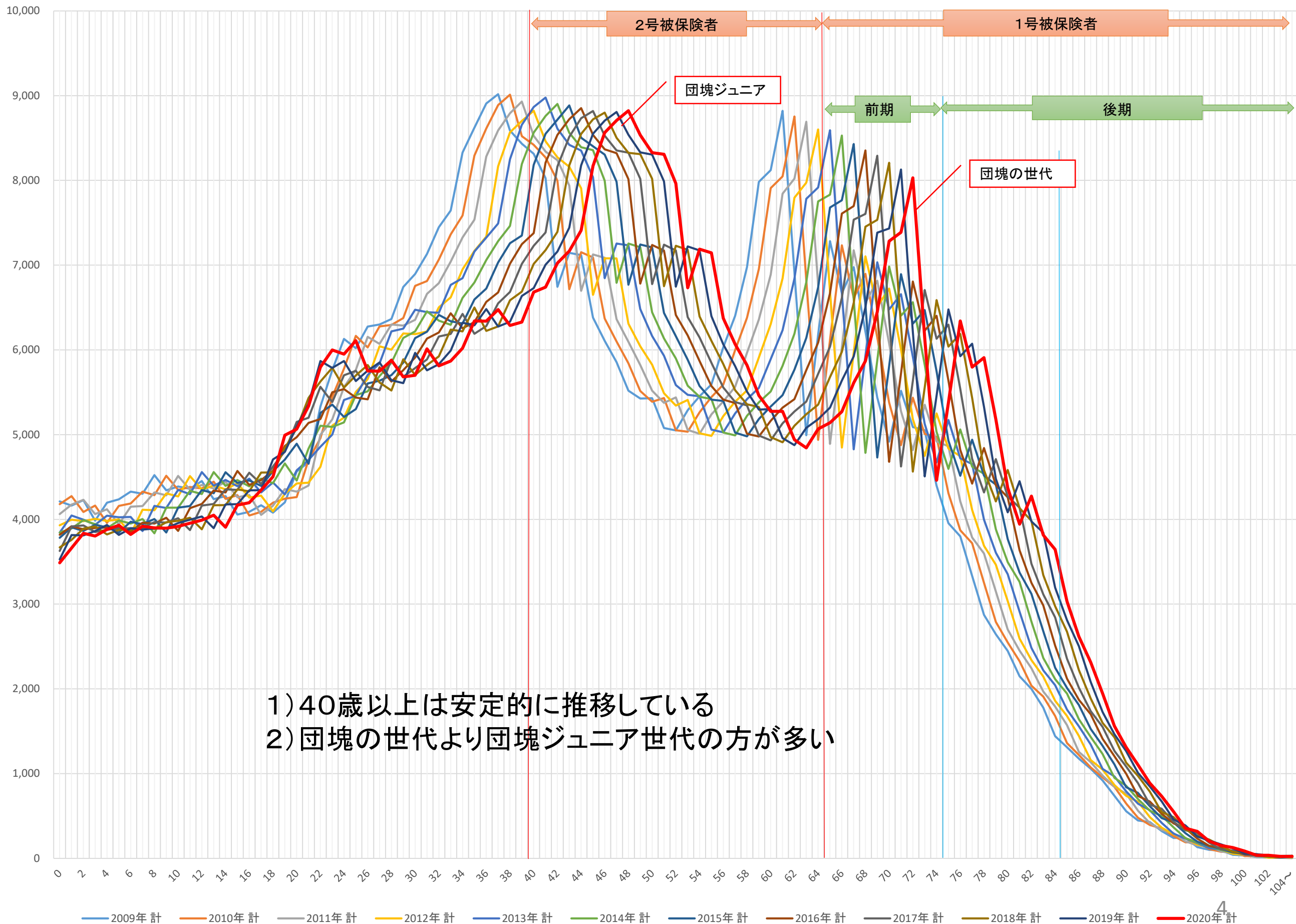


令和2年度第1回松戸市高齢者保健福祉推進会議
令和2年8月24日(月)18:30 (新館7階大会議室)

次期計画策定に向けた 基礎データ及び次期計画骨子(案)

