

平成 27 年度介護報酬改定の効果検証及び調査研究に係る調査  
(平成 27 年度調査)

(3) リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に  
関する調査研究事業

報 告 書



# リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

## 報告書

### ■ 目 次 ■

調査検討組織設置要綱

調査概要

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| 第1部 事業実施概要.....                      | 1  |
| 1. 調査の目的.....                        | 1  |
| 2. 事業実施方法.....                       | 1  |
| 第2部 回収状況.....                        | 5  |
| 第3部 通所リハビリテーション・通所介護事業所調査の結果.....    | 6  |
| 第1章 事業所調査の結果.....                    | 6  |
| 第1節 事業所の概要等.....                     | 6  |
| 1. 事業所の基本情報.....                     | 6  |
| 2. 【通所リハ】訪問リハビリテーション事業所の実施状況.....    | 9  |
| 3. 各加算の届出状況.....                     | 11 |
| 4. 職員体制等.....                        | 20 |
| 5. 地域との交流活動の実施状況.....                | 31 |
| 6. 2015年4月以降の他の居宅サービス等との連携状況の変化..... | 39 |
| 第2節 事業所の利用登録者の状況等.....               | 47 |
| 1. 利用登録者数.....                       | 47 |
| 2. 利用時間.....                         | 50 |
| 3. 医療的ケア等を実施している利用者.....             | 54 |
| 4. 利用終了者の転帰.....                     | 55 |
| 第2章 利用者調査（抽出調査）の結果.....              | 56 |
| 第1節 利用者の基本情報・受診状況等.....              | 56 |
| 1. 基本情報.....                         | 56 |
| 2. 医療・介護の利用状況.....                   | 61 |
| 第2節 通所リハ・通所介護の利用状況.....              | 64 |
| 第3節 リハビリ・機能訓練のマネジメント.....            | 67 |
| 1. 【通所介護】調査票の回答者（機能訓練の担当者）.....      | 67 |
| 2. 計画作成者.....                        | 68 |
| 3. ケアプランの目標.....                     | 71 |

|  |     |
|--|-----|
| 4. アセスメント                                | 74  |
| 5. 日常生活上の課題                              | 99  |
| 6. 訓練の実施状況                               | 108 |
| 7. リハビリテーション会議やサービス担当者会議で機能訓練に関する検討の実施状況 | 129 |
| 8. 本人や家族の希望等の確認や他事業との連携等                 | 134 |
| 9. 目標の達成期間・状況                            | 139 |
| 10. 要介護度等の変化                             | 140 |
| 11. 【通所リハ】目標達成後のサービス移行のイメージ              | 161 |
| 第4節 医師との連携状況                             | 162 |
| 1. リハビリテーション・機能訓練の担当者の回答                 | 162 |
| 2. リハビリテーションに関する医師の関与について（医師の回答）         | 166 |
| 第5節 レクリエーション等                            | 170 |
| 第6節 本人の期待・評価等                            | 173 |
| <br>                                     |     |
| 第4部 認知症対応型通所介護事業所調査の結果                   | 175 |
| 第1章 事業所調査の結果                             | 175 |
| 第1節 事業所の概要等                              | 175 |
| 1. 事業所の基本情報                              | 175 |
| 2. 各加算の届出状況                              | 177 |
| 3. 職員体制等                                 | 179 |
| 4. 地域との交流活動の実施状況                         | 181 |
| 5. 2015年4月以降の他の居宅サービス等との連携状況の変化          | 185 |
| 第2節 事業所の利用登録者の状況等                        | 186 |
| 第2章 利用者調査（抽出調査）の結果                       | 191 |
| 第1節 利用者の基本情報・受診状況等                       | 191 |
| 第2節 利用状況                                 | 198 |
| 第3節 機能訓練のマネジメント                          | 199 |
| 1. 機能訓練の担当者                              | 199 |
| 2. 計画作成の有無                               | 199 |
| 3. アセスメントに活用している指標                       | 202 |
| 4. 日常生活活動の状況                             | 202 |
| 5. 課題                                    | 207 |
| 6. 訓練の実施状況                               | 213 |
| 7. 本人や家族の希望等の確認                          | 221 |
| 8. 要介護度等の変化                              | 223 |
| 第4節 レクリエーション                             | 224 |
| 第5節 本人の期待や評価                             | 227 |

|   |     |
|---|-----|
| 第5部 入所・入居施設等調査の結果 .....                 | 229 |
| 第1章 入所・入居施設等調査の結果 .....                 | 229 |
| 第1節 施設・事業所の概要等 .....                    | 229 |
| 1. 事業所の基本情報 .....                       | 229 |
| 2. 各加算の届出状況 .....                       | 248 |
| 3. 職員体制等 .....                          | 267 |
| 4. 地域との交流活動の実施状況 .....                  | 285 |
| 5. 2015年4月以降の他の居宅サービス等との連携状況の変化 .....   | 293 |
| 第2節 施設・事業所の利用者等の状況等 .....               | 299 |
| 1. 利用者数等 .....                          | 299 |
| 2. 医療的ケア等を実施している利用者 .....               | 307 |
| 第3節 施設・事業所調査のまとめ .....                  | 309 |
| 第2章 利用者調査（抽出調査）の結果 .....                | 313 |
| 第1節 利用者の基本情報・受診状況等 .....                | 313 |
| 1. 基本情報 .....                           | 313 |
| 2. 医療・介護の利用状況 .....                     | 326 |
| 3. 施設の利用状況 .....                        | 331 |
| 第2節 リハビリ・機能訓練のマネジメント .....              | 336 |
| 1. 【機能訓練】機能訓練の担当者 .....                 | 336 |
| 2. 【機能訓練】機能訓練計画の作成の有無 .....             | 336 |
| 3. 計画作成者 .....                          | 337 |
| 4. アセスメント .....                         | 340 |
| 5. リハビリテーション・機能訓練に関するカンファレンスの実施状況 ..... | 381 |
| 6. 課題 .....                             | 386 |
| 7. 訓練の実施状況 .....                        | 397 |
| 8. 本人や家族の希望等の確認や他事業との連携等 .....          | 441 |
| 9. 要介護度等の変化 .....                       | 448 |
| 10. 目標の達成期間 .....                       | 450 |
| 11. 【リハビリ】退所・退院先の目標設定 .....             | 451 |
| 第3節 医師との連携状況 .....                      | 452 |
| 1. リハ職員・機能訓練の担当者の回答 .....               | 452 |
| 2. 【リハビリ】リハビリに関する医師の関与について .....        | 458 |
| 第4節 レクリエーション等 .....                     | 464 |
| 第5節 本人の期待や評価 .....                      | 467 |

調査票  
結果概要



# リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業の調査検討組織 設置要綱

## 1. 設置目的

三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社はリハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業の調査を実施するにあたり、調査設計、調査票の作成、調査の実施、集計、分析、検証、報告書の作成等の検討を行うため、以下とおり、リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業の調査検討組織（以下、「調査検討組織」という。）を設置する。

## 2. 実施体制

- (1) 本調査検討組織は川越雅弘を委員長とし、その他の委員は以下のとおりとする。
- (2) 委員長が必要があると認めるときは、本調査検討組織において、関係者から意見を聴くことができる。

## 3. 調査検討組織の運営

- (1) 調査検討組織の運営は、三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社が行う。
- (2) 前号に定めるもののほか、本調査検討組織の運営に関する事項その他必要な事項については、本調査検討組織が定める。

### リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業の 調査検討組織 委員等（案）

|     |   |
|-----|---|
| 委員長 | 川越 雅弘（国立社会保障・人口問題研究所 社会保障基礎理論研究部長）                  |
| 委員  | 太田 睦美（一般財団法人 竹田健康財団 介護福祉本部長代理）                      |
|     | 大仲 功一（医療法人博仁会 志村大宮病院 副院長<br>兼 茨城北西総合リハビリテーションセンター長） |
|     | 小室 貴之（株式会社楓の風 代表取締役）                                |
|     | 小山 樹（株式会社ジェネラス 代表取締役）                               |
|     | 斉藤 正身（医療法人真正会 霞ヶ関南病院 理事長）                           |
|     | 西田 宗幹（医療法人鴻池会 秋津鴻池病院 リハビリテーション部 部長）                 |
|     | 水間 正澄（公益社団法人 日本リハビリテーション医学会 理事長）                    |
|     | 武藤 岳人（公益社団法人 全国老人福祉施設協議会 在宅委員会 委員長）                 |

（敬称略、50音順）

## 【オブザーバー】

- 厚生労働省 老健局
- |       |      |       |               |      |       |
|-------|------|-------|---------------|------|-------|
| 老人保健課 | 室長   | 西嶋 康浩 | 高齢者支援課        | 課長補佐 | 安濟 崇  |
|       | 課長補佐 | 福本 怜  |               | 課長補佐 | 橋口 真依 |
|       | 同    | 村井 千賀 |               | 係長   | 鳩本 理嗣 |
| 振興課   | 課長補佐 | 谷内 一夫 |               | 主査   | 西村 緑  |
|       | 係長   | 中村 光輝 | 認知症・虐待防止対策推進室 |      |       |
|       | 係員   | 植竹 隼平 |               | 課長補佐 | 山田 義人 |
|       |      |       |               | 係長   | 石川 直人 |



### (3) リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

#### 1. 調査の目的

介護保険施設や通所リハビリテーション、通所介護で提供されるリハビリテーションや機能訓練について、その機能と役割を明確化されることが求められている。本調査では、リハビリテーションと機能訓練において、利用者の特性や事業者の特性、サービス提供の目標や提供内容等及びその効果等サービスの実態を把握する。

#### 2. 調査客体

|              |             |        |
|--------------|-------------|--------|
| ①通所リハビリテーション | 1,000 事業所程度 | ※無作為抽出 |
| ②通所介護        | 1,500 事業所程度 | ※無作為抽出 |
| ③認知症対応型通所介護  | 500 事業所程度   | ※無作為抽出 |
| ④特定施設入居者生活介護 | 1,000 事業所程度 | ※無作為抽出 |
| ⑤介護老人福祉施設    | 1,000 施設程度  | ※無作為抽出 |
| ⑥介護老人保健施設    | 1,000 施設程度  | ※無作為抽出 |
| ⑦介護療養型医療施設   | 500 施設程度    | ※無作為抽出 |
| ⑧短期入所生活介護    | 1,000 事業所程度 | ※無作為抽出 |

#### 3. 主な調査項目

##### ①リハビリテーションの実態調査

- ・事業所票：基本情報、職種別配置状況、利用登録者の情報（医療的ケア等）、加算算定状況、転帰、地域との交流活動状況 など
- ・利用者調査票：利用者基本情報、利用状況、事業所・職種間の連携状況、リハビリテーション計画（目標とその達成期間、実施内容と実施時間、ADL/IADLの変化、訪問の有無など）、リハビリテーションの指示の状況 など
- ・利用者票：リハビリテーションへの期待、達成度、満足感 など

##### ②機能訓練の実態調査

- ・事業所票：基本情報、機能訓練指導員の職種別配置状況、利用登録者の情報（医療的ケア等）、加算算定状況、転帰、地域との交流活動状況 など
- ・利用者調査票：利用者基本情報、利用状況、事業所・職種間の連携状況、機能訓練計画（目標、実施内容、実施者、ADL/IADLの変化、訪問の有無、レクリエーションの内容など）など
- ・利用者票：機能訓練への期待、達成度、満足感 など



# 第1部 事業実施概要

## 1. 調査の目的

介護保険施設や通所リハビリテーション、通所介護で提供されるリハビリテーションや機能訓練について、その機能と役割を明確化されることが求められている。本調査では、リハビリテーションと機能訓練において、利用者の特性や事業者の特性、サービス提供の目標や提供内容等及びその効果等サービスの実態を把握する。

## 2. 事業実施方法

### (1) 調査検討組織の設置と開催状況

リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業の調査を実施するにあたり、調査設計、調査票の作成、調査の実施、集計、分析、検証、報告書の作成等の検討を行うため、以下のとおり、リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業の調査検討組織（以下、「調査検討組織」という。）を設置した。

調査検討組織の運営は、三菱UFJリサーチ&コンサルティングが行った。

#### ① 構成委員

##### ○委員長

川越 雅弘（国立社会保障・人口問題研究所 社会保障基礎理論研究部長）

##### ○委員（五十音順、敬称略）

太田 睦美（一般財団法人 竹田健康財団 介護福祉本部長代理）

大仲 功一（医療法人博仁会志村大宮病院副院長兼茨城北西総合リハビリテーションセンター長）

小室 貴之（株式会社楓の風 代表取締役）

小山 樹（株式会社ジェネラス 代表取締役）

斉藤 正身（医療法人真正会 霞ヶ関南病院 理事長）

西田 宗幹（医療法人鴻池会 秋津鴻池病院 リハビリテーション部 部長）

水間 正澄（公益社団法人 日本リハビリテーション医学会 理事長）

武藤 岳人（公益社団法人 全国老人福祉施設協議会 在宅委員会 委員長）

##### ○オブザーバー

厚生労働省老健局 老人保健課

室長 西嶋 康浩

課長補佐 福本 怜

課長補佐 村井 千賀

振興課 課長補佐 谷内 一夫

係長 中村 光輝

係員 植竹 隼平

|              |      |       |
|--------------|------|-------|
| 高齢者支援課       | 課長補佐 | 安濟 崇  |
|              | 課長補佐 | 橋口 真依 |
|              | 係長   | 鳩本 理嗣 |
|              | 主査   | 西村 緑  |
| 総務課 認知症施策推進室 | 課長補佐 | 山田 義人 |
|              | 係長   | 石川 直人 |

## ② 開催状況

### <第1回>

○日時：平成27年9月2日（水）10時00分～12時00分

○場所：三菱UFJリサーチ&コンサルティング 中会議室

○議題：

- ・事業概要について
- ・調査票案について
- ・その他

### <第2回>

○日時：平成28年2月9日（火）13時00分～15時00分

○場所：三菱UFJリサーチ&コンサルティング 14階会議室

○議題：

- ・今後の進め方・スケジュール
- ・報告書構成案
- ・調査結果の中間報告（通所リハ・通所介護）
- ・その他

### <第3回>

○日時：平成28年3月7日（月）18時00分～20時00分

○場所：三菱UFJリサーチ&コンサルティング セミナー室

○議題：

- ・調査結果の中間報告（入所入居施設等）
- ・結果概要（案）
- ・その他

## (2) 郵送調査実施概要

### ① 調査対象

調査対象は、表のと通りの施設・事業所として、厚生労働省保有のリストから、無作為に抽出した。

また、調査票は、事業所・施設票、利用者調査（職員記入票）、利用者調査（本人記入票）の三部構成として、利用者調査は、事業所・施設ごとに、表中の抽出率で無作為に抽出した。なお、利用者調査の職員記入票と本人記入票は、予め、同一番号を記載しておき、回収後に突合しデータセットとした。

|              | 調査客体の<br>事業所・<br>施設数 | 調査対象<br>(利用者) | 利用者調査客体の抽<br>出率（施設・事業所<br>ごとに無作為に抽<br>出） |
|--------------|----------------------|---------------|--|
| ①通所リハ        | 1,000                | 利用登録者         | 20分の1                                    |
| ②通所介護        | 1,500                | 利用登録者         | 15分の1                                    |
| ③認知症対応型通所介護  | 500                  | 利用登録者         | 10分の1                                    |
| ④特定施設入居者生活介護 | 1,000                | 入居者（含短期）      | 20分の1                                    |
| ⑤介護老人福祉施設    | 1,000                | 入所者           | 35分の1                                    |
| ⑥介護老人保健施設    | 1,000                | 入所者           | 45分の1                                    |
|              |                      | 短期療養利用者       | 15分の1                                    |
| ⑦介護療養型医療施設   | 500                  | 入所者           | 20分の1                                    |
|              |                      | 短期療養利用者       | 10分の1                                    |
| ⑧短期入所生活介護    | 1,000                | 調査日の利用者       | 20分の1                                    |
| 合計           | 7,500                |               |  |

### ② 調査実施方法

郵送配付、郵送回収

### ③ 調査期間

平成 27 年 10 月 16 日～平成 27 年 11 月 13 日

ただし、回収状況を勘案し、12 月 21 日回収分までを有効票として取り扱った。

### ④ 主な調査項目

#### 1) リハビリテーションの実態調査

- ・事業所票：基本情報、職種別配置状況、利用登録者の情報（医療的ケア等）、加算算定状況、転帰、地域との交流活動状況 など
- ・利用者調査票：利用者基本情報、利用状況、事業所・職種間の連携状況、リハビリテーション計画（目標とその達成期間、実施内容と実施時間、ADL/IADL の変化、訪問の有無など）、リハビリテーション

の指示の状況 など

- ・利用者票：リハビリテーションへの期待、達成度、満足感 など

## 2) 機能訓練の実態調査

- ・事業所票：基本情報、機能訓練指導員の職種別配置状況、利用登録者の情報（医療的ケア等）、加算算定状況、転帰、地域との交流活動状況 など
- ・利用者調査票：利用者基本情報、利用状況、事業所・職種間の連携状況、機能訓練計画（目標、実施内容、実施者、ADL/IADL の変化、訪問の有無、レクリエーションの内容など） など
- ・利用者票：機能訓練への期待、達成度、満足感 など

## 第2部 回収状況

回収率は、施設・事業所全体では40.4%であった。

通所リハビリテーション（以下、通所リハ）の回収率は48.3%、通所介護は41.0%であった。認知症対応型通所介護は43.8%、特定施設入居者生活介護は39.1%、介護老人福祉施設は36.9%、介護老人保健施設は36.7%、介護療養型医療施設は45.0%、短期入所生活介護は35.8%であった。

利用者票の職員記入票の回収数は、通所リハは1,996件、通所介護は1,723件であった。認知症対応型通所介護は339件、特定施設入居者生活介護は767件、介護老人福祉施設は860件、介護老人保健施設は1,149件、介護療養型医療施設は521件、短期入所生活介護は492件であった。

図表 2-1 回収状況（施設・事業所）

|   |             | 母集団    | 発送数   | 回収    |       | 有効回収  |       |
|---|-------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
|   |             |        |       | 回収数   | 回収率   | 有効回収数 | 有効回収率 |
|   | 全体（合計）      |        | 7,500 | 3,027 | 40.4% | 2,884 | 38.5% |
| 1 | 通所リハビリテーション | 7,047  | 1,000 | 483   | 48.3% | 467   | 46.7% |
| 2 | 通所介護        | 38,127 | 1,500 | 615   | 41.0% | 572   | 38.2% |
| 3 | 認知症対応型通所介護  | 4,193  | 500   | 219   | 43.8% | 207   | 41.4% |
| 4 | 特定施設入居者生活介護 | 4,197  | 1,000 | 391   | 39.1% | 377   | 37.7% |
| 5 | 介護老人福祉施設    | 6,754  | 1,000 | 369   | 36.9% | 362   | 36.2% |
| 6 | 老人老人保健施設    | 3,993  | 1,000 | 367   | 36.7% | 361   | 36.1% |
| 7 | 介護療養型医療施設   | 1,647  | 500   | 225   | 45.0% | 201   | 40.2% |
| 8 | 短期入所生活介護    | 9,445  | 1,000 | 358   | 35.8% | 337   | 33.7% |

（利用者票）

|   |             | 回収数   |        | 有効回収数 |        |
|---|-------------|-------|--------|-------|--------|
|   |             | 職員記入票 | 本人記入票数 | 職員記入票 | 本人記入票数 |
|   | 全体（合計）      | 7,847 | 7,167  | 7,701 | 6,694  |
| 1 | 通所リハビリテーション | 1,996 | 1,953  | 1,983 | 1,876  |
| 2 | 通所介護        | 1,723 | 1,669  | 1,666 | 1,530  |
| 3 | 認知症対応型通所介護  | 339   | 282    | 339   | 276    |
| 4 | 特定施設入居者生活介護 | 767   | 716    | 762   | 641    |
| 5 | 特別養護老人ホーム   | 860   | 701    | 859   | 663    |
| 6 | 老人保健施設      | 1,149 | 1,014  | 1,125 | 963    |
| 7 | 介護療養型医療施設   | 521   | 415    | 489   | 360    |
| 8 | 短期入所生活介護    | 492   | 417    | 478   | 385    |

### 第3部 通所リハビリテーション・通所介護事業所調査の結果

#### 第1章 事業所調査の結果

##### 第1節 事業所の概要等

###### 1. 事業所の基本情報

###### ① 開設主体

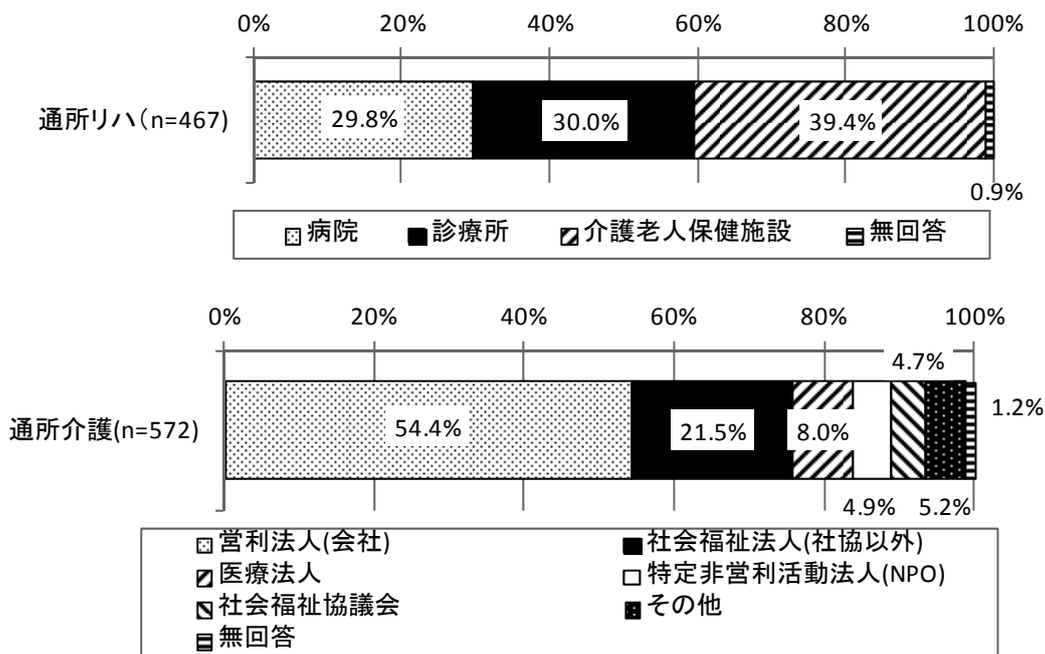
通所リハの開設主体は「介護老人保健施設」が39.4%であった。

介護給付費実態調査（平成27年10月分）では、通所リハビリテーション事業所の開設主体は、病院又は診療所が50.7%であり、本調査では病院又は診療所の比率が59.8%とやや高かった。

通所介護の開設主体は「営利法人（会社）」が54.4%であった。

通所介護事業所の開設主体は、同調査で、営利法人(会社)が62.0%であり、本調査の結果はやや少なかった。

図表 3-1-1 開設主体



参考：介護給付費実態調査 月報（平成27年10月審査分）との比較（開設主体）【通所リハ】

| 合計     | 病院・診療所 | 介護老人保健施設 |
|--------|--------|----------|
| 7,436  | 3,768  | 3,668    |
| 100.0% | 50.7%  | 49.3%    |

参考：介護給付費実態調査 月報（平成 27 年 10 月審査分）との比較（開設主体の法人種別）

【通所介護】

| 合計     | 営利法人<br>(会社) | 社会福祉法<br>人(社協以<br>外) | 医療法人  | 特定非営利<br>活動法人<br>(NPO) | 社会福祉<br>協議会 | その他   |
|--------|--------------|----------------------|-------|------------------------|-------------|-------|
| 43,109 | 26,711       | 9,081                | 2,528 | 1,759                  | 1,664       | 1,366 |
| 100.0% | 62.0%        | 21.1%                | 5.9%  | 4.1%                   | 3.9%        | 3.2%  |

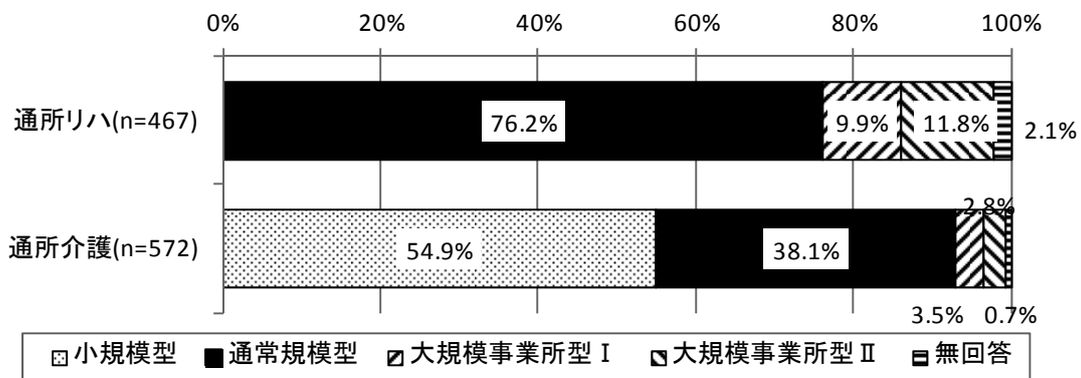
※厚生労働省「介護給付費実態調査」における開設種別は以下の通りまとめた。

その他：「社団・財団」「農協」「生協」「その他法人」「地方公共団体」「非法人」「その他」の合計

② 規模

通所介護では「小規模型」が 54.9%であった。

図表 3-1-2 規模等



※小規模型（月平均利用延人員数 300 人以下、通所介護のみ）

通常規模型（月平均利用延人員数 301 人以上 750 人以下（通所介護）、750 人以下（通所リハ）

大規模型通所介護費（Ⅰ）（月平均利用延人員数 751 人以上 900 人以下）

大規模型通所介護費（Ⅱ）（月平均利用延人員数 901 人以上）

参考：介護給付費実態調査 月報（平成 27 年 10 月審査分）との比較（規模等）

|      | 合計               | 小規模型            | 通常規模型           | 大規模事業所<br>型Ⅰ  | 大規模事業所<br>型Ⅱ |
|------|------------------|-----------------|-----------------|---------------|--------------|
| 通所リハ | 7,436<br>100.0%  |                 | 5,849<br>78.7%  | 770<br>10.4%  | 817<br>11.0% |
| 通所介護 | 42,415<br>100.0% | 23,786<br>56.1% | 16,667<br>39.3% | 1,177<br>2.8% | 785<br>1.9%  |

図表 3-1-3 【通所リハ】設立主体別 規模等

|          | 合計            | 通常規<br>模型    | 大規模<br>事業所<br>型 I | 大規模<br>事業所<br>型 II | 無回答        |
|----------|---------------|--------------|-------------------|--------------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 356<br>76.2% | 46<br>9.9%        | 55<br>11.8%        | 10<br>2.1% |
| 病院       | 139<br>100.0% | 115<br>82.7% | 10<br>7.2%        | 12<br>8.6%         | 2<br>1.4%  |
| 診療所      | 140<br>100.0% | 120<br>85.7% | 12<br>8.6%        | 6<br>4.3%          | 2<br>1.4%  |
| 介護老人保健施設 | 184<br>100.0% | 119<br>64.7% | 24<br>13.0%       | 36<br>19.6%        | 5<br>2.7%  |

③ 1日あたりの定員

1日あたりの定員は、通所リハでは 37.9 人、通所介護は 23.3 人であった。

図表 3-1-4 1日あたりの定員

単位：人

|      | 件数  | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|------|-----|------|------|------|
| 通所リハ | 463 | 37.9 | 20.4 | 40.0 |
| 通所介護 | 570 | 23.3 | 13.9 | 20.0 |

④ 2015年9月の実施日数

2015年9月の通所リハの実施日数は、23.2日、通所介護は 24.9日であった。

図表 3-1-5 2015年9月の通所リハ・通所介護の実施日数

単位：日

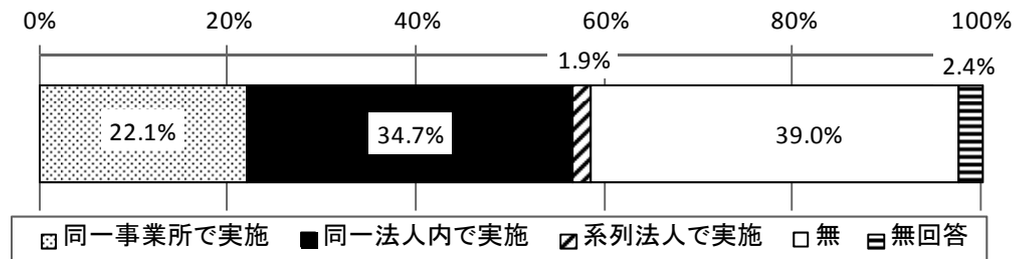
|      | 件数  | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|------|-----|------|------|------|
| 通所リハ | 459 | 23.2 | 3.6  | 23.0 |
| 通所介護 | 563 | 24.9 | 3.6  | 26.0 |

## 2. 【通所リハ】訪問リハビリテーション事業所の実施状況

通所リハ事業所において、訪問リハビリテーションを同一事業所で実施している事業所は 22.1%、同一法人内で実施は 34.7%であった。

同一または系列法人で訪問リハビリテーションを実施している場合、直近の訪問リハビリテーション事業所の開設時期は 2015 年 4 月以降が、7.7%であった。

図表 3-1-6 【通所リハ】同一または系列法人での訪問リハビリテーションの実施状況(n=467)



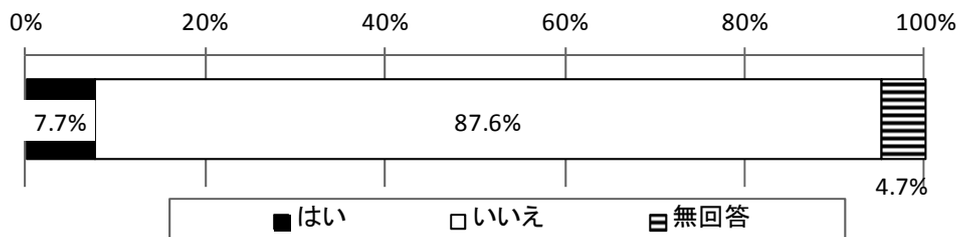
図表 3-1-7 【通所リハ】開設主体別 同一または系列法人での訪問リハビリテーションの実施状況

|          | 合計            | 同一事業所で実施     | 同一法人内で実施     | 系列法人で実施   | 無            | 無回答        |
|----------|---------------|--------------|--------------|-----------|--------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 103<br>22.1% | 162<br>34.7% | 9<br>1.9% | 182<br>39.0% | 11<br>2.4% |
| 病院       | 139<br>100.0% | 38<br>27.3%  | 64<br>46.0%  | 1<br>0.7% | 34<br>24.5%  | 2<br>1.4%  |
| 診療所      | 140<br>100.0% | 38<br>27.1%  | 39<br>27.9%  | 1<br>0.7% | 61<br>43.6%  | 1<br>0.7%  |
| 介護老人保健施設 | 184<br>100.0% | 27<br>14.7%  | 58<br>31.5%  | 7<br>3.8% | 85<br>46.2%  | 7<br>3.8%  |

図表 3-1-8 【通所リハ】規模別 同一または系列法人での訪問リハビリテーションの実施状況

|          | 合計            | 同一事業所で実施     | 同一法人内で実施     | 系列法人で実施   | 無            | 無回答        |
|----------|---------------|--------------|--------------|-----------|--------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 103<br>22.1% | 162<br>34.7% | 9<br>1.9% | 182<br>39.0% | 11<br>2.4% |
| 通常規模型    | 356<br>100.0% | 77<br>21.6%  | 119<br>33.4% | 6<br>1.7% | 148<br>41.6% | 6<br>1.7%  |
| 大規模事業所型Ⅰ | 46<br>100.0%  | 9<br>19.6%   | 17<br>37.0%  | 0<br>0.0% | 17<br>37.0%  | 3<br>6.5%  |
| 大規模事業所型Ⅱ | 55<br>100.0%  | 15<br>27.3%  | 22<br>40.0%  | 3<br>5.5% | 15<br>27.3%  | 0<br>0.0%  |

図表 3-1-9 【通所リハ】直近の訪問リハビリテーション事業所開設時期は  
2015年4月以降である(n=274)



図表 3-1-10 【通所リハ】開設主体別 直近の訪問リハビリテーション事業所開設時期は  
2015年4月以降である

|          | 合計            | はい          | いいえ          | 無回答        |
|----------|---------------|-------------|--------------|------------|
| 全体       | 274<br>100.0% | 21<br>7.7%  | 240<br>87.6% | 13<br>4.7% |
| 病院       | 103<br>100.0% | 5<br>4.9%   | 93<br>90.3%  | 5<br>4.9%  |
| 診療所      | 78<br>100.0%  | 6<br>7.7%   | 68<br>87.2%  | 4<br>5.1%  |
| 介護老人保健施設 | 92<br>100.0%  | 10<br>10.9% | 78<br>84.8%  | 4<br>4.3%  |

図表 3-1-11 【通所リハ】規模別 直近の訪問リハビリテーション事業所開設時期は  
2015年4月以降である

|          | 合計            | はい         | いいえ          | 無回答        |
|----------|---------------|------------|--------------|------------|
| 全体       | 274<br>100.0% | 21<br>7.7% | 240<br>87.6% | 13<br>4.7% |
| 通常規模型    | 202<br>100.0% | 14<br>6.9% | 179<br>88.6% | 9<br>4.5%  |
| 大規模事業所型Ⅰ | 26<br>100.0%  | 3<br>11.5% | 23<br>88.5%  | 0<br>0.0%  |
| 大規模事業所型Ⅱ | 40<br>100.0%  | 3<br>7.5%  | 33<br>82.5%  | 4<br>10.0% |

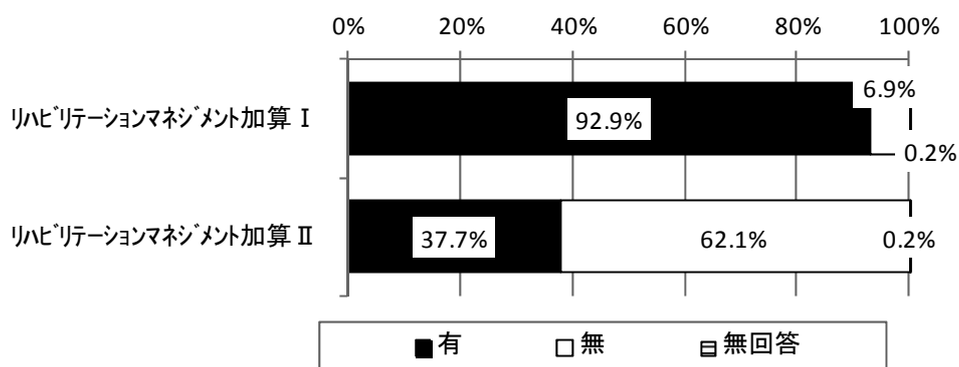
### 3. 各加算の届出状況

#### 【通所リハ】

通所リハ事業所において、リハビリテーションマネジメント加算Ⅰを届け出ている割合は92.9%、同Ⅱは37.7%であった。

規模別にみると、大規模事業所型Ⅱでは、リハビリテーションマネジメント加算Ⅱを届け出ている割合が65.5%で比較的高かった。

図表 3-1-12 【通所リハ】リハビリテーションマネジメント加算の届出状況（要介護）(n=467)



※リハビリテーションマネジメント加算

利用者の状態や生活環境等を踏まえた多職種協働による通所リハビリテーション計画の作成、当該計画に基づく適切なリハビリテーションの提供、当該提供内容の評価とその結果を踏まえた当該計画の見直し等といったSPDCAサイクルの構築を通じて、継続的にリハビリテーションの質の管理を行った場合、加算。

リハビリテーションマネジメント加算は、1月につき単位数を加算。ただし、リハビリテーションマネジメント加算Ⅰを算定している場合には、Ⅱの加算は算定しない。

図表 3-1-13 【通所リハ】開設主体別 リハビリテーションマネジメント加算Ⅰ（要介護）加算の届出状況

|          | 合計            | 有            | 無           | 無回答       |
|----------|---------------|--------------|-------------|-----------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 434<br>92.9% | 32<br>6.9%  | 1<br>0.2% |
| 病院       | 139<br>100.0% | 131<br>94.2% | 8<br>5.8%   | 0<br>0.0% |
| 診療所      | 140<br>100.0% | 124<br>88.6% | 16<br>11.4% | 0<br>0.0% |
| 介護老人保健施設 | 184<br>100.0% | 176<br>95.7% | 7<br>3.8%   | 1<br>0.5% |

図表 3-1-14 【通所リハ】 設立主体別 リハビリテーションマネジメント加算Ⅱ  
（要介護）の届出状況

|          | 合計            | 有            | 無            | 無回答       |
|----------|---------------|--------------|--------------|-----------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 176<br>37.7% | 290<br>62.1% | 1<br>0.2% |
| 病院       | 139<br>100.0% | 50<br>36.0%  | 89<br>64.0%  | 0<br>0.0% |
| 診療所      | 140<br>100.0% | 51<br>36.4%  | 89<br>63.6%  | 0<br>0.0% |
| 介護老人保健施設 | 184<br>100.0% | 74<br>40.2%  | 109<br>59.2% | 1<br>0.5% |

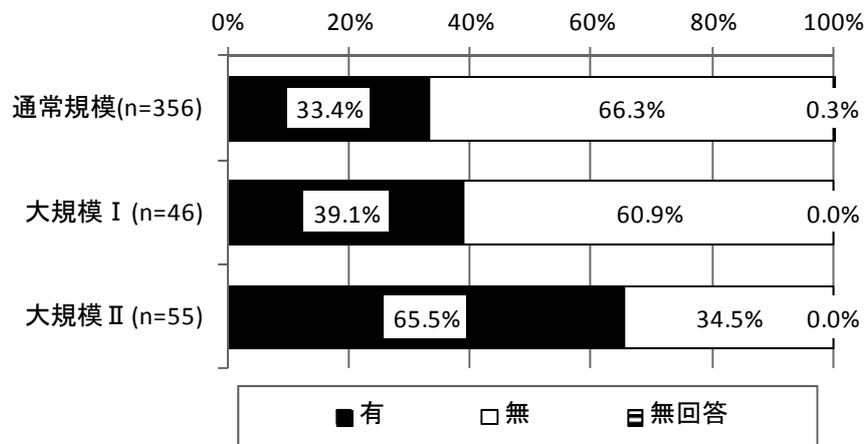
図表 3-1-15 【通所リハ】 規模別 リハビリテーションマネジメント加算Ⅰ（要介護）  
の届出状況

|          | 合計            | 有            | 無          | 無回答       |
|----------|---------------|--------------|------------|-----------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 434<br>92.9% | 32<br>6.9% | 1<br>0.2% |
| 通常規模型    | 356<br>100.0% | 324<br>91.0% | 31<br>8.7% | 1<br>0.3% |
| 大規模事業所型Ⅰ | 46<br>100.0%  | 45<br>97.8%  | 1<br>2.2%  | 0<br>0.0% |
| 大規模事業所型Ⅱ | 55<br>100.0%  | 55<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% |

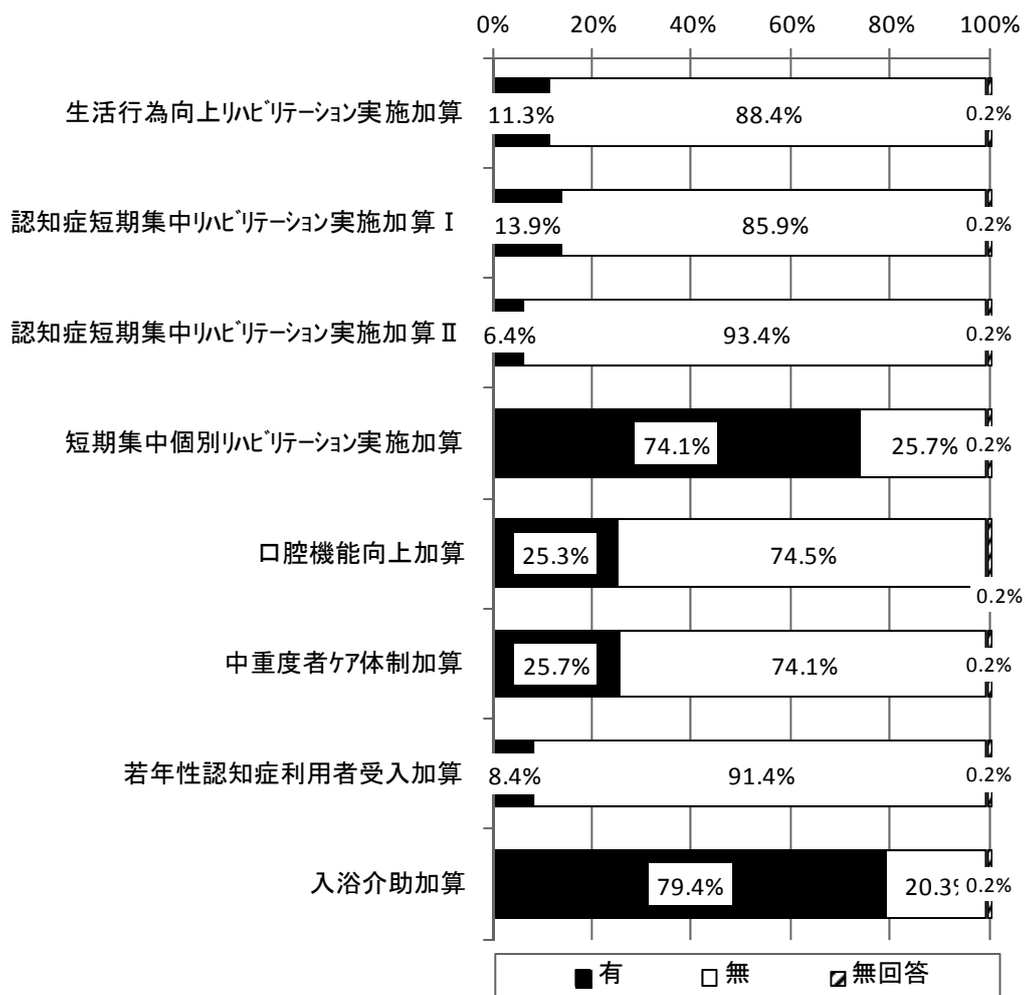
図表 3-1-16 【通所リハ】 規模別 リハビリテーションマネジメント加算Ⅱ（要介護）  
の届出状況

|          | 合計            | 有            | 無            | 無回答       |
|----------|---------------|--------------|--------------|-----------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 176<br>37.7% | 290<br>62.1% | 1<br>0.2% |
| 通常規模型    | 356<br>100.0% | 119<br>33.4% | 236<br>66.3% | 1<br>0.3% |
| 大規模事業所型Ⅰ | 46<br>100.0%  | 18<br>39.1%  | 28<br>60.9%  | 0<br>0.0% |
| 大規模事業所型Ⅱ | 55<br>100.0%  | 36<br>65.5%  | 19<br>34.5%  | 0<br>0.0% |

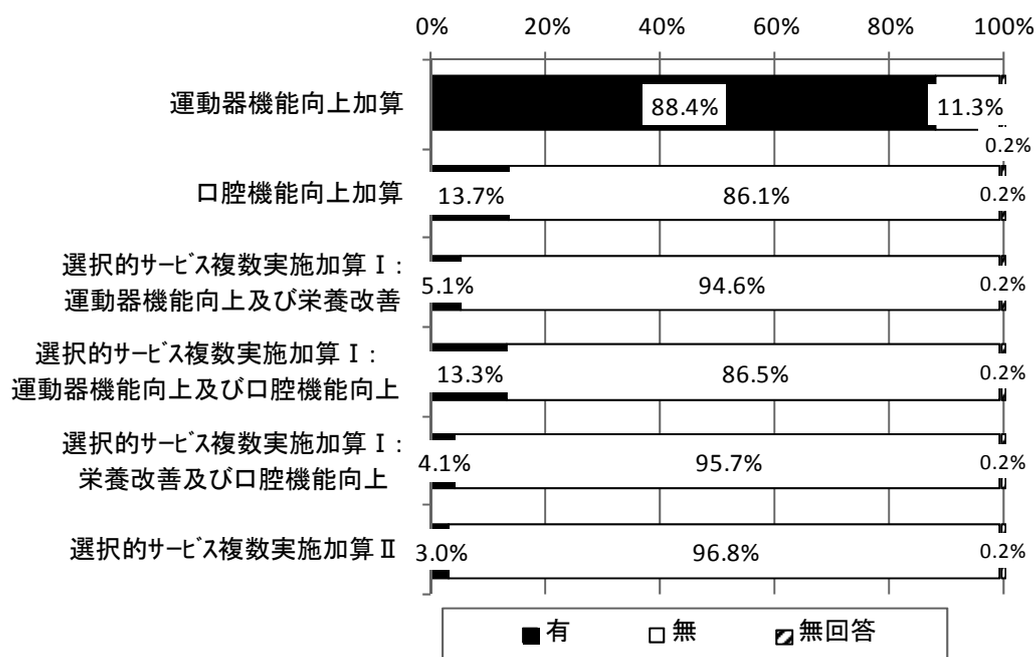
図表 3-1-17 【通所リハ】規模別 リハビリテーションマネジメント加算Ⅱ（要介護）の届出状況



図表 3-1-18 【通所リハ】加算の届出状況（要介護）(n=467)



図表 3-1-19 【通所リハ】加算の届出状況（要支援）（n=467）



図表 3-1-20 【通所リハ】（届出有の場合）（要介護）加算の算定人数（0人を含む）

単位：人

| 加算項目                  | 件数  | 平均値   | 標準偏差  | 中央値  |
|-----------------------|-----|-------|-------|------|
| 生活行為向上リハビリテーション実施加算   | 50  | 0.9   | 3.0   | 0.0  |
| 認知症短期集中リハビリテーション実施加算Ⅰ | 63  | 2.9   | 14.7  | 0.0  |
| 認知症短期集中リハビリテーション実施加算Ⅱ | 28  | 0.4   | 1.3   | 0.0  |
| 短期集中個別リハビリテーション実施加算   | 329 | 7.8   | 16.0  | 4.0  |
| リハビリテーションマネジメント加算Ⅰ    | 405 | 56.5  | 52.8  | 48.0 |
| リハビリテーションマネジメント加算Ⅱ    | 166 | 21.1  | 26.9  | 9.0  |
| 口腔機能向上加算              | 113 | 9.4   | 13.0  | 4.0  |
| 重度療養管理加算※             | 334 | 1.0   | 4.3   | 0.0  |
| 若年性認知症利用者受入加算         | 36  | 0.5   | 1.8   | 0.0  |
| 入浴介助加算                | 331 | 104.5 | 179.4 | 53.0 |
| 送迎未実施減算※              | 414 | 11.7  | 29.2  | 5.0  |

※届出不要

図表 3-1-21 【通所リハ】（届出有の場合）（要支援）加算の算定人数（0人を含む）

単位：人

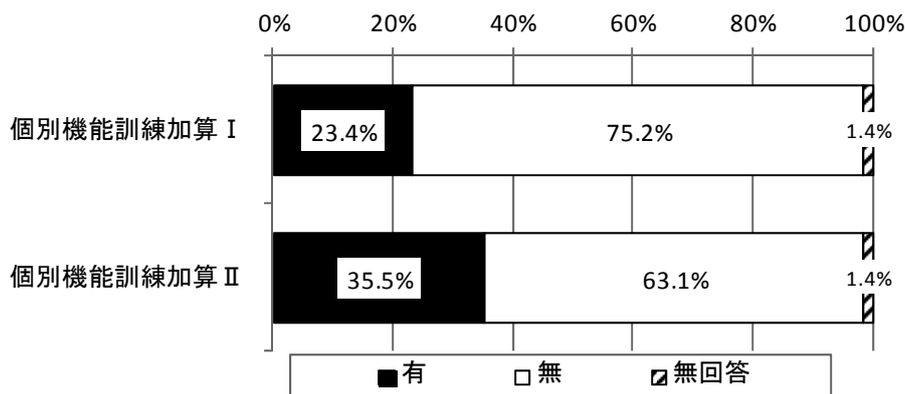
| 加算項目                               | 件数  | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|------------------------------------|-----|------|------|------|
| 運動器機能向上加算                          | 389 | 20.8 | 21.2 | 15.0 |
| 口腔機能向上加算                           | 61  | 1.1  | 2.2  | 0.0  |
| 選択的サービス複数実施加算Ⅰ：<br>運動器機能向上及び栄養改善   | 22  | 1.3  | 3.4  | 0.0  |
| 選択的サービス複数実施加算Ⅰ：<br>運動器機能向上及び口腔機能向上 | 61  | 3.5  | 6.4  | 1.0  |
| 選択的サービス複数実施加算Ⅰ：<br>栄養改善及び口腔機能向上    | 18  | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 選択的サービス複数実施加算Ⅱ                     | 13  | 0.5  | 1.0  | 0.0  |

### 【通所介護】

通所介護事業所において、個別機能訓練加算Ⅰを届け出ている割合は23.4%、同Ⅱを35.5%であった。規模別にみると、規模が大きい事業所ほど、加算の届出の割合が高かった。

届出の組み合わせをみると、個別機能訓練加算ⅠとⅡの両方の届出ありは11.5%、規模別にみると、大規模では25.0%であった

図表 3-1-22 【通所介護】個別機能訓練加算の届出状況（要介護）(n=572)



#### ※個別機能訓練加算

機能訓練指導員等が利用者の居宅を訪問した上で、利用者ごとに個別機能訓練計画を多職種共同で作成し、計画的に行った機能訓練を評価

個別機能訓練Ⅰは、常勤専従の機能訓練指導員を配置し、利用者の自立支援と日常生活の充実に資するよう身体機能の向上を目指すことを中心に行われるもの。訓練の対象者の人数制限なし、訓練の実施者の制限なし、実施回数の定めはない。

個別機能訓練Ⅱは、専従の機能訓練指導員を配置し、生活機能の維持・向上を図るために行われるもの。訓練の対象者は5人程度以下の小集団又は個別、訓練の実施者は機能訓練指導員のみ、実施回数は概ね週1回以上とされている。

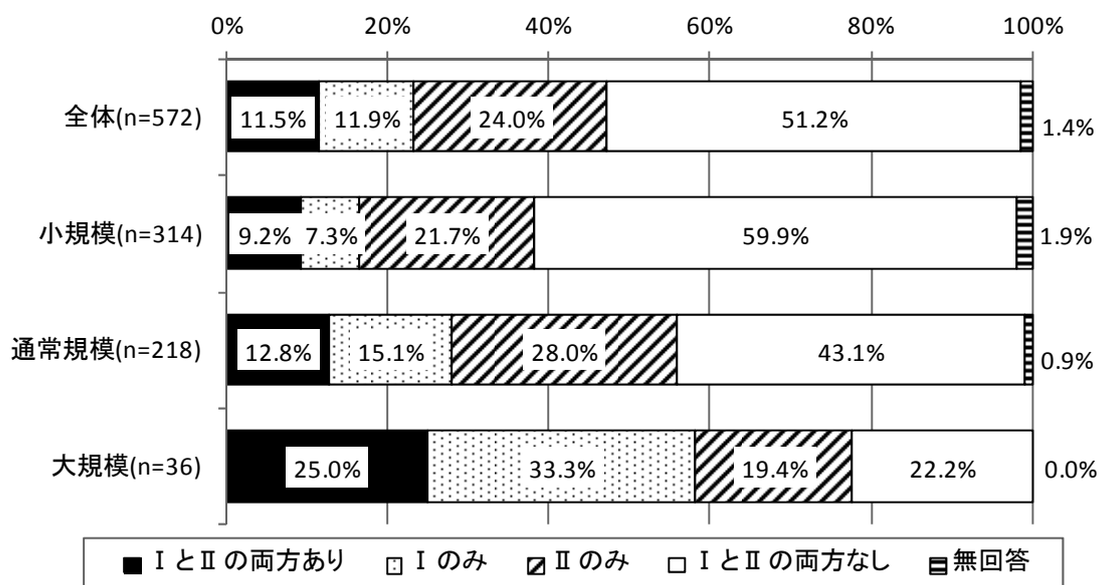
図表 3-1-23 【通所介護】規模別 個別機能訓練加算Ⅰの届出状況

|           | 合計            | 有            | 無            | 無回答       |
|-----------|---------------|--------------|--------------|-----------|
| 全体        | 572<br>100.0% | 134<br>23.4% | 430<br>75.2% | 8<br>1.4% |
| 小規模型      | 314<br>100.0% | 52<br>16.6%  | 256<br>81.5% | 6<br>1.9% |
| 通常規模型     | 218<br>100.0% | 61<br>28.0%  | 155<br>71.1% | 2<br>0.9% |
| 大規模事業所Ⅰ+Ⅱ | 36<br>100.0%  | 21<br>58.3%  | 15<br>41.7%  | 0<br>0.0% |

図表 3-1-24 【通所介護】規模別 個別機能訓練加算Ⅱの届出状況

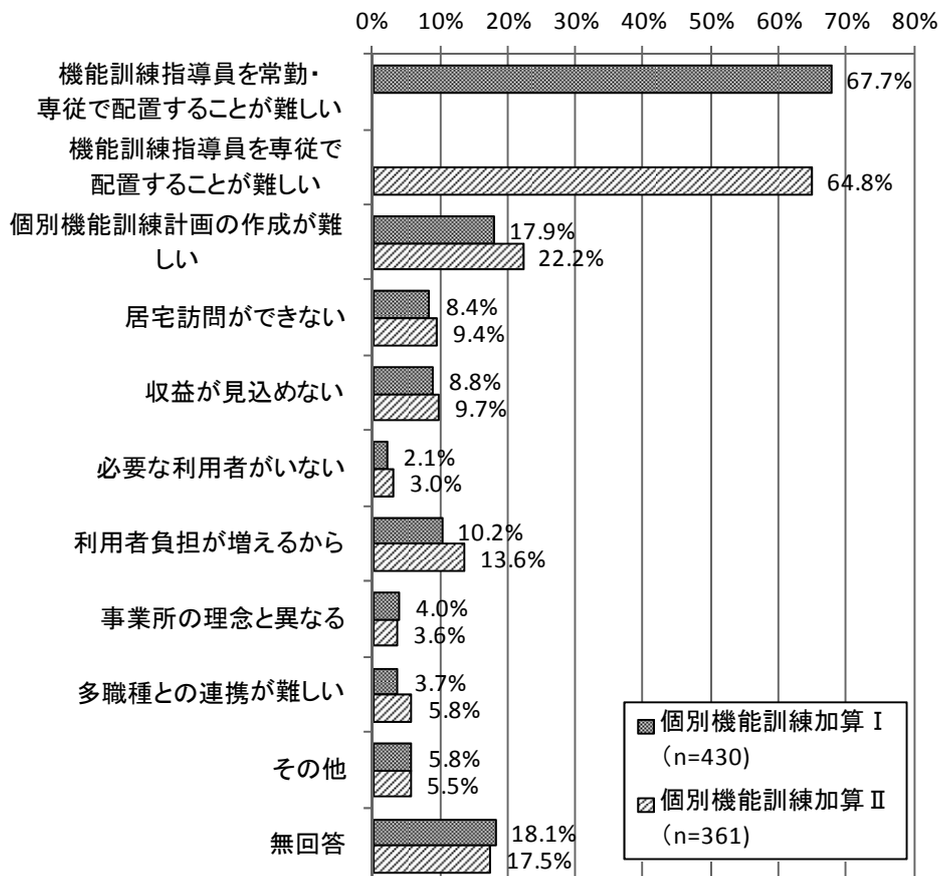
|           | 合計            | 有            | 無            | 無回答       |
|-----------|---------------|--------------|--------------|-----------|
| 全体        | 572<br>100.0% | 203<br>35.5% | 361<br>63.1% | 8<br>1.4% |
| 小規模型      | 314<br>100.0% | 97<br>30.9%  | 211<br>67.2% | 6<br>1.9% |
| 通常規模型     | 218<br>100.0% | 89<br>40.8%  | 127<br>58.3% | 2<br>0.9% |
| 大規模事業所Ⅰ+Ⅱ | 36<br>100.0%  | 16<br>44.4%  | 20<br>55.6%  | 0<br>0.0% |

図表 3-1-25 【通所介護】個別機能訓練加算の届出の組み合わせ（要介護）



個別機能訓練加算の届出をしていない理由としては、Ⅰでは、「機能訓練指導員を『常勤・専従』で配置することが難しい」が67.7%、Ⅱでは「機能訓練指導員を『専従』で配置することが難しい」が64.8%であった。

図表 3-1-26 【通所介護】個別機能訓練加算の届出をしていない理由（複数回答）



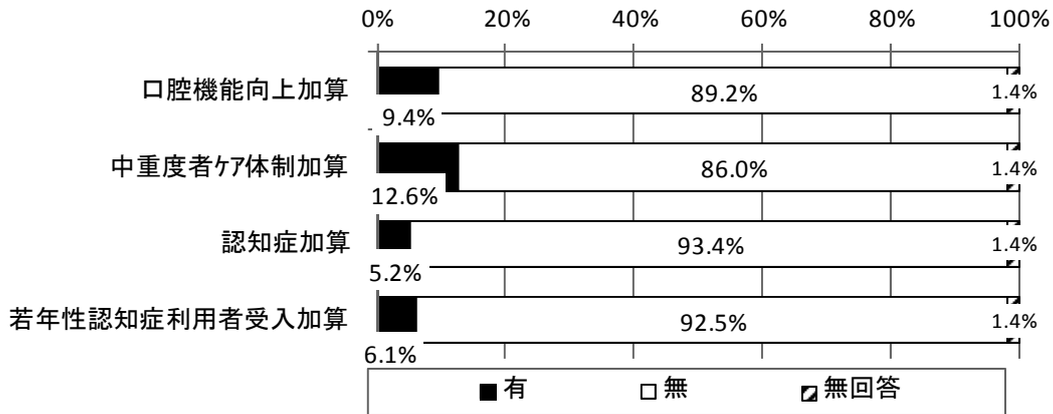
図表 3-1-27 【通所介護】規模別 個別機能訓練加算Ⅰの届出をしていない理由

|           | 合計            | 機能訓練指導員を常勤・専従で配置することが難しい | 個別機能訓練計画の作成が難しい | 居宅訪問ができない  | 収益が見込めない    | 必要な利用者がいない | 利用者負担が増えるから | 事業所の理念と異なる | 多職種との連携が難しい | その他        | 無回答         |
|-----------|---------------|--------------------------|-----------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| 全体        | 430<br>100.0% | 291<br>67.7%             | 77<br>17.9%     | 36<br>8.4% | 38<br>8.8%  | 9<br>2.1%  | 44<br>10.2% | 17<br>4.0% | 16<br>3.7%  | 25<br>5.8% | 78<br>18.1% |
| 小規模型      | 256<br>100.0% | 173<br>67.6%             | 47<br>18.4%     | 20<br>7.8% | 29<br>11.3% | 9<br>3.5%  | 31<br>12.1% | 12<br>4.7% | 12<br>4.7%  | 16<br>6.3% | 44<br>17.2% |
| 通常規模型     | 155<br>100.0% | 104<br>67.1%             | 24<br>15.5%     | 13<br>8.4% | 9<br>5.8%   | 0<br>0.0%  | 13<br>8.4%  | 5<br>3.2%  | 3<br>1.9%   | 9<br>5.8%  | 31<br>20.0% |
| 大規模事業所Ⅰ+Ⅱ | 15<br>100.0%  | 11<br>73.3%              | 6<br>40.0%      | 3<br>20.0% | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%  | 1<br>6.7%   | 0<br>0.0%  | 2<br>13.3%  |

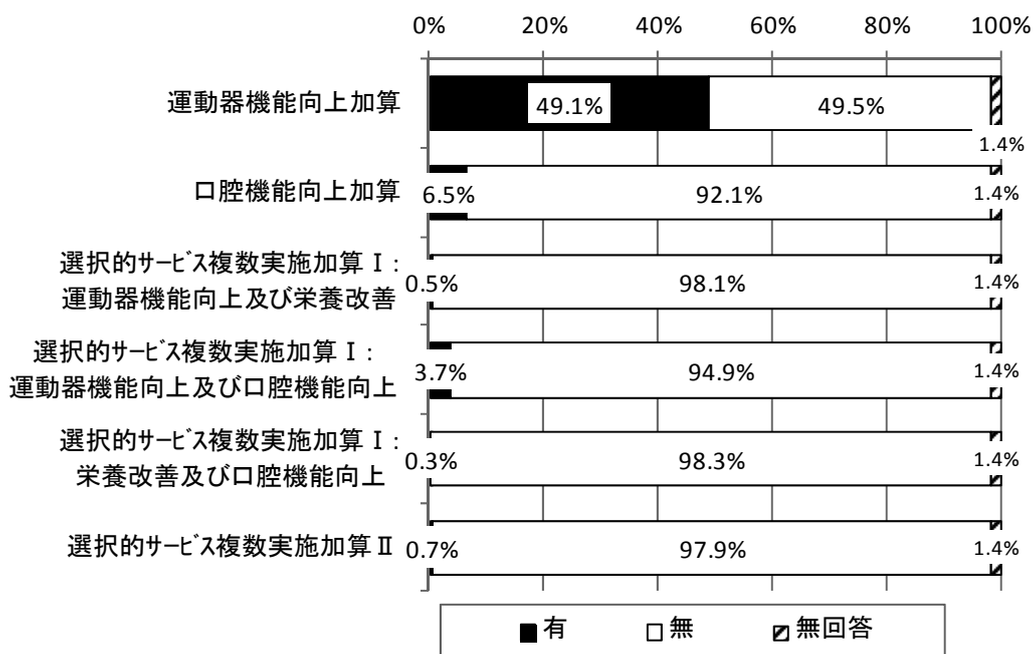
図表 3-1-28 【通所介護】規模別 個別機訓練加算Ⅱの届出をしていない理由

|           | 合計            | 機能訓練指導員を専従で配置することが難しい | 個別機能訓練計画の作成が難しい | 居宅訪問ができない   | 収益が見込めない    | 必要な利用者がいない | 利用者負担が増えるから | 事業所の理念と異なる | 多職種との連携が難しい | その他        | 無回答         |
|-----------|---------------|-----------------------|-----------------|-------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|
| 全体        | 361<br>100.0% | 234<br>64.8%          | 80<br>22.2%     | 34<br>9.4%  | 35<br>9.7%  | 11<br>3.0% | 49<br>13.6% | 13<br>3.6% | 21<br>5.8%  | 20<br>5.5% | 63<br>17.5% |
| 小規模型      | 211<br>100.0% | 146<br>69.2%          | 47<br>22.3%     | 18<br>8.5%  | 27<br>12.8% | 9<br>4.3%  | 31<br>14.7% | 10<br>4.7% | 14<br>6.6%  | 15<br>7.1% | 23<br>10.9% |
| 通常規模型     | 127<br>100.0% | 74<br>58.3%           | 23<br>18.1%     | 13<br>10.2% | 7<br>5.5%   | 2<br>1.6%  | 14<br>11.0% | 3<br>2.4%  | 4<br>3.1%   | 5<br>3.9%  | 36<br>28.3% |
| 大規模事業所Ⅰ+Ⅱ | 20<br>100.0%  | 11<br>55.0%           | 10<br>50.0%     | 3<br>15.0%  | 1<br>5.0%   | 0<br>0.0%  | 4<br>20.0%  | 0<br>0.0%  | 3<br>15.0%  | 0<br>0.0%  | 4<br>20.0%  |

図表 3-1-29 【通所介護】加算の届出状況 (n=572)



図表 3-1-30 【通所介護】加算の届出状況 (n=572)



図表 3-1-31 【通所介護】（届出有の場合）（要介護）加算の算定人数・算定回数（0人を含む）

|                       | 件数  | 平均値   | 標準偏差  | 中央値   |
|-----------------------|-----|-------|-------|-------|
| 個別機能訓練加算Ⅰ 算定人数（人）     | 122 | 55.4  | 79.2  | 38.5  |
| 個別機能訓練加算Ⅰ 算定回数（回）     | 110 | 375.9 | 318.5 | 314.5 |
| 個別機能訓練加算Ⅱ 算定人数（人）     | 183 | 36.6  | 36.2  | 28.0  |
| 個別機能訓練加算Ⅱ 算定回数（回）     | 169 | 290.2 | 372.1 | 209.0 |
| 口腔機能向上加算 算定人数（人）      | 48  | 11.6  | 18.9  | 3.0   |
| 認知症加算 算定人数（人）         | 27  | 15.6  | 8.2   | 15.0  |
| 若年性認知症利用者受入加算 算定人数（人） | 33  | 0.3   | 0.5   | 0.0   |
| 送迎未実施減算※ 算定人数（人）      | 440 | 4.1   | 8.1   | 1.0   |

※届出不要

図表 3-1-32 【通所介護】（届出有の場合）（要支援）加算の算定人数（0人を含む）

単位：人

|                                    | 件数  | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|------------------------------------|-----|------|------|------|
| 運動器機能向上加算                          | 247 | 20.9 | 21.5 | 14.0 |
| 口腔機能向上加算                           | 32  | 2.8  | 5.2  | 1.0  |
| 選択的サービス複数実施加算Ⅰ：<br>運動器機能向上及び栄養改善   | 2   | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 選択的サービス複数実施加算Ⅰ：<br>運動器機能向上及び口腔機能向上 | 20  | 5.1  | 8.3  | 1.5  |
| 選択的サービス複数実施加算Ⅰ：<br>栄養改善及び口腔機能向上    | 2   | 0.0  | 0.0  | 0.0  |
| 選択的サービス複数実施加算Ⅱ                     | 4   | 0.3  | 0.5  | 0.0  |

#### 4. 職員体制等

通所リハ事業所に配置されている理学療法士・作業療法士・言語聴覚士は1事業所あたり平均2.7人であった。

通所介護事業所に配置されている機能訓練指導員は、1事業所あたり平均1.0人であった。

図表 3-1-33 職員体制（常勤換算数）（平均値）

単位：人

|                       | 通所リハ(n=464) | 通所介護(n=559) |
|-----------------------|-------------|-------------|
| 医師                    | 0.7         | 0.0         |
| 理学療法士・作業療法士・言語聴覚士（小計） | 2.7         |             |
| 理学療法士(再掲)             | 1.7         |             |
| 作業療法士(再掲)             | 0.9         |             |
| 言語聴覚士(再掲)             | 0.2         |             |
| 機能訓練指導員               |             | 1.0         |
| 看護職員                  | 1.6         | 0.9         |
| 介護職員                  | 7.2         | 4.8         |
| その他の職員                | 1.4         | 1.7         |
| 合計                    | 13.7        | 8.3         |

#### 【通所リハ】

図表 3-1-34 【通所リハ】規模・リハビリテーションマネジメント加算Ⅱの有無別職員体制（常勤換算数）（平均値）

単位：人

|                    | 件数  | 合計   | 医師  | リハビリ職(小計) | 理学療法士(再掲) | 作業療法士(再掲) | 言語聴覚士(再掲) | 看護職員 | 介護職員 | 歯科衛生士 | その他 |
|--------------------|-----|------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|------|------|-------|-----|
| 全体                 | 464 | 13.7 | 0.7 | 2.7       | 1.7       | 0.9       | 0.2       | 1.6  | 7.2  | 0.0   | 1.4 |
| 通常規模型              | 354 | 11.7 | 0.7 | 2.4       | 1.5       | 0.8       | 0.2       | 1.5  | 5.8  | 0.0   | 1.2 |
| 大規模事業所型Ⅰ           | 46  | 16.3 | 0.7 | 2.7       | 1.6       | 1.0       | 0.2       | 1.8  | 9.7  | 0.1   | 1.4 |
| 大規模事業所型Ⅱ           | 54  | 24.5 | 0.9 | 4.7       | 2.9       | 1.5       | 0.3       | 1.9  | 14.0 | 0.1   | 3.0 |
| リハビリテーションマネジメント加算Ⅱ | 176 | 15.9 | 0.8 | 3.4       | 2.0       | 1.1       | 0.3       | 1.9  | 8.2  | 0.0   | 1.7 |
| 加算Ⅱ無               | 268 | 12.4 | 0.7 | 2.3       | 1.5       | 0.7       | 0.1       | 1.4  | 6.6  | 0.0   | 1.3 |

【通所介護】

図表 3-1-35 【通所介護】規模・個別機能訓練加算の有無別  
職員体制（常勤換算数）（平均値）

単位：人

|            |          | 件数  | 合計   | 医師  | 機能<br>訓練<br>指導<br>員 | 看護<br>職員 | 介護<br>職員 | その<br>他の<br>職員 |
|------------|----------|-----|------|-----|---------------------|----------|----------|----------------|
| 全体         |          | 559 | 8.3  | 0.0 | 1.0                 | 0.9      | 4.8      | 1.7            |
| 規模         | 小規模型     | 308 | 6.2  | 0.0 | 0.9                 | 0.5      | 3.1      | 1.7            |
|            | 通常規模型    | 211 | 10.2 | 0.0 | 1.0                 | 1.3      | 6.1      | 1.7            |
|            | 大規模事業所Ⅰ  | 20  | 13.9 | 0.1 | 1.1                 | 1.4      | 8.8      | 2.5            |
|            | 大規模事業所Ⅱ  | 16  | 19.1 | 0.0 | 2.2                 | 1.1      | 13.5     | 2.4            |
| 個別機能訓練加算Ⅰ  | 有        | 130 | 10.0 | 0.0 | 1.8                 | 1.0      | 5.6      | 1.6            |
|            | 無        | 396 | 7.9  | 0.0 | 0.7                 | 0.8      | 4.5      | 1.9            |
| 個別機能訓練加算Ⅱ  | 有        | 197 | 8.7  | 0.0 | 1.3                 | 0.9      | 5.0      | 1.4            |
|            | 無        | 331 | 8.1  | 0.0 | 0.8                 | 0.8      | 4.5      | 1.9            |
| 個別機能訓練加算ⅠⅡ | ⅠとⅡの両方あり | 63  | 10.0 | 0.0 | 2.1                 | 1.0      | 5.5      | 1.4            |
|            | Ⅰのみ      | 59  | 9.8  | 0.0 | 1.4                 | 1.0      | 5.6      | 1.7            |
|            | Ⅱのみ      | 111 | 8.1  | 0.0 | 0.9                 | 0.8      | 4.8      | 1.5            |
|            | ⅠとⅡの両方なし | 270 | 7.7  | 0.0 | 0.6                 | 0.8      | 4.3      | 2.0            |

(1) 通所リハの医師の詳細

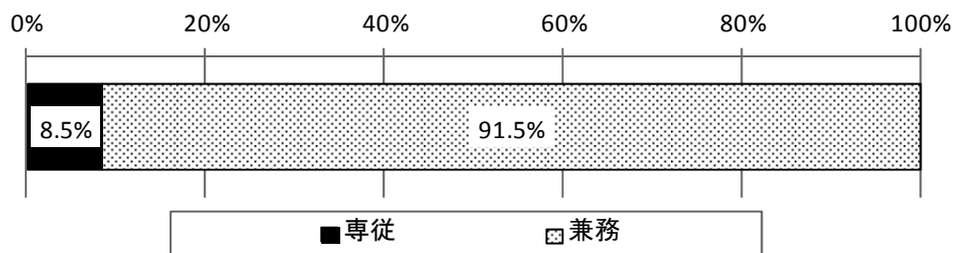
① 医師の勤務状況等

※回答のあった465事業所、合計740人の医師についての結果である。

通所リハ事業所に配置されている医師は、「兼務」が91.5%、兼務先は「病院」が43.3%であった。

主たる専門分野の「その他」の主な内容は「内科」「外科」「消化器内科」「精神科」等であった。

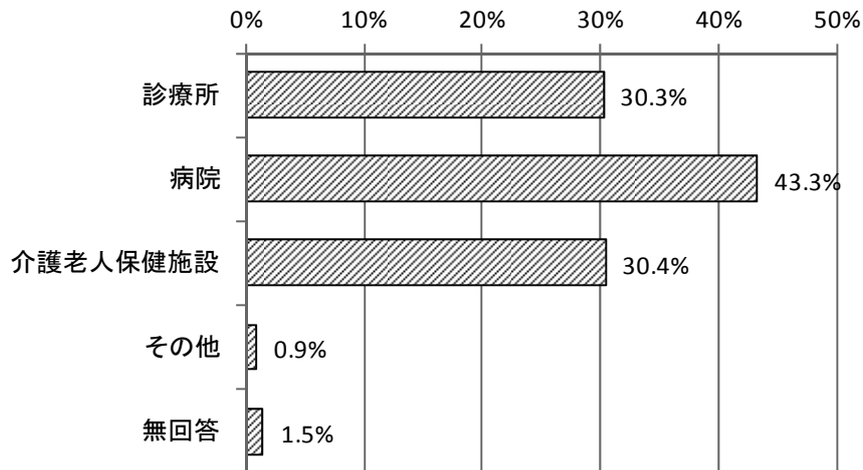
図表 3-1-36 【通所リハ】医師の勤務形態（実人数ベース、n=740）



図表 3-1-37 【通所リハ】規模別 勤務形態（実人数ベース、n=740）

|          | 合計            | 専従          | 兼務           |
|----------|---------------|-------------|--------------|
| 全体       | 740<br>100.0% | 63<br>8.5%  | 677<br>91.5% |
| 通常規模型    | 553<br>100.0% | 39<br>7.1%  | 514<br>92.9% |
| 大規模事業所型Ⅰ | 74<br>100.0%  | 8<br>10.8%  | 66<br>89.2%  |
| 大規模事業所型Ⅱ | 98<br>100.0%  | 11<br>11.2% | 87<br>88.8%  |

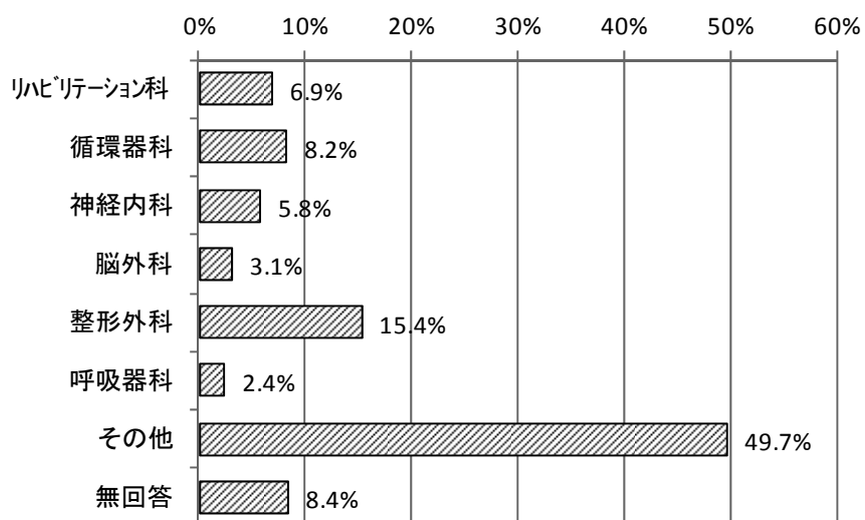
図表 3-1-38 【通所リハ】兼務の場合の兼務先（実人数ベース、n=677）



図表 3-1-39 【通所リハ】規模別 兼務の場合の兼務先（実人数ベース、n=677）

|          | 合計            | 診療所          | 病院           | 介護老人保健施設     | その他       | 無回答        |
|----------|---------------|--------------|--------------|--------------|-----------|------------|
| 全体       | 677<br>100.0% | 205<br>30.3% | 293<br>43.3% | 206<br>30.4% | 6<br>0.9% | 10<br>1.5% |
| 通常規模型    | 514<br>100.0% | 165<br>32.1% | 234<br>45.5% | 139<br>27.0% | 2<br>0.4% | 8<br>1.6%  |
| 大規模事業所型Ⅰ | 66<br>100.0%  | 24<br>36.4%  | 23<br>34.8%  | 24<br>36.4%  | 0<br>0.0% | 2<br>3.0%  |
| 大規模事業所型Ⅱ | 87<br>100.0%  | 12<br>13.8%  | 35<br>40.2%  | 38<br>43.7%  | 4<br>4.6% | 0<br>0.0%  |

図表 3-1-40 【通所リハ】主たる専門分野（実人数ベース、n=740）



図表 3-1-41 【通所リハ】規模別 主たる専門分野（実人数ベース、n=740）

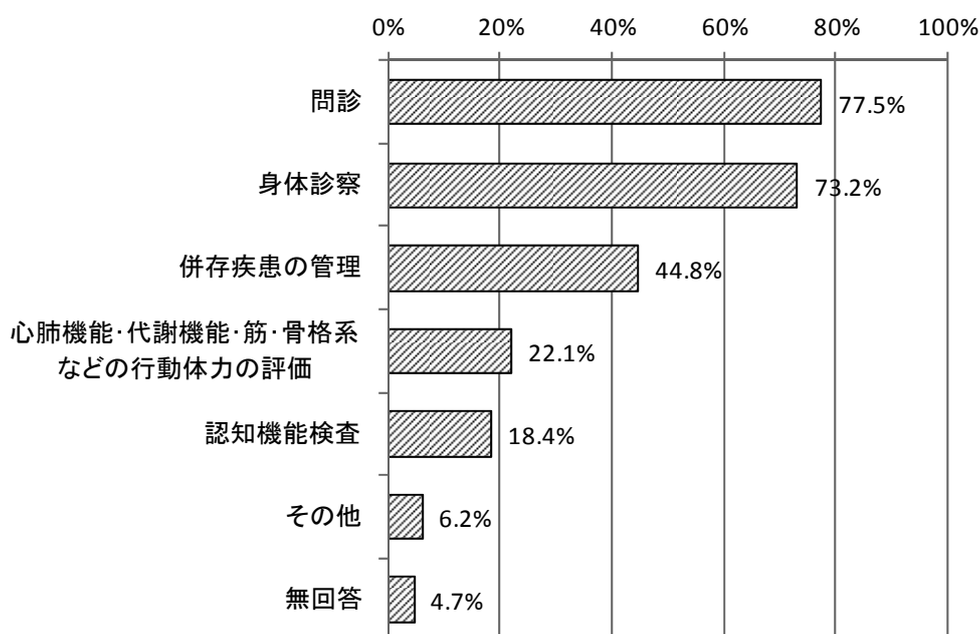
|          | 合計            | リハビリテーション科 | 循環器科        | 神経内科       | 脳外科        | 整形外科         | 呼吸器科       | その他          | 無回答         |
|----------|---------------|------------|-------------|------------|------------|--------------|------------|--------------|-------------|
| 全体       | 740<br>100.0% | 51<br>6.9% | 61<br>8.2%  | 43<br>5.8% | 23<br>3.1% | 114<br>15.4% | 18<br>2.4% | 368<br>49.7% | 62<br>8.4%  |
| 通常規模型    | 553<br>100.0% | 40<br>7.2% | 47<br>8.5%  | 31<br>5.6% | 21<br>3.8% | 94<br>17.0%  | 15<br>2.7% | 265<br>47.9% | 40<br>7.2%  |
| 大規模事業所型Ⅰ | 74<br>100.0%  | 4<br>5.4%  | 4<br>5.4%   | 7<br>9.5%  | 1<br>1.4%  | 7<br>9.5%    | 2<br>2.7%  | 38<br>51.4%  | 11<br>14.9% |
| 大規模事業所型Ⅱ | 98<br>100.0%  | 6<br>6.1%  | 10<br>10.2% | 5<br>5.1%  | 1<br>1.0%  | 10<br>10.2%  | 1<br>1.0%  | 57<br>58.2%  | 8<br>8.2%   |

## ② 医師の関与と役割

通所リハの事業所に配置されている医師の役割としては、「問診」が77.5%、「身体診察」が73.2%であった。「心肺機能・代謝機能・筋・骨格系などの行動体力の評価」は22.1%であった。「その他」の主な内容は「緊急時や急変時の対応」「リハビリの指示、指示書作成」等であった。

リハ計画策定／遂行において実施していることは、「リハ計画作成・承認」が80.1%、「リハビリテーション会議への参加」が57.2%であった。「その他」の主な内容は「リスク評価」等であった。

図表 3-1-42 【通所リハ】医学的管理・評価の実施状況（複数回答）（事業所数ベース、n=467）



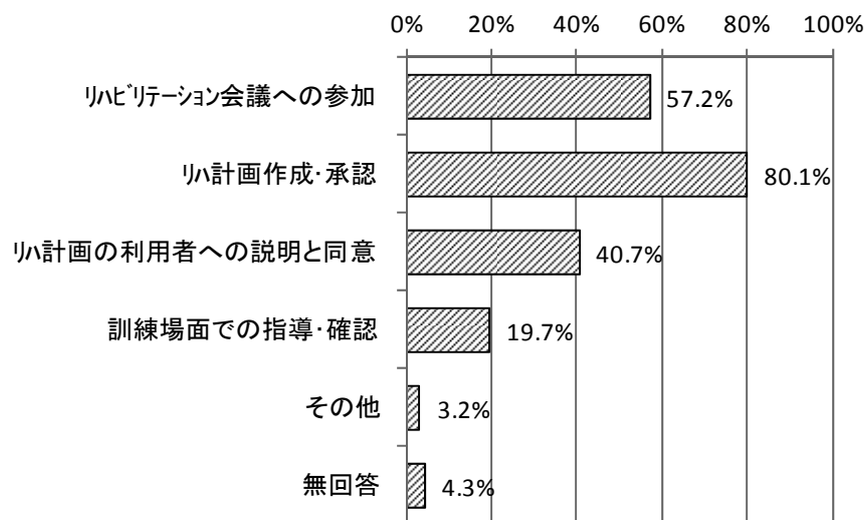
図表 3-1-43 【通所リハ】設置主体別 医学的管理・評価の実施状況（複数回答）  
（事業所数ベース）

|          | 合計            | 問診           | 身体診察         | 併存疾患の管理      | 心肺機能・代謝機能・筋・骨格系などの行動体力の評価 | 認知機能検査      | その他        | 無回答        |
|----------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|-------------|------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 362<br>77.5% | 342<br>73.2% | 209<br>44.8% | 103<br>22.1%              | 86<br>18.4% | 29<br>6.2% | 22<br>4.7% |
| 病院       | 139<br>100.0% | 109<br>78.4% | 98<br>70.5%  | 61<br>43.9%  | 28<br>20.1%               | 16<br>11.5% | 5<br>3.6%  | 9<br>6.5%  |
| 診療所      | 140<br>100.0% | 112<br>80.0% | 102<br>72.9% | 80<br>57.1%  | 47<br>33.6%               | 48<br>34.3% | 11<br>7.9% | 3<br>2.1%  |
| 介護老人保健施設 | 184<br>100.0% | 139<br>75.5% | 140<br>76.1% | 67<br>36.4%  | 27<br>14.7%               | 21<br>11.4% | 12<br>6.5% | 9<br>4.9%  |

図表 3-1-44 【通所リハ】規模別 医学的管理・評価の実施状況（複数回答）  
（事業所数ベース）

|          | 合計            | 問診           | 身体診察         | 併存疾患の管理      | 心肺機能・代謝機能・筋・骨格系などの行動体力の評価 | 認知機能検査      | その他        | 無回答        |
|----------|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------|-------------|------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 362<br>77.5% | 342<br>73.2% | 209<br>44.8% | 103<br>22.1%              | 86<br>18.4% | 29<br>6.2% | 22<br>4.7% |
| 通常規模型    | 356<br>100.0% | 273<br>76.7% | 260<br>73.0% | 155<br>43.5% | 81<br>22.8%               | 69<br>19.4% | 20<br>5.6% | 16<br>4.5% |
| 大規模事業所型Ⅰ | 46<br>100.0%  | 35<br>76.1%  | 29<br>63.0%  | 18<br>39.1%  | 8<br>17.4%                | 7<br>15.2%  | 5<br>10.9% | 2<br>4.3%  |
| 大規模事業所型Ⅱ | 55<br>100.0%  | 46<br>83.6%  | 45<br>81.8%  | 30<br>54.5%  | 11<br>20.0%               | 7<br>12.7%  | 3<br>5.5%  | 2<br>3.6%  |

図表 3-1-45 【通所リハ】リハ計画策定／遂行において実施していること（複数回答）  
（事業所数ベース、n=467）



図表 3-1-46 【通所リハ】設置主体別 リハ計画策定／遂行において実施していること

(複数回答)(事業所ベース)

|          | 合計            | リハビリテーション会議への参加 | リハ計画作成・承認    | リハ計画の利用者への説明と同意 | 訓練場面での指導・確認 | その他        | 無回答        |
|----------|---------------|-----------------|--------------|-----------------|-------------|------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 267<br>57.2%    | 374<br>80.1% | 190<br>40.7%    | 92<br>19.7% | 15<br>3.2% | 20<br>4.3% |
| 病院       | 139<br>100.0% | 75<br>54.0%     | 117<br>84.2% | 57<br>41.0%     | 25<br>18.0% | 7<br>5.0%  | 5<br>3.6%  |
| 診療所      | 140<br>100.0% | 83<br>59.3%     | 110<br>78.6% | 58<br>41.4%     | 41<br>29.3% | 5<br>3.6%  | 3<br>2.1%  |
| 介護老人保健施設 | 184<br>100.0% | 107<br>58.2%    | 144<br>78.3% | 75<br>40.8%     | 26<br>14.1% | 3<br>1.6%  | 11<br>6.0% |

図表 3-1-47 【通所リハ】規模別 リハ計画策定／遂行において実施していること

(複数回答)(事業所数ベース)

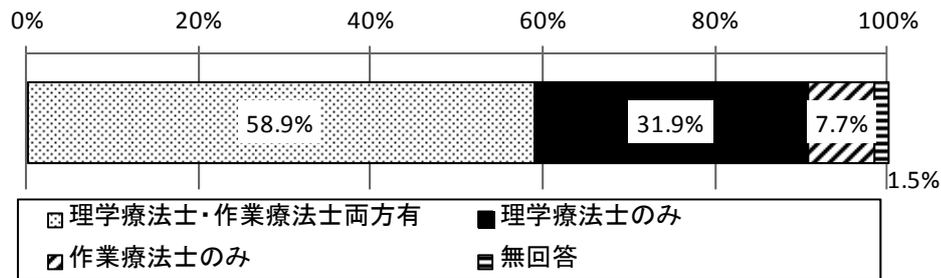
|          | 合計            | リハビリテーション会議への参加 | リハ計画作成・承認    | リハ計画の利用者への説明と同意 | 訓練場面での指導・確認 | その他        | 無回答        |
|----------|---------------|-----------------|--------------|-----------------|-------------|------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 267<br>57.2%    | 374<br>80.1% | 190<br>40.7%    | 92<br>19.7% | 15<br>3.2% | 20<br>4.3% |
| 通常規模型    | 356<br>100.0% | 189<br>53.1%    | 280<br>78.7% | 129<br>36.2%    | 71<br>19.9% | 13<br>3.7% | 17<br>4.8% |
| 大規模事業所型Ⅰ | 46<br>100.0%  | 29<br>63.0%     | 40<br>87.0%  | 23<br>50.0%     | 5<br>10.9%  | 1<br>2.2%  | 1<br>2.2%  |
| 大規模事業所型Ⅱ | 55<br>100.0%  | 44<br>80.0%     | 47<br>85.5%  | 32<br>58.2%     | 13<br>23.6% | 1<br>1.8%  | 1<br>1.8%  |

## (2) 理学療法士・作業療法士等の配置状況

### ① 通所リハの理学療法士・作業療法士の配置状況

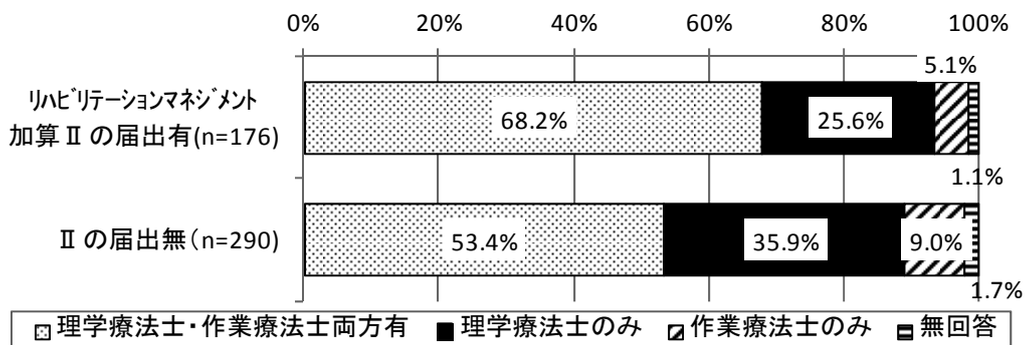
通所リハ事業所に配置されている理学療法士・作業療法士を事業所ごとにみたところ、「理学療法士・作業療法士両方有」の事業所が 58.9%、「理学療法士のみ」が 31.9%であった。

図表 3-1-48 【通所リハ】事業所における理学療法士・作業療法士の配置状況(n=467)



リハビリテーションマネジメント加算Ⅱを届け出ている場合、「理学療法士・作業療法士の両方」を配置している割合が 68.2%であった。

図表 3-1-49 【通所リハ】リハビリテーションマネジメント加算Ⅱの事業所における理学療法士・作業療法士の配置状況(n=467)



## ② 通所介護の機能訓練指導員の詳細

※回答のあった 520 事業所、合計 1,115 人の機能訓練指導員についての結果である。

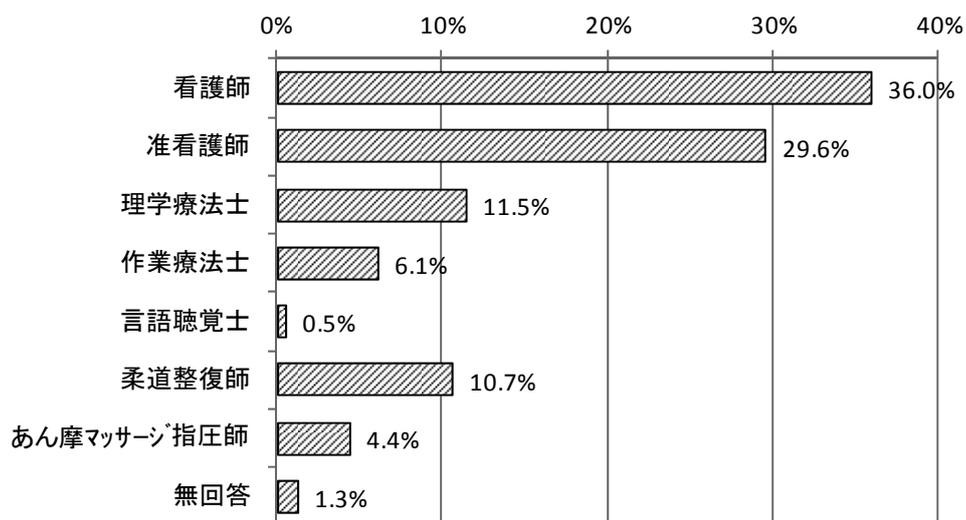
通所介護事業所に配置されている機能訓練指導員の資格は「看護師」が 36.0%、「准看護師」が 29.6%で、合わせて 65.6%であった。「理学療法士」が 11.5%、「作業療法士」が 6.1%、「柔道整復師」が 10.7%であった。

雇用形態は「常勤」が 42.8%、業務形態は「機能訓練指導員の職務に専従」が 34.2%であった。

事業所ベースで、配置されている機能訓練指導員の資格をみたところ、規模が小さい場合、「理学療法士・作業療法士・言語聴覚士」は 12.1%と比較的低く、規模が大きいほうが高かった。

個別機能訓練加算ⅠとⅡの両方を届け出ている場合は、理学療法士と作業療法士の両方を配置している事業所が 13.6%、理学療法士のみが 30.3%であった

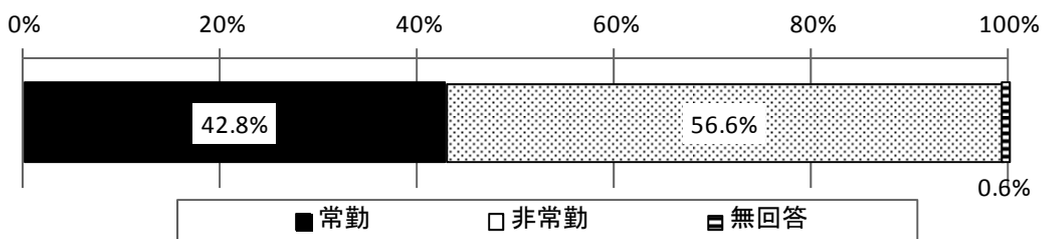
図表 3-1-50 【通所介護】機能訓練指導員の資格（実人数ベース、n=1,115）



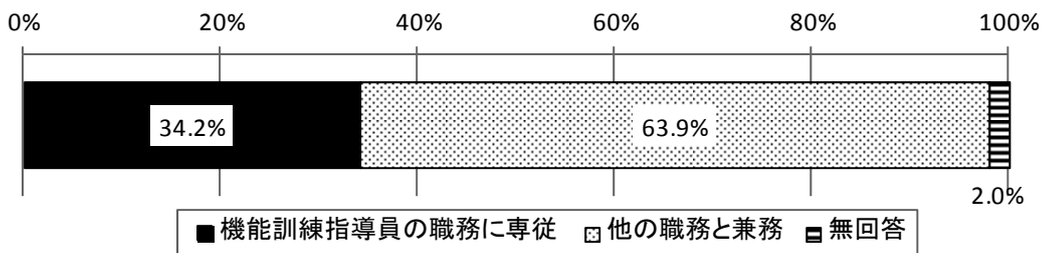
図表 3-1-51 【通所介護】規模別 機能訓練指導員の資格（実人数ベース）

|           | 合計              | 看護職員         | 理学療法士        | 作業療法士       | 言語聴覚士     | 柔道整復師        | あん摩マッサージ指圧師 | 無回答        |
|-----------|-----------------|--------------|--------------|-------------|-----------|--------------|-------------|------------|
| 全体        | 1,115<br>100.0% | 731<br>65.6% | 128<br>11.5% | 68<br>6.1%  | 6<br>0.5% | 119<br>10.7% | 49<br>4.4%  | 14<br>1.3% |
| 小規模型      | 499<br>100.0%   | 322<br>64.5% | 33<br>6.6%   | 18<br>3.6%  | 3<br>0.6% | 83<br>16.6%  | 28<br>5.6%  | 12<br>2.4% |
| 通常規模型     | 503<br>100.0%   | 347<br>69.0% | 71<br>14.1%  | 35<br>7.0%  | 3<br>0.6% | 30<br>6.0%   | 15<br>3.0%  | 2<br>0.4%  |
| 大規模事業所Ⅰ+Ⅱ | 109<br>100.0%   | 60<br>55.0%  | 22<br>20.2%  | 15<br>13.8% | 0<br>0.0% | 6<br>5.5%    | 6<br>5.5%   | 0<br>0.0%  |

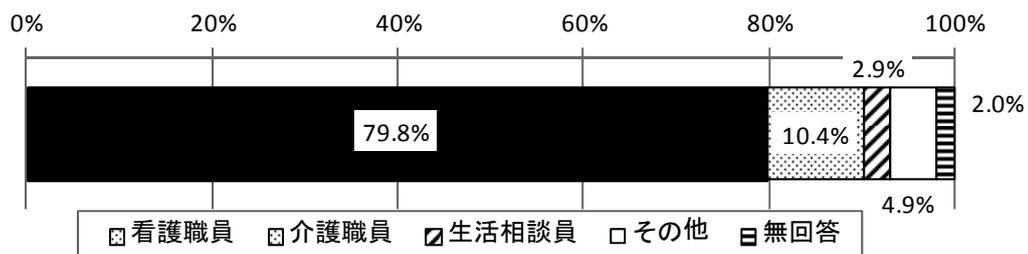
図表 3-1-52 【通所介護】雇用形態（実人数ベース、n=1,115）



図表 3-1-53 【通所介護】業務形態（実人数ベース、n=1,115）



図表 3-1-54 【通所介護】兼務の場合の職種（実人数ベース、n=712）



図表 3-1-55 【通所介護】（兼務の場合）1週間あたりの機能訓練指導員の職務に関わる時間（実人数ベース）

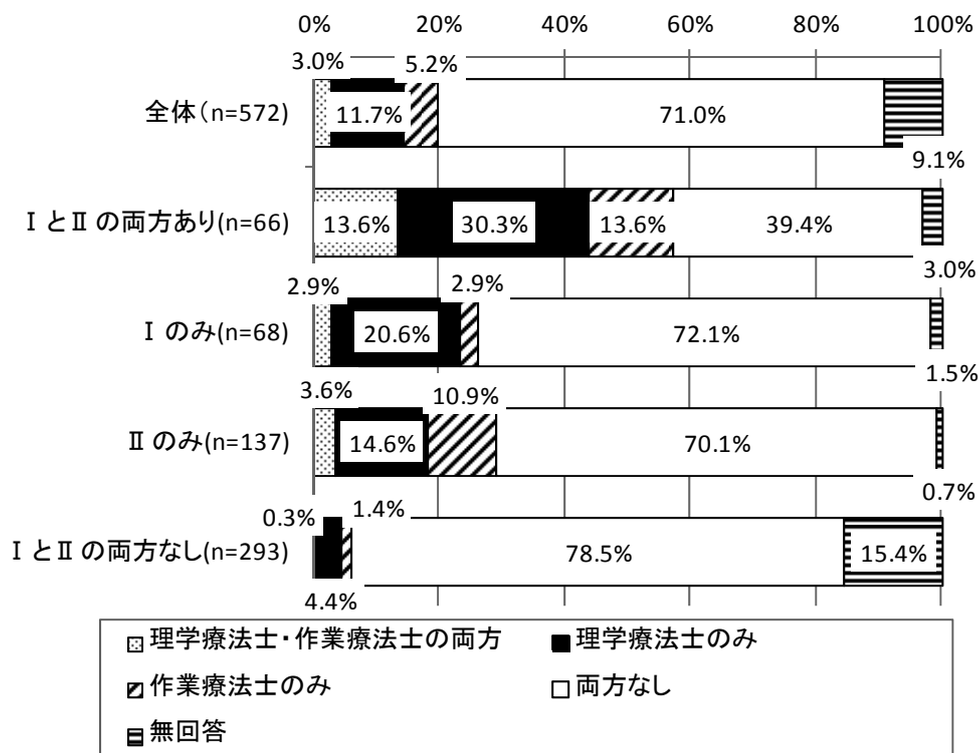
単位：時間

| 件数    | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|-------|------|------|------|
| 1,083 | 15.1 | 13.8 | 10.0 |

図表 3-1-56 【通所介護】規模別 該当の資格を有する機能訓練指導員の有無  
(事業所ベース)

|         | 全体            | 理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 (小計) | 理学療法士 (再掲)  | 作業療法士 (再掲)  | 言語聴覚士 (再掲) | 柔道整復師       | あん摩マッサージ指圧師 | 看護職員         |
|---------|---------------|------------------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|--------------|
| 全体      | 572<br>100.0% | 117<br>20.5%           | 84<br>14.7% | 47<br>8.2%  | 5<br>0.9%  | 84<br>14.7% | 46<br>8.0%  | 387<br>67.7% |
| 小規模型    | 314<br>100.0% | 38<br>12.1%            | 24<br>7.6%  | 16<br>5.1%  | 3<br>1.0%  | 60<br>19.1% | 26<br>8.3%  | 196<br>62.4% |
| 通常規模型   | 218<br>100.0% | 65<br>29.8%            | 50<br>22.9% | 24<br>11.0% | 2<br>0.9%  | 19<br>8.7%  | 15<br>6.9%  | 163<br>74.8% |
| 大規模事業所Ⅰ | 20<br>100.0%  | 4<br>20.0%             | 2<br>10.0%  | 2<br>10.0%  | 0<br>0.0%  | 2<br>10.0%  | 4<br>20.0%  | 19<br>95.0%  |
| 大規模事業所Ⅱ | 16<br>100.0%  | 8<br>50.0%             | 6<br>37.5%  | 5<br>31.3%  | 0<br>0.0%  | 3<br>18.8%  | 1<br>6.3%   | 8<br>50.0%   |

図表 3-1-57 【通所介護】個別機能訓練加算の届出状況別 理学療法士・作業療法士の配置状況 (事業所ベース)

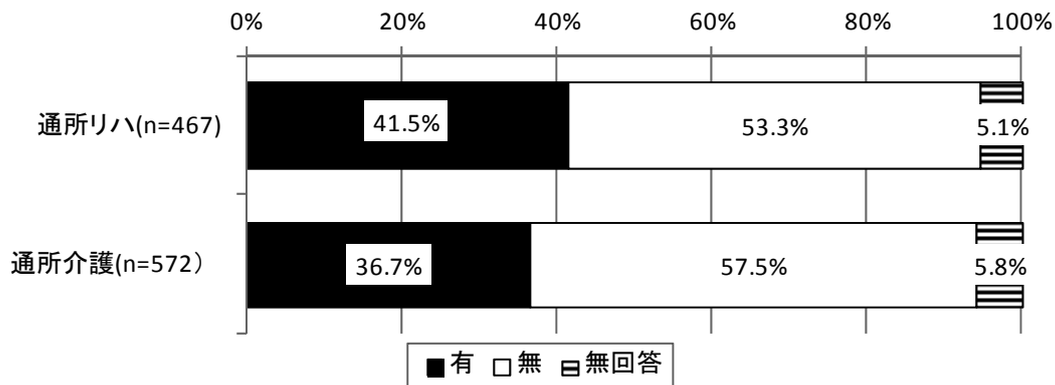


## 5. 地域との交流活動の実施状況

### ① 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村、地区組織との連絡会議の開催

介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村、地区組織との連絡会議の開催について、「通所リハ」では「有」が41.5%、「通所介護」では36.7%であった。

図表 3-1-58 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村、地区組織との連絡会議の開催の有無



図表 3-1-59 【通所リハ】規模別 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村、地区組織との連絡会議の開催の有無

|            | 合計     | 有     | 無     | 無回答  |
|------------|--------|-------|-------|------|
| 全体         | 467    | 194   | 249   | 24   |
|            | 100.0% | 41.5% | 53.3% | 5.1% |
| 通常規模型      | 356    | 143   | 194   | 19   |
|            | 100.0% | 40.2% | 54.5% | 5.3% |
| 大規模事業所型 I  | 46     | 19    | 26    | 1    |
|            | 100.0% | 41.3% | 56.5% | 2.2% |
| 大規模事業所型 II | 55     | 30    | 23    | 2    |
|            | 100.0% | 54.5% | 41.8% | 3.6% |

図表 3-1-60 実施回数（2015 年度中、予定を含む）（0 回の場合も含む）

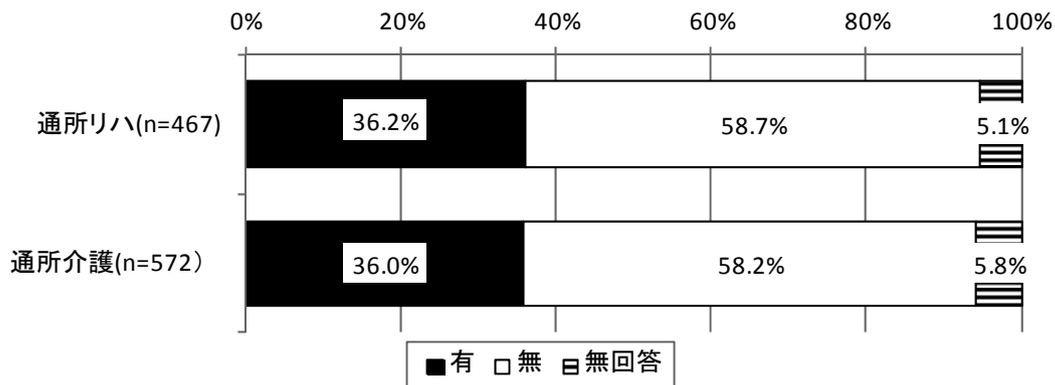
単位：回

|                | 件数  | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|----------------|-----|-----|------|-----|
| 介護支援専門員等との連絡会議 |     |     |      |     |
| 通所リハ           | 443 | 6.2 | 23.3 | 0.0 |
| 通所介護           | 539 | 5.7 | 62.7 | 0.0 |

② 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村などを対象とした勉強会・事例検討会の開催

介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村などを対象とした勉強会・事例検討会の開催について、「通所リハ」では「有」が36.2%、「通所介護」では36.0%であった。

図表 3-1-61 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村の専門職などを対象とした勉強会・事例検討会の開催の有無



図表 3-1-62 【通所リハ】規模別 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村の専門職などを対象とした勉強会・事例検討会の開催の有無

|          | 合計            | 有            | 無            | 無回答        |
|----------|---------------|--------------|--------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 169<br>36.2% | 274<br>58.7% | 24<br>5.1% |
| 通常規模型    | 356<br>100.0% | 122<br>34.3% | 215<br>60.4% | 19<br>5.3% |
| 大規模事業所型Ⅰ | 46<br>100.0%  | 16<br>34.8%  | 29<br>63.0%  | 1<br>2.2%  |
| 大規模事業所型Ⅱ | 55<br>100.0%  | 27<br>49.1%  | 26<br>47.3%  | 2<br>3.6%  |

図表 3-1-63 実施回数（2015年度中、予定を含む）（0回の場合も含む）

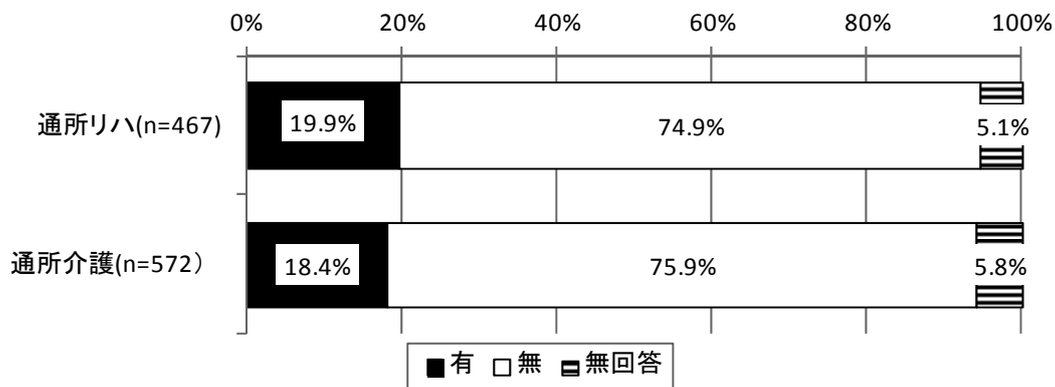
単位：回

|           | 件数  | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|-----------|-----|-----|------|-----|
| 勉強会・事例検討会 |     |     |      |     |
| 通所リハ      | 443 | 1.6 | 3.3  | 0.0 |
| 通所介護      | 539 | 1.7 | 4.0  | 0.0 |

### ③ 介護予防教室、サロンなどの地域の通いの場の支援

介護予防教室、サロンなどの地域の通いの場の支援について、「通所リハ」では「有」が19.9%、「通所介護」では18.4%であった。

図表 3-1-64 介護予防教室、サロンなどの地域の通いの場の支援の有無



図表 3-1-65 【通所リハ】規模別 介護予防教室、サロンなどの地域の通いの場の支援の有無

|          | 合計            | 有           | 無            | 無回答        |
|----------|---------------|-------------|--------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 93<br>19.9% | 350<br>74.9% | 24<br>5.1% |
| 通常規模型    | 356<br>100.0% | 59<br>16.6% | 278<br>78.1% | 19<br>5.3% |
| 大規模事業所型Ⅰ | 46<br>100.0%  | 10<br>21.7% | 35<br>76.1%  | 1<br>2.2%  |
| 大規模事業所型Ⅱ | 55<br>100.0%  | 24<br>43.6% | 29<br>52.7%  | 2<br>3.6%  |

図表 3-1-66 実施回数（2015年度中、予定を含む）（0回の場合も含む）

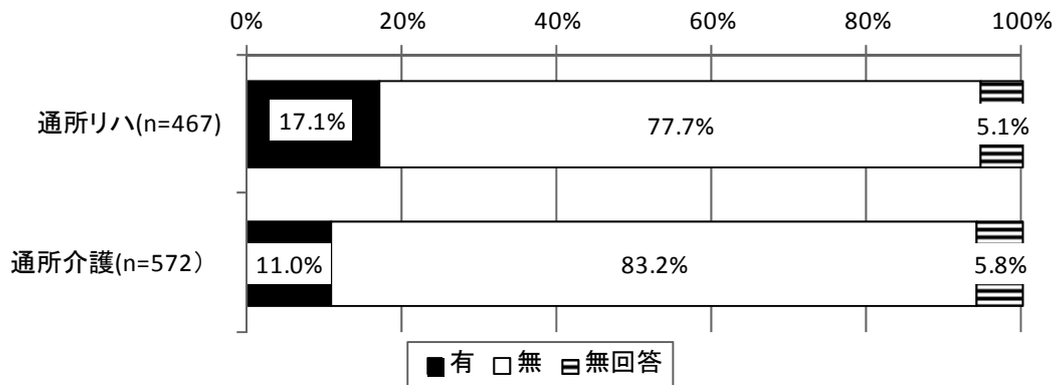
単位：回

|            | 件数  | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|------------|-----|-----|------|-----|
| 地域の通いの場の支援 |     |     |      |     |
| 通所リハ       | 443 | 4.0 | 31.3 | 0.0 |
| 通所介護       | 539 | 2.8 | 12.7 | 0.0 |

#### ④ 住民を対象とした講演会の開催

住民を対象とした講演会の開催は、「通所リハ」では「有」が17.1%、「通所介護」では11.0%であった。

図表 3-1-67 住民を対象とした講演会の開催の有無



図表 3-1-68 【通所リハ】規模別 住民を対象とした講演会の開催の有無

|            | 合計            | 有           | 無            | 無回答        |
|------------|---------------|-------------|--------------|------------|
| 全体         | 467<br>100.0% | 80<br>17.1% | 363<br>77.7% | 24<br>5.1% |
| 通常規模型      | 356<br>100.0% | 49<br>13.8% | 288<br>80.9% | 19<br>5.3% |
| 大規模事業所型 I  | 46<br>100.0%  | 12<br>26.1% | 33<br>71.7%  | 1<br>2.2%  |
| 大規模事業所型 II | 55<br>100.0%  | 19<br>34.5% | 34<br>61.8%  | 2<br>3.6%  |

図表 3-1-69 実施回数（2015 年度中、予定を含む）（0 回の場合も含む）

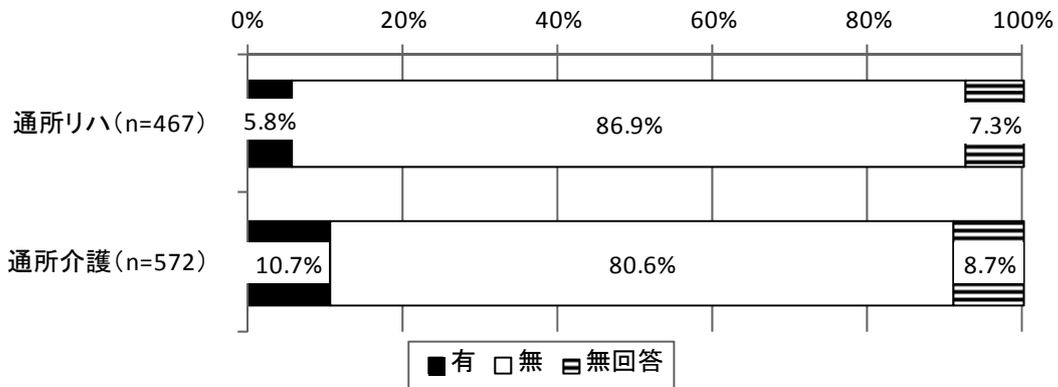
単位：回

|                | 件数  | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|----------------|-----|-----|------|-----|
| 住民を対象とした講演会の開催 |     |     |      |     |
| 通所リハ           | 443 | 0.5 | 1.4  | 0.0 |
| 通所介護           | 539 | 0.3 | 1.1  | 0.0 |

⑤ 通所の空きスペースを活用した住民への通いの場の提供

通所の空きスペースを利用した住民への通いの場の提供は、「通所リハ」では「有」が5.8%、「通所介護」では10.7%であった。

図表 3-1-70 通所の空きスペースを活用した住民への通いの場の提供の有無



図表 3-1-71 【通所リハ】設置主体別 通所の空きスペースを活用した住民への通いの場の提供の有無

|          | 合計            | 有          | 無            | 無回答        |
|----------|---------------|------------|--------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 27<br>5.8% | 406<br>86.9% | 34<br>7.3% |
| 病院       | 139<br>100.0% | 3<br>2.2%  | 125<br>89.9% | 11<br>7.9% |
| 診療所      | 140<br>100.0% | 12<br>8.6% | 116<br>82.9% | 12<br>8.6% |
| 介護老人保健施設 | 184<br>100.0% | 12<br>6.5% | 162<br>88.0% | 10<br>5.4% |

図表 3-1-72 【通所リハ】規模別 通所の空きスペースを活用した住民への通いの場の提供の有無

|          | 合計            | 有          | 無            | 無回答        |
|----------|---------------|------------|--------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 27<br>5.8% | 406<br>86.9% | 34<br>7.3% |
| 通常規模型    | 356<br>100.0% | 20<br>5.6% | 308<br>86.5% | 28<br>7.9% |
| 大規模事業所型Ⅰ | 46<br>100.0%  | 2<br>4.3%  | 42<br>91.3%  | 2<br>4.3%  |
| 大規模事業所型Ⅱ | 55<br>100.0%  | 5<br>9.1%  | 48<br>87.3%  | 2<br>3.6%  |

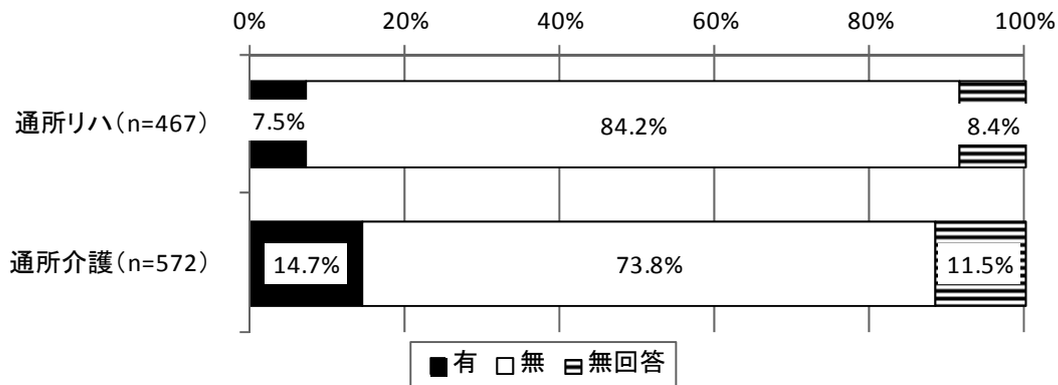
図表 3-1-73 【通所介護】規模別 通所の空きスペースを活用した住民への  
通いの場の提供の有無

|               | 合計            | 有           | 無            | 無回答         |
|---------------|---------------|-------------|--------------|-------------|
| 全体            | 572<br>100.0% | 61<br>10.7% | 461<br>80.6% | 50<br>8.7%  |
| 小規模型          | 314<br>100.0% | 41<br>13.1% | 240<br>76.4% | 33<br>10.5% |
| 通常規模型         | 218<br>100.0% | 14<br>6.4%  | 190<br>87.2% | 14<br>6.4%  |
| 大規模事業所Ⅰ+<br>Ⅱ | 36<br>100.0%  | 5<br>13.9%  | 28<br>77.8%  | 3<br>8.3%   |

### ⑥ 市区町村からの通所事業の受託

市区町村からの通所事業の受託について、「通所リハ」では「有」が7.5%、「通所介護」では14.7%であった。

図表 3-1-74 市区町村からの通所事業の受託の有無



図表 3-1-75 【通所リハ】設置主体別 市区町村からの通所事業の受託の有無

|          | 合計            | 有           | 無            | 無回答         |
|----------|---------------|-------------|--------------|-------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 35<br>7.5%  | 393<br>84.2% | 39<br>8.4%  |
| 病院       | 139<br>100.0% | 7<br>5.0%   | 119<br>85.6% | 13<br>9.4%  |
| 診療所      | 140<br>100.0% | 16<br>11.4% | 110<br>78.6% | 14<br>10.0% |
| 介護老人保健施設 | 184<br>100.0% | 12<br>6.5%  | 161<br>87.5% | 11<br>6.0%  |

図表 3-1-76 【通所リハ】規模別 市区町村からの通所事業の受託の有無

|          | 合計            | 有          | 無            | 無回答        |
|----------|---------------|------------|--------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 35<br>7.5% | 393<br>84.2% | 39<br>8.4% |
| 通常規模型    | 356<br>100.0% | 26<br>7.3% | 300<br>84.3% | 30<br>8.4% |
| 大規模事業所型Ⅰ | 46<br>100.0%  | 5<br>10.9% | 37<br>80.4%  | 4<br>8.7%  |
| 大規模事業所型Ⅱ | 55<br>100.0%  | 4<br>7.3%  | 48<br>87.3%  | 3<br>5.5%  |

図表 3-1-77 【通所介護】規模別 市区町村からの通所事業の受託の有無

|           | 合計            | 有           | 無            | 無回答         |
|-----------|---------------|-------------|--------------|-------------|
| 全体        | 572<br>100.0% | 84<br>14.7% | 422<br>73.8% | 66<br>11.5% |
| 小規模型      | 314<br>100.0% | 40<br>12.7% | 231<br>73.6% | 43<br>13.7% |
| 通常規模型     | 218<br>100.0% | 36<br>16.5% | 164<br>75.2% | 18<br>8.3%  |
| 大規模事業所Ⅰ+Ⅱ | 36<br>100.0%  | 8<br>22.2%  | 24<br>66.7%  | 4<br>11.1%  |

「実施しているその他の地域との交流活動」は以下の通り。

図表 3-1-78 その他の地域との交流活動：通所リハ

|   |
|---|
| <p><b>【地域との交流】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・納涼祭（地域の方々も出入り自由に参加）</li> <li>・地域交流会を開催</li> <li>・施設を地域に開放する、地域開放イベントを実施 / 等</li> </ul> <p><b>【学校・保育園との交流】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地域小中学生のビジネススクール受け入れ</li> <li>・中学生による職場体験への協力（受け入れ）</li> <li>・地域保育園などとの交流 / 等</li> </ul> <p><b>【利用者家族との交流】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・利用者家族との交流会開催</li> <li>・家族会の開催 / 等</li> </ul> |
|---|

図表 3-1-79 その他の地域との交流活動：通所介護

|   |
|---|
| <p><b>【地域との交流】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・バザー、夏祭りなどを実施し、地域と交流</li> <li>・夏祭りなど、地域との交流事業開催時に施設を開放</li> <li>・町内会の文化展などへ作品を作成し展示・提供している</li> <li>・地域の縁側活動、世代間交流、子育てサロン / 等</li> </ul> <p><b>【ボランティア】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地域ボランティアの受け入れ</li> <li>・ボランティアによる慰問 / 等</li> </ul> <p><b>【保育園・学校との交流】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・放課後学童の受け入れ、地域の子供たちのロボット教室</li> <li>・保育園児童（来園）交流会</li> <li>・職場体験受け入れ（中学生）、小学校待機児童との交流 / 等</li> </ul> |
|---|

## 6. 2015年4月以降の他の居宅サービス等との連携状況の変化

2015年4月以降、「ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった」は、通所リハ・通所介護ともに「そう思う」「ややそう思う」の合計が5割以上であった。

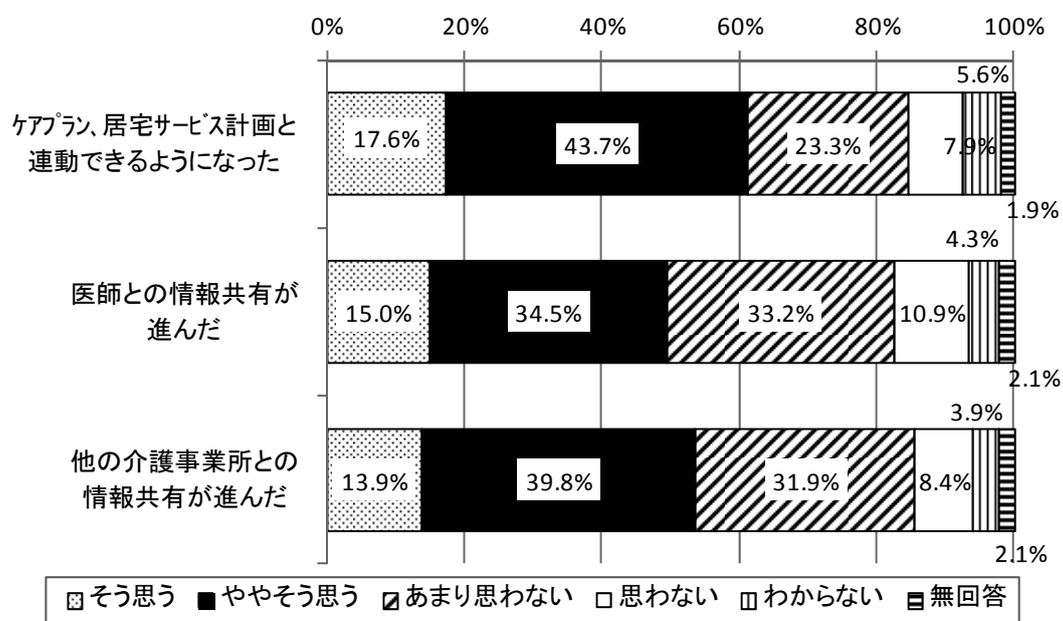
通所リハでは、「医師との情報共有が進んだ」について「そう思う」「ややそう思う」を合わせると約半数にのぼった。

「他の事業所との情報共有が進んだ」について、「そう思う」「ややそう思う」をあわせて、通所リハでは53.7%、通所介護では39.7%であった。

2015年4月以降、「ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった」は、通所リハでは、リハビリテーションマネジメント加算Ⅱを届け出ている場合、「そう思う」「ややそう思う」の合計が69.3%であった

### 【通所リハ】

図表 3-1-80 【通所リハ】 2015年4月以降の連携状況の変化 (n=467)



<開設主体別>

図表 3-1-81 【通所リハ】開設主体別 2015年4月以降の連携状況の変化：

ケアプラン、居宅サービス計画と運動できるようになった

|          | 合計            | そう思<br>う    | ややそ<br>う思う   | あまり<br>思わな<br>い | 思わな<br>い    | わから<br>ない  | 無回答       |
|----------|---------------|-------------|--------------|-----------------|-------------|------------|-----------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 82<br>17.6% | 204<br>43.7% | 109<br>23.3%    | 37<br>7.9%  | 26<br>5.6% | 9<br>1.9% |
| 病院       | 139<br>100.0% | 26<br>18.7% | 61<br>43.9%  | 40<br>28.8%     | 5<br>3.6%   | 5<br>3.6%  | 2<br>1.4% |
| 診療所      | 140<br>100.0% | 22<br>15.7% | 59<br>42.1%  | 36<br>25.7%     | 14<br>10.0% | 8<br>5.7%  | 1<br>0.7% |
| 介護老人保健施設 | 184<br>100.0% | 34<br>18.5% | 83<br>45.1%  | 32<br>17.4%     | 17<br>9.2%  | 13<br>7.1% | 5<br>2.7% |

図表 3-1-82 【通所リハ】開設主体別 2015年4月以降の連携状況の変化：

医師との情報共有が進んだ

|          | 合計            | そう思<br>う    | ややそ<br>う思う   | あまり<br>思わな<br>い | 思わな<br>い    | わから<br>ない  | 無回答        |
|----------|---------------|-------------|--------------|-----------------|-------------|------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 70<br>15.0% | 161<br>34.5% | 155<br>33.2%    | 51<br>10.9% | 20<br>4.3% | 10<br>2.1% |
| 病院       | 139<br>100.0% | 19<br>13.7% | 44<br>31.7%  | 55<br>39.6%     | 13<br>9.4%  | 5<br>3.6%  | 3<br>2.2%  |
| 診療所      | 140<br>100.0% | 24<br>17.1% | 59<br>42.1%  | 35<br>25.0%     | 14<br>10.0% | 7<br>5.0%  | 1<br>0.7%  |
| 介護老人保健施設 | 184<br>100.0% | 27<br>14.7% | 58<br>31.5%  | 63<br>34.2%     | 23<br>12.5% | 8<br>4.3%  | 5<br>2.7%  |

図表 3-1-83 【通所リハ】開設主体別 2015年4月以降の連携状況の変化：

他の介護事業所との情報共有が進んだ

|          | 合計            | そう思<br>う    | ややそ<br>う思う   | あまり<br>思わな<br>い | 思わな<br>い    | わから<br>ない  | 無回答        |
|----------|---------------|-------------|--------------|-----------------|-------------|------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 65<br>13.9% | 186<br>39.8% | 149<br>31.9%    | 39<br>8.4%  | 18<br>3.9% | 10<br>2.1% |
| 病院       | 139<br>100.0% | 15<br>10.8% | 61<br>43.9%  | 48<br>34.5%     | 9<br>6.5%   | 4<br>2.9%  | 2<br>1.4%  |
| 診療所      | 140<br>100.0% | 20<br>14.3% | 52<br>37.1%  | 48<br>34.3%     | 14<br>10.0% | 5<br>3.6%  | 1<br>0.7%  |
| 介護老人保健施設 | 184<br>100.0% | 30<br>16.3% | 73<br>39.7%  | 50<br>27.2%     | 16<br>8.7%  | 9<br>4.9%  | 6<br>3.3%  |

<規模別>

図表 3-1-84 【通所リハ】規模別 2015年4月以降の連携状況の変化：

ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった

|          | 合計            | そう思<br>う    | ややそ<br>う思う   | あまり<br>思わな<br>い | 思わな<br>い   | わから<br>ない  | 無回答       |
|----------|---------------|-------------|--------------|-----------------|------------|------------|-----------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 82<br>17.6% | 204<br>43.7% | 109<br>23.3%    | 37<br>7.9% | 26<br>5.6% | 9<br>1.9% |
| 通常規模型    | 356<br>100.0% | 64<br>18.0% | 146<br>41.0% | 88<br>24.7%     | 27<br>7.6% | 23<br>6.5% | 8<br>2.2% |
| 大規模事業所型Ⅰ | 46<br>100.0%  | 8<br>17.4%  | 20<br>43.5%  | 11<br>23.9%     | 6<br>13.0% | 1<br>2.2%  | 0<br>0.0% |
| 大規模事業所型Ⅱ | 55<br>100.0%  | 9<br>16.4%  | 33<br>60.0%  | 9<br>16.4%      | 4<br>7.3%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% |

図表 3-1-85 【通所リハ】規模別 2015年4月以降の連携状況の変化：

医師との情報共有が進んだ

|          | 合計            | そう思<br>う    | ややそ<br>う思う   | あまり<br>思わな<br>い | 思わな<br>い    | わから<br>ない  | 無回答        |
|----------|---------------|-------------|--------------|-----------------|-------------|------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 70<br>15.0% | 161<br>34.5% | 155<br>33.2%    | 51<br>10.9% | 20<br>4.3% | 10<br>2.1% |
| 通常規模型    | 356<br>100.0% | 55<br>15.4% | 116<br>32.6% | 119<br>33.4%    | 40<br>11.2% | 17<br>4.8% | 9<br>2.5%  |
| 大規模事業所型Ⅰ | 46<br>100.0%  | 6<br>13.0%  | 19<br>41.3%  | 14<br>30.4%     | 6<br>13.0%  | 1<br>2.2%  | 0<br>0.0%  |
| 大規模事業所型Ⅱ | 55<br>100.0%  | 7<br>12.7%  | 23<br>41.8%  | 21<br>38.2%     | 4<br>7.3%   | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |

図表 3-1-86 【通所リハ】規模別 2015年4月以降の連携状況の変化：

他の介護事業所との情報共有が進んだ

|          | 合計            | そう思<br>う    | ややそ<br>う思う   | あまり<br>思わな<br>い | 思わな<br>い   | わから<br>ない  | 無回答        |
|----------|---------------|-------------|--------------|-----------------|------------|------------|------------|
| 全体       | 467<br>100.0% | 65<br>13.9% | 186<br>39.8% | 149<br>31.9%    | 39<br>8.4% | 18<br>3.9% | 10<br>2.1% |
| 通常規模型    | 356<br>100.0% | 48<br>13.5% | 142<br>39.9% | 110<br>30.9%    | 32<br>9.0% | 15<br>4.2% | 9<br>2.5%  |
| 大規模事業所型Ⅰ | 46<br>100.0%  | 7<br>15.2%  | 14<br>30.4%  | 20<br>43.5%     | 4<br>8.7%  | 1<br>2.2%  | 0<br>0.0%  |
| 大規模事業所型Ⅱ | 55<br>100.0%  | 9<br>16.4%  | 26<br>47.3%  | 17<br>30.9%     | 3<br>5.5%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |

<リハビリテーションマネジメント加算Ⅱの有無別>

図表 3-1-87 【通所リハ】リハビリテーションマネジメント加算Ⅱの有無別 2015年4月

以降の連携状況の変化：ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった

|                    | 合計            | そう思<br>う    | ややそ<br>う思う   | あまり<br>思わな<br>い | 思わな<br>い    | わから<br>ない  | 無回答       |
|--------------------|---------------|-------------|--------------|-----------------|-------------|------------|-----------|
| 全体                 | 467<br>100.0% | 82<br>17.6% | 204<br>43.7% | 109<br>23.3%    | 37<br>7.9%  | 26<br>5.6% | 9<br>1.9% |
| リハビリテーションマネジメント加算Ⅱ | 176<br>100.0% | 48<br>27.3% | 74<br>42.0%  | 37<br>21.0%     | 8<br>4.5%   | 5<br>2.8%  | 4<br>2.3% |
| 無                  | 290<br>100.0% | 34<br>11.7% | 130<br>44.8% | 72<br>24.8%     | 29<br>10.0% | 21<br>7.2% | 4<br>1.4% |

図表 3-1-88 【通所リハ】リハビリテーションマネジメント加算Ⅱの有無別

2015年4月以降の連携状況の変化：医師との情報共有が進んだ

|                    | 合計            | そう思<br>う    | ややそ<br>う思う   | あまり<br>思わな<br>い | 思わな<br>い    | わから<br>ない  | 無回答        |
|--------------------|---------------|-------------|--------------|-----------------|-------------|------------|------------|
| 全体                 | 467<br>100.0% | 70<br>15.0% | 161<br>34.5% | 155<br>33.2%    | 51<br>10.9% | 20<br>4.3% | 10<br>2.1% |
| リハビリテーションマネジメント加算Ⅱ | 176<br>100.0% | 47<br>26.7% | 66<br>37.5%  | 45<br>25.6%     | 9<br>5.1%   | 5<br>2.8%  | 4<br>2.3%  |
| 無                  | 290<br>100.0% | 23<br>7.9%  | 95<br>32.8%  | 110<br>37.9%    | 42<br>14.5% | 15<br>5.2% | 5<br>1.7%  |

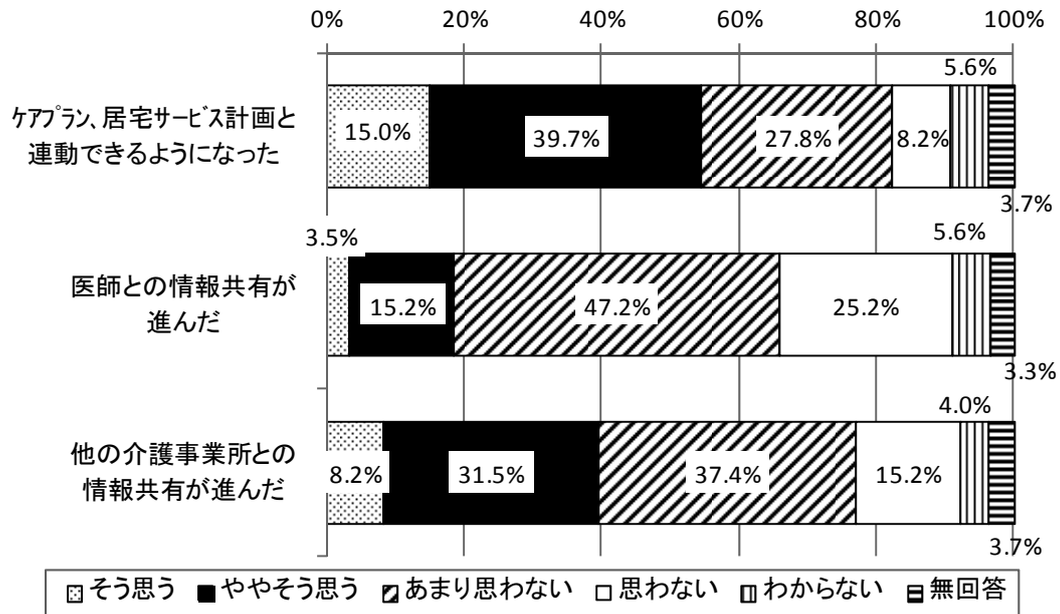
図表 3-1-89 【通所リハ】リハビリテーションマネジメント加算Ⅱの有無別 2015年4月

以降の連携状況の変化：他の介護事業所との情報共有が進んだ

|                    | 合計            | そう思<br>う    | ややそ<br>う思う   | あまり<br>思わな<br>い | 思わな<br>い    | わから<br>ない  | 無回答        |
|--------------------|---------------|-------------|--------------|-----------------|-------------|------------|------------|
| 全体                 | 467<br>100.0% | 65<br>13.9% | 186<br>39.8% | 149<br>31.9%    | 39<br>8.4%  | 18<br>3.9% | 10<br>2.1% |
| リハビリテーションマネジメント加算Ⅱ | 176<br>100.0% | 42<br>23.9% | 79<br>44.9%  | 38<br>21.6%     | 8<br>4.5%   | 5<br>2.8%  | 4<br>2.3%  |
| 無                  | 290<br>100.0% | 23<br>7.9%  | 107<br>36.9% | 111<br>38.3%    | 31<br>10.7% | 13<br>4.5% | 5<br>1.7%  |

【通所介護】

図表 3-1-90 【通所介護】 2015 年 4 月以降の連携状況の変化 (n=572)



<規模別>

図表 3-1-91 【通所介護】 規模別 2015 年 4 月以降の連携状況の変化 :

ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった

|               | 合計            | そう思う        | ややそう思う       | あまり思わない      | 思わない        | わからない      | 無回答        |
|---------------|---------------|-------------|--------------|--------------|-------------|------------|------------|
| 全体            | 572<br>100.0% | 86<br>15.0% | 227<br>39.7% | 159<br>27.8% | 47<br>8.2%  | 32<br>5.6% | 21<br>3.7% |
| 小規模型          | 314<br>100.0% | 56<br>17.8% | 110<br>35.0% | 85<br>27.1%  | 33<br>10.5% | 22<br>7.0% | 8<br>2.5%  |
| 通常規模型         | 218<br>100.0% | 26<br>11.9% | 102<br>46.8% | 58<br>26.6%  | 11<br>5.0%  | 9<br>4.1%  | 12<br>5.5% |
| 大規模事業所 I + II | 36<br>100.0%  | 4<br>11.1%  | 14<br>38.9%  | 14<br>38.9%  | 3<br>8.3%   | 0<br>0.0%  | 1<br>2.8%  |

図表 3-1-92 【通所介護】規模別 2015年4月以降の連携状況の変化：

医師との情報共有が進んだ

|               | 合計            | そう思<br>う   | ややそ<br>う思う  | あまり<br>思わな<br>い | 思わな<br>い     | わから<br>ない  | 無回答        |
|---------------|---------------|------------|-------------|-----------------|--------------|------------|------------|
| 全体            | 572<br>100.0% | 20<br>3.5% | 87<br>15.2% | 270<br>47.2%    | 144<br>25.2% | 32<br>5.6% | 19<br>3.3% |
| 小規模型          | 314<br>100.0% | 16<br>5.1% | 50<br>15.9% | 133<br>42.4%    | 90<br>28.7%  | 18<br>5.7% | 7<br>2.2%  |
| 通常規模型         | 218<br>100.0% | 3<br>1.4%  | 32<br>14.7% | 117<br>53.7%    | 42<br>19.3%  | 13<br>6.0% | 11<br>5.0% |
| 大規模事業所Ⅰ+<br>Ⅱ | 36<br>100.0%  | 1<br>2.8%  | 5<br>13.9%  | 18<br>50.0%     | 10<br>27.8%  | 1<br>2.8%  | 1<br>2.8%  |

図表 3-1-93 【通所介護】規模別 2015年4月以降の連携状況の変化：他の介護事業所

との情報共有が進んだ

|               | 合計            | そう思<br>う   | ややそ<br>う思う   | あまり<br>思わな<br>い | 思わな<br>い    | わから<br>ない  | 無回答        |
|---------------|---------------|------------|--------------|-----------------|-------------|------------|------------|
| 全体            | 572<br>100.0% | 47<br>8.2% | 180<br>31.5% | 214<br>37.4%    | 87<br>15.2% | 23<br>4.0% | 21<br>3.7% |
| 小規模型          | 314<br>100.0% | 30<br>9.6% | 84<br>26.8%  | 122<br>38.9%    | 57<br>18.2% | 13<br>4.1% | 8<br>2.5%  |
| 通常規模型         | 218<br>100.0% | 16<br>7.3% | 80<br>36.7%  | 75<br>34.4%     | 26<br>11.9% | 9<br>4.1%  | 12<br>5.5% |
| 大規模事業所Ⅰ+<br>Ⅱ | 36<br>100.0%  | 1<br>2.8%  | 15<br>41.7%  | 15<br>41.7%     | 4<br>11.1%  | 0<br>0.0%  | 1<br>2.8%  |

<個別機能訓練加算の届出状況別>

図表 3-1-94 【通所介護】個別機能訓練加算の届出状況別 2015年4月以降の連携状況の

変化：ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった

|          | 合計            | そう思<br>う    | ややそ<br>う思う   | あまり<br>思わな<br>い | 思わな<br>い   | わから<br>ない  | 無回答        |
|----------|---------------|-------------|--------------|-----------------|------------|------------|------------|
| 全体       | 572<br>100.0% | 86<br>15.0% | 227<br>39.7% | 159<br>27.8%    | 47<br>8.2% | 32<br>5.6% | 21<br>3.7% |
| ⅠとⅡの両方あり | 66<br>100.0%  | 11<br>16.7% | 28<br>42.4%  | 19<br>28.8%     | 6<br>9.1%  | 0<br>0.0%  | 2<br>3.0%  |
| Ⅰのみ      | 60<br>100.0%  | 5<br>8.3%   | 28<br>46.7%  | 19<br>31.7%     | 3<br>5.0%  | 3<br>5.0%  | 2<br>3.3%  |
| Ⅱのみ      | 114<br>100.0% | 18<br>15.8% | 52<br>45.6%  | 30<br>26.3%     | 9<br>7.9%  | 1<br>0.9%  | 4<br>3.5%  |
| ⅠとⅡの両方なし | 273<br>100.0% | 41<br>15.0% | 96<br>35.2%  | 78<br>28.6%     | 26<br>9.5% | 25<br>9.2% | 7<br>2.6%  |

図表 3-1-95 【通所介護】個別機能訓練加算の届出状況別  
2015年4月以降の連携状況の変化：医師との情報共有が進んだ

|           | 合計            | そう思<br>う   | ややそ<br>う思う  | あまり<br>思わな<br>い | 思わな<br>い     | わから<br>ない  | 無回答        |
|-----------|---------------|------------|-------------|-----------------|--------------|------------|------------|
| 全体        | 572<br>100.0% | 20<br>3.5% | 87<br>15.2% | 270<br>47.2%    | 144<br>25.2% | 32<br>5.6% | 19<br>3.3% |
| IとIIの両方あり | 66<br>100.0%  | 3<br>4.5%  | 10<br>15.2% | 29<br>43.9%     | 20<br>30.3%  | 2<br>3.0%  | 2<br>3.0%  |
| Iのみ       | 60<br>100.0%  | 1<br>1.7%  | 6<br>10.0%  | 33<br>55.0%     | 12<br>20.0%  | 6<br>10.0% | 2<br>3.3%  |
| IIのみ      | 114<br>100.0% | 4<br>3.5%  | 16<br>14.0% | 58<br>50.9%     | 31<br>27.2%  | 2<br>1.8%  | 3<br>2.6%  |
| IとIIの両方なし | 273<br>100.0% | 9<br>3.3%  | 44<br>16.1% | 122<br>44.7%    | 72<br>26.4%  | 20<br>7.3% | 6<br>2.2%  |

図表 3-1-96 【通所介護】個別機能訓練加算の届出状況別 2015年4月以降の連携状況の変  
化：他の介護事業所との情報共有が進んだ

|           | 合計            | そう思<br>う    | ややそ<br>う思う   | あまり<br>思わな<br>い | 思わな<br>い    | わから<br>ない  | 無回答        |
|-----------|---------------|-------------|--------------|-----------------|-------------|------------|------------|
| 全体        | 572<br>100.0% | 47<br>8.2%  | 180<br>31.5% | 214<br>37.4%    | 87<br>15.2% | 23<br>4.0% | 21<br>3.7% |
| IとIIの両方あり | 66<br>100.0%  | 5<br>7.6%   | 22<br>33.3%  | 26<br>39.4%     | 11<br>16.7% | 0<br>0.0%  | 2<br>3.0%  |
| Iのみ       | 60<br>100.0%  | 1<br>1.7%   | 27<br>45.0%  | 18<br>30.0%     | 10<br>16.7% | 2<br>3.3%  | 2<br>3.3%  |
| IIのみ      | 114<br>100.0% | 12<br>10.5% | 40<br>35.1%  | 39<br>34.2%     | 18<br>15.8% | 1<br>0.9%  | 4<br>3.5%  |
| IとIIの両方なし | 273<br>100.0% | 22<br>8.1%  | 71<br>26.0%  | 105<br>38.5%    | 48<br>17.6% | 20<br>7.3% | 7<br>2.6%  |

<理学療法士・作業療法士・言語聴覚士の有無別>

図表 3-1-97 【通所介護】理学療法士・作業療法士・言語聴覚士の有無別 2015年4月

以降の連携状況の変化：ケアプラン、居宅サービス計画と運動できるようになった

|    | 合計            | そう思う        | ややそう思う       | あまり思わない      | 思わない       | わからない      | 無回答        |
|----|---------------|-------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|
| 全体 | 572<br>100.0% | 86<br>15.0% | 227<br>39.7% | 159<br>27.8% | 47<br>8.2% | 32<br>5.6% | 21<br>3.7% |
| 有  | 117<br>100.0% | 11<br>9.4%  | 59<br>50.4%  | 32<br>27.4%  | 10<br>8.5% | 1<br>0.9%  | 4<br>3.4%  |
| 無  | 455<br>100.0% | 75<br>16.5% | 168<br>36.9% | 127<br>27.9% | 37<br>8.1% | 31<br>6.8% | 17<br>3.7% |

図表 3-1-98 【通所介護】理学療法士・作業療法士・言語聴覚士の有無別 2015年4月

以降の連携状況の変化：医師との情報共有が進んだ

|    | 合計            | そう思う       | ややそう思う      | あまり思わない      | 思わない         | わからない      | 無回答        |
|----|---------------|------------|-------------|--------------|--------------|------------|------------|
| 全体 | 572<br>100.0% | 20<br>3.5% | 87<br>15.2% | 270<br>47.2% | 144<br>25.2% | 32<br>5.6% | 19<br>3.3% |
| 有  | 117<br>100.0% | 2<br>1.7%  | 14<br>12.0% | 62<br>53.0%  | 33<br>28.2%  | 2<br>1.7%  | 4<br>3.4%  |
| 無  | 455<br>100.0% | 18<br>4.0% | 73<br>16.0% | 208<br>45.7% | 111<br>24.4% | 30<br>6.6% | 15<br>3.3% |

図表 3-1-99 【通所介護】理学療法士・作業療法士・言語聴覚士の有無別 2015年4月

以降の連携状況の変化：他の介護事業所との情報共有が進んだ

|    | 合計            | そう思う       | ややそう思う       | あまり思わない      | 思わない        | わからない      | 無回答        |
|----|---------------|------------|--------------|--------------|-------------|------------|------------|
| 全体 | 572<br>100.0% | 47<br>8.2% | 180<br>31.5% | 214<br>37.4% | 87<br>15.2% | 23<br>4.0% | 21<br>3.7% |
| 有  | 117<br>100.0% | 6<br>5.1%  | 41<br>35.0%  | 48<br>41.0%  | 18<br>15.4% | 0<br>0.0%  | 4<br>3.4%  |
| 無  | 455<br>100.0% | 41<br>9.0% | 139<br>30.5% | 166<br>36.5% | 69<br>15.2% | 23<br>5.1% | 17<br>3.7% |

## 第2節 事業所の利用登録者の状況等

### 1. 利用登録者数

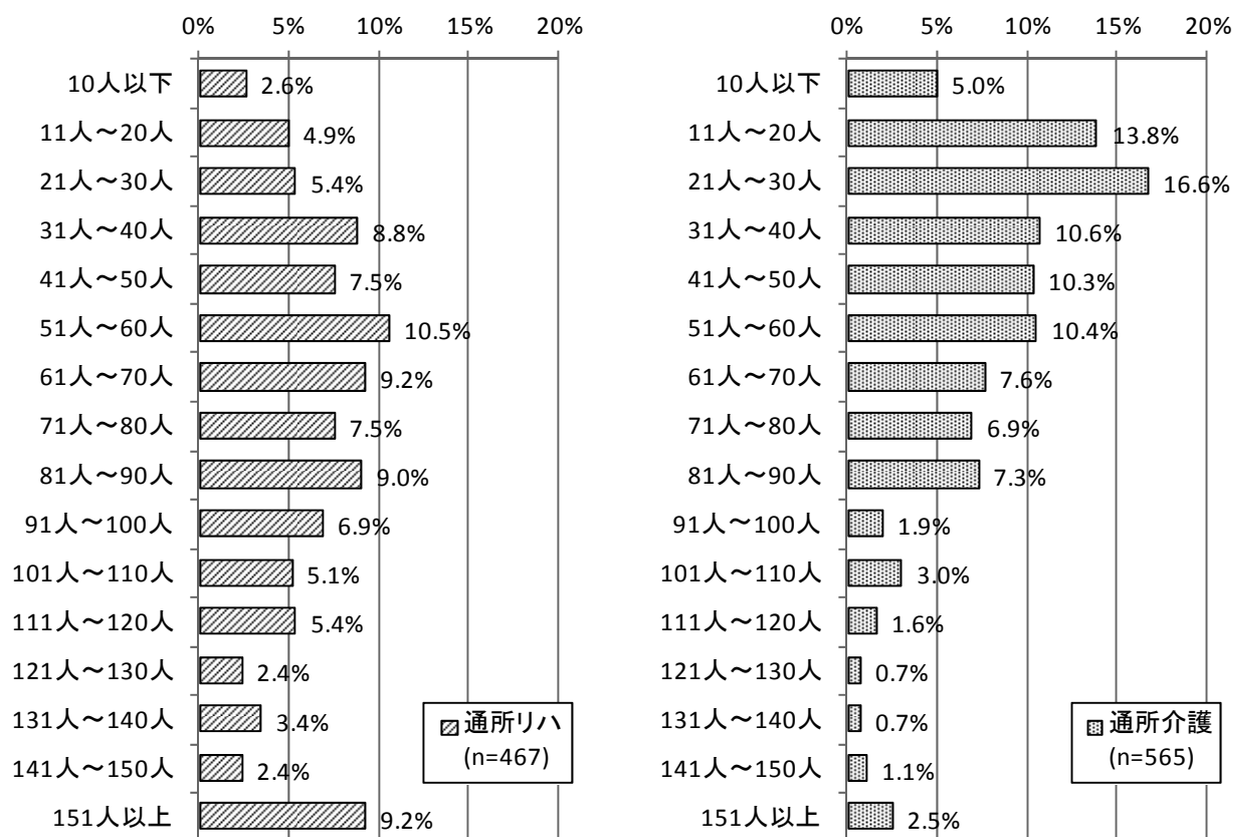
#### ① 利用登録者数（2015年10月1日時点）

2015年10月1日時点の利用登録者数は、通所リハは、1事業所あたり平均80.5人、通所介護は53.3人であった。

図表 3-1-100 利用登録者数

単位：人

|      | 件数  | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|------|-----|------|------|------|
| 通所リハ | 467 | 80.5 | 48.7 | 73.0 |
| 通所介護 | 565 | 53.3 | 44.0 | 44.0 |



図表 3-1-101 規模別 利用登録者数

単位：人

|          | 通所リハ |       |      | 通所介護 |       |      |
|----------|------|-------|------|------|-------|------|
|          | 件数   | 平均値   | 標準偏差 | 件数   | 平均値   | 標準偏差 |
| 全体       | 467  | 80.5  | 48.7 | 565  | 53.3  | 44.0 |
| 小規模型     |      |       |      | 310  | 34.0  | 23.6 |
| 通常規模型    | 356  | 64.5  | 35.9 | 215  | 68.3  | 40.0 |
| 大規模事業所型Ⅰ | 46   | 107.9 | 25.1 | 20   | 95.6  | 35.3 |
| 大規模事業所型Ⅱ | 55   | 162.2 | 43.3 | 16   | 177.3 | 83.5 |

図表 3-1-102 要介護度別登録者数

|      | 通所リハ(467事業所分) |        | 通所介護(565事業所分) |        |
|------|---------------|--------|---------------|--------|
|      | 合計値(人)        | 構成比    | 合計値(人)        | 構成比    |
| 要支援1 | 3,751         | 10.0%  | 4,007         | 13.3%  |
| 要支援2 | 5,583         | 14.9%  | 4,444         | 14.8%  |
| 要介護1 | 9,171         | 24.4%  | 8,187         | 27.2%  |
| 要介護2 | 9,188         | 24.4%  | 6,579         | 21.9%  |
| 要介護3 | 5,256         | 14.0%  | 3,630         | 12.1%  |
| 要介護4 | 3,080         | 8.2%   | 2,040         | 6.8%   |
| 要介護5 | 1,392         | 3.7%   | 1,103         | 3.7%   |
| 申請中  | 171           | 0.5%   | 109           | 0.4%   |
| 合計   | 37,592        | 100.0% | 30,099        | 100.0% |

② 年齢構成

図表 3-1-103 【通所リハ】利用登録者の年齢構成(463事業所分合計、n=36,904)

|       | 40～64歳        | 65歳以上           | 合計               |
|-------|---------------|-----------------|------------------|
| 通所リハ計 | 1,831<br>5.0% | 35,073<br>95.0% | 36,904<br>100.0% |
| 要支援   | 347<br>3.8%   | 8,805<br>96.2%  | 9,152<br>100.0%  |
| 要介護   | 1,484<br>5.3% | 26,268<br>94.7% | 27,752<br>100.0% |

図表 3-1-104 【通所介護】利用登録者の年齢構成(555事業所分合計、n=29,034)

|       | 40～64歳      | 65歳以上           | 合計               |
|-------|-------------|-----------------|------------------|
| 通所介護計 | 634<br>2.2% | 28,400<br>97.8% | 29,034<br>100.0% |
| 要支援   | 127<br>1.5% | 8,224<br>98.5%  | 8,351<br>100.0%  |
| 要介護   | 507<br>2.5% | 20,176<br>97.5% | 20,683<br>100.0% |

### ③ 障害高齢者の日常生活自立度

図表 3-1-105 【通所リハ】 障害高齢者の日常生活自立度別 利用登録者数  
(381事業所分合計、n=29,061)

|      | 自立          | J1             | J2             | A1             | A2             | B1             | B2            | C1          | C2          | 合計               |
|------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|-------------|-------------|------------------|
| 通所リハ | 822<br>2.8% | 2,893<br>10.0% | 5,911<br>20.3% | 8,025<br>27.6% | 5,981<br>20.6% | 2,813<br>9.7%  | 1,840<br>6.3% | 381<br>1.3% | 395<br>1.4% | 29,061<br>100.0% |
| 要支援  | 567<br>7.5% | 1,651<br>21.8% | 2,567<br>33.9% | 1,792<br>23.7% | 817<br>10.8%   | 117<br>1.5%    | 32<br>0.4%    | 12<br>0.2%  | 14<br>0.2%  | 7,569<br>100.0%  |
| 要介護  | 255<br>1.2% | 1,242<br>5.8%  | 3,344<br>15.6% | 6,233<br>29.0% | 5,164<br>24.0% | 2,696<br>12.5% | 1,808<br>8.4% | 369<br>1.7% | 381<br>1.8% | 21,492<br>100.0% |

図表 3-1-106 【通所介護】 障害高齢者の日常生活自立度別 利用登録者数  
(362事業所分合計、n=17,453)

|      | 自立            | J1             | J2             | A1             | A2             | B1          | B2          | C1          | C2          | 合計               |
|------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------------|
| 通所介護 | 1,258<br>7.2% | 2,576<br>14.8% | 4,012<br>23.0% | 3,873<br>22.2% | 3,082<br>17.7% | 977<br>5.6% | 880<br>5.0% | 296<br>1.7% | 499<br>2.9% | 17,453<br>100.0% |
| 要支援  | 829<br>16.1%  | 1,407<br>27.2% | 1,704<br>33.0% | 758<br>14.7%   | 337<br>6.5%    | 23<br>0.4%  | 17<br>0.3%  | 2<br>0.0%   | 88<br>1.7%  | 5,165<br>100.0%  |
| 要介護  | 429<br>3.5%   | 1,169<br>9.5%  | 2,308<br>18.8% | 3,115<br>25.3% | 2,745<br>22.3% | 954<br>7.8% | 863<br>7.0% | 294<br>2.4% | 411<br>3.3% | 12,288<br>100.0% |

### ④ 認知症高齢者の日常生活自立度

図表 3-1-107 【通所リハ】 認知症高齢者の日常生活自立度別 利用登録者数  
(383事業所分合計、n=28,712)

|      | 自立             | I              | Ⅱ a            | Ⅱ b            | Ⅲ a           | Ⅲ b         | Ⅳ           | M           | 合計               |
|------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|-------------|-------------|-------------|------------------|
| 通所リハ | 9,531<br>33.2% | 7,869<br>27.4% | 4,260<br>14.8% | 4,065<br>14.2% | 1,869<br>6.5% | 475<br>1.7% | 521<br>1.8% | 122<br>0.4% | 28,712<br>100.0% |
| 要支援  | 4,296<br>56.9% | 2,366<br>31.3% | 545<br>7.2%    | 279<br>3.7%    | 44<br>0.6%    | 12<br>0.2%  | 6<br>0.1%   | 6<br>0.1%   | 7,554<br>100.0%  |
| 要介護  | 5,235<br>24.7% | 5,503<br>26.0% | 3,715<br>17.6% | 3,786<br>17.9% | 1,825<br>8.6% | 463<br>2.2% | 515<br>2.4% | 116<br>0.5% | 21,158<br>100.0% |

図表 3-1-108 【通所介護】 認知症高齢者の日常生活自立度別 利用登録者数  
(394事業所分合計、n=18,286)

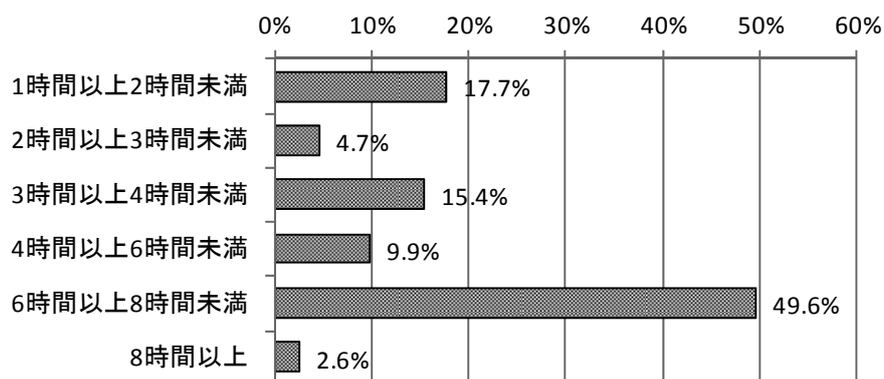
|      | 自立             | I              | Ⅱ a            | Ⅱ b            | Ⅲ a            | Ⅲ b         | Ⅳ           | M           | 合計               |
|------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-------------|-------------|------------------|
| 通所介護 | 5,031<br>27.5% | 4,369<br>23.9% | 2,950<br>16.1% | 2,903<br>15.9% | 1,829<br>10.0% | 541<br>3.0% | 475<br>2.6% | 188<br>1.0% | 18,286<br>100.0% |
| 要支援  | 2,954<br>56.7% | 1,652<br>31.7% | 363<br>7.0%    | 157<br>3.0%    | 42<br>0.8%     | 6<br>0.1%   | 14<br>0.3%  | 21<br>0.4%  | 5,209<br>100.0%  |
| 要介護  | 2,077<br>15.9% | 2,717<br>20.8% | 2,587<br>19.8% | 2,746<br>21.0% | 1,787<br>13.7% | 535<br>4.1% | 461<br>3.5% | 167<br>1.3% | 13,077<br>100.0% |

## 2. 利用時間

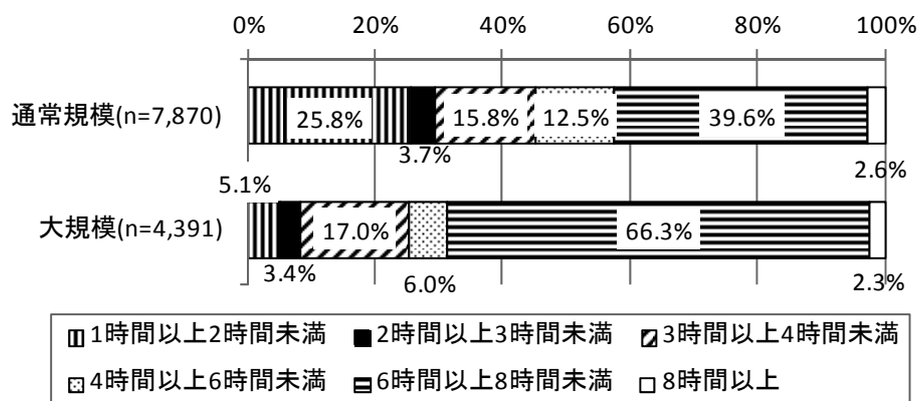
### ① 要支援者の平均的な1回の利用時間

介護予防通所リハの利用者（要支援者）は、1回の平均的な利用時間が「1時間以上2時間未満」が17.7%と短時間の利用が2割弱であった。

図表 3-1-109 【通所リハ】（要支援者）1回の平均的な利用時間別人数（平成27年9月分）  
（444事業所分合計、n=12,882）

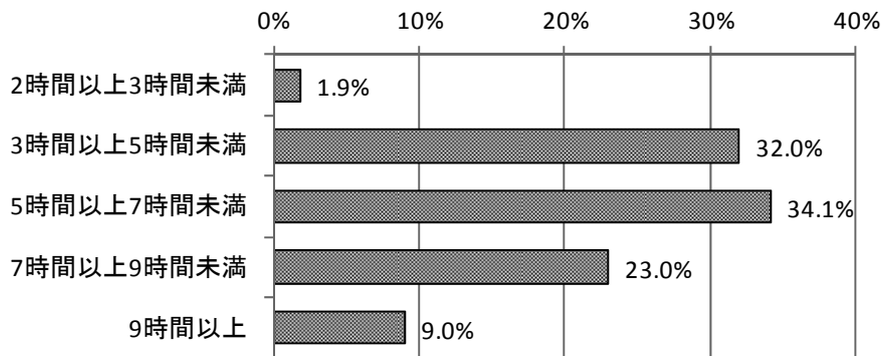


図表 3-1-110 【通所リハ】（要支援者）規模別 1回の平均的な利用時間別人数  
（平成27年9月分）

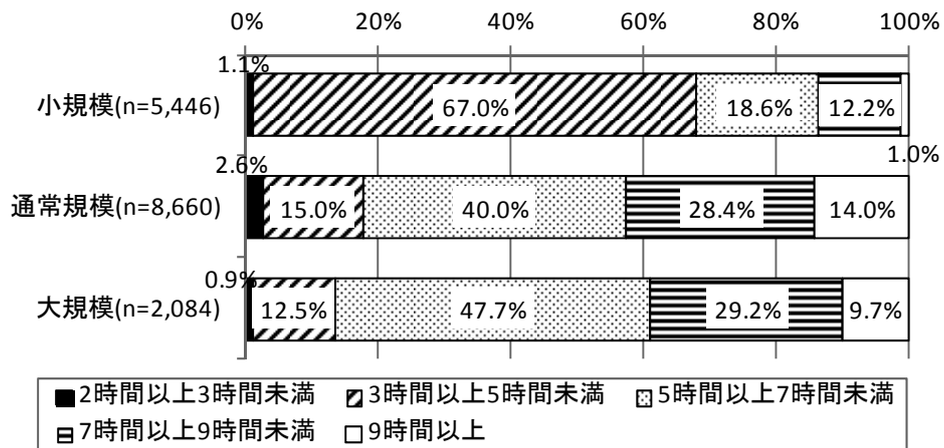


介護予防通所介護の利用者（要支援者）は、1回の平均的な利用時間は「5時間以上7時間未満」が34.1%であった。

図表 3-1-111 【通所介護】 1回の平均的な利用時間別人数（平成27年9月分）  
介護予防（503事業所分合計、n=16,298）



図表 3-1-112 【通所介護】（要支援者）規模別 1回の平均的な利用時間別人数  
（平成27年9月分）



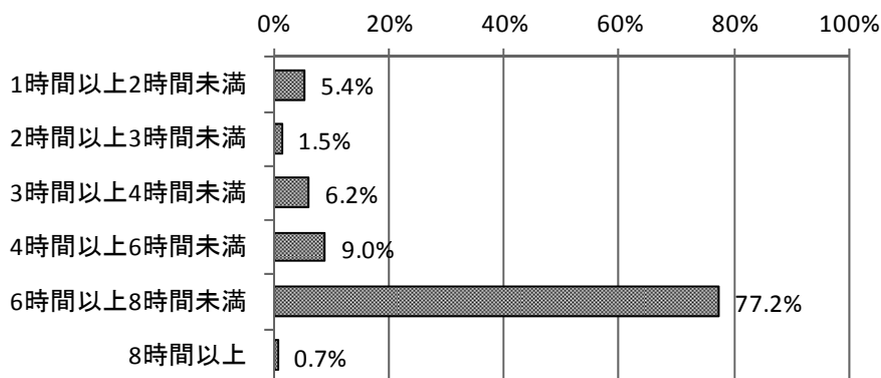
## ② 要介護者の利用時間別延べ利用回数

まず、要介護者について、2015年9月分の延べ利用回数をみたところ、通所リハの通常規模では回答事業所の合計で127,489回、通所介護の通常規模では回答事業所の合計で104,454回であった。

図表 3-1-113 規模別 延べ利用回数（平成27年9月分）

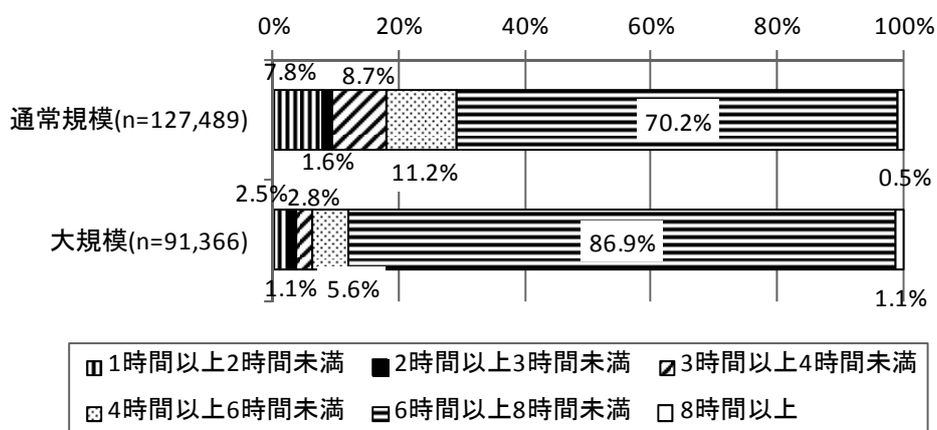
|      | 通所リハ |          | 通所介護 |          |
|------|------|----------|------|----------|
|      | 回答件数 | 合計値      | 回答件数 | 合計値      |
| 小規模  |      |          | 300  | 59,288回  |
| 通常規模 | 351  | 127,489回 | 207  | 104,454回 |
| 大規模  | 101  | 91,366回  | 36   | 34,153回  |

図表 3-1-114 【通所リハ】利用時間別延べ利用回数（平成27年9月分）  
（462事業所分合計、n=227,127）

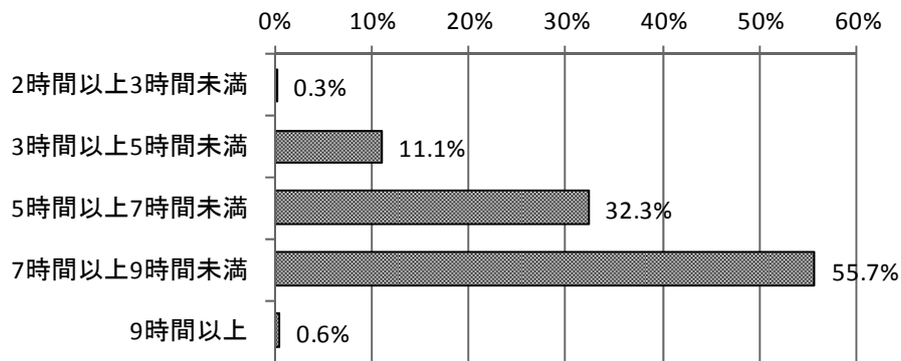


通常規模の通所リハでは、平成27年9月分の利用回数は、回答事業所の合計で127,489回であった。このうち、「6時間以上8時間未満」の利用が70.2%であった。

図表 3-1-115 【通所リハ】規模別 利用時間別延べ利用回数（平成27年9月分）

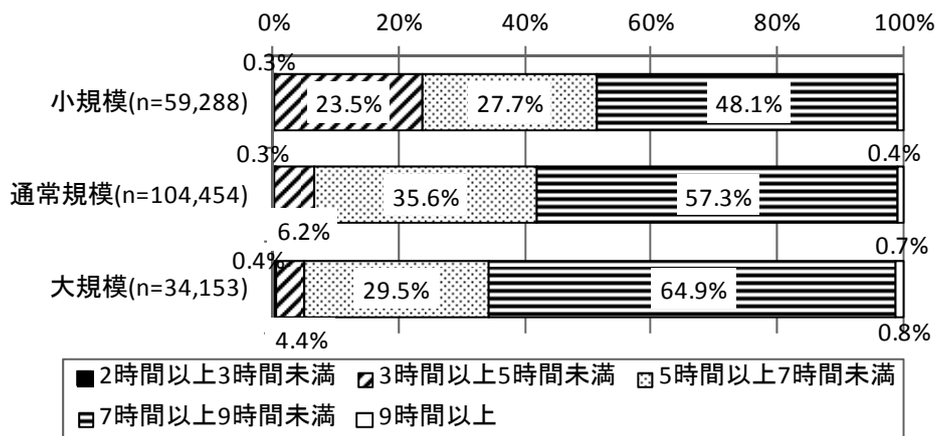


図表 3-1-116 【通所介護】利用時間別延べ利用回数（2015年9月分）  
（547事業所分合計、n=198,698）



小規模型の通所介護では、平成27年9月分の利用回数は、回答事業所の合計で59,288回であった。このうち、「7時間以上9時間未満」の利用が48.1%であった。また、「3時間以上5時間未満」が23.5%であった。

図表 3-1-117 【通所介護】規模別 利用時間別延べ利用回数（2015年9月分）



### 3. 医療的ケア等を実施している利用者

図表 3-1-118 【通所リハ】医療的ケア等の提供状況（1事業所あたり平均人数）（n=429）

単位：人

|            | 静脈内注射 | 中心静脈栄養の管理 | 透析の管理 | ストーマの管理 | 気管切開のケア | 経管栄養 | 常時のモニター測定 | 褥瘡の処置 | カテーテルの管理 | 喀痰吸引 |
|------------|-------|-----------|-------|---------|---------|------|-----------|-------|----------|------|
| 要支援        | 33    | 0         | 33    | 26      | 1       | 5    | 0         | 10    | 22       | 1    |
| 要介護        | 90    | 9         | 205   | 176     | 31      | 194  | 0         | 286   | 298      | 137  |
| 合計         | 123   | 9         | 238   | 202     | 32      | 199  | 0         | 296   | 320      | 138  |
| 1事業所あたりの人数 | 0.3   | 0.0       | 0.6   | 0.5     | 0.1     | 0.5  | 0.0       | 0.7   | 0.7      | 0.3  |

|            | 服薬管理   | 摘便・浣腸のケア | 排泄介助  | おむつ交換 | 嚥下食の提供 | 食事介助  | 入浴介助   | 更衣介助   | 居宅内介助 |
|------------|--------|----------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|
| 要支援        | 1,084  | 12       | 275   | 89    | 150    | 39    | 2,136  | 931    | 1,021 |
| 要介護        | 9,429  | 340      | 7,414 | 1,591 | 1,791  | 1,646 | 15,906 | 12,202 | 5,606 |
| 合計         | 10,513 | 352      | 7,689 | 1,680 | 1,941  | 1,685 | 18,042 | 13,133 | 6,627 |
| 1事業所あたりの人数 | 24.5   | 0.8      | 17.9  | 3.9   | 4.5    | 3.9   | 42.1   | 30.6   | 15.4  |

図表 3-1-119 【通所介護】医療的ケア等の提供状況（1事業所あたり平均人数）（n=506）

単位：人

|            | 静脈内注射 | 中心静脈栄養の管理 | 透析の管理 | ストーマの管理 | 気管切開のケア | 経管栄養 | 常時のモニター測定 | 褥瘡の処置 | カテーテルの管理 | 喀痰吸引 |
|------------|-------|-----------|-------|---------|---------|------|-----------|-------|----------|------|
| 要支援        | 6     | 0         | 17    | 14      | 10      | 2    | 0         | 5     | 10       | 1    |
| 要介護        | 10    | 3         | 112   | 164     | 24      | 154  | 5         | 307   | 225      | 101  |
| 合計         | 16    | 3         | 129   | 178     | 34      | 156  | 5         | 312   | 235      | 102  |
| 1事業所あたりの人数 | 0.0   | 0.0       | 0.3   | 0.4     | 0.1     | 0.3  | 0.0       | 0.6   | 0.5      | 0.2  |

|            | 服薬管理  | 摘便・浣腸のケア | 排泄介助  | おむつ交換 | 嚥下食の提供 | 食事介助  | 入浴介助   | 更衣介助   | 居宅内介助 |
|------------|-------|----------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|
| 要支援        | 939   | 1        | 125   | 16    | 42     | 11    | 2,023  | 852    | 655   |
| 要介護        | 6,369 | 238      | 5,340 | 1,449 | 964    | 1,273 | 12,484 | 9,265  | 4,134 |
| 合計         | 7,308 | 239      | 5,465 | 1,465 | 1,006  | 1,284 | 14,507 | 10,117 | 4,789 |
| 1事業所あたりの人数 | 14.4  | 0.5      | 10.8  | 2.9   | 2.0    | 2.5   | 28.7   | 20.0   | 9.5   |

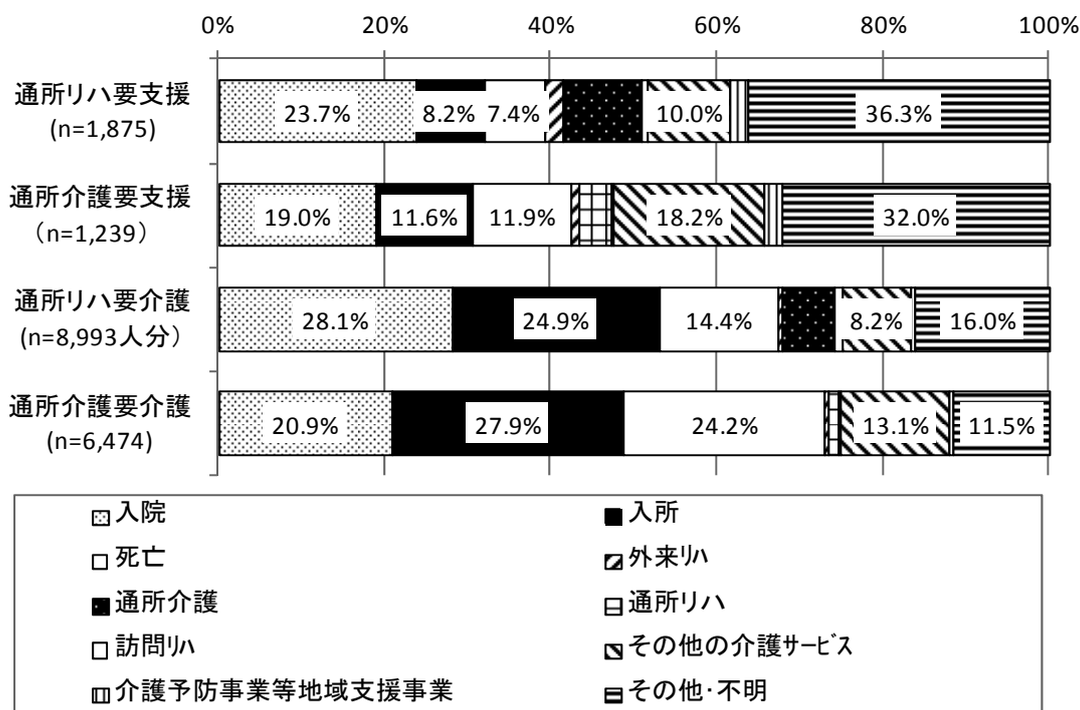
#### 4. 利用終了者の転帰

通所リハ（要介護）の利用終了者は、「入院」が28.1%、「入所」が24.9%、「死亡」が14.4%であった。

通所介護（要介護）の利用終了者は、「入所」が27.9%、「死亡」が24.2%、「入院」が20.9%であった。

通所リハの利用終了者において、要支援者では9.4%、要介護者では6.4%が「通所介護」に移行した。

図表 3-1-120 利用終了者の転帰（回答事業所の合計人数）（2014年度）



|                   | 要支援      |        |          |        | 要介護   |        |       |        |
|-------------------|----------|--------|----------|--------|-------|--------|-------|--------|
|                   | 介護予防通所リハ |        | 介護予防通所介護 |        | 通所リハ  |        | 通所介護  |        |
|                   | 合計       | 構成比    | 合計       | 構成比    | 合計    | 構成比    | 合計    | 構成比    |
| 入院                | 445      | 23.7%  | 235      | 19.0%  | 2,529 | 28.1%  | 1,352 | 20.9%  |
| 入所                | 154      | 8.2%   | 144      | 11.6%  | 2,242 | 24.9%  | 1,809 | 27.9%  |
| 死亡                | 138      | 7.4%   | 148      | 11.9%  | 1,292 | 14.4%  | 1,567 | 24.2%  |
| 外来リハ              | 40       | 2.1%   | 11       | 0.9%   | 39    | 0.4%   | 20    | 0.3%   |
| 通所介護              | 176      | 9.4%   |          |        | 577   | 6.4%   |       |        |
| 通所リハ              |          |        | 48       | 3.9%   |       |        | 90    | 1.4%   |
| 訪問リハ              | 16       | 0.9%   | 4        | 0.3%   | 84    | 0.9%   | 17    | 0.3%   |
| その他の介護サービス        | 187      | 10.0%  | 225      | 18.2%  | 738   | 8.2%   | 845   | 13.1%  |
| 介護予防事業等<br>地域支援事業 | 39       | 2.1%   | 27       | 2.2%   | 50    | 0.6%   | 30    | 0.5%   |
| その他・不明            | 680      | 36.3%  | 397      | 32.0%  | 1,442 | 16.0%  | 744   | 11.5%  |
| 合計                | 1,875    | 100.0% | 1,239    | 100.0% | 8,993 | 100.0% | 6,474 | 100.0% |

## 第2章 利用者調査（抽出調査）の結果

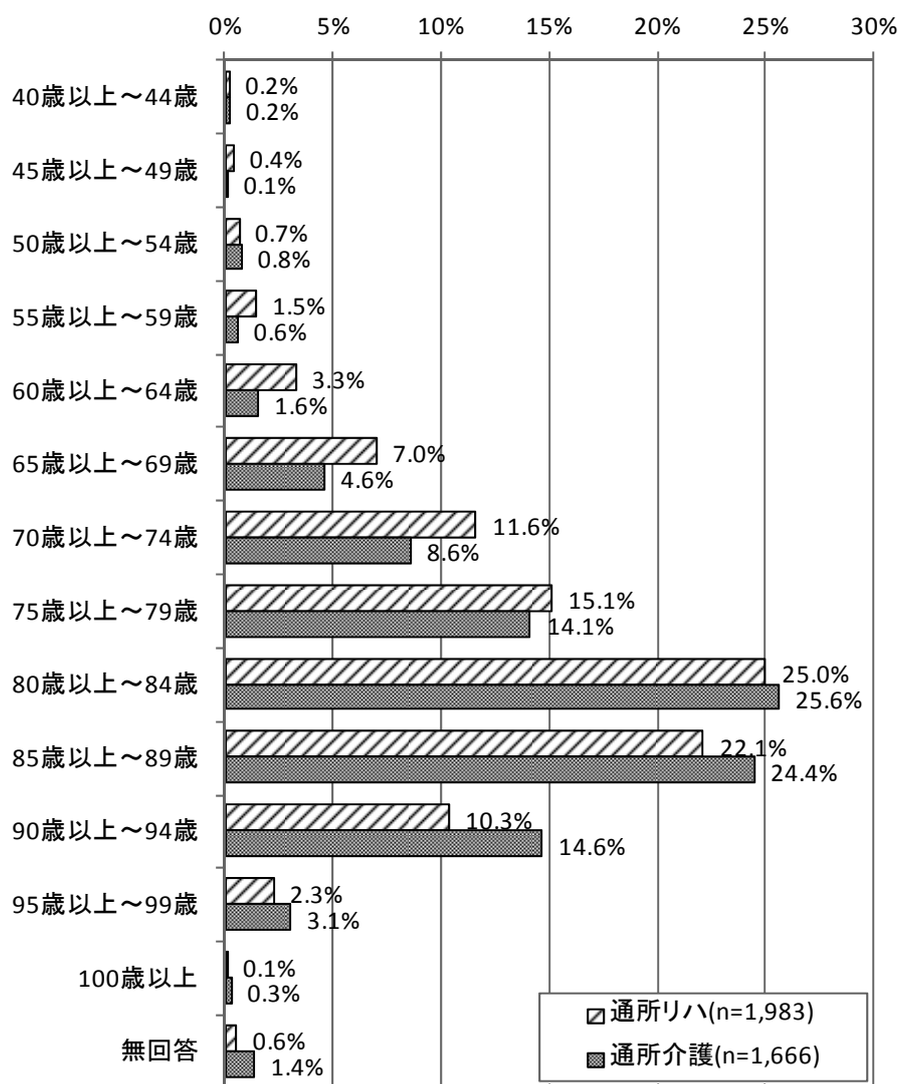
### 第1節 利用者の基本情報・受診状況等

#### 1. 基本情報

##### ① 年齢

通所リハの利用者の平均年齢は 80.1 歳、通所介護利用者では 82.1 歳であった。

図表 3-2-1 利用者の年齢構成



図表 3-2-2 利用者の平均年齢

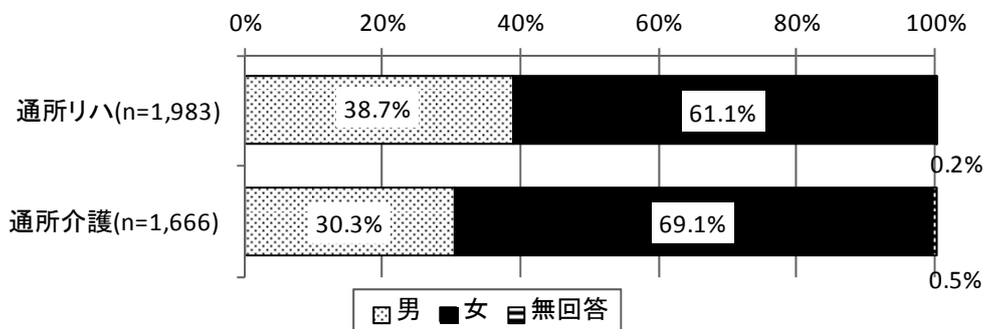
単位：歳

|      | 件数    | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|------|-------|------|------|------|
| 通所リハ | 1,972 | 80.1 | 9.1  | 82.0 |
| 通所介護 | 1,643 | 82.1 | 8.5  | 83.0 |

## ② 性別

性別は、通所リハ利用者では、男性が 38.7%、通所介護利用者では男性が 30.3%であった。

図表 3-2-3 利用者の性別



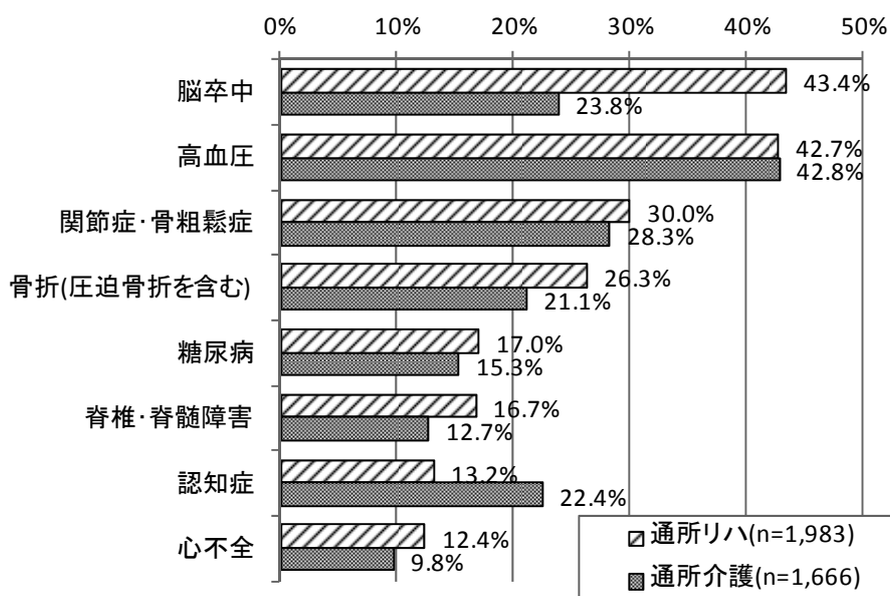
## ③ 傷病

傷病は、通所リハ利用者では「脳卒中」が 43.4%、通所介護では「認知症」が 22.4%で他と比べ高かった。「その他」の主な内容は通所リハは、「白内障」「狭心症」「高脂血症」等、通所介護は「狭心症」「高脂血症」「てんかん」「不整脈」「白内障」などであった。

図表 3-2-4 利用者の傷病（複数回答）

|             | 通所リハ (n=1, 983) |        | 通所介護 (n=1, 666) |        |
|-------------|-----------------|--------|-----------------|--------|
| 高血圧         | 847             | 42.7%  | 713             | 42.8%  |
| 脳卒中         | 860             | 43.4%  | 397             | 23.8%  |
| 心不全         | 246             | 12.4%  | 163             | 9.8%   |
| 糖尿病         | 338             | 17.0%  | 255             | 15.3%  |
| 呼吸不全        | 62              | 3.1%   | 50              | 3.0%   |
| 脊椎・脊髄障害     | 332             | 16.7%  | 212             | 12.7%  |
| 腎不全         | 67              | 3.4%   | 36              | 2.2%   |
| 関節リウマチ      | 54              | 2.7%   | 48              | 2.9%   |
| 関節症・骨粗鬆症    | 595             | 30.0%  | 471             | 28.3%  |
| 進行性の神経筋疾患   | 30              | 1.5%   | 16              | 1.0%   |
| 悪性新生物       | 128             | 6.5%   | 109             | 6.5%   |
| うつ病         | 75              | 3.8%   | 75              | 4.5%   |
| 認知症         | 261             | 13.2%  | 374             | 22.4%  |
| パーキンソン病     | 91              | 4.6%   | 61              | 3.7%   |
| 廃用症候群       | 98              | 4.9%   | 60              | 3.6%   |
| 肺炎          | 48              | 2.4%   | 37              | 2.2%   |
| 骨折(圧迫骨折を含む) | 521             | 26.3%  | 352             | 21.1%  |
| その他         | 361             | 18.2%  | 416             | 25.0%  |
| 無回答         | 21              | 1.1%   | 54              | 3.2%   |
| 全体          | 1, 983          | 100.0% | 1, 666          | 100.0% |

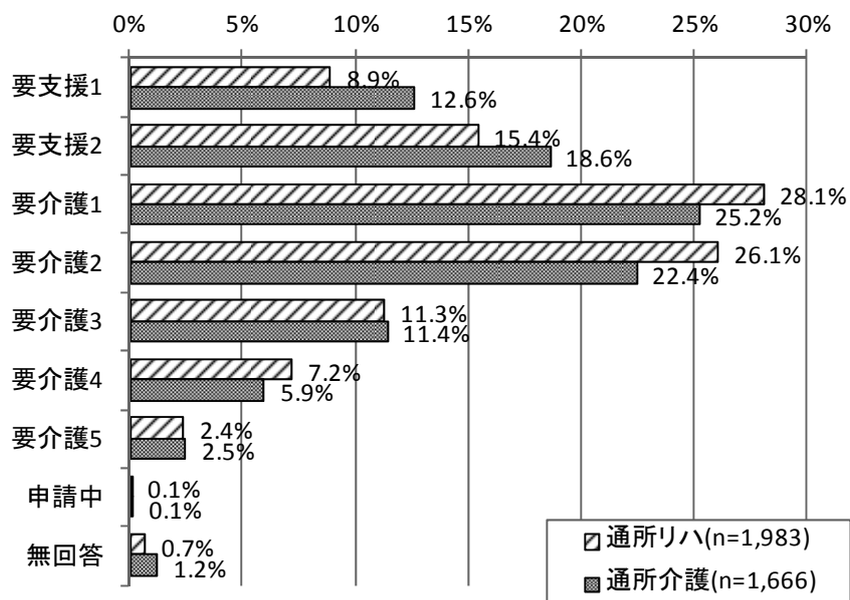
図表 3-2-5 利用者の傷病（複数回答）（上位 8 位まで）



④ 要介護度

通所リハでは「要介護 1」が 28.1%、通所介護では 25.2%であった。  
 利用者の平均要介護度は、通所リハで 1.75、通所介護で 1.66 であった。

