

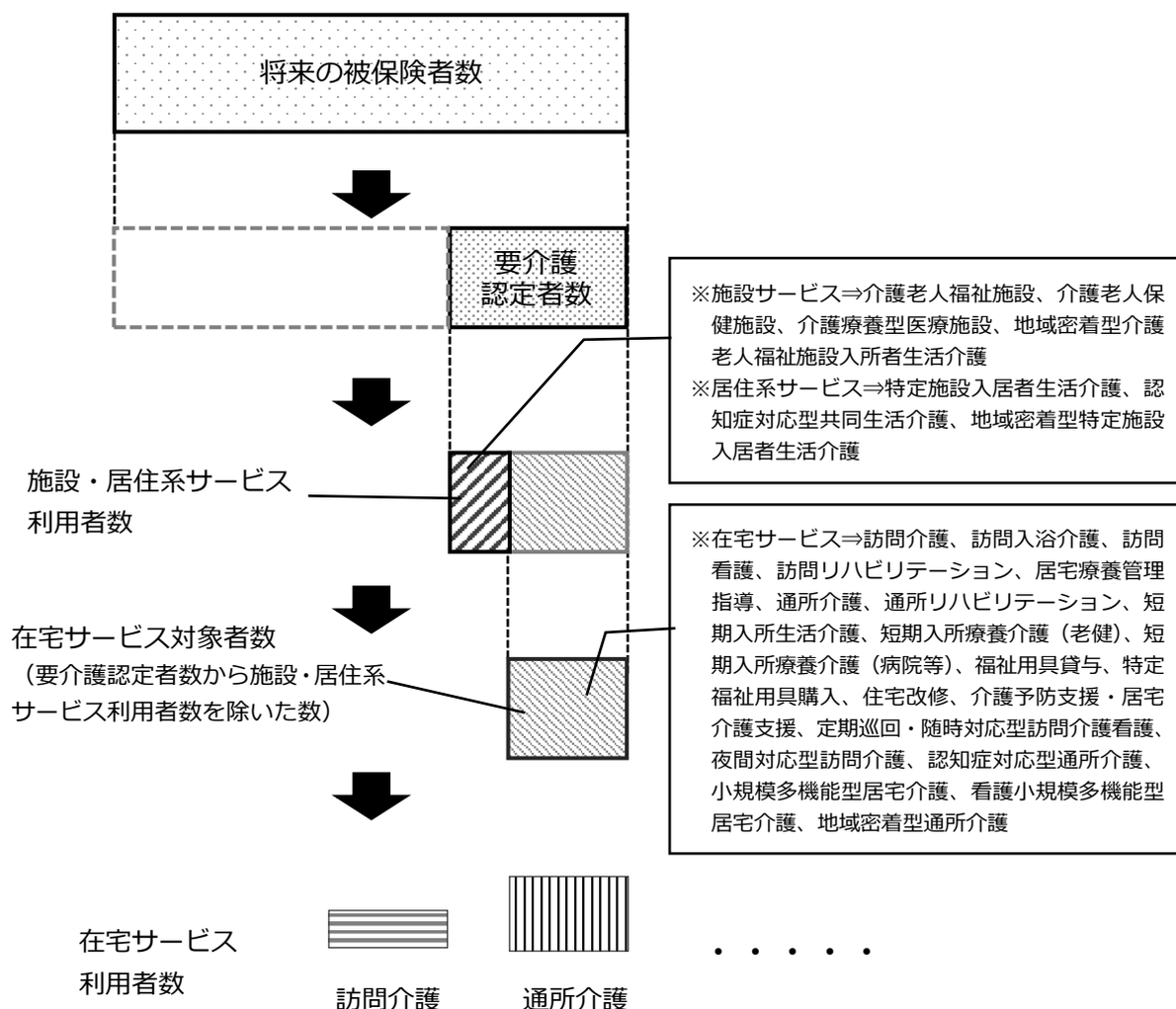
第4章 第8期介護保険事業計画

人口等将来推計と介護保険サービス必要量の検討

1. 将来推計の考え方

国の地域包括ケア「見える化」システムの将来推計機能を活用しながら、以下の将来推計の考え方に沿って算出します。将来推計機能は、第7期介護保険事業計画期間の介護事業状況報告に基づき、第8期介護保険事業計画におけるサービスの見込み量及び保険料基準額を設定する手順となっています。