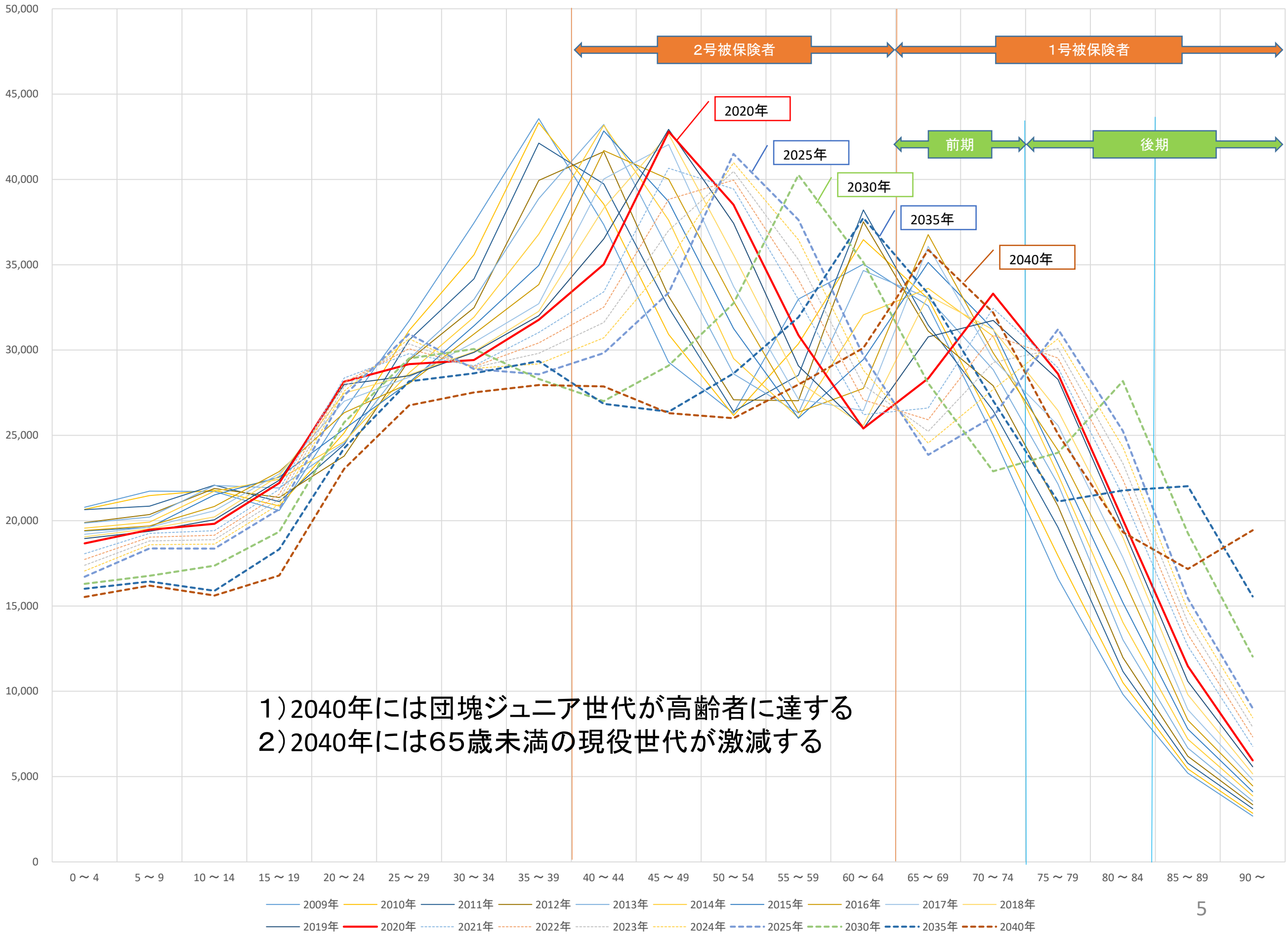
次期計画策定に向けた 基礎データ

年齢別人口動態(住基各年3月末実績)



1) 40歳以上は安定的に推移している
 2) 団塊の世代より団塊ジュニア世代の方が多い

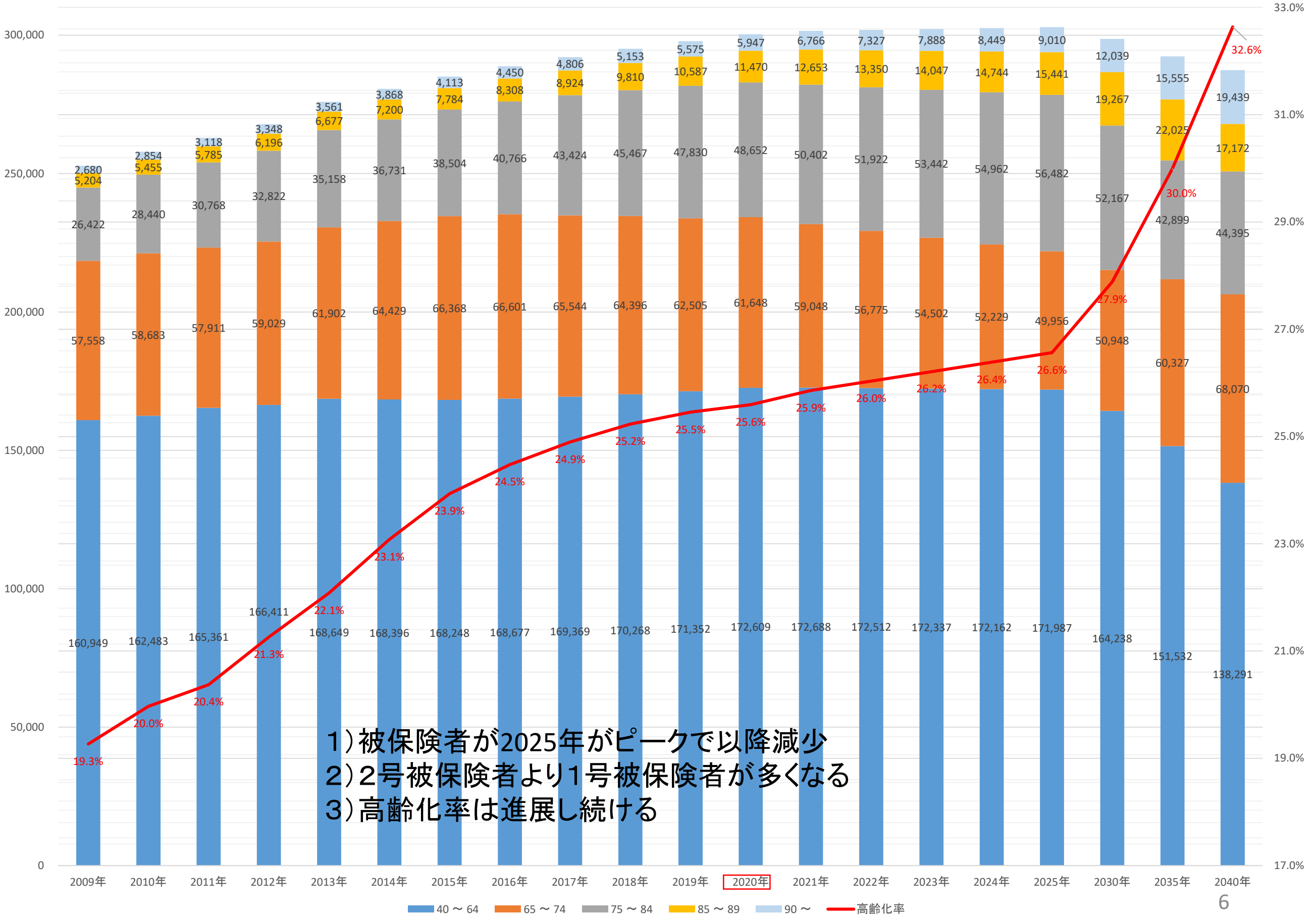
5歳階層別人口(実績+推計)



1) 2040年には団塊ジュニア世代が高齢者に達する
 2) 2040年には65歳未満の現役世代が激減する

— 2009年 — 2010年 — 2011年 — 2012年 — 2013年 — 2014年 — 2015年 — 2016年 — 2017年 — 2018年
 — 2019年 — 2020年 — 2021年 — 2022年 — 2023年 — 2024年 — 2025年 — 2030年 — 2035年 — 2040年

