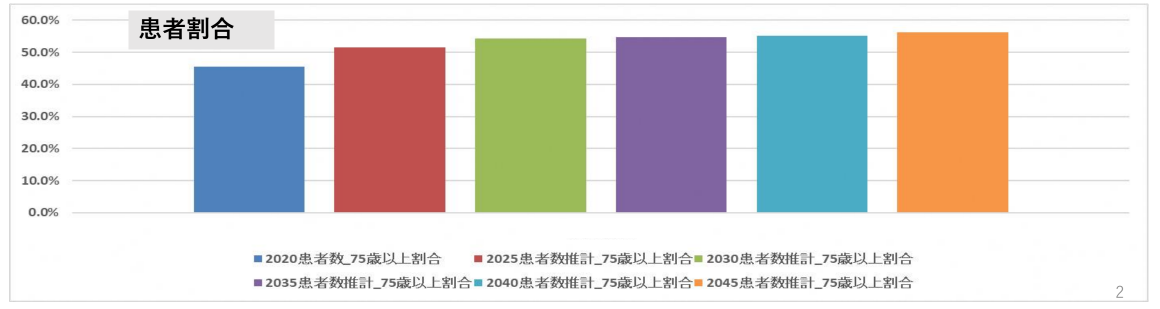
年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	9,941	8,981	8,333	7,805	7,343	6,877
15~64歳	49,070	47,915	46,342	43,842	38,672	35,020
65歳以上	124,924	131,296	134,757	136,265	137,821	136,189
75歳以上(再掲)	83,757	96,940	102,663	102,904	101,525	100,292
総計	183,935	188,192	189,431	187,911	183,836	178,086