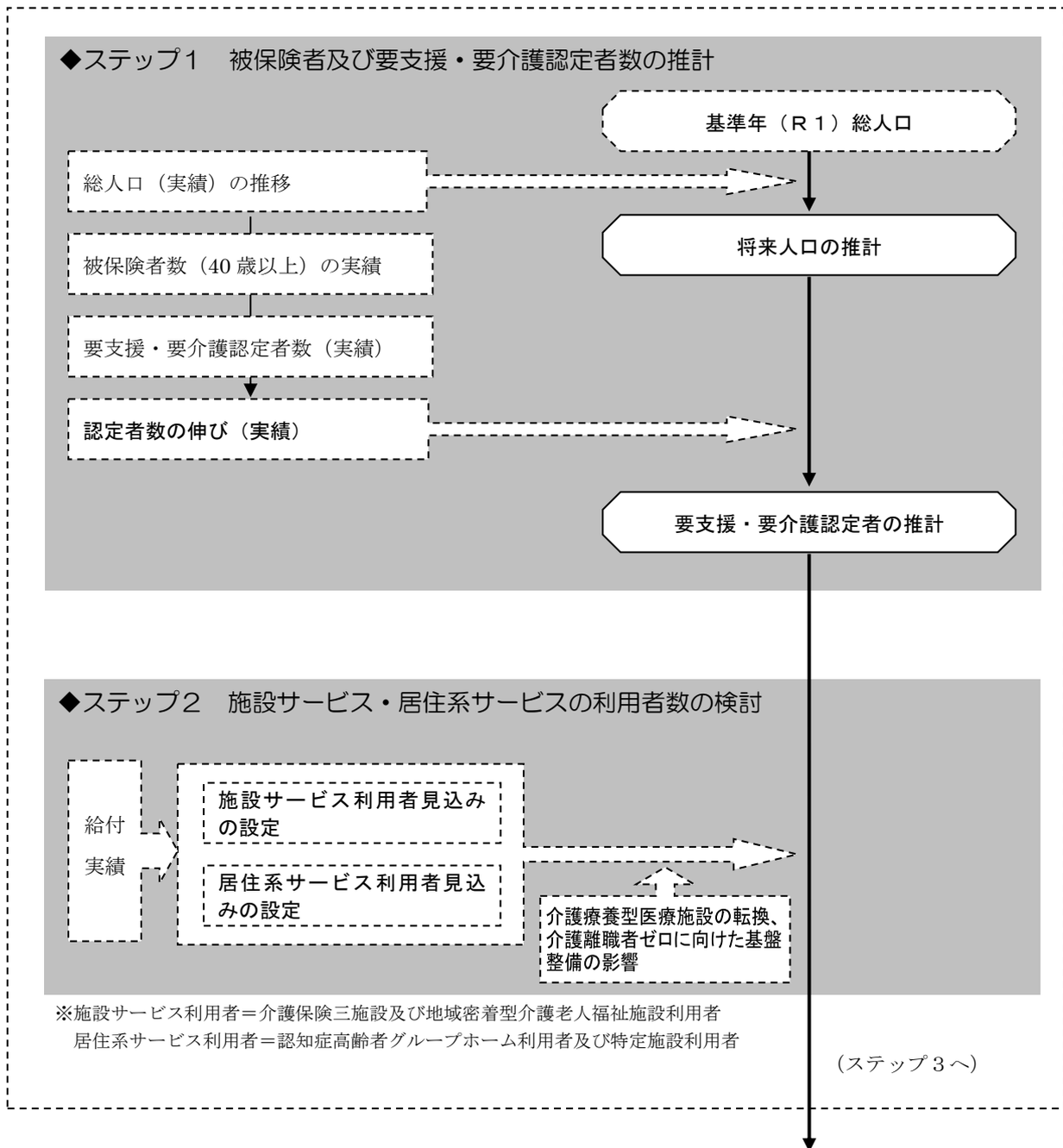
■参考：推計フロー図

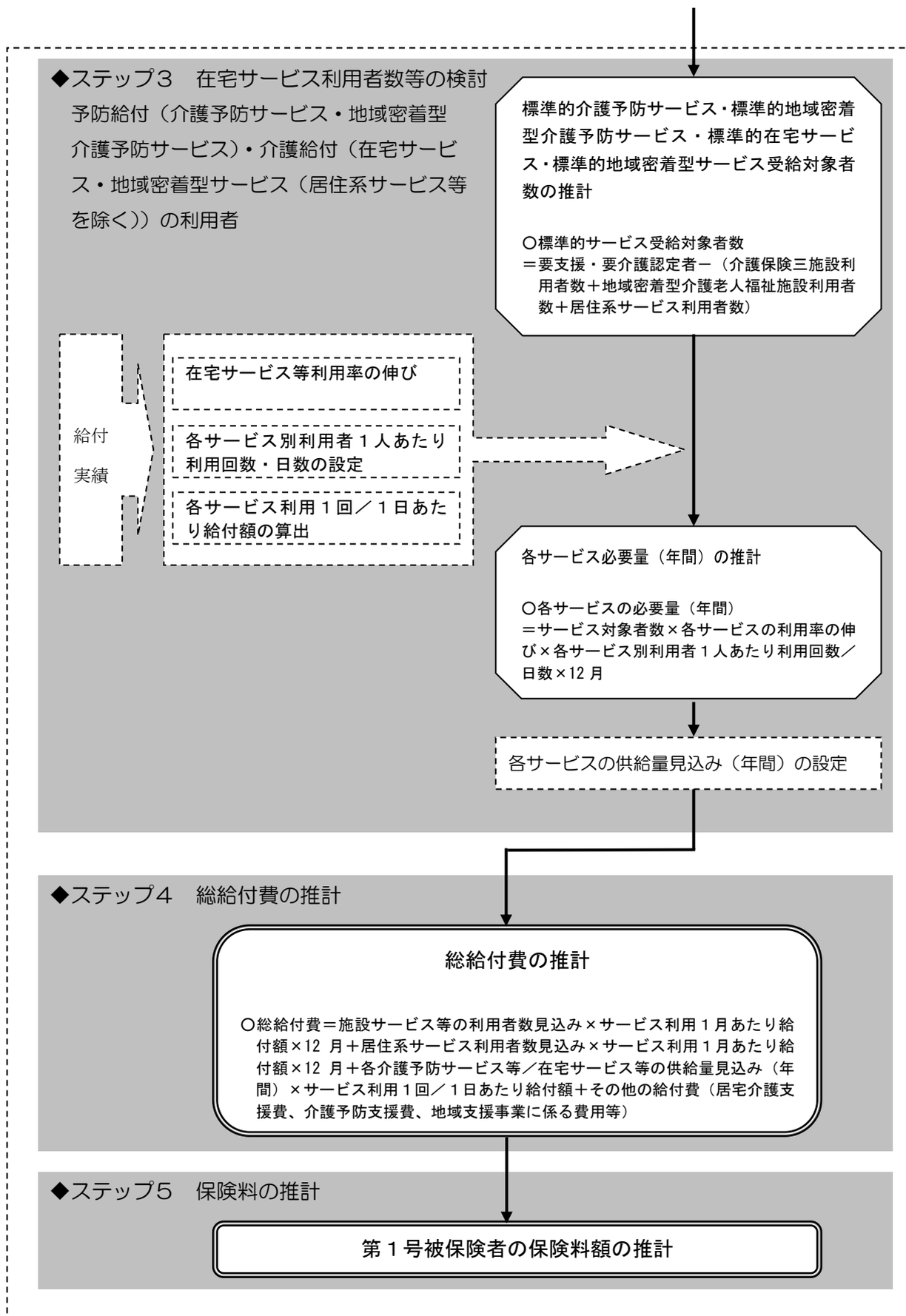


2. サービス必要量算出の手順

保険料の算出に向けては、概ね下図に基づき検討することとなります。
ここでは、保険料算出の根拠となる介護給付等対象サービスの必要量の検討（ステップ1～ステップ4）を行います。

■ 介護給付等対象サービスの見込量の推計手順

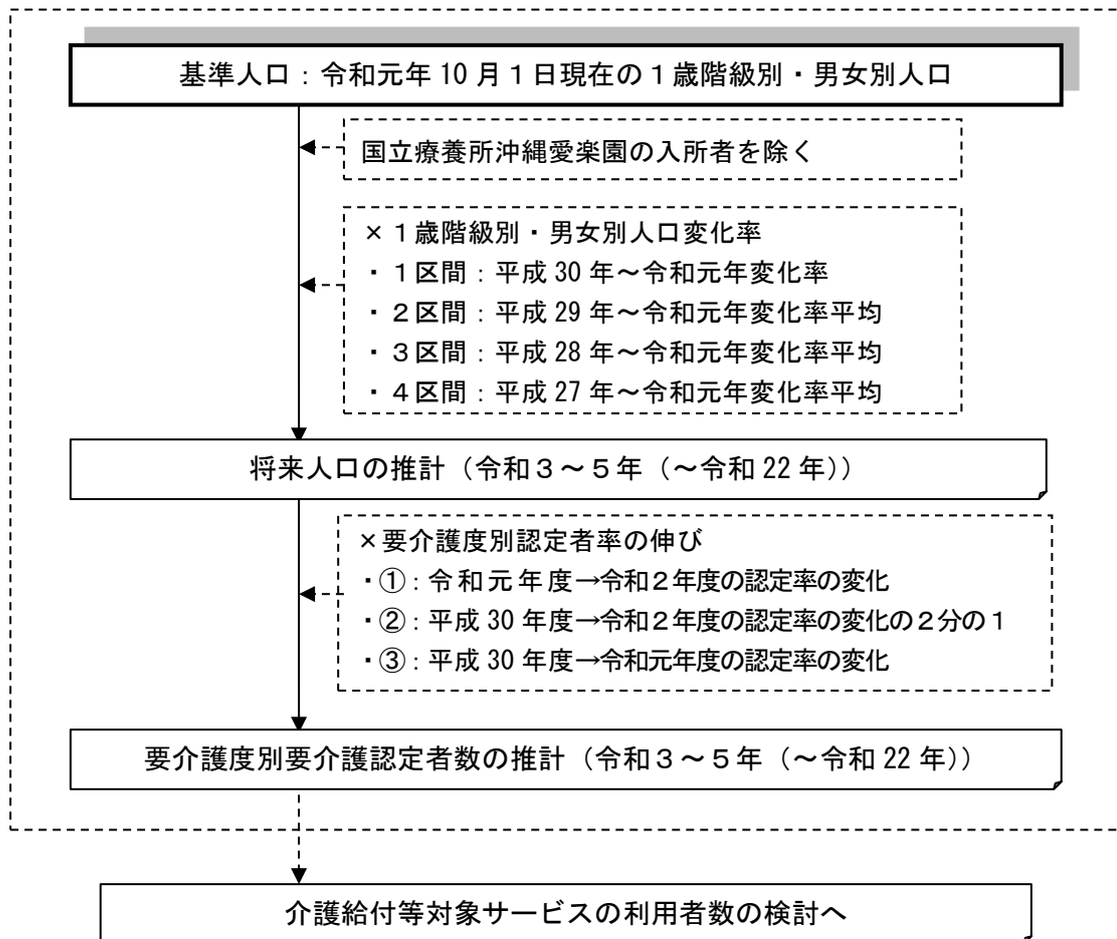




3. 将来人口等の推計（ステップ1）

ここでは、今後の高齢者介護のあり方を検討するため、その基礎となる令和3～5（2021～2023）年の高齢者人口、要支援・要介護認定者数を推計します。さらに長期的な視点で令和22（2040）年までの推計も行います。

■ 将来人口等推計の手順



【推計にあたっての条件設定】

- 国立療養所沖縄愛楽園の入所者を除くものとします。
- 基準年は令和元（2019）年10月1日としました。なお、総人口は63,176人、65歳以上人口は13,736人、高齢化率は21.7%となっています。
- 前回（第7期介護保険事業計画）と同様にコーホート変化率法による推計を行いました。

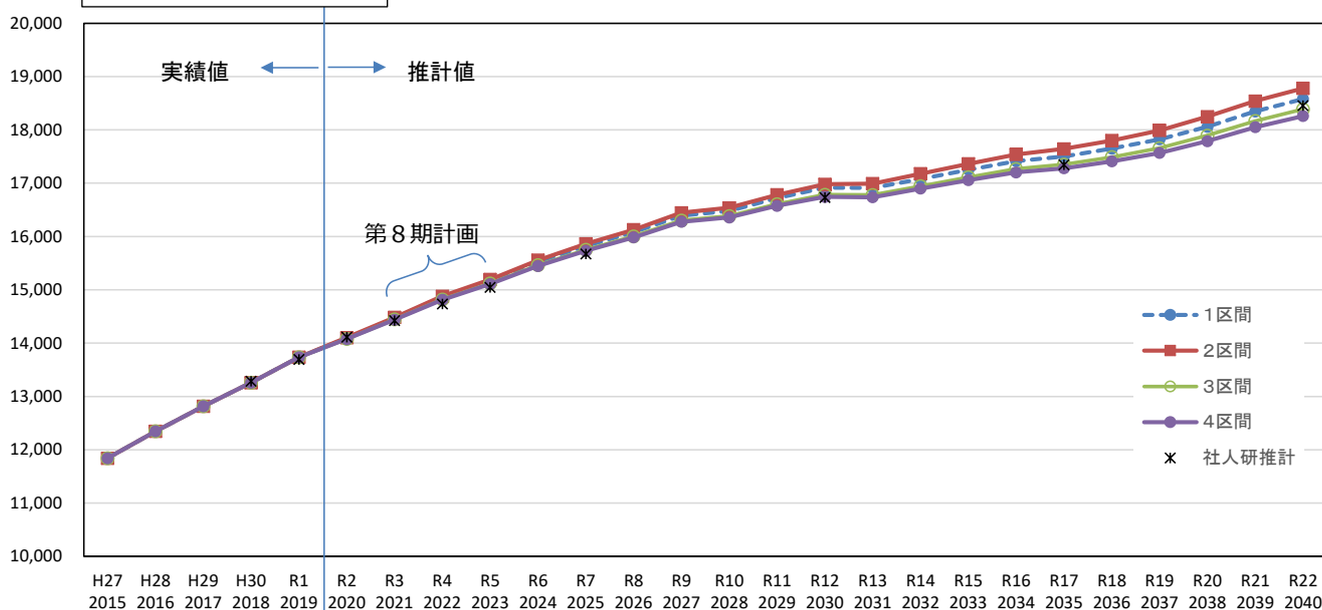
(1) 将来人口の推計

1 区間～4 区間の人口変化率の4つのパターンで推計を行いました。算出した推計値は以下の通りです。ここでは、65 歳以上人口が最も多くなる2 区間（平成 29 年～令和元年変化率平均）を採用することとしました。

