

平成 28 年度 老人保健事業推進費等補助金

老人保健健康増進等事業

地域包括ケアシステムにおける訪問看護、
訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの
在り方等に関する調査研究事業

報告書

平成 29(2017)年3月



三菱UFJリサーチ&コンサルティング

地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の
医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業 報告書

■ 目 次 ■

第1章	事業実施概要	1
1.	事業の目的	1
2.	調査実施概要	2
第2章	調査結果	3
第1節	回収状況	3
第2節	医師による居宅療養管理指導の調査結果	4
1.	基本情報	4
2.	医師による居宅療養管理指導	15
3.	複数の利用者がいる訪問先の建物及び利用者の状況	34
4.	1日の訪問診療	77
5.	同一建物での居宅療養管理指導	89
第3節	管理栄養士による居宅療養管理指導の調査結果	106
1.	基本情報	106
2.	管理栄養士による居宅療養管理指導	113
3.	複数の利用者がいる訪問先の建物及び利用者の状況	130
4.	1日の訪問	169
5.	同一建物での居宅療養管理指導	182
第4節	薬剤師による居宅療養管理指導の調査結果	192
1.	基本情報	192
2.	薬剤師による居宅療養管理指導	198
3.	複数の利用者がいる訪問先の建物及び利用者の状況	211
4.	1日の訪問	250
5.	同一建物での居宅療養管理指導	259
第5節	歯科医師による居宅療養管理指導の調査結果	272
1.	基本情報	272
2.	歯科医師による居宅療養管理指導	278
3.	複数の利用者がいる訪問先の建物及び利用者の状況	287
4.	1日の訪問	311
5.	同一建物での居宅療養管理指導	318
第6節	歯科衛生士による居宅療養管理指導の調査結果	325
1.	基本情報	325
2.	歯科衛生士による居宅療養管理指導	334

3. 複数の利用者がいる訪問先の建物及び利用者の状況	351
4. 1日の訪問	390
5. 同一建物での居宅療養管理指導	403
第7節 訪問看護の実態調査結果	416
1. 基本情報	416
2. 訪問看護の実施状況（平成28年9月実績）	426
3. 複数の利用者がいる訪問先の建物及び利用者の状況	462
4. 1日の看護職員の訪問	497
5. 1日のリハビリ職員の訪問	509
6. 同一建物での介護保険の訪問看護（看護職による訪問）	515
7. 同一建物での医療保険の訪問看護（看護職による訪問）	523
8. 同一建物での介護保険の訪問看護（リハビリ職による訪問）	531
9. 同一建物での医療保険の訪問看護（リハビリ職による訪問）	535
第8節 訪問リハビリテーションの実態調査結果	539
1. 基本情報	539
2. 訪問リハの実施状況（平成28年9月実績）	547
3. 複数の利用者がいる訪問先の建物及び利用者の状況	574
4. 1日のリハビリ職員の訪問	621
5. 同一建物での介護保険の訪問リハ（リハビリ職による訪問）	635
6. 同一建物での医療保険の訪問リハ（リハビリ職による訪問）	644
調査票	653

第1章 事業実施概要

1. 事業の目的

介護保険制度では、訪問看護や訪問リハビリテーション等の医療系の訪問サービスが提供されているが、医療ニーズは必ずしも要介護度によって決まるものではない。また、訪問系のサービスは原則として、通院・通所が困難な場合に限定されるが、医療の専門職が「在宅」でサービスを提供することの効果は多様である。

例えば、訪問リハビリテーションでは在宅での環境整備を行い、在宅生活の継続支援を行うことができる。また、訪問リハビリテーションの利用をきっかけに、通所リハビリテーション、通所介護などに移行することを目標として将来のサービス利用のプランを立てることが、利用者の活動、社会参加支援の観点から効果的である場合もある。訪問看護についても、自宅で家族への教育・支援することは、家族の介護負担を軽減し、住まいの状況等も踏まえて効果的な介護につながることもあると考えられる。

また、重度者と軽度者とは、在宅で行うことが必要、適当であるサービス内容、提供頻度・期間等は異なることが想定され、この点も踏まえ、訪問系サービスの利用・提供実態を明確にすることを本調査研究事業の第一の目的とする。

また、摂食嚥下や低栄養対策等、多職種によるチームアプローチが重要になっている中、居宅療養管理指導を効果的に活用することも求められている。そこで、居宅療養管理指導のサービス提供の実態および利用者の特性や住まい等の状況についても把握することを第二の目的とする。

上記の調査結果を踏まえ、介護保険制度における医療系訪問サービスのあり方について、検討するものである。

2. 調査実施概要

1) 目的

本調査では、訪問看護、訪問リハビリテーション、居宅療養管理指導の実施事業所を対象に、サービスの提供体制、利用者の状態、集合住宅への訪問の状況等を把握することとした。

2) 対象

対象は以下の通りである。

- ・ 居宅療養管理指導を行っている事業所（医師・管理栄養士・病院／診療所の薬剤師・薬局からの薬剤師・歯科医師・歯科衛生士）
- ・ 訪問看護を行っている病院／診療所／訪問看護ステーション
- ・ 訪問リハビリテーション事業所

3) 調査方法

調査票を用いた郵送法（郵送配付、郵送回収）による調査

4) 調査実施期間

平成 29 年 1 月 13 日～平成 29 年 2 月 3 日

ただし、回収状況を勘案し、2 月 13 日回収分までを有効票として取り扱った。

第2章 調査結果

第1節 回収状況

アンケート調査の回収状況等は下表の通りである。

医師による居宅療養管理指導は 221 件 (22.1%)、管理栄養士による居宅療養管理指導は 131 件(42.3%)、病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導は 69 件(31.4%)、薬局の薬剤師による居宅療養管理指導は 195 件 (32.5%)、歯科医師による居宅療養管理指導は 171 件 (28.5%)、歯科衛生士による居宅療養管理指導は 170 件 (28.3%) を回収した。看護職員による居宅療養管理指導については、回収がなかった。

訪問看護は 205 件 (34.2%)、訪問リハビリテーションは 273 件 (45.5%) の回収があった。

図表 1-1 回収数・回収率

	発送数 (件)	回収数 (件)	回収率 (%)	有効 回収数 (件)	有効 回収率 (%)
医師による居宅療養管理指導	1,000	221	22.1%	204	20.4%
管理栄養士による居宅療養管理指導	310	131	42.3%	109	35.2%
病院・診療所の薬剤師による 居宅療養管理指導	220	69	31.4%	58	26.4%
薬局の薬剤師による 居宅療養管理指導	600	195	32.5%	182	30.3%
歯科医師による居宅療養管理指導	600	171	28.5%	142	23.7%
歯科衛生士による居宅療養管理指導	600	170	28.3%	146	24.3%
看護職員による居宅療養管理指導	8	0	0.0%	0	0.0%
訪問看護	600	205	34.2%	194	32.3%
訪問リハビリテーション	600	273	45.5%	254	42.3%

第2節 医師による居宅療養管理指導の調査結果

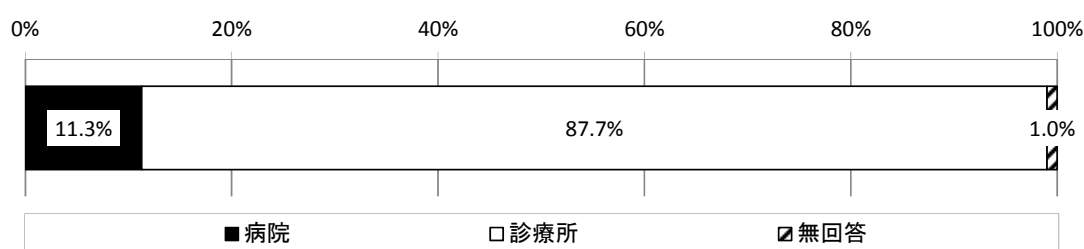
1. 基本情報

1) 基本情報・体制等

(1) 事業所の形態

居宅療養管理指導を行う事業所の形態は「病院」が11.3%、「診療所」が87.7%であった。

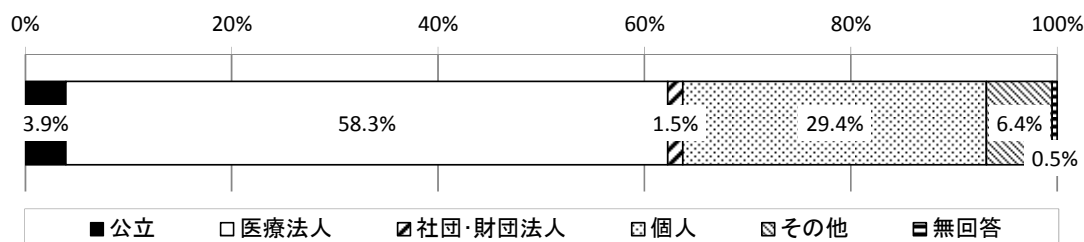
図表 2-1 形態 (n=204)



(2) 開設主体

開設主体は、「医療法人」が58.3%、「公立」が3.9%、「社団・財団法人」が1.5%であった。その他の内容は、「社会福祉法人」「医療生協」であった。

図表 2-2 開設主体 (n=204)



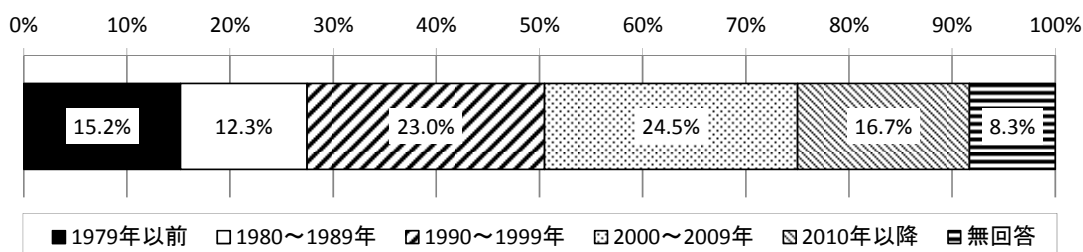
図表 2-3 病院・診療所別 開設主体

	合計	公立	医療法人	社団・財 団法人	個人	その他	無回答
全体	204 100.0%	8 3.9%	119 58.3%	3 1.5%	60 29.4%	13 6.4%	1 0.5%
病院	23 100.0%	4 17.4%	14 60.9%	1 4.3%	1 4.3%	3 13.0%	0 0.0%
診療所	179 100.0%	3 1.7%	105 58.7%	2 1.1%	58 32.4%	10 5.6%	1 0.6%

(3) 開設年

開設年は、「2000～2009年」が24.5%、「1990～1999年」が23.0%、「2010年以降」が16.7%であった。

図表 2-4 開設年 (n=204)



図表 2-5 病院・診療所別 開設年

	合計	1979年以前	1980～1989年	1990～1999年	2000～2009年	2010年以降	無回答
全体	204 100.0%	31 15.2%	25 12.3%	47 23.0%	50 24.5%	34 16.7%	17 8.3%
病院	23 100.0%	10 43.5%	5 21.7%	2 8.7%	2 8.7%	2 8.7%	2 8.7%
診療所	179 100.0%	21 11.7%	20 11.2%	45 25.1%	48 26.8%	32 17.9%	13 7.3%

(4) 許可病床数

許可病床数は平均 13.2 床であった。

図表 2-6 許可病床数

	平均値 (床)	標準偏差	中央値 (床)	最大値 (床)	最小値 (床)
全体 (n=182)	13.2	35.6	0.0	199	0
病院 (n=23)	96.1	45.4	95.0	199	36
診療所 (n=159)	1.2	4.5	0.0	19	0

(5) 1日の平均外来患者数 (平成 28 年 9 月実績)

1日の平均外来患者数は平均 64.7 人であった。

図表 2-7 1日の平均外来患者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=191)	64.7	82.0	46.0	780	0
病院 (n=23)	150.0	130.7	129.0	650	10
診療所 (n=168)	53.0	65.2	43.2	780	0

(6) 医師数

勤務している医師数は、実人数で常勤が平均 1.8 人、非常勤が平均 2.8 人、常勤換算数が平均 2.5 人であった。

図表 2-8 勤務している医師数（実人数）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
常勤	全体 (n=198)	1.8	2.0	1.0	17	1
	病院 (n=21)	5.8	4.0	5.0	17	1
	診療所 (n=176)	1.3	0.7	1.0	7	1
非常勤	全体 (n=198)	2.8	7.4	0.0	61	0
	病院 (n=21)	17.4	15.8	17.0	61	0
	診療所 (n=176)	1.1	2.0	0.0	10	0

図表 2-9 勤務している医師数（常勤換算数）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=176)	2.5	3.6	1.0	30.1	1.0
病院 (n=19)	10.1	7.0	8.1	30.1	2.0
診療所 (n=156)	1.5	1.1	1.0	7.2	1.0

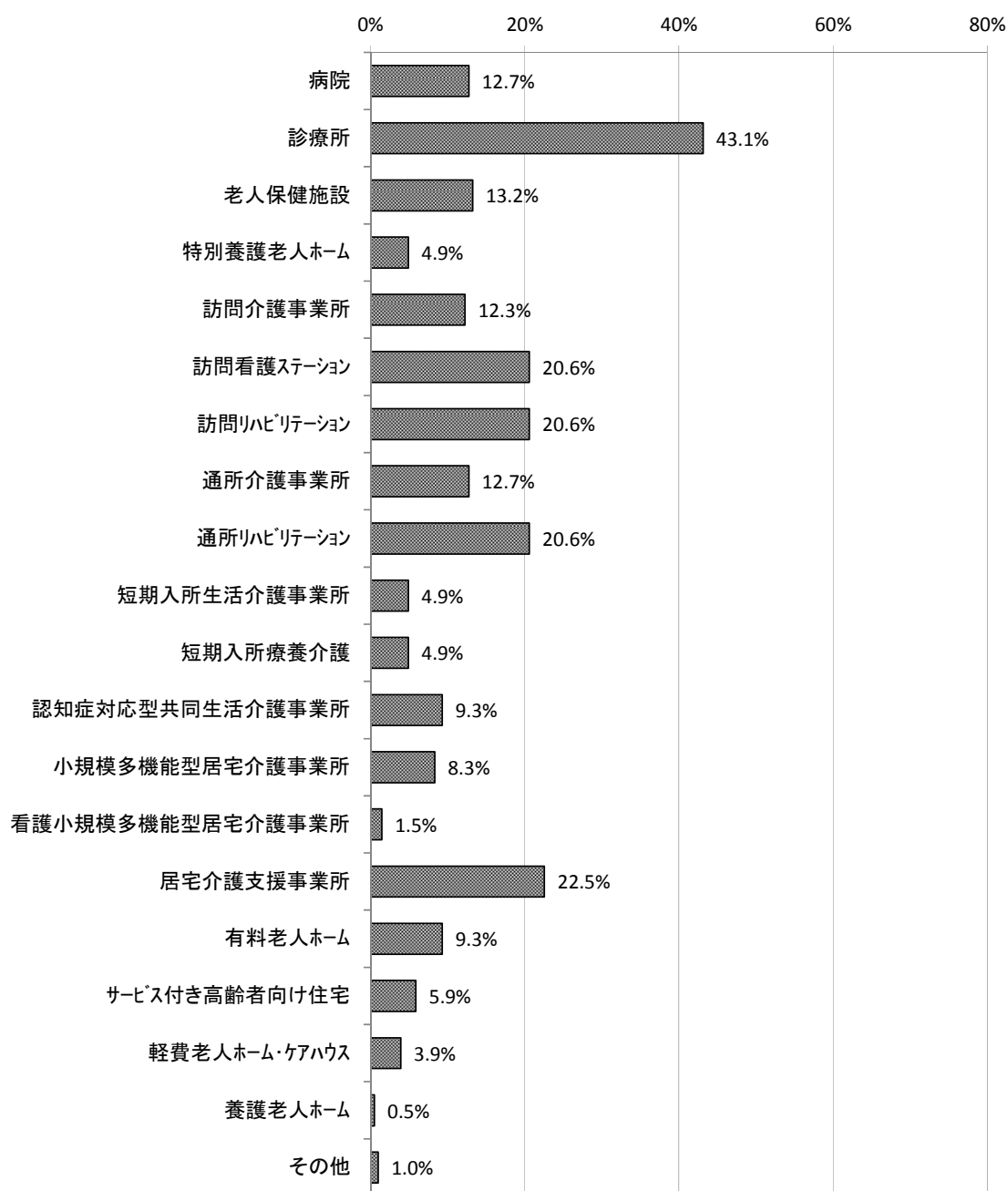
(7) 同一法人・系列法人が実施している施設・事業

同一法人・系列法人が実施している施設・事業は、「診療所」が 43.1%、「居宅介護支援事業所」が 22.5%であった。

特定施設入居者生活介護を実施している有料老人ホームは 19 施設のうち、7 施設あった。

また、特定施設入居者生活介護を実施しているサービス付き高齢者向け住宅施設はなかった。

図表 2-10 同一法人・系列法人が実施している施設・事業 (n=204) (複数回答)



図表 2-11 病院・診療所別 同一法人・系列法人が実施している施設・事業（複数回答）

	合計	病院	診療所	老人保健施設	特別養護老人ホーム	訪問介護事業所	訪問看護ステーション	訪問リハビリテーション	通所介護事業所
全体	204 100.0%	26 12.7%	88 43.1%	27 13.2%	10 4.9%	25 12.3%	42 20.6%	42 20.6%	26 12.7%
病院	23 100.0%	13 56.5%	7 30.4%	11 47.8%	1 4.3%	7 30.4%	11 47.8%	10 43.5%	7 30.4%
診療所	179 100.0%	13 7.3%	80 44.7%	16 8.9%	9 5.0%	18 10.1%	31 17.3%	32 17.9%	19 10.6%

	合計	通所リハビリテーション	短期入所生活介護事業所	短期入所療養介護	認知症対応型共同生活介護事業所	小規模多機能型居宅介護事業所	看護小規模多機能型居宅介護事業所	居宅介護支援事業所	有料老人ホーム
全体	204 100.0%	42 20.6%	10 4.9%	10 4.9%	19 9.3%	17 8.3%	3 1.5%	46 22.5%	19 9.3%
病院	23 100.0%	10 43.5%	3 13.0%	6 26.1%	3 13.0%	4 17.4%	0 0.0%	10 43.5%	6 26.1%
診療所	179 100.0%	32 17.9%	7 3.9%	4 2.2%	16 8.9%	13 7.3%	3 1.7%	36 20.1%	13 7.3%

	合計	サービス付き高齢者向け住宅	軽費老人ホーム・ケアハウス	養護老人ホーム	その他	無回答
全体	204 100.0%	12 5.9%	8 3.9%	1 0.5%	2 1.0%	78 38.2%
病院	23 100.0%	2 8.7%	2 8.7%	0 0.0%	1 4.3%	2 8.7%
診療所	179 100.0%	10 5.6%	6 3.4%	1 0.6%	1 0.6%	75 41.9%

図表 2-12 (有料老人ホームの場合) 特定施設入居者生活介護の実施の有無 (複数回答)

(単位: 施設)

	実施して いる	実施して いない	無回答
全体 (n=19)	7	10	3
病院 (n=6)	3	3	1
診療所 (n=13)	4	7	2

図表 2-13 (サービス付き高齢者向け住宅の場合) 特定施設入居者生活介護の実施の有無

(単位: 施設)

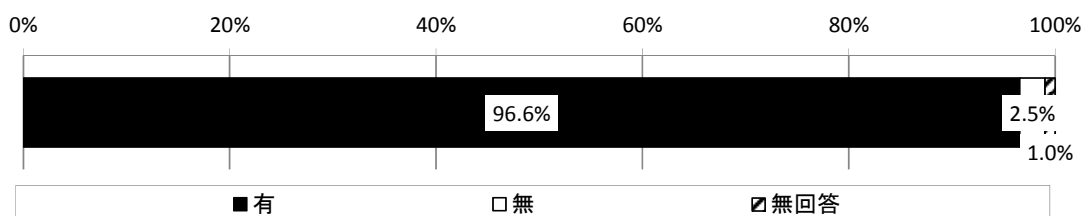
	実施して いる	実施して いない	無回答
全体 (n=12)	0	10	2
病院 (n=2)	0	2	0
診療所 (n=10)	0	8	2

2) 在宅療養の実施状況（平成 28 年 9 月実績）

(1) 訪問診療

訪問診療を実施している事業所は 96.6%（197 事業所）であった。訪問診療を実施している場合、実施件数は平均 77.8 件であった。

図表 2-14 訪問診療の実施の有無（n=204）



図表 2-15 病院・診療所別 訪問診療の実施の有無

	合計	有	無	無回答
全体	204 100.0%	197 96.6%	5 2.5%	2 1.0%
病院	23 100.0%	23 100.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	179 100.0%	172 96.1%	5 2.8%	2 1.1%

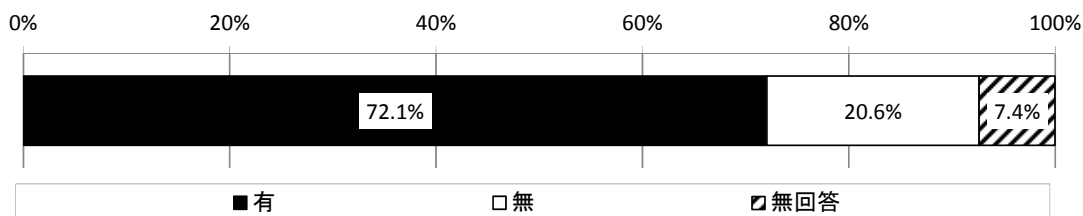
図表 2-16 （訪問診療を実施している場合）訪問診療の実施件数

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
全体 (n=184)	77.8	130.6	31.5	936	1
病院 (n=22)	129.9	201.7	72.0	936	1
診療所 (n=160)	71.3	117.5	24.5	677	1

(2) 往診

往診を実施している事業所は72.1%（147事業所）であった。往診を実施している場合、実施件数は平均12.0件であった。

図表 2-17 往診の実施の有無 (n=204)



図表 2-18 病院・診療所別 往診の実施の有無

	合計	有	無	無回答
全体	204 100.0%	147 72.1%	42 20.6%	15 7.4%
病院	23 100.0%	14 60.9%	7 30.4%	2 8.7%
診療所	179 100.0%	132 73.7%	34 19.0%	13 7.3%

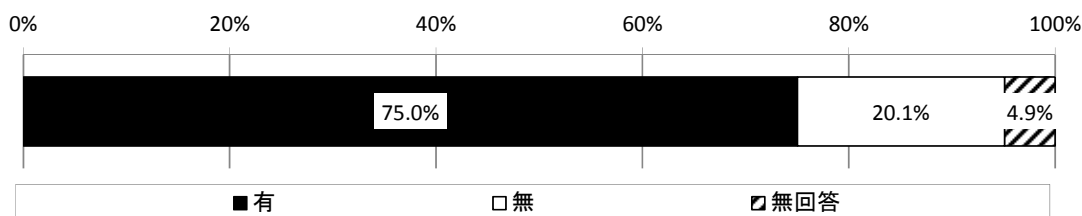
図表 2-19 (往診を実施している場合) 往診の実施件数

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
全体 (n=133)	12.0	23.1	5.0	209	1
病院 (n=13)	12.2	18.9	8.0	71	1
診療所 (n=119)	11.6	23.3	5.0	209	1

(3) 在宅時医学総合管理料

在宅時医学総合管理料を算定している事業所は75.0%（153事業所）であった。在宅時医学総合管理料を算定している場合、算定件数は平均41.6件であった。

図表 2-20 在宅時医学総合管理料の算定の有無（n=204）



図表 2-21 病院・診療所別 在宅時医学総合管理料の算定の有無

	合計	有	無	無回答
全体	204 100.0%	153 75.0%	41 20.1%	10 4.9%
病院	23 100.0%	15 65.2%	6 26.1%	2 8.7%
診療所	179 100.0%	138 77.1%	34 19.0%	7 3.9%

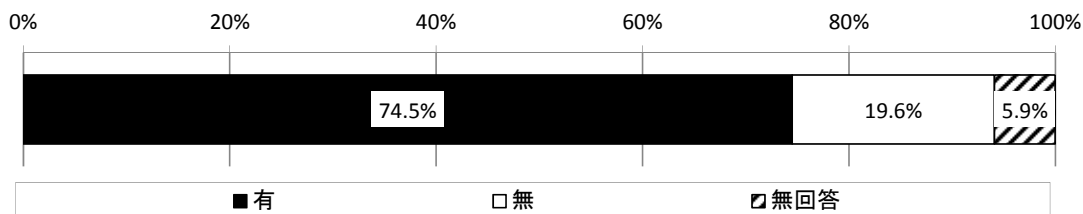
図表 2-22 （在宅時医学総合管理料を算定している場合）在宅時医学総合管理料の算定件数

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
全体 (n=143)	41.6	52.5	22.0	345	1
病院 (n=15)	64.1	47.0	42.0	162	8
診療所 (n=128)	39.0	52.6	20.0	345	1

(4) 訪問看護指示料

訪問看護指示料を算定している事業所は 74.5% (152 事業所) であった。訪問看護指示料を算定している場合、算定件数は平均 17.5 件であった。

図表 2-23 訪問看護指示料の算定の有無 (n=204)



図表 2-24 病院・診療所別 訪問看護指示料の算定の有無

	合計	有	無	無回答
全体	204 100.0%	152 74.5%	40 19.6%	12 5.9%
病院	23 100.0%	18 78.3%	3 13.0%	2 8.7%
診療所	179 100.0%	134 74.9%	36 20.1%	9 5.0%

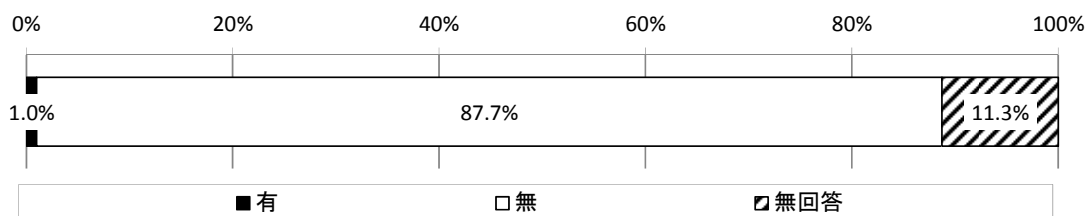
図表 2-25 (訪問看護指示料を算定している場合) 訪問看護指示料の算定件数

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
全体 (n=141)	17.5	27.9	8.0	218	1
病院 (n=17)	24.8	22.5	21.0	73	1
診療所 (n=124)	16.5	28.5	6.5	218	1

(5) 在宅患者連携指導料

在宅患者連携指導料を算定している事業所は 1.0%（2 事業所）であった。在宅患者連携指導料を算定している場合、算定件数は平均 0.3 件であった。

図表 2-26 在宅患者連携指導料の算定の有無 (n=204)



図表 2-27 病院・診療所別 在宅患者連携指導料の算定の有無

	合計	有	無	無回答
全体	204 100.0%	2 1.0%	179 87.7%	23 11.3%
病院	23 100.0%	0 0.0%	20 87.0%	3 13.0%
診療所	179 100.0%	2 1.1%	158 88.3%	19 10.6%

図表 2-28 (在宅患者連携指導料を算定している場合) 在宅患者連携指導料の算定件数

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
全体 (n=2)	0.3	0.5	0.0	1	0
病院 (n=0)	-	-	-	-	-
診療所 (n=2)	0.3	0.5	0.0	1	0

2. 医師による居宅療養管理指導

1) 居宅療養管理指導を実施している医師数

居宅療養管理指導を実施している医師数は、常勤が平均 1.3 人、非常勤が平均 0.3 人であった。

勤務している医師のうち、居宅療養管理指導を実施している医師の割合は、常勤が平均 90.4%、非常勤が平均 20.4%であった。

図表 2-29 居宅療養管理指導を実施している医師数（実人数）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
常勤	全体 (n=188)	1.3	0.9	1.0	6	0
	病院 (n=22)	2.7	1.5	3.0	6	1
	診療所 (n=165)	1.2	0.6	1.0	6	0
非常勤	全体 (n=188)	0.3	0.8	0.0	5	0
	病院 (n=22)	0.6	1.1	0.0	3	0
	診療所 (n=165)	0.2	0.8	0.0	5	0

(再掲)

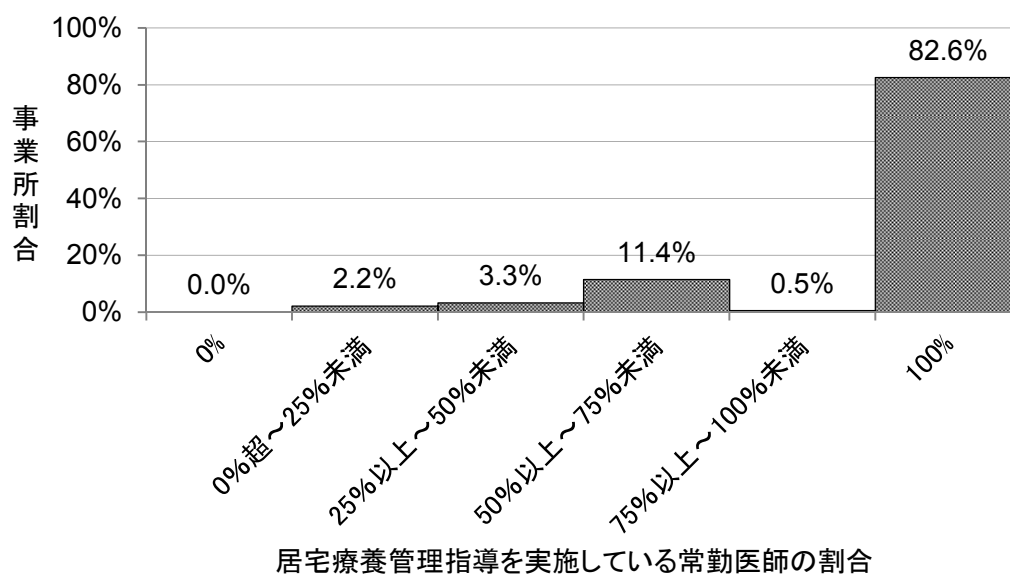
勤務している医師数（実人数）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
常勤	全体 (n=198)	1.8	2.0	1.0	17	1
	病院 (n=21)	5.8	4.0	5.0	17	1
	診療所 (n=176)	1.3	0.7	1.0	7	1
非常勤	全体 (n=198)	2.8	7.4	0.0	61	0
	病院 (n=21)	17.4	15.8	17.0	61	0
	診療所 (n=176)	1.1	2.0	0.0	10	0

図表 2-30 勤務している医師のうち、居宅療養管理指導を実施している医師の割合

		平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
常勤	全体 (n=184)	90.4	22.0	100.0	100	14
	病院 (n=20)	51.8	29.3	50.0	100	14
	診療所 (n=163)	95.1	15.5	100.0	100	25
非常勤	全体 (n=82)	20.4	36.8	0.0	100	0
	病院 (n=18)	3.2	4.9	0.0	14	0
	診療所 (n=64)	25.3	40.3	0.0	100	0

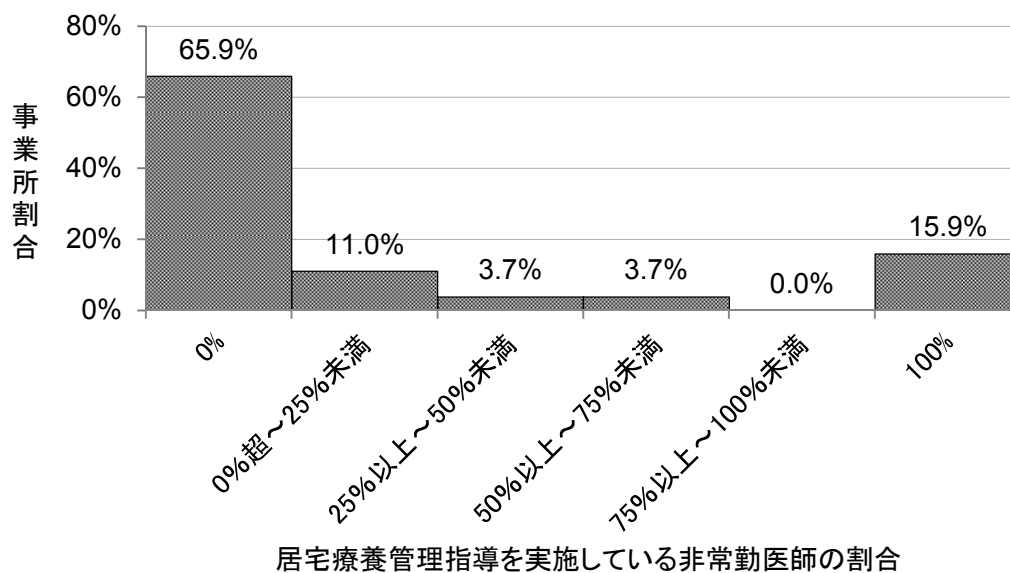
図表 2-31 勤務している常勤医師のうち、居宅療養管理指導を実施している常勤医師の割合 (n=184)



図表 2-32 病院・診療所別 勤務している常勤医師のうち、居宅療養管理指導を実施している常勤医師の割合

	合計	0%	0%超~ 25%未満	25%以上 ~50%未 満	50%以上 ~75%未 満	75%以上 ~100% 未満	100%
全体	184 100.0%	0 0.0%	4 2.2%	6 3.3%	21 11.4%	1 0.5%	152 82.6%
病院	20 100.0%	0 0.0%	4 20.0%	4 20.0%	8 40.0%	0 0.0%	4 20.0%
診療所	163 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 1.2%	13 8.0%	1 0.6%	147 90.2%

図表 2-33 勤務している非常勤医師のうち、居宅療養管理指導を実施している非常勤医師の割合 (n=82)



図表 2-34 病院・診療所別 勤務している非常勤医師のうち、居宅療養管理指導を実施している非常勤医師の割合

	合計	0%	0%超～ 25%未満	25%以上 ～50%未 満	50%以上 ～75%未 満	75%以上 ～100% 未満	100%
全体	82 100.0%	54 65.9%	9 11.0%	3 3.7%	3 3.7%	0 0.0%	13 15.9%
病院	18 100.0%	12 66.7%	6 33.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	64 100.0%	42 65.6%	3 4.7%	3 4.7%	3 4.7%	0 0.0%	13 20.3%

2) 居宅療養管理指導（介護予防も含む）の実施状況（平成 28 年 9 月実績）

居宅療養管理指導（介護予防も含む）の月間のべ算定件数は、「居宅療養管理指導 I（同一建物居住者以外）」が平均 4.3 件、「居宅療養管理指導 I（同一建物居住者）」が平均 2.8 件、「居宅療養管理指導 II（同一建物居住者以外）」が平均 27.2 件、「居宅療養管理指導 II（同一建物居住者）」が平均 23.8 件であった。月間のべ算定件数の合計は平均 58.0 件であった。

月間実利用者数は、「居宅療養管理指導 I（同一建物居住者以外）」が平均 3.6 人、「居宅療養管理指導 I（同一建物居住者）」が平均 2.0 人、「居宅療養管理指導 II（同一建物居住者以外）」が平均 15.8 人、「居宅療養管理指導 II（同一建物居住者）」が平均 15.4 人であった。

図表 2-35 月間のべ算定件数 (n=199)

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
居宅療養管理指導 I (同一建物居住者以外)	4.3	8.7	0.0	59	0
居宅療養管理指導 I (同一建物居住者)	2.8	13.9	0.0	137	0
居宅療養管理指導 II (同一建物居住者以外)	27.2	55.4	5.0	401	0
居宅療養管理指導 II (同一建物居住者)	23.8	63.7	0.0	513	0
合計	58.0	91.2	22.0	540	1

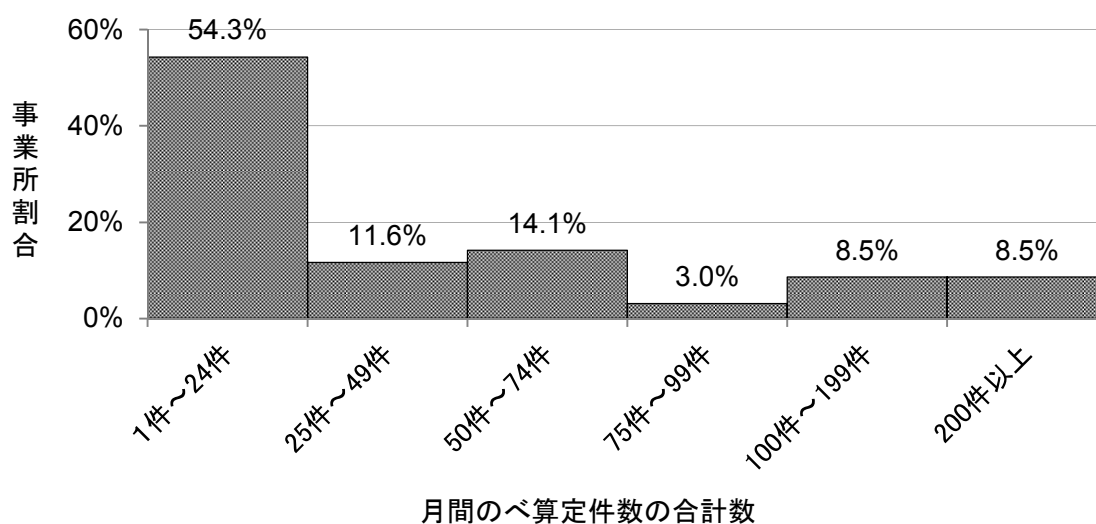
図表 2-36 病院：平均月間のべ算定件数 (n=22)

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
居宅療養管理指導 I (同一建物居住者以外)	5.0	8.8	0.5	31	0
居宅療養管理指導 I (同一建物居住者)	2.3	5.3	0.0	22	0
居宅療養管理指導 II (同一建物居住者以外)	31.9	49.6	11.0	168	0
居宅療養管理指導 II (同一建物居住者)	40.3	69.3	0.0	224	0
合計	79.4	86.9	54.0	282	1

図表 2-37 診療所：平均月間のべ算定件数 (n=175)

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
居宅療養管理指導 I (同一建物居住者以外)	3.9	8.1	0.0	59	0
居宅療養管理指導 I (同一建物居住者)	2.9	14.7	0.0	137	0
居宅療養管理指導 II (同一建物居住者以外)	26.9	56.5	5.0	401	0
居宅療養管理指導 II (同一建物居住者)	22.0	63.2	0.0	513	0
合計	55.7	92.0	20.0	540	1

図表 2-38 月間のべ算定件数の合計数 (n=199)



図表 2-39 病院・診療所別 月間のべ算定件数の合計数

	合計	1件～24 件	25件～49 件	50件～74 件	75件～99 件	100件～ 199件	200件以 上
全体	199 100.0%	108 54.3%	23 11.6%	28 14.1%	6 3.0%	17 8.5%	17 8.5%
病院	22 100.0%	9 40.9%	1 4.5%	5 22.7%	0 0.0%	3 13.6%	4 18.2%
診療所	175 100.0%	98 56.0%	22 12.6%	22 12.6%	6 3.4%	14 8.0%	13 7.4%

図表 2-40 月間実利用者数 (n=195)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
居宅療養管理指導 I (同一建物居住者以外)	3.6	7.2	0.0	42	0
居宅療養管理指導 I (同一建物居住者)	2.0	8.5	0.0	85	0
居宅療養管理指導 II (同一建物居住者以外)	15.8	29.8	4.0	204	0
居宅療養管理指導 II (同一建物居住者)	15.4	39.9	0.0	291	0

図表 2-41 病院：月間実利用者数 (n=23)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
居宅療養管理指導 I (同一建物居住者以外)	4.7	8.6	0.0	31	0
居宅療養管理指導 I (同一建物居住者)	2.4	5.3	0.0	21	0
居宅療養管理指導 II (同一建物居住者以外)	16.6	26.0	6.0	92	0
居宅療養管理指導 II (同一建物居住者)	22.9	35.1	0.0	112	0

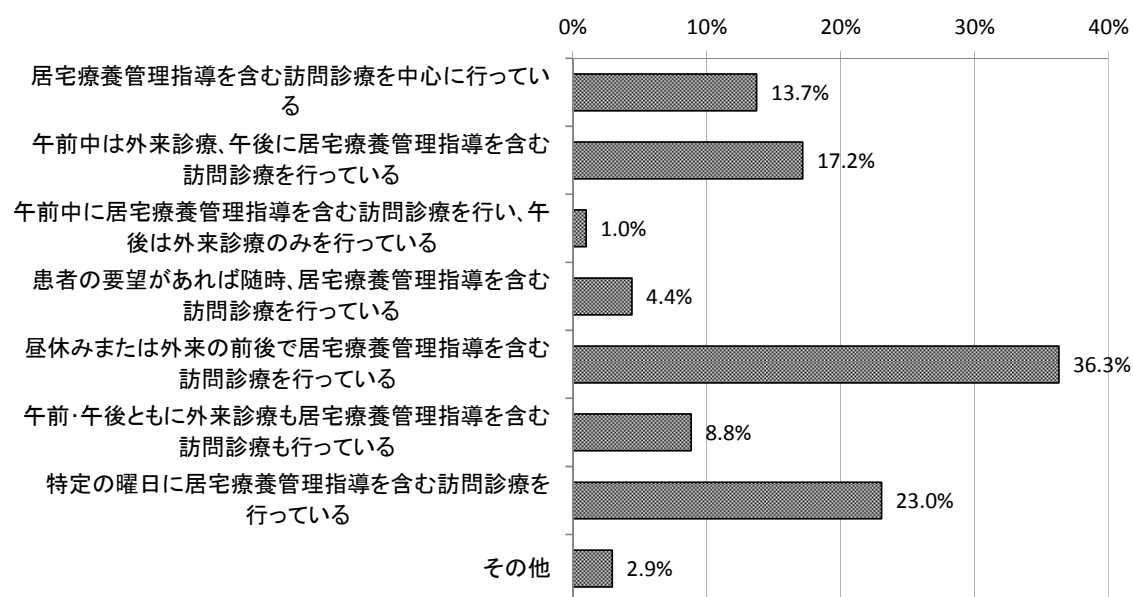
図表 2-42 診療所：月間実利用者数 (n=170)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
居宅療養管理指導 I (同一建物居住者以外)	3.2	6.4	0.0	38	0
居宅療養管理指導 I (同一建物居住者)	1.9	8.9	0.0	85	0
居宅療養管理指導 II (同一建物居住者以外)	15.8	30.5	4.0	204	0
居宅療養管理指導 II (同一建物居住者)	14.6	40.7	0.0	291	0

3) 居宅療養管理指導を行う時間帯

居宅療養管理指導を行う時間帯をどのように定めているかをたずねたところ、「昼休みまたは外来の前後で居宅療養管理指導を含む訪問診療を行っている」が 36.3%、「特定の曜日に居宅療養管理指導を含む訪問診療を行っている」が 23.0%、「午前中は外来診療のみを行い、午後に居宅療養管理指導を含む訪問診療を行っている」が 17.2%であった。その他の内容は、「休日・休診時間に行っている」であった。

図表 2-43 居宅療養管理指導を行う時間（複数回答）（n=204）



図表 2-44 病院・診療所別 居宅療養管理指導を行う時間（複数回答）

	合計	居宅療養管理指導を含む訪問診療を中心に行っている	午前中は外来診療、午後に居宅療養管理指導を含む訪問診療を行っている	午前中に居宅療養管理指導を含む訪問診療を行い、午後は外来診療のみを行っている	患者の要望があれば随時、居宅療養管理指導を含む訪問診療を行っている	昼休みまたは外来の前後で居宅療養管理指導を含む訪問診療を行っている	午前・午後ともに外来診療も居宅療養管理指導を含む訪問診療も行っている
全体	204 100.0%	28 13.7%	35 17.2%	2 1.0%	9 4.4%	74 36.3%	18 8.8%
病院	23 100.0%	4 17.4%	7 30.4%	0 0.0%	3 13.0%	3 13.0%	6 26.1%
診療所	179 100.0%	24 13.4%	28 15.6%	2 1.1%	6 3.4%	70 39.1%	12 6.7%

(続き)

	合計	特定の曜日に 在宅療養 管理指導を 含む訪問診 療を行っている	その他	無回答
全体	204 100.0%	47 23.0%	6 2.9%	9 4.4%
病院	23 100.0%	6 26.1%	0 0.0%	1 4.3%
診療所	179 100.0%	41 22.9%	6 3.4%	7 3.9%

4) 居宅療養管理指導の利用者の状況

(1) 居宅療養管理指導の利用者数

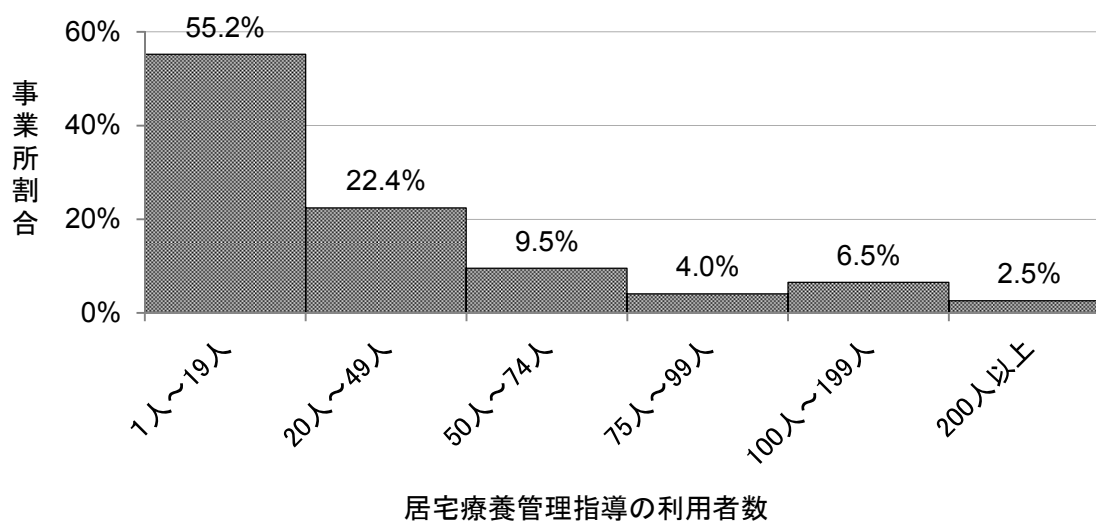
回答事業所における居宅療養管理指導の利用者数は平均 35.0 人であった。

※ここでは、利用者特性（年齢階級別・居宅等の状況等）別に分析を行っているが、特性によって合計人数が異なる場合があるため、年齢階級別の合計人数を利用者数全体とした。

図表 2-45 居宅療養管理指導の利用者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=201)	35.0	51.3	15.0	318	1
病院 (n=23)	46.6	43.8	30.0	155	1
診療所 (n=176)	33.6	52.4	14.0	318	1

図表 2-46 居宅療養管理指導の利用者数 (n=201)



図表 2-47 病院・診療所別 居宅療養管理指導の利用者数

	合計	1人～19人	20人～49人	50人～74人	75人～99人	100人～199人	200人以上
全体	201 100.0%	111 55.2%	45 22.4%	19 9.5%	8 4.0%	13 6.5%	5 2.5%
病院	23 100.0%	9 39.1%	4 17.4%	4 17.4%	2 8.7%	4 17.4%	0 0.0%
診療所	176 100.0%	101 57.4%	40 22.7%	15 8.5%	6 3.4%	9 5.1%	5 2.8%

(2) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均 1.0 人、「65～74歳」が平均 3.3 人、「75～84歳」が平均 10.6 人、「85歳以上」が平均 20.1 人であった。

図表 2-48 年齢階級別人数 (n=201)

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	196	1.0	2.2	0.0	20	0
65～74歳	660	3.3	6.1	1.0	41	0
75～84歳	2,138	10.6	17.0	4.0	107	0
85歳以上	4,031	20.1	29.9	8.0	169	0

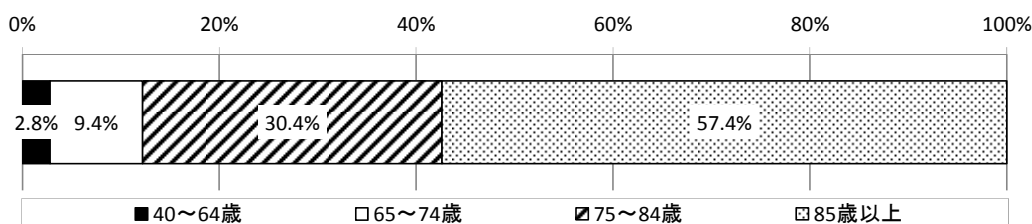
図表 2-49 病院：年齢階級別人数 (n=23)

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	27	1.2	1.9	0.0	7	0
65～74歳	131	5.7	7.7	3.0	28	0
75～84歳	324	14.1	14.1	10.0	46	0
85歳以上	590	25.7	25.9	15.0	97	0

図表 2-50 診療所：年齢階級別人数 (n=176)

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	167	0.9	2.2	0.0	20	0
65～74歳	525	3.0	5.9	1.0	41	0
75～84歳	1,805	10.3	17.4	4.0	107	0
85歳以上	3,408	19.4	30.5	8.0	169	0

図表 2-51 年齢階級別構成比 (n=7,025)



図表 2-52 病院・診療所別 年齢階級別構成比 (単位：%)

	病院 (n=1,072)	診療所 (n=5,905)
40～64歳	2.5	2.8
65～74歳	12.2	8.9
75～84歳	30.2	30.6
85歳以上	55.0	57.7

(3) 利用者の居宅等の状況別人数

居宅療養管理指導の利用者を居宅等の状況別にみると、「戸建」が平均 12.7 人、「有料老人ホーム」が平均 9.8 人であった。「戸建」のうち、独居の利用者は平均 1.7 人であった。

図表 2-53 居宅等の状況別人数（戸建・集合住宅等）（n=203）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
戸建	12.7	18.9	6.0	141	0
うち独居	1.7	4.5	0.0	48	0
集合住宅 (アパート、マンション、団地等)	2.7	7.5	0.0	60	0
うち独居	0.8	3.4	0.0	34	0
その他※	0.7	4.1	0.0	40	0

※その他：戸建・集合住宅・サービス付き高齢者向け住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム以外の居宅

図表 2-54 病院：居宅等の状況別人数（戸建・集合住宅等）（n=23）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
戸建	16.8	20.8	6.0	76	0
うち独居	2.0	3.6	0.0	11	0
集合住宅 (アパート、マンション、団地等)	4.6	13.6	0.0	60	0
うち独居	2.5	7.9	0.0	34	0
その他※	1.7	6.1	0.0	27	0

※その他：戸建・集合住宅・サービス付き高齢者向け住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム以外の居宅

図表 2-55 診療所：居宅等の状況別人数（戸建・集合住宅等）（n=178）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
戸建	12.1	18.6	6.0	141	0
うち独居	1.7	4.6	0.0	48	0
集合住宅 (アパート、マンション、団地等)	2.4	6.4	0.0	52	0
うち独居	0.6	2.3	0.0	25	0
その他※	0.5	3.8	0.0	40	0

※その他：戸建・集合住宅・サービス付き高齢者向け住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム以外の居宅

図表 2-56 居宅等の状況別人数（特定施設等）（n=203）

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	659	3.2	9.7	0.0	76	0
有料老人ホーム	1,994	9.8	28.1	0.0	210	0
ケアハウス・養護老人ホーム	63	0.3	1.8	0.0	18	0
グループホーム	1,220	6.0	15.7	0.0	109	0
小計	3,936	19.4	41.8	2.0	288	0

図表 2-57 病院：居宅等の状況別人数（特定施設等）（n=23）

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	70	3.0	8.7	0.0	31	0
有料老人ホーム	299	13.0	26.6	0.0	112	0
ケアハウス・養護老人ホーム	18	0.8	3.1	0.0	15	0
グループホーム	154	6.7	16.1	0.0	68	0
小計	541	23.5	36.3	3.0	112	0

図表 2-58 診療所：居宅等の状況別人数（特定施設等）（n=178）

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	587	3.3	10.0	0.0	76	0
有料老人ホーム	1,695	9.5	28.5	0.0	210	0
ケアハウス・養護老人ホーム	45	0.3	1.5	0.0	18	0
グループホーム	1,065	6.0	15.7	0.0	109	0
小計	3,392	19.1	42.7	1.0	288	0

図表 2-59 居宅等の状況別人数（特定施設等 ※0人を抜いたもの）

	回答 件数 (件)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	56	11.8	15.7	4.5	76	1
有料老人ホーム	73	27.3	41.6	9.0	210	1
ケアハウス・養護老人ホーム	16	3.9	5.2	2.0	18	1
グループホーム	58	21.0	23.4	13.5	109	1

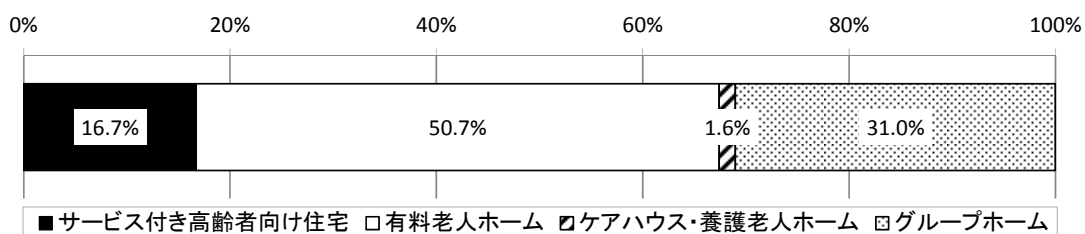
図表 2-60 病院：居宅等の状況別人数（特定施設等 ※0人を抜いたもの）

	回答 件数 (件)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	4	17.5	14.7	18.5	31	2
有料老人ホーム	9	33.2	34.4	25.0	112	2
ケアハウス・養護老人ホーム	3	6.0	7.8	2.0	15	1
グループホーム	6	25.7	23.5	15.5	68	7

図表 2-61 診療所：居宅等の状況別人数（特定施設等 ※0人を抜いたもの）

	回答 件数 (件)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	51	11.5	15.9	4.0	76	1
有料老人ホーム	64	26.5	42.7	7.5	210	1
ケアハウス・養護老人ホーム	13	3.5	4.7	2.0	18	1
グループホーム	51	20.9	23.6	14.0	109	1

図表 2-62 居宅等の状況別構成比（利用者ベース）（n=3,936）



図表 2-63 病院・診療所別 居宅等の状況別構成比（利用者ベース）（単位：%）

	病院 (n=541)	診療所 (n=3,392)
サービス付き高齢者向け住宅	12.9	17.3
有料老人ホーム	55.3	50.0
ケアハウス・養護老人ホーム	3.3	1.3
グループホーム	28.5	31.4

図表 2-64 居宅等の状況別構成比（事業所ベース）（n=203）

	平均値 (%)	標準偏 差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
サービス付き高齢者向け住宅	13.4	29.0	0.0	100	0
有料老人ホーム	23.5	36.8	0.0	100	0
ケアハウス・養護老人ホーム	2.4	11.3	0.0	100	0
グループホーム	17.4	32.4	0.0	100	0

図表 2-65 病院：居宅等の状況別構成比（事業所ベース）（n=23）

	平均値 (%)	標準偏 差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
サービス付き高齢者向け住宅	7.3	21.9	0.0	100	0
有料老人ホーム	28.1	40.8	0.0	100	0
ケアハウス・養護老人ホーム	6.3	21.4	0.0	100	0
グループホーム	19.3	35.0	0.0	100	0

図表 2-66 診療所：居宅等の状況別構成比（事業所ベース）（n=178）

	平均値 (%)	標準偏 差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
サービス付き高齢者向け住宅	14.0	29.6	0.0	100	0
有料老人ホーム	23.2	36.4	0.0	100	0
ケアハウス・養護老人ホーム	1.9	9.3	0.0	70	0
グループホーム	17.1	32.3	0.0	100	0

(4) 平成 28 年 9 月中の訪問回数別人数（居宅療養管理指導としての訪問回数）

居宅療養管理指導の利用者を平成 28 年 9 月中の訪問回数別にみると、「1 回」が平均 9.1 人、「2 回」が平均 26.9 人であった。

図表 2-67 訪問回数別人数 (n=201)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1 回	9.1	20.3	3.0	178	0
2 回	26.9	47.4	7.0	307	0

図表 2-68 病院：訪問回数別人数 (n=23)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1 回	10.0	13.3	3.0	50	0
2 回	36.6	42.1	18.0	127	0

図表 2-69 診療所：訪問回数別人数 (n=176)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1 回	8.8	21.0	3.0	178	0
2 回	25.9	48.3	6.0	307	0

(5) 要介護度別人数

居宅療養管理指導の利用者を要介護度別にみると、「要支援1」が平均0.7人、「要支援2」が平均1.1人、「要介護1」が平均5.8人、「要介護2」が平均7.0人、「要介護3」が平均7.3人、「要介護4」が平均7.1人、「要介護5」が平均7.0人であった。

図表 2-70 要介護度別人数 (n=200)

	平均値(人)	標準偏差	中央値(人)	最大値(人)	最小値(人)
要支援1	0.7	1.5	0.0	11	0
要支援2	1.1	2.6	0.0	24	0
要介護1	5.8	11.1	2.0	79	0
要介護2	7.0	11.5	2.0	73	0
要介護3	7.3	11.6	3.0	73	0
要介護4	7.1	10.0	3.0	50	0
要介護5	7.0	10.2	3.0	64	0
申請中	0.2	1.4	0.0	13	0

図表 2-71 病院：要介護度別人数 (n=22)

	平均値(人)	標準偏差	中央値(人)	最大値(人)	最小値(人)
要支援1	1.3	1.9	0.0	6	0
要支援2	1.5	2.7	0.0	11	0
要介護1	7.3	11.0	4.5	49	0
要介護2	8.7	10.7	6.0	41	0
要介護3	8.3	9.0	3.5	27	0
要介護4	8.4	8.1	7.0	29	0
要介護5	9.1	11.9	6.5	53	0
申請中	0.5	2.1	0.0	10	0

図表 2-72 診療所：要介護度別人数 (n=176)

	平均値(人)	標準偏差	中央値(人)	最大値(人)	最小値(人)
要支援1	0.6	1.4	0.0	11	0
要支援2	1.0	2.6	0.0	24	0
要介護1	5.7	11.2	2.0	79	0
要介護2	6.8	11.6	2.0	73	0
要介護3	7.2	12.0	3.0	73	0
要介護4	6.9	10.3	3.0	50	0
要介護5	6.7	10.0	3.0	64	0
申請中	0.2	1.3	0.0	13	0

(6) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 3.1 人、「I」が平均 4.0 人、「II」が平均 9.5 人、「III」が平均 10.4 人、「IV」が平均 5.1 人、「M」が平均 1.1 人であった。

図表 2-73 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=191)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	3.1	6.5	1.0	44	0
I	4.0	6.2	1.0	33	0
II	9.5	14.6	3.0	66	0
III	10.4	23.6	3.0	211	0
IV	5.1	9.7	2.0	65	0
M	1.1	3.4	0.0	37	0
不明	2.3	18.7	0.0	252	0

図表 2-74 病院：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=20)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	3.6	5.9	1.0	25	0
I	6.3	8.2	2.0	32	0
II	15.1	19.2	9.0	65	0
III	12.1	13.7	5.0	42	0
IV	4.5	5.8	1.5	19	0
M	1.1	2.3	0.0	10	0
不明	4.1	12.0	0.0	53	0

図表 2-75 診療所：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=170)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	3.1	6.6	1.0	44	0
I	3.8	5.9	1.0	33	0
II	8.9	13.9	3.0	66	0
III	10.3	24.6	3.0	211	0
IV	5.2	10.1	2.0	65	0
M	1.2	3.6	0.0	37	0
不明	2.1	19.4	0.0	252	0

(7) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 9.4 人、「循環器疾患」が平均 8.9 人、「脳血管疾患」が平均 5.4 人であった。

図表 2-76 主傷病別人数 (n=196)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	2.1	5.0	0.0	38	0
循環器疾患	8.9	18.1	3.0	134	0
脳血管疾患	5.4	7.7	2.5	42	0
呼吸器系疾患	1.5	2.8	0.5	24	0
神経系疾患	1.8	4.2	0.0	30	0
骨折・筋骨格系疾患	2.0	4.6	0.0	48	0
糖尿病	2.1	4.3	0.0	30	0
精神系疾患	0.8	2.9	0.0	34	0
認知症	9.4	19.0	2.0	148	0
その他	1.4	3.1	0.0	22	0

図表 2-77 病院：主傷病別人数 (n=22)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	1.4	2.4	0.5	11	0
循環器疾患	9.4	9.5	6.0	33	0
脳血管疾患	10.0	12.4	6.0	42	0
呼吸器系疾患	2.0	2.4	1.0	10	0
神経系疾患	1.7	2.9	0.5	11	0
骨折・筋骨格系疾患	2.4	3.0	1.0	9	0
糖尿病	3.0	3.2	2.0	10	0
精神系疾患	0.7	1.1	0.0	4	0
認知症	12.5	21.2	3.0	82	0
その他	2.1	2.6	1.0	8	0

図表 2-78 診療所：主傷病別人数 (n=173)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	2.2	5.2	0.0	38	0
循環器疾患	8.9	19.0	2.0	134	0
脳血管疾患	4.8	6.7	2.0	39	0
呼吸器系疾患	1.4	2.8	0.0	24	0
神経系疾患	1.9	4.3	0.0	30	0
骨折・筋骨格系疾患	2.0	4.8	0.0	48	0
糖尿病	1.9	4.4	0.0	30	0
精神系疾患	0.8	3.1	0.0	34	0
認知症	9.0	18.8	2.0	148	0
その他	1.3	3.2	0.0	22	0

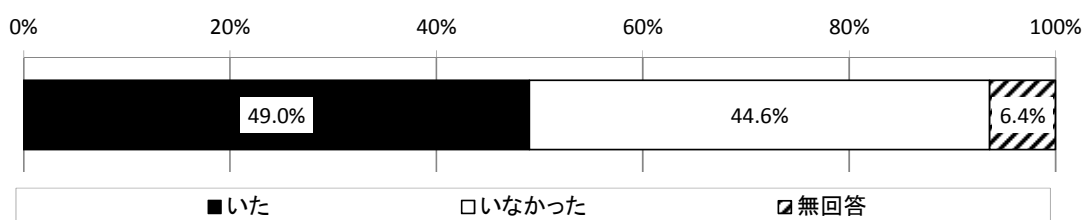
3. 複数の利用者がいる訪問先の建物及び利用者の状況

ここでは複数の居宅療養管理指導の利用者がいる訪問先の建物（戸建・集合住宅を除く）及び該当の建物に居住する利用者の状況について分析した。

1) 訪問先の建物において居宅療養管理指導の対象者が複数名いたか（平成28年9月1か月間）

平成28年9月1か月間に、医師による居宅療養管理指導のために訪問した建物（「有料老人ホーム」、「サービス付き高齢者向け住宅」、「グループホーム」、「軽費老人ホーム・養護老人ホーム」）に複数の利用者が「いた」事業所は49.0%であった。

図表 2-79 訪問先の建物において居宅療養管理指導の対象者が複数名いたか（n=204）



図表 2-80 病院・診療所別 訪問先の建物において居宅療養管理指導の対象者が複数名いたか

	合計	いた	いなかった	無回答
全体	204 100.0%	100 49.0%	91 44.6%	13 6.4%
病院	23 100.0%	14 60.9%	8 34.8%	1 4.3%
診療所	179 100.0%	85 47.5%	82 45.8%	12 6.7%

2) (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 居宅療養管理指導の実施状況

ここでは、訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数いた 100 事業所のうち、建物種類・利用者数の回答があった 94 事業所について分析する。

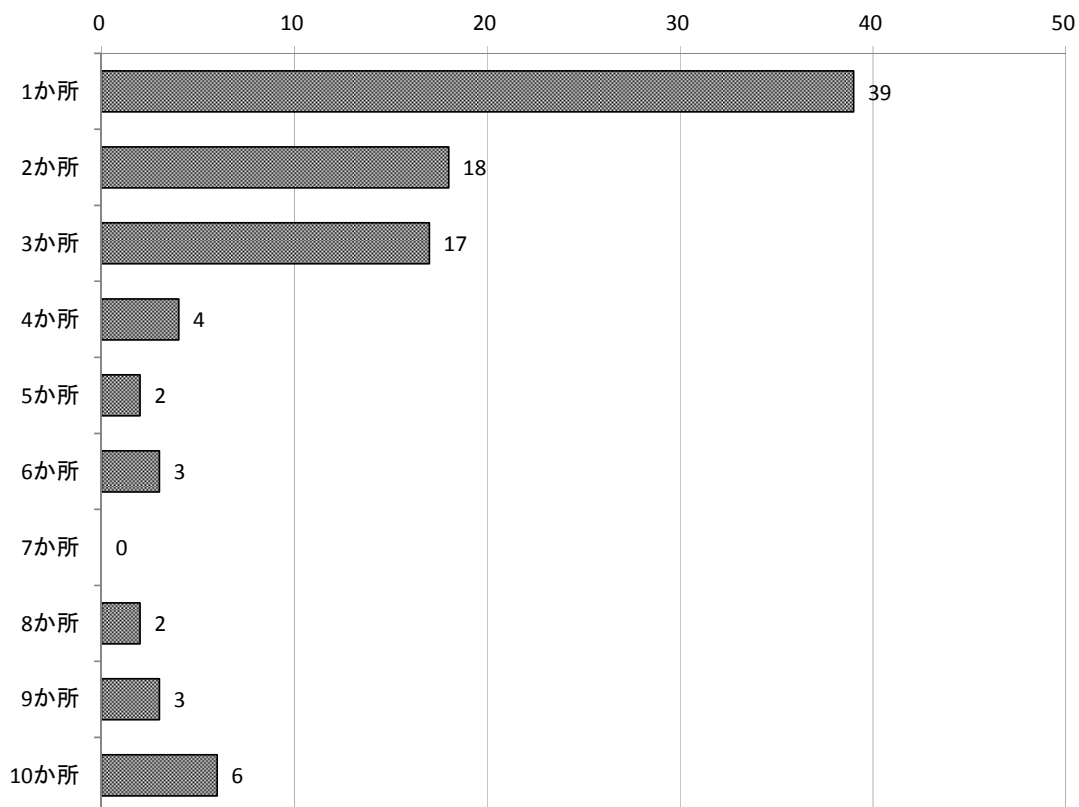
(1) 1 事業所あたりの訪問先の建物数

訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数いた場合、1 事業所あたりの訪問先の建物数は平均 2.9 か所であった。

図表 2-81 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1 事業所あたりの訪問先の建物数 (n=94)

	平均値 (か所)	標準偏差	中央値 (か所)	最大値 (か所)	最小値 (か所)
全体 (n=94)	2.9	2.7	2.0	10	1
病院 (n=13)	2.8	2.2	2.0	8	1
診療所 (n=80)	3.0	2.8	2.0	10	1

図表 2-82 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの訪問先の建物数(事業所数ベース)(単位:事業所)



	全体 (単位:事業所)	病院 (単位:事業所)	診療所 (単位:事業所)
1か所	39	5	34
2か所	18	2	15
3か所	17	3	14
4か所	4	1	3
5か所	2	0	2
6か所	3	1	2
7か所	0	0	0
8か所	2	1	1
9か所	3	0	3
10か所	6	0	6
合計	94	13	80

(2) 1事業所あたりの利用者数

訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数いた場合、1事業所あたりの利用者数は平均 34.2 人、同一日の指導を行った利用者数は平均 23.2 人であった。

図表 2-83 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの利用者数・同一日の指導を行った利用者数 (n=94)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	34.2	40.3	18.5	227	1
同一日の指導を行った利用者数	23.2	30.7	11.5	168	0

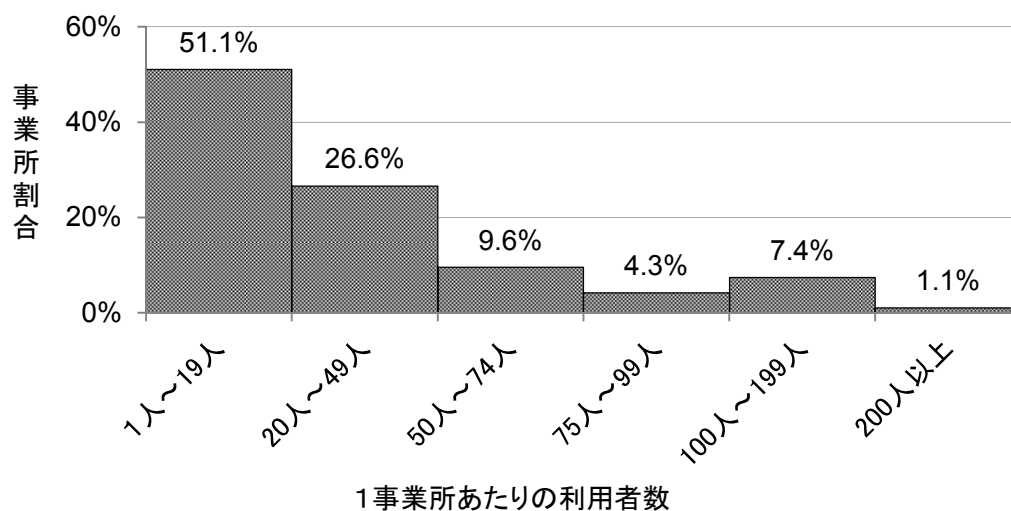
図表 2-84 病院：(訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの利用者数・同一日の指導を行った利用者数 (n=13)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	40.7	39.6	29.0	110	1
同一日の指導を行った利用者数	28.3	30.9	16.0	110	1

図表 2-85 診療所 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの利用者数・同一日の指導を行った利用者数 (n=80)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	33.6	40.7	18.0	227	1
同一日の指導を行った利用者数	22.7	30.9	10.5	168	0

図表 2-86 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたり利用者数 (事業所数ベース) (n=94)



図表 2-87 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたり利用者数 (事業所数ベース)

	合計	1人~19人	20人~49人	50人~74人	75人~99人	100人~199人	200人以上
全体	94 100.0%	48 51.1%	25 26.6%	9 9.6%	4 4.3%	7 7.4%	1 1.1%
病院	13 100.0%	6 46.2%	3 23.1%	1 7.7%	1 7.7%	2 15.4%	0 0.0%
診療所	80 100.0%	41 51.3%	22 27.5%	8 10.0%	3 3.8%	5 6.3%	1 1.3%

図表 2-88 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (n=273)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	11.8	11.6	8.0	85	1
同一日の指導を行った利用者数	8.0	8.0	6.0	49	0

図表 2-89 病院: (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (n=36)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	14.7	12.8	10.0	53	1
同一日の指導を行った利用者数	10.2	7.8	9.5	37	0

図表 2-90 診療所: (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (n=235)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	11.4	11.4	8.0	85	1
同一日の指導を行った利用者数	7.7	8.0	5.0	49	0

図表 2-91 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所ベース) (n=94)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	12.9	13.1	9.0	85	1
同一日の指導を行った利用者数	8.4	8.8	5.2	49	0

図表 2-92 病院：（訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=13）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	14.9	12.3	10.7	37	1
同一日の指導を行った利用者数	9.7	6.4	9.7	21	1

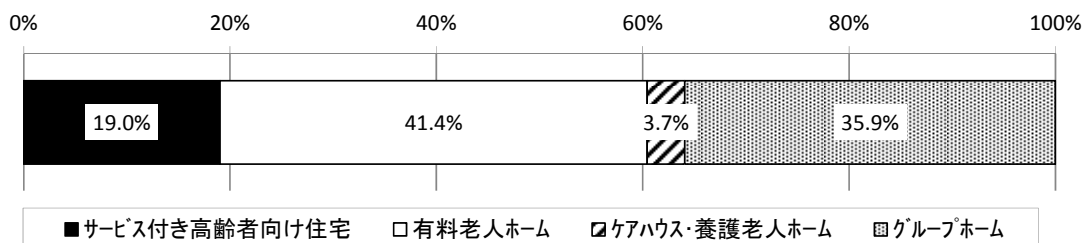
図表 2-93 診療所（訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=80）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	12.7	13.2	8.4	85	1
同一日の指導を行った利用者数	8.3	9.1	4.6	49	0

(3) 建物の種類

本調査の回答事業所において、複数の居宅療養管理指導の利用者がいる建物の合計は 273 か所であった。建物の種類別にみたところ、「有料老人ホーム」が 41.4%、「グループホーム」が 35.9%、「サービス付き高齢者向け住宅」が 19.0%であった。

図表 2-94 建物の種類（n=273）



図表 2-95 病院・診療所別 建物の種類

	合計	サービス付 き高齢者 向け住宅	有料老人 ホーム	ケアハウス・ 養護老人 ホーム	グループホー ム
全体	273	52	113	10	98
	100.0%	19.0%	41.4%	3.7%	35.9%
病院	36	8	13	2	13
	100.0%	22.2%	36.1%	5.6%	36.1%
診療所	235	43	100	8	84
	100.0%	18.3%	42.6%	3.4%	35.7%

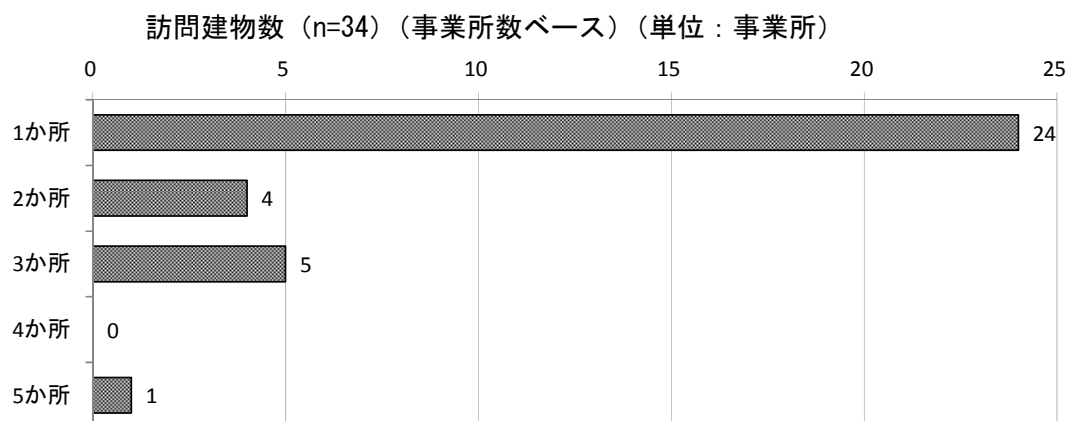
3) (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 建物種類別訪問建物数・利用者数

① サービス付き高齢者向け住宅

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

医師による居宅療養管理指導のために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が24事業所、「3か所」が5事業所であった。

図表 2-96 (サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合)



	全体 (単位: 事業所)	病院 (単位: 事業所)	診療所 (単位: 事業所)
1か所	24	2	21
2か所	4	0	4
3か所	5	2	3
4か所	0	0	0
5か所	1	0	1
合計	34	4	29

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

医師による居宅療養管理指導のために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 15.6 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 9.9 人であった。

図表 2-97 （サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）
居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=34）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	15.6	14.9	9.5	60	1
同一日の指導を行った利用者数	9.9	9.7	7.5	31	0

図表 2-98 病院：（サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=4）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	17.0	14.6	18.0	30	2
同一日の指導を行った利用者数	11.8	14.3	9.0	29	0

図表 2-99 診療所：（サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=29）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	15.8	15.2	10.0	60	1
同一日の指導を行った利用者数	10.0	9.2	8.0	31	1

図表 2-100 （サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）
訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）
（n=52）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	10.2	10.3	6.0	43	1
同一日の指導を行った利用者数	6.5	6.3	5.0	30	0

図表 2-101 病院：（サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=8）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	8.5	5.8	7.5	20	2
同一日の指導を行った利用者数	5.9	4.6	7.5	12	0

図表 2-102 診療所：（サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=43）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	10.7	11.0	5.0	43	1
同一日の指導を行った利用者数	6.7	6.6	5.0	30	1

図表 2-103 （サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=34）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	11.0	10.4	5.8	36	1
同一日の指導を行った利用者数	6.8	7.0	4.5	30	0

図表 2-104 病院：（サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=4）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	7.2	3.7	8.3	10	2
同一日の指導を行った利用者数	3.9	4.8	3.0	10	0

図表 2-105 診療所：（サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=29）

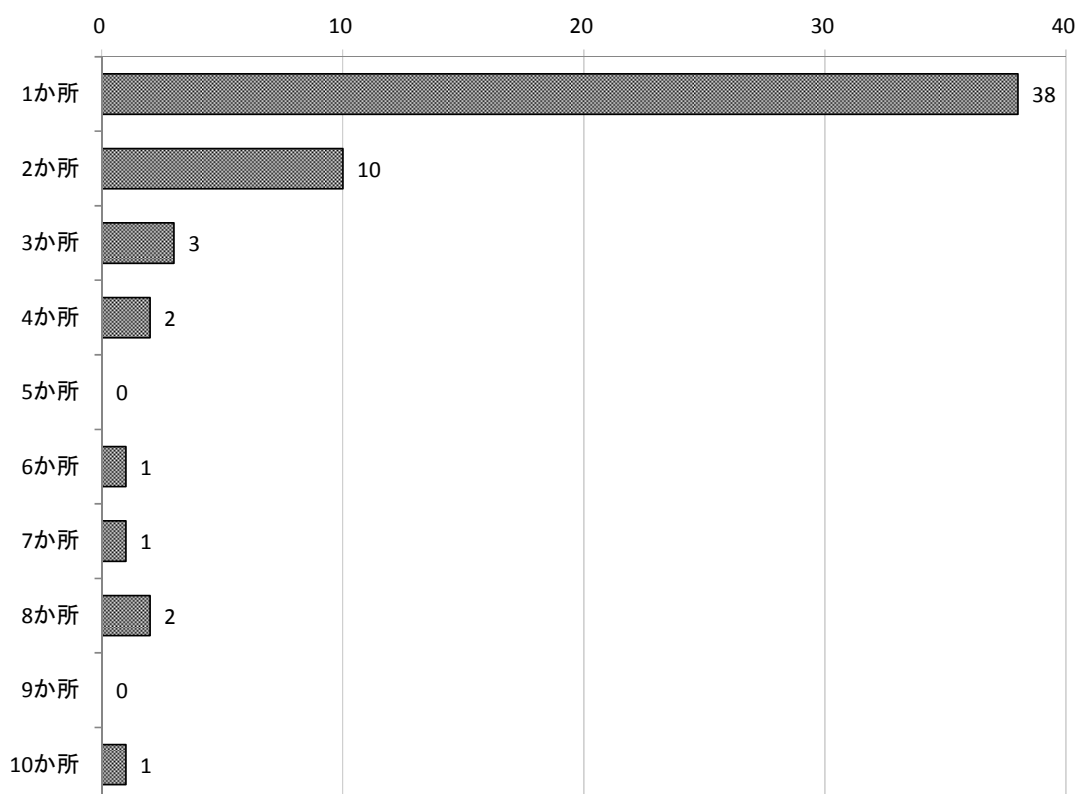
	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	11.9	11.0	5.3	36	1
同一日の指導を行った利用者数	7.4	7.2	5.0	30	1

② 有料老人ホーム

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

医師による居宅療養管理指導のために訪問した有料老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が38事業所、「2か所」が10事業所であった。

図表 2-106 (有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数
(n=58) (事業所ベース) (単位: 事業所)



	全体 (単位: 事業所)	病院 (単位: 事業所)	診療所 (単位: 事業所)
1か所	38	6	32
2か所	10	2	8
3か所	3	1	2
4か所	2	0	2
5か所	0	0	0
6か所	1	0	1
7か所	1	0	1
8か所	2	0	2
9か所	0	0	0
10か所	1	0	1
合計	58	9	49

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

医師による居宅療養管理指導のために訪問した有料老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 26.8 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 15.7 人であった。

図表 2-107 （有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=58）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	26.8	28.8	16.5	111	1
同一日の指導を行った利用者数	15.7	17.2	10.0	79	0

図表 2-108 病院：（有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=9）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	32.6	34.1	25.0	110	1
同一日の指導を行った利用者数	17.4	15.4	12.0	42	1

図表 2-109 診療所：（有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=49）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	25.8	28.0	15.0	111	1
同一日の指導を行った利用者数	15.3	17.6	9.0	79	0

図表 2-110 （有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=113）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	13.8	14.9	9.0	85	1
同一日の指導を行った利用者数	8.0	9.5	4.0	49	0

図表 2-111 病院：(有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (n=13)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	22.5	17.8	20.0	53	1
同一日の指導を行った利用者数	12.1	10.6	11.0	37	0

図表 2-112 診療所：(有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (n=100)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	12.6	14.1	8.0	85	1
同一日の指導を行った利用者数	7.5	9.3	4.0	49	0

図表 2-113 (有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所ベース) (n=58)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	16.1	17.6	10.8	85	1
同一日の指導を行った利用者数	9.7	11.0	4.4	49	0

図表 2-114 病院：(有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所ベース) (n=9)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	20.7	17.4	20.0	53	1
同一日の指導を行った利用者数	11.3	8.4	10.0	27	1

図表 2-115 診療所：(有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所ベース) (n=49)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	15.2	17.7	9.0	85	1
同一日の指導を行った利用者数	9.4	11.5	4.0	49	0

③ ケアハウス・養護老人ホーム

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

医師による居宅療養管理指導のために訪問したケアハウス・養護老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が10事業所であった。

図表 2-116 (ケアハウス・養護老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合)
訪問建物数 (n=10) (事業所ベース)

	全体 (単位:事業所)	病院 (単位:事業所)	診療所 (単位:事業所)
1か所	10	2	8
合計	10	2	8

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数 (平成 28 年 9 月)

医師による居宅療養管理指導のために訪問したケアハウス・養護老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 6.3 人、同一日の指導を行った利用者数 (最大数) は平均 5.2 人であった。

図表 2-117 (ケアハウス・養護老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合)
居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所数ベース) (n=10)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	6.3	6.0	4.5	18	1
同一日の指導を行った利用者数	5.2	6.2	2.5	18	0

図表 2-118 病院 : (ケアハウス・養護老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所数ベース) (n=2)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	8.5	9.2	8.5	15	2
同一日の指導を行った利用者数	8.5	9.2	8.5	15	2

図表 2-119 診療所 : (ケアハウス・養護老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所数ベース) (n=8)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	5.8	5.7	4.5	18	1
同一日の指導を行った利用者数	4.4	5.8	2.5	18	0

※訪問先の建物数が全て1であったため、訪問先の建物ベースの結果の掲載は省略した。

④ グループホーム

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

医師による居宅療養管理指導のために訪問したグループホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が31事業所、「3か所」が7事業所であった。

図表 2-120 (グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数
(n=49) (事業所数ベース) (単位: 事業所)



	全体 (単位: 事業所)	病院 (単位: 事業所)	診療所 (単位: 事業所)
1か所	31	3	27
2か所	3	1	2
3か所	7	0	7
4か所	4	2	2
5か所	0	0	0
6か所	4	0	4
合計	49	6	42

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

医師による居宅療養管理指導のために訪問したグループホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 21.8 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 18.1 人であった。

図表 2-121 （グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=49）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	21.8	22.2	15.0	100	1
同一日の指導を行った利用者数	18.1	22.3	10.0	100	0

図表 2-122 病院：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=6）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	25.2	23.9	14.5	68	6
同一日の指導を行った利用者数	24.5	24.1	14.0	68	6

図表 2-123 診療所：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=42）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	21.8	22.3	15.5	100	1
同一日の指導を行った利用者数	17.6	22.3	10.0	100	0

図表 2-124 （グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=98）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	10.9	7.4	9.0	39	1
同一日の指導を行った利用者数	9.1	6.8	8.0	36	0

図表 2-125 病院：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=13）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	11.6	5.1	10.0	20	4
同一日の指導を行った利用者数	11.3	5.4	10.0	20	4

図表 2-126 診療所：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）
（n=84）

	平均値 （人）	標準偏 差	中央値 （人）	最大値 （人）	最小値 （人）
利用者数	10.9	7.7	9.0	39	1
同一日の指導を行った利用者数	8.8	6.9	7.5	36	0

図表 2-127 （グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=49）

	平均値 （人）	標準偏 差	中央値 （人）	最大値 （人）	最小値 （人）
利用者数	11.7	8.7	9.5	39	1
同一日の指導を行った利用者数	9.1	7.3	8.0	36	0

図表 2-128 病院：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=6）

	平均値 （人）	標準偏 差	中央値 （人）	最大値 （人）	最小値 （人）
利用者数	11.0	5.4	9.8	18	6
同一日の指導を行った利用者数	10.7	5.7	9.6	18	4

図表 2-129 診療所：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=42）

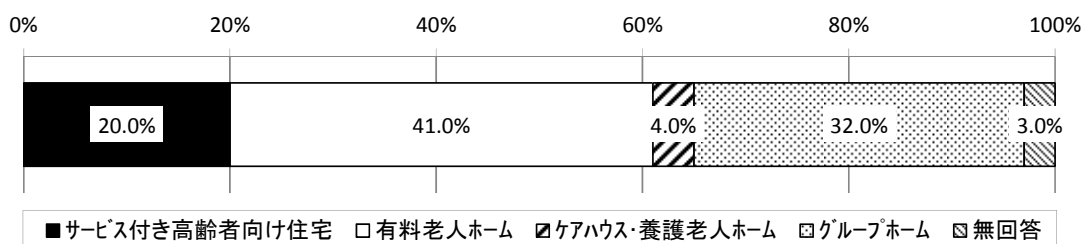
	平均値 （人）	標準偏 差	中央値 （人）	最大値 （人）	最小値 （人）
利用者数	12.0	9.1	10.3	39	1
同一日の指導を行った利用者数	9.1	7.5	7.8	36	0

4) (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 利用者数最多の訪問先の建物・利用者の状況

(1) 利用者数が最も多い訪問先の建物種類 (平成 28 年 9 月中)

医師による居宅療養管理指導のために訪問した建物において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、利用者数が最も多い訪問先の建物の種類は、「有料老人ホーム」が 41.0%、「グループホーム」が 32.0%、「サービス付き高齢者向け住宅」が 20.0%であった。

図表 2-130 同一建物の種類 (n=100)



図表 2-131 病院・診療所別 同一建物の種類

	合計	サービス付き高齢者向け住宅	有料老人ホーム	ケアハウス・養護老人ホーム	グループホーム	無回答
全体	100 100.0%	20 20.0%	41 41.0%	4 4.0%	32 32.0%	3 3.0%
病院	14 100.0%	2 14.3%	6 42.9%	0 0.0%	5 35.7%	1 7.1%
診療所	85 100.0%	17 20.0%	35 41.2%	4 4.7%	27 31.8%	2 2.4%

(2) 居宅療養管理指導の利用者数

医師による居宅療養管理指導のために訪問した建物において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、居宅療養管理指導の利用者が最も多い建物の利用者数は平均 20.2 人であった。

※ここでは、利用者特性（年齢階級別・居宅等の状況等）別に分析を行っているが、特性によって合計人数が異なる場合があるため、年齢階級別の合計人数を利用者数全体とした。

図表 2-132 居宅療養管理指導の利用者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=98)	20.2	26.3	14.0	210	1
病院 (n=14)	24.9	29.3	15.0	110	1
診療所 (n=83)	19.6	26.0	14.0	210	1

(3) 建物種類別利用者の状況（平成 28 年 9 月中）

① 利用者全体の状況

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を年齢階級別にみると、「40～64 歳」が平均 0.3 人、「65～74 歳」が平均 1.7 人、「75～84 歳」が平均 5.8 人、「85 歳以上」が平均 12.3 人であった。

図表 2-133 年齢階級別人数（n=98）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64 歳	0.3	1.1	0.0	8	0
65～74 歳	1.7	4.7	0.0	38	0
75～84 歳	5.8	7.6	3.0	43	0
85 歳以上	12.3	17.0	8.0	121	0

図表 2-134 病院：年齢階級別人数（n=14）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64 歳	0.6	1.4	0.0	5	0
65～74 歳	2.9	6.3	0.5	23	0
75～84 歳	7.4	9.0	4.0	33	0
85 歳以上	14.0	18.8	8.5	73	0

図表 2-135 診療所：年齢階級別人数（n=83）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64 歳	0.3	1.0	0.0	8	0
65～74 歳	1.6	4.4	0.0	38	0
75～84 歳	5.6	7.4	3.0	43	0
85 歳以上	12.2	16.9	8.0	121	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 3.5 人、「2回」が平均 16.0 人であった。

図表 2-136 訪問回数別人数 (n=98)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	3.5	6.8	1.0	35	0
2回	16.0	20.1	10.0	115	0

図表 2-137 病院：訪問回数別人数 (n=14)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	2.4	4.6	1.0	18	0
2回	22.4	29.9	12.0	108	0

図表 2-138 診療所：訪問回数別人数 (n=84)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	3.7	7.2	0.0	35	0
2回	15.1	18.1	10.0	115	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を要介護度別にみると、「要支援1」が平均 0.4 人、「要支援2」が平均 0.7 人、「要介護1」が平均 3.5 人、「要介護2」が平均 4.1 人、「要介護3」が平均 4.3 人、「要介護4」が平均 4.0 人、「要介護5」が平均 3.1 人であった。

図表 2-139 要介護度別人数 (n=99)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.4	1.4	0.0	11	0
要支援2	0.7	1.8	0.0	13	0
要介護1	3.5	6.1	2.0	48	0
要介護2	4.1	6.6	2.0	51	0
要介護3	4.3	5.8	3.0	43	0
要介護4	4.0	5.6	3.0	44	0
要介護5	3.1	4.4	2.0	24	0
申請中	0.1	0.7	0.0	7	0

図表 2-140 病院：要介護度別人数 (n=14)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.9	1.7	0.0	6	0
要支援 2	0.6	0.9	0.0	2	0
要介護 1	4.4	6.1	2.5	22	0
要介護 2	5.1	7.9	3.0	31	0
要介護 3	5.1	6.9	3.0	26	0
要介護 4	4.4	4.8	3.0	15	0
要介護 5	4.4	6.5	2.0	24	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-141 診療所：要介護度別人数 (n=84)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.3	1.3	0.0	11	0
要支援 2	0.7	2.0	0.0	13	0
要介護 1	3.9	6.4	2.0	51	0
要介護 2	4.1	6.6	2.0	51	0
要介護 3	4.2	5.6	3.0	43	0
要介護 4	4.0	5.7	3.0	44	0
要介護 5	2.9	3.9	2.0	20	0
申請中	0.1	0.8	0.0	7	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 1.1 人、「I」が平均 1.8 人、「II」が平均 6.2 人、「III」が平均 6.8 人、「IV」が平均 3.4 人、「M」が平均 0.9 人であった。

図表 2-142 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=93)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.1	3.8	0.0	32	0
I	1.8	3.5	0.0	25	0
II	6.2	8.6	4.0	49	0
III	6.8	10.3	4.0	78	0
IV	3.4	6.1	1.0	50	0
M	0.9	2.2	0.0	11	0
不明	0.7	3.9	0.0	35	0

図表 2-143 病院：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=13)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.1	1.6	0.0	4	0
I	2.5	3.3	1.0	9	0
II	9.0	13.3	6.0	49	0
III	9.3	13.5	4.0	42	0
IV	2.5	3.5	1.0	10	0
M	0.7	1.2	0.0	4	0
不明	0.3	0.9	0.0	3	0

図表 2-144 診療所：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=80)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.1	4.1	0.0	32	0
I	1.7	3.5	0.0	25	0
II	5.8	7.6	4.0	48	0
III	6.4	9.8	3.5	78	0
IV	3.6	6.4	2.0	50	0
M	0.9	2.3	0.0	11	0
不明	0.8	4.1	0.0	35	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 7.5 人、「循環器疾患」が平均 5.3 人、「脳血管疾患」が平均 2.9 人であった。

図表 2-145 主傷病別人数 (n=96)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.5	0.8	0.0	4	0
循環器疾患	5.3	11.4	2.0	104	0
脳血管疾患	2.9	4.4	2.0	32	0
呼吸器系疾患	0.5	1.1	0.0	5	0
神経系疾患	0.8	1.8	0.0	13	0
骨折・筋骨格系疾患	1.2	3.1	0.0	19	0
糖尿病	1.0	1.9	0.0	11	0
精神系疾患	0.3	0.7	0.0	3	0
認知症	7.5	11.9	4.0	81	0
歯科疾患	0.0	-	0.0	0	0
その他	0.6	1.3	0.0	6	0

図表 2-146 病院：主傷病別人数 (n=14)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.5	0.9	0.0	3	0
循環器疾患	3.5	3.9	2.0	13	0
脳血管疾患	5.3	8.6	2.0	32	0
呼吸器系疾患	0.5	1.1	0.0	4	0
神経系疾患	0.8	1.6	0.0	6	0
骨折・筋骨格系疾患	1.3	2.5	0.0	8	0
糖尿病	1.3	1.5	0.5	4	0
精神系疾患	0.4	0.6	0.0	2	0
認知症	10.4	20.9	4.5	81	0
歯科疾患	0.0	-	0.0	0	0
その他	0.9	1.6	0.0	5	0

図表 2-147 診療所：主傷病別人数 (n=82)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.5	0.8	0.0	4	0
循環器疾患	5.6	12.3	2.0	104	0
脳血管疾患	2.5	3.0	1.5	15	0
呼吸器系疾患	0.5	1.1	0.0	5	0
神経系疾患	0.8	1.9	0.0	13	0
骨折・筋骨格系疾患	1.2	3.2	0.0	19	0
糖尿病	1.0	2.0	0.0	11	0
精神系疾患	0.3	0.8	0.0	3	0
認知症	7.0	9.7	3.5	62	0
歯科疾患	0.0	-	0.0	0	0
その他	0.5	1.2	0.0	6	0

② サービス付き高齢者向け住宅

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.2人、「65～74歳」が平均1.7人、「75～84歳」が平均5.8人、「85歳以上」が平均8.7人であった。

図表 2-148 年齢階級別人数 (n=20)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.2	0.5	0.0	2	0
65～74歳	1.7	1.6	1.5	4	0
75～84歳	5.8	5.5	4.0	25	0
85歳以上	8.7	9.9	4.5	35	0

図表 2-149 病院：年齢階級別人数 (n=2)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.0		0.0	0	0
65～74歳	2.0		2.0	2	2
75～84歳	6.0	1.4	6.0	7	5
85歳以上	8.0	4.2	8.0	11	5

図表 2-150 診療所：年齢階級別人数 (n=17)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.2	0.5	0.0	2	0
65～74歳	1.8	1.7	1.0	4	0
75～84歳	1.8	1.7	1.0	4	0
85歳以上	9.2	10.6	4.0	35	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 2.0 人、「2回」が平均 14.4 人であった。

図表 2-151 訪問回数別人数 (n=20)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	2.0	4.5	0.0	19	0
2回	14.4	14.4	9.0	43	0

図表 2-152 病院：訪問回数別人数 (n=2)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	2.0	2.8	2.0	4	0
2回	14.0	2.8	14.0	16	12

図表 2-153 診療所：訪問回数別人数 (n=17)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	2.0	4.8	0.0	19	0
2回	15.2	15.3	8.0	43	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を要介護度別にみると、「要支援1」が平均 0.1 人、「要支援2」が平均 0.5 人、「要介護1」が平均 3.2 人、「要介護2」が平均 4.3 人、「要介護3」が平均 2.9 人、「要介護4」が平均 3.0 人、「要介護5」が平均 2.5 人であった。

図表 2-154 要介護度別人数 (n=20)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.1	0.3	0.0	1	0
要支援2	0.5	1.1	0.0	4	0
要介護1	3.2	3.4	2.0	14	0
要介護2	4.3	5.9	2.5	25	0
要介護3	2.9	2.5	2.5	8	0
要介護4	3.0	4.2	1.0	14	0
要介護5	2.5	3.0	2.0	9	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-155 病院：要介護度別人数 (n=2)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.5	0.7	0.5	1	0
要支援 2	1.0	1.4	1.0	2	0
要介護 1	6.0	1.4	6.0	7	5
要介護 2	4.0	4.2	4.0	7	1
要介護 3	3.0	-	3.0	3	3
要介護 4	0.5	0.7	0.5	1	0
要介護 5	1.0	1.4	1.0	2	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-156 診療所：要介護度別人数 (n=17)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.1	0.2	0.0	1	0
要支援 2	0.5	1.1	0.0	4	0
要介護 1	3.0	3.5	2.0	14	0
要介護 2	4.5	6.2	3.0	25	0
要介護 3	2.9	2.7	2.0	8	0
要介護 4	3.4	4.4	1.0	14	0
要介護 5	2.8	3.1	2.0	9	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 2.7 人、「I」が平均 1.9 人、「II」が平均 6.3 人、「III」が平均 3.5 人、「IV」が平均 2.1 人、「M」が平均 0.3 人であった。

図表 2-157 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=19)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	2.7	7.5	0.0	32	0
I	1.9	2.2	1.0	8	0
II	6.3	6.1	5.0	20	0
III	3.5	4.6	1.0	16	0
IV	2.1	2.4	1.0	9	0
M	0.3	0.7	0.0	3	0
不明	0.6	1.9	0.0	7	0

図表 2-158 病院：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=2)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.5	2.1	1.5	3	0
I	2.5	2.1	2.5	4	1
II	8.5	0.7	8.5	9	8
III	2.5	2.1	2.5	4	1
IV	1.0	-	1.0	1	1
M	0.0	-	0.0	0	0
不明	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-159 診療所：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=17)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	2.9	7.9	0.0	32	0
I	1.8	2.2	1.0	8	0
II	6.1	6.4	2.0	20	0
III	3.6	4.8	1.0	16	0
IV	2.2	2.6	1.0	9	0
M	0.3	0.8	0.0	3	0
不明	0.7	2.0	0.0	7	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を主傷病別にみると、「循環器疾患」が平均 4.5 人、「認知症」が平均 4.2 人、「脳血管疾患」が平均 2.4 人であった。

図表 2-160 主傷病別人数 (n=19)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.4	0.6	0.0	2	0
循環器疾患	4.5	5.2	3.0	20	0
脳血管疾患	2.4	2.4	2.0	6	0
呼吸器系疾患	0.5	0.7	0.0	2	0
神経系疾患	1.4	2.2	1.0	9	0
骨折・筋骨格系疾患	1.8	4.4	1.0	19	0
糖尿病	0.6	0.8	0.0	2	0
精神系疾患	0.6	0.9	0.0	3	0
認知症	4.2	4.5	3.0	16	0
歯科疾患	0.0	-	0.0	0	0
その他	0.7	1.2	0.0	4	0

図表 2-161 病院：主傷病別人数 (n=2)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.0	-	0.0	0	0
循環器疾患	5.0	2.8	5.0	7	3
脳血管疾患	3.5	2.1	3.5	5	2
呼吸器系疾患	0.0	-	0.0	0	0
神経系疾患	1.0	-	1.0	1	1
骨折・筋骨格系疾患	0.5	0.7	0.5	1	0
糖尿病	0.0	-	0.0	0	0
精神系疾患	1.0	-	1.0	1	1
認知症	4.5	4.9	4.5	8	1
歯科疾患	0.0	-	0.0	0	0
その他	0.5	0.7	0.5	1	0

図表 2-162 診療所：主傷病別人数 (n=17)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.5	0.6	0.0	2	0
循環器疾患	4.4	5.4	3.0	20	0
脳血管疾患	2.3	2.4	1.0	6	0
呼吸器系疾患	0.5	0.7	0.0	2	0
神経系疾患	1.5	2.3	1.0	9	0
骨折・筋骨格系疾患	2.0	4.6	1.0	19	0
糖尿病	0.7	0.8	0.0	2	0
精神系疾患	0.5	0.9	0.0	3	0
認知症	4.1	4.7	3.0	16	0
歯科疾患	0.0	-	0.0	0	0
その他	0.7	1.2	0.0	4	0

③ 有料老人ホーム

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.6人、「65～74歳」が平均2.7人、「75～84歳」が平均6.7人、「85歳以上」が平均15.7人であった。

図表 2-163 年齢階級別人数 (n=41)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.6	1.6	0.0	8	0
65～74歳	2.7	7.0	0.0	38	0
75～84歳	6.7	9.4	4.0	43	0
85歳以上	15.7	22.0	11.0	121	0

図表 2-164 病院：年齢階級別人数 (n=6)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	1.2	2.0	0.0	5	0
65～74歳	5.3	9.4	0.0	23	0
75～84歳	7.2	7.5	5.0	19	0
85歳以上	7.3	9.3	3.5	24	0

図表 2-165 診療所：年齢階級別人数 (n=35)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.5	1.5	0.0	8	0
65～74歳	2.2	6.6	0.0	38	0
75～84歳	6.6	9.8	4.0	43	0
85歳以上	17.2	23.2	11.0	121	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 4.3 人、「2回」が平均 19.5 人であった。

図表 2-166 訪問回数別人数 (n=41)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	4.3	9.0	0.0	35	0
2回	19.5	22.1	12.0	115	0

図表 2-167 病院：訪問回数別人数 (n=6)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	1.0	1.1	1.0	3	0
2回	20.0	24.2	10.0	52	0

図表 2-168 診療所：訪問回数別人数 (n=35)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	4.8	9.6	0.0	35	0
2回	19.4	22.1	12.0	115	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を要介護度別にみると、「要支援 1」が平均 0.5 人、「要支援 2」が平均 1.0 人、「要介護 1」が平均 4.5 人、「要介護 2」が平均 4.4 人、「要介護 3」が平均 4.9 人、「要介護 4」が平均 5.6 人、「要介護 5」が平均 4.4 人であった。

図表 2-169 要介護度別人数 (n=41)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.5	1.8	0.0	11	0
要支援 2	1.0	2.6	0.0	13	0
要介護 1	4.5	8.3	2.0	48	0
要介護 2	4.4	8.0	3.0	51	0
要介護 3	4.9	7.2	3.0	43	0
要介護 4	5.6	7.2	4.0	44	0
要介護 5	4.4	5.8	2.0	24	0
申請中	0.2	1.1	0.0	7	0

図表 2-170 病院：要介護度別人数 (n=6)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.3	0.8	0.0	2	0
要支援 2	0.0	-	0.0	0	0
要介護 1	3.5	4.5	2.5	12	0
要介護 2	2.8	2.8	3.0	6	0
要介護 3	3.8	5.1	2.5	13	0
要介護 4	4.8	5.3	3.5	12	0
要介護 5	5.7	9.5	1.0	24	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-171 診療所：要介護度別人数 (n=35)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.6	1.9	0.0	11	0
要支援 2	1.1	2.7	0.0	13	0
要介護 1	4.7	8.8	2.0	48	0
要介護 2	4.7	8.6	3.0	51	0
要介護 3	5.1	7.5	3.0	43	0
要介護 4	5.7	7.6	4.0	44	0
要介護 5	4.2	5.1	2.0	20	0
申請中	0.2	1.2	0.0	7	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 1.0 人、「I」が平均 2.6 人、「II」が平均 6.8 人、「III」が平均 8.8 人、「IV」が平均 5.2 人、「M」が平均 1.3 人であった。

図表 2-172 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=40)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.0	2.3	0.0	12	0
I	2.6	4.6	1.0	25	0
II	6.8	9.4	4.5	48	0
III	8.8	13.2	5.5	78	0
IV	5.2	8.6	3.0	50	0
M	1.3	2.8	0.0	11	0
不明	0.4	1.5	0.0	9	0

図表 2-173 病院：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=6)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.8	1.6	0.0	4	0
I	2.5	3.6	0.5	8	0
II	6.7	7.9	5.0	20	0
III	7.8	12.3	2.5	32	0
IV	1.8	4.0	0.0	10	0
M	0.8	1.6	0.0	4	0
不明	0.5	1.2	0.0	3	0

図表 2-174 診療所：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=34)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.1	2.5	0.0	12	0
I	2.6	4.8	1.0	25	0
II	6.9	9.7	4.5	48	0
III	9.0	13.6	6.0	78	0
IV	5.7	9.1	3.0	50	0
M	1.4	3.0	0.0	11	0
不明	0.3	1.6	0.0	9	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を主傷病別にみると、「循環器疾患」が平均 8.1 人、「認知症」が平均 7.1 人、「脳血管疾患」が平均 4.4 人であった。

図表 2-175 主傷病別人数 (n=40)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.6	0.9	0.0	4	0
循環器疾患	8.1	16.7	3.0	104	0
脳血管疾患	4.4	5.9	3.0	32	0
呼吸器系疾患	0.7	1.3	0.0	5	0
神経系疾患	1.1	2.3	0.0	13	0
骨折・筋骨格系疾患	1.6	3.1	0.0	16	0
糖尿病	1.6	2.6	0.5	11	0
精神系疾患	0.3	0.8	0.0	3	0
認知症	7.1	11.6	3.5	62	0
歯科疾患	0.0	-	0.0	0	0
その他	0.7	1.3	0.0	6	0

図表 2-176 病院：主傷病別人数 (n=6)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.2	0.4	0.0	1	0
循環器疾患	3.0	3.2	2.0	9	0
脳血管疾患	8.2	12.6	1.5	32	0
呼吸器系疾患	0.8	1.6	0.0	4	0
神経系疾患	1.3	2.3	0.5	6	0
骨折・筋骨格系疾患	1.7	3.1	0.5	8	0
糖尿病	1.2	1.3	1.0	3	0
精神系疾患	0.3	0.5	0.0	1	0
認知症	3.3	3.9	2.5	10	0
歯科疾患	0.0	-	0.0	0	0
その他	1.0	1.5	0.5	4	0

図表 2-177 診療所：主傷病別人数 (n=34)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.7	1.0	0.0	4	0
循環器疾患	9.0	18.0	3.5	104	0
脳血管疾患	3.7	3.7	3.0	15	0
呼吸器系疾患	0.7	1.3	0.0	5	0
神経系疾患	1.0	2.3	0.0	13	0
骨折・筋骨格系疾患	1.6	3.1	0.0	16	0
糖尿病	1.7	2.8	0.5	11	0
精神系疾患	0.3	0.8	0.0	3	0
認知症	7.7	12.4	3.5	62	0
歯科疾患	0.0	-	0.0	0	0
その他	0.4	1.3	0.0	6	0

④ ケアハウス・養護老人ホーム

※全て診療所からの回答であったため、病院・診療所別の集計は省略した。

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を年齢階級別にみると、「75～84歳」が平均2.0人、「85歳以上」が平均6.5人であった。

図表 2-178 年齢階級別人数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.0	-	0.0	0	0
65～74歳	0.0	-	0.0	0	0
75～84歳	2.0	1.4	1.5	4	1
85歳以上	6.5	5.3	5.0	14	2

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均3.0人、「2回」が平均6.3人であった。

図表 2-179 訪問回数別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	3.0	3.0	3.0	6	0
2回	6.3	10.1	1.0	18	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を要介護度別にみると、「要支援2」が平均2.0人、「要介護1」が平均1.3人、「要介護2」が平均3.0人、「要介護3」が平均1.5人であった。

図表 2-180 要介護度別人数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.0	-	0.0	0	0
要支援2	2.0	2.7	1.0	6	0
要介護1	1.3	1.9	0.5	4	0
要介護2	3.0	1.4	3.5	4	1
要介護3	1.5	1.9	1.0	4	0
要介護4	0.0	-	0.0	0	0
要介護5	0.0	-	0.0	0	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「Ⅱ」は平均 6.0 人、「Ⅲ」は平均 2.5 人であった。

図表 2-181 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.0	-	0.0	0	0
I	0.0	-	0.0	0	0
Ⅱ	6.0	3.9	5.5	11	2
Ⅲ	2.5	3.1	1.5	7	0
Ⅳ	0.0	-	0.0	0	0
M	0.0	-	0.0	0	0
不明	0.0	-	0.0	0	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を主傷病別にみると、「循環器疾患」が平均 5.0 人、「認知症」が平均 1.5 人、「糖尿病」が平均 1.3 人であった。

図表 2-182 主傷病別人数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.0	-	0.0	0	0
循環器疾患	5.0	2.6	5.0	8	2
脳血管疾患	0.8	1.0	0.5	2	0
呼吸器系疾患	0.0	-	0.0	0	0
神経系疾患	0.0	-	0.0	0	0
骨折・筋骨格系疾患	0.0	-	0.0	0	0
糖尿病	1.3	1.9	0.5	4	0
精神系疾患	0.0	-	0.0	0	0
認知症	1.5	2.4	0.5	5	0
歯科疾患	0.0	-	0.0	0	0
その他	0.0	-	0.0	0	0

⑤ グループホーム

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.1人、「65～74歳」が平均0.8人、「75～84歳」が平均5.5人、「85歳以上」が平均11.3人であった。

図表 2-183 年齢階級別人数 (n=30)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.1	0.3	0.0	1	0
65～74歳	0.8	1.0	0.5	3	0
75～84歳	5.5	6.7	3.0	33	0
85歳以上	11.3	13.8	8.5	73	0

図表 2-184 病院：年齢階級別人数 (n=30)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.2	0.4	0.0	1	0
65～74歳	0.8	1.3	0.0	3	0
75～84歳	8.4	13.8	3.0	33	1
85歳以上	22.0	28.9	9.0	73	3

図表 2-185 診療所：年齢階級別人数 (n=30)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.1	0.3	0.0	1	0
65～74歳	0.8	1.0	1.0	3	0
75～84歳	4.9	4.5	3.0	21	0
85歳以上	9.1	7.8	8.0	33	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 3.8 人、「2回」が平均 14.0 人であった。

図表 2-186 訪問回数別人数 (n=32)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	3.8	5.2	1.0	18	0
2回	14.0	21.6	7.5	108	0

図表 2-187 病院：訪問回数別人数 (n=5)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	4.6	7.5	2.0	18	0
2回	26.8	45.6	9.0	108	0

図表 2-188 診療所：訪問回数別人数 (n=25)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	3.6	4.8	1.0	15	0
2回	11.6	14.0	6.0	55	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を要介護度別にみると、「要支援 1」「要支援 2」が平均 0.3 人、「要介護 1」が平均 3.0 人、「要介護 2」が平均 3.7 人、「要介護 3」が平均 4.9 人、「要介護 4」が平均 3.3 人、「要介護 5」が平均 2.1 人であった。

図表 2-189 要介護度別人数 (n=31)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.3	1.2	0.0	6	0
要支援 2	0.3	0.7	0.0	2	0
要介護 1	3.0	4.3	2.0	22	0
要介護 2	3.7	5.7	2.0	31	0
要介護 3	4.9	5.5	3.0	26	0
要介護 4	3.3	3.4	3.0	15	0
要介護 5	2.1	2.3	1.0	8	0
申請中	0.0	0.2	0.0	1	0

図表 2-190 病院：要介護度別人数 (n=5)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	1.2	2.7	0.0	6	0
要支援 2	1.2	1.1	2.0	2	0
要介護 1	5.2	9.5	0.0	22	0
要介護 2	8.0	12.9	3.0	31	0
要介護 3	7.2	10.6	3.0	26	1
要介護 4	5.4	5.4	3.0	15	2
要介護 5	3.2	2.8	2.0	8	1
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-191 診療所：要介護度別人数 (n=25)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.1	0.6	0.0	3	0
要支援 2	0.2	0.4	0.0	1	0
要介護 1	2.6	2.6	2.0	11	0
要介護 2	2.9	2.9	2.0	12	0
要介護 3	4.5	4.2	3.5	15	0
要介護 4	2.8	2.9	2.5	11	0
要介護 5	1.9	2.2	1.0	6	0
申請中	0.0	0.2	0.0	1	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 0.3 人、「I」が平均 0.7 人、「II」が平均 5.8 人、「III」が平均 6.7 人、「IV」が平均 2.6 人、「M」が平均 0.8 人であった。

図表 2-192 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=27)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.3	0.8	0.0	4	0
I	0.7	1.9	0.0	9	0
II	5.8	9.8	4.0	49	0
III	6.7	8.5	5.0	42	0
IV	2.6	2.9	2.0	9	0
M	0.8	2.0	0.0	9	0
不明	1.5	6.8	0.0	35	0

図表 2-193 病院：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.3	1.9	0.5	4	0
I	2.3	4.5	0.0	9	0
II	13.5	23.7	2.5	49	0
III	12.5	19.8	4.0	42	0
IV	4.0	3.9	3.5	9	0
M	1.0	0.8	1.0	2	0
不明	0.3	0.5	0.0	1	0

図表 2-194 診療所：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=23)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.1	0.3	0.0	1	0
I	0.4	1.1	0.0	4	0
II	4.5	5.0	4.0	22	0
III	5.7	5.1	5.0	21	0
IV	2.3	2.7	1.0	9	0
M	0.8	2.1	0.0	9	0
不明	1.7	7.3	0.0	35	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 11.4 人、「循環器疾患」が平均 2.3 人、「脳血管疾患」が平均 1.5 人であった。

図表 2-195 主傷病別人数 (n=30)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.4	0.8	0.0	3	0
循環器疾患	2.3	3.0	1.0	11	0
脳血管疾患	1.5	2.0	0.0	6	0
呼吸器系疾患	0.3	0.9	0.0	4	0
神経系疾患	0.2	0.5	0.0	2	0
骨折・筋骨格系疾患	0.6	2.1	0.0	10	0
糖尿病	0.6	1.1	0.0	4	0
精神系疾患	0.3	0.7	0.0	2	0
認知症	11.4	15.4	6.0	81	1
歯科疾患	0.0	-	0.0	0	0
その他	0.4	1.2	0.0	6	0

図表 2-196 病院：主傷病別人数 (n=5)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.8	1.3	0.0	3	0
循環器疾患	1.6	2.5	1.0	6	0
脳血管疾患	1.8	2.7	0.0	6	0
呼吸器系疾患	0.4	0.5	0.0	1	0
神経系疾患	0.2	0.4	0.0	1	0
骨折・筋骨格系疾患	1.4	2.6	0.0	6	0
糖尿病	2.2	1.8	2.0	4	0
精神系疾患	0.4	0.9	0.0	2	0
認知症	22.4	33.3	5.0	81	3
歯科疾患	0.0	-	0.0	0	0
その他	0.2	0.4	0.0	1	0

図表 2-197 診療所：主傷病別人数（n=25）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.3	0.6	0.0	2	0
循環器疾患	2.4	3.1	1.0	11	0
脳血管疾患	1.4	1.9	0.0	6	0
呼吸器系疾患	0.3	0.9	0.0	4	0
神経系疾患	0.2	0.6	0.0	2	0
骨折・筋骨格系疾患	0.5	2.0	0.0	10	0
糖尿病	0.3	0.6	0.0	2	0
精神系疾患	0.3	0.6	0.0	2	0
認知症	9.2	8.6	6.0	29	1
歯科疾患	0.0	-	0.0	0	0
その他	0.4	1.3	0.0	6	0

4. 1日の訪問診療

1日の訪問診療の利用者数が最も多い医師1名について、平成29年1月18日（水）～1月31日（火）の2週間のうち、訪問診療を実施した利用者数が最も多かった1日を調査日とした。

同一建物利用者と非同一建物利用者の定義は下記の通りとする。

ただし、同一建物に連続で訪問していない場合（例 移動順が建物A→建物B→建物Aの場合など）は、同一建物利用者には含まれない。

		移動先			
		次の利用者宅 (同一建物)	次の利用者宅 (異なる建物)	医療機関 (貴施設)等	不明
出発地	前の利用者宅 (同一建物)	同一	同一	同一	同一
	前の利用者宅 (異なる建物)	同一	非同一	非同一	非同一
	医療機関 (貴施設)等	同一	非同一	非同一	非同一
	不明	同一	非同一	非同一	不明

※同一：同一建物利用者／非同一：非同一建物利用者

1) 調査対象となった医師1名の1日における訪問診療の利用者数

全利用者数は1,700名であり、そのうち、同一建物利用者数は996名であり、非同一建物利用者数は704名であった。

医師1名あたりの同一建物利用者数は平均5.2人、非同一建物利用者数は平均3.6人であった。

図表 2-198 調査対象の利用者数（医師数ベース）

	総利用者数	医師1名あたり				
		平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全利用者	1,700	8.8	9.6	6.0	73	1
うち、同一建物利用者	996	5.2	10.1	0.0	73	0
うち、非同一建物利用者	704	3.6	3.7	3.0	17	0

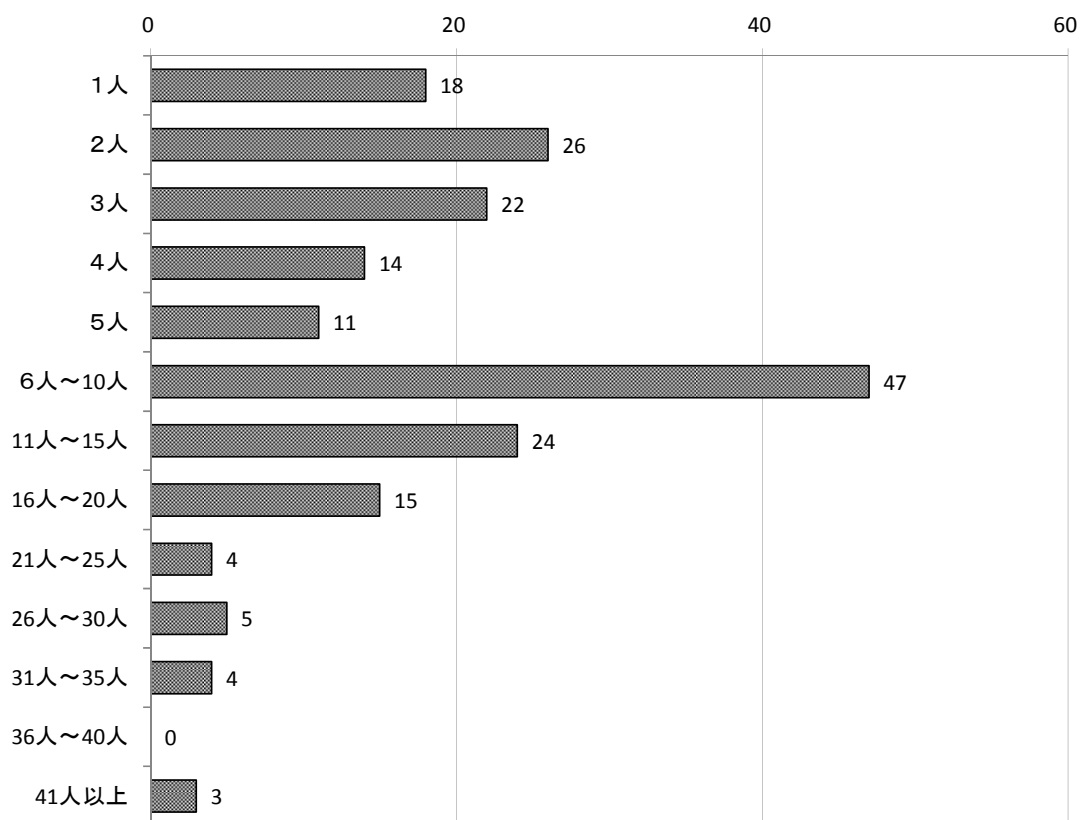
図表 2-199 病院：調査対象の利用者数（医師数ベース）

	総利用者数	医師1名あたり				
		平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全利用者	257	11.7	15.1	7.5	73	1
うち、同一建物利用者	188	8.5	16.3	2.0	73	0
うち、非同一建物利用者	69	3.1	3.4	2.0	11	0

図表 2-200 診療所：調査対象の利用者数（医師数ベース）

	総利用者数	医師1名あたり				
		平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全利用者	1,435	8.5	8.7	6.0	59	1
うち、同一建物利用者	805	4.8	9.0	0.0	59	0
うち、非同一建物利用者	630	3.7	3.8	3.0	17	0

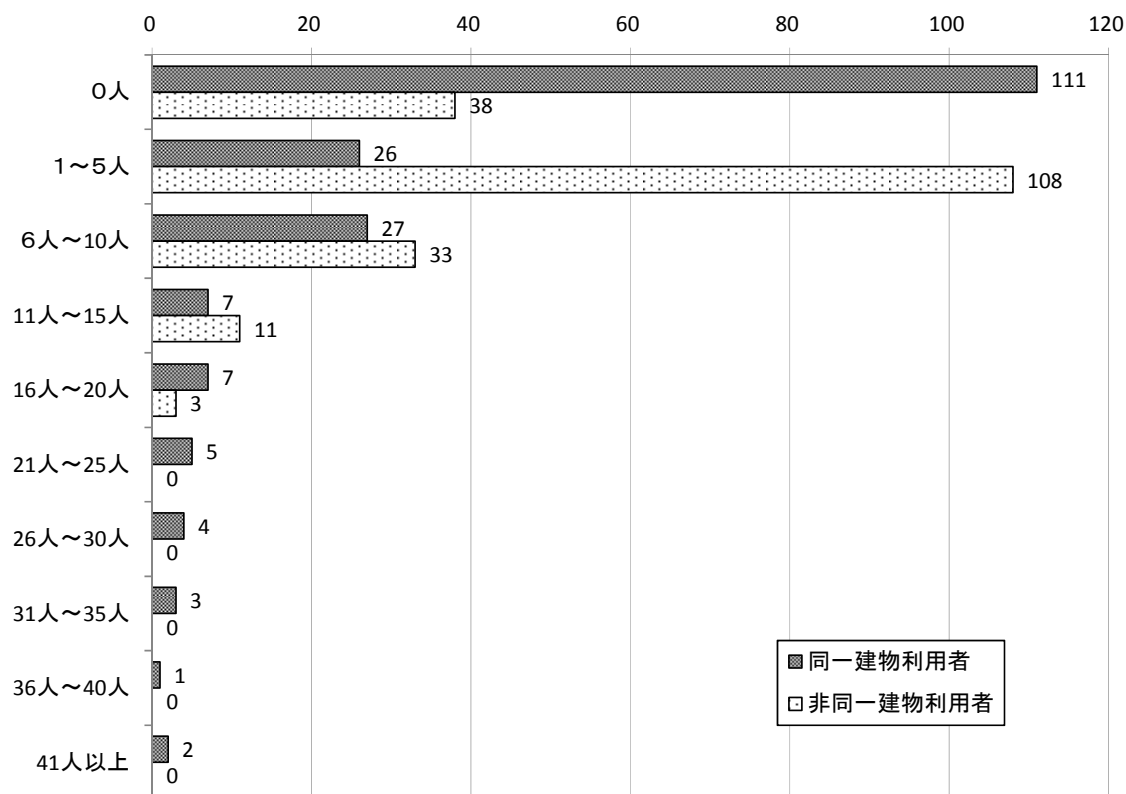
図表 2-201 医師 1 名あたりの訪問診療の利用者数（医師数ベース）



図表 2-202 病院・診療所別 医師 1 名あたりの訪問診療の利用者数（医師数ベース）

	病院 (単位:人)	診療所 (単位:人)
1人	1	17
2人	1	25
3人	1	20
4人	4	10
5人	1	9
6人～10人	7	40
11人～15人	3	21
16人～20人	1	14
21人～25人	1	3
26人～30人	1	4
31人～35人	0	4
36人～40人	0	0
41人以上	1	2

図表 2-203 医師 1 名あたりの訪問診療の同一建物・非同ー建物別利用者数 (医師数ベース)



図表 2-204 病院・診療所別 医師 1 名あたりの訪問診療の同一建物・非同ー建物別利用者数 (医師数ベース)

	病院 (単位:人)		診療所 (単位:人)	
	同一建物利用者	非同ー建物利用者	同一建物利用者	非同ー建物利用者
0人	9	8	101	30
1~5人	6	9	19	97
6人~10人	2	4	25	29
11人~15人	1	1	6	10
16人~20人	1	0	6	3
21人~25人	1	0	4	0
26人~30人	1	0	3	0
31人~35人	0	0	3	0
36人~40人	0	0	1	0
41人以上	1	0	1	0

2) 居宅療養管理指導の実施の有無

訪問診療の実施と同時に、居宅療養管理指導を実施した同一建物利用者は74.0%、非同一建物利用者は78.0%であった。

図表 2-205 同一建物・非同一建物利用者別 居宅療養管理指導の実施の有無

	合計	有	無	無回答
全体	1,700 100.0%	1,286 75.6%	407 23.9%	7 0.4%
同一建物利用者	996 100.0%	737 74.0%	259 26.0%	0 0.0%
非同一建物利用者	704 100.0%	549 78.0%	148 21.0%	7 1.0%

図表 2-206 病院・診療所別 同一建物・非同一建物別 居宅療養管理指導の有無

		合計	有	無	無回答
病院	同一建物利用者	188 100.0%	132 70.2%	56 29.8%	0 0.0%
	非同一建物利用者	69 100.0%	46 66.7%	16 23.2%	7 10.1%
診療所	同一建物利用者	805 100.0%	602 74.8%	203 25.2%	0 0.0%
	非同一建物利用者	630 100.0%	500 79.4%	130 20.6%	0 0.0%

3) 利用者宅の滞在時間

利用者宅の滞在時間は同一建物利用者が平均 7.3 分、非同一建物利用者が平均 15.6 分であった。

滞在時間が「20 分以上～25 分未満」の同一建物利用者は 3.1%、非同一建物利用者は 20.5%であった。

図表 2-207 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体	1,676	10.7	9.2	8.0	90	1
同一建物	987	7.3	7.3	5.0	60	1
非同一建物	689	15.6	9.3	15.0	90	3

図表 2-208 病院：同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体	257	8.5	7.3	8.0	40	1
同一建物	188	5.8	4.0	5.0	20	1
非同一建物	69	15.9	9.1	15.0	40	6

図表 2-209 診療所：同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体	1,411	11.1	9.4	8.0	90	2
同一建物	796	7.6	7.9	5.0	60	2
非同一建物	615	15.6	9.4	15.0	90	3

図表 2-210 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上	無回答
全体	1,700	299	557	356	160	175	24	105	24
	100.0%	17.6%	32.8%	20.9%	9.4%	10.3%	1.4%	6.2%	1.4%
同一建物利用者	996	279	437	174	35	31	1	30	9
	100.0%	28.0%	43.9%	17.5%	3.5%	3.1%	0.1%	3.0%	0.9%
非同一建物利用者	704	20	120	182	125	144	23	75	15
	100.0%	2.8%	17.0%	25.9%	17.8%	20.5%	3.3%	10.7%	2.1%

図表 2-211 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

		合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上	無回答
病院	同一建物利用者	188 100.0%	86 45.7%	30 16.0%	67 35.6%	3 1.6%	2 1.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	69 100.0%	0 0.0%	15 21.7%	19 27.5%	12 17.4%	12 17.4%	0 0.0%	11 15.9%	0 0.0%
診療所	同一建物利用者	630 100.0%	20 3.2%	104 16.5%	162 25.7%	113 17.9%	131 20.8%	22 3.5%	63 10.0%	15 2.4%
	非同一建物利用者	630 100.0%	20 3.2%	104 16.5%	162 25.7%	113 17.9%	131 20.8%	22 3.5%	63 10.0%	15 2.4%

4) 移動時間

前の利用者宅が同一建物である場合の移動時間は平均 1.1 分、前の利用者宅が異なる建物の場合の移動時間は平均 10.4 分、医療機関（貴施設）等からの移動時間は平均 10.6 分であった。

また、医師 1 人あたりの 1 日の総移動時間は平均 61.7 分であった。

図表 2-212 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
前の利用者宅 (同一建物)	820	1.1	1.8	1.0	18	0
前の利用者宅 (異なる建物)	508	10.4	7.5	10.0	55	0
医療機関 (貴施設) 等	288	10.6	7.2	10.0	40	0
次の移動先	240	11.2	7.6	10.0	40	0

図表 2-213 病院・診療所別 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの平均移動時間(単位：分)

	病院		診療所	
	回答件数	平均値	回答件数	平均値
前の利用者宅 (同一建物)	138	0.7	680	1.2
前の利用者宅 (異なる建物)	59	12.3	446	10.1
医療機関 (貴施設)等	26	9.4	260	10.7
次の移動先	19	11.2	219	11.2

図表 2-214 病院：出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
前の利用者宅 (同一建物)	138	0.7	1.7	0.0	15	0
前の利用者宅 (異なる建物)	59	12.3	11.0	10.0	55	0
医療機関 (貴施設)等	26	9.4	7.0	9.0	30	1
次の移動先	19	11.2	6.6	10.0	25	1

図表 2-215 診療所：出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
前の利用者宅 (同一建物)	680	1.2	1.8	1.0	18	0
前の利用者宅 (異なる建物)	446	10.1	6.9	10.0	45	0
医療機関 (貴施設)等	260	10.7	7.2	10.0	40	0
次の移動先	219	11.2	7.7	10.0	40	0

図表 2-216 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	881 100.0%	780 88.5%	29 3.3%	5 0.6%	6 0.7%	0 0.0%	61 6.9%
前の利用者宅 (異なる建物)	523 100.0%	89 17.0%	136 26.0%	149 28.5%	63 12.0%	71 13.6%	15 2.9%
医療機関(貴施 設)等	295 100.0%	35 11.9%	87 29.5%	73 24.7%	52 17.6%	41 13.9%	7 2.4%
次の移動先	295 100.0%	28 9.5%	61 20.7%	65 22.0%	50 16.9%	36 12.2%	55 18.6%

図表 2-217 病院・診療所別 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

【病院】

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	172 100.0%	82 47.7%	26 15.1%	60 34.9%	3 1.7%	1 0.6%	0 0.0%
前の利用者宅 (異なる建物)	59 100.0%	1 1.7%	15 25.4%	19 32.2%	6 10.2%	9 15.3%	0 0.0%
医療機関(貴施 設)等	26 100.0%	3 11.5%	4 15.4%	7 26.9%	6 23.1%	4 15.4%	0 0.0%
次の移動先	26 100.0%	3 11.5%	3 11.5%	7 26.9%	2 7.7%	4 15.4%	7 26.9%

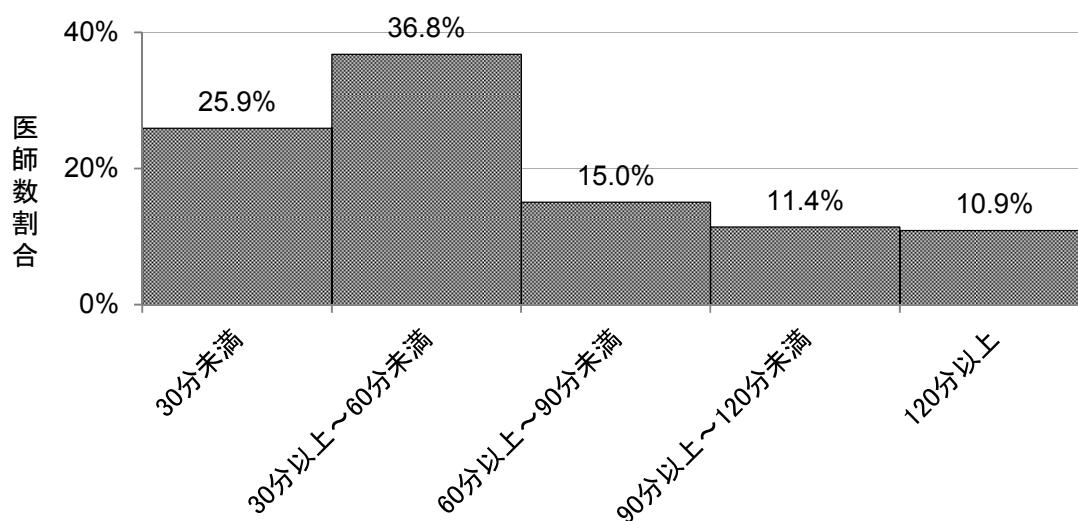
【診療所】

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	707 100.0%	643 90.9%	28 4.0%	4 0.6%	5 0.7%	0 0.0%	27 3.8%
前の利用者宅 (異なる建物)	460 100.0%	82 17.8%	117 25.4%	130 28.3%	58 12.6%	59 12.8%	14 3.0%
医療機関(貴施 設)等	267 100.0%	29 10.9%	79 29.6%	65 24.3%	49 18.4%	38 14.2%	7 2.6%
次の移動先	267 100.0%	25 9.4%	58 21.7%	57 21.3%	47 17.6%	32 12.0%	48 18.0%

図表 2-218 医師 1 名あたりの 1 日の総移動時間

	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体 (n=193)	61.7	51.4	49.0	275	0
病院 (n=22)	57.8	47.7	42.5	180	10
診療所 (n=169)	62.4	52.2	50.0	275	0

図表 2-219 医師 1 名あたりの 1 日の総移動時間 (n=193)



医師 1 名あたりの 1 日の総移動時間

図表 2-220 病院・診療所別 医師 1 名あたりの 1 日の総移動時間

	合計	30分未満	30分以上 ~60分未 満	60分以上 ~90分未 満	90分以上 ~120分 未満	120分以 上
全体	193 100.0%	50 25.9%	71 36.8%	29 15.0%	22 11.4%	21 10.9%
病院	22 100.0%	8 36.4%	6 27.3%	2 9.1%	3 13.6%	3 13.6%
診療所	169 100.0%	42 24.9%	63 37.3%	27 16.0%	19 11.2%	18 10.7%

図表 2-221 医師 1 名あたりの訪問診療に関わる時間のうち、滞在時間・移動時間・その他の時間割合 (n=183)

	平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
移動時間	33.6	14.5	33.1	84	0
滞在時間	48.2	14.9	48.0	86	15
その他の時間	18.1	15.4	15.4	63	0

図表 2-222 病院：医師 1 名あたりの訪問診療に関わる時間のうち、滞在時間・移動時間・
その他の時間割合 (n=20)

	平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
移動時間	27.3	16.1	25.0	63	4
滞在時間	49.0	15.2	45.3	78	25
その他の時間	23.7	17.2	21.7	56	0

図表 2-223 診療所：医師 1 名あたりの訪問診療に関わる時間のうち、滞在時間・移動時間・
その他の時間割合 (n=162)

	平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
移動時間	34.3	14.1	33.3	84	0
滞在時間	48.1	14.9	48.8	86	15
その他の時間	17.5	15.1	15.2	63	0

5) 利用者の要介護度

「要介護 5」の利用者は、同一建物利用者のうち 17.9%、非同一建物利用者のうち 20.7%であった。

図表 2-224 同一建物・非同一建物別 要介護度

	合計	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
全体	1,700 100.0%	51 3.0%	72 4.2%	287 16.9%	266 15.6%	322 18.9%	297 17.5%	324 19.1%	19 1.1%
同一建物 利用者	996 100.0%	29 2.9%	34 3.4%	185 18.6%	167 16.8%	184 18.5%	204 20.5%	178 17.9%	5 0.5%
非同一建 物利用者	704 100.0%	22 3.1%	38 5.4%	102 14.5%	99 14.1%	138 19.6%	93 13.2%	146 20.7%	14 2.0%

	合計	なし・対 象外	無回答
全体	1,700 100.0%	58 3.4%	4 0.2%
同一建物 利用者	996 100.0%	9 0.9%	1 0.1%
非同一建 物利用者	704 100.0%	49 7.0%	3 0.4%

図表 2-225 病院・診療所別 同一建物・非同一建物別 要介護度

		合計	要支援	要支援	要介護	要介護	要介護	要介護	要介護	申請中
			1	2	1	2	3	4	5	
病院	同一建物利用者	188 100.0%	10 5.3%	4 2.1%	29 15.4%	23 12.2%	32 17.0%	41 21.8%	47 25.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	69 100.0%	5 7.2%	8 11.6%	4 5.8%	9 13.0%	17 24.6%	5 7.2%	15 21.7%	0 0.0%
診療所	同一建物利用者	805 100.0%	19 2.4%	30 3.7%	156 19.4%	143 17.8%	152 18.9%	161 20.0%	131 16.3%	5 0.6%
	非同一建物利用者	630 100.0%	15 2.4%	30 4.8%	98 15.6%	90 14.3%	119 18.9%	88 14.0%	130 20.6%	14 2.2%

		合計	なし・対象外	無回答
		病院	同一建物利用者	188 100.0%
	非同一建物利用者	69 100.0%	6 8.7%	0 0.0%
診療所	同一建物利用者	805 100.0%	7 0.9%	1 0.1%
	非同一建物利用者	630 100.0%	43 6.8%	3 0.5%

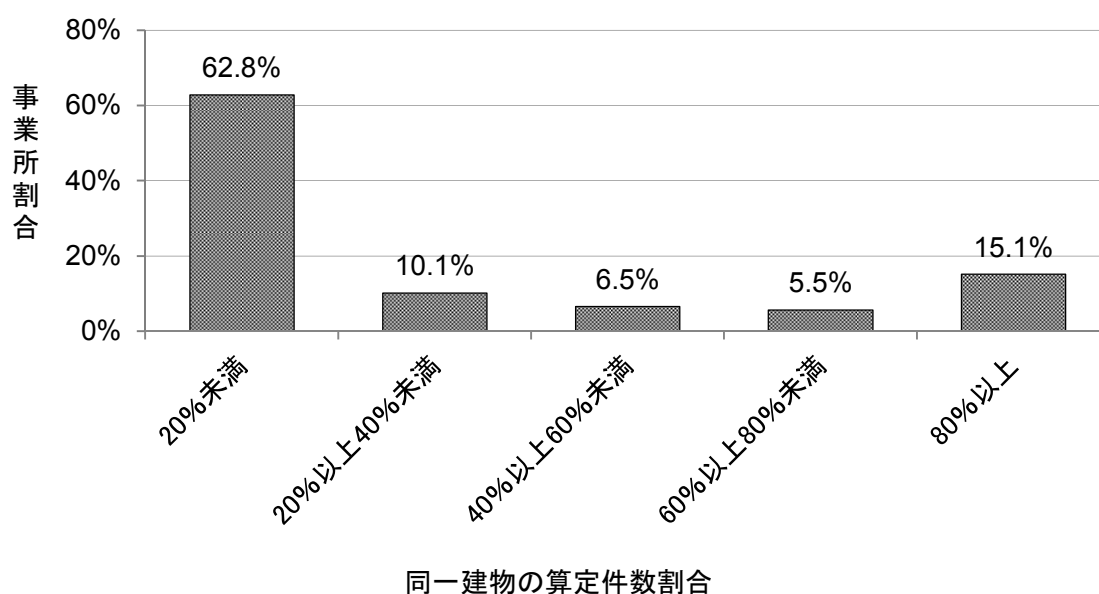
5. 同一建物での居宅療養管理指導

1) 同一建物での居宅療養管理指導の状況

(1) 同一建物利用者の居宅療養管理指導の状況別の事業所分布

居宅療養管理指導の全算定件数のうち、同一建物利用者の算定件数が「20%未満」である事業所が 62.8%、「80%以上」が 15.1%であった。

図表 2-226 同一建物利用者の居宅療養管理指導の状況別の事業所分布 (n=199)



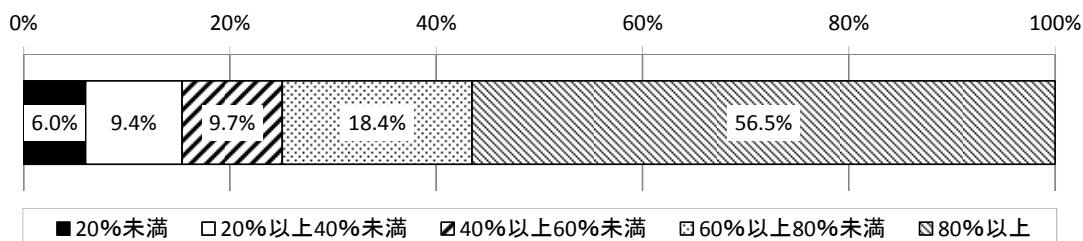
図表 2-227 病院・診療所別 同一建物利用者の居宅療養管理指導の状況別の事業所分布

	合計	20%未満	20%以上 40%未満	40%以上 60%未満	60%以上 80%未満	80%以上
全体	199 100.0%	125 62.8%	20 10.1%	13 6.5%	11 5.5%	30 15.1%
病院	22 100.0%	10 45.5%	3 13.6%	2 9.1%	2 9.1%	5 22.7%
診療所	175 100.0%	113 64.6%	17 9.7%	11 6.3%	9 5.1%	25 14.3%

(2) 同一日に同一建物で複数の利用者になされる診療のうち、(1)の各群の事業所が実施する割合

同一日に同一建物で複数の利用者になされる診療の利用者のうち、同一建物利用者の算定件数が「80%以上」である事業所の利用者が占める割合は56.5%であった。

図表 2-228 同一日に同一建物で複数の利用者になされる診療のうち、(1)の各群の事業所が実施する割合 (n=3,040)