被保険者の推移、高齢化率



- 1) 被保険者が2025年がピークで以降減少
- 2) 2号被保険者より1号被保険者が多くなる
- 3) 高齢化率は進展し続ける

認定者数推計(暫定値)

区分	65~69歳											70~74歳											75~79歳										
	対象者	要支援		要介護					小計	構成比	認定率	対象者	要支援		要介護					小計	構成比	認定率	対象者	要支援		要介護					小計	構成比	認定率
		1	2	1	2	3	4	5					1	2	1	2	3	4	5					1	2	1	2	3	4	5			
2018年	33,200	118	156	154	196	128	94	90	936	4.6%	2.8%	31,196	237	281	287	421	243	188	170	1,827	9.0%	5.9%	26,452	513	543	528	643	439	348	238	3,252	16.1%	12.3%
2019年	30,767	113	144	141	208	117	97	78	898	4.2%	2.9%	31,738	264	320	269	382	268	179	175	1,857	8.7%	5.9%	28,283	552	580	591	715	461	364	278	3,541	16.7%	12.5%
2020年	28,343	107	141	124	195	110	94	82	853	4.0%	3.0%	33,305	254	299	256	407	260	204	163	1,843	8.6%	5.5%	28,603	558	560	580	692	466	363	274	3,493	16.3%	12.2%
2021年	26,599	106	140	123	194	110	94	82	849	3.7%	3.2%	32,449	247	291	249	397	254	199	158	1,795	7.9%	5.5%	28,963	581	583	604	720	485	378	285	3,636	16.0%	12.6%
2022年	25,914	104	137	121	190	107	91	80	830	3.5%	3.2%	30,861	234	276	237	377	241	189	151	1,705	7.2%	5.5%	29,528	591	593	615	734	494	385	291	3,703	15.6%	12.5%
2023年	25,229	101	133	117	185	105	89	77	807	3.3%	3.2%	29,273	223	262	225	358	229	179	143	1,619	6.6%	5.5%	30,093	602	604	626	748	503	392	295	3,770	15.3%	12.5%
2024年	24,544	99	130	115	180	101	86	75	786	3.1%	3.2%	27,685	210	248	212	339	217	169	135	1,530	6.0%	5.5%	30,658	612	614	638	762	512	400	301	3,839	15.1%	12.5%
2025年	23,859	96	126	111	176	99	84	73	765	2.9%	3.2%	26,097	198	234	201	320	204	160	127	1,444	5.5%	5.5%	31,223	623	625	648	775	521	407	307	3,906	14.8%	12.5%
2030年	28,056	104	136	120	189	107	90	79	825	3.0%	2.9%	22,892	157	186	160	256	164	128	101	1,152	4.2%	5.0%	23,983	432	433	451	540	363	284	213	2,716	10.0%	11.3%
2035年	33,297	110	145	128	202	114	97	85	881	3.4%	2.6%	27,030	167	198	170	274	176	137	108	1,230	4.7%	4.6%	21,128	343	342	357	428	288	226	169	2,153	8.2%	10.2%
2040年	35,871	117	154	136	214	120	102	89	932	3.5%	2.6%	32,199	195	232	199	320	205	159	127	1,437	5.4%	4.5%	25,066	399	399	418	501	337	264	196	2,514	9.5%	10.0%