基準年：令和元年

- 1 区間：平成 30 年～令和元年変化率
- 2 区間：平成 29 年～令和元年変化率平均
- 3 区間：平成 28 年～令和元年変化率平均
- 4 区間：平成 27 年～令和元年変化率平均

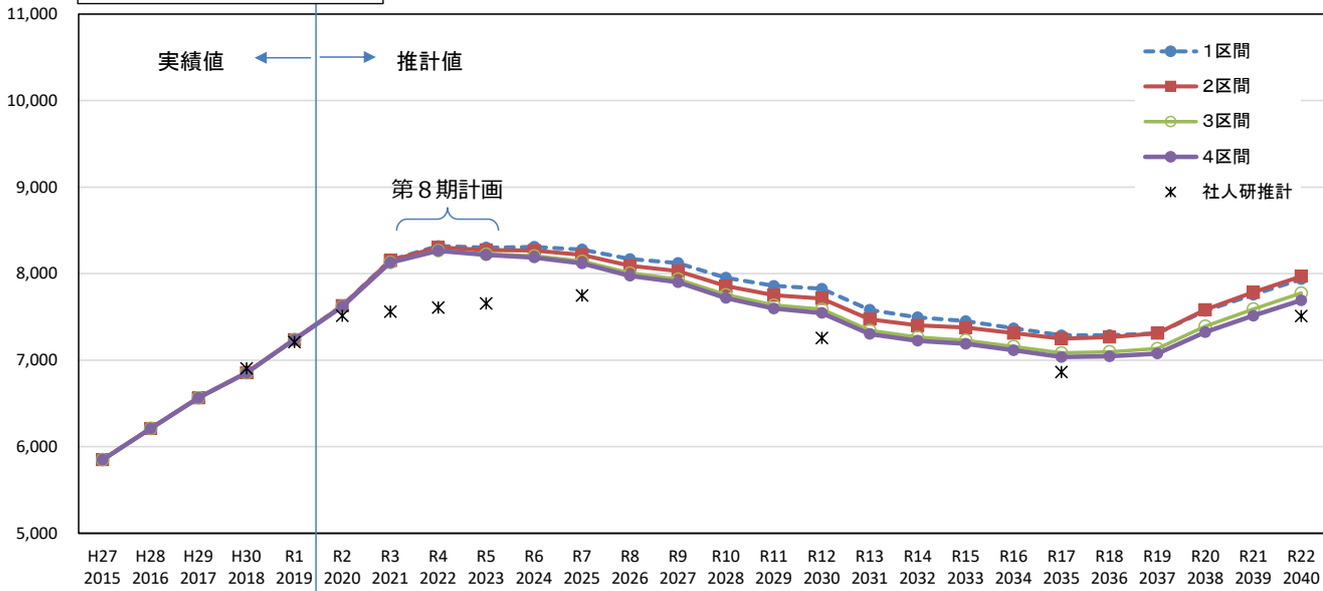
第1号被保険者数



	実績値					推計値								
	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R1 2019	R2 2020	R3 2021	R4 2022	R5 2023	R7 2025	R12 2030	R17 2035	R22 2040	
1区間	11,842	12,347	12,816	13,260	13,736	14,092	14,466	14,873	15,169	15,821	16,914	17,503	18,580	
2区間	11,842	12,347	12,816	13,260	13,736	14,105	14,483	14,881	15,193	15,862	16,980	17,644	18,780	
3区間	11,842	12,347	12,816	13,260	13,736	14,080	14,446	14,821	15,120	15,751	16,784	17,353	18,387	
4区間	11,842	12,347	12,816	13,260	13,736	14,077	14,439	14,814	15,108	15,732	16,743	17,279	18,260	
社人研推計※	-	-	-	13,286	13,697	14,111	14,424	14,733	15,046	15,673	16,733	17,348	18,457	

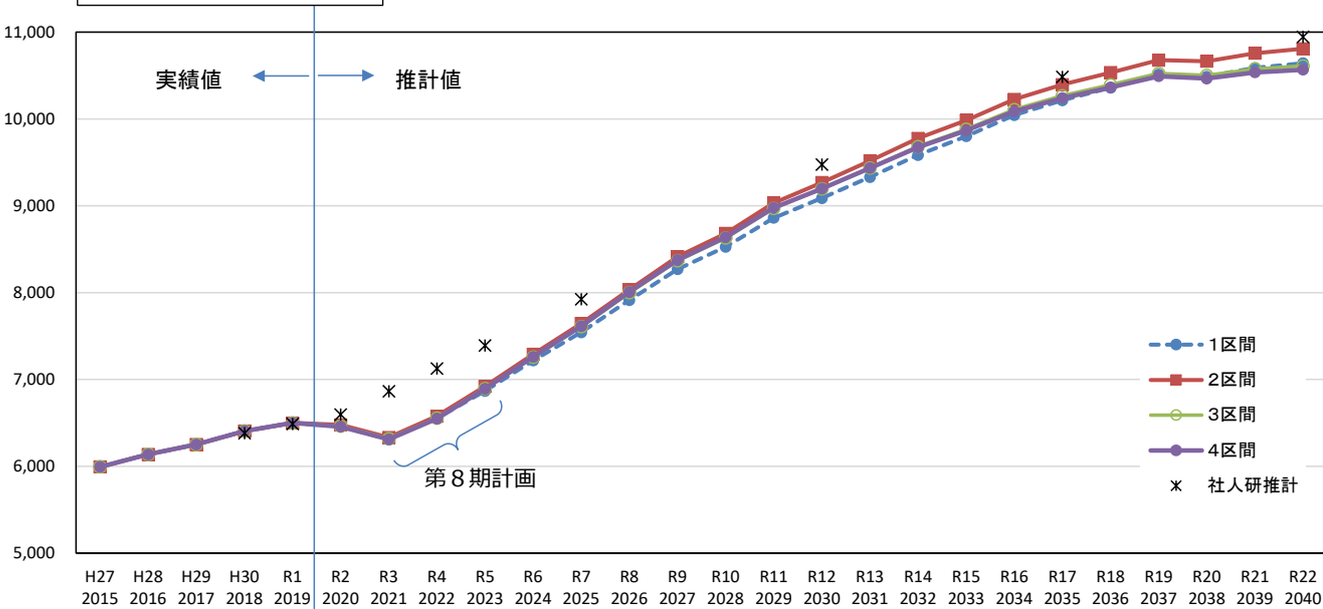
※参考値：国立社会保障・人口問題研究所の日本の地域別将来推計人口（平成 30 年 3 月推計）

前期高齢者



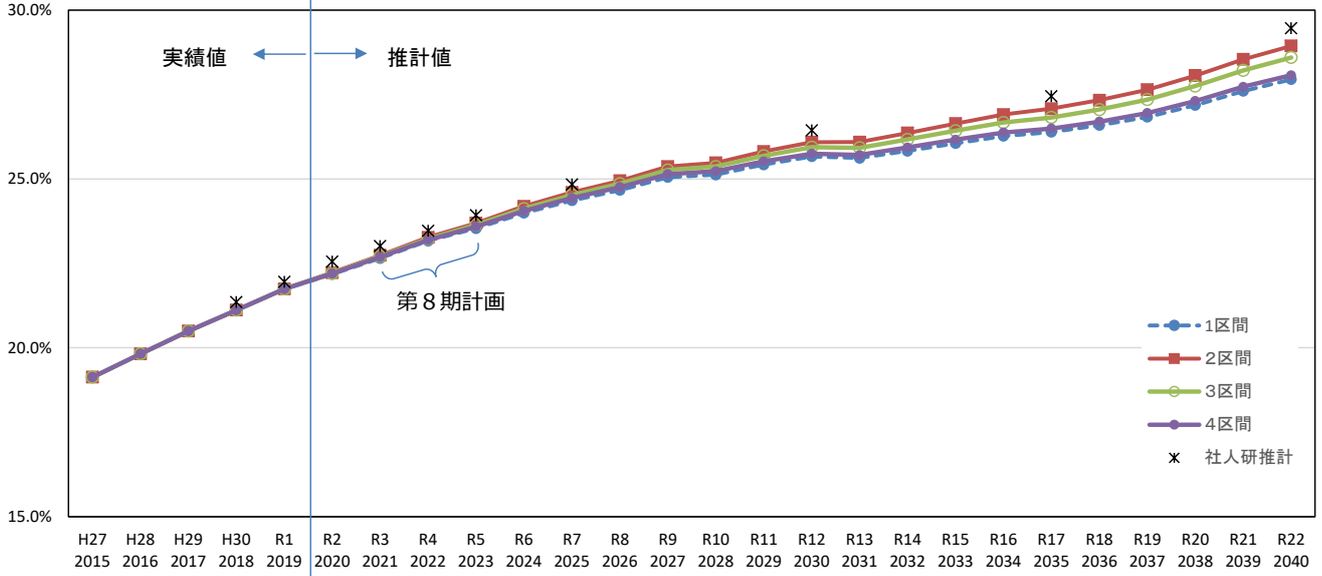
	実績値					推計値								
	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R1 2019	R2 2020	R3 2021	R4 2022	R5 2023	R7 2025	R12 2030	R17 2035	R22 2040	
1区間	5,850	6,210	6,565	6,854	7,237	7,632	8,157	8,320	8,301	8,279	7,826	7,287	7,936	
2区間	5,850	6,210	6,565	6,854	7,237	7,629	8,151	8,303	8,273	8,218	7,713	7,249	7,970	
3区間	5,850	6,210	6,565	6,854	7,237	7,619	8,129	8,267	8,225	8,143	7,589	7,084	7,775	
4区間	5,850	6,210	6,565	6,854	7,237	7,621	8,129	8,265	8,216	8,118	7,545	7,037	7,692	
社人研推計	-	-	-	6,905	7,209	7,514	7,561	7,607	7,654	7,748	7,257	6,862	7,511	