図表 2-229 病院・診療所別 同一日に同一建物で複数の利用者になされる診療のうち、(1)の各群の事業所が実施する割合

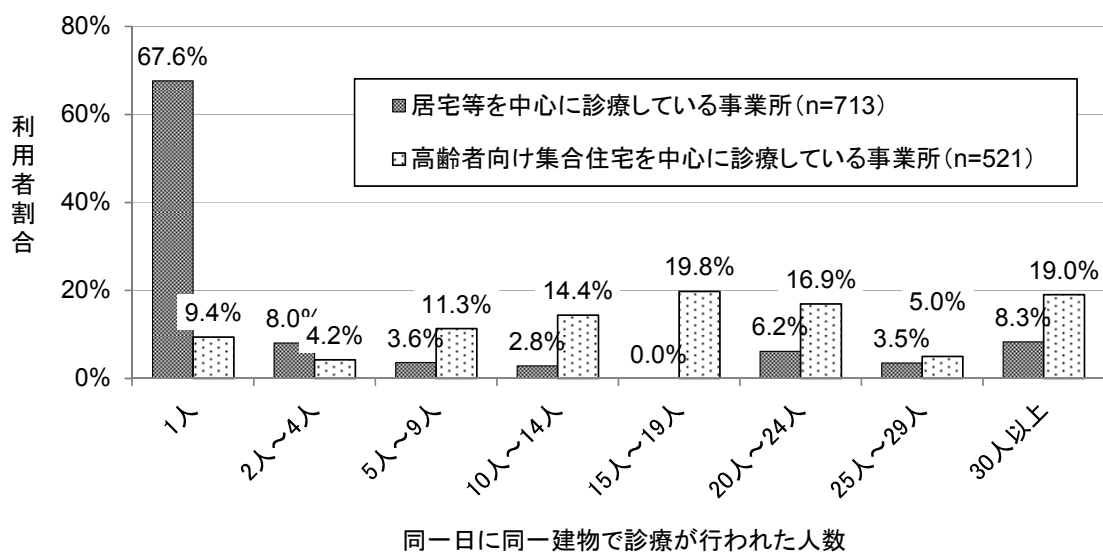
	合計	20%未満	20%以上 40%未満	40%以上 60%未満	60%以上 80%未満	80%以上
全体	3,040 100.0%	182 6.0%	285 9.4%	295 9.7%	559 18.4%	1,719 56.5%
病院	514 100.0%	17 3.3%	55 10.7%	24 4.7%	127 24.7%	291 56.6%
診療所	2,522 100.0%	161 6.4%	230 9.1%	271 10.7%	432 17.1%	1,428 56.6%

2) 同一日に同一建物を訪問した利用者数

(1) 同一日に同一建物での診療人数別の訪問診療の利用者数の割合

居宅等を中心に診療を行っている事業所では、同一日に訪問した利用者のうち、同一建物の利用者が「1人」である利用者が67.6%であった。高齢者向け集合住宅を中心に診療を行っている事業所では、同一建物の利用者が「15人～19人」である利用者が19.8%であった。

図表 2-230 同一日に同一建物での診療人数別の訪問診療の利用者数の割合



※居宅等を中心に診療を行っている事業所：複数の利用者がある建物での診療が20%未満

高齢者向け集合住宅を中心に診療を行っている事業所：複数の利用者がある建物での診療が80%以上

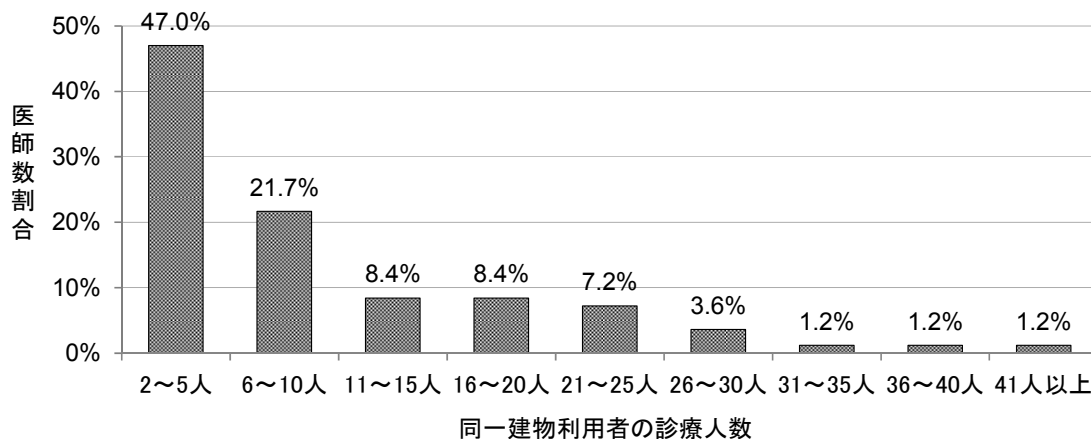
図表 2-231 病院・診療所別 同一日に同一建物での診療人数別の訪問診療の利用者数の割合

		合計	同一日に同一建物で診療が行われた人数							
			1人	2人～4人	5人～9人	10人～14人	15人～19人	20人～24人	25人～29人	30人以上
病院	20%未満	61	47	4	0	10	0	0	0	0
	100.0%	77.0%	6.6%	0.0%	16.4%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	
診療所	80%以上	129	3	0	9	26	33	21	0	37
	100.0%	2.3%	0.0%	7.0%	20.2%	25.6%	16.3%	0.0%	28.7%	
診療所	20%未満	644	430	50	26	10	0	44	25	59
	100.0%	66.8%	7.8%	4.0%	1.6%	0.0%	6.8%	3.9%	9.2%	
診療所	80%以上	392	46	22	50	49	70	67	26	62
	100.0%	11.7%	5.6%	12.8%	12.5%	17.9%	17.1%	6.6%	15.8%	

(2) 医師が1日に診療した同一建物利用者の人数

医師が1日に診療した同一建物利用者数の最大値は、「2～5人」が47.0%であった。

図表 2-232 医師が1日に診療した同一建物利用者の人数 (n=83)



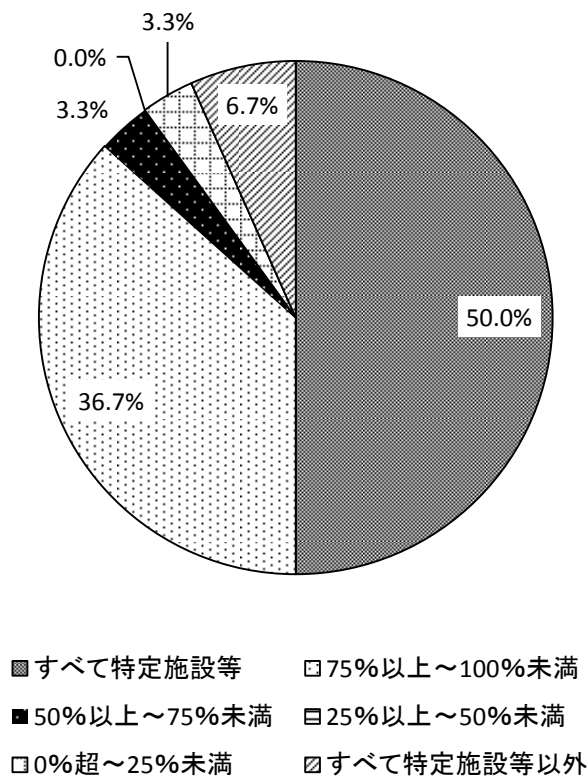
図表 2-233 病院・診療所別 医師が1日に診療した同一建物利用者の人数

	合計	2人～5人	6人～10人	11人～15人	16人～20人	21人～25人	26人～30人	31人～35人	36人～40人	41人以上
病院	13 100.0%	6 46.2%	2 15.4%	2 15.4%	1 7.7%	0 0.0%	1 7.7%	0 0.0%	1 7.7%	0 0.0%
診療所	69 100.0%	32 46.4%	16 23.2%	5 7.2%	6 8.7%	6 8.7%	2 2.9%	1 1.4%	0 0.0%	1 1.4%

3) 訪問先の高齢者向け集合住宅の内訳

同一建物利用者の診療が 80%以上の事業所のうち、訪問先の建物のうちすべて特定施設等（サービス付き高齢者向け集合住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム）である事業所が 50.0%であった。

図表 2-234 （同一建物利用者の診療が 80%以上の事業所の場合）訪問先の高齢者向け集合住宅の内訳 (n=30)



図表 2-235 病院・診療所別 訪問先の高齢者向け集合住宅の内訳

	合計	すべて特定施設等	75%以上～100%未満	50%以上～75%未満	25%以上～50%未満	0%超～25%未満	すべて特定施設等以外
病院	5 100.0%	2 40.0%	1 20.0%	1 20.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 20.0%
診療所	25 100.0%	13 52.0%	10 40.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 4.0%	1 4.0%

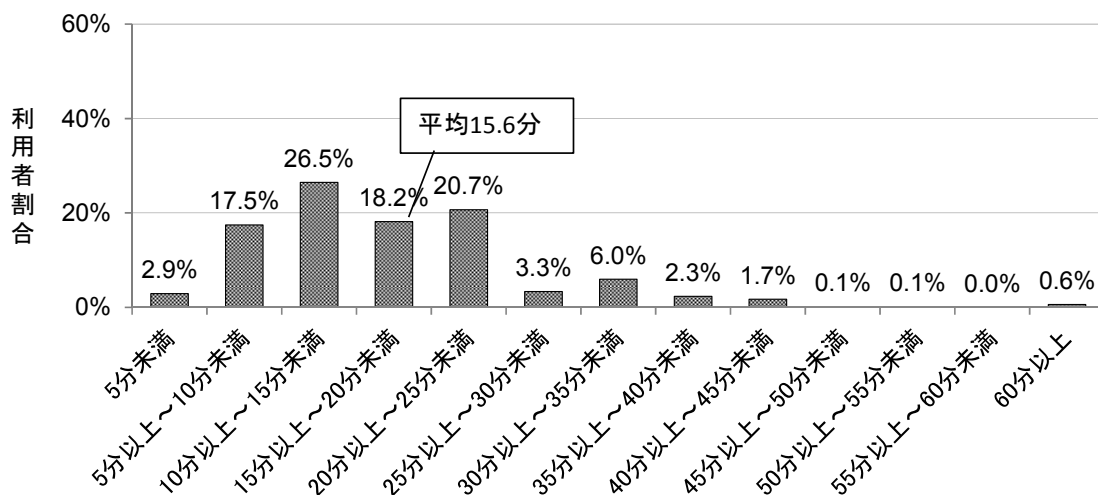
4) 同一建物における診療人数ごとの滞在・移動時間

(1) 滞在時間

同一建物で1人を診療した場合、滞在時間は平均15.6分であった。

① 同一建物で1人を診療した場合

図表 2-236 (同一建物で1人を診療した場合) 滞在時間 (n=687)



図表 2-237 病院・診療所別 (同一建物で1人を診療した場合) 滞在時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	69	0	15	19	12	12	0	6	2	3
	100.0%	0.0%	21.7%	27.5%	17.4%	17.4%	0.0%	8.7%	2.9%	4.3%
診療所	613	20	104	162	113	129	22	35	13	9
	100.0%	3.3%	17.0%	26.4%	18.4%	21.0%	3.6%	5.7%	2.1%	1.5%

	合計	45分以上～50分未満	50分以上～55分未満	55分以上～60分未満	60分以上
病院	69	0	0	0	0
	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
診療所	613	1	1	0	4
	100.0%	0.2%	0.2%	0.0%	0.7%

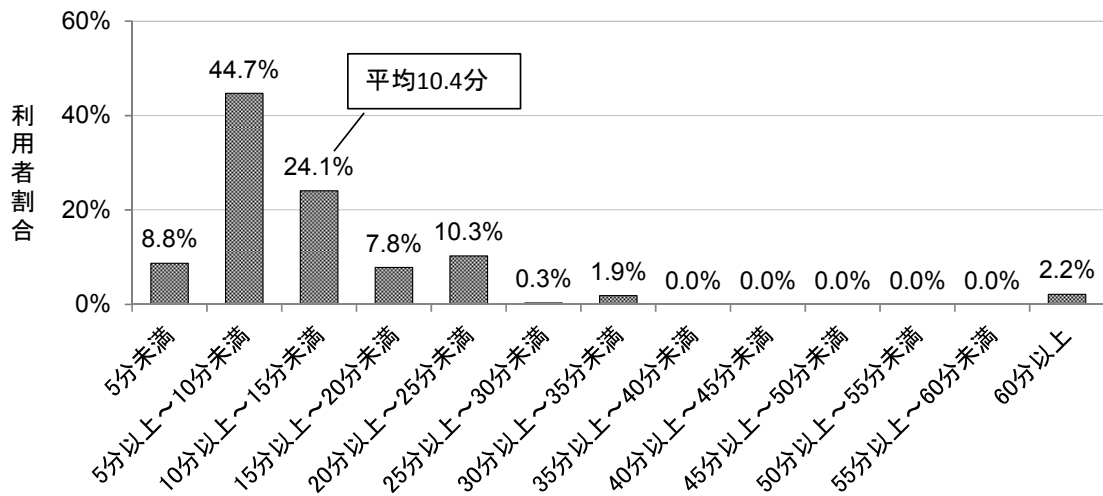
図表 2-238 病院・診療所別 (同一建物で1人を診療した場合) 平均滞在時間 (単位:分)

病院 (n=69)	診療所 (n=613)
15.9	15.6

② 同一建物で2～9人を診療した場合

同一建物で2～9人を診療した場合、滞在時間は平均10.4分であった。

図表 2-239 (同一建物で2～9人を診療した場合) 滞在時間 (n=320)



図表 2-240 病院・診療所別 (同一建物で2～9人を診療した場合) 滞在時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	35 100.0%	0 0.0%	17 48.6%	13 37.1%	3 8.6%	2 5.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	282 100.0%	28 9.9%	125 44.3%	64 22.7%	20 7.1%	31 11.0%	1 0.4%	6 2.1%	0 0.0%	0 0.0%

(続き)

	合計	45分以上～50分未満	50分以上～55分未満	55分以上～60分未満	60分以上
病院	35 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	282 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	7 2.5%

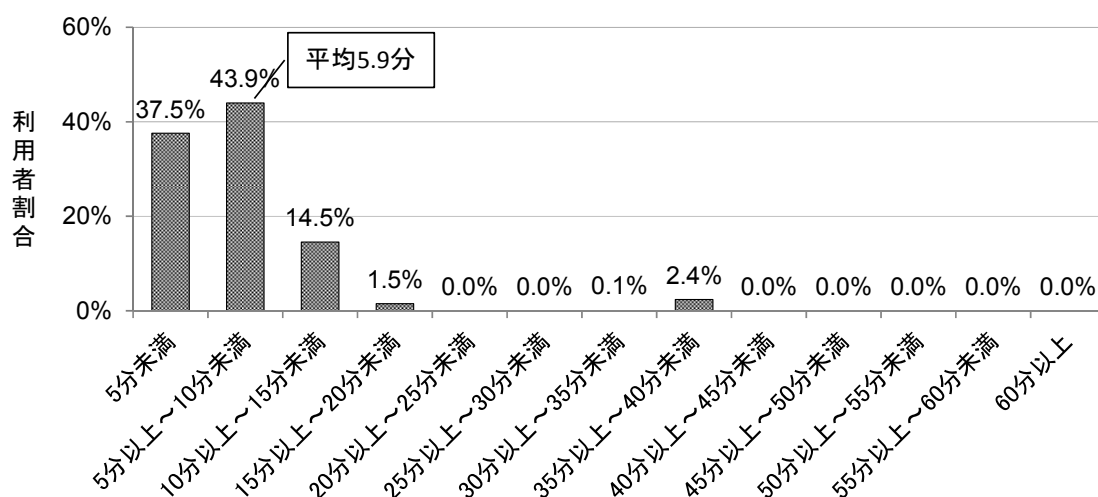
図表 2-241 病院・診療所別 (同一建物で2～9人を診療した場合) 平均滞在時間(単位:分)

病院 (n=35)	診療所 (n=282)
8.7	10.5

③ 同一建物で10人以上を診療した場合

同一建物で10人以上を診療した場合、滞在時間は平均5.9分であった。

図表 2-242 (同一建物で10人以上を診療した場合) 滞在時間 (n=669)



図表 2-243 病院・診療所別 (同一建物で 10 人以上を診療した場合) 滞在時間

	合計	5 分未満	5 分以上～10 分未満	10 分以上～15 分未満	15 分以上～20 分未満	20 分以上～25 分未満	25 分以上～30 分未満	30 分以上～35 分未満	35 分以上～40 分未満	40 分以上～45 分未満
病院	153 100.0%	86 56.2%	13 8.5%	54 35.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	516 100.0%	165 32.0%	281 54.5%	43 8.3%	10 1.9%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.2%	16 3.1%	0 0.0%

	合計	45 分以上～50 分未満	50 分以上～55 分未満	55 分以上～60 分未満	60 分以上
病院	153 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	516 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%

図表 2-244 病院・診療所別 (同一建物で 10 人以上を診療した場合) 平均滞在時間 (単位: 分)

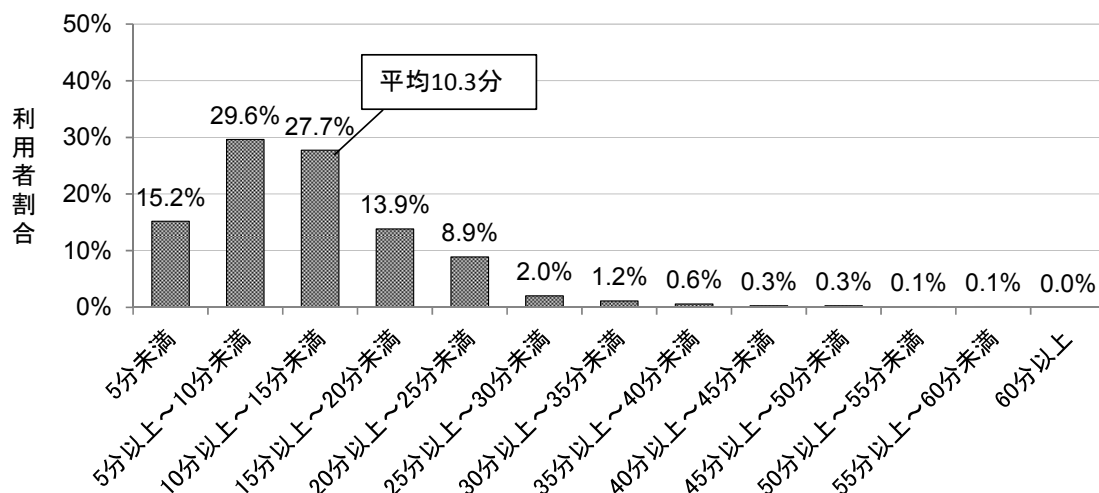
病院 (n=153)	診療所 (n=516)
5.2	6.1

(2) 移動時間

① 同一建物で1人を診療した場合

同一建物で1人を診療した場合、移動時間は平均10.3分であった。

図表 2-245 (同一建物で1人を診療した場合) 移動時間 (n=685)



図表 2-246 病院・診療所別 (同一建物で1人を診療した場合) 移動時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	69 100.0%	7 10.1%	26 37.7%	19 27.5%	4 5.8%	8 11.6%	1 1.4%	0 0.0%	1 1.4%	0 0.0%
診療所	612 100.0%	96 15.7%	177 28.9%	170 27.8%	89 14.5%	53 8.7%	13 2.1%	8 1.3%	3 0.5%	2 0.3%

	合計	45分以上～50分未満	50分以上～55分未満	55分以上～60分未満	60分以上
病院	69 100.0%	1 1.4%	1 1.4%	1 1.4%	0 0.0%
診療所	612 100.0%	1 0.2%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%

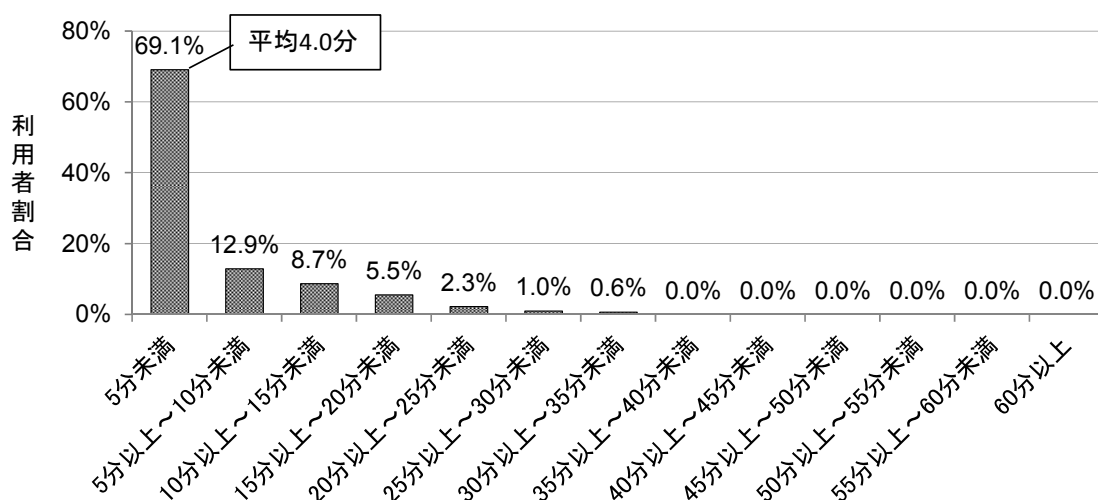
図表 2-247 病院・診療所別 (同一建物で1人を診療した場合) 平均移動時間 (単位:分)

病院 (n=69)	診療所 (n=612)
11.7	10.2

② 同一建物で2～9人を診療した場合

同一建物で2～9人を診療した場合、移動時間は平均4.0分であった。

図表 2-248 (同一建物で2～9人を診療した場合) 移動時間 (n=311)



図表 2-249 病院・診療所別 (同一建物で2～9人を診療した場合) 移動時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	35 100.0%	27 77.1%	1 2.9%	4 11.4%	2 5.7%	0 0.0%	1 2.9%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	273 100.0%	186 68.1%	39 14.3%	22 8.1%	15 5.5%	7 2.6%	2 0.7%	2 0.7%	0 0.0%	0 0.0%

(続き)

	合計	45分以上 ～50分未満	50分以上 ～55分未満	55分以上 ～60分未満	60分以上
病院	35 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	273 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%

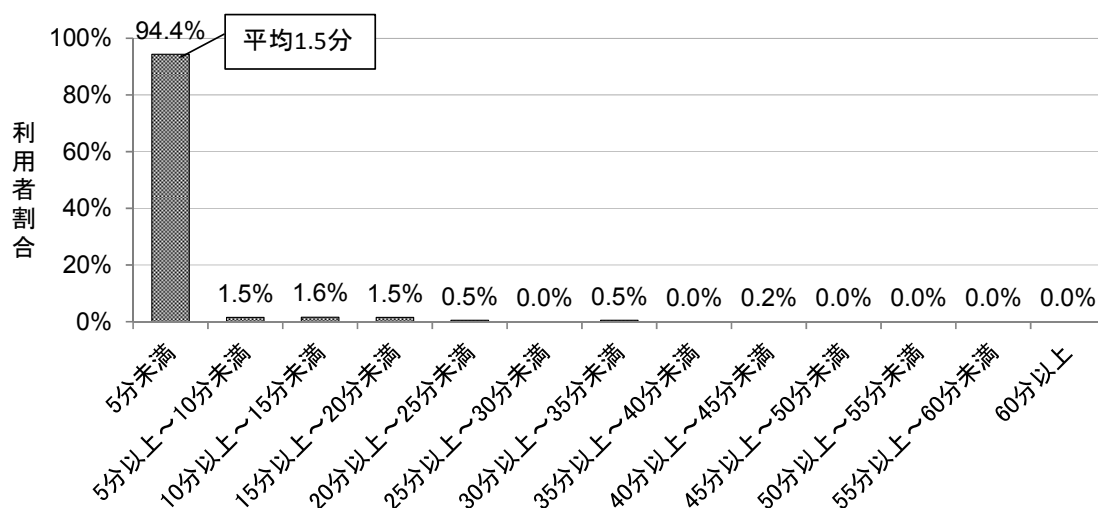
図表 2-250 病院・診療所別 (同一建物で2～9人を診療した場合) 平均移動時間(単位: 分)

病院 (n=35)	診療所 (n=273)
3.7	4.0

③ 同一建物で10人以上を診療した場合

同一建物で10人以上を診療した場合、移動時間は平均1.5分であった。

図表 2-251 (同一建物で10人以上を診療した場合) 移動時間 (n=620)



図表 2-252 病院・診療所別 (同一建物で 10 人以上を診療した場合) 移動時間

	合計	5 分未満	5 分以上～10 分未満	10 分以上～15 分未満	15 分以上～20 分未満	20 分以上～25 分未満	25 分以上～30 分未満	30 分以上～35 分未満	35 分以上～40 分未満	40 分以上～45 分未満
病院	119 100.0%	113 95.0%	1 0.8%	3 2.5%	1 0.8%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.8%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	501 100.0%	472 94.2%	8 1.6%	7 1.4%	8 1.6%	3 0.6%	0 0.0%	2 0.4%	0 0.0%	1 0.2%

	合計	45 分以上～50 分未満	50 分以上～55 分未満	55 分以上～60 分未満	60 分以上
病院	119 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	501 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%

図表 2-253 病院・診療所別 (同一建物で 10 人以上を診療した場合) 平均移動時間 (単位: 分)

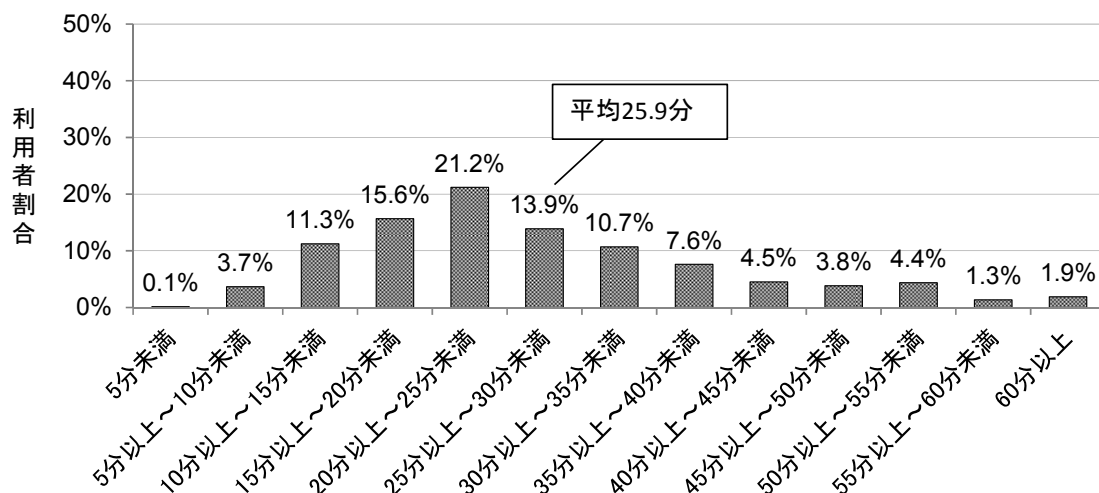
病院 (n=119)	診療所 (n=501)
1.0	1.6

(3) 滞在・移動時間

① 同一建物で1人を診療した場合

同一建物で1人を診療した場合、滞在・移動時間は平均25.9分であった。

図表 2-254 (同一建物で1人を診療した場合) 滞在・移動時間 (n=684)



図表 2-255 病院・診療所別 (同一建物で1人を診療した場合) 滞在・移動時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	69 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	4 5.8%	18 26.1%	16 23.2%	7 10.1%	7 10.1%	2 2.9%	2 2.9%
診療所	611 100.0%	1 0.2%	25 4.1%	73 11.9%	89 14.6%	128 20.9%	88 14.4%	66 10.8%	49 8.0%	27 4.4%

	合計	45分以上～50分未満	50分以上～55分未満	55分以上～60分未満	60分以上
病院	69 100.0%	5 7.2%	2 2.9%	3 4.3%	3 4.3%
診療所	611 100.0%	21 3.4%	28 4.6%	6 1.0%	10 1.6%

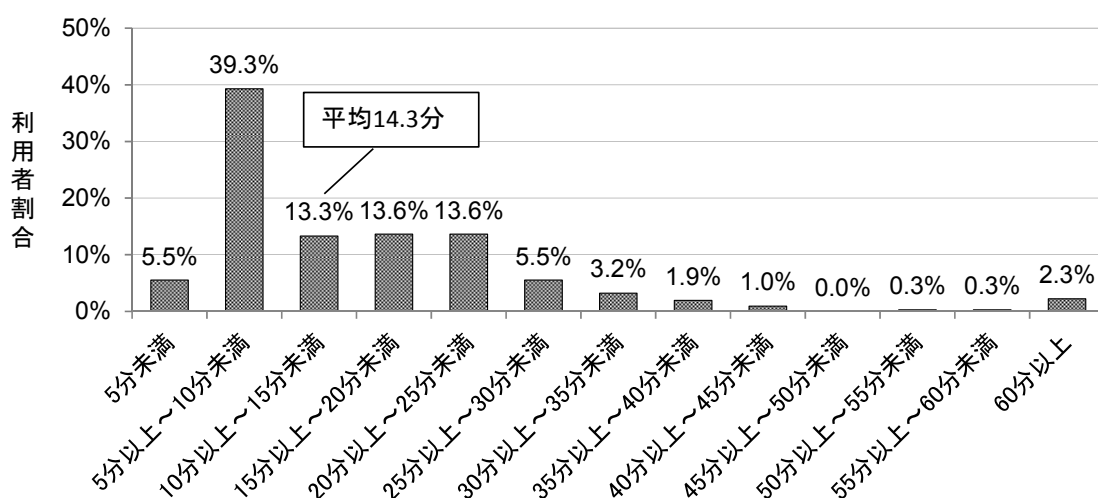
図表 2-256 病院・診療所別 (同一建物で1人を診療した場合) 平均滞在・移動時間 (単位: 分)

病院 (n=69)	診療所 (n=611)
15.9	15.6

② 同一建物で2～9人を診療した場合

同一建物で2～9人を診療した場合、滞在・移動時間は平均14.3分であった。

図表 2-257 (同一建物で2～9人を診療した場合) 滞在・移動時間 (n=308)



図表 2-258 病院・診療所別 (同一建物で2～9人を診療した場合) 滞在・移動時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	35 100.0%	0 0.0%	13 37.1%	11 31.4%	6 17.1%	2 5.7%	1 2.9%	0 0.0%	2 5.7%	0 0.0%
診療所	270 100.0%	17 6.3%	108 40.0%	30 11.1%	35 13.0%	38 14.1%	16 5.9%	10 3.7%	4 1.5%	3 1.1%

(続き)

	合計	45分以上 ～50分未満	50分以上 ～55分未満	55分以上 ～60分未満	60分以上
病院	35 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	270 100.0%	0 0.0%	1 0.4%	1 0.4%	7 2.6%

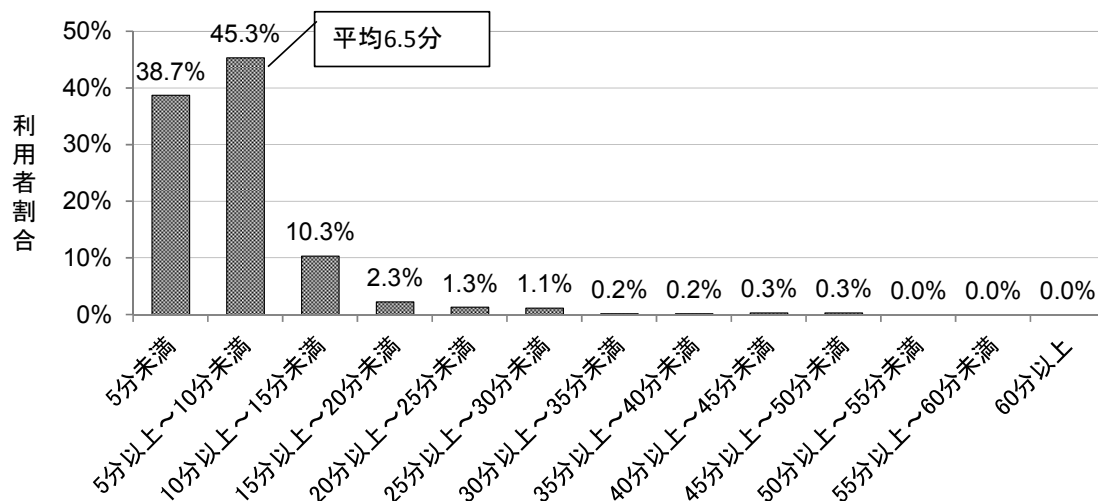
図表 2-259 病院・診療所別 (同一建物で2～9人を診療した場合) 平均滞在・移動時間
(単位:分)

病院 (n=35)	診療所 (n=270)
12.5	14.5

③ 同一建物で10人以上を診療した場合

同一建物で10人以上を診療した場合、滞在・移動時間は平均6.5分であった。

図表 2-260 (同一建物で10人以上を診療した場合) 滞在・移動時間 (n=620)



図表 2-261 病院・診療所別 (同一建物で 10 人以上を診療した場合) 滞在・移動時間

	合計	5 分未満	5 分以上～10 分未満	10 分以上～15 分未満	15 分以上～20 分未満	20 分以上～25 分未満	25 分以上～30 分未満	30 分以上～35 分未満	35 分以上～40 分未満	40 分以上～45 分未満
病院	119 100.0%	81 68.1%	15 12.6%	19 16.0%	1 0.8%	1 0.8%	1 0.8%	1 0.8%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	501 100.0%	159 31.7%	266 53.1%	45 9.0%	13 2.6%	7 1.4%	6 1.2%	0 0.0%	1 0.2%	2 0.4%

	合計	45 分以上～50 分未満	50 分以上～55 分未満	55 分以上～60 分未満	60 分以上
病院	119 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	501 100.0%	2 0.4%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%

図表 2-262 病院・診療所別 (同一建物で 10 人以上を診療した場合) 平均滞在・移動時間 (単位: 分)

病院 (n=119)	診療所 (n=501)
4.8	6.8

第3節 管理栄養士による居宅療養管理指導の調査結果

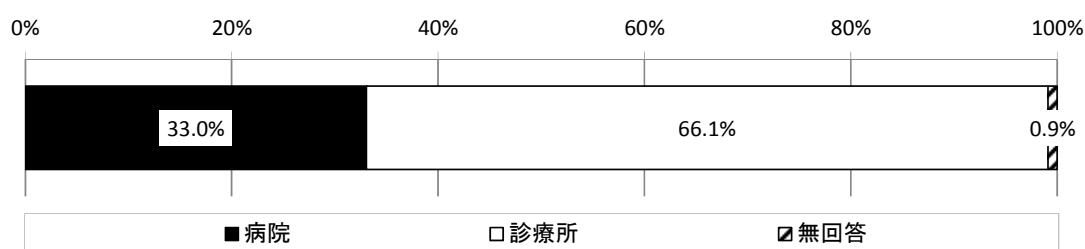
1. 基本情報

1) 基本情報・体制等

(1) 事業所の形態

居宅療養管理指導を行う事業所の形態は、「病院」が 33.0%、「診療所」が 66.1%であった。

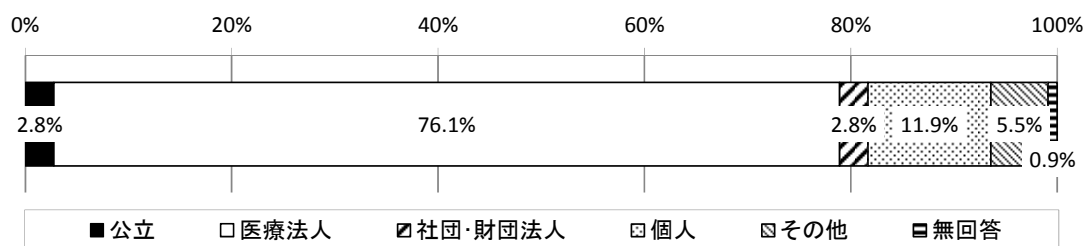
図表 2-263 形態 (n=109)



(2) 開設主体

開設主体は、「医療法人」が 76.1%、「個人」が 11.9%であった。その他の内容は、「独立行政法人」「学校法人」「厚生連」であった。

図表 2-264 開設主体 (n=109)



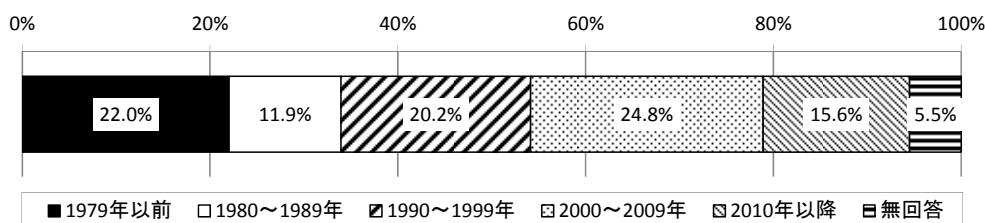
図表 2-265 病院・診療所別 開設主体

	合計	公立	医療法人	社団・財 団法人	個人	その他	無回答
全体	109 100.0%	3 2.8%	83 76.1%	3 2.8%	13 11.9%	6 5.5%	1 0.9%
病院	36 100.0%	2 5.6%	28 77.8%	1 2.8%	0 0.0%	5 13.9%	0 0.0%
診療所	72 100.0%	1 1.4%	55 76.4%	2 2.8%	13 18.1%	1 1.4%	0 0.0%

(3) 開設年

開設年には、「2000～2009年」が24.8%、「1979年以前」が22.0%、「1990～1999年」が20.2%であった。

図表 2-266 開設年 (n=109)



図表 2-267 病院・診療所別 開設年

	合計	1979年以前	1980～1989年	1990～1999年	2000～2009年	2010年以降	無回答
全体	109 100.0%	24 22.0%	13 11.9%	22 20.2%	27 24.8%	17 15.6%	6 5.5%
病院	36 100.0%	14 38.9%	9 25.0%	1 2.8%	6 16.7%	2 5.6%	4 11.1%
診療所	72 100.0%	9 12.5%	4 5.6%	21 29.2%	21 29.2%	15 20.8%	2 2.8%

(4) 許可病床数

許可病床数は平均 80.8 床であった。

図表 2-268 許可病床数

	平均値 (床)	標準偏差	中央値 (床)	最大値 (床)	最小値 (床)
全体 (n=99)	80.8	126.4	18.0	591	0
病院 (n=36)	204.5	128.9	168.5	591	56
診療所 (n=62)	4.7	7.9	0.0	19	0

(5) 1日の平均外来患者数 (平成 28 年 9 月実績)

1日の平均外来患者数は平均 157.0 人であった。

図表 2-269 1日の平均外来患者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=95)	157.0	332.8	52.0	2,230	0
病院 (n=31)	201.7	200.1	143.0	679	1
診療所 (n=63)	127.2	377.8	45.0	2,230	0

(6) 管理栄養士数

勤務している管理栄養士数は、実人数で常勤が平均 2.2 人、非常勤が平均 0.8 人、常勤換算数が平均 2.7 人であった。

図表 2-270 勤務している管理栄養士数（実人数）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
常勤	全体 (n=104)	2.2	2.9	1.0	19	0
	病院 (n=35)	4.8	3.6	4.0	19	1
	診療所 (n=68)	0.8	1.0	1.0	5	0
非常勤	全体 (n=104)	0.8	1.5	0.0	13	0
	病院 (n=35)	0.3	0.5	0.0	2	0
	診療所 (n=68)	1.0	1.7	1.0	13	0

図表 2-271 勤務している管理栄養士数（常勤換算数）

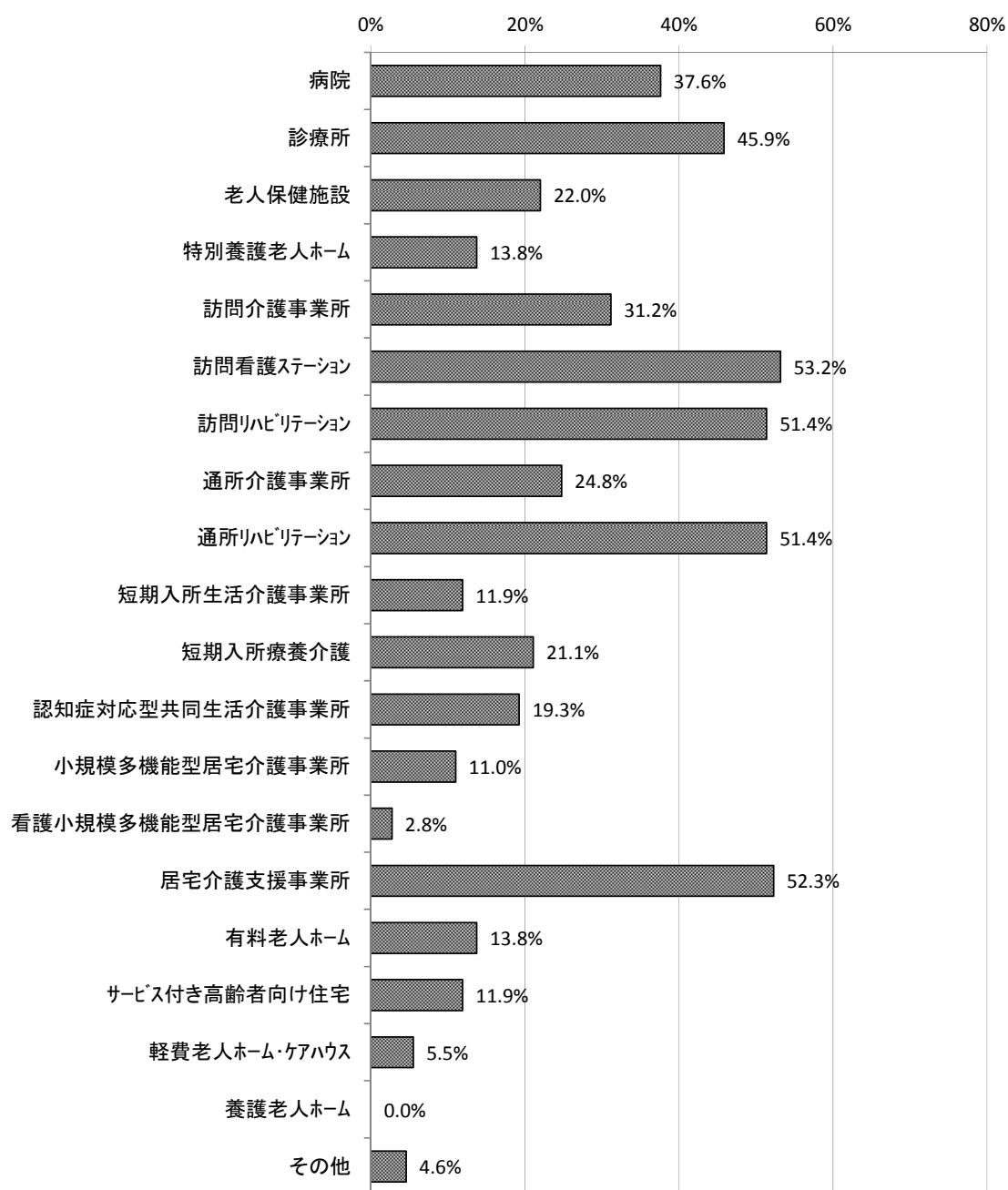
	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=79)	2.7	2.9	2.0	19.0	0.1
病院 (n=31)	4.8	3.6	4.0	19.0	1.0
診療所 (n=47)	1.2	1.0	1.0	4.5	0.1

(7) 同一法人・系列法人が実施している施設・事業

同一法人・系列法人が実施している施設・事業は、「訪問看護ステーション」が 53.2%、「居宅介護支援事業所」が 52.3%、「訪問リハビリテーション」、「通所リハビリテーション」が 51.4%であった。

特定施設入居者生活介護を実施している有料老人ホームは 15 施設のうち、4 施設あった。また、特定施設入居者生活介護を実施しているサービス付き高齢者向け住宅は 13 施設のうち、2 施設あった。

図表 2-272 同一法人・系列法人が実施している施設・事業 (n=109) (複数回答)



図表 2-273 病院・診療所別 同一法人・系列法人が実施している施設・事業 (n=109) (複数回答)

	合計	病院	診療所	老人保健施設	特別養護老人ホーム	訪問介護事業所	訪問看護ステーション	訪問リハビリテーション	通所介護事業所
全体	109 100.0%	41 37.6%	50 45.9%	24 22.0%	15 13.8%	34 31.2%	58 53.2%	56 51.4%	27 24.8%
病院	36 100.0%	31 86.1%	12 33.3%	16 44.4%	10 27.8%	18 50.0%	29 80.6%	29 80.6%	13 36.1%
診療所	72 100.0%	9 12.5%	38 52.8%	8 11.1%	5 6.9%	16 22.2%	29 40.3%	27 37.5%	14 19.4%

	合計	通所リハビリテーション	短期入所生活介護事業所	短期入所療養介護	認知症対応型共同生活介護事業所	小規模多機能型居宅介護事業所	看護小規模多機能型居宅介護事業所	居宅介護支援事業所	有料老人ホーム
全体	109 100.0%	56 51.4%	13 11.9%	23 21.1%	21 19.3%	12 11.0%	3 2.8%	57 52.3%	15 13.8%
病院	36 100.0%	29 80.6%	5 13.9%	14 38.9%	7 19.4%	5 13.9%	1 2.8%	25 69.4%	5 13.9%
診療所	72 100.0%	27 37.5%	8 11.1%	9 12.5%	14 19.4%	7 9.7%	2 2.8%	31 43.1%	10 13.9%

	合計	サービス付き高齢者向け住宅	軽費老人ホーム・ケアハウス	養護老人ホーム	その他	無回答
全体	109 100.0%	13 11.9%	6 5.5%	0 0.0%	5 4.6%	15 13.8%
病院	36 100.0%	8 22.2%	3 8.3%	0 0.0%	2 5.6%	1 2.8%
診療所	72 100.0%	5 6.9%	3 4.2%	0 0.0%	3 4.2%	14 19.4%

図表 2-274 (有料老人ホームの場合) 特定施設入居者生活介護の実施の有無 (単位: 施設)

	実施して いる	実施して いない	無回答
全体 (n=15)	4	8	3
病院 (n=5)	1	3	1
診療所 (n=10)	3	5	2

図表 2-275 (サービス付き高齢者向け住宅の場合) 特定施設入居者生活介護の実施の有無
(単位: 施設)

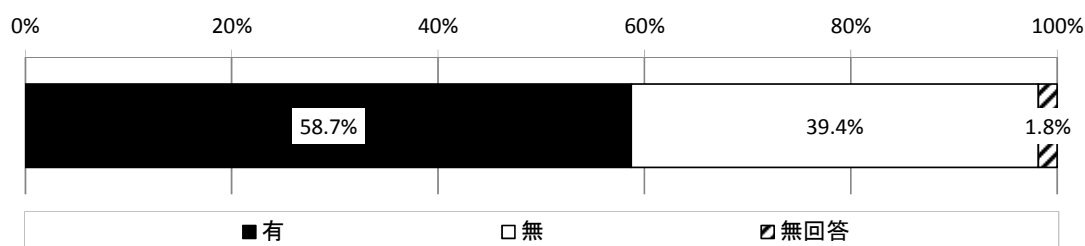
	実施して いる	実施して いない	無回答
全体 (n=13)	2	3	8
病院 (n=8)	1	1	6
診療所 (n=5)	1	2	2

2) 在宅療養の実施状況（平成 28 年 9 月実績）

(1) 在宅患者訪問栄養食事指導料

在宅患者訪問栄養食事指導料を算定している事業所は 58.7% (64 事業所) であった。在宅患者訪問栄養食事指導料を算定している場合、算定件数は平均 7.8 件であった。

図表 2-276 在宅患者訪問栄養食事指導料の算定の有無 (n=109)



図表 2-277 病院・診療所別 在宅患者訪問栄養食事指導料の算定の有無

	合計	有	無	無回答
全体	109 100.0%	64 58.7%	43 39.4%	2 1.8%
病院	36 100.0%	23 63.9%	13 36.1%	0 0.0%
診療所	72 100.0%	40 55.6%	30 41.7%	2 2.8%

図表 2-278 (在宅患者訪問栄養食事指導料を算定している場合) 在宅患者訪問栄養食事指導料の算定件数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=60)	7.8	13.4	2.0	76	1
病院 (n=22)	11.0	16.5	5.0	76	1
診療所 (n=37)	6.0	11.2	2.0	56	1

2. 管理栄養士による居宅療養管理指導

1) 居宅療養管理指導を実施している管理栄養士数

居宅療養管理指導を実施している管理栄養士数は、常勤が平均 1.1 人、非常勤が平均 0.6 人であった。

勤務している管理栄養士のうち、居宅療養管理指導を実施している管理栄養士の割合は、常勤が平均 71.3%、非常勤が平均 83.0%であった。

図表 2-279 居宅療養管理指導を実施している管理栄養士数（実人数）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
常勤	全体 (n=103)	1.1	1.1	1.0	6	0
	病院 (n=34)	1.8	1.2	2.0	6	0
	診療所 (n=68)	0.7	0.9	1.0	5	0
非常勤	全体 (n=103)	0.6	1.4	0.0	13	0
	病院 (n=34)	0.2	0.5	0.0	2	0
	診療所 (n=68)	0.8	1.6	1.0	13	0

(再掲)

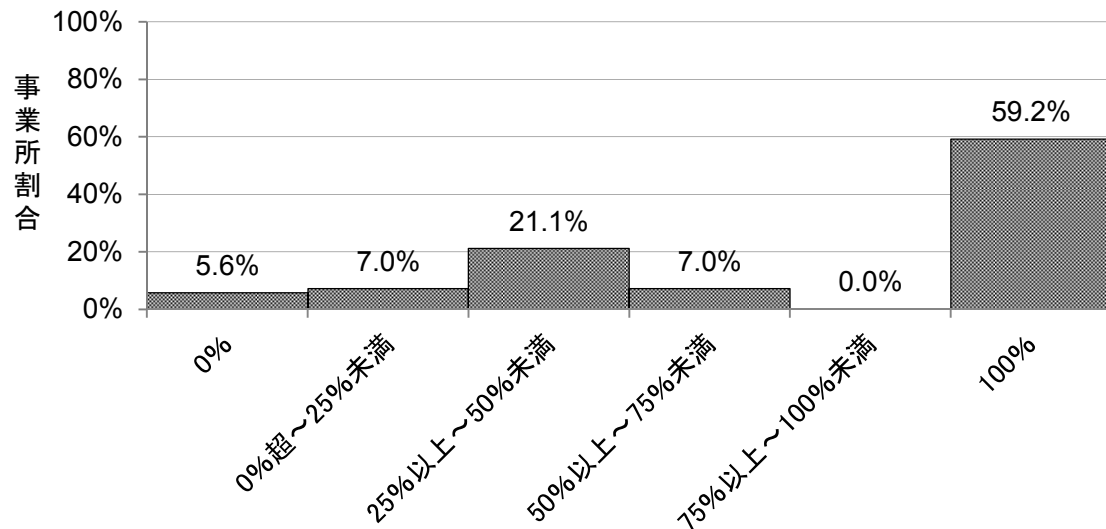
勤務している管理栄養士数（実人数）(n=104)

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
常勤	全体 (n=104)	2.2	2.9	1.0	19	0
	病院 (n=35)	4.8	3.6	4.0	19	1
	診療所 (n=68)	0.8	1.0	1.0	5	0
非常勤	全体 (n=104)	0.8	1.5	0.0	13	0
	病院 (n=35)	0.3	0.5	0.0	2	0
	診療所 (n=68)	1.0	1.7	1.0	13	0

図表 2-280 勤務している管理栄養士のうち、居宅療養管理指導を実施している管理栄養士の割合

		平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
常勤	全体 (n=71)	71.3	36.8	100.0	100	0
	病院 (n=34)	52.1	36.4	36.7	100	0
	診療所 (n=36)	90.3	26.5	100.0	100	0
非常勤	全体 (n=48)	83.0	35.1	100.0	100	0
	病院 (n=7)	71.4	48.8	100.0	100	0
	診療所 (n=41)	85.0	32.7	100.0	100	0

図表 2-281 勤務している常勤の管理栄養士のうち、居宅療養管理指導を実施している常勤の管理栄養士の割合 (n=71)

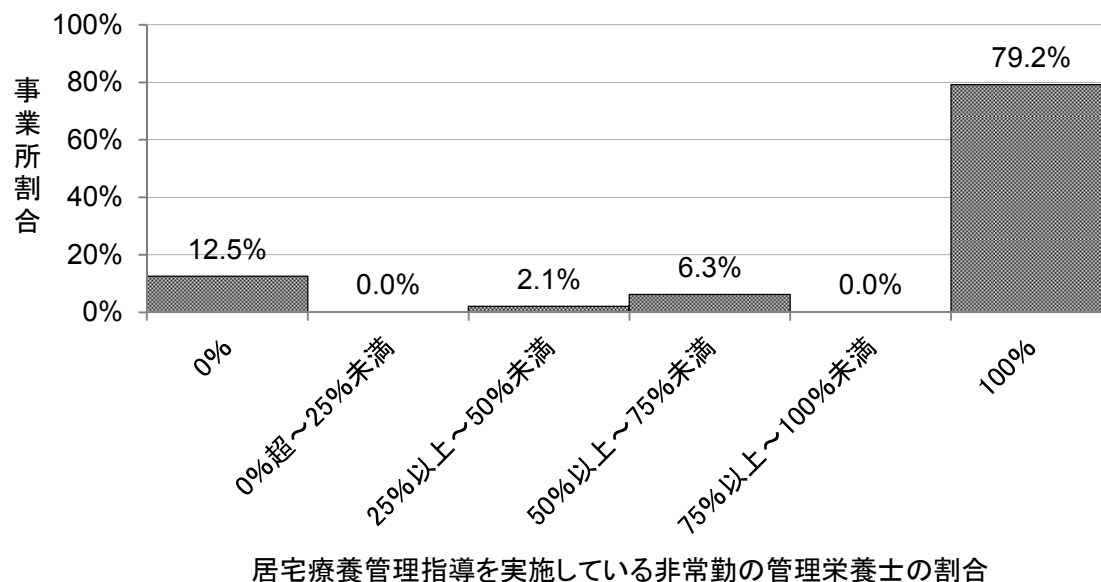


居宅療養管理指導を実施している常勤の管理栄養士の割合

図表 2-282 病院・診療所別 勤務している常勤の管理栄養士のうち、居宅療養管理指導を実施している常勤の管理栄養士の割合

	合計	0%	0%超～ 25%未満	25%以上 ～50%未 満	50%以上 ～75%未 満	75%以上 ～100% 未満	100%
全体	71 100.0%	4 5.6%	5 7.0%	15 21.1%	5 7.0%	0 0.0%	42 59.2%
病院	34 100.0%	2 5.9%	5 14.7%	13 38.2%	3 8.8%	0 0.0%	11 32.4%
診療所	36 100.0%	2 5.6%	0 0.0%	1 2.8%	2 5.6%	0 0.0%	31 86.1%

図表 2-283 勤務している非常勤の管理栄養士のうち、居宅療養管理指導を実施している非常勤の管理栄養士の割合 (n=48)



図表 2-284 病院・診療所別 勤務している非常勤の管理栄養士のうち、居宅療養管理指導を実施している非常勤の管理栄養士の割合

	合計	0%	0%超～ 25%未満	25%以上 ～50%未 満	50%以上 ～75%未 満	75%以上 ～100% 未満	100%
全体	48 100.0%	6 12.5%	0 0.0%	1 2.1%	3 6.3%	0 0.0%	38 79.2%
病院	7 100.0%	2 28.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	5 71.4%
診療所	41 100.0%	4 9.8%	0 0.0%	1 2.4%	3 7.3%	0 0.0%	33 80.5%

2) 居宅療養管理指導（介護予防も含む）の実施状況（平成 28 年 9 月実績）

居宅療養管理指導（介護予防も含む）の月間のべ算定件数は、「同一建物居住者以外」が平均 7.1 件、「同一建物居住者」が平均 5.9 件であった。

月間実利用者数は、「同一建物居住者以外」が平均 5.1 人、「同一建物居住者」が平均 3.6 人であった。

図表 2-285 月間のべ算定件数 (n=103)

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
同一建物居住者以外	7.1	9.6	3.0	47	0
同一建物居住者	5.9	18.5	0.0	131	0
合計	13.0	20.5	5.0	137	1

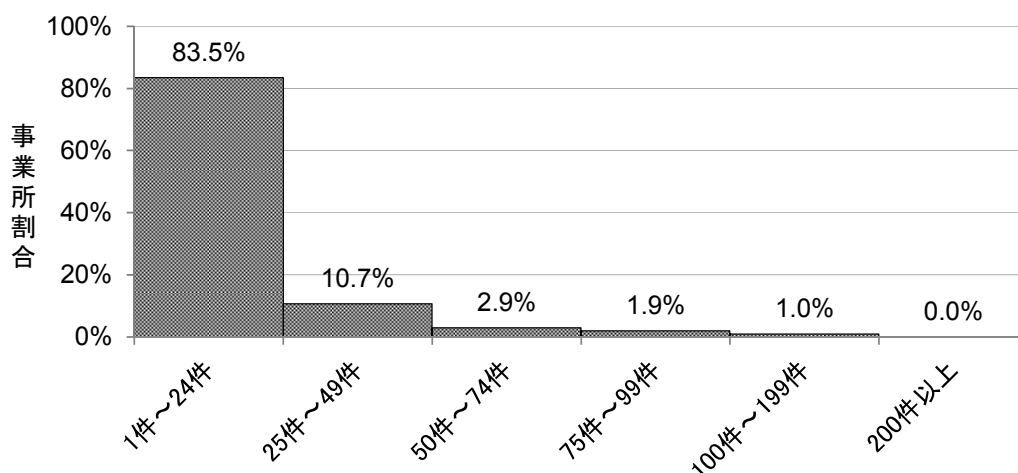
図表 2-286 病院：月間のべ算定件数 (n=34)

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
同一建物居住者以外	7.7	9.6	4.0	43	0
同一建物居住者	3.4	10.8	0.0	45	0
合計	11.1	15.6	5.5	76	1

図表 2-287 診療所：月間のべ算定件数 (n=68)

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
同一建物居住者以外	7.0	9.8	2.5	47	0
同一建物居住者	7.2	21.4	0.0	131	0
合計	14.2	22.7	5.5	137	1

図表 2-288 月間のべ算定件数の合計数 (n=103)



月間のべ算定件数の合計数

図表 2-289 病院・診療所別 月間のべ算定件数の合計数

	合計	1件~24件	25件~49件	50件~74件	75件~99件	100件~199件	200件以上
全体	103 100.0%	86 83.5%	11 10.7%	3 2.9%	2 1.9%	1 1.0%	0 0.0%
病院	34 100.0%	30 88.2%	3 8.8%	0 0.0%	1 2.9%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	68 100.0%	55 80.9%	8 11.8%	3 4.4%	1 1.5%	1 1.5%	0 0.0%

図表 2-290 月間実利用者数 (n=102)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
同一建物居住者以外	5.1	6.9	3.0	37	0
同一建物居住者	3.6	10.5	0.0	67	0

図表 2-291 病院：月間実利用者数 (n=32)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
同一建物居住者以外	5.3	6.9	3.0	27	0
同一建物居住者	3.3	10.1	0.0	44	0

図表 2-292 診療所：月間実利用者数 (n=69)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
同一建物居住者以外	5.1	7.0	2.0	37	0
同一建物居住者	3.8	10.8	0.0	67	0

3) 居宅療養管理指導の利用者の状況

(1) 居宅療養管理指導の利用者数

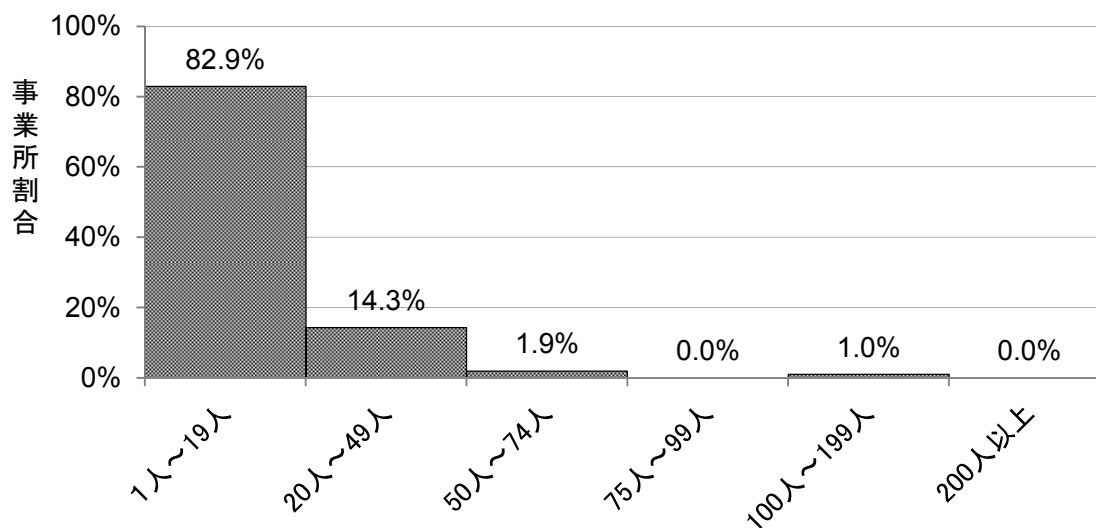
回答事業所における居宅療養管理指導の利用者数は平均 9.7 人であった。

※ここでは、利用者特性（年齢階級別・居宅等の状況等）別に分析を行っているが、特性によって合計人数が異なる場合があるため、年齢階級別の合計人数を利用者数全体とした。

図表 2-293 居宅療養管理指導の利用者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=105)	9.7	15.6	4.0	104	1
病院 (n=34)	7.9	11.1	3.5	44	1
診療所 (n=70)	10.7	17.4	4.0	104	1

図表 2-294 居宅療養管理指導の利用者数 (n=105)



居宅療養管理指導の利用者数

図表 2-295 病院・診療所別 居宅療養管理指導の利用者数

	合計	1人~19人	20人~49人	50人~74人	75人~99人	100人~199人	200人以上
全体	105 100.0%	87 82.9%	15 14.3%	2 1.9%	0 0.0%	1 1.0%	0 0.0%
病院	34 100.0%	28 82.4%	6 17.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	70 100.0%	58 82.9%	9 12.9%	2 2.9%	0 0.0%	1 1.4%	0 0.0%

(2) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均 0.5 人、「65～74歳」が平均 1.5 人、「75～84歳」が平均 3.2 人で、「85歳以上」が平均 4.6 人であった。

図表 2-296 年齢階級別人数 (n=105)

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	49	0.5	1.2	0.0	8	0
65～74歳	153	1.5	2.4	1.0	12	0
75～84歳	335	3.2	5.0	1.0	31	0
85歳以上	482	4.6	9.4	1.0	64	0

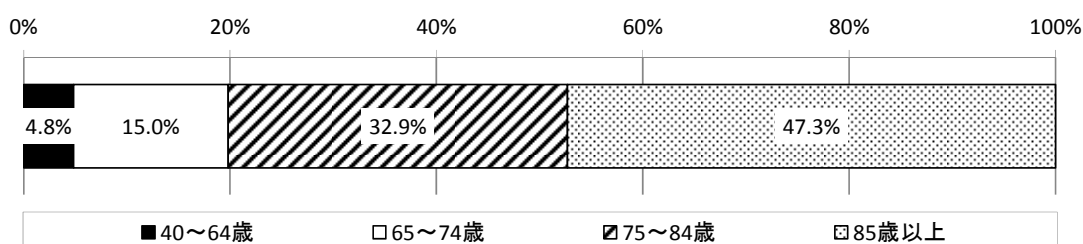
図表 2-297 病院：年齢階級別人数 (n=34)

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	8	0.2	0.7	0.0	4	0
65～74歳	52	1.5	2.6	1.0	11	0
75～84歳	113	3.3	4.5	1.5	18	0
85歳以上	96	2.8	5.5	1.0	28	0

図表 2-298 診療所：年齢階級別人数 (n=70)

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	41	0.6	1.4	0.0	8	0
65～74歳	100	1.4	2.4	0.0	12	0
75～84歳	221	3.2	5.2	1.0	31	0
85歳以上	386	5.5	10.7	2.0	64	0

図表 2-299 年齢階級別構成比 (n=1,019)



図表 2-300 病院・診療所別 年齢階級別構成比（単位：％）

	病院 (n=269)	診療所 (n=748)
40～64 歳	3.0	5.5
65～74 歳	19.3	13.4
75～84 歳	42.0	29.5
85 歳以上	35.7	51.6

(3) 利用者の居宅等の状況別人数

居宅療養管理指導の利用者を居宅等の状況別にみると、「戸建」が平均 3.6 人、「有料老人ホーム」が平均 2.0 人であった。「戸建」のうち、独居の利用者は平均 0.6 人であった。

図表 2-301 居宅等の状況別人数（戸建・集合住宅等）（n=104）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
戸建	3.6	5.2	2.0	24	0
うち独居	0.6	1.8	0.0	16	0
集合住宅 (アパート、マンション、団地等)	1.2	2.3	0.0	15	0
うち独居	0.5	1.5	0.0	13	0
その他※	0.5	3.7	0.0	37	0

※その他：戸建・集合住宅・サービス付き高齢者向け住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム以外の居宅

図表 2-302 病院：居宅等の状況別人数（戸建・集合住宅等）（n=104）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
戸建	3.9	5.3	2.0	22	0
うち独居	0.9	2.8	0.0	16	0
集合住宅 (アパート、マンション、団地等)	1.4	2.2	1.0	12	0
うち独居	0.4	1.0	0.0	6	0
その他※	0.1	0.3	0.0	2	0

※その他：戸建・集合住宅・サービス付き高齢者向け住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム以外の居宅

図表 2-303 診療所：居宅等の状況別人数（戸建・集合住宅等）（n=104）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
戸建	3.6	5.2	2.0	24	0
うち独居	0.4	0.7	0.0	3	0
集合住宅 (アパート、マンション、団地等)	1.2	2.4	0.0	15	0
うち独居	0.6	1.8	0.0	13	0
その他※	0.7	4.5	0.0	37	0

※その他：戸建・集合住宅・サービス付き高齢者向け住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム以外の居宅

図表 2-304 居宅等の状況別人数（特定施設等）（n=104）

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	70	0.7	2.7	0.0	18	0
有料老人ホーム	203	2.0	8.0	0.0	62	0
ケアハウス・養護老人ホーム	1	0.0	0.1	0.0	1	0
グループホーム	182	1.8	5.9	0.0	34	0
小計	456	4.4	12.2	0.0	71	0

図表 2-305 病院：居宅等の状況別人数（特定施設等）（n=34）

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	12	0.4	1.7	0.0	10	0
有料老人ホーム	3	0.1	0.4	0.0	2	0
ケアハウス・養護老人ホーム	0	0.0	-	0.0	0	0
グループホーム	73	2.1	7.4	0.0	34	0
小計	88	2.6	8.8	0.0	44.0	0.0

図表 2-306 診療所：居宅等の状況別人数（特定施設等）（n=69）

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	58	0.8	3.1	0.0	18	0
有料老人ホーム	200	2.9	9.7	0.0	62	0
ケアハウス・養護老人ホーム	1	0.0	0.1	0.0	1	0
グループホーム	109	1.6	5.2	0.0	31	0
小計	368	5.3	13.6	0.0	71.0	0.0

図表 2-307 居宅等の状況別人数（特定施設等 ※0人を抜いたもの）

	回答 件数 (件)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	14	5.0	5.9	1.5	18	1
有料老人ホーム	13	15.6	17.9	6.0	62	1
ケアハウス・養護老人ホーム	1	1.0	-	1.0	1	1
グループホーム	16	11.4	11.1	7.0	34	1

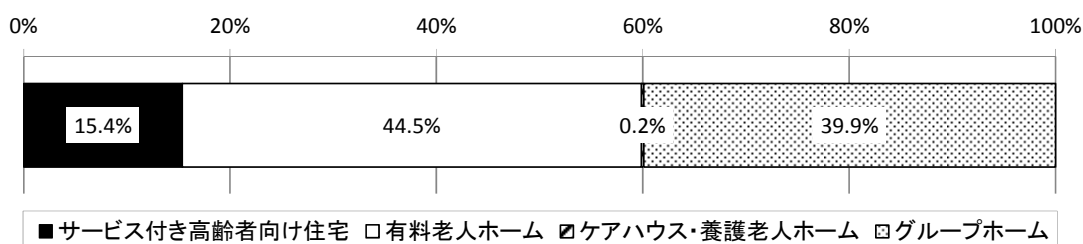
図表 2-308 病院：居宅等の状況別人数（特定施設等 ※0人を抜いたもの）

	回答 件数 (件)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	3	4.0	5.2	1.0	10	1
有料老人ホーム	2	1.5	0.7	1.5	2	1
ケアハウス・養護老人ホーム	0					
グループホーム	3	24.3	9.1	23.0	34	16

図表 2-309 診療所：居宅等の状況別人数（特定施設等 ※0人を抜いたもの）

	回答 件数 (件)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	11	5.3	6.3	2.0	18	1
有料老人ホーム	11	18.2	18.4	18.0	62	1
ケアハウス・養護老人ホーム	1	1.0	-	1.0	1	1
グループホーム	13	8.4	9.5	4.0	31	1

図表 2-310 居宅等の状況別構成比（利用者ベース）(n=456)



図表 2-311 病院・診療所別 居宅等の状況別構成比（利用者ベース）（単位：％）

	病院 (n=88)	診療所 (n=368)
サービス付き高齢者向け住宅	13.6	15.8
有料老人ホーム	3.4	54.3
ケアハウス・養護老人ホーム	0.0	0.3
グループホーム	83.0	29.6

図表 2-312 居宅等の状況別構成比（事業所ベース）（n=31）

	平均値 (%)	標準偏 差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
サービス付き高齢者向け住宅	27.3	39.7	0.0	100	0
有料老人ホーム	33.9	43.7	0.0	100	0
ケアハウス・養護老人ホーム	1.6	9.0	0.0	50	0
グループホーム	37.2	44.7	4.3	100	0

図表 2-313 病院：居宅等の状況別構成比（事業所ベース）（n=6）

	平均値 (%)	標準偏 差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
サービス付き高齢者向け住宅	21.1	39.6	2.1	100	0
有料老人ホーム	33.3	51.6	0.0	100	0
ケアハウス・養護老人ホーム	0.0	-	0.0	0	0
グループホーム	45.5	50.4	38.6	100	0

図表 2-314 診療所：居宅等の状況別構成比（事業所ベース）（n=25）

	平均値 (%)	標準偏 差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
サービス付き高齢者向け住宅	28.8	40.4	0.0	100	0
有料老人ホーム	34.0	42.7	0.0	100	0
ケアハウス・養護老人ホーム	2.0	10.0	0.0	50	0
グループホーム	35.2	44.1	4.3	100	0

(4) 平成 28 年 9 月中の訪問回数別人数（居宅療養管理指導としての訪問回数）

居宅療養管理指導の利用者を平成 28 年 9 月中の訪問回数別にみると、「1 回」が平均 3.1 人、「2 回」が平均 6.0 人であった。

図表 2-315 訪問回数別人数 (n=103)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1 回	3.1	4.9	2.0	27	0
2 回	6.0	11.5	2.0	66	0

図表 2-316 病院：訪問回数別人数 (n=34)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1 回	2.7	4.7	1.0	21	0
2 回	5.2	9.7	2.0	42	0

図表 2-317 診療所：訪問回数別人数 (n=68)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1 回	3.3	5.0	2.0	27	0
2 回	6.4	12.4	1.0	66	0

(5) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者を要介護度別人数にみると、「要支援 1」が平均 0.2 人、「要支援 2」が平均 0.4 人、「要介護 1」が平均 1.3 人、「要介護 2」が平均 1.6 人、「要介護 3」が平均 1.7 人、「要介護 4」が平均 2.0 人、「要介護 5」が平均 2.5 人であった。

図表 2-318 要介護度別人数 (n=103)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.2	0.6	0.0	3	0
要支援 2	0.4	1.0	0.0	6	0
要介護 1	1.3	2.4	0.0	11	0
要介護 2	1.6	2.8	1.0	13	0
要介護 3	1.7	3.4	0.0	18	0
要介護 4	2.0	3.7	1.0	24	0
要介護 5	2.5	5.0	1.0	39	0
申請中	0.0	0.3	0.0	3	0

図表 2-319 病院：要介護度別人数 (n=34)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.2	0.6	0.0	2	0
要支援 2	0.3	0.6	0.0	2	0
要介護 1	1.5	2.7	0.5	11	0
要介護 2	1.6	2.6	1.0	11	0
要介護 3	1.2	2.2	0.0	10	0
要介護 4	1.3	2.2	1.0	10	0
要介護 5	1.6	2.7	1.0	14	0
申請中	0.1	0.5	0.0	3	0

図表 2-320 診療所：要介護度別人数 (n=68)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.3	0.6	0.0	3	0
要支援 2	0.5	1.1	0.0	6	0
要介護 1	1.2	2.2	0.0	11	0
要介護 2	1.6	2.9	0.0	13	0
要介護 3	2.0	3.9	1.0	18	0
要介護 4	2.3	4.3	1.0	24	0
要介護 5	3.0	5.8	1.0	39	0
申請中	0.0	0.2	0.0	1	0

(6) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 1.2 人、「I」が平均 1.3 人、「II」が平均 1.8 人、「III」が平均 2.3 人、「IV」が平均 1.7 人、「M」が平均 0.5 人であった。

図表 2-321 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=95)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.2	2.1	0.0	13	0
I	1.3	2.5	0.0	19	0
II	1.8	3.5	0.0	19	0
III	2.3	5.3	0.0	32	0
IV	1.7	3.9	0.0	24	0
M	0.5	2.1	0.0	16	0
不明	1.3	6.5	0.0	52	0

表 2-322 病院：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=95)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.0	1.5	0.0	6	0
I	1.2	2.1	1.0	10	0
II	1.7	3.7	0.0	19	0
III	1.3	2.5	0.0	11	0
IV	0.8	1.3	0.0	5	0
M	0.3	1.6	0.0	9	0
不明	2.0	6.6	0.0	32	0

表 2-323 診療所：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=95)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.3	2.4	0.0	13	0
I	1.3	2.7	0.0	19	0
II	1.9	3.4	0.0	16	0
III	2.9	6.2	1.0	32	0
IV	2.2	4.6	0.0	24	0
M	0.7	2.3	0.0	16	0
不明	1.0	6.6	0.0	52	0

(7) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者を主傷病別にみると、「循環器疾患」が平均 2.5 人、「糖尿病」が平均 1.7 人、「脳血管疾患」、「認知症」が平均 1.5 人であった。

図表 2-324 主傷病別人数 (n=104)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.4	0.8	0.0	4	0
循環器疾患	2.5	7.7	0.0	64	0
脳血管疾患	1.5	2.7	0.0	14	0
呼吸器系疾患	0.2	0.5	0.0	2	0
神経系疾患	0.6	1.3	0.0	7	0
骨折・筋骨格系疾患	0.3	0.6	0.0	3	0
糖尿病	1.7	3.9	1.0	26	0
精神系疾患	0.2	0.5	0.0	4	0
認知症	1.5	4.6	0.0	30	0
その他	1.0	1.8	0.0	10	0

図表 2-325 病院：主傷病別人数 (n=34)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.2	0.4	0.0	1	0
循環器疾患	1.1	1.4	1.0	6	0
脳血管疾患	1.6	3.0	0.0	13	0
呼吸器系疾患	0.1	0.3	0.0	1	0
神経系疾患	0.5	1.1	0.0	5	0
骨折・筋骨格系疾患	0.3	0.6	0.0	3	0
糖尿病	1.4	2.2	1.0	10	0
精神系疾患	0.3	0.8	0.0	4	0
認知症	1.8	5.8	0.0	28	0
その他	0.6	1.2	0.0	5	0

図表 2-326 診療所：主傷病別人数 (n=69)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.5	0.9	0.0	4	0
循環器疾患	3.2	9.3	0.0	64	0
脳血管疾患	1.4	2.6	0.0	14	0
呼吸器系疾患	0.3	0.5	0.0	2	0
神経系疾患	0.6	1.4	0.0	7	0
骨折・筋骨格系疾患	0.2	0.6	0.0	3	0
糖尿病	1.9	4.5	1.0	26	0
精神系疾患	0.1	0.4	0.0	2	0
認知症	1.4	4.0	0.0	30	0
その他	1.1	2.0	0.0	10	0

(8) 食種別人数

居宅療養管理指導の利用者を食種別にみると、「低栄養状態の改善のための食事」が平均 3.3 人、「糖尿病食」が平均 2.1 人であった。

図表 2-327 食種別人数 (n=103)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
腎臓病食	1.0	2.4	0.0	13	0
肝臓病食	0.2	0.6	0.0	3	0
糖尿病食	2.1	4.2	1.0	27	0
胃潰瘍食	0.1	0.4	0.0	3	0
貧血食	0.3	1.7	0.0	13	0
膵臓病食	0.0	0.2	0.0	1	0
脂質異常症食	0.7	2.0	0.0	16	0
痛風食	0.1	0.4	0.0	3	0
嚥下困難者のための濃厚流動食	1.2	2.6	0.0	18	0
経管栄養のための濃厚流動食	0.7	2.4	0.0	15	0
特別な場合の検査食	0.0	0.0	0.0	0	0
低栄養状態の改善のための食事	3.3	6.7	1.0	37	0

図表 2-328 病院：食種別人数 (n=33)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
腎臓病食	1.2	2.6	0.0	13	0
肝臓病食	0.1	0.4	0.0	2	0
糖尿病食	1.9	2.5	1.0	10	0
胃潰瘍食	0.0		0.0	0	0
貧血食	0.1	0.4	0.0	2	0
膵臓病食	0.1	0.2	0.0	1	0
脂質異常症食	0.4	0.9	0.0	3	0
痛風食	0.0		0.0	0	0
嚥下困難者のための濃厚流動食	0.5	0.9	0.0	3	0
経管栄養のための濃厚流動食	0.4	1.2	0.0	6	0
特別な場合の検査食	0.0	0.0	0.0	0	0
低栄養状態の改善のための食事	3.3	7.1	1.0	35	0

図表 2-329 診療所：食種別人数 (n=69)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
腎臓病食	1.0	2.4	0.0	12	0
肝臓病食	0.3	0.7	0.0	3	0
糖尿病食	2.2	4.9	1.0	27	0
胃潰瘍食	0.1	0.5	0.0	3	0
貧血食	0.4	2.0	0.0	13	0
膵臓病食	0.0	0.2	0.0	1	0
脂質異常症食	0.8	2.4	0.0	16	0
痛風食	0.1	0.4	0.0	3	0
嚥下困難者のための濃厚流動食	1.5	3.0	0.0	18	0
経管栄養のための濃厚流動食	0.8	2.9	0.0	15	0
特別な場合の検査食	0.0	0.0	0.0	0	0
低栄養状態の改善のための食事	3.3	6.6	2.0	37	0

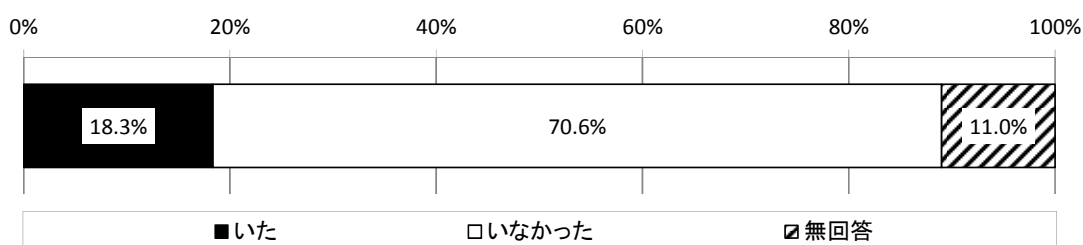
3. 複数の利用者がいる訪問先の建物及び利用者の状況

ここでは複数の居宅療養管理指導の利用者がいる訪問先の建物（戸建・集合住宅を除く）及び該当の建物に居住する利用者の状況について分析した。

1) 訪問先の建物において居宅療養管理指導の対象者が複数名いたか（平成 28 年 9 月 1 か月間）

平成 28 年 9 月 1 か月間に、管理栄養士による居宅療養管理指導のために訪問した建物（「有料老人ホーム」、「サービス付き高齢者向け住宅」、「グループホーム」、「軽費老人ホーム・養護老人ホーム」）に複数の利用者が「いた」事業所は 18.3%であった。

図表 2-330 訪問先の建物において居宅療養管理指導の対象者が複数名いたか（n=109）



図表 2-331 病院・診療所別 訪問先の建物において居宅療養管理指導の対象者が複数名いたか

	合計	いた	いなかった	無回答
全体	109 100.0%	20 18.3%	77 70.6%	12 11.0%
病院	36 100.0%	4 11.1%	27 75.0%	5 13.9%
診療所	72 100.0%	16 22.2%	50 69.4%	6 8.3%

2) (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 居宅療養管理指導の実施状況

ここでは、訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数いた 20 事業所について分析する。

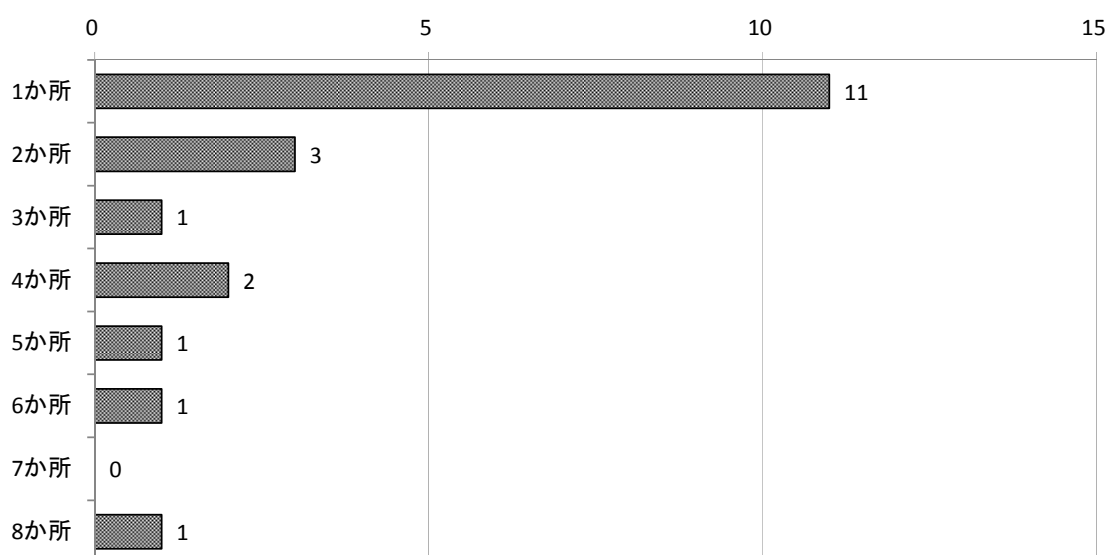
(1) 1 事業所あたりの訪問先の建物数

訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数いた場合、1 事業所あたりの訪問先の建物数は平均 2.4 か所であった。

図表 2-332 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの訪問先の建物数

	平均値 (か所)	標準偏差	中央値 (か所)	最大値 (か所)	最小値 (か所)
全体 (n=20)	2.4	2.0	1.0	8	1
病院 (n=4)	2.8	2.1	2.5	5	1
診療所 (n=16)	2.3	2.1	1.0	8	1

図表 2-333 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの訪問先の建物数(事業所ベース)(単位:事業所)



	全体 (単位:事業所)	病院 (単位:事業所)	診療所 (単位:事業所)
1か所	11	2	9
2か所	3	0	3
3か所	1	0	1
4か所	2	1	1
5か所	1	1	0
6か所	1	0	1
7か所	0	0	0
8か所	1	0	1
合計	20	4	16

(2) 1事業所あたりの利用者数

訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数いた場合、1事業所あたりの利用者数が平均 21.4 人、同一日の指導を行った利用者数が平均 9.7 人であった。

図表 2-334 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの利用者数・同一日の指導を行った利用者数 (n=20)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	21.4	20.5	18.5	70	2
同一日の指導を行った利用者数	9.7	13.1	6.0	58	0

図表 2-335 病院：(訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの利用者数・同一日の指導を行った利用者数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	21.3	17.5	19.5	44	2
同一日の指導を行った利用者数	12.8	10.0	12.0	25	2

図表 2-336 診療所：(訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの利用者数・同一日の指導を行った利用者数 (n=16)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	21.4	21.7	17.5	70	2
同一日の指導を行った利用者数	8.9	14.0	5.5	58	0

図表 2-337 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたり利用者数 (事業所数ベース)

	全体 (単位:事業所)	病院 (単位:事業所)	診療所 (単位:事業所)
1人~19人	10	2	8
20人~49人	7	2	5
50人~74人	3	0	3
75人~99人	0	0	0
100人~199人	0	0	0
200人以上	0	0	0
合計	20	4	16

図表 2-338 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (n=47)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.1	8.5	6.0	36	1
同一日の指導を行った利用者数	4.1	3.5	3.0	13	0

図表 2-339 病院 : (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (n=11)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	7.7	6.0	7.0	17	1
同一日の指導を行った利用者数	4.6	2.8	4.0	9	1

図表 2-340 診療所 : (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (n=36)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.5	9.2	5.5	36	1
同一日の指導を行った利用者数	3.9	3.8	3.0	13	0

図表 2-341 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所ベース) (n=20)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	10.2	8.8	6.5	26	1
同一日の指導を行った利用者数	4.1	3.3	3.0	12	0

図表 2-342 病院 : (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所ベース) (n=4)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	8.1	5.9	7.3	16	2
同一日の指導を行った利用者数	4.8	2.5	4.5	8	2

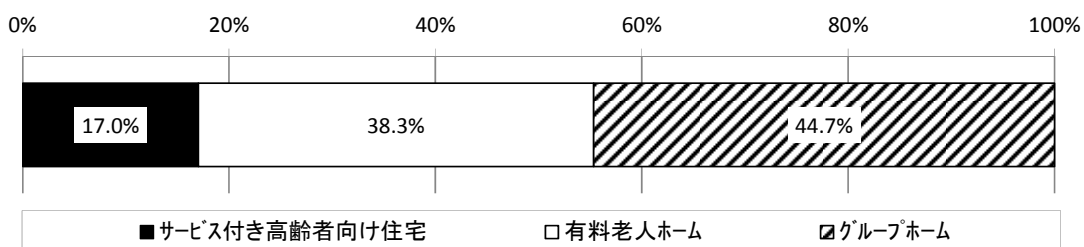
図表 2-343 診療所 : (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所ベース) (n=16)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	10.7	9.4	6.5	26	1
同一日の指導を行った利用者数	4.0	3.5	3.0	12	0

(3) 建物の種類

本調査の回答事業所において、複数の居宅療養管理指導の利用者がいる建物の合計は47か所であった。建物の種類別にみたところ、「グループホーム」が44.7%、「有料老人ホーム」が38.3%、「サービス付き高齢者向け住宅」が17.0%であった。

図表 2-344 建物の種類 (n=47)



図表 2-345 病院・診療所別 建物の種類

	合計	サービス付き高齢者向け住宅	有料老人ホーム	グループホーム
全体	47 100.0%	8 17.0%	18 38.3%	21 44.7%
病院	11 100.0%	2 18.2%	1 9.1%	8 72.7%
診療所	36 100.0%	6 16.7%	17 47.2%	13 36.1%

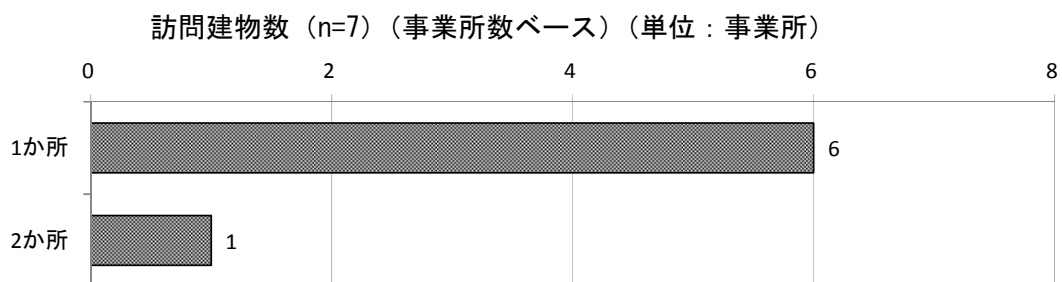
3) (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 建物種類別訪問建物数・利用者数

① サービス付き高齢者向け住宅

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

管理栄養士による居宅療養管理指導のために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が6事業所、「2か所」が1事業所であった。

図表 2-346 (サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合)



	全体 (単位: 事業所)	病院 (単位: 事業所)	診療所 (単位: 事業所)
1か所	6	0	6
2か所	1	1	0
合計	7	1	6

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

管理栄養士による居宅療養管理指導のために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 11.3 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 5.0 人であった。

図表 2-347 （サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）
居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=7）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	11.3	11.1	10.0	32	1
同一日の指導を行った利用者数	5.0	4.6	3.0	13	0

図表 2-348 病院：（サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=7）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	10.0	-	10.0	10	10
同一日の指導を行った利用者数	6.0	-	6.0	6	6

図表 2-349 診療所：（サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=7）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	11.5	12.1	8.0	32	1
同一日の指導を行った利用者数	4.8	5.0	2.5	13	0

図表 2-350 （サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）
訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）
（n=8）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.9	9.9	7.0	36	1
同一日の指導を行った利用者数	4.5	3.9	3.0	12	0

図表 2-351 病院：（サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=2）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	5.0	4.2	5.0	8	2
同一日の指導を行った利用者数	3.0	1.4	3.0	4	2

図表 2-352 診療所：（サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=6）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	11.5	12.1	8.0	32	1
同一日の指導を行った利用者数	4.8	5.0	2.5	13	0

図表 2-353 （サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=7）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	10.6	11.4	5.0	32	1
同一日の指導を行った利用者数	4.6	4.6	3.0	13	0

図表 2-354 病院：（サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=1）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	5.0	-	5.0	5	5
同一日の指導を行った利用者数	3.0	-	3.0	3	3

図表 2-355 診療所：（サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=6）

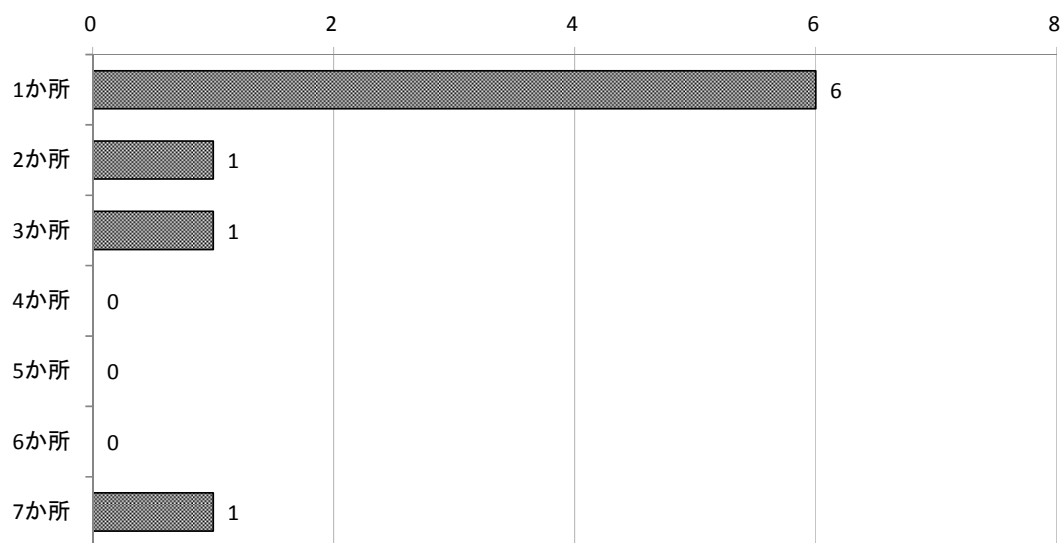
	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	11.5	12.1	8.0	32	1
同一日の指導を行った利用者数	4.8	5.0	2.5	13	0

② 有料老人ホーム

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

管理栄養士による居宅療養管理指導のために訪問した有料老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が6事業所、「2か所」、「3か所」、「7か所」が1事業所であった。

図表 2-356 (有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数
(n=9) (事業所ベース) (単位: 事業所)



	全体 (単位: 事業所)	病院 (単位: 事業所)	診療所 (単位: 事業所)
1か所	6	1	5
2か所	1	0	1
3か所	1	0	1
4か所	0	0	0
5か所	0	0	0
6か所	0	0	0
7か所	1	0	1
合計	9	1	8

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

管理栄養士による居宅療養管理指導のために訪問した有料老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 19.8 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 9.0 人であった。

図表 2-357 （有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=9）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	19.8	18.1	22.0	57	2
同一日の指導を行った利用者数	9.0	14.0	4.0	45	0

図表 2-358 病院：（有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=1）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	2.0		2.0	2	2
同一日の指導を行った利用者数	2.0		2.0	2	2

図表 2-359 診療所：（有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=8）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	22.0	18.0	22.0	57	4
同一日の指導を行った利用者数	9.9	14.7	4.5	45	0

図表 2-360 （有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=18）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.9	9.9	7.0	36	1
同一日の指導を行った利用者数	4.5	3.9	3.0	12	0

図表 2-361 病院：（有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=1）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	2.0	-	2.0	2	2
同一日の指導を行った利用者数	2.0	-	2.0	2	2

図表 2-362 診療所：(有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (訪問先の建物ベース)
(n=17)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	10.4	10.0	8.0	36	1
同一日の指導を行った利用者数	4.6	4.0	3.0	12	0

図表 2-363 (有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所ベース) (n=9)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	13.7	12.3	8.1	36	1
同一日の指導を行った利用者数	4.4	4.0	3.0	12	0

図表 2-364 病院：(有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所ベース) (n=1)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	2.0	-	2.0	2	2
同一日の指導を行った利用者数	2.0	-	2.0	2	2

図表 2-365 診療所：(有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所ベース) (n=8)

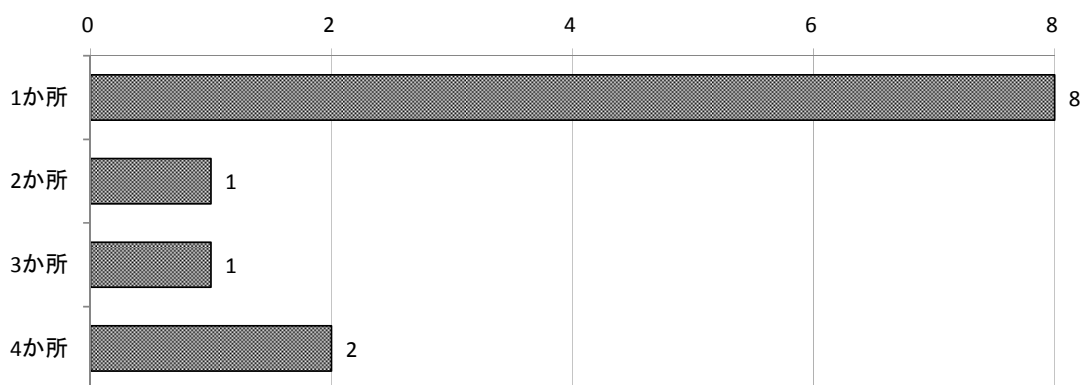
	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	15.2	12.3	15.1	36	1
同一日の指導を行った利用者数	4.7	4.1	3.5	12	0

③ グループホーム

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

管理栄養士による居宅療養管理指導のために訪問したグループホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が8事業所、「4か所」が2事業所であった。

図表 2-366 (グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数
(n=12) (事業所数ベース) (単位: 事業所)



	全体 (単位: 事業所)	病院 (単位: 事業所)	診療所 (単位: 事業所)
1か所	8	1	7
2か所	1	0	1
3か所	1	1	0
4か所	2	1	1
合計	12	3	9

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

管理栄養士による居宅療養管理指導のために訪問したグループホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 14.2 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 6.4 人であった。

図表 2-367 （グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=12）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	14.2	9.6	15.5	34	2
同一日の指導を行った利用者数	6.4	5.8	4.5	19	0

図表 2-368 病院：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=3）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	24.3	9.1	23.0	34	16
同一日の指導を行った利用者数	14.3	5.7	16.0	19	8

図表 2-369 診療所：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=9）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	10.8	7.4	14.0	21	2
同一日の指導を行った利用者数	3.8	2.6	3.0	9	0

図表 2-370 （グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=21）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	8.1	6.5	5.0	21	1
同一日の指導を行った利用者数	9.1	6.8	8.0	36	0

図表 2-371 病院：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=8）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.1	6.4	8.5	17	1
同一日の指導を行った利用者数	5.4	2.9	5.5	9	1

図表 2-372 診療所：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=13）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	7.5	6.7	5.0	21	2
同一日の指導を行った利用者数	2.6	2.5	3.0	9	0

図表 2-373 （グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=12）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.3	6.8	6.4	21	2
同一日の指導を行った利用者数	3.9	2.8	3.0	9	0

図表 2-374 病院：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=3）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	11.0	5.1	11.3	16	6
同一日の指導を行った利用者数	3.9	6.1	2.0	6.3	8

図表 2-375 診療所：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=9）

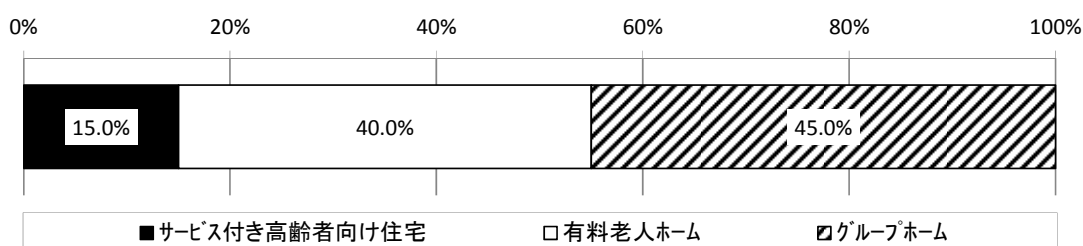
	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	8.8	7.4	5.0	21	2
同一日の指導を行った利用者数	3.1	2.6	3.0	9	0

4) (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 利用者数最多の訪問先の建物・利用者の状況

(1) 利用者数が最も多い建物の種類 (平成 28 年 9 月中)

管理栄養士による居宅療養管理指導のために訪問した建物において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、利用者数が最も多い訪問先の建物の種類は、「グループホーム」が 45.0%、「有料老人ホーム」が 40.0%、「サービス付き高齢者向け住宅」が 15.0%であった。

図表 2-376 同一建物の種類 (n=20)



図表 2-377 病院・診療所別 同一建物の種類

	合計	サービス付き高齢者向け住宅	有料老人ホーム	ケアハウス・養護老人ホーム	グループホーム	無回答
全体	20 100.0%	3 15.0%	8 40.0%	0 0.0%	9 45.0%	0 0.0%
病院	4 100.0%	0 0.0%	1 25.0%	0 0.0%	3 75.0%	0 0.0%
診療所	16 100.0%	3 18.8%	7 43.8%	0 0.0%	6 37.5%	0 0.0%

(2) 居宅療養管理指導の利用者数

管理栄養士による居宅療養管理指導のために訪問した建物において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、居宅療養管理指導の利用者が最も多い建物の利用者数は平均 11.5 人であった。

※ここでは、利用者特性 (年齢階級別・居宅等の状況等) 別に分析を行っているが、特性によって合計人数が異なる場合があるため、年齢階級別の合計人数を利用者数全体とした。

図表 2-378 居宅療養管理指導の利用者数

	平均値(人)	標準偏差	中央値(人)	最大値(人)	最小値(人)
全体 (n=19)	11.5	8.0	10.0	24	2
病院 (n=4)	11.3	6.9	13.0	17	2
診療所 (n=15)	11.6	8.4	9.0	24	2

(3) 建物種類別利用者の状況（平成 28 年 9 月中）

① 利用者全体の状況

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を年齢階級別にみると、「40～64 歳」が平均 0.3 人、「65～74 歳」が平均 1.0 人、「75～84 歳」が平均 3.1 人、「85 歳以上」が平均 7.2 人であった。

図表 2-379 年齢階級別人数（n=19）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64 歳	0.3	0.7	0.0	3	0
65～74 歳	1.0	1.5	0.0	6	0
75～84 歳	3.1	2.3	4.0	7	0
85 歳以上	7.2	5.7	6.0	18	0

図表 2-380 病院：年齢階級別人数（n=4）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64 歳	0.0	-	0.0	0	0
65～74 歳	0.5	0.6	0.5	1	0
75～84 歳	3.5	2.4	4.5	5	0
85 歳以上	7.3	5.6	8.0	12	1

図表 2-381 診療所：年齢階級別人数（n=15）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64 歳	0.3	0.8	0.0	3	0
65～74 歳	1.1	1.7	0.0	6	0
75～84 歳	2.9	2.3	3.0	7	0
85 歳以上	7.2	5.9	6.0	18	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 1.8 人、「2回」が平均 9.5 人であった。

図表 2-382 訪問回数別人数 (n=19)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	1.8	3.6	1.0	16	0
2回	9.5	8.1	9.0	22	0

図表 2-383 病院：訪問回数別人数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	4.5	7.7	1.0	16	0
2回	10.8	7.8	13.0	17	0

図表 2-384 訪問回数別人数 (n=15)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	1.1	1.2	1.0	3	0
2回	9.2	8.5	8.0	22	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を要介護度別にみると、「要支援 1」が平均 0.1 人、「要支援 2」が平均 0.1 人、「要介護 1」が平均 1.6 人、「要介護 2」が平均 2.0 人、「要介護 3」が平均 1.9 人、「要介護 4」が平均 2.6 人、「要介護 5」が平均 2.9 人であった。

図表 2-385 要介護度別人数 (n=20)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.1	0.3	0.0	1	0
要支援 2	0.1	0.2	0.0	1	0
要介護 1	1.6	2.2	1.0	9	0
要介護 2	2.0	1.8	2.0	5	0
要介護 3	1.9	1.3	2.0	4	0
要介護 4	2.6	2.5	2.0	11	0
要介護 5	2.9	4.4	1.0	17	0
申請中	0.1	0.2	0.0	1	0

図表 2-386 病院：要介護度別人数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.0	-	0.0	0	0
要支援 2	0.0	-	0.0	0	0
要介護 1	3.3	4.0	2.0	9	0
要介護 2	2.5	1.7	3.0	4	0
要介護 3	2.0	1.4	2.5	3	0
要介護 4	2.8	1.7	2.5	5	1
要介護 5	0.8	1.5	0.0	3	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-387 診療所：要介護度別人数 (n=16)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.1	0.3	0.0	1	0
要支援 2	0.1	0.3	0.0	1	0
要介護 1	1.2	1.5	0.5	4	0
要介護 2	1.8	1.8	1.0	5	0
要介護 3	1.8	1.3	2.0	4	0
要介護 4	2.5	2.7	2.0	11	0
要介護 5	3.4	4.7	1.5	17	0
申請中	0.1	0.3	0.0	1	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 0.1 人、「I」が平均 0.6 人、「II」が平均 2.4 人、「III」が平均 3.7 人、「IV」が平均 3.0 人、「M」が平均 1.1 人であった。

図表 2-388 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=20)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.1	0.4	0.0	2	0
I	0.6	0.8	0.0	3	0
II	2.4	3.0	1.0	11	0
III	3.7	3.2	3.0	11	0
IV	3.0	3.0	2.0	10	0
M	1.1	2.2	0.0	9	0
不明	0.3	0.8	0.0	3	0

図表 2-389 病院：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.0		0.0	0	0
I	0.8	0.5	1.0	1	0
II	3.8	3.0	4.0	7	0
III	3.3	2.2	3.0	6	1
IV	1.3	1.9	0.5	4	0
M	2.3	4.5	0.0	9	0
不明	0.0	-	0.0	0	0.0

図表 2-390 診療所：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=16)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.1	0.5	0.0	2	0
I	0.5	0.8	0.0	3	0
II	2.0	3.0	1.0	11	0
III	3.8	3.5	3.5	11	0
IV	3.4	3.2	2.5	10	0
M	0.8	1.4	0.0	4	0
不明	0.3	0.9	0.0	3	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 3.4 人、「循環器疾患」が平均 2.7 人、「糖尿病」が平均 1.6 人であった。

図表 2-391 主傷病別人数 (n=20)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.6	1.0	0.0	4	0
循環器疾患	2.7	4.2	0.5	14	0
脳血管疾患	1.0	1.5	0.5	6	0
呼吸器系疾患	0.3	0.4	0.0	1	0
神経系疾患	0.4	0.7	0.0	2	0
骨折・筋骨格系疾患	0.2	0.6	0.0	2	0
糖尿病	1.6	2.1	1.0	6	0
精神系疾患	0.2	0.5	0.0	2	0
認知症	3.4	4.5	2.0	16	0
その他	0.9	1.3	0.0	3	0

図表 2-392 病院：主傷病別人数 (n=20)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.0		0.0	0	0
循環器疾患	1.3	1.5	1.0	3	0
脳血管疾患	0.5	0.6	0.5	1	0
呼吸器系疾患	0.3	0.5	0.0	1	0
神経系疾患	0.3	0.5	0.0	1	0
骨折・筋骨格系疾患	0.0		0.0	0	0
糖尿病	0.8	1.0	0.5	2	0
精神系疾患	0.0		0.0	0	0
認知症	7.5	8.7	7.0	16	0
その他	0.8	1.5	0.0	3	0

図表 2-393 診療所：主傷病別人数 (n=20)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.8	1.1	0.0	4	0
循環器疾患	3.1	4.6	0.5	14	0
脳血管疾患	1.1	1.6	0.5	6	0
呼吸器系疾患	0.3	0.4	0.0	1	0
神経系疾患	0.4	0.7	0.0	2	0
骨折・筋骨格系疾患	0.3	0.7	0.0	2	0
糖尿病	1.8	2.2	1.0	6	0
精神系疾患	0.2	0.5	0.0	2	0
認知症	2.4	2.2	2.0	6	0
その他	0.9	1.4	0.0	3	0

vi) 食種別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を食種別にみると、「低栄養状態の改善のための食事」が平均 4.6 人、「糖尿病食」が平均 2.3 人であった。

図表 2-394 食種別人数 (n=19)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
腎臓病食	1.4	3.2	0.0	12	0
肝臓病食	0.2	0.7	0.0	3	0
糖尿病食	2.3	2.4	2.0	7	0
胃潰瘍食	0.0	0.0	0.0	0	0
貧血食	0.4	0.6	0.0	2	0
膵臓病食	0.0	0.0	0.0	0	0
脂質異常症食	0.9	1.7	0.0	6	0
痛風食	0.1	0.3	0.0	1	0
嚥下困難者のための濃厚流動食	0.6	1.0	0.0	3	0
経管栄養のための濃厚流動食	1.1	2.9	0.0	11	0
特別な場合の検査食	0.0	0.0	0.0	0	0
低栄養状態の改善のための食事	4.6	5.1	2.0	18	0

図表 2-395 病院：食種別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
腎臓病食	4.0	6.9	0.0	12	0
肝臓病食	0.0	-	0.0	0	0
糖尿病食	2.3	1.5	2.0	4	1
胃潰瘍食	0.0	-	0.0	0	0
貧血食	0.3	0.6	0.0	1	0
膵臓病食	0.0	-	0.0	0	0
脂質異常症食	0.0	-	0.0	0	0
痛風食	0.0	-	0.0	0	0
嚥下困難者のための濃厚流動食	0.7	1.2	0.0	2	0
経管栄養のための濃厚流動食	0.0	-	0.0	0	0
特別な場合の検査食	0.0	-	0.0	0	0
低栄養状態の改善のための食事	7.0	7.0	7.0	14	0

図表 2-396 診療所：食種別人数 (n=16)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
腎臓病食	0.9	2.0	0.0	8	0
肝臓病食	0.3	0.8	0.0	3	0
糖尿病食	2.3	2.6	1.5	7	0
胃潰瘍食	0.0	-	0.0	0	0
貧血食	0.4	0.6	0.0	2	0
膵臓病食	0.0	-	0.0	0	0
脂質異常症食	1.1	1.8	0.0	6	0
痛風食	0.1	0.3	0.0	1	0
嚥下困難者のための濃厚流動食	0.6	1.0	0.0	3	0
経管栄養のための濃厚流動食	1.3	3.2	0.0	11	0
特別な場合の検査食	0.0	-	0.0	0	0
低栄養状態の改善のための食事	4.2	4.8	2.0	18	0

② サービス付き高齢者向け住宅

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.3人、「65～74歳」が平均1.0人、「75～84歳」が平均2.3人、「85歳以上」が平均3.3人であった。

なお、いずれも診療所からの回答であったため、病院・診療所別の集計は掲載しない。

図表 2-397 年齢階級別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.3	0.6	0.0	1	0
65～74歳	1.0	1.0	1.0	2	0
75～84歳	2.3	4.0	0.0	7	0
85歳以上	3.3	2.5	3.0	6	1

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均1.7人、「2回」が平均5.3人であった。

なお、いずれも診療所からの回答であったため、病院・診療所別の集計は掲載しない。

図表 2-398 訪問回数別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	1.7	1.5	2.0	3	0
2回	5.3	9.2	0.0	16	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を要介護度別にみると、「要介護 2」が平均 0.7 人、「要介護 3」が平均 0.3 人、「要介護 4」が平均 1.3 人、「要介護 5」が平均 4.7 人であった。

なお、いずれも診療所からの回答であったため、病院・診療所別の集計は掲載しない。

図表 2-399 要介護度別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.0	-	0.0	0	0
要支援 2	0.0	-	0.0	0	0
要介護 1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	0.7	0.6	1.0	1	0
要介護 3	0.3	0.6	0.0	1	0
要介護 4	1.3	2.3	0.0	4	0
要介護 5	4.7	4.7	3.0	10	1
申請中	0.0	-	0.0	0	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「I」が平均 0.7 人、「II」が平均 1.0 人、「III」が平均 0.7 人、「IV」が平均 3.7 人、「M」が平均 1.0 人であった。

なお、いずれも診療所からの回答であったため、病院・診療所別の集計は掲載しない。

図表 2-400 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.0	-	0.0	0	0
I	0.7	0.6	1.0	1	0
II	1.0	1.7	0.0	3	0
III	0.7	1.2	0.0	2	0
IV	3.7	5.5	1.0	10	0
M	1.0	1.7	0.0	3	0
不明	0.0	-	0.0	0	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を主傷病別にみると、「脳血管疾患」が平均 2.7 人、「認知症」が平均 1.7 人、「神経系疾患」が平均 1.0 人であった。

なお、いずれも診療所からの回答であったため、病院・診療所別の集計は掲載しない。

図表 2-401 主傷病別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.3	0.6	0.0	1	0
循環器疾患	0.0	-	0.0	0	0
脳血管疾患	2.7	2.9	1.0	6	1
呼吸器系疾患	0.3	0.6	0.0	1	0
神経系疾患	1.0	1.0	1.0	2	0
骨折・筋骨格系疾患	0.7	1.2	0.0	2	0
糖尿病	0.3	0.6	0.0	1	0
精神系疾患	0.0	-	0.0	0	0
認知症	1.7	1.2	1.0	3	1
その他	0.0	-	0.0	0	0

vi) 食種別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を食種別にみると、「経管栄養のための濃厚流動食」が平均 4.3 人、「糖尿病食」が平均 0.7 人、「腎臓病食」、「貧血食」、「嚥下困難者のための濃厚流動食」が平均 0.3 人であった。

なお、いずれも診療所からの回答であったため、病院・診療所別の集計は掲載しない。

図表 2-402 食種別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
腎臓病食	0.3	0.6	0.0	1	0
肝臓病食	0.0	-	0.0	0	0
糖尿病食	0.7	1.2	0.0	2	0
胃潰瘍食	0.0	-	0.0	0	0
貧血食	0.3	0.6	0.0	1	0
膵臓病食	0.0	-	0.0	0	0
脂質異常症食	0.0	-	0.0	0	0
痛風食	0.0	-	0.0	0	0
嚥下困難者のための濃厚流動食	0.3	0.6	0.0	1	0
経管栄養のための濃厚流動食	4.3	5.9	2.0	11	0
特別な場合の検査食	0.0	-	0.0	0	0
低栄養状態の改善のための食事	1.0	1.0	1.0	2	0

③ 有料老人ホーム

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.5人、「65～74歳」が平均1.5人、「75～84歳」が平均2.9人、「85歳以上」が平均9.5人であった。

図表 2-403 年齢階級別人数 (n=8)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.5	1.1	0.0	3	0
65～74歳	1.5	2.0	1.0	6	0
75～84歳	2.9	2.0	3.5	5	0
85歳以上	9.5	7.1	9.0	18	1

図表 2-404 病院：年齢階級別人数 (n=1)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.0	-	0.0	0	0
65～74歳	1.0	-	1.0	1	1
75～84歳	0.0	-	0.0	0	0
85歳以上	1.0	-	1.0	1	1

図表 2-405 診療所：年齢階級別人数 (n=7)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.6	1.1	0.0	3	0
65～74歳	1.6	2.1	1.0	6	0
75～84歳	3.3	1.7	4.0	5	1
85歳以上	10.7	6.7	12.0	18	1

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均0.9人、「2回」が平均12.1人であった。

図表 2-406 訪問回数別人数 (n=7)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	0.9	0.9	1.0	2	0
2回	12.1	9.8	13.0	22	0

図表 2-407 病院：訪問回数別人数 (n=1)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	2.0	-	2.0	2	2
2回	0.7	0.8	0.5	2	0

図表 2-408 診療所：訪問回数別人数 (n=6)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	0.0	-	0.0	0	0
2回	14.2	9.0	17.0	22	2

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を要介護度別にみると、「要支援1」が平均0.3人、「要支援2」が平均0.1人、「要介護1」が平均1.6人、「要介護2」が平均2.3人、「要介護3」が平均1.9人、「要介護4」が平均3.9人、「要介護5」が平均4.3人であった。

図表 2-409 要介護度別人数 (n=8)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.3	0.5	0.0	1	0
要支援2	0.1	0.4	0.0	1	0
要介護1	1.6	1.7	1.5	4	0
要介護2	2.3	2.0	3.0	5	0
要介護3	1.9	1.6	1.5	4	0
要介護4	3.9	3.1	3.0	11	1
要介護5	4.3	6.0	1.5	17	0
申請中	0.1	0.4	0.0	1	0

図表 2-410 病院：要介護度別人数 (n=1)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.0	-	0.0	0	0
要支援 2	0.0	-	0.0	0	0
要介護 1	0.0	-	0.0	0	0
要介護 2	0.0	-	0.0	0	0
要介護 3	0.0	-	0.0	0	0
要介護 4	2.0	-	2.0	2	2
要介護 5	0.0	-	0.0	0	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-411 診療所：要介護度別人数 (n=7)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.3	0.5	0.0	1	0
要支援 2	0.1	0.4	0.0	1	0
要介護 1	1.9	1.7	2.0	4	0
要介護 2	2.6	1.9	3.0	5	0
要介護 3	2.1	1.6	2.0	4	0
要介護 4	4.1	3.2	3.0	11	1
要介護 5	4.9	6.2	2.0	17	0
申請中	0.1	0.4	0.0	1	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 0.3 人、「I」が平均 0.9 人、「II」が平均 3.4 人、「III」が平均 5.1 人、「IV」が平均 3.8 人、「M」が平均 0.6 人であった。

図表 2-412 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=8)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.3	0.7	0.0	2	0
I	0.9	1.0	1.0	3	0
II	3.4	3.8	2.5	11	0
III	5.1	4.0	5.0	11	1
IV	3.8	3.3	3.5	10	0
M	0.6	1.2	0.0	3	0
不明	0.4	1.1	0.0	3	0

図表 2-413 病院：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=1)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.0	-	0.0	0	0
I	1.0	-	1.0	1	1
II	0.0	-	0.0	0	0
III	1.0	-	1.0	1	1
IV	0.0	-	0.0	0	0
M	0.0	-	0.0	0	0
不明	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-414 診療所：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=7)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.3	0.8	0.0	2	0
I	0.9	1.1	1.0	3	0
II	3.9	3.8	4.0	11	0
III	5.7	3.9	5.0	11	1
IV	4.3	3.1	4.0	10	1
M	0.7	1.3	0.0	3	0
不明	0.4	1.1	0.0	3	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を主傷病別にみると、「循環器疾患」が平均 5.1 人、「糖尿病」が平均 2.5 人、「認知症」が平均 1.8 人であった。

図表 2-415 主傷病別人数 (n=8)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	1.1	1.5	0.5	4	0
循環器疾患	5.1	5.3	4.0	14	0
脳血管疾患	1.0	1.2	0.5	3	0
呼吸器系疾患	0.4	0.5	0.0	1	0
神経系疾患	0.4	0.7	0.0	2	0
骨折・筋骨格系疾患	0.3	0.7	0.0	2	0
糖尿病	2.5	2.6	2.0	6	0
精神系疾患	0.4	0.7	0.0	2	0
認知症	1.8	2.3	0.5	5	0
その他	1.5	1.6	1.5	3	0

図表 2-416 病院：主傷病別人数 (n=1)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.0	-	0.0	0	0
循環器疾患	2.0	-	2.0	2	2
脳血管疾患	0.0	-	0.0	0	0
呼吸器系疾患	0.0	-	0.0	0	0
神経系疾患	0.0	-	0.0	0	0
骨折・筋骨格系疾患	0.0	-	0.0	0	0
糖尿病	0.0	-	0.0	0	0
精神系疾患	0.0	-	0.0	0	0
認知症	0.0	-	0.0	0	0
その他	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-417 診療所：主傷病別人数 (n=7)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	1.3	1.5	1.0	4	0
循環器疾患	5.6	5.6	6.0	14	0
脳血管疾患	1.1	1.2	1.0	3	0
呼吸器系疾患	0.4	0.5	0.0	1	0
神経系疾患	0.4	0.8	0.0	2	0
骨折・筋骨格系疾患	0.3	0.8	0.0	2	0
糖尿病	2.9	2.5	2.0	6	0
精神系疾患	0.4	0.8	0.0	2	0
認知症	2.0	2.3	1.0	5	0
その他	1.7	1.6	3.0	3	0

vi) 食種別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を食種別にみると、「低栄養状態の改善のための食事」が平均 6.7 人、「糖尿病食」が平均 3.7 人、「脂質異常症食」が平均 2.0 人であった。

なお、いずれも診療所からの回答であったため、病院・診療所別の集計は掲載しない。

図表 2-418 食種別人数 (n=7)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
腎臓病食	0.7	1.0	0.0	2	0
肝臓病食	0.4	1.1	0.0	3	0
糖尿病食	3.7	2.9	4.0	7	0
胃潰瘍食	0.0	-	0.0	0	0
貧血食	0.7	0.8	1.0	2	0
膵臓病食	0.0	-	0.0	0	0
脂質異常症食	2.0	2.4	1.0	6	0
痛風食	0.3	0.5	0.0	1	0
嚥下困難者のための濃厚流動食	0.6	1.0	0.0	2	0
経管栄養のための濃厚流動食	1.0	2.6	0.0	7	0
特別な場合の検査食	0.0	-	0.0	0	0
低栄養状態の改善のための食事	6.7	6.2	6.0	18	1

④ グループホーム

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を年齢階級別にみると、「65～74歳」が平均0.5人、「75～84歳」が平均3.5人、「85歳以上」が平均6.4人であった。

図表 2-419 年齢階級別人数 (n=8)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.0	-	0.0	0	0
65～74歳	0.5	1.1	0.0	3	0
75～84歳	3.5	2.1	4.0	6	0
85歳以上	6.4	4.2	6.0	12	0

図表 2-420 病院：年齢階級別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.0	-	0.0	0	0
65～74歳	0.3	0.6	0.0	1	0
75～84歳	4.7	0.6	5.0	5	4
85歳以上	9.3	4.6	12.0	12	4

図表 2-421 診療所：年齢階級別人数 (n=5)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.0	-	0.0	0	0
65～74歳	0.6	1.3	0.0	3	0
75～84歳	2.8	2.4	3.0	6	0
85歳以上	4.6	3.2	5.0	8	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 2.6 人、「2回」が平均 8.9 人であった。

図表 2-422 訪問回数別人数 (n=9)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	2.6	5.2	0.0	16	0
2回	8.9	6.5	9.0	17	0

図表 2-423 病院：訪問回数別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	5.3	9.2	0.0	16	0
2回	14.3	3.8	16.0	17	10

図表 2-424 診療所：訪問回数別人数 (n=6)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	1.2	1.5	0.5	3	0
2回	6.2	6.0	5.0	16	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を要介護度別にみると、「要介護 1」、「要介護 2」が平均 2.1 人、「要介護 3」が平均 2.3 人、「要介護 4」が平均 1.8 人、「要介護 5」が平均 1.1 人であった。

図表 2-425 要介護度別人数 (n=9)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.0	-	0.0	0	0
要支援 2	0.0	-	0.0	0	0
要介護 1	2.1	2.8	1.0	9	0
要介護 2	2.1	1.8	3.0	4	0
要介護 3	2.3	0.7	2.0	3	1
要介護 4	1.8	1.5	1.0	5	0
要介護 5	1.1	1.5	0.0	4	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-426 病院：要介護度別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.0	-	0.0	0	0
要支援 2	0.0	-	0.0	0	0
要介護 1	4.3	4.2	3.0	9	1
要介護 2	3.3	0.6	3.0	4	3
要介護 3	2.7	0.6	3.0	3	2
要介護 4	3.0	2.0	3.0	5	1
要介護 5	1.0	1.7	0.0	3	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-427 診療所：要介護度別人数 (n=6)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.0	-	0.0	0	0
要支援 2	0.0	-	0.0	0	0
要介護 1	1.0	1.3	0.5	3	0
要介護 2	1.5	2.0	0.5	4	0
要介護 3	2.2	0.8	2.0	3	1
要介護 4	1.2	0.8	1.0	2	0
要介護 5	1.2	1.6	0.5	4	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「Ⅰ」が平均 0.2 人、「Ⅱ」が平均 1.9 人、「Ⅲ」が平均 3.4 人、「Ⅳ」が平均 2.1 人、「M」が平均 1.6 人であった。

図表 2-428 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=9)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.0	-	0.0	0	0
Ⅰ	0.2	0.4	0.0	1	0
Ⅱ	1.9	2.6	1.0	7	0
Ⅲ	3.4	2.2	4.0	6	0
Ⅳ	2.1	1.8	2.0	5	0
M	1.6	3.1	0.0	9	0
不明	0.2	0.7	0.0	2	0

図表 2-429 病院：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.0	-	0.0	0	0
Ⅰ	0.7	0.6	1.0	1	0
Ⅱ	5.0	2.0	5.0	7	3
Ⅲ	4.0	2.0	4.0	6	2
Ⅳ	1.7	2.1	1.0	4	0
M	3.0	5.2	0.0	9	0
不明	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-430 診療所：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=6)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.0	-	0.0	0	0
Ⅰ	0.0	-	0.0	0	0
Ⅱ	0.3	0.5	0.0	1	0
Ⅲ	3.2	2.5	3.5	6	0
Ⅳ	2.3	1.9	2.0	5	0
M	0.8	1.6	0.0	4	0
不明	0.3	0.8	0.0	2	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 5.4 人、「循環器疾患」が平均 1.4 人、「糖尿病」が平均 1.2 人であった。

図表 2-431 主傷病別人数 (n=9)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.2	0.4	0.0	1	0
循環器疾患	1.4	2.7	0.0	8	0
脳血管疾患	0.3	0.5	0.0	1	0
呼吸器系疾患	0.1	0.3	0.0	1	0
神経系疾患	0.1	0.3	0.0	1	0
骨折・筋骨格系疾患	0.0	-	0.0	0	0
糖尿病	1.2	1.6	1.0	5	0
精神系疾患	0.0	-	0.0	0	0
認知症	5.4	5.9	3.0	16	0
その他	0.6	1.1	0.0	3	0

図表 2-432 病院：主傷病別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.0	-	0.0	0	0
循環器疾患	1.0	1.7	0.0	3	0
脳血管疾患	0.7	0.6	1.0	1	0
呼吸器系疾患	0.3	0.6	0.0	1	0
神経系疾患	0.3	0.6	0.0	1	0
骨折・筋骨格系疾患	0.0	-	0.0	0	0
糖尿病	1.0	1.0	1.0	2	0
精神系疾患	0.0	-	0.0	0	0
認知症	10.0	8.7	14.0	16	0
その他	1.0	1.7	0.0	3	0

図表 2-433 診療所：主傷病別人数 (n=6)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.3	0.5	0.0	1	0
循環器疾患	1.7	3.1	0.5	8	0
脳血管疾患	0.2	0.4	0.0	1	0
呼吸器系疾患	0.0	-	0.0	0	0
神経系疾患	0.0	-	0.0	0	0
骨折・筋骨格系疾患	0.0	-	0.0	0	0
糖尿病	1.3	2.0	0.5	5	0
精神系疾患	0.0	-	0.0	0	0
認知症	3.2	2.4	2.5	6	0
その他	0.3	0.8	0.0	2	0

vi) 食種別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を食種別にみると、「低栄養状態の改善のための食事」が平均 4.2 人、「腎臓病食」が平均 2.2 人、「糖尿病食」が平均 1.7 人であった。

図表 2-434 食種別人数 (n=9)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
腎臓病食	2.2	4.5	0.0	12	0
肝臓病食	0.1	0.3	0.0	1	0
糖尿病食	1.7	1.8	1.0	5	0
胃潰瘍食	0.0	-	0.0	0	0
貧血食	0.1	0.3	0.0	1	0
脾臓病食	0.0	-	0.0	0	0
脂質異常症食	0.3	0.7	0.0	2	0
痛風食	0.0	-	0.0	0	0
嚥下困難者のための濃厚流動食	0.8	1.1	0.0	3	0
経管栄養のための濃厚流動食	0.0	-	0.0	0	0
特別な場合の検査食	0.0	-	0.0	0	0
低栄養状態の改善のための食事	4.2	4.5	3.0	14	0

図表 2-435 病院：食種別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
腎臓病食	4.0	6.9	0.0	12	0
肝臓病食	0.0	-	0.0	0	0
糖尿病食	2.3	1.5	2.0	4	1
胃潰瘍食	0.0	-	0.0	0	0
貧血食	0.3	0.6	0.0	1	0
膵臓病食	0.0	-	0.0	0	0
脂質異常症食	0.0	-	0.0	0	0
痛風食	0.0	-	0.0	0	0
嚥下困難者のための濃厚流動食	0.7	1.2	0.0	2	0
経管栄養のための濃厚流動食	0.0	-	0.0	0	0
特別な場合の検査食	0.0	-	0.0	0	0
低栄養状態の改善のための食事	7.0	7.0	7.0	14	0

図表 2-436 診療所：食種別人数 (n=6)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
腎臓病食	1.3	3.3	0.0	8	0
肝臓病食	0.2	0.4	0.0	1	0
糖尿病食	1.3	2.0	0.5	5	0
胃潰瘍食	0.0	-	0.0	0	0
貧血食	0.0	-	0.0	0	0
膵臓病食	0.0	-	0.0	0	0
脂質異常症食	0.5	0.8	0.0	2	0
痛風食	0.0	-	0.0	0	0
嚥下困難者のための濃厚流動食	0.8	1.2	0.5	3	0
経管栄養のための濃厚流動食	0.0	-	0.0	0	0
特別な場合の検査食	0.0	-	0.0	0	0
低栄養状態の改善のための食事	2.8	2.5	2.5	7	0

4. 1日の訪問

1日の訪問の利用者数が最も多い管理栄養士1名について、平成29年1月18日(水)～1月31日(火)の2週間のうち、訪問した利用者数が最も多かった1日を調査日とした。

同一建物利用者と非同一建物利用者の定義は下記の通りとする。

ただし、同一建物に連続で訪問していない場合(例 移動順が建物A→建物B→建物Aの場合など)は、同一建物利用者には含まれない。

		移動先			
		次の利用者宅 (同一建物)	次の利用者宅 (異なる建物)	医療機関 (貴施設)等	不明
出発地	前の利用者宅 (同一建物)	同一	同一	同一	同一
	前の利用者宅 (異なる建物)	同一	非同一	非同一	非同一
	医療機関 (貴施設)等	同一	非同一	非同一	非同一
	不明	同一	非同一	非同一	不明

※同一：同一建物利用者／非同一：非同一建物利用者

1) 調査対象となった管理栄養士1名の1日における訪問の利用者数

全利用者数は235名であり、そのうち、同一建物利用者数は57名であり、非同一建物利用者数は178名であった。

管理栄養士1名あたりの同一建物利用者数は平均0.6人、非同一建物利用者数は平均1.8人であった。

図表 2-437 調査対象の利用者数（管理栄養士数ベース）（単位：人）

	総利用者数	管理栄養士1名あたり				
		平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全利用者	235	2.4	2.0	2.0	9	1
うち、同一建物利用者	57	0.6	1.9	0.0	9	0
うち、非同一建物利用者	178	1.8	1.4	1.0	8	0

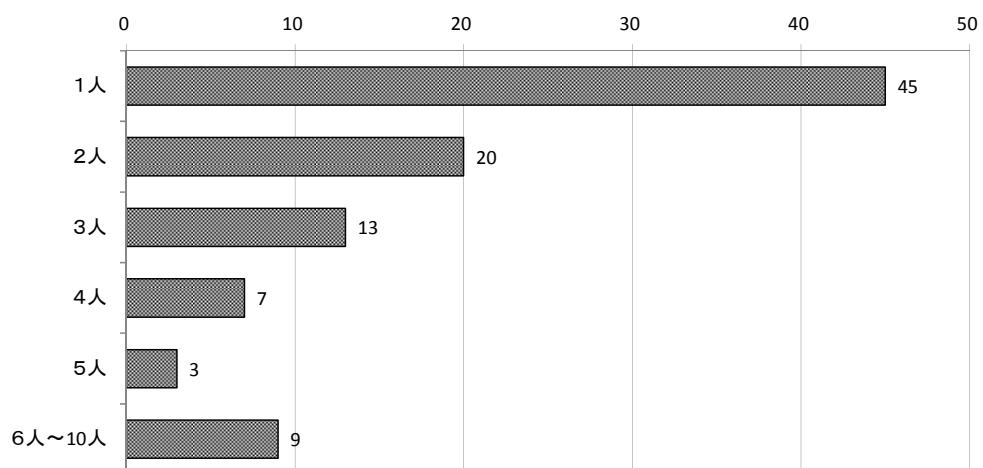
図表 2-438 病院：調査対象の利用者数（管理栄養士数ベース）（単位：人）

	総利用者数	管理栄養士1名あたり				
		平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全利用者	82	2.5	2.1	2.0	9.0	1.0
うち、同一建物利用者	11	0.3	1.6	0.0	9.0	0.0
うち、非同一建物利用者	71	2.2	1.8	1.0	8.0	0.0

図表 2-439 診療所：調査対象の利用者数（管理栄養士数ベース）（単位：人）

	総利用者数	管理栄養士1名あたり				
		平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全利用者	152	2.4	2.0	2.0	9.0	1.0
うち、同一建物利用者	46	0.7	2.0	0.0	9.0	0.0
うち、非同一建物利用者	106	1.7	1.2	1.0	5.0	0.0

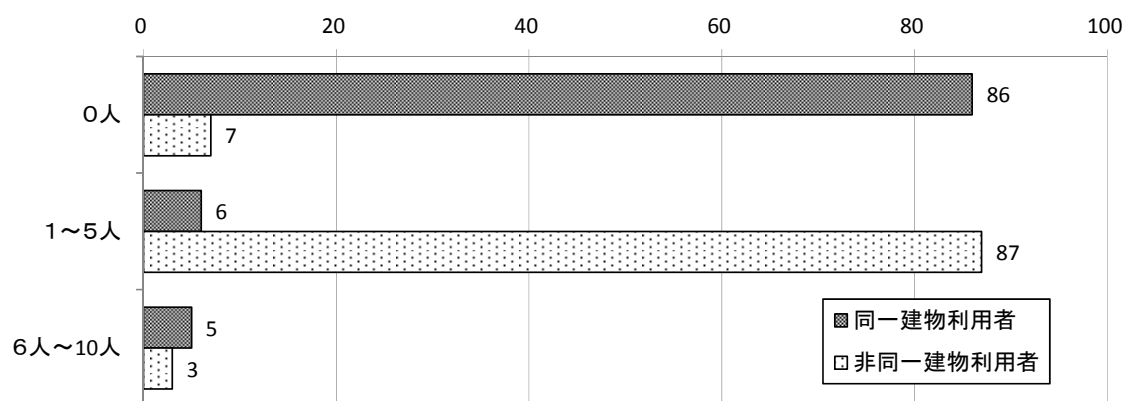
図表 2-440 管理栄養士 1 名あたりが訪問した利用者数（管理栄養士数ベース）



図表 2-441 病院・診療所別 管理栄養士 1 名あたりが訪問した利用者数（管理栄養士数ベース）

	病院 (単位:人)	診療所 (単位:人)
1人	15	29
2人	7	13
3人	5	8
4人	1	6
5人	1	2
6人~10人	4	5

図表 2-442 管理栄養士 1 名あたりが訪問した同一建物・非同一建物利用者数（管理栄養士数ベース）



図表 2-443 病院・診療所別 管理栄養士 1 名あたりが訪問した同一建物・非同一建物別利用者数（管理栄養士数ベース）

	病院 (単位:人)		診療所 (単位:人)	
	同一建物利用者	非同一建物利用者	同一建物利用者	非同一建物利用者
0人	31	2	54	5
1~5人	1	28	5	58
6人~10人	1	3	4	0

2) 居宅療養管理指導の有無

訪問時に居宅療養管理指導を実施した同一建物利用者は 96.5%、非同一建物利用者は 92.7%であった。

図表 2-444 同一建物・非同一建物別 居宅療養管理指導の有無

	合計	有	無	無回答
全体	235 100.0%	220 93.6%	15 6.4%	0 0.0%
同一建物利用者	57 100.0%	55 96.5%	2 3.5%	0 0.0%
非同一建物利用者	178 100.0%	165 92.7%	13 7.3%	0 0.0%

図表 2-445 病院・診療所別 同一建物・非同一建物別 居宅療養管理指導の有無

		合計	有	無	無回答
病院	同一建物利用者	11 100.0%	11 100.0%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	71 100.0%	70 98.6%	1 1.4%	0 0.0%
診療所	同一建物利用者	46 100.0%	44 95.7%	2 4.3%	0 0.0%
	非同一建物利用者	106 100.0%	94 88.7%	12 11.3%	0 0.0%

3) 滞在時間

利用者宅の滞在時間は同一建物利用者が平均 32.2 分、非同一建物利用者が平均 47.2 分であった。

図表 2-446 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体	235	43.6	16.0	40.0	100	15
同一建物	57	32.2	5.9	30.0	60	15
非同一建物	178	47.2	16.6	45.0	100	15

図表 2-447 病院：同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体	82	44.5	15.1	45.0	90	30
同一建物	11	30.0	-	30.0	30	30
非同一建物	71	46.8	15.1	45.0	90	30

図表 2-448 診療所：同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体	152	43.1	16.6	40.0	100	15
同一建物	46	32.8	6.4	30.0	60	15
非同一建物	106	47.6	17.6	45.0	100	15

図表 2-449 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	合計	5分未 満	5分以 上～10 分未満	10分以 上～15 分未満	15分以 上～20 分未満	20分以 上～25 分未満	25分以 上～30 分未満	30分以 上	無回答
全体	235	0	0	0	3	1	0	231	0
	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.3%	0.4%	0.0%	98.3%	0.0%
同一建物 利用者	57	0	0	0	1	0	0	56	0
	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.8%	0.0%	0.0%	98.2%	0.0%
非同一建 物利用者	178	0	0	0	2	1	0	175	0
	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	0.6%	0.0%	98.3%	0.0%

表 2-450 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

		合計	5分未 満	5分以 上～10 分未満	10分以 上～15 分未満	15分以 上～20 分未満	20分以 上～25 分未満	25分以 上～30 分未満	30分以 上	無回答
病 院	同一建物 利用者	11 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	11 100.0%	0 0.0%
	非同一建 物利用者	71 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	71 100.0%	0 0.0%
診 療 所	同一建物 利用者	46 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 2.2%	0 0.0%	0 0.0%	45 97.8%	0 0.0%
	非同一建 物利用者	106 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 1.9%	1 0.9%	0 0.0%	103 97.2%	0 0.0%

4) 移動時間

前の利用者宅が同一建物である場合の移動時間は平均 1.8 分、前の利用者宅が異なる建物の場合の移動時間は平均 24.2 分、医療機関（貴施設）等からの移動時間は平均 14.5 分であった。

前の利用者宅が異なる建物である場合の移動時間が「20 分以上」の利用者は 60.5%、医療機関（貴施設）等からの場合は 31.8%であった。

また、管理栄養士 1 人あたりの 1 日の総移動時間は平均 53.0 分であった。

図表 2-451 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
前の利用者宅 (同一建物)	44	1.8	2.1	1.0	10	0
前の利用者宅 (異なる建物)	43	24.2	16.9	20.0	90	2
医療機関 (貴施設) 等	142	14.5	10.0	15.0	45	1
次の移動先	130	15.2	12.1	15.0	75	1

図表 2-452 病院：出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
前の利用者宅 (同一建物)	9	1.0		1.0	1	1
前の利用者宅 (異なる建物)	11	26.8	24.7	20.0	90	5
医療機関 (貴施設) 等	57	14.2	11.4	15.0	45	1
次の移動先	54	15.3	13.8	15.0	75	1

図表 2-453 診療所：出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
前の利用者宅 (同一建物)	35	1.9	2.4	1.0	10	0
前の利用者宅 (異なる建物)	32	23.3	13.7	20.0	60	2
医療機関 (貴施設) 等	84	14.5	9.0	15.0	40	2
次の移動先	75	15.0	11.0	15.0	60	2

図表 2-454 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	合計	5分未満	5分以上 ~10分未 満	10分以上 ~15分未 満	15分以上 ~20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	44 100.0%	35 79.5%	8 18.2%	1 2.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
前の利用者宅 (異なる建物)	43 100.0%	2 4.7%	2 4.7%	5 11.6%	8 18.6%	26 60.5%	0 0.0%
医療機関(貴施 設) 等	148 100.0%	17 11.5%	28 18.9%	19 12.8%	31 20.9%	47 31.8%	6 4.1%
次の移動先	148 100.0%	16 10.8%	26 17.6%	17 11.5%	27 18.2%	44 29.7%	18 12.2%

図表 2-455 病院・診療所別 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

【病院】

	合計	5分未満	5分以上 ~10分未 満	10分以上 ~15分未 満	15分以上 ~20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	9 100.0%	9 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
前の利用者宅 (異なる建物)	11 100.0%	0 0.0%	1 9.1%	2 18.2%	2 18.2%	6 54.5%	0 0.0%
医療機関(貴施 設) 等	62 100.0%	12 19.4%	8 12.9%	8 12.9%	11 17.7%	18 29.0%	5 8.1%
次の移動先	62 100.0%	11 17.7%	6 9.7%	8 12.9%	13 21.0%	16 25.8%	8 12.9%