図表 3-2-6 利用者の要介護度の分布（直近）



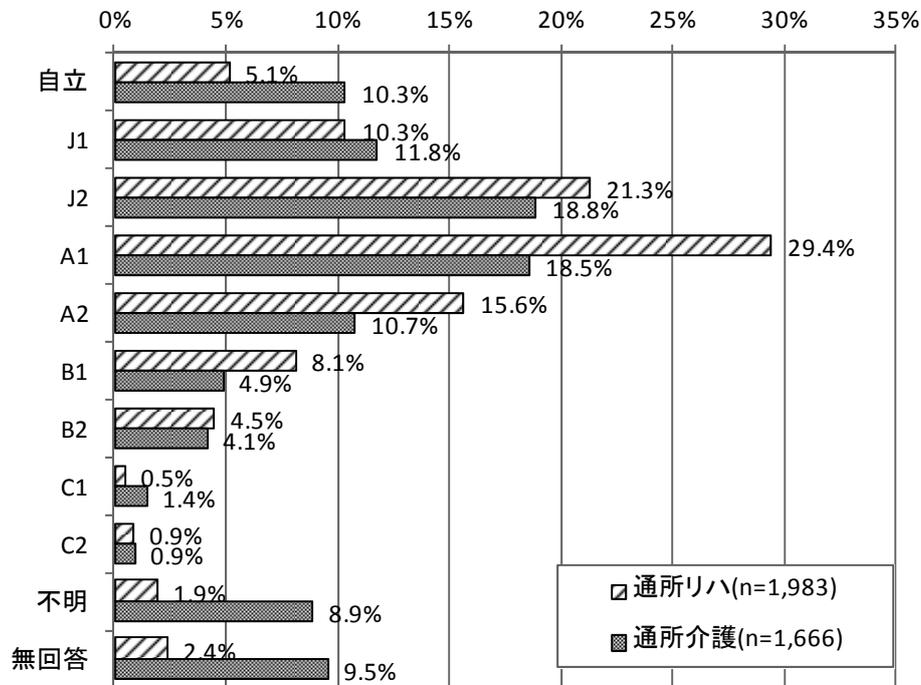
図表 3-2-7 利用者の平均要介護度

| 通所リハ | 通所介護 |
|------|------|
| 1.75 | 1.66 |

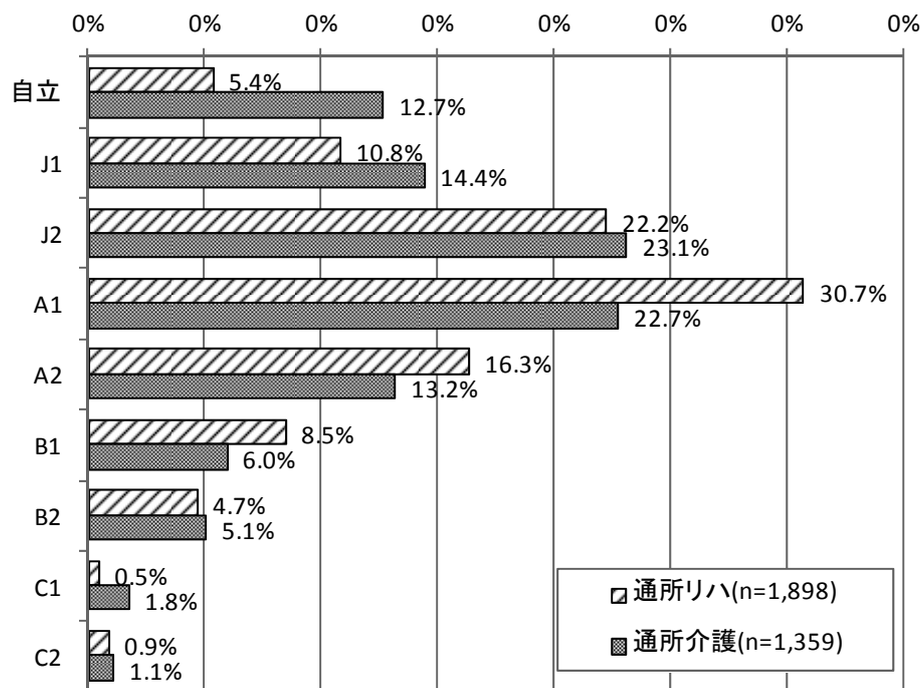
### ⑤ 日常生活自立度

利用者の日常生活自立度は、通所リハでは「A1」が29.4%、通所介護では「J2」が18.8%、「A1」が18.5%であった。

図表 3-2-8 利用者の日常生活自立度の分布（調査時点）



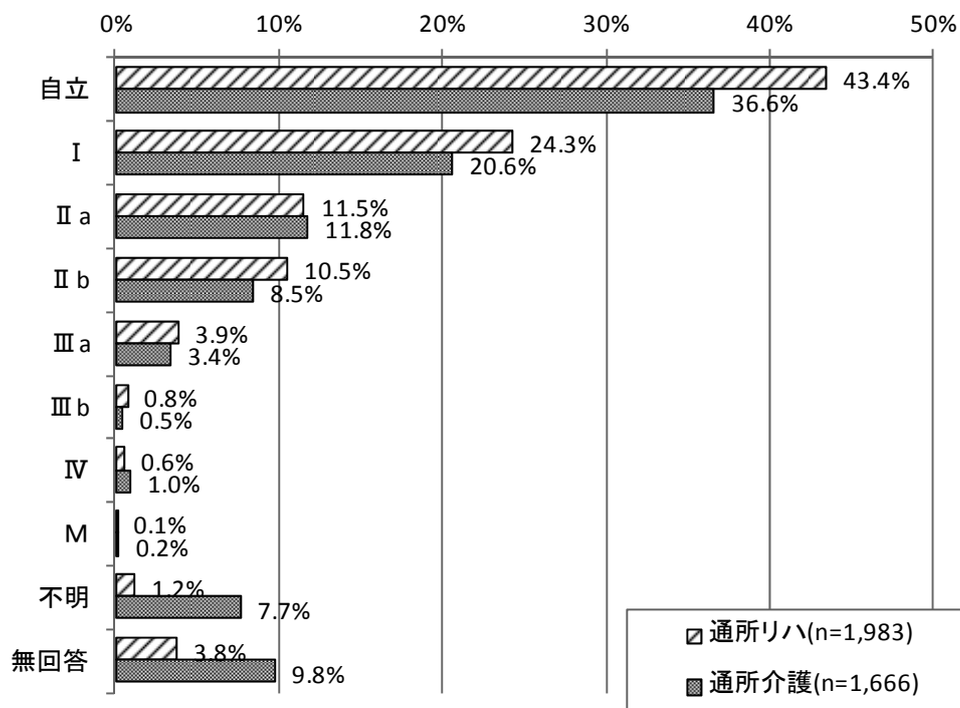
図表 3-2-9 利用者の日常生活自立度の分布（不明・無回答を除く）（調査時点）



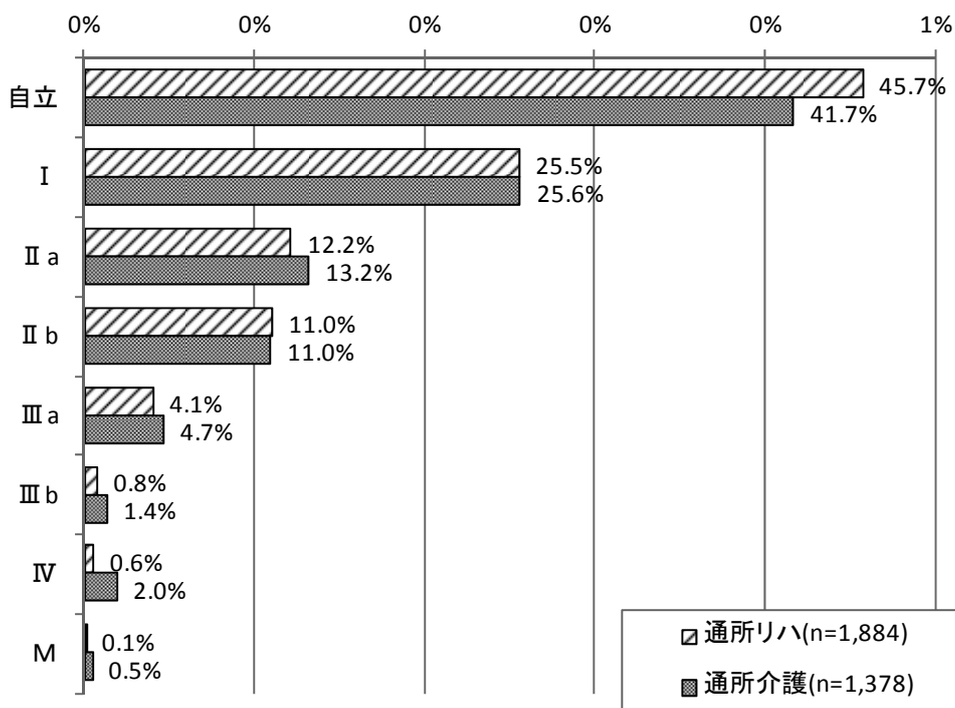
### ⑥ 認知症高齢者の日常生活自立度

利用者の認知症高齢者の日常生活自立度は、通所リハでは「自立」が43.4%、通所介護では36.6%であった。

図表 3-2-10 認知症高齢者の日常生活自立度の分布（調査時点）



図表 3-2-11 認知症高齢者の日常生活自立度の分布不明・無回答を除く（調査時点）

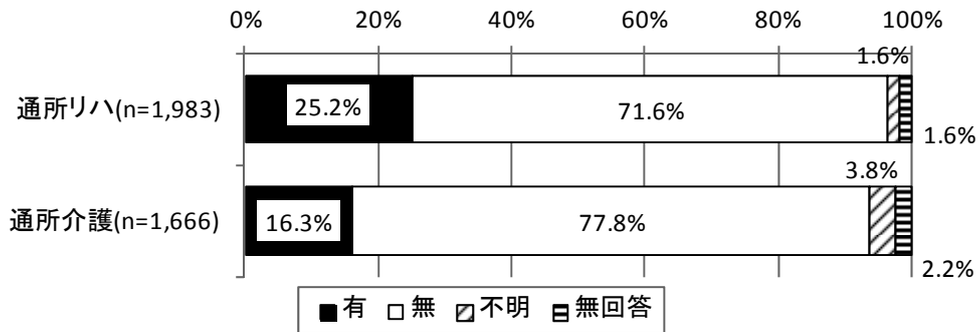


## 2. 医療・介護の利用状況

### ① 過去1年以内の入院の有無

過去1年以内の入院の有無について、通所リハは、「有」が25.2%、通所介護は16.3%であった。

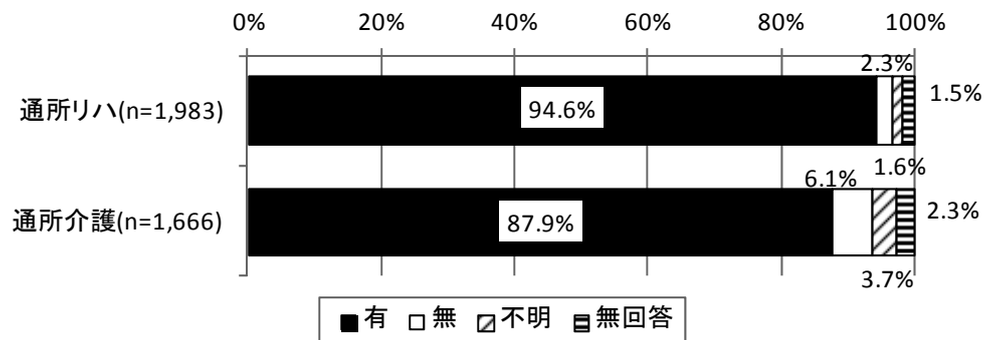
図表 3-2-12 過去1年以内の入院の有無



### ② 通院の有無

通院は、通所リハでは「有」が94.6%、通所介護は87.9%であった。

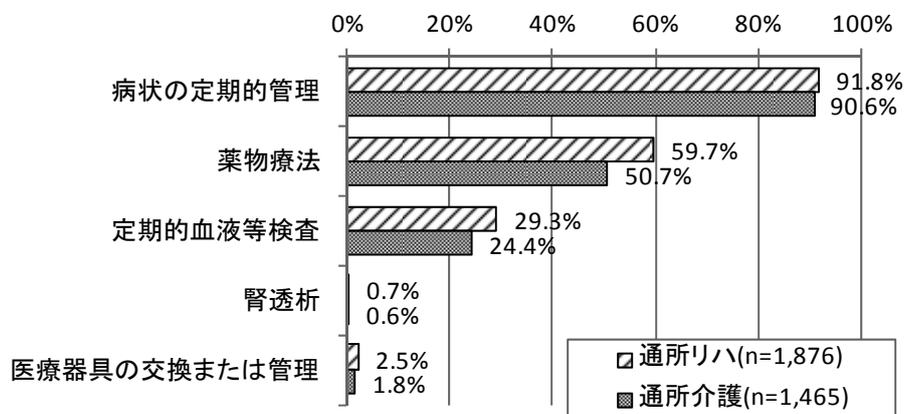
図表 3-2-13 通院の有無



### ③ 医師による医学的管理の状況

医師による医学的管理については、通所リハで、「病状の定期的管理」が 91.8%、通所介護では 90.6%であった。

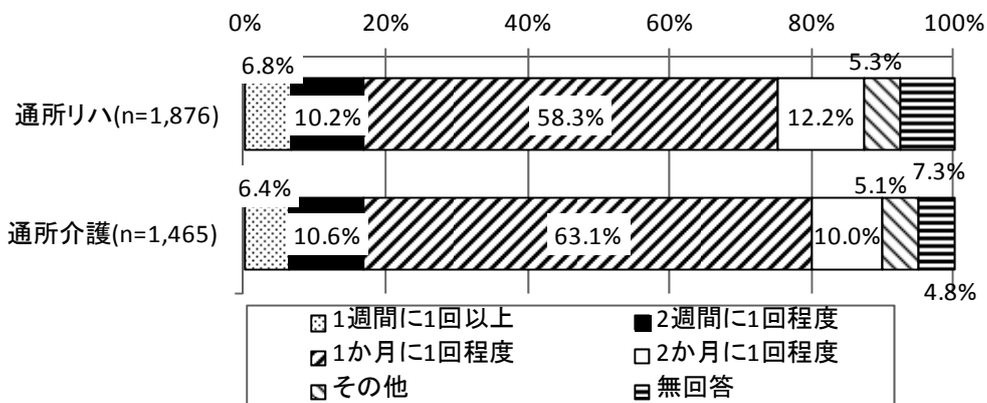
図表 3-2-14 医師による医学的管理の状況



### ④ 通院頻度

通院頻度は、通所リハで「1か月に1回程度」が 58.3%、通所介護では 63.1%であった。「その他」の主な内容は通所リハは「3か月に1回程度」「必要時」等、通所介護は「不明」「3か月に1回程度」「6か月に1回程度」であった。

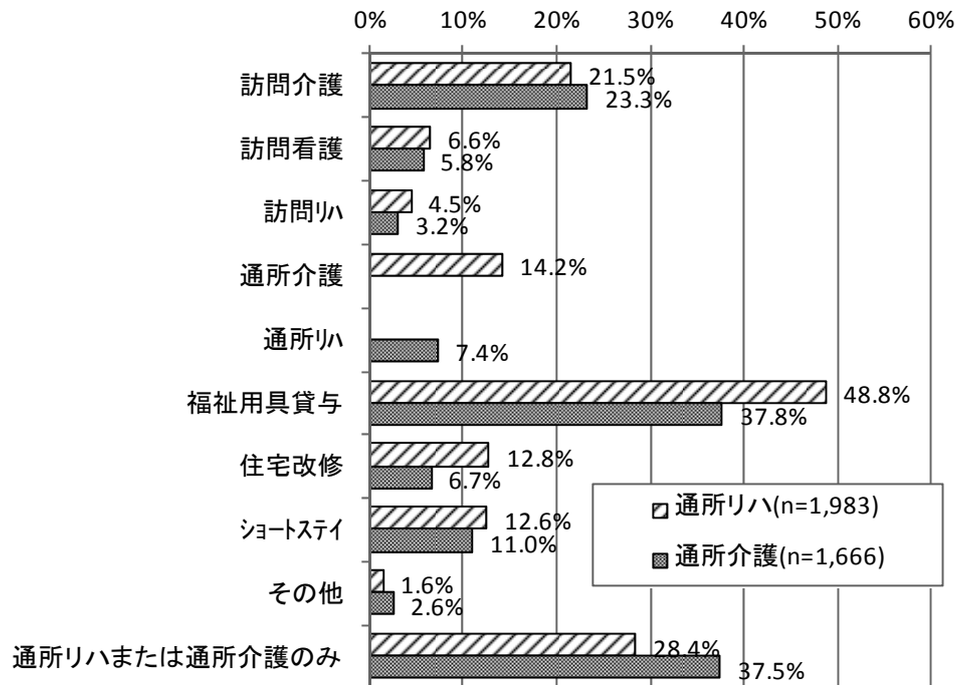
図表 3-2-15 通院頻度



### ⑤ 他に利用している介護保険サービス

通所リハの利用者で、通所介護も利用している利用者は 14.2%、通所介護の利用者で通所リハも利用している利用者は 7.4%であった。

図表 3-2-16 他に利用している介護保険サービス（複数回答）



ここでは、利用している介護保険サービスのうち、通所リハ、通所介護、訪問介護、訪問リハ、訪問看護の5つのサービスの組み合わせのパターンをみた。上位6位までについて掲載した。

図表 3-2-17 【通所リハ】通所・訪問サービスの利用パターン（上位6位まで）(n=1,983)

| パターン           | 件数    | %     |
|----------------|-------|-------|
| 通所リハのみ         | 1,215 | 61.3% |
| 通所リハ+訪問介護      | 316   | 15.9% |
| 通所リハ+通所介護      | 204   | 10.3% |
| 通所リハ+訪問リハ      | 50    | 2.5%  |
| 通所リハ+訪問看護      | 50    | 2.5%  |
| 通所リハ+訪問看護+訪問介護 | 43    | 2.2%  |
| 通所リハ+通所介護+訪問介護 | 43    | 2.2%  |

図表 3-2-18 【通所介護】通所・訪問サービスの利用パターン（上位6位まで）(n=1,666)

| パターン           | 件数    | %     |
|----------------|-------|-------|
| 通所介護のみ         | 1,101 | 66.1% |
| 通所介護+訪問介護      | 313   | 18.8% |
| 通所介護+通所リハ      | 95    | 5.7%  |
| 通所介護+訪問看護      | 47    | 2.8%  |
| 通所介護+訪問リハ      | 23    | 1.4%  |
| 通所介護+通所リハ+訪問介護 | 19    | 1.1%  |

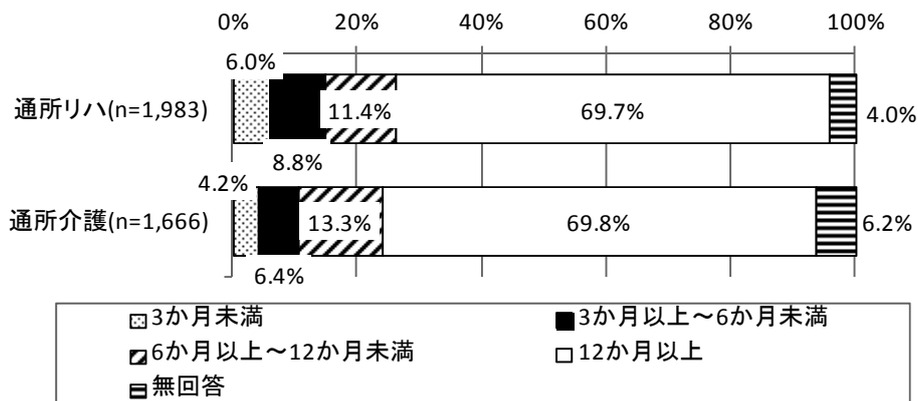
## 第2節 通所リハ・通所介護の利用状況

### ① 通所リハ・通所介護のサービス利用期間

通所リハのサービス利用期間は、12か月（1年）以上が69.7%であった。3か月未満は、6.0%であった。

通所介護のサービス利用期間は、12か月（1年）以上が69.8%であった。3か月未満は、4.2%であった。

図表 3-2-19 通所リハ・通所介護のサービス利用期間



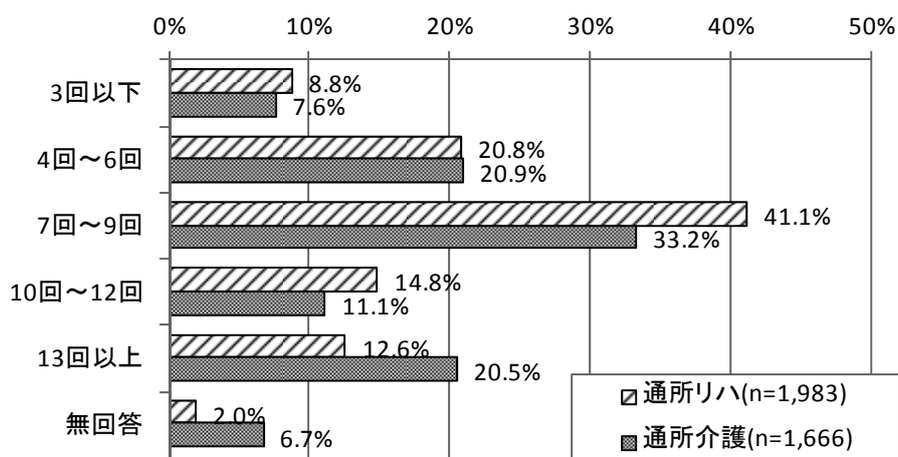
単位：月

|      | 件数    | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|------|-------|------|------|------|
| 通所リハ | 1,903 | 36.7 | 37.7 | 25.0 |
| 通所介護 | 1,562 | 34.1 | 33.9 | 23.0 |

### ② 通所リハ・通所介護のサービス利用回数（2015年9月分）

2015年9月分の通所リハの利用回数は、平均8.1回、通所介護の利用回数は、平均9.3回であった。

図表 3-2-20 通所リハ・通所介護のサービス利用回数



単位：回

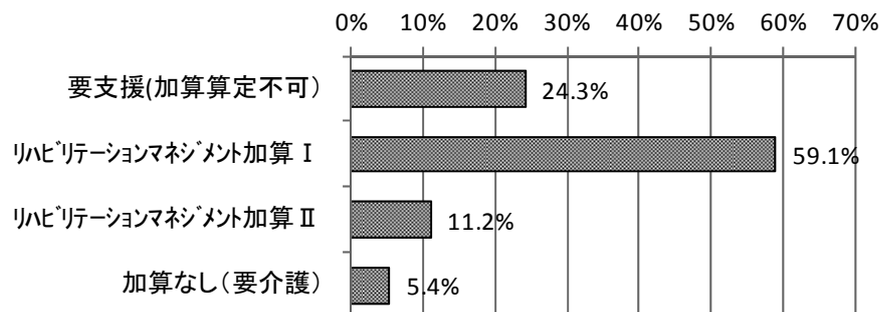
|          | 件数    | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|----------|-------|-----|------|-----|
| 通所リハ利用回数 | 1,944 | 8.1 | 3.9  | 8.0 |
| 通所介護利用回数 | 1,554 | 9.3 | 5.7  | 8.0 |

### ③ 加算の算定状況

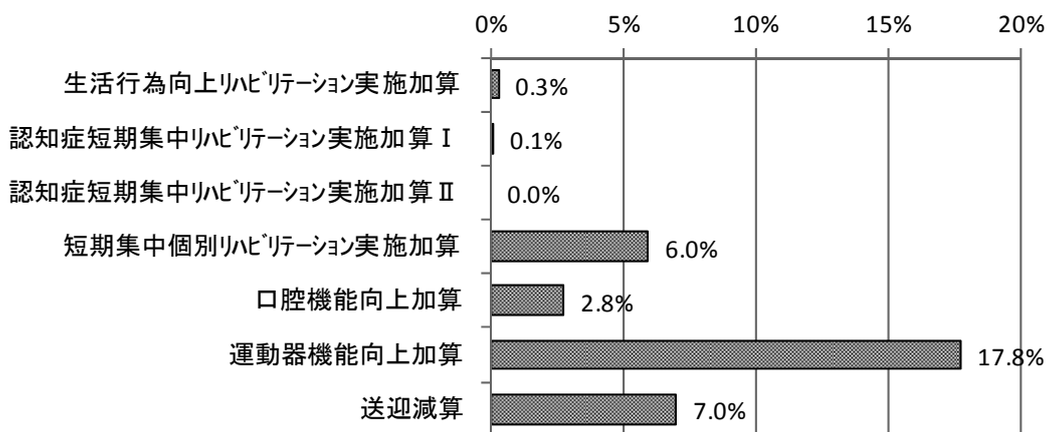
通所リハにおいて、リハビリテーションマネジメント加算Ⅰが算定されている利用者は 59.1%、リハビリテーションマネジメント加算Ⅱが算定されている利用者は 11.2%であった。

通所介護において、個別機能訓練加算ⅠとⅡの両方が算定されている利用者は 6.8%、個別機能訓練加算Ⅰのみの利用者が 13.4%、個別機能訓練加算Ⅱのみの利用者が 19.3%、いずれも算定されていない要介護者は調査対象者の 29.1%であった。

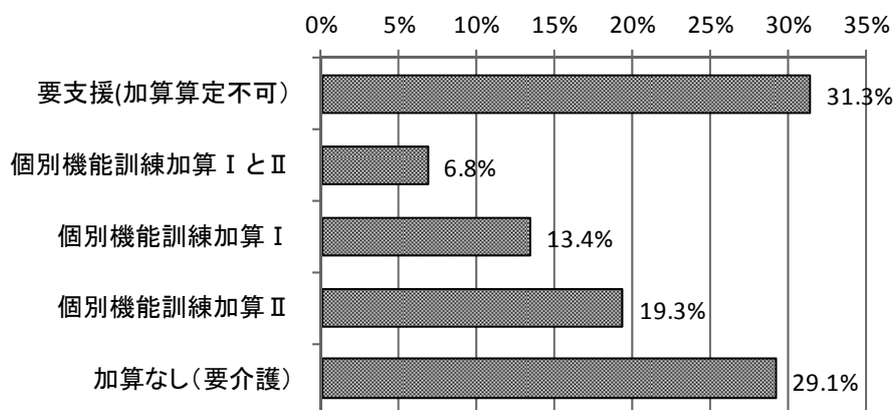
図表 3-2-21 【通所リハ】リハビリテーションマネジメント加算の算定状況 (n=1,983)



図表 3-2-22 【通所リハ】加算の算定状況 (複数回答) (n=1,983)



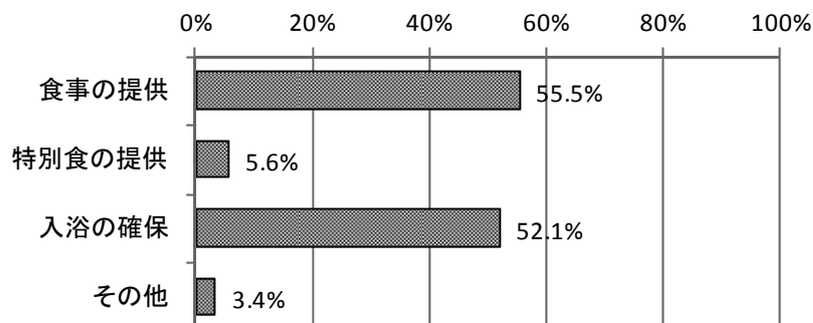
図表 3-2-23 【通所介護】加算の算定状況等 (n=1,666)



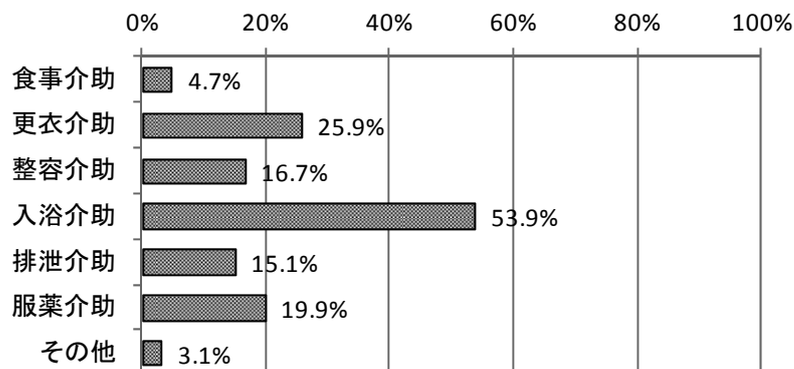
#### ④ 看護師やケア職が提供しているケア

通所リハにおいて、看護師やケア職が提供しているケアとしては「食事の提供」が55.5%、「入浴の確保」が52.1%、「入浴介助」が53.9%であった。

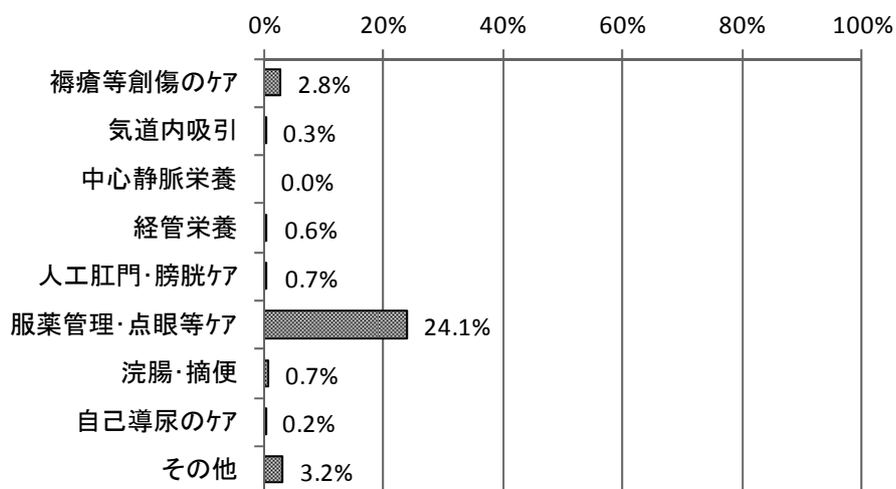
図表 3-2-24 【通所リハ】生活援助 (n=1,983) (複数回答)



図表 3-2-25 【通所リハ】身体介護 (n=1,983) (複数回答)



図表 3-2-26 【通所リハ】療養ケア (n=1,983) (複数回答)

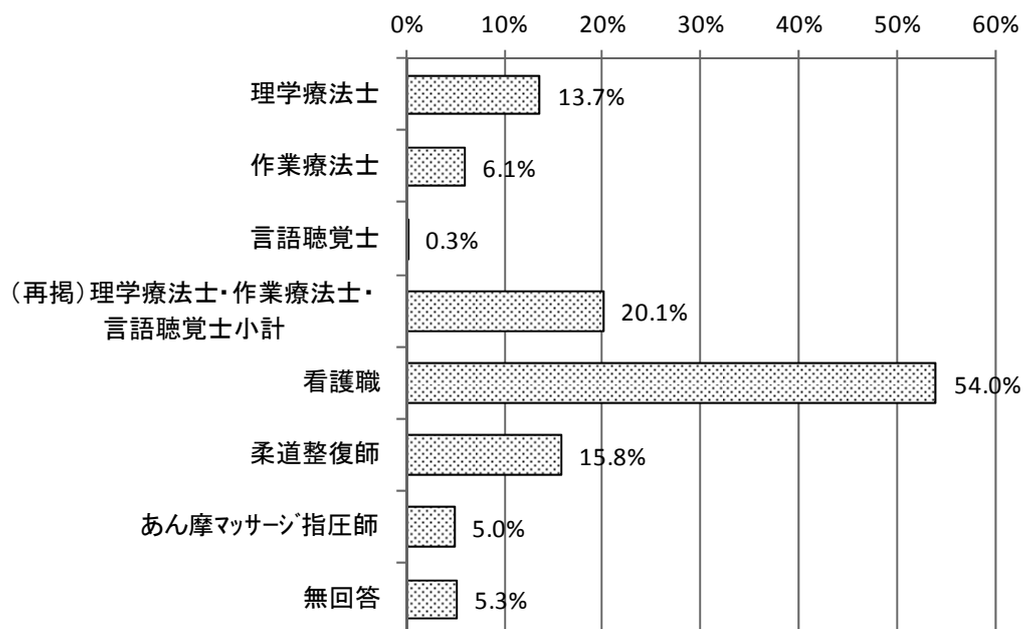


### 第3節 リハビリ・機能訓練のマネジメント

#### 1. 【通所介護】調査票の回答者（機能訓練の担当者）

機能訓練の担当者は、「看護職」が54.0%、「柔道整復師」が15.8%、「理学療法士」が13.7%であった。「理学療法士」、「作業療法士」、「言語聴覚士」を合わせると20.1%であった。

図表 3-2-27 【通所介護】回答者（機能訓練の担当者）（n=1,666）



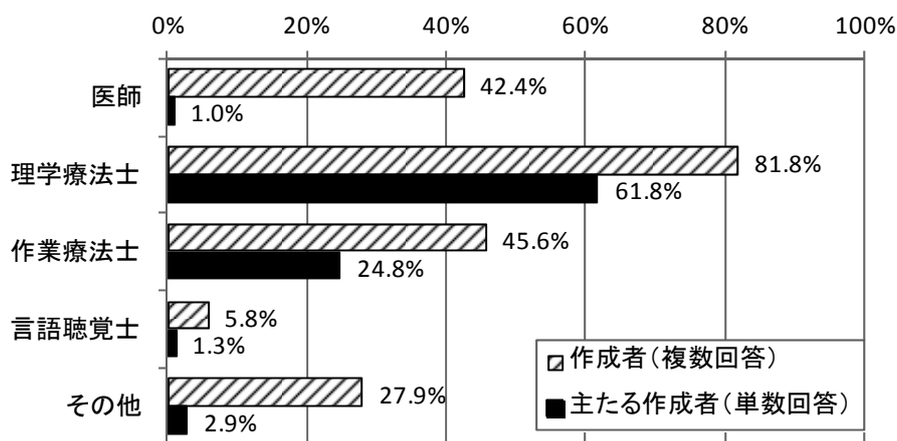
## 2. 計画作成者

通所リハにおいて、リハビリ計画の主たる作成者は「理学療法士」が61.8%であった。リハビリテーションマネジメント加算Ⅱを算定している場合、計画の主たる作成者は「理学療法士」が65.2%であった。その他のリハ計画の作成者の主な内容は、「介護職」「看護師」「相談員」「介護福祉士」等であった。

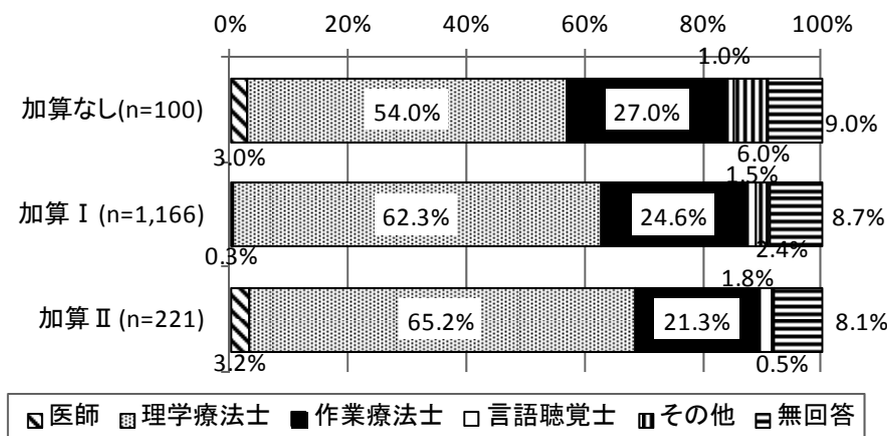
通所介護において、機能訓練計画書の主な作成者は、加算なし（要介護）では、「機能訓練指導員」が45.8%、その場合の資格は、「看護師」が44.1%、「准看護師」が44.6%であった。個別機能訓練加算Ⅰでは「機能訓練指導員」が83.7%、加算Ⅱでは81.4%で、その場合の資格は、「理学療法士」が加算Ⅰでは29.1%、加算Ⅱでは31.3%であった。

### 【通所リハ】

図表 3-2-28 【通所リハ】リハビリ計画作成者 (n=1,983)



図表2-29 【通所リハ】リハビリテーションマネジメント加算の算定状況別  
リハビリ計画の主たる作成者 (n=1,983)



【通所介護】

① 機能訓練計画作成者

図表 3-2-30 【通所介護】個別機能訓練加算の算定状況別 機能訓練計画作成者（複数回答）

|               | 全体            | 機能訓練指導員      | 管理者          | 看護職員        | 介護職員         | 生活相談員        | 医師        | その他        | 無回答        |
|---------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-----------|------------|------------|
| 加算なし<br>（要支援） | 522<br>100.0% | 419<br>80.3% | 150<br>28.7% | 61<br>11.7% | 149<br>28.5% | 221<br>42.3% | 2<br>0.4% | 4<br>0.8%  | 48<br>9.2% |
| 加算なし<br>（要介護） | 485<br>100.0% | 347<br>71.5% | 143<br>29.5% | 25<br>5.2%  | 122<br>25.2% | 262<br>54.0% | 1<br>0.2% | 13<br>2.7% | 19<br>3.9% |
| 個別機能訓練Ⅰ       | 337<br>100.0% | 317<br>94.1% | 97<br>28.8%  | 82<br>24.3% | 135<br>40.1% | 197<br>58.5% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 5<br>1.5%  |
| 個別機能訓練Ⅱ       | 436<br>100.0% | 409<br>93.8% | 119<br>27.3% | 75<br>17.2% | 169<br>38.8% | 236<br>54.1% | 3<br>0.7% | 1<br>0.2%  | 10<br>2.3% |



機能訓練指導員の資格

図表 3-2-31 【通所介護】個別機能訓練加算の算定状況別 機能訓練指導員の資格

|               | 全体            | 理学療法士        | 作業療法士       | 言語聴覚士     | 看護師          | 准看護師         | 柔道整復師        | あん摩マッサージ指圧師 | 無回答       |
|---------------|---------------|--------------|-------------|-----------|--------------|--------------|--------------|-------------|-----------|
| 加算なし<br>（要支援） | 419<br>100.0% | 58<br>13.8%  | 38<br>9.1%  | 1<br>0.2% | 137<br>32.7% | 124<br>29.6% | 121<br>28.9% | 21<br>5.0%  | 2<br>0.5% |
| 加算なし<br>（要介護） | 347<br>100.0% | 13<br>3.7%   | 3<br>0.9%   | 0<br>0.0% | 165<br>47.6% | 156<br>45.0% | 16<br>4.6%   | 12<br>3.5%  | 3<br>0.9% |
| 個別機能訓練Ⅰ       | 317<br>100.0% | 99<br>31.2%  | 53<br>16.7% | 4<br>1.3% | 94<br>29.7%  | 68<br>21.5%  | 75<br>23.7%  | 19<br>6.0%  | 1<br>0.3% |
| 個別機能訓練Ⅱ       | 409<br>100.0% | 129<br>31.5% | 51<br>12.5% | 2<br>0.5% | 133<br>32.5% | 86<br>21.0%  | 70<br>17.1%  | 24<br>5.9%  | 0<br>0.0% |

② 主な機能訓練計画作成者

図表 3-2-32 【通所介護】個別機能訓練加算の算定状況別 主な機能訓練計画作成者

|               | 全体            | 機能訓練指導員      | 管理者         | 看護職員      | 介護職員       | 生活相談員        | 医師        | その他       | 無回答         |
|---------------|---------------|--------------|-------------|-----------|------------|--------------|-----------|-----------|-------------|
| 加算なし<br>(要支援) | 522<br>100.0% | 327<br>62.6% | 62<br>11.9% | 7<br>1.3% | 5<br>1.0%  | 66<br>12.6%  | 0<br>0.0% | 2<br>0.4% | 53<br>10.2% |
| 加算なし<br>(要介護) | 485<br>100.0% | 222<br>45.8% | 70<br>14.4% | 3<br>0.6% | 20<br>4.1% | 129<br>26.6% | 1<br>0.2% | 8<br>1.6% | 32<br>6.6%  |
| 個別機能訓練Ⅰ       | 337<br>100.0% | 282<br>83.7% | 9<br>2.7%   | 6<br>1.8% | 4<br>1.2%  | 30<br>8.9%   | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 6<br>1.8%   |
| 個別機能訓練Ⅱ       | 436<br>100.0% | 355<br>81.4% | 21<br>4.8%  | 1<br>0.2% | 6<br>1.4%  | 40<br>9.2%   | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 13<br>3.0%  |



機能訓練指導員の資格

図表 3-2-33 【通所介護】個別機能訓練加算の算定状況別 機能訓練指導員の資格

|               | 全体            | 理学療法士        | 作業療法士       | 言語聴覚士     | 看護師         | 准看護師        | 柔道整復師       | あん摩マッサージ指圧師 | 無回答       |
|---------------|---------------|--------------|-------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| 加算なし<br>(要支援) | 327<br>100.0% | 48<br>14.7%  | 26<br>8.0%  | 0<br>0.0% | 73<br>22.3% | 76<br>23.2% | 92<br>28.1% | 9<br>2.8%   | 3<br>0.9% |
| 加算なし<br>(要介護) | 222<br>100.0% | 6<br>2.7%    | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0% | 98<br>44.1% | 99<br>44.6% | 13<br>5.9%  | 5<br>2.3%   | 1<br>0.5% |
| 個別機能訓練Ⅰ       | 282<br>100.0% | 82<br>29.1%  | 39<br>13.8% | 1<br>0.4% | 45<br>16.0% | 40<br>14.2% | 63<br>22.3% | 11<br>3.9%  | 1<br>0.4% |
| 個別機能訓練Ⅱ       | 355<br>100.0% | 111<br>31.3% | 44<br>12.4% | 1<br>0.3% | 70<br>19.7% | 48<br>13.5% | 57<br>16.1% | 18<br>5.1%  | 6<br>1.7% |

【参考：職員の配置状況】

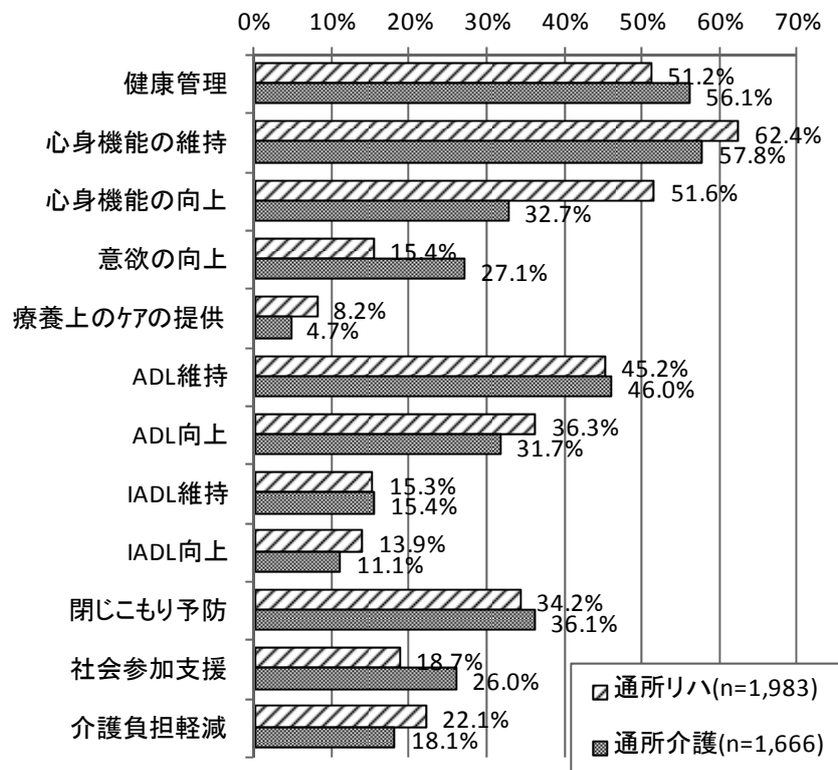
図表 3-2-34 【通所介護】個別機能訓練加算の届出別 当該資格を有する機能訓練指導員がいる事業所（事業所ベース）

|         | 合計            | リハ職         | 理学療法士       | 作業療法士       | 言語聴覚士     | 柔道整復師       | あん摩マッサージ指圧師 |
|---------|---------------|-------------|-------------|-------------|-----------|-------------|-------------|
| 個別訓練加算Ⅰ | 134<br>100.0% | 57<br>42.5% | 45<br>33.6% | 22<br>16.4% | 2<br>1.5% | 42<br>31.3% | 14<br>10.4% |
| 個別訓練加算Ⅱ | 203<br>100.0% | 81<br>39.9% | 54<br>26.6% | 38<br>18.7% | 5<br>2.5% | 50<br>24.6% | 19<br>9.4%  |

### 3. ケアプランの目標

ケアプランの目標は、通所リハでは「心身機能の向上」が 51.6%、通所介護では 32.7%であった。また、通所介護では「社会参加支援」が 26.0%、通所リハでは 18.7%であった。なお「介護負担軽減」は通所リハで 22.1%、通所介護で 18.1%であった。

図表 3-2-35 ケアプランの目標（複数回答）



図表 3-2-36 【通所リハ】 サービス利用期間別 ケアプランの目標

|              | 合計              | 健康管理           | 心身機能の維持        | 心身機能の向上        | 意欲の向上        | 療養上のケアの提供   | ADL維持        | ADL向上        | IADL維持       |
|--------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|
| 全体           | 1,983<br>100.0% | 1,015<br>51.2% | 1,238<br>62.4% | 1,023<br>51.6% | 305<br>15.4% | 162<br>8.2% | 897<br>45.2% | 719<br>36.3% | 303<br>15.3% |
| 3か月未満        | 118<br>100.0%   | 40<br>33.9%    | 60<br>50.8%    | 68<br>57.6%    | 18<br>15.3%  | 12<br>10.2% | 34<br>28.8%  | 47<br>39.8%  | 6<br>5.1%    |
| 3か月以上～6か月未満  | 175<br>100.0%   | 86<br>49.1%    | 88<br>50.3%    | 107<br>61.1%   | 25<br>14.3%  | 14<br>8.0%  | 71<br>40.6%  | 85<br>48.6%  | 24<br>13.7%  |
| 6か月以上～12か月未満 | 227<br>100.0%   | 118<br>52.0%   | 128<br>56.4%   | 139<br>61.2%   | 42<br>18.5%  | 17<br>7.5%  | 78<br>34.4%  | 99<br>43.6%  | 36<br>15.9%  |
| 12か月以上       | 1,383<br>100.0% | 737<br>53.3%   | 913<br>66.0%   | 668<br>48.3%   | 204<br>14.8% | 114<br>8.2% | 680<br>49.2% | 455<br>32.9% | 226<br>16.3% |

|              | 合計              | IADL向上       | 閉じこもり予防      | 社会参加支援       | 介護負担軽減       | その他        | 無回答        |
|--------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|
| 全体           | 1,983<br>100.0% | 276<br>13.9% | 679<br>34.2% | 371<br>18.7% | 438<br>22.1% | 84<br>4.2% | 22<br>1.1% |
| 3か月未満        | 118<br>100.0%   | 19<br>16.1%  | 45<br>38.1%  | 18<br>15.3%  | 28<br>23.7%  | 3<br>2.5%  | 2<br>1.7%  |
| 3か月以上～6か月未満  | 175<br>100.0%   | 41<br>23.4%  | 63<br>36.0%  | 29<br>16.6%  | 33<br>18.9%  | 6<br>3.4%  | 2<br>1.1%  |
| 6か月以上～12か月未満 | 227<br>100.0%   | 45<br>19.8%  | 74<br>32.6%  | 37<br>16.3%  | 46<br>20.3%  | 11<br>4.8% | 2<br>0.9%  |
| 12か月以上       | 1,383<br>100.0% | 164<br>11.9% | 468<br>33.8% | 275<br>19.9% | 313<br>22.6% | 60<br>4.3% | 15<br>1.1% |

図表 3-2-37 【通所介護】サービス利用期間別 ケアプランの目標

|              | 合計              | 健康管理         | 心身機能の維持      | 心身機能の向上      | 意欲の向上        | 療養上のケアの提供  | ADL維持        | ADL向上        | IADL維持       |
|--------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|
| 全体           | 1,666<br>100.0% | 935<br>56.1% | 963<br>57.8% | 545<br>32.7% | 451<br>27.1% | 78<br>4.7% | 767<br>46.0% | 528<br>31.7% | 257<br>15.4% |
| 3か月未満        | 70<br>100.0%    | 37<br>52.9%  | 37<br>52.9%  | 19<br>27.1%  | 16<br>22.9%  | 7<br>10.0% | 30<br>42.9%  | 27<br>38.6%  | 12<br>17.1%  |
| 3か月以上～6か月未満  | 107<br>100.0%   | 59<br>55.1%  | 51<br>47.7%  | 46<br>43.0%  | 19<br>17.8%  | 7<br>6.5%  | 51<br>47.7%  | 39<br>36.4%  | 18<br>16.8%  |
| 6か月以上～12か月未満 | 222<br>100.0%   | 120<br>54.1% | 125<br>56.3% | 78<br>35.1%  | 58<br>26.1%  | 5<br>2.3%  | 85<br>38.3%  | 80<br>36.0%  | 32<br>14.4%  |
| 12か月以上       | 1,163<br>100.0% | 664<br>57.1% | 695<br>59.8% | 370<br>31.8% | 324<br>27.9% | 56<br>4.8% | 549<br>47.2% | 349<br>30.0% | 178<br>15.3% |

|              | 合計              | IADL向上       | 閉じこもり予防      | 社会参加支援       | 介護負担軽減       | その他        | 無回答        |
|--------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|
| 全体           | 1,666<br>100.0% | 185<br>11.1% | 601<br>36.1% | 433<br>26.0% | 302<br>18.1% | 53<br>3.2% | 25<br>1.5% |
| 3か月未満        | 70<br>100.0%    | 7<br>10.0%   | 25<br>35.7%  | 18<br>25.7%  | 14<br>20.0%  | 5<br>7.1%  | 2<br>2.9%  |
| 3か月以上～6か月未満  | 107<br>100.0%   | 13<br>12.1%  | 34<br>31.8%  | 27<br>25.2%  | 13<br>12.1%  | 6<br>5.6%  | 0<br>0.0%  |
| 6か月以上～12か月未満 | 222<br>100.0%   | 31<br>14.0%  | 79<br>35.6%  | 60<br>27.0%  | 36<br>16.2%  | 8<br>3.6%  | 7<br>3.2%  |
| 12か月以上       | 1,163<br>100.0% | 121<br>10.4% | 428<br>36.8% | 295<br>25.4% | 219<br>18.8% | 34<br>2.9% | 8<br>0.7%  |

#### 4. アセスメント

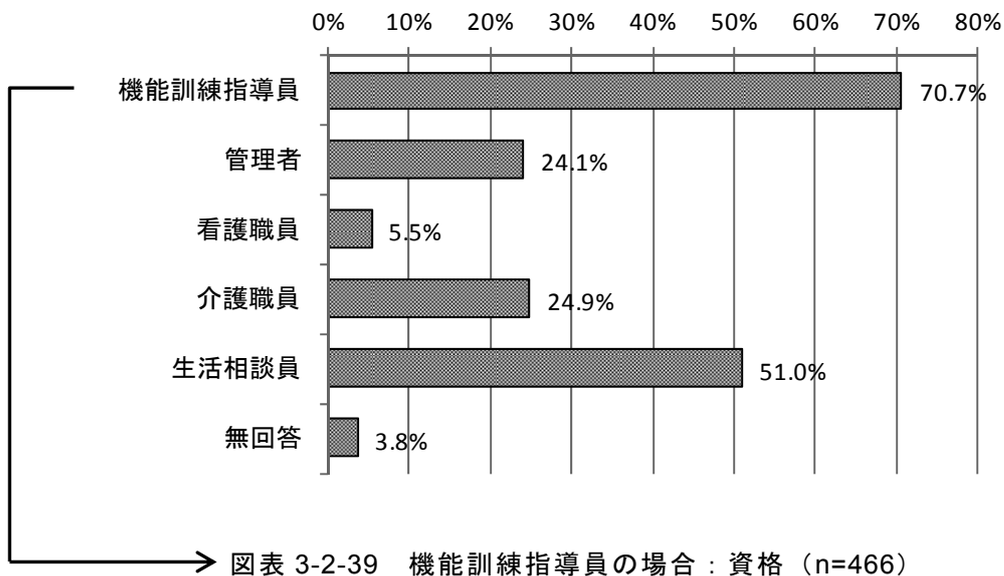
通所リハについては全数、通所介護については、個別機能訓練加算ⅠまたはⅡを算定している場合のみ対象とした。

##### (1) 【通所介護】機能訓練にあたってのアセスメントのための居宅訪問の実施者

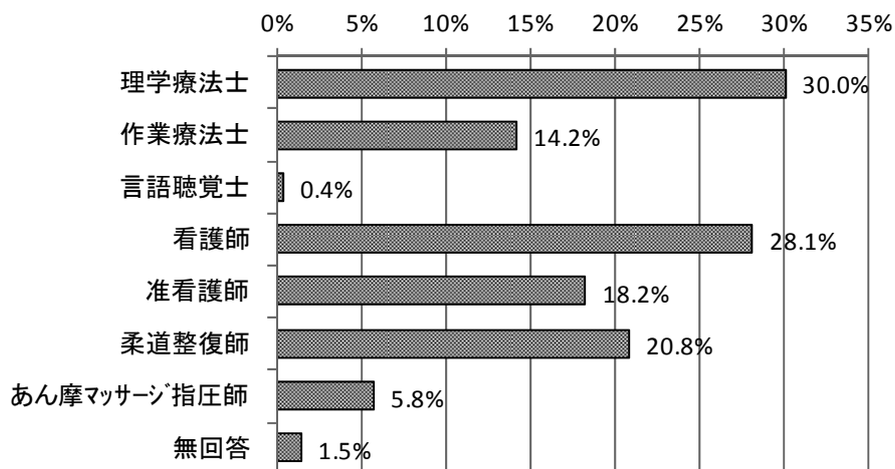
機能訓練にあたってのアセスメントのための居宅訪問の実施者は、「機能訓練指導員」が70.7%、「生活相談員」が51.0%であった。

機能訓練指導員の資格は、「理学療法士」が30.0%、「看護師」が28.1%、「柔道整復師」が20.8%であった。

図表 3-2-38 【通所介護】居宅訪問の実施者（複数回答）（n=659）



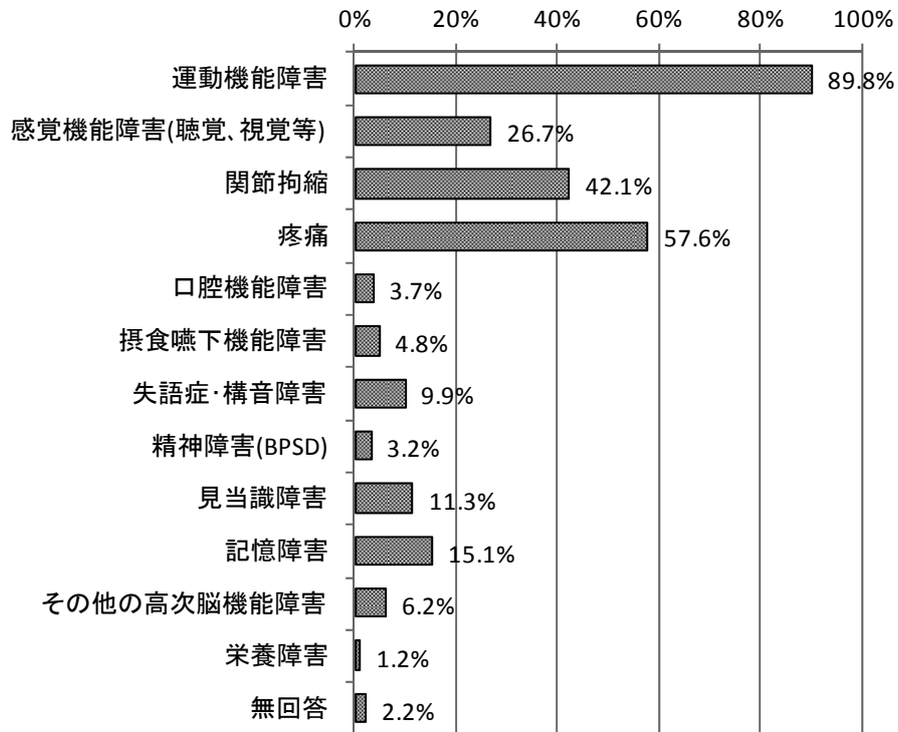
図表 3-2-39 機能訓練指導員の場合：資格（n=466）



## (2) 【通所リハ】問題がある心身機能

問題がある心身機能は「運動機能障害」は 89.8%であった。

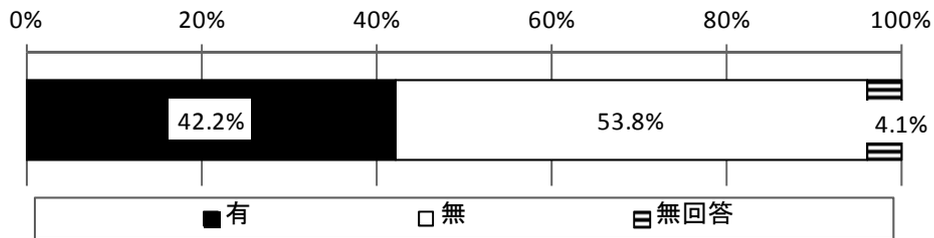
図表 3-2-40 【通所リハ】問題がある心身機能（複数回答）（n=1,983）



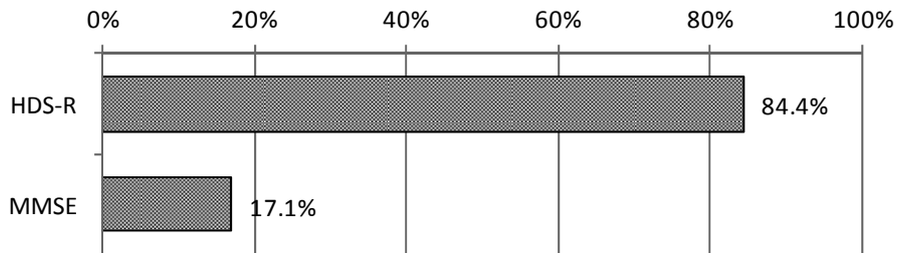
### (3) 【通所リハ】 認知機能の評価

認知機能の評価は「有」が 42.2%、その場合、認知機能の評価に活用している評価指標は、「HDS-R」が 84.4%であった。

図表 3-2-41 【通所リハ】 認知機能評価の有無 (n=1,983)



図表 3-2-42 【通所リハ】 認知機能の評価に活用している評価指標 (複数回答) (n=1,147)



図表 3-2-43 【通所リハ】 (指標を活用している場合) 利用者の評価点数

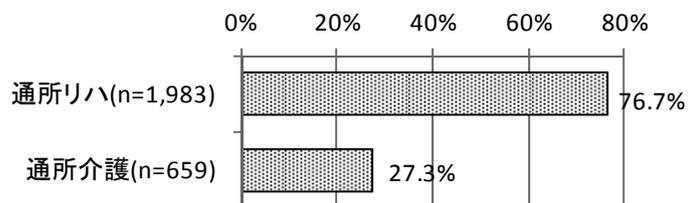
|       | 件数  | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|-------|-----|------|------|------|
| HDS-R | 706 | 21.5 | 6.6  | 23.0 |
| MMSE  | 143 | 22.9 | 5.6  | 23.0 |

#### (4) アセスメントに活用している指標

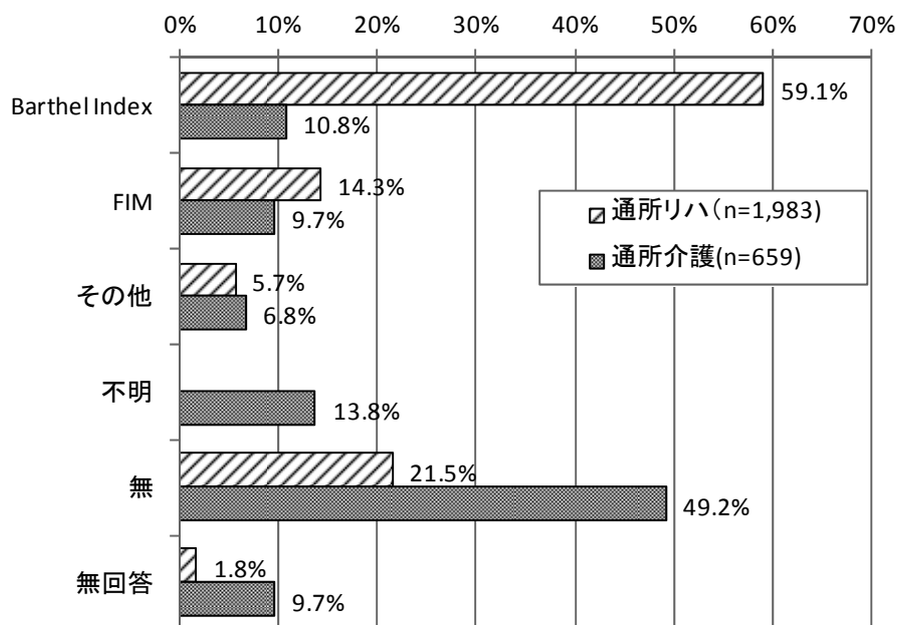
利用者のアセスメントにおいて、ADL評価指標を活用している比率は、通所リハの利用者では76.7%、通所介護の利用者では27.3%であった。

##### ① ADL指標

図表 24 アセスメントにおけるADL評価指標の活用率



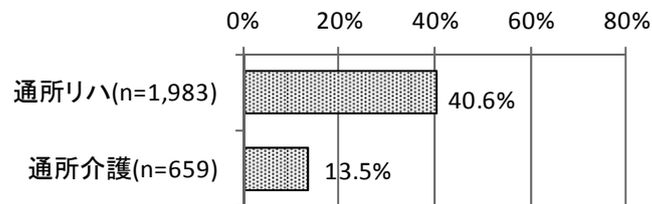
図表 3-2-44 アセスメントに活用しているADL指標（複数回答）



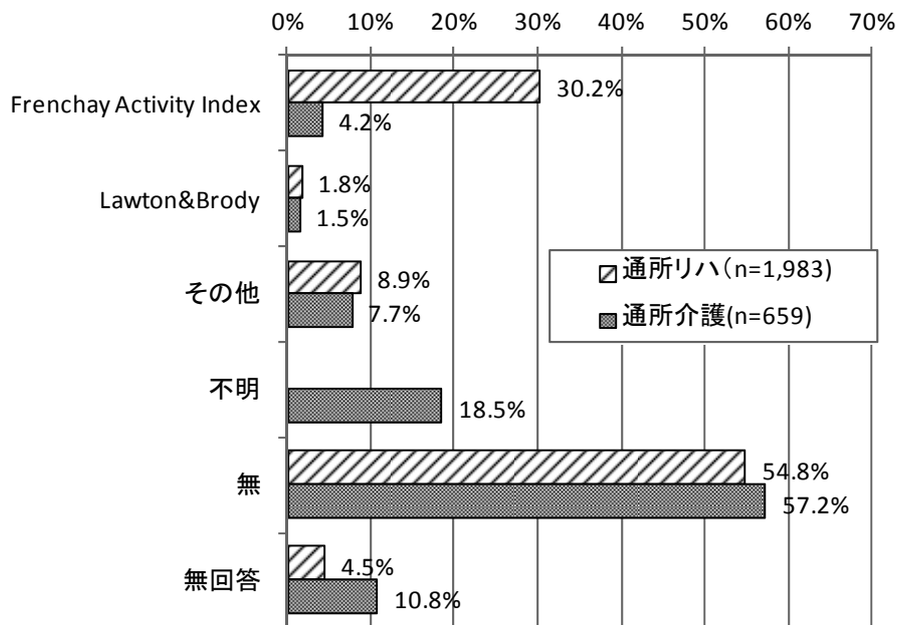
## ② IADL指標

利用者のアセスメントにおいて、IADL評価指標を活用している比率は、通所リハの利用者では40.6%、通所介護の利用者では13.5%であった。

図表 24 アセスメントにおけるIADL評価指標の活用率



図表 3-2-45 アセスメントに活用しているIADL指標（複数回答）



## (5) 居宅での状況等

通所リハにおいて、入浴に注目すると、調査時点で一部介助の利用者に対して、理学療法士は、将来「改善」すると12.0%が回答し、作業療法士は8.6%であった。

屋内移動では、調査時点で一部介助の利用者に対して、理学療法士は、22.8%が改善、作業療法士が22.7%が改善とした。

屋外移動では、調査時点で一部介助の利用者に対して、理学療法士は、19.5%が改善、作業療法士が28.0%が改善とした。

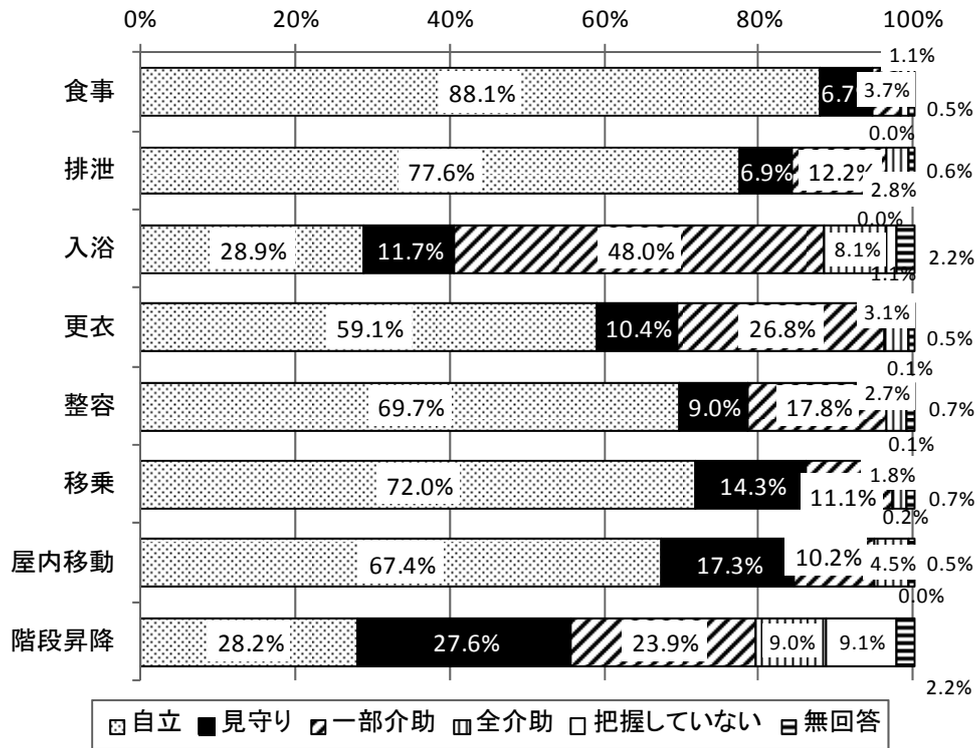
通所介護において、入浴に注目すると、調査時点で一部介助の利用者に対して、理学療法士は、将来「改善」すると11.0%が回答し、作業療法士は6.1%であった。看護職員は5.6%、柔道整復師は13.0%、あん摩マッサージ師は11.1%であった。また、将来の見通しについて、看護職員では「無回答」が14.4%、柔道整復師は10.0%、あん摩マッサージ師は15.8%であった。

屋内移動では、調査時点で一部介助の利用者に対して、理学療法士は、25.0%が改善、看護職員は8.2%であった。また、将来の見通しについて、看護職員では「無回答」が10.3%であった。

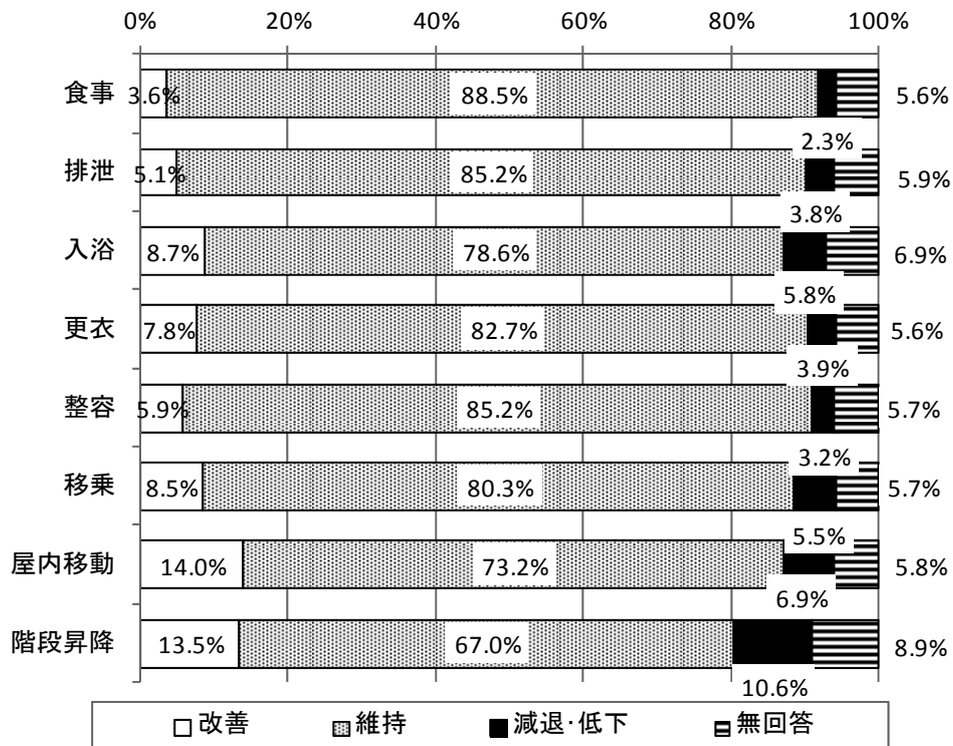
屋外移動では、調査時点で一部介助の利用者に対して、理学療法士は、20.4%が改善、看護職員は6.6%であった。また、将来の見通しについて、看護職員では「無回答」が11.8%であった。

【通所リハ】

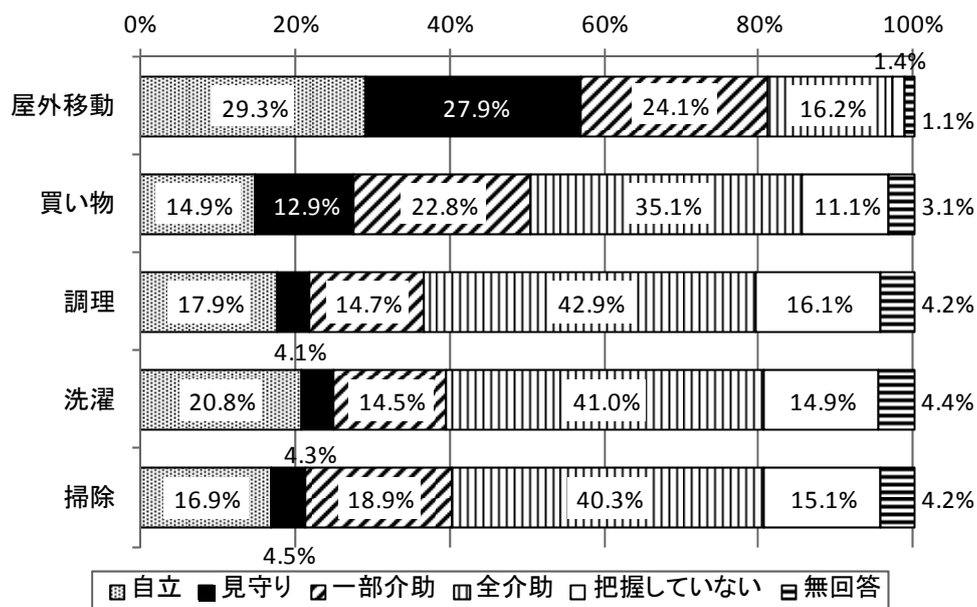
図表 3-2-46 【通所リハ】現在の実行状況：ADL (n=1,983)



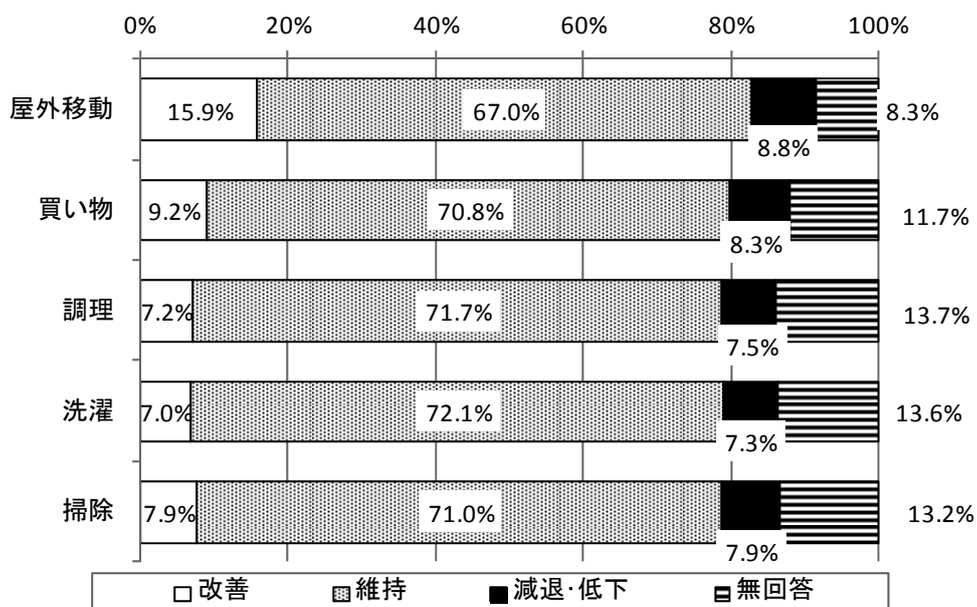
図表 3-2-47 【通所リハ】将来の見通し：ADL (n=1,983)



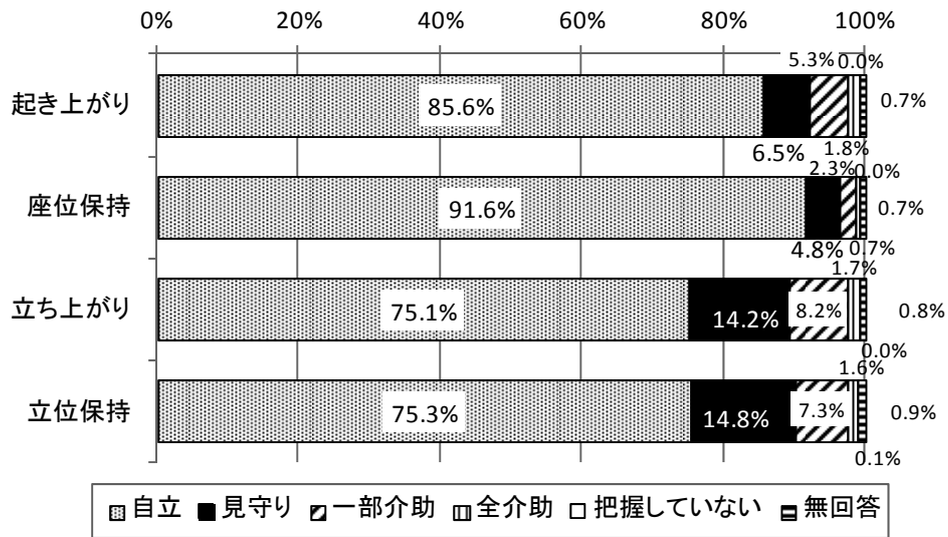
図表 3-2-48 【通所リハ】現在の実行状況：IADL (n=1,983)



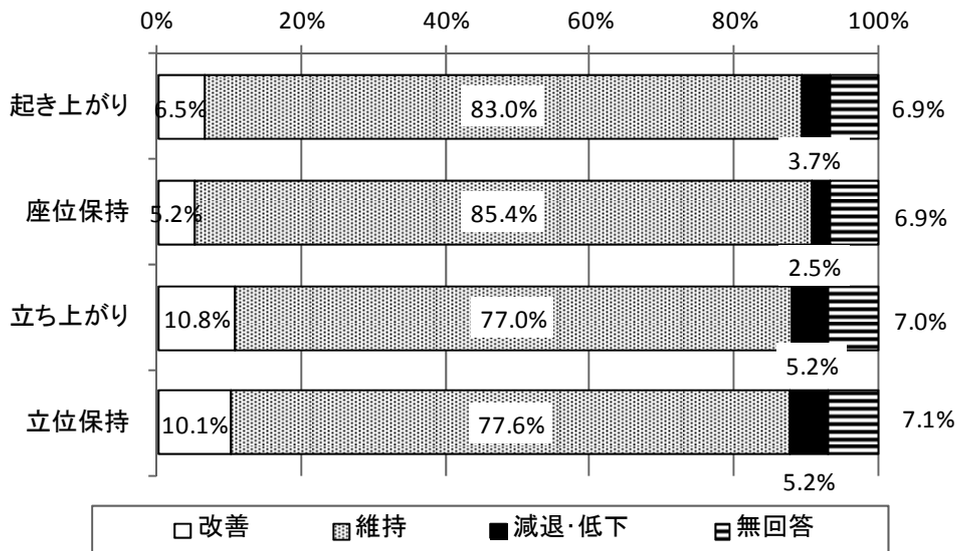
図表 3-2-49 【通所リハ】将来の見通し：IADL (n=1,983)



図表 3-2-50 【通所リハ】現在の実行状況：起居動作(n=1,983)

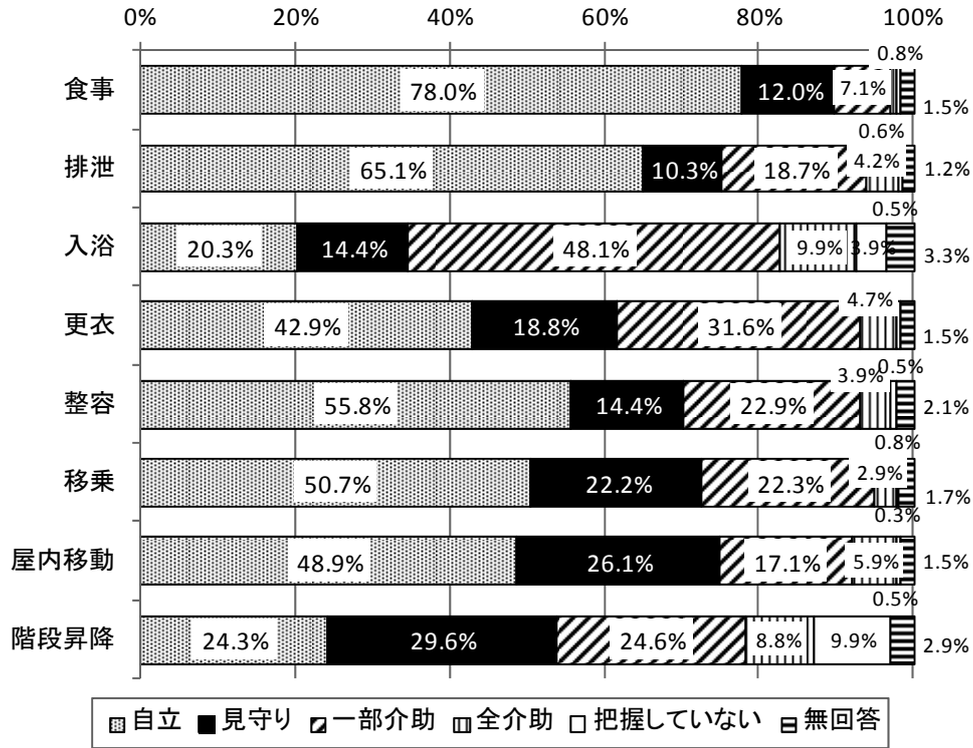


図表 3-2-51 【通所リハ】将来の見通し起居動作(n=1,983)

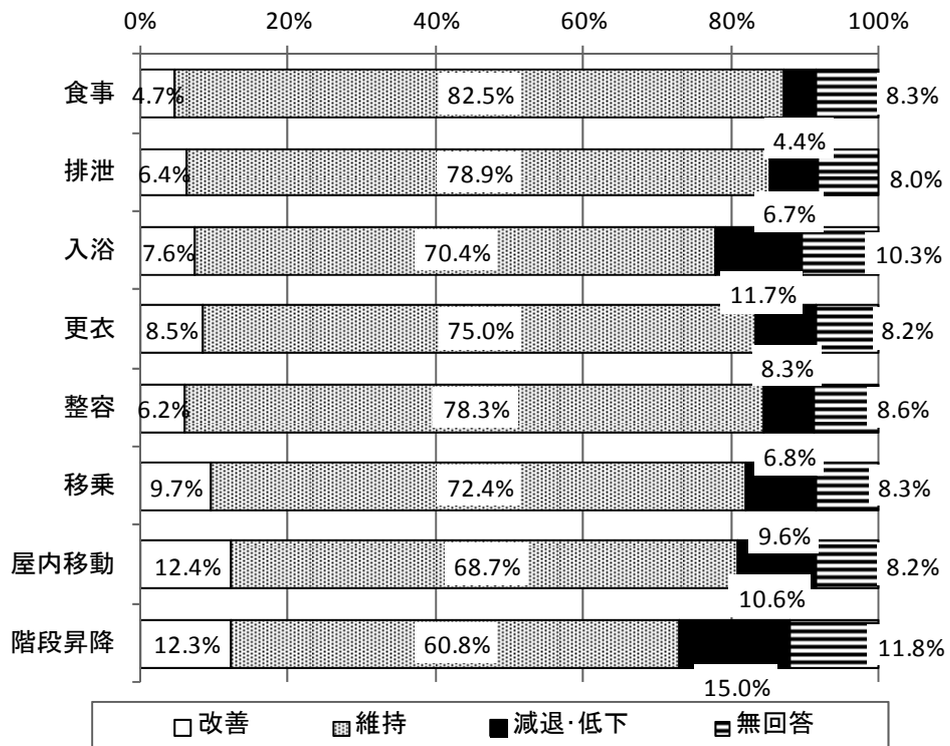


【通所介護】

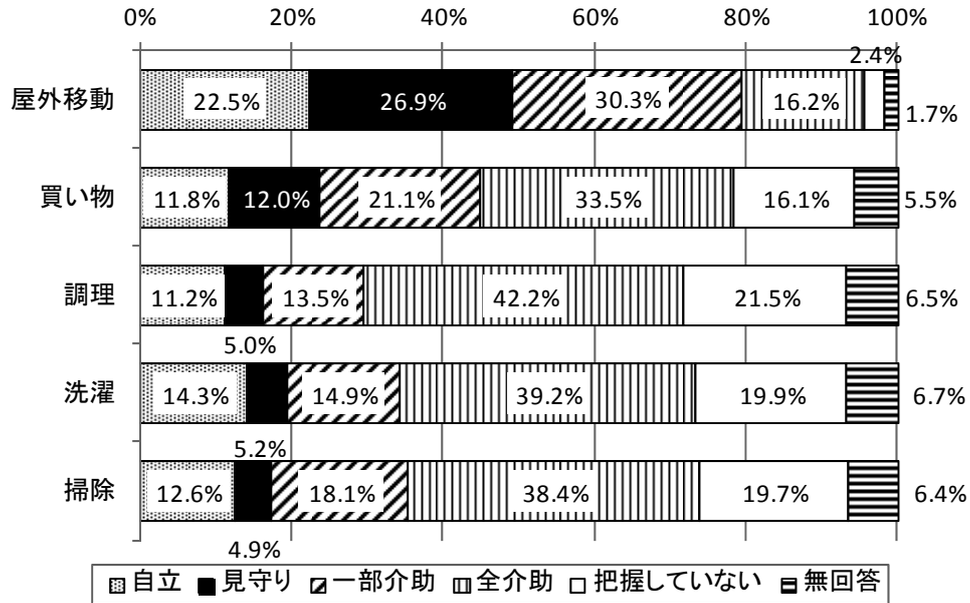
図表 3-2-52 【通所介護】現在の実行状況：A D L (n=659)



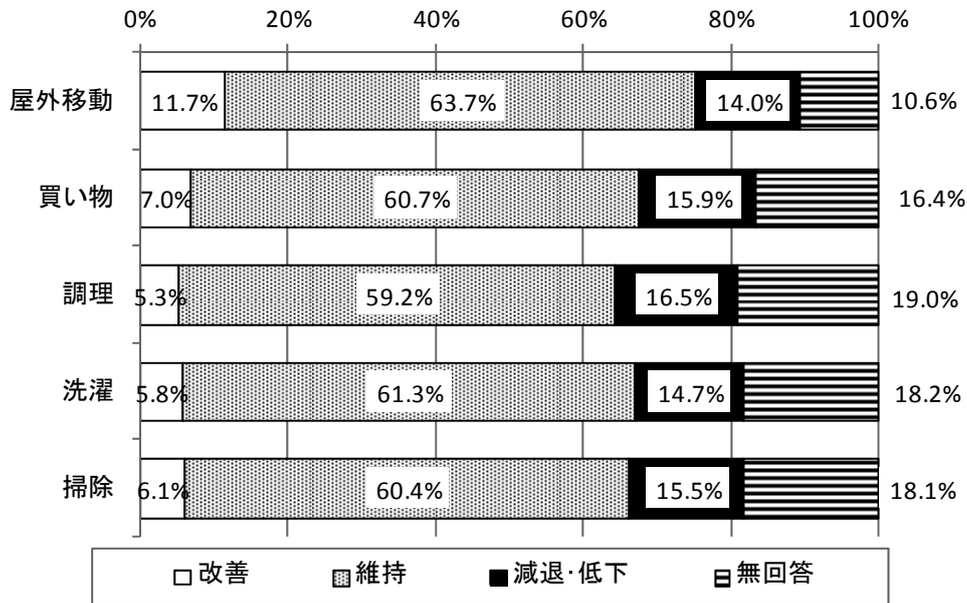
図表 3-2-53 【通所介護】将来の見通し：A D L (n=659)



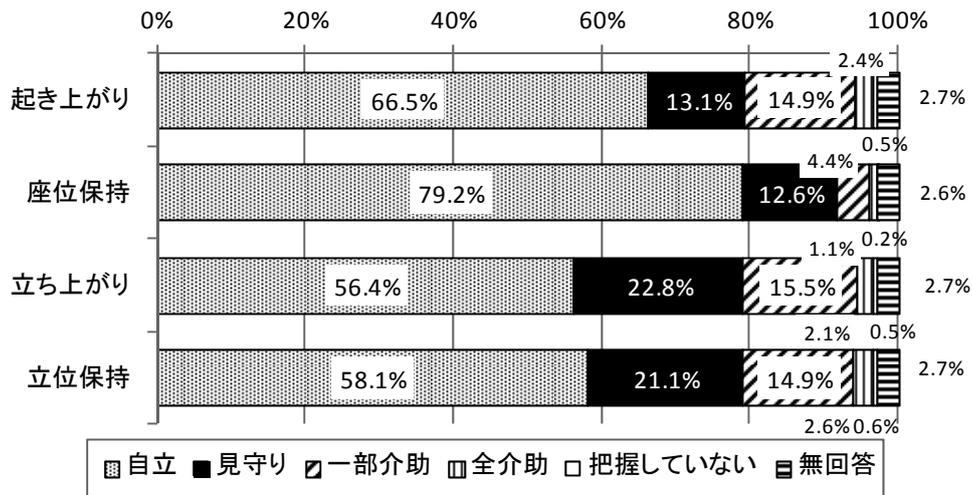
図表 3-2-54 【通所介護】現在の実行状況：I A D L (n=659)



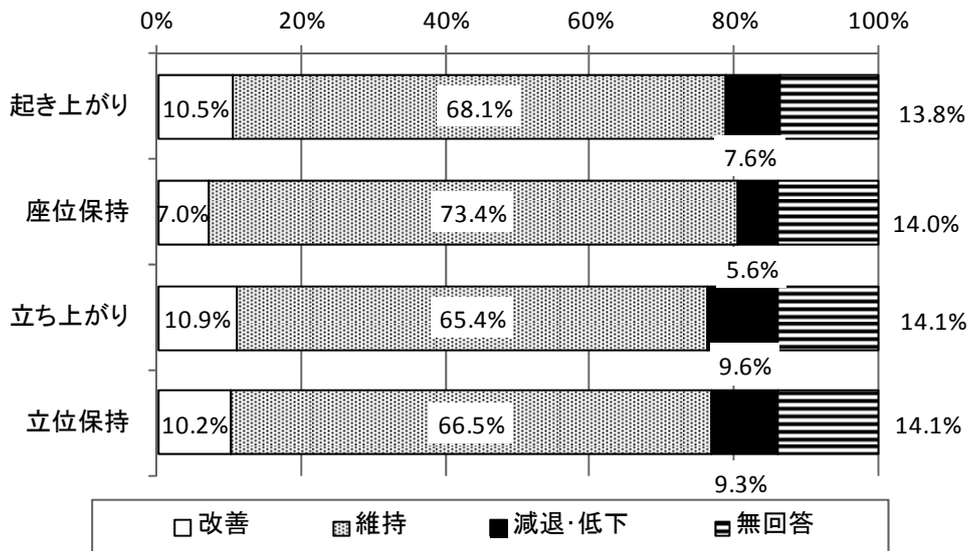
図表 3-2-55 【通所介護】将来の見通し：I A D L (n=659)



図表 3-2-56 【通所介護】 現在の実行状況：起居動作(n=659)



図表 3-2-57 【通所介護】 将来の見通し：起居動作(n=659)



【通所リハ：職種別分析】

<入浴>

図表 3-2-58 現在の実行状況別 将来の見通し（ADL：入浴）：理学療法士

|         | 合計              | 改善          | 維持           | 減退・低下      | 無回答        |
|---------|-----------------|-------------|--------------|------------|------------|
| 全体      | 1,225<br>100.0% | 106<br>8.7% | 971<br>79.3% | 69<br>5.6% | 79<br>6.4% |
| 自立      | 362<br>100.0%   | 11<br>3.0%  | 318<br>87.8% | 15<br>4.1% | 18<br>5.0% |
| 見守り     | 134<br>100.0%   | 21<br>15.7% | 102<br>76.1% | 4<br>3.0%  | 7<br>5.2%  |
| 一部介助    | 577<br>100.0%   | 69<br>12.0% | 444<br>76.9% | 36<br>6.2% | 28<br>4.9% |
| 全介助     | 106<br>100.0%   | 5<br>4.7%   | 89<br>84.0%  | 10<br>9.4% | 2<br>1.9%  |
| 把握していない | 18<br>100.0%    | 0<br>0.0%   | 15<br>83.3%  | 2<br>11.1% | 1<br>5.6%  |

図表 3-2-59 現在の実行状況別 将来の見通し（ADL：入浴）：作業療法士

|         | 合計            | 改善         | 維持           | 減退・低下      | 無回答        |
|---------|---------------|------------|--------------|------------|------------|
| 全体      | 492<br>100.0% | 43<br>8.7% | 380<br>77.2% | 35<br>7.1% | 34<br>6.9% |
| 自立      | 131<br>100.0% | 8<br>6.1%  | 109<br>83.2% | 10<br>7.6% | 4<br>3.1%  |
| 見守り     | 65<br>100.0%  | 9<br>13.8% | 47<br>72.3%  | 3<br>4.6%  | 6<br>9.2%  |
| 一部介助    | 244<br>100.0% | 21<br>8.6% | 192<br>78.7% | 18<br>7.4% | 13<br>5.3% |
| 全介助     | 41<br>100.0%  | 5<br>12.2% | 29<br>70.7%  | 4<br>9.8%  | 3<br>7.3%  |
| 把握していない | 4<br>100.0%   | 0<br>0.0%  | 2<br>50.0%   | 0<br>0.0%  | 2<br>50.0% |

< 屋内移動 >

図表 3-2-60 現在の実行状況別 将来の見通し (ADL : 屋内移動) : 理学療法士

|         | 合計              | 改善           | 維持           | 減退・低下       | 無回答        |
|---------|-----------------|--------------|--------------|-------------|------------|
| 全体      | 1,225<br>100.0% | 167<br>13.6% | 917<br>74.9% | 76<br>6.2%  | 65<br>5.3% |
| 自立      | 833<br>100.0%   | 67<br>8.0%   | 690<br>82.8% | 32<br>3.8%  | 44<br>5.3% |
| 見守り     | 205<br>100.0%   | 69<br>33.7%  | 108<br>52.7% | 15<br>7.3%  | 13<br>6.3% |
| 一部介助    | 123<br>100.0%   | 28<br>22.8%  | 74<br>60.2%  | 21<br>17.1% | 0<br>0.0%  |
| 全介助     | 58<br>100.0%    | 3<br>5.2%    | 45<br>77.6%  | 8<br>13.8%  | 2<br>3.4%  |
| 把握していない | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%  |

図表 3-2-61 現在の実行状況別 将来の見通し (ADL : 屋内移動) : 作業療法士

|         | 合計            | 改善          | 維持           | 減退・低下       | 無回答        |
|---------|---------------|-------------|--------------|-------------|------------|
| 全体      | 492<br>100.0% | 76<br>15.4% | 340<br>69.1% | 46<br>9.3%  | 30<br>6.1% |
| 自立      | 326<br>100.0% | 34<br>10.4% | 252<br>77.3% | 20<br>6.1%  | 20<br>6.1% |
| 見守り     | 97<br>100.0%  | 26<br>26.8% | 52<br>53.6%  | 13<br>13.4% | 6<br>6.2%  |
| 一部介助    | 44<br>100.0%  | 10<br>22.7% | 21<br>47.7%  | 12<br>27.3% | 1<br>2.3%  |
| 全介助     | 23<br>100.0%  | 6<br>26.1%  | 15<br>65.2%  | 1<br>4.3%   | 1<br>4.3%  |
| 把握していない | 0<br>0.0%     | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%  |

< 屋外移動 >

図表 3-2-62 現在の実行状況別 将来の見通し (IADL : 屋外移動) : 理学療法士

|         | 合計              | 改善           | 維持           | 減退・低下       | 無回答        |
|---------|-----------------|--------------|--------------|-------------|------------|
| 全体      | 1,225<br>100.0% | 201<br>16.4% | 825<br>67.3% | 104<br>8.5% | 95<br>7.8% |
| 自立      | 342<br>100.0%   | 32<br>9.4%   | 266<br>77.8% | 21<br>6.1%  | 23<br>6.7% |
| 見守り     | 348<br>100.0%   | 95<br>27.3%  | 207<br>59.5% | 21<br>6.0%  | 25<br>7.2% |
| 一部介助    | 308<br>100.0%   | 60<br>19.5%  | 187<br>60.7% | 42<br>13.6% | 19<br>6.2% |
| 全介助     | 197<br>100.0%   | 13<br>6.6%   | 155<br>78.7% | 15<br>7.6%  | 14<br>7.1% |
| 把握していない | 16<br>100.0%    | 1<br>6.3%    | 9<br>56.3%   | 4<br>25.0%  | 2<br>12.5% |

図表 3-2-63 現在の実行状況別 将来の見通し (IADL : 屋外移動) : 作業療法士

|         | 合計            | 改善          | 維持           | 減退・低下       | 無回答        |
|---------|---------------|-------------|--------------|-------------|------------|
| 全体      | 492<br>100.0% | 78<br>15.9% | 318<br>64.6% | 56<br>11.4% | 40<br>8.1% |
| 自立      | 156<br>100.0% | 18<br>11.5% | 109<br>69.9% | 17<br>10.9% | 12<br>7.7% |
| 見守り     | 135<br>100.0% | 26<br>19.3% | 84<br>62.2%  | 15<br>11.1% | 10<br>7.4% |
| 一部介助    | 107<br>100.0% | 30<br>28.0% | 55<br>51.4%  | 17<br>15.9% | 5<br>4.7%  |
| 全介助     | 82<br>100.0%  | 4<br>4.9%   | 68<br>82.9%  | 5<br>6.1%   | 5<br>6.1%  |
| 把握していない | 6<br>100.0%   | 0<br>0.0%   | 1<br>16.7%   | 2<br>33.3%  | 3<br>50.0% |

【通所介護：職種別分析】

<入浴>

図表 3-2-64 現在の実行状況別 将来の見通し（ADL：入浴）：全体

|         | 合計            | 改善          | 維持           | 減退・低下       | 無回答         |
|---------|---------------|-------------|--------------|-------------|-------------|
| 全体      | 659<br>100.0% | 50<br>7.6%  | 464<br>70.4% | 77<br>11.7% | 68<br>10.3% |
| 自立      | 134<br>100.0% | 5<br>3.7%   | 112<br>83.6% | 5<br>3.7%   | 12<br>9.0%  |
| 見守り     | 95<br>100.0%  | 10<br>10.5% | 64<br>67.4%  | 11<br>11.6% | 10<br>10.5% |
| 一部介助    | 317<br>100.0% | 26<br>8.2%  | 233<br>73.5% | 39<br>12.3% | 19<br>6.0%  |
| 全介助     | 65<br>100.0%  | 6<br>9.2%   | 43<br>66.2%  | 15<br>23.1% | 1<br>1.5%   |
| 把握していない | 26<br>100.0%  | 2<br>7.7%   | 9<br>34.6%   | 7<br>26.9%  | 8<br>30.8%  |

図表 3-2-65 現在の実行状況別 将来の見通し（ADL：入浴）：理学療法士

|         | 合計            | 改善         | 維持           | 減退・低下      | 無回答       |
|---------|---------------|------------|--------------|------------|-----------|
| 全体      | 153<br>100.0% | 12<br>7.8% | 126<br>82.4% | 13<br>8.5% | 2<br>1.3% |
| 自立      | 32<br>100.0%  | 1<br>3.1%  | 29<br>90.6%  | 1<br>3.1%  | 1<br>3.1% |
| 見守り     | 21<br>100.0%  | 1<br>4.8%  | 17<br>81.0%  | 3<br>14.3% | 0<br>0.0% |
| 一部介助    | 73<br>100.0%  | 8<br>11.0% | 58<br>79.5%  | 6<br>8.2%  | 1<br>1.4% |
| 全介助     | 19<br>100.0%  | 1<br>5.3%  | 18<br>94.7%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% |
| 把握していない | 6<br>100.0%   | 0<br>0.0%  | 3<br>50.0%   | 3<br>50.0% | 0<br>0.0% |

図表 3-2-66 現在の実行状況別 将来の見通し（ADL：入浴）：作業療法士

|         | 合計           | 改善        | 維持           | 減退・低下       | 無回答       |
|---------|--------------|-----------|--------------|-------------|-----------|
| 全体      | 67<br>100.0% | 3<br>4.5% | 51<br>76.1%  | 10<br>14.9% | 3<br>4.5% |
| 自立      | 12<br>100.0% | 0<br>0.0% | 12<br>100.0% | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0% |
| 見守り     | 12<br>100.0% | 1<br>8.3% | 7<br>58.3%   | 3<br>25.0%  | 1<br>8.3% |
| 一部介助    | 33<br>100.0% | 2<br>6.1% | 26<br>78.8%  | 4<br>12.1%  | 1<br>3.0% |
| 全介助     | 7<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 4<br>57.1%   | 3<br>42.9%  | 0<br>0.0% |
| 把握していない | 2<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 2<br>100.0%  | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0% |

図表 3-2-67 現在の実行状況別 将来の見通し（ADL：入浴）：看護職員

|         | 合計            | 改善         | 維持           | 減退・低下       | 無回答         |
|---------|---------------|------------|--------------|-------------|-------------|
| 全体      | 263<br>100.0% | 13<br>4.9% | 171<br>65.0% | 41<br>15.6% | 38<br>14.4% |
| 自立      | 44<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 34<br>77.3%  | 2<br>4.5%   | 8<br>18.2%  |
| 見守り     | 40<br>100.0%  | 3<br>7.5%  | 25<br>62.5%  | 4<br>10.0%  | 8<br>20.0%  |
| 一部介助    | 126<br>100.0% | 7<br>5.6%  | 91<br>72.2%  | 23<br>18.3% | 5<br>4.0%   |
| 全介助     | 25<br>100.0%  | 1<br>4.0%  | 15<br>60.0%  | 9<br>36.0%  | 0<br>0.0%   |
| 把握していない | 15<br>100.0%  | 2<br>13.3% | 4<br>26.7%   | 3<br>20.0%  | 6<br>40.0%  |

図表 3-2-68 現在の実行状況別 将来の見通し（ADL：入浴）：柔道整復師

|         | 合計            | 改善          | 維持          | 減退・低下      | 無回答         |
|---------|---------------|-------------|-------------|------------|-------------|
| 全体      | 110<br>100.0% | 16<br>14.5% | 75<br>68.2% | 8<br>7.3%  | 11<br>10.0% |
| 自立      | 34<br>100.0%  | 4<br>11.8%  | 29<br>85.3% | 0<br>0.0%  | 1<br>2.9%   |
| 見守り     | 16<br>100.0%  | 4<br>25.0%  | 11<br>68.8% | 1<br>6.3%  | 0<br>0.0%   |
| 一部介助    | 46<br>100.0%  | 6<br>13.0%  | 30<br>65.2% | 5<br>10.9% | 5<br>10.9%  |
| 全介助     | 9<br>100.0%   | 2<br>22.2%  | 5<br>55.6%  | 1<br>11.1% | 1<br>11.1%  |
| 把握していない | 2<br>100.0%   | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%   | 1<br>50.0% | 1<br>50.0%  |

図表 3-2-69 現在の実行状況別 将来の見通し（ADL：入浴）：あん摩マッサージ師

|         | 合計           | 改善         | 維持          | 減退・低下      | 無回答        |
|---------|--------------|------------|-------------|------------|------------|
| 全体      | 38<br>100.0% | 6<br>15.8% | 24<br>63.2% | 2<br>5.3%  | 6<br>15.8% |
| 自立      | 3<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 2<br>66.7%  | 0<br>0.0%  | 1<br>33.3% |
| 見守り     | 3<br>100.0%  | 1<br>33.3% | 2<br>66.7%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |
| 一部介助    | 27<br>100.0% | 3<br>11.1% | 19<br>70.4% | 1<br>3.7%  | 4<br>14.8% |
| 全介助     | 4<br>100.0%  | 2<br>50.0% | 1<br>25.0%  | 1<br>25.0% | 0<br>0.0%  |
| 把握していない | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |

<屋内移動>

図表 3-2-70 現在の実行状況別 将来の見通し (ADL : 屋内移動) : 全体

|         | 合計            | 改善          | 維持           | 減退・低下       | 無回答        |
|---------|---------------|-------------|--------------|-------------|------------|
| 全体      | 659<br>100.0% | 82<br>12.4% | 453<br>68.7% | 70<br>10.6% | 54<br>8.2% |
| 自立      | 322<br>100.0% | 24<br>7.5%  | 257<br>79.8% | 16<br>5.0%  | 25<br>7.8% |
| 見守り     | 172<br>100.0% | 33<br>19.2% | 107<br>62.2% | 21<br>12.2% | 11<br>6.4% |
| 一部介助    | 113<br>100.0% | 18<br>15.9% | 60<br>53.1%  | 29<br>25.7% | 6<br>5.3%  |
| 全介助     | 39<br>100.0%  | 7<br>17.9%  | 27<br>69.2%  | 4<br>10.3%  | 1<br>2.6%  |
| 把握していない | 3<br>100.0%   | 0<br>0.0%   | 2<br>66.7%   | 0<br>0.0%   | 1<br>33.3% |

図表 3-2-71 現在の実行状況別 将来の見通し (ADL : 屋内移動) : 理学療法士

|         | 合計            | 改善          | 維持           | 減退・低下      | 無回答       |
|---------|---------------|-------------|--------------|------------|-----------|
| 全体      | 153<br>100.0% | 26<br>17.0% | 113<br>73.9% | 12<br>7.8% | 2<br>1.3% |
| 自立      | 89<br>100.0%  | 9<br>10.1%  | 73<br>82.0%  | 6<br>6.7%  | 1<br>1.1% |
| 見守り     | 33<br>100.0%  | 10<br>30.3% | 20<br>60.6%  | 3<br>9.1%  | 0<br>0.0% |
| 一部介助    | 24<br>100.0%  | 6<br>25.0%  | 14<br>58.3%  | 3<br>12.5% | 1<br>4.2% |
| 全介助     | 6<br>100.0%   | 1<br>16.7%  | 5<br>83.3%   | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% |
| 把握していない | 1<br>100.0%   | 0<br>0.0%   | 1<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% |

図表 3-2-72 現在の実行状況別 将来の見通し（ADL：屋内移動）：作業療法士

|         | 合計           | 改善         | 維持          | 減退・低下      | 無回答        |
|---------|--------------|------------|-------------|------------|------------|
| 全体      | 67<br>100.0% | 7<br>10.4% | 51<br>76.1% | 7<br>10.4% | 2<br>3.0%  |
| 自立      | 34<br>100.0% | 2<br>5.9%  | 30<br>88.2% | 1<br>2.9%  | 1<br>2.9%  |
| 見守り     | 20<br>100.0% | 4<br>20.0% | 13<br>65.0% | 3<br>15.0% | 0<br>0.0%  |
| 一部介助    | 9<br>100.0%  | 1<br>11.1% | 4<br>44.4%  | 3<br>33.3% | 1<br>11.1% |
| 全介助     | 3<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 3<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |
| 把握していない | 1<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |

図表 3-2-73 現在の実行状況別 将来の見通し（ADL：屋内移動）：看護職員

|         | 合計            | 改善         | 維持           | 減退・低下       | 無回答         |
|---------|---------------|------------|--------------|-------------|-------------|
| 全体      | 263<br>100.0% | 19<br>7.2% | 178<br>67.7% | 39<br>14.8% | 27<br>10.3% |
| 自立      | 109<br>100.0% | 5<br>4.6%  | 84<br>77.1%  | 5<br>4.6%   | 15<br>13.8% |
| 見守り     | 81<br>100.0%  | 7<br>8.6%  | 57<br>70.4%  | 11<br>13.6% | 6<br>7.4%   |
| 一部介助    | 49<br>100.0%  | 4<br>8.2%  | 25<br>51.0%  | 19<br>38.8% | 1<br>2.0%   |
| 全介助     | 19<br>100.0%  | 3<br>15.8% | 12<br>63.2%  | 4<br>21.1%  | 0<br>0.0%   |
| 把握していない | 0<br>0.0%     | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%   |

図表 3-2-74 現在の実行状況別 将来の見通し（ADL：屋内移動）：柔道整復師

|         | 合計            | 改善          | 維持          | 減退・低下      | 無回答         |
|---------|---------------|-------------|-------------|------------|-------------|
| 全体      | 110<br>100.0% | 23<br>20.9% | 68<br>61.8% | 8<br>7.3%  | 11<br>10.0% |
| 自立      | 58<br>100.0%  | 6<br>10.3%  | 47<br>81.0% | 2<br>3.4%  | 3<br>5.2%   |
| 見守り     | 27<br>100.0%  | 10<br>37.0% | 12<br>44.4% | 2<br>7.4%  | 3<br>11.1%  |
| 一部介助    | 17<br>100.0%  | 6<br>35.3%  | 6<br>35.3%  | 4<br>23.5% | 1<br>5.9%   |
| 全介助     | 4<br>100.0%   | 1<br>25.0%  | 3<br>75.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   |
| 把握していない | 1<br>100.0%   | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%  | 1<br>100.0% |

図表 3-2-75 現在の実行状況別 将来の見通し（ADL：屋内移動）：あん摩マッサージ師

|         | 合計           | 改善         | 維持          | 減退・低下      | 無回答        |
|---------|--------------|------------|-------------|------------|------------|
| 全体      | 38<br>100.0% | 7<br>18.4% | 23<br>60.5% | 3<br>7.9%  | 5<br>13.2% |
| 自立      | 14<br>100.0% | 2<br>14.3% | 9<br>64.3%  | 1<br>7.1%  | 2<br>14.3% |
| 見守り     | 11<br>100.0% | 2<br>18.2% | 5<br>45.5%  | 2<br>18.2% | 2<br>18.2% |
| 一部介助    | 8<br>100.0%  | 1<br>12.5% | 6<br>75.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>12.5% |
| 全介助     | 5<br>100.0%  | 2<br>40.0% | 3<br>60.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |
| 把握していない | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |

< 屋外移動 >

図表 3-2-76 現在の実行状況別 将来の見通し (IADL : 屋外移動) : 全体

|         | 合計            | 改善          | 維持           | 減退・低下       | 無回答         |
|---------|---------------|-------------|--------------|-------------|-------------|
| 全体      | 659<br>100.0% | 77<br>11.7% | 420<br>63.7% | 92<br>14.0% | 70<br>10.6% |
| 自立      | 148<br>100.0% | 12<br>8.1%  | 115<br>77.7% | 7<br>4.7%   | 14<br>9.5%  |
| 見守り     | 177<br>100.0% | 28<br>15.8% | 116<br>65.5% | 21<br>11.9% | 12<br>6.8%  |
| 一部介助    | 200<br>100.0% | 27<br>13.5% | 120<br>60.0% | 35<br>17.5% | 18<br>9.0%  |
| 全介助     | 107<br>100.0% | 8<br>7.5%   | 62<br>57.9%  | 25<br>23.4% | 12<br>11.2% |
| 把握していない | 16<br>100.0%  | 1<br>6.3%   | 6<br>37.5%   | 4<br>25.0%  | 5<br>31.3%  |

図表 3-2-77 現在の実行状況別 将来の見通し (IADL : 屋外移動) : 理学療法士

|         | 合計            | 改善          | 維持           | 減退・低下      | 無回答        |
|---------|---------------|-------------|--------------|------------|------------|
| 全体      | 153<br>100.0% | 26<br>17.0% | 105<br>68.6% | 14<br>9.2% | 8<br>5.2%  |
| 自立      | 23<br>100.0%  | 4<br>17.4%  | 19<br>82.6%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |
| 見守り     | 47<br>100.0%  | 11<br>23.4% | 35<br>74.5%  | 1<br>2.1%  | 0<br>0.0%  |
| 一部介助    | 54<br>100.0%  | 11<br>20.4% | 32<br>59.3%  | 8<br>14.8% | 3<br>5.6%  |
| 全介助     | 26<br>100.0%  | 0<br>0.0%   | 18<br>69.2%  | 5<br>19.2% | 3<br>11.5% |
| 把握していない | 2<br>100.0%   | 0<br>0.0%   | 1<br>50.0%   | 0<br>0.0%  | 1<br>50.0% |

図表 3-2-78 現在の実行状況別 将来の見通し (IADL：屋外移動)：作業療法士

|         | 合計           | 改善         | 維持          | 減退・低下      | 無回答       |
|---------|--------------|------------|-------------|------------|-----------|
| 全体      | 67<br>100.0% | 8<br>11.9% | 48<br>71.6% | 8<br>11.9% | 3<br>4.5% |
| 自立      | 16<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 14<br>87.5% | 1<br>6.3%  | 1<br>6.3% |
| 見守り     | 15<br>100.0% | 4<br>26.7% | 9<br>60.0%  | 2<br>13.3% | 0<br>0.0% |
| 一部介助    | 23<br>100.0% | 3<br>13.0% | 15<br>65.2% | 3<br>13.0% | 2<br>8.7% |
| 全介助     | 9<br>100.0%  | 1<br>11.1% | 6<br>66.7%  | 2<br>22.2% | 0<br>0.0% |
| 把握していない | 3<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 3<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% |

図表 3-2-79 現在の実行状況別 将来の見通し (IADL：屋外移動)：看護職員

|         | 合計            | 改善         | 維持           | 減退・低下       | 無回答         |
|---------|---------------|------------|--------------|-------------|-------------|
| 全体      | 263<br>100.0% | 17<br>6.5% | 160<br>60.8% | 55<br>20.9% | 31<br>11.8% |
| 自立      | 63<br>100.0%  | 3<br>4.8%  | 46<br>73.0%  | 5<br>7.9%   | 9<br>14.3%  |
| 見守り     | 64<br>100.0%  | 5<br>7.8%  | 40<br>62.5%  | 12<br>18.8% | 7<br>10.9%  |
| 一部介助    | 76<br>100.0%  | 5<br>6.6%  | 45<br>59.2%  | 19<br>25.0% | 7<br>9.2%   |
| 全介助     | 47<br>100.0%  | 3<br>6.4%  | 27<br>57.4%  | 15<br>31.9% | 2<br>4.3%   |
| 把握していない | 9<br>100.0%   | 1<br>11.1% | 2<br>22.2%   | 4<br>44.4%  | 2<br>22.2%  |

図表 3-2-80 現在の実行状況別 将来の見通し (IADL：屋外移動)：柔道整復師

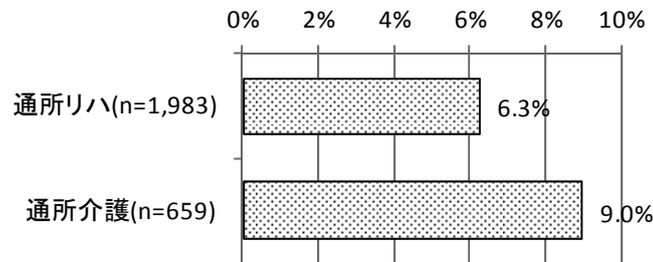
|         | 合計            | 改善          | 維持          | 減退・低下      | 無回答         |
|---------|---------------|-------------|-------------|------------|-------------|
| 全体      | 110<br>100.0% | 19<br>17.3% | 68<br>61.8% | 9<br>8.2%  | 14<br>12.7% |
| 自立      | 28<br>100.0%  | 3<br>10.7%  | 23<br>82.1% | 1<br>3.6%  | 1<br>3.6%   |
| 見守り     | 37<br>100.0%  | 7<br>18.9%  | 23<br>62.2% | 3<br>8.1%  | 4<br>10.8%  |
| 一部介助    | 29<br>100.0%  | 6<br>20.7%  | 18<br>62.1% | 3<br>10.3% | 2<br>6.9%   |
| 全介助     | 11<br>100.0%  | 2<br>18.2%  | 4<br>36.4%  | 2<br>18.2% | 3<br>27.3%  |
| 把握していない | 2<br>100.0%   | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%  | 2<br>100.0% |

図表 3-2-81 現在の実行状況別 将来の見通し (IADL：屋外移動)：あん摩マッサージ師

|         | 合計           | 改善         | 維持          | 減退・低下      | 無回答        |
|---------|--------------|------------|-------------|------------|------------|
| 全体      | 38<br>100.0% | 6<br>15.8% | 21<br>55.3% | 4<br>10.5% | 7<br>18.4% |
| 自立      | 11<br>100.0% | 2<br>18.2% | 6<br>54.5%  | 0<br>0.0%  | 3<br>27.3% |
| 見守り     | 7<br>100.0%  | 1<br>14.3% | 4<br>57.1%  | 2<br>28.6% | 0<br>0.0%  |
| 一部介助    | 11<br>100.0% | 1<br>9.1%  | 8<br>72.7%  | 1<br>9.1%  | 1<br>9.1%  |
| 全介助     | 9<br>100.0%  | 2<br>22.2% | 3<br>33.3%  | 1<br>11.1% | 3<br>33.3% |
| 把握していない | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |

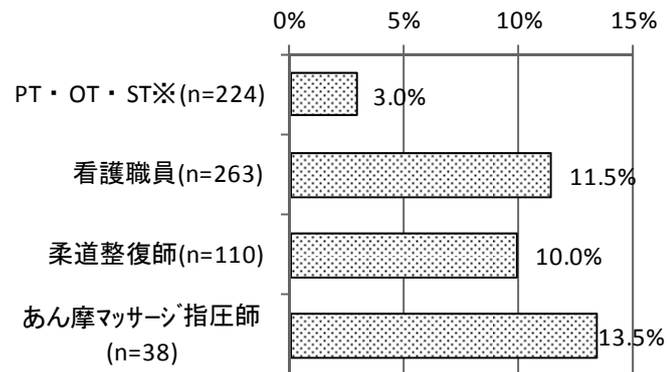
A D Lの将来見通しについて無回答だった割合は、通所介護で9.0%であった。  
 回答者が機能訓練指導員の場合、職種別にみたところ、理学療法士、作業療法士、言語聴覚士では、無回答は3.0%、看護職員の場合は、11.5%であった。

図表 3-2-82 A D Lの将来の見通しについて無回答だった割合



図表 3-2-83 【通所介護】(回答者が機能訓練指導員の場合)

機能訓練指導員の職種別 A D Lの将来の見通しについて無回答だった割合



※PT・OT・STは、理学療法士、作業療法士、言語聴覚士

## 5. 日常生活上の課題

### ① 日常生活上の課題

日常生活上の課題は、通所リハでは「歩行・移動」が84.2%で最も高かった。

通所介護でもいずれも、「歩行・移動」が最も高かった。

図表 3-2-84 日常生活上の課題（複数回答）

|               | 全体              | 呼吸機能       | 体力           | 浮腫等         | 関節可動域          | 筋力向上           | 筋緊張緩和        | 筋持久力向上         | 運動機能         | 痛みの緩和          | 姿勢の維持        |
|---------------|-----------------|------------|--------------|-------------|----------------|----------------|--------------|----------------|--------------|----------------|--------------|
| 通所リハ          | 1,983<br>100.0% | 64<br>3.2% | 602<br>30.4% | 79<br>4.0%  | 1,015<br>51.2% | 1,472<br>74.2% | 557<br>28.1% | 1,010<br>50.9% | 984<br>49.6% | 1,006<br>50.7% | 505<br>25.5% |
| 通所介護          |                 |            |              |             |                |                |              |                |              |                |              |
| 要支援           | 522<br>100.0%   | 30<br>5.7% | 265<br>50.8% | 39<br>7.5%  | 199<br>38.1%   | 334<br>64.0%   | 106<br>20.3% | 178<br>34.1%   | 250<br>47.9% | 187<br>35.8%   | 119<br>22.8% |
| 加算なし<br>(要介護) | 485<br>100.0%   | 46<br>9.5% | 187<br>38.6% | 67<br>13.8% | 162<br>33.4%   | 233<br>48.0%   | 59<br>12.2%  | 103<br>21.2%   | 218<br>44.9% | 89<br>18.4%    | 108<br>22.3% |
| 個別機能<br>訓練Ⅰ   | 337<br>100.0%   | 21<br>6.2% | 191<br>56.7% | 29<br>8.6%  | 145<br>43.0%   | 239<br>70.9%   | 69<br>20.5%  | 135<br>40.1%   | 167<br>49.6% | 103<br>30.6%   | 94<br>27.9%  |
| 個別機能<br>訓練Ⅱ   | 436<br>100.0%   | 36<br>8.3% | 236<br>54.1% | 37<br>8.5%  | 196<br>45.0%   | 302<br>69.3%   | 87<br>20.0%  | 149<br>34.2%   | 234<br>53.7% | 122<br>28.0%   | 138<br>31.7% |

|               | 全体              | 起居・移乗動作      | 歩行・移動          | 階段昇降         | 公共交通機関利用   | 認知機能         | 意欲の向上        | 入浴           | 整容         | 排泄           | 更衣          |
|---------------|-----------------|--------------|----------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|-------------|
| 通所リハ          | 1,983<br>100.0% | 509<br>25.7% | 1,670<br>84.2% | 516<br>26.0% | 58<br>2.9% | 288<br>14.5% | 372<br>18.8% | 282<br>14.2% | 85<br>4.3% | 188<br>9.5%  | 182<br>9.2% |
| 通所介護          |                 |              |                |              |            |              |              |              |            |              |             |
| 要支援           | 522<br>100.0%   | 59<br>11.3%  | 344<br>65.9%   | 81<br>15.5%  | 10<br>1.9% | 48<br>9.2%   | 128<br>24.5% | 67<br>12.8%  | 14<br>2.7% | 18<br>3.4%   | 31<br>5.9%  |
| 加算なし<br>(要介護) | 485<br>100.0%   | 92<br>19.0%  | 315<br>64.9%   | 55<br>11.3%  | 4<br>0.8%  | 140<br>28.9% | 169<br>34.8% | 195<br>40.2% | 44<br>9.1% | 106<br>21.9% | 85<br>17.5% |
| 個別機能<br>訓練Ⅰ   | 337<br>100.0%   | 81<br>24.0%  | 257<br>76.3%   | 70<br>20.8%  | 4<br>1.2%  | 58<br>17.2%  | 89<br>26.4%  | 39<br>11.6%  | 15<br>4.5% | 32<br>9.5%   | 35<br>10.4% |
| 個別機能<br>訓練Ⅱ   | 436<br>100.0%   | 125<br>28.7% | 337<br>77.3%   | 116<br>26.6% | 10<br>2.3% | 86<br>19.7%  | 129<br>29.6% | 92<br>21.1%  | 26<br>6.0% | 69<br>15.8%  | 58<br>13.3% |

(続き)

|               | 全体              | 食事           | 調理          | 洗濯         | 掃除・<br>整理<br>整頓 | 家の<br>手入れ   | 買い<br>物     | 対人<br>関係    | 余暇<br>活動     | 仕事         | 音声<br>と発<br>話の<br>機能 |
|---------------|-----------------|--------------|-------------|------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|--------------|------------|----------------------|
| 通所リハ          | 1,983<br>100.0% | 79<br>4.0%   | 119<br>6.0% | 92<br>4.6% | 130<br>6.6%     | 105<br>5.3% | 103<br>5.2% | 186<br>9.4% | 345<br>17.4% | 27<br>1.4% | 62<br>3.1%           |
| 通所介護          |                 |              |             |            |                 |             |             |             |              |            |                      |
| 要支援           | 522<br>100.0%   | 33<br>6.3%   | 13<br>2.5%  | 11<br>2.1% | 22<br>4.2%      | 23<br>4.4%  | 38<br>7.3%  | 55<br>10.5% | 71<br>13.6%  | 3<br>0.6%  | 6<br>1.1%            |
| 加算なし<br>(要介護) | 485<br>100.0%   | 102<br>21.0% | 10<br>2.1%  | 15<br>3.1% | 17<br>3.5%      | 10<br>2.1%  | 16<br>3.3%  | 88<br>18.1% | 91<br>18.8%  | 2<br>0.4%  | 34<br>7.0%           |
| 個別機能<br>訓練Ⅰ   | 337<br>100.0%   | 21<br>6.2%   | 14<br>4.2%  | 13<br>3.9% | 13<br>3.9%      | 6<br>1.8%   | 17<br>5.0%  | 20<br>5.9%  | 27<br>8.0%   | 1<br>0.3%  | 12<br>3.6%           |
| 個別機能<br>訓練Ⅱ   | 436<br>100.0%   | 38<br>8.7%   | 22<br>5.0%  | 19<br>4.4% | 27<br>6.2%      | 11<br>2.5%  | 36<br>8.3%  | 40<br>9.2%  | 40<br>9.2%   | 3<br>0.7%  | 15<br>3.4%           |

|               | 全体              | 聴覚<br>機能   | 摂食<br>嚥下<br>機能 | 言語<br>機能   | コミュニ<br>ケーション | その<br>他    | 無回<br>答    |
|---------------|-----------------|------------|----------------|------------|---------------|------------|------------|
| 通所リハ          | 1,983<br>100.0% | 9<br>0.5%  | 60<br>3.0%     | 74<br>3.7% | 241<br>12.2%  | 45<br>2.3% | 6<br>0.3%  |
| 通所介護          |                 |            |                |            |               |            |            |
| 要支援           | 522<br>100.0%   | 3<br>0.6%  | 15<br>2.9%     | 7<br>1.3%  | 103<br>19.7%  | 11<br>2.1% | 46<br>8.8% |
| 加算なし<br>(要介護) | 485<br>100.0%   | 16<br>3.3% | 50<br>10.3%    | 31<br>6.4% | 163<br>33.6%  | 7<br>1.4%  | 20<br>4.1% |
| 個別機能<br>訓練Ⅰ   | 337<br>100.0%   | 2<br>0.6%  | 17<br>5.0%     | 11<br>3.3% | 50<br>14.8%   | 4<br>1.2%  | 3<br>0.9%  |
| 個別機能<br>訓練Ⅱ   | 436<br>100.0%   | 0<br>0.0%  | 22<br>5.0%     | 18<br>4.1% | 86<br>19.7%   | 17<br>3.9% | 9<br>2.1%  |

## ② 最も優先順位が高い日常生活上の課題

最も優先順位が高い日常生活上の課題は、通所リハでは「歩行・移動」が49.5%と約半数を占めた。次いで、「痛みの緩和」が8.7%、「筋力向上」が4.9%であった。

通所介護では、個別機能訓練加算Ⅰ、Ⅱは「歩行・移動」がそれぞれ38.0%、39.2%と、通所リハ同様、比較的、高かった。通所介護の「要支援」では「筋力向上」が16.1%と比較的高かった。

図表 3-2-85 最も優先順位が高い日常生活上の課題

|           | 全体              | 呼吸機能      | 体力         | 浮腫等       | 関節可動域      | 筋力向上        | 筋緊張緩和      | 筋持久力向上     | 運動機能       | 痛みの緩和       | 姿勢の維持      |
|-----------|-----------------|-----------|------------|-----------|------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|------------|
| 通所リハ      | 1,983<br>100.0% | 7<br>0.4% | 68<br>3.4% | 3<br>0.2% | 46<br>2.3% | 98<br>4.9%  | 36<br>1.8% | 51<br>2.6% | 81<br>4.1% | 172<br>8.7% | 24<br>1.2% |
| 通所介護      |                 |           |            |           |            |             |            |            |            |             |            |
| 要支援       | 522<br>100.0%   | 0<br>0.0% | 40<br>7.7% | 1<br>0.2% | 16<br>3.1% | 84<br>16.1% | 6<br>1.1%  | 20<br>3.8% | 35<br>6.7% | 42<br>8.0%  | 9<br>1.7%  |
| 加算なし(要介護) | 485<br>100.0%   | 1<br>0.2% | 34<br>7.0% | 2<br>0.4% | 13<br>2.7% | 49<br>10.1% | 7<br>1.4%  | 14<br>2.9% | 33<br>6.8% | 15<br>3.1%  | 6<br>1.2%  |
| 個別機能訓練Ⅰ   | 337<br>100.0%   | 1<br>0.3% | 27<br>8.0% | 1<br>0.3% | 7<br>2.1%  | 34<br>10.1% | 7<br>2.1%  | 9<br>2.7%  | 26<br>7.7% | 18<br>5.3%  | 6<br>1.8%  |
| 個別機能訓練Ⅱ   | 436<br>100.0%   | 2<br>0.5% | 12<br>2.8% | 3<br>0.7% | 9<br>2.1%  | 43<br>9.9%  | 4<br>0.9%  | 11<br>2.5% | 24<br>5.5% | 8<br>1.8%   | 7<br>1.6%  |

|           | 全体              | 起居・移乗動作     | 歩行・移動        | 階段昇降       | 公共交通機関利用  | 認知機能       | 意欲の向上      | 入浴         | 整容        | 排泄         | 更衣        |
|-----------|-----------------|-------------|--------------|------------|-----------|------------|------------|------------|-----------|------------|-----------|
| 通所リハ      | 1,983<br>100.0% | 115<br>5.8% | 982<br>49.5% | 32<br>1.6% | 9<br>0.5% | 36<br>1.8% | 16<br>0.8% | 16<br>0.8% | 0<br>0.0% | 23<br>1.2% | 5<br>0.3% |
| 通所介護      |                 |             |              |            |           |            |            |            |           |            |           |
| 要支援       | 522<br>100.0%   | 2<br>0.4%   | 138<br>26.4% | 1<br>0.2%  | 2<br>0.4% | 6<br>1.1%  | 16<br>3.1% | 6<br>1.1%  | 0<br>0.0% | 1<br>0.2%  | 2<br>0.4% |
| 加算なし(要介護) | 485<br>100.0%   | 10<br>2.1%  | 132<br>27.2% | 2<br>0.4%  | 0<br>0.0% | 35<br>7.2% | 15<br>3.1% | 13<br>2.7% | 1<br>0.2% | 6<br>1.2%  | 0<br>0.0% |
| 個別機能訓練Ⅰ   | 337<br>100.0%   | 17<br>5.0%  | 128<br>38.0% | 2<br>0.6%  | 1<br>0.3% | 11<br>3.3% | 3<br>0.9%  | 3<br>0.9%  | 0<br>0.0% | 1<br>0.3%  | 1<br>0.3% |
| 個別機能訓練Ⅱ   | 436<br>100.0%   | 23<br>5.3%  | 171<br>39.2% | 9<br>2.1%  | 1<br>0.2% | 12<br>2.8% | 12<br>2.8% | 12<br>2.8% | 1<br>0.2% | 10<br>2.3% | 4<br>0.9% |

(続き)

|               | 全体              | 食事         | 調理         | 洗濯        | 掃除・<br>整理<br>整頓 | 家の<br>手入れ  | 買い<br>物    | 対人<br>関係  | 余暇<br>活動   | 仕事        | 音声<br>と発<br>話の<br>機能 |
|---------------|-----------------|------------|------------|-----------|-----------------|------------|------------|-----------|------------|-----------|----------------------|
| 通所リハ          | 1,983<br>100.0% | 2<br>0.1%  | 15<br>0.8% | 3<br>0.2% | 4<br>0.2%       | 18<br>0.9% | 10<br>0.5% | 5<br>0.3% | 33<br>1.7% | 4<br>0.2% | 4<br>0.2%            |
| 通所介護          |                 |            |            |           |                 |            |            |           |            |           |                      |
| 要支援           | 522<br>100.0%   | 0<br>0.0%  | 1<br>0.2%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0%  | 4<br>0.8%  | 2<br>0.4% | 6<br>1.1%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%            |
| 加算なし<br>(要介護) | 485<br>100.0%   | 14<br>2.9% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%       | 1<br>0.2%  | 0<br>0.0%  | 4<br>0.8% | 7<br>1.4%  | 0<br>0.0% | 1<br>0.2%            |
| 個別機能<br>訓練Ⅰ   | 337<br>100.0%   | 0<br>0.0%  | 1<br>0.3%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%       | 1<br>0.3%  | 2<br>0.6%  | 0<br>0.0% | 4<br>1.2%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%            |
| 個別機能<br>訓練Ⅱ   | 436<br>100.0%   | 2<br>0.5%  | 3<br>0.7%  | 1<br>0.2% | 1<br>0.2%       | 1<br>0.2%  | 6<br>1.4%  | 1<br>0.2% | 5<br>1.1%  | 1<br>0.2% | 1<br>0.2%            |

|               | 全体              | 聴覚<br>機能  | 摂食<br>嚥下<br>機能 | 言語<br>機能  | コミュニ<br>ケーション | その<br>他    | 無回<br>答     |
|---------------|-----------------|-----------|----------------|-----------|---------------|------------|-------------|
| 通所リハ          | 1,983<br>100.0% | 0<br>0.0% | 8<br>0.4%      | 6<br>0.3% | 13<br>0.7%    | 17<br>0.9% | 21<br>1.1%  |
| 通所介護          |                 |           |                |           |               |            |             |
| 要支援           | 522<br>100.0%   | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%      | 0<br>0.0% | 13<br>2.5%    | 5<br>1.0%  | 64<br>12.3% |
| 加算なし<br>(要介護) | 485<br>100.0%   | 0<br>0.0% | 4<br>0.8%      | 0<br>0.0% | 14<br>2.9%    | 4<br>0.8%  | 48<br>9.9%  |
| 個別機能<br>訓練Ⅰ   | 337<br>100.0%   | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%      | 0<br>0.0% | 5<br>1.5%     | 0<br>0.0%  | 21<br>6.2%  |
| 個別機能<br>訓練Ⅱ   | 436<br>100.0%   | 0<br>0.0% | 3<br>0.7%      | 1<br>0.2% | 4<br>0.9%     | 5<br>1.1%  | 23<br>5.3%  |

日常生活上での最優先の課題は、通所リハでは「基本的動作」が58.6%であった。通所介護では、「加算なし」では「機能回復」が48.6%、「個別機能訓練加算Ⅰ」では「基本的動作」が45.7%、「個別機能訓練加算Ⅱ」では「基本的動作」が48.4%であった。

図表 3-2-86 日常生活上での最優先の課題（大分類）

|           | 通所リハ<br>(n=1,983) | 通所介護(個別機能訓練加算の有無別)          |                |                |
|-----------|-------------------|-----------------------------|----------------|----------------|
|           |                   | 加算なし<br>(含要支援)<br>(n=1,007) | 加算Ⅰ<br>(n=337) | 加算Ⅱ<br>(n=436) |
| 機能回復      | 31.9%             | 48.6%                       | 42.7%          | 33.3%          |
| 基本的動作     | 58.6%             | 30.0%                       | 45.7%          | 48.4%          |
| 応用的動作     | 4.8%              | 4.9%                        | 2.7%           | 9.4%           |
| 社会適応      | 2.1%              | 1.9%                        | 1.2%           | 1.6%           |
| コミュニケーション | 0.7%              | 2.7%                        | 1.5%           | 0.9%           |
| その他       | 0.9%              | 0.9%                        | 0.0%           | 1.1%           |
| 無回答       | 1.1%              | 11.1%                       | 6.2%           | 5.3%           |

注) 分類内容は以下の通り(国際生活機能分類(ICF)を参考に分類)

機能回復：呼吸機能、心肺の運動耐容能機能、循環機能、関節可動域、筋力向上、筋緊張緩和、筋持久力向上、運動機能、痛みの緩和、認知機能、意欲の向上、音声と発話の機能、聴覚機能、摂食嚥下機能、言語機能

基本的動作：姿勢の保持、起居・移乗動作、歩行・移動、階段昇降、公共交通機関利用

応用的動作：入浴、整容、排泄、更衣、食事、調理、洗濯、掃除・整理整頓、家の手入れ、買物

社会適応：対人関係、余暇活動、仕事

コミュニケーション：コミュニケーション

個別機能訓練加算Ⅰの場合、主な計画作成者が理学療法士では、最も優先順位が高い課題は「基本的動作」で54.9%であった。

図表 3-2-87 【通所介護】（要介護・個別機能訓練加算Ⅰの場合）

主な計画作成者別 最も優先順位が高い日常生活上の課題領域（大分類）

|                        | 機能回復  | 基本的動作 | 応用的動作 | 社会適応 | コミュニケーション | 無回答  |
|------------------------|-------|-------|-------|------|-----------|------|
| 理学療法士<br>(n=82)        | 35.4% | 54.9% | 1.2%  | 0.0% | 1.2%      | 7.3% |
| 作業療法士<br>(n=39)        | 41.0% | 46.2% | 5.1%  | 2.6% | 2.6%      | 2.6% |
| 看護職員(n=85)             | 51.8% | 40.0% | 3.5%  | 0.0% | 1.2%      | 3.5% |
| 柔道整復師<br>(n=63)        | 42.9% | 50.8% | 1.6%  | 0.0% | 1.6%      | 3.2% |
| あん摩マッサージ<br>指圧師 (n=11) | 63.6% | 27.3% | 0.0%  | 0.0% | 0.0%      | 9.1% |

個別機能訓練加算Ⅱの場合、主な計画作成者が作業療法士では、最も優先順位が高い課題は「基本的動作」で54.5%であった。

図表 3-2-88 【通所介護】（要介護・個別機能訓練加算Ⅱの場合）

主な計画作成者別 最も優先順位が高い日常生活上の課題領域（大分類）

|                        | 機能回復  | 基本的動作 | 応用的動作 | 社会適応 | コミュニケーション | 無回答  |
|------------------------|-------|-------|-------|------|-----------|------|
| 理学療法士<br>(n=111)       | 17.1% | 64.9% | 12.6% | 1.8% | 0.0%      | 3.6% |
| 作業療法士<br>(n=44)        | 25.0% | 54.5% | 6.8%  | 6.8% | 2.3%      | 4.5% |
| 看護職員<br>(n=118)        | 44.1% | 35.6% | 13.6% | 0.0% | 0.8%      | 5.9% |
| 柔道整復師<br>(n=57)        | 33.3% | 56.1% | 3.5%  | 1.8% | 0.0%      | 5.3% |
| あん摩マッサージ<br>指圧師 (n=18) | 50.0% | 50.0% | 0.0%  | 0.0% | 0.0%      | 0.0% |

### ③ 最も優先順位が高い課題に対する目的

最も優先順位が高い課題に対する目的は、通所リハでは「改善」が 47.0%で、「通所介護」では 23.0%であった。通所介護では「低下防止」が 15.9%であった。

通所リハでは、サービス利用期間が「3か月未満」の場合、「改善」を目的としている割合が 76.3%、「3か月以上6か月未満」では、69.1%、「6か月以上12か月未満」では 61.2%と利用期間が短いほど、改善を目的としている割合が高かった。

通所介護では、機能訓練の担当者が「理学療法士」では「改善」が 44.0%、「柔道整復師」でも「改善」が 44.2%であった。「看護職員」では「改善」が 16.2%で、「低下防止」が 18.2%であった。「あんまマッサージ指圧師」は「低下防止」が 21.7%であった。

図表 3-2-89 優先順位が高い課題に対する目的の違い

|      | 合計              | 改善           | 維持           | 低下防止         | 無回答        |
|------|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 通所リハ | 1,983<br>100.0% | 932<br>47.0% | 901<br>45.4% | 138<br>7.0%  | 12<br>0.6% |
| 通所介護 | 1,007<br>100.0% | 232<br>23.0% | 523<br>51.9% | 160<br>15.9% | 92<br>9.1% |

(ただし、通所介護は個別機能訓練加算を算定していない場合のみのデータ)

図表 3-2-90 【通所リハ】サービス利用期間別 優先順位が高い課題に対する目的の違い

|              | 合計              | 改善           | 維持           | 低下防止        | 無回答        |
|--------------|-----------------|--------------|--------------|-------------|------------|
| 全体           | 1,983<br>100.0% | 932<br>47.0% | 901<br>45.4% | 138<br>7.0% | 12<br>0.6% |
| 3か月未満        | 118<br>100.0%   | 90<br>76.3%  | 19<br>16.1%  | 8<br>6.8%   | 1<br>0.8%  |
| 3か月以上～6か月未満  | 175<br>100.0%   | 121<br>69.1% | 46<br>26.3%  | 8<br>4.6%   | 0<br>0.0%  |
| 6か月以上～12か月未満 | 227<br>100.0%   | 139<br>61.2% | 72<br>31.7%  | 12<br>5.3%  | 4<br>1.8%  |
| 12か月以上       | 1,383<br>100.0% | 546<br>39.5% | 724<br>52.3% | 107<br>7.7% | 6<br>0.4%  |

図表 3-2-91 【通所介護】 サービス利用期間別 優先順位が高い課題に対する目的の違い

|                  | 合計              | 改善           | 維持           | 低下防<br>止     | 無回答        |
|------------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 全体               | 1,007<br>100.0% | 232<br>23.0% | 523<br>51.9% | 160<br>15.9% | 92<br>9.1% |
| 3か月未満            | 42<br>100.0%    | 14<br>33.3%  | 19<br>45.2%  | 3<br>7.1%    | 6<br>14.3% |
| 3か月以上～6か月<br>未満  | 62<br>100.0%    | 24<br>38.7%  | 23<br>37.1%  | 6<br>9.7%    | 9<br>14.5% |
| 6か月以上～12か<br>月未満 | 124<br>100.0%   | 34<br>27.4%  | 54<br>43.5%  | 27<br>21.8%  | 9<br>7.3%  |
| 12か月以上           | 708<br>100.0%   | 150<br>21.2% | 392<br>55.4% | 109<br>15.4% | 57<br>8.1% |

図表 3-2-92 【通所リハ】 主な計画作成者の職種別 優先順位が高い課題に対する目的の  
違い

|       | 合計              | 改善           | 維持           | 低下防<br>止    | 無回答        |
|-------|-----------------|--------------|--------------|-------------|------------|
| 全体    | 1,983<br>100.0% | 932<br>47.0% | 901<br>45.4% | 138<br>7.0% | 12<br>0.6% |
| 医師    | 20<br>100.0%    | 13<br>65.0%  | 6<br>30.0%   | 1<br>5.0%   | 0<br>0.0%  |
| 理学療法士 | 1,225<br>100.0% | 575<br>46.9% | 558<br>45.6% | 86<br>7.0%  | 6<br>0.5%  |
| 作業療法士 | 492<br>100.0%   | 237<br>48.2% | 216<br>43.9% | 36<br>7.3%  | 3<br>0.6%  |
| 言語聴覚士 | 25<br>100.0%    | 13<br>52.0%  | 12<br>48.0%  | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%  |
| その他   | 58<br>100.0%    | 21<br>36.2%  | 32<br>55.2%  | 4<br>6.9%   | 1<br>1.7%  |

図表 3-2-93 【通所介護】機能訓練の担当者（回答者）の職種別

優先順位が高い課題に対する目的の違い

|             | 合計              | 改善           | 維持           | 低下防<br>止     | 無回答         |
|-------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 全体          | 1,007<br>100.0% | 232<br>23.0% | 523<br>51.9% | 160<br>15.9% | 92<br>9.1%  |
| リハ職小計       | 111<br>100.0%   | 42<br>37.8%  | 59<br>53.2%  | 1<br>0.9%    | 9<br>8.1%   |
| （再掲）理学療法士   | 75<br>100.0%    | 33<br>44.0%  | 35<br>46.7%  | 1<br>1.3%    | 6<br>8.0%   |
| （再掲）作業療法士   | 35<br>100.0%    | 9<br>25.7%   | 24<br>68.6%  | 0<br>0.0%    | 2<br>5.7%   |
| （再掲）言語聴覚士   | 1<br>100.0%     | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%    | 1<br>100.0% |
| 看護職員        | 637<br>100.0%   | 103<br>16.2% | 364<br>57.1% | 116<br>18.2% | 54<br>8.5%  |
| 柔道整復師       | 154<br>100.0%   | 68<br>44.2%  | 57<br>37.0%  | 19<br>12.3%  | 10<br>6.5%  |
| あん摩マッサージ指圧師 | 46<br>100.0%    | 9<br>19.6%   | 18<br>39.1%  | 10<br>21.7%  | 9<br>19.6%  |

## 6. 訓練の実施状況

### ① 訓練内容

通所リハでは、「筋力向上訓練」が71.9%、「歩行・移動訓練」が71.3%、「痛みの緩和訓練」が37.8%であった。

通所介護の要介護・個別機能訓練加算なしでは、「歩行・移動訓練」が最も多く、次いで、「筋力向上訓練」が多いもののその割合は他より低く、「認知機能訓練」「意欲の向上訓練」「余暇活動練習」「摂食嚥下機能訓練」「コミュニケーション練習」の比率が他と比べて高い。

通所介護の個別機能訓練加算Ⅰ・Ⅱでは「体力向上訓練」がそれぞれ45%を超え、他より高かった。個別機能訓練加算Ⅱでは「姿勢の保持訓練」も比較的高く、また、「歩行・移動練習」が67.7%と通所リハでの実施率に近かった。

図表 3-2-94 優先順位が高い課題に対して実施している訓練内容（複数回答）

|                    | 合計              | 呼吸機能訓練     | 体力向上訓練       | 循環機能・浮腫等の改善訓練 | 関節可動域訓練        | 筋力向上訓練         | 筋緊張緩和訓練      | 筋持久力向上訓練     | 運動機能改善訓練     |
|--------------------|-----------------|------------|--------------|---------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|
| 通所リハ               | 1,983<br>100.0% | 42<br>2.1% | 657<br>33.1% | 46<br>2.3%    | 1,010<br>50.9% | 1,426<br>71.9% | 484<br>24.4% | 732<br>36.9% | 528<br>26.6% |
| 通所介護               |                 |            |              |               |                |                |              |              |              |
| 通所介護<br>要支援・加算無    | 522<br>100.0%   | 21<br>4.0% | 228<br>43.7% | 22<br>4.2%    | 179<br>34.3%   | 315<br>60.3%   | 92<br>17.6%  | 130<br>24.9% | 145<br>27.8% |
| 通所介護<br>要介護・加算無    | 485<br>100.0%   | 29<br>6.0% | 137<br>28.2% | 33<br>6.8%    | 112<br>23.1%   | 199<br>41.0%   | 38<br>7.8%   | 63<br>13.0%  | 105<br>21.6% |
| 通所介護 個別<br>機能訓練加算Ⅰ | 337<br>100.0%   | 10<br>3.0% | 153<br>45.4% | 24<br>7.1%    | 129<br>38.3%   | 223<br>66.2%   | 65<br>19.3%  | 107<br>31.8% | 99<br>29.4%  |
| 通所介護 個別<br>機能訓練加算Ⅱ | 436<br>100.0%   | 33<br>7.6% | 214<br>49.1% | 28<br>6.4%    | 182<br>41.7%   | 290<br>66.5%   | 83<br>19.0%  | 127<br>29.1% | 137<br>31.4% |

|                    | 合計              | 痛みの緩和訓練      | 姿勢の保持訓練      | 起居・移乗動作練習    | 歩行・移動練習        | 階段昇降練習       | 公共交通機関利用練習 | 認知機能訓練      | 意欲の向上訓練     |
|--------------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|----------------|--------------|------------|-------------|-------------|
| 通所リハ               | 1,983<br>100.0% | 749<br>37.8% | 354<br>17.9% | 313<br>15.8% | 1,414<br>71.3% | 404<br>20.4% | 8<br>0.4%  | 128<br>6.5% | 72<br>3.6%  |
| 通所介護               |                 |              |              |              |                |              |            |             |             |
| 通所介護<br>要支援・加算無    | 522<br>100.0%   | 114<br>21.8% | 81<br>15.5%  | 28<br>5.4%   | 241<br>46.2%   | 60<br>11.5%  | 0<br>0.0%  | 25<br>4.8%  | 46<br>8.8%  |
| 通所介護<br>要介護・加算無    | 485<br>100.0%   | 44<br>9.1%   | 68<br>14.0%  | 56<br>11.5%  | 228<br>47.0%   | 37<br>7.6%   | 1<br>0.2%  | 71<br>14.6% | 65<br>13.4% |
| 通所介護 個別<br>機能訓練加算Ⅰ | 337<br>100.0%   | 63<br>18.7%  | 68<br>20.2%  | 45<br>13.4%  | 205<br>60.8%   | 52<br>15.4%  | 1<br>0.3%  | 20<br>5.9%  | 29<br>8.6%  |
| 通所介護 個別<br>機能訓練加算Ⅱ | 436<br>100.0%   | 82<br>18.8%  | 125<br>28.7% | 86<br>19.7%  | 295<br>67.7%   | 102<br>23.4% | 3<br>0.7%  | 45<br>10.3% | 39<br>8.9%  |

(続き)

|                    | 合計              | 一連の<br>入浴行<br>為練習 | 一連の<br>整容行<br>為練習 | 一連の<br>排泄行<br>為練習 | 一連の<br>更衣行<br>為練習 | 一連の<br>食事行<br>為練習 | 一連の<br>調理行<br>為練習 | 一連の<br>洗濯行<br>為練習 | 一連の<br>掃除・<br>整理整<br>頓行為<br>練習 |
|--------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|
| 通所リハ               | 1,983<br>100.0% | 53<br>2.7%        | 13<br>0.7%        | 49<br>2.5%        | 40<br>2.0%        | 18<br>0.9%        | 19<br>1.0%        | 14<br>0.7%        | 18<br>0.9%                     |
| 通所介護               |                 |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                   |                                |
| 通所介護<br>要支援・加算無    | 522<br>100.0%   | 16<br>3.1%        | 2<br>0.4%         | 5<br>1.0%         | 9<br>1.7%         | 0<br>0.0%         | 4<br>0.8%         | 0<br>0.0%         | 1<br>0.2%                      |
| 通所介護<br>要介護・加算無    | 485<br>100.0%   | 44<br>9.1%        | 14<br>2.9%        | 26<br>5.4%        | 30<br>6.2%        | 16<br>3.3%        | 3<br>0.6%         | 3<br>0.6%         | 6<br>1.2%                      |
| 通所介護 個別<br>機能訓練加算Ⅰ | 337<br>100.0%   | 16<br>4.7%        | 6<br>1.8%         | 6<br>1.8%         | 17<br>5.0%        | 6<br>1.8%         | 0<br>0.0%         | 2<br>0.6%         | 0<br>0.0%                      |
| 通所介護 個別<br>機能訓練加算Ⅱ | 436<br>100.0%   | 23<br>5.3%        | 13<br>3.0%        | 20<br>4.6%        | 22<br>5.0%        | 7<br>1.6%         | 6<br>1.4%         | 5<br>1.1%         | 7<br>1.6%                      |

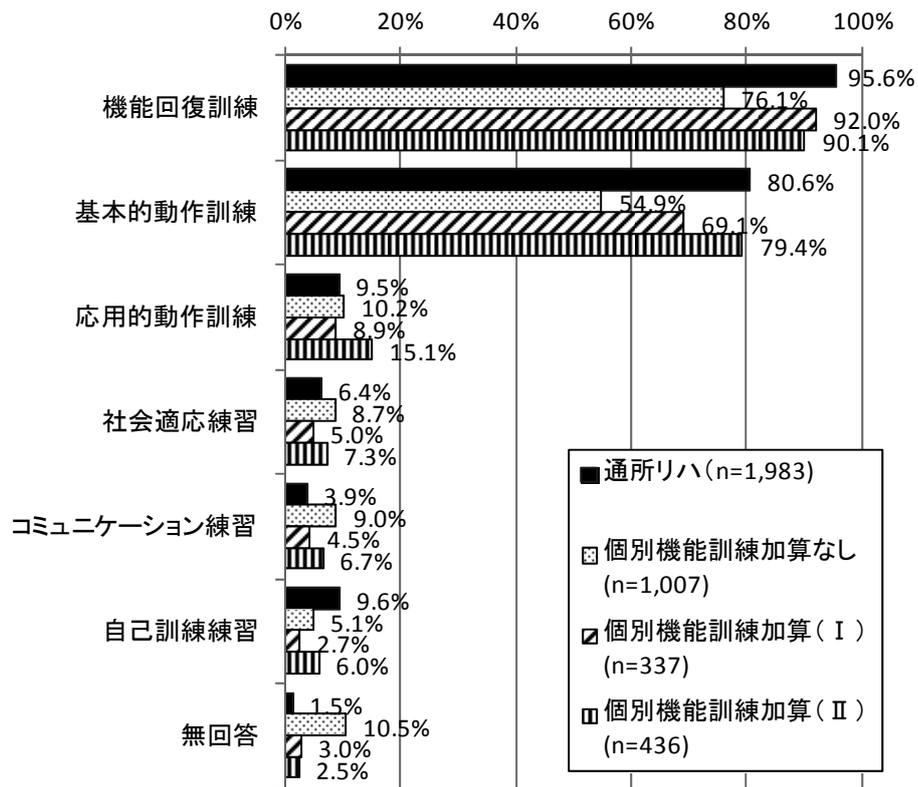
|                    | 合計              | 家の手<br>入れ練<br>習 | 買い物<br>練習  | 対人関<br>係練習 | 余暇活<br>動練習  | 仕事練<br>習  | 構音機<br>能訓練 | 聴覚機<br>能訓練 | 摂食嚥<br>下機能<br>訓練 |
|--------------------|-----------------|-----------------|------------|------------|-------------|-----------|------------|------------|------------------|
| 通所リハ               | 1,983<br>100.0% | 23<br>1.2%      | 11<br>0.6% | 30<br>1.5% | 102<br>5.1% | 8<br>0.4% | 28<br>1.4% | 0<br>0.0%  | 33<br>1.7%       |
| 通所介護               |                 |                 |            |            |             |           |            |            |                  |
| 通所介護<br>要支援・加算無    | 522<br>100.0%   | 2<br>0.4%       | 7<br>1.3%  | 6<br>1.1%  | 27<br>5.2%  | 0<br>0.0% | 1<br>0.2%  | 0<br>0.0%  | 9<br>1.7%        |
| 通所介護<br>要介護・加算無    | 485<br>100.0%   | 6<br>1.2%       | 6<br>1.2%  | 13<br>2.7% | 48<br>9.9%  | 3<br>0.6% | 14<br>2.9% | 5<br>1.0%  | 44<br>9.1%       |
| 通所介護 個別<br>機能訓練加算Ⅰ | 337<br>100.0%   | 2<br>0.6%       | 6<br>1.8%  | 2<br>0.6%  | 16<br>4.7%  | 0<br>0.0% | 3<br>0.9%  | 0<br>0.0%  | 5<br>1.5%        |
| 通所介護 個別<br>機能訓練加算Ⅱ | 436<br>100.0%   | 3<br>0.7%       | 7<br>1.6%  | 9<br>2.1%  | 24<br>5.5%  | 2<br>0.5% | 7<br>1.6%  | 0<br>0.0%  | 16<br>3.7%       |

|                    | 合計              | 言語機<br>能訓練 | コミュニケー<br>ション練<br>習 | 自己訓<br>練練習  | その他        | 無回答         |
|--------------------|-----------------|------------|---------------------|-------------|------------|-------------|
| 通所リハ               | 1,983<br>100.0% | 45<br>2.3% | 77<br>3.9%          | 190<br>9.6% | 44<br>2.2% | 26<br>1.3%  |
| 通所介護               |                 |            |                     |             |            |             |
| 通所介護<br>要支援・加算無    | 522<br>100.0%   | 2<br>0.4%  | 28<br>5.4%          | 34<br>6.5%  | 9<br>1.7%  | 54<br>10.3% |
| 通所介護<br>要介護・加算無    | 485<br>100.0%   | 13<br>2.7% | 63<br>13.0%         | 17<br>3.5%  | 15<br>3.1% | 41<br>8.5%  |
| 通所介護 個別<br>機能訓練加算Ⅰ | 337<br>100.0%   | 6<br>1.8%  | 15<br>4.5%          | 9<br>2.7%   | 10<br>3.0% | 10<br>3.0%  |
| 通所介護 個別<br>機能訓練加算Ⅱ | 436<br>100.0%   | 14<br>3.2% | 29<br>6.7%          | 26<br>6.0%  | 18<br>4.1% | 11<br>2.5%  |

図表 3-2-95 【通所介護】訓練の個別での実施率

|                | 個別機能訓練<br>加算なし |             | 個別機能訓練加算Ⅰ |             | 個別機能訓練加算Ⅱ |             |
|----------------|----------------|-------------|-----------|-------------|-----------|-------------|
|                | 実施数            | 個別での<br>実施率 | 実施数       | 個別での<br>実施率 | 実施数       | 個別での<br>実施率 |
| 呼吸機能訓練         | 50             | 8.0%        | 10        | 10.0%       | 36        | 5.6%        |
| 体力向上訓練         | 365            | 14.0%       | 153       | 15.0%       | 236       | 5.1%        |
| 浮腫等の改善訓練       | 55             | 27.3%       | 24        | 33.3%       | 37        | 8.1%        |
| 関節可動域訓練        | 291            | 32.0%       | 129       | 36.4%       | 196       | 4.6%        |
| 筋力向上訓練         | 514            | 26.1%       | 223       | 28.3%       | 302       | 14.2%       |
| 筋緊張緩和訓練        | 130            | 35.4%       | 65        | 40.0%       | 87        | 4.6%        |
| 筋持久力向上訓練       | 193            | 19.7%       | 107       | 14.0%       | 149       | 7.4%        |
| 運動機能改善訓練       | 250            | 23.6%       | 99        | 26.3%       | 234       | 10.3%       |
| 痛みの緩和訓練        | 158            | 44.3%       | 63        | 34.9%       | 122       | 6.6%        |
| 姿勢の保持訓練        | 149            | 25.5%       | 68        | 30.9%       | 138       | 5.1%        |
| 起居・移乗動作練習      | 84             | 14.3%       | 45        | 35.6%       | 125       | 18.4%       |
| 歩行・移動練習        | 469            | 35.0%       | 205       | 42.9%       | 337       | 50.7%       |
| 階段昇降練習         | 97             | 32.0%       | 52        | 26.9%       | 116       | 7.8%        |
| 公共交通機関利用練習     | 1              | 0.0%        | 1         | 0.0%        | 10        | 10.0%       |
| 認知機能改善訓練       | 96             | 18.8%       | 20        | 50.0%       | 86        | 14.0%       |
| 意欲の向上訓練        | 111            | 14.4%       | 29        | 10.3%       | 129       | 9.3%        |
| 一連の入浴行為練習      | 60             | 18.3%       | 16        | 31.3%       | 92        | 13.0%       |
| 一連の整容行為練習      | 16             | 6.3%        | 6         | 16.7%       | 26        | 3.8%        |
| 一連の排泄行為練習      | 31             | 19.4%       | 6         | 33.3%       | 69        | 14.5%       |
| 一連の更衣行為練習      | 39             | 15.4%       | 17        | 23.5%       | 58        | 6.9%        |
| 一連の食事行為練習      | 16             | 6.3%        | 6         | 0.0%        | 38        | 5.3%        |
| 一連の調理行為練習      | 7              | 28.6%       | 0         | -           | 22        | 13.6%       |
| 一連の洗濯行為練習      | 3              | 0.0%        | 2         | 0.0%        | 19        | 5.3%        |
| 一連の掃除・整理整頓行為練習 | 7              | 14.3%       | 0         | -           | 27        | 3.7%        |
| 家の手入れ練習        | 8              | 12.5%       | 2         | 0.0%        | 11        | 9.1%        |
| 買い物練習          | 13             | 23.1%       | 6         | 33.3%       | 36        | 16.7%       |
| 対人関係改善練習       | 19             | 15.8%       | 2         | 0.0%        | 40        | 2.5%        |
| 余暇活動練習         | 75             | 24.0%       | 16        | 6.3%        | 40        | 12.5%       |
| 仕事練習           | 3              | 33.3%       | 0         | -           | 3         | 33.3%       |
| 構音機能訓練         | 15             | 13.3%       | 3         | 0.0%        | 15        | 6.7%        |
| 聴覚機能訓練         | 5              | 0.0%        | 0         | -           | 0         | -           |
| 摂食嚥下機能訓練       | 53             | 5.7%        | 5         | 0.0%        | 22        | 13.6%       |
| 言語機能訓練         | 15             | 13.3%       | 6         | 50.0%       | 18        | 5.6%        |
| コミュニケーション練習    | 91             | 14.3%       | 15        | 40.0%       | 86        | 4.7%        |
| 自己訓練練習         | 51             | 39.2%       | 9         | 55.6%       | 17        | 29.4%       |

図表 3-2-96 選択されている訓練（大分類）（複数回答）



図表 3-2-97 【通所リハ】日常生活上での最優先の課題×選択されている訓練（大分類）

|           | 合計              | 機能回復訓練         | 基本的動作訓練        | 応用的動作訓練     | 社会適応練習      | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習      | 無回答        |
|-----------|-----------------|----------------|----------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| 全体        | 1,983<br>100.0% | 1,896<br>95.6% | 1,598<br>80.6% | 188<br>9.5% | 127<br>6.4% | 77<br>3.9%  | 190<br>9.6% | 29<br>1.5% |
| 機能回復      | 632<br>100.0%   | 623<br>98.6%   | 391<br>61.9%   | 37<br>5.9%  | 42<br>6.6%  | 21<br>3.3%  | 55<br>8.7%  | 8<br>1.3%  |
| 基本的動作     | 1,162<br>100.0% | 1,106<br>95.2% | 1,086<br>93.5% | 87<br>7.5%  | 41<br>3.5%  | 40<br>3.4%  | 105<br>9.0% | 12<br>1.0% |
| 応用的動作     | 96<br>100.0%    | 89<br>92.7%    | 75<br>78.1%    | 53<br>55.2% | 15<br>15.6% | 3<br>3.1%   | 16<br>16.7% | 0<br>0.0%  |
| 社会適応      | 42<br>100.0%    | 37<br>88.1%    | 24<br>57.1%    | 5<br>11.9%  | 19<br>45.2% | 2<br>4.8%   | 7<br>16.7%  | 2<br>4.8%  |
| コミュニケーション | 13<br>100.0%    | 12<br>92.3%    | 4<br>30.8%     | 2<br>15.4%  | 3<br>23.1%  | 11<br>84.6% | 3<br>23.1%  | 0<br>0.0%  |

図表 3-2-98 【通所介護】（要支援・個別機能訓練加算無）

日常生活上での最優先の課題×選択されている訓練（大分類）

|           | 合計            | 機能回復訓練       | 基本的動作訓練      | 応用的動作訓練    | 社会適応練習     | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習      | 無回答         |
|-----------|---------------|--------------|--------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|
| 全体        | 522<br>100.0% | 423<br>81.0% | 276<br>52.9% | 34<br>6.5% | 32<br>6.1% | 28<br>5.4%  | 34<br>6.5%  | 58<br>11.1% |
| 機能回復      | 266<br>100.0% | 256<br>96.2% | 119<br>44.7% | 17<br>6.4% | 18<br>6.8% | 9<br>3.4%   | 15<br>5.6%  | 4<br>1.5%   |
| 基本的動作     | 152<br>100.0% | 131<br>86.2% | 138<br>90.8% | 13<br>8.6% | 6<br>3.9%  | 5<br>3.3%   | 17<br>11.2% | 1<br>0.7%   |
| 応用的動作     | 14<br>100.0%  | 12<br>85.7%  | 5<br>35.7%   | 3<br>21.4% | 1<br>7.1%  | 1<br>7.1%   | 1<br>7.1%   | 1<br>7.1%   |
| 社会適応      | 8<br>100.0%   | 5<br>62.5%   | 3<br>37.5%   | 0<br>0.0%  | 5<br>62.5% | 2<br>25.0%  | 1<br>12.5%  | 0<br>0.0%   |
| コミュニケーション | 13<br>100.0%  | 4<br>30.8%   | 2<br>15.4%   | 0<br>0.0%  | 1<br>7.7%  | 9<br>69.2%  | 0<br>0.0%   | 1<br>7.7%   |

図表 3-2-99 【通所介護】（要介護・個別機能訓練加算無）

日常生活上での最優先の課題×選択されている訓練（大分類）

|           | 合計            | 機能回復訓練       | 基本的動作訓練      | 応用的動作訓練     | 社会適応練習      | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習     | 無回答        |
|-----------|---------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 全体        | 485<br>100.0% | 343<br>70.7% | 277<br>57.1% | 69<br>14.2% | 56<br>11.5% | 63<br>13.0% | 17<br>3.5% | 48<br>9.9% |
| 機能回復      | 223<br>100.0% | 203<br>91.0% | 116<br>52.0% | 33<br>14.8% | 25<br>11.2% | 31<br>13.9% | 7<br>3.1%  | 6<br>2.7%  |
| 基本的動作     | 150<br>100.0% | 96<br>64.0%  | 125<br>83.3% | 13<br>8.7%  | 11<br>7.3%  | 5<br>3.3%   | 9<br>6.0%  | 7<br>4.7%  |
| 応用的動作     | 35<br>100.0%  | 20<br>57.1%  | 14<br>40.0%  | 16<br>45.7% | 3<br>8.6%   | 5<br>14.3%  | 1<br>2.9%  | 8<br>22.9% |
| 社会適応      | 11<br>100.0%  | 2<br>18.2%   | 2<br>18.2%   | 2<br>18.2%  | 9<br>81.8%  | 2<br>18.2%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |
| コミュニケーション | 14<br>100.0%  | 5<br>35.7%   | 2<br>14.3%   | 1<br>7.1%   | 5<br>35.7%  | 11<br>78.6% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |

図表 3-2-100 【通所介護】（要介護・個別機能訓練加算Ⅰ）

日常生活上での最優先の課題×選択されている訓練（大分類）

|           | 合計            | 機能回復訓練       | 基本的動作訓練      | 応用的動作訓練    | 社会適応練習     | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習     | 無回答        |
|-----------|---------------|--------------|--------------|------------|------------|-------------|------------|------------|
| 全体        | 337<br>100.0% | 310<br>92.0% | 233<br>69.1% | 30<br>8.9% | 17<br>5.0% | 15<br>4.5%  | 9<br>2.7%  | 10<br>3.0% |
| 機能回復      | 144<br>100.0% | 140<br>97.2% | 83<br>57.6%  | 10<br>6.9% | 7<br>4.9%  | 11<br>7.6%  | 5<br>3.5%  | 3<br>2.1%  |
| 基本的動作     | 154<br>100.0% | 139<br>90.3% | 137<br>89.0% | 13<br>8.4% | 7<br>4.5%  | 0<br>0.0%   | 3<br>1.9%  | 0<br>0.0%  |
| 応用的動作     | 9<br>100.0%   | 8<br>88.9%   | 6<br>66.7%   | 5<br>55.6% | 0<br>0.0%  | 1<br>11.1%  | 1<br>11.1% | 0<br>0.0%  |
| 社会適応      | 4<br>100.0%   | 4<br>100.0%  | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%  | 3<br>75.0% | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |
| コミュニケーション | 5<br>100.0%   | 4<br>80.0%   | 1<br>20.0%   | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 2<br>40.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>20.0% |

図表 3-2-101 【通所介護】（要介護・個別機能訓練加算Ⅱ）

日常生活上での最優先の課題×選択されている訓練（大分類）

|           | 合計            | 機能回復訓練       | 基本的動作訓練      | 応用的動作訓練     | 社会適応練習      | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習     | 無回答        |
|-----------|---------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 全体        | 436<br>100.0% | 393<br>90.1% | 346<br>79.4% | 66<br>15.1% | 32<br>7.3%  | 29<br>6.7%  | 26<br>6.0% | 11<br>2.5% |
| 機能回復      | 145<br>100.0% | 142<br>97.9% | 96<br>66.2%  | 13<br>9.0%  | 15<br>10.3% | 13<br>9.0%  | 10<br>6.9% | 2<br>1.4%  |
| 基本的動作     | 211<br>100.0% | 189<br>89.6% | 199<br>94.3% | 24<br>11.4% | 8<br>3.8%   | 8<br>3.8%   | 12<br>5.7% | 0<br>0.0%  |
| 応用的能力     | 41<br>100.0%  | 37<br>90.2%  | 30<br>73.2%  | 24<br>58.5% | 1<br>2.4%   | 1<br>2.4%   | 1<br>2.4%  | 0<br>0.0%  |
| 社会適応      | 7<br>100.0%   | 7<br>100.0%  | 5<br>71.4%   | 0<br>0.0%   | 5<br>71.4%  | 1<br>14.3%  | 2<br>28.6% | 0<br>0.0%  |
| コミュニケーション | 4<br>100.0%   | 3<br>75.0%   | 2<br>50.0%   | 0<br>0.0%   | 2<br>50.0%  | 3<br>75.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |

個別機能訓練加算Ⅰの場合、主な計画作成者が理学療法士では、実施している訓練は「機能回復訓練」が93.9%であった。

図表 3-2-102 【通所介護】（要介護・個別機能訓練加算Ⅰの場合）

主な計画作成者別 実施訓練領域（大分類）

|                    | 機能回復訓練 | 基本的動作訓練 | 応用的動作訓練 | 社会適応練習 | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習 |
|--------------------|--------|---------|---------|--------|-------------|--------|
| 理学療法士 (n=82)       | 93.9%  | 70.7%   | 12.2%   | 2.4%   | 6.1%        | 3.7%   |
| 作業療法士 (n=39)       | 87.2%  | 64.1%   | 2.6%    | 12.8%  | 0.0%        | 5.1%   |
| 看護職員 (n=85)        | 96.5%  | 76.5%   | 14.1%   | 1.2%   | 3.5%        | 2.4%   |
| 柔道整復師 (n=63)       | 93.7%  | 73.0%   | 3.2%    | 0.0%   | 1.6%        | 3.2%   |
| あん摩マッサージ指圧師 (n=11) | 90.9%  | 54.5%   | 9.1%    | 0.0%   | 9.1%        | 0.0%   |

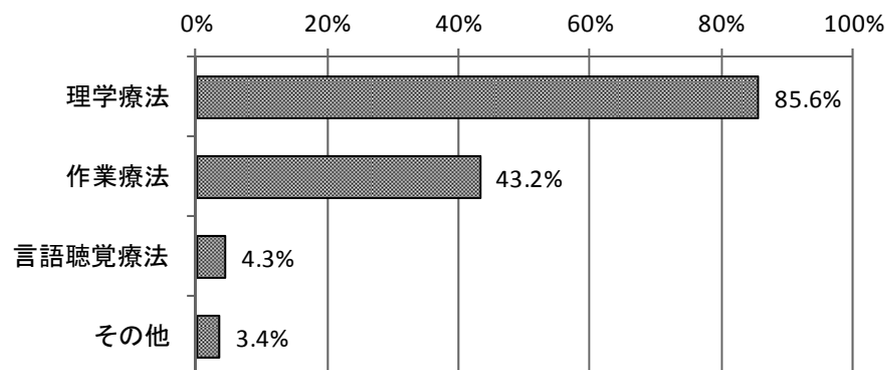
個別機能訓練加算Ⅱの場合、主な計画作成者が作業療法士では、実施している訓練は「機能回復訓練」が88.6%、「応用的動作訓練」が22.7%、「社会適応練習」が18.2%であった。

図表 3-2-103 【通所介護】（要介護・個別機能訓練加算Ⅱの場合）

主な計画作成者別 実施訓練領域（大分類）

|                    | 機能回復訓練 | 基本的動作訓練 | 応用的動作訓練 | 社会適応練習 | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習 |
|--------------------|--------|---------|---------|--------|-------------|--------|
| 理学療法士 (n=111)      | 91.0%  | 86.5%   | 16.2%   | 7.2%   | 6.3%        | 9.0%   |
| 作業療法士 (n=44)       | 88.6%  | 81.8%   | 22.7%   | 18.2%  | 6.8%        | 11.4%  |
| 看護職員 (n=118)       | 92.4%  | 78.0%   | 18.6%   | 6.8%   | 6.8%        | 3.4%   |
| 柔道整復師 (n=57)       | 93.0%  | 80.7%   | 8.8%    | 1.8%   | 5.3%        | 7.0%   |
| あん摩マッサージ指圧師 (n=18) | 100.0% | 94.4%   | 11.1%   | 0.0%   | 0.0%        | 0.0%   |

図表 3-2-104 【通所リハ】 選択されているリハビリテーション（複数回答）（n=1,983）



## ② 利用者の期待と訓練内容

ここでは、利用者が期待していることと、実際に行っている訓練内容について対応関係をみた。

### 【通所リハ】

いずれの希望に対しても「筋力向上訓練」、「歩行・移動訓練」は実施している割合が高かった。

「痛みを治したい」は「痛みの緩和訓練」が他の希望と比べ、実施している割合が高かった。

図表 3-2-105 【通所リハ】利用者の期待と訓練内容（複数回答）

|                         | 合計              | 呼吸機能訓練     | 体力向上訓練       | 浮腫・循環機能等の改善訓練 | 関節可動域訓練        | 筋力向上訓練         | 筋緊張緩和訓練      | 筋持久力向上訓練     | 運動機能改善訓練     |
|-------------------------|-----------------|------------|--------------|---------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|
| 全体                      | 1,983<br>100.0% | 42<br>2.1% | 657<br>33.1% | 46<br>2.3%    | 1,010<br>50.9% | 1,426<br>71.9% | 484<br>24.4% | 732<br>36.9% | 528<br>26.6% |
| 痛みを治したい                 | 1,021<br>100.0% | 19<br>1.9% | 317<br>31.0% | 25<br>2.4%    | 555<br>54.4%   | 757<br>74.1%   | 256<br>25.1% | 378<br>37.0% | 278<br>27.2% |
| 身体機能を治したい               | 1,241<br>100.0% | 25<br>2.0% | 420<br>33.8% | 32<br>2.6%    | 706<br>56.9%   | 914<br>73.7%   | 362<br>29.2% | 474<br>38.2% | 364<br>29.3% |
| 筋力や体力をつけたい              | 1,390<br>100.0% | 30<br>2.2% | 471<br>33.9% | 37<br>2.7%    | 731<br>52.6%   | 1,036<br>74.5% | 342<br>24.6% | 547<br>39.4% | 380<br>27.3% |
| 歩けるようになりたい              | 1,200<br>100.0% | 24<br>2.0% | 383<br>31.9% | 27<br>2.3%    | 666<br>55.5%   | 899<br>74.9%   | 299<br>24.9% | 456<br>38.0% | 331<br>27.6% |
| 言葉や記憶を治したい              | 481<br>100.0%   | 12<br>2.5% | 146<br>30.4% | 10<br>2.1%    | 261<br>54.3%   | 333<br>69.2%   | 140<br>29.1% | 183<br>38.0% | 138<br>28.7% |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 660<br>100.0%   | 16<br>2.4% | 210<br>31.8% | 18<br>2.7%    | 365<br>55.3%   | 487<br>73.8%   | 178<br>27.0% | 254<br>38.5% | 173<br>26.2% |
| 家事ができるようになりたい           | 626<br>100.0%   | 15<br>2.4% | 210<br>33.5% | 13<br>2.1%    | 340<br>54.3%   | 475<br>75.9%   | 164<br>26.2% | 237<br>37.9% | 176<br>28.1% |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 757<br>100.0%   | 19<br>2.5% | 257<br>33.9% | 19<br>2.5%    | 416<br>55.0%   | 559<br>73.8%   | 214<br>28.3% | 287<br>37.9% | 216<br>28.5% |
| 穏やかに暮らしたい               | 1,041<br>100.0% | 26<br>2.5% | 355<br>34.1% | 28<br>2.7%    | 535<br>51.4%   | 764<br>73.4%   | 237<br>22.8% | 390<br>37.5% | 278<br>26.7% |
| 楽しく暮らしたい                | 1,228<br>100.0% | 29<br>2.4% | 417<br>34.0% | 30<br>2.4%    | 655<br>53.3%   | 921<br>75.0%   | 299<br>24.3% | 483<br>39.3% | 346<br>28.2% |
| その他                     | 113<br>100.0%   | 3<br>2.7%  | 39<br>34.5%  | 2<br>1.8%     | 54<br>47.8%    | 77<br>68.1%    | 28<br>24.8%  | 38<br>33.6%  | 31<br>27.4%  |

(続き)

|                         | 合計              | 痛みの<br>緩和訓練  | 姿勢の<br>保持訓練  | 起居・<br>移乗動<br>作練習 | 歩行・<br>移動練<br>習 | 階段昇<br>降練習   | 公共交<br>通機関<br>利用練<br>習 | 認知機<br>能訓練  | 意欲の<br>向上訓<br>練 |
|-------------------------|-----------------|--------------|--------------|-------------------|-----------------|--------------|------------------------|-------------|-----------------|
| 全体                      | 1,983<br>100.0% | 749<br>37.8% | 354<br>17.9% | 313<br>15.8%      | 1,414<br>71.3%  | 404<br>20.4% | 8<br>0.4%              | 128<br>6.5% | 72<br>3.6%      |
| 痛みを治したい                 | 1,021<br>100.0% | 516<br>50.5% | 177<br>17.3% | 145<br>14.2%      | 716<br>70.1%    | 185<br>18.1% | 2<br>0.2%              | 54<br>5.3%  | 38<br>3.7%      |
| 身体機能を治したい               | 1,241<br>100.0% | 479<br>38.6% | 245<br>19.7% | 207<br>16.7%      | 918<br>74.0%    | 257<br>20.7% | 6<br>0.5%              | 63<br>5.1%  | 46<br>3.7%      |
| 筋力や体力をつけたい              | 1,390<br>100.0% | 551<br>39.6% | 266<br>19.1% | 215<br>15.5%      | 1,011<br>72.7%  | 296<br>21.3% | 4<br>0.3%              | 79<br>5.7%  | 55<br>4.0%      |
| 歩けるようになりたい              | 1,200<br>100.0% | 467<br>38.9% | 229<br>19.1% | 210<br>17.5%      | 929<br>77.4%    | 256<br>21.3% | 4<br>0.3%              | 57<br>4.8%  | 46<br>3.8%      |
| 言葉や記憶を治したい              | 481<br>100.0%   | 190<br>39.5% | 96<br>20.0%  | 84<br>17.5%       | 353<br>73.4%    | 108<br>22.5% | 3<br>0.6%              | 37<br>7.7%  | 18<br>3.7%      |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 660<br>100.0%   | 255<br>38.6% | 143<br>21.7% | 152<br>23.0%      | 497<br>75.3%    | 142<br>21.5% | 3<br>0.5%              | 33<br>5.0%  | 25<br>3.8%      |
| 家事ができるようになりたい           | 626<br>100.0%   | 260<br>41.5% | 124<br>19.8% | 88<br>14.1%       | 467<br>74.6%    | 133<br>21.2% | 3<br>0.5%              | 33<br>5.3%  | 19<br>3.0%      |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 757<br>100.0%   | 307<br>40.6% | 153<br>20.2% | 120<br>15.9%      | 552<br>72.9%    | 169<br>22.3% | 3<br>0.4%              | 46<br>6.1%  | 24<br>3.2%      |
| 穏やかに暮らしたい               | 1,041<br>100.0% | 418<br>40.2% | 202<br>19.4% | 168<br>16.1%      | 751<br>72.1%    | 201<br>19.3% | 4<br>0.4%              | 61<br>5.9%  | 42<br>4.0%      |
| 楽しく暮らしたい                | 1,228<br>100.0% | 499<br>40.6% | 233<br>19.0% | 197<br>16.0%      | 885<br>72.1%    | 244<br>19.9% | 2<br>0.2%              | 77<br>6.3%  | 48<br>3.9%      |
| その他                     | 113<br>100.0%   | 39<br>34.5%  | 26<br>23.0%  | 11<br>9.7%        | 73<br>64.6%     | 24<br>21.2%  | 0<br>0.0%              | 18<br>15.9% | 4<br>3.5%       |

(続き)

|                         | 合計              | 一連の<br>入浴行<br>為練習 | 一連の<br>整容行<br>為練習 | 一連の<br>排泄行<br>為練習 | 一連の<br>更衣行<br>為練習 | 一連の<br>食事行<br>為練習 | 一連の<br>調理行<br>為練習 | 一連の<br>洗濯行<br>為練習 | 一連の<br>掃除・<br>整理整<br>頓行為<br>練習 |
|-------------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|
| 全体                      | 1,983<br>100.0% | 53<br>2.7%        | 13<br>0.7%        | 49<br>2.5%        | 40<br>2.0%        | 18<br>0.9%        | 19<br>1.0%        | 14<br>0.7%        | 18<br>0.9%                     |
| 痛みを治したい                 | 1,021<br>100.0% | 27<br>2.6%        | 9<br>0.9%         | 18<br>1.8%        | 22<br>2.2%        | 9<br>0.9%         | 9<br>0.9%         | 7<br>0.7%         | 6<br>0.6%                      |
| 身体機能を治したい               | 1,241<br>100.0% | 31<br>2.5%        | 7<br>0.6%         | 34<br>2.7%        | 27<br>2.2%        | 13<br>1.0%        | 12<br>1.0%        | 9<br>0.7%         | 11<br>0.9%                     |
| 筋力や体力をつけたい              | 1,390<br>100.0% | 32<br>2.3%        | 9<br>0.6%         | 30<br>2.2%        | 30<br>2.2%        | 10<br>0.7%        | 11<br>0.8%        | 9<br>0.6%         | 8<br>0.6%                      |
| 歩けるようになりたい              | 1,200<br>100.0% | 34<br>2.8%        | 7<br>0.6%         | 36<br>3.0%        | 29<br>2.4%        | 9<br>0.8%         | 11<br>0.9%        | 9<br>0.8%         | 10<br>0.8%                     |
| 言葉や記憶を治したい              | 481<br>100.0%   | 10<br>2.1%        | 5<br>1.0%         | 19<br>4.0%        | 14<br>2.9%        | 3<br>0.6%         | 5<br>1.0%         | 4<br>0.8%         | 5<br>1.0%                      |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 660<br>100.0%   | 19<br>2.9%        | 6<br>0.9%         | 29<br>4.4%        | 20<br>3.0%        | 9<br>1.4%         | 6<br>0.9%         | 5<br>0.8%         | 8<br>1.2%                      |
| 家事ができるようになりたい           | 626<br>100.0%   | 14<br>2.2%        | 6<br>1.0%         | 17<br>2.7%        | 11<br>1.8%        | 3<br>0.5%         | 12<br>1.9%        | 8<br>1.3%         | 12<br>1.9%                     |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 757<br>100.0%   | 22<br>2.9%        | 8<br>1.1%         | 22<br>2.9%        | 16<br>2.1%        | 9<br>1.2%         | 11<br>1.5%        | 8<br>1.1%         | 10<br>1.3%                     |
| 穏やかに暮らしたい               | 1,041<br>100.0% | 29<br>2.8%        | 9<br>0.9%         | 27<br>2.6%        | 24<br>2.3%        | 8<br>0.8%         | 13<br>1.2%        | 7<br>0.7%         | 8<br>0.8%                      |
| 楽しく暮らしたい                | 1,228<br>100.0% | 36<br>2.9%        | 11<br>0.9%        | 31<br>2.5%        | 29<br>2.4%        | 9<br>0.7%         | 13<br>1.1%        | 8<br>0.7%         | 9<br>0.7%                      |
| その他                     | 113<br>100.0%   | 2<br>1.8%         | 0<br>0.0%         | 4<br>3.5%         | 0<br>0.0%         | 1<br>0.9%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |

(続き)

|                                 | 合計              | 家の手<br>入れ練<br>習 | 買い物<br>練習  | 対人関<br>係練習 | 余暇活<br>動練習  | 仕事練<br>習  | 構音機<br>能訓練 | 聴覚機<br>能訓練 | 摂食嚥<br>下機能<br>訓練 |
|---------------------------------|-----------------|-----------------|------------|------------|-------------|-----------|------------|------------|------------------|
| 全体                              | 1,983<br>100.0% | 23<br>1.2%      | 11<br>0.6% | 30<br>1.5% | 102<br>5.1% | 8<br>0.4% | 28<br>1.4% | 0<br>0.0%  | 33<br>1.7%       |
| 痛みを治したい                         | 1,021<br>100.0% | 14<br>1.4%      | 7<br>0.7%  | 14<br>1.4% | 55<br>5.4%  | 5<br>0.5% | 11<br>1.1% | 0<br>0.0%  | 13<br>1.3%       |
| 身体機能を治した<br>い                   | 1,241<br>100.0% | 16<br>1.3%      | 7<br>0.6%  | 18<br>1.5% | 64<br>5.2%  | 7<br>0.6% | 19<br>1.5% | 0<br>0.0%  | 20<br>1.6%       |
| 筋力や体力をつけ<br>たい                  | 1,390<br>100.0% | 18<br>1.3%      | 9<br>0.6%  | 24<br>1.7% | 75<br>5.4%  | 5<br>0.4% | 16<br>1.2% | 0<br>0.0%  | 19<br>1.4%       |
| 歩けるようになり<br>たい                  | 1,200<br>100.0% | 13<br>1.1%      | 7<br>0.6%  | 14<br>1.2% | 52<br>4.3%  | 4<br>0.3% | 17<br>1.4% | 0<br>0.0%  | 18<br>1.5%       |
| 言葉や記憶を治し<br>たい                  | 481<br>100.0%   | 8<br>1.7%       | 2<br>0.4%  | 10<br>2.1% | 37<br>7.7%  | 5<br>1.0% | 16<br>3.3% | 0<br>0.0%  | 14<br>2.9%       |
| 日常生活での基本<br>的な動作ができる<br>ようになりたい | 660<br>100.0%   | 7<br>1.1%       | 2<br>0.3%  | 11<br>1.7% | 27<br>4.1%  | 2<br>0.3% | 12<br>1.8% | 0<br>0.0%  | 16<br>2.4%       |
| 家事ができるよう<br>になりたい               | 626<br>100.0%   | 7<br>1.1%       | 5<br>0.8%  | 7<br>1.1%  | 29<br>4.6%  | 2<br>0.3% | 7<br>1.1%  | 0<br>0.0%  | 11<br>1.8%       |
| 社会的活動をでき<br>るようになりたい            | 757<br>100.0%   | 11<br>1.5%      | 6<br>0.8%  | 11<br>1.5% | 48<br>6.3%  | 7<br>0.9% | 14<br>1.8% | 0<br>0.0%  | 17<br>2.2%       |
| 穏やかに暮らした<br>い                   | 1,041<br>100.0% | 17<br>1.6%      | 4<br>0.4%  | 20<br>1.9% | 65<br>6.2%  | 3<br>0.3% | 17<br>1.6% | 0<br>0.0%  | 19<br>1.8%       |
| 楽しく暮らしたい                        | 1,228<br>100.0% | 16<br>1.3%      | 5<br>0.4%  | 20<br>1.6% | 80<br>6.5%  | 4<br>0.3% | 15<br>1.2% | 0<br>0.0%  | 18<br>1.5%       |
| その他                             | 113<br>100.0%   | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0%  | 2<br>1.8%  | 6<br>5.3%   | 1<br>0.9% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 2<br>1.8%        |

(続き)

|                         | 合計              | 言語機能訓練     | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習       | その他        | 無回答        |
|-------------------------|-----------------|------------|-------------|--------------|------------|------------|
| 全体                      | 1,983<br>100.0% | 45<br>2.3% | 77<br>3.9%  | 190<br>9.6%  | 44<br>2.2% | 26<br>1.3% |
| 痛みを治したい                 | 1,021<br>100.0% | 21<br>2.1% | 32<br>3.1%  | 98<br>9.6%   | 19<br>1.9% | 15<br>1.5% |
| 身体機能を治したい               | 1,241<br>100.0% | 34<br>2.7% | 45<br>3.6%  | 135<br>10.9% | 29<br>2.3% | 11<br>0.9% |
| 筋力や体力をつけたい              | 1,390<br>100.0% | 33<br>2.4% | 50<br>3.6%  | 141<br>10.1% | 29<br>2.1% | 17<br>1.2% |
| 歩けるようになりたい              | 1,200<br>100.0% | 27<br>2.3% | 44<br>3.7%  | 124<br>10.3% | 24<br>2.0% | 10<br>0.8% |
| 言葉や記憶を治したい              | 481<br>100.0%   | 30<br>6.2% | 36<br>7.5%  | 47<br>9.8%   | 11<br>2.3% | 5<br>1.0%  |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 660<br>100.0%   | 14<br>2.1% | 28<br>4.2%  | 67<br>10.2%  | 14<br>2.1% | 6<br>0.9%  |
| 家事ができるようになりたい           | 626<br>100.0%   | 13<br>2.1% | 20<br>3.2%  | 74<br>11.8%  | 15<br>2.4% | 6<br>1.0%  |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 757<br>100.0%   | 20<br>2.6% | 31<br>4.1%  | 79<br>10.4%  | 20<br>2.6% | 7<br>0.9%  |
| 穏やかに暮らしたい               | 1,041<br>100.0% | 23<br>2.2% | 38<br>3.7%  | 110<br>10.6% | 18<br>1.7% | 14<br>1.3% |
| 楽しく暮らしたい                | 1,228<br>100.0% | 24<br>2.0% | 43<br>3.5%  | 120<br>9.8%  | 21<br>1.7% | 15<br>1.2% |
| その他                     | 113<br>100.0%   | 2<br>1.8%  | 7<br>6.2%   | 11<br>9.7%   | 5<br>4.4%  | 1<br>0.9%  |

## 【通所介護】

いずれの希望に対しても「筋力向上訓練」、「歩行・移動訓練」は実施している割合が高かった。

「言葉や記憶を治したい」は「コミュニケーション練習」が他の希望と比べ、実施している割合が高かった。

図表 3-2-106 【通所介護】利用者の期待と訓練内容（複数回答）

|                         | 合計              | 呼吸機能訓練     | 体力向上訓練       | 浮腫・循環機能等の改善訓練 | 関節可動域訓練      | 筋力向上訓練       | 筋緊張緩和訓練      | 筋持久力向上訓練     | 運動機能改善訓練     |
|-------------------------|-----------------|------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 全体                      | 1,666<br>100.0% | 92<br>5.5% | 699<br>42.0% | 99<br>5.9%    | 574<br>34.5% | 980<br>58.8% | 263<br>15.8% | 407<br>24.4% | 459<br>27.6% |
| 痛みを治したい                 | 654<br>100.0%   | 38<br>5.8% | 278<br>42.5% | 50<br>7.6%    | 273<br>41.7% | 422<br>64.5% | 133<br>20.3% | 176<br>26.9% | 194<br>29.7% |
| 身体機能を治したい               | 789<br>100.0%   | 55<br>7.0% | 355<br>45.0% | 58<br>7.4%    | 352<br>44.6% | 524<br>66.4% | 168<br>21.3% | 238<br>30.2% | 273<br>34.6% |
| 筋力や体力をつけたい              | 1,079<br>100.0% | 68<br>6.3% | 510<br>47.3% | 70<br>6.5%    | 405<br>37.5% | 708<br>65.6% | 183<br>17.0% | 302<br>28.0% | 323<br>29.9% |
| 歩けるようになりたい              | 727<br>100.0%   | 44<br>6.1% | 316<br>43.5% | 51<br>7.0%    | 289<br>39.8% | 474<br>65.2% | 130<br>17.9% | 226<br>31.1% | 241<br>33.1% |
| 言葉や記憶を治したい              | 291<br>100.0%   | 23<br>7.9% | 129<br>44.3% | 20<br>6.9%    | 107<br>36.8% | 175<br>60.1% | 45<br>15.5%  | 76<br>26.1%  | 77<br>26.5%  |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 431<br>100.0%   | 35<br>8.1% | 182<br>42.2% | 37<br>8.6%    | 182<br>42.2% | 273<br>63.3% | 70<br>16.2%  | 122<br>28.3% | 134<br>31.1% |
| 家事ができるようになりたい           | 375<br>100.0%   | 23<br>6.1% | 173<br>46.1% | 31<br>8.3%    | 158<br>42.1% | 253<br>67.5% | 59<br>15.7%  | 116<br>30.9% | 129<br>34.4% |
| 社会的活動をできるようにになりたい       | 436<br>100.0%   | 37<br>8.5% | 206<br>47.2% | 32<br>7.3%    | 177<br>40.6% | 298<br>68.3% | 89<br>20.4%  | 132<br>30.3% | 152<br>34.9% |
| 穏やかに暮らしたい               | 848<br>100.0%   | 55<br>6.5% | 370<br>43.6% | 45<br>5.3%    | 289<br>34.1% | 498<br>58.7% | 122<br>14.4% | 216<br>25.5% | 227<br>26.8% |
| 楽しく暮らしたい                | 976<br>100.0%   | 63<br>6.5% | 421<br>43.1% | 51<br>5.2%    | 334<br>34.2% | 595<br>61.0% | 151<br>15.5% | 249<br>25.5% | 277<br>28.4% |
| その他                     | 70<br>100.0%    | 4<br>5.7%  | 24<br>34.3%  | 6<br>8.6%     | 22<br>31.4%  | 40<br>57.1%  | 7<br>10.0%   | 14<br>20.0%  | 10<br>14.3%  |