後期高齢者



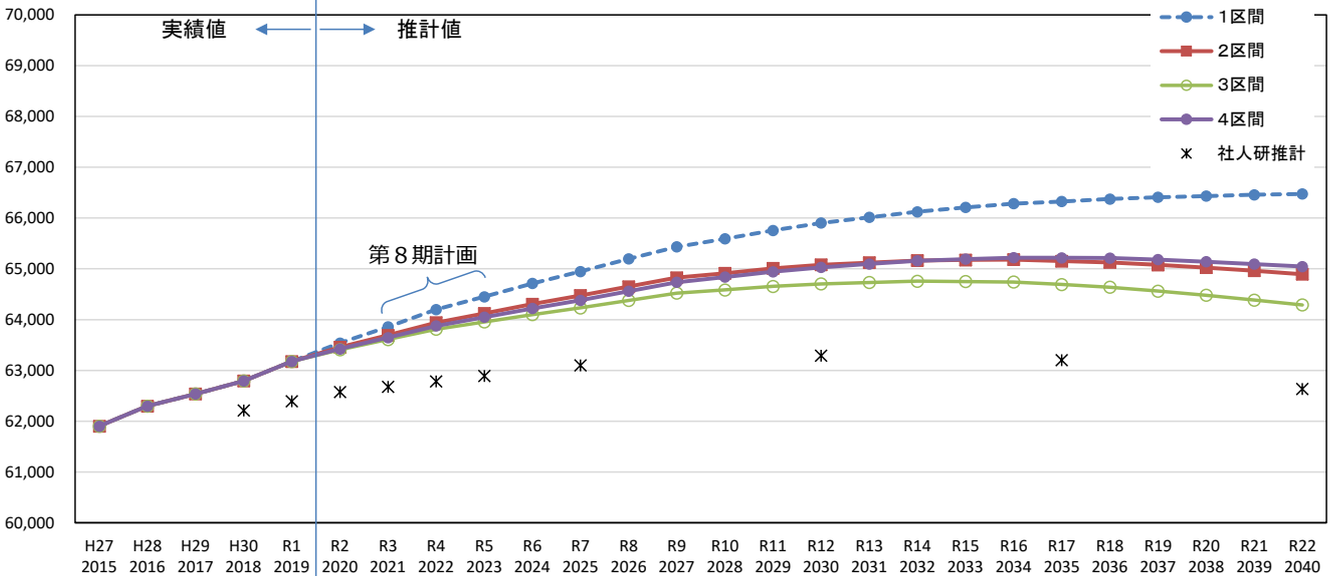
	実績値					推計値								
	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R1 2019	R2 2020	R3 2021	R4 2022	R5 2023	R7 2025	R12 2030	R17 2035	R22 2040	
1区間	5,992	6,137	6,251	6,406	6,499	6,460	6,309	6,553	6,868	7,542	9,088	10,215	10,644	
2区間	5,992	6,137	6,251	6,406	6,499	6,476	6,331	6,578	6,920	7,644	9,267	10,396	10,810	
3区間	5,992	6,137	6,251	6,406	6,499	6,461	6,318	6,554	6,896	7,608	9,195	10,268	10,611	
4区間	5,992	6,137	6,251	6,406	6,499	6,456	6,309	6,548	6,892	7,613	9,198	10,242	10,568	
社人研推計	-	-	-	6,381	6,488	6,597	6,863	7,126	7,392	7,925	9,476	10,486	10,946	

高齢化率



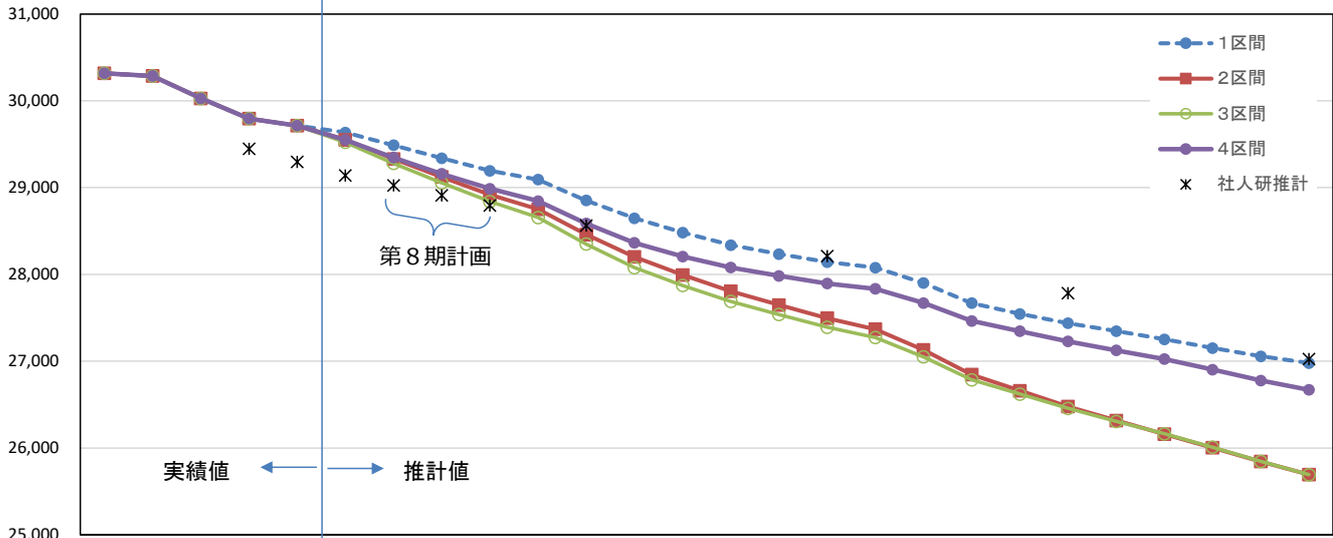
	実績値					推計値								
	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R1 2019	R2 2020	R3 2021	R4 2022	R5 2023	R7 2025	R12 2030	R17 2035	R22 2040	
1区間	19.1%	19.8%	20.5%	21.1%	21.7%	22.2%	22.7%	23.2%	23.5%	24.4%	25.7%	26.4%	27.9%	
2区間	19.1%	19.8%	20.5%	21.1%	21.7%	22.2%	22.7%	23.3%	23.7%	24.6%	26.1%	27.1%	28.9%	
3区間	19.1%	19.8%	20.5%	21.1%	21.7%	22.2%	22.7%	23.2%	23.6%	24.5%	25.9%	26.8%	28.6%	
4区間	19.1%	19.8%	20.5%	21.1%	21.7%	22.2%	22.7%	23.2%	23.6%	24.4%	25.7%	26.5%	28.1%	
社人研推計	-	-	-	21.4%	22.0%	22.6%	23.0%	23.5%	23.9%	24.8%	26.4%	27.4%	29.5%	

総人口



	実績値					推計値								
	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R1 2019	R2 2020	R3 2021	R4 2022	R5 2023	R7 2025	R12 2030	R17 2035	R22 2040	
1区間	61,904	62,298	62,537	62,794	63,176	63,538	63,858	64,199	64,450	64,947	65,903	66,326	66,475	
2区間	61,904	62,298	62,537	62,794	63,176	63,459	63,693	63,941	64,121	64,474	65,080	65,152	64,895	
3区間	61,904	62,298	62,537	62,794	63,176	63,408	63,608	63,811	63,955	64,231	64,703	64,693	64,291	
4区間	61,904	62,298	62,537	62,794	63,176	63,423	63,646	63,876	64,047	64,380	65,028	65,217	65,044	
社人研推計	-	-	-	62,215	62,395	62,575	62,680	62,785	62,890	63,100	63,292	63,201	62,638	