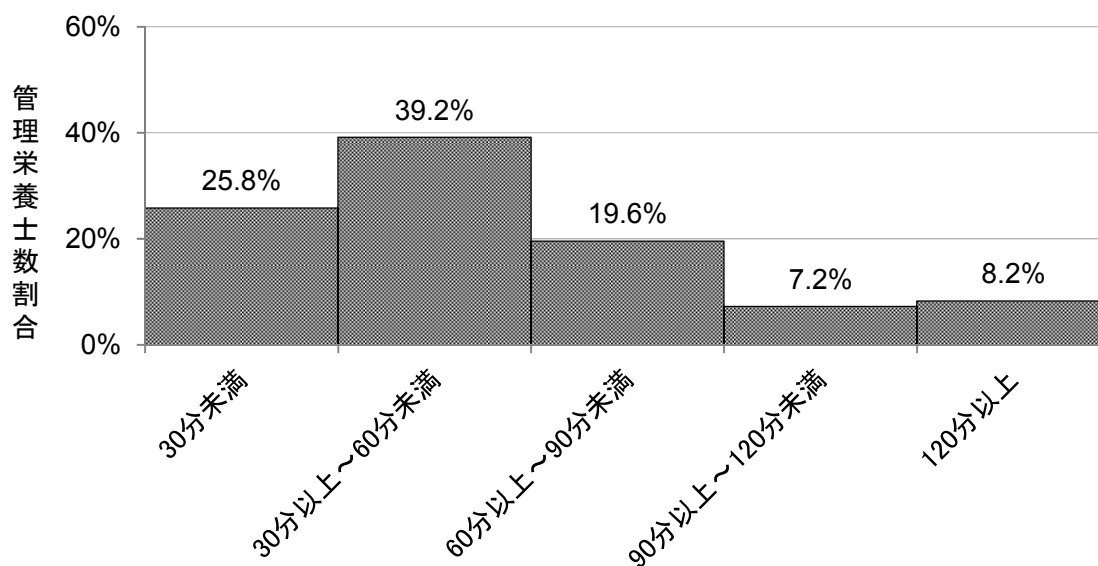
【診療所】

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	35 100.0%	26 74.3%	8 22.9%	1 2.9%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
前の利用者宅 (異なる建物)	32 100.0%	2 6.3%	1 3.1%	3 9.4%	6 18.8%	20 62.5%	0 0.0%
医療機関(貴施 設)等	85 100.0%	5 5.9%	20 23.5%	11 12.9%	20 23.5%	28 32.9%	1 1.2%
次の移動先	85 100.0%	5 5.9%	20 23.5%	9 10.6%	14 16.5%	27 31.8%	10 11.8%

図表 2-456 管理栄養士 1名あたりの 1日の総移動時間

	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体 (n=97)	53.0	43.8	40.0	260	3
病院 (n=33)	58.8	56.4	40.0	260	3
診療所 (n=63)	50.2	36.1	40.0	150	5

図表 2-457 管理栄養士 1名あたりの 1日の総移動時間 (n=97)



管理栄養士1名あたりの1日の総移動時間

図表 2-458 病院・診療所別 管理栄養士 1 名あたりの 1 日の総移動時間

	合計	30 分未満	30 分以上 ～60 分未 満	60 分以上 ～90 分未 満	90 分以上 ～120 分 未満	120 分以 上
全体	97 100.0%	25 25.8%	38 39.2%	19 19.6%	7 7.2%	8 8.2%
病院	33 100.0%	9 27.3%	13 39.4%	5 15.2%	3 9.1%	3 9.1%
診療所	63 100.0%	16 25.4%	24 38.1%	14 22.2%	4 6.3%	5 7.9%

図表 2-459 管理栄養士 1 名あたりの訪問に関わる時間のうち、滞在時間・移動時間・その
他の時間割合 (n=96)

	平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
移動時間	21.6	11.3	20.9	56	3
滞在時間	41.7	14.9	38.5	92	14
その他の時間	36.7	18.1	33.6	82	0

図表 2-460 病院：管理栄養士 1 名あたりの訪問に関わる時間のうち、滞在時間・移動時間・
その他の時間割合 (n=96)

	平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
移動時間	23.1	13.1	23.9	56.1	3.3
滞在時間	42.6	15.7	38.7	78.0	15.8
その他の時間	34.3	20.0	29.4	78.7	0.0

図表 2-461 診療所：管理栄養士 1 名あたりの訪問に関わる時間のうち、滞在時間・移動時
間・その他の時間割合 (n=96)

	平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
移動時間	20.5	10.0	20.0	46.2	4.5
滞在時間	41.4	14.6	38.6	92.3	13.6
その他の時間	38.1	17.1	35.0	81.8	0.0

5) 利用者の要介護度

「要介護5」の利用者は、同一建物利用者のうち 18.6%、非同一建物利用者のうち 22.9%であった。

図表 2-462 同一建物・非同一建物別 要介護度

	合計	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
全体	235 100.0%	15 6.4%	12 5.1%	27 11.5%	38 16.2%	40 17.0%	44 18.7%	51 21.7%	0 0.0%
同一建物 利用者	59 100.0%	1 1.7%	1 1.7%	6 10.2%	11 18.6%	11 18.6%	16 27.1%	11 18.6%	0 0.0%
非同一建 物利用者	175 100.0%	14 8.0%	11 6.3%	21 12.0%	26 14.9%	29 16.6%	28 16.0%	40 22.9%	0 0.0%

	合計	なし・対 象外	無回答
全体	235 100.0%	6 2.6%	2 0.9%
同一建物 利用者	59 100.0%	2 3.4%	0 0.0%
非同一建 物利用者	175 100.0%	4 2.3%	2 1.1%

図表 2-463 病院・診療所別 同一建物・非同一建物別 要介護度

		合計	要支援		要介護			要介護			申請中
			1	2	1	2	3	4	5		
病院	同一建物利用者	11 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 18.2%	2 18.2%	1 9.1%	6 54.5%	0 0.0%	0 0.0%	
	非同一建物利用者	71 100.0%	12 16.9%	5 7.0%	13 18.3%	11 15.5%	11 15.5%	5 7.0%	13 18.3%	0 0.0%	
診療所	同一建物利用者	46 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 4.3%	8 17.4%	10 21.7%	11 23.9%	13 28.3%	0 0.0%	
	非同一建物利用者	106 100.0%	3 2.8%	7 6.6%	10 9.4%	17 16.0%	18 17.0%	22 20.8%	24 22.6%	0 0.0%	

		合計	なし・対象外		無回答
病院	同一建物利用者	11 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	71 100.0%	0 0.0%	1 1.4%	1 1.4%
診療所	同一建物利用者	46 100.0%	2 4.3%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	106 100.0%	4 3.8%	1 0.9%	1 0.9%

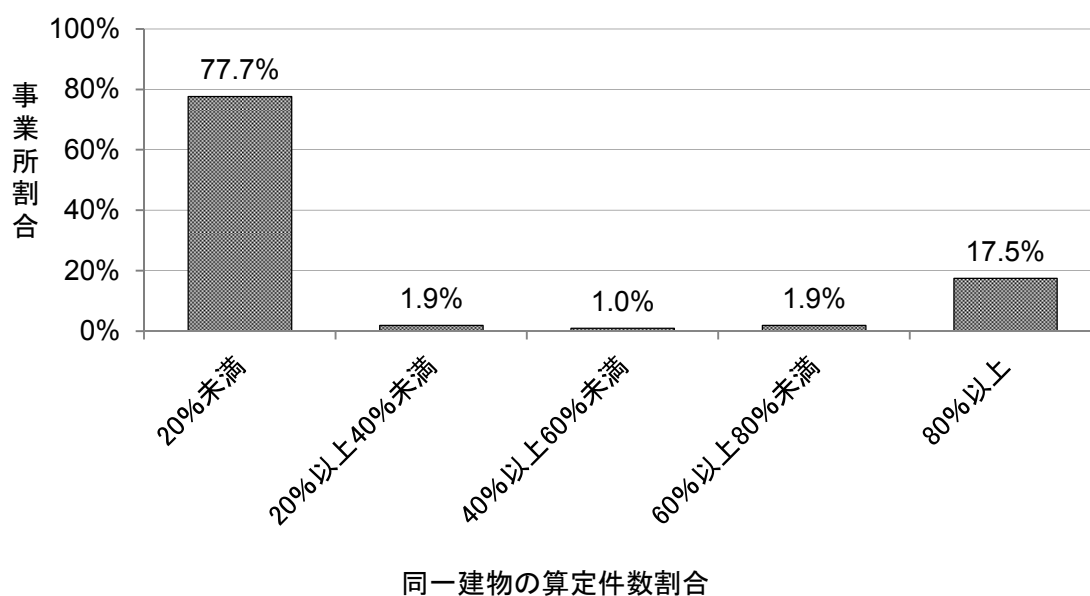
5. 同一建物での居宅療養管理指導

1) 同一建物での居宅療養管理指導の状況

(1) 同一建物利用者の居宅療養管理指導の状況別の事業所分布

居宅療養管理指導の全算定件数のうち、同一建物利用者の算定件数が「20%未満」である事業所が77.7%、「80%以上」が17.5%であった。

図表 2-464 同一建物利用者の居宅療養管理指導の状況別の事業所分布 (n=103)



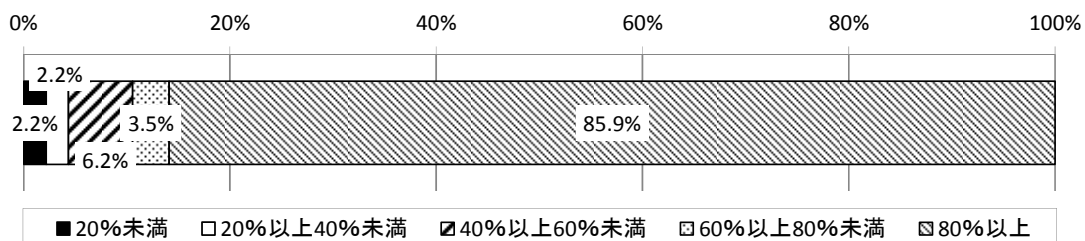
図表 2-465 病院・診療所別 同一建物利用者の居宅療養管理指導の状況別の事業所分布

	合計	20%未満	20%以上 40%未満	40%以上 60%未満	60%以上 80%未満	80%以上
全体	103 100.0%	80 77.7%	2 1.9%	1 1.0%	2 1.9%	18 17.5%
病院	34 100.0%	28 82.4%	0 0.0%	1 2.9%	0 0.0%	5 14.7%
診療所	68 100.0%	52 76.5%	2 2.9%	0 0.0%	2 2.9%	12 17.6%

(2) 同一日に同一建物で複数の利用者への訪問のうち、(1)の各群の事業所が実施する割合

同一日に同一建物内で複数の利用者への訪問のうち、同一建物利用者の算定件数が「80%以上」である事業所の利用者が占める割合は85.9%であった。

図表 2-466 同一日に同一建物で複数の利用者になされる訪問のうち、(1)の各群の事業所が実施する割合 (n=369)



図表 2-467 病院・診療所別 同一日に同一建物で複数の利用者への訪問のうち、(1)の各群の事業所が実施する割合

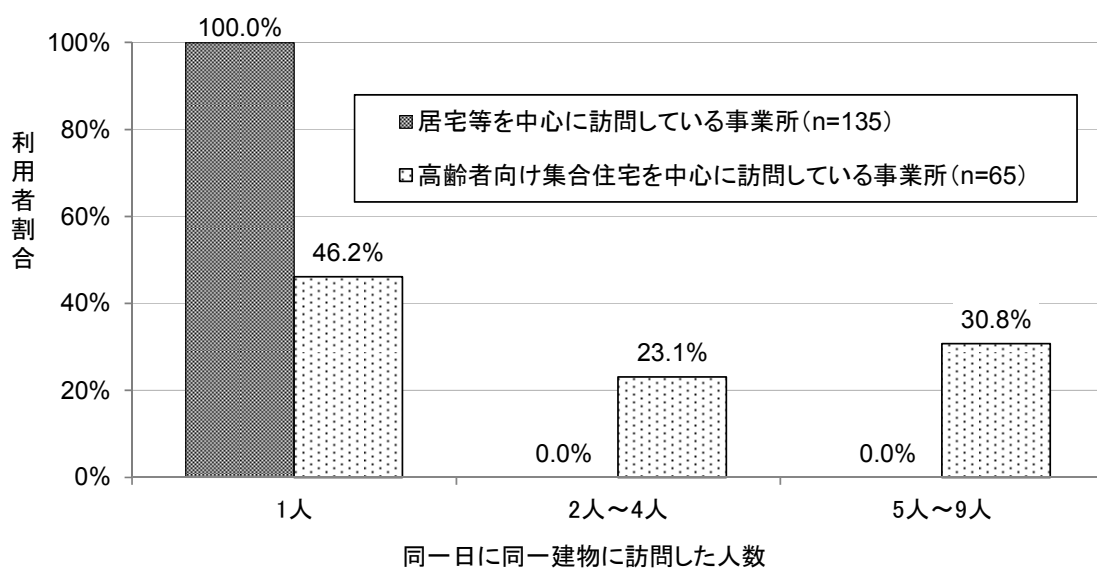
	合計	20%未満	20%以上 40%未満	40%以上 60%未満	60%以上 80%未満	80%以上
全体	369 100.0%	8 2.2%	8 2.2%	23 6.2%	13 3.5%	317 85.9%
病院	106 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	23 21.7%	0 0.0%	83 78.3%
診療所	261 100.0%	8 3.1%	8 3.1%	0 0.0%	13 5.0%	232 88.9%

2) 同一日に同一建物を訪問した利用者数

(1) 同一日に同一建物での人数別の訪問した利用者数の割合

居宅等を中心に訪問している事業所では、同一日に訪問した利用者のうち、同一建物の利用者が「1人」である利用者は全利用者であった。高齢者向け集合住宅を中心に訪問している事業所では、同一建物の利用者が「5人～9人」である利用者が30.8%であった。

図表 2-468 同一日に同一建物での訪問人数別の訪問の利用者数の割合



※居宅等を中心に訪問している事業所：複数の利用者がある建物での訪問が20%未満

高齢者向け集合住宅を中心に訪問を行っている事業所：複数の利用者がある建物での訪問が80%以上

図表 2-469 病院・診療所別 同一日に同一建物での訪問人数別の訪問の利用者数の割合

		合計	1人	2人～4人	5人～9人
病院	20%未満	55	55	0	0
		100.0%	100.0%	0.0%	0.0%
病院	80%以上	21	10	2	9
		100.0%	47.6%	9.5%	42.9%
診療所	20%未満	80	80	0	0
		100.0%	100.0%	0.0%	0.0%
診療所	80%以上	43	19	13	11
		100.0%	44.2%	30.2%	25.6%

(2) 管理栄養士が1日に訪問した同一建物利用者の人数

管理栄養士が1日に訪問した同一建物利用者数の最大値は、「2～5人」が8人であった。

図表 2-470 管理栄養士が1日に訪問した同一建物利用者の人数（単位：人）

	全体	病院	診療所
2人～5人	8	1	7
6人～10人	3	1	2
合計	11	2	9

3) 訪問先の高齢者向け集合住宅の内訳

同一建物利用者の訪問が80%以上の事業所のうち、訪問先の建物のうちすべて特定施設等（サービス付き高齢者向け集合住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム）である事業所が7事業所であった。

図表 2-471 （同一建物利用者の訪問が80%以上の事業所の場合）訪問先の高齢者向け集合住宅の内訳（単位：事業所）

	全体	病院	診療所
すべて特定施設等	7	2	5
75%以上～100%未満	4	1	3
50%以上～75%未満	0	0	0
25%以上～50%未満	1	0	1
0%超～25%未満	0	0	0
すべて特定施設等以外	6	2	3
合計	18	5	12

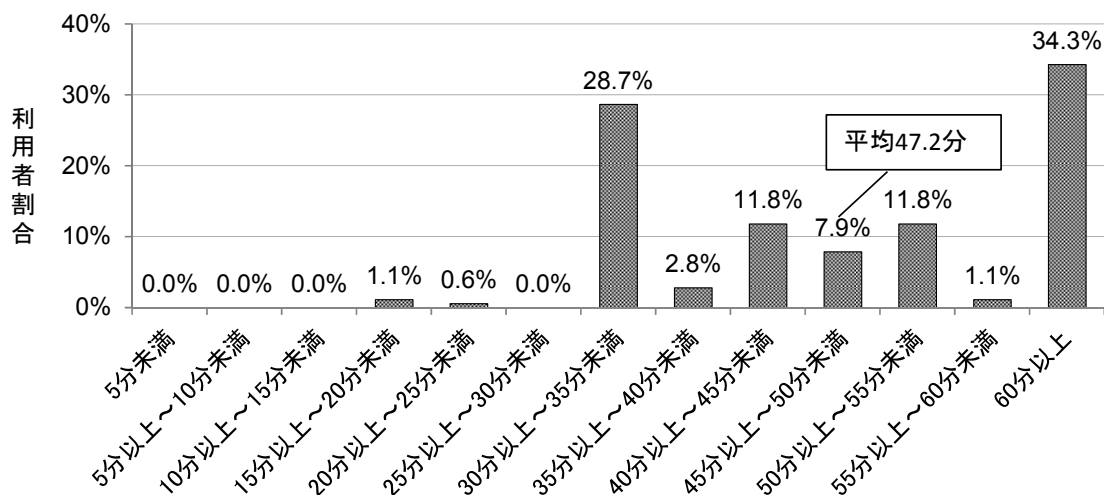
4) 同一建物における訪問人数ごとの滞在・移動時間

(1) 滞在時間

同一建物で1人を訪問した場合、滞在時間は平均47.2分であった。

① 同一建物で1人を訪問した場合

図表 2-472 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在時間 (n=178)



図表 2-473 病院・診療所別 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在時間

	合計	5分未満	5分以上~10分未満	10分以上~15分未満	15分以上~20分未満	20分以上~25分未満	25分以上~30分未満	30分以上~35分未満	35分以上~40分未満	40分以上~45分未満
病院	71 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	21 29.6%	1 1.4%	7 9.9%
診療所	106 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 1.9%	1 0.9%	0 0.0%	29 27.4%	4 3.8%	14 13.2%

	合計	45分以上~50分未満	50分以上~55分未満	55分以上~60分未満	60分以上
病院	71 100.0%	6 5.7%	8 7.5%	1 0.9%	41 38.7%
診療所	106 100.0%	6 5.7%	8 7.5%	1 0.9%	41 38.7%

図表 2-474 病院・診療所別 (同一建物で 1 人を訪問した場合) 平均滞在時間 (単位: 分)

病院 (n=71)	診療所 (n=106)
46.8	47.6

② 同一建物で 2～9 人を訪問した場合

同一建物で 2～9 人を訪問した場合、滞在時間は平均 32.2 分であった。

図表 2-475 (同一建物で 2～9 人を訪問した場合) 滞在時間

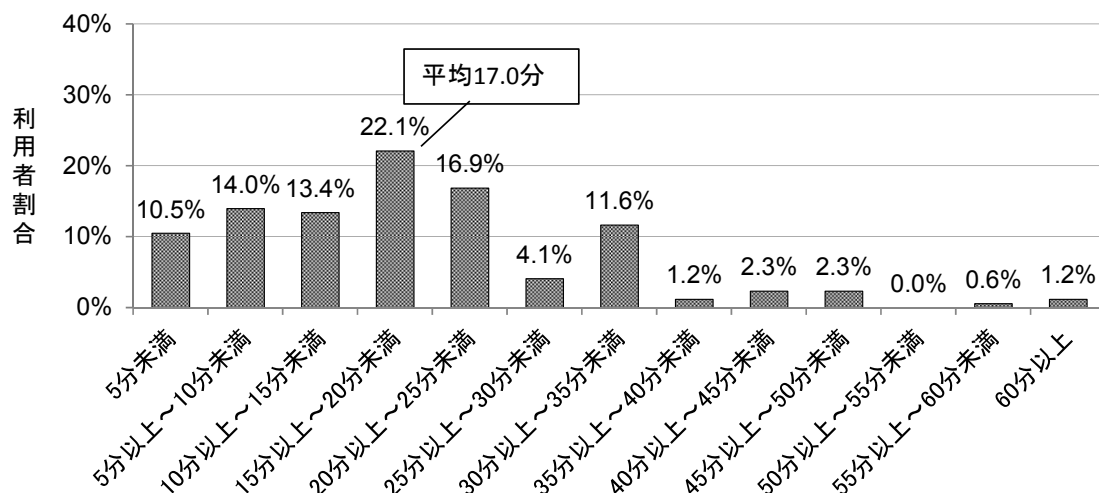
	全体 (n=57)	病院 (n=11)	診療所 (n=46)
5 分未満	0	0	0
5 分以上～10 分未満	0	0	0
10 分以上～15 分未満	0	0	0
15 分以上～20 分未満	1	0	1
20 分以上～25 分未満	0	0	0
25 分以上～30 分未満	0	0	0
30 分以上～35 分未満	42	11	31
35 分以上～40 分未満	5	0	5
40 分以上～45 分未満	7	0	7
45 分以上～50 分未満	1	0	1
50 分以上～55 分未満	0	0	0
55 分以上～60 分未満	0	0	0
60 分以上	1	0	1
平均	32.2 分	30.0 分	32.8 分

(2) 移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、移動時間は平均17.0分であった。

図表 2-476 (同一建物で1人を訪問した場合) 移動時間 (n=172)



図表 2-477 病院・診療所別 (同一建物で1人を訪問した場合) 移動時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	66	12	9	9	12	9	3	5	1	2
	100.0%	18.2%	13.6%	13.6%	18.2%	13.6%	4.5%	7.6%	1.5%	3.0%
診療所	105	6	15	14	26	19	4	15	1	2
	100.0%	5.7%	14.3%	13.3%	24.8%	18.1%	3.8%	14.3%	1.0%	1.9%

	合計	45分以上～50分未満	50分以上～55分未満	55分以上～60分未満	60分以上
病院	66	3	0	0	1
	100.0%	4.5%	0.0%	0.0%	1.5%
診療所	105	1	0	1	1
	100.0%	1.0%	0.0%	1.0%	1.0%

図表 2-478 病院・診療所別 (同一建物で1人を訪問した場合) 平均移動時間 (単位: 分)

病院 (n=66)	診療所 (n=105)
16.4	17.4

② 同一建物で2～9人を訪問した場合

同一建物で2～9人を訪問した場合、移動時間は平均32.2分であった。

図表 2-479 (同一建物で2～9人を訪問した場合) 移動時間

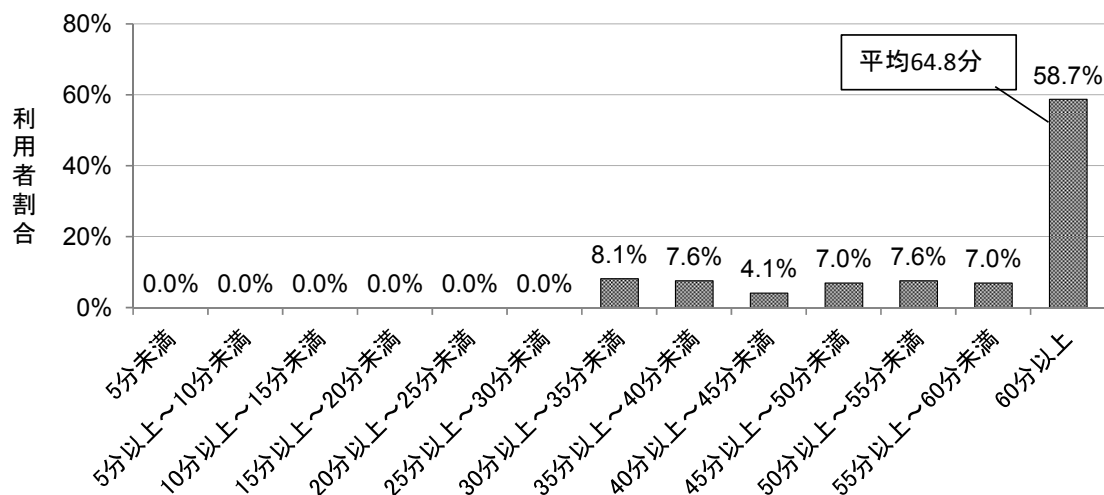
	全体 (n=57)	病院 (n=11)	診療所 (n=46)
5分未満	0	0	0
5分以上～10分未満	0	0	0
10分以上～15分未満	0	0	0
15分以上～20分未満	1	0	1
20分以上～25分未満	0	0	0
25分以上～30分未満	0	0	0
30分以上～35分未満	42	11	31
35分以上～40分未満	5	0	5
40分以上～45分未満	7	0	7
45分以上～50分未満	1	0	1
50分以上～55分未満	0	0	0
55分以上～60分未満	0	0	0
60分以上	1	0	1
平均	32.2分	30.0分	32.8分

(3) 滞在・移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均64.8分であった。

図表 2-480 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=172)



図表 2-481 病院・診療所別 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在・移動時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	66	0	0	0	0	0	0	8	0	4
	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	12.1%	0.0%	6.1%
診療所	105	0	0	0	0	0	0	6	13	3
	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	5.7%	12.4%	2.9%

	合計	45分以上～50分未満	50分以上～55分未満	55分以上～60分未満	60分以上
病院	66	3	6	7	38
	100.0%	4.5%	9.1%	10.6%	57.6%
診療所	105	9	6	5	63
	100.0%	8.6%	5.7%	4.8%	60.0%

図表 2-482 病院・診療所別 (同一建物で1人を訪問した場合) 平均滞在・移動時間 (単位: 分)

病院 (n=66)	診療所 (n=105)
64.4	65.1

② 同一建物で2～9人を訪問した場合

同一建物で2～9人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均36.5分であった。

図表 2-483 (同一建物で2～9人を訪問した場合) 滞在・移動時間

	全体 (n=57)	病院 (n=11)	診療所 (n=46)
5分未満	0	0	0
5分以上～10分未満	0	0	0
10分以上～15分未満	0	0	0
15分以上～20分未満	0	0	0
20分以上～25分未満	0	0	0
25分以上～30分未満	1	0	1
30分以上～35分未満	30	9	21
35分以上～40分未満	10	0	10
40分以上～45分未満	3	1	2
45分以上～50分未満	7	1	6
50分以上～55分未満	1	0	1
55分以上～60分未満	2	0	2
60分以上	3	0	3
平均	36.5分	33.1分	37.3分

第4節 薬剤師による居宅療養管理指導の調査結果

1. 基本情報

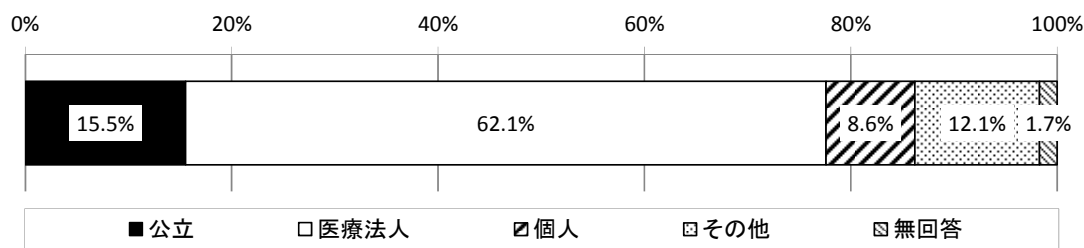
1) 基本情報・体制等

(1) 開設主体

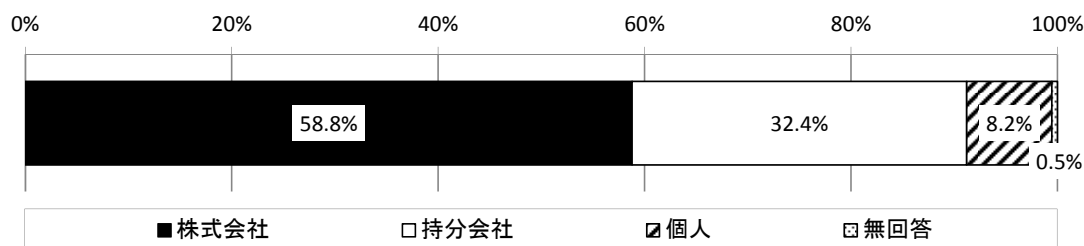
病院・診療所の開設主体は、「医療法人」が 62.1%、「公立」が 15.5%であった。その他の内容は、「株式会社」「公益社団法人」であった。

薬局の開設主体は、「株式会社」が 58.8%、「持分会社」は 32.4%であった。「持分会社」のうち、すべて「有限会社」であった。

図表 2-484 【病院・診療所】開設主体 (n=58)



図表 2-485 【薬局】開設主体 (n=182)



図表 2-486 【薬局】持分会社 (n=59)

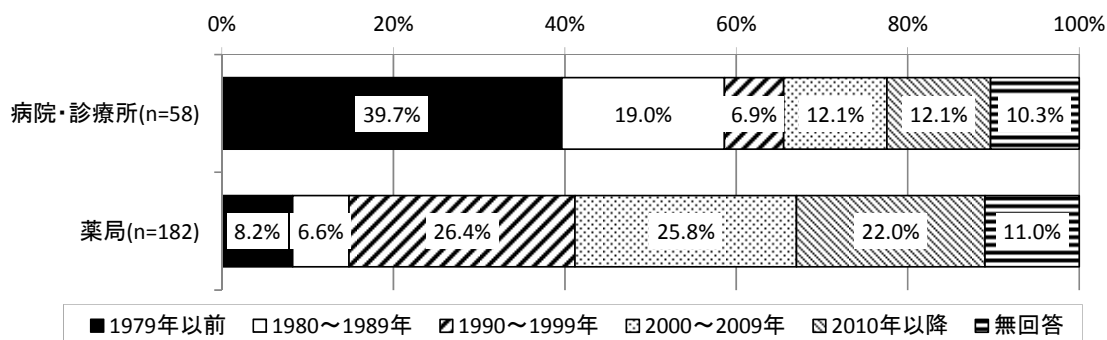
	事業所数(件)
有限会社	59
合計	59

(2) 開設年

病院・診療所の開設年は、「1979年以前」が39.7%、「1980～1989年」が19.0%、「2000～2009年」、「2010年以降」が12.1%であった。

薬局の開設年は、「1990～1999年」が26.4%、「2000～2009年」が25.8%、「2010年以降」が22.0%であった。

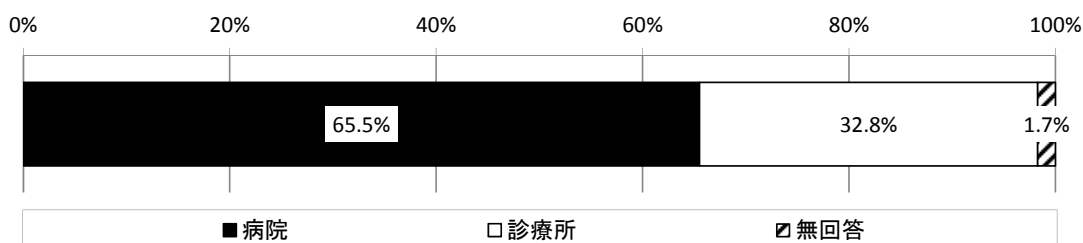
図表 2-487 病院・診療所／薬局別 開設年



(3) 【病院・診療所】事業所の形態

居宅療養管理指導を行う事業所の形態は、「病院」が65.5%、「診療所」が32.8%であった。

図表 2-488 形態 (n=58)



(4) 【病院・診療所】許可病床数

許可病床数は平均119.1床であった。

図表 2-489 許可病床数 (n=56)

平均値 (床)	標準偏差	中央値 (床)	最大値 (床)	最小値 (床)
119.1	124.4	98.5	518	0

(5) 月間処方箋枚数（平成 28 年 9 月実績）

病院・診療所の月間処方箋枚数は平均 2,675.8 枚であった。

薬局の月間処方箋枚数は平均 235,954.8 枚であった。

図表 2-490 病院・診療所／薬局別 月間処方箋枚数

	平均値 (枚)	標準偏差	中央値 (枚)	最大値 (枚)	最小値 (枚)
病院・診療所 (n=51)	2,675.8	3,156.2	1,994.0	14,028	0
薬局 (n=126)	235,954.8	868,921.9	6,260.5	9,016,275	0

(6) 薬剤師数

病院・診療所に勤務している薬剤師数は、常勤が平均 4.9 人、非常勤が平均 0.8 人、常勤換算数が平均 5.2 人であった。

薬局に勤務している薬剤師の人数は、常勤が平均 2.7 人、非常勤が平均 2.4 人、常勤換算数は平均 3.8 人であった。

図表 2-491 病院・診療所／薬局別 勤務している薬剤師の人数（実人数）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=57)	常勤	4.9	5.9	3.0	25	1
	非常勤	0.8	2.4	0.0	17	0
薬局 (n=179)	常勤	2.7	1.6	2.0	9	1
	非常勤	2.4	2.8	2.0	18	0

図表 2-492 病院・診療所／薬局別 勤務している薬剤師の人数（常勤換算数）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=54)	5.2	6.1	3.0	25.0	1.0
薬局 (n=141)	3.8	2.3	3.0	13.0	1.0

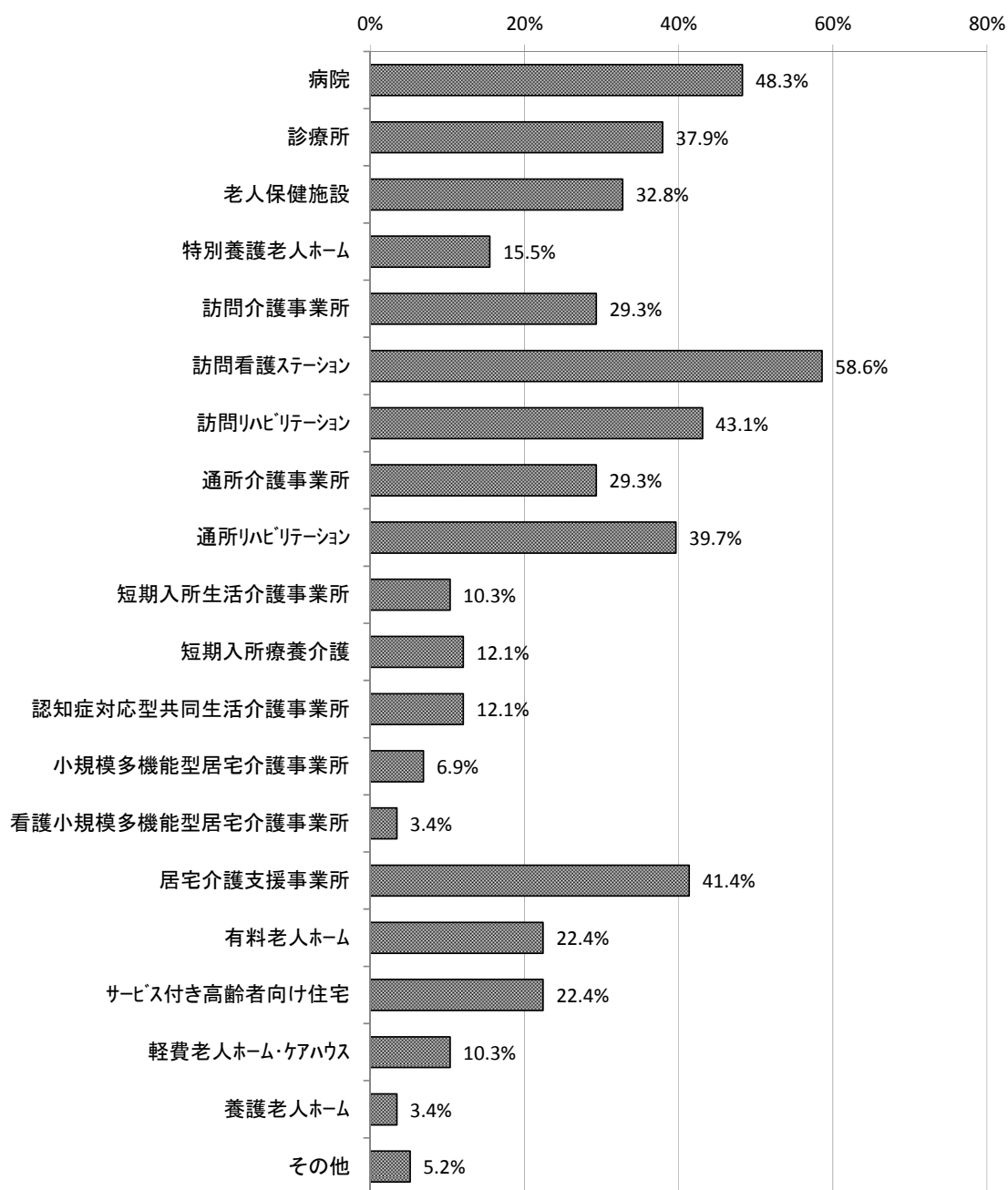
(7) 【病院・診療所】同一法人・系列法人が実施している施設・事業

同一法人・系列法人が実施している施設・事業は、「訪問看護ステーション」が 58.6%、「訪問リハビリテーション」が 43.1%であった。

特定施設入居者生活介護を実施している有料老人ホームは 13 施設のうち、6 施設あった。

また、特定施設入居者生活介護を実施しているサービス付き高齢者住宅施設は 13 施設のうち、3 施設あった。

図表 2-493 同一法人・系列法人が実施している施設・事業 (n=58) (複数回答)



図表 2-494 (有料老人ホームの場合) 特定施設入居者生活介護の実施の有無 (n=13)

	施設数(件)
実施している	6
実施していない	5
無回答	2
合計	13

図表 2-495 (サービス付き高齢者向け住宅の場合) 特定施設入居者生活介護の実施の有無
(n=13)

	施設数(件)
実施している	3
実施していない	5
無回答	5
合計	13

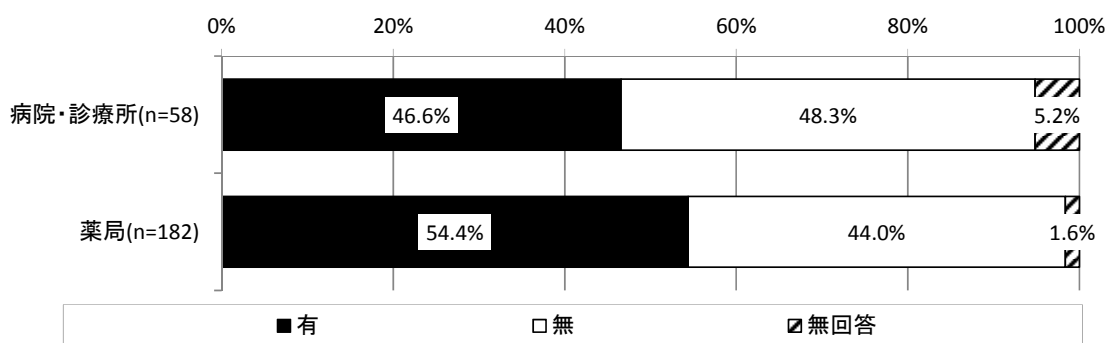
2) 在宅療養の実施状況（平成 28 年 9 月実績）

(1) 在宅患者訪問薬剤管理指導料

病院・診療所で在宅患者訪問薬剤管理指導料を算定している事業所は 46.6%（25 事業所）であった。在宅患者訪問薬剤管理指導料を算定している場合、算定件数は平均 15.3 件であった。

薬局で在宅患者訪問薬剤管理指導料を算定している事業所は 54.4%（93 事業所）であった。在宅患者訪問薬剤管理指導料を算定している場合、算定件数は平均 10.6 件であった。

図表 2-496 病院・診療所／薬局別 在宅患者訪問薬剤管理指導料の算定の有無



図表 2-497 （在宅患者訪問薬剤管理指導料を算定している場合）病院・診療所／薬局別 在宅患者訪問薬剤管理指導料の算定件数

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
病院・診療所 (n=25)	15.3	33.2	3.0	158	1
薬局 (n=93)	10.6	33.6	2.0	291	1

2. 薬剤師による居宅療養管理指導

1) 居宅療養管理指導を実施している薬剤師数

病院・診療所で居宅療養管理指導を実施している薬剤師数は、常勤が平均 1.6 人、非常勤が平均 0.1 人であった。

薬局で居宅療養管理指導を実施している薬剤師数は、常勤が平均 1.9 人、非常勤が平均 0.4 人であった。

図表 2-498 病院・診療所／薬局別 居宅療養管理指導を実施している薬剤師数（実人数）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=52)	常勤	1.6	1.1	1.0	5	0
	非常勤	0.1	0.4	0.0	2	0
薬局 (n=177)	常勤	1.9	1.2	1.0	7	0
	非常勤	0.4	0.8	0.0	4	0

(再掲)

病院・診療所／薬局別 勤務している薬剤師の人数（実人数）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=57)	常勤	4.9	5.9	3.0	25	1
	非常勤	0.8	2.4	0.0	17	0
薬局 (n=179)	常勤	2.7	1.6	2.0	9	1
	非常勤	2.4	2.8	2.0	18	0

図表 2-499 病院・診療所／薬局別 勤務している薬剤師のうち、居宅療養管理指導を実施している薬剤師の割合（実人数）

		回答件数 (件)	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=70)	常勤	52	60.1	36.9	50.0	100	0
	非常勤	18	21.8	35.6	0.0	100	0
薬局 (n=305)	常勤	174	75.9	28.5	100.0	100	0
	非常勤	131	17.5	30.9	0.0	100	0

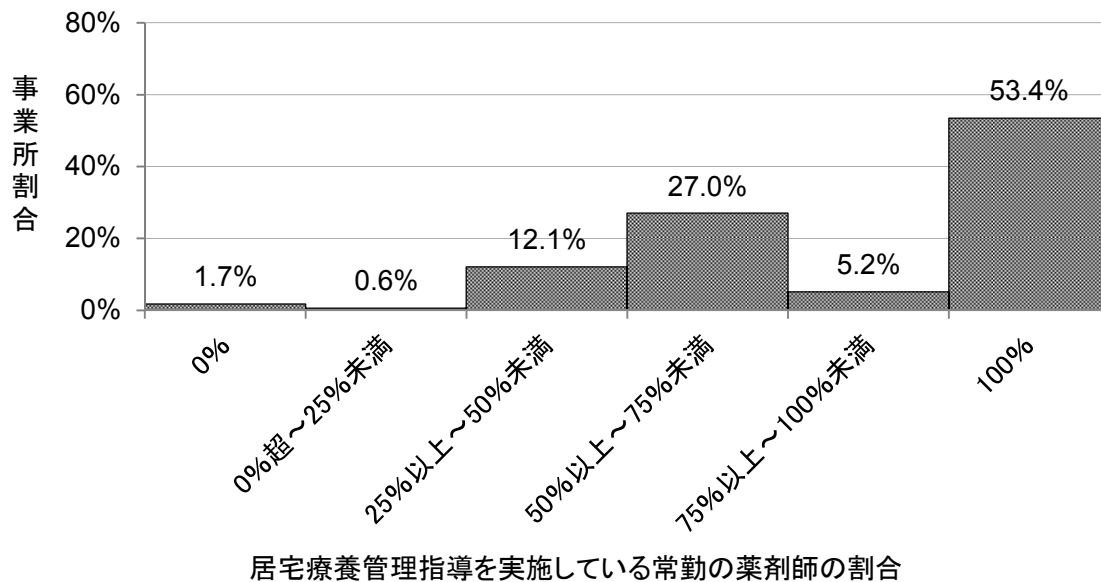
図表 2-500 【病院・診療所】勤務している常勤の薬剤師のうち、居宅療養管理指導を実施している常勤の薬剤師の割合 (n=52)

	事業所数	割合
0%	2	3.8%
0%超～25%未満	9	17.3%
25%以上～50%未満	10	19.2%
50%以上～75%未満	9	17.3%
75%以上～100%未満	1	1.9%
100%	21	40.4%

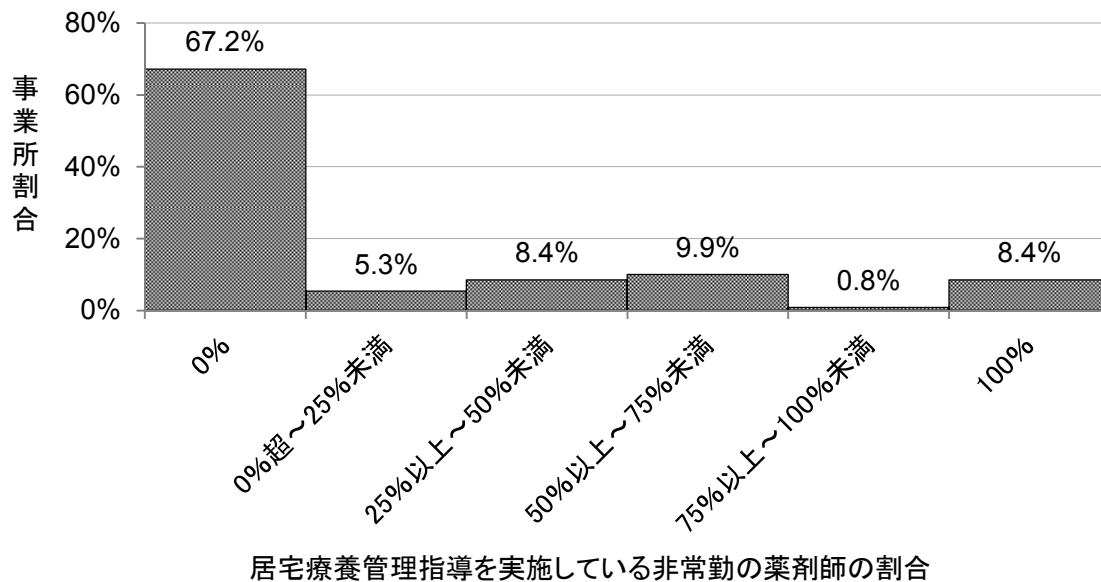
図表 2-501 【病院・診療所】勤務している非常勤の薬剤師のうち、居宅療養管理指導を実施している非常勤の薬剤師の割合 (n=18)

	事業所数	割合
0%	12	66.7%
0%超～25%未満	0	0.0%
25%以上～50%未満	1	5.6%
50%以上～75%未満	3	16.7%
75%以上～100%未満	0	0.0%
100%	2	11.1%

図表 2-502 【薬局】勤務している常勤の薬剤師のうち、居宅療養管理指導を実施している常勤の薬剤師の割合 (n=174)



図表 2-503 【薬局】勤務している非常勤の薬剤師のうち、居宅療養管理指導を実施している非常勤の薬剤師の割合 (n=131)



2) 居宅療養管理指導（介護予防も含む）の実施状況（平成 28 年 9 月実績）

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導（介護予防も含む）の月間のべ算定件数は、「同一建物居住者以外」は平均 11.7 件、うち、麻薬管理指導加算を算定したのは平均 0.1 件であった。「同一建物居住者」は平均 18.4 件であった。

月間実利用者数は、「同一建物居住者以外」は平均 7.1 人、そのうち、麻薬管理指導加算を算定したのは平均 0.1 人であった。「同一建物居住者」は平均 10.7 人であった。

薬局の薬剤師による居宅療養管理指導（介護予防も含む）の月間のべ算定件数は、「同一建物居住者以外」は平均 9.0 件、そのうち、麻薬管理指導加算を算定したのは平均 0.8 件であった。「同一建物居住者」は平均 16.9 件、そのうち、麻薬管理指導加算を算定したのは平均 0.1 件であった。

月間実利用者数は、「同一建物居住者以外」は平均 5.4 人、そのうち、麻薬管理指導加算を算定したのは平均 0.4 人であった。「同一建物居住者」は平均 8.9 人、そのうち、麻薬管理指導加算を算定したのは平均 0.1 人であった。

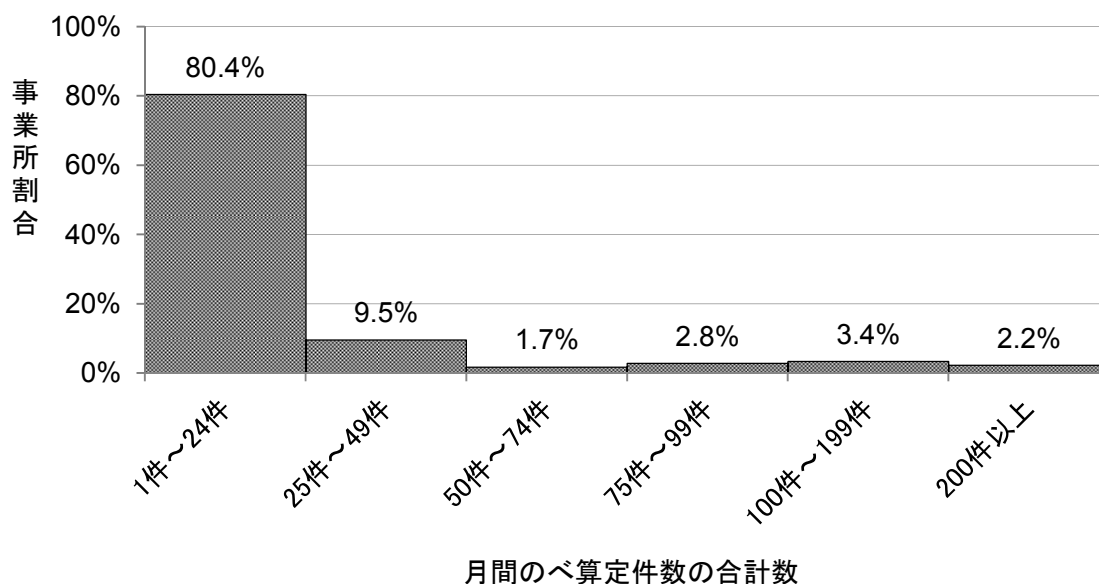
図表 2-504 病院・診療所／薬局別 月間のべ算定件数

		平均値 (件)	標準偏 差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
病院・診療所 (n=54)	同一建物居住者以外	11.7	22.2	4.0	140	0
	うち、麻薬管理指導加算を算定	0.1	0.6	0.0	4	0
	同一建物居住者	18.4	37.6	0.0	158	0
	うち、麻薬管理指導加算を算定	0.0	0.3	0.0	2	0
	合計	30.1	47.1	9.5	210	1
薬局 (n=179)	同一建物居住者以外	9.0	24.7	3.0	286	0
	うち、麻薬管理指導加算を算定	0.8	7.0	0.0	93	0
	同一建物居住者	16.9	75.0	0.0	911	0
	うち、麻薬管理指導加算を算定	0.1	1.2	0.0	15	0
	合計	25.9	80.3	4.0	912	1

図表 2-505 【病院・診療所】月間のべ算定件数の合計数 (n=54)

	事業所数	割合
1件～24件	37	68.5%
25件～49件	5	9.3%
50件～74件	6	11.1%
75件～99件	2	3.7%
100件～199件	3	5.6%
200件以上	1	1.9%

図表 2-506 【薬局】月間のべ算定件数の合計数 (n=179)



図表 2-507 病院・診療所／薬局別 月間実利用者数

		平均値 (件)	標準偏 差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
病院・診療所 (n=56)	同一建物居住者以外	7.1	11.7	2.0	72	0
	うち、麻薬管理指導加算を算定	0.1	0.2	0.0	1	0
	同一建物居住者	10.7	22.6	0.0	100	0
	うち、麻薬管理指導加算を算定	0.0	0.1	0.0	1	0
薬局 (n=179)	同一建物居住者以外	5.4	13.2	2.0	130	0
	うち、麻薬管理指導加算を算定	0.4	3.3	0.0	44	0
	同一建物居住者	8.9	35.4	0.0	423	0
	うち、麻薬管理指導加算を算定	0.1	0.5	0.0	6	0

3) 居宅療養管理指導の利用者の状況

(1) 居宅療養管理指導の利用者数

病院・診療所の回答事業所における居宅療養管理指導の利用者数は平均 18.5 人であった。薬局の回答事業所における居宅療養管理指導の利用者数は平均 14.0 人であった。※ここでは、利用者特性（年齢階級別・居宅等の状況等）別に分析を行っているが、特性によって合計人数が異なる場合があるため、年齢階級別の合計人数を利用者数全体とした。

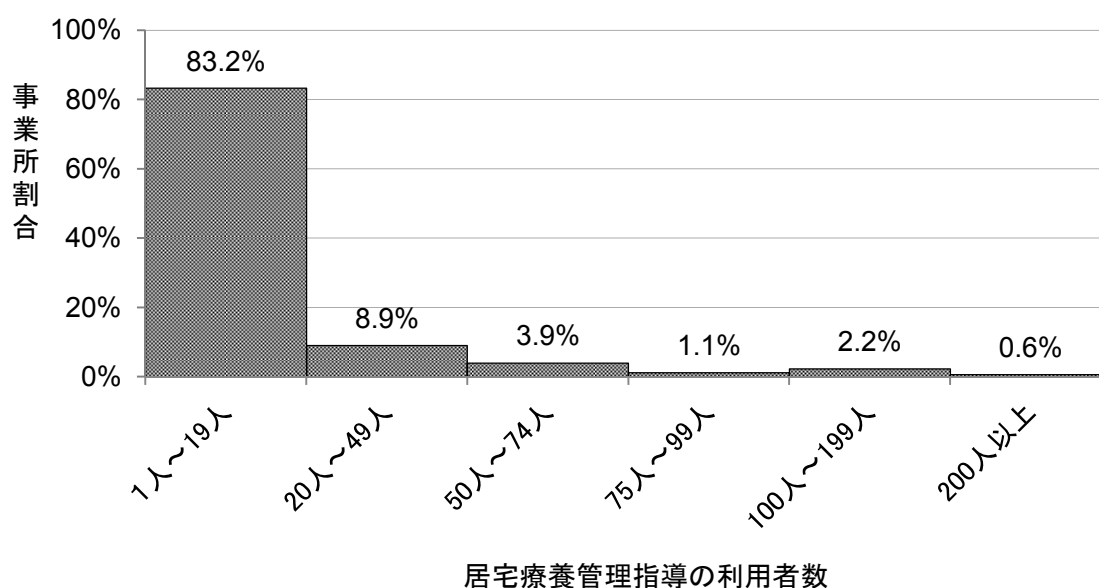
図表 2-508 居宅療養管理指導の利用者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=57)	18.5	26.7	8.0	113	1
薬局 (n=179)	14.0	38.6	3.0	424	1

図表 2-509 【病院・診療所】居宅療養管理指導の利用者数 (n=57)

	事業所数	割合
1人～19人	42	73.7%
20人～49人	9	15.8%
50人～74人	3	5.3%
75人～99人	0	0.0%
100人～199人	3	5.3%
200人以上	0	0.0%

図表 2-510 【薬局】居宅療養管理指導の利用者数 (n=179)



(2) 年齢階級別人数

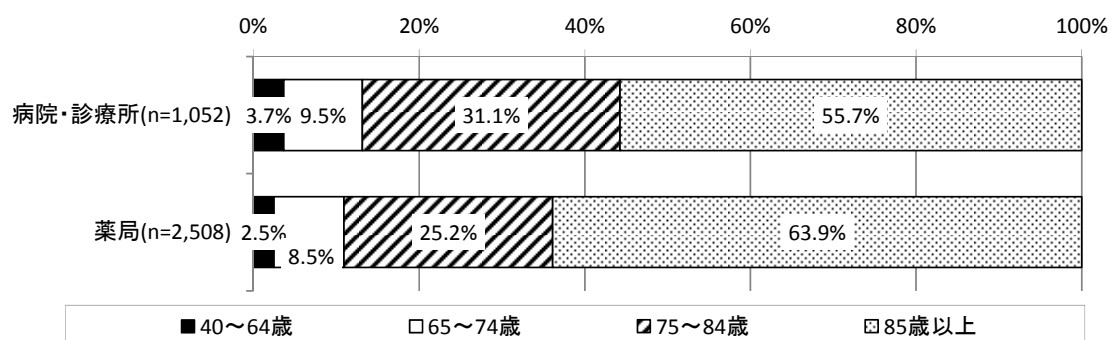
病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.5人、「65～74歳」が平均1.6人、「75～84歳」が平均4.6人、「85歳以上」が平均11.8人であった。

薬局の薬剤師による居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.5人、「65～74歳」が平均1.3人、「75～84歳」が平均4.4人、「85歳以上」が平均7.8人であった。

図表 2-511 病院・診療所／薬局別 年齢階級別人数

		合計数 (人)	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=57)	40～64歳	26	0.5	1.2	0.0	6	0
	65～74歳	89	1.6	3.7	0.0	25	0
	75～84歳	265	4.6	7.3	2.0	34	0
	85歳以上	672	11.8	17.0	5.0	78	0
薬局 (n=179)	40～64歳	92	0.5	1.5	0.0	12	0
	65～74歳	238	1.3	3.5	0.0	27	0
	75～84歳	780	4.4	9.8	1.0	93	0
	85歳以上	1,398	7.8	25.5	2.0	298	0

図表 2-512 病院・診療所／薬局別 年齢階級別人数



(3) 利用者の居宅等の状況別人数

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導の利用者を居宅等の状況別にみると、「戸建」、「グループホーム」が平均 4.9 人、「有料老人ホーム」が平均 4.4 人であった。「戸建」のうち、独居の利用者は平均 1.1 人であった。

薬局の薬剤師による居宅療養管理指導の利用者を居宅等の状況別にみると、「有料老人ホーム」が平均 5.4 人、「戸建」が平均 3.0 人であった。「戸建」のうち、独居の利用者は平均 0.7 人であった。

図表 2-513 病院・診療所／薬局別 居宅等の状況別人数（戸建・集合住宅等）

		平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=57)	戸建	4.9	8.5	1.0	42	0
	うち独居	1.1	2.4	0.0	11	0
	集合住宅 (アパート、マンション、団地等)	1.7	5.2	0.0	37	0
	うち独居	0.3	0.8	0.0	4	0
	その他*	0.1	0.3	0.0	2	0
薬局 (n=179)	戸建	3.0	5.5	1.0	44	0
	うち独居	0.7	1.4	0.0	9	0
	集合住宅 (アパート、マンション、団地等)	1.4	4.1	0.0	39	0
	うち独居	0.7	2.3	0.0	27	0
	その他*	0.0	0.2	0.0	3	0

※その他：戸建・集合住宅・サービス付き高齢者向け住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／
養護老人ホーム・グループホーム以外の居宅

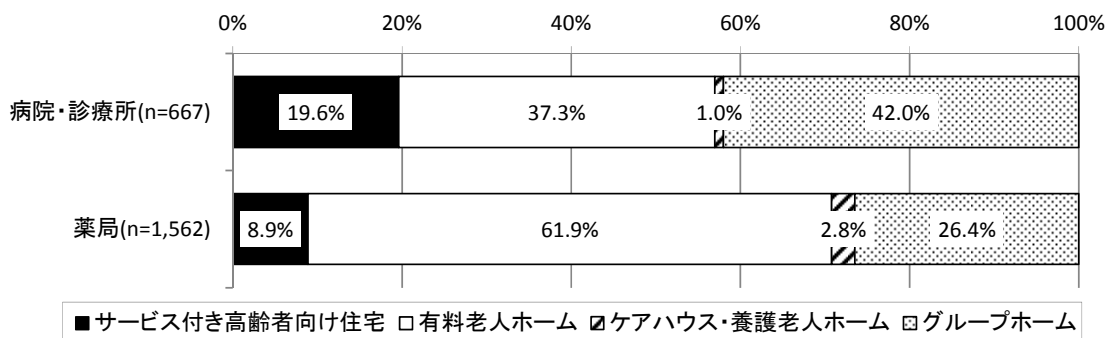
図表 2-514 居宅等の状況別人数（特定施設等）

		合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=57)	サービス付き高齢 者向け住宅	131	2.3	7.5	0.0	38	0
	有料老人ホーム	249	4.4	13.7	0.0	63	0
	ケアハウス・養護 老人ホーム	7	0.1	0.7	0.0	5	0
	グループホーム	280	4.9	13.1	0.0	63	0
	小計	667	11.7	21.2	1.0	87	0
薬局 (n=179)	サービス付き高齢 者向け住宅	139	0.8	3.3	0.0	26	0
	有料老人ホーム	967	5.4	33.8	0.0	424	0
	ケアハウス・養護 老人ホーム	43	0.2	1.3	0.0	14	0
	グループホーム	413	2.3	7.2	0.0	56	0
	小計	1,562	8.7	35.4	0.0	424	0

図表 2-515 居宅等の状況別人数（特定施設等 ※0人を抜いたもの）

		回答件数(件)	平均値(人)	標準偏差	中央値(人)	最大値(人)	最小値(人)
病院・診療所	サービス付き高齢者向け住宅	12	10.9	13.5	2.5	38	1
	有料老人ホーム	14	17.8	23.4	3.0	63	1
	ケアハウス・養護老人ホーム	2	3.5	2.1	3.5	5	2
	グループホーム	12	23.3	20.2	15.0	63	2
薬局	サービス付き高齢者向け住宅	30	4.6	7.0	1.5	26	1
	有料老人ホーム	23	42.0	87.3	16.0	424	1
	ケアハウス・養護老人ホーム	13	3.3	4.0	1.0	14	1
	グループホーム	33	12.5	12.4	10.0	56	1

図表 2-516 居宅等の状況別構成比（利用者数ベース）



図表 2-517 居宅等の状況別構成比（事業所ベース）

		平均値(人)	標準偏差	中央値(人)	最大値(人)	最小値(人)
病院・診療所 (n=30)	サービス付き高齢者向け住宅	28.8	40.4	0.0	100	0
	有料老人ホーム	37.0	46.7	0.0	100	0
	ケアハウス・養護老人ホーム	3.8	18.3	0.0	100	0
	グループホーム	30.4	42.2	0.0	100	0
薬局 (n=72)	サービス付き高齢者向け住宅	29.6	43.6	0.0	100	0
	有料老人ホーム	24.6	39.9	0.0	100	0
	ケアハウス・養護老人ホーム	10.7	27.5	0.0	100	0
	グループホーム	35.1	44.6	0.0	100	0

(4) 平成 28 年 9 月中の訪問回数別人数（居宅療養管理指導としての訪問回数）

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導の利用者を 28 年 9 月中の訪問回数別にみると、「1 回」が平均 4.4 人、「2 回」が平均 14.7 人、「3 回」が平均 0.2 人、「4 回」が平均 0.3 人、「5 回」が平均 0.2 人、「6 回」が平均 0.1 人であった。「7 回」「8 回」訪問した利用者はいなかった。

薬局の薬剤師による居宅療養管理指導の利用者を平成 28 年 9 月中の訪問回数別人数にみると、「1 回」が平均 3.7 人、「2 回」が平均 7.8 人、「3 回」が平均 1.4 人、「4 回」が平均 0.8 人、「5 回」、「6 回」、「7 回」、「8 回」は平均 0.0 人であった。

図表 2-518 病院・診療所／薬局別 訪問回数別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=57)	1 回	4.4	9.1	1.0	55	0
	2 回	14.7	25.8	3.0	101	0
	3 回	0.2	0.8	0.0	4	0
	4 回	0.3	1.4	0.0	10	0
	5 回	0.2	1.1	0.0	8	0
	6 回	0.1	0.3	0.0	2	0
	7 回	0.0	0.0	0.0	0	0
	8 回	0.0	0.0	0.0	0	0
薬局 (n=180)	1 回	3.7	9.1	1.0	59	0
	2 回	7.8	27.9	1.0	331	0
	3 回	1.4	5.5	0.0	54	0
	4 回	0.8	3.5	0.0	35	0
	5 回	0.0	0.2	0.0	2	0
	6 回	0.0	0.2	0.0	3	0
	7 回	0.0	0.1	0.0	1	0
	8 回	0.0	0.1	0.0	1	0

(5) 要介護度人数

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導の利用者を要介護度別にみると、「要支援 1」が平均 0.5 人、「要支援 2」が平均 0.7 人、「要介護 1」が平均 3.5 人、「要介護 2」が平均 4.8 人、「要介護 3」が平均 4.4 人、「要介護 4」が平均 3.2 人、「要介護 5」が平均 2.6 人であった。

薬局の薬剤師による居宅療養管理指導の利用者を要介護度別にみると、「要支援 1」が平均 0.3 人、「要支援 2」が平均 0.5 人、「要介護 1」が平均 2.5 人、「要介護 2」が平均 3.0 人、「要介護 3」が平均 2.6 人、「要介護 4」が平均 2.5 人、「要介護 5」が平均 2.5 人であった。

図表 2-519 病院・診療所／薬局別 要介護度別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=57)	要支援 1	0.5	1.2	0.0	6	0
	要支援 2	0.7	1.2	0.0	5	0
	要介護 1	3.5	5.3	1.0	23	0
	要介護 2	4.8	7.7	1.0	38	0
	要介護 3	4.4	7.4	1.0	35	0
	要介護 4	3.2	5.2	1.0	23	0
	要介護 5	2.6	3.6	1.0	16	0
	申請中	0.1	0.3	0.0	2	0
薬局 (n=176)	要支援 1	0.3	0.6	0.0	4	0
	要支援 2	0.5	1.7	0.0	18	0
	要介護 1	2.5	6.5	1.0	71	0
	要介護 2	3.0	7.3	1.0	72	0
	要介護 3	2.6	7.1	0.0	77	0
	要介護 4	2.5	8.3	0.0	88	0
	要介護 5	2.5	8.3	0.0	88	0
	申請中	0.1	0.5	0.0	6	0

(6) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 1.7 人、「Ⅰ」が平均 2.4 人、「Ⅱ」が平均 6.1 人、「Ⅲ」が平均 5.9 人、「Ⅳ」が平均 2.6 人、「Ⅴ」が平均 0.7 人であった。

薬局の薬剤師による居宅療養管理指導の利用者について、居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 1.4 人、「Ⅰ」が平均 1.2 人、「Ⅱ」が平均 1.7 人、「Ⅲ」が平均 1.9 人、「Ⅳ」が平均 1.4 人、「Ⅴ」が平均 0.3 人であった。

図表 2-520 病院・診療所／薬局別 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=49)	自立	1.7	3.5	1.0	19	0
	Ⅰ	2.4	4.3	1.0	26	0
	Ⅱ	6.1	9.9	2.0	46	0
	Ⅲ	5.9	10.5	2.0	48	0
	Ⅳ	2.6	7.9	0.0	49	0
	Ⅴ	0.7	2.8	0.0	19	0
	不明	1.6	5.8	0.0	36	0
薬局 (n=129)	自立	1.4	5.8	0.0	63	0
	Ⅰ	1.2	5.6	0.0	55	0
	Ⅱ	1.7	6.4	0.0	58	0
	Ⅲ	1.9	12.3	0.0	137	0
	Ⅳ	1.4	9.1	0.0	101	0
	Ⅴ	0.3	2.3	0.0	26	0
	不明	4.9	13.4	1.0	95	0

(7) 主傷病別人数

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導の利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 6.4 人、「循環器疾患」が平均 5.3 人であった。

薬局の薬剤師による居宅療養管理指導の利用者について、主傷病別人数は、「認知症」が平均 3.5 人、「循環器疾患」が平均 2.8 人、「脳血管疾患」が平均 1.6 人であった。

図表 2-521 病院・診療所／薬局別 主傷病別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=53)	悪性新生物	0.6	1.2	0.0	6	0
	循環器疾患	5.3	9.4	2.0	48	0
	脳血管疾患	2.9	4.1	1.0	16	0
	呼吸器系疾患	0.9	1.5	0.0	8	0
	神経系疾患	1.0	2.4	0.0	16	0
	骨折・筋骨格系疾患	0.9	1.6	0.0	6	0
	糖尿病	1.4	2.4	0.0	10	0
	精神系疾患	0.3	0.7	0.0	3	0
	認知症	6.4	17.0	0.0	100	0
	その他	0.5	1.0	0.0	4	0
薬局 (n=170)	悪性新生物	0.8	6.2	0.0	78	0
	循環器疾患	2.8	10.2	1.0	118	0
	脳血管疾患	1.6	4.0	0.0	31	0
	呼吸器系疾患	0.5	1.8	0.0	19	0
	神経系疾患	0.4	1.6	0.0	18	0
	骨折・筋骨格系疾患	0.5	1.7	0.0	18	0
	糖尿病	0.6	1.8	0.0	13	0
	精神系疾患	0.5	3.4	0.0	43	0
	認知症	3.5	10.6	0.0	98	0
	その他	0.7	3.9	0.0	49	0

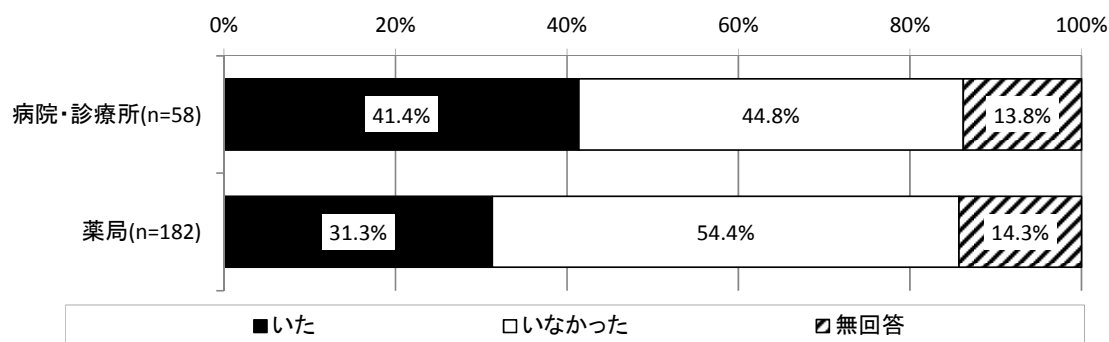
3. 複数の利用者がいる訪問先の建物及び利用者の状況

ここでは複数の居宅療養管理指導の利用者がいる訪問先の建物（戸建・集合住宅を除く）及び該当の建物に居住する利用者の状況について分析した。

1) 訪問先の建物において居宅療養管理指導の対象者が複数名いたか（平成 28 年 9 月 1 か月間）

平成 28 年 9 月 1 か月間に、薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問した建物（「有料老人ホーム」、「サービス付き高齢者向け住宅」、「グループホーム」、「軽費老人ホーム・養護老人ホーム」）に複数の利用者が「いた」事業所は、病院・診療所が 41.4%、薬局が 31.3%であった。

図表 2-522 病院・診療所／薬局別 訪問先の建物において居宅療養管理指導の対象者が複数名いたか



2) (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 居宅療養管理指導の実施状況

ここでは、訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数いた事業所は、病院・診療所が 24 事業所、薬局が 57 事業所であった。そのうち、建物種類・利用者数の回答があった、病院・診療所が 23 事業所、薬局が 53 事業所について分析する。

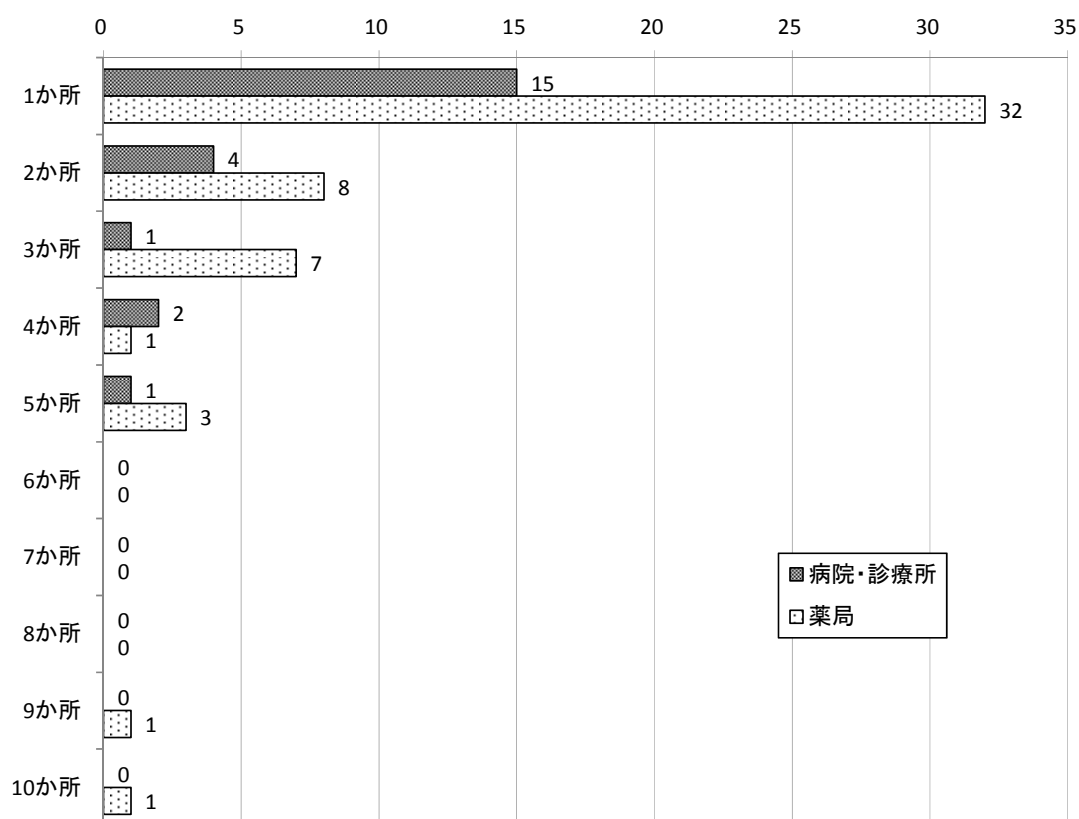
(1) 1 事業所あたりの訪問先の建物数

訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数いた場合、1 事業所あたりの訪問先の建物数は、病院・診療所が平均 1.7 か所、薬局が平均 2.0 か所であった。

図表 2-523 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1 事業所あたりの訪問先の建物数

	平均値 (か所)	標準偏差	中央値 (か所)	最大値 (か所)	最小値 (か所)
病院・診療所(n=23)	1.7	1.2	1.0	5	1
薬局(n=53)	2.0	1.9	1.0	10	1

図表 2-524 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの訪問先の建物数(事業所数ベース)(単位:事業所)



	病院・診療所	薬局
	事業所数ベース(単位:事業所)	事業所数ベース(単位:事業所)
1か所	15	32
2か所	4	8
3か所	1	7
4か所	2	1
5か所	1	3
6か所	0	0
7か所	0	0
8か所	0	0
9か所	0	1
10か所	0	1
合計	23	53

(2) 1事業所あたりの利用者数

訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数いた場合、1事業所あたりの利用者数は病院・診療所が平均 27.7 人、薬局が平均 27.1 人であった。そのうち、同一日の指導を行った利用者数は病院・診療所が平均 13.3 人、薬局が平均 16.4 人であった。

図表 2-525 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの利用者数・同一日の指導を行った利用者数

		平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=23)	利用者数	27.7	25.1	19.0	86	2
	同一日の指導を行った 利用者数	13.3	16.6	6.0	63	0
薬局 (n=53)	利用者数	27.1	55.3	14.0	381	1
	同一日の指導を行った 利用者数	16.4	30.6	5.0	186	0

図表 2-526 【病院・診療所】(訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたり利用者数(事業所数ベース)(n=23)

	事業所数	割合
1人~19人	12	52.2%
20人~49人	5	21.7%
50人~74人	5	21.7%
75人~99人	1	4.3%
100人~199人	0	0.0%
200人以上	0	0.0%

図表 2-527 【薬局】(訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたり利用者数(事業所数ベース)(n=53)

	事業所数	割合
1人~19人	35	66.0%
20人~49人	10	18.9%
50人~74人	4	7.5%
75人~99人	2	3.8%
100人~199人	1	1.9%
200人以上	1	1.9%

図表 2-528 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物
1か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数(訪問先の建物ベース)

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=39)	利用者数	16.3	14.9	13.0	63	2
	同一日の指 導を行った 利用者数	7.8	7.1	7.0	33	0
薬局 (n=107)	利用者数	13.4	12.6	10.0	62	1
	同一日の指 導を行った 利用者数	8.1	7.6	5.0	30	0

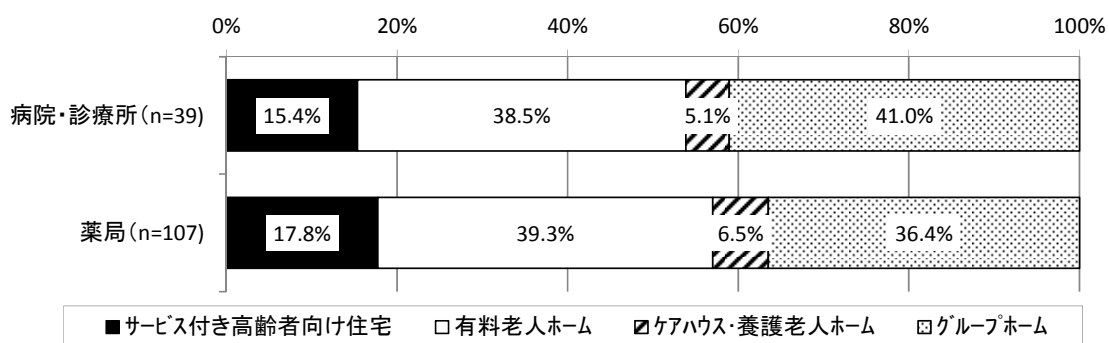
図表 2-529 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物
1か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数(事業所ベース)

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=23)	利用者数	17.2	16.2	15.8	63	2
	同一日の指 導を行った 利用者数	6.4	5.6	5.0	18	0
薬局 (n=53)	利用者数	10.5	9.1	8.0	38	1
	同一日の指 導を行った 利用者数	6.4	6.7	3.7	24	0

(3) 建物の種類

本調査の回答事業所において、複数の居宅療養管理指導の利用者がいる建物の合計は、病院・診療所が 39 か所、薬局が 107 か所であった。建物の種類別にみたところ、病院・診療所で「グループホーム」が 41.0%、「有料老人ホーム」が 38.5%、「サービス付き高齢者向け住宅」が 15.4%であった。薬局で「有料老人ホーム」が 39.3%、「グループホーム」が 36.4%であった。

図表 2-530 病院・診療所／薬局別 建物の種類



3) (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 建物種類別訪問建物数・利用者数

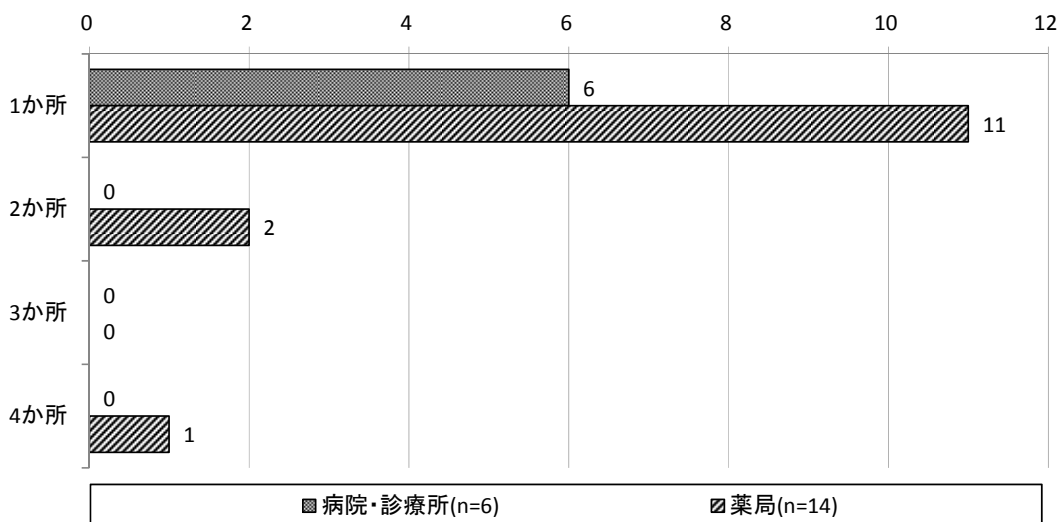
① サービス付き高齢者向け住宅

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が6事業所であった。

薬局の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が11事業所、「2か所」が2事業所、「4か所」が1事業所であった。

図表 2-531 病院・診療所／薬局別 (サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数 (事業所数ベース) (単位: 事業所)



	病院・診療所 事業所数ベース(単位: 事業所)	薬局 事業所数ベース(単位: 事業所)
1か所	6	11
2か所	0	2
3か所	0	0
4か所	0	1
合計	6	14

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 19.0 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 7.7 人であった。

薬局の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 8.1 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 5.6 人であった。

図表 2-532 （サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）
居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）

		平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=6)	利用者数	19.0	12.8	20.0	38	2
	同一日の指導を行った利用者数	7.7	5.5	7.0	17	2
薬局 (n=14)	利用者数	8.1	8.8	3.0	26	1
	同一日の指導を行った利用者数	5.6	7.6	2.0	24	0

図表 2-533 （サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）
訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）

		平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=6)	利用者数	19.0	12.8	20.0	38	2
	同一日の指導を行った利用者数	7.7	5.5	7.0	17	2
薬局 (n=19)	利用者数	5.9	7.9	2.0	25	1
	同一日の指導を行った利用者数	4.1	6.6	2.0	24	0

図表 2-534 （サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）
訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）

		平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=6)	利用者数	19.0	12.8	20.0	38	2
	同一日の指導を行った利用者数	7.7	5.5	7.0	17	2
薬局 (n=14)	利用者数	6.6	7.5	2.6	24	1
	同一日の指導を行った利用者数	4.7	7.6	2.0	24	0

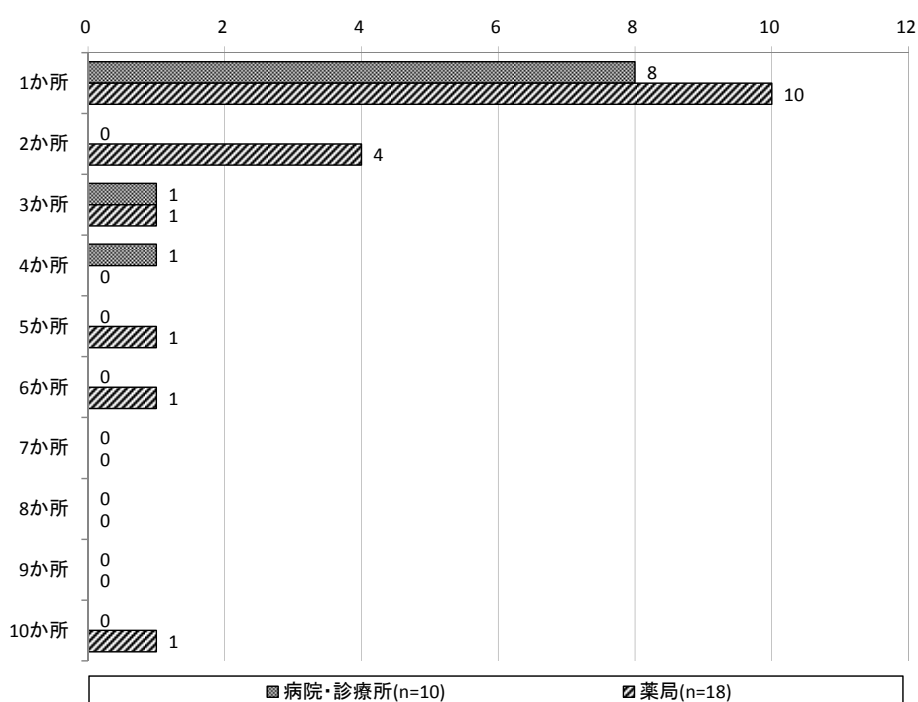
② 有料老人ホーム

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問した有料老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が8事業所、「3か所」、「4か所」が1事業所であった。

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問した有料老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が10事業所、「2か所」が4事業所であった。

図表 2-535 病院・診療所／薬局別 (有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数 (事業所ベース) (単位: 事業所)



	病院・診療所	薬局
	事業所数ベース(単位: 事業所)	事業所数ベース(単位: 事業所)
1か所	8	10
2か所	0	4
3か所	1	1
4か所	1	0
5か所	0	1
6か所	0	1
7か所	0	0
8か所	0	0
9か所	0	0
10か所	0	1
合計	10	18

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問した有料老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 24.7 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 11.0 人であった。

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問した有料老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 48.4 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 26.3 人であった。

図表 2-536 病院・診療所／薬局別（有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）

		平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=10)	利用者数	24.7	24.8	15.5	63	2
	同一日の指導を行った利用者数	11.0	19.9	2.5	63	0
薬局 (n=18)	利用者数	48.4	86.8	25.5	381	2
	同一日の指導を行った利用者数	26.3	44.2	8.5	186	0

図表 2-537 病院・診療所／薬局別（有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）

		平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=15)	利用者数	16.5	17.4	7.0	50	2
	同一日の指導を行った利用者数	7.3	9.2	4.0	33	0
薬局 (n=42)	利用者数	20.7	15.3	20.0	62	2
	同一日の指導を行った利用者数	11.3	8.7	10.0	30	0

図表 2-538（有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）

		平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=10)	利用者数	16.3	16.9	9.9	50	2
	同一日の指導を行った利用者数	4.6	5.5	2.5	16	0
薬局 (n=18)	利用者数	16.8	12.8	14.6	45	2
	同一日の指導を行った利用者数	9.4	8.5	5.5	27	0

③ ケアハウス・養護老人ホーム

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問したケアハウス・養護老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が2事業所であった。

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問したケアハウス・養護老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が7事業所であった。

図表 2-539 病院・診療所／薬局別 (ケアハウス・養護老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数 (事業所ベース)

	病院・診療所	薬局
	事業所数ベース(単位:事業所)	事業所数ベース(単位:事業所)
1か所	2	7
合計	2	7

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問したケアハウス・養護老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 3.5 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 2.0 人であった。

薬局の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問したケアハウス・養護老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 5.0 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 3.3 人であった。

図表 2-540 病院・診療所／薬局別（ケアハウス・養護老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）

		平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=2)	利用者数	3.5	2.1	3.5	5	2
	同一日の指導を行った利用者数	2.0	0.0	2.0	2	2
薬局 (n=7)	利用者数	5.0	4.9	2.0	14	1
	同一日の指導を行った利用者数	3.3	4.8	2.0	14	0

図表 2-541 図表 2-542（ケアハウス・養護老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）

		平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=2)	利用者数	3.5	2.1	3.5	5	2
	同一日の指導を行った利用者数	2.0	0.0	2.0	2	2
薬局 (n=7)	利用者数	5.0	4.9	2.0	14	1
	同一日の指導を行った利用者数	3.3	4.8	2.0	14	0

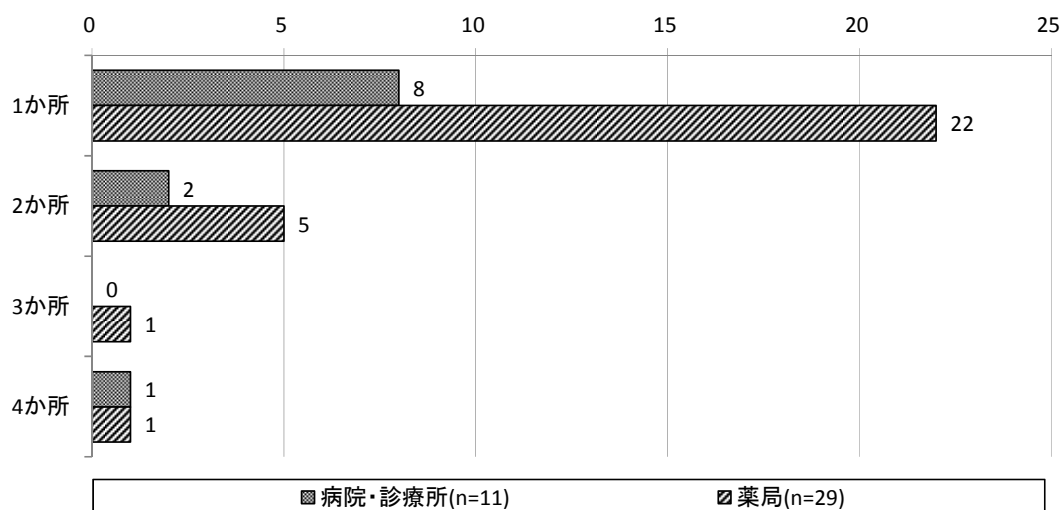
④ グループホーム

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問したグループホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が8事業所、「2か所」が2事業所であった。

薬局の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問したグループホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が22事業所、「2か所」が5事業所であった。

図表 2-543 病院・診療所／薬局別 (グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数 (事業所数ベース) (単位: 事業所)



	病院・診療所	薬局
	事業所数ベース(単位: 事業所)	事業所数ベース(単位: 事業所)
1か所	8	22
2か所	2	5
3か所	0	1
4か所	1	1
合計	11	29

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問したグループホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 24.5 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 13.2 人であった。

薬局の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問したグループホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 14.3 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 10.2 人であった。

図表 2-544 病院・診療所／薬局別（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）

		平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=11)	利用者数	24.5	21.2	19.0	63	2
	同一日の指導を行った利用者数	13.2	13.3	9.0	36	0
薬局 (n=29)	利用者数	14.3	13.1	13.0	56	1
	同一日の指導を行った利用者数	10.2	11.4	5.0	50	0

図表 2-545 病院・診療所／薬局別（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）

		平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=16)	利用者数	16.8	14.0	16.0	63	2
	同一日の指導を行った利用者数	9.1	5.6	9.0	18	0
薬局 (n=39)	利用者数	10.6	7.1	12.0	35	1
	同一日の指導を行った利用者数	7.6	5.7	7.0	18	0

図表 2-546 病院・診療所／薬局別（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）

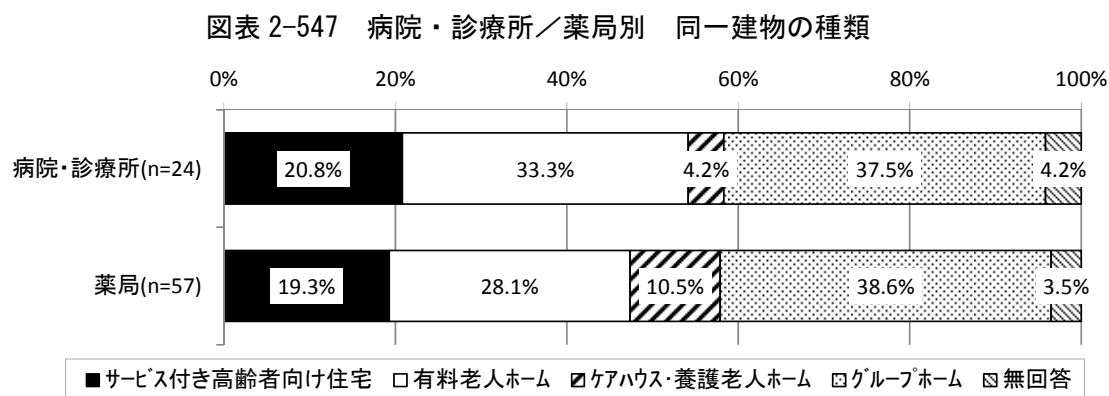
		平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・ 診療所 (n=11)	利用者数	17.5	16.6	13.5	63	2
	同一日の指導を行った利用者数	7.9	5.6	9.0	18	0
薬局 (n=29)	利用者数	10.3	7.6	10.0	35	1
	同一日の指導を行った利用者数	6.9	5.8	5.0	17	0

4) (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 利用者数最多の訪問先の建物・利用者の状況

(1) 利用者数が最も多い訪問先の建物種類 (平成 28 年 9 月中)

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問した建物において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、利用者数が最も多い訪問先の建物の種類は、「グループホーム」は 37.5%、「有料老人ホーム」が 33.3%、「サービス付き高齢者向け住宅」が 20.8%であった。

薬局の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問した建物において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、利用者数が最も多い訪問先の建物の種類は、「グループホーム」は 38.6%、「有料老人ホーム」が 28.1%、「サービス付き高齢者向け住宅」が 19.3%であった。



(2) 居宅療養管理指導の利用者数

病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問した建物において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、居宅療養管理指導の利用者が最も多い建物の利用者数は平均 19.8 人であった。

薬局の薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問した建物において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、居宅療養管理指導の利用者が最も多い建物の利用者数は平均 12.7 人であった。

※ここでは、利用者特性（年齢階級別・居宅等の状況等）別に分析を行っているが、特性によって合計人数が異なる場合があるため、年齢階級別の合計人数を利用者数全体とした。

図表 2-548 居宅療養管理指導の利用者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所(n=24)	19.8	17.3	17.0	63	2
薬局(n=57)	12.7	12.1	9.0	62	1

(3) 建物種類別利用者の状況（平成 28 年 9 月中）

① 利用者全体の状況

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「40～64 歳」が平均 0.3 人、「65～74 歳」が平均 1.8 人、「75～84 歳」が平均 4.5 人、「85 歳以上」が平均 13.1 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「40～64 歳」が平均 0.4 人、「65～74 歳」が平均 0.9 人、「75～84 歳」が平均 3.8 人、「85 歳以上」が平均 7.6 人であった。

図表 2-549 病院・診療所／薬局別 年齢階級別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=24)	40～64 歳	0.3	0.6	0.0	2	0
	65～74 歳	1.8	3.8	1.0	18	0
	75～84 歳	4.5	4.8	3.0	20	0
	85 歳以上	13.1	10.8	12.5	37	0
薬局 (n=57)	40～64 歳	0.4	1.1	0.0	6	0
	65～74 歳	0.9	1.9	0.0	9	0
	75～84 歳	3.8	3.5	3.0	13	0
	85 歳以上	7.6	8.6	4.0	49	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 4.0 人、「2回」が平均 15.4 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 12.7 人、「2回」が平均 3.9 人、「3回」が平均 6.8 人であった。

図表 2-550 病院・診療所／薬局別 訪問回数別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=24)	1回	4.0	10.9	0.5	50	0
	2回	15.4	16.4	10.0	63	0
	3回	0.2	0.8	0.0	4	0
	4回	0.1	0.4	0.0	2	0
	5回	0.0	-	0.0	0	0
	6回	0.0	-	0.0	0	0
	7回	0.0	-	0.0	0	0
	8回	0.0	-	0.0	0	0
薬局 (n=57)	1回	12.7	12.1	9.0	62	1
	2回	3.9	6.4	2.0	24	0
	3回	6.8	10.5	2.0	56	0
	4回	0.9	2.3	0.0	12	0
	5回	1.1	4.2	0.0	22	0
	6回	0.0	0.1	0.0	1	0
	7回	0.0	-	0.0	0	0
	8回	0.0	-	0.0	0	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を要介護度別にみると、「要支援 1」が平均 0.6 人、「要支援 2」が平均 0.6 人、「要介護 1」が平均 4.0 人、「要介護 2」が平均 4.4 人、「要介護 3」が平均 4.0 人、「要介護 4」が平均 3.0 人、「要介護 5」が平均 2.1 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を要介護度別にみると、「要支援 1」が平均 0.1 人、「要支援 2」が平均 0.3 人、「要介護 1」が平均 2.1 人、「要介護 2」が平均 3.1 人、「要介護 3」が平均 2.8 人、「要介護 4」が平均 2.4 人、「要介護 5」が平均 2.0 人であった。

図表 2-551 病院・診療所／薬局別 要介護度別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=23)	要支援 1	0.6	1.3	0.0	4	0
	要支援 2	0.6	1.2	0.0	3	0
	要介護 1	4.0	3.9	3.0	12	0
	要介護 2	4.4	4.0	4.0	14	0
	要介護 3	4.0	3.3	3.0	10	0
	要介護 4	3.0	3.3	2.0	11	0
	要介護 5	2.1	2.6	1.0	10	0
	申請中	0.0	-	0.0	0	0
薬局 (n=56)	要支援 1	0.1	0.4	0.0	2	0
	要支援 2	0.3	1.1	0.0	7	0
	要介護 1	2.1	2.2	1.0	10	0
	要介護 2	3.1	3.5	2.0	17	0
	要介護 3	2.8	2.8	2.0	13	0
	要介護 4	2.4	3.4	1.0	14	0
	要介護 5	2.0	2.8	1.0	13	0
	申請中	0.0	0.2	0.0	1	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 1.0 人、「Ⅰ」が平均 2.5 人、「Ⅱ」が平均 6.6 人、「Ⅲ」が平均 6.1 人、「Ⅳ」が平均 2.4 人、「Ⅴ」が平均 0.9 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 1.0 人、「Ⅰ」が平均 0.9 人、「Ⅱ」が平均 1.7 人、「Ⅲ」が平均 1.5 人、「Ⅳ」が平均 0.7 人、「Ⅴ」が平均 0.1 人であった。

図表 2-552 病院・診療所／薬局別 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=21)	自立	1.0	2.5	0.0	10	0
	Ⅰ	2.5	3.2	1.0	11	0
	Ⅱ	6.6	6.5	5.0	19	0
	Ⅲ	6.1	4.8	5.0	16	0
	Ⅳ	2.4	5.2	1.0	24	0
	Ⅴ	0.9	2.3	0.0	10	0
	不明	0.2	0.7	0.0	3	0
薬局 (n=44)	自立	1.0	4.0	0.0	24	0
	Ⅰ	0.9	2.6	0.0	15	0
	Ⅱ	1.7	3.5	0.0	17	0
	Ⅲ	1.5	3.2	0.0	13	0
	Ⅳ	0.7	1.4	0.0	7	0
	Ⅴ	0.1	0.3	0.0	1	0
	不明	6.3	8.8	2.0	38	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 7.9 人、「循環器疾患」が平均 4.6 人、「糖尿病」が平均 1.4 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 4.8 人、「循環器疾患」が平均 2.7 人、「脳血管疾患」が平均 1.5 人であった。

図表 2-553 病院・診療所／薬局別 主傷病別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=23)	悪性新生物	0.5	0.9	0.0	3	0
	循環器疾患	4.6	4.5	3.0	17	0
	脳血管疾患	2.6	3.5	1.0	12	0
	呼吸器系疾患	0.5	0.9	0.0	3	0
	神経系疾患	0.9	1.4	0.0	6	0
	骨折・筋骨格系疾患	1.1	1.8	0.0	6	0
	糖尿病	1.4	1.7	0.0	5	0
	精神系疾患	0.5	1.0	0.0	4	0
	認知症	7.9	13.9	2.0	63	0
	その他	0.7	0.9	0.0	2	0
薬局 (n=52)	悪性新生物	0.2	0.5	0.0	2	0
	循環器疾患	2.7	4.2	1.0	21	0
	脳血管疾患	1.5	2.6	0.5	14	0
	呼吸器系疾患	0.3	0.7	0.0	3	0
	神経系疾患	0.5	1.2	0.0	6	0
	骨折・筋骨格系疾患	0.3	0.9	0.0	4	0
	糖尿病	0.7	1.2	0.0	5	0
	精神系疾患	0.5	1.2	0.0	4	0
	認知症	4.8	6.3	2.0	26	0
	その他	0.4	1.0	0.0	6	0

② サービス付き高齢者向け住宅

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均 0.4 人、「65～74 歳」が平均 0.8 人、「75～84 歳」が平均 4.6 人、「85 歳以上」が平均 12.8 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「40～64 歳」が平均 0.3 人、「65～74 歳」が平均 0.5 人、「75～84 歳」が平均 2.9 人、「85 歳以上」が平均 4.9 人であった。

図表 2-554 病院・診療所／薬局別 年齢階級別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=5)	40～64 歳	0.4	0.5	0.0	1	0
	65～74 歳	0.8	1.3	0.0	3	0
	75～84 歳	4.6	3.8	5.0	10	0
	85 歳以上	12.8	8.2	11.0	24	2
薬局 (n=11)	40～64 歳	0.3	0.6	0.0	2	0
	65～74 歳	0.5	0.8	0.0	2	0
	75～84 歳	2.9	3.9	1.0	10	0
	85 歳以上	4.9	5.7	3.0	17	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 1.4 人、「2回」が平均 17.0 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 2.9 人、「2回」が平均 3.4 人であった。

図表 2-555 病院・診療所／薬局別 訪問回数別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=5)	1回	1.4	2.1	1.0	5	0
	2回	17.0	14.5	12.0	38	0
	3回	0.0	-	0.0	0	0
	4回	0.2	0.4	0.0	1	0
	5回	0.0	-	0.0	0	0
	6回	0.0	-	0.0	0	0
	7回	0.0	-	0.0	0	0
	8回	0.0	-	0.0	0	0
薬局 (n=11)	1回	2.9	5.8	2.0	20	0
	2回	3.4	7.6	0.0	25	0
	3回	0.1	0.3	0.0	1	0
	4回	2.3	6.6	0.0	22	0
	5回	0.0	-	0.0	0	0
	6回	0.0	-	0.0	0	0
	7回	0.0	-	0.0	0	0
	8回	0.0	-	0.0	0	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を要介護度別にみると、「要支援1」が平均0.8人、「要支援2」が平均1.2人、「要介護1」が平均4.0人、「要介護2」が平均6.6人、「要介護3」が平均4.2人、「要介護4」が平均2.8人、「要介護5」が平均3.0人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を要介護度別にみると、「要支援1」は平均0.0人、「要支援2」は平均0.1人、「要介護1」は平均1.5人、「要介護2」は平均2.2人、「要介護3」は平均2.4人、「要介護4」は平均1.4人、「要介護5」は平均1.1人であった。

図表 2-556 病院・診療所／薬局別 要介護度別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=5)	要支援1	0.8	1.3	0.0	3	0
	要支援2	1.2	1.6	0.0	3	0
	要介護1	4.0	2.5	5.0	6	0
	要介護2	6.6	4.1	8.0	12	2
	要介護3	4.2	2.8	5.0	7	0
	要介護4	2.8	4.1	2.0	10	0
	要介護5	3.0	1.9	3.0	5	0
	申請中	0.0	-	0.0	0	0
薬局 (n=11)	要支援1	0.0	-	0.0	0	0
	要支援2	0.1	0.3	0.0	1	0
	要介護1	1.5	1.8	1.0	5	0
	要介護2	2.2	3.0	1.0	9	0
	要介護3	2.4	2.7	2.0	9	0
	要介護4	1.4	2.2	0.0	6	0
	要介護5	1.1	1.3	1.0	3	0
	申請中	0.0	-	0.0	0	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 1.2 人、「Ⅰ」が平均 5.8 人、「Ⅱ」が平均 9.4 人、「Ⅲ」が平均 5.4 人、「Ⅳ」が平均 0.8 人、「M」が平均 1.6 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 0.2 人、「Ⅰ」が平均 0.2 人、「Ⅱ」が平均 1.0 人、「Ⅲ」が平均 1.2 人、「Ⅳ」が平均 0.8 人であった。

図表 2-557 病院・診療所／薬局別 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=5)	自立	1.2	2.7	0.0	6	0
	Ⅰ	5.8	5.1	7.0	11	0
	Ⅱ	9.4	6.4	10.0	16	1
	Ⅲ	5.4	2.9	6.0	9	1
	Ⅳ	0.8	1.3	0.0	3	0
	M	1.6	3.7	0.0	10	0
	不明	0.6	1.1	0.0	3	0
薬局 (n=9)	自立	0.2	0.4	0.0	1	0
	Ⅰ	0.2	0.4	0.0	1	0
	Ⅱ	1.0	1.7	0.0	5	0
	Ⅲ	1.2	2.6	0.0	8	0
	Ⅳ	0.8	2.3	0.0	7	0
	M	0.0	-	0.0	0	0
	不明	6.4	9.4	2.0	25	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を主傷病別にみると、「循環器疾患」が平均 7.6 人、「認知症」が平均 3.6 人、「脳血管疾患」が平均 2.8 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 2.2 人、「脳血管疾患」が平均 2.1 人、「循環器疾患」が平均 1.9 人であった。

図表 2-558 病院・診療所／薬局別 主傷病別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=5)	悪性新生物	0.6	0.9	0.0	2	0
	循環器疾患	7.6	3.6	8.0	12	2
	脳血管疾患	2.8	2.9	1.0	6	0
	呼吸器系疾患	0.6	1.3	0.0	3	0
	神経系疾患	0.8	0.8	1.0	2	0
	骨折・筋骨格系疾患	2.4	2.3	3.0	5	0
	糖尿病	2.6	1.9	2.0	5	0
	精神系疾患	0.4	0.5	0.0	1	0
	認知症	3.6	3.5	5.0	8	0
	その他	1.2	1.1	2.0	2	0
薬局 (n=11)	悪性新生物	0.1	0.3	0.0	1	0
	循環器疾患	1.9	3.4	1.0	10	0
	脳血管疾患	2.1	4.1	1.0	14	0
	呼吸器系疾患	0.0	-	0.0	0	0
	神経系疾患	0.5	0.9	0.0	3	0
	骨折・筋骨格系疾患	0.1	0.3	0.0	1	0
	糖尿病	1.3	1.5	1.0	5	0
	精神系疾患	0.4	0.8	0.0	2	0
	認知症	2.2	2.7	1.0	8	0
	その他	0.2	0.6	0.0	2	0

③ 有料老人ホーム

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.3人、「65～74歳」が平均1.5人、「75～84歳」が平均4.3人、「85歳以上」が平均13.3人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均1.1人、「65～74歳」が平均1.9人、「75～84歳」が平均6.0人、「85歳以上」が平均14.5人であった。

図表 2-559 病院・診療所／薬局別 年齢階級別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=8)	40～64歳	0.3	0.7	0.0	2	0
	65～74歳	1.5	1.9	1.0	6	0
	75～84歳	4.3	4.2	4.0	10	0
	85歳以上	13.3	13.8	11.0	37	1
薬局 (n=16)	40～64歳	1.1	1.8	0.0	6	0
	65～74歳	1.9	3.1	0.5	9	0
	75～84歳	6.0	4.2	5.5	13	0
	85歳以上	14.5	11.9	11.5	49	3

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 3.1 人、「2回」が平均 15.4 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 6.7 人、「2回」が平均 14.3 人であった。

図表 2-560 病院・診療所／薬局別 訪問回数別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=8)	1回	3.1	8.0	0.0	23	0
	2回	15.4	17.2	5.5	46	2
	3回	0.5	1.4	0.0	4	0
	4回	0.3	0.7	0.0	2	0
	5回	0.0	-	0.0	0	0
	6回	0.0	-	0.0	0	0
	7回	0.0	-	0.0	0	0
	8回	0.0	-	0.0	0	0
薬局 (n=16)	1回	6.7	8.9	2.0	24	0
	2回	14.3	15.0	7.0	56	0
	3回	1.1	2.6	0.0	10	0
	4回	1.3	5.0	0.0	20	0
	5回	0.0	-	0.0	0	0
	6回	0.0	-	0.0	0	0
	7回	0.0	-	0.0	0	0
	8回	0.0	-	0.0	0	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を要介護度別にみると、「要支援 1」が平均 0.6 人、「要支援 2」が平均 0.6 人、「要介護 1」が平均 5.5 人、「要介護 2」が平均 4.3 人、「要介護 3」が平均 4.1 人、「要介護 4」が平均 2.5 人、「要介護 5」が平均 1.6 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を要介護度別にみると、「要支援 1」は平均 0.3 人、「要支援 2」は平均 0.6 人、「要介護 1」は平均 3.3 人、「要介護 2」は平均 4.8 人、「要介護 3」は平均 4.6 人、「要介護 4」は平均 5.3 人、「要介護 5」は平均 4.6 人であった。

図表 2-561 病院・診療所／薬局別 要介護度別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=8)	要支援 1	0.6	1.4	0.0	4	0
	要支援 2	0.6	1.1	0.0	3	0
	要介護 1	5.5	5.0	4.5	12	0
	要介護 2	4.3	5.2	3.0	14	0
	要介護 3	4.1	4.5	3.5	9	0
	要介護 4	2.5	2.3	2.0	6	0
	要介護 5	1.6	2.6	0.5	7	0
	申請中	0.0	-	0.0	0	0
薬局 (n=16)	要支援 1	0.3	0.4	0.0	1	0
	要支援 2	0.6	1.7	0.0	7	0
	要介護 1	3.3	2.9	3.5	10	0
	要介護 2	4.8	4.9	3.5	17	0
	要介護 3	4.6	3.9	4.0	13	0
	要介護 4	5.3	4.7	3.5	14	0
	要介護 5	4.6	3.8	4.0	13	0
	申請中	0.1	0.3	0.0	1	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 1.7 人、「Ⅰ」が平均 2.1 人、「Ⅱ」が平均 8.4 人、「Ⅲ」が平均 5.6 人、「Ⅳ」が平均 1.7 人、「M」が平均 1.6 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 3.6 人、「Ⅰ」が平均 2.9 人、「Ⅱ」が平均 3.6 人、「Ⅲ」が平均 2.6 人、「Ⅳ」が平均 1.1 人、「M」が平均 0.3 人であった。

図表 2-562 病院・診療所／薬局別 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=7)	自立	1.7	3.7	0.0	10	0
	Ⅰ	2.1	2.0	2.0	5	0
	Ⅱ	8.4	8.0	11.0	19	0
	Ⅲ	5.6	5.3	3.0	13	0
	Ⅳ	1.7	2.4	1.0	7	0
	M	1.6	3.7	0.0	10	0
	不明	0.6	1.1	0.0	3	0
薬局 (n=11)	自立	3.6	7.5	0.0	24	0
	Ⅰ	2.9	4.6	1.0	15	0
	Ⅱ	3.6	5.6	1.0	17	0
	Ⅲ	2.6	4.4	0.0	13	0
	Ⅳ	1.1	1.6	0.0	5	0
	M	0.3	0.5	0.0	1	0
	不明	7.9	12.4	1.0	38	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を主傷病別にみると、「循環器疾患」が平均 5.1 人、「認知症」が平均 4.9 人、「脳血管疾患」が平均 3.1 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を主傷病別にみると、「循環器疾患」が平均 6.6 人、「認知症」が平均 5.9 人、「脳血管疾患」が平均 2.7 人であった。

図表 2-563 病院・診療所／薬局別 主傷病別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=8)	悪性新生物	0.8	1.0	0.0	2	0
	循環器疾患	5.1	5.6	4.0	17	0
	脳血管疾患	3.1	4.3	1.5	12	0
	呼吸器系疾患	0.5	0.8	0.0	2	0
	神経系疾患	0.9	1.0	0.5	2	0
	骨折・筋骨格系疾患	1.0	2.1	0.0	6	0
	糖尿病	1.4	1.9	0.0	4	0
	精神系疾患	0.6	1.1	0.0	3	0
	認知症	4.9	7.9	0.5	21	0
	その他	1.0	0.9	1.0	2	0
薬局 (n=13)	悪性新生物	0.4	0.8	0.0	2	0
	循環器疾患	6.6	6.2	6.0	21	0
	脳血管疾患	2.7	2.6	2.0	9	0
	呼吸器系疾患	1.0	1.2	1.0	3	0
	神経系疾患	0.8	1.4	0.0	4	0
	骨折・筋骨格系疾患	0.8	1.3	0.0	4	0
	糖尿病	1.1	1.4	0.0	4	0
	精神系疾患	1.6	1.8	1.0	4	0
	認知症	5.9	8.5	3.0	26	0
	その他	0.8	1.7	0.0	6	0

④ ケアハウス・養護老人ホーム

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「75～84歳」が平均2.0人、「85歳以上」が平均3.0人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.2人、「65～74歳」が平均0.3人、「75～84歳」が平均1.5人、「85歳以上」が平均3.7人であった。

図表 2-564 病院・診療所／薬局別 年齢階級別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=1)	40～64歳	0.0	-	0.0	0	0
	65～74歳	0.0	-	0.0	0	0
	75～84歳	2.0	0.0	2.0	2	2
	85歳以上	3.0	0.0	3.0	3	3
薬局 (n=6)	40～64歳	0.2	0.4	0.0	1	0
	65～74歳	0.3	0.5	0.0	1	0
	75～84歳	1.5	1.0	1.5	3	0
	85歳以上	3.7	4.8	2.5	13	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均2.0人、「2回」が平均3.0人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均0.5人、「2回」が平均2.5人であった、「3回」が平均0.3人、「4回」が平均2.3人であった。

図表 2-565 病院・診療所／薬局別 訪問回数別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=1)	1回	2.0	-	2.0	2	2
	2回	3.0	-	3.0	3	3
	3回	0.0	-	0.0	0	0
	4回	0.0	-	0.0	0	0
	5回	0.0	-	0.0	0	0
	6回	0.0	-	0.0	0	0
	7回	0.0	-	0.0	0	0
	8回	0.0	-	0.0	0	0
薬局 (n=6)	1回	0.5	0.8	0.0	2	0
	2回	2.5	3.1	1.5	8	0
	3回	0.3	0.5	0.0	1	0
	4回	2.3	5.2	0.0	13	0
	5回	0.0	-	0.0	0	0
	6回	0.0	-	0.0	0	0
	7回	0.0	-	0.0	0	0
	8回	0.0	-	0.0	0	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を要介護度別にみると、「要介護3」が平均4.0人、「要介護4」が平均1.0人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を要介護度別にみると、「要支援1」が平均0.3人、「要支援2」が平均0.3人、「要介護1」が平均1.7人、「要介護2」が平均1.3人、「要介護3」が平均1.5人、「要介護4」が平均0.3人、「要介護5」が平均0.2人であった。

図表 2-566 病院・診療所／薬局別 要介護度別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=1)	要支援1	0.0	-	0.0	0	0
	要支援2	0.0	-	0.0	0	0
	要介護1	0.0	-	0.0	0	0
	要介護2	0.0	-	0.0	0	0
	要介護3	4.0	-	4.0	4	4
	要介護4	1.0	-	1.0	1	1
	要介護5	0.0	-	0.0	0	0
	申請中	0.0	-	0.0	0	0
薬局 (n=6)	要支援1	0.3	0.8	0.0	2	0
	要支援2	0.3	0.5	0.0	1	0
	要介護1	1.7	2.4	0.5	6	0
	要介護2	1.3	1.9	1.0	5	0
	要介護3	1.5	0.8	1.0	3	1
	要介護4	0.3	0.8	0.0	2	0
	要介護5	0.2	0.4	0.0	1	0
	申請中	0.0	-	0.0	0	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「Ⅲ」が平均 3.0 人、「M」が平均 0.2 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 0.3 人、「I」が平均 0.5 人、「Ⅱ」が平均 2.3 人、「Ⅲ」が平均 1.3 人であった。

図表 2-567 病院・診療所／薬局別 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=1)	自立	0.0	-	0.0	0	0
	I	0.0	-	0.0	0	0
	Ⅱ	0.0	-	0.0	0	0
	Ⅲ	3.0	-	3.0	3	3
	Ⅳ	0.0	-	0.0	0	0
	M	2.0	-	2.0	2	2
	不明	0.0	-	0.0	0	0
薬局 (n=4)	自立	0.3	0.5	0.0	1	0
	I	0.5	1.0	0.0	2	0
	Ⅱ	2.3	4.5	0.0	9	0
	Ⅲ	1.3	1.5	1.0	3	0
	Ⅳ	0.0	-	0.0	0	0
	M	0.0	-	0.0	0	0
	不明	0.5	1.0	0.0	2	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 4.0 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を主傷病別にみると、「循環器疾患」が平均 1.7 人、「認知症」が平均 1.2 人、「骨折・筋骨格系疾患」が平均 1.0 人であった。

図表 2-568 病院・診療所／薬局別 主傷病別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=1)	悪性新生物	0.0	-	0.0	0	0
	循環器疾患	1.0	-	1.0	1	1
	脳血管疾患	0.0	-	0.0	0	0
	呼吸器系疾患	0.0	-	0.0	0	0
	神経系疾患	0.0	-	0.0	0	0
	骨折・筋骨格系疾患	0.0	-	0.0	0	0
	糖尿病	0.0	-	0.0	0	0
	精神系疾患	0.0	-	0.0	0	0
	認知症	4.0	-	4.0	4	4
	その他	0.0	-	0.0	0	0
薬局 (n=6)	悪性新生物	0.3	0.5	0.0	1	0
	循環器疾患	1.7	1.9	1.5	4	0
	脳血管疾患	0.7	0.8	0.5	2	0
	呼吸器系疾患	0.2	0.4	0.0	1	0
	神経系疾患	0.0	-	0.0	0	0
	骨折・筋骨格系疾患	1.0	1.1	1.0	3	0
	糖尿病	0.0	-	0.0	0	0
	精神系疾患	0.0	-	0.0	0	0
	認知症	1.2	1.5	1.0	4	0
	その他	0.7	0.8	0.5	2	0

⑤ グループホーム

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.3人、「65～74歳」が平均2.4人、「75～84歳」が平均4.3人、「85歳以上」が平均12.0人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.1人、「65～74歳」が平均0.5人、「75～84歳」が平均3.5人、「85歳以上」が平均5.2人であった。

図表 2-569 病院・診療所／薬局別 年齢階級別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=9)	40～64歳	0.3	0.7	0.0	2	0
	65～74歳	2.4	5.9	0.0	18	0
	75～84歳	4.3	6.3	2.0	20	0
	85歳以上	12.0	7.9	14.0	23	0
薬局 (n=22)	40～64歳	0.1	0.5	0.0	2	0
	65～74歳	0.5	0.9	0.0	3	0
	75～84歳	3.5	2.4	3.0	9	0
	85歳以上	5.2	4.8	3.0	14	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 1.4 人、「2回」が平均 17.7 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 3.7 人、「2回」が平均 4.6 人、「3回」が平均 1.0 人、「5回」が平均 0.0 人であった。

図表 2-570 病院・診療所／薬局別 訪問回数別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=9)	1回	1.4	2.9	0.0	9	0
	2回	17.7	18.8	13.0	63	2
	3回	0.0	-	0.0	0	0
	4回	0.0	-	0.0	0	0
	5回	0.0	-	0.0	0	0
	6回	0.0	-	0.0	0	0
	7回	0.0	-	0.0	0	0
	8回	0.0	-	0.0	0	0
薬局 (n=22)	1回	3.7	5.1	2.0	18	0
	2回	4.6	6.4	1.0	18	0
	3回	1.0	3.0	0.0	12	0
	4回	0.0	-	0.0	0	0
	5回	0.0	0.2	0.0	1	0
	6回	0.0	-	0.0	0	0
	7回	0.0	-	0.0	0	0
	8回	0.0	-	0.0	0	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を要介護度別にみると、「要介護 1」が平均 2.3 人、「要介護 2」が平均 3.8 人、「要介護 3」が平均 3.4 人、「要介護 4」が平均 2.9 人、「要介護 5」が平均 1.4 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を要介護度別にみると、「要支援 1」が平均 0.0 人、「要支援 2」が平均 0.2 人、「要介護 1」が平均 1.8 人、「要介護 2」が平均 2.8 人、「要介護 3」が平均 2.2 人、「要介護 4」が平均 1.7 人、「要介護 5」が平均 1.1 人であった。

図表 2-571 病院・診療所／薬局別 要介護度別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=8)	要支援 1	0.0	-	0.0	0	0
	要支援 2	0.0	-	0.0	0	0
	要介護 1	2.3	2.2	1.5	6	0
	要介護 2	3.8	2.7	3.5	7	0
	要介護 3	3.4	2.8	2.5	10	1
	要介護 4	2.9	3.0	1.5	9	0
	要介護 5	1.4	1.3	1.5	3	0
	申請中	0.0	-	0.0	0	0
薬局 (n=21)	要支援 1	0.0	0.2	0.0	1	0
	要支援 2	0.2	0.9	0.0	4	0
	要介護 1	1.8	1.6	1.0	5	0
	要介護 2	2.8	2.4	2.0	7	0
	要介護 3	2.2	1.6	2.0	6	0
	要介護 4	1.7	2.0	1.0	6	0
	要介護 5	1.1	1.3	1.0	5	0
	申請中	0.0	-	0.0	0	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 0.3 人、「Ⅰ」が平均 1.0 人、「Ⅱ」が平均 2.9 人、「Ⅲ」が平均 6.7 人、「Ⅳ」が平均 1.4 人、「Ⅴ」が平均 0.7 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 0.1 人、「Ⅰ」が平均 0.2 人、「Ⅱ」が平均 0.8 人、「Ⅲ」が平均 1.2 人、「Ⅳ」が平均 0.5 人、「Ⅴ」が平均 0.1 人であった。

図表 2-572 病院・診療所／薬局別 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=7)	自立	0.3	0.8	0.0	2	0
	Ⅰ	1.0	0.8	1.0	2	0
	Ⅱ	2.9	3.1	3.0	8	0
	Ⅲ	6.7	5.8	5.0	16	0
	Ⅳ	1.4	1.5	1.0	4	0
	Ⅴ	0.7	1.5	0.0	4	0
	不明	0.0	-	0.0	0	0
薬局 (n=19)	自立	0.1	0.5	0.0	2	0
	Ⅰ	0.2	0.9	0.0	4	0
	Ⅱ	0.8	1.7	0.0	5	0
	Ⅲ	1.2	2.9	0.0	12	0
	Ⅳ	0.5	0.9	0.0	3	0
	Ⅴ	0.1	0.2	0.0	1	0
	不明	6.7	7.0	5.0	17	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 13.1 人、「循環器疾患」が平均 2.6 人、「脳血管疾患」が平均 1.3 人であった。

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導の利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 6.9 人、「循環器疾患」が平均 1.1 人、「脳血管疾患」が平均 0.8 人であった。

図表 2-573 病院・診療所／薬局別 主傷病別人数

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
病院・診療所 (n=8)	悪性新生物	0.0	-	0.0	0	0
	循環器疾患	2.6	3.5	1.0	9	0
	脳血管疾患	1.3	1.4	1.0	4	0
	呼吸器系疾患	0.3	0.5	0.0	1	0
	神経系疾患	0.4	0.7	0.0	2	0
	骨折・筋骨格系疾患	0.3	0.5	0.0	1	0
	糖尿病	0.6	1.1	0.0	3	0
	精神系疾患	0.6	1.4	0.0	4	0
	認知症	13.1	21.8	1.5	63	0
	その他	0.1	0.4	0.0	1	0
薬局 (n=21)	悪性新生物	0.0	-	0.0	0	0
	循環器疾患	1.1	1.6	0.0	6	0
	脳血管疾患	0.8	1.7	0.0	7	0
	呼吸器系疾患	0.0	-	0.0	0	0
	神経系疾患	0.4	1.4	0.0	6	0
	骨折・筋骨格系疾患	0.0	-	0.0	0	0
	糖尿病	0.4	0.9	0.0	4	0
	精神系疾患	0.0	0.2	0.0	1	0
	認知症	6.9	6.3	5.0	17	0
	その他	0.2	0.6	0.0	2	0

4. 1日の訪問

1日の訪問の利用者数が最も多い薬剤師1名について、平成29年1月18日（水）～1月31日（火）の2週間のうち、訪問した利用者数が最も多かった1日を調査日とした。

同一建物利用者と非同一建物利用者の定義は下記の通りとする。

ただし、同一建物に連続で訪問していない場合（例 移動順が建物A→建物B→建物Aの場合など）は、同一建物利用者には含まれない。

		移動先			
		次の利用者宅 (同一建物)	次の利用者宅 (異なる建物)	医療機関 (貴施設)等	不明
出発地	前の利用者宅 (同一建物)	同一	同一	同一	同一
	前の利用者宅 (異なる建物)	同一	非同一	非同一	非同一
	医療機関 (貴施設)等	同一	非同一	非同一	非同一
	不明	同一	非同一	非同一	不明

※同一：同一建物利用者／非同一：非同一建物利用者

1) 調査対象となった薬剤師1名の1日における訪問の利用者数

病院・診療所の薬剤師による訪問があり、調査対象となった全利用者数は256名であり、そのうち、同一建物利用者数は139名であり、非同一建物利用者数は117名であった。

薬局の薬剤師による訪問があり、調査対象となった全利用者数は604名であり、そのうち、同一建物利用者数は352名であり、非同一建物利用者数は252名であった。

病院・診療所の薬剤師1名あたりの同一建物利用者数は平均2.5人、非同一建物利用者数は平均2.1人であった。

薬局の薬剤師1名あたりの同一建物利用者数は平均2.1人、非同一建物利用者数は平均1.5人であった。

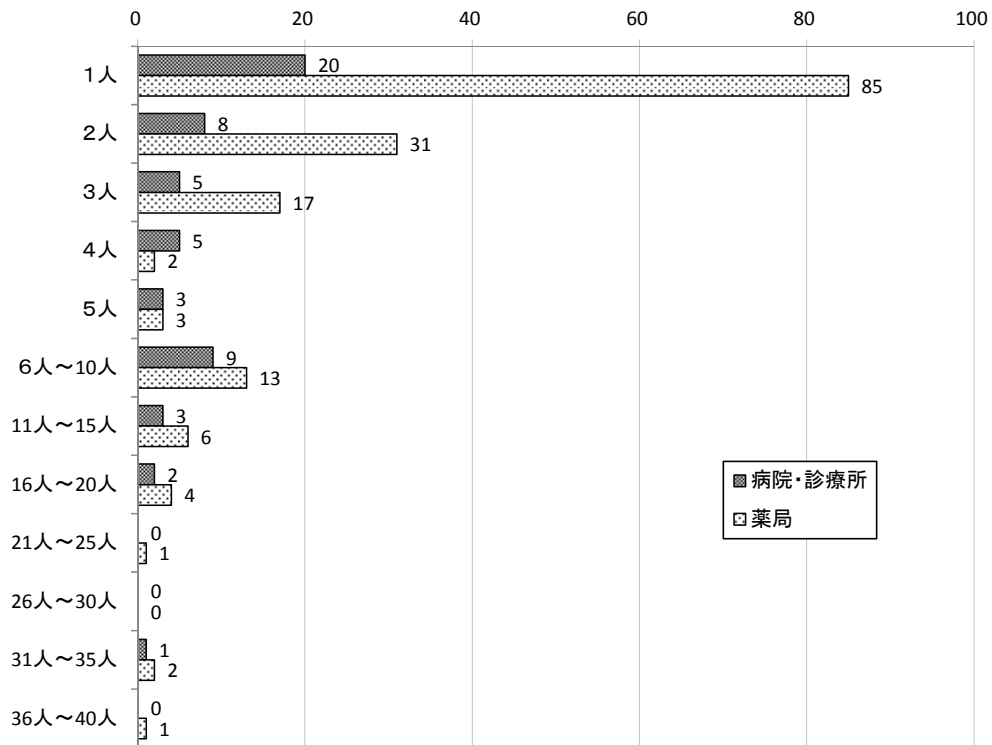
図表 2-574 【病院・診療所】調査対象の利用者数（薬剤師数ベース）（単位：人）

	総利用者数	薬剤師1名あたり				
		平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全利用者	256	4.6	5.6	2.5	33	1
うち、同一建物利用者	139	2.5	5.8	0.0	32	0
うち、非同一建物利用者	117	2.1	2.2	1.0	9	0

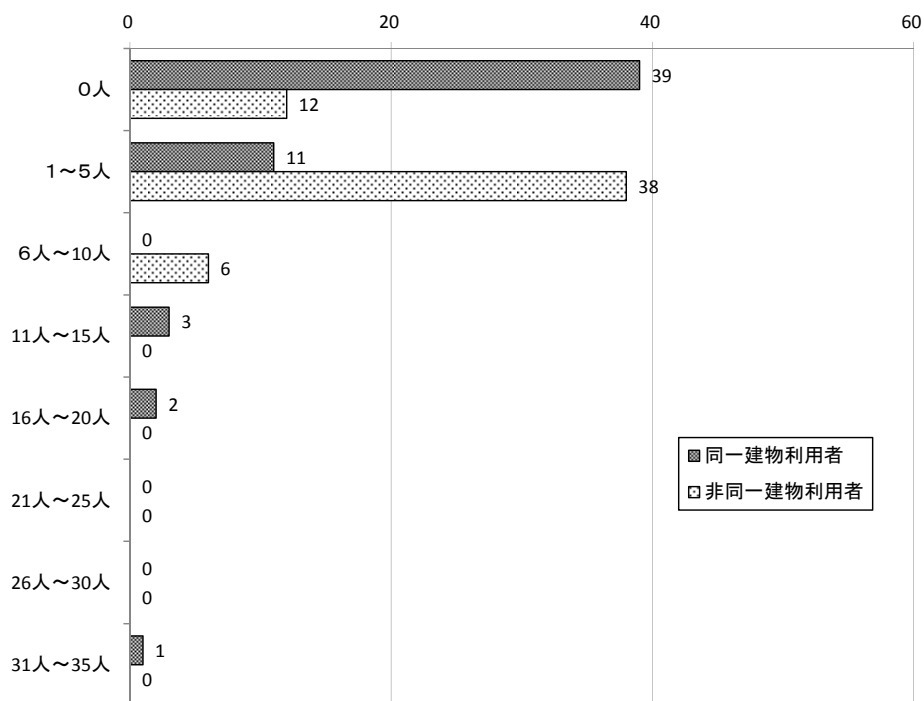
図表 2-575 【薬局】調査対象の利用者数（薬剤師数ベース）（単位：人）

	総利用者数	薬剤師1名あたり				
		平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全利用者	604	3.7	6.0	1.0	40	1
うち、同一建物利用者	352	2.1	6.1	0.0	40	0
うち、非同一建物利用者	252	1.5	1.9	1.0	17	0

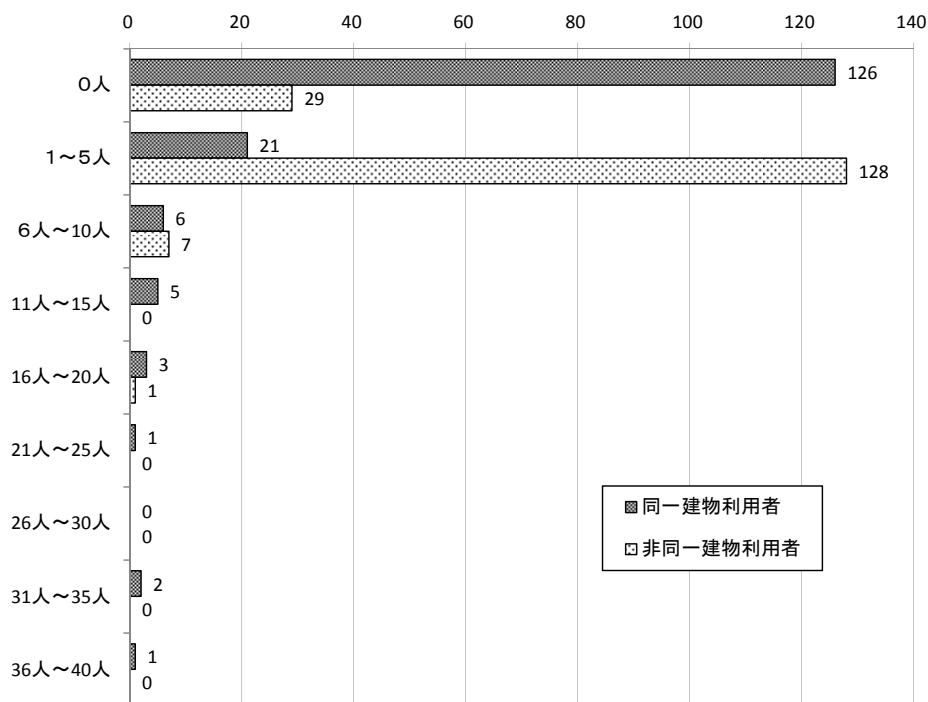
図表 2-576 病院・診療所／薬局別 薬剤師1名あたりの訪問者数（薬剤師数ベース）



図表 2-577 【病院・診療所】薬剤師 1 名あたりが訪問した同一建物・非同ー建物利用者数
(薬剤師数ベース)



図表 2-578 【薬局】薬剤師 1 名あたりが訪問した同一建物・非同ー建物利用者数 (薬剤師数ベース)



2) 居宅療養管理指導の有無

病院・診療所の薬剤師による訪問時に居宅療養管理指導を実施した同一建物利用者は94.2%、非同一建物利用者は94.9%であった。

薬局の薬剤師による訪問時に居宅療養管理指導を実施した同一建物利用者は88.4%、非同一建物利用者は91.3%であった。

図表 2-579 【病院・診療所】同一建物・非同一建物別 居宅療養管理指導の有無

	合計	有	無	無回答
全体	256 100.0%	242 94.5%	11 4.3%	3 1.2%
同一建物利用者	139 100.0%	131 94.2%	5 3.6%	3 2.2%
非同一建物利用者	117 100.0%	111 94.9%	6 5.1%	0 0.0%

図表 2-580 【薬局】同一建物・非同一建物別 居宅療養管理指導の有無

	合計	有	無	無回答
全体	604 100.0%	541 89.6%	60 9.9%	3 0.5%
同一建物利用者	352 100.0%	311 88.4%	39 11.1%	2 0.6%
非同一建物利用者	252 100.0%	230 91.3%	21 8.3%	1 0.4%

3) 滞在時間

病院・診療所の薬剤師による滞在時間について、同一建物利用者は平均 9.3 分、非同一建物利用者は平均 19.1 分であった。

薬局の薬剤師による滞在時間について、同一建物利用者は平均 8.5 分、非同一建物利用者は平均 28.0 分であった。

図表 2-581 【病院・診療所】同一建物・非同一建物別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体	256	13.8	9.9	10.0	60	3
同一建物	139	9.3	6.1	10.0	30	3
非同一建物	117	19.1	10.9	15.0	60	3

図表 2-582 【薬局】同一建物・非同一建物別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体	602	14.2	12.6	10.0	120	1
同一建物	350	8.5	8.4	5.0	40	1
非同一建物	252	22.1	13.1	20.0	120	4

図表 2-583 【病院・診療所】同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	合計	5分未 満	5分以 上～10 分未満	10分以 上～15 分未満	15分以 上～20 分未満	20分以 上～25 分未満	25分以 上～30 分未満	30分以 上	無回答
全体	256	31	39	73	46	35	1	31	0
	100.0%	12.1%	15.2%	28.5%	18.0%	13.7%	0.4%	12.1%	0.0%
同一建物 利用者	139	30	30	52	11	12	0	4	0
	100.0%	21.6%	21.6%	37.4%	7.9%	8.6%	0.0%	2.9%	0.0%
非同一建 物利用者	117	1	9	21	35	23	1	27	0
	100.0%	0.9%	7.7%	17.9%	29.9%	19.7%	0.9%	23.1%	0.0%

図表 2-584 【薬局】同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	合計	5分未 満	5分以 上～10 分未満	10分以 上～15 分未満	15分以 上～20 分未満	20分以 上～25 分未満	25分以 上～30 分未満	30分以 上	無回答
全体	604	109	128	98	66	93	8	100	2
	100.0%	18.0%	21.2%	16.2%	10.9%	15.4%	1.3%	16.6%	0.3%
同一建物 利用者	352	108	121	46	36	17	0	22	2
	100.0%	30.7%	34.4%	13.1%	10.2%	4.8%	0.0%	6.3%	0.6%
非同一建 物利用者	252	1	7	52	30	76	8	78	0
	100.0%	0.4%	2.8%	20.6%	11.9%	30.2%	3.2%	31.0%	0.0%

4) 移動時間

病院・診療所の薬剤師の移動時間について、同一建物から移動してきた場合は平均 1.3 分、非同一建物から移動してきた場合は平均 13.6 分、医療機関（貴施設）等から移動してきた場合は平均 10.9 分であった。

薬局の薬剤師の移動時間について、同一建物から移動してきた場合は平均 1.2 分、非同一建物から移動してきた場合は平均 11.9 分、医療機関（貴施設）等から移動してきた場合は平均 15.6 分であった。

また、病院・診療所の薬剤師 1 人あたりの移動時間は平均 44.6 分、薬局の薬剤師 1 人あたりの移動時間は平均 38.9 分であった。

図表 2-585 【病院・診療所】出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
前の利用者宅 (同一建物)	119	1.3	1.9	1.0	15	0
前の利用者宅 (異なる建物)	50	13.6	9.1	10.0	40	0
医療機関 (貴施設) 等	86	10.9	7.2	10.0	30	1
次の移動先	67	10.8	6.1	10.0	30	1

図表 2-586 【薬局】出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
前の利用者宅 (同一建物)	276	1.2	2.3	1.0	25	0
前の利用者宅 (異なる建物)	71	11.9	6.7	10.0	35	1
医療機関 (貴施設) 等	223	13.0	9.2	10.0	90	1
次の移動先	168	14.0	11.6	10.0	90	1

図表 2-587 【病院・診療所】出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	119 100.0%	115 96.6%	2 1.7%	0 0.0%	2 1.7%	0 0.0%	0 0.0%
前の利用者宅 (異なる建物)	50 100.0%	2 4.0%	13 26.0%	14 28.0%	9 18.0%	12 24.0%	0 0.0%
医療機関(貴施 設)等	87 100.0%	13 14.9%	20 23.0%	22 25.3%	17 19.5%	14 16.1%	1 1.1%
次の移動先	87 100.0%	8 9.2%	16 18.4%	14 16.1%	21 24.1%	8 9.2%	20 23.0%

図表 2-588 【薬局】出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	307 100.0%	265 86.3%	5 1.6%	3 1.0%	2 0.7%	1 0.3%	31 10.1%
前の利用者宅 (異なる建物)	71 100.0%	2 2.8%	21 29.6%	21 29.6%	17 23.9%	10 14.1%	0 0.0%
医療機関(貴施 設)等	226 100.0%	20 8.8%	39 17.3%	58 25.7%	67 29.6%	39 17.3%	3 1.3%
次の移動先	226 100.0%	16 7.1%	34 15.0%	43 19.0%	34 15.0%	41 18.1%	58 25.7%

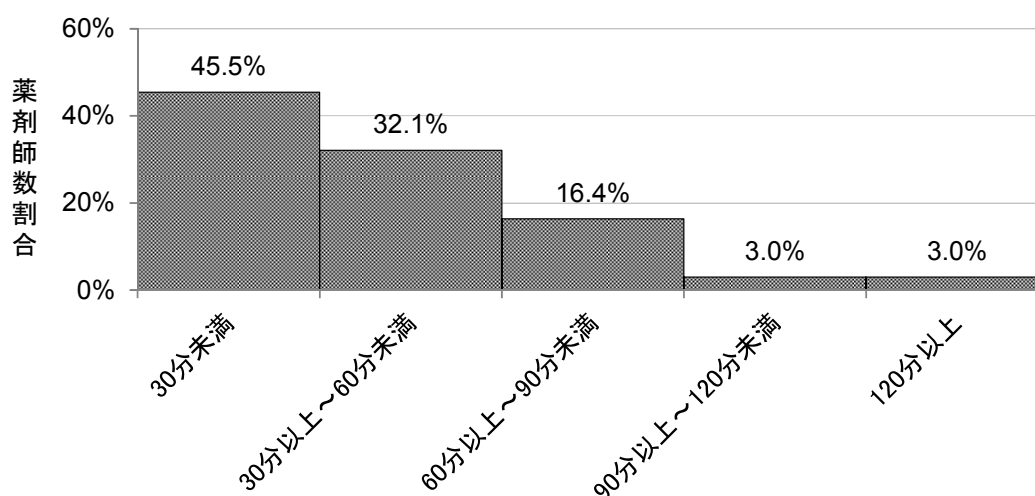
図表 2-589 薬剤師 1 名あたりの 1 日の総移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
病院・診療所	56	44.6	47.9	29.0	270	2
薬局	165	38.9	36.5	30.0	250	1

図表 2-590 【病院・診療所】薬剤師 1 名あたりの 1 日の総移動時間 (n=56)

	事業所数	割合
30 分未満	28	50.0%
30 分以上～60 分未満	14	25.0%
60 分以上～90 分未満	6	10.7%
90 分以上～120 分未満	4	7.1%
120 分以上	4	7.1%

図表 2-591 【薬局】薬剤師 1 名あたりの 1 日の総移動時間 (n=165)



薬剤師 1 名あたりの 1 日の総移動時間

図表 2-592 【病院・診療所】薬剤師 1 名あたりの訪問に関わる時間のうち、滞在時間・移動時間・その他の時間割合 (n=52)

	平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
移動時間	31.0	15.0	31.9	67	6
滞在時間	49.1	14.7	49.2	86	19
その他の時間	19.9	15.8	18.8	50	0

図表 2-593 【薬局】薬剤師 1 名あたりの訪問に関わる時間のうち、滞在時間・移動時間・その他の時間割合 (n=161)

	平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
移動時間	35.0	17.2	33.3	80	2
滞在時間	43.7	16.5	41.8	91	1
その他の時間	21.3	17.8	20.0	97	0

5) 利用者の要介護度

「要介護5」の利用者は、同一建物利用者が8.6%、非同一建物利用者は18.8%であった。

図表 2-594 【病院・診療所】同一建物・非同一建物別 要介護度

	合計	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
全体	256 100.0%	7 2.7%	15 5.9%	49 19.1%	58 22.7%	42 16.4%	42 16.4%	34 13.3%	0 0.0%
同一建物 利用者	139 100.0%	6 4.3%	5 3.6%	29 20.9%	35 25.2%	25 18.0%	22 15.8%	12 8.6%	0 0.0%
非同一建 物利用者	117 100.0%	1 0.9%	10 8.5%	20 17.1%	23 19.7%	17 14.5%	20 17.1%	22 18.8%	0 0.0%

	合計	なし・対 象外	無回答
全体	256 100.0%	5 2.0%	4 1.6%
同一建物 利用者	139 100.0%	1 0.7%	4 2.9%
非同一建 物利用者	117 100.0%	4 3.4%	0 0.0%