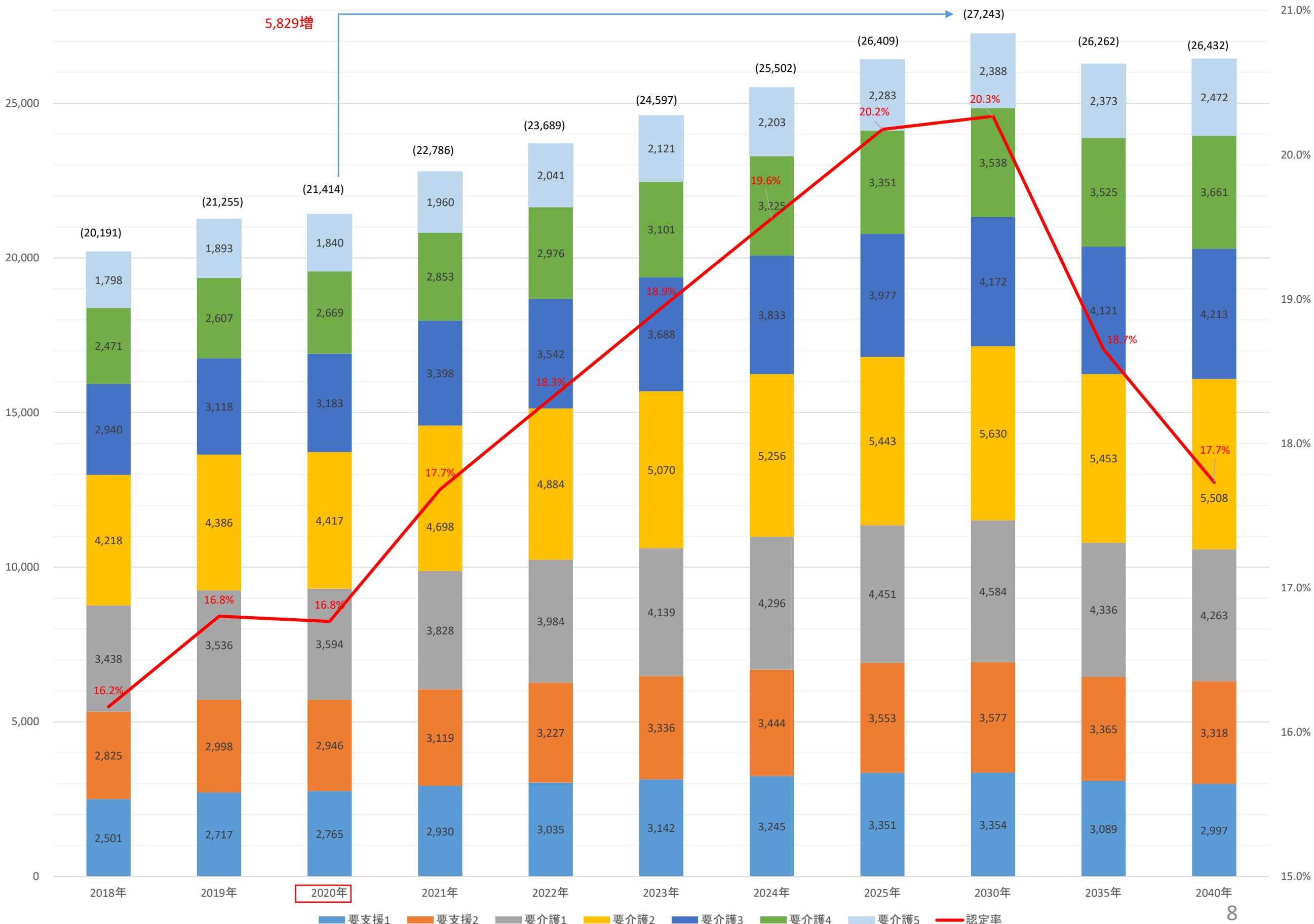
区分	80~84歳											85~89歳											90歳以上										
	対象者	要支援		要介護					小計	構成比	認定率	対象者	要支援		要介護					小計	構成比	認定率	対象者	要支援		要介護					小計	構成比	認定率
		1	2	1	2	3	4	5					1	2	1	2	3	4	5					1	2	1	2	3	4	5			
2018年	19,015	782	751	980	1,031	659	535	389	5,127	25.4%	27.0%	9,810	596	683	952	1,063	733	567	427	5,021	24.9%	51.2%	5,153	255	411	537	864	738	739	484	4,028	19.9%	78.2%
2019年	19,547	817	776	981	1,064	650	552	385	5,225	24.6%	26.7%	10,587	696	732	1,002	1,119	783	630	459	5,421	25.5%	51.2%	5,575	275	446	552	898	839	785	518	4,313	20.3%	77.4%
2020年	20,049	822	766	1,010	1,049	668	550	368	5,233	24.4%	26.1%	11,470	702	750	1,004	1,139	858	663	433	5,549	25.9%	48.4%	5,947	322	430	620	935	821	795	520	4,443	20.7%	74.7%
2021年	21,439	878	819	1,079	1,120	713	588	393	5,590	24.5%	26.1%	12,653	758	809	1,084	1,229	926	716	467	5,989	26.3%	47.3%	6,766	360	477	689	1,038	910	878	575	4,927	21.6%	72.8%
2022年	22,394	916	854	1,126	1,169	744	613	410	5,832	24.6%	26.0%	13,350	799	852	1,141	1,294	975	753	491	6,305	26.6%	47.2%	7,327	391	515	744	1,120	981	945	618	5,314	22.4%	72.5%
2023年	23,349	954	889	1,172	1,218	776	639	427	6,075	24.7%	26.0%	14,047	840	895	1,199	1,359	1,024	791	516	6,624	26.9%	47.2%	7,888	422	553	800	1,202	1,051	1,011	663	5,702	23.2%	72.3%
2024年	24,304	992	924	1,219	1,266	807	664	445	6,317	24.8%	26.0%	14,744	880	937	1,257	1,424	1,074	829	541	6,942	27.2%	47.1%	8,449	452	591	855	1,285	1,122	1,077	706	6,088	23.9%	72.1%
2025年	25,259	1,030	959	1,266	1,316	837	690	461	6,559	24.8%	26.0%	15,441	921	980	1,314	1,490	1,123	867	565	7,260	27.5%	47.0%	9,010	483	629	911	1,366	1,193	1,143	750	6,475	24.5%	71.9%
2030年	28,184	1,036	964	1,275	1,326	845	695	463	6,604	24.2%	23.4%	19,267	1,038	1,102	1,480	1,677	1,264	976	636	8,173	30.0%	42.4%	12,039	587	756	1,098	1,642	1,429	1,365	896	7,773	28.5%	64.6%
2035年	21,771	719	670	886	922	587	483	322	4,589	17.5%	21.1%	22,025	1,067	1,132	1,520	1,722	1,298	1,001	651	8,391	32.0%	38.1%	15,555	683	878	1,275	1,905	1,658	1,581	1,038	9,018	34.3%	58.0%
2040年	19,329	627	584	773	805	513	422	281	4,005	15.2%	20.7%	17,172	819	869	1,168	1,322	997	769	501	6,445	24.4%	37.5%	19,439	840	1,080	1,569	2,346	2,041	1,945	1,278	11,099	42.0%	57.1%

区分	合計									
	対象者	要支援		要介護					小計	認定率
		1	2	1	2	3	4	5		
2018年	124,826	2,501	2,825	3,438	4,218	2,940	2,471	1,798	20,191	16.2%
2019年	126,497	2,717	2,998	3,536	4,386	3,118	2,607	1,893	21,255	16.8%
2020年	127,717	2,765	2,946	3,594	4,417	3,183	2,669	1,840	21,414	16.8%
2021年	128,869	2,930	3,119	3,828	4,698	3,398	2,853	1,960	22,786	17.7%
2022年	129,374	3,035	3,227	3,984	4,884	3,542	2,976	2,041	23,689	18.3%
2023年	129,879	3,142	3,336	4,139	5,070	3,688	3,101	2,121	24,597	18.9%
2024年	130,384	3,245	3,444	4,296	5,256	3,833	3,225	2,203	25,502	19.6%
2025年	130,889	3,351	3,553	4,451	5,443	3,977	3,351	2,283	26,409	20.2%
2030年	134,421	3,354	3,577	4,584	5,630	4,172	3,538	2,388	27,243	20.3%
2035年	140,806	3,089	3,365	4,336	5,453	4,121	3,525	2,373	26,262	18.7%
2040年	149,076	2,997	3,318	4,263	5,508	4,213	3,661	2,472	26,432	17.7%