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。

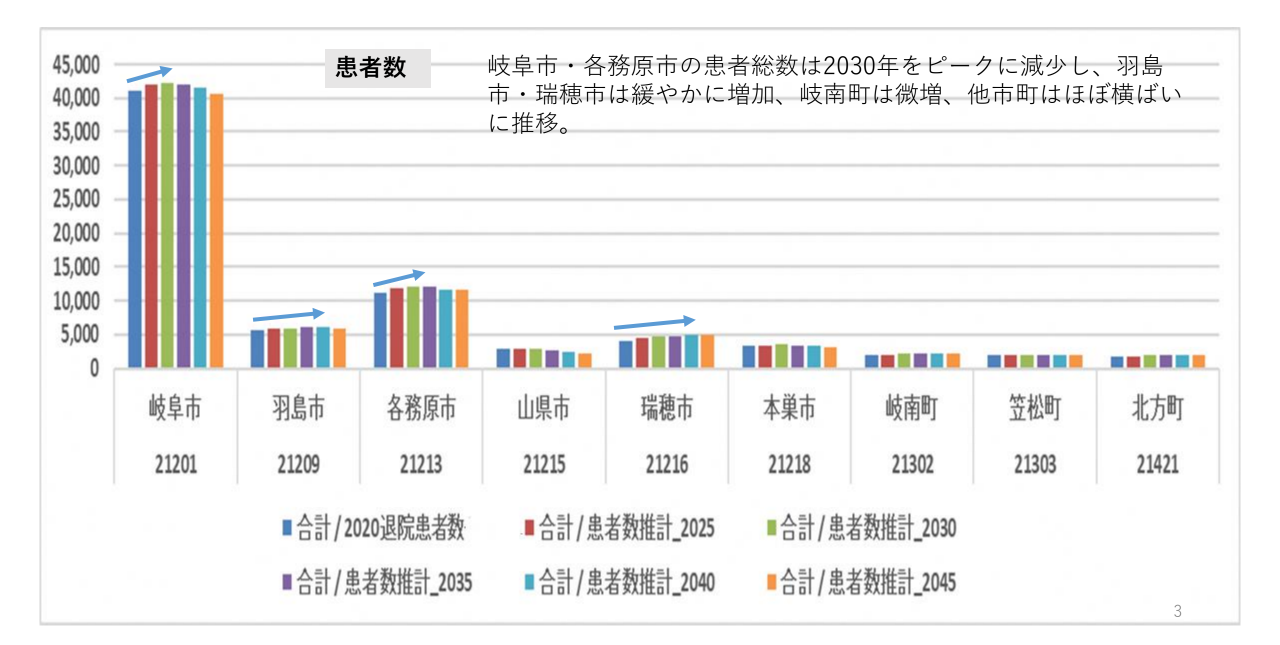
患者推計 一岐阜県全体 一

*75歳以上



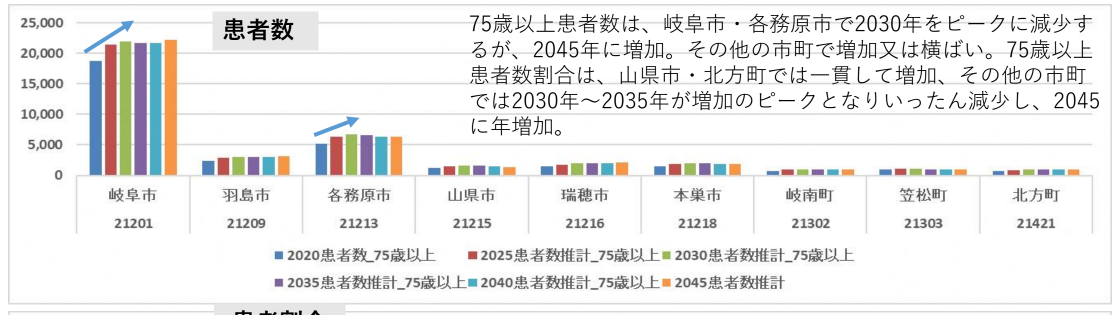


二次医療圈別患者推計 一 岐阜 一



二次医療圈別患者推計 一 岐阜 一

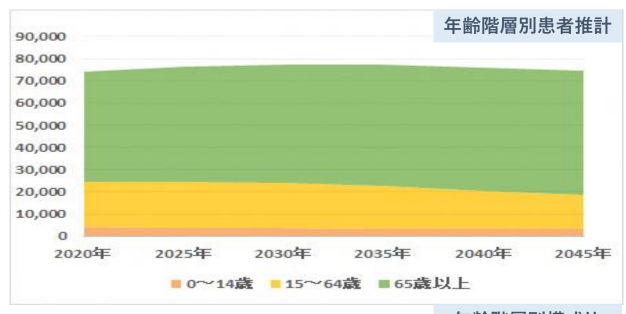
*75歳以上

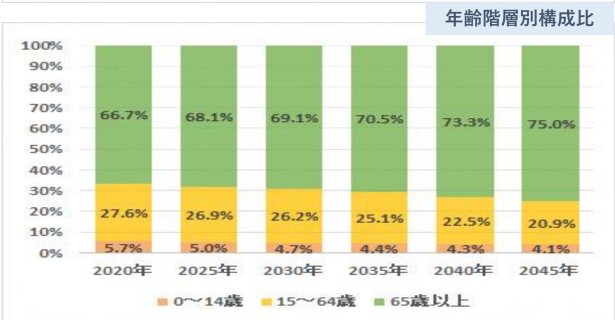


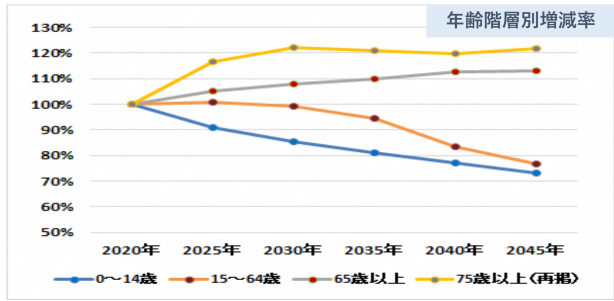


■2035患者数推計_75歳以上割合■2040患者数推計_75歳以上割合■2045患者数推計_75歳以上割合

患者推計(二次医療圏:岐阜)