(続き)

|                                 | 合計              | 痛みの<br>緩和訓練  | 姿勢の<br>保持訓練  | 起居・<br>移乗動<br>作練習 | 歩行・<br>移動練<br>習 | 階段昇<br>降練習   | 公共交<br>通機関<br>利用練<br>習 | 認知機<br>能訓練  | 意欲の<br>向上訓<br>練 |
|---------------------------------|-----------------|--------------|--------------|-------------------|-----------------|--------------|------------------------|-------------|-----------------|
| 全体                              | 1,666<br>100.0% | 288<br>17.3% | 322<br>19.3% | 207<br>12.4%      | 925<br>55.5%    | 243<br>14.6% | 4<br>0.2%              | 157<br>9.4% | 177<br>10.6%    |
| 痛みを治したい                         | 654<br>100.0%   | 189<br>28.9% | 154<br>23.5% | 102<br>15.6%      | 370<br>56.6%    | 92<br>14.1%  | 1<br>0.2%              | 60<br>9.2%  | 72<br>11.0%     |
| 身体機能を治した<br>い                   | 789<br>100.0%   | 166<br>21.0% | 193<br>24.5% | 113<br>14.3%      | 465<br>58.9%    | 128<br>16.2% | 3<br>0.4%              | 74<br>9.4%  | 74<br>9.4%      |
| 筋力や体力をつけ<br>たい                  | 1,079<br>100.0% | 205<br>19.0% | 227<br>21.0% | 142<br>13.2%      | 634<br>58.8%    | 177<br>16.4% | 1<br>0.1%              | 97<br>9.0%  | 120<br>11.1%    |
| 歩けるようになり<br>たい                  | 727<br>100.0%   | 140<br>19.3% | 168<br>23.1% | 127<br>17.5%      | 482<br>66.3%    | 125<br>17.2% | 1<br>0.1%              | 58<br>8.0%  | 77<br>10.6%     |
| 言葉や記憶を治し<br>たい                  | 291<br>100.0%   | 37<br>12.7%  | 68<br>23.4%  | 36<br>12.4%       | 169<br>58.1%    | 53<br>18.2%  | 0<br>0.0%              | 41<br>14.1% | 32<br>11.0%     |
| 日常生活での基本<br>的な動作ができる<br>ようになりたい | 431<br>100.0%   | 73<br>16.9%  | 112<br>26.0% | 96<br>22.3%       | 271<br>62.9%    | 75<br>17.4%  | 1<br>0.2%              | 50<br>11.6% | 59<br>13.7%     |
| 家事ができるよう<br>になりたい               | 375<br>100.0%   | 80<br>21.3%  | 92<br>24.5%  | 60<br>16.0%       | 233<br>62.1%    | 73<br>19.5%  | 2<br>0.5%              | 43<br>11.5% | 50<br>13.3%     |
| 社会的活動をでき<br>るようになりたい            | 436<br>100.0%   | 102<br>23.4% | 97<br>22.2%  | 64<br>14.7%       | 270<br>61.9%    | 83<br>19.0%  | 0<br>0.0%              | 36<br>8.3%  | 52<br>11.9%     |
| 穏やかに暮らした<br>い                   | 848<br>100.0%   | 139<br>16.4% | 174<br>20.5% | 114<br>13.4%      | 486<br>57.3%    | 123<br>14.5% | 1<br>0.1%              | 85<br>10.0% | 96<br>11.3%     |
| 楽しく暮らしたい                        | 976<br>100.0%   | 180<br>18.4% | 190<br>19.5% | 121<br>12.4%      | 555<br>56.9%    | 147<br>15.1% | 2<br>0.2%              | 92<br>9.4%  | 94<br>9.6%      |
| その他                             | 70<br>100.0%    | 14<br>20.0%  | 22<br>31.4%  | 13<br>18.6%       | 42<br>60.0%     | 10<br>14.3%  | 0<br>0.0%              | 12<br>17.1% | 5<br>7.1%       |

(続き)

|                         | 合計              | 一連の<br>入浴行<br>為練習 | 一連の<br>整容行<br>為練習 | 一連の<br>排泄行<br>為練習 | 一連の<br>更衣行<br>為練習 | 一連の<br>食事行<br>為練習 | 一連の<br>調理行<br>為練習 | 一連の<br>洗濯行<br>為練習 | 一連の<br>掃除・<br>整理整<br>頓行為<br>練習 |
|-------------------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|
| 全体                      | 1,666<br>100.0% | 99<br>5.9%        | 32<br>1.9%        | 56<br>3.4%        | 76<br>4.6%        | 29<br>1.7%        | 13<br>0.8%        | 10<br>0.6%        | 14<br>0.8%                     |
| 痛みを治したい                 | 654<br>100.0%   | 40<br>6.1%        | 14<br>2.1%        | 20<br>3.1%        | 29<br>4.4%        | 14<br>2.1%        | 6<br>0.9%         | 3<br>0.5%         | 4<br>0.6%                      |
| 身体機能を治したい               | 789<br>100.0%   | 44<br>5.6%        | 21<br>2.7%        | 25<br>3.2%        | 35<br>4.4%        | 13<br>1.6%        | 7<br>0.9%         | 5<br>0.6%         | 6<br>0.8%                      |
| 筋力や体力をつけたい              | 1,079<br>100.0% | 63<br>5.8%        | 24<br>2.2%        | 33<br>3.1%        | 53<br>4.9%        | 20<br>1.9%        | 7<br>0.6%         | 7<br>0.6%         | 11<br>1.0%                     |
| 歩けるようになりたい              | 727<br>100.0%   | 42<br>5.8%        | 17<br>2.3%        | 25<br>3.4%        | 38<br>5.2%        | 14<br>1.9%        | 8<br>1.1%         | 4<br>0.6%         | 7<br>1.0%                      |
| 言葉や記憶を治したい              | 291<br>100.0%   | 21<br>7.2%        | 7<br>2.4%         | 12<br>4.1%        | 17<br>5.8%        | 6<br>2.1%         | 4<br>1.4%         | 1<br>0.3%         | 4<br>1.4%                      |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 431<br>100.0%   | 36<br>8.4%        | 20<br>4.6%        | 21<br>4.9%        | 35<br>8.1%        | 15<br>3.5%        | 4<br>0.9%         | 4<br>0.9%         | 5<br>1.2%                      |
| 家事ができるようになりたい           | 375<br>100.0%   | 24<br>6.4%        | 12<br>3.2%        | 14<br>3.7%        | 20<br>5.3%        | 9<br>2.4%         | 4<br>1.1%         | 3<br>0.8%         | 6<br>1.6%                      |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 436<br>100.0%   | 29<br>6.7%        | 14<br>3.2%        | 15<br>3.4%        | 22<br>5.0%        | 10<br>2.3%        | 5<br>1.1%         | 2<br>0.5%         | 3<br>0.7%                      |
| 穏やかに暮らしたい               | 848<br>100.0%   | 53<br>6.3%        | 20<br>2.4%        | 30<br>3.5%        | 43<br>5.1%        | 18<br>2.1%        | 6<br>0.7%         | 5<br>0.6%         | 9<br>1.1%                      |
| 楽しく暮らしたい                | 976<br>100.0%   | 52<br>5.3%        | 19<br>1.9%        | 28<br>2.9%        | 42<br>4.3%        | 18<br>1.8%        | 8<br>0.8%         | 6<br>0.6%         | 7<br>0.7%                      |
| その他                     | 70<br>100.0%    | 4<br>5.7%         | 2<br>2.9%         | 1<br>1.4%         | 4<br>5.7%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 2<br>2.9%                      |

(続き)

|                                 | 合計              | 家の手<br>入れ練<br>習 | 買い物<br>練習  | 対人関<br>係練習 | 余暇活<br>動練習  | 仕事練<br>習  | 構音機<br>能訓練 | 聴覚機<br>能訓練 | 摂食嚥<br>下機能<br>訓練 |
|---------------------------------|-----------------|-----------------|------------|------------|-------------|-----------|------------|------------|------------------|
| 全体                              | 1,666<br>100.0% | 12<br>0.7%      | 25<br>1.5% | 30<br>1.8% | 114<br>6.8% | 5<br>0.3% | 25<br>1.5% | 5<br>0.3%  | 72<br>4.3%       |
| 痛みを治したい                         | 654<br>100.0%   | 4<br>0.6%       | 15<br>2.3% | 16<br>2.4% | 37<br>5.7%  | 1<br>0.2% | 12<br>1.8% | 2<br>0.3%  | 24<br>3.7%       |
| 身体機能を治した<br>い                   | 789<br>100.0%   | 8<br>1.0%       | 12<br>1.5% | 16<br>2.0% | 50<br>6.3%  | 2<br>0.3% | 18<br>2.3% | 3<br>0.4%  | 33<br>4.2%       |
| 筋力や体力をつけ<br>たい                  | 1,079<br>100.0% | 9<br>0.8%       | 17<br>1.6% | 18<br>1.7% | 58<br>5.4%  | 5<br>0.5% | 20<br>1.9% | 3<br>0.3%  | 53<br>4.9%       |
| 歩けるようになり<br>たい                  | 727<br>100.0%   | 8<br>1.1%       | 13<br>1.8% | 13<br>1.8% | 33<br>4.5%  | 2<br>0.3% | 14<br>1.9% | 3<br>0.4%  | 31<br>4.3%       |
| 言葉や記憶を治し<br>たい                  | 291<br>100.0%   | 6<br>2.1%       | 8<br>2.7%  | 9<br>3.1%  | 24<br>8.2%  | 2<br>0.7% | 13<br>4.5% | 3<br>1.0%  | 20<br>6.9%       |
| 日常生活での基本<br>的な動作ができる<br>ようになりたい | 431<br>100.0%   | 10<br>2.3%      | 13<br>3.0% | 9<br>2.1%  | 35<br>8.1%  | 1<br>0.2% | 14<br>3.2% | 3<br>0.7%  | 19<br>4.4%       |
| 家事ができるよう<br>になりたい               | 375<br>100.0%   | 8<br>2.1%       | 10<br>2.7% | 7<br>1.9%  | 16<br>4.3%  | 1<br>0.3% | 9<br>2.4%  | 2<br>0.5%  | 15<br>4.0%       |
| 社会的活動をでき<br>るようになりたい            | 436<br>100.0%   | 7<br>1.6%       | 12<br>2.8% | 11<br>2.5% | 27<br>6.2%  | 2<br>0.5% | 12<br>2.8% | 4<br>0.9%  | 20<br>4.6%       |
| 穏やかに暮らした<br>い                   | 848<br>100.0%   | 11<br>1.3%      | 15<br>1.8% | 18<br>2.1% | 55<br>6.5%  | 2<br>0.2% | 17<br>2.0% | 3<br>0.4%  | 42<br>5.0%       |
| 楽しく暮らしたい                        | 976<br>100.0%   | 11<br>1.1%      | 18<br>1.8% | 20<br>2.0% | 71<br>7.3%  | 3<br>0.3% | 18<br>1.8% | 4<br>0.4%  | 43<br>4.4%       |
| その他                             | 70<br>100.0%    | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 3<br>4.3%   | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 4<br>5.7%        |

(続き)

|                         | 合計              | 言語機能訓練     | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習     | その他        | 無回答         |
|-------------------------|-----------------|------------|-------------|------------|------------|-------------|
| 全体                      | 1,666<br>100.0% | 34<br>2.0% | 133<br>8.0% | 81<br>4.9% | 51<br>3.1% | 108<br>6.5% |
| 痛みを治したい                 | 654<br>100.0%   | 16<br>2.4% | 45<br>6.9%  | 40<br>6.1% | 16<br>2.4% | 38<br>5.8%  |
| 身体機能を治したい               | 789<br>100.0%   | 23<br>2.9% | 51<br>6.5%  | 47<br>6.0% | 24<br>3.0% | 49<br>6.2%  |
| 筋力や体力をつけたい              | 1,079<br>100.0% | 22<br>2.0% | 73<br>6.8%  | 59<br>5.5% | 27<br>2.5% | 62<br>5.7%  |
| 歩けるようになりたい              | 727<br>100.0%   | 20<br>2.8% | 51<br>7.0%  | 44<br>6.1% | 18<br>2.5% | 43<br>5.9%  |
| 言葉や記憶を治したい              | 291<br>100.0%   | 18<br>6.2% | 43<br>14.8% | 22<br>7.6% | 9<br>3.1%  | 15<br>5.2%  |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 431<br>100.0%   | 21<br>4.9% | 34<br>7.9%  | 30<br>7.0% | 11<br>2.6% | 25<br>5.8%  |
| 家事ができるようになりたい           | 375<br>100.0%   | 13<br>3.5% | 26<br>6.9%  | 27<br>7.2% | 7<br>1.9%  | 22<br>5.9%  |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 436<br>100.0%   | 19<br>4.4% | 29<br>6.7%  | 39<br>8.9% | 14<br>3.2% | 28<br>6.4%  |
| 穏やかに暮らしたい               | 848<br>100.0%   | 23<br>2.7% | 69<br>8.1%  | 51<br>6.0% | 16<br>1.9% | 59<br>7.0%  |
| 楽しく暮らしたい                | 976<br>100.0%   | 24<br>2.5% | 75<br>7.7%  | 53<br>5.4% | 22<br>2.3% | 66<br>6.8%  |
| その他                     | 70<br>100.0%    | 1<br>1.4%  | 7<br>10.0%  | 1<br>1.4%  | 3<br>4.3%  | 5<br>7.1%   |

③ 【通所介護】日常生活上で最優先の課題に対する機能訓練の主な実施者

日常生活上で最優先の課題に対する機能訓練の主な実施者は、要支援では「柔道整復師」が21.3%、「看護師」「准看護師」がそれぞれ20.9%であった。

要介護、加算なしでは、「看護師」が38.4%、「准看護師」が26.6%であった。

個別機能訓練加算Ⅰでは「機能訓練指導員」が84.6%で、その内訳をみると、「理学療法士」が28.4%、「柔道整復師」24.9%、「看護師」13.3%、「准看護師」が12.6%であった。

個別機能訓練加算Ⅱでは「理学療法士」が24.5%、「看護師」が24.3%であった。

図表 3-2-107 個別機能訓練加算の算定状況別

最優先の課題に対する機能訓練の主な実施者

|               | 全体            | 理学療法士       | 作業療法士      | 言語聴覚士     | 看護師          | 准看護師         | 柔道整復師        | あん摩マッサージ指圧師 | 無回答          |
|---------------|---------------|-------------|------------|-----------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| 加算なし<br>(要支援) | 522<br>100.0% | 52<br>10.0% | 27<br>5.2% | 0<br>0.0% | 109<br>20.9% | 109<br>20.9% | 111<br>21.3% | 14<br>2.7%  | 100<br>19.2% |
| 加算なし<br>(要介護) | 485<br>100.0% | 15<br>3.1%  | 6<br>1.2%  | 0<br>0.0% | 186<br>38.4% | 129<br>26.6% | 19<br>3.9%   | 22<br>4.5%  | 108<br>22.3% |

(個別機能訓練加算Ⅰの場合)

|         | 全体            | 機能訓練指導員      | 管理者       | 看護職員      | 介護職員       | 生活相談員     | その他       | 無回答        |
|---------|---------------|--------------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|
| 個別機能訓練Ⅰ | 337<br>100.0% | 285<br>84.6% | 2<br>0.6% | 1<br>0.3% | 33<br>9.8% | 1<br>0.3% | 0<br>0.0% | 15<br>4.5% |



(機能訓練指導員の場合) 資格

| 全体            | 理学療法士       | 作業療法士       | 言語聴覚士     | 看護師         | 准看護師        | 柔道整復師       | あん摩マッサージ指圧師 | 無回答       |
|---------------|-------------|-------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| 285<br>100.0% | 81<br>28.4% | 36<br>12.6% | 1<br>0.4% | 38<br>13.3% | 36<br>12.6% | 71<br>24.9% | 19<br>6.7%  | 3<br>1.1% |

(個別機能訓練加算Ⅱの場合)

|         | 全体            | 理学療法士        | 作業療法士      | 言語聴覚士     | 看護師          | 准看護師        | 柔道整復師       | あん摩マッサージ指圧師 | 無回答        |
|---------|---------------|--------------|------------|-----------|--------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| 個別機能訓練Ⅱ | 436<br>100.0% | 107<br>24.5% | 41<br>9.4% | 3<br>0.7% | 106<br>24.3% | 68<br>15.6% | 64<br>14.7% | 23<br>5.3%  | 24<br>5.5% |

④ 【通所介護】日常生活上で最優先の課題に対する機能訓練の実施頻度

日常生活上の最優先の課題に対する機能訓練の実施頻度は、加算なし（要支援）の場合は、「週2回程度」が42.3%、「週1回程度」が31.8%であった。加算なし（要介護）では、「週2回程度」が25.4%、「週3回程度」が23.3%であった。個別機能訓練加算Ⅰでは、「週2回程度」が36.8%、「週3回程度」が26.4%であった。個別機能訓練加算Ⅱでは、「週2回程度」が39.0%、「週3回程度」が27.5%であった。

図表 3-2-108 個別機能訓練加算の算定状況別 日常生活上での最優先の課題に対する機能訓練の実施頻度

|           | 全体            | 毎日         | 週4回以上       | 週3回程度        | 週2回程度        | 週1回程度        | 2週間に1回程度  | 月に1回程度    | その他       | 無回答         |
|-----------|---------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 加算なし（要支援） | 522<br>100.0% | 8<br>1.5%  | 4<br>0.8%   | 24<br>4.6%   | 221<br>42.3% | 166<br>31.8% | 4<br>0.8% | 1<br>0.2% | 2<br>0.4% | 92<br>17.6% |
| 加算なし（要介護） | 485<br>100.0% | 26<br>5.4% | 50<br>10.3% | 113<br>23.3% | 123<br>25.4% | 70<br>14.4%  | 8<br>1.6% | 4<br>0.8% | 4<br>0.8% | 87<br>17.9% |
| 個別機能訓練Ⅰ   | 337<br>100.0% | 8<br>2.4%  | 46<br>13.6% | 89<br>26.4%  | 124<br>36.8% | 52<br>15.4%  | 1<br>0.3% | 0<br>0.0% | 1<br>0.3% | 16<br>4.7%  |
| 個別機能訓練Ⅱ   | 436<br>100.0% | 8<br>1.8%  | 46<br>10.6% | 120<br>27.5% | 170<br>39.0% | 64<br>14.7%  |           |           | 2<br>0.5% | 26<br>6.0%  |

⑤ 日常生活上で最優先の課題に対する1週間あたりの訓練時間

最優先の課題に対する1週間あたりの訓練時間は、通所リハで平均92.2分であった。通所介護では、個別機能訓練加算Ⅰでは81.3分、個別機能訓練加算Ⅱでは60.7分であった。

図表 3-2-109 【通所リハ】1週間あたりの訓練時間

|      | 件数    | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|------|-------|------|------|------|
| 通所リハ | 1,943 | 92.2 | 97.6 | 60.0 |

図表 3-2-110 【通所介護】個別機能訓練加算の算定状況別 1週間あたりの訓練時間

|           | 件数  | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|-----------|-----|------|------|------|
| 要支援       | 417 | 65.0 | 69.4 | 40.0 |
| 加算なし（要介護） | 376 | 77.8 | 93.0 | 55.0 |
| 個別機能訓練Ⅰ   | 319 | 81.3 | 75.2 | 60.0 |
| 個別機能訓練Ⅱ   | 399 | 60.7 | 63.0 | 40.0 |

図表 3-2-111 通所リハの1週間あたりの訓練時間  
 (訓練ごとに0分超の時間の記入があった場合)

単位：分

|                | 件数    | 平均値  | 標準偏差  | 中央値  |
|----------------|-------|------|-------|------|
| 呼吸機能訓練         | 39    | 12.3 | 9.0   | 10.0 |
| 体力向上訓練         | 649   | 25.5 | 34.0  | 15.0 |
| 循環機能の改善訓練      | 45    | 19.3 | 13.0  | 20.0 |
| 関節可動域訓練        | 1,003 | 14.6 | 13.1  | 10.0 |
| 筋力向上訓練         | 1,412 | 20.2 | 21.0  | 15.0 |
| 筋緊張緩和訓練        | 481   | 15.2 | 13.0  | 10.0 |
| 筋持久力向上訓練       | 721   | 20.6 | 20.5  | 15.0 |
| 運動機能改善訓練       | 520   | 21.1 | 26.8  | 10.0 |
| 痛みの緩和訓練        | 739   | 19.9 | 17.0  | 15.0 |
| 姿勢の保持訓練        | 351   | 14.6 | 25.3  | 10.0 |
| 起居・移乗動作練習      | 307   | 15.7 | 21.7  | 10.0 |
| 歩行・移動練習        | 1,399 | 19.5 | 17.8  | 15.0 |
| 階段昇降練習         | 400   | 11.3 | 9.5   | 10.0 |
| 公共交通機関利用練習     | 8     | 21.6 | 26.6  | 10.0 |
| 認知機能訓練         | 126   | 28.5 | 24.8  | 20.0 |
| 意欲の向上訓練        | 70    | 26.2 | 21.3  | 20.0 |
| 一連の入浴行為練習      | 50    | 20.5 | 20.5  | 10.0 |
| 一連の整容行為練習      | 12    | 8.2  | 5.4   | 7.5  |
| 一連の排泄行為練習      | 48    | 13.4 | 9.1   | 10.0 |
| 一連の更衣行為練習      | 37    | 11.5 | 11.3  | 5.0  |
| 一連の食事行為練習      | 18    | 17.9 | 11.1  | 15.0 |
| 一連の調理行為練習      | 17    | 26.4 | 25.3  | 20.0 |
| 一連の洗濯行為練習      | 13    | 14.2 | 8.9   | 15.0 |
| 一連の掃除・整理整頓行為練習 | 16    | 12.1 | 6.7   | 10.0 |
| 家の手入れ練習        | 21    | 13.2 | 8.5   | 10.0 |
| 買い物練習          | 10    | 13.3 | 8.1   | 10.0 |
| 対人関係練習         | 29    | 36.0 | 42.8  | 20.0 |
| 余暇活動練習         | 99    | 44.1 | 43.6  | 30.0 |
| 仕事練習           | 8     | 12.5 | 12.0  | 7.5  |
| 構音機能訓練         | 26    | 13.3 | 8.4   | 10.0 |
| 聴覚機能訓練         | 0     | -    | -     | -    |
| 摂食嚥下機能訓練       | 33    | 14.4 | 10.4  | 10.0 |
| 言語機能訓練         | 44    | 21.1 | 18.2  | 20.0 |
| コミュニケーション練習    | 74    | 20.4 | 18.7  | 15.0 |
| 自己訓練練習         | 185   | 49.5 | 101.7 | 30.0 |
| その他            | 42    | 29.1 | 30.4  | 20.0 |
| 1週間あたりの訓練時間_合計 | 1,943 | 92.2 | 97.6  | 60.0 |

図表 3-2-112 通所リハの1週間あたりの訓練時間（大分類）  
 （訓練ごとに0分超の時間の記入があった場合）

単位：分

|             | 件数    | 平均値  | 標準偏差  | 中央値  |
|-------------|-------|------|-------|------|
| 機能回復訓練      | 1,881 | 61.7 | 67.2  | 40.0 |
| 基本的動作訓練     | 1,583 | 26.5 | 30.0  | 20.0 |
| 応用的動作訓練     | 179   | 21.0 | 19.7  | 15.0 |
| 社会適応練習      | 123   | 44.8 | 51.7  | 30.0 |
| コミュニケーション練習 | 74    | 20.4 | 18.7  | 15.0 |
| 自己訓練練習      | 185   | 49.5 | 101.7 | 30.0 |

## 7. リハビリテーション会議やサービス担当者会議で機能訓練に関する検討の実施状況

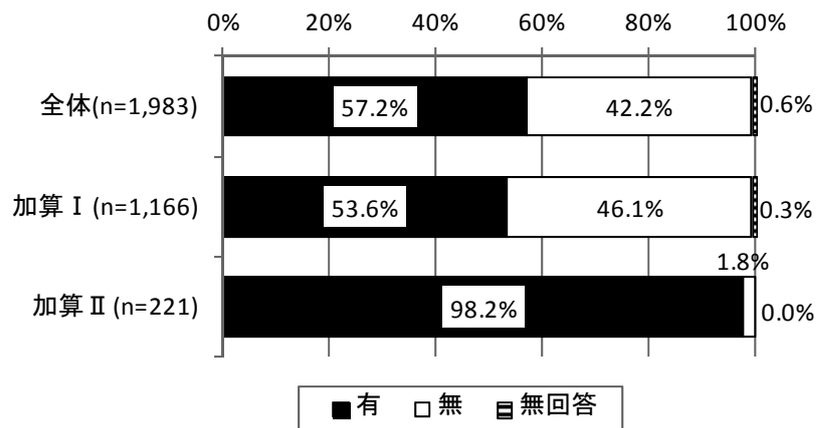
### (1) リハビリテーション会議の実施状況

通所リハにおいて、リハビリテーション会議の開催は「有」が 57.2%であった。

通所リハでリハビリテーションマネジメント加算 I を算定している場合、リハビリテーション会議を開催していたのは 53.6%であった。

図表 3-2-113 リハビリテーションマネジメント加算の有無別  
リハビリテーション会議の有無

|                        | 合計              | 有              | 無            | 無回答        |
|------------------------|-----------------|----------------|--------------|------------|
| 全体                     | 1,983<br>100.0% | 1,134<br>57.2% | 837<br>42.2% | 12<br>0.6% |
| 要支援                    | 482<br>100.0%   | 229<br>47.5%   | 251<br>52.1% | 2<br>0.4%  |
| 要介護                    | 1,487<br>100.0% | 899<br>60.5%   | 580<br>39.0% | 8<br>0.5%  |
| →リハビリテーションマネジメント加算(I)  | 1,166<br>100.0% | 625<br>53.6%   | 537<br>46.1% | 4<br>0.3%  |
| →リハビリテーションマネジメント加算(II) | 221<br>100.0%   | 217<br>98.2%   | 4<br>1.8%    | 0<br>0.0%  |
| →リハビリテーションマネジメント加算なし   | 100<br>100.0%   | 57<br>57.0%    | 39<br>39.0%  | 4<br>4.0%  |



直近開催の会議の参加職種は、加算Ⅰ算定の利用者では「介護職員」が81.6%、「看護職員」が59.0%、加算Ⅱでは「医師」が76.0%であった。

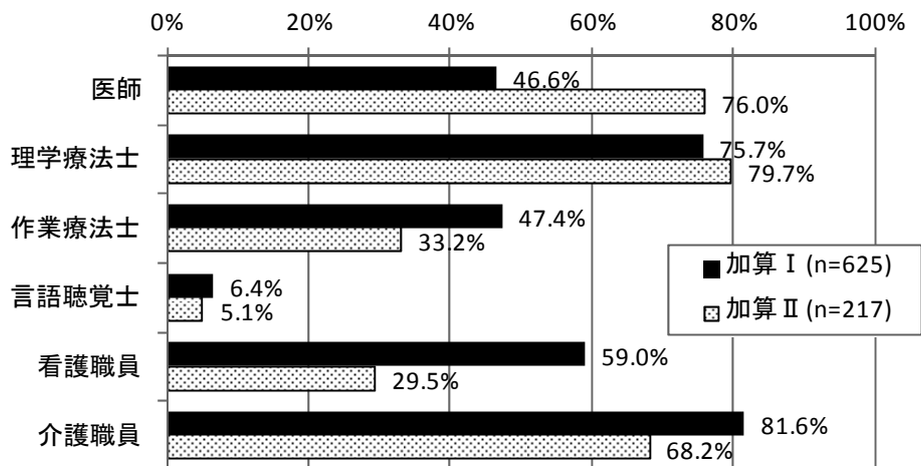
事業所の職員の「その他」の主な内容は「相談員」「栄養士」等であった。

図表 3-2-114 リハビリテーションマネジメント加算の有無別 参加職種  
：参加職種①（事業所の職員）、参加職種②（他の事業所の職員）

|                       | 合計              | 参加職種①（事業所の職員） |              |              |            |              |              |              |            |
|-----------------------|-----------------|---------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|------------|
|                       |                 | 医師            | 理学療法士        | 作業療法士        | 言語聴覚士      | 看護職員         | 介護職員         | 通所リハ_その他     | 利用者の主治医    |
| 全体                    | 1,134<br>100.0% | 596<br>52.6%  | 855<br>75.4% | 480<br>42.3% | 63<br>5.6% | 573<br>50.5% | 858<br>75.7% | 224<br>19.8% | 28<br>2.5% |
| 要支援                   | 229<br>100.0%   | 111<br>48.5%  | 168<br>73.4% | 90<br>39.3%  | 9<br>3.9%  | 116<br>50.7% | 158<br>69.0% | 37<br>16.2%  | 4<br>1.7%  |
| 要介護                   | 899<br>100.0%   | 484<br>53.8%  | 682<br>75.9% | 389<br>43.3% | 54<br>6.0% | 455<br>50.6% | 696<br>77.4% | 186<br>20.7% | 24<br>2.7% |
| →リハビリテーションマネジメント加算(Ⅰ) | 625<br>100.0%   | 291<br>46.6%  | 473<br>75.7% | 296<br>47.4% | 40<br>6.4% | 369<br>59.0% | 510<br>81.6% | 144<br>23.0% | 12<br>1.9% |
| →リハビリテーションマネジメント加算(Ⅱ) | 217<br>100.0%   | 165<br>76.0%  | 173<br>79.7% | 72<br>33.2%  | 11<br>5.1% | 64<br>29.5%  | 148<br>68.2% | 28<br>12.9%  | 9<br>4.1%  |
| →リハビリテーションマネジメント加算なし  | 57<br>100.0%    | 28<br>49.1%   | 36<br>63.2%  | 21<br>36.8%  | 3<br>5.3%  | 22<br>38.6%  | 38<br>66.7%  | 14<br>24.6%  | 3<br>5.3%  |

|                       | 合計              | 参加職種②（他の事業所の職員） |            |            |            |            |              |              |           |
|-----------------------|-----------------|-----------------|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|-----------|
|                       |                 | 介護支援専門員         | 訪問介護の職員    | 通所介護の職員    | 訪問看護の職員    | 訪問リハの職員    | 福祉用具相談員      | 居宅サービス計画_その他 | 無回答       |
| 全体                    | 1,134<br>100.0% | 561<br>49.5%    | 62<br>5.5% | 79<br>7.0% | 32<br>2.8% | 28<br>2.5% | 187<br>16.5% | 31<br>2.7%   | 2<br>0.2% |
| 要支援                   | 229<br>100.0%   | 108<br>47.2%    | 6<br>2.6%  | 5<br>2.2%  | 2<br>0.9%  | 0<br>0.0%  | 23<br>10.0%  | 3<br>1.3%    | 0<br>0.0% |
| 要介護                   | 899<br>100.0%   | 448<br>49.8%    | 54<br>6.0% | 74<br>8.2% | 30<br>3.3% | 27<br>3.0% | 162<br>18.0% | 28<br>3.1%   | 2<br>0.2% |
| →リハビリテーションマネジメント加算(Ⅰ) | 625<br>100.0%   | 226<br>36.2%    | 31<br>5.0% | 51<br>8.2% | 18<br>2.9% | 10<br>1.6% | 100<br>16.0% | 22<br>3.5%   | 2<br>0.3% |
| →リハビリテーションマネジメント加算(Ⅱ) | 217<br>100.0%   | 185<br>85.3%    | 16<br>7.4% | 16<br>7.4% | 8<br>3.7%  | 13<br>6.0% | 46<br>21.2%  | 4<br>1.8%    | 0<br>0.0% |
| →リハビリテーションマネジメント加算なし  | 57<br>100.0%    | 37<br>64.9%     | 7<br>12.3% | 7<br>12.3% | 4<br>7.0%  | 4<br>7.0%  | 16<br>28.1%  | 2<br>3.5%    | 0<br>0.0% |

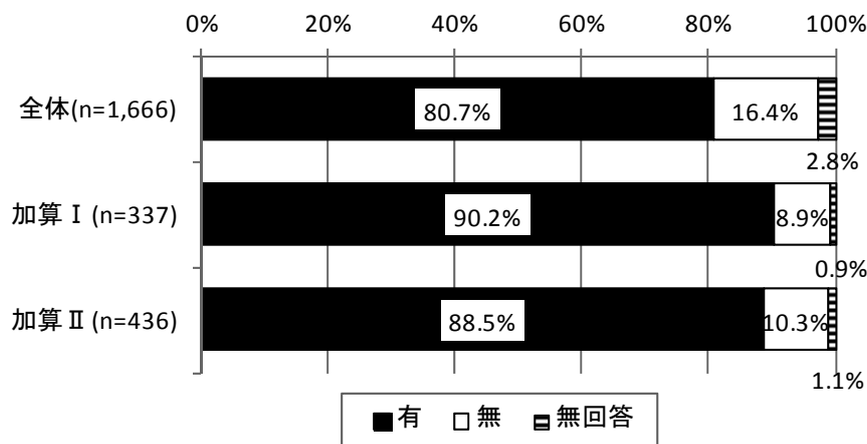
図表 3-2-115 リハビリテーションマネジメント加算の有無別 参加職種：  
参加職種①（事業所の職員）



## (2) サービス担当者会議等での機能訓練に関する検討状況

通所介護では、80.7%の利用者に対して、サービス担当者会議等で機能訓練に関する検討を実施していた。他の事業所職員の「その他」の主な内容は「ショートステイの職員」「他の通所介護の職員」等であった

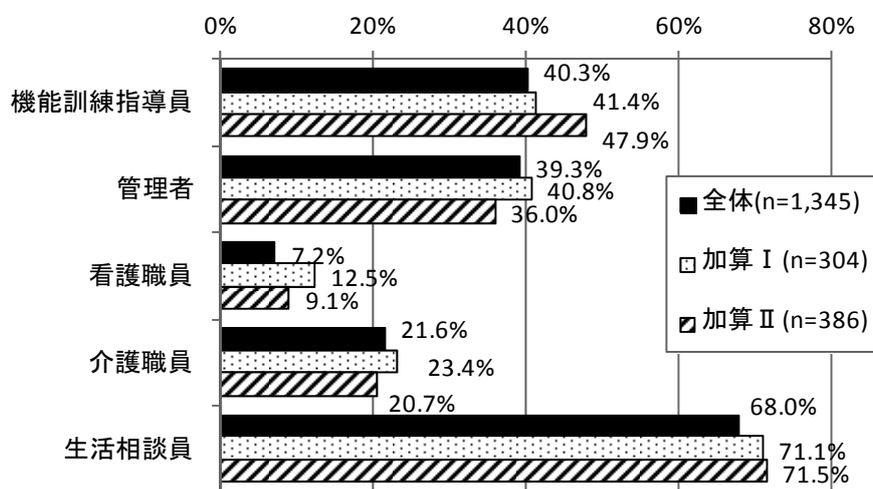
図表 3-2-116 リハ・機能訓練に関する会議の実施状況



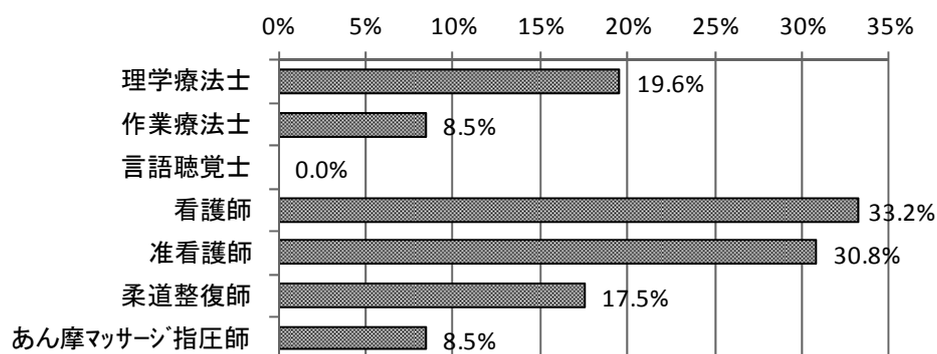
会議の参加職種は、「生活相談員」が 68.0%、「機能訓練指導員」が 40.3%、「介護職員」は 21.6%であった。

図表 3-2-117 個別機能訓練加算の算定状況別

直近に開催した会議の参加職種(自事業所から：通所介護) (複数回答)



図表 3-2-118 機能訓練指導員の資格（通所介護）（複数回答）（n=542）



図表 3-2-119 個別機能訓練加算の算定状況別

直近に開催した会議の参加職種(他事業所から：通所介護)（複数回答）

|                 | 合計              | 利用者<br>の主治<br>医 | 介護支<br>援専門<br>員 | 訪問介<br>護の職<br>員 | 通所リ<br>ハの職<br>員 | 訪問看<br>護の職<br>員 | 訪問リ<br>ハの職<br>員 | 福祉用<br>具相談<br>員 | その他        |
|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------|
| 全体              | 1,343<br>100.0% | 46<br>3.4%      | 982<br>73.1%    | 200<br>14.9%    | 79<br>5.9%      | 69<br>5.1%      | 30<br>2.2%      | 329<br>24.5%    | 75<br>5.6% |
| 個別機能訓練<br>加算Ⅰあり | 304<br>100.0%   | 6<br>2.0%       | 206<br>67.8%    | 42<br>13.8%     | 19<br>6.3%      | 11<br>3.6%      | 9<br>3.0%       | 82<br>27.0%     | 18<br>5.9% |
| 個別機能訓練<br>加算Ⅱあり | 386<br>100.0%   | 19<br>4.9%      | 288<br>74.6%    | 70<br>18.1%     | 33<br>8.5%      | 26<br>6.7%      | 13<br>3.4%      | 118<br>30.6%    | 19<br>4.9% |
| 要支援Ⅰまた<br>は要支援Ⅱ | 441<br>100.0%   | 11<br>2.5%      | 316<br>71.7%    | 50<br>11.3%     | 10<br>2.3%      | 8<br>1.8%       | 4<br>0.9%       | 69<br>15.6%     | 20<br>4.5% |
| いずれも算定<br>していない | 315<br>100.0%   | 13<br>4.1%      | 252<br>80.0%    | 51<br>16.2%     | 28<br>8.9%      | 28<br>8.9%      | 10<br>3.2%      | 98<br>31.1%     | 24<br>7.6% |

## 8. 本人や家族の希望等の確認や他事業との連携等

### ① 本人の希望の確認の有無

本人の希望の確認について、通所介護において、要介護者で、個別機能訓練加算の算定がない場合は「いいえ」が22.3%であった。

図表 3-2-120 本人の希望の確認の有無

|                | 全体              | はい             | いいえ          | 無回答         |
|----------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|
| 通所リハ           | 1,983<br>100.0% | 1,912<br>96.4% | 49<br>2.5%   | 22<br>1.1%  |
| 通所介護           |                 |                |              |             |
| 要支援<br>(加算なし)  | 522<br>100.0%   | 445<br>85.2%   | 23<br>4.4%   | 54<br>10.3% |
| 要介護<br>(加算なし)  | 485<br>100.0%   | 352<br>72.6%   | 108<br>22.3% | 25<br>5.2%  |
| 要介護<br>個別機能訓練Ⅰ | 337<br>100.0%   | 308<br>91.4%   | 25<br>7.4%   | 4<br>1.2%   |
| 要介護<br>個別機能訓練Ⅱ | 436<br>100.0%   | 395<br>90.6%   | 21<br>4.8%   | 20<br>4.6%  |

### ② 家族の希望の確認の有無

家族の希望の確認について、通所介護において、要支援では「いいえ」が46.4%であった。

図表 3-2-121 家族の希望の確認の有無

|                | 全体              | はい             | いいえ          | 無回答         |
|----------------|-----------------|----------------|--------------|-------------|
| 通所リハ           | 1,983<br>100.0% | 1,497<br>75.5% | 433<br>21.8% | 53<br>2.7%  |
| 通所介護           |                 |                |              |             |
| 要支援<br>(加算なし)  | 522<br>100.0%   | 216<br>41.4%   | 242<br>46.4% | 64<br>12.3% |
| 要介護<br>(加算なし)  | 485<br>100.0%   | 277<br>57.1%   | 175<br>36.1% | 33<br>6.8%  |
| 要介護<br>個別機能訓練Ⅰ | 337<br>100.0%   | 242<br>71.8%   | 87<br>25.8%  | 8<br>2.4%   |
| 要介護<br>個別機能訓練Ⅱ | 436<br>100.0%   | 310<br>71.1%   | 103<br>23.6% | 23<br>5.3%  |

注) 「いいえ」には家族がない場合が含まれる。

### ③ 【通所介護】本人または家族等への計画の説明の頻度

本人または家族等への計画の説明の頻度等は、「個別機能訓練加算Ⅰ」では「3か月毎に1回以上」が90.2%、「個別機能訓練加算Ⅱ」では84.4%であった。「加算なし」では「6か月毎に1回以上」が23.5%であった。

図表 3-2-122 個別機能訓練加算の算定状況別 本人または家族等への計画の説明の頻度

|               | 全体            | 開始時          | 3か月毎に1回以上    | 6か月毎に1回以上    | その他         | 無回答         |
|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
| 要支援           | 522<br>100.0% | 233<br>44.6% | 269<br>51.5% | 73<br>14.0%  | 49<br>9.4%  | 59<br>11.3% |
| 加算なし<br>(要介護) | 485<br>100.0% | 255<br>52.6% | 96<br>19.8%  | 114<br>23.5% | 81<br>16.7% | 46<br>9.5%  |
| 個別機能訓練Ⅰ       | 337<br>100.0% | 121<br>35.9% | 304<br>90.2% | 11<br>3.3%   | 10<br>3.0%  | 7<br>2.1%   |
| 個別機能訓練Ⅱ       | 436<br>100.0% | 166<br>38.1% | 368<br>84.4% | 14<br>3.2%   | 12<br>2.8%  | 23<br>5.3%  |

### ④ 【通所介護】本人または家族等への計画の説明者

本人または家族等への計画説明者は、「個別機能訓練加算Ⅰ」では「機能訓練指導員」が48.1%、「個別機能訓練加算Ⅱ」では42.0%であった。「加算なし」では「生活相談員」が59.4%であった。

図表 3-2-123 個別機能訓練加算の算定状況別 本人または家族等への計画説明者

|               | 全体            | 生活相談員        | 機能訓練指導員      | その他        | 無回答          |
|---------------|---------------|--------------|--------------|------------|--------------|
| 要支援           | 522<br>100.0% | 199<br>38.1% | 174<br>33.3% | 25<br>4.8% | 124<br>23.8% |
| 加算なし<br>(要介護) | 485<br>100.0% | 288<br>59.4% | 61<br>12.6%  | 38<br>7.8% | 98<br>20.2%  |
| 個別機能訓練Ⅰ       | 337<br>100.0% | 84<br>24.9%  | 162<br>48.1% | 12<br>3.6% | 79<br>23.4%  |
| 個別機能訓練Ⅱ       | 436<br>100.0% | 124<br>28.4% | 183<br>42.0% | 22<br>5.0% | 107<br>24.5% |

⑤ 【通所リハ】 自宅等通所以外での指導の有無

リハビリテーションマネジメント加算（Ⅱ）では、「自宅等通所以外での指導」について「あり」が 62.0%であった。

図表 3-2-124 【通所リハ】 リハビリテーションマネジメント加算の有無別  
自宅等通所以外での指導の有無

|                           | 合計              | なし             | ないが、<br>今後の<br>予定は<br>あり | あり           | 無回答        |
|---------------------------|-----------------|----------------|--------------------------|--------------|------------|
| 全体                        | 1,983<br>100.0% | 1,042<br>52.5% | 264<br>13.3%             | 654<br>33.0% | 23<br>1.2% |
| 要支援                       | 482<br>100.0%   | 293<br>60.8%   | 56<br>11.6%              | 126<br>26.1% | 7<br>1.5%  |
| 要介護                       | 1,487<br>100.0% | 741<br>49.8%   | 207<br>13.9%             | 523<br>35.2% | 16<br>1.1% |
| →リハビリテーションマネ<br>ジメント加算（Ⅰ） | 1,166<br>100.0% | 633<br>54.3%   | 165<br>14.2%             | 357<br>30.6% | 11<br>0.9% |
| →リハビリテーションマネ<br>ジメント加算（Ⅱ） | 221<br>100.0%   | 57<br>25.8%    | 25<br>11.3%              | 137<br>62.0% | 2<br>0.9%  |
| →リハビリテーションマネ<br>ジメント加算なし  | 100<br>100.0%   | 51<br>51.0%    | 17<br>17.0%              | 29<br>29.0%  | 3<br>3.0%  |

図表 3-2-125 （ありの場合）場所

|                           | 合計            | 自宅           | その他        | 無回答        |
|---------------------------|---------------|--------------|------------|------------|
| 全体                        | 918<br>100.0% | 824<br>89.8% | 61<br>6.6% | 41<br>4.5% |
| 要支援                       | 182<br>100.0% | 161<br>88.5% | 18<br>9.9% | 6<br>3.3%  |
| 要介護                       | 730<br>100.0% | 657<br>90.0% | 43<br>5.9% | 35<br>4.8% |
| →リハビリテーションマネ<br>ジメント加算（Ⅰ） | 522<br>100.0% | 460<br>88.1% | 34<br>6.5% | 29<br>5.6% |
| →リハビリテーションマネ<br>ジメント加算（Ⅱ） | 162<br>100.0% | 155<br>95.7% | 6<br>3.7%  | 5<br>3.1%  |
| →リハビリテーションマネ<br>ジメント加算なし  | 46<br>100.0%  | 42<br>91.3%  | 3<br>6.5%  | 1<br>2.2%  |

⑥ 【通所リハ】環境調整の指導の有無

環境調整の指導について、リハビリテーションマネジメント加算（Ⅱ）では「福祉用具」が48.4%であった。

図表 3-2-126 環境調整の指導の有無（複数回答）

|                       | 合計              | 無              | 住宅改修         | 福祉用具         | 補装具         | その他        | 無回答        |
|-----------------------|-----------------|----------------|--------------|--------------|-------------|------------|------------|
| 全体                    | 1,983<br>100.0% | 1,141<br>57.5% | 272<br>13.7% | 605<br>30.5% | 120<br>6.1% | 59<br>3.0% | 62<br>3.1% |
| 要支援                   | 482<br>100.0%   | 355<br>73.7%   | 41<br>8.5%   | 77<br>16.0%  | 13<br>2.7%  | 6<br>1.2%  | 18<br>3.7% |
| 要介護                   | 1,487<br>100.0% | 776<br>52.2%   | 229<br>15.4% | 524<br>35.2% | 106<br>7.1% | 53<br>3.6% | 44<br>3.0% |
| →リハビリテーションマネジメント加算（Ⅰ） | 1,166<br>100.0% | 629<br>53.9%   | 169<br>14.5% | 384<br>32.9% | 87<br>7.5%  | 46<br>3.9% | 35<br>3.0% |
| →リハビリテーションマネジメント加算（Ⅱ） | 221<br>100.0%   | 92<br>41.6%    | 41<br>18.6%  | 107<br>48.4% | 14<br>6.3%  | 4<br>1.8%  | 6<br>2.7%  |
| →リハビリテーションマネジメント加算なし  | 100<br>100.0%   | 55<br>55.0%    | 19<br>19.0%  | 33<br>33.0%  | 5<br>5.0%   | 3<br>3.0%  | 3<br>3.0%  |

⑦ 【通所リハ】家族への指導の有無

リハビリテーションマネジメント加算（Ⅱ）を算定している場合は、家族指導「有」が61.1%であった。

図表 3-2-127 【通所リハ】リハビリテーションマネジメント加算の有無別 家族指導の有無

|                       | 合計              | なし             | ないが、今後の予定はあり | あり           | 無回答        |
|-----------------------|-----------------|----------------|--------------|--------------|------------|
| 通所リハ                  | 1,983<br>100.0% | 1,090<br>55.0% | 321<br>16.2% | 512<br>25.8% | 60<br>3.0% |
| 加算なし（要支援）             | 482<br>100.0%   | 342<br>71.0%   | 60<br>12.4%  | 64<br>13.3%  | 16<br>3.3% |
| 要介護                   | 1,487<br>100.0% | 742<br>49.9%   | 258<br>17.4% | 443<br>29.8% | 44<br>3.0% |
| →リハビリテーションマネジメント加算（Ⅰ） | 1,166<br>100.0% | 639<br>54.8%   | 201<br>17.2% | 287<br>24.6% | 39<br>3.3% |
| →リハビリテーションマネジメント加算（Ⅱ） | 221<br>100.0%   | 50<br>22.6%    | 33<br>14.9%  | 135<br>61.1% | 3<br>1.4%  |
| →リハビリテーションマネジメント加算なし  | 100<br>100.0%   | 53<br>53.0%    | 24<br>24.0%  | 21<br>21.0%  | 2<br>2.0%  |

⑧ 【通所リハ】他のサービス提供事業所との同行訪問の実施の有無

リハビリテーションマネジメント加算（Ⅱ）を算定している場合は、他のサービス提供事業所との同行訪問「あり」が47.5%であった。

図表 3-2-128 【通所リハ】リハビリテーションマネジメント加算の有無別 他のサービス提供事業所との同行訪問実施の有無

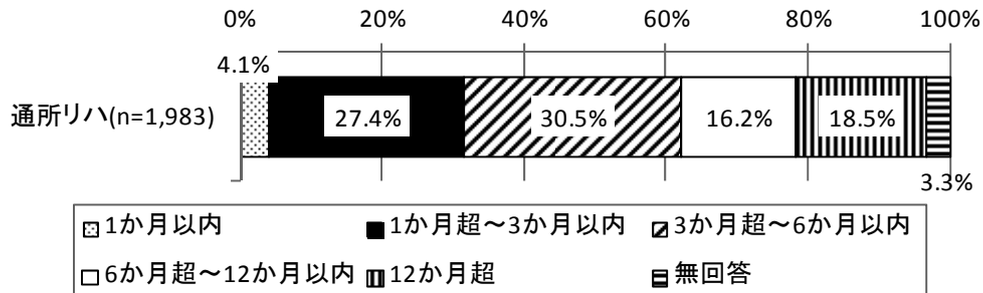
|                           | 合計              | なし             | ないが、<br>今後の<br>予定は<br>あり | あり           | 無回答        |
|---------------------------|-----------------|----------------|--------------------------|--------------|------------|
| 全体                        | 1,983<br>100.0% | 1,255<br>63.3% | 216<br>10.9%             | 484<br>24.4% | 28<br>1.4% |
| 要支援                       | 482<br>100.0%   | 358<br>74.3%   | 40<br>8.3%               | 74<br>15.4%  | 10<br>2.1% |
| 要介護                       | 1,487<br>100.0% | 889<br>59.8%   | 174<br>11.7%             | 406<br>27.3% | 18<br>1.2% |
| →リハビリテーションマ<br>ネジメント加算（Ⅰ） | 1,166<br>100.0% | 745<br>63.9%   | 128<br>11.0%             | 279<br>23.9% | 14<br>1.2% |
| →リハビリテーションマ<br>ネジメント加算（Ⅱ） | 221<br>100.0%   | 81<br>36.7%    | 33<br>14.9%              | 105<br>47.5% | 2<br>0.9%  |
| →リハビリテーションマ<br>ネジメント加算なし  | 100<br>100.0%   | 63<br>63.0%    | 13<br>13.0%              | 22<br>22.0%  | 2<br>2.0%  |

## 9. 目標の達成期間・状況

### ① 【通所リハ】優先順位の高い課題の達成期間

優先順位の高い課題の達成期間は、「3か月超～6か月以内」が30.5%であった。

図表 3-2-129 【通所リハ】優先順位の高い課題の達成期間



### ② 【通所介護】長期目標の達成度

長期目標の達成度は、個別機能訓練加算Ⅰで「一部」が60.2%、個別機能訓練加算Ⅱでは54.6%であった。

図表 3-2-130 【通所介護】長期目標の達成度

|         | 合計            | 達成          | 一部           | 未達           | 無回答        |
|---------|---------------|-------------|--------------|--------------|------------|
| 個別機能訓練Ⅰ | 337<br>100.0% | 65<br>19.3% | 203<br>60.2% | 51<br>15.1%  | 18<br>5.3% |
| 個別機能訓練Ⅱ | 436<br>100.0% | 58<br>13.3% | 238<br>54.6% | 110<br>25.2% | 30<br>6.9% |

### ③ 【通所介護】短期目標の達成度

短期目標の達成度は、個別機能訓練加算Ⅰで「一部」が53.7%、個別機能訓練加算Ⅱでは「達成」が56.4%であった。

図表 3-2-131 【通所介護】短期目標の達成度

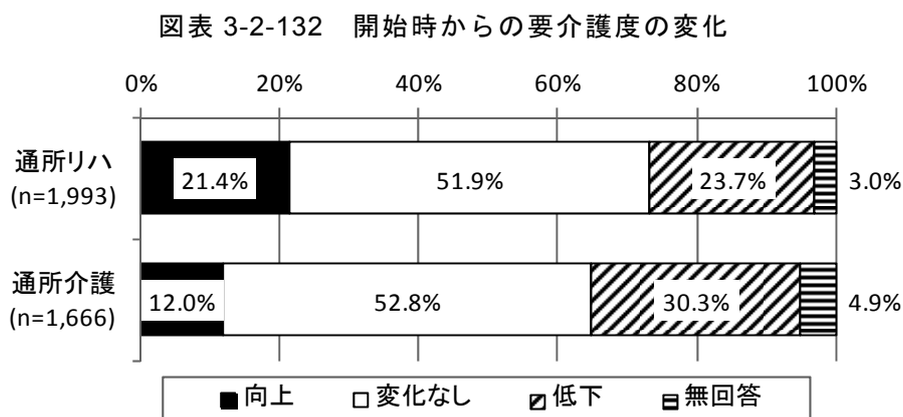
|         | 合計            | 達成           | 一部           | 未達         | 無回答         |
|---------|---------------|--------------|--------------|------------|-------------|
| 個別機能訓練Ⅰ | 337<br>100.0% | 94<br>27.9%  | 181<br>53.7% | 32<br>9.5% | 30<br>8.9%  |
| 個別機能訓練Ⅱ | 99<br>22.7%   | 246<br>56.4% | 53<br>12.2%  | 38<br>8.7% | 99<br>22.7% |

## 10. 要介護度等の変化

### ① 要介護度の変化

サービス利用開始時と直近を比較しての要介護度の変化は、通所リハでは「向上」が21.4%、通所介護では12.0%であった。

通所介護において、医師との連携がある場合は、「向上」が12.9%、「低下」が36.0%であった。



図表 3-2-133 【通所リハ】開設主体別 要介護度の変化

(サービス利用開始時と直近との比較)

|          | 合計              | 向上           | 変化なし           | 低下           | 無回答        |
|----------|-----------------|--------------|----------------|--------------|------------|
| 全体       | 1,983<br>100.0% | 412<br>20.8% | 1,030<br>51.9% | 468<br>23.6% | 73<br>3.7% |
| 病院       | 592<br>100.0%   | 121<br>20.4% | 320<br>54.1%   | 136<br>23.0% | 15<br>2.5% |
| 診療所      | 583<br>100.0%   | 111<br>19.0% | 302<br>51.8%   | 143<br>24.5% | 27<br>4.6% |
| 介護老人保健施設 | 773<br>100.0%   | 177<br>22.9% | 386<br>49.9%   | 182<br>23.5% | 28<br>3.6% |

図表 3-2-134 【通所介護】規模別 要介護度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|           | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答        |
|-----------|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 全体        | 1,666<br>100.0% | 200<br>12.0% | 880<br>52.8% | 504<br>30.3% | 82<br>4.9% |
| 小規模型      | 779<br>100.0%   | 107<br>13.7% | 426<br>54.7% | 211<br>27.1% | 35<br>4.5% |
| 通常規模型     | 700<br>100.0%   | 72<br>10.3%  | 356<br>50.9% | 234<br>33.4% | 38<br>5.4% |
| 大規模事業所Ⅰ＋Ⅱ | 164<br>100.0%   | 19<br>11.6%  | 82<br>50.0%  | 54<br>32.9%  | 9<br>5.5%  |

図表 3-2-135 【通所リハ】利用期間別 要介護度の変化

（サービス利用開始時と直近との比較）

|              | 合計              | 向上           | 変化なし           | 低下           | 無回答        |
|--------------|-----------------|--------------|----------------|--------------|------------|
| 全体           | 1,983<br>100.0% | 425<br>21.4% | 1,030<br>51.9% | 469<br>23.7% | 59<br>3.0% |
| 3か月未満        | 118<br>100.0%   | 7<br>5.9%    | 102<br>86.4%   | 5<br>4.2%    | 4<br>3.4%  |
| 3か月以上～6か月未満  | 175<br>100.0%   | 21<br>12.0%  | 137<br>78.3%   | 15<br>8.6%   | 2<br>1.1%  |
| 6か月以上～12か月未満 | 227<br>100.0%   | 41<br>18.1%  | 158<br>69.6%   | 23<br>10.1%  | 5<br>2.2%  |
| 12か月以上       | 1,383<br>100.0% | 342<br>24.7% | 588<br>42.5%   | 412<br>29.8% | 41<br>3.0% |

図表 3-2-136 【通所介護】利用期間別 要介護度の変化

（サービス利用開始時と直近との比較）

|              | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答        |
|--------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 全体           | 1,666<br>100.0% | 200<br>12.0% | 880<br>52.8% | 504<br>30.3% | 82<br>4.9% |
| 3か月未満        | 70<br>100.0%    | 0<br>0.0%    | 61<br>87.1%  | 3<br>4.3%    | 6<br>8.6%  |
| 3か月以上～6か月未満  | 107<br>100.0%   | 8<br>7.5%    | 86<br>80.4%  | 8<br>7.5%    | 5<br>4.7%  |
| 6か月以上～12か月未満 | 222<br>100.0%   | 17<br>7.7%   | 158<br>71.2% | 35<br>15.8%  | 12<br>5.4% |
| 12か月以上       | 1,163<br>100.0% | 166<br>14.3% | 521<br>44.8% | 427<br>36.7% | 49<br>4.2% |

図表 3-2-137 【通所リハ】（要介護）医師との連携の有無別・主なリハビリテーション計画  
作成者別 要介護度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|         | 合計              | 向上           | 変化なし           | 低下           | 無回答        |
|---------|-----------------|--------------|----------------|--------------|------------|
| 全体      | 1,983<br>100.0% | 412<br>20.8% | 1,030<br>51.9% | 468<br>23.6% | 73<br>3.7% |
| 医師との連携有 | 1,792<br>100.0% | 370<br>20.6% | 936<br>52.2%   | 420<br>23.4% | 66<br>3.7% |
| 医師      | 20<br>100.0%    | 2<br>10.0%   | 15<br>75.0%    | 3<br>15.0%   | 0<br>0.0%  |
| 理学療法士   | 1,113<br>100.0% | 238<br>21.4% | 561<br>50.4%   | 262<br>23.5% | 52<br>4.7% |
| 作業療法士   | 442<br>100.0%   | 91<br>20.6%  | 246<br>55.7%   | 97<br>21.9%  | 8<br>1.8%  |
| 言語聴覚士   | 21<br>100.0%    | 2<br>9.5%    | 13<br>61.9%    | 6<br>28.6%   | 0<br>0.0%  |
| その他     | 50<br>100.0%    | 10<br>20.0%  | 24<br>48.0%    | 16<br>32.0%  | 0<br>0.0%  |
| 医師との連携無 | 167<br>100.0%   | 40<br>24.0%  | 83<br>49.7%    | 40<br>24.0%  | 4<br>2.4%  |
| 医師      | 0<br>0.0%       |              |                |              |            |
| 理学療法士   | 94<br>100.0%    | 21<br>22.3%  | 46<br>48.9%    | 26<br>27.7%  | 1<br>1.1%  |
| 作業療法士   | 48<br>100.0%    | 12<br>25.0%  | 25<br>52.1%    | 9<br>18.8%   | 2<br>4.2%  |
| 言語聴覚士   | 4<br>100.0%     | 2<br>50.0%   | 2<br>50.0%     | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%  |
| その他     | 7<br>100.0%     | 1<br>14.3%   | 4<br>57.1%     | 2<br>28.6%   | 0<br>0.0%  |

図表 3-2-138 【通所介護】 医師との連携の有無別 要介護度の変化

(サービス利用開始時と直近との比較)

|         | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答        |
|---------|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 全体      | 1,666<br>100.0% | 200<br>12.0% | 880<br>52.8% | 504<br>30.3% | 82<br>4.9% |
| 医師との連携有 | 286<br>100.0%   | 37<br>12.9%  | 137<br>47.9% | 103<br>36.0% | 9<br>3.1%  |
| 医師との連携無 | 1,316<br>100.0% | 155<br>11.8% | 714<br>54.3% | 383<br>29.1% | 64<br>4.9% |

図表 3-2-139 【通所介護】 (要支援) 医師との連携の有無別・主な機能訓練計画作成者別

要介護度の変化 (サービス利用開始時と直近との比較)

|                           | 合計            | 向上          | 変化なし         | 低下          | 無回答        |
|---------------------------|---------------|-------------|--------------|-------------|------------|
| 医師との連携有：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 17<br>100.0%  | 3<br>17.6%  | 12<br>70.6%  | 2<br>11.8%  | 0<br>0.0%  |
| 医師との連携有：その他               | 77<br>100.0%  | 14<br>18.2% | 43<br>55.8%  | 18<br>23.4% | 2<br>2.6%  |
| 医師との連携無：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 53<br>100.0%  | 9<br>17.0%  | 34<br>64.2%  | 10<br>18.9% | 0<br>0.0%  |
| 医師との連携無：その他               | 304<br>100.0% | 47<br>15.5% | 199<br>65.5% | 47<br>15.5% | 11<br>3.6% |

図表 3-2-140 【通所介護】 (要介護で個別機能訓練なしの場合) 医師との連携の有無別・

主な機能訓練計画作成者別 要介護度の変化 (サービス利用開始時と直近との比較)

|                           | 合計            | 向上          | 変化なし         | 低下           | 無回答        |
|---------------------------|---------------|-------------|--------------|--------------|------------|
| 医師との連携有：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 0<br>0.0%     |             |              |              |            |
| 医師との連携有：その他               | 59<br>100.0%  | 3<br>5.1%   | 24<br>40.7%  | 29<br>49.2%  | 3<br>5.1%  |
| 医師との連携無：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 6<br>100.0%   | 2<br>33.3%  | 1<br>16.7%   | 3<br>50.0%   | 0<br>0.0%  |
| 医師との連携無：その他               | 367<br>100.0% | 45<br>12.3% | 172<br>46.9% | 134<br>36.5% | 16<br>4.4% |

図表 3-2-141 【通所介護】（個別機能訓練加算Ⅰの場合）医師との連携の有無別・  
 主な機能訓練計画作成者別 要介護度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|                           | 合計            | 向上          | 変化なし        | 低下          | 無回答       |
|---------------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-----------|
| 医師との連携有：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 17<br>100.0%  | 3<br>17.6%  | 9<br>52.9%  | 5<br>29.4%  | 0<br>0.0% |
| 医師との連携有：その他               | 38<br>100.0%  | 3<br>7.9%   | 19<br>50.0% | 16<br>42.1% | 0<br>0.0% |
| 医師との連携無：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 103<br>100.0% | 13<br>12.6% | 53<br>51.5% | 31<br>30.1% | 6<br>5.8% |
| 医師との連携無：その他               | 164<br>100.0% | 14<br>8.5%  | 88<br>53.7% | 54<br>32.9% | 8<br>4.9% |

図表 3-2-142 【通所介護】（個別機能訓練加算Ⅱの場合）医師との連携の有無別・  
 主な機能訓練計画作成者別 要介護度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|                           | 合計            | 向上         | 変化なし         | 低下          | 無回答        |
|---------------------------|---------------|------------|--------------|-------------|------------|
| 医師との連携有：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 32<br>100.0%  | 6<br>18.8% | 15<br>46.9%  | 9<br>28.1%  | 2<br>6.3%  |
| 医師との連携有：その他               | 52<br>100.0%  | 5<br>9.6%  | 24<br>46.2%  | 22<br>42.3% | 1<br>1.9%  |
| 医師との連携無：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 121<br>100.0% | 11<br>9.1% | 68<br>56.2%  | 33<br>27.3% | 9<br>7.4%  |
| 医師との連携無：その他               | 206<br>100.0% | 14<br>6.8% | 107<br>51.9% | 73<br>35.4% | 12<br>5.8% |

ここでは事業所における各種加算の届出の有無別に、利用者の要介護度の変化をみた。

通所リハで、口腔機能向上加算の届出をしている場合、利用者の要介護が「向上」したのは、20.8%であった。

通所介護で、口腔機能向上加算の届出をしている場合、利用者の要介護が「向上」したのは、11.3%であった。

### 【通所リハ】

図表 3-2-143 【通所リハ】 生活行為向上リハビリテーション実施加算の届出の有無別  
要介護度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答        |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 全体 | 1,487<br>100.0% | 282<br>19.0% | 743<br>50.0% | 412<br>27.7% | 50<br>3.4% |
| 有  | 203<br>100.0%   | 40<br>19.7%  | 103<br>50.7% | 49<br>24.1%  | 11<br>5.4% |
| 無  | 1,269<br>100.0% | 241<br>19.0% | 630<br>49.6% | 359<br>28.3% | 39<br>3.1% |

図表 3-2-144 【通所リハ】 認知症短期集中リハビリテーション実施加算の届出の有無別  
要介護度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|         | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答        |
|---------|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 全体      | 1,487<br>100.0% | 282<br>19.0% | 743<br>50.0% | 412<br>27.7% | 50<br>3.4% |
| IまたはII有 | 273<br>100.0%   | 45<br>16.5%  | 151<br>55.3% | 71<br>26.0%  | 6<br>2.2%  |
| いずれも無   | 1,199<br>100.0% | 236<br>19.7% | 582<br>48.5% | 337<br>28.1% | 44<br>3.7% |

図表 3-2-145 【通所リハ】 短期集中個別リハビリテーション実施加算の届出の有無別  
要介護度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答        |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 全体 | 1,487<br>100.0% | 282<br>19.0% | 743<br>50.0% | 412<br>27.7% | 50<br>3.4% |
| 有  | 1,187<br>100.0% | 236<br>19.9% | 597<br>50.3% | 313<br>26.4% | 41<br>3.5% |
| 無  | 285<br>100.0%   | 45<br>15.8%  | 136<br>47.7% | 95<br>33.3%  | 9<br>3.2%  |

図表 3-2-146 【通所リハ】 口腔機能向上加算の届出の有無別  
要介護度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答        |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 全体 | 1,487<br>100.0% | 282<br>19.0% | 743<br>50.0% | 412<br>27.7% | 50<br>3.4% |
| 有  | 423<br>100.0%   | 88<br>20.8%  | 198<br>46.8% | 118<br>27.9% | 19<br>4.5% |
| 無  | 1,049<br>100.0% | 193<br>18.4% | 535<br>51.0% | 290<br>27.6% | 31<br>3.0% |

図表 3-2-147 【通所リハ】 中重度者ケア体制加算の届出の有無別  
要介護度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答        |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 全体 | 1,487<br>100.0% | 282<br>19.0% | 743<br>50.0% | 412<br>27.7% | 50<br>3.4% |
| 有  | 500<br>100.0%   | 103<br>20.6% | 249<br>49.8% | 127<br>25.4% | 21<br>4.2% |
| 無  | 972<br>100.0%   | 178<br>18.3% | 484<br>49.8% | 281<br>28.9% | 29<br>3.0% |

図表 3-2-148 【通所リハ】 若年性認知症利用者受入加算の届出の有無別

要介護度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答        |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 全体 | 1,487<br>100.0% | 282<br>19.0% | 743<br>50.0% | 412<br>27.7% | 50<br>3.4% |
| 有  | 137<br>100.0%   | 22<br>16.1%  | 79<br>57.7%  | 33<br>24.1%  | 3<br>2.2%  |
| 無  | 1,335<br>100.0% | 259<br>19.4% | 654<br>49.0% | 375<br>28.1% | 47<br>3.5% |

図表 3-2-149 【通所リハ】 入浴介助加算の届出の有無別

要介護度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答        |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 全体 | 1,487<br>100.0% | 282<br>19.0% | 743<br>50.0% | 412<br>27.7% | 50<br>3.4% |
| 有  | 1,238<br>100.0% | 239<br>19.3% | 601<br>48.5% | 357<br>28.8% | 41<br>3.3% |
| 無  | 234<br>100.0%   | 42<br>17.9%  | 132<br>56.4% | 51<br>21.8%  | 9<br>3.8%  |

【通所介護】

図表 3-2-150 【通所介護】 口腔機能向上加算の届出の有無別

要介護度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答        |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 全体 | 1,124<br>100.0% | 113<br>10.1% | 549<br>48.8% | 419<br>37.3% | 43<br>3.8% |
| 有  | 133<br>100.0%   | 15<br>11.3%  | 64<br>48.1%  | 44<br>33.1%  | 10<br>7.5% |
| 無  | 972<br>100.0%   | 97<br>10.0%  | 478<br>49.2% | 365<br>37.6% | 32<br>3.3% |

図表 3-2-151 【通所介護】 中重度者ケア体制加算の届出の有無別

要介護度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答        |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 全体 | 1,124<br>100.0% | 113<br>10.1% | 549<br>48.8% | 419<br>37.3% | 43<br>3.8% |
| 有  | 204<br>100.0%   | 18<br>8.8%   | 104<br>51.0% | 72<br>35.3%  | 10<br>4.9% |
| 無  | 901<br>100.0%   | 94<br>10.4%  | 438<br>48.6% | 337<br>37.4% | 32<br>3.6% |

図表 3-2-152 【通所介護】 認知症加算の届出の有無別

要介護度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答        |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 全体 | 1,124<br>100.0% | 113<br>10.1% | 549<br>48.8% | 419<br>37.3% | 43<br>3.8% |
| 有  | 82<br>100.0%    | 4<br>4.9%    | 47<br>57.3%  | 28<br>34.1%  | 3<br>3.7%  |
| 無  | 1,023<br>100.0% | 108<br>10.6% | 495<br>48.4% | 381<br>37.2% | 39<br>3.8% |

図表 3-2-153 【通所介護】 若年性認知症加算の届出の有無別

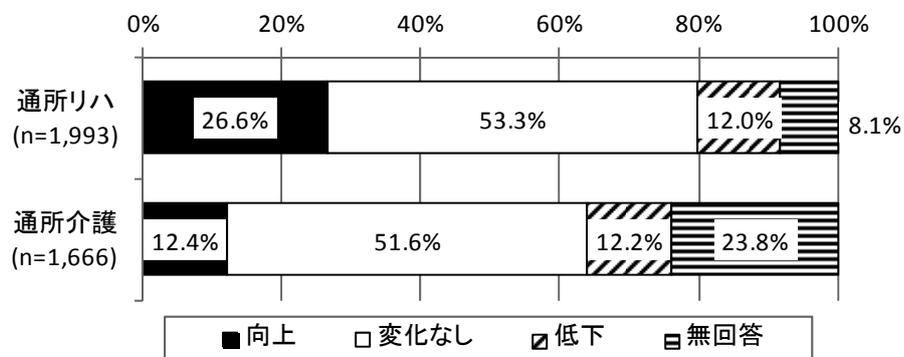
要介護度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答        |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 全体 | 1,124<br>100.0% | 113<br>10.1% | 549<br>48.8% | 419<br>37.3% | 43<br>3.8% |
| 有  | 75<br>100.0%    | 6<br>8.0%    | 38<br>50.7%  | 24<br>32.0%  | 7<br>9.3%  |
| 無  | 1,030<br>100.0% | 106<br>10.3% | 504<br>48.9% | 385<br>37.4% | 35<br>3.4% |

## ② 日常生活自立度の変化

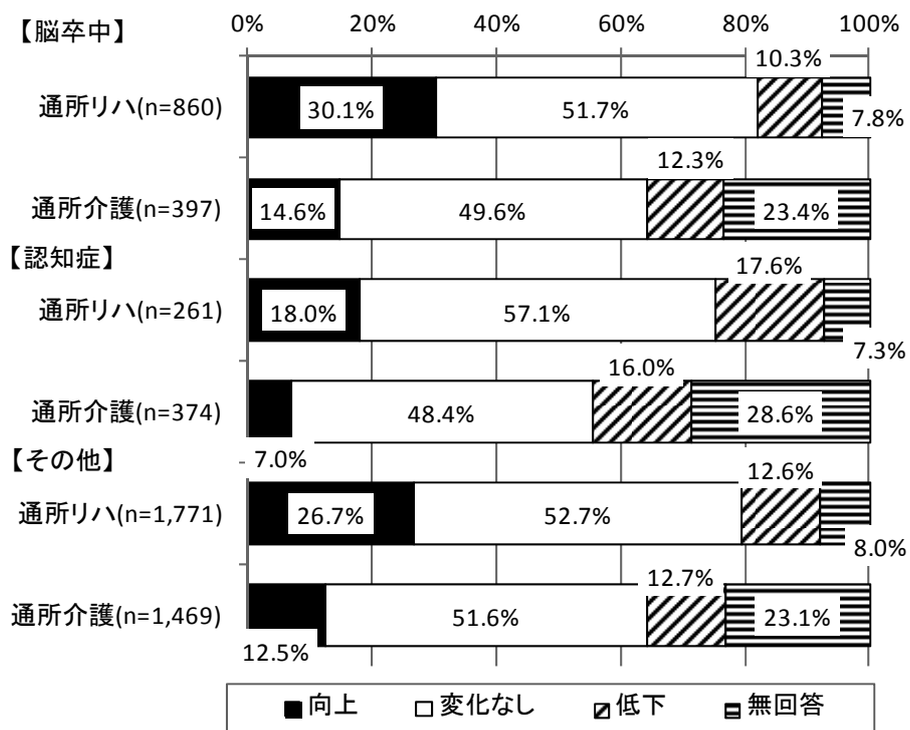
サービス利用開始時からの日常生活自立度の変化をみると、通所リハでは「向上」が26.6%、通所介護では12.4%であった。

図表 3-2-154 日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と調査時点との比較）



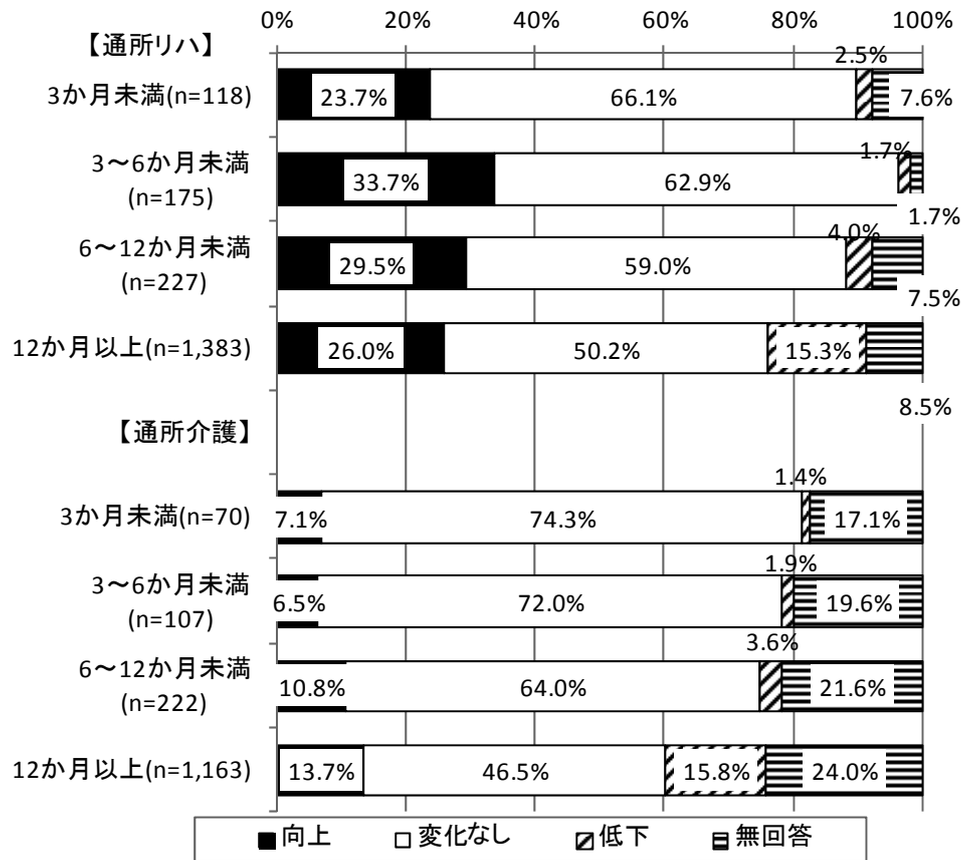
傷病別にみると、通所リハの「脳卒中」では、「向上」が30.1%であった。

図表 3-2-155 傷病別 日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と調査時点との比較）



通所リハでは、利用期間が「3～6か月未満」の場合、「向上」が33.7%であった。

図表 3-2-156 サービス利用期間別 日常生活自立度の変化  
(サービス利用開始時と調査時点との比較)



図表 3-2-157 【通所リハ】設置主体別 日常生活自立度の変化

(サービス利用開始時と調査時点との比較)

|          | 合計              | 向上           | 変化なし           | 低下           | 無回答         |
|----------|-----------------|--------------|----------------|--------------|-------------|
| 全体       | 1,983<br>100.0% | 528<br>26.6% | 1,057<br>53.3% | 238<br>12.0% | 160<br>8.1% |
| 病院       | 592<br>100.0%   | 156<br>26.4% | 336<br>56.8%   | 64<br>10.8%  | 36<br>6.1%  |
| 診療所      | 583<br>100.0%   | 149<br>25.6% | 299<br>51.3%   | 89<br>15.3%  | 46<br>7.9%  |
| 介護老人保健施設 | 773<br>100.0%   | 212<br>27.4% | 405<br>52.4%   | 84<br>10.9%  | 72<br>9.3%  |

図表 3-2-158 【通所介護】規模別 日常生活自立度の変化

(サービス利用開始時と調査時点との比較)

|           | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答          |
|-----------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 全体        | 1,666<br>100.0% | 206<br>12.4% | 859<br>51.6% | 204<br>12.2% | 397<br>23.8% |
| 小規模型      | 779<br>100.0%   | 104<br>13.4% | 428<br>54.9% | 78<br>10.0%  | 169<br>21.7% |
| 通常規模型     | 700<br>100.0%   | 80<br>11.4%  | 350<br>50.0% | 109<br>15.6% | 161<br>23.0% |
| 大規模事業所Ⅰ+Ⅱ | 164<br>100.0%   | 17<br>10.4%  | 70<br>42.7%  | 17<br>10.4%  | 60<br>36.6%  |

図表 3-2-159 【通所リハ】リハ計画の主な作成者別 日常生活自立度の変化  
(サービス利用開始時と調査時点との比較)

|       | 合計              | 向上           | 変化なし           | 低下           | 無回答         |
|-------|-----------------|--------------|----------------|--------------|-------------|
| 全体    | 1,983<br>100.0% | 528<br>26.6% | 1,057<br>53.3% | 238<br>12.0% | 160<br>8.1% |
| 医師    | 20<br>100.0%    | 10<br>50.0%  | 8<br>40.0%     | 0<br>0.0%    | 2<br>10.0%  |
| 理学療法士 | 1,225<br>100.0% | 343<br>28.0% | 644<br>52.6%   | 144<br>11.8% | 94<br>7.7%  |
| 作業療法士 | 492<br>100.0%   | 108<br>22.0% | 284<br>57.7%   | 59<br>12.0%  | 41<br>8.3%  |
| 言語聴覚士 | 25<br>100.0%    | 8<br>32.0%   | 14<br>56.0%    | 2<br>8.0%    | 1<br>4.0%   |
| その他   | 58<br>100.0%    | 13<br>22.4%  | 30<br>51.7%    | 14<br>24.1%  | 1<br>1.7%   |

図表 3-2-160 【通所介護】リハ計画の主な作成者別 日常生活自立度の変化  
(サービス利用開始時と調査時点との比較)

|                     | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答          |
|---------------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 全体                  | 1,666<br>100.0% | 206<br>12.4% | 859<br>51.6% | 204<br>12.2% | 397<br>23.8% |
| 理学療法士・作業療法士・言語聴覚士小計 | 335<br>100.0%   | 61<br>18.2%  | 189<br>56.4% | 42<br>12.5%  | 43<br>12.8%  |
| (再掲) 理学療法士          | 228<br>100.0%   | 41<br>18.0%  | 133<br>58.3% | 29<br>12.7%  | 25<br>11.0%  |
| (再掲) 作業療法士          | 102<br>100.0%   | 20<br>19.6%  | 55<br>53.9%  | 13<br>12.7%  | 14<br>13.7%  |
| (再掲) 言語聴覚士          | 5<br>100.0%     | 0<br>0.0%    | 1<br>20.0%   | 0<br>0.0%    | 4<br>80.0%   |
| 看護職員                | 900<br>100.0%   | 86<br>9.6%   | 449<br>49.9% | 120<br>13.3% | 245<br>27.2% |
| 柔道整復師               | 264<br>100.0%   | 37<br>14.0%  | 150<br>56.8% | 22<br>8.3%   | 55<br>20.8%  |
| あん摩マッサージ指圧師         | 84<br>100.0%    | 14<br>16.7%  | 37<br>44.0%  | 11<br>13.1%  | 22<br>26.2%  |

図表 3-2-161 【通所リハ】医師との連携の有無別・主なりハビリ計画作成者別  
日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と調査時点との比較）

|               | 合計              | 向上           | 変化なし           | 低下           | 無回答         |
|---------------|-----------------|--------------|----------------|--------------|-------------|
| 全体            | 1,983<br>100.0% | 528<br>26.6% | 1,057<br>53.3% | 238<br>12.0% | 160<br>8.1% |
| 医師との連携有       | 1,792<br>100.0% | 481<br>26.8% | 954<br>53.2%   | 225<br>12.6% | 132<br>7.4% |
| 医師との連携有-医師    | 20<br>100.0%    | 10<br>50.0%  | 8<br>40.0%     | 0<br>0.0%    | 2<br>10.0%  |
| 医師との連携有-理学療法士 | 1,113<br>100.0% | 315<br>28.3% | 578<br>51.9%   | 135<br>12.1% | 85<br>7.6%  |
| 医師との連携有-作業療法士 | 442<br>100.0%   | 97<br>21.9%  | 262<br>59.3%   | 56<br>12.7%  | 27<br>6.1%  |
| 医師との連携有-言語聴覚士 | 21<br>100.0%    | 6<br>28.6%   | 13<br>61.9%    | 2<br>9.5%    | 0<br>0.0%   |
| 医師との連携有-その他   | 50<br>100.0%    | 11<br>22.0%  | 25<br>50.0%    | 14<br>28.0%  | 0<br>0.0%   |
| 医師との連携無       | 167<br>100.0%   | 46<br>27.5%  | 85<br>50.9%    | 12<br>7.2%   | 24<br>14.4% |
| 医師との連携無-医師    | 0<br>0.0%       |              |                |              |             |
| 医師との連携無-理学療法士 | 94<br>100.0%    | 27<br>28.7%  | 51<br>54.3%    | 8<br>8.5%    | 8<br>8.5%   |
| 医師との連携無-作業療法士 | 48<br>100.0%    | 11<br>22.9%  | 21<br>43.8%    | 3<br>6.3%    | 13<br>27.1% |
| 医師との連携無-言語聴覚士 | 4<br>100.0%     | 2<br>50.0%   | 1<br>25.0%     | 0<br>0.0%    | 1<br>25.0%  |
| 医師との連携無-その他   | 7<br>100.0%     | 2<br>28.6%   | 5<br>71.4%     | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%   |

通所介護において、医師との連携がある場合は、「向上」が16.8%、「低下」が17.1%であった。

図表 3-2-162 【通所介護】医師との連携の有無別 日常生活自立度の変化  
(サービス利用開始時と直近との比較)

|         | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答          |
|---------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 全体      | 1,666<br>100.0% | 206<br>12.4% | 859<br>51.6% | 204<br>12.2% | 397<br>23.8% |
| 医師との連携有 | 286<br>100.0%   | 48<br>16.8%  | 122<br>42.7% | 49<br>17.1%  | 67<br>23.4%  |
| 医師との連携無 | 1,316<br>100.0% | 153<br>11.6% | 707<br>53.7% | 150<br>11.4% | 306<br>23.3% |

図表 3-2-163 【通所介護】(要支援)医師との連携の有無別・主な機能訓練計画作成者別  
日常生活自立度の変化(サービス利用開始時と調査時点との比較)

|                           | 合計            | 向上          | 変化なし         | 低下         | 無回答         |
|---------------------------|---------------|-------------|--------------|------------|-------------|
| 医師との連携有：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 17<br>100.0%  | 4<br>23.5%  | 11<br>64.7%  | 2<br>11.8% | 0<br>0.0%   |
| 医師との連携有：その他               | 77<br>100.0%  | 8<br>10.4%  | 44<br>57.1%  | 6<br>7.8%  | 19<br>24.7% |
| 医師との連携無：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 53<br>100.0%  | 19<br>35.8% | 30<br>56.6%  | 0<br>0.0%  | 4<br>7.5%   |
| 医師との連携無：その他               | 304<br>100.0% | 38<br>12.5% | 184<br>60.5% | 24<br>7.9% | 58<br>19.1% |

図表 3-2-164 【通所介護】（要介護で個別機能訓練加算なしの場合）医師との連携の有無別・  
主な機能訓練計画作成者別 日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と調査時点との比較）

|                           | 合計            | 向上         | 変化なし         | 低下          | 無回答         |
|---------------------------|---------------|------------|--------------|-------------|-------------|
| 医師との連携有：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 0<br>0.0%     |            |              |             |             |
| 医師との連携有：<br>その他           | 59<br>100.0%  | 6<br>10.2% | 25<br>42.4%  | 14<br>23.7% | 14<br>23.7% |
| 医師との連携無：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 6<br>100.0%   | 0<br>0.0%  | 2<br>33.3%   | 3<br>50.0%  | 1<br>16.7%  |
| 医師との連携無：<br>その他           | 367<br>100.0% | 32<br>8.7% | 196<br>53.4% | 51<br>13.9% | 88<br>24.0% |

図表 3-2-165 【通所介護】（個別機能訓練加算Ⅰ場合）医師との連携の有無別・  
主な機能訓練計画作成者別 日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と調査時点との比較）

|                           | 合計            | 向上          | 変化なし        | 低下          | 無回答         |
|---------------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 医師との連携有：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 17<br>100.0%  | 6<br>35.3%  | 5<br>29.4%  | 4<br>23.5%  | 2<br>11.8%  |
| 医師との連携有：<br>その他           | 38<br>100.0%  | 7<br>18.4%  | 15<br>39.5% | 9<br>23.7%  | 7<br>18.4%  |
| 医師との連携無：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 103<br>100.0% | 14<br>13.6% | 63<br>61.2% | 15<br>14.6% | 11<br>10.7% |
| 医師との連携無：<br>その他           | 164<br>100.0% | 18<br>11.0% | 81<br>49.4% | 24<br>14.6% | 41<br>25.0% |

図表 3-2-166 【通所介護】（個別機能訓練加算Ⅱ場合）医師との連携の有無別・  
主な機能訓練計画作成者別 日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と調査時点との比較）

|                           | 合計            | 向上          | 変化なし        | 低下         | 無回答         |
|---------------------------|---------------|-------------|-------------|------------|-------------|
| 医師との連携有：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 32<br>100.0%  | 13<br>40.6% | 12<br>37.5% | 4<br>12.5% | 3<br>9.4%   |
| 医師との連携有：<br>その他           | 52<br>100.0%  | 9<br>17.3%  | 15<br>28.8% | 8<br>15.4% | 20<br>38.5% |
| 医師との連携無：理学療法士・作業療法士・言語聴覚士 | 121<br>100.0% | 16<br>13.2% | 73<br>60.3% | 12<br>9.9% | 20<br>16.5% |
| 医師との連携無：<br>その他           | 206<br>100.0% | 21<br>10.2% | 94<br>45.6% | 20<br>9.7% | 71<br>34.5% |

ここでは事業所における各種加算の届出の有無別に、利用者の障害高齢者の日常生活自立度の変化をみた。

通所リハで、口腔機能向上加算の届出をしている場合、利用者の障害高齢者の日常生活自立度が「向上」したのは、27.7%であった。

通所介護で、口腔機能向上加算の届出をしている場合、利用者の障害高齢者の日常生活自立度が「向上」したのは、13.5%であった。

図表 3-2-167 【通所リハ】 生活行為向上リハビリテーション実施加算の届出の有無別  
日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と現状との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答         |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 全体 | 1,487<br>100.0% | 417<br>28.0% | 745<br>50.1% | 195<br>13.1% | 130<br>8.7% |
| 有  | 203<br>100.0%   | 66<br>32.5%  | 102<br>50.2% | 26<br>12.8%  | 9<br>4.4%   |
| 無  | 1,269<br>100.0% | 346<br>27.3% | 637<br>50.2% | 169<br>13.3% | 117<br>9.2% |

図表 3-2-168 【通所リハ】 認知症短期集中リハビリテーション実施加算の届出の有無別  
日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と現状との比較）

|         | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答         |
|---------|-----------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 全体      | 1,487<br>100.0% | 417<br>28.0% | 745<br>50.1% | 195<br>13.1% | 130<br>8.7% |
| IまたはII有 | 273<br>100.0%   | 82<br>30.0%  | 142<br>52.0% | 27<br>9.9%   | 22<br>8.1%  |
| いずれも無   | 1,199<br>100.0% | 330<br>27.5% | 597<br>49.8% | 168<br>14.0% | 104<br>8.7% |

図表 3-2-169 【通所リハ】 短期集中個別リハビリテーション実施加算の届出の有無別  
日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と現状との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答         |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 全体 | 1,487<br>100.0% | 417<br>28.0% | 745<br>50.1% | 195<br>13.1% | 130<br>8.7% |
| 有  | 1,187<br>100.0% | 342<br>28.8% | 598<br>50.4% | 145<br>12.2% | 102<br>8.6% |
| 無  | 285<br>100.0%   | 70<br>24.6%  | 141<br>49.5% | 50<br>17.5%  | 24<br>8.4%  |

図表 3-2-170 【通所リハ】 口腔機能向上加算の届出の有無別

日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と現状との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答         |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 全体 | 1,487<br>100.0% | 417<br>28.0% | 745<br>50.1% | 195<br>13.1% | 130<br>8.7% |
| 有  | 423<br>100.0%   | 117<br>27.7% | 209<br>49.4% | 60<br>14.2%  | 37<br>8.7%  |
| 無  | 1,049<br>100.0% | 295<br>28.1% | 530<br>50.5% | 135<br>12.9% | 89<br>8.5%  |

図表 3-2-171 【通所リハ】 中重度ケア体制加算届出の有無別

日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と現状との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答         |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 全体 | 1,487<br>100.0% | 417<br>28.0% | 745<br>50.1% | 195<br>13.1% | 130<br>8.7% |
| 有  | 500<br>100.0%   | 136<br>27.2% | 244<br>48.8% | 67<br>13.4%  | 53<br>10.6% |
| 無  | 972<br>100.0%   | 276<br>28.4% | 495<br>50.9% | 128<br>13.2% | 73<br>7.5%  |

図表 3-2-172 【通所リハ】 若年性認知症利用者受入加算届出の有無別

日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と現状との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答         |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 全体 | 1,487<br>100.0% | 417<br>28.0% | 745<br>50.1% | 195<br>13.1% | 130<br>8.7% |
| 有  | 137<br>100.0%   | 39<br>28.5%  | 75<br>54.7%  | 18<br>13.1%  | 5<br>3.6%   |
| 無  | 1,335<br>100.0% | 373<br>27.9% | 664<br>49.7% | 177<br>13.3% | 121<br>9.1% |

図表 3-2-173 【通所リハ】入浴介助加算届出の有無別  
日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と現状との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答         |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| 全体 | 1,487<br>100.0% | 417<br>28.0% | 745<br>50.1% | 195<br>13.1% | 130<br>8.7% |
| 有  | 1,238<br>100.0% | 330<br>26.7% | 625<br>50.5% | 172<br>13.9% | 111<br>9.0% |
| 無  | 234<br>100.0%   | 82<br>35.0%  | 114<br>48.7% | 23<br>9.8%   | 15<br>6.4%  |

【通所介護】

図表 3-2-174 【通所介護】 口腔機能向上加算の届出の有無別  
日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答          |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 全体 | 1,124<br>100.0% | 126<br>11.2% | 546<br>48.6% | 162<br>14.4% | 290<br>25.8% |
| 有  | 133<br>100.0%   | 18<br>13.5%  | 63<br>47.4%  | 15<br>11.3%  | 37<br>27.8%  |
| 無  | 972<br>100.0%   | 107<br>11.0% | 476<br>49.0% | 144<br>14.8% | 245<br>25.2% |

図表 3-2-175 【通所介護】 中重度者ケア体制加算の届出の有無別  
日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答          |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 全体 | 1,124<br>100.0% | 126<br>11.2% | 546<br>48.6% | 162<br>14.4% | 290<br>25.8% |
| 有  | 204<br>100.0%   | 15<br>7.4%   | 106<br>52.0% | 31<br>15.2%  | 52<br>25.5%  |
| 無  | 901<br>100.0%   | 110<br>12.2% | 433<br>48.1% | 128<br>14.2% | 230<br>25.5% |

図表 3-2-176 【通所介護】 認知症加算の届出の有無別  
日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答          |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 全体 | 1,124<br>100.0% | 126<br>11.2% | 546<br>48.6% | 162<br>14.4% | 290<br>25.8% |
| 有  | 82<br>100.0%    | 7<br>8.5%    | 48<br>58.5%  | 8<br>9.8%    | 19<br>23.2%  |
| 無  | 1,023<br>100.0% | 118<br>11.5% | 491<br>48.0% | 151<br>14.8% | 263<br>25.7% |

図表 3-2-177 【通所介護】 若年認知症加算の届出の有無別  
日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と直近との比較）

|    | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答          |
|----|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 全体 | 1,124<br>100.0% | 126<br>11.2% | 546<br>48.6% | 162<br>14.4% | 290<br>25.8% |
| 有  | 75<br>100.0%    | 5<br>6.7%    | 39<br>52.0%  | 9<br>12.0%   | 22<br>29.3%  |
| 無  | 1,030<br>100.0% | 120<br>11.7% | 500<br>48.5% | 150<br>14.6% | 260<br>25.2% |

図表 3-2-178 【通所リハ】 リハビリテーションマネジメント加算の有無別  
日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と調査時点との比較）

|                       | 合計              | 向上           | 変化なし           | 低下           | 無回答         |
|-----------------------|-----------------|--------------|----------------|--------------|-------------|
| 全体                    | 1,983<br>100.0% | 528<br>26.6% | 1,057<br>53.3% | 238<br>12.0% | 160<br>8.1% |
| 要支援                   | 482<br>100.0%   | 110<br>22.8% | 303<br>62.9%   | 42<br>8.7%   | 27<br>5.6%  |
| 要介護                   | 1,487<br>100.0% | 417<br>28.0% | 745<br>50.1%   | 195<br>13.1% | 130<br>8.7% |
| →リハビリテーションマネジメント加算（Ⅰ） | 1,166<br>100.0% | 314<br>26.9% | 600<br>51.5%   | 157<br>13.5% | 95<br>8.1%  |
| →リハビリテーションマネジメント加算（Ⅱ） | 221<br>100.0%   | 76<br>34.4%  | 96<br>43.4%    | 25<br>11.3%  | 24<br>10.9% |
| →リハビリテーションマネジメント加算なし  | 100<br>100.0%   | 27<br>27.0%  | 49<br>49.0%    | 13<br>13.0%  | 11<br>11.0% |

図表 3-2-179 【通所介護】個別機能訓練加算の有無別

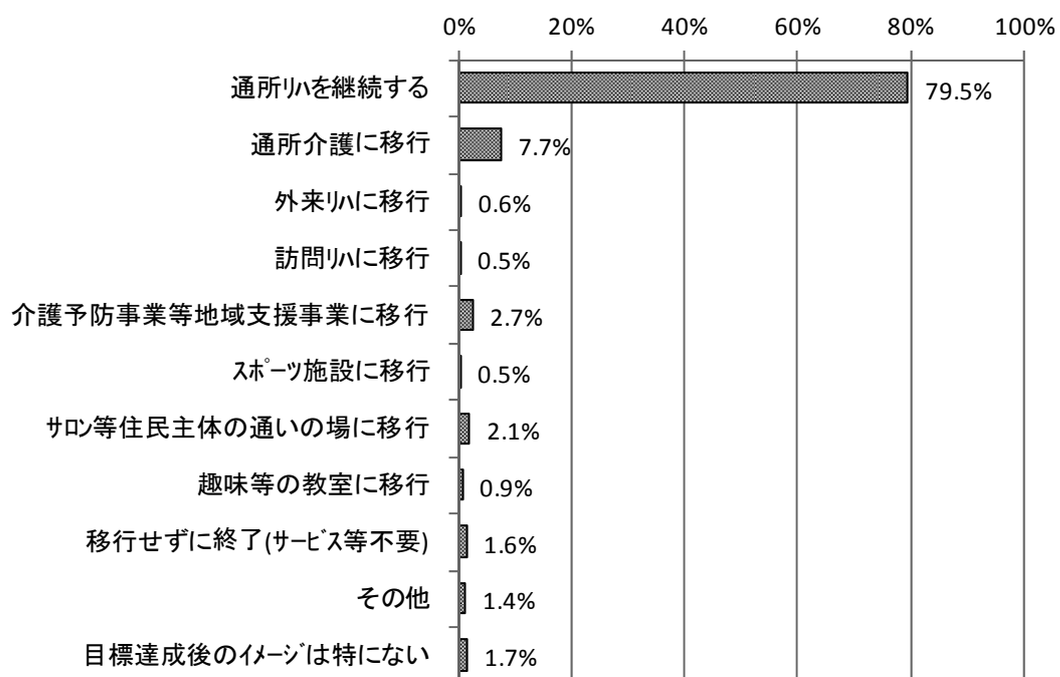
日常生活自立度の変化（サービス利用開始時と調査時点との比較）

|                   | 合計              | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答          |
|-------------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 全体                | 1,666<br>100.0% | 206<br>12.4% | 859<br>51.6% | 204<br>12.2% | 397<br>23.8% |
| 要介護               | 1,124<br>100.0% | 126<br>11.2% | 546<br>48.6% | 162<br>14.4% | 290<br>25.8% |
| 個別機能訓練加算<br>ⅠとⅡ   | 113<br>100.0%   | 20<br>17.7%  | 65<br>57.5%  | 14<br>12.4%  | 14<br>12.4%  |
| 個別機能訓練加算<br>Ⅰ     | 217<br>100.0%   | 25<br>11.5%  | 101<br>46.5% | 40<br>18.4%  | 51<br>23.5%  |
| 個別機能訓練加算<br>Ⅱ     | 318<br>100.0%   | 41<br>12.9%  | 139<br>43.7% | 33<br>10.4%  | 105<br>33.0% |
| いずれも算定なし<br>（要介護） | 476<br>100.0%   | 40<br>8.4%   | 241<br>50.6% | 75<br>15.8%  | 120<br>25.2% |
| いずれも算定なし<br>（要支援） | 520<br>100.0%   | 77<br>14.8%  | 307<br>59.0% | 39<br>7.5%   | 97<br>18.7%  |

## 11. 【通所リハ】目標達成後のサービス移行のイメージ

目標達成後のサービス移行のイメージとして「通所リハを継続する」が79.5%であった。

図表 3-2-180 【通所リハ】目標達成後のサービス移行のイメージ (n=1,983)



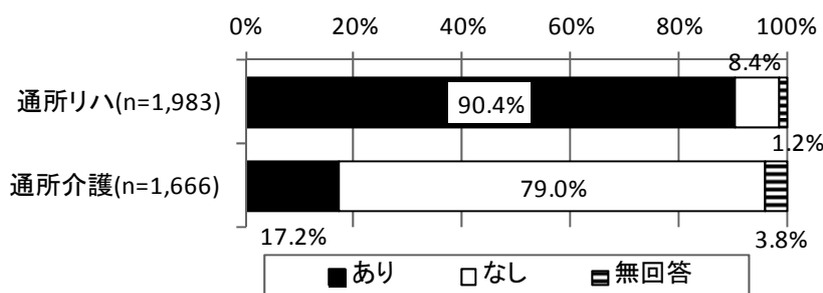
## 第4節 医師との連携状況

### 1. リハビリテーション・機能訓練の担当者の回答

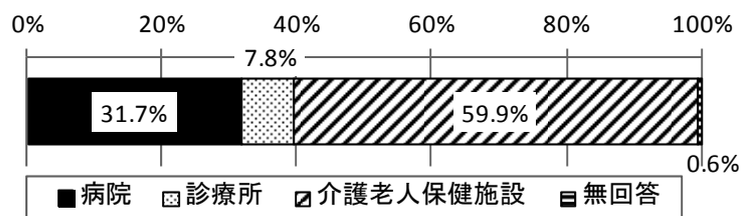
通所リハは医師との連携が「あり」が90.4%、通所介護は17.2%であった。

通所リハで指示医との連携がない場合の開設主体は、「介護老人保健施設」が59.9%であった。

図表 3-2-181 指示医または医師との連携の有無



図表 3-2-182 【通所リハ】指示医との連携がない場合の開設主体(n=167)



通所リハで、指示医と連携している時期は「計画策定時」が76.0%、「見直し時」が43.3%であった。

通所介護では「なし」が79.0%、「計画策定時」が13.4%であった。

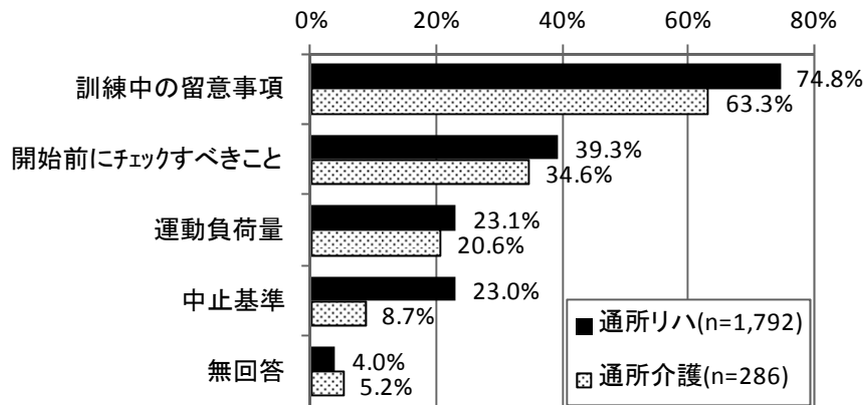
図表 3-2-183 指示医との連携（注）の時期（複数回答）

|      | 全体              | 計画策定時          | リハビリ実施時・機能訓練実施時 | 見直し時         | その他         | なし             | 無回答        |
|------|-----------------|----------------|-----------------|--------------|-------------|----------------|------------|
| 通所リハ | 1,983<br>100.0% | 1,507<br>76.0% | 282<br>14.2%    | 859<br>43.3% | 157<br>7.9% | 167<br>8.4%    | 24<br>1.2% |
| 通所介護 | 1,666<br>100.0% | 224<br>13.4%   | 39<br>2.3%      | 72<br>4.3%   |             | 1,316<br>79.0% | 64<br>3.8% |

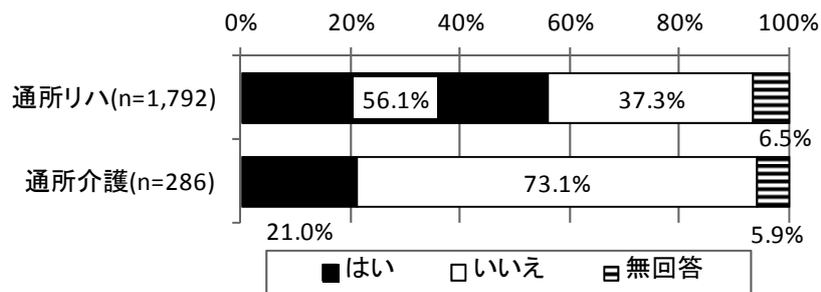
（注）通所介護の場合は、医師からの情報収集等の連携の有無

連携している場合、医師からの指摘事項は、通所リハでは「訓練中の留意事項」が74.8%であった。通所リハでは「中止基準」が23.0%、通所介護では8.7%であった。

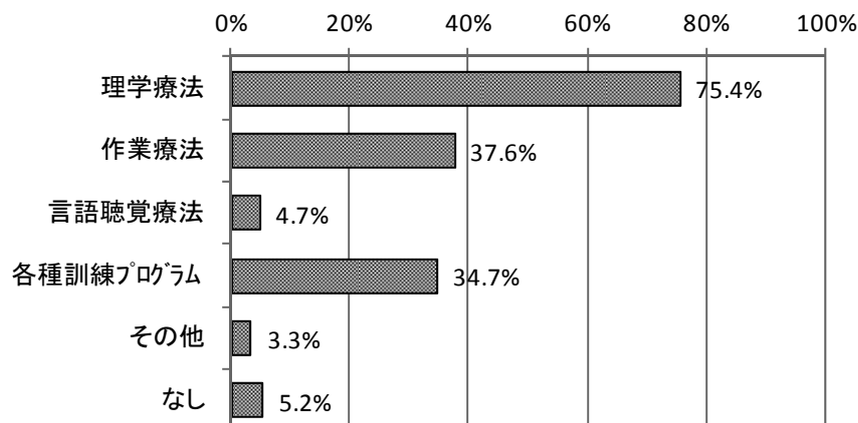
図表 3-2-184 (連携している場合) 医師からの指摘事項 (複数回答)



図表 3-2-185 (連携している場合) リハ・機能訓練の目標について、医師から指示を受けたか

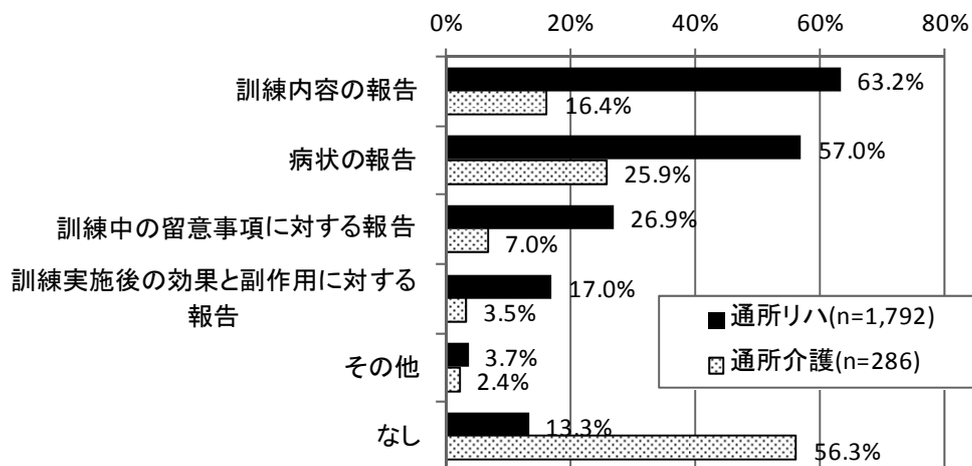


図表 3-2-186 【通所リハ】(連携している場合) 指示医から指示されたリハ内容 (複数回答) (n=1,792)



医師への報告内容として、通所リハでは「訓練内容の報告」が63.2%であった。通所介護では、医師への情報提供内容は「なし」が56.3%であった。

図表 3-2-187 (連携している場合) 医師への報告内容(情報提供内容)(複数回答)



図表 3-2-188 【通所介護】(連携している場合) 機能訓練の担当者(回答者)別 医師への報告内容(情報提供内容)(複数回答)

|             | 合計            | 病状の報告       | 訓練中の留意事項に対する報告 | 訓練内容の報告     | 訓練実施後の効果と副作用に対する報告 | その他       | なし           | 無回答        |
|-------------|---------------|-------------|----------------|-------------|--------------------|-----------|--------------|------------|
| 全体          | 286<br>100.0% | 74<br>25.9% | 20<br>7.0%     | 47<br>16.4% | 10<br>3.5%         | 7<br>2.4% | 161<br>56.3% | 19<br>6.6% |
| 理学療法士       | 44<br>100.0%  | 5<br>11.4%  | 1<br>2.3%      | 4<br>9.1%   | 0<br>0.0%          | 3<br>6.8% | 30<br>68.2%  | 2<br>4.5%  |
| 作業療法士       | 13<br>100.0%  | 3<br>23.1%  | 1<br>7.7%      | 4<br>30.8%  | 0<br>0.0%          | 1<br>7.7% | 5<br>38.5%   | 1<br>7.7%  |
| 言語聴覚士       | 1<br>100.0%   | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%      | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%          | 0<br>0.0% | 1<br>100.0%  | 0<br>0.0%  |
| 看護師         | 65<br>100.0%  | 20<br>30.8% | 5<br>7.7%      | 8<br>12.3%  | 2<br>3.1%          | 1<br>1.5% | 41<br>63.1%  | 1<br>1.5%  |
| 准看護師        | 89<br>100.0%  | 25<br>28.1% | 9<br>10.1%     | 20<br>22.5% | 2<br>2.2%          | 0<br>0.0% | 45<br>50.6%  | 8<br>9.0%  |
| 柔道整復師       | 53<br>100.0%  | 16<br>30.2% | 4<br>7.5%      | 11<br>20.8% | 1<br>1.9%          | 1<br>1.9% | 27<br>50.9%  | 5<br>9.4%  |
| あん摩マッサージ指圧師 | 11<br>100.0%  | 4<br>36.4%  | 0<br>0.0%      | 0<br>0.0%   | 5<br>45.5%         | 1<br>9.1% | 5<br>45.5%   | 0<br>0.0%  |

図表 3-2-189 【通所介護】（連携している場合）加算の算定別 医師への報告内容

（情報提供内容）（複数回答）

|                   | 合計            | 病状の報告       | 訓練中の留意事項に対する報告 | 訓練内容の報告     | 訓練実施後の効果と副作用に対する報告 | その他       | なし           | 無回答        |
|-------------------|---------------|-------------|----------------|-------------|--------------------|-----------|--------------|------------|
| 全体                | 286<br>100.0% | 74<br>25.9% | 20<br>7.0%     | 47<br>16.4% | 10<br>3.5%         | 7<br>2.4% | 161<br>56.3% | 19<br>6.6% |
| 個別機能訓練加算<br>ⅠとⅡ   | 27<br>100.0%  | 7<br>25.9%  | 2<br>7.4%      | 5<br>18.5%  | 0<br>0.0%          | 0<br>0.0% | 16<br>59.3%  | 1<br>3.7%  |
| 個別機能訓練加算<br>Ⅰ     | 29<br>100.0%  | 5<br>17.2%  | 2<br>6.9%      | 3<br>10.3%  | 1<br>3.4%          | 1<br>3.4% | 17<br>58.6%  | 3<br>10.3% |
| 個別機能訓練加算<br>Ⅱ     | 59<br>100.0%  | 19<br>32.2% | 4<br>6.8%      | 12<br>20.3% | 3<br>5.1%          | 4<br>6.8% | 30<br>50.8%  | 1<br>1.7%  |
| いずれも算定なし<br>（要介護） | 66<br>100.0%  | 22<br>33.3% | 5<br>7.6%      | 13<br>19.7% | 2<br>3.0%          | 1<br>1.5% | 33<br>50.0%  | 4<br>6.1%  |
| いずれも算定なし<br>（要支援） | 105<br>100.0% | 21<br>20.0% | 7<br>6.7%      | 14<br>13.3% | 4<br>3.8%          | 1<br>1.0% | 65<br>61.9%  | 10<br>9.5% |

## 2. リハビリテーションに関する医師の関与について（医師の回答）

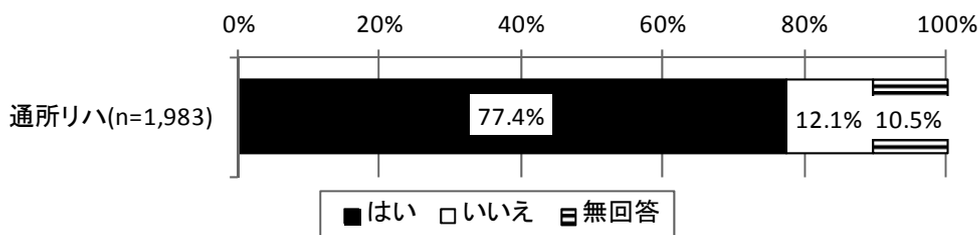
### ① 行動体力に関する情報の入手の有無

利用者の行動体力に関する情報を、利用者の 77.4% に対して入手している。

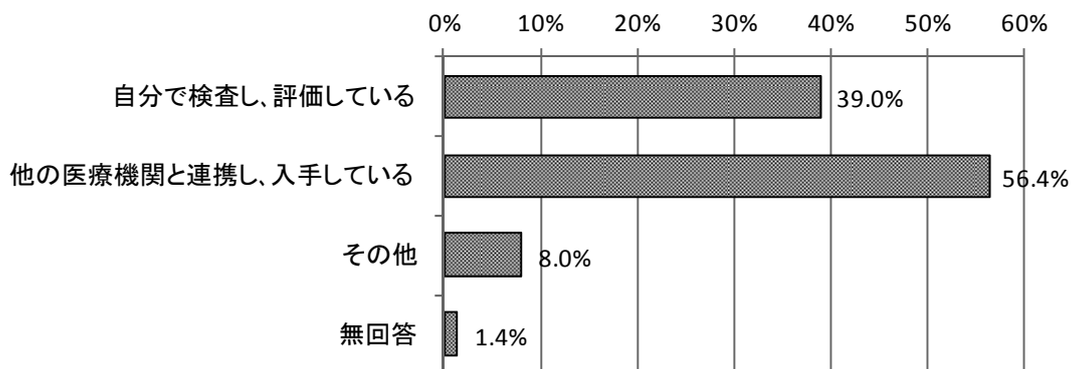
入手方法は「通所リハの医師が検査し、評価している」が 39.0%、「他の医療機関と連携し、入手している」が 56.4%であった。

連携している場合の連携先は、「かかりつけ医」が 91.3%であった。

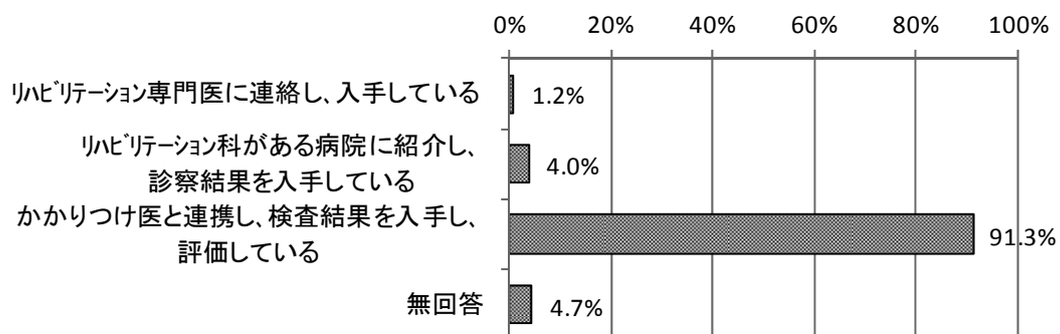
図表 3-2-190 行動体力に関する情報の入手の有無



図表 3-2-191 （はいの場合）入手方法（n=1,535）



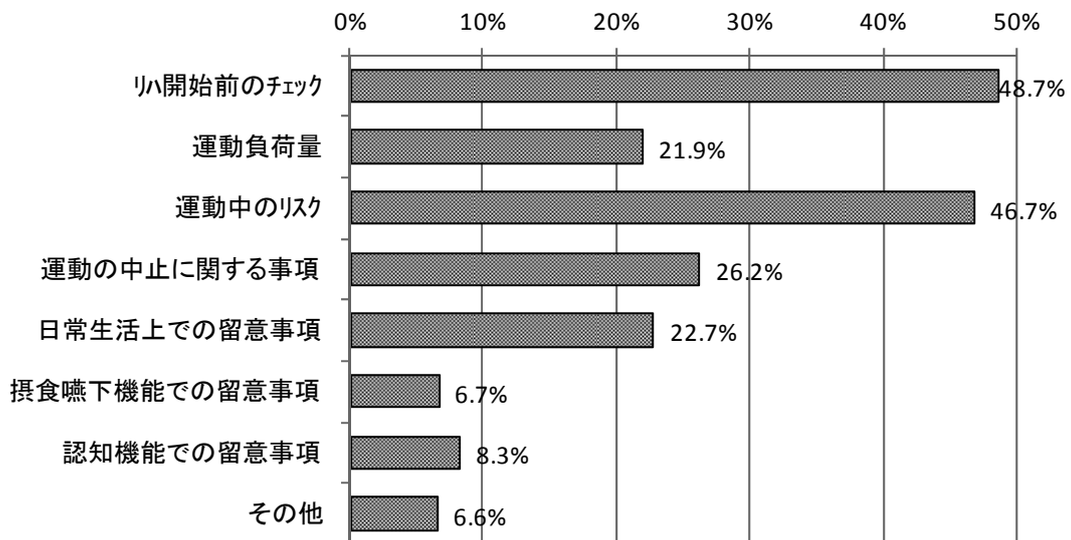
図表 3-2-192 （連携している場合）連携先（n=866）



## ② リハビリテーション職員に対する指示内容

リハビリテーション職員に対する指示内容は、「リハ開始前のチェック」が 48.7%、「運動中のリスク」が 46.7%であった。

図表 3-2-193 指示の内容 (n=1,983)



図表 3-2-194 疾患別 指示の内容

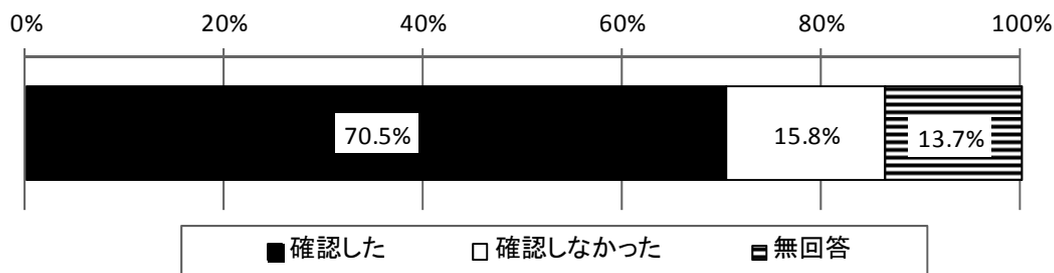
|             | 合計              | リハ開始前のチェック   | 運動負荷量        | 運動中のリスク      | 運動の中止に関する事項  | 日常生活上の留意事項   | 摂食嚥下機能での留意事項 | 認知機能での留意事項  | その他         | 特になし         | 無回答          |
|-------------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| 全体          | 1,983<br>100.0% | 965<br>48.7% | 434<br>21.9% | 927<br>46.7% | 519<br>26.2% | 451<br>22.7% | 132<br>6.7%  | 164<br>8.3% | 130<br>6.6% | 243<br>12.3% | 213<br>10.7% |
| 高血圧         | 847<br>100.0%   | 437<br>51.6% | 199<br>23.5% | 417<br>49.2% | 239<br>28.2% | 198<br>23.4% | 65<br>7.7%   | 72<br>8.5%  | 47<br>5.5%  | 82<br>9.7%   | 94<br>11.1%  |
| 脳卒中         | 860<br>100.0%   | 396<br>46.0% | 207<br>24.1% | 407<br>47.3% | 236<br>27.4% | 188<br>21.9% | 65<br>7.6%   | 53<br>6.2%  | 50<br>5.8%  | 107<br>12.4% | 87<br>10.1%  |
| 心不全         | 246<br>100.0%   | 125<br>50.8% | 64<br>26.0%  | 128<br>52.0% | 85<br>34.6%  | 56<br>22.8%  | 24<br>9.8%   | 22<br>8.9%  | 19<br>7.7%  | 21<br>8.5%   | 29<br>11.8%  |
| 糖尿病         | 338<br>100.0%   | 169<br>50.0% | 74<br>21.9%  | 154<br>45.6% | 77<br>22.8%  | 81<br>24.0%  | 23<br>6.8%   | 22<br>6.5%  | 17<br>5.0%  | 39<br>11.5%  | 41<br>12.1%  |
| 呼吸不全        | 62<br>100.0%    | 35<br>56.5%  | 19<br>30.6%  | 34<br>54.8%  | 22<br>35.5%  | 16<br>25.8%  | 7<br>11.3%   | 6<br>9.7%   | 4<br>6.5%   | 4<br>6.5%    | 7<br>11.3%   |
| 脊椎・脊髄障害     | 332<br>100.0%   | 152<br>45.8% | 69<br>20.8%  | 154<br>46.4% | 98<br>29.5%  | 70<br>21.1%  | 18<br>5.4%   | 30<br>9.0%  | 20<br>6.0%  | 41<br>12.3%  | 41<br>12.3%  |
| 腎不全         | 67<br>100.0%    | 33<br>49.3%  | 16<br>23.9%  | 28<br>41.8%  | 20<br>29.9%  | 13<br>19.4%  | 7<br>10.4%   | 5<br>7.5%   | 3<br>4.5%   | 8<br>11.9%   | 10<br>14.9%  |
| 関節リウマチ      | 54<br>100.0%    | 29<br>53.7%  | 17<br>31.5%  | 31<br>57.4%  | 11<br>20.4%  | 13<br>24.1%  | 4<br>7.4%    | 5<br>9.3%   | 5<br>9.3%   | 3<br>5.6%    | 6<br>11.1%   |
| 関節症・骨粗鬆症    | 595<br>100.0%   | 311<br>52.3% | 122<br>20.5% | 306<br>51.4% | 171<br>28.7% | 152<br>25.5% | 42<br>7.1%   | 52<br>8.7%  | 40<br>6.7%  | 65<br>10.9%  | 63<br>10.6%  |
| 進行性の神経筋疾患   | 30<br>100.0%    | 11<br>36.7%  | 7<br>23.3%   | 13<br>43.3%  | 3<br>10.0%   | 9<br>30.0%   | 2<br>6.7%    | 2<br>6.7%   | 2<br>6.7%   | 3<br>10.0%   | 5<br>16.7%   |
| 悪性新生物       | 128<br>100.0%   | 66<br>51.6%  | 28<br>21.9%  | 63<br>49.2%  | 34<br>26.6%  | 27<br>21.1%  | 7<br>5.5%    | 9<br>7.0%   | 10<br>7.8%  | 13<br>10.2%  | 16<br>12.5%  |
| うつ病         | 75<br>100.0%    | 36<br>48.0%  | 15<br>20.0%  | 34<br>45.3%  | 17<br>22.7%  | 16<br>21.3%  | 4<br>5.3%    | 11<br>14.7% | 7<br>9.3%   | 7<br>9.3%    | 11<br>14.7%  |
| 認知症         | 261<br>100.0%   | 136<br>52.1% | 52<br>19.9%  | 111<br>42.5% | 69<br>26.4%  | 65<br>24.9%  | 22<br>8.4%   | 58<br>22.2% | 24<br>9.2%  | 34<br>13.0%  | 27<br>10.3%  |
| パーキンソン病     | 91<br>100.0%    | 46<br>50.5%  | 17<br>18.7%  | 40<br>44.0%  | 20<br>22.0%  | 23<br>25.3%  | 8<br>8.8%    | 9<br>9.9%   | 11<br>12.1% | 12<br>13.2%  | 9<br>9.9%    |
| 廃用症候群       | 98<br>100.0%    | 51<br>52.0%  | 17<br>17.3%  | 53<br>54.1%  | 28<br>28.6%  | 24<br>24.5%  | 13<br>13.3%  | 14<br>14.3% | 9<br>9.2%   | 4<br>4.1%    | 16<br>16.3%  |
| 肺炎          | 48<br>100.0%    | 22<br>45.8%  | 11<br>22.9%  | 25<br>52.1%  | 14<br>29.2%  | 12<br>25.0%  | 8<br>16.7%   | 5<br>10.4%  | 2<br>4.2%   | 3<br>6.3%    | 3<br>6.3%    |
| 骨折(圧迫骨折を含む) | 521<br>100.0%   | 260<br>49.9% | 109<br>20.9% | 262<br>50.3% | 131<br>25.1% | 116<br>22.3% | 33<br>6.3%   | 42<br>8.1%  | 24<br>4.6%  | 54<br>10.4%  | 60<br>11.5%  |
| その他         | 361<br>100.0%   | 175<br>48.5% | 71<br>19.7%  | 155<br>42.9% | 95<br>26.3%  | 82<br>22.7%  | 24<br>6.6%   | 34<br>9.4%  | 28<br>7.8%  | 44<br>12.2%  | 45<br>12.5%  |

図表 3-2-195 要介護度別 指示の内容

|       | 合計              | リハ開始前のチェック   | 運動負荷量        | 運動中のリスク      | 運動の中止に関する事項  | 日常生活上での留意事項  | 摂食嚥下機能での留意事項 | 認知機能での留意事項  | その他         | 特になし         | 無回答          |
|-------|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| 全体    | 1,983<br>100.0% | 965<br>48.7% | 434<br>21.9% | 927<br>46.7% | 519<br>26.2% | 451<br>22.7% | 132<br>6.7%  | 164<br>8.3% | 130<br>6.6% | 243<br>12.3% | 213<br>10.7% |
| 要支援 1 | 176<br>100.0%   | 75<br>42.6%  | 28<br>15.9%  | 82<br>46.6%  | 48<br>27.3%  | 36<br>20.5%  | 2<br>1.1%    | 8<br>4.5%   | 10<br>5.7%  | 26<br>14.8%  | 23<br>13.1%  |
| 要支援 2 | 306<br>100.0%   | 136<br>44.4% | 67<br>21.9%  | 135<br>44.1% | 69<br>22.5%  | 66<br>21.6%  | 17<br>5.6%   | 22<br>7.2%  | 19<br>6.2%  | 42<br>13.7%  | 34<br>11.1%  |
| 要介護 1 | 557<br>100.0%   | 305<br>54.8% | 143<br>25.7% | 288<br>51.7% | 165<br>29.6% | 122<br>21.9% | 29<br>5.2%   | 51<br>9.2%  | 36<br>6.5%  | 51<br>9.2%   | 53<br>9.5%   |
| 要介護 2 | 517<br>100.0%   | 252<br>48.7% | 118<br>22.8% | 236<br>45.6% | 134<br>25.9% | 133<br>25.7% | 36<br>7.0%   | 42<br>8.1%  | 36<br>7.0%  | 67<br>13.0%  | 54<br>10.4%  |
| 要介護 3 | 224<br>100.0%   | 102<br>45.5% | 32<br>14.3%  | 101<br>45.1% | 55<br>24.6%  | 48<br>21.4%  | 20<br>8.9%   | 20<br>8.9%  | 18<br>8.0%  | 30<br>13.4%  | 24<br>10.7%  |
| 要介護 4 | 142<br>100.0%   | 69<br>48.6%  | 33<br>23.2%  | 64<br>45.1%  | 34<br>23.9%  | 35<br>24.6%  | 18<br>12.7%  | 13<br>9.2%  | 7<br>4.9%   | 16<br>11.3%  | 16<br>11.3%  |
| 要介護 5 | 47<br>100.0%    | 18<br>38.3%  | 10<br>21.3%  | 13<br>27.7%  | 7<br>14.9%   | 7<br>14.9%   | 8<br>17.0%   | 5<br>10.6%  | 2<br>4.3%   | 10<br>21.3%  | 7<br>14.9%   |
| 申請中   | 1<br>100.0%     | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%    | 1<br>100.0%  |

指示の順守状況については、「確認した」が 70.5%であった。

図表 3-2-196 指示の順守状況の確認（医師の回答）

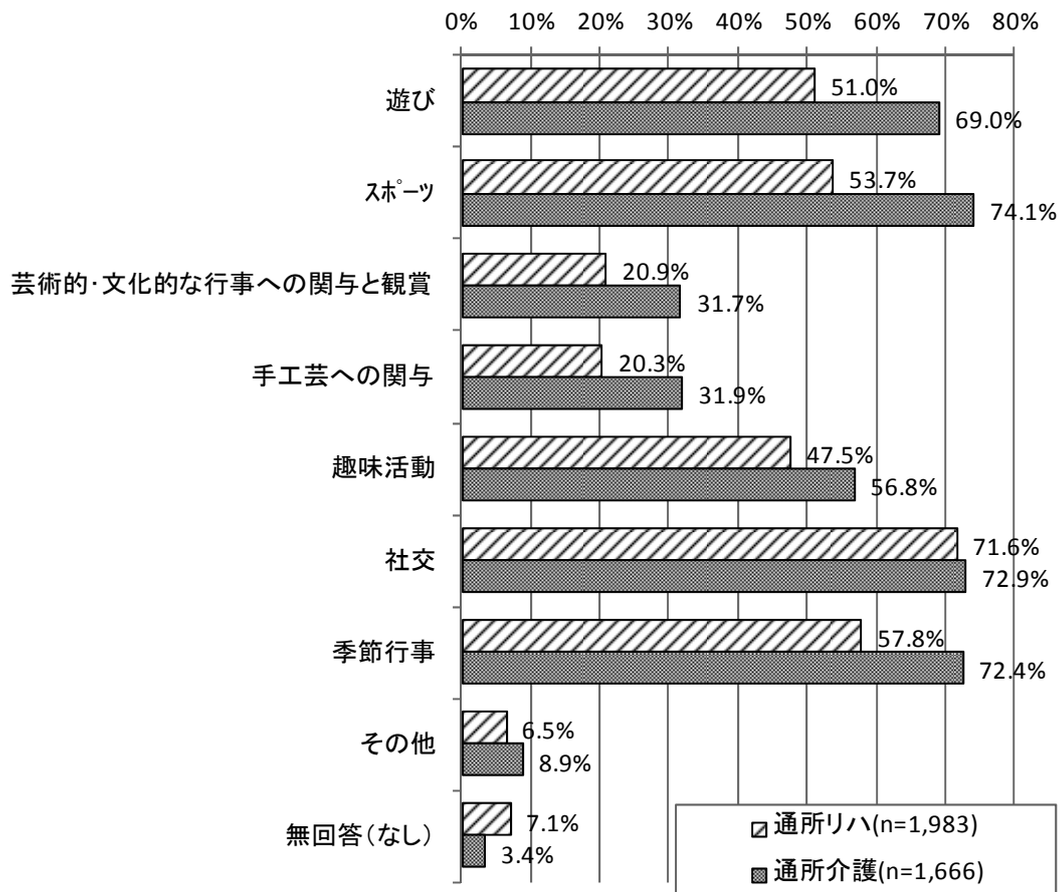


## 第5節 レクリエーション等

### ① レクリエーション

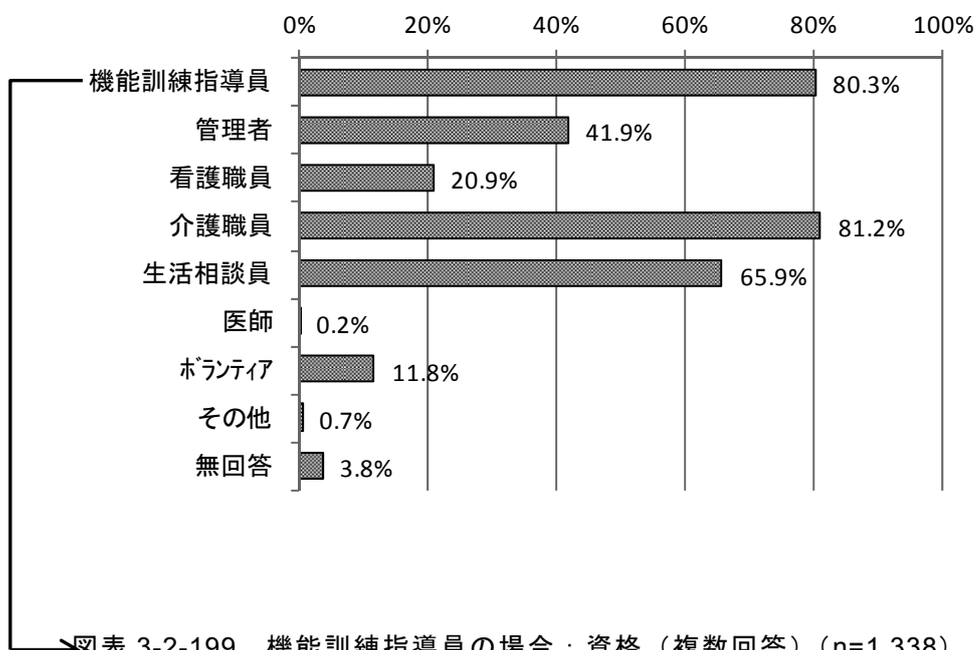
レクリエーションの内容は、通所リハでは「社交」が71.6%、通所介護では「スポーツ」が74.1%、「社交」が72.9%、「季節行事」が72.4%、「遊び」が69.0%であった。

図表 3-2-197 レクリエーションの内容

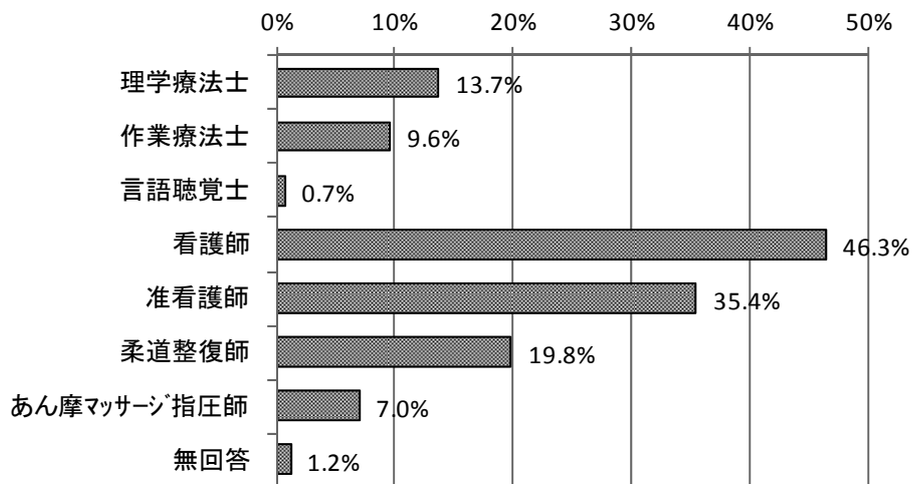


レクリエーションの提供者は、「介護職員」が 81.2%、「機能訓練指導員」が 80.3%であった。

図表 3-2-198 【通所介護】レクリエーションの提供者（複数回答）（n=1,666）

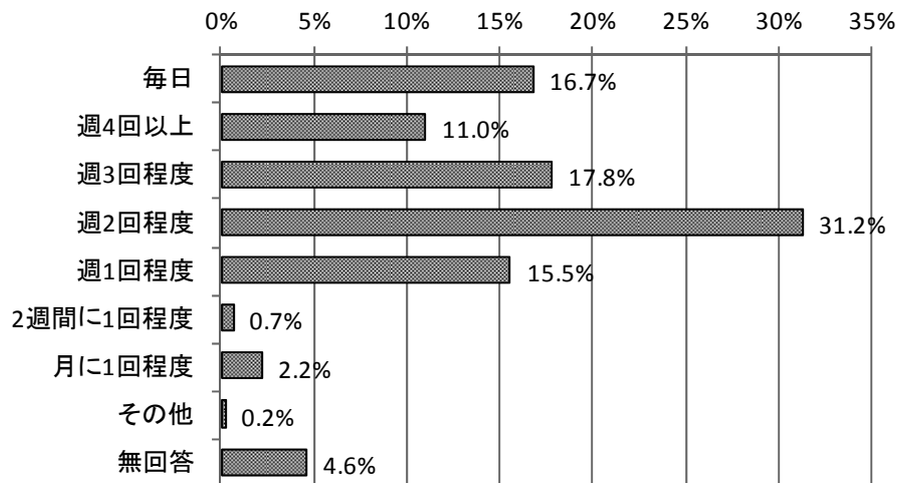


図表 3-2-199 機能訓練指導員の場合：資格（複数回答）（n=1,338）



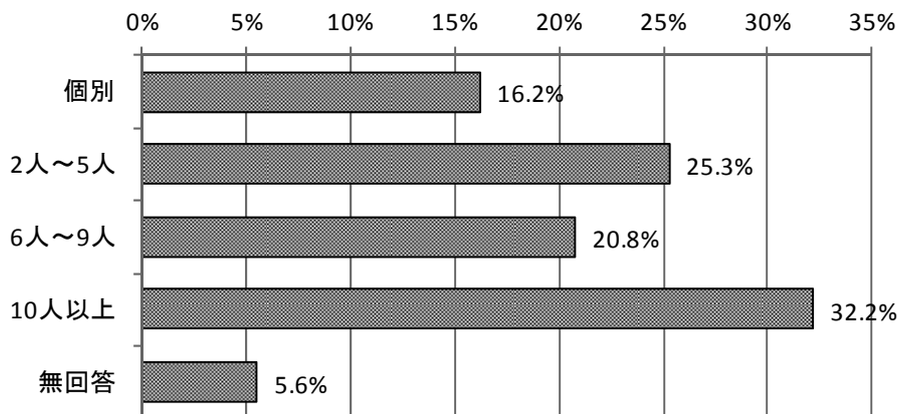
サービス提供頻度は、「週2回程度」が31.2%であった。

図表 3-2-200 【通所介護】サービス提供頻度 (n=1,666)



実施する際の対象人数は、「10人以上」が32.2%であった。

図表 3-2-201 【通所介護】実施する際の対象人数 (n=1,666)



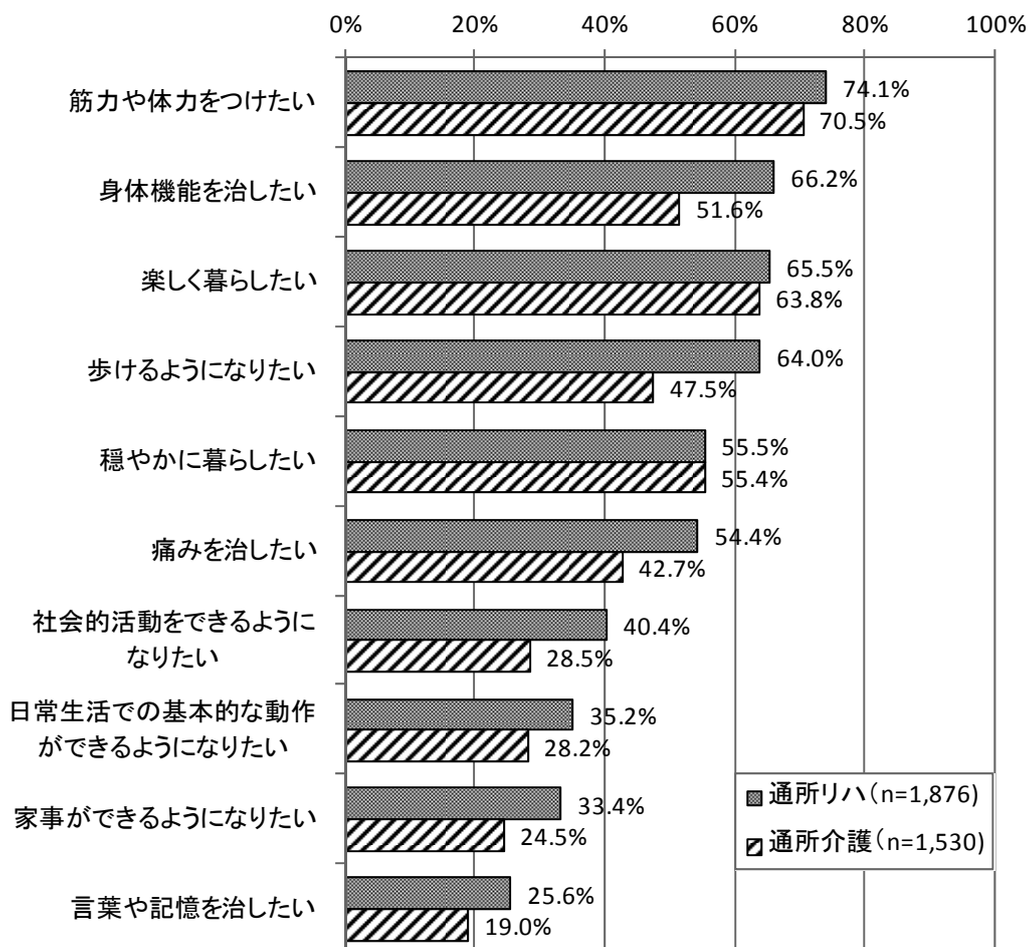
## 第6節 本人の期待・評価等

ここでは利用者本人にたずねたリハビリテーションや機能訓練への期待、評価等について結果をまとめた。

### ① リハビリテーション・機能訓練への期待

通所リハで、リハビリテーションへの期待は「筋力や体力をつけたい」が74.1%、通所介護では機能訓練への期待について「筋力や体力をつけたい」が70.5%であった。

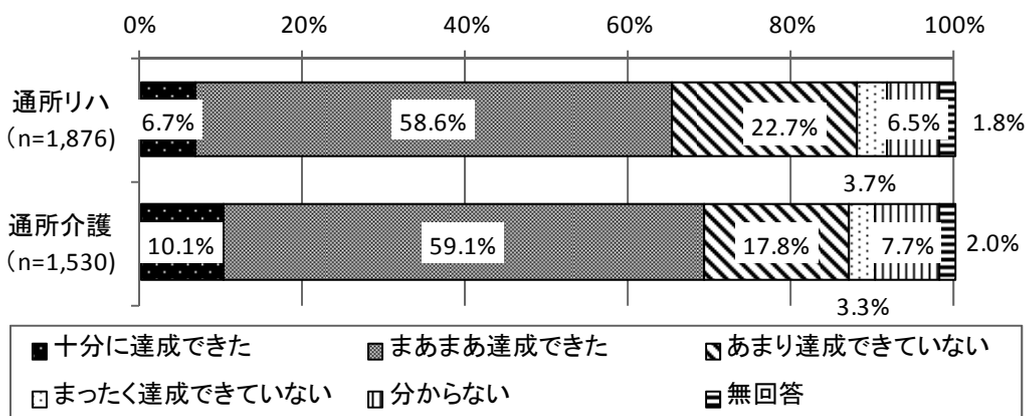
図表 3-2-202 リハビリテーション・機能訓練への期待



## ② 達成度合

期待した内容の達成度合をたずねたところ、通所リハでは「まあまあ達成できた」が58.6%、通所介護では59.1%であった。

図表 3-2-203 達成度合

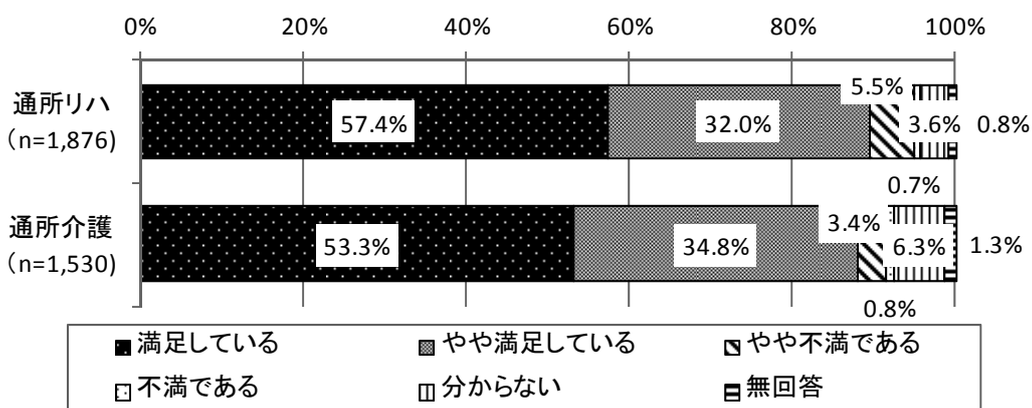


## ③ 受けているリハビリテーション・機能訓練への満足度

通所リハで受けているリハビリテーションへの満足度は、「満足している」が57.4%、「やや満足している」が32.0%であった。

通所介護では受けている機能訓練への満足度は「満足している」が53.3%、「やや満足している」が34.8%であった。

図表 3-2-204 満足度



## 第4部 認知症対応型通所介護事業所調査の結果

### 第1章 事業所調査の結果

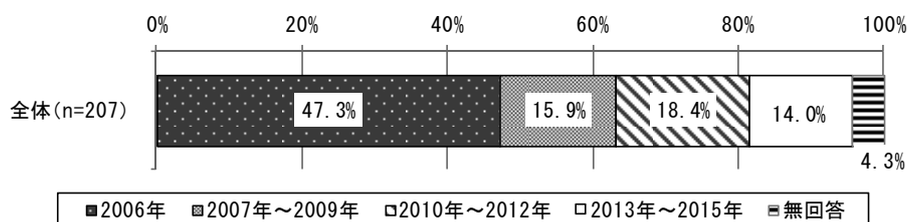
#### 第1節 事業所の概要等

##### 1. 事業所の基本情報

###### (1) 事業開始年

事業開始年は、「2006年」が47.3%、「2007年～2009年」が15.9%、「2010年～2012年」が18.4%、「2013年～2015年」が14.0%であった。

図表 4-1-1 事業開始年

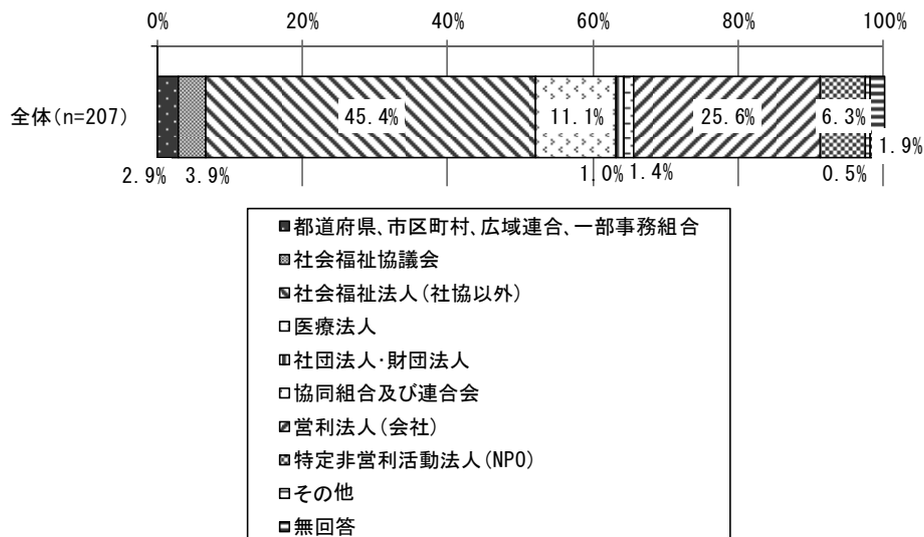


###### (2) 開設主体

開設主体は、「社会福祉法人（社協以外）」が45.4%、「営利法人（会社）」が25.6%であった。

介護給付費実態調査月報（2015年10月）のデータと比較して、特に差はみられなかった。

図表 4-1-2 開設主体



参考：介護給付費実態調査 月報（2015年10月）との比較

|             | 開設主体の法人種別 |                               |         |                  |       |           |      |               |          |                    |      |
|-------------|-----------|-------------------------------|---------|------------------|-------|-----------|------|---------------|----------|--------------------|------|
|             | 全体        | 一部事務組合<br>広域連合、<br>都道府県、市区町村、 | 社会福祉協議会 | 社会福祉法人<br>(社協以外) | 医療法人  | 社団法人・財団法人 | 連合会  | 協同組合及び<br>連合会 | 営利法人(会社) | (NPO)<br>特定非営利活動法人 | その他  |
| 本調査回答事業所全体  | 207       | 6                             | 8       | 94               | 23    | 2         | 3    | 53            | 13       | 1                  | 4    |
|             | 100.0%    | 2.9%                          | 3.9%    | 45.4%            | 11.1% | 1.0%      | 1.4% | 25.6%         | 6.3%     | 0.5%               | 1.9% |
| 介護給付費実態調査月報 | 3,760     | 22                            | 120     | 1631             | 453   | 43        | 58   | 1170          | 217      | 46                 |      |
|             | 100.0%    | 0.6%                          | 3.2%    | 43.4%            | 12.0% | 1.1%      | 1.5% | 31.1%         | 5.8%     | 1.2%               |      |

※厚生労働省「介護給付費実態調査」における開設主体は以下の通りまとめた。

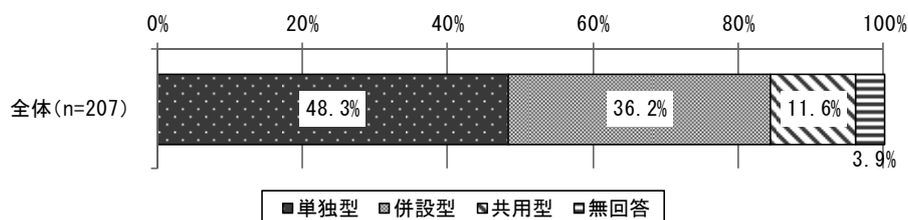
協同組合及び連合会：「農協」「生協」

その他：「その他法人」「非法人」「その他」

### (3) 種類等

種類等は、「単独型」が48.3%、「併設型」が36.2%、「共用型」が11.6%であった。

図表 4-1-3 種類等



### (4) 定員

1日あたりの定員は平均10.7人、中央値12.0人であった。

図表 4-1-4 1日あたりの定員

|             | 件数  | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|-------------|-----|------|------|------|
| 1日あたりの定員(人) | 207 | 10.7 | 4.1  | 12.0 |

### (5) 認知症対応型通所介護実施日数

認知症対応型通所介護実施日数は、平均24.8日、中央値26.0日であった。

図表 4-1-5 2015年9月の認知症対応型通所介護実施日数

|                   | 件数  | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|-------------------|-----|------|------|------|
| 認知症対応型通所介護実施日数(日) | 201 | 24.8 | 5.5  | 26.0 |

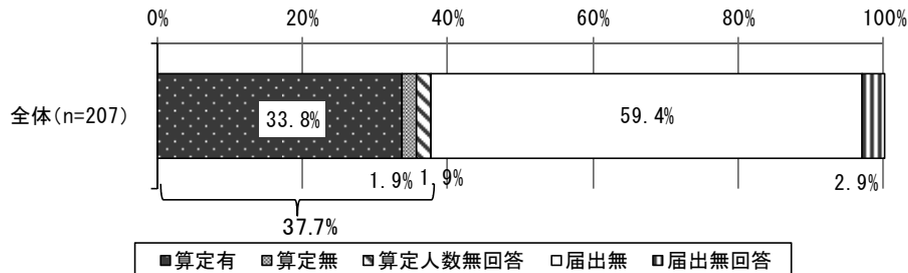
## 2. 各加算の届出状況

### (1) 個別機能訓練加算

個別機能訓練加算を届け出ている割合は37.7%であった。

2015年9月分の算定を行っているのは33.8%である。2015年9月の個別機能訓練加算の算定人数は平均16.2人、延べ回数は平均192.0回であった。

図表 4-1-6 個別機能訓練加算の届出・算定状況

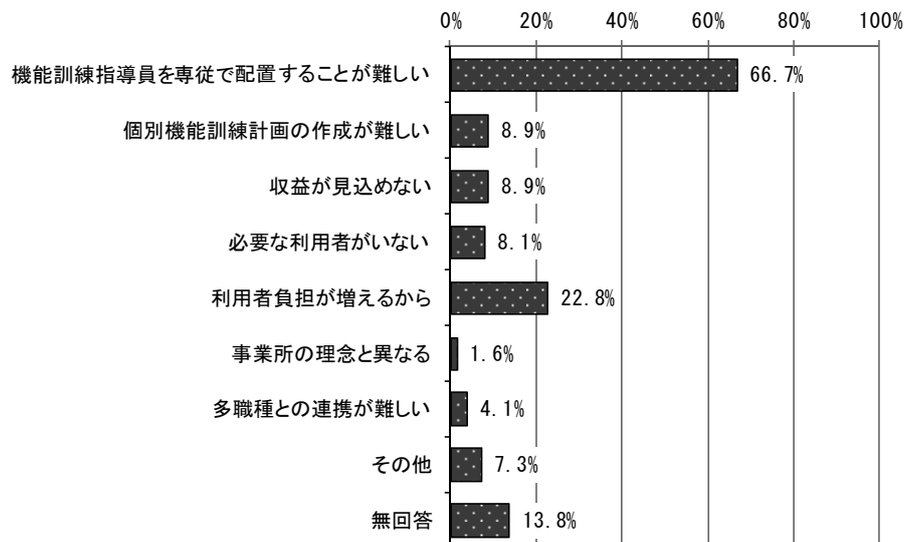


図表 4-1-7 (届出有の場合) 2015年9月分の個別機能訓練加算の算定人数、延べ回数  
(0人、0回を含む)

|         | 件数 | 平均値   | 標準偏差  | 中央値   |
|---------|----|-------|-------|-------|
| 算定人数(人) | 74 | 16.2  | 9.4   | 16.0  |
| 延べ回数(回) | 74 | 192.0 | 357.0 | 165.5 |

個別機能訓練加算の届出をしていない理由では「機能訓練指導員を専従で配置することが難しい」が66.7%、「利用者負担が増えるから」が22.8%であった。

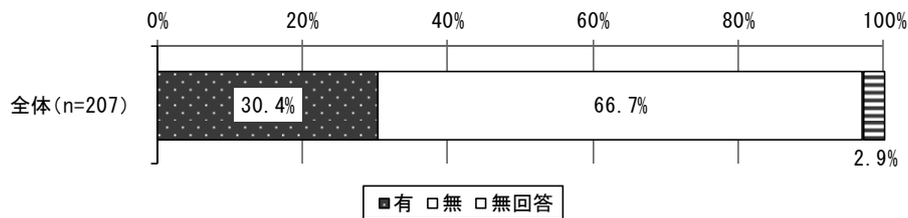
図表 4-1-8 個別機能訓練加算の届出をしていない理由(複数回答)(n=123)



## (2) 若年性認知症利用者受入加算

若年性認知症利用者受入加算を届け出ている割合は 30.4%であった。

図表 4-1-9 若年性認知症利用者受入加算の届出状況

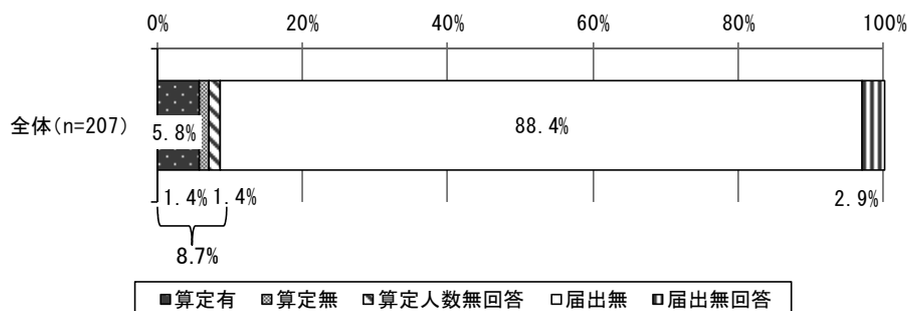


## (3) 口腔機能向上加算

口腔機能向上加算を届け出ている割合は 8.7%であった。

2015年9月分の算定を行っているのは 5.8%である。2015年9月の口腔機能向上加算の算定人数は平均 7.1人であった。

図表 4-1-10 口腔機能向上加算の届出・算定状況



図表 4-1-11 (届出有の場合) 2015年9月分の口腔機能向上加算の算定人数  
(0人を含む)

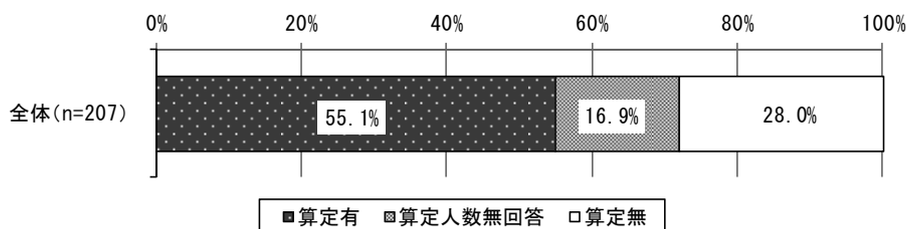
|         | 件数 | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|---------|----|-----|------|-----|
| 算定人数(人) | 15 | 7.1 | 7.6  | 5.0 |

#### (4) 送迎未実施減算

送迎未実施減算の算定を行っているのは、55.1%であった。

2015年9月の送迎未実施減算の算定人数は平均3.8人であった。

図表 4-1-12 送迎未実施減算の算定状況



図表 4-1-13 2015年9月分の送迎見実施減算の算定人数（0人を含む）

|         | 件数  | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|---------|-----|-----|------|-----|
| 算定人数（人） | 172 | 3.8 | 25.1 | 1.0 |

### 3. 職員体制等

#### (1) 職員体制

職員体制（常勤換算数）の合計は、平均5.7人であった。その内、機能訓練指導員は0.4人であった。

図表 4-1-14 職員体制（常勤換算数）（n=207）

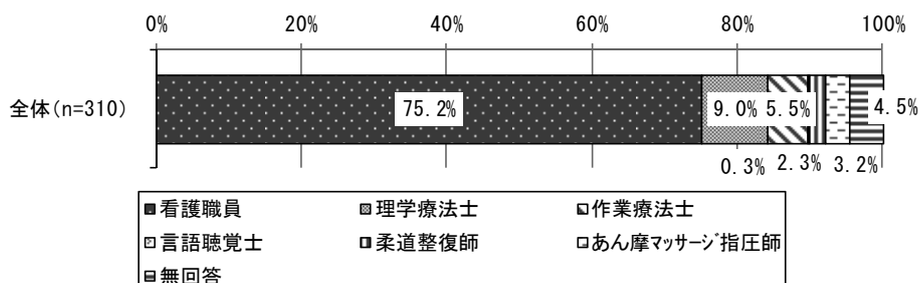
|               | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|---------------|-----|------|-----|
| 機能訓練指導員       | 0.4 | 0.5  | 0.2 |
| 医師            | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 歯科医師          | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 看護職員          | 0.4 | 0.6  | 0.2 |
| 介護職員          | 3.7 | 2.9  | 3.0 |
| 歯科衛生士         | 0.0 | 0.1  | 0.0 |
| その他の職員（含む管理者） | 1.1 | 1.0  | 1.0 |
| 合計            | 5.7 |      |     |

## (2) 機能訓練指導員の配置状況

※回答のあった 207 事業所、合計 310 人の機能訓練指導員についての結果である。

配置されている機能訓練指導員の資格は「看護職員」が 75.2%であった。「理学療法士」が 9.0%、「作業療法士」が 5.5%、「柔道整復師」が 2.3%、「あん摩マッサージ指圧師」が 3.2%であった。

図表 4-1-15 機能訓練指導員の資格（実人数ベース）

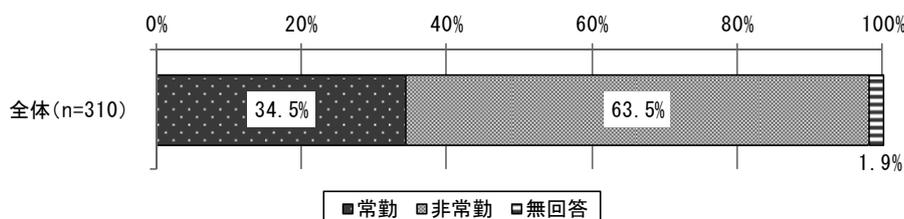


雇用形態は、「常勤」が 34.5%、業務形態は、「機能訓練指導員の職務に専従」が 25.5%であった。

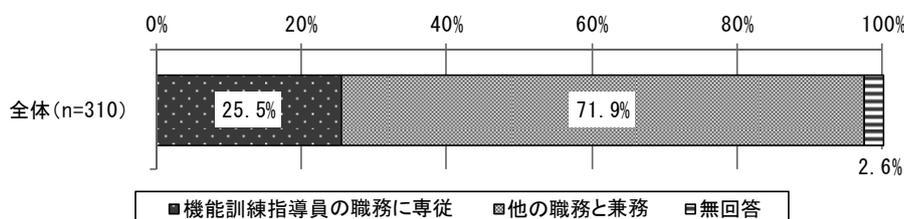
業務形態が「兼務」の場合の職種は、「看護職員」が 78.0%、「介護職員」が 13.0%、「生活相談員」が 2.2%、「その他」が 5.8%であった。

1 週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間は、平均 9.0 時間であった。

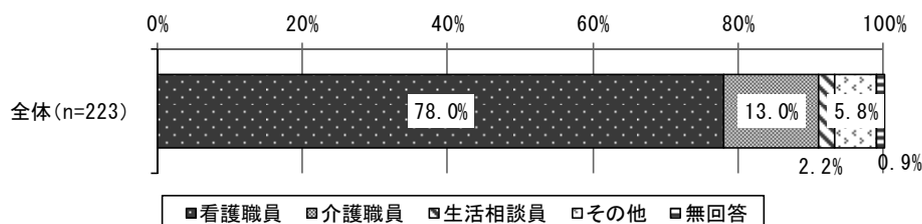
図表 4-1-16 雇用形態（実人数ベース）



図表 4-1-17 業務形態（実人数ベース）



図表 4-1-18 (兼務の場合) 兼務職種 (実人数ベース)



図表 4-1-19 1週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間 (実人数ベース)

|                              | 件数  | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|------------------------------|-----|-----|------|-----|
| 1週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間 (時間) | 306 | 9.0 | 9.3  | 6.0 |

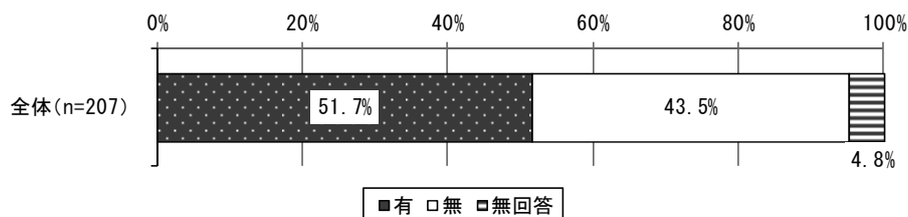
#### 4. 地域との交流活動の実施状況

地域との交流活動として、「介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村、地区組織との連絡会議の開催」の2015年度中の開催数の平均は3.1回であった。実施の有無で分けたところ、「有」が51.7%であった。

図表 4-1-20 介護職員や介護サービス事業所、市町村、地区組織との連絡会議の開催回数

|   | 件数  | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|---|-----|-----|------|-----|
| 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村、地区組織との連絡会議の開催回数 (回) | 197 | 3.1 | 5.7  | 1.0 |

図表 4-1-21 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村、地区組織との連絡会議の開催の有無

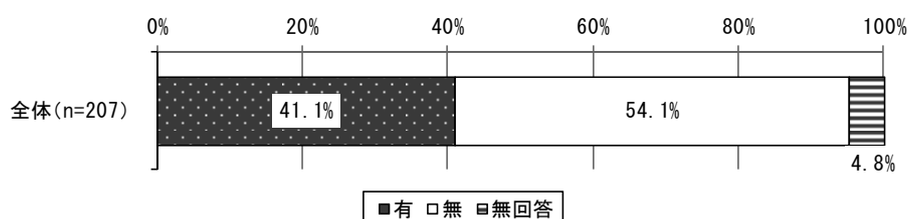


「介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村の専門職などを対象とした勉強会・事例検討会の開催」の2015年度中の開催数の平均は1.9回であった。実施の有無で分けたところ、「有」が41.1%であった。

図表 4-1-22 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村の専門職などを対象とした勉強会・事例検討会の開催回数

|  | 件数  | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|--|-----|-----|------|-----|
| 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村の専門職などを対象とした勉強会・事例検討会の開催回数(回) | 197 | 1.9 | 3.4  | 0.0 |

図表 4-1-23 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村の専門職などを対象とした勉強会・事例検討会の開催の有無

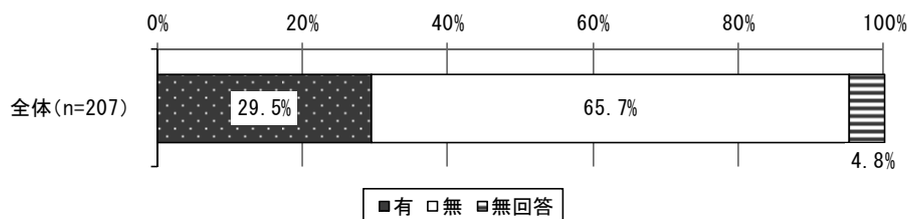


「介護予防教室、サロンなどの地域の通いの場の支援」の2015年度中の支援数の平均は3.8回であった。実施の有無で分けたところ、「有」が29.5%であった。

図表 4-1-24 介護予防教室、サロンなどの地域の通いの場の支援の回数

|                               | 件数  | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|-------------------------------|-----|-----|------|-----|
| 介護予防教室、サロンなどの地域の通いの場の支援の回数(回) | 197 | 3.8 | 14.1 | 0.0 |

図表 4-1-25 介護予防教室、サロンなどの地域の通いの場の支援の有無

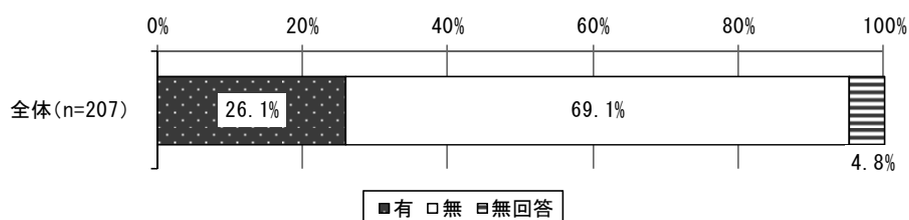


「住民を対象とした講演会の開催」の2015年度中の開催の平均は0.7回であった。実施の有無で分けたところ、「有」が26.1%であった。

図表 4-1-26 住民を対象とした講演会の開催回数

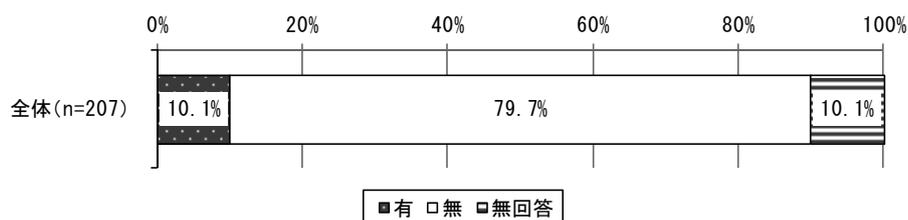
|                     | 件数  | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|---------------------|-----|-----|------|-----|
| 住民を対象とした講演会の開催回数(回) | 197 | 0.7 | 1.6  | 0.0 |

図表 4-1-27 住民を対象とした講演会の開催の有無



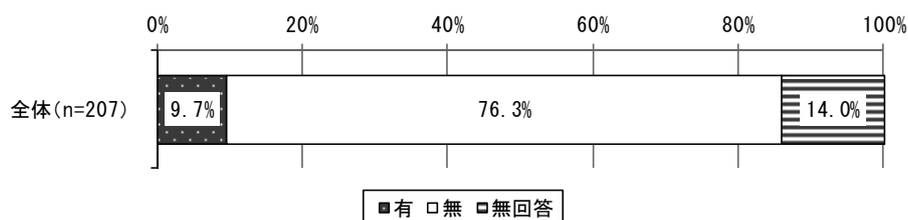
「通所の空スペースを活用した住民への通いの場の提供」の実施率は 10.1%であった。

図表 4-1-28 通所の空スペースを活用した住民への通いの場の提供の有無



「市区町村からの通所事業の受託」の実施率は 9.7%であった。

図表 4-1-29 市区町村からの通所事業の受託の有無



「実施しているその他の地域との交流活動」は以下の通り。

図表 4-1-30 その他の地域との活動

**【地域との交流】**

- ・ 地域密着サービス事業所としての地域交流
- ・ 新年会、お花見、夏祭りを通して、地域との交流の機会を持っている
- ・ 自主防災協議会、見守り隊、認知症家族の会、地域清掃、祭り、運動会に参加／等

**【祭りへの参加】**

- ・ 祭りへの参加
- ・ 納涼祭
- ・ 夏祭り年1回、文化祭（音楽演奏）
- ・ 町内の祭礼の宿を担当、子供獅子舞、神輿、青年団の受け入れや炊き出し／等

**【認知症カフェ】**

- ・ 認知症カフェを月1回日曜日に開催（デイのスペース利用）
- ・ 月1回認知症カフェとして居場所の提供をしている
- ・ 敷地内にオレンジカフェ用の建物があり、週1回合同開催／等

**【学校との交流】**

- ・ 地域の小学校の学芸会の招待を毎年受けている
- ・ 小学校や保育園との交流会、地域中学校職場体験受け入れなど
- ・ 市内の高校との交流会
- ・ 近隣の小学校や保育所との交流会を年に15回程度行っている
- ・ 看護学生などの実習の受け入れ／等

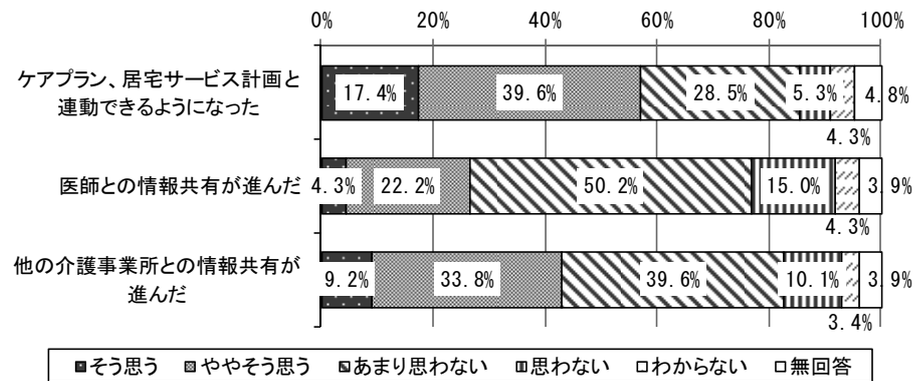
**【その他】**

- ・ 地域ケア会議への参画
- ・ 社会福祉協議会本体が計画、実施。必要時に参加している
- ・ グループホームの運営推進会議年6回
- ・ 会議や検討会に参加することは多いが、主体となり開催する機会はない
- ・ 市から介護予防事業（一次予防）を受託し、月2回出張教室を開催／等

## 5. 2015年4月以降の他の居宅サービス等との連携状況の変化

2015年4月以降、「ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった」について、「そう思う」「ややそう思う」の合計は57.0%、「医師との情報共有が進んだ」については26.6%、「他の介護事業所との情報共有が進んだ」については43.0%であった。

図表 4-1-31 2015年4月以降の連携状況の変化(n=207)



## 第2節 事業所の利用登録者の状況等

### (1) 利用登録者数（実人数）

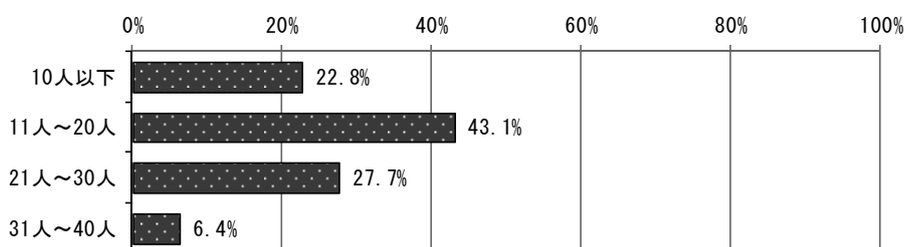
#### ① 利用登録者数（2015年10月1日時点）

2015年10月1日時点の利用登録者数は、1事業所あたり平均17.0人であった。

図表 4-1-32 利用登録者数（2015年10月1日時点）

|           | 件数  | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|-----------|-----|------|------|------|
| 利用登録者数（人） | 202 | 17.0 | 9.7  | 17.0 |

図表 4-1-33 利用登録者数の分布（n=202）



#### ② 要介護度別の利用登録者数

要介護度別の利用登録者は、「要介護3」が25.2%で最も多く、次いで「要介護1」が23.8%、「要介護2」が23.7%であった。平均要介護度は2.58であった。

図表 4-1-34 要介護度別の利用登録者数（人）（202事業所分合計）

|      | 合計値   | 構成比    |
|------|-------|--------|
| 要支援1 | 43    | 1.3%   |
| 要支援2 | 42    | 1.2%   |
| 要介護1 | 816   | 23.8%  |
| 要介護2 | 812   | 23.7%  |
| 要介護3 | 864   | 25.2%  |
| 要介護4 | 477   | 13.9%  |
| 要介護5 | 370   | 10.8%  |
| 申請中  | 7     | 0.2%   |
| 合計   | 3,431 | 100.0% |

|        |
|--------|
| 平均要介護度 |
| 2.58   |

### ③ 年齢構成

年齢構成は、全体では「40～64歳」が1.8%、「65歳以上」が98.2%であった。

図表 4-1-35 利用登録者の年齢構成（人）（197事業所分合計）

|     | 40～64歳 | 65歳以上 | 合計     |
|-----|--------|-------|--------|
| 全体  | 61     | 3,344 | 3,405  |
|     | 1.8%   | 98.2% | 100.0% |
| 要支援 | 1      | 76    | 77     |
|     | 1.3%   | 98.7% | 100.0% |
| 要介護 | 60     | 3,268 | 3,328  |
|     | 1.8%   | 98.2% | 100.0% |

### ④ 障害高齢者の日常生活自立度

障害高齢者の日常生活自立度別の利用登録者数は、「A1」が26.4%で最も多く、ついで「A2」が24.6%であった。

図表 4-1-36 障害高齢者の日常生活自立度別 利用登録者数（人）（158事業所分合計）

|     | 自立   | J1    | J2    | A1    | A2    | B1   | B2   | C1   | C2   | 合計     |
|-----|------|-------|-------|-------|-------|------|------|------|------|--------|
| 全体  | 46   | 143   | 487   | 679   | 633   | 223  | 180  | 87   | 95   | 2,573  |
|     | 1.8% | 5.6%  | 18.9% | 26.4% | 24.6% | 8.7% | 7.0% | 3.4% | 3.7% | 100.0% |
| 要支援 | 5    | 9     | 29    | 29    | 6     | 5    | 0    | 1    | 0    | 84     |
|     | 6.0% | 10.7% | 34.5% | 34.5% | 7.1%  | 6.0% | 0.0% | 1.2% | 0.0% | 100.0% |
| 要介護 | 41   | 134   | 458   | 650   | 627   | 218  | 180  | 86   | 95   | 2,489  |
|     | 1.6% | 5.4%  | 18.4% | 26.1% | 25.2% | 8.8% | 7.2% | 3.5% | 3.8% | 100.0% |

### ⑤ 認知症高齢者の日常生活自立度

認知症高齢者の日常生活自立度別の利用登録者は、「Ⅱb」「Ⅲa」がいずれも27.0%であった。

図表 4-1-37 認知症高齢者の日常生活自立度別 利用登録者数（人）  
（171事業所分合計）

|     | 自立   | I     | Ⅱa    | Ⅱb    | Ⅲa    | Ⅲb   | Ⅳ     | M    | 合計     |
|-----|------|-------|-------|-------|-------|------|-------|------|--------|
| 全体  | 19   | 133   | 432   | 755   | 756   | 270  | 334   | 97   | 2,796  |
|     | 0.7% | 4.8%  | 15.5% | 27.0% | 27.0% | 9.7% | 11.9% | 3.5% | 100.0% |
| 要支援 | 4    | 25    | 30    | 21    | 3     | 1    | 1     | 0    | 85     |
|     | 4.7% | 29.4% | 35.3% | 24.7% | 3.5%  | 1.2% | 1.2%  | 0.0% | 100.0% |
| 要介護 | 15   | 108   | 402   | 734   | 753   | 269  | 333   | 97   | 2,711  |
|     | 0.6% | 4.0%  | 14.8% | 27.1% | 27.8% | 9.9% | 12.3% | 3.6% | 100.0% |

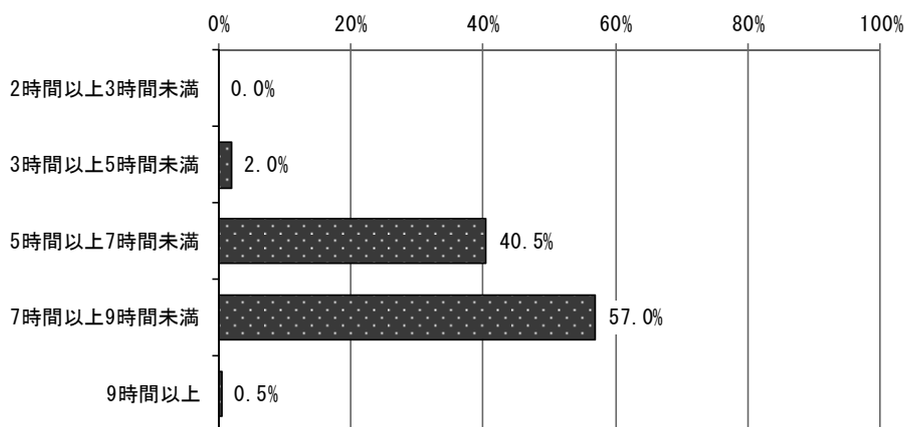
## (2) 利用時間

### ① 利用時間別延べ利用回数

#### 1) 要支援者

要支援者の利用時間別延べ利用回数は、「7 時間以上 9 時間未満」が 57.0%、「5 時間以上 7 時間未満」が 40.5%であった。

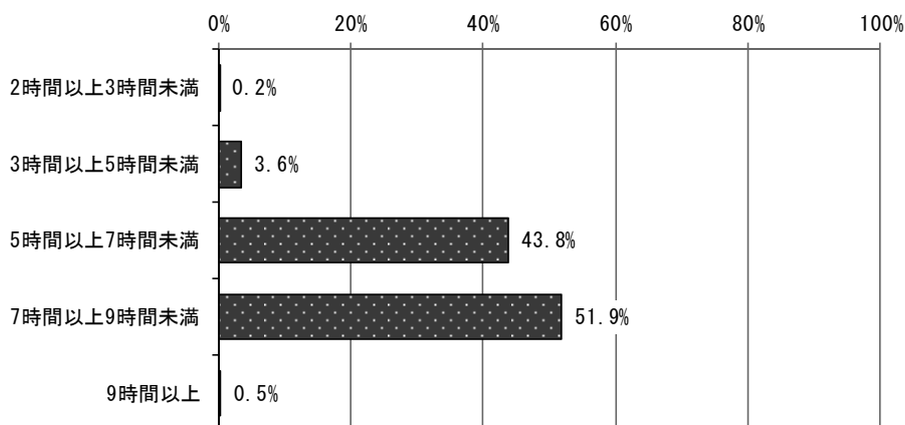
図表 4-1-38 利用時間別延べ利用回数（2015 年 9 月）  
（134 事業所分合計）



#### 2) 要介護者

要介護者の利用時間別延べ利用回数は、「7 時間以上 9 時間未満」が 51.9%、「5 時間以上 7 時間未満」が 43.8%であった。

図表 4-1-39 利用時間別延べ利用回数（2015 年 9 月）  
（198 事業所分合計）



### (3) 医療的ケア等を実施している利用者

医療的ケア等（介護のケアも含む）を実施している利用登録者は、1事業所あたり「入浴介助」が13.7人、「更衣介助」が11.2人、「排泄介助」が8.8人であった。

図表 4-1-40 医療的ケア等（介護のケアも含む）の実施状況（1事業所あたり平均人数）（人）  
(n=190)

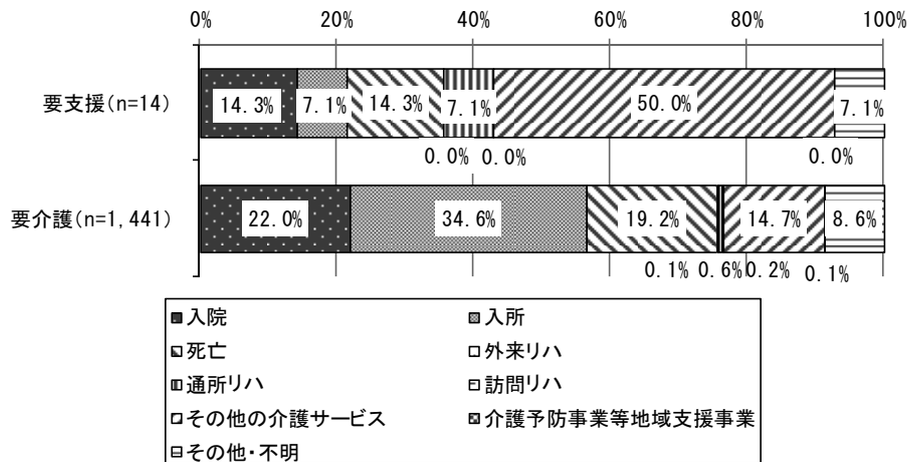
|            | 静脈内注射 | 中心静脈栄養の管理 | 透析の管理 | ストーマの管理 | 気管切開のケア | 経管栄養 | 常時のモニター測定 | 褥瘡の処置 | カテーテルの管理 | 喀痰吸引 |
|------------|-------|-----------|-------|---------|---------|------|-----------|-------|----------|------|
| 要支援        | 0     | 0         | 0     | 0       | 0       | 0    | 2         | 0     | 0        | 0    |
| 要介護        | 6     | 0         | 8     | 16      | 5       | 42   | 20        | 57    | 37       | 36   |
| 合計         | 6     | 0         | 8     | 16      | 5       | 42   | 22        | 57    | 37       | 36   |
| 1事業所あたりの人数 | 0.0   | 0.0       | 0.0   | 0.1     | 0.0     | 0.2  | 0.1       | 0.3   | 0.2      | 0.2  |

|            | 服薬管理  | 摘便・浣腸のケア | 排泄介助  | おむつ交換 | 嚥下食の提供 | 食事介助 | 入浴介助  | 更衣介助  | 居宅内介助 |
|------------|-------|----------|-------|-------|--------|------|-------|-------|-------|
| 要支援        | 18    | 0        | 22    | 11    | 3      | 9    | 55    | 38    | 33    |
| 要介護        | 1,295 | 108      | 1,652 | 528   | 279    | 624  | 2,553 | 2,088 | 1,175 |
| 合計         | 1,313 | 108      | 1,674 | 539   | 282    | 633  | 2,608 | 2,126 | 1,208 |
| 1事業所あたりの人数 | 6.9   | 0.6      | 8.8   | 2.8   | 1.5    | 3.3  | 13.7  | 11.2  | 6.4   |

#### (4) 利用終了者の転帰

利用終了者の転帰先では、要介護で「入所」が 34.6%、「入院」が 22.0%であった。

図表 4-1-41 利用終了者の転帰（回答事業所の合計人数）（2014 年度）（人）



|               | 要支援 |        | 要介護   |        |
|---------------|-----|--------|-------|--------|
|               | 合計  | 構成比    | 合計    | 構成比    |
| 入院            | 2   | 14.3%  | 317   | 22.0%  |
| 入所            | 1   | 7.1%   | 498   | 34.6%  |
| 死亡            | 2   | 14.3%  | 276   | 19.2%  |
| 外来リハ          | 0   | 0.0%   | 1     | 0.1%   |
| 通所リハ          | 1   | 7.1%   | 8     | 0.6%   |
| 訪問リハ          | 0   | 0.0%   | 3     | 0.2%   |
| その他の介護サービス    | 7   | 50.0%  | 212   | 14.7%  |
| 介護予防事業等地域支援事業 | 0   | 0.0%   | 2     | 0.1%   |
| その他・不明        | 1   | 7.1%   | 124   | 8.6%   |
| 合計            | 14  | 100.0% | 1,441 | 100.0% |