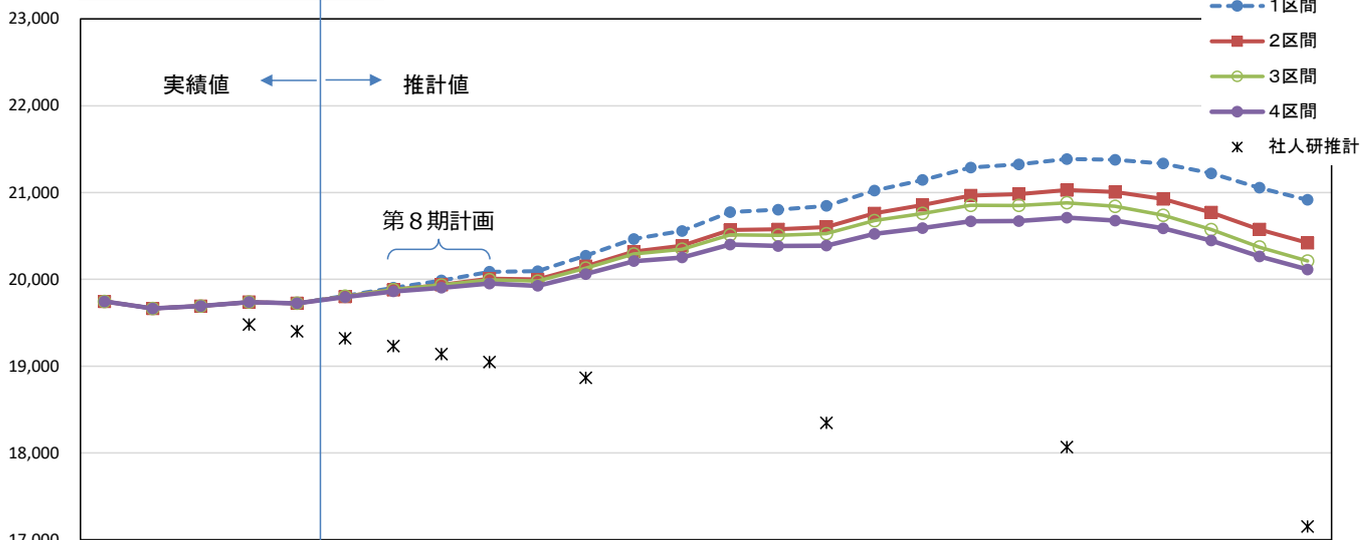
0～39歳



H27 H28 H29 H30 R1 R2 R3 R4 R5 R6 R7 R8 R9 R10 R11 R12 R13 R14 R15 R16 R17 R18 R19 R20 R21 R22
2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040

	実績値					推計値								
	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R1 2019	R2 2020	R3 2021	R4 2022	R5 2023	R7 2025	R12 2030	R17 2035	R22 2040	
1区間	30,317	30,287	30,029	29,795	29,715	29,635	29,489	29,340	29,194	28,853	28,143	27,438	26,980	
2区間	30,317	30,287	30,029	29,795	29,715	29,552	29,332	29,124	28,918	28,461	27,497	26,479	25,695	
3区間	30,317	30,287	30,029	29,795	29,715	29,522	29,280	29,056	28,840	28,350	27,393	26,458	25,693	
4区間	30,317	30,287	30,029	29,795	29,715	29,550	29,346	29,159	28,987	28,588	27,896	27,229	26,671	
社人研推計	-	-	-	29,449	29,297	29,142	29,025	28,913	28,796	28,562	28,212	27,785	27,027	

40～64歳



H27 H28 H29 H30 R1 R2 R3 R4 R5 R6 R7 R8 R9 R10 R11 R12 R13 R14 R15 R16 R17 R18 R19 R20 R21 R22
2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040

	実績値					推計値								
	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R1 2019	R2 2020	R3 2021	R4 2022	R5 2023	R7 2025	R12 2030	R17 2035	R22 2040	
1区間	19,745	19,664	19,692	19,739	19,725	19,811	19,903	19,986	20,087	20,272	20,846	21,385	20,915	
2区間	19,745	19,664	19,692	19,739	19,725	19,802	19,879	19,937	20,010	20,151	20,603	21,029	20,421	
3区間	19,745	19,664	19,692	19,739	19,725	19,805	19,882	19,935	19,995	20,129	20,527	20,882	20,211	
4区間	19,745	19,664	19,692	19,739	19,725	19,796	19,862	19,903	19,952	20,061	20,389	20,710	20,113	
社人研推計	-	-	-	19,480	19,401	19,322	19,231	19,139	19,048	18,865	18,347	18,068	17,154	

(2) 認定者数の推計

前述の将来人口の推計値と認定者数の実績値をもとに、国の地域包括ケア「見える化」システムを活用して、①～③の認定率の変化の3つのパターンで推計を行いました。令和2年度は認定者数の急激な増加がみられたため、ここでは、中間値となる②（平成30年度→令和2年度の認定率の変化の2分の1）を採用することとしました。介護度別の認定者数の推計値は以下の通りです。

- ①：令和元年度→令和2年度の認定率の変化
- ②：平成30年度→令和2年度の認定率の変化の2分の1
- ③：平成30年度→令和元年度の認定率の変化

認定者数の推計結果

(実績値は各年9月末) (人)

	実績値			推計値			
	H30年度 2018年度	R元年度 2019年度	R2年度 2020年度	R3年度 2021年度	R4年度 2022年度	R5年度 2023年度	R7年度 2025年度
総数	2,465	2,506	2,652	2,711	2,789	2,855	2,977
要支援1	454	464	461	467	486	503	525
要支援2	251	257	281	294	303	315	324
要介護1	413	453	475	495	515	529	559
要介護2	356	343	400	413	426	436	453
要介護3	339	378	390	401	408	414	436
要介護4	455	399	422	409	412	416	427
要介護5	197	212	223	232	239	242	253
うち第1号被保険者数	2,384	2,435	2,573	2,628	2,707	2,773	2,895
要支援1	443	458	452	458	477	494	516
要支援2	238	242	263	274	283	295	304
要介護1	402	440	466	487	507	521	551
要介護2	343	333	389	402	416	426	443
要介護3	326	366	371	380	387	393	415
要介護4	440	391	416	403	406	410	421
要介護5	192	205	216	224	231	234	245

(3) 将来人口等のまとめ

次節以降の介護給付等対象サービスの利用者数の検討にあたって、現時点では、65歳以上人口が最も多くなる2区間（平成29年～令和元年変化率平均）の1歳階級別・男女別人口変化率を採用します。また、要介護認定率の伸びは、②平成30年度→令和2年度の2分の1の増減を採用します。ここまでの将来人口等の推計結果は、以下の通りです。