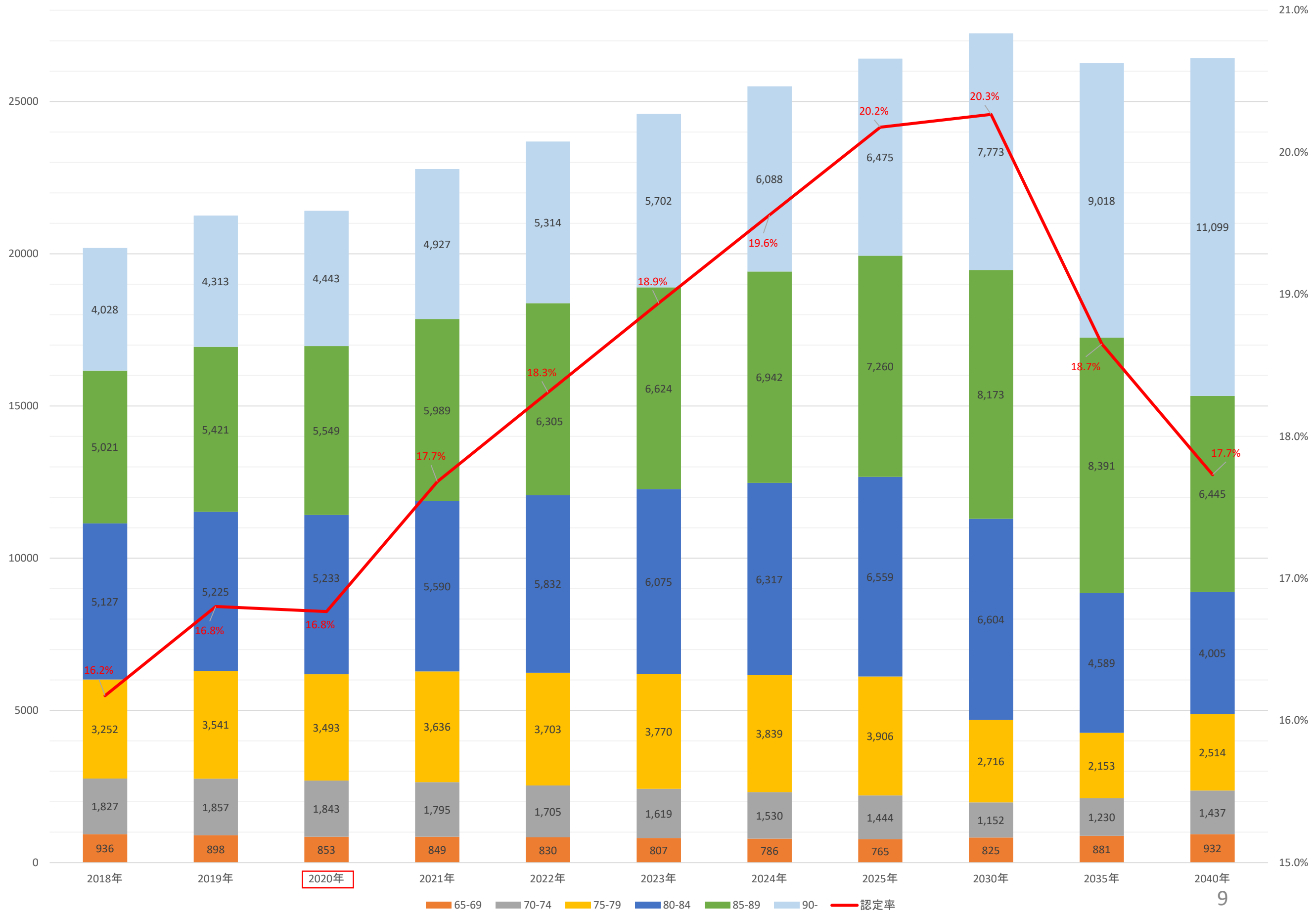
区分人数			区分構成比		
要支援	要介護		要支援	要介護	
1-2	1-2	3-5	1-2	1-2	3-5
5,326	7,656	7,209	26.4%	37.9%	35.7%
5,715	7,922	7,618	26.9%	37.3%	35.8%
5,711	8,011	7,692	26.7%	37.4%	35.9%
6,049	8,526	8,211	26.5%	37.4%	36.0%
6,262	8,868	8,559	26.4%	37.4%	36.1%
6,478	9,209	8,910	26.3%	37.4%	36.2%
6,689	9,552	9,261	26.2%	37.5%	36.3%
6,904	9,894	9,611	26.1%	37.5%	36.4%
6,931	10,214	10,098	25.4%	37.5%	37.1%
6,454	9,789	10,019	24.6%	37.3%	38.2%
6,315	9,771	10,346	23.9%	37.0%	39.1%

- 1) 2019年(実績)から2025年には+5,154人増
- 2) 認定者数のピークは、2030年
→2019年(実績)から2030年には+5,988人増
- 3) 2035年から認定者数・認定率が減少
- 4) 90歳以上の認定者数が増加

認定者数、認定率



5歳階層認定者



新規認定時の介護度

2019/3

性別	年齢	認定者	新規認定者 (2018/4-2019/3)								新規率
			要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	計	
男性	65-69	526	35	24	18	19	22	17	14	149	28.3%
	70-74	886	46	52	59	40	38	32	23	290	32.7%
	75-79	1,378	115	74	97	64	40	46	32	468	34.0%
	80-84	1,808	130	83	137	81	41	50	40	562	31.1%
	85-89	1,615	131	78	140	63	30	34	25	501	31.0%
	90-	946	57	45	70	43	19	20	15	269	28.4%
	計	7,159	514	356	521	310	190	199	149	2,239	31.3%
	構成比		23.0%	15.9%	23.3%	13.8%	8.5%	8.9%	6.7%		
女性	65-69	413	25	21	18	13	17	9	9	112	27.1%
	70-74	883	57	58	37	30	18	10	11	221	25.0%
	75-79	2,014	176	118	113	67	36	27	25	562	27.9%
	80-84	3,309	218	157	182	76	41	40	25	739	22.3%
	85-89	3,625	185	138	178	80	55	37	18	691	19.1%
	90-	3,283	74	86	79	58	41	43	31	412	12.5%
	計	13,527	735	578	607	324	208	166	119	2,737	20.2%
	構成比		26.9%	21.1%	22.2%	11.8%	7.6%	6.1%	4.3%		
計	65-69	939	60	45	36	32	39	26	23	261	27.8%
	70-74	1,769	103	110	96	70	56	42	34	511	28.9%
	75-79	3,392	291	192	210	131	76	73	57	1,030	30.4%
	80-84	5,117	348	240	319	157	82	90	65	1,301	25.4%
	85-89	5,240	316	216	318	143	85	71	43	1,192	22.7%
	90-	4,229	131	131	149	101	60	63	46	681	16.1%
	計	20,686	1,249	934	1,128	634	398	365	268	4,976	24.1%
	構成比		25.1%	18.8%	22.7%	12.7%	8.0%	7.3%	5.4%		