## 第2章 利用者調査（抽出調査）の結果

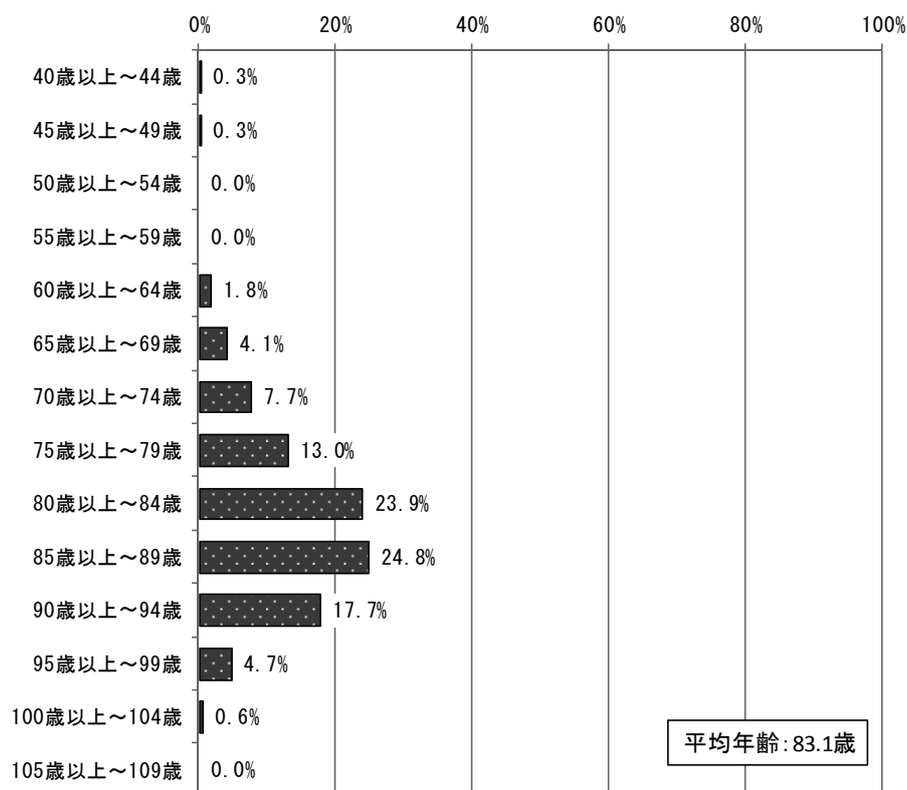
### 第1節 利用者の基本情報・受診状況等

#### (1) 基本情報

##### ① 年齢

利用者の年齢は、「85歳～89歳」が24.8%、「80歳～84歳」が23.9%、「90歳～94歳」が17.7%であった。平均年齢は83.1歳であった。

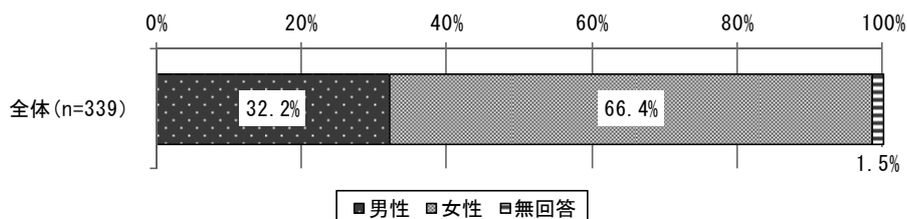
図表 4-2-1 利用者の年齢構成（歳）（n=339）



##### ② 性別

利用者の性別は、「男性」が32.2%、「女性」が66.4%であった。

図表 4-2-2 利用者の性別

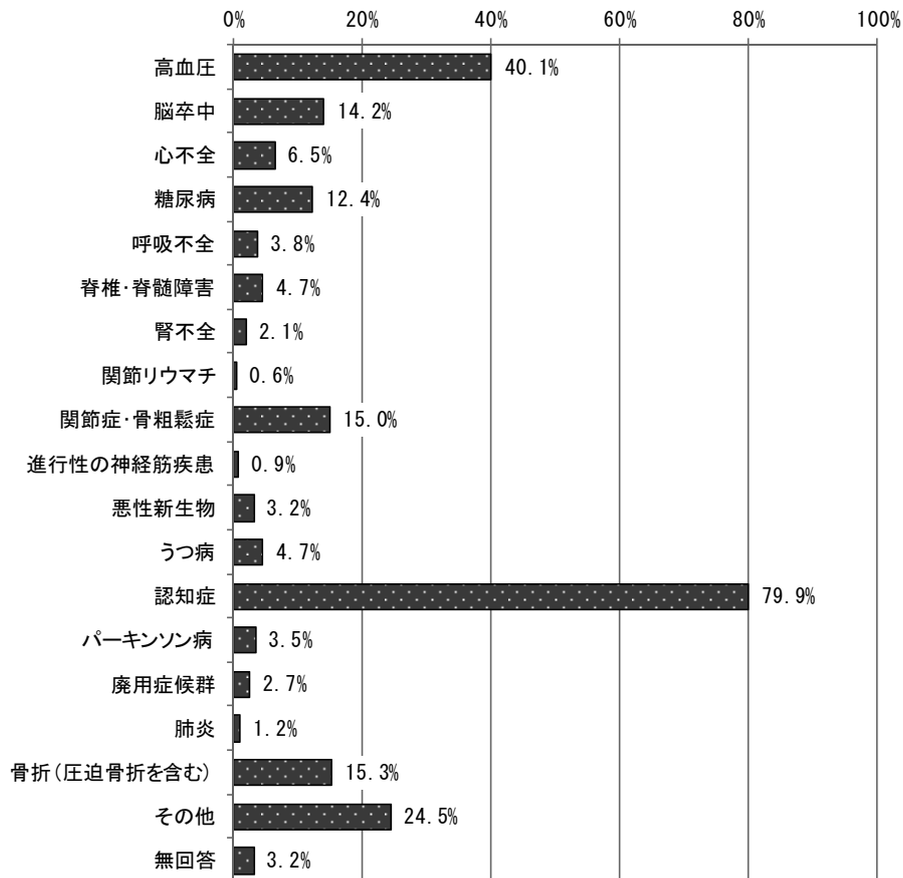


### ③ 傷病

利用者の傷病は、「認知症」が 79.9%、「高血圧」が 40.1%であった。

「その他」の主な内容は「狭心症」「高脂血症」「白内障」「心筋梗塞」等であった。

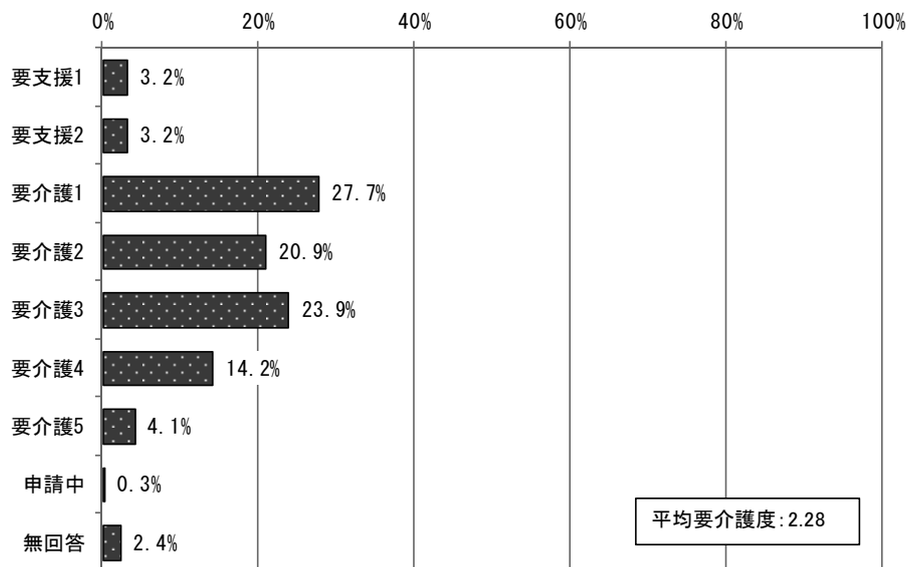
図表 4-2-3 利用者の傷病（複数回答）（n=339）



#### ④ 要介護度

利用者の要介護度（直近）は、「要介護1」が27.7%、「要介護3」が23.9%、「要介護2」が20.9%であった。平均要介護度は2.28であった。

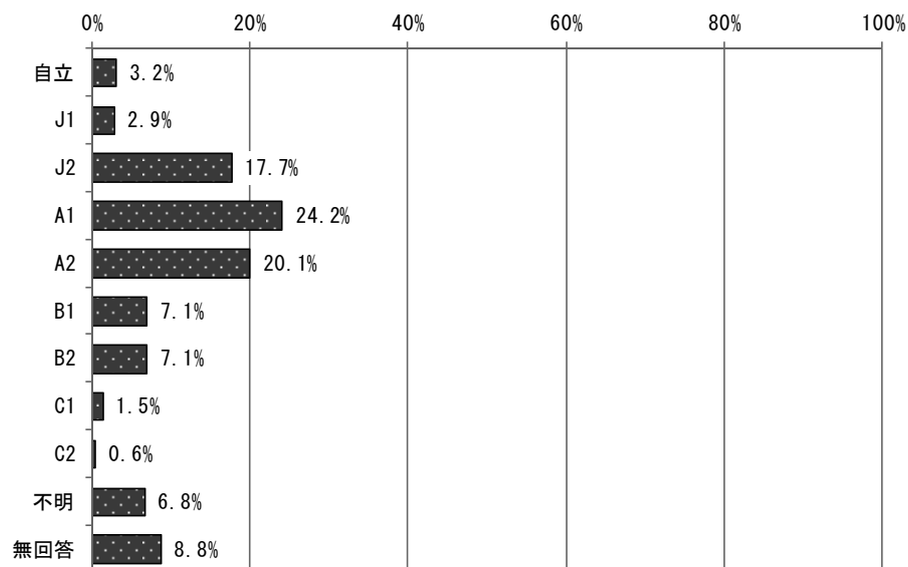
図表 4-2-4 利用者の要介護度の分布（直近）（n=339）



#### ⑤ 日常生活自立度

利用者の日常生活自立度（調査時点）は、「A1」が24.2%、「A2」が20.1%、「J2」が17.7%であった。

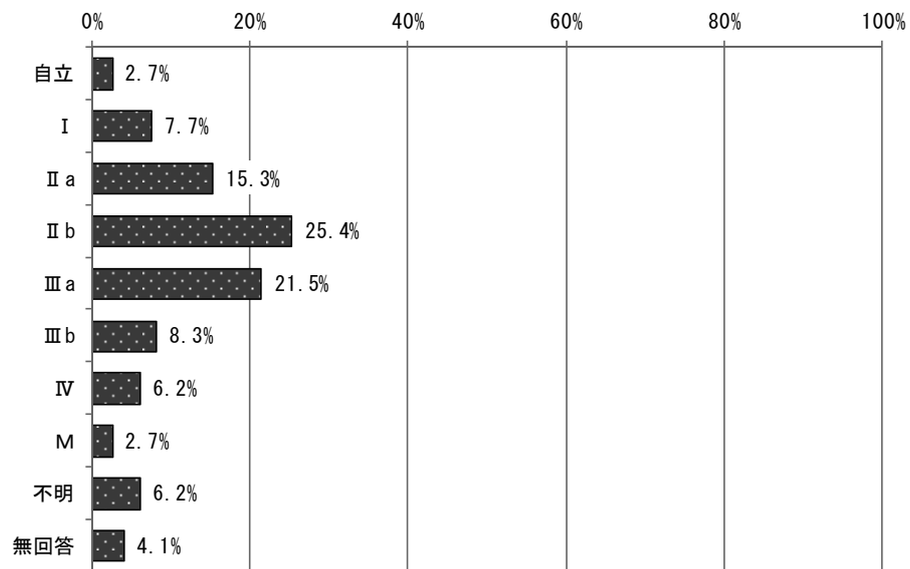
図表 4-2-5 利用者の日常生活自立度の分布（調査時点）（n=339）



### ⑥ 認知症高齢者の日常生活自立度

利用者の認知症高齢者の日常生活自立度（調査時点）は、「Ⅱb」が25.4%、「Ⅲa」が21.5%、「Ⅱa」が15.3%であった。

図表 4-2-6 利用者の認知症高齢者の日常生活自立度の分布（調査時点）（n=339）

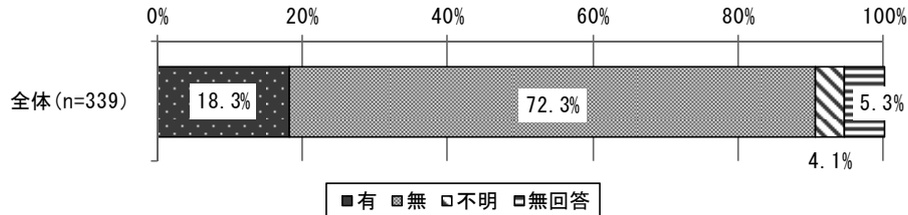


## (2) 医療・介護の利用状況

### ① 過去1年以内の入院の有無

利用者の過去1年以内の入院の有無は、「有」が18.3%、「無」が72.3%であった。入院回数の平均は、1.2回、延べ入院日数は35.3日であった。

図表 4-2-7 過去1年以内の入院の有無



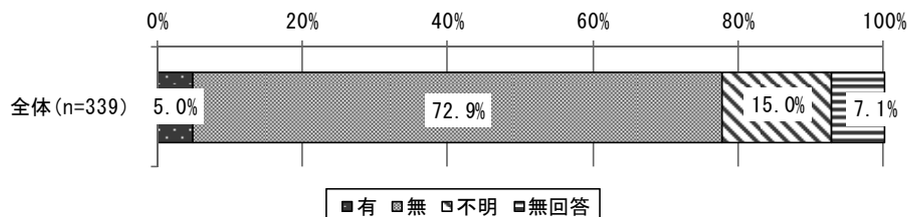
図表 4-2-8 (入院有の場合) 過去1年以内の入院回数・日数

|            | 件数 | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|------------|----|------|------|------|
| 入院回数 (回)   | 58 | 1.2  | 0.4  | 1.0  |
| 延べ入院日数 (日) | 49 | 35.3 | 33.9 | 18.0 |

### ② 過去1年以内の訪問診療の有無

利用者の過去1年以内の訪問診療の有無は、「有」が5.0%、「無」が72.9%であった。延べ訪問回数の平均は14.5回であった。

図表 4-2-9 過去1年以内の訪問診療の有無



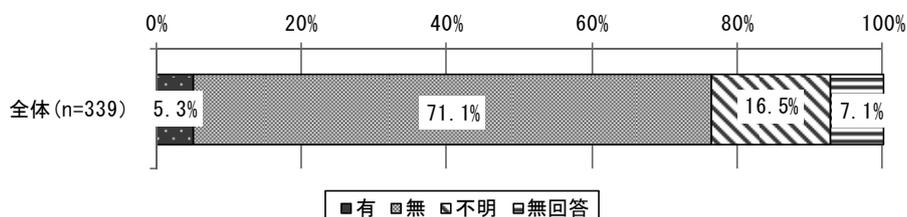
図表 4-2-10 (訪問診療有の場合) 過去1年以内の訪問回数

|            | 件数 | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|------------|----|------|------|------|
| 延べ訪問回数 (回) | 11 | 14.5 | 12.6 | 12.0 |

### ③ 過去1年以内の往診の有無

利用者の過去1年以内の往診の有無は、「有」が5.3%、「無」が71.1%であった。延べ往診回数の平均は9.6回であった。

図表 4-2-11 過去1年以内の往診の有無



図表 4-2-12 (往診有の場合) 過去1年以内の往診回数

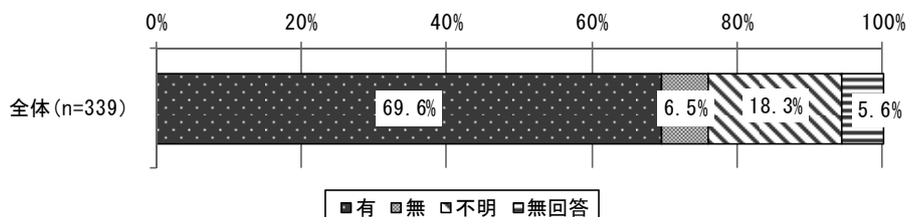
|            | 件数 | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|------------|----|-----|------|-----|
| 延べ往診回数 (回) | 10 | 9.6 | 9.6  | 5.5 |

### ④ 過去1年以内の通院の有無

利用者の過去1年以内の通院の有無は、「有」が69.6%、「無」が6.5%であった。延べ通院の回数の平均は12.5回であった。

過去1年間に通院していた利用者の通院の頻度は、「1か月に1回程度」が58.1%、「2か月に1回程度」が13.6%であった。その他の主な内容は「半年に1回」「不定期」等であった。

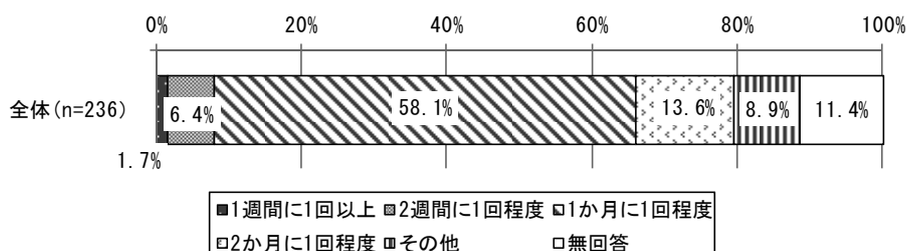
図表 4-2-13 過去1年以内の通院の有無



図表 4-2-14 (通院有の場合) 過去1年以内の通院回数

|            | 件数  | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|------------|-----|------|------|------|
| 延べ通院回数 (回) | 122 | 12.5 | 18.9 | 12.0 |

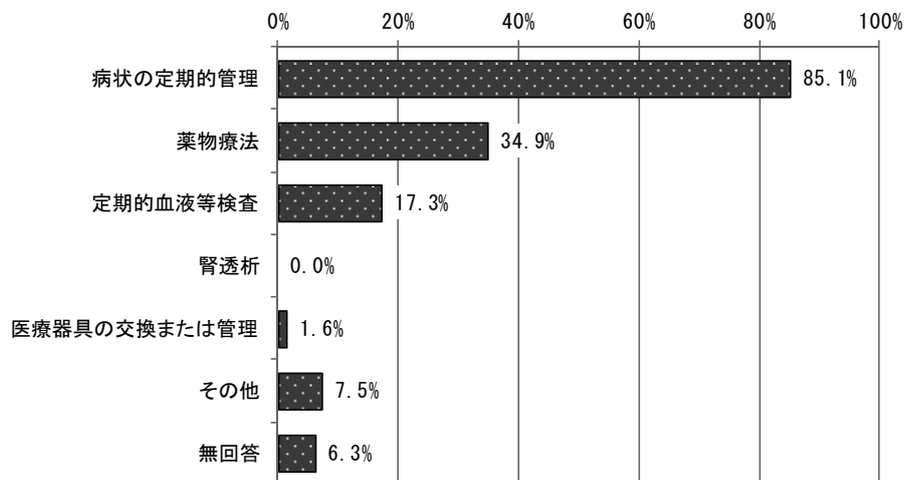
図表 4-2-15 通院の頻度



### ⑤ 受療目的

利用者の受療目的は、「病状の定期的管理」が 85.1%、「薬物療法」が 34.9%、「定期的血液等検査」が 17.3%であった。その他の主な内容は「骨折の治療」等であった。

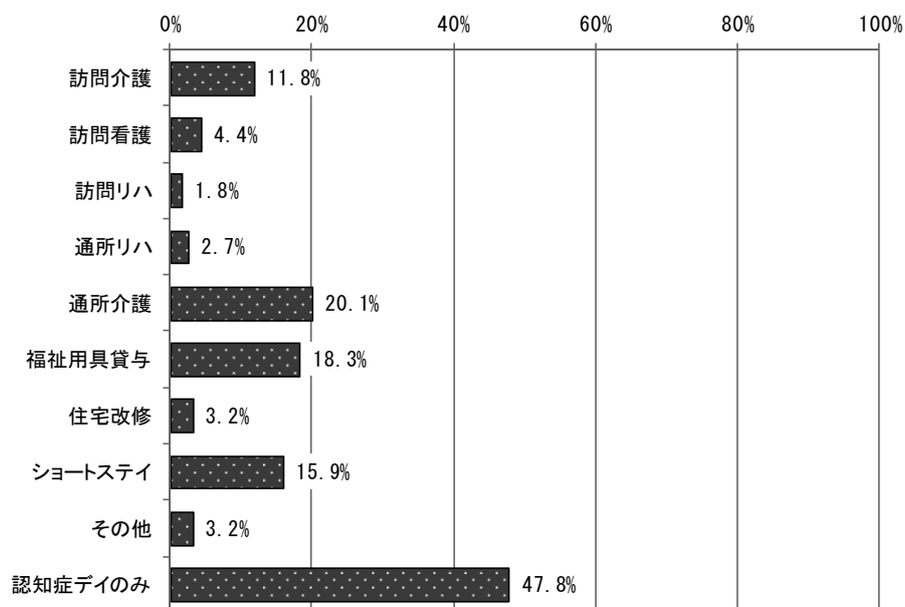
図表 4-2-16 受療目的 (n=255)



### ⑥ 他に利用している介護保険サービス

利用者が他に利用している介護保険サービスは、「通所介護」が 20.1%、「福祉用具貸与」が 18.3%、「ショートステイ」が 15.9%であった。

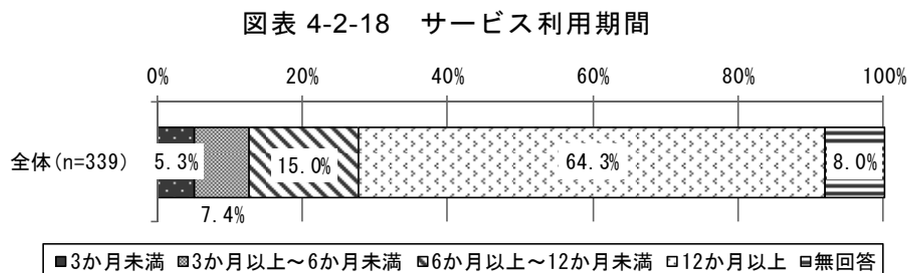
図表 4-2-17 他に利用している介護保険サービス (複数回答) (n=339)



## 第2節 利用状況

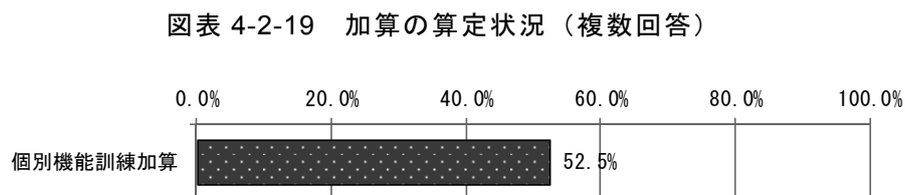
### (1) サービス利用期間

利用者のサービス利用期間は、「12か月以上」が64.3%、「6か月以上～12か月未満」が15.0%であった。



### (2) 加算の算定状況

加算の算定状況は、「個別機能訓練加算」が52.5%であった。

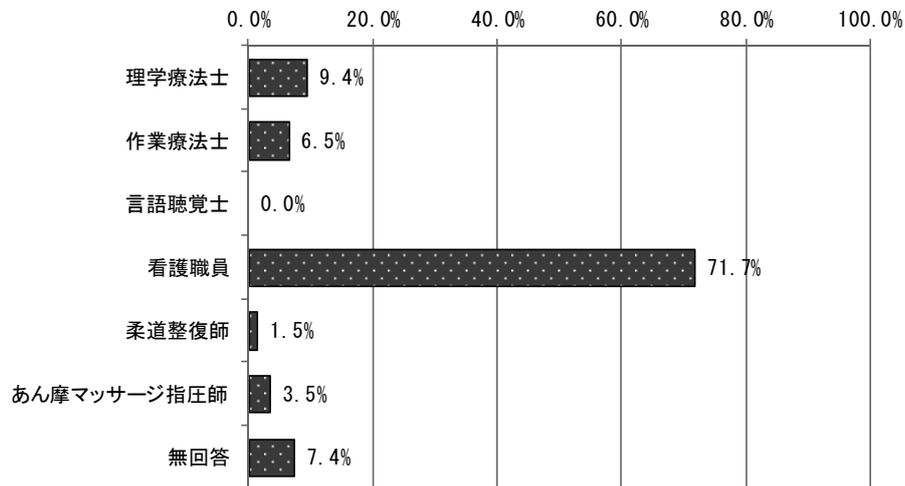


### 第3節 機能訓練のマネジメント

#### 1. 機能訓練の担当者

機能訓練の担当者は、「看護職員」が71.7%であった。

図表 4-2-20 回答者（機能訓練の担当者）（n=339）

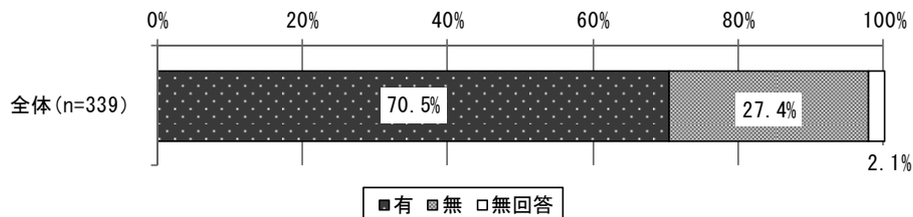


#### 2. 計画作成の有無

##### ① 機能訓練計画作成の有無

機能訓練計画作成の有無は、「有」が70.5%、「無」が27.4%であった。

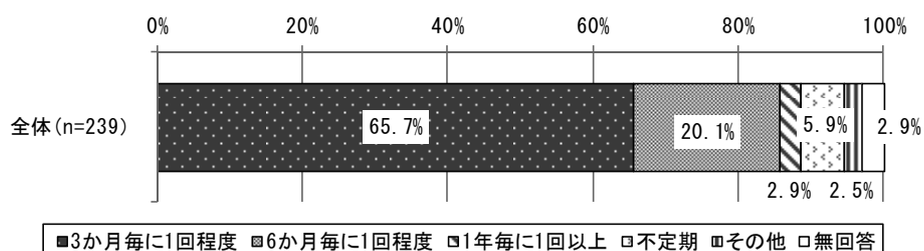
図表 4-2-21 機能訓練計画作成の有無



##### ② 機能訓練計画の見直しの時期

作成した機能訓練計画の見直し時期は、「3か月毎に1回程度」が65.7%、「6か月毎に1回程度」が20.1%であった。その他の主な内容は「介護保険認定期間毎」「プラン変更毎」等であった。

図表 4-2-22 機能訓練計画の見直しの時期

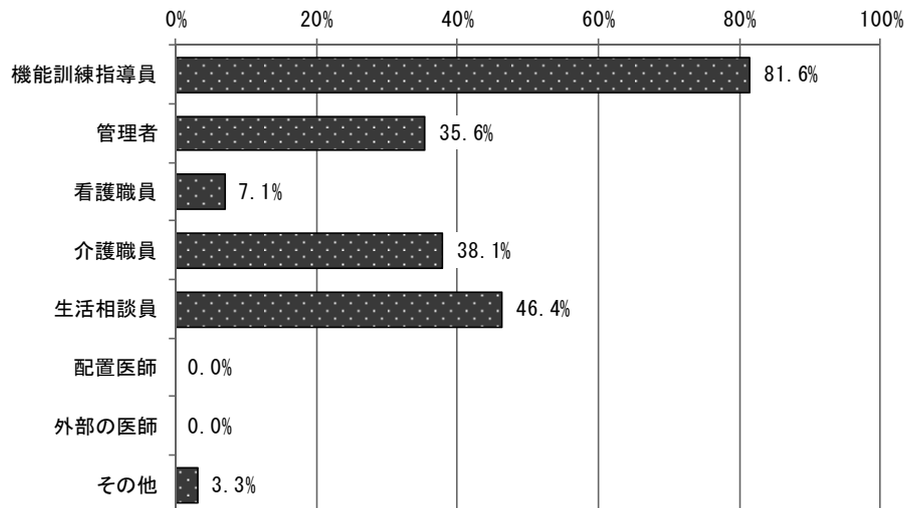


### ③ 機能訓練計画の作成者

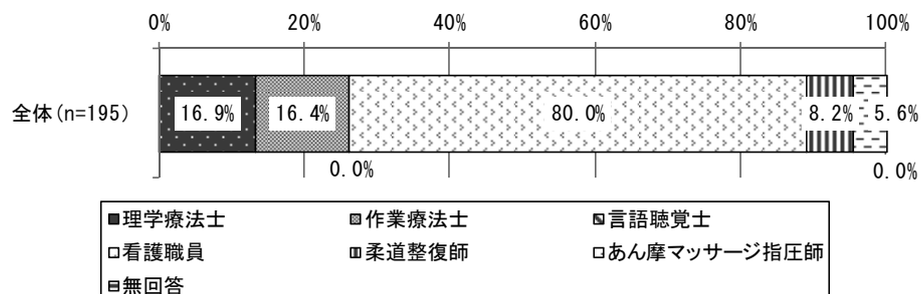
作成した機能訓練計画の計画作成者は、「機能訓練指導員」が 81.6%、「生活相談員」が 46.4%であった。その他の主な内容は「介護支援専門員」等であった。

計画を作成した機能訓練指導員の資格をみると、「看護職員」が 80.0%であった。

図表 4-2-23 機能訓練計画の作成者（複数回答）



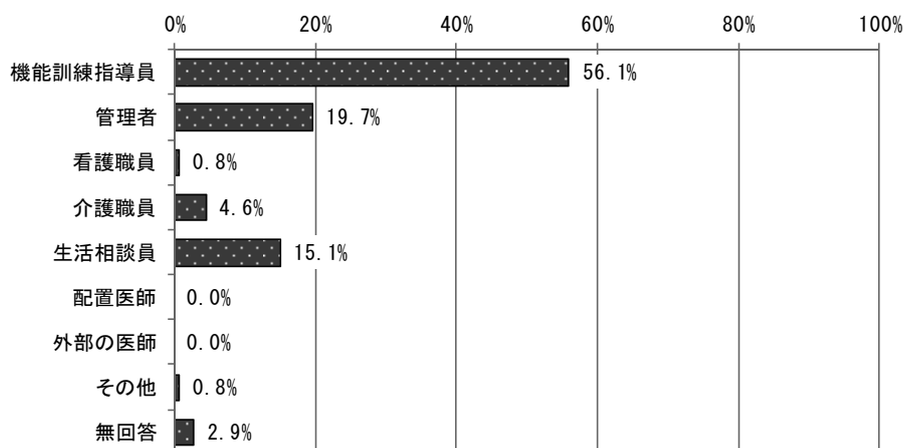
図表 4-2-24 機能訓練計画作成した機能訓練指導員の資格



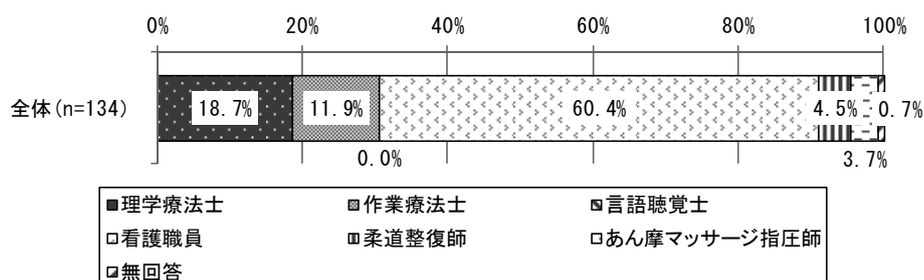
#### ④ 主に機能訓練計画を作成した人

主に機能訓練計画を作成した人（計画の責任者）は、「機能訓練指導員」が 56.1%、「管理者」が 19.7%、「生活指導員」が 15.1%であった。計画を主に作成した人が機能訓練指導員の場合、その資格をみると、「看護職員」が 60.4%であった。

図表 4-2-25 主に機能訓練計画を作成した人（n=239）



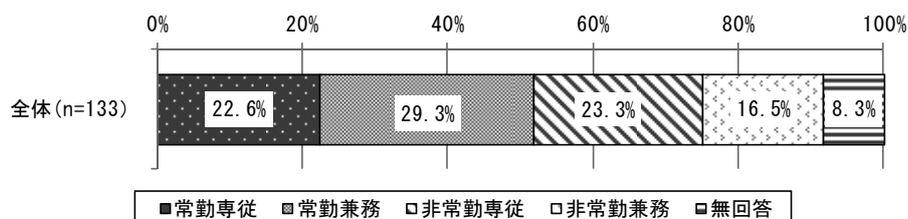
図表 4-2-26 主に機能訓練計画を作成した機能訓練指導員の資格



#### ⑤ 主に機能訓練計画を作成した機能訓練指導員の勤務形態

主に機能訓練計画を作成した機能訓練指導員（計画の責任者）の勤務形態は、「常勤専従」が 22.6%、「常勤兼務」が 29.3%、「非常勤専従」が 23.3%、「非常勤兼務」が 16.5%であった。

図表 4-2-27 主に計画を作成した機能訓練指導員（計画の責任者）の勤務形態

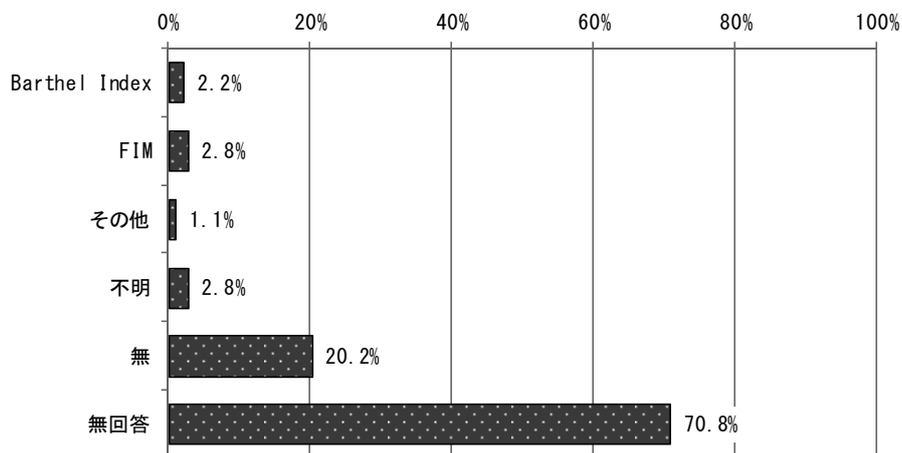


### 3. アセスメントに活用している指標

#### ① ADL 評価指標

アセスメントに活用している ADL の評価指標は「無」が 20.2%、「無回答」が 70.8%であった。

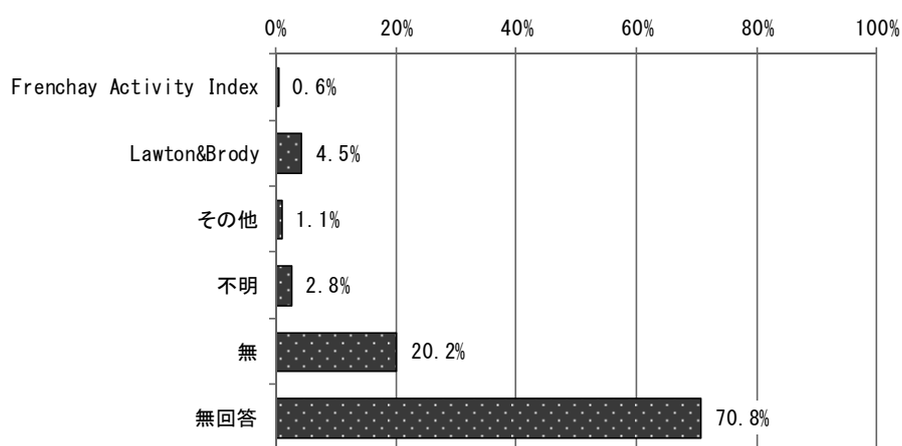
図表 4-2-28 アセスメントに活用している ADL 評価指標名（複数回答）（n=178）



#### ② IADL 評価指標

アセスメントに活用している IADL の評価指標は「無」が 20.2%、「無回答」が 70.8%であった。

図表 4-2-29 アセスメントに活用している IADL 評価指標名（複数回答）（n=178）



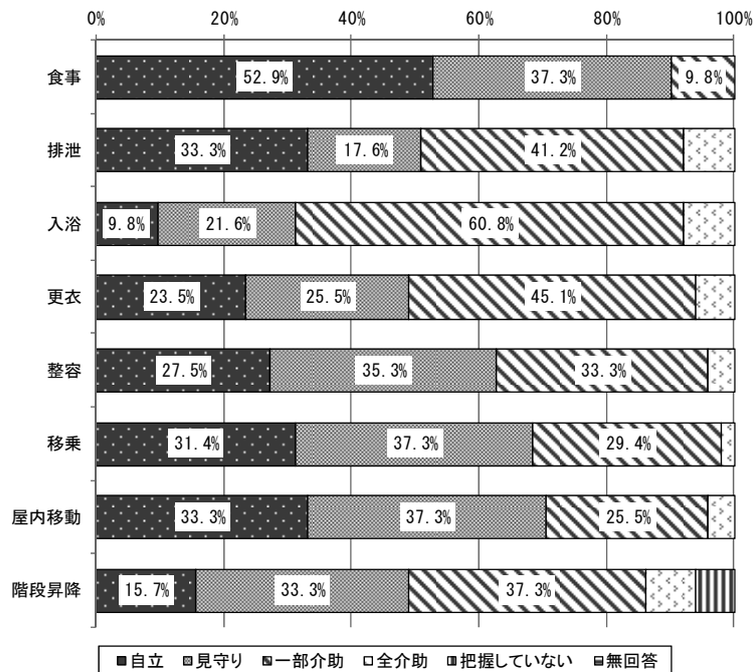
### 4. 日常生活活動の状況

ここでは、個別機能訓練加算を算定している 178 人のうち、日常生活活動の状況に関して、いずれの項目に回答があった 51 人の状況をみていく。残り 127 人は全ての項目で無回答であった。

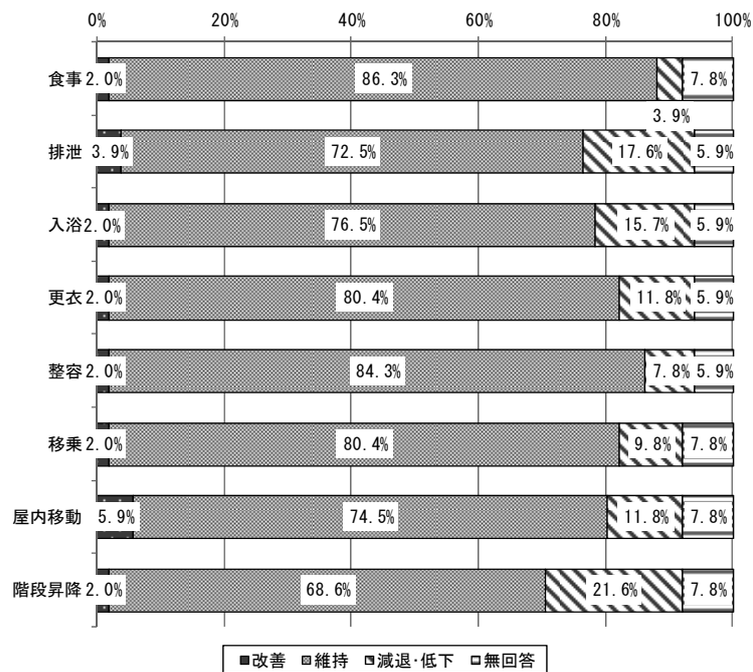
① ADL

ADLの現在の実行状況は、「食事」で「自立」が52.9%と他に比べ大きな割合を占めた。また、「入浴」(60.8%)、「更衣」(45.1%)、「排泄」(41.2%)で「一部介助」の割合が高かった。将来の見通しはいずれも「維持」が占める割合が最も多かった。

図表 4-2-30 現在の実行状況：ADL (n=51)



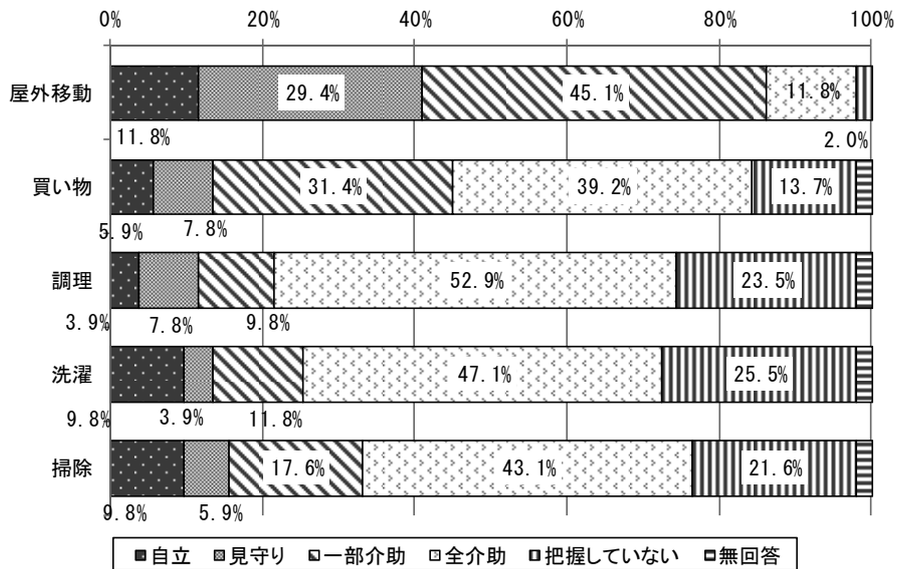
図表 4-2-31 将来の見通し：ADL (n=51)



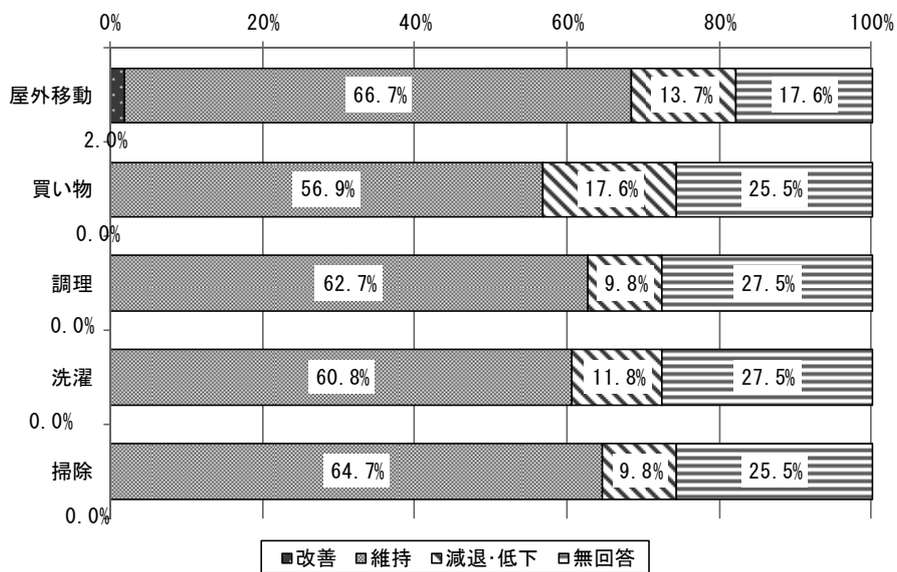
## ② IADL

IADL の現在の実行状況は、「屋外移動」で「一部介助」が 45.1%と他に比べ高い割合であった。その他は、「全介助」が最も多かった。将来の見通しはいずれも「維持」が占める割合が最も高かった。

図表 4-2-32 現在の実行状況 : IADL (n=51)



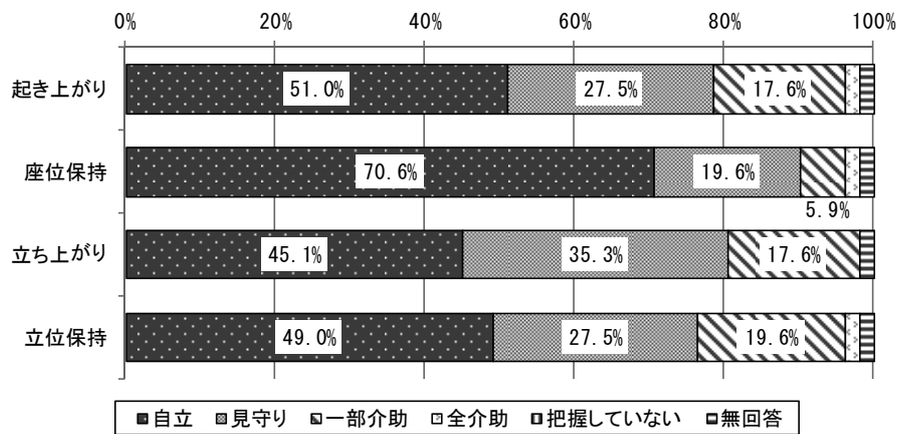
図表 4-2-33 将来の見通し : IADL (n=51)



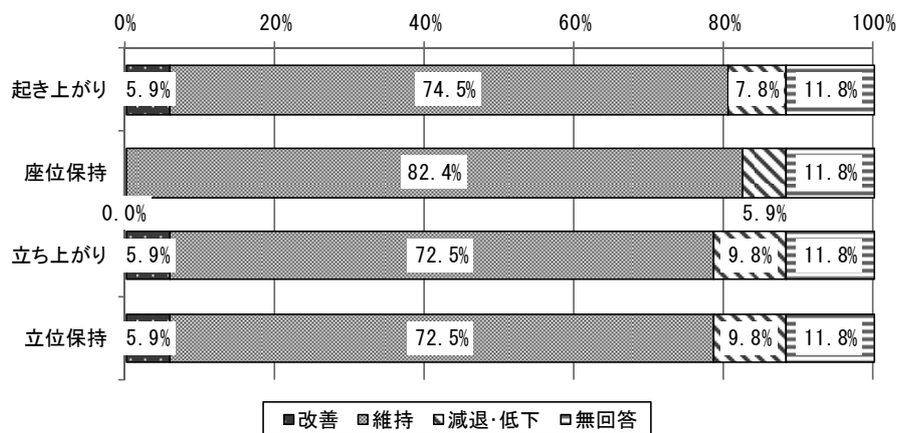
### ③ 起居動作

起居動作の現在の実行状況は、いずれも「自立」が占める割合が最も高かった。また、将来の見通しでは、「維持」が占める割合が最も高かった。

図表 4-2-34 現在の実行状況：起居動作（n=51）



図表 4-2-35 将来の見通し：起居動作（n=51）

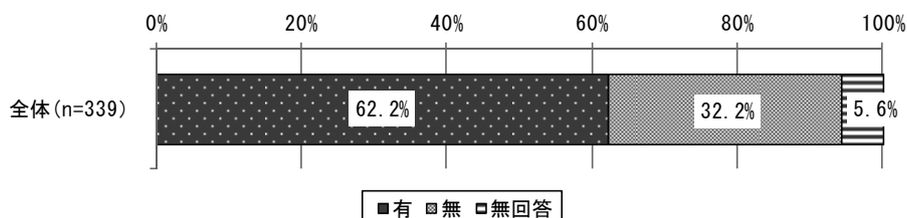


## (2) 機能訓練に関するカンファレンスの実施状況

### ① カンファレンス開催の有無

機能訓練に関するカンファレンスの実施状況は、「有」が 62.2%、「無」が 32.2%であった。

図表 4-2-36 カンファレンス開催の有無

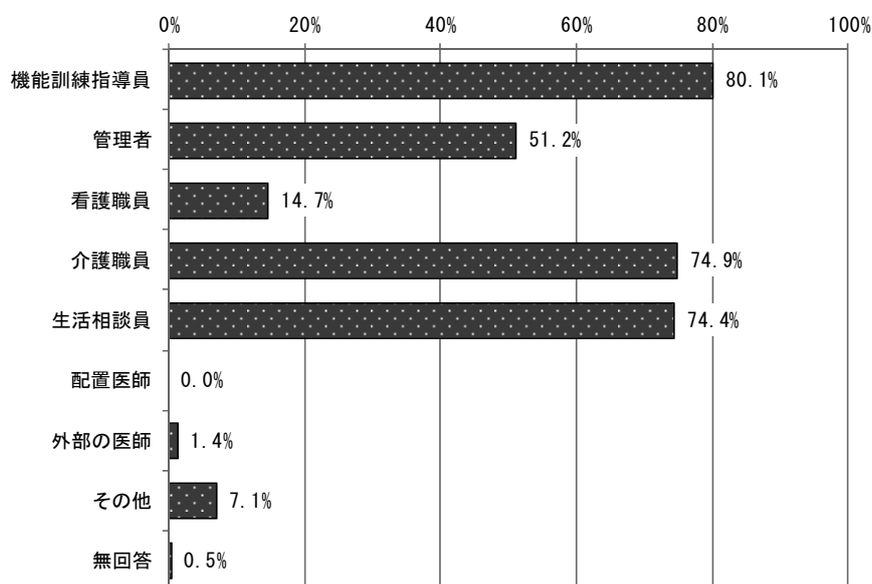


### ② カンファレンス参加職種

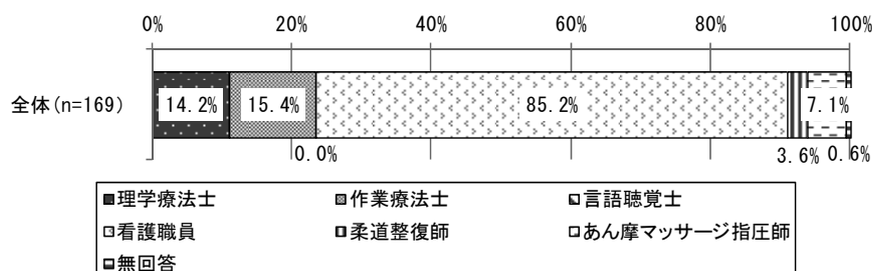
カンファレンスの参加職種は「機能訓練指導員」が 80.1%、「介護職員」が 74.9%、「生活相談員」が 74.4%、「管理者」が 51.2%であった。その他の主な内容は「介護支援専門員」等であった。

カンファレンスに参加している機能訓練指導員の資格は、「看護職員」が 85.2%であった。

図表 4-2-37 カンファレンス参加職種（複数回答）（n=211）



図表 4-2-38 カンファレンス参加の機能訓練指導員の資格

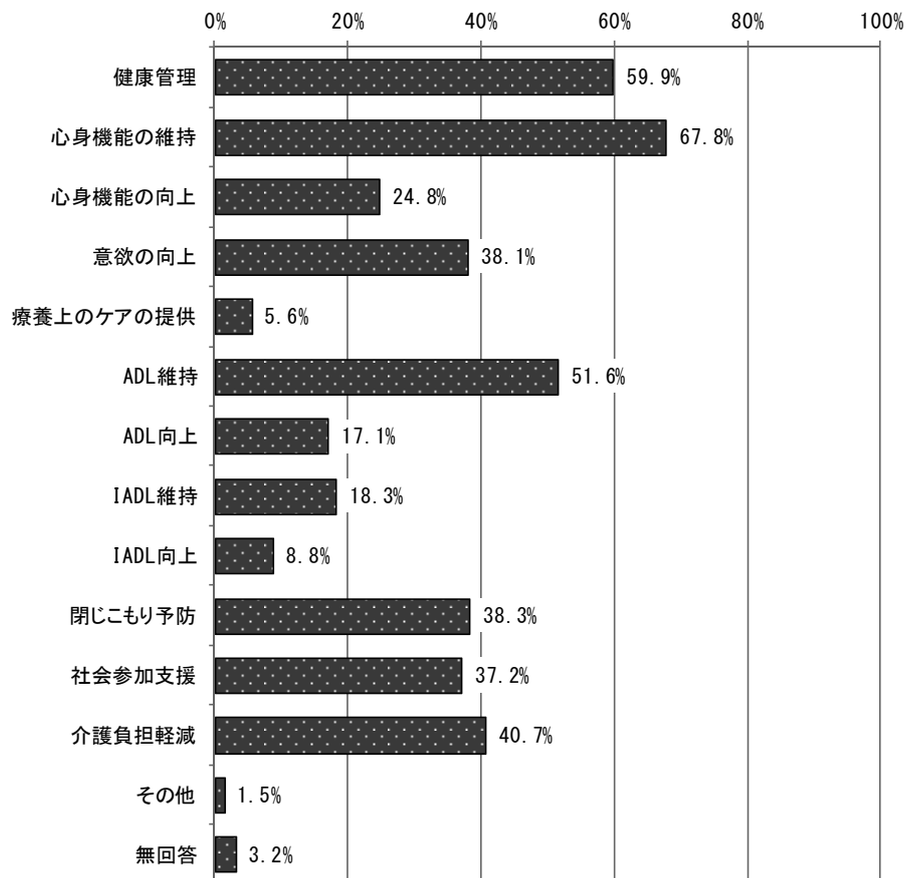


## 5. 課題

### (1) 居宅サービス計画の目標

居宅サービス計画の目標は、「心身機能の維持」が 67.8%、「健康管理」が 59.9%、「ADL 維持」が 51.6%であった。

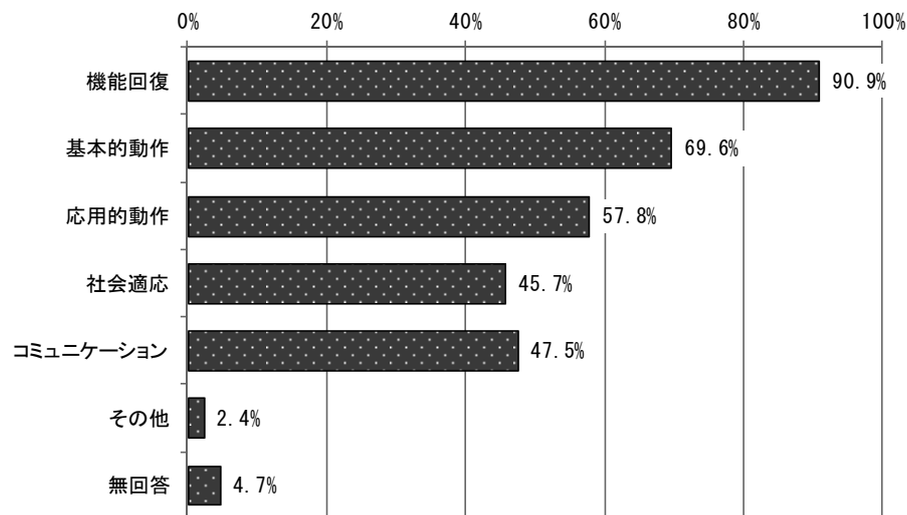
図表 4-2-39 施設サービス計画または居宅サービス計画の目標（複数回答）（n=339）



## (2) 日常生活上の課題

日常生活上の課題の領域は、「機能回復」が 90.9%、「基本的動作」が 69.6%、「応用的動作」が 57.8%であった。

図表 4-2-40 日常生活上の課題（大分類）（複数回答）（n=339）



注) 分類内容は以下の通り（国際生活機能分類（ICF）を参考に分類）

機能回復：呼吸機能、体力、浮腫等、関節可動域、筋力向上、筋緊張緩和、筋持久力向上、運動機能、痛みの緩和、認知機能、意欲の向上、音声と発話の機能、聴覚機能、摂食嚥下機能、言語機能

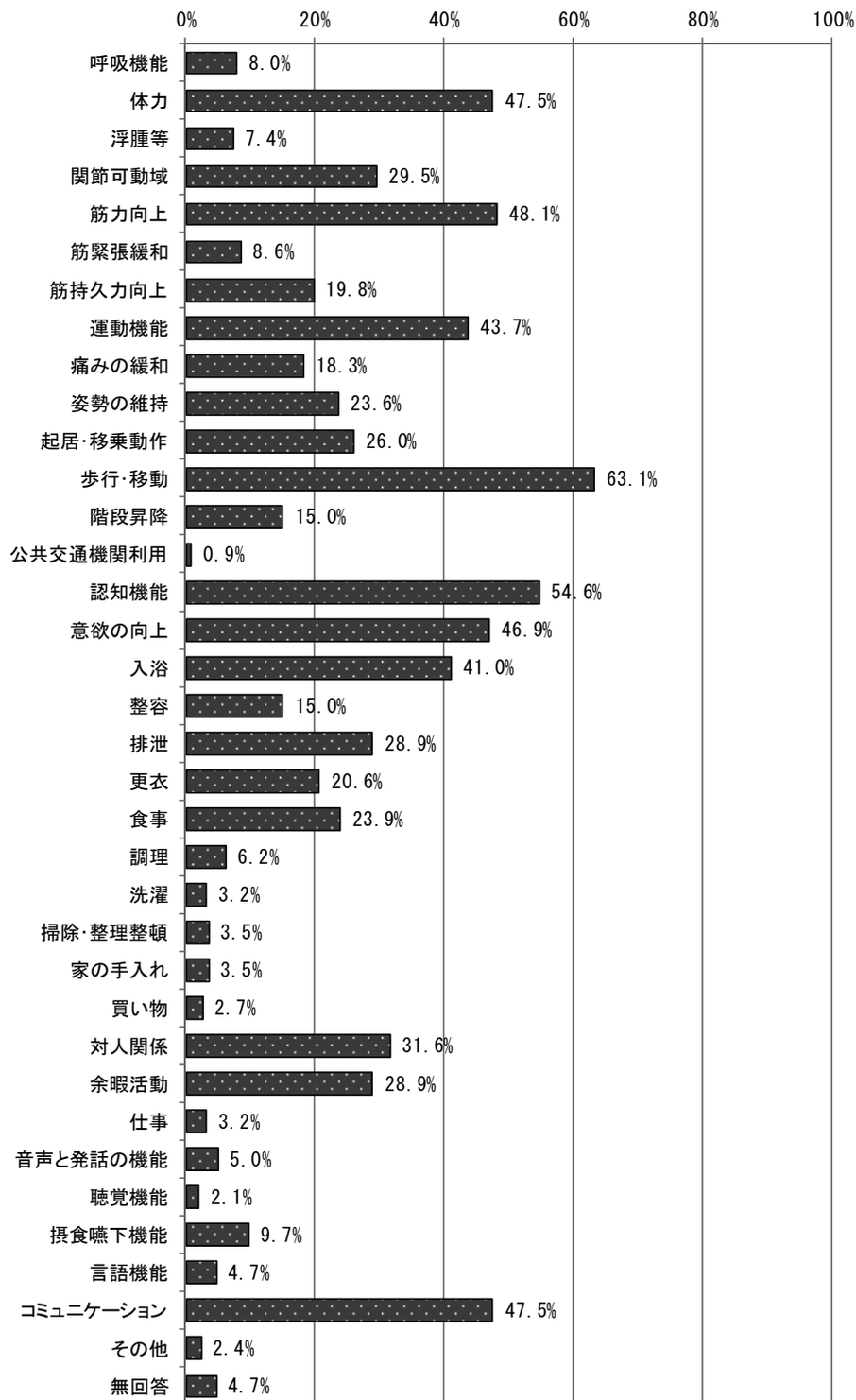
基本的動作：姿勢の保持、起居・移乗動作、歩行・移動、階段昇降、公共交通機関利用

応用的動作：入浴、整容、排泄、更衣、食事、調理、洗濯、掃除・整理整頓、家の手入れ、買物

社会適応：対人関係、余暇活動、仕事

コミュニケーション：コミュニケーション

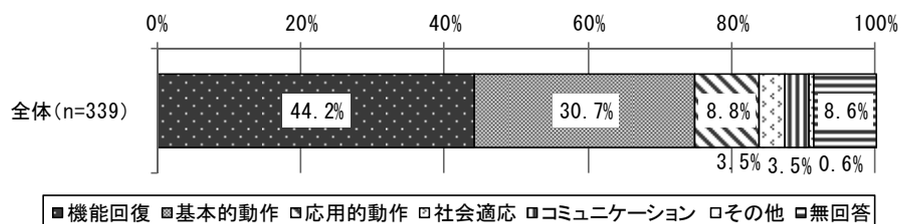
図表 4-2-41 日常生活上の課題（複数回答）（n=339）



### (3) 最も優先順位が高い日常生活上の課題

最も優先順位が高い日常生活上の課題は、「機能回復」が 44.2%、「基本的動作」が 30.7%であった。

図表 4-2-42 最も優先順位が高い日常生活上の課題（大分類）（n=339）



注) 分類内容は以下の通り（国際生活機能分類（ICF）を参考に分類）

機能回復：呼吸機能、体力、浮腫等、関節可動域、筋力向上、筋緊張緩和、筋持久力向上、運動機能、

痛みの緩和、認知機能、意欲の向上、音声と発話の機能、聴覚機能、摂食嚥下機能、言語機能

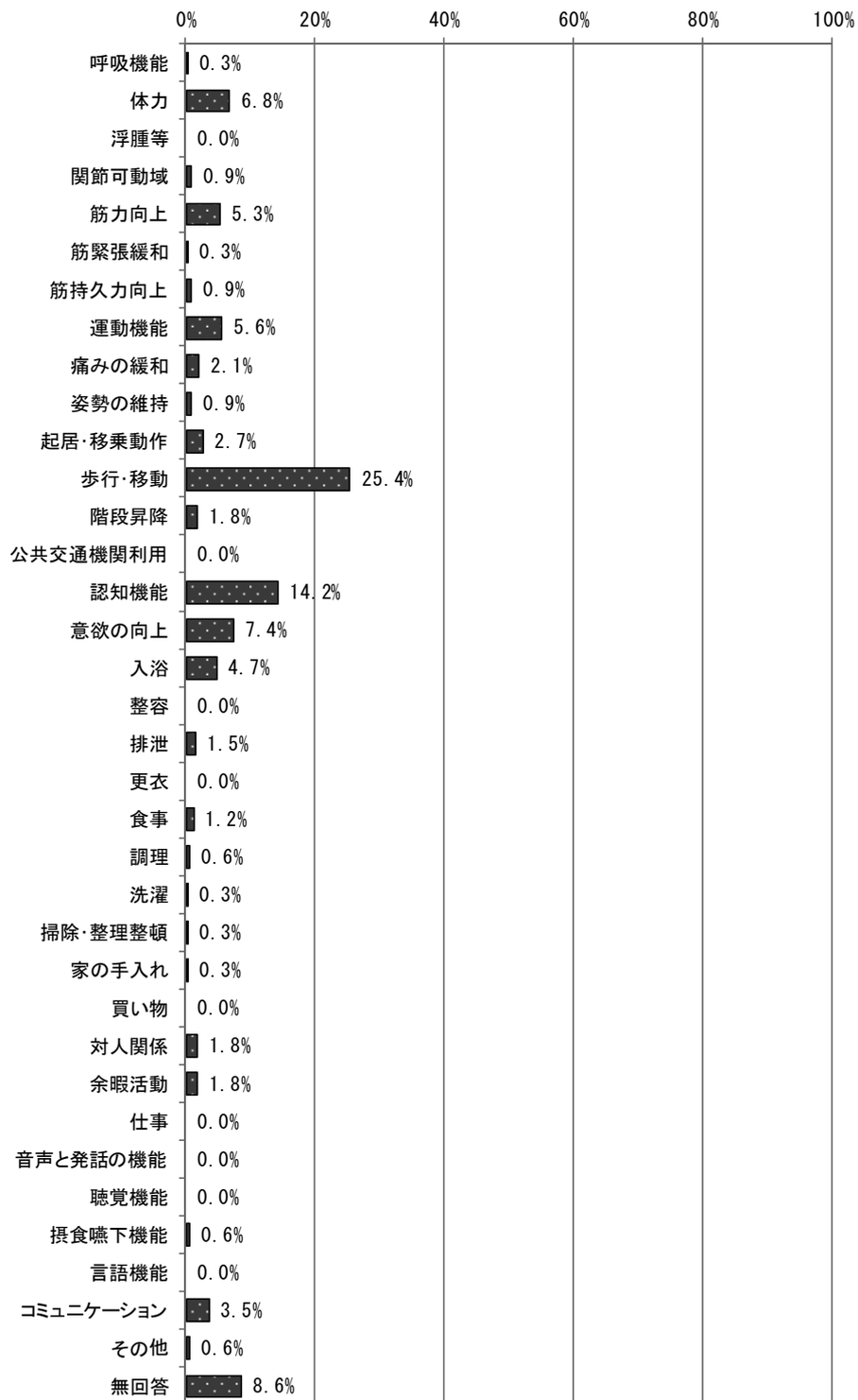
基本的動作：姿勢の保持、起居・移乗動作、歩行・移動、階段昇降、公共交通機関利用

応用的動作：入浴、整容、排泄、更衣、食事、調理、洗濯、掃除・整理整頓、家の手入れ、買物

社会適応：対人関係、余暇活動、仕事

コミュニケーション：コミュニケーション

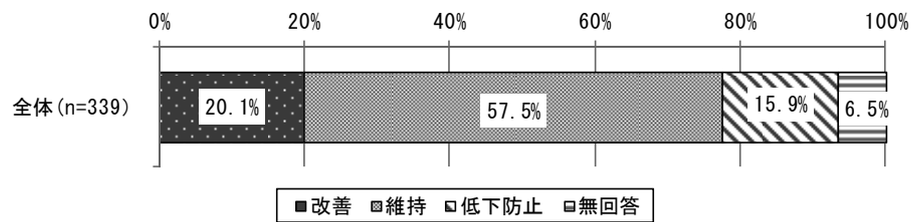
図表 4-2-43 最も優先順位が高い日常生活上の課題 (n=339)



#### (4) 最も優先順位が高い課題に対する目的

最も優先順位が高い課題に対する目的は、「改善」が 20.1%、「維持」が 57.5%、「低下防止」が 15.9%であった。

図表 4-2-44 最も優先順位が高い課題に対する目的



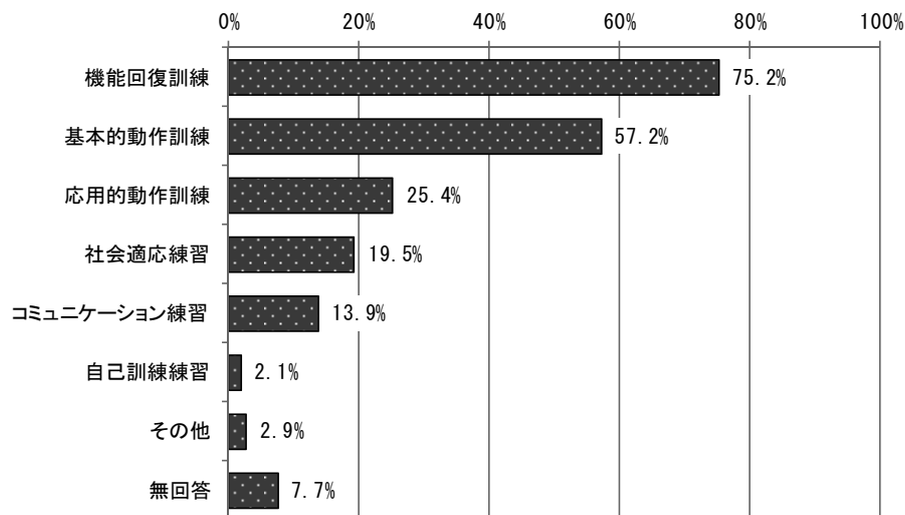
## 6. 訓練の実施状況

### (1) 訓練内容

最も優先順位が高い課題に対して実施している訓練内容（大分類）は、「機能回復訓練」が75.2%、「基本的動作訓練」が57.2%であった。

実施している訓練のうち個別に実施している訓練内容（大分類）は、「機能回復訓練」が23.6%、「基本的動作訓練」が24.2%であった。

図表 4-2-45 最も優先順位が高い課題に対して実施している訓練内容（大分類）（複数回答）  
(n=339)



注) 分類内容は以下の通り（国際生活機能分類（ICF）を参考に分類）

機能回復訓練：呼吸機能訓練、体力向上訓練、浮腫等の改善訓練、関節可動域訓練、筋力向上訓練、筋緊張緩和訓練、筋持久力向上訓練、運動機能改善訓練、痛みの緩和訓練、認知機能改善訓練、意欲の向上訓練、構音機能訓練、聴覚機能訓練、摂食嚥下機能訓練、言語機能訓練

基本的動作訓練：姿勢の保持訓練、起居・移乗動作訓練、歩行・移動訓練、階段昇降練習、公共交通機関利用練習

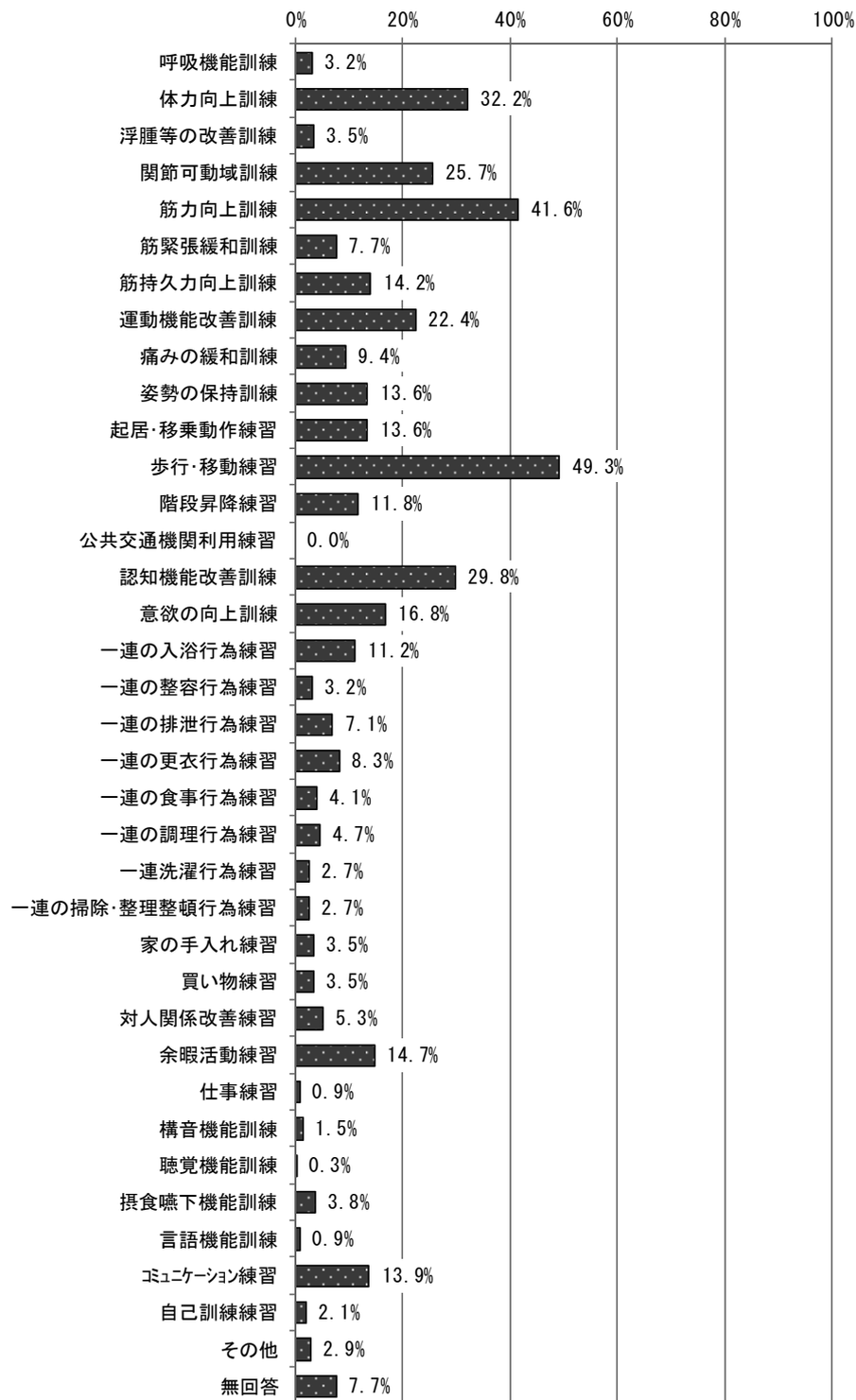
応用的動作訓練：一連の入浴行為練習、一連の整容行為練習、一連の排泄行為練習、一連の更衣行為練習、一連の食事行為練習、一連の調理行為練習、一連の洗濯行為練習、一連の掃除・整理整頓行為練習、家の手入れ練習、買物練習

社会適応練習：対人関係改善練習、余暇活動練習、仕事練習

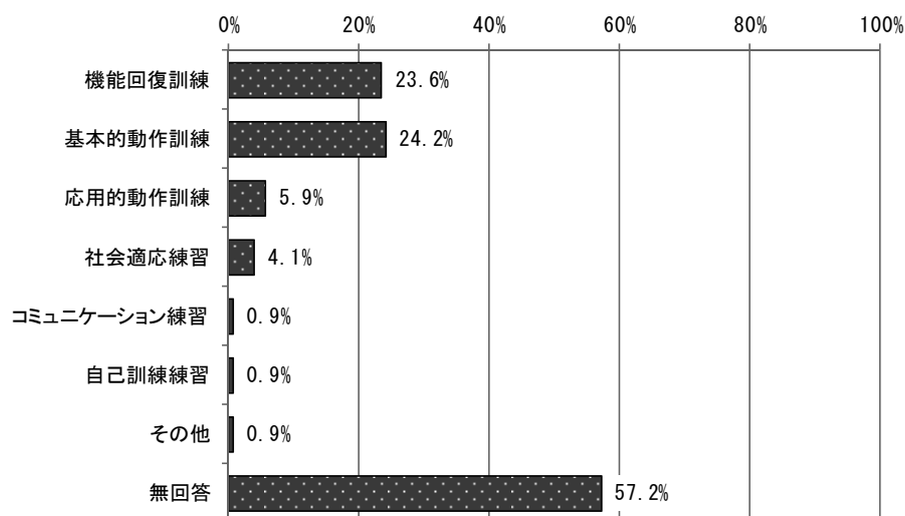
コミュニケーション練習：コミュニケーション練習

自己訓練練習：自己訓練練習

図表 4-2-46 最も優先順位が高い課題に対して実施している訓練内容（複数回答）（n=339）



図表 4-2-47 最も優先順位が高い課題に対して個別に実施している訓練内容(大分類)(n=339)



注) 分類内容は以下の通り(国際生活機能分類(ICF)を参考に分類)

機能回復訓練: 呼吸機能訓練、体力向上訓練、浮腫等の改善訓練、関節可動域訓練、筋力向上訓練、筋緊張緩和訓練、筋持久力向上訓練、運動機能改善訓練、痛みの緩和訓練、認知機能改善訓練、意欲の向上訓練、構音機能訓練、聴覚機能訓練、摂食嚥下機能訓練、言語機能訓練

基本的動作訓練: 姿勢の保持訓練、起居・移乗動作訓練、歩行・移動訓練、階段昇降練習、公共交通機関利用練習

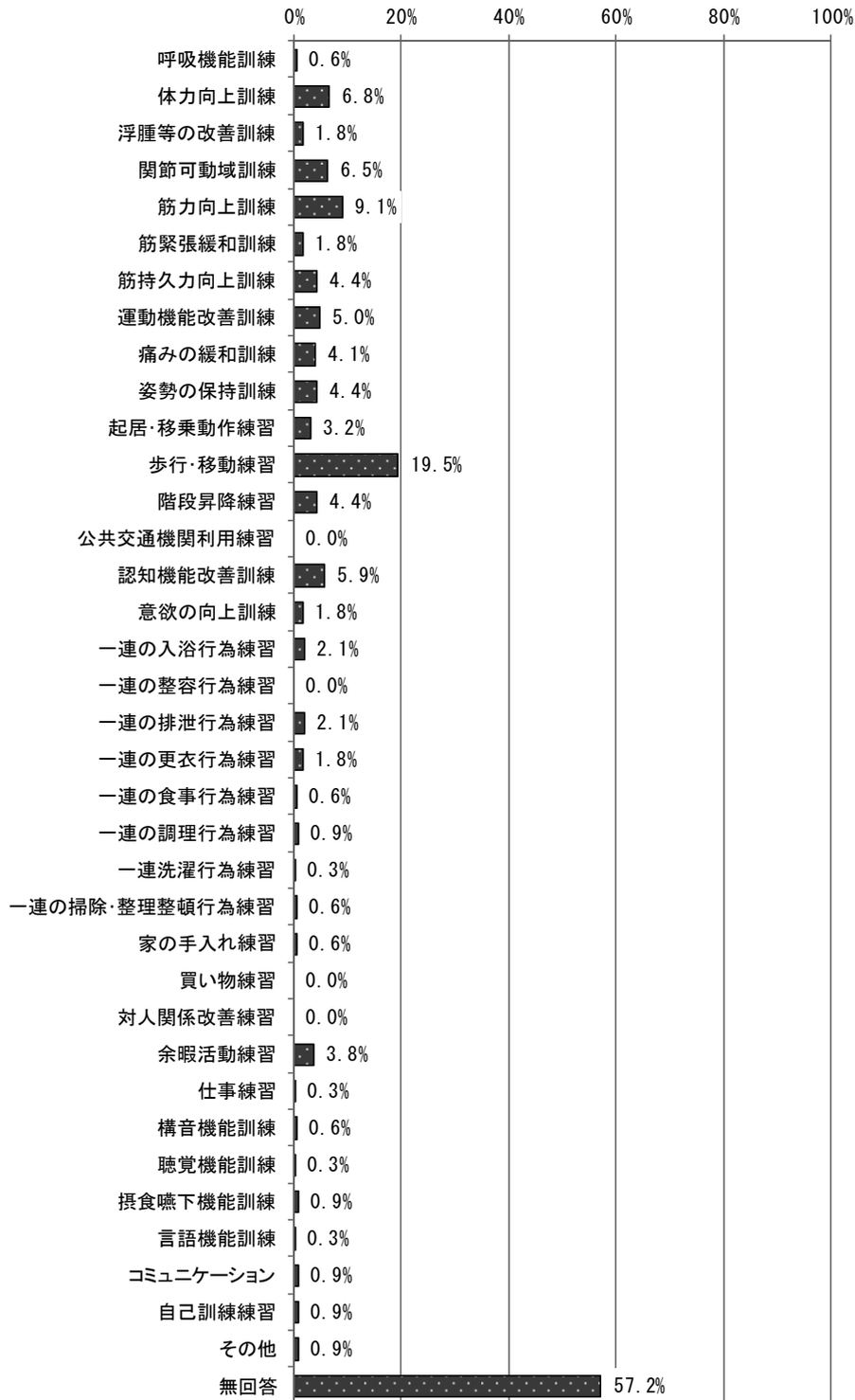
応用的動作訓練: 一連の入浴行為練習、一連の整容行為練習、一連の排泄行為練習、一連の更衣行為練習、一連の食事行為練習、一連の調理行為練習、一連の洗濯行為練習、一連の掃除・整理整頓行為練習、家の手入れ練習、買物練習

社会適応練習: 対人関係改善練習、余暇活動練習、仕事練習

コミュニケーション練習: コミュニケーション練習

自己訓練練習: 自己訓練練習

図表 4-2-48 最も優先順位が高い課題に対して個別に実施している訓練内容（複数回答）  
(n=339)



## (2) 利用者の期待と訓練内容

ここでは、利用者が期待していることと、実際に行っている訓練内容について対応関係をみる。

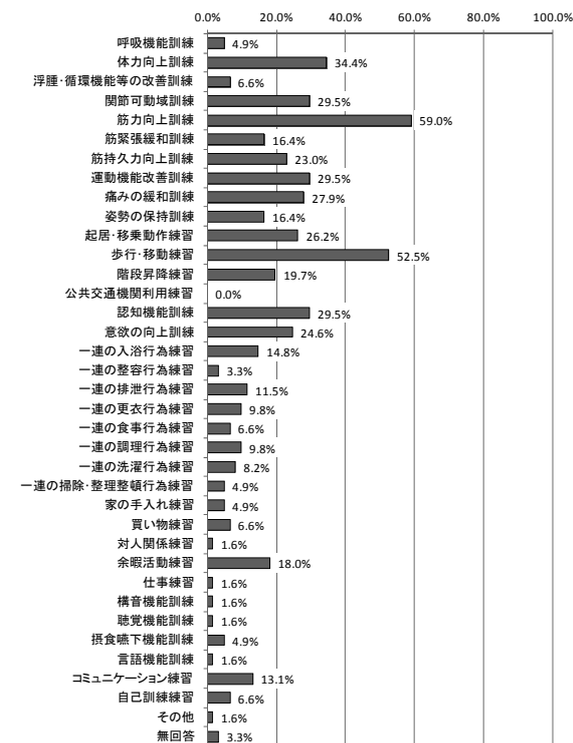
いずれの希望に対しても「筋力向上訓練」「歩行・移動訓練」は実施している割合が高かった。

特に、「痛みを治したい」と回答した利用者に対しては「痛みの緩和訓練」が、「身体機能を治したい」と回答した利用者に対しては「運動機能改善訓練」が、「筋力や体力をつけたい」と回答した利用者に対しては「筋力向上訓練」が、「歩けるようになりたい」と回答した利用者に対しては「歩行・移動練習」が他の希望と比べ実施されている割合が高かった。

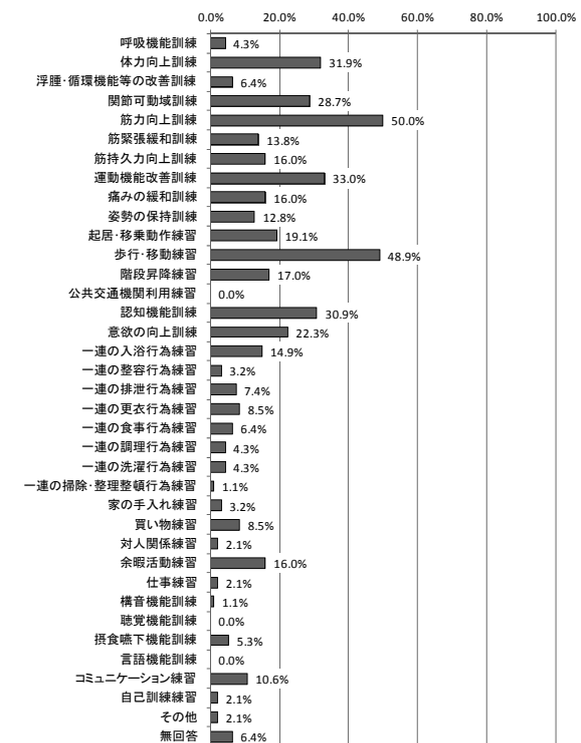
また、「家事ができるようになりたい」では「一連の調理行為練習」「一連の洗濯行為練習」「一連の掃除・整理整頓行為練習」「家の手入れ練習」が他の希望の場合と比べ実施されている割合が高く、「社会的活動ができるようになりたい」では「余暇活動練習」「コミュニケーション練習」が他の希望と比べ実施している割合が高かった。

図表 4-2-49 利用者の期待と訓練内容（複数回答）

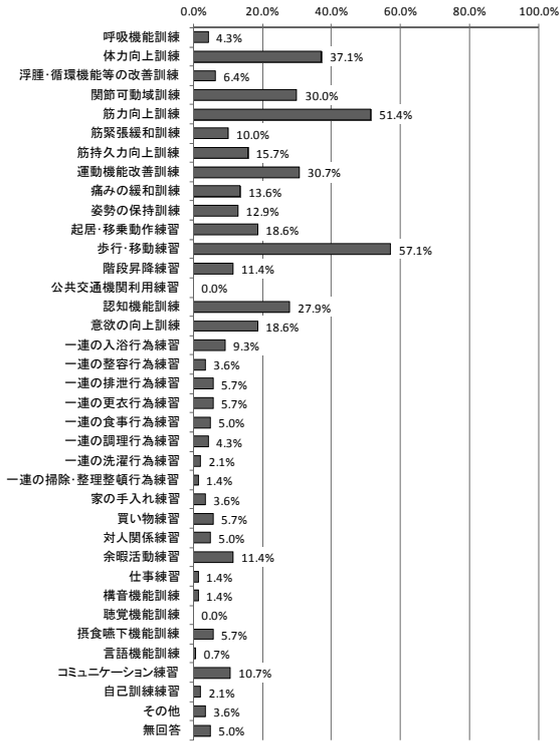
痛みを治したい (n=61)



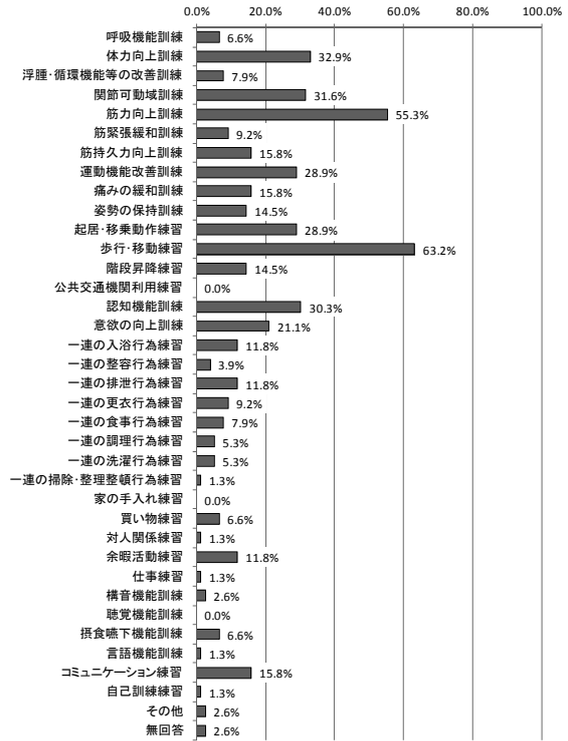
身体機能を治したい (n=94)



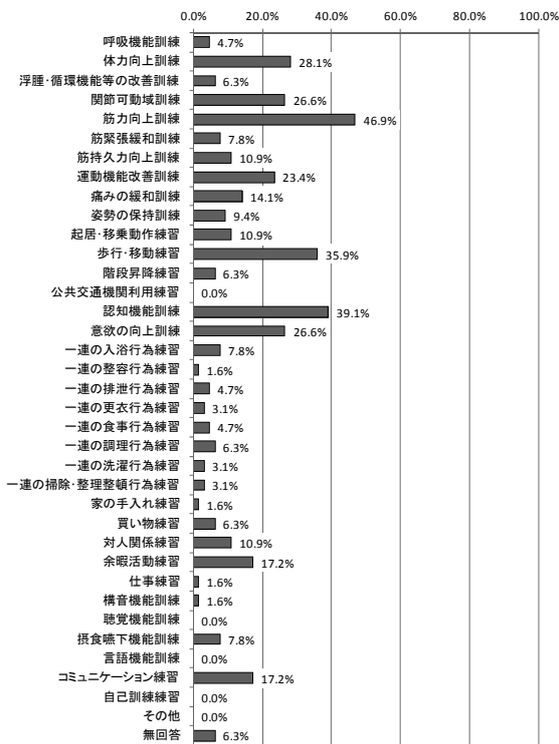
筋力や体力をつけたい (n=140)



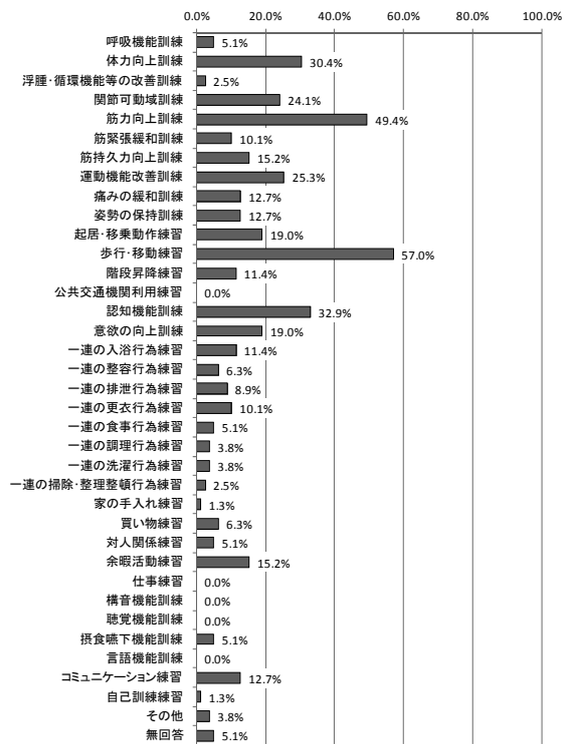
歩けるようになりたい (n=76)



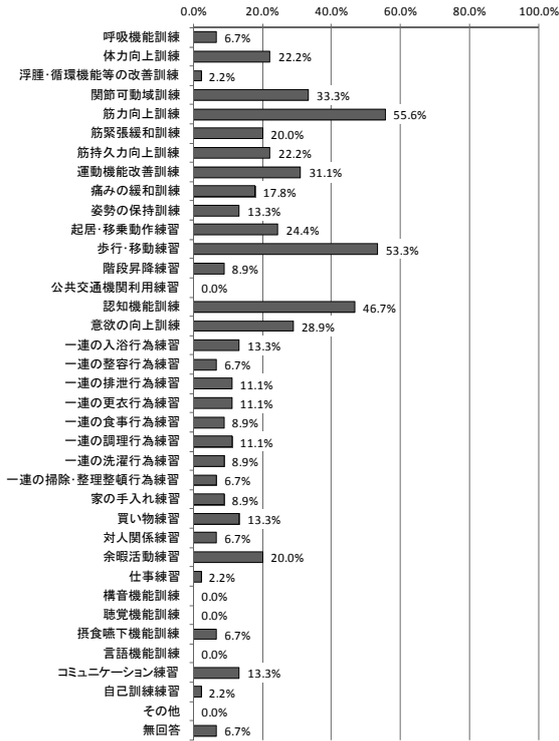
言語や記憶を治したい (n=64)



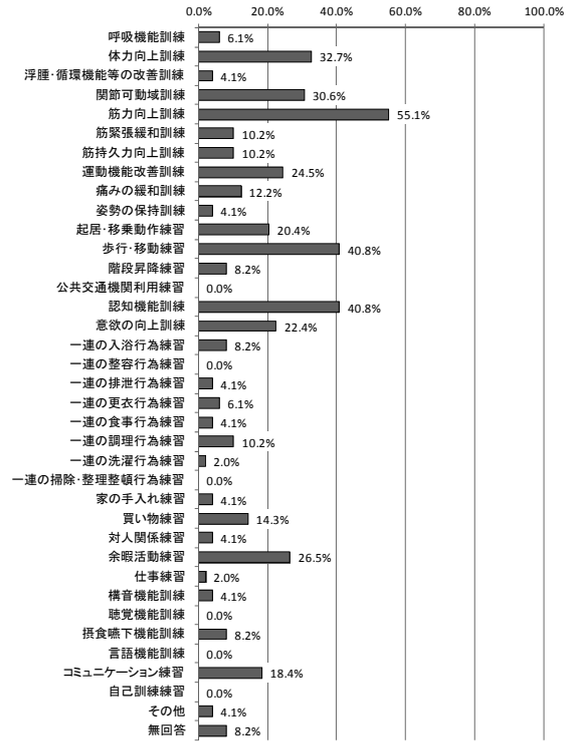
日常生活での基本的な動作ができるようになりたい (n=79)



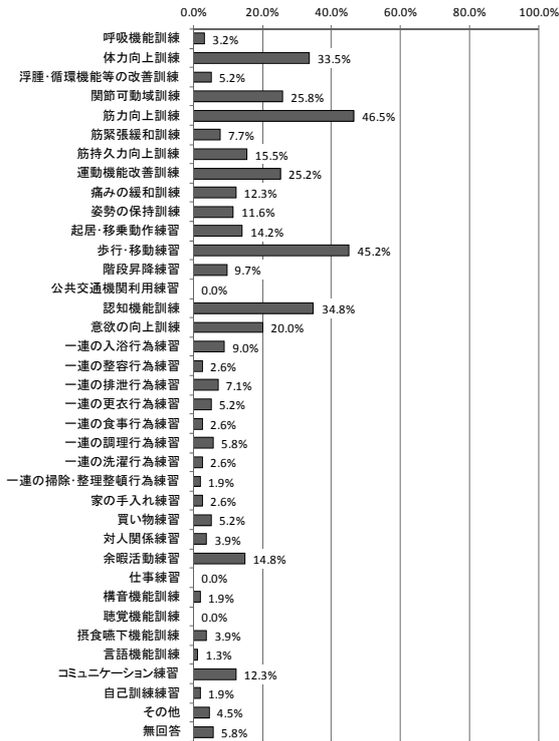
家事ができるようになりたい (n=45)



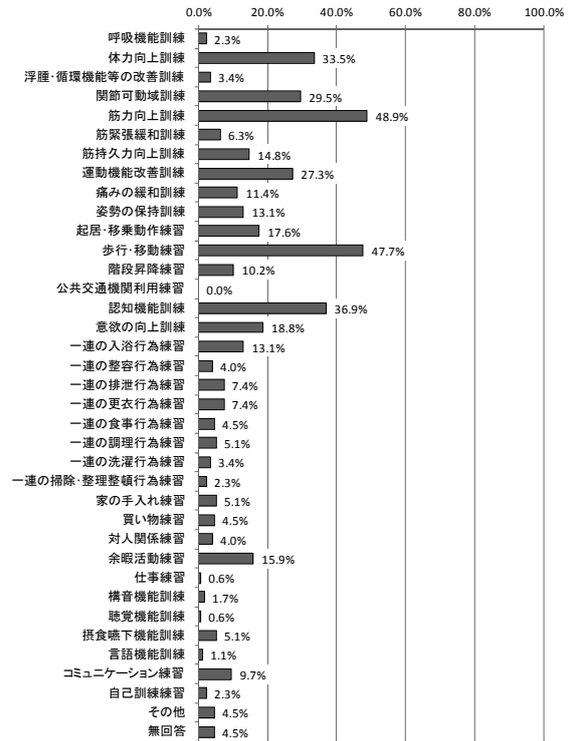
社会的活動ができるようになりたい (n=49)



穏やかに暮らしたい (n=155)



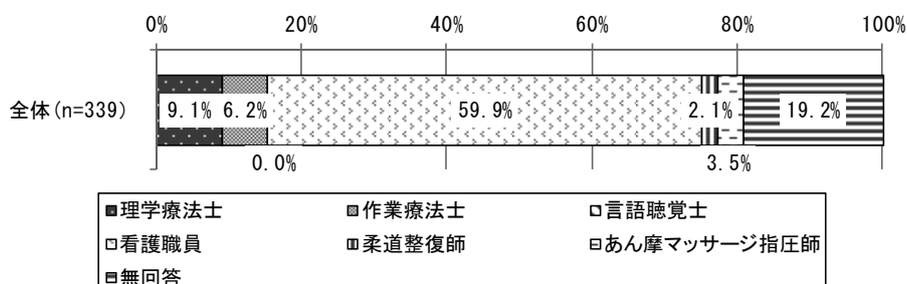
楽しく暮らしたい (n=176)



### (3) 日常生活上で最優先の課題に対する機能訓練の実施者

日常生活上で最優先の課題に対する機能訓練の実施者は、「看護職員」が 59.9%であった。

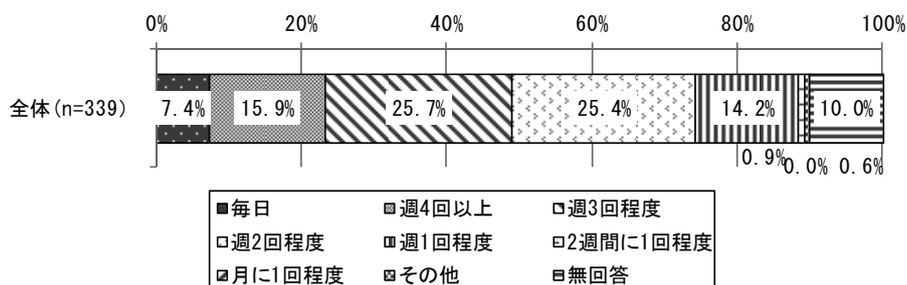
図表 4-2-50 日常生活上で最優先の課題に対する機能訓練の実施者



### (4) 日常生活上で最優先の課題に対する機能訓練の実施頻度

日常生活上で最優先の課題に対する機能訓練の実施頻度は、「週 3 回程度」が 25.7%、「週 2 回程度」が 25.4%、「週 4 回以上」が 15.9%、「週 1 回程度」が 14.2%であった。

図表 4-2-51 日常生活上で最優先の課題に対する機能訓練の実施頻度



### (5) 日常生活上で最優先の課題に対する 1 週間あたりの訓練時間

日常生活上で最優先の課題に対して実施している 1 週間あたりの訓練時間は平均 102.3 分であった

図表 4-2-52 日常生活上で最優先の課題に対する 1 週間あたりの訓練時間（分／週）（n=281）

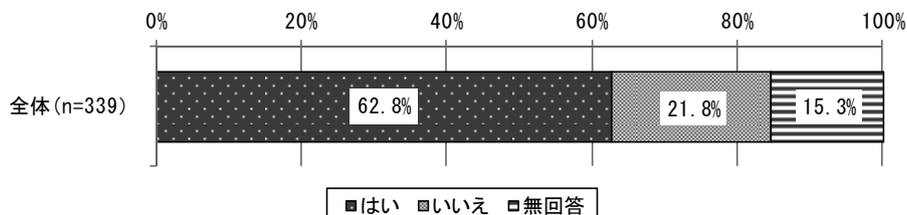
|                   | 平均値   | 標準偏差  | 中央値  |
|-------------------|-------|-------|------|
| 1 週間あたりの訓練時間(分／週) | 102.3 | 127.2 | 60.0 |

## 7. 本人や家族の希望等の確認

### (1) 本人の希望の確認の有無

機能訓練に対する本人の希望の確認の有無は、「はい」が 62.8%、「いいえ」が 21.8%であった。

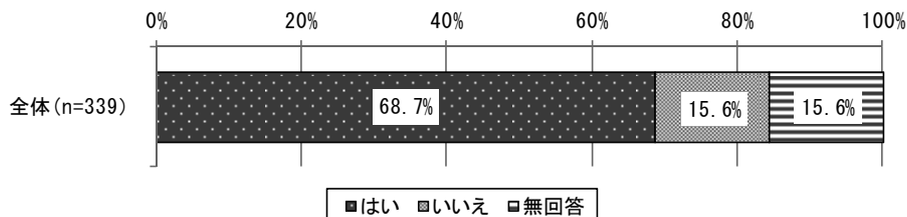
図表 4-2-53 機能訓練に対する本人の希望の確認の有無



### (2) 家族の希望の確認の有無

機能訓練に対する家族の希望の確認の有無は、「はい」が 68.7%、「いいえ」が 15.6%であった。

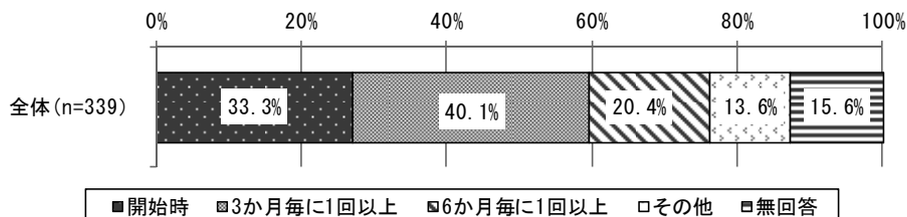
図表 4-2-54 機能訓練に対する家族の希望の確認の有無



### (3) 本人または家族等への説明の頻度

本人または家族等への説明の頻度は、「3か月毎に1回以上」が 40.1%、「開始時」が 33.3%、「6か月毎に1回以上」が 20.4%であった。その他の主な内容は「毎日」等であった。

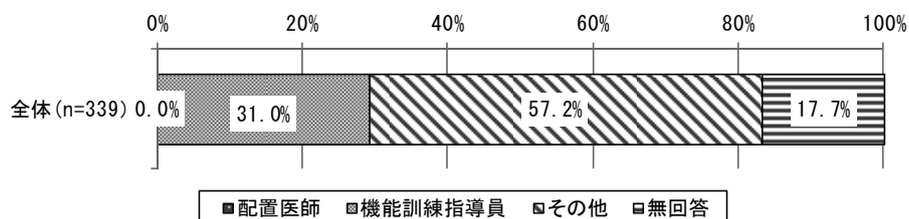
図表 4-2-55 本人または家族等への説明の頻度



#### (4) 本人または家族等への説明者

本人または家族等への説明者は、「その他」が 57.2%であった。その他の主な内容は「介護支援専門員」「管理者」「介護職員」等であった。

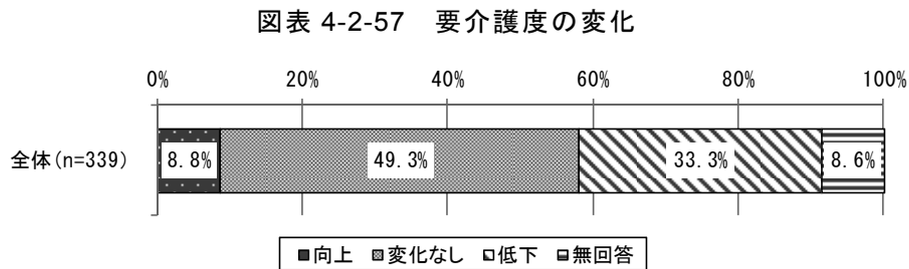
図表 4-2-56 本人または家族等への説明者



## 8. 要介護度等の変化

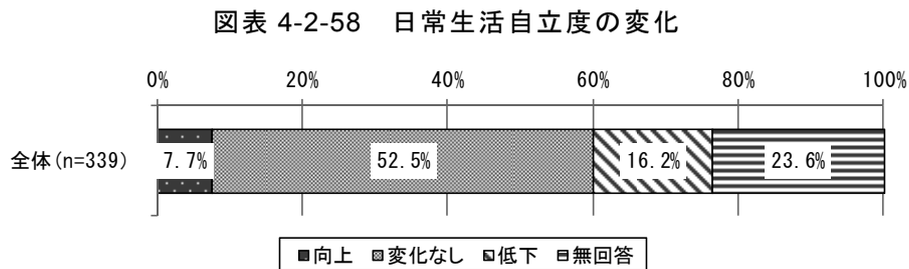
### (1) 要介護度の変化

利用者の要介護度の変化は、「向上」が 8.8%、「変化なし」が 49.3%、「低下」が 33.3%であった。



### (2) 日常生活自立度の変化

利用者の日常生活自立度の変化は、「向上」が 7.7%、「変化なし」が 52.5%、「低下」が 16.2%であった。



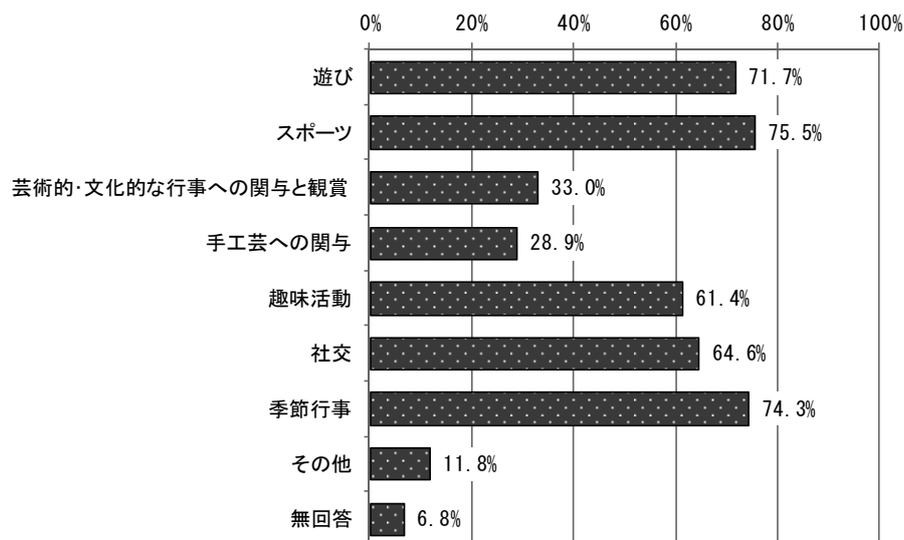
## 第4節 レクリエーション

### (1) レクリエーション内容

機能訓練（指導）のために行っている、利用者の日常生活やレクリエーション、行事等は、「スポーツ」が75.5%、「季節行事」が74.3%、「遊び」が71.7%であった。

その他の主な内容は「家事作業」「ドリル（計算、漢字）」「脳トレ」等であった。

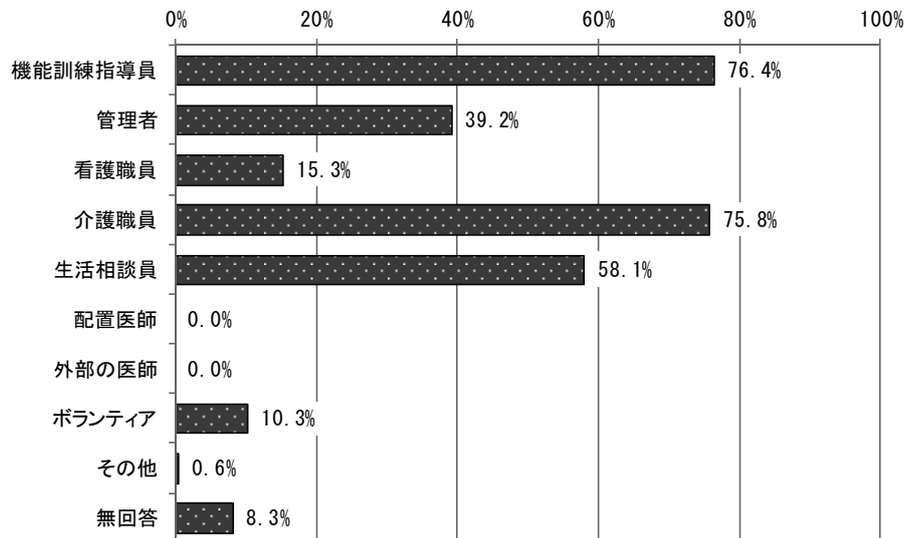
図表 4-2-59 レクリエーション内容（複数回答）（n=339）



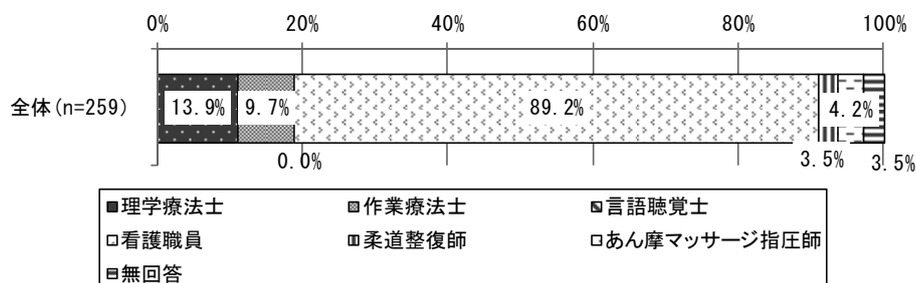
## (2) サービス提供者

サービス提供者は、「機能訓練指導員」が76.4%、「介護職員」が75.8%、「生活相談員」が58.1%であった。サービス提供を行っている機能訓練指導員の資格は、「看護職員」が89.2%であった。

図表 4-2-60 サービス提供者（複数回答）（n=339）



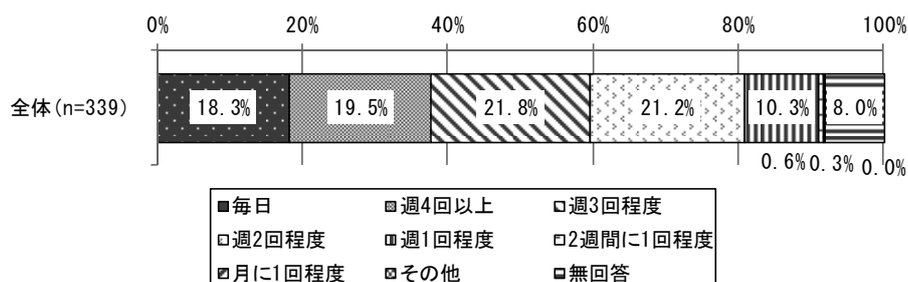
図表 4-2-61 サービス提供者の機能訓練指導員の資格



## (3) サービス提供の頻度

サービス提供の頻度は、「週3回程度」が21.8%、「週2回程度」が21.2%、「週4回以上」が19.5%、「毎日」が18.3%であった。

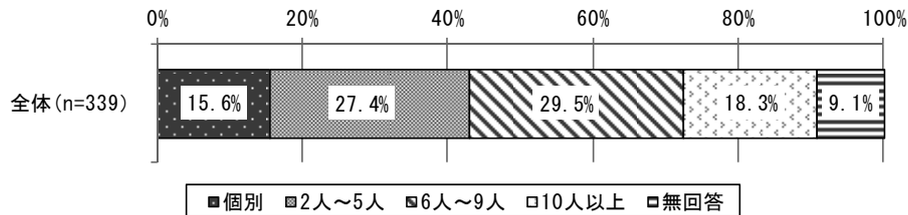
図表 4-2-62 サービス提供の頻度



#### (4) 実施する際の対象人数

実施する際の対象人数は、「個別」が 15.6%、「2人～5人」が 27.4%、「6人～9人」が 29.5%、「10人以上」が 18.3%であった。

図表 4-2-63 実施する際の対象人数



#### (5) その他、個別に取り組んでいる内容

その他、個別に取り組んでいる内容は以下の通り。

図表 4-2-64 その他の地域との活動

- ・ 認知症デイの性質上、日常生活そのものが機能訓練となると考え、ご家族が望まれる在宅生活が存続できるよう、又、安全に、安心してデイで過ごせるような対応
- ・ 料理
- ・ 調理、洗たく干し、散歩、文字を書く
- ・ 手作業（たたみ物、季節の装飾作り）
- ・ 昼食の盛り付けや、配膳など
- ・ 生活リハビリ（経験作業をすることにより自己充足感、できる活動の再獲得）
- ・ 脳トレで、本人が得意な計算や、漢字の読み書きを行ってもらい、意欲を引き出し、取り組んでいる
- ・ 知恵の輪・ルービックキューブ、パズル（難易度別）
- ・ 工作などできる範囲で
- ・ 認知症の為、帰宅の希望が強く、ドライブ等で対応
- ・ 散歩
- ・ 個別で散歩に出かけたり、絵手紙作成等も、個別で対応
- ・ 季節に合った野菜、果物、花の植え替えをする事で季節感を感じてもらい視覚的情報を頼りに記憶の保持と想起の促し、認知面の活性化
- ・ 回想療法
- ・ 外出機会の創出（畑いじり、近隣観光地周遊（ドライブ）、スーパー等への外出等）
- ・ 移動介助、階段昇降介助、入浴時の着脱見守り、排泄時の着脱見守り、テーブル拭き
- ・ 足踏み運動（パーキンソンがあるため） / 等

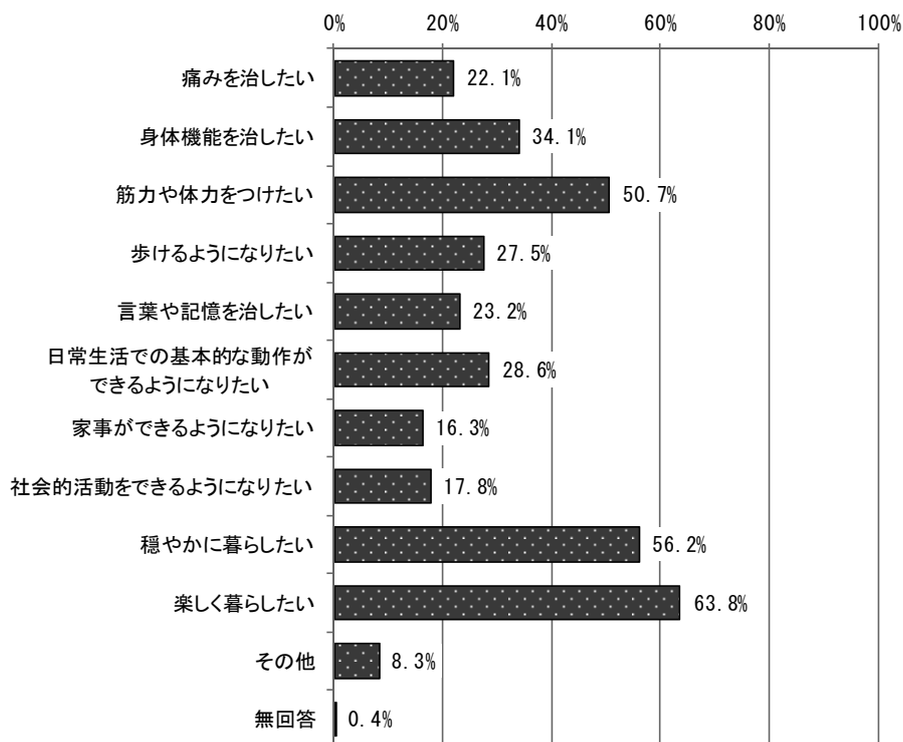
## 第5節 本人の期待や評価

### ① 機能訓練に対する期待

利用者本人が機能訓練に対して期待していることは、「楽しく暮らしたい」が63.8%、「穏やかに暮らしたい」が56.2%、「筋力や体力をつけたい」が50.7%であった。

その他の主な内容は「現存機能の維持」「認知症進行防止」等であった。

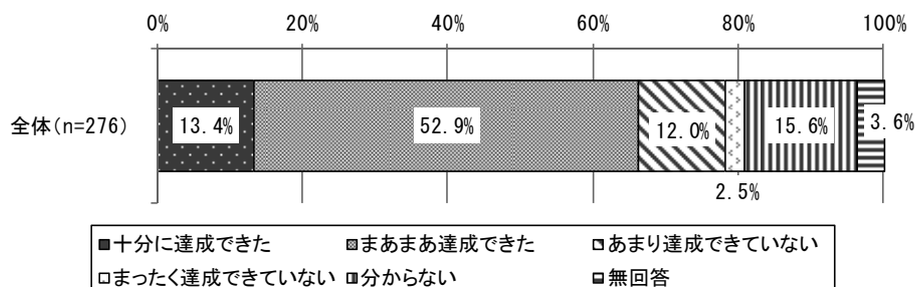
図表 4-2-65 機能訓練に対する期待 (n=276)



### ② 達成度合の評価

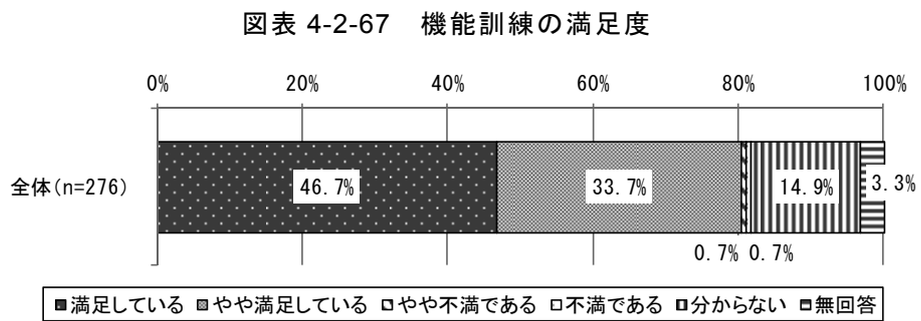
利用者本人の達成度合の評価は、「十分に達成できた」「まあまあ達成できた」の合計が66.3%であった。

図表 4-2-66 達成度合の評価



### ③ 機能訓練の満足度

利用者本人の機能訓練の満足度は、「満足している」「やや満足している」の合計が80.4%であった。



## 第5部 入所・入居施設等調査の結果

### 第1章 入所・入居施設等調査の結果

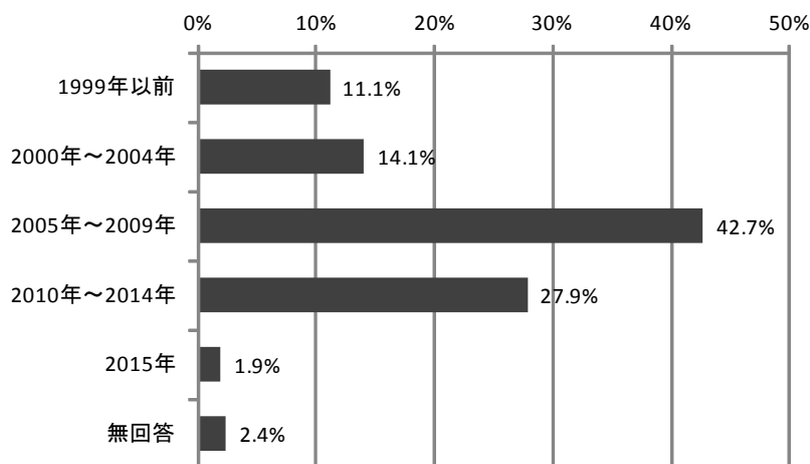
#### 第1節 施設・事業所の概要等

##### 1. 事業所の基本情報

###### (1) 事業開始年

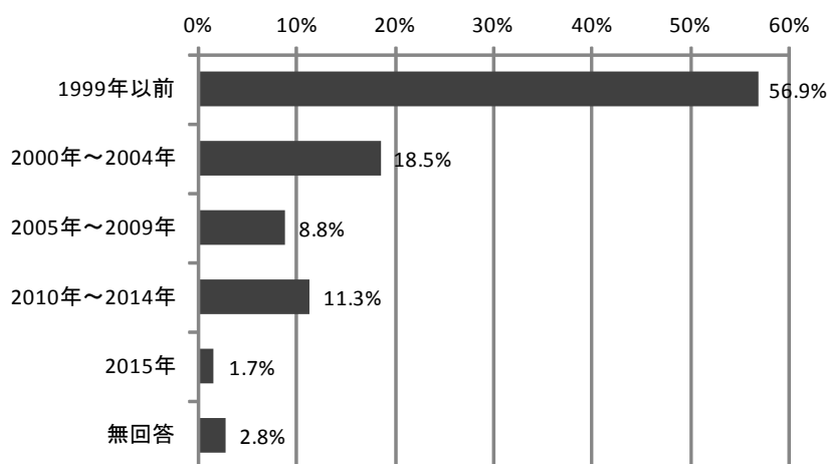
特定施設入居者生活介護の事業開始年は、「2005年～2009年」が42.7%、「2010年～2014年」が27.9%であった。

図表 5-1-1 事業開始年（特定施設入居者生活介護）(n=377)



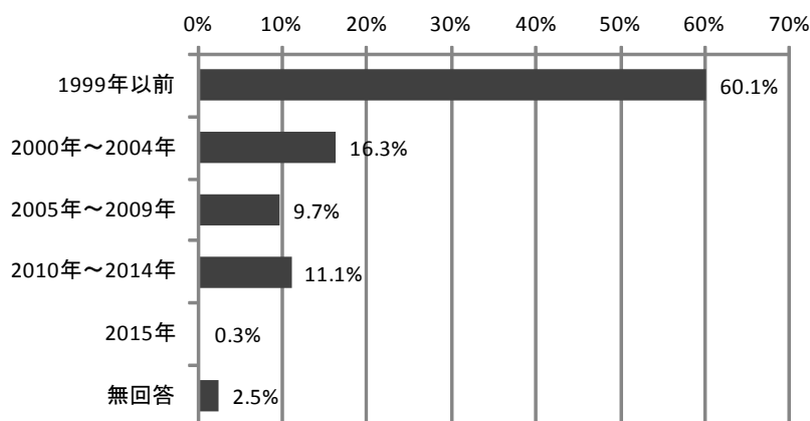
介護老人福祉施設の開設年は、「1999年以前」が56.9%、「2000年～2004年」が18.5%であった。

図表 5-1-2 開設年（介護老人福祉施設）(n=362)



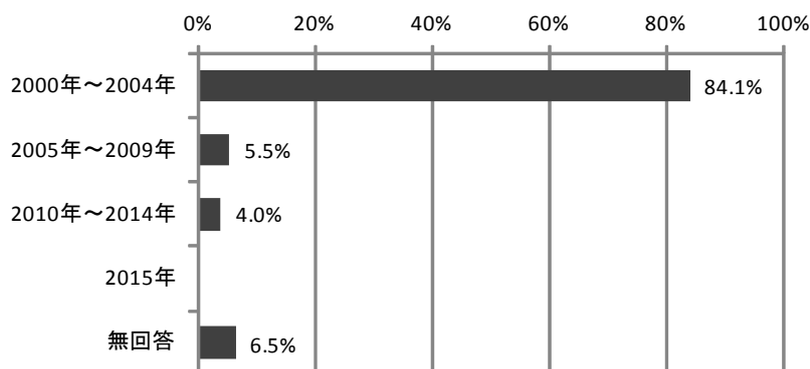
介護老人保健施設の開設年は、「1999年以前」が60.1%、「2000年～2004年」が16.3%であった。

図表 5-1-3 開設年（介護老人保健施設）(n=361)



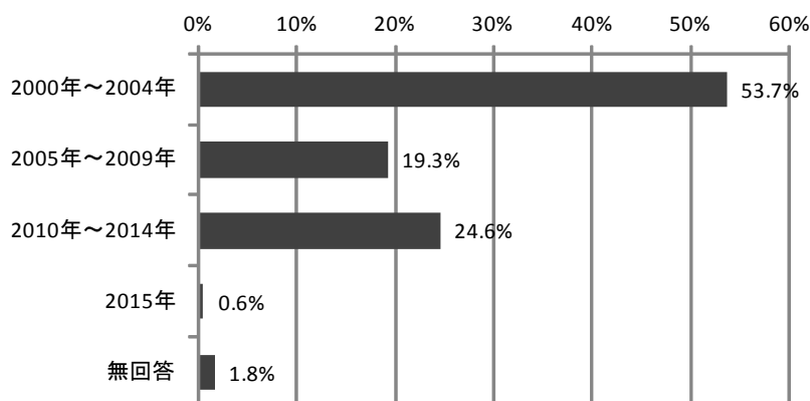
介護療養型医療施設の介護指定病床の開始年は、「2000～2004年」が84.1%、「2005年～2009年」が5.5%であった。

図表 5-1-4 介護指定病床の開始年（介護療養型医療施設）(n=201)



短期入所生活介護事業所の開設年は、「2000～2004年」が53.7%、「2010年～2014年」が24.6%であった。

図表 5-1-5 開設年（短期入所生活介護事業所）(n=331)



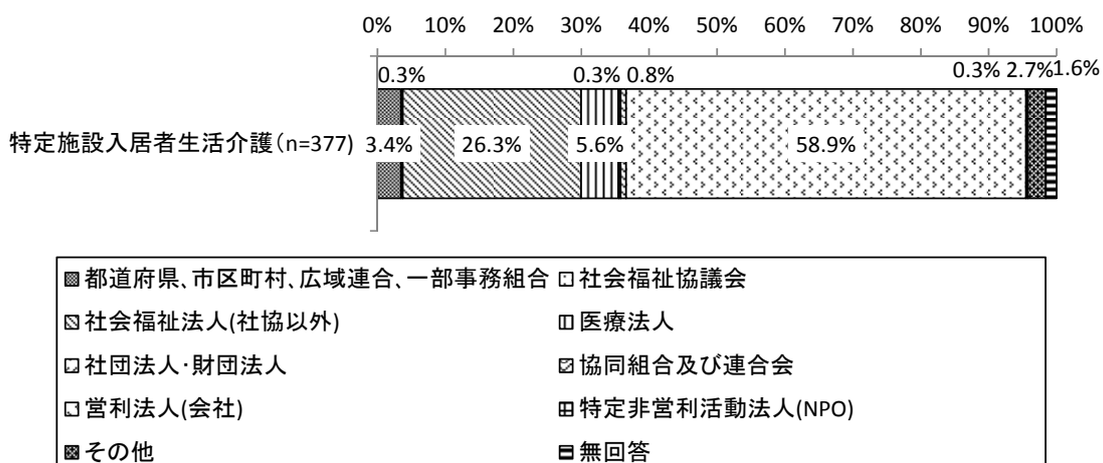
## (2) 開設主体

### ① 特定施設入居者生活介護

開設主体は、「営利法人（会社）」が 58.9%、「社会福祉法人（社協以外）」が 26.3%であった。

介護給付費実態調査月報（2015 年 10 月）によれば、「営利法人（会社）」が 69.0%で、本調査の結果のほうがやや少なかった。

図表 5-1-6 開設主体（特定施設入居者生活介護）



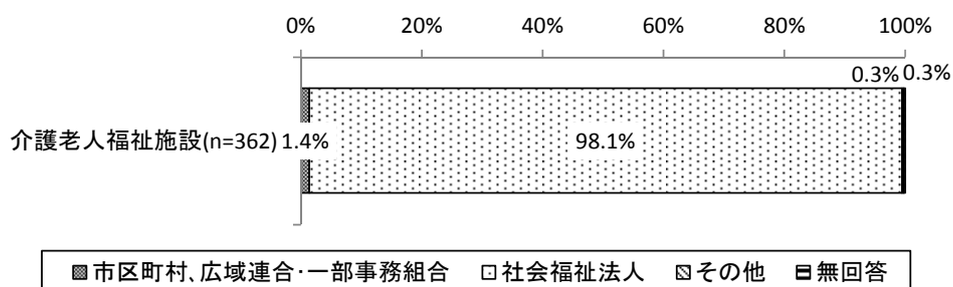
参考：介護給付費実態調査 月報（平成 27 年 10 月審査分）との比較（開設主体）

| 合計     | 地方公共団体 | 社会福祉協議会 | 社会福祉法人（社協以外） | 医療法人 | 社団法人・財団法人 | 協同組合・連合会 | 営利法人(会社) | 特定非営利活動法人（NPO） | その他  |
|--------|--------|---------|--------------|------|-----------|----------|----------|----------------|------|
| 4,661  | 41     | 14      | 1,039        | 250  | 27        | 12       | 3,215    | 19             | 44   |
| 100.0% | 0.9%   | 0.3%    | 22.3%        | 5.4% | 0.6%      | 0.3%     | 69.0%    | 0.4%           | 0.9% |

## ② 介護老人福祉施設

開設主体は、「社会福祉法人」が 98.1%であった。介護給付費実態調査月報（2015年10月）のデータと比較して、特に差はみられなかった。

図表 5-1-7 開設主体（介護老人福祉施設）



参考：介護給付費実態調査 月報（平成 27 年 10 月審査分）との比較（開設主体）

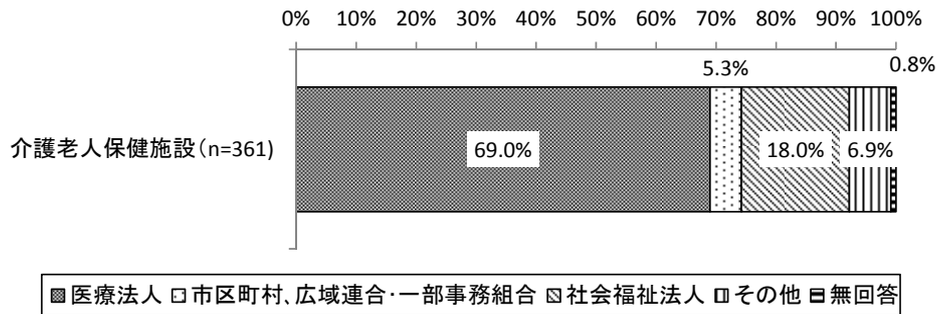
| 合計     | 地方公共団体 | 社会福祉法人 | その他  |
|--------|--------|--------|------|
| 7,498  | 289    | 7,182  | 27   |
| 100.0% | 3.9%   | 95.8%  | 0.4% |

### ③ 介護老人保健施設

介護老人保健施設の開設主体は、「医療法人」が 69.0%、「社会福祉法人」が 18.0%であった。「その他」の回答としては、「一般財団法人」「公益財団法人」「健康保険組合」「独立行政法人」「学校法人」等があった。

介護給付費実態調査月報（2015 年 10 月）のデータと比較して、特に差はみられなかった。

図表 5-1-8 開設主体（介護老人保健施設）



参考：介護給付費実態調査 月報（平成 27 年 10 月審査分）との比較（開設主体）

| 合計     | 医療法人  | 地方公共団体 | 社会福祉法人 | その他  |
|--------|-------|--------|--------|------|
| 4,185  | 3,111 | 176    | 634    | 264  |
| 100.0% | 74.3% | 4.2%   | 15.1%  | 6.3% |

介護老人保健施設について、以下のようにカテゴリー分けして、開設主体の分布をみた。

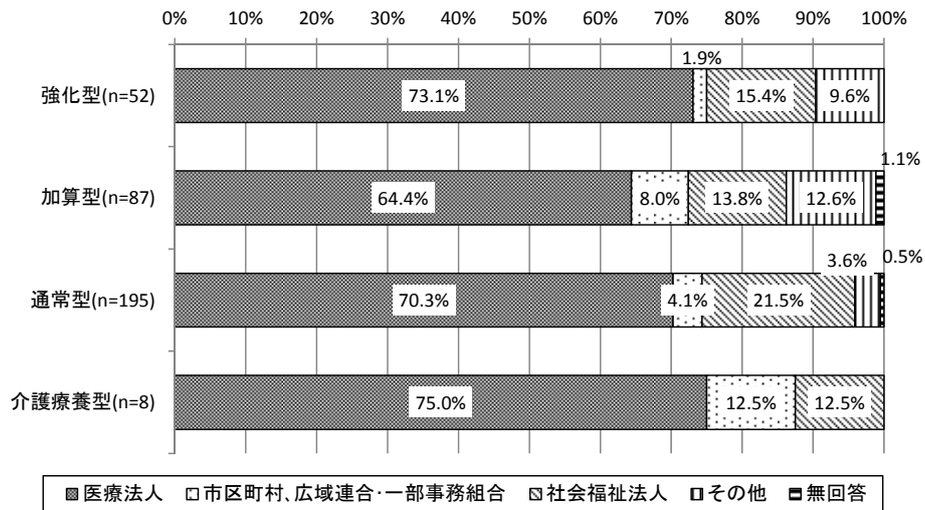
強化型：介護報酬上の届出が在宅強化型

加算型：介護報酬上の届出が従来型、かつ在宅復帰・在宅療養支援機能加算の算定有

通常型：介護報酬上の届出が従来型、かつ在宅復帰・在宅療養支援機能加算の算定無

介護療養型：介護報酬上の届出が療養型または療養強化型

図表 5-1-9 開設主体（介護老人保健施設）

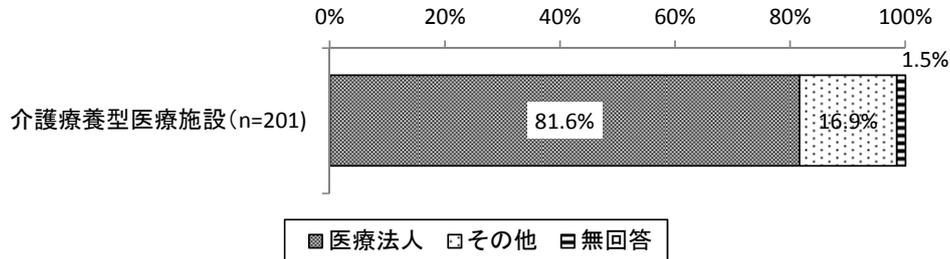


④ 介護療養型医療施設

開設主体は、「医療法人」が 81.6%、「その他」が 16.9%であった。「その他」では、「公立（市区町村立）」「個人」「財団法人」等の回答があった。

介護給付費実態調査月報（2015年10月）のデータと比較して、特に差はみられなかった。

図表 5-1-10 開設主体（介護療養型医療施設）



参考：介護給付費実態調査 月報（平成 27 年 10 月審査分）との比較（開設主体）

| 合計     | 医療法人  | その他   |
|--------|-------|-------|
| 1,364  | 1,116 | 248   |
| 100.0% | 81.8% | 18.2% |

以下のように2種類のカテゴリー分けをして、開設主体の分布をみた。

《カテゴリー1》

療養機能強化型（病院）：

介護報酬上の届出が病院、かつ療養機能強化型の届出がA又B

療養機能強化型（診療所）：

介護報酬上の届出が診療所、かつ療養機能強化型の届出がA又B

その他型（病院）：

介護報酬上の届出が病院、かつ療養機能強化型の届出が無し

その他型（診療所）：

介護報酬上の届出が診療所、かつ療養機能強化型の届出が無し

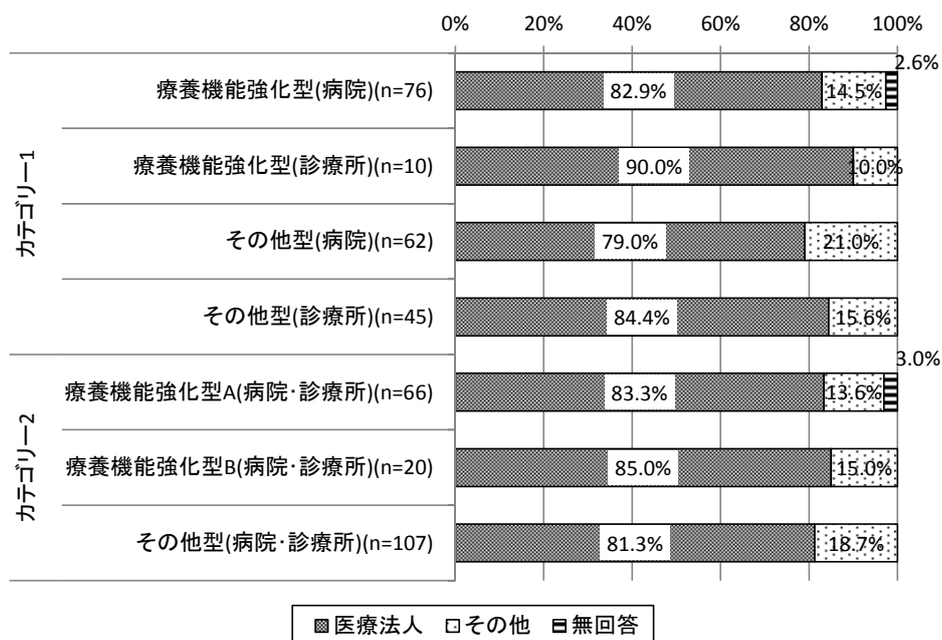
《カテゴリー2》

療養機能強化型A（病院・診療所）：療養機能型の届出がA

療養機能強化型B（病院・診療所）：療養機能型の届出がB

その他型（病院・診療所）：療養機能型の届出が無し

図表 5-1-11 開設主体（介護療養型医療施設）

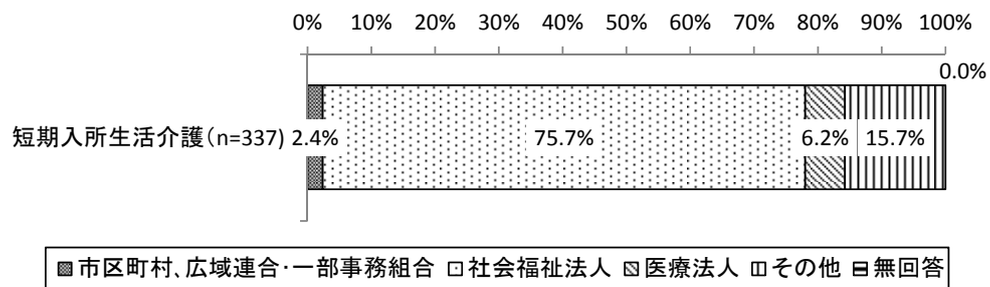


### ⑤ 短期入所生活介護

短期入所生活介護の開設主体は、「社会福祉法人」が 75.7%、「その他」が 15.7%であった。「その他」では「株式会社」「有限会社」「NPO 法人」等の回答があった。

介護給付費実態調査月報（2015 年 10 月）のデータと比較して、特に差はみられなかった。

図表 5-1-12 開設主体（短期入所生活介護）



参考：介護給付費実態調査 月報（平成 27 年 10 月審査分）との比較（開設主体）

| 合計     | 地方公共団体 | 社会福祉法人 | 医療法人 | その他   |
|--------|--------|--------|------|-------|
| 10,025 | 206    | 8,070  | 384  | 1,365 |
| 100.0% | 2.1%   | 80.5%  | 3.8% | 13.6% |

### (3) 定員等

特定施設入居者生活介護の入居者定員は平均 58.0 人、中央値 50.0 人であった。介護老人福祉施設の入所定員は平均 74.8 人、中央値 74.0 人であった。介護老人保健施設の入所定員は平均 90.1 人、中央値 100.0 人であった。介護療養型医療施設の介護指定病床数は平均 42.0 床、中央値 30.0 床であった。短期入所生活介護の利用定員は平均 17.2 人、中央値 16.0 人であった。

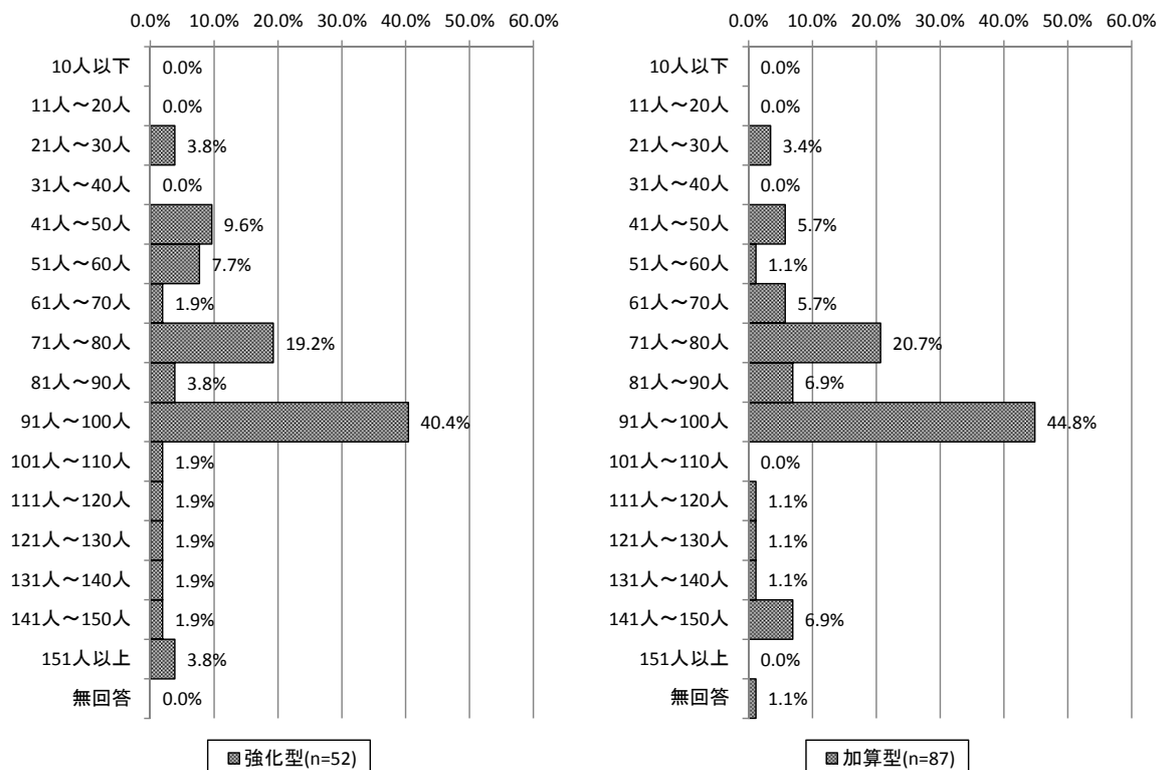
図表 5-1-13 定員等

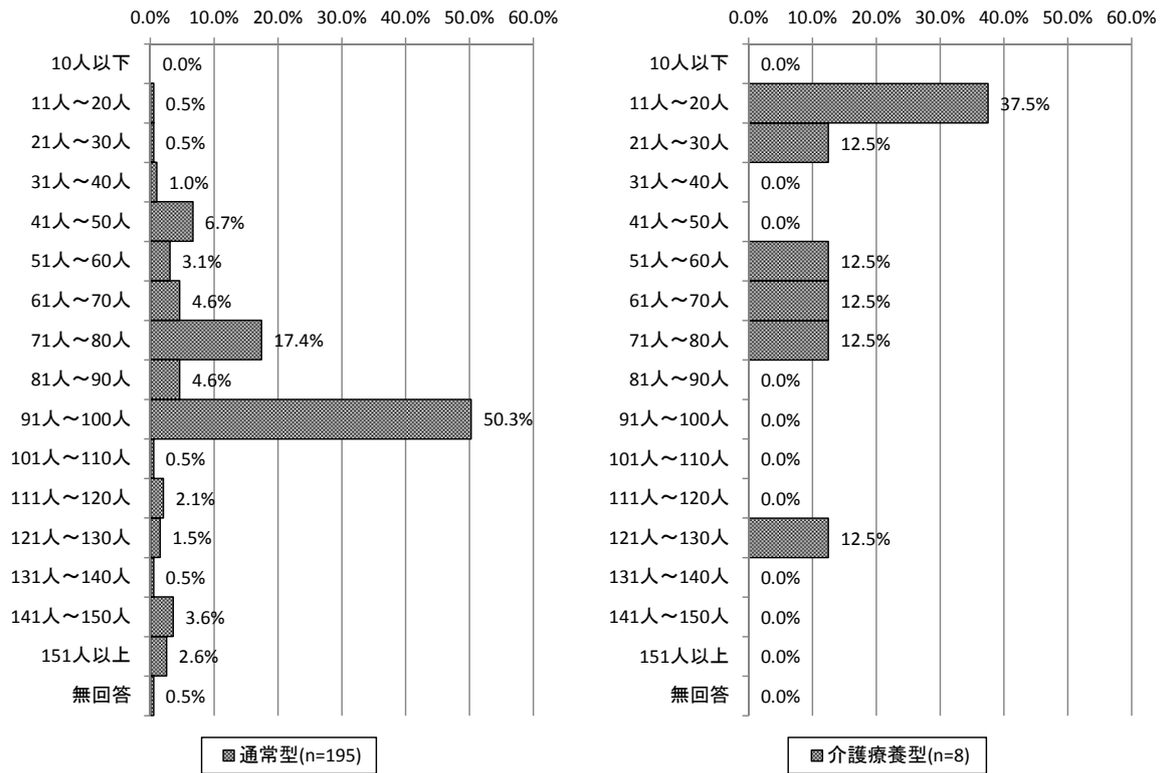
|                       | 件数  | 平均値  | 標準偏差 | 中央値   |
|-----------------------|-----|------|------|-------|
| 特定施設入居者生活介護（入居者定員）（人） | 373 | 58.0 | 42.1 | 50.0  |
| 介護老人福祉施設（入所定員）（人）     | 362 | 74.8 | 27.5 | 74.0  |
| 介護老人保健施設（入所定員）（人）     | 358 | 90.1 | 27.1 | 100.0 |
| 介護療養型医療施設（介護指定病床数）（床） | 199 | 42.0 | 42.3 | 30.0  |
| 短期入所生活介護（利用定員）（人）     | 321 | 17.2 | 14.9 | 16.0  |

図表 5-1-14 入所定員（介護老人保健施設）

|       | 件数  | 平均値（人） | 標準偏差 | 中央値（人） |
|-------|-----|--------|------|--------|
| 強化型   | 52  | 89.1   | 28.8 | 97.0   |
| 加算型   | 86  | 91.2   | 25.5 | 100.0  |
| 通常型   | 194 | 92.5   | 25.4 | 100.0  |
| 介護療養型 | 8   | 51.9   | 39.0 | 44.5   |

図表 5-1-15 入所定員の分布（介護老人保健施設）

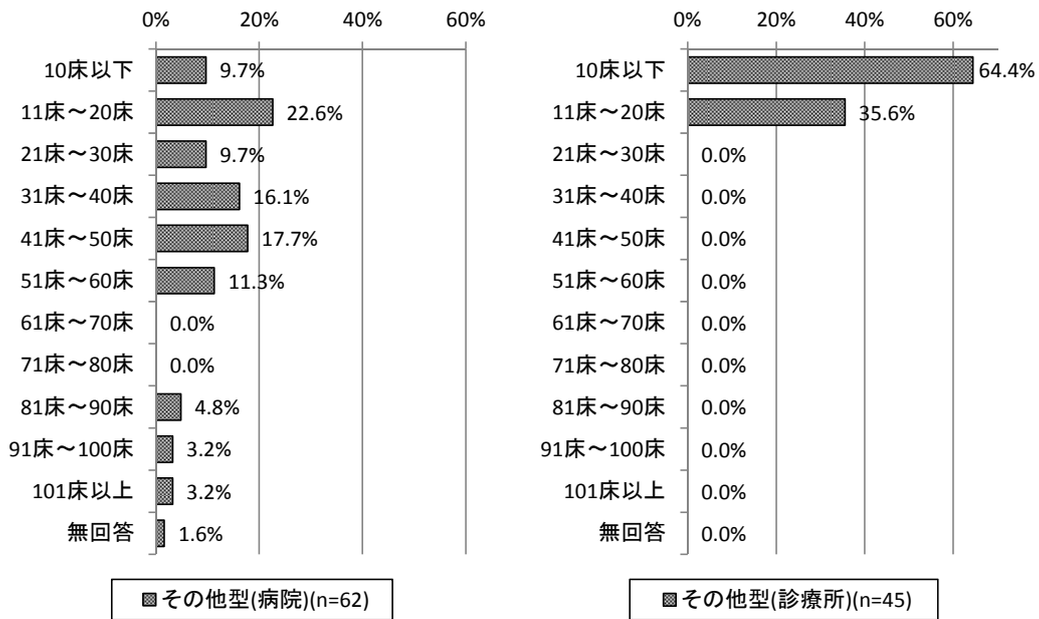
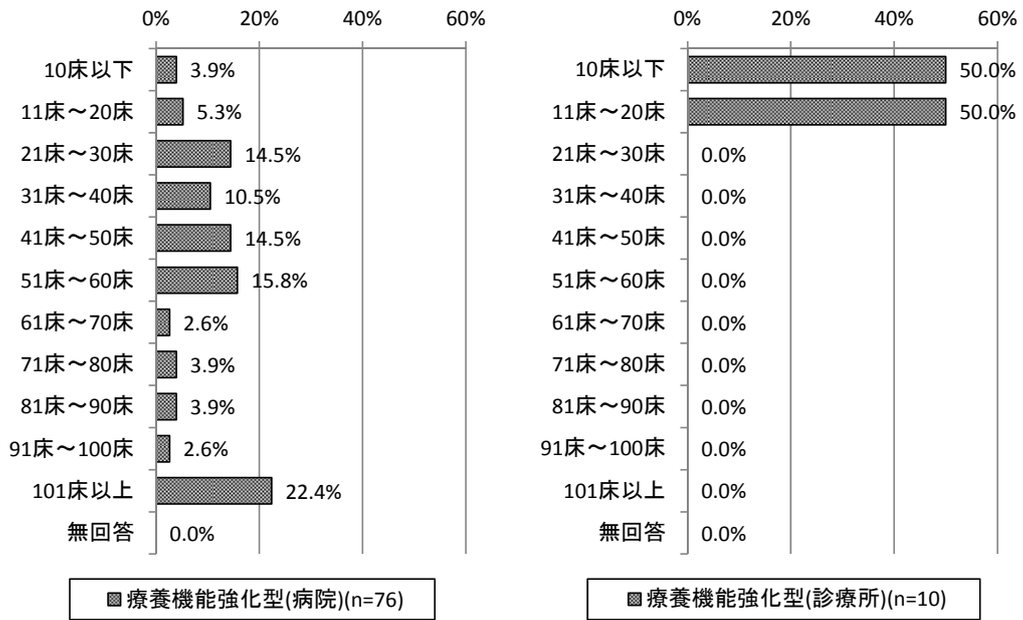


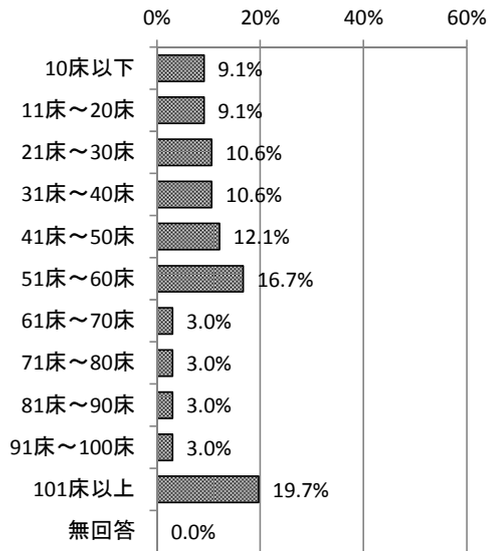


図表 5-1-16 介護指定病床数（介護療養型医療施設）

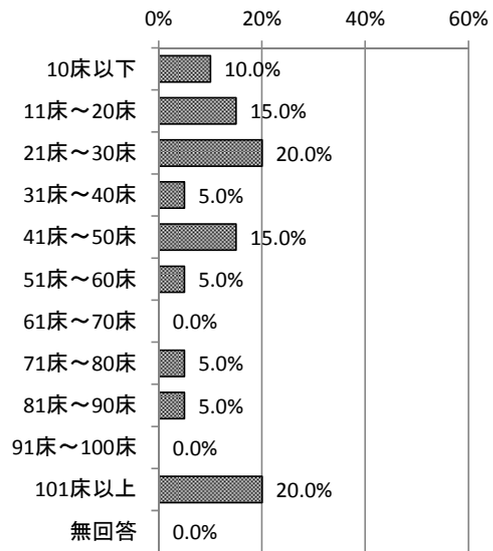
|        |                   | 件数  | 平均値<br>(床) | 標準偏差 | 中央値<br>(床) |
|--------|-------------------|-----|------------|------|------------|
| カテゴリー1 | 療養機能強化型（病院）       | 76  | 68.3       | 49.7 | 55.5       |
|        | 療養機能強化型（診療所）      | 10  | 11.1       | 3.5  | 11.0       |
|        | その他型（病院）          | 61  | 39.9       | 29.6 | 37.0       |
|        | その他型（診療所）         | 45  | 9.3        | 4.2  | 9.0        |
| カテゴリー2 | 療養機能強化型 A（病院・診療所） | 66  | 62.8       | 49.9 | 49.0       |
|        | 療養機能強化型 B（病院・診療所） | 20  | 57.7       | 52.2 | 41.0       |
|        | その他型（病院・診療所）      | 106 | 26.9       | 27.2 | 16.0       |

図表 5-1-17 介護指定病床数の分布（介護療養型医療施設）

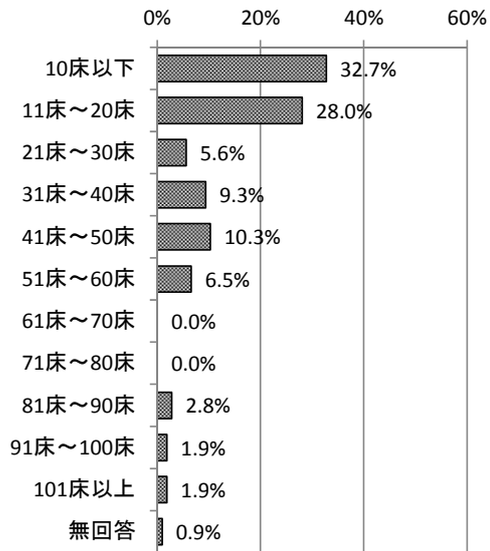




■療養機能強化型A(病院・診療所)(n=66)



■療養機能強化型B(病院・診療所)(n=20)



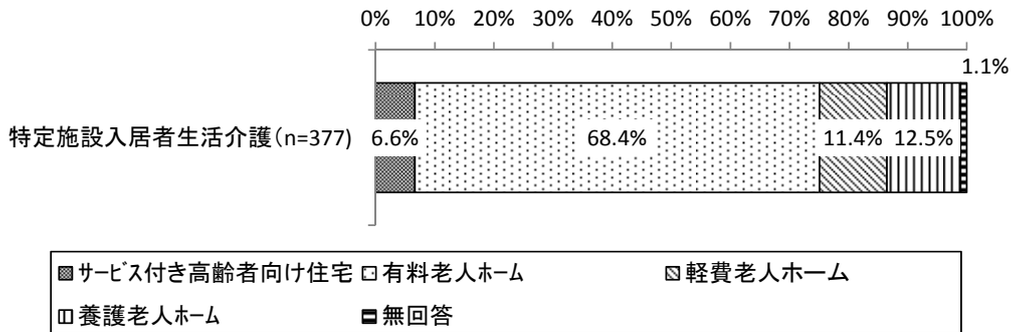
■その他型(病院・診療所)(n=107)

#### (4) 施設の形態、指定状況等

##### ① 特定施設入居者生活介護

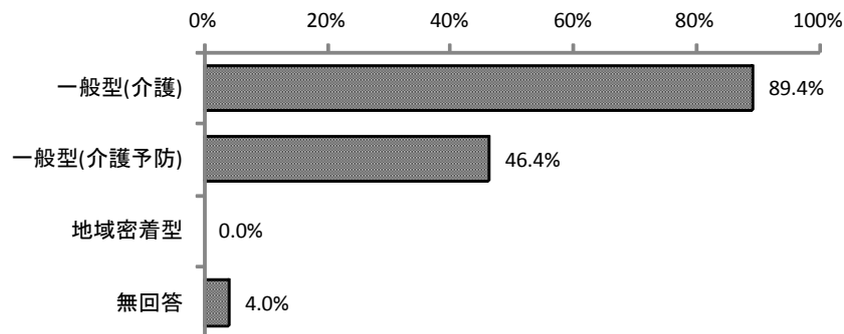
施設の形態は「有料老人ホーム」が 68.4%、「養護老人ホーム」が 12.5%、「軽費老人ホーム」が 11.4%であった。

図表 5-1-18 施設の形態



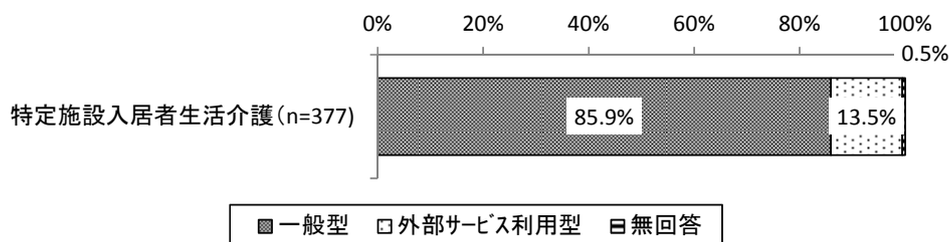
特定施設入居者生活介護の指定状況は、一般型（介護）が 89.4%、一般型（介護予防）が 46.4%であった。

図表 5-1-19 特定施設入居者生活介護の指定状況（複数回答）（n=377）



指定の種類は「一般型」が 85.9%、「外部サービス利用型」が 13.5%であった。

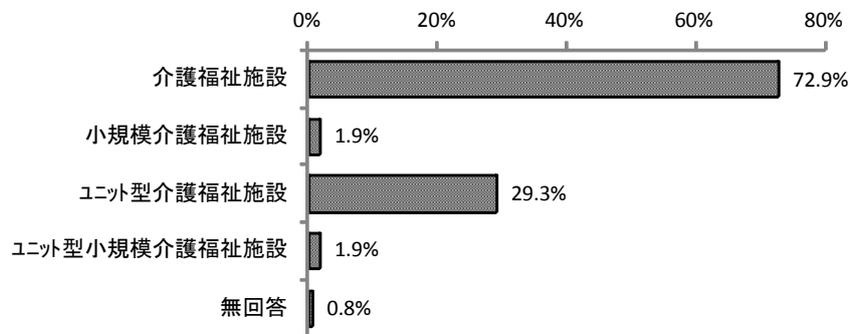
図表 5-1-20 指定の種類



## ② 介護老人福祉施設

介護老人福祉施設の介護報酬上の届出は「介護福祉施設」が 72.9%、「ユニット型介護福祉施設」が 29.3%であった。

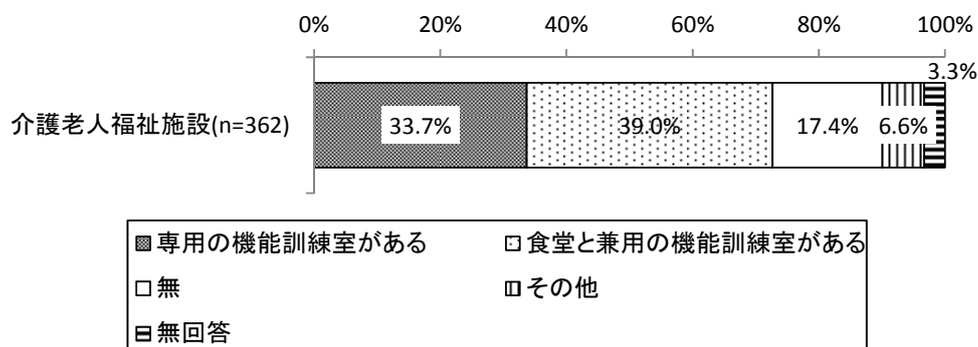
図表 5-1-21 介護報酬上の届出（複数回答）（n=362）



機能訓練室について「専用の機能訓練室がある」は 33.7%、「食堂と兼用の機能訓練室がある」が 39.0%、「無」が 17.4%であった。

「その他」では、「多目的室との兼用」「交流スペースと兼用」「デイサービスと兼用」「ホールとの兼用」といった回答があった。

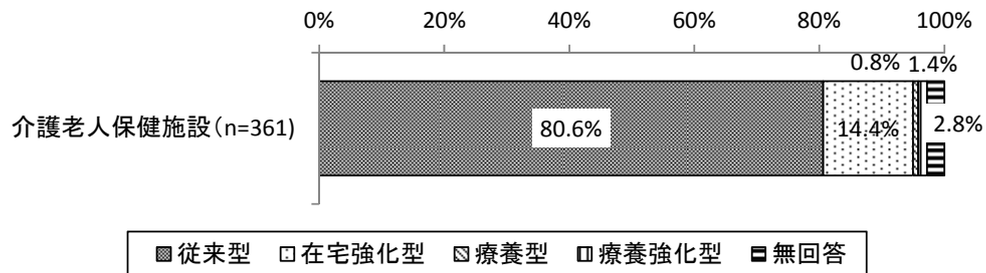
図表 5-1-22 機能訓練室の有無



### ③ 介護老人保健施設

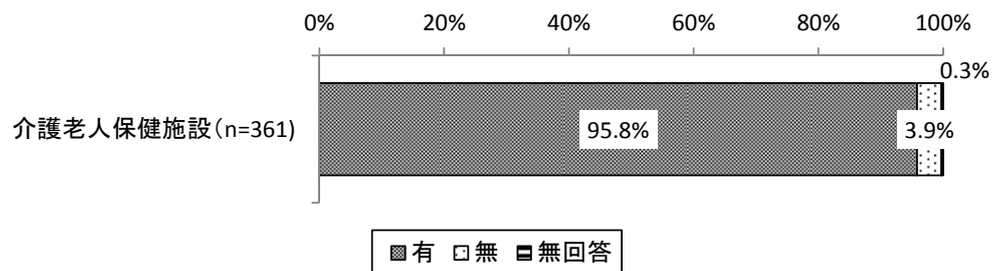
介護老人保健施設の介護報酬上の届出は「従来型」が 80.6%、「在宅強化型」が 14.4%であった。

図表 5-1-23 介護報酬上の届出

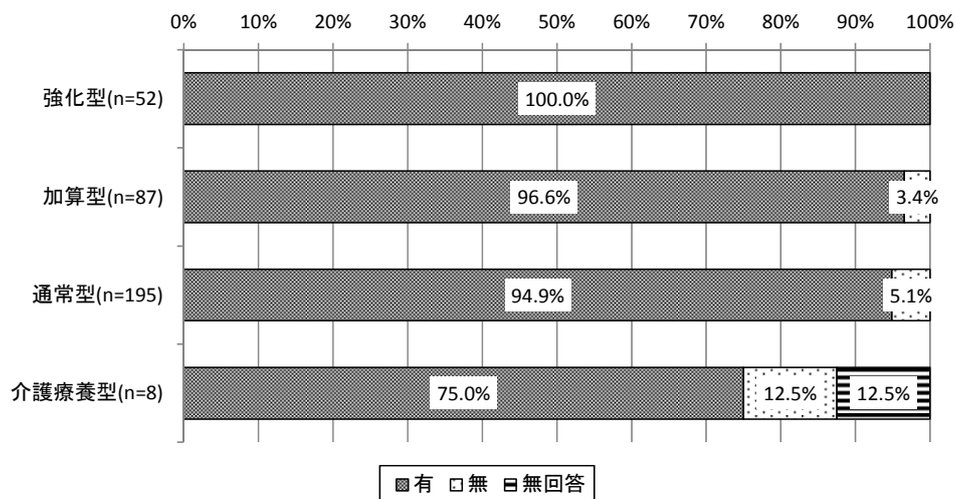


短期入所療養介護を実施している老人保健施設は 95.8%、実施していないのは 3.9%であった。

図表 5-1-24 短期入所療養介護の実施の有無

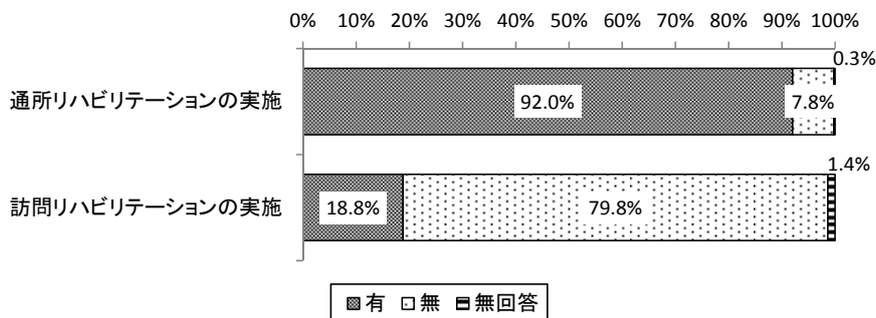


図表 5-1-25 短期入所療養介護の実施の有無

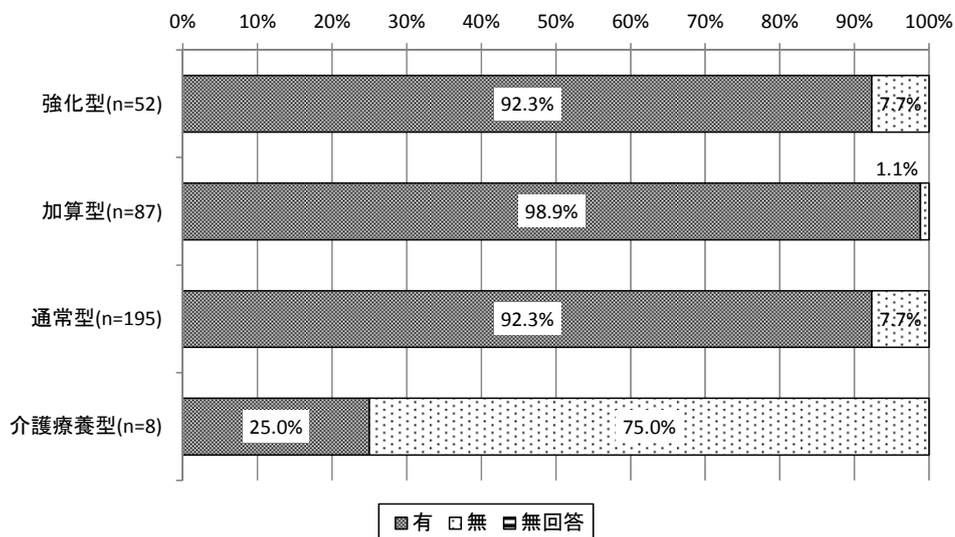


通所リハビリテーションを実施している介護老人保健施設は 92.0%、訪問リハビリテーションを実施している介護老人保健施設は 18.8%であった。

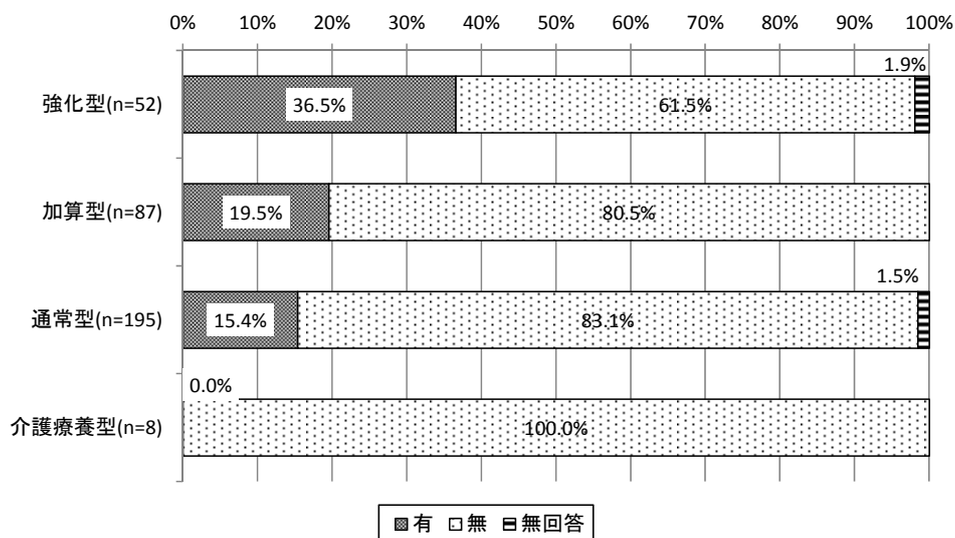
図表 5-1-26 通所リハビリテーション、訪問リハビリテーションの実施状況 (n=361)



図表 5-1-27 通所リハビリテーションの実施状況



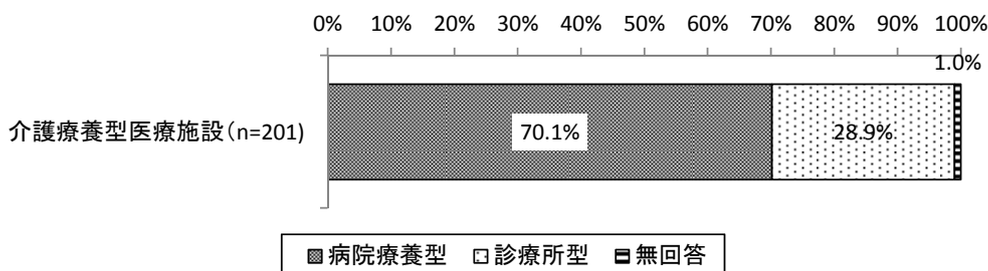
図表 5-1-28 訪問リハビリテーションの実施状況



#### ④ 介護療養型医療施設

介護療養型医療施設の介護報酬上の届出状況は「病院療養型」が70.1%、「診療所型」が28.9%であった。

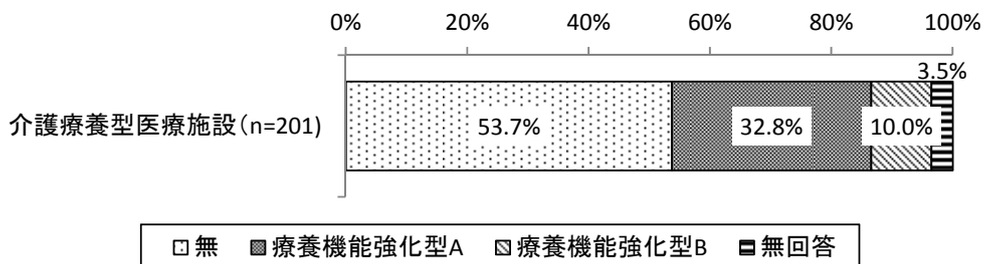
図表 5-1-29 介護報酬上の届出状況



(注) 調査票の選択肢には、「ユニット型病院療養型」「病院経過型」「ユニット型診療所型」「認知症疾患型」「ユニット型認知症疾患型」「認知症経過型」も設けていたが、いずれも回答数0であったため、グラフ上表記していない。

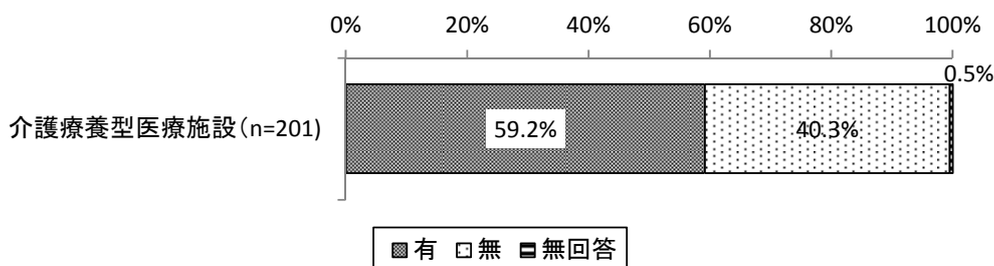
療養機能強化型の届出状況は、「療養機能強化型 A」が32.8%、「療養機能強化型 B」が10.0%、「無」が53.7%であった。

図表 5-1-30 療養機能強化型の届出状況

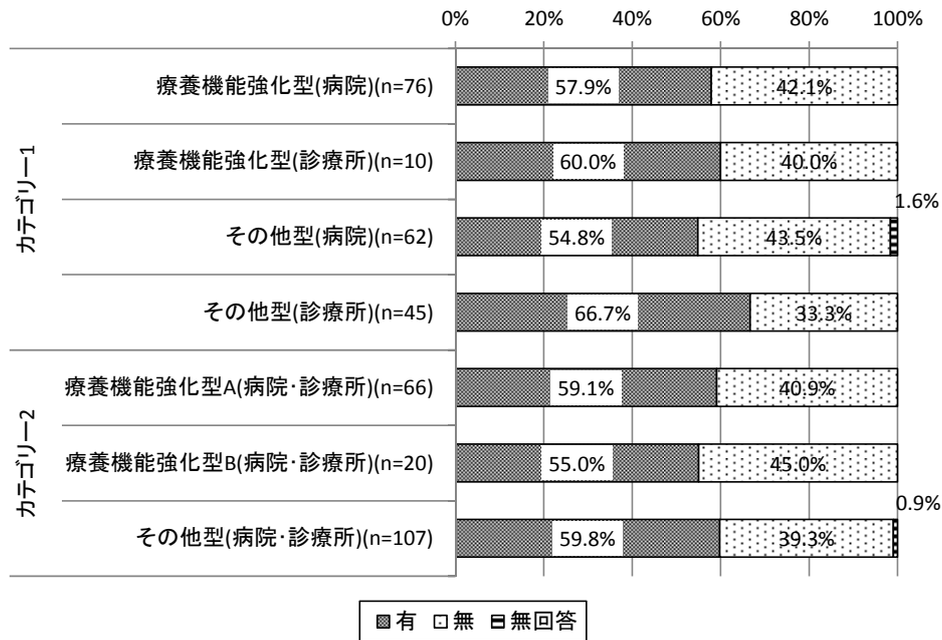


短期入所療養介護を実施している介護療養型医療施設は59.2%、実施していないのは40.3%であった。

図表 5-1-31 短期入所療養介護の実施状況

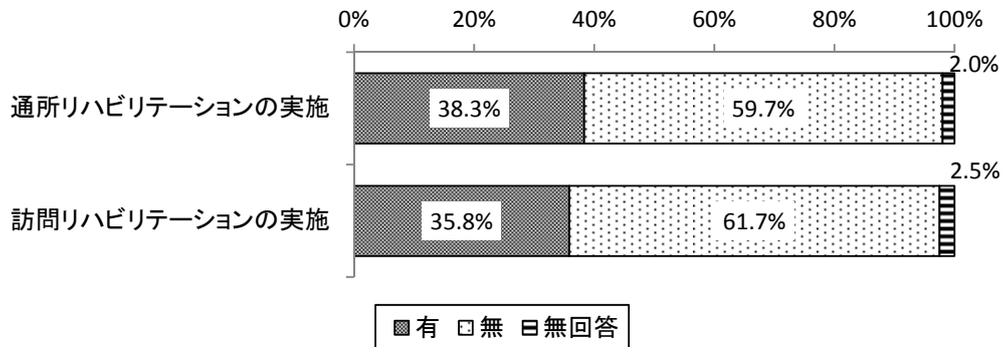


図表 5-1-32 短期入所療養介護の実施状況

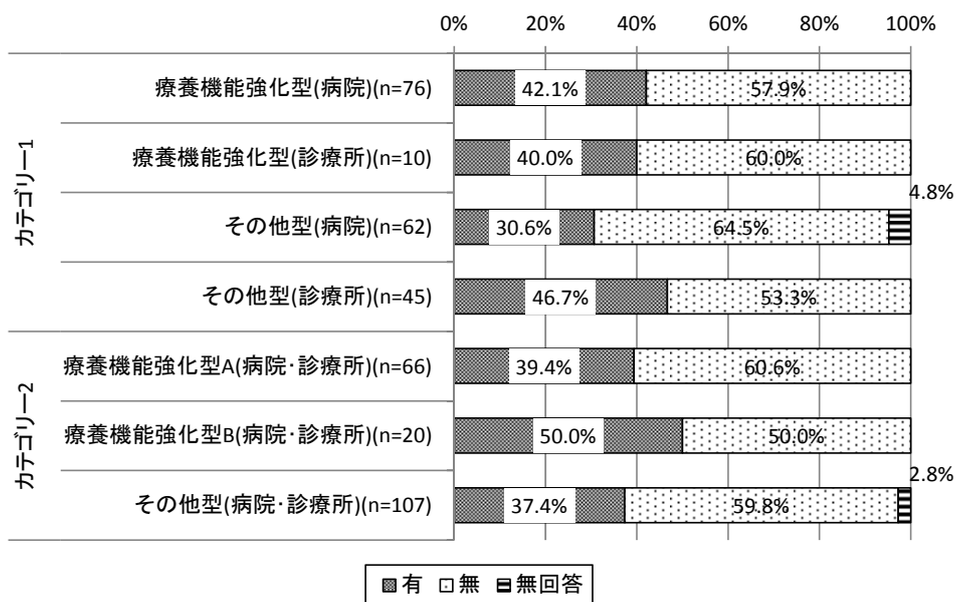


通所リハビリテーションを実施している介護療養型医療施設 38.3%、訪問リハビリテーションを実施している介護療養型医療施設は 35.8%であった。

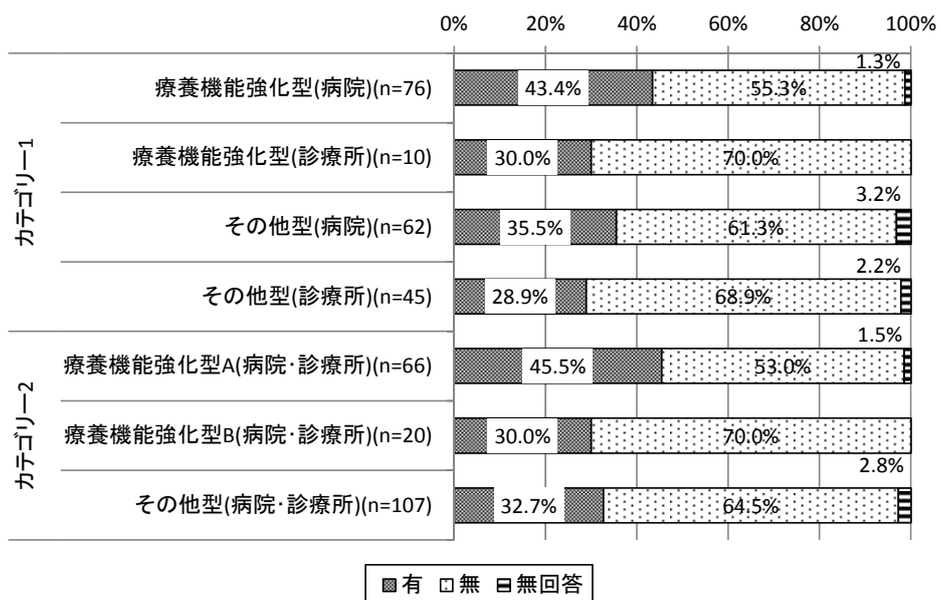
図表 5-1-33 通所リハビリテーション、訪問リハビリテーションの実施状況 (n=201)



図表 5-1-34 通所リハビリテーションの実施状況



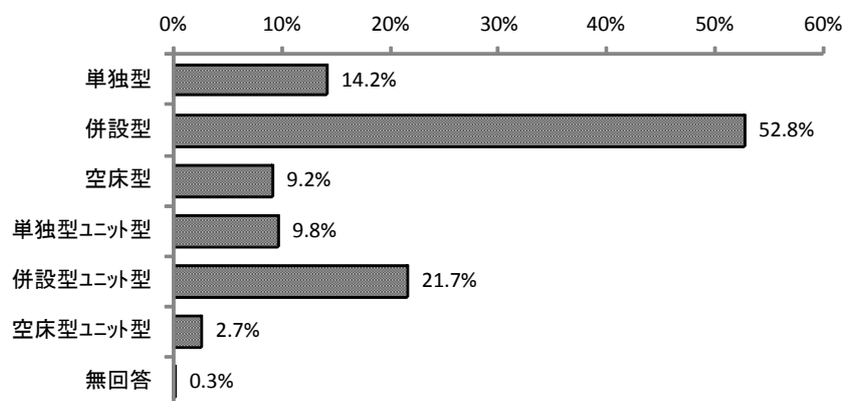
図表 5-1-35 訪問リハビリテーションの実施状況



## ⑤ 短期入所生活介護

短期入所生活介護の設置形態は「併設型」が 52.8%、「併設型ユニット型」が 21.7%、「単独型」が 14.2%、「単独型ユニット型」が 9.8%、「空床型」が 9.2%であった。

図表 5-1-36 設置形態（短期入所生活介護、n=337）



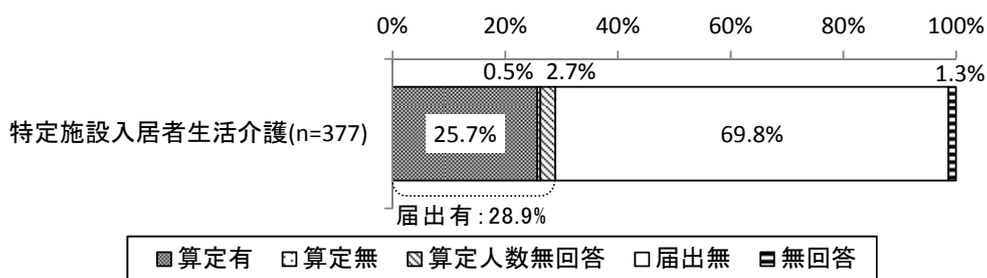
## 2. 各加算の届出状況

### (1) 特定施設入居者生活介護

特定施設入居者生活介護において、個別機能訓練加算を届け出ている割合は 28.9%であった。

2015年9月分の算定を行っている割合は 25.7%である。2015年9月の個別機能訓練加算の算定人数は平均 48.3 人、延べ回数は平均 958.3 回であった。

図表 5-1-37 個別機能訓練加算の届出・算定状況



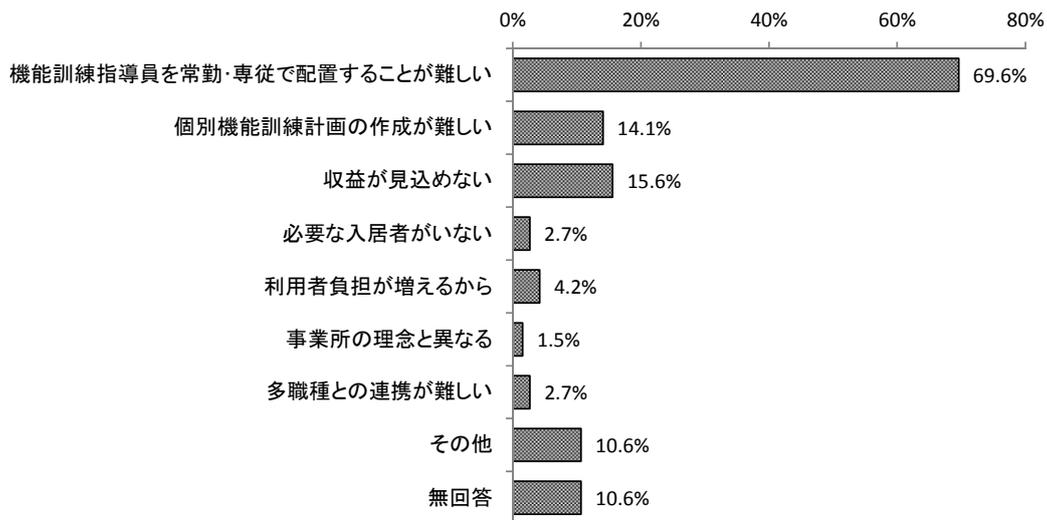
図表 5-1-38 (届出有の場合) 2015年9月分の個別機能訓練加算の算定人数、延べ回数 (0人、0回を含む)

|          | 件数 | 平均値   | 標準偏差  | 中央値   |
|----------|----|-------|-------|-------|
| 算定人数 (人) | 99 | 48.3  | 24.6  | 48.0  |
| 延べ回数 (回) | 75 | 958.3 | 899.9 | 827.0 |

個別機能訓練加算の届出をしていない理由では「機能訓練指導員を常勤・専従で配置することが難しい」が 69.6%、「収益が見込めない」が 15.6%、「個別機能訓練計画の作成が難しい」が 14.1%であった。

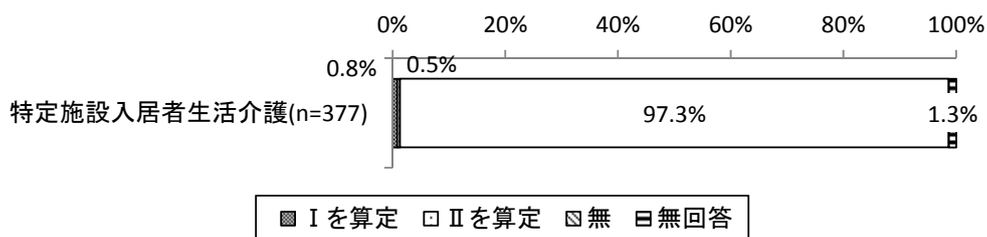
「その他」の理由としては「外部サービス利用型では加算が認められていない」という回答が多かった。その他、「求人募集しているが確保できていない」「本部の指示による」といった理由が挙げられた。

図表 5-1-39 個別機訓練加算の届出をしていない理由（複数回答）(n=263)



認知症専門ケア加算を算定している割合は 1.3%であった。「I を算定」が 0.8%、「II を算定」が 0.5%であった。

図表 5-1-40 認知症専門ケア加算の算定状況

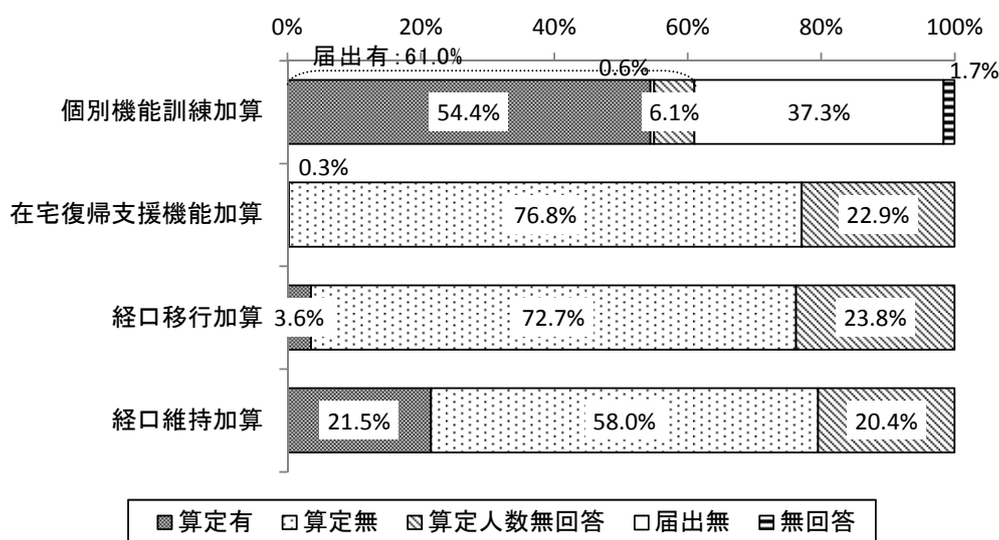


## (2) 介護老人福祉施設

介護老人福祉施設において、個別機能訓練加算を届け出ている割合は 61.0%であった。2015 年 9 月に算定を行っているのは 54.4%であった。

2015 年 9 月に、在宅復帰支援機能加算の算定しているのは 0.3%、経口移行加算を算定しているのは 3.6%、経口維持加算を算定しているのは 21.5%であった。

図表 5-1-41 加算の届出・算定状況(n=362)



2015 年 9 月の個別機能訓練加算の算定人数は平均 83.5 人、延べ回数 1,669.4 回であった。在宅復帰支援機能加算の算定人数は平均 0.0 人、経口移行加算の算定人数は平均 0.3 人、経口維持加算の算定人数は平均 6.3 人である。

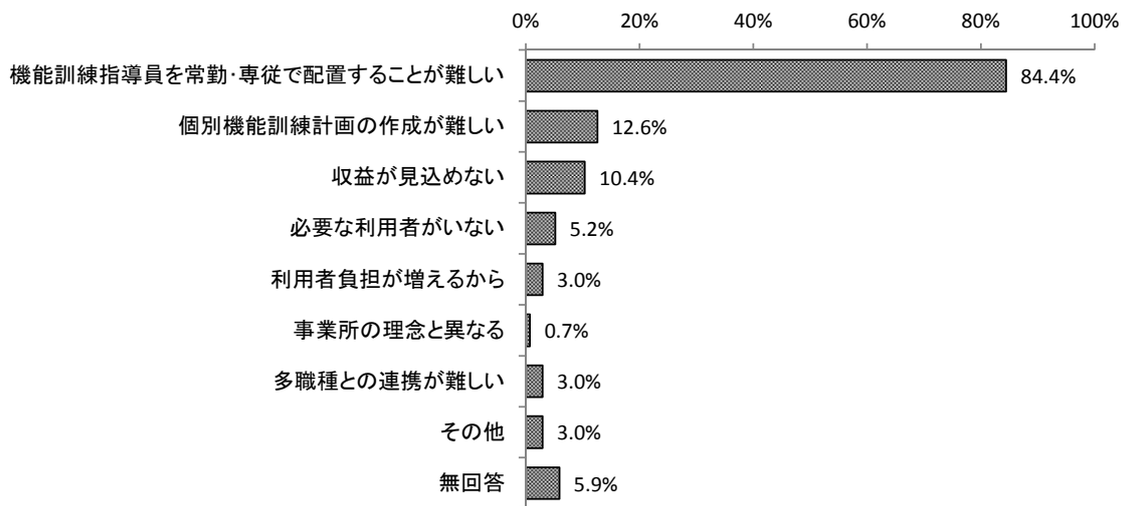
図表 5-1-42 2015 年 9 月分の算定人数、延べ回数 (0 人、0 回を含む)

|                      |          | 件数  | 平均値     | 標準偏差    | 中央値     |
|----------------------|----------|-----|---------|---------|---------|
| 個別機能訓練加算<br>(届出有の場合) | 算定人数 (人) | 199 | 83.5    | 135.2   | 77.0    |
|                      | 延べ回数 (回) | 171 | 1,669.4 | 1,134.0 | 1,800.0 |
| 在宅復帰支援機能加算           | 算定人数 (人) | 279 | 0.0     | 0.1     | 0.0     |
| 経口移行加算               | 算定人数 (人) | 276 | 0.3     | 3.0     | 0.0     |
| 経口維持加算               | 算定人数 (人) | 288 | 6.3     | 15.6    | 0.0     |

個別機能訓練加算の届出をしていない理由では「機能訓練指導員を常勤・専従で配置することが難しい」が 84.4%、「個別機能訓練計画の作成が難しい」が 12.6%、「収益が見込めない」が 10.4%であった。

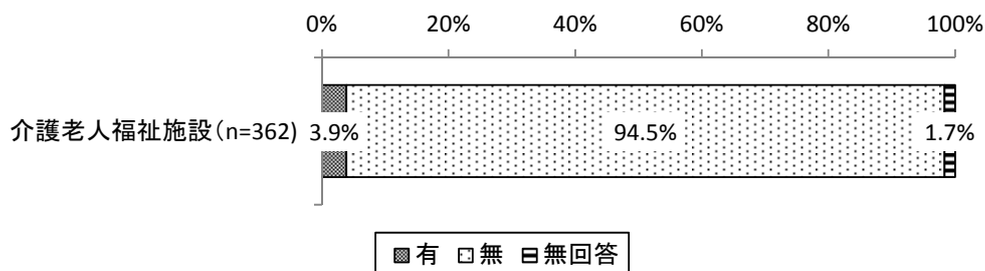
「その他」の理由としては、「退職後の人員補充ができていないため」が挙げられた。その他、「10月から加算を届出予定」という回答も含まれていた。

図表 5-1-43 個別機能訓練加算の届出をしていない理由（複数回答）（n=135）



認知症専門ケア加算の届出をしている割合は 3.9%であった。

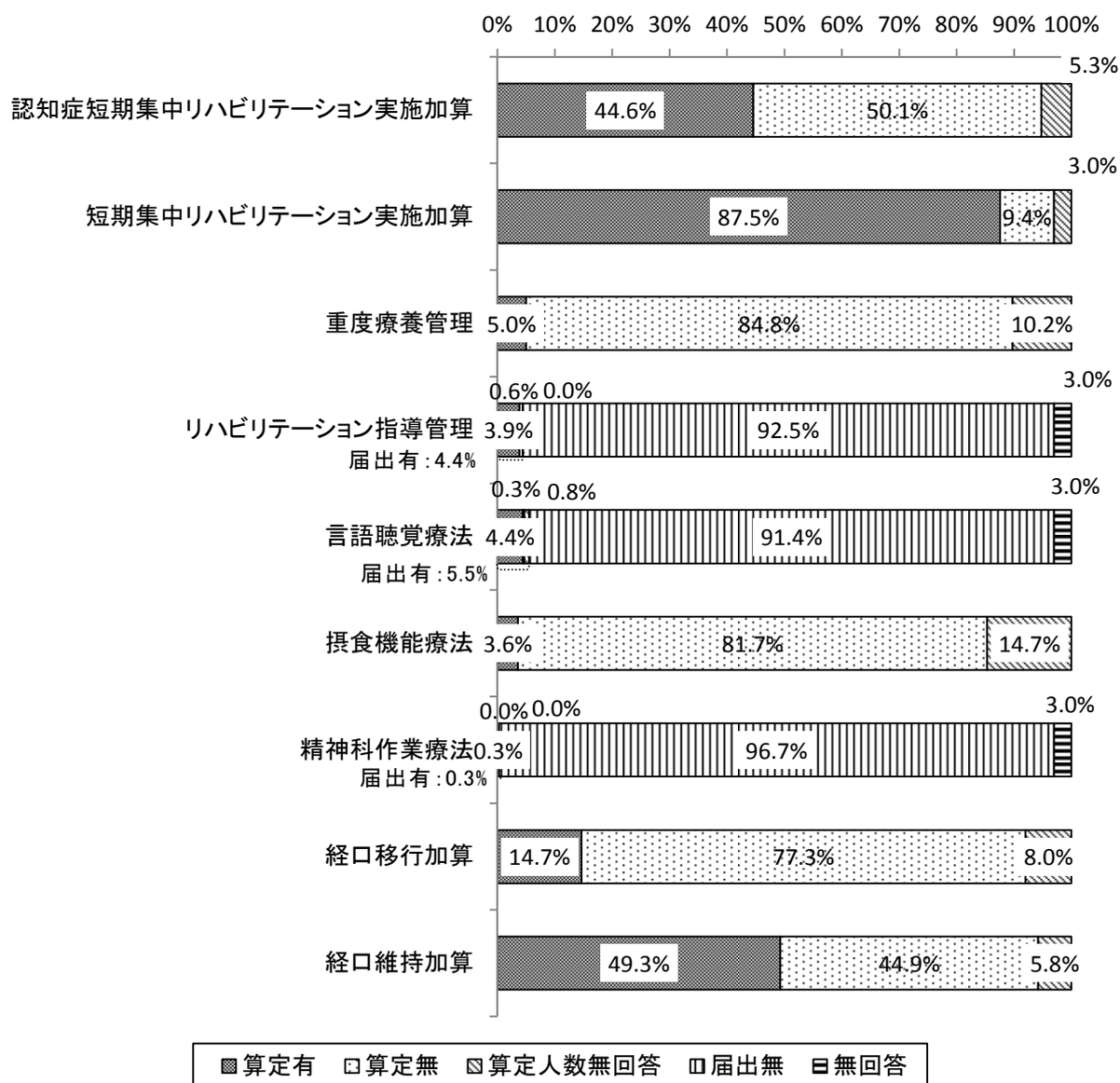
図表 5-1-44 認知症専門ケア加算の届出状況



### (3) 介護老人保健施設

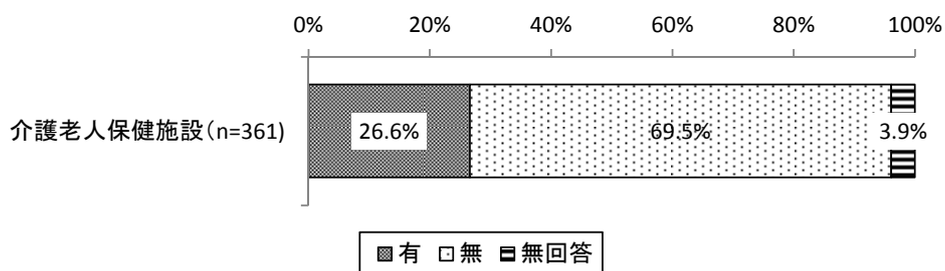
2015年9月分の加算の算定状況は、認知症短期集中リハビリテーション実施加算の算定率は44.6%、短期集中リハビリテーション実施加算の算定率は87.5%、重度療養管理の算定率は5.0%、リハビリテーション指導管理の算定率は3.9%、届出率は4.4%、言語聴覚療法の算定率は4.4%、届出率は5.5%、摂食機能療法の算定率は3.6%、精神科作業療法の算定率は0.3%、届出率は0.3%、経口移行加算の算定率は14.7%、経口維持加算の算定率は49.3%であった。