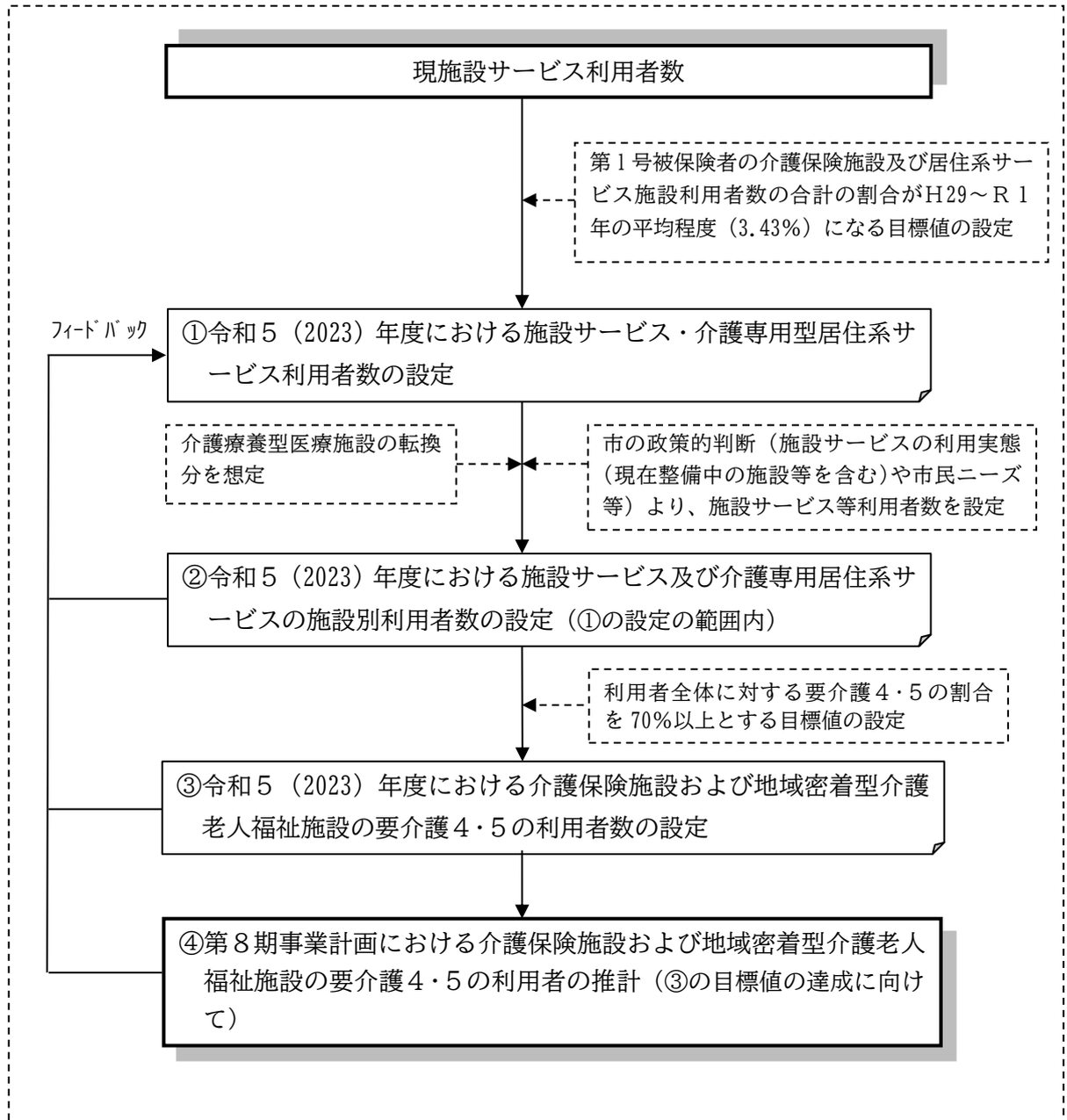
■将来人口等のまとめ

基準人口 (令和元(2019)年 10月1日現在)	総人口 : 63,176人 高齢化率 : 21.7% 65歳以上人口 : 13,736人
(令和元(2019)年 9月末現在)	要介護認定者数 : 2,506人

1) 1歳階級別・男女別将来人口の推計	人口の変化率	2区間 平成29年～令和元年の変化率平均
	令和5年 (2023年)	総人口 : 64,121人 65歳以上人口 : 15,193人 高齢化率 : 23.7%
令和7年 (2025年)	総人口 : 64,474人 65歳以上人口 : 15,862人 高齢化率 : 24.6%	
令和22年 (2040年)	総人口 : 64,895人 65歳以上人口 : 18,780人 高齢化率 : 28.9%	
2) 要介護認定者数(総数)の推計	認定者率	②平成30年度→令和2年度の 認定率の変化の2分の1
	令和5年 (2023年)	要介護認定者数 : 2,855人
	令和7年 (2025年)	要介護認定者数 : 2,977人
	令和22年 (2040年)	要介護認定者数 : 4,218人

4. 施設等利用者数の検討（ステップ2）

■ 施設・居住系サービス利用者数推計の手順



①前提条件の整理

施設等利用者数の推計を行う上で、本市の施設サービスの利用実態や国の考え方等を踏まえ、前提条件の設定を行います。

a. 本市の施設・居住系サービスの利用実態

本市の第1号被保険者に占める介護保険施設の利用率（受給率）が令和元年で2.9%となっており、県や全国平均よりもやや上回っています。一方、居住系施設については0.4%と県や全国よりも低く、介護保険施設の利用が多くなっています。施設・居住系サービスの受給率の合計をみると、本市は令和元年で3.3%と、県（3.6%）や全国平均（4.1%）よりも低い状況にあります。

■施設サービス、居住系サービスの受給率 (%)

	全国平均			沖縄県平均			名護市		
	平成29年 2017年	平成30年 2018年	令和元年 2019年	平成29年 2017年	平成30年 2018年	令和元年 2019年	平成29年 2017年	平成30年 2018年	令和元年 2019年
施設サービス	2.8	2.8	2.8	2.9	2.8	2.8	3.3	3.1	2.9
居住系サービス	1.2	1.3	1.3	0.8	0.8	0.8	0.3	0.3	0.4
計	4.0	4.1	4.1	3.7	3.6	3.6	3.6	3.4	3.3

資料：介護保険事業状況報告

今後も認定者数の増加が見込まれ、かつ介護度の重い高齢者（施設入所ニーズも高くなる）が多くなる後期高齢者についてみると、本市は総人口に占める割合が平成27年時点（国勢調査）で10.1%と、国に比べやや低く、県と同程度となっています。今後も後期高齢者割合は増加する推計値となっています。

■総人口に占める後期高齢者の割合 (%)

	平成27年 2015年(実績)	令和2年 2020年(推計)	令和7年 2025年(推計)	令和12年 2030年(推計)	令和17年 2035年(推計)	令和22年 2040年(推計)
全国	12.8	14.9	17.8	19.2	19.6	20.2
沖縄県	10.1	10.9	12.5	14.7	16.1	17.0
名護市	10.1	10.9	12.9	15.4	17.2	18.2

資料：平成27年は国勢調査、令和2年以降は国立社会保障・人口問題研究所資料

上記の点を考慮に入れると、前回同様、当面大幅な施設増を展望すること（保険料増にも結び付く）は難しいものの、市民の施設ニーズに対応していく必要があります。

○第7期（H30～R2）の施設・居住系サービスの新規開始分

- ・広域型特定施設入居者生活介護（定員40人のうち、名護市利用者実績20人）
…令和2年サービス開始
- ・認知症対応型共同生活介護（9人）…令和元年サービス開始
- ・H30年度以降、有料老人ホームが3施設開設（定員計25人）

○市内のサービス付き高齢者向け住宅及び有料老人ホームの整備状況

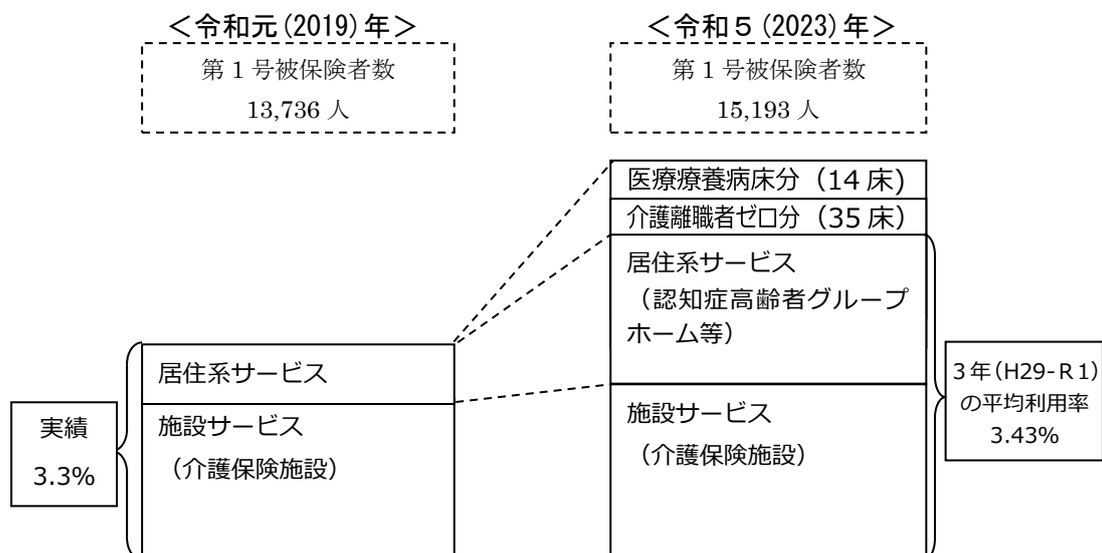
- ・サービス付き高齢者向け住宅（2施設、計29戸）R2.7月現在
- ・介護付有料老人ホーム（1施設、定員48人）R2.9月現在
- ・住宅型有料老人ホーム（21施設、定員計335人）R2.9月現在

b. 施設確保等に関する国の考え方

- 介護療養型医療施設（介護療養病床）については、令和5（2023）年度末での廃止が決定しており、「介護医療院」へ転換することになっています。介護医療院は慢性期の医療と介護ニーズを併せ持つ要介護者に対応するため、医療と日常生活上の介護を長期的に提供することを目的とした施設で生活施設としての機能を重視されています。2023年度末までの移行期限に向け、現在の利用者数及び事業者の介護医療院への転換予定等を勘案した上で、第8期期間中において利用者数が段階的に減少するよう見込みます。
⇒本市の介護療養型医療施設（介護療養病床）については、令和6（2024）年度より介護医療院としてサービス開始予定です。
- 入院医療から地域移行を進める流れの中で、医療療養病床の介護での対応をめざす部分について、在宅医療、介護保険施設・居住系サービス等での受け皿を確保していくものとします。
- 介護老人福祉施設（特別養護老人ホーム）は、原則要介護3以上の高齢者への対応としていきます。
- 一億総活躍社会の実現に向けて緊急に実施すべき対策において、令和2（2020）年代初頭までに、介護サービスが利用できずやむを得ず離職する者をなくすとともに、特別養護老人ホームに入所が必要であるにもかかわらず自宅で待機している高齢者を解消することをめざし、介護サービスの基盤整備を推進することとしています。各自治体においては、地域の実情に応じて基盤整備を進めており、地域医療介護総合確保基金の支援対象として、令和2（2020）年度から介護離職ゼロ対象サービスを整備する際にあわせて行う広域型特養等の大規模修繕や、特定施設入居者生活介護の施設整備が追加されたところであり、第8期計画においても、特別養護老人ホームの入所申込者や、介護離職者数を踏まえ、必要な基盤整備をサービス見込量に盛り込むとともに、これら支援策を有効に活用して基盤整備することが求められています。