図表 2-595 【薬局】同一建物・非同一建物別 要介護度

	合計	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
全体	604 100.0%	17 2.8%	19 3.1%	123 20.4%	143 23.7%	98 16.2%	101 16.7%	87 14.4%	3 0.5%
同一建物 利用者	352 100.0%	7 2.0%	8 2.3%	65 18.5%	89 25.3%	65 18.5%	67 19.0%	46 13.1%	1 0.3%
非同一建 物利用者	252 100.0%	10 4.0%	11 4.4%	58 23.0%	54 21.4%	33 13.1%	34 13.5%	41 16.3%	2 0.8%

	合計	なし・対 象外	無回答
全体	604 100.0%	12 2.0%	1 0.2%
同一建物 利用者	352 100.0%	4 1.1%	0 0.0%
非同一建 物利用者	252 100.0%	8 3.2%	1 0.4%

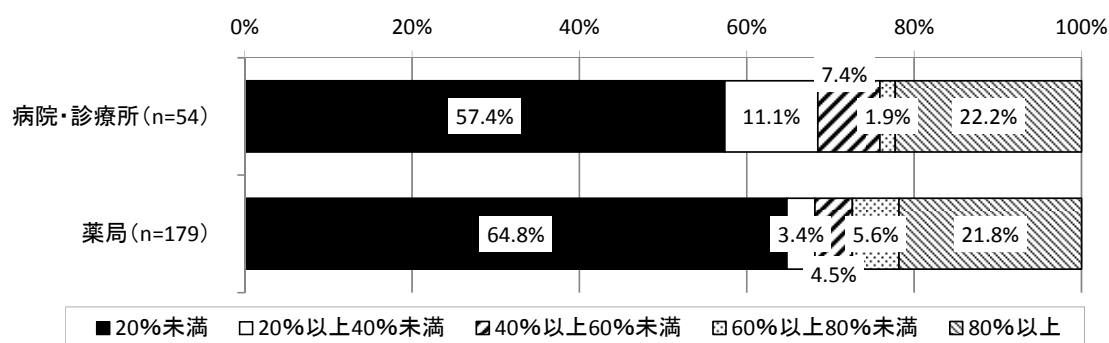
5. 同一建物での居宅療養管理指導

1) 同一建物での居宅療養管理指導の状況

(1) 同一建物利用者の居宅療養管理指導の状況別の事業所分布

居宅療養管理指導の全算定件数のうち、同一建物利用者の算定件数が「20%未満」である事業所は、病院・診療所では57.4%、薬局では64.8%であった。また、「80%以上」である事業所は、病院・診療所では22.2%、薬局では21.8%であった。

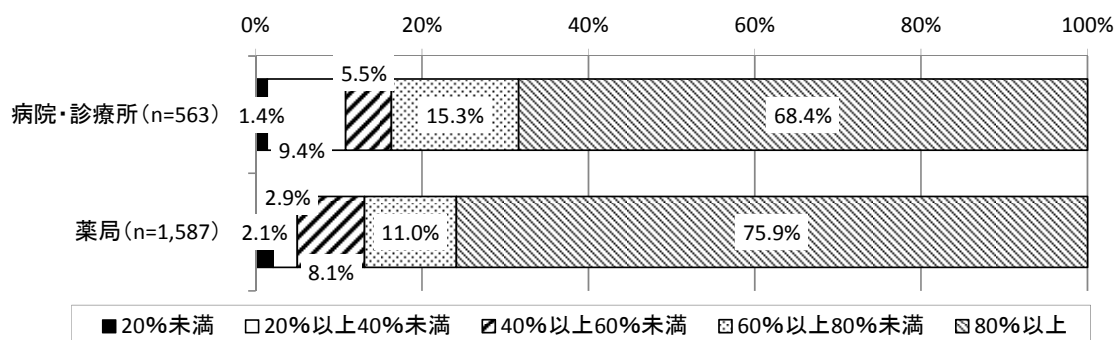
図表 2-596 同一建物利用者の居宅療養管理指導の状況別の事業所分布



(2) 同一日に同一建物で複数の利用者への訪問のうち、(1)の各群の事業所が実施する割合

同一日に同一建物で複数の利用者への訪問のうち、同一建物利用者の算定件数が「80%以上」である事業所の利用者が占める割合は、病院が68.4%、薬局が75.9%であった。

図表 2-597 同一日に同一建物で複数の利用者になされる訪問のうち、(1)の各群の事業所が実施する割合



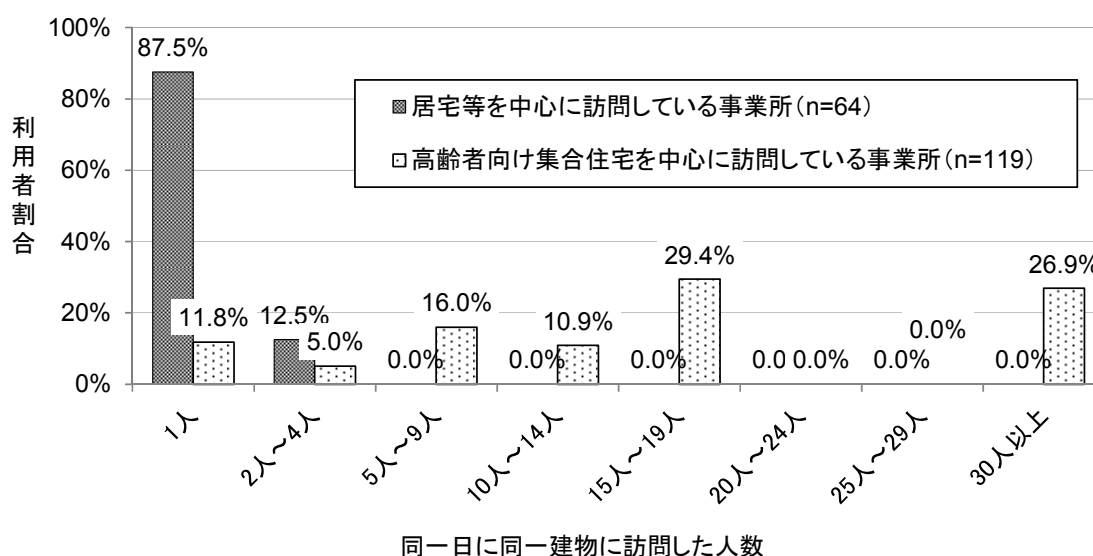
2) 同一日に同一建物を訪問した利用者数

(1) 同一日に同一建物での人数別の訪問した利用者数の割合

病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、居宅等を中心に訪問している事業所では、同一日に訪問した利用者のうち、同一建物の利用者が「1人」である利用者が87.5%であった。高齢者向け集合住宅を中心に訪問を行っている事業所では、同一建物の利用者が「15人～19人」である利用者が29.4%であった。

薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、居宅等を中心に訪問している事業所では、同一日に訪問した利用者のうち、同一建物の利用者が「1人」である利用者が84.9%であった。高齢者向け集合住宅を中心に訪問を行っている事業所では、同一建物の利用者が「30人以上」である利用者が23.1%であった。

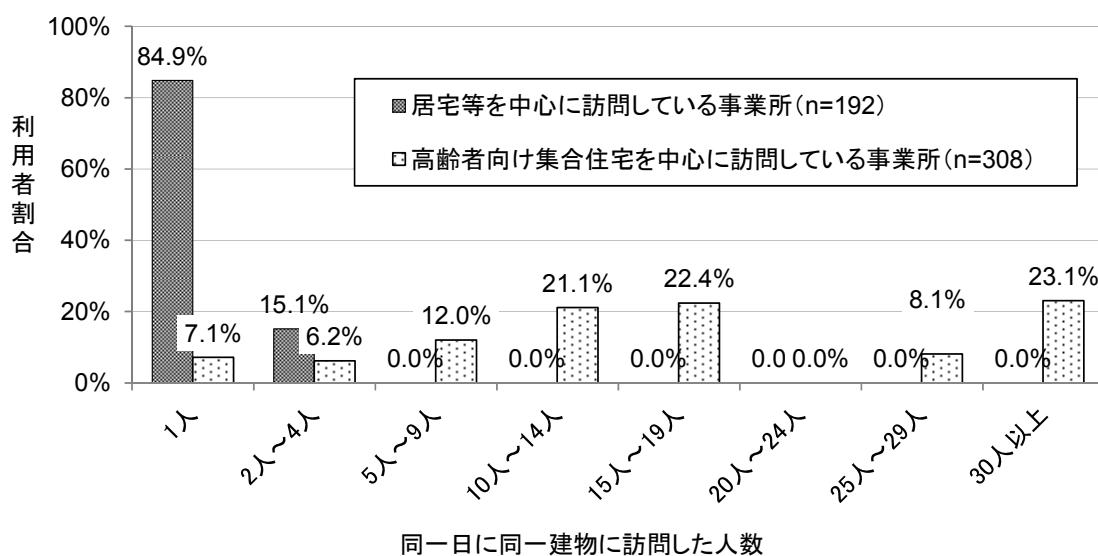
図表 2-598 【病院・診療所】 同一日に同一建物での訪問人数別の訪問の利用者数の割合



※居宅等を中心に訪問している事業所：複数の利用者がある建物での訪問が20%未満

高齢者向け集合住宅を中心に訪問を行っている事業所：複数の利用者がある建物での訪問が80%以上

図表 2-599 【薬局】 同一日に同一建物での訪問人数別の訪問の利用者数の割合



(2) 薬剤師が1日に訪問した同一建物利用者の人数

病院・診療所の薬剤師が1日に訪問した同一建物利用者数の最大値は、「2~5人」が11人であった。

薬局の薬剤師が1日に訪問した同一建物利用者数の最大値は、「2~5人」が22人であった。

図表 2-600 薬剤師が1日に訪問した同一建物利用者の人数（単位：人）

	病院・診療所	薬局
2人~5人	11	22
6人~10人	2	6
11人~15人	1	5
16人~20人	2	3
21人~25人	0	1
26人~30人	0	0
31人~35人	1	1
36人~40人	0	1
41人以上	0	0
合計	17	39

3) 訪問先の高齢者向け集合住宅の内訳

病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物利用者の訪問が80%以上の事業所のうち、訪問先の建物のうちすべて特定施設等（サービス付き高齢者向け集合住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム）である事業所が9事業所であった。

薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物利用者の訪問が80%以上の事業所のうち、訪問先の建物のうちすべて特定施設等（サービス付き高齢者向け集合住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム）である事業所が19事業所であった。

図表 2-601 （同一建物利用者の訪問が80%以上の事業所の場合）訪問先の高齢者向け集合住宅の内訳（単位：事業所）

	病院・診療所	薬局
すべて特定施設等	9	19
75%以上～100%未満	2	13
50%以上～75%未満	1	1
25%以上～50%未満	0	0
0%超～25%未満	0	0
すべて特定施設等以外	0	6
合計	12	39

4) 同一建物における訪問人数ごとの滞在・移動時間

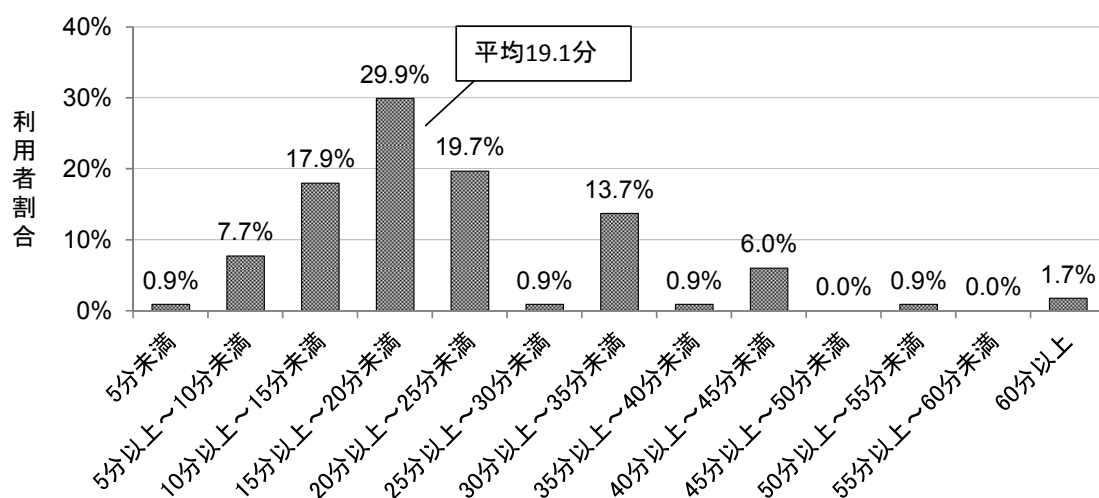
(1) 滞在時間

病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で1人を訪問した場合、滞在時間は平均19.1分であった。

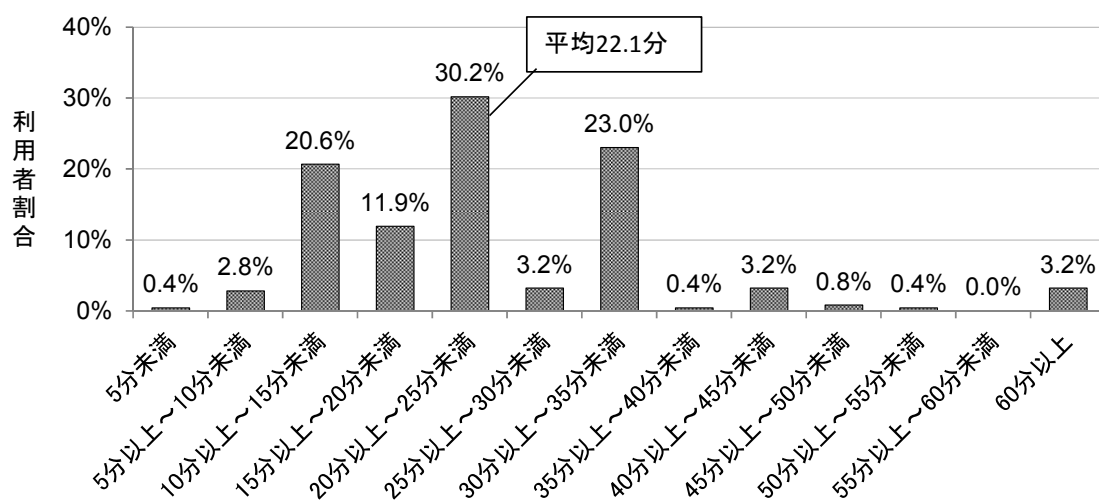
薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で1人を訪問した場合、滞在時間は平均22.1分であった。

① 同一建物で1人を訪問した場合

図表 2-602 【病院・診療所】（同一建物で1人を訪問した場合）滞在時間（n=117）



図表 2-603 【薬局】（同一建物で1人を訪問した場合）滞在時間（n=252）

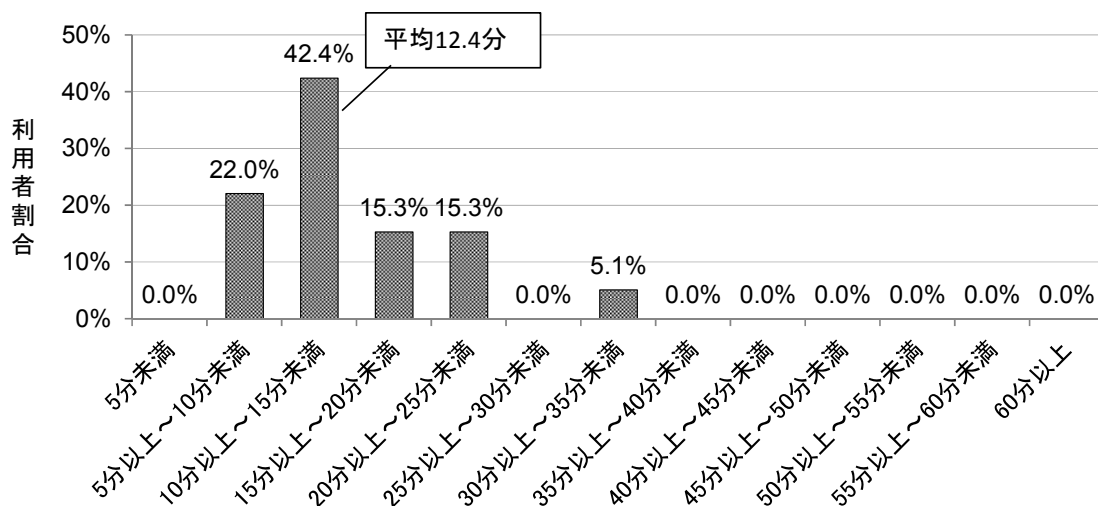


② 同一建物で2～9人を訪問した場合

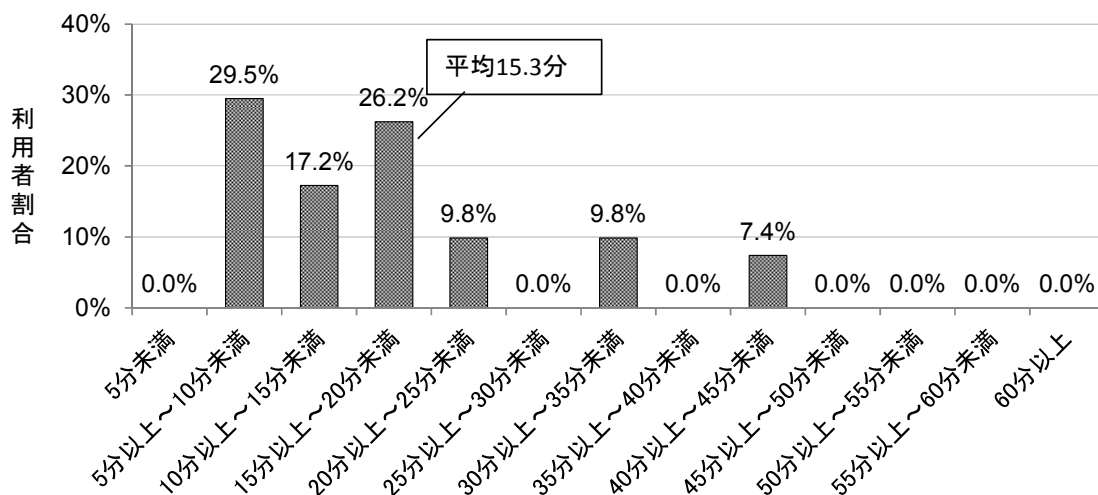
病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で2～9人を訪問した場合、滞在時間は平均12.4分であった。

薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で2～9人を訪問した場合、滞在時間は平均15.3分であった。

図表 2-604 【病院・診療所】（同一建物で2～9人を訪問した場合）滞在時間（n=59）



図表 2-605 【薬局】（同一建物で2～9人を訪問した場合）滞在時間（n=122）

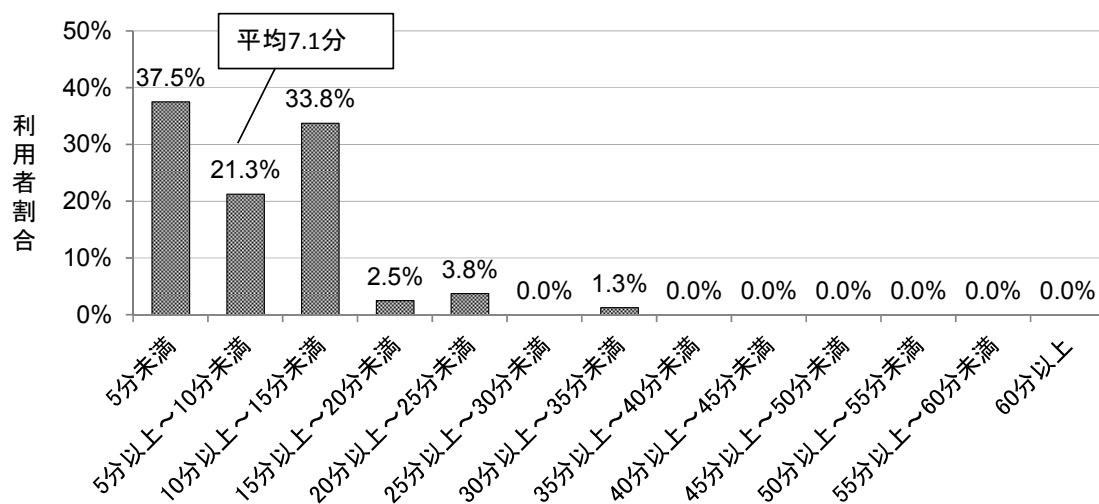


③ 同一建物で10人以上を訪問した場合

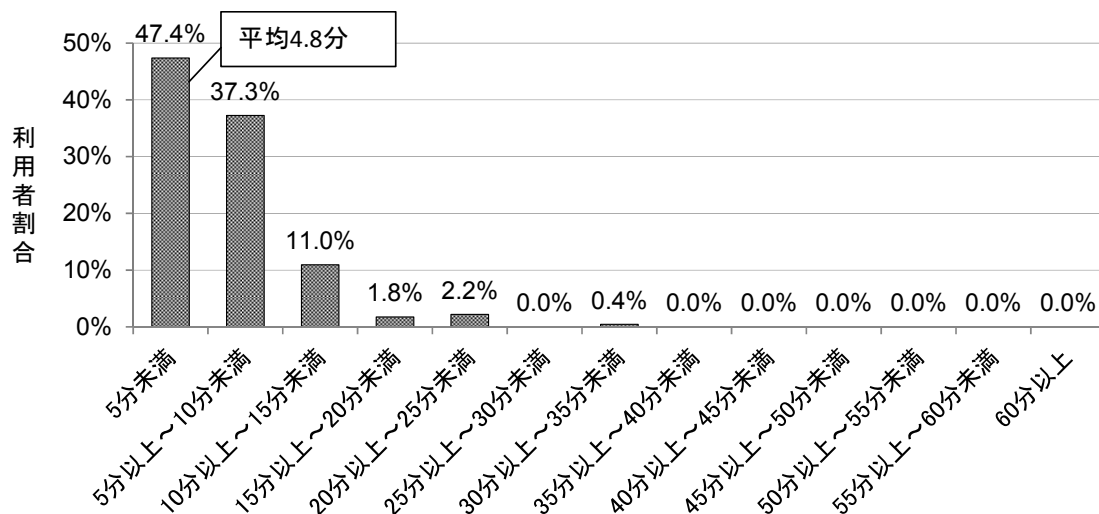
病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で10人以上を訪問した場合、滞在時間は平均7.1分であった。

薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で10人以上を訪問した場合、滞在時間は平均4.8分であった。

図表 2-606 【病院・診療所】（同一建物で10人以上を訪問した場合）滞在時間（n=80）



図表 2-607 【病院・診療所】（同一建物で10人以上を訪問した場合）滞在時間（n=228）



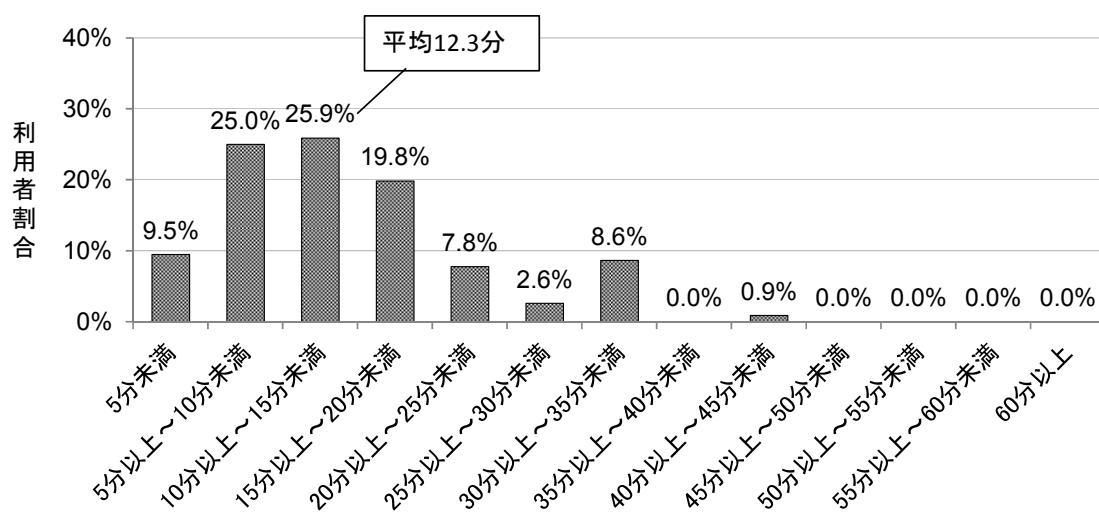
(2) 移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

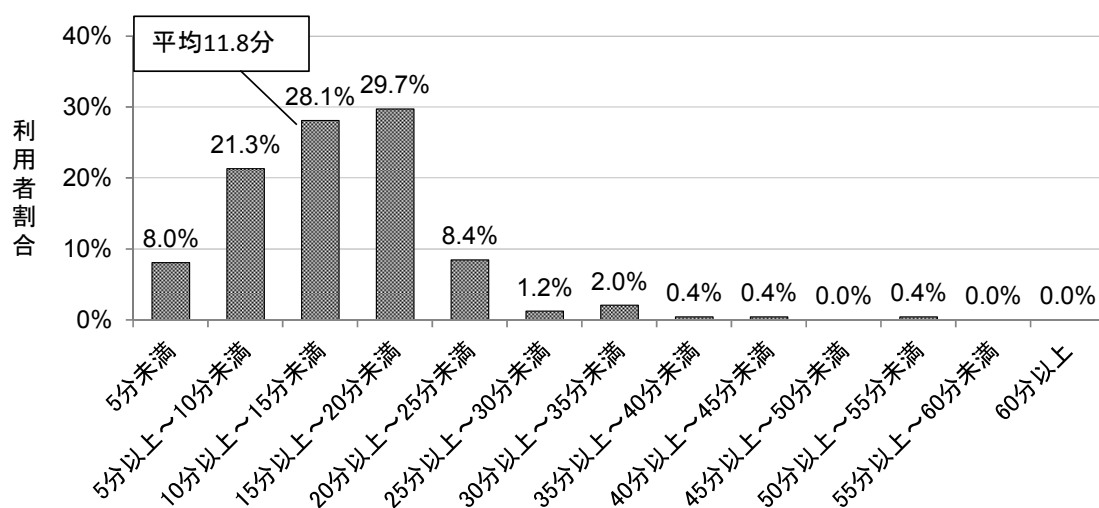
病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で1人を訪問した場合、移動時間は平均12.3分であった。

薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で1人を訪問した場合、移動時間は平均11.8分であった。

図表 2-608 【病院・診療所】（同一建物で1人を訪問した場合）移動時間（n=116）



図表 2-609 【薬局】（同一建物で1人を訪問した場合）移動時間（n=249）

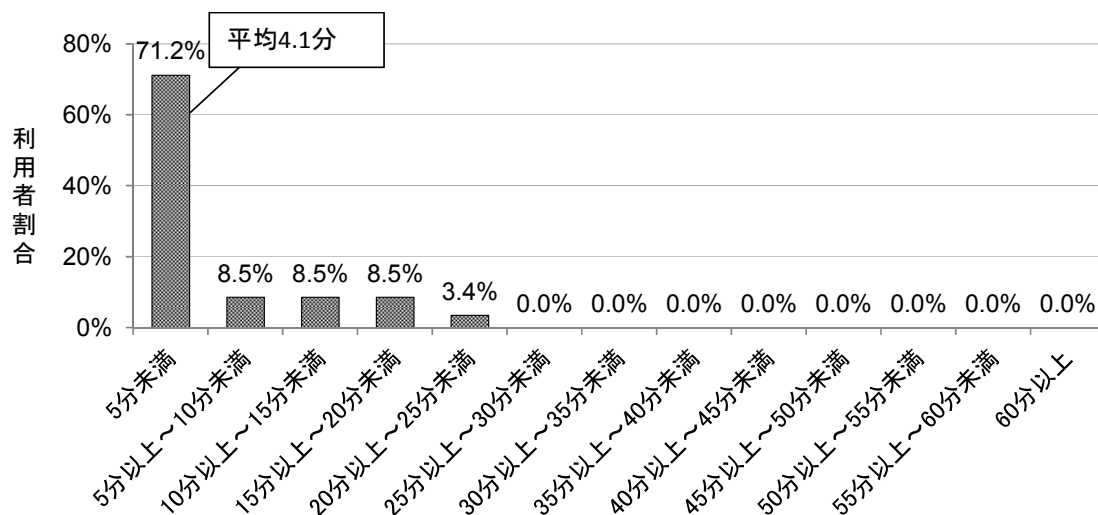


② 同一建物で2～9人を訪問した場合

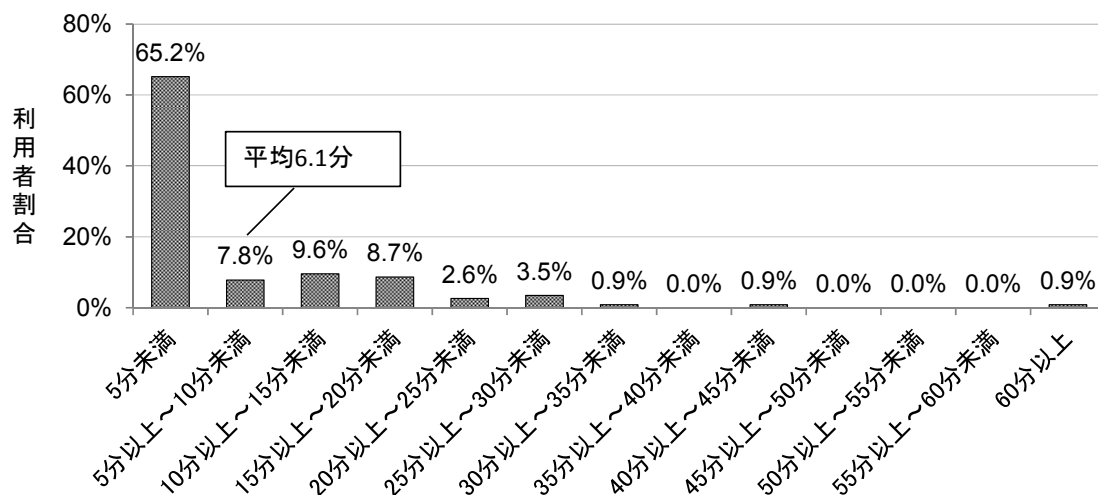
病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で2～9人を訪問した場合、移動時間は平均4.1分であった。

薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で2～9人を訪問した場合、移動時間は平均6.1分であった。

図表 2-610 【病院・診療所】（同一建物で2～9人を訪問した場合）移動時間（n=59）



図表 2-611 【薬局】（同一建物で2～9人を訪問した場合）移動時間（n=115）

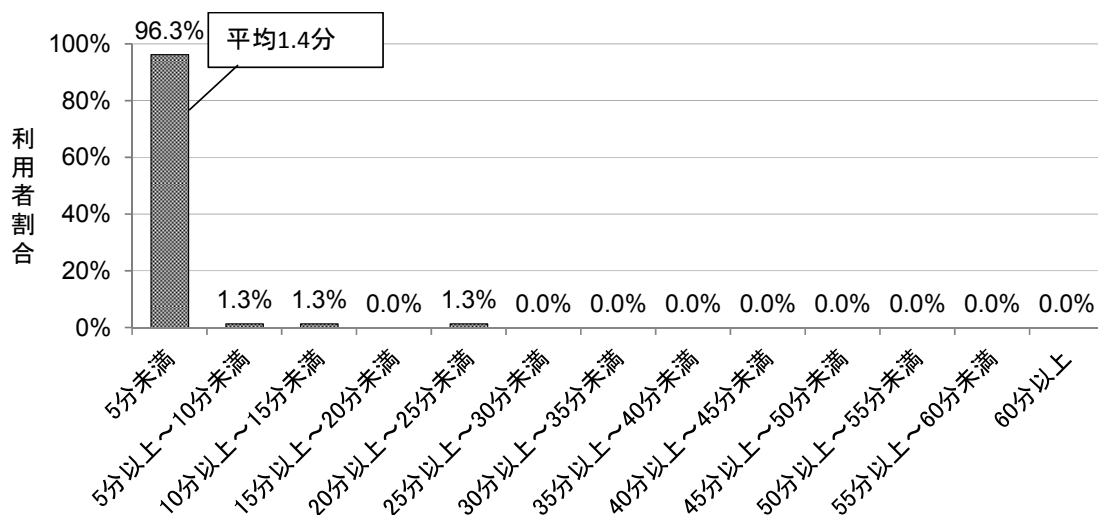


③ 同一建物で 10 人以上を訪問した場合

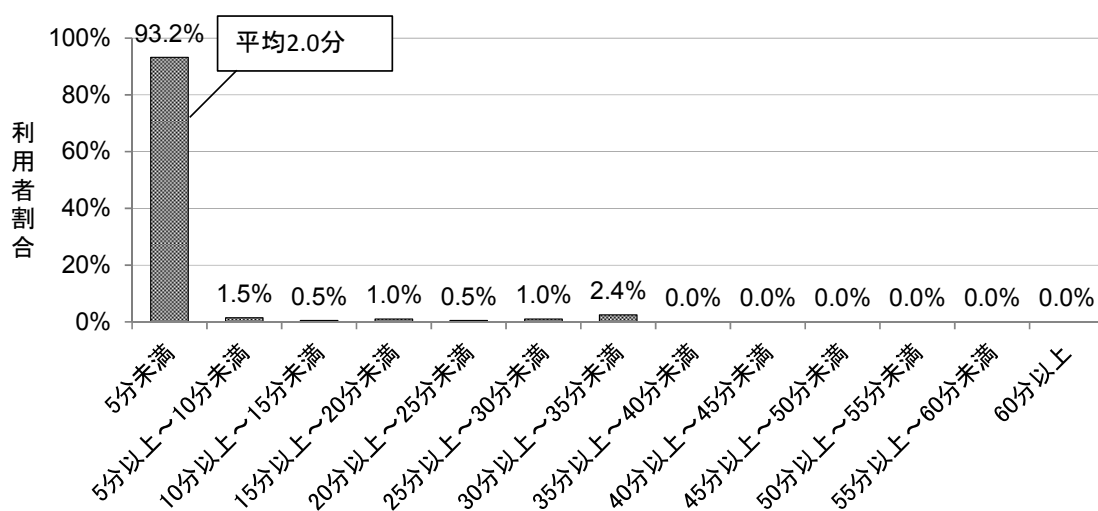
病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で 10 人以上を訪問した場合、移動時間は平均 1.4 分であった。

薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で 10 人以上を訪問した場合、移動時間は平均 2.0 分であった。

図表 2-612 【病院・診療所】（同一建物で 10 人以上を訪問した場合）移動時間（n=80）



図表 2-613 【薬局】（同一建物で 10 人以上を訪問した場合）移動時間（n=206）



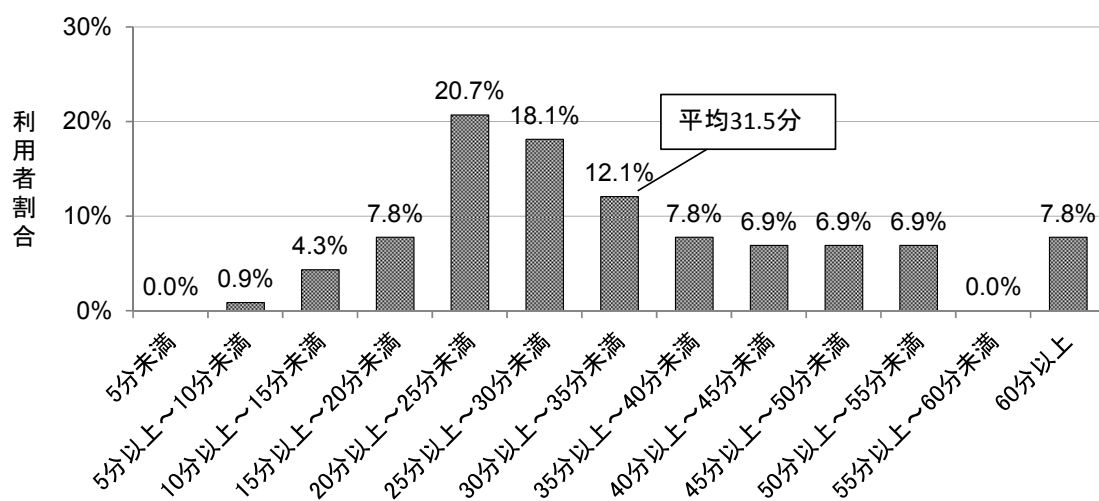
(3) 滞在・移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

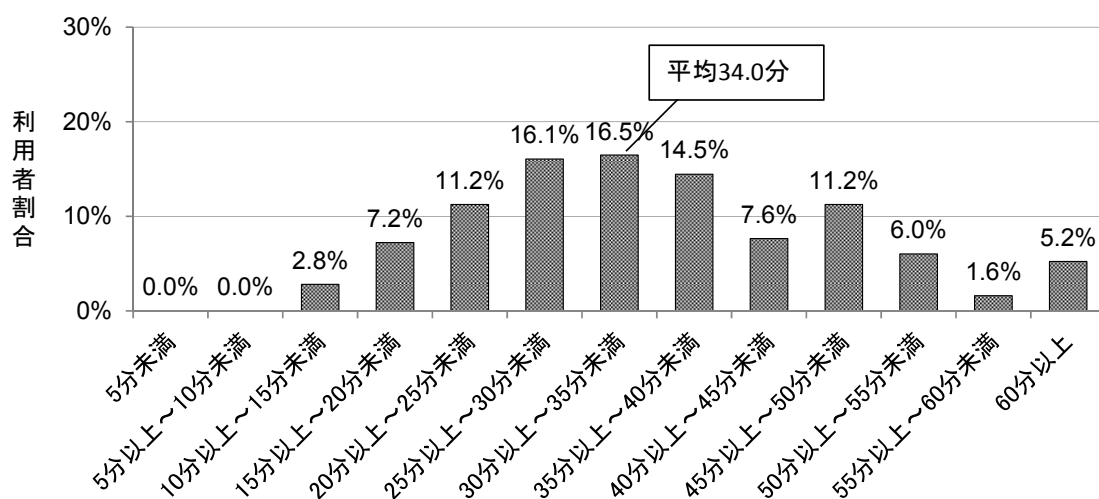
病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で1人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均31.5分であった。

薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で1人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均34.0分であった。

図表 2-614 【病院・診療所】（同一建物で1人を訪問した場合）滞在・移動時間（n=116）



図表 2-615 【病院・診療所】（同一建物で1人を訪問した場合）滞在・移動時間（n=249）

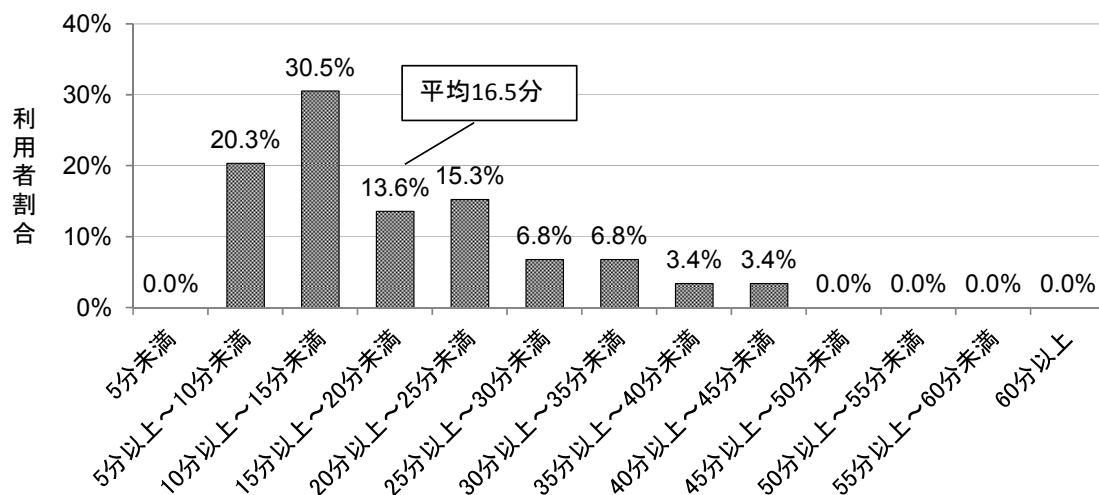


② 同一建物で2～9人を訪問した場合

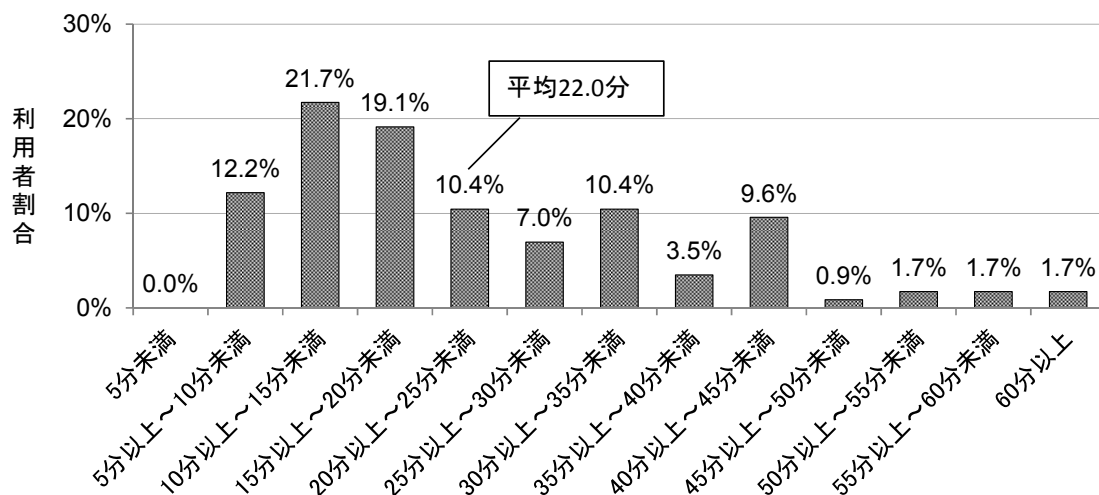
病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で2～9人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均16.5分であった。

薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で2～9人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均22.0分であった。

図表 2-616 【病院・診療所】（同一建物で2～9人を訪問した場合）滞在・移動時間



図表 2-617 【薬局】（同一建物で2～9人を訪問した場合）滞在・移動時間 (n=115)

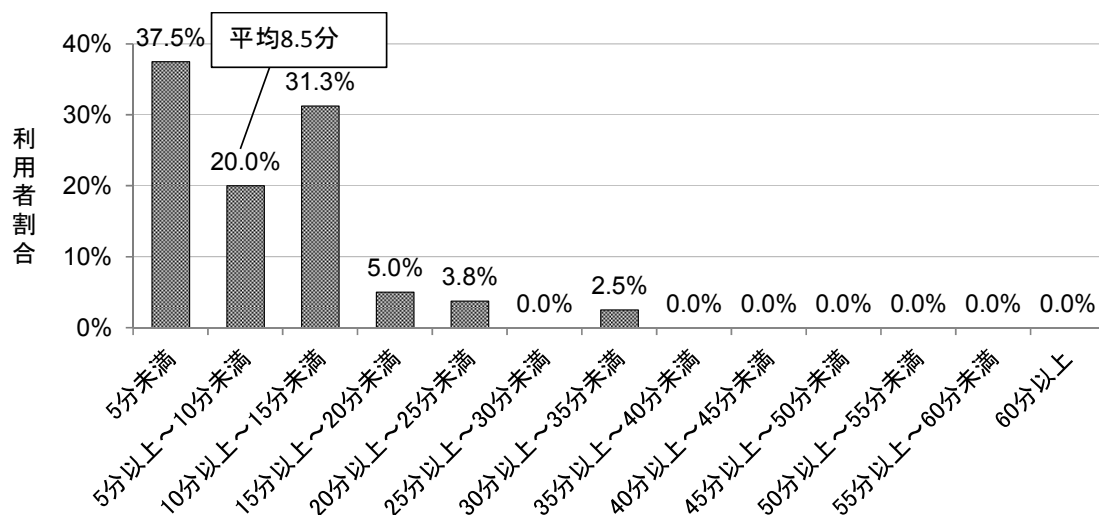


③ 同一建物で 10 人以上を訪問した場合

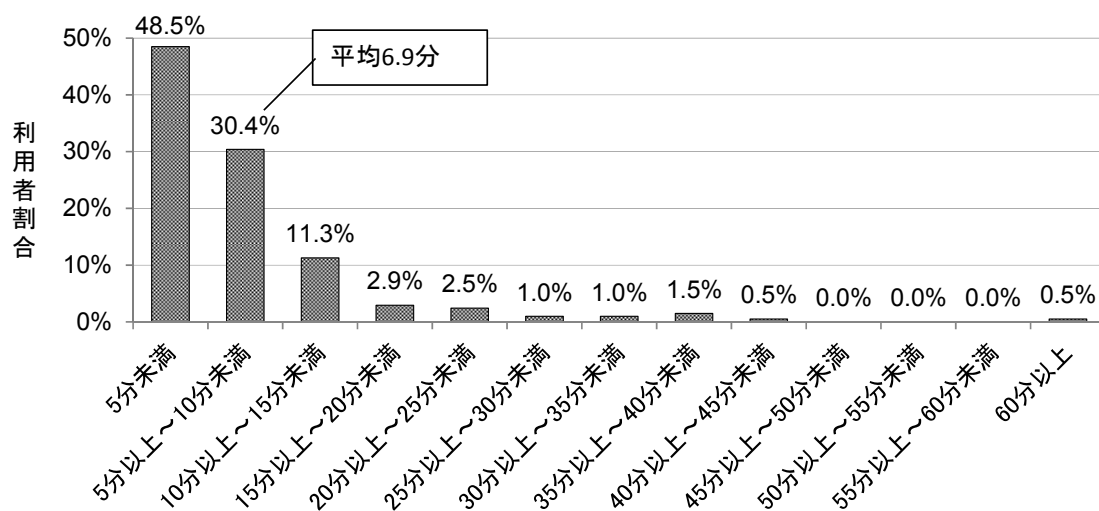
病院・診療所の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で 10 人以上を訪問した場合、滞在・移動時間は平均 8.5 分であった。

薬局の薬剤師が行う居宅療養管理指導において、同一建物で 10 人以上を訪問した場合、滞在・移動時間は平均 6.9 分であった。

図表 2-618 【病院・診療所】（同一建物で 10 人以上を訪問した場合）滞在・移動時間



図表 2-619 【薬局】（同一建物で 10 人以上を訪問した場合）滞在・移動時間 (n=204)



第5節 歯科医師による居宅療養管理指導の調査結果

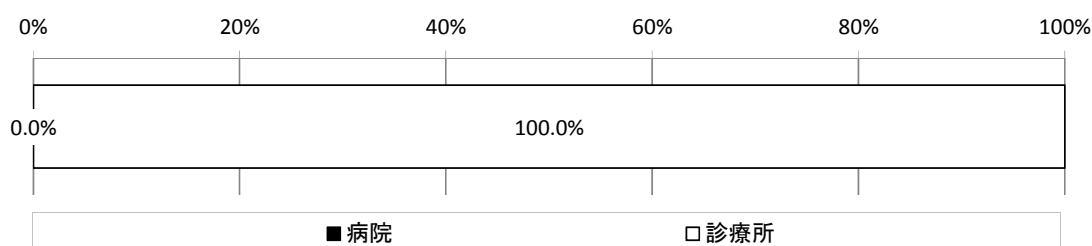
1. 基本情報

1) 基本情報・体制等

(1) 事業所の形態

居宅療養管理指導を行う事業所の形態は、すべて「診療所」であった。

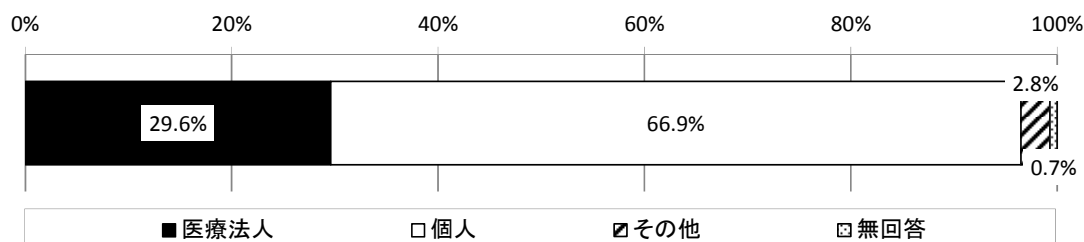
図表 2-620 形態 (n=142)



(2) 開設主体

開設主体は、「個人」が 66.9%、「医療法人」が 29.6%であった。その他の内容は、「JA」であった。

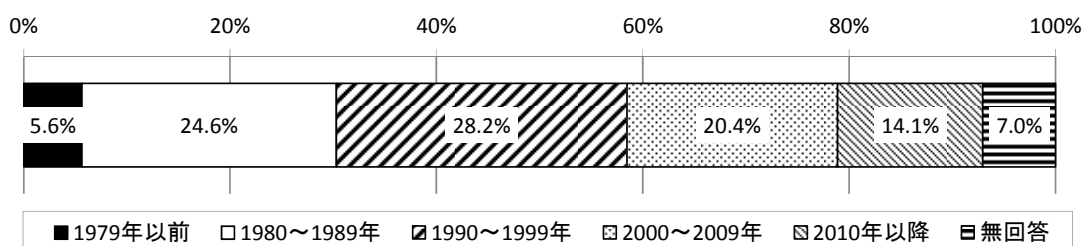
図表 2-621 開設主体 (n=142)



(3) 開設年

開設年は、「1990～1999年」が 28.2%、「1980～1989年」は 24.6%、「2000～2009年」は 20.4%であった。

図表 2-622 開設年 (n=142)



(4) 1日の平均外来患者数（平成28年9月実績）

1日の平均外来患者数は平均31.1人であった。

図表 2-623 1日の平均外来患者数（n=129）

平均値 （人）	標準偏差	中央値 （人）	最大値 （人）	最小値 （人）
31.1	23.7	24.0	135	0

(5) 歯科医師数・歯科衛生士数

勤務している歯科医師数は、実人数で常勤が平均1.7人、非常勤が平均1.1人、常勤換算数が平均1.9人であった。

勤務している歯科衛生士の人数については、実人数で常勤が平均2.1人、非常勤が平均1.5人、常勤換算数が平均2.8人であった。

図表 2-624 勤務している歯科医師・歯科衛生士の人数（実人数）

		回答件数 （件）	平均値 （人）	標準偏差	中央値 （人）	最大値 （人）	最小値 （人）
歯科医師	常勤	138	1.7	1.2	1.0	7	1
	非常勤	138	1.1	1.9	0.0	11	0
歯科衛生士	常勤	136	2.1	1.8	2.0	8	0
	非常勤	136	1.5	2.2	1.0	13	0

図表 2-625 勤務している歯科医師・歯科衛生士の人数（常勤換算数）

	回答件数 （件）	平均値 （人）	標準偏差	中央値 （人）	最大値 （人）	最小値 （人）
歯科医師	112	1.9	1.5	1.0	8.0	1.0
歯科衛生士	93	2.8	2.6	2.0	12.8	0.0

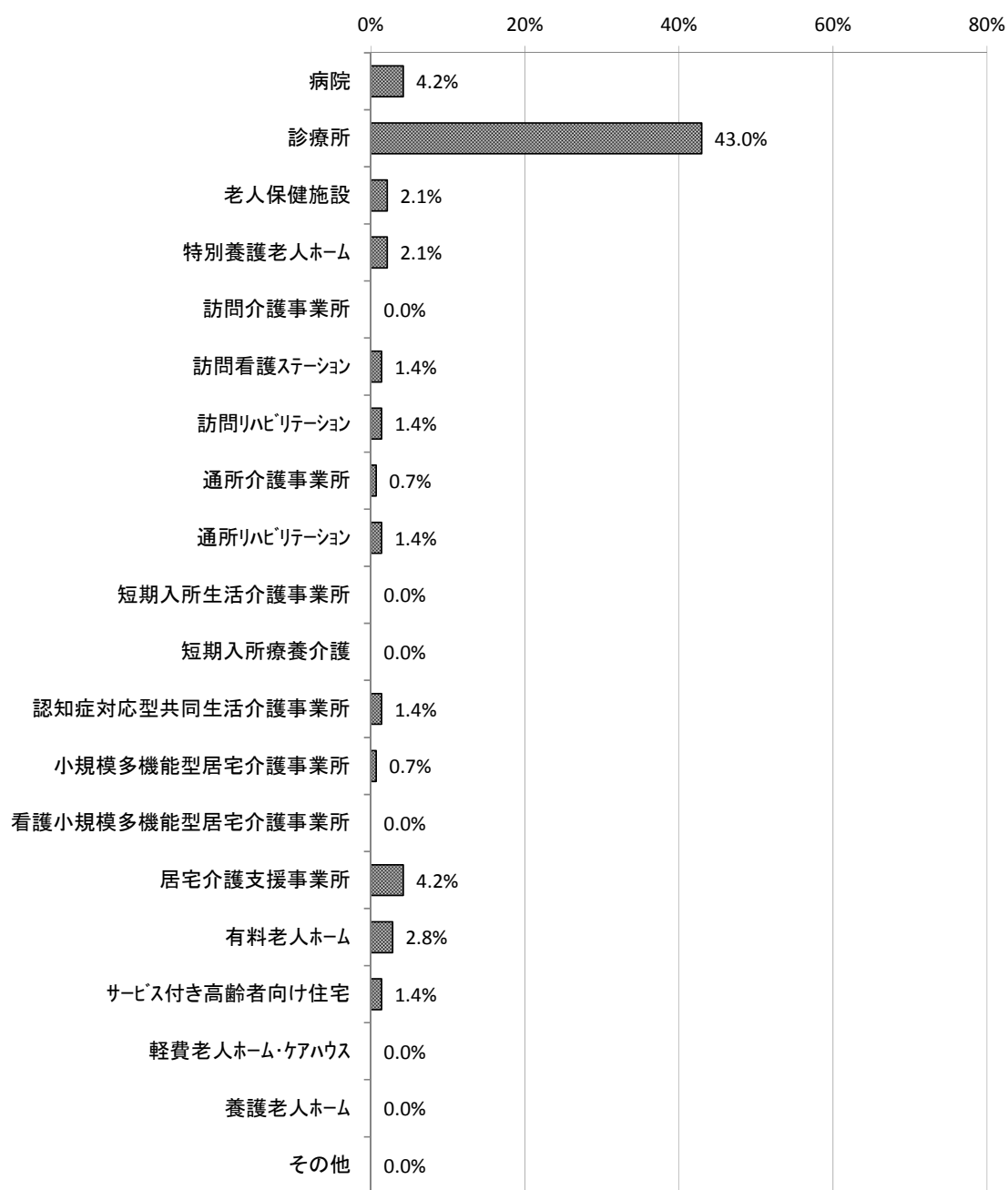
(6) 同一法人・系列法人が実施している施設・事業

同一法人・系列法人が実施している施設・事業は、「診療所」が 43.0%、「病院」、「居宅介護支援事業所」が 4.2%であった。

特定施設入居者生活介護を実施している有料老人ホームはなかった。

また、特定施設入居者生活介護を実施しているサービス付き高齢者住宅施設もなかった。

図表 2-626 同一法人・系列法人が実施している施設・事業 (n=142) (複数回答)



図表 2-627 (有料老人ホームの場合) 特定施設入居者生活介護の実施の有無 (n=4)

	施設数(件)
実施している	0
実施していない	1
無回答	3
合計	4

図表 2-628 (サービス付き高齢者向け住宅の場合) 特定施設入居者生活介護の実施の有無
(n=2)

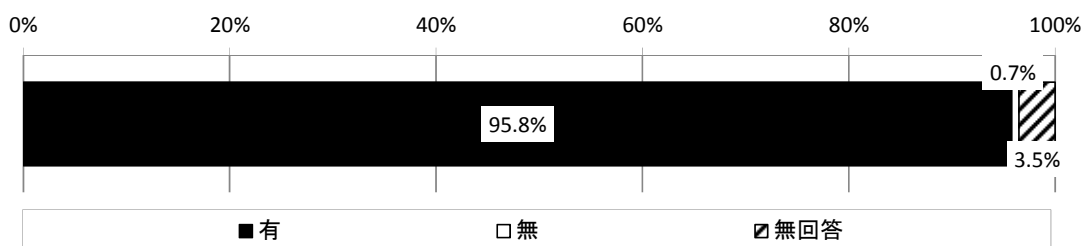
	施設数(件)
実施している	0
実施していない	0
無回答	2
合計	2

2) 在宅療養の実施状況（平成 28 年 9 月実績）

(1) 歯科訪問診療料

歯科訪問診療料を算定している事業所は 95.8%（136 事業所）であった。歯科訪問診療料を算定している場合、算定件数は平均 87.4 件であった。

図表 2-629 歯科訪問診療料の算定の有無（n=142）



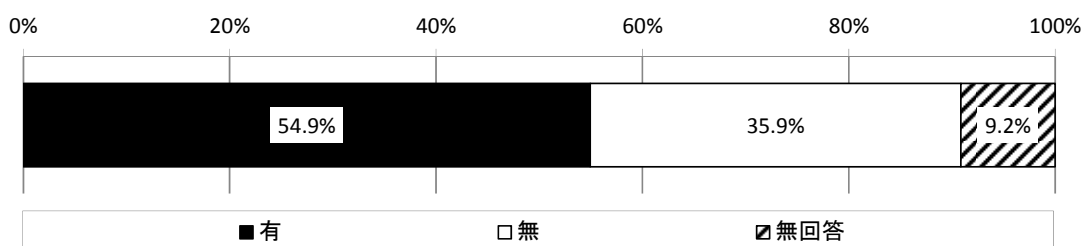
図表 2-630 （歯科訪問診療料を算定している場合）歯科訪問診療料の算定件数（n=122）

平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
87.4	271.6	16.5	2,405	1

(2) 歯科疾患在宅療養管理料

歯科疾患在宅療養管理料を算定している事業所は 54.9%（78 事業所）であった。歯科訪問診療料を算定している場合、算定件数は平均 33.5 件であった。

図表 2-631 歯科疾患在宅療養管理料の算定の有無（n=142）



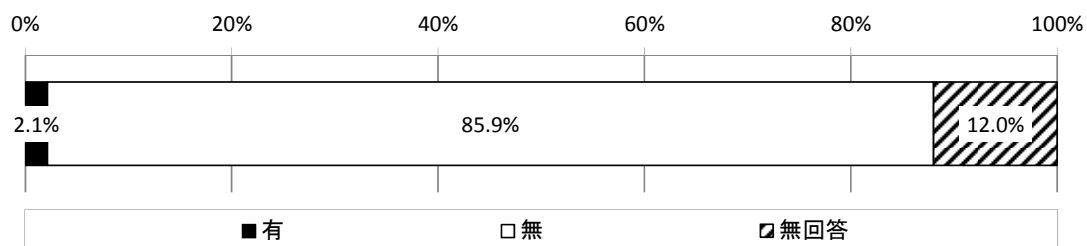
図表 2-632 （歯科疾患在宅療養管理料を算定している場合）歯科訪問診療料の算定件数（n=68）

平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
33.5	80.7	9.5	572	1

(3) 在宅患者連携指導料

在宅患者連携指導料を算定している事業所は 2.1% (3 事業所) であった。在宅患者連携指導料を算定している場合、算定件数は平均 2.0 件であった。

図表 2-633 在宅患者連携指導料の算定の有無 (n=142)



図表 2-634 (在宅患者連携指導料を算定している場合) 在宅患者連携指導料の算定件数 (n=1)

平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)
2.0	-	2.0

2. 歯科医師による居宅療養管理指導

1) 居宅療養管理指導を実施している歯科医師数

居宅療養管理指導を実施している歯科医師数は、常勤が平均 1.2 人、非常勤が平均 0.5 人であった。

勤務している歯科医師のうち、居宅療養管理指導を実施している歯科医師の割合は、常勤が平均 84.6%、非常勤が平均 44.9%であった。

図表 2-635 居宅療養管理指導を実施している歯科医師数（実人数）（n=136）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
常勤	1.2	0.6	1.0	5	0
非常勤	0.5	1.3	0.0	11	0

(再掲)

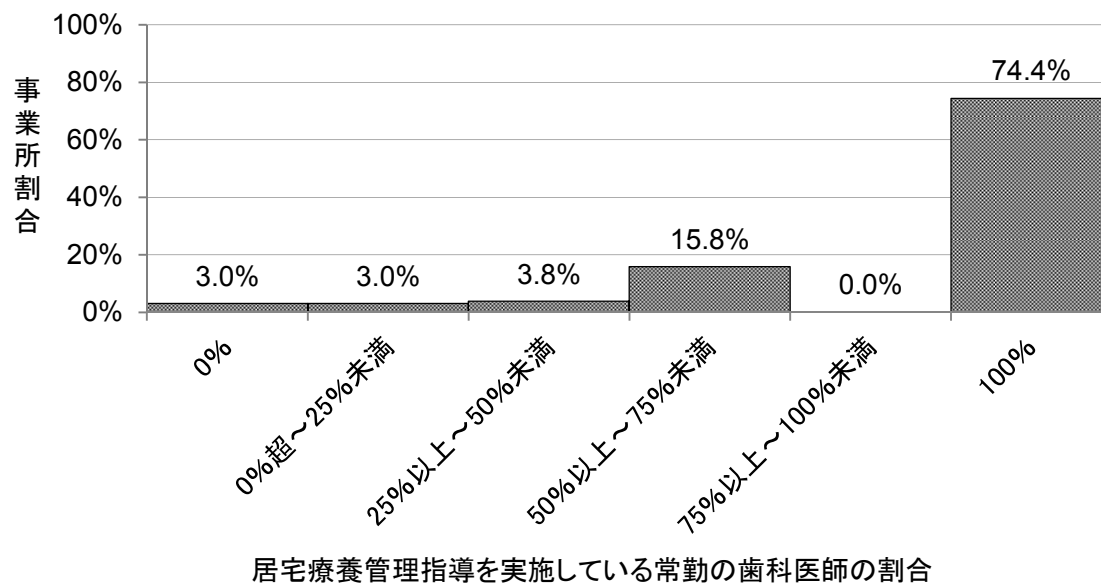
勤務している歯科医師数（実人数）（n=136）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
常勤	1.7	1.2	1.0	7	1
非常勤	1.1	1.9	0.0	11	0

図表 2-636 勤務している歯科医師のうち、居宅療養管理指導を実施している歯科医師の割合

	回答件数 (件)	平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
常勤	133	84.6	28.2	100.0	100	0
非常勤	52	44.9	44.8	29.2	100	0

図表 2-637 勤務している常勤の歯科医師のうち、居宅療養管理指導を実施している常勤の歯科医師の割合 (n=133)



図表 2-638 勤務している非常勤の歯科医師のうち、居宅療養管理指導を実施している非常勤の歯科医師の割合 (n=52)

	事業所数	割合
0%	20	38.5%
0%超~25%未満	2	3.8%
25%以上~50%未満	8	15.4%
50%以上~75%未満	3	5.8%
75%以上~100%未満	0	0.0%
100%	19	36.5%

2) 居宅療養管理指導（介護予防も含む）の実施状況（平成28年9月実績）

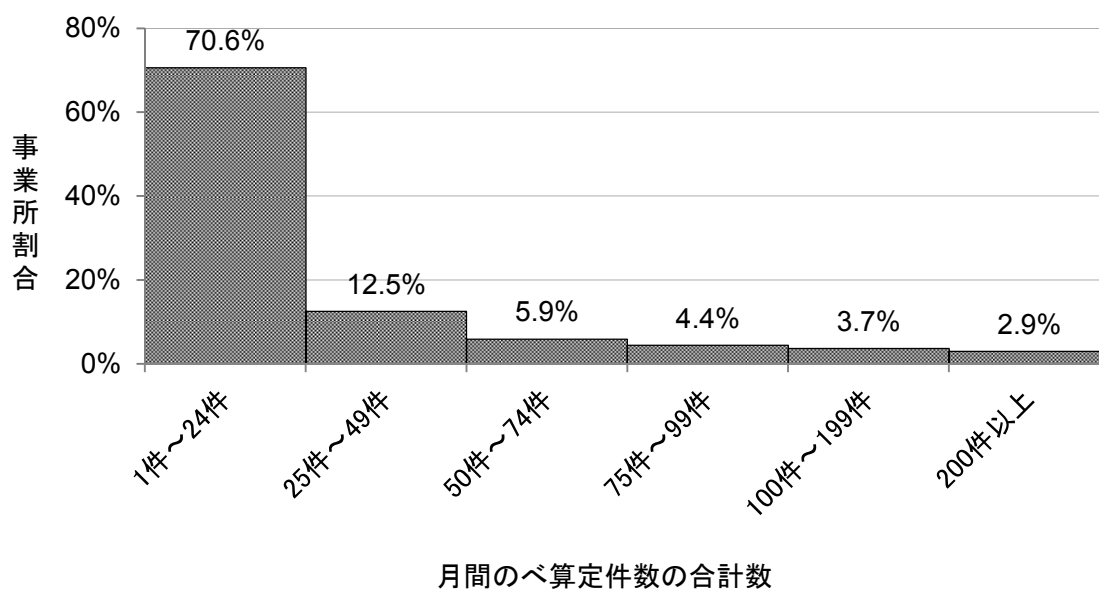
居宅療養管理指導（介護予防も含む）の月間のべ算定件数は、「同一建物居住者以外」は平均18.2件、「同一建物居住者」は平均18.5件であった。

月間実利用者数は、「同一建物居住者以外」が平均12.4人、「同一建物居住者」が平均13.4人であった。

図表 2-639 月間のべ算定件数 (n=136)

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
同一建物居住者以外	18.2	56.3	5.0	588	0
同一建物居住者	18.5	58.2	2.0	496	0
合計	36.7	104.8	10.0	1,084	1

図表 2-640 月間のべ算定件数の合計数 (n=136)



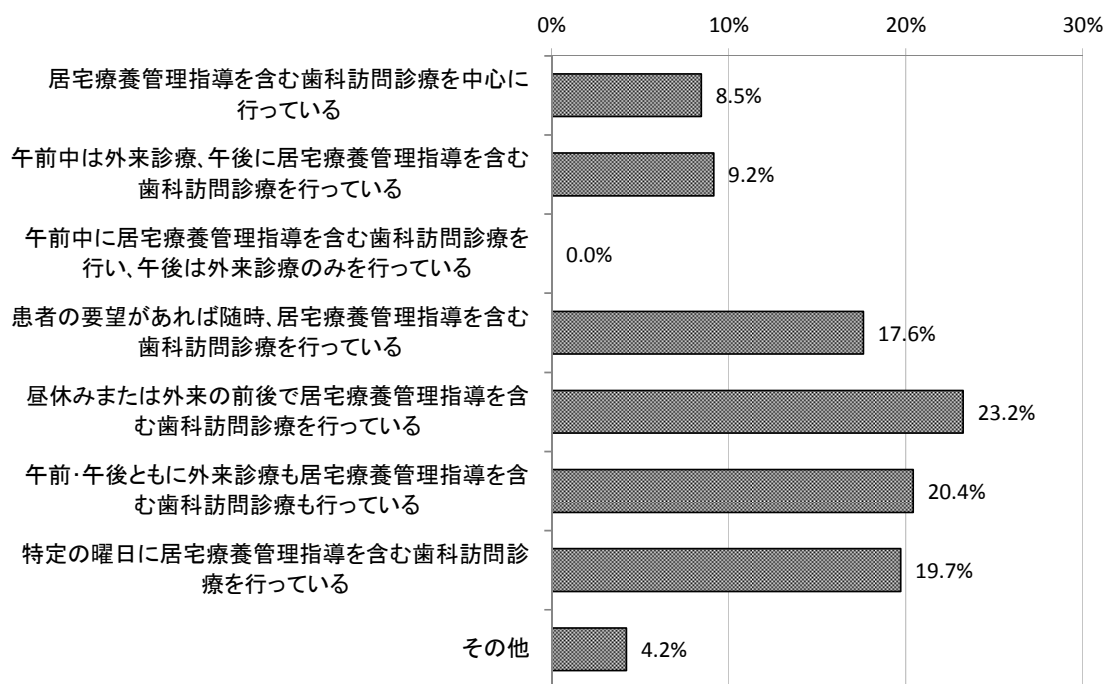
図表 2-641 月間実利用者数 (n=138)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
同一建物居住者以外	12.4	31.7	3.0	298	0
同一建物居住者	13.4	40.0	1.5	314	0

3) 居宅療養管理指導を行う時間（平成 28 年 9 月実績）

居宅療養管理指導を行う時間をどのように定めているかをたずねたところ、「昼休みまたは外来の前後で居宅療養管理指導を含む訪問診療を行っている」が 23.2%、「午前・午後ともに外来診療も居宅療養管理指導を含む歯科訪問診療も行っている」が 20.4%、「特定の曜日に居宅療養管理指導を含む歯科訪問診療を行っている」が 19.7%であった。その他の内容は、「日曜日、祝日、休診日を中心に行っている」であった。

図表 2-642 居宅療養管理指導を行う時間（複数回答）（n=142）



4) 居宅療養管理指導の利用者の状況

(1) 居宅療養管理指導の利用者数

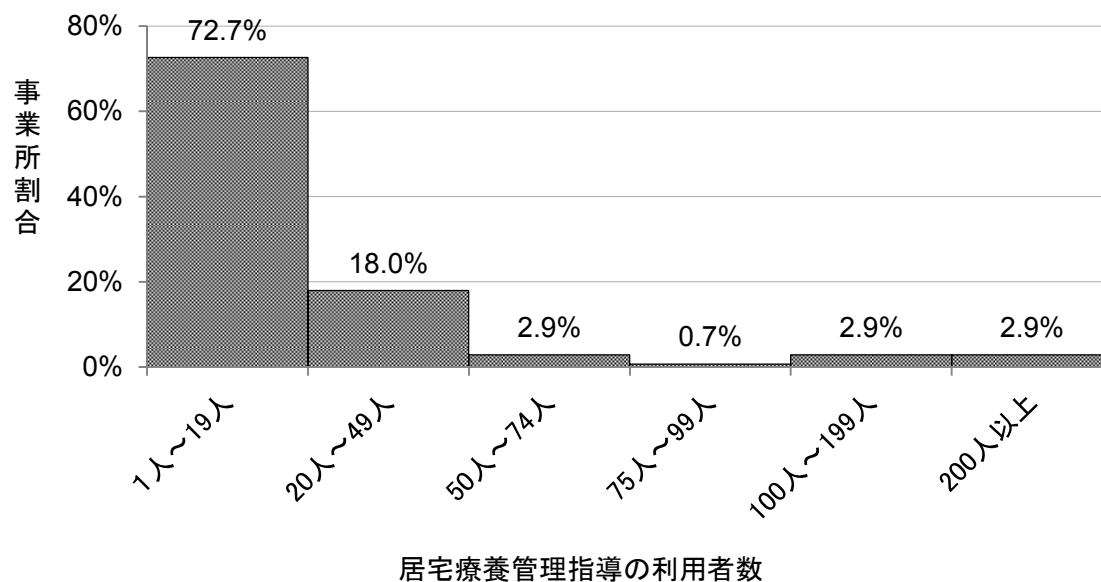
回答事業所における居宅療養管理指導の利用者数は平均 24.4 人であった。

※ここでは、利用者特性（年齢階級別・居宅等の状況等）別に分析を行っているが、特性によって合計人数が異なる場合があるため、年齢階級別の合計人数を利用者数全体とした。

図表 2-643 居宅療養管理指導の利用者数 (n=139)

平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
24.4	58.7	8.0	519	1

図表 2-644 居宅療養管理指導の利用者数 (n=139)



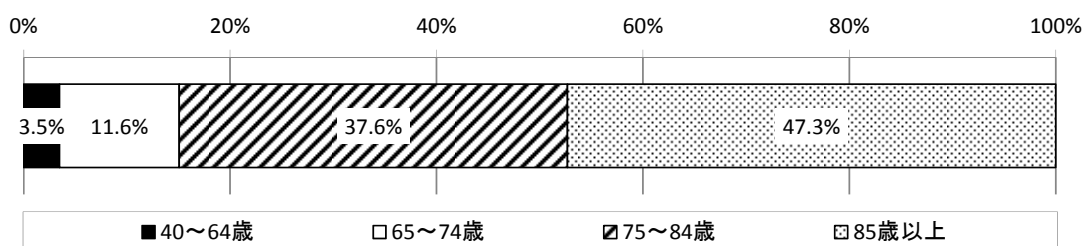
(2) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」は平均0.8人、「65～74歳」は平均2.8人、「75～84歳」は平均9.2人で、「85歳以上」は平均11.6人であった。

図表 2-645 年齢階級別人数 (n=139)

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	118	0.8	2.4	0.0	20	0
65～74歳	394	2.8	6.3	1.0	44	0
75～84歳	1,276	9.2	21.4	2.0	187	0
85歳以上	1,606	11.6	31.5	3.0	279	0

図表 2-646 年齢階級別構成比 (n=3,394)



(3) 利用者の居宅等の状況別人数

居宅療養管理指導の利用者を居宅等の状況別にみると、「戸建」が平均6.6人、「有料老人ホーム」が平均6.0人であった。「戸建」のうち、独居の利用者は平均0.6人であった。

図表 2-647 居宅等の状況別人数 (戸建・集合住宅等) (n=140)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
戸建	6.6	22.6	2.0	250	0
うち独居	0.6	1.4	0.0	12	0
集合住宅 (アパート、マンション、団地等)	1.6	5.9	0.0	45	0
うち独居	0.4	1.6	0.0	11	0
その他※	1.0	5.5	0.0	48	0

※その他：戸建・集合住宅・サービス付き高齢者向け住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム以外の居宅

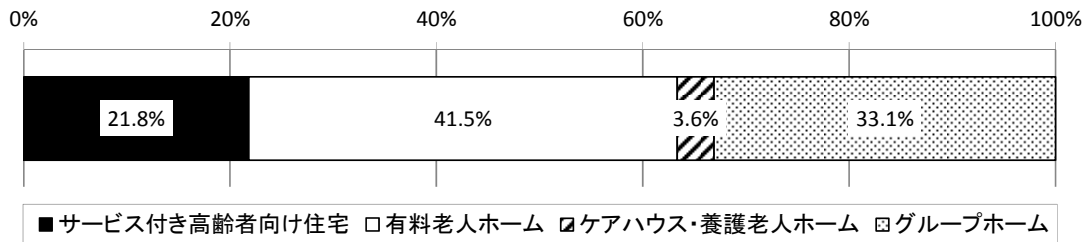
図表 2-648 居宅等の状況別人数（特定施設等）（n=140）

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	70	3.2	8.8	0.0	56	0
有料老人ホーム	203	6.0	20.9	0.0	197	0
ケアハウス・養護老人ホーム	1	0.5	2.3	0.0	21	0
グループホーム	182	4.8	18.8	0.0	205	0
小計	456	3.2	8.8	0.0	56	0

図表 2-649 居宅等の状況別人数（特定施設等 ※0人を抜いたもの）

	回答 件数 (件)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	46	9.7	13.3	3.0	56	1
有料老人ホーム	53	16.0	31.8	6.0	197	1
ケアハウス・養護老人ホーム	15	4.9	5.5	3.0	21	1
グループホーム	56	12.0	28.4	6.0	205	1

図表 2-650 居宅等の状況別構成比（利用者ベース）（n=2,037）



図表 2-651 居宅等の状況別構成比（事業所ベース）（n=102）

	平均値 (%)	標準偏 差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
サービス付き高齢者向け住宅	24.2	38.0	0.0	100	0
有料老人ホーム	34.3	41.2	11.1	100	0
ケアハウス・養護老人ホーム	5.9	20.6	0.0	100	0
グループホーム	35.7	40.9	13.1	100	0

(4) 平成 28 年 9 月中の訪問回数別人数（居宅療養管理指導としての訪問回数）

居宅療養管理指導の利用者を平成 28 年 9 月中の訪問回数別にみると、「1 回」が平均 11.9 人、「2 回」が平均 11.9 人であった。

図表 2-652 訪問回数別人数 (n=139)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1 回	11.9	33.8	4.0	311	0
2 回	11.9	27.9	2.0	208	0

(5) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者を要介護度別人数にみると、「要支援 1」が平均 0.4 人、「要支援 2」が平均 0.9 人、「要介護 1」が平均 3.3 人、「要介護 2」が平均 4.9 人、「要介護 3」が平均 4.9 人、「要介護 4」が平均 4.3 人で、「要介護 5」が平均 4.2 人であった。

図表 2-653 要介護度別人数 (n=138)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.4	1.2	0.0	9	0
要支援 2	0.9	2.4	0.0	18	0
要介護 1	3.3	9.7	1.0	92	0
要介護 2	4.9	12.3	1.0	108	0
要介護 3	4.9	11.6	1.5	98	0
要介護 4	4.3	10.9	1.0	103	0
要介護 5	4.2	10.3	1.0	95	0
申請中	0.0	0.2	0.0	2	0

(6) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 1.7 人、「Ⅰ」が平均 1.2 人、「Ⅱ」が平均 2.3 人、「Ⅲ」が平均 2.6 人、「Ⅳ」が平均 1.8 人で、「Ⅴ」が平均 0.8 人であった。

図表 2-654 認知症高齢者の日常生活自立度別人数(n=110)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.7	6.9	0.0	69	0
Ⅰ	1.2	3.5	0.0	23	0
Ⅱ	2.3	8.5	0.0	82	0
Ⅲ	2.6	8.4	0.0	75	0
Ⅳ	1.8	4.9	0.0	38	0
Ⅴ	0.8	2.8	0.0	22	0
不明	11.2	51.2	1.0	519	0

(7) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 7.4 人、「脳血管疾患」が平均 4.6 人、「骨折・筋骨格系疾患」が平均 1.9 人であった。

図表 2-655 主傷病別人数(n=132)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.5	2.2	0.0	23	0
循環器疾患	1.8	6.0	0.0	58	0
脳血管疾患	4.6	11.0	1.5	107	0
呼吸器系疾患	0.4	1.4	0.0	11	0
神経系疾患	1.3	4.3	0.0	44	0
骨折・筋骨格系疾患	1.9	5.2	0.0	52	0
糖尿病	0.8	5.0	0.0	56	0
精神系疾患	0.4	1.7	0.0	17	0
認知症	7.4	16.9	2.0	142	0
その他	1.3	6.2	0.0	67	0

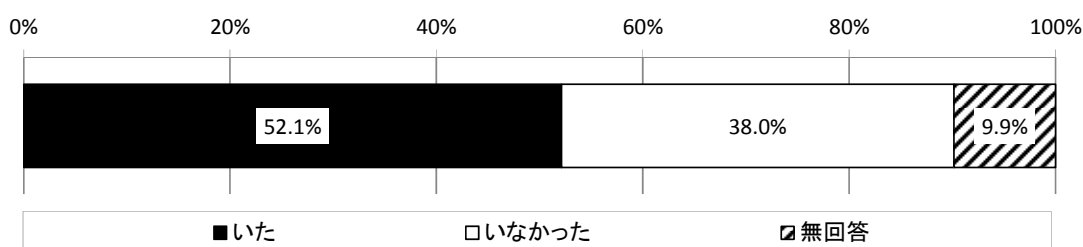
3. 複数の利用者がいる訪問先の建物及び利用者の状況

ここでは複数の居宅療養管理指導の利用者がいる訪問先の建物（戸建・集合住宅を除く）及び該当の建物に居住する利用者の状況について分析した。

1) 訪問先の建物において居宅療養管理指導の対象者が複数名いたか（平成 28 年 9 月 1 か月間）

平成 28 年 9 月 1 か月間に、歯科医師による居宅療養管理指導のために訪問した建物（「有料老人ホーム」、「サービス付き高齢者向け住宅」、「グループホーム」、「軽費老人ホーム・養護老人ホーム」）に複数の利用者が「いた」事業所は 52.1%であった。

図表 2-656 訪問先の建物において居宅療養管理指導の対象者が複数名いたか（n=142）



2) （訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導の実施状況

ここでは、訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数いた 74 事業所のうち、建物種類・利用者数の回答があった 70 事業所について分析する。

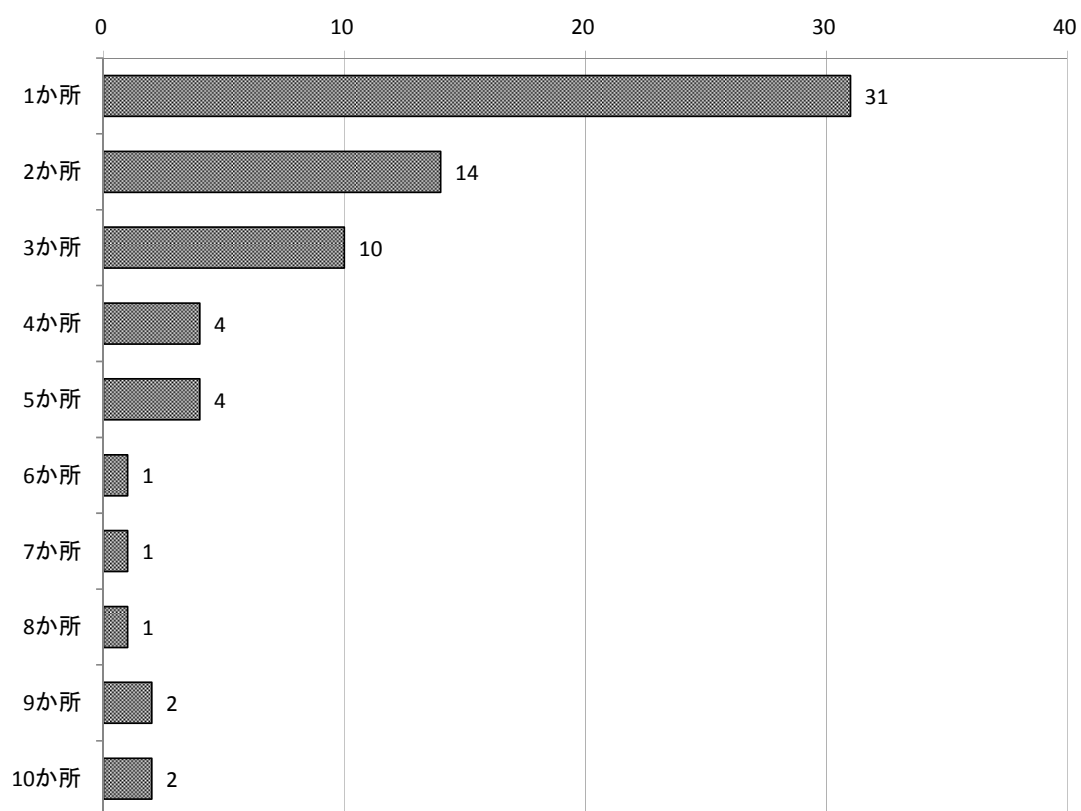
(1) 1 事業所あたりの訪問先の建物数

訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数いた場合、1 事業所あたりの訪問先の建物数は平均 2.5 か所であった。

図表 2-657 （訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）1 事業所あたりの訪問先の建物数（n=70）

平均値 (か所)	標準偏差	中央値 (か所)	最大値 (か所)	最小値 (か所)
2.5	2.3	2.0	10	1

図表 2-658 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの訪問先の建物数(事業所ベース)(単位:事業所)



事業所数ベース(単位:事業所)	
1か所	31
2か所	14
3か所	10
4か所	4
5か所	4
6か所	1
7か所	1
8か所	1
9か所	2
10か所	2
合計	70

(2) 1事業所あたりの利用者数

訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数いた場合、1事業所あたりの利用者数は平均 23.1 人、同一日の指導を行った利用者数は平均 13.0 人であった。

図表 2-659 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの利用者数・同一日の指導を行った利用者数 (n=51)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	23.1	39.5	10.0	207	1
同一日の指導を行った利用者数	13.0	21.5	6.0	146	0

図表 2-660 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたり利用者数 (事業所数ベース) (n=70)

	事業所数	割合
1人～19人	51	72.9%
20人～49人	11	15.7%
50人～74人	3	4.3%
75人～99人	1	1.4%
100人～199人	3	4.3%
200人以上	1	1.4%

図表 2-661 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (n=184)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	8.8	17.8	5.0	207	1
同一日の指導を行った利用者数	5.0	8.0	3.0	85	0

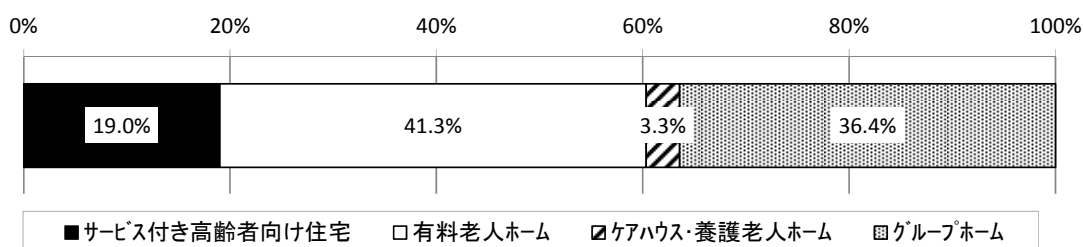
図表 2-662 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所ベース) (n=70)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.7	24.7	4.9	207	1
同一日の指導を行った利用者数	4.9	6.7	3.4	49	0

(3) 建物の種類

本調査の回答事業所において、複数の居宅療養管理指導の利用者がいる建物の合計は184か所であった。建物の種類別にみたところ、「有料老人ホーム」が41.3%、「グループホーム」が36.4%、「サービス付き高齢者向け住宅」が19.0%であった。

図表 2-663 建物の種類 (n=184)



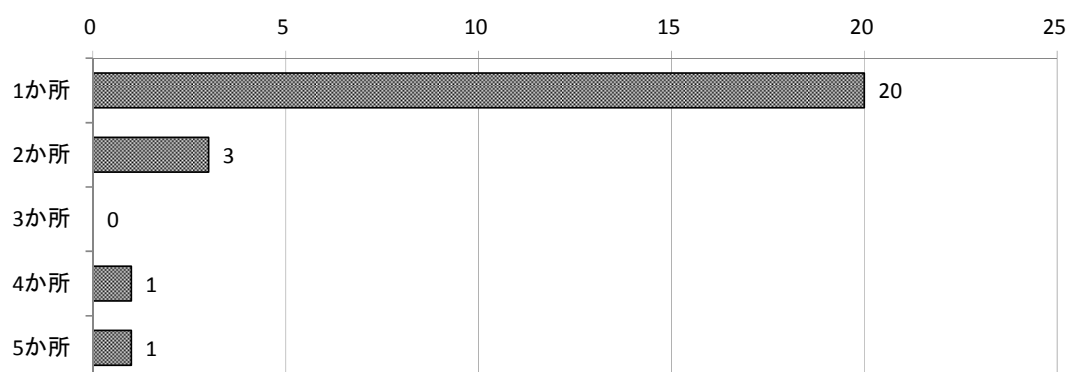
3) (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 建物種類別訪問建物数・利用者数

① サービス付き高齢者向け住宅

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

歯科医師による居宅療養管理指導のために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が20事業所、「2か所」が3事業所であった。

図表 2-664 (サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数 (n=25) (事業所数ベース) (単位: 事業所)



事業所数ベース(単位: 事業所)	
1か所	20
2か所	3
3か所	0
4か所	1
5か所	1
合計	25

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

歯科医師による居宅療養管理指導のために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 11.3 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 7.0 人であった。

図表 2-665 （サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）
居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=25）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	11.3	12.9	6.0	52	1
同一日の指導を行った利用者数	7.0	10.0	3.0	40	0

図表 2-666 （サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）
訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）
(n=35)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	8.1	9.1	5.0	40	1
同一日の指導を行った利用者数	5.0	7.4	2.0	40	0

図表 2-667 （サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）
訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=25）

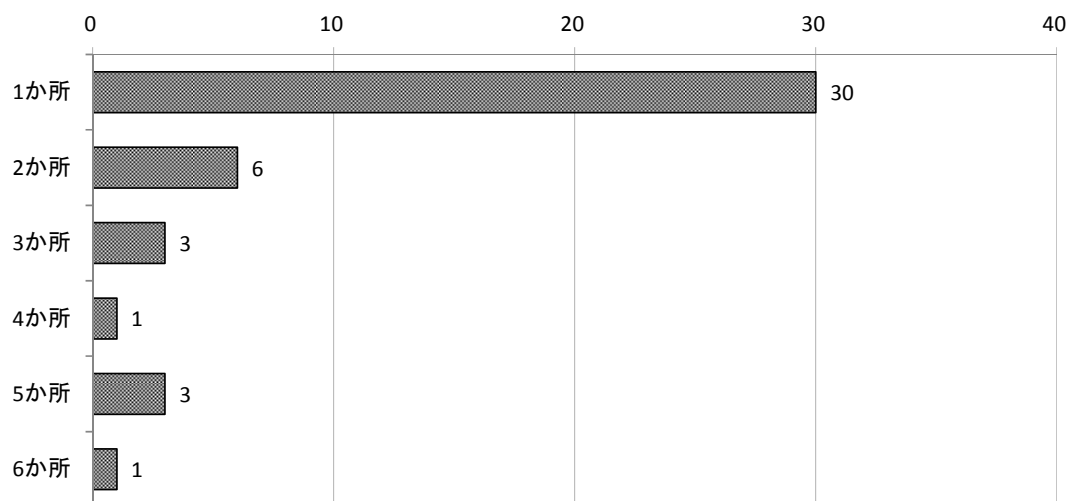
	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.0	9.9	5.0	40	1
同一日の指導を行った利用者数	5.7	8.4	3.0	40	0

② 有料老人ホーム

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

歯科医師による居宅療養管理指導のために訪問した有料老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が29事業所、「2か所」が7事業所であった。

図表 2-668 (有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数
(n=44) (事業所ベース) (単位: 事業所)



事業所ベース(単位: 事業所)	
1か所	30
2か所	6
3か所	3
4か所	1
5か所	3
6か所	1
合計	44

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

歯科医師による居宅療養管理指導のために訪問した有料老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 14.8 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 10.4 人であった。

図表 2-669 （有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=44）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	14.8	23.3	8.0	123	1
同一日の指導を行った利用者数	10.4	19.5	3.5	106	0

図表 2-670 （有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=76）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	8.6	9.8	5.0	51	1
同一日の指導を行った利用者数	6.0	10.9	3.0	85	0

図表 2-671 （有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=44）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	7.4	7.4	6.0	39	1
同一日の指導を行った利用者数	5.5	9.6	2.8	53	0

③ ケアハウス・養護老人ホーム

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

歯科医師による居宅療養管理指導のために訪問したケアハウス・養護老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が6事業所であった。

図表 2-672 (ケアハウス・養護老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合)

訪問建物数 (n=6) (事業所数ベース) (単位: 事業所)

	事業所ベース(単位: 事業所)
1か所	6
合計	6

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数 (平成 28 年 9 月)

歯科医師による居宅療養管理指導のために訪問したケアハウス・養護老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 6.2 人、同一日の指導を行った利用者数 (最大数) は平均 3.2 人であった。

図表 2-673 (ケアハウス・養護老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合)

居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所数ベース) (n=6)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	6.2	3.8	7.5	10	1
同一日の指導を行った利用者数	3.2	2.8	3.0	6	0

図表 2-674 (ケアハウス・養護老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合)

訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (訪問先の建物ベース)
(n=6)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	6.2	3.8	7.5	10	1
同一日の指導を行った利用者数	3.2	2.8	3.0	6	0

図表 2-675 (ケアハウス・養護老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合)

訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所ベース) (n=6)

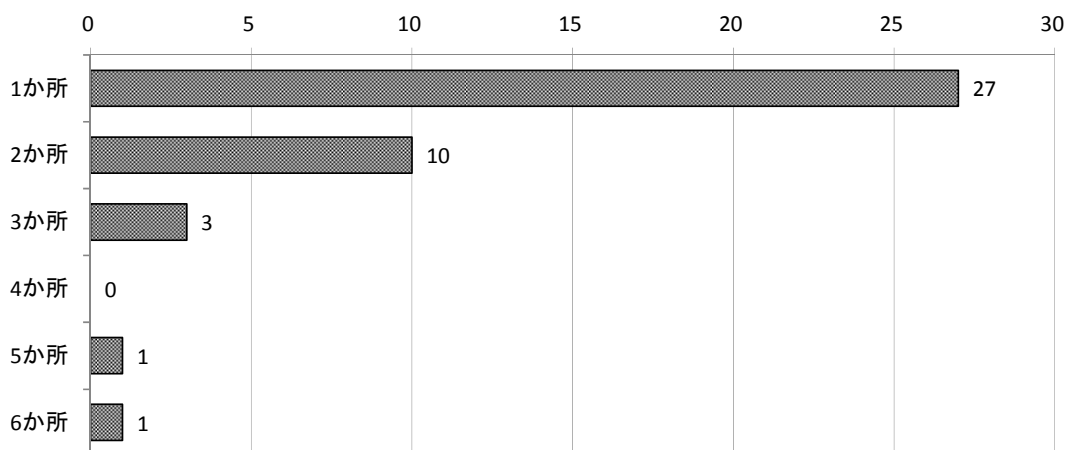
	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	6.2	3.8	7.5	10	1
同一日の指導を行った利用者数	3.2	2.8	3.0	6	0

④ グループホーム

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

歯科医師による居宅療養管理指導のために訪問したグループホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が27事業所、「2か所」が10事業所であった。

図表 2-676 (グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数
(n=42) (事業所数ベース) (単位: 事業所)



	事業所ベース(単位: 事業所)
1か所	27
2か所	10
3か所	3
4か所	0
5か所	1
6か所	1
合計	42

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

歯科医師による居宅療養管理指導のために訪問したグループホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 15.4 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 6.1 人であった。

図表 2-677 （グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=42）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	15.4	33.8	6.0	207	1
同一日の指導を行った利用者数	6.1	5.7	5.0	25	0

図表 2-678 （グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=67）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.7	27.0	4.0	207	1
同一日の指導を行った利用者数	3.8	3.1	3.0	15	0

図表 2-679 （グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=42）

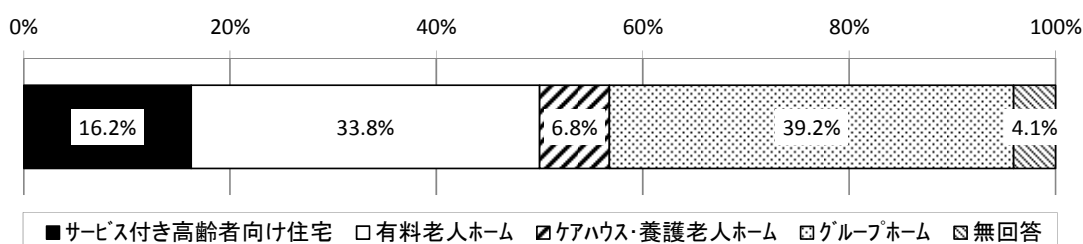
	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	12.1	32.9	4.6	207	1
同一日の指導を行った利用者数	4.0	3.2	3.6	13	0

4) (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 利用者数最多の訪問先の建物・利用者の状況

(1) 利用者数が最も多い建物の種類 (平成 28 年 9 月中)

歯科医師による居宅療養管理指導のために訪問した建物において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、利用者数が最も多い訪問先の建物の種類は、「グループホーム」が 39.2%、「有料老人ホーム」が 33.8% 「サービス付き高齢者向け住宅」が 16.2%であった。

図表 2-680 同一建物の種類 (n=74)



(2) 居宅療養管理指導の利用者数

歯科医師による居宅療養管理指導のために訪問した建物において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、居宅療養管理指導の利用者が最も多い建物の利用者数は平均 14.4 人であった。

※ここでは、利用者特性 (年齢階級別・居宅等の状況等) 別に分析を行っているが、特性によって合計人数が異なる場合があるため、年齢階級別の合計人数を利用者数全体とした。

図表 2-681 居宅療養管理指導の利用者数 (n=70)

平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
14.4	27.3	7.0	207	1

(3) 建物種類別利用者の状況（平成 28 年 9 月中）

① 利用者全体の状況

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を年齢階級別にみると、「40～64 歳」が平均 0.6 人、「65～74 歳」が平均 1.6 人、「75～84 歳」が平均 4.9 人、「85 歳以上」が平均 7.0 人であった。

図表 2-682 年齢階級別人数 (n=71)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64 歳	0.6	2.5	0.0	20	0
65～74 歳	1.6	3.7	0.0	25	0
75～84 歳	4.9	7.9	2.0	51	0
85 歳以上	7.0	16.1	4.0	124	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を訪問回数別にみると、「1 回」が平均 7.9 人、「2 回」が平均 6.4 人であった。

図表 2-683 訪問回数別人数 (n=71)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1 回	7.9	24.6	3.0	204	0
2 回	6.4	10.1	2.0	51	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を要介護度別にみると、「要支援 1」が平均 0.2 人、「要支援 2」が平均 0.3 人、「要介護 1」が平均 1.9 人、「要介護 2」が平均 3.1 人、「要介護 3」が平均 3.6 人、「要介護 4」が平均 3.0 人、「要介護 5」が平均 2.3 人であった。

図表 2-684 要介護度別人数 (n=68)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.2	0.5	0.0	3	0
要支援 2	0.3	0.7	0.0	4	0
要介護 1	1.9	3.3	1.0	18	0
要介護 2	3.1	6.6	1.0	50	0
要介護 3	3.6	7.8	2.0	60	0
要介護 4	3.0	7.3	1.0	52	0
要介護 5	2.3	4.4	1.0	27	0
申請中	0.0	0.1	0.0	1	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 0.8 人、「Ⅰ」が平均 0.7 人、「Ⅱ」が平均 2.5 人、「Ⅲ」が平均 3.1 人、「Ⅳ」が平均 1.2 人、「Ⅴ」が平均 0.5 人であった。

図表 2-685 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=53)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.8	3.2	0.0	23	0
Ⅰ	0.7	2.2	0.0	12	0
Ⅱ	2.5	11.3	0.0	82	0
Ⅲ	3.1	10.8	0.0	75	0
Ⅳ	1.2	3.2	0.0	20	0
Ⅴ	0.5	1.2	0.0	6	0
不明	4.6	10.3	1.0	67	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 6.0 人、「脳血管疾患」が平均 2.1 人、「循環器疾患」が平均 1.7 人であった。

図表 2-686 主傷病別人数 (n=66)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.2	0.6	0.0	3	0
循環器疾患	1.7	7.2	0.0	58	0
脳血管疾患	2.1	3.4	1.0	15	0
呼吸器系疾患	0.2	0.6	0.0	4	0
神経系疾患	0.5	1.6	0.0	11	0
骨折・筋骨格系疾患	0.9	2.0	0.0	12	0
糖尿病	0.4	1.4	0.0	8	0
精神系疾患	0.4	1.4	0.0	8	0
認知症	6.0	11.3	3.0	87	0
歯科疾患	0.8	2.9	0.0	17	0
その他	0.2	0.6	0.0	3	0

② サービス付き高齢者向け住宅

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.5人、「65～74歳」が平均2.1人、「75～84歳」が平均6.4人で、「85歳以上」が平均5.3人であった。

図表 2-687 年齢階級別人数 (n=10)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.5	1.3	0.0	4	0
65～74歳	2.1	3.4	0.5	11	0
75～84歳	6.4	8.0	3.0	28	2
85歳以上	5.3	4.7	4.0	12	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均5.2人、「2回」が平均8.8人であった。

図表 2-688 訪問回数別人数 (n=10)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	5.2	5.5	3.0	17	0
2回	8.8	11.6	5.0	38	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を要介護度別にみると、「要支援1」が平均0.1人、「要支援2」が平均0.5人、「要介護1」が平均2.4人、「要介護2」が平均4.2人、「要介護3」が平均3.4人、「要介護4」が平均2.7人で、「要介護5」が平均2.2人であった。

図表 2-689 要介護度別人数 (n=11)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.1	0.3	0.0	1	0
要支援2	0.5	1.2	0.0	4	0
要介護1	2.4	3.1	1.0	9	0
要介護2	4.2	4.2	3.0	12	0
要介護3	3.4	4.5	2.0	16	0
要介護4	2.7	3.1	2.0	10	0
要介護5	2.2	1.9	2.0	6	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 0.7 人、「Ⅰ」が平均 2.3 人、「Ⅱ」が平均 3.8 人、「Ⅲ」が平均 3.7 人、「Ⅳ」が平均 2.2 人で、「Ⅴ」が平均 1.3 人であった。

図表 2-690 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=6)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.7	0.8	0.5	2	0
Ⅰ	2.3	3.5	1.0	9	0
Ⅱ	3.8	3.9	2.5	11	1
Ⅲ	3.7	4.5	2.5	12	0
Ⅳ	2.2	3.9	0.5	10	0
Ⅴ	1.3	2.3	0.5	6	0
不明	1.2	2.4	0.0	6	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 4.9 人、「脳血管疾患」が平均 4.6 人、「循環器疾患」が平均 2.1 人であった。

図表 2-691 主傷病別人数 (n=8)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.9	1.1	0.5	3	0
循環器疾患	2.1	2.1	1.5	6	0
脳血管疾患	4.6	3.6	4.0	10	1
呼吸器系疾患	0.6	1.4	0.0	4	0
神経系疾患	1.1	1.7	0.5	5	0
骨折・筋骨格系疾患	1.0	1.4	0.5	4	0
糖尿病	0.5	1.1	0.0	3	0
精神系疾患	0.6	1.4	0.0	4	0
認知症	4.9	4.4	3.5	14	1
その他	0.8	1.2	0.0	3	0

③ 有料老人ホーム

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.5人、「65～74歳」が平均2.2人、「75～84歳」が平均3.9人で、「85歳以上」が平均3.8人であった。

図表 2-692 年齢階級別人数 (n=24)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.5	1.1	0.0	5	0
65～74歳	2.2	5.2	0.0	25	0
75～84歳	3.9	4.5	2.0	19	0
85歳以上	3.8	4.6	3.0	21	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均4.6人、「2回」が平均7.0人であった。

図表 2-693 訪問回数別人数 (n=25)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	4.6	8.1	2.0	39	0
2回	7.0	9.4	3.0	39	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を要介護度別にみると、「要支援 1」が平均 0.4 人、「要支援 2」が平均 0.5 人、「要介護 1」が平均 1.7 人、「要介護 2」が平均 1.5 人、「要介護 3」が平均 2.3 人、「要介護 4」が平均 2.7 人で、「要介護 5」が平均 1.7 人であった。

図表 2-694 要介護度別人数 (n=23)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.4	0.8	0.0	3	0
要支援 2	0.5	0.8	0.0	3	0
要介護 1	1.7	3.2	0.0	12	0
要介護 2	1.5	2.2	1.0	10	0
要介護 3	2.3	2.1	2.0	7	0
要介護 4	2.7	4.4	1.0	21	0
要介護 5	1.7	2.7	1.0	11	0
申請中	0.0	0.2	0.0	1	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 1.9 人、「Ⅰ」が平均 0.4 人、「Ⅱ」が平均 0.7 人、「Ⅲ」が平均 2.1 人、「Ⅳ」が平均 0.4 人で、「M」が平均 0.4 人であった。

図表 2-695 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=18)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.9	5.4	0.0	23	0
Ⅰ	0.4	1.2	0.0	5	0
Ⅱ	0.7	0.9	0.0	3	0
Ⅲ	2.1	5.6	0.5	24	0
Ⅳ	0.4	1.2	0.0	5	0
M	0.4	1.4	0.0	6	0
不明	2.8	3.9	0.0	12	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 3.9 人、「脳血管疾患」が平均 2.6 人、「骨折・筋骨格系疾患」が平均 1.3 人であった。

図表 2-696 主傷病別人数 (n=24)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.2	0.4	0.0	1	0
循環器疾患	0.8	1.3	0.0	5	0
脳血管疾患	2.6	3.6	2.0	15	0
呼吸器系疾患	0.2	0.5	0.0	2	0
神経系疾患	0.3	0.8	0.0	3	0
骨折・筋骨格系疾患	1.3	1.9	0.5	7	0
糖尿病	0.1	0.3	0.0	1	0
精神系疾患	0.5	1.7	0.0	8	0
認知症	3.9	5.6	2.0	25	0
その他	0.5	1.1	0.0	5	0

④ ケアハウス・養護老人ホーム

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を年齢階級別にみると、「65～74歳」が平均 1.8 人、「75～84歳」が平均 3.6 人、「85歳以上」が平均 3.0 人であった。

図表 2-697 年齢階級別人数 (n=5)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64 歳	0.0	-	0.0	0	0
65～74 歳	1.8	2.2	1.0	5	0
75～84 歳	3.6	6.4	1.0	15	0
85 歳以上	3.0	4.2	1.0	10	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 5.8 人、「2回」が平均 4.8 人であった。

図表 2-698 訪問回数別人数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1 回	5.8	9.6	1.5	20	0
2 回	4.8	4.1	4.0	10	1

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を要介護度別にみると、「要支援1」が平均 0.3 人、「要介護1」が平均 1.8 人、「要介護2」が平均 3.3 人、「要介護3」が平均 2.5 人、「要介護4」が平均 2.5 人、「要介護5」が平均 0.3 人であった。

図表 2-699 要介護度別人数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.3	0.5	0.0	1	0
要支援2	0.0	-	0.0	0	0
要介護1	1.8	2.4	1.0	5	0
要介護2	3.3	3.3	3.0	7	0
要介護3	2.5	5.0	0.0	10	0
要介護4	2.5	5.0	0.0	10	0
要介護5	0.3	0.5	0.0	1	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、不明が平均 10.5 人であった。

図表 2-700 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.0	-	0.0	0	0
I	0.0	-	0.0	0	0
II	0.0	-	0.0	0	0
III	0.0	-	0.0	0	0
IV	0.0	-	0.0	0	0
M	0.0	-	0.0	0	0
不明	10.5	13.5	5.5	30	1

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 5.3 人、「脳血管疾患」が平均 2.3 人、「循環器疾患」が平均 1.8 人であった。

図表 2-701 主傷病別人数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.3	0.5	0.0	1	0
循環器疾患	1.8	2.4	1.0	5	0
脳血管疾患	2.3	2.2	2.0	5	0
呼吸器系疾患	0.3	0.5	0.0	1	0
神経系疾患	0.0	-	0.0	0	0
骨折・筋骨格系疾患	1.3	1.5	1.0	3	0
糖尿病	0.0	-	0.0	0	0
精神系疾患	0.0	-	0.0	0	0
認知症	5.3	9.8	0.5	20	0
その他	0.0	-	0.0	0	0

⑤ グループホーム

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.8人、「65～74歳」が平均1.0人、「75～84歳」が平均4.7人、「85歳以上」が平均9.5人であった。

図表 2-702 年齢階級別人数 (n=29)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.8	3.7	0.0	20	0
65～74歳	1.0	2.5	0.0	12	0
75～84歳	4.7	10.0	2.0	51	0
85歳以上	9.5	23.5	3.0	124	1

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均11.0人、「2回」が平均4.0人であった。

図表 2-703 訪問回数別人数 (n=29)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	11.0	37.4	3.0	204	0
2回	4.0	9.5	1.0	51	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を要介護度別にみると、「要支援2」が平均0.0人、「要介護1」が平均1.4人、「要介護2」が平均3.7人、「要介護3」が平均4.5人、「要介護4」が平均3.1人、「要介護5」が平均2.6人であった。

図表 2-704 要介護度別人数 (n=28)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.0	-	0.0	0	0
要支援2	0.0	0.2	0.0	1	0
要介護1	1.4	3.4	1.0	18	0
要介護2	3.7	9.6	1.0	50	0
要介護3	4.5	11.4	2.0	60	0
要介護4	3.1	10.3	0.0	52	0
要介護5	2.6	5.7	1.0	27	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 0.2 人、「I」が平均 0.7 人、「II」が平均 4.0 人、「III」が平均 4.4 人、「IV」が平均 1.5 人で、「M」が平均 0.4 人であった。

図表 2-705 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=24)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.2	0.5	0.0	2	0
I	0.7	2.5	0.0	12	0
II	4.0	16.7	0.0	82	0
III	4.4	15.2	1.0	75	0
IV	1.5	4.1	0.0	20	0
M	0.4	0.8	0.0	3	0
不明	3.2	4.4	0.5	14	0

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 8.0 人、「循環器疾患」が平均 2.3 人、であった。

図表 2-706 主傷病別人数 (n=28)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.0	0.2	0.0	1	0
循環器疾患	2.3	10.9	0.0	58	0
脳血管疾患	0.6	1.3	0.0	6	0
呼吸器系疾患	0.0	0.2	0.0	1	0
神経系疾患	0.5	2.1	0.0	11	0
骨折・筋骨格系疾患	0.5	2.3	0.0	12	0
糖尿病	0.3	1.3	0.0	7	0
精神系疾患	0.3	1.3	0.0	7	0
認知症	8.0	15.8	5.0	87	1
その他	0.6	3.2	0.0	17	0

4. 1日の訪問

1日の訪問の利用者数が最も多い歯科医師1名について、平成29年1月18日(水)～1月31日(火)の2週間のうち、訪問した利用者数が最も多かった1日を調査日とした。

同一建物利用者と非同一建物利用者の定義は下記の通りとする。

ただし、同一建物に連続で訪問していない場合(例 移動順が建物A→建物B→建物Aの場合など)は、同一建物利用者には含まれない。

		移動先			
		次の利用者宅 (同一建物)	次の利用者宅 (異なる建物)	医療機関 (貴施設)等	不明
出発地	前の利用者宅 (同一建物)	同一	同一	同一	同一
	前の利用者宅 (異なる建物)	同一	非同一	非同一	非同一
	医療機関 (貴施設)等	同一	非同一	非同一	非同一
	不明	同一	非同一	非同一	不明

※同一：同一建物利用者／非同一：非同一建物利用者

1) 調査対象となった歯科医師1名の1日における訪問診療の利用者数

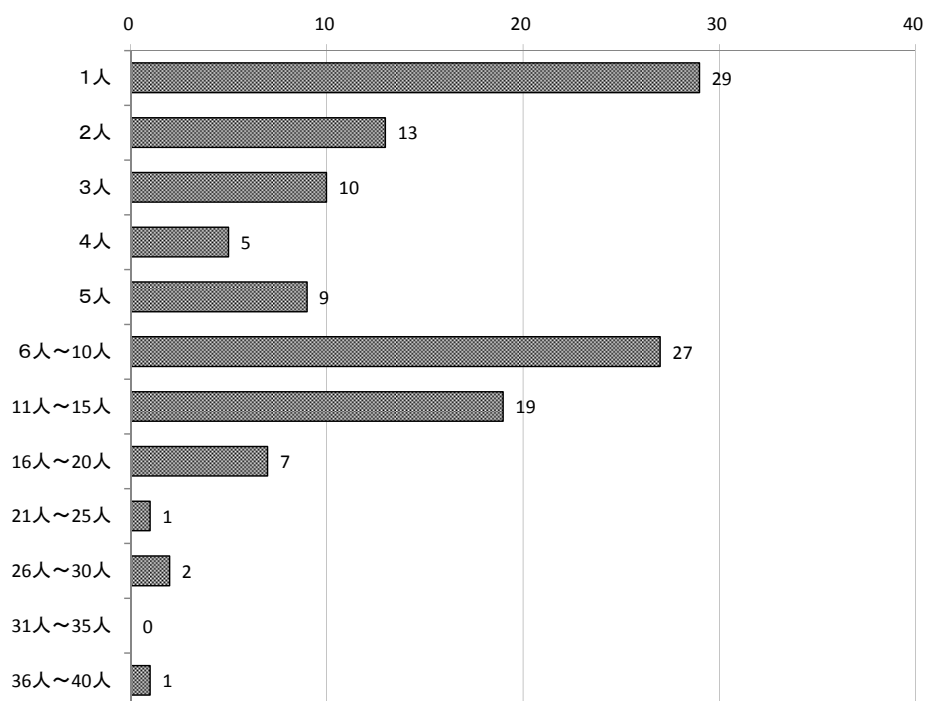
全利用者数は835名であり、そのうち、同一建物利用者数は566名であり、非同一建物利用者数は269名であった。

歯科医師1名あたりの同一建物利用者数は平均4.6人、非同一建物利用者数は平均2.2人であった。

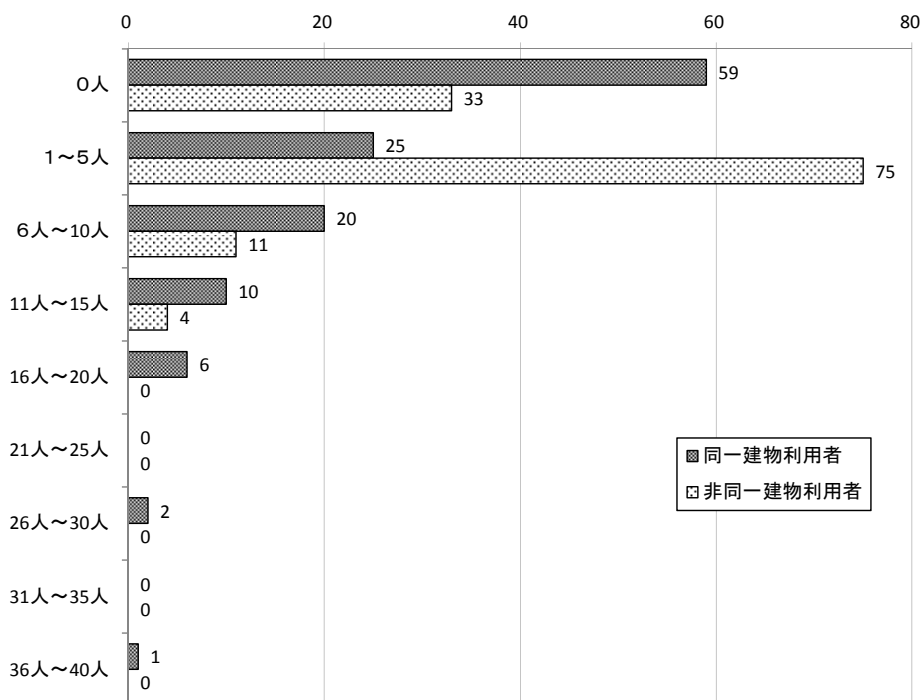
図表 2-707 調査対象の利用者数(歯科医師数ベース)(単位:人)

	総利用者 数	歯科医師1名あたり				
		平均値	標準 偏差	中央値	最大値	最小値
全利用者	835	6.8	6.5	5.0	39	1
うち、同一建物利用者	566	4.6	6.8	2.0	39	0
うち、非同一建物利用者	269	2.2	2.8	1.0	12	0

図表 2-708 歯科医師 1 名あたりが訪問した利用者数（歯科医師数ベース）



図表 2-709 歯科医師 1 名あたりが訪問した同一建物・非同一建物利用者数（歯科医師数ベース）



2) 居宅療養管理指導の有無

訪問時に居宅療養管理指導を実施した同一建物利用者は 37.5%、非同一建物利用者は 62.8%であった。

図表 2-710 同一建物・非同一建物別 居宅療養管理指導の有無

	合計	有	無	無回答
全体	835 100.0%	381 45.6%	445 53.3%	9 1.1%
同一建物利用者	566 100.0%	212 37.5%	348 61.5%	6 1.1%
非同一建物利用者	269 100.0%	169 62.8%	97 36.1%	3 1.1%

3) 利用者宅の滞在時間

利用者宅の滞在時間は同一建物利用者が平均 22.6 分、非同一建物利用者が平均 38.6 分であった。

滞在時間が「20 分以上～25 分未満」の同一建物利用者は 39.5%、非同一建物利用者は 25.9%であった。

図表 2-711 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体	823	24.9	13.3	22.0	90	3
同一建物	566	20.7	10.8	20.0	80	3
非同一建物	257	34.0	13.7	30.0	90	11

図表 2-712 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	合計	5分未 満	5分以 上～10 分未満	10分以 上～15 分未満	15分以 上～20 分未満	20分以 上～25 分未満	25分以 上～30 分未満	30分以 上	無回答
全体	835 100.0%	6 0.7%	83 9.9%	66 7.9%	26 3.1%	296 35.4%	92 11.0%	254 30.4%	12 1.4%
同一建物 利用者	566 100.0%	6 1.1%	83 14.7%	64 11.3%	23 4.1%	229 40.5%	64 11.3%	97 17.1%	0 0.0%
非同一建 物利用者	269 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 0.7%	3 1.1%	67 24.9%	28 10.4%	157 58.4%	12 4.5%

4) 移動時間

前の利用者宅が同一建物である場合の移動時間は平均 2.4 分、前の利用者宅が異なる建物の場合の移動時間は平均 15.4 分、医療機関（貴施設）等からの移動時間は平均 14.1 分であった。

前の利用者宅が同一建物である場合の移動時間が「20 分以上」の利用者は 1.3%、前の利用者宅が異なる建物の場合は 27.4%、医療機関（貴施設）等からの場合は 25.7% であった。

また、歯科医師 1 人あたりの 1 日の総移動時間は平均 65.4 分であった。

図表 2-713 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
前の利用者宅 (同一建物)	444	2.4	4.3	1.0	40	0
前の利用者宅 (異なる建物)	156	15.4	8.9	15.0	63	1
医療機関 (貴施設) 等	185	14.1	9.3	13.0	60	0
次の移動先	131	14.6	8.7	15.0	45	1

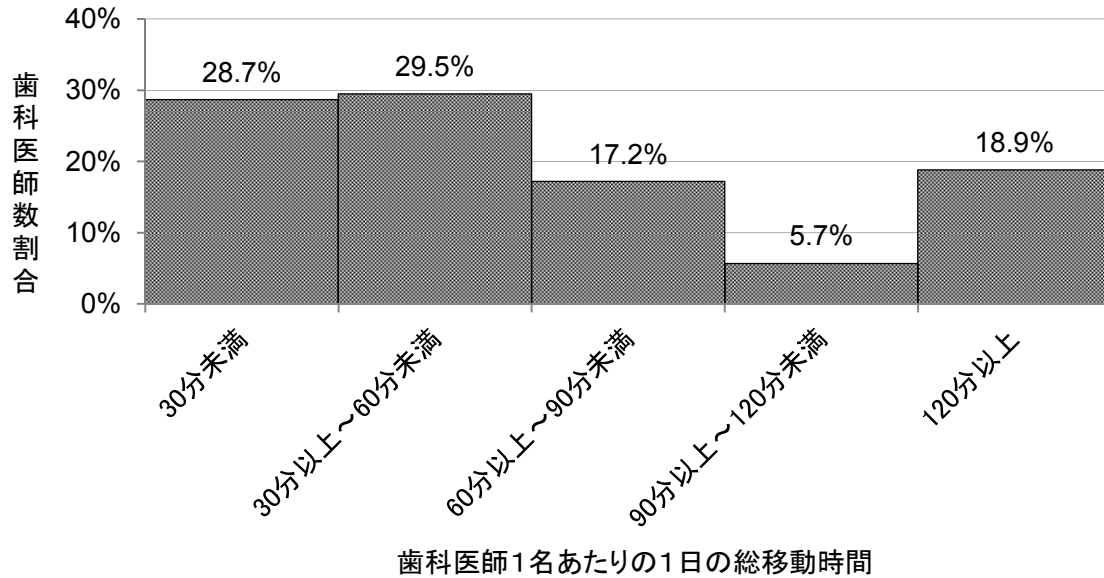
図表 2-714 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	472 100.0%	396 83.9%	36 7.6%	5 1.1%	1 0.2%	6 1.3%	28 5.9%
前の利用者宅 (異なる建物)	157 100.0%	6 3.8%	25 15.9%	38 24.2%	44 28.0%	43 27.4%	1 0.6%
医療機関(貴施 設) 等	206 100.0%	20 9.7%	32 15.5%	42 20.4%	38 18.4%	53 25.7%	21 10.2%
次の移動先	206 100.0%	7 3.4%	23 11.2%	35 17.0%	27 13.1%	39 18.9%	75 36.4%

図表 2-715 歯科医師 1 名あたりの 1 日の総移動時間 (n=122)

平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
65.4	56.1	50.0	265	0

図表 2-716 歯科医師 1 名あたりの 1 日の総移動時間 (n=122)



図表 2-717 歯科医師 1 名あたりの訪問に関わる時間のうち、滞在時間・移動時間・その他の時間割合 (n=113)

	平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
移動時間	25.5	12.6	23.1	67	2
滞在時間	61.4	13.7	61.4	91	27
その他の時間	13.1	10.5	11.1	52	0

5) 利用者の要介護度

「要介護5」の利用者は、同一建物利用者のうち 9.2%、非同一建物利用者のうち 16.0%であった。

図表 2-718 同一建物・非同一建物別 要介護度

	合計	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
全体	835 100.0%	15 1.8%	29 3.5%	76 9.1%	97 11.6%	135 16.2%	112 13.4%	95 11.4%	4 0.5%
同一建物 利用者	566 100.0%	8 1.4%	12 2.1%	47 8.3%	60 10.6%	94 16.6%	69 12.2%	52 9.2%	3 0.5%
非同一建 物利用者	269 100.0%	7 2.6%	17 6.3%	29 10.8%	37 13.8%	41 15.2%	43 16.0%	43 16.0%	1 0.4%

	合計	なし・対 象外	無回答
全体	835 100.0%	202 24.2%	70 8.4%
同一建物 利用者	566 100.0%	171 30.2%	50 8.8%
非同一建 物利用者	269 100.0%	31 11.5%	20 7.4%

6) 実施した歯科訪問診療の内容（主なもの2つまで）

「義歯調整、有床義歯修理、有床義歯内面適合法」を行った利用者は、同一建物利用者のうち 32.9%、非同一建物利用者のうち 40.1%であった。

図表 2-719 同一建物・非同一建物別 実施した歯科訪問診療の内容（主なもの2つまで）

	合計	う蝕治療	歯周病検査、歯周基本治療	義歯製作	義歯調整、有床義歯修理、有床義歯内面適合法	抜歯	口腔衛生指導
全体	835 100.0%	93 11.1%	310 37.1%	55 6.6%	294 35.2%	15 1.8%	411 49.2%
同一建物利用者	566 100.0%	50 8.8%	212 37.5%	32 5.7%	186 32.9%	6 1.1%	288 50.9%
非同一建物利用者	269 100.0%	43 16.0%	98 36.4%	23 8.6%	108 40.1%	9 3.3%	123 45.7%

	合計	摂食嚥下障害に対するリハビリテーション	その他	無回答
全体	835 100.0%	76 9.1%	30 3.6%	14 1.7%
同一建物利用者	566 100.0%	49 8.7%	17 3.0%	1 0.2%
非同一建物利用者	269 100.0%	27 10.0%	13 4.8%	13 4.8%

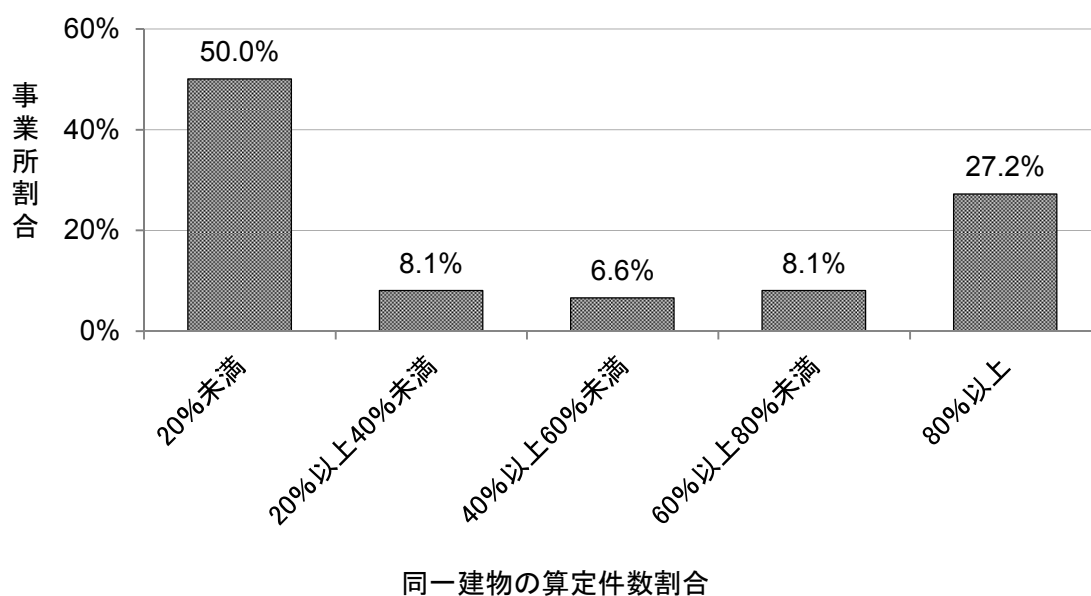
5. 同一建物での居宅療養管理指導

1) 同一建物での居宅療養管理指導の状況

(1) 同一建物利用者の居宅療養管理指導の状況別の事業所分布

居宅療養管理指導の全算定件数のうち、同一建物利用者の算定件数が「20%未満」である事業所が 50.0%、「80%以上」が 27.2%であった。

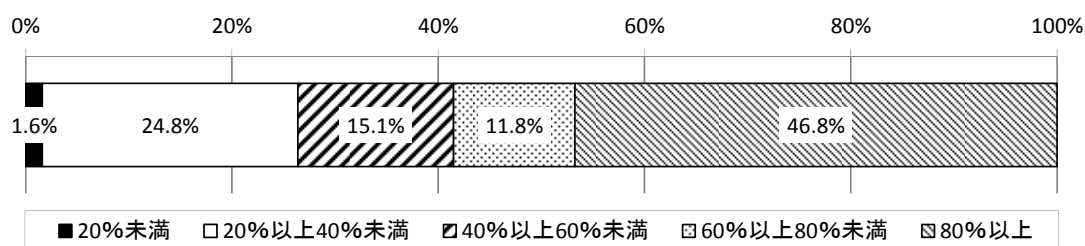
図表 2-720 同一建物利用者の居宅療養管理指導の状況別の事業所分布 (n=136)



(2) 同一日に同一建物で複数の利用者への訪問のうち、(1)の各群の事業所が実施する割合

同一日に同一建物で複数の利用者への訪問のうち、同一建物利用者の算定件数が「80%以上」である事業所の利用者が占める割合は 46.8%であった。

図表 2-721 同一日に同一建物で複数の利用者になされる訪問のうち、(1)の各群の事業所が実施する割合 (n=1,854)

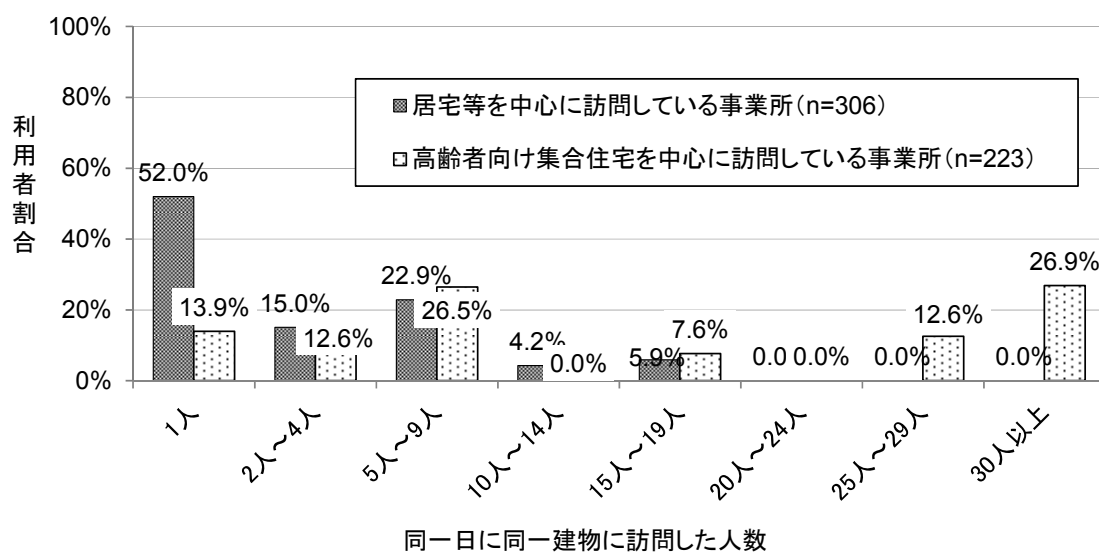


2) 同一日に同一建物を訪問した利用者数

(1) 同一日に同一建物での人数別の訪問した利用者数の割合

居宅等を中心に訪問している事業所では、同一日に訪問した利用者のうち、同一建物の利用者が「1人」である利用者が52.0%であった。高齢者向け集合住宅を中心に訪問を行っている事業所では、同一建物の利用者が「30人以上」である利用者が26.9%であった。

図表 2-722 同一日に同一建物での診療人数別の訪問の利用者数の割合



※居宅等を中心に訪問している事業所：複数の利用者がある建物での訪問が20%未満
 高齢者向け集合住宅を中心に訪問を行っている事業所：複数の利用者がある建物での訪問が80%以上

(2) 歯科医師が1日に訪問した同一建物利用者の人数

歯科医師が1日に訪問した同一建物利用者数の最大値は、「2~5人」が33人であった。

図表 2-723 歯科医師が1日に診療した同一建物利用者の人数（単位：人）

2人~5人	33
6人~10人	23
11人~15人	2
16人~20人	3
21人~25人	0
26人~30人	3
31人~35人	0
36人~40人	0
合計	64

3) 訪問先の高齢者向け集合住宅の内訳

同一建物利用者の訪問が 80%以上の事業所のうち、訪問先の建物のうちすべて特定施設等（サービス付き高齢者向け集合住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム）である事業所が 14 事業所であった。

図表 2-724 （同一建物利用者の訪問が 80%以上の事業所の場合）訪問先の高齢者向け集合住宅の内訳（単位：事業所）

すべて特定施設等	14
75%以上～100%未満	10
50%以上～75%未満	3
25%以上～50%未満	1
0%超～25%未満	1
すべて特定施設等以外	8
合計	37

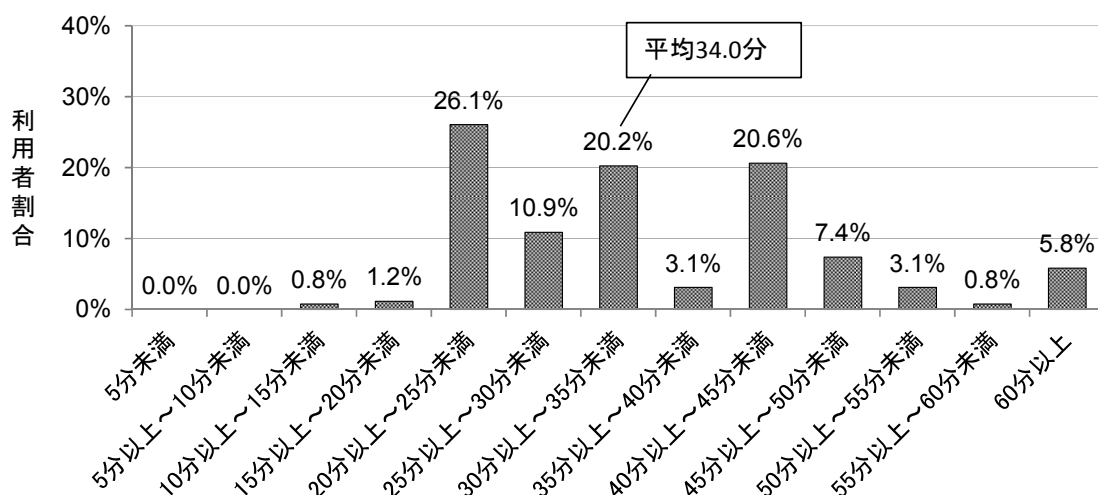
4) 同一建物における診療人数ごとの滞在・移動時間

(1) 滞在時間

同一建物で 1 人を訪問した場合、滞在時間は平均 34.0 分であった。

① 同一建物で 1 人を訪問した場合

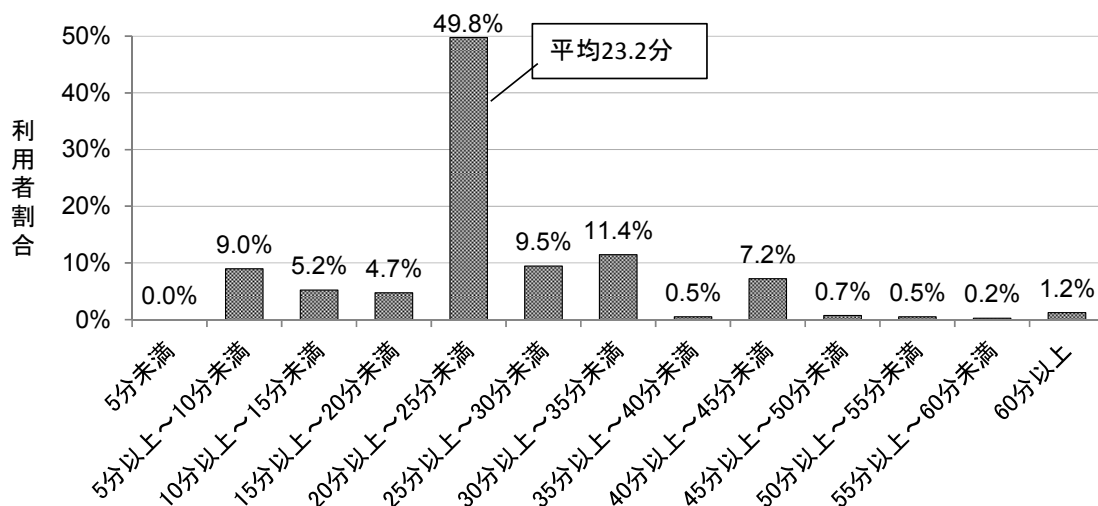
図表 2-725 （同一建物で 1 人を訪問した場合）滞在時間（n=257）



② 同一建物で2～9人を訪問した場合

同一建物で2～9人を訪問した場合、滞在時間は平均23.2分であった。

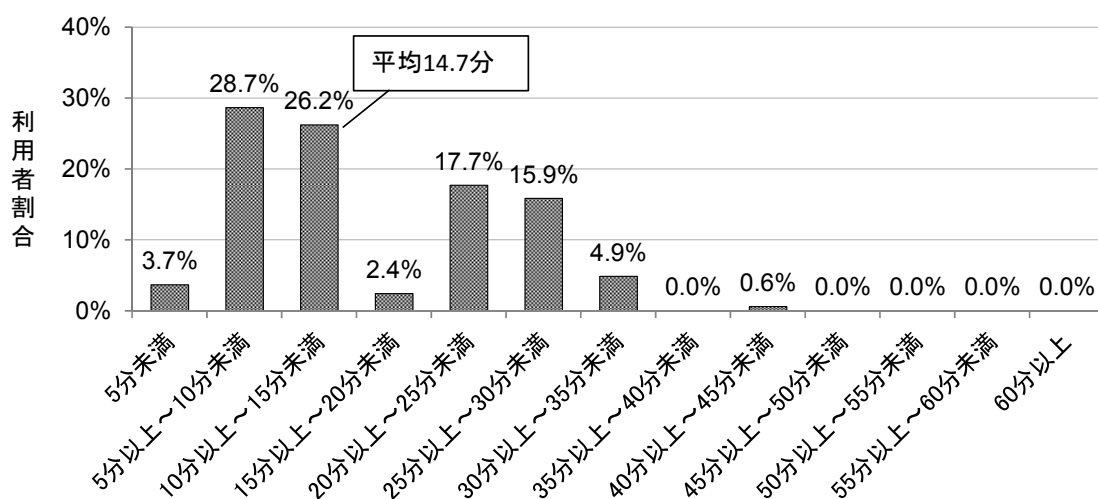
図表 2-726 (同一建物で2～9人を訪問した場合) 滞在時間 (n=402)



③ 同一建物で10人以上を訪問した場合

同一建物で10人以上を訪問した場合、滞在時間は平均14.7分であった。

図表 2-727 (同一建物で10人以上を訪問した場合) 滞在時間 (n=164)

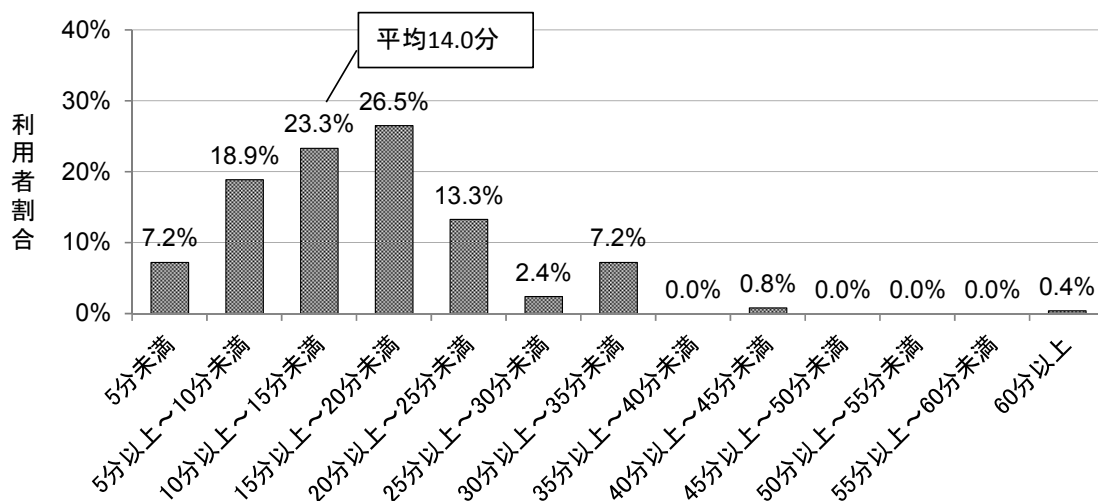


(2) 移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、移動時間は平均14.0分であった。

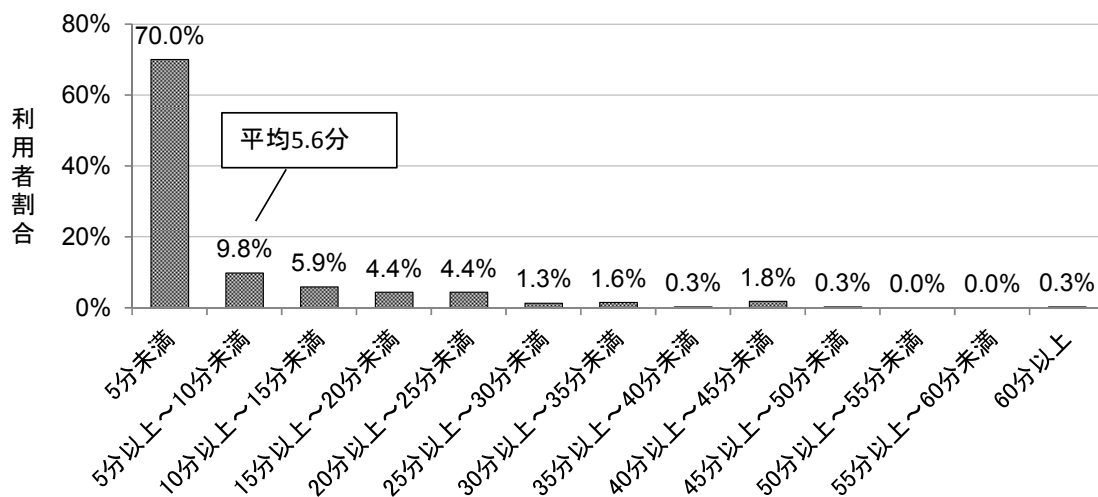
図表 2-728 (同一建物で1人を訪問した場合) 移動時間 (n=249)



② 同一建物で2～9人を訪問した場合

同一建物で2～9人を訪問した場合、移動時間は平均5.6分であった。

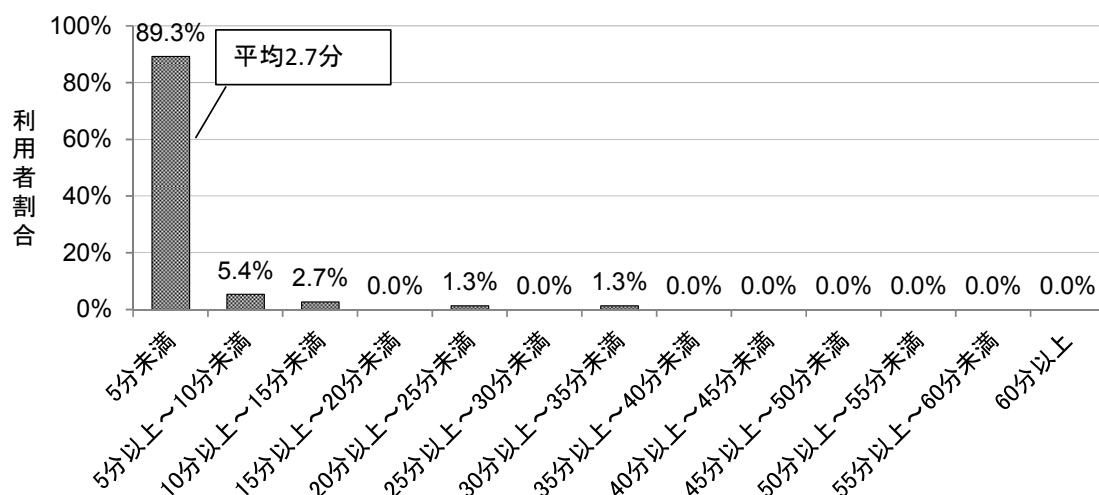
図表 2-729 (同一建物で2～9人を訪問した場合) 移動時間 (n=387)