図表 5-1-45 加算の届出・算定状況(n=361)

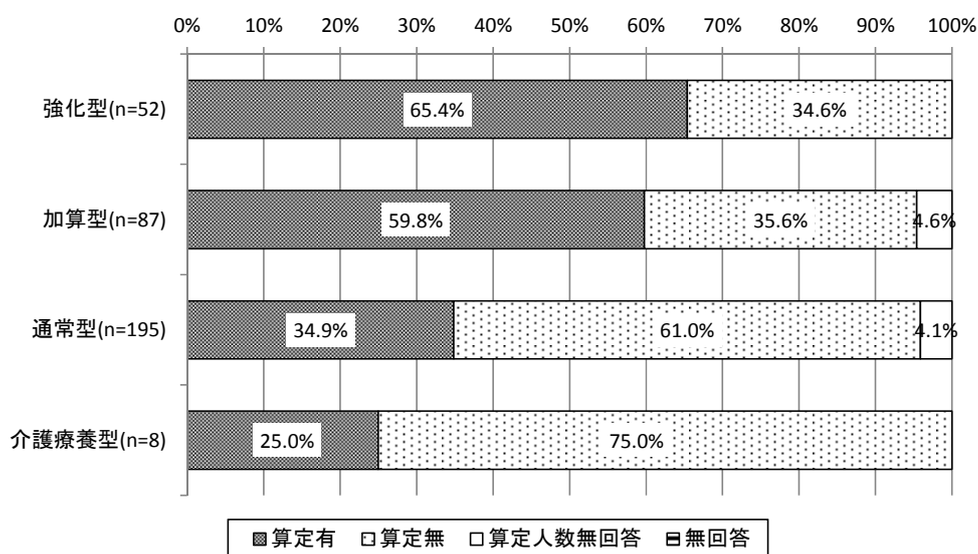


在宅復帰・在宅療養支援機能加算の届出率は26.6%であった。

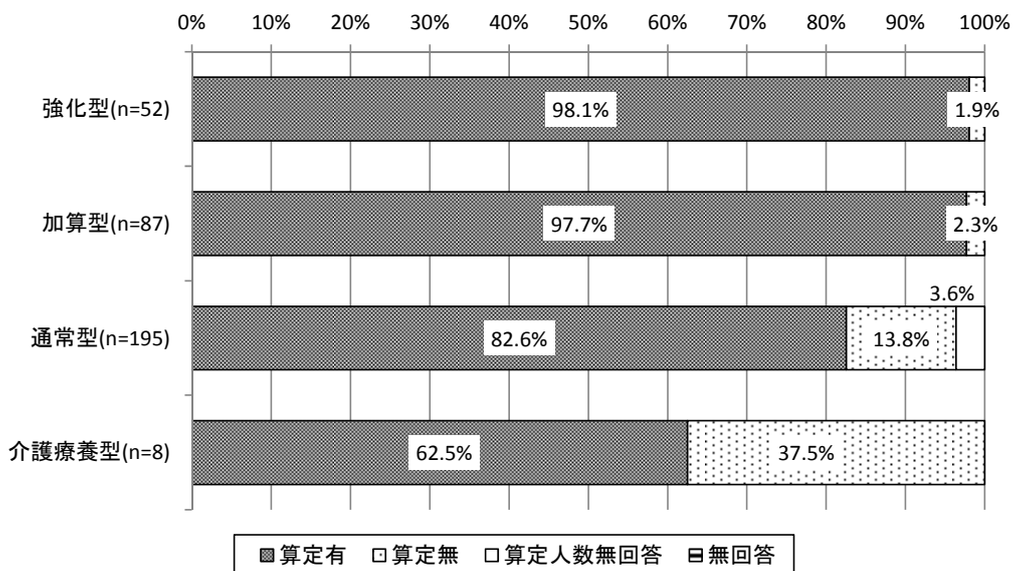
図表 5-1-46 在宅復帰・在宅療養支援機能加算の届出状況(n=361)



図表 5-1-47 認知症短期集中リハビリテーション実施加算の算定状況



図表 5-1-48 短期集中リハビリテーション実施加算の算定状況



2015年9月の認知症短期集中リハビリテーション実施加算の算定人数は平均13.0人、短期集中リハビリテーション実施加算の算定人数は平均31.9人、重度療養管理の算定人数は0.3人、リハビリテーション指導管理の算定人数は平均42.6人、言語聴覚療法の算定人数は平均15.7人、摂食機能療法の算定人数は平均0.7人、精神科作業療法の算定人数は平均2.0人、経口移行加算の算定人数は平均0.5人、経口維持加算の算定人数の平均は8.3人であった。

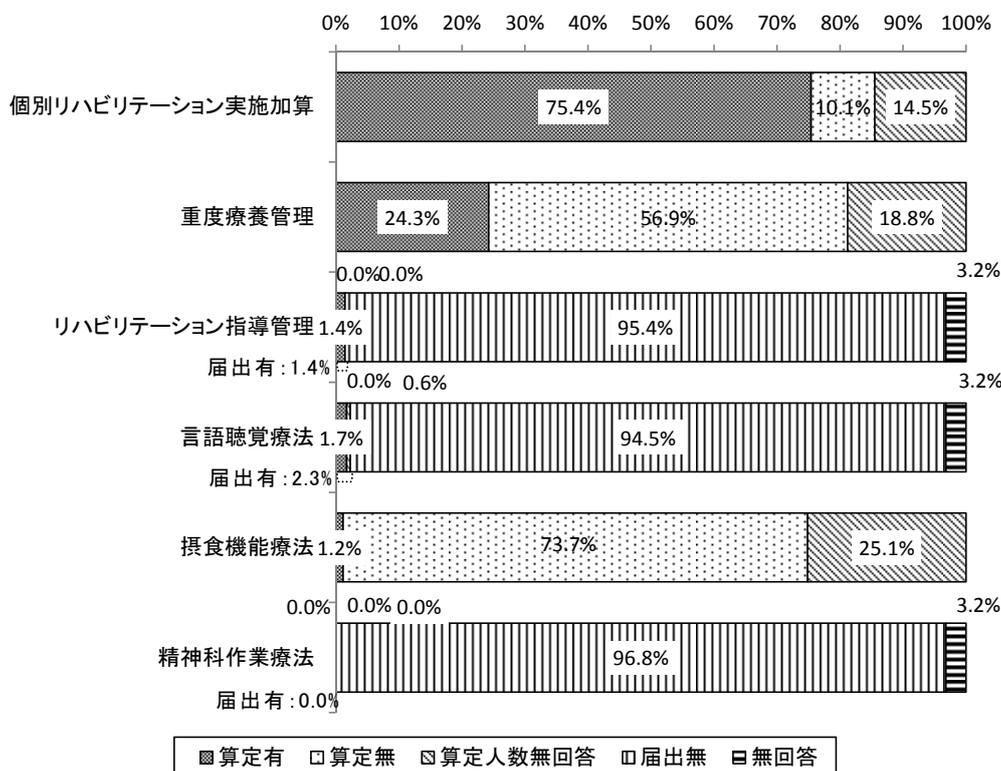
図表 5-1-49 2015年9月分の算定人数(0人を含む)

|                      | 件数  | 平均値(人) | 標準偏差 | 中央値(人) |
|----------------------|-----|--------|------|--------|
| 認知症短期集中リハビリテーション実施加算 | 342 | 13.0   | 44.2 | 0.0    |
| 短期集中リハビリテーション実施加算    | 350 | 31.9   | 79.6 | 12.0   |
| 重度療養管理               | 324 | 0.3    | 1.9  | 0.0    |
| リハビリテーション指導管理※       | 16  | 42.6   | 47.7 | 24.0   |
| 言語聴覚療法※              | 17  | 15.7   | 19.2 | 9.0    |
| 摂食機能療法               | 308 | 0.7    | 3.9  | 0.0    |
| 精神科作業療法※             | 1   | 2.0    | -    | 2.0    |
| 経口移行加算               | 332 | 0.5    | 2.8  | 0.0    |
| 経口維持加算               | 340 | 8.3    | 13.3 | 1.0    |

※届出有の施設に限定して集計した。

短期入所療養介護での、2015年9月の個別リハビリテーション実施加算の算定率は75.4%、重度療養管理の算定率は24.3%、リハビリテーション指導管理の算定率は1.4%、届出率は1.4%、言語聴覚療法の算定率は1.7%、届出率は2.3%、摂食機能療法の算定率は1.2%、精神科作業療法の算定率は0.0%、届出率は0.0%であった。

図表 5-1-50 加算の届出・算定状況(n=346)



短期入所療養介護での2015年9月の個別リハビリテーション実施加算の算定人数は平均14.3人、重度療養管理の算定人数は平均1.1人、リハビリテーション指導管理の算定人数は平均8.8人、言語聴覚療法の算定人数は平均3.3人、摂食機能療法の算定人数は平均0.1人であった。

図表 5-1-51 2015年9月分の算定人数（短期入所療養介護）（0人を含む）

|                 | 件数  | 平均値（人） | 標準偏差 | 中央値（人） |
|-----------------|-----|--------|------|--------|
| 個別リハビリテーション実施加算 | 296 | 14.3   | 21.3 | 7.0    |
| 重度療養管理          | 281 | 1.1    | 4.2  | 0.0    |
| リハビリテーション指導管理※  | 5   | 8.8    | 9.9  | 2.0    |
| 言語聴覚療法※         | 6   | 3.3    | 3.4  | 2.5    |
| 摂食機能療法          | 259 | 0.1    | 1.3  | 0.0    |
| 精神科作業療法※        | 0   | -      | -    | -      |

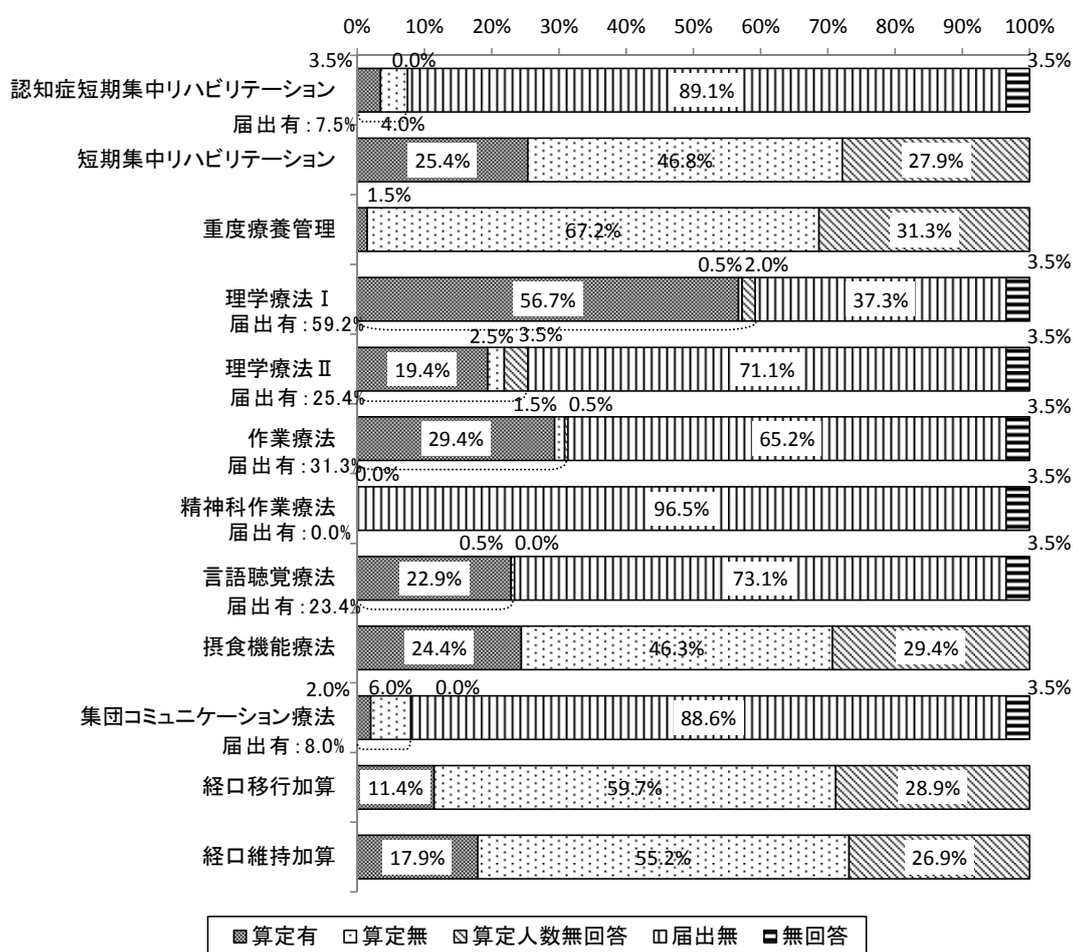
※届出有の施設に限定して集計した。

#### (4) 介護療養型医療施設

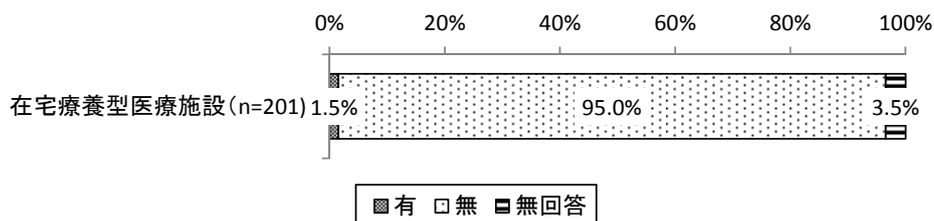
2015年9月分についての認知症短期集中リハビリテーションの算定率は3.5%、届出率は7.5%、短期集中リハビリテーションの算定率は25.4%、重度療養管理の算定率は1.5%、理学療法Ⅰの算定率は56.7%、届出率は59.2%、理学療法Ⅱの算定率は19.4%、届出率は25.4%、作業療法の算定率は29.4%、届出率は31.3%、精神科作業療法の算定率、届出率は0.0%、言語聴覚療法の算定率は22.9%、届出率は23.4%、摂食機能療法の算定率は24.4%、集団コミュニケーション療法の算定率は2.0%、届出率は8.0%、経口移行加算の算定率は11.4%、経口維持加算の算定率は17.9%であった。

在宅復帰支援機能加算の届出率は1.5%であった。

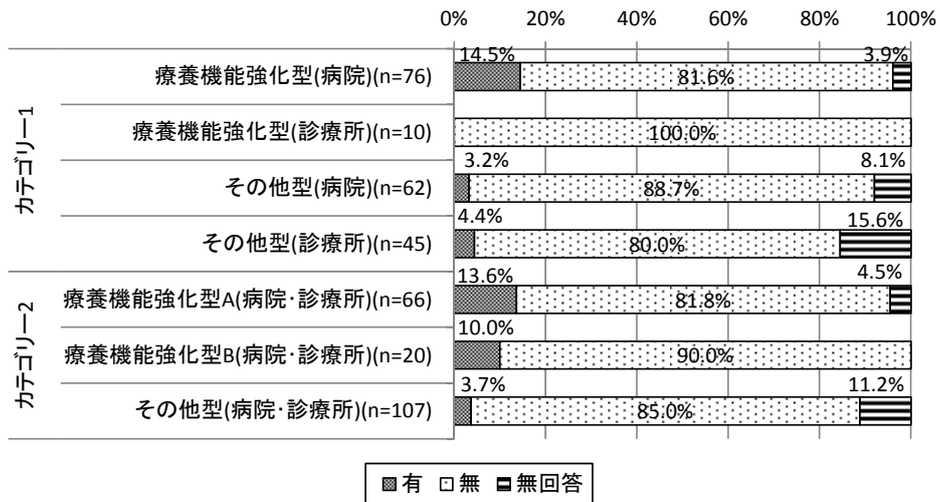
図表 5-1-52 加算の届出・算定状況 (n=201)



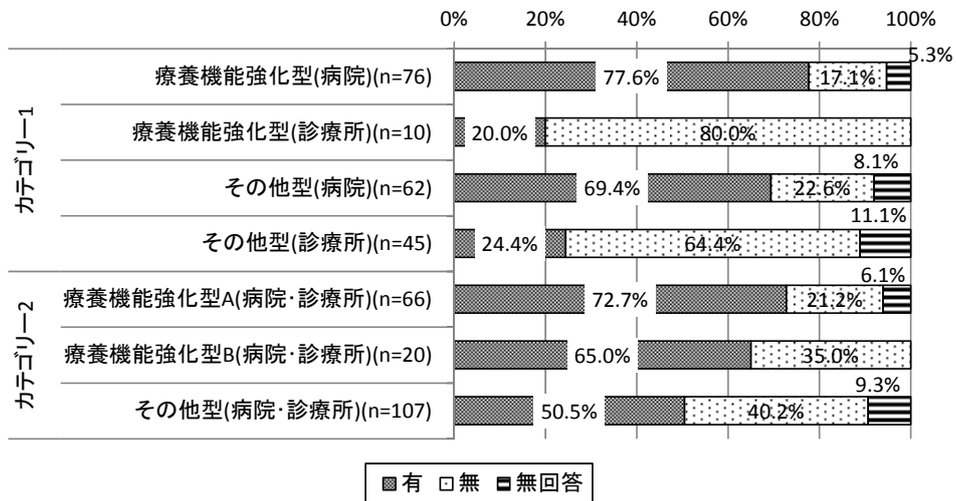
図表 5-1-53 在宅復帰支援機能加算の届出状況 (n=201)



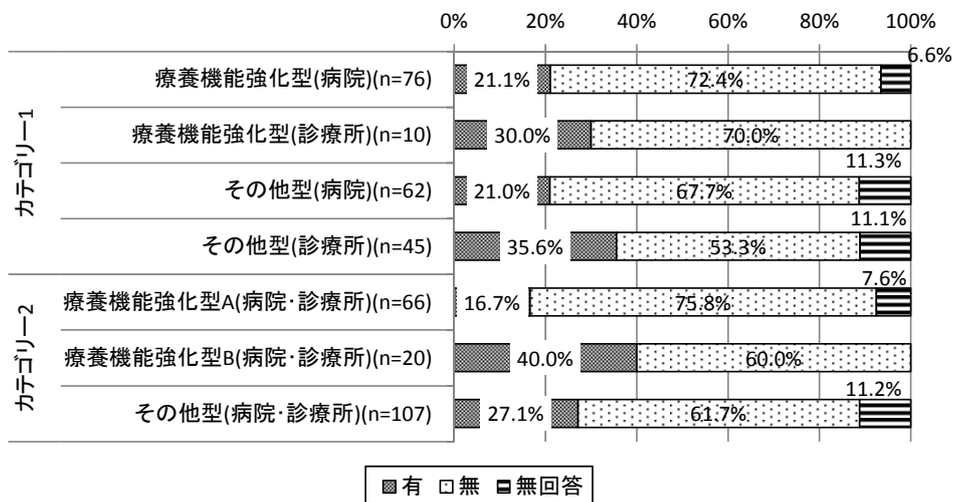
図表 5-1-54 認知症短期集中リハビリテーションの届出状況



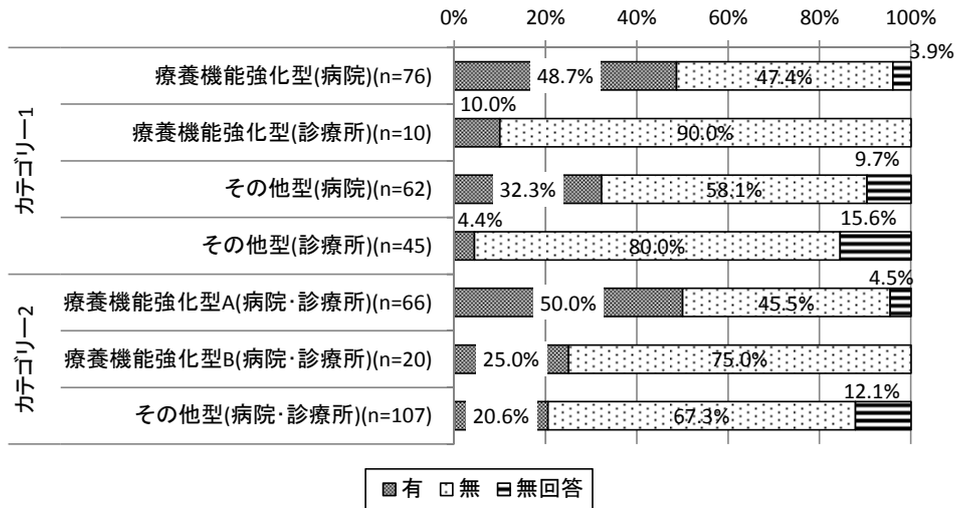
図表 5-1-55 理学療法Ⅰの届出状況



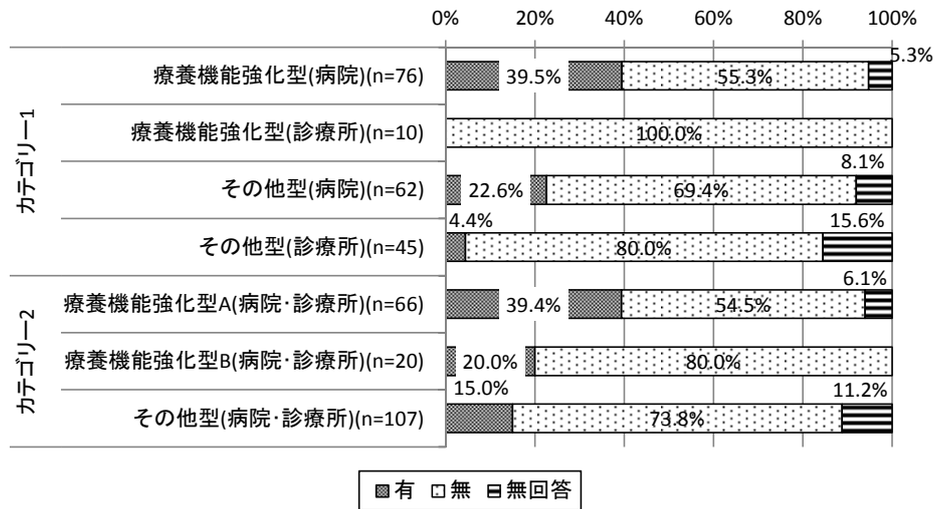
図表 5-1-56 理学療法Ⅱの届出状況



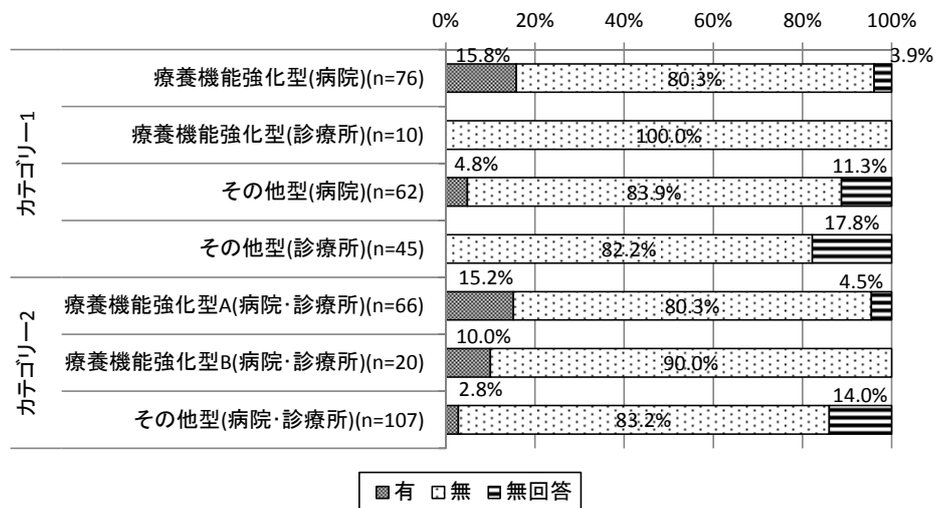
図表 5-1-57 作業療法の届出状況



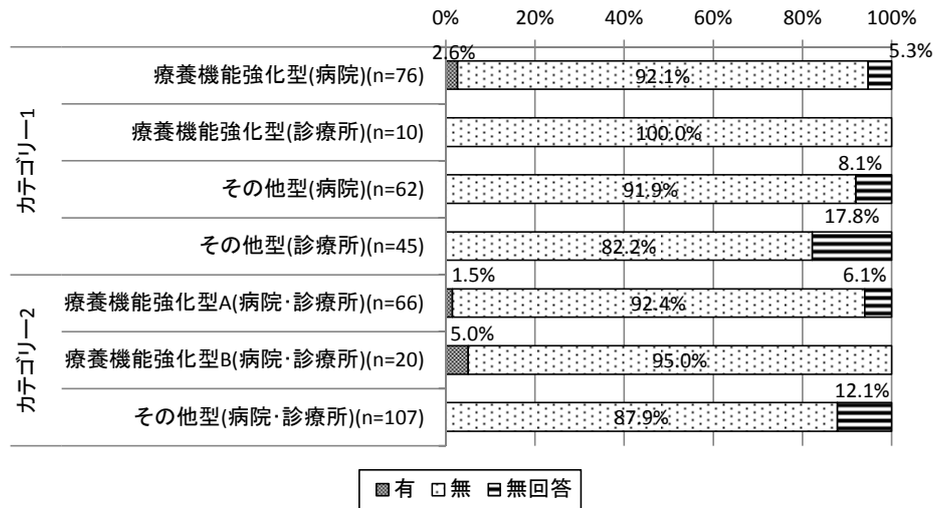
図表 5-1-58 言語聴覚療法の届出状況



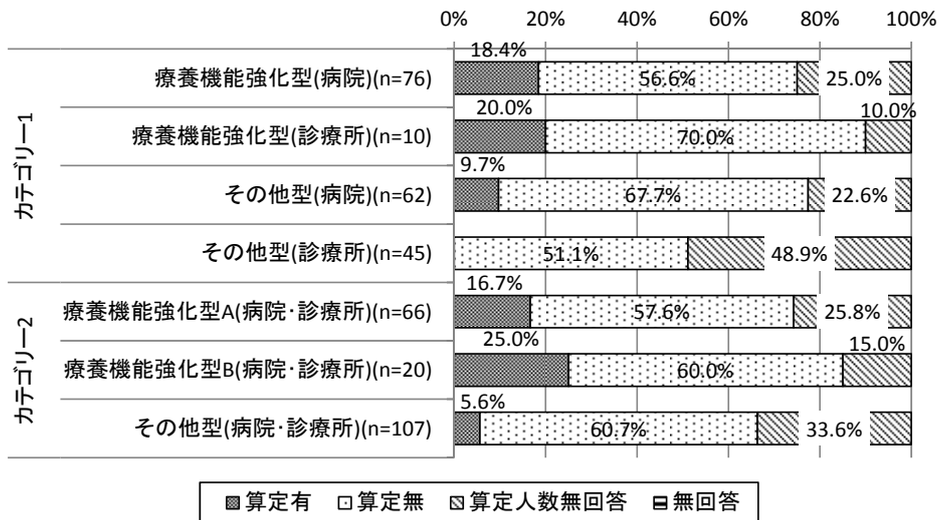
図表 5-1-59 集団コミュニケーション療法の届出状況



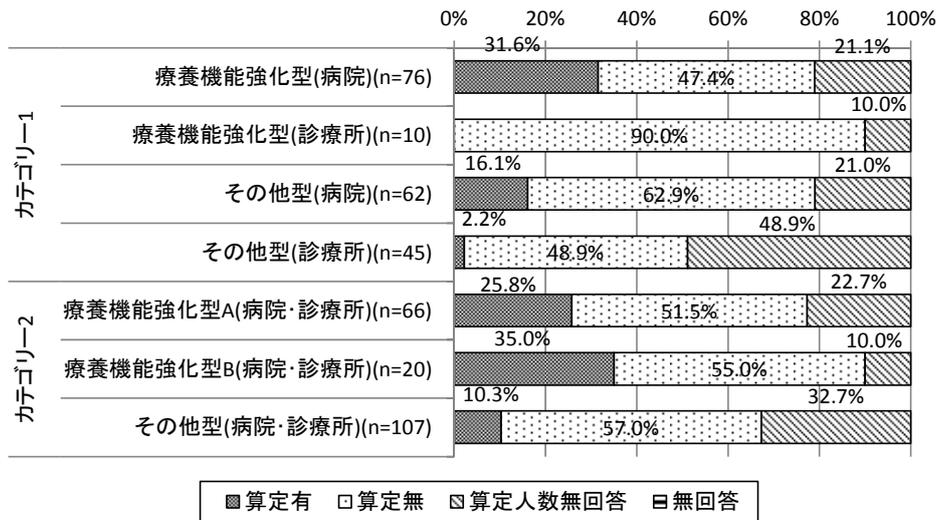
図表 5-1-60 在宅復帰支援機能加算の届出状況



図表 5-1-61 経口移行加算の算定状況



図表 5-1-62 経口維持加算の算定状況



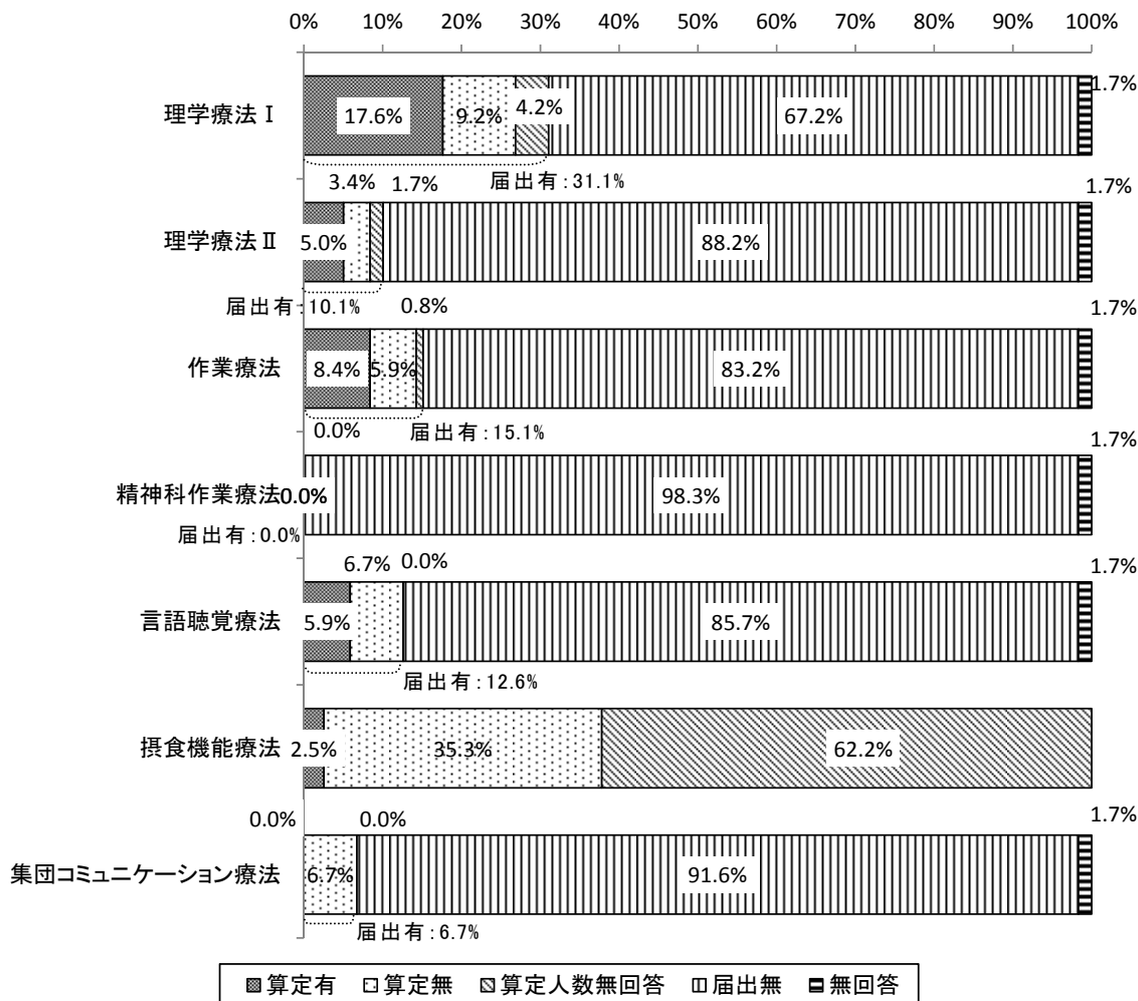
図表 5-1-63 2015年9月分の算定人数（0人を含む）

| 施設タイプ             | 件数  | 平均値 (人) | 標準偏差  | 中央値 (人) |
|-------------------|-----|---------|-------|---------|
| 認知症短期集中リハビリテーション※ | 15  | 5.5     | 12.5  | 0.0     |
| 短期集中リハビリテーション     | 145 | 4.0     | 12.4  | 0.0     |
| 重度療養管理            | 138 | 0.1     | 1.3   | 0.0     |
| 理学療法Ⅰ※            | 115 | 48.1    | 109.5 | 27.0    |
| 理学療法Ⅱ※            | 44  | 42.2    | 110.6 | 8.0     |
| 作業療法※             | 62  | 36.2    | 48.4  | 20.0    |
| 精神科作業療法※          | 0   | -       | -     | -       |
| 言語聴覚療法※           | 47  | 36.9    | 84.0  | 15.0    |
| 摂食機能療法            | 142 | 5.8     | 21.6  | 0.0     |
| 集団コミュニケーション療法※    | 16  | 3.3     | 7.1   | 0.0     |
| 経口移行加算            | 143 | 0.6     | 2.3   | 0.0     |
| 経口維持加算            | 147 | 3.5     | 11.1  | 0.0     |

※届出有の施設に限定して集計した。

短期入所療養介護の2015年9月分の理学療法Ⅰの算定率は17.6%、届出率は31.1%、理学療法Ⅱの算定率は5.0%、届出率は10.1%、作業療法の算定率は8.4%、届出率は15.1%、精神科作業療法の算定率、届出率は0.0%、言語聴覚療法の算定率は5.9%、届出率は12.6%、摂食機能療法の算定率は2.5%、集団コミュニケーション療法の算定率は0.0%、届出率は6.7%であった。

図表 5-1-64 加算の届出・算定状況（短期入所療養介護）（n=119）



図表 5-1-65 2015年9月分の算定人数（短期入所療養介護）（0人を含む）

| 療法種別           | 件数 | 平均値（人） | 標準偏差 | 中央値（人） |
|----------------|----|--------|------|--------|
| 理学療法Ⅰ※         | 32 | 5.2    | 9.0  | 2.0    |
| 理学療法Ⅱ※         | 10 | 2.5    | 3.3  | 1.5    |
| 作業療法※          | 17 | 3.1    | 3.9  | 2.0    |
| 精神科作業療法※       | 0  | -      | -    | -      |
| 言語聴覚療法※        | 15 | 2.8    | 4.1  | 0.0    |
| 摂食機能療法         | 45 | 0.2    | 0.6  | 0.0    |
| 集団コミュニケーション療法※ | 8  | 0.0    | 0.0  | 0.0    |

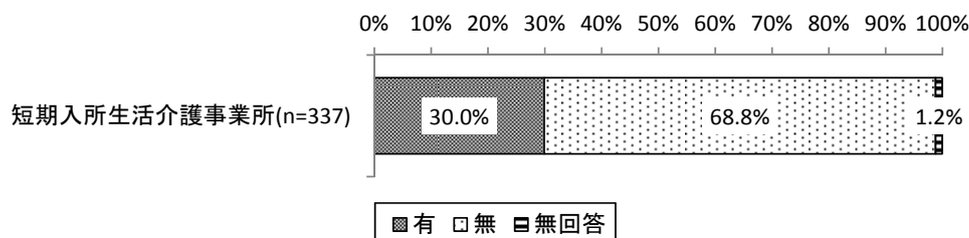
※届出有の施設に限定して集計した。

## (5) 短期入所生活介護事業所

### ① 要介護

短期入所生活介護事業所の機能訓練指導員加算（要介護）の届出率は 30.0%であった。

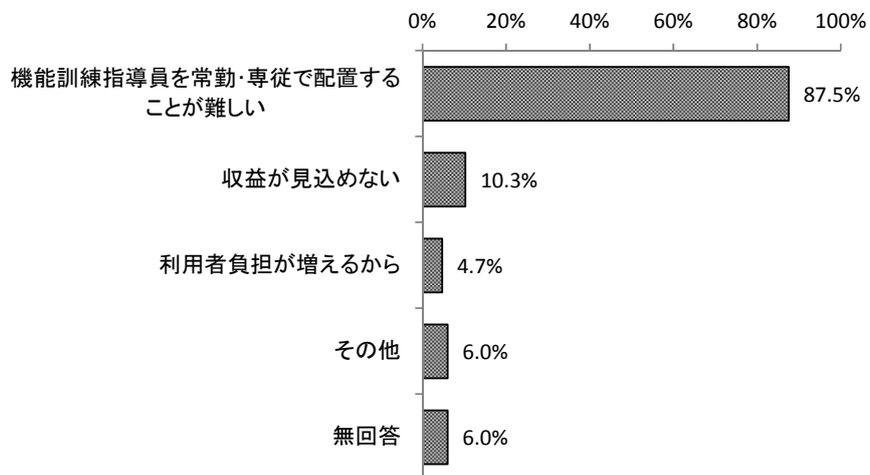
図表 5-1-66 機能訓練指導員加算（要介護）の届出状況



機能訓練指導員加算（要介護）の届出をしていない理由は「機能訓練指導員を常勤・専従で配置することが難しい」が 87.5%、「収益が見込めない」が 10.3%であった。

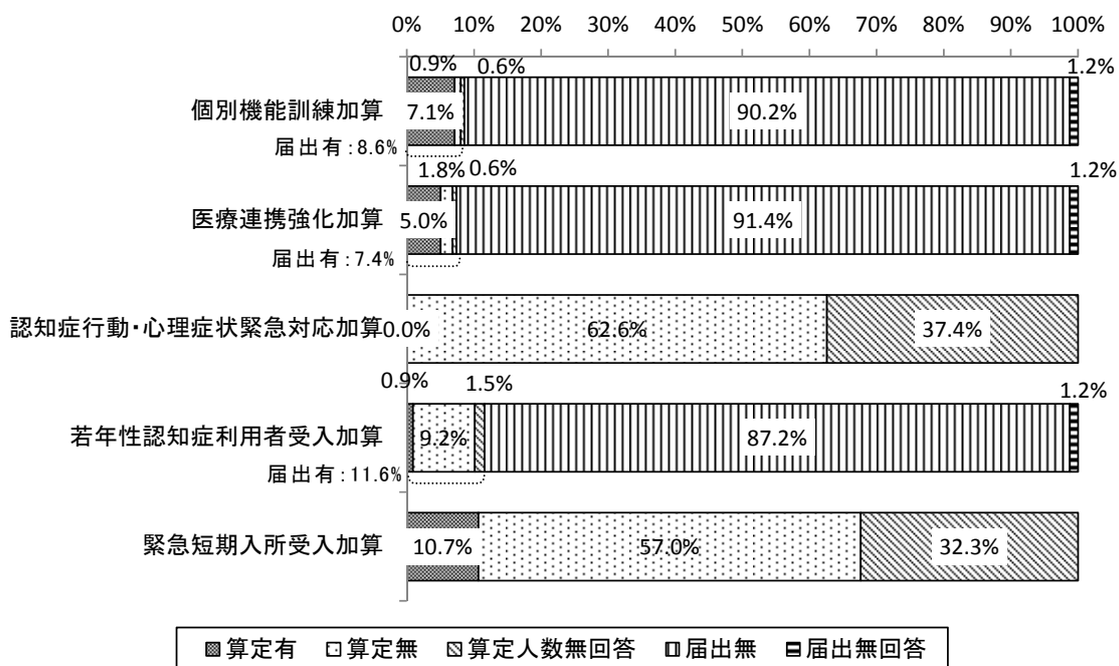
「その他」では、「機能訓練指導員の離職により加算を取り消した」「機能訓練指導員の長期確保が難しい」「短期入所者まで手が回らない」「利用者がいなかった」等の回答があった。

図表 5-1-67 機能訓練指導員加算（要介護）の届出をしていない理由（複数回答）(n=232)



2015年9月分の要介護における個別機能訓練加算の算定率は7.1%、届出率は8.6%、医療連携強化加算の算定率は5.0%、届出率は7.4%、認知症行動・心理症状緊急対応加算の算定率は0.0%、若年性認知症利用者受入加算の算定率は0.9%、届出率は11.6%、緊急短期入所受入加算の算定率は10.7%であった。

図表 5-1-68 個別機能訓練加算（要介護）の届出状況(n=337)



図表 5-1-69 2015年9月分の算定人数、延べ回数（0人、0回を含む）

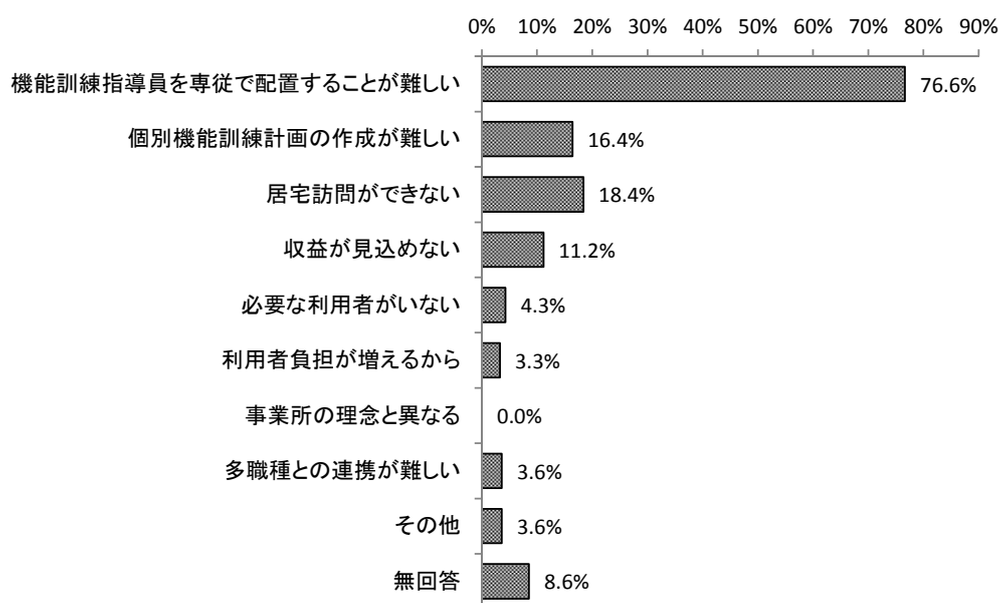
|                  |          | 件数  | 平均値   | 標準偏差  | 中央値  |
|------------------|----------|-----|-------|-------|------|
| 個別機能訓練加算<br>※    | 算定人数（人）  | 27  | 19.8  | 22.2  | 11.0 |
|                  | 延べ回数（回）  | 26  | 143.5 | 170.7 | 82.5 |
| 医療連携強化加算         | 算定人数（人）※ | 23  | 2.7   | 2.8   | 2.0  |
| 認知症行動・心理症状緊急対応加算 | 算定人数（人）  | 211 | 0.0   | 0.0   | 0.0  |
| 若年性認知症利用者受入加算    | 算定人数（人）※ | 34  | 0.1   | 0.3   | 0.0  |
| 緊急短期入所受入加算       | 算定人数（人）  | 228 | 0.4   | 2.1   | 0.0  |

※届出有の施設に限定して集計した。

個別機能訓練加算（要介護）の届出をしていない理由は「機能訓練指導員を専従で配置することが難しい」が76.6%、「居宅訪問ができない」が18.4%、「個別機能訓練計画の作成が難しい」が16.4%であった。

「その他」では、「機能訓練指導員の離職により加算を取り消した」「機能訓練指導員の長期確保が難しい」「短期入所者まで手が回らない」「利用者がいなかった」「登録一人のため介護保険上厳しい体制」「短期間の利用が多く十分な機能訓練ができない」等の回答があった。

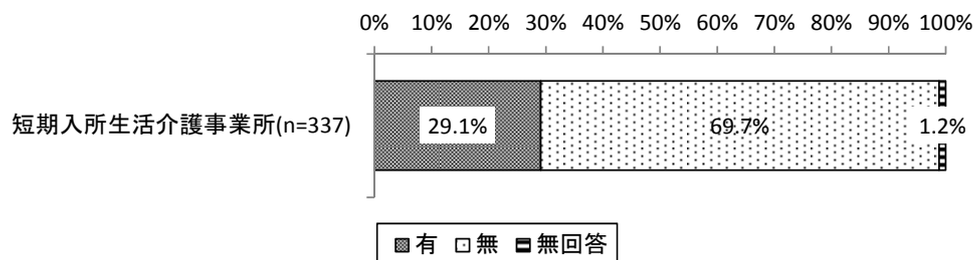
図表 5-1-70 個別機能訓練加算（要介護）の届出をしていない理由（複数回答）(n=304)



## ② 要支援

短期入所生活介護事業所の機能訓練体制加算（要支援）の届出率は29.1%であった。

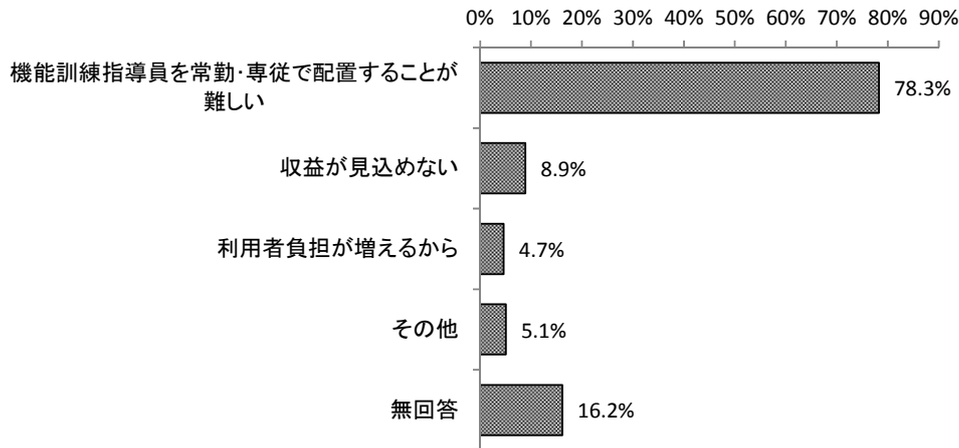
図表 5-1-71 機能訓練体制加算（要支援）の届出状況



機能訓練体制加算（要支援）の届出をしていない理由は「機能訓練指導員を常勤・専従で配置することが難しい」が78.3%、「収益が見込めない」が8.9%であった。

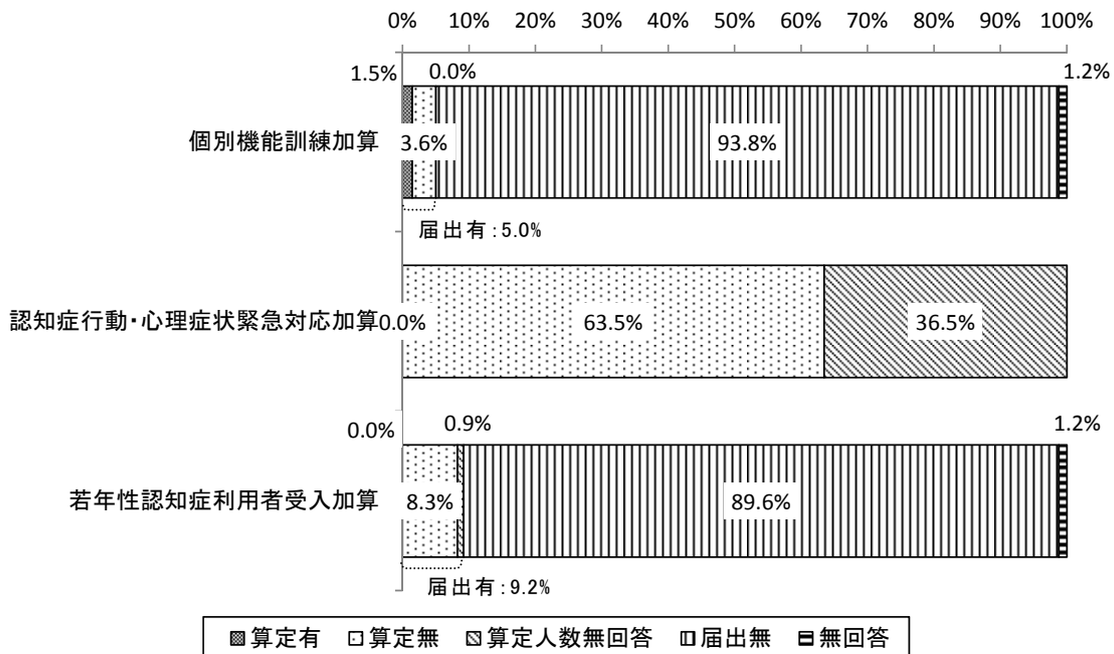
「その他」では、「機能訓練指導員の離職により加算を取り消した」「短期入所者まで手が回らない」「介護予防サービス事業所の認可を受けていない」「要支援者の利用者がいない」「十分な機能訓練ができない」等の回答があった。

図表 5-1-72 機能訓練体制加算（要支援）の届出をしていない理由（複数回答）(n=235)



個別機能訓練加算（要支援）の算定率は1.5%、届出率は5.0%、認知症行動・心理症状緊急対応加算の算定率は0.0%、若年性利用者受入加算の算定率は0.0%、届出率は9.2%であった。

図表 5-1-73 個別機能訓練加算（要支援）の届出状況(n=337)



図表 5-1-74 2015年9月分の算定人数、延べ回数（0人、0回を含む）

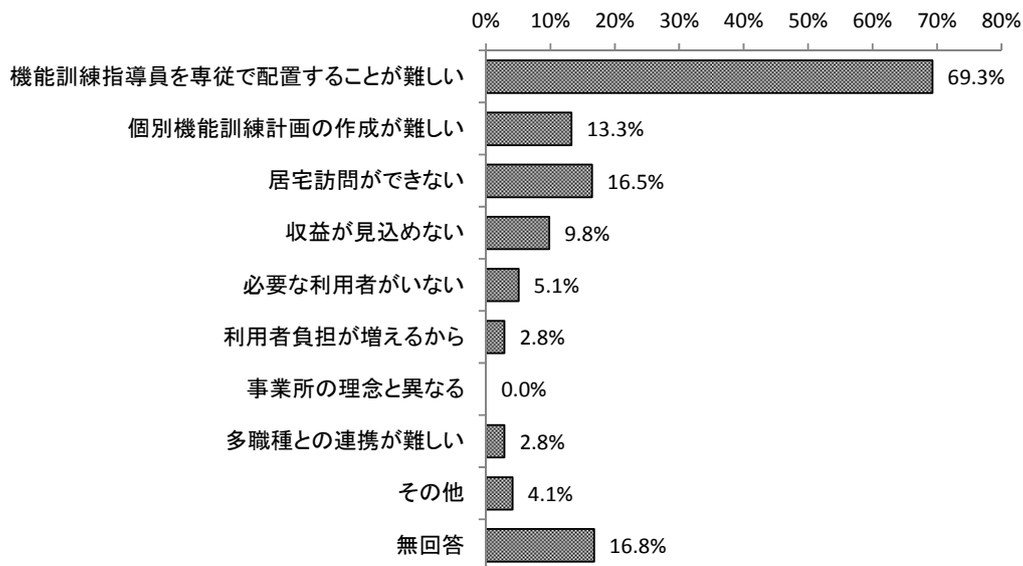
|                          |         | 件数  | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|--------------------------|---------|-----|-----|------|-----|
| 個別機能訓練加算<br>※            | 算定人数（人） | 17  | 1.0 | 2.7  | 0.0 |
|                          | 延べ回数（回） | 15  | 3.7 | 12.3 | 0.0 |
| 認知症行動・心理症状緊急対応加算 算定人数（人） |         | 214 | 0.0 | 0.0  | 0.0 |
| 若年性認知症利用者受入加算※ 算定人数（人）   |         | 28  | 0.0 | 0.0  | 0.0 |

※届出有の施設に限定して集計した。

個別機能訓練加算（要支援）の届出をしていない理由は「機能訓練指導員を専従で配置することが難しい」が69.3%、「居宅訪問ができない」が16.5%、「個別機能訓練計画の作成が難しい」が13.3%であった。

「その他」では、「機能訓練指導員の離職により加算を取り消した」「介護予防サービス事業所の認可を受けていない」「要支援者の利用者がいない」「十分な機能訓練ができない」等の回答があった。

図表 5-1-75 個別機能訓練加算（要支援）の届出をしていない理由（複数回答）（n=316）



### 3. 職員体制等

職員体制（常勤換算数）の合計は、特定施設入居者生活介護は平均 23.5 人、介護老人福祉施設は平均 46.6 人、介護老人保健施設は平均 54.9 人、介護療養型医療施設は平均 34.4 人、短期入所生活介護は平均 20.6 人であった。

その内、医師は、特定施設入居者生活介護で 0.0 人、介護老人福祉施設で 0.2 人、介護老人保健施設で 1.1 人、介護療養型医療施設で 2.5 人、短期入所生活介護で 0.1 人であった。

機能訓練指導員は特定施設入居者生活介護で 0.6 人、介護老人福祉施設で 0.9 人、短期入所生活介護で 0.5 人であった。

リハビリ職は、介護老人保健施設で 4.2 人、介護療養型医療施設で 3.0 人であった。

図表 5-1-76 職員体制(常勤換算数) (平均値)

単位：人

|            | 特定施設入居者生活介護 (n=372) | 介護老人福祉施設 (n=356) | 介護老人保健施設 (n=360) | 介護療養型医療施設 (n=200) | 短期入所生活介護 (n=329) |
|------------|---------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|
| 医師         | 0.0                 | 0.2              | 1.1              | 2.5               | 0.1              |
| 歯科医師       | 0.0                 | 0.0              | 0.0              | 0.1               | 0.0              |
| リハビリ職 (小計) |                     |                  | 4.2              | 3.0               |                  |
| 理学療法士(再掲)  |                     |                  | 2.3              | 1.8               |                  |
| 作業療法士(再掲)  |                     |                  | 1.6              | 0.7               |                  |
| 言語聴覚士(再掲)  |                     |                  | 0.3              | 0.4               |                  |
| 機能訓練指導員    | 0.6                 | 0.9              |                  |                   | 0.5              |
| 看護職員       | 2.5                 | 4.4              | 10.1             | 11.6              | 2.1              |
| 介護職員       | 15.6                | 32.5             | 30.4             | 12.9              | 14.0             |
| 歯科衛生士      | 0.0                 | 0.1              | 0.1              | 0.1               | 0.0              |
| その他の職員     | 4.8                 | 8.5              | 9.0              | 4.2               | 3.8              |
| 合計         | 23.5                | 46.6             | 54.9             | 34.4              | 20.6             |

図表 5-1-77 職員体制(常勤換算数) (定員 100 名換算) (介護老人保健施設)

単位：人

|            | 強化型 (n=51) | 加算型 (n=86) | 通常型 (n=194) | 介護療養型 (n=8) |
|------------|------------|------------|-------------|-------------|
| 医師         | 1.3        | 1.2        | 1.2         | 1.8         |
| 歯科医師       | 0.0        | 0.0        | 0.0         | 0.0         |
| リハビリ職 (小計) | 6.3        | 5.0        | 4.1         | 5.0         |
| 理学療法士(再掲)  | 3.4        | 2.9        | 2.3         | 2.3         |
| 作業療法士(再掲)  | 2.3        | 1.7        | 1.5         | 1.5         |
| 言語聴覚士(再掲)  | 0.6        | 0.4        | 0.3         | 1.2         |
| 機能訓練指導員    |            |            |             |             |
| 看護職員       | 12.3       | 11.3       | 11.2        | 21.5        |
| 介護職員       | 37.1       | 35.6       | 32.9        | 36.0        |
| 歯科衛生士      | 0.2        | 0.1        | 0.1         | 0.0         |
| その他の職員     | 11.8       | 9.4        | 10.0        | 13.7        |
| 合計         | 69.1       | 62.6       | 59.5        | 78.0        |

図表 5-1-78 職員体制(常勤換算数)(定員 100 名換算) (介護療養型医療施設) (カテゴリー 1)

単位：人

|            | 療養機能強化<br>型 (病院)<br>(n=76) | 療養機能強化<br>型 (診療所)<br>(n=10) | その他型<br>(病院)<br>(n=60) | その他型<br>(診療所)<br>(n=45) |
|------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------|-------------------------|
| 医師         | 6.2                        | 11.7                        | 12.3                   | 11.5                    |
| 歯科医師       | 0.1                        | 0.0                         | 0.3                    | 0.0                     |
| リハビリ職 (小計) | 7.8                        | 4.3                         | 14.5                   | 9.4                     |
| 理学療法士(再掲)  | 4.9                        | 3.1                         | 9.2                    | 7.5                     |
| 作業療法士(再掲)  | 1.7                        | 1.2                         | 3.9                    | 1.3                     |
| 言語聴覚士(再掲)  | 1.1                        | 0.1                         | 1.3                    | 0.7                     |
| 機能訓練指導員    |                            |                             |                        |                         |
| 看護職員       | 27.4                       | 45.4                        | 42.0                   | 47.1                    |
| 介護職員       | 32.1                       | 31.8                        | 42.1                   | 29.1                    |
| 歯科衛生士      | 0.3                        | 0.6                         | 0.5                    | 0.0                     |
| その他の職員     | 8.1                        | 8.6                         | 17.3                   | 6.8                     |
| 合計         | 82.0                       | 102.4                       | 129.0                  | 103.9                   |

図表 5-1-79 職員体制(常勤換算数)(定員 100 名換算) (介護療養型医療施設) (カテゴリー 2)

単位：人

|            | 療養機能強化<br>型 A (病院・<br>診療所)<br>(n=66) | 療養機能強化<br>型 B (病院・<br>診療所)<br>(n=20) | その他型 (病<br>院・診療所)<br>(n=105) |
|------------|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------|
| 医師         | 6.5                                  | 8.2                                  | 11.9                         |
| 歯科医師       | 0.2                                  | 0.0                                  | 0.2                          |
| リハビリ職 (小計) | 7.7                                  | 6.4                                  | 12.3                         |
| 理学療法士(再掲)  | 4.6                                  | 5.1                                  | 8.5                          |
| 作業療法士(再掲)  | 1.9                                  | 0.9                                  | 2.8                          |
| 言語聴覚士(再掲)  | 1.2                                  | 0.4                                  | 1.1                          |
| 機能訓練指導員    |                                      |                                      |                              |
| 看護職員       | 28.9                                 | 31.5                                 | 44.2                         |
| 介護職員       | 31.4                                 | 34.3                                 | 36.5                         |
| 歯科衛生士      | 0.2                                  | 0.5                                  | 0.3                          |
| その他の職員     | 8.0                                  | 8.7                                  | 12.8                         |
| 合計         | 82.8                                 | 89.6                                 | 118.2                        |

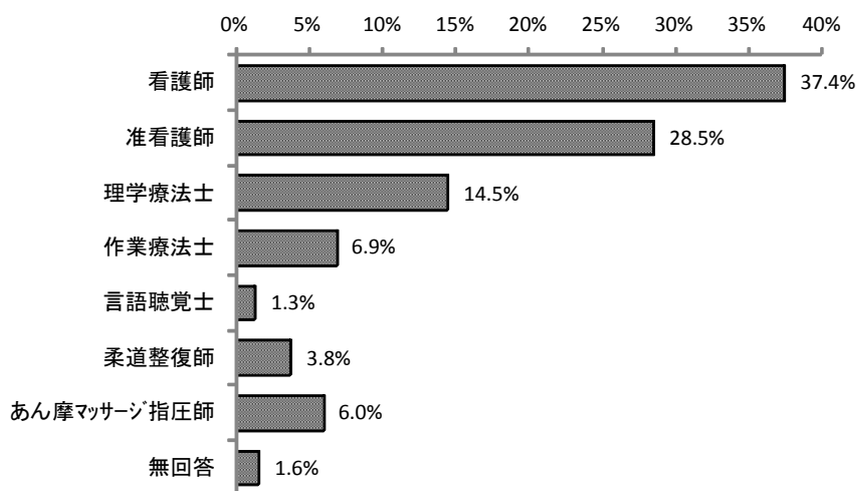
## (1) 特定施設入居者生活介護

### ① 機能訓練指導員の配置状況

※回答のあった316事業所、合計449人の機能訓練指導員についての結果である。

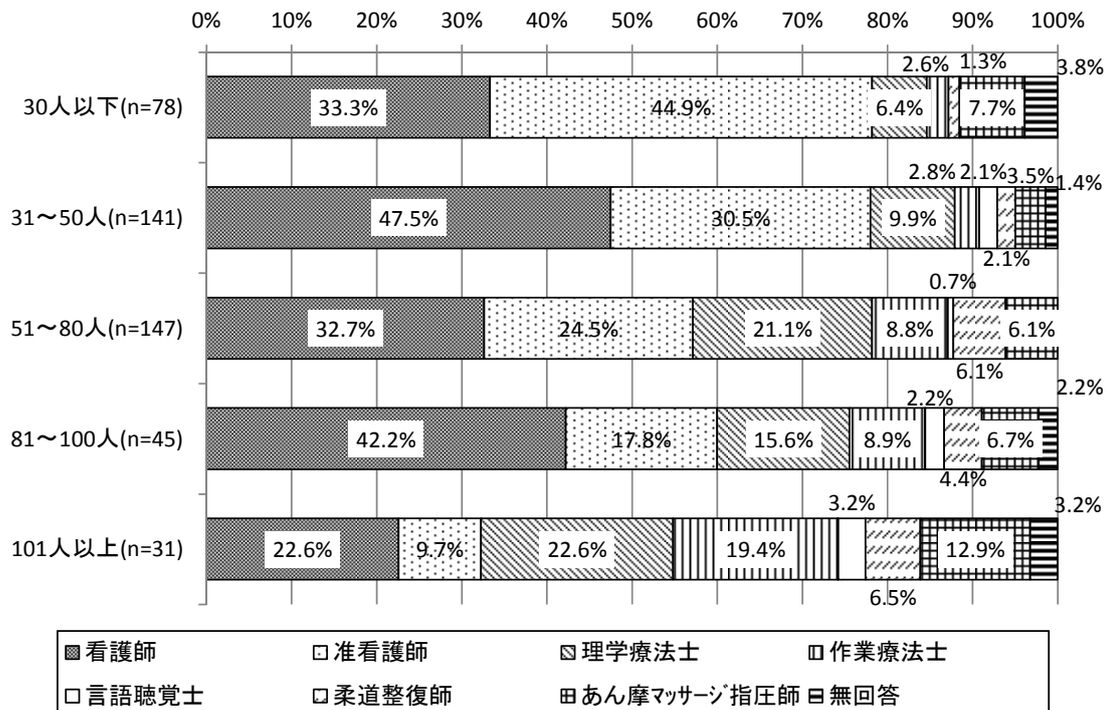
特定施設入居者生活介護に配置されている機能訓練指導員の資格は「看護師」が37.4%、「准看護師」が28.5%で、合わせて65.9%であった。「理学療法士」が14.5%、「作業療法士」が6.9%、「あん摩マッサージ指圧師」が6.0%、「柔道整復師」が3.8%であった。

図表 5-1-80 機能訓練指導員の資格（実人数ベース、n=449）



入居者定員別に機能訓練指導員の資格についてみると、50人以下の施設では看護師・准看護師が占める比率が8割弱となるなど高くなっている。入居者定員の多い施設では、理学療法士、作業療法士、あん摩マッサージ指圧師の占める比率が高まる傾向にあり、多様な職種により構成されていた。

図表 5-1-81 入居者定員別の機能訓練指導員の資格（実人数ベース、n=449）



入居者定員別の1施設あたりの機能訓練指導員の人数は以下のようになった。

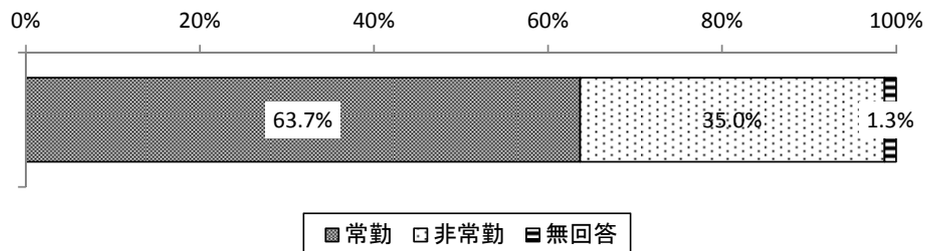
図表 5-1-82 入居者定員別の機能訓練指導員の資格別平均人数（施設ベース）

|                | 30人以下<br>(62施設) | 31~50人<br>(103施設) | 51~80人<br>(110施設) | 81~100人<br>(19施設) | 101人以上<br>(18施設) |
|----------------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 看護師(人)         | 0.4             | 0.7               | 0.4               | 1.0               | 0.4              |
| 准看護師(人)        | 0.6             | 0.4               | 0.3               | 0.4               | 0.2              |
| 理学療法士(人)       | 0.1             | 0.1               | 0.3               | 0.4               | 0.4              |
| 作業療法士(人)       | 0.0             | 0.0               | 0.1               | 0.2               | 0.3              |
| 言語聴覚士(人)       | 0.0             | 0.0               | 0.0               | 0.1               | 0.1              |
| 柔道整復師(人)       | 0.0             | 0.0               | 0.1               | 0.1               | 0.1              |
| あんまマッサージ指圧師(人) | 0.1             | 0.0               | 0.1               | 0.2               | 0.2              |
| 合計(人)          | 1.3             | 1.4               | 1.3               | 2.4               | 1.7              |

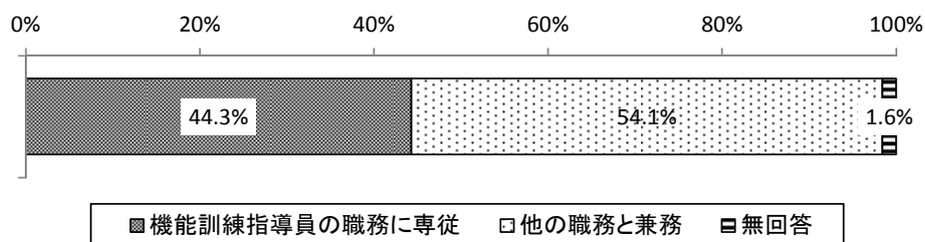
雇用形態は、「常勤」が 63.7%、「機能訓練指導員の職務に専従」が 44.3%であった。

雇用形態が「兼務」の場合の職種は、「看護職員」が 93.8%、「介護職員」が 2.9%、「その他」が 2.9%であった。

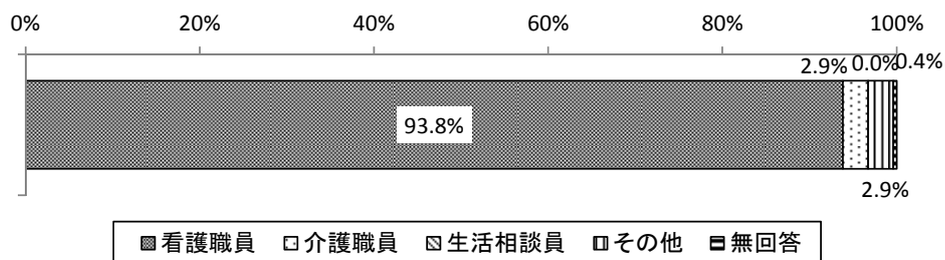
図表 5-1-83 雇用形態（実人数ベース、n=449）



図表 5-1-84 業務形態（実人数ベース、n=449）



図表 5-1-85 兼務の場合の職種（実人数ベース、n=243）



1週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間は、平均 16.8 時間であった。

図表 5-1-86 1週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間（実人数ベース、n=420）

|                         | 件数  | 平均値  | 標準偏差 | 中央値  |
|-------------------------|-----|------|------|------|
| 1週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間 | 420 | 16.8 | 14.7 | 10.0 |

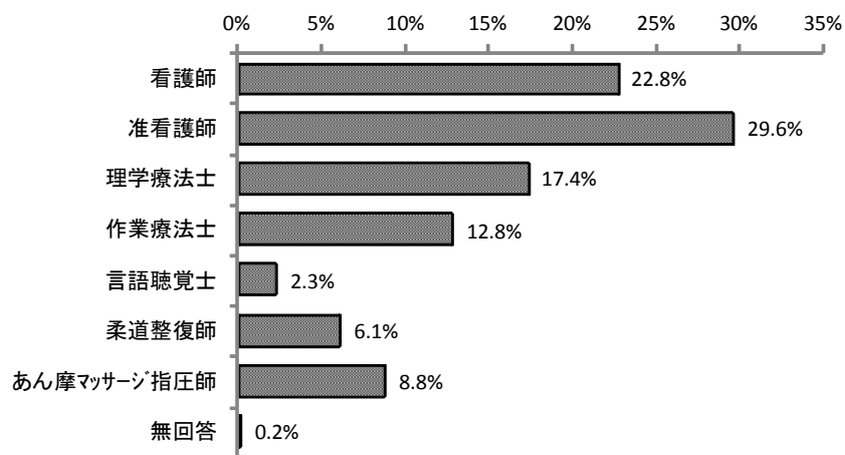
## (2) 介護老人福祉施設

### ① 機能訓練指導員の配置状況

※回答のあった350事業所、合計523人の機能訓練指導員についての結果である。

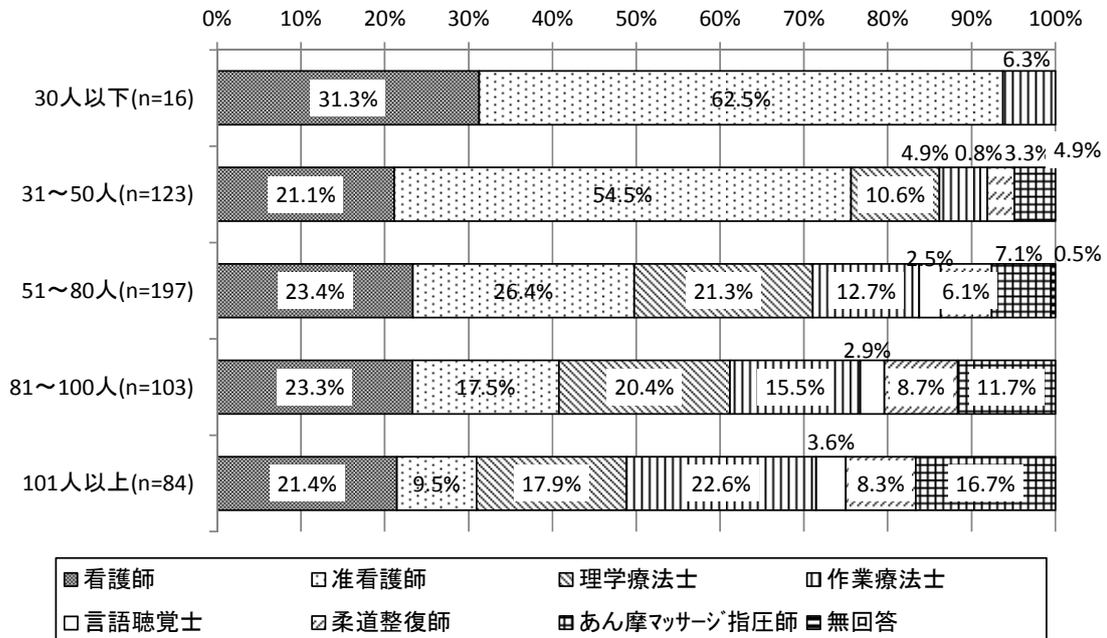
介護老人福祉施設に配置されている機能訓練指導員の資格は「看護師」が22.8%、「准看護師」が29.6%で、合わせて52.4%であった。「理学療法士」が17.4%、「作業療法士」が12.8%、「あん摩マッサージ指圧師」が8.8%、「柔道整復師」が6.1%であった。

図表 5-1-87 機能訓練指導員の資格（実人数ベース、n=523）



入所定員別に機能訓練指導員の資格をみると、定員規模の小さいところでは看護師・准看護師が占める比率が高く、30人以下では93.8%、31～50人では75.6%であった。定員規模の大きいところでは、理学療法士、作業療法士、あん摩マッサージ指圧師の占める比率が高まる傾向にあり、多様な職種により構成されていた。

図表 5-1-88 入所定員別の機能訓練指導員の資格（実人数ベース）



入所定員別の1施設あたりの機能訓練指導員の人数は以下のようになった。

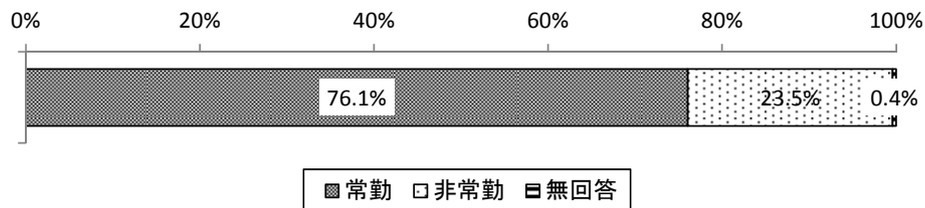
図表 5-1-89 入所定員別の機能訓練指導員の資格別平均人数（施設ベース）

|                | 30人以下<br>(13施設) | 31～50人<br>(97施設) | 51～80人<br>(130施設) | 81～100人<br>(70施設) | 101人以上<br>(40施設) |
|----------------|-----------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 看護師(人)         | 0.4             | 0.3              | 0.4               | 0.3               | 0.5              |
| 准看護師(人)        | 0.8             | 0.7              | 0.4               | 0.3               | 0.2              |
| 理学療法士(人)       | 0.0             | 0.1              | 0.3               | 0.3               | 0.4              |
| 作業療法士(人)       | 0.1             | 0.1              | 0.2               | 0.2               | 0.5              |
| 言語聴覚士(人)       | 0.0             | 0.0              | 0.0               | 0.0               | 0.1              |
| 柔道整復師(人)       | 0.0             | 0.0              | 0.1               | 0.1               | 0.2              |
| あんまマッサージ指圧師(人) | 0.0             | 0.1              | 0.1               | 0.2               | 0.4              |
| 合計(人)          | 1.2             | 1.3              | 1.5               | 1.5               | 2.1              |

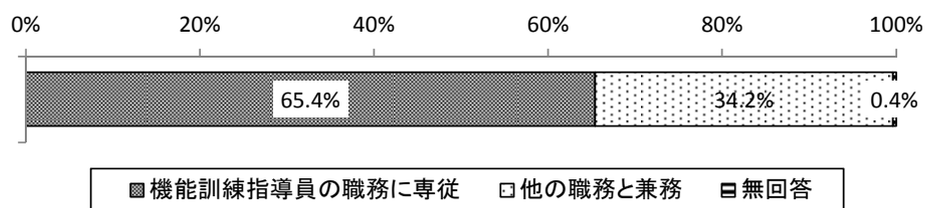
雇用形態は、「常勤」が 76.1%、「機能訓練指導員の職務に専従」が 65.4%であった。

雇用形態が「兼務」の場合の職種は、「看護職員」が 86.6%、「介護職員」が 2.2%、「その他」が 7.8%であった。

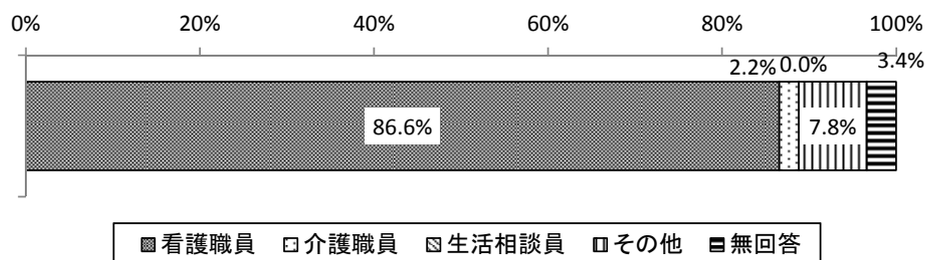
図表 5-1-90 雇用形態（実人数ベース、n=523）



図表 5-1-91 業務形態（実人数ベース、n=523）



図表 5-1-92 兼務の場合の職種（実人数ベース、n=179）



1 週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間は、平均 22.4 時間であった。

図表 5-1-93 1 週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間（実人数ベース、n=492）

|                          | 件数  | 平均値<br>(時間) | 標準偏差 | 中央値<br>(時間) |
|--------------------------|-----|-------------|------|-------------|
| 1 週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間 | 492 | 22.4        | 16.7 | 20.0        |

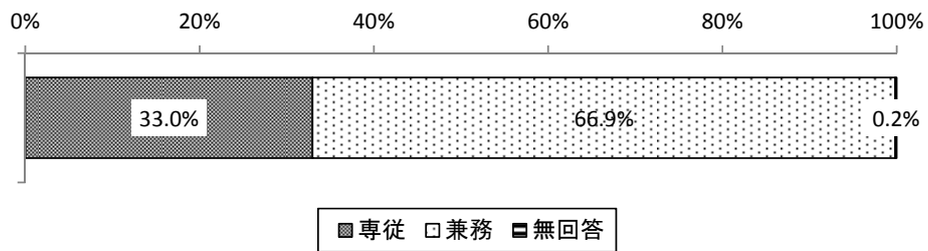
### (3) 介護老人保健施設

#### ① 医師の勤務状況等

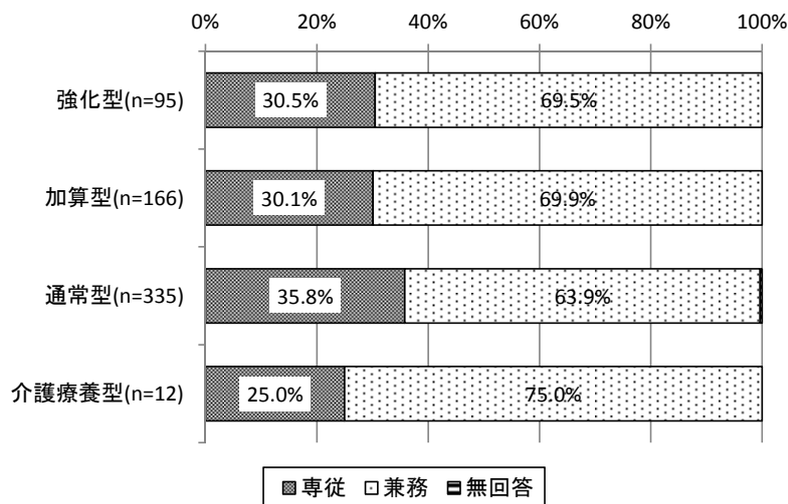
※回答のあった 356 事業所、合計 643 人の医師についての結果である。

医師の勤務形態は、「専従」が 33.0%、「兼務」が 66.9%であった。

図表 5-1-94 勤務形態（実人数ベース、n=643）



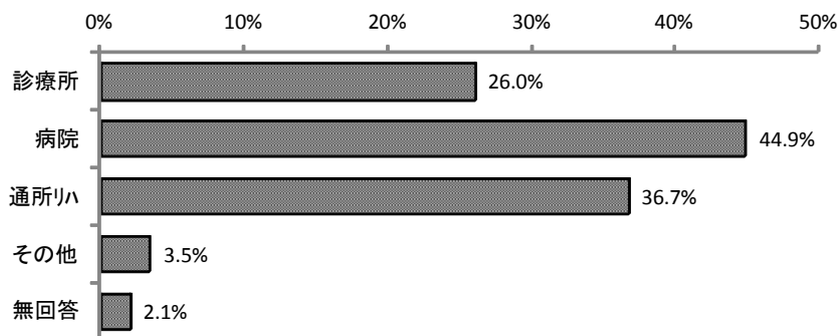
図表 5-1-95 勤務形態（実人数ベース）



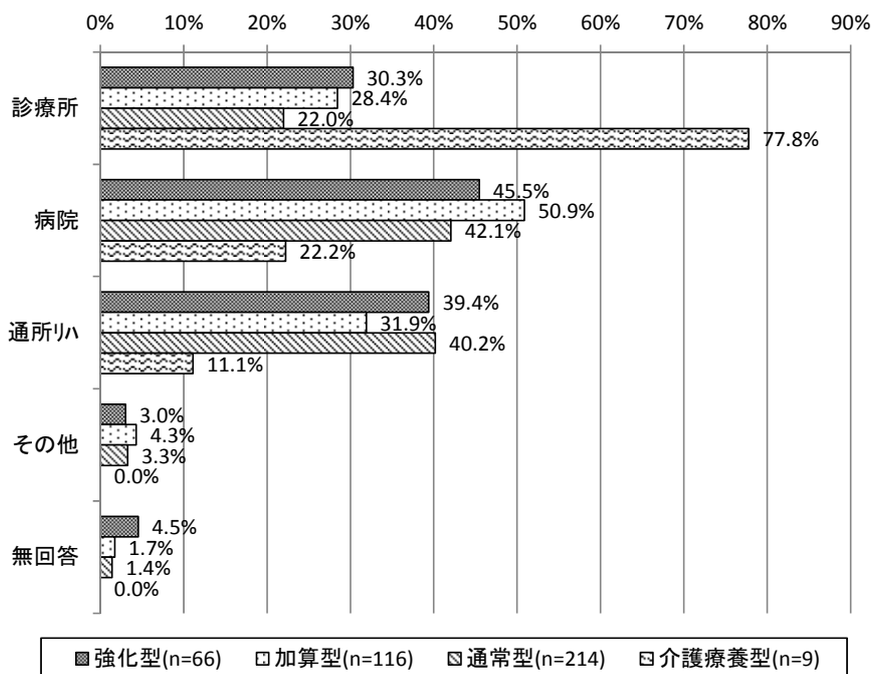
兼務の医師の兼務先は「病院」が 44.9%、「通所リハ」が 36.7%、「診療所」が 26.0%であった。

「その他」の兼務先としては「訪問リハ」「訪問介護」「特別養護老人ホーム」等が挙げられた。

図表 5-1-96 兼務の場合の兼務先（複数回答）（実人数ベース、n=430）



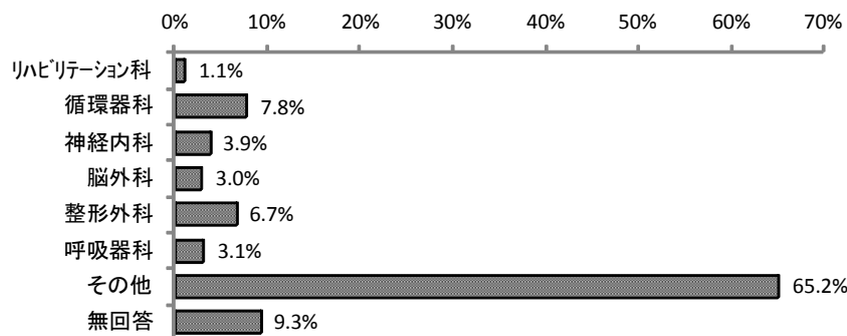
図表 5-1-97 兼務の場合の兼務先（複数回答）（実人数ベース）



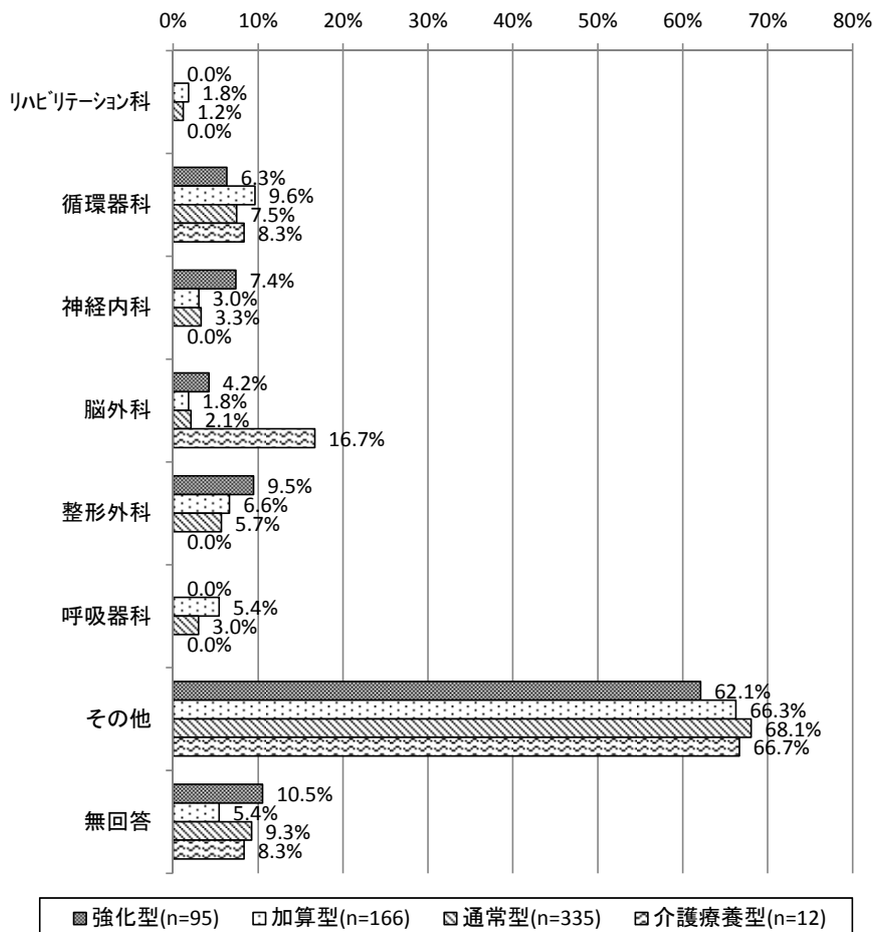
主たる専門分野は「その他」が 65.2%、「循環器科」が 7.8%、「整形外科」が 6.7%であった。

「その他」の専門分野では「内科」「外科」が多かった。その他、「消化器内科」「消化器外科」「皮膚科」「耳鼻科」「眼科」「泌尿器科」「産婦人科」「精神科」「心療内科」「放射線科」「麻酔科」等の回答があった。

図表 5-1-98 主たる専門分野（複数回答）（実人数ベース、n=643）



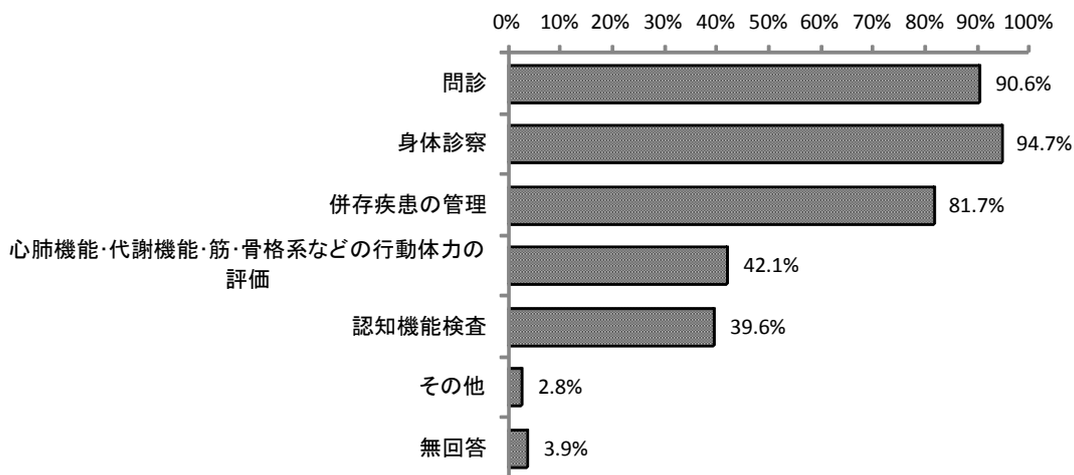
図表 5-1-99 主たる専門分野（複数回答）（実人数ベース）



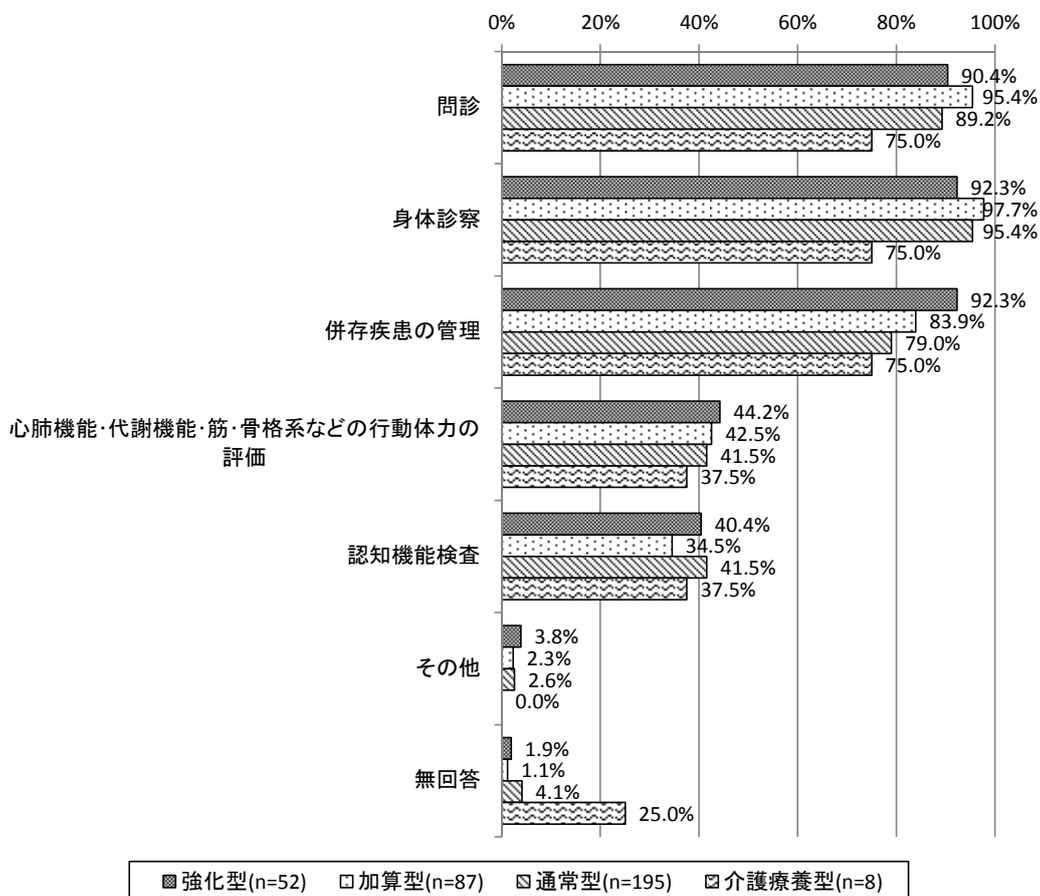
## ② 医師の関与と役割

介護老人保健施設での医師について、医学的管理・評価の実施状況についてみると、「身体診察」が94.7%、「問診」が90.6%、「併存疾患の管理」が81.7%を占めている。「その他」では「検査」「急性疾患の治療」「服薬管理」等の回答があった。

図表 5-1-100 医学的管理・評価の実施状況（複数回答）（事業所ベース、n=361）



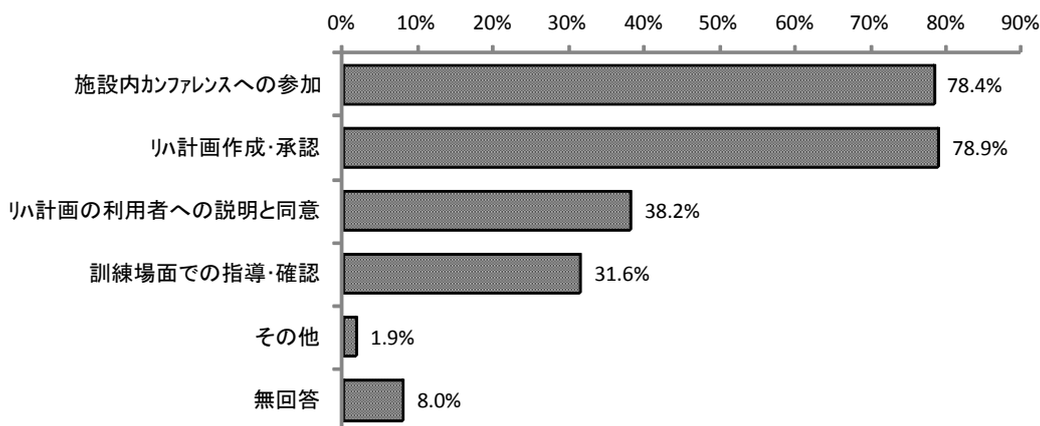
図表 5-1-101 医学的管理・評価の実施状況（複数回答）（事業所ベース）



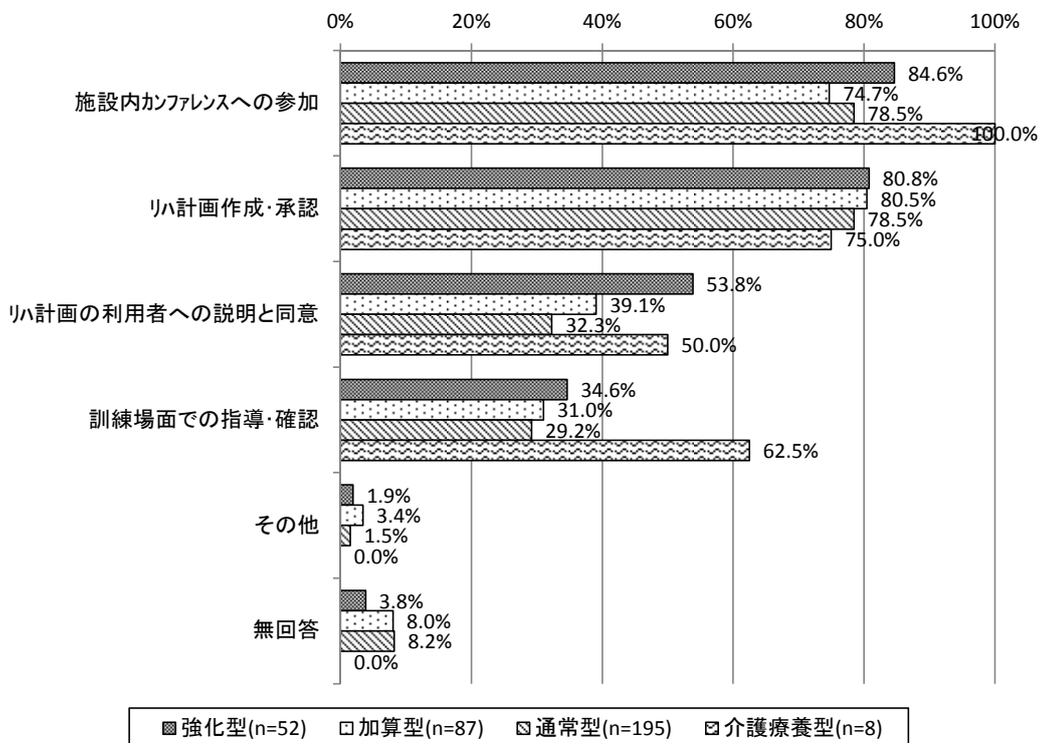
介護老人保健施設での医師について、リハ計画策定／遂行において実施していることについてみると、「リハ計画作成・承認」が78.9%、「施設内カンファレンスへの参加」が78.4%であった。

「その他」では「リハビリの評価」「リスク管理・禁忌のチェック」等の回答があった。

図表 5-1-102 リハ計画策定／遂行において実施していること（複数回答）  
（事業所ベース、n=361）



図表 5-1-103 リハ計画策定／遂行において実施していること（複数回答）（事業所ベース）

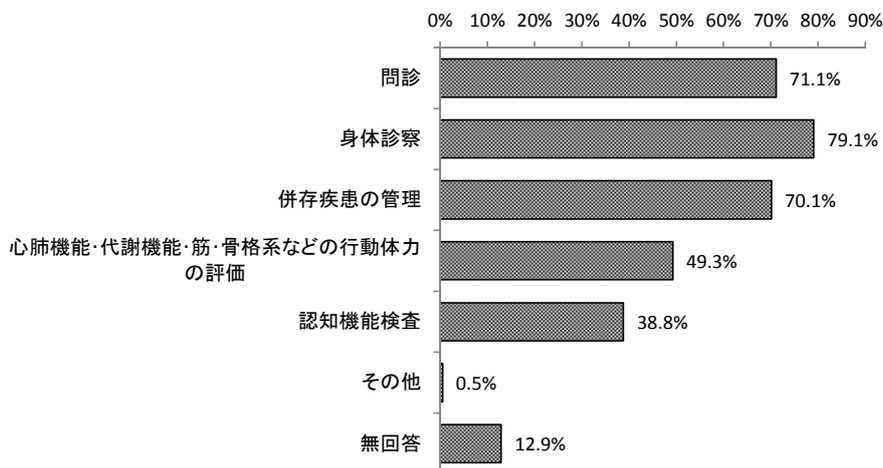


#### (4) 介護療養型医療施設

##### ① 医学的管理・評価の実施状況

介護療養型医療施設での医師の医学的管理・評価の実施状況では「身体診察」が79.1%、「問診」が71.1%、「併存疾患の管理」が70.1%であった。

図表 5-1-104 医師の医学的管理・評価の実施状況（複数回答）（事業所ベース）（n=201）



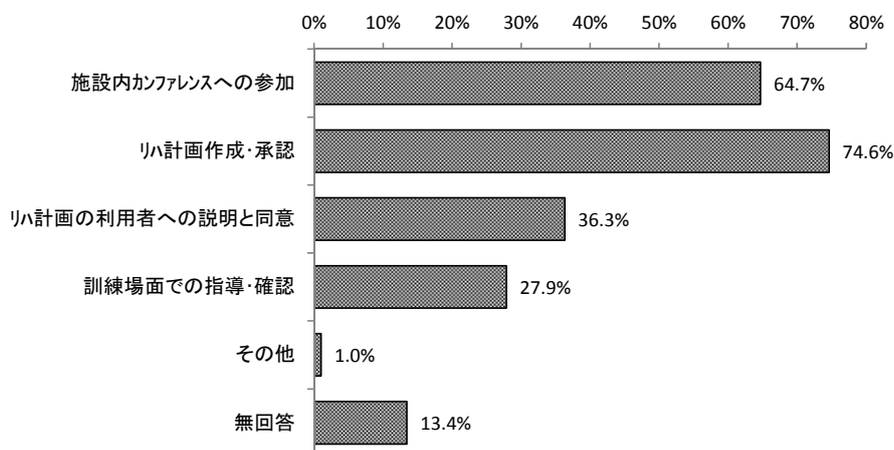
図表 5-1-105 医師の医学的管理・評価の実施状況（複数回答）（事業所ベース）

|        |                  | 合計     | 医学的管理・評価の実施状況 |       |         |                           |        |      | 無回答   |
|--------|------------------|--------|---------------|-------|---------|---------------------------|--------|------|-------|
|        |                  |        | 問診            | 身体診察  | 併存疾患の管理 | 心肺機能・代謝機能・筋・骨格系などの行動体力の評価 | 認知機能検査 | その他  |       |
| 全体     |                  | 201    | 143           | 159   | 141     | 99                        | 78     | 1    | 26    |
|        |                  | 100.0% | 71.1%         | 79.1% | 70.1%   | 49.3%                     | 38.8%  | 0.5% | 12.9% |
| カテゴリー1 | 療養機能強化型(病院)      | 76     | 60            | 62    | 63      | 45                        | 37     | 0    | 7     |
|        |                  | 100.0% | 78.9%         | 81.6% | 82.9%   | 59.2%                     | 48.7%  | 0.0% | 9.2%  |
|        | 療養機能強化型(診療所)     | 10     | 9             | 9     | 7       | 4                         | 5      | 0    | 1     |
|        |                  | 100.0% | 90.0%         | 90.0% | 70.0%   | 40.0%                     | 50.0%  | 0.0% | 10.0% |
| カテゴリー2 | その他型(病院)         | 62     | 42            | 49    | 43      | 29                        | 18     | 1    | 7     |
|        |                  | 100.0% | 67.7%         | 79.0% | 69.4%   | 46.8%                     | 29.0%  | 1.6% | 11.3% |
|        | その他型(診療所)        | 45     | 26            | 33    | 24      | 17                        | 15     | 0    | 9     |
|        |                  | 100.0% | 57.8%         | 73.3% | 53.3%   | 37.8%                     | 33.3%  | 0.0% | 20.0% |
| カテゴリー2 | 療養機能強化型A(病院・診療所) | 66     | 54            | 54    | 52      | 35                        | 32     | 0    | 7     |
|        |                  | 100.0% | 81.8%         | 81.8% | 78.8%   | 53.0%                     | 48.5%  | 0.0% | 10.6% |
|        | 療養機能強化型B(病院・診療所) | 20     | 15            | 17    | 18      | 14                        | 10     | 0    | 1     |
|        |                  | 100.0% | 75.0%         | 85.0% | 90.0%   | 70.0%                     | 50.0%  | 0.0% | 5.0%  |
| カテゴリー2 | その他型(病院・診療所)     | 107    | 68            | 82    | 67      | 46                        | 33     | 1    | 16    |
|        |                  | 100.0% | 63.6%         | 76.6% | 62.6%   | 43.0%                     | 30.8%  | 0.9% | 15.0% |

② リハ計画／策定において実施していること

医師がリハ計画／策定において実施していることでは「リハ計画作成・承認」が74.6%、「施設内カンファレンスへの参加」が64.7%であった。

図表 5-1-106 医師がリハ計画／策定において実施していること（複数回答）  
（事業所ベース）（n=201）



図表 5-1-107 医師がリハ計画／策定において実施していること（複数回答）（事業所ベース）

|        | 合計               | リハ計画策定/遂行において実施していること |           |                 |             |       |       |       |
|--------|------------------|-----------------------|-----------|-----------------|-------------|-------|-------|-------|
|        |                  | 施設内カンファレンスへの参加        | リハ計画作成・承認 | リハ計画の利用者への説明と同意 | 訓練場面での指導・確認 | その他   | 無回答   |       |
| 全体     | 201              | 130                   | 150       | 73              | 56          | 2     | 27    |       |
|        | 100.0%           | 64.7%                 | 74.6%     | 36.3%           | 27.9%       | 1.0%  | 13.4% |       |
| カテゴリー1 | 療養機能強化型(病院)      | 76                    | 56        | 61              | 33          | 25    | 1     | 7     |
|        |                  | 100.0%                | 73.7%     | 80.3%           | 43.4%       | 32.9% | 1.3%  | 9.2%  |
|        | 療養機能強化型(診療所)     | 10                    | 8         | 8               | 3           | 1     | 0     | 1     |
|        |                  | 100.0%                | 80.0%     | 80.0%           | 30.0%       | 10.0% | 0.0%  | 10.0% |
|        | その他型(病院)         | 62                    | 42        | 51              | 18          | 15    | 1     | 6     |
|        | 100.0%           | 67.7%                 | 82.3%     | 29.0%           | 24.2%       | 1.6%  | 9.7%  |       |
| カテゴリー2 | その他型(診療所)        | 45                    | 21        | 26              | 15          | 12    | 0     | 11    |
|        |                  | 100.0%                | 46.7%     | 57.8%           | 33.3%       | 26.7% | 0.0%  | 24.4% |
|        | 療養機能強化型A(病院・診療所) | 66                    | 48        | 53              | 28          | 18    | 1     | 7     |
|        |                  | 100.0%                | 72.7%     | 80.3%           | 42.4%       | 27.3% | 1.5%  | 10.6% |
|        | 療養機能強化型B(病院・診療所) | 20                    | 16        | 16              | 8           | 8     | 0     | 1     |
|        | 100.0%           | 80.0%                 | 80.0%     | 40.0%           | 40.0%       | 0.0%  | 5.0%  |       |
|        | 107              | 63                    | 77        | 33              | 27          | 1     | 17    |       |
|        | 100.0%           | 58.9%                 | 72.0%     | 30.8%           | 25.2%       | 0.9%  | 15.9% |       |

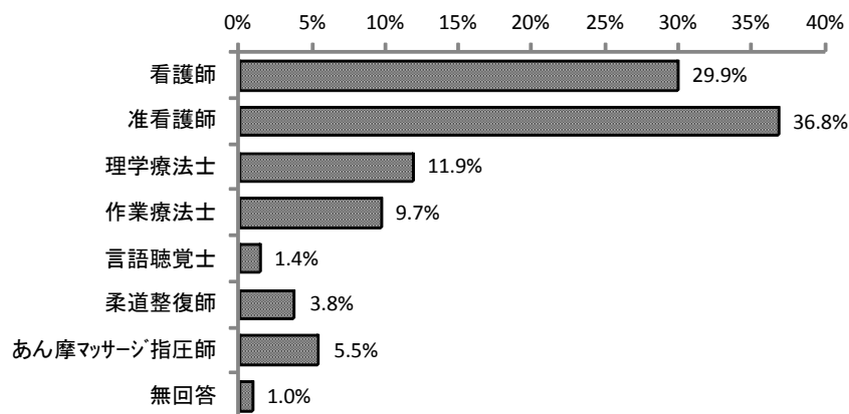
## (5) 短期入所生活介護事業所

### ① 機能訓練指導員の配置状況

※回答のあった 288 事業所、合計 421 人の機能訓練指導員についての結果である。

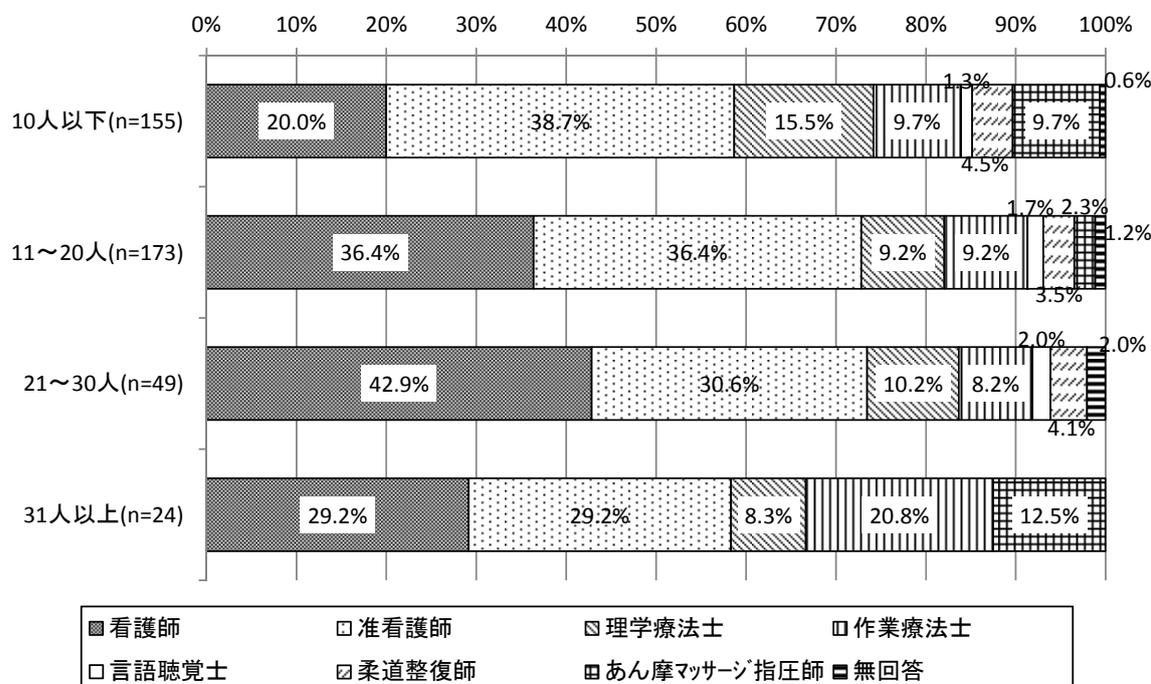
短期入所生活介護事業所に配置されている機能訓練指導員の資格は「看護師」が 29.9%、「准看護師」が 36.8%で、合わせて 66.7%であった。「理学療法士」が 11.9%、「作業療法士」が 9.7%、「あん摩マッサージ指圧師」が 5.5%、「柔道整復師」が 3.8%であった。

図表 5-1-108 機能訓練指導員の資格（実人数ベース、n=421）



利用定員別に機能訓練指導員の資格をみると、看護師・准看護師の占める比率は、11～20人、21～30人では7割程度となっているのに対し、10人以下、31人以上では6割弱であった。利用定員31人以上の施設では作業療法士が20.8%、あん摩マッサージ師が12.5%であった。

図表 5-1-109 利用定員別の機能訓練指導員の資格（実人数ベース）



利用定員別の1施設あたりの機能訓練指導員の人数は以下ようになった。

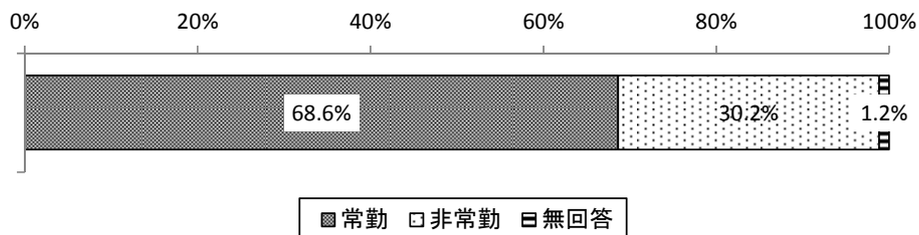
図表 5-1-110 利用定員別の機能訓練指導員の資格別平均人数（施設ベース）

|                | 10人以下<br>(107施設) | 11～20人<br>(123施設) | 21～30人<br>(28施設) | 31人以上<br>(15施設) |
|----------------|------------------|-------------------|------------------|-----------------|
| 看護師(人)         | 0.3              | 0.5               | 0.8              | 0.5             |
| 准看護師(人)        | 0.6              | 0.5               | 0.5              | 0.5             |
| 理学療法士(人)       | 0.2              | 0.1               | 0.2              | 0.1             |
| 作業療法士(人)       | 0.1              | 0.1               | 0.1              | 0.3             |
| 言語聴覚士(人)       | 0.0              | 0.0               | 0.0              | 0.0             |
| 柔道整復師(人)       | 0.1              | 0.0               | 0.1              | 0.0             |
| あんまマッサージ指圧師(人) | 0.1              | 0.0               | 0.0              | 0.2             |
| 合計(人)          | 1.4              | 1.4               | 1.8              | 1.6             |

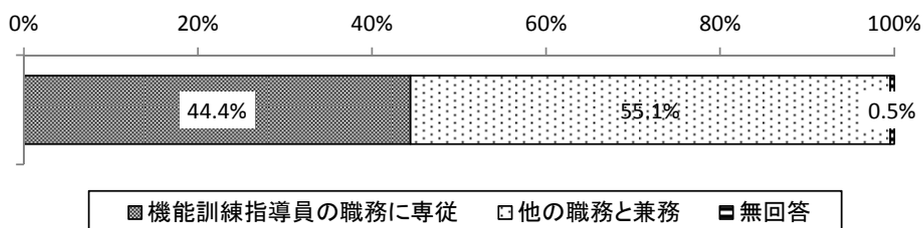
雇用形態は、「常勤」が 68.6%、「機能訓練指導員の職務に専従」が 44.4%であった。

雇用形態が「兼務」の場合の職種は、「看護職員」が 85.3%、「介護職員」が 5.2%、「その他」が 8.2%であった。

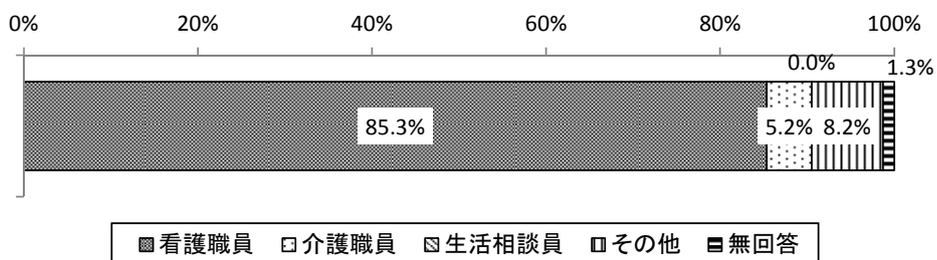
図表 5-1-111 雇用形態（実人数ベース、n=421）



図表 5-1-112 業務形態（実人数ベース、n=421）



図表 5-1-113 兼務の場合の職種（実人数ベース、n=232）



1 週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間は、平均 15.7 時間であった。

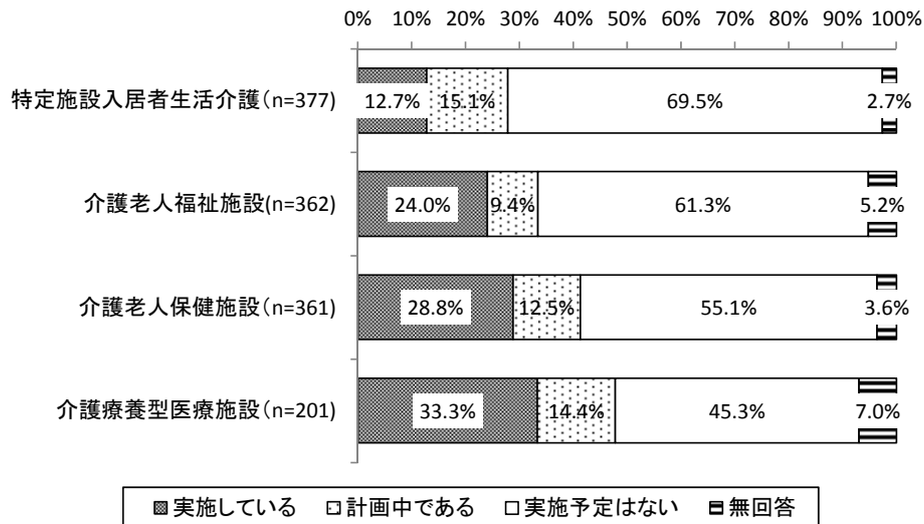
図表 5-1-114 1 週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間（実人数ベース、n=393）

|                          | 件数  | 平均値<br>(時間) | 標準偏差 | 中央値<br>(時間) |
|--------------------------|-----|-------------|------|-------------|
| 1 週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間 | 393 | 15.7        | 15.4 | 8.0         |

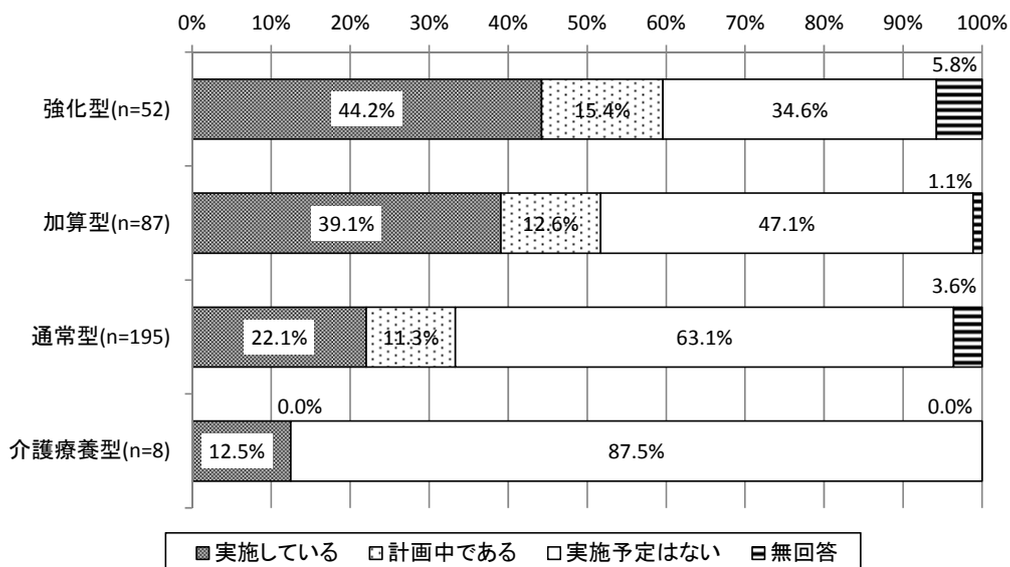
#### 4. 地域との交流活動の実施状況

地域との交流活動として、「地域住民への健康教室」の実施率は、特定施設入居者生活介護が12.7%、介護老人福祉施設が24.0%、介護老人保健施設が28.8%、介護療養型医療施設が33.3%であった。「実施予定はない」の比率は、特定施設入居者生活介護が69.5%、介護老人福祉施設が61.3%、介護老人保健施設が55.1%、介護療養型医療施設が45.3%であった。

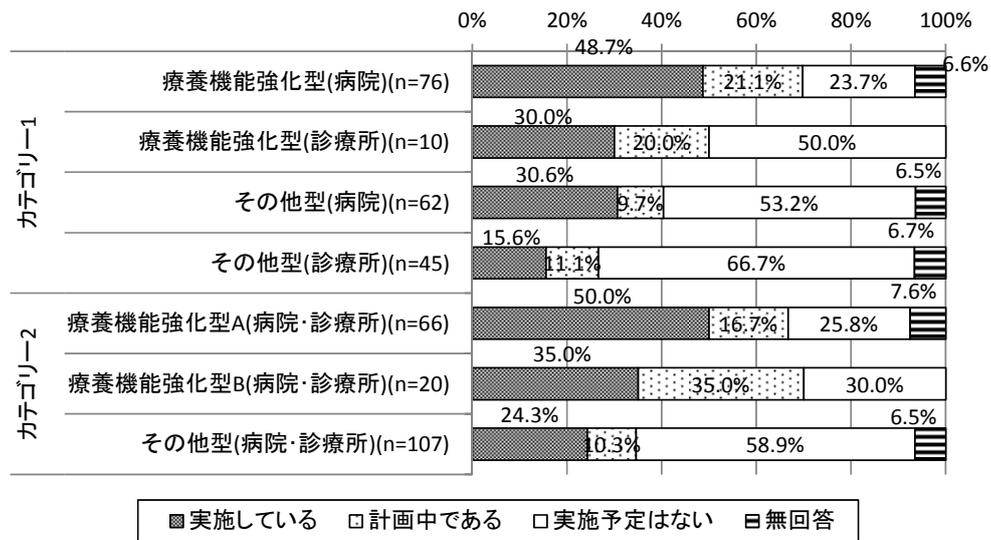
図表 5-1-115 地域住民への健康教室の実施状況



図表 5-1-116 地域住民への健康教室の実施状況（介護老人保健施設）

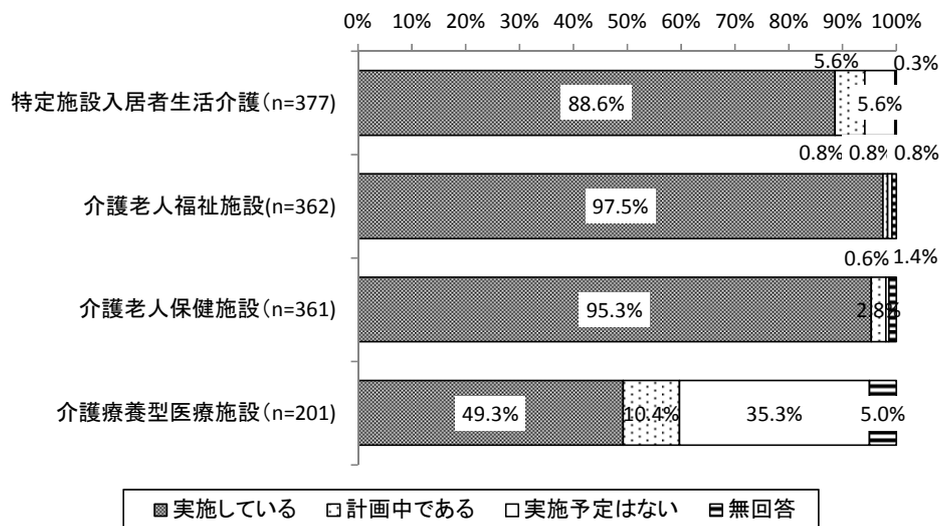


図表 5-1-117 地域住民への健康教室の実施状況（介護療養型医療施設）

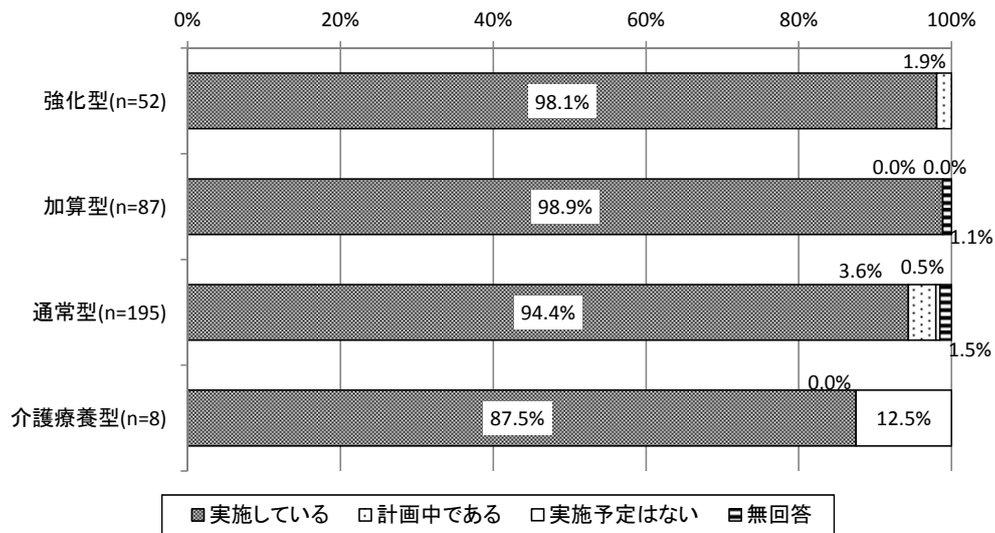


「ボランティアの受入」の実施率は、特定施設入居者生活介護が 88.6%、介護老人福祉施設が 97.5%、介護老人保健施設が 95.3%、介護療養型医療施設が 49.3%であった。

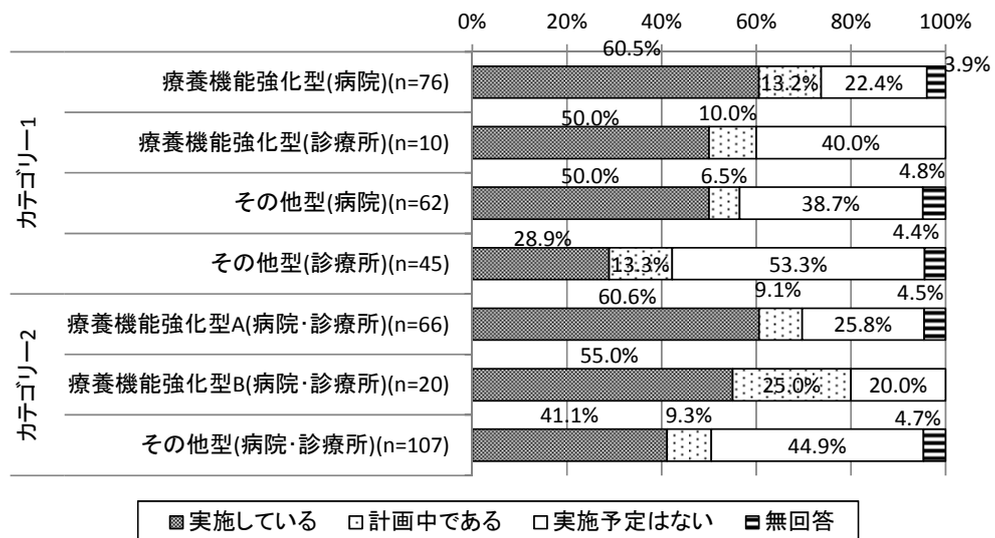
図表 5-1-118 ボランティアの受入状況



図表 5-1-119 ボランティアの受入状況（介護老人保健施設）

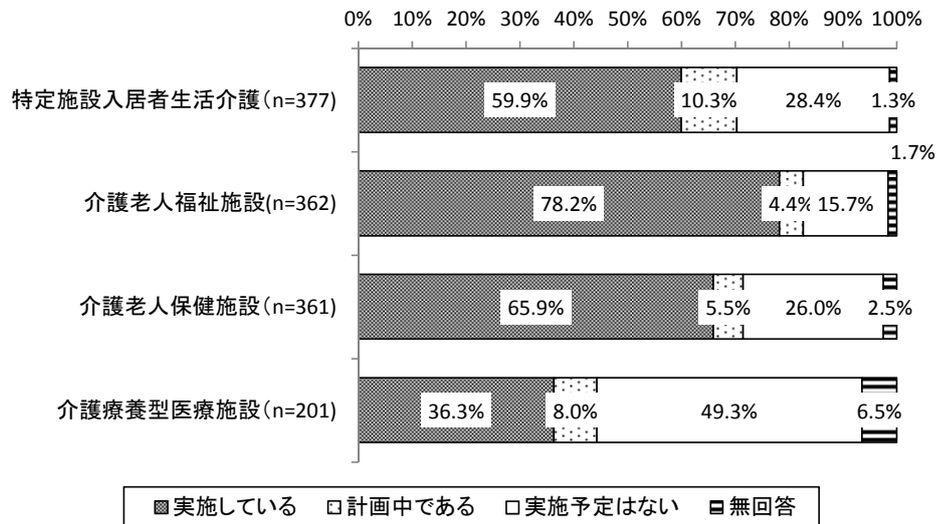


図表 5-1-120 ボランティアの受入状況（介護療養型医療施設）

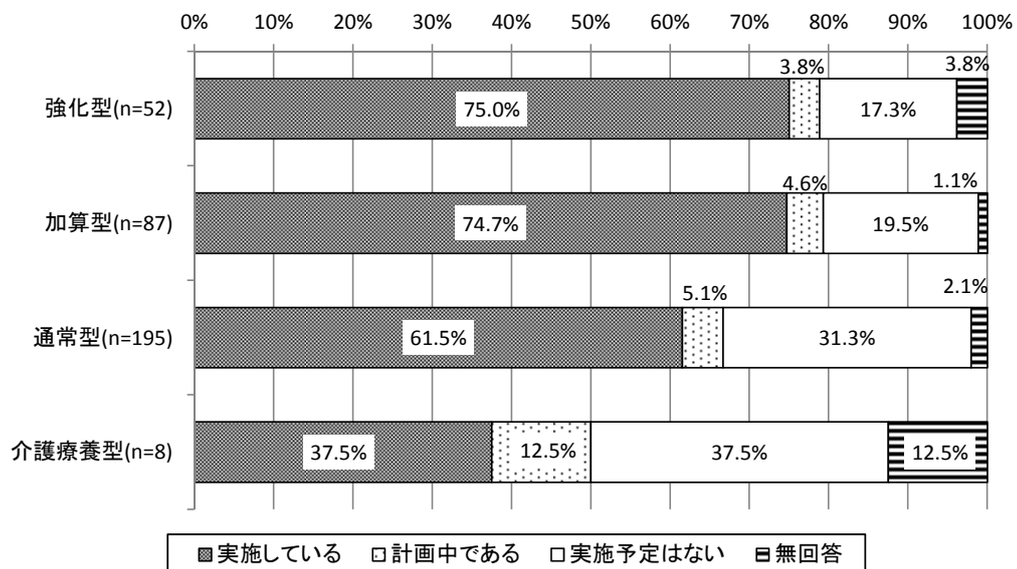


「住民も含めた祭り等の開催」の実施率は、特定施設入居者生活介護が 59.9%、介護老人福祉施設が 78.2%、介護老人保健施設が 65.9%、介護療養型医療施設が 36.3%であった。「実施予定はない」の比率は、特定施設入居者生活介護が 28.4%、介護老人福祉施設が 15.7%、介護老人保健施設が 26.0%、介護療養型医療施設が 49.3%であった。

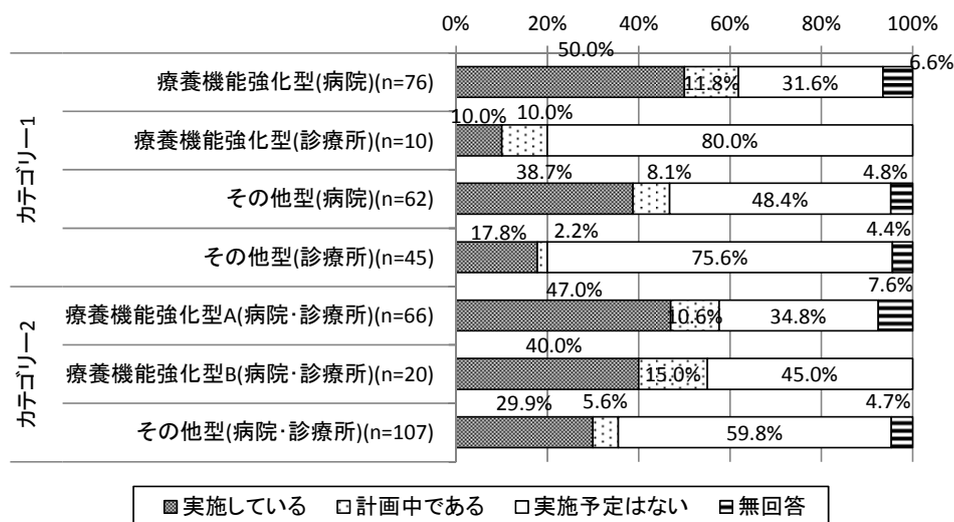
図表 5-1-121 住民も含めた祭り等の開催状況



図表 5-1-122 住民も含めた祭り等の開催状況（介護老人保健施設）

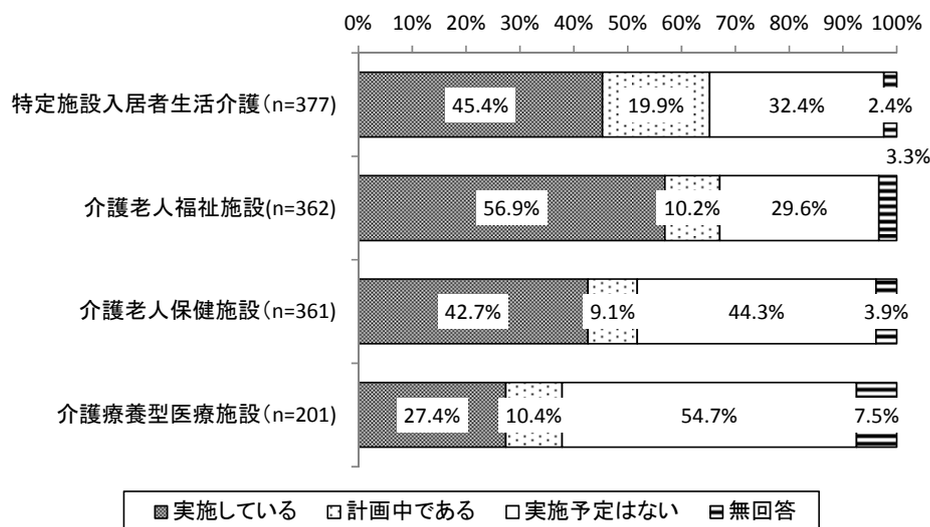


図表 5-1-123 住民も含めた祭り等の開催状況（介護療養型医療施設）

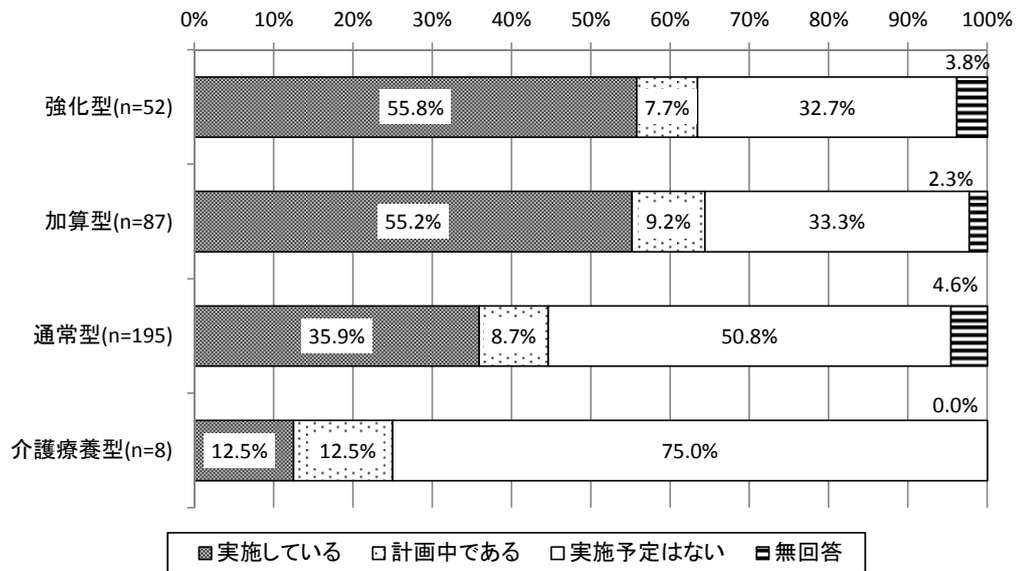


「住民と入居者の交流会の開催」の実施率は、特定施設入居者生活介護が 45.4%、介護老人福祉施設が 56.9%、介護老人保健施設が 42.7%、介護療養型医療施設が 27.4%であった。「実施予定はない」の比率は、特定施設入居者生活介護が 32.4%、介護老人福祉施設が 29.6%、介護老人保健施設が 44.3%、介護療養型医療施設が 54.7%であった。

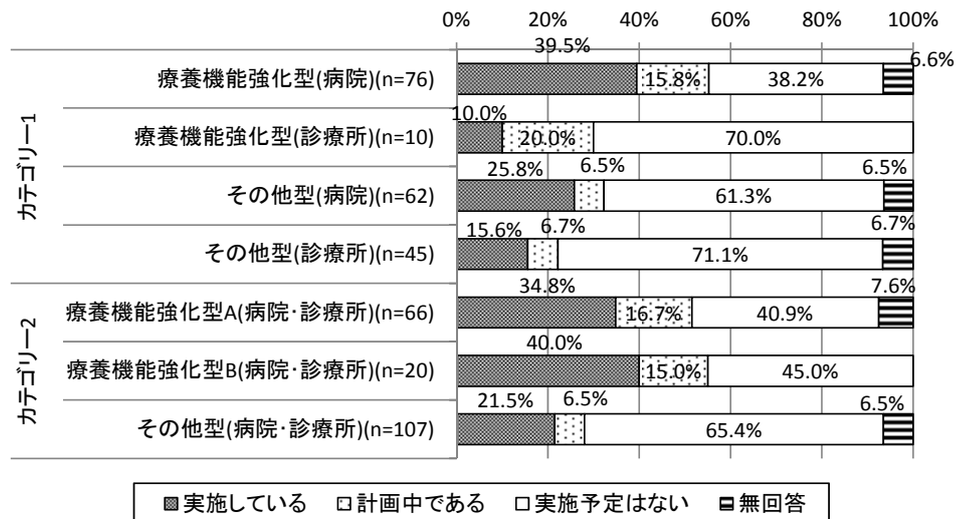
図表 5-1-124 住民と入居者の交流会の開催状況



図表 5-1-125 住民と入居者の交流会の開催状況（介護老人保健施設）



図表 5-1-126 住民と入居者の交流会の開催状況（介護療養型医療施設）



介護老人保健施設、介護療養型医療施設で、実施している交流活動数は以下の通りである。

図表 5-1-127 実施している交流活動数（介護老人保健施設、介護療養型医療施設）

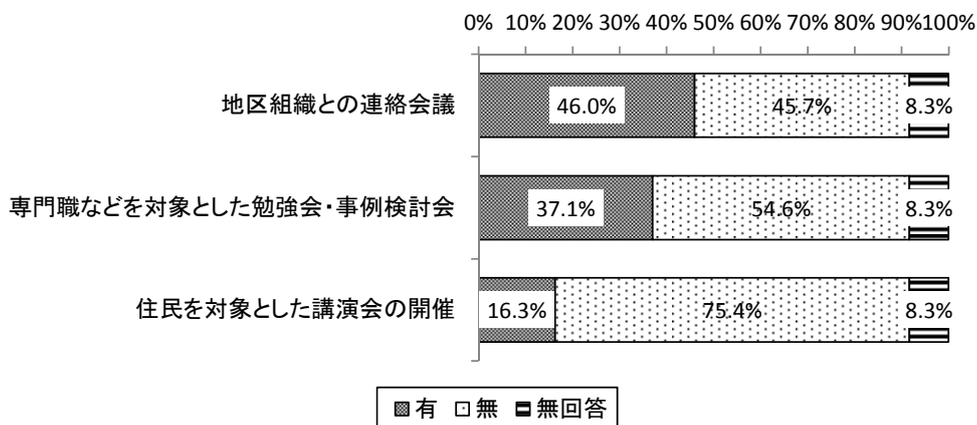
単位：件

|                   | 件数  | 平均値 | 標準偏差 | 中央値 |
|-------------------|-----|-----|------|-----|
| 介護老人保健施設          |     |     |      |     |
| 強化型               | 52  | 2.7 | 1.1  | 3.0 |
| 加算型               | 86  | 2.7 | 1.0  | 3.0 |
| 通常型               | 193 | 2.2 | 1.0  | 2.0 |
| 介護療養型             | 8   | 1.5 | 0.9  | 1.5 |
| 介護療養型医療施設         |     |     |      |     |
| 療養機能強化型（病院）       | 73  | 2.1 | 1.4  | 2.0 |
| 療養機能強化型（診療所）      | 10  | 1.0 | 0.9  | 1.0 |
| その他型（病院）          | 59  | 1.5 | 1.4  | 1.0 |
| その他型（診療所）         | 44  | 0.8 | 1.2  | 0.0 |
| 療養機能強化型 A（病院・診療所） | 63  | 2.0 | 1.4  | 2.0 |
| 療養機能強化型 B（病院・診療所） | 20  | 1.7 | 1.3  | 2.0 |
| その他型（病院・診療所）      | 103 | 1.2 | 1.3  | 1.0 |

短期入所生活介護事業所での地域との交流活動の 2015 年度中の開催率（予定含む）は、「介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村、地区組織との連絡会議の開催」が 46.0%、「介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村の専門職などを対象とした勉強会・事例検討会の開催」が 37.1%、「住民を対象とした講演会の開催」が 16.3%であった。

2015 年度中の平均開催回数（予定含む）は「介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村、地区組織との連絡会議の開催」が 3.3 回、「介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村の専門職などを対象とした勉強会・事例検討会の開催」が 1.8 回、「住民を対象とした講演会の開催」が 0.4 回であった。

図表 5-1-128 地域との交流活動等の開催状況（2015 年度中、予定を含む）  
（短期入所生活介護事業所）（n=337）



図表 5-1-129 地域との交流活動等の実施回数（2015 年度中、予定を含む）

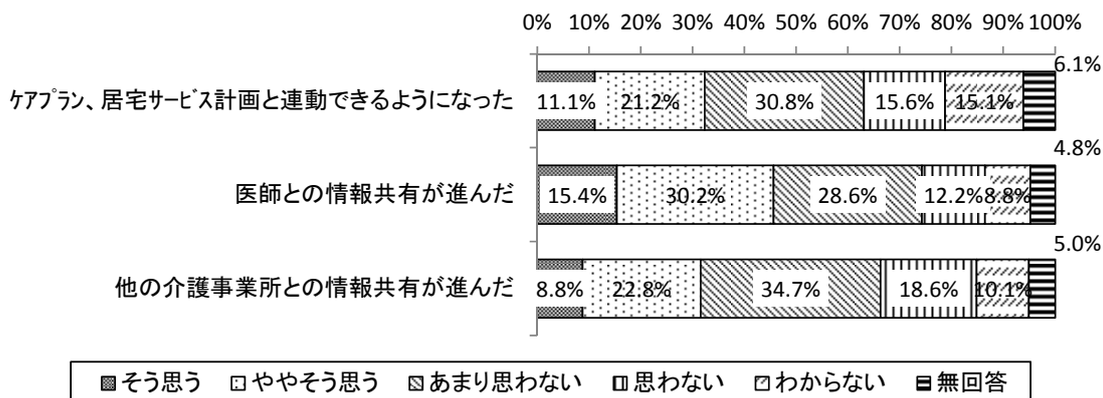
|                | 件数  | 平均値<br>(回) | 標準偏差 | 中央値<br>(回) |
|----------------|-----|------------|------|------------|
| 介護支援専門等との連絡会議  | 309 | 3.3        | 7.9  | 1.0        |
| 勉強会・事例検討会      | 309 | 1.8        | 4.1  | 0.0        |
| 住民を対象とした講演会の開催 | 309 | 0.4        | 1.3  | 0.0        |

## 5. 2015年4月以降の他の居宅サービス等との連携状況の変化

### (1) 特定施設入居者生活介護

2015年4月以降、特定施設入居者生活介護で「ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった」について、「そう思う」「ややそう思う」の合計は32.4%、「医師との情報共有が進んだ」については45.6%、「他の介護事業所との情報共有が進んだ」については31.6%であった。

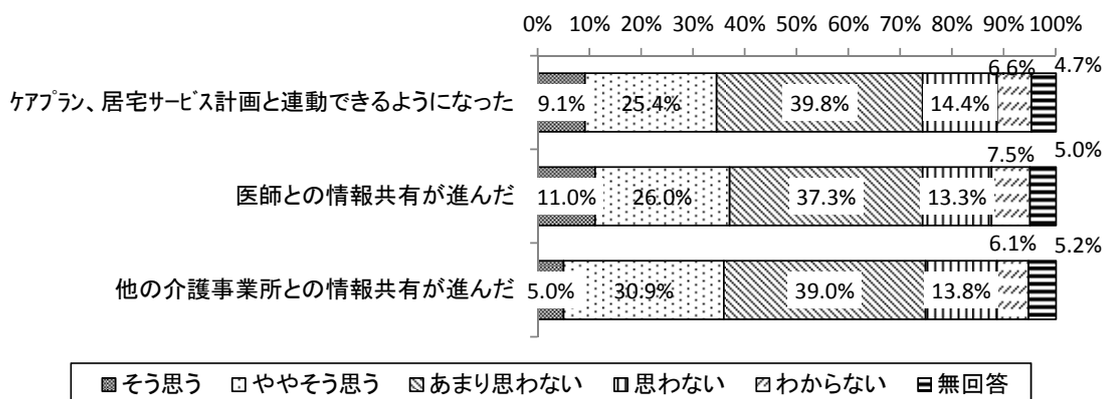
図表 5-1-130 2015年4月以降の連携状況の変化(n=377)



### (2) 介護老人福祉施設

2015年4月以降、介護老人福祉施設で「ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった」について、「そう思う」「ややそう思う」の合計は34.5%、「医師との情報共有が進んだ」については37.0%、「他の介護事業所との情報共有が進んだ」については35.9%であった。

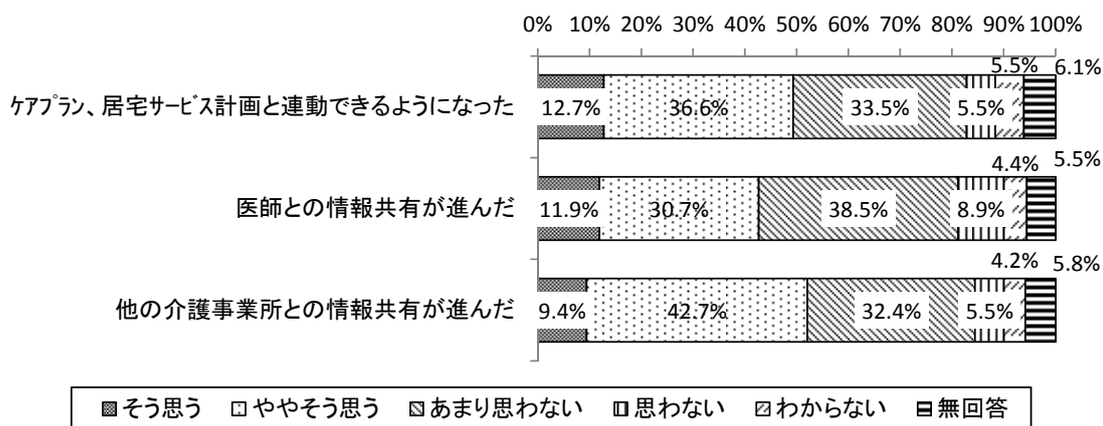
図表 5-1-131 2015年4月以降の連携状況の変化(n=362)



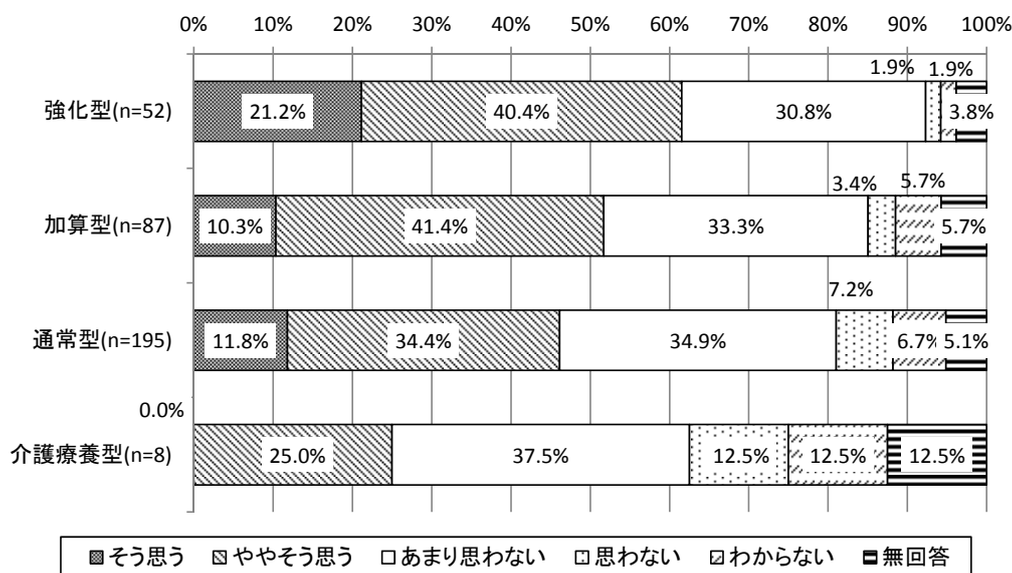
### (3) 介護老人保健施設

2015年4月以降、介護老人保健施設で「ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった」について、「そう思う」「ややそう思う」の合計は49.3%、「医師との情報共有が進んだ」については42.7%、「他の介護事業所との情報共有が進んだ」については52.1%であった。

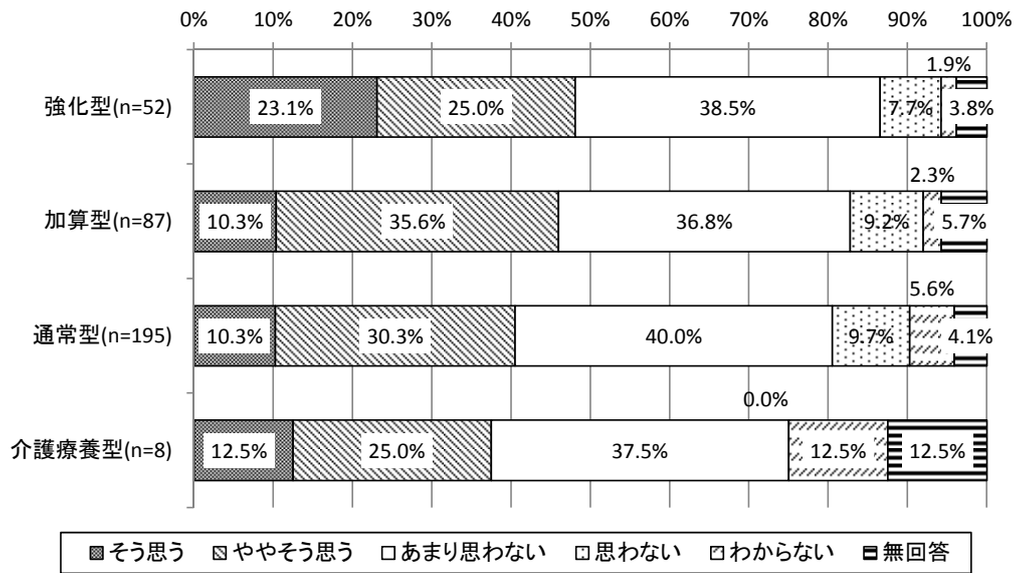
図表 5-1-132 2015年4月以降の連携状況の変化(n=361)



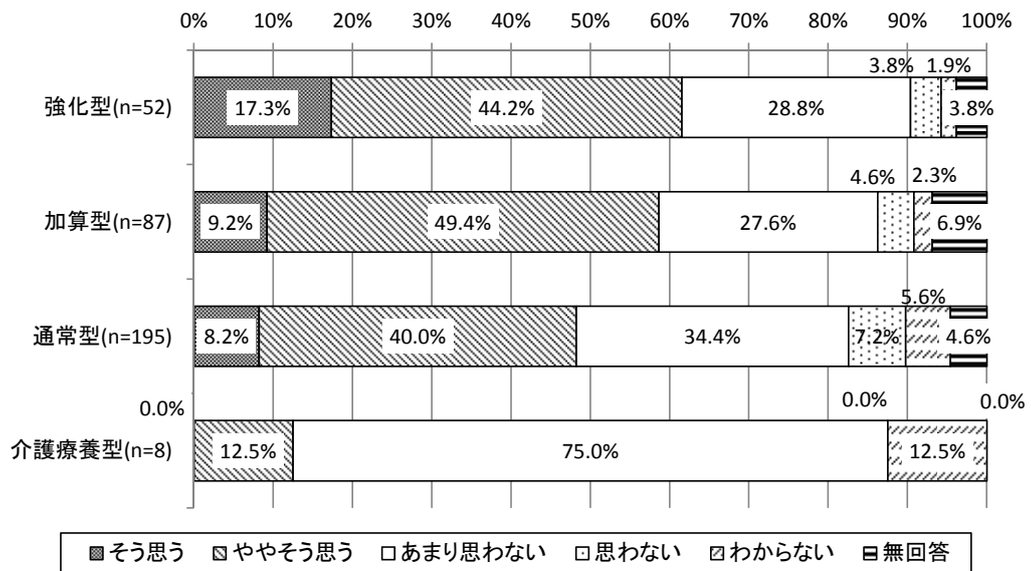
図表 5-1-133 ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになったか



図表 5-1-134 医師との情報共有が進んだか



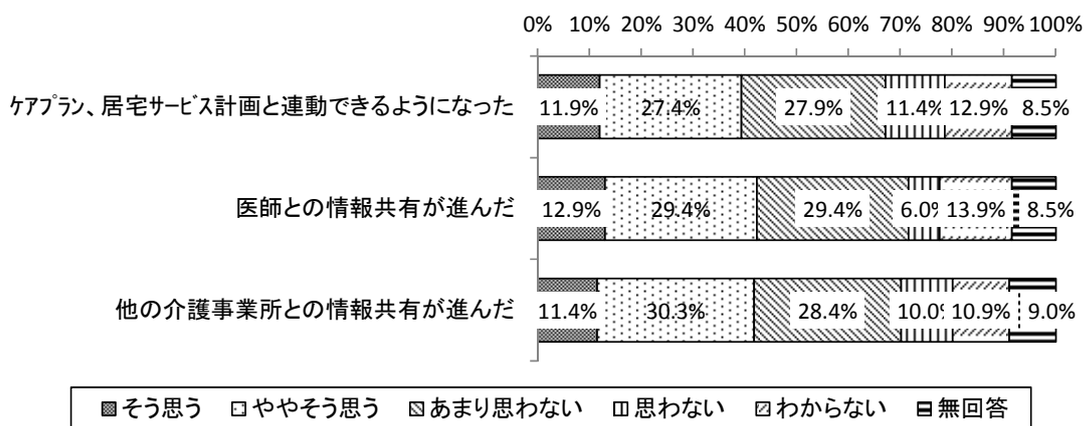
図表 5-1-135 他の介護事業所との情報共有が進んだか



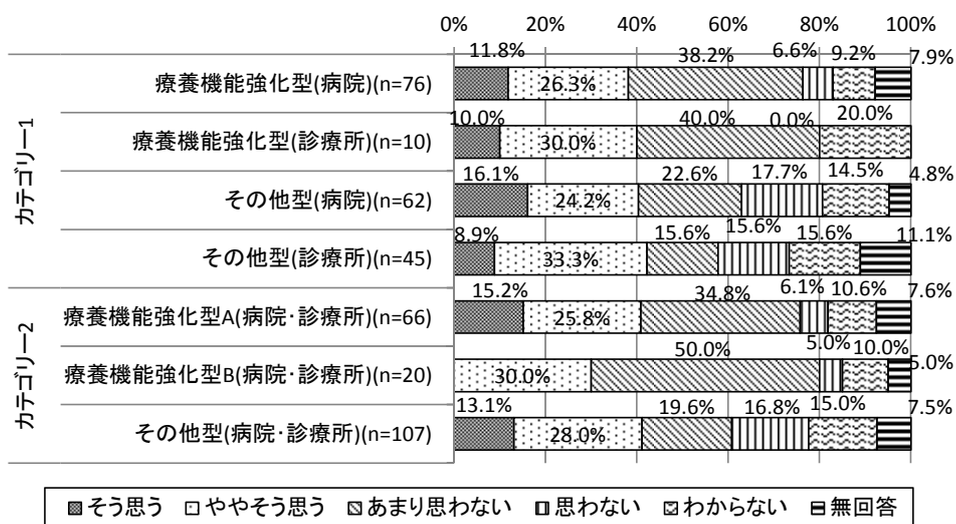
#### (4) 介護療養型医療施設

2015年4月以降、介護療養型医療施設で「ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった」について、「そう思う」「ややそう思う」の合計は39.3%、「医師との情報共有が進んだ」については42.3%、「他の介護事業所との情報共有が進んだ」については41.8%であった。

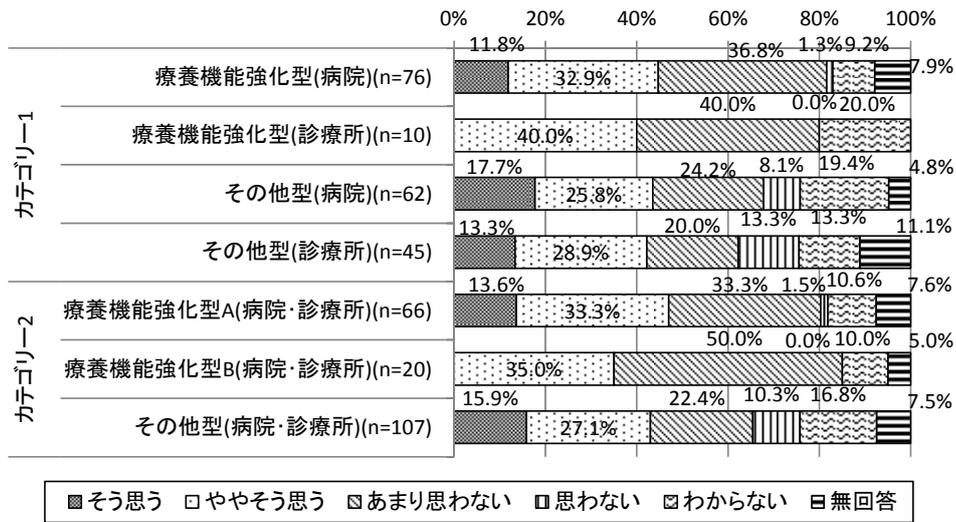
図表 5-1-136 2015年4月以降の連携状況の変化(n=201)



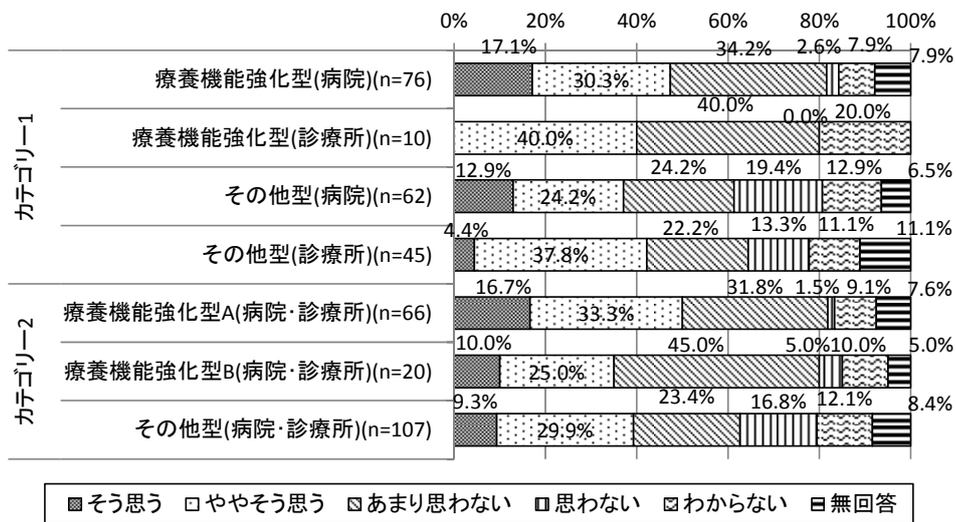
図表 5-1-137 ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった



図表 5-1-138 医師との情報共有が進んだ



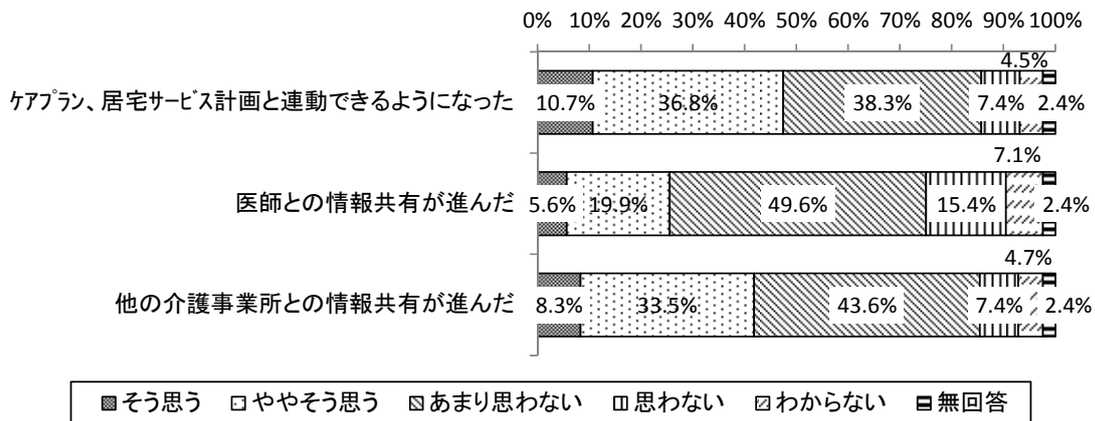
図表 5-1-139 他の介護事業所との情報共有が進んだ



### (5) 短期入所生活介護事業所

2015年4月以降、短期入所生活介護事業所で「ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった」について、「そう思う」「ややそう思う」の合計は47.5%、「医師との情報共有が進んだ」については25.5%、「他の介護事業所との情報共有が進んだ」については41.8%であった。

図表 5-1-140 2015年4月以降の連携状況の変化(n=337)



## 第2節 施設・事業所の利用者等の状況等

### 1. 利用者数等

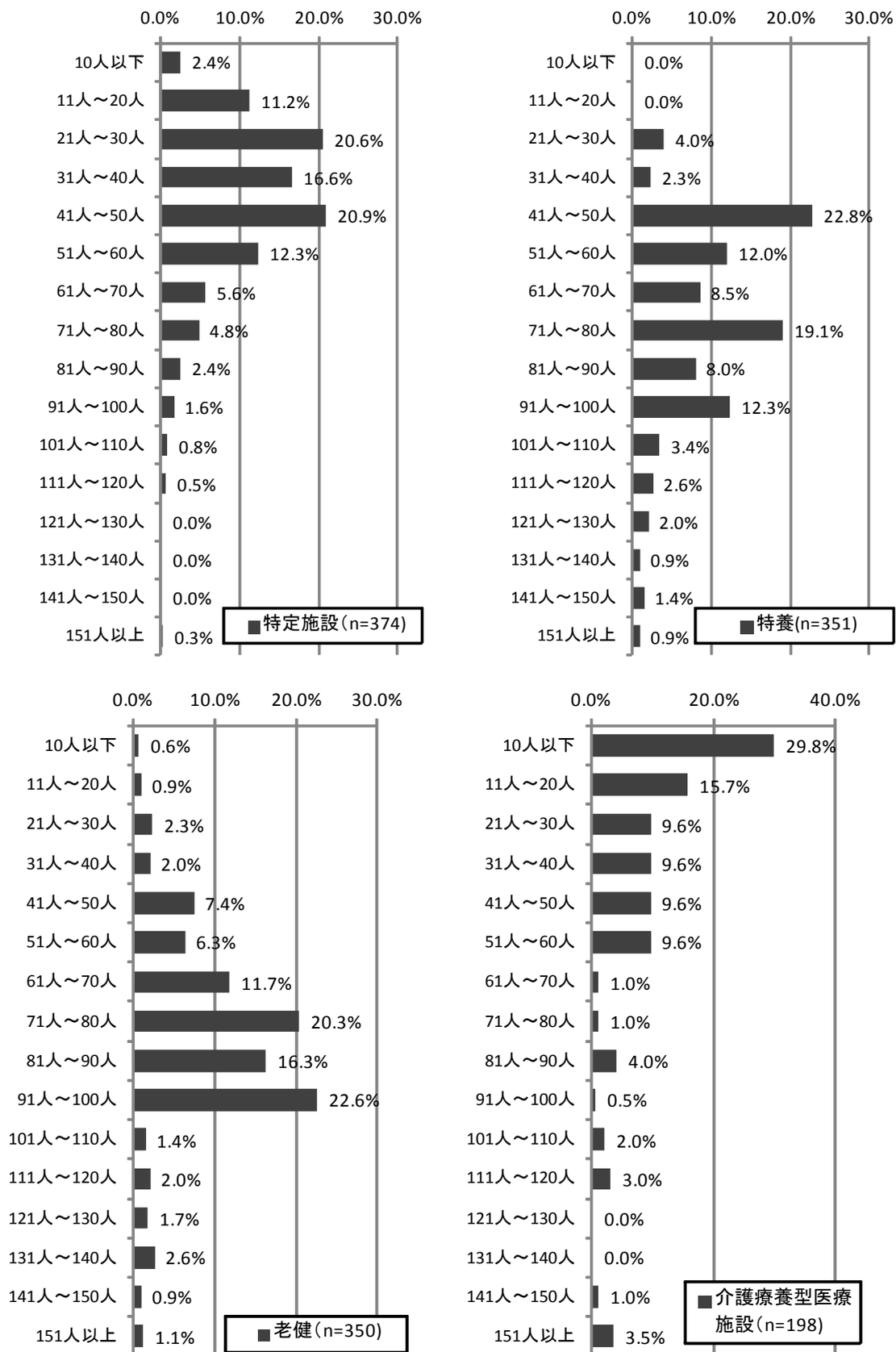
#### (1) 利用者数（2015年10月1日時点）

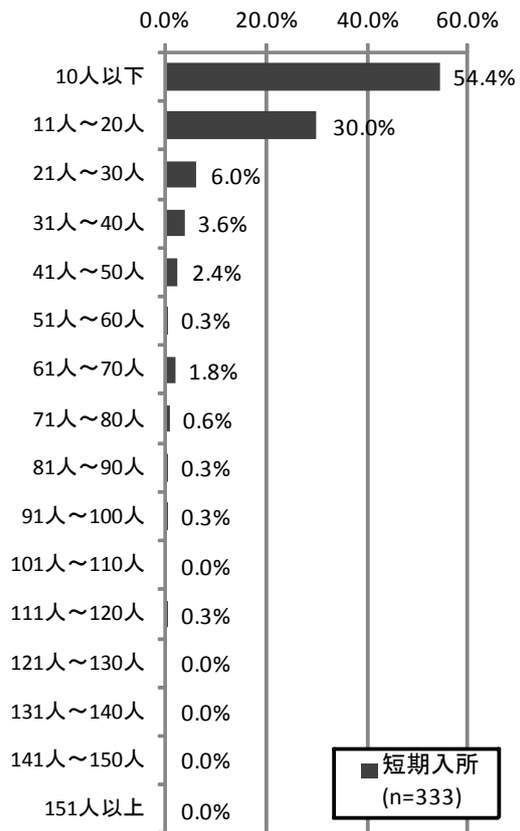
特定施設入居者生活介護の2015年10月1日時点の入居者数は、1事業所あたり平均42.7人であった。介護老人福祉施設の入所者数は平均73.4人、介護老人保健施設の入所者数は平均79.6人、介護療養型医療施設の入院者数は平均38.4人、短期入所生活介護事業所の利用者数は平均14.1人であった。介護老人保健施設の短期入所療養介護利用者数は、平均3.1人、介護療養型医療施設の短期入所療養介護利用者数は平均0.6人であった。

図表 5-1-141 入居者数、入所者数、利用者数、入院者数

|                                 | 件数  | 平均値<br>(人) | 標準偏差 | 中央値<br>(人) |
|---------------------------------|-----|------------|------|------------|
| 特定施設入居者生活介護：入居者数                | 374 | 42.7       | 21.7 | 40.0       |
| 介護老人福祉施設：入所者数（実人数）              | 351 | 73.4       | 26.5 | 71.0       |
| 介護老人保健施設：入所者数（実人数）              | 350 | 79.6       | 25.5 | 80.0       |
| 介護老人保健施設：<br>短期入所療養介護利用者数（実人数）  | 343 | 3.1        | 5.5  | 2.0        |
| 介護療養型医療施設：入院者数（実人数）             | 198 | 38.4       | 40.6 | 26.5       |
| 介護療養型医療施設：<br>短期入所療養介護利用者数（実人数） | 112 | 0.6        | 1.3  | 0.0        |
| 短期入所生活介護事業所：利用者数（実人数）           | 333 | 14.1       | 15.5 | 9.0        |

図表 5-1-142 入居者数、入所者数、利用者数、入院者数の分布





要介護度別にみると、特定施設入居者生活介護では、要介護 1 が 23.1%で最も多く、次いで要介護 2 が 18.8%であった。介護老人福祉施設では、要介護 4、要介護 5 が 32.4%で最も多くなっていた。介護老人保健施設では、要介護 4 が 26.9%で最も多く、次いで要介護 3 が 23.9%であった。介護療養型医療施設では、要介護 5 が 56.3%で最も多く、次いで要介護 4 が 33.0%であった。短期入所生活介護事業所では、要介護 3 が 28.8%で最も多く、次いで要介護 4 が 24.0%であった。

図表 5-1-143 要介護度別入居者数、入所者数、利用者数、入院者数

|       | 特定施設入居者生活介護(374事業所分) |        | 介護老人福祉施設(357事業所分) |        | 介護老人保健施設(361事業所分) |        | 介護老人保健施設:短期入所療養介護(243事業所分) |        |
|-------|----------------------|--------|-------------------|--------|-------------------|--------|----------------------------|--------|
|       | 合計値(人)               | 構成比    | 合計値(人)            | 構成比    | 合計値(人)            | 構成比    | 合計値(人)                     | 構成比    |
| 要支援 1 | 1,186                | 7.4%   |                   |        |                   |        | 4                          | 0.4%   |
| 要支援 2 | 1,008                | 6.3%   |                   |        |                   |        | 17                         | 1.6%   |
| 要介護 1 | 3,697                | 23.1%  | 725               | 2.7%   | 3,012             | 10.4%  | 92                         | 8.5%   |
| 要介護 2 | 3,006                | 18.8%  | 2,008             | 7.4%   | 5,201             | 17.9%  | 190                        | 17.6%  |
| 要介護 3 | 2,538                | 15.9%  | 5,736             | 21.2%  | 6,941             | 23.9%  | 293                        | 27.1%  |
| 要介護 4 | 2,564                | 16.0%  | 8,765             | 32.4%  | 7,807             | 26.9%  | 245                        | 22.7%  |
| 要介護 5 | 1,855                | 11.6%  | 8,763             | 32.4%  | 5,581             | 19.2%  | 232                        | 21.5%  |
| 申請中   | 123                  | 0.8%   | 1,063             | 3.9%   | 525               | 1.8%   | 7                          | 0.6%   |
| 合計    | 15,977               | 100.0% | 27,060            | 100.0% | 29,067            | 100.0% | 1,080                      | 100.0% |

|       | 介護療養型医療施設(199事業所分) |        | 介護療養型医療施設:短期入所療養介護(27事業所分) |        | 短期入所生活介護事業所(333事業所分) |        |
|-------|--------------------|--------|----------------------------|--------|----------------------|--------|
|       | 合計値(人)             | 構成比    | 合計値(人)                     | 構成比    | 合計値(人)               | 構成比    |
| 要支援 1 |                    |        | 0                          | 0.0%   | 38                   | 0.8%   |
| 要支援 2 |                    |        | 0                          | 0.0%   | 67                   | 1.4%   |
| 要介護 1 | 71                 | 0.9%   | 6                          | 9.1%   | 508                  | 10.8%  |
| 要介護 2 | 175                | 2.3%   | 12                         | 18.2%  | 884                  | 18.9%  |
| 要介護 3 | 531                | 6.9%   | 12                         | 18.2%  | 1,348                | 28.8%  |
| 要介護 4 | 2,532              | 33.0%  | 13                         | 19.7%  | 1,125                | 24.0%  |
| 要介護 5 | 4,317              | 56.3%  | 23                         | 34.8%  | 699                  | 14.9%  |
| 申請中   | 40                 | 0.5%   | 0                          | 0.0%   | 15                   | 0.3%   |
| 合計    | 7,666              | 100.0% | 66                         | 100.0% | 4,684                | 100.0% |

## (2) ベッド稼働率

介護老人保健施設のベッド稼働率は平均 88.1%であった。

図表 5-1-144 ベッド稼働率（介護老人保健施設）

|          | 件数  | 平均値<br>(%) | 標準偏差 | 中央値<br>(%) |
|----------|-----|------------|------|------------|
| 介護老人保健施設 | 347 | 88.1       | 10.4 | 90.6       |
| 強化型      | 51  | 84.2       | 12.0 | 86.0       |
| 加算型      | 80  | 86.3       | 10.1 | 89.8       |
| 通常型      | 192 | 89.7       | 9.9  | 92.0       |
| 介護療養型    | 6   | 95.9       | 3.5  | 96.4       |

介護療養型医療施設のベッド稼働率は平均 86.6%であった。

図表 5-1-145 ベッド稼働率（介護療養型医療施設）

|                   | 件数  | 平均値<br>(%) | 標準偏差 | 中央値<br>(%) |
|-------------------|-----|------------|------|------------|
| 介護療養型医療施設         | 196 | 86.6       | 21.4 | 94.2       |
| 療養機能強化型（病院）       | 75  | 93.2       | 9.3  | 95.5       |
| 療養機能強化型（診療所）      | 10  | 87.6       | 16.2 | 92.9       |
| その他型（病院）          | 59  | 84.7       | 24.4 | 93.0       |
| その他型（診療所）         | 45  | 78.1       | 28.8 | 83.3       |
| 療養機能強化型 A（病院・診療所） | 66  | 91.7       | 11.1 | 95.2       |
| 療養機能強化型 B（病院・診療所） | 19  | 95.3       | 6.7  | 96.3       |
| その他型（病院・診療所）      | 104 | 81.8       | 26.5 | 90.5       |

### (3) 年齢構成

図表 5-1-146 入居者数、入所者数、利用者数、入院者数の年齢構成

n=370

|           | 40～64 歳     | 65 歳以上          | 合計               |
|-----------|-------------|-----------------|------------------|
| 特定施設計 (人) | 129<br>0.8% | 15,642<br>99.2% | 15,771<br>100.0% |
| 要支援 (人)   | 12<br>0.5%  | 2,206<br>99.5%  | 2,218<br>100.0%  |
| 要介護 (人)   | 117<br>0.9% | 13,436<br>99.1% | 13,553<br>100.0% |

n=347

|        | 40～64 歳     | 65 歳以上          | 合計               |
|--------|-------------|-----------------|------------------|
| 特養 (人) | 296<br>1.2% | 24,907<br>98.8% | 25,203<br>100.0% |

n=353

|        | 40～64 歳     | 65 歳以上          | 合計               |
|--------|-------------|-----------------|------------------|
| 老健 (人) | 680<br>2.4% | 27,281<br>97.6% | 27,961<br>100.0% |

n=239

|                      | 40～64 歳    | 65 歳以上         | 合計              |
|----------------------|------------|----------------|-----------------|
| 老健(短期入所療<br>養介護) (人) | 48<br>4.5% | 1,014<br>95.5% | 1,062<br>100.0% |

n=195

|           | 40～64 歳     | 65 歳以上         | 合計              |
|-----------|-------------|----------------|-----------------|
| 介護療養型 (人) | 162<br>2.1% | 7,462<br>97.9% | 7,624<br>100.0% |

n=26

|                             | 40～64 歳   | 65 歳以上      | 合計           |
|-----------------------------|-----------|-------------|--------------|
| 介護療養型<br>(短期入所療養<br>介護) (人) | 3<br>4.9% | 58<br>95.1% | 61<br>100.0% |

n=370

|           | 40～64 歳    | 65 歳以上         | 合計              |
|-----------|------------|----------------|-----------------|
| 短期入所計 (人) | 81<br>1.7% | 4,574<br>98.3% | 4,655<br>100.0% |
| 要支援 (人)   | 0<br>0.0%  | 111<br>100.0%  | 111<br>100.0%   |
| 要介護 (人)   | 81<br>1.8% | 4,463<br>98.2% | 4,544<br>100.0% |

#### (4) 障害高齢者の日常生活自立度

図表 5-1-147 障害高齢者の日常生活自立度別 入居者数、入所者数、利用者数、入院者数

n=307 単位：人

|      | 自立          | J1           | J2           | A1             | A2             | B1             | B2             | C1          | C2          | 合計               |
|------|-------------|--------------|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-------------|------------------|
| 特定施設 | 199<br>1.6% | 609<br>4.9%  | 874<br>7.0%  | 2,822<br>22.6% | 2,708<br>21.7% | 1,787<br>14.3% | 2,000<br>16.0% | 608<br>4.9% | 894<br>7.2% | 12,501<br>100.0% |
| 要支援  | 126<br>7.2% | 349<br>19.9% | 380<br>21.7% | 505<br>28.8%   | 282<br>16.1%   | 79<br>4.5%     | 18<br>1.0%     | 10<br>0.6%  | 2<br>0.1%   | 1,751<br>100.0%  |
| 要介護  | 73<br>0.7%  | 260<br>2.4%  | 494<br>4.6%  | 2,317<br>21.6% | 2,426<br>22.6% | 1,708<br>15.9% | 1,982<br>18.4% | 598<br>5.6% | 892<br>8.3% | 10,750<br>100.0% |

n=305 単位：人

|    | 自立         | J1         | J2          | A1            | A2             | B1             | B2             | C1            | C2             | 合計               |
|----|------------|------------|-------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------------|
| 特養 | 65<br>0.3% | 99<br>0.4% | 256<br>1.2% | 1,502<br>6.8% | 3,066<br>13.9% | 3,729<br>16.9% | 7,682<br>34.8% | 1,744<br>7.9% | 3,924<br>17.8% | 22,067<br>100.0% |

n=319 単位：人

|    | 自立          | J1          | J2          | A1            | A2             | B1             | B2             | C1            | C2             | 合計               |
|----|-------------|-------------|-------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|------------------|
| 老健 | 109<br>0.4% | 104<br>0.4% | 303<br>1.2% | 2,362<br>9.4% | 4,377<br>17.5% | 5,908<br>23.6% | 7,713<br>30.8% | 1,367<br>5.5% | 2,839<br>11.3% | 25,082<br>100.0% |

n=213 単位：人

|              | 自立         | J1         | J2         | A1           | A2           | B1           | B2           | C1         | C2         | 合計              |
|--------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|-----------------|
| 老健(短期入所療養介護) | 12<br>1.2% | 12<br>1.2% | 50<br>4.8% | 121<br>11.7% | 237<br>22.9% | 213<br>20.6% | 286<br>27.6% | 37<br>3.6% | 68<br>6.6% | 1,036<br>100.0% |

n=173 単位：人

|      | 自立        | J1        | J2        | A1         | A2          | B1          | B2             | C1           | C2             | 合計              |
|------|-----------|-----------|-----------|------------|-------------|-------------|----------------|--------------|----------------|-----------------|
| 介護療養 | 2<br>0.0% | 1<br>0.0% | 2<br>0.0% | 32<br>0.5% | 112<br>1.7% | 422<br>6.2% | 1,384<br>20.5% | 851<br>12.6% | 3,960<br>58.5% | 6,766<br>100.0% |

n=24 単位：人

|                | 自立        | J1        | J2        | A1        | A2          | B1          | B2          | C1        | C2          | 合計           |
|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------------|-------------|-----------|-------------|--------------|
| 介護療養(短期入所療養介護) | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 3<br>5.2% | 11<br>19.0% | 10<br>17.2% | 14<br>24.1% | 1<br>1.7% | 19<br>32.8% | 58<br>100.0% |

n=262 単位：人

|      | 自立          | J1          | J2          | A1           | A2           | B1           | B2           | C1          | C2          | 合計              |
|------|-------------|-------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-----------------|
| 短期入所 | 41<br>1.2%  | 102<br>2.9% | 274<br>7.7% | 735<br>20.6% | 809<br>22.7% | 504<br>14.2% | 629<br>17.7% | 216<br>6.1% | 251<br>7.0% | 3,561<br>100.0% |
| 要支援  | 13<br>14.3% | 18<br>19.8% | 17<br>18.7% | 26<br>28.6%  | 11<br>12.1%  | 3<br>3.3%    | 1<br>1.1%    | 0<br>0.0%   | 2<br>2.2%   | 91<br>100.0%    |
| 要介護  | 28<br>0.8%  | 84<br>2.4%  | 257<br>7.4% | 709<br>20.4% | 798<br>23.0% | 501<br>14.4% | 628<br>18.1% | 216<br>6.2% | 249<br>7.2% | 3,470<br>100.0% |

(5) 認知症高齢者の日常生活自立度

図表 5-1-148 認知症高齢者の日常生活自立度別 入居者数、入所者数、利用者数、入院者数

n=312 単位：人

|      | 自立            | I              | Ⅱ a            | Ⅱ b            | Ⅲ a            | Ⅲ b         | Ⅳ              | M           | 合計               |
|------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|----------------|-------------|------------------|
| 特定施設 | 1,227<br>9.5% | 2,141<br>16.6% | 2,145<br>16.6% | 2,562<br>19.8% | 2,277<br>17.6% | 919<br>7.1% | 1,240<br>9.6%  | 419<br>3.2% | 12,930<br>100.0% |
| 要支援  | 562<br>33.6%  | 677<br>40.4%   | 259<br>15.5%   | 138<br>8.2%    | 26<br>1.6%     | 4<br>0.2%   | 4<br>0.2%      | 4<br>0.2%   | 1,674<br>100.0%  |
| 要介護  | 665<br>5.9%   | 1,464<br>13.0% | 1,886<br>16.8% | 2,424<br>21.5% | 2,251<br>20.0% | 915<br>8.1% | 1,236<br>11.0% | 415<br>3.7% | 11,256<br>100.0% |

n=326 単位：人

|    | 自立          | I           | Ⅱ a           | Ⅱ b            | Ⅲ a            | Ⅲ b            | Ⅳ              | M           | 合計               |
|----|-------------|-------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------|------------------|
| 特養 | 344<br>1.5% | 966<br>4.1% | 1,597<br>6.8% | 3,413<br>14.5% | 7,745<br>32.8% | 3,333<br>14.1% | 5,304<br>22.5% | 880<br>3.7% | 23,582<br>100.0% |

n=326 単位：人

|    | 自立          | I             | Ⅱ a            | Ⅱ b            | Ⅲ a            | Ⅲ b           | Ⅳ              | M           | 合計               |
|----|-------------|---------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|-------------|------------------|
| 老健 | 948<br>3.7% | 2,401<br>9.5% | 3,366<br>13.3% | 5,310<br>20.9% | 7,663<br>30.2% | 2,432<br>9.6% | 2,781<br>11.0% | 448<br>1.8% | 25,349<br>100.0% |

n=213 単位：人

|                      | 自立         | I            | Ⅱ a          | Ⅱ b          | Ⅲ a          | Ⅲ b        | Ⅳ          | M          | 合計              |
|----------------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|-----------------|
| 老健<br>(短期入所<br>療養介護) | 83<br>8.1% | 156<br>15.2% | 155<br>15.1% | 224<br>21.9% | 240<br>23.4% | 65<br>6.3% | 62<br>6.0% | 40<br>3.9% | 1,025<br>100.0% |

n=177 単位：人

|      | 自立         | I           | Ⅱ a         | Ⅱ b         | Ⅲ a            | Ⅲ b            | Ⅳ              | M           | 合計              |
|------|------------|-------------|-------------|-------------|----------------|----------------|----------------|-------------|-----------------|
| 介護療養 | 63<br>0.9% | 113<br>1.6% | 203<br>2.9% | 413<br>5.8% | 1,667<br>23.4% | 1,225<br>17.2% | 2,863<br>40.2% | 574<br>8.1% | 7,121<br>100.0% |

n=24 単位：人

|                        | 自立        | I          | Ⅱ a       | Ⅱ b       | Ⅲ a         | Ⅲ b       | Ⅳ           | M         | 合計           |
|------------------------|-----------|------------|-----------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|--------------|
| 介護療養<br>(短期入所<br>療養介護) | 5<br>8.9% | 8<br>14.3% | 4<br>7.1% | 4<br>7.1% | 15<br>26.8% | 4<br>7.1% | 13<br>23.2% | 3<br>5.4% | 56<br>100.0% |

n=270 単位：人

|      | 自立          | I            | Ⅱ a          | Ⅱ b          | Ⅲ a          | Ⅲ b          | Ⅳ           | M          | 合計              |
|------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------------|-----------------|
| 短期入所 | 164<br>4.6% | 398<br>11.1% | 547<br>15.3% | 854<br>23.8% | 829<br>23.1% | 364<br>10.2% | 345<br>9.6% | 81<br>2.3% | 3,582<br>100.0% |
| 要支援  | 19<br>22.4% | 30<br>35.3%  | 23<br>27.1%  | 10<br>11.8%  | 2<br>2.4%    | 0<br>0.0%    | 1<br>1.2%   | 0<br>0.0%  | 85<br>100.0%    |
| 要介護  | 145<br>4.1% | 368<br>10.5% | 524<br>15.0% | 844<br>24.1% | 827<br>23.6% | 364<br>10.4% | 344<br>9.8% | 81<br>2.3% | 3,497<br>100.0% |

## 2. 医療的ケア等を実施している利用者

図表 5-1-149 医療的ケア等の提供状況（1事業所あたり平均人数）

特定施設入居者生活介護（n=365） 単位：人

|            | 静脈内注射 | 中心静脈栄養の管理 | 透析の管理 | ストーマの管理 | 気管切開のケア | 経管栄養 | 常時のモニター測定 | 褥瘡の処置 | カテーテルの管理 | 喀痰吸引 |
|------------|-------|-----------|-------|---------|---------|------|-----------|-------|----------|------|
| 要支援        | 4     | 0         | 27    | 18      | 1       | 8    | 1         | 3     | 7        | 0    |
| 要介護        | 55    | 29        | 185   | 158     | 20      | 507  | 1         | 317   | 391      | 357  |
| 合計         | 59    | 29        | 212   | 176     | 21      | 515  | 2         | 320   | 398      | 357  |
| 1事業所あたりの人数 | 0.2   | 0.1       | 0.6   | 0.5     | 0.1     | 1.4  | 0.0       | 0.9   | 1.1      | 1.0  |

特定施設入居者生活介護（n=365） 単位：人

|            | 服薬管理   | 摘便・浣腸のケア | 排泄介助  | おむつ交換 | 嚥下食の提供 | 食事介助  | 入浴介助   | 更衣介助  |
|------------|--------|----------|-------|-------|--------|-------|--------|-------|
| 要支援        | 1,238  | 24       | 102   | 29    | 64     | 5     | 886    | 262   |
| 要介護        | 11,499 | 1,258    | 6,737 | 4,821 | 2,016  | 2,231 | 11,921 | 9,041 |
| 合計         | 12,737 | 1,282    | 6,839 | 4,850 | 2,080  | 2,236 | 12,807 | 9,303 |
| 1事業所あたりの人数 | 34.9   | 3.5      | 18.7  | 13.3  | 5.7    | 6.1   | 35.1   | 25.5  |

短期入所生活介護事業所（n=310） 単位：人

|            | 静脈内注射 | 中心静脈栄養の管理 | 透析の管理 | ストーマの管理 | 気管切開のケア | 経管栄養 | 常時のモニター測定 | 褥瘡の処置 | カテーテルの管理 | 喀痰吸引 |
|------------|-------|-----------|-------|---------|---------|------|-----------|-------|----------|------|
| 要支援        | 0     | 0         | 0     | 0       | 0       | 0    | 0         | 0     | 0        | 0    |
| 要介護        | 17    | 1         | 18    | 44      | 2       | 109  | 5         | 104   | 99       | 82   |
| 合計         | 17    | 1         | 18    | 44      | 2       | 109  | 5         | 104   | 99       | 82   |
| 1事業所あたりの人数 | 0.1   | 0.0       | 0.1   | 0.1     | 0.0     | 0.4  | 0.0       | 0.3   | 0.3      | 0.3  |

短期入所生活介護事業所（n=310） 単位：人

|            | 服薬管理  | 摘便・浣腸のケア | 排泄介助  | おむつ交換 | 嚥下食の提供 | 食事介助 | 入浴介助  | 更衣介助  |
|------------|-------|----------|-------|-------|--------|------|-------|-------|
| 要支援        | 47    | 1        | 12    | 1     | 0      | 1    | 55    | 17    |
| 要介護        | 3,521 | 356      | 2,728 | 1,413 | 511    | 937  | 4,046 | 3,256 |
| 合計         | 3,568 | 357      | 2,740 | 1,414 | 511    | 938  | 4,101 | 3,273 |
| 1事業所あたりの人数 | 11.5  | 1.2      | 8.8   | 46    | 1.6    | 3.0  | 13.2  | 10.6  |

|  | 介護老人福祉施設<br>(359 事業所分) |                     | 介護老人保健施設<br>(348 事業所分) |                     | 介護療養型医療施設<br>(193 事業所分) |      |
|--|------------------------|---------------------|------------------------|---------------------|-------------------------|------|
|  | 合計値<br>(人)             | 1 事業所<br>あたりの<br>人数 | 合計値<br>(人)             | 1 事業所<br>あたりの<br>人数 | 合計値<br>(人)              | 構成比  |
| 血糖測定・インスリン注射<br>(自己管理・介助を含む)           | 646                    | 1.8                 | 1,642                  | 4.7                 | 484                     | 2.5  |
| 静脈内注射 (点滴を含む)                          | 124                    | 0.3                 | 346                    | 1.0                 | 504                     | 2.6  |
| 中心静脈栄養の管理                              | 11                     | 0.0                 | 12                     | 0.0                 | 84                      | 0.4  |
| 透析 (在宅自己腹膜灌流を含<br>む) の管理               | 42                     | 0.1                 | 93                     | 0.3                 | 15                      | 0.1  |
| ストーマ (人工肛門・人工膀<br>胱) の管理               | 189                    | 0.5                 | 271                    | 0.8                 | 88                      | 0.5  |
| 酸素療法                                   | 205                    | 0.6                 | 147                    | 0.4                 | 258                     | 1.3  |
| レスピレータ (人工呼吸器)<br>の管理                  | 1                      | 0.0                 | 4                      | 0.0                 | 3                       | 0.0  |
| 気管切開のケア                                | 4                      | 0.0                 | 29                     | 0.1                 | 101                     | 0.5  |
| 疼痛の管理                                  | 241                    | 0.7                 | 489                    | 1.4                 | 93                      | 0.5  |
| うち麻薬を用いるもの                             | 10                     | 0.0                 | 12                     | 0.0                 | 15                      | 0.1  |
| 経管栄養 (胃ろう・腸ろうを<br>含む)                  | 2,169                  | 6.0                 | 1,947                  | 5.6                 | 3,315                   | 17.2 |
| 常時のモニター測定                              | 1                      | 0.0                 | 22                     | 0.1                 | 116                     | 0.6  |
| 褥瘡の処置                                  | 754                    | 2.1                 | 835                    | 2.4                 | 307                     | 1.6  |
| カテーテル (コンドームカテ<br>ーテル、留置カテーテル等)<br>の管理 | 921                    | 2.6                 | 1,197                  | 3.4                 | 1,026                   | 5.3  |
| 喀痰吸引                                   | 1,522                  | 4.2                 | 1,343                  | 3.9                 | 2,110                   | 10.9 |
| ネブライザー                                 | 54                     | 0.2                 | 117                    | 0.3                 | 127                     | 0.7  |
| 創傷処置 (褥瘡を除く)                           | 1,343                  | 3.7                 | 1,595                  | 4.6                 | 545                     | 2.8  |
| 服薬管理 (注射を除く)                           | 24,432                 | 68.1                | 25,495                 | 73.3                | 6,862                   | 35.6 |
| 認知症に関する専門的ケア                           | 4,132                  | 11.5                | 5,196                  | 14.9                | 1,174                   | 6.1  |
| 排便                                     | 1,252                  | 3.5                 | 1,567                  | 4.5                 | 1,202                   | 6.2  |
| 浣腸                                     | 1,453                  | 4.0                 | 1,312                  | 3.8                 | 850                     | 4.4  |
| 一時的導尿                                  | 58                     | 0.2                 | 77                     | 0.2                 | 26                      | 0.1  |
| おむつ交換                                  | 15,151                 | 42.2                | 14,595                 | 41.9                | 6,908                   | 35.8 |
| 嚥下食の提供                                 | 6,994                  | 19.5                | 5,619                  | 16.1                | 1,965                   | 10.2 |
| 食事介助                                   | 10,063                 | 28.0                | 6,062                  | 17.4                | 2,818                   | 14.6 |
| 排泄介助                                   | 17,729                 | 49.4                | 16,834                 | 48.4                | 3,715                   | 19.2 |
| 更衣介助                                   | 21,669                 | 60.4                | 19,647                 | 56.5                | 6,879                   | 35.6 |