2020/3

性別	認定者	新規認定者 (2019/4-2020/3)								新規率
		要支援1	要支援2	要介護1	要介護2	要介護3	要介護4	要介護5	計	
男性	491	28	28	32	30	19	16	13	166	33.8%
	941	63	38	55	46	46	32	31	311	33.0%
	1,430	109	71	93	62	50	53	31	469	32.8%
	1,822	158	109	127	80	49	64	38	625	34.3%
	1,716	142	66	100	64	35	51	33	491	28.6%
	1,031	53	38	43	27	13	17	15	206	20.0%
	7,431	553	350	450	309	212	233	161	2,268	30.5%
	構成比	24.4%	15.4%	19.8%	13.6%	9.3%	10.3%	7.1%		
女性	367	22	21	17	23	11	8	11	113	30.8%
	909	66	56	54	35	27	37	28	303	33.3%
	2,077	178	122	139	61	40	37	29	606	29.2%
	3,415	247	151	188	84	46	31	34	781	22.9%
	3,828	178	101	134	85	36	38	27	599	15.6%
	3,420	60	53	64	27	24	30	26	284	8.3%
	14,016	751	504	596	315	184	181	155	2,686	19.2%
	構成比	28.0%	18.8%	22.2%	11.7%	6.9%	6.7%	5.8%		
計	858	50	49	49	53	30	24	24	279	32.5%
	1,850	129	94	109	81	73	69	59	614	33.2%
	3,507	287	193	232	123	90	90	60	1,075	30.7%
	5,237	405	260	315	164	95	95	72	1,406	26.8%
	5,544	320	167	234	149	71	89	60	1,090	19.7%
	4,451	113	91	107	54	37	47	41	490	11.0%
	21,447	1,304	854	1,046	624	396	414	316	4,954	23.1%
	構成比	26.3%	17.2%	21.1%	12.6%	8.0%	8.4%	6.4%		

新規認定時の主病名

2019/4-2020/3

区分	計							男性							女性						
	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	計	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	計	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	計
脳血管疾患	45	79	102	109	71	24	430	34	51	52	60	47	11	255	11	28	50	49	24	13	175
心疾患	12	19	30	60	59	34	214	8	14	18	32	29	15	116	4	5	12	28	30	19	98
悪性新生物	71	133	154	163	97	23	641	47	75	91	116	71	13	413	24	58	63	47	26	10	228
呼吸器疾患	6	18	26	41	31	14	136	5	16	15	25	23	12	96	1	2	11	16	8	2	40
関節疾患	19	53	122	188	121	51	554	8	15	34	54	46	23	180	11	38	88	134	75	28	374
認知症	23	49	145	188	129	42	576	13	24	52	69	56	14	228	10	25	93	119	73	28	348
パーキンソン病	5	20	23	21	9	0	78	3	12	15	11	4	0	45	2	8	8	10	5	0	33
糖尿病	5	9	29	24	23	6	96	4	5	17	12	14	4	56	1	4	12	12	9	2	40
視覚・聴覚障害	3	2	3	5	8	2	23	2	1	1	1	4	1	10	1	1	2	4	4	1	13
骨折・転倒	22	56	112	128	111	33	462	4	10	34	39	28	14	129	18	46	78	89	83	19	333
脊髄損傷	4	1	6	4	3	0	18	3	1	3	3	3	0	13	1	0	3	1	0	0	5
高齢による衰弱	5	3	28	37	31	22	126	2	3	15	17	14	10	61	3	0	13	20	17	12	65
その他	47	90	136	177	131	64	645	26	44	61	82	60	33	306	21	46	75	95	71	31	339
総計	267	532	916	1,145	824	315	3,999	159	271	408	521	399	150	1,908	108	261	508	624	425	165	2,091

需要の増加
(支えられる側)

供給の減少
(支える側)

認定率の増加

- ◇要介護認定者の増加
- ◇90歳以上者の増加

高齢化の進展

- ◇高齢者数の増加(特に後期高齢者)
- ◇2号被保険者の減少
- ◇外国人の増加

次期計画 骨子(案)