③ 同一建物で10人以上を訪問した場合

同一建物で10人以上を訪問した場合、移動時間は平均2.7分であった。

図表 2-730 (同一建物で10人以上を訪問した場合) 移動時間 (n=149)

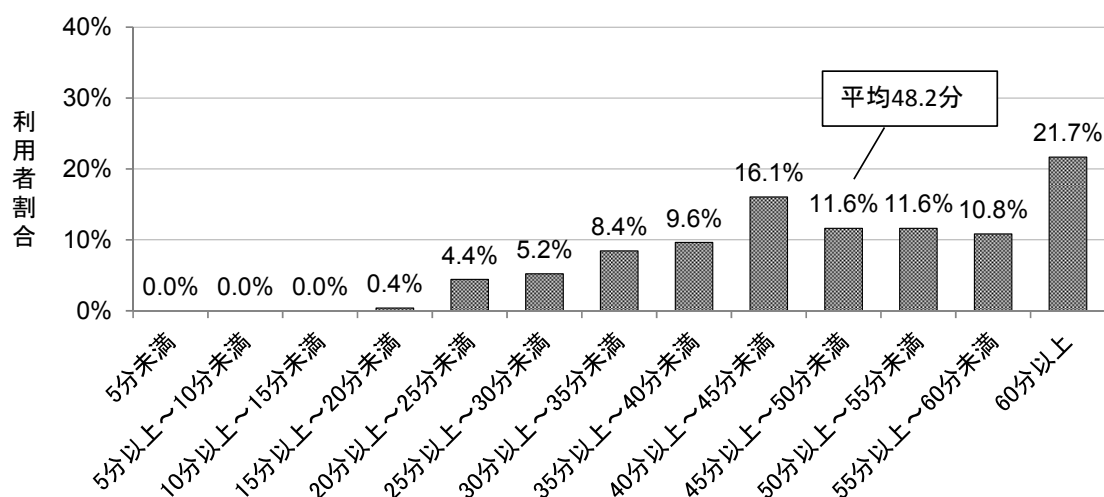


(3) 滞在・移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均48.2分であった。

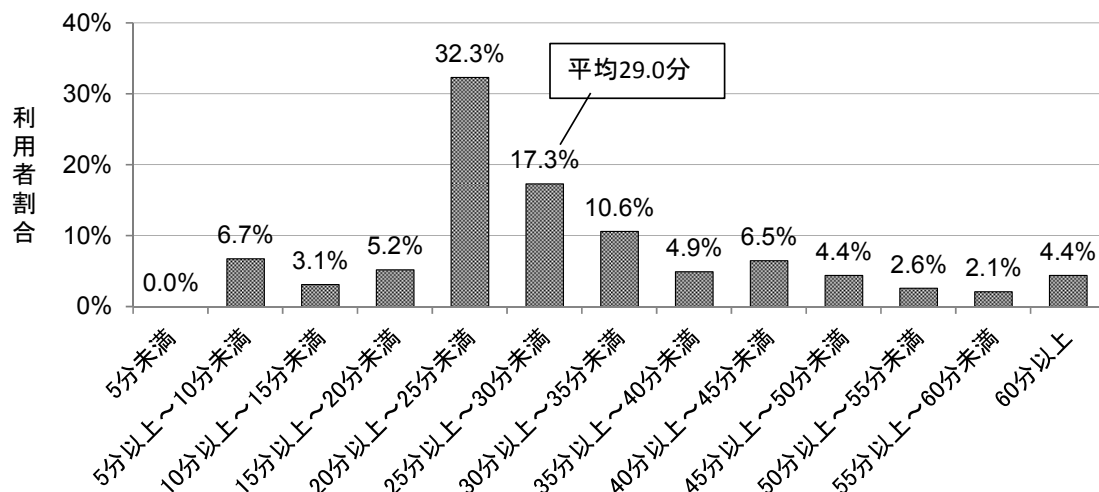
図表 2-731 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=249)



② 同一建物で2～9人を訪問した場合

同一建物で2～9人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均29.0分であった。

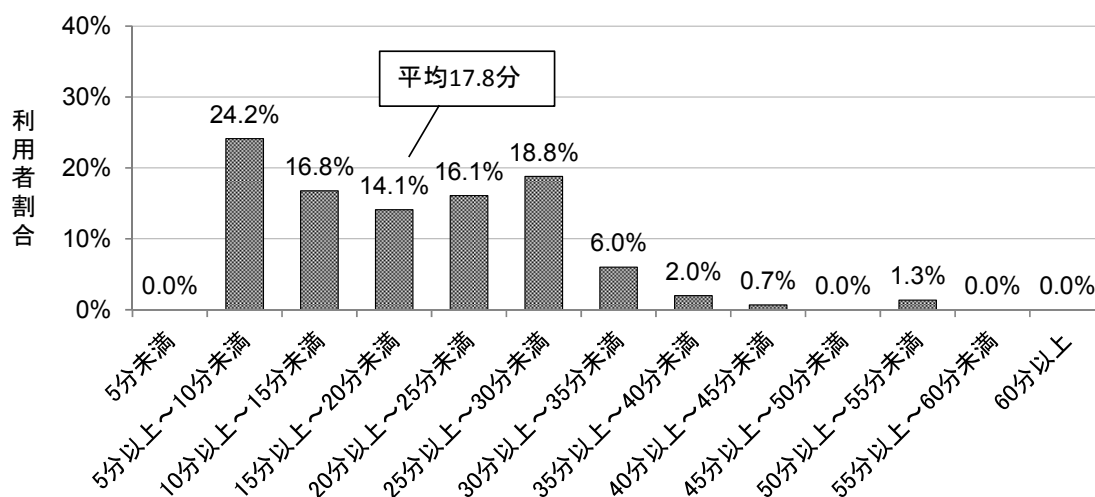
図表 2-732 (同一建物で2～9人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=387)



③ 同一建物で10人以上を訪問した場合

同一建物で10人以上を訪問した場合、滞在・移動時間は平均17.8分であった。

図表 2-733 (同一建物で10人以上を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=149)



第6節 歯科衛生士による居宅療養管理指導の調査結果

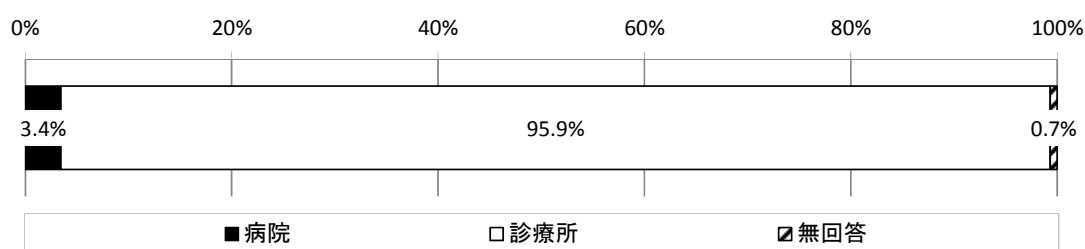
1. 基本情報

1) 基本情報・体制等

(1) 事業所の形態

居宅療養管理指導を行う事業所の形態は、「病院」が3.4%、「診療所」が95.9%であった。

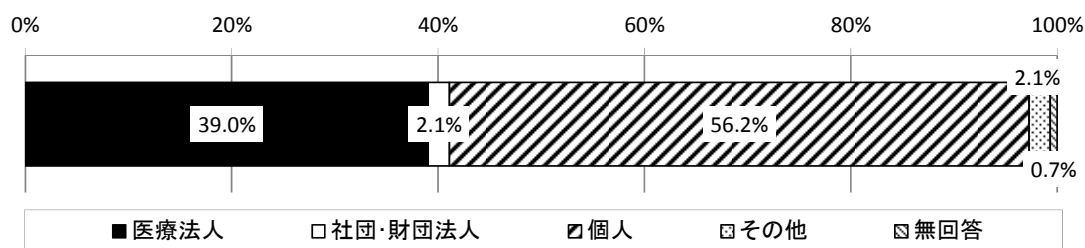
図表 2-734 形態 (n=146)



(2) 開設主体

開設主体は、「個人」が56.2%、「医療法人」が39.0%であった。その他の内容は、「医療生協」であった。

図表 2-735 開設主体 (n=146)



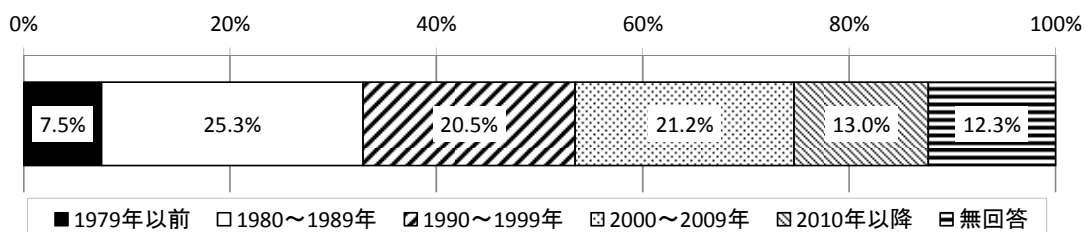
図表 2-736 病院・診療所別 開設主体

	合計	公立	医療法人	社団・財団法人	個人	その他	無回答
全体	146 100.0%	0 0.0%	57 39.0%	3 2.1%	82 56.2%	3 2.1%	1 0.7%
病院	5 100.0%	0 0.0%	3 60.0%	0 0.0%	2 40.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	140 100.0%	0 0.0%	54 38.6%	3 2.1%	80 57.1%	3 2.1%	0 0.0%

(3) 開設年

開設年は、「1980～1989年」が25.3%、「2000～2009年」が21.2%、「1990～1999年」が20.5%であった。

図表 2-737 開設年 (n=146)



図表 2-738 病院・診療所別 開設年

	合計	1979年以前	1980～1989年	1990～1999年	2000～2009年	2010年以降	無回答
全体	146 100.0%	11 7.5%	37 25.3%	30 20.5%	31 21.2%	19 13.0%	18 12.3%
病院	5 100.0%	1 20.0%	0 0.0%	2 40.0%	1 20.0%	1 20.0%	0 0.0%
診療所	140 100.0%	10 7.1%	37 26.4%	28 20.0%	30 21.4%	18 12.9%	17 12.1%

(4) 1日の平均外来患者数（平成28年9月実績）

1日の平均外来患者数は平均37.4人であった。

図表 2-739 1日の平均外来患者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体(n=131)	37.4	33.6	30.0	297	0
病院(n=5)	65.8	57.6	60.0	152	9
診療所(n=126)	36.3	32.2	30.0	297	0

(5) 歯科医師・歯科衛生士数

勤務している歯科医師数は、実人数で常勤が平均 1.7 人、非常勤が平均 1.4 人、常勤換算数が平均 1.8 人であった。

勤務している歯科衛生士数は、実人数で常勤が平均 2.6 人、非常勤が平均 2.2 人、常勤換算数が平均 3.6 人であった。

図表 2-740 勤務している歯科医師の人数（実人数）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
常勤	全体 (n=142)	1.7	1.4	1.0	10	1
	病院 (n=5)	2.2	1.3	2.0	4	1
	診療所 (n=136)	1.7	1.4	1.0	10	1
非常勤	全体 (n=142)	1.4	2.2	0.0	10	0
	病院 (n=5)	0.8	0.4	1.0	1	0
	診療所 (n=136)	1.4	2.2	0.0	10	0

図表 2-741 勤務している歯科衛生士の人数（実人数）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
常勤	全体 (n=143)	2.6	2.2	2.0	12	0
	病院 (n=5)	3.8	2.0	3.0	6	2
	診療所 (n=137)	2.6	2.2	2.0	12	0
非常勤	全体 (n=143)	2.2	2.5	2.0	15	0
	病院 (n=5)	1.2	2.2	0.0	5	0
	診療所 (n=137)	2.2	2.5	2.0	15	0

図表 2-742 勤務している歯科医師・歯科衛生士の人数（常勤換算数）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
歯科 医師	全体 (n=107)	1.8	1.6	1.1	11.0	1.0
	病院 (n=2)	1.7	0.9	1.7	2.3	1.0
	診療所 (n=104)	1.8	1.6	1.1	11.0	1.0
歯科 衛生士	全体 (n=82)	3.6	2.7	3.0	17.0	0.6
	病院 (n=3)	3.7	2.1	3.0	6.0	2.0
	診療所 (n=78)	3.6	2.7	3.0	17.0	0.6

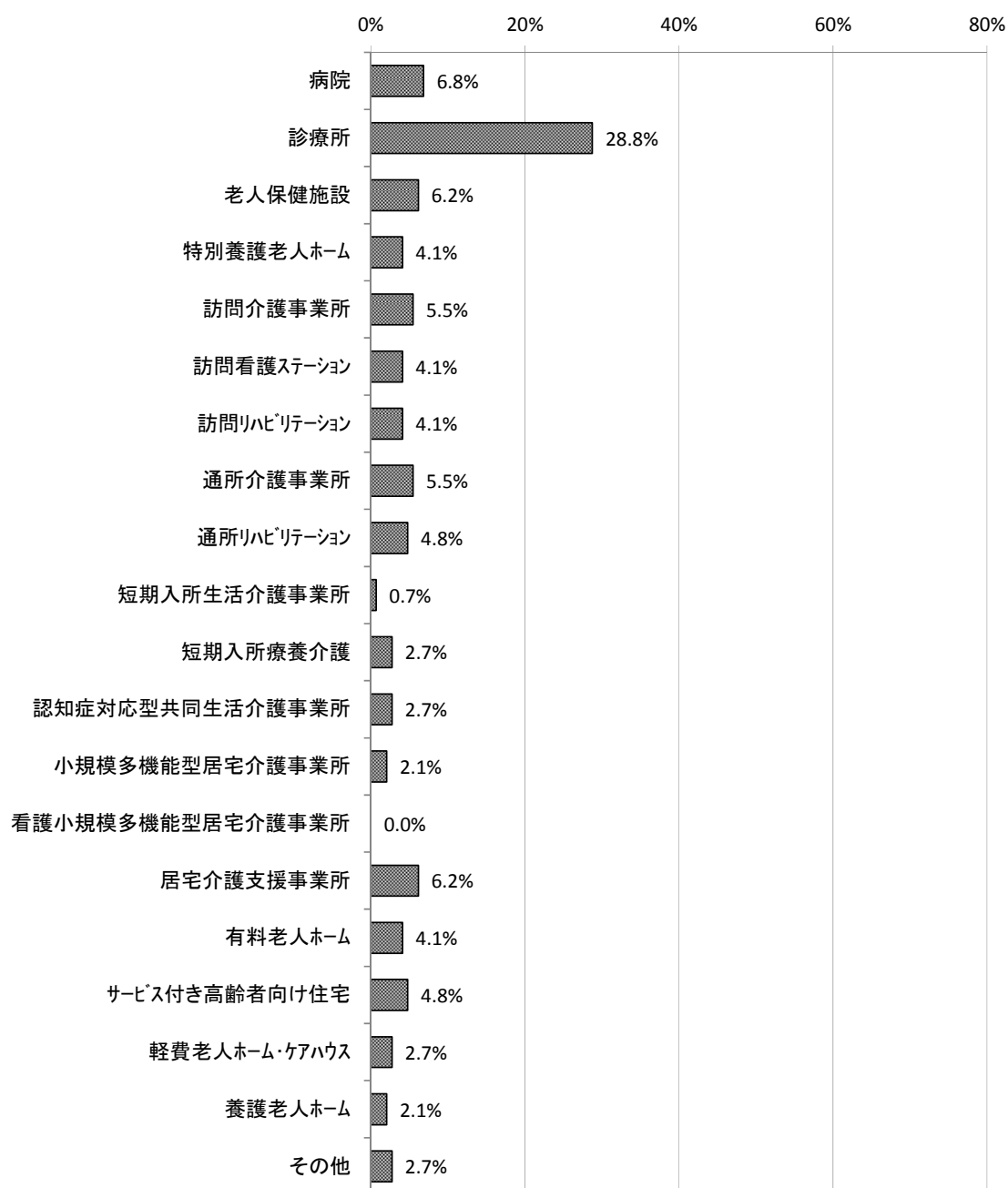
(6) 同一法人・系列法人が実施している施設・事業

同一法人・系列法人が実施している施設・事業は、「診療所」が 28.8%、「病院」が 6.8%であった。

特定施設入居者生活介護を実施している有料老人ホームは6施設のうち、3施設あった。

また、特定施設入居者生活介護を実施しているサービス付き高齢者住宅施設は7施設のうち、2施設あった。

図表 2-743 同一法人・系列法人が実施している施設・事業 (n=146) (複数回答)



図表 2-744 病院・診療所別 同一法人・系列法人が実施している施設・事業（複数回答）

	合計	病院	診療所	老人保健施設	特別養護老人ホーム	訪問介護事業所	訪問看護ステーション	訪問リハビリテーション	通所介護事業所
全体	146 100.0%	10 6.8%	42 28.8%	9 6.2%	6 4.1%	8 5.5%	6 4.1%	6 4.1%	8 5.5%
病院	5 100.0%	3 60.0%	0 0.0%	3 60.0%	2 40.0%	2 40.0%	2 40.0%	2 40.0%	1 20.0%
診療所	140 100.0%	7 5.0%	41 29.3%	6 4.3%	4 2.9%	6 4.3%	4 2.9%	4 2.9%	7 5.0%

	合計	通所リハビリテーション	短期入所生活介護事業所	短期入所療養介護	認知症対応型共同生活介護事業所	小規模多機能型居宅介護事業所	看護小規模多機能型居宅介護事業所	居宅介護支援事業所	有料老人ホーム
全体	146 100.0%	7 4.8%	1 0.7%	4 2.7%	4 2.7%	3 2.1%	0 0.0%	9 6.2%	6 4.1%
病院	5 100.0%	2 40.0%	1 20.0%	1 20.0%	0 0.0%	1 20.0%	0 0.0%	3 60.0%	3 60.0%
診療所	140 100.0%	5 3.6%	0 0.0%	3 2.1%	4 2.9%	2 1.4%	0 0.0%	6 4.3%	3 2.1%

	合計	サービス付き高齢者向け住宅	軽費老人ホーム・ケアハウス	養護老人ホーム	その他	無回答
全体	146 100.0%	7 4.8%	4 2.7%	3 2.1%	4 2.7%	87 59.6%
病院	5 100.0%	2 40.0%	1 20.0%	2 40.0%	0 0.0%	1 20.0%
診療所	140 100.0%	5 3.6%	3 2.1%	1 0.7%	4 2.9%	86 61.4%

図表 2-745 (有料老人ホームの場合) 特定施設入居者生活介護の実施の有無 (n=6) (単位 : 施設)

	実施している	実施していない	無回答
全体(n=6)	3	2	1
病院(n=3)	0	2	1
診療所(n=2)	3	0	0

図表 2-746 (サービス付き高齢者向け住宅の場合) 特定施設入居者生活介護の実施の有無 (n=7) (単位 : 施設)

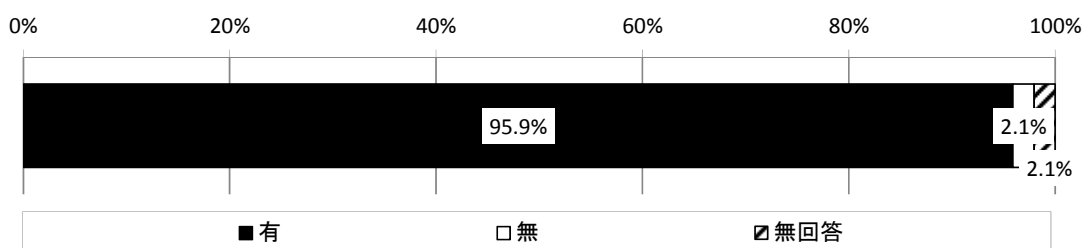
	実施している	実施していない	無回答
全体(n=7)	2	4	1
病院(n=2)	0	1	1
診療所(n=5)	2	3	0

2) 在宅療養の実施状況（平成 28 年 9 月実績）

(1) 歯科訪問診療料

歯科訪問診療料を算定している事業所は 95.9%（140 事業所）であった。歯科訪問診療料を算定している場合、算定件数は平均 70.5 件であった。

図表 2-747 歯科訪問診療料の算定の有無（n=146）



図表 2-748 病院・診療所別 歯科訪問診療料の算定の有無

	合計	有	無	無回答
全体	146 100.0%	140 95.9%	3 2.1%	3 2.1%
病院	5 100.0%	5 100.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	140 100.0%	134 95.7%	3 2.1%	3 2.1%

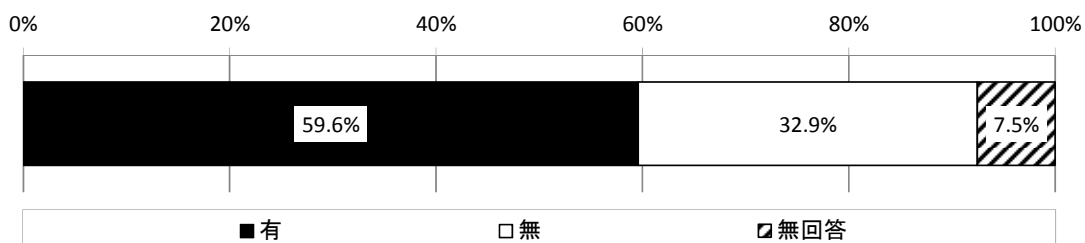
図表 2-749 （歯科訪問診療料を算定している場合）歯科訪問診療料の算定件数

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
全体 (n=123)	70.5	130.2	23.0	864	1
病院 (n=4)	104.0	89.3	96.5	220	3
診療所 (n=118)	70.0	131.9	22.5	864	1

(2) 歯科疾患在宅療養管理料

歯科疾患在宅療養管理料を算定している事業所は 59.6% (87 事業所) であった。歯科訪問診療料を算定している場合、算定件数は平均 36.5 件であった。

図表 2-750 歯科疾患在宅療養管理料の算定の有無 (n=146)



図表 2-751 病院・診療所別 歯科疾患在宅療養管理料の算定の有無 (n=146)

	合計	有	無	無回答
全体	146 100.0%	87 59.6%	48 32.9%	11 7.5%
病院	5 100.0%	4 80.0%	1 20.0%	0 0.0%
診療所	140 100.0%	82 58.6%	47 33.6%	11 7.9%

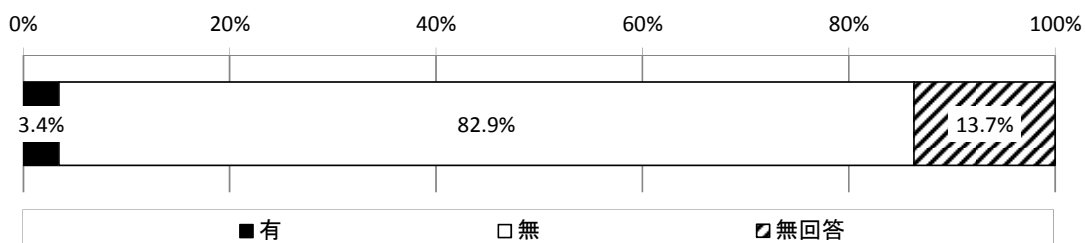
図表 2-752 (歯科疾患在宅療養管理料を算定している場合) 歯科訪問診療料の算定件数

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
全体 (n=75)	36.5	61.6	17.0	310	1
病院 (n=3)	55.3	90.7	5.0	160	1
診療所 (n=71)	36.2	61.2	20.0	310	1

(3) 在宅患者連携指導料

在宅患者連携指導料を算定している事業所は 3.4% (5 事業所) であった。在宅患者連携指導料を算定している場合、算定件数は平均 1.0 件であった。

図表 2-753 在宅患者連携指導料の算定の有無 (n=146)



図表 2-754 病院・診療所別 在宅患者連携指導料の算定の有無

	合計	有	無	無回答
全体	146 100.0%	5 3.4%	121 82.9%	20 13.7%
病院	5 100.0%	0 0.0%	5 100.0%	0 0.0%
診療所	140 100.0%	5 3.6%	115 82.1%	20 14.3%

図表 2-755 (在宅患者連携指導料を算定している場合) 在宅患者連携指導料の算定件数_診療所 (n=4)

平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
1.0	0.0	1.0	1	1

2. 歯科衛生士による居宅療養管理指導

1) 居宅療養管理指導を実施している歯科衛生士数

居宅療養管理指導を実施している歯科衛生士数は、常勤が平均 1.6 人、非常勤が平均 1.3 人であった。

勤務している歯科衛生士のうち、居宅療養管理指導を実施している歯科衛生士の割合は、常勤が平均 68.8%、非常勤が平均 66.3%であった。

図表 2-756 居宅療養管理指導を実施している歯科衛生士数（実人数）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
常勤	全体 (n=139)	1.6	1.6	1.0	9	0
	病院 (n=5)	2.6	0.9	2.0	4	2
	診療所 (n=133)	1.6	1.7	1.0	9	0
非常勤	全体 (n=139)	1.3	1.9	1.0	15	0
	病院 (n=5)	0.4	0.5	0.0	1	0
	診療所 (n=133)	1.4	1.9	1.0	15	0

(再掲)

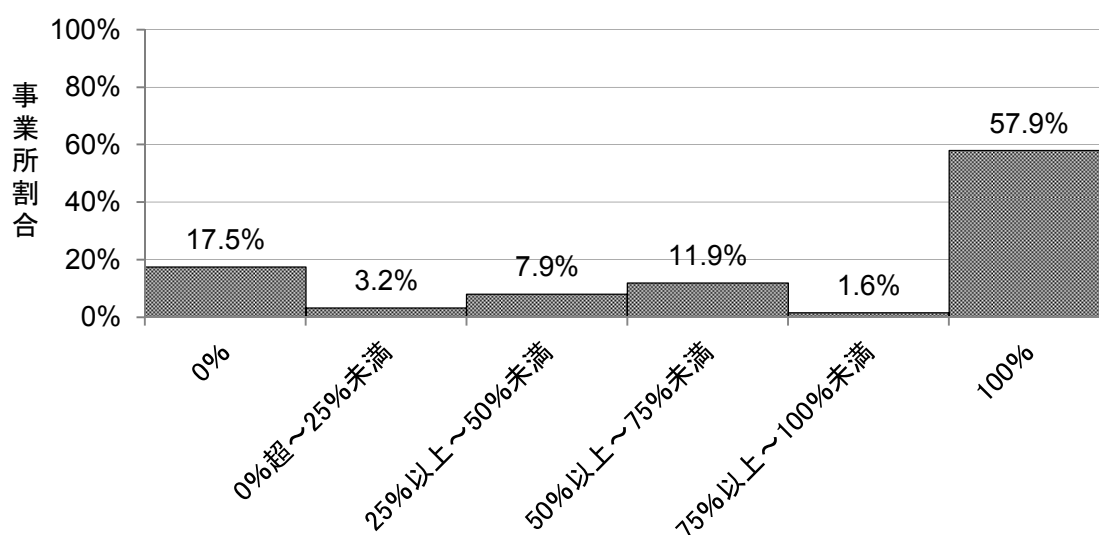
勤務している歯科衛生士数（実人数）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
常勤	全体 (n=143)	2.6	2.2	2.0	12	0
	病院 (n=5)	3.8	2.0	3.0	6	2
	診療所 (n=137)	2.6	2.2	2.0	12	0
非常勤	全体 (n=143)	2.2	2.5	2.0	15	0
	病院 (n=5)	1.2	2.2	0.0	5	0
	診療所 (n=137)	2.2	2.5	2.0	15	0

図表 2-757 勤務している歯科衛生士のうち、居宅療養管理指導を実施している歯科衛生士の割合

		平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
常勤	全体 (n=126)	68.8	40.5	100.0	100	0
	病院 (n=5)	76.7	22.4	66.7	100	50
	診療所 (n=120)	69.1	40.8	100.0	100	0
非常勤	全体 (n=99)	66.3	37.1	75.0	100	0
	病院 (n=2)	60.0	56.6	60.0	100	20
	診療所 (n=96)	66.6	37.2	79.2	100	0

図表 2-758 勤務している常勤の歯科衛生士のうち、居宅療養管理指導を実施している常勤の歯科衛生士の割合 (n=126)

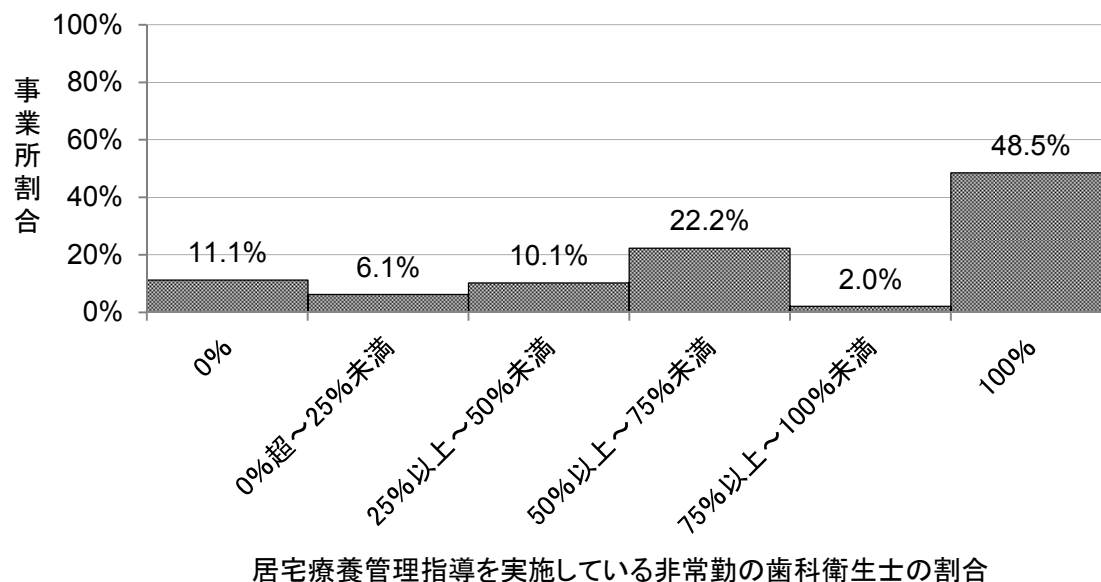


居宅療養管理指導を実施している常勤の歯科衛生士の割合

図表 2-759 病院・診療所別 勤務している常勤の歯科衛生士のうち、居宅療養管理指導を実施している常勤の歯科衛生士の割合

	合計	0%	0%超~ 25%未満	25%以上 ~50%未 満	50%以上 ~75%未 満	75%以上 ~100% 未満	100%
全体	126 100.0%	22 17.5%	4 3.2%	10 7.9%	15 11.9%	2 1.6%	73 57.9%
病院	5 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 60.0%	0 0.0%	2 40.0%
診療所	120 100.0%	21 17.5%	4 3.3%	10 8.3%	12 10.0%	2 1.7%	71 59.2%

図表 2-760 勤務している非常勤の歯科衛生士のうち、居宅療養管理指導を実施している非常勤の歯科衛生士の割合 (n=99)



図表 2-761 病院・診療所別 勤務している非常勤の歯科衛生士のうち、居宅療養管理指導を実施している非常勤の歯科衛生士の割合

	合計	0%	0%超～ 25%未満	25%以上 ～50%未 満	50%以上 ～75%未 満	75%以上 ～100% 未満	100%
全体	99 100.0%	11 11.1%	6 6.1%	10 10.1%	22 22.2%	2 2.0%	48 48.5%
病院	2 100.0%	0 0.0%	1 50.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 50.0%
診療所	96 100.0%	11 11.5%	5 5.2%	10 10.4%	21 21.9%	2 2.1%	47 49.0%

2) 居宅療養管理指導（介護予防も含む）の実施状況（平成 28 年 9 月実績）

居宅療養管理指導（介護予防も含む）の月間のべ算定件数は、「同一建物居住者以外」が平均 23.4 件、「同一建物居住者」が平均 18.9 件であった。

月間実利用者数は、「同一建物居住者以外」が平均 11.9 人、「同一建物居住者」が平均 9.6 人であった。

図表 2-762 月間のべ算定件数 (n=135)

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
同一建物居住者以外	23.4	66.4	6.0	580	0
同一建物居住者	18.9	48.7	1.0	411	0
合計	42.3	91.2	10.0	640	1

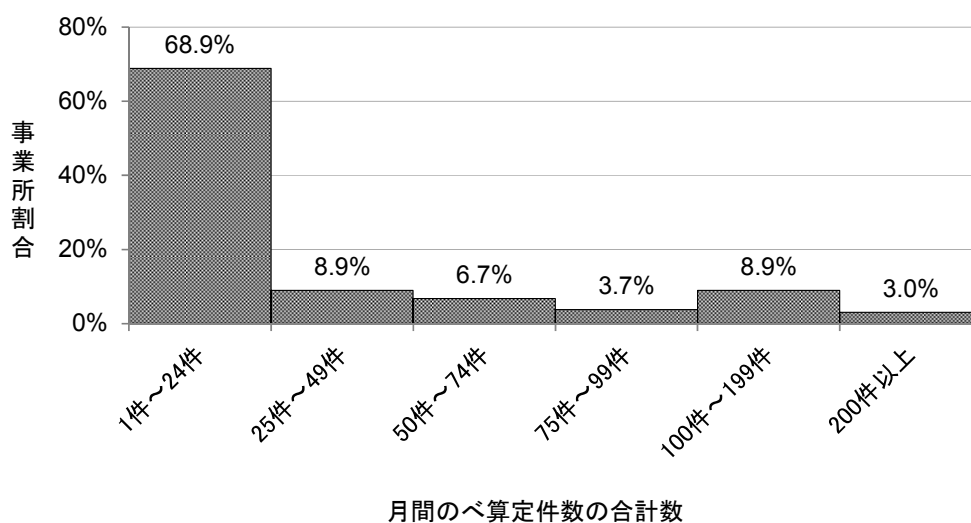
図表 2-763 病院：月間のべ算定件数 (n=4)

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
同一建物居住者以外	21.0	18.1	19.0	42	4
同一建物居住者	16.3	23.6	7.5	50	0
合計	37.3	32.4	32.5	80	4

図表 2-764 診療所：月間のべ算定件数 (n=130)

	平均値 (件)	標準偏差	中央値 (件)	最大値 (件)	最小値 (件)
同一建物居住者以外	23.7	67.5	6.0	580	0
同一建物居住者	19.1	49.4	1.5	411	0
合計	42.7	92.8	9.5	640	1

図表 2-765 月間のべ算定件数の合計数 (n=135)



図表 2-766 病院・診療所別 月間のべ算定件数の合計数

	合計	1件～24 件	25件～49 件	50件～74 件	75件～99 件	100件～ 199件	200件以 上
全体	135 100.0%	93 68.9%	12 8.9%	9 6.7%	5 3.7%	12 8.9%	4 3.0%
病院	4 100.0%	2 50.0%	1 25.0%	0 0.0%	1 25.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	130 100.0%	90 69.2%	11 8.5%	9 6.9%	4 3.1%	12 9.2%	4 3.1%

図表 2-767 月間実利用者数 (n=138)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
同一建物居住者以外	11.9	51.1	3.0	580	0
同一建物居住者	9.6	19.1	1.0	108	0

図表 2-768 病院：月間実利用者数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
同一建物居住者以外	13.3	12.3	10.0	30	3
同一建物居住者	14.5	24.0	4.0	50	0

図表 2-769 診療所：月間実利用者数 (n=133)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
同一建物居住者以外	12.0	52.0	3.0	580	0
同一建物居住者	9.5	19.1	1.0	108	0

3) 居宅療養管理指導の利用者の状況

(1) 居宅療養管理指導の利用者数

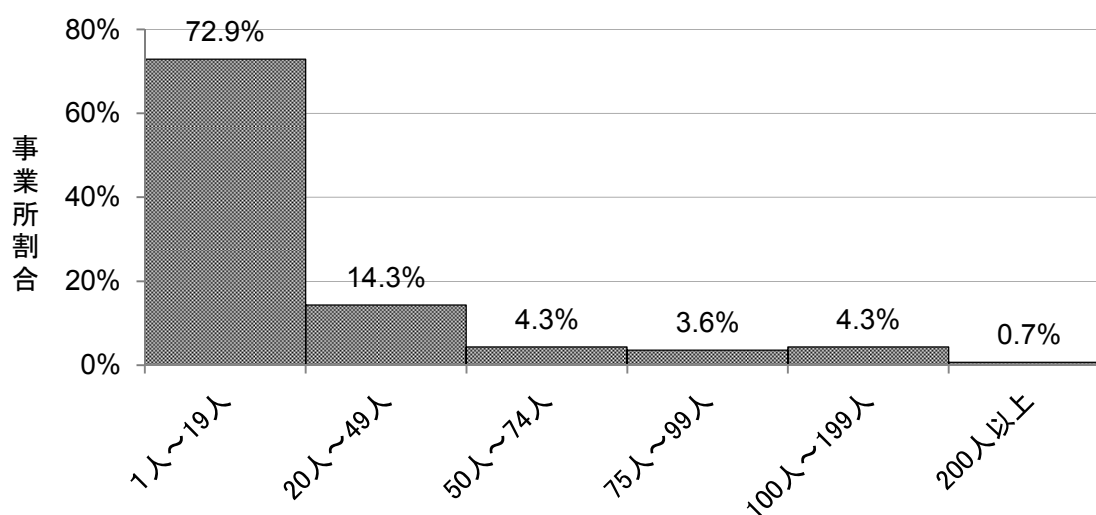
回答事業所における居宅療養管理指導の利用者数は平均 24.2 人であった。

※ここでは、利用者特性（年齢階級別・居宅等の状況等）別に分析を行っているが、特性によって合計人数が異なる場合があるため、年齢階級別の合計人数を利用者数全体とした。

図表 2-770 居宅療養管理指導の利用者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=140)	24.2	61.9	6.0	640	1
病院 (n=5)	18.4	22.8	13.0	58	3
診療所 (n=134)	24.6	63.1	6.0	640	1

図表 2-771 居宅療養管理指導の利用者数 (n=143)



居宅療養管理指導の利用者数

図表 2-772 病院・診療所別 居宅療養管理指導の利用者数

	合計	1人~19人	20人~49人	50人~74人	75人~99人	100人~199人	200人以上
全体	140 100.0%	102 72.9%	20 14.3%	6 4.3%	5 3.6%	6 4.3%	1 0.7%
病院	5 100.0%	4 80.0%	0 0.0%	1 20.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	134 100.0%	97 72.4%	20 14.9%	5 3.7%	5 3.7%	6 4.5%	1 0.7%

(2) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.7人、「65～74歳」が平均2.2人、「75～84歳」が平均7.0人で、「85歳以上」が平均13.8人であった。

図表 2-773 年齢階級別人数 (n=143)

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	103	0.7	2.0	0.0	16	0
65～74歳	318	2.2	4.4	1.0	25	0
75～84歳	994	7.0	12.4	2.0	66	0
85歳以上	1,975	13.8	52.3	3.0	600	0

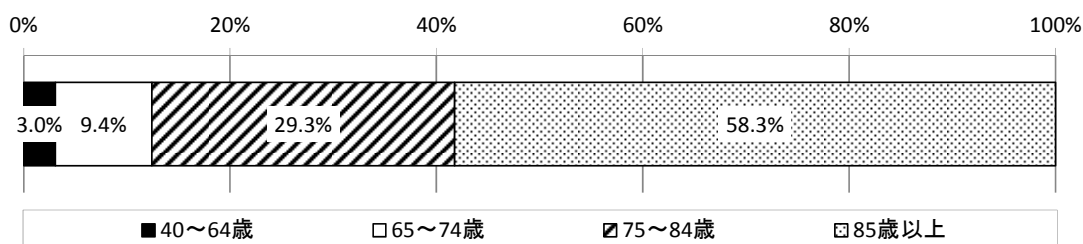
図表 2-774 病院：年齢階級別人数 (n=5)

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	5	1.0	1.2	1.0	3	0
65～74歳	17	3.4	5.5	2.0	13	0
75～84歳	26	5.2	7.3	3.0	18	0
85歳以上	44	8.8	10.6	8.0	26	0

図表 2-775 診療所：年齢階級別人数 (n=134)

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	97	0.7	2.1	0.0	16	0
65～74歳	301	2.2	4.4	1.0	25	0
75～84歳	968	7.2	12.7	2.0	66	0
85歳以上	1,930	14.4	53.9	3.0	600	0

図表 2-776 年齢階級別構成比 (n=3,390)



図表 2-777 病院・診療所別 年齢階級別構成比（単位：％）

	病院 (n=92)	診療所 (n=3,296)
40～64 歳	5.4	2.9
65～74 歳	18.5	9.1
75～84 歳	28.3	29.4
85 歳以上	47.8	58.6

(3) 利用者の居宅等の状況別人数

居宅療養管理指導の利用者を居宅等の状況別にみると、「戸建」が平均 6.1 人、「ケアハウス・養護老人ホーム」は平均 5.5 人であった。「戸建」のうち、独居の利用者は平均 0.7 人であった。

図表 2-778 居宅等の状況別人数（戸建・集合住宅等）(n=141)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
戸建	6.1	10.8	2.0	66	0
うち独居	0.7	2.4	0.0	24	0
集合住宅 (アパート、マンション、団地等)	2.0	10.5	0.0	119	0
うち独居	0.6	3.0	0.0	32	0
その他※	0.3	1.9	0.0	20	0

※その他：戸建・集合住宅・サービス付き高齢者向け住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム以外の居宅

図表 2-779 病院：居宅等の状況別人数（戸建・集合住宅等）(n=5)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
戸建	13.2	13.9	6.0	34	2
うち独居	1.8	3.5	0.0	8	0
集合住宅 (アパート、マンション、団地等)	0.0	-	0.0	0	0
うち独居	0.0	-	0.0	0	0
その他※	0.0	-	0.0	0	0

※その他：戸建・集合住宅・サービス付き高齢者向け住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム以外の居宅

図表 2-780 診療所：居宅等の状況別人数（戸建・集合住宅等）（n=135）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
戸建	5.8	10.7	2.0	66	0
うち独居	0.7	2.4	0.0	24	0
集合住宅 (アパート、マンション、団地等)	2.1	10.7	0.0	119	0
うち独居	0.6	3.0	0.0	32	0
その他※	0.3	2.0	0.0	20	0

※その他：戸建・集合住宅・サービス付き高齢者向け住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム以外の居宅

図表 2-781 居宅等の状況別人数（特定施設等）（n=141）

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	211	1.5	4.7	0.0	40	0
有料老人ホーム	665	4.7	13.1	0.0	100	0
ケアハウス・養護老人ホーム	771	5.5	42.7	0.0	500	0
グループホーム	600	4.3	11.7	0.0	102	0
小計	2,247	15.9	53.8	2.0	600	0

図表 2-782 病院：居宅等の状況別人数（特定施設等）（n=5）

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	4	0.8	1.3	0.0	3	0
有料老人ホーム	87	17.4	33.4	4.0	77	0
ケアハウス・養護老人ホーム	6	1.2	2.7	0.0	6	0
グループホーム	26	5.2	5.9	3.0	12	0
小計	123	24.6	30.8	13.0	77	0

図表 2-783 診療所：居宅等の状況別人数（特定施設等）（n=135）

	合計値 (人)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	207	1.5	4.8	0.0	40	0
有料老人ホーム	578	4.3	11.8	0.0	100	0
ケアハウス・養護老人ホーム	765	5.7	43.7	0.0	500	0
グループホーム	574	4.3	11.9	0.0	102	0
小計	2,124	15.7	54.7	2.0	600	0

図表 2-784 居宅等の状況別人数（特定施設等 ※0人を抜いたもの）

	回答 件数 (件)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	34	6.2	7.9	3.0	40	1
有料老人ホーム	48	13.9	19.5	7.5	100	1
ケアハウス・養護老人ホーム	26	29.7	97.4	3.0	500	1
グループホーム	49	12.2	17.3	6.0	102	1

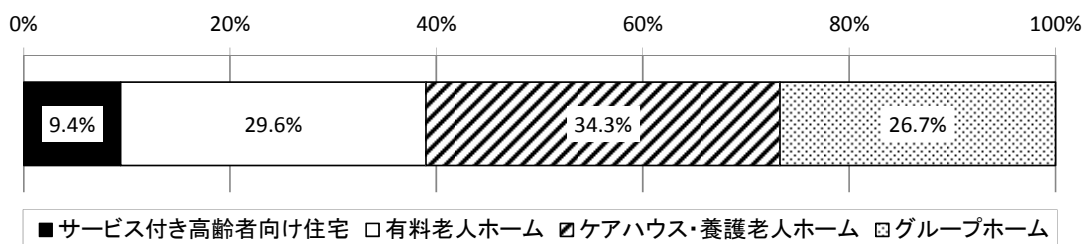
図表 2-785 病院：居宅等の状況別人数（特定施設等 ※0人を抜いたもの）

	回答 件数 (件)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	2	2.0	1.4	2.0	3	1
有料老人ホーム	3	29.0	41.6	6.0	77	4
ケアハウス・養護老人ホーム	1	6.0		6.0	6	6
グループホーム	3	8.7	4.9	11.0	12	3

図表 2-786 診療所：居宅等の状況別人数（特定施設等 ※0人を抜いたもの）

	回答 件数 (件)	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
サービス付き高齢者向け住宅	32	6.5	8.1	3.0	40	1
有料老人ホーム	45	12.8	17.6	8.0	100	1
ケアハウス・養護老人ホーム	25	30.6	99.3	3.0	500	1
グループホーム	46	12.5	17.8	6.0	102	1

図表 2-787 居宅等の状況別構成比（利用者ベース）（n=2, 247）



図表 2-788 病院・診療所別 居宅等の状況別構成比（利用者ベース）（単位：％）

	病院 (n=4)	診療所 (n=85)
サービス付き高齢者向け住宅	3.3	9.7
有料老人ホーム	70.7	27.2
ケアハウス・養護老人ホーム	4.9	36.0
グループホーム	21.1	27.0

図表 2-789 居宅等の状況別構成比（事業所ベース）（n=89）

	平均値 (%)	標準偏 差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
サービス付き高齢者向け住宅	19.1	32.9	0.0	100	0
有料老人ホーム	32.7	37.4	16.7	100	0
ケアハウス・養護老人ホーム	15.8	30.5	0.0	100	0
グループホーム	32.4	37.4	18.4	100	0

図表 2-790 病院：居宅等の状況別構成比（事業所ベース）（n=4）

	平均値 (%)	標準偏 差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
サービス付き高齢者向け住宅	4.8	5.8	3.8	12	0
有料老人ホーム	45.1	43.5	40.1	100	0
ケアハウス・養護老人ホーム	5.8	11.5	0.0	23	0
グループホーム	44.4	37.7	42.6	92	0

図表 2-791 診療所：居宅等の状況別構成比（事業所ベース）（n=85）

	平均値 (%)	標準偏 差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
サービス付き高齢者向け住宅	19.8	33.5	0.0	100	0
有料老人ホーム	32.1	37.3	6.5	100	0
ケアハウス・養護老人ホーム	16.2	31.1	0.0	100	0
グループホーム	31.9	37.5	18.2	100	0

(4) 平成 28 年 9 月中の訪問回数別人数（居宅療養管理指導としての訪問回数）

居宅療養管理指導の利用者を平成 28 年 9 月中の訪問回数別にみると、「1 回」が平均 6.0 人、「2 回」が平均 4.6 人、「3 回」が平均 3.3 人、「4 回」が平均 4.9 人であった。

図表 2-792 訪問回数別人数（n=138）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1 回	6.0	10.5	2.0	57	0
2 回	4.6	8.2	1.0	47	0
3 回	3.3	10.5	0.0	80	0
4 回	4.9	10.5	1.0	66	0

図表 2-793 病院：訪問回数別人数（n=5）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1 回	5.0	6.7	1.0	15	0
2 回	5.2	8.3	2.0	20	0
3 回	1.4	1.7	1.0	4	0
4 回	5.0	6.6	1.0	14	0

図表 2-794 診療所：訪問回数別人数（n=132）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1 回	6.1	10.7	2.0	57	0
2 回	4.6	8.3	1.0	47	0
3 回	3.4	10.8	0.0	80	0
4 回	4.9	10.6	1.0	66	0

(5) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者を要介護度別人数にみると、「要支援1」が平均0.4人、「要支援2」が平均0.5人、「要介護1」が平均2.2人、「要介護2」が平均4.1人、「要介護3」が平均4.2人、「要介護4」が平均3.7人で、「要介護5」が平均4.1人であった。

図表 2-795 要介護度別人数 (n=137)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.4	1.0	0.0	7	0
要支援2	0.5	1.3	0.0	10	0
要介護1	2.2	4.8	0.0	33	0
要介護2	4.1	8.2	1.0	42	0
要介護3	4.2	9.0	1.0	51	0
要介護4	3.7	6.8	1.0	37	0
要介護5	4.1	7.0	2.0	50	0
申請中	0.1	1.3	0.0	15	0

図表 2-796 病院：要介護度別人数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.3	0.5	0.0	1	0
要支援2	0.5	1.0	0.0	2	0
要介護1	1.5	1.7	1.0	4	0
要介護2	3.0	3.2	2.5	7	0
要介護3	3.3	3.2	3.5	6	0
要介護4	4.8	6.8	1.5	15	1
要介護5	6.3	6.0	4.0	15	2
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-797 診療所：要介護度別人数 (n=132)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.4	1.0	0.0	7	0
要支援 2	0.5	1.3	0.0	10	0
要介護 1	2.3	4.9	0.0	33	0
要介護 2	4.1	8.4	1.0	42	0
要介護 3	4.3	9.2	1.0	51	0
要介護 4	3.7	6.9	1.0	37	0
要介護 5	4.1	7.0	2.0	50	0
申請中	0.1	1.3	0.0	15	0

(6) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 1.9 人、「I」が平均 1.4 人、「II」が平均 2.7 人、「III」が平均 3.0 人、「IV」が平均 2.6 人で、「M」が平均 1.0 人であった。

図表 2-798 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=98)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.9	5.2	0.0	41	0
I	1.4	3.4	0.0	19	0
II	2.7	7.1	0.0	37	0
III	3.0	7.5	0.0	42	0
IV	2.6	7.4	0.0	50	0
M	1.0	3.7	0.0	30	0
不明	3.9	10.9	0.0	83	0

図表 2-799 病院：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=1)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.0	-	1.0	1	1
I	1.0	-	1.0	1	1
II	3.0	-	3.0	3	3
III	5.0	-	5.0	5	5
IV	2.0	-	2.0	2	2
M	1.0	-	1.0	1	1
不明	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-800 診療所：認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=96)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.9	5.3	0.0	41	0
I	1.4	3.4	0.0	19	0
II	2.8	7.2	0.0	37	0
III	3.0	7.6	0.0	42	0
IV	2.6	7.5	0.0	50	0
M	1.0	3.8	0.0	30	0
不明	4.0	11.0	0.0	83	0

(7) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 6.0 人、「脳血管疾患」が平均 4.7 人、「骨折・筋骨格系疾患」が平均 2.0 人であった。

図表 2-801 主傷病別人数 (n=130)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.5	1.5	0.0	12	0
循環器疾患	1.9	4.9	0.0	38	0
脳血管疾患	4.7	7.9	2.0	51	0
呼吸器系疾患	0.4	1.3	0.0	10	0
神経系疾患	1.3	3.3	0.0	20	0
骨折・筋骨格系疾患	2.0	4.1	0.0	20	0
糖尿病	0.5	1.8	0.0	16	0
精神系疾患	0.4	2.7	0.0	31	0
認知症	6.0	13.3	1.0	102	0
その他	0.5	1.3	0.0	7	0

図表 2-802 病院：主傷病別人数 (n=4)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.0		0.0	0	0
循環器疾患	1.0	2.0	0.0	4	0
脳血管疾患	4.5	2.4	3.5	8	3
呼吸器系疾患	0.0		0.0	0	0
神経系疾患	2.5	5.0	0.0	10	0
骨折・筋骨格系疾患	1.5	2.4	0.5	5	0
糖尿病	0.0		0.0	0	0
精神系疾患	0.0		0.0	0	0
認知症	7.8	6.6	8.0	15	0
その他	2.3	2.6	2.0	5	0

図表 2-803 診療所：主傷病別人数 (n=125)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.5	1.6	0.0	12	0
循環器疾患	1.9	5.0	0.0	38	0
脳血管疾患	4.8	8.0	2.0	51	0
呼吸器系疾患	0.4	1.3	0.0	10	0
神経系疾患	1.2	3.2	0.0	20	0
骨折・筋骨格系疾患	2.1	4.2	0.0	20	0
糖尿病	0.5	1.8	0.0	16	0
精神系疾患	0.4	2.8	0.0	31	0
認知症	5.9	13.5	1.0	102	0
その他	0.5	1.2	0.0	7	0

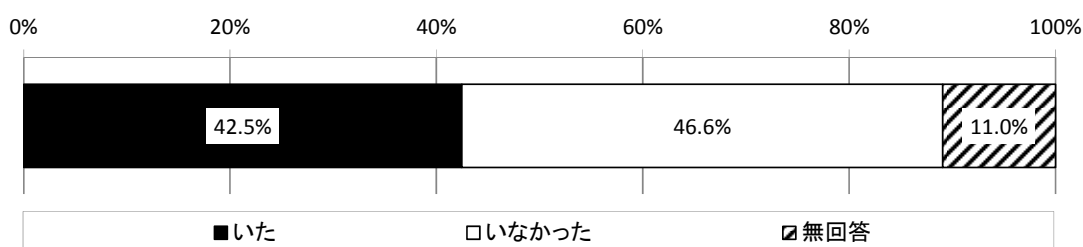
3. 複数の利用者がいる訪問先の建物及び利用者の状況

ここでは複数の居宅療養管理指導の利用者がいる訪問先の建物（戸建・集合住宅を除く）及び該当の建物に居住する利用者の状況について分析した。

1) 訪問先の建物において居宅療養管理指導の対象者が複数名いたか（平成 28 年 9 月 1 か月間）

平成 28 年 9 月 1 か月間に、歯科衛生士による居宅療養管理指導のために訪問した建物（「有料老人ホーム」、「サービス付き高齢者向け住宅」、「グループホーム」、「軽費老人ホーム・養護老人ホーム」）に複数の利用者が「いた」事業所は 42.5%であった。

図表 2-804 訪問先の建物において居宅療養管理指導の対象者が複数名いたか（n=146）



図表 2-805 病院・診療所別 訪問先の建物において居宅療養管理指導の対象者が複数名いたか

	合計	いた	いなかった	無回答
全体	146 100.0%	62 42.5%	68 46.6%	16 11.0%
病院	5 100.0%	3 60.0%	2 40.0%	0 0.0%
診療所	140 100.0%	59 42.1%	66 47.1%	15 10.7%

2) (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 居宅療養管理指導の実施状況

ここでは、訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数いた 62 事業所のうち、建物種類・利用者数の回答があった 51 事業所について分析する。

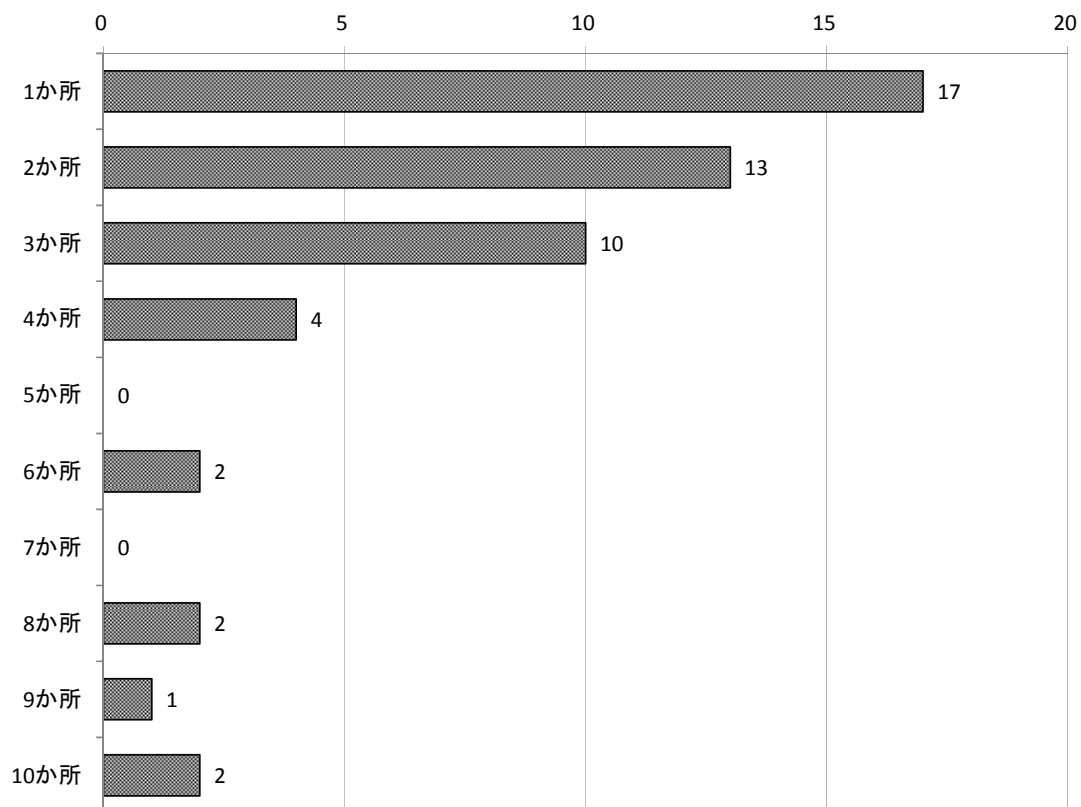
(1) 1 事業所あたりの訪問先の建物数

訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数いた場合、1 事業所あたりの訪問先の建物数は平均 2.9 か所であった。

図表 2-806 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1 事業所あたりの訪問先の建物数

	平均値 (か所)	標準偏差	中央値 (か所)	最大値 (か所)	最小値 (か所)
全体(n=51)	2.9	2.4	2.0	10	1
病院(n=2)	1.5	0.7	1.5	2	1
診療所(n=49)	3.0	2.5	2.0	10	1

図表 2-807 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの訪問先の建物数(事業所ベース)(単位:事業所)



	全体 (単位:事業所)	病院 (単位:事業所)	診療所 (単位:事業所)
1か所	17	2	15
2か所	13	0	13
3か所	10	0	10
4か所	4	0	4
5か所	0	0	0
6か所	2	0	2
7か所	0	0	0
8か所	2	0	2
9か所	1	0	1
10か所	2	0	2
合計	51	2	49

(2) 1事業所あたりの利用者数

訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数いた場合、1事業所あたりの利用者数は平均 25.6 人、同一日の指導を行った利用者数は平均 12.5 人であった。

図表 2-808 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの利用者数・同一日の指導を行った利用者数 (n=51)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	25.6	39.3	11.0	230	2
同一日の指導を行った利用者数	12.5	19.8	6.0	100	0

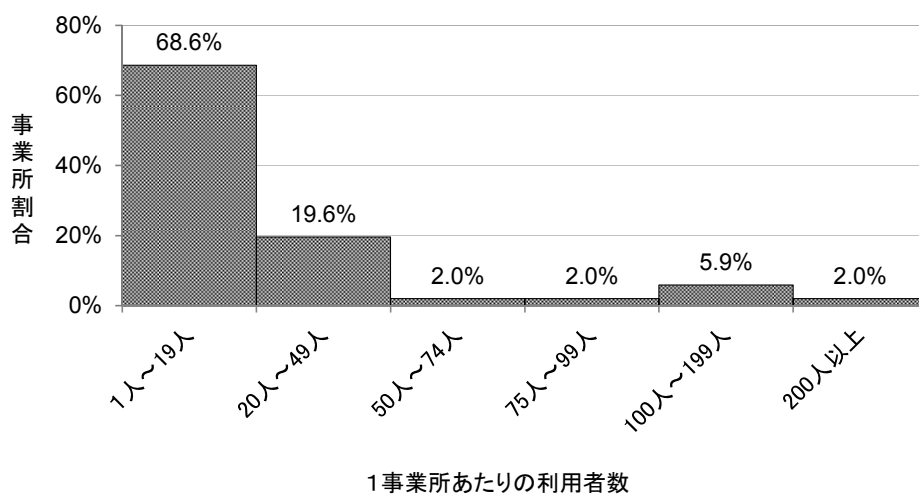
図表 2-809 病院：(訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの利用者数・同一日の指導を行った利用者数 (n=2)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.0	1.4	9.0	10	8
同一日の指導を行った利用者数	10.5	14.8	10.5	21	0

図表 2-810 診療所：(訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの利用者数・同一日の指導を行った利用者数 (n=49)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	26.3	40.0	12.0	230	2
同一日の指導を行った利用者数	12.6	20.1	6.0	100	0

図表 2-811 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたり利用者数 (事業所数ベース) (n=51)



図表 2-812 病院・診療所別 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたり利用者数 (事業所数ベース)

	合計	1人～19人	20人～49人	50人～74人	75人～99人	100人～199人	200人以上
全体	51 100.0%	35 68.6%	10 19.6%	1 2.0%	1 2.0%	3 5.9%	1 2.0%
病院	2 100.0%	2 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	49 100.0%	33 67.3%	10 20.4%	1 2.0%	1 2.0%	3 6.1%	1 2.0%

図表 2-813 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (n=146)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.0	12.1	5.0	87	1
同一日の指導を行った利用者数	4.4	7.5	2.0	60	0

図表 2-814 病院 : (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (n=146)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.0	1.4	9.0	10	8
同一日の指導を行った利用者数	10.5	14.8	10.5	21	0

図表 2-815 診療所 : (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (n=146)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.0	12.1	5.0	87	1
同一日の指導を行った利用者数	4.3	7.4	2.0	60	0

図表 2-816 (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物
1か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数(事業所ベース)(n=51)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	8.4	9.0	5.0	50	1
同一日の指導を行った利用者数	5.0	7.8	3.0	50	0

図表 2-817 病院:(訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先
の建物1か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数(事業所ベース)(n=51)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	6.5	2.1	6.5	8	5
同一日の指導を行った利用者数	5.3	7.4	5.3	11	0

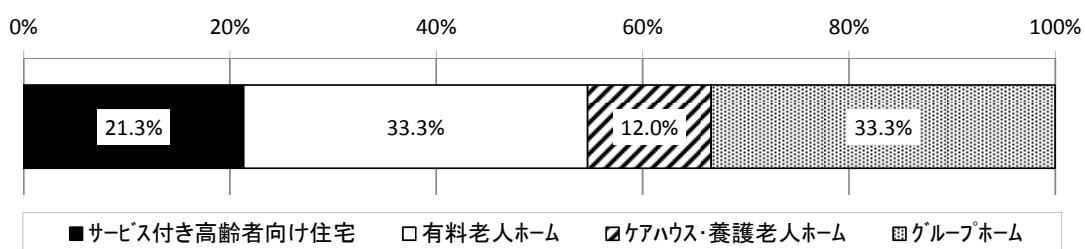
図表 2-818 診療所:(訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問
先の建物1か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数(事業所ベース)(n=51)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	8.5	9.2	5.0	50	1
同一日の指導を行った利用者数	5.0	7.9	3.0	50	0

(3) 建物の種類

本調査の回答事業所において、複数の居宅療養管理指導の利用者がいる建物の合計は190か所であった。建物の種類別にみたところ、「有料老人ホーム」が33.3%、「グループホーム」が33.3%、「サービス付き高齢者向け住宅」が21.3%であった。

図表 2-819 建物の種類 (n=150)



図表 2-820 病院・診療所別 建物の種類

	合計	サービス付き高齢者向け住宅	有料老人ホーム	ケアハウス・養護老人ホーム	グループホーム
全体	150 100.0%	32 21.3%	50 33.3%	18 12.0%	50 33.3%
病院	3 100.0%	1 33.3%	0 0.0%	0 0.0%	2 66.7%
診療所	147 100.0%	31 21.1%	50 34.0%	18 12.2%	48 32.7%

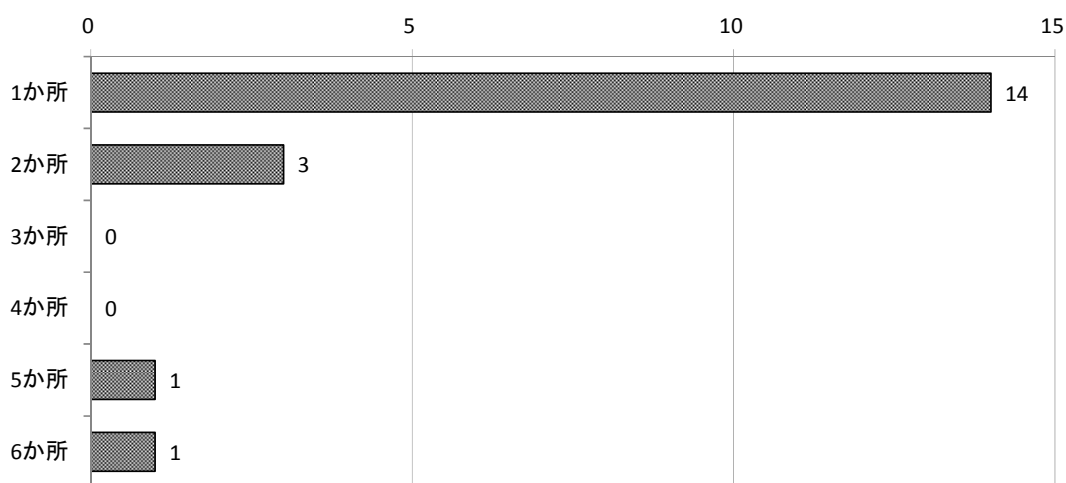
3) (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 建物種類別訪問建物数・利用者数

① サービス付き高齢者向け住宅

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

歯科衛生士による居宅療養管理指導のために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が14事業所、「2か所」が3事業所であった。

図表 2-821 (サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数 (n=19) (事業所数ベース) (単位: 事業所)



	全体 (単位: 事業所)	病院 (単位: 事業所)	診療所 (単位: 事業所)
1か所	14	0	14
2か所	3	0	3
3か所	0	0	0
4か所	0	0	0
5か所	1	0	1
6か所	1	0	1
合計	19	0	19

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

歯科衛生士による居宅療養管理指導のために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 8.1 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 5.1 人であった。

図表 2-822 （サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）
居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=20）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	8.1	8.9	5.5	38	0
同一日の指導を行った利用者数	5.1	8.9	2.0	38	0

図表 2-823 病院：（サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=1）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	0.0	-	0.0	0	0
同一日の指導を行った利用者数	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-824 診療所：（サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=19）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	8.5	9.0	6.0	38	1
同一日の指導を行った利用者数	5.3	9.1	2.0	38	0

図表 2-825 （サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）
訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）
（n=31）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	5.2	3.6	4.0	14	1
同一日の指導を行った利用者数	3.3	3.2	2.0	12	0

※いずれも診療所であった。

図表 2-826 (サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所ベース) (n=20)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	5.0	3.8	4.3	14	0
同一日の指導を行った利用者数	2.7	3.0	1.5	10	0

図表 2-827 病院 : (サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所ベース) (n=1)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	0.0	-	0.0	0	0
同一日の指導を行った利用者数	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-828 診療所 : (サービス付き高齢者向け住宅に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数 (事業所ベース) (n=19)

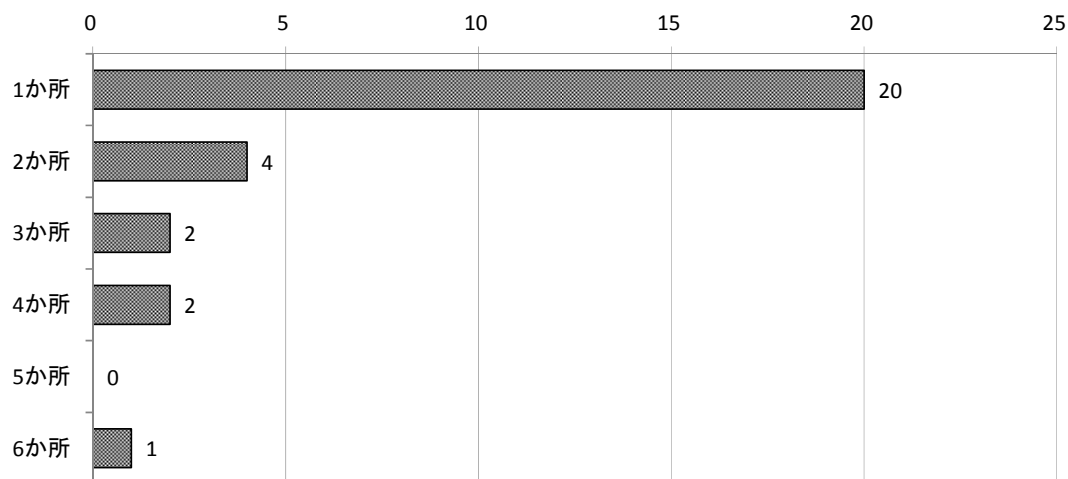
	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	5.2	3.7	4.5	14	1
同一日の指導を行った利用者数	2.9	3.0	2.0	10	0

② 有料老人ホーム

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

歯科衛生士による居宅療養管理指導のために訪問した有料老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が20事業所、「2か所」が4事業所、「4か所」が2事業所であった。

図表 2-829 (有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数
(n=29) (事業所ベース) (単位:事業所)



	全体 (単位:事業所)	病院 (単位:事業所)	診療所 (単位:事業所)
1か所	20	0	20
2か所	4	0	4
3か所	2	0	2
4か所	2	0	2
5か所	0	0	0
6か所	1	0	1
合計	29	0	29

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

歯科衛生士による居宅療養管理指導のために訪問した有料老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 14.0 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 8.3 人であった。

図表 2-830 （有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=29）

	平均値 （人）	標準偏 差	中央値 （人）	最大値 （人）	最小値 （人）
利用者数	14.0	15.1	10.0	60	1
同一日の指導を行った利用者数	8.3	12.1	4.0	60	0

※いずれも診療所であった。

図表 2-831 （有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=48）

	平均値 （人）	標準偏 差	中央値 （人）	最大値 （人）	最小値 （人）
利用者数	8.5	10.2	5.0	60	1
同一日の指導を行った利用者数	5.0	9.8	2.0	60	0

※いずれも診療所であった。

図表 2-832 （有料老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=29）

	平均値 （人）	標準偏 差	中央値 （人）	最大値 （人）	最小値 （人）
利用者数	9.9	12.0	6.0	60	1
同一日の指導を行った利用者数	7.0	12.0	2.6	60	0

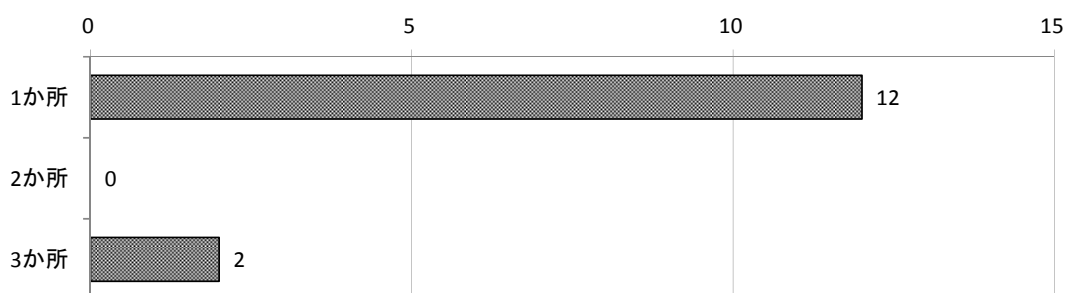
※いずれも診療所であった。

③ ケアハウス・養護老人ホーム

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

歯科衛生士による居宅療養管理指導のために訪問したケアハウス・養護老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が12事業所、「3か所」が2事業所であった。

図表 2-833 (ケアハウス・養護老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合)
訪問建物数 (n=14) (事業所数ベース) (単位: 事業所)



	全体 (単位: 事業所)	病院 (単位: 事業所)	診療所 (単位: 事業所)
1か所	12	0	12
2か所	0	0	0
3か所	2	0	2
合計	14	0	14

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

歯科衛生士による居宅療養管理指導のために訪問したケアハウス・養護老人ホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 25.0 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 8.3 人であった。

図表 2-834 （ケアハウス・養護老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）
居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=14）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	25.0	42.2	6.0	154	1
同一日の指導を行った利用者数	8.3	13.0	3.0	40	0

※いずれも診療所であった。

図表 2-835 （ケアハウス・養護老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）
訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）
(n=18)

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	19.4	25.9	4.5	87	1
同一日の指導を行った利用者数	6.4	11.8	2.0	40	0

※いずれも診療所であった。

図表 2-836 （ケアハウス・養護老人ホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）
訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=14）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	17.3	22.5	4.5	68	1
同一日の指導を行った利用者数	8.0	13.1	2.2	40	0

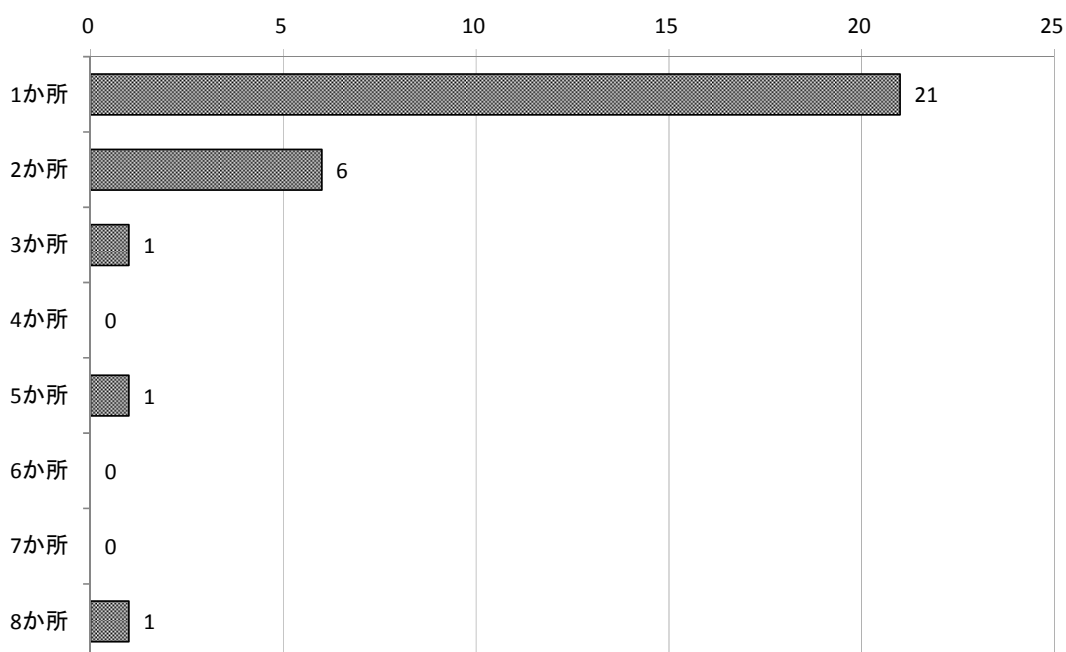
※いずれも診療所であった。

④ グループホーム

i) 居宅療養管理指導の訪問建物数

歯科衛生士による居宅療養管理指導のために訪問したグループホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が20事業所、「2か所」が7事業所であった。

図表 2-837 (グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数 (n=30) (事業所数ベース) (単位: 事業所)



	全体 (単位: 事業所)	病院 (単位: 事業所)	診療所 (単位: 事業所)
1か所	21	2	19
2か所	6	0	6
3か所	1	0	1
4か所	0	0	0
5か所	1	0	1
6か所	0	0	0
7か所	0	0	0
8か所	1	0	1
合計	30	2	28

ii) 居宅療養管理指導を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

歯科衛生士による居宅療養管理指導のために訪問したグループホームにおいて、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に居宅療養管理指導を行った利用者数は平均 13.0 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 5.9 人であった。

図表 2-838 （グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=30）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	13.0	19.5	6.5	102	1
同一日の指導を行った利用者数	5.9	7.6	3.5	28	0

図表 2-839 病院：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=2）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.0	1.4	9.0	10	8
同一日の指導を行った利用者数	10.5	14.8	10.5	21	0

図表 2-840 診療所：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所数ベース）（n=28）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	13.3	20.2	6.0	102	1
同一日の指導を行った利用者数	5.6	7.2	3.5	28	0

図表 2-841 （グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=49）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	8.0	6.2	6.0	28	1
同一日の指導を行った利用者数	3.6	4.1	3.0	21	0

図表 2-842 病院：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=2）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.0	1.4	9.0	10	8
同一日の指導を行った利用者数	10.5	14.8	10.5	21	0

図表 2-843 診療所：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=47）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	7.9	6.3	6.0	28	1
同一日の指導を行った利用者数	3.3	3.3	3.0	13	0

図表 2-844 （グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=30）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	7.3	6.4	5.0	28	1
同一日の指導を行った利用者数	4.0	4.3	3.0	21	0

図表 2-845 病院：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=2）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	9.0	1.4	9.0	10	8
同一日の指導を行った利用者数	5.3	7.4	5.3	11	0

図表 2-846 診療所：（グループホームに居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの居宅療養管理指導を行った利用者数（事業所ベース）（n=28）

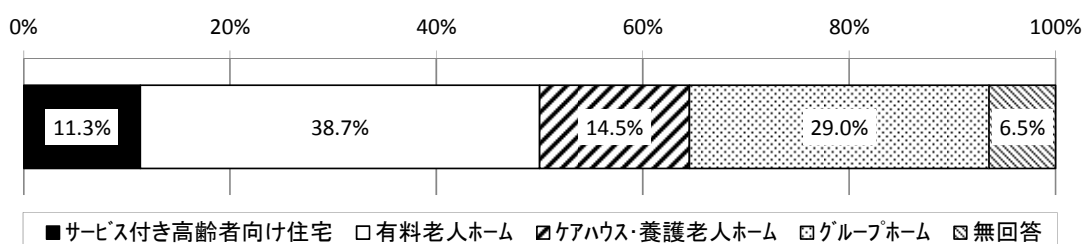
	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	7.2	6.6	5.0	28	1
同一日の指導を行った利用者数	5.0	7.9	3.0	50	0

4) (訪問先の建物に居宅療養管理指導の利用者が複数名いた場合) 利用者数最多の訪問先の建物・利用者の状況

(1) 利用者数が最も多い建物の種類 (平成 28 年 9 月中)

歯科衛生士による居宅療養管理指導のために訪問した建物において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、利用者数が最も多い訪問先の建物の種類は、「有料老人ホーム」が 38.7%、「グループホーム」が 29.0%、「ケアハウス・養護老人ホーム」が 14.5%、「サービス付き高齢者向け住宅」が 11.3%であった。

図表 2-847 同一建物の種類 (n=62)



図表 2-848 病院・診療所別 同一建物の種類

	合計	サービス付き高齢者向け住宅	有料老人ホーム	ケアハウス・養護老人ホーム	グループホーム	無回答
全体	62 100.0%	7 11.3%	24 38.7%	9 14.5%	18 29.0%	4 6.5%
病院	3 100.0%	0 0.0%	1 33.3%	0 0.0%	2 66.7%	0 0.0%
診療所	59 100.0%	7 11.9%	23 39.0%	9 15.3%	16 27.1%	4 6.8%

(2) 居宅療養管理指導の利用者数

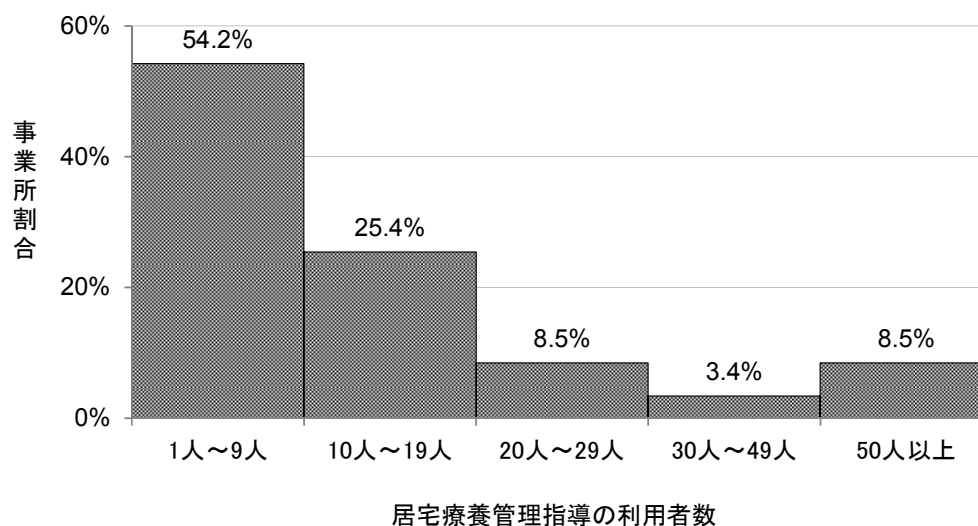
歯科衛生士による居宅療養管理指導のために訪問した建物において、居宅療養管理指導を行った利用者が複数名いた場合、居宅療養管理指導の利用者が最も多い建物の利用者数は平均 15.3 人であった。

※ここでは、利用者特性（年齢階級別・居宅等の状況等）別に分析を行っているが、特性によって合計人数が異なる場合があるため、年齢階級別の合計人数を利用者数全体とした。

図表 2-849 居宅療養管理指導の利用者数 (n=59)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=59)	15.3	18.6	8.0	87	1
病院 (n=3)	26.3	28.4	12.0	59	8
診療所 (n=56)	14.7	18.1	7.5	87	1

図表 2-850 居宅療養管理指導の利用者数 (n=59)



図表 2-851 病院・診療所別 居宅療養管理指導の利用者数

	合計	1人～9人	10人～19人	20人～29人	30人～49人	50人以上
全体	59 100.0%	32 54.2%	15 25.4%	5 8.5%	2 3.4%	5 8.5%
病院	3 100.0%	1 33.3%	1 33.3%	0 0.0%	0 0.0%	1 33.3%
診療所	56 100.0%	31 55.4%	14 25.0%	5 8.9%	2 3.6%	4 7.1%

(3) 建物種類別利用者の状況（平成 28 年 9 月中）

① 利用者全体の状況

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を年齢階級別にみると、「40～64 歳」は平均 0.3 人、「65～74 歳」は平均 1.3 人、「75～84 歳」は平均 5.3 人、「85 歳以上」は平均 8.4 人であった。

図表 2-852 年齢階級別人数 (n=59)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64 歳	0.3	0.7	0.0	3	0
65～74 歳	1.3	3.0	0.0	18	0
75～84 歳	5.3	8.5	2.0	40	0
85 歳以上	8.4	10.0	5.0	57	0

図表 2-853 病院：年齢階級別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64 歳	1.0	1.0	1.0	2	0
65～74 歳	4.0	6.9	0.0	12	0
75～84 歳	11.0	14.8	4.0	28	1
85 歳以上	10.3	5.8	7.0	17	7

図表 2-854 診療所：年齢階級別人数 (n=56)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64 歳	0.3	0.7	0.0	3	0
65～74 歳	1.1	2.7	0.0	18	0
75～84 歳	5.0	8.1	2.0	40	0
85 歳以上	8.3	10.2	5.0	57	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 3.1 人、「2回」が平均 3.0 人、「3回」が平均 1.6 人、「4回」が平均 5.2 人であった。

図表 2-855 訪問回数別人数 (n=59)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	3.1	4.1	1.5	19	0
2回	3.0	4.9	1.5	29	0
3回	1.6	3.4	0.0	20	0
4回	5.2	10.7	1.0	66	0

図表 2-856 病院：訪問回数別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	4.0	6.9	0.0	12	0
2回	3.7	4.0	3.0	8	0
3回	0.7	1.2	0.0	2	0
4回	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-857 診療所：訪問回数別人数 (n=53)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	3.0	4.0	2.0	19	0
2回	3.0	4.9	1.0	29	0
3回	1.7	3.5	0.0	20	0
4回	5.5	10.9	1.0	66	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を要介護度別にみると、「要支援1」は平均0.3人、「要支援2」は平均0.2人、「要介護1」は平均1.6人、「要介護2」は平均2.2人、「要介護3」は平均2.8人、「要介護4」は平均3.3人、「要介護5」は平均2.9人であった。

図表 2-858 要介護度別人数 (n=55)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.3	0.8	0.0	5	0
要支援2	0.2	0.4	0.0	2	0
要介護1	1.6	2.6	1.0	9	0
要介護2	2.2	2.9	1.0	12	0
要介護3	2.8	3.7	1.0	20	0
要介護4	3.3	4.5	2.0	20	0
要介護5	2.9	5.5	1.0	30	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-859 病院：要介護度別人数 (n=2)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.0	-	0.0	0	0
要支援2	0.0	-	0.0	0	0
要介護1	1.0	-	1.0	1	1
要介護2	4.5	2.1	4.5	6	3
要介護3	2.5	2.1	2.5	4	1
要介護4	0.5	0.7	0.5	1	0
要介護5	1.5	2.1	1.5	3	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-860 診療所：要介護度別人数 (n=53)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.3	0.8	0.0	5	0
要支援 2	0.2	0.4	0.0	2	0
要介護 1	1.6	2.6	1.0	9	0
要介護 2	2.2	2.9	1.0	12	0
要介護 3	2.8	3.8	1.0	20	0
要介護 4	3.4	4.5	2.0	20	0
要介護 5	3.0	5.5	1.0	30	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」、「Ⅰ」が平均 1.0 人、「Ⅱ」が平均 2.0 人、「Ⅲ」が平均 2.4 人、「Ⅳ」が平均 1.4 人、「M」が平均 0.7 人であった。

図表 2-861 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=45)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.0	3.4	0.0	22	0
Ⅰ	1.0	2.7	0.0	16	0
Ⅱ	2.0	3.6	1.0	22	0
Ⅲ	2.4	4.8	0.0	25	0
Ⅳ	1.4	3.1	0.0	17	0
M	0.7	1.5	0.0	6	0
不明	4.0	11.1	0.0	68	0

※いずれも診療所であった。

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い建物において、利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 5.5 人、「脳血管疾患」が平均 2.9 人「循環器疾患」が平均 1.5 人であった。

図表 2-862 主傷病別人数 (n=54)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.2	0.8	0.0	5	0
循環器疾患	1.5	2.9	0.0	17	0
脳血管疾患	2.9	4.5	1.0	20	0
呼吸器系疾患	0.5	1.7	0.0	10	0
神経系疾患	0.6	1.6	0.0	10	0
骨折・筋骨格系疾患	0.9	1.8	0.0	10	0
糖尿病	0.5	2.2	0.0	16	0
精神系疾患	0.3	0.8	0.0	4	0
認知症	5.5	8.0	3.0	48	0
その他	0.2	0.5	0.0	2	0

図表 2-863 病院：主傷病別人数 (n=2)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.0	-	0.0	0	0
循環器疾患	0.0	-	0.0	0	0
脳血管疾患	1.0	1.4	1.0	2	0
呼吸器系疾患	0.0	-	0.0	0	0
神経系疾患	1.0	1.4	1.0	2	0
骨折・筋骨格系疾患	0.0	-	0.0	0	0
糖尿病	0.0	-	0.0	0	0
精神系疾患	0.0	-	0.0	0	0
認知症	8.0	2.8	8.0	10	6
その他	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-864 診療所：主傷病別人数 (n=52)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.3	0.8	0.0	5	0
循環器疾患	1.6	3.0	0.0	17	0
脳血管疾患	3.0	4.6	1.0	20	0
呼吸器系疾患	0.5	1.8	0.0	10	0
神経系疾患	0.5	1.7	0.0	10	0
骨折・筋骨格系疾患	0.9	1.9	0.0	10	0
糖尿病	0.5	2.3	0.0	16	0
精神系疾患	0.3	0.8	0.0	4	0
認知症	5.4	8.1	3.0	48	0
その他	0.2	0.5	0.0	2	0

② サービス付き高齢者向け住宅

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を年齢階級別にみると、「65～74歳」は平均0.6人、「75～84歳」は平均4.3人、「85歳以上」は平均3.3人であった。

図表 2-865 年齢階級別人数 (n=7)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.0	-	0.0	0	0
65～74歳	0.6	0.8	0.0	2	0
75～84歳	4.3	8.0	1.0	22	0
85歳以上	3.3	2.7	4.0	7	0

※いずれも診療所であった。

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均1.7人、「2回」が平均0.7人、「3回」が平均0.7人、「4回」が平均4.9人であった。

図表 2-866 訪問回数別人数 (n=7)

	平均値(人)	標準偏差	中央値(人)	最大値(人)	最小値(人)
1回	1.9	2.0	2.0	5	0
2回	0.7	1.0	0.0	2	0
3回	0.7	1.0	0.0	2	0
4回	4.9	8.7	1.0	24	0

※いずれも診療所であった。

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を要介護度別にみると、「要支援1」、「要支援2」が平均0.1人、「要介護1」が平均1.6人、「要介護2」が平均1.0人、「要介護3」が平均1.1人、「要介護4」が平均1.6人で、「要介護5」が平均2.6人であった。

図表 2-867 要介護度別人数 (n=7)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.1	0.4	0.0	1	0
要支援2	0.1	0.4	0.0	1	0
要介護1	1.6	2.5	1.0	7	0
要介護2	1.0	1.2	1.0	3	0
要介護3	1.1	1.5	1.0	4	0
要介護4	1.6	2.4	0.0	6	0
要介護5	2.6	2.1	3.0	6	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

※いずれも診療所であった。

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均0.7人、「I」が平均1.7人、「II」が平均0.4人、「III」が平均0.4人、「IV」が平均0.1人で、「M」が平均1.3人であった。

図表 2-868 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=7)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.7	1.0	0.0	2	0
I	1.7	2.8	0.0	7	0
II	0.4	0.8	0.0	2	0
III	0.4	0.8	0.0	2	0
IV	0.1	0.4	0.0	1	0
M	1.3	1.7	0.0	4	0
不明	3.1	6.6	0.0	18	0

※いずれも診療所であった。

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 4.9 人、「脳血管疾患」が平均 1.7 人、「循環器疾患」が平均 0.9 人であった。

図表 2-869 主傷病別人数 (n=7)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.1	0.4	0.0	1	0
循環器疾患	0.9	0.9	1.0	2	0
脳血管疾患	1.7	2.6	1.0	7	0
呼吸器系疾患	0.1	0.4	0.0	1	0
神経系疾患	0.1	0.4	0.0	1	0
骨折・筋骨格系疾患	0.1	0.4	0.0	1	0
糖尿病	0.0	-	0.0	0	0
精神系疾患	0.0	-	0.0	0	0
認知症	4.9	9.9	1.0	27	0
その他	0.1	0.4	0.0	1	0

※いずれも診療所であった。

③ 有料老人ホーム

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.5人、「65～74歳」が平均1.7人、「75～84歳」が平均5.9人で、「85歳以上」が平均9.2人であった。

図表 2-870 年齢階級別人数 (n=23)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.5	0.9	0.0	3	0
65～74歳	1.7	2.6	1.0	12	0
75～84歳	5.9	9.8	2.0	40	0
85歳以上	9.2	8.1	7.0	30	0

図表 2-871 病院：年齢階級別人数 (n=1)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	2.0	-	2.0	2	2
65～74歳	12.0	-	12.0	12	12
75～84歳	28.0	-	28.0	28	28
85歳以上	17.0	-	17.0	17	17

図表 2-872 診療所：年齢階級別人数 (n=22)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.4	0.9	0.0	3	0
65～74歳	1.3	1.5	1.0	5	0
75～84歳	4.9	8.7	2.0	40	0
85歳以上	8.9	8.1	7.0	30	0

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 3.8 人、「2回」が平均 3.6 人、「3回」が平均 2.2 人、「4回」が平均 5.4 人であった。

図表 2-873 訪問回数別人数 (n=23)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	3.8	4.7	2.0	19	0
2回	3.6	4.2	2.0	15	0
3回	2.2	4.6	1.0	20	0
4回	5.4	7.7	2.0	30	0

図表 2-874 病院：訪問回数別人数 (n=1)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	0.0	-	0.0	0	0
2回	3.0	-	3.0	3	3
3回	2.0	-	2.0	2	2
4回	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-875 診療所：訪問回数別人数 (n=22)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	4.0	4.8	2.5	19	0
2回	3.6	4.3	2.0	15	0
3回	2.2	4.7	0.5	20	0
4回	5.6	7.8	2.5	30	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を要介護度別にみると、「要支援 1」が平均 0.6 人、「要支援 2」が平均 0.3 人、「要介護 1」が平均 2.1 人、「要介護 2」が平均 2.6 人、「要介護 3」が平均 2.8 人、「要介護 4」、「要介護 5」が平均 3.5 人であった。

図表 2-876 要介護度別人数 (n=22)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.6	1.2	0.0	5	0
要支援 2	0.3	0.6	0.0	2	0
要介護 1	2.1	3.1	0.5	9	0
要介護 2	2.6	2.8	2.0	11	0
要介護 3	2.8	3.5	1.0	12	0
要介護 4	3.5	4.4	2.0	20	0
要介護 5	3.5	6.5	1.0	30	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

※いずれも診療所であった。

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 1.6 人、「Ⅰ」が平均 0.7 人、「Ⅱ」が平均 1.8 人、「Ⅲ」が平均 2.5 人、「Ⅳ」が平均 2.5 人で、「M」が平均 0.9 人であった。

図表 2-877 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=19)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.6	5.0	0.0	22	0
Ⅰ	0.7	1.2	0.0	5	0
Ⅱ	1.8	2.1	1.0	7	0
Ⅲ	2.5	3.9	1.0	14	0
Ⅳ	2.5	4.3	1.0	17	0
M	0.9	1.8	0.0	6	0
不明	2.9	5.9	0.0	23	0

※いずれも診療所であった。

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を主傷病別にみると、「脳血管疾患」が平均 4.1 人、「認知症」が平均 4.0 人、「循環器疾患」が平均 2.1 人であった。

図表 2-878 主傷病別人数 (n=22)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.3	1.1	0.0	5	0
循環器疾患	2.1	2.3	1.5	8	0
脳血管疾患	4.1	4.9	2.0	20	0
呼吸器系疾患	0.7	2.1	0.0	10	0
神経系疾患	1.0	2.5	0.0	10	0
骨折・筋骨格系疾患	1.1	2.3	0.0	10	0
糖尿病	0.3	0.6	0.0	2	0
精神系疾患	0.4	1.0	0.0	4	0
認知症	4.0	4.2	2.0	12	0
その他	0.4	0.7	0.0	2	0

※いずれも診療所であった。

④ ケアハウス・養護老人ホーム

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を年齢階級別にみると、「40～64 歳」が平均 0.5 人、「65～74 歳」が平均 2.5 人、「75～84 歳」が平均 9.3 人で、「85 歳以上」が平均 11.3 人であった。

図表 2-879 年齢階級別人数 (n=8)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64 歳	0.5	1.1	0.0	3	0
65～74 歳	2.5	6.3	0.0	18	0
75～84 歳	9.3	11.7	3.0	32	0
85 歳以上	11.3	13.5	5.5	36	1

※いずれも診療所であった。

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 2.7 人、「2回」が平均 4.9 人、「3回」が平均 2.0 人、「4回」が平均 14.4 人であった。

図表 2-880 訪問回数別人数 (n=7)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	2.7	5.6	0.0	15	0
2回	4.9	10.7	1.0	29	0
3回	2.0	3.7	0.0	10	0
4回	14.4	24.1	1.0	66	0

※いずれも診療所であった。

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を要介護度別にみると、「要支援 2」が平均 0.1 人、「要介護 1」が平均 2.4 人、「要介護 2」が平均 3.4 人、「要介護 3」が平均 5.3 人、「要介護 4」が平均 6.7 人、「要介護 5」が平均 6.1 人。

図表 2-881 要介護度別人数 (n=7)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.0	-	0.0	0	0
要支援 2	0.1	0.4	0.0	1	0
要介護 1	2.4	3.6	0.0	9	0
要介護 2	3.4	5.2	1.0	12	0
要介護 3	5.3	7.1	3.0	20	0
要介護 4	6.7	7.8	2.0	18	0
要介護 5	6.1	9.6	1.0	26	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

※いずれも診療所であった。

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 0.4 人、「Ⅰ」は平均 3.2 人、「Ⅱ」が平均 4.8 人、「Ⅲ」が平均 5.0 人、「Ⅳ」が平均 1.0 人であった。

図表 2-882 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=5)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.4	0.5	0.0	1	0
Ⅰ	3.2	7.2	0.0	16	0
Ⅱ	4.8	9.6	1.0	22	0
Ⅲ	5.0	11.2	0.0	25	0
Ⅳ	1.0	2.2	0.0	5	0
M	0.0	-	0.0	0	0
不明	13.8	30.3	0.0	68	0

※いずれも診療所であった。

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 7.6 人、「脳血管疾患」が平均 5.6 人、「循環器疾患」が平均 3.6 人であった。

図表 2-883 主傷病別人数 (n=7)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.6	0.8	0.0	2	0
循環器疾患	3.6	6.6	0.0	17	0
脳血管疾患	5.6	7.6	2.0	18	0
呼吸器系疾患	1.1	3.0	0.0	8	0
神経系疾患	0.6	0.5	1.0	1	0
骨折・筋骨格系疾患	1.6	2.1	0.0	5	0
糖尿病	2.9	6.0	0.0	16	0
精神系疾患	0.6	1.0	0.0	2	0
認知症	7.6	17.9	0.0	48	0
その他	0.1	0.4	0.0	1	0

※いずれも診療所であった。

⑤ グループホーム

i) 年齢階級別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.1人、「65～74歳」が平均0.1人、「75～84歳」が平均2.4人で、「85歳以上」が平均6.1人であった。

図表 2-884 年齢階級別人数 (n=17)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.1	0.2	0.0	1	0
65～74歳	0.1	0.2	0.0	1	0
75～84歳	2.4	1.9	2.0	6	0
85歳以上	6.1	3.9	5.0	14	1

図表 2-885 病院：年齢階級別人数 (n=2)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.5	0.7	0.5	1	0
65～74歳	0.0	-	0.0	0	0
75～84歳	2.5	2.1	2.5	4	1
85歳以上	7.0	-	7.0	7	7

図表 2-886 診療所：年齢階級別人数 (n=15)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.0	-	0.0	0	0
65～74歳	0.1	0.3	0.0	1	0
75～84歳	2.3	2.0	2.0	6	0
85歳以上	5.9	4.1	5.0	14	1

ii) 訪問回数別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を訪問回数別にみると、「1回」が平均 2.8 人、「2回」が平均 2.5 人、「3回」が平均 0.9 人、「4回」が平均 1.7 人であった。

図表 2-887 訪問回数別人数 (n=16)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	2.8	3.5	1.5	12	0
2回	2.5	3.1	1.0	8	0
3回	0.9	1.6	0.0	5	0
4回	1.7	3.3	0.0	12	0

図表 2-888 病院：訪問回数別人数 (n=2)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	6.0	8.5	6.0	12	0
2回	4.0	5.7	4.0	8	0
3回	0.0	-	0.0	0	0
4回	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-889 診療所：訪問回数別人数 (n=2)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
1回	2.4	2.6	1.5	8	0
2回	2.3	2.9	1.0	8	0
3回	1.1	1.6	0.0	5	0
4回	1.9	3.4	0.0	12	0

iii) 要介護度人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を要介護度別にみると、「要介護 1」が平均 0.6 人、「要介護 2」が平均 1.7 人、「要介護 3」が平均 2.6 人、「要介護 4」が平均 2.4 人、「要介護 5」が平均 1.2 人であった。

図表 2-890 要介護度別人数 (n=17)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.0	-	0.0	0	0
要支援 2	0.0	-	0.0	0	0
要介護 1	0.6	0.6	1.0	2	0
要介護 2	1.7	2.1	1.0	7	0
要介護 3	2.6	2.5	2.0	11	0
要介護 4	2.4	3.1	1.0	11	0
要介護 5	1.2	1.2	1.0	3	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-891 病院：要介護度別人数 (n=2)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.0	-	0.0	0	0
要支援 2	0.0	-	0.0	0	0
要介護 1	1.0	-	1.0	1	1
要介護 2	4.5	2.1	4.5	6	3
要介護 3	2.5	2.1	2.5	4	1
要介護 4	0.5	0.7	0.5	1	0
要介護 5	1.5	2.1	1.5	3	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-892 診療所：要介護度別人数 (n=15)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援 1	0.0	-	0.0	0	0
要支援 2	0.0	-	0.0	0	0
要介護 1	0.5	0.6	0.0	2	0
要介護 2	1.3	1.8	1.0	7	0
要介護 3	2.6	2.6	2.0	11	0
要介護 4	2.7	3.2	2.0	11	0
要介護 5	1.2	1.1	1.0	3	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

iv) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」、「Ⅰ」が平均 0.1 人、「Ⅱ」が平均 1.8 人、「Ⅲ」が平均 2.3 人、「Ⅳ」が平均 0.9 人、「M」が平均 0.5 人であった。

図表 2-893 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=12)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.1	0.3	0.0	1	0
Ⅰ	0.1	0.3	0.0	1	0
Ⅱ	1.8	2.1	1.5	7	0
Ⅲ	2.3	3.7	1.0	13	0
Ⅳ	0.9	1.6	0.0	5	0
M	0.5	1.2	0.0	4	0
不明	2.5	4.9	0.0	17	0

※いずれも診療所であった。

v) 主傷病別人数

居宅療養管理指導の利用者数が最も多いグループホームにおいて、利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 7.2 人、「脳血管疾患」が平均 0.6 人であった。

図表 2-894 主傷病別人数 (n=16)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.0	-	0.0	0	0
循環器疾患	0.1	0.3	0.0	1	0
脳血管疾患	0.6	0.9	0.0	2	0
呼吸器系疾患	0.1	0.3	0.0	1	0
神経系疾患	0.1	0.5	0.0	2	0
骨折・筋骨格系疾患	0.3	0.6	0.0	2	0
糖尿病	0.1	0.3	0.0	1	0
精神系疾患	0.2	0.5	0.0	2	0
認知症	7.2	4.8	7.0	18	2
その他	0.1	0.3	0.0	1	0

表 2-895 主傷病別人数 (n=2)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.0	-	0.0	0	0
循環器疾患	0.0	-	0.0	0	0
脳血管疾患	1.0	1.4	1.0	2	0
呼吸器系疾患	0.0	-	0.0	0	0
神経系疾患	1.0	1.4	1.0	2	0
骨折・筋骨格系疾患	0.0	-	0.0	0	0
糖尿病	0.0	-	0.0	0	0
精神系疾患	0.0	-	0.0	0	0
認知症	8.0	2.8	8.0	10	6
その他	0.0	-	0.0	0	0

表 2-896 主傷病別人数 (n=14)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.0	-	0.0	0	0
循環器疾患	0.1	0.4	0.0	1	0
脳血管疾患	0.6	0.9	0.0	2	0
呼吸器系疾患	0.1	0.3	0.0	1	0
神経系疾患	0.0	-	0.0	0	0
骨折・筋骨格系疾患	0.3	0.6	0.0	2	0
糖尿病	0.1	0.4	0.0	1	0
精神系疾患	0.2	0.6	0.0	2	0
認知症	7.1	5.1	6.5	18	2
その他	0.1	0.3	0.0	1	0

4. 1日の訪問

1日の訪問の利用者数が最も多い歯科衛生士1名について、平成29年1月18日(水)～1月31日(火)の2週間のうち、訪問した利用者数が最も多かった1日を調査日とした。

同一建物利用者と非同一建物利用者の定義は下記の通りとする。

ただし、同一建物に連続で訪問していない場合(例 移動順が建物A→建物B→建物Aの場合など)は、同一建物利用者には含まれない。

		移動先			
		次の利用者宅 (同一建物)	次の利用者宅 (異なる建物)	医療機関 (貴施設)等	不明
出発地	前の利用者宅 (同一建物)	同一	同一	同一	同一
	前の利用者宅 (異なる建物)	同一	非同一	非同一	非同一
	医療機関 (貴施設)等	同一	非同一	非同一	非同一
	不明	同一	非同一	非同一	不明

※同一：同一建物利用者／非同一：非同一建物利用者

1) 調査対象となった歯科衛生士1名の1日における訪問の利用者数

全利用者数は533名であり、そのうち、同一建物利用者数は297名であり、非同一建物利用者数は236名であった。

歯科衛生士1名あたりの同一建物利用者数は平均2.5人、非同一建物利用者数は平均2.0人であった。

図表 2-897 調査対象の利用者数（歯科衛生士数ベース）（単位：人）

	総利用者数	歯科衛生士1名あたり				
		平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全利用者	533	4.4	4.3	2.0	24	1
うち、同一建物利用者	297	2.5	4.2	0.0	24	0
うち、非同一建物利用者	236	2.0	2.0	1.0	10	0

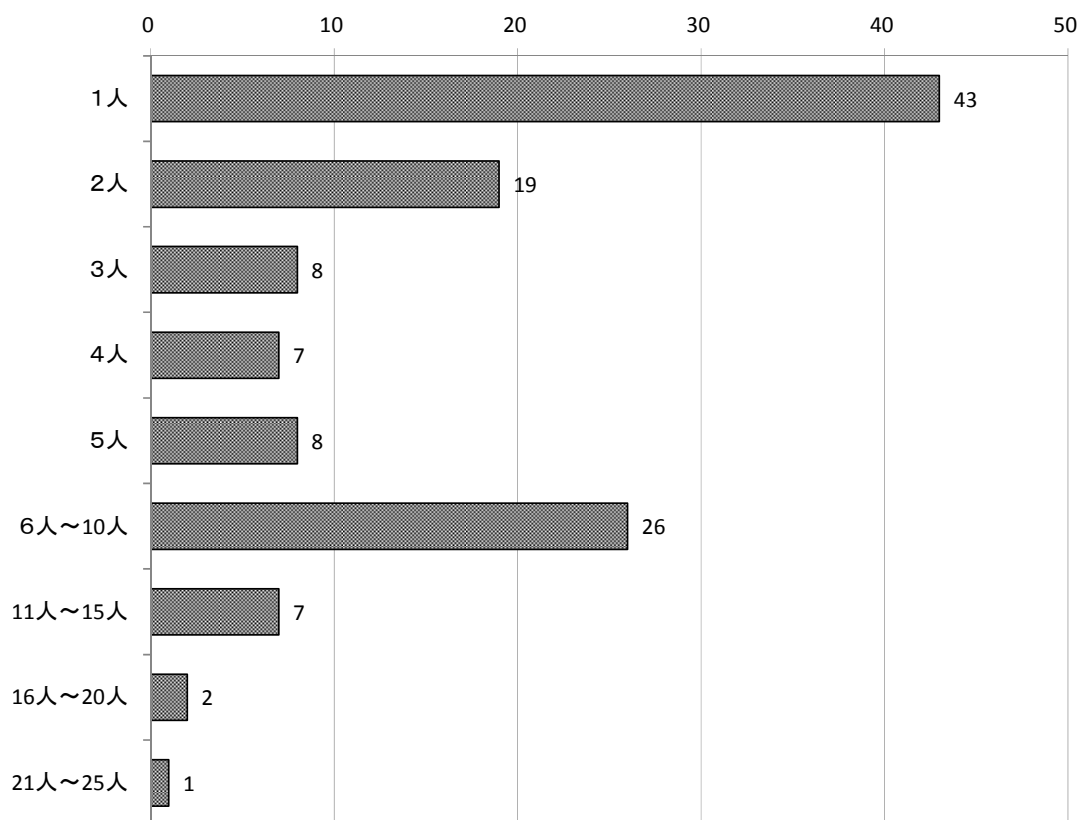
図表 2-898 病院：調査対象の利用者数（歯科衛生士数ベース）（単位：人）

	総利用者数	歯科衛生士1名あたり				
		平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全利用者	28	5.6	3.8	4.0	10	1
うち、同一建物利用者	21	4.2	3.8	4.0	10	0
うち、非同一建物利用者	7	1.4	1.7	1.0	4	0

図表 2-899 診療所：調査対象の利用者数（歯科衛生士数ベース）（単位：人）

	総利用者数	歯科衛生士1名あたり				
		平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全利用者	504	4.4	4.4	2.0	24	1
うち、同一建物利用者	276	2.4	4.2	0.0	24	0
うち、非同一建物利用者	228	2.0	2.0	1.0	10	0

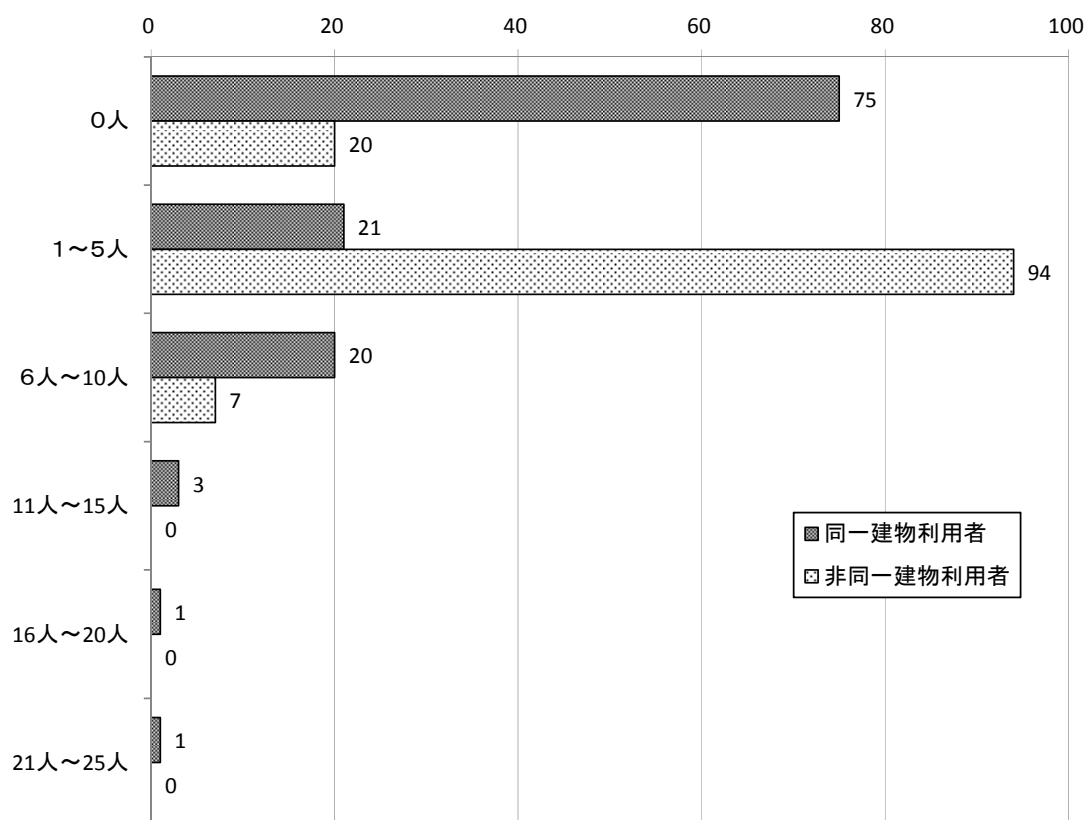
図表 2-900 歯科衛生士 1 名あたりが訪問した利用者数（歯科衛生士数ベース）



図表 2-901 病院・診療所別 歯科衛生士 1 名あたりが訪問した利用者数（歯科衛生士数ベース）

	病院 (単位:人)	診療所 (単位:人)
1人	1	41
2人	0	19
3人	0	8
4人	2	5
5人	0	8
6人～10人	2	24
11人～15人	0	7
16人～20人	0	2
21人～25人	0	1

図表 2-902 歯科衛生士 1 名あたりが訪問した同一建物・非同一建物利用者数（歯科衛生士数ベース）



図表 2-903 病院・診療所別 歯科衛生士 1 名あたりが訪問した同一建物・非同一建物利用者数（歯科衛生士数ベース）

	病院 (単位:人)		診療所 (単位:人)	
	同一建物利用者	非同一建物利用者	同一建物利用者	非同一建物利用者
0人	1	2	73	18
1~5人	3	3	18	90
6人~10人	1	0	19	7
11人~15人	0	0	3	0
16人~20人	0	0	1	0
21人~25人	0	0	1	0

2) 居宅療養管理指導の有無

訪問時に居宅療養管理指導を実施した同一建物利用者は79.2%、非同一建物利用者は85.6%であった。

図表 2-904 同一建物・非同一建物利用者別 居宅療養管理指導の有無

	合計	有	無	無回答
全体	533 100.0%	422 79.2%	92 17.3%	19 3.6%
同一建物利用者	297 100.0%	220 74.1%	59 19.9%	18 6.1%
非同一建物利用者	236 100.0%	202 85.6%	33 14.0%	1 0.4%

図表 2-905 病院・診療所別 同一建物・非同一建物利用者別 居宅療養管理指導の有無

		合計	有	無	無回答
病院	同一建物利用者	21 100.0%	19 90.5%	2 9.5%	0 0.0%
	非同一建物利用者	7 100.0%	7 100.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	同一建物利用者	276 100.0%	201 72.8%	57 20.7%	18 6.5%
	非同一建物利用者	228 100.0%	194 85.1%	33 14.5%	1 0.4%

3) 滞在時間

利用者宅の滞在時間は同一建物利用者が平均 25.1 分、非同一建物利用者が平均 31.5 分であった。

図表 2-906 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体	505	28.1	11.1	25.0	110	3
同一建物	272	25.1	9.0	21.0	76	3
非同一建物	233	31.5	12.3	30.0	110	10

図表 2-907 病院：同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体	28	24.5	6.3	21.0	45	20
同一建物	21	24.1	6.5	21.0	45	20
非同一建物	7	25.7	6.1	25.0	35	20

図表 2-908 診療所：同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体	476	28.3	11.3	25.0	110	3
同一建物	251	25.2	9.2	21.0	76	3
非同一建物	225	31.7	12.4	30.0	110	10

図表 2-909 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	合計	5分未 満	5分以 上～10 分未満	10分以 上～15 分未満	15分以 上～20 分未満	20分以 上～25 分未満	25分以 上～30 分未満	30分以 上	無回答
全体	533 100.0%	2 0.4%	0 0.0%	1 0.2%	5 0.9%	243 45.6%	59 11.1%	195 36.6%	28 5.3%
同一建物 利用者	297 100.0%	2 0.7%	0 0.0%	0 0.0%	3 1.0%	173 58.2%	26 8.8%	68 22.9%	25 8.4%
非同一建 物利用者	236 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.4%	2 0.8%	70 29.7%	33 14.0%	127 53.8%	3 1.3%

図表 2-910 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

		合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上	無回答
病院	同一建物利用者	21 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	14 66.7%	2 9.5%	5 23.8%	0 0.0%
	非同一建物利用者	7 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 42.9%	1 14.3%	3 42.9%	0 0.0%
診療所	同一建物利用者	276 100.0%	2 0.7%	0 0.0%	0 0.0%	3 1.1%	159 57.6%	24 8.7%	63 22.8%	25 9.1%
	非同一建物利用者	228 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.4%	2 0.9%	67 29.4%	32 14.0%	123 53.9%	3 1.3%

4) 移動時間

前の利用者宅が同一建物である場合の移動時間は平均 2.1 分、前の利用者宅が異なる建物の場合の移動時間は平均 14.6 分、医療機関（貴施設）等からの移動時間は平均 13.3 分であった。

また、歯科衛生士 1 人あたりの 1 日の総移動時間は平均 52.6 分であった。

図表 2-911 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
前の利用者宅 (同一建物)	201	2.1	3.9	1.0	45	0
前の利用者宅 (異なる建物)	147	14.6	7.2	14.0	40	0
医療機関 (貴施設) 等	150	13.3	8.9	15.0	50	0
次の移動先	117	15.0	9.0	15.0	51	0

図表 2-912 病院：出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
前の利用者宅 (同一建物)	14	4.9	11.8	1.0	45	0
前の利用者宅 (異なる建物)	9	16.7	5.6	20.0	25	10
医療機関 (貴施設) 等	5	26.0	9.6	25.0	40	15
次の移動先	4	20.0	13.5	15.0	40	10

図表 2-913 診療所：出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
前の利用者宅 (同一建物)	187	1.9	2.5	1.0	15	0
前の利用者宅 (異なる建物)	138	14.4	7.2	13.0	40	0
医療機関 (貴施設) 等	144	12.8	8.6	11.5	50	0
次の移動先	112	14.9	8.8	15.0	51	0

図表 2-914 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	225 100.0%	176 78.2%	19 8.4%	1 0.4%	4 1.8%	1 0.4%	24 10.7%
前の利用者宅 (異なる建物)	147 100.0%	3 2.0%	18 12.2%	53 36.1%	32 21.8%	41 27.9%	0 0.0%
医療機関(貴施 設)等	161 100.0%	14 8.7%	33 20.5%	27 16.8%	36 22.4%	40 24.8%	11 6.8%
次の移動先	161 100.0%	4 2.5%	20 12.4%	24 14.9%	34 21.1%	35 21.7%	44 27.3%

図表 2-915 病院・診療所別 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

【病院】

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	14 100.0%	12 85.7%	1 7.1%	0 0.0%	0 0.0%	1 7.1%	0 0.0%
前の利用者宅 (異なる建物)	9 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 33.3%	1 11.1%	5 55.6%	0 0.0%
医療機関(貴施 設)等	5 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 20.0%	4 80.0%	0 0.0%
次の移動先	5 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 20.0%	2 40.0%	1 20.0%	1 20.0%

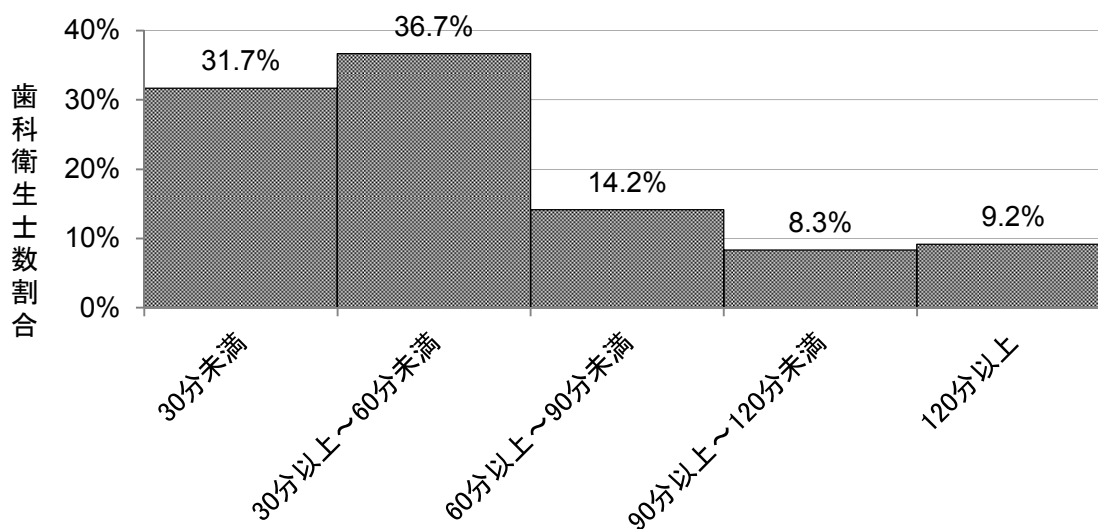
【診療所】

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	211 100.0%	164 77.7%	18 8.5%	1 0.5%	4 1.9%	0 0.0%	24 11.4%
前の利用者宅 (異なる建物)	138 100.0%	3 2.2%	18 13.0%	50 36.2%	31 22.5%	36 26.1%	0 0.0%
医療機関(貴施 設)等	155 100.0%	14 9.0%	33 21.3%	26 16.8%	35 22.6%	36 23.2%	11 7.1%
次の移動先	155 100.0%	4 2.6%	20 12.9%	22 14.2%	32 20.6%	34 21.9%	43 27.7%

図表 2-916 歯科衛生士 1 名あたりの 1 日の総移動時間

	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体 (n=120)	52.6	43.4	40.0	250	0
病院 (n=5)	85.6	42.0	102.0	135	30
診療所 (n=114)	51.5	43.2	38.5	250	0

図表 2-917 歯科衛生士 1 名あたりの 1 日の総移動時間 (n=120)



歯科衛生士 1 名あたりの 1 日の総移動時間

図表 2-918 病院・診療所別 歯科衛生士 1 名あたりの 1 日の総移動時間

	合計	30分未満	30分以上 ～60分未 満	60分以上 ～90分未 満	90分以上 ～120分 未満	120分以 上
全体	120 100.0%	38 31.7%	44 36.7%	17 14.2%	10 8.3%	11 9.2%
病院	5 100.0%	0 0.0%	2 40.0%	0 0.0%	2 40.0%	1 20.0%
診療所	114 100.0%	37 32.5%	42 36.8%	17 14.9%	8 7.0%	10 8.8%

図表 2-919 歯科衛生士 1 名あたりの訪問に関わる時間のうち、滞在時間・移動時間・その他の時間割合 (n=114)

	平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
移動時間	30.5	12.5	30.1	64	0
滞在時間	60.0	13.6	59.6	100	25
その他の時間	9.4	10.0	8.8	46	0

図表 2-920 病院：歯科衛生士 1 名あたりの訪問に関わる時間のうち、滞在時間・移動時間・その他の時間割合 (n=114)

	平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
移動時間	35.7	8.4	34.6	50	28
滞在時間	53.8	9.4	50.0	69	45
その他の時間	10.4	9.7	15.4	21	0

図表 2-921 診療所：歯科衛生士 1 名あたりの訪問に関わる時間のうち、滞在時間・移動時間・その他の時間割合 (n=114)

	平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
移動時間	30.3	12.7	29.4	64	0
滞在時間	60.4	13.8	61.3	100	25
その他の時間	9.3	10.1	8.7	46	0

5) 利用者の要介護度

「要介護5」の利用者は、同一建物利用者のうち 11.8%、非同一建物利用者のうち 23.0%であった。

図表 2-922 同一建物・非同一建物利用者別 要介護度

	合計	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
全体	533 100.0%	9 1.7%	27 5.1%	46 8.6%	86 16.1%	103 19.3%	73 13.7%	88 16.5%	0 0.0%
同一建物 利用者	297 100.0%	4 1.3%	12 4.0%	25 8.4%	54 18.2%	54 18.2%	36 12.1%	35 11.8%	0 0.0%
非同一建 物利用者	236 100.0%	5 2.1%	15 6.4%	21 8.9%	32 13.6%	49 20.8%	37 15.7%	53 22.5%	0 0.0%

	合計	なし・対 象外	無回答
全体	533 100.0%	33 6.2%	68 12.8%
同一建物 利用者	297 100.0%	21 7.1%	56 18.9%
非同一建 物利用者	236 100.0%	12 5.1%	12 5.1%

図表 2-923 病院・診療所別 同一建物・非同一建物利用者別 要介護度

		合計	要支援		要介護			要介護			申請中
			1	2	1	2	3	4	5		
病院	同一建物利用者	21 100.0%	0 0.0%	1 4.8%	2 9.5%	5 23.8%	3 14.3%	2 9.5%	3 14.3%	0 0.0%	
	非同一建物利用者	7 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 14.3%	0 0.0%	1 14.3%	0 0.0%	1 14.3%	0 0.0%	
診療所	同一建物利用者	276 100.0%	4 1.4%	11 4.0%	23 8.3%	49 17.8%	51 18.5%	34 12.3%	32 11.6%	0 0.0%	
	非同一建物利用者	228 100.0%	5 2.2%	15 6.6%	20 8.8%	32 14.0%	48 21.1%	37 16.2%	51 22.4%	0 0.0%	

		合計	なし・無回答 対象外	
病院	同一建物利用者	21 100.0%	0 0.0%	5 23.8%
	非同一建物利用者	7 100.0%	0 0.0%	4 57.1%
診療所	同一建物利用者	276 100.0%	21 7.6%	51 18.5%
	非同一建物利用者	228 100.0%	12 5.3%	8 3.5%

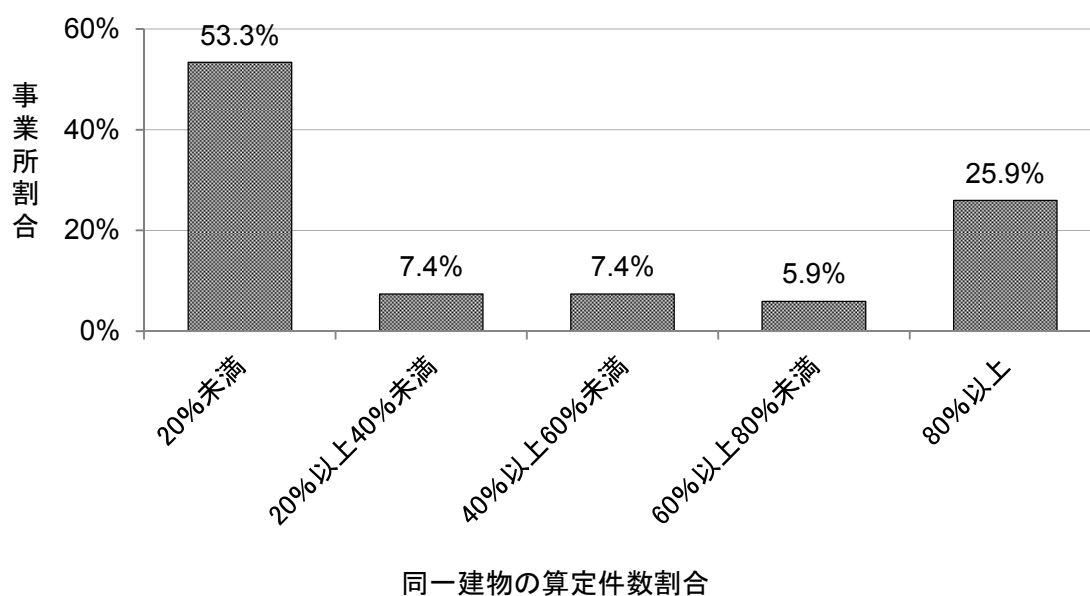
5. 同一建物での居宅療養管理指導

1) 同一建物での居宅療養管理指導の状況

(1) 同一建物利用者の居宅療養管理指導の状況別の事業所分布

居宅療養管理指導の全算定件数のうち、同一建物利用者の算定件数が「20%未満」である事業所が 53.3%、「80%以上」が 25.9%であった。

図表 2-924 同一建物利用者の居宅療養管理指導の状況別の事業所分布 (n=135)



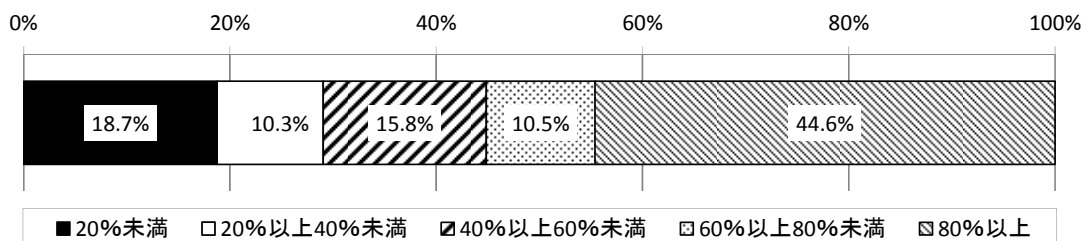
図表 2-925 病院・診療所別 同一建物利用者の居宅療養管理指導の状況別の事業所分布

	合計	20%未満	20%以上 40%未満	40%以上 60%未満	60%以上 80%未満	80%以上
全体	135 100.0%	72 53.3%	10 7.4%	10 7.4%	8 5.9%	35 25.9%
病院	4 100.0%	2 50.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 50.0%	0 0.0%
診療所	130 100.0%	70 53.8%	10 7.7%	10 7.7%	6 4.6%	34 26.2%

(2) 同一日に同一建物で複数の利用者への訪問のうち、(1)の各群の事業所が実施する割合

同一日に同一建物で複数の利用者への訪問のうち、同一建物利用者の算定件数が「80%以上」である事業所の利用者が占める割合は44.6%であった。

図表 2-926 同一日に同一建物で複数の利用者になされる訪問のうち、(1)の各群の事業所が実施する割合 (n=1,302)



図表 2-927 病院・診療所別 同一日に同一建物で複数の利用者への訪問のうち、(1)の各群の事業所が実施する割合

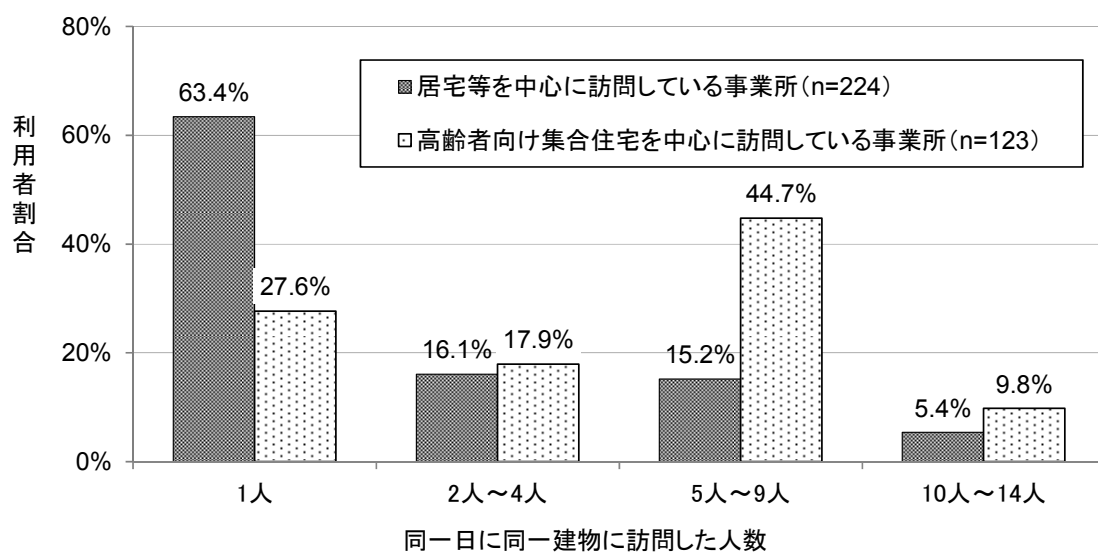
	合計	20%未満	20%以上 40%未満	40%以上 60%未満	60%以上 80%未満	80%以上
全体	1,302 100.0%	244 18.7%	134 10.3%	206 15.8%	137 10.5%	581 44.6%
病院	58 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	58 100.0%	0 0.0%
診療所	1,243 100.0%	244 19.6%	134 10.8%	206 16.6%	79 6.4%	580 46.7%

2) 同一日に同一建物を訪問した利用者数

(1) 同一日に同一建物での人数別の訪問した利用者数の割合

居宅等を中心に訪問している事業所では、同一日に訪問した利用者のうち、同一建物の利用者が「1人」である利用者が63.4%であった。高齢者向け集合住宅を中心に訪問している事業所では、同一建物の利用者が「5人～9人」である利用者が44.7%であった。

図表 2-928 同一日に同一建物での訪問人数別の訪問の利用者数の割合



※居宅等を中心に訪問している事業所：複数の利用者がある建物での訪問が20%未満

高齢者向け集合住宅を中心に訪問を行っている事業所：複数の利用者がある建物での訪問が80%以上

図表 2-929 病院・診療所別 同一日に同一建物での訪問人数別の訪問の利用者数の割合

		合計	1人	2人～4人	5人～9人	10人～14人
病院	20%未満	5	3	2	0	0
		100.0%	60.0%	40.0%	0.0%	0.0%
診療所	80%以上	0	0	0	0	0
		0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
診療所	20%未満	219	139	34	34	12
		100.0%	63.5%	15.5%	15.5%	5.5%
診療所	80%以上	122	33	22	55	12
		100.0%	27.0%	18.0%	45.1%	9.8%

(2) 歯科衛生士が1日に訪問した同一建物利用者の人数

歯科衛生士が1日に訪問した同一建物利用者数の最大値は、「2～5人」が31人であった。

図表 2-930 歯科衛生士が1日に訪問した同一建物利用者の人数（単位：人）

	全体	病院	診療所
2人～5人	31	3	28
6人～10人	12	1	11
11人～15人	2	0	2
16人～20人	0	0	0
21人～25人	1	0	1
合計	46	4	42

3) 訪問先の高齢者向け集合住宅の内訳

同一建物利用者の訪問が80%以上の事業所のうち、訪問先の建物のうちすべて特定施設等（サービス付き高齢者向け集合住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム）である事業所が10事業所であった。

図表 2-931 （同一建物利用者の訪問が80%以上の事業所の場合）訪問先の高齢者向け集合住宅の内訳（単位：事業所）

	全体	病院	診療所
すべて特定施設等	10	0	10
75%以上～100%未満	9	0	9
50%以上～75%未満	0	0	0
25%以上～50%未満	0	0	0
0%超～25%未満	1	0	1
すべて特定施設等以外	14	0	13
合計	34	0	33

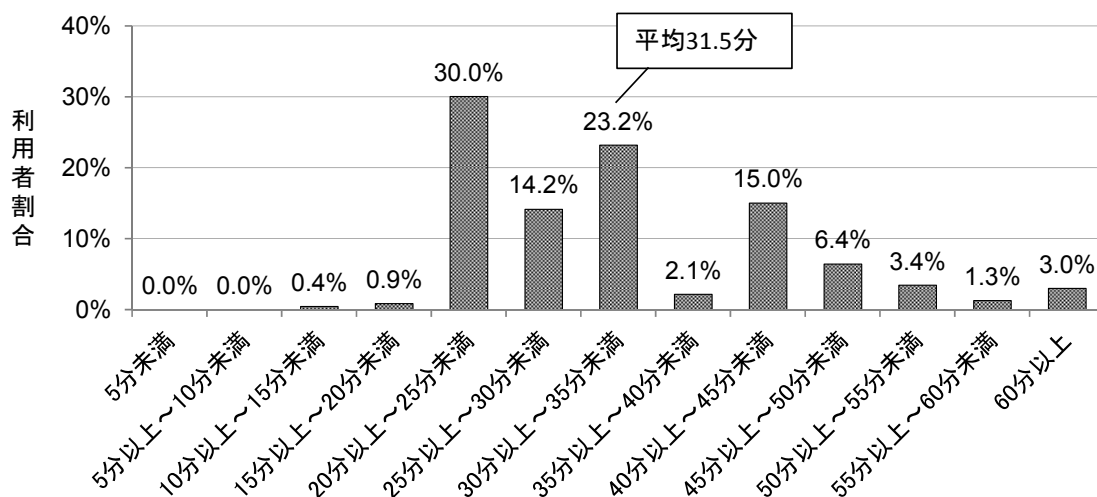
4) 同一建物における訪問人数ごとの滞在・移動時間

(1) 滞在時間

同一建物で1人を訪問した場合、滞在時間は平均31.5分であった。

① 同一建物で1人を訪問した場合

図表 2-932 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在時間 (n=233)



図表 2-933 病院・診療所別 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在時間

	合計	5分未満	5分以上~10分未満	10分以上~15分未満	15分以上~20分未満	20分以上~25分未満	25分以上~30分未満	30分以上~35分未満	35分以上~40分未満	40分以上~45分未満
病院	7	0	0	0	0	3	1	2	1	0
	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	42.9%	14.3%	28.6%	14.3%	0.0%
診療所	225	0	0	1	2	67	32	51	4	35
	100.0%	0.0%	0.0%	0.4%	0.9%	29.8%	14.2%	22.7%	1.8%	15.6%

	合計	45分以上~50分未満	50分以上~55分未満	55分以上~60分未満	60分以上
病院	7	0	0	0	0
	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
診療所	225	15	8	3	7
	100.0%	6.7%	3.6%	1.3%	3.1%

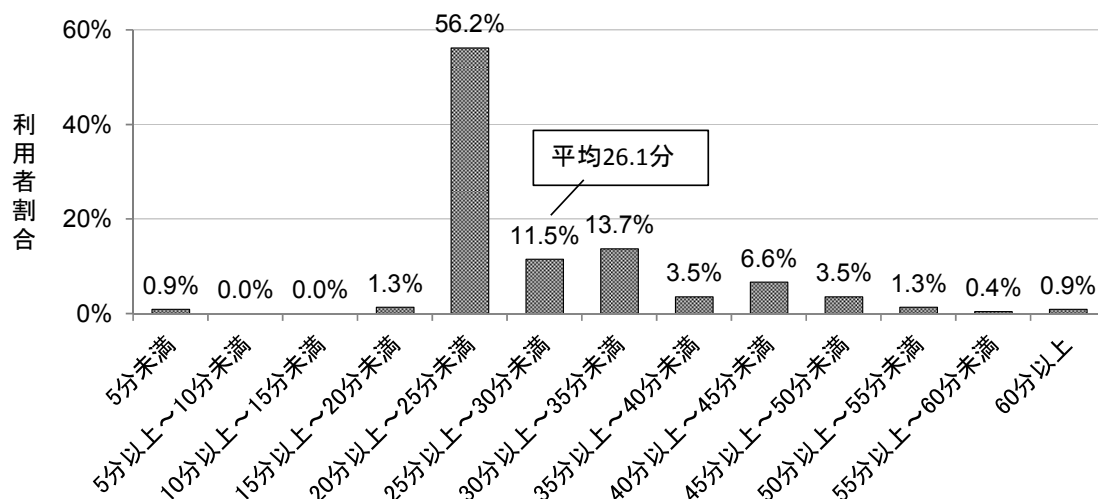
図表 2-934 病院・診療所別 (同一建物で1人を訪問した場合) 平均滞在時間 (単位: 分)

病院 (n=7)	診療所 (n=225)
25.7	31.7

② 同一建物で2～9人を訪問した場合

同一建物で2～9人を訪問した場合、滞在時間は平均26.1分であった。

図表 2-935 (同一建物で2～9人を訪問した場合) 滞在時間 (n=226)



図表 2-936 病院・診療所別 (同一建物で2～9人を訪問した場合) 滞在時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	21 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	14 66.7%	2 9.5%	3 14.3%	1 4.8%	0 0.0%
診療所	205 100.0%	2 1.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 1.5%	113 55.1%	24 11.7%	28 13.7%	7 3.4%	15 7.3%

	合計	45分以上～50分未満	50分以上～55分未満	55分以上～60分未満	60分以上
病院	21 100.0%	1 4.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	205 100.0%	7 3.4%	3 1.5%	1 0.5%	2 1.0%

図表 2-937 病院・診療所別 (同一建物で2～9人を訪問した場合) 平均滞在時間 (単位：分)

病院(n=21)	診療所(n=205)
24.1	26.3

③ 同一建物で 10 人以上を訪問した場合

同一建物で 10 人以上を訪問した場合、滞在時間は平均 20.2 分であった。

図表 2-938 (同一建物で 10 人以上を訪問した場合) 滞在時間 (n=226)

