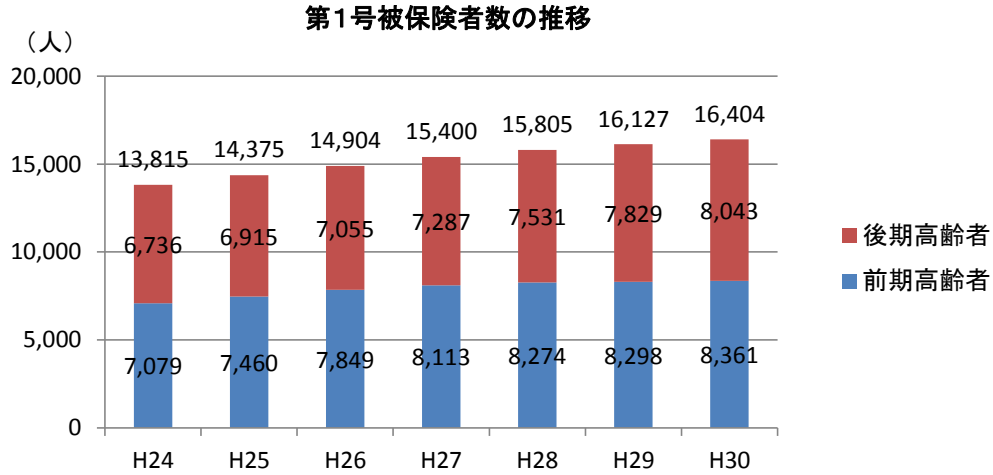


那珂市の介護保険データ

1 第1号被保険者数の推移

平成30年度(平成30年9月末)の第1号被保険者数は16,404人で前年度に比べ277人、1.7%増加しています。そのうち、65歳以上75歳未満の前期高齢者は8,361人(構成割合51.0%)で63人、0.8%増、75歳以上の後期高齢者は8,043人(同49.0%)で214人、2.7%増となっています。



出典:厚生労働省「介護保険事業状況報告」9月月報

【第6期計画と実績】

第1号被保険者数について、第6期市介護保険事業計画(計画期間:平成27~29年度)で見込んだ計画値と実績値を比較すると、大きな乖離はなく、おおむね計画どおりに進捗しています。

(単位:人、%)

区分		H27	H28	H29
第1号被保険者数	実績値	15,400	15,805	16,127
	計画値	15,282	15,717	16,029
	実績値/計画値	100.8	100.6	100.6

出典:実績値は、厚生労働省「介護保険事業状況報告」9月月報。計画値は、第6期市介護保険事業計画。

【第7期計画と実績】

第1号被保険者数について、第7期市介護保険事業計画(計画期間:平成30~令和2年度)で見込んだ計画値と実績値を比較すると、大きな乖離はなく、おおむね計画どおりに進捗しています。

(単位:人、%)

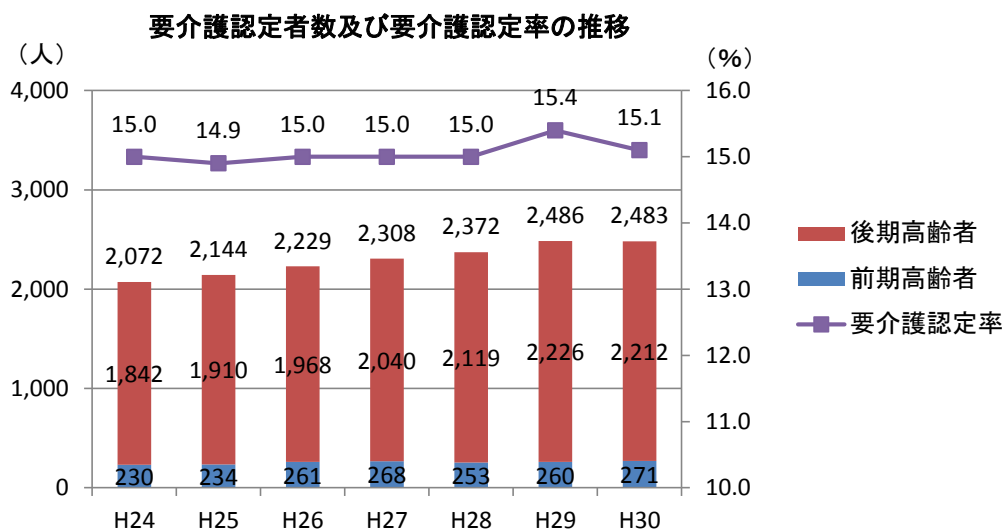
区分		H30	R元	R2
第1号被保険者数	実績値	16,404	-	-
	計画値	16,481	-	-
	実績値/計画値	99.5	-	-

出典:実績値は、厚生労働省「介護保険事業状況報告」9月月報。計画値は、第7期市介護保険事業計画。

2 要介護認定者数及び要介護認定率の推移

要介護認定者数は平成30年9月末現在2,483人(対前年度比3人、0.1%減)で、認定者数のうち、前期高齢者は271人(同11人、4.2%増)、後期高齢者は2,212人(同14人、0.6%減)となっています。