今後の見込み

需要の増加

供給の減少

需給バランスの確保

需要を逡減する

供給の適正化する

- ◇有する能力の維持・改善・向上
- ◇自立期間の延伸

- ◇多様な人材の確保
- ◇多様な主体の参画

1) 地域支援事業

- ①柔軟な運用(総合事業・一般介護予防事業)
- ②質の改善

2) 保険料の適正化

3) SDG'sへの対応

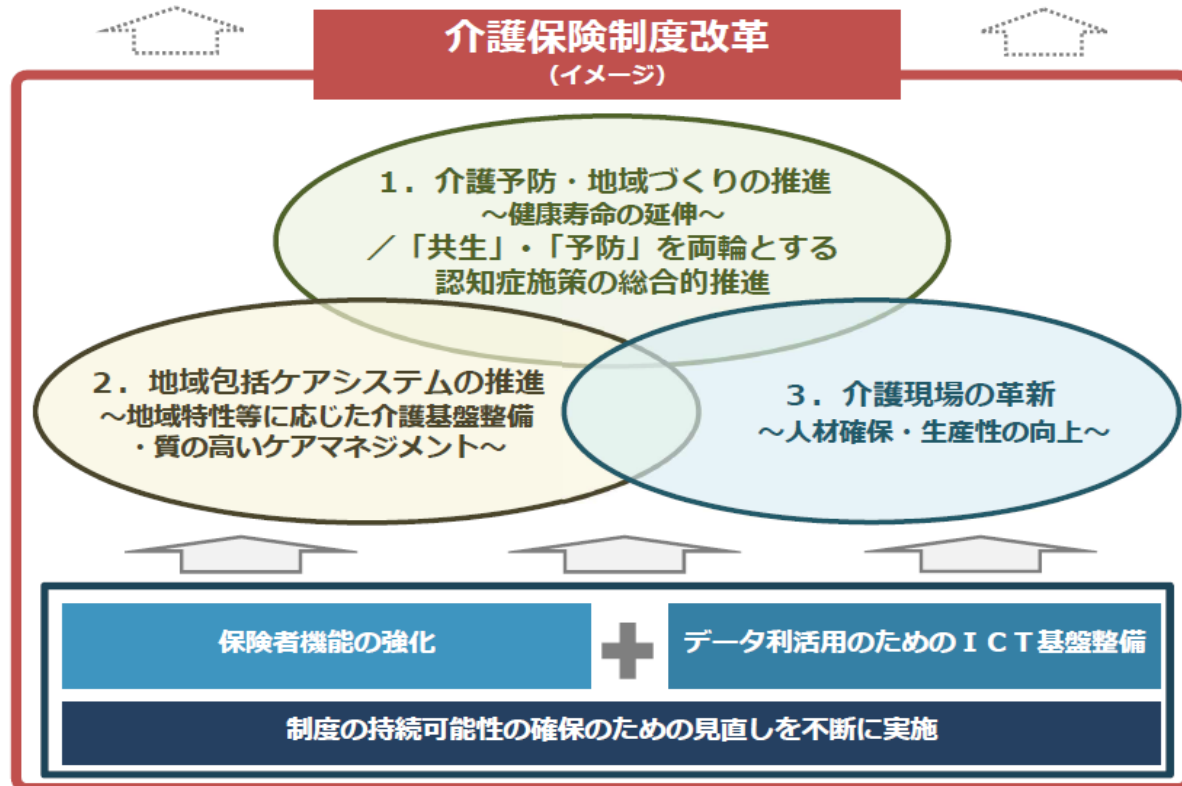
- ①既存事業の見直し
- ②新規事業の実施

全国介護保険・高齢者保健福祉担当課長会議(厚労省)

3/10

地域共生社会の実現と2040年への備え

別冊



7/31

基本指針について

第8期計画において記載を充実する事項(案)

- 第8期の基本指針においては、介護保険部会の「介護保険制度の見直しに関する意見」を踏まえて、以下について記載を充実してはどうか。
- 1 2025・2040年を見据えたサービス基盤、人的基盤の整備
 - 2025・2040年を見据え、地域ごとの推計人口等から導かれる介護需要等を踏まえて計画を策定
 - ※基盤整備を検討する際、介護離職ゼロの実現に向けたサービス基盤整備、地域医療構想との整合性(病床の機能分化及び連携に伴い生じるサービス必要量に関する整合性の確保)を踏まえる必要がある旨は第7期から記載。
 - ※指定介護療養型医療施設の設置期限(2023年度末)までに確実な転換等を行うための具体的な方策について記載。
 - ※第8期の保険料を見込むに当たっては直近(2020年4月サービス分以降)のデータを用いる必要がある。
- 2 地域共生社会の実現
 - 地域共生社会の実現に向けた考え方や取組について記載
- 3 介護予防・健康づくり施策の充実・推進(地域支援事業等の効果的な実施)
 - 一般介護予防事業の推進に関して「PDCAサイクルに沿った推進」、「専門職の関与」、「他の事業との連携」について記載
 - 高齢者の保健事業と介護予防の一体的実施について記載
 - 自立支援、介護予防・重度化防止に向けた取り組みの例示として就労的活動等について記載
 - 総合事業の対象者や単価の弾力化を踏まえて計画を策定
 - 保険者機能強化推進交付金を活用した施策の充実・推進について記載。(一般会計による介護予防等に資する独自事業等について記載。)
 - 在宅医療・介護連携の推進について、看取りや認知症への対応強化等の観点を踏まえて記載
 - 要介護(支援)者に対するリハビリテーションの目標については国で示す指標を参考に計画に記載
 - PDCAサイクルに沿った推進にあたり、データの利活用を進めることやそのための環境整備について記載
- 4 有料老人ホームとサービス付き高齢者住宅に係る都道府県・市町村間の情報連携の強化
 - 住宅型有料老人ホーム及びサービス付き高齢者向け住宅の設置状況を記載
 - 整備に当たっては、有料老人ホーム及びサービス付き高齢者向け住宅の設置状況を勘案して計画を策定
- 5 認知症施策推進大綱を踏まえた認知症施策の推進
 - 認知症施策推進大綱に沿って、認知症の人ができる限り地域のよい環境で自分らしく暮らし続けることができる社会の実現を目指すため、5つの柱に基づき記載。(普及啓発の取組やチームオレンジの設置及び「通いの場」の拡充等について記載。)
 - 教育等他の分野との連携に関する事項について記載
- 6 地域包括ケアシステムを支える介護人材確保及び業務効率化の取組の強化
 - 介護職員に加え、介護分野で働く専門職を含めた介護人材の確保の必要性について記載
 - 介護現場における業務仕分けやロボット・ICTの活用、元気高齢者の参入による業務改善など、介護現場革新の具体的な方策を記載
 - 総合事業等の担い手確保に関する取組の例示としてボランティアポイント制度等について記載
 - 要介護認定を行う体制の計画的な整備を行う重要性について記載
 - 文書負担軽減に向けた具体的な取組を記載
- 7 災害や感染症対策に係る体制整備
 - 近年の災害発生状況や、新型コロナウイルス感染症の流行を踏まえ、これらへの備えの重要性について記載

持続可能な開発目標SDGs実施指針(2019/12/20)“2030アジェンダ”8つの優先課題

- (People 人間) 1 あらゆる人々が活躍する社会・ジェンダー平等の実現
- 2 健康・長寿の達成
- (Prosperity 繁栄) 3 成長市場の創出、地域活性化、科学技術イノベーション
- 4 持続可能で強靱な国土と質の高いインフラの整備
- (Planet 地球) 5 省・再生可能エネルギー、防災・気候変動対策、循環型社会
- 6 生物多様性、森林、海洋等の環境の保全
- (Peace 平和) 7 平和と安全・安心社会の実現
- (Partnership パートナーシップ) 8 SDGs 実施推進の体制と手段

全世代型社会保障検討会議(6/25)

- 2. 介護 (1)介護サービスにおけるテクノロジーの活用
- (2)文書の簡素化・標準化・ICT等の活用
- (3)介護サービスの効果を正確に測定するためのビッグデータの整備
- (4)介護事業者の創意工夫を引き出す弾力的な取組の推進
- 6. 新型コロナウイルス感染症の感染拡大を踏まえた社会保障の新たな課題
- (1)感染拡大防止に配慮した医療・介護・福祉サービスの提供等
- (3)生活不安・ストレスを背景とする諸問題への対応
- (4)エビデンスに基づく予防・健康づくりの促進