### 第3節 施設・事業所調査のまとめ

|             | 特定施設入居者生活介護   | 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  | 短期入所者生活介護事業所   |
|-------------|---|---|--|--|--|
| 事業所の基本情報    |   |   |  |  |  |
| 開設主体        | ・営利法人（会社）：58.9%<br>・社会福祉法人（社協以外）：26.3%  | ・社会福祉法人：98.1%   | ・医療法人：69.0%<br>・社会福祉法人：18.0%   | ・医療法人：81.6%<br>・その他：16.9%  | ・社会福祉法人：75.7%<br>・その他：15.7%  |
| 定員等（平均）     | 58.0人   | 74.8人   | 90.1人  | 42.0人  | 17.2人  |
| 施設の形態・届出状況等 | <u>施設形態</u><br>・有料老人ホーム：68.4%<br>・養護老人ホーム：12.5%<br>・軽費老人ホーム：11.4%<br><u>特定施設入居者生活介護指定状況</u><br>・一般型（介護）：89.4%<br>・一般型（介護予防型）：46.4%<br><u>指定種類</u><br>・一般型：85.9%<br>・外部サービス利用型：13.5% | <u>介護報酬上の届出</u><br>・介護福祉施設：72.9%<br>・ユニット型介護福祉施設：29.3%<br><u>機能訓練室の有無</u><br>・専用の訓練室有：33.7%<br>・食堂と兼用の訓練室：39.0%<br>・無：17.4%   | <u>介護報酬上の届出</u><br>・従来型：80.6%<br>・在宅強化型：14.4%<br><u>短期入所療養介護実施率</u><br>・実施：95.8%<br><u>通所リハ、訪問リハの実施率</u><br>・通所リハ：92.0%<br>・訪問リハ：18.8% | <u>介護報酬上の届出</u><br>・病院療養型：70.1%<br>・診療所型：28.9%<br><u>療養機能強化型の届出</u><br>・療養機能強化型 A：32.8%<br>・療養機能強化型 B：10.0%<br><u>短期入所療養介護実施率</u><br>・実施：59.2%<br><u>通所リハ、訪問リハの実施率</u><br>・通所リハ：38.3%<br>・訪問リハ：35.8% | <u>設置形態</u><br>・併設型：52.8%<br>・併設型ユニット型：21.7%<br>・単独型：14.2%<br>・単独型ユニット型：9.8%<br>・空床型：9.2%<br>・空床型ユニット型：2.7%  |
| 加算の届出状況     |   |   |  |  |  |
| 個別機能訓練加算    | <u>個別機能訓練加算の届出、算定状況</u><br>・届出率：28.9%<br>・算定率：25.7%<br>・算定人数：平均 48.3人<br>・延べ回数：平均 958.3回<br><u>届出をしていない理由</u><br>・機能訓練指導員の常勤・専従配置が難しい：69.6%<br>・収益が見込めない：15.6%                      | <u>個別機能訓練加算の届出、算定状況</u><br>・届出率：61.0%<br>・算定率：54.4%<br>・算定人数：平均 83.5人<br>・延べ回数：平均 1,669.4回<br><u>届出をしていない理由</u><br>・機能訓練指導員の常勤・専従配置が難しい：84.4%<br>・個別機能訓練計画の作成が難しい：12.6% |  |  | （要介護）<br><u>機能訓練指導員加算（要介護）の届出率</u><br>・届出率：30.0%<br><u>届出をしていない理由</u><br>・機能訓練指導員の常勤・専従配置が難しい：87.5%<br>・収益が見込めない：10.3%<br><u>個別機能訓練加算（要介護）の届出、算定状況</u><br>・届出率：8.6%<br>・算定率：7.1%<br><u>届出をしていない理由</u><br>・機能訓練指導員の専従配置が難しい：76.6%<br>・居宅訪問ができない：18.4%<br>（要支援）<br><u>機能訓練体制加算の届出状況</u><br>・届出率：29.1%<br><u>届出をしていない理由</u><br>・機能訓練指導員の常勤・専従配置が難しい：78.3%<br>・収益が見込めない：8.9%<br><u>個別機能訓練加算（要支援）の届出、算定状況</u><br>・届出率：5.0%<br>・算定率：1.5%<br><u>届出をしていない理由</u><br>・機能訓練指導員の専従配置が難しい：69.3%<br>・居宅訪問ができない：16.5% |

|           | 特定施設入居者生活介護                   | 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   | 短期入所者生活介護事業所   |
|-----------|-------------------------------|--|--|---|--|
| その他加算の状況  | <u>認知症専門ケア加算</u><br>・届出率：1.3% | <u>在宅復帰支援機能加算</u><br>・算定人数：平均 0.0 人<br><u>経口移行加算</u><br>・算定人数：平均 0.3 人<br><u>経口維持加算</u><br>・算定人数：平均 6.3 人<br><u>認知症専門ケア加算</u><br>・届出率：3.9% | <u>認知症短期集中リハビリテーション実施加算</u><br>・算定率：44.6%<br><u>短期集中リハビリテーション実施加算</u><br>・算定率：87.5%<br><u>重度療養加算</u><br>・算定率：5.0%<br><u>リハビリテーション指導管理</u><br>・届出率：4.4%<br>・算定率：3.9%<br><u>言語聴覚療法</u><br>・届出率：5.5%<br>・算定率：4.4%<br><u>摂食機能療法</u><br>・算定率：3.6%<br><u>精神科作業療法</u><br>・届出率：0.3%<br>・算定率：0.3%<br><u>経口移行加算</u><br>・算定率：14.7%<br><u>経口維持加算</u><br>・算定率：49.3%<br><u>在宅復帰・在宅療養支援機能加算</u><br>・届出率：26.6% | <u>認知症短期集中リハビリテーション</u><br>・届出率：7.5%<br>・算定率：3.5%<br><u>短期集中リハビリテーション</u><br>・算定率：25.4%<br><u>重度療養管理</u><br>・算定率：1.5%<br><u>理学療法Ⅰ</u><br>・届出率：59.2%<br>・算定率：56.7%<br><u>理学療法Ⅱ</u><br>・届出率：25.4%<br>・算定率：19.4%<br><u>作業療法</u><br>・届出率：31.3%<br>・算定率：29.4%<br><u>精神科作業療法</u><br>・届出率：0.0%<br><u>言語聴覚療法</u><br>・届出率：23.4%<br>・算定率：22.9%<br><u>摂食機能療法</u><br>・算定率：24.4%<br><u>集団コミュニケーション療法</u><br>・届出率：8.0%<br>・算定率：2.0%<br><u>経口移行加算</u><br>・算定率：11.4%<br><u>経口維持加算</u><br>・算定率：17.9%<br><u>在宅復帰支援機能加算</u><br>・届出率：1.5% | (要介護)<br><u>医療連携強化加算</u><br>・届出率：7.4%<br>・算定率：5.0%<br><u>認知症行動・心理症状緊急対応加算</u><br>・算定率：0.0%<br><u>若年性認知症利用者受入加算</u><br>・届出率：11.6%<br>・算定率：0.9%<br><u>緊急短期入所受入加算</u><br>・算定率：10.7%<br>(要支援)<br><u>認知症行動・心理症状緊急対応加算</u><br>・算定率：0.0%<br><u>若年性認知症利用者受入加算</u><br>・届出率：9.2% |
| 職員体制      |                               |  |  |   |  |
| 医師        | 0.0 人                         | 0.2 人  | 1.1 人  | 2.5 人   | 0.1 人  |
| 歯科医師      | 0.0 人                         | 0.0 人  | 0.0 人  | 0.1 人   | 0.0 人  |
| リハビリ職（小計） |                               |  | 4.2 人  | 3.0 人   |  |
| 理学療法士（再掲） |                               |  | 2.3 人  | 1.8 人   |  |
| 作業療法士（再掲） |                               |  | 1.6 人  | 0.7 人   |  |
| 言語聴覚士（再掲） |                               |  | 0.3 人  | 0.4 人   |  |
| 機能訓練指導員   | 0.6 人                         | 0.9 人  |  |   | 0.5 人  |
| 看護職員      | 2.5 人                         | 4.4 人  | 10.1 人   | 11.6 人  | 2.1 人  |
| 介護職員      | 15.6 人                        | 32.5 人   | 30.4 人   | 12.9 人  | 14.0 人   |
| 歯科衛生士     | 0.0 人                         | 0.1 人  | 0.1 人  | 0.1 人   | 0.0 人  |
| その他の職員    | 4.8 人                         | 8.5 人  | 9.0 人  | 4.2 人   | 3.8 人  |
| 合計        | 23.5 人                        | 46.6 人   | 54.9 人   | 34.4 人  | 20.6 人   |

|                              | 特定施設入居者生活介護  | 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   | 短期入所者生活介護事業所   |
|------------------------------|--|---|---|---|--|
| 機能訓練指導員の配置状況<br>(実人数ベース)     |  |   |   |   |  |
| 機能訓練指導員の資格                   | <ul style="list-style-type: none"> <li>看護師：37.4%</li> <li>准看護師：28.5%</li> <li>理学療法士：14.5%</li> <li>作業療法士：6.9%</li> <li>あん摩マッサージ指圧師：6.0%</li> <li>柔道整復師：3.8%</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>看護師：22.8%</li> <li>准看護師：29.6%</li> <li>理学療法士：17.4%</li> <li>作業療法士：12.8%</li> <li>あん摩マッサージ指圧師：8.8%</li> <li>柔道整復師：6.1%</li> </ul> |   |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>看護師：29.9%</li> <li>准看護師：36.8%</li> <li>理学療法士：11.9%</li> <li>作業療法士：9.7%</li> <li>あん摩マッサージ指圧師：5.5%</li> <li>柔道整復師：3.8%</li> </ul> |
| 機能訓練指導員の雇用形態                 | 常勤：63.7%<br>専従：44.3%   | 常勤：76.1%<br>専従：65.4%  |   |   | 常勤：68.6%<br>専従：44.4%   |
| 1週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間      | 16.8時間   | 22.4時間  |   |   | 15.7時間   |
| 医師の関与                        |  |   |   |   |  |
| 医師の勤務形態                      |  |   | 勤務形態<br><ul style="list-style-type: none"> <li>専従：33.0%</li> <li>兼務：66.9%</li> </ul> 兼務の医師の兼務先<br><ul style="list-style-type: none"> <li>病院：44.9%</li> <li>通所リハ：36.7%</li> <li>診療所：26.0%</li> </ul> |   |  |
| 医師の主たる専門分野                   |  |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>循環器科：7.8%</li> <li>整形外科：6.7%</li> <li>その他（内科、外科等）：65.2%</li> </ul>   |   |  |
| 医師の医学的管理・評価の実施状況             |  |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>身体診察：94.7%</li> <li>問診：90.6%</li> <li>併存疾患の管理：81.7%</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>身体診察：79.1%</li> <li>問診：71.1%</li> <li>併存疾患の管理：70.1%</li> </ul> |  |
| リハ計画策定／遂行において実施している事項        |  |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>リハ計画作成・承認：78.9%</li> <li>施設内カンファレンスへの参加：78.4%</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>リハ計画作成・承認：74.6%</li> <li>施設内カンファレンスへの参加：64.7%</li> </ul>       |  |
| 地域との交流活動の実施状況                |  |   |   |   |  |
| 地域住民への健康教室の実施率               | 12.7%  | 24.0%   | 28.8%   | 33.3%   |  |
| ボランティアの受入の実施率                | 88.6%  | 97.5%   | 95.3%   | 49.3%   |  |
| 住民も含めた祭り等の開催の実施率             | 59.9%  | 78.2%   | 65.9%   | 36.3%   |  |
| 住民と入居者の交流会開催の実施率             | 45.4%  | 56.9%   | 42.7%   | 27.4%   |  |
| 地区組織との連絡会議                   |  |   |   |   | 46.0%  |
| 専門職等を対象とした勉強会・事例検討会          |  |   |   |   | 37.1%  |
| 住民を対象とした講演会の開催               |  |   |   |   | 16.3%  |
| 2015年4月以降の他の居宅サービス等との連携状況の変化 |  |   |   |   |  |
| ケアプラン、居宅サービス計画と連携できるようになった   | そう思う、ややそう思う：32.4%  | そう思う、ややそう思う：34.5%   | そう思う、ややそう思う：49.3%   | そう思う、ややそう思う：39.3%   | そう思う、ややそう思う：47.5%  |
| 医師との情報共有が進んだ                 | そう思う、ややそう思う：45.6%  | そう思う、ややそう思う：37.0%   | そう思う、ややそう思う：42.7%   | そう思う、ややそう思う：42.3%   | そう思う、ややそう思う：25.5%  |
| 他の介護事業所との情報共有が進んだ            | そう思う、ややそう思う：31.6%  | そう思う、ややそう思う：35.9%   | そう思う、ややそう思う：52.1%   | そう思う、ややそう思う：41.8%   | そう思う、ややそう思う：41.8%  |

|          | 特定施設入居者生活介護 | 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※ | 短期入所者生活介護事業所 |
|----------|-------------|----------|-----------|------------|--------------|
| 入所者等の状況  |             |          |           |            |              |
| 入居者数     | 42.7 人      | 73.4 人   | 79.6 人    | 38.4 人     | 14.1 人       |
| 要介護度別構成比 |             |          |           |            |              |
| 要支援 1    | 7.4%        |          |           |            | 0.8%         |
| 要支援 2    | 6.3%        |          |           |            | 1.4%         |
| 要介護 1    | 23.1%       | 2.7%     | 10.4%     | 0.9%       | 10.8%        |
| 要介護 2    | 18.8%       | 7.4%     | 17.9%     | 2.3%       | 18.9%        |
| 要介護 3    | 15.9%       | 21.2%    | 23.9%     | 6.9%       | 28.8%        |
| 要介護 4    | 16.0%       | 32.4%    | 26.9%     | 33.0%      | 24.0%        |
| 要介護 5    | 11.6%       | 32.4%    | 19.2%     | 56.3%      | 14.9%        |
| 申請中      | 0.8%        | 3.9%     | 1.8%      | 0.5%       | 0.3%         |
| 年齢別構成比   |             |          |           |            |              |
| 40～64 歳  | 0.8%        | 1.2%     | 2.4%      | 2.1%       | 1.7%         |
| 65 歳以上   | 99.2%       | 98.8%    | 97.6%     | 97.9%      | 98.3%        |

※ 短期入所療養介護の利用者については除く

## 第2章 利用者調査（抽出調査）の結果

### 第1節 利用者の基本情報・受診状況等

#### 1. 基本情報

介護老人保健施設の入所者の平均年齢は 84.5 歳、介護老人保健施設の短期入所療養介護の利用者は 83.2 歳、介護療養型医療施設の入所者は 84.4 歳、介護療養型医療施設の短期入所療養介護の利用者は 82.8 歳、特定施設入居者生活介護の入居者は 85.6 歳、介護老人福祉施設の入所者は 85.2 歳、短期入所生活介護の利用者は 84.4 歳であった。

性別は、ほとんどの施設等において、女性が多かった。介護療養型医療施設の短期入所療養介護については、男性が 50.0%、女性 50.0%と半数であった。

傷病は、いずれの施設等の利用者でも「高血圧」、「脳卒中」、「認知症」が多かった。

利用者の平均要介護度は、介護老人保健施設の入所者では 2.90、介護老人保健施設の短期入所療養介護の利用者では 2.79、介護療養型医療施設の入所者では 4.10、介護療養型医療施設の短期入所療養介護の利用者では 3.04、特定施設入居者生活介護の入居者では 2.31、介護老人福祉施設の入所者では 3.62、短期入所生活介護の利用者では 3.08 であった。

平成 27 年 10 月介護給付費実態調査の要介護度別人数と比較すると、要介護 5 の介護療養型医療施設の入所者については、平成 27 年介護給付費実態調査における要介護 5 の介護療養型医療施設の入所者（55.2%）より低かった。他の利用者については大きな差は認められなかった。

利用者の日常生活自立度は、介護療養型医療施設の入所者において、「C2」が 40.0% であった。

① 年齢

図表 5-2-1 利用者の年齢構成

|                  |                      | 合計            | 40歳<br>以上～<br>44歳 | 45歳<br>以上～<br>49歳 | 50歳<br>以上～<br>54歳 | 55歳<br>以上～<br>59歳 | 60歳<br>以上～<br>64歳 | 65歳<br>以上～<br>69歳 | 70歳<br>以上～<br>74歳 | 75歳<br>以上～<br>79歳 |
|------------------|----------------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の<br>入所      | 930<br>100.0% | 0<br>0.0%         | 1<br>0.1%         | 2<br>0.2%         | 6<br>0.6%         | 20<br>2.2%        | 33<br>3.5%        | 61<br>6.6%        | 94<br>10.1%       |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養  | 195<br>100.0% | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>0.5%         | 0<br>0.0%         | 4<br>2.1%         | 10<br>5.1%        | 16<br>8.2%        | 25<br>12.8%       |
|                  | 介護療養型医療施設<br>の入院     | 465<br>100.0% | 1<br>0.2%         | 1<br>0.2%         | 2<br>0.4%         | 6<br>1.3%         | 10<br>2.2%        | 11<br>2.4%        | 29<br>6.2%        | 48<br>10.3%       |
|                  | 介護療養型医療施設<br>の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>4.2%         | 7<br>29.2%        | 1<br>4.2%         |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活<br>介護      | 762<br>100.0% | 2<br>0.3%         | 1<br>0.1%         | 4<br>0.5%         | 1<br>0.1%         | 10<br>1.3%        | 20<br>2.6%        | 29<br>3.8%        | 53<br>7.0%        |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>0.1%         | 4<br>0.5%         | 10<br>1.2%        | 24<br>2.8%        | 47<br>5.5%        | 109<br>12.7%      |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 2<br>0.4%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 2<br>0.4%         | 8<br>1.7%         | 16<br>3.3%        | 29<br>6.1%        | 53<br>11.1%       |

|                  |                      | 合計            | 80歳<br>以上～<br>84歳 | 85歳<br>以上～<br>89歳 | 90歳<br>以上～<br>94歳 | 95歳<br>以上～<br>99歳 | 100歳<br>以上～<br>104歳 | 105歳<br>以上～<br>109歳 | 110歳<br>以上 | 無回答        |
|------------------|----------------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|---------------------|------------|------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の<br>入所      | 930<br>100.0% | 191<br>20.5%      | 236<br>25.4%      | 186<br>20.0%      | 81<br>8.7%        | 15<br>1.6%          | 1<br>0.1%           | 1<br>0.1%  | 2<br>0.2%  |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養  | 195<br>100.0% | 37<br>19.0%       | 56<br>28.7%       | 36<br>18.5%       | 9<br>4.6%         | 1<br>0.5%           | 0<br>0.0%           | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |
|                  | 介護療養型医療施設<br>の入院     | 465<br>100.0% | 101<br>21.7%      | 119<br>25.6%      | 87<br>18.7%       | 37<br>8.0%        | 10<br>2.2%          | 0<br>0.0%           | 0<br>0.0%  | 3<br>0.6%  |
|                  | 介護療養型医療施設<br>の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 6<br>25.0%        | 3<br>12.5%        | 2<br>8.3%         | 4<br>16.7%        | 0<br>0.0%           | 0<br>0.0%           | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活<br>介護      | 762<br>100.0% | 140<br>18.4%      | 253<br>33.2%      | 175<br>23.0%      | 53<br>7.0%        | 10<br>1.3%          | 0<br>0.0%           | 0<br>0.0%  | 11<br>1.4% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 175<br>20.4%      | 194<br>22.6%      | 200<br>23.3%      | 76<br>8.8%        | 12<br>1.4%          | 1<br>0.1%           | 0<br>0.0%  | 6<br>0.7%  |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 94<br>19.7%       | 128<br>26.8%      | 102<br>21.3%      | 26<br>5.4%        | 9<br>1.9%           | 0<br>0.0%           | 0<br>0.0%  | 9<br>1.9%  |

図表 5-2-2 利用者の平均年齢

|                  | 件数  | 平均   | 標準偏差 | 中央値  |
|------------------|-----|------|------|------|
| <b>【リハビリ】</b>    |     |      |      |      |
| 介護老人保健施設の入所      | 928 | 84.5 | 8.9  | 86.0 |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195 | 83.2 | 8.5  | 85.0 |
| 介護療養型医療施設の入院     | 462 | 84.4 | 9.4  | 86.0 |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24  | 82.8 | 9.3  | 83.0 |
| <b>【機能訓練】</b>    |     |      |      |      |
| 特定施設入居者生活介護      | 751 | 85.6 | 8.2  | 87.0 |
| 介護老人福祉施設         | 853 | 85.2 | 8.2  | 86.0 |
| 短期入所生活介護         | 469 | 84.4 | 8.7  | 86.0 |

② 性別

図表 5-2-3 利用者の性別

|                  |                      | 合計            | 男            | 女            | 無回答       |
|------------------|----------------------|---------------|--------------|--------------|-----------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 239<br>25.7% | 691<br>74.3% | 0<br>0.0% |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 63<br>32.3%  | 132<br>67.7% | 0<br>0.0% |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 145<br>31.2% | 318<br>68.4% | 2<br>0.4% |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 12<br>50.0%  | 12<br>50.0%  | 0<br>0.0% |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 199<br>26.1% | 555<br>72.8% | 8<br>1.0% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 175<br>20.4% | 677<br>78.8% | 7<br>0.8% |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 124<br>25.9% | 347<br>72.6% | 7<br>1.5% |

### ③ 傷病

図表 5-2-4 利用者の傷病（複数回答）

|                  |                      | 合計            | 高血圧          | 脳卒中          | 心不全          | 糖尿病          | 呼吸不全       | 脊椎・<br>脊髄障<br>害 | 腎不全        | 関節リウ<br>マチ |
|------------------|----------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|-----------------|------------|------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 360<br>38.7% | 388<br>41.7% | 153<br>16.5% | 158<br>17.0% | 27<br>2.9% | 105<br>11.3%    | 30<br>3.2% | 22<br>2.4% |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 68<br>34.9%  | 72<br>36.9%  | 27<br>13.8%  | 28<br>14.4%  | 6<br>3.1%  | 29<br>14.9%     | 9<br>4.6%  | 1<br>0.5%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 121<br>26.0% | 259<br>55.7% | 106<br>22.8% | 86<br>18.5%  | 19<br>4.1% | 42<br>9.0%      | 32<br>6.9% | 13<br>2.8% |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 7<br>29.2%   | 10<br>41.7%  | 2<br>8.3%    | 6<br>25.0%   | 3<br>12.5% | 2<br>8.3%       | 0<br>0.0%  | 1<br>4.2%  |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 386<br>50.7% | 171<br>22.4% | 103<br>13.5% | 131<br>17.2% | 21<br>2.8% | 74<br>9.7%      | 29<br>3.8% | 24<br>3.1% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 403<br>46.9% | 316<br>36.8% | 112<br>13.0% | 150<br>17.5% | 34<br>4.0% | 81<br>9.4%      | 15<br>1.7% | 21<br>2.4% |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 217<br>45.4% | 140<br>29.3% | 52<br>10.9%  | 93<br>19.5%  | 18<br>3.8% | 44<br>9.2%      | 15<br>3.1% | 18<br>3.8% |

|                  |                      | 合計            | 関節<br>症・骨<br>粗鬆症 | 進行性<br>の神経<br>筋疾患 | 悪性新<br>生物  | うつ病        | 認知症          | パーキン<br>ソン病 | 廃用症<br>候群    | 肺炎         |
|------------------|----------------------|---------------|------------------|-------------------|------------|------------|--------------|-------------|--------------|------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 235<br>25.3%     | 3<br>0.3%         | 50<br>5.4% | 39<br>4.2% | 309<br>33.2% | 34<br>3.7%  | 105<br>11.3% | 55<br>5.9% |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 42<br>21.5%      | 5<br>2.6%         | 18<br>9.2% | 8<br>4.1%  | 49<br>25.1%  | 10<br>5.1%  | 21<br>10.8%  | 9<br>4.6%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 80<br>17.2%      | 2<br>0.4%         | 26<br>5.6% | 26<br>5.6% | 171<br>36.8% | 19<br>4.1%  | 124<br>26.7% | 37<br>8.0% |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 2<br>8.3%        | 1<br>4.2%         | 2<br>8.3%  | 0<br>0.0%  | 7<br>29.2%   | 3<br>12.5%  | 4<br>16.7%   | 3<br>12.5% |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 174<br>22.8%     | 4<br>0.5%         | 37<br>4.9% | 51<br>6.7% | 250<br>32.8% | 57<br>7.5%  | 47<br>6.2%   | 23<br>3.0% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 175<br>20.4%     | 12<br>1.4%        | 49<br>5.7% | 43<br>5.0% | 400<br>46.6% | 54<br>6.3%  | 71<br>8.3%   | 50<br>5.8% |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 110<br>23.0%     | 2<br>0.4%         | 25<br>5.2% | 28<br>5.9% | 186<br>38.9% | 30<br>6.3%  | 22<br>4.6%   | 17<br>3.6% |

|                  |                      | 合計            | 骨折<br>(圧迫<br>骨折を<br>含む) | その他          | 無回答        |
|------------------|----------------------|---------------|-------------------------|--------------|------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 328<br>35.3%            | 222<br>23.9% | 8<br>0.9%  |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 53<br>27.2%             | 34<br>17.4%  | 1<br>0.5%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 97<br>20.9%             | 86<br>18.5%  | 1<br>0.2%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 4<br>16.7%              | 2<br>8.3%    | 0<br>0.0%  |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 204<br>26.8%            | 222<br>29.1% | 27<br>3.5% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 227<br>26.4%            | 245<br>28.5% | 25<br>2.9% |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 127<br>26.6%            | 106<br>22.2% | 28<br>5.9% |

その他の主な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : 狭心症、心筋梗塞、統合失調症
- 介護老人保健施設の短期入所療養 : 狭心症、イレウス、甲状腺機能低下症
- 介護療養型医療施設の入院 : 症候性てんかん、低酸素脳症
- 介護療養型医療施設の短期入所療養 : 心房細動
- 特定施設入居者生活介護 : 狭心症、高脂血症、心房細動、統合失調症
- 介護老人福祉施設 : 白内障、高脂血症、統合失調症、不整脈、てんかん
- 短期入所生活介護 : 狭心症、高脂血症、白内障

#### ④ 要介護度

図表 5-2-5 利用者の要介護度の分布（直近）

|                  |                      | 合計            | 要支援<br>1   | 要支援<br>2   | 要介護<br>1     | 要介護<br>2     | 要介護<br>3     | 要介護<br>4     | 要介護<br>5     | 申請中       | 無回答        |
|------------------|----------------------|---------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------|------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% |            |            | 143<br>15.4% | 211<br>22.7% | 214<br>23.0% | 212<br>22.8% | 99<br>10.6%  | 7<br>0.8% | 44<br>4.7% |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 2<br>1.0%  | 10<br>5.1% | 27<br>13.8%  | 44<br>22.6%  | 47<br>24.1%  | 39<br>20.0%  | 22<br>11.3%  | 2<br>1.0% | 2<br>1.0%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% |            |            | 10<br>2.2%   | 24<br>5.2%   | 67<br>14.4%  | 158<br>34.0% | 191<br>41.1% | 8<br>1.7% | 7<br>1.5%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 3<br>12.5% | 2<br>8.3%    | 4<br>16.7%   | 5<br>20.8%   | 3<br>12.5%   | 6<br>25.0%   | 0<br>0.0% | 1<br>4.2%  |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 68<br>8.9% | 57<br>7.5% | 161<br>21.1% | 142<br>18.6% | 116<br>15.2% | 140<br>18.4% | 54<br>7.1%   | 1<br>0.1% | 23<br>3.0% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% |            |            | 42<br>4.9%   | 103<br>12.0% | 195<br>22.7% | 277<br>32.2% | 213<br>24.8% | 1<br>0.1% | 28<br>3.3% |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 3<br>0.6%  | 14<br>2.9% | 52<br>10.9%  | 78<br>16.3%  | 129<br>27.0% | 129<br>27.0% | 62<br>13.0%  | 4<br>0.8% | 7<br>1.5%  |

図表 5-2-6 利用者の平均要介護度

|                  | 件数  | 平均要介護度 |
|------------------|-----|--------|
| <b>【リハビリ】</b>    |     |        |
| 介護老人保健施設の入所      | 879 | 2.90   |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 191 | 2.79   |
| 介護療養型医療施設の入院     | 450 | 4.10   |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 23  | 3.04   |
| <b>【機能訓練】</b>    |     |        |
| 特定施設入居者生活介護      | 738 | 2.31   |
| 介護老人福祉施設         | 830 | 3.62   |
| 短期入所生活介護         | 467 | 3.08   |

参考：要介護度別人数

単位：人

|                  |                      | 合計              | 要支援<br>1     | 要支援<br>2     | 要介護<br>1      | 要介護<br>2      | 要介護<br>3       | 要介護<br>4       | 要介護<br>5       |
|------------------|----------------------|-----------------|--------------|--------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 357.5<br>100.0% |              |              | 38.2<br>10.7% | 65.1<br>18.2% | 86.6<br>24.2%  | 97.6<br>27.3%  | 70.0<br>19.6%  |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 50.3<br>100.0%  | 0.2<br>0.4%  | 0.9<br>1.8%  | 6.5<br>12.9%  | 11.4<br>22.7% | 12.4<br>24.7%  | 10.6<br>21.1%  | 8.3<br>16.5%   |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 61.2<br>100.0%  |              |              | 0.7<br>1.1%   | 1.6<br>2.6%   | 4.7<br>7.7%    | 20.4<br>33.3%  | 33.8<br>55.2%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 2.6<br>100.0%   | 0.0<br>0.0%  | 0.0<br>0.0%  | 0.3<br>11.5%  | 0.4<br>15.4%  | 0.5<br>19.2%   | 0.6<br>23.1%   | 0.8<br>30.8%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 202.6<br>100.0% | 13.8<br>6.8% | 12.3<br>6.1% | 45.2<br>22.3% | 37.9<br>18.7% | 33.1<br>16.3%  | 34.5<br>17.0%  | 25.8<br>12.7%  |
|                  | 介護老人福祉施設             | 517.9<br>100.0% |              |              | 13.7<br>2.6%  | 39.1<br>7.5%  | 115.3<br>22.3% | 177.5<br>34.3% | 172.3<br>33.3% |
|                  | 短期入所生活介護             | 334.8<br>100.0% | 2.8<br>0.8%  | 7.4<br>2.2%  | 50.6<br>15.1% | 78.3<br>23.4% | 88.6<br>26.5%  | 65.9<br>19.7%  | 41.2<br>12.3%  |

資料：平成 27 年 10 月介護給付費実態調査

図表 5-2-7 利用者の要介護度の分布（入所・入院・利用開始時）

|                  |                      | 合計            | 要支援<br>1   | 要支援<br>2    | 要介護<br>1     | 要介護<br>2     | 要介護<br>3     | 要介護<br>4     | 要介護<br>5     | 申請中        |
|------------------|----------------------|---------------|------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 2<br>0.2%  | 10<br>1.1%  | 143<br>15.4% | 199<br>21.4% | 199<br>21.4% | 222<br>23.9% | 93<br>10.0%  | 18<br>1.9% |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 4<br>2.1%  | 14<br>7.2%  | 32<br>16.4%  | 39<br>20.0%  | 43<br>22.1%  | 33<br>16.9%  | 19<br>9.7%   | 3<br>1.5%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 3<br>0.6%   | 16<br>3.4%   | 32<br>6.9%   | 68<br>14.6%  | 139<br>29.9% | 156<br>33.5% | 21<br>4.5% |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%  | 1<br>4.2%   | 3<br>12.5%   | 3<br>12.5%   | 7<br>29.2%   | 3<br>12.5%   | 5<br>20.8%   | 0<br>0.0%  |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 64<br>8.4% | 95<br>12.5% | 158<br>20.7% | 118<br>15.5% | 112<br>14.7% | 90<br>11.8%  | 31<br>4.1%   | 7<br>0.9%  |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 2<br>0.2%  | 10<br>1.2%  | 54<br>6.3%   | 108<br>12.6% | 232<br>27.0% | 263<br>30.6% | 141<br>16.4% | 3<br>0.3%  |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 7<br>1.5%  | 33<br>6.9%  | 74<br>15.5%  | 80<br>16.7%  | 113<br>23.6% | 94<br>19.7%  | 49<br>10.3%  | 3<br>0.6%  |

|                  |                      | 合計            | 不明         | 無回答        |
|------------------|----------------------|---------------|------------|------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 6<br>0.6%  | 38<br>4.1% |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 4<br>2.1%  | 4<br>2.1%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 14<br>3.0% | 16<br>3.4% |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%  | 0<br>0.0%  |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 27<br>3.5% | 60<br>7.9% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 17<br>2.0% | 29<br>3.4% |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 6<br>1.3%  | 19<br>4.0% |

⑤ 日常生活自立度

図表 5-2-8 利用者の日常生活自立度の分布（調査時点）

|                  |                      | 合計            | 自立         | J1         | J2         | A1           | A2           | B1           | B2           | C1          |
|------------------|----------------------|---------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 7<br>0.8%  | 5<br>0.5%  | 20<br>2.2% | 168<br>18.1% | 177<br>19.0% | 240<br>25.8% | 211<br>22.7% | 23<br>2.5%  |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 3<br>1.5%  | 1<br>0.5%  | 14<br>7.2% | 51<br>26.2%  | 47<br>24.1%  | 34<br>17.4%  | 31<br>15.9%  | 2<br>1.0%   |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 1<br>0.2%  | 1<br>0.2%  | 0<br>0.0%  | 5<br>1.1%    | 29<br>6.2%   | 66<br>14.2%  | 119<br>25.6% | 54<br>11.6% |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 3<br>12.5% | 2<br>8.3%    | 4<br>16.7%   | 3<br>12.5%   | 7<br>29.2%   | 1<br>4.2%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 22<br>2.9% | 41<br>5.4% | 39<br>5.1% | 201<br>26.4% | 118<br>15.5% | 108<br>14.2% | 96<br>12.6%  | 28<br>3.7%  |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 6<br>0.7%  | 10<br>1.2% | 10<br>1.2% | 89<br>10.4%  | 125<br>14.6% | 148<br>17.2% | 251<br>29.2% | 41<br>4.8%  |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 9<br>1.9%  | 10<br>2.1% | 25<br>5.2% | 86<br>18.0%  | 68<br>14.2%  | 84<br>17.6%  | 96<br>20.1%  | 18<br>3.8%  |

|                  |                      | 合計            | C2           | 不明         | 無回答        |
|------------------|----------------------|---------------|--------------|------------|------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 52<br>5.6%   | 11<br>1.2% | 16<br>1.7% |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 10<br>5.1%   | 1<br>0.5%  | 1<br>0.5%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 186<br>40.0% | 1<br>0.2%  | 3<br>0.6%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 4<br>16.7%   | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 30<br>3.9%   | 20<br>2.6% | 59<br>7.7% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 113<br>13.2% | 34<br>4.0% | 32<br>3.7% |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 22<br>4.6%   | 27<br>5.6% | 33<br>6.9% |

図表 5-2-9 利用者の日常生活自立度の分布（3か月前）

|      |                  | 合計            | 自立         | J1         | J2         | A1           | A2           | B1           | B2           | C1          |
|------|------------------|---------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 7<br>0.8%  | 7<br>0.8%  | 19<br>2.0% | 136<br>14.6% | 165<br>17.7% | 212<br>22.8% | 228<br>24.5% | 27<br>2.9%  |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 3<br>1.5%  | 1<br>0.5%  | 11<br>5.6% | 43<br>22.1%  | 44<br>22.6%  | 35<br>17.9%  | 28<br>14.4%  | 2<br>1.0%   |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 1<br>0.2%  | 1<br>0.2%  | 0<br>0.0%  | 4<br>0.9%    | 16<br>3.4%   | 68<br>14.6%  | 119<br>25.6% | 53<br>11.4% |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 2<br>8.3%  | 3<br>12.5%   | 5<br>20.8%   | 3<br>12.5%   | 6<br>25.0%   | 1<br>4.2%   |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 23<br>3.0% | 41<br>5.4% | 31<br>4.1% | 186<br>24.4% | 127<br>16.7% | 103<br>13.5% | 89<br>11.7%  | 29<br>3.8%  |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 7<br>0.8%  | 6<br>0.7%  | 12<br>1.4% | 93<br>10.8%  | 114<br>13.3% | 139<br>16.2% | 252<br>29.3% | 48<br>5.6%  |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 9<br>1.9%  | 12<br>2.5% | 19<br>4.0% | 80<br>16.7%  | 63<br>13.2%  | 74<br>15.5%  | 92<br>19.2%  | 18<br>3.8%  |

|      |                  | 合計            | C2           | 不明         | 無回答         |
|------|------------------|---------------|--------------|------------|-------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 49<br>5.3%   | 52<br>5.6% | 28<br>3.0%  |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 9<br>4.6%    | 13<br>6.7% | 6<br>3.1%   |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 183<br>39.4% | 12<br>2.6% | 8<br>1.7%   |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 4<br>16.7%   | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 30<br>3.9%   | 45<br>5.9% | 58<br>7.6%  |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 105<br>12.2% | 44<br>5.1% | 39<br>4.5%  |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 20<br>4.2%   | 40<br>8.4% | 51<br>10.7% |

図表 5-2-10 利用者の日常生活自立度の分布（入所・入院・利用開始時）

|        |                  | 合計            | 自立         | J1         | J2         | A1           | A2           | B1           | B2           | C1          |
|--------|------------------|---------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| リハビリティ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 6<br>0.6%  | 10<br>1.1% | 19<br>2.0% | 134<br>14.4% | 175<br>18.8% | 200<br>21.5% | 253<br>27.2% | 43<br>4.6%  |
|        | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 3<br>1.5%  | 2<br>1.0%  | 13<br>6.7% | 42<br>21.5%  | 46<br>23.6%  | 30<br>15.4%  | 32<br>16.4%  | 4<br>2.1%   |
|        | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 1<br>0.2%  | 1<br>0.2%  | 0<br>0.0%  | 4<br>0.9%    | 22<br>4.7%   | 59<br>12.7%  | 106<br>22.8% | 71<br>15.3% |
|        | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 3<br>12.5% | 3<br>12.5%   | 4<br>16.7%   | 2<br>8.3%    | 8<br>33.3%   | 1<br>4.2%   |
| 機能訓練   | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 36<br>4.7% | 43<br>5.6% | 58<br>7.6% | 169<br>22.2% | 120<br>15.7% | 82<br>10.8%  | 70<br>9.2%   | 23<br>3.0%  |
|        | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 7<br>0.8%  | 8<br>0.9%  | 22<br>2.6% | 116<br>13.5% | 126<br>14.7% | 145<br>16.9% | 205<br>23.9% | 39<br>4.5%  |
|        | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 12<br>2.5% | 13<br>2.7% | 30<br>6.3% | 76<br>15.9%  | 68<br>14.2%  | 81<br>16.9%  | 88<br>18.4%  | 16<br>3.3%  |

|        |                  | 合計            | C2           | 不明         | 無回答        |
|--------|------------------|---------------|--------------|------------|------------|
| リハビリティ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 44<br>4.7%   | 25<br>2.7% | 21<br>2.3% |
|        | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 10<br>5.1%   | 10<br>5.1% | 3<br>1.5%  |
|        | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 173<br>37.2% | 20<br>4.3% | 8<br>1.7%  |
|        | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 3<br>12.5%   | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |
| 機能訓練   | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 18<br>2.4%   | 69<br>9.1% | 74<br>9.7% |
|        | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 74<br>8.6%   | 75<br>8.7% | 42<br>4.9% |
|        | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 15<br>3.1%   | 35<br>7.3% | 44<br>9.2% |

⑥ 認知症高齢者の日常生活自立度

図表 5-2-11 認知症高齢者の日常生活自立度の分布（調査時点）

|      | 合計               | 自立            | I            | II a         | II b         | III a        | III b        | IV         | M            |            |
|------|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 109<br>11.7% | 177<br>19.0% | 145<br>15.6% | 190<br>20.4% | 165<br>17.7% | 43<br>4.6% | 53<br>5.7%   | 11<br>1.2% |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 37<br>19.0%  | 46<br>23.6%  | 35<br>17.9%  | 41<br>21.0%  | 16<br>8.2%   | 5<br>2.6%  | 7<br>3.6%    | 1<br>0.5%  |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 36<br>7.7%   | 30<br>6.5%   | 32<br>6.9%   | 52<br>11.2%  | 93<br>20.0%  | 35<br>7.5% | 121<br>26.0% | 34<br>7.3% |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 2<br>8.3%    | 5<br>20.8%   | 4<br>16.7%   | 2<br>8.3%    | 3<br>12.5%   | 2<br>8.3%  | 4<br>16.7%   | 0<br>0.0%  |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 124<br>16.3% | 157<br>20.6% | 99<br>13.0%  | 141<br>18.5% | 100<br>13.1% | 22<br>2.9% | 40<br>5.2%   | 12<br>1.6% |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 52<br>6.1%   | 97<br>11.3%  | 94<br>10.9%  | 147<br>17.1% | 204<br>23.7% | 61<br>7.1% | 126<br>14.7% | 19<br>2.2% |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 44<br>9.2%   | 58<br>12.1%  | 66<br>13.8%  | 80<br>16.7%  | 88<br>18.4%  | 41<br>8.6% | 29<br>6.1%   | 4<br>0.8%  |

|      | 合計               | 不明            | 無回答        |            |
|------|------------------|---------------|------------|------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 13<br>1.4% | 24<br>2.6% |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 1<br>0.5%  | 6<br>3.1%  |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 20<br>4.3% | 12<br>2.6% |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 2<br>8.3%  | 0<br>0.0%  |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 24<br>3.1% | 43<br>5.6% |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 25<br>2.9% | 34<br>4.0% |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 30<br>6.3% | 38<br>7.9% |

図表 5-2-12 【機能訓練】認知症高齢者の日常生活自立度の分布（利用開始時）

|             | 合計            | 自立         | J1         | J2         | A1           | A2           | B1           | B2           | C1         |
|-------------|---------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 23<br>3.0% | 41<br>5.4% | 31<br>4.1% | 186<br>24.4% | 127<br>16.7% | 103<br>13.5% | 89<br>11.7%  | 29<br>3.8% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 7<br>0.8%  | 6<br>0.7%  | 12<br>1.4% | 93<br>10.8%  | 114<br>13.3% | 139<br>16.2% | 252<br>29.3% | 48<br>5.6% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 9<br>1.9%  | 12<br>2.5% | 19<br>4.0% | 80<br>16.7%  | 63<br>13.2%  | 74<br>15.5%  | 92<br>19.2%  | 18<br>3.8% |

|             | 合計            | C2           | 不明         |
|-------------|---------------|--------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 30<br>3.9%   | 45<br>5.9% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 105<br>12.2% | 44<br>5.1% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 20<br>4.2%   | 40<br>8.4% |

## 2. 医療・介護の利用状況

過去1年以内の入院の有無について、いずれの施設等の利用者も「無」が多く、介護老人福祉施設では73.7%であった。

過去1年以内の訪問診療の有無について、いずれの施設等の利用者も「無」が多く、特定施設入居者生活介護では「有」が36.1%であった。

過去1年以内の通院の有無について、特定施設入居者生活介護は「有」が66.9%、延べ通院回数は平均15.3回であった。

他に利用している介護保険サービスについて、介護老人保健施設の短期入所療養介護において、「通所リハ」が53.3%、「福祉用具貸与」が52.3%、介護療養型医療施設の短期入所療養介護において、「通所リハ」が45.8%であった。

### ① 【機能訓練】過去1年以内の入院状況

図表 5-2-13 過去1年以内の入院の有無

|             | 合計            | 有            | 無            | 不明          | 無回答        |
|-------------|---------------|--------------|--------------|-------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 200<br>26.2% | 508<br>66.7% | 19<br>2.5%  | 35<br>4.6% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 175<br>20.4% | 633<br>73.7% | 22<br>2.6%  | 29<br>3.4% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 107<br>22.4% | 277<br>57.9% | 65<br>13.6% | 29<br>6.1% |

図表 5-2-14 過去1年以内の入院の回数 単位：回

|             | 件数  | 平均  | 標準偏差 | 中央値 |
|-------------|-----|-----|------|-----|
| 特定施設入居者生活介護 | 185 | 1.4 | 1.7  | 1.0 |
| 介護老人福祉施設    | 170 | 1.4 | 1.0  | 1.0 |
| 短期入所生活介護    | 99  | 1.3 | 0.6  | 1.0 |

図表 5-2-15 過去1年以内の入院日数 単位：日

|             | 件数  | 平均   | 標準偏差 | 中央値  |
|-------------|-----|------|------|------|
| 特定施設入居者生活介護 | 155 | 42.6 | 75.2 | 27.0 |
| 介護老人福祉施設    | 147 | 37.3 | 43.5 | 21.0 |
| 短期入所生活介護    | 80  | 45.3 | 83.1 | 22.5 |

② 【機能訓練】 過去 1 年以内の訪問診療の有無

図表 5-2-16 過去 1 年以内の訪問診療の有無

|             | 合計            | 有            | 無            | 不明           | 無回答          |
|-------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 275<br>36.1% | 335<br>44.0% | 35<br>4.6%   | 117<br>15.4% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 141<br>16.4% | 504<br>58.7% | 76<br>8.8%   | 138<br>16.1% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 33<br>6.9%   | 267<br>55.9% | 124<br>25.9% | 54<br>11.3%  |

図表 5-2-17 過去 1 年以内の延べ訪問回数 単位：回

|             | 件数  | 平均   | 標準偏差 | 中央値  |
|-------------|-----|------|------|------|
| 特定施設入居者生活介護 | 256 | 21.2 | 13.0 | 24.0 |
| 介護老人福祉施設    | 135 | 18.3 | 15.8 | 12.0 |
| 短期入所生活介護    | 31  | 20.2 | 16.0 | 14.0 |

③ 【機能訓練】 過去 1 年以内の往診の有無

図表 5-2-18 過去 1 年以内の往診の有無

|             | 合計            | 有            | 無            | 不明           | 無回答          |
|-------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 323<br>42.4% | 306<br>40.2% | 34<br>4.5%   | 99<br>13.0%  |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 332<br>38.6% | 330<br>38.4% | 68<br>7.9%   | 129<br>15.0% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 96<br>20.1%  | 225<br>47.1% | 115<br>24.1% | 42<br>8.8%   |

図表 5-2-19 過去 1 年以内の延べ往診回数 単位：回

|             | 件数  | 平均   | 標準偏差 | 中央値  |
|-------------|-----|------|------|------|
| 特定施設入居者生活介護 | 303 | 21.7 | 29.0 | 24.0 |
| 介護老人福祉施設    | 305 | 24.6 | 27.6 | 12.0 |
| 短期入所生活介護    | 83  | 22.3 | 21.0 | 16.0 |

④ 【機能訓練】 過去 1 年以内の通院の有無

図表 5-2-20 過去 1 年以内の通院の有無

|             | 合計            | 有            | 無            | 不明           | 無回答        |
|-------------|---------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 510<br>66.9% | 181<br>23.8% | 32<br>4.2%   | 39<br>5.1% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 404<br>47.0% | 329<br>38.3% | 63<br>7.3%   | 63<br>7.3% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 262<br>54.8% | 87<br>18.2%  | 105<br>22.0% | 24<br>5.0% |

図表 5-2-21 過去 1 年以内の延べ通院回数 単位：回

|             | 件数  | 平均   | 標準偏差 | 中央値  |
|-------------|-----|------|------|------|
| 特定施設入居者生活介護 | 379 | 15.3 | 29.4 | 10.0 |
| 介護老人福祉施設    | 342 | 6.8  | 7.7  | 4.0  |
| 短期入所生活介護    | 142 | 8.5  | 7.2  | 7.5  |

⑤ 【機能訓練】 通院の頻度

図表 5-2-22 通院の頻度

|             | 合計            | 1 週間に 1 回以上 | 2 週間に 1 回程度 | 1 か月に 1 回程度  | 2 か月に 1 回程度 | その他          | 無回答         |
|-------------|---------------|-------------|-------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 510<br>100.0% | 34<br>6.7%  | 65<br>12.7% | 173<br>33.9% | 53<br>10.4% | 106<br>20.8% | 79<br>15.5% |
| 介護老人福祉施設    | 404<br>100.0% | 12<br>3.0%  | 25<br>6.2%  | 83<br>20.5%  | 43<br>10.6% | 173<br>42.8% | 68<br>16.8% |
| 短期入所生活介護    | 262<br>100.0% | 8<br>3.1%   | 12<br>4.6%  | 141<br>53.8% | 33<br>12.6% | 37<br>14.1%  | 31<br>11.8% |

その他の主な内容は以下の通りである。

特定施設入居者生活介護 : 3 か月（～ 4 か月）に 1 回、6 か月に 1 回、1 年に 1 回、必要時、不定期

介護老人福祉施設 : 3 か月（～ 4 か月）に 1 回、（5 か月～）6 か月に 1 回、1 年に 1 回、必要時、不定期

短期入所生活介護 : 3 か月に 1 回、6 か月に 1 回、1 年に 1 回、必要時、不定期

⑥ 【機能訓練】受療目的

図表 5-2-23 受療目的（複数回答）

|                 | 合計            | 病状の<br>定期的<br>管理 | 薬物療<br>法     | 定期的<br>血液等<br>検査 | 腎透析        | 医療器<br>具の交<br>換また<br>は管理 | その他          | 無回答         |
|-----------------|---------------|------------------|--------------|------------------|------------|--------------------------|--------------|-------------|
| 特定施設入居者生<br>活介護 | 716<br>100.0% | 541<br>75.6%     | 209<br>29.2% | 157<br>21.9%     | 10<br>1.4% | 27<br>3.8%               | 87<br>12.2%  | 77<br>10.8% |
| 介護老人福祉施設        | 657<br>100.0% | 409<br>62.3%     | 156<br>23.7% | 109<br>16.6%     | 1<br>0.2%  | 49<br>7.5%               | 127<br>19.3% | 92<br>14.0% |
| 短期入所生活介護        | 348<br>100.0% | 266<br>76.4%     | 105<br>30.2% | 57<br>16.4%      | 2<br>0.6%  | 9<br>2.6%                | 39<br>11.2%  | 23<br>6.6%  |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

特定施設入居者生活介護

: 骨折、皮膚科受診、発熱、歯科受診

介護老人福祉施設

: 骨折、胃ろう交換、肺炎、感冒、皮膚科受診、眼科受診、歯科受診

短期入所生活介護

: 骨折、肺炎、脱水、皮膚科受診、眼科受診

⑦ 他に利用している介護保険サービス

図表 5-2-24 他に利用している介護保険サービス（複数回答）

|        |                  | 合計            | 訪問介護        | 訪問看護        | 訪問リハ       | 通所リハ         | 通所介護         | 福祉用具貸与       | 住宅改修        | ショートステイ      |
|--------|------------------|---------------|-------------|-------------|------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| リハビリティ | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 29<br>14.9% | 29<br>14.9% | 16<br>8.2% | 104<br>53.3% | 48<br>24.6%  | 102<br>52.3% | 22<br>11.3% | 0<br>0.0%    |
|        | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 6<br>25.0%  | 6<br>25.0%  | 3<br>12.5% | 11<br>45.8%  | 5<br>20.8%   | 8<br>33.3%   | 2<br>8.3%   | 0<br>0.0%    |
| 機能訓練   | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 13<br>1.7%  | 1<br>0.1%   | 11<br>1.4% | 3<br>0.4%    | 3<br>0.4%    | 17<br>2.2%   | 2<br>0.3%   | 0<br>0.0%    |
|        | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 33<br>6.9%  | 15<br>3.1%  | 5<br>1.0%  | 26<br>5.4%   | 132<br>27.6% | 80<br>16.7%  | 12<br>2.5%  | 110<br>23.0% |

|        |                  | 合計            | その他        | 調査対象サービス以外の利用はなし |
|--------|------------------|---------------|------------|------------------|
| リハビリティ | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 2<br>1.0%  | 21<br>10.8%      |
|        | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%  | 3<br>12.5%       |
| 機能訓練   | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 19<br>2.5% | 702<br>92.1%     |
|        | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 1<br>0.2%  | 257<br>53.8%     |

その他の主な内容は以下の通りである。

特定施設入居者生活介護 : 居宅療養管理指導  
短期入所生活介護 : 訪問入浴

### 3. 施設の利用状況

#### ① 施設のサービス利用期間

いずれの施設等の利用者も「12か月以上」が多かった。

図表 5-2-25 施設のサービス利用期間

|      |                  | 合計            | 3か月未満        | 3か月以上～6か月未満  | 6か月以上～12か月未満 | 12か月以上       | 無回答        |
|------|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 196<br>21.1% | 165<br>17.7% | 144<br>15.5% | 408<br>43.9% | 17<br>1.8% |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 42<br>21.5%  | 20<br>10.3%  | 24<br>12.3%  | 93<br>47.7%  | 16<br>8.2% |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 60<br>12.9%  | 68<br>14.6%  | 83<br>17.8%  | 250<br>53.8% | 4<br>0.9%  |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 5<br>20.8%   | 2<br>8.3%    | 2<br>8.3%    | 13<br>54.2%  | 2<br>8.3%  |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 36<br>4.7%   | 31<br>4.1%   | 99<br>13.0%  | 534<br>70.1% | 62<br>8.1% |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 29<br>3.4%   | 50<br>5.8%   | 119<br>13.9% | 629<br>73.2% | 32<br>3.7% |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 44<br>9.2%   | 24<br>5.0%   | 76<br>15.9%  | 294<br>61.5% | 40<br>8.4% |

## ② 加算の算定状況

介護老人保健施設において、短期集中リハビリテーション実施加算が算定されている入所者は 39.8%であった。また、個別リハビリテーション実施加算が算定されている、短期入所療養介護の利用者は 81.0%であった。

介護療養型医療施設において、理学療法Ⅰが算定されている入所者は 52.0%、短期入所療養介護の利用者は 50.0%であった。

介護老人福祉施設において、個別機能訓練加算が算定されている入所者は 67.1%であった。

図表 5-2-26 【リハビリ】加算の算定状況（複数回答）

|                      | 合計            | 認知症<br>短期集<br>中リハビ<br>リテーション<br>(実施<br>加算) | 短期集<br>中リハビ<br>リテーション<br>(実施<br>加算) | 理学療<br>法Ⅰ    | 理学療<br>法Ⅱ    | 作業療<br>法     | 精神科<br>作業療<br>法 | 言語聴<br>覚療法  | 摂食機<br>能療法 |
|----------------------|---------------|--|-------------------------------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|-------------|------------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 99<br>10.6%                                | 370<br>39.8%                        | /            | /            | /            | 0<br>0.0%       | 10<br>1.1%  | 3<br>0.3%  |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | /  | /                                   | /            | /            | /            | /               | /           | /          |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 8<br>1.7%                                  | 33<br>7.1%                          | 242<br>52.0% | 101<br>21.7% | 110<br>23.7% | 0<br>0.0%       | 64<br>13.8% | 38<br>8.2% |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | /  | /                                   | 12<br>50.0%  | 5<br>20.8%   | 3<br>12.5%   | 0<br>0.0%       | 2<br>8.3%   | 1<br>4.2%  |

|                      | 合計            | 集団コ<br>ミュニケ<br>ーション<br>療法 | 経口移<br>行加算 | 経口維<br>持加算 | リハビ<br>リテー<br>ション<br>指<br>導管理 | 個別リ<br>ハビリ<br>テーシ<br>ョン実<br>施加<br>算 | 無回答<br>(なし)  |
|----------------------|---------------|---------------------------|------------|------------|-------------------------------|-------------------------------------|--------------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | /                         | 4<br>0.4%  | 28<br>3.0% | 18<br>1.9%                    | /                                   | 512<br>55.1% |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | /                         | /          | /          | 2<br>1.0%                     | 158<br>81.0%                        | 36<br>18.5%  |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 3<br>0.6%                 | 6<br>1.3%  | 18<br>3.9% | /                             | /                                   | 69<br>14.8%  |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%                 | /          | /          | /                             | /                                   | 7<br>29.2%   |

図表 5-2-27 【特定施設入居者生活介護】基本報酬の算定状況

| 合計            | 特定施設入居者生活介護  | 外部サービス利用型特定施設入居者生活介護 | 短期利用特定施設入居者生活介護 | 無回答        |
|---------------|--------------|----------------------|-----------------|------------|
| 762<br>100.0% | 664<br>87.1% | 27<br>3.5%           | 0<br>0.0%       | 71<br>9.3% |

図表 5-2-28 【機能訓練】加算の算定状況（複数回答）

|             | 合計            | 個別機能訓練加算     | 経口移行加算    | 経口維持加算     | 在宅復帰支援機能加算 | 機能訓練指導員（体制）加算 | 無回答（なし）      |
|-------------|---------------|--------------|-----------|------------|------------|---------------|--------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 336<br>44.1% | /         | /          | /          | /             | 426<br>55.9% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 576<br>67.1% | 0<br>0.0% | 62<br>7.2% | 0<br>0.0%  | /             | 267<br>31.1% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 197<br>41.2% | /         | /          | /          | 129<br>27.0%  | 206<br>43.1% |

### ③ 看護師やケア職が提供しているケア

図表 5-2-29 【リハビリ】生活援助

|                  | 合計            | 食事の提供        | 特別食の提供       | 入浴の確保        | その他        | 無回答        |
|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|
| 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 694<br>74.6% | 161<br>17.3% | 750<br>80.6% | 25<br>2.7% | 51<br>5.5% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 142<br>72.8% | 33<br>16.9%  | 164<br>84.1% | 4<br>2.1%  | 10<br>5.1% |
| 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 305<br>65.6% | 118<br>25.4% | 371<br>79.8% | 12<br>2.6% | 33<br>7.1% |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 16<br>66.7%  | 5<br>20.8%   | 19<br>79.2%  | 0<br>0.0%  | 2<br>8.3%  |

その他の内容は以下の通りである。

介護老人保健施設の入所 : トイレ誘導

図表 5-2-30 【リハビリ】身体介護

|                  | 合計            | 食事介助         | 更衣介助         | 整容介助         | 入浴介助         | 排泄介助         | 服薬介助         | その他        | 無回答        |
|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|
| 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 185<br>19.9% | 550<br>59.1% | 445<br>47.8% | 855<br>91.9% | 536<br>57.6% | 627<br>67.4% | 7<br>0.8%  | 33<br>3.5% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 33<br>16.9%  | 102<br>52.3% | 75<br>38.5%  | 176<br>90.3% | 96<br>49.2%  | 110<br>56.4% | 4<br>2.1%  | 11<br>5.6% |
| 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 224<br>48.2% | 423<br>91.0% | 383<br>82.4% | 448<br>96.3% | 422<br>90.8% | 372<br>80.0% | 15<br>3.2% | 10<br>2.2% |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 9<br>37.5%   | 18<br>75.0%  | 17<br>70.8%  | 20<br>83.3%  | 19<br>79.2%  | 18<br>75.0%  | 0<br>0.0%  | 3<br>12.5% |

その他の内容は以下の通りである。

介護老人保健施設の短期入所療養 : 移動時の介助

介護療養型医療施設の入院 : 移乗の介助、軟膏塗布等、起居動作の介助

図表 5-2-31 【リハビリ】療養ケア

|                      | 合計            | 褥瘡等<br>創傷の<br>ケア | 気道内<br>吸引   | 中心静<br>脈栄養 | 経管栄<br>養     | 人工肛<br>門・膀<br>胱ケア | 服薬管<br>理・点<br>眼等ケア | 浣腸・<br>摘便    | 自己導<br>尿のケア |
|----------------------|---------------|------------------|-------------|------------|--------------|-------------------|--------------------|--------------|-------------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 104<br>11.2%     | 25<br>2.7%  | 4<br>0.4%  | 34<br>3.7%   | 18<br>1.9%        | 567<br>61.0%       | 98<br>10.5%  | 5<br>0.5%   |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 12<br>6.2%       | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%  | 4<br>2.1%    | 5<br>2.6%         | 105<br>53.8%       | 21<br>10.8%  | 3<br>1.5%   |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 107<br>23.0%     | 71<br>15.3% | 13<br>2.8% | 124<br>26.7% | 18<br>3.9%        | 375<br>80.6%       | 197<br>42.4% | 12<br>2.6%  |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%        | 2<br>8.3%   | 1<br>4.2%  | 3<br>12.5%   | 0<br>0.0%         | 14<br>58.3%        | 6<br>25.0%   | 0<br>0.0%   |

|                      | 合計            | その他        | 無回答          |
|----------------------|---------------|------------|--------------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 16<br>1.7% | 307<br>33.0% |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 5<br>2.6%  | 78<br>40.0%  |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 11<br>2.4% | 49<br>10.5%  |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 10<br>41.7%  |

その他の内容は以下の通りである。

介護老人保健施設の入所 : 頸部カラー管理、酸素療法の管理、インスリン注射  
 介護療養型医療施設の入院 : 酸素療法の管理、血糖値チェック

## 第2節 リハビリ・機能訓練のマネジメント

### 1. 【機能訓練】機能訓練の担当者

機能訓練の担当者については、職種によって特に差はみられなかった。

図表 5-2-32 回答者（機能訓練の担当者）（複数回答）

|             | 合計            | 理学療法士        | 作業療法士        | 言語聴覚士      | （再掲）リハ職小計    | 看護職          | 柔道整復師      | あん摩マッサージ指圧師 | 無回答        |
|-------------|---------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|------------|-------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 131<br>17.2% | 50<br>6.6%   | 8<br>1.0%  | 189<br>24.8% | 466<br>61.2% | 35<br>4.6% | 47<br>6.2%  | 25<br>3.3% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 140<br>16.3% | 104<br>12.1% | 16<br>1.9% | 260<br>30.3% | 433<br>50.4% | 63<br>7.3% | 92<br>10.7% | 11<br>1.3% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 54<br>11.3%  | 65<br>13.6%  | 5<br>1.0%  | 124<br>25.9% | 281<br>58.8% | 31<br>6.5% | 25<br>5.2%  | 17<br>3.6% |

### 2. 【機能訓練】機能訓練計画の作成の有無

機能訓練計画の作成の有無について、いずれの施設等の利用者でも「有」が多かった。

図表 5-2-33 機能訓練計画の作成の有無

|             | 合計            | 有            | 無            | 無回答       |
|-------------|---------------|--------------|--------------|-----------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 596<br>78.2% | 159<br>20.9% | 7<br>0.9% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 735<br>85.6% | 116<br>13.5% | 8<br>0.9% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 299<br>62.6% | 172<br>36.0% | 7<br>1.5% |

### 3. 計画作成者

リハビリ計画の主たる作成者は、いずれの施設でも理学療法士が多かった。

主な機能訓練計画作成者について、機能訓練指導員は特定施設入居者生活介護において 69.8%、介護老人福祉施設において 83.3%、短期入所生活介護において 72.2%と、いずれの施設等の利用者でも約 7 割～ 8 割であった。機能訓練指導員の資格については、介護老人福祉施設において理学療法士が 21.6%であった。

図表 5-2-34 【リハビリ】リハビリ計画作成者（複数回答）

|                  | 合計            | 医師           | 理学療法士        | 作業療法士        | 言語聴覚士        | その他          | 無回答       |
|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------|
| 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 291<br>31.3% | 664<br>71.4% | 525<br>56.5% | 126<br>13.5% | 160<br>17.2% | 2<br>0.2% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 55<br>28.2%  | 144<br>73.8% | 109<br>55.9% | 23<br>11.8%  | 37<br>19.0%  | 1<br>0.5% |
| 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 226<br>48.6% | 384<br>82.6% | 148<br>31.8% | 72<br>15.5%  | 154<br>33.1% | 5<br>1.1% |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 10<br>41.7%  | 22<br>91.7%  | 6<br>25.0%   | 3<br>12.5%   | 6<br>25.0%   | 0<br>0.0% |

その他の主な内容について、全施設に共通して、「看護師」、「介護福祉士」、「介護支援専門員」等があった。また、各施設で特徴的であったその他の内容は以下の通りである。

介護老人保健施設の入所 : 支援相談員  
 介護療養型医療施設の入院 : 医療ソーシャルワーカー

図表 5-2-35 【リハビリ】主たるリハビリ計画作成者

|                  | 合計            | 医師         | 理学療法士        | 作業療法士        | 言語聴覚士      | その他        | 無回答        |
|------------------|---------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|
| 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 1<br>0.1%  | 495<br>53.2% | 331<br>35.6% | 11<br>1.2% | 2<br>0.2%  | 90<br>9.7% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 102<br>52.3% | 75<br>38.5%  | 1<br>0.5%  | 0<br>0.0%  | 17<br>8.7% |
| 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 35<br>7.5% | 298<br>64.1% | 59<br>12.7%  | 10<br>2.2% | 21<br>4.5% | 42<br>9.0% |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%  | 18<br>75.0%  | 0<br>0.0%    | 1<br>4.2%  | 1<br>4.2%  | 3<br>12.5% |

図表 5-2-36 【機能訓練】機能訓練計画作成者（複数回答）

|             | 合計            | 機能訓練指導員      | 管理者         | 看護職員         | 介護職員         | 生活相談員        | 配置医師       | 外部の医師     | その他          | 無回答       |
|-------------|---------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|------------|-----------|--------------|-----------|
| 特定施設入居者生活介護 | 596<br>100.0% | 504<br>84.6% | 75<br>12.6% | 85<br>14.3%  | 142<br>23.8% | 107<br>18.0% | 3<br>0.5%  | 1<br>0.2% | 150<br>25.2% | 6<br>1.0% |
| 介護老人福祉施設    | 735<br>100.0% | 680<br>92.5% | 45<br>6.1%  | 147<br>20.0% | 235<br>32.0% | 163<br>22.2% | 16<br>2.2% | 2<br>0.3% | 184<br>25.0% | 1<br>0.1% |
| 短期入所生活介護    | 299<br>100.0% | 260<br>87.0% | 33<br>11.0% | 44<br>14.7%  | 68<br>22.7%  | 92<br>30.8%  | 8<br>2.7%  | 0<br>0.0% | 41<br>13.7%  | 2<br>0.7% |

↓  
機能訓練指導員の資格

図表 5-2-37 【機能訓練】機能訓練指導員の資格（複数回答）

|             | 合計            | 理学療法士        | 作業療法士        | 言語聴覚士      | 看護職員         | 看護師（再掲）      | 准看護師（再掲）     | 柔道整復師       | あん摩マッサージ指圧師 | 無回答       |
|-------------|---------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-----------|
| 特定施設入居者生活介護 | 504<br>100.0% | 151<br>30.0% | 56<br>11.1%  | 11<br>2.2% | 286<br>56.7% | 168<br>33.3% | 118<br>23.4% | 36<br>7.1%  | 45<br>8.9%  | 1<br>0.2% |
| 介護老人福祉施設    | 680<br>100.0% | 159<br>23.4% | 122<br>17.9% | 21<br>3.1% | 341<br>50.1% | 169<br>24.9% | 172<br>25.3% | 64<br>9.4%  | 96<br>14.1% | 2<br>0.3% |
| 短期入所生活介護    | 260<br>100.0% | 48<br>18.5%  | 57<br>21.9%  | 5<br>1.9%  | 144<br>55.4% | 57<br>21.9%  | 87<br>33.5%  | 26<br>10.0% | 18<br>6.9%  | 1<br>0.4% |

機能訓練計画作成者のその他の主な内容について、全施設に共通して、「介護支援専門員」等があった。また、各施設等で特徴的であったその他の内容は以下の通りである。

- 特定施設入居者生活介護 : 外部のリハビリ職員
- 介護老人福祉施設 : 管理栄養士、歯科衛生士、外部のリハビリ職員
- 短期入所生活介護 : 管理栄養士

○主な機能訓練計画作成者

図表 5-2-38 【機能訓練】主な機能訓練計画作成者

|             | 合計            | 機能訓練指導員      | 管理者        | 看護職員       | 介護職員       | 生活相談員       | 配置医師      | 外部の医師     | その他         | 無回答        |
|-------------|---------------|--------------|------------|------------|------------|-------------|-----------|-----------|-------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 596<br>100.0% | 416<br>69.8% | 31<br>5.2% | 4<br>0.7%  | 18<br>3.0% | 28<br>4.7%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 85<br>14.3% | 14<br>2.3% |
| 介護老人福祉施設    | 735<br>100.0% | 612<br>83.3% | 2<br>0.3%  | 15<br>2.0% | 15<br>2.0% | 10<br>1.4%  | 0<br>0.0% | 1<br>0.1% | 68<br>9.3%  | 12<br>1.6% |
| 短期入所生活介護    | 299<br>100.0% | 216<br>72.2% | 16<br>5.4% | 0<br>0.0%  | 9<br>3.0%  | 32<br>10.7% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 22<br>7.4%  | 4<br>1.3%  |

機能訓練指導員の資格

図表 5-2-39 【機能訓練】機能訓練指導員の資格

|             | 合計            | 理学療法士        | 作業療法士       | 言語聴覚士      | 看護職員         | 看護師（再掲）      | 准看護師（再掲）     | 柔道整復師       | あん摩マッサージ指圧師 | 無回答       |
|-------------|---------------|--------------|-------------|------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-----------|
| 特定施設入居者生活介護 | 416<br>100.0% | 108<br>26.0% | 39<br>9.4%  | 6<br>1.4%  | 198<br>47.6% | 114<br>27.4% | 84<br>20.2%  | 29<br>7.0%  | 35<br>8.4%  | 1<br>0.2% |
| 介護老人福祉施設    | 612<br>100.0% | 132<br>21.6% | 99<br>16.2% | 15<br>2.5% | 224<br>36.6% | 94<br>15.4%  | 130<br>21.2% | 59<br>9.6%  | 82<br>13.4% | 1<br>0.2% |
| 短期入所生活介護    | 216<br>100.0% | 42<br>19.4%  | 47<br>21.8% | 3<br>1.4%  | 89<br>41.2%  | 32<br>14.8%  | 57<br>26.4%  | 23<br>10.6% | 10<br>4.6%  | 2<br>0.9% |

主な機能訓練計画作成者のその他の主な内容について、全施設に共通して、「介護支援専門員」等があった。また、各施設等で特徴的であったその他の内容は以下の通りである。

特定施設入居者生活介護 : 外部のリハビリ職員

介護老人福祉施設 : 外部のリハビリ職員

図表 5-2-40 【機能訓練】主な計画作成者の勤務形態

|             | 合計            | 常勤専従         | 常勤兼務        | 非常勤専従      | 非常勤兼務      | 無回答        |
|-------------|---------------|--------------|-------------|------------|------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 415<br>100.0% | 244<br>58.8% | 87<br>21.0% | 34<br>8.2% | 29<br>7.0% | 21<br>5.1% |
| 介護老人福祉施設    | 611<br>100.0% | 481<br>78.7% | 77<br>12.6% | 19<br>3.1% | 8<br>1.3%  | 26<br>4.3% |
| 短期入所生活介護    | 214<br>100.0% | 148<br>69.2% | 34<br>15.9% | 12<br>5.6% | 8<br>3.7%  | 12<br>5.6% |

#### 4. アセスメント

##### (1) 【短期入所生活介護】機能訓練におけるアセスメントのための居宅訪問の実施者

機能訓練におけるアセスメントのための居宅訪問の実施者は、機能訓練指導員が37.6%であった。その他の主な内容について、「生活相談員」、「介護支援専門員」があった。

図表 5-2-41 居宅訪問の実施者（複数回答）

| 合計     | 機能訓練指導員 | 管理者  | 看護職員 | 介護職員 | 生活相談員 | その他  | 無回答   |
|--------|---------|------|------|------|-------|------|-------|
| 197    | 74      | 6    | 6    | 15   | 34    | 5    | 93    |
| 100.0% | 37.6%   | 3.0% | 3.0% | 7.6% | 17.3% | 2.5% | 47.2% |

図表 5-2-42 機能訓練指導員の場合：資格（複数回答）

| 合計     | 理学療法士 | 作業療法士 | 言語聴覚士 | 看護職員  | 看護師（再掲） | 准看護師（再掲） | 柔道整復師 | あん摩マッサージ指圧師 | 無回答  |
|--------|-------|-------|-------|-------|---------|----------|-------|-------------|------|
| 197    | 12    | 13    | 0     | 37    | 9       | 28       | 12    | 2           | 1    |
| 100.0% | 16.2% | 17.6% | 0.0%  | 18.8% | 12.2%   | 37.8%    | 16.2% | 2.7%        | 1.4% |

## (2) 【リハビリ】入所・入院前後の訪問指導の実施状況

入所・入院前後の訪問指導の実施状況について、「無」が介護老人保健施設の入所者において 83.5%、介護老人保健施設の短期入所療養介護において 80.0%、介護療養型医療施設の入所者において 95.1%、介護療養型医療施設の短期入所療養介護において 83.3%と、いずれの施設等の利用者でも 8 割以上であった。

図表 5-2-43 訪問指導の実施の有無

|                      | 合計            | 有            | 無            | 無回答        |
|----------------------|---------------|--------------|--------------|------------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 109<br>11.7% | 777<br>83.5% | 44<br>4.7% |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 27<br>13.8%  | 156<br>80.0% | 12<br>6.2% |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 5<br>1.1%    | 442<br>95.1% | 18<br>3.9% |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 2<br>8.3%    | 20<br>83.3%  | 2<br>8.3%  |

図表 5-2-44 (有の場合) 加算の算定状況

|                      | 合計            | I           | II          | なし          | 無回答         |
|----------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 109<br>100.0% | 34<br>31.2% | 23<br>21.1% | 23<br>21.1% | 29<br>26.6% |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 27<br>100.0%  | 4<br>14.8%  | 7<br>25.9%  | 11<br>40.7% | 5<br>18.5%  |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 5<br>100.0%   | 0<br>0.0%   | 2<br>40.0%  | 1<br>20.0%  | 2<br>40.0%  |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 2<br>100.0%   | 1<br>50.0%  | 1<br>50.0%  | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%   |

### (3) 【リハビリ】問題がある心身機能

問題がある心身機能について、「運動機能障害」が介護老人保健施設の入所者において 91.0%、介護老人保健施設の短期入所療養介護において 89.7%、介護療養型医療施設の入所者において 88.2%、介護療養型医療施設の短期入所療養介護において 83.3% と、いずれの施設等の利用者でも 8 割以上であった。

図表 5-2-45 問題がある心身機能（複数回答）

|                  | 合計            | 運動機能障害       | 感覚機能障害<br>(聴覚、視覚等) | 関節拘縮         | 疼痛           | 口腔機能障害      | 摂食嚥下機能障害     | 失語症・構音障害     | 精神障害<br>(BPSD) |
|------------------|---------------|--------------|--------------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|----------------|
| 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 846<br>91.0% | 188<br>20.2%       | 491<br>52.8% | 527<br>56.7% | 27<br>2.9%  | 96<br>10.3%  | 96<br>10.3%  | 63<br>6.8%     |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 175<br>89.7% | 47<br>24.1%        | 84<br>43.1%  | 102<br>52.3% | 7<br>3.6%   | 16<br>8.2%   | 19<br>9.7%   | 8<br>4.1%      |
| 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 410<br>88.2% | 124<br>26.7%       | 323<br>69.5% | 227<br>48.8% | 59<br>12.7% | 141<br>30.3% | 111<br>23.9% | 32<br>6.9%     |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 20<br>83.3%  | 8<br>33.3%         | 9<br>37.5%   | 6<br>25.0%   | 1<br>4.2%   | 7<br>29.2%   | 7<br>29.2%   | 2<br>8.3%      |

|                  | 合計            | 見当識障害        | 記憶障害         | その他の高次脳機能障害 | 栄養障害       | 無回答        |
|------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|------------|------------|
| 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 258<br>27.7% | 307<br>33.0% | 96<br>10.3% | 21<br>2.3% | 16<br>1.7% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 51<br>26.2%  | 50<br>25.6%  | 19<br>9.7%  | 1<br>0.5%  | 4<br>2.1%  |
| 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 147<br>31.6% | 145<br>31.2% | 71<br>15.3% | 27<br>5.8% | 20<br>4.3% |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 5<br>20.8%   | 4<br>16.7%   | 3<br>12.5%  | 3<br>12.5% | 2<br>8.3%  |

#### (4) 【リハビリ】 認知機能の評価

認知機能の評価について、ほとんどの施設の利用者において「有」が「無」より多かったが、介護療養型医療施設の入所者では、「無」が 47.7%であり、「有」の 44.7%より多かった。認知機能の評価に活用している評価指標は、「HDS-R」が介護老人保健施設の入所者において 82.4%、介護老人保健施設の短期入所療養介護において 80.9%、介護療養型医療施設の入所者において 84.6%、介護療養型医療施設の短期入所療養介護において 71.4%と、いずれの施設等の利用者でも約 7 割～8 割であった。

図表 5-2-46 認知機能評価の有無

|                      | 合計            | 有            | 無            | 無回答        |
|----------------------|---------------|--------------|--------------|------------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 626<br>67.3% | 265<br>28.5% | 39<br>4.2% |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 94<br>48.2%  | 91<br>46.7%  | 10<br>5.1% |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 208<br>44.7% | 222<br>47.7% | 35<br>7.5% |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 14<br>58.3%  | 9<br>37.5%   | 1<br>4.2%  |

図表 5-2-47 認知機能の評価に活用している評価指標（複数回答）

|                      | 合計            | HDS-R        | MMSE         |
|----------------------|---------------|--------------|--------------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 626<br>100.0% | 516<br>82.4% | 120<br>19.2% |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 94<br>100.0%  | 76<br>80.9%  | 13<br>13.8%  |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 208<br>100.0% | 176<br>84.6% | 30<br>14.4%  |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 14<br>100.0%  | 10<br>71.4%  | 1<br>7.1%    |

図表 5-2-48 利用者の評価点数（HDS-R）

|                  | 件数  | 平均   | 標準偏差 | 中央値  |
|------------------|-----|------|------|------|
| 介護老人保健施設の入所      | 516 | 16.9 | 8.2  | 17.0 |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 76  | 17.9 | 8.7  | 18.5 |
| 介護療養型医療施設の入院     | 176 | 12.0 | 9.1  | 11.0 |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 10  | 15.9 | 8.2  | 14.0 |

図表 5-2-49 利用者の評価点数（MMSE）

|                  | 件数  | 平均   | 標準偏差 | 中央値  |
|------------------|-----|------|------|------|
| 介護老人保健施設の入所      | 120 | 18.4 | 7.1  | 19.0 |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 13  | 22.3 | 7.1  | 24.0 |
| 介護療養型医療施設の入院     | 30  | 15.8 | 8.8  | 18.0 |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 1   | 24.0 | -    | 24.0 |

## (5) アセスメントに活用している指標

アセスメントに活用している ADL 指標について、介護療養型医療施設の入院では Barthel Index が 51.0%であった。

アセスメントに活用している IADL 指標について、介護老人保健施設、介護療養型医療施設において、「無」が 8 割以上であった。

### ① ADL 指標

図表 5-2-50 アセスメントに活用している ADL 指標（複数回答）

|      | 合計               | Barthel Index | FIM          | その他          | 不明           | 無           | 無回答          |              |
|------|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 293<br>31.5% | 163<br>17.5% | 114<br>12.3% | 0<br>0.0%   | 352<br>37.8% | 8<br>0.9%    |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 60<br>30.8%  | 27<br>13.8%  | 22<br>11.3%  | 0<br>0.0%   | 84<br>43.1%  | 2<br>1.0%    |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 237<br>51.0% | 95<br>20.4%  | 20<br>4.3%   | 0<br>0.0%   | 103<br>22.2% | 10<br>2.2%   |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 17<br>70.8%  | 4<br>16.7%   | 0<br>0.0%    | 0<br>0.0%   | 2<br>8.3%    | 1<br>4.2%    |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 336<br>100.0% | 44<br>13.1%  | 20<br>6.0%   | 14<br>4.2%   | 33<br>9.8%  | 117<br>34.8% | 108<br>32.1% |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 46<br>5.4%   | 16<br>1.9%   | 42<br>4.9%   | 28<br>3.3%  | 149<br>17.3% | 578<br>67.3% |
|      | 短期入所生活介護         | 197<br>100.0% | 21<br>10.7%  | 15<br>7.6%   | 4<br>2.0%    | 27<br>13.7% | 54<br>27.4%  | 76<br>38.6%  |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : R4 システム、施設独自の評価指標、日常生活機能評価、N-ADL、SUNNAAS ADL INDEX
- 介護老人保健施設の短期入所療養 : R4 システム、施設独自の評価表
- 介護療養型医療施設の入院 : Vitality Index
- 特定施設入居者生活介護 : 包括的自立支援プログラム
- 介護老人福祉施設 : 施設独自の評価表、包括的自立支援プログラム
- 短期入所生活介護 : 施設独自の評価表

## ② IADL 指標

図表 5-2-51 アセスメントに活用している IADL 指標（複数回答）

|                  | 合計                   | Frenchay<br>Activity<br>Index | Lawton&B<br>rody | その他        | 不明         | 無           | 無回答          |              |
|------------------|----------------------|-------------------------------|------------------|------------|------------|-------------|--------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0%                 | 30<br>3.2%       | 13<br>1.4% | 49<br>5.3% | 0<br>0.0%   | 813<br>87.4% | 25<br>2.7%   |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0%                 | 14<br>7.2%       | 0<br>0.0%  | 10<br>5.1% | 0<br>0.0%   | 161<br>82.6% | 10<br>5.1%   |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0%                 | 11<br>2.4%       | 9<br>1.9%  | 9<br>1.9%  | 0<br>0.0%   | 422<br>90.8% | 14<br>3.0%   |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%                  | 3<br>12.5%       | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   | 20<br>83.3%  | 1<br>4.2%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 336<br>100.0%                 | 4<br>1.2%        | 4<br>1.2%  | 15<br>4.5% | 41<br>12.2% | 160<br>47.6% | 112<br>33.3% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0%                 | 4<br>0.5%        | 5<br>0.6%  | 24<br>2.8% | 25<br>2.9%  | 219<br>25.5% | 582<br>67.8% |
|                  | 短期入所生活介護             | 197<br>100.0%                 | 1<br>0.5%        | 1<br>0.5%  | 5<br>2.5%  | 28<br>14.2% | 86<br>43.7%  | 76<br>38.6%  |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : R4 システム、施設独自の評価指標、老研式活動能力指標
- 介護老人保健施設の短期入所療養 : R4 システム
- 特定施設入居者生活介護 : 包括的自立支援プログラム
- 介護老人福祉施設 : 施設独自の評価指標
- 短期入所生活介護 : 老研式活動能力指標

(6) 日常生活活動の状況

① ADL

1) 食事

図表 5-2-52 現在の実行状況\_食事

|                  |                         | 合計            | 自立           | 見守り          | 一部介<br>助    | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 657<br>70.6% | 126<br>13.5% | 75<br>8.1%  | 71<br>7.6%   | 1<br>0.1%       | 0<br>0.0%    |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 142<br>72.8% | 26<br>13.3%  | 15<br>7.7%  | 12<br>6.2%   | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 122<br>26.2% | 75<br>16.1%  | 89<br>19.1% | 165<br>35.5% | 1<br>0.2%       | 13<br>2.8%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 11<br>45.8%  | 4<br>16.7%   | 3<br>12.5%  | 6<br>25.0%   | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 164<br>48.8% | 58<br>17.3%  | 22<br>6.5%  | 13<br>3.9%   | 0<br>0.0%       | 79<br>23.5%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 80<br>40.6%  | 25<br>12.7%  | 23<br>11.7% | 9<br>4.6%    | 0<br>0.0%       | 60<br>30.5%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 128<br>14.9% | 63<br>7.3%   | 54<br>6.3%  | 64<br>7.5%   | 1<br>0.1%       | 549<br>63.9% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 128<br>41.3% | 63<br>20.3%  | 54<br>17.4% | 64<br>20.6%  | 1<br>0.3%       | 0<br>0.0%    |

※介護老人福祉施設は、ADL、IADL、起居動作のアセスメント結果に関して、全て無回答だったものが549件と多かった。そのため、全て無回答分を除いた結果についても掲載している。以下、同様である。

図表 5-2-53 3か月前の状態\_食事

|      |                         | 合計            | 自立           | 見守り          | 一部介助        | 全介助          | 把握していない    | 無回答          |
|------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|------------|--------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 593<br>63.8% | 130<br>14.0% | 83<br>8.9%  | 70<br>7.5%   | 20<br>2.2% | 34<br>3.7%   |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養         | 195<br>100.0% | 132<br>67.7% | 19<br>9.7%   | 16<br>8.2%  | 8<br>4.1%    | 8<br>4.1%  | 12<br>6.2%   |
|      | 介護療養型医療施設の入院            | 465<br>100.0% | 100<br>21.5% | 78<br>16.8%  | 86<br>18.5% | 163<br>35.1% | 9<br>1.9%  | 29<br>6.2%   |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養        | 24<br>100.0%  | 8<br>33.3%   | 5<br>20.8%   | 3<br>12.5%  | 5<br>20.8%   | 0<br>0.0%  | 3<br>12.5%   |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 154<br>45.8% | 50<br>14.9%  | 29<br>8.6%  | 12<br>3.6%   | 2<br>0.6%  | 89<br>26.5%  |
|      | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 68<br>34.5%  | 22<br>11.2%  | 23<br>11.7% | 5<br>2.5%    | 3<br>1.5%  | 76<br>38.6%  |
|      | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 119<br>13.9% | 66<br>7.7%   | 54<br>6.3%  | 59<br>6.9%   | 2<br>0.2%  | 559<br>65.1% |
|      | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 119<br>38.4% | 66<br>21.3%  | 54<br>17.4% | 59<br>19.0%  | 2<br>0.6%  | 10<br>3.2%   |

図表 5-2-54 将来の見通し\_食事

|      |                         | 合計            | 改善         | 維持           | 減退・低下       | 無回答          |
|------|-------------------------|---------------|------------|--------------|-------------|--------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 41<br>4.4% | 818<br>88.0% | 50<br>5.4%  | 21<br>2.3%   |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養         | 195<br>100.0% | 6<br>3.1%  | 176<br>90.3% | 10<br>5.1%  | 3<br>1.5%    |
|      | 介護療養型医療施設の入院            | 465<br>100.0% | 22<br>4.7% | 349<br>75.1% | 66<br>14.2% | 28<br>6.0%   |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養        | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 20<br>83.3%  | 2<br>8.3%   | 2<br>8.3%    |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 2<br>0.6%  | 227<br>67.6% | 18<br>5.4%  | 89<br>26.5%  |
|      | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 3<br>1.5%  | 103<br>52.3% | 14<br>7.1%  | 77<br>39.1%  |
|      | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 3<br>0.3%  | 232<br>27.0% | 64<br>7.5%  | 560<br>65.2% |
|      | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 3<br>1.0%  | 232<br>74.8% | 64<br>20.6% | 11<br>3.5%   |

## 2) 排泄

図表 5-2-55 現在の実行状況\_排泄

|                  |                         | 合計            | 自立           | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 332<br>35.7% | 111<br>11.9% | 320<br>34.4% | 165<br>17.7% | 2<br>0.2%       | 0<br>0.0%    |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 81<br>41.5%  | 24<br>12.3%  | 63<br>32.3%  | 27<br>13.8%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 26<br>5.6%   | 20<br>4.3%   | 68<br>14.6%  | 342<br>73.5% | 0<br>0.0%       | 9<br>1.9%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 4<br>16.7%   | 3<br>12.5%   | 10<br>41.7%  | 7<br>29.2%   | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 110<br>32.7% | 14<br>4.2%   | 91<br>27.1%  | 42<br>12.5%  | 0<br>0.0%       | 79<br>23.5%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 32<br>16.2%  | 21<br>10.7%  | 59<br>29.9%  | 25<br>12.7%  | 0<br>0.0%       | 60<br>30.5%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 40<br>4.7%   | 19<br>2.2%   | 119<br>13.9% | 129<br>15.0% | 3<br>0.3%       | 549<br>63.9% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 40<br>12.9%  | 19<br>6.1%   | 119<br>38.4% | 129<br>41.6% | 3<br>1.0%       | 0<br>0.0%    |

図表 5-2-56 3か月前の状態\_排泄

|                  |                         | 合計            | 自立           | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 269<br>28.9% | 106<br>11.4% | 327<br>35.2% | 177<br>19.0% | 19<br>2.0%      | 32<br>3.4%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 75<br>38.5%  | 23<br>11.8%  | 54<br>27.7%  | 23<br>11.8%  | 8<br>4.1%       | 12<br>6.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 18<br>3.9%   | 12<br>2.6%   | 69<br>14.8%  | 335<br>72.0% | 8<br>1.7%       | 23<br>4.9%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 4<br>16.7%   | 0<br>0.0%    | 11<br>45.8%  | 6<br>25.0%   | 0<br>0.0%       | 3<br>12.5%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 106<br>31.5% | 13<br>3.9%   | 89<br>26.5%  | 38<br>11.3%  | 2<br>0.6%       | 88<br>26.2%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 26<br>13.2%  | 14<br>7.1%   | 55<br>27.9%  | 23<br>11.7%  | 3<br>1.5%       | 76<br>38.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 42<br>4.9%   | 15<br>1.7%   | 114<br>13.3% | 123<br>14.3% | 4<br>0.5%       | 561<br>65.3% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 42<br>13.5%  | 15<br>4.8%   | 114<br>36.8% | 123<br>39.7% | 4<br>1.3%       | 12<br>3.9%   |

図表 5-2-57 将来の見通し\_排泄

|                  |                         | 合計            | 改善           | 維持           | 減退・低下       | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の<br>入所         | 930<br>100.0% | 121<br>13.0% | 720<br>77.4% | 69<br>7.4%  | 20<br>2.2%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 14<br>7.2%   | 160<br>82.1% | 18<br>9.2%  | 3<br>1.5%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 37<br>8.0%   | 339<br>72.9% | 62<br>13.3% | 27<br>5.8%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%    | 17<br>70.8%  | 4<br>16.7%  | 2<br>8.3%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介<br>護         | 336<br>100.0% | 9<br>2.7%    | 207<br>61.6% | 31<br>9.2%  | 89<br>26.5%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 7<br>3.6%    | 99<br>50.3%  | 13<br>6.6%  | 78<br>39.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 8<br>0.9%    | 229<br>26.7% | 62<br>7.2%  | 560<br>65.2% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 8<br>2.6%    | 229<br>73.9% | 62<br>20.0% | 11<br>3.5%   |

### 3) 入浴

図表 5-2-58 現在の実行状況\_入浴

|                  |                         | 合計            | 自立         | 見守り        | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 17<br>1.8% | 69<br>7.4% | 591<br>63.5% | 250<br>26.9% | 2<br>0.2%       | 1<br>0.1%    |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 7<br>3.6%  | 15<br>7.7% | 131<br>67.2% | 41<br>21.0%  | 1<br>0.5%       | 0<br>0.0%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 3<br>0.6%  | 72<br>15.5%  | 384<br>82.6% | 0<br>0.0%       | 6<br>1.3%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%  | 3<br>12.5% | 7<br>29.2%   | 13<br>54.2%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 28<br>8.3% | 20<br>6.0% | 146<br>43.5% | 64<br>19.0%  | 0<br>0.0%       | 78<br>23.2%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 5<br>2.5%  | 8<br>4.1%  | 83<br>42.1%  | 38<br>19.3%  | 1<br>0.5%       | 62<br>31.5%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 3<br>0.3%  | 12<br>1.4% | 142<br>16.5% | 151<br>17.6% | 2<br>0.2%       | 549<br>63.9% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 3<br>1.0%  | 12<br>3.9% | 142<br>45.8% | 151<br>48.7% | 2<br>0.6%       | 0<br>0.0%    |

図表 5-2-59 3か月前の状態\_入浴

|                  |                         | 合計            | 自立         | 見守り        | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 21<br>2.3% | 51<br>5.5% | 544<br>58.5% | 259<br>27.8% | 21<br>2.3%      | 34<br>3.7%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 7<br>3.6%  | 18<br>9.2% | 116<br>59.5% | 33<br>16.9%  | 9<br>4.6%       | 12<br>6.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 1<br>0.2%  | 4<br>0.9%  | 58<br>12.5%  | 374<br>80.4% | 9<br>1.9%       | 19<br>4.1%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%  | 2<br>8.3%  | 6<br>25.0%   | 12<br>50.0%  | 0<br>0.0%       | 3<br>12.5%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 29<br>8.6% | 21<br>6.3% | 136<br>40.5% | 61<br>18.2%  | 2<br>0.6%       | 87<br>25.9%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 4<br>2.0%  | 7<br>3.6%  | 72<br>36.5%  | 35<br>17.8%  | 3<br>1.5%       | 76<br>38.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 2<br>0.2%  | 14<br>1.6% | 135<br>15.7% | 144<br>16.8% | 4<br>0.5%       | 560<br>65.2% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 2<br>0.6%  | 14<br>4.5% | 135<br>43.5% | 144<br>46.5% | 4<br>1.3%       | 11<br>3.5%   |

図表 5-2-60 将来の見通し\_入浴

|                  |                         | 合計            | 改善         | 維持           | 減退・低下       | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|-------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入<br>所         | 930<br>100.0% | 65<br>7.0% | 787<br>84.6% | 57<br>6.1%  | 21<br>2.3%   |
|                  | 介護老人保健施設の短<br>期入所療養     | 195<br>100.0% | 12<br>6.2% | 164<br>84.1% | 14<br>7.2%  | 5<br>2.6%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 19<br>4.1% | 354<br>76.1% | 67<br>14.4% | 25<br>5.4%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 2<br>8.3%  | 16<br>66.7%  | 4<br>16.7%  | 2<br>8.3%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介<br>護         | 336<br>100.0% | 8<br>2.4%  | 209<br>62.2% | 31<br>9.2%  | 88<br>26.2%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 1<br>0.5%  | 103<br>52.3% | 14<br>7.1%  | 79<br>40.1%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 3<br>0.3%  | 242<br>28.2% | 54<br>6.3%  | 560<br>65.2% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 3<br>1.0%  | 242<br>78.1% | 54<br>17.4% | 11<br>3.5%   |

#### 4) 更衣

図表 5-2-61 現在の実行状況\_更衣

|                  |                         | 合計            | 自立           | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 250<br>26.9% | 109<br>11.7% | 413<br>44.4% | 156<br>16.8% | 1<br>0.1%       | 1<br>0.1%    |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 63<br>32.3%  | 16<br>8.2%   | 91<br>46.7%  | 23<br>11.8%  | 1<br>0.5%       | 1<br>0.5%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 10<br>2.2%   | 17<br>3.7%   | 134<br>28.8% | 297<br>63.9% | 0<br>0.0%       | 7<br>1.5%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 4<br>16.7%   | 1<br>4.2%    | 11<br>45.8%  | 8<br>33.3%   | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 88<br>26.2%  | 25<br>7.4%   | 97<br>28.9%  | 47<br>14.0%  | 0<br>0.0%       | 79<br>23.5%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 27<br>13.7%  | 16<br>8.1%   | 67<br>34.0%  | 26<br>13.2%  | 0<br>0.0%       | 61<br>31.0%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 21<br>2.4%   | 17<br>2.0%   | 151<br>17.6% | 119<br>13.9% | 2<br>0.2%       | 549<br>63.9% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 21<br>6.8%   | 17<br>5.5%   | 151<br>48.7% | 119<br>38.4% | 2<br>0.6%       | 0<br>0.0%    |

図表 5-2-62 3か月前の状態\_更衣

|                  |                         | 合計            | 自立           | 見守り        | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 212<br>22.8% | 85<br>9.1% | 416<br>44.7% | 164<br>17.6% | 19<br>2.0%      | 34<br>3.7%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 60<br>30.8%  | 17<br>8.7% | 80<br>41.0%  | 17<br>8.7%   | 9<br>4.6%       | 12<br>6.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 7<br>1.5%    | 13<br>2.8% | 117<br>25.2% | 298<br>64.1% | 9<br>1.9%       | 21<br>4.5%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 4<br>16.7%   | 0<br>0.0%  | 10<br>41.7%  | 7<br>29.2%   | 0<br>0.0%       | 3<br>12.5%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 83<br>24.7%  | 23<br>6.8% | 96<br>28.6%  | 44<br>13.1%  | 2<br>0.6%       | 88<br>26.2%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 23<br>11.7%  | 12<br>6.1% | 61<br>31.0%  | 22<br>11.2%  | 3<br>1.5%       | 76<br>38.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 21<br>2.4%   | 18<br>2.1% | 148<br>17.2% | 109<br>12.7% | 3<br>0.3%       | 560<br>65.2% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 21<br>6.8%   | 18<br>5.8% | 148<br>47.7% | 109<br>35.2% | 3<br>1.0%       | 11<br>3.5%   |

図表 5-2-63 将来の見通し\_更衣

|                  |                         | 合計            | 改善          | 維持           | 減退・低下       | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入<br>所         | 930<br>100.0% | 97<br>10.4% | 756<br>81.3% | 55<br>5.9%  | 22<br>2.4%   |
|                  | 介護老人保健施設の短<br>期入所療養     | 195<br>100.0% | 12<br>6.2%  | 166<br>85.1% | 13<br>6.7%  | 4<br>2.1%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 36<br>7.7%  | 342<br>73.5% | 60<br>12.9% | 27<br>5.8%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%   | 18<br>75.0%  | 3<br>12.5%  | 2<br>8.3%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介<br>護         | 336<br>100.0% | 8<br>2.4%   | 209<br>62.2% | 30<br>8.9%  | 89<br>26.5%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 11<br>5.6%  | 95<br>48.2%  | 12<br>6.1%  | 79<br>40.1%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 5<br>0.6%   | 243<br>28.3% | 51<br>5.9%  | 560<br>65.2% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 5<br>1.6%   | 243<br>78.4% | 51<br>16.5% | 11<br>3.5%   |

5) 整容

図表 5-2-64 現在の実行状況\_整容

|                  |                         | 合計            | 自立           | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 342<br>36.8% | 139<br>14.9% | 323<br>34.7% | 124<br>13.3% | 2<br>0.2%       | 0<br>0.0%    |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 82<br>42.1%  | 23<br>11.8%  | 70<br>35.9%  | 20<br>10.3%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 24<br>5.2%   | 29<br>6.2%   | 143<br>30.8% | 263<br>56.6% | 0<br>0.0%       | 6<br>1.3%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 3<br>12.5%   | 3<br>12.5%   | 11<br>45.8%  | 7<br>29.2%   | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 109<br>32.4% | 44<br>13.1%  | 68<br>20.2%  | 36<br>10.7%  | 0<br>0.0%       | 79<br>23.5%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 40<br>20.3%  | 20<br>10.2%  | 52<br>26.4%  | 23<br>11.7%  | 0<br>0.0%       | 62<br>31.5%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 50<br>5.8%   | 31<br>3.6%   | 115<br>13.4% | 111<br>12.9% | 2<br>0.2%       | 550<br>64.0% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 50<br>16.1%  | 31<br>10.0%  | 115<br>37.1% | 111<br>35.8% | 2<br>0.6%       | 1<br>0.3%    |

図表 5-2-65 3か月前の状態\_整容

|                  |                         | 合計            | 自立           | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 297<br>31.9% | 117<br>12.6% | 331<br>35.6% | 131<br>14.1% | 20<br>2.2%      | 34<br>3.7%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 73<br>37.4%  | 25<br>12.8%  | 61<br>31.3%  | 16<br>8.2%   | 8<br>4.1%       | 12<br>6.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 19<br>4.1%   | 22<br>4.7%   | 137<br>29.5% | 258<br>55.5% | 10<br>2.2%      | 19<br>4.1%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 3<br>12.5%   | 1<br>4.2%    | 11<br>45.8%  | 6<br>25.0%   | 0<br>0.0%       | 3<br>12.5%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 105<br>31.3% | 36<br>10.7%  | 71<br>21.1%  | 33<br>9.8%   | 2<br>0.6%       | 89<br>26.5%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 34<br>17.3%  | 16<br>8.1%   | 48<br>24.4%  | 20<br>10.2%  | 3<br>1.5%       | 76<br>38.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 49<br>5.7%   | 30<br>3.5%   | 115<br>13.4% | 103<br>12.0% | 3<br>0.3%       | 559<br>65.1% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 49<br>15.8%  | 30<br>9.7%   | 115<br>37.1% | 103<br>33.2% | 3<br>1.0%       | 10<br>3.2%   |

図表 5-2-66 将来の見通し\_整容

|                  |                         | 合計            | 改善         | 維持           | 減退・低下       | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|-------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入<br>所         | 930<br>100.0% | 72<br>7.7% | 785<br>84.4% | 50<br>5.4%  | 23<br>2.5%   |
|                  | 介護老人保健施設の短<br>期入所療養     | 195<br>100.0% | 5<br>2.6%  | 174<br>89.2% | 11<br>5.6%  | 5<br>2.6%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 30<br>6.5% | 351<br>75.5% | 59<br>12.7% | 25<br>5.4%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%  | 17<br>70.8%  | 4<br>16.7%  | 2<br>8.3%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介<br>護         | 336<br>100.0% | 9<br>2.7%  | 215<br>64.0% | 22<br>6.5%  | 90<br>26.8%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 8<br>4.1%  | 98<br>49.7%  | 12<br>6.1%  | 79<br>40.1%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 8<br>0.9%  | 242<br>28.2% | 48<br>5.6%  | 561<br>65.3% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 8<br>2.6%  | 242<br>78.1% | 48<br>15.5% | 12<br>3.9%   |

6) 移乗

図表 5-2-67 現在の実行状況\_移乗

|                  |                         | 合計            | 自立           | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 389<br>41.8% | 209<br>22.5% | 194<br>20.9% | 132<br>14.2% | 1<br>0.1%       | 5<br>0.5%    |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 92<br>47.2%  | 42<br>21.5%  | 40<br>20.5%  | 20<br>10.3%  | 1<br>0.5%       | 0<br>0.0%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 29<br>6.2%   | 59<br>12.7%  | 113<br>24.3% | 251<br>54.0% | 2<br>0.4%       | 11<br>2.4%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 5<br>20.8%   | 5<br>20.8%   | 6<br>25.0%   | 8<br>33.3%   | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 107<br>31.8% | 41<br>12.2%  | 66<br>19.6%  | 41<br>12.2%  | 0<br>0.0%       | 81<br>24.1%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 45<br>22.8%  | 25<br>12.7%  | 44<br>22.3%  | 22<br>11.2%  | 0<br>0.0%       | 61<br>31.0%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 53<br>6.2%   | 35<br>4.1%   | 103<br>12.0% | 117<br>13.6% | 2<br>0.2%       | 549<br>63.9% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 53<br>17.1%  | 35<br>11.3%  | 103<br>33.2% | 117<br>37.7% | 2<br>0.6%       | 0<br>0.0%    |

図表 5-2-68 3か月前の状態\_移乗

|                  |                         | 合計            | 自立           | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 303<br>32.6% | 189<br>20.3% | 233<br>25.1% | 145<br>15.6% | 20<br>2.2%      | 40<br>4.3%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 80<br>41.0%  | 34<br>17.4%  | 41<br>21.0%  | 18<br>9.2%   | 9<br>4.6%       | 13<br>6.7%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 18<br>3.9%   | 44<br>9.5%   | 110<br>23.7% | 260<br>55.9% | 9<br>1.9%       | 24<br>5.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 5<br>20.8%   | 3<br>12.5%   | 6<br>25.0%   | 7<br>29.2%   | 0<br>0.0%       | 3<br>12.5%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 98<br>29.2%  | 37<br>11.0%  | 72<br>21.4%  | 38<br>11.3%  | 2<br>0.6%       | 89<br>26.5%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 36<br>18.3%  | 17<br>8.6%   | 46<br>23.4%  | 19<br>9.6%   | 3<br>1.5%       | 76<br>38.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 54<br>6.3%   | 29<br>3.4%   | 103<br>12.0% | 109<br>12.7% | 3<br>0.3%       | 561<br>65.3% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 54<br>17.4%  | 29<br>9.4%   | 103<br>33.2% | 109<br>35.2% | 3<br>1.0%       | 12<br>3.9%   |

図表 5-2-69 将来の見通し\_移乗

|                  |                         | 合計            | 改善           | 維持           | 減退・低下       | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入<br>所         | 930<br>100.0% | 144<br>15.5% | 687<br>73.9% | 73<br>7.8%  | 26<br>2.8%   |
|                  | 介護老人保健施設の短<br>期入所療養     | 195<br>100.0% | 22<br>11.3%  | 150<br>76.9% | 18<br>9.2%  | 5<br>2.6%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 61<br>13.1%  | 303<br>65.2% | 72<br>15.5% | 29<br>6.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 2<br>8.3%    | 15<br>62.5%  | 5<br>20.8%  | 2<br>8.3%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介<br>護         | 336<br>100.0% | 14<br>4.2%   | 197<br>58.6% | 32<br>9.5%  | 93<br>27.7%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 14<br>7.1%   | 89<br>45.2%  | 16<br>8.1%  | 78<br>39.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 9<br>1.0%    | 223<br>26.0% | 67<br>7.8%  | 560<br>65.2% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 9<br>2.9%    | 223<br>71.9% | 67<br>21.6% | 11<br>3.5%   |

## 7) 屋内移動

図表 5-2-70 現在の実行状況\_屋内移動

|                  |                         | 合計            | 自立           | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 451<br>48.5% | 153<br>16.5% | 155<br>16.7% | 167<br>18.0% | 2<br>0.2%       | 2<br>0.2%    |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 82<br>42.1%  | 45<br>23.1%  | 36<br>18.5%  | 31<br>15.9%  | 0<br>0.0%       | 1<br>0.5%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 24<br>5.2%   | 43<br>9.2%   | 70<br>15.1%  | 308<br>66.2% | 6<br>1.3%       | 14<br>3.0%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 6<br>25.0%   | 4<br>16.7%   | 4<br>16.7%   | 10<br>41.7%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 104<br>31.0% | 37<br>11.0%  | 57<br>17.0%  | 59<br>17.6%  | 0<br>0.0%       | 79<br>23.5%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 43<br>21.8%  | 33<br>16.8%  | 34<br>17.3%  | 27<br>13.7%  | 0<br>0.0%       | 60<br>30.5%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 56<br>6.5%   | 51<br>5.9%   | 67<br>7.8%   | 134<br>15.6% | 2<br>0.2%       | 549<br>63.9% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 56<br>18.1%  | 51<br>16.5%  | 67<br>21.6%  | 134<br>43.2% | 2<br>0.6%       | 0<br>0.0%    |

図表 5-2-71 3か月前の状態\_屋内移動

|                  |                         | 合計            | 自立           | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 348<br>37.4% | 159<br>17.1% | 181<br>19.5% | 184<br>19.8% | 20<br>2.2%      | 38<br>4.1%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 75<br>38.5%  | 36<br>18.5%  | 34<br>17.4%  | 29<br>14.9%  | 7<br>3.6%       | 14<br>7.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 19<br>4.1%   | 29<br>6.2%   | 69<br>14.8%  | 306<br>65.8% | 15<br>3.2%      | 27<br>5.8%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 5<br>20.8%   | 1<br>4.2%    | 6<br>25.0%   | 9<br>37.5%   | 0<br>0.0%       | 3<br>12.5%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 101<br>30.1% | 31<br>9.2%   | 64<br>19.0%  | 50<br>14.9%  | 3<br>0.9%       | 87<br>25.9%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 36<br>18.3%  | 23<br>11.7%  | 35<br>17.8%  | 24<br>12.2%  | 3<br>1.5%       | 76<br>38.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 56<br>6.5%   | 51<br>5.9%   | 58<br>6.8%   | 131<br>15.3% | 3<br>0.3%       | 560<br>65.2% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 56<br>18.1%  | 51<br>16.5%  | 58<br>18.7%  | 131<br>42.3% | 3<br>1.0%       | 11<br>3.5%   |

図表 5-2-72 将来の見通し\_屋内移動

|                  |                         | 合計            | 改善           | 維持           | 減退・低下       | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入<br>所         | 930<br>100.0% | 136<br>14.6% | 710<br>76.3% | 60<br>6.5%  | 24<br>2.6%   |
|                  | 介護老人保健施設の短<br>期入所療養     | 195<br>100.0% | 23<br>11.8%  | 146<br>74.9% | 22<br>11.3% | 4<br>2.1%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 40<br>8.6%   | 317<br>68.2% | 72<br>15.5% | 36<br>7.7%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%    | 18<br>75.0%  | 3<br>12.5%  | 2<br>8.3%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介<br>護         | 336<br>100.0% | 9<br>2.7%    | 205<br>61.0% | 32<br>9.5%  | 90<br>26.8%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 13<br>6.6%   | 88<br>44.7%  | 17<br>8.6%  | 79<br>40.1%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 7<br>0.8%    | 228<br>26.5% | 63<br>7.3%  | 561<br>65.3% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 7<br>2.3%    | 228<br>73.5% | 63<br>20.3% | 12<br>3.9%   |

## 8) 階段昇降

図表 5-2-73 現在の実行状況\_階段昇降

|                  |                         | 合計            | 自立         | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 23<br>2.5% | 179<br>19.2% | 187<br>20.1% | 241<br>25.9% | 273<br>29.4%    | 27<br>2.9%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 12<br>6.2% | 51<br>26.2%  | 53<br>27.2%  | 37<br>19.0%  | 40<br>20.5%     | 2<br>1.0%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 11<br>2.4%   | 27<br>5.8%   | 235<br>50.5% | 160<br>34.4%    | 32<br>6.9%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%  | 4<br>16.7%   | 3<br>12.5%   | 9<br>37.5%   | 5<br>20.8%      | 2<br>8.3%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 18<br>5.4% | 26<br>7.7%   | 37<br>11.0%  | 90<br>26.8%  | 74<br>22.0%     | 91<br>27.1%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 6<br>3.0%  | 17<br>8.6%   | 33<br>16.8%  | 40<br>20.3%  | 36<br>18.3%     | 65<br>33.0%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 11<br>1.3%   | 20<br>2.3%   | 151<br>17.6% | 96<br>11.2%     | 581<br>67.6% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 11<br>3.5%   | 20<br>6.5%   | 151<br>48.7% | 96<br>31.0%     | 32<br>10.3%  |

図表 5-2-74 3か月前の状態\_階段昇降

|                  |                         | 合計            | 自立         | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 24<br>2.6% | 130<br>14.0% | 183<br>19.7% | 238<br>25.6% | 288<br>31.0%    | 67<br>7.2%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 10<br>5.1% | 42<br>21.5%  | 53<br>27.2%  | 36<br>18.5%  | 39<br>20.0%     | 15<br>7.7%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 5<br>1.1%    | 25<br>5.4%   | 224<br>48.2% | 163<br>35.1%    | 48<br>10.3%  |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 3<br>12.5%   | 4<br>16.7%   | 9<br>37.5%   | 4<br>16.7%      | 4<br>16.7%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 20<br>6.0% | 24<br>7.1%   | 36<br>10.7%  | 85<br>25.3%  | 70<br>20.8%     | 101<br>30.1% |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 5<br>2.5%  | 10<br>5.1%   | 30<br>15.2%  | 35<br>17.8%  | 37<br>18.8%     | 80<br>40.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 1<br>0.1%  | 11<br>1.3%   | 23<br>2.7%   | 144<br>16.8% | 88<br>10.2%     | 592<br>68.9% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 1<br>0.3%  | 11<br>3.5%   | 23<br>7.4%   | 144<br>46.5% | 88<br>28.4%     | 43<br>13.9%  |

図表 5-2-75 将来の見通し\_階段昇降

|                  |                         | 合計            | 改善           | 維持           | 減退・低下        | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入<br>所         | 930<br>100.0% | 104<br>11.2% | 584<br>62.8% | 145<br>15.6% | 97<br>10.4%  |
|                  | 介護老人保健施設の短<br>期入所療養     | 195<br>100.0% | 13<br>6.7%   | 138<br>70.8% | 29<br>14.9%  | 15<br>7.7%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 13<br>2.8%   | 257<br>55.3% | 111<br>23.9% | 84<br>18.1%  |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 2<br>8.3%    | 14<br>58.3%  | 5<br>20.8%   | 3<br>12.5%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介<br>護         | 336<br>100.0% | 7<br>2.1%    | 157<br>46.7% | 59<br>17.6%  | 113<br>33.6% |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 4<br>2.0%    | 74<br>37.6%  | 26<br>13.2%  | 93<br>47.2%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 0<br>0.0%    | 161<br>18.7% | 86<br>10.0%  | 612<br>71.2% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 0<br>0.0%    | 161<br>51.9% | 86<br>27.7%  | 63<br>20.3%  |

② IADL

1) 屋外移動

図表 5-2-76 現在の実行状況\_屋外移動

|                  |                         | 合計            | 自立         | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 11<br>1.2% | 151<br>16.2% | 188<br>20.2% | 438<br>47.1% | 127<br>13.7%    | 15<br>1.6%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 9<br>4.6%  | 39<br>20.0%  | 53<br>27.2%  | 84<br>43.1%  | 9<br>4.6%       | 1<br>0.5%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 10<br>2.2%   | 20<br>4.3%   | 297<br>63.9% | 114<br>24.5%    | 24<br>5.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 2<br>8.3%  | 2<br>8.3%    | 5<br>20.8%   | 13<br>54.2%  | 0<br>0.0%       | 2<br>8.3%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 18<br>5.4% | 35<br>10.4%  | 65<br>19.3%  | 130<br>38.7% | 8<br>2.4%       | 80<br>23.8%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 5<br>2.5%  | 13<br>6.6%   | 38<br>19.3%  | 59<br>29.9%  | 18<br>9.1%      | 64<br>32.5%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 13<br>1.5%   | 36<br>4.2%   | 225<br>26.2% | 20<br>2.3%      | 565<br>65.8% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 13<br>4.2%   | 36<br>11.6%  | 225<br>72.6% | 20<br>6.5%      | 16<br>5.2%   |

図表 5-2-77 3か月前の状態\_屋外移動

|                  |                         | 合計            | 自立         | 見守り         | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|-------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 16<br>1.7% | 97<br>10.4% | 178<br>19.1% | 425<br>45.7% | 154<br>16.6%    | 60<br>6.5%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 10<br>5.1% | 33<br>16.9% | 50<br>25.6%  | 73<br>37.4%  | 13<br>6.7%      | 16<br>8.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 5<br>1.1%   | 22<br>4.7%   | 272<br>58.5% | 119<br>25.6%    | 47<br>10.1%  |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%  | 3<br>12.5%  | 4<br>16.7%   | 11<br>45.8%  | 1<br>4.2%       | 4<br>16.7%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 18<br>5.4% | 31<br>9.2%  | 60<br>17.9%  | 118<br>35.1% | 12<br>3.6%      | 97<br>28.9%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 3<br>1.5%  | 12<br>6.1%  | 23<br>11.7%  | 59<br>29.9%  | 18<br>9.1%      | 82<br>41.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 1<br>0.1%  | 16<br>1.9%  | 38<br>4.4%   | 203<br>23.6% | 21<br>2.4%      | 580<br>67.5% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 1<br>0.3%  | 16<br>5.2%  | 38<br>12.3%  | 203<br>65.5% | 21<br>6.8%      | 31<br>10.0%  |

図表 5-2-78 将来の見通し\_屋外移動

|                  |                         | 合計            | 改善         | 維持           | 減退・低下        | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入<br>所         | 930<br>100.0% | 89<br>9.6% | 642<br>69.0% | 107<br>11.5% | 92<br>9.9%   |
|                  | 介護老人保健施設の短<br>期入所療養     | 195<br>100.0% | 11<br>5.6% | 155<br>79.5% | 18<br>9.2%   | 11<br>5.6%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 14<br>3.0% | 264<br>56.8% | 96<br>20.6%  | 91<br>19.6%  |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 2<br>8.3%  | 16<br>66.7%  | 3<br>12.5%   | 3<br>12.5%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介<br>護         | 336<br>100.0% | 6<br>1.8%  | 188<br>56.0% | 40<br>11.9%  | 102<br>30.4% |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 3<br>1.5%  | 85<br>43.1%  | 20<br>10.2%  | 89<br>45.2%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 4<br>0.5%  | 197<br>22.9% | 62<br>7.2%   | 596<br>69.4% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 4<br>1.3%  | 197<br>63.5% | 62<br>20.0%  | 47<br>15.2%  |

## 2) 買い物

図表 5-2-79 現在の実行状況\_買い物

|                  |                         | 合計            | 自立         | 見守り        | 一部介<br>助    | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|------------|-------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 10<br>1.1% | 36<br>3.9% | 94<br>10.1% | 366<br>39.4% | 397<br>42.7%    | 27<br>2.9%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 5<br>2.6%  | 8<br>4.1%  | 33<br>16.9% | 97<br>49.7%  | 51<br>26.2%     | 1<br>0.5%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 8<br>1.7%   | 236<br>50.8% | 197<br>42.4%    | 24<br>5.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>4.2%  | 3<br>12.5%  | 13<br>54.2%  | 5<br>20.8%      | 2<br>8.3%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 17<br>5.1% | 21<br>6.3% | 54<br>16.1% | 120<br>35.7% | 40<br>11.9%     | 84<br>25.0%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 4<br>2.0%  | 7<br>3.6%  | 20<br>10.2% | 62<br>31.5%  | 39<br>19.8%     | 65<br>33.0%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 2<br>0.2%  | 6<br>0.7%  | 50<br>5.8%  | 171<br>19.9% | 57<br>6.6%      | 573<br>66.7% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 2<br>0.6%  | 6<br>1.9%  | 50<br>16.1% | 171<br>55.2% | 57<br>18.4%     | 24<br>7.7%   |

図表 5-2-80 3か月前の状態\_買い物

|                  |                         | 合計            | 自立         | 見守り        | 一部介<br>助    | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|------------|-------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 9<br>1.0%  | 25<br>2.7% | 84<br>9.0%  | 346<br>37.2% | 388<br>41.7%    | 78<br>8.4%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 4<br>2.1%  | 7<br>3.6%  | 31<br>15.9% | 85<br>43.6%  | 52<br>26.7%     | 16<br>8.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 8<br>1.7%   | 223<br>48.0% | 186<br>40.0%    | 48<br>10.3%  |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>4.2%  | 2<br>8.3%   | 12<br>50.0%  | 5<br>20.8%      | 4<br>16.7%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 15<br>4.5% | 18<br>5.4% | 48<br>14.3% | 112<br>33.3% | 43<br>12.8%     | 100<br>29.8% |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 3<br>1.5%  | 6<br>3.0%  | 14<br>7.1%  | 59<br>29.9%  | 35<br>17.8%     | 80<br>40.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 4<br>0.5%  | 5<br>0.6%  | 52<br>6.1%  | 160<br>18.6% | 51<br>5.9%      | 587<br>68.3% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 4<br>1.3%  | 5<br>1.6%  | 52<br>16.8% | 160<br>51.6% | 51<br>16.5%     | 38<br>12.3%  |

図表 5-2-81 将来の見通し\_買い物

|                  |                         | 合計            | 改善         | 維持           | 減退・低下        | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入<br>所         | 930<br>100.0% | 50<br>5.4% | 587<br>63.1% | 143<br>15.4% | 150<br>16.1% |
|                  | 介護老人保健施設の短<br>期入所療養     | 195<br>100.0% | 8<br>4.1%  | 145<br>74.4% | 22<br>11.3%  | 20<br>10.3%  |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 4<br>0.9%  | 238<br>51.2% | 120<br>25.8% | 103<br>22.2% |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%  | 15<br>62.5%  | 4<br>16.7%   | 4<br>16.7%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介<br>護         | 336<br>100.0% | 4<br>1.2%  | 171<br>50.9% | 51<br>15.2%  | 110<br>32.7% |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 2<br>1.0%  | 80<br>40.6%  | 21<br>10.7%  | 94<br>47.7%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 3<br>0.3%  | 184<br>21.4% | 63<br>7.3%   | 609<br>70.9% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 3<br>1.0%  | 184<br>59.4% | 63<br>20.3%  | 60<br>19.4%  |

### 3) 調理

図表 5-2-82 現在の実行状況\_調理

|                  |                         | 合計            | 自立        | 見守り       | 一部介<br>助   | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|-----------|-----------|------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 3<br>0.3% | 9<br>1.0% | 43<br>4.6% | 383<br>41.2% | 465<br>50.0%    | 27<br>2.9%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 3<br>1.5% | 1<br>0.5% | 18<br>9.2% | 114<br>58.5% | 58<br>29.7%     | 1<br>0.5%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 3<br>0.6%  | 228<br>49.0% | 210<br>45.2%    | 24<br>5.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2% | 0<br>0.0% | 1<br>4.2%  | 15<br>62.5%  | 5<br>20.8%      | 2<br>8.3%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 6<br>1.8% | 5<br>1.5% | 13<br>3.9% | 145<br>43.2% | 71<br>21.1%     | 96<br>28.6%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 1<br>0.5% | 2<br>1.0% | 6<br>3.0%  | 69<br>35.0%  | 51<br>25.9%     | 68<br>34.5%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 0<br>0.0% | 3<br>0.3% | 6<br>0.7%  | 195<br>22.7% | 78<br>9.1%      | 577<br>67.2% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 0<br>0.0% | 3<br>1.0% | 6<br>1.9%  | 195<br>62.9% | 78<br>25.2%     | 28<br>9.0%   |

図表 5-2-83 3か月前の状態\_調理

|                  |                         | 合計            | 自立        | 見守り       | 一部介<br>助    | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|-----------|-----------|-------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 4<br>0.4% | 5<br>0.5% | 47<br>5.1%  | 361<br>38.8% | 434<br>46.7%    | 79<br>8.5%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 2<br>1.0% | 1<br>0.5% | 20<br>10.3% | 97<br>49.7%  | 59<br>30.3%     | 16<br>8.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 2<br>0.4%   | 219<br>47.1% | 196<br>42.2%    | 48<br>10.3%  |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 1<br>4.2%   | 14<br>58.3%  | 5<br>20.8%      | 4<br>16.7%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 5<br>1.5% | 7<br>2.1% | 8<br>2.4%   | 137<br>40.8% | 68<br>20.2%     | 111<br>33.0% |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 1<br>0.5% | 1<br>0.5% | 8<br>4.1%   | 63<br>32.0%  | 44<br>22.3%     | 80<br>40.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 1<br>0.1% | 1<br>0.1% | 12<br>1.4%  | 184<br>21.4% | 71<br>8.3%      | 590<br>68.7% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 1<br>0.3% | 1<br>0.3% | 12<br>3.9%  | 184<br>59.4% | 71<br>22.9%     | 41<br>13.2%  |

図表 5-2-84 将来の見通し\_調理

|                  |                         | 合計            | 改善         | 維持           | 減退・低下        | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入<br>所         | 930<br>100.0% | 41<br>4.4% | 564<br>60.6% | 164<br>17.6% | 161<br>17.3% |
|                  | 介護老人保健施設の短<br>期入所療養     | 195<br>100.0% | 9<br>4.6%  | 144<br>73.8% | 22<br>11.3%  | 20<br>10.3%  |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 6<br>1.3%  | 233<br>50.1% | 121<br>26.0% | 105<br>22.6% |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 16<br>66.7%  | 4<br>16.7%   | 4<br>16.7%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介<br>護         | 336<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 151<br>44.9% | 58<br>17.3%  | 127<br>37.8% |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 1<br>0.5%  | 78<br>39.6%  | 23<br>11.7%  | 95<br>48.2%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 2<br>0.2%  | 170<br>19.8% | 73<br>8.5%   | 614<br>71.5% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 2<br>0.6%  | 170<br>54.8% | 73<br>23.5%  | 65<br>21.0%  |

#### 4) 洗濯

図表 5-2-85 現在の実行状況\_洗濯

|                  |                         | 合計            | 自立         | 見守り        | 一部介<br>助   | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|------------|------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 5<br>0.5%  | 16<br>1.7% | 40<br>4.3% | 397<br>42.7% | 444<br>47.7%    | 28<br>3.0%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 6<br>3.1%  | 5<br>2.6%  | 16<br>8.2% | 111<br>56.9% | 56<br>28.7%     | 1<br>0.5%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 3<br>0.6%  | 232<br>49.9% | 206<br>44.3%    | 24<br>5.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%  | 0<br>0.0%  | 1<br>4.2%  | 14<br>58.3%  | 6<br>25.0%      | 2<br>8.3%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 12<br>3.6% | 8<br>2.4%  | 17<br>5.1% | 154<br>45.8% | 52<br>15.5%     | 93<br>27.7%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 1<br>0.5%  | 1<br>0.5%  | 9<br>4.6%  | 68<br>34.5%  | 50<br>25.4%     | 68<br>34.5%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 1<br>13.9% | 2<br>7.7%  | 4<br>6.3%  | 199<br>6.9%  | 76<br>0.2%      | 577<br>65.1% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 1<br>0.3%  | 2<br>0.6%  | 4<br>1.3%  | 199<br>64.2% | 76<br>24.5%     | 28<br>9.0%   |

図表 5-2-86 3か月前の状態\_洗濯

|                  |                         | 合計            | 自立         | 見守り        | 一部介<br>助   | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|------------|------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 6<br>0.6%  | 9<br>1.0%  | 43<br>4.6% | 377<br>40.5% | 415<br>44.6%    | 80<br>8.6%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 5<br>2.6%  | 4<br>2.1%  | 17<br>8.7% | 95<br>48.7%  | 58<br>29.7%     | 16<br>8.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 3<br>0.6%  | 221<br>47.5% | 193<br>41.5%    | 48<br>10.3%  |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>4.2%  | 13<br>54.2%  | 6<br>25.0%      | 4<br>16.7%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 11<br>3.3% | 10<br>3.0% | 13<br>3.9% | 141<br>42.0% | 50<br>14.9%     | 111<br>33.0% |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 1<br>0.5%  | 0<br>0.0%  | 11<br>5.6% | 62<br>31.5%  | 43<br>21.8%     | 80<br>40.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 2<br>0.2%  | 0<br>0.0%  | 10<br>1.2% | 187<br>21.8% | 69<br>8.0%      | 591<br>68.8% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 2<br>0.6%  | 0<br>0.0%  | 10<br>3.2% | 187<br>60.3% | 69<br>22.3%     | 42<br>13.5%  |

図表 5-2-87 将来の見通し\_洗濯

|                  |                         | 合計            | 改善         | 維持           | 減退・低下        | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入<br>所         | 930<br>100.0% | 45<br>4.8% | 561<br>60.3% | 161<br>17.3% | 163<br>17.5% |
|                  | 介護老人保健施設の短<br>期入所療養     | 195<br>100.0% | 9<br>4.6%  | 142<br>72.8% | 24<br>12.3%  | 20<br>10.3%  |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 7<br>1.5%  | 234<br>50.3% | 119<br>25.6% | 105<br>22.6% |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%  | 15<br>62.5%  | 4<br>16.7%   | 4<br>16.7%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介<br>護         | 336<br>100.0% | 2<br>0.6%  | 155<br>46.1% | 54<br>16.1%  | 125<br>37.2% |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 1<br>0.5%  | 80<br>40.6%  | 21<br>10.7%  | 95<br>48.2%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 1<br>0.1%  | 170<br>19.8% | 73<br>8.5%   | 615<br>71.6% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 1<br>0.3%  | 170<br>54.8% | 73<br>23.5%  | 66<br>21.3%  |

5) 掃除

図表 5-2-88 現在の実行状況\_掃除

|                  |                         | 合計            | 自立        | 見守り        | 一部介<br>助    | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|-----------|------------|-------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 6<br>0.6% | 19<br>2.0% | 54<br>5.8%  | 391<br>42.0% | 435<br>46.8%    | 25<br>2.7%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 5<br>2.6% | 4<br>2.1%  | 23<br>11.8% | 110<br>56.4% | 52<br>26.7%     | 1<br>0.5%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 5<br>1.1%   | 230<br>49.5% | 206<br>44.3%    | 24<br>5.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2% | 0<br>0.0%  | 1<br>4.2%   | 13<br>54.2%  | 7<br>29.2%      | 2<br>8.3%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 8<br>2.4% | 2<br>0.6%  | 26<br>7.7%  | 158<br>47.0% | 50<br>14.9%     | 92<br>27.4%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 4<br>2.0% | 0<br>0.0%  | 11<br>5.6%  | 68<br>34.5%  | 45<br>22.8%     | 69<br>35.0%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 1<br>0.1% | 2<br>0.2%  | 4<br>0.5%   | 197<br>22.9% | 78<br>9.1%      | 577<br>67.2% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 1<br>0.3% | 2<br>0.6%  | 4<br>1.3%   | 197<br>63.5% | 78<br>25.2%     | 28<br>9.0%   |

図表 5-2-89 3か月前の状態\_掃除

|                  |                         | 合計            | 自立        | 見守り        | 一部介<br>助    | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|-----------|------------|-------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 9<br>1.0% | 15<br>1.6% | 52<br>5.6%  | 370<br>39.8% | 408<br>43.9%    | 76<br>8.2%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 5<br>2.6% | 2<br>1.0%  | 24<br>12.3% | 95<br>48.7%  | 53<br>27.2%     | 16<br>8.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 5<br>1.1%   | 220<br>47.3% | 192<br>41.3%    | 48<br>10.3%  |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 1<br>4.2%   | 12<br>50.0%  | 7<br>29.2%      | 4<br>16.7%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 7<br>2.1% | 7<br>2.1%  | 19<br>5.7%  | 144<br>42.9% | 49<br>14.6%     | 110<br>32.7% |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 4<br>2.0% | 0<br>0.0%  | 15<br>7.6%  | 60<br>30.5%  | 38<br>19.3%     | 80<br>40.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 2<br>0.2% | 2<br>0.2%  | 9<br>1.0%   | 184<br>21.4% | 71<br>8.3%      | 591<br>68.8% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 2<br>0.6% | 2<br>0.6%  | 9<br>2.9%   | 184<br>59.4% | 71<br>22.9%     | 42<br>13.5%  |

図表 5-2-90 将来の見通し\_掃除

|                  |                         | 合計            | 改善         | 維持           | 減退・低下        | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|------------|--------------|--------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入<br>所         | 930<br>100.0% | 46<br>4.9% | 565<br>60.8% | 160<br>17.2% | 159<br>17.1% |
|                  | 介護老人保健施設の短<br>期入所療養     | 195<br>100.0% | 8<br>4.1%  | 144<br>73.8% | 24<br>12.3%  | 19<br>9.7%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 5<br>1.1%  | 236<br>50.8% | 119<br>25.6% | 105<br>22.6% |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%  | 15<br>62.5%  | 4<br>16.7%   | 4<br>16.7%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介<br>護         | 336<br>100.0% | 1<br>0.3%  | 153<br>45.5% | 59<br>17.6%  | 123<br>36.6% |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 81<br>41.1%  | 21<br>10.7%  | 95<br>48.2%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 1<br>0.1%  | 170<br>19.8% | 73<br>8.5%   | 615<br>71.6% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 1<br>0.3%  | 170<br>54.8% | 73<br>23.5%  | 66<br>21.3%  |

### ③ 起居動作

#### 1) 起き上がり

図表 5-2-91 現在の実行状況\_起き上がり

|      | 合計                      | 自立            | 見守り          | 一部介助        | 全介助          | 把握していない      | 無回答       |              |
|------|-------------------------|---------------|--------------|-------------|--------------|--------------|-----------|--------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 590<br>63.4% | 88<br>9.5%  | 142<br>15.3% | 107<br>11.5% | 1<br>0.1% | 2<br>0.2%    |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養         | 195<br>100.0% | 133<br>68.2% | 18<br>9.2%  | 20<br>10.3%  | 24<br>12.3%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%    |
|      | 介護療養型医療施設の入院            | 465<br>100.0% | 88<br>18.9%  | 44<br>9.5%  | 90<br>19.4%  | 226<br>48.6% | 4<br>0.9% | 13<br>2.8%   |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養        | 24<br>100.0%  | 11<br>45.8%  | 3<br>12.5%  | 3<br>12.5%   | 6<br>25.0%   | 0<br>0.0% | 1<br>4.2%    |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 152<br>45.2% | 20<br>6.0%  | 52<br>15.5%  | 33<br>9.8%   | 1<br>0.3% | 78<br>23.2%  |
|      | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 74<br>37.6%  | 16<br>8.1%  | 22<br>11.2%  | 25<br>12.7%  | 0<br>0.0% | 60<br>30.5%  |
|      | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 95<br>11.1%  | 37<br>4.3%  | 60<br>7.0%   | 111<br>12.9% | 2<br>0.2% | 554<br>64.5% |
|      | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 95<br>30.6%  | 37<br>11.9% | 60<br>19.4%  | 111<br>35.8% | 2<br>0.6% | 5<br>1.6%    |

図表 5-2-92 3か月前の状態\_起き上がり

|      | 合計                      | 自立            | 見守り          | 一部介助       | 全介助          | 把握していない      | 無回答        |              |
|------|-------------------------|---------------|--------------|------------|--------------|--------------|------------|--------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 474<br>51.0% | 85<br>9.1% | 175<br>18.8% | 119<br>12.8% | 25<br>2.7% | 52<br>5.6%   |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養         | 195<br>100.0% | 113<br>57.9% | 12<br>6.2% | 27<br>13.8%  | 21<br>10.8%  | 7<br>3.6%  | 15<br>7.7%   |
|      | 介護療養型医療施設の入院            | 465<br>100.0% | 57<br>12.3%  | 45<br>9.7% | 80<br>17.2%  | 227<br>48.8% | 14<br>3.0% | 42<br>9.0%   |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養        | 24<br>100.0%  | 9<br>37.5%   | 2<br>8.3%  | 5<br>20.8%   | 5<br>20.8%   | 0<br>0.0%  | 3<br>12.5%   |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 140<br>41.7% | 18<br>5.4% | 46<br>13.7%  | 37<br>11.0%  | 3<br>0.9%  | 92<br>27.4%  |
|      | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 53<br>26.9%  | 18<br>9.1% | 22<br>11.2%  | 21<br>10.7%  | 4<br>2.0%  | 79<br>40.1%  |
|      | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 91<br>10.6%  | 29<br>3.4% | 65<br>7.6%   | 101<br>11.8% | 4<br>0.5%  | 569<br>66.2% |
|      | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 91<br>29.4%  | 29<br>9.4% | 65<br>21.0%  | 101<br>32.6% | 4<br>1.3%  | 20<br>6.5%   |

図表 5-2-93 将来の見通し\_起き上がり

|        |                         | 合計            | 改善          | 維持           | 減退・低下       | 無回答          |
|--------|-------------------------|---------------|-------------|--------------|-------------|--------------|
| リハビリティ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 93<br>10.0% | 737<br>79.2% | 58<br>6.2%  | 42<br>4.5%   |
|        | 介護老人保健施設の短期入所療養         | 195<br>100.0% | 10<br>5.1%  | 165<br>84.6% | 12<br>6.2%  | 8<br>4.1%    |
|        | 介護療養型医療施設の入院            | 465<br>100.0% | 37<br>8.0%  | 302<br>64.9% | 69<br>14.8% | 57<br>12.3%  |
|        | 介護療養型医療施設の短期入所療養        | 24<br>100.0%  | 2<br>8.3%   | 15<br>62.5%  | 5<br>20.8%  | 2<br>8.3%    |
| 機能訓練   | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 10<br>3.0%  | 211<br>62.8% | 25<br>7.4%  | 90<br>26.8%  |
|        | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 14<br>7.1%  | 90<br>45.7%  | 13<br>6.6%  | 80<br>40.6%  |
|        | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 12<br>1.4%  | 208<br>24.2% | 67<br>7.8%  | 572<br>66.6% |
|        | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 12<br>3.9%  | 208<br>67.1% | 67<br>21.6% | 23<br>7.4%   |

## 2) 座位保持

図表 5-2-94 現在の実行状況\_座位保持

|                  |                         | 合計            | 自立           | 見守り          | 一部介<br>助    | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 647<br>69.6% | 125<br>13.4% | 90<br>9.7%  | 64<br>6.9%   | 1<br>0.1%       | 3<br>0.3%    |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 146<br>74.9% | 27<br>13.8%  | 12<br>6.2%  | 10<br>5.1%   | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 105<br>22.6% | 77<br>16.6%  | 90<br>19.4% | 169<br>36.3% | 9<br>1.9%       | 15<br>3.2%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 11<br>45.8%  | 6<br>25.0%   | 1<br>4.2%   | 5<br>20.8%   | 0<br>0.0%       | 1<br>4.2%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 170<br>50.6% | 39<br>11.6%  | 32<br>9.5%  | 17<br>5.1%   | 0<br>0.0%       | 78<br>23.2%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 85<br>43.1%  | 19<br>9.6%   | 21<br>10.7% | 12<br>6.1%   | 0<br>0.0%       | 60<br>30.5%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 112<br>13.0% | 59<br>6.9%   | 55<br>6.4%  | 77<br>9.0%   | 2<br>0.2%       | 554<br>64.5% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 112<br>36.1% | 59<br>19.0%  | 55<br>17.7% | 77<br>24.8%  | 2<br>0.6%       | 5<br>1.6%    |

図表 5-2-95 3か月前の状態\_座位保持

|                  |                         | 合計            | 自立           | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 537<br>57.7% | 134<br>14.4% | 107<br>11.5% | 74<br>8.0%   | 25<br>2.7%      | 53<br>5.7%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 126<br>64.6% | 22<br>11.3%  | 13<br>6.7%   | 12<br>6.2%   | 7<br>3.6%       | 15<br>7.7%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 71<br>15.3%  | 66<br>14.2%  | 105<br>22.6% | 164<br>35.3% | 18<br>3.9%      | 41<br>8.8%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 9<br>37.5%   | 5<br>20.8%   | 3<br>12.5%   | 4<br>16.7%   | 0<br>0.0%       | 3<br>12.5%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 159<br>47.3% | 32<br>9.5%   | 31<br>9.2%   | 20<br>6.0%   | 2<br>0.6%       | 92<br>27.4%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 66<br>33.5%  | 17<br>8.6%   | 20<br>10.2%  | 11<br>5.6%   | 4<br>2.0%       | 79<br>40.1%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 104<br>12.1% | 53<br>6.2%   | 55<br>6.4%   | 74<br>8.6%   | 4<br>0.5%       | 569<br>66.2% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 104<br>33.5% | 53<br>17.1%  | 55<br>17.7%  | 74<br>23.9%  | 4<br>1.3%       | 20<br>6.5%   |

図表 5-2-96 将来の見通し\_座位保持

|        |                         | 合計            | 改善         | 維持           | 減退・低下       | 無回答          |
|--------|-------------------------|---------------|------------|--------------|-------------|--------------|
| リハビリティ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 76<br>8.2% | 760<br>81.7% | 50<br>5.4%  | 44<br>4.7%   |
|        | 介護老人保健施設の短期入所療養         | 195<br>100.0% | 11<br>5.6% | 169<br>86.7% | 7<br>3.6%   | 8<br>4.1%    |
|        | 介護療養型医療施設の入院            | 465<br>100.0% | 39<br>8.4% | 296<br>63.7% | 71<br>15.3% | 59<br>12.7%  |
|        | 介護療養型医療施設の短期入所療養        | 24<br>100.0%  | 2<br>8.3%  | 15<br>62.5%  | 5<br>20.8%  | 2<br>8.3%    |
| 機能訓練   | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 9<br>2.7%  | 210<br>62.5% | 27<br>8.0%  | 90<br>26.8%  |
|        | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 15<br>7.6% | 89<br>45.2%  | 13<br>6.6%  | 80<br>40.6%  |
|        | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 7<br>0.8%  | 212<br>24.7% | 67<br>7.8%  | 573<br>66.7% |
|        | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 7<br>2.3%  | 212<br>68.4% | 67<br>21.6% | 24<br>7.7%   |

### 3) 立ち上がり

図表 5-2-97 現在の実行状況\_立ち上がり

|                  | 合計                      | 自立            | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答        |              |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 437<br>47.0% | 199<br>21.4% | 169<br>18.2% | 112<br>12.0%    | 9<br>1.0%  | 4<br>0.4%    |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 112<br>57.4% | 30<br>15.4%  | 37<br>19.0%  | 15<br>7.7%      | 1<br>0.5%  | 0<br>0.0%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 38<br>8.2%   | 53<br>11.4%  | 114<br>24.5% | 208<br>44.7%    | 31<br>6.7% | 21<br>4.5%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 7<br>29.2%   | 5<br>20.8%   | 5<br>20.8%   | 5<br>20.8%      | 1<br>4.2%  | 1<br>4.2%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 128<br>38.1% | 37<br>11.0%  | 56<br>16.7%  | 35<br>10.4%     | 1<br>0.3%  | 79<br>23.5%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 57<br>28.9%  | 25<br>12.7%  | 35<br>17.8%  | 16<br>8.1%      | 4<br>2.0%  | 60<br>30.5%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 58<br>6.8%   | 40<br>4.7%   | 90<br>10.5%  | 104<br>12.1%    | 6<br>0.7%  | 561<br>65.3% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 58<br>18.7%  | 40<br>12.9%  | 90<br>29.0%  | 104<br>33.5%    | 6<br>1.9%  | 12<br>3.9%   |

図表 5-2-98 3か月前の状態\_立ち上がり

|                  | 合計                      | 自立            | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答        |              |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 329<br>35.4% | 194<br>20.9% | 204<br>21.9% | 118<br>12.7%    | 30<br>3.2% | 55<br>5.9%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 96<br>49.2%  | 22<br>11.3%  | 40<br>20.5%  | 14<br>7.2%      | 8<br>4.1%  | 15<br>7.7%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 20<br>4.3%   | 38<br>8.2%   | 108<br>23.2% | 213<br>45.8%    | 40<br>8.6% | 46<br>9.9%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 6<br>25.0%   | 4<br>16.7%   | 7<br>29.2%   | 3<br>12.5%      | 1<br>4.2%  | 3<br>12.5%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 118<br>35.1% | 35<br>10.4%  | 53<br>15.8%  | 34<br>10.1%     | 3<br>0.9%  | 93<br>27.7%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 42<br>21.3%  | 21<br>10.7%  | 32<br>16.2%  | 16<br>8.1%      | 8<br>4.1%  | 78<br>39.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 55<br>6.4%   | 39<br>4.5%   | 86<br>10.0%  | 98<br>11.4%     | 8<br>0.9%  | 573<br>66.7% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 55<br>17.7%  | 39<br>12.6%  | 86<br>27.7%  | 98<br>31.6%     | 8<br>2.6%  | 24<br>7.7%   |

図表 5-2-99 将来の見通し\_立ち上がり

|                  |                         | 合計            | 改善           | 維持           | 減退・低下       | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入<br>所         | 930<br>100.0% | 136<br>14.6% | 670<br>72.0% | 79<br>8.5%  | 45<br>4.8%   |
|                  | 介護老人保健施設の短<br>期入所療養     | 195<br>100.0% | 22<br>11.3%  | 149<br>76.4% | 16<br>8.2%  | 8<br>4.1%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 48<br>10.3%  | 271<br>58.3% | 81<br>17.4% | 65<br>14.0%  |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%    | 14<br>58.3%  | 6<br>25.0%  | 3<br>12.5%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介<br>護         | 336<br>100.0% | 13<br>3.9%   | 192<br>57.1% | 38<br>11.3% | 93<br>27.7%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 15<br>7.6%   | 85<br>43.1%  | 15<br>7.6%  | 82<br>41.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 14<br>1.6%   | 191<br>22.2% | 75<br>8.7%  | 579<br>67.4% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 14<br>4.5%   | 191<br>61.6% | 75<br>24.2% | 30<br>9.7%   |

#### 4) 立位保持

図表 5-2-100 現在の実行状況\_立位保持

|                  | 合計                      | 自立            | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答        |              |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 409<br>44.0% | 235<br>25.3% | 155<br>16.7% | 116<br>12.5%    | 10<br>1.1% | 5<br>0.5%    |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 104<br>53.3% | 41<br>21.0%  | 35<br>17.9%  | 14<br>7.2%      | 1<br>0.5%  | 0<br>0.0%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 29<br>6.2%   | 58<br>12.5%  | 105<br>22.6% | 215<br>46.2%    | 35<br>7.5% | 23<br>4.9%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 6<br>25.0%   | 6<br>25.0%   | 5<br>20.8%   | 5<br>20.8%      | 1<br>4.2%  | 1<br>4.2%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 121<br>36.0% | 39<br>11.6%  | 47<br>14.0%  | 49<br>14.6%     | 1<br>0.3%  | 79<br>23.5%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 41<br>20.8%  | 35<br>17.8%  | 39<br>19.8%  | 17<br>8.6%      | 5<br>2.5%  | 60<br>30.5%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 45<br>5.2%   | 45<br>5.2%   | 98<br>11.4%  | 102<br>11.9%    | 7<br>0.8%  | 562<br>65.4% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 45<br>14.5%  | 45<br>14.5%  | 98<br>31.6%  | 102<br>32.9%    | 7<br>2.3%  | 13<br>4.2%   |

図表 5-2-101 3か月前の状態\_立位保持

|                  | 合計                      | 自立            | 見守り          | 一部介<br>助     | 全介助          | 把握し<br>ていな<br>い | 無回答        |              |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-----------------|------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入所             | 930<br>100.0% | 306<br>32.9% | 220<br>23.7% | 195<br>21.0% | 121<br>13.0%    | 32<br>3.4% | 56<br>6.0%   |
|                  | 介護老人保健施設の<br>短期入所療養     | 195<br>100.0% | 93<br>47.7%  | 29<br>14.9%  | 37<br>19.0%  | 13<br>6.7%      | 8<br>4.1%  | 15<br>7.7%   |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 15<br>3.2%   | 44<br>9.5%   | 95<br>20.4%  | 219<br>47.1%    | 43<br>9.2% | 49<br>10.5%  |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 5<br>20.8%   | 4<br>16.7%   | 7<br>29.2%   | 4<br>16.7%      | 1<br>4.2%  | 3<br>12.5%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介護             | 336<br>100.0% | 112<br>33.3% | 40<br>11.9%  | 45<br>13.4%  | 43<br>12.8%     | 3<br>0.9%  | 93<br>27.7%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 29<br>14.7%  | 27<br>13.7%  | 38<br>19.3%  | 16<br>8.1%      | 9<br>4.6%  | 78<br>39.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 48<br>5.6%   | 39<br>4.5%   | 91<br>10.6%  | 96<br>11.2%     | 11<br>1.3% | 574<br>66.8% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 48<br>15.5%  | 39<br>12.6%  | 91<br>29.4%  | 96<br>31.0%     | 11<br>3.5% | 25<br>8.1%   |

図表 5-2-102 将来の見通し\_立位保持

|                  |                         | 合計            | 改善           | 維持           | 減退・低下       | 無回答          |
|------------------|-------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設の入<br>所         | 930<br>100.0% | 140<br>15.1% | 661<br>71.1% | 80<br>8.6%  | 49<br>5.3%   |
|                  | 介護老人保健施設の短<br>期入所療養     | 195<br>100.0% | 22<br>11.3%  | 147<br>75.4% | 18<br>9.2%  | 8<br>4.1%    |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>入院        | 465<br>100.0% | 44<br>9.5%   | 270<br>58.1% | 82<br>17.6% | 69<br>14.8%  |
|                  | 介護療養型医療施設の<br>短期入所療養    | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%    | 13<br>54.2%  | 7<br>29.2%  | 3<br>12.5%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生活介<br>護         | 336<br>100.0% | 17<br>5.1%   | 184<br>54.8% | 41<br>12.2% | 94<br>28.0%  |
|                  | 短期入所生活介護                | 197<br>100.0% | 12<br>6.1%   | 87<br>44.2%  | 16<br>8.1%  | 82<br>41.6%  |
|                  | 介護老人福祉施設                | 859<br>100.0% | 12<br>1.4%   | 190<br>22.1% | 75<br>8.7%  | 582<br>67.8% |
|                  | 介護老人福祉施設<br>(全て無回答分を除く) | 310<br>100.0% | 12<br>3.9%   | 190<br>61.3% | 75<br>24.2% | 33<br>10.6%  |

## 5. リハビリテーション・機能訓練に関するカンファレンスの実施状況

### ① 【リハビリ】リハビリテーションカンファレンスの実施状況

リハビリテーションカンファレンス（リハ計画作成にあたってのチーム会議）の実施状況について、いずれの施設の利用者でも「有」が多く、介護老人保健施設の入所では88.4%であった。また、会議の開催頻度は「随時」が介護老人保健施設の入所で50.1%であった。

図表 5-2-103 【リハビリ】リハビリテーションカンファレンスに関する会議の実施状況

|                      | 合計            | 有            | 無            | 無回答       |
|----------------------|---------------|--------------|--------------|-----------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 822<br>88.4% | 103<br>11.1% | 5<br>0.5% |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 131<br>67.2% | 60<br>30.8%  | 4<br>2.1% |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 370<br>79.6% | 89<br>19.1%  | 6<br>1.3% |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 12<br>50.0%  | 12<br>50.0%  | 0<br>0.0% |

図表 5-2-104 【リハビリ】（会議が開催されている場合）会議の開催頻度（複数回答）

|                      | 合計            | 開始時          | 月1～3<br>回    | 年1～2<br>回    | 随時           | 不明        | 無回答        |
|----------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------|------------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 822<br>100.0% | 284<br>34.5% | 150<br>18.2% | 120<br>14.6% | 412<br>50.1% | 0<br>0.0% | 21<br>2.6% |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 131<br>100.0% | 59<br>45.0%  | 20<br>15.3%  | 27<br>20.6%  | 37<br>28.2%  | 1<br>0.8% | 4<br>3.1%  |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 370<br>100.0% | 98<br>26.5%  | 89<br>24.1%  | 117<br>31.6% | 134<br>36.2% | 1<br>0.3% | 4<br>1.1%  |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 12<br>100.0%  | 5<br>41.7%   | 3<br>25.0%   | 4<br>33.3%   | 3<br>25.0%   | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  |

直近に開催したリハビリの会議の参加職種について、いずれの施設においても、介護職員が8割以上、看護職員が7割以上であった。

機能訓練に関する会議の参加職種について、特定施設入居者生活介護において93.4%、介護老人福祉施設において93.5%、短期入所生活介護において89.1%と、いずれの施設においても、機能訓練指導員が約9割であった。

図表 5-2-105 【リハビリ】直近に開催した会議の参加職種（施設の職員）（複数回答）

|                  | 合計            | 医師           | 理学療法士        | 作業療法士        | 言語聴覚士        | 看護職員         | 介護職員         | 支援相談員        | 管理栄養士・栄養士    | 施設_その他       |
|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 介護老人保健施設の入所      | 822<br>100.0% | 535<br>65.1% | 626<br>76.2% | 453<br>55.1% | 136<br>16.5% | 718<br>87.3% | 749<br>91.1% | 687<br>83.6% | 664<br>80.8% | 186<br>22.6% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 131<br>100.0% | 82<br>62.6%  | 89<br>67.9%  | 72<br>55.0%  | 8<br>6.1%    | 96<br>73.3%  | 114<br>87.0% | 105<br>80.2% | 81<br>61.8%  | 22<br>16.8%  |
| 介護療養型医療施設の入院     | 370<br>100.0% | 264<br>71.4% | 304<br>82.2% | 143<br>38.6% | 76<br>20.5%  | 351<br>94.9% | 304<br>82.2% | 181<br>48.9% | 200<br>54.1% | 75<br>20.3%  |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 12<br>100.0%  | 9<br>75.0%   | 10<br>83.3%  | 2<br>16.7%   | 1<br>8.3%    | 11<br>91.7%  | 10<br>83.3%  | 7<br>58.3%   | 5<br>41.7%   | 1<br>8.3%    |

その他の主な内容について、全施設に共通して「介護支援専門員」が多かった。その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : 支援相談員、歯科衛生士、薬剤師
- 介護老人保健施設の短期入所療養 : 歯科衛生士
- 介護療養型医療施設の入院 : 薬剤師、臨床検査技師、歯科衛生士、医療ソーシャルワーカー

図表 5-2-106 【リハビリ】直近に開催した会議の参加職種（他の事業所の職員等）（複数回答）

|                  | 合計            | 本人          | 家族           | 介護支援専門員     | 他の事業所_その他  |
|------------------|---------------|-------------|--------------|-------------|------------|
| 介護老人保健施設の入所      | 822<br>100.0% | 74<br>9.0%  | 121<br>14.7% | 81<br>9.9%  | 12<br>1.5% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 131<br>100.0% | 26<br>19.8% | 25<br>19.1%  | 28<br>21.4% | 7<br>5.3%  |
| 介護療養型医療施設の入院     | 370<br>100.0% | 18<br>4.9%  | 67<br>18.1%  | 26<br>7.0%  | 2<br>0.5%  |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 12<br>100.0%  | 2<br>16.7%  | 3<br>25.0%   | 4<br>33.3%  | 0<br>0.0%  |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

介護老人保健施設の入所 : 歯科衛生士、介護福祉士、デイサービス職員、レクリエーショントレーナー

介護老人保健施設の短期入所療養 : 福祉用具業者、歯科衛生士

図表 5-2-107 【機能訓練】直近に開催した会議の参加職種（複数回答）

|             | 合計            | 機能訓練指導員      | 管理者          | 看護職員         | 介護職員         | 生活相談員        | 配置医師       | 外部の医師     | その他          | 無回答       |
|-------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|-----------|--------------|-----------|
| 特定施設入居者生活介護 | 534<br>100.0% | 499<br>93.4% | 224<br>41.9% | 286<br>53.6% | 468<br>87.6% | 342<br>64.0% | 7<br>1.3%  | 6<br>1.1% | 245<br>45.9% | 2<br>0.4% |
| 介護老人福祉施設    | 691<br>100.0% | 646<br>93.5% | 153<br>22.1% | 463<br>67.0% | 631<br>91.3% | 511<br>74.0% | 13<br>1.9% | 2<br>0.3% | 362<br>52.4% | 1<br>0.1% |
| 短期入所生活介護    | 238<br>100.0% | 212<br>89.1% | 72<br>30.3%  | 119<br>50.0% | 192<br>80.7% | 171<br>71.8% | 6<br>2.5%  | 0<br>0.0% | 85<br>35.7%  | 1<br>0.4% |

機能訓練指導員の資格

図表 5-2-108 【機能訓練】機能訓練指導員の資格（複数回答）

|             | 合計            | 理学療法士        | 作業療法士        | 言語聴覚士      | 看護職員         | 看護師（再掲）      | 准看護師（再掲）     | 柔道整復師      | あん摩マッサージ指圧師 | 無回答        |
|-------------|---------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|------------|-------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 499<br>100.0% | 119<br>23.8% | 44<br>8.8%   | 8<br>1.6%  | 354<br>70.1% | 196<br>39.3% | 154<br>30.9% | 28<br>5.6% | 37<br>7.4%  | 9<br>1.8%  |
| 介護老人福祉施設    | 646<br>100.0% | 138<br>21.4% | 114<br>17.6% | 24<br>3.7% | 391<br>60.5% | 226<br>35.0% | 165<br>25.5% | 54<br>8.4% | 79<br>12.2% | 12<br>1.9% |
| 短期入所生活介護    | 212<br>100.0% | 42<br>19.8%  | 44<br>20.8%  | 4<br>1.9%  | 132<br>62.3% | 65<br>30.7%  | 67<br>31.6%  | 18<br>8.5% | 14<br>6.6%  | 1<br>0.5%  |

その他の主な内容について、全施設に共通して、「介護支援専門員」等があった。また、各施設で特徴的であったその他の内容は以下の通りである。

- 特定施設入居者生活介護 : 管理栄養士、外部のリハビリ職員
- 介護老人福祉施設 : 管理栄養士、調理員、歯科衛生士、外部のリハビリ職員
- 短期入所生活介護 : 管理栄養士、福祉用具専門相談員、調理員

② 【機能訓練】 ケアカンファレンス等での個別機能訓練に関する検討状況

ケアカンファレンス等での個別機能訓練に関する検討状況について、いずれの施設等の利用者でも「有」が多く、介護老人福祉施設では 80.4%であった。

図表 5-2-109 ケアカンファレンス等での個別機能訓練に関する検討状況

|             | 合計            | 有            | 無            | 無回答        |
|-------------|---------------|--------------|--------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 534<br>70.1% | 199<br>26.1% | 29<br>3.8% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 691<br>80.4% | 134<br>15.6% | 34<br>4.0% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 238<br>49.8% | 204<br>42.7% | 36<br>7.5% |

## 6. 課題

ケアプランの目標について、いずれの施設等の利用者でも「健康管理」、「心身機能の維持」、「ADL維持」が5割以上であった。

### ① ケアプランの目標

図表 5-2-110 ケアプランの目標（複数回答）

|                  | 合計                   | 健康管<br>理      | 心身機<br>能の維<br>持 | 心身機<br>能の向<br>上 | 意欲の<br>向上    | 療養上<br>のケアの<br>提供 | ADL 維<br>持   | ADL 向<br>上   | IADL 維<br>持  |             |
|------------------|----------------------|---------------|-----------------|-----------------|--------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 530<br>57.0%    | 614<br>66.0%    | 399<br>42.9% | 176<br>18.9%      | 166<br>17.8% | 523<br>56.2% | 384<br>41.3% | 52<br>5.6%  |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 105<br>53.8%    | 134<br>68.7%    | 70<br>35.9%  | 23<br>11.8%       | 27<br>13.8%  | 103<br>52.8% | 56<br>28.7%  | 17<br>8.7%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 306<br>65.8%    | 356<br>76.6%    | 137<br>29.5% | 114<br>24.5%      | 248<br>53.3% | 246<br>52.9% | 121<br>26.0% | 36<br>7.7%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 17<br>70.8%     | 16<br>66.7%     | 9<br>37.5%   | 5<br>20.8%        | 4<br>16.7%   | 14<br>58.3%  | 5<br>20.8%   | 2<br>8.3%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 552<br>72.4%    | 502<br>65.9%    | 164<br>21.5% | 233<br>30.6%      | 124<br>16.3% | 442<br>58.0% | 183<br>24.0% | 76<br>10.0% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 565<br>65.8%    | 587<br>68.3%    | 137<br>15.9% | 193<br>22.5%      | 159<br>18.5% | 521<br>60.7% | 131<br>15.3% | 70<br>8.1%  |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 270<br>56.5%    | 291<br>60.9%    | 94<br>19.7%  | 114<br>23.8%      | 66<br>13.8%  | 243<br>50.8% | 84<br>17.6%  | 30<br>6.3%  |

|                  | 合計                   | IADL 向<br>上   | 閉じこ<br>もり予<br>防 | 社会参<br>加支援   | 介護負<br>担軽減  | その他          | 無回答        |            |
|------------------|----------------------|---------------|-----------------|--------------|-------------|--------------|------------|------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 45<br>4.8%      | 68<br>7.3%   | 33<br>3.5%  | 192<br>20.6% | 40<br>4.3% | 15<br>1.6% |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 9<br>4.6%       | 31<br>15.9%  | 18<br>9.2%  | 118<br>60.5% | 6<br>3.1%  | 1<br>0.5%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 21<br>4.5%      | 30<br>6.5%   | 12<br>2.6%  | 140<br>30.1% | 10<br>2.2% | 2<br>0.4%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 5<br>20.8%   | 3<br>12.5%  | 14<br>58.3%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 27<br>3.5%      | 145<br>19.0% | 97<br>12.7% | 56<br>7.3%   | 14<br>1.8% | 22<br>2.9% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 17<br>2.0%      | 67<br>7.8%   | 88<br>10.2% | 84<br>9.8%   | 45<br>5.2% | 33<br>3.8% |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 10<br>2.1%      | 75<br>15.7%  | 42<br>8.8%  | 173<br>36.2% | 16<br>3.3% | 15<br>3.1% |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

- |                 |  |
|-----------------|--|
| 介護老人保健施設の入所     | : QOL 向上（維持）、在宅復帰、認知機能の維持、転倒予防                 |
| 介護老人保健施設の短期入所療養 | : 独居のための生活支援                                   |
| 介護療養型医療施設の入院    | : 栄養管理、褥瘡防止                                    |
| 特定施設入居者生活介護     | : 認知症進行予防、転倒予防、疼痛緩和、QOL 向上、楽しく時間を過ごす、穏やかな生活を送る |
| 介護老人福祉施設        | : QOL 維持・向上、転倒予防、廃用症候群の進行予防、元気で楽しく過ごす、外出・外泊の実現 |
| 短期入所生活介護        | : 生活リズムを整える                                    |

② 日常生活上の課題

図表 5-2-111 日常生活上の課題（複数回答）（大分類）

|      | 合計               | 機能回復          | 基本的動作        | 応用的動作        | 社会適応         | コミュニケーション    | その他          | 無回答        |            |
|------|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 916<br>98.5% | 852<br>91.6% | 308<br>33.1% | 199<br>21.4% | 173<br>18.6% | 20<br>2.2% | 0<br>0.0%  |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 188<br>96.4% | 178<br>91.3% | 60<br>30.8%  | 42<br>21.5%  | 31<br>15.9%  | 3<br>1.5%  | 1<br>0.5%  |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 461<br>99.1% | 342<br>73.5% | 145<br>31.2% | 74<br>15.9%  | 138<br>29.7% | 9<br>1.9%  | 3<br>0.6%  |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 24<br>100.0% | 20<br>83.3%  | 7<br>29.2%   | 2<br>8.3%    | 4<br>16.7%   | 1<br>4.2%  | 0<br>0.0%  |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 703<br>92.3% | 602<br>79.0% | 309<br>40.6% | 197<br>25.9% | 199<br>26.1% | 24<br>3.1% | 31<br>4.1% |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 785<br>91.4% | 685<br>79.7% | 329<br>38.3% | 206<br>24.0% | 244<br>28.4% | 48<br>5.6% | 28<br>3.3% |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 414<br>86.6% | 379<br>79.3% | 215<br>45.0% | 152<br>31.8% | 148<br>31.0% | 13<br>2.7% | 30<br>6.3% |

注) 分類内容は以下の通り

機能回復：呼吸機能、心肺の運動耐用能機能、循環機能、関節可動域、筋力向上、筋緊張緩和、筋持久力向上、運動機能、痛みの緩和、認知機能、意欲の向上、音声と発話の機能、聴覚機能、摂食嚥下機能、言語機能

基本的動作：姿勢の保持、起居・移乗動作、歩行・移動、階段昇降、公共交通機関利用

応用的動作：入浴、整容、排泄、更衣、食事、調理、洗濯、掃除・整理整頓、家の手入れ、買い物

社会適応：対人関係、余暇活動、仕事

コミュニケーション：コミュニケーション

図表 5-2-112 日常生活上の課題（複数回答）

|      | 合計               | 呼吸機能          | 体力          | 浮腫等          | 関節可動域        | 筋力向上         | 筋緊張緩和        | 筋持久力向上       | 運動機能         |              |
|------|------------------|---------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 29<br>3.1%  | 300<br>32.3% | 47<br>5.1%   | 533<br>57.3% | 650<br>69.9% | 188<br>20.2% | 427<br>45.9% | 420<br>45.2% |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 8<br>4.1%   | 66<br>33.8%  | 10<br>5.1%   | 101<br>51.8% | 139<br>71.3% | 45<br>23.1%  | 84<br>43.1%  | 84<br>43.1%  |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 46<br>9.9%  | 152<br>32.7% | 56<br>12.0%  | 368<br>79.1% | 270<br>58.1% | 165<br>35.5% | 150<br>32.3% | 212<br>45.6% |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 5<br>20.8%  | 9<br>37.5%   | 4<br>16.7%   | 16<br>66.7%  | 16<br>66.7%  | 7<br>29.2%   | 7<br>29.2%   | 11<br>45.8%  |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 83<br>10.9% | 385<br>50.5% | 142<br>18.6% | 350<br>45.9% | 401<br>52.6% | 150<br>19.7% | 225<br>29.5% | 341<br>44.8% |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 74<br>8.6%  | 317<br>36.9% | 153<br>17.8% | 449<br>52.3% | 343<br>39.9% | 201<br>23.4% | 172<br>20.0% | 320<br>37.3% |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 37<br>7.7%  | 207<br>43.3% | 75<br>15.7%  | 187<br>39.1% | 190<br>39.7% | 74<br>15.5%  | 102<br>21.3% | 182<br>38.1% |

|      | 合計               | 痛みの緩和         | 姿勢の維持        | 起居・移乗動作      | 歩行・移動        | 階段昇降         | 公共交通機関利用     | 認知機能      | 意欲の向上        |              |
|------|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------|--------------|--------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 414<br>44.5% | 304<br>32.7% | 446<br>48.0% | 666<br>71.6% | 167<br>18.0% | 1<br>0.1% | 293<br>31.5% | 246<br>26.5% |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 75<br>38.5%  | 52<br>26.7%  | 87<br>44.6%  | 152<br>77.9% | 47<br>24.1%  | 2<br>1.0% | 39<br>20.0%  | 42<br>21.5%  |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 179<br>38.5% | 201<br>43.2% | 236<br>50.8% | 165<br>35.5% | 21<br>4.5%   | 2<br>0.4% | 143<br>30.8% | 138<br>29.7% |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 7<br>29.2%   | 7<br>29.2%   | 12<br>50.0%  | 15<br>62.5%  | 5<br>20.8%   | 0<br>0.0% | 5<br>20.8%   | 5<br>20.8%   |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 234<br>30.7% | 243<br>31.9% | 254<br>33.3% | 489<br>64.2% | 41<br>5.4%   | 5<br>0.7% | 196<br>25.7% | 296<br>38.8% |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 238<br>27.7% | 343<br>39.9% | 376<br>43.8% | 417<br>48.5% | 22<br>2.6%   | 0<br>0.0% | 192<br>22.4% | 264<br>30.7% |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 117<br>24.5% | 156<br>32.6% | 196<br>41.0% | 299<br>62.6% | 35<br>7.3%   | 3<br>0.6% | 120<br>25.1% | 179<br>37.4% |

(続き)

|        | 合計                   | 入浴            | 整容           | 排泄          | 更衣           | 食事           | 調理           | 洗濯        | 掃除・<br>整理整頓 |            |
|--------|----------------------|---------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-----------|-------------|------------|
| リハビリティ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 57<br>6.1%   | 39<br>4.2%  | 217<br>23.3% | 91<br>9.8%   | 56<br>6.0%   | 9<br>1.0% | 13<br>1.4%  | 17<br>1.8% |
|        | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 12<br>6.2%   | 6<br>3.1%   | 33<br>16.9%  | 9<br>4.6%    | 9<br>4.6%    | 3<br>1.5% | 2<br>1.0%   | 4<br>2.1%  |
|        | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 34<br>7.3%   | 39<br>8.4%  | 77<br>16.6%  | 45<br>9.7%   | 67<br>14.4%  | 3<br>0.6% | 6<br>1.3%   | 5<br>1.1%  |
|        | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 3<br>12.5%   | 2<br>8.3%   | 4<br>16.7%   | 2<br>8.3%    | 5<br>20.8%   | 1<br>4.2% | 1<br>4.2%   | 0<br>0.0%  |
| 機能訓練   | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 162<br>21.3% | 80<br>10.5% | 210<br>27.6% | 132<br>17.3% | 156<br>20.5% | 7<br>0.9% | 33<br>4.3%  | 45<br>5.9% |
|        | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 128<br>14.9% | 80<br>9.3%  | 222<br>25.8% | 118<br>13.7% | 204<br>23.7% | 2<br>0.2% | 7<br>0.8%   | 9<br>1.0%  |
|        | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 129<br>27.0% | 62<br>13.0% | 155<br>32.4% | 104<br>21.8% | 115<br>24.1% | 7<br>1.5% | 9<br>1.9%   | 13<br>2.7% |

|        | 合計                   | 家の手<br>入れ<br>(含む<br>草取<br>り・菜<br>園) | 買い物       | 対人関<br>係   | 余暇活<br>動     | 仕事           | 音声と<br>発話の<br>機能 | 聴覚機<br>能    | 摂食嚥<br>下機能 |              |
|--------|----------------------|-------------------------------------|-----------|------------|--------------|--------------|------------------|-------------|------------|--------------|
| リハビリティ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0%                       | 5<br>0.5% | 11<br>1.2% | 83<br>8.9%   | 147<br>15.8% | 2<br>0.2%        | 44<br>4.7%  | 8<br>0.9%  | 52<br>5.6%   |
|        | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0%                       | 6<br>3.1% | 6<br>3.1%  | 13<br>6.7%   | 37<br>19.0%  | 0<br>0.0%        | 9<br>4.6%   | 1<br>0.5%  | 5<br>2.6%    |
|        | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0%                       | 3<br>0.6% | 2<br>0.4%  | 44<br>9.5%   | 46<br>9.9%   | 1<br>0.2%        | 49<br>10.5% | 3<br>0.6%  | 71<br>15.3%  |
|        | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%                        | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%    | 2<br>8.3%    | 0<br>0.0%        | 2<br>8.3%   | 0<br>0.0%  | 3<br>12.5%   |
| 機能訓練   | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0%                       | 2<br>0.3% | 26<br>3.4% | 100<br>13.1% | 131<br>17.2% | 1<br>0.1%        | 37<br>4.9%  | 15<br>2.0% | 95<br>12.5%  |
|        | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0%                       | 4<br>0.5% | 8<br>0.9%  | 76<br>8.8%   | 173<br>20.1% | 2<br>0.2%        | 61<br>7.1%  | 15<br>1.7% | 153<br>17.8% |
|        | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0%                       | 6<br>1.3% | 6<br>1.3%  | 64<br>13.4%  | 114<br>23.8% | 7<br>1.5%        | 32<br>6.7%  | 8<br>1.7%  | 66<br>13.8%  |

(続き)

|                  | 合計                   | 言語機能          | コミュニケーション   | その他          | 無回答        |            |
|------------------|----------------------|---------------|-------------|--------------|------------|------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 30<br>3.2%  | 173<br>18.6% | 20<br>2.2% | 0<br>0.0%  |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 4<br>2.1%   | 31<br>15.9%  | 3<br>1.5%  | 1<br>0.5%  |
|                  | 介護療養型医療施設<br>の入院     | 465<br>100.0% | 48<br>10.3% | 138<br>29.7% | 9<br>1.9%  | 3<br>0.6%  |
|                  | 介護療養型医療施設<br>の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%   | 4<br>16.7%   | 1<br>4.2%  | 0<br>0.0%  |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 34<br>4.5%  | 199<br>26.1% | 24<br>3.1% | 31<br>4.1% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 46<br>5.4%  | 244<br>28.4% | 48<br>5.6% | 28<br>3.3% |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 23<br>4.8%  | 148<br>31.0% | 13<br>2.7% | 30<br>6.3% |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : 座位保持、手指機能、スケジュール管理、上肢機能、  
家族の介護量軽減、バランス機能
- 介護老人保健施設の短期入所療養 : 精神機能、バランス機能
- 介護療養型医療施設の入院 : 意識レベルの向上、家族の介護指導
- 介護療養型医療施設の短期入所療養 : 意識レベルの向上
- 特定施設入居者生活介護 : 服薬管理、バランス、
- 介護老人福祉施設 : 安全・安楽・穏やかに過ごす、車椅子自走、口腔内清  
潔の保持
- 短期入所生活介護 : 介護負担軽減

### ③ 最も優先順位が高い日常生活上の課題

最も優先順位が高い日常生活上の課題について、「歩行・移動」が介護老人保健施設の入所者で 37.4%、短期入所療養介護の利用者で 43.1%、特定施設入居者生活介護の利用者で 29.3%、介護老人福祉施設の入所者で 22.2%、短期入所生活介護の利用者で 27.8%であった。介護療養型医療施設の入所者は「関節可動域」が 23.9%、介護療養型医療施設の短期入所療養介護の利用者は「体力」が 25.0%であった。

図表 5-2-113 最も優先順位が高い日常生活上の課題（大分類）

|      | 合計               | 機能回復          | 基本的動作        | 応用的動作        | 社会適応       | コミュニケーション  | その他        | 無回答        |             |
|------|------------------|---------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|------------|-------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 278<br>29.9% | 560<br>60.2% | 67<br>7.2% | 18<br>1.9% | 4<br>0.4%  | 3<br>0.3%  | 0<br>0.0%   |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 58<br>29.7%  | 116<br>59.5% | 14<br>7.2% | 1<br>0.5%  | 0<br>0.0%  | 2<br>1.0%  | 4<br>2.1%   |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 250<br>53.8% | 165<br>35.5% | 25<br>5.4% | 4<br>0.9%  | 8<br>1.7%  | 7<br>1.5%  | 6<br>1.3%   |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 13<br>54.2%  | 11<br>45.8%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 355<br>46.6% | 292<br>38.3% | 26<br>3.4% | 12<br>1.6% | 6<br>0.8%  | 16<br>2.1% | 55<br>7.2%  |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 379<br>44.1% | 321<br>37.4% | 55<br>6.4% | 17<br>2.0% | 15<br>1.7% | 24<br>2.8% | 48<br>5.6%  |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 179<br>37.4% | 195<br>40.8% | 25<br>5.2% | 9<br>1.9%  | 15<br>3.1% | 7<br>1.5%  | 48<br>10.0% |

図表 5-2-114 最も優先順位が高い日常生活上の課題

|      |                  | 合計            | 呼吸機能      | 体力         | 浮腫等       | 関節可動域        | 筋力向上       | 筋緊張緩和      | 筋持久力向上     | 運動機能       |
|------|------------------|---------------|-----------|------------|-----------|--------------|------------|------------|------------|------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 0<br>0.0% | 41<br>4.4% | 2<br>0.2% | 43<br>4.6%   | 25<br>2.7% | 11<br>1.2% | 8<br>0.9%  | 34<br>3.7% |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 0<br>0.0% | 13<br>6.7% | 0<br>0.0% | 8<br>4.1%    | 8<br>4.1%  | 1<br>0.5%  | 0<br>0.0%  | 8<br>4.1%  |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 2<br>0.4% | 22<br>4.7% | 3<br>0.6% | 111<br>23.9% | 15<br>3.2% | 11<br>2.4% | 5<br>1.1%  | 21<br>4.5% |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 6<br>25.0% | 0<br>0.0% | 3<br>12.5%   | 1<br>4.2%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>4.2%  |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 5<br>0.7% | 51<br>6.7% | 9<br>1.2% | 32<br>4.2%   | 71<br>9.3% | 9<br>1.2%  | 16<br>2.1% | 48<br>6.3% |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 8<br>0.9% | 23<br>2.7% | 9<br>1.0% | 89<br>10.4%  | 45<br>5.2% | 21<br>2.4% | 9<br>1.0%  | 55<br>6.4% |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 1<br>0.2% | 22<br>4.6% | 4<br>0.8% | 25<br>5.2%   | 24<br>5.0% | 8<br>1.7%  | 5<br>1.0%  | 22<br>4.6% |

|      |                  | 合計            | 痛みの緩和      | 姿勢の維持      | 起居・移乗動作      | 歩行・移動        | 階段昇降      | 公共交通機関利用  | 認知機能       | 意欲の向上      |
|------|------------------|---------------|------------|------------|--------------|--------------|-----------|-----------|------------|------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 44<br>4.7% | 36<br>3.9% | 168<br>18.1% | 348<br>37.4% | 8<br>0.9% | 0<br>0.0% | 34<br>3.7% | 20<br>2.2% |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 11<br>5.6% | 5<br>2.6%  | 23<br>11.8%  | 84<br>43.1%  | 4<br>2.1% | 0<br>0.0% | 5<br>2.6%  | 3<br>1.5%  |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 16<br>3.4% | 25<br>5.4% | 81<br>17.4%  | 58<br>12.5%  | 1<br>0.2% | 0<br>0.0% | 14<br>3.0% | 12<br>2.6% |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 2<br>8.3%  | 3<br>12.5%   | 5<br>20.8%   | 1<br>4.2% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 1<br>4.2%  |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 35<br>4.6% | 17<br>2.2% | 49<br>6.4%   | 223<br>29.3% | 2<br>0.3% | 1<br>0.1% | 28<br>3.7% | 33<br>4.3% |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 36<br>4.2% | 37<br>4.3% | 92<br>10.7%  | 191<br>22.2% | 1<br>0.1% | 0<br>0.0% | 19<br>2.2% | 26<br>3.0% |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 18<br>3.8% | 10<br>2.1% | 51<br>10.7%  | 133<br>27.8% | 1<br>0.2% | 0<br>0.0% | 13<br>2.7% | 27<br>5.6% |

(続き)

|        | 合計                   | 入浴            | 整容        | 排泄        | 更衣         | 食事        | 調理         | 洗濯        | 掃除・<br>整理整頓 |           |
|--------|----------------------|---------------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|-------------|-----------|
| リハビリティ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 1<br>0.1% | 1<br>0.1% | 51<br>5.5% | 2<br>0.2% | 9<br>1.0%  | 0<br>0.0% | 1<br>0.1%   | 1<br>0.1% |
|        | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 10<br>5.1% | 0<br>0.0% | 1<br>0.5%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0% |
|        | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 2<br>0.4% | 1<br>0.2% | 10<br>2.2% | 0<br>0.0% | 12<br>2.6% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0% |
|        | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0% |
| 機能訓練   | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 0<br>0.0% | 1<br>0.1% | 17<br>2.2% | 0<br>0.0% | 7<br>0.9%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0% |
|        | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 1<br>0.1% | 0<br>0.0% | 33<br>3.8% | 2<br>0.2% | 18<br>2.1% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0% |
|        | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 4<br>0.8% | 0<br>0.0% | 11<br>2.3% | 1<br>0.2% | 8<br>1.7%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%   | 1<br>0.2% |

|        | 合計                   | 家の手<br>入れ<br>(含む<br>草取<br>り・菜<br>園) | 買い物       | 対人関<br>係  | 余暇活<br>動  | 仕事         | 音声と<br>発話の<br>機能 | 聴覚機<br>能  | 摂食嚥<br>下機能 |            |
|--------|----------------------|-------------------------------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------------|-----------|------------|------------|
| リハビリティ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0%                       | 1<br>0.1% | 0<br>0.0% | 3<br>0.3% | 15<br>1.6% | 0<br>0.0%        | 1<br>0.1% | 0<br>0.0%  | 10<br>1.1% |
|        | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0%                       | 2<br>1.0% | 1<br>0.5% | 0<br>0.0% | 1<br>0.5%  | 0<br>0.0%        | 1<br>0.5% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |
|        | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0%                       | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 4<br>0.9%  | 0<br>0.0%        | 2<br>0.4% | 0<br>0.0%  | 14<br>3.0% |
|        | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%                        | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%        | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 1<br>4.2%  |
| 機能訓練   | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0%                       | 0<br>0.0% | 1<br>0.1% | 6<br>0.8% | 6<br>0.8%  | 0<br>0.0%        | 2<br>0.3% | 0<br>0.0%  | 14<br>1.8% |
|        | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0%                       | 1<br>0.1% | 0<br>0.0% | 4<br>0.5% | 12<br>1.4% | 1<br>0.1%        | 2<br>0.2% | 0<br>0.0%  | 36<br>4.2% |
|        | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0%                       | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 4<br>0.8% | 5<br>1.0%  | 0<br>0.0%        | 1<br>0.2% | 0<br>0.0%  | 9<br>1.9%  |

(続き)

|                  |                      | 合計            | 言語機能      | コミュニケーション  | その他        | 無回答         |
|------------------|----------------------|---------------|-----------|------------|------------|-------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 5<br>0.5% | 4<br>0.4%  | 3<br>0.3%  | 0<br>0.0%   |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 2<br>1.0%  | 4<br>2.1%   |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 2<br>0.4% | 8<br>1.7%  | 7<br>1.5%  | 6<br>1.3%   |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 2<br>0.3% | 6<br>0.8%  | 16<br>2.1% | 55<br>7.2%  |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 1<br>0.1% | 15<br>1.7% | 24<br>2.8% | 48<br>5.6%  |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 0<br>0.0% | 15<br>3.1% | 7<br>1.5%  | 48<br>10.0% |

④ 最も優先順位が高い課題に対する目的

最も優先順位が高い課題に対する目的について、介護老人保健施設の入所者では、「改善」が 47.4%、

図表 5-2-115 最も優先順位が高い課題に対する目的

|                  |                      | 合計            | 改善           | 維持           | 低下防<br>止     | 不明        | 無回答        |
|------------------|----------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-----------|------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 441<br>47.4% | 401<br>43.1% | 86<br>9.2%   | 0<br>0.0% | 2<br>0.2%  |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 63<br>32.3%  | 111<br>56.9% | 18<br>9.2%   | 0<br>0.0% | 3<br>1.5%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 159<br>34.2% | 224<br>48.2% | 73<br>15.7%  | 3<br>0.6% | 6<br>1.3%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 4<br>16.7%   | 17<br>70.8%  | 3<br>12.5%   | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 170<br>22.3% | 422<br>55.4% | 124<br>16.3% | 0<br>0.0% | 46<br>6.0% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 150<br>17.5% | 531<br>61.8% | 135<br>15.7% | 0<br>0.0% | 43<br>5.0% |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 89<br>18.6%  | 290<br>60.7% | 55<br>11.5%  | 0<br>0.0% | 44<br>9.2% |

## 7. 訓練の実施状況

「歩行・移動練習」は介護老人保健施設での入所者で 63.4%、介護老人保健施設の短期入所療養介護の利用者で 69.2%、介護療養型医療施設の短期入所療養介護の利用者で 62.5%、特定施設入居者生活介護の入居者が 48.0%、介護老人福祉施設の入所者で 40.4%、短期入所生活介護の利用者で 48.3%であった。

「関節可動域訓練」は介護療養型医療施設での入所者で 67.1%であった。

「筋力向上訓練」は介護療養型医療施設での短期入所療養介護の利用者が 62.5%であった。

また、「社会適応練習」については、介護療養型医療施設での入所者、介護療養型医療施設での短期入所療養介護の利用者では、それぞれ 5.4%、4.2%であった。

### ① 訓練内容

図表 5-2-116 優先順位が高い課題に対して実施している訓練内容（複数回答）（大分類）

|      | 合計               | 機能回復訓練        | 基本的動作訓練      | 応用的動作訓練      | 社会適応練習      | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習      | その他        | 無回答        |             |
|------|------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 858<br>92.3% | 773<br>83.1% | 94<br>10.1% | 71<br>7.6%  | 63<br>6.8%  | 42<br>4.5% | 38<br>4.1% | 3<br>0.3%   |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 181<br>92.8% | 172<br>88.2% | 20<br>10.3% | 10<br>5.1%  | 9<br>4.6%   | 4<br>2.1%  | 6<br>3.1%  | 2<br>1.0%   |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 435<br>93.5% | 314<br>67.5% | 46<br>9.9%  | 25<br>5.4%  | 51<br>11.0% | 8<br>1.7%  | 11<br>2.4% | 9<br>1.9%   |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 22<br>91.7%  | 18<br>75.0%  | 3<br>12.5%  | 1<br>4.2%   | 4<br>16.7%  | 1<br>4.2%  | 2<br>8.3%  | 1<br>4.2%   |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 588<br>77.2% | 475<br>62.3% | 66<br>8.7%  | 58<br>7.6%  | 40<br>5.2%  | 49<br>6.4% | 27<br>3.5% | 62<br>8.1%  |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 643<br>74.9% | 531<br>61.8% | 97<br>11.3% | 63<br>7.3%  | 62<br>7.2%  | 27<br>3.1% | 39<br>4.5% | 68<br>7.9%  |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 305<br>63.8% | 303<br>63.4% | 65<br>13.6% | 50<br>10.5% | 42<br>8.8%  | 25<br>5.2% | 14<br>2.9% | 51<br>10.7% |

図表 5-2-117 優先順位が高い課題に対して実施している訓練内容（複数回答）

|      | 合計               | 呼吸機能訓練        | 体力向上訓練     | 浮腫等・循環機能の改善訓練 | 関節可動域訓練    | 筋力向上訓練       | 筋緊張緩和訓練      | 筋持久力向上訓練     | 運動機能改善訓練     |              |
|------|------------------|---------------|------------|---------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 9<br>1.0%  | 225<br>24.2%  | 22<br>2.4% | 467<br>50.2% | 552<br>59.4% | 141<br>15.2% | 259<br>27.8% | 161<br>17.3% |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 1<br>0.5%  | 56<br>28.7%   | 6<br>3.1%  | 102<br>52.3% | 118<br>60.5% | 32<br>16.4%  | 50<br>25.6%  | 32<br>16.4%  |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 18<br>3.9% | 97<br>20.9%   | 13<br>2.8% | 312<br>67.1% | 204<br>43.9% | 129<br>27.7% | 82<br>17.6%  | 87<br>18.7%  |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 3<br>12.5% | 6<br>25.0%    | 3<br>12.5% | 14<br>58.3%  | 15<br>62.5%  | 5<br>20.8%   | 4<br>16.7%   | 4<br>16.7%   |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 41<br>5.4% | 236<br>31.0%  | 72<br>9.4% | 263<br>34.5% | 327<br>42.9% | 89<br>11.7%  | 139<br>18.2% | 172<br>22.6% |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 26<br>3.0% | 151<br>17.6%  | 70<br>8.1% | 350<br>40.7% | 281<br>32.7% | 124<br>14.4% | 112<br>13.0% | 124<br>14.4% |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 16<br>3.3% | 107<br>22.4%  | 30<br>6.3% | 127<br>26.6% | 135<br>28.2% | 53<br>11.1%  | 63<br>13.2%  | 70<br>14.6%  |

|      | 合計               | 痛みの緩和訓練       | 姿勢の保持訓練      | 起居・移乗動作練習    | 歩行・移動練習      | 階段昇降練習       | 公共交通機関利用練習   | 認知機能訓練    | 意欲の向上訓練      |             |
|------|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-----------|--------------|-------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 238<br>25.6% | 194<br>20.9% | 282<br>30.3% | 590<br>63.4% | 125<br>13.4% | 0<br>0.0% | 142<br>15.3% | 51<br>5.5%  |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 53<br>27.2%  | 45<br>23.1%  | 55<br>28.2%  | 135<br>69.2% | 34<br>17.4%  | 1<br>0.5% | 13<br>6.7%   | 9<br>4.6%   |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 108<br>23.2% | 158<br>34.0% | 161<br>34.6% | 147<br>31.6% | 12<br>2.6%   | 0<br>0.0% | 54<br>11.6%  | 33<br>7.1%  |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 4<br>16.7%   | 6<br>25.0%   | 9<br>37.5%   | 15<br>62.5%  | 2<br>8.3%    | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%    | 1<br>4.2%   |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 111<br>14.6% | 149<br>19.6% | 141<br>18.5% | 366<br>48.0% | 37<br>4.9%   | 2<br>0.3% | 42<br>5.5%   | 84<br>11.0% |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 115<br>13.4% | 200<br>23.3% | 208<br>24.2% | 347<br>40.4% | 17<br>2.0%   | 0<br>0.0% | 51<br>5.9%   | 69<br>8.0%  |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 55<br>11.5%  | 76<br>15.9%  | 102<br>21.3% | 231<br>48.3% | 22<br>4.6%   | 0<br>0.0% | 31<br>6.5%   | 43<br>9.0%  |