また、要介護認定率(第1号被保険者に占める要介護認定者の割合)は15.1%で、前年度に比べ0.3ポイント減少しています。



出典:厚生労働省「介護保険事業状況報告」9月月報

【第6期計画と実績】

要介護認定者数及び要介護認定率について、第6期市介護保険事業計画(計画期間:平成27～29年度)で見込んだ計画値と実績値を比較すると、大きな乖離はなく、おおむね計画どおりに進捗しています。

(単位:人、%)

区分		H27	H28	H29
要介護認定者数	実績値	2,308	2,372	2,486
	計画値	2,378	2,487	2,576
	実績値/計画値	97.1	95.4	96.5
要介護認定率	実績値	15.0	15.0	15.4
	計画値	15.6	15.8	16.1
	実績値/計画値	96.3	94.8	95.9

出典:実績値は、厚生労働省「介護保険事業状況報告」9月月報。計画値は、第6期市介護保険事業計画。

【第7期計画と実績】

要介護認定者数及び要介護認定率について、第7期市介護保険事業計画(計画期間:平成30～令和2年度)で見込んだ計画値と実績値を比較すると、大きな乖離はなく、おおむね計画どおりに進捗しています。

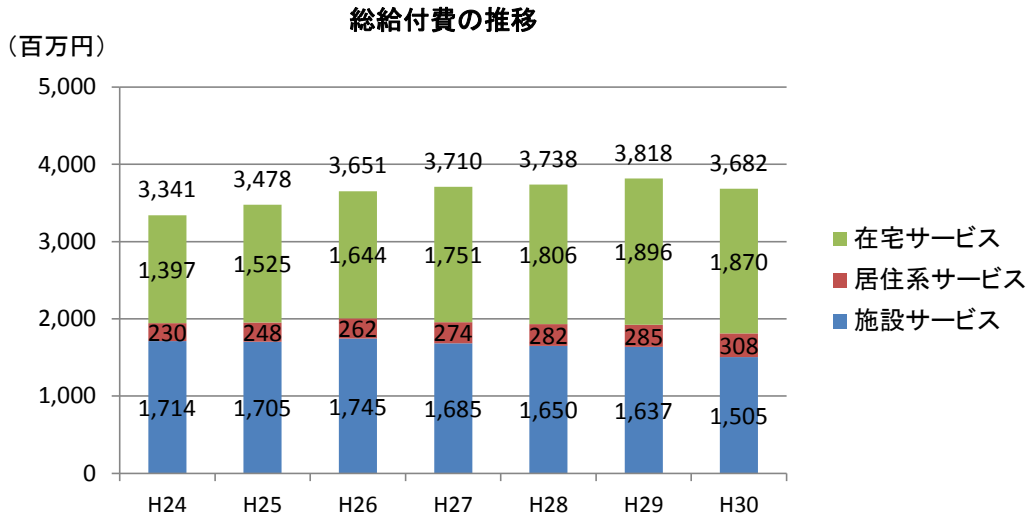
(単位:人、%)

区分		H30	R元	R2
要介護認定者数	実績値	2,483	-	-
	計画値	2,620	-	-
	実績値/計画値	94.8	-	-
要介護認定率	実績値	15.1	-	-
	計画値	15.9	-	-
	実績値/計画値	95.2	-	-

出典:実績値は、厚生労働省「介護保険事業状況報告」9月月報。計画値は、第7期市介護保険事業計画。

3 総給付費の推移

平成30年度の総給付費は36億8,200万円前で前年度に比べ1億3,600万円、3.6%減少しています。サービス系列別にみると、居住系サービスが3億800万円(構成割合8.4%)で2,300万円、8.1%増になった一方で、施設サービスが15億500万円(同40.9%)で1億3,200万円、8.1%減、在宅サービスが18億7,000万円(同50.8%)で2,600万円、1.4%減となっています。なお、各サービス系列に含まれるサービスは、以下のとおりです。



出典:厚生労働省「介護保険事業状況報告」年報(平成29、30年度のみ「介護保険事業状況報告」月報)

施設サービス: 介護老人福祉施設、地域密着型介護老人福祉施設入所者生活介護、介護老人保健施設、介護療養型医療施設、介護医療院
 居住系サービス: 認知症対応型共同生活介護、特定施設入居者生活介護、地域密着型特定施設入居者生活介護
 在宅サービス: 訪問介護、訪問入浴介護、訪問看護、訪問リハビリテーション、居宅療養管理指導、通所介護、通所リハビリテーション、短期入所生活介護、短期入所療養介護、福祉用具貸与、特定福祉用具販売費、住宅改修費、介護予防支援・居宅介護支援、定期巡回・随時対応型訪問介護看護、夜間対応型訪問介護、地域密着型通所介護、認知症対応型通所介護、小規模多機能型居宅介護、看護小規模多機能型居宅介護