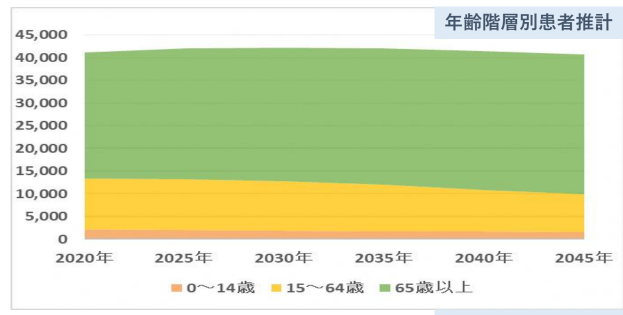




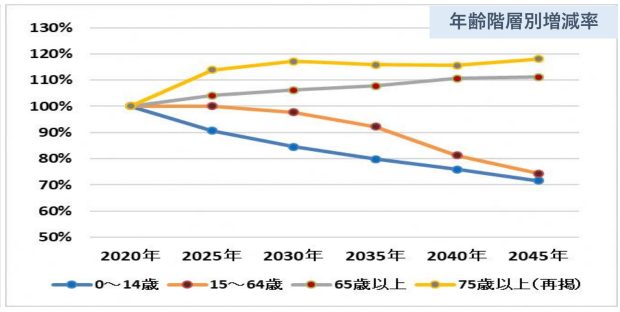
年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	4,216	3,839	3,600	3,414	3,254	3,081
15~64歳	20,461	20,594	20,287	19,334	17,099	15,657
65歳以上	49,535	52,083	53,511	54,390	55,761	56,072
75歳以上(再掲)	32,952	38,447	40,284	39,877	39,507	40,046
総計	74,212	76,516	77,397	77,138	76,114	74,811

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)



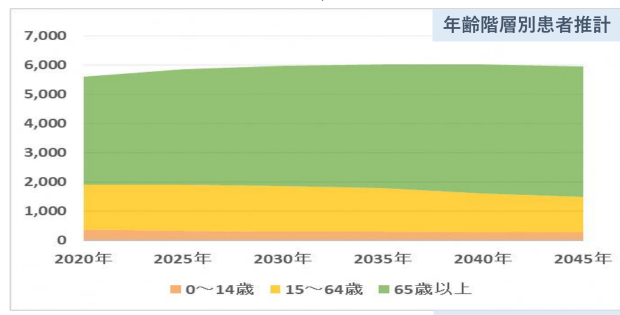




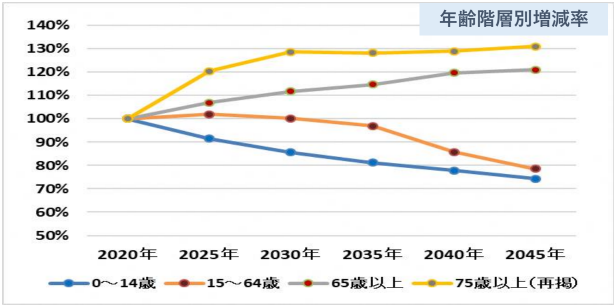
年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	2,208	2,001	1,865	1,764	1,675	1,580
15~64歳	11,152	11,164	10,894	10,285	9,060	8,283
65歳以上	27,772	28,897	29,478	29,943	30,720	30,872
75歳以上(再掲)	18,759	21,361	21,988	21,734	21,689	22,140
総計	41,132	42,062	42,237	41,992	41,455	40,735

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)



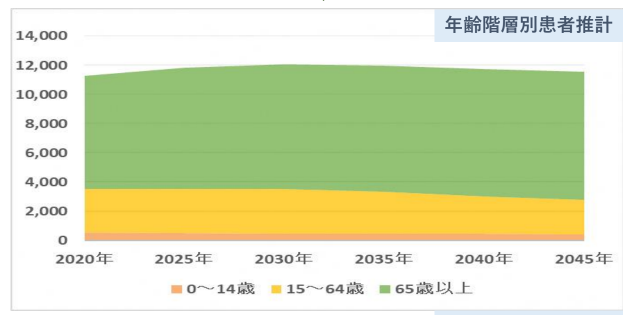




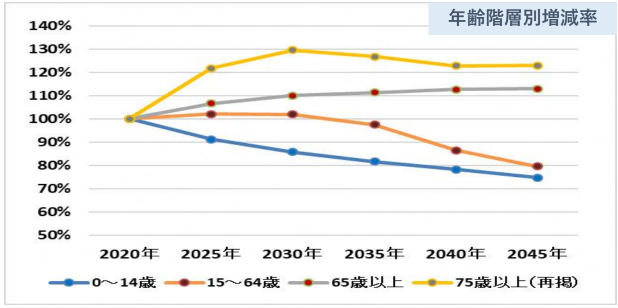
年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	363	332	311	295	283	270
15~64歳	1,551	1,581	1,553	1,502	1,329	1,218
65歳以上	3,680	3,932	4,112	4,219	4,403	4,451
75歳以上(再掲)	2,374	2,859	3,053	3,043	3,060	3,112
総計	5,594	5,846	5,975	6,016	6,015	5,939