経済財政運営と基本方針2020(7/17)

- 4. 「新たな日常」を支える包摂的な社会の実現
- (1)「新たな日常」に向けた社会保障の構築
- ②「新たな日常」に対応した予防・健康づくり、重症化予防の推進
- (3)社会的連帯や支え合いの情勢

規制改革実施計画(7/17)

- 4. 医療・介護分野
- (2)医療・介護関係職のタスクシフト (3)介護サービスの生産性向上
- 6. デジタルガバメント分野
- (2)行政手続コスト20%削減等

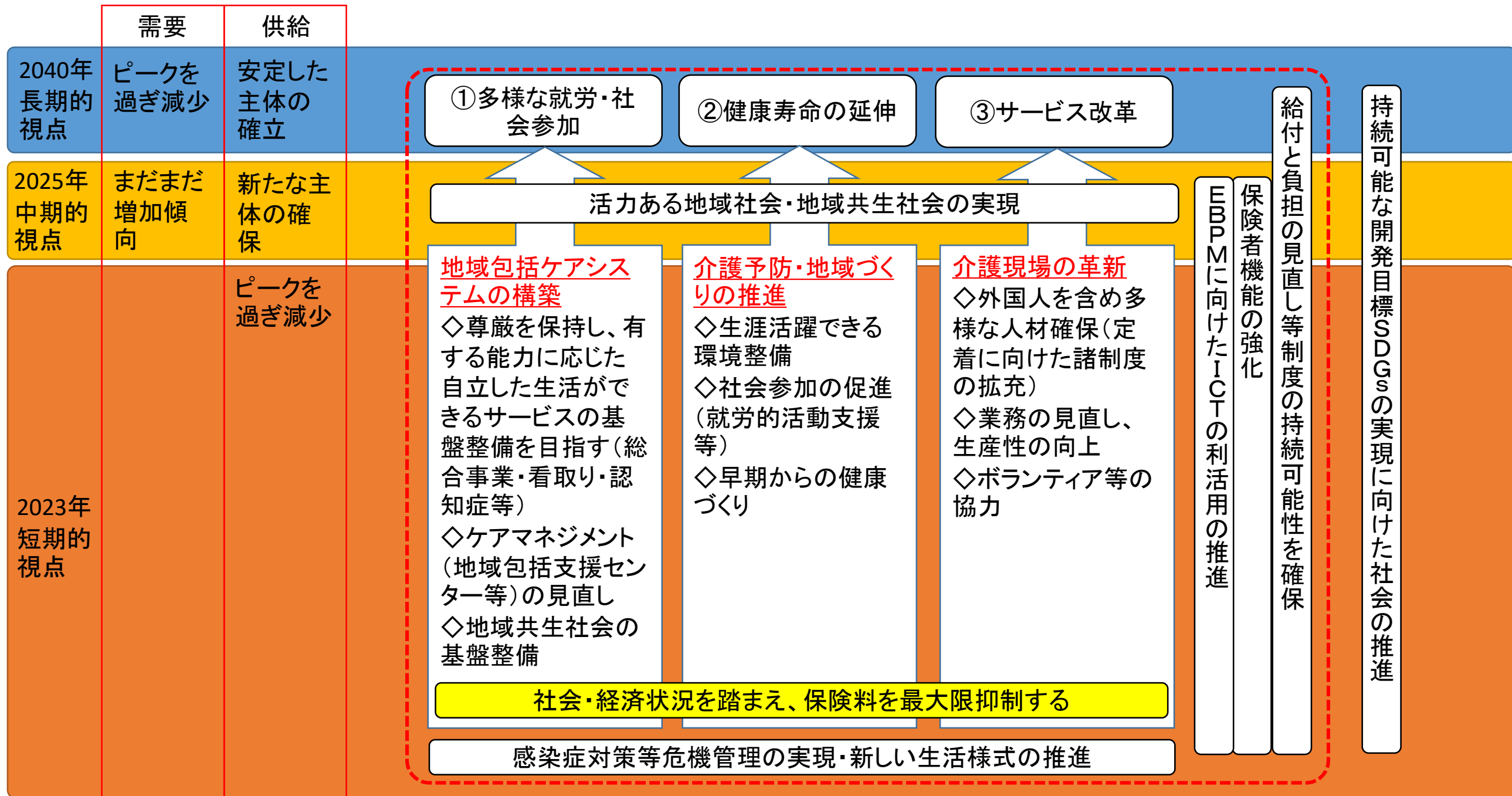
成長戦略実施計画・フォローアップ(7/17)

- 1. 新しい働き方の定着
- viii)70歳までの就業機会確保
- 5. モビリティ
- i)高齢運転者による交通事故対策に向けたSociety5.0時代の技術革新の活用
- iv)日本版MaaSの推進
- 6. 個別分野の取組
- vi)疾病・介護の予防 vii)次世代ヘルスケア

まち・ひと・しごと創生基本指針2020(7/17)

- 第2章 政策の方向
- 2. 新たな日常に対応した地域経済の構築と東京圏への一極集中の是正
- (1)感染症の克服と危機に強い地域経済の構築
- 第3章 各分野の政策の推進
- 4. ひとが集い、安心して暮らすことができる魅力的な地域をつくる
- 5. 多様な人材の活躍を推進する
- 6. 新しい時代の流れを力にする

誰もが生涯活躍できる需給動向に対応できる安定・継続的な柔軟な仕組みの構築！！



<新たな取組の検討>

- ◇高齢者の単独・夫婦世帯等を支える人的整備
- ◇重層的支援体制整備事業
- ◇通いの場の参加する高齢者の割合を2025年までに8%を目指す
- ◇就労的活動の促進(就労的活動支援コーディネーター)
- ◇居宅要介護者の総合事業への拡大
- ◇人材確保の一助としてボランティアポイントの活用
- ◇都道府県が行う事業者の指定への関与
- ◇地域の支えあい・助け合いのための事務手続き等の支援
- ◇地域包括支援センターの拡充(機能強化型等)

- ◇保険事業と介護予防の一体化
- ◇認知症施策推進大綱を踏まえた施策の推進
- ◇新型インフルエンザ等対策行動計画・地域防災計画との調和

など

既存事業との統廃合を含め、合理的で簡素な仕組みを実施