【第6期計画と実績】

総給付費について、第6期市介護保険事業計画(計画期間:平成27~29年度)で見込んだ計画値と実績値を比較すると、平成29年度の対計画比(実績値/計画値)が85.5%で乖離が見られます。特に施設サービスの乖離が大きく、対計画比は79.3%となっています。これは、計画期間中に整備を見込んでいた介護老人福祉施設(特別養護老人ホーム)の開設が平成30年度になったこと、また計画策定後に介護療養型医療施設が2施設廃止になったことで、それぞれの利用者数に乖離が生じたことが主な要因と考えられます。

<利用者数の乖離(平成29年度)>

介護老人福祉施設 実績値3,055人 計画値3,540人 差▲485人
 介護療養型医療施設 実績値391人 計画値936人 差▲545人

(単位:百万円、%)

区分		H27	H28	H29
総給付費	実績値	3,710	3,738	3,818
	計画値	3,861	4,109	4,465
	実績値/計画値	96.1	91.0	85.5
施設サービス	実績値	1,685	1,650	1,637
	計画値	1,799	1,843	2,066
	実績値/計画値	93.6	89.5	79.3
居住系サービス	実績値	274	282	285
	計画値	285	299	329
	実績値/計画値	96.1	94.4	86.6
在宅サービス	実績値	1,751	1,806	1,896
	計画値	1,777	1,967	2,070
	実績値/計画値	98.6	91.8	91.6

出典:実績値は、厚生労働省「介護保険事業状況報告」年報(平成29年度のみ「介護保険事業状況報告」月報)。計画値は、第6期市介護保険事業計画。

【第7期計画と実績】

総給付費について、第7期市介護保険事業計画(計画期間:平成30～令和2年度)で見込んだ計画値と実績値を比較すると、大きな乖離はなく、おおむね計画どおりに進捗しています。

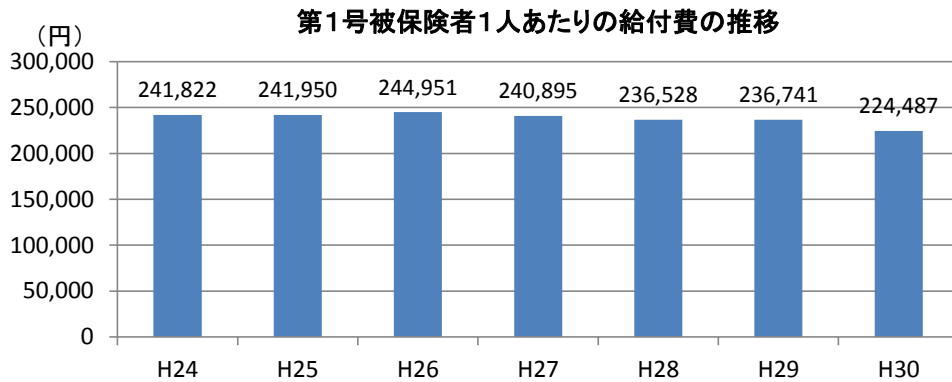
(単位:百万円、%)

区分		H30	R元	R2
総給付費	実績値	3,682	-	-
	計画値	4,014	-	-
	実績値/計画値	91.7	-	-
施設サービス	実績値	1,505	-	-
	計画値	1,655	-	-
	実績値/計画値	90.9	-	-
居住系サービス	実績値	308	-	-
	計画値	339	-	-
	実績値/計画値	90.9	-	-
在宅サービス	実績値	1,870	-	-
	計画値	2,020	-	-
	実績値/計画値	92.6	-	-

出典:実績値は、厚生労働省「介護保険事業状況報告」月報。計画値は、第7期市介護保険事業計画。

4 第1号被保険者1人あたりの給付費

第1号被保険者1人あたりの給付費は、平成26年度以降、減少傾向にありましたが、平成29年度にわずかながら増加に転じ、平成30年度は再び減少(対前年度比12,254円、5.2%減)に転じています。



※「第1号被保険者1人あたり給付費」は「総給付費」を「第1号被保険者数」で除して算出

【第6期計画と実績】

第1号被保険者1人あたり給付費について、第6期市介護保険事業計画(計画期間:平成27～29年度)で見込んだ計画値と実績値を比較すると、平成29年度の対計画比(実績値/計画値)が85.0%で乖離が見られます。第1号被保険者数は、おおむね計画どおりに進捗しているため、総給付費の乖離が主な要因と考えられます。

(単位:円、%)

区分		H27	H28	H29
第1号被保険者1人あたり給付費	実績値	240,895	236,528	236,741
	計画値	252,655	261,430	278,552
	実績値/計画値	95.3	90.5	85.0

※「第1号被保険者1人あたり給付費」は「総給付費」を「第1号被保険者数」で除して算出

【第7期計画と実績】

第1号被保険者1人あたり給付費について、第7期市介護保険事業計画(計画期間:平成30～令和2年度)で見込んだ計画値と実績値を比較すると、大きな乖離はなく、おおむね計画どおりに進捗しています。

(単位:円、%)

区分		H30	R元	R2
第1号被保険者1人あたり給付費	実績値	224,487	-	-
	計画値	243,537	-	-
	実績値/計画値	92.2	-	-

※「第1号被保険者1人あたり給付費」は「総給付費」を「第1号被保険者数」で除して算出