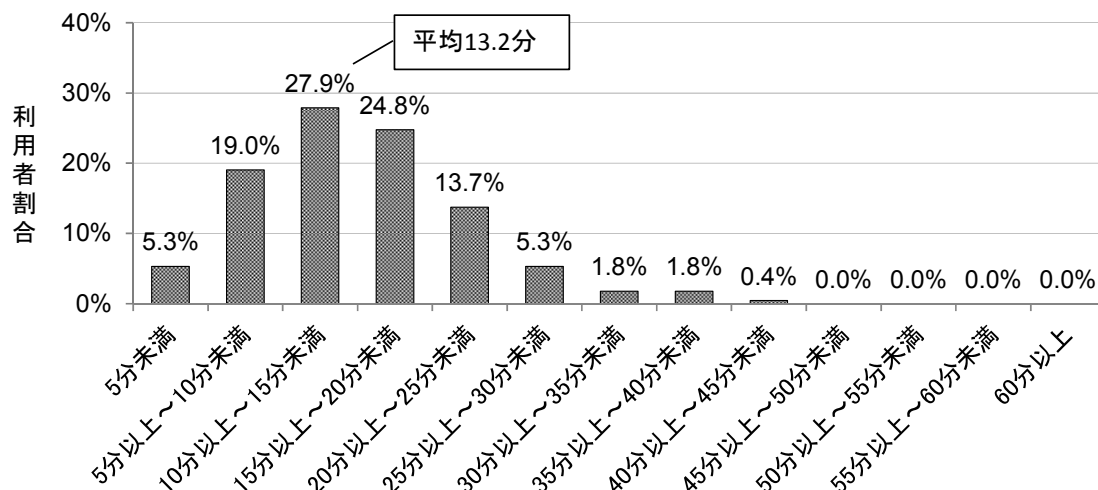
	全体 (n=46)	病院 (n=0)	診療所 (n=46)
5 分未満	0	0	0
5 分以上～10 分未満	0	0	0
10 分以上～15 分未満	0	0	0
15 分以上～20 分未満	0	0	0
20 分以上～25 分未満	46	0	46
25 分以上～30 分未満	0	0	0
30 分以上～35 分未満	0	0	0
35 分以上～40 分未満	0	0	0
40 分以上～45 分未満	0	0	0
45 分以上～50 分未満	0	0	0
50 分以上～55 分未満	0	0	0
55 分以上～60 分未満	0	0	0
60 分以上	0	0	0
平均	20.2 分	-	20.2 分

(2) 移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、移動時間は平均13.2分であった。

図表 2-939 (同一建物で1人を訪問した場合) 移動時間 (n=226)



図表 2-940 病院・診療所別 (同一建物で1人を訪問した場合) 移動時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	7	0	0	1	2	2	2	0	0	0
	100.0%	0.0%	0.0%	14.3%	28.6%	28.6%	28.6%	0.0%	0.0%	0.0%
診療所	218	12	43	61	54	29	10	4	4	1
	100.0%	5.5%	19.7%	28.0%	24.8%	13.3%	4.6%	1.8%	1.8%	0.5%

	合計	45分以上～50分未満	50分以上～55分未満	55分以上～60分未満	60分以上
病院	7	0	0	0	0
	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
診療所	218	0	0	0	0
	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%

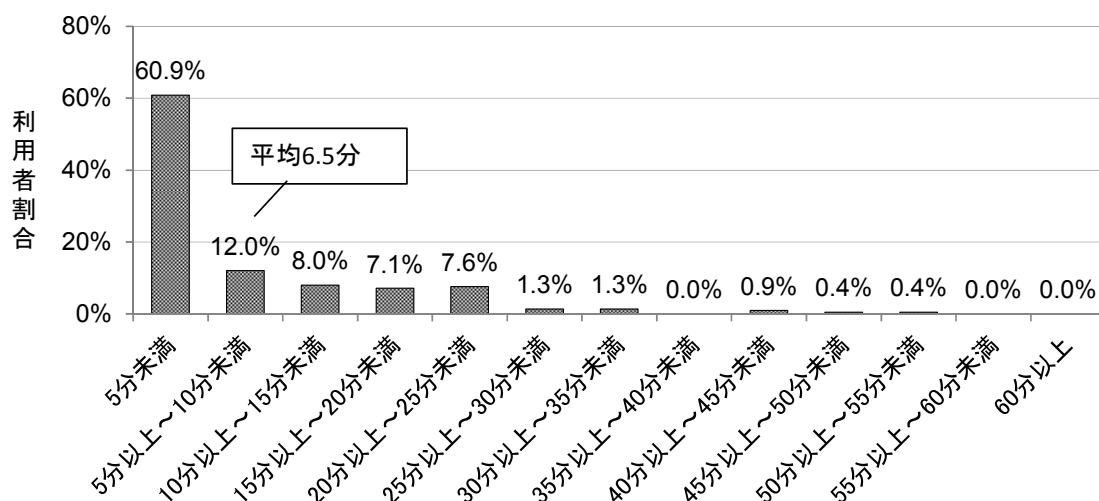
図表 2-941 病院・診療所別 (同一建物で1人を訪問した場合) 平均移動時間 (単位: 分)

病院 (n=66)	診療所 (n=105)
18.6	13.1

② 同一建物で2～9人を訪問した場合

同一建物で2～9人を訪問した場合、移動時間は平均6.5分であった。

図表 2-942 (同一建物で2～9人を訪問した場合) 移動時間 (n=225)



図表 2-943 病院・診療所別 (同一建物で2～9人を訪問した場合) 移動時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	21	12	1	2	0	3	0	1	0	1
	100.0%	57.1%	4.8%	9.5%	0.0%	14.3%	0.0%	4.8%	0.0%	4.8%
診療所	204	125	26	16	16	14	3	2	0	1
	100.0%	61.3%	12.7%	7.8%	7.8%	6.9%	1.5%	1.0%	0.0%	0.5%

	合計	45分以上～50分未満	50分以上～55分未満	55分以上～60分未満	60分以上
病院	21	1	0	0	0
	100.0%	4.8%	0.0%	0.0%	0.0%
診療所	204	0	1	0	0
	100.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.0%

図表 2-944 病院・診療所別 (同一建物で2～9人を訪問した場合) 平均移動時間 (単位：分)

病院 (n=21)	診療所 (n=204)
10.4	6.1

③ 同一建物で 10 人以上を訪問した場合

同一建物で 10 人以上を訪問した場合、移動時間は平均 2.4 分であった。

図表 2-945 (同一建物で 10 人以上を訪問した場合) 移動時間

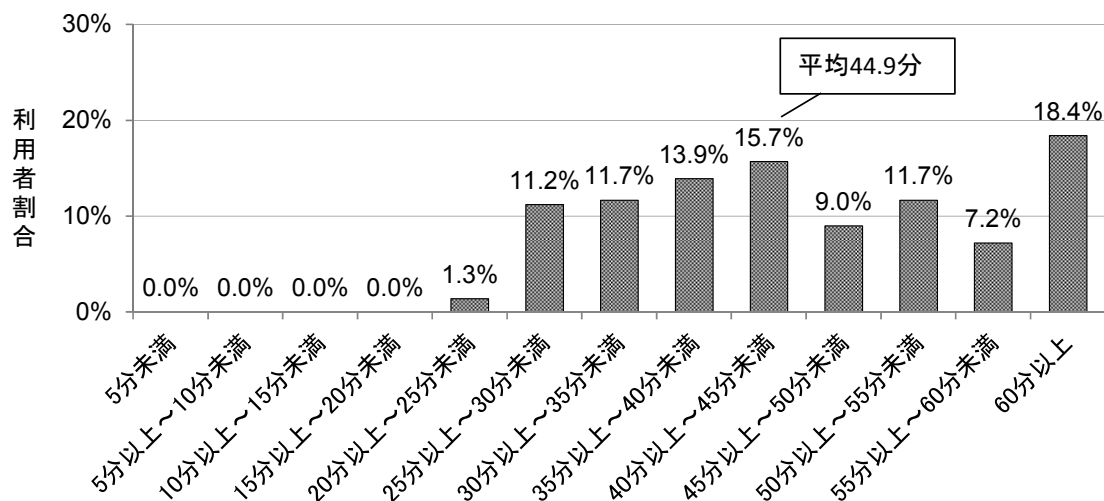
	全体 (n=47)	病院 (n=0)	診療所 (n=47)
5 分未満	44	0	44
5 分以上～10 分未満	0	0	0
10 分以上～15 分未満	0	0	0
15 分以上～20 分未満	0	0	0
20 分以上～25 分未満	1	0	1
25 分以上～30 分未満	1	0	1
30 分以上～35 分未満	1	0	1
35 分以上～40 分未満	0	0	0
40 分以上～45 分未満	0	0	0
45 分以上～50 分未満	0	0	0
50 分以上～55 分未満	0	0	0
55 分以上～60 分未満	0	0	0
60 分以上	0	0	0
平均	2.4 分	-	2.4 分

(3) 滞在・移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均44.9分であった。

図表 2-946 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=223)



図表 2-947 病院・診療所別 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在・移動時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	7	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	42.9%
診療所	215	0	0	0	0	3	25	26	31	31
	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.4%	11.6%	12.1%	14.4%	14.4%

	合計	45分以上～50分未満	50分以上～55分未満	55分以上～60分未満	60分以上
病院	7	3	0	1	0
	100.0%	42.9%	0.0%	14.3%	0.0%
診療所	215	17	26	15	41
	100.0%	7.9%	12.1%	7.0%	19.1%

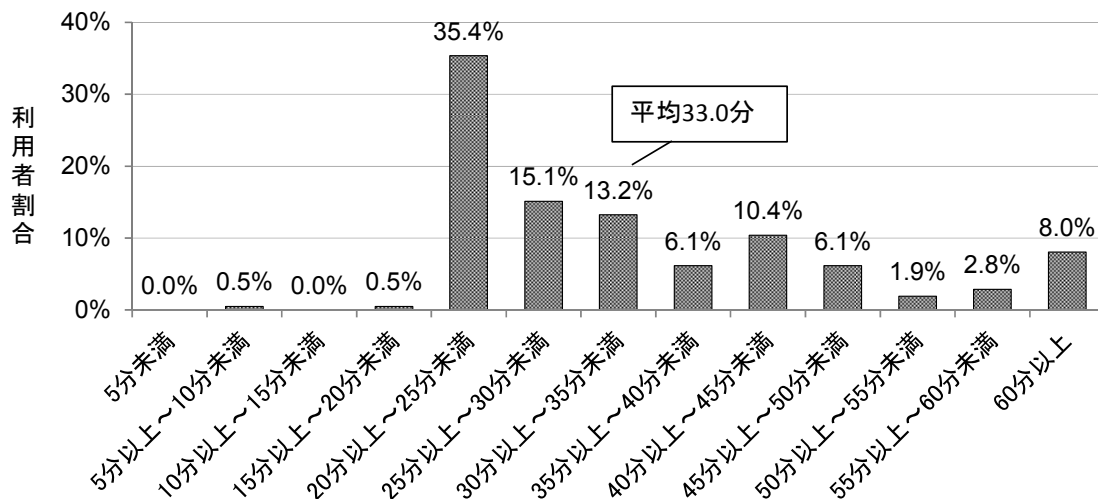
図表 2-948 病院・診療所別 (同一建物で1人を訪問した場合) 平均滞在・移動時間 (単位: 分)

病院 (n=7)	診療所 (n=215)
44.3	45.0

② 同一建物で2～9人を訪問した場合

同一建物で2～9人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均33.0分であった。

図表 2-949 (同一建物で2～9人を訪問した場合) 滞在・移動時間



図表 2-950 病院・診療所別 (同一建物で2～9人を訪問した場合) 滞在・移動時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	21	0	0	0	0	11	0	2	0	1
	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	52.4%	0.0%	9.5%	0.0%	4.8%
診療所	191	0	1	0	1	64	32	26	13	21
	100.0%	0.0%	0.5%	0.0%	0.5%	33.5%	16.8%	13.6%	6.8%	11.0%

	合計	45分以上～50分未満	50分以上～55分未満	55分以上～60分未満	60分以上
病院	21	2	1	1	3
	100.0%	9.5%	4.8%	4.8%	14.3%
診療所	191	11	3	5	14
	100.0%	5.8%	1.6%	2.6%	7.3%

図表 2-951 病院・診療所別 (同一建物で2～9人を訪問した場合) 平均滞在・移動時間 (単位:分)

病院(n=21)	診療所(n=191)
44.3	34.5

③ 同一建物で 10 人以上を訪問した場合

同一建物で 10 人以上を訪問した場合、滞在・移動時間は平均 22.3 分であった。

図表 2-952 (同一建物で 10 人以上を訪問した場合) 滞在・移動時間

	全体 (n=35)	病院 (n=0)	診療所 (n=35)
5 分未満	0	0	0
5 分以上～10 分未満	0	0	0
10 分以上～15 分未満	0	0	0
15 分以上～20 分未満	0	0	0
20 分以上～25 分未満	33	0	33
25 分以上～30 分未満	0	0	0
30 分以上～35 分未満	0	0	0
35 分以上～40 分未満	0	0	0
40 分以上～45 分未満	1	0	1
45 分以上～50 分未満	1	0	1
50 分以上～55 分未満	0	0	0
55 分以上～60 分未満	0	0	0
60 分以上	0	0	0
平均	22.3 分	-	22.3 分

第7節 訪問看護の実態調査結果

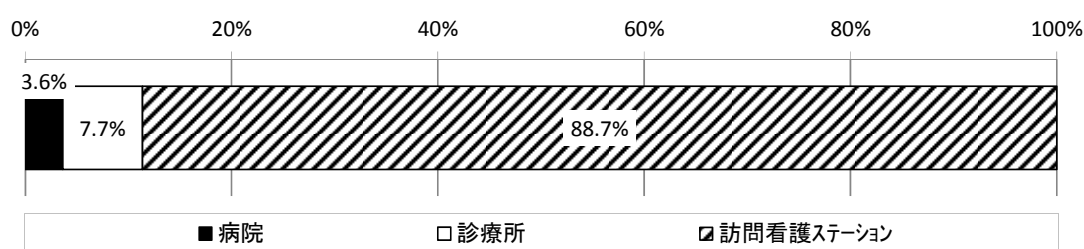
1. 基本情報

1) 基本情報・体制等

(1) 事業所の形態

訪問看護を行う事業所の形態は、「病院」が3.6%、「診療所」は7.7%、「訪問看護ステーション」は88.7%であった。

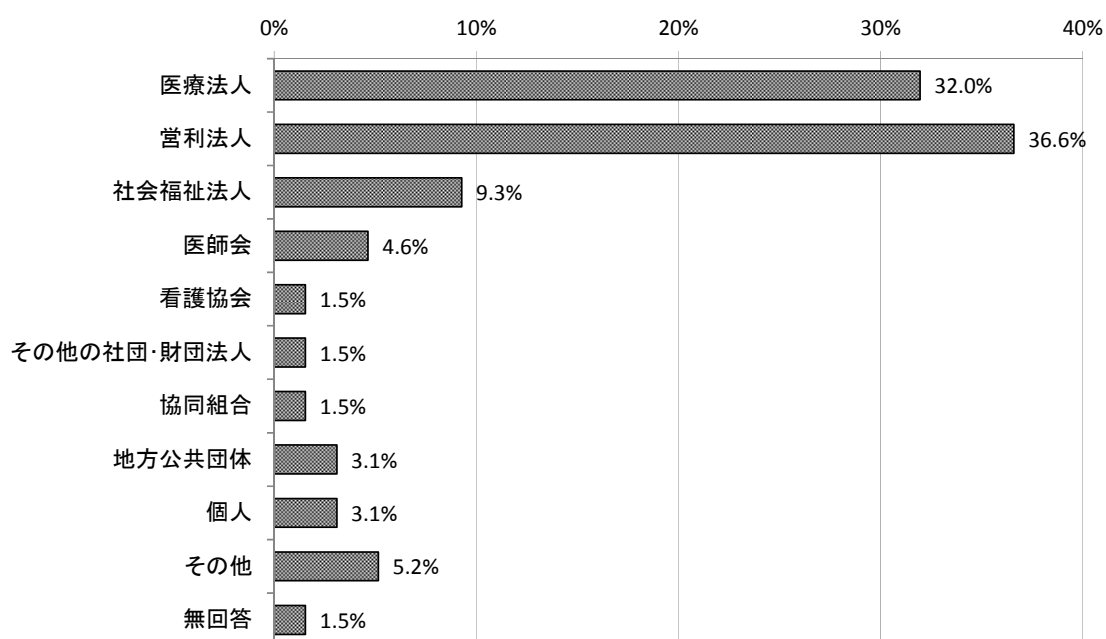
図表 2-953 形態 (n=194)



(2) 開設主体

開設主体は、「営利法人」が36.6%、「医療法人」が32.0%、「社会福祉法人」が9.3%であった。その他の内容は、「日本赤十字社」「NPO 法人」であった。

図表 2-954 開設主体 (n=194)



図表 2-955 事業所形態別 開設主体

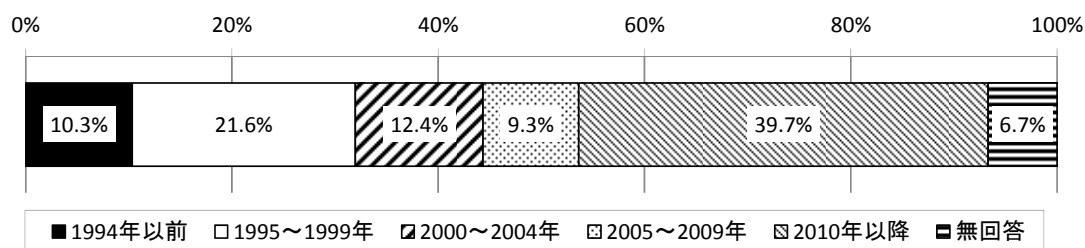
	合計	医療法人	営利法人	社会福祉法人	医師会	看護協会	その他の社団・財団法人	協同組合	地方公共団体
全体	194 100.0%	62 32.0%	71 36.6%	18 9.3%	9 4.6%	3 1.5%	3 1.5%	3 1.5%	6 3.1%
病院	7 100.0%	5 71.4%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 14.3%
診療所	15 100.0%	7 46.7%	0 0.0%	1 6.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 6.7%
訪問看護ステーション	172 100.0%	50 29.1%	71 41.3%	17 9.9%	9 5.2%	3 1.7%	3 1.7%	3 1.7%	4 2.3%

	合計	個人	その他	無回答
全体	194 100.0%	6 3.1%	10 5.2%	3 1.5%
病院	7 100.0%	0 0.0%	1 14.3%	0 0.0%
診療所	15 100.0%	6 40.0%	0 0.0%	0 0.0%
訪問看護ステーション	172 100.0%	0 0.0%	9 5.2%	3 1.7%

(3) 開設年

開設年は、「2010年以降」が39.7%、「1995～1999年」が21.6%、「2000～2004年」が12.4%であった。

図表 2-956 開設年 (n=194)



図表 2-957 事業所形態別 開設年

	合計	1994年 以前	1995～ 1999年	2000～ 2004年	2005～ 2009年	2010年 以降	無回答
全体	194 100.0%	20 10.3%	42 21.6%	24 12.4%	18 9.3%	77 39.7%	13 6.7%
病院	7 100.0%	4 57.1%	1 14.3%	1 14.3%	0 0.0%	0 0.0%	1 14.3%
診療所	15 100.0%	6 40.0%	1 6.7%	2 13.3%	1 6.7%	2 13.3%	3 20.0%
訪問看護 ステーション	172 100.0%	10 5.8%	40 23.3%	21 12.2%	17 9.9%	75 43.6%	9 5.2%

(4) 許可病床数

事業所の形態が病院・診療所の場合、許可病床数は平均 70.4 床であった。

図表 2-958 (事業所の形態が病院・診療所の場合) 許可病床数

	平均値 (床)	標準偏差	中央値 (床)	最大値 (床)	最小値 (床)
全体 (n=19)	70.4	114.6	0.0	435	0
病院 (n=7)	186.9	119.5	164.0	435	60
診療所 (n=12)	2.4	6.0	0.0	19	0

(5) 1日の平均外来患者数 (平成 28 年 9 月実績)

事業所の形態が病院・診療所の場合、1日の平均外来患者数は平均 143.5 人であった。

図表 2-959 (事業所の形態が病院・診療所の場合) 1日の平均外来患者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=20)	143.5	217.3	45.5	797	1
病院 (n=6)	334.8	328.2	302.5	797	13
診療所 (n=14)	61.6	58.8	41.5	220	1

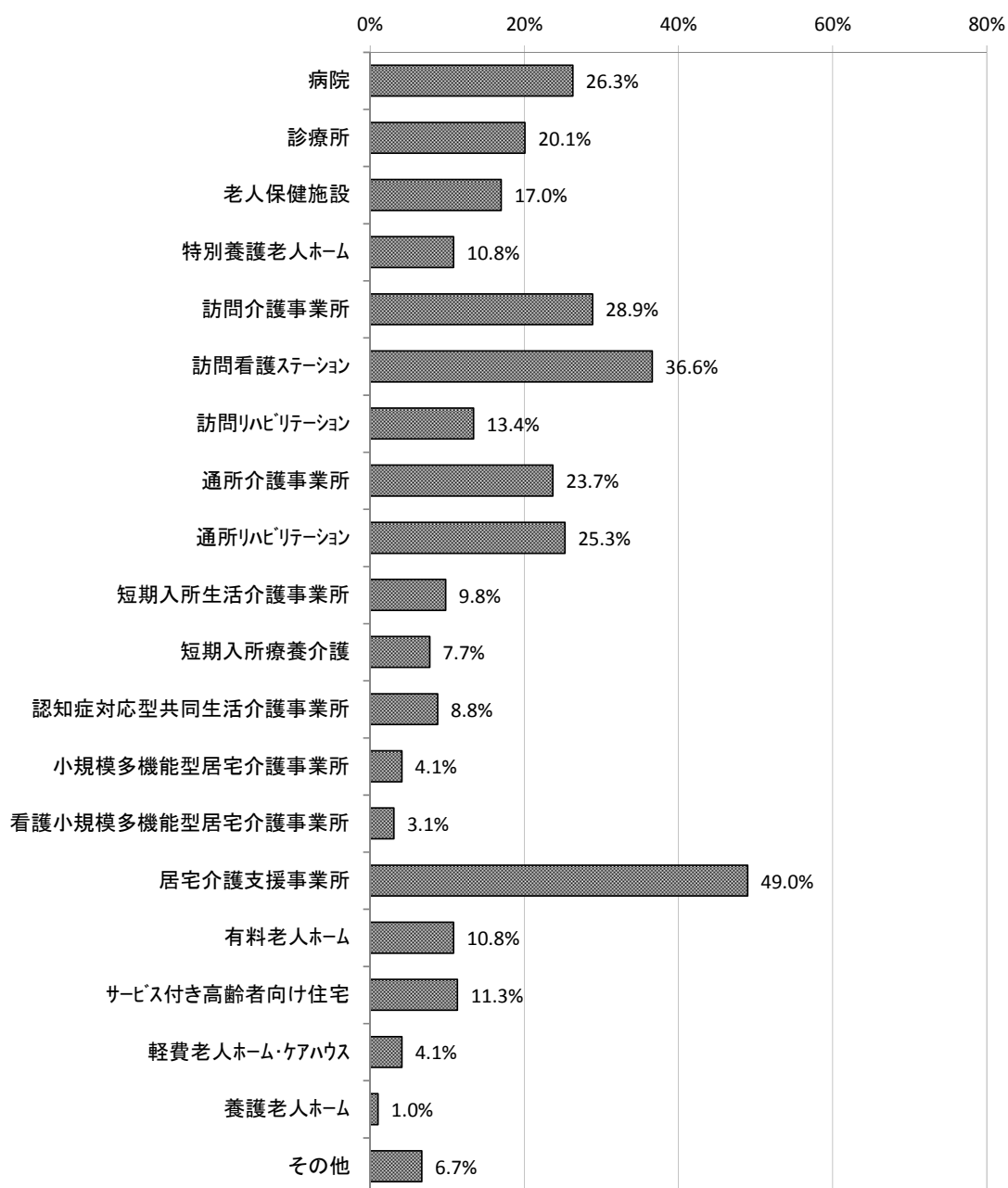
(6) 同一法人・系列法人が実施している施設・事業

同一法人・系列法人が実施している施設・事業は、「居宅介護支援事業所」が 49.0%、「訪問看護ステーション」が 36.6%であった。

特定施設入居者生活介護を実施している有料老人ホームは 21 施設のうち、9 施設あった。

また、特定施設入居者生活介護を実施しているサービス付き高齢者住宅施設は 22 施設のうち、2 施設あった。

図表 2-960 同一法人・系列法人が実施している施設・事業 (n=194) (複数回答)



図表 2-961 事業所形態別 同一法人・系列法人が実施している施設・事業 (n=194) (複数回答)

	合計	病院	診療所	老人保健施設	特別養護老人ホーム	訪問介護事業所	訪問看護ステーション	訪問リハビリテーション	通所介護事業所
全体	194 100.0%	51 26.3%	39 20.1%	33 17.0%	21 10.8%	56 28.9%	71 36.6%	26 13.4%	46 23.7%
病院	7 100.0%	5 71.4%	0 0.0%	1 14.3%	1 14.3%	1 14.3%	0 0.0%	2 28.6%	1 14.3%
診療所	15 100.0%	0 0.0%	5 33.3%	1 6.7%	1 6.7%	1 6.7%	0 0.0%	4 26.7%	3 20.0%
訪問看護ステーション	172 100.0%	46 26.7%	34 19.8%	31 18.0%	19 11.0%	54 31.4%	71 41.3%	20 11.6%	42 24.4%

	合計	通所リハビリテーション	短期入所生活介護事業所	短期入所療養介護	認知症対応型共同生活介護事業所	小規模多機能型居宅介護事業所	看護小規模多機能型居宅介護事業所	居宅介護支援事業所	有料老人ホーム
全体	194 100.0%	49 25.3%	19 9.8%	15 7.7%	17 8.8%	8 4.1%	6 3.1%	95 49.0%	21 10.8%
病院	7 100.0%	2 28.6%	0 0.0%	0 0.0%	1 14.3%	0 0.0%	0 0.0%	1 14.3%	0 0.0%
診療所	15 100.0%	3 20.0%	1 6.7%	0 0.0%	2 13.3%	0 0.0%	1 6.7%	3 20.0%	0 0.0%
訪問看護ステーション	172 100.0%	44 25.6%	18 10.5%	15 8.7%	14 8.1%	8 4.7%	5 2.9%	91 52.9%	21 12.2%

	合計	サービス付き高齢者向け住宅	軽費老人ホーム・ケアハウス	養護老人ホーム	その他	無回答
全体	194 100.0%	22 11.3%	8 4.1%	2 1.0%	13 6.7%	41 21.1%
病院	7 100.0%	1 14.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 28.6%
診療所	15 100.0%	3 20.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 6.7%	7 46.7%
訪問看護ステーション	172 100.0%	18 10.5%	8 4.7%	2 1.2%	12 7.0%	32 18.6%

図表 2-962 (有料老人ホームの場合) 特定施設入居者生活介護の実施の有無 (複数回答)
(単位: 施設)

	実施して いる	実施して いない	無回答
全体 (n=21)	9	9	4
病院 (n=0)	0	0	0
診療所 (n=0)	0	0	0
訪問看護ステーション (n=21)	9	9	4

図表 2-963 (サービス付き高齢者向け住宅の場合) 特定施設入居者生活介護の実施の有無
(単位: 施設)

	実施して いる	実施して いない	無回答
全体 (n=22)	2	12	8
病院 (n=1)	0	0	1
診療所 (n=3)	1	2	0
訪問看護ステーション (n=18)	1	10	7

(7) 職員数

勤務している保健師・助産師・看護師数は、常勤が平均 4.2 人、非常勤が平均 2.2 人、常勤換算数が平均 5.4 人であった。

勤務している准看護師数は、常勤が平均 0.8 人、非常勤が平均 0.4 人、常勤換算数が平均 1.0 人であった。

勤務している理学療法士数は、常勤が平均 1.1 人、非常勤が平均 0.6 人、常勤換算数が平均 1.2 人であった。

勤務している作業療法士数は、常勤が平均 0.4 人、非常勤が平均 0.2 人、常勤換算数が平均 0.4 人であった。

勤務している言語聴覚士数は、常勤が平均 0.1 人、非常勤が平均 0.1 人、常勤換算数が平均 0.1 人であった。

図表 2-964 職員数（実人数）(n=183)

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
保健師・助産師・看護師	常勤	4.2	5.7	3.0	60	0
	非常勤	2.2	2.3	2.0	13	0
准看護師	常勤	0.8	3.0	0.0	23	0
	非常勤	0.4	1.1	0.0	9	0
理学療法士	常勤	1.1	2.6	0.0	24	0
	非常勤	0.6	1.2	0.0	7	0
作業療法士	常勤	0.4	1.2	0.0	13	0
	非常勤	0.2	0.7	0.0	5	0
言語聴覚士	常勤	0.1	0.3	0.0	2	0
	非常勤	0.1	0.3	0.0	3	0
その他の職員	常勤	1.6	8.9	0.0	102	0
	非常勤	0.7	3.2	0.0	34	0

図表 2-965 病院：職員数（実人数）（n=5）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
保健師・助産 師・看護師	常勤	22.5	23.8	18.0	60	2
	非常勤	4.7	5.5	2.5	13	0
准看護師	常勤	11.2	12.2	11.0	23	0
	非常勤	3.2	3.8	2.0	9	0
理学療法士	常勤	5.8	9.6	1.0	24	0
	非常勤	0.0	-	0.0	0	0
作業療法士	常勤	1.3	1.6	1.0	4	0
	非常勤	0.0	-	0.0	0	0
言語聴覚士	常勤	0.3	0.5	0.0	1	0
	非常勤	0.0	-	0.0	0	0
その他の職員	常勤	27.3	44.2	0.0	102	0
	非常勤	9.0	14.6	0.0	34	0

図表 2-966 診療所：職員数（実人数）（n=13）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
保健師・助産 師・看護師	常勤	2.4	2.1	2.0	7	0
	非常勤	1.2	2.8	0.0	10	0
准看護師	常勤	2.6	2.5	2.0	10	0
	非常勤	1.0	1.5	0.0	4	0
理学療法士	常勤	1.2	2.4	0.0	8	0
	非常勤	0.4	0.7	0.0	2	0
作業療法士	常勤	0.2	0.4	0.0	1	0
	非常勤	0.2	0.6	0.0	2	0
言語聴覚士	常勤	0.0	-	0.0	0	0
	非常勤	0.0	-	0.0	0	0
その他の職員	常勤	4.5	3.8	4.0	12	0
	非常勤	0.3	0.7	0.0	6	0

図表 2-967 訪問看護ステーション：職員数（実人数）（n=164）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
保健師・助産師・看護師	常勤	3.7	2.3	3.0	14	1
	非常勤	2.1	2.0	2.0	8	0
准看護師	常勤	0.3	0.6	0.0	3	0
	非常勤	0.3	0.7	0.0	4	0
理学療法士	常勤	0.9	1.8	0.0	14	0
	非常勤	0.6	1.3	0.0	7	0
作業療法士	常勤	0.4	1.2	0.0	13	0
	非常勤	0.2	0.7	0.0	5	0
言語聴覚士	常勤	0.1	0.3	0.0	2	0
	非常勤	0.1	0.3	0.0	3	0
その他の職員	常勤	0.4	0.8	0.0	5	0
	非常勤	0.3	0.7	0.0	6	0

図表 2-968 職員数（常勤換算数）（n=181）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
保健師・助産師・看護師	5.4	6.9	4.0	65.7	0.0
准看護師	1.0	3.6	0.0	29.7	0.0
理学療法士	1.2	2.6	0.0	24.0	0.0
作業療法士	0.4	1.3	0.0	13.6	0.0
言語聴覚士	0.1	0.3	0.0	1.6	0.0
その他の職員	1.9	10.8	0.0	126.7	0.0

図表 2-969 病院：職員数（常勤換算数）（n=6）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
保健師・助産師・看護師	32.0	24.7	38.0	65.7	0.0
准看護師	13.5	14.8	12.5	29.7	0.0
理学療法士	5.8	9.6	1.0	24.0	0.0
作業療法士	1.3	1.6	1.0	4.0	0.0
言語聴覚士	0.3	0.5	0.0	1.0	0.0
その他の職員	32.6	53.7	0.0	126.7	0.0

図表 2-970 診療所：職員数（常勤換算数）（n=12）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
保健師・助産師・看護師	2.6	1.9	2.5	5.7	0.0
准看護師	3.2	2.7	2.5	10.0	0.0
理学療法士	1.1	1.8	0.0	4.9	0.0
作業療法士	0.2	0.6	0.0	1.8	0.0
言語聴覚士	0.0	-	0.0	0.0	0.0
その他の職員	4.9	5.8	3.0	20.4	0.0

図表 2-971 訪問看護ステーション：職員数（常勤換算数）（n=163）

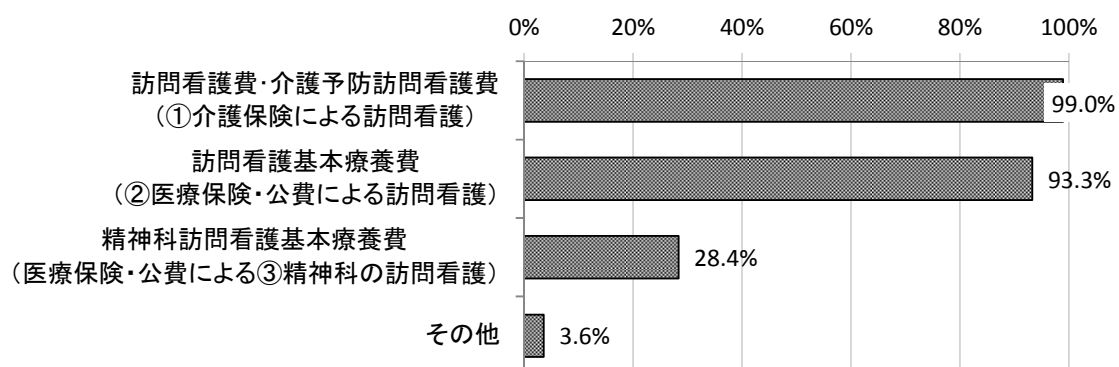
	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
保健師・助産師・看護師	4.6	2.6	4.0	16.4	1.0
准看護師	0.4	0.7	0.0	4.5	0.0
理学療法士	1.0	1.9	0.0	15.6	0.0
作業療法士	0.4	1.3	0.0	13.6	0.0
言語聴覚士	0.1	0.3	0.0	1.6	0.0
その他の職員	0.5	0.9	0.0	5.0	0.0

2. 訪問看護の実施状況（平成 28 年 9 月実績）

1) 算定保険種別

訪問看護の保険種別は、「介護保険による訪問看護」が 99.0%、「医療保険・公費による訪問看護」が 93.3%で、「医療保険・公費による精神科の訪問看護」が 28.4%であった。

図表 2-972 算定保険種別（n=194）（複数回答）



図表 2-973 事業所形態別 算定保険種別（複数回答）

	合計	訪問看護 費・介護 予防訪問 看護費	訪問看護 基本療養 費	精神科訪 問看護基 本療養費	その他	無回答
全体	194 100.0%	192 99.0%	181 93.3%	55 28.4%	7 3.6%	0 0.0%
病院	7 100.0%	7 100.0%	5 71.4%	1 14.3%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	15 100.0%	14 93.3%	9 60.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
訪問看護ステーション	172 100.0%	171 99.4%	167 97.1%	54 31.4%	7 4.1%	0 0.0%

2) 利用者数・訪問回数

介護保険の訪問看護の利用者数は平均 46.4 人、訪問回数は平均 268.2 件であった。
医療保険の訪問看護の利用者数は平均 16.1 人、訪問回数は平均 134.6 件であった。
精神科の訪問看護の利用者数は平均 16.0 人、訪問回数は平均 83.2 件であった。

図表 2-974 介護保険利用者数 (単位：人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	192	46.4	49.1	33.5	426	1
病院	7	16.7	11.0	13.0	35	4
診療所	14	10.9	20.5	3.5	78	1
訪問看護ステーション	171	50.5	50.2	36.0	426	1

図表 2-975 介護保険訪問回数 (単位：件)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	188	268.2	270.6	200.0	2,251	2
病院	7	53.6	44.2	36.0	109	5
診療所	13	43.9	80.0	11.0	292	2
訪問看護ステーション	168	294.5	273.8	215.5	2,251	4

図表 2-976 医療保険利用者数 (単位：人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	180	16.1	16.4	11.0	128	0
病院	5	4.6	4.4	3.0	12	1
診療所	9	9.2	13.3	3.0	35	1
訪問看護ステーション	166	16.9	16.6	12.0	128	0

図表 2-977 医療保険訪問回数 (単位：件)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	176	134.6	128.1	95.0	896	0
病院	5	16.0	18.0	11.0	47	1
診療所	8	46.9	59.4	24.5	182	3
訪問看護ステーション	163	142.6	129.2	100.0	896	0

図表 2-978 精神科利用者数 (単位 : 人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	55	16.0	30.6	4.0	161	1
病院	1	1.0	-	1.0	1	1
診療所	0					
訪問看護ステーション	54	16.3	30.8	4.0	161	1

図表 2-979 精神科訪問回数 (単位 : 件)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	53	83.2	177.4	20.0	1,024	0
病院	1	1.0	-	1.0	1	1
診療所	0					
訪問看護ステーション	52	84.8	178.7	20.0	1,024	0

3) 介護保険による訪問の算定件数

介護保険による訪問の算定件数は、看護職による訪問は「20分未満」が平均 3.1 件、「30分未満」が平均 67.0 件、「30分以上1時間未満」が平均 87.4 件、「1時間以上1時間30分未満」が平均 8.4 件、「1時間30分以上」が平均 0.3 件であった。

理学療法士、作業療法士、言語聴覚士による訪問は平均 88.8 件であった。

図表 2-980 看護職による訪問：20分未満（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	3.1	16.0	0.0	193	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	165	3.5	16.9	0.0	193	0

【同一敷地内減算】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	0.0	0.4	0.0	4	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	165	0.0	0.4	0.0	4	0

【20人以上減算】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	0.0	-	0.0	0	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	165	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-981 看護職による訪問：30分未満（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	67.0	90.4	39.0	704	0
病院	7	23.6	33.1	6.0	85	0
診療所	14	27.8	68.2	1.0	257	0
訪問看護ステーション	165	72.2	92.6	45.0	704	0

【同一敷地内減算】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	4.2	33.9	0.0	329	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.6	2.1	0.0	8	0
訪問看護ステーション	165	4.7	36.0	0.0	329	0

【20人以上減算】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	2.8	25.9	0.0	329	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	165	3.1	27.5	0.0	329	0

図表 2-982 看護職による訪問：30分以上1時間未満（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	87.4	92.5	59.5	469	0
病院	7	22.0	16.9	24.0	48	0
診療所	14	10.1	15.9	1.5	56	0
訪問看護ステーション	165	96.8	94.0	75.0	469	0

【同一敷地内減算】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	0.6	3.5	0.0	34	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.6	2.1	0.0	8	0
訪問看護ステーション	165	0.6	3.6	0.0	34	0

【20人以上減算】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	0.1	1.2	0.0	16	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	165	0.1	1.2	0.0	16	0

図表 2-983 看護職による訪問：1時間以上1時間30分未満（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	8.4	19.7	1.0	165	0
病院	7	0.3	0.8	0.0	2	0
診療所	14	0.4	1.3	0.0	5	0
訪問看護ステーション	165	9.4	20.7	2.0	165	0

【同一敷地内減算】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	0.0	0.1	0.0	1	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	165	0.0	0.1	0.0	1	0

【20人以上減算】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	0.0	-	0.0	0	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	165	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-984 看護職による訪問：1時間30分以上（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	0.3	2.0	0.0	17	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	165	0.4	2.1	0.0	17	0

【同一敷地内減算】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	0.0	-	0.0	0	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	165	0.0	-	0.0	0	0

【20人以上減算】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	0.0	-	0.0	0	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	165	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-985 理学療法士、作業療法士、言語聴覚士による訪問（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	88.8	227.9	0.0	2,300	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	165	100.1	239.7	8.0	2,300	0

【同一敷地内減算】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	0.0	0.7	0.0	9	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	165	0.1	0.7	0.0	9	0

【20人以上減算】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	186	0.0	-	0.0	0	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	165	0.0	-	0.0	0	0

4) 医療保険による訪問（精神科以外）の算定件数

医療保険による訪問（精神科以外）の算定件数は、「訪問看護基本療養費（Ⅰ）」は平均 99.8 件、「訪問看護基本療養費（Ⅱ）同一建物居住者への訪問看護：同一日 2 人」は平均 3.7 件、「訪問看護基本療養費（Ⅱ）同一建物居住者への訪問看護：同一日 3 人以上」は平均 1.6 件で、「訪問看護基本療養費（Ⅲ）入院患者への外泊中の訪問看護」は平均 0.0 件であった。

図表 2-986 訪問看護基本療養費（Ⅰ）の算定件数（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	173	99.8	128.6	63.0	918	0
病院	3	24.0	20.0	14.0	47	11
診療所	8	58.5	117.7	5.5	342	1
訪問看護ステーション	162	103.3	129.9	67.0	918	0

図表 2-987 訪問看護基本療養費（Ⅱ）同一建物居住者への訪問看護：同一日 2 人の算定件数（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	173	3.7	15.4	0.0	135	0
病院	3	0.0	-	0.0	0	0
診療所	8	3.3	9.2	0.0	26	0
訪問看護ステーション	162	3.8	15.8	0.0	135	0

図表 2-988 訪問看護基本療養費（Ⅱ）同一建物居住者への訪問看護：同一日 3 人以上の算定件数（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	173	1.6	11.4	0.0	110	0
病院	3	0.0	-	0.0	0	0
診療所	8	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	162	1.7	11.7	0.0	110	0

図表 2-989 訪問看護基本療養費（Ⅲ）入院患者への外泊中の訪問看護の算定件数（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	173	0.0	0.2	0.0	2	0
病院	3	0.0	-	0.0	0	0
診療所	8	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	162	0.0	0.2	0.0	2	0

5) 精神科の算定件数

精神科の算定件数について、「訪問看護基本療養費（Ⅰ）」は平均 63.1 件、「訪問看護基本療養費（Ⅱ）」は平均 1.6 件、「訪問看護基本療養費（Ⅲ）同一建物居住者への訪問看護：同一日 2 人」は平均 2.2 件、「訪問看護基本療養費（Ⅲ）同一建物居住者への訪問看護：同一日 3 人以上」は平均 0.0 件で、「訪問看護基本療養費（Ⅳ）入院患者への外泊中の訪問看護」は平均 0.0 件であった。

図表 2-990 訪問看護基本療養費（Ⅰ）の算定件数（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	54	63.1	121.2	11.5	536	0
病院	1	1.0	-	1.0	1	1
診療所	0					
訪問看護ステーション	53	64.3	122.0	12.0	536	0

図表 2-991 訪問看護基本療養費（Ⅱ）の算定件数（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	54	1.6	7.8	0.0	49	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	0					
訪問看護ステーション	53	1.7	7.9	0.0	49	0

図表 2-992 訪問看護基本療養費（Ⅲ）同一建物居住者への訪問看護：同一日 2 人の算定件数（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	54	2.2	7.6	0.0	46	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	0					
訪問看護ステーション	53	2.2	7.6	0.0	46	0

図表 2-993 訪問看護基本療養費（Ⅲ）同一建物居住者への訪問看護：同一日 3 人以上の算定件数（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	54	0.0	0.3	0.0	2	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	0					
訪問看護ステーション	53	0.0	0.3	0.0	2	0

図表 2-994 訪問看護基本療養費（Ⅳ）入院患者への外泊中の訪問看護の算定件数（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	54	0.0	0.1	0.0	1	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	0					
訪問看護ステーション	53	0.0	0.1	0.0	1	0

6) 訪問看護の利用者の状況

(1) 訪問看護の利用者数

回答事業所における訪問看護の利用者数は、介護保険では平均 46.0 人、医療保険では平均 19.8 人であった。

※ここでは、利用者特性（年齢階級別・居宅等の状況等）別に分析を行っているが、特性によって合計人数が異なる場合があるため、年齢階級別の合計人数を利用者数全体とした。

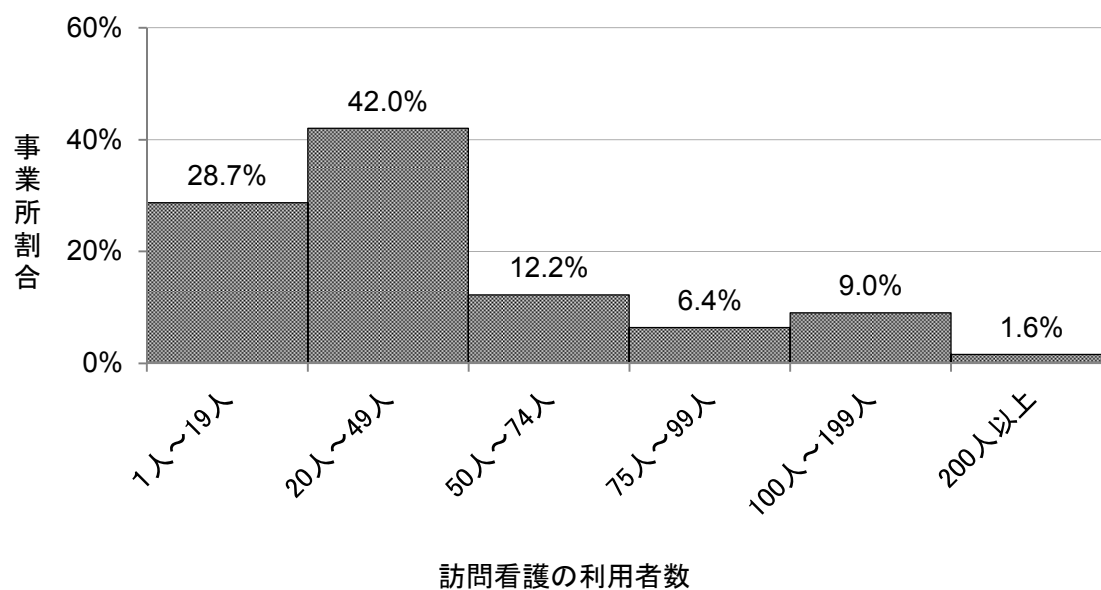
図表 2-995 【介護保険】訪問看護の利用者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=188)	46.0	50.3	31.5	426	1
病院 (n=7)	16.6	11.1	13.0	35	4
診療所 (n=14)	7.1	7.7	4.5	26	1
訪問看護ステーション (n=167)	50.5	51.5	36.0	426	1

図表 2-996 【医療保険】訪問看護の利用者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=178)	19.8	22.4	12.0	161	1
病院 (n=5)	4.0	4.5	2.0	12	1
診療所 (n=9)	6.0	9.5	2.0	30	1
訪問看護ステーション (n=164)	21.0	22.8	13.0	161	1

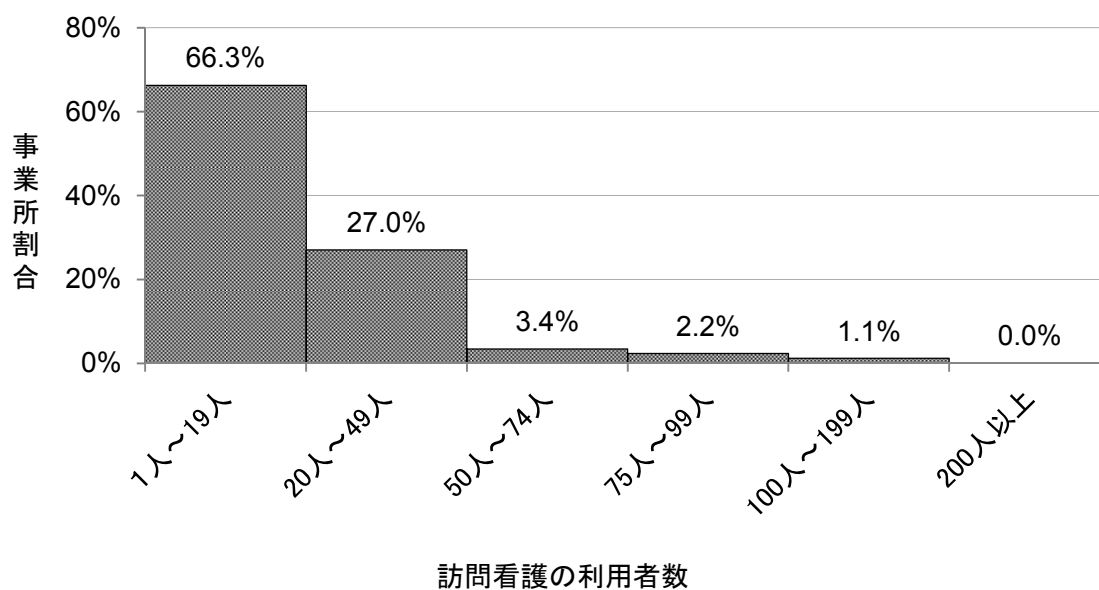
図表 2-997 【介護保険】訪問看護の利用者数 (n=188)



図表 2-998 【介護保険】事業所形態別 訪問看護の利用者数

	合計	1人~19人	20人~49人	50人~74人	75人~99人	100人~199人	200人以上
全体	188 100.0%	54 28.7%	79 42.0%	23 12.2%	12 6.4%	17 9.0%	3 1.6%
病院	7 100.0%	4 57.1%	3 42.9%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	14 100.0%	12 85.7%	2 14.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
訪問看護 ステーション	167 0.0%	38 22.8%	74 44.3%	23 13.8%	12 7.2%	17 10.2%	3 1.8%

図表 2-999 【医療保険】訪問看護の利用者数 (n=178)



図表 2-1000 【医療保険】事業所形態別 訪問看護の利用者数

	合計	1人～19人	20人～49人	50人～74人	75人～99人	100人～199人	200人以上
全体	178 100.0%	118 66.3%	48 27.0%	6 3.4%	4 2.2%	2 1.1%	0 0.0%
病院	5 100.0%	5 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	9 100.0%	8 88.9%	1 11.1%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
訪問看護 ステーション	164 100.0%	105 64.0%	47 28.7%	6 3.7%	4 2.4%	2 1.2%	0 0.0%

(2) 年齢階級別人数

① 介護保険の利用者

訪問看護の利用者を年齢階級別人数にみると、介護保険では、「40～64 歳」が平均 2.2 人、「65～74 歳」が平均 7.0 人、「75～84 歳」が平均 15.9 人で、「85 歳以上」が平均 20.9 人であった。

図表 2-1001 【介護保険】40～64 歳の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	188	422	2.2	4.3	1.0	29	0
病院	7	4	0.6	0.5	1.0	1	0
診療所	14	1	0.1	0.3	0.0	1	0
訪問看護ステーション	167	417	2.5	4.5	1.0	29	0

図表 2-1002 【介護保険】65～74 歳の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	188	1,314	7.0	9.7	4.0	75	0
病院	7	15	2.1	1.2	2.0	4	1
診療所	14	7	0.5	0.9	0.0	3	0
訪問看護ステーション	167	1,292	7.7	10.0	5.0	75	0

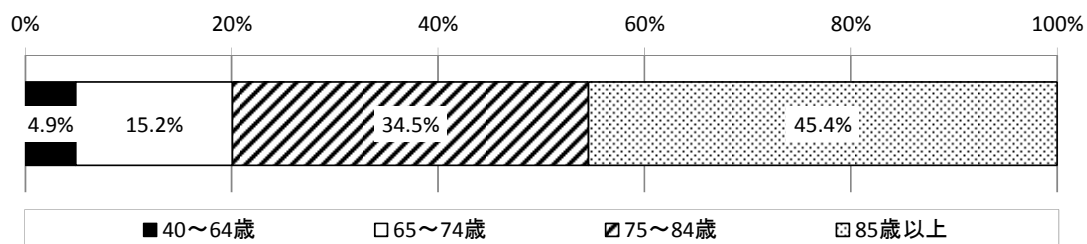
図表 2-1003 【介護保険】75～84 歳の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	188	2,985	15.9	18.0	10.5	158	0
病院	7	40	5.7	3.6	5.0	11	1
診療所	14	32	2.3	3.2	1.0	10	0
訪問看護ステーション	167	2,913	17.4	18.5	12.0	158	0

図表 2-1004 【介護保険】85 歳以上の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	188	3,930	20.9	22.1	15.0	164	0
病院	7	57	8.1	6.9	6.0	19	1
診療所	14	59	4.2	5.2	2.0	15	0
訪問看護ステーション	167	3,814	22.8	22.6	16.0	164	0

図表 2-1005 【介護保険】年齢階級別構成比 (n=8, 651)



図表 2-1006 【介護保険】事業所形態別 年齢階級別構成比

	病院 (n=116)	診療所 (n=99)	訪問看護 ステーション (n=8,436)
40~64 歳	3.4	1.0	4.9
65~74 歳	12.9	7.1	15.3
75~84 歳	34.5	32.3	34.5
85 歳以上	49.1	59.6	45.2

② 医療保険の利用者

訪問看護の利用者を年齢階級別人数にみると、医療保険では、「40～64 歳」が平均 5.7 人、「65～74 歳」が平均 4.9 人、「75～84 歳」が平均 4.9 人で、「85 歳以上」が平均 2.3 人であった。

図表 2-1007 【医療保険】18 歳未満の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	178	214	1.2	2.7	0.0	23	0
病院	5	0	0.0	-	0.0	0	0
診療所	9	1	0.1	0.3	0.0	1	0
訪問看護ステーション	164	213	1.3	2.8	0.0	23	0

図表 2-1008 【医療保険】18～39 歳の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	178	325	1.8	4.2	1.0	38	0
病院	5	2	0.4	0.5	0.0	1	0
診療所	9	2	0.2	0.7	0.0	2	0
訪問看護ステーション	164	321	2.0	4.4	1.0	38	0

図表 2-1009 【医療保険】40～64 歳の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	178	1,020	5.7	10.9	3.0	102	0
病院	5	3	0.6	1.3	0.0	3	0
診療所	9	5	0.6	1.0	0.0	3	0
訪問看護ステーション	164	1,012	6.2	11.2	3.0	102	0

図表 2-1010 【医療保険】65～74 歳の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	178	682	3.8	4.6	2.0	32	0
病院	5	4	0.8	0.8	1.0	2	0
診療所	9	5	0.6	0.5	1.0	1	0
訪問看護ステーション	164	673	4.1	4.7	3.0	32	0

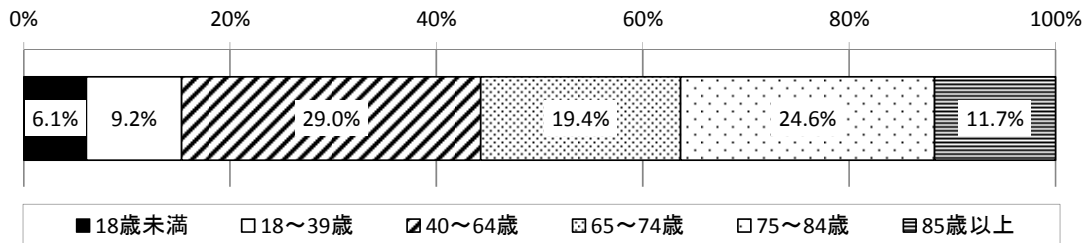
図表 2-1011 【医療保険】 75～84 歳の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	178	867	4.9	6.1	3.0	57	0
病院	5	10	2.0	2.5	1.0	6	0
診療所	9	21	2.3	5.0	0.0	15	0
訪問看護ステーション	164	836	5.1	6.2	4.0	57	0

図表 2-1012 【医療保険】 85 歳以上の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	178	413	2.3	2.5	1.0	13	0
病院	5	1	0.2	0.4	0.0	1	0
診療所	9	20	2.2	4.3	0.0	13	0
訪問看護ステーション	164	392	2.4	2.4	2.0	12	0

図表 2-1013 【医療保険】 年齢階級別構成比 (n=3, 521)



図表 2-1014 【医療保険】 事業所形態別 年齢階級別構成比

	病院 (n=20)	診療所 (n=54)	訪問看護 ステーション (n=3,447)
18 歳未満	0.0	1.9	6.2
18～39 歳未満	10.0	3.7	9.3
40～64 歳	15.0	9.3	29.4
65～74 歳	20.0	9.3	19.5
75～84 歳	50.0	38.9	24.3
85 歳以上	5.0	37.0	11.4

(3) 利用者の居宅等の状況別人数

訪問看護の利用者を居宅等の状況別にみると、介護保険では、「戸建」は平均 28.9 人、「集合住宅」は平均 2.9 人、「有料老人ホーム」は平均 2.1 人であった。「戸建」のうち、独居の利用者は平均 3.6 人であった。「集合住宅」のうち、独居の利用者は 2.9 人であった。

医療保険では、「戸建」は平均 11.4 人、「集合住宅」は平均 6.3 人であった。「戸建」のうち、独居の利用者は平均 1.2 人であった。「集合住宅」のうち、独居の利用者は平均 2.6 人であった。

図表 2-1015 【介護保険】居宅等の状況別人数（戸建・集合住宅等）（単位：人）

<戸建>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	181	28.9	28.7	21.0	156	0
病院	7	12.6	7.1	12.0	23	4
診療所	14	5.2	5.2	3.5	16	0
訪問看護ステーション	160	31.6	29.3	23.5	156	0

<戸建のうち独居>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	181	3.6	4.6	2.0	27	0
病院	7	1.1	1.7	0.0	4	0
診療所	14	0.8	1.3	0.0	3	0
訪問看護ステーション	160	4.0	4.7	3.0	27	0

<集合住宅（アパート、マンション、団地等）>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	181	7.9	13.0	3.0	71	0
病院	7	0.6	0.8	0.0	2	0
診療所	14	0.7	1.4	0.0	5	0
訪問看護ステーション	160	8.9	13.6	3.0	71	0

<集合住宅（アパート、マンション、団地等）のうち独居>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	181	2.9	5.2	0.0	32	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.2	0.8	0.0	3	0
訪問看護ステーション	160	3.3	5.4	1.0	32	0

<その他>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	181	0.1	1.3	0.0	17	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	160	0.2	1.4	0.0	17	0

※その他：戸建・集合住宅・サービス付き高齢者向け住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム以外の居宅

図表 2-1016 【介護保険】居宅等の状況別人数（特定施設等）（単位：人）

<サービス付き高齢者向け住宅>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	181	292	1.6	4.7	0.0	46	0
病院	7	5	0.7	1.9	0.0	5	0
診療所	14	16	1.1	2.7	0.0	10	0
訪問看護ステーション	160	271	1.7	4.9	0.0	46	0

<有料老人ホーム>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	181	378	2.1	7.2	0.0	62	0
病院	7	19	2.7	6.8	0.0	18	0
診療所	14	0	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	160	359	2.2	7.5	0.0	62	0

<ケアハウス>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	181	37	0.2	0.8	0.0	7	0
病院	7	0	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	160	37	0.2	0.9	0.0	7	0

<特定施設等小計>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	181	707	3.9	8.3	1.0	62	0
病院	7	24	3.4	8.6	0.0	23	0
診療所	14	16	1.1	2.7	0.0	10	0
訪問看護ステーション	160	667	4.2	8.6	1.0	62	0

図表 2-1017 【介護保険】居宅等の状況別人数（特定施設等 ※0人を抜いたもの）（単位：人）

＜サービス付き高齢者向け住宅＞

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	65	4.5	6.9	2.0	46	1
病院	1	5.0	-	5.0	5	5
診療所	4	4.0	4.1	2.5	10	1
訪問看護ステーション	60	4.5	7.1	2.0	46	1

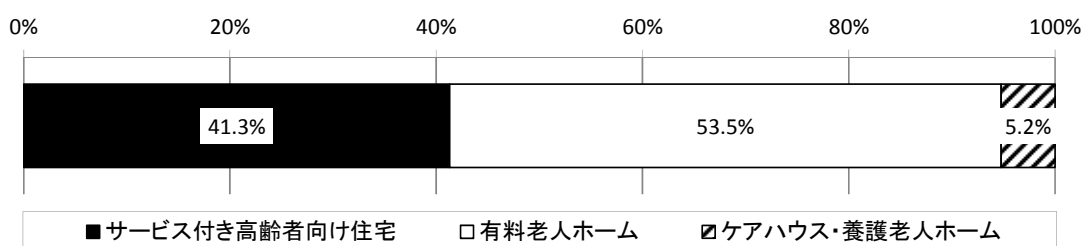
＜有料老人ホーム＞

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	46	8.2	12.4	3.5	62	1
病院	2	9.5	12.0	9.5	18	1
診療所	0					
訪問看護ステーション	44	8.2	12.6	3.5	62	1

＜ケアハウス・養護老人ホーム＞

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	18	2.1	1.7	1.0	7	1
病院	0					
診療所	0					
訪問看護ステーション	18	2.1	1.7	1.0	7	1

図表 2-1018 【介護保険】居宅等の状況別構成比（利用者ベース）（n=707）



図表 2-1019 【介護保険】事業所形態別 居宅等の状況別構成比（利用者ベース）（単位：%）

	病院 (n=24)	診療所 (n=16)	訪問看護 ステーション (n=667)
サービス付き高齢者向け住宅	20.8	100.0	40.6
有料老人ホーム	79.2	0.0	53.8
ケアハウス・養護老人ホーム	0.0	0.0	5.5

図表 2-1020 【介護保険】居宅等の状況別構成比（事業所ベース）（単位：％）

<サービス付き高齢者向け住宅>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	101	52.6	45.9	50.0	100	0
病院	2	10.9	15.4	10.9	22	0
診療所	4	100.0	-	100.0	100	100
訪問看護ステーション	95	51.5	45.9	50.0	100	0

<有料老人ホーム>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	101	36.1	43.7	0.0	100	0
病院	2	89.1	15.4	89.1	100	78
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	95	36.5	43.8	0.0	100	0

<ケアハウス・養護老人ホーム>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	101	11.3	28.4	0.0	100	0
病院	2	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	95	12.1	29.2	0.0	100	0

図表 2-1021 【医療保険】居宅等の状況別人数（戸建・集合住宅等）（単位：人）＜戸建＞

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	169	11.4	13.0	8.0	80	0
病院	5	3.4	3.2	2.0	9	1
診療所	9	4.9	9.4	1.0	29	0
訪問看護ステーション	155	12.1	13.2	8.0	80	0

＜戸建のうち独居＞

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	169	1.2	2.5	0.0	19	0
病院	5	0.4	0.5	0.0	1	0
診療所	9	0.2	0.7	0.0	2	0
訪問看護ステーション	155	1.3	2.6	0.0	19	0

＜集合住宅（アパート、マンション、団地等）＞

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	169	6.3	14.6	2.0	158	0
病院	5	0.6	1.3	0.0	3	0
診療所	9	0.7	0.7	1.0	2	0
訪問看護ステーション	155	6.8	15.1	2.0	158	0

＜集合住宅（アパート、マンション、団地等）のうち独居＞

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	169	2.6	12.3	0.0	150	0
病院	5	0.2	0.4	0.0	1	0
診療所	9	0.1	0.3	0.0	1	0
訪問看護ステーション	155	2.8	12.8	0.0	150	0

＜その他＞

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	169	0.0	0.2	0.0	2	0
病院	5	0.0		0.0	0	0
診療所	9	0.0		0.0	0	0
訪問看護ステーション	155	0.0	0.3	0.0	2	0

※その他：戸建・集合住宅・サービス付き高齢者向け住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム以外の居宅

図表 2-1022 【医療保険】居宅等の状況別人数（特定施設等）（単位：人）＜サービス付き
高齢者向け住宅＞

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	169	78	0.5	1.3	0.0	9	0
病院	5	0	0.0		0.0	0	0
診療所	9	4	0.4	0.9	0.0	2	0
訪問看護ステーション	155	74	0.5	1.3	0.0	9	0

＜有料老人ホーム＞

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	169	86	0.5	1.5	0.0	12	0
病院	5	0	0.0		0.0	0	0
診療所	9	0	0.0		0.0	0	0
訪問看護ステーション	155	86	0.6	1.6	0.0	12	0

＜ケアハウス＞

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	169	9	0.1	0.3	0.0	3	0
病院	5	0	0.0		0.0	0	0
診療所	9	0	0.0		0.0	0	0
訪問看護ステーション	155	9	0.1	0.3	0.0	3	0

＜グループホーム＞

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	169	50	0.3	1.8	0.0	22	0
病院	5	0	0.0		0.0	0	0
診療所	9	0	0.0		0.0	0	0
訪問看護ステーション	155	50	0.3	1.9	0.0	22	0

＜特定施設等小計＞

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	169	223	1.3	2.7	0.0	23	0
病院	5	0	0.0		0.0	0	0
診療所	9	4	0.4	0.9	0.0	2	0
訪問看護ステーション	155	219	1.4	2.8	0.0	23	0

図表 2-1023 【医療保険】居宅等の状況別人数（特定施設等 ※0人を抜いたもの）（単位：人）

<サービス付き高齢者向け住宅>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	35	78	2.2	2.0	1.0	9	1
病院	0						
診療所	2	4	2.0		2.0	2	2
訪問看護ステーション	33	74	2.2	2.0	1.0	9	1

<有料老人ホーム>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	34	86	2.5	2.5	1.5	12	1
病院	0						
診療所	0						
訪問看護ステーション	34	86	2.5	2.5	1.5	12	1

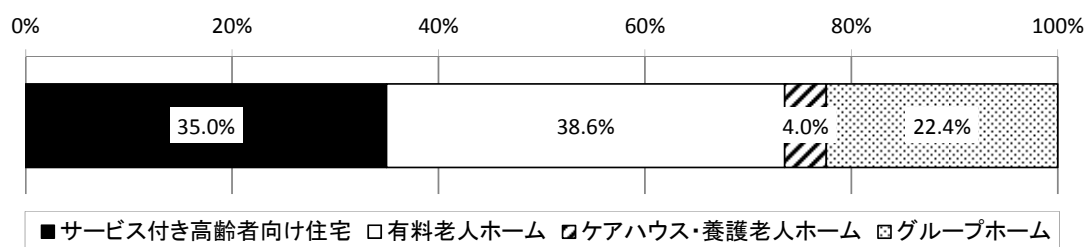
<ケアハウス>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	6	9	1.5	0.8	1.0	3	1
病院	0						
診療所	0						
訪問看護ステーション	6	9	1.5	0.8	1.0	3	1

<グループホーム>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	17	50	2.9	5.0	1.0	22	1
病院	0						
診療所	0						
訪問看護ステーション	17	50	2.9	5.0	1.0	22	1

図表 2-1024 【医療保険】居宅等の状況別構成比（利用者ベース）（n=223）



図表 2-1025 【医療保険】事業所形態別 居宅等の状況別構成比(利用者ベース)(単位:%)

	病院 (n=0)	診療所 (n=4)	訪問看護 ステーション (n=219)
サービス付き高齢者向け住宅	0.0	100.0	33.8
有料老人ホーム	0.0	0.0	39.3
ケアハウス・養護老人ホーム	0.0	0.0	4.1
グループホーム	0.0	0.0	22.8

図表 2-1026 【医療保険】居宅等の状況別構成比(事業所ベース)(単位:%)

<サービス付き高齢者向け住宅>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	75	38.0	45.3	0.0	100	0
病院	0					
診療所	2	100.0		100.0	100	100
訪問看護ステーション	73	36.3	44.7	0.0	100	0

<有料老人ホーム>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	75	38.4	46.1	0.0	100	0
病院	0					
診療所	2	0.0		0.0	0	0
訪問看護ステーション	73	39.4	46.3	0.0	100	0

<ケアハウス・養護老人ホーム>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	75	6.4	23.3	0.0	100	0
病院	0					
診療所	2	0.0		0.0	0	0
訪問看護ステーション	73	6.6	23.6	0.0	100	0

<グループホーム>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	75	17.3	36.2	0.0	100	0
病院	0					
診療所	2	0.0		0.0	0	0
訪問看護ステーション	73	17.7	36.5	0.0	100	0

(4) 要介護度人数

訪問看護の利用者を要介護度別にみると、介護保険では、「要支援1」が平均2.0人、「要支援2」が平均3.6人、「要介護1」が平均7.9人、「要介護2」が平均10.8人、「要介護3」が平均6.8人、「要介護4」が平均7.6人、「要介護5」が平均7.7人であった。

医療保険では、「要支援1」が平均0.2人、「要支援2」が平均0.4人、「要介護1」が平均1.3人、「要介護2」が平均1.8人、「要介護3」が平均1.3人、「要介護4」が平均1.6人で、「要介護5」が平均2.5人であった。

図表 2-1027 【介護保険】要介護度別人数（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
要支援1						
全体	189	2.0	4.2	1.0	42	0
病院	7	0.7	1.3	0.0	3	0
診療所	14	0.1	0.3	0.0	1	0
訪問看護ステーション	168	2.2	4.4	1.0	42	0
要支援2						
全体	189	3.6	6.7	2.0	63	0
病院	7	1.0	1.2	1.0	3	0
診療所	14	0.2	0.4	0.0	1	0
訪問看護ステーション	168	4.0	7.0	2.0	63	0
要介護1						
全体	189	7.9	9.2	5.0	82	0
病院	7	3.3	3.5	2.0	9	0
診療所	14	0.9	1.4	0.0	5	0
訪問看護ステーション	168	8.6	9.4	6.0	82	0
要介護2						
全体	189	10.8	12.0	8.0	94	0
病院	7	3.4	2.8	4.0	7	0
診療所	14	1.3	2.1	1.0	8	0
訪問看護ステーション	168	11.9	12.2	9.0	94	0
要介護3						
全体	189	6.8	8.2	4.0	63	0
病院	7	2.1	1.7	2.0	5	0
診療所	14	1.6	1.6	1.5	5	0
訪問看護ステーション	168	7.4	8.4	5.0	63	0

(続き)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
要介護4						
全体	189	7.6	7.6	5.0	39	0
病院	7	2.4	2.7	1.0	8	1
診療所	14	1.3	1.9	0.5	6	0
訪問看護ステーション	168	8.4	7.7	6.0	39	0
要介護5						
全体	189	7.7	8.2	5.0	45	0
病院	7	3.6	2.7	3.0	9	1
診療所	14	1.7	2.6	0.5	8	0
訪問看護ステーション	168	8.3	8.4	6.0	45	0
申請中・なし						
全体	189	0.4	2.8	0.0	36	0
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	168	0.4	2.9	0.0	36	0

図表 2-1028 【医療保険】要介護度別人数（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
要支援1						
全体	162	0.2	0.6	0.0	4	0
病院	5	0.0		0.0	0	0
診療所	9	0.1	0.3	0.0	1	0
訪問看護ステーション	148	0.3	0.6	0.0	4	0
要支援2						
全体	162	0.4	0.9	0.0	4	0
病院	5	0.0	-	0.0	0	0
診療所	9	0.2	0.4	0.0	1	0
訪問看護ステーション	148	0.4	0.9	0.0	4	0
要介護1						
全体	162	1.3	2.2	0.0	12	0
病院	5	0.0		0.0	0	0
診療所	9	0.6	1.1	0.0	3	0
訪問看護ステーション	148	1.3	2.2	0.0	12	0
要介護2						
全体	162	1.8	2.3	1.0	13	0
病院	5	1.0	1.4	0.0	3	0
診療所	9	1.0	2.6	0.0	8	0
訪問看護ステーション	148	1.8	2.3	1.0	13	0
要介護3						
全体	162	1.3	1.8	1.0	11	0
病院	5	0.0		0.0	0	0
診療所	9	0.8	1.3	0.0	4	0
訪問看護ステーション	148	1.4	1.8	1.0	11	0
要介護4						
全体	162	1.6	2.0	1.0	11	0
病院	5	0.2	0.4	0.0	1	0
診療所	9	1.4	2.0	1.0	6	0
訪問看護ステーション	148	1.6	2.0	1.0	11	0

(続き)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
要介護5						
全体	162	2.5	3.8	1.0	28	0
病院	5	0.8	1.3	0.0	3	0
診療所	9	1.0	1.8	0.0	5	0
訪問看護ステーション	148	2.6	3.9	2.0	28	0
申請中・なし						
全体	162	7.3	13.1	3.0	96	0
病院	5	2.0	1.9	2.0	5	0
診療所	9	0.9	1.4	0.0	4	0
訪問看護ステーション	148	7.9	13.6	3.5	96	0

(5) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

訪問看護の利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、介護保険では、「自立」が平均 7.7 人、「Ⅰ」が平均 9.7 人、「Ⅱ」が平均 11.2 人、「Ⅲ」が平均 6.9 人、「Ⅳ」が平均 3.9 人で、「M」が平均 1.3 人であった。

医療保険では、「自立」が平均 6.1 人、「Ⅰ」が平均 2.7 人、「Ⅱ」が平均 2.2 人、「Ⅲ」が平均 1.4 人、「Ⅳ」が平均 1.0 人で、「M」が平均 0.5 人であった。

図表 2-1029 【介護保険】認知症高齢者の日常生活自立度別人数（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
自立						
全体	165	7.7	13.2	4.0	96	0
病院	7	1.0	2.2	0.0	6	0
診療所	13	0.5	0.7	0.0	2	0
訪問看護ステーション	145	8.7	13.8	4.0	96	0
Ⅰ						
全体	165	9.7	12.2	6.0	98	0
病院	7	3.0	4.1	2.0	12	0
診療所	13	1.4	2.4	0.0	8	0
訪問看護ステーション	145	10.8	12.6	7.0	98	0
Ⅱ						
全体	165	11.2	11.5	8.0	75	0
病院	7	5.6	5.9	3.0	16	0
診療所	13	2.8	4.3	1.0	16	0
訪問看護ステーション	145	12.3	11.8	10.0	75	0
Ⅲ						
全体	165	6.9	7.8	5.0	50	0
病院	7	3.9	4.1	2.0	12	1
診療所	13	1.2	2.2	0.0	7	0
訪問看護ステーション	145	7.6	8.1	5.0	50	0
Ⅳ						
全体	165	3.9	5.4	2.0	42	0
病院	7	1.7	2.2	0.0	5	0
診療所	13	0.6	1.4	0.0	5	0
訪問看護ステーション	145	4.3	5.6	2.0	42	0

(続き)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
M						
全体	165	1.3	3.3	0.0	26	0
病院	7	0.0		0.0	0	0
診療所	13	0.7	2.2	0.0	8	0
訪問看護ステーション	145	1.4	3.4	0.0	26	0
不明						
全体	165	2.6	7.9	0.0	71	0
病院	7	0.0		0.0	0	0
診療所	13	0.1	0.3	0.0	1	0
訪問看護ステーション	145	2.9	8.3	0.0	71	0

図表 2-1030 【医療保険】認知症高齢者の日常生活自立度別人数（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
自立						
全体	147	6.1	9.6	3.0	66	0
病院	4	0.3	0.5	0.0	1	0
診療所	7	0.7	0.5	1.0	1	0
訪問看護ステーション	136	6.6	9.8	4.0	66	0
I						
全体	147	2.7	3.5	2.0	22	0
病院	4	1.0	0.8	1.0	2	0
診療所	7	1.1	2.6	0.0	7	0
訪問看護ステーション	136	2.9	3.5	2.0	22	0
II						
全体	147	2.2	2.9	1.0	18	0
病院	4	0.3	0.5	0.0	1	0
診療所	7	1.6	2.6	0.0	7	0
訪問看護ステーション	136	2.3	3.0	1.0	18	0
III						
全体	147	1.4	2.9	1.0	28	0
病院	4	0.5	0.6	0.5	1	0
診療所	7	1.4	3.0	0.0	8	0
訪問看護ステーション	136	1.5	2.9	1.0	28	0
IV						
全体	147	1.0	1.7	0.0	12	0
病院	4	0.0		0.0	0	0
診療所	7	0.1	0.4	0.0	1	0
訪問看護ステーション	136	1.0	1.8	0.0	12	0
M						
全体	147	0.5	1.4	0.0	10	0
病院	4	0.0		0.0	0	0
診療所	7	1.0	1.9	0.0	5	0
訪問看護ステーション	136	0.5	1.4	0.0	10	0
不明						
全体	147	3.0	8.4	0.0	83	0
病院	4	0.0		0.0	0	0
診療所	7	1.4	2.1	0.0	5	0
訪問看護ステーション	136	3.1	8.7	0.0	83	0

(6) 主傷病別人数

訪問看護の利用者を主傷病別にみると、介護保険では、「脳血管疾患」が平均 9.7 人、「循環器疾患」が平均 7.4 人、「骨折・筋骨格系疾患」が平均 5.8 人、「認知症」が平均 5.6 人であった。

医療保険では、「神経系疾患」が平均 5.7 人、「精神系疾患」が平均 4.7 人、「悪性新生物」が平均 3.1 人であった。

図表 2-1031 【介護保険】主傷病別人数(n=181)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	2.9	3.5	2.0	20	0
循環器疾患	7.4	8.3	6.0	61	0
脳血管疾患	9.7	11.6	6.0	66	0
呼吸器系疾患	3.8	5.2	2.0	41	0
神経系疾患	2.1	3.5	1.0	20	0
骨折・筋骨格系疾患	5.8	7.5	3.0	42	0
糖尿病	3.0	3.8	2.0	21	0
精神系疾患	0.7	1.3	0.0	7	0
認知症	5.6	6.1	4.0	36	0
その他	4.9	6.6	3.0	45	0

図表 2-1032 【介護保険】事業所形態別 主傷病別人数 (単位：人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
悪性新生物						
全体	181	2.9	3.5	2.0	20	0
病院	7	1.1	1.3	1.0	3	0
診療所	13	0.0		0.0	0	0
訪問看護ステーション	161	3.2	3.5	2.0	20	0
循環器疾患						
全体	181	7.4	8.3	6.0	61	0
病院	7	3.1	2.7	3.0	7	0
診療所	13	1.7	1.7	1.0	4	0
訪問看護ステーション	161	8.1	8.6	6.0	61	0
脳血管疾患						
全体	181	9.7	11.6	6.0	66	0
病院	7	3.4	2.6	3.0	8	1
診療所	13	1.4	1.8	1.0	6	0
訪問看護ステーション	161	10.6	12.0	7.0	66	0

(続き)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
呼吸器系疾患						
全体	181	3.8	5.2	2.0	41	0
病院	7	1.1	0.9	1.0	3	0
診療所	13	0.8	1.2	0.0	3	0
訪問看護ステーション	161	4.1	5.4	3.0	41	0
神経系疾患						
全体	181	2.1	3.5	1.0	20	0
病院	7	0.1	0.4	0.0	1	0
診療所	13	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	161	2.3	3.6	1.0	20	0
骨折・筋骨格系疾患						
全体	181	5.8	7.5	3.0	42	0
病院	7	1.0	1.2	1.0	3	0
診療所	13	1.4	2.7	0.0	10	0
訪問看護ステーション	161	6.3	7.7	3.0	42	0
糖尿病						
全体	181	3.0	3.8	2.0	21	0
病院	7	0.9	1.1	0.0	2	0
診療所	13	0.4	0.9	0.0	3	0
訪問看護ステーション	161	3.4	3.9	2.0	21	0
精神系疾患						
全体	181	0.7	1.3	0.0	7	0
病院	7	0.4	1.1	0.0	3	0
診療所	13	0.2	0.4	0.0	1	0
訪問看護ステーション	161	0.8	1.4	0.0	7	0
認知症						
全体	181	5.6	6.1	4.0	36	0
病院	7	2.9	3.9	1.0	9	0
診療所	13	1.0	1.7	0.0	5	0
訪問看護ステーション	161	6.1	6.2	4.0	36	0
その他						
全体	181	4.9	6.6	3.0	45	0
病院	7	2.4	2.4	2.0	6	0
診療所	13	0.6	1.9	0.0	7	0
訪問看護ステーション	161	5.4	6.8	3.0	45	0

図表 2-1033 【医療保険】主傷病別人数（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
悪性新生物						
全体	171	3.1	6.7	1.0	69	0
病院	5	2.0	3.4	1.0	8	0
診療所	8	2.0	4.6	0.0	13	0
訪問看護ステーション	158	3.2	6.9	2.0	69	0
循環器疾患						
全体	171	0.6	1.3	0.0	11	0
病院	5	0.0		0.0	0	0
診療所	8	1.3	2.5	0.0	7	0
訪問看護ステーション	158	0.6	1.3	0.0	11	0
脳血管疾患						
全体	171	0.8	1.4	0.0	7	0
病院	5	0.4	0.9	0.0	2	0
診療所	8	0.3	0.7	0.0	2	0
訪問看護ステーション	158	0.9	1.4	0.0	7	0
呼吸器系疾患						
全体	171	0.6	1.1	0.0	8	0
病院	5	0.0		0.0	0	0
診療所	8	0.6	0.7	0.5	2	0
訪問看護ステーション	158	0.6	1.1	0.0	8	0
神経系疾患						
全体	171	5.7	6.6	3.0	32	0
病院	5	0.6	0.9	0.0	2	0
診療所	8	1.4	2.0	1.0	6	0
訪問看護ステーション	158	6.1	6.7	4.0	32	0
骨折・筋骨格系疾患						
全体	171	1.0	1.8	0.0	12	0
病院	5	0.0		0.0	0	0
診療所	8	0.4	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	158	1.1	1.8	0.0	12	0

(続き)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
糖尿病						
全体	171	0.5	1.3	0.0	12	0
病院	5	0.4	0.9	0.0	2	0
診療所	8	0.1	0.4	0.0	1	0
訪問看護ステーション	158	0.5	1.4	0.0	12	0
精神系疾患						
全体	171	4.7	17.3	0.0	162	0
病院	5	0.2	0.4	0.0	1	0
診療所	8	0.0		0.0	0	0
訪問看護ステーション	158	5.1	18.0	0.0	162	0
認知症						
全体	171	0.4	1.1	0.0	6	0
病院	5	0.0		0.0	0	0
診療所	8	0.4	0.7	0.0	2	0
訪問看護ステーション	158	0.4	1.1	0.0	6	0
その他						
全体	171	2.0	3.4	1.0	21	0
病院	5	0.4	0.5	0.0	1	0
診療所	8	0.4	0.7	0.0	2	0
訪問看護ステーション	158	2.1	3.5	1.0	21	0

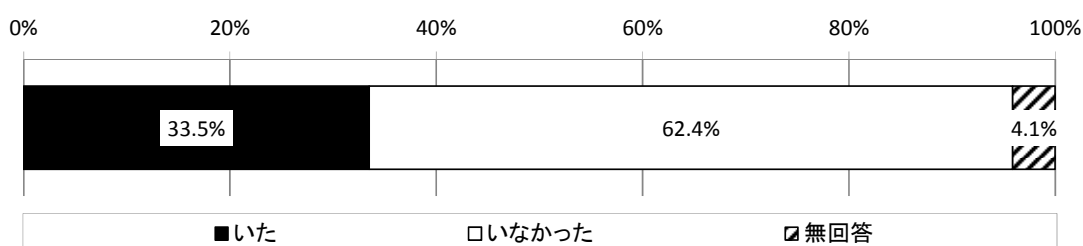
3. 複数の利用者がいる訪問先の建物及び利用者の状況

ここでは複数の訪問看護の利用者がいる訪問先の建物（戸建・集合住宅を除く）及び該当の建物に居住する利用者の状況について分析した。

1) 訪問先の建物において訪問看護の対象者が複数名いたか（平成28年9月1か月間）

平成28年9月1か月間に、訪問看護のために訪問した建物（「有料老人ホーム」、「サービス付き高齢者向け住宅」、「グループホーム」、「軽費老人ホーム・養護老人ホーム」）に複数の利用者が「いた」事業所は33.5%であった。

図表 2-1034 訪問先の建物において訪問看護の対象者が複数名いたか（n=194）



図表 2-1035 事業所形態別 訪問先の建物において訪問看護の対象者が複数名いたか

	合計	いた	いなかった	無回答
全体	194 100.0%	65 33.5%	121 62.4%	8 4.1%
病院	7 100.0%	1 14.3%	6 85.7%	0 0.0%
診療所	15 100.0%	4 26.7%	8 53.3%	3 20.0%
訪問看護ステーション	172 100.0%	60 34.9%	107 62.2%	5 2.9%

2) (訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 訪問看護の実施状況

ここでは、訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数いた 65 事業所のうち、建物種類・利用者数の回答があった 60 事業所について分析する。

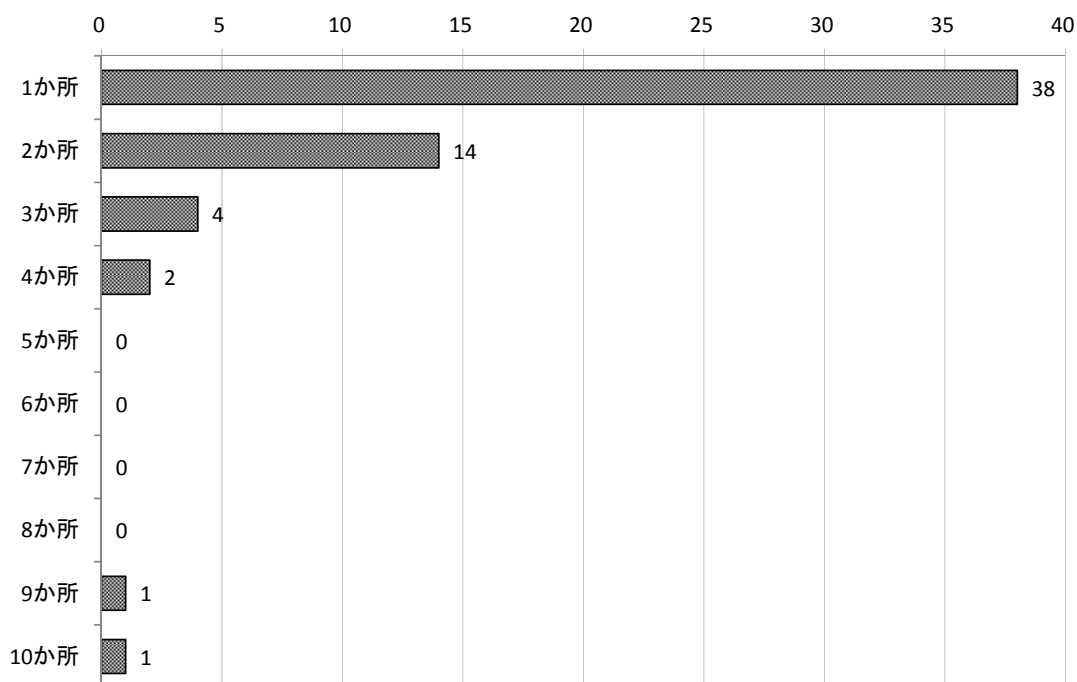
(1) 1 事業所あたりの訪問先の建物数

訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数いた場合、1 事業所あたりの訪問先の建物数は平均 1.8 か所であった。

図表 2-1036 (訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 1 事業所あたりの訪問先の建物数 (n=60)

	平均値 (か所)	標準偏差	中央値 (か所)	最大値 (か所)	最小値 (か所)
全体 (n=60)	1.8	1.6	1.0	10	1
病院 (n=1)	10.0	0.0	10.0	10	10
診療所 (n=4)	1.0	0.0	1.0	1	1
訪問看護ステーション (n=55)	1.7	1.3	1.0	9	1

図表 2-1037 (訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 1 事業所あたりの訪問先の建物数 (事業所数ベース) (単位: 事業所)



	全体 (単位:事業所)	病院 (単位:事業所)	診療所 (単位:事業所)	訪問看護ステーション (単位:事業所)
1か所	38	0	4	34
2か所	14	0	0	14
3か所	4	0	0	4
4か所	2	0	0	2
5か所	0	0	0	0
6か所	0	0	0	0
7か所	0	0	0	0
8か所	0	0	0	0
9か所	1	0	0	1
10か所	1	1	0	0
合計	60	1	4	55

(2) 1事業所あたりの利用者数

訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数いた場合、1事業所あたりの利用者数は平均10.4人、同一日の指導を行った利用者数は平均4.5人であった。

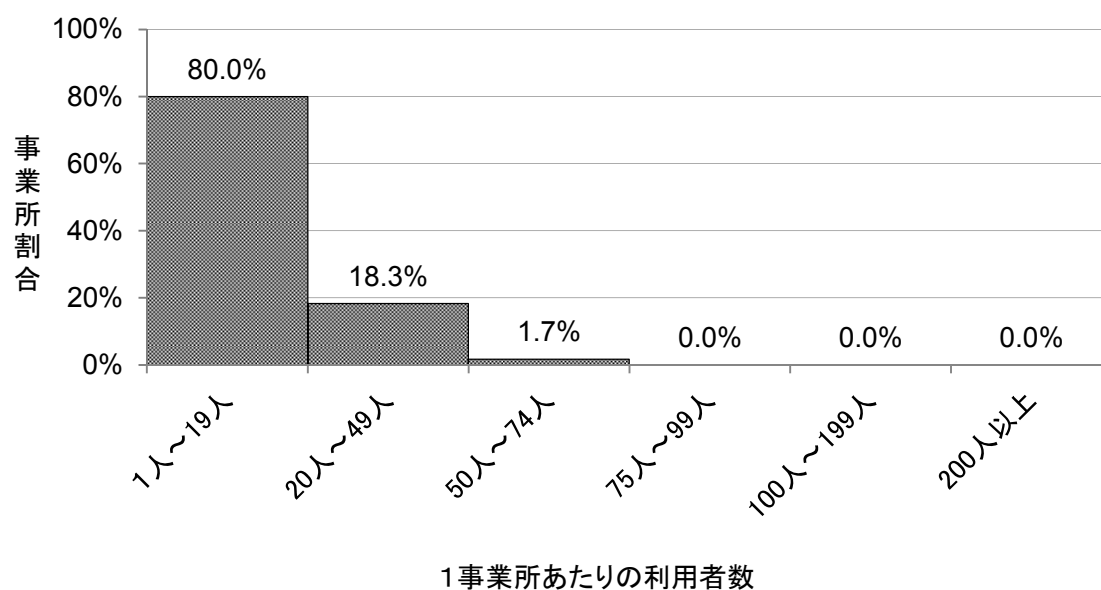
図表 2-1038 (訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの利用者数 (単位: 人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	10.4	12.6	5.0	64	1
病院	1	21.0		21.0	21	21
診療所	4	4.3	3.6	3.5	9	1
訪問看護ステーション	55	10.6	12.9	5.0	64	1

図表 2-1039 (訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの同一日の指導を行った利用者数 (単位: 人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	4.5	5.4	2.0	22	0
病院	1	16.0		16.0	16	16
診療所	4	1.5	1.9	1.0	4	0
訪問看護ステーション	55	4.5	5.3	2.0	22	0

図表 2-1040 (訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたり利用者数 (事業所数ベース) (n=60)



図表 2-1041 事業所形態別 (訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 1事業所あたり利用者数 (事業所数ベース)

	合計	1人~19人	20人~49人	50人~74人	75人~99人	100人~199人	200人以上
全体	60 100.0%	48 80.0%	11 18.3%	1 1.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
病院	1 100.0%	0 0.0%	1 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	4 100.0%	4 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
訪問看護 ステーション	55 100.0%	44 80.0%	10 18.2%	1 1.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%

図表 2-1042 (訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの訪問看護を行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (単位: 人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	105	5.9	9.2	3.0	64	1
病院	10	2.1	1.3	1.5	4	1
診療所	4	4.3	3.6	3.5	9	1
訪問看護ステーション	91	6.4	9.7	3.0	64	1

図表 2-1043 (訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの同一日の訪問看護を行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (単位: 人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	105	2.5	3.1	2.0	22	0
病院	10	1.6	1.0	1.0	4	1
診療所	4	1.5	1.9	1.0	4	0
訪問看護ステーション	91	2.7	3.3	2.0	22	0

図表 2-1044 (訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの訪問看護を行った利用者数 (事業所ベース) (単位: 人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	7.3	11.0	3.5	64	1
病院	1	2.1		2.1	2	2
診療所	4	4.3	3.6	3.5	9	1
訪問看護ステーション	55	7.7	11.4	4.0	64	1

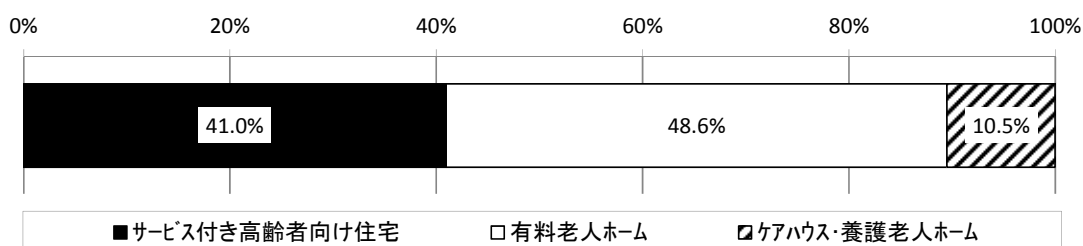
図表 2-1045 (訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの同一日の訪問看護を行った利用者数 (事業所ベース) (単位: 人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	2.8	3.4	2.0	22	0
病院	1	1.6		1.6	2	2
診療所	4	1.5	1.9	1.0	4	0
訪問看護ステーション	55	2.9	3.5	2.0	22	0

(3) 建物の種類

本調査の回答事業所において、複数の訪問看護の利用者がいる建物の合計は 105 か所であった。建物の種類別にみたところ、「有料老人ホーム」が 48.6%、「サービス付き高齢者向け住宅」が 41.0%、「ケアハウス・養護老人ホーム」が 10.5%であった。

図表 2-1046 建物の種類 (n=105)



図表 2-1047 事業所形態別 建物の種類

	合計	サービス付き高齢者向け住宅	有料老人ホーム	ケアハウス・養護老人ホーム
全体	105 100.0%	43 41.0%	51 48.6%	11 10.5%
病院	10 100.0%	3 30.0%	7 70.0%	0 0.0%
診療所	4 100.0%	4 100.0%	0 0.0%	0 0.0%
訪問看護ステーション	91 100.0%	36 39.6%	44 48.4%	11 12.1%

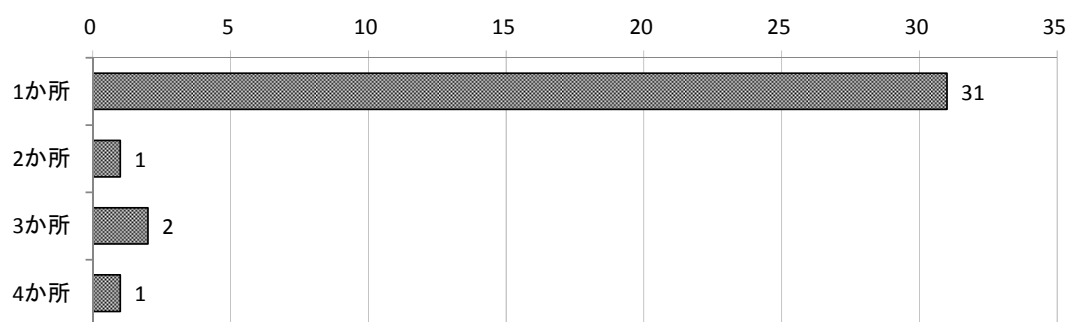
3) (訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 建物種類別訪問建物数・利用者数

① サービス付き高齢者向け住宅

i) 訪問看護の訪問建物数

介護保険の訪問看護のために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、訪問看護を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が31事業所、「3か所」が2事業所であった。

図表 2-1048 (サービス付き高齢者向け住宅に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数 (n=35) (事業所数ベース) (単位: 事業所)



	全体 (単位: 事業所)	病院 (単位: 事業所)	診療所 (単位: 事業所)	訪問看護ステーション (単位: 事業所)
1か所	31	0	4	27
2か所	1	0	0	1
3か所	2	1	0	1
4か所	1	0	0	1
合計	35	1	4	30

ii) 訪問看護を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

介護保険による訪問看護のために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、訪問看護を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に訪問看護を行った利用者数は平均 6.8 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 2.6 人であった。

図表 2-1049 （サービス付き高齢者向け住宅に訪問看護の利用者が複数名いた場合）訪問看護を行った利用者数（事業所数ベース）（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	35	6.8	9.1	4.0	46	1
病院	1	6.0	-	6.0	6	6
診療所	4	4.3	3.6	3.5	9	1
訪問看護ステーション	30	7.2	9.7	3.5	46	1

図表 2-1050 （サービス付き高齢者向け住宅に訪問看護の利用者が複数名いた場合）同一日の訪問看護を行った利用者数（事業所数ベース）（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	35	2.6	3.4	2.0	18	0
病院	1	6.0		6.0	6	6
診療所	4	1.5	1.9	1.0	4	0
訪問看護ステーション	30	2.6	3.5	2.0	18	0

図表 2-1051 （サービス付き高齢者向け住宅に訪問看護の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの訪問看護を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（単位：人）

	件数	平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	43	5.6	7.9	3.0	46	1
病院	3	2.0	1.7	1.0	4	1
診療所	4	4.3	3.6	3.5	9	1
訪問看護ステーション	36	6.0	8.5	3.0	46	1

図表 2-1052 (サービス付き高齢者向け住宅に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの同一日の訪問看護を行った利用者数(訪問先の建物ベース)(単位:人)

	件数	平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	43	2.1	2.0	2.0	8	0
病院	3	2.0	1.7	1.0	4	1
診療所	4	1.5	1.9	1.0	4	0
訪問看護ステーション	36	2.2	2.1	2.0	8	0

図表 2-1053 (サービス付き高齢者向け住宅に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの同一日の訪問看護を行った利用者数(事業所ベース)(単位:人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	35	6.0	8.6	3.0	46	1
病院	1	2.0	-	2.0	2	2
診療所	4	4.3	3.6	3.5	9	1
訪問看護ステーション	30	6.4	9.2	3.0	46	1

図表 2-1054 (サービス付き高齢者向け住宅に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの同一日の訪問看護を行った利用者数(事業所ベース)(単位:人)

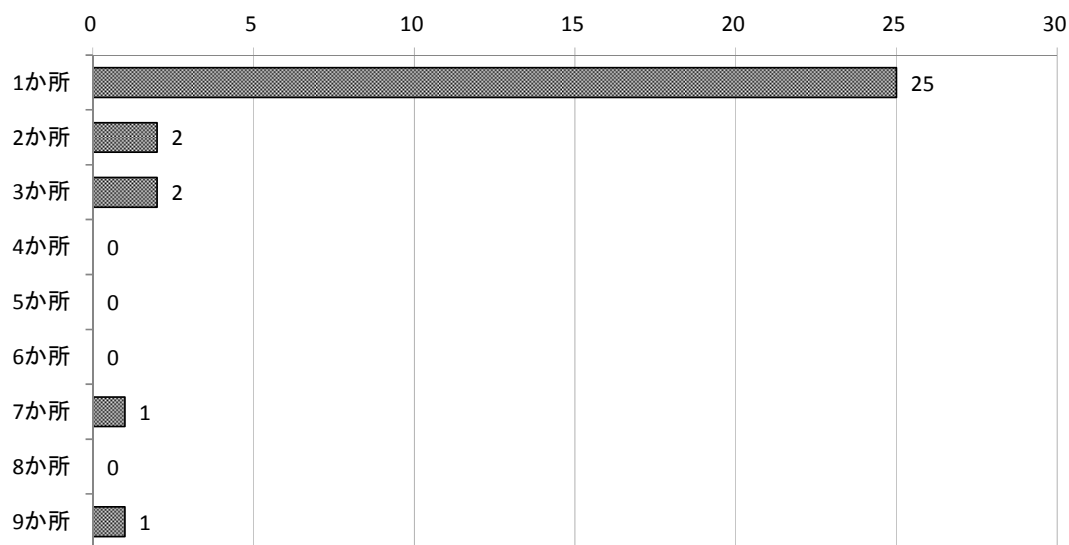
	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	35	2.0	2.0	2.0	8	0
病院	1	2.0	-	2.0	2	2
診療所	4	1.5	1.9	1.0	4	0
訪問看護ステーション	30	2.1	2.1	2.0	8	0

② 有料老人ホーム

i) 訪問看護の訪問建物数

介護保険による訪問看護のために訪問した有料老人ホームにおいて、訪問看護を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が25事業所、「2か所」、「3か所」が2事業所であった。

図表 2-1055 (有料老人ホームに訪問看護の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数 (n=31)
(事業所ベース) (単位: 事業所)



	全体 (単位: 事業所)	病院 (単位: 事業所)	診療所 (単位: 事業所)	訪問看護ステーション (単位: 事業所)
1か所	25	0	0	25
2か所	2	0	0	2
3か所	2	0	0	2
4か所	0	0	0	0
5か所	0	0	0	0
6か所	0	0	0	0
7か所	1	1	0	0
8か所	0	0	0	0
9か所	1	0	0	1
合計	31	1	0	30

ii) 訪問看護を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

介護保険の訪問看護のために訪問した有料老人ホームにおいて、訪問看護を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に訪問看護を行った利用者数は平均 11.3 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 5.2 人であった。

図表 2-1056 （有料老人ホームに訪問看護の利用者が複数名いた場合）訪問看護を行った利用者数（事業所ベース）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	31	11.3	14.7	4.0	64	1
病院	1	15.0	-	15.0	15	15
診療所	0					
訪問看護ステーション	30	11.2	15.0	4.0	64	1

図表 2-1057 （有料老人ホームに訪問看護の利用者が複数名いた場合）同一日に訪問看護を行った利用者数（事業所ベース）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	31	5.2	6.1	2.0	22	0
病院	1	10.0	-	10.0	10	10
診療所	0					
訪問看護ステーション	30	5.0	6.1	2.0	22	0

図表 2-1058 （有料老人ホームに訪問看護の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの訪問看護を行った利用者数（訪問先の建物ベース）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	51	2.8	2.4	2.0	9	1
病院	7	2.1	1.2	2.0	4	1
診療所	0					
訪問看護ステーション	44	7.6	11.5	3.0	64	1

図表 2-1059 （有料老人ホームに訪問看護の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの同一日に訪問看護を行った利用者数（訪問先の建物ベース）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	51	3.2	4.0	2.0	22	0
病院	7	1.4	0.5	1.0	2	1
診療所	0					
訪問看護ステーション	44	3.4	4.2	2.0	22	0

図表 2-1060 (有料老人ホームに訪問看護の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの訪問看護を行った利用者数

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	31	8.3	12.7	3.0	64	1
病院	1	2.1	-	2.1	2	2
診療所	0					
訪問看護ステーション	30	8.5	12.8	3.0	64	1

図表 2-1061 (有料老人ホームに訪問看護の利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの同一日に訪問看護を行った利用者数 (事業所ベース)

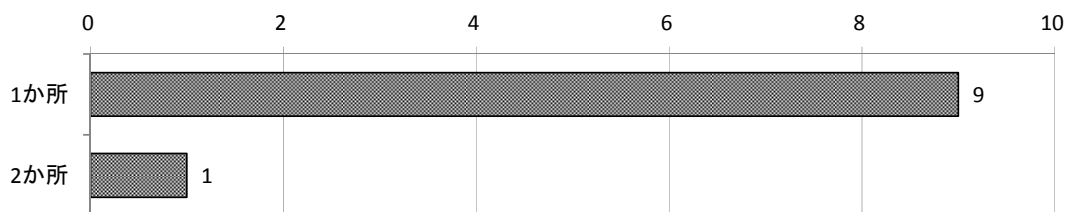
	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	31	3.5	4.4	2.0	22	0
病院	1	1.4	-	1.4	1	1
診療所	0					
訪問看護ステーション	30	3.6	4.5	2.0	22	0

③ ケアハウス・養護老人ホーム

i) 訪問看護の訪問建物数

介護保険の訪問看護のために訪問したケアハウス・養護老人ホームにおいて、訪問看護を行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が9事業所であった。

図表 2-1062 (ケアハウス・養護老人ホームに訪問看護の利用者が複数名いた場合) 訪問建物数 (n=10) (事業所ベース) (単位: 事業所)



	全体 (単位: 事業所)	病院 (単位: 事業所)	診療所 (単位: 事業所)	訪問看護ステーション (単位: 事業所)
1か所	9	0	0	9
2か所	1	0	0	1
合計	10	0	0	10

ii) 訪問看護を行った利用者数（平成 28 年 9 月）

介護保険の訪問看護のために訪問したケアハウス・養護老人ホームにおいて、訪問看護を行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に訪問看護を行った利用者数は平均 3.1 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 1.6 人であった。

図表 2-1063 （ケアハウス・養護老人ホームに訪問看護の利用者が複数名いた場合）訪問看護を行った利用者数（事業所数ベース）（n=10）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	3.1	3.1	2.0	11	1
同一日の指導を行った利用者数	1.6	1.5	2.0	5	0

※いずれも訪問看護ステーションであった。

図表 2-1064 （ケアハウス・養護老人ホームに訪問看護の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの訪問看護を行った利用者数（訪問先の建物ベース）（n=11）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	2.8	2.4	2.0	9	1
同一日の指導を行った利用者数	1.5	1.5	2.0	5	0

※いずれも訪問看護ステーションであった。

図表 2-1065 （ケアハウス・養護老人ホームに訪問看護の利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの訪問看護を行った利用者数（事業所ベース）（n=31）

	平均値 (人)	標準偏 差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
利用者数	2.6	1.7	2.0	6	1
同一日の指導を行った利用者数	1.5	1.5	1.5	5	0

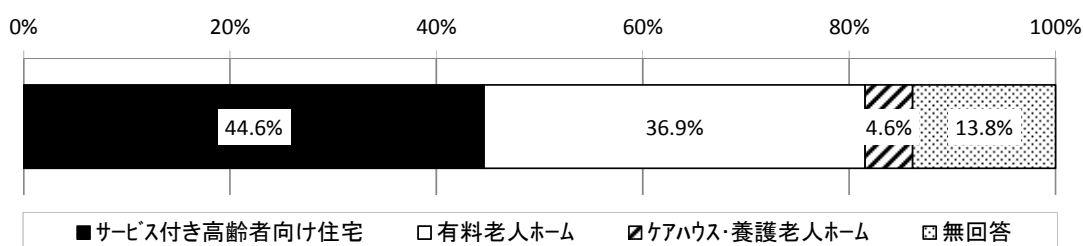
※いずれも訪問看護ステーションであった。

4) (訪問先の建物に訪問看護の利用者が複数名いた場合) 利用者数最多の訪問先の建物・利用者の状況

(1) 利用者数が最も多い訪問先の建物種類 (平成 28 年 9 月中)

介護保険の訪問看護のために訪問した建物において、訪問看護を行った利用者が複数名いた場合、利用者数が最も多い訪問先の建物の種類は、「サービス付き高齢者向け住宅」が平均 44.6%、「有料老人ホーム」が平均 36.9%、「ケアハウス・養護老人ホーム」が平均 4.6%であった。「グループホーム」の利用者はいなかった。

図表 2-1066 同一建物の種類 (n=65)



図表 2-1067 事業所形態別 同一建物の種類

	合計	サービス付き高齢者向け住宅	有料老人ホーム	ケアハウス・養護老人ホーム	グループホーム	無回答
全体	65 100.0%	29 44.6%	24 36.9%	3 4.6%	0 0.0%	9 13.8%
病院	1 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 100.0%
診療所	4 100.0%	4 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
訪問看護ステーション	60 100.0%	25 41.7%	24 40.0%	3 5.0%	0 0.0%	8 13.3%

(2) 訪問看護の利用者数

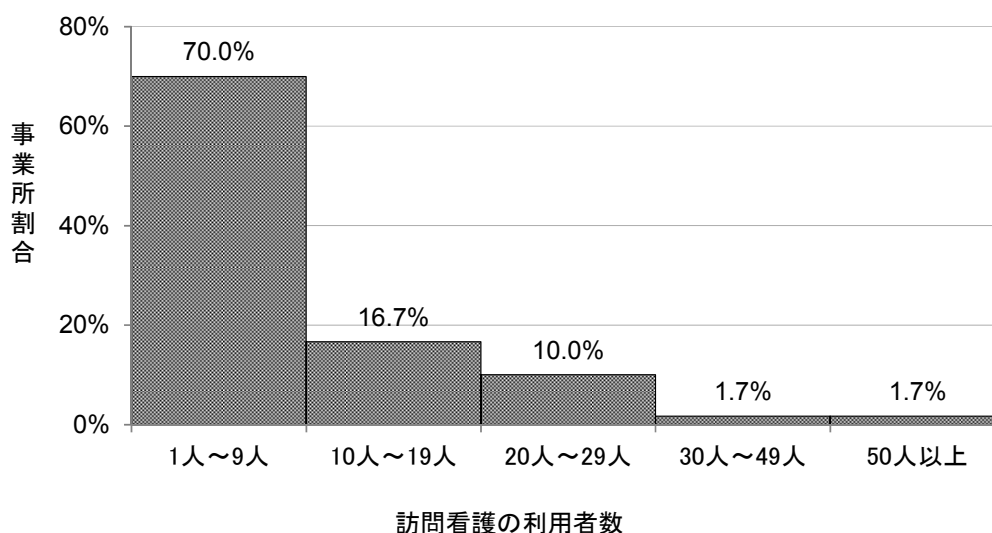
介護保険の訪問看護のために訪問した建物において、訪問看護を行った利用者が複数名いた場合、訪問看護の利用者が最も多い建物の利用者数は平均 9.2 人であった。

※ここでは、利用者特性（年齢階級別・居宅等の状況等）別に分析を行っているが、特性によって合計人数が異なる場合があるため、年齢階級別の合計人数を利用者数全体とした。

図表 2-1068 訪問看護の利用者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=60)	9.2	11.5	5.0	64	1
病院 (n=1)	4.0	0.0	4.0	4	4
診療所 (n=4)	4.3	3.6	3.5	9	1
訪問看護ステーション (n=55)	9.6	11.9	5.0	64	1

図表 2-1069 訪問看護の利用者数 (n=60)



図表 2-1070 事業所形態別 訪問看護の利用者数

	合計	1人～9人	10人～19人	20人～29人	30人～49人	50人以上
全体	60 100.0%	42 70.0%	10 16.7%	6 10.0%	1 1.7%	1 1.7%
病院	1 100.0%	1 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	4 100.0%	4 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
訪問看護 ステーション	55 100.0%	37 67.3%	10 18.2%	6 10.9%	1 1.8%	1 1.8%

(3) 建物種類別利用者の状況（平成 28 年 9 月中）

① 利用者全体の状況

i) 年齢階級別人数

訪問看護の利用者数が最も多い建物において、利用者を年齢階級別にみると、「40～64 歳」が平均 0.1 人、「65～74 歳」が平均 1.0 人、「75～84 歳」が平均 3.1 人、「85 歳以上」が平均 5.0 人であった。

図表 2-1071 年齢階級別人数（n=60）

	平均値(人)	標準偏差	中央値(人)	最大値(人)	最小値(人)
40～64 歳	0.1	0.4	0.0	2	0
65～74 歳	1.0	2.0	0.0	10	0
75～84 歳	3.1	4.1	1.5	24	0
85 歳以上	5.0	7.5	3.0	50	0

図表 2-1072 事業所形態別 年齢階級別人数（単位：人）

【40～64 歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	0.1	0.4	0.0	2	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	55	0.1	0.4	0.0	2	0

【65～74 歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	1.0	2.0	0.0	10	0
病院	1	1.0	-	1.0	1	1
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	55	1.0	2.1	0.0	10	0

【75～84 歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	3.1	4.1	1.5	24	0
病院	1	2.0	-	2.0	2	2
診療所	4	1.0	1.4	0.5	3	0
訪問看護ステーション	55	3.3	4.2	2.0	24	0

【85 歳以上】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	5.0	7.5	3.0	50	0
病院	1	1.0	-	1.0	1	1
診療所	4	3.0	2.2	2.5	6	1
訪問看護ステーション	55	5.2	7.8	3.0	50	0

ii) 要介護度人数

訪問看護の利用者数が最も多い建物において、利用者を要介護度別にみると、「要支援1」、「要支援2」が平均0.2人、「要介護1」が平均1.0人、「要介護2」が平均1.8人、「要介護3」が平均1.6人、「要介護4」が平均2.7人、「要介護5」が平均1.6人であった。

図表 2-1073 要介護度別人数 (n=60)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.2	0.5	0.0	3	0
要支援2	0.2	0.6	0.0	3	0
要介護1	1.0	1.5	0.0	7	0
要介護2	1.8	3.0	1.0	18	0
要介護3	1.6	3.1	1.0	20	0
要介護4	2.7	3.8	1.0	18	0
要介護5	1.6	2.6	1.0	16	0
申請中	0.1	0.2	0.0	1	0

図表 2-1074 事業所形態別 要介護度別人数 (単位：人)

【要支援1】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	0.2	0.5	0.0	3	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	55	0.2	0.5	0.0	3	0

【要支援2】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	0.2	0.6	0.0	3	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	55	0.3	0.6	0.0	3	0

【要介護1】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	1.0	1.5	0.0	7	0
病院	1	3.0	-	3.0	3	3
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	55	1.0	1.5	0.0	7	0

【要介護 2】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	1.8	3.0	1.0	18	0
病院	1	1.0	-	1.0	1	1
診療所	4	1.3	0.5	1.0	2	1
訪問看護ステーション	55	1.8	3.2	1.0	18	0

【要介護 3】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	1.6	3.1	1.0	20	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.5	0.6	0.5	1	0
訪問看護ステーション	55	1.7	3.2	1.0	20	0

【要介護 4】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	2.7	3.8	1.0	18	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	1.0	0.8	1.0	2	0
訪問看護ステーション	55	2.9	3.9	1.0	18	0

【要介護 5】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	1.6	2.6	1.0	16	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	1.3	1.5	1.0	3	0
訪問看護ステーション	55	1.7	2.7	1.0	16	0

【申請中】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	60	0.1	0.2	0.0	1	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	55	0.1	0.2	0.0	1	0

iii) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

訪問看護の利用者数が最も多い建物において、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 0.4 人、「I」が平均 1.5 人、「II」が平均 2.8 人、「III」が平均 1.8 人、「IV」が平均 1.7 人、「M」が平均 0.3 人であった。

図表 2-1075 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=58)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.4	0.7	0.0	3	0
I	1.5	2.0	1.0	10	0
II	2.8	4.5	1.0	24	0
III	1.8	3.2	0.0	14	0
IV	1.7	3.3	0.0	18	0
M	0.3	0.8	0.0	3	0
不明	0.2	0.6	0.0	3	0

図表 2-1076 事業所形態別 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (単位：人)

【自立】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	58	0.4	0.7	0.0	3	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	53	0.4	0.7	0.0	3	0

【I】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	58	1.5	2.0	1.0	10	0
病院	1	2.0	-	2.0	2	2
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	53	1.6	2.0	1.0	10	0

【II】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	58	2.8	4.5	1.0	24	0
病院	1	1.0	-	1.0	1	1
診療所	4	1.8	2.9	0.5	6	0
訪問看護ステーション	53	2.9	4.6	1.0	24	0

【Ⅲ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	58	1.8	3.2	0.0	14	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	53	2.0	3.3	0.0	14	0

【Ⅳ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	58	1.7	3.3	0.0	18	0
病院	1	1.0	-	1.0	1	1
診療所	4	0.8	0.5	1.0	1	0
訪問看護ステーション	53	1.8	3.4	0.0	18	0

【Ⅴ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	58	0.3	0.8	0.0	3	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.8	1.5	0.0	3	0
訪問看護ステーション	53	0.3	0.7	0.0	3	0

【不明】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	58	0.2	0.6	0.0	3	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	53	0.2	0.6	0.0	3	0

iv) 主傷病別人数

訪問看護の利用者数が最も多い建物において、利用者を主傷病別にみると、「脳血管疾患」が平均 2.1 人、「認知症」が平均 1.8 人、「循環器疾患」が平均 1.5 人であった。

図表 2-1077 主傷病別人数 (n=59)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.5	1.1	0.0	7	0
循環器疾患	1.5	2.5	1.0	11	0
脳血管疾患	2.1	3.0	1.0	12	0
呼吸器系疾患	0.5	1.5	0.0	10	0
神経系疾患	0.5	1.3	0.0	8	0
骨折・筋骨格系疾患	0.8	1.2	0.0	5	0
糖尿病	0.6	1.1	0.0	5	0
精神系疾患	0.2	0.6	0.0	2	0
認知症	1.8	3.8	0.0	26	0
その他	0.4	0.7	0.0	3	0

図表 2-1078 事業所形態別 主傷病別人数 (単位：人)

【悪性新生物】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	59	0.5	1.1	0.0	7	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	54	0.5	1.2	0.0	7	0

【循環器疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	59	1.5	2.5	1.0	11	0
病院	1	1.0	-	1.0	1	1
診療所	4	0.5	0.6	0.5	1	0
訪問看護ステーション	54	1.6	2.6	1.0	11	0

【脳血管疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	59	2.1	3.0	1.0	12	0
病院	1	1.0	-	1.0	1	1
診療所	4	1.5	0.6	1.5	2	1
訪問看護ステーション	54	2.2	3.2	1.0	12	0

【呼吸器系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	59	0.5	1.5	0.0	10	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	54	0.5	1.6	0.0	10	0

【神経系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	59	0.5	1.3	0.0	8	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	54	0.6	1.3	0.0	8	0

【骨折・筋骨格系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	59	0.8	1.2	0.0	5	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	1.0	2.0	0.0	4	0
訪問看護ステーション	54	0.9	1.2	0.0	5	0

【糖尿病】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	59	0.6	1.1	0.0	5	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	54	0.7	1.1	0.0	5	0

【精神系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	59	0.2	0.6	0.0	2	0
病院	1	2.0	-	2.0	2	2
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	54	0.2	0.6	0.0	2	0

【認知症】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	59	1.8	3.8	0.0	26	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.8	1.5	0.0	3	0
訪問看護ステーション	54	1.9	4.0	0.5	26	0

【その他】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	59	0.4	0.7	0.0	3	0
病院	1	0.0	-	0.0	0	0
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	54	0.4	0.7	0.0	3	0

② サービス付き高齢者向け住宅

i) 年齢階級別人数

訪問看護の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.1人、「65～74歳」が平均0.9人、「75～84歳」が平均3.4人、「85歳以上」が平均4.0人であった。

図表 2-1079 年齢階級別人数 (n=29)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.1	0.3	0.0	1	0
65～74歳	0.9	2.3	0.0	10	0
75～84歳	3.4	4.8	2.0	24	0
85歳以上	4.0	3.9	3.0	19	0

図表 2-1080 事業所形態別 年齢階級別人数 (単位：人)

【40～64歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	25	0.0	0.2	0.0	1	0

【65～74歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	25	1.1	2.5	0.0	10	0

【75～84歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	1.0	1.4	0.5	3	0
訪問看護ステーション	25	3.8	5.1	2.0	24	0

【85歳以上】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	3.0	2.2	2.5	6	1
訪問看護ステーション	25	4.2	4.1	3.0	19	0

ii) 要介護度人数

訪問看護の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を要介護度別にみると、「要支援1」が平均0.1人、「要支援2」が平均0.2人、「要介護1」が平均0.8人、「要介護2」が平均1.9人、「要介護3」は平均1.4人、「要介護4」が平均2.5人、「要介護5」が平均1.4人であった。

図表 2-1081 要介護度別人数 (n=29)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.1	0.3	0.0	1	0
要支援2	0.2	0.5	0.0	2	0
要介護1	0.8	1.3	0.0	5	0
要介護2	1.9	2.6	1.0	11	0
要介護3	1.4	2.0	1.0	8	0
要介護4	2.5	3.5	1.0	17	0
要介護5	1.4	1.5	1.0	4	0
申請中	0.1	0.3	0.0	1	0

図表 2-1082 事業所形態別 要介護度別人数 (単位：人)

【要支援1】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	25	0.1	0.3	0.0	1	0

【要支援2】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	25	0.2	0.6	0.0	2	0

【要介護1】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	25	0.9	1.3	0.0	5	0

【要介護2】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	1.3	0.5	1.0	2	1
訪問看護ステーション	25	2.0	2.8	1.0	11	0

【要介護3】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.5	0.6	0.5	1	0
訪問看護ステーション	25	1.6	2.1	1.0	8	0

【要介護4】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	1.0	0.8	1.0	2	0
訪問看護ステーション	25	2.8	3.7	2.0	17	0

【要介護5】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	1.3	1.5	1.0	3	0
訪問看護ステーション	25	1.5	1.5	1.0	4	0

【申請中】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.0		0.0	0	0
訪問看護ステーション	25	0.1	0.3	0.0	1	0

iii) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

訪問看護の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 0.4 人、「Ⅰ」が平均 1.5 人、「Ⅱ」が平均 2.5 人、「Ⅲ」が平均 1.4 人、「Ⅳ」が平均 0.9 人、「Ⅴ」が平均 0.4 人であった。

図表 2-1083 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=28)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.4	0.8	0.0	3	0
Ⅰ	1.5	2.2	1.0	10	0
Ⅱ	2.5	4.2	1.0	21	0
Ⅲ	1.4	2.3	0.0	9	0
Ⅳ	0.9	1.6	0.0	6	0
Ⅴ	0.4	0.7	0.0	3	0
不明	0.4	0.8	0.0	3	0

図表 2-1084 事業所形態別 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (単位：人)

【自立】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	24	0.4	0.8	0.0	3	0

【Ⅰ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	24	1.8	2.3	1.0	10	0

【Ⅱ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	1.8	2.9	0.5	6	0
訪問看護ステーション	24	2.7	4.4	1.0	21	0

【Ⅲ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	24	1.6	2.5	0.0	9	0

【Ⅳ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.8	0.5	1.0	1	0
訪問看護ステーション	24	0.9	1.7	0.0	6	0

【Ⅴ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.8	1.5	0.0	3	0
訪問看護ステーション	24	0.3	0.6	0.0	2	0

【不明】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	24	0.4	0.8	0.0	3	0

iv) 主傷病別人数

訪問看護の利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を主傷病別にみると、「脳血管疾患」が平均 2.1 人、「認知症」が平均 1.3 人、「循環器疾患」が平均 1.2 人であった。

図表 2-1085 主傷病別人数 (n=28)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.5	1.4	0.0	7	0
循環器疾患	1.2	2.1	1.0	11	0
脳血管疾患	2.1	3.1	1.0	12	0
呼吸器系疾患	0.4	1.9	0.0	10	0
神経系疾患	0.7	1.6	0.0	8	0
骨折・筋骨格系疾患	0.8	1.3	0.0	4	0
糖尿病	0.5	0.8	0.0	3	0
精神系疾患	0.1	0.4	0.0	2	0
認知症	1.3	1.9	0.0	6	0
その他	0.3	0.5	0.0	2	0

図表 2-1086 事業所形態別 主傷病別人数 (単位：人)

【悪性新生物】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	24	0.6	1.5	0.0	7	0

【循環器疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.5	0.6	0.5	1	0
訪問看護ステーション	24	1.3	2.3	1.0	11	0

【脳血管疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	1.5	0.6	1.5	2	1
訪問看護ステーション	24	2.3	3.3	1.0	12	0

【呼吸器系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	24	0.5	2.0	0.0	10	0

【神経系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.3	0.5	0.0	1	0
訪問看護ステーション	24	0.8	1.7	0.0	8	0

【骨折・筋骨格系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	1.0	2.0	0.0	4	0
訪問看護ステーション	24	0.7	1.2	0.0	4	0

【糖尿病】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.0		0.0	0	0
訪問看護ステーション	24	0.6	0.9	0.0	3	0

【精神系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	24	0.2	0.5	0.0	2	0

【認知症】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.8	1.5	0.0	3	0
訪問看護ステーション	24	1.3	1.9	0.5	6	0

【その他】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	0					
診療所	4	0.0	-	0.0	0	0
訪問看護ステーション	24	0.3	0.6	0.0	2	0

③ 有料老人ホーム

i) 年齢階級別人数

訪問看護の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.3人、「65～74歳」が平均1.2人、「75～84歳」が平均3.4人、「85歳以上」が平均7.1人であった。

図表 2-1087 年齢階級別人数 (n=24)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.3	0.5	0.0	2	0
65～74歳	1.2	1.9	0.0	7	0
75～84歳	3.4	3.5	2.0	12	0
85歳以上	7.1	10.8	4.0	50	0

※いずれも訪問看護ステーションであった。

ii) 要介護度人数

訪問看護の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を要介護度別にみると、「要支援1」が平均0.2人、「要支援2」が平均0.3人、「要介護1」は平均1.1人、「要介護2」は平均2.0人、「要介護3」は平均2.3人、「要介護4」は平均3.5人、「要介護5」は平均2.3人であった。

図表 2-1088 要介護度別人数 (n=24)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.2	0.7	0.0	3	0
要支援2	0.3	0.8	0.0	3	0
要介護1	1.1	1.9	0.0	7	0
要介護2	2.0	3.8	1.0	18	0
要介護3	2.3	4.3	1.0	20	0
要介護4	3.5	4.5	1.5	18	0
要介護5	2.3	3.7	1.0	16	0
申請中	0.0	0.2	0.0	1	0

※いずれも訪問看護ステーションであった。

iii) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

訪問看護の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均0.4人、「I」が平均1.6人、「II」が平均3.6人、「III」が平均2.8人、「IV」が平均3.0人、「M」が平均0.4人であった。

図表 2-1089 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=24)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.4	0.6	0.0	2	0
I	1.6	2.0	1.0	9	0
II	3.6	5.2	1.5	24	0
III	2.8	4.1	0.0	14	0
IV	3.0	4.5	0.5	18	0
M	0.4	0.9	0.0	3	0
不明	0.1	0.4	0.0	2	0

※いずれも訪問看護ステーションであった。

iv) 主傷病別人数

訪問看護の利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を主傷病別にみると、「認知症」が平均 3.0 人、「脳血管疾患」が平均 2.6 人、「循環器疾患」が平均 2.1 人であった。

図表 2-1090 主傷病別人数 (n=24)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.4	0.7	0.0	3	0
循環器疾患	2.1	3.1	1.0	10	0
脳血管疾患	2.6	3.3	1.0	10	0
呼吸器系疾患	0.5	1.2	0.0	5	0
神経系疾患	0.4	0.9	0.0	3	0
骨折・筋骨格系疾患	1.2	1.2	1.0	5	0
糖尿病	1.0	1.4	0.0	5	0
精神系疾患	0.3	0.7	0.0	2	0
認知症	3.0	5.5	1.5	26	0
歯科疾患	0.5	0.8	0.0	3	0
その他	0.4	0.7	0.0	3	0

※いずれも訪問看護ステーションであった。

④ ケアハウス・養護老人ホーム

i) 年齢階級別人数

訪問看護の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を年齢階級別にみると、「65～74 歳」が平均 0.3 人、「75～84 歳」は平均 0.7 人、「85 歳以上」は平均 1.3 人であった。

図表 2-1091 年齢階級別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64 歳	0.0	-	0.0	0	0
65～74 歳	0.3	0.6	0.0	1	0
75～84 歳	0.7	0.6	1.0	1	0
85 歳以上	1.3	0.6	1.0	2	1

※いずれも訪問看護ステーションであった。

ii) 要介護度人数

訪問看護の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を要介護度別にみると、「要支援1」が平均0.7人、「要支援2」が平均0.3人、「要介護1」が平均0.7人、「要介護3」、「要介護4」が平均0.3人であった。

図表 2-1092 要介護度別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.7	0.6	1.0	1	0
要支援2	0.3	0.6	0.0	1	0
要介護1	0.7	0.6	1.0	1	0
要介護2	0.0	-	0.0	0	0
要介護3	0.3	0.6	0.0	1	0
要介護4	0.3	0.6	0.0	1	0
要介護5	0.0	-	0.0	0	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

※いずれも訪問看護ステーションであった。

iii) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

訪問看護の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均0.7人、「I」が平均0.7人、「II」が平均1.0人であった。

図表 2-1093 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.7	0.6	1.0	1	0
I	0.7	0.6	1.0	1	0
II	1.0	1.0	1.0	2	0
III	0.0	-	0.0	0	0
IV	0.0	-	0.0	0	0
M	0.0	-	0.0	0	0
不明	0.0	-	0.0	0	0

※いずれも訪問看護ステーションであった。

iv) 主傷病別人数

訪問看護の利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を主傷病別にみると、「悪性新生物」が平均 1.0 人、「循環器疾患」が平均 0.7 人であった。

図表 2-1094 主傷病別人数 (n=3)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	1.0	1.7	0.0	3	0
循環器疾患	0.7	0.6	1.0	1	0
脳血管疾患	0.0	-	0.0	0	0
呼吸器系疾患	0.3	0.6	0.0	1	0
神経系疾患	0.0	-	0.0	0	0
骨折・筋骨格系疾患	0.0	-	0.0	0	0
糖尿病	0.0	-	0.0	0	0
精神系疾患	0.0	-	0.0	0	0
認知症	0.0	-	0.0	0	0
歯科疾患	0.3	0.6	0.0	1	0
その他	1.0	1.7	0.0	3	0

※いずれも訪問看護ステーションであった。

4. 1日の看護職員の訪問

1日の訪問看護の提供者数が最も多い看護職員1名について、平成29年1月18日（水）～1月31日（火）の2週間のうち、訪問看護を提供した利用者数が最も多かった1日を調査日とした。

同一建物利用者と非同一建物利用者の定義は下記の通りとする。

ただし、同一建物に連続で訪問していない場合（例 移動順が建物A→建物B→建物Aの場合など）は、同一建物利用者には含まれない。

		移動先			
		次の利用者宅 (同一建物)	次の利用者宅 (異なる建物)	医療機関 (貴施設)等	不明
出発地	前の利用者宅 (同一建物)	同一	同一	同一	同一
	前の利用者宅 (異なる建物)	同一	非同一	非同一	非同一
	医療機関 (貴施設)等	同一	非同一	非同一	非同一
	不明	同一	非同一	非同一	不明

※同一：同一建物利用者／非同一：非同一建物利用者

1) 調査対象となった看護職員1名の1日における訪問看護の利用者数

全利用者数は941名であり、そのうち、同一建物利用者数は133名であり、非同一建物利用者数は808名であった。

看護職員1名あたりの同一建物利用者数は平均0.7人、非同一建物利用者数は平均4.4人であった。

図表 2-1095 調査対象の利用者数（看護職員数ベース）（単位：人）

	総利用者数	看護職員1名あたり				
		平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全利用者	941	5.1	1.7	5.0	10	1
うち、同一建物利用者	133	0.7	1.7	0.0	10	0
うち、非同一建物利用者	808	4.4	2.1	5.0	10	0

図表 2-1096 事業所形態別 調査対象の利用者数（看護職員ベース）（単位：人）

【全利用者】

	件数	総利用者数	看護職員1名あたり				
			平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	183	941	5.1	1.7	5.0	10	1
病院	7	22	3.1	1.7	3.0	6	1
診療所	10	27	2.7	1.4	3.0	5	1
訪問看護ステーション	166	892	5.4	1.6	5.0	10	2

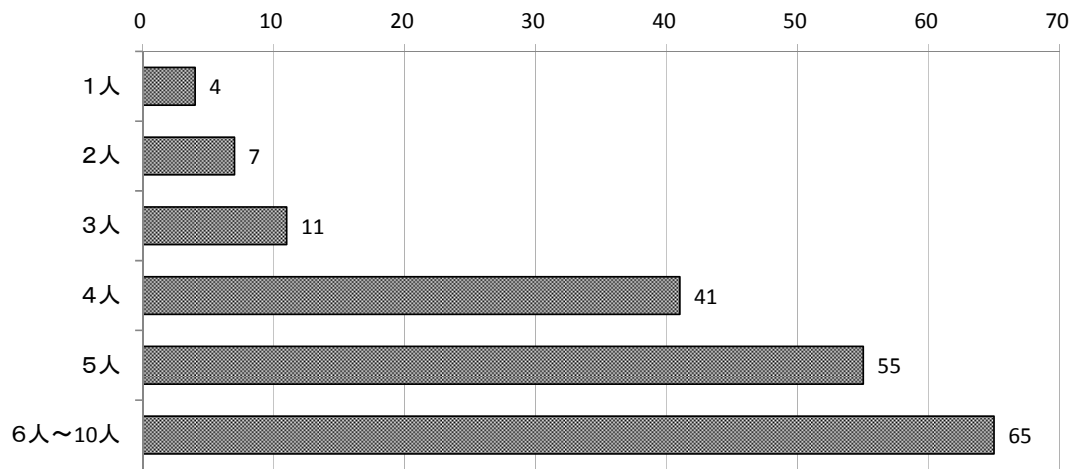
【うち、同一建物利用者】

	件数	総利用者数	看護職員1名あたり				
			平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	183	133	0.7	1.7	0.0	10	0
病院	7	0	0.0		0.0	0	0
診療所	10	0	0.0		0.0	0	0
訪問看護ステーション	166	133	0.8	1.8	0.0	10	0

【うち、非同一建物利用者】

	件数	総利用者数	看護職員1名あたり				
			平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	183	808	4.4	2.1	5.0	10	0
病院	7	22	3.1	1.7	3.0	6	1
診療所	10	27	2.7	1.4	3.0	5	1
訪問看護ステーション	166	759	4.6	2.1	5.0	10	0

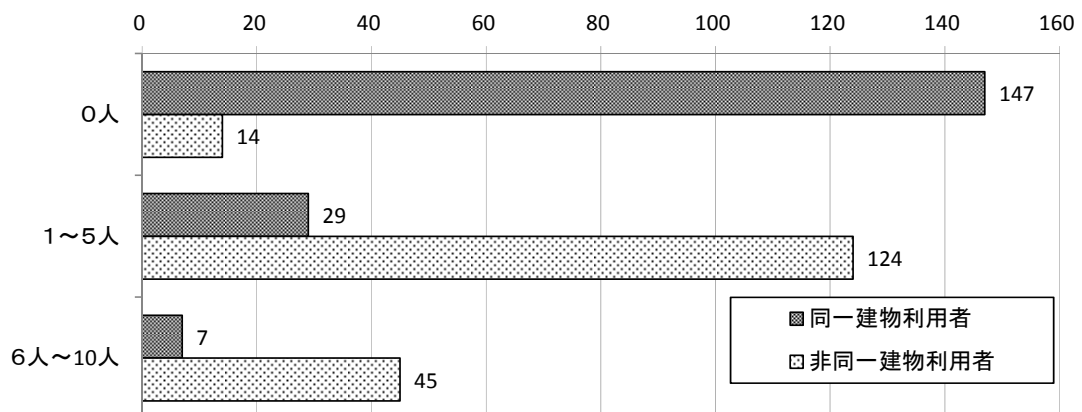
図表 2-1097 看護職員 1 名あたりの訪問看護の利用者数（看護職員数ベース）



図表 2-1098 事業所形態別 看護職員 1 名あたりの訪問看護の利用者数（看護職員数ベース）

	病院 (単位:人)	診療所 (単位:人)	訪問看護ステーション (単位:人)
1人	1	3	0
2人	2	1	4
3人	1	3	7
4人	2	2	37
5人	0	1	54
6人~10人	1	0	64

図表 2-1099 看護職員 1 名あたりの訪問看護の同一建物・非同ー建物別利用者数（看護職員数ベース）



図表 2-1100 事業所形態別 看護職員 1 名あたりの訪問看護の同一建物・非同一建物別利用者数（看護職員数ベース）

	病院 (単位:人)		診療所 (単位:人)		訪問看護ステーション (単位:人)	
	同一建物 利用者	非同一 建物 利用者	同一建物 利用者	非同一 建物 利用者	同一建物 利用者	非同一建物 利用者
0人	7	0	10	0	130	14
1～5人	0	6	0	10	29	108
6人～10人	0	1	0	0	7	44

2) 保険の種類

介護保険の利用者は、同一建物利用者のうち 63.9%、非同一建物利用者のうち 59.4%であった。

医療保険の利用者は、同一建物利用者のうち 36.1%、非同一建物利用者のうち 40.6%であった。

図表 2-1101 同一建物・非同一建物利用者別 保険の種類

	合計	介護保険	医療保険	無回答
全体	941 100.0%	565 60.0%	376 40.0%	0 0.0%
同一建物利用者	133 100.0%	85 63.9%	48 36.1%	0 0.0%
非同一建物利用者	808 100.0%	480 59.4%	328 40.6%	0 0.0%

図表 2-1102 事業所形態別 同一建物・非同一建物別 保険の種類

		合計	介護保険	医療保険	無回答
病院	同一建物利用者	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	22 100.0%	18 81.8%	4 18.2%	0 0.0%
診療所	同一建物利用者	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	27 100.0%	17 63.0%	10 37.0%	0 0.0%
訪問看護 ステーション	同一建物利用者	133 100.0%	85 63.9%	48 36.1%	0 0.0%
	非同一建物利用者	759 100.0%	445 58.6%	314 41.4%	0 0.0%

利用者宅の滞在時間

利用者宅の滞在時間は同一建物利用者が平均 44.1 分、非同一建物利用者が平均 49.4 分であった。

図表 2-1103 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体	940	48.7	17.0	55.0	120	19
同一建物	133	44.1	18.0	30.0	95	25
非同一建物	807	49.4	16.7	59.0	120	19

図表 2-1104 事業所形態別 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏 差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
同一建物×病院	0					
同一建物×診療所	0					
同一建物×訪問看護ステーション	133	44.1	18.0	30.0	95	25
非同一建物×病院	22	43.9	15.3	42.5	75	20
非同一建物×診療所	27	39.6	13.9	30.0	60	20
非同一建物×訪問看護ステーション	758	49.9	16.7	60.0	120	19.0

図表 2-1105 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	合計	5分未 満	5分以 上～10 分未満	10分以 上～15 分未満	15分以 上～20 分未満	20分以 上～25 分未満	25分以 上～30 分未満	30分以 上	無回答
全体	941 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.1%	11 1.2%	24 2.6%	904 96.1%	1 0.1%
同一建物 利用者	133 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	16 12.0%	117 88.0%	0 0.0%
非同一建 物利用者	808 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.1%	11 1.4%	8 1.0%	787 97.4%	1 0.1%

図表 2-1106 事業所形態別 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

		合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上	無回答
病院	同一建物利用者	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	22 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 4.5%	0 0.0%	21 95.5%	0 0.0%
診療所	同一建物利用者	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	27 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 7.4%	0 0.0%	25 92.6%	0 0.0%
訪問看護ステーション	同一建物利用者	133 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	16 12.0%	117 88.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	759 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.1%	8 1.1%	8 1.1%	741 97.6%	1 0.1%

3) 移動時間

前の利用者宅が同一建物である場合の移動時間は平均 7.2 分、前の利用者宅が異なる建物の場合の移動時間は平均 15.3 分、医療機関（貴施設）等からの移動時間は平均 13.4 であった。

また、看護職員 1 人あたりの 1 日の総移動時間は平均 97.1 分であった。

図表 2-1107 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
前の利用者宅 (同一建物)	83	7.2	12.7	1.0	90	0
前の利用者宅 (異なる建物)	448	15.3	9.3	15.0	65	1
医療機関 (貴施設) 等	398	13.4	8.3	10.0	60	1
次の移動先	362	13.7	8.0	10.0	50	0

図表 2-1108 事業所形態別 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
病院-前の利用者宅(同一建物)	0					
病院-前の利用者宅(異なる建物)	8	12.5	3.8	10.0	20	10
病院-医療機関(貴施設)等	14	9.3	3.2	10.0	15	5
病院-次の移動先	13	10.0	4.1	10.0	20	5
診療所-前の利用者宅(同一建物)	0					
診療所-前の利用者宅(異なる建物)	11	14.5	7.6	10.0	30	5
診療所-医療機関(貴施設)等	16	15.2	8.9	15.0	30	1
診療所-次の移動先	15	13.1	8.2	10.0	30	0
訪問看護ステーション-前の利用者宅(同一建物)	83	7.2	12.7	1.0	90	0
訪問看護ステーション-前の利用者宅(異なる建物)	429	15.4	9.4	15.0	65	1
訪問看護ステーション-医療機関(貴施設)等	368	13.5	8.4	10.0	60	1
訪問看護ステーション-次の移動先	334	13.9	8.1	13.0	50	0

図表 2-1109 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	85 100.0%	54 63.5%	7 8.2%	6 7.1%	4 4.7%	12 14.1%	2 2.4%
前の利用者宅 (異なる建物)	450 100.0%	10 2.2%	55 12.2%	140 31.1%	113 25.1%	130 28.9%	2 0.4%
医療機関(貴施 設)等	406 100.0%	12 3.0%	92 22.7%	105 25.9%	96 23.6%	93 22.9%	8 2.0%
次の移動先	406 100.0%	17 4.2%	64 15.8%	106 26.1%	83 20.4%	92 22.7%	44 10.8%

図表 2-1110 事業所形態別 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

【病院】

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
前の利用者宅 (異なる建物)	8 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	5 62.5%	2 25.0%	1 12.5%	0 0.0%
医療機関(貴施 設)等	14 100.0%	0 0.0%	5 35.7%	7 50.0%	2 14.3%	0 0.0%	0 0.0%
次の移動先	14 100.0%	0 0.0%	3 21.4%	8 57.1%	1 7.1%	1 7.1%	1 7.1%

【診療所】

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
前の利用者宅 (異なる建物)	11 100.0%	0 0.0%	1 9.1%	5 45.5%	2 18.2%	3 27.3%	0 0.0%
医療機関(貴施 設)等	16 100.0%	1 6.3%	2 12.5%	4 25.0%	4 25.0%	5 31.3%	0 0.0%
次の移動先	16 100.0%	2 12.5%	1 6.3%	5 31.3%	3 18.8%	4 25.0%	1 6.3%

