

地域密着型サービスの整備の方向性について

地域密着型サービスについては、第5期計画において、各サービスの利用動向等を確認しながら、第4期計画までに進めてきた施設整備の補完を図ることとしています。

今年度第1回の運営協議会では、この時点での各サービスの利用動向から、整備については慎重に検討していくこととしております。

計画の最終年度を迎えるにあたり、利用の動向や事業者の参入状況に動きのあったサービスもありましたので、各サービスの今後の整備の方向性について整理します。

1 市内整備状況

サービス種類	第5期開始時整備数	第5期計画数	第5期整備数(H26.4.1まで)	H26.4.1現在整備数(予定)
地域密着型介護老人福祉施設	1か所	1か所	1か所	2か所
認知症対応型共同生活介護	8か所	3か所	0か所	8か所
認知症対応型通所介護	7か所	3か所	0か所	7か所
小規模多機能型居宅介護	5か所	3か所	0か所	5か所
夜間対応型訪問介護	1か所	—	—	1か所
定期巡回・随時対応型訪問介護看護	—	—(検討)	—	—

2 地域密着型介護老人福祉施設

第5期計画数及び整備数の1か所は、既存の一部ユニット型施設（やすらぎの園）のユニット部分（20床）が、制度改正に伴い、平成26年4月1日の指定更新時に別指定となり、地域密着型に移行するものです。

3 認知症対応型共同生活介護（認知症高齢者グループホーム）

平成25年度当初までは、既存の事業所の利用定員に余裕もあったことから、整備に向けた積極的な働きかけは行っておりませんでした。ここ数か月は利用が進み、待機者も相当数発生していることから、今後事業者の選定に向けた取り組みを進めます。

(1) 入居者数推移（市内事業所調べ）

	H25年3月末	H25年6月末	H25年9月末	H25年12月末
定員(A)	135人	135人	135人	135人
入居者数(B)	122人	127人	132人	133人
空き人数(A-B)	13人	8人	3人	2人

(2) 待機者数（平成25年12月末日現在）（市内事業所調べ）

26名（延べ人数：33名）

(3) 整備時期

平成26年度に事業者の選定を行い、平成26年度または27年度の整備を目途とします。

(4) 整備予定数

1か所

(5) 施設の形態

整備する施設の形態については、多様なニーズに対応するため、今後事業者との相談を重ねる中で、地域密着型介護老人福祉施設（小規模特養）等との併設による複合施設も視野に入れます。

4 認知症対応型通所介護（認知症デイサービス）

利用動向に変化は見られないため、事業者の意向等も踏まえつつ、整備については引き続き慎重に検討していきます。

利用が伸びない原因としては、新規利用者が、利用者負担等の理由から、ここ数年大幅に増えている一般の通所介護事業所を利用する例が多いこと等が考えられます。

<利用者数推移>

	H23年度	H24年度	H25年度
利用者数（月平均）	144人	125人	126人※

※ 年度途中までの暫定数値

5 小規模多機能型居宅介護

利用動向に変化は見られないため、事業者の意向等も踏まえつつ、整備については引き続き慎重に検討していきます。

利用が伸びない原因としては、その他の居宅サービスの利用者が新たに小規模多機能型居宅介護を利用する場合に、担当の介護支援専門員を変更する必要があること（事業所の介護支援専門員が担当になる）等が考えられます。

<利用者数推移>

	H25年4月審査	H25年7月審査	H25年10月審査	H26年1月審査
登録定員(A)	125人	125人	125人	125人
利用者数(B)	92人	90人	95人	91人
空き人数(A-B)	33人	35人	30人	34人

6 定期巡回・随時対応型訪問介護看護

24時間体制で、訪問介護と訪問看護が密接に連携しながら提供される本サービスについて、市内の社会福祉法人から、平成26年度中の整備意向が示されたことから、今後実質的な協議を進めていきます。

当社会福祉法人は、地域包括支援センターを運営し、医療・介護の両面で豊富な社会資源を有する法人です。

(1) 協議中の事業者

A事業者（社会福祉法人）

① 整備圏域（予定）

中央東圏域

② その他

当社会福祉法人は、病院、訪問看護ステーション、介護老人福祉施設（特別養護老人ホーム）、短期入所生活介護事業所、居宅介護支援事業所、訪問介護事業所、通所介護事業所を市内に有し、各種事業を幅広く展開しています。

(2) 整備時期

平成26年度中を目途とします。

(3) 整備予定数

1か所

(4) 他自治体の整備状況（参考）

平成26年1月末現在、多摩26市では、8市で計11事業所が指定されています。