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)



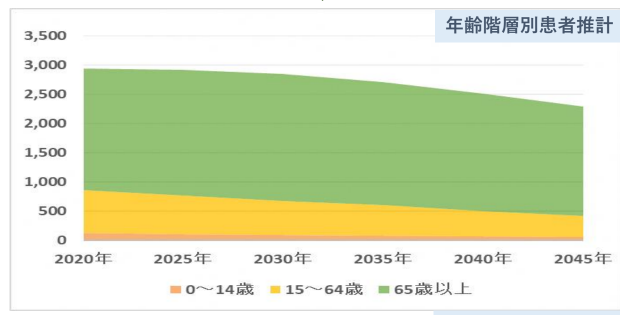


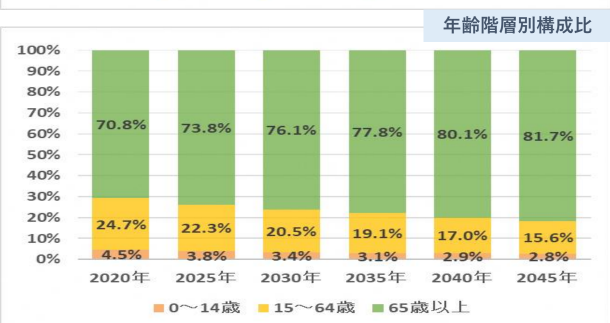


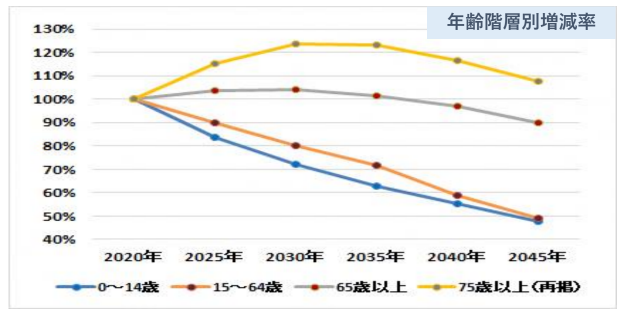
年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	545	497	468	445	427	408
15~64歳	2,973	3,036	3,032	2,898	2,573	2,369
65歳以上	7,767	8,280	8,541	8,645	8,747	8,773
75歳以上(再掲)	5,178	6,305	6,707	6,568	6,362	6,367
総計	11,285	11,812	12,041	11,988	11,748	11,549

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)





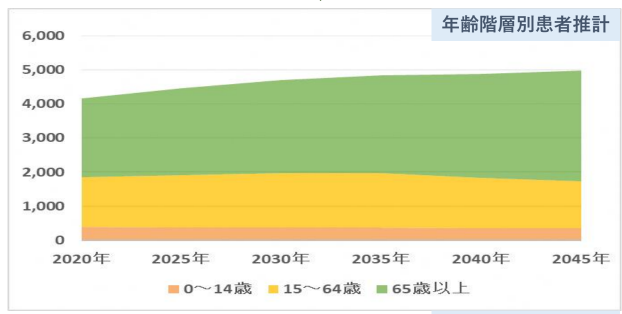


年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	133	111	96	84	73	64
15~64歳	726	652	583	519	427	356
65歳以上	2,081	2,155	2,168	2,111	2,016	1,868
75歳以上(再掲)	1,280	1,476	1,584	1,580	1,493	1,377
総計	2,940	2,919	2,847	2,714	2,517	2,288