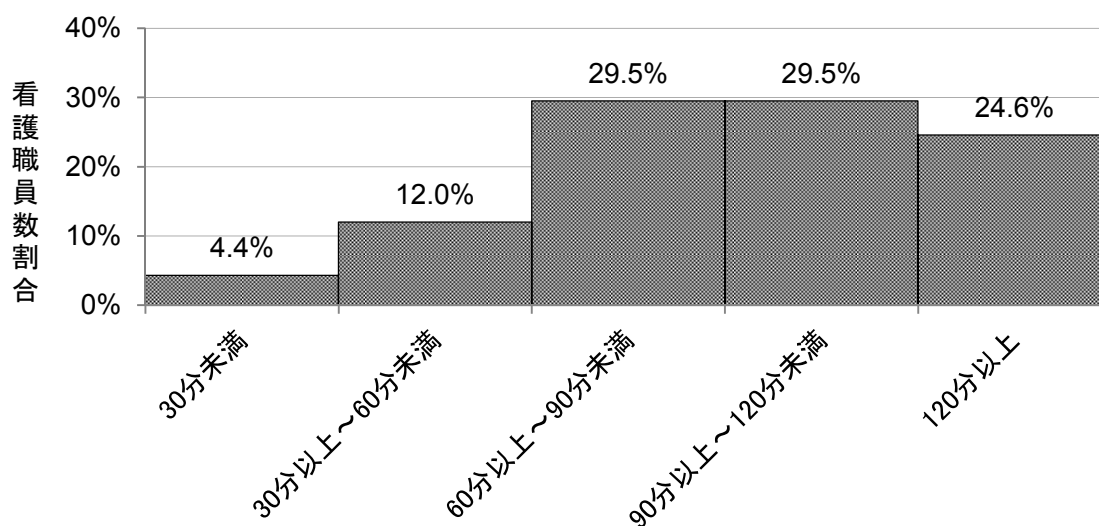
【訪問看護ステーション】

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	85 100.0%	54 63.5%	7 8.2%	6 7.1%	4 4.7%	12 14.1%	2 2.4%
前の利用者宅 (異なる建物)	431 100.0%	10 2.3%	54 12.5%	130 30.2%	109 25.3%	126 29.2%	2 0.5%
医療機関(貴施 設)等	376 100.0%	11 2.9%	85 22.6%	94 25.0%	90 23.9%	88 23.4%	8 2.1%
次の移動先	376 100.0%	15 4.0%	60 16.0%	93 24.7%	79 21.0%	87 23.1%	42 11.2%

図表 2-1111 看護職員 1 名あたりの 1 日の総移動時間

	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体(n=183)	97.1	46.6	92.0	245	3
病院(n=7)	51.4	26.2	55.0	93	10
診療所(n=10)	60.0	43.0	57.5	130	3
訪問看護ステーション(n=166)	101.3	45.6	95.0	245	18

図表 2-1112 看護職員 1 名あたりの 1 日の総移動時間 (n=183)



看護職員 1 名あたりの 1 日の総移動時間

図表 2-1113 事業所形態別 看護職員 1 名あたりの 1 日の総移動時間

	合計	30 分未満	30 分以上 ～60 分未 満	60 分以上 ～90 分未 満	90 分以上 ～120 分未 満	120 分以上
全体	183 100.0%	8 4.4%	22 12.0%	54 29.5%	54 29.5%	45 24.6%
病院	7 100.0%	1 14.3%	4 57.1%	1 14.3%	1 14.3%	0 0.0%
診療所	10 100.0%	3 30.0%	2 20.0%	2 20.0%	2 20.0%	1 10.0%
訪問看護ステーション	166 100.0%	4 2.4%	16 9.6%	51 30.7%	51 30.7%	44 26.5%

図表 2-1114 事業所形態別 看護職員 1 名あたりの訪問看護に関わる時間のうち、滞在時間・移動時間・その他の時間の割合（単位：％）

< 移動時間 >

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	180	25.1	9.2	24.1	59.1	4.1
病院	7	21.8	3.2	21.6	27.1	16.7
診療所	10	31.1	15.9	30.4	59.1	4.1
訪問看護ステーション	163	24.9	8.8	24.2	52.9	4.8

< 滞在時間 >

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	180	64.6	10.2	65.3	89.3	40.2
病院	7	59.9	7.2	61.2	66.7	48.0
診療所	10	54.9	11.4	52.5	77.9	40.9
訪問看護ステーション	163	65.4	9.9	65.9	89.3	40.2

< その他の時間 >

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	180	10.3	9.6	9.2	54.8	0.0
病院	7	18.3	6.6	16.7	28.0	11.7
診療所	10	14.0	17.5	10.3	54.8	0.0
訪問看護ステーション	163	9.8	8.9	8.4	46.5	0.0

4) 利用者の要介護度

「要介護5」の利用者は、同一建物利用者のうち 17.3%、非同一建物利用者のうち 19.1%であった。

図表 2-1115 同一建物・非同一建物別 要介護度

	合計	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
全体	941 100.0%	28 3.0%	68 7.2%	98 10.4%	131 13.9%	116 12.3%	118 12.5%	177 18.8%	24 2.6%
同一建物 利用者	133 100.0%	6 4.5%	5 3.8%	11 8.3%	14 10.5%	16 12.0%	26 19.5%	23 17.3%	1 0.8%
非同一建 物利用者	808 100.0%	22 2.7%	63 7.8%	87 10.8%	117 14.5%	100 12.4%	92 11.4%	154 19.1%	23 2.8%

	合計	なし・対 象外	無回答
全体	941 100.0%	159 16.9%	22 2.3%
同一建物 利用者	133 100.0%	25 18.8%	6 4.5%
非同一建 物利用者	808 100.0%	134 16.6%	16 2.0%

図表 2-1116 事業所形態別 同一建物・非同一建物別 要介護度

		合計	要支援	要支援	要介護	要介護	要介護	要介護	要介護	申請中
			1	2	1	2	3	4	5	
病院	同一建物利用者	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	22 100.0%	0 0.0%	1 4.5%	1 4.5%	7 31.8%	1 4.5%	6 27.3%	5 22.7%	1 4.5%
診療所	同一建物利用者	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	27 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	4 14.8%	5 18.5%	6 22.2%	5 18.5%	5 18.5%	0 0.0%
訪問看護ステーション	同一建物利用者	133 100.0%	6 4.5%	5 3.8%	11 8.3%	14 10.5%	16 12.0%	26 19.5%	23 17.3%	1 0.8%
	非同一建物利用者	759 100.0%	22 2.9%	62 8.2%	82 10.8%	105 13.8%	93 12.3%	81 10.7%	144 19.0%	22 2.9%

		合計	なし・対象外	無回答
病院	同一建物利用者	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	22 100.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	同一建物利用者	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	27 100.0%	2 7.4%	0 0.0%
訪問看護ステーション	同一建物利用者	133 100.0%	25 18.8%	6 4.5%
	非同一建物利用者	759 100.0%	132 17.4%	16 2.1%

5. 1日のリハビリ職員の訪問

1日の訪問看護の提供者数が最も多いリハビリ職員1名について、平成29年1月18日（水）～1月31日（火）の2週間のうち、訪問看護を提供した利用者数が最も多かった1日を調査日とした。

同一建物利用者と非同一建物利用者の定義は下記の通りとする。

ただし、同一建物に連続で訪問していない場合（例 移動順が建物A→建物B→建物Aの場合など）は、同一建物利用者には含まれない。

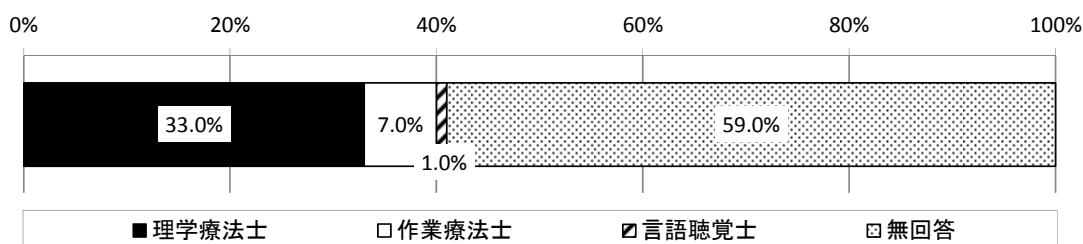
		移動先			
		次の利用者宅 (同一建物)	次の利用者宅 (異なる建物)	医療機関 (貴施設)等	不明
出発地	前の利用者宅 (同一建物)	同一	同一	同一	同一
	前の利用者宅 (異なる建物)	同一	非同一	非同一	非同一
	医療機関 (貴施設)等	同一	非同一	非同一	非同一
	不明	同一	非同一	非同一	不明

※同一：同一建物利用者／非同一：非同一建物利用者

調査対象となったりハビリ職の職種

調査対象となったりハビリ職の職種は、「理学療法士」が33.0%、「作業療法士」が7.0%、「言語聴覚士」が1.0%であった。

図表 2-1117 調査対象のりハビリ職の職種 (n=100)



※いずれも訪問看護ステーションであった。

1) 調査対象となったリハビリ職員 1 名の 1 日における訪問看護の利用者数

全利用者数は 491 名であり、そのうち、同一建物利用者数は 65 名であり、非同一建物利用者数は 426 名であった。

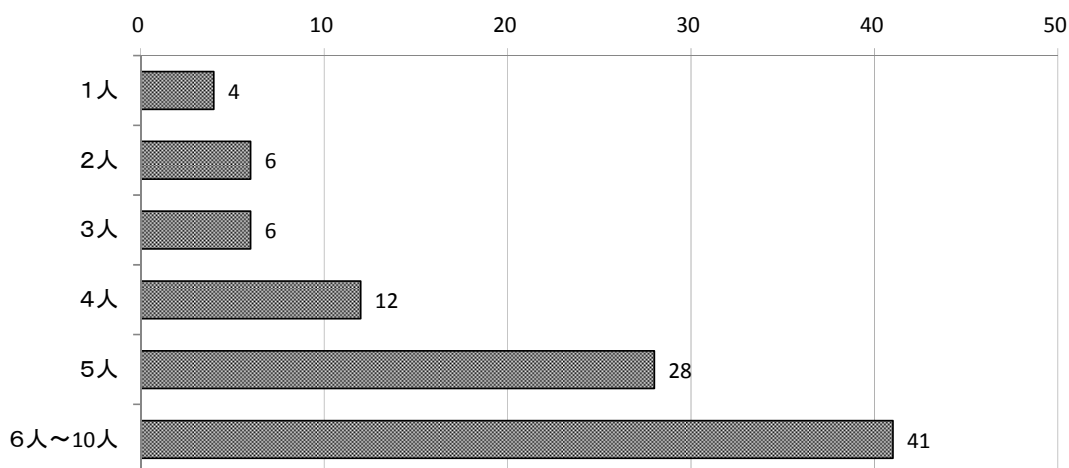
リハビリ職員 1 名あたりの同一建物利用者数は平均 0.7 人、非同一建物利用者数は平均 4.4 人であった。

図表 2-1118 調査対象の利用者数（リハビリ職員数ベース）（単位：人）

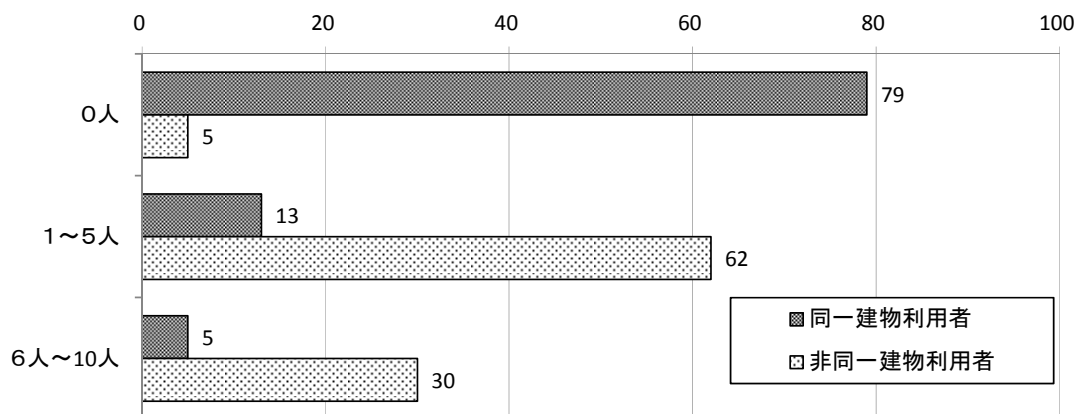
	総利用者数	リハビリ職員 1 名あたり				
		平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全利用者	491	5.1	1.7	5.0	10	1
うち、同一建物利用者	65	0.7	1.6	0.0	6	0
うち、非同一建物利用者	426	4.4	2.1	5.0	10	0

※いずれも訪問看護ステーションであった。

図表 2-1119 リハビリ職員 1 名あたりの訪問の利用者数（リハビリ職員数ベース）



図表 2-1120 リハビリ職員 1 名あたりの訪問の同一建物・非同一建物別利用者数（リハビリ職員数ベース）



2) 保険の種類

介護保険の利用者は、同一建物利用者のうち 78.5%、非同一建物利用者のうち 71.1%であった。

医療保険の利用者は、同一建物利用者のうち 21.5%、非同一建物利用者のうち 28.6%であった。

図表 2-1121 同一建物・非同一建物利用者別 保険の種類

	合計	介護保険	医療保険	無回答
全体	491 100.0%	354 72.1%	136 27.7%	1 0.2%
同一建物利用者	65 100.0%	51 78.5%	14 21.5%	0 0.0%
非同一建物利用者	426 100.0%	303 71.1%	122 28.6%	1 0.2%

3) 利用者宅の滞在時間

利用者宅の滞在時間は同一建物利用者が平均 48.5 分、非同一建物利用者が平均 49.2 分であった。

図表 2-1122 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体	491	49.1	10.7	45.0	90	20
同一建物	65	48.5	11.7	41.0	90	20
非同一建物	426	49.2	10.5	45.0	90	20

図表 2-1123 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上	無回答
全体	491 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	4 0.8%	2 0.4%	485 98.8%	0 0.0%
同一建物利用者	65 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 1.5%	0 0.0%	64 98.5%	0 0.0%
非同一建物利用者	426 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 0.7%	2 0.5%	421 98.8%	0 0.0%

4) 移動時間

前の利用者宅が同一建物である場合の移動時間は平均 6.4 分、前の利用者宅が異なる建物の場合の移動時間は平均 15.1 分、医療機関（貴施設）等からの移動時間は平均 15.5 分であった。

また、リハビリ職員 1 人あたりの 1 日の総移動時間は平均 98.4 分であった。

図表 2-1124 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
前の利用者宅 (同一建物)	40	6.4	5.5	5.0	20	0
前の利用者宅 (異なる建物)	272	15.1	8.2	15.0	60	1
医療機関 (貴施設)等	179	15.5	10.7	15.0	80	2
次の移動先	158	15.2	9.7	15.0	70	2

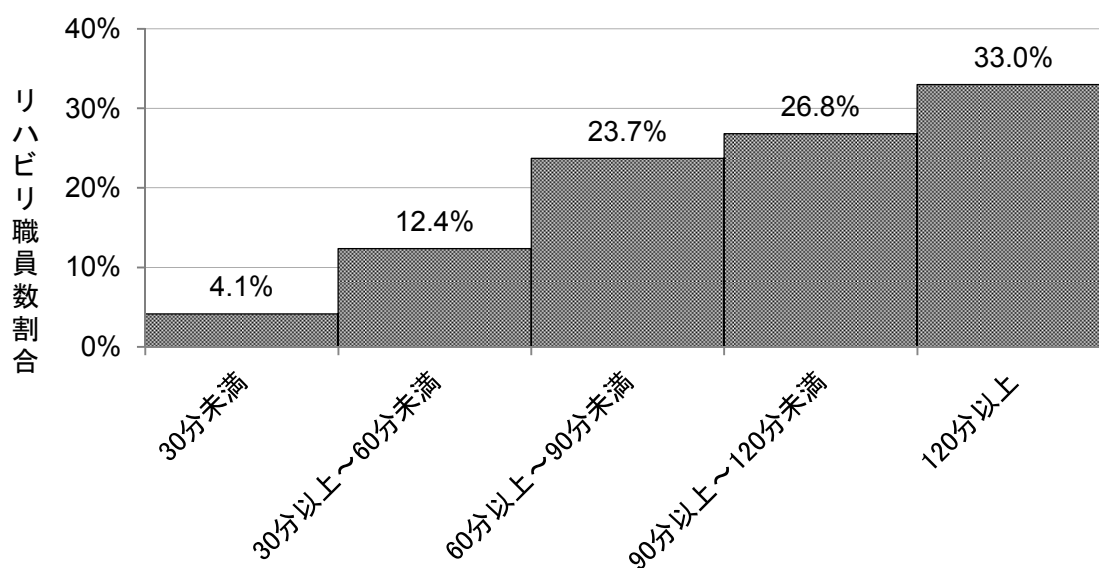
図表 2-1125 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	合計	5分未満	5分以上 ~10分未 満	10分以上 ~15分未 満	15分以上 ~20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	40 100.0%	15 37.5%	12 30.0%	7 17.5%	4 10.0%	2 5.0%	0 0.0%
前の利用者宅 (異なる建物)	272 100.0%	6 2.2%	30 11.0%	83 30.5%	70 25.7%	83 30.5%	0 0.0%
医療機関(貴施 設)等	179 100.0%	4 2.2%	30 16.8%	42 23.5%	52 29.1%	51 28.5%	0 0.0%
次の移動先	179 100.0%	3 1.7%	24 13.4%	44 24.6%	39 21.8%	48 26.8%	21 11.7%

図表 2-1126 リハビリ職員 1 名あたりの 1 日の総移動時間 (n=97)

平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
98.4	40.5	95.0	240	18

図表 2-1127 リハビリ職員 1 名あたりの 1 日の総移動時間 (n=193)



リハビリ職員 1 名あたりの 1 日の総移動時間

図表 2-1128 リハビリ職員 1 名あたりの訪問に関わる時間のうち、滞在時間・移動時間・その他の時間割合 (n=96)

	平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
移動時間	27.0	7.8	26.2	50.0	4.5
滞在時間	65.7	8.2	66.3	82.8	42.9
その他の時間	7.3	8.9	5.5	48.7	0.0

5) 利用者の要介護度

「要介護5」の利用者は、同一建物利用者のうち 13.8%、非同一建物利用者のうち 13.4%であった。

図表 2-1129 同一建物・非同一建物別 要介護度

	合計	要支援		要介護					申請中
		1	2	1	2	3	4	5	
全体	491 100.0%	22 4.5%	40 8.1%	77 15.7%	89 18.1%	54 11.0%	58 11.8%	66 13.4%	0 0.0%
同一建物 利用者	65 100.0%	4 6.2%	3 4.6%	13 20.0%	16 24.6%	9 13.8%	6 9.2%	9 13.8%	0 0.0%
非同一建 物利用者	426 100.0%	18 4.2%	37 8.7%	64 15.0%	73 17.1%	45 10.6%	52 12.2%	57 13.4%	0 0.0%

	合計	なし・対 象外	無回答
全体	491 100.0%	60 12.2%	25 5.1%
同一建物 利用者	65 100.0%	3 4.6%	2 3.1%
非同一建 物利用者	426 100.0%	57 13.4%	23 5.4%

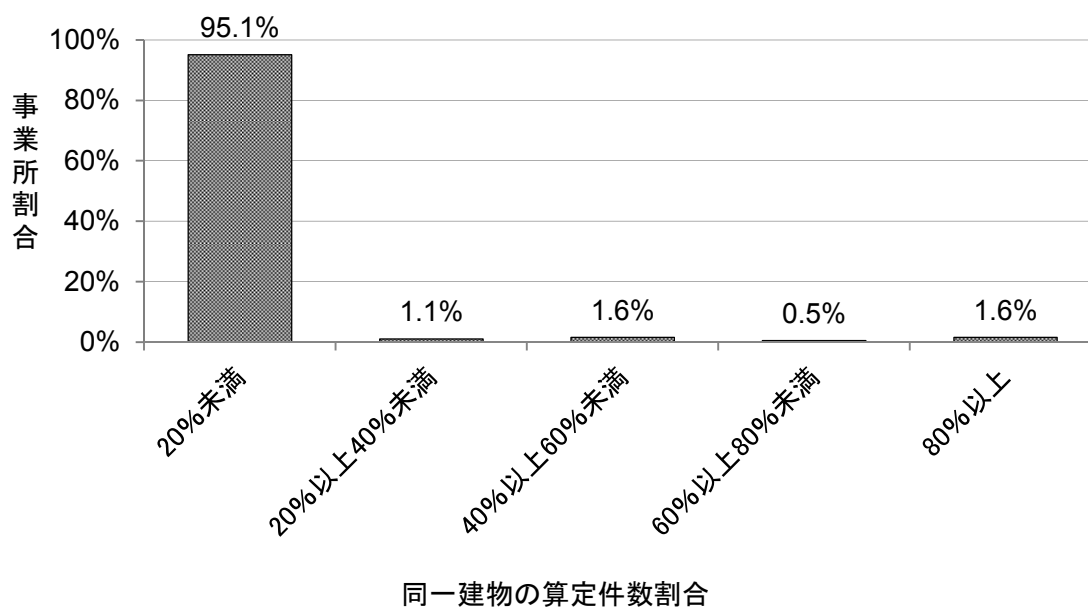
6. 同一建物での介護保険の訪問看護（看護職による訪問）

1) 同一建物での介護保険の訪問看護（看護職による訪問）

(1) 同一建物利用者の訪問看護の状況別の事業所分布

訪問看護の全算定件数のうち、同一建物利用者の算定件数が「20%未満」である事業所が 95.1%、「80%以上」が 1.6%であった。

図表 2-1130 同一建物利用者の訪問看護の状況別の事業所分布 (n=184)



図表 2-1131 事業所形態別 同一建物利用者の訪問看護の状況別の事業所分布

	合計	20%未満	20%以上 40%未満	40%以上 60%未満	60%以上 80%未満	80%以上
全体	184 100.0%	175 95.1%	2 1.1%	3 1.6%	1 0.5%	3 1.6%
病院	7 100.0%	7 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	14 100.0%	13 92.9%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 7.1%
訪問看護ステーション	163 100.0%	155 95.1%	2 1.2%	3 1.8%	1 0.6%	2 1.2%

(2) 看護職が1日に訪問した同一建物利用者の人数

看護職が1日に訪問した同一建物利用者数の最大値は、「2人」が12人であった。

図表 2-1132 看護職が1日に診療した同一建物利用者の人数 (n=21)

同一建物の利用者数	事業所数
2人	12
3人	4
4人	1
5人	3
6人	0
7人	0
8人	1

※病院・診療所が実施する訪問看護は、同一建物利用者の人数がすべて1人であった。

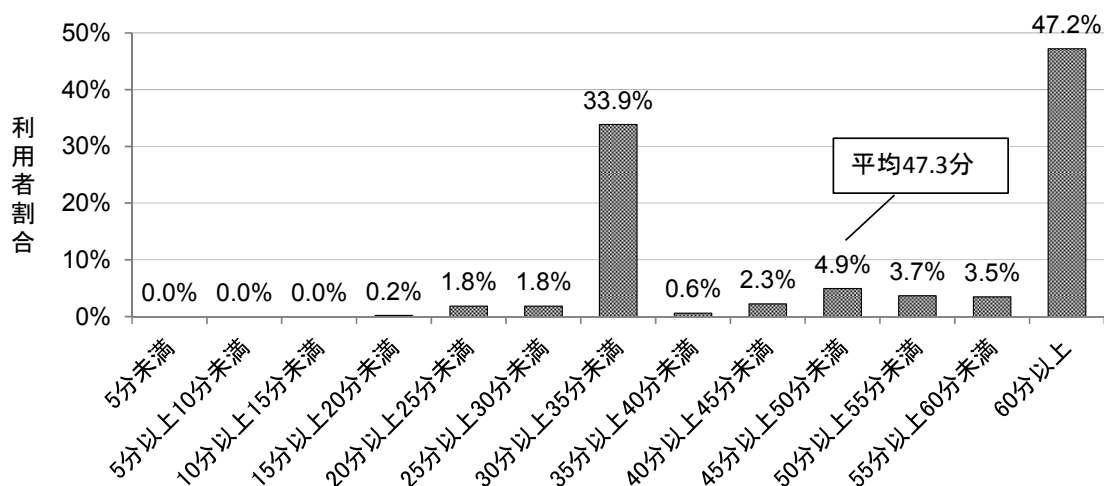
2) 同一建物における訪問人数ごとの滞在・移動時間

(1) 滞在時間

同一建物で1人を訪問した場合、滞在時間は平均47.3分であった。

① 同一建物で1人を訪問した場合

図表 2-1133 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在時間 (n=487)



図表 2-1134 事業所形態別 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在時間 (単位: 人)

	病院(n=18)	診療所(n=17)	訪問看護ステーション (n=452)
5分未満	0	0	0
5分以上10分未満	0	0	0
10分以上15分未満	0	0	0
15分以上20分未満	0	0	1
20分以上25分未満	1	2	6
25分以上30分未満	0	0	9
30分以上35分未満	7	8	150
35分以上40分未満	1	0	2
40分以上45分未満	1	0	10
45分以上50分未満	1	0	23
50分以上55分未満	1	0	17
55分以上60分未満	1	1	15
60分以上	5	6	219
平均	41.9分	40.9分	47.8分

② 同一建物で2～8人を訪問した場合

同一建物で2～8人を訪問した場合、滞在時間は平均40.5分であった。

図表 2-1135 (同一建物で2～8人を訪問した場合) 滞在時間 (n=78)

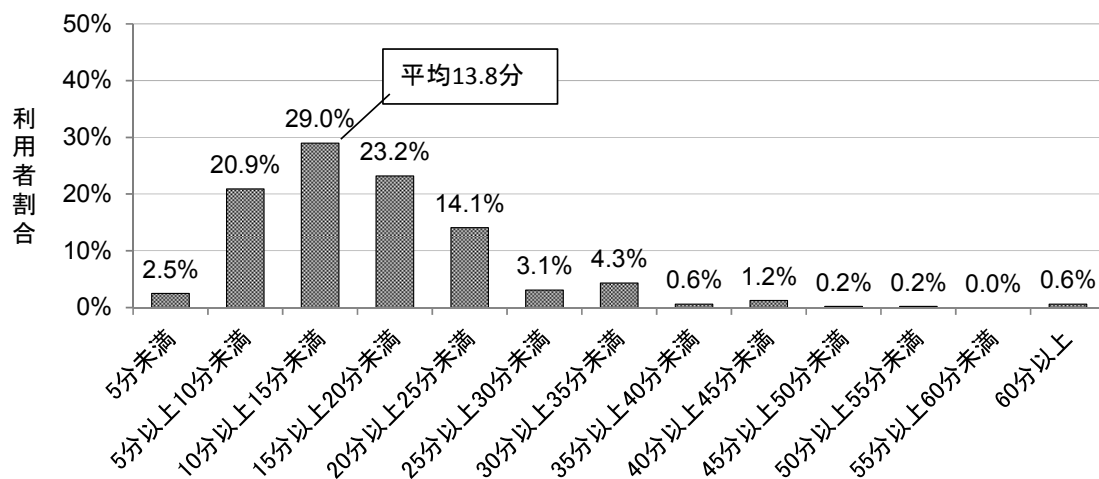
	看護職員数
5分未満	0
5分以上10分未満	0
10分以上15分未満	0
15分以上20分未満	0
20分以上25分未満	0
25分以上30分未満	15
30分以上35分未満	36
35分以上40分未満	0
40分以上45分未満	1
45分以上50分未満	1
50分以上55分未満	0
55分以上60分未満	1
60分以上	24
平均	40.5分

(2) 移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、移動時間は平均13.8分であった。

図表 2-1136 (同一建物で1人を訪問した場合) 移動時間 (n=483)



図表 2-1137 事業所形態別 (同一建物で1人を訪問した場合) 移動時間 (単位: 人)

	病院 (n=18)	診療所 (n=17)	訪問看護ステーション (n=448)
5分未満	0	1	11
5分以上10分未満	4	3	94
10分以上15分未満	9	4	127
15分以上20分未満	4	4	104
20分以上25分未満	1	3	64
25分以上30分未満	0	0	15
30分以上35分未満	0	2	19
35分以上40分未満	0	0	3
40分以上45分未満	0	0	6
45分以上50分未満	0	0	1
50分以上55分未満	0	0	1
55分以上60分未満	0	0	0
60分以上	0	0	7
平均	10.7分	14.0分	13.9分

② 同一建物で2～8人を訪問した場合

同一建物で2～8人を訪問した場合、移動時間は平均7.5分であった。

図表 2-1138 (同一建物で2～8人を訪問した場合) 移動時間 (n=74)

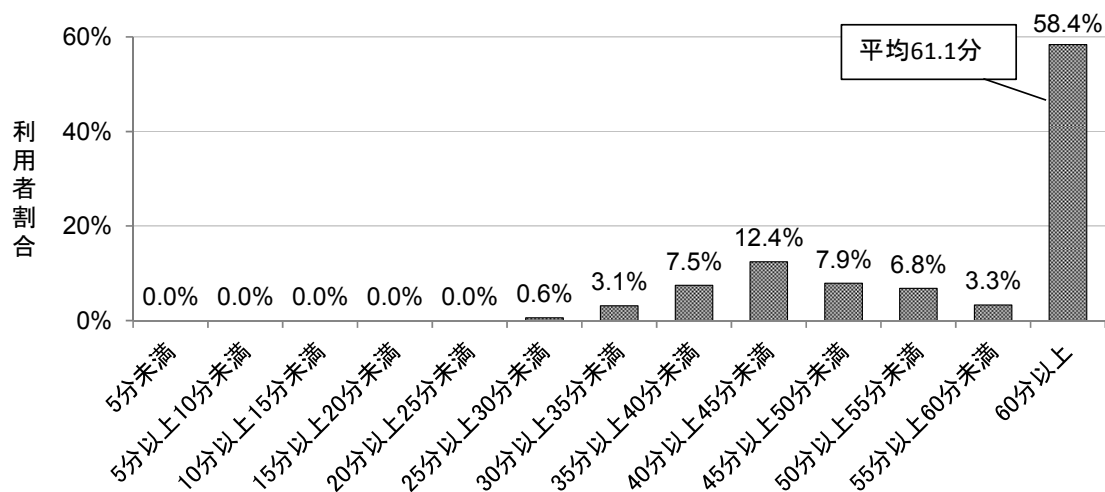
	看護職員数
5分未満	41
5分以上10分未満	5
10分以上15分未満	11
15分以上20分未満	8
20分以上25分未満	4
25分以上30分未満	0
30分以上35分未満	4
35分以上40分未満	0
40分以上45分未満	1
45分以上50分未満	0
50分以上55分未満	0
55分以上60分未満	0
60分以上	0
平均	7.5分

(3) 滞在・移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均61.1分であった。

図表 2-1139 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=483)



図表 2-1140 事業所形態別 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (単位：人)

	病院 (n=18)	診療所 (n=17)	訪問看護ステーション (n=448)
5分未満	0	0	0
5分以上10分未満	0	0	0
10分以上15分未満	0	0	0
15分以上20分未満	0	0	0
20分以上25分未満	0	0	0
25分以上30分未満	0	0	3
30分以上35分未満	1	2	12
35分以上40分未満	2	2	32
40分以上45分未満	3	3	54
45分以上50分未満	4	2	32
50分以上55分未満	0	1	32
55分以上60分未満	1	0	15
60分以上	7	7	268
平均	52.7分	54.9分	61.7分

② 同一建物で2～8人を訪問した場合

同一建物で2～8人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均47.0分であった。

図表 2-1141 (同一建物で2～8人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=74)

	看護職員数
5分未満	0
5分以上10分未満	0
10分以上15分未満	0
15分以上20分未満	0
20分以上25分未満	0
25分以上30分未満	8
30分以上35分未満	27
35分以上40分未満	1
40分以上45分未満	8
45分以上50分未満	4
50分以上55分未満	1
55分以上60分未満	0
60分以上	25
平均	47.0分

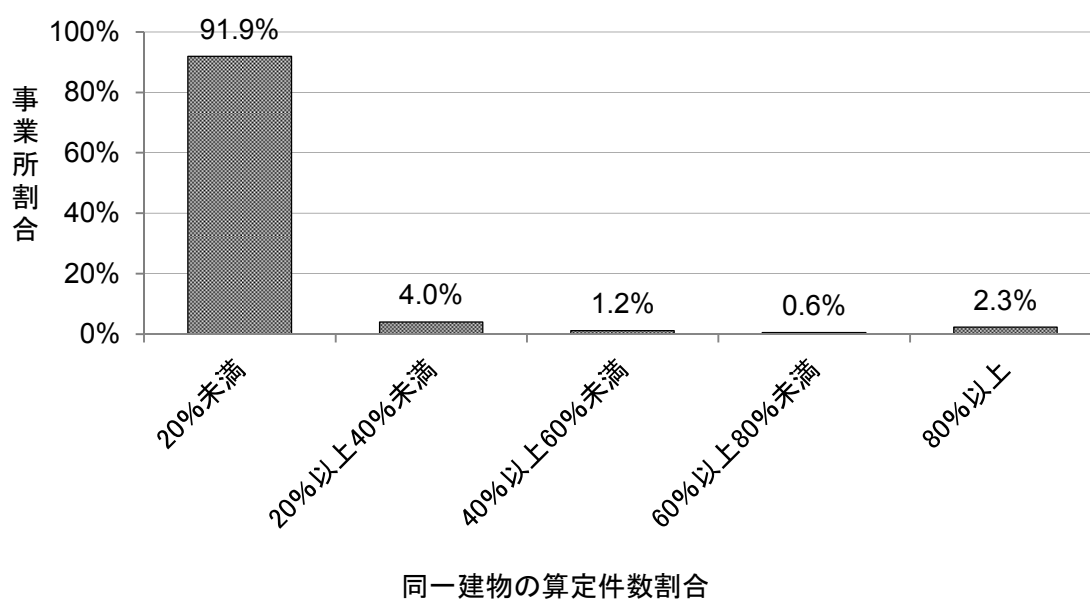
7. 同一建物での医療保険の訪問看護（看護職による訪問）

1) 同一建物での医療保険の訪問看護（看護職による訪問）

(1) 同一建物利用者の訪問看護の状況別の事業所分布

訪問看護の全算定件数のうち、同一建物利用者の算定件数が「20%未満」である事業所が91.9%、「80%以上」が2.3%であった。

図表 2-1142 同一建物利用者の訪問看護の状況別の事業所分布 (n=173)



図表 2-1143 事業所形態別 同一建物利用者の訪問看護の状況別の事業所分布

	合計	20%未満	20%以上 40%未満	40%以上 60%未満	60%以上 80%未満	80%以上
全体	173 100.0%	159 91.9%	7 4.0%	2 1.2%	1 0.6%	4 2.3%
病院	3 100.0%	3 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	8 100.0%	7 87.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 12.5%
訪問看護ステーション	162 100.0%	149 92.0%	7 4.3%	2 1.2%	1 0.6%	3 1.9%

(2) 看護職が1日に訪問した同一建物利用者の人数

看護職が1日に訪問した同一建物利用者数の最大値は、「2人」が9人であった。

図表 2-1144 看護職が1日に訪問した同一建物利用者の人数 (n=12)

同一建物の利用者数	事業所数
2人	9
3人	0
4人	2
5人	1

※病院・診療所が実施する訪問看護は、同一建物利用者の人数がすべて1人であった。

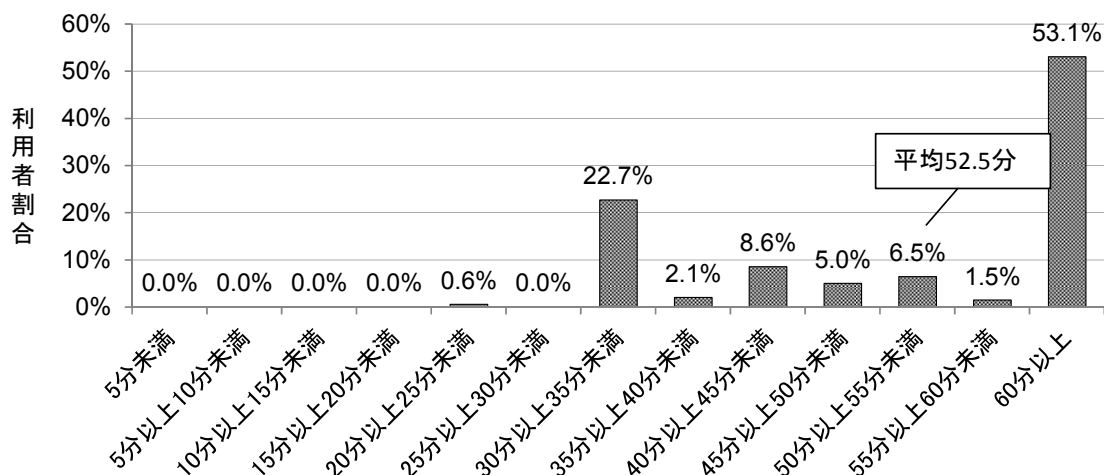
2) 同一建物における訪問人数ごとの滞在・移動時間

(1) 滞在時間

同一建物で1人を訪問した場合、滞在時間は平均52.5分であった。

① 同一建物で1人を訪問した場合

図表 2-1145 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在時間 (n=339)



図表 2-1146 事業所形態別 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在時間 (単位: 人)

	病院 (n=4)	診療所 (n=10)	訪問看護ステーション (n=325)
5分未満	0	0	0
5分以上10分未満	0	0	0
10分以上15分未満	0	0	0
15分以上20分未満	0	0	0
20分以上25分未満	0	0	2
25分以上30分未満	0	0	0
30分以上35分未満	1	4	72
35分以上40分未満	0	1	6
40分以上45分未満	0	4	25
45分以上50分未満	1	0	16
50分以上55分未満	0	0	22
55分以上60分未満	0	0	5
60分以上	2	1	177
平均	52.5分	37.5分	52.9分

② 同一建物で2～5人を訪問した場合

同一建物で2～5人を訪問した場合、滞在時間は平均48.9分であった。

図表 2-1147 (同一建物で2～5人を訪問した場合) 滞在時間 (n=36)

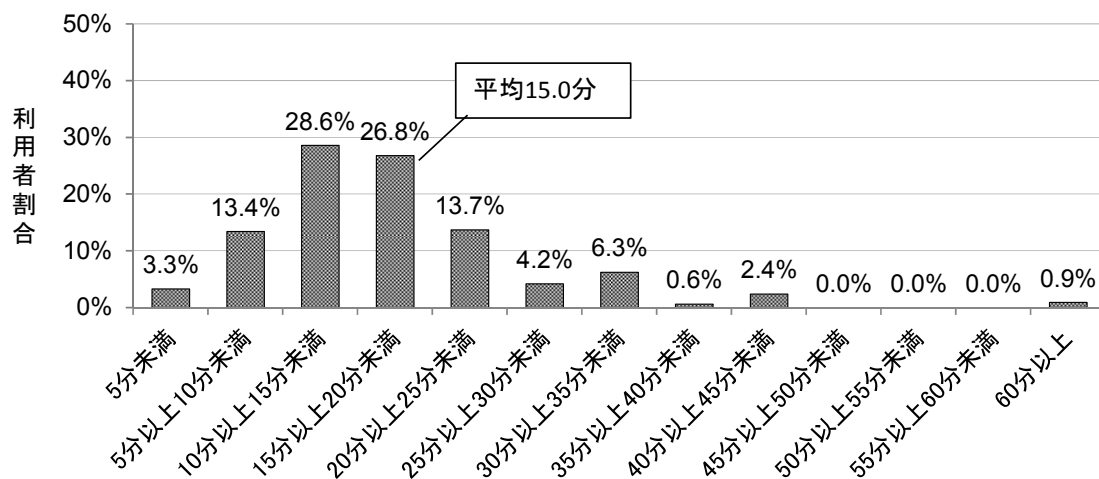
	看護職員数
5分未満	0
5分以上10分未満	0
10分以上15分未満	0
15分以上20分未満	0
20分以上25分未満	0
25分以上30分未満	0
30分以上35分未満	12
35分以上40分未満	1
40分以上45分未満	3
45分以上50分未満	2
50分以上55分未満	0
55分以上60分未満	1
60分以上	17
平均	48.9分

(2) 移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、移動時間は平均15.0分であった。

図表 2-1148 (同一建物で1人を訪問した場合) 移動時間 (n=336)



図表 2-1149 事業所形態別 (同一建物で1人を訪問した場合) 移動時間 (単位: 人)

	病院 (n=4)	診療所 (n=10)	訪問看護ステーション (n=322)
5分未満	0	0	11
5分以上10分未満	1	0	44
10分以上15分未満	3	5	88
15分以上20分未満	0	2	88
20分以上25分未満	0	0	46
25分以上30分未満	0	1	13
30分以上35分未満	0	2	19
35分以上40分未満	0	0	2
40分以上45分未満	0	0	8
45分以上50分未満	0	0	0
50分以上55分未満	0	0	0
55分以上60分未満	0	0	0
60分以上	0	0	3
平均	9.3分	16.5分	15.0分

② 同一建物で2～5人を訪問した場合

同一建物で2～5人を訪問した場合、移動時間は平均15.4分であった。

図表 2-1150 (同一建物で2～5人を訪問した場合) 移動時間 (n=36)

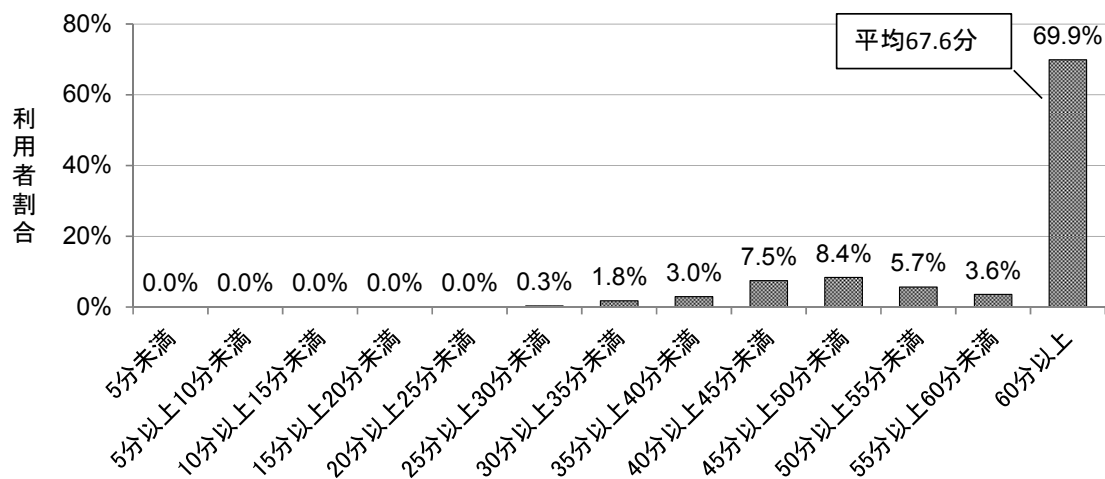
	看護職員数
5分未満	12
5分以上10分未満	3
10分以上15分未満	4
15分以上20分未満	3
20分以上25分未満	6
25分以上30分未満	0
30分以上35分未満	6
35分以上40分未満	0
40分以上45分未満	0
45分以上50分未満	0
50分以上55分未満	0
55分以上60分未満	1
60分以上	1
平均	15.4分

(3) 滞在・移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均67.6分であった。

図表 2-1151 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=335)



図表 2-1152 事業所形態別 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (単位：人)

	病院 (n=4)	診療所 (n=10)	訪問看護ステーション (n=326)
5分未満	0	0	0
5分以上10分未満	0	0	0
10分以上15分未満	0	0	0
15分以上20分未満	0	0	0
20分以上25分未満	0	0	0
25分以上30分未満	0	0	1
30分以上35分未満	0	0	6
35分以上40分未満	0	0	10
40分以上45分未満	1	2	22
45分以上50分未満	0	1	27
50分以上55分未満	1	2	16
55分以上60分未満	0	1	11
60分以上	2	4	233
平均	61.8分	54.0分	68.1分

② 同一建物で2～5人を訪問した場合

同一建物で2～5人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均64.3分であった。

図表 2-1153 (同一建物で2～5人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=36)

	看護職員数
5分未満	0
5分以上10分未満	0
10分以上15分未満	0
15分以上20分未満	0
20分以上25分未満	0
25分以上30分未満	0
30分以上35分未満	4
35分以上40分未満	3
40分以上45分未満	3
45分以上50分未満	2
50分以上55分未満	3
55分以上60分未満	0
60分以上	21
平均	64.3分

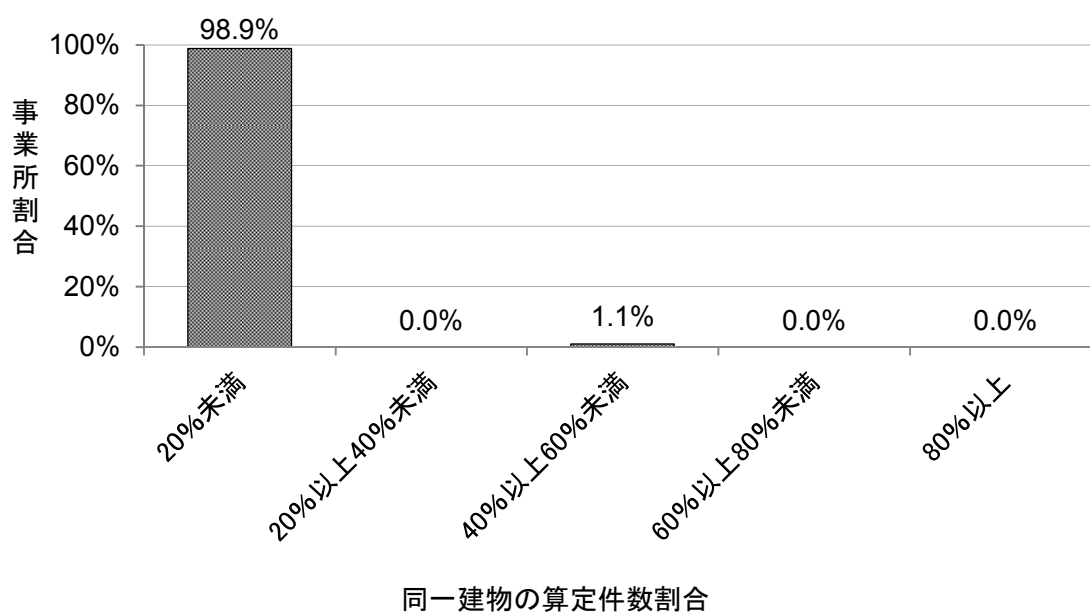
8. 同一建物での介護保険の訪問看護（リハビリ職による訪問）

1) 同一建物での介護保険の訪問看護（リハビリ職による訪問）

(1) 同一建物利用者の訪問看護の状況別の事業所分布

訪問看護の全算定件数のうち、同一建物利用者の算定件数が「20%未満」である事業所が 98.9%、「80%以上」は該当する事業所はなかった。

図表 2-1154 同一建物利用者の訪問看護の状況別の事業所分布（n=89）



※いずれも訪問看護ステーションであった。

(2) リハビリ職が1日に訪問した同一建物利用者の人数

リハビリ職が1日に訪問した同一建物利用者数の最大値は、「2人」が10人であった。

図表 2-1155 リハビリ職が1日に訪問した同一建物利用者の人数（n=15）

同一建物の利用者数	事業所数
2人	10
3人	3
4人	0
5人	1
6人	1

※病院・診療所が実施する訪問看護は、リハビリ職による訪問がなかった。

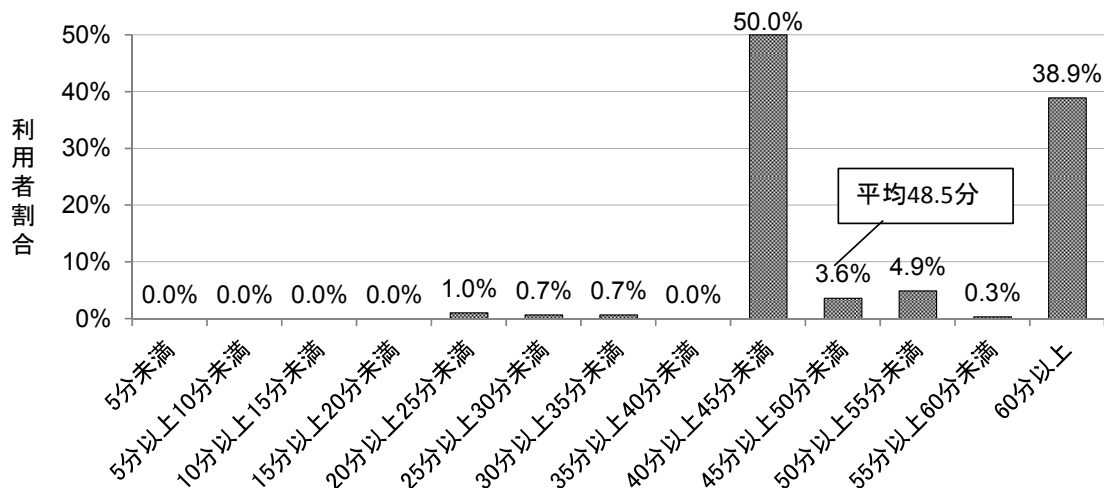
2) 同一建物における訪問人数ごとの滞在・移動時間

(1) 滞在時間

同一建物で1人を訪問した場合、滞在時間は平均48.5分であった。

① 同一建物で1人を訪問した場合

図表 2-1156 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在時間 (n=306)



② 同一建物で2～5人を訪問した場合

同一建物で2～5人を訪問した場合、滞在時間は平均46.0分であった。

図表 2-1157 (同一建物で2～5人を訪問した場合) 滞在時間 (n=48)

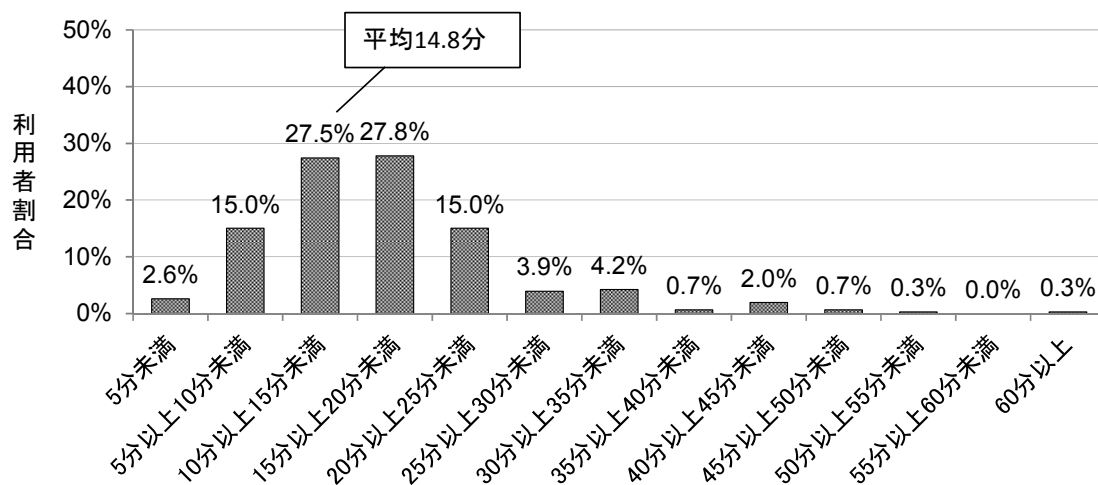
	リハビリ職員数
5分未満	0
5分以上10分未満	0
10分以上15分未満	0
15分以上20分未満	0
20分以上25分未満	1
25分以上30分未満	0
30分以上35分未満	0
35分以上40分未満	0
40分以上45分未満	30
45分以上50分未満	2
50分以上55分未満	0
55分以上60分未満	1
60分以上	14
平均	46.0分

(2) 移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、移動時間は平均14.8分であった。

図表 2-1158 (同一建物で1人を訪問した場合) 移動時間 (n=306)



② 同一建物で2～5人を訪問した場合

同一建物で2～5人を訪問した場合、移動時間は平均11.2分であった。

図表 2-1159 (同一建物で2～5人を訪問した場合) 移動時間 (n=48)

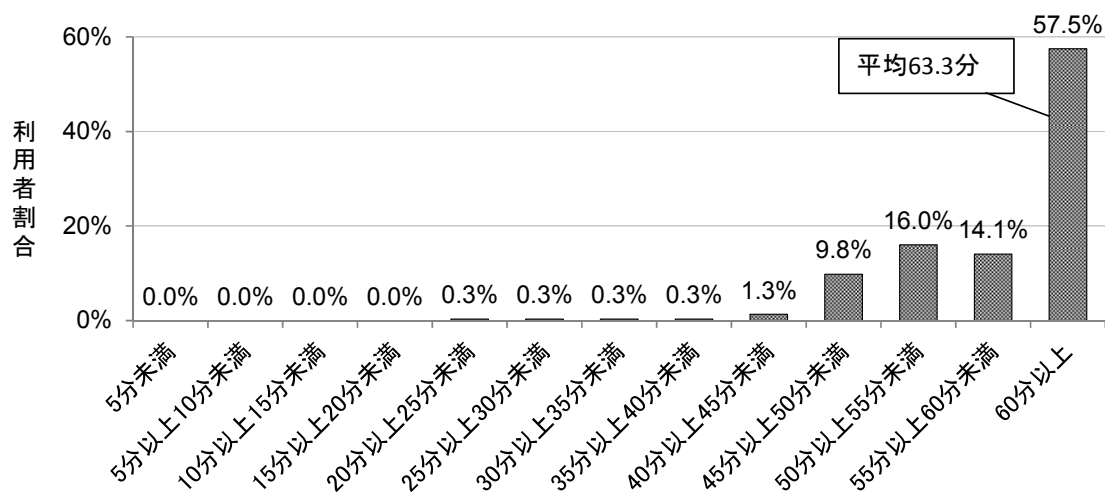
	リハビリ職員数
5分未満	15
5分以上10分未満	10
10分以上15分未満	11
15分以上20分未満	5
20分以上25分未満	2
25分以上30分未満	1
30分以上35分未満	2
35分以上40分未満	0
40分以上45分未満	0
45分以上50分未満	0
50分以上55分未満	0
55分以上60分未満	0
60分以上	2
平均	11.2分

(3) 滞在・移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均 63.3 分であった。

図表 2-1160 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=306)



② 同一建物で2～5人を訪問した場合

同一建物で2～5人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均 57.2 分であった。

図表 2-1161 (同一建物で2～5人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=48)

	リハビリ職員数
5分未満	0
5分以上10分未満	0
10分以上15分未満	0
15分以上20分未満	0
20分以上25分未満	1
25分以上30分未満	0
30分以上35分未満	0
35分以上40分未満	0
40分以上45分未満	13
45分以上50分未満	5
50分以上55分未満	5
55分以上60分未満	3
60分以上	21
平均	57.2分

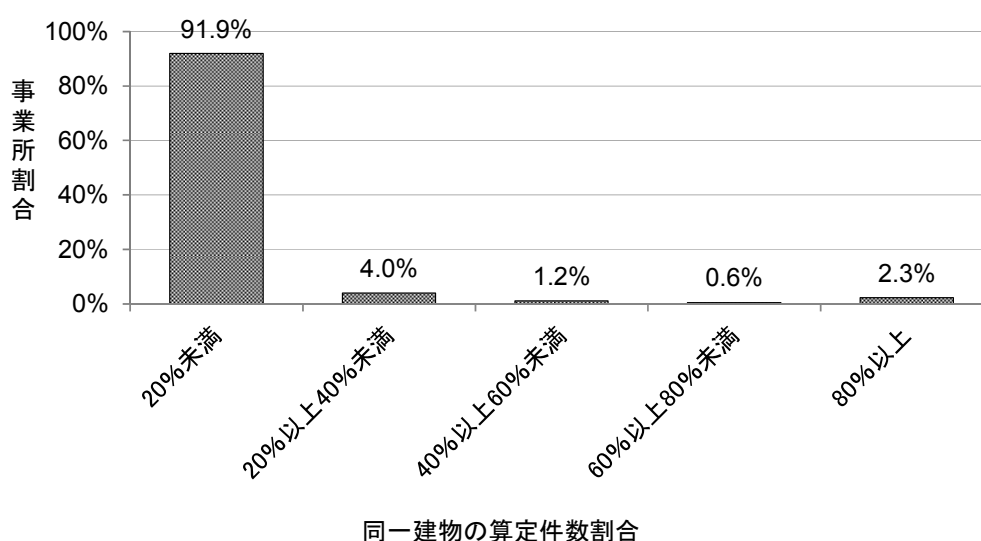
9. 同一建物での医療保険の訪問看護（リハビリ職による訪問）

1) 同一建物での医療保険の訪問看護（リハビリ職による訪問）

(1) 同一建物利用者の訪問看護の状況別の事業所分布

訪問看護の全算定件数のうち、同一建物利用者の算定件数が「20%未満」である事業所が91.9%、「80%以上」が2.3%であった。

図表 2-1162 同一建物利用者の訪問看護の状況別の事業所分布 (n=173)



図表 2-1163 事業所形態別 同一建物利用者の訪問看護の状況別の事業所分布

	合計	20%未満	20%以上 40%未満	40%以上 60%未満	60%以上 80%未満	80%以上
全体	173 100.0%	159 91.9%	7 4.0%	2 1.2%	1 0.6%	4 2.3%
病院	3 100.0%	3 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	8 100.0%	7 87.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 12.5%
訪問看護ステーション	162 100.0%	149 92.0%	7 4.3%	2 1.2%	1 0.6%	3 1.9%

(2) リハビリ職が1日に訪問した同一建物利用者の人数

リハビリ職が1日に訪問した同一建物利用者数の最大値は、「3人」が2人であった。

図表 2-1164 リハビリ職が1日に訪問した同一建物利用者の人数 (n=3)

同一建物の利用者数	事業所数
2人	1
3人	2

※病院・診療所が実施する訪問看護は、リハビリ職による訪問がなかった。

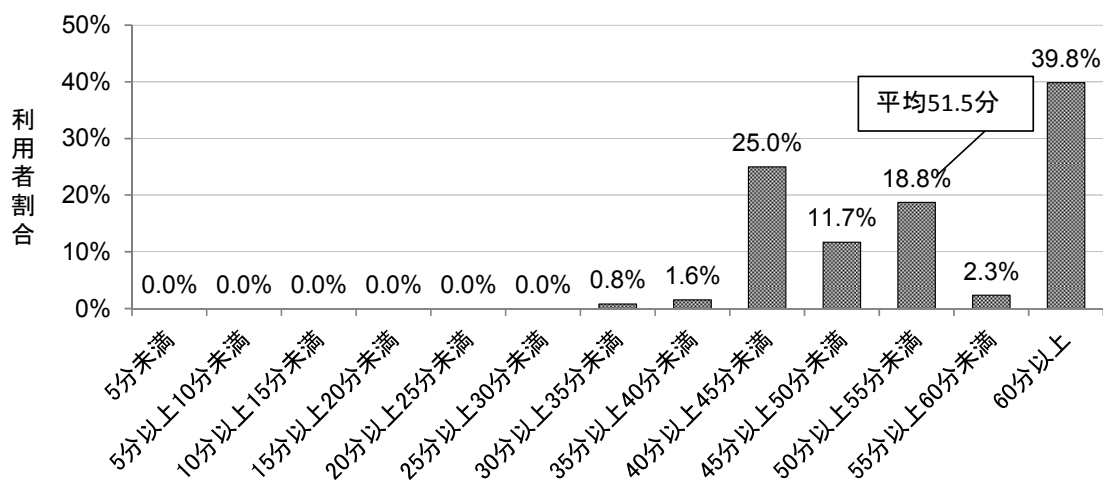
2) 同一建物における訪問人数ごとの滞在・移動時間

(1) 滞在時間

同一建物で1人を訪問した場合、滞在時間は平均 51.5 分であった。

① 同一建物で1人を訪問した場合

図表 2-1165 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在時間 (n=128)



② 同一建物で2～3人を訪問した場合

同一建物で2～3人を訪問した場合、滞在時間は平均 50.6 分であった。

図表 2-1166 (同一建物で2～3人を訪問した場合) 滞在時間 (n=8)

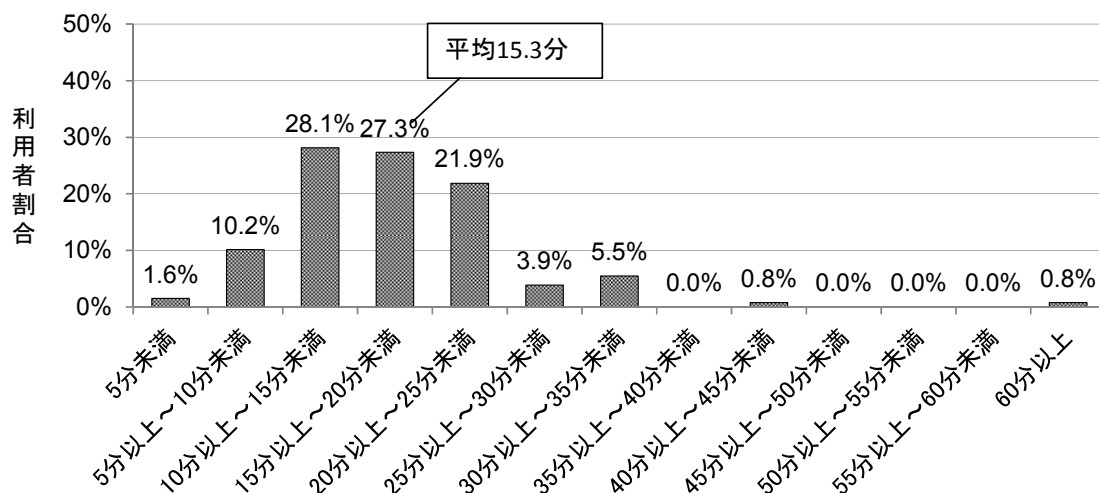
	リハビリ職数
5分未満	0
5分以上10分未満	0
10分以上15分未満	0
15分以上20分未満	0
20分以上25分未満	0
25分以上30分未満	0
30分以上35分未満	0
35分以上40分未満	0
40分以上45分未満	3
45分以上50分未満	1
50分以上55分未満	2
55分以上60分未満	0
60分以上	2
平均	50.6分

(2) 移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、移動時間は平均15.3分であった。

図表 2-1167 (同一建物で1人を訪問した場合) 移動時間 (n=128)



② 同一建物で2～3人を訪問した場合

同一建物で2～3人を訪問した場合、移動時間は平均13.1分であった。

図表 2-1168 (同一建物で2～3人を訪問した場合) 移動時間 (n=8)

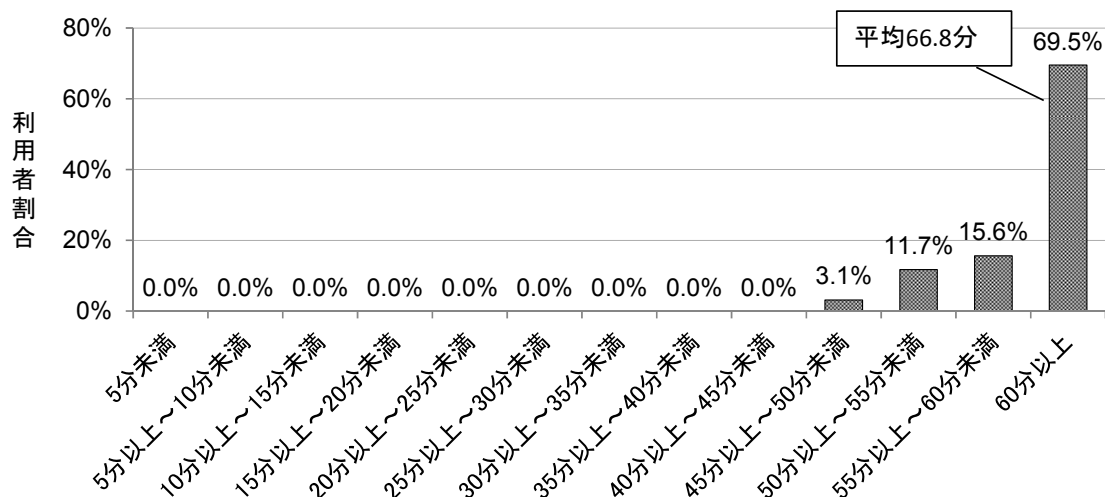
	リハビリ職数
5分未満	0
5分以上10分未満	3
10分以上15分未満	1
15分以上20分未満	1
20分以上25分未満	2
25分以上30分未満	1
30分以上35分未満	0
35分以上40分未満	0
40分以上45分未満	0
45分以上50分未満	0
50分以上55分未満	0
55分以上60分未満	0
60分以上	0
平均	13.1分

(3) 滞在・移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均 66.6 分であった。

図表 2-1169 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=128)



② 同一建物で2～3人を訪問した場合

同一建物で2～3人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均 63.8 分であった。

図表 2-1170 (同一建物で2～3人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=8)

	リハビリ職数
5分未満	0
5分以上 10分未満	0
10分以上 15分未満	0
15分以上 20分未満	0
20分以上 25分未満	0
25分以上 30分未満	0
30分以上 35分未満	0
35分以上 40分未満	0
40分以上 45分未満	0
45分以上 50分未満	2
50分以上 55分未満	0
55分以上 60分未満	1
60分以上	5
平均	63.8分

第8節 訪問リハビリテーションの実態調査結果

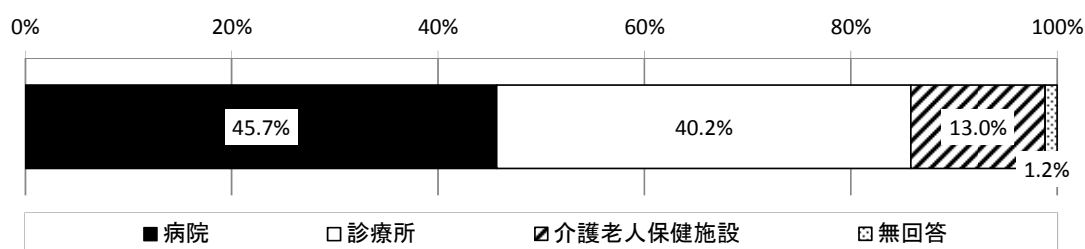
1. 基本情報

1) 基本情報・体制等

(1) 事業所の形態

訪問リハを行う事業所の形態は、「病院」が45.7%、「診療所」が40.2%であった。

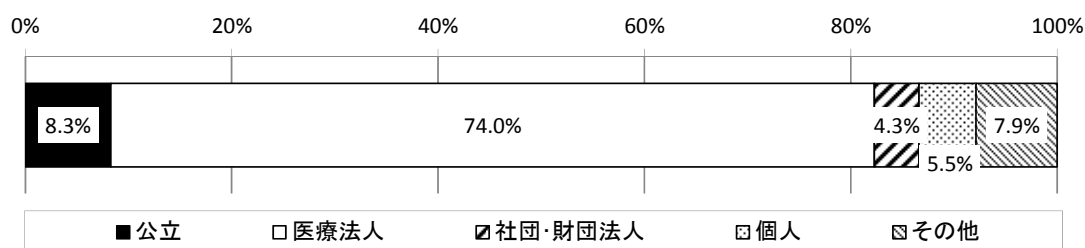
図表 2-1171 形態 (n=254)



(2) 開設主体

開設主体は、「医療法人」が74.0%、「公立」が8.3%、「社団・財団法人」が4.3%であった。その他の内容は、「学校法人」「社会福祉法人」「医療生活協同組合」であった。

図表 2-1172 開設主体 (n=254)



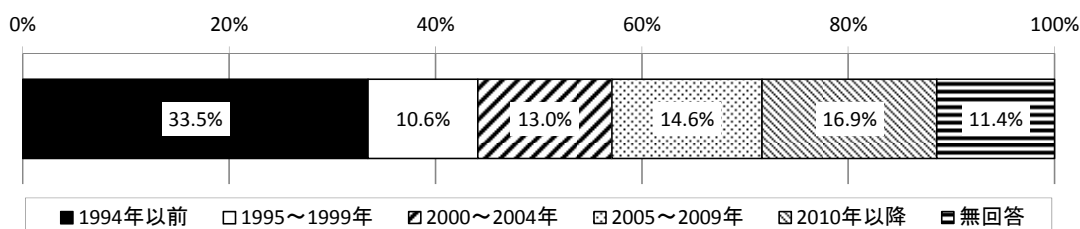
図表 2-1173 事業所形態別 開設主体

	合計	公立	医療法人	社団・財 団法人	個人	その他	無回答
全体	254 100.0%	21 8.3%	188 74.0%	11 4.3%	14 5.5%	20 7.9%	0 0.0%
病院	116 100.0%	16 13.8%	82 70.7%	8 6.9%	1 0.9%	9 7.8%	0 0.0%
診療所	102 100.0%	4 3.9%	80 78.4%	1 1.0%	13 12.7%	4 3.9%	0 0.0%
介護老人保健 施設	33 100.0%	1 3.0%	24 72.7%	1 3.0%	0 0.0%	7 21.2%	0 0.0%

(3) 開設年

開設年は、「1994年以前」が33.5%、「2010年以降」が16.9%、「2005～2009年」が14.6%であった。

図表 2-1174 開設年 (n=254)



図表 2-1175 事業所形態別 開設年

	合計	1994年以前	1995～1999年	2000～2004年	2005～2009年	2010年以降	無回答
全体	254 100.0%	85 33.5%	27 10.6%	33 13.0%	37 14.6%	43 16.9%	29 11.4%
病院	116 100.0%	63 54.3%	7 6.0%	11 9.5%	9 7.8%	15 12.9%	11 9.5%
診療所	102 100.0%	18 17.6%	14 13.7%	15 14.7%	19 18.6%	24 23.5%	12 11.8%
介護老人保健施設	33 100.0%	4 12.1%	6 18.2%	7 21.2%	8 24.2%	4 12.1%	4 12.1%

(4) 許可病床数

事業所の形態が病院・診療所の場合、許可病床数は平均86.6床であった。

図表 2-1176 (事業所の形態が病院・診療所の場合) 許可病床数

	平均値 (床)	標準偏差	中央値 (床)	最大値 (床)	最小値 (床)
全体(n=195)	86.6	104.5	50.0	466	0
病院(n=111)	149.2	100.3	126.0	466	0
診療所(n=84)	3.9	7.5	0.0	19	0

(5) 1日の平均外来患者数（平成28年9月実績）

事業所の形態が病院・診療所の場合、1日の平均外来患者数は平均152.1人であった。

図表 2-1177 （事業所の形態が病院・診療所の場合） 1日の平均外来患者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体(n=171)	152.1	207.2	85.0	1165	0
病院(n=93)	192.2	243.1	91.0	1165	3
診療所(n=78)	104.3	141.0	80.0	944	0

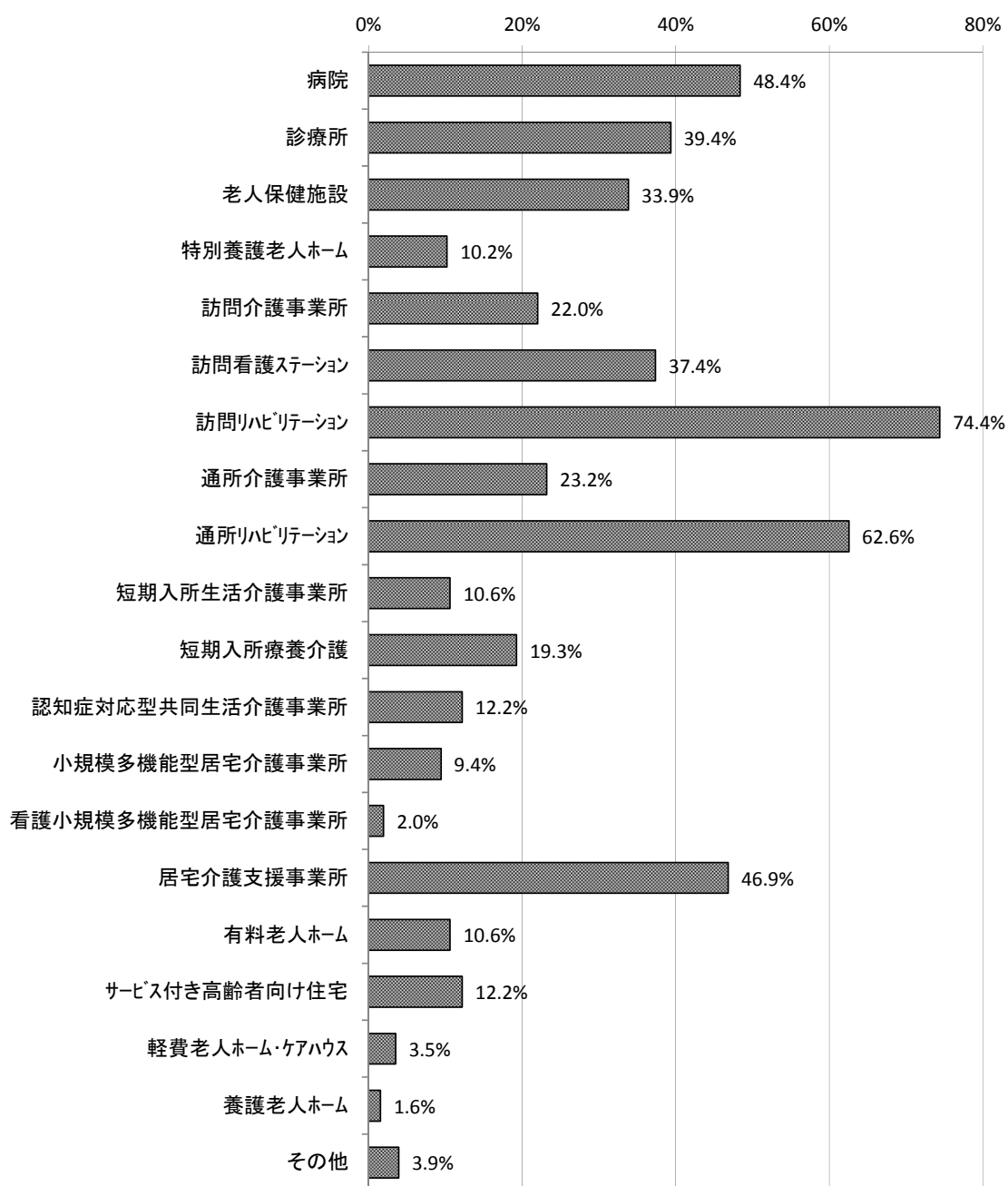
(6) 同一法人・系列法人が実施している施設・事業

同一法人・系列法人が実施している施設・事業は、「訪問リハビリテーション」が74.4%、「通所リハビリテーション」が62.6%であった。

特定施設入居者生活介護を実施している有料老人ホームは27施設のうち、11施設あった。

また、特定施設入居者生活介護を実施しているサービス付き高齢者向け住宅施設は31施設のうち、8施設あった。

図表 2-1178 同一法人・系列法人が実施している施設・事業 (n=254) (複数回答)



図表 2-1179 事業所形態別 同一法人・系列法人が実施している施設・事業 (n=254) (複数回答)

	合計	病院	診療所	老人保健施設	特別養護老人ホーム	訪問介護事業所	訪問看護ステーション	訪問リハビリテーション	通所介護事業所
全体	254 100.0%	123 48.4%	100 39.4%	86 33.9%	26 10.2%	56 22.0%	95 37.4%	189 74.4%	59 23.2%
病院	116 100.0%	92 79.3%	28 24.1%	51 44.0%	15 12.9%	33 28.4%	60 51.7%	87 75.0%	31 26.7%
診療所	102 100.0%	17 16.7%	64 62.7%	10 9.8%	4 3.9%	15 14.7%	26 25.5%	79 77.5%	19 18.6%
介護老人保健施設	33 100.0%	14 42.4%	7 21.2%	24 72.7%	7 21.2%	8 24.2%	9 27.3%	22 66.7%	9 27.3%

	合計	通所リハビリテーション	短期入所生活介護事業所	短期入所療養介護	認知症対応型共同生活介護事業所	小規模多機能型居宅介護事業所	看護小規模多機能型居宅介護事業所	居宅介護支援事業所	有料老人ホーム
全体	254 100.0%	159 62.6%	27 10.6%	49 19.3%	31 12.2%	24 9.4%	5 2.0%	119 46.9%	27 10.6%
病院	116 100.0%	73 62.9%	11 9.5%	22 19.0%	16 13.8%	11 9.5%	0 0.0%	64 55.2%	13 11.2%
診療所	102 100.0%	61 59.8%	6 5.9%	5 4.9%	7 6.9%	7 6.9%	3 2.9%	37 36.3%	9 8.8%
介護老人保健施設	33 100.0%	25 75.8%	10 30.3%	22 66.7%	8 24.2%	6 18.2%	2 6.1%	18 54.5%	5 15.2%

	合計	サービス付き高齢者向け住宅	軽費老人ホーム・ケアハウス	養護老人ホーム	その他	無回答
全体	254 100.0%	31 12.2%	9 3.5%	4 1.6%	10 3.9%	17 6.7%
病院	116 100.0%	15 12.9%	5 4.3%	3 2.6%	8 6.9%	5 4.3%
診療所	102 100.0%	12 11.8%	2 2.0%	1 1.0%	2 2.0%	9 8.8%
介護老人保健施設	33 100.0%	4 12.1%	2 6.1%	0 0.0%	0 0.0%	2 6.1%

図表 2-1180 (有料老人ホームの場合) 特定施設入居者生活介護の実施の有無

	実施して いる	実施して いない	無回答
全体(n=27)	11	7	9
病院(n=13)	5	4	4
診療所(n=9)	1	3	5
介護老人保健施設(n=5)	5	0	0

図表 2-1181 (サービス付き高齢者向け住宅の場合) 特定施設入居者生活介護の実施の有
無

	実施して いる	実施して いない	無回答
全体(n=31)	8	17	6
病院(n=15)	4	8	3
診療所(n=12)	4	6	2
介護老人保健施設(n=4)	0	3	1

(7) 職員数

理学療法士数は常勤が平均 6.6 人、非常勤が平均 0.5 人、常勤換算数が平均 5.3 人であった。

作業療法士数は常勤が平均 3.1 人、非常勤が平均 0.3 人、常勤換算数が平均 2.3 人であった。

言語聴覚士数は常勤が平均 1.1 人、非常勤が平均 0.1 人、常勤換算数が平均 0.8 人であった。

図表 2-1182 職員数（実人数）（n=240）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
理学療法士	常勤	6.6	9.6	4.0	64	0
	非常勤	0.5	1.0	0.0	8	0
作業療法士	常勤	3.1	6.0	1.0	45	0
	非常勤	0.3	0.6	0.0	5	0
言語聴覚士	常勤	1.1	2.3	0.0	14	0
	非常勤	0.1	0.4	0.0	3	0

図表 2-1183 病院：職員数（実人数）（n=109）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
理学療法士	常勤	10.8	12.6	5.0	64	0
	非常勤	0.4	0.7	0.0	4	0
作業療法士	常勤	5.7	8.1	3.0	45	0
	非常勤	0.2	0.5	0.0	3	0
言語聴覚士	常勤	2.0	3.0	1.0	14	0
	非常勤	0.1	0.5	0.0	3	0

図表 2-1184 診療所：職員数（実人数）（n=98）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
理学療法士	常勤	3.2	3.2	2.5	22	0
	非常勤	0.7	1.3	0.0	8	0
作業療法士	常勤	0.8	1.4	0.0	7	0
	非常勤	0.3	0.7	0.0	5	0
言語聴覚士	常勤	0.2	0.8	0.0	4	0
	非常勤	0.1	0.3	0.0	2	0

図表 2-1185 介護老人保健施設：職員数（実人数）（n=31）

		平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
理学療法士	常勤	3.0	2.4	2.0	10	0
	非常勤	0.6	1.1	0.0	4	0
作業療法士	常勤	2.0	1.6	2.0	6	0
	非常勤	0.4	0.8	0.0	3	0
言語聴覚士	常勤	0.3	0.8	0.0	4	0
	非常勤	0.2	0.6	0.0	2	0

図表 2-1186 職員数（常勤換算数）（n=227）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
理学療法士	5.3	8.5	2.8	64.0	0.0
作業療法士	2.3	5.0	1.0	45.0	0.0
言語聴覚士	0.8	1.9	0.0	13.0	0.0

図表 2-1187 病院：職員数（常勤換算数）（n=99）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
理学療法士	8.5	11.7	4.0	64.0	0.0
作業療法士	3.9	7.0	1.0	45.0	0.0
言語聴覚士	1.5	2.5	0.2	13.0	0.0

図表 2-1188 診療所：職員数（常勤換算数）（n=94）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
理学療法士	3.0	3.3	2.0	22.1	0.0
作業療法士	0.8	1.3	0.0	7.0	0.0
言語聴覚士	0.2	0.7	0.0	4.0	0.0

図表 2-1189 介護老人保健施設：職員数（常勤換算数）（n=32）

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
理学療法士	2.9	3.1	2.0	12.6	0.0
作業療法士	1.8	1.7	1.0	6.0	0.0
言語聴覚士	0.3	0.8	0.0	3.2	0.0

2. 訪問リハの実施状況（平成 28 年 9 月実績）

1) 利用者数・訪問回数

介護保険の利用者数は平均 27.0 人、訪問回数は平均 188.2 件であった。

医療保険の利用者数は平均 1.0 人、訪問回数は平均 5.6 件であった。

図表 2-1190 介護保険利用者数（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	253	27.3	31.3	17.0	239	0
病院	115	26.5	23.7	21.0	118	0
診療所	102	27.3	38.9	13.0	239	1
介護老人保健施設	33	31.8	29.3	21.0	122	1

図表 2-1191 介護保険訪問回数（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	247	190.5	267.6	102.0	2,498	3
病院	111	185.8	217.0	120.0	1,445	3
診療所	100	190.9	337.9	73.5	2,498	4
介護老人保健施設	33	217.6	181.2	204.0	731	4

図表 2-1192 うち、減算の算定件数（単位：件）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	247	1.8	12.3	0.0	144	0
病院	111	0.9	6.0	0.0	56	0
診療所	100	3.4	18.2	0.0	144	0
介護老人保健施設	33	0.1	0.3	0.0	2	0

※ 1：うち、事業所と同一建物の利用者またはこれ以外の同一建物の利用者 20 人以上にサービスを行う場合の減算の算定件数

図表 2-1193 医療保険利用者数 (単位：人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	229	1.0	2.5	0.0	23	0
病院	112	0.8	1.4	0.0	6	0
診療所	90	1.2	2.8	0.0	19	0
介護老人保健施設	24	1.2	4.7	0.0	23	0

図表 2-1194 医療保険訪問回数 (単位：件)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	222	5.6	15.8	0.0	140	0
病院	108	4.9	12.1	0.0	106	0
診療所	87	6.2	15.4	0.0	98	0
介護老人保健施設	24	7.5	28.9	0.0	140	0

図表 2-1195 うち、同一建物居住者訪問回数 (単位：件)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	222	0.1	0.9	0.0	10	0
病院	108	0.0		0.0	0	0
診療所	87	0.2	1.4	0.0	10	0
介護老人保健施設	24	0.0		0.0	0	0

2) 訪問リハの利用者の状況

(1) 訪問リハの利用者数

回答事業所における訪問リハの利用者数は、介護保険では平均 26.7 人、医療保険では平均 1.1 人であった。

※ここでは、利用者特性（年齢階級別・居宅等の状況等）別に分析を行っているが、特性によって合計人数が異なる場合があるため、年齢階級別の合計人数を利用者数全体とした。

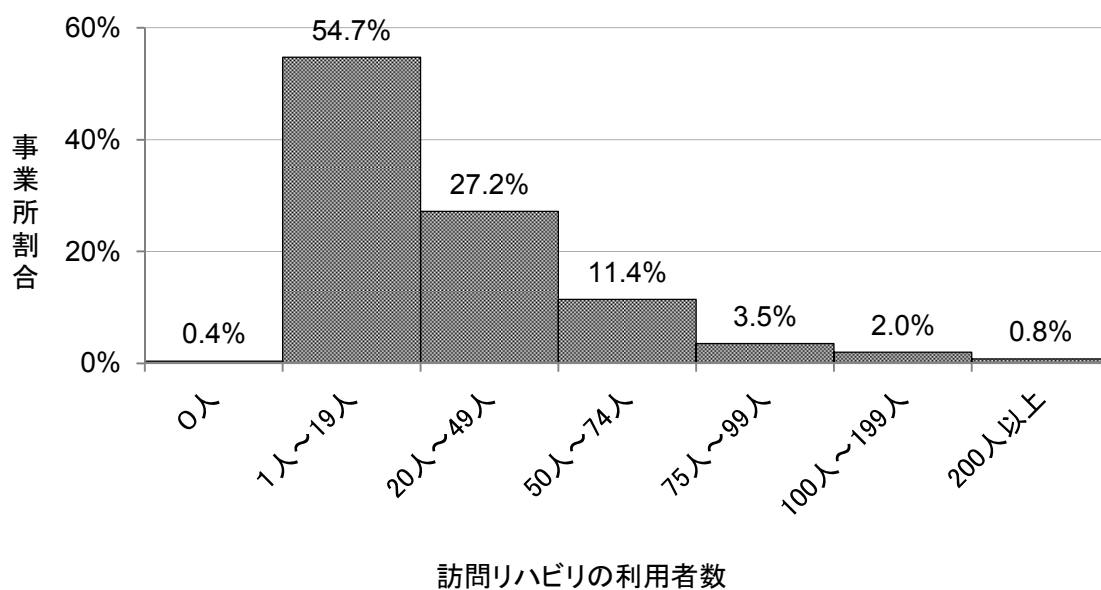
図表 2-1196 【介護保険】訪問リハの利用者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=254)	26.7	30.7	17.0	239	0
病院 (n=116)	25.4	22.0	18.5	106	0
診療所 (n=102)	27.2	38.9	13.0	239	1
介護老人保健施設 (n=33)	31.8	29.4	21.0	122	1

図表 2-1197 【医療保険】訪問リハの利用者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=214)	1.1	2.5	0.0	21	0
病院 (n=105)	0.8	1.4	0.0	6	0
診療所 (n=85)	1.4	2.9	0.0	18	0
介護老人保健施設 (n=22)	1.2	4.5	0.0	21	0

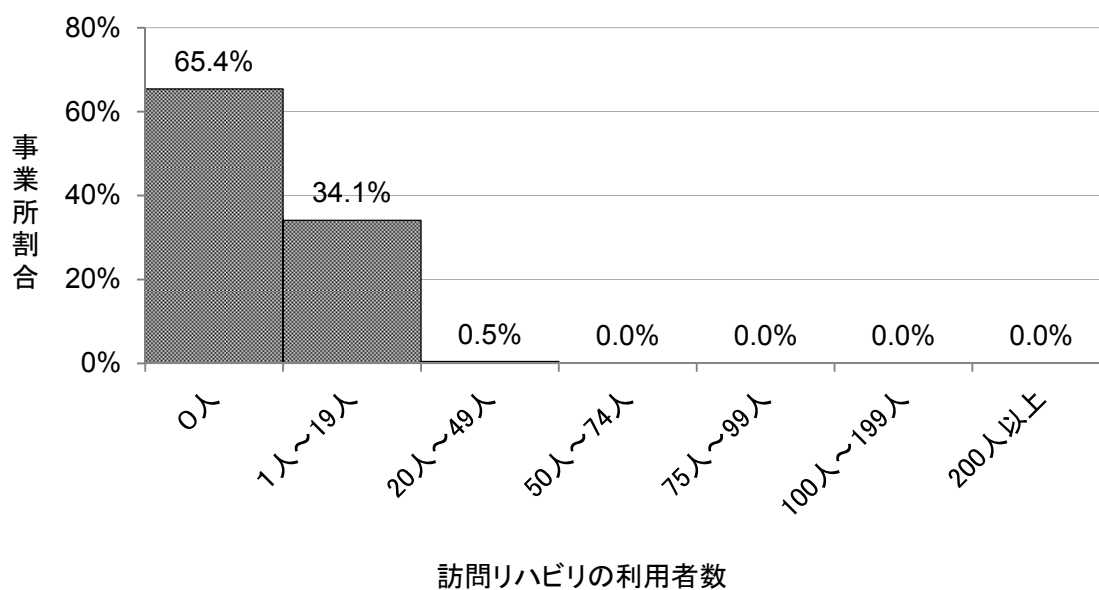
図表 2-1198 【介護保険】訪問リハの利用者数 (n=254)



図表 2-1199 【介護保険】事業所形態別 訪問リハの利用者数

	合計	0人	1人~ 19人	20人~ 49人	50人~ 74人	75人~ 99人	100人 ~199 人	200人 以上
全体	254 100.0%	1 0.4%	139 54.7%	69 27.2%	29 11.4%	9 3.5%	5 2.0%	2 0.8%
病院	116 100.0%	1 0.9%	58 50.0%	39 33.6%	15 12.9%	2 1.7%	1 0.9%	0 0.0%
診療所	102 100.0%	0 0.0%	64 62.7%	18 17.6%	11 10.8%	5 4.9%	2 2.0%	2 2.0%
介護老人保 健施設	33 100.0%	0 0.0%	14 42.4%	12 36.4%	3 9.1%	2 6.1%	2 6.1%	0 0.0%

図表 2-1200 【医療保険】訪問リハの利用者数 (n=214)



図表 2-1201 【医療保険】事業所形態別 訪問リハの利用者数

	合計	0人	1人~19人	20人~49人	50人~74人	75人~99人	100人~199人	200人以上
全体	214 100.0%	140 65.4%	73 34.1%	1 0.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
病院	105 100.0%	69 65.7%	36 34.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	85 100.0%	50 58.8%	35 41.2%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
介護老人 保健施設	22 100.0%	19 86.4%	2 9.1%	1 4.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%

(2) 年齢階級別人数

① 介護保険の利用者

訪問リハの利用者を年齢階級別人数にみると、介護保険では、「40～64 歳」が平均 2.3 人、「65～74 歳」が平均 5.5 人、「75～84 歳」が平均 9.9 人で、「85 歳以上」が平均 8.7 人であった。

図表 2-1202 【介護保険】40～64 歳の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	254	596	2.3	3.6	1.0	34	0
病院	116	269	2.3	3.0	2.0	16	0
診療所	102	247	2.4	4.6	1.0	34	0
介護老人保健施設	33	80	2.4	2.2	2.0	8	0

図表 2-1203 【介護保険】65～74 歳の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	254	1,421	5.6	7.3	3.0	50	0
病院	116	629	5.4	6.0	4.0	38	0
診療所	102	569	5.6	8.7	2.0	50	0
介護老人保健施設	33	218	6.6	7.0	4.0	32	0

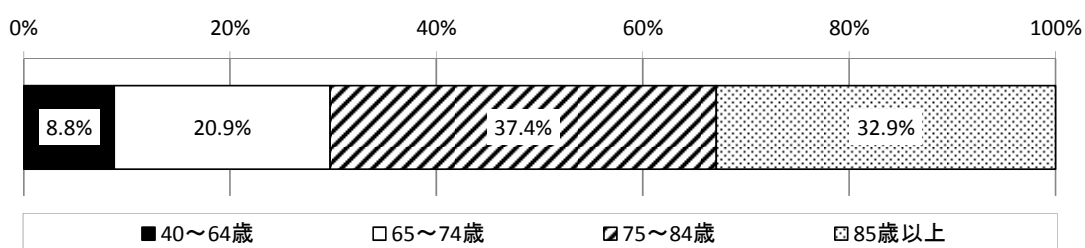
図表 2-1204 【介護保険】75～84 歳の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	254	2,540	10.0	12.1	6.0	93	0
病院	116	1,083	9.3	8.5	7.0	44	0
診療所	102	1,052	10.3	15.4	5.0	93	0
介護老人保健施設	33	397	12.0	11.9	7.0	45	0

図表 2-1205 【介護保険】85歳以上の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	254	2,234	8.8	9.9	6.0	66	0
病院	116	965	8.3	7.9	7.0	36	0
診療所	102	903	8.9	11.7	4.5	66	0
介護老人保健施設	33	354	10.7	10.7	8.0	44	0

図表 2-1206 【介護保険】年齢階級別構成比 (n=6,791)



図表 2-1207 【介護保険】事業所形態別 年齢階級別構成比（単位：%）

	病院 (n=2,946)	診療所 (n=2,771)	介護老人 保健施設 (n=1,049)
40～64歳	9.1	8.9	7.6
65～74歳	21.4	20.5	20.8
75～84歳	36.8	38.0	37.8
85歳以上	32.8	32.6	33.7

② 医療保険の利用者

訪問リハの利用者を年齢階級別人数にみると、医療保険では、「18歳未満」が平均0.1人、「18～39歳未満」が平均0.2人、「40～64歳」が平均0.4人、「65～74歳」、「75～84歳」、「85歳以上」が平均0.1人であった。

図表 2-1208 【医療保険】18歳未満の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	214	29	0.1	0.8	0.0	10	0
病院	105	8	0.1	0.4	0.0	3	0
診療所	85	19	0.2	1.2	0.0	10	0
介護老人保健施設	22	2	0.1	0.4	0.0	2	0

図表 2-1209 【医療保険】18～39歳の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	214	39	0.2	0.6	0.0	5	0
病院	105	22	0.2	0.5	0.0	2	0
診療所	85	17	0.2	0.7	0.0	5	0
介護老人保健施設	22	0	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-1210 【医療保険】40～64歳の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	214	89	0.4	0.9	0.0	5	0
病院	105	41	0.4	0.9	0.0	5	0
診療所	85	45	0.5	1.0	0.0	5	0
介護老人保健施設	22	3	0.1	0.5	0.0	2	0

図表 2-1211 【医療保険】65～74歳の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	214	25	0.1	0.7	0.0	8	0
病院	105	7	0.1	0.3	0.0	2	0
診療所	85	12	0.1	0.9	0.0	8	0
介護老人保健施設	22	6	0.3	0.9	0.0	4	0

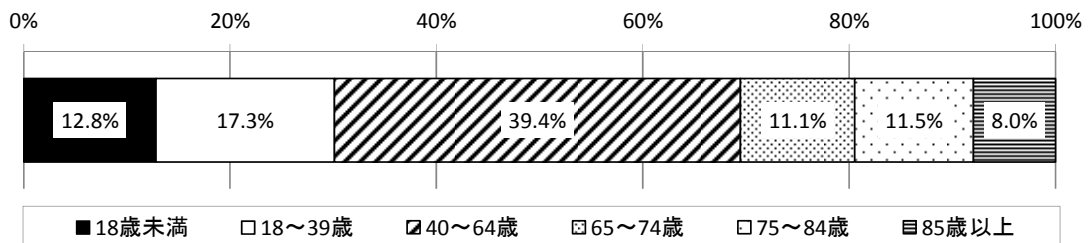
図表 2-1212 【医療保険】75～84 歳の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	214	26	0.1	0.6	0.0	7	0
病院	105	5	0.0	0.3	0.0	2	0
診療所	85	13	0.2	0.6	0.0	4	0
介護老人保健施設	22	8	0.4	1.5	0.0	7	0

図表 2-1213 【医療保険】85 歳以上の利用者数（単位：人）

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	214	18	0.1	0.5	0.0	6	0
病院	105	1	0.0	0.1	0.0	1	0
診療所	85	10	0.1	0.5	0.0	3	0
介護老人保健施設	22	7	0.3	1.3	0.0	6	0

図表 2-1214 【医療保険】年齢階級別構成比 (n=226)



図表 2-1215 【医療保険】事業所形態別 年齢階級別構成比（単位：%）

	病院 (n=84)	診療所 (n=116)	介護老人 保健施設 (n=26)
18 歳未満	9.5	16.4	7.7
18～39 歳未満	26.2	14.7	0.0
40～64 歳	48.8	38.8	11.5
65～74 歳	8.3	10.3	23.1
75～84 歳	6.0	11.2	30.8
85 歳以上	1.2	8.6	26.9

(3) 利用者の居宅等の状況別人数

訪問リハの利用者を居宅等の状況別にみると、介護保険では、「戸建」が平均 20.1 人、「集合住宅」が平均 4.2 人であった。「戸建」のうち、独居の利用者は平均 1.7 人であった。「集合住宅」のうち、独居の利用者は 1.0 人であった。

医療保険では、「戸建」が平均 0.9 人であった。「戸建」のうち、独居の利用者は平均 0.1 人であった。

図表 2-1216 【介護保険】居宅等の状況別人数（戸建・集合住宅等）（単位：人）

<戸建>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	250	20.1	23.0	12.0	160	0
病院	113	20.3	18.6	15.0	78	0
診療所	102	18.4	26.2	10.0	160	0
介護老人保健施設	32	26.1	26.4	17.5	102	1

<戸建のうち独居>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	250	1.7	2.8	1.0	16	0
病院	113	1.7	2.3	1.0	13	0
診療所	102	1.8	3.2	1.0	16	0
介護老人保健施設	32	1.8	3.3	0.0	12	0

<集合住宅（アパート、マンション、団地等）>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	250	4.2	8.7	1.0	77	0
病院	113	3.1	4.6	1.0	26	0
診療所	102	5.5	12.2	1.0	77	0
介護老人保健施設	32	3.9	6.1	1.0	25	0

<集合住宅（アパート、マンション、団地等）のうち独居>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	250	1.0	2.3	0.0	19	0
病院	113	0.8	1.5	0.0	10	0
診療所	102	1.1	2.9	0.0	19	0
介護老人保健施設	32	1.1	2.1	0.0	10	0

<その他>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	250	0.0	0.2	0.0	2	0
病院	113	0.0	0.2	0.0	1	0
診療所	102	0.0	0.1	0.0	1	0
介護老人保健施設	32	0.1	0.4	0.0	2	0

※その他：戸建・集合住宅・サービス付き高齢者向け住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム以外の居宅

図表 2-1217 【介護保険】居宅等の状況別人数（特定施設等）（単位：人）

<サービス付き高齢者向け住宅>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	250	292	1.2	2.8	0.0	21	0
病院	113	110	1.0	1.8	0.0	11	0
診療所	102	157	1.5	3.8	0.0	21	0
介護老人保健施設	32	25	0.8	1.2	0.0	5	0

<有料老人ホーム>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	250	251	1.0	3.0	0.0	32	0
病院	113	113	1.0	2.2	0.0	16	0
診療所	102	113	1.1	3.9	0.0	32	0
介護老人保健施設	32	18	0.6	1.3	0.0	7	0

<ケアハウス>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	250	74	0.3	1.3	0.0	12	0
病院	113	51	0.5	1.5	0.0	10	0
診療所	102	18	0.2	1.2	0.0	12	0
介護老人保健施設	32	5	0.2	0.4	0.0	1	0

<特定施設等小計>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	250	617	2.5	5.3	1.0	45	0
病院	113	274	2.4	3.8	1.0	20	0
診療所	102	288	2.8	7.2	0.0	45	0
介護老人保健施設	32	48	1.5	1.9	1.0	9	0

図表 2-1218 【介護保険】居宅等の状況別人数（特定施設等 ※0人を抜いたもの）（単位：人）

<サービス付き高齢者向け住宅>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	86	3.4	3.8	2.0	21	1
病院	40	2.8	2.1	2.0	11	1
診療所	32	4.9	5.5	2.5	21	1
介護老人保健施設	14	1.8	1.1	1.5	5	1

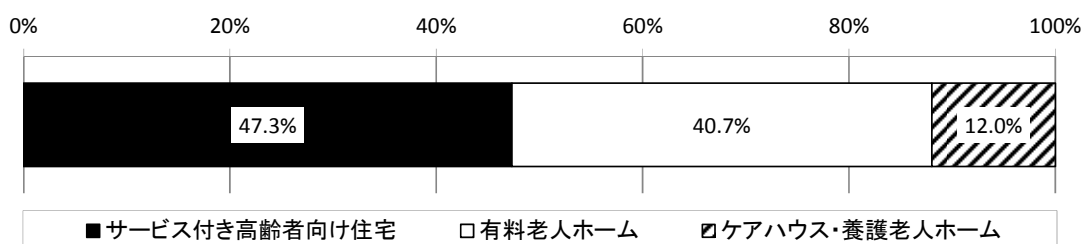
<有料老人ホーム>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	66	3.8	4.8	2.0	32	1
病院	35	3.2	2.9	3.0	16	1
診療所	21	5.4	7.4	3.0	32	1
介護老人保健施設	9	2.0	1.9	1.0	7	1

<ケアハウス・養護老人ホーム>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	29	2.6	3.0	1.0	12	1
病院	18	2.8	2.8	2.0	10	1
診療所	6	3.0	4.4	1.0	12	1
介護老人保健施設	5	1.0		1.0	1	1

図表 2-1219 【介護保険】居宅等の状況別構成比（利用者ベース）（n=617）



図表 2-1220 【介護保険】事業所形態別 居宅等の状況別構成比（利用者ベース）（単位：%）

	病院 (n=274)	診療所 (n=288)	介護老人 保健施設 (n=48)
サービス付き高齢者向け住宅	40.1	54.5	52.1
有料老人ホーム	41.2	39.2	37.5
ケアハウス・養護老人ホーム	18.6	6.3	10.4

図表 2-1221 【介護保険】居宅等の状況別構成比（事業所ベース）（単位：％）

<サービス付き高齢者向け住宅>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	132	51.1	44.1	50.0	100	0
病院	67	43.8	43.9	33.3	100	0
診療所	44	61.8	42.5	74.5	100	0
介護老人保健施設	20	54.9	45.0	50.0	100	0

<有料老人ホーム>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	132	34.8	41.1	10.0	100	0
病院	67	37.5	42.5	20.0	100	0
診療所	44	31.8	41.0	0.0	100	0
介護老人保健施設	20	28.9	35.8	0.0	100	0

<ケアハウス・養護老人ホーム>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	132	14.1	30.9	0.0	100	0
病院	67	18.7	34.6	0.0	100	0
診療所	44	6.4	22.2	0.0	100	0
介護老人保健施設	20	16.3	32.7	0.0	100	0

図表 2-1222 【医療保険】居宅等の状況別人数（戸建・集合住宅等）

<戸建>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	175	0.9	2.0	0.0	18	0
病院	91	0.7	1.2	0.0	5	0
診療所	67	1.0	1.8	0.0	8	0
介護老人保健施設	15	1.5	4.6	0.0	18	0

<戸建のうち独居>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	175	0.1	0.3	0.0	3	0
病院	91	0.1	0.4	0.0	3	0
診療所	67	0.1	0.2	0.0	1	0
介護老人保健施設	15	0.1	0.3	0.0	1	0

<集合住宅（アパート、マンション、団地等）>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	175	0.3	0.9	0.0	6	0
病院	91	0.2	0.5	0.0	2	0
診療所	67	0.5	1.3	0.0	6	0
介護老人保健施設	15	0.3	1.0	0.0	4	0

<集合住宅（アパート、マンション、団地等）のうち独居>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	175	0.1	0.3	0.0	2	0
病院	91	0.0	0.1	0.0	1	0
診療所	67	0.1	0.4	0.0	2	0
介護老人保健施設	15	0.1	0.3	0.0	1	0

<その他>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	175	0.0	0.1	0.0	1	0
病院	91	0.0	0.1	0.0	1	0
診療所	67	0.0		0.0	0	0
介護老人保健施設	15	0.0		0.0	0	0

※その他：戸建・集合住宅・サービス付き高齢者向け住宅・有料老人ホーム・ケアハウス／養護老人ホーム・グループホーム以外の居宅

図表 2-1223 【医療保険】居宅等の状況別人数（特定施設等）（単位：人）

<サービス付き高齢者向け住宅>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	175	2	0.0	0.1	0.0	1	0
病院	91	0	0.0	-	0.0	0	0
診療所	67	1	0.0	0.1	0.0	1	0
介護老人保健施設	15	1	0.1	0.3	0.0	1	0

<有料老人ホーム>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	175	3	0.0	0.2	0.0	2	0
病院	91	0	0.0	-	0.0	0	0
診療所	67	3	0.0	0.3	0.0	2	0
介護老人保健施設	15	0	0.0	-	0.0	0	0

<ケアハウス>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	175	0	0.0	-	0.0	0	0
病院	91	0	0.0	-	0.0	0	0
診療所	67	0	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	15	0	0.0	-	0.0	0	0

<グループホーム>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	175	2	0.0	0.2	0.0	2	0
病院	91	0	0.0	-	0.0	0	0
診療所	67	2	0.0	0.2	0.0	2	0
介護老人保健施設	15	0	0.0	-	0.0	0	0

<特定施設等小計>

	件数	合計	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	175	7	0.0	0.3	0.0	4	0
病院	91	0	0.0	-	0.0	0	0
診療所	67	6	0.1	0.5	0.0	4	0
介護老人保健施設	15	1	0.1	0.3	0.0	1	0

図表 2-1224 【医療保険】居宅等の状況別人数（特定施設等 ※0人を抜いたもの）（単位：人）

<サービス付き高齢者向け住宅>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	2	1.0	-	1.0	1	1
病院	0					
診療所	1	1.0	-	1.0	1	1
介護老人保健施設	1	1.0	-	1.0	1	1

<有料老人ホーム>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	2	1.5	0.7	1.5	2	1
病院	0					
診療所	2	1.5	0.7	1.5	2	1
介護老人保健施設	0					

<ケアハウス>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	0					
病院	0					
診療所	0					
介護老人保健施設	0					

<グループホーム>

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	1	2.0	-	2.0	2	2
病院	0					
診療所	1	2.0	-	2.0	2	2
介護老人保健施設	0					

(4) 要介護度人数

訪問リハの利用者を要介護度に見ると、介護保険では、「要支援1」が平均 1.1 人、「要支援2」が平均 3.0 人、「要介護1」が平均 4.0 人、「要介護2」が平均 6.4 人、「要介護3」が平均 4.9 人、「要介護4」が平均 3.8 人、「要介護5」が平均 3.5 人であった。

医療保険では、「要支援1」、「要支援2」、「要介護1」、「要介護2」が平均 0.0 人、「要介護3」、「要介護4」、「要介護5」が平均 0.1 人であった。

図表 2-1225 【介護保険】要介護度別人数（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
要支援1						
全体	253	1.1	1.8	0.0	11	0
病院	115	1.1	1.8	0.0	11	0
診療所	102	1.0	1.7	0.0	9	0
介護老人保健施設	33	1.7	1.8	1.0	6	0
要支援2						
全体	253	3.0	4.2	2.0	26	0
病院	115	3.0	3.8	2.0	20	0
診療所	102	2.8	4.5	1.0	26	0
介護老人保健施設	33	4.0	5.1	2.0	24	0
要介護1						
全体	253	4.0	5.5	2.0	40	0
病院	115	3.8	4.3	3.0	22	0
診療所	102	4.0	6.7	1.5	40	0
介護老人保健施設	33	5.1	5.1	4.0	20	0
要介護2						
全体	253	6.4	7.8	4.0	55	0
病院	115	6.3	6.1	5.0	27	0
診療所	102	6.6	9.6	3.0	55	0
介護老人保健施設	33	6.9	7.0	4.0	30	0
要介護3						
全体	253	4.9	5.7	3.0	37	0
病院	115	4.8	4.6	3.0	24	0
診療所	102	4.7	6.7	2.0	37	0
介護老人保健施設	33	6.0	6.1	4.0	23	0

(続き)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
要介護4						
全体	253	3.8	5.0	2.0	44	0
病院	115	3.5	3.7	2.0	16	0
診療所	102	4.0	6.3	1.5	44	0
介護老人保健施設	33	4.5	4.3	3.0	20	0
要介護5						
全体	253	3.5	5.0	2.0	41	0
病院	115	3.0	3.2	2.0	13	0
診療所	102	4.0	6.6	2.0	41	0
介護老人保健施設	33	3.7	4.3	2.0	18	0
申請中・なし						
全体	253	0.1	0.6	0.0	8	0
病院	115	0.1	0.3	0.0	3	0
診療所	102	0.1	0.9	0.0	8	0
介護老人保健施設	33	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-1226 【医療保険】要介護度別人数（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
要支援1						
全体	166	0.0	0.1	0.0	1	0
病院	87	0.0	-	0.0	0	0
診療所	62	0.0	0.1	0.0	1	0
介護老人保健施設	15	0.0	-	0.0	0	0
要支援2						
全体	166	0.0	0.2	0.0	2	0
病院	87	0.0	-	0.0	0	0
診療所	62	0.0	0.2	0.0	1	0
介護老人保健施設	15	0.1	0.5	0.0	2	0
要介護1						
全体	166	0.0	0.2	0.0	2	0
病院	87	0.0	-	0.0	0	0
診療所	62	0.0	0.3	0.0	2	0
介護老人保健施設	15	0.1	0.5	0.0	2	0
要介護2						
全体	166	0.0	0.2	0.0	2	0
病院	87	0.0	-	0.0	0	0
診療所	62	0.0	0.3	0.0	2	0
介護老人保健施設	15	0.2	0.6	0.0	2	0
要介護3						
全体	166	0.1	0.6	0.0	7	0
病院	87	0.0	-	0.0	0	0
診療所	62	0.0	0.4	0.0	3	0
介護老人保健施設	15	0.5	1.8	0.0	7	0
要介護4						
全体	166	0.1	0.6	0.0	8	0
病院	87	0.0	-	0.0	0	0
診療所	62	0.0	0.2	0.0	1	0
介護老人保健施設	15	0.6	2.1	0.0	8	0

(続き)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
要介護5						
全体	166	0.1	0.4	0.0	4	0
病院	87	0.0	0.3	0.0	2	0
診療所	62	0.1	0.5	0.0	4	0
介護老人保健施設	15	0.3	0.6	0.0	2	0
申請中・なし						
全体	166	0.8	1.8	0.0	12	0
病院	87	0.7	1.3	0.0	6	0
診療所	62	1.3	2.4	0.0	12	0
介護老人保健施設	15	0.1	0.3	0.0	1	0

(5) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

訪問リハの利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別人数にみると、介護保険では、「自立」が平均 9.6 人、「Ⅰ」が平均 6.0 人、「Ⅱ」が平均 5.0 人、「Ⅲ」が平均 2.5 人、「Ⅳ」が平均 1.6 人で、「M」が平均 0.3 人であった。

医療保険では、「自立」が平均 6.1 人、「Ⅰ」が平均 2.7 人、「Ⅱ」が平均 2.2 人、「Ⅲ」が平均 1.4 人、「Ⅳ」が平均 1.0 人で、「M」が平均 0.5 人であった。

図表 2-1227 【介護保険】認知症高齢者の日常生活自立度別人数（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
自立						
全体	235	9.7	15.6	4.0	104	0
病院	107	9.3	11.0	5.0	47	0
診療所	97	9.8	18.8	3.0	104	0
介護老人保健施設	28	11.4	19.5	5.0	98	0
Ⅰ						
全体	235	6.0	8.4	3.0	58	0
病院	107	5.6	6.0	4.0	25	0
診療所	97	6.2	9.4	2.0	45	0
介護老人保健施設	28	7.8	12.0	5.0	58	0
Ⅱ						
全体	235	5.0	6.2	3.0	38	0
病院	107	5.1	5.4	3.0	31	0
診療所	97	4.8	7.0	2.0	38	0
介護老人保健施設	28	5.8	6.6	3.0	26	0
Ⅲ						
全体	235	2.5	3.9	1.0	29	0
病院	107	2.1	2.6	1.0	13	0
診療所	97	2.9	5.2	1.0	29	0
介護老人保健施設	28	2.6	3.0	2.0	13	0
Ⅳ						
全体	235	1.6	3.0	0.0	32	0
病院	107	1.3	1.9	0.0	9	0
診療所	97	2.1	4.1	1.0	32	0
介護老人保健施設	28	1.2	1.9	1.0	8	0

(続き)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
M						
全体	235	0.3	1.0	0.0	10	0
病院	107	0.3	0.8	0.0	4	0
診療所	97	0.4	1.2	0.0	10	0
介護老人保健施設	28	0.4	0.9	0.0	4	0
不明						
全体	235	1.2	7.5	0.0	106	0
病院	107	2.1	10.9	0.0	106	0
診療所	97	0.5	1.3	0.0	6	0
介護老人保健施設	28	0.3	1.1	0.0	4	0

図表 2-1228 【医療保険】認知症高齢者の日常生活自立度別人数（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
自立						
全体	161	0.6	1.3	0.0	8	0
病院	85	0.4	1.0	0.0	4	0
診療所	61	0.9	1.7	0.0	8	0
介護老人保健施設	13	0.1	0.3	0.0	1	0
I						
全体	161	0.1	0.4	0.0	3	0
病院	85	0.1	0.3	0.0	1	0
診療所	61	0.1	0.5	0.0	3	0
介護老人保健施設	13	0.2	0.8	0.0	3	0
II						
全体	161	0.0	0.1	0.0	1	0
病院	85	0.0	0.1	0.0	1	0
診療所	61	0.0	0.1	0.0	1	0
介護老人保健施設	13	0.0	-	0.0	0	0
III						
全体	161	0.0	0.2	0.0	2	0
病院	85	0.0	0.2	0.0	1	0
診療所	61	0.0	0.3	0.0	2	0
介護老人保健施設	13	0.0	-	0.0	0	0
IV						
全体	161	0.0	0.2	0.0	2	0
病院	85	0.0	0.2	0.0	1	0
診療所	61	0.1	0.4	0.0	2	0
介護老人保健施設	13	0.0	-	0.0	0	0
M						
全体	161	0.0	-	0.0	0	0
病院	85	0.0	-	0.0	0	0
診療所	61	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	13	0.0	-	0.0	0	0
不明						
全体	161	0.4	1.2	0.0	10	0
病院	85	0.3	0.9	0.0	6	0
診療所	61	0.5	1.6	0.0	10	0
介護老人保健施設	13	0.1	0.3	0.0	1	0

(6) 主傷病別人数

訪問リハの利用者を主傷病別にみると、介護保険では、「脳血管疾患」が平均 9.2 人、「骨折・筋骨格系疾患」が均 8.8 人、「循環器疾患」が平均 1.8 人であった。

医療保険では、「神経系疾患」が平均 0.4 人、「脳血管疾患」が平均 0.3 人であった。

図表 2-1229 【介護保険】主傷病別人数（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
悪性新生物						
全体	248	0.8	1.6	0.0	14	0
病院	111	0.8	1.2	0.0	6	0
診療所	102	0.9	2.1	0.0	14	0
介護老人保健施設	32	0.5	0.9	0.0	3	0
循環器疾患						
全体	248	1.8	2.8	1.0	18	0
病院	111	1.6	2.8	1.0	18	0
診療所	102	1.8	2.8	0.0	14	0
介護老人保健施設	32	2.4	3.0	1.0	13	0
脳血管疾患						
全体	248	9.3	13.4	5.0	131	0
病院	111	8.9	10.0	6.0	57	0
診療所	102	9.2	17.1	4.5	131	0
介護老人保健施設	32	11.2	10.5	8.0	40	1
呼吸器系疾患						
全体	248	0.9	2.1	0.0	26	0
病院	111	0.8	1.1	0.0	6	0
診療所	102	0.9	2.8	0.0	26	0
介護老人保健施設	32	1.2	2.0	1.0	10	0
神経系疾患						
全体	248	2.8	3.3	2.0	19	0
病院	111	2.9	3.1	2.0	14	0
診療所	102	2.7	3.8	1.0	19	0
介護老人保健施設	32	2.8	2.5	2.0	10	0

(続き)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
骨折・筋骨格系疾患						
全体	248	8.9	11.2	5.0	74	0
病院	111	9.0	9.2	6.0	45	0
診療所	102	8.7	12.3	4.0	71	0
介護老人保健施設	32	10.0	14.2	8.0	74	0
糖尿病						
全体	248	0.5	1.5	0.0	15	0
病院	111	0.3	0.7	0.0	4	0
診療所	102	0.6	1.9	0.0	15	0
介護老人保健施設	32	1.2	2.0	0.0	8	0
精神系疾患						
全体	248	0.2	0.6	0.0	4	0
病院	111	0.2	0.6	0.0	4	0
診療所	102	0.2	0.5	0.0	2	0
介護老人保健施設	32	0.5	0.9	0.0	4	0
認知症						
全体	248	1.0	1.9	0.0	15	0
病院	111	0.6	1.1	0.0	5	0
診療所	102	1.4	2.6	0.0	15	0
介護老人保健施設	32	1.1	1.7	0.0	7	0
その他						
全体	248	1.0	2.2	0.0	18	0
病院	111	0.9	1.8	0.0	10	0
診療所	102	1.1	2.5	0.0	18	0
介護老人保健施設	32	0.9	2.5	0.0	14	0

図表 2-1230 【医療保険】主傷病別人数（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
悪性新生物						
全体	171	0.0	0.2	0.0	1	0
病院	90	0.0	0.1	0.0	1	0
診療所	66	0.0	0.2	0.0	1	0
介護老人保健施設	13	0.0	-	0.0	0	0
循環器疾患						
全体	171	0.0	0.1	0.0	1	0
病院	90	0.0		0.0	0	0
診療所	66	0.0	0.2	0.0	1	0
介護老人保健施設	13	0.0		0.0	0	0
脳血管疾患			-			
全体	171	0.3	0.7	0.0	4	0
病院	90	0.4	0.8	0.0	3	0
診療所	66	0.3	0.7	0.0	4	0
介護老人保健施設	13	0.0	-	0.0	0	0
呼吸器系疾患						
全体	171	0.0	0.2	0.0	2	0
病院	90	0.0	0.1	0.0	1	0
診療所	66	0.0	0.2	0.0	2	0
介護老人保健施設	13	0.0	-	0.0	0	0
神経系疾患						
全体	171	0.4	1.5	0.0	15	0
病院	90	0.3	0.6	0.0	3	0
診療所	66	0.7	2.2	0.0	15	0
介護老人保健施設	13	0.3	0.9	0.0	3	0
骨折・筋骨格系疾患						
全体	171	0.2	0.5	0.0	4	0
病院	90	0.2	0.6	0.0	4	0
診療所	66	0.2	0.5	0.0	2	0
介護老人保健施設	13	0.1	0.3	0.0	1	0

(続き)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
糖尿病						
全体	171	0.0	-	0.0	0	0
病院	90	0.0	-	0.0	0	0
診療所	66	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	13	0.0	-	0.0	0	0
精神系疾患						
全体	171	0.0	0.2	0.0	2	0
病院	90	0.0	0.1	0.0	1	0
診療所	66	0.0	0.2	0.0	2	0
介護老人保健施設	13	0.0	-	0.0	0	0
認知症						
全体	171	0.0	0.1	0.0	1	0
病院	90	0.0	-	0.0	0	0
診療所	66	0.0	0.1	0.0	1	0
介護老人保健施設	13	0.0	-	0.0	0	0
その他						
全体	171	0.2	0.7	0.0	7	0
病院	90	0.1	0.4	0.0	4	0
診療所	66	0.3	1.0	0.0	7	0
介護老人保健施設	13	0.0	-	0.0	0	0

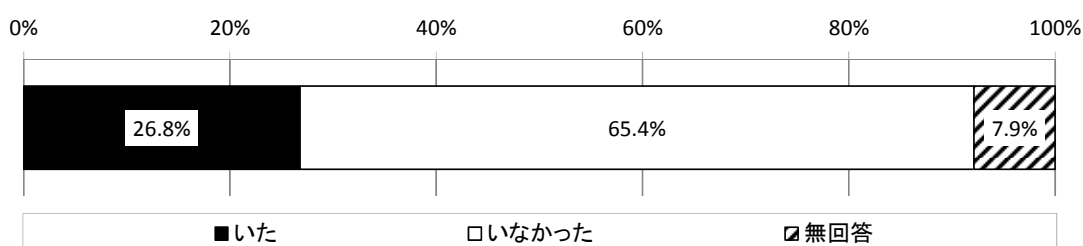
3. 複数の利用者がいる訪問先の建物及び利用者の状況

ここでは複数の訪問リハの利用者がいる訪問先の建物（戸建・集合住宅を除く）及び該当の建物に居住する利用者の状況について分析した。

1) 訪問先の建物において訪問リハの対象者が複数名いたか（平成28年9月1か月間）

平成28年9月1か月間に、訪問リハのために訪問した建物（「有料老人ホーム」、「サービス付き高齢者向け住宅」、「グループホーム」、「軽費老人ホーム・養護老人ホーム」）に複数の利用者が「いた」事業所は26.8%であった。

図表 2-1231 訪問先の建物において訪問リハの対象者が複数名いたか（n=254）



図表 2-1232 事業所形態別 訪問先の建物において訪問リハの対象者が複数名いたか

	合計	いた	いなかった	無回答
全体	254 100.0%	68 26.8%	166 65.4%	20 7.9%
病院	116 100.0%	35 30.2%	73 62.9%	8 6.9%
診療所	102 100.0%	26 25.5%	68 66.7%	8 7.8%
介護老人保健施設	33 100.0%	6 18.2%	23 69.7%	4 12.1%

2) (訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 訪問リハの実施状況

ここでは、訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数いた 68 事業所のうち、建物種類・利用者数の回答があった 54 事業所について分析する。

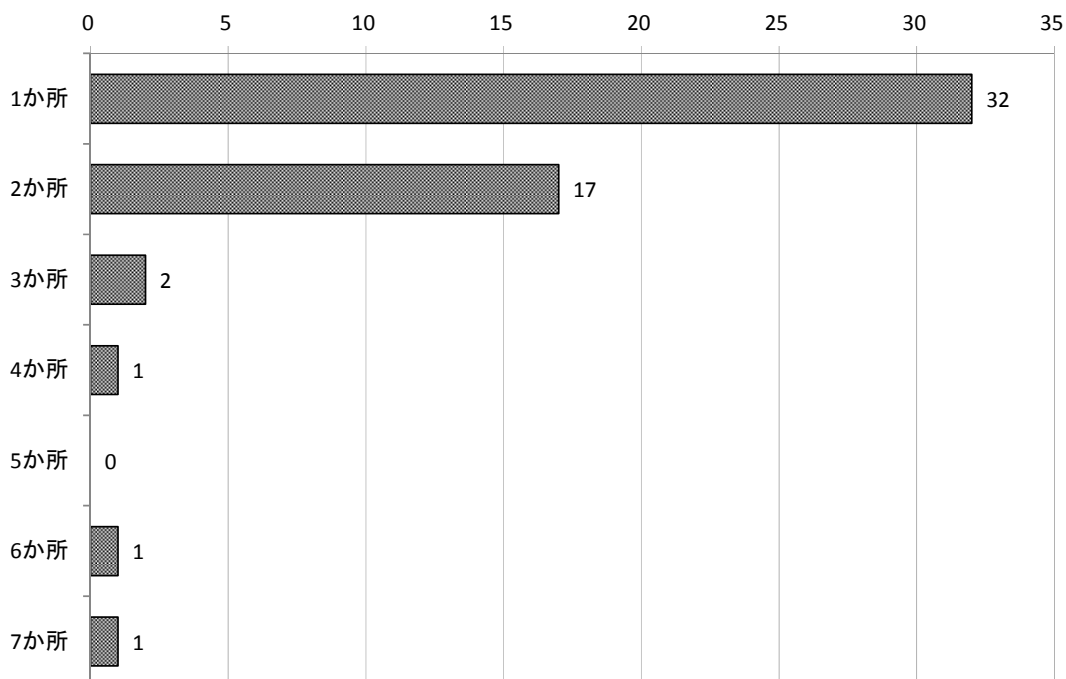
(1) 1 事業所あたりの訪問先の建物数

訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数いた場合、1 事業所あたりの訪問先の建物数は平均 1.6 か所であった。

図表 2-1233 (訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 1 事業所あたりの訪問先の建物数 (n=54)

	平均値 (か所)	標準偏差	中央値 (か所)	最大値 (か所)	最小値 (か所)
全体(n=54)	1.6	1.2	1.0	7	1
病院(n=29)	1.5	0.7	1.0	4	1
診療所(n=20)	2.0	1.7	1.0	7	1
介護老人保健施設(n=4)	1.3	0.5	1.0	2	1

図表 2-1234 (訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 1 事業所あたりの訪問先の建物数 (事業所数ベース) (単位: 事業所)



	全体 (単位:事業所)	病院 (単位:事業所)	診療所 (単位:事業所)	介護老人保健施設 (単位:事業所)
1か所	32	17	11	3
2か所	17	10	6	1
3か所	2	1	1	0
4か所	1	1	0	0
5か所	0	0	0	0
6か所	1	0	1	0
7か所	1	0	1	0
合計	54	29	20	4

(2) 1事業所あたりの利用者数

訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数いた場合、1事業所あたりの利用者数は平均6.1人、同一日の指導を行った利用者数は平均3.0人であった。

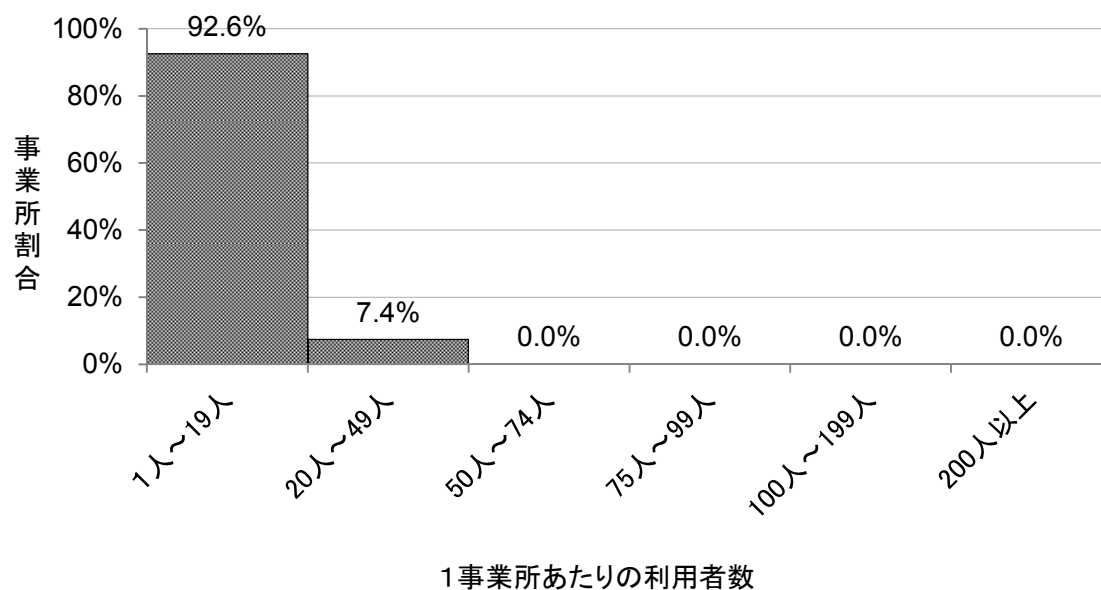
図表 2-1235 (訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの利用者数(単位:人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	54	6.1	7.0	4.0	35	1
病院	29	4.8	3.7	4.0	18	2
診療所	20	8.3	10.3	4.0	35	1
介護老人保健施設	4	4.0	3.4	2.5	9	2

図表 2-1236 (訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 1事業所あたりの同一日の訪問リハを行った利用者数(単位:人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	54	3.0	4.0	2.0	21	0
病院	29	2.1	2.0	2.0	8	0
診療所	20	4.5	5.8	2.0	21	0
介護老人保健施設	4	2.0	2.8	1.0	6	0

図表 2-1237 (訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 1事業所あたり利用者数 (事業所数ベース) (n=54)



図表 2-1238 事業所形態別 (訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 1事業所あたり利用者数 (事業所数ベース)

	合計	1人～19人	20人～49人	50人～74人	75人～99人	100人～199人	200人以上
全体	54 100.0%	50 92.6%	4 7.4%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
病院	29 100.0%	29 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	20 100.0%	16 80.0%	4 20.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
介護老人 保健施設	4 100.0%	4 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%

図表 2-1239 (訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの訪問リハを行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (単位: 人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	89	3.7	3.2	3.0	21	1
病院	46	3.0	2.4	2.0	10	0
診療所	42	4.0	4.0	3.0	21	0
介護老人保健施設	5	3.2	2.2	2.0	7	2

図表 2-1240 (訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの同一日に訪問リハを行った利用者数 (訪問先の建物ベース) (単位: 人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	89	1.8	1.6	2.0	8	0
病院	46	1.3	1.4	1.0	8	0
診療所	42	2.1	1.7	2.0	6	0
介護老人保健施設	5	1.6	1.7	2.0	4	0

図表 2-1241 (訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの訪問リハを行った利用者数 (事業所ベース) (単位: 人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	54	3.5	2.6	2.9	17	1
病院	29	3.2	2.0	2.5	10	1
診療所	20	3.9	3.4	3.0	17	1
介護老人保健施設	4	2.9	1.2	2.5	5	2

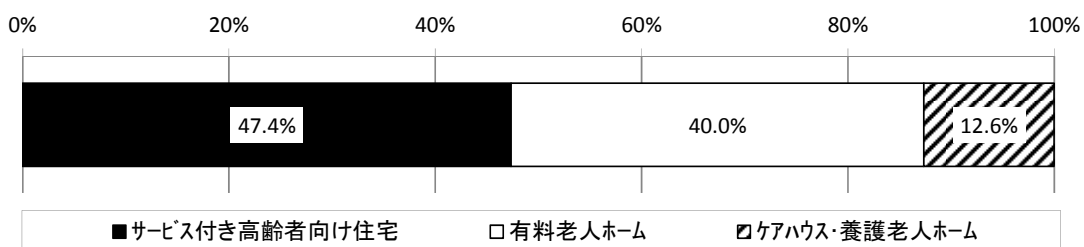
図表 2-1242 (訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの同一日に訪問リハを行った利用者数 (事業所ベース) (単位: 人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	54	1.7	1.5	1.8	8	0
病院	29	1.5	1.6	1.5	8	0
診療所	20	2.0	1.5	2.0	6	0
介護老人保健施設	4	1.3	1.5	1.0	3	0

(3) 建物の種類

本調査の回答事業所において、複数の訪問リハの利用者がいる建物の合計は 95 か所であった。建物の種類別にみたところ、「サービス付き高齢者向け住宅」が 47.4%、「有料老人ホーム」が 40.0%、「ケアハウス・養護老人ホーム」が 12.6%であった。

図表 2-1243 建物の種類 (n=95)



図表 2-1244 事業所形態別 建物の種類

事業所形態	合計	サービス付き高齢者向け住宅	有料老人ホーム	ケアハウス・養護老人ホーム
全体	95 100.0%	45 47.4%	38 40.0%	12 12.6%
病院	47 100.0%	19 40.4%	18 38.3%	10 21.3%
診療所	42 100.0%	22 52.4%	18 42.9%	2 4.8%
介護老人保健施設	5 100.0%	4 80.0%	1 20.0%	0 0.0%

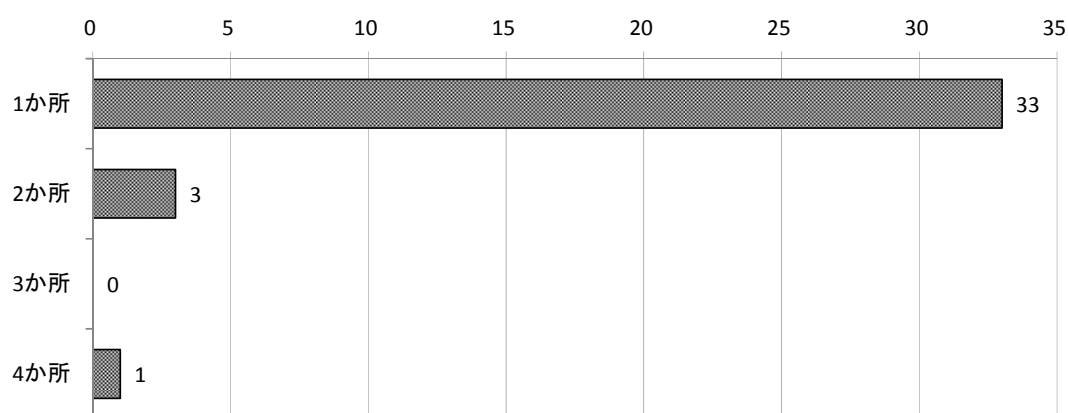
3) (訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 建物種類別訪問建物数・利用者数

① サービス付き高齢者向け住宅

i) 訪問リハの訪問建物数

リハビリ職員による訪問リハのために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、訪問リハを行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が33事業所、「2か所」が3事業所であった。

図表 2-1245 (サービス付き高齢者向け住宅に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 訪問建物数 (n=37) (事業所数ベース) (単位: 事業所)



	全体 (単位: 事業所)	病院 (単位: 事業所)	診療所 (単位: 事業所)	介護老人保健施設 (単位: 事業所)
1か所	33	16	13	4
2か所	3	1	2	0
3か所	0	0	0	0
4か所	1	0	1	0
合計	37	17	16	4

ii) 訪問リハを行った利用者数（平成 28 年 9 月）

リハビリ職員による訪問リハのために訪問したサービス付き高齢者向け住宅において、訪問リハを行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に訪問リハを行った利用者数は平均 4.2 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 2.0 人であった。

図表 2-1246 （サービス付き高齢者向け住宅に訪問リハの利用者が複数名いた場合）訪問リハを行った利用者数（事業所数ベース）（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	37	4.2	4.5	2.0	21	1
病院	17	2.9	1.5	2.0	6	1
診療所	16	6.1	6.2	3.0	21	1
介護老人保健施設	4	2.3	0.5	2.0	3	2

図表 2-1247 （サービス付き高齢者向け住宅に訪問リハの利用者が複数名いた場合）訪問リハを同一日に行った利用者数（事業所数ベース）（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	37	2.0	2.3	2.0	10	0
病院	17	1.3	1.0	2.0	3	0
診療所	16	3.0	3.0	2.0	10	0
介護老人保健施設	4	1.0	1.2	1.0	2	0

図表 2-1248 （サービス付き高齢者向け住宅に訪問リハの利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの訪問リハを行った利用者数（訪問先の建物ベース）（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	45	3.4	3.6	2.0	21	0
病院	19	2.6	1.6	2.0	6	0
診療所	22	4.4	4.9	3.0	21	0
介護老人保健施設	4	2.3	0.5	2.0	3	2

図表 2-1249 (サービス付き高齢者向け住宅に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの同一日の訪問リハを行った利用者数(訪問先の建物ベース)(単位:人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	45	1.6	1.6	2.0	6	0
病院	19	1.2	1.0	1.0	3	0
診療所	22	2.2	1.9	2.0	6	0
介護老人保健施設	4	1.0	1.2	1.0	2	0

図表 2-1250 (サービス付き高齢者向け住宅に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの訪問リハを行った利用者数(事業所ベース)(単位:人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	37	3.6	3.6	2.0	21	1
病院	17	2.8	1.5	2.0	6	1
診療所	16	4.7	5.0	3.0	21	1
介護老人保健施設	4	2.3	0.5	2.0	3	2

図表 2-1251 (サービス付き高齢者向け住宅に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物1か所あたりの同一日の訪問リハを行った利用者数(事業所ベース)(単位:人)

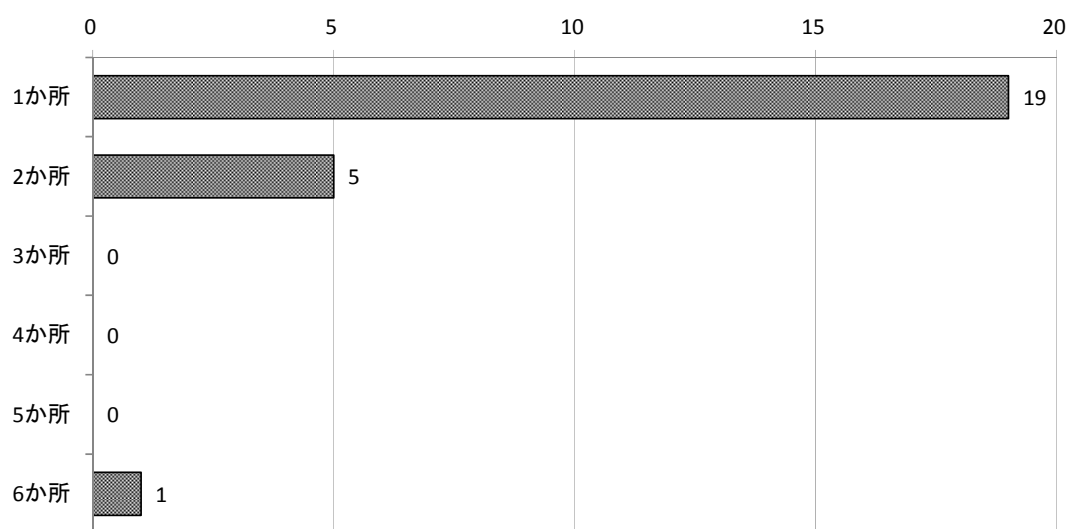
	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	37	1.6	1.5	2.0	6	0
病院	17	1.2	1.0	1.0	3	0
診療所	16	2.2	1.8	2.0	6	0
介護老人保健施設	4	1.0	1.2	1.0	2	0

② 有料老人ホーム

i) 訪問リハの訪問建物数

リハビリ職員による訪問リハのために訪問した有料老人ホームにおいて、訪問リハを行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が19事業所、「2か所」が5事業所であった。

図表 2-1252 (有料老人ホームに訪問リハの利用者が複数名いた場合) 訪問建物数 (n=25)
(事業所ベース) (単位: 事業所)



	全体 (単位: 事業所)	病院 (単位: 事業所)	診療所 (単位: 事業所)	介護老人保健施設 (単位: 事業所)
1か所	19	11	6	1
2か所	5	3	2	0
3か所	0	0	0	0
4か所	0	0	0	0
5か所	0	0	0	0
6か所	1	0	1	0
合計	25	14	9	1

ii) 訪問リハを行った利用者数（平成 28 年 9 月）

リハビリ職員による訪問リハのために訪問した有料老人ホームにおいて、訪問リハを行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に訪問リハを行った利用者数は平均 5.0 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 2.6 人であった。

図表 2-1253 （有料老人ホームに訪問リハの利用者が複数名いた場合）訪問リハを行った利用者数（事業所ベース）（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	25	5.0	4.7	4.0	25	1
病院	14	3.9	2.6	3.0	9	1
診療所	9	6.1	7.2	4.0	25	2
介護老人保健施設	1	7.0	-	7.0	7	7

図表 2-1254 （有料老人ホームに訪問リハの利用者が複数名いた場合）同一日の訪問リハを行った利用者数（事業所ベース）（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	25	2.6	3.2	2.0	16	0
病院	14	1.6	1.5	1.0	4	0
診療所	9	4.0	4.8	3.0	16	0
介護老人保健施設	1	4.0	-	4.0	4	4

図表 2-1255 （有料老人ホームに訪問リハの利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの訪問リハを行った利用者数（訪問先の建物ベース）（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	37	3.4	2.3	3.0	9	0
病院	17	3.2	2.3	3.0	8	1
診療所	18	3.1	2.0	3.0	9	0
介護老人保健施設	1	7.0	-	7.0	7	7

図表 2-1256 （有料老人ホームに訪問リハの利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの同一日の訪問リハを行った利用者数（訪問先の建物ベース）（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	37	1.8	1.3	2.0	4	0
病院	17	1.3	1.2	1.0	4	0
診療所	18	2.0	1.3	2.0	4	0
介護老人保健施設	1	4.0	-	4.0	4	4

図表 2-1257 (有料老人ホームに訪問リハの利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの訪問リハを行った利用者数 (事業所ベース) (単位: 人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	25	3.5	1.9	3.0	8	1
病院	14	3.3	2.1	2.8	8	1
診療所	9	3.2	1.1	3.0	5	2
介護老人保健施設	1	7.0	-	7.0	7	7

図表 2-1258 (有料老人ホームに訪問リハの利用者が複数名いた場合) 訪問先の建物 1 か所あたりの同一日の訪問リハを行った利用者数 (事業所ベース) (単位: 人)