②施設・居住系サービスの推計

a. 利用者数推計の考え方



- 令和5(2023)年度の施設・居住系サービス利用者数については、施設・居住系サービスの平成29年～令和元年の利用状況(平均3.43%)を勘案し設定します。今後、高齢者人口は伸びていくことから、本計画における利用者数の推移については、令和5(2023)年で522人とします。

$$\text{第1号被保険者数 } 15,193 \text{ 人} \times 3.43\% = 522 \text{ 人}$$

令和2年度の施設・居住系サービス利用者実績見込み491人よりも **+31人** となります。

- 医療療養病床から介護施設・在宅医療等での受け皿として55.2人の確保が必要とされており、そのうち介護施設で+41.4人、在宅医療で+13.8人受け止める必要があります。介護施設で受け止める必要がある41.4人のうち、介護医療院への転換分(28床)を除く **+14人** の確保が新たに必要です。
- 介護離職者ゼロに向けた基盤整備について
- ①平成29年就業構造基本調査(介護・看護を理由とする離職者数)結果や認定者の割合をもとに算出した本市の介護離職者は49.8人
 - ②介護を機に仕事をやめた理由として「介護サービスの利用ができなかったこと」を挙げた方が15%、特別養護老人ホームの平均的な在所期間約4年間であることから、 $49.8 \text{ 人} \times 15\% \times 4 \text{ 年} = 29.9 \text{ 人}$ (A)
 - ③特別養護老人ホームへの入所申込者のうち、要介護3以上で入所必要度の高い自宅待機者が26人 (B)
 - ④介護離職の理由として「介護サービスの利用ができなかったこと」を挙げた方の約7割が「施設へ入所できなかった」と回答していることから、(A)29.9人のうち、 $29.9 \text{ 人} \times 7 \text{ 割} = 20.9 \text{ 人}$ (C)は、上記③と重複していると想定します。
- したがって、 $29.9 \text{ 人 (A)} + 26 \text{ 人 (B)} - 20.9 \text{ 人 (C)} = \mathbf{+35 \text{ 人}}$ の確保が必要です。

※令和5（2023）年度に向け、第1号被保険者の自然増分31人+医療療養病床からの転換分14人+介護離職者ゼロ整備分35人=計80人分の施設・居住系サービスでの受け皿の確保が必要となります。

b. 本市の施設整備等の見込み

- 介護老人福祉施設については、地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護の新規整備を予定します（令和3（2021）年度開所予定。定員29人）。
- また、地域密着型特定施設入居者生活介護、認知症対応型共同生活介護の整備を想定し、令和4～5（2022～2023）年度に開所を見込むこととします。
- 前述のとおり、介護療養型医療施設（介護療養病床）については、令和5（2023）年度に介護医療院へ転換予定です。

c. 介護保険施設及び居住系サービス施設の利用者数等の推計

- 要介護別については、現状で施設毎に要介護4以上の割合が異なることから、それぞれ次の通りとします。
 - ・介護老人福祉施設については、重度の受け皿として機能していくことから、要介護4以上の割合を高く設定します。
 - ・介護老人保健施設については、リハビリ等により在宅復帰を促進していくものとして、重度化率を抑えていくこととします。
- 施設・居住系サービス施設は、利用者数の推移、施設整備の見込み等を勘案し、年度ごとに以下のように設定します。

<施設・居住系サービス 見込量>

計画期間中（令和3～5年）における施設・居住系サービスの新規開始予定分

	施設・居住系サービス確保計画（サービス開始年度）		
	令和3 （2021）年度	令和4 （2022）年度	令和5 （2023）年度
地域密着型介護老人福祉施設 入所者生活介護（29床以下）	1箇所 （29人）	—	—
地域密着型特定施設入居者生 活介護（29床以下）	—	1箇所 （29人）	1箇所 （29人）
認知症対応型共同生活介護	—	—	1箇所 （9人）

計画期間（令和3～5年度）で計96人分のサービスが開始される予定

<施設・居住系サービス 総括表>

	第7期(実績値)			第8期(目標値)		
	平成30年度 2018年度	令和元年度 2019年度	令和2年度 2020年度	令和3年度 2021年度	令和4年度 2022年度	令和5年度 2023年度
施設サービス	414	409	402	431	431	431
介護老人福祉施設	195	196	197	197	197	197
介護老人保健施設	157	155	155	155	155	155
介護医療院	0	0	0	0	0	0
介護療養型医療施設	35	33	21	21	21	21
地域密着型老人福祉施設入居者生活介護	27	25	29	58	58	58
居住系サービス	44	52	89	92	124	162
特定施設入居者生活介護	11	12	47	47	50	50
認知症対応型共同生活介護	33	40	42	45	45	54
地域密着型特定施設入居者生活介護	0	0	0	0	29	58
合 計	458	461	491	523	555	593

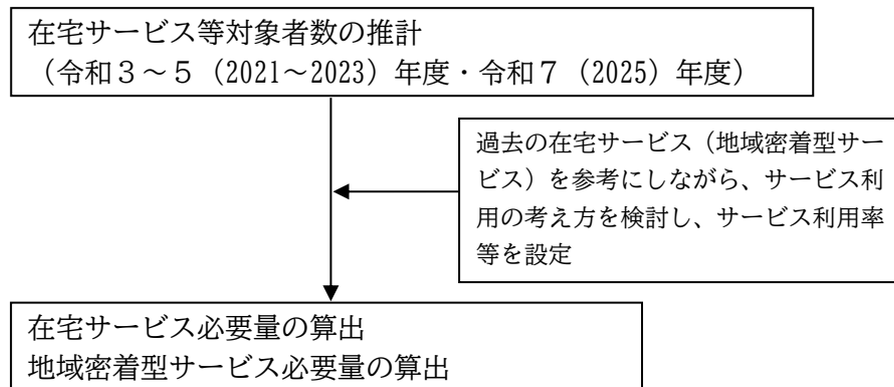
※介護老人福祉施設、介護老人保健施設、介護療養型医療施設…令和3～5年度は令和2年度の利用人数が継続する見込みで算出

※特定施設入居者生活介護…令和3～5年度は令和2年度の利用率が継続する見込みで算出

※認知症対応型共同生活介護…令和3～5年度は整備予定定員で算出

5. 在宅サービス利用者数等の検討（ステップ3）

①介護給付等サービス利用者数推計の手順



②在宅サービス利用率等の設定

- ・在宅サービスの利用対象者数は、認定者から施設サービス利用者を差し引いたものです。
- ・在宅サービスごとに、平成30(2018)年度～令和2(2020)年度の利用率や利用者数を踏まえ、令和3(2021)年度以降の利用率等を想定します。

③地域密着型サービスの利用等の設定

- ・利用実績のない「定期巡回・随時対応型訪問介護看護」、「看護小規模多機能型居宅介護」等については、事業所等の関係から利用者の想定は行っていません。ニーズや事業所の動向に応じて検討を行います。

6. 介護保険サービス見込量（「見える化」システムの将来総括表より）

①介護予防サービス見込量

		第7期（実績値）			第8期（目標値）			
		平成30年度 2018年度	令和元年度 2019年度	令和2年度 2020年度	令和3年度 2021年度	令和4年度 2022年度	令和5年度 2023年度	令和7年度 2025年度
(1) 介護予防サービス								
介護予防訪問入浴介護	給付費(千円)	0	0	0	0	0	0	0
	回数(回)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	人数(人)	0	0	0	0	0	0	0
介護予防訪問看護	給付費(千円)	12,518	10,993	11,215	13,517	14,184	14,843	15,162
	回数(回)	269.3	237.1	244.2	280.2	293.8	307.4	312.8
	人数(人)	39	36	37	41	43	45	46
介護予防訪問リハビリテーション	給付費(千円)	2,044	2,164	4,585	2,637	2,638	2,638	2,638
	回数(回)	62.3	64.9	135.3	77.0	77.0	77.0	77.0
	人数(人)	5	6	13	7	7	7	7
介護予防居宅療養管理指導	給付費(千円)	70	55	75	37	38	38	38
	人数(人)	1	1	2	1	1	1	1
介護予防通所リハビリテーション	給付費(千円)	56,861	66,076	67,063	68,358	70,840	73,720	76,164
	人数(人)	183	199	196	203	211	219	227
介護予防短期入所生活介護	給付費(千円)	457	361	320	700	701	701	701
	日数(日)	6.5	4.8	4.6	9.9	9.9	9.9	9.9
	人数(人)	1	1	1	2	2	2	2
介護予防短期入所療養介護(老健)	給付費(千円)	164	0	0	0	0	0	0
	日数(日)	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	人数(人)	1	0	0	0	0	0	0
介護予防短期入所療養介護(病院等)	給付費(千円)	0	0	0	0	0	0	0
	日数(日)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	人数(人)	0	0	0	0	0	0	0
介護予防短期入所療養介護(介護医療院)	給付費(千円)	0	0	0	0	0	0	0
	日数(日)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	人数(人)	0	0	0	0	0	0	0
介護予防福祉用具貸与	給付費(千円)	11,532	12,772	13,851	14,230	14,706	15,312	15,842
	人数(人)	195	218	230	236	244	254	263
特定介護予防福祉用具購入費	給付費(千円)	1,057	933	1,454	969	969	1,198	1,454
	人数(人)	4	4	6	4	4	5	6
介護予防住宅改修	給付費(千円)	4,892	4,814	5,280	5,925	5,925	5,925	5,925
	人数(人)	3	3	3	4	4	4	4
介護予防特定施設入居者生活介護	給付費(千円)	2,116	2,366	4,195	4,221	4,223	4,223	4,223
	人数(人)	3	3	4	4	4	4	4
(2) 地域密着型介護予防サービス								
介護予防認知症対応型通所介護	給付費(千円)	0	0	0	0	0	0	0
	回数(回)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	人数(人)	0	0	0	0	0	0	0
介護予防小規模多機能型居宅介護	給付費(千円)	0	0	0	0	0	0	0
	人数(人)	0	0	0	0	0	0	0
介護予防認知症対応型共同生活介護	給付費(千円)	0	2,051	0	5,034	5,037	5,037	5,037
	人数(人)	0	1	0	2	2	2	2
(3) 介護予防支援	給付費(千円)	17,783	19,373	19,899	20,398	21,113	21,925	22,737
	人数(人)	336	367	370	377	390	405	420
合計	給付費(千円)	109,493	121,958	127,937	136,026	140,374	145,560	149,921