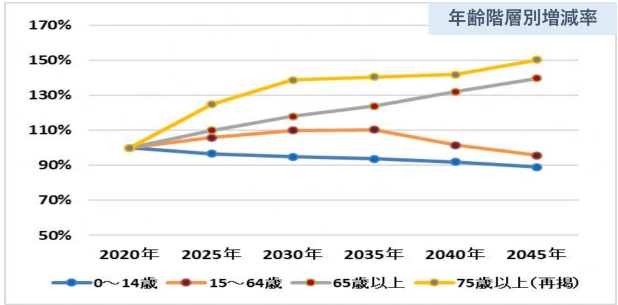
山県市の患者総数は減少で推移。

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)



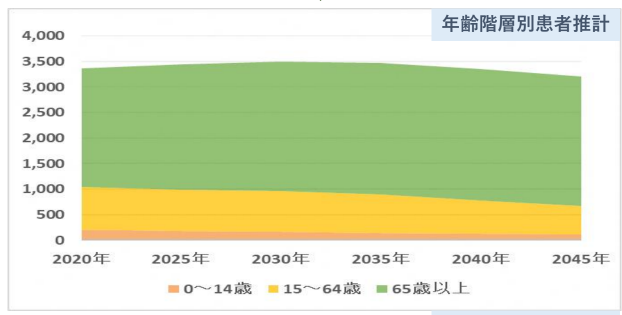




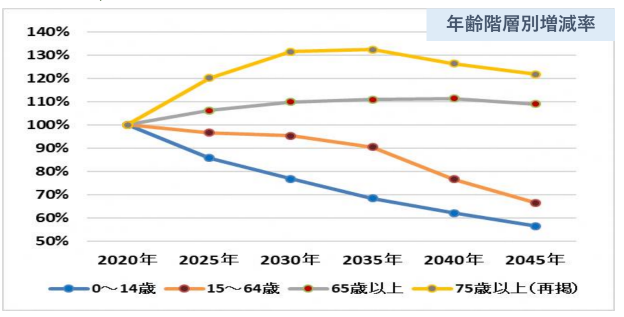
年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	389	376	369	364	357	346
15~64歳	1,449	1,533	1,593	1,599	1,470	1,387
65歳以上	2,314	2,543	2,729	2,865	3,057	3,234
75歳以上(再掲)	1,425	1,780	1,976	2,002	2,022	2,143
総計	4,152	4,453	4,691	4,828	4,884	4,967

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:本巣市)





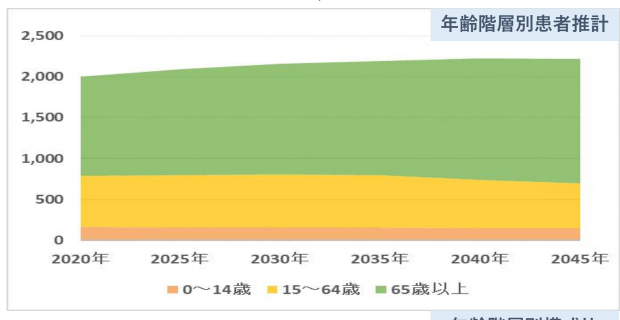


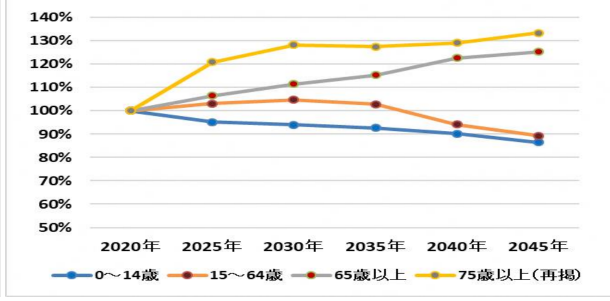
年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	207	177	159	142	128	117
15~64歳	836	808	797	757	641	555
65歳以上	2,318	2,461	2,545	2,569	2,580	2,526
75歳以上(再掲)	1,518	1,823	1,995	2,008	1,917	1,847
総計	3,361	3,446	3,501	3,467	3,349	3,199