(続き)

|                  | 合計                   | 一連の<br>入浴行<br>為練習 | 一連の<br>整容行<br>為練習 | 一連の<br>排泄行<br>為練習 | 一連の<br>更衣行<br>為練習 | 一連の<br>食事行<br>為練習 | 一連の<br>調理行<br>為練習 | 一連の<br>洗濯行<br>為練習 | 一連の<br>掃除・<br>整理整<br>頓行為<br>練習 |           |
|------------------|----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|-----------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0%     | 4<br>0.4%         | 4<br>0.4%         | 69<br>7.4%        | 9<br>1.0%         | 14<br>1.5%        | 1<br>0.1%         | 2<br>0.2%                      | 3<br>0.3% |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0%     | 1<br>0.5%         | 0<br>0.0%         | 12<br>6.2%        | 0<br>0.0%         | 1<br>0.5%         | 2<br>1.0%         | 0<br>0.0%                      | 2<br>1.0% |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0%     | 11<br>2.4%        | 7<br>1.5%         | 17<br>3.7%        | 12<br>2.6%        | 15<br>3.2%        | 0<br>0.0%         | 1<br>0.2%                      | 0<br>0.0% |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%      | 1<br>4.2%         | 1<br>4.2%         | 2<br>8.3%         | 1<br>4.2%         | 1<br>4.2%         | 1<br>4.2%         | 0<br>0.0%                      | 0<br>0.0% |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0%     | 19<br>2.5%        | 17<br>2.2%        | 35<br>4.6%        | 25<br>3.3%        | 24<br>3.1%        | 1<br>0.1%         | 4<br>0.5%                      | 4<br>0.5% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0%     | 18<br>2.1%        | 22<br>2.6%        | 56<br>6.5%        | 25<br>2.9%        | 54<br>6.3%        | 0<br>0.0%         | 1<br>0.1%                      | 4<br>0.5% |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0%     | 19<br>4.0%        | 11<br>2.3%        | 38<br>7.9%        | 23<br>4.8%        | 21<br>4.4%        | 2<br>0.4%         | 2<br>0.4%                      | 3<br>0.6% |

|                  | 合計                   | 家の手<br>入れ練<br>習 | 買い物<br>練習 | 対人関<br>係練習 | 余暇活<br>動練習 | 仕事練<br>習   | 構音機<br>能訓練 | 聴覚機<br>能訓練 | 摂食嚥<br>下機能<br>訓練 |            |
|------------------|----------------------|-----------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------|------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0%   | 1<br>0.1% | 3<br>0.3%  | 10<br>1.1% | 62<br>6.7% | 1<br>0.1%  | 15<br>1.6% | 1<br>0.1%        | 25<br>2.7% |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0%   | 3<br>1.5% | 1<br>0.5%  | 1<br>0.5%  | 10<br>5.1% | 0<br>0.0%  | 4<br>2.1%  | 0<br>0.0%        | 4<br>2.1%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0%   | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 9<br>1.9%  | 19<br>4.1% | 0<br>0.0%  | 11<br>2.4% | 0<br>0.0%        | 33<br>7.1% |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%    | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 1<br>4.2%  | 1<br>4.2%  | 0<br>0.0%  | 1<br>4.2%  | 0<br>0.0%        | 3<br>12.5% |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0%   | 1<br>0.1% | 4<br>0.5%  | 9<br>1.2%  | 53<br>7.0% | 0<br>0.0%  | 14<br>1.8% | 2<br>0.3%        | 34<br>4.5% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0%   | 3<br>0.3% | 6<br>0.7%  | 7<br>0.8%  | 57<br>6.6% | 8<br>0.9%  | 7<br>0.8%  | 2<br>0.2%        | 65<br>7.6% |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0%   | 0<br>0.0% | 3<br>0.6%  | 7<br>1.5%  | 46<br>9.6% | 1<br>0.2%  | 5<br>1.0%  | 2<br>0.4%        | 23<br>4.8% |

(続き)

|      | 合計               | 言語機能訓練        | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習      | その他        | 無回答        |             |
|------|------------------|---------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 22<br>2.4%  | 63<br>6.8%  | 42<br>4.5% | 38<br>4.1% | 3<br>0.3%   |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 4<br>2.1%   | 9<br>4.6%   | 4<br>2.1%  | 6<br>3.1%  | 2<br>1.0%   |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 19<br>4.1%  | 51<br>11.0% | 8<br>1.7%  | 11<br>2.4% | 9<br>1.9%   |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%   | 4<br>16.7%  | 1<br>4.2%  | 2<br>8.3%  | 1<br>4.2%   |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 13<br>1.7%  | 40<br>5.2%  | 49<br>6.4% | 27<br>3.5% | 62<br>8.1%  |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 9<br>1.0%   | 62<br>7.2%  | 27<br>3.1% | 39<br>4.5% | 68<br>7.9%  |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 3<br>0.6%   | 42<br>8.8%  | 25<br>5.2% | 14<br>2.9% | 51<br>10.7% |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

介護老人保健施設の入所 : 物理療法、バランス練習、手指機能訓練

介護療養型医療施設の入院 : 温熱療法

特定施設入居者生活介護 : スケジュールのある生活を送る

介護老人福祉施設 : 服薬管理

短期入所生活介護 : 平衡機能訓練

## ② 利用者の期待と訓練内容

ここでは、利用者が期待していることと、実際に行っている訓練内容について対応関係をみた。

### 【介護老人保健施設の入所】

いずれの希望に対しても「関節可動域訓練」「筋力向上訓練」「歩行・移動訓練」は実施している割合が高かった。

「痛みを治したい」は「痛みの緩和訓練」、また、「言葉や記憶を治したい」は「コミュニケーション練習」が他の希望と比べ、実施している割合が高かった。

図表 5-2-118 利用者の期待と訓練内容【介護老人保健施設の入所】（複数回答）

|                         | 合計            | 呼吸機能訓練     | 体力向上訓練       | 浮腫・循環機能等の改善訓練 | 関節可動域訓練      | 筋力向上訓練       | 筋緊張緩和訓練      | 筋持久力向上訓練     | 運動機能改善訓練     |
|-------------------------|---------------|------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 全体                      | 859<br>100.0% | 26<br>3.0% | 151<br>17.6% | 70<br>8.1%    | 350<br>40.7% | 281<br>32.7% | 124<br>14.4% | 112<br>13.0% | 124<br>14.4% |
| 痛みを治したい                 | 216<br>100.0% | 4<br>1.9%  | 45<br>20.8%  | 26<br>12.0%   | 103<br>47.7% | 91<br>42.1%  | 37<br>17.1%  | 42<br>19.4%  | 40<br>18.5%  |
| 身体機能を治したい               | 258<br>100.0% | 11<br>4.3% | 64<br>24.8%  | 22<br>8.5%    | 140<br>54.3% | 113<br>43.8% | 47<br>18.2%  | 49<br>19.0%  | 70<br>27.1%  |
| 筋力や体力をつけたい              | 277<br>100.0% | 10<br>3.6% | 82<br>29.6%  | 19<br>6.9%    | 127<br>45.8% | 138<br>49.8% | 38<br>13.7%  | 61<br>22.0%  | 72<br>26.0%  |
| 歩けるようになりたい              | 296<br>100.0% | 9<br>3.0%  | 69<br>23.3%  | 23<br>7.8%    | 123<br>41.6% | 140<br>47.3% | 43<br>14.5%  | 56<br>18.9%  | 71<br>24.0%  |
| 言葉や記憶を治したい              | 89<br>100.0%  | 4<br>4.5%  | 33<br>37.1%  | 4<br>4.5%     | 48<br>53.9%  | 50<br>56.2%  | 16<br>18.0%  | 22<br>24.7%  | 26<br>29.2%  |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 221<br>100.0% | 8<br>3.6%  | 55<br>24.9%  | 16<br>7.2%    | 104<br>47.1% | 107<br>48.4% | 32<br>14.5%  | 47<br>21.3%  | 59<br>26.7%  |
| 家事ができるようになりたい           | 74<br>100.0%  | 2<br>2.7%  | 19<br>25.7%  | 4<br>5.4%     | 34<br>45.9%  | 31<br>41.9%  | 9<br>12.2%   | 14<br>18.9%  | 17<br>23.0%  |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 95<br>100.0%  | 4<br>4.2%  | 23<br>24.2%  | 10<br>10.5%   | 48<br>50.5%  | 45<br>47.4%  | 12<br>12.6%  | 22<br>23.2%  | 24<br>25.3%  |
| 穏やかに暮らしたい               | 349<br>100.0% | 12<br>3.4% | 77<br>22.1%  | 32<br>9.2%    | 156<br>44.7% | 139<br>39.8% | 54<br>15.5%  | 49<br>14.0%  | 59<br>16.9%  |
| 楽しく暮らしたい                | 340<br>100.0% | 10<br>2.9% | 81<br>23.8%  | 25<br>7.4%    | 149<br>43.8% | 143<br>42.1% | 50<br>14.7%  | 58<br>17.1%  | 69<br>20.3%  |
| その他                     | 45<br>100.0%  | 4<br>8.9%  | 12<br>26.7%  | 9<br>20.0%    | 22<br>48.9%  | 19<br>42.2%  | 5<br>11.1%   | 10<br>22.2%  | 9<br>20.0%   |

(続き)

|                         | 合計            | 痛みの<br>緩和訓練  | 姿勢の<br>保持訓練  | 起居・<br>移乗動<br>作練習 | 歩行・<br>移動練<br>習 | 階段昇<br>降練習 | 公共交<br>通機関<br>利用練<br>習 | 認知機<br>能訓練  | 意欲の<br>向上訓<br>練 |
|-------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------------|-----------------|------------|------------------------|-------------|-----------------|
| 全体                      | 859<br>100.0% | 115<br>13.4% | 200<br>23.3% | 208<br>24.2%      | 347<br>40.4%    | 17<br>2.0% | 0<br>0.0%              | 51<br>5.9%  | 69<br>8.0%      |
| 痛みを治したい                 | 216<br>100.0% | 63<br>29.2%  | 55<br>25.5%  | 77<br>35.6%       | 94<br>43.5%     | 5<br>2.3%  | 0<br>0.0%              | 9<br>4.2%   | 18<br>8.3%      |
| 身体機能を治したい               | 258<br>100.0% | 54<br>20.9%  | 85<br>32.9%  | 91<br>35.3%       | 119<br>46.1%    | 6<br>2.3%  | 0<br>0.0%              | 15<br>5.8%  | 23<br>8.9%      |
| 筋力や体力をつけたい              | 277<br>100.0% | 50<br>18.1%  | 79<br>28.5%  | 93<br>33.6%       | 157<br>56.7%    | 8<br>2.9%  | 0<br>0.0%              | 23<br>8.3%  | 26<br>9.4%      |
| 歩けるようになりたい              | 296<br>100.0% | 57<br>19.3%  | 72<br>24.3%  | 98<br>33.1%       | 180<br>60.8%    | 10<br>3.4% | 0<br>0.0%              | 17<br>5.7%  | 26<br>8.8%      |
| 言葉や記憶を治したい              | 89<br>100.0%  | 15<br>16.9%  | 28<br>31.5%  | 31<br>34.8%       | 50<br>56.2%     | 4<br>4.5%  | 0<br>0.0%              | 11<br>12.4% | 13<br>14.6%     |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 221<br>100.0% | 39<br>17.6%  | 72<br>32.6%  | 93<br>42.1%       | 117<br>52.9%    | 5<br>2.3%  | 0<br>0.0%              | 10<br>4.5%  | 20<br>9.0%      |
| 家事ができるようになりたい           | 74<br>100.0%  | 18<br>24.3%  | 21<br>28.4%  | 24<br>32.4%       | 43<br>58.1%     | 4<br>5.4%  | 0<br>0.0%              | 4<br>5.4%   | 5<br>6.8%       |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 95<br>100.0%  | 16<br>16.8%  | 35<br>36.8%  | 35<br>36.8%       | 50<br>52.6%     | 6<br>6.3%  | 0<br>0.0%              | 4<br>4.2%   | 11<br>11.6%     |
| 穏やかに暮らしたい               | 349<br>100.0% | 62<br>17.8%  | 99<br>28.4%  | 105<br>30.1%      | 169<br>48.4%    | 10<br>2.9% | 0<br>0.0%              | 25<br>7.2%  | 28<br>8.0%      |
| 楽しく暮らしたい                | 340<br>100.0% | 63<br>18.5%  | 88<br>25.9%  | 103<br>30.3%      | 178<br>52.4%    | 8<br>2.4%  | 0<br>0.0%              | 25<br>7.4%  | 32<br>9.4%      |
| その他                     | 45<br>100.0%  | 9<br>20.0%   | 11<br>24.4%  | 14<br>31.1%       | 20<br>44.4%     | 2<br>4.4%  | 0<br>0.0%              | 4<br>8.9%   | 5<br>11.1%      |

(続き)

|                         | 合計            | 一連の<br>入浴行<br>為練習 | 一連の<br>整容行<br>為練習 | 一連の<br>排泄行<br>為練習 | 一連の<br>更衣行<br>為練習 | 一連の<br>食事行<br>為練習 | 一連の<br>調理行<br>為練習 | 一連の<br>洗濯行<br>為練習 | 一連の<br>掃除・<br>整理整<br>頓行為<br>練習 |
|-------------------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|
| 全体                      | 859<br>100.0% | 18<br>2.1%        | 22<br>2.6%        | 56<br>6.5%        | 25<br>2.9%        | 54<br>6.3%        | 0<br>0.0%         | 1<br>0.1%         | 4<br>0.5%                      |
| 痛みを治したい                 | 216<br>100.0% | 5<br>2.3%         | 5<br>2.3%         | 19<br>8.8%        | 7<br>3.2%         | 12<br>5.6%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 2<br>0.9%                      |
| 身体機能を治したい               | 258<br>100.0% | 8<br>3.1%         | 8<br>3.1%         | 29<br>11.2%       | 11<br>4.3%        | 13<br>5.0%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 2<br>0.8%                      |
| 筋力や体力をつけたい              | 277<br>100.0% | 8<br>2.9%         | 11<br>4.0%        | 26<br>9.4%        | 11<br>4.0%        | 19<br>6.9%        | 0<br>0.0%         | 1<br>0.4%         | 2<br>0.7%                      |
| 歩けるようになりたい              | 296<br>100.0% | 8<br>2.7%         | 11<br>3.7%        | 27<br>9.1%        | 12<br>4.1%        | 15<br>5.1%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 3<br>1.0%                      |
| 言葉や記憶を治したい              | 89<br>100.0%  | 2<br>2.2%         | 6<br>6.7%         | 15<br>16.9%       | 4<br>4.5%         | 5<br>5.6%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>1.1%                      |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 221<br>100.0% | 5<br>2.3%         | 9<br>4.1%         | 32<br>14.5%       | 8<br>3.6%         | 12<br>5.4%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 2<br>0.9%                      |
| 家事ができるようになりたい           | 74<br>100.0%  | 4<br>5.4%         | 4<br>5.4%         | 9<br>12.2%        | 3<br>4.1%         | 4<br>5.4%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>1.4%                      |
| 社会的活動をできるようにになりたい       | 95<br>100.0%  | 3<br>3.2%         | 5<br>5.3%         | 12<br>12.6%       | 4<br>4.2%         | 5<br>5.3%         | 0<br>0.0%         | 1<br>1.1%         | 1<br>1.1%                      |
| 穏やかに暮らしたい               | 349<br>100.0% | 8<br>2.3%         | 13<br>3.7%        | 29<br>8.3%        | 12<br>3.4%        | 26<br>7.4%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 2<br>0.6%                      |
| 楽しく暮らしたい                | 340<br>100.0% | 10<br>2.9%        | 13<br>3.8%        | 28<br>8.2%        | 13<br>3.8%        | 18<br>5.3%        | 0<br>0.0%         | 1<br>0.3%         | 3<br>0.9%                      |
| その他                     | 45<br>100.0%  | 3<br>6.7%         | 4<br>8.9%         | 5<br>11.1%        | 5<br>11.1%        | 4<br>8.9%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>2.2%                      |

(続き)

|                                 | 合計            | 家の手<br>入れ練<br>習 | 買い物<br>練習 | 対人関<br>係練習 | 余暇活<br>動練習  | 仕事練<br>習  | 構音機<br>能訓練 | 聴覚機<br>能訓練 | 摂食嚥<br>下機能<br>訓練 |
|---------------------------------|---------------|-----------------|-----------|------------|-------------|-----------|------------|------------|------------------|
| 全体                              | 859<br>100.0% | 3<br>0.3%       | 6<br>0.7% | 7<br>0.8%  | 57<br>6.6%  | 8<br>0.9% | 7<br>0.8%  | 2<br>0.2%  | 65<br>7.6%       |
| 痛みを治したい                         | 216<br>100.0% | 2<br>0.9%       | 1<br>0.5% | 2<br>0.9%  | 20<br>9.3%  | 2<br>0.9% | 1<br>0.5%  | 1<br>0.5%  | 10<br>4.6%       |
| 身体機能を治した<br>い                   | 258<br>100.0% | 2<br>0.8%       | 2<br>0.8% | 2<br>0.8%  | 17<br>6.6%  | 1<br>0.4% | 3<br>1.2%  | 1<br>0.4%  | 13<br>5.0%       |
| 筋力や体力をつけ<br>たい                  | 277<br>100.0% | 2<br>0.7%       | 1<br>0.4% | 2<br>0.7%  | 22<br>7.9%  | 2<br>0.7% | 3<br>1.1%  | 0<br>0.0%  | 10<br>3.6%       |
| 歩けるようになり<br>たい                  | 296<br>100.0% | 1<br>0.3%       | 3<br>1.0% | 2<br>0.7%  | 25<br>8.4%  | 2<br>0.7% | 2<br>0.7%  | 0<br>0.0%  | 11<br>3.7%       |
| 言葉や記憶を治し<br>たい                  | 89<br>100.0%  | 2<br>2.2%       | 1<br>1.1% | 0<br>0.0%  | 10<br>11.2% | 3<br>3.4% | 2<br>2.2%  | 0<br>0.0%  | 1<br>1.1%        |
| 日常生活での基本<br>的な動作ができる<br>ようになりたい | 221<br>100.0% | 1<br>0.5%       | 1<br>0.5% | 1<br>0.5%  | 14<br>6.3%  | 2<br>0.9% | 3<br>1.4%  | 0<br>0.0%  | 7<br>3.2%        |
| 家事ができるよう<br>になりたい               | 74<br>100.0%  | 1<br>1.4%       | 3<br>4.1% | 1<br>1.4%  | 10<br>13.5% | 1<br>1.4% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%        |
| 社会的活動をでき<br>るようになりたい            | 95<br>100.0%  | 2<br>2.1%       | 1<br>1.1% | 0<br>0.0%  | 9<br>9.5%   | 1<br>1.1% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>1.1%        |
| 穏やかに暮らした<br>い                   | 349<br>100.0% | 2<br>0.6%       | 2<br>0.6% | 2<br>0.6%  | 33<br>9.5%  | 5<br>1.4% | 4<br>1.1%  | 1<br>0.3%  | 18<br>5.2%       |
| 楽しく暮らしたい                        | 340<br>100.0% | 2<br>0.6%       | 3<br>0.9% | 4<br>1.2%  | 34<br>10.0% | 6<br>1.8% | 4<br>1.2%  | 0<br>0.0%  | 16<br>4.7%       |
| その他                             | 45<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 1<br>2.2% | 0<br>0.0%  | 3<br>6.7%   | 0<br>0.0% | 1<br>2.2%  | 0<br>0.0%  | 5<br>11.1%       |

(続き)

|                         | 合計            | 言語機能訓練    | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習     | その他        | 無回答        |
|-------------------------|---------------|-----------|-------------|------------|------------|------------|
| 全体                      | 859<br>100.0% | 9<br>1.0% | 62<br>7.2%  | 27<br>3.1% | 39<br>4.5% | 68<br>7.9% |
| 痛みを治したい                 | 216<br>100.0% | 1<br>0.5% | 11<br>5.1%  | 6<br>2.8%  | 9<br>4.2%  | 10<br>4.6% |
| 身体機能を治したい               | 258<br>100.0% | 5<br>1.9% | 16<br>6.2%  | 13<br>5.0% | 8<br>3.1%  | 14<br>5.4% |
| 筋力や体力をつけたい              | 277<br>100.0% | 3<br>1.1% | 14<br>5.1%  | 13<br>4.7% | 5<br>1.8%  | 10<br>3.6% |
| 歩けるようになりたい              | 296<br>100.0% | 3<br>1.0% | 13<br>4.4%  | 13<br>4.4% | 6<br>2.0%  | 12<br>4.1% |
| 言葉や記憶を治したい              | 89<br>100.0%  | 2<br>2.2% | 8<br>9.0%   | 6<br>6.7%  | 1<br>1.1%  | 3<br>3.4%  |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 221<br>100.0% | 4<br>1.8% | 11<br>5.0%  | 11<br>5.0% | 7<br>3.2%  | 10<br>4.5% |
| 家事ができるようになりたい           | 74<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 2<br>2.7%   | 5<br>6.8%  | 2<br>2.7%  | 2<br>2.7%  |
| 社会的活動をできるようにになりたい       | 95<br>100.0%  | 1<br>1.1% | 6<br>6.3%   | 6<br>6.3%  | 4<br>4.2%  | 3<br>3.2%  |
| 穏やかに暮らしたい               | 349<br>100.0% | 5<br>1.4% | 28<br>8.0%  | 19<br>5.4% | 18<br>5.2% | 19<br>5.4% |
| 楽しく暮らしたい                | 340<br>100.0% | 5<br>1.5% | 30<br>8.8%  | 18<br>5.3% | 11<br>3.2% | 15<br>4.4% |
| その他                     | 45<br>100.0%  | 2<br>4.4% | 2<br>4.4%   | 1<br>2.2%  | 3<br>6.7%  | 3<br>6.7%  |

### 【介護老人保健施設の短期入所療養介護】

いずれの希望に対しても「筋力向上訓練」、「歩行・移動訓練」は実施している割合が高かった。

図表 5-2-119 利用者の期待と訓練内容【介護老人保健施設の短期入所療養介護】（複数回答）

|                         | 合計            | 呼吸機能訓練    | 体力向上訓練       | 浮腫・循環機能等の改善訓練 | 関節可動域訓練      | 筋力向上訓練       | 筋緊張緩和訓練      | 筋持久力向上訓練     | 運動機能改善訓練     |
|-------------------------|---------------|-----------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 全体                      | 195<br>100.0% | 9<br>1.0% | 225<br>24.2% | 22<br>2.4%    | 467<br>50.2% | 552<br>59.4% | 141<br>15.2% | 259<br>27.8% | 161<br>17.3% |
| 痛みを治したい                 | 81<br>100.0%  | 3<br>0.8% | 92<br>23.5%  | 12<br>3.1%    | 198<br>50.5% | 260<br>66.3% | 51<br>13.0%  | 112<br>28.6% | 75<br>19.1%  |
| 身体機能を治したい               | 95<br>100.0%  | 4<br>1.0% | 100<br>25.0% | 9<br>2.3%     | 216<br>54.0% | 266<br>66.5% | 75<br>18.8%  | 115<br>28.8% | 89<br>22.3%  |
| 筋力や体力をつけたい              | 110<br>100.0% | 4<br>0.8% | 134<br>28.3% | 13<br>2.7%    | 230<br>48.6% | 330<br>69.8% | 72<br>15.2%  | 167<br>35.3% | 100<br>21.1% |
| 歩けるようになりたい              | 105<br>100.0% | 3<br>0.6% | 133<br>24.9% | 12<br>2.2%    | 269<br>50.4% | 367<br>68.7% | 82<br>15.4%  | 168<br>31.5% | 112<br>21.0% |
| 言葉や記憶を治したい              | 40<br>100.0%  | 2<br>1.2% | 49<br>28.8%  | 3<br>1.8%     | 88<br>51.8%  | 102<br>60.0% | 27<br>15.9%  | 50<br>29.4%  | 37<br>21.8%  |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 68<br>100.0%  | 2<br>0.6% | 86<br>25.7%  | 5<br>1.5%     | 177<br>52.8% | 224<br>66.9% | 59<br>17.6%  | 94<br>28.1%  | 74<br>22.1%  |
| 家事ができるようになりたい           | 42<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 49<br>22.7%  | 6<br>2.8%     | 108<br>50.0% | 149<br>69.0% | 35<br>16.2%  | 69<br>31.9%  | 51<br>23.6%  |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 57<br>100.0%  | 2<br>0.8% | 65<br>27.4%  | 3<br>1.3%     | 113<br>47.7% | 157<br>66.2% | 34<br>14.3%  | 71<br>30.0%  | 51<br>21.5%  |
| 穏やかに暮らしたい               | 91<br>100.0%  | 3<br>0.7% | 122<br>26.9% | 10<br>2.2%    | 220<br>48.5% | 287<br>63.2% | 57<br>12.6%  | 135<br>29.7% | 85<br>18.7%  |
| 楽しく暮らしたい                | 97<br>100.0%  | 3<br>0.7% | 123<br>28.4% | 10<br>2.3%    | 197<br>45.5% | 274<br>63.3% | 56<br>12.9%  | 130<br>30.0% | 85<br>19.6%  |
| その他                     | 13<br>100.0%  | 2<br>3.6% | 13<br>23.2%  | 0<br>0.0%     | 25<br>44.6%  | 32<br>57.1%  | 7<br>12.5%   | 19<br>33.9%  | 12<br>21.4%  |

(続き)

|                         | 合計            | 痛みの<br>緩和訓練  | 姿勢の<br>保持訓練  | 起居・<br>移乗動作<br>練習 | 歩行・<br>移動練習  | 階段昇<br>降練習   | 公共交<br>通機関<br>利用練習 | 認知機<br>能訓練   | 意欲の<br>向上訓練 |
|-------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|--------------|--------------------|--------------|-------------|
| 全体                      | 195<br>100.0% | 238<br>25.6% | 194<br>20.9% | 282<br>30.3%      | 590<br>63.4% | 125<br>13.4% | 0<br>0.0%          | 142<br>15.3% | 51<br>5.5%  |
| 痛みを治したい                 | 81<br>100.0%  | 153<br>39.0% | 86<br>21.9%  | 127<br>32.4%      | 276<br>70.4% | 57<br>14.5%  | 0<br>0.0%          | 56<br>14.3%  | 23<br>5.9%  |
| 身体機能を治したい               | 95<br>100.0%  | 128<br>32.0% | 90<br>22.5%  | 137<br>34.3%      | 289<br>72.3% | 61<br>15.3%  | 0<br>0.0%          | 50<br>12.5%  | 20<br>5.0%  |
| 筋力や体力をつけたい              | 110<br>100.0% | 137<br>29.0% | 93<br>19.7%  | 151<br>31.9%      | 354<br>74.8% | 82<br>17.3%  | 0<br>0.0%          | 66<br>14.0%  | 24<br>5.1%  |
| 歩けるようになりたい              | 105<br>100.0% | 143<br>26.8% | 102<br>19.1% | 168<br>31.5%      | 422<br>79.0% | 84<br>15.7%  | 0<br>0.0%          | 70<br>13.1%  | 24<br>4.5%  |
| 言葉や記憶を治したい              | 40<br>100.0%  | 51<br>30.0%  | 38<br>22.4%  | 49<br>28.8%       | 127<br>74.7% | 24<br>14.1%  | 0<br>0.0%          | 34<br>20.0%  | 14<br>8.2%  |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 68<br>100.0%  | 94<br>28.1%  | 63<br>18.8%  | 118<br>35.2%      | 251<br>74.9% | 47<br>14.0%  | 0<br>0.0%          | 35<br>10.4%  | 17<br>5.1%  |
| 家事ができるようになりたい           | 42<br>100.0%  | 59<br>27.3%  | 36<br>16.7%  | 56<br>25.9%       | 167<br>77.3% | 43<br>19.9%  | 0<br>0.0%          | 28<br>13.0%  | 9<br>4.2%   |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 57<br>100.0%  | 70<br>29.5%  | 36<br>15.2%  | 59<br>24.9%       | 180<br>75.9% | 39<br>16.5%  | 0<br>0.0%          | 37<br>15.6%  | 15<br>6.3%  |
| 穏やかに暮らしたい               | 91<br>100.0%  | 129<br>28.4% | 86<br>18.9%  | 132<br>29.1%      | 319<br>70.3% | 68<br>15.0%  | 0<br>0.0%          | 76<br>16.7%  | 22<br>4.8%  |
| 楽しく暮らしたい                | 97<br>100.0%  | 117<br>27.0% | 70<br>16.2%  | 118<br>27.3%      | 319<br>73.7% | 75<br>17.3%  | 0<br>0.0%          | 69<br>15.9%  | 22<br>5.1%  |
| その他                     | 13<br>100.0%  | 14<br>25.0%  | 10<br>17.9%  | 18<br>32.1%       | 32<br>57.1%  | 5<br>8.9%    | 0<br>0.0%          | 5<br>8.9%    | 8<br>14.3%  |

(続き)

|                         | 合計            | 一連の<br>入浴行<br>為練習 | 一連の<br>整容行<br>為練習 | 一連の<br>排泄行<br>為練習 | 一連の<br>更衣行<br>為練習 | 一連の<br>食事行<br>為練習 | 一連の<br>調理行<br>為練習 | 一連の<br>洗濯行<br>為練習 | 一連の<br>掃除・<br>整理整<br>頓行為<br>練習 |
|-------------------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|
| 全体                      | 195<br>100.0% | 4<br>0.4%         | 4<br>0.4%         | 69<br>7.4%        | 9<br>1.0%         | 14<br>1.5%        | 1<br>0.1%         | 2<br>0.2%         | 3<br>0.3%                      |
| 痛みを治したい                 | 81<br>100.0%  | 1<br>0.3%         | 1<br>0.3%         | 33<br>8.4%        | 5<br>1.3%         | 5<br>1.3%         | 1<br>0.3%         | 2<br>0.5%         | 2<br>0.5%                      |
| 身体機能を治したい               | 95<br>100.0%  | 3<br>0.8%         | 2<br>0.5%         | 33<br>8.3%        | 8<br>2.0%         | 4<br>1.0%         | 1<br>0.3%         | 2<br>0.5%         | 1<br>0.3%                      |
| 筋力や体力をつけたい              | 110<br>100.0% | 4<br>0.8%         | 2<br>0.4%         | 44<br>9.3%        | 8<br>1.7%         | 6<br>1.3%         | 1<br>0.2%         | 2<br>0.4%         | 2<br>0.4%                      |
| 歩けるようになりたい              | 105<br>100.0% | 3<br>0.6%         | 2<br>0.4%         | 51<br>9.6%        | 5<br>0.9%         | 5<br>0.9%         | 1<br>0.2%         | 2<br>0.4%         | 1<br>0.2%                      |
| 言葉や記憶を治したい              | 40<br>100.0%  | 1<br>0.6%         | 2<br>1.2%         | 12<br>7.1%        | 4<br>2.4%         | 5<br>2.9%         | 0<br>0.0%         | 1<br>0.6%         | 1<br>0.6%                      |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 68<br>100.0%  | 2<br>0.6%         | 3<br>0.9%         | 40<br>11.9%       | 7<br>2.1%         | 7<br>2.1%         | 1<br>0.3%         | 1<br>0.3%         | 0<br>0.0%                      |
| 家事ができるようになりたい           | 42<br>100.0%  | 1<br>0.5%         | 2<br>0.9%         | 22<br>10.2%       | 3<br>1.4%         | 3<br>1.4%         | 1<br>0.5%         | 2<br>0.9%         | 1<br>0.5%                      |
| 社会的活動をできるようにになりたい       | 57<br>100.0%  | 1<br>0.4%         | 2<br>0.8%         | 23<br>9.7%        | 3<br>1.3%         | 4<br>1.7%         | 1<br>0.4%         | 1<br>0.4%         | 0<br>0.0%                      |
| 穏やかに暮らしたい               | 91<br>100.0%  | 2<br>0.4%         | 2<br>0.4%         | 32<br>7.0%        | 5<br>1.1%         | 7<br>1.5%         | 0<br>0.0%         | 2<br>0.4%         | 1<br>0.2%                      |
| 楽しく暮らしたい                | 97<br>100.0%  | 2<br>0.5%         | 2<br>0.5%         | 37<br>8.5%        | 6<br>1.4%         | 5<br>1.2%         | 0<br>0.0%         | 2<br>0.5%         | 2<br>0.5%                      |
| その他                     | 13<br>100.0%  | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 2<br>3.6%         | 1<br>1.8%         | 2<br>3.6%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>1.8%                      |

(続き)

|                                 | 合計            | 家の手<br>入れ練<br>習 | 買い物<br>練習 | 対人関<br>係練習 | 余暇活<br>動練習  | 仕事練<br>習  | 構音機<br>能訓練 | 聴覚機<br>能訓練 | 摂食嚥<br>下機能<br>訓練 |
|---------------------------------|---------------|-----------------|-----------|------------|-------------|-----------|------------|------------|------------------|
| 全体                              | 195<br>100.0% | 1<br>0.1%       | 3<br>0.3% | 10<br>1.1% | 62<br>6.7%  | 1<br>0.1% | 15<br>1.6% | 1<br>0.1%  | 25<br>2.7%       |
| 痛みを治したい                         | 81<br>100.0%  | 1<br>0.3%       | 1<br>0.3% | 4<br>1.0%  | 25<br>6.4%  | 0<br>0.0% | 4<br>1.0%  | 0<br>0.0%  | 11<br>2.8%       |
| 身体機能を治した<br>い                   | 95<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 3<br>0.8%  | 18<br>4.5%  | 0<br>0.0% | 6<br>1.5%  | 0<br>0.0%  | 12<br>3.0%       |
| 筋力や体力をつけ<br>たい                  | 110<br>100.0% | 1<br>0.2%       | 1<br>0.2% | 7<br>1.5%  | 23<br>4.9%  | 0<br>0.0% | 6<br>1.3%  | 1<br>0.2%  | 12<br>2.5%       |
| 歩けるようになり<br>たい                  | 105<br>100.0% | 1<br>0.2%       | 0<br>0.0% | 4<br>0.7%  | 28<br>5.2%  | 0<br>0.0% | 6<br>1.1%  | 1<br>0.2%  | 12<br>2.2%       |
| 言葉や記憶を治し<br>たい                  | 40<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 2<br>1.2% | 3<br>1.8%  | 17<br>10.0% | 0<br>0.0% | 4<br>2.4%  | 0<br>0.0%  | 11<br>6.5%       |
| 日常生活での基本<br>的な動作ができる<br>ようになりたい | 68<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 5<br>1.5%  | 19<br>5.7%  | 0<br>0.0% | 5<br>1.5%  | 0<br>0.0%  | 13<br>3.9%       |
| 家事ができるよう<br>になりたい               | 42<br>100.0%  | 1<br>0.5%       | 0<br>0.0% | 4<br>1.9%  | 14<br>6.5%  | 0<br>0.0% | 2<br>0.9%  | 0<br>0.0%  | 6<br>2.8%        |
| 社会的活動をでき<br>るようになりたい            | 57<br>100.0%  | 1<br>0.4%       | 2<br>0.8% | 2<br>0.8%  | 16<br>6.8%  | 1<br>0.4% | 3<br>1.3%  | 0<br>0.0%  | 10<br>4.2%       |
| 穏やかに暮らした<br>い                   | 91<br>100.0%  | 1<br>0.2%       | 2<br>0.4% | 5<br>1.1%  | 35<br>7.7%  | 1<br>0.2% | 4<br>0.9%  | 0<br>0.0%  | 15<br>3.3%       |
| 楽しく暮らしたい                        | 97<br>100.0%  | 1<br>0.2%       | 0<br>0.0% | 4<br>0.9%  | 33<br>7.6%  | 0<br>0.0% | 6<br>1.4%  | 0<br>0.0%  | 14<br>3.2%       |
| その他                             | 13<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 8<br>14.3%  | 0<br>0.0% | 2<br>3.6%  | 0<br>0.0%  | 3<br>5.4%        |

(続き)

|                         | 合計            | 言語機能訓練     | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習     | その他        | 無回答       |
|-------------------------|---------------|------------|-------------|------------|------------|-----------|
| 全体                      | 195<br>100.0% | 22<br>2.4% | 63<br>6.8%  | 42<br>4.5% | 38<br>4.1% | 3<br>0.3% |
| 痛みを治したい                 | 81<br>100.0%  | 7<br>1.8%  | 20<br>5.1%  | 26<br>6.6% | 18<br>4.6% | 0<br>0.0% |
| 身体機能を治したい               | 95<br>100.0%  | 14<br>3.5% | 24<br>6.0%  | 28<br>7.0% | 18<br>4.5% | 1<br>0.3% |
| 筋力や体力をつけたい              | 110<br>100.0% | 16<br>3.4% | 27<br>5.7%  | 36<br>7.6% | 18<br>3.8% | 0<br>0.0% |
| 歩けるようになりたい              | 105<br>100.0% | 17<br>3.2% | 31<br>5.8%  | 33<br>6.2% | 22<br>4.1% | 1<br>0.2% |
| 言葉や記憶を治したい              | 40<br>100.0%  | 13<br>7.6% | 21<br>12.4% | 10<br>5.9% | 10<br>5.9% | 0<br>0.0% |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 68<br>100.0%  | 12<br>3.6% | 20<br>6.0%  | 25<br>7.5% | 15<br>4.5% | 0<br>0.0% |
| 家事ができるようになりたい           | 42<br>100.0%  | 5<br>2.3%  | 14<br>6.5%  | 16<br>7.4% | 11<br>5.1% | 0<br>0.0% |
| 社会的活動をできるようにになりたい       | 57<br>100.0%  | 7<br>3.0%  | 13<br>5.5%  | 20<br>8.4% | 16<br>6.8% | 0<br>0.0% |
| 穏やかに暮らしたい               | 91<br>100.0%  | 7<br>1.5%  | 27<br>5.9%  | 25<br>5.5% | 20<br>4.4% | 0<br>0.0% |
| 楽しく暮らしたい                | 97<br>100.0%  | 12<br>2.8% | 30<br>6.9%  | 35<br>8.1% | 21<br>4.8% | 1<br>0.2% |
| その他                     | 13<br>100.0%  | 2<br>3.6%  | 4<br>7.1%   | 4<br>7.1%  | 3<br>5.4%  | 0<br>0.0% |

### 【介護療養型医療施設の入所】

いずれの希望に対しても「関節可動域訓練」、「筋力向上訓練」は実施している割合が高かった。

「歩けるようになりたい」は「歩行・移動練習」が他の希望と比べ、実施している割合が高かった。

図表 5-2-120 利用者の期待と訓練内容【介護療養型医療施設の入所】（複数回答）

|                         | 合計            | 呼吸機能訓練     | 体力向上訓練      | 浮腫・循環機能等の改善訓練 | 関節可動域訓練      | 筋力向上訓練       | 筋緊張緩和訓練      | 筋持久力向上訓練    | 運動機能改善訓練    |
|-------------------------|---------------|------------|-------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|
| 全体                      | 465<br>100.0% | 18<br>3.9% | 97<br>20.9% | 13<br>2.8%    | 312<br>67.1% | 204<br>43.9% | 129<br>27.7% | 82<br>17.6% | 87<br>18.7% |
| 痛みを治したい                 | 135<br>100.0% | 2<br>1.5%  | 34<br>25.2% | 2<br>1.5%     | 87<br>64.4%  | 81<br>60.0%  | 30<br>22.2%  | 30<br>22.2% | 30<br>22.2% |
| 身体機能を治したい               | 195<br>100.0% | 7<br>3.6%  | 42<br>21.5% | 6<br>3.1%     | 128<br>65.6% | 105<br>53.8% | 49<br>25.1%  | 37<br>19.0% | 40<br>20.5% |
| 筋力や体力をつけたい              | 206<br>100.0% | 3<br>1.5%  | 49<br>23.8% | 6<br>2.9%     | 136<br>66.0% | 129<br>62.6% | 41<br>19.9%  | 49<br>23.8% | 43<br>20.9% |
| 歩けるようになりたい              | 190<br>100.0% | 3<br>1.6%  | 50<br>26.3% | 3<br>1.6%     | 115<br>60.5% | 121<br>63.7% | 29<br>15.3%  | 48<br>25.3% | 43<br>22.6% |
| 言葉や記憶を治したい              | 91<br>100.0%  | 1<br>1.1%  | 20<br>22.0% | 4<br>4.4%     | 60<br>65.9%  | 42<br>46.2%  | 24<br>26.4%  | 21<br>23.1% | 25<br>27.5% |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 147<br>100.0% | 1<br>0.7%  | 34<br>23.1% | 3<br>2.0%     | 93<br>63.3%  | 80<br>54.4%  | 26<br>17.7%  | 32<br>21.8% | 35<br>23.8% |
| 家事ができるようになりたい           | 72<br>100.0%  | 1<br>1.4%  | 16<br>22.2% | 0<br>0.0%     | 44<br>61.1%  | 39<br>54.2%  | 13<br>18.1%  | 14<br>19.4% | 18<br>25.0% |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 84<br>100.0%  | 1<br>1.2%  | 19<br>22.6% | 0<br>0.0%     | 52<br>61.9%  | 48<br>57.1%  | 16<br>19.0%  | 17<br>20.2% | 23<br>27.4% |
| 穏やかに暮らしたい               | 189<br>100.0% | 10<br>5.3% | 47<br>24.9% | 8<br>4.2%     | 126<br>66.7% | 100<br>52.9% | 44<br>23.3%  | 44<br>23.3% | 38<br>20.1% |
| 楽しく暮らしたい                | 159<br>100.0% | 3<br>1.9%  | 39<br>24.5% | 4<br>2.5%     | 101<br>63.5% | 91<br>57.2%  | 31<br>19.5%  | 39<br>24.5% | 36<br>22.6% |
| その他                     | 24<br>100.0%  | 3<br>12.5% | 5<br>20.8%  | 1<br>4.2%     | 13<br>54.2%  | 12<br>50.0%  | 5<br>20.8%   | 5<br>20.8%  | 4<br>16.7%  |

(続き)

|                         | 合計            | 痛みの<br>緩和訓練  | 姿勢の<br>保持訓練  | 起居・<br>移乗動<br>作練習 | 歩行・<br>移動練<br>習 | 階段昇<br>降練習 | 公共交<br>通機関<br>利用練<br>習 | 認知機<br>能訓練  | 意欲の<br>向上訓<br>練 |
|-------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------------|-----------------|------------|------------------------|-------------|-----------------|
| 全体                      | 465<br>100.0% | 108<br>23.2% | 158<br>34.0% | 161<br>34.6%      | 147<br>31.6%    | 12<br>2.6% | 0<br>0.0%              | 54<br>11.6% | 33<br>7.1%      |
| 痛みを治したい                 | 135<br>100.0% | 43<br>31.9%  | 50<br>37.0%  | 58<br>43.0%       | 59<br>43.7%     | 5<br>3.7%  | 0<br>0.0%              | 24<br>17.8% | 13<br>9.6%      |
| 身体機能を治したい               | 195<br>100.0% | 50<br>25.6%  | 64<br>32.8%  | 84<br>43.1%       | 80<br>41.0%     | 9<br>4.6%  | 0<br>0.0%              | 21<br>10.8% | 17<br>8.7%      |
| 筋力や体力をつけたい              | 206<br>100.0% | 54<br>26.2%  | 74<br>35.9%  | 93<br>45.1%       | 96<br>46.6%     | 7<br>3.4%  | 0<br>0.0%              | 26<br>12.6% | 14<br>6.8%      |
| 歩けるようになりたい              | 190<br>100.0% | 46<br>24.2%  | 57<br>30.0%  | 92<br>48.4%       | 103<br>54.2%    | 9<br>4.7%  | 0<br>0.0%              | 25<br>13.2% | 14<br>7.4%      |
| 言葉や記憶を治したい              | 91<br>100.0%  | 21<br>23.1%  | 33<br>36.3%  | 34<br>37.4%       | 29<br>31.9%     | 4<br>4.4%  | 0<br>0.0%              | 16<br>17.6% | 8<br>8.8%       |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 147<br>100.0% | 40<br>27.2%  | 48<br>32.7%  | 62<br>42.2%       | 67<br>45.6%     | 4<br>2.7%  | 0<br>0.0%              | 18<br>12.2% | 9<br>6.1%       |
| 家事ができるようになりたい           | 72<br>100.0%  | 16<br>22.2%  | 25<br>34.7%  | 28<br>38.9%       | 30<br>41.7%     | 3<br>4.2%  | 0<br>0.0%              | 11<br>15.3% | 3<br>4.2%       |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 84<br>100.0%  | 18<br>21.4%  | 26<br>31.0%  | 32<br>38.1%       | 34<br>40.5%     | 4<br>4.8%  | 0<br>0.0%              | 15<br>17.9% | 4<br>4.8%       |
| 穏やかに暮らしたい               | 189<br>100.0% | 46<br>24.3%  | 69<br>36.5%  | 76<br>40.2%       | 77<br>40.7%     | 7<br>3.7%  | 0<br>0.0%              | 26<br>13.8% | 16<br>8.5%      |
| 楽しく暮らしたい                | 159<br>100.0% | 38<br>23.9%  | 52<br>32.7%  | 74<br>46.5%       | 68<br>42.8%     | 7<br>4.4%  | 0<br>0.0%              | 28<br>17.6% | 15<br>9.4%      |
| その他                     | 24<br>100.0%  | 4<br>16.7%   | 5<br>20.8%   | 11<br>45.8%       | 8<br>33.3%      | 2<br>8.3%  | 0<br>0.0%              | 4<br>16.7%  | 3<br>12.5%      |

(続き)

|                         | 合計            | 一連の<br>入浴行<br>為練習 | 一連の<br>整容行<br>為練習 | 一連の<br>排泄行<br>為練習 | 一連の<br>更衣行<br>為練習 | 一連の<br>食事行<br>為練習 | 一連の<br>調理行<br>為練習 | 一連の<br>洗濯行<br>為練習 | 一連の<br>掃除・<br>整理整<br>頓行為<br>練習 |
|-------------------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|
| 全体                      | 465<br>100.0% | 11<br>2.4%        | 7<br>1.5%         | 17<br>3.7%        | 12<br>2.6%        | 15<br>3.2%        | 0<br>0.0%         | 1<br>0.2%         | 0<br>0.0%                      |
| 痛みを治したい                 | 135<br>100.0% | 3<br>2.2%         | 5<br>3.7%         | 7<br>5.2%         | 4<br>3.0%         | 5<br>3.7%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 身体機能を治したい               | 195<br>100.0% | 6<br>3.1%         | 4<br>2.1%         | 9<br>4.6%         | 5<br>2.6%         | 6<br>3.1%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 筋力や体力をつけたい              | 206<br>100.0% | 4<br>1.9%         | 5<br>2.4%         | 8<br>3.9%         | 8<br>3.9%         | 7<br>3.4%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 歩けるようになりたい              | 190<br>100.0% | 4<br>2.1%         | 4<br>2.1%         | 9<br>4.7%         | 3<br>1.6%         | 6<br>3.2%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 言葉や記憶を治したい              | 91<br>100.0%  | 3<br>3.3%         | 1<br>1.1%         | 5<br>5.5%         | 3<br>3.3%         | 2<br>2.2%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 147<br>100.0% | 3<br>2.0%         | 2<br>1.4%         | 6<br>4.1%         | 5<br>3.4%         | 8<br>5.4%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 家事ができるようになりたい           | 72<br>100.0%  | 0<br>0.0%         | 1<br>1.4%         | 0<br>0.0%         | 1<br>1.4%         | 2<br>2.8%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 社会的活動をできるようにになりたい       | 84<br>100.0%  | 3<br>3.6%         | 1<br>1.2%         | 4<br>4.8%         | 5<br>6.0%         | 4<br>4.8%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 穏やかに暮らしたい               | 189<br>100.0% | 4<br>2.1%         | 3<br>1.6%         | 6<br>3.2%         | 6<br>3.2%         | 9<br>4.8%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 楽しく暮らしたい                | 159<br>100.0% | 2<br>1.3%         | 3<br>1.9%         | 7<br>4.4%         | 5<br>3.1%         | 7<br>4.4%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| その他                     | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%         | 1<br>4.2%         | 1<br>4.2%         | 1<br>4.2%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |

(続き)

|                                 | 合計            | 家の手<br>入れ練<br>習 | 買い物<br>練習 | 対人関<br>係練習 | 余暇活<br>動練習 | 仕事練<br>習  | 構音機<br>能訓練 | 聴覚機<br>能訓練 | 摂食嚥<br>下機能<br>訓練 |
|---------------------------------|---------------|-----------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------------|
| 全体                              | 465<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 9<br>1.9%  | 19<br>4.1% | 0<br>0.0% | 11<br>2.4% | 0<br>0.0%  | 33<br>7.1%       |
| 痛みを治したい                         | 135<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 2<br>1.5%  | 5<br>3.7%  | 0<br>0.0% | 3<br>2.2%  | 0<br>0.0%  | 8<br>5.9%        |
| 身体機能を治した<br>い                   | 195<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 6<br>3.1%  | 12<br>6.2% | 0<br>0.0% | 3<br>1.5%  | 0<br>0.0%  | 14<br>7.2%       |
| 筋力や体力をつけ<br>たい                  | 206<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 1<br>0.5%  | 10<br>4.9% | 0<br>0.0% | 5<br>2.4%  | 0<br>0.0%  | 14<br>6.8%       |
| 歩けるようになり<br>たい                  | 190<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 4<br>2.1%  | 12<br>6.3% | 0<br>0.0% | 3<br>1.6%  | 0<br>0.0%  | 8<br>4.2%        |
| 言葉や記憶を治し<br>たい                  | 91<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 2<br>2.2%  | 9<br>9.9%  | 0<br>0.0% | 3<br>3.3%  | 0<br>0.0%  | 10<br>11.0%      |
| 日常生活での基本<br>的な動作ができる<br>ようになりたい | 147<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 4<br>2.7%  | 11<br>7.5% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 9<br>6.1%        |
| 家事ができるよう<br>になりたい               | 72<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 6<br>8.3%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 3<br>4.2%        |
| 社会的活動をでき<br>るようになりたい            | 84<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 7<br>8.3%  | 0<br>0.0% | 1<br>1.2%  | 0<br>0.0%  | 6<br>7.1%        |
| 穏やかに暮らした<br>い                   | 189<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 4<br>2.1%  | 13<br>6.9% | 0<br>0.0% | 3<br>1.6%  | 0<br>0.0%  | 16<br>8.5%       |
| 楽しく暮らしたい                        | 159<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 5<br>3.1%  | 14<br>8.8% | 0<br>0.0% | 1<br>0.6%  | 0<br>0.0%  | 9<br>5.7%        |
| その他                             | 24<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 1<br>4.2%  | 2<br>8.3%  | 0<br>0.0% | 2<br>8.3%  | 0<br>0.0%  | 4<br>16.7%       |

(続き)

|                         | 合計            | 言語機能訓練     | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習    | その他        | 無回答       |
|-------------------------|---------------|------------|-------------|-----------|------------|-----------|
| 全体                      | 465<br>100.0% | 19<br>4.1% | 51<br>11.0% | 8<br>1.7% | 11<br>2.4% | 9<br>1.9% |
| 痛みを治したい                 | 135<br>100.0% | 5<br>3.7%  | 14<br>10.4% | 3<br>2.2% | 4<br>3.0%  | 1<br>0.7% |
| 身体機能を治したい               | 195<br>100.0% | 7<br>3.6%  | 20<br>10.3% | 6<br>3.1% | 6<br>3.1%  | 0<br>0.0% |
| 筋力や体力をつけたい              | 206<br>100.0% | 7<br>3.4%  | 23<br>11.2% | 5<br>2.4% | 6<br>2.9%  | 0<br>0.0% |
| 歩けるようになりたい              | 190<br>100.0% | 5<br>2.6%  | 17<br>8.9%  | 6<br>3.2% | 4<br>2.1%  | 0<br>0.0% |
| 言葉や記憶を治したい              | 91<br>100.0%  | 7<br>7.7%  | 13<br>14.3% | 2<br>2.2% | 4<br>4.4%  | 0<br>0.0% |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 147<br>100.0% | 3<br>2.0%  | 16<br>10.9% | 4<br>2.7% | 5<br>3.4%  | 0<br>0.0% |
| 家事ができるようになりたい           | 72<br>100.0%  | 1<br>1.4%  | 3<br>4.2%   | 3<br>4.2% | 4<br>5.6%  | 0<br>0.0% |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 84<br>100.0%  | 1<br>1.2%  | 6<br>7.1%   | 4<br>4.8% | 4<br>4.8%  | 1<br>1.2% |
| 穏やかに暮らしたい               | 189<br>100.0% | 9<br>4.8%  | 19<br>10.1% | 4<br>2.1% | 6<br>3.2%  | 1<br>0.5% |
| 楽しく暮らしたい                | 159<br>100.0% | 4<br>2.5%  | 18<br>11.3% | 5<br>3.1% | 7<br>4.4%  | 0<br>0.0% |
| その他                     | 24<br>100.0%  | 2<br>8.3%  | 3<br>12.5%  | 1<br>4.2% | 1<br>4.2%  | 1<br>4.2% |

【介護療養型医療施設の短期入所療養介護】

いずれの希望に対しても「筋力向上訓練」、「歩行・移動練習」は実施している割合が高かった。

図表 5-2-121 利用者の期待と訓練内容【介護療養型医療施設の短期入所療養介護】（複数回答）

|                         | 合計           | 呼吸機能訓練     | 体力向上訓練     | 浮腫・循環機能等の改善訓練 | 関節可動域訓練     | 筋力向上訓練      | 筋緊張緩和訓練    | 筋持久力向上訓練   | 運動機能改善訓練   |
|-------------------------|--------------|------------|------------|---------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|
| 全体                      | 24<br>100.0% | 3<br>12.5% | 6<br>25.0% | 3<br>12.5%    | 14<br>58.3% | 15<br>62.5% | 5<br>20.8% | 4<br>16.7% | 4<br>16.7% |
| 痛みを治したい                 | 8<br>100.0%  | 1<br>12.5% | 3<br>37.5% | 1<br>12.5%    | 3<br>37.5%  | 4<br>50.0%  | 2<br>25.0% | 3<br>37.5% | 2<br>25.0% |
| 身体機能を治したい               | 11<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 2<br>18.2% | 0<br>0.0%     | 6<br>54.5%  | 8<br>72.7%  | 2<br>18.2% | 3<br>27.3% | 2<br>18.2% |
| 筋力や体力をつけたい              | 10<br>100.0% | 1<br>10.0% | 2<br>20.0% | 0<br>0.0%     | 4<br>40.0%  | 8<br>80.0%  | 1<br>10.0% | 2<br>20.0% | 2<br>20.0% |
| 歩けるようになりたい              | 13<br>100.0% | 1<br>7.7%  | 1<br>7.7%  | 0<br>0.0%     | 6<br>46.2%  | 10<br>76.9% | 2<br>15.4% | 2<br>15.4% | 1<br>7.7%  |
| 言葉や記憶を治したい              | 4<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%     | 3<br>75.0%  | 4<br>100.0% | 1<br>25.0% | 1<br>25.0% | 1<br>25.0% |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 9<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>11.1% | 0<br>0.0%     | 5<br>55.6%  | 7<br>77.8%  | 1<br>11.1% | 1<br>11.1% | 2<br>22.2% |
| 家事ができるようになりたい           | 5<br>100.0%  | 1<br>20.0% | 2<br>40.0% | 1<br>20.0%    | 2<br>40.0%  | 3<br>60.0%  | 1<br>20.0% | 2<br>40.0% | 2<br>40.0% |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 4<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>25.0% | 0<br>0.0%     | 3<br>75.0%  | 2<br>50.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>25.0% | 0<br>0.0%  |
| 穏やかに暮らしたい               | 8<br>100.0%  | 1<br>12.5% | 1<br>12.5% | 1<br>12.5%    | 4<br>50.0%  | 6<br>75.0%  | 2<br>25.0% | 2<br>25.0% | 2<br>25.0% |
| 楽しく暮らしたい                | 6<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>16.7% | 0<br>0.0%     | 3<br>50.0%  | 3<br>50.0%  | 1<br>16.7% | 2<br>33.3% | 1<br>16.7% |
| その他                     | 1<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%     | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  |

(続き)

|                         | 合計           | 痛みの<br>緩和訓練 | 姿勢の<br>保持訓練 | 起居・<br>移乗動作<br>練習 | 歩行・<br>移動練習 | 階段昇<br>降練習 | 公共交<br>通機関<br>利用練習 | 認知機<br>能訓練 | 意欲の<br>向上訓練 |
|-------------------------|--------------|-------------|-------------|-------------------|-------------|------------|--------------------|------------|-------------|
| 全体                      | 24<br>100.0% | 4<br>16.7%  | 6<br>25.0%  | 9<br>37.5%        | 15<br>62.5% | 2<br>8.3%  | 0<br>0.0%          | 0<br>0.0%  | 1<br>4.2%   |
| 痛みを治したい                 | 8<br>100.0%  | 2<br>25.0%  | 2<br>25.0%  | 3<br>37.5%        | 6<br>75.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%          | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   |
| 身体機能を治したい               | 11<br>100.0% | 2<br>18.2%  | 3<br>27.3%  | 5<br>45.5%        | 7<br>63.6%  | 1<br>9.1%  | 0<br>0.0%          | 0<br>0.0%  | 1<br>9.1%   |
| 筋力や体力をつけたい              | 10<br>100.0% | 1<br>10.0%  | 2<br>20.0%  | 3<br>30.0%        | 7<br>70.0%  | 1<br>10.0% | 0<br>0.0%          | 0<br>0.0%  | 1<br>10.0%  |
| 歩けるようになりたい              | 13<br>100.0% | 1<br>7.7%   | 2<br>15.4%  | 6<br>46.2%        | 10<br>76.9% | 2<br>15.4% | 0<br>0.0%          | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   |
| 言葉や記憶を治したい              | 4<br>100.0%  | 0<br>0.0%   | 1<br>25.0%  | 3<br>75.0%        | 3<br>75.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%          | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 9<br>100.0%  | 0<br>0.0%   | 3<br>33.3%  | 3<br>33.3%        | 7<br>77.8%  | 1<br>11.1% | 0<br>0.0%          | 0<br>0.0%  | 1<br>11.1%  |
| 家事ができるようになりたい           | 5<br>100.0%  | 1<br>20.0%  | 0<br>0.0%   | 2<br>40.0%        | 5<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%          | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 4<br>100.0%  | 1<br>25.0%  | 2<br>50.0%  | 2<br>50.0%        | 3<br>75.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%          | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   |
| 穏やかに暮らしたい               | 8<br>100.0%  | 1<br>12.5%  | 2<br>25.0%  | 3<br>37.5%        | 6<br>75.0%  | 1<br>12.5% | 0<br>0.0%          | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   |
| 楽しく暮らしたい                | 6<br>100.0%  | 1<br>16.7%  | 1<br>16.7%  | 2<br>33.3%        | 5<br>83.3%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%          | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   |
| その他                     | 1<br>100.0%  | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%         | 1<br>100.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%          | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   |

(続き)

|                         | 合計           | 一連の<br>入浴行<br>為練習 | 一連の<br>整容行<br>為練習 | 一連の<br>排泄行<br>為練習 | 一連の<br>更衣行<br>為練習 | 一連の<br>食事行<br>為練習 | 一連の<br>調理行<br>為練習 | 一連の<br>洗濯行<br>為練習 | 一連の<br>掃除・<br>整理整<br>頓行為<br>練習 |
|-------------------------|--------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|
| 全体                      | 24<br>100.0% | 1<br>4.2%         | 1<br>4.2%         | 2<br>8.3%         | 1<br>4.2%         | 1<br>4.2%         | 1<br>4.2%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 痛みを治したい                 | 8<br>100.0%  | 0<br>0.0%                      |
| 身体機能を治したい               | 11<br>100.0% | 1<br>9.1%         | 1<br>9.1%         | 2<br>18.2%        | 1<br>9.1%         | 1<br>9.1%         | 1<br>9.1%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 筋力や体力をつけたい              | 10<br>100.0% | 1<br>10.0%        | 1<br>10.0%        | 1<br>10.0%        | 1<br>10.0%        | 1<br>10.0%        | 1<br>10.0%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 歩けるようになりたい              | 13<br>100.0% | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>7.7%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>7.7%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 言葉や記憶を治したい              | 4<br>100.0%  | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>25.0%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>25.0%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 9<br>100.0%  | 1<br>11.1%        | 1<br>11.1%        | 2<br>22.2%        | 1<br>11.1%        | 1<br>11.1%        | 1<br>11.1%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 家事ができるようになりたい           | 5<br>100.0%  | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>20.0%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 社会的活動をできるようにになりたい       | 4<br>100.0%  | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>25.0%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>25.0%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 穏やかに暮らしたい               | 8<br>100.0%  | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>12.5%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 楽しく暮らしたい                | 6<br>100.0%  | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>16.7%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| その他                     | 1<br>100.0%  | 0<br>0.0%                      |

(続き)

|                                 | 合計           | 家の手<br>入れ練<br>習 | 買い物<br>練習 | 対人関<br>係練習 | 余暇活<br>動練習 | 仕事練<br>習  | 構音機<br>能訓練 | 聴覚機<br>能訓練 | 摂食嚥<br>下機能<br>訓練 |
|---------------------------------|--------------|-----------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------------|
| 全体                              | 24<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 1<br>4.2%  | 1<br>4.2%  | 0<br>0.0% | 1<br>4.2%  | 0<br>0.0%  | 3<br>12.5%       |
| 痛みを治したい                         | 8<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>12.5%       |
| 身体機能を治した<br>い                   | 11<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 1<br>9.1%  | 1<br>9.1%  | 0<br>0.0% | 1<br>9.1%  | 0<br>0.0%  | 2<br>18.2%       |
| 筋力や体力をつけ<br>たい                  | 10<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% | 1<br>10.0% | 0<br>0.0%  | 2<br>20.0%       |
| 歩けるようになり<br>たい                  | 13<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 1<br>7.7%  | 1<br>7.7%  | 0<br>0.0% | 1<br>7.7%  | 0<br>0.0%  | 1<br>7.7%        |
| 言葉や記憶を治し<br>たい                  | 4<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 1<br>25.0% | 1<br>25.0% | 0<br>0.0% | 1<br>25.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%        |
| 日常生活での基本<br>的な動作ができる<br>ようになりたい | 9<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 1<br>11.1% | 1<br>11.1% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 2<br>22.2%       |
| 家事ができるよう<br>になりたい               | 5<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%        |
| 社会的活動をでき<br>るようになりたい            | 4<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 1<br>25.0% | 1<br>25.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>25.0%       |
| 穏やかに暮らした<br>い                   | 8<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>12.5%       |
| 楽しく暮らしたい                        | 6<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>16.7%       |
| その他                             | 1<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%        |

(続き)

|                         | 合計           | 言語機能訓練    | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習     | その他       | 無回答       |
|-------------------------|--------------|-----------|-------------|------------|-----------|-----------|
| 全体                      | 24<br>100.0% | 1<br>4.2% | 4<br>16.7%  | 1<br>4.2%  | 2<br>8.3% | 1<br>4.2% |
| 痛みを治したい                 | 8<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 1<br>12.5%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% |
| 身体機能を治したい               | 11<br>100.0% | 0<br>0.0% | 3<br>27.3%  | 1<br>9.1%  | 0<br>0.0% | 1<br>9.1% |
| 筋力や体力をつけたい              | 10<br>100.0% | 0<br>0.0% | 2<br>20.0%  | 1<br>10.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% |
| 歩けるようになりたい              | 13<br>100.0% | 0<br>0.0% | 2<br>15.4%  | 1<br>7.7%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% |
| 言葉や記憶を治したい              | 4<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 1<br>25.0%  | 1<br>25.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 9<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 3<br>33.3%  | 1<br>11.1% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% |
| 家事ができるようになりたい           | 5<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%   | 1<br>20.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 4<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 2<br>50.0%  | 1<br>25.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% |
| 穏やかに暮らしたい               | 8<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 1<br>12.5%  | 1<br>12.5% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% |
| 楽しく暮らしたい                | 6<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 1<br>16.7%  | 1<br>16.7% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% |
| その他                     | 1<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% |

【特定施設入居者生活介護】

いずれの希望に対しても「筋力向上訓練」、「歩行・移動練習」は実施している割合が高かった。

「痛みを治したい」は「痛みの緩和訓練」が他の希望と比べ、実施している割合が高かった。

図表 5-2-122 利用者の期待と訓練内容【特定施設入居者生活介護】（複数回答）

|                         | 合計            | 呼吸機能訓練     | 体力向上訓練       | 浮腫・循環機能等の改善訓練 | 関節可動域訓練      | 筋力向上訓練       | 筋緊張緩和訓練     | 筋持久力向上訓練     | 運動機能改善訓練     |
|-------------------------|---------------|------------|--------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| 全体                      | 762<br>100.0% | 41<br>5.4% | 236<br>31.0% | 72<br>9.4%    | 263<br>34.5% | 327<br>42.9% | 89<br>11.7% | 139<br>18.2% | 172<br>22.6% |
| 痛みを治したい                 | 196<br>100.0% | 13<br>6.6% | 69<br>35.2%  | 31<br>15.8%   | 95<br>48.5%  | 105<br>53.6% | 34<br>17.3% | 47<br>24.0%  | 56<br>28.6%  |
| 身体機能を治したい               | 255<br>100.0% | 16<br>6.3% | 94<br>36.9%  | 35<br>13.7%   | 108<br>42.4% | 128<br>50.2% | 43<br>16.9% | 57<br>22.4%  | 73<br>28.6%  |
| 筋力や体力をつけたい              | 359<br>100.0% | 25<br>7.0% | 143<br>39.8% | 41<br>11.4%   | 128<br>35.7% | 184<br>51.3% | 48<br>13.4% | 89<br>24.8%  | 102<br>28.4% |
| 歩けるようになりたい              | 271<br>100.0% | 15<br>5.5% | 97<br>35.8%  | 33<br>12.2%   | 107<br>39.5% | 142<br>52.4% | 33<br>12.2% | 66<br>24.4%  | 76<br>28.0%  |
| 言葉や記憶を治したい              | 84<br>100.0%  | 6<br>7.1%  | 30<br>35.7%  | 10<br>11.9%   | 31<br>36.9%  | 36<br>42.9%  | 13<br>15.5% | 22<br>26.2%  | 21<br>25.0%  |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 177<br>100.0% | 9<br>5.1%  | 60<br>33.9%  | 17<br>9.6%    | 70<br>39.5%  | 90<br>50.8%  | 27<br>15.3% | 33<br>18.6%  | 43<br>24.3%  |
| 家事ができるようになりたい           | 69<br>100.0%  | 8<br>11.6% | 38<br>55.1%  | 10<br>14.5%   | 29<br>42.0%  | 33<br>47.8%  | 14<br>20.3% | 21<br>30.4%  | 24<br>34.8%  |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 94<br>100.0%  | 7<br>7.4%  | 44<br>46.8%  | 13<br>13.8%   | 36<br>38.3%  | 47<br>50.0%  | 15<br>16.0% | 21<br>22.3%  | 26<br>27.7%  |
| 穏やかに暮らしたい               | 322<br>100.0% | 21<br>6.5% | 117<br>36.3% | 41<br>12.7%   | 113<br>35.1% | 149<br>46.3% | 45<br>14.0% | 70<br>21.7%  | 83<br>25.8%  |
| 楽しく暮らしたい                | 319<br>100.0% | 19<br>6.0% | 108<br>33.9% | 37<br>11.6%   | 108<br>33.9% | 149<br>46.7% | 43<br>13.5% | 62<br>19.4%  | 82<br>25.7%  |
| その他                     | 42<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 11<br>26.2%  | 3<br>7.1%     | 10<br>23.8%  | 15<br>35.7%  | 6<br>14.3%  | 7<br>16.7%   | 8<br>19.0%   |

(続き)

|                         | 合計            | 痛みの<br>緩和訓練  | 姿勢の<br>保持訓練  | 起居・<br>移乗動作<br>練習 | 歩行・<br>移動練習  | 階段昇<br>降練習 | 公共交<br>通機関<br>利用練習 | 認知機<br>能訓練 | 意欲の<br>向上訓練 |
|-------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|------------|--------------------|------------|-------------|
| 全体                      | 762<br>100.0% | 111<br>14.6% | 149<br>19.6% | 141<br>18.5%      | 366<br>48.0% | 37<br>4.9% | 2<br>0.3%          | 42<br>5.5% | 84<br>11.0% |
| 痛みを治したい                 | 196<br>100.0% | 68<br>34.7%  | 42<br>21.4%  | 39<br>19.9%       | 98<br>50.0%  | 10<br>5.1% | 2<br>1.0%          | 10<br>5.1% | 29<br>14.8% |
| 身体機能を治したい               | 255<br>100.0% | 53<br>20.8%  | 62<br>24.3%  | 53<br>20.8%       | 121<br>47.5% | 10<br>3.9% | 2<br>0.8%          | 14<br>5.5% | 24<br>9.4%  |
| 筋力や体力をつけたい              | 359<br>100.0% | 60<br>16.7%  | 77<br>21.4%  | 72<br>20.1%       | 199<br>55.4% | 23<br>6.4% | 2<br>0.6%          | 18<br>5.0% | 42<br>11.7% |
| 歩けるようになりたい              | 271<br>100.0% | 47<br>17.3%  | 63<br>23.2%  | 68<br>25.1%       | 166<br>61.3% | 9<br>3.3%  | 1<br>0.4%          | 14<br>5.2% | 31<br>11.4% |
| 言葉や記憶を治したい              | 84<br>100.0%  | 20<br>23.8%  | 17<br>20.2%  | 18<br>21.4%       | 46<br>54.8%  | 5<br>6.0%  | 0<br>0.0%          | 7<br>8.3%  | 14<br>16.7% |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 177<br>100.0% | 28<br>15.8%  | 40<br>22.6%  | 50<br>28.2%       | 95<br>53.7%  | 8<br>4.5%  | 0<br>0.0%          | 7<br>4.0%  | 21<br>11.9% |
| 家事ができるようになりたい           | 69<br>100.0%  | 11<br>15.9%  | 21<br>30.4%  | 13<br>18.8%       | 46<br>66.7%  | 6<br>8.7%  | 0<br>0.0%          | 2<br>2.9%  | 10<br>14.5% |
| 社会的活動をできるようにになりたい       | 94<br>100.0%  | 17<br>18.1%  | 20<br>21.3%  | 22<br>23.4%       | 56<br>59.6%  | 7<br>7.4%  | 0<br>0.0%          | 7<br>7.4%  | 15<br>16.0% |
| 穏やかに暮らしたい               | 322<br>100.0% | 59<br>18.3%  | 73<br>22.7%  | 53<br>16.5%       | 180<br>55.9% | 16<br>5.0% | 1<br>0.3%          | 18<br>5.6% | 47<br>14.6% |
| 楽しく暮らしたい                | 319<br>100.0% | 59<br>18.5%  | 75<br>23.5%  | 67<br>21.0%       | 173<br>54.2% | 12<br>3.8% | 1<br>0.3%          | 18<br>5.6% | 43<br>13.5% |
| その他                     | 42<br>100.0%  | 3<br>7.1%    | 7<br>16.7%   | 9<br>21.4%        | 18<br>42.9%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%          | 2<br>4.8%  | 6<br>14.3%  |

(続き)

|                         | 合計            | 一連の<br>入浴行<br>為練習 | 一連の<br>整容行<br>為練習 | 一連の<br>排泄行<br>為練習 | 一連の<br>更衣行<br>為練習 | 一連の<br>食事行<br>為練習 | 一連の<br>調理行<br>為練習 | 一連の<br>洗濯行<br>為練習 | 一連の<br>掃除・<br>整理整<br>頓行為<br>練習 |
|-------------------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|
| 全体                      | 762<br>100.0% | 19<br>2.5%        | 17<br>2.2%        | 35<br>4.6%        | 25<br>3.3%        | 24<br>3.1%        | 1<br>0.1%         | 4<br>0.5%         | 4<br>0.5%                      |
| 痛みを治したい                 | 196<br>100.0% | 6<br>3.1%         | 6<br>3.1%         | 14<br>7.1%        | 9<br>4.6%         | 6<br>3.1%         | 1<br>0.5%         | 2<br>1.0%         | 2<br>1.0%                      |
| 身体機能を治したい               | 255<br>100.0% | 11<br>4.3%        | 8<br>3.1%         | 13<br>5.1%        | 12<br>4.7%        | 9<br>3.5%         | 1<br>0.4%         | 2<br>0.8%         | 2<br>0.8%                      |
| 筋力や体力をつけたい              | 359<br>100.0% | 10<br>2.8%        | 9<br>2.5%         | 18<br>5.0%        | 14<br>3.9%        | 7<br>1.9%         | 1<br>0.3%         | 2<br>0.6%         | 4<br>1.1%                      |
| 歩けるようになりたい              | 271<br>100.0% | 7<br>2.6%         | 10<br>3.7%        | 19<br>7.0%        | 12<br>4.4%        | 5<br>1.8%         | 0<br>0.0%         | 1<br>0.4%         | 0<br>0.0%                      |
| 言葉や記憶を治したい              | 84<br>100.0%  | 2<br>2.4%         | 2<br>2.4%         | 2<br>2.4%         | 2<br>2.4%         | 2<br>2.4%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>1.2%                      |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 177<br>100.0% | 4<br>2.3%         | 5<br>2.8%         | 17<br>9.6%        | 9<br>5.1%         | 5<br>2.8%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>0.6%                      |
| 家事ができるようになりたい           | 69<br>100.0%  | 1<br>1.4%         | 1<br>1.4%         | 3<br>4.3%         | 1<br>1.4%         | 1<br>1.4%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 社会的活動をできるようにになりたい       | 94<br>100.0%  | 3<br>3.2%         | 3<br>3.2%         | 8<br>8.5%         | 4<br>4.3%         | 3<br>3.2%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%                      |
| 穏やかに暮らしたい               | 322<br>100.0% | 10<br>3.1%        | 9<br>2.8%         | 14<br>4.3%        | 13<br>4.0%        | 13<br>4.0%        | 0<br>0.0%         | 2<br>0.6%         | 2<br>0.6%                      |
| 楽しく暮らしたい                | 319<br>100.0% | 9<br>2.8%         | 7<br>2.2%         | 17<br>5.3%        | 11<br>3.4%        | 7<br>2.2%         | 0<br>0.0%         | 2<br>0.6%         | 2<br>0.6%                      |
| その他                     | 42<br>100.0%  | 1<br>2.4%         | 1<br>2.4%         | 3<br>7.1%         | 1<br>2.4%         | 2<br>4.8%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>2.4%                      |

(続き)

|                                 | 合計            | 家の手<br>入れ練<br>習 | 買い物<br>練習 | 対人関<br>係練習 | 余暇活<br>動練習  | 仕事練<br>習  | 構音機<br>能訓練 | 聴覚機<br>能訓練 | 摂食嚥<br>下機能<br>訓練 |
|---------------------------------|---------------|-----------------|-----------|------------|-------------|-----------|------------|------------|------------------|
| 全体                              | 762<br>100.0% | 1<br>0.1%       | 4<br>0.5% | 9<br>1.2%  | 53<br>7.0%  | 0<br>0.0% | 14<br>1.8% | 2<br>0.3%  | 34<br>4.5%       |
| 痛みを治したい                         | 196<br>100.0% | 1<br>0.5%       | 2<br>1.0% | 2<br>1.0%  | 13<br>6.6%  | 0<br>0.0% | 6<br>3.1%  | 1<br>0.5%  | 10<br>5.1%       |
| 身体機能を治した<br>い                   | 255<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 1<br>0.4% | 3<br>1.2%  | 13<br>5.1%  | 0<br>0.0% | 6<br>2.4%  | 2<br>0.8%  | 9<br>3.5%        |
| 筋力や体力をつけ<br>たい                  | 359<br>100.0% | 1<br>0.3%       | 3<br>0.8% | 3<br>0.8%  | 26<br>7.2%  | 0<br>0.0% | 9<br>2.5%  | 0<br>0.0%  | 20<br>5.6%       |
| 歩けるようになり<br>たい                  | 271<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 1<br>0.4% | 2<br>0.7%  | 22<br>8.1%  | 0<br>0.0% | 6<br>2.2%  | 2<br>0.7%  | 10<br>3.7%       |
| 言葉や記憶を治し<br>たい                  | 84<br>100.0%  | 1<br>1.2%       | 0<br>0.0% | 1<br>1.2%  | 10<br>11.9% | 0<br>0.0% | 4<br>4.8%  | 0<br>0.0%  | 4<br>4.8%        |
| 日常生活での基本<br>的な動作ができる<br>ようになりたい | 177<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 1<br>0.6% | 3<br>1.7%  | 12<br>6.8%  | 0<br>0.0% | 3<br>1.7%  | 1<br>0.6%  | 8<br>4.5%        |
| 家事ができるよう<br>になりたい               | 69<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 1<br>1.4%  | 4<br>5.8%   | 0<br>0.0% | 1<br>1.4%  | 1<br>1.4%  | 3<br>4.3%        |
| 社会的活動をでき<br>るようになりたい            | 94<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 1<br>1.1% | 0<br>0.0%  | 7<br>7.4%   | 0<br>0.0% | 2<br>2.1%  | 0<br>0.0%  | 4<br>4.3%        |
| 穏やかに暮らした<br>い                   | 322<br>100.0% | 1<br>0.3%       | 0<br>0.0% | 5<br>1.6%  | 27<br>8.4%  | 0<br>0.0% | 5<br>1.6%  | 1<br>0.3%  | 15<br>4.7%       |
| 楽しく暮らしたい                        | 319<br>100.0% | 1<br>0.3%       | 1<br>0.3% | 2<br>0.6%  | 24<br>7.5%  | 0<br>0.0% | 5<br>1.6%  | 0<br>0.0%  | 17<br>5.3%       |
| その他                             | 42<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 5<br>11.9%  | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 6<br>14.3%       |

(続き)

|                         | 合計            | 言語機能訓練     | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習      | その他        | 無回答        |
|-------------------------|---------------|------------|-------------|-------------|------------|------------|
| 全体                      | 762<br>100.0% | 13<br>1.7% | 40<br>5.2%  | 49<br>6.4%  | 27<br>3.5% | 62<br>8.1% |
| 痛みを治したい                 | 196<br>100.0% | 5<br>2.6%  | 13<br>6.6%  | 22<br>11.2% | 3<br>1.5%  | 15<br>7.7% |
| 身体機能を治したい               | 255<br>100.0% | 6<br>2.4%  | 10<br>3.9%  | 24<br>9.4%  | 8<br>3.1%  | 17<br>6.7% |
| 筋力や体力をつけたい              | 359<br>100.0% | 8<br>2.2%  | 12<br>3.3%  | 29<br>8.1%  | 9<br>2.5%  | 20<br>5.6% |
| 歩けるようになりたい              | 271<br>100.0% | 3<br>1.1%  | 16<br>5.9%  | 23<br>8.5%  | 5<br>1.8%  | 12<br>4.4% |
| 言葉や記憶を治したい              | 84<br>100.0%  | 3<br>3.6%  | 8<br>9.5%   | 11<br>13.1% | 2<br>2.4%  | 5<br>6.0%  |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 177<br>100.0% | 1<br>0.6%  | 12<br>6.8%  | 18<br>10.2% | 5<br>2.8%  | 10<br>5.6% |
| 家事ができるようになりたい           | 69<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 2<br>2.9%   | 7<br>10.1%  | 2<br>2.9%  | 2<br>2.9%  |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 94<br>100.0%  | 0<br>0.0%  | 6<br>6.4%   | 11<br>11.7% | 3<br>3.2%  | 5<br>5.3%  |
| 穏やかに暮らしたい               | 322<br>100.0% | 5<br>1.6%  | 23<br>7.1%  | 25<br>7.8%  | 7<br>2.2%  | 16<br>5.0% |
| 楽しく暮らしたい                | 319<br>100.0% | 5<br>1.6%  | 16<br>5.0%  | 29<br>9.1%  | 9<br>2.8%  | 20<br>6.3% |
| その他                     | 42<br>100.0%  | 1<br>2.4%  | 0<br>0.0%   | 3<br>7.1%   | 5<br>11.9% | 2<br>4.8%  |

### 【介護老人福祉施設】

いずれの希望に対しても「関節可動域訓練」、「歩行・移動練習」は実施している割合が高かった。

「痛みを治したい」は「痛みの緩和訓練」、「日常生活での基本的な動作ができるようになりたい」は「起居・移乗動作練習」が他の希望と比べ、実施している割合が高かった。

図表 5-2-123 利用者の期待と訓練内容【介護老人福祉施設】（複数回答）

|                         | 合計            | 呼吸機能訓練     | 体力向上訓練       | 浮腫・循環機能等の改善訓練 | 関節可動域訓練      | 筋力向上訓練       | 筋緊張緩和訓練      | 筋持久力向上訓練     | 運動機能改善訓練     |
|-------------------------|---------------|------------|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 全体                      | 859<br>100.0% | 26<br>3.0% | 151<br>17.6% | 70<br>8.1%    | 350<br>40.7% | 281<br>32.7% | 124<br>14.4% | 112<br>13.0% | 124<br>14.4% |
| 痛みを治したい                 | 216<br>100.0% | 4<br>1.9%  | 45<br>20.8%  | 26<br>12.0%   | 103<br>47.7% | 91<br>42.1%  | 37<br>17.1%  | 42<br>19.4%  | 40<br>18.5%  |
| 身体機能を治したい               | 258<br>100.0% | 11<br>4.3% | 64<br>24.8%  | 22<br>8.5%    | 140<br>54.3% | 113<br>43.8% | 47<br>18.2%  | 49<br>19.0%  | 70<br>27.1%  |
| 筋力や体力をつけたい              | 277<br>100.0% | 10<br>3.6% | 82<br>29.6%  | 19<br>6.9%    | 127<br>45.8% | 138<br>49.8% | 38<br>13.7%  | 61<br>22.0%  | 72<br>26.0%  |
| 歩けるようになりたい              | 296<br>100.0% | 9<br>3.0%  | 69<br>23.3%  | 23<br>7.8%    | 123<br>41.6% | 140<br>47.3% | 43<br>14.5%  | 56<br>18.9%  | 71<br>24.0%  |
| 言葉や記憶を治したい              | 89<br>100.0%  | 4<br>4.5%  | 33<br>37.1%  | 4<br>4.5%     | 48<br>53.9%  | 50<br>56.2%  | 16<br>18.0%  | 22<br>24.7%  | 26<br>29.2%  |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 221<br>100.0% | 8<br>3.6%  | 55<br>24.9%  | 16<br>7.2%    | 104<br>47.1% | 107<br>48.4% | 32<br>14.5%  | 47<br>21.3%  | 59<br>26.7%  |
| 家事ができるようになりたい           | 74<br>100.0%  | 2<br>2.7%  | 19<br>25.7%  | 4<br>5.4%     | 34<br>45.9%  | 31<br>41.9%  | 9<br>12.2%   | 14<br>18.9%  | 17<br>23.0%  |
| 社会的活動をできるようにになりたい       | 95<br>100.0%  | 4<br>4.2%  | 23<br>24.2%  | 10<br>10.5%   | 48<br>50.5%  | 45<br>47.4%  | 12<br>12.6%  | 22<br>23.2%  | 24<br>25.3%  |
| 穏やかに暮らしたい               | 349<br>100.0% | 12<br>3.4% | 77<br>22.1%  | 32<br>9.2%    | 156<br>44.7% | 139<br>39.8% | 54<br>15.5%  | 49<br>14.0%  | 59<br>16.9%  |
| 楽しく暮らしたい                | 340<br>100.0% | 10<br>2.9% | 81<br>23.8%  | 25<br>7.4%    | 149<br>43.8% | 143<br>42.1% | 50<br>14.7%  | 58<br>17.1%  | 69<br>20.3%  |
| その他                     | 45<br>100.0%  | 4<br>8.9%  | 12<br>26.7%  | 9<br>20.0%    | 22<br>48.9%  | 19<br>42.2%  | 5<br>11.1%   | 10<br>22.2%  | 9<br>20.0%   |

(続き)

|                         | 合計            | 痛みの<br>緩和訓練  | 姿勢の<br>保持訓練  | 起居・<br>移乗動作<br>練習 | 歩行・<br>移動練習  | 階段昇<br>降練習 | 公共交<br>通機関<br>利用練習 | 認知機<br>能訓練  | 意欲の<br>向上訓練 |
|-------------------------|---------------|--------------|--------------|-------------------|--------------|------------|--------------------|-------------|-------------|
| 全体                      | 859<br>100.0% | 115<br>13.4% | 200<br>23.3% | 208<br>24.2%      | 347<br>40.4% | 17<br>2.0% | 0<br>0.0%          | 51<br>5.9%  | 69<br>8.0%  |
| 痛みを治したい                 | 216<br>100.0% | 63<br>29.2%  | 55<br>25.5%  | 77<br>35.6%       | 94<br>43.5%  | 5<br>2.3%  | 0<br>0.0%          | 9<br>4.2%   | 18<br>8.3%  |
| 身体機能を治したい               | 258<br>100.0% | 54<br>20.9%  | 85<br>32.9%  | 91<br>35.3%       | 119<br>46.1% | 6<br>2.3%  | 0<br>0.0%          | 15<br>5.8%  | 23<br>8.9%  |
| 筋力や体力をつけたい              | 277<br>100.0% | 50<br>18.1%  | 79<br>28.5%  | 93<br>33.6%       | 157<br>56.7% | 8<br>2.9%  | 0<br>0.0%          | 23<br>8.3%  | 26<br>9.4%  |
| 歩けるようになりたい              | 296<br>100.0% | 57<br>19.3%  | 72<br>24.3%  | 98<br>33.1%       | 180<br>60.8% | 10<br>3.4% | 0<br>0.0%          | 17<br>5.7%  | 26<br>8.8%  |
| 言葉や記憶を治したい              | 89<br>100.0%  | 15<br>16.9%  | 28<br>31.5%  | 31<br>34.8%       | 50<br>56.2%  | 4<br>4.5%  | 0<br>0.0%          | 11<br>12.4% | 13<br>14.6% |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 221<br>100.0% | 39<br>17.6%  | 72<br>32.6%  | 93<br>42.1%       | 117<br>52.9% | 5<br>2.3%  | 0<br>0.0%          | 10<br>4.5%  | 20<br>9.0%  |
| 家事ができるようになりたい           | 74<br>100.0%  | 18<br>24.3%  | 21<br>28.4%  | 24<br>32.4%       | 43<br>58.1%  | 4<br>5.4%  | 0<br>0.0%          | 4<br>5.4%   | 5<br>6.8%   |
| 社会的活動をできるようにになりたい       | 95<br>100.0%  | 16<br>16.8%  | 35<br>36.8%  | 35<br>36.8%       | 50<br>52.6%  | 6<br>6.3%  | 0<br>0.0%          | 4<br>4.2%   | 11<br>11.6% |
| 穏やかに暮らしたい               | 349<br>100.0% | 62<br>17.8%  | 99<br>28.4%  | 105<br>30.1%      | 169<br>48.4% | 10<br>2.9% | 0<br>0.0%          | 25<br>7.2%  | 28<br>8.0%  |
| 楽しく暮らしたい                | 340<br>100.0% | 63<br>18.5%  | 88<br>25.9%  | 103<br>30.3%      | 178<br>52.4% | 8<br>2.4%  | 0<br>0.0%          | 25<br>7.4%  | 32<br>9.4%  |
| その他                     | 45<br>100.0%  | 9<br>20.0%   | 11<br>24.4%  | 14<br>31.1%       | 20<br>44.4%  | 2<br>4.4%  | 0<br>0.0%          | 4<br>8.9%   | 5<br>11.1%  |

(続き)

|                         | 合計            | 一連の<br>入浴行<br>為練習 | 一連の<br>整容行<br>為練習 | 一連の<br>排泄行<br>為練習 | 一連の<br>更衣行<br>為練習 | 一連の<br>食事行<br>為練習 | 一連の<br>調理行<br>為練習 | 一連の<br>洗濯行<br>為練習 | 一連の<br>掃除・<br>整理整<br>頓行為<br>練習 |
|-------------------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|
| 全体                      | 859<br>100.0% | 18<br>2.1%        | 22<br>2.6%        | 56<br>6.5%        | 25<br>2.9%        | 54<br>6.3%        | 0<br>0.0%         | 1<br>0.1%         | 4<br>0.5%                      |
| 痛みを治したい                 | 216<br>100.0% | 5<br>2.3%         | 5<br>2.3%         | 19<br>8.8%        | 7<br>3.2%         | 12<br>5.6%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 2<br>0.9%                      |
| 身体機能を治したい               | 258<br>100.0% | 8<br>3.1%         | 8<br>3.1%         | 29<br>11.2%       | 11<br>4.3%        | 13<br>5.0%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 2<br>0.8%                      |
| 筋力や体力をつけたい              | 277<br>100.0% | 8<br>2.9%         | 11<br>4.0%        | 26<br>9.4%        | 11<br>4.0%        | 19<br>6.9%        | 0<br>0.0%         | 1<br>0.4%         | 2<br>0.7%                      |
| 歩けるようになりたい              | 296<br>100.0% | 8<br>2.7%         | 11<br>3.7%        | 27<br>9.1%        | 12<br>4.1%        | 15<br>5.1%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 3<br>1.0%                      |
| 言葉や記憶を治したい              | 89<br>100.0%  | 2<br>2.2%         | 6<br>6.7%         | 15<br>16.9%       | 4<br>4.5%         | 5<br>5.6%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>1.1%                      |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 221<br>100.0% | 5<br>2.3%         | 9<br>4.1%         | 32<br>14.5%       | 8<br>3.6%         | 12<br>5.4%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 2<br>0.9%                      |
| 家事ができるようになりたい           | 74<br>100.0%  | 4<br>5.4%         | 4<br>5.4%         | 9<br>12.2%        | 3<br>4.1%         | 4<br>5.4%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>1.4%                      |
| 社会的活動をできるようにになりたい       | 95<br>100.0%  | 3<br>3.2%         | 5<br>5.3%         | 12<br>12.6%       | 4<br>4.2%         | 5<br>5.3%         | 0<br>0.0%         | 1<br>1.1%         | 1<br>1.1%                      |
| 穏やかに暮らしたい               | 349<br>100.0% | 8<br>2.3%         | 13<br>3.7%        | 29<br>8.3%        | 12<br>3.4%        | 26<br>7.4%        | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 2<br>0.6%                      |
| 楽しく暮らしたい                | 340<br>100.0% | 10<br>2.9%        | 13<br>3.8%        | 28<br>8.2%        | 13<br>3.8%        | 18<br>5.3%        | 0<br>0.0%         | 1<br>0.3%         | 3<br>0.9%                      |
| その他                     | 45<br>100.0%  | 3<br>6.7%         | 4<br>8.9%         | 5<br>11.1%        | 5<br>11.1%        | 4<br>8.9%         | 0<br>0.0%         | 0<br>0.0%         | 1<br>2.2%                      |

(続き)

|                                 | 合計            | 家の手<br>入れ練<br>習 | 買い物<br>練習 | 対人関<br>係練習 | 余暇活<br>動練習  | 仕事練<br>習  | 構音機<br>能訓練 | 聴覚機<br>能訓練 | 摂食嚥<br>下機能<br>訓練 |
|---------------------------------|---------------|-----------------|-----------|------------|-------------|-----------|------------|------------|------------------|
| 全体                              | 859<br>100.0% | 3<br>0.3%       | 6<br>0.7% | 7<br>0.8%  | 57<br>6.6%  | 8<br>0.9% | 7<br>0.8%  | 2<br>0.2%  | 65<br>7.6%       |
| 痛みを治したい                         | 216<br>100.0% | 2<br>0.9%       | 1<br>0.5% | 2<br>0.9%  | 20<br>9.3%  | 2<br>0.9% | 1<br>0.5%  | 1<br>0.5%  | 10<br>4.6%       |
| 身体機能を治した<br>い                   | 258<br>100.0% | 2<br>0.8%       | 2<br>0.8% | 2<br>0.8%  | 17<br>6.6%  | 1<br>0.4% | 3<br>1.2%  | 1<br>0.4%  | 13<br>5.0%       |
| 筋力や体力をつけ<br>たい                  | 277<br>100.0% | 2<br>0.7%       | 1<br>0.4% | 2<br>0.7%  | 22<br>7.9%  | 2<br>0.7% | 3<br>1.1%  | 0<br>0.0%  | 10<br>3.6%       |
| 歩けるようになり<br>たい                  | 296<br>100.0% | 1<br>0.3%       | 3<br>1.0% | 2<br>0.7%  | 25<br>8.4%  | 2<br>0.7% | 2<br>0.7%  | 0<br>0.0%  | 11<br>3.7%       |
| 言葉や記憶を治し<br>たい                  | 89<br>100.0%  | 2<br>2.2%       | 1<br>1.1% | 0<br>0.0%  | 10<br>11.2% | 3<br>3.4% | 2<br>2.2%  | 0<br>0.0%  | 1<br>1.1%        |
| 日常生活での基本<br>的な動作ができる<br>ようになりたい | 221<br>100.0% | 1<br>0.5%       | 1<br>0.5% | 1<br>0.5%  | 14<br>6.3%  | 2<br>0.9% | 3<br>1.4%  | 0<br>0.0%  | 7<br>3.2%        |
| 家事ができるよう<br>になりたい               | 74<br>100.0%  | 1<br>1.4%       | 3<br>4.1% | 1<br>1.4%  | 10<br>13.5% | 1<br>1.4% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%        |
| 社会的活動をでき<br>るようになりたい            | 95<br>100.0%  | 2<br>2.1%       | 1<br>1.1% | 0<br>0.0%  | 9<br>9.5%   | 1<br>1.1% | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 1<br>1.1%        |
| 穏やかに暮らした<br>い                   | 349<br>100.0% | 2<br>0.6%       | 2<br>0.6% | 2<br>0.6%  | 33<br>9.5%  | 5<br>1.4% | 4<br>1.1%  | 1<br>0.3%  | 18<br>5.2%       |
| 楽しく暮らしたい                        | 340<br>100.0% | 2<br>0.6%       | 3<br>0.9% | 4<br>1.2%  | 34<br>10.0% | 6<br>1.8% | 4<br>1.2%  | 0<br>0.0%  | 16<br>4.7%       |
| その他                             | 45<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 1<br>2.2% | 0<br>0.0%  | 3<br>6.7%   | 0<br>0.0% | 1<br>2.2%  | 0<br>0.0%  | 5<br>11.1%       |

(続き)

|                         | 合計            | 言語機能訓練    | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習     | その他        | 無回答        |
|-------------------------|---------------|-----------|-------------|------------|------------|------------|
| 全体                      | 859<br>100.0% | 9<br>1.0% | 62<br>7.2%  | 27<br>3.1% | 39<br>4.5% | 68<br>7.9% |
| 痛みを治したい                 | 216<br>100.0% | 1<br>0.5% | 11<br>5.1%  | 6<br>2.8%  | 9<br>4.2%  | 10<br>4.6% |
| 身体機能を治したい               | 258<br>100.0% | 5<br>1.9% | 16<br>6.2%  | 13<br>5.0% | 8<br>3.1%  | 14<br>5.4% |
| 筋力や体力をつけたい              | 277<br>100.0% | 3<br>1.1% | 14<br>5.1%  | 13<br>4.7% | 5<br>1.8%  | 10<br>3.6% |
| 歩けるようになりたい              | 296<br>100.0% | 3<br>1.0% | 13<br>4.4%  | 13<br>4.4% | 6<br>2.0%  | 12<br>4.1% |
| 言葉や記憶を治したい              | 89<br>100.0%  | 2<br>2.2% | 8<br>9.0%   | 6<br>6.7%  | 1<br>1.1%  | 3<br>3.4%  |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 221<br>100.0% | 4<br>1.8% | 11<br>5.0%  | 11<br>5.0% | 7<br>3.2%  | 10<br>4.5% |
| 家事ができるようになりたい           | 74<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 2<br>2.7%   | 5<br>6.8%  | 2<br>2.7%  | 2<br>2.7%  |
| 社会的活動をできるようにになりたい       | 95<br>100.0%  | 1<br>1.1% | 6<br>6.3%   | 6<br>6.3%  | 4<br>4.2%  | 3<br>3.2%  |
| 穏やかに暮らしたい               | 349<br>100.0% | 5<br>1.4% | 28<br>8.0%  | 19<br>5.4% | 18<br>5.2% | 19<br>5.4% |
| 楽しく暮らしたい                | 340<br>100.0% | 5<br>1.5% | 30<br>8.8%  | 18<br>5.3% | 11<br>3.2% | 15<br>4.4% |
| その他                     | 45<br>100.0%  | 2<br>4.4% | 2<br>4.4%   | 1<br>2.2%  | 3<br>6.7%  | 3<br>6.7%  |

### 【短期入所生活介護】

いずれの希望に対しても「筋力向上訓練」、「歩行・移動練習」は実施している割合が高かった。

「言葉や記憶を治したい」は「認知機能訓練」および「余暇活動練習」が他の希望と比べ、実施している割合が高かった。また、「社会的活動ができるようになりたい」は「コミュニケーション練習」が他の希望と比べ、実施している割合が高かった。

図表 5-2-124 利用者の期待と訓練内容【短期入所生活介護】（複数回答）

|                         | 合計            | 呼吸機能訓練     | 体力向上訓練       | 浮腫・循環機能等の改善訓練 | 関節可動域訓練      | 筋力向上訓練       | 筋緊張緩和訓練     | 筋持久力向上訓練    | 運動機能改善訓練    |
|-------------------------|---------------|------------|--------------|---------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| 全体                      | 478<br>100.0% | 16<br>3.3% | 107<br>22.4% | 30<br>6.3%    | 127<br>26.6% | 135<br>28.2% | 53<br>11.1% | 63<br>13.2% | 70<br>14.6% |
| 痛みを治したい                 | 120<br>100.0% | 4<br>3.3%  | 29<br>24.2%  | 11<br>9.2%    | 37<br>30.8%  | 49<br>40.8%  | 20<br>16.7% | 24<br>20.0% | 22<br>18.3% |
| 身体機能を治したい               | 159<br>100.0% | 6<br>3.8%  | 44<br>27.7%  | 7<br>4.4%     | 45<br>28.3%  | 61<br>38.4%  | 26<br>16.4% | 33<br>20.8% | 39<br>24.5% |
| 筋力や体力をつけたい              | 192<br>100.0% | 10<br>5.2% | 53<br>27.6%  | 17<br>8.9%    | 61<br>31.8%  | 74<br>38.5%  | 26<br>13.5% | 38<br>19.8% | 39<br>20.3% |
| 歩けるようになりたい              | 189<br>100.0% | 6<br>3.2%  | 54<br>28.6%  | 12<br>6.3%    | 54<br>28.6%  | 79<br>41.8%  | 30<br>15.9% | 35<br>18.5% | 43<br>22.8% |
| 言葉や記憶を治したい              | 38<br>100.0%  | 3<br>7.9%  | 10<br>26.3%  | 3<br>7.9%     | 15<br>39.5%  | 14<br>36.8%  | 10<br>26.3% | 7<br>18.4%  | 9<br>23.7%  |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 138<br>100.0% | 6<br>4.3%  | 33<br>23.9%  | 5<br>3.6%     | 41<br>29.7%  | 47<br>34.1%  | 23<br>16.7% | 25<br>18.1% | 33<br>23.9% |
| 家事ができるようになりたい           | 46<br>100.0%  | 3<br>6.5%  | 11<br>23.9%  | 3<br>6.5%     | 17<br>37.0%  | 20<br>43.5%  | 8<br>17.4%  | 7<br>15.2%  | 10<br>21.7% |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 62<br>100.0%  | 2<br>3.2%  | 12<br>19.4%  | 3<br>4.8%     | 22<br>35.5%  | 26<br>41.9%  | 15<br>24.2% | 10<br>16.1% | 13<br>21.0% |
| 穏やかに暮らしたい               | 216<br>100.0% | 11<br>5.1% | 52<br>24.1%  | 15<br>6.9%    | 59<br>27.3%  | 59<br>27.3%  | 28<br>13.0% | 31<br>14.4% | 38<br>17.6% |
| 楽しく暮らしたい                | 192<br>100.0% | 6<br>3.1%  | 44<br>22.9%  | 14<br>7.3%    | 42<br>21.9%  | 58<br>30.2%  | 23<br>12.0% | 31<br>16.1% | 38<br>19.8% |
| その他                     | 29<br>100.0%  | 1<br>3.4%  | 7<br>24.1%   | 2<br>6.9%     | 8<br>27.6%   | 10<br>34.5%  | 7<br>24.1%  | 8<br>27.6%  | 6<br>20.7%  |

(続き)

|                         | 合計            | 痛みの<br>緩和訓練 | 姿勢の<br>保持訓練 | 起居・<br>移乗動作<br>練習 | 歩行・<br>移動練習  | 階段昇<br>降練習 | 公共交<br>通機関<br>利用練習 | 認知機<br>能訓練 | 意欲の<br>向上訓練 |
|-------------------------|---------------|-------------|-------------|-------------------|--------------|------------|--------------------|------------|-------------|
| 全体                      | 478<br>100.0% | 55<br>11.5% | 76<br>15.9% | 102<br>21.3%      | 231<br>48.3% | 22<br>4.6% | 0<br>0.0%          | 31<br>6.5% | 43<br>9.0%  |
| 痛みを治したい                 | 120<br>100.0% | 27<br>22.5% | 21<br>17.5% | 29<br>24.2%       | 68<br>56.7%  | 8<br>6.7%  | 0<br>0.0%          | 6<br>5.0%  | 15<br>12.5% |
| 身体機能を治したい               | 159<br>100.0% | 28<br>17.6% | 25<br>15.7% | 42<br>26.4%       | 87<br>54.7%  | 12<br>7.5% | 0<br>0.0%          | 9<br>5.7%  | 18<br>11.3% |
| 筋力や体力をつけたい              | 192<br>100.0% | 27<br>14.1% | 32<br>16.7% | 47<br>24.5%       | 119<br>62.0% | 15<br>7.8% | 0<br>0.0%          | 13<br>6.8% | 19<br>9.9%  |
| 歩けるようになりたい              | 189<br>100.0% | 26<br>13.8% | 40<br>21.2% | 47<br>24.9%       | 116<br>61.4% | 12<br>6.3% | 0<br>0.0%          | 16<br>8.5% | 23<br>12.2% |
| 言葉や記憶を治したい              | 38<br>100.0%  | 6<br>15.8%  | 11<br>28.9% | 9<br>23.7%        | 19<br>50.0%  | 4<br>10.5% | 0<br>0.0%          | 7<br>18.4% | 3<br>7.9%   |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 138<br>100.0% | 20<br>14.5% | 26<br>18.8% | 42<br>30.4%       | 74<br>53.6%  | 9<br>6.5%  | 0<br>0.0%          | 11<br>8.0% | 15<br>10.9% |
| 家事ができるようになりたい           | 46<br>100.0%  | 8<br>17.4%  | 10<br>21.7% | 11<br>23.9%       | 27<br>58.7%  | 2<br>4.3%  | 0<br>0.0%          | 4<br>8.7%  | 4<br>8.7%   |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 62<br>100.0%  | 9<br>14.5%  | 13<br>21.0% | 21<br>33.9%       | 37<br>59.7%  | 4<br>6.5%  | 0<br>0.0%          | 5<br>8.1%  | 8<br>12.9%  |
| 穏やかに暮らしたい               | 216<br>100.0% | 28<br>13.0% | 38<br>17.6% | 55<br>25.5%       | 103<br>47.7% | 9<br>4.2%  | 0<br>0.0%          | 17<br>7.9% | 22<br>10.2% |
| 楽しく暮らしたい                | 192<br>100.0% | 20<br>10.4% | 26<br>13.5% | 42<br>21.9%       | 101<br>52.6% | 13<br>6.8% | 0<br>0.0%          | 15<br>7.8% | 24<br>12.5% |
| その他                     | 29<br>100.0%  | 6<br>20.7%  | 9<br>31.0%  | 11<br>37.9%       | 16<br>55.2%  | 3<br>10.3% | 0<br>0.0%          | 4<br>13.8% | 4<br>13.8%  |

(続き)

|                         | 合計            | 一連の<br>入浴行<br>為練習 | 一連の<br>整容行<br>為練習 | 一連の<br>排泄行<br>為練習 | 一連の<br>更衣行<br>為練習 | 一連の<br>食事行<br>為練習 | 一連の<br>調理行<br>為練習 | 一連の<br>洗濯行<br>為練習 | 一連の<br>掃除・<br>整理整<br>頓行為<br>練習 |
|-------------------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------------------|
| 全体                      | 478<br>100.0% | 19<br>4.0%        | 11<br>2.3%        | 38<br>7.9%        | 23<br>4.8%        | 21<br>4.4%        | 2<br>0.4%         | 2<br>0.4%         | 3<br>0.6%                      |
| 痛みを治したい                 | 120<br>100.0% | 5<br>4.2%         | 3<br>2.5%         | 9<br>7.5%         | 4<br>3.3%         | 6<br>5.0%         | 1<br>0.8%         | 1<br>0.8%         | 1<br>0.8%                      |
| 身体機能を治したい               | 159<br>100.0% | 4<br>2.5%         | 3<br>1.9%         | 16<br>10.1%       | 5<br>3.1%         | 5<br>3.1%         | 2<br>1.3%         | 2<br>1.3%         | 2<br>1.3%                      |
| 筋力や体力をつけたい              | 192<br>100.0% | 5<br>2.6%         | 2<br>1.0%         | 17<br>8.9%        | 7<br>3.6%         | 9<br>4.7%         | 1<br>0.5%         | 1<br>0.5%         | 1<br>0.5%                      |
| 歩けるようになりたい              | 189<br>100.0% | 4<br>2.1%         | 2<br>1.1%         | 15<br>7.9%        | 8<br>4.2%         | 9<br>4.8%         | 1<br>0.5%         | 1<br>0.5%         | 1<br>0.5%                      |
| 言葉や記憶を治したい              | 38<br>100.0%  | 2<br>5.3%         | 1<br>2.6%         | 2<br>5.3%         | 3<br>7.9%         | 3<br>7.9%         | 1<br>2.6%         | 0<br>0.0%         | 1<br>2.6%                      |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 138<br>100.0% | 8<br>5.8%         | 4<br>2.9%         | 14<br>10.1%       | 8<br>5.8%         | 9<br>6.5%         | 2<br>1.4%         | 0<br>0.0%         | 2<br>1.4%                      |
| 家事ができるようになりたい           | 46<br>100.0%  | 2<br>4.3%         | 1<br>2.2%         | 4<br>8.7%         | 2<br>4.3%         | 3<br>6.5%         | 1<br>2.2%         | 0<br>0.0%         | 1<br>2.2%                      |
| 社会的活動をできるようにになりたい       | 62<br>100.0%  | 2<br>3.2%         | 1<br>1.6%         | 7<br>11.3%        | 4<br>6.5%         | 6<br>9.7%         | 1<br>1.6%         | 0<br>0.0%         | 1<br>1.6%                      |
| 穏やかに暮らしたい               | 216<br>100.0% | 12<br>5.6%        | 6<br>2.8%         | 22<br>10.2%       | 13<br>6.0%        | 13<br>6.0%        | 1<br>0.5%         | 0<br>0.0%         | 1<br>0.5%                      |
| 楽しく暮らしたい                | 192<br>100.0% | 7<br>3.6%         | 5<br>2.6%         | 19<br>9.9%        | 6<br>3.1%         | 9<br>4.7%         | 1<br>0.5%         | 0<br>0.0%         | 1<br>0.5%                      |
| その他                     | 29<br>100.0%  | 4<br>13.8%        | 3<br>10.3%        | 5<br>17.2%        | 5<br>17.2%        | 4<br>13.8%        | 1<br>3.4%         | 0<br>0.0%         | 1<br>3.4%                      |

(続き)

|                                 | 合計            | 家の手<br>入れ練<br>習 | 買い物<br>練習 | 対人関<br>係練習 | 余暇活<br>動練習  | 仕事練<br>習  | 構音機<br>能訓練 | 聴覚機<br>能訓練 | 摂食嚥<br>下機能<br>訓練 |
|---------------------------------|---------------|-----------------|-----------|------------|-------------|-----------|------------|------------|------------------|
| 全体                              | 478<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 3<br>0.6% | 7<br>1.5%  | 46<br>9.6%  | 1<br>0.2% | 5<br>1.0%  | 2<br>0.4%  | 23<br>4.8%       |
| 痛みを治したい                         | 120<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 1<br>0.8% | 1<br>0.8%  | 13<br>10.8% | 0<br>0.0% | 1<br>0.8%  | 1<br>0.8%  | 8<br>6.7%        |
| 身体機能を治した<br>い                   | 159<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 2<br>1.3% | 2<br>1.3%  | 16<br>10.1% | 0<br>0.0% | 2<br>1.3%  | 2<br>1.3%  | 11<br>6.9%       |
| 筋力や体力をつけ<br>たい                  | 192<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 1<br>0.5% | 2<br>1.0%  | 17<br>8.9%  | 0<br>0.0% | 2<br>1.0%  | 1<br>0.5%  | 15<br>7.8%       |
| 歩けるようになり<br>たい                  | 189<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 2<br>1.1% | 2<br>1.1%  | 15<br>7.9%  | 0<br>0.0% | 2<br>1.1%  | 1<br>0.5%  | 12<br>6.3%       |
| 言葉や記憶を治し<br>たい                  | 38<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 1<br>2.6% | 1<br>2.6%  | 9<br>23.7%  | 0<br>0.0% | 1<br>2.6%  | 1<br>2.6%  | 5<br>13.2%       |
| 日常生活での基本<br>的な動作ができる<br>ようになりたい | 138<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 2<br>1.4% | 3<br>2.2%  | 14<br>10.1% | 0<br>0.0% | 2<br>1.4%  | 2<br>1.4%  | 8<br>5.8%        |
| 家事ができるよう<br>になりたい               | 46<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 2<br>4.3% | 1<br>2.2%  | 4<br>8.7%   | 0<br>0.0% | 1<br>2.2%  | 1<br>2.2%  | 4<br>8.7%        |
| 社会的活動をでき<br>るようになりたい            | 62<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 2<br>3.2% | 3<br>4.8%  | 10<br>16.1% | 0<br>0.0% | 1<br>1.6%  | 1<br>1.6%  | 6<br>9.7%        |
| 穏やかに暮らした<br>い                   | 216<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 1<br>0.5% | 3<br>1.4%  | 23<br>10.6% | 0<br>0.0% | 3<br>1.4%  | 1<br>0.5%  | 14<br>6.5%       |
| 楽しく暮らしたい                        | 192<br>100.0% | 0<br>0.0%       | 2<br>1.0% | 2<br>1.0%  | 25<br>13.0% | 1<br>0.5% | 2<br>1.0%  | 1<br>0.5%  | 13<br>6.8%       |
| その他                             | 29<br>100.0%  | 0<br>0.0%       | 1<br>3.4% | 3<br>10.3% | 7<br>24.1%  | 0<br>0.0% | 1<br>3.4%  | 1<br>3.4%  | 3<br>10.3%       |

(続き)

|                         | 合計            | 言語機能訓練    | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習     | その他        | 無回答         |
|-------------------------|---------------|-----------|-------------|------------|------------|-------------|
| 全体                      | 478<br>100.0% | 3<br>0.6% | 42<br>8.8%  | 25<br>5.2% | 14<br>2.9% | 51<br>10.7% |
| 痛みを治したい                 | 120<br>100.0% | 1<br>0.8% | 7<br>5.8%   | 9<br>7.5%  | 1<br>0.8%  | 9<br>7.5%   |
| 身体機能を治したい               | 159<br>100.0% | 2<br>1.3% | 13<br>8.2%  | 13<br>8.2% | 5<br>3.1%  | 14<br>8.8%  |
| 筋力や体力をつけたい              | 192<br>100.0% | 2<br>1.0% | 13<br>6.8%  | 16<br>8.3% | 7<br>3.6%  | 18<br>9.4%  |
| 歩けるようになりたい              | 189<br>100.0% | 2<br>1.1% | 14<br>7.4%  | 16<br>8.5% | 6<br>3.2%  | 15<br>7.9%  |
| 言葉や記憶を治したい              | 38<br>100.0%  | 2<br>5.3% | 6<br>15.8%  | 6<br>15.8% | 1<br>2.6%  | 1<br>2.6%   |
| 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 138<br>100.0% | 3<br>2.2% | 14<br>10.1% | 8<br>5.8%  | 3<br>2.2%  | 11<br>8.0%  |
| 家事ができるようになりたい           | 46<br>100.0%  | 2<br>4.3% | 5<br>10.9%  | 4<br>8.7%  | 2<br>4.3%  | 7<br>15.2%  |
| 社会的活動ができるようになりたい        | 62<br>100.0%  | 3<br>4.8% | 12<br>19.4% | 5<br>8.1%  | 1<br>1.6%  | 4<br>6.5%   |
| 穏やかに暮らしたい               | 216<br>100.0% | 3<br>1.4% | 22<br>10.2% | 16<br>7.4% | 8<br>3.7%  | 19<br>8.8%  |
| 楽しく暮らしたい                | 192<br>100.0% | 2<br>1.0% | 16<br>8.3%  | 16<br>8.3% | 7<br>3.6%  | 23<br>12.0% |
| その他                     | 29<br>100.0%  | 0<br>0.0% | 5<br>17.2%  | 3<br>10.3% | 1<br>3.4%  | 0<br>0.0%   |

③ 【機能訓練】個別に実施している訓練内容

図表 5-2-125 個別に実施している訓練内容（複数回答）（大分類）

|             | 合計            | 機能回復訓練       | 基本的動作訓練      | 応用的動作訓練    | 社会適応練習     | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習     | その他        | 無回答          |
|-------------|---------------|--------------|--------------|------------|------------|-------------|------------|------------|--------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 232<br>30.4% | 210<br>27.6% | 17<br>2.2% | 10<br>1.3% | 4<br>0.5%   | 11<br>1.4% | 10<br>1.3% | 414<br>54.3% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 283<br>32.9% | 240<br>27.9% | 29<br>3.4% | 13<br>1.5% | 3<br>0.3%   | 10<br>1.2% | 8<br>0.9%  | 435<br>50.6% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 112<br>23.4% | 116<br>24.3% | 15<br>3.1% | 2<br>0.4%  | 7<br>1.5%   | 6<br>1.3%  | 1<br>0.2%  | 300<br>62.8% |

図表 5-2-126 個別に実施している訓練内容（複数回答）

|             | 合計            | 呼吸機能訓練    | 体力向上訓練     | 浮腫等の改善訓練   | 関節可動域訓練      | 筋力向上訓練       | 筋緊張緩和訓練    | 筋持久力向上訓練   | 運動機能改善訓練   |
|-------------|---------------|-----------|------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 7<br>0.9% | 56<br>7.3% | 33<br>4.3% | 79<br>10.4%  | 94<br>12.3%  | 35<br>4.6% | 48<br>6.3% | 42<br>5.5% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 6<br>0.7% | 32<br>3.7% | 25<br>2.9% | 161<br>18.7% | 107<br>12.5% | 66<br>7.7% | 36<br>4.2% | 42<br>4.9% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 4<br>0.8% | 18<br>3.8% | 9<br>1.9%  | 56<br>11.7%  | 49<br>10.3%  | 19<br>4.0% | 27<br>5.6% | 28<br>5.9% |

|             | 合計            | 痛みの緩和訓練    | 姿勢の保持訓練    | 起居・移乗動作練習  | 歩行・移動練習      | 階段昇降練習     | 公共交通機関利用練習 | 認知機能改善訓練   | 意欲の向上訓練    |
|-------------|---------------|------------|------------|------------|--------------|------------|------------|------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 51<br>6.7% | 49<br>6.4% | 52<br>6.8% | 162<br>21.3% | 17<br>2.2% | 0<br>0.0%  | 12<br>1.6% | 14<br>1.8% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 49<br>5.7% | 63<br>7.3% | 66<br>7.7% | 177<br>20.6% | 8<br>0.9%  | 0<br>0.0%  | 8<br>0.9%  | 12<br>1.4% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 18<br>3.8% | 28<br>5.9% | 33<br>6.9% | 87<br>18.2%  | 12<br>2.5% | 0<br>0.0%  | 5<br>1.0%  | 8<br>1.7%  |

|             | 合計            | 一連の入浴行為練習 | 一連の整容行為練習 | 一連の排泄行為練習  | 一連の更衣行為練習 | 一連の食事行為練習  | 一連の調理行為練習 | 一連洗濯行為練習  | 一連の掃除・整理整頓行為練習 |
|-------------|---------------|-----------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|----------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 4<br>0.5% | 6<br>0.8% | 11<br>1.4% | 8<br>1.0% | 3<br>0.4%  | 0<br>0.0% | 1<br>0.1% | 0<br>0.0%      |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 3<br>0.3% | 6<br>0.7% | 17<br>2.0% | 4<br>0.5% | 10<br>1.2% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 3<br>0.3%      |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 5<br>1.0% | 1<br>0.2% | 8<br>1.7%  | 6<br>1.3% | 4<br>0.8%  | 2<br>0.4% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0%      |

|             | 合計            | 家の手入れ練習   | 買い物練習     | 対人関係改善練習  | 余暇活動練習     | 仕事練習      | 構音機能訓練    | 聴覚機能訓練    | 摂食嚥下機能訓練   |
|-------------|---------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 0<br>0.0% | 1<br>0.1% | 2<br>0.3% | 10<br>1.3% | 0<br>0.0% | 7<br>0.9% | 0<br>0.0% | 8<br>1.0%  |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 1<br>0.1% | 2<br>0.2% | 0<br>0.0% | 13<br>1.5% | 3<br>0.3% | 1<br>0.1% | 0<br>0.0% | 11<br>1.3% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 0<br>0.0% | 2<br>0.4%  | 0<br>0.0% | 3<br>0.6% | 2<br>0.4% | 6<br>1.3%  |

(続き)

|             | 合計            | 言語機能訓練    | コミュニケーション練習 | 自己訓練練習     | その他        | 無回答          |
|-------------|---------------|-----------|-------------|------------|------------|--------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 4<br>0.5% | 4<br>0.5%   | 11<br>1.4% | 10<br>1.3% | 414<br>54.3% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 5<br>0.6% | 3<br>0.3%   | 10<br>1.2% | 8<br>0.9%  | 435<br>50.6% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 1<br>0.2% | 7<br>1.5%   | 6<br>1.3%  | 1<br>0.2%  | 300<br>62.8% |

図表 5-2-127 【リハビリ】選択されているリハビリテーション（複数回答）

|                  | 合計            | 理学療法         | 作業療法         | 言語聴覚療法      | その他        | 無回答        |
|------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|------------|------------|
| 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 698<br>75.1% | 428<br>46.0% | 57<br>6.1%  | 27<br>2.9% | 28<br>3.0% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 154<br>79.0% | 89<br>45.6%  | 6<br>3.1%   | 5<br>2.6%  | 8<br>4.1%  |
| 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 378<br>81.3% | 135<br>29.0% | 63<br>13.5% | 15<br>3.2% | 29<br>6.2% |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 22<br>91.7%  | 5<br>20.8%   | 3<br>12.5%  | 0<br>0.0%  | 2<br>8.3%  |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

介護老人保健施設の入所 : 認知療法、生活リハビリ

介護療養型医療施設の入院 : 摂食機能療法

④ 【機能訓練】日常生活上での最優先の課題に対する機能訓練の主な実施者

日常生活上での最優先の課題に対する機能訓練の主な実施者は、看護職員が最も多く、特定施設入居者生活介護で 47.6%、介護老人福祉施設で 37.7%、短期入所生活介護で 46.9%であった。

図表 5-2-128 最優先の課題に対する機能訓練の主な実施者

|             | 合計            | 理学療法士        | 作業療法士        | 言語聴覚士      | 看護職員         | 看護師（再掲）      | 准看護師（再掲）     | 柔道整復師      | あん摩マッサージ指圧師 | 無回答          |
|-------------|---------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|------------|-------------|--------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 147<br>19.3% | 47<br>6.2%   | 13<br>1.7% | 363<br>47.6% | 213<br>28.0% | 150<br>19.7% | 32<br>4.2% | 49<br>6.4%  | 111<br>14.6% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 151<br>17.6% | 103<br>12.0% | 17<br>2.0% | 324<br>37.7% | 156<br>18.2% | 168<br>19.6% | 57<br>6.6% | 87<br>10.1% | 120<br>14.0% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 61<br>12.8%  | 60<br>12.6%  | 2<br>0.4%  | 224<br>46.9% | 110<br>23.0% | 114<br>23.8% | 31<br>6.5% | 20<br>4.2%  | 80<br>16.7%  |

⑤ 【機能訓練】日常生活上で最優先の課題に対する機能訓練の実施頻度

日常生活上での最優先の課題に対する機能訓練の実施頻度は、いずれの施設等の利用者でも「毎日」が約 24%であった。

図表 5-2-129 日常生活上での最優先の課題に対する機能訓練の実施頻度

|             | 合計            | 毎日           | 週 4 回以上     | 週 3 回程度      | 週 2 回程度      | 週 1 回程度      | 2 週間に 1 回程度 | 月に 1 回程度   | その他        |
|-------------|---------------|--------------|-------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 186<br>24.4% | 86<br>11.3% | 108<br>14.2% | 174<br>22.8% | 112<br>14.7% | 10<br>1.3%  | 13<br>1.7% | 15<br>2.0% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 208<br>24.2% | 88<br>10.2% | 85<br>9.9%   | 174<br>20.3% | 166<br>19.3% | 36<br>4.2%  | 22<br>2.6% | 11<br>1.3% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 117<br>24.5% | 35<br>7.3%  | 66<br>13.8%  | 93<br>19.5%  | 58<br>12.1%  | 14<br>2.9%  | 11<br>2.3% | 28<br>5.9% |

⑥ 日常生活上で最優先の課題に対する1週間あたりの訓練時間

1週間あたりの訓練時間について、リハビリを提供する施設において、介護療養型医療施設の入所者は平均107.1分であった。

また、機能訓練を提供する施設等において、特定施設入居者生活介護の入居者は平均89.1分であった。

図表 5-2-130 【リハビリ】 1週間あたりの訓練時間 単位：分

|                  | 件数  | 平均    | 標準偏差  | 中央値  |
|------------------|-----|-------|-------|------|
| 介護老人保健施設の入所      | 918 | 77.4  | 88.5  | 45.0 |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 189 | 81.1  | 85.8  | 52.0 |
| 介護療養型医療施設の入院     | 449 | 107.1 | 112.8 | 70.0 |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 21  | 79.5  | 47.5  | 85.0 |

図表 5-2-131 【機能訓練】 1週間あたりの訓練時間 単位：分

|             | 件数  | 平均   | 標準偏差  | 中央値  |
|-------------|-----|------|-------|------|
| 特定施設入居者生活介護 | 647 | 89.1 | 111.4 | 60.0 |
| 介護老人福祉施設    | 750 | 70.1 | 92.6  | 40.0 |
| 短期入所生活介護    | 370 | 68.9 | 85.9  | 40.0 |

## 8. 本人や家族の希望等の確認や他事業との連携等

本人の希望の確認の有無について、いずれの施設等の利用者でも「はい」が約6～8割であった。介護療養型医療施設の入所者においては、「いいえ」が32.7%、短期入所療養介護の利用者が29.2%であった。

家族の希望の確認の有無について、いずれの施設等の利用者でも「はい」が約6～8割であった。特定施設入居者生活介護においては「いいえ」が24.1%であった。

### ① 本人の希望の確認の有無

図表 5-2-132 本人の希望の確認の有無

|                  |                      | 合計            | はい           | いいえ          | 無回答         |
|------------------|----------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 795<br>85.5% | 117<br>12.6% | 18<br>1.9%  |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 170<br>87.2% | 17<br>8.7%   | 8<br>4.1%   |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 278<br>59.8% | 152<br>32.7% | 35<br>7.5%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 15<br>62.5%  | 7<br>29.2%   | 2<br>8.3%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 555<br>72.8% | 124<br>16.3% | 83<br>10.9% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 570<br>66.4% | 198<br>23.1% | 91<br>10.6% |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 315<br>65.9% | 76<br>15.9%  | 87<br>18.2% |

② 家族の希望の確認の有無

図表 5-2-133 家族の希望の確認の有無

|                  |                      | 合計            | はい           | いいえ          | 無回答          |
|------------------|----------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 754<br>81.1% | 148<br>15.9% | 28<br>3.0%   |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 163<br>83.6% | 23<br>11.8%  | 9<br>4.6%    |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 351<br>75.5% | 79<br>17.0%  | 35<br>7.5%   |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 19<br>79.2%  | 3<br>12.5%   | 2<br>8.3%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 487<br>63.9% | 184<br>24.1% | 91<br>11.9%  |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 588<br>68.5% | 166<br>19.3% | 105<br>12.2% |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 301<br>63.0% | 93<br>19.5%  | 84<br>17.6%  |

注) 「いいえ」には家族がいない場合が含まれる。

③ 【リハビリ】 家族への計画の説明の実施状況

図表 5-2-134 家族への計画の説明の実施の有無

|                      | 合計            | 無          | 有            | 不明        | 無回答       |
|----------------------|---------------|------------|--------------|-----------|-----------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 38<br>4.1% | 880<br>94.6% | 3<br>0.3% | 9<br>1.0% |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 18<br>9.2% | 172<br>88.2% | 3<br>1.5% | 2<br>1.0% |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 22<br>4.7% | 427<br>91.8% | 9<br>1.9% | 7<br>1.5% |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 3<br>12.5% | 20<br>83.3%  | 0<br>0.0% | 1<br>4.2% |

図表 5-2-135 (有の場合) 計画説明者 (複数回答)

|                      | 合計            | 医師          | PT・OT・ST     | その他          | 無回答        |
|----------------------|---------------|-------------|--------------|--------------|------------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 880<br>100.0% | 28<br>3.2%  | 450<br>51.1% | 458<br>52.0% | 13<br>1.5% |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 172<br>100.0% | 6<br>3.5%   | 103<br>59.9% | 74<br>43.0%  | 2<br>1.2%  |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 427<br>100.0% | 76<br>17.8% | 275<br>64.4% | 123<br>28.8% | 4<br>0.9%  |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 20<br>100.0%  | 1<br>5.0%   | 17<br>85.0%  | 2<br>10.0%   | 0<br>0.0%  |

※PT・OT・STは、理学療法士、作業療法士、言語聴覚士である。

④ 【機能訓練】本人または家族等への計画の説明の頻度

図表 5-2-136 本人または家族等への計画の説明の頻度（複数回答）

|             | 合計            | 開始時          | 3 か月<br>毎に 1<br>回以上 | 6 か月<br>毎に 1<br>回以上 | その他          | 無回答          |
|-------------|---------------|--------------|---------------------|---------------------|--------------|--------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 281<br>36.9% | 323<br>42.4%        | 145<br>19.0%        | 97<br>12.7%  | 107<br>14.0% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 300<br>34.9% | 482<br>56.1%        | 138<br>16.1%        | 118<br>13.7% | 94<br>10.9%  |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 186<br>38.9% | 146<br>30.5%        | 78<br>16.3%         | 58<br>12.1%  | 94<br>19.7%  |

その他の主な内容について、全施設等に共通して、「必要時」、「ケアプラン更新時」、「状態変化時」、「1年に1回」、「面会時」等があった。

⑤ 【機能訓練】本人または家族等への計画の説明者

図表 5-2-137 本人または家族等への計画説明者（複数回答）

|             | 合計            | 配置医師      | 機能訓練指導員      | その他          | 無回答         |
|-------------|---------------|-----------|--------------|--------------|-------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 2<br>0.3% | 413<br>54.2% | 321<br>42.1% | 95<br>12.5% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 8<br>0.9% | 474<br>55.2% | 348<br>40.5% | 94<br>10.9% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 2<br>0.4% | 222<br>46.4% | 188<br>39.3% | 96<br>20.1% |

その他の主な内容について、全施設等に共通して、「介護支援専門員」、「生活相談員」、「管理者」等があった。

⑥ 【リハビリ】施設等通所以外での指導の有無

図表 5-2-138 施設等通所以外での指導の有無

|                      | 合計            | なし           | ないが、<br>今後の<br>予定は<br>あり | あり          | 無回答        |
|----------------------|---------------|--------------|--------------------------|-------------|------------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 755<br>81.2% | 101<br>10.9%             | 62<br>6.7%  | 12<br>1.3% |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 139<br>71.3% | 19<br>9.7%               | 36<br>18.5% | 1<br>0.5%  |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 423<br>91.0% | 23<br>4.9%               | 4<br>0.9%   | 15<br>3.2% |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 20<br>83.3%  | 0<br>0.0%                | 2<br>8.3%   | 2<br>8.3%  |

図表 5-2-139 (有の場合) 指導場所

|                      | 合計            | 自宅           | その他         | 無回答        |
|----------------------|---------------|--------------|-------------|------------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 163<br>100.0% | 128<br>78.5% | 25<br>15.3% | 10<br>6.1% |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 55<br>100.0%  | 51<br>92.7%  | 3<br>5.5%   | 1<br>1.8%  |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 27<br>100.0%  | 18<br>66.7%  | 9<br>33.3%  | 1<br>3.7%  |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 2<br>100.0%   | 1<br>50.0%   | 1<br>50.0%  | 0<br>0.0%  |

その他の主な内容について、全施設に共通して、「介護老人福祉施設」等があった。また、介護老人保健施設の入所においては、「老人ホーム」、「家族の自宅」等の回答がみられた。

⑦ 【リハビリ】環境調整の指導の有無

図表 5-2-140 環境調整の指導の有無（複数回答）

|                  | 合計            | 無            | 住宅改修        | 福祉用具         | 補装具        | その他        | 無回答        |
|------------------|---------------|--------------|-------------|--------------|------------|------------|------------|
| 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 652<br>70.1% | 99<br>10.6% | 211<br>22.7% | 34<br>3.7% | 14<br>1.5% | 20<br>2.2% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 117<br>60.0% | 21<br>10.8% | 60<br>30.8%  | 10<br>5.1% | 3<br>1.5%  | 5<br>2.6%  |
| 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 381<br>81.9% | 12<br>2.6%  | 47<br>10.1%  | 10<br>2.2% | 9<br>1.9%  | 22<br>4.7% |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 16<br>66.7%  | 3<br>12.5%  | 5<br>20.8%   | 1<br>4.2%  | 1<br>4.2%  | 2<br>8.3%  |

⑧ 【リハビリ】家族への指導の有無

図表 5-2-141 家族指導の有無

|                  | 合計            | なし           | ないが、今後の予定はあり | あり           | 無回答        |
|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 535<br>57.5% | 199<br>21.4% | 159<br>17.1% | 37<br>4.0% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 96<br>49.2%  | 46<br>23.6%  | 47<br>24.1%  | 6<br>3.1%  |
| 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 319<br>68.6% | 62<br>13.3%  | 58<br>12.5%  | 26<br>5.6% |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 12<br>50.0%  | 3<br>12.5%   | 5<br>20.8%   | 4<br>16.7% |

### ⑨ 計画の見直しの頻度

計画の見直しについて、いずれの施設等の利用者でも「3か月に1回程度」が最も多かった。

#### 【リハビリ】

図表 5-2-142 リハビリ計画の見直しの頻度

|                  | 合計            | 3か月に1回程度     | 6か月に1回程度   | 1年に1回程度   | 必要に応じて      | 見直すことはほとんどない | 不明        | 無回答       |
|------------------|---------------|--------------|------------|-----------|-------------|--------------|-----------|-----------|
| 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 844<br>90.8% | 34<br>3.7% | 1<br>0.1% | 45<br>4.8%  | 1<br>0.1%    | 1<br>0.1% | 4<br>0.4% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 114<br>58.5% | 9<br>4.6%  | 7<br>3.6% | 58<br>29.7% | 1<br>0.5%    | 3<br>1.5% | 3<br>1.5% |
| 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 358<br>77.0% | 42<br>9.0% | 7<br>1.5% | 42<br>9.0%  | 6<br>1.3%    | 5<br>1.1% | 5<br>1.1% |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 13<br>54.2%  | 3<br>12.5% | 1<br>4.2% | 5<br>20.8%  | 1<br>4.2%    | 0<br>0.0% | 1<br>4.2% |

#### 【機能訓練】

図表 5-2-143 機能訓練計画の見直しの時期

|             | 合計            | 3か月毎に1回程度    | 6か月毎に1回程度    | 1年毎に1回以上   | 不定期         | その他        | 無回答       |
|-------------|---------------|--------------|--------------|------------|-------------|------------|-----------|
| 特定施設入居者生活介護 | 596<br>100.0% | 363<br>60.9% | 127<br>21.3% | 36<br>6.0% | 49<br>8.2%  | 12<br>2.0% | 9<br>1.5% |
| 介護老人福祉施設    | 735<br>100.0% | 543<br>73.9% | 114<br>15.5% | 28<br>3.8% | 32<br>4.4%  | 9<br>1.2%  | 9<br>1.2% |
| 短期入所生活介護    | 299<br>100.0% | 168<br>56.2% | 51<br>17.1%  | 22<br>7.4% | 43<br>14.4% | 9<br>3.0%  | 6<br>2.0% |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

- |             |   |
|-------------|---|
| 特定施設入居者生活介護 | : 1か月毎、退院時、ADLの変化があった時、必要時                          |
| 介護老人福祉施設    | : ケース検討会時、担当者会議時、退院時、機能低下時、ADLの変化があった時、状態変化時、2か月に1回 |
| 短期入所生活介護    | : ケアプラン更新時、状態変化時                                    |

## 9. 要介護度等の変化

### ① 要介護度の変化

開始時からの要介護度の変化について、「低下」が特定施設入居者生活介護で 26.4%、介護老人福祉施設で 26.8%、短期入所生活介護で 31.0%であった。

図表 5-2-144 開始時からの要介護度の変化

|                  |                      | 合計            | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答         |
|------------------|----------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 128<br>13.8% | 581<br>62.5% | 140<br>15.1% | 81<br>8.7%  |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 17<br>8.7%   | 130<br>66.7% | 36<br>18.5%  | 12<br>6.2%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 42<br>9.0%   | 281<br>60.4% | 83<br>17.8%  | 59<br>12.7% |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 3<br>12.5%   | 17<br>70.8%  | 2<br>8.3%    | 2<br>8.3%   |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 102<br>13.4% | 362<br>47.5% | 201<br>26.4% | 97<br>12.7% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 123<br>14.3% | 444<br>51.7% | 230<br>26.8% | 62<br>7.2%  |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 52<br>10.9%  | 243<br>50.8% | 148<br>31.0% | 35<br>7.3%  |

## ② 日常生活自立度の変化

開始時からの日常生活自立度の変化について、「低下」が特定施設入居者生活介護で20.6%、介護老人福祉施設で21.2%であった。

図表 5-2-145 開始時からの日常生活自立度の変化

|                  |                      | 合計            | 向上           | 変化なし         | 低下           | 無回答          |
|------------------|----------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 930<br>100.0% | 220<br>23.7% | 543<br>58.4% | 107<br>11.5% | 60<br>6.5%   |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 27<br>13.8%  | 141<br>72.3% | 14<br>7.2%   | 13<br>6.7%   |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 465<br>100.0% | 77<br>16.6%  | 303<br>65.2% | 56<br>12.0%  | 29<br>6.2%   |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 4<br>16.7%   | 16<br>66.7%  | 4<br>16.7%   | 0<br>0.0%    |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 762<br>100.0% | 94<br>12.3%  | 355<br>46.6% | 157<br>20.6% | 156<br>20.5% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 859<br>100.0% | 82<br>9.5%   | 464<br>54.0% | 182<br>21.2% | 131<br>15.3% |
|                  | 短期入所生活介護             | 478<br>100.0% | 49<br>10.3%  | 255<br>53.3% | 83<br>17.4%  | 91<br>19.0%  |

## 10. 目標の達成期間

優先順位の高い課題の達成期間について、介護老人保健施設の入所者で「1か月超～3か月以内」が41.2%であった。

### ① 【リハビリ】優先順位の高い課題の達成期間

図表 5-2-146 優先順位の高い課題の達成期間

|                  | 合計            | 1か月以内       | 1か月超～3か月以内   | 3か月超～6か月以内   | 6か月超～12か月以内 | 12か月超        | 無回答        |
|------------------|---------------|-------------|--------------|--------------|-------------|--------------|------------|
| 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 68<br>7.3%  | 383<br>41.2% | 215<br>23.1% | 54<br>5.8%  | 181<br>19.5% | 29<br>3.1% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 48<br>24.6% | 55<br>28.2%  | 35<br>17.9%  | 14<br>7.2%  | 34<br>17.4%  | 9<br>4.6%  |
| 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 19<br>4.1%  | 123<br>26.5% | 90<br>19.4%  | 53<br>11.4% | 146<br>31.4% | 34<br>7.3% |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 6<br>25.0%  | 6<br>25.0%   | 6<br>25.0%   | 0<br>0.0%   | 5<br>20.8%   | 1<br>4.2%  |

## 11. 【リハビリ】退所・退院先の目標設定

退所・退院先の目標設定について、介護療養型医療施設は「特になし」で 60.4%であった。

図表 5-2-147 退所・退院先の目標設定

|                  | 合計            | 特になし         | 老人保健施設     | 療養病床       | 特定施設       | 介護老人福祉施設     | 自宅           | その他        | 無回答        |
|------------------|---------------|--------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|
| 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 271<br>29.1% | 58<br>6.2% | 10<br>1.1% | 65<br>7.0% | 184<br>19.8% | 285<br>30.6% | 50<br>5.4% | 7<br>0.8%  |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 10<br>5.1%   | 4<br>2.1%  | 1<br>0.5%  | 1<br>0.5%  | 2<br>1.0%    | 169<br>86.7% | 0<br>0.0%  | 8<br>4.1%  |
| 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 281<br>60.4% | 33<br>7.1% | 32<br>6.9% | 6<br>1.3%  | 32<br>6.9%   | 40<br>8.6%   | 24<br>5.2% | 17<br>3.7% |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 3<br>12.5%   | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%    | 20<br>83.3%  | 1<br>4.2%  | 0<br>0.0%  |

その他の主な内容は介護老人保健施設の入所・介護療養型医療施設の入院それぞれに共通して、「グループホーム」、「ターミナルケアが受けられる施設」であった。

### 第3節 医師との連携状況

#### 1. リハ職員・機能訓練の担当者の回答

指示医との連携の有無・時期について、いずれの施設でも「計画策定時」が多かった。「リハビリ実施時」は介護療養型医療施設の入所者で28.4%、介護療養型医療施設の短期入療養介護の利用者で37.5%であった。

配置医師との連携内容について、介護老人福祉施設で「診療録からこれまでの医療提供の状況を確認している」は32.0%であった。また、配置医師との情報共有内容について、特定施設入居者生活介護で「訓練実施後の効果と副作用」は33.8%であった。

図表 5-2-148 【リハビリ】指示医との連携の有無・時期（複数回答）

|                  | 合計            | 計画策定時        | リハビリ実施時      | 見直し時         | その他         | なし         | 無回答       |
|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-------------|------------|-----------|
| 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 753<br>81.0% | 166<br>17.8% | 451<br>48.5% | 71<br>7.6%  | 42<br>4.5% | 7<br>0.8% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 148<br>75.9% | 36<br>18.5%  | 71<br>36.4%  | 19<br>9.7%  | 13<br>6.7% | 3<br>1.5% |
| 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 353<br>75.9% | 132<br>28.4% | 241<br>51.8% | 62<br>13.3% | 17<br>3.7% | 7<br>1.5% |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 17<br>70.8%  | 9<br>37.5%   | 8<br>33.3%   | 0<br>0.0%   | 3<br>12.5% | 1<br>4.2% |

その他の主な内容について、全施設に共通して、「状態変化時」、「カンファレンス時」等があった。また、介護老人保健施設では、「入所時（短期入所療養介護では「利用開始時」）」の回答がみられた。

図表 5-2-149 【機能訓練】 配置医師との連携内容（複数回答）

|             | 合計            | 配置医師が機能訓練に関する指示を出す | 配置医師が個別機能訓練計画の作成に参加する | 配置医師が個別機能訓練のカンファレンスに参加する | 配置医師にリスク等に関する相談をする | 配置医師と個別機能訓練の情報を共有する | 配置医師からこれまでの医療提供の状況を確認している |
|-------------|---------------|--------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|---------------------|---------------------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 51<br>6.7%         | 4<br>0.5%             | 8<br>1.0%                | 81<br>10.6%        | 68<br>8.9%          | 86<br>11.3%               |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 81<br>9.4%         | 37<br>4.3%            | 6<br>0.7%                | 223<br>26.0%       | 132<br>15.4%        | 226<br>26.3%              |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 44<br>9.2%         | 11<br>2.3%            | 3<br>0.6%                | 100<br>20.9%       | 36<br>7.5%          | 79<br>16.5%               |

|             | 合計            | 診療録からこれまでの医療提供の状況を確認している | 特に連携はしていない   | 配置医師はいない     | 無回答        |
|-------------|---------------|--------------------------|--------------|--------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 93<br>12.2%              | 59<br>7.7%   | 440<br>57.7% | 72<br>9.4% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 275<br>32.0%             | 134<br>15.6% | 158<br>18.4% | 56<br>6.5% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 76<br>15.9%              | 105<br>22.0% | 147<br>30.8% | 39<br>8.2% |

図表 5-2-150 医師から受けた指示や指摘事項（複数回答）

|      | 合計               | 開始前にチェックすべきこと | 運動負荷量等       | 訓練中の留意事項     | 中止基準         | 目標・方針等       | その他         | 無回答         |            |
|------|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------|-------------|------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 881<br>100.0% | 277<br>31.4% | 159<br>18.0% | 660<br>74.9% | 152<br>17.3% | 0<br>0.0%   | 43<br>4.9%  | 62<br>7.0% |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 179<br>100.0% | 57<br>31.8%  | 28<br>15.6%  | 128<br>71.5% | 25<br>14.0%  | 0<br>0.0%   | 12<br>6.7%  | 14<br>7.8% |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 441<br>100.0% | 179<br>40.6% | 117<br>26.5% | 330<br>74.8% | 93<br>21.1%  | 0<br>0.0%   | 28<br>6.3%  | 31<br>7.0% |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 20<br>100.0%  | 6<br>30.0%   | 6<br>30.0%   | 16<br>80.0%  | 5<br>25.0%   | 0<br>0.0%   | 1<br>5.0%   | 0<br>0.0%  |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 51<br>100.0%  | 16<br>31.4%  | 11<br>21.6%  | 32<br>62.7%  | 10<br>19.6%  | 18<br>35.3% | 4<br>7.8%   | 4<br>7.8%  |
|      | 介護老人福祉施設         | 81<br>100.0%  | 22<br>27.2%  | 13<br>16.0%  | 45<br>55.6%  | 15<br>18.5%  | 22<br>27.2% | 14<br>17.3% | 1<br>1.2%  |
|      | 短期入所生活介護         | 44<br>100.0%  | 15<br>34.1%  | 7<br>15.9%   | 21<br>47.7%  | 5<br>11.4%   | 11<br>25.0% | 2<br>4.5%   | 0<br>0.0%  |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : 実際の訓練内容
- 介護老人保健施設の短期入所療養 : 実際の訓練内容
- 介護療養型医療施設の入院 : 実際の訓練内容、現病歴・病態に注意
- 介護老人福祉施設 : 服薬に関する留意事項

図表 5-2-151 (連携している場合) 医師への報告内容 (情報共有内容) (複数回答)

|      | 合計               | 病状の報告         | 訓練中の留意事項に対する報告 | 訓練内容の報告      | 訓練実施後の効果と副作用に対する報告 | その他          | なし         | 無回答         |            |
|------|------------------|---------------|----------------|--------------|--------------------|--------------|------------|-------------|------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 881<br>100.0% | 395<br>44.8%   | 239<br>27.1% | 622<br>70.6%       | 217<br>24.6% | 25<br>2.8% | 65<br>7.4%  | 21<br>2.4% |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 179<br>100.0% | 83<br>46.4%    | 38<br>21.2%  | 109<br>60.9%       | 33<br>18.4%  | 3<br>1.7%  | 26<br>14.5% | 5<br>2.8%  |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 441<br>100.0% | 270<br>61.2%   | 135<br>30.6% | 364<br>82.5%       | 129<br>29.3% | 20<br>4.5% | 26<br>5.9%  | 6<br>1.4%  |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 20<br>100.0%  | 12<br>60.0%    | 4<br>20.0%   | 13<br>65.0%        | 1<br>5.0%    | 1<br>5.0%  | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0%  |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 68<br>100.0%  | /              | 36<br>52.9%  | 47<br>69.1%        | 23<br>33.8%  | 1<br>1.5%  | /           | 8<br>11.8% |
|      | 介護老人福祉施設         | 132<br>100.0% | /              | 45<br>34.1%  | 91<br>68.9%        | 12<br>9.1%   | 8<br>6.1%  | /           | 13<br>9.8% |
|      | 短期入所生活介護         | 36<br>100.0%  | /              | 17<br>47.2%  | 22<br>61.1%        | 3<br>8.3%    | 0<br>0.0%  | /           | 1<br>2.8%  |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : 心身機能の状態、ADL の状況、体調変化時の報告
- 介護療養型医療施設の入院 : 心身機能の状態変化

図表 5-2-152 【リハビリ】リハビリの目標についての指示医からの指示の有無

|                      | 合計            | はい           | いいえ          | 無回答        |
|----------------------|---------------|--------------|--------------|------------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 881<br>100.0% | 469<br>53.2% | 369<br>41.9% | 43<br>4.9% |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 179<br>100.0% | 95<br>53.1%  | 71<br>39.7%  | 13<br>7.3% |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 441<br>100.0% | 332<br>75.3% | 94<br>21.3%  | 15<br>3.4% |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 20<br>100.0%  | 12<br>60.0%  | 8<br>40.0%   | 0<br>0.0%  |

図表 5-2-153 【リハビリ】(連携している場合) 指示医から指示されたりハビリ内容  
(複数回答)

|                      | 合計            | 理学療<br>法     | 作業療<br>法     | 言語聴<br>覚療法  | 各種訓<br>練プ <sup>ロ</sup> グ <sup>ラ</sup><br>ム | その他        | なし          | 無回答        |
|----------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--|------------|-------------|------------|
| 介護老人保健施設<br>の入所      | 881<br>100.0% | 571<br>64.8% | 345<br>39.2% | 69<br>7.8%  | 287<br>32.6%                               | 23<br>2.6% | 57<br>6.5%  | 18<br>2.0% |
| 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 179<br>100.0% | 108<br>60.3% | 54<br>30.2%  | 4<br>2.2%   | 53<br>29.6%                                | 3<br>1.7%  | 21<br>11.7% | 5<br>2.8%  |
| 介護療養型医療施<br>設の入院     | 441<br>100.0% | 370<br>83.9% | 130<br>29.5% | 69<br>15.6% | 59<br>13.4%                                | 14<br>3.2% | 18<br>4.1%  | 8<br>1.8%  |
| 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 20<br>100.0%  | 19<br>95.0%  | 5<br>25.0%   | 3<br>15.0%  | 2<br>10.0%                                 | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%   | 1<br>5.0%  |

その他の主な内容は以下の通りである。

介護老人保健施設の入所 : 摂食機能療法、認知療法

介護療養型医療施設の入院 : 摂食機能療法、生活リハビリ

図表 5-2-154 【機能訓練】（配置医師がいる場合）配置医師との情報共有内容（複数回答）

|             | 合計            | 訓練内容        | 訓練中の留意事項に関する観察事項 | 訓練実施後の効果と副作用 | その他       | 無回答        |
|-------------|---------------|-------------|------------------|--------------|-----------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 68<br>100.0%  | 47<br>69.1% | 36<br>52.9%      | 23<br>33.8%  | 1<br>1.5% | 8<br>11.8% |
| 介護老人福祉施設    | 132<br>100.0% | 91<br>68.9% | 45<br>34.1%      | 12<br>9.1%   | 8<br>6.1% | 13<br>9.8% |
| 短期入所生活介護    | 36<br>100.0%  | 22<br>61.1% | 17<br>47.2%      | 3<br>8.3%    | 0<br>0.0% | 1<br>2.8%  |

## 2. 【リハビリ】リハビリに関する医師の関与について

行動体力に関する情報の入手について、いずれの施設でも「はい」が多かった。また、入手方法については、「自分で検査し、評価している」は介護療養型医療施設の入所者で 76.5%、介護療養型医療施設の短期入所療養介護の利用者で 78.9%であった。「他の医療機関と連携し、入手している」は介護老人保健施設の入所者で 70.1%、介護老人保健施設の短期入所療養介護の利用者で 79.5%であった。

また、リハビリテーション職員に対する指示内容について、「リハ開始前のチェック」は介護療養型医療施設の入所者で 52.9%であった。

### ① 行動体力に関する情報の入手の有無

図表 5-2-155 行動体力に関する情報の入手の有無

|                  | 合計            | はい           | いいえ          | 無回答         |
|------------------|---------------|--------------|--------------|-------------|
| 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 722<br>77.6% | 122<br>13.1% | 86<br>9.2%  |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 156<br>80.0% | 21<br>10.8%  | 18<br>9.2%  |
| 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 358<br>77.0% | 51<br>11.0%  | 56<br>12.0% |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 19<br>79.2%  | 3<br>12.5%   | 2<br>8.3%   |

図表 5-2-156 (はいの場合) 入手方法 (複数回答)

|                  | 合計            | 自分で検査し、評価している | 他の医療機関と連携し、入手している | その他         | 無回答       |
|------------------|---------------|---------------|-------------------|-------------|-----------|
| 介護老人保健施設の入所      | 722<br>100.0% | 203<br>28.1%  | 506<br>70.1%      | 63<br>8.7%  | 7<br>1.0% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 156<br>100.0% | 28<br>17.9%   | 124<br>79.5%      | 11<br>7.1%  | 1<br>0.6% |
| 介護療養型医療施設の入院     | 358<br>100.0% | 274<br>76.5%  | 47<br>13.1%       | 57<br>15.9% | 3<br>0.8% |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 19<br>100.0%  | 15<br>78.9%   | 4<br>21.1%        | 0<br>0.0%   | 0<br>0.0% |

図表 5-2-157 (連携している場合) 連携先 (複数回答)

|                  | 合計            | リハビリテーション専門医に連絡し、入手している | リハビリテーション科がある専門病院に紹介し、診察結果を入手している | かかりつけ医と連携し、検査結果を入手し、評価している | 無回答        |
|------------------|---------------|-------------------------|-----------------------------------|----------------------------|------------|
| 介護老人保健施設の入所      | 506<br>100.0% | 15<br>3.0%              | 28<br>5.5%                        | 440<br>87.0%               | 26<br>5.1% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 124<br>100.0% | 3<br>2.4%               | 6<br>4.8%                         | 111<br>89.5%               | 4<br>3.2%  |
| 介護療養型医療施設の入院     | 47<br>100.0%  | 3<br>6.4%               | 2<br>4.3%                         | 40<br>85.1%                | 2<br>4.3%  |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 4<br>100.0%   | 0<br>0.0%               | 1<br>25.0%                        | 3<br>75.0%                 | 0<br>0.0%  |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

介護老人保健施設の入所 : (情報入手先) 紹介元の医療機関・施設、リハビリ職員、併設病院、整形外科医

介護老人保健施設の短期入所療養 : (情報入手先) 併設病院、リハビリ職員

介護療養型医療施設の入院 : (情報入手先) 紹介元の医療機関・施設、リハビリ職員、併設病院

② リハビリテーション職員に対する指示内容

図表 5-2-158 指示の内容（複数回答）

|                      | 合計            | リハ開始<br>前のチェック | 運動負<br>荷量    | 運動中<br>のリスク  | 運動の<br>中止に<br>関する<br>事項 | 日常生<br>活上で<br>の留意<br>事項 |
|----------------------|---------------|----------------|--------------|--------------|-------------------------|-------------------------|
| 介護老人保健施設の<br>入所      | 930<br>100.0% | 348<br>37.4%   | 189<br>20.3% | 373<br>40.1% | 232<br>24.9%            | 203<br>21.8%            |
| 介護老人保健施設の<br>短期入所療養  | 195<br>100.0% | 69<br>35.4%    | 35<br>17.9%  | 69<br>35.4%  | 40<br>20.5%             | 45<br>23.1%             |
| 介護療養型医療施設<br>の入院     | 465<br>100.0% | 246<br>52.9%   | 141<br>30.3% | 190<br>40.9% | 149<br>32.0%            | 101<br>21.7%            |
| 介護療養型医療施設<br>の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 5<br>20.8%     | 5<br>20.8%   | 8<br>33.3%   | 4<br>16.7%              | 5<br>20.8%              |

|                      | 合計            | 摂食嚥<br>下機能<br>での留<br>意事項 | 認知機<br>能での<br>留意事<br>項 | その他         | 特にな<br>し     | 無回答         |
|----------------------|---------------|--------------------------|------------------------|-------------|--------------|-------------|
| 介護老人保健施設の<br>入所      | 930<br>100.0% | 94<br>10.1%              | 128<br>13.8%           | 72<br>7.7%  | 160<br>17.2% | 88<br>9.5%  |
| 介護老人保健施設の<br>短期入所療養  | 195<br>100.0% | 9<br>4.6%                | 19<br>9.7%             | 20<br>10.3% | 36<br>18.5%  | 18<br>9.2%  |
| 介護療養型医療施設<br>の入院     | 465<br>100.0% | 122<br>26.2%             | 98<br>21.1%            | 64<br>13.8% | 47<br>10.1%  | 60<br>12.9% |
| 介護療養型医療施設<br>の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 1<br>4.2%                | 1<br>4.2%              | 2<br>8.3%   | 4<br>16.7%   | 4<br>16.7%  |

リハ開始前のチェックの具体的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : バイタルサインチェック、全身状態の確認、ADL・関節可動域の評価、下肢浮腫・麻痺の有無、既往歴・現病歴、服薬状況
- 介護老人保健施設の短期入所療養 : バイタルサインチェック、全身状態の確認、息切れ・動悸の有無、既往歴・現病歴、服薬状況
- 介護療養型医療施設の入院 : バイタルサインチェック、全身状態の確認、ADL・関節可動域の評価、既往歴・現病歴
- 介護療養型医療施設の短期入所療養 : バイタルサインチェック、服薬状況

運動負荷量の具体的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : 心疾患の過負荷、体力に応じて、バイタルサインの確認、無理のない範囲で行う
- 介護老人保健施設の短期入所療養 : 疼痛が増大しないように、バイタルサインの確認、無理のない範囲で行う
- 介護療養型医療施設の入院 : バイタルサインの確認、低負荷から開始する、無理のない範囲で行う
- 介護療養型医療施設の短期入所療養 : 体力に応じて

運動中のリスクの具体的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : 転倒、バイタルサインの変動、圧迫骨折
- 介護老人保健施設の短期入所療養 : 転倒、脱水、心肺機能
- 介護療養型医療施設の入院 : 転倒、バイタルサインの変動、心肺機能に注意、起立性低血圧に注意
- 介護療養型医療施設の短期入所療養 : 転倒

運動の中止に関する事項の具体的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : バイタルサインの変動、てんかん発作、心肺症状悪化時
- 介護老人保健施設の短期入所療養 : バイタルサインの変動、体調不良・発熱時
- 介護療養型医療施設の入院 : バイタルサインの変動、体調不良・発熱時
- 介護療養型医療施設の短期入所療養 : バイタルサインの変動、気分不良時

日常生活上での留意事項の具体的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : 転倒・転落、活動性の維持、精神状態の観察
- 介護老人保健施設の短期入所療養 : 転倒・転落、バルーン抜去、不穏・徘徊
- 介護療養型医療施設の入院 : 転倒・転落、廃用に注意、拘縮予防

摂食嚥下機能で留意事項の具体的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : 誤嚥、ゆっくりと摂食する、食事形態
- 介護老人保健施設の短期入所療養 : 誤嚥
- 介護療養型医療施設の入院 : 誤嚥、経管栄養に注意、ゆっくりと摂食する

認知機能で留意事項の具体的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : B P S Dに注意、不穏に注意、認知機能の評価
- 介護老人保健施設の短期入所療養 : B P S Dに注意、幻視・不穏に注意、服薬状況
- 介護療養型医療施設の入院 : B P S Dに注意、意識障害、覚醒を促す、不穏に注意

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : 訓練内容、転倒注意、既往歴・現病歴・感染症に関する留意事項、禁忌事項、高度の難聴あり、状態変化時に報告・相談、片側空間無視あり、環境整備
- 介護老人保健施設の短期入所療養 : 計画内容、既往歴・現病歴に関する留意事項、難聴、状態変化時に報告・相談、環境整備、禁忌事項
- 介護療養型医療施設の入院 : 計画内容、既往歴・現病歴に関する留意事項、服薬状況に関する留意事項、難聴
- 介護療養型医療施設の短期入所療養 : 既往歴・現病歴に関する留意事項

図表 5-2-159 指示の順守状況の確認（医師の回答）

|                  | 合計            | 確認した         | 確認しなかった      | 無回答          |
|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 646<br>69.5% | 154<br>16.6% | 130<br>14.0% |
| 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 125<br>64.1% | 45<br>23.1%  | 25<br>12.8%  |
| 介護療養型医療施設への入院    | 465<br>100.0% | 345<br>74.2% | 43<br>9.2%   | 77<br>16.6%  |
| 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 14<br>58.3%  | 4<br>16.7%   | 6<br>25.0%   |

図表 5-2-160 リハビリテーション職員からの報告内容（医師の回答）

|                 | 合計            | 病状の報告        | 訓練中の留意事項に対する報告 | 訓練内容の報告      | 訓練実施の後効果と副作用に対する報告 | その他        | なし         | 無回答         |
|-----------------|---------------|--------------|----------------|--------------|--------------------|------------|------------|-------------|
| 介護老人保健施設の入所     | 930<br>100.0% | 391<br>42.0% | 347<br>37.3%   | 616<br>66.2% | 261<br>28.1%       | 24<br>2.6% | 62<br>6.7% | 92<br>9.9%  |
| 介護老人保健施設の短期入所療養 | 195<br>100.0% | 76<br>39.0%  | 60<br>30.8%    | 119<br>61.0% | 48<br>24.6%        | 2<br>1.0%  | 19<br>9.7% | 22<br>11.3% |
| 介護療養型医療施設への入院   | 465<br>100.0% | 258<br>55.5% | 198<br>42.6%   | 329<br>70.8% | 175<br>37.6%       | 19<br>4.1% | 13<br>2.8% | 56<br>12.0% |
| 介護療養型医療施設への短期療養 | 24<br>100.0%  | 9<br>37.5%   | 4<br>16.7%     | 13<br>54.2%  | 4<br>16.7%         | 1<br>4.2%  | 1<br>4.2%  | 4<br>16.7%  |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : ケアプランの内容、今後の方針
- 介護療養型医療施設への入院 : 状態変化の報告

## 第4節 レクリエーション等

### ① レクリエーション

レクリエーションの内容について、いずれの施設等の利用者においても「季節行事」が最も高かった。

レクリエーションの提供者について、いずれの施設等の利用者においても、機能訓練指導員と介護職員が約7割であった。

図表 5-2-161 レクリエーションの内容（複数回答）

|      | 合計               | 遊び            | スポーツ         | 芸術的・文化的な行事への関与と観賞 | 手工芸への関与      | 趣味活動         | 社交           | 季節行事         | その他          | 無回答        |              |
|------|------------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 930<br>100.0% | 362<br>38.9% | 456<br>49.0%      | 252<br>27.1% | 140<br>15.1% | 417<br>44.8% | 468<br>50.3% | 728<br>78.3% | 45<br>4.8% | 398<br>9.7%  |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 195<br>100.0% | 84<br>43.1%  | 87<br>44.6%       | 35<br>17.9%  | 30<br>15.4%  | 75<br>38.5%  | 119<br>61.0% | 122<br>62.6% | 6<br>3.1%  | 47<br>5.1%   |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 465<br>100.0% | 83<br>17.8%  | 68<br>14.6%       | 79<br>17.0%  | 19<br>4.1%   | 69<br>14.8%  | 109<br>23.4% | 248<br>53.3% | 37<br>8.0% | 10<br>5.1%   |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 24<br>100.0%  | 6<br>25.0%   | 5<br>20.8%        | 5<br>20.8%   | 1<br>4.2%    | 6<br>25.0%   | 8<br>33.3%   | 10<br>41.7%  | 1<br>4.2%  | 116<br>24.9% |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 762<br>100.0% | 333<br>43.7% | 472<br>61.9%      | 249<br>32.7% | 144<br>18.9% | 397<br>52.1% | 368<br>48.3% | 562<br>73.8% | 42<br>5.5% | 6<br>25.0%   |
|      | 介護老人福祉施設         | 859<br>100.0% | 248<br>28.9% | 406<br>47.3%      | 177<br>20.6% | 89<br>10.4%  | 308<br>35.9% | 295<br>34.3% | 619<br>72.1% | 85<br>9.9% | 47<br>6.2%   |
|      | 短期入所生活介護         | 478<br>100.0% | 199<br>41.6% | 260<br>54.4%      | 100<br>20.9% | 65<br>13.6%  | 229<br>47.9% | 226<br>47.3% | 298<br>62.3% | 23<br>4.8% | 88<br>10.2%  |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

- 介護老人保健施設の入所 : 計算、喫茶、調理活動、園芸、パズル
- 介護老人保健施設の短期入所療養 : 計算・漢字等の問題
- 介護療養型医療施設の入院 : 日光浴、日記
- 特定施設入居者生活介護 : 計算・漢字等の問題、外気浴、園芸、ヨガ、おやつ作り
- 介護老人福祉施設 : 計算・漢字等の問題、外食、調理活動、園芸
- 短期入所生活介護 : 計算・漢字等の問題、脳トレ

図表 5-2-162 【機能訓練】レクリエーションの提供者（複数回答）

|             | 合計            | 機能訓練指導員      | 管理者          | 看護職員         | 介護職員         | 生活相談員        | 配置医師       |
|-------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 544<br>71.4% | 141<br>18.5% | 199<br>26.1% | 581<br>76.2% | 235<br>30.8% | 0<br>0.0%  |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 589<br>68.6% | 55<br>6.4%   | 235<br>27.4% | 680<br>79.2% | 263<br>30.6% | 19<br>2.2% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 350<br>73.2% | 62<br>13.0%  | 107<br>22.4% | 345<br>72.2% | 165<br>34.5% | 3<br>0.6%  |

|             | 合計            | 外部の医師     | ボランティア       | その他         | 無回答        |
|-------------|---------------|-----------|--------------|-------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 3<br>0.4% | 152<br>19.9% | 82<br>10.8% | 52<br>6.8% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 4<br>0.5% | 197<br>22.9% | 87<br>10.1% | 73<br>8.5% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 5<br>1.0% | 105<br>22.0% | 31<br>6.5%  | 42<br>8.8% |

図表 5-2-163 【機能訓練】機能訓練指導員の場合：資格（複数回答）

|             | 合計            | 理学療法士        | 作業療法士        | 言語聴覚士      | 看護職員         | 看護師（再掲）      | 准看護師（再掲）     | 柔道整復師      | あん摩マッサージ指圧師 | 無回答       |
|-------------|---------------|--------------|--------------|------------|--------------|--------------|--------------|------------|-------------|-----------|
| 特定施設入居者生活介護 | 544<br>100.0% | 111<br>20.4% | 54<br>9.9%   | 6<br>1.1%  | 423<br>77.8% | 242<br>44.5% | 181<br>33.3% | 26<br>4.8% | 42<br>7.7%  | 9<br>1.7% |
| 介護老人福祉施設    | 589<br>100.0% | 123<br>20.9% | 111<br>18.8% | 19<br>3.2% | 365<br>62.0% | 176<br>29.9% | 189<br>32.1% | 46<br>7.8% | 57<br>9.7%  | 6<br>1.0% |
| 短期入所生活介護    | 350<br>100.0% | 49<br>14.0%  | 57<br>16.3%  | 6<br>1.7%  | 272<br>77.7% | 137<br>39.1% | 135<br>38.6% | 28<br>8.0% | 14<br>4.0%  | 8<br>2.3% |

図表 5-2-164 【機能訓練】サービス提供の頻度

|             | 合計            | 毎日           | 週4回<br>以上    | 週3回<br>程度   | 週2回<br>程度   | 週1回<br>程度   | 2週間<br>に1回<br>程度 | 月に1<br>回程度   | その他        |
|-------------|---------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|------------------|--------------|------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 276<br>36.2% | 107<br>14.0% | 65<br>8.5%  | 80<br>10.5% | 81<br>10.6% | 17<br>2.2%       | 55<br>7.2%   | 18<br>2.4% |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 250<br>29.1% | 98<br>11.4%  | 49<br>5.7%  | 76<br>8.8%  | 90<br>10.5% | 46<br>5.4%       | 122<br>14.2% | 41<br>4.8% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 126<br>26.4% | 49<br>10.3%  | 56<br>11.7% | 62<br>13.0% | 47<br>9.8%  | 11<br>2.3%       | 56<br>11.7%  | 20<br>4.2% |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

- 特定施設入居者生活介護 : 3か月に1回  
 介護老人福祉施設 : 2～3か月に1回  
 短期入所生活介護 : 年に2～3回

図表 5-2-165 【機能訓練】実施する際の対象人数

|             | 合計            | 個別           | 2人～5<br>人    | 6人～9<br>人   | 10人以<br>上    | 無回答         |
|-------------|---------------|--------------|--------------|-------------|--------------|-------------|
| 特定施設入居者生活介護 | 762<br>100.0% | 119<br>15.6% | 123<br>16.1% | 96<br>12.6% | 365<br>47.9% | 59<br>7.7%  |
| 介護老人福祉施設    | 859<br>100.0% | 154<br>17.9% | 128<br>14.9% | 88<br>10.2% | 393<br>45.8% | 96<br>11.2% |
| 短期入所生活介護    | 478<br>100.0% | 67<br>14.0%  | 113<br>23.6% | 71<br>14.9% | 173<br>36.2% | 54<br>11.3% |

## 第5節 本人の期待や評価

### ① リハビリテーションや機能訓練に期待すること

リハビリテーションや機能訓練に期待することについて、「歩けるようになりたい」が介護老人保健施設の入所者は66.8%、介護老人保健施設の短期入所療養介護の利用者は64.0%、介護療養型医療施設の入所者は55.6%、介護療養型医療施設の短期入所療養介護の利用者は72.2%であった。

図表 5-2-166 リハビリテーションや機能訓練に期待すること

|      | 合計               | 痛みを治したい       | 身体機能を治したい    | 筋力や体力をつけたい   | 歩けるようになりたい   | 言葉や記憶を治したい   | 日常生活での基本的な動作ができるようになりたい | 家事ができるようになりたい | 社会的活動ができるようになりたい |              |
|------|------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------------|---------------|------------------|--------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 799<br>100.0% | 392<br>49.1% | 400<br>50.1% | 473<br>59.2% | 534<br>66.8% | 170<br>21.3%            | 335<br>41.9%  | 216<br>27.0%     | 237<br>29.7% |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 164<br>100.0% | 81<br>49.4%  | 95<br>57.9%  | 110<br>67.1% | 105<br>64.0% | 40<br>24.4%             | 68<br>41.5%   | 42<br>25.6%      | 57<br>34.8%  |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 342<br>100.0% | 135<br>39.5% | 195<br>57.0% | 206<br>60.2% | 190<br>55.6% | 91<br>26.6%             | 147<br>43.0%  | 72<br>21.1%      | 84<br>24.6%  |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 18<br>100.0%  | 8<br>44.4%   | 11<br>61.1%  | 10<br>55.6%  | 13<br>72.2%  | 4<br>22.2%              | 9<br>50.0%    | 5<br>27.8%       | 4<br>22.2%   |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 641<br>100.0% | 196<br>30.6% | 255<br>39.8% | 359<br>56.0% | 271<br>42.3% | 84<br>13.1%             | 177<br>27.6%  | 69<br>10.8%      | 94<br>14.7%  |
|      | 介護老人福祉施設         | 663<br>100.0% | 216<br>32.6% | 258<br>38.9% | 277<br>41.8% | 296<br>44.6% | 89<br>13.4%             | 221<br>33.3%  | 74<br>11.2%      | 95<br>14.3%  |
|      | 短期入所生活介護         | 385<br>100.0% | 120<br>31.2% | 159<br>41.3% | 192<br>49.9% | 189<br>49.1% | 38<br>9.9%              | 138<br>35.8%  | 46<br>11.9%      | 62<br>16.1%  |

(続き)

|      | 合計               | 穏やかに暮らしたい     | 楽しく暮らしたい     | その他          | 無回答        |           |
|------|------------------|---------------|--------------|--------------|------------|-----------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 799<br>100.0% | 454<br>56.8% | 433<br>54.2% | 56<br>7.0% | 3<br>0.4% |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 164<br>100.0% | 91<br>55.5%  | 97<br>59.1%  | 13<br>7.9% | 1<br>0.6% |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 342<br>100.0% | 189<br>55.3% | 159<br>46.5% | 24<br>7.0% | 4<br>1.2% |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 18<br>100.0%  | 8<br>44.4%   | 6<br>33.3%   | 1<br>5.6%  | 0<br>0.0% |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 641<br>100.0% | 322<br>50.2% | 319<br>49.8% | 42<br>6.6% | 2<br>0.3% |
|      | 介護老人福祉施設         | 663<br>100.0% | 349<br>52.6% | 340<br>51.3% | 45<br>6.8% | 5<br>0.8% |
|      | 短期入所生活介護         | 385<br>100.0% | 216<br>56.1% | 192<br>49.9% | 29<br>7.5% | 1<br>0.3% |

その他の主な内容や特徴的な内容は以下の通りである。

介護老人保健施設の入所 : 「早く家に帰りたい」、「家族みんなに負担をかけないようにしたい」、「外出の機会を増やしたい」

介護老人保健施設の短期入所療養 : 「おいしいものを食べたい」、「外出がしたい」、「自分でできることは自分でして行けるようになりたい」、「病気の進行を防ぎたい」

介護療養型医療施設の入院 : 「家に帰りたい」、「自ら食べられるようになりたい」

介護療養型医療施設の短期入所療養 : 「食事を口から取りたい」、「今のままでいい」

特定施設入居者生活介護 : 「自宅に帰りたい」、「今の機能を維持したい」

介護老人福祉施設 : 「家に帰りたい」、「食事を美味しく食べたい」

短期入所生活介護 : 「外出したい」「家に帰りたい」

② 達成度合の評価

図表 5-2-167 達成度合の評価

|                  |                      | 合計            | 十分に<br>達成で<br>きた | まあま<br>あ達成<br>できた | あまり<br>達成で<br>きてい<br>ない | まった<br>く達成<br>できて<br>いない | 分から<br>ない    | 無回答        |
|------------------|----------------------|---------------|------------------|-------------------|-------------------------|--------------------------|--------------|------------|
| リ<br>ハ<br>ビ<br>リ | 介護老人保健施設<br>の入所      | 799<br>100.0% | 45<br>5.6%       | 398<br>49.8%      | 173<br>21.7%            | 58<br>7.3%               | 107<br>13.4% | 18<br>2.3% |
|                  | 介護老人保健施設<br>の短期入所療養  | 164<br>100.0% | 11<br>6.7%       | 97<br>59.1%       | 25<br>15.2%             | 5<br>3.0%                | 22<br>13.4%  | 4<br>2.4%  |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の入院     | 342<br>100.0% | 21<br>6.1%       | 143<br>41.8%      | 72<br>21.1%             | 25<br>7.3%               | 63<br>18.4%  | 18<br>5.3% |
|                  | 介護療養型医療施<br>設の短期入所療養 | 18<br>100.0%  | 1<br>5.6%        | 5<br>27.8%        | 6<br>33.3%              | 2<br>11.1%               | 2<br>11.1%   | 2<br>11.1% |
| 機<br>能<br>訓<br>練 | 特定施設入居者生<br>活介護      | 641<br>100.0% | 44<br>6.9%       | 341<br>53.2%      | 131<br>20.4%            | 29<br>4.5%               | 81<br>12.6%  | 15<br>2.3% |
|                  | 介護老人福祉施設             | 663<br>100.0% | 59<br>8.9%       | 306<br>46.2%      | 141<br>21.3%            | 27<br>4.1%               | 114<br>17.2% | 16<br>2.4% |
|                  | 短期入所生活介護             | 385<br>100.0% | 27<br>7.0%       | 203<br>52.7%      | 82<br>21.3%             | 13<br>3.4%               | 55<br>14.3%  | 5<br>1.3%  |

③ 受けているリハビリテーションや機能訓練への満足度

図表 5-2-168 受けているリハビリテーションや機能訓練への満足度

|      |                  | 合計            | 満足している       | やや満足している     | やや不満である    | 不満である      | 分からない        | 無回答        |
|------|------------------|---------------|--------------|--------------|------------|------------|--------------|------------|
| リハビリ | 介護老人保健施設の入所      | 799<br>100.0% | 369<br>46.2% | 263<br>32.9% | 62<br>7.8% | 15<br>1.9% | 80<br>10.0%  | 10<br>1.3% |
|      | 介護老人保健施設の短期入所療養  | 164<br>100.0% | 68<br>41.5%  | 70<br>42.7%  | 6<br>3.7%  | 5<br>3.0%  | 13<br>7.9%   | 2<br>1.2%  |
|      | 介護療養型医療施設の入院     | 342<br>100.0% | 136<br>39.8% | 105<br>30.7% | 23<br>6.7% | 11<br>3.2% | 55<br>16.1%  | 12<br>3.5% |
|      | 介護療養型医療施設の短期入所療養 | 18<br>100.0%  | 4<br>22.2%   | 6<br>33.3%   | 0<br>0.0%  | 0<br>0.0%  | 6<br>33.3%   | 2<br>11.1% |
| 機能訓練 | 特定施設入居者生活介護      | 641<br>100.0% | 214<br>33.4% | 274<br>42.7% | 45<br>7.0% | 12<br>1.9% | 86<br>13.4%  | 10<br>1.6% |
|      | 介護老人福祉施設         | 663<br>100.0% | 204<br>30.8% | 254<br>38.3% | 43<br>6.5% | 17<br>2.6% | 127<br>19.2% | 18<br>2.7% |
|      | 短期入所生活介護         | 385<br>100.0% | 110<br>28.6% | 169<br>43.9% | 29<br>7.5% | 8<br>2.1%  | 64<br>16.6%  | 5<br>1.3%  |

# 調査票



平成27年度 介護報酬改定検証・研究調査（厚生労働省委託調査）  
 リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業  
 通所リハビリテーション事業所票

※本調査票は、通所リハビリテーション事業所の管理者の方がご記入ください。  
 ※回答の際は、あてはまる番号を○で囲んでください。○を付ける数は原則1つです。○を複数に付けて  
 いただく場合は、質問文に「複数回答可」と記載しています。  
 ※具体的な数値等をご記入いただく部分もあります。該当がない場合には必ず「0」とご記入ください。  
 ※調査時点は、2015年10月1日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴事業所の基本情報についてお伺いします。

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| 1) 所在地                          | ( ) 都・道・府・県                            |
| 2) 事業開始年                        | 西暦 ( ) 年                               |
| 3) 開設主体                         | 1 病院 2 診療所 3 介護老人保健施設                  |
| 4) 規模                           | 1 通常規模型 (月平均利用延人員数 750人以内)             |
|                                 | 2 大規模事業所型 (I) (月平均利用延人員数 750人超 900人以内) |
|                                 | 3 大規模事業所型 (II) (月平均利用延人員数 900人超)       |
| 5) 1日あたりの定員                     | ( ) 人                                  |
| 6) 2015年9月の通所リハビリテーションの実施日数     | ( ) 日                                  |
| 7) 介護予防通所リハビリテーションの併設           | 0 無 1 有                                |
| 8) 同一または系列法人での訪問リハビリテーションの実施の有無 | 0 無 1 同一事業所で実施                         |
|                                 | 2 同一法人内で実施 3 系列法人で実施                   |
| (ある場合)直近の事業所開設は2015年4月以降ですか     | 1 はい 2 いいえ                             |

2. 貴事業所の職員体制についてお伺いします。

2015年10月1日時点の職員数について、常勤換算数で記入してください。

※常勤換算数は「従事者の1週間の勤務延時間÷貴事業所において常勤の従事者の勤務すべき1週間の時間数」で計算し、小数点以下第2位を四捨五入し、小数点以下第1位まで計上してください。常勤と非常勤の合計人数で記入してください。職種を専任している場合は、勤務実態に応じて、被分していただく。他られた結果が0.1に満たない場合は、「0.1」と計上してください。

| 医師 | 歯科医師 | 理学療法士 | 作業療法士 | 言語聴覚士 | 看護職員 | 介護職員 | 歯科衛生士 | その他の職員(含管理者) |
|----|------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------------|
|    |      |       |       |       |      |      |       |              |

3. 2015年10月1日時点の利用登録者数(実人数)についてお伺いします。

(1) 要介護度別の利用登録者数をご記入ください。

| 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 | 申請中 | 合計 |
|------|------|------|------|------|------|------|-----|----|
| 人    | 人    | 人    | 人    | 人    | 人    | 人    | 人   | 人  |

(2) 要支援・要介護の別に、年齢階級別の利用登録者数をご記入ください。

| 要支援    | 要介護   |
|--------|-------|
| 40~64歳 | 65歳以上 |
| 人      | 人     |
| 人      | 人     |

(3) 要支援・要介護の別に、障害高齢者の日常生活自立度別の利用登録者数をご記入ください。

| 自立  | J1 | J2 | A1 | A2 | B1 | B2 | C1 | C2 |
|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 人   | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  |
| 要支援 | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  |
| 要介護 | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  |

(4) 要支援・要介護の別に、認知症高齢者の日常生活自立度別の利用登録者数をご記入ください。

| 自立  | I | IIa | IIb | IIIa | IIIb | IV | M |
|-----|---|-----|-----|------|------|----|---|
| 人   | 人 | 人   | 人   | 人    | 人    | 人  | 人 |
| 要支援 | 人 | 人   | 人   | 人    | 人    | 人  | 人 |
| 要介護 | 人 | 人   | 人   | 人    | 人    | 人  | 人 |

(5) 要支援・要介護の別に、以下の医療的ケア等(介護のケアも含む)を実施している利用登録者数をご記入ください。

| 静脈内注射(点滴を含む) | 中心静脈栄養の管理 | 透析(在宅自己管理を含む)の管理 | ストーマ(人工肛門・人工膀胱)の管理 | 気管切開のケア | 経管栄養(胃ろう・腸ろうを含む) | 常時のモニタリング | 褥瘡の処置 | カテーテル(コンドームカテーテル、留置カテーテル等)の管理 | 降痰吸引 |
|--------------|-----------|------------------|--------------------|---------|------------------|-----------|-------|-------------------------------|------|
| 人            | 人         | 人                | 人                  | 人       | 人                | 人         | 人     | 人                             | 人    |
| 要支援          | 人         | 人                | 人                  | 人       | 人                | 人         | 人     | 人                             | 人    |
| 要介護          | 人         | 人                | 人                  | 人       | 人                | 人         | 人     | 人                             | 人    |

| 服薬管理(血糖測定・インスリン注射を含む) | 排便・排尿のケア | 点滴・亮剤の管理 | 排泄介助 | おむつ交換 | 嚥下食の提供 | 食事介助 | 入浴介助 | 更衣介助 | 居宅内介助(送迎介助) |
|-----------------------|----------|----------|------|-------|--------|------|------|------|-------------|
| 人                     | 人        | 人        | 人    | 人     | 人      | 人    | 人    | 人    | 人           |
| 要支援                   | 人        | 人        | 人    | 人     | 人      | 人    | 人    | 人    | 人           |
| 要介護                   | 人        | 人        | 人    | 人     | 人      | 人    | 人    | 人    | 人           |

※本調査における「服薬管理」は経口薬、塗り薬、点眼薬・点耳薬、坐薬等の服薬状況の確認や服薬の介助等を指します。

4. 2015年9月分の通所リハビリテーションについて、利用時間別の延べ利用回数をご記入ください。

| 1時間以上2時間未満 | 2時間以上3時間未満 | 3時間以上4時間未満 | 4時間以上6時間未満 | 6時間以上8時間未満 | 8時間以上 | 合計 |
|------------|------------|------------|------------|------------|-------|----|
| 回          | 回          | 回          | 回          | 回          | 回     | 回  |
| 要介護        | 回          | 回          | 回          | 回          | 回     | 回  |

5. 10月1日時点の要支援の利用登録者数について、各人の1回の通所における平均的な利用時間別に人数を計上してください。(実人数をご記入ください。)

| 1時間以上2時間未満 | 2時間以上3時間未満 | 3時間以上4時間未満 | 4時間以上6時間未満 | 6時間以上8時間未満 | 8時間以上 |
|------------|------------|------------|------------|------------|-------|
| 人          | 人          | 人          | 人          | 人          | 人     |
| 要支援        | 人          | 人          | 人          | 人          | 人     |

6. 加算の届出の有無及び算定人数（2015年9月分）についてお伺いします。

(1) 要介護

|                            |            |   |   |   |            |
|----------------------------|------------|---|---|---|------------|
| 1) 生活行為向上リハビリテーション実施加算     | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 2) 認知症短期集中リハビリテーション実施加算 I  | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 3) 認知症短期集中リハビリテーション実施加算 II | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 4) 短期集中個別リハビリテーション実施加算     | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 5) リハビリテーションマネジメント加算 I     | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 6) リハビリテーションマネジメント加算 II    | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 7) 口腔機能向上加算                | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 8) 重度療養管理加算                | 算定人数 ( ) 人 |   |   |   |            |
| 9) 中重度者ケア体制加算              | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 10) 若年性認知症利用者受入加算          | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 11) 入浴介助加算                 | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 12) 送迎未実施減算                | 算定人数 ( ) 人 |   |   |   |            |

(2) 要支援

|                     |   |   |   |   |            |
|---------------------|---|---|---|---|------------|
| 1) 運動器機能向上加算        | 0 | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 2) 口腔機能向上加算         | 0 | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 3) 選択的サービス複数実施加算 I  | 0 | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 4) 選択的サービス複数実施加算 II | 0 | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |

7. 2014年度1年間の終了者の実態について主な転帰別にお教えください。

| 入院  | 入所 | 死亡 | 外来リハ | 通所介護 | 訪問介護 | その他介護サービス | 介護予防事業等地域支援事業 | その他・不明 | 合計 |
|-----|----|----|------|------|------|-----------|---------------|--------|----|
| 要支援 | 人  | 人  | 人    | 人    | 人    | 人         | 人             | 人      | 人  |
| 要介護 | 人  | 人  | 人    | 人    | 人    | 人         | 人             | 人      | 人  |

※「介護サービス」と「外来リハ」等複数利用している場合は、主に利用しているサービスに計上してください。

8. 通所リハビリテーションの医師についてお伺いします。

(1) 通所リハビリテーションの医師の配置状況等についてお伺いします。

(※医師毎に記載をお願いいたします。)

| NO | 勤務形態         | 主たる専門分野                          |      |                                       |                  |                  |  |  |
|----|--------------|----------------------------------|------|---------------------------------------|------------------|------------------|--|--|
|    |              | 業務している場合の業務先                     |      |                                       |                  |                  |  |  |
| 1  | 1 専従<br>2 兼務 | 1 診療所<br>3 介護老人保健施設<br>4 その他 ( ) | 2 病院 | 1 リハ・リハビリテーション科<br>4 脳外科<br>7 その他 ( ) | 2 循環器科<br>5 整形外科 | 3 神経内科<br>6 呼吸器科 |  |  |
| 2  | 1 専従<br>2 兼務 | 1 診療所<br>3 介護老人保健施設<br>4 その他 ( ) | 2 病院 | 1 リハ・リハビリテーション科<br>4 脳外科<br>7 その他 ( ) | 2 循環器科<br>5 整形外科 | 3 神経内科<br>6 呼吸器科 |  |  |

(続き)

|   |              |                                  |      |                                       |                  |                  |
|---|--------------|----------------------------------|------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| 3 | 1 専従<br>2 兼務 | 1 診療所<br>3 介護老人保健施設<br>4 その他 ( ) | 2 病院 | 1 リハ・リハビリテーション科<br>4 脳外科<br>7 その他 ( ) | 2 循環器科<br>5 整形外科 | 3 神経内科<br>6 呼吸器科 |
| 4 | 1 専従<br>2 兼務 | 1 診療所<br>3 介護老人保健施設<br>4 その他 ( ) | 2 病院 | 1 リハ・リハビリテーション科<br>4 脳外科<br>7 その他 ( ) | 2 循環器科<br>5 整形外科 | 3 神経内科<br>6 呼吸器科 |

※記入欄が不足する場合は、お手数ですが、コピーをしてご記入ください。

(2) 通所リハビリテーションの医師の関与と役割についてお伺いします。

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| 1) 医学的・管理・評価の実施状況 (複数回答可)        | 1 問診<br>2 身体診察 (視診、触診)<br>3 併存疾患の管理<br>4 心肺機能・代謝機能・筋・骨格系などの行動体力の評価<br>5 認知機能検査<br>6 その他 ( ) |
| 2) リハ計画策定/遂行において実施していること (複数回答可) | 1 リハ・リハビリテーション会議への参加<br>2 リハ計画作成・承認<br>3 リハ計画の利用者への説明と同意<br>4 訓練場での指導・確認<br>5 その他 ( )       |

9. 地域との交流活動の実施状況についてお伺いします。

(1) 2015年度中の実施の有無または開催回数 (予定を含む) をご記入ください。

|  | 有無/開催回数 |
|--|---------|
| 1) 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村、地区組織との連絡会議の開催           | 年 ( ) 回 |
| 2) 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村の専門職などを対象とした勉強会・事例検討会の開催 | 年 ( ) 回 |
| 3) 介護予防教室、サロンなどの地域の通いの場の支援                       | 年 ( ) 回 |
| 4) 住民を対象とした講演会の開催                                | 年 ( ) 回 |
| 5) 通所の空きスペースを活用した住民への通いの場の提供                     | 1 有 2 無 |
| 6) 市区町村からの通所事業の受託                                | 1 有 2 無 |
| 7) その他 ( )                                       | ( )     |

(2) 2015年4月以降、他の居宅サービス等との連携の状況に変化があるか教えてください。

|                               |                  |                    |           |        |
|-------------------------------|------------------|--------------------|-----------|--------|
| 1) ケアプラン、居宅サービス計画と連携できるようになった | 1 そう思う<br>5 わからぬ | 2 ややそう思う<br>5 わからぬ | 3 あまり思わない | 4 思わない |
| 2) 医師との情報共有が進んだ               | 1 そう思う<br>5 わからぬ | 2 ややそう思う<br>5 わからぬ | 3 あまり思わない | 4 思わない |
| 3) 他の介護事業所との情報共有が進んだ          | 1 そう思う<br>5 わからぬ | 2 ややそう思う<br>5 わからぬ | 3 あまり思わない | 4 思わない |

記入内容についてお伺いする場合があります。事業所名と連絡先をご記入ください。

|      |      |
|------|------|
| 事業所名 | 電話番号 |
|------|------|

以上で質問は終わります。記入済みの調査票は、調査ご担当者から、利用者票 (職員記入票)、利用者本人票とあわせて、ご返送ください。ご協力ありがとうございました。

平成27年度 介護報酬改定検証・研究調査（厚生労働省委託調査）  
 リハビリテーションと機能訓練の機能強化とその在り方に関する調査研究事業  
**通所介護事業所票**

※本調査票は、通所介護事業所の管理者の方がご記入ください。  
 ※回答の際は、あてはまる番号を○で囲んでください。○を付ける数は原則1つです。○を複数に付けていただく場合は、質問文に「複数回答可」と記載しています。  
 ※具体的な数値等をご記入いただく部分もあります。該当がない場合には必ず「0」とご記入ください。  
 ※分らない場合は「-」と記入してください。  
 ※調査時点は、2015年10月1日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴事業所の基本情報についてお伺いします。

1) 所在地 ( ) 都・道・府・県  
 2) 事業開始年 西暦 ( ) 年  
 3) 開設主体  
 1 都道府県、市区町村、広域連合、一部事務組合  
 2 社会福祉協議会 3 社会福祉法人（社協以外） 4 医療法人  
 5 社団法人・財団法人 6 協同組合及び連合会 7 営利法人（会社）  
 8 特定非営利活動法人（NPO） 9 その他  
 4) 規模等  
 1 小規模型（月平均利用延人員数 300 人以内）  
 2 通常規模型（月平均利用延人員数 300 人超 750 人以内）  
 3 大規模事業所（I）（月平均利用延人員数 750 人超 900 人以内）  
 4 大規模事業所（II）（月平均利用延人員数 900 人超）  
 5) 1日あたりの定員 ( ) 人  
 6) 2015年9月の通所介護の実施日数 ( ) 日

2. 貴事業所の職員体制についてお伺いします。

2015年10月1日時点の職員数について、常勤換算数を記入してください。  
 ※常勤換算数は「従事者の1週間の勤務延時間÷貴事業所において常勤の従事者が勤務すべき1週間の時間数」で計算し、小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下第1位まで計上してください。常勤と非常勤の合計人数で記入してください。職種を兼任している場合は、勤務実態に応じて、移分してください。併務した場合は0.1に満たない場合は、「0.1」と計上してください。

| 機能訓練指導員 | 医師 | 歯科医師 | 看護職員 | 介護職員 | 歯科衛生士 | その他の職員（含管理者） |
|---------|----|------|------|------|-------|--------------|
|         |    |      |      |      |       |              |

機能訓練指導員について、各人の資格、雇用形態、業務形態等を記入してください。

| No | 資格  | 雇用形態                   | 業務形態                                  | 1週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間   |
|----|---|------------------------|---------------------------------------|---|
| 1  | <選択肢><br>1 看護師<br>2 准看護師<br>3 理学療法士<br>4 作業療法士<br>5 言語聴覚士<br>6 柔道整復師<br>7 あん摩マッサージ指圧師 | <選択肢><br>1 常勤<br>2 非常勤 | <選択肢><br>1 機能訓練指導員の職務に専従<br>2 他の職務と兼任 | 兼務の場合の職務の種類<br><選択肢><br>1 介護職員<br>2 介護職員<br>3 生活相談員<br>4 その他；具体的に記入 |
| 2  |   |                        |                                       | 約 ( ) 時間  |
| 3  |   |                        |                                       | 約 ( ) 時間  |
| 4  |   |                        |                                       | 約 ( ) 時間  |
| 5  |   |                        |                                       | 約 ( ) 時間  |