※給付費は年間累計の金額、回(日)数は1月当たりの数、人数は1月当たりの利用者数。

②介護サービス見込量

		第7期（実績値）			第8期（目標値）			令和7年度 2025年度
		平成30年度 2018年度	令和元年度 2019年度	令和2年度 2020年度	令和3年度 2021年度	令和4年度 2022年度	令和5年度 2023年度	
(1) 居宅サービス								
訪問介護	給付費(千円)	452,786	447,880	460,741	484,660	490,834	487,623	513,966
	回数(回)	13,398.7	13,191.7	13,392.5	14,024.2	14,187.0	14,101.6	14,868.8
	人数(人)	404	386	370	427	432	431	454
訪問入浴介護	給付費(千円)	333	0	0	0	0	0	0
	回数(回)	2	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0
	人数(人)	1	0	0	0	0	0	0
訪問看護	給付費(千円)	57,114	62,696	58,167	66,162	67,127	66,690	70,277
	回数(回)	1,111.2	1,262.4	1,166.8	1,307.5	1,325.3	1,317.7	1,387.5
	人数(人)	127	142	138	146	148	147	155
訪問リハビリテーション	給付費(千円)	3,939	4,645	5,474	4,398	4,400	4,400	4,803
	回数(回)	120.6	143.5	164.8	134.0	134.0	134.0	145.8
	人数(人)	8	10	15	9	9	9	10
居宅療養管理指導	給付費(千円)	3,375	4,190	4,222	4,309	4,311	4,311	4,311
	回数(回)	34	39	39	40	40	40	40
	人数(人)	34	39	39	40	40	40	40
通所介護	給付費(千円)	622,972	650,339	581,148	701,579	709,103	706,057	746,925
	回数(回)	6,850	7,109	6,262	7,585.3	7,669.0	7,647.8	8,083.3
	人数(人)	455	480	410	510	516	515	544
通所リハビリテーション	給付費(千円)	156,673	168,483	161,216	181,915	185,422	184,966	194,871
	回数(回)	1,745.8	1,887.3	1,812.0	2,017.9	2,054.5	2,054.5	2,158.6
	人数(人)	190	196	193	215	219	219	230
短期入所生活介護	給付費(千円)	145,415	136,401	142,386	152,310	152,394	152,394	162,395
	日数(日)	1,541.8	1,452.4	1,452.8	1,573.3	1,573.3	1,573.3	1,677.4
	人数(人)	91	80	68	91	91	91	97
短期入所療養介護(老健)	給付費(千円)	16,089	17,987	22,492	18,718	18,729	18,729	18,729
	日数(日)	131.4	143.0	169.1	141.0	141.0	141.0	141.0
	人数(人)	17	17	18	18	18	18	18
短期入所療養介護(病院等)	給付費(千円)	27	0	0	0	0	0	0
	日数(日)	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	人数(人)	0	0	0	0	0	0	0
短期入所療養介護 (介護医療院)	給付費(千円)	0	0	0	0	0	0	0
	日数(日)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	人数(人)	0	0	0	0	0	0	0
福祉用具貸与	給付費(千円)	95,875	92,420	92,125	90,759	91,537	91,233	96,193
	回数(回)	707	722	737	736	743	742	782
	人数(人)	707	722	737	736	743	742	782
特定福祉用具購入費	給付費(千円)	1,920	2,207	2,807	1,980	1,980	1,980	2,214
	回数(回)	7	7	10	7	7	7	8
	人数(人)	7	7	10	7	7	7	8
住宅改修費	給付費(千円)	4,823	6,714	4,458	5,153	5,153	5,153	8,712
	回数(回)	4	4	3	3	3	3	5
	人数(人)	4	4	3	3	3	3	5
特定施設入居者生活介護	給付費(千円)	16,489	20,185	98,487	99,092	105,667	105,667	110,228
	回数(回)	8	9	43	43	46	46	48
	人数(人)	8	9	43	43	46	46	48
(2) 地域密着型サービス								
定期巡回・随時対応型 訪問介護看護	給付費(千円)	0	0	0	0	0	0	0
	回数(回)	0	0	0	0	0	0	0
	人数(人)	0	0	0	0	0	0	0
地域密着型通所介護	給付費(千円)	433,693	447,700	508,263	469,278	474,661	472,898	495,824
	回数(回)	4,185.4	4,358.1	5,087.7	4,588.6	4,636.6	4,629.5	4,853.1
	人数(人)	262	269	295	288	291	291	305
認知症対応型通所介護	給付費(千円)	457	0	0	30,005	30,022	30,022	30,022
	回数(回)	6.4	0.0	0.0	222.0	222.0	222.0	222.0
	人数(人)	0	0	0	12	12	12	12
小規模多機能型居宅介護	給付費(千円)	40,014	34,409	36,331	36,554	36,574	36,574	36,574
	回数(回)	17	13	15	15	15	15	15
	人数(人)	17	13	15	15	15	15	15
認知症対応型共同生活介護	給付費(千円)	84,737	110,723	120,458	125,388	125,458	151,750	129,828
	回数(回)	33	39	42	43	43	52	45
	人数(人)	33	39	42	43	43	52	45
地域密着型特定施設入居者 生活介護	給付費(千円)	0	0	0	0	64,992	129,985	136,383
	回数(回)	0	0	0	0	29	58	61
	人数(人)	0	0	0	0	29	58	61
地域密着型介護老人福祉施設 入所者生活介護	給付費(千円)	82,194	70,893	83,319	167,661	167,754	167,754	173,472
	回数(回)	27	25	29	58	58	58	60
	人数(人)	27	25	29	58	58	58	60
看護小規模多機能型居宅介護	給付費(千円)	0	0	0	0	0	0	0
	回数(回)	0	0	0	0	0	0	0
	人数(人)	0	0	0	0	0	0	0
(3) 施設サービス								
介護老人福祉施設	給付費(千円)	565,012	580,891	628,256	632,115	632,466	632,466	654,850
	回数(回)	195	196	197	197	197	197	204
	人数(人)	195	196	197	197	197	197	204
介護老人保健施設	給付費(千円)	490,866	504,737	520,240	523,435	523,726	523,726	546,973
	回数(回)	157	155	155	155	155	155	162
	人数(人)	157	155	155	155	155	155	162
介護医療院	給付費(千円)	0	0	0	0	0	0	101,365
	回数(回)	0	0	0	0	0	0	21
	人数(人)	0	0	0	0	0	0	21
介護療養型医療施設	給付費(千円)	144,243	140,930	90,463	91,019	91,069	91,069	
	回数(回)	35	33	21	21	21	21	
	人数(人)	35	33	21	21	21	21	
(4) 居宅介護支援	給付費(千円)	189,391	200,925	206,536	218,346	221,226	220,734	232,686
	回数(回)	1,094	1,138	1,154	1,215	1,231	1,229	1,295
	人数(人)	1,094	1,138	1,154	1,215	1,231	1,229	1,295
合計	給付費(千円)	3,608,437	3,705,355	3,827,587	4,104,836	4,204,605	4,286,181	4,471,601

※給付費は年間累計の金額、回(日)数は1月当たりの数、人数は1月当たりの利用者数。

③総給付費

(千円)

	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
合計	3,717,930	3,827,314	3,955,524	4,240,862	4,344,979	4,431,741
在宅サービス	2,332,273	2,394,538	2,410,106	2,592,897	2,624,587	2,620,064
居住系サービス	103,342	135,325	223,140	233,735	305,377	396,662
施設サービス	1,282,315	1,297,451	1,322,278	1,414,230	1,415,015	1,415,015