本巣市の患者総数は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



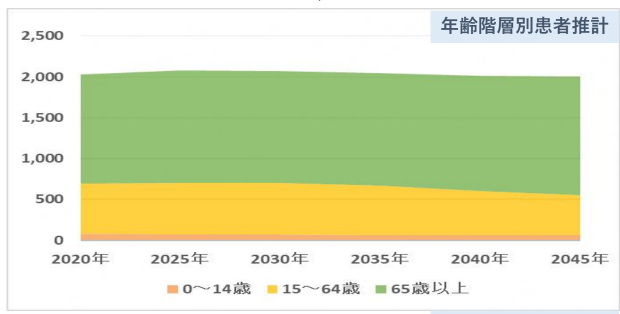


90%						
80%						
70%	60.6%	61.7%	62.6%	63.8%	66.9%	68.5%
60%						
50%						
40%						
30% 20%	31.0%	30.6%	30.1%	29.0%	26.3%	25.0%
10%	8.4%	7.7%	7.4%	7.1%	6.9%	6.6%
	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年

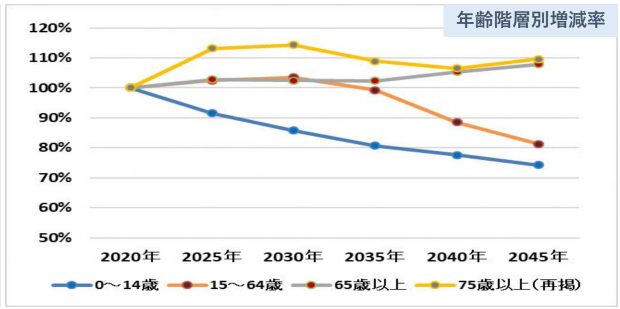
年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
0~14歳	169	161	159	157	153	146
15~64歳	620	639	649	637	584	554
65歳以上	1,213	1,291	1,352	1,399	1,488	1,519
75歳以上(再掲)	772	933	990	984	997	1,029
総計	2,002	2,091	2,159	2,193	2,224	2,219

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)







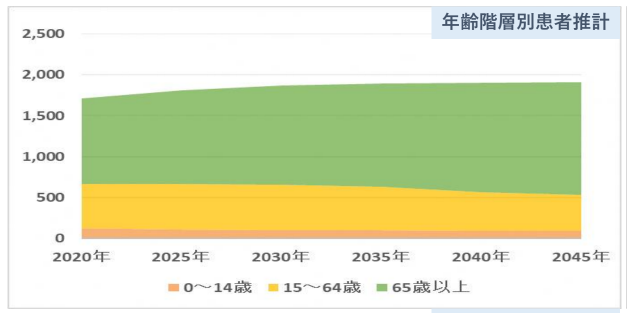
ļ	年齢階層	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年
	0~14歳	80	73	69	65	62	59
	15~64歳	611	626	632	606	541	497
	65歳以上	1,342	1,379	1,374	1,373	1,413	1,448
	75歳以上(再掲)	942	1,066	1,077	1,026	1,003	1,032
	総計	2,033	2,078	2,075	2,043	2,016	2,004

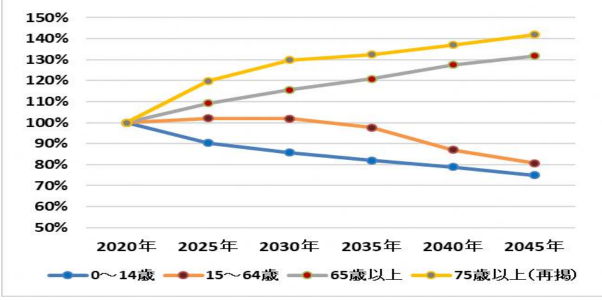
笠松町の患者総数は2025年をピークにほぼ横ばいで推移。2045年にかけて64歳以下の患者数・患者割合は共に減少し、65歳以上の患者数は約7%、患者割合は約6%増加する。

13

患者推計(市町村別:北方町)

年齢階層別増減率





90%						
80%						
70%	61.2%	63.3%	64.8%	66.8%	70.2%	72.3%
60%					70.270	12.5%
50%	_		-			
40%						
30%	-					
20%	31.7%	30.6%	29.6%	27.9%	24.8%	22.9%
10% 0%	7.1%	6.1%	5.6%	5.3%	5.1%	4.8%
	2020年	2025年	2030年	2035年	2040年	2045年

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。