※記入欄が不足する場合は、お手数ですが、コピーをしてご記入ください。

3. 2015年10月1日時点の利用登録者数（実人数）についてお伺いします。

(1) 要介護度別の利用登録者数をご記入ください。

| 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 | 申請中 | 合計 |
|------|------|------|------|------|------|------|-----|----|
| 人    | 人    | 人    | 人    | 人    | 人    | 人    | 人   | 人  |

(2) 要支援・要介護の別に、年齢階級別の利用登録者数をご記入ください。

|     | 40～64歳 | 65歳以上 |
|-----|--------|-------|
| 要支援 | 人      | 人     |
| 要介護 | 人      | 人     |

(3) 要支援・要介護の別に、障害高齢者の日常生活自立度別の利用登録者数をご記入ください。

|     | 自立 | J1 | J2 | A1 | A2 | B1 | B2 | C1 | C2 |
|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 要支援 | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  |
| 要介護 | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  |

(4) 要支援・要介護の別に、認知症高齢者の日常生活自立度別の利用登録者数をご記入ください。

|     | 自立 | I | IIa | IIb | IIIa | IIIb | IV | M |
|-----|----|---|-----|-----|------|------|----|---|
| 要支援 | 人  | 人 | 人   | 人   | 人    | 人    | 人  | 人 |
| 要介護 | 人  | 人 | 人   | 人   | 人    | 人    | 人  | 人 |

(5) 要支援・要介護の別に、以下の医療的ケア等（介護のケアも含む）を実施している利用登録者数をご記入ください。

|     | 静脈内注射（点滴を含む） | 中心静脈栄養の管理 | 透析（在宅自己管理を含む）の管理 | ストーマ（人工肛門・人工膀胱）の管理 | 気管切開のケア | 経管栄養（胃ろう・腸ろうを含む） | 常時モニタリング測定 | 褥瘡の処置 | カテーテル（コンドームカテーテル、留置カテーテル等）の管理 | 喀痰吸引 |
|-----|--------------|-----------|------------------|--------------------|---------|------------------|------------|-------|-------------------------------|------|
| 要支援 | 人            | 人         | 人                | 人                  | 人       | 人                | 人          | 人     | 人                             | 人    |
| 要介護 | 人            | 人         | 人                | 人                  | 人       | 人                | 人          | 人     | 人                             | 人    |

|     | 服薬管理※（血糖測定・インスリン注射を含む） | 排便・浣腸のケア | 排泄介助 | おむつ交換 | おむつ交換 | 嚥下の提供 | 食事介助 | 入浴介助 | 更衣介助 | 居宅内介助（送迎介助） |
|-----|------------------------|----------|------|-------|-------|-------|------|------|------|-------------|
| 要支援 | 人                      | 人        | 人    | 人     | 人     | 人     | 人    | 人    | 人    | 人           |
| 要介護 | 人                      | 人        | 人    | 人     | 人     | 人     | 人    | 人    | 人    | 人           |

※本調査における「服薬管理」は経口薬、塗布薬・貼付薬、点眼薬・点耳薬、生薬等の服薬状況の確認や服薬の介助等指します。

4. 2015年9月分の通所介護について、利用時間別の延べ利用回数をご記入ください。

|     | 2時間以上3時間未満 | 3時間以上5時間未満 | 5時間以上7時間未満 | 7時間以上9時間未満 | 9時間以上 | 合計 |
|-----|------------|------------|------------|------------|-------|----|
| 要介護 | 回          | 回          | 回          | 回          | 回     | 回  |

5. 10月1日時点の要支援の利用登録者について、各人の1回の通所における平均的な利用時間別に人数を計上してください。(実人数でご記入ください。)

|     |                |                |                |                |       |
|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|-------|
| 要支援 | 2時間以上<br>3時間未満 | 3時間以上<br>5時間未満 | 5時間以上<br>7時間未満 | 7時間以上<br>9時間未満 | 9時間以上 |
|     | 人              | 人              | 人              | 人              | 人     |

6. 加算の届出の有無及び算定人数・回数(2015年9月分)についてお伺いします。

(1) 要介護

|                            |                   |  |
|----------------------------|-------------------|--|
| 1) 個別機能訓練加算 I              | 0 無<br>1 有        | ➡1)①をご記入ください<br>➡算定人数 ( ) 人、延べ回数 ( ) 回 |
| 1)① 届出していない場合:理由(複数回答可)    |                   |  |
| 1 機能訓練指導員を常勤・専従で配置することが難しい | 2 個別機能訓練計画の作成が難しい |  |
| 3 居宅訪問ができない                | 4 収益が見込めない        |  |
| 5 必要な利用者がいない               | 6 利用者負担が増えるから     |  |
| 7 事業所の理念と異なる               | 8 多職種との連携が難しい     |  |
| 9 その他 ( )                  |                   |  |
| 2) 個別機能訓練加算 II             | 0 無<br>1 有        | ➡2)①をご記入ください<br>➡算定人数 ( ) 人、延べ回数 ( ) 回 |
| 2)① 届出していない場合:理由(複数回答可)    |                   |  |
| 1 機能訓練指導員を専従で配置することが難しい    | 2 個別機能訓練計画の作成が難しい |  |
| 3 居宅訪問ができない                | 4 収益が見込めない        |  |
| 5 必要な利用者がいない               | 6 利用者負担が増えるから     |  |
| 7 事業所の理念と異なる               | 8 多職種との連携が難しい     |  |
| 9 その他 ( )                  |                   |  |
| 3) 口腔機能向上加算                | 0 無<br>1 有        | ➡算定人数 ( ) 人                            |
| 4) 中重度者ケア体制加算              | 0 無<br>1 有        |  |
| 5) 認知症加算                   | 0 無<br>1 有        | ➡算定人数 ( ) 人                            |
| 6) 若年性認知症利用者受入加算           | 0 無<br>1 有        | ➡算定人数 ( ) 人                            |
| 7) 送迎未実施減算                 | 算定人数 ( ) 人        |  |

(2) 要支援

|                     |            |             |
|---------------------|------------|-------------|
| 1) 運動器機能向上加算        | 0 無<br>1 有 | ➡算定人数 ( ) 人 |
| 2) 口腔機能向上加算         | 0 無<br>1 有 | ➡算定人数 ( ) 人 |
| 3) 選択的サービス複数実施加算 I  | 0 無<br>1 有 | ➡算定人数 ( ) 人 |
| 運動器機能向上及び栄養改善       | 0 無<br>1 有 | ➡算定人数 ( ) 人 |
| 運動器機能向上及び口腔機能向上     | 0 無<br>1 有 | ➡算定人数 ( ) 人 |
| 栄養改善及び口腔機能向上        | 0 無<br>1 有 | ➡算定人数 ( ) 人 |
| 4) 選択的サービス複数実施加算 II | 0 無<br>1 有 | ➡算定人数 ( ) 人 |

7. 2014年度1年間の終了者の実態について主な転帰別にお教えください。

|     |    |    |    |      |      |      |            |               |        |    |
|-----|----|----|----|------|------|------|------------|---------------|--------|----|
|     | 入院 | 入所 | 死亡 | 外来リハ | 通所リハ | 訪問リハ | その他の介護サービス | 介護予防事業等地域支援事業 | その他・不明 | 合計 |
| 要支援 | 人  | 人  | 人  | 人    | 人    | 人    | 人          | 人             | 人      | 人  |
| 要介護 | 人  | 人  | 人  | 人    | 人    | 人    | 人          | 人             | 人      | 人  |

※「介護サービス」と「外来リハ」等複数利用している場合は、主に利用しているサービスに計上してください。

8. 地域との交流活動の実施状況についてお伺いします。

(1) 2015年度中の実施の有無または開催回数(予定を含む)をご記入ください。

|  | 有無/開催回数 |         |
|--|---------|---------|
|  | 年 ( ) 回 | 年 ( ) 回 |
| 1) 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村、地区組織との連絡会議の開催           | 1 有     | 2 無     |
| 2) 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村の専門職などを対象とした勉強会・事例検討会の開催 | 1 有     | 2 無     |
| 3) 介護予防教室、サロンなどの地域の通いの場の支援                       | 年 ( ) 回 | 年 ( ) 回 |
| 4) 住民を対象とした講演会の開催                                | 年 ( ) 回 | 年 ( ) 回 |
| 5) 通所の空きスペースを活用した住民への通いの場の提供                     | 1 有     | 2 無     |
| 6) 市区町村からの通所事業の受託                                | 1 有     | 2 無     |
| 7) その他(具体的に ( ) )                                |         |         |

(2) 2015年4月以降、他の居宅サービス等との連携の状況に変化があるか教えてください。

|                               |        |          |           |        |
|-------------------------------|--------|----------|-----------|--------|
| 1) ケアプラン、居宅サービス計画と運動できるようになった | 1 そう思う | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
| 2) 医師との情報共有が進んだ               | 1 そう思う | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
| 3) 他の介護事業所との情報共有が進んだ          | 1 そう思う | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |

記入内容についてお伺いする場合があります。事業所名と連絡先をご記入ください。

|      |      |
|------|------|
| 事業所名 | 電話番号 |
|------|------|

以上で質問は終わります。記入済みの調査票は、調査ご担当者から、利用者票(職員記入票)、利用者本人票とあわせて、ご返送ください。ご協力ありがとうございました。

平成27年度 介護報酬改定検証・研究調査（厚生労働省委託調査）  
 リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業  
 認知症対応型通所介護事業所票

※本調査票は、貴事業所の管理者の方がご記入ください。  
 ※回答の際は、あてはまる番号を○で囲んでください。○を付ける数は原則1つです。○を複数に付けていただく場合は、質問文に「複数回答可」と記載しています。  
 ※具体的な数値等をご記入いただく部分もあります。該当がない場合には必ず「0」とご記入ください。  
 ※分からない場合は「-」と記入してください。  
 ※調査時点は、2015年10月1日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴事業所の基本情報についてお伺いします。

|                           |   |
|---------------------------|---|
| 1) 所在地                    | ( ) 都・道・府・県   |
| 2) 事業開始年                  | 西暦 ( ) 年  |
| 3) 開設主体                   | 1 都道府県、市区町村、広域連合、一部事務組合<br>2 社会福祉協議会<br>3 社会福祉法人（社協以外）<br>4 医療法人<br>5 社団法人・財団法人<br>6 協同組合及び連合会<br>7 営利法人（会社）<br>8 特定非営利活動法人（NPO）<br>9 その他 |
| 4) 種類等                    | 1 単独型 2 併設型 3 共用型   |
| 5) 1日あたりの定員               | ( ) 人   |
| 6) 2015年9月の認知症対応型通所介護実施日数 | ( ) 日   |

2. 貴事業所の職員体制についてお伺いします。

2015年10月1日時点の職員数について、常勤換算数を記入してください。  
 ※常勤換算数は「従事者の1週間の勤務延長時間÷貴事業所において常勤の従事者の勤務すべき1週間の時間数」で計算し、小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下第1位まで計上してください。常勤と非常勤の合計人数で記入してください。職種を兼務している場合は、勤務実態に応じて、区分してください。兼われた場合は0.1に満たない場合は、0.1と計上してください。

| 機能訓練指導員 | 医師  | 歯科医師                           | 看護職員  | 介護職員   | 歯科衛生士   | その他の職員（含管理者） |
|---------|---|--------------------------------|---|--|---|--------------|
| No      | 資格<br><選択肢><br>1 看護師<br>2 准看護師<br>3 理学療法士<br>4 作業療法士<br>5 言語聴覚士<br>6 柔道整復師<br>7 あん摩マッサージ指圧師 | 業務形態<br><選択肢><br>1 常勤<br>2 非常勤 | 業務形態<br><選択肢><br>1 機能訓練指導員の職務に専従<br>2 その他の職務と兼務 | 業務形態<br><選択肢><br>1 看護職員<br>2 介護職員<br>3 生活相談員<br>4 その他の具体的に記入 | 1 週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間<br>(2015年10月10月の平均的な1週間におけるおおよその時間を記入ください) | 約 ( ) 時間     |
| 1       |   |                                |   |  |   | 約 ( ) 時間     |
| 2       |   |                                |   |  |   | 約 ( ) 時間     |
| 3       |   |                                |   |  |   | 約 ( ) 時間     |
| 4       |   |                                |   |  |   | 約 ( ) 時間     |
| 5       |   |                                |   |  |   | 約 ( ) 時間     |

※記入欄が不足する場合は、お手数ですが、コピーをしてご記入ください。

3. 2015年10月1日時点の利用登録者数（実人数）についてお伺いします。  
 (1) 要介護度別の利用登録者数をご記入ください。

| 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 | 申請中 | 合計 |
|------|------|------|------|------|------|------|-----|----|
| 人    | 人    | 人    | 人    | 人    | 人    | 人    | 人   | 人  |

(2) 要支援・要介護の別に、年齢階級別の利用登録者数をご記入ください。

|     | 40～64歳 | 65歳以上 |
|-----|--------|-------|
| 要支援 | 人      | 人     |
| 要介護 | 人      | 人     |

(3) 要支援・要介護の別に、障害高齢者の日常生活自立度別の利用登録者数をご記入ください。

|     | 自立 | J1 | J2 | A1 | A2 | B1 | B2 | C1 | C2 |
|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 要支援 | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  |
| 要介護 | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  |

(4) 要支援・要介護の別に、認知症高齢者の日常生活自立度別の利用登録者数をご記入ください。

|     | 自立 | I | IIa | IIb | IIIa | IIIb | IV | M |
|-----|----|---|-----|-----|------|------|----|---|
| 要支援 | 人  | 人 | 人   | 人   | 人    | 人    | 人  | 人 |
| 要介護 | 人  | 人 | 人   | 人   | 人    | 人    | 人  | 人 |

(5) 要支援・要介護の別に、以下の医療的ケア等（介護のケアも含む）を実施している利用登録者数をご記入ください。

|     | 静脈内注射（点滴を含む） | 中心静脈栄養の管理 | 透析（在宅自己管理を含む）の管理 | ストーマ（人工肛門・人工膀胱）の管理 | 気管切開のケア | 経管栄養（胃ろう・腸ろうを含む） | 常時モニタリング測定 | 褥瘡の処置 | カテーテル（コンドームカテーテル、留置カテーテル等）の管理 | 喀痰吸引 |
|-----|--------------|-----------|------------------|--------------------|---------|------------------|------------|-------|-------------------------------|------|
| 要支援 | 人            | 人         | 人                | 人                  | 人       | 人                | 人          | 人     | 人                             | 人    |
| 要介護 | 人            | 人         | 人                | 人                  | 人       | 人                | 人          | 人     | 人                             | 人    |

4. 2015年9月分のサービスの提供について、利用時間別の延べ利用回数を記入してください。

|     | 2時間以上<br>3時間未満 | 3時間以上<br>5時間未満 | 5時間以上<br>7時間未満 | 7時間以上<br>9時間未満 | 9時間以上<br>7時間未満 | 合計 |
|-----|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|
| 要支援 | 回              | 回              | 回              | 回              | 回              | 回  |
| 要介護 | 回              | 回              | 回              | 回              | 回              | 回  |

※本調査票における「服薬管理」は経口薬、塗布薬・貼付薬、点眼薬・点耳薬、生薬等の服薬状況の確認や服薬の介助等を含みます。

5. 加算の届出の有無及び算定人数・回数（2015年9月分）についてお伺いします。

|                          |                   |              |                       |
|--------------------------|-------------------|--------------|-----------------------|
| 1) 個別機能訓練加算              | 0 無               | ➡1)①へ        | 算定人数 ( ) 人、延べ回数 ( ) 回 |
| 1)① 届出をしていない場合:理由(複数回答可) |                   |              |                       |
| 1 機能訓練指導員を専従で配置することが難しい  | 2 個別機能訓練計画の作成が難しい | 4 必要な利用者がいない | 6 事業所の理念と異なる          |
| 3 収益が見込めない               |                   |              |                       |
| 5 利用者負担が増えるから            |                   |              |                       |
| 7 多職種との連携が難しい            |                   |              |                       |
| 8 その他 ( )                |                   |              |                       |
| 2) 若年性認知症利用者受入加算         | 0 無               | 1 有          |                       |
| 3) 口腔機能向上加算              | 0 無               | 1 有          | ➡算定人数 ( ) 人           |
| 4) 送迎未実施減算               | 算定人数 ( ) 人        |              |                       |

6. 2014年度1年間の終了者の実態について主な転帰別にお教えください。

| 入院  | 入所 | 死亡 | 外来リハ | 通所リハ | 訪問リハ | その他サ-ビス | 介護予防事業 | その他・不明 | 合計 |
|-----|----|----|------|------|------|---------|--------|--------|----|
| 要支援 | 人  | 人  | 人    | 人    | 人    | 人       | 人      | 人      | 人  |
| 要介護 | 人  | 人  | 人    | 人    | 人    | 人       | 人      | 人      | 人  |

※「介護サ-ビス」と「外来リハ」等複数利用している場合は、主に利用しているサ-ビスに計上してください。

7. 地域との交流活動の実施状況についてお伺いします。

(1) 2015年度中の実施の有無または開催回数(予定を含む)をご記入ください。

|  | 有無/開催回数 |
|--|---------|
| 1) 介護支援専門員や介護サ-ビス事業所、市町村、地区組織との連絡会議の開催           | 年 ( ) 回 |
| 2) 介護支援専門員や介護サ-ビス事業所、市町村の専門職などを対象とした勉強会・事例検討会の開催 | 年 ( ) 回 |
| 3) 介護予防教室、サロンなどの地域の通いの場の支援                       | 年 ( ) 回 |
| 4) 住民を対象とした講演会の開催                                | 年 ( ) 回 |
| 5) 通所の空きスペースを活用した住民への通いの場の提供                     | 1 有 2 無 |
| 6) 市区町村からの通所事業の受託                                | 1 有 2 無 |
| 7) その他(具体的に ( ) )                                |         |

(2) 2015年4月以降、他の居宅サ-ビス等との連携の状況に変化があるか教えてください。

|                               |        |          |           |        |
|-------------------------------|--------|----------|-----------|--------|
| 1) ケアプラン、居宅サ-ビス計画と連動できるようになった | 1 そう思う | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
| 2) 医師との情報共有が進んだ               | 1 そう思う | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
| 3) 他の介護事業所との情報共有が進んだ          | 1 そう思う | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
|                               | 5 わからぬ |          |           |        |

記入内容についてお伺いする場合があります。事業所名と連絡先をご記入ください。

|      |      |
|------|------|
| 事業所名 | 電話番号 |
|------|------|

以上で質問は終わります。記入済みの調査票は、調査ご担当者から、利用者票(職員記入票)、利用者本人票とあわせて、ご返送ください。ご協力ありがとうございました。

平成27年度 介護報酬改定検証・研究調査（厚生労働省委託調査）  
 リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業  
 特定施設入居者生活介護の施設票

※本調査票は、貴施設の管理者の方がご記入ください。  
 ※回答の際は、あてはまる番号を○で囲んでください。○を付ける数は原則1つです。○を複数に付けていただく場合は、質問文に「複数回答可」と記載しています。  
 ※具体的な数値等は「-」と記入していただく場合もあります。該当がない場合には必ず「0」とご記入ください。  
 ※調査時点は、2015年10月1日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴施設の基本情報についてお伺いします。

|                   |   |
|-------------------|---|
| 1) 所在地            | ( ) 都・道・府・県   |
| 2) 事業開始年          | 西暦 ( ) 年  |
| 3) 開設主体           | 1 都道府県、市区町村、広域連合、一部事務組合<br>2 社会福祉協議会<br>3 社会福祉法人（社協以外）<br>4 医療法人<br>5 社団法人・財団法人<br>6 協同組合及び連合会<br>7 営利法人（会社）<br>8 特定非営利活動法人（NPO）<br>9 その他 |
| 4) 施設の形態          | 1 サービス付き高齢者向け住宅<br>2 有料老人ホーム（1に該当するものを除く）<br>3 軽費老人ホーム<br>4 養護老人ホーム   |
| 5) 特定施設入居者生活介護の指定 | 1 一般型（介護）<br>2 一般型（介護予防）<br>3 地域密着型   |
| 6) 指定の種類          | 1 一般型<br>2 外部サービス利用型  |
| 7) 入居者定員          | ( ) 人   |

2. 貴施設の職員体制についてお伺いします。

2015年10月1日時点の職員数について、常勤換算数を記入してください。  
 ※常勤換算数は「従事者の1週間の勤務延長時間÷貴施設において常勤の従事者が勤務すべき1週間の時間数」で計算し、小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下第1位まで計上してください。常勤と非常勤の合計人数で記入してください。職種を兼務している場合は、勤務実態に応じて、被分していただく必要はありません。また、同一職種に兼任している場合は、「0」と計上してください。

| 機能訓練指導員 | 医師  | 歯科医師                           | 看護職員  | 介護職員  | 歯科衛生士   | その他の職員（含管理者） |
|---------|---|--------------------------------|---|---|---|--------------|
| No      | 資格<br><選択肢><br>1 看護師<br>2 准看護師<br>3 理学療法士<br>4 作業療法士<br>5 言語聴覚士<br>6 柔道整復師<br>7 あん摩マッサージ指圧師 | 雇用形態<br><選択肢><br>1 常勤<br>2 非常勤 | 業務形態<br><選択肢><br>1 機能訓練指導員の職務に専従<br>2 他の職務と兼務 | 業務形態<br><選択肢><br>1 機能訓練指導員の職務に携わる時間<br><選択肢><br>1 看護職員<br>2 介護職員<br>3 生活相談員<br>4 その他、具体的に記入 | 1 週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間<br>(2015年10月10月の平均的な1週間におけるおおよその時間を記入してください) |              |
| 1       |   |                                |   |   |   | 約 ( ) 時間     |
| 2       |   |                                |   |   |   | 約 ( ) 時間     |
| 3       |   |                                |   |   |   | 約 ( ) 時間     |
| 4       |   |                                |   |   |   | 約 ( ) 時間     |

※記入欄が不足する場合は、お手数ですが、コピーをしてご記入ください。

3. 2015年10月1日24時時点の入居者数（実人数）についてお伺いします。  
 (1) 要介護度別の入居者数を記入してください。

| 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 | 申請中 | 合計 |
|------|------|------|------|------|------|------|-----|----|
| 人    | 人    | 人    | 人    | 人    | 人    | 人    | 人   | 人  |

(2) 要支援・要介護の別に、年齢階級別の入居者数を記入してください。

|     | 40～64歳 | 65歳以上 |
|-----|--------|-------|
| 要支援 | 人      | 人     |
| 要介護 | 人      | 人     |

(3) 要支援・要介護の別に、障害高齢者の日常生活自立度別の入居者数を記入してください。

|     | 自立 | J1 | J2 | A1 | A2 | B1 | B2 | C1 | C2 |
|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 要支援 | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  |
| 要介護 | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  |

(4) 要支援・要介護の別に、認知症高齢者の日常生活自立度別の入居者数を記入してください。

|     | 自立 | I | II a | II b | III a | III b | IV | M |
|-----|----|---|------|------|-------|-------|----|---|
| 要支援 | 人  | 人 | 人    | 人    | 人     | 人     | 人  | 人 |
| 要介護 | 人  | 人 | 人    | 人    | 人     | 人     | 人  | 人 |

(5) 要支援・要介護の別に、以下の医療的ケア等（介護のケアも含む）を実施している入居者数を記入してください。

| 静脈内注射（点滴を含む） | 中心静脈栄養の管理 | 透析（在宅自己管理を含む）の管理 | ストーマ（人工肛門・人工膀胱）の管理 | 気管切開のケア | 経管栄養（胃ろうを含む） | 常時のモニタリング | 褥瘡の処置 | カテーテル（コンドームカテーテル、留置カテーテル等）の管理 | 喀痰吸引 |
|--------------|-----------|------------------|--------------------|---------|--------------|-----------|-------|-------------------------------|------|
| 要支援          | 人         | 人                | 人                  | 人       | 人            | 人         | 人     | 人                             | 人    |
| 要介護          | 人         | 人                | 人                  | 人       | 人            | 人         | 人     | 人                             | 人    |

| 服薬管理※（血糖測定・インスリン注射を含む） | 排便・排尿のケア | 排泄介助 | おむつ交換 | 嚥下食の提供 | 食事介助 | 入浴介助 | 更衣介助 |
|------------------------|----------|------|-------|--------|------|------|------|
| 要支援                    | 人        | 人    | 人     | 人      | 人    | 人    | 人    |
| 要介護                    | 人        | 人    | 人     | 人      | 人    | 人    | 人    |

※本調査における「服薬管理」は、経口薬、塗布薬、貼付薬、点眼薬、点耳薬、坐薬等の服薬状況の確認や服薬の介助等を指します。

4. 加算の届出の有無及び算定人数・回数(2015年9月分)についてお伺いします。

|                            |                   |                       |                  |
|----------------------------|-------------------|-----------------------|------------------|
| 1) 個別機能訓練加算                | 0 無               | 1) ①を記入ください           | ( ) 人、延べ回数 ( ) 回 |
|                            | 1 有               | 算定人数 ( ) 人、延べ回数 ( ) 回 |                  |
| 1) ① 届出をしていない場合(複数回答可)     |                   |                       |                  |
| 1 機能訓練指導員を常勤・専従で配置することが難しい | 2 個別機能訓練計画の作成が難しい | 4 必要な入居者がいない          | 6 事業所の理念と異なる     |
| 3 収益が見込めない                 |                   |                       |                  |
| 5 利用者負担が増えるから              |                   |                       |                  |
| 7 多職種との連携が難しい              |                   |                       |                  |
| 8 その他 ( )                  |                   |                       |                  |
| 2) 認知症専門ケア加算               | 0 無               | 1 Iを算定                | 2 IIを算定          |

5. 地域との交流活動の実施状況についてお伺いします。

(1) 2015年度の地域との交流活動の実施状況についてお伺いします。

|                           |          |          |           |
|---------------------------|----------|----------|-----------|
| 1) 地域住民への健康教室             | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 2) ボランティアの受け入れ            | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 3) 住民も含めた祭り等の開催           | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 4) 住民と入居者の交流会の開催          | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 5) その他、実施している取組<br>【自由記載】 |          |          |           |

(2) 2015年4月以降、他の居宅サービス等との連携の状況に変化があるか教えてください。

|                               |         |          |           |        |
|-------------------------------|---------|----------|-----------|--------|
| 1) ケアプラン、居宅サービス計画と運動できるようになった | 1 そう思う  | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
|                               | 5 わからない |          |           |        |
| 2) 医師との情報共有が進んだ               | 1 そう思う  | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
|                               | 5 わからない |          |           |        |
| 3) 他の介護事業所との情報共有が進んだ          | 1 そう思う  | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
|                               | 5 わからない |          |           |        |

記入内容についてお伺いする場合があります。施設名と連絡先をご記入ください。

|     |      |
|-----|------|
| 施設名 | 電話番号 |
|-----|------|

以上で質問は終わります。記入済みの調査票は、調査ご担当者から、利用者票(職員記入票)、利用者本人票とあわせて、ご返送ください。ご協力ありがとうございます。

平成27年度 介護報酬改定検証・研究調査（厚生労働省委託調査）  
 リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業  
 介護老人福祉施設

※本調査票は、貴施設の管理者の方がご記入ください。  
 ※回答の際は、あてはまる番号を○で囲んでください。○を付ける数は原則1つです。○を複数に付けていただく場合は、質問文に「複数回答可」と記載しています。  
 ※具体的な数値等をご記入いただく部分もあります。該当がない場合には必ず「0」とご記入ください。  
 ※具体的な場合は「-」と記入してください。  
 ※調査時点は、2015年10月1日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴施設の基本情報についてお伺いします。

|             |  |
|-------------|--|
| 1) 所在地      | ( ) 都・道・府・県  |
| 2) 開設年      | 西暦 ( ) 年   |
| 3) 開設主体     | 1 市区町村、広域連合・一部事務組合<br>2 社会福祉法人<br>3 その他 ( )                  |
| 4) 介護報酬上の届出 | 1 介護福祉施設<br>2 小規模介護福祉施設<br>3 ユニット型介護福祉施設<br>4 ユニット型小規模介護福祉施設 |
| 5) 入所定員     | ( ) 人  |
| 6) 機能訓練室の有無 | 1 専用の機能訓練室がある<br>2 食堂と兼用の機能訓練室がある<br>3 無<br>4 その他 ( )        |

2. 貴施設の職員体制についてお伺いします。

2015年10月1日時点の職員数について、常勤換算数を記入してください。

※常勤換算数は「従事者の1週間の勤務延長時間÷専施設において常勤の従事者が勤務すべき1週間の時間数」で計算し、小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下第1位まで計上してください。常勤と非常勤の合計人数で記入してください。職種を兼務している場合は、勤務実態に応じて、被分していただき、併べられた職種が0に満たない場合は、0.1と計上してください。

| 機能訓練指導員 | 医師 | 歯科医師 | 看護職員 | 介護職員 | 歯科衛生士 | その他の職員(含管理者) |
|---------|----|------|------|------|-------|--------------|
|         |    |      |      |      |       |              |

機能訓練指導員について、各人の資格、雇用形態、業務形態等を記入してください。

| No | 資格  | 雇用形態                   | 業務形態   | 1週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間(2015年10月10月までの平均的な1週間におけるおおよその時間を記入してください) |
|----|---|------------------------|--|--|
| 1  | <選択肢><br>1 看護師<br>2 准看護師<br>3 理学療法士<br>4 作業療法士<br>5 言語聴覚士<br>6 柔道整復師<br>7 あん摩マッサージ指圧師 | <選択肢><br>1 常勤<br>2 非常勤 | 兼務の場合の職種(複数回答可)<br><選択肢><br>1 看護職員<br>2 介護職員<br>3 生活相談員<br>4 その他(具体的に記入) | 約 ( ) 時間   |
| 2  |   |                        |  | 約 ( ) 時間   |
| 3  |   |                        |  | 約 ( ) 時間   |
| 4  |   |                        |  | 約 ( ) 時間   |
| 5  |   |                        |  | 約 ( ) 時間   |

※記入欄が不足する場合は、お手数ですが、コピーをしてご記入ください。

3. 貴施設の入所者についてお伺いします。

(1) 入所者数をご記入ください。

|                           |   |
|---------------------------|---|
| 2015年10月1日24時時点の入所者数(実人数) | 人 |
|---------------------------|---|

(2) 入所者数(実人数)について、内訳をご記入ください。

| 1) 要介護度別実人数 | 2) 年齢階級別実人数 | 3) 障害高齢者の日常生活自立度別実人数 | 4) 認知症高齢者の日常生活自立度別実人数 |
|-------------|-------------|----------------------|-----------------------|
| 要介護1        | 40~64歳      | 自立                   | 自立                    |
| 要介護2        | 65歳以上       | J1                   | I                     |
| 要介護3        |             | J2                   | IIa                   |
| 要介護4        |             | A1                   | IIb                   |
| 要介護5        |             | A2                   | IIIa                  |
| 申請中         |             | B1                   | IIIb                  |
|             |             | B2                   | IV                    |
|             |             | C1                   | M                     |
|             |             | C2                   |                       |

※内訳の合計はそれぞれ(1)と一致するように、ご記入ください。

(3) 加算の届出の有無及び算定人数・回数(2015年9月分)についてお伺いします。

|                            |  |
|----------------------------|--|
| 1) 個別機能訓練加算                | 0 無 → 1) ①を記入してください<br>1 有 → 算定人数 ( ) 人、延べ回数 ( ) 回 |
| 1) ① 届出していない場合(複数回答可)      |  |
| 1 機能訓練指導員を常勤・専従で配置することが難しい | 2 個別機能訓練計画の作成が難しい                                  |
| 3 収益が見込めない                 | 4 必要な利用者がいない                                       |
| 5 利用者負担が増えるから              | 6 事業所の理念と異なる                                       |
| 7 多職種との連携が難しい              |  |
| 8 その他 ( )                  |  |
| 2) 在宅復帰支援機能加算              | 算定人数 ( ) 人   |
| 3) 経路移行加算                  | 算定人数 ( ) 人   |
| 4) 経路維持加算                  | 算定人数 ( ) 人   |
| 5) 認知症専門ケア加算               | 0 無<br>1 有   |

4. 以下の医療的ケア(介護のケアを含む)を実施している入所者数を実人数でご記入ください。(2015年10月1日)

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 血糖測定・インスリン注射(自己管理・介助を含む) | 人 |
| 静脈内注射(点滴を含む)             | 人 |
| 中心静脈栄養の管理                | 人 |
| 透析(在宅自己腹膜灌流を含む)の管理       | 人 |
| ストーマ(人工肛門・人工膀胱)の管理       | 人 |
| 酸素療法                     | 人 |
| レスピレーター(人工呼吸器)の管理        | 人 |
| 気管切開のケア                  | 人 |
| 疼痛の管理                    | 人 |
| うち麻薬を用いるもの               | 人 |

(続き)

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| 経管栄養(胃ろう・腸ろうを含む)              | 人 |
| 常時のモニター測定                     | 人 |
| 褥瘡の処置                         | 人 |
| カテーテル(コンドームカテーテル、留置カテーテル等)の管理 | 人 |
| 喀痰吸引                          | 人 |
| ネブライザー                        | 人 |
| 創傷処置(褥瘡を除く)                   | 人 |
| 服薬管理*(注射を除く)                  | 人 |
| 認知症に関する専門的ケア                  | 人 |
| 摘便                            | 人 |
| 洗腸                            | 人 |
| 一時的導尿                         | 人 |
| おむつ交換                         | 人 |
| 嚥下食の提供                        | 人 |
| 食事介助                          | 人 |
| 排泄介助                          | 人 |
| 更衣介助                          | 人 |

\*本調査における「服薬管理」は経口薬、塗布薬・貼付薬、点眼薬・点耳薬、坐薬等の服薬状況の確認や服薬の介助等を指します。

5. 地域との交流活動の実施状況についてお伺いします。

(1) 2015年度の地域との交流活動の実施状況についてお伺いします。

|                           |          |          |           |
|---------------------------|----------|----------|-----------|
| 1) 地域住民への健康教室             | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 2) ボランティアの受け入れ            | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 3) 住民も含めた祭り等の開催           | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 4) 住民と入所者の交流会の開催          | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 5) その他、実施している取組<br>【自由記載】 |          |          |           |

(2) 2015年4月以降、他の居宅サービス等との連携の状況に変化があるか教えてください。

|                               |        |          |           |        |
|-------------------------------|--------|----------|-----------|--------|
| 1) ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった | 1 そう思う | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
| 2) 医師との情報共有が進んだ               | 1 そう思う | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
| 3) 他の介護事業所との情報共有が進んだ          | 1 そう思う | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |

記入内容についてお伺いする場合があります。施設名と連絡先をご記入ください。

|     |      |
|-----|------|
| 施設名 | 電話番号 |
|-----|------|

以上で質問は終わります。記入済みの調査票は、調査ご担当者から、利用者票(職員記入票)、利用者本人票とあわせて、ご返送ください。ご協力ありがとうございました。

平成27年度 介護報酬改定検証・研究調査（厚生労働省委託調査）  
 リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業  
 介護老人保健施設票

※本調査票は、貴施設の管理者の方がご記入ください。  
 ※回答の際は、あてはまる番号を○で囲んでください。○を付ける数は原則1つです。○を複数に付けていた場合は、質問文に「複数回答可」と記載しています。  
 ※具体的な数値等をご記入いただいた部分もあります。該当がない場合には必ず「0」とご記入ください。  
 ※調査時点は、2015年10月1日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴施設の基本情報についてお伺いします。

|                      |   |
|----------------------|---|
| 1) 所在地               | ( ) 都・道・府・県                                     |
| 2) 開設年               | 西暦 ( ) 年  |
| 3) 開設主体              | 1 医療法人 2 市区町村、広域連合、一部事務組合<br>3 社会福祉法人 4 その他 ( ) |
| 4) 介護報酬上の届出          | 1 従来型 2 在宅強化型 3 療養型 4 療養強化型                     |
| 5) 入所定員              | ( ) 人   |
| 6) 短期入所療養介護の実施の有無    | 1 有 2 無   |
| 7) 通所リハビリテーションの実施の有無 | 1 有 2 無   |
| 8) 訪問リハビリテーションの実施の有無 | 1 有 2 無   |

2. 貴施設の職員体制についてお伺いします。

2015年10月1日時点の職員数について、常勤換算数で記入してください。  
 ※常勤換算数は「従事者の1週間の勤務時間÷貴施設において常勤の従事者が勤務すべき1週間の時間数」で計算し、小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下第1位まで計上してください。常勤と非常勤の合計人数で記入してください。職種を兼務している場合は、勤務実態に応じて、被分けてください。併せられた経路が0.1に満たない場合は、0.1は計上してください。

| 医師 | 歯科医師 | 理学療法士 | 作業療法士 | 言語聴覚士 | 看護職員 | 介護職員 | 歯科衛生士 | その他の職員 |
|----|------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| ・  | ・    | ・     | ・     | ・     | ・    | ・    | ・     | ・      |

3. 貴施設の入所者についてお伺いします。

(※短期入所療養介護の利用者については4. でご記入ください。)

2015年10月1日24時時点の入所者数(実人数)

|          |       |
|----------|-------|
| (1) 入所者数 | ( ) 人 |
|----------|-------|

(2) 入所者数(実人数) について、内訳をご記入ください。

| 1) 要介護度別実人数 | 2) 年齢階級別実人数 | 3) 障害高齢者の日常生活自立度別実人数 | 4) 認知症高齢者の日常生活自立度別実人数 |
|-------------|-------------|----------------------|-----------------------|
| 要介護1        | 人           | 自立                   | 自立                    |
| 要介護2        | 人           | J1                   | I                     |
| 要介護3        | 人           | J2                   | IIa                   |
| 要介護4        | 人           | A1                   | IIb                   |
| 要介護5        | 人           | A2                   | IIIa                  |
| 申請中         | 人           | B1                   | IIIb                  |
|             |             | B2                   | IV                    |
|             |             | C1                   | M                     |
|             |             | C2                   | 人                     |

※内訳の合計はそれぞれ(1)と一致するように、ご記入ください。

(3) 加算の届出の有無、算定人数(2015年9月分) についてお伺いします。

|                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| 1) 認知症短期集中リハビリテーション実施加算 | 算定人数 ( ) 人          |
| 2) 短期集中リハビリテーション実施加算    | 算定人数 ( ) 人          |
| 3) 重度療養管理               | 算定人数 ( ) 人          |
| 4) リハビリテーション指導管理        | 0 無 1 有 ➡算定人数 ( ) 人 |
| 5) 言語聴覚療法               | 0 無 1 有 ➡算定人数 ( ) 人 |
| 6) 摂食機能療法               | 算定人数 ( ) 人          |
| 7) 精神科作業療法              | 0 無 1 有 ➡算定人数 ( ) 人 |
| 8) 経口移行加算               | 算定人数 ( ) 人          |
| 9) 経口維持加算               | 算定人数 ( ) 人          |
| 10) 在宅復帰・在宅療養支援機能加算     | 0 無 1 有             |

4. 短期入所療養介護の利用者(実人数) についてお伺いします。

(※短期入所療養介護を実施していない場合は、5. に進んでください。)

(1) 利用者数をご記入ください。

2015年10月1日24時時点の短期入所療養介護の利用者数

|      |       |
|------|-------|
| 利用者数 | ( ) 人 |
|------|-------|

(2) 利用者数(実人数) について、内訳をご記入ください。

| 1) 要介護度別実人数 | 2) 年齢階級別実人数 | 3) 障害高齢者の日常生活自立度別実人数 | 4) 認知症高齢者の日常生活自立度別実人数 |
|-------------|-------------|----------------------|-----------------------|
| 要支援1        | 人           | 自立                   | 自立                    |
| 要支援2        | 人           | J1                   | I                     |
| 要介護1        | 人           | J2                   | IIa                   |
| 要介護2        | 人           | A1                   | IIb                   |
| 要介護3        | 人           | A2                   | IIIa                  |
| 要介護4        | 人           | B1                   | IIIb                  |
| 要介護5        | 人           | B2                   | IV                    |
| 申請中         | 人           | C1                   | M                     |
|             |             | C2                   | 人                     |

(3) 加算の届出の有無、算定人数(2015年9月分) についてお伺いします。

|                    |                     |
|--------------------|---------------------|
| 1) 個別リハビリテーション実施加算 | 算定人数 ( ) 人          |
| 2) 重度療養管理          | 算定人数 ( ) 人          |
| 3) リハビリテーション指導管理   | 0 無 1 有 ➡算定人数 ( ) 人 |
| 4) 言語聴覚療法          | 0 無 1 有 ➡算定人数 ( ) 人 |
| 5) 摂食機能療法          | 算定人数 ( ) 人          |
| 6) 精神科作業療法         | 0 無 1 有 ➡算定人数 ( ) 人 |

5. 以下の医療的ケア(介護的ケアを含む)を実施している入所者数を(短期入所療養介護の利用者を除く)を実人数でご記入ください。(2015年10月1日)

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| 血糖測定・インスリン注射(自己管理・介助を含む)      | 人 |
| 静脈内注射(点滴を含む)                  | 人 |
| 中心静脈栄養の管理                     | 人 |
| 透析(在宅自己腹膜灌流を含む)の管理            | 人 |
| ストーマ(人工肛門・人工膀胱)の管理            | 人 |
| 酸素療法                          | 人 |
| レスピレーター(人工呼吸器)の管理             | 人 |
| 気管切開のケア                       | 人 |
| 疼痛の管理                         | 人 |
| うち麻薬を用いるもの                    | 人 |
| 経管栄養(胃ろう・腸ろうを含む)              | 人 |
| 常時のモニター測定                     | 人 |
| 褥瘡の処置                         | 人 |
| カテーテル(コンドームカテーテル、留置カテーテル等)の管理 | 人 |
| 喀痰吸引                          | 人 |
| ネブライザー                        | 人 |
| 創傷処置(褥瘡を除く)                   | 人 |
| 服薬管理※(注射を除く)                  | 人 |
| 認知症に関する専門的ケア                  | 人 |
| 排便                            | 人 |
| 洗滌                            | 人 |
| 一時的導尿                         | 人 |
| おむつ交換                         | 人 |
| 嚥下食の提供                        | 人 |
| 食事介助                          | 人 |
| 排泄介助                          | 人 |
| 更衣介助                          | 人 |

※本調査における「服薬管理」は経口薬、塗布薬、貼付薬、点眼薬、点耳薬、坐薬等の服薬状況の確認や服薬の介助等を指します。

6. 貴施設の医師についてお伺いします。

(1) 介護老人保健施設の医師の配置状況等についてお伺いします。

(※医師毎に記載をお願いいたします。)

| NO | 勤務形態 | 主たる専門分野      |          |        |        |          |        |  |
|----|------|--------------|----------|--------|--------|----------|--------|--|
|    |      | 兼務している場合の兼務先 |          |        |        |          |        |  |
| 1  | 1 専従 | 1 リハビリテーション科 | 2 病院     | 3 神経内科 | 4 脳外科  | 5 整形外科   | 6 呼吸器科 |  |
|    | 2 兼務 | 3 通所リハ       | 4 その他( ) | 5 整形外科 | 6 呼吸器科 | 7 その他( ) |        |  |
|    | 1 専従 | 1 リハビリテーション科 | 2 病院     | 3 神経内科 | 4 脳外科  | 5 整形外科   | 6 呼吸器科 |  |
|    | 2 兼務 | 3 通所リハ       | 4 その他( ) | 5 整形外科 | 6 呼吸器科 | 7 その他( ) |        |  |

(続き)

|   |      |        |          |              |        |        |
|---|------|--------|----------|--------------|--------|--------|
| 3 | 1 専従 | 1 診療所  | 2 病院     | 1 リハビリテーション科 | 2 循環器科 | 3 神経内科 |
|   | 2 兼務 | 3 通所リハ | 4 その他( ) | 4 脳外科        | 5 整形外科 | 6 呼吸器科 |
|   | 1 専従 | 1 診療所  | 2 病院     | 1 リハビリテーション科 | 2 循環器科 | 3 神経内科 |
|   | 2 兼務 | 3 通所リハ | 4 その他( ) | 4 脳外科        | 5 整形外科 | 6 呼吸器科 |

※記入欄が不足する場合は、お手数ですが、コピーをしてご記入ください。

(2) 介護老人保健施設の医師の関与と役割についてお伺いします。

|                                 |                             |               |
|---------------------------------|-----------------------------|---------------|
| 1) 医学的管理・評価の実施状況(複数回答可)         | 1 問診                        |               |
|                                 | 2 身体診察(視診、触診)               |               |
|                                 | 3 併存疾患の管理                   |               |
|                                 | 4 心肺機能・代謝機能・筋・骨格系などの行動体力の評価 |               |
|                                 | 5 認知機能検査                    |               |
|                                 | 6 その他( )                    |               |
| 2) リハ計画策定/遂行において実施していること(複数回答可) | 1 施設内カンファレンスへの参加            | 2 リハ計画作成・承認   |
|                                 | 3 リハ計画の利用者への説明と同意           | 4 訓練場面での指導・確認 |
|                                 | 5 その他( )                    |               |

7. 地域との交流活動の実施状況についてお伺いします。

(1) 2015年度の地域との交流活動の実施状況についてお伺いします。

|                  |          |          |           |
|------------------|----------|----------|-----------|
| 1) 地域住民への健康教室    | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 2) ボランティアの受け入れ   | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 3) 住民も含めた祭り等の開催  | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 4) 住民と入所者の交流会の開催 | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 5) その他、実施している取組  |          |          |           |
| 【自由記載】           |          |          |           |

(2) 2015年4月以降、他の居宅サービス等との連携の状況に変化があるか教えてください。

|                               |        |          |           |        |
|-------------------------------|--------|----------|-----------|--------|
| 1) ケアプラン、居宅サービス計画と運動できるようになった | 1 そう思う | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
|                               | 5 わからぬ |          |           |        |
| 2) 医師との情報共有が進んだ               | 1 そう思う | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
|                               | 5 わからぬ |          |           |        |
| 3) 他の介護事業所との情報共有が進んだ          | 1 そう思う | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
|                               | 5 わからぬ |          |           |        |

記入内容についてお伺いする場合があります。施設名と連絡先をご記入ください。

|     |      |
|-----|------|
| 施設名 | 電話番号 |
|-----|------|

以上で質問は終了です。記入済みの調査票は、調査ご担当者から、利用者票(職員記入票)、利用者本人票とあわせて、ご返送ください。ご協力ありがとうございました。

平成27年度 介護報酬改定検証・研究調査（厚生労働省委託調査）  
リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業  
介護療養型医療施設票

※本調査票は、貴施設の管理者の方がご記入ください。  
※回答の際は、あてはまる番号を○で囲んでください。○を付ける数は原則1つです。○を複数に付けていた場合は、質問文に「複数回答可」と記載しています。  
※具体的な数値等をご記入いただく部分もあります。該当がない場合には必ず「0」とご記入ください。  
※分からない場合は「-」と記入してください。  
※調査時点は、2015年10月1日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴施設の基本情報についてお伺いします。  
1) 所在地 ( ) 都・道・府・県 ( ) 年  
2) 介護指定病床の開始年 西暦 ( ) 年  
3) 開設主体 1 医療法人 2 その他 ( )  
4) 介護報酬上の届出 1 病院療養型 2 ユニット型病院療養型 3 病院経過型 4 診療所型 5 ユニット型診療所型 6 認知症患者型 7 ユニット型認知症患者型 8 認知症経過型  
5) 療養機能強化型の届出の状況 1 無 2 療養機能強化型A 3 療養機能強化型B ( ) 床  
6) 介護指定病床数 1 有 2 無  
7) 短期入所療養介護の実施の有無 1 有 2 無  
8) 通所リハビリテーションの実施の有無 1 有 2 無  
9) 訪問リハビリテーションの実施の有無 1 有 2 無

2. 貴施設の職員体制についてお伺いします。介護療養型医療施設サービスを行う病棟（または病室）の業務に携わる従事者について職種別に記入してください。

2015年10月1日時点の職員数について、常勤換算数で記入してください。  
※常勤換算数は「従事者の1週間の勤務時間÷貴施設において常勤の従事者が勤務すべき1週間の時間数」で計算し、小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下第1位まで計上してください。常勤と非常勤の合計人数で記入してください。職種を兼務している場合は、勤務実態に応じて、被分してご記入ください。得られた結果が0.1に満たない場合は、0.1と計上してください。

|    |      |       |       |       |      |      |       |        |
|----|------|-------|-------|-------|------|------|-------|--------|
| 医師 | 歯科医師 | 理学療法士 | 作業療法士 | 言語聴覚士 | 看護職員 | 介護職員 | 歯科衛生士 | その他の職員 |
| ・  | ・    | ・     | ・     | ・     | ・    | ・    | ・     | ・      |

3. 貴施設の介護指定病床の入院者数についてお伺いします。  
（※短期入所療養介護の利用者については4. でご記入ください。）

(1) 入院者数をご記入ください。  
2015年10月1日24時時点の入院者数(実人数) \_\_\_\_\_ 人  
(2) 入院者数(実人数) について、内訳をご記入ください。

| 1) 要介護度別実人数 | 2) 年齢階級別実人数 | 3) 障害高齢者の日常生活自立度別実人数 | 4) 認知症高齢者の日常生活自立度別実人数 |
|-------------|-------------|----------------------|-----------------------|
| 要介護1        | 人           | 自立 人                 | 自立 人                  |
| 要介護2        | 人           | J1 人                 | I 人                   |
| 要介護3        | 人           | J2 人                 | IIa 人                 |
| 要介護4        | 人           | A1 人                 | IIb 人                 |
| 要介護5        | 人           | A2 人                 | IIIa 人                |
| 申請中         | 人           | B1 人                 | IIIb 人                |
|             |             | B2 人                 | IV 人                  |
|             |             | C1 人                 | M 人                   |
|             |             | C2 人                 | 人                     |

※内訳の合計はそれぞれ (1) と一致するように、ご記入ください。

(3) 加算の届出の有無、算定人数 (2015年9月分) についてお伺いします。

|                     |            |   |   |   |                  |
|---------------------|------------|---|---|---|------------------|
| 1) 認知症短期集中リハビリテーション | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人       |
| 2) 短期集中リハビリテーション    | 算定人数 ( ) 人 |   |   |   |                  |
| 3) 重度療養管理           | 算定人数 ( ) 人 |   |   |   |                  |
| 4) 理学療法 I           | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人       |
| 5) 理学療法 II          | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人       |
| 6) 作業療法             | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人       |
| 7) 精神科作業療法          | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人       |
| 8) 言語聴覚療法           | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人       |
| 9) 摂食機能療法           | 算定人数 ( ) 人 |   |   |   |                  |
| 10) 集団コミュニケーション療法   | 0          | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人       |
| 11) 経口移行加算          | 算定人数 ( ) 人 |   |   |   |                  |
| 12) 経口維持加算          | 算定人数 ( ) 人 |   |   |   |                  |
| 13) 在宅復帰支援機能加算      | 0          | 無 | 1 | 有 | (※算定の有無をご記入ください) |

4. 短期入所療養介護の利用者 (実人数) についてお伺いします。  
(※短期入所療養介護を実施していない場合は、5. に進んでください。)

(1) 利用者数をご記入ください。  
2015年10月1日24時時点の短期入所療養介護の利用者数 \_\_\_\_\_ 人  
(2) 利用者数(実人数) について、内訳をご記入ください。

| 1) 要介護度別実人数 | 2) 年齢階級別実人数 | 3) 障害高齢者の日常生活自立度別実人数 | 4) 認知症高齢者の日常生活自立度別実人数 |
|-------------|-------------|----------------------|-----------------------|
| 要支援1        | 人           | 自立 人                 | 自立 人                  |
| 要支援2        | 人           | J1 人                 | I 人                   |
| 要介護1        | 人           | J2 人                 | IIa 人                 |
| 要介護2        | 人           | A1 人                 | IIb 人                 |
| 要介護3        | 人           | A2 人                 | IIIa 人                |
| 要介護4        | 人           | B1 人                 | IIIb 人                |
| 要介護5        | 人           | B2 人                 | IV 人                  |
| 申請中         | 人           | C1 人                 | M 人                   |
|             |             | C2 人                 | 人                     |

(3) 加算の届出の有無、算定人数 (2015年9月分) についてお伺いします。

|                  |       |   |   |   |            |
|------------------|-------|---|---|---|------------|
| 1) 理学療法 I        | 0     | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 2) 理学療法 II       | 0     | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 3) 作業療法          | 0     | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 4) 精神科作業療法       | 0     | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 5) 言語聴覚療法        | 0     | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |
| 6) 摂食機能療法        | ( ) 人 |   |   |   |            |
| 7) 集団コミュニケーション療法 | 0     | 無 | 1 | 有 | 算定人数 ( ) 人 |

5. 以下の医療的ケア(介護のケアを含む)を実施している入院者数(短期入所療養介護の利用者を除く)を実人数でご記入ください。(2015年10月1日時点)

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| 血糖測定・インスリン注射(自己管理・介助を含む)      | 人 |
| 静脈内注射(点滴を含む)                  | 人 |
| 中心静脈栄養の管理                     | 人 |
| 透析(在宅自己腹膜灌流を含む)の管理            | 人 |
| ストーマ(人工肛門・人工膀胱)の管理            | 人 |
| 酸素療法                          | 人 |
| レスピレーター(人工呼吸器)の管理             | 人 |
| 気管切開のケア                       | 人 |
| 疼痛の管理                         | 人 |
| うち麻薬を用いるもの                    | 人 |
| 経管栄養(胃ろう・腸ろうを含む)              | 人 |
| 常時のモニター測定                     | 人 |
| 褥瘡の処置                         | 人 |
| カテーテル(コンドームカテーテル、留置カテーテル等)の管理 | 人 |
| 喀痰吸引                          | 人 |
| ネブライザー                        | 人 |
| 創傷処置(褥瘡を除く)                   | 人 |
| 服薬管理※(注射を除く)                  | 人 |
| 認知症に関する専門的ケア                  | 人 |
| 摘便                            | 人 |
| 洗腸                            | 人 |
| 一時的導尿                         | 人 |
| おむつ交換                         | 人 |
| 嚥下食の提供                        | 人 |
| 食事介助                          | 人 |
| 排泄介助                          | 人 |
| 更衣介助                          | 人 |

※本調査における「服薬管理」は経口薬、塗布薬・貼付薬、点眼薬・点耳薬、生薬等の服薬状況の確認や服薬の介助等を指します。

6. 貴施設の医師のリハビリテーションへの関与と役割についてお伺いします。

|                         |                                |                  |             |                             |               |          |
|-------------------------|--------------------------------|------------------|-------------|-----------------------------|---------------|----------|
| 1) 医学的管理・評価の実施状況(複数回答可) | 1 問診                           | 2 身体診察(視診、触診)    | 3 併存疾患の管理   | 4 心肺機能・代謝機能・筋・骨格系などの行動体力の評価 | 5 認知機能検査      | 6 その他( ) |
|                         | 1 リハ計画策定/遂行において実施していること(複数回答可) | 1 施設内カンファレンスへの参加 | 2 リハ計画作成・承認 | 3 リハ計画の利用者への説明と同意           | 4 訓練場面での指導・確認 | 5 その他( ) |

7. 地域との交流活動の実施状況についてお伺いします。

(1) 2015年度の地域との交流活動の実施状況についてお伺いします。

|                 |          |          |           |
|-----------------|----------|----------|-----------|
| 1) 地域住民への健康教室   | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 2) ボランティアの受け入れ  | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 3) 住民も含めた祭り等の開催 | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 4) 住民と患者の交流会の開催 | 1 実施している | 2 計画中である | 3 実施予定はない |
| 5) その他、実施している取組 |          |          |           |

【自由記載】

(2) 2015年4月以降、他の居宅サービス等との連携の状況に変化があるか教えてください。

|                               |        |          |           |        |         |
|-------------------------------|--------|----------|-----------|--------|---------|
| 1) ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった | 1 そう思う | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない | 5 わからない |
| 2) 医師との情報共有が進んだ               | 1 そう思う | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない | 5 わからない |
| 3) 他の介護事業所との情報共有が進んだ          | 1 そう思う | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない | 5 わからない |

記入内容についてお伺いする場合があります。施設名と連絡先をご記入ください。

|     |      |
|-----|------|
| 施設名 | 電話番号 |
|-----|------|

以上で質問は終わりです。記入済みの調査票は、調査ご担当者から、利用者票(職員記入票)、利用者本人票とあわせて、ご返送ください。ご協力ありがとうございます。

平成27年度 介護報酬改定検証・研究調査（厚生労働省委託調査）  
 リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業  
 短期入所生活介護事業所票

※本調査票は、短期入所生活介護事業所の管理者の方がご記入ください。  
 ※回答の際は、あてはまる番号を○で囲んでください。○を付ける数は原則1つです。○を複数に付けていただく場合は、質問文に「複数回答可」と記載しています。  
 ※具体的な数値等をご記入いただく部分もあります。該当がない場合には必ず「0」とご記入ください。  
 ※調査時点は、2015年10月1日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴事業所の基本情報についてお伺いします。

|         |   |
|---------|---|
| 1) 所在地  | ( ) 都・道・府・県   |
| 2) 開設年  | 西暦 ( ) 年  |
| 3) 開設主体 | 1 市区町村、広域連合・一部事務組合 2 社会福祉法人<br>3 医療法人 4 その他 ( )       |
| 4) 設置形態 | 1 単独型 2 併設型 3 空床型<br>4 単独型ユニット型 5 併設型ユニット型 6 空床型ユニット型 |
| 5) 利用定員 | ( ) 人 ※空床型の場合は記入不要です。                                 |

2. 貴事業所の職員体制についてお伺いします。(空床型の場合は、介護老人福祉施設の従事者数をご記入ください。)

2015年10月1日時点の職員数について、常勤換算数を記入してください。  
 ※常勤換算数は「従事者の1週間の勤務延長時間÷貴事業所において常勤の従事者が勤務すべき1週間の時間数」で計算し、小数点以下第2位を四捨五入して小数点以下第1位まで計上してください。常勤と非常勤の合計人数で記入してください。職種を兼務している場合は、勤務実態に応じて、区分して、それぞれ結果が0.1に満たない場合は、[0.1]と計上してください。

| 機能訓練指導員                                | 医師   | 歯科医師                           | 看護職員  | 介護職員   | 歯科衛生士  | その他の職員(含管理者) |
|--|--|--------------------------------|---|--|--|--------------|
|  |  |                                |   |  |  |              |
| 機能訓練指導員について、各人の資格、雇用形態、業務形態等を記入してください。 |  |                                |   |  |  |              |
| No                                     | 資格<br><選択肢><br>1 看護師<br>2 准看護師<br>3 理学療法士<br>4 作業療法士<br>5 言語聴覚士<br>6 未定(回復師<br>7 あん摩マッサージ指圧師 | 雇用形態<br><選択肢><br>1 常勤<br>2 非常勤 | 業務形態<br><選択肢><br>1 機能訓練指導員の職務に専従<br>2 他の職務と兼務 | 業務の場合の職種<br><選択肢><br>1 看護職員<br>2 介護職員<br>3 生活相談員<br>4 その他、具体的に記入 | 1 週間あたりの機能訓練指導員の職務に携わる時間<br>(2015年10月10日中の平均的な1週間におけるおおよその時間を記入してください) | 約 ( ) 時間     |
| 1                                      |  |                                |   |  |  | 約 ( ) 時間     |
| 2                                      |  |                                |   |  |  | 約 ( ) 時間     |
| 3                                      |  |                                |   |  |  | 約 ( ) 時間     |
| 4                                      |  |                                |   |  |  | 約 ( ) 時間     |
| 5                                      |  |                                |   |  |  | 約 ( ) 時間     |

※記入欄が不足する場合は、お手数ですが、コピーをしてご記入ください。

3. 2015年10月1日24時時点の利用者数(実人数)についてお伺いします。  
 (1) 要介護度別の利用者数をご記入ください。

| 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 | 申請中 | 合計 |
|------|------|------|------|------|------|------|-----|----|
| 人    | 人    | 人    | 人    | 人    | 人    | 人    | 人   | 人  |

(2) 要支援・要介護の別に、年齢階級別の利用者数をご記入ください。

|     | 40~64歳 | 65歳以上 |
|-----|--------|-------|
| 要支援 | 人      | 人     |
| 要介護 | 人      | 人     |

(3) 要支援・要介護の別に、障害高齢者の日常生活自立度別の利用者数をご記入ください。

|     | 自立 | J1 | J2 | A1 | A2 | B1 | B2 | C1 | C2 |
|-----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 要支援 | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  |
| 要介護 | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  | 人  |

(4) 要支援・要介護の別に、認知症高齢者の日常生活自立度別の利用者数をご記入ください。

|     | 自立 | I | IIa | IIb | IIIa | IIIb | IV | M |
|-----|----|---|-----|-----|------|------|----|---|
| 要支援 | 人  | 人 | 人   | 人   | 人    | 人    | 人  | 人 |
| 要介護 | 人  | 人 | 人   | 人   | 人    | 人    | 人  | 人 |

(5) 要支援・要介護の別に、以下の医療的ケア等(介護のケアも含む)を実施している利用者数をご記入ください。

|     | 静脈内注射(点滴を含む) | 中心静脈栄養の管理 | 透析(在宅自己管理を含む)の管理 | ストーマ(人工肛門・人工膀胱)の管理 | 気管切開のケア | 経管栄養(胃ろうを含む) | 常時のモニタリング | 褥瘡の処置 | カテーテル(コンドームカテーテル、留置カテーテル等)の管理 | 喀痰吸引 |
|-----|--------------|-----------|------------------|--------------------|---------|--------------|-----------|-------|-------------------------------|------|
| 要支援 | 人            | 人         | 人                | 人                  | 人       | 人            | 人         | 人     | 人                             | 人    |
| 要介護 | 人            | 人         | 人                | 人                  | 人       | 人            | 人         | 人     | 人                             | 人    |

|     | 服薬管理(血糖測定・インスリン注射を含む) | 排便・排尿のケア | おむつ交換 | 嚥下の提供 | 食事介助 | 入浴介助 | 更衣介助 |
|-----|-----------------------|----------|-------|-------|------|------|------|
| 要支援 | 人                     | 人        | 人     | 人     | 人    | 人    | 人    |
| 要介護 | 人                     | 人        | 人     | 人     | 人    | 人    | 人    |

※本調査における「服薬管理」は経口薬、塗り薬、点眼薬、点耳薬、貼付薬、点眼薬・点耳薬、坐薬等の服薬状況の確認や服薬の介助等を指します。

4. 加算の届出の有無及び算定人数・回数(2015年9月分)についてお伺いします。

(1) 要介護

|                            |                 |                 |
|----------------------------|-----------------|-----------------|
| 1) 機能訓練指導員加算               | 0 無<br>1 有      | 無⇒1)-①をご記入ください  |
| 1)-① 届出をしていない場合:理由(複数回答可)  |                 |                 |
| 1 機能訓練指導員を常勤・専従で配置することが難しい | 2               | 収益が見込めない        |
| 3 利用者負担が増えるから              |                 |                 |
| 4 その他( )                   |                 |                 |
| 2) 個別機能訓練加算                | 0 無<br>1 有      | 無⇒2)-①をご記入ください  |
| 2)-① 届出をしていない場合:理由(複数回答可)  |                 |                 |
| 1 機能訓練指導員を専従で配置することが難しい    | 2               | 個別機能訓練計画の作成が難しい |
| 3 居宅訪問ができない                | 4               | 収益が見込めない        |
| 5 必要な利用者がいない               | 6               | 利用者負担が増えるから     |
| 7 事業所の理念と異なる               | 8               | 多職種との連携が難しい     |
| 9 その他( )                   |                 |                 |
| 3) 医療連携強化加算                | 0 無<br>1 有      | 算定人数( )人        |
| 4) 認知行動・心理症状緊急対応加算         | 算定人数( )人        |                 |
| 5) 若年性認知症利用者受入加算           | 0 無<br>算定人数( )人 | 1 有⇒算定人数( )人    |
| 6) 緊急短期入所受入加算              | 算定人数( )人        |                 |

(2) 要支援

|                            |                 |                 |
|----------------------------|-----------------|-----------------|
| 1) 機能訓練体制加算                | 0 無<br>1 有      | 無⇒1)-①をご記入ください  |
| 1)-① 届出をしていない場合:理由(複数回答可)  |                 |                 |
| 1 機能訓練指導員を常勤・専従で配置することが難しい | 2               | 収益が見込めない        |
| 3 利用者負担が増えるから              |                 |                 |
| 4 その他( )                   |                 |                 |
| 2) 個別機能訓練加算                | 0 無<br>1 有      | 無⇒2)-①をご記入ください  |
| 2)-① 届出をしていない場合:理由(複数回答可)  |                 |                 |
| 1 機能訓練指導員を専従で配置することが難しい    | 2               | 個別機能訓練計画の作成が難しい |
| 3 居宅訪問ができない                | 4               | 収益が見込めない        |
| 5 必要な利用者がいない               | 6               | 利用者負担が増えるから     |
| 7 事業所の理念と異なる               | 8               | 多職種との連携が難しい     |
| 9 その他( )                   |                 |                 |
| 3) 認知行動・心理症状緊急対応加算         | 算定人数( )人        |                 |
| 4) 若年性認知症利用者受入加算           | 0 無<br>算定人数( )人 | 1 有⇒算定人数( )人    |

5. 地域との交流活動の実施状況についてお伺いします。

(1) 2015年度中の開催回数(予定を含む)をご記入ください。

|  |       |      |
|--|-------|------|
| 1) 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村、地区組織との連絡会議の開催           | 年( )回 | 開催回数 |
| 2) 介護支援専門員や介護サービス事業所、市町村の専門職などを対象とした勉強会・事例検討会の開催 | 年( )回 |      |
| 3) 住民を対象とした講演会の開催                                | 年( )回 |      |
| 4) その他( )  |       |      |

(2) 2015年4月以降、他の居宅サービス等との連携の状況に変化があるか教えてください。

|                               |         |          |           |        |
|-------------------------------|---------|----------|-----------|--------|
| 1) ケアプラン、居宅サービス計画と運動できるようになった | 1 そう思う  | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
| 2) 医師との情報共有が進んだ               | 5 わからない |          |           |        |
|                               | 1 そう思う  | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
|                               | 5 わからない |          |           |        |
| 3) 他の介護事業所との情報共有が進んだ          | 1 そう思う  | 2 ややそう思う | 3 あまり思わない | 4 思わない |
|                               | 5 わからない |          |           |        |

記入内容についてお伺いする場合があります。事業所名と連絡先をご記入ください。

|  |      |
|--|------|
| 事業所名   | 電話番号 |
| 以上で質問は終わりです。記入済みの調査票は、調査担当者から、利用者票(職員記入票)、利用者本人票とあわせて、ご返送ください。ご協力ありがとうございます。 |      |

平成27年度 介護報酬改定検証・研究調査（厚生労働省委託調査）  
リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業  
**利用者調査：リハビリ職員記入票**

※調査の対象者は、調査要綱に記載の方法で選んでください。  
※本調査票のうち設問の1～7までは、当該利用者のリハビリテーション計画書の作成者の方がご記入ください。IXについては、事業所の医師の方がご記入ください。  
※回答の際は、あてはまる番号を○で囲んでください。○を付ける数は原則1つです。○を複数に付けていただく場合は、質問文に記載していただきます。  
※具体的な数値等をご記入いただく部分もありません。該当がない場合には必ず「0」とご記入ください。  
※調査時点は、2015年10月1日または、質問に記載している期間とします。

I 回答者（リハビリテーション計画書の作成者）の職種

|                    |           |         |         |         |
|--------------------|-----------|---------|---------|---------|
| 1) リハ計画作成者 (複数回答可) | 1 医師      | 2 理学療法士 | 3 作業療法士 | 4 言語聴覚士 |
|                    | 5 その他 ( ) |         |         |         |
| 1)-1 うち、主たる作成者     | 1 医師      | 2 理学療法士 | 3 作業療法士 | 4 言語聴覚士 |
|                    | 5 その他 ( ) |         |         |         |

II 利用者の基本情報についてお伺いします。

|                |   |
|----------------|---|
| 2) 年齢 ( ) 歳    | ( ) 歳   |
| 3) 性別          | 1 男 2 女   |
| 4) 傷病名 (複数回答可) | 1 高血圧 2 脳卒中 3 心不全 4 糖尿病<br>5 呼吸不全 6 脊髄・脊髄障害 7 腎不全 8 関節リウマチ<br>9 関節症・骨粗鬆症 10 進行性の神経筋疾患 11 悪性新生物<br>12 うつ病 13 認知症 14 パーキンソン病<br>15 廃用症候群 16 肺炎 17 骨折 (圧迫骨折を含む)<br>18 その他 ( )  |
| 5) 要介護度        | ①直近 1 要支援1 2 要支援2 3 要介護1 4 要介護2<br>5 要介護3 6 要介護4 7 要介護5 8 申請中<br>②利用開始時 1 要支援1 2 要支援2 3 要介護1 4 要介護2<br>5 要介護3 6 要介護4 7 要介護5 8 申請中 9 不明<br>6) 障害高齢者の日常生活自立度 ①現状 1 自立 2 J1 3 J2 4 A1 5 A2<br>6 B1 7 B2 8 C1 9 C2 10 不明<br>②3か月前 1 自立 2 J1 3 J2 4 A1 5 A2<br>6 B1 7 B2 8 C1 9 C2 10 不明<br>③利用開始時 1 自立 2 J1 3 J2 4 A1 5 A2<br>6 B1 7 B2 8 C1 9 C2 10 不明<br>7) 認知症高齢者の日常生活自立度 (現状) 1 自立 2 I 3 II a 4 II b<br>5 III a 6 III b 7 IV 8 M 9 不明<br>8) 過去1年以内の入院の有無・直近退院日 1 有 退院日: 西暦 ( ) 年 ( ) 月 ( ) 日<br>2 無 3 不明<br>9) ケアマネジャーが考える通所リハビリテーションを利用することになった理由(ケアプランの内容をもとに回答ください) (複数回答可) 1 健康管理 2 心身機能の維持 3 心身機能の向上<br>4 意欲の向上 5 療養上のケアの提供 6 ADL維持<br>7 ADL向上 8 IADL維持 9 IADL向上<br>10 閉じこもり予防 11 社会参加支援 12 介護負担軽減<br>13 その他 ( )<br>10) 他に利用している介護保険サービス (複数回答可) 1 訪問介護 2 訪問看護 3 訪問リハ 4 通所介護<br>5 福祉用具貸与 6 住宅改修 7 ショートステイ<br>8 その他 ( ) |

III 利用者の通院状況

|                        |             |                |            |      |
|------------------------|-------------|----------------|------------|------|
| 11) 通院先 (複数回答可)        | 1 自院の病院・診療所 | 2 他院の病院・診療所    | 3 通院はしていない | 4 不明 |
| ①医師による医学的管理の状況 (複数回答可) | 1 病状の定期的管理  | 2 薬物療法         | 3 定期的血液等検査 |      |
|                        | 4 腎透析       | 5 医療器具の交換または管理 |            |      |
|                        | 6 その他 ( )   |                |            |      |
| ②通院頻度                  | 1 1週間に1回以上  | 2 2週間に1回程度     | 3 1か月に1回程度 | ( )  |
|                        | 4 2か月に1回程度  | 5 その他 ( )      |            |      |

IV サービスの利用状況等についてお伺いします。

|                               |                          |
|-------------------------------|--------------------------|
| 12) 通所リハ契約日                   | 西暦 ( ) 年 ( ) 月 ( ) 日     |
| 13) 1か月の通所リハ利用回数 (2015年9月分)   | ( ) 回                    |
| 14) 算定した加算 (2015年9月分) (複数回答可) |                          |
| 1 生活行為向上リハビリテーション実施加算         | 2 認知症短期集中リハビリテーション実施加算 I |
| 3 認知症短期集中リハビリテーション実施加算 II     | 4 短期集中個別リハビリテーション実施加算    |
| 5 リハビリテーションマネジメント加算 (I)       | 6 リハビリテーションマネジメント加算 (II) |
| 7 口腔機能向上加算                    | 8 運動器機能向上加算              |
| 9 送迎減算                        |                          |

V リハビリテーションに関する指示を出している医師 (指示医) との連携状況

|                             |                          |                      |          |     |
|-----------------------------|--------------------------|----------------------|----------|-----|
| 15) 指示医との連携の有無・時期 (複数回答可)   | 1 計画策定時                  | 2 リハビリ実施時            | 3 見直し時   | ( ) |
|                             | 4 その他 ( )                |                      |          |     |
|                             | 5 なし ➡ VIの設問20)に進んでください。 |                      |          |     |
| 16) 指示医から受けた指示や指摘事項 (複数回答可) | 1 開始前にチェックすべきこと          | 2 運動負荷量              |          |     |
|                             | 3 訓練中の留意事項 (転倒、低血糖等)     | 4 中止基準               |          |     |
|                             | 5 その他 ( )                |                      |          |     |
| 17) リハの目標について指示医から指示を受けたか   | 1 はい                     | 2 いいえ                |          |     |
| 18) 指示医から指示されたリハ内容 (複数回答可)  | 1 理学療法                   | 2 作業療法               | 3 言語聴覚療法 |     |
|                             | 4 各種訓練プログラム              | 5 その他 ( )            | 6 なし     |     |
| 19) 指示医への報告内容 (複数回答可)       | 1 病状の報告                  | 2 訓練中の留意事項に対する報告     |          |     |
|                             | 3 訓練内容の報告                | 4 訓練実施後の効果と副作用に対する報告 |          |     |
|                             | 5 その他 ( )                |                      |          |     |

VI リハビリテーション会議について

|                                   |                            |            |            |         |
|-----------------------------------|----------------------------|------------|------------|---------|
| 20) リハビリテーション会議開催の有無 (通所リハ事業所の職員) | 1 有                        | 2 無        |            |         |
| (有の場合)                            | 1 医師                       | 2 理学療法士    | 3 作業療法士    | 4 言語聴覚士 |
|                                   | 5 看護職員                     | 6 介護職員     | 7 その他 ( )  |         |
| 21) 直近に開催した会議の参加職種 (複数回答可)        | (居宅サービス計画に位置付けられた他の事業所の職員) |            |            |         |
|                                   | 8 利用者の主治医                  | 9 介護支援専門員  | 10 訪問介護の職員 |         |
|                                   | 11 通所介護の職員                 | 12 訪問看護の職員 | 13 訪問リハの職員 |         |
|                                   | 14 福祉用具相談員                 | 15 その他 ( ) |            |         |

VII リハビリテーションのマネジメントについて (直近のリハ計画から転記してください)

|  |                 |       |
|--|-----------------|-------|
| 22) リハビリテーションについて、本人の希望を確認していますか。希望の内容を記入してください。 | 1 はい ➡ (具体的に: ) | 2 いいえ |
| 23) リハビリテーションについて、家族の希望を確認していますか。希望の内容を記入してください。 | 1 はい ➡ (具体的に: ) | 2 いいえ |



(続き)

|                                   |                  |  |    |                |   |
|-----------------------------------|------------------|--|----|----------------|---|
| 21                                | 一連の食事を練習         | 分  | 22 | 一連の調理行為練習      | 分 |
| 23                                | 一連の洗濯行為練習        | 分  | 24 | 一連の掃除・整理整頓行為練習 | 分 |
| 25                                | 家の手入れ(含草取り・菜園)練習 | 分  | 26 | 買い物練習          | 分 |
| 27                                | 対人関係練習           | 分  | 28 | 余暇活動練習         | 分 |
| 29                                | 仕事練習             | 分  | 30 | 構音機能訓練         | 分 |
| 31                                | 聴覚機能訓練           | 分  | 32 | 摂食嚥下機能訓練       | 分 |
| 33                                | 言語機能訓練           | 分  | 34 | コミュニケーション練習    | 分 |
| 35                                | 自己訓練練習           | 分  | 36 | その他( )         | 分 |
| 53) 自宅等通所以外の指導の有無                 |                  | 1 なし(今後の予定もなし) 2 ないが、今後の予定はあり 3 あり   |    |                |   |
| (2または3の場合) 場所はどこですか               |                  | 1 自宅 2 その他( )  |    |                |   |
| 54) 環境調整(住宅改修・福祉用具等)の指導の有無(複数回答可) |                  | 1 無 2 住宅改修 3 福祉用具 4 補装具<br>5 その他( )  |    |                |   |
| 55) 家族への指導の有無                     |                  | 1 なし(今後の予定もなし) 2 ないが、今後の予定はあり 3 あり   |    |                |   |
| 56) 他のサービス提供事業所との同行訪問の実施の有無       |                  | 1 なし(今後の予定もなし) 2 ないが、今後の予定はあり<br>3 あり  |    |                |   |
| (2または3の場合) 同行者・事業所(複数回答可)         |                  | 1 介護支援専門員 2 訪問介護 3 通所介護 4 訪問看護<br>5 訪問リハ 6 その他( )  |    |                |   |
| 生活援助                              |                  | 1 食事の提供 2 特別食の提供(糖尿病食等) 3 入浴の確保<br>4 その他( )  |    |                |   |
| 57) 看護師やケア職が提供しているケアについて(複数回答可)   |                  | 1 食事介助 2 更衣介助 3 整容介助 4 入浴介助<br>5 排泄介助 6 服薬介助 7 その他( )  |    |                |   |
| 療養ケア                              |                  | 1 褥瘡等創傷のケア 2 気道内吸引 3 中心静脈栄養<br>4 経管栄養 5 人工肛門・膀胱ケア<br>6 服薬管理*・点眼等ケア 7 洗腸・摘便 8 自己導尿のケア<br>9 その他( ) |    |                |   |

\*本調査における「服薬管理」は経口薬、塗布薬・貼付薬、点眼薬・点耳薬、生薬等の服薬状況の確認や服薬の介助等を指します。

Ⅷ その他実施している内容について、ご記入ください。

|  |
|--|
| 58) 利用者の日常生活の活動性を高めるためにリハビリテーション以外で実施しているレクリエーションの内容をご回答ください。(複数回答可) |
| 1 遊び(ゲーム、囲碁、将棋、マージャン、トランプ、ルーレット、パチンコ等)                               |
| 2 スポーツ(ボウリング・ベタック、散歩・運動、ゲートボール、ブール、卓球、ダンス・踊り等)                       |
| 3 芸術的・文化的な行事への関与と観賞(演劇、映画、博物館・美術館、読書、楽器演奏等)                          |
| 4 手工芸への関与(陶芸・編み物・針仕事等)   |
| 5 趣味活動(書道・絵手紙・絵画・写真・華道、俳句、カラオケ、パソコン等)                                |
| 6 社交(友人などのおしゃべり、集まり等)  |
| 7 季節行事(バスハイク、誕生会、運動会、盆踊り、納涼祭り、忘年会、新年会、花見等)                           |
| 8 その他(具体的に: )  |

【ここからは、貴事業所の医師の方がご記入ください。】

Ⅹ 調査対象者(利用者)に対するリハビリテーションの指示の状況についてお伺いします。

|   |  |
|---|--|
| 59) 心肺機能・代謝機能・筋・骨格系など行動体力に関する情報を入手していますか。   |  |
| 0   | いいえ  |
| 1   | はい   |
| 情報入手は主にどのようなように行っていますか<br>1 自分で検査し、評価している<br>2 他の医療機関と連携し、入手している (➡どこと連携していますか)<br>21 リハビリテーション専門医に連絡し、入手している。<br>22 リハビリテーション科がある専門病院に紹介し、診察結果を入手している。<br>23 かかりつけ医と連携し、検査結果を入手し、評価している。<br>3 その他 ( )                              |  |
| 60)   | リハビリテーション職員<br>に<br>対<br>し<br>ど<br>の<br>よ<br>う<br>な<br>指<br>示<br>を<br>出<br>さ<br>れ<br>ま<br>し<br>た<br>か。<br>※<br>該<br>当<br>の<br>番<br>号<br>す<br>べ<br>て<br>に<br>○<br>を<br>付<br>け<br>て<br>ご<br>答<br>え<br>な<br>さ<br>い。<br>そ<br>の<br>上<br>で<br>そ<br>の<br>内<br>容<br>を<br>具<br>体<br>的<br>に<br>記<br>載<br>願<br>い<br>ま<br>す。 |
| 1 リハ開始前のチェック ➡ (具体的に記載： )<br>2 運動負荷量 ➡ (具体的に記載： )<br>3 運動中のリスク ➡ (具体的に記載： )<br>4 運動の中止に関する事項 ➡ (具体的に記載： )<br>5 日常生活上での留意事項 ➡ (具体的に記載： )<br>6 摂食嚥下機能での留意事項 ➡ (具体的に記載： )<br>7 認知機能での留意事項 ➡ (具体的に記載： )<br>8 その他 ➡ (具体的に記載： )<br>9 特になし |  |
| 61)   | 指示の順守状況の確認   |
| 1 確認した<br>2 確認しなかった   |  |
| 62)   | リハビリテーション職員からの報告内容はどのようなものがありますか。(複数回答可)   |
| 1 病状の報告<br>2 訓練中の留意事項に対する報告<br>3 訓練内容の報告<br>4 訓練実施の後効果と副作用に対する報告<br>5 その他 ( )<br>6 なし   |  |

以上で質問は終わりです。記入済みの調査票は、調査ご担当者から、利用者本人票、事業所票とあわせて、ご返送ください。ご協力ありがとうございます。

平成27年度 介護報酬改定検証・研究調査 (厚生労働省委託調査)  
 リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業  
**利用者調査：リハビリ職員記入票**  
 (介護老人保健施設・介護療養医療施設・短期入所療養介護)

※調査の対象者は、調査要綱に記載の方法で選んでください。  
 ※本調査票のうち設問の1～7までは、当該利用者のリハビリテーション計画書の作成者の方がご記入ください。  
 ※1については、施設の医師の方がご記入ください。  
 ※回答の際は、あてはまる番号を○で囲んでください。○を付ける数は原則1つです。○を複数に付けていただく場合は、質問文に記載しています。  
 ※具体的な数値等をご記入いただく部分は必ず「0」とご記入ください。  
 ※調査時点は、2015年10月1日または、質問に記載している期間とします。

**I 回答者 (リハビリテーション計画書の作成者) の職種**

|                      |           |         |         |         |
|----------------------|-----------|---------|---------|---------|
| 1) リハビリ計画作成者 (複数回答可) | 1 医師      | 2 理学療法士 | 3 作業療法士 | 4 言語聴覚士 |
|                      | 5 その他 ( ) |         |         |         |
| 1)-1 うち、主たる作成者       | 1 医師      | 2 理学療法士 | 3 作業療法士 | 4 言語聴覚士 |
|                      | 5 その他 ( ) |         |         |         |

**II 利用者の基本情報についてお伺いします。**

|               |  |
|---------------|--|
| 2) 年齢         | ( ) 歳  |
| 3) 性別         | 1 男 2 女  |
| 4) 傷病名 (複数回答) | 1 高血圧 2 脳卒中 3 心不全 4 糖尿病<br>5 呼吸不全 6 脊髄・脊髄障害 7 腎不全 8 関節リウマチ<br>9 関節症・骨粗鬆症 10 進行性の神経筋疾患 11 悪性新生物<br>12 うつ病 13 認知症 14 パーキンソン病<br>15 廃用症候群 16 肺炎 17 骨折 (圧迫骨折を含む)<br>18 その他 ( ) |

|                                   |  |   |
|-----------------------------------|--|---|
| 5) 要介護度                           | ①直近  | 1 要支援1 2 要支援2 3 要介護1 4 要介護2<br>5 要介護3 6 要介護4 7 要介護5 8 申請中   |
|                                   | ②入所・入院開始時 (短期入所療養介護の場合、貴事業所を初めて利用した時。①と同じ)                     | 1 要支援1 2 要支援2 3 要介護1 4 要介護2<br>5 要介護3 6 要介護4 7 要介護5 8 申請中 9 不明  |
| 6) 障害高齢者の日常生活自立度                  | ①現状  | 1 自立 2 J1 3 J2 4 A1 5 A2<br>6 B1 7 B2 8 C1 9 C2 10 不明   |
|                                   | ②3か月前  | 1 自立 2 J1 3 J2 4 A1 5 A2<br>6 B1 7 B2 8 C1 9 C2 10 不明   |
| 7) 認知症高齢者の日常生活自立度 (現状)            | ③入所・入院開始時  | 1 自立 2 J1 3 J2 4 A1 5 A2<br>6 B1 7 B2 8 C1 9 C2 10 不明   |
|                                   |  | 1 自立 2 I 3 II a 4 II b<br>5 III a 6 III b 7 IV 8 M 9 不明   |
| 8) 施設サービス計画または居宅サービス計画の目標 (複数回答可) | 1 健康管理   | 2 心身機能の維持 3 心身機能の向上<br>4 意欲の向上 5 療養上のケアの提供 6 ADL維持<br>7 ADL向上 8 IADL維持 9 IADL向上<br>10 閉じこもり予防 11 社会参加支援 12 介護負担軽減<br>13 その他 ( ) |
|                                   | 【短期入所療養介護の方はご回答ください】<br>9) 他に利用している介護保険サービス (複数回答可) (平成27年9月分) | 1 訪問介護 2 訪問看護 3 訪問リハ 4 通所リハ<br>5 通所介護 6 福祉用具貸与 7 住宅改修<br>8 その他 ( )  |

**III サービスの利用状況等についてお伺いします。**

|  |   |
|--|---|
| 10) 入所・入院日 (短期入所療養介護の場合、貴事業所を初めて利用した日)                     | 西暦 ( ) 年 ( ) 月 ( ) 日  |
| 11) 利用サービス   | 1 短期入所療養介護利用 2 介護老人保健施設入院 3 介護療養病床入院  |
| 12) 算定した加算 (2015年9月分) (複数回答可) ※サービス種類によってはともと報酬上ない加算もあります。 | 1 認知症短期集中リハ・リハビリテーション (実施加算) 2 短期集中リハ・リハビリテーション (実施加算) 3 理学療法 I<br>4 理学療法 II 5 作業療法 6 精神科作業療法 7 言語聴覚療法<br>8 摂食機能療法 9 集団コミュニケーション療法 10 経口移行加算 11 経口維持加算<br>12 リハ・リハビリテーション指導管理 13 個別リハ・リハビリテーション実施加算 |

**IV リハビリテーションに関する指示を出している医師 (指示医) との連携状況**

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| 13) 指示医との連携時期 (複数回答可)       | 1 計画策定時 2 リハビリ実施時 3 見直し時<br>4 その他 ( )<br>5 なし → V の設問 18) へ進んでください。   |
| 14) 指示医から受けた指示や指摘事項 (複数回答可) | 1 開始前にチェックすべきこと 2 運動負荷量<br>3 訓練中の留意事項 (転倒、低血糖等) 4 中止基準<br>5 その他 ( )   |
| 15) リハの目標について指示医から指示を受けたか   | 1 はい 2 いいえ  |
| 16) 指示医から指示されたリハ内容 (複数回答可)  | 1 理学療法 2 作業療法 3 言語聴覚療法<br>4 各種訓練プログラム 5 その他 ( ) 6 なし                  |
| 17) 指示医への報告内容 (複数回答可)       | 1 病状の報告 2 訓練中の留意事項の報告<br>3 訓練内容の報告 4 訓練実施後効果と副作用の報告<br>5 その他 ( ) 6 なし |

**V リハビリテーションカンファレンスについて (※リハ計画作成にあたってのチーム会議)**

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| 18) 会議の開催                           | 1 無 2 有   |
| 18)-1 (有の場合) 開催頻度                   | 1 開始時 2 月1~3回 3 年1~2回 4 随時 5 不明<br>(施設の職員)  |
| 18)-2 (有の場合) 直近に開催した会議の参加職種 (複数回答可) | 1 医師 2 理学療法士 3 作業療法士 4 言語聴覚士<br>5 看護職員 6 介護職員 7 支援相談員<br>8 管理栄養士・栄養士 9 その他 ( )<br>(他の事業所の職員等)<br>10 本人 11 家族 12 介護支援専門員<br>13 その他 ( ) |

**VI リハビリテーションのマネジメントについて (直近のリハ計画から転記してください)**

|  |   |
|--|---|
| 19) 入所前後訪問指導の実施の有無                               | 1 無 2 有 → (加算の算定: 1 I 2 II 3 なし)  |
| 20) リハビリテーションについて、本人の希望を確認していますか。希望の内容を記入してください。 | 1 はい → (具体的に: )<br>2 いいえ  |
| 21) リハビリテーションについて、家族の希望を確認していますか。希望の内容を記入してください。 | 1 はい → (具体的に: )<br>2 いいえ  |
| 【アセスメントについてお伺いします】                               |   |
| 22) 心身機能 (複数回答可) ※問題ありの選択肢に○                     | 1 運動機能障害 2 感覚機能障害 (感覚、視覚等) 3 関節拘縮<br>4 疼痛 5 口腔機能障害 6 摂食嚥下機能障害<br>7 失語症・構音障害 8 精神障害 (BPSD) 9 見当識障害<br>10 記憶障害 11 その他の高次脳機能障害 12 栄養障害 |

|                               |  |          |             |                |            |                      |       |          |       |        |         |        |            |
|-------------------------------|--|----------|-------------|----------------|------------|----------------------|-------|----------|-------|--------|---------|--------|------------|
| 23) 認知機能の評価                   | 1 無  | 2 有      | HDS-R ( ) 点 | または MMSE ( ) 点 |            |                      |       |          |       |        |         |        |            |
| ADL・IADL・起居動作の状況について、ご回答ください。 | ①現在の実行状況   |          | ②将来の見通し     |                |            | ③3か月前の状態<br>(記録から転記) |       |          |       |        |         |        |            |
| (選択肢)                         | 11 自立  | 12 見守り   | 13 一部介助     | 14 全介助         | 15 把握していない | 21 改善                | 22 維持 | 23 減退・低下 | 31 自立 | 32 見守り | 33 一部介助 | 34 全介助 | 35 把握していない |
| 【ADL】                         | ※全介助：ADLの項目の介助がすべて行われている場合<br>一部介助：一連の行為に部分的な介助が行われている場合<br>見守り：介助は行われていないが見守り等が行われている場合<br>自立：介助が行われていない場合  |          |             |                |            |                      |       |          |       |        |         |        |            |
| 24) 食事                        | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 25) 排泄                        | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 26) 入浴                        | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 27) 更衣                        | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 28) 整容                        | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 29) 移乗                        | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 30) 屋内移動                      | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 31) 階段昇降                      | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 【IADL】                        | ※全介助：IADLの項目の介助がすべて行われている場合<br>一部介助：一連の行為に部分的な介助が行われている場合<br>見守り：介助は行われていないが見守り等が行われている場合<br>自立：介助が行われていない場合 |          |             |                |            |                      |       |          |       |        |         |        |            |
| 32) 屋外移動                      | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 33) 買い物                       | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 34) 調理                        | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 35) 洗濯                        | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 36) 掃除                        | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 【起居動作】                        | 0 無 1 Barthel Index 2 FIM<br>3 その他 ( )   |          |             |                |            |                      |       |          |       |        |         |        |            |
| 37) 起き上がり                     | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 38) 座位保持                      | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 39) 立ち上がり                     | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 40) 立位保持                      | 11   | 12       | 13          | 14             | 15         | 21                   | 22    | 23       | 31    | 32     | 33      | 34     | 35         |
| 41) 活用しているADL評価指標名            | 0 無 1 Barthel Index 2 FIM<br>3 その他 ( )   |          |             |                |            |                      |       |          |       |        |         |        |            |
| 42) 活用しているIADL評価指標名           | 0 無 1 Frenchay Activity Index 2 Lawton&Brody<br>3 その他 ( )  |          |             |                |            |                      |       |          |       |        |         |        |            |
| 43) 退院先・退院先の目標設定              | 1 特になし   | 2 老人保健施設 | 3 療養病床      | 4 特定施設         |            |                      |       |          |       |        |         |        |            |
|                               | 5 介護老人福祉施設   | 6 自宅     | 7 その他 ( )   |                |            |                      |       |          |       |        |         |        |            |

|  |   |                  |            |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
|--|---|------------------|------------|----------|-----------|------------|------------|-----------|------------|--------------|------------|-----------|---------------|-----------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|-------------------|------------------------|----------|-----------|---------|-----------|-------------|-----------|----------------|-----------|
| 【計画についてお伺いします】   |   |                  |            |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 44) あなたが設定した日常生活上の課題の領域全てに○を付けてください。   |   |                  |            |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 1 呼吸機能   | 2 心臓の運動耐容能機能 (体力)                                   | 3 循環機能 (心血管・免疫系) | 4 関節可動域    |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 5 筋力向上   | 6 筋緊張緩和   | 7 筋持久力向上         | 8 運動機能     |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 9 痛みの緩和  | 10 姿勢の維持  | 11 起居・移乗動作       | 12 歩行・移動   |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 13 階段昇降  | 14 公共交通機関利用   | 15 認知機能          | 16 意欲の向上   |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 17 入浴  | 18 整容   | 19 排泄            | 20 更衣      |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 21 食事  | 22 調理   | 23 洗濯            | 24 掃除・整理整頓 |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 25 家の手入れ (含む草取り・菜園)  | 26 買い物  | 27 対人関係          | 31 聴覚機能    |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 28 余暇活動  | 29 仕事   | 30 音声と発話の機能      | 33 言語機能    |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 32 摂食嚥下機能  | 33 言語機能   | 35 その他 ( )       |            |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 34 コミュニケーション   | 45) 44)で設定した日常生活上の課題領域のうち最も優先順位が高いものの1つの番号をご記入ください。 |                  |            |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 46) 45)で選んだ最も優先順位が高い課題に対する目的   |   |                  |            |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 47) 45)で選んだ最も優先順位が高い課題に対する短期目標：「何を」「いつまでに」「どこまでのレベル」にしたいのか。(自由記載)                          |   |                  |            |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 48) 45)で選んだ最も優先順位が高い課題の達成期間  |   |                  |            |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 49) 選択したリハビリテーション  |   |                  |            |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 50) 45)で選んだ最も優先順位が高い課題に対して、計画に記載している訓練の番号に○を付け(複数回答可)、それぞれ計画に記載している1週間あたりの概ねの訓練時間をご記入ください。 |   |                  |            |          |           |            |            |           |            |              |            |           |               |           |            |              |              |              |              |              |              |              |                   |                        |          |           |         |           |             |           |                |           |
| 1 呼吸機能訓練   | 2 体力向上訓練  | 3 関節可動域訓練        | 4 閉鎖可動域訓練  | 5 筋力向上訓練 | 6 筋緊張緩和訓練 | 7 筋持久力向上訓練 | 8 運動機能改善訓練 | 9 痛みの緩和訓練 | 10 姿勢の保持訓練 | 11 起居・移乗動作練習 | 12 歩行・移動練習 | 13 階段昇降練習 | 14 公共交通機関利用練習 | 15 認知機能訓練 | 16 意欲の向上訓練 | 17 一連の入浴行為練習 | 18 一連の整容行為練習 | 19 一連の排泄行為練習 | 20 一連の更衣行為練習 | 21 一連の食事行為練習 | 22 一連の調理行為練習 | 23 一連の洗濯行為練習 | 24 一連の掃除・整理整頓行為練習 | 25 家の手入れ (含む草取り・菜園) 練習 | 26 買い物練習 | 27 対人関係練習 | 29 仕事練習 | 31 聴覚機能訓練 | 32 摂食嚥下機能訓練 | 33 言語機能訓練 | 34 コミュニケーション練習 | 35 自己訓練練習 |

|                                    |   |                                 |           |
|------------------------------------|---|---------------------------------|-----------|
| 51) 施設等通所以外での指導の有無                 | 1 なし (今後の予定もなし)   | 2 ないが、今後の予定はあり                  | 3 あり      |
|                                    | (2または3の場合) 場所はどこですか   |                                 |           |
| 52) 環境調整(住宅改修・福祉用具等)の指導の有無 (複数回答可) | 1 無   | 2 住宅改修                          | 3 福祉用具    |
|                                    | 5 その他 ( )   | 4 補装具                           |           |
| 53) 家族への指導の有無                      | 1 なし (今後の予定もなし)   | 2 ないが、今後の予定はあり                  | 3 あり      |
|                                    | ( )   |                                 |           |
| 54) 看護師やケア職が提供しているケアについて (複数回答可)   | 1 食事の提供   | 2 特別食の提供 (糖尿病食等)                | 3 入浴の確保   |
|                                    | 4 その他 ( )   |                                 |           |
| 生活援助                               | 1 食事介助  | 2 更衣介助                          | 3 整容介助    |
|                                    | 5 排泄介助  | 6 服薬介助                          | 7 その他 ( ) |
| 身体介護                               | 1 褥瘡等創傷のケア  | 2 気道内吸引                         | 3 中心静脈栄養  |
|                                    | 4 経管栄養  | 5 人工肛門・膀胱ケア                     |           |
| 療養ケア                               | 6 服薬管理*、点眼等ケア   | 7 浣腸・排便                         | 8 自己導尿のケア |
|                                    | 9 その他 ( )   |                                 |           |
| 55) 計画の見直しの頻度                      | 1 3か月に1回程度  | 2 6か月に1回程度                      | 3 1年に1回程度 |
|                                    | 4 必要に応じて  | 5 見直すことはほとんどない                  | 6 不明      |
| 56) 家族への計画の説明の実施の有無                | 1 無   | 2 有 (誰が: 1 医師 2 PT・OT・ST 3 その他) | 3 不明      |
|                                    | ※本調査における「服薬管理」は経口薬、塗布薬、貼付薬、点眼薬、点耳薬、生薬等の服薬状況の確認や服薬の介助等を指します。 |                                 |           |

Ⅶ その他実施している内容について、ご記入ください。

|  |
|--|
| 57) 利用者の日常生活の活動性を高めるためにリハビリテーション以外で実施しているレクリエーションの内容をご回答ください。(複数回答可) |
| 1 遊び(ゲーム、囲碁、将棋、マージャン、トランプ、ルーレット、パチンコ等)                               |
| 2 スポーツ(ボウリング・ペタンク、散歩、体操・運動、ゲートボール、フール、卓球、ダンス・踊り等)                    |
| 3 芸術的・文化的な行事への関与と観賞(演劇、映画、映画、博物館・美術館、読書、楽器演奏等)                       |
| 4 手工芸への関与(陶芸・編み物・針仕事等)   |
| 5 趣味活動(書道・絵手紙・絵画・写真・華道、俳句、カラオケ、パソコン等)                                |
| 6 社交(友人とおしゃべり、集まり等)  |
| 7 季節行事(バスハイイク、誕生会、運動会、盆踊り、納涼祭り、忘年会、新年会、花見等)                          |
| 8 その他(具体的に: )  |

【ここからは、貴施設の医師の方がご記入ください。】

Ⅷ 調査対象者(利用者)に対するリハビリテーションの指示の状況についてお伺いします。

|  |  |
|--|--|
| 58)心肺機能・代謝機能・筋・骨格系など行動体力に関する情報を入力していますか。 |  |
| 0  | いいえ  |
| 1  | はい<br>1 はい<br>2 他<br>21<br>22<br>23<br>3   |
| 59)                                      | リハビリテーション職員<br>指示を出されまし<br>たか。<br>※該<br>当の番<br>号す<br>べてに○<br>を付<br>けて<br>くだ<br>さい。<br>そ<br>の上<br>で<br>そ<br>の内<br>容<br>を具<br>体<br>的<br>に記<br>載<br>願<br>い<br>ます。 |
| 60)                                      | 指示の順守状況の確認   |
| 61)                                      | リハビリテーション職員からの報告内容<br>はどのよう<br>なもの<br>があ<br>りま<br>すか。<br>(複<br>数回<br>答可)   |

以上で質問は終わりです。記入済みの調査票は、調査ご担当者から、利用者本人票、施設票とあわせて、ご返送ください。ご協力ありがとうございます。

平成27年度介護報酬改定検証・研究調査(厚生労働省委託調査)  
 リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業  
**利用者調査：機能訓練指導員記入票**

※調査の対象者は、調査要綱に記載の方法で選んでください。  
 ※本調査票は、当該利用者を担当する機能訓練指導員の方がご記入ください。  
 ※回答の際は、あてはまる番号を○で囲んでください。○を付ける数は原則1つです。○を複数に付けていただく場合は、質問文に記載しています。  
 ※具体的な数値等をご記入いただく部分もありません。該当がない場合には必ず「0」とご記入ください。  
 ※調査時点は、2015年10月1日または、質問に記載している期間とします。

I 回答者(あなた)の資格をお伺いします。

|        |         |               |         |       |        |
|--------|---------|---------------|---------|-------|--------|
| 1) 回答者 | 1 理学療法士 | 2 作業療法士       | 3 言語聴覚士 | 4 看護師 | 5 准看護師 |
|        | 6 柔道整復師 | 7 あん摩マッサージ指圧師 |         |       |        |

II 利用者の基本情報についてお伺いします。

|                   |  |
|-------------------|--|
| 2) 年齢             | ( ) 歳  |
| 3) 性別             | 1 男 2 女  |
| 4) 傷病名<br>(複数回答可) | 1 高血圧 2 脳卒中 3 心不全 4 糖尿病<br>5 呼吸不全 6 脊椎・脊髄障害 7 腎不全 8 関節リウマチ<br>9 関節症・骨粗鬆症 10 進行性の神経筋疾患 11 悪性新生物<br>12 うつ病 13 認知症 14 パーキンソン病<br>15 廃用症候群 16 肺炎 17 骨折(圧迫骨折を含む)<br>18 その他( ) |

|                   |         |  |
|-------------------|---------|--|
| 5) 要介護度           | ① 直近    | 1 要支援1 2 要支援2 3 要介護1 4 要介護2<br>5 要介護3 6 要介護4 7 要介護5 8 申請中      |
|                   | ② 利用開始時 | 1 要支援1 2 要支援2 3 要介護1 4 要介護2<br>5 要介護3 6 要介護4 7 要介護5 8 申請中 9 不明 |
| 6) 障害高齢者の日常生活自立度  | ① 現状    | 1 自立 2 J1 3 J2 4 A1 5 A2<br>6 B1 7 B2 8 C1 9 C2 10 不明          |
|                   | ② 3か月前  | 1 自立 2 J1 3 J2 4 A1 5 A2<br>6 B1 7 B2 8 C1 9 C2 10 不明          |
|                   | ③ 利用開始時 | 1 自立 2 J1 3 J2 4 A1 5 A2<br>6 B1 7 B2 8 C1 9 C2 10 不明          |
| 7) 認知症高齢者の日常生活自立度 | ① 現状    | 1 自立 2 I 3 II a 4 II b<br>5 III a 6 III b 7 IV 8 M 9 不明        |
|                   | ② 利用開始時 | 1 自立 2 I 3 II a 4 II b<br>5 III a 6 III b 7 IV 8 M 9 不明        |

|                                       |            |                    |           |        |
|---------------------------------------|------------|--------------------|-----------|--------|
| 8) 過去1年以内の入院の有無・直近の退院日                | 1 有        | 退院日：西暦( )年( )月( )日 |           |        |
|                                       | 2 無        | 3 不明               |           |        |
| 9) 居宅サービス計画(ケアプラン)の目標(複数回答可)          | 1 健康管理     | 2 心身機能の維持          | 3 心身機能の向上 |        |
|                                       | 4 意欲の向上    | 5 療養上のケアの提供        | 6 ADL維持   |        |
|                                       | 7 ADL向上    | 8 IADL維持           | 9 IADL向上  |        |
|                                       | 10 閉じこもり予防 | 11 社会参加支援          | 12 介護負担軽減 |        |
|                                       | 13 その他( )  |                    |           |        |
| 10) 他に利用している介護保険サービス(複数回答可)(平成27年9月分) | 1 訪問介護     | 2 訪問看護             | 3 訪問リハ    | 4 通所リハ |
|                                       | 5 福祉用具貸与   | 6 住宅改修             | 7 ショートステイ |        |
|                                       | 8 その他( )   |                    |           |        |
|                                       |            |                    |           |        |

III 利用者の通院状況

|                        |                                 |                          |            |
|------------------------|---------------------------------|--------------------------|------------|
| 1) 通院の有無               | 1 有→①へ                          | 2 無→12)へ                 | 3 不明→12)へ  |
| ① 医師による医学的管理の状況(複数回答可) | 1 病状の定期的管理<br>4 腎透析<br>6 その他( ) | 2 薬物療法<br>5 医療器具の交換または管理 | 3 定期的血液等検査 |
| ② 通院頻度                 | 1 1週間に1回以上<br>4 2か月に1回程度        | 2 2週間に1回程度<br>5 その他( )   | 3 1か月に1回程度 |

IV 機能訓練に関与している医師との連携状況

|                                |   |  |
|--------------------------------|---|--|
| 12) 医師からの情報収集等連携の有無・時期(複数回答可)  | 0 なし → Vの設問17)に進んでください。<br>1 計画策定時<br>2 機能訓練実施時<br>3 見直し時 |  |
| 13) 医師から得た情報や指摘事項(複数回答可)       | 1 開始前にチェックすべきこと<br>3 訓練中の留意事項(転倒、低血糖等)<br>5 その他( )        | 2 運動負荷量<br>4 中止基準                                |
| 14) 機能訓練の目標について医師の関与はあったか      | 1 はい<br>2 いいえ   |  |
| 15) 医師からアドバイスを得た機能訓練の内容(複数回答可) | 1 各種訓練プログラム<br>2 その他( )                                   | 3 なし   |
| 16) 医師への報告・情報提供内容(複数回答可)       | 1 病状の報告<br>3 訓練内容の報告<br>5 その他( )                          | 2 訓練中の留意事項に対する報告<br>4 訓練実施後の効果と副作用に対する報告<br>6 なし |

V 機能訓練に関する会議の実施について

|   |   |     |     |
|---|---|-----|-----|
| 17) 機能訓練に関する会議(サービス担当者会議で機能訓練に関する内容を含む場合は、サービス担当者会議での開催の有無) | (通所介護事業所の職員)<br>1 機能訓練指導員(※資格も選んでください)<br>→ 21 理学療法士 22 作業療法士 23 言語聴覚士 24 看護師<br>25 准看護師 26 柔道整復師 27 あん摩マッサージ指圧師<br>2 管理者 3 看護職員(上記24、25に該当しない職員)<br>4 介護職員 5 生活相談員 6 その他( )<br>(居宅サービス計画に位置付けられた他の事業所の職員)<br>7 利用者の主治医 8 介護支援専門員 9 訪問介護の職員<br>10 通所リハの職員 11 訪問看護の職員 12 訪問リハの職員<br>13 福祉用具相談員 14 その他( ) | 1 有 | 2 無 |
| (有の場合)<br>18) 直近に開催した会議の参加職種(複数回答可)                         |   |     |     |

VI サービスの利用状況等についてお伺いします。

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| 19) 通所介護契約日                 | 西暦( )年( )月( )日   |
| 20) 1か月の通所介護利用回数(2015年9月分)  | ( )回   |
| 21) 個別機能訓練加算算定の有無(2015年9月分) | 1 個別機能訓練加算(Ⅰ)と(Ⅱ)を算定 →ⅧとⅩⅠをご記入ください<br>2 個別機能訓練加算(Ⅰ) →ⅧとⅩとⅩⅠをご記入ください<br>3 個別機能訓練加算(Ⅱ) →ⅧとⅩとⅩⅠをご記入ください<br>4 要支援1または要支援2 →ⅧとⅩⅠをご記入ください<br>5 いずれも算定していない →ⅧとⅩⅠをご記入ください |

要支援1・要支援2の方、または要介護で個別機能訓練加算（Ⅰ）と（Ⅱ）のいずれも算定していない場合はⅦをご記入ください。記入後は8頁のⅩへ進んでください。

Ⅶ 機能訓練についてお伺いします。

|  |   |
|--|---|
| 22) 計画の作成者(複数回答可)  | 1 機能訓練指導員(※資格も選んでください)<br>→ 11 理学療法士 12 作業療法士 13 言語聴覚士 14 看護師<br>15 准看護師 16 柔道整復師 17 あん摩マッサージ指圧師<br>2 管理者 3 看護職員(14、15に該当しない職員)<br>4 介護職員 5 生活相談員 6 医師<br>7 その他( )  |
| 主に計画を作成した人(○は1つ)   | 1 機能訓練指導員(※資格も選んでください)<br>→ 11 理学療法士 12 作業療法士 13 言語聴覚士 14 看護師<br>15 准看護師 16 柔道整復師 17 あん摩マッサージ指圧師<br>2 管理者 3 看護職員(14、15に該当しない職員)<br>4 介護職員 5 生活相談員 6 医師<br>7 その他( )  |
| 23) 機能訓練について、本人の希望を確認していますか。希望の内容を記入してください。                  | 1 はい→(具体的に: )<br>2 いいえ  |
| 24) 機能訓練について、家族の希望を確認していますか。希望の内容を記入してください。                  | 1 はい→(具体的に: )<br>2 いいえ  |
| 25) 本人または家族等への説明の頻度等(複数回答可)                                  | 1 開始時 2 3か月毎に1回以上 3 6か月毎に1回以上 4 その他( )  |
| 26) 本人または家族等への説明者  | 1 生活相談員 2 機能訓練指導員 3 その他( )  |
| 27) あなたが設定した日常生活上の課題の領域に全てに○を付けてください。                        | 1 呼吸機能 2 体力 3 浮腫等 4 関節可動域<br>5 筋力向上 6 筋緊張緩和 7 筋持久力向上 8 運動機能<br>9 痛みの緩和 10 姿勢の維持 11 起居・移乗動作 12 歩行・移動<br>13 階段昇降 14 公共交通機関利用 15 認知機能 16 意欲の向上<br>17 入浴 18 整容 19 排泄 20 更衣 21 食事<br>22 調理 23 洗濯 24 掃除・整理整頓<br>25 家の手入れ(含む車取り・菜園) 26 買い物 27 対人関係<br>28 余暇活動 29 仕事 30 音声と発話の機能 31 聴覚機能<br>32 摂食嚥下機能 33 言語機能 34 コミュニケーション<br>35 その他( )   |
| 28) 27)で設定した日常生活上の課題領域のうち最も優先順位が高いもの1つ番号を記入ください。             |   |
| 29) 28)で選んだ最も優先順位が高い課題に対する目的                                 | 1 改善 2 維持 3 低下防止  |
| 30) 28)で選んだ最も優先順位が高い課題に対して実施している訓練に○、1個別に実施している訓練には◎を付けてください | 1 呼吸機能訓練 2 体力向上訓練 3 浮腫等の改善訓練<br>4 関節可動域訓練 5 筋力向上訓練 6 筋緊張緩和訓練<br>7 筋持久力向上訓練 8 運動機能改善訓練 9 痛みの緩和訓練<br>10 姿勢の保持訓練 11 起居・移乗動作練習 12 歩行・移動練習<br>13 階段昇降練習 14 公共交通機関利用練習 15 認知機能改善訓練<br>16 意欲の向上訓練 17 一連の入浴行為練習 18 一連の整容行為練習<br>19 一連の排泄行為練習 20 一連の更衣行為練習 21 一連の食事行為練習<br>22 一連の調理行為練習 23 一連の洗濯行為練習 24 一連の掃除・整理整頓行為練習<br>25 家の手入れ(含む車取り・菜園)練習 26 買い物練習<br>27 対人関係改善練習 28 余暇活動練習 29 仕事練習<br>30 構音機能訓練 31 聴覚機能訓練 32 摂食嚥下機能訓練<br>33 言語機能訓練 34 コミュニケーション練習 35 自己訓練練習<br>36 その他( ) |

|  |   |
|--|---|
| 31) 28)で選んだ最も優先順位が高い課題に対して実施している機能訓練の主な実施者(○は1つ) | 1 理学療法士 2 作業療法士 3 言語聴覚士 4 看護師<br>5 准看護師 6 柔道整復師 7 あん摩マッサージ指圧師           |
| 32) 28)で選んだ最も優先順位が高い課題に対して実施している訓練の実施頻度          | 1 毎日 2 週4回以上 3 週3回程度<br>4 週2回程度 5 週1回程度 6 2週間に1回程度<br>6 月に1回程度 7 その他( ) |
| 33) 28)で選んだ最も優先順位が高い課題に対して実施している訓練時間の合計(1週間あたり)  | ( ) 分/週   |

→8頁へ進んでください

Ⅷは個別機能訓練加算（Ⅰ）または（Ⅱ）を算定している場合にお伺いします。

Ⅷ アセスメントについてお伺いします。

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 34) 機能訓練にあたるアセスメントのための居室訪問の実施者(複数回答可) | 1 機能訓練指導員(※資格も選んでください)<br>→ 11 理学療法士 12 作業療法士 13 言語聴覚士 14 看護師<br>15 准看護師 16 柔道整復師 17 あん摩マッサージ指圧師<br>2 管理者 3 看護職員(上記14、15に該当しない職員)<br>4 介護職員 5 生活相談員 6 その他( )                     |
| 居室での状況についてご回答ください                     | ①現在の実行状況 ②将来の見通し ③3か月前の状態(記録から転記)  |
| (選択肢)                                 | 11 自立 12 見守り 13 一部介助 14 全介助 15 把握していない 16 改善 17 維持 18 減退・低下 19 自立 20 見守り 21 一部介助 22 全介助 23 把握していない 24 自立 25 見守り 26 一部介助 27 全介助 28 把握していない 29 自立 30 見守り 31 一部介助 32 全介助 33 把握していない |

【ADL】

※全介助：ADLの項目の介助がすべて行われている場合  
一部介助：一連の行為に部分的な介助が行われている場合  
見守り：介助は行われていないが見守り等が行われている場合  
自立：介助が行われていない場合

|          |  |
|----------|--|
| 35) 食事   | 11 12 13 14 15 21 22 23 31 32 33 34 35 |
| 36) 排泄   | 11 12 13 14 15 21 22 23 31 32 33 34 35 |
| 37) 入浴   | 11 12 13 14 15 21 22 23 31 32 33 34 35 |
| 38) 更衣   | 11 12 13 14 15 21 22 23 31 32 33 34 35 |
| 39) 整容   | 11 12 13 14 15 21 22 23 31 32 33 34 35 |
| 40) 移乗   | 11 12 13 14 15 21 22 23 31 32 33 34 35 |
| 41) 屋内移動 | 11 12 13 14 15 21 22 23 31 32 33 34 35 |
| 42) 階段昇降 | 11 12 13 14 15 21 22 23 31 32 33 34 35 |

【IADL】

※全介助：IADLの項目の介助がすべて行われている場合  
一部介助：一連の行為に部分的な介助が行われている場合  
見守り：介助は行われていないが見守り等が行われている場合  
自立：介助が行われていない場合

|          |  |
|----------|--|
| 43) 屋外移動 | 11 12 13 14 15 21 22 23 31 32 33 34 35 |
| 44) 買い物  | 11 12 13 14 15 21 22 23 31 32 33 34 35 |
| 45) 調理   | 11 12 13 14 15 21 22 23 31 32 33 34 35 |
| 46) 洗濯   | 11 12 13 14 15 21 22 23 31 32 33 34 35 |
| 47) 掃除   | 11 12 13 14 15 21 22 23 31 32 33 34 35 |

|                     |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|---------------------|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| <b>【起居動作】</b>       |   |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 48) 起き上がり           | 11  | 12 | 13 | 14 | 15 | 21 | 22 | 23 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 |
| 49) 座位保持            | 11  | 12 | 13 | 14 | 15 | 21 | 22 | 23 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 |
| 50) 立ち上がり           | 11  | 12 | 13 | 14 | 15 | 21 | 22 | 23 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 |
| 51) 立位保持            | 11  | 12 | 13 | 14 | 15 | 21 | 22 | 23 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 |
| 52) 活用しているADL評価指標名  | 0 無 1 Barthel Index 2 FIM 3 その他 ( ) 4 不明                    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 53) 活用しているIADL評価指標名 | 0 無 1 Frenchay Activity Index 2 Lawton&Brody 3 その他 ( ) 4 不明 |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

IXは個別機能訓練加算（I）を算定している場合にお伺いします。

※個別機能訓練（I）を算定していない場合は、Xに進んでください。

IX 直近に立案した計画から転記してください。

|   |   |
|---|---|
| 54) 計画の作成者<br>(複数回答可)                             | 1 機能訓練指導員 (※資格も選んでください)<br>→ 11 理学療法士 12 作業療法士 13 言語聴覚士 14 看護師<br>2 管理者 3 准看護師 16 柔道整復師 17 あん摩マッサージ指圧師<br>4 介護職員 (14, 15) に該当しない職員<br>5 生活相談員 6 医師<br>7 その他 ( )   |
| 主に計画を作成した人<br>(1つ)                                | 1 機能訓練指導員 (※資格も選んでください)<br>→ 11 理学療法士 12 作業療法士 13 言語聴覚士 14 看護師<br>2 管理者 3 准看護師 16 柔道整復師 17 あん摩マッサージ指圧師<br>4 介護職員 (14, 15) に該当しない職員<br>5 生活相談員 6 医師<br>7 その他 ( )   |
| 55) 機能訓練について、本人の希望を確認していますか。希望の内容を記入してください。       | 1 はい→ (具体的に: )<br>2 いいえ   |
| 56) 機能訓練について、家族の希望を確認していますか。希望の内容を記入してください。       | 1 はい→ (具体的に: )<br>2 いいえ   |
| 57) 本人または家族等への説明の頻度等 (複数回答可)                      | 1 開始時 2 3か月毎に1回以上 3 その他 ( )<br>3 6か月毎に1回以上 4 その他 ( )  |
| 58) 本人または家族等への説明者                                 | 1 生活相談員 2 機能訓練指導員 3 その他 ( )   |
| 59) あなたが設定した日常生活上の課題の領域に全てに○を付けてください。             | 1 呼吸機能 2 体力 3 浮腫等 4 関節可動域<br>5 筋力向上 6 筋緊張緩和 7 筋持久力向上 8 運動機能<br>9 痛みの緩和 10 姿勢の維持 11 起居・移乗動作 12 歩行・移動<br>13 階段昇降 14 公共交通機関利用 15 認知機能 16 意欲の向上<br>17 入浴 18 整容 19 排泄 20 更衣<br>21 食事 22 調理 23 洗濯 24 掃除・整理整頓<br>25 家の手入れ (含む草取り・菜園) 26 買い物 27 対人関係<br>28 余暇活動 29 仕事 30 音声と発話の機能 31 聴覚機能<br>32 摂食嚥下機能 33 言語機能 34 コミュニケーション<br>35 その他 ( ) |
| 60) 59)で設定した日常生活上の課題領域のうち最も優先順位が高いもの1つ番号をご記入ください。 |   |

|  |   |
|--|---|
| 61) 60)で選んだ最も優先順位が高い課題に対する長期目標 (「何を」「いつまでに」「どこまで」のレベル)にしたいのか。 (自由記載) |   |
| 62) 長期目標の達成度   | 1 達成 2 一部 3 未達  |
| 63) 60)で選んだ最も優先順位が高い課題に対する短期目標 (「何を」「いつまでに」「どこまで」のレベル)にしたいのか。 (自由記載) |   |
| 64) 短期目標の達成度   | 1 達成 2 一部 3 未達  |
| 65) 60)で選んだ最も優先順位が高い課題に対して実施している訓練に○、「個別」に実施している訓練には◎を付けてください        |   |
| 1 呼吸機能訓練   | 3 浮腫等の改善訓練  |
| 4 関節可動域訓練  | 5 筋力向上訓練  |
| 7 筋持久力向上訓練   | 8 運動機能改善訓練  |
| 10 姿勢の保持訓練   | 11 起居・移乗動作練習  |
| 13 階段昇降練習  | 14 公共交通機関利用練習   |
| 16 意欲の向上訓練   | 17 一連の入浴行為練習  |
| 19 一連の排泄行為練習   | 20 一連の更衣行為練習  |
| 22 一連の調理行為練習   | 23 一連洗濯行為練習   |
| 25 家の手入れ (含む草取り・菜園) 練習   | 26 買い物練習  |
| 27 対人関係改善練習  | 28 余暇活動練習   |
| 30 構音機能訓練  | 31 聴覚機能訓練   |
| 33 言語機能訓練  | 34 コミュニケーション練習  |
| 36 その他 ( )   | 35 自己訓練練習   |
| 66) 60)で選んだ最も優先順位が高い課題に対して実施している訓練の主な実施者(○は1つ)                       | 1 機能訓練指導員 (※資格も選んでください)<br>→ 11 理学療法士 12 作業療法士 13 言語聴覚士 14 看護師<br>15 准看護師 16 柔道整復師 17 あん摩マッサージ指圧師<br>2 管理者 3 看護職員 (14, 15) に該当しない職員<br>4 介護職員 5 生活相談員 6 その他 ( ) |
| 67) 60)で選んだ最も優先順位が高い課題に対する機能訓練の実施頻度                                  | 1 毎日 2 週4回以上 3 週3回程度<br>4 週2回程度 5 週1回程度 6 2週間に1回程度<br>7 月に1回程度 8 その他 ( )  |
| 68) 60)で選んだ最も優先順位が高い課題に対して実施している訓練時間の合計(1週間あたり)                      | ( ) 分/週   |

Xは個別機能訓練加算（II）を算定している場合にお伺いします。

X 直近に立案した計画から転記してください。

※個別機能訓練（II）を算定していない場合は、XIに進んでください。

|                       |   |
|-----------------------|---|
| 69) 計画の作成者<br>(複数回答可) | 1 機能訓練指導員 (※資格も選んでください)<br>→ 11 理学療法士 12 作業療法士 13 言語聴覚士 14 看護師<br>15 准看護師 16 柔道整復師 17 あん摩マッサージ指圧師<br>2 管理者 3 看護職員 (14, 15) に該当しない職員<br>4 介護職員 5 生活相談員 6 医師<br>7 その他 ( ) |
| 主に計画を作成した人<br>(○は1つ)  | 1 機能訓練指導員 (※資格も選んでください)<br>→ 11 理学療法士 12 作業療法士 13 言語聴覚士 14 看護師<br>15 准看護師 16 柔道整復師 17 あん摩マッサージ指圧師<br>2 管理者 3 看護職員 (14, 15) に該当しない職員<br>4 介護職員 5 生活相談員 6 医師<br>7 その他 ( ) |

|  |  |                   |            |
|--|--|-------------------|------------|
| 70) 機能訓練について、本人の希望を確認していますか。希望の内容を記入してください。                        | 1 はい→ (具体的に: )<br>2 いいえ                    |                   |            |
| 71) 機能訓練について、家族の希望を確認していますか。希望の内容を記入してください。                        | 1 はい→ (具体的に: )<br>2 いいえ                    |                   |            |
| 72) 本人または家族等への説明の頻度等(複数回答可)  | 1 開始時 2 3か月毎に1回以上<br>3 6か月毎に1回以上 4 その他 ( ) |                   |            |
| 73) 本人または家族等への説明者  | 1 生活相談員 2 機能訓練指導員 3 その他 ( )                |                   |            |
| 74) あなたが設定した日常生活上の課題の領域全てに○を付けてください。                               |  |                   |            |
| 1 呼吸機能   | 2 体力                                       | 3 浮腫等             | 4 関節可動域    |
| 5 筋力向上   | 6 筋緊張緩和                                    | 7 筋持久力向上          | 8 運動機能     |
| 9 痛みの緩和  | 10 姿勢の維持                                   | 11 起居・移乗動作        | 12 歩行・移動   |
| 13 階段昇降  | 14 公共交通機関利用                                | 15 認知機能           | 16 意欲の向上   |
| 17 入浴  | 18 整容                                      | 19 排泄             | 20 更衣      |
| 21 食事  | 22 調理                                      | 23 洗濯             | 24 掃除・整理整頓 |
| 25 家の手入れ (含む草取り・菜園)  | 26 買い物                                     | 27 対人関係           | 28 余暇活動    |
| 29 仕事  | 30 音声と発話の機能                                | 31 聴覚機能           | 32 摂食嚥下機能  |
| 33 言語機能  | 34 コミュニケーション                               | 35 その他 ( )        |            |
| 75) 74)で設定した日常生活上の課題領域のうち最も優先順位が高いもの1つ番号を記入ください。                   |  |                   |            |
| 76) 75)で選んだ最も優先順位が高い課題に対する長期目標 (「何を」「いつまでに」「どこまでのレベル」にしたい)のか。自由記載) |  |                   |            |
| 77) 長期目標の達成度   | 1 達成 2 一部 3 未達                             |                   |            |
| 78) 75)で選んだ最も優先順位が高い課題に対する短期目標 (「何を」「いつまでに」「どこまでのレベル」にしたい)のか。自由記載) |  |                   |            |
| 79) 短期目標の達成度   | 1 達成 2 一部 3 未達                             |                   |            |
| 80) 75)で選んだ最も優先順位が高い課題に対して実施している訓練に○、「個別」に実施している訓練には◎を付けてください      |  |                   |            |
| 1 呼吸機能訓練   | 2 体力向上訓練                                   | 3 浮腫等の改善訓練        |            |
| 4 関節可動域訓練  | 5 筋力向上訓練                                   | 6 筋緊張緩和訓練         |            |
| 7 筋持久力向上訓練   | 8 運動機能改善訓練                                 | 9 痛みの緩和訓練         |            |
| 10 姿勢の保持訓練   | 11 起居・移乗動作練習                               | 12 歩行・移動練習        |            |
| 13 階段昇降練習  | 14 公共交通機関利用練習                              | 15 認知機能改善訓練       |            |
| 16 意欲の向上訓練   | 17 一連の入浴行為練習                               | 18 一連の整容行為練習      |            |
| 19 一連の排泄行為練習   | 20 一連の更衣行為練習                               | 21 一連の食事行為練習      |            |
| 22 一連の調理行為練習   | 23 一連の洗濯行為練習                               | 24 一連の掃除・整理整頓行為練習 |            |
| 25 家の手入れ (含む草取り・菜園) 練習   | 26 買い物練習                                   | 27 仕事練習           |            |
| 27 対人関係改善練習  | 28 余暇活動練習                                  | 29 摂食嚥下機能訓練       |            |
| 30 構音機能訓練  | 31 聴覚機能訓練                                  | 32 自己訓練練習         |            |
| 33 言語機能訓練  | 34 コミュニケーション練習                             | 35 自己訓練練習         |            |
| 36 その他 ( )   |  |                   |            |

|  |                   |                      |                          |       |
|--|-------------------|----------------------|--------------------------|-------|
| 81) 75)で選んだ最も優先順位が高い課題に対して実施している機能訓練の主な実施者(○は1つ) | 1 理学療法士<br>5 准看護師 | 2 作業療法士<br>6 柔道整復師   | 3 言語聴覚士<br>7 あん摩マッサージ指圧師 | 4 看護師 |
| 82) 75)で選んだ最も優先順位が高い課題に対する機能訓練の実施頻度              | 1 毎日<br>5 週1回程度   | 2 週4回以上<br>6 その他 ( ) | 3 週3回程度<br>4 週2回程度       |       |
| 83) 75)で選んだ最も優先順位が高い課題に対して実施している訓練時間の合計(1週間あたり)  | ( ) 分/週           |                      |                          |       |

XI は全員の方にお伺いします。

XI その他実施している内容について、ご記入ください。

|   |   |
|---|---|
| 84) その他、機能訓練(指導)のために行っている、利用者の日常生活やレクリエーション、行事等をお選びください。(複数回答可) | 1 遊び(ゲーム、囲碁、将棋、マージャン、トランプ、ルーレット、パチンコ等)<br>2 スポーツ(ボーリング・ペタンク、散歩、体操・運動、ゲームボール、プール、卓球、ダンス・踊り等)<br>3 芸術的・文化的な行事への関与と観賞(演劇、映画、博物館・美術館、読書、楽器演奏等)<br>4 手工芸への関与(陶芸・編み物・針仕事等)<br>5 趣味活動(書道・絵手紙・絵画・写真、華道、俳句、カラオケ、パソコン等)<br>6 社交(友人とおしゃべり、集まり等)<br>7 季節行事(バスハイク、誕生会、運動会、盆踊り、納涼祭り、忘年会、新年会、花見等)<br>8 その他 ( ) |
|---|---|

|                    |   |
|--------------------|---|
| 85) サービス提供者(複数回答可) | 1 機能訓練指導員 (※資格も選んでください)<br>11 理学療法士<br>12 作業療法士<br>13 言語聴覚士<br>14 看護師<br>15 准看護師<br>16 柔道整復師<br>17 あん摩マッサージ指圧師<br>2 管理者<br>3 看護職員 (14、15に該当しない職員)<br>4 介護職員<br>5 生活相談員<br>6 医師<br>7 ボランティア<br>8 その他 ( ) |
|--------------------|---|

|               |                             |                                 |                       |
|---------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| 86) サービス提供の頻度 | 1 毎日<br>4 週2回程度<br>7 月に1回程度 | 2 週4回以上<br>5 週1回程度<br>8 その他 ( ) | 3 週3回程度<br>6 2週間に1回程度 |
|---------------|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------|

|                |  |
|----------------|--|
| 87) 実施する際の対象人数 | 1 個別 (1人)<br>2 2人~5人<br>3 6人~9人<br>4 10人以上 |
|----------------|--|

|                            |  |
|----------------------------|--|
| 88) その他、個別に取り組んでいる内容(自由記載) |  |
|----------------------------|--|

以上で質問は終わりです。記入済みの調査票は、調査ご担当者から、利用者本人票、事業所票とあわせて、ご返送ください。ご協力ありがとうございます。

平成27年度 介護報酬改定検証・研究調査（厚生労働省委託調査）  
 リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業  
**利用者調査：機能訓練指導員記入票**  
 （介護老人福祉施設・短期入所生活介護・認知症対応型通所介護・特定施設入居者生活介護）

※調査の対象者は、調査要綱に記載の方法で選んでください。  
 ※本調査票は、当該利用者を担当する機能訓練指導員の方がご記入ください。  
 ※回答の際は、あてはまる番号を○で囲んでください。○を付ける数は原則1つです。○を複数に付けた場合、質問文に記載していません。  
 ※具体的な数値等をご記入いただく部分もありません。該当がない場合には必ず「0」とご記入ください。  
 ※調査時点は、2015年10月1日または、質問に記載している期間とします。

I 回答者（あなた）の資格をお伺いします。

|        |         |               |         |       |        |
|--------|---------|---------------|---------|-------|--------|
| 1) 回答者 | 1 理学療法士 | 2 作業療法士       | 3 言語聴覚士 | 4 看護師 | 5 准看護師 |
|        | 6 柔道整復師 | 7 あん摩マッサージ指圧師 |         |       |        |

II 利用者の基本情報についてお伺いします。

|   |   |
|---|---|
| 2) 年齢   | ( ) 歳   |
| 3) 性別   | 1 男 2 女   |
| 4) 傷病名<br>(複数回答)  | 1 高血圧 2 脳卒中 3 心不全 4 糖尿病<br>5 呼吸不全 6 脊髄・脊髄障害 7 腎不全 8 関節リウマチ<br>9 関節症・骨粗鬆症 10 進行性の神経障害 11 悪性新生物<br>12 うつ病 13 認知症 14 パーキンソン病<br>15 廃用症候群 16 肺炎 17 骨折(圧迫骨折を含む)<br>18 その他( )                               |
| 5) 要介護度   | ① 直近<br>1 要支援1 2 要支援2 3 要介護1 4 要介護2<br>5 要介護3 6 要介護4 7 要介護5 8 要介護中<br>② 利用開始時※<br>1 要支援1 2 要支援2 3 要介護1 4 要介護2<br>5 要介護3 6 要介護4 7 要介護5 8 要介護中 9 不明   |
| 6) 障害高齢者の日常生活自立度  | ① 現状<br>1 自立 2 J1 3 J2 4 A1 5 A2<br>6 B1 7 B2 8 C1 9 C2 10 不明<br>② 3か月前<br>1 自立 2 J1 3 J2 4 A1 5 A2<br>6 B1 7 B2 8 C1 9 C2 10 不明<br>③ 利用開始時※<br>1 自立 2 J1 3 J2 4 A1 5 A2<br>6 B1 7 B2 8 C1 9 C2 10 不明 |
| 7) 認知症高齢者の日常生活自立度   | ① 現状<br>1 自立 2 I 3 II a 4 II b<br>5 III a 6 III b 7 IV 8 M 9 不明<br>② 利用開始時※<br>1 自立 2 I 3 II a 4 II b<br>5 III a 6 III b 7 IV 8 M 9 不明  |
| 8) 施設サービス計画または居宅サービス計画の目標(複数回答可)                            | 1 健康管理 2 心身機能の維持 3 心身機能の向上<br>4 意欲の向上 5 療養上のケアの提供 6 ADL維持<br>7 ADL向上 8 IADL維持 9 IADL向上<br>10 閉じこもり予防 11 社会参加支援 12 介護負担軽減<br>13 その他( )   |
| 【介護老人福祉施設の方は回答不要です】<br>9) 他に利用している介護保険サービス(複数回答可)(平成27年9月分) | 1 訪問介護 2 訪問看護 3 訪問リハ 4 通所リハ<br>5 通所介護 6 福祉用具貸与 7 住宅改修 8 ショートステイ<br>9 その他( )   |

※注) 利用開始時(日)は、介護老人福祉施設の場合は貴施設に入所した日、短期入所生活介護の場合は貴事業所を初めて利用した日とする。

III サービスの利用状況等についてお伺いします。

|  |   |
|--|---|
| 10) 利用開始日※(真珠参照)   | 西暦( )年( )月( )日  |
| 11) 過去1年以内の入院の有無   | 1 有→入院回数( )回、延べ入院日数( )日<br>2 無 3 不明   |
| 12) 過去1年以内の訪問診療の有無                                       | 1 有→延べ訪問回数( )回 2 無 3 不明   |
| 13) 過去1年以内の往診の有無   | 1 有→延べ往診回数( )回 2 無 3 不明   |
| 14) 過去1年以内の通院の有無   | 1 有→延べ通院回数( )回<br>→頻度 1 1週間に1回以上 2 2週間に1回程度<br>3 1か月に1回程度 4 2か月に1回程度<br>5 その他( )  |
| 15) 11)~14)が有の場合:受療目的(複数回答可)                             | 1 病状の定期的管理 2 薬物療法 3 定期的血液等検査<br>4 腎透析 5 医療器具の交換または管理<br>6 その他( )  |
| 16) 配置医師との連携内容(複数回答可)                                    | 0 配置医師はいない→設問17)へ進んでください<br>1 配置医師が機能訓練に関する指示を出す。<br>2 配置医師が個別機能訓練計画の作成に参加する。<br>3 配置医師が個別機能訓練のカンファレンスに参加する。<br>4 配置医師にリスク等に関する相談をする。<br>5 配置医師と個別機能訓練の情報を共有する。<br>6 配置医師からこれまでの医療提供の状況を確認している。<br>7 診療録からこれまでの医療提供の状況を確認している。<br>8 特に連携はしていない。 |
| 16)~①16)で「J」を選んだ場合:配置医師から受けた指示・留意事項(複数回答可)               | 1 開始前にチェックすべきこと 2 運動負荷量等 3 訓練中の留意事項(転倒、低血糖等)<br>4 中止基準 5 目標・方針等<br>6 その他( )   |
| 16)~②16)で「5」を選んだ場合:配置医師と共有している情報の内容(複数回答可)               | 1 訓練内容 2 訓練中の留意事項に関する観察事項 3 訓練実施後の効果と副作用<br>4 その他( )  |
| 17) 【特定施設入居者生活介護の方のみにお伺いします。】あてはまる基本報酬をお選びください。(2015年9月) | 1 特定施設入居者生活介護<br>2 外部サービス利用型特定施設入居者生活介護<br>3 短期利用型特定施設入居者生活介護<br>18) 算定した加算(2015年9月分)(複数回答可)※サービス種類によってはともと報酬上ない加算もあります。<br>1 個別機能訓練加算 2 経口移行加算 3 経口維持加算 4 在宅復帰支援機能加算<br>5 機能訓練指導員(体罰)加算  |



|                    |                  |                           |                |      |
|--------------------|------------------|---------------------------|----------------|------|
| 43) 活用しているADL評価指標名 | 0 無<br>3 その他 ( ) | 1 Barthel Index           | 2 FIM          | 4 不明 |
| 44) 活用しているADL評価指標名 | 0 無<br>3 その他 ( ) | 1 Frenchay Activity Index | 2 Lawton&Brody | 4 不明 |

※ここからは全員の方がご記入ください。

|                                      |             |              |              |  |
|--------------------------------------|-------------|--------------|--------------|--|
| 45) あなたが設定した日常生活上の課題の領域全てに○を付けてください。 |             |              |              |  |
| 1 呼吸機能                               | 2 体力        | 3 浮腫等        | 4 関節可動域      |  |
| 5 筋力向上                               | 6 筋緊張緩和     | 7 筋持久力向上     | 8 運動機能       |  |
| 9 痛みの緩和                              | 10 姿勢の維持    | 11 起居・移乗動作   | 12 歩行・移動     |  |
| 13 階段昇降                              | 14 公共交通機関利用 | 15 認知機能      | 16 意欲の向上     |  |
| 17 入浴                                | 18 整容       | 19 排泄        | 20 更衣        |  |
| 21 食事                                | 22 調理       | 23 洗濯        | 24 掃除・整理整頓   |  |
| 25 家の手入れ (含む草取り・菜園)                  | 26 買い物      | 27 対人関係      | 31 聴覚機能      |  |
| 28 余暇活動                              | 29 仕事       | 30 音声と発話の機能  | 34 コミュニケーション |  |
| 32 摂食嚥下機能                            | 33 言語機能     | 34 コミュニケーション |              |  |
| 35 その他 ( )                           |             |              |              |  |

|   |                  |
|---|------------------|
| 46) 45)で設定した日常生活上の課題領域のうち最も優先順位が高いもの1つの番号をご記入ください。                                |                  |
| 47) 46)で選んだ最も優先順位に対する目的   | 1 改善 2 維持 3 低下防止 |
| 48) 46)で選んだ最も優先順位が高い課題に対する長期目標 (「何を」「いつまでに」「どこまでのレベル」にしたいか)のか。自由記載)※設定があればご記入ください |                  |

|   |  |
|---|--|
| 49) 46)で選んだ最も優先順位が高い課題に対する短期目標 (「何を」「いつまでに」「どこまでのレベル」にしたいか)のか。自由記載)※設定があればご記入ください |  |
|---|--|

|   |  |
|---|--|
| 50) 46)で選んだ最も優先順位が高い課題に対して実施している訓練に○、「個別」に実施している訓練には◎を付けてください |  |
|---|--|

|   |                                   |                        |                    |
|---|-----------------------------------|------------------------|--------------------|
| 1 呼吸機能訓練                                  | 2 体力向上訓練                          | 3 浮腫等の改善訓練             | 4 関節可動域訓練          |
| 5 筋力向上訓練                                  | 6 筋緊張緩和訓練                         | 7 筋持久力向上訓練             | 8 運動機能改善訓練         |
| 9 痛みの緩和訓練                                 | 10 姿勢の保持訓練                        | 11 起居・移乗動作練習           |                    |
| 12 歩行・移動練習                                | 13 階段昇降練習                         | 14 公共交通機関利用練習          |                    |
| 15 認知機能改善訓練                               | 16 意欲の向上訓練                        | 17 一連の入浴行為練習           |                    |
| 18 一連の整容行為練習                              | 19 一連の排泄行為練習                      | 20 一連の更衣行為練習           |                    |
| 21 一連の食事行為練習                              | 22 一連の調理行為練習                      | 23 一連洗濯行為練習            |                    |
| 24 一連の掃除・整理整頓行為練習                         | 27 対人関係改善練習                       | 25 家の手入れ (含む草取り・菜園) 練習 |                    |
| 26 買い物練習                                  | 28 余暇活動練習                         | 29 仕事練習                |                    |
| 30 構音機能訓練                                 | 31 聴覚機能訓練                         | 32 摂食嚥下機能訓練            | 33 言語機能訓練          |
| 34 コミュニケーション練習                            | 35 自己訓練練習                         | 36 その他 ( )             |                    |
| 51) 46)で選んだ最も優先順位が高い課題に対する主な機能訓練実施者(○は1つ) | 1 理学療法士<br>4 看護師<br>7 あん摩マッサージ指圧師 | 2 作業療法士<br>5 准看護師      | 3 言語聴覚士<br>6 柔道整復師 |

|   |                             |                                 |                       |
|---|-----------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| 52) 46)で選んだ最も優先順位が高い課題に対する機能訓練の実施頻度             | 1 毎日<br>4 週2回程度<br>7 月に1回程度 | 2 週4回以上<br>5 週1回程度<br>8 その他 ( ) | 3 週3回程度<br>6 2週間に1回程度 |
| 53) 46)で選んだ最も優先順位が高い課題に対して実施している訓練時間の合計(1週間あたり) | ( ) 分/週                     |                                 |                       |

V その他実施している内容について、ご記入ください。

|   |   |                                 |                       |
|---|---|---------------------------------|-----------------------|
| 54) その他、機能訓練(指導)のために行っている、利用者の日常生活やレクリエーション、行事等をお選びください。(複数回答可) | 1 遊び(ゲーム、囲碁、将棋、マージャン、トランプ、ルーレット、パチンコ等)<br>2 スポーツ(ボウリング、ベタック、散歩、体操・運動、ゲームボール、プール、卓球、ダンス・踊り等)<br>3 芸術的・文化的な行事への関与と観賞(演劇、映画、博物館・美術館、読書、楽器演奏等)<br>4 手工芸への関与(陶芸・編み物・針仕事等)<br>5 趣味活動(書道・絵手紙・絵画・写真、華道、俳句、カラオケ、パソコン等)<br>6 社交(友人などのおしゃべり、集まり等)<br>7 季節行事(バスハイク、誕生会、運動会、盆踊り、納涼祭り、忘年会、新年会、花見等)<br>8 その他 ( ) |                                 |                       |
| 55) サービス提供者(複数回答可)  | 1 機能訓練指導員(※資格も選んでください)<br>→ 11 理学療法士 12 作業療法士 13 言語聴覚士 14 看護師<br>15 准看護師 16 柔道整復師 17 あん摩マッサージ指圧師<br>2 管理者 3 看護職員(14、15に該当しない職員) 4 介護職員<br>5 生活相談員 6 配置医師 7 外部の医師 8 ボランティア<br>9 その他 ( )  |                                 |                       |
| 56) サービス提供の頻度   | 1 毎日<br>4 週2回程度<br>7 月に1回程度   | 2 週4回以上<br>5 週1回程度<br>8 その他 ( ) | 3 週3回程度<br>6 2週間に1回程度 |
| 57) 実施する際の対象人数  | 1 個別(1人)<br>4 10人以上   | 2 2人~5人                         | 3 6人~9人               |
| 58) その他、個別に取り組んでいる内容(自由記載)                                      |   |                                 |                       |

以上で質問は終わります。  
記入済みの調査票は、調査ご担当者から、利用者本人票と、施設票または事業所票とあわせて、ご返送ください。  
ご協力ありがとうございました。

### リハビリテーションに関する調査票

あなたが、受けていらっしゃるリハビリテーションの様子についてうかがいます。各質問について、あてはまる番号を○で囲んでください。選んでいただく数は質問文に記載しています。

問1 あなたはリハビリテーションに何を期待していますか。(あてはまる番号すべてに○)

1. 痛みを治したい (よくしたい)
2. 身体機能 (麻痺や関節の動きなど) を治したい (よくしたい)
3. 筋力や体力をつけたい
4. 歩けるようになりたい
5. 言葉や記憶を治したい (よくしたい)
6. 日常生活を送る上での基本的な動作 (排泄、入浴、着替えなど) ができるようになりたい
7. 家事 (調理、掃除、買い物) ができるようになりたい
8. 病気やけががなくなる前に行っていた趣味活動や仕事などの社会的活動をできるようにやりたい
9. 穏やかに暮らしたい
10. 楽しく暮らしたい
11. その他 ( )

問2 問1でご回答いただいたことについて、どこまでできるようになりたいかと思っておられましたか。ご自由にご記入ください。

問3-1 問2で書かれたことは、実際にはどこまでできるようになりましたか。ご自由にご記入ください。

問3-2 達成度を評価してください。(番号1つに○)

1. 十分に達成できた
2. まあまあ達成できた
3. あまり達成できていない
4. まったく達成できていない
5. 分からない

問4 受けているリハビリテーションに満足していますか。(番号1つに○)

1. 満足している
2. やや満足している
3. やや不満である
4. 不満である
5. 分からない

ご協力、誠にありがとうございました。

### 機能訓練に関する調査票

あなたが、受けていらっしゃる機能訓練の様子についてうかがいます。各質問について、あてはまる番号を○で囲んでください。選んでいただく数は質問文に記載しています。

問1 あなたは機能訓練に何を期待していますか。(あてはまる番号すべてに○)

1. 痛みを治したい (よくしたい)
2. 身体機能 (麻痺や関節の動きなど) を治したい (よくしたい)
3. 筋力や体力をつけたい
4. 歩けるようになりたい
5. 言葉や記憶を治したい (よくしたい)
6. 日常生活を送る上での基本的な動作 (排泄、入浴、着替えなど) ができるようになりたい
7. 家事 (調理、掃除、買い物) ができるようになりたい
8. 病気やけががなくなる前に行っていた趣味活動や仕事などの社会的活動をできるようにやりたい
9. 穏やかに暮らしたい
10. 楽しく暮らしたい
11. その他 ( )

問2 問1でご回答いただいたことについて、どこまでできるようになりたいかと思っておられましたか。ご自由にご記入ください。

問3-1 問2で書かれたことは、実際にはどこまでできるようになりましたか。ご自由にご記入ください。

問3-2 達成度を評価してください。(番号1つに○)

1. 十分に達成できた
2. まあまあ達成できた
3. あまり達成できていない
4. まったく達成できていない
5. 分からない

問4 受けている機能訓練に満足していますか。(番号1つに○)

1. 満足している
2. やや満足している
3. やや不満である
4. 不満である
5. 分からない

ご協力、誠にありがとうございました。

# 結果概要



# (3)リハビリテーションと機能訓練の機能分化と その在り方に関する調査研究 (結果概要)

## (3) リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

### 1. 調査の目的

- 介護保険施設や通所リハビリテーション、通所介護で提供されるリハビリテーションや機能訓練について、その機能と役割を明確化されることが求められている。本調査では、リハビリテーションと機能訓練において、利用者の特性や事業者の特性、サービス提供の目標や提供内容等及びその効果等サービスの実態を把握する。

### 2. 調査方法

- 通所リハビリテーション事業所(以下、通所リハ)・通所介護事業所(以下、通所介護)等(3頁参照)のうち、無作為に抽出した事業所に対し、質問紙を用いた郵送調査を行った。利用者を対象とした調査も実施、調査対象の利用者は、各事業所において、事業所種類ごとに一定の抽出率で無作為に抽出した。利用者調査は、利用者本人が記入する調査票と施設・事業所の担当職員が記入する調査票の2部構成とし、個別の番号で突合してデータセットとした。
- 調査対象・回収状況等:3頁参照

### 3. 調査結果概要

- 通所リハで、リハビリテーションマネジメント加算Ⅱを届け出ている事業所は37.7%で、大規模事業所型Ⅱでは65.5%であった。また、同加算Ⅱを届け出ている場合、理学療法士と作業療法士の両方を配置している割合が68.2%であった。
- 通所介護で、機能訓練指導員が有する資格は「看護職員」が65.6%、「理学療法士」が11.5%、「作業療法士」が6.1%、「柔道整復師」が10.7%であった。
- 通所介護で、個別機能訓練加算ⅠとⅡの両方を届け出ている事業所は11.5%、大規模事業所では、25.0%であった。両方を届け出ている事業所では、理学療法士と作業療法士の両方を配置している割合が13.6%であった。
- 利用者の主たる傷病は、通所リハは「脳卒中」が43.4%、通所介護は「認知症」が22.4%であった。通所リハの利用期間は「12か月以上」が69.7%、通所介護は69.8%であった。
- ケアプランの目標は、通所リハの利用者では「心身機能の向上」が51.6%、通所介護では32.7%であった。また、通所介護では「社会参加支援」が26.0%、通所リハでは18.7%であった。なお「介護負担軽減」は通所リハで22.1%、通所介護で18.1%であった
- ADLのアセスメントで評価指標を用いている割合は、通所リハの利用者では76.7%、通所介護では27.3%であった。
- 通所リハでは、90.4%が指示医と連携しているが、通所介護では、医師と連携しているのは17.2%であった。
- 通所リハではサービス利用開始時に比べて障害高齢者の日常生活自立度が「向上」した利用者は26.6%、通所介護では12.4%であった。

### (3) リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

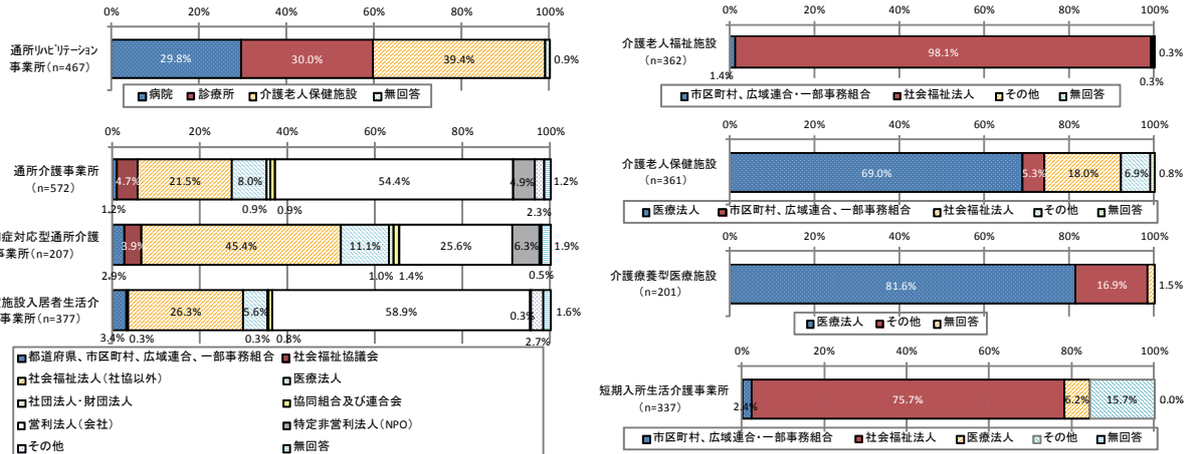
【施設・事業所票全票、利用者票全票】

#### 調査対象および回収状況、対象の基本情報

図表1 施設・事業所票の回収状況、利用者の平均年齢(利用者票問2)、平均要介護度(利用者票問5)、事業所の開設主体(施設票・事業所票各1頁)

|                | 施設・事業所調査 |            |     |       |       |       | 利用者調査            |             |             |            |        |
|----------------|----------|------------|-----|-------|-------|-------|------------------|-------------|-------------|------------|--------|
|                | 母集団      | 施設・事業所票発出数 | 回収数 | 回収率   | 有効回答数 | 有効回答率 | 回答施設・事業所の定員(平均値) | 職員記入票の有効回答数 | 本人記入票の有効回答数 | 対象利用者の平均年齢 | 平均要介護度 |
| 通所リハビリテーション事業所 | 7,047    | 1,000      | 483 | 48.3% | 467   | 46.7% | 37.9             | 1,983       | 1,876       | 80.1歳      | 1.75   |
| 通所介護事業所        | 38,127   | 1,500      | 615 | 41.0% | 572   | 38.1% | 23.3             | 1,666       | 1,530       | 82.1歳      | 1.66   |
| 認知症対応型通所介護事業所  | 4,193    | 500        | 219 | 43.8% | 207   | 41.4% | 10.7             | 339         | 276         | 83.1歳      | 2.29   |
| 特定施設入居者生活介護事業所 | 4,197    | 1,000      | 391 | 39.1% | 377   | 37.7% | 58.0             | 762         | 641         | 85.6歳      | 2.31   |
| 介護老人福祉施設       | 6,754    | 1,000      | 369 | 36.9% | 362   | 36.2% | 74.8             | 859         | 663         | 85.2歳      | 3.62   |
| 介護老人保健施設       | 3,993    | 1,000      | 367 | 36.7% | 361   | 36.1% | 90.1             | 1,125       | 963         | 84.5歳      | 2.90   |
| 介護療養型医療施設      | 1,647    | 500        | 225 | 45.0% | 201   | 40.2% | 42.0             | 489         | 360         | 84.4歳      | 4.10   |
| 短期入所生活介護事業所    | 9,445    | 1,000      | 358 | 35.8% | 337   | 33.7% | 17.2             | 478         | 385         | 84.4歳      | 3.08   |

※平均要介護度の算出には要支援者を含む。介護老人保健施設、介護療養型医療施設には、短期入所療養介護の利用者分は含まない。



※ 介護給付費実態調査(平成27年10月分)では、通所リハビリテーション事業所の開設主体は、病院又は診療所が50.7%であり、本調査では病院又は診療所の比率がやや高かった。通所介護事業所の開設主体は、同調査で、営利法人(会社)が62.0%であり、本調査の結果はやや少なかった。特定施設においても同調査では、営利法人(会社)が69.0%で、本調査の結果のほうはやや少なかった。その他の施設・事業所の開設主体は、概ね相違なかった。

### (3) リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

#### リハビリテーションと機能訓練について

|                     | 通所リハビリテーション   | 通所介護  |
|---------------------|---|---|
| 基本方針                | <p>【指定居宅サービス等の事業の人員、設備及び運営に関する基準第110条】</p> <p>○要介護状態になった場合においても、その利用者が可能な限りその居宅において、その有する能力に応じ、自立した日常生活を営むことができるよう生活機能の維持又は向上を目指し、</p> <p>○理学療法、作業療法その他必要なリハビリテーションを行うことにより、</p> <p>○利用者の心身の機能の維持回復を図るものでなければならない。</p>  | <p>【同左基準第92条】</p> <p>○要介護状態になった場合においても、その利用者が可能な限りその居宅において、その有する能力に応じ自立した日常生活を営むことができるよう生活機能の維持又は向上を目指し、</p> <p>○必要な日常生活の世話及び機能訓練を行うことにより、</p> <p>○利用者の社会的孤立感の解消及び心身の機能の維持並びに利用者家族の身体的及び精神的負担の軽減を図るものでなければならない。</p> |
| 対象                  | <p>【介護保険法第8条第8項】</p> <p>居宅要介護者</p> <p>○主治の医師がその治療の必要の程度につき、厚生労働省令で定める基準に適合していると認めたものに限る。</p> <p>【厚生労働省令 施行規則第11条】</p> <p>○病状が安定期にあり、施設において、心身の機能の維持回復及び日常生活上の自立を図るために、診療に基づき実施される計画的な医学的管理の下における理学療法、作業療法その他必要なリハビリテーションを要することとする。</p>  | <p>【介護保険法第8条第7項】</p> <p>居宅要介護者</p>  |
| リハビリテーション及び機能訓練の実施者 | <p>○理学療法士(※1)、作業療法士(※2)、言語聴覚療法士(※3)</p> <p>※1理学療法:身体に障害のある者に対して、主としてその基本的動作能力の回復を図るため、治療体操その他の運動を行わせ、及び電気刺激、マッサージ、温熱その他の物理的手段を加えることをいう。【理学療法士・作業療法士法第2条】</p> <p>※2作業療法:身体又は精神に障害のある者に対し、主としてその応用的動作能力又は社会的適応能力の回復を図るため、手芸、工作その他の作業を行わせることをいう。【理学療法士・作業療法士法第2条】</p> <p>※3言語聴覚療法:音声機能、言語機能又は聴覚に障害のある者についてその機能の維持向上を図るため、言語訓練その他の訓練、これに必要な検査及び助言、指導その他の援助を行う。【言語聴覚士法】</p> <p>○「理学療法士」とは、厚生労働大臣の免許を受けて、理学療法士の名称を用いて、医師の指示の下に、理学療法を行うことを業とする者をいう。【理学療法士・作業療法士法第2条】</p> | <p>機能訓練指導員(※4)</p> <p>※4:日常生活を営むのに必要な機能の減退を防止するための訓練を行う能力を有する者</p> <p>→ 理学療法士、作業療法士、言語聴覚士、看護師、准看護師、柔道整復師、あん摩マッサージ指圧師の資格を有する者</p> <p>【指定居宅サービス等の事業の人員、設備及び運営に関する基準第93条第6項】</p>                                       |

### (3)リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

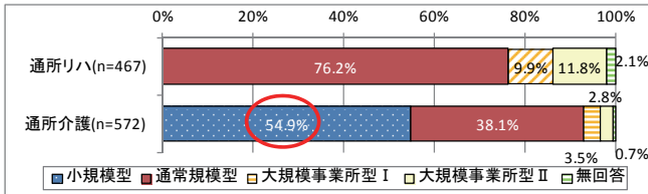
#### 【通所リハ・通所介護事業所票】

※ ここからは、通所リハ事業所・通所介護事業所調査の結果を中心に報告する。

#### 事業所規模・要介護者の1回の利用時間別の延べ利用回数(平成27年9月分)

- 規模等は、通所介護では「小規模型」が54.9%であった。(図表2)
- 通常規模の通所リハでは、平成27年9月分の利用回数は、回答事業所の合計で127,489回であった。このうち、「6時間以上8時間未満」の利用が70.2%であった(図表3,4)。
- 小規模型の通所介護では、平成27年9月分の利用回数は、回答事業所の合計で59,288回であった。このうち、「7時間以上9時間未満」の利用が48.1%であった。また、「3時間以上5時間未満」が23.5%であった。(図表3,5)

図表2 規模等(問1.4)



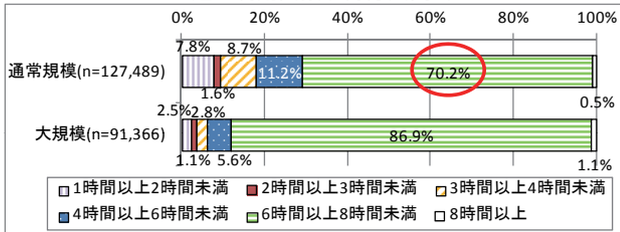
※規模について、介護給付費実態調査の結果と概ね相違なかった。

図表3 規模別 延べ利用回数(平成27年9月分、要介護者)(回答事業所の合計値)(問4)

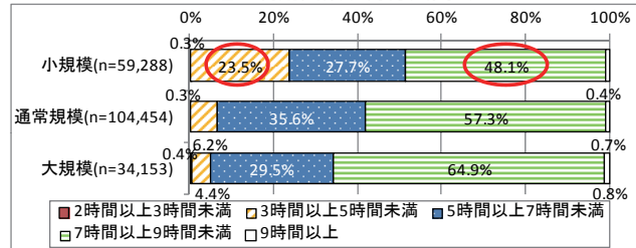
|      | 通所リハ |          | 通所介護 |          |
|------|------|----------|------|----------|
|      | 回答件数 | 合計値      | 回答件数 | 合計値      |
| 小規模  |      |          | 300  | 59,288回  |
| 通常規模 | 351  | 127,489回 | 207  | 104,454回 |
| 大規模  | 101  | 91,366回  | 36   | 34,153回  |

※表中、規模が無回答の場合は記載を省略した。(以下同様)(通所リハ10件、通所介護4件)  
 小規模型(月平均利用延人員数300人以下、通所介護のみ)  
 通常規模型(月平均利用延人員数301人以上750人以下(通所介護)、750人以下(通所リハ))  
 大規模型通所介護費(Ⅰ)(月平均利用延人員数751人以上900人以下)  
 大規模型通所介護費(Ⅱ)(月平均利用延人員数901人以上)

図表4 【通所リハ(要介護者)】1回の利用時間別延べ利用回数(9月分)(問4)



図表5 【通所介護(要介護者)】1回の利用時間別延べ利用回数(9月分)(問4)



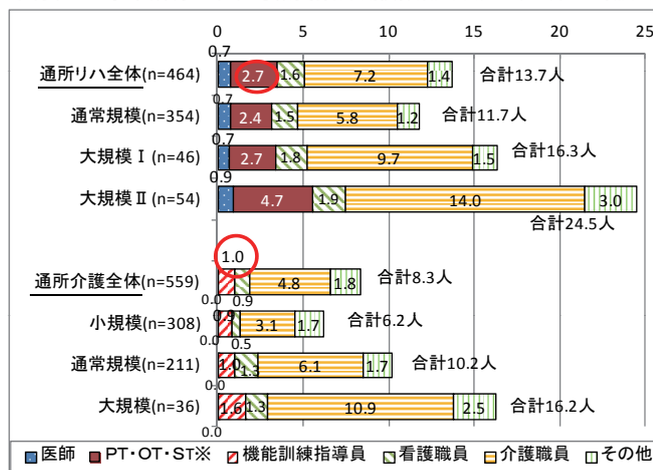
### (3)リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

#### 【通所リハ・通所介護事業所票】

#### 職員(常勤換算職員数等)・利用登録者数

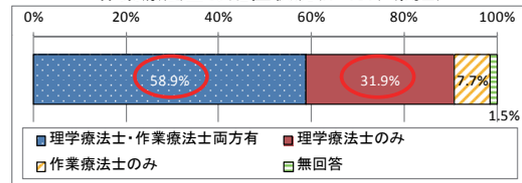
- 通所リハのPT・OT・ST(常勤換算数)は、1事業所あたり平均2.7人であった。(図表6)
- 通所介護の機能訓練指導員は、平均1.0人であった。(図表6)
- 通所リハでは「理学療法士・作業療法士両方」を配置している事業所が58.9%、「理学療法士のみ」が31.9%であった。(図表7)
- 利用登録者数は、通所リハでは平均80.5人、通所介護では53.3人であった。(図表8)

図表6 1事業所あたり平均職員数(常勤換算数)(平成27年10月1日時点)(問2)



※PTは理学療法士、OTは作業療法士、STは言語聴覚士である。

図表7 【通所リハ】事業所における理学療法士・作業療法士の配置状況(n=467)(問2)



※ここでは、言語聴覚士の配置の有無は勘案していない。

図表8 利用登録者数(平成27年10月1日時点)(問3(1)) 単位:人

|          | 通所リハ |       | 通所介護 |       |
|----------|------|-------|------|-------|
|          | 件数   | 平均値   | 件数   | 平均値   |
| 全体       | 467  | 80.5  | 565  | 53.3  |
| 小規模型     |      |       | 310  | 34.0  |
| 通常規模型    | 356  | 64.5  | 215  | 68.3  |
| 大規模事業所型Ⅰ | 46   | 107.9 | 20   | 95.6  |
| 大規模事業所型Ⅱ | 55   | 162.2 | 16   | 177.3 |

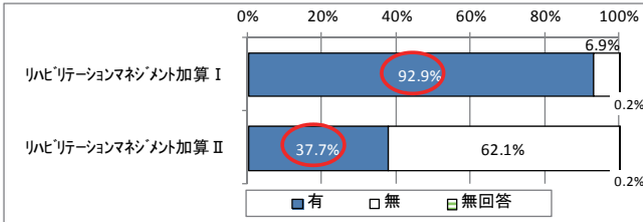
### (3)リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

#### 【通所リハ事業所票】

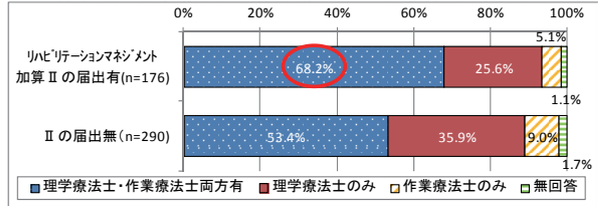
#### リハビリテーションマネジメント加算

- 通所リハにおいて、リハビリテーションマネジメント加算Ⅰを届け出ている割合は92.9%、同Ⅱは37.7%であった。(図表9)
- 大規模事業所型Ⅱでは、リハビリテーションマネジメント加算Ⅱを届け出ている割合が65.5%であった。(図表10)
- リハビリテーションマネジメント加算Ⅱを届け出ている場合、「理学療法士・作業療法士の両方」を配置している割合が68.2%であった。(図表11)

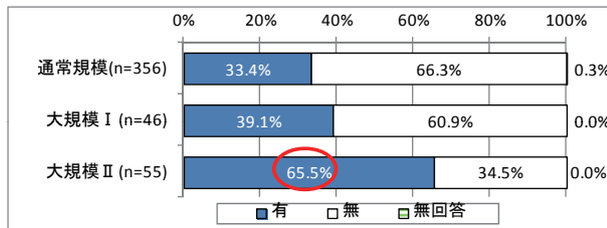
図表9 【通所リハ】リハビリテーションマネジメント加算の届出状況 (n=467)(問6)



図表11 【通所リハ】リハビリテーションマネジメント加算Ⅱの届出の有無別 理学療法士・作業療法士の配置状況(問2)



図表10 【通所リハ】規模別 リハビリテーションマネジメント加算Ⅱの届出状況(問6)



※Ⅱの届出無には、加算Ⅰのみの届出、いずれも届出していない場合を含む。  
 ※図中には加算の届出の有無について無回答だった事業所(1件)の記載は省略した。(以下同様)

#### ※リハビリテーションマネジメント加算

利用者の状態や生活環境等を踏まえた多職種協働による通所リハビリテーション計画の作成、当該計画に基づく適切なリハビリテーションの提供、当該提供内容の評価とその結果を踏まえた当該計画の見直し等といったSPDCAサイクルの構築を通じて、継続的にリハビリテーションの質の管理を行った場合、加算。

リハビリテーションマネジメント加算は、1月につき単位数を加算。ただし、リハビリテーションマネジメント加算Ⅰを算定している場合には、Ⅱの加算は算定しない。

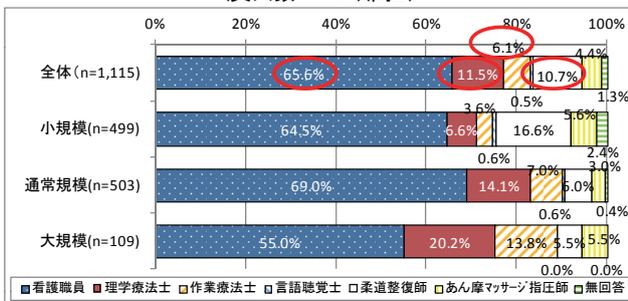
### (3)リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

#### 【通所介護事業所票】

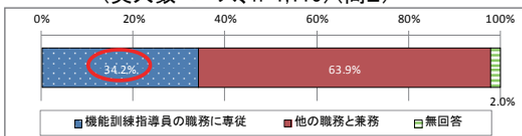
#### 機能訓練指導員の資格等・個別機能訓練加算の届出

- 通所介護の機能訓練指導員の資格は「看護職員」が65.6%であった。「理学療法士」が11.5%、「作業療法士」が6.1%、「柔道整復師」が10.7%であった。(図表12)
- 業務形態は、「機能訓練指導員の職務に専従」が34.2%であった。(図表13)
- 個別機能訓練加算ⅠとⅡの両方届出ありは11.5%、大規模では25.0%であった。(図表14)
- 個別機能訓練加算ⅠとⅡの両方を届け出ている場合、理学療法士と作業療法士の両方を配置している事業所が13.6%、理学療法士のみが30.3%であった。(図表15)

図表12 【通所介護】規模別 機能訓練指導員の資格 (実人数ベース)(問2)

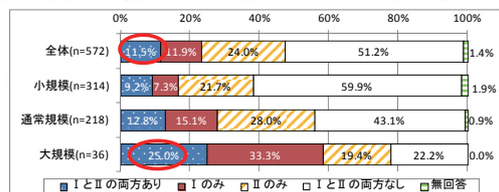


図表13 【通所介護】機能訓練指導員の業務形態 (実人数ベース、n=1,115)(問2)

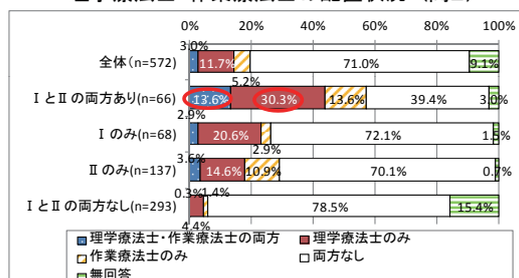


※個別機能訓練加算については10頁参照

図表14 【通所介護】規模別 個別機能訓練加算の届出状況(問6)



図表15 【通所介護】個別機能訓練加算の届出状況別 理学療法士・作業療法士の配置状況 (問2)



※ここでは、言語聴覚士の配置の有無は勘案していない。  
 また、図中には加算の届出の有無について無回答だった事業所(8件)の記載は省略した。(以下同様)

### (3)リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

#### 【通所リハ・通所介護利用者票】

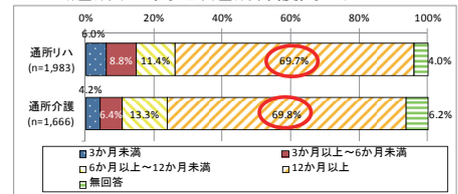
##### 利用者の基本情報

- 通所リハ利用者の平均年齢は80.1歳、通所介護利用者は82.1歳であった。(図表16)
- 通所リハでは「要介護1」が28.1%、通所介護では25.2%であった。(図表17)
- 傷病は、通所リハは「脳卒中」が43.4%、通所介護は「認知症」が22.4%であった。(図表18)
- 通所リハの利用期間は「12か月以上」が69.7%、通所介護は69.8%であった。(図表19)
- 通所リハの利用者で、通所介護も利用している利用者は14.2%、通所介護の利用者で通所リハも利用している利用者は7.4%であった。(図表20)

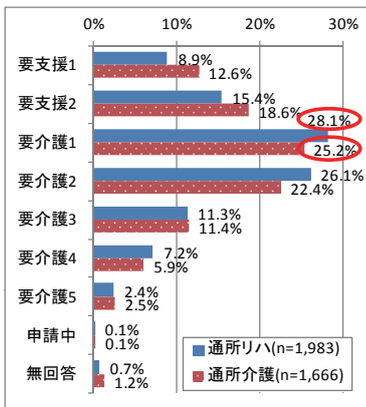
図表16 利用者の平均年齢・性別・平均要介護度(問2、3、5)

|      | 件数    | 年齢(平均値) | 年齢(標準偏差) | 性別(男性) | 平均要介護度 |
|------|-------|---------|----------|--------|--------|
| 通所リハ | 1,972 | 80.1歳   | 9.1      | 38.7%  | 1.75   |
| 通所介護 | 1,643 | 82.1歳   | 8.5      | 30.3%  | 1.66   |

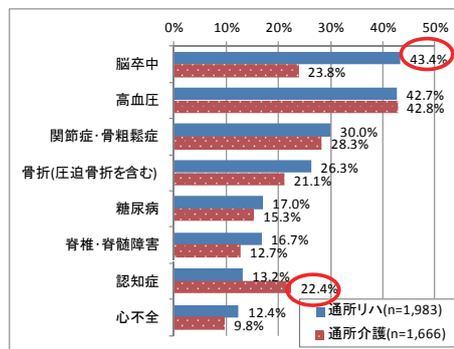
図表19 通所リハ・通所介護のサービス利用期間(通所リハ問12、通所介護問19)



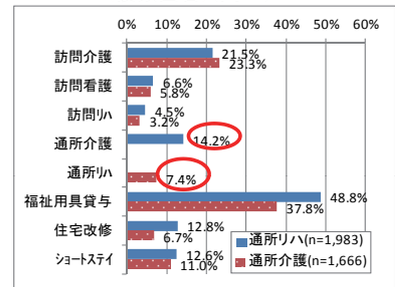
図表17 利用者の要介護度(問5)



図表18 利用者の傷病(複数回答)(問4)



図表20 他に利用中の介護保険サービス(複数回答)(問10)



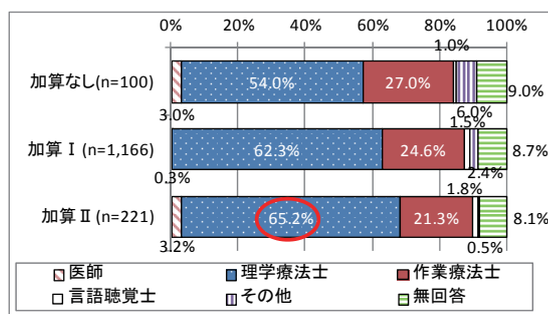
### (3)リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

#### 【通所リハ・通所介護利用者票】

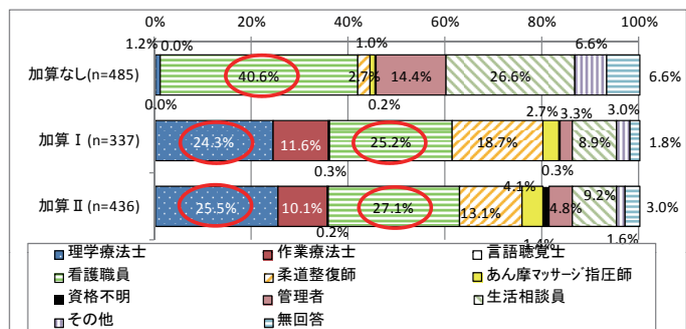
##### リハビリ・機能訓練の計画作成者

- 通所リハで、リハビリテーションマネジメント加算Ⅱを算定している場合、計画の主たる作成者は「理学療法士」が65.2%であった。(図表21)
- 通所介護で、機能訓練計画書の作成者は、加算なし(要介護)では、「看護職員」が40.6%であった。個別機能訓練加算の算定がある場合も、看護職員が最も多かったが、「理学療法士」が加算Ⅰでは24.3%、加算Ⅱでは25.5%であった。(図表22)

図表21 【通所リハ:要介護者】リハビリテーションマネジメント加算の算定状況別 主なリハビリ計画作成者(問1)



図表22 【通所介護:要介護者】個別機能訓練加算の算定状況別 主な機能訓練計画作成者(問22、問54、問69)



##### ※個別機能訓練加算

機能訓練指導員等が利用者の居室を訪問した上で、利用者ごとに個別機能訓練計画を多職種共同で作成し、計画的に行った機能訓練を評価  
個別機能訓練Ⅰは、常勤専従の機能訓練指導員を配置し、利用者の自立支援と日常生活の充実に資するよう身体機能の向上を目指すことを中心に行われるもの。  
訓練の対象者の人数制限なし、訓練の実施者の制限なし、実施回数の定めはない。  
個別機能訓練Ⅱは、専従の機能訓練指導員を配置し、生活機能の維持・向上を図るために行われるもの。訓練の対象者は5人程度以下の小集団又は個別、  
訓練の実施者は機能訓練指導員のみ、実施回数は概ね週1回以上とされている。



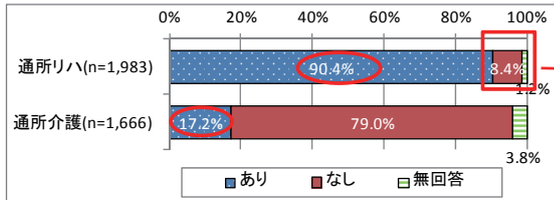
### (3)リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

#### 【通所リハ・通所介護利用者票、通所リハ事業所票】

##### 医師との連携状況

- 通所リハは医師との連携が「あり」が90.4%、通所介護は17.2%であった。(図表31)
- 通所リハで指示医との連携がない場合の開設主体は、「介護老人保健施設」が59.9%であった。(図表32)
- 連携している場合、医師からの指摘事項は、通所リハでは「訓練中の留意事項」が74.8%であった。通所リハでは「中止基準」が23.0%、通所介護では8.7%であった。(図表33)
- 医師への報告内容として、通所リハでは「訓練内容の報告」が63.2%であった。通所介護では、医師への情報提供内容は「なし」が56.3%であった。(図表34)

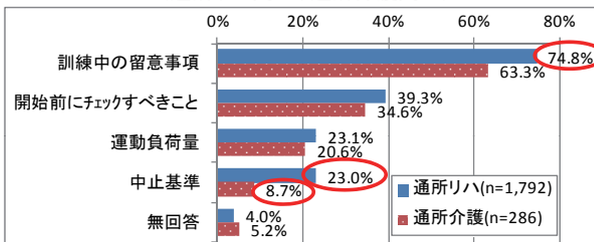
図表31 指示医または医師との連携の有無(通所リハ問15、通所介護問12)



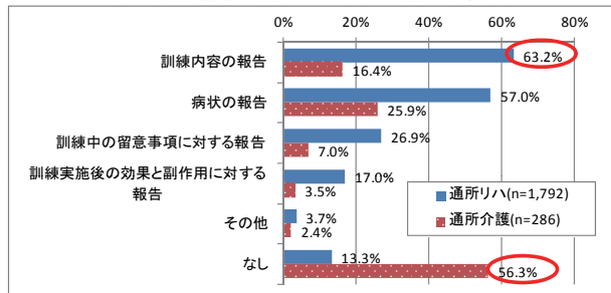
図表32 【通所リハ】指示医との連携がない場合の開設主体(n=167)(事業所票問1.3)



図表33 (連携している場合)医師からの指摘事項(複数回答)(通所リハ問16、通所介護問13)



図表34 (連携している場合)医師への報告内容(情報提供内容)(複数回答)(通所リハ問19、通所介護問16)



### (3)リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

#### 【通所リハ利用者票】

##### 医師の関与の状況

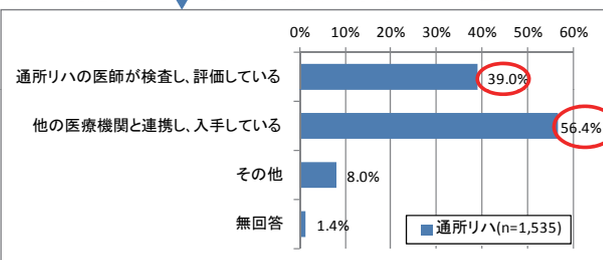
- 通所リハの医師は、利用者の行動体力に関する情報を、利用者の77.4%に対して入手していた。(図表35)
- 入手方法は、「通所リハの医師が検査し、評価している」が39.0%、「他の医療機関と連携し、入手している」が56.4%であった。(図表36)
- 連携している場合の連携先は、利用者の「かかりつけ医」が91.3%であった。(図表37)

図表35 【通所リハ】行動体力に関する情報の入手の有無(問59)

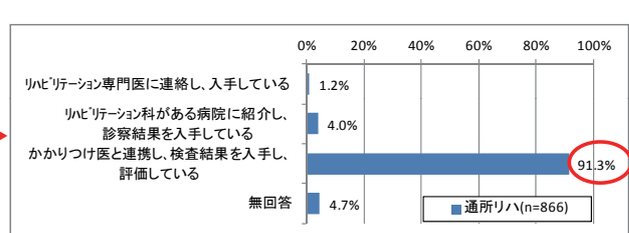


※行動体力に関する情報は、心肺機能、代謝機能、筋・骨格系に関する情報を指す

図表36 【通所リハ】(はいの場合)入手方法(複数回答)(問59)



図表37 【通所リハ】(連携している場合)連携先(複数回答)(問59)



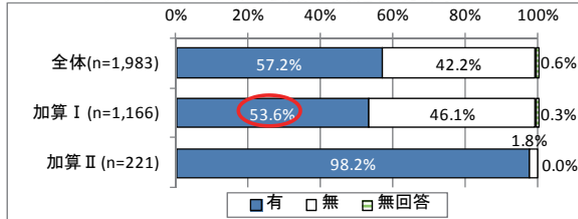
### (3)リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

#### 【通所リハ・通所介護利用者票】

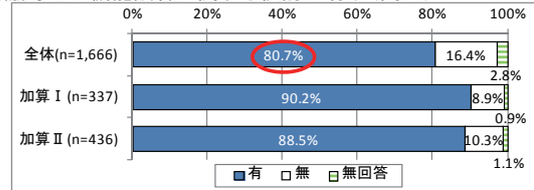
リハビリテーション会議やサービス担当者会議で機能訓練に関する検討の実施状況

- 通所リハで リハビリテーションマネジメント加算 I を算定している場合、リハビリテーション会議を開催していたのは53.6%であった(図表38)。会議の参加職種は、加算 I 算定の利用者では介護職員が81.6%、看護職員が59.0%、加算 II では医師が76.0%であった。(図表39)
- 通所介護では、80.7%の利用者に対して、サービス担当者会議等で機能訓練に関する検討を実施していた(図表40)。会議の参加職種は、「生活相談員」が68.0%、「機能訓練指導員」が40.3%、「介護職員」は21.6%であった。(図表41)

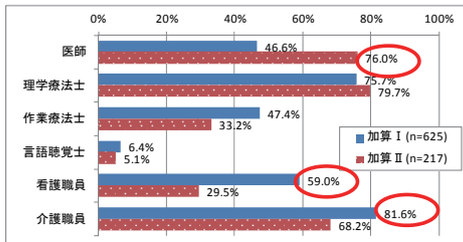
図表38 【通所リハ】リハビリテーションマネジメント加算の算定状況別 リハビリテーション会議の実施状況(問20)



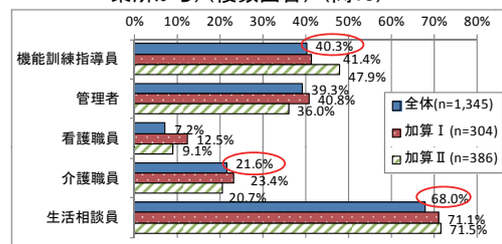
図表40 【通所介護】個別機能訓練加算の算定状況別 サービス担当者会議等での機能訓練に関する検討の有無(問17)



図表39 【通所リハ】直近開催の会議の参加職種(自事業所から)(複数回答)(問21)



図表41 【通所介護】直近開催の会議の参加職種(自事業所から)(複数回答)(問18)



※看護職員には、機能訓練指導員との兼務者は含まない

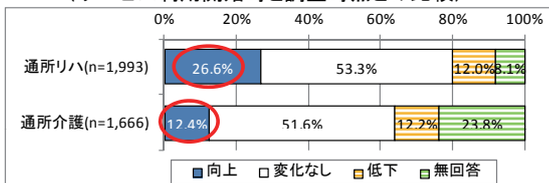
### (3)リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

#### 【通所リハ・通所介護利用者票】

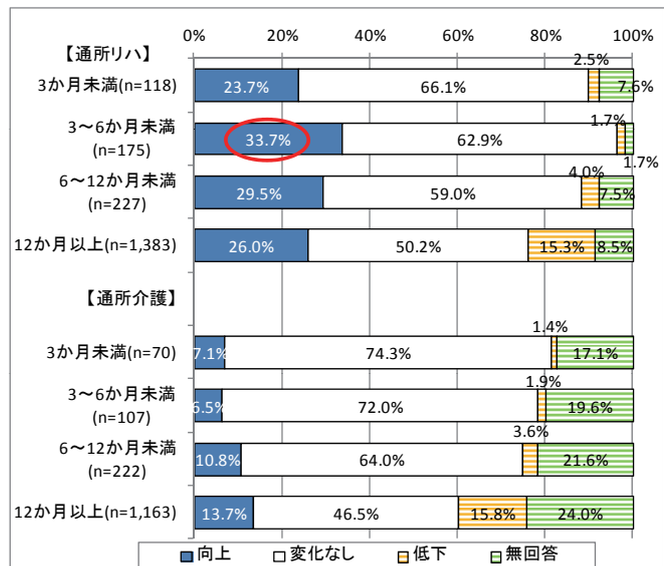
障害高齢者の日常生活自立度の変化(サービス利用開始時と調査時点との比較)

- 日常生活自立度は、通所リハでは「向上」が26.6%、通所介護は12.4%であった。(図表42)
- 傷病別にみると、通所リハの「脳卒中」では、「向上」が30.1%であった。(図表43)
- 通所リハでは、利用期間が「3~6か月未満」の場合、「向上」が33.7%であった。(図表44)

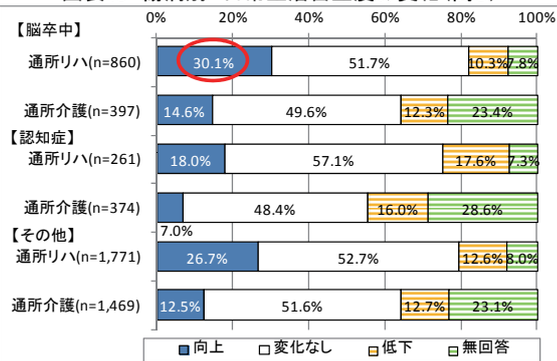
図表42 日常生活自立度の変化(問6)  
(サービス利用開始時と調査時点との比較)



図表44 サービス利用期間別 日常生活自立度の変化(問6)



図表43 傷病別 日常生活自立度の変化(問6)



※図中には傷病無回答の場合の記載は省略した。

※図中にはサービス利用期間が不明の場合の記載は省略した。

### (3)リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

#### 【通所リハ利用者票・通所リハ事業所票】

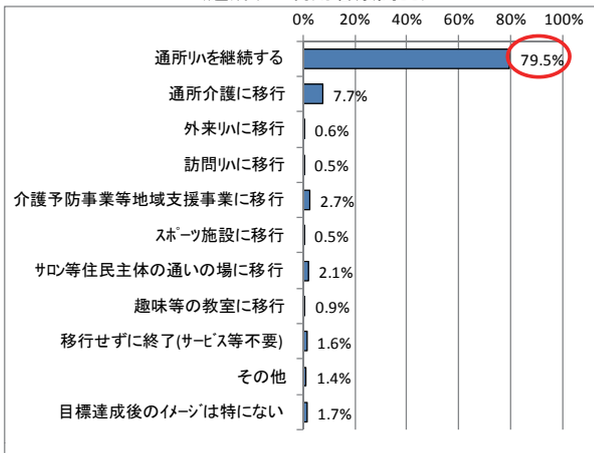
##### 目標達成後のイメージ

○ 目標達成後のサービス移行のイメージとして「通所リハを継続する」が79.5%であった。(図表45)

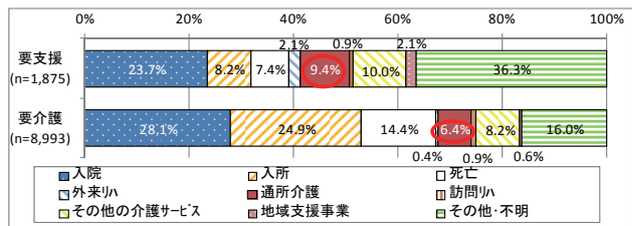
##### 利用終了者の転帰

○ 通所リハの利用終了者において、要支援者では9.4%、要介護者では6.4%が「通所介護」に移行していた。(図表46)

図表45 【通所リハ】目標達成後のサービス移行のイメージ(n=1,983)  
(通所リハ利用者票問50)



図表46 【通所リハ】利用終了者の転帰 (2014年度分)  
(通所リハ事業所票問7)



17

### (3)リハビリテーションと機能訓練の機能分化とその在り方に関する調査研究事業

#### 【通所リハ・通所介護事業所票】

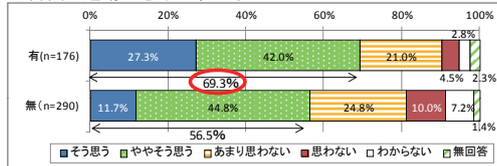
##### 改定後の他事業所等との連携状況

○ 2015年4月以降、「ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった」は、通所リハでは、リハビリテーションマネジメント加算Ⅱを届け出ている場合、「そう思う」「ややそう思う」の合計が69.3%であった。(図表47)

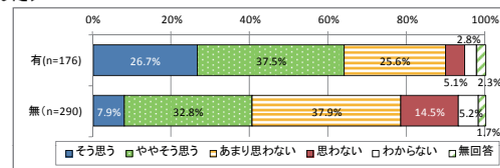
○通所介護では「そう思う」「ややそう思う」の合計は54.7%であった。(図表48)

図表47 【通所リハ】リハビリテーションマネジメント加算Ⅱの届出の有無別  
2015年4月以降の連携状況の変化(問9(2))

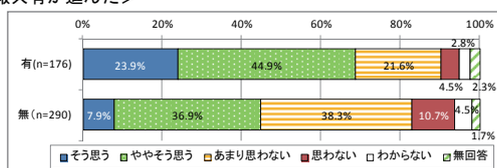
<ケアプラン、居宅サービス計画と連動できるようになった>



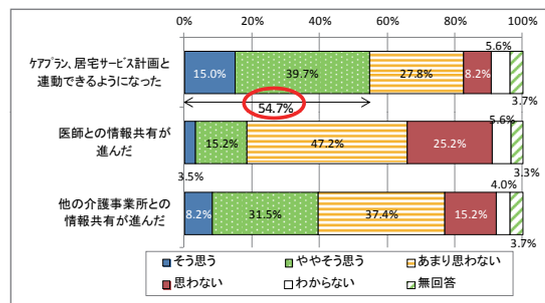
<医師との情報共有が進んだ>



<他の介護事業所との情報共有が進んだ>



図表48 【通所介護】2015年4月以降の連携状況  
の変化(n=572) (問8(2))



18