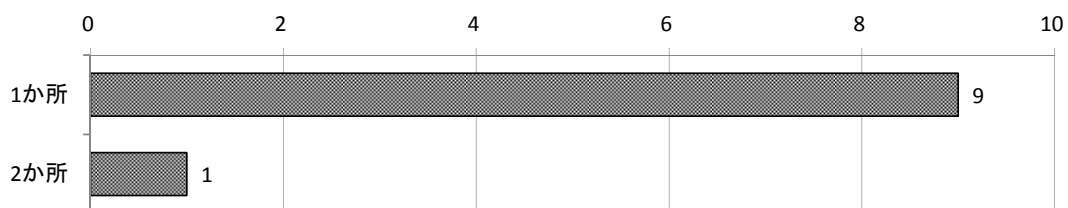
	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	25	1.7	1.3	2.0	4	0
病院	14	1.3	1.1	1.0	4	0
診療所	9	2.0	1.3	2.0	4	0
介護老人保健施設	1	4.0	-	4.0	4	4

③ ケアハウス・養護老人ホーム

i) 訪問リハの訪問建物数

リハビリ職員による訪問リハのために訪問したケアハウス・養護老人ホームにおいて、訪問リハを行った利用者が複数名いた場合、訪問した建物数は「1か所」が9事業所、「2か所」が1事業所であった。

図表 2-1259 (ケアハウス・養護老人ホームに訪問リハの利用者が複数名いた場合) 訪問建物数 (n=10) (事業所ベース) (単位: 事業所)



事業所ベース(単位: 事業所)	
1か所	9
2か所	1
合計	10

	全体 (単位: 事業所)	病院 (単位: 事業所)	診療所 (単位: 事業所)	介護老人保健施設 (単位: 事業所)
1か所	9	7	2	0
2か所	1	1	0	0
合計	10	8	2	0

ii) 訪問リハを行った利用者数（平成 28 年 9 月）

リハビリ職員による訪問リハのために訪問したケアハウス・養護老人ホームにおいて、訪問リハを行った利用者が複数名いた場合、平成 28 年 9 月に訪問リハを行った利用者数は平均 4.9 人、同一日の指導を行った利用者数（最大数）は平均 2.3 人であった。

図表 2-1260 （ケアハウス・養護老人ホームに訪問リハの利用者が複数名いた場合）訪問リハを行った利用者数（事業所数ベース）（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	10	4.9	4.1	3.0	12	1
病院	8	4.4	3.6	3.0	10	1
診療所	2	7.0	7.1	7.0	12	2
介護老人保健施設	0					

図表 2-1261 （ケアハウス・養護老人ホームに訪問リハの利用者が複数名いた場合）同一日の訪問リハを行った利用者数（事業所数ベース）（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	10	2.3	2.7	1.5	8	0
病院	8	2.1	2.6	1.5	8	0
診療所	2	3.0	4.2	3.0	6	0
介護老人保健施設	0					

図表 2-1262 （ケアハウス・養護老人ホームに訪問リハの利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの訪問リハを行った利用者数（訪問先の建物ベース）（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	12	4.1	4.1	2.0	12	0
病院	10	3.5	3.6	2.0	10	0
診療所	2	7.0	7.1	7.0	12	2
介護老人保健施設	0					

図表 2-1263 （ケアハウス・養護老人ホームに訪問リハの利用者が複数名いた場合）訪問先の建物 1 か所あたりの訪問リハを行った利用者数（訪問先の建物ベース）（単位：人）

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	12	1.9	2.6	1.0	8	0
病院	10	1.7	2.4	1.0	8	0
診療所	2	3.0	4.2	3.0	6	0
介護老人保健施設	0					

図表 2-1264 (ケアハウス・養護老人ホームに訪問リハの利用者が複数名いた場合) 訪問
先の建物 1 か所あたりの訪問リハを行った利用者数 (事業所ベース) (単位: 人)

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	10	4.7	4.2	2.0	12	1
病院	8	4.1	3.7	2.0	10	1
診療所	2	7.0	7.1	7.0	12	2
介護老人保健施設	0					

図表 2-1265 (ケアハウス・養護老人ホームに訪問リハの利用者が複数名いた場合) 訪問
先の建物 1 か所あたりの同一日の訪問リハを行った利用者数 (事業所ベース) (単位: 人)

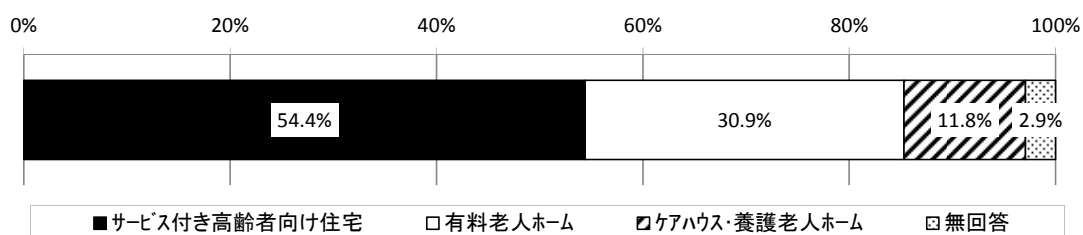
	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	10	2.2	2.7	1.0	8	0
病院	8	2.0	2.6	1.0	8	0
診療所	2	3.0	4.2	3.0	6	0
介護老人保健施設	0					

4) (訪問先の建物に訪問リハの利用者が複数名いた場合) 利用者数最多の訪問先の建物・利用者の状況

(1) 利用者数が最も多い訪問先の建物種類 (平成 28 年 9 月中)

リハビリ職員による訪問リハのために訪問した建物において、訪問リハを行った利用者が複数名いた場合、利用者数が最も多い訪問先の建物の種類は、「サービス付き高齢者向け住宅」が 54.4%、「有料老人ホーム」が 30.9%、「ケアハウス・養護老人ホーム」が 11.8%であった。「グループホーム」の利用者はいなかった。

図表 2-1266 同一建物の種類 (n=68)



図表 2-1267 事業所形態別 同一建物の種類

	合計	サービス付き高齢者向け住宅	有料老人ホーム	ケアハウス・養護老人ホーム	グループホーム	無回答
全体	68 100.0%	37 54.4%	21 30.9%	8 11.8%	0 0.0%	2 2.9%
病院	35 100.0%	16 45.7%	11 31.4%	7 20.0%	0 0.0%	1 2.9%
診療所	26 100.0%	16 61.5%	8 30.8%	1 3.8%	0 0.0%	1 3.8%
介護老人保健施設	6 100.0%	5 83.3%	1 16.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%

(2) 訪問リハの利用者数

リハビリ職員による訪問リハのために訪問した建物において、訪問リハを行った利用者が複数名いた場合、訪問リハの利用者が最も多い建物の利用者数は平均 4.6 人であった。

※ここでは、利用者特性（年齢階級別・居宅等の状況等）別に分析を行っているが、特性によって合計人数が異なる場合があるため、年齢階級別の合計人数を利用者数全体とした。

図表 2-1268 訪問リハの利用者数

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
全体 (n=68)	4.6	4.0	3.0	21	1
病院 (n=35)	4.0	2.8	3.0	13	1
診療所 (n=26)	5.7	5.3	3.0	21	1
介護老人保健施設 (n=6)	3.0	2.0	2.0	7	2

(3) 建物種類別利用者の状況（平成 28 年 9 月中）

① 利用者全体の状況

i) 年齢階級別人数

訪問リハの利用者数が最も多い建物において、利用者を年齢階級別にみると、「40～64 歳」が平均 0.2 人、「65～74 歳」が平均 0.7 人、「75～84 歳」が平均 1.3 人、「85 歳以上」が平均 2.5 人であった。

図表 2-1269 年齢階級別人数（n=68）

	平均値(人)	標準偏差	中央値(人)	最大値(人)	最小値(人)
40～64 歳	0.2	0.5	0.0	2	0
65～74 歳	0.7	1.3	0.0	7	0
75～84 歳	1.3	1.7	1.0	12	0
85 歳以上	2.5	2.4	2.0	11	0

図表 2-1270 事業所形態別 年齢階級別人数（単位：人）

【40～64 歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	68	0.2	0.5	0.0	2	0
病院	35	0.1	0.4	0.0	1	0
診療所	26	0.3	0.6	0.0	2	0
介護老人保健施設	6	0.2	0.4	0.0	1	0

【65～74 歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	68	0.7	1.3	0.0	7	0
病院	35	0.5	0.8	0.0	4	0
診療所	26	1.1	1.8	0.0	7	0
介護老人保健施設	6	0.2	0.4	0.0	1	0

【75～84 歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	68	1.3	1.7	1.0	12	0
病院	35	1.1	1.3	1.0	5	0
診療所	26	1.7	2.3	1.0	12	0
介護老人保健施設	6	0.7	0.8	0.5	2	0

【85 歳以上】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	68	2.5	2.4	2.0	11	0
病院	35	2.3	2.2	2.0	8	0
診療所	26	2.7	2.8	2.0	11	0
介護老人保健施設	6	2.0	2.6	1.5	7	0

ii) 要介護度人数

訪問リハの利用者数が最も多い建物において、利用者を要介護度別にみると、「要支援1」が平均0.0人、「要支援2」が平均0.3人、「要介護1」が平均0.7人、「要介護2」が平均0.9人、「要介護3」が平均1.0人、「要介護4」が平均0.9人、「要介護5」が平均0.8人であった。

図表 2-1271 要介護度別人数 (n=67)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.0	0.2	0.0	1	0
要支援2	0.3	0.6	0.0	3	0
要介護1	0.7	1.2	0.0	7	0
要介護2	0.9	1.0	1.0	4	0
要介護3	1.0	1.5	1.0	9	0
要介護4	0.9	1.4	0.0	8	0
要介護5	0.8	1.4	0.0	6	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-1272 事業所形態別 要介護度別人数 (単位：人)

【要支援1】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	67	0.0	0.2	0.0	1	0
病院	35	0.0	0.2	0.0	1	0
診療所	26	0.1	0.3	0.0	1	0
介護老人保健施設	5	0.0		0.0	0	0

【要支援2】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	67	0.3	0.6	0.0	3	0
病院	35	0.4	0.7	0.0	3	0
診療所	26	0.1	0.3	0.0	1	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

【要介護1】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	67	0.7	1.2	0.0	7	0
病院	35	0.9	1.5	0.0	7	0
診療所	26	0.5	0.8	0.0	2	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

【要介護 2】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	67	0.9	1.0	1.0	4	0
病院	35	0.9	1.1	1.0	4	0
診療所	26	0.9	0.9	1.0	3	0
介護老人保健施設	5	0.6	0.9	0.0	2	0

【要介護 3】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	67	1.0	1.5	1.0	9	0
病院	35	0.7	1.0	0.0	4	0
診療所	26	1.5	2.1	1.0	9	0
介護老人保健施設	5	0.8	0.4	1.0	1	0

【要介護 4】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	67	0.9	1.4	0.0	8	0
病院	35	0.6	1.0	0.0	4	0
診療所	26	1.2	1.9	0.0	8	0
介護老人保健施設	5	0.4	0.5	0.0	1	0

【要介護 5】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	67	0.8	1.4	0.0	6	0
病院	35	0.4	0.9	0.0	5	0
診療所	26	1.4	1.5	1.0	6	0
介護老人保健施設	5	0.4	0.9	0.0	2	0

【申請中】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	67	0.0	-	0.0	0	0
病院	35	0.0	-	0.0	0	0
診療所	26	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

iii) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

訪問リハの利用者数が最も多い建物において、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 0.8 人、「I」が平均 1.2 人、「II」が平均 1.1 人、「III」が平均 0.8 人、「IV」が平均 0.6 人、「M」が平均 0.1 人であった。

図表 2-1273 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=63)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.8	1.2	0.0	6	0
I	1.2	1.5	1.0	9	0
II	1.1	1.3	1.0	5	0
III	0.8	1.1	0.0	5	0
IV	0.6	1.0	0.0	4	0
M	0.1	0.3	0.0	2	0
不明	0.1	0.5	0.0	3	0

図表 2-1274 事業所形態別 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (単位：人)

【自立】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	63	0.8	1.2	0.0	6	0
病院	34	0.9	1.1	0.5	4	0
診療所	23	0.8	1.5	0.0	6	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

【I】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	63	1.2	1.5	1.0	9	0
病院	34	1.1	1.3	1.0	5	0
診療所	23	1.3	2.0	1.0	9	0
介護老人保健施設	5	1.0	1.0	1.0	2	0

【Ⅱ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	63	1.1	1.3	1.0	5	0
病院	34	1.0	1.1	1.0	4	0
診療所	23	1.3	1.5	1.0	5	0
介護老人保健施設	5	0.4	0.5	0.0	1	0

【Ⅲ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	63	0.8	1.1	0.0	5	0
病院	34	0.4	0.6	0.0	2	0
診療所	23	1.2	1.4	1.0	5	0
介護老人保健施設	5	1.4	1.7	1.0	4	0

【Ⅳ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	63	0.6	1.0	0.0	4	0
病院	34	0.3	0.8	0.0	4	0
診療所	23	0.8	1.2	0.0	4	0
介護老人保健施設	5	0.4	0.9	0.0	2	0

【Ⅴ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	63	0.1	0.3	0.0	2	0
病院	34	0.1	0.4	0.0	2	0
診療所	23	0.1	0.3	0.0	1	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

【不明】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	63	0.1	0.5	0.0	3	0
病院	34	0.2	0.7	0.0	3	0
診療所	23	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

iv) 主傷病別人数

訪問リハの利用者数が最も多い建物において、利用者を主傷病別にみると、「骨折・筋骨格系疾患」が平均 1.6 人、「脳血管疾患」が平均 1.3 人、「循環器疾患」が平均 0.6 人であった。

図表 2-1275 主傷病別人数 (n=65)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.1	0.3	0.0	1	0
循環器疾患	0.6	1.1	0.0	7	0
脳血管疾患	1.3	1.7	1.0	8	0
呼吸器系疾患	0.2	0.5	0.0	2	0
神経系疾患	0.3	0.5	0.0	2	0
骨折・筋骨格系疾患	1.6	1.7	1.0	9	0
糖尿病	0.0	0.2	0.0	1	0
精神系疾患	0.1	0.4	0.0	2	0
認知症	0.4	1.1	0.0	8	0
その他	0.1	0.3	0.0	2	0

図表 2-1276 事業所形態別 主傷病別人数 (単位：人)

【悪性新生物】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	65	0.1	0.3	0.0	1	0
病院	33	0.0	0.2	0.0	1	0
診療所	26	0.2	0.4	0.0	1	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

【循環器疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	65	0.6	1.1	0.0	7	0
病院	33	0.5	1.3	0.0	7	0
診療所	26	0.5	0.9	0.0	4	0
介護老人保健施設	5	0.8	1.8	0.0	4	0

【脳血管疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	65	1.3	1.7	1.0	8	0
病院	33	1.0	1.0	1.0	3	0
診療所	26	1.6	2.2	0.5	8	0
介護老人保健施設	5	0.8	0.8	1.0	2	0

【呼吸器系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	65	0.2	0.5	0.0	2	0
病院	33	0.2	0.4	0.0	1	0
診療所	26	0.2	0.7	0.0	2	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

【神経系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	65	0.3	0.5	0.0	2	0
病院	33	0.2	0.4	0.0	1	0
診療所	26	0.5	0.6	0.0	2	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

【骨折・筋骨格系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	65	1.6	1.7	1.0	9	0
病院	33	1.8	2.1	1.0	9	0
診療所	26	1.6	1.3	1.0	4	0
介護老人保健施設	5	1.4	0.5	1.0	2	1

【糖尿病】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	65	0.0	0.2	0.0	1	0
病院	33	0.0	-	0.0	0	0
診療所	26	0.1	0.3	0.0	1	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

【精神系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	65	0.1	0.4	0.0	2	0
病院	33	0.0	0.2	0.0	1	0
診療所	26	0.2	0.6	0.0	2	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

【認知症】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	65	0.4	1.1	0.0	8	0
病院	33	0.3	0.5	0.0	1	0
診療所	26	0.7	1.7	0.0	8	0
介護老人保健施設	5	0.2	0.4	0.0	1	0

【その他】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	65	0.1	0.3	0.0	2	0
病院	33	0.1	0.4	0.0	2	0
診療所	26	0.1	0.3	0.0	1	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

② サービス付き高齢者向け住宅

i) 年齢階級別人数

訪問リハの利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」は平均0.3人、「65～74歳」は平均0.6人、「75～84歳」は平均1.5人、「85歳以上」は平均1.9人であった。

図表 2-1277 年齢階級別人数 (n=37)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.3	0.6	0.0	2	0
65～74歳	0.6	1.1	0.0	5	0
75～84歳	1.5	2.1	1.0	12	0
85歳以上	1.9	2.1	1.0	8	0

図表 2-1278 事業所形態別 年齢階級別人数 (単位：人)

【40～64歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	16	0.2	0.4	0.0	1	0
診療所	16	0.4	0.7	0.0	2	0
介護老人保健施設	5	0.2	0.4	0.0	1	0

【65～74歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	16	0.5	0.6	0.0	2	0
診療所	16	0.9	1.5	0.0	5	0
介護老人保健施設	5	0.2	0.4	0.0	1	0

【75～84歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	16	1.2	1.3	1.0	5	0
診療所	16	1.9	2.8	1.0	12	0
介護老人保健施設	5	0.8	0.8	1.0	2	0

【85歳以上】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	16	1.9	2.1	1.0	7	0
診療所	16	2.3	2.2	1.5	8	0
介護老人保健施設	5	1.0	1.0	1.0	2	0

ii) 要介護度人数

訪問リハの利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を要介護度別にみると、「要支援1」は平均0.1人、「要支援2」は平均0.2人、「要介護1」は平均0.6人、「要介護2」は平均0.8人、「要介護3」は平均1.1人、「要介護4」、「要介護5」は平均0.8人であった。

図表 2-1279 要介護度別人数 (n=37)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.1	0.2	0.0	1	0
要支援2	0.2	0.6	0.0	3	0
要介護1	0.6	1.0	0.0	4	0
要介護2	0.8	0.9	1.0	4	0
要介護3	1.1	1.6	1.0	9	0
要介護4	0.8	1.1	0.0	4	0
要介護5	0.8	1.3	0.0	6	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-1280 事業所形態別 要介護度別人数 (単位：人)

【要支援1】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	16	0.1	0.3	0.0	1	0
診療所	16	0.1	0.3	0.0	1	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

【要支援2】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	16	0.3	0.8	0.0	3	0
診療所	16	0.1	0.3	0.0	1	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

【要介護1】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	16	0.8	1.2	0.0	4	0
診療所	16	0.6	0.7	0.0	2	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

【要介護 2】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	16	0.9	1.1	1.0	4	0
診療所	16	0.8	0.9	1.0	3	0
介護老人保健施設	5	0.6	0.9	0.0	2	0

【要介護 3】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	16	0.9	1.1	1.0	4	0
診療所	16	1.4	2.2	1.0	9	0
介護老人保健施設	5	0.8	0.4	1.0	1	0

【要介護 4】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	16	0.6	0.9	0.0	3	0
診療所	16	1.1	1.4	0.5	4	0
介護老人保健施設	5	0.4	0.5	0.0	1	0

【要介護 5】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	16	0.3	0.6	0.0	2	0
診療所	16	1.4	1.6	1.0	6	0
介護老人保健施設	5	0.4	0.9	0.0	2	0

【申請中】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	16	0.0	-	0.0	0	0
診療所	16	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	5	0.0	-	0.0	0	0

iii) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

訪問リハの利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 0.6 人、「I」が平均 1.3 人、「II」が平均 1.2 人、「III」が平均 0.7 人、「IV」が平均 0.5 人、「M」が平均 0.0 人であった。

図表 2-1281 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=33)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.6	1.3	0.0	6	0
I	1.3	1.7	1.0	9	0
II	1.2	1.4	1.0	5	0
III	0.7	1.0	0.0	4	0
IV	0.5	0.9	0.0	4	0
M	0.0	0.2	0.0	1	0
不明	0.2	0.7	0.0	3	0

図表 2-1282 事業所形態別 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (単位：人)

【自立】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	15	0.5	0.6	0.0	2	0
診療所	14	1.0	1.8	0.0	6	0
介護老人保健施設	4	0.0	-	0.0	0	0

【I】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	15	1.1	1.1	1.0	4	0
診療所	14	1.6	2.3	1.0	9	0
介護老人保健施設	4	1.0	1.2	1.0	2	0

【II】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	15	1.1	1.3	1.0	4	0
診療所	14	1.4	1.7	1.0	5	0
介護老人保健施設	4	0.5	0.6	0.5	1	0

【Ⅲ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	15	0.3	0.7	0.0	2	0
診療所	14	1.1	1.3	1.0	4	0
介護老人保健施設	4	0.8	1.0	0.5	2	0

【Ⅳ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	15	0.3	0.5	0.0	1	0
診療所	14	0.9	1.3	0.5	4	0
介護老人保健施設	4	0.0	-	0.0	0	0

【Ⅴ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	15	0.0	-	0.0	0	0
診療所	14	0.1	0.3	0.0	1	0
介護老人保健施設	4	0.0	-	0.0	0	0

【不明】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	15	0.5	1.0	0.0	3	0
診療所	14	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	4	0.0	-	0.0	0	0

iv) 主傷病別人数

訪問リハの利用者数が最も多いサービス付き高齢者向け住宅において、利用者を主傷病別にみると、「骨折・筋骨格系疾患」が平均 1.4 人、「脳血管疾患」が平均 1.3 人、「認知症」が平均 0.6 人であった。

図表 2-1283 主傷病別人数 (n=34)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.1	0.2	0.0	1	0
循環器疾患	0.5	1.3	0.0	7	0
脳血管疾患	1.3	1.7	1.0	8	0
呼吸器系疾患	0.2	0.5	0.0	2	0
神経系疾患	0.3	0.5	0.0	2	0
骨折・筋骨格系疾患	1.4	1.3	1.0	6	0
糖尿病	0.1	0.2	0.0	1	0
精神系疾患	0.0	0.2	0.0	1	0
認知症	0.6	1.5	0.0	8	0
その他	0.1	0.4	0.0	2	0

図表 2-1284 事業所形態別 主傷病別人数 (単位：人)

【悪性新生物】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	14	0.1	0.3	0.0	1	0
診療所	16	0.1	0.3	0.0	1	0
介護老人保健施設	4	0.0	-	0.0	0	0

【循環器疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	14	0.6	1.9	0.0	7	0
診療所	16	0.4	0.6	0.0	2	0
介護老人保健施設	4	0.0	-	0.0	0	0

【脳血管疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	14	1.0	1.0	1.0	3	0
診療所	16	1.6	2.2	1.0	8	0
介護老人保健施設	4	0.8	1.0	0.5	2	0

【呼吸器系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	14	0.1	0.4	0.0	1	0
診療所	16	0.3	0.7	0.0	2	0
介護老人保健施設	4	0.0	-	0.0	0	0

【神経系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	14	0.2	0.4	0.0	1	0
診療所	16	0.5	0.6	0.0	2	0
介護老人保健施設	4	0.0	-	0.0	0	0

【骨折・筋骨格系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	14	1.4	1.5	1.0	6	0
診療所	16	1.4	1.3	1.0	4	0
介護老人保健施設	4	1.5	0.6	1.5	2	1

【糖尿病】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	14	0.0	-	0.0	0	0
診療所	16	0.1	0.3	0.0	1	0
介護老人保健施設	4	0.0	-	0.0	0	0

【精神系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	14	0.0		0.0	0	0
診療所	16	0.1	0.3	0.0	1	0
介護老人保健施設	4	0.0	-	0.0	0	0

【認知症】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	14	0.3	0.5	0.0	1	0
診療所	16	0.9	2.0	0.0	8	0
介護老人保健施設	4	0.0	-	0.0	0	0

【その他】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	14	0.2	0.6	0.0	2	0
診療所	16	0.1	0.3	0.0	1	0
介護老人保健施設	4	0.0	-	0.0	0	0

③ 有料老人ホーム

i) 年齢階級別人数

訪問リハの利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を年齢階級別にみると、「40～64歳」が平均0.1人、「65～74歳」が平均0.9人、「75～84歳」が平均1.2人、「85歳以上」が平均3.2人であった。

図表 2-1285 年齢階級別人数 (n=21)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.1	0.4	0.0	1	0
65～74歳	0.9	1.8	0.0	7	0
75～84歳	1.2	1.4	1.0	5	0
85歳以上	3.2	2.7	3.0	11	0

図表 2-1286 事業所形態別 年齢階級別人数 (単位：人)

【40～64歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.2	0.4	0.0	1	0
診療所	8	0.1	0.4	0.0	1	0
介護老人保健施設	1	0.0	-	0.0	0	0

【65～74歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.5	1.2	0.0	4	0
診療所	8	1.5	2.4	0.5	7	0
介護老人保健施設	1	0.0	-	0.0	0	0

【75～84歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	1.1	1.5	1.0	5	0
診療所	8	1.5	1.3	1.5	4	0
介護老人保健施設	1	0.0	-	0.0	0	0

【85歳以上】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	2.1	1.4	2.0	5	0
診療所	8	4.0	3.6	3.0	11	0
介護老人保健施設	1	7.0	-	7.0	7	7

ii) 要介護度人数

訪問リハの利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を要介護度別にみると、「要支援2」が平均0.2人、「要介護1」が平均0.4人、「要介護2」が平均1.2人、「要介護3」、「要介護4」、「要介護5」が平均1.3人であった。

図表 2-1287 要介護度別人数 (n=20)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.0	-	0.0	0	0
要支援2	0.2	0.4	0.0	1	0
要介護1	0.4	0.7	0.0	2	0
要介護2	1.2	1.0	1.0	4	0
要介護3	1.3	1.7	1.0	7	0
要介護4	1.3	2.0	0.5	8	0
要介護5	1.3	1.7	0.5	5	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-1288 事業所形態別 要介護度別人数 (単位：人)

【要支援1】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.0	-	0.0	0	0
診療所	8	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【要支援2】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.3	0.5	0.0	1	0
診療所	8	0.1	0.4	0.0	1	0
介護老人保健施設	0					

【要介護1】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.3	0.6	0.0	2	0
診療所	8	0.5	0.9	0.0	2	0
介護老人保健施設	0					

【要介護 2】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	1.0	1.2	1.0	4	0
診療所	8	1.5	0.8	1.0	3	1
介護老人保健施設	0					

【要介護 3】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.9	0.9	1.0	3	0
診療所	8	1.9	2.3	2.0	7	0
介護老人保健施設	0					

【要介護 4】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.9	1.3	0.0	4	0
診療所	8	1.8	2.8	0.5	8	0
介護老人保健施設	0					

【要介護 5】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.7	1.5	0.0	5	0
診療所	8	1.5	1.5	1.5	4	0
介護老人保健施設	0					

【申請中】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.0	-	0.0	0	0
診療所	8	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

iii) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

訪問リハの利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」、「Ⅰ」が平均 0.9 人、「Ⅱ」が平均 1.0 人、「Ⅲ」が平均 1.2 人、「Ⅳ」が平均 0.9 人、「Ⅴ」が平均 0.2 人であった。

図表 2-1289 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=20)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	0.9	1.1	0.5	4	0
Ⅰ	0.9	1.0	1.0	4	0
Ⅱ	1.0	1.0	1.0	4	0
Ⅲ	1.2	1.4	1.0	5	0
Ⅳ	0.9	1.3	0.0	4	0
Ⅴ	0.2	0.5	0.0	2	0
不明	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-1290 事業所形態別 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (単位：人)

【自立】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	1.2	1.3	1.0	4	0
診療所	7	0.6	0.8	0.0	2	0
介護老人保健施設	1	0.0	-	0.0	0	0

【Ⅰ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.7	0.8	1.0	2	0
診療所	7	1.0	1.5	0.0	4	0
介護老人保健施設	1	1.0	-	1.0	1	1

【Ⅱ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.6	0.7	1.0	2	0
診療所	7	1.6	1.3	1.0	4	0
介護老人保健施設	1	0.0	-	0.0	0	0

【Ⅲ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.5	0.7	0.0	2	0
診療所	7	1.7	1.7	2.0	5	0
介護老人保健施設	1	4.0	-	4.0	4	4

【Ⅳ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.6	1.3	0.0	4	0
診療所	7	0.9	1.2	0.0	3	0
介護老人保健施設	1	2.0	-	2.0	2	2

【Ⅴ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.2	0.6	0.0	2	0
診療所	7	0.1	0.4	0.0	1	0
介護老人保健施設	1	0.0	-	0.0	0	0

【不明】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.0	-	0.0	0	0
診療所	7	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	1	0.0	-	0.0	0	0

iv) 主傷病別人数

訪問リハの利用者数が最も多い有料老人ホームにおいて、利用者を主傷病別にみると、「骨折・筋骨格系疾患」が平均 1.7 人、「脳血管疾患」が平均 1.6 人、「循環器疾患」が平均 0.9 人であった。

図表 2-1291 主傷病別人数 (n=21)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.1	0.3	0.0	1	0
循環器疾患	0.9	1.2	1.0	4	0
脳血管疾患	1.6	2.0	1.0	7	0
呼吸器系疾患	0.2	0.5	0.0	2	0
神経系疾患	0.3	0.6	0.0	2	0
骨折・筋骨格系疾患	1.7	1.2	2.0	4	0
糖尿病	0.0	0.2	0.0	1	0
精神系疾患	0.2	0.6	0.0	2	0
認知症	0.4	0.7	0.0	3	0
その他	0.0	0.2	0.0	1	0

図表 2-1292 事業所形態別 主傷病別人数 (単位：人)

【悪性新生物】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.0	-	0.0	0	0
診療所	8	0.3	0.5	0.0	1	0
介護老人保健施設	1	0.0	-	0.0	0	0

【循環器疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.5	0.5	1.0	1	0
診療所	8	0.9	1.4	0.5	4	0
介護老人保健施設	1	4.0	-	4.0	4	4

【脳血管疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	1.2	1.2	1.0	3	0
診療所	8	1.8	2.7	0.0	7	0
介護老人保健施設	1	1.0	-	1.0	1	1

【呼吸器系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.2	0.4	0.0	1	0
診療所	8	0.3	0.7	0.0	2	0
介護老人保健施設	1	0.0	-	0.0	0	0

【神経系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.2	0.4	0.0	1	0
診療所	8	0.5	0.8	0.0	2	0
介護老人保健施設	1	0.0	-	0.0	0	0

【骨折・筋骨格系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	1.4	1.1	1.0	3	0
診療所	8	2.4	1.1	2.0	4	1
介護老人保健施設	1	1.0	-	1.0	1	1

【糖尿病】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.0	-	0.0	0	0
診療所	8	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	1	0.0	-	0.0	0	0

【精神系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.0	-	0.0	0	0
診療所	8	0.6	0.9	0.0	2	0
介護老人保健施設	1	0.0	-	0.0	0	0

【認知症】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.4	0.5	0.0	1	0
診療所	8	0.5	1.1	0.0	3	0
介護老人保健施設	1	1.0	-	1.0	1	1

【その他】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	11	0.1	0.3	0.0	1	0
診療所	8	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	1	0.0	-	0.0	0	0

④ ケアハウス・養護老人ホーム

i) 年齢階級別人数

訪問リハの利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を年齢階級別にみると、「65～74歳」が平均0.3人、「75～84歳」が平均0.9人、「85歳以上」が平均3.4人であった。

図表 2-1293 年齢階級別人数 (n=8)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
40～64歳	0.0	-	0.0	0	0
65～74歳	0.3	0.5	0.0	1	0
75～84歳	0.9	1.0	0.5	2	0
85歳以上	3.4	3.0	2.0	8	1

図表 2-1294 事業所形態別 年齢階級別人数 (単位：人)

【40～64歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【65～74歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.1	0.4	0.0	1	0
診療所	1	1.0	-	1.0	1	1
介護老人保健施設	0					

【75～84歳】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	1.0	1.0	1.0	2	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【85歳以上】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	3.7	3.1	2.0	8	1
診療所	1	1.0	-	1.0	1	1
介護老人保健施設	0					

ii) 要介護度人数

訪問リハの利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を要介護度別にみると、「要支援1」が平均 1.3 人、「要支援2」が平均 1.8 人、「要介護1」が平均 1.4 人、「要介護2」が平均 0.1 人であった。

図表 2-1295 要介護度別人数 (n=8)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
要支援1	0.1	0.4	0.0	1	0
要支援2	0.9	0.8	1.0	2	0
要介護1	2.1	2.2	1.0	7	0
要介護2	1.0	1.2	0.5	3	0
要介護3	0.1	0.4	0.0	1	0
要介護4	0.3	0.5	0.0	1	0
要介護5	0.0	-	0.0	0	0
申請中	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-1296 事業所形態別 要介護度別人数 (単位：人)

【要支援1】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	1	1.0	-	1.0	1	1
介護老人保健施設	0					

【要支援2】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	1.0	0.8	1.0	2	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【要介護1】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	2.3	2.4	1.0	7	0
診療所	1	1.0	-	1.0	1	1
介護老人保健施設	0					

【要介護 2】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	1.1	1.2	1.0	3	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【要介護 3】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.1	0.4	0.0	1	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【要介護 4】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.3	0.5	0.0	1	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【要介護 5】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【申請中】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

iii) 認知症高齢者の日常生活自立度別人数

訪問リハの利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を認知症高齢者の日常生活自立度別にみると、「自立」が平均 1.3 人、「Ⅰ」が平均 1.8 人、「Ⅱ」が平均 1.4 人、「Ⅲ」が平均 0.1 人であった。

図表 2-1297 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (n=8)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
自立	1.3	1.3	1.0	3	0
Ⅰ	1.8	1.9	1.5	5	0
Ⅱ	1.4	1.2	1.0	3	0
Ⅲ	0.1	0.4	0.0	1	0
Ⅳ	0.0	-	0.0	0	0
M	0.0	-	0.0	0	0
不明	0.0	-	0.0	0	0

図表 2-1298 事業所形態別 認知症高齢者の日常生活自立度別人数 (単位：人)

【自立】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	1.3	1.4	1.0	3	0
診療所	1	1.0	-	1.0	1	1
介護老人保健施設	0					

【Ⅰ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	1.9	2.0	2.0	5	0
診療所	1	1.0	-	1.0	1	1
介護老人保健施設	0					

【Ⅱ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	1.6	1.1	1.0	3	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【Ⅲ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.1	0.4	0.0	1	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【Ⅳ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【Ⅴ】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【不明】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

iv) 主傷病別人数

訪問リハの利用者数が最も多いケアハウス・養護老人ホームにおいて、利用者を主傷病別にみると、「骨折・筋骨格系疾患」が平均 3.0 人、「脳血管疾患」が平均 0.6 人、「循環器疾患」が平均 0.3 人であった。

図表 2-1299 主傷病別人数 (n=8)

	平均値 (人)	標準偏差	中央値 (人)	最大値 (人)	最小値 (人)
悪性新生物	0.1	0.4	0.0	1	0
循環器疾患	0.3	0.5	0.0	1	0
脳血管疾患	0.6	0.7	0.5	2	0
呼吸器系疾患	0.1	0.4	0.0	1	0
神経系疾患	0.1	0.4	0.0	1	0
骨折・筋骨格系疾患	3.0	3.3	2.0	9	0
糖尿病	0.0	-	0.0	0	0
精神系疾患	0.1	0.4	0.0	1	0
認知症	0.1	0.4	0.0	1	0
歯科疾患	0.0	-	0.0	0	0
その他	0.1	0.4	0.0	1	0

図表 2-1300 事業所形態別 主傷病別人数 (単位：人)

【悪性新生物】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	1	1.0	-	1.0	1	1
介護老人保健施設	0					

【循環器疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.3	0.5	0.0	1	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【脳血管疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.6	0.8	0.0	2	0
診療所	1	1.0	-	1.0	1	1
介護老人保健施設	0					

【呼吸器系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.1	0.4	0.0	1	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【神経系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.1	0.4	0.0	1	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【骨折・筋骨格系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	3.4	3.4	3.0	9	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【糖尿病】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【精神系疾患】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.1	0.4	0.0	1	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【認知症】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.1	0.4	0.0	1	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

【その他】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
病院	7	0.0	-	0.0	0	0
診療所	1	0.0	-	0.0	0	0
介護老人保健施設	0					

4. 1日のリハビリ職員の訪問

1日の訪問リハの提供者数が最も多いリハビリ職員1名について、平成29年1月18日（水）～1月31日（火）の2週間のうち、訪問リハを提供した利用者数が最も多かった1日を調査日とした。

同一建物利用者と非同一建物利用者の定義は下記の通りとする。

ただし、同一建物に連続で訪問していない場合（例 移動順が建物A→建物B→建物Aの場合など）は、同一建物利用者には含まれない。

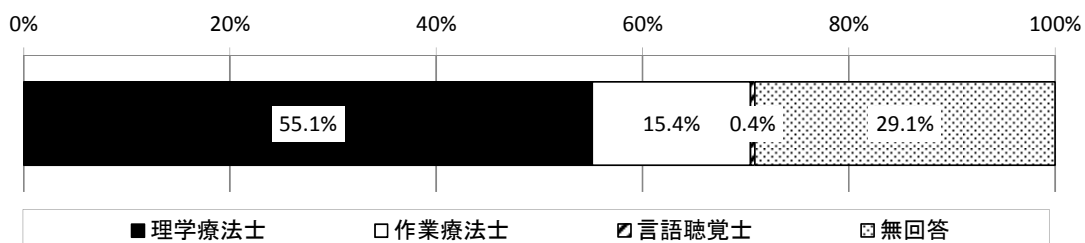
		移動先			
		次の利用者宅 (同一建物)	次の利用者宅 (異なる建物)	医療機関 (貴施設)等	不明
出発地	前の利用者宅 (同一建物)	同一	同一	同一	同一
	前の利用者宅 (異なる建物)	同一	非同一	非同一	非同一
	医療機関 (貴施設)等	同一	非同一	非同一	非同一
	不明	同一	非同一	非同一	不明

※同一：同一建物利用者／非同一：非同一建物利用者

1) 調査対象となったりハビリ職の職種

調査対象となったりハビリ職の職種は、「理学療法士」が 55.1%、「作業療法士」が 15.4%、「言語聴覚士」が 0.4%であった。

図表 2-1301 調査対象のりハビリ職の職種 (n=254)



図表 2-1302 事業所形態別 調査対象のりハビリ職の職種

	合計	理学療法士	作業療法士	言語聴覚士	無回答
全体	254 100.0%	140 55.1%	39 15.4%	1 0.4%	74 29.1%
病院	116 100.0%	64 55.2%	16 13.8%	0 0.0%	36 31.0%
診療所	102 100.0%	60 58.8%	11 10.8%	1 1.0%	30 29.4%
介護老人保健施設	33 100.0%	15 45.5%	12 36.4%	0 0.0%	6 18.2%

2) 調査対象となったリハビリ職員1名の1日における訪問の利用者数

全利用者数は1,131名であり、そのうち、同一建物利用者数は93名であり、非同一建物利用者数は1,038名であった。

リハビリ職員1名あたりの同一建物利用者数は平均0.4人、非同一建物利用者数は平均4.2人であった。

図表 2-1303 調査対象の利用者数（リハビリ職員数ベース）（単位：人）

	総利用者数	リハビリ職員1名あたり				
		平均値	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全利用者	1,131	4.5	2.1	5.0	12	1
うち、同一建物利用者	93	0.4	1.3	0.0	12	0
うち、非同一建物利用者	1,038	4.2	2.1	4.0	10	0

図表 2-1304 事業所形態別 調査対象の利用者数（リハビリ職員ベース）（単位：人）

【全利用者】

	件数	総利用者数	リハビリ職員1名あたり				
			平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	249	1,131	4.5	2.1	5.0	12	1
病院	113	529	4.7	2.0	5.0	12	1
診療所	101	446	4.4	2.3	4.0	12	1
介護老人保健施設	32	147	4.6	1.9	5.0	7	1

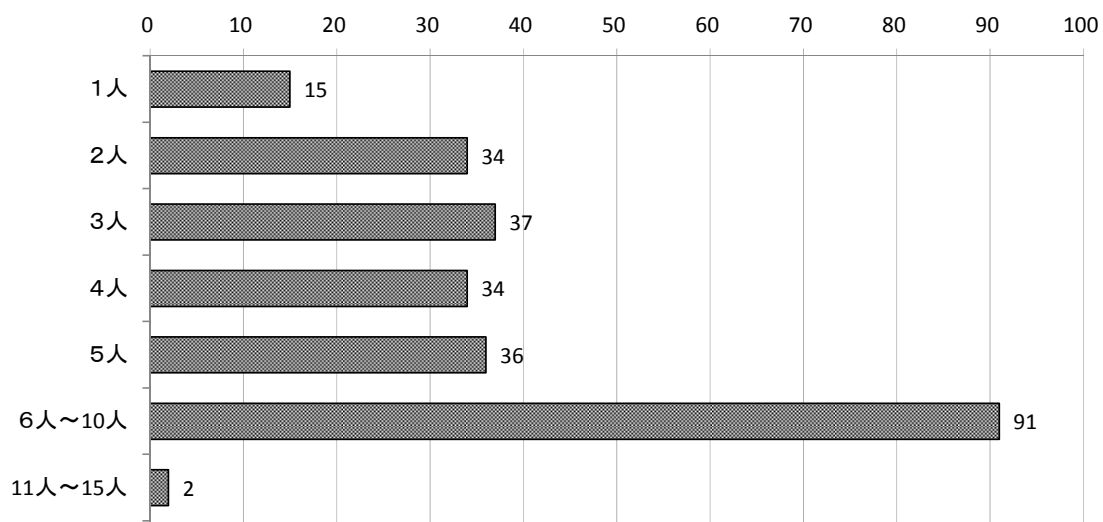
【うち、同一建物利用者】

	件数	総利用者数	リハビリ職員1名あたり				
			平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	249	93	0.4	1.3	0.0	12	0
病院	113	37	0.3	0.8	0.0	3	0
診療所	101	49	0.5	1.8	0.0	12	0
介護老人保健施設	32	5	0.2	0.9	0.0	5	0

【うち、非同一建物利用者】

	件数	総利用者数	リハビリ職員1名あたり				
			平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	249	1,038	4.2	2.1	4.0	10	0
病院	113	492	4.4	2.0	4.0	10	0
診療所	101	397	3.9	2.2	4.0	9	0
介護老人保健施設	32	142	4.4	2.0	5.0	7	0

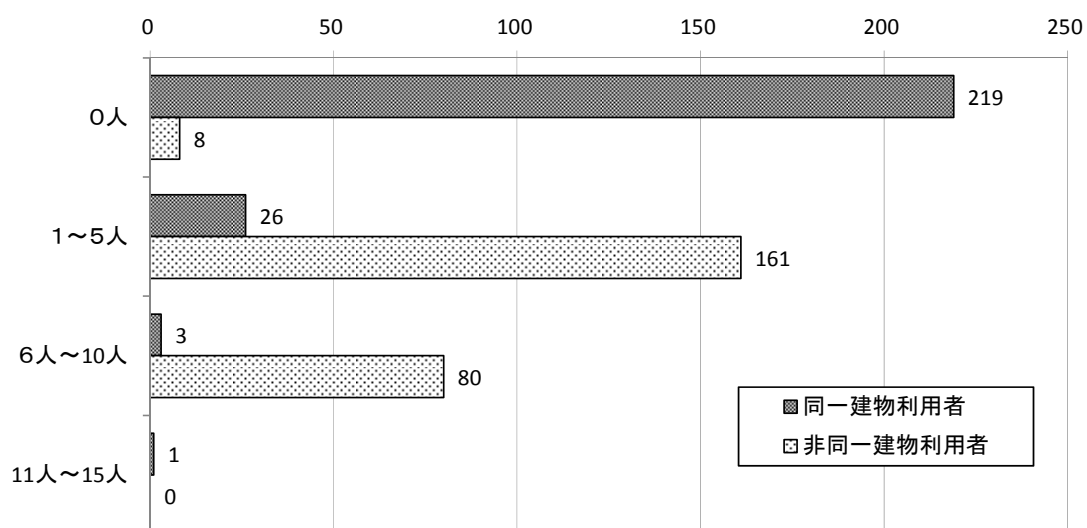
図表 2-1305 リハビリ職員 1 名あたりの訪問の利用者数（リハビリ職員数ベース）



図表 2-1306 事業所形態別 リハビリ職員 1 名あたりの訪問の利用者数（リハビリ職員数ベース）

	病院 (単位:人)	診療所 (単位:人)	介護老人保健施設 (単位:人)
1人	3	10	2
2人	14	16	4
3人	20	11	3
4人	14	16	4
5人	16	12	8
6人～10人	45	35	11
11人～15人	1	1	0

図表 2-1307 リハビリ職員 1 名あたりの訪問の同一建物・非同ー建物別利用者数（リハビリ職員数ベース）



図表 2-1308 事業所形態別 リハビリ職員 1 名あたりの訪問の同一建物・非同ー建物別利用者数（リハビリ職員数ベース）

	病院 (単位:人)		診療所 (単位:人)		介護老人保健施設 (単位:人)	
	同一建物 利用者	非同ー 建物 利用者	同一建物 利用者	非同ー 建物 利用者	同一建物 利用者	非同ー建物 利用者
0人	96	3	90	4	31	1
1~5人	17	71	7	67	1	20
6人~10人	0	39	3	30	0	11
11人~15人	0	0	1	0	0	0

3) 保険の種類

介護保険の利用者は、同一建物利用者のうち 91.6%、非同一建物利用者のうち 94.2%であった。

医療保険の利用者は、同一建物利用者のうち 8.4%、非同一建物利用者のうち 5.4%であった。

図表 2-1309 同一建物・非同一建物利用者別 保険の種類

	合計	介護保険	医療保険	無回答
全体	1,134 100.0%	1,066 94.0%	64 5.6%	4 0.4%
同一建物利用者	95 100.0%	87 91.6%	8 8.4%	0 0.0%
非同一建物利用者	1,039 100.0%	979 94.2%	56 5.4%	4 0.4%

図表 2-1310 事業所形態別 同一建物・非同一建物別 保険の種類

		合計	介護保険	医療保険	無回答
病院	同一建物利用者	37 100.0%	37 100.0%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	492 100.0%	465 94.5%	27 5.5%	0 0.0%
診療所	同一建物利用者	49 100.0%	41 83.7%	8 16.3%	0 0.0%
	非同一建物利用者	397 100.0%	370 93.2%	27 6.8%	0 0.0%
介護老人 保健施設	同一建物利用者	5 100.0%	5 100.0%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	142 100.0%	136 95.8%	2 1.4%	4 2.8%

4) 利用者宅の滞在時間

利用者宅の滞在時間は同一建物利用者が平均 41.9 分、非同一建物利用者が平均 44.2 分であった。

図表 2-1311 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体	1,130	44.0	9.0	40.0	100	20
同一建物	95	41.9	10.0	40.0	60	20
非同一建物	1,035	44.2	8.9	40.0	100	20

図表 2-1312 事業所形態別 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間 (単位: 分)

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
同一建物×病院	37	40.3	9.1	40.0	60	20
同一建物×診療所	49	42.7	10.1	40.0	60	20
同一建物×介護老人保健施設	5	48.0	11.0	40.0	60	40
非同一建物×病院	492	44.1	9.6	40.0	100	20
非同一建物×診療所	397	44.1	8.3	40.0	70	20
非同一建物×介護老人保健施設	138	45.7	7.5	45.0	65	20

図表 2-1313 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

	合計	5分未 満	5分以 上～10 分未満	10分以 上～15 分未満	15分以 上～20 分未満	20分以 上～25 分未満	25分以 上～30 分未満	30分以 上	無回答
全体	1,134 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	22 1.9%	16 1.4%	1,092 96.3%	4 0.4%
同一建物 利用者	95 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	7 7.4%	1 1.1%	87 91.6%	0 0.0%
非同一建 物利用者	1,039 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	15 1.4%	15 1.4%	1,005 96.7%	4 0.4%

図表 2-1314 同一建物・非同一建物利用者別 滞在時間

		合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上	無回答
病院	同一建物利用者	37 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	4 10.8%	0 0.0%	33 89.2%	0 0.0%
	非同一建物利用者	492 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	8 1.6%	14 2.8%	470 95.5%	0 0.0%
診療所	同一建物利用者	49 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 4.1%	1 2.0%	46 93.9%	0 0.0%
	非同一建物利用者	397 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	5 1.3%	1 0.3%	391 98.5%	0 0.0%
介護老人保健施設	同一建物利用者	5 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	5 100.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	142 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.7%	0 0.0%	137 96.5%	4 2.8%

5) 移動時間

前の利用者宅が同一建物である場合の移動時間は平均 4.2 分、前の利用者宅が異なる建物の場合の移動時間は平均 14.6 分、医療機関（貴施設）等からの移動時間は平均 13.0 分であった。

また、リハビリ職員 1 人あたりの 1 日の総移動時間は平均 82.5 分であった。

図表 2-1315 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
前の利用者宅 (同一建物)	49	4.2	7.3	1.0	40	0
前の利用者宅 (異なる建物)	646	14.6	7.5	15.0	60	1
医療機関 (貴施設) 等	421	13.0	7.4	10.0	60	0
次の移動先	390	14.0	7.9	15.0	50	1

図表 2-1316 事業所形態別 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間（単位：分）

	回答件数 (件)	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
病院-前の利用者宅(同一建物)	20	2.5	3.8	1.0	15	0
病院-前の利用者宅(異なる建物)	304	14.5	7.6	15.0	60	1
病院-医療機関(貴施設)等	203	13.3	7.5	13.0	60	1
病院-次の移動先	193	14.1	7.6	15.0	50	1
診療所-前の利用者宅(同一建物)	24	3.0	4.1	1.0	20	1
診療所-前の利用者宅(異なる建物)	249	14.7	7.0	15.0	40	1
診療所-医療機関(貴施設)等	161	12.7	7.5	10.0	40	1
診療所-次の移動先	148	13.2	8.2	10.0	40	1
介護老人保健施設-前の利用者宅(同一建物)	3	26.7	11.5	20.0	40	20
介護老人保健施設-前の利用者宅(異なる建物)	90	14.9	8.2	15.0	35	1
介護老人保健施設-医療機関(貴施設)等	50	13.4	7.1	15.0	30	0
介護老人保健施設-次の移動先	43	16.7	8.2	15.0	40	5

図表 2-1317 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

	合計	5分未満	5分以上 ~10分未満	10分以上 ~15分未満	15分以上 ~20分未満	20分以上	無回答
前の利用者宅(同一建物)	60 100.0%	35 58.3%	8 13.3%	1 1.7%	1 1.7%	4 6.7%	11 18.3%
前の利用者宅(異なる建物)	648 100.0%	11 1.7%	96 14.8%	185 28.5%	168 25.9%	186 28.7%	2 0.3%
医療機関(貴施設)等	426 100.0%	17 4.0%	85 20.0%	120 28.2%	105 24.6%	94 22.1%	5 1.2%
次の移動先	426 100.0%	13 3.1%	76 17.8%	100 23.5%	93 21.8%	108 25.4%	36 8.5%

図表 2-1318 事業所形態別 出発地・次の移動先別 利用者 1 人あたりの移動時間

【病院】

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	20 100.0%	16 80.0%	2 10.0%	1 5.0%	1 5.0%	0 0.0%	0 0.0%
前の利用者宅 (異なる建物)	304 100.0%	2 0.7%	48 15.8%	99 32.6%	66 21.7%	89 29.3%	0 0.0%
医療機関(貴施 設)等	205 100.0%	7 3.4%	39 19.0%	56 27.3%	50 24.4%	51 24.9%	2 1.0%
次の移動先	205 100.0%	6 2.9%	33 16.1%	53 25.9%	41 20.0%	60 29.3%	12 5.9%

【診療所】

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	35 100.0%	17 48.6%	6 17.1%	0 0.0%	0 0.0%	1 2.9%	11 31.4%
前の利用者宅 (異なる建物)	249 100.0%	6 2.4%	30 12.0%	67 26.9%	76 30.5%	70 28.1%	0 0.0%
医療機関(貴施 設)等	162 100.0%	7 4.3%	34 21.0%	50 30.9%	39 24.1%	31 19.1%	1 0.6%
次の移動先	162 100.0%	7 4.3%	32 19.8%	40 24.7%	37 22.8%	32 19.8%	14 8.6%

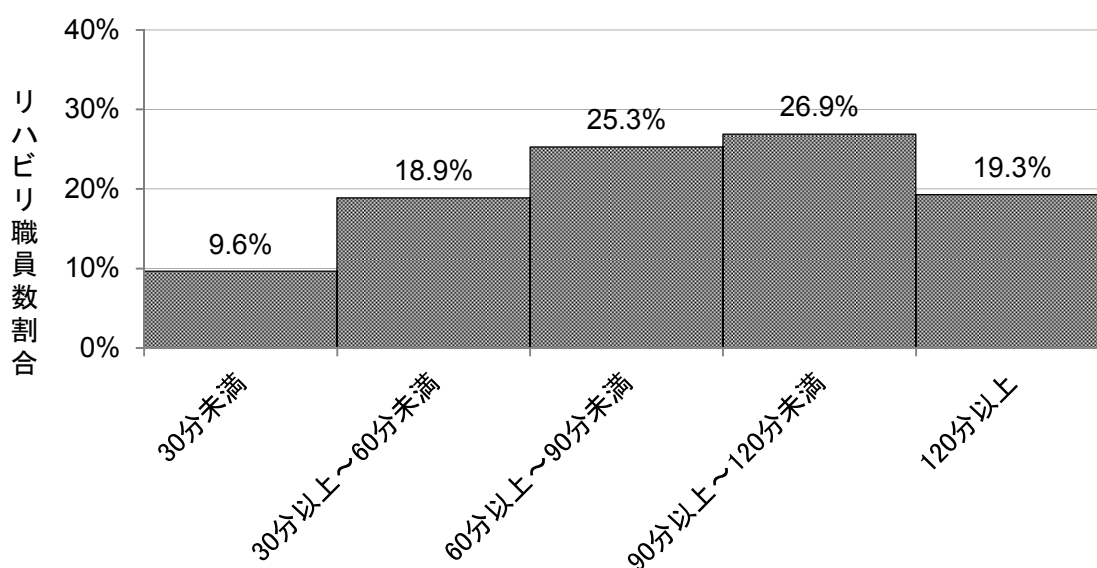
【介護老人保健施設】

	合計	5分未満	5分以上 ～10分未 満	10分以上 ～15分未 満	15分以上 ～20分未 満	20分以上	無回答
前の利用者宅 (同一建物)	3 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	3 100.0%	0 0.0%
前の利用者宅 (異なる建物)	92 100.0%	2 2.2%	18 19.6%	19 20.7%	24 26.1%	27 29.3%	2 2.2%
医療機関(貴施 設)等	52 100.0%	3 5.8%	8 15.4%	12 23.1%	15 28.8%	12 23.1%	2 3.8%
次の移動先	52 100.0%	0 0.0%	7 13.5%	5 9.6%	15 28.8%	16 30.8%	9 17.3%

図表 2-1319 リハビリ職員 1 名あたりの 1 日の総移動時間

	平均値 (分)	標準偏差	中央値 (分)	最大値 (分)	最小値 (分)
全体 (n=249)	82.5	42.4	84.0	230	0
病院 (n=113)	87.5	41.7	90.0	230	2
診療所 (n=101)	76.7	41.8	76.0	170	0
介護老人保健施設 (n=32)	87.7	45.4	82.5	150	0

図表 2-1320 リハビリ職員 1 名あたりの 1 日の総移動時間 (n=184)



リハビリ職員 1 名あたりの 1 日の総移動時間

図表 2-1321 事業所形態別 リハビリ職員 1 名あたりの 1 日の総移動時間

	合計	30分未満	30分以上 ~60分未 満	60分以上 ~90分未 満	90分以上 ~120分 未満	120分以 上
全体	249 100.0%	24 9.6%	47 18.9%	63 25.3%	67 26.9%	48 19.3%
病院	113 100.0%	5 4.4%	22 19.5%	27 23.9%	39 34.5%	20 17.7%
診療所	101 100.0%	15 14.9%	18 17.8%	26 25.7%	26 25.7%	16 15.8%
介護老人保健 施設	32 100.0%	3 9.4%	5 15.6%	10 31.3%	2 6.3%	12 37.5%

図表 2-1322 リハビリ職員 1 名あたりの訪問リハに関わる時間のうち、滞在時間・移動時間・その他の時間割合 (n=241)

	平均値 (%)	標準偏差	中央値 (%)	最大値 (%)	最小値 (%)
移動時間	27.4	8.0	27.3	50	0
滞在時間	66.0	8.8	65.3	97	40
その他の時間	6.6	7.3	5.7	38	0

図表 2-1323 リハビリ職員 1 名あたりの訪問リハに関わる時間のうち、滞在時間・移動時間・その他の時間の割合 (単位：%)

【移動時間】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	241	27.4	8.0	27.3	50	0
病院	110	27.6	8.0	27.2	50	2
診療所	100	26.7	8.3	26.6	50	0
介護老人保健施設	28	29.1	7.1	30.4	43	15

【滞在時間】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	241	66.0	8.8	65.3	97	40
病院	110	64.5	8.4	63.7	84	46
診療所	100	67.1	9.6	66.7	97	40
介護老人保健施設	28	67.3	6.7	66.0	82	57

【その他の時間】

	件数	平均	標準偏差	中央値	最大値	最小値
全体	241	6.6	7.3	5.7	38	0
病院	110	7.9	7.9	7.2	28	0
診療所	100	6.2	7.0	5.8	38	0
介護老人保健施設	28	3.5	4.6	1.1	18	0

6) 利用者の要介護度

「要介護5」の利用者は、同一建物利用者のうち 13.7%、非同一建物利用者のうち 11.3%であった。

図表 2-1324 同一建物・非同一建物別 要介護度

	合計	要支援		要介護		要介護	要介護	要介護	申請中
		1	2	1	2	3	4	5	
全体	1,134	46	148	163	255	189	147	130	7
	100.0%	4.1%	13.1%	14.4%	22.5%	16.7%	13.0%	11.5%	0.6%
同一建物 利用者	95	2	15	9	22	21	12	13	0
	100.0%	2.1%	15.8%	9.5%	23.2%	22.1%	12.6%	13.7%	0.0%
非同一建 物利用者	1,039	44	133	154	233	168	135	117	7
	100.0%	4.2%	12.8%	14.8%	22.4%	16.2%	13.0%	11.3%	0.7%

	合計	なし・対 象外	無回答
全体	1,134	31	18
	100.0%	2.7%	1.6%
同一建物 利用者	95	1	0
	100.0%	1.1%	0.0%
非同一建 物利用者	1,039	30	18
	100.0%	2.9%	1.7%

図表 2-1325 事業所形態別 同一建物・非同一建物別 要介護度

		合計	要支援	要支援	要介護	要介護	要介護	要介護	要介護	申請中
			1	2	1	2	3	4	5	
病院	同一建物利用者	37 100.0%	1 2.7%	8 21.6%	3 8.1%	9 24.3%	6 16.2%	8 21.6%	2 5.4%	0 0.0%
	非同一建物利用者	492 100.0%	16 3.3%	59 12.0%	70 14.2%	121 24.6%	80 16.3%	66 13.4%	58 11.8%	4 0.8%
診療所	同一建物利用者	49 100.0%	1 2.0%	4 8.2%	5 10.2%	11 22.4%	13 26.5%	4 8.2%	10 20.4%	0 0.0%
	非同一建物利用者	397 100.0%	18 4.5%	52 13.1%	56 14.1%	88 22.2%	63 15.9%	46 11.6%	45 11.3%	3 0.8%
介護老人保健施設	同一建物利用者	5 100.0%	0 0.0%	1 20.0%	1 20.0%	2 40.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 20.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	142 100.0%	10 7.0%	22 15.5%	28 19.7%	22 15.5%	21 14.8%	23 16.2%	12 8.5%	0 0.0%

		合計	なし・対象外	無回答
病院	同一建物利用者	37 100.0%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	492 100.0%	16 3.3%	2 0.4%
診療所	同一建物利用者	49 100.0%	1 2.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	397 100.0%	14 3.5%	12 3.0%
介護老人保健施設	同一建物利用者	5 100.0%	0 0.0%	0 0.0%
	非同一建物利用者	142 100.0%	0 0.0%	4 2.8%

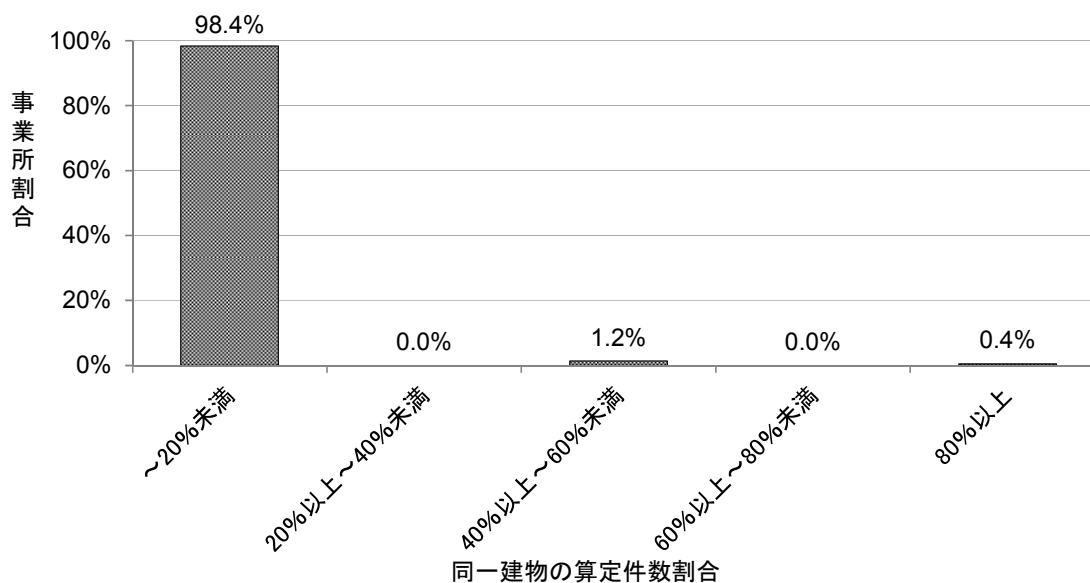
5. 同一建物での介護保険の訪問リハ（リハビリ職による訪問）

1) 同一建物での介護保険の訪問リハ（リハビリ職による訪問）

(1) 同一建物利用者の訪問リハの状況別の事業所分布

訪問リハの全算定件数のうち、同一建物利用者の算定件数が「20%未満」である事業所が 98.4%、「80%以上」が 0.4%であった。

図表 2-1326 同一建物利用者の訪問リハの状況別の事業所分布 (n=247)



図表 2-1327 事業所形態別 同一建物利用者の訪問リハの状況別の事業所分布

	合計	20%未満	20%以上 40%未満	40%以上 60%未満	60%以上 80%未満	80%以上
全体	247 100.0%	243 98.4%	0 0.0%	3 1.2%	0 0.0%	1 0.4%
病院	111 100.0%	110 99.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.0%
診療所	100 100.0%	97 97.0%	0 0.0%	3 3.0%	0 0.0%	0 0.0%
介護老人保健施設	33 100.0%	33 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%

(2) リハビリ職が1日に訪問した同一建物利用者の人数

リハビリ職が1日に訪問した同一建物利用者数の最大値は、「2人」が22人であった。

図表 2-1328 リハビリ職が1日に訪問した同一建物利用者の人数 (n=30)

同一建物の利用者数	事業所数
2人	22
3人	5
4人	2
5人	0
6人	0
7人	0
8人	0
9人	0
10人	1

図表 2-1329 事業所形態別 リハビリ職が1日に訪問した同一建物利用者の人数

同一建物の利用者数	病院 (事業所数)	診療所 (事業所数)	介護老人保健施設 (事業所数)
2人	14	6	1
3人	3	1	1
4人	0	2	0
5人	0	0	0
6人	0	0	0
7人	0	0	0
8人	0	0	0
9人	0	0	0
10人	0	1	0

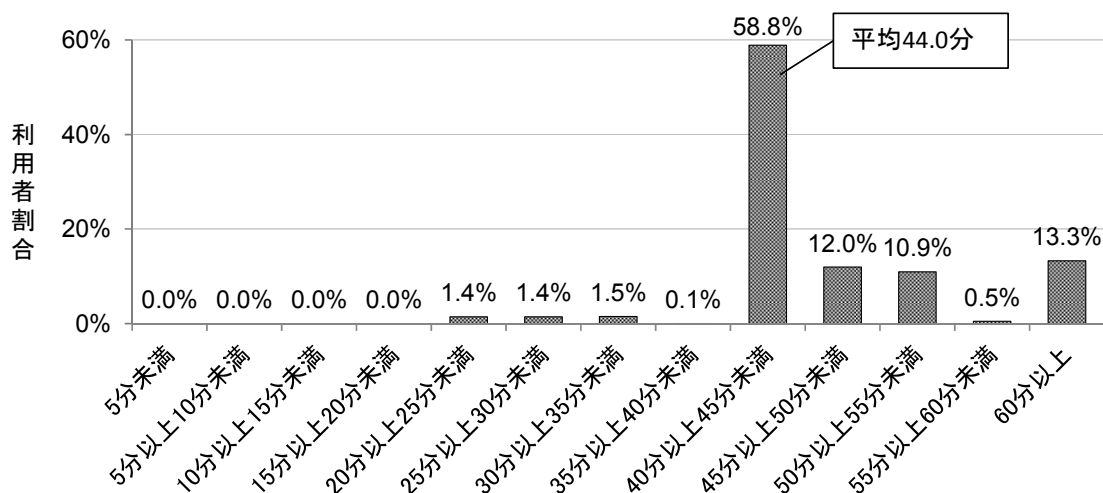
2) 同一建物における訪問人数ごとの滞在・移動時間

(1) 滞在時間

同一建物で1人を訪問した場合、滞在時間は平均44.0分であった。

① 同一建物で1人を訪問した場合

図表 2-1330 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在時間 (n=979)



図表 2-1331 事業所形態別 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	465 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	7 1.5%	13 2.8%	5 1.1%	1 0.2%	278 59.8%
診療所	370 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	5 1.4%	1 0.3%	7 1.9%	0 0.0%	236 63.8%
介護老人 保健施設	136 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.7%	0 0.0%	1 0.7%	0 0.0%	57 41.9%

(続き)

	合計	45分以上～50分未満	50分以上～55分未満	55分以上～60分未満	60分以上
病院	465 100.0%	56 12.0%	45 9.7%	4 0.9%	56 12.0%
診療所	370 100.0%	28 7.6%	36 9.7%	1 0.3%	56 15.1%
介護老人 保健施設	136 100.0%	33 24.3%	26 19.1%	0 0.0%	18 13.2%

図表 2-1332 事業所形態別 (同一建物で1人を訪問した場合) 平均滞在時間 (単位: 分)

病院 (n=465)	診療所 (n=370)	介護老人 保健施設 (n=136)
43.7	44.0	45.7

② 同一建物で2～10人を訪問した場合

同一建物で2～10人を訪問した場合、滞在時間は平均42.1分であった。

図表 2-1333 (同一建物で2～10人を訪問した場合) 滞在時間 (n=87)

	リハビリ職員数
5分未満	0
5分以上 10分未満	0
10分以上 15分未満	0
15分以上 20分未満	0
20分以上 25分未満	7
25分以上 30分未満	1
30分以上 35分未満	4
35分以上 40分未満	0
40分以上 45分未満	48
45分以上 50分未満	7
50分以上 55分未満	6
55分以上 60分未満	0
60分以上	14
平均	42.1分

図表 2-1334 事業所形態別 (同一建物で2～10人を訪問した場合) 滞在時間

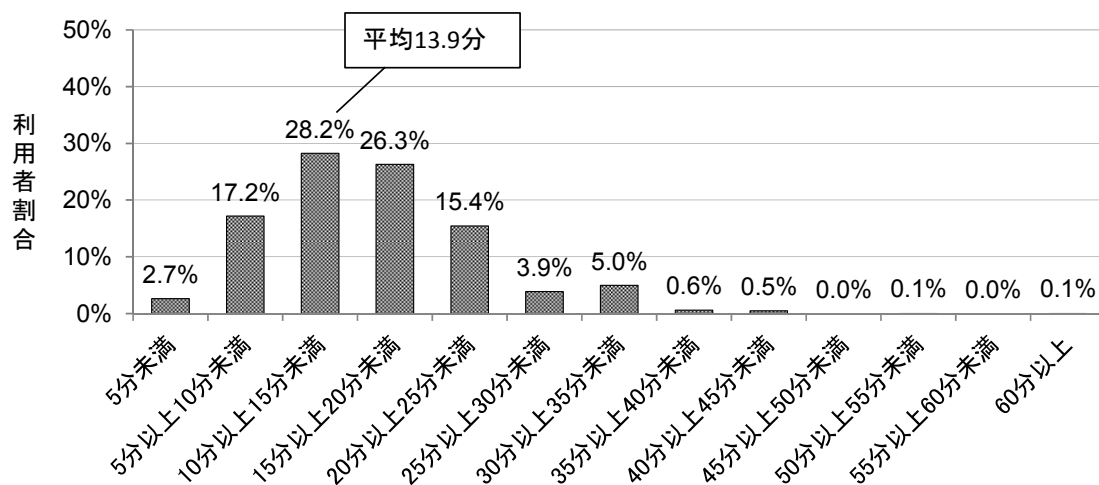
	病院 (n=37)	診療所 (n=41)	介護老人保健施設 (n=5)
5分未満	0	0	0
5分以上 10分未満	0	0	0
10分以上 15分未満	0	0	0
15分以上 20分未満	0	0	0
20分以上 25分未満	4	2	0
25分以上 30分未満	0	1	0
30分以上 35分未満	1	3	0
35分以上 40分未満	0	0	0
40分以上 45分未満	22	21	3
45分以上 50分未満	4	3	0
50分以上 55分未満	4	2	0
55分以上 60分未満	0	0	0
60分以上	2	9	2
平均	40.3分	43.2分	48.0分

(2) 移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、移動時間は平均13.9分であった。

図表 2-1335 (同一建物で1人を訪問した場合) 移動時間 (n=978)



図表 2-1336 事業所形態別 (同一建物で1人を訪問した場合) 移動時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	464 100.0%	8 1.7%	81 17.5%	143 30.8%	110 23.7%	80 17.2%	20 4.3%	14 3.0%	3 0.6%	3 0.6%
診療所	370 100.0%	12 3.2%	59 15.9%	101 27.3%	107 28.9%	55 14.9%	9 2.4%	23 6.2%	2 0.5%	2 0.5%
介護老人保健施設	136 100.0%	5 3.7%	26 19.1%	30 22.1%	37 27.2%	16 11.8%	9 6.6%	12 8.8%	1 0.7%	0 0.0%

	合計	45分以上～50分未満	50分以上～55分未満	55分以上～60分未満	60分以上
病院	464 100.0%	3 0.6%	0 0.0%	1 0.2%	0 0.0%
診療所	370 100.0%	2 0.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
介護老人保健施設	136 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%

図表 2-1337 事業所形態別 (同一建物で1人を訪問した場合) 平均移動時間 (単位: 分)

病院 (n=464)	診療所 (n=370)	介護老人保健施設 (n=136)
13.9	13.9	14.3

② 同一建物で2～10人を訪問した場合

同一建物で2～10人を訪問した場合、移動時間は平均8.5分であった。

図表 2-1338 (同一建物で2～10人を訪問した場合) 移動時間 (n=76)

	リハビリ職員数
5分未満	32
5分以上 10分未満	13
10分以上 15分未満	11
15分以上 20分未満	4
20分以上 25分未満	12
25分以上 30分未満	0
30分以上 35分未満	3
35分以上 40分未満	0
40分以上 45分未満	1
45分以上 50分未満	0
50分以上 55分未満	0
55分以上 60分未満	0
60分以上	0
平均	8.5分

図表 2-1339 事業所形態別 (同一建物で2～10人を訪問した場合) 移動時間

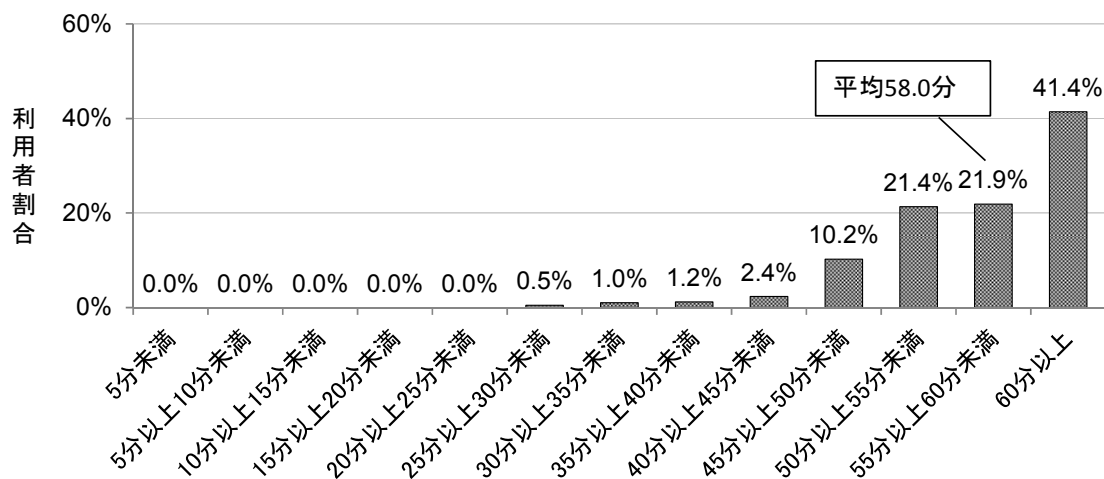
	病院 (n=36)	診療所 (n=31)	介護老人保健施設 (n=5)
5分未満	17	13	0
5分以上 10分未満	3	8	0
10分以上 15分未満	6	4	1
15分以上 20分未満	3	0	1
20分以上 25分未満	7	3	2
25分以上 30分未満	0	0	0
30分以上 35分未満	0	3	0
35分以上 40分未満	0	0	0
40分以上 45分未満	0	0	1
45分以上 50分未満	0	0	0
50分以上 55分未満	0	0	0
55分以上 60分未満	0	0	0
60分以上	0	0	0
平均	7.7分	8.0分	21.0分

(3) 滞在・移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均58.0分であった。

図表 2-1340 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=978)



図表 2-1341 事業所形態別 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在・移動時間

	合計	5分未満	5分以上～10分未満	10分以上～15分未満	15分以上～20分未満	20分以上～25分未満	25分以上～30分未満	30分以上～35分未満	35分以上～40分未満	40分以上～45分未満
病院	464 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	5 1.1%	6 1.3%	8 1.7%	8 1.7%
診療所	370 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	2 0.5%	2 0.5%	12 3.2%
介護老人保健施設	136 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.7%	3 2.2%

	合計	45分以上～50分未満	50分以上～55分未満	55分以上～60分未満	60分以上
病院	464 100.0%	47 10.1%	101 21.8%	99 21.3%	190 40.9%
診療所	370 100.0%	38 10.3%	84 22.7%	86 23.2%	146 39.5%
介護老人保健施設	136 100.0%	14 10.3%	23 16.9%	26 19.1%	69 50.7%

図表 2-1342 事業所形態別 (同一建物で1人を訪問した場合) 平均滞在・移動時間 (単位: 分)

病院(n=464)	診療所(n=370)	介護老人保健施設(n=136)
57.6	58.0	60.0

② 同一建物で2～10人を訪問した場合

同一建物で2～10人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均48.7分であった。

図表 2-1343 (同一建物で2～10人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=76)

	リハビリ職員数
5分未満	0
5分以上 10分未満	0
10分以上 15分未満	0
15分以上 20分未満	0
20分以上 25分未満	5
25分以上 30分未満	2
30分以上 35分未満	2
35分以上 40分未満	1
40分以上 45分未満	20
45分以上 50分未満	10
50分以上 55分未満	14
55分以上 60分未満	1
60分以上	21
平均	48.7分

図表 2-1344 事業所形態別 (同一建物で2～10人を訪問した場合) 滞在・移動時間

	病院 (n=36)	診療所 (n=31)	介護老人保健施設 (n=5)
5分未満	0	0	0
5分以上 10分未満	0	0	0
10分以上 15分未満	0	0	0
15分以上 20分未満	0	0	0
20分以上 25分未満	3	1	0
25分以上 30分未満	1	1	0
30分以上 35分未満	0	2	0
35分以上 40分未満	0	1	0
40分以上 45分未満	13	7	0
45分以上 50分未満	1	7	0
50分以上 55分未満	8	5	1
55分以上 60分未満	0	1	0
60分以上	10	6	4
平均	47.9分	47.0分	69.0分

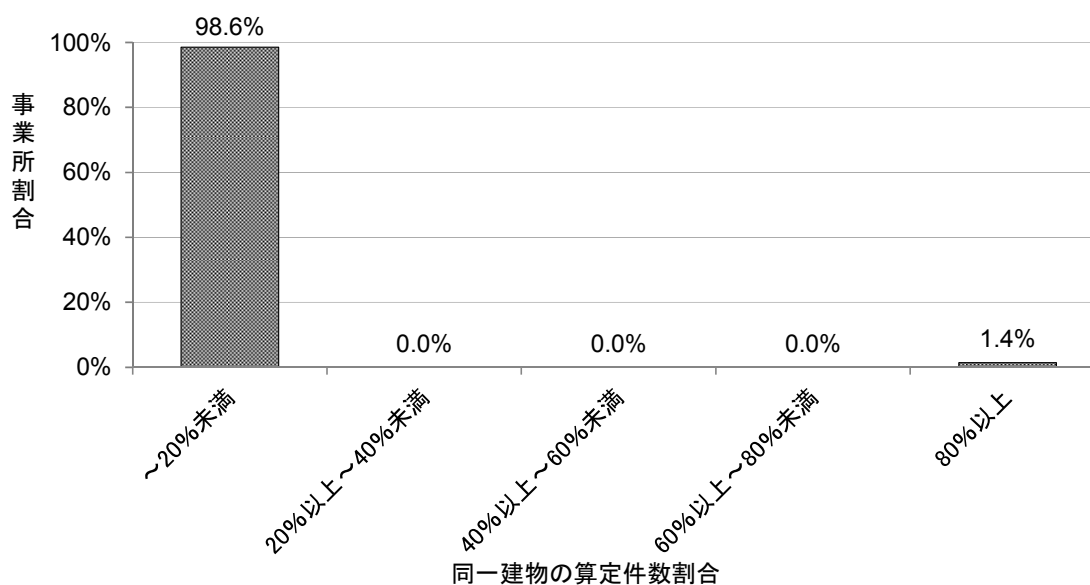
6. 同一建物での医療保険の訪問リハ（リハビリ職による訪問）

1) 同一建物での医療保険の訪問リハ（リハビリ職による訪問）

(1) 同一建物利用者の訪問リハの状況別の事業所分布

訪問リハの全算定件数のうち、同一建物利用者の算定件数が「20%未満」である事業所が 98.6%、「80%以上」が 1.4%であった。

図表 2-1345 同一建物利用者の訪問リハの状況別の事業所分布（n=70）



図表 2-1346 事業所形態別 同一建物利用者の訪問リハの状況別の事業所分布

	合計	20%未満	20%以上 40%未満	40%以上 60%未満	60%以上 80%未満	80%以上
全体	70 100.0%	69 98.6%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 1.4%
病院	35 100.0%	35 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%
診療所	32 100.0%	31 96.9%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	1 0.3%
介護老人保健施設	3 100.0%	3 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%

(2) リハビリ職が1日に訪問した同一建物利用者の人数

診療所のリハビリ職が1日に訪問した同一建物利用者数の最大値は、「2人」が1人であった。

病院・介護老人保健施設のリハビリ職は、1日に2人以上の同一建物の利用者を訪問していなかった。

図表 2-1347 リハビリ職が1日に訪問した同一建物利用者の人数 (n=2)

同一建物の利用者数	事業所数
2人	1
3人	0
4人	0
5人	0
6人	1

図表 2-1348 事業所形態別 リハビリ職が1日に訪問した同一建物利用者の人数

同一建物の利用者数	病院 (事業所数)	診療所 (事業所数)	介護老人保健施設 (事業所数)
2人	0	1	0
3人	0	0	0
4人	0	0	0
5人	0	0	0
6人	0	1	0

2) 同一建物における訪問人数ごとの滞在・移動時間

(1) 滞在時間

同一建物で1人を訪問した場合、滞在時間は平均47.5分であった。

① 同一建物で1人を訪問した場合

図表 2-1349 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在時間 (n=56)

	リハビリ職数
5分未満	0
5分以上10分未満	0
10分以上15分未満	0
15分以上20分未満	0
20分以上25分未満	1
25分以上30分未満	1
30分以上35分未満	0
35分以上40分未満	0
40分以上45分未満	25
45分以上50分未満	5
50分以上55分未満	10
55分以上60分未満	0
60分以上	14
平均	47.5分

図表 2-1350 事業所形態別 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在時間

	病院	診療所	介護老人保健施設
5分未満	0	0	0
5分以上10分未満	0	0	0
10分以上15分未満	0	0	0
15分以上20分未満	0	0	0
20分以上25分未満	1	0	0
25分以上30分未満	1	0	0
30分以上35分未満	0	0	0
35分以上40分未満	0	0	0
40分以上45分未満	5	19	1
45分以上50分未満	5	0	0
50分以上55分未満	7	2	1
55分以上60分未満	0	0	0
60分以上	8	6	0
平均	49.4分	45.7分	45.0分

② 同一建物で2～6人を訪問した場合

同一建物で2～6人を訪問した場合、滞在時間は平均40.0分であった。

図表 2-1351 (同一建物で2～6人を訪問した場合) 滞在時間 (n=8)

	リハビリ職数
5分未満	0
5分以上10分未満	0
10分以上15分未満	0
15分以上20分未満	0
20分以上25分未満	0
25分以上30分未満	0
30分以上35分未満	0
35分以上40分未満	0
40分以上45分未満	8
45分以上50分未満	0
50分以上55分未満	0
55分以上60分未満	0
60分以上	0
平均	40.0分

(2) 移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、移動時間は平均14.8分であった。

図表 2-1352 (同一建物で1人を訪問した場合) 移動時間 (n=56)

	リハビリ職数
5分未満	0
5分以上10分未満	8
10分以上15分未満	19
15分以上20分未満	13
20分以上25分未満	11
25分以上30分未満	2
30分以上35分未満	2
35分以上40分未満	0
40分以上45分未満	0
45分以上50分未満	0
50分以上55分未満	0
55分以上60分未満	0
60分以上	1
平均	14.8分

図表 2-1353 事業所形態別 (同一建物で1人を訪問した場合) 移動時間

	病院	診療所	介護老人保健施設
5分未満	0	0	0
5分以上10分未満	5	3	0
10分以上15分未満	7	12	0
15分以上20分未満	4	8	1
20分以上25分未満	7	3	1
25分以上30分未満	1	1	0
30分以上35分未満	2	0	0
35分以上40分未満	0	0	0
40分以上45分未満	0	0	0
45分以上50分未満	0	0	0
50分以上55分未満	0	0	0
55分以上60分未満	0	0	0
60分以上	1	0	0
平均	16.6分	12.7分	17.5分

② 同一建物で2～6人を訪問した場合

同一建物で2～6人を訪問した場合、移動時間は平均7.5分であった。

図表 2-1354 (同一建物で2～6人を訪問した場合) 移動時間 (n=6)

	リハビリ職数
5分未満	5
5分以上10分未満	0
10分以上15分未満	0
15分以上20分未満	0
20分以上25分未満	0
25分以上30分未満	0
30分以上35分未満	0
35分以上40分未満	0
40分以上45分未満	1
45分以上50分未満	0
50分以上55分未満	0
55分以上60分未満	0
60分以上	0
平均	7.5分

(3) 滞在・移動時間

① 同一建物で1人を訪問した場合

同一建物で1人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均 62.3 分であった。

図表 2-1355 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=56)

	リハビリ職数
5分未満	0
5分以上 10分未満	0
10分以上 15分未満	0
15分以上 20分未満	0
20分以上 25分未満	0
25分以上 30分未満	0
30分以上 35分未満	0
35分以上 40分未満	1
40分以上 45分未満	0
45分以上 50分未満	4
50分以上 55分未満	14
55分以上 60分未満	5
60分以上	32
平均	62.3分

図表 2-1356 事業所形態別 (同一建物で1人を訪問した場合) 滞在・移動時間

	病院	診療所	介護老人保健施設
5分未満	0	0	0
5分以上 10分未満	0	0	0
10分以上 15分未満	0	0	0
15分以上 20分未満	0	0	0
20分以上 25分未満	0	0	0
25分以上 30分未満	0	0	0
30分以上 35分未満	0	0	0
35分以上 40分未満	1	0	0
40分以上 45分未満	0	0	0
45分以上 50分未満	2	2	0
50分以上 55分未満	3	11	0
55分以上 60分未満	2	3	0
60分以上	19	11	2
平均	66.1分	58.4分	62.5分

② 同一建物で2～6人を訪問した場合

同一建物で2～6人を訪問した場合、滞在・移動時間は平均47.5分であった。

図表 2-1357 (同一建物で2～6人を訪問した場合) 滞在・移動時間 (n=6)

	リハビリ職数
5分未満	0
5分以上10分未満	0
10分以上15分未満	0
15分以上20分未満	0
20分以上25分未満	0
25分以上30分未満	0
30分以上35分未満	0
35分以上40分未満	0
40分以上45分未満	5
45分以上50分未満	0
50分以上55分未満	0
55分以上60分未満	0
60分以上	1
平均	47.5分

調 査 票

居宅療養管理指導を実施する病院・診療所
開設者・管理者 様



三菱UFJリサーチ&コンサルティング

平成 28 年度 厚生労働省老人保健事業推進費等補助金（老人保健健康増進等事業分）
「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」
訪問看護・訪問リハビリテーション・居宅療養管理指導に関する調査

「医師による居宅療養管理指導の実態に関する調査」

ご協力をお願い


拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
当社では、今年度、厚生労働省より老人保健事業推進費等補助金を受け、「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」を実施することとなりました。事業の一環として、全国の「訪問看護」「訪問リハビリテーション」「居宅療養管理指導」の実態を把握するための郵送調査を実施することとなりました。貴院には、「医師による居宅療養管理指導の実態に関する調査票」をお送りさせていただきました。

本事業の趣旨をご理解いただき、本調査にご協力を賜りますようお願い申し上げます。調査にご協力いただける場合は、調査票にご記入の上、平成 29 年 2 月 3 日（金）までに同封の返送用封筒（切手は不要です）に入れて、ご投函いただきますようお願い申し上げます。

本件についてご質問等がございましたら、下記調査事務局までお問い合わせ下さい。
お忙しいところ誠に恐縮ではございますが、何卒ご協力を賜りますようお願い申し上げます。
敬具

■ 調査に関するお問い合わせ・返送先（調査事務局） ■

〒105-8501 東京都港区虎ノ門5-11-2 オランダイジング 森タワ一
三菱UFJリサーチ&コンサルティング 社会政策部 丸山、星芝、鈴木陽子
電話：03-6733-3792 F A X：03-6733-1028
（お電話は平日の10時～17時にお願ひします。）



<お預かりする情報の取扱いについて>
・本調査へのご協力は皆様の自由な意思に基づくもので、ご協力いただけない場合でも不利益を被ることはありません。
・お預かりする情報は、当社の「個人情報保護方針」および「個人情報取扱いについて」に従って適切に取り扱います。
<<http://www.mufu.or.jp/profile/privacy.html>>。ご不明な点は上記お問合せ先までご連絡ください。
・同封の調査票には、事業所ごとに番号を振ってあります。これは発送・回収を管理するために利用します。
・ご回答いただいた内容は、適切な情報管理が可能なデータ入力専門の会社に委託する予定です。
・加工、集計・分析した結果は、報告書にとりまとめ、平成 29 年 4 月以降に公表する予定です。また、本調査で収集したデータは、報告書公表以降も、追加的な分析を行うために活用する場合があります。

以上

平成 28 年度 厚生労働省老人保健健康増進等事業 医師による居宅療養管理指導の実態に関する調査

※本調査票は、貴院の訪問診療・居宅療養管理指導の実績等が分かる方がご記入下さい。
※回答の際は、あてはまる番号やアルファベットを○で囲んで下さい。○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」とご記入下さい。
※調査票は、平成 29 年 1 月 11 日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴院の基本情報についてお伺ひします。

(1) 基本情報・体制等

1) 所在地	() 都・道・府・県
2) 開設主体	1 公立 2 医療法人 3 社団・財団法人 4 個人 5 その他 ()
3) 開設年	西暦 () 年
4) 貴院の形態	1 病院 2 診療所
5) 許可病床数	() 床
6) 1日平均外来患者数(28年9月実績)	約 () 人/日
7) 貴院に勤務している医師の人数	常勤 (実人数) 非常勤 (実人数)
人数	常勤換算数

うち、居宅療養管理指導を実施することがある人数	
1 病院	2 診療所
3 老人保健施設	4 特別養護老人ホーム
5 訪問介護事業所	6 訪問看護ステーション
7 訪問リハビリテーション	8 通所介護事業所
9 通所リハビリテーション	10 短期入所生活介護事業所
8) 同一法人・系列法人が実施している施設・事業 (複数回答可)	11 短期入所療養介護 12 認知症対応型共同生活介護事業所
	13 小規模多機能型居宅介護事業所 14 看護小規模多機能型居宅介護事業所
	15 居宅介護支援事業所 16 有料老人ホーム
	17 サービス付き高齢者向け住宅
	18 軽費老人ホーム・ケアハウス 19 養護老人ホーム
	20 その他

(2) 在宅療養の実施状況 (平成 28 年 9 月実績)

①訪問診療	1 有 () 件	2 無 () 件
②住診	1 有 () 件	2 無 () 件
③在宅時医学総合管理料	1 有 () 件	2 無 () 件
④訪問看護指示料	1 有 () 件	2 無 () 件
⑤在宅患者連携指導料	1 有 () 件	2 無 () 件
⑥医師による居宅療養管理指導	1 実施している (3) へお進みください	2 実施していない () 以下の回答は不要です。

ここから先は医師による居宅療養管理指導等について、ご回答ください。

(3) 医師による居宅療養管理指導(介護予防を含む)の実施状況(平成28年9月実績)

	月間の予算件数	月間実利用者数
居宅療養管理指導費I・同一建物居住者以外	件	人
居宅療養管理指導費I・同一建物居住者	件	人
居宅療養管理指導費II・同一建物居住者以外	件	人
居宅療養管理指導費II・同一建物居住者	件	人
合計		人

(4) 貴院では、居宅療養管理指導を行う時間をどのように定めていますか。

1	居宅療養管理指導を含む訪問診療を中心に行っている。
2	午前中は外来診療のみを行い、午後に居宅療養管理指導を含む訪問診療を行っている。
3	午前中に居宅療養管理指導を含む訪問診療を行い、午後は外来診療のみを行っている。
4	患者の要望があれば、随時、外来診療の実施時間を調整し居宅療養管理指導を含む訪問診療を行っている。
5	昼休みまたは外来の前夜で居宅療養管理指導を含む訪問診療を行っている。
6	午前・午後ともに外来診療も居宅療養管理指導を含む訪問診療もを行っている。(医師の複数名体制を敷いている、訪問診療専門部署がある等)
7	特定の曜日に居宅療養管理指導を含む訪問診療を行っている。
8	その他(具体的に)

2. 医師による居宅療養管理指導の利用者の属性や状態等別の人数をおうかがいします。

平成28年9月中の利用者について、ご回答ください。

(1) 利用者の基本情報

①年齢階級別人数

40～64歳	65～74歳	75～84歳	85歳以上	合計
人	人	人	人	人

②利用者の居宅等の状況別人数

	利用者数	うち独居
戸建	人	人
集合住宅(アパート、マンション、団地等)	人	人
サービス付き高齢者向け住宅	人	人
有料老人ホーム	人	人
ケアハウス・養護老人ホーム	人	人
グループホーム	人	人
その他	人	人
合計	人	人

(2) 居宅療養管理指導の提供状況

③平成28年9月中の訪問回数別人数(居宅療養管理指導としての訪問回数)

1回	2回	合計
人	人	人

(3) 心身の状態等

④要介護度別人数

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

⑤認知症高齢者の日常生活自立度別人数

自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
人	人	人	人	人	人	人	人

⑥主傷病別人数(利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。)

悪性新生物	循環器疾患(心不全、高血圧症等)	脳血管疾患(脳梗塞、脳内出血等)	呼吸器系疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系疾患
人	人	人	人	人	人

糖尿病	精神系疾患	認知症	その他	合計
人	人	人	人	人

※1.(3)および2.①～⑥の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

3. 訪問先の建物（戸建・集合住宅を除く）に複数の利用者がある建物の有無とある場合
にはその人数についてご記入下さい。

平成28年9月1か月間に医師による居宅療養管理指導のために訪問した建物（「有料老人ホーム」「サービス付き高齢者向け住宅」「グループホーム」「軽費老人ホーム・養護老人ホーム」）に複数の利用者がいりましたか。同一日に訪問でなくともかまいません。

1 いた 2 いなかった 3 6頁、問4へ進んでください。

「1 いた」を選んだ場合は、複数の利用者がある建物ごとに、その種別、該当の建物に居住する利用者数等をご記入下さい。利用者数が多い順に記載してください。※ここでの「訪問」は、医師による居宅療養管理指導のための訪問のみをさし、医療保険による訪問診療や他の介護報酬による訪問サービスは含みません。

建物の種類	該当の建物に居住する者 のうち、平成28年9月に 居宅療養管理指導を行っ た利用者数	左記の利用者について、 平成28年9月1か月 間のうち、同一日の指導 を行った利用者数 (最大数を記載)
1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
2 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
3 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
4 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
5 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
6 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
7 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
8 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
9 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
10 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人

以下では、利用者数が多い建物を1つ選んで、その建物の種類およびその建物の居住する利用者数について、ご回答ください。平成28年9月中の利用者について、お答えがいろいろあります。

(1) ①建物の種類

1 サービス付き高齢者向け住宅	
2 有料老人ホーム	
3 ケアハウス・養護老人ホーム	
4 グループホーム	

(2) ②利用者の年齢階級別人数

40～64歳	65～74歳	75～84歳	85歳以上	合計
人	人	人	人	人

(3) ③居宅療養管理指導の提供状況

③平成28年9月中の訪問回数別人数（居宅療養管理指導としての訪問回数）

1回	2回	合計
人	人	人

(4) ④心身の状態等

④要介護度別人数

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

⑤認知症高齢者の日常生活自立度別人数

自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
人	人	人	人	人	人	人	人

⑥主傷病別人数（利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。）

悪性新生物	循環器疾患 (心不全、高血 圧症等)	循環器疾患 (脳血管疾患 脳梗塞、脳内 出血等)	呼吸器系疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系 疾患
人	人	人	人	人	人

糖尿病	精神系疾患	認知症	歯科疾患	その他	合計
人	人	人	人	人	人

※②～⑥の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

4. 貴院の医師のうち、1日の訪問診療の利用者数が最も多い医師1人について、調査日における当該医師の訪問診療を実施した利用者全員（居宅療養管理指導を算定していない場合も含みます）について、以下の内容についてご記入ください。

※ 調査日については、平成29年1月18日（水）～1月31日（火）の2週間のうち、訪問診療を実施した利用者数が最も多かった1日を調査日としてください。なお、1月31日を待たずに、訪問診療の予定利用者数が最も多い日を調査日としていただいても結構です。

訪問順	利用者記号(名字の二文字目)	① 出発地		② 前の場所(左記①の場所)からの移動に要した時間(分)	③ 療養管理指導の算定の有無	④ 利用者の要介護度	⑤ 利用者宅の滞在時間(分)	⑥ 移動先			⑦ 次の移動先への移動に要した時間(分) ※左記⑥が3の場合のみご記入ください
		1 前の利用者宅(同一建物)	2 前の利用者宅(異なる建物)					3 医療機関(真施設)等	1 次の利用者宅(同一建物)	2 次の利用者宅(異なる建物)	
例1	あ	3	15	1	5	20	1	1	3	15	
例2	や	1	1	2	9	30	3	3	15		
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											

(続き)

訪問順	利用者記号(名字の二文字目)	① 出発地		② 前の場所(左記①の場所)からの移動に要した時間(分)	③ 療養管理指導の算定の有無	④ 利用者の要介護度	⑤ 利用者宅の滞在時間(分)	⑥ 移動先			⑦ 次の移動先への移動に要した時間(分) ※左記⑥が3の場合のみご記入ください
		1 前の利用者宅(同一建物)	2 前の利用者宅(異なる建物)					3 医療機関(真施設)等	1 次の利用者宅(同一建物)	2 次の利用者宅(異なる建物)	
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											
28											
29											
30											
31											
32											

※記入欄が不足する場合は、コピーしてご記入下さい。

⑧上記の利用者について、調査日に、上記滞在時間以外に、カルテの記録や処方せんの発行、介護支援専門員等との打ち合わせ(情報共有の時間)などを実施した時間をご記入ください。ない場合は「0」とご記入ください。

約()分

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下さい。

施設名	電話番号
-----	------

以上で質問は終わります。ご協力ありがとうございます。

管理栄養士による居宅療養管理指導を実施する病院・診療所
開設者・管理者 様



三菱UFJリサーチ&コンサルティング

平成 28 年度 厚生労働省老人保健事業推進費等補助金（老人保健健康増進等事業分）

「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」
訪問看護・訪問リハビリテーション・居宅療養管理指導に関する調査

「管理栄養士による居宅療養管理指導の実態に関する調査」

ご協力をお願い

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

当社では、今年度、厚生労働省より老人保健事業推進費等補助金を受け、「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」を実施することとなりました。事業の一環として、全国の「訪問看護」「訪問リハビリテーション」「居宅療養管理指導」の実態を把握するための郵送調査を実施することとなりました。貴院には、「管理栄養士による居宅療養管理指導の実態に関する調査票」をお送りさせていただきます。

本事業の趣旨をご理解いただき、本調査にご協力を賜りますようお願い申し上げます。調査にご協力いただける場合は、調査票にご記入の上、平成 29 年 2 月 3 日（金）までに同封の返送用封筒（切手は不要です）に入れて、ご投函いただきますようお願い申し上げます。

本件についてご質問等がございましたら、下記調査事務局までお問い合わせください。お忙しいところ誠に恐縮ではございますが、何卒ご協力を賜りますようお願い申し上げます。敬具

■ 調査に関するお問い合わせ・返送先（調査事務局） ■
〒105-8501 東京都港区虎ノ門5-11-2 オランダヒルズ森タワー
三菱UFJリサーチ&コンサルティング 社会政策部 丸山、星芝、鈴木陽子
電話：03-6733-3792 F A X：03-6733-1028
（お電話は平日の10時～17時にお願います。）

＜お預かりする情報の取扱いについて＞
・本調査へのご協力は皆様の自由な意思に基づくもので、ご協力いただけない場合でも不利益を被ることはありません。
・お預かりする情報は、当社の「個人情報保護方針」および「個人情報取扱いについて」に従って適切に取り扱います。
<http://www.mufc.jp/profile/privacy.html>。ご不明な点は上記お問合せ先までご連絡ください。
・同封の調査票には、事業所ごとに番号を振ってあります。これは発送・回収を管理するために利用します。
・ご回答いただいた内容の入力は、適切な情報管理ができるデータ入力専門の会社に委託する予定です。
・加工、集計・分析した結果は、報告書によりまとめ、平成 29 年 4 月以降に公表する予定です。また、本調査で収集したデータは、報告書公表以降も、追加的な分析を行うために活用する場合があります。

以上

平成 28 年度 厚生労働省老人保健健康増進等事業
管理栄養士による居宅療養管理指導の実態に関する調査

※本調査票は、貴院の管理栄養士による居宅療養管理指導の実績等が分かる方がご記入下さい。
※回答の際は、あてはまる番号やアルファベットを○で囲んで下さい。○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」とご記入下さい。
※記入しない場合は「-」と記入して下さい。
※調査時点は、平成 29 年 1 月 11 日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴院の基本情報についてお伺いします。

(1) 基本情報・体制等

1) 所在地	() 都・道・府・県
2) 開設主体	1 公立 2 医療法人 3 社団・財団法人 4 個人 5 その他 ()
3) 開設年	西暦 () 年
4) 貴院の形態	1 病院 2 診療所
5) 許可病床数	() 床
6) 1日平均外来患者数(28年9月実績)	約 () 人/日
7) 貴院に勤務している管理栄養士の人数	常勤 (実人数) 非常勤 (実人数) 常勤換算数
人数	
うち、居宅療養管理指導を実施することがある人数	
1 病院	2 診療所
3 老人保健施設	4 特別養護老人ホーム
5 訪問介護事業所	6 訪問看護ステーション
7 訪問リハビリテーション	8 通所介護事業所
9 通所リハビリテーション	10 短期入所生活介護事業所
11 短期入所療養介護	12 認知症対応型共同生活介護事業所
13 小規模多機能型居宅介護事業所	14 看護小規模多機能型居宅介護事業所
15 居宅介護支援事業所	16 有料老人ホーム
16 有料老人ホーム	➡ (a) 特定施設入居者生活介護を実施している b 実施していない
➡ (a) 特定施設入居者生活介護を実施している b 実施していない	➡ (a) 特定施設入居者生活介護を実施している b 実施していない
18 軽費老人ホーム・ケアハウス	19 養護老人ホーム
20 その他	

(2) 在宅療養の実施状況（平成 28 年 9 月実績）

①在宅患者訪問栄養食事指導料	1 有 () 件 2 無
②管理栄養士による居宅療養管理指導	1 実施している ➡ (3) へお進みください 2 実施していない ➡ 以下の回答は不要です。

ここから先は管理栄養士による居宅療養管理指導等について、ご回答ください。

(3) 管理栄養士による居宅療養管理指導（介護予防を含む）の実施状況（平成28年9月実績）

	月間のべ算定件数	月間実利用者数
同一建物居住者以外	件	人
同一建物居住者	件	人
合計		人

2. 居宅療養管理指導の利用者の属性や状態等別の人数をおうかがいします。

平成28年9月中の利用者について、ご回答ください。

(1) 利用者の基本情報

①年齢階級別人数

年齢	人数	75～84歳	85歳以上	合計
40～64歳	人	人	人	人

②利用者の居宅等の状況別人数

居宅等	利用者数	うち独居
戸建	人	人
集合住宅（アパート、マンション、団地等）	人	人
サービス付き高齢者向け住宅	人	人
有料老人ホーム	人	人
ケアハウス・養護老人ホーム	人	人
グループホーム	人	人
その他	人	人
合計	人	人

(2) 居宅療養管理指導の提供状況

③平成28年9月中の訪問回数別人数（居宅療養管理指導としての訪問回数）

訪問回数	人数	合計
1回	人	人
2回	人	人
合計	人	人

(3) 心身の状態等

④要介護度別人数

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

⑤認知症高齢者の日常生活自立度別人数

自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
人	人	人	人	人	人	人	人

⑥主傷病別人数（利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。）

悪性新生物	循環器疾患 (心不全、高血圧症等)	脳血管疾患 (脳梗塞、脳内出血等)	呼吸器疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系疾患
人	人	人	人	人	人

糖尿病	精神系疾患	認知症	その他	合計
人	人	人	人	人

⑦指導の必要な食事の内容別人数（利用者ごとに主な食糧を1つ選び、該当の項目に計上してください。）

腎臓病食	肝臓病食	糖尿病食	胃潰瘍食	貧血食	臓臓病食	脂質異常食
人	人	人	人	人	人	人

痛風食	嚥下困難者 のための濃厚流動食	経管栄養のための濃厚流動食	特別な場合の検査食	低栄養状態の改善のための食事	合計
人	人	人	人	人	人

※1. (3) および①～⑦の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

3. 訪問先の建物（戸建・集合住宅を除く）に複数の利用者がいる建物の有無とある場合にはその人数についてご記入下さい。

平成28年9月1か月間に管理栄養士による居宅療養管理指導のために訪問した訪問先の建物（「有料老人ホーム」「サービスタ付き高齢者向け住宅」「グループホーム」「経費老人ホーム・養護老人ホーム」）に複数の利用者がいましたか。同一日に訪問でなくともかまいません。

1	いた	2	いなかつた	6	頁、問4へ進んでください。
「1 いた」を選んだ場合は、複数の利用者がいる建物ごとに、その種別、該当の建物に居住する利用者数等をご記入下さい。利用者数が多い順に記載してください。※ここでの「訪問」は、管理栄養士による居宅療養管理指導のための訪問のみをさし、医療保険による訪問診療や他の介護報酬による訪問サービスは含みません。					

建物の種類	該当の建物に居住する者のうち、平成28年9月に居宅療養管理指導を行った利用者数	左記の利用者について、平成28年9月1か月間のうち、同一日の指導を行った利用者数（最大数を記載）
1 サービスタ付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
2 サービスタ付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
3 サービスタ付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
4 サービスタ付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
5 サービスタ付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
6 サービスタ付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
7 サービスタ付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
8 サービスタ付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
9 サービスタ付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
10 サービスタ付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人

以下では、利用者数が最も多い建物を1つ選んで、その建物の種類およびその建物の居住する利用者数について、ご回答ください。平成28年9月中の利用者について、おうかがいします。

(1) ①建物の種類

1	サービスタ付き高齢者向け住宅
2	有料老人ホーム
3	ケアハウス・養護老人ホーム
4	グループホーム

(2) ②利用者の年齢階級別人数

40～64歳	65～74歳	75～84歳	85歳以上	合計
人	人	人	人	人

(3) 居宅療養管理指導の提供状況

③平成28年9月中の訪問回数別人数（居宅療養管理指導としての訪問回数）

1回	2回	合計
人	人	人

(4) 心身の状態等

④要介護度別人数

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

⑤認知症高齢者の日常生活自立度別人数

自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
人	人	人	人	人	人	人	人

⑥主傷病別人数（利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。）

悪性新生物	循環器疾患 (心不全、高血圧症等)	循環器疾患 (脳血管疾患、脳梗塞、脳内出血等)	呼吸器疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系疾患				
						腎臓病	糖尿病	認知症	その他
人	人	人	人	人	人	人	人	人	人

糖尿病	精神系疾患	認知症	その他	合計
人	人	人	人	人

⑦指導の必要な食事の内容別人数（利用者ごとに主な食糧を1つ選び、該当の項目に計上してください。）

腎臓病食	肝臓病食	糖尿病食	胃潰瘍食	負血食	痔瘻病食	脂質異常症食
人	人	人	人	人	人	人

痛風食	嚥下困難者のための濃厚流動食	経管栄養のための濃厚流動食	特別な場合の検査食	低栄養状態の改善のための食事	合計
人	人	人	人	人	人

※②～⑦の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

薬剤師による居宅療養管理指導を実施する病院・診療所
開設者・管理者 様



平成 28 年度 厚生労働省老人保健事業推進費等補助金（老人保健健康増進等事業分）
「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」
訪問看護・訪問リハビリテーション・居宅療養管理指導に関する調査

「病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導の実態に関する調査」

ご協力をお願い

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
当社では、今年度、厚生労働省より老人保健事業推進費等補助金を受け、「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」を実施することとなりました。事業の一環として、全国の「訪問看護」「訪問リハビリテーション」「居宅療養管理指導」の実態を把握するための郵送調査を実施することとなりました。貴院には、「病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導の実態に関する調査票」をお送りさせていただきます。

本事業の趣旨をご理解いただき、本調査にご協力を賜りますようお願い申し上げます。調査にご協力いただける場合は、調査票にご記入の上、平成 29 年 2 月 3 日（金）までに同封の返送用封筒（切手は不要です）に入れて、ご投函いただきますようお願い申し上げます。

本件についてご質問等がございましたら、下記調査事務局までお問い合わせください。お忙しいところ誠に恐縮ではございますが、何卒ご協力を賜りますようお願い申し上げます。敬具

■ 調査に関するお問い合わせ・返送先（調査事務局） ■
〒105-8501 東京都港区虎ノ門5-11-2 オランダヒルズ森タワー
三菱UFJリサーチ&コンサルティング 社会政策部 丸山、星芝、鈴木陽子
電話：03-6733-3792 F A X：03-6733-1028
（お電話は平日の10時～17時にお願います。）

＜お預かりする情報の取扱いについて＞
・本調査へのご協力は皆様の自由な意思に基づきのもので、ご協力いただけない場合でも不利益を被ることはありません。
・お預かりする情報は、当社の「個人情報保護方針」および「個人情報の取扱いについて」に従って適切に取り扱います。
<http://www.mufg.jp/profile/privacy.html>。ご不明な点は上記お問合せ先までご連絡ください。
・同封の調査票には、事業所ごとに番号を振ってあります。これは発送・回収を管理するために利用します。
・ご回答いただいた内容は、適切な情報管理ができるデータ入力専門の会社に委託する予定です。
・加工、集計・分析した結果は、報告書によりまとめ、平成 29 年 4 月以降に公表する予定です。また、本調査で収集したデータは、報告書公表以降も、追加的な分析を行うために活用する場合があります。

以上

平成 28 年度 厚生労働省老人保健健康増進等事業
病院・診療所の薬剤師による居宅療養管理指導の実態に関する調査

※本調査票は、貴院の薬剤師による居宅療養管理指導の実績等が分かる方がご記入下さい。
※回答の際は、あてはまる番号やアルファベットを○で囲んで下さい。○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」とご記入下さい。
※調査時点は、平成 29 年 1 月 11 日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴院の基本情報についてお伺いします。

(1) 基本情報・体制等

1) 所在地	() 都・道・府・県
2) 開設主体	1 公立 2 医療法人 3 社団・財団法人 4 個人 5 その他 ()
3) 開設年	西暦 () 年
4) 貴院の形態	1 病院 2 診療所
5) 許可病床数	() 床
6) 月間処方箋枚数(28年9月実績)	() 枚/月
7) 貴院に勤務している薬剤師の人数	常勤 (実人数) 非常勤
人数	実人数 常勤換算数
うち、居宅療養管理指導を実施することがある人数	
1 病院	2 診療所
3 老人保健施設	4 特別養護老人ホーム
5 訪問介護事業所	6 訪問看護ステーション
7 訪問リハビリテーション	8 通所介護事業所
9 通所リハビリテーション	10 短期入所生活介護事業所
11 短期入所療養介護	12 認知症対応型共同生活介護事業所
13 小規模多機能型居宅介護事業所	14 看護小規模多機能型居宅介護事業所
15 居宅介護支援事業所	
16 有料老人ホーム	
17 サービス付き高齢者向け住宅	⇒ (a) 特定施設入居者生活介護を実施している b 実施していない
18 軽費老人ホーム・ケアハウス	⇒ (a) 特定施設入居者生活介護を実施している b 実施していない
19 養護老人ホーム	
20 その他	
8) 同一法人・系列法人が実施している施設・事業 (複数回答可)	

(2) 在宅療養の実施状況 (平成 28 年 9 月実績)

① 在宅患者訪問薬剤管理指導料	1 有 () 件	2 無
② 薬剤師による居宅療養管理指導	1 実施している ⇒ (3) へお進みください	2 実施していない ⇒ 以下の回答は不要です。

ここから先は薬剤師による居宅療養管理指導等について、ご回答ください。

(3) 居宅療養管理指導（介護予防を含む）の実施状況（平成28年9月実績）

	月間のべ算定件数		月間実利用者数	
	うち、麻薬管理指導加算を算定	うち、麻薬管理指導加算を算定	うち、麻薬管理指導加算を算定	うち、麻薬管理指導加算を算定
同一建物居住者以外	件	件	人	人
同一建物居住者	件	件	人	人
合計			人	

2. 薬剤師による居宅療養管理指導の利用者の属性や状態等別の人数をおうかがいします。

平成28年9月中の利用者について、ご回答ください。

(1) 利用者の基本情報

①年齢階級別人数

	40～64歳	65～74歳	75～84歳	85歳以上	合計
人	人	人	人	人	人

②利用者の居宅等の状況別人数

	利用者数	うち同居
戸建	人	人
集合住宅（アパート、マンション、団地等）	人	人
サービス付き高齢者向け住宅	人	
有料老人ホーム	人	
ケアハウス・養護老人ホーム	人	
グループホーム	人	
その他	人	
合計	人	人

(2) 居宅療養管理指導の提供状況

③平成28年9月中の訪問回数別人数（居宅療養管理指導としての訪問回数）

訪問回数	2回	3回	4回	合計
人	人	人	人	人
5回	6回	7回	8回	合計
人	人	人	人	人

(3) 心身の状態等

④要介護度別人数

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

⑤認知症高齢者の日常生活自立度別人数

自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
人	人	人	人	人	人	人	人

⑥主傷病別人数（利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。）」

悪性新生物	循環器疾患 (心不全、高血圧症等)	脳血管疾患 (脳梗塞、脳内出血等)	呼吸器系疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系疾患
人	人	人	人	人	人
糖尿病	精神系疾患	認知症	その他	合計	合計
人	人	人	人	人	人

※1.(3)および2.①～⑥の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

3. 訪問先の建物（戸建・集合住宅を除く）に複数の利用者がいる建物の有無とある場合にはその人数についてご記入下さい。

平成28年9月1か月間に薬剤師による居宅療養管理指導のために訪問した建物（「有料老人ホーム」「サービス付き高齢者向け住宅」「グループホーム」「軽費老人ホーム・養護老人ホーム」）に複数の利用者がいましたか。同一日に訪問でなくともかまいません。

1 いた 2 いなかった 3 6頁、問4へ進んでください。

「1 いた」を選んだ場合は、複数の利用者がいる建物ごとに、その種別、該当の建物に居住する利用者数等をご記入下さい。利用者数が多い順に記載してください。※ここでの「訪問」は、薬剤師による居宅療養管理指導のための訪問のみをさし、医療保険による訪問診療や他の介護報酬による訪問サービスは含みません

建物の種類	該当の建物に居住する者のうち、平成28年9月に居宅療養管理指導を行った利用者数	左記の利用者について、平成28年9月1か月間8年9月の指導を行った利用者数（最大数を記載）
1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
2 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
3 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
4 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
5 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
6 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
7 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
8 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
9 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
10 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人

以下では、利用者数が最も多い建物を1つ選んで、その建物の種類およびその建物の居住する利用者数について、ご回答ください。平成28年9月中の利用者について、おうかがいします。

(1) ①建物の種類

1 サービス付き高齢者向け住宅	
2 有料老人ホーム	
3 ケアハウス・養護老人ホーム	
4 グループホーム	

(2) ②利用者の年齢階級別人数

40～64歳	65～74歳	75～84歳	85歳以上	合計
人	人	人	人	人

(3) 居宅療養管理指導の提供状況

③平成28年9月中の訪問回数別人数（居宅療養管理指導としての訪問回数）

1回	2回	3回	4回	
人	人	人	人	
5回	6回	7回	8回	合計
人	人	人	人	人

(4) 心身の状態等

④要介護度別人数

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

⑤認知症高齢者の日常生活自立度別人数

自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
人	人	人	人	人	人	人	人

⑥主傷病別人数（利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。）

悪性新生物	循環器疾患 (心不全、高血圧症等)	脳血管疾患 (脳梗塞、脳内出血等)	呼吸器疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系疾患
人	人	人	人	人	人

糖尿病	精神系疾患	認知症	その他	合計
人	人	人	人	人

※②～⑥の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

4. 貴院の薬剤師のうち、1日の居宅療養管理指導の利用者数が最も多い1人を選んでいただき、調査日に利用者宅への訪問を実施した利用者全員（居宅療養管理指導を算定していない場合も含みます）について、以下の内容についてご記入ください。

※ 調査日については、平成29年1月18日（水）～1月31日（火）の2週間のうち、居宅療養管理指導を実施した利用者数が最も多かった1日を調査日としてください。なお、1月31日を待たずに、居宅療養管理指導の予定利用者数が最も多い日を調査日としていただいても結構です。

訪問順	利用者記号(名字の一字目)	① 出発地			② 前の場所(左記①の場所からの移動に要した時間(分))	③ 療養管理指導の算定の有無	④ 利用者の要介護度	⑤ 利用者宅の滞在時間(分)	⑥ 移動先			⑦ 次の移動先の移動に要した時間(分) ※左記⑥が3の場合のみご記入ください
		1 前の利用者宅(同一建物)	2 前の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関(貴施設等)					1 次の利用者宅(同一建物)	2 次の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関(貴施設等)	
例1	あ	3	15	1	20	1	5	20	1			15
例2	や	1	1	2	30	2	9	30	3			
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												

(続き)

訪問順	利用者記号(名字の一字目)	① 出発地			② 前の場所(左記①の場所からの移動に要した時間(分))	③ 療養管理指導の算定の有無	④ 利用者の要介護度	⑤ 利用者宅の滞在時間(分)	⑥ 移動先			⑦ 次の移動先の移動に要した時間(分) ※左記⑥が3の場合のみご記入ください
		1 前の利用者宅(同一建物)	2 前の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関(貴施設等)					1 次の利用者宅(同一建物)	2 次の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関(貴施設等)	
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												

※記入欄が不足する場合は、コピーしてご記入下さい。

⑧上記の利用者について、調査日に、上記滞在時間以外に、薬剤服用歴の記録や介護支援専門員等との打ち合わせ(情報共有の時間)などを実施した時間をご記入ください。ない場合は「0」とご記入ください。

約()分

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下さい。

施設名	電話番号
-----	------

以上で質問は終わります。ご協力ありがとうございます。

居宅療養管理指導を実施する薬局
管理者 様



平成 28 年度 厚生労働省老人保健事業推進費等補助金（老人保健健康増進等事業分）
「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」
訪問看護・訪問リハビリテーション・居宅療養管理指導に関する調査

「薬局の薬剤師による居宅療養管理指導の実態に関する調査」

ご協力をお願い

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
当社では、今年度、厚生労働省より老人保健事業推進費等補助金を受け、「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」を実施することとなりました。事業の一環として、全国の「訪問看護」「訪問リハビリテーション」「居宅療養管理指導」の実態を把握するための郵送調査を実施することとなりました。貴薬局には、「薬局の薬剤師による居宅療養管理指導の実態に関する調査票」をお送りさせていただきます。

本事業の趣旨をご理解いただき、本調査にご協力を賜りますようお願い申し上げます。調査にご協力いただける場合は、調査票にご記入の上、平成 29 年 2 月 3 日（金）までに同封の返送用封筒（切手は不要です）に入れて、ご投函いただきますようお願い申し上げます。

本件についてご質問等がございましたら、下記調査事務局までお問い合わせ下さい。
お問い合わせの箇所は、調査票に記入しますが、何卒ご協力を賜りますようお願い申し上げます。
敬具

■ 調査に関するお問い合わせ・返送先（調査事務局） ■
〒105-8501 東京都港区虎ノ門5-11-2 オランダイジング森タワー
三菱UFJリサーチ&コンサルティング 社会政策部 丸山、星芝、鈴木陽子
電話：03-6733-3792 F A X：03-6733-1028
（お電話は平日の10時～17時にお願ひします。）

＜お預かりする情報の取扱いについて＞
・本調査へのご協力は皆様の自由な意思に基づくもので、ご協力いただけない場合でも不利益を被ることはありません。
・お預かりする情報は、当社の「個人情報保護方針」および「個人情報の取扱いについて」に従って適切に取り扱います。
<<http://www.mufu.jp/profile/privacy.html>>。ご不明な点は上記お問合せ先までご連絡ください。
・同封の調査票には、事業所ごとに番号を振ってあります。これは発送・回収を管理するために利用します。
・ご回答いただいた内容は、適切な情報管理ができるデータ入力専門の会社に委託する予定です。
・加工、集計・分析した結果は、報告書によりまとめ、平成 29 年 4 月以降に公表する予定です。また、本調査で収集したデータは、報告書公表以降も、追加的な分析を行うために活用する場合があります。

以上

平成 28 年度 厚生労働省老人保健健康増進等事業
薬局の薬剤師による居宅療養管理指導の実態に関する調査

※本調査票は、貴薬局の薬剤師による居宅療養管理指導の実績等が分かる方がご記入下さい。
※回答の際は、あてはまる番号やアルファベットを○で囲んで下さい。○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」と記載してあります。
※具体的な数値等を「記入」し記入してください。該当がない場合には必ず「0」とご記入下さい。
※調査時点は、平成 29 年 1 月 11 日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴薬局の基本情報についてお伺いします。

(1) 基本情報・体制等

1) 所在地	() 都・道・府・県
2) 開設主体	01 株式会社 02 持分会社 ⇒(11 合名会社 12 合資会社 13 合同会社 14 有限会社 15 その他) 03 個人 04 その他 ()
3) 開設年	西暦 () 年
4) 同一グループ*	※同一グループの考え方は個別報酬の調剤基本料における定義に従って区別してください。
5) 貴薬局の月間処方せん枚数 (28 年 9 月実績)	() 枚 / 月
6) 貴薬局に勤務している薬剤師の人数	常勤 (実人数) 非常勤 常勤換算数
人数	うち、居宅療養管理指導を実施することがある人数

(2) 在宅療養の実施状況 (平成 28 年 9 月実績)

①在宅患者訪問薬剤管理指導料	1 有 () 件 2 無
②薬剤師による居宅療養管理指導	1 実施している ⇒ (3) へお進みください 2 実施していない ⇒ 以下の回答は不要です。

ここから先は薬剤師による居宅療養管理指導等について、ご回答ください。

(3) 居宅療養管理指導（介護予防を含む）の実施状況（平成 28 年 9 月実績）

期間のべ算定件数	月間実利用者数	
	うち、麻薬管理指導加算を算定	うち、麻薬管理指導加算を算定
同一建物居住者以外	件	人
同一建物居住者	件	人
合計		人

以下では、利用者が最も多い建物を1つ選んで、その建物の種類およびその建物の居住する利用者数について、ご回答ください。平成28年9月中の利用者について、おうかがいします。

(1) ①建物の種類

1	サービス付き高齢者向け住宅				
2	有料老人ホーム				
3	ケアハウス・養護老人ホーム				
4	グループホーム				

(2) ②利用者の年齢階級別人数

	40～64歳	65～74歳	75～84歳	85歳以上	合計
	人	人	人	人	人

(3) ③居宅療養管理指導の提供状況

③平成28年9月中の訪問回数別人数(居宅療養管理指導としての訪問回数)

	1回	2回	3回	4回	
	人	人	人	人	
	5回	6回	7回	8回	
	人	人	人	人	
					合計
					人

(4) 心身の状態等

④要介護度別人数

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

⑤認知症高齢者の日常生活自立度別人数

自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
人	人	人	人	人	人	人	人

⑥主傷病別人数(利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。)

悪性新生物	循環器疾患 (心不全、高血圧症等)	脳血管疾患 (脳梗塞、脳内出血等)	呼吸器疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系疾患
人	人	人	人	人	人

糖尿病	精神系疾患	認知症	その他	合計
人	人	人	人	人

※②～⑥の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

4. 貴薬局の薬剤師のうち、1日の居宅療養管理指導の利用者数が最も多い1人を選んでいただき、調査日に利用者宅への訪問を実施した利用者全員(居宅療養管理指導を算定していない場合も含みます)について、以下の内容についてご記入ください。

※ 調査日については、平成29年1月18日(水)～1月31日(火)の2週間のうち、居宅療養管理指導を実施した利用者数が最も多かった1日を調査日としてください。なお、1月31日を待たずに、居宅療養管理指導の予定利用者数が最も多い日を調査日としていただいても結構です。

訪問順	利用者記号(名字の1文字目)	① 出発地			② 前の場所(左記①の場所からの移動に要した時間(分))	③ 療養管理指導の算定の有無		④ 利用者の要介護度 1 要支援1 2 要支援2 3 要介護1 4 要介護2 5 要介護3 6 要介護4 7 要介護5 8 申請中 9 なし(対象外)	⑤ 利用者の滞在時間(分)	⑥ 移動先			⑦ 次の移動先の移動に要した時間(分) ※左記⑥からの場合のみご記入ください
		1 前の利用者宅(同建物)	2 前の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関 貴施設等		1 有	2 無			1 次の利用者宅(同建物)	2 次の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関 貴施設等	
例1	あ	3	1	15	1	5	20	1	15				
例2	や	1	1	1	2	9	30	3	15				
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													

(続き)

訪問順	利用者記号(名字の一字目)	① 出発地			② 前の場所(左記①の場所からの移動に要した時間分)	③ 療養管理指導の算定の有無	④ 利用者の要介護度	⑤ 利用者宅の滞在時間(分)	⑥ 移動先			⑦ 次の移動先の移動に要した時間(分) ※左記⑥か3の場合のみ記入ください
		1 前の利用者宅(同一建物)	2 前の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関 豊養局等					1 次の利用者宅(同一建物)	2 次の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関 豊養局等	
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												

※記入欄が不足する場合は、コピーしてご記入下さい。

⑧ 上記の利用者について、調査日に、上記滞在時間以外に、薬剤服用歴の記録や介護支援専門員等との打ち合わせ(情報共有の時間)などを実施した時間をご記入ください。ない場合は「0」とご記入ください。

約 () 分

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下さい。

施設名	電話番号
-----	------

以上で質問は終わります。ご協力ありがとうございました。

歯科医師による居宅療養管理指導を実施する病院・診療所
開設者・管理者 様



平成 28 年度 厚生労働省老人保健事業推進費等補助金（老人保健健康増進等事業分）
「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」
訪問看護・訪問リハビリテーション・居宅療養管理指導に関する調査

「歯科医師による居宅療養管理指導の実態に関する調査」

ご協力をお願い

拜啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
当社では、今年度、厚生労働省より老人保健事業推進費等補助金を受け、「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」を実施することとなりました。事業の一環として、全国の「訪問看護」「訪問リハビリテーション」「居宅療養管理指導」の実態を把握するための郵送調査を実施することとなりました。貴院には、「歯科医師による居宅療養管理指導の実態に関する調査票」をお送りさせていただきます。

本事業の趣旨をご理解いただき、本調査にご協力を賜りますようお願い申し上げます。調査にご協力いただける場合は、調査票にご記入の上、平成 29 年 2 月 3 日（金）までに同封の返送用封筒（切手は不要です）に入れて、ご投函いただきますようお願い申し上げます。

本件についてご質問等がございましたら、下記調査事務局までお問い合わせ下さい。お忙しいところ誠に恐縮ではございますが、何卒ご協力を賜りますようお願い申し上げます。敬具

■ 調査に関するお問い合わせ・返送先 （調査事務局） ■
〒105-8501 東京都港区虎ノ門5-11-2 オランダビルズ森タワー
三菱UFJリサーチ&コンサルティング 社会政策部 丸山、星芝、鈴木陽子
電話：03-6733-3792 F A X：03-6733-1028
（お電話は平日の10時～17時にお願ひします。）

＜お預かりする情報の取扱いについて＞
・本調査へのご協力は皆様の自由な意思に基づいたもので、ご協力いただけない場合でも不利益を被ることはありません。
・お預かりする情報は、当社の「個人情報保護方針」および「個人情報の取扱いについて」に従って適切に取り扱います。
（<http://www.mufu.jp/profile/privacy.html>）
・ご不明な点は上記お問い合わせ先までご連絡ください。
・同封の調査票には、事業所ごとに番号を振ってあります。これは発送・回収を管理するために利用します。
・ご回答いただいた内容は、適切な情報管理が可能なデータ入力専門の会社に委託する予定です。
・加工、集計・分析した結果は、報告書によりまとめ、平成 29 年 4 月以降に公表する予定です。また、本調査で収集したデータは、報告書公表以降も、追加的な分析を行うために活用する場合があります。

以上

平成 28 年度 厚生労働省老人保健健康増進等事業
歯科医師による居宅療養管理指導の実態に関する調査

※本調査票は、貴院の歯科医師による歯科訪問診療・居宅療養管理指導の実績等が分かる方（実際に居宅料管理指導に従事されている歯科医師の方等）がご記入下さい。
※回答の際は、あてはまる番号やアルファベットを○で囲んで下さい。○を付ける数は原則 1 つです。○を複数に付けていた場合も、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」とご記入下さい。
※分からない場合は「-」と記入して下さい。
※調査時点は、平成 29 年 1 月 11 日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴院の基本情報についてお伺ひします。

(1) 基本情報・体制等

1) 所在地 () 都・道・府・県	2) 開設主体 1 公立 2 医療法人 3 社団・財団法人 4 個人 5 その他 ()
3) 開設年 西暦 () 年	4) 貴院の形態 1 病院 2 診療所
5) 1日平均外来患者数(28年9月実績)	約 () 人/日
6) 貴院に勤務している歯科医師・歯科衛生士の人数	常勤 (実人数) 非常勤 (実人数) 常勤換算数
歯科医師(人数)	
歯科衛生士(人数)	
1 病院	2 診療所
4 特別介護老人ホーム	6 訪問看護ステーション
5 訪問介護事業所	8 通所介護事業所
7 訪問リハビリテーション	10 短期入所生活介護事業所
9 通所リハビリテーション	12 認知症対応型共同生活介護事業所
11 短期入所療養介護	14 看護小規模多機能型居宅介護事業所
13 小規模多機能型居宅介護事業所	15 居宅介護支援事業所
15 居宅介護支援事業所	16 有料老人ホーム
16 有料老人ホーム	➡ (a) 特定施設入居者生活介護を実施している b 実施していない
➡ (a) 特定施設入居者生活介護を実施している b 実施していない	17 サービス付き高齢者向け住宅
➡ (a) 特定施設入居者生活介護を実施している b 実施していない	18 軽費老人ホーム・ケアハウス
19 養護老人ホーム	20 その他
7) 同一法人・系列法人が実施している施設・事業 (複数回答可)	

(2) 在宅療養の実施状況 (平成 28 年 9 月実績)

① 歯科訪問診療料	1 有 () 件	2 無 () 件
② 歯科疾患在宅療養管理料	1 有 () 件	2 無 () 件
③ 在宅患者連携指導料	1 有 () 件	2 無 () 件
④ 歯科衛生士による居宅療養管理指導	1 実施している	2 実施していない
⑤ 歯科医師による居宅療養管理指導	1 実施している	2 実施していない
	2 実施していない	(3) 以下の回答は不要です。

ここから先は歯科医師による居宅療養管理指導等について、ご回答ください。

(3) 歯科医師による居宅療養管理指導（介護予防を含む）の実施状況（平成28年9月実績）

	月間のべ算定件数	月間実利用者数
同一建物居住者以外	件	人
同一建物居住者	件	人
合計		人

(4) 貴院では、居宅療養管理指導を行う時間をどのように定めていますか。

1 居宅療養管理指導を含む歯科訪問診療を中心に行っている。
2 午前中は外来診療のみを行い、午後に居宅療養管理指導を含む歯科訪問診療を行っている。
3 午前中に居宅療養管理指導を含む歯科訪問診療を行い、午後は外来診療のみを行っている。
4 患者の要望があれば、随時、外来診療の実施時間を調整し居宅療養管理指導を含む歯科訪問診療を行っている。
5 星休みまたは外来の前で居宅療養管理指導を含む歯科訪問診療を行っている。
6 午前・午後ともに外来診療も居宅療養管理指導を含む歯科訪問診療も行う。 (歯科医師の複数名体制を敷いている、訪問診療専門部署がある等)
7 特定の曜日に居宅療養管理指導を含む歯科訪問診療を行っている。
8 その他 (具体的に)

2. 歯科医師による居宅療養管理指導の利用者の属性や状態等別の人数をおうかがいします。平成28年9月中の利用者について、ご回答ください。

(1) 利用者の基本情報

①年齢階級別人数

40～64歳	65～74歳	75～84歳	85歳以上	合計
人	人	人	人	人

②利用者の居宅等の状況別人数

	利用者数	うち独居
戸建	人	人
集合住宅（アパート、マンション、団地等）	人	人
サービス付き高齢者向け住宅	人	人
有料老人ホーム	人	人
ケアハウス・養護老人ホーム	人	人
グループホーム	人	人
その他	人	人
合計	人	人

(2) 居宅療養管理指導の提供状況

③平成28年9月中の訪問回数別人数（居宅療養管理指導としての訪問回数）

1回	2回	合計
人	人	人

(3) 心身の状態等

④要介護度別人数

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

⑤認知症高齢者の日常生活自立度別人数

自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
人	人	人	人	人	人	人	人

⑥主傷病別人数（利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。）

悪性新生物	循環器疾患（心不全、高血圧症等）	脳血管疾患（脳梗塞、脳内出血等）	呼吸器系疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系疾患
人	人	人	人	人	人

糖尿病	精神系疾患	認知症	その他	合計
人	人	人	人	人

※1. (3) および①～⑥の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

3. 訪問先の建物（戸建・集合住宅を除く）に複数の利用者がいる建物の有無とある場合にはその人数についてご記入下さい。

平成28年9月1か月間に居宅療養管理指導のために訪問した建物（「有料老人ホーム」「サービス付き高齢者向け住宅」「グループホーム」「軽費老人ホーム・介護老人ホーム」）に複数の利用者がいましたか。同一日に訪問でなくともかまいません。

1 いた 2 いなかった 3 6頁、問4へ進んでください。

「1 いた」を選んだ場合は、複数の利用者がいる建物ごとに、その種別、該当の建物に居住する利用者数等をご記入下さい。利用者数が多い順に記載してください。※ここでの「訪問」は、居宅療養管理指導のための訪問のみをさし、医療保険による歯科訪問診療や他の介護報酬による訪問サービスは含みません

建物の種類	該当の建物に居住する者 のうち、平成28年9月に 居宅療養管理指導を行っ た利用者数	左記の利用者について、 平成28年9月1か月 間のうち、同一日の指導 を行った利用者数 (最大数を記載)
1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・介護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
2 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
3 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
4 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
5 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
6 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
7 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
8 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
9 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
10 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 グループホーム	人	人

以下では、利用者数が多い建物を1つ選んで、その建物の種類およびその建物の居住する利用者数について、ご回答ください。平成28年9月中の利用者について、おうかがいします。

(1) ①建物の種類

1 サービス付き高齢者向け住宅	
2 有料老人ホーム	
3 ケアハウス・介護老人ホーム	
4 グループホーム	

(2) ②利用者の年齢階級別人数

40～64歳	65～74歳	75～84歳	85歳以上	合計
人	人	人	人	人

(3) ③居宅療養管理指導の提供状況

平成28年9月中の訪問回数別人数（居宅療養管理指導としての訪問回数）

1回	2回	合計
人	人	人

(4) ④心身の状態等

④要介護度別人数

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

⑤認知症高齢者の日常生活自立度別人数

自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
人	人	人	人	人	人	人	人

⑥主傷病別人数（利用者ごとに主な全身の傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。）

悪性新生物	循環器疾患（心不全、高血圧症等）	脳血管疾患（脳梗塞、脳内出血等）	呼吸器系疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系疾患
人	人	人	人	人	人

糖尿病	精神系疾患	認知症	その他	合計
人	人	人	人	人

※②～⑥の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

4. 貴院の歯科医師のうち、1日の歯科訪問診療の利用者数が最も多い歯科医師1人について調査日における当該歯科医師の歯科訪問診療を実施した利用者全員（居宅療養管理指導を算定していない場合も含みます）について、以下の内容についてご記入ください。

※ 調査日については、平成29年1月18日（水）～1月31日（火）の2週間のうち、歯科訪問診療を実施した利用者数が最も多かった1日を調査日としてください。なお、1月31日を待たずに、歯科訪問診療の予定利用者数が最も多い日を調査日としていただいても結構です。

訪問順	利用者記号(名字の一字目)	① 出発地	② 前の場所(左記①の場所)からの移動に要した時間(分)	③ 療養管理指導の算定の有無	④ 利用者の要介護度	⑤ 利用者宅の滞在時間(分)	⑥ 移動先	⑦ 次の移動先への移動に要した時間(分) ※左記⑥が3の場合のみご記入ください	⑧ 実施した歯科訪問診療の内容 (主なものを2つまで)
		1 前の利用者宅(同一建物) 2 前の利用者宅(異なる建物) 3 医療機関(真施設)等							
例1	あ	3	15	1	5	20	1		4・6
例2	や	1	1	2	9	30	3	15	7
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									
13									
14									
15									

(続き)

訪問順	利用者記号(名字の一字目)	① 出発地	② 前の場所(左記①の場所)からの移動に要した時間(分)	③ 療養管理指導の算定の有無	④ 利用者の要介護度	⑤ 利用者宅の滞在時間(分)	⑥ 移動先	⑦ 次の移動先への移動に要した時間(分) ※左記⑥が3の場合のみご記入ください	⑧ 実施した歯科訪問診療の内容 (主なものを2つまで)
		1 前の利用者宅(同一建物) 2 前の利用者宅(異なる建物) 3 医療機関(真施設)等							
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									

※記入欄が不足する場合は、コピーしてご記入下さい。

⑨上記の利用者について、調査日に、上記滞在時間以外に、カルテの記録や関係書類の作成、介護支援専門員等との打ち合わせ(情報共有の時間)などを実施した時間をご記入ください。ない場合は「0」とご記入ください。

約()分

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下さい。

	電話番号
	施設名

以上で質問は終わります。ご協力ありがとうございます。

歯科衛生士による居宅療養管理指導を実施する病院・診療所
開設者・管理者 様



平成 28 年度 厚生労働省老人保健事業推進費等補助金（老人保健健康増進等事業分）
「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」
訪問看護・訪問リハビリテーション・居宅療養管理指導に関する調査

「歯科衛生士による居宅療養管理指導の実態に関する調査」

ご協力をお願い

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
当社では、今年度、厚生労働省より老人保健事業推進費等補助金を受け、「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」を実施することとなりました。事業の一環として、全国の「訪問看護」「訪問リハビリテーション」「居宅療養管理指導」の実態を把握するための郵送調査を実施することとなりました。貴院には、「歯科衛生士による居宅療養管理指導の実態に関する調査票」をお送りさせていただきます。

本事業の趣旨をご理解いただき、本調査にご協力を賜りますようお願い申し上げます。調査にご協力いただける場合は、調査票にご記入の上、平成 29 年 2 月 3 日（金）までに同封の返送用封筒（切手は不要です）に入れて、ご投函いただきますようお願い申し上げます。

本件についてご質問等がございましたら、下記調査事務局までお問い合わせ下さい。
お忙しいところ誠に恐縮ではございますが、何卒ご協力を賜りますようお願い申し上げます。
敬具

■ 調査に関するお問い合わせ・返送先（調査事務局） ■
〒105-8501 東京都港区虎ノ門5-11-2 オランダヒルズ森タワー
三菱UFJリサーチ&コンサルティング 社会政策部 丸山、星芝、鈴木陽子
電話：03-6733-3792 F A X：03-6733-1028
（お電話は平日の10時～17時にお願います。）

＜お預かりする情報の取扱いについて＞
・本調査へのご協力は皆様の自由な意思に基づいたもので、ご協力いただけない場合でも不利益を被ることはありません。
・お預かりする情報は、当社の「個人情報保護方針」および「個人情報取扱いについて」に従って適切に取り扱います。
<http://www.mufu.jp/profile/privacy.html>。ご不明な点は上記お問合せ先までご連絡ください。
・同封の調査票には、事業所ごとに番号を振ってあります。これは発送・回収を管理するために利用します。
・ご回答いただいた内容は、適切な情報管理ができるデータ入力専門の会社に委託する予定です。
・加工、集計・分析した結果は、報告書にとりまとめ、平成 29 年 4 月以降に公表する予定です。また、本調査で収集したデータは、報告書公表以降も、追加的な分析を行うために活用する場合があります。

以上

**平成 28 年度 厚生労働省老人保健健康増進等事業
歯科衛生士による居宅療養管理指導の実態に関する調査**

※本調査票は、貴院の歯科衛生士による居宅療養管理指導の実績等が分かる方（実際に居宅療養管理指導に従事されている歯科衛生士の方等）がご記入下さい。
※回答の際は、あてはまる番号やアルファベットを○で囲んで下さい。○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。
※具体的な数値等を上記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」とご記入下さい。
※調査時点は、平成 29 年 1 月 11 日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴院の基本情報についてお伺いします。

(1) 基本情報・体制等

1) 所在地	() 都・道・府・県
2) 開設主体	1 公立 2 医療法人 3 社団・財団法人 4 個人 5 その他 ()
3) 開設年	西暦 () 年
4) 貴院の形態	1 病院 2 診療所
5) 1日平均外来患者数(28年9月実績)	約 () 人/日
6) 貴院に勤務している歯科医師・歯科衛生士の人数	常勤 (実人数) 非常勤 (実人数) 常勤換算数
歯科医師(人数)	
歯科衛生士(人数)	
歯科衛生士のうち、居宅療養管理指導を実施することがある人数	
1 病院	2 診療所
3 老人保健施設	4 特別養護老人ホーム
5 訪問介護事業所	6 訪問看護ステーション
7 訪問リハビリテーション	8 通所介護事業所
9 通所リハビリテーション	10 短期入所生活介護事業所
11 短期入所療養介護	12 認知症対応型共同生活介護事業所
13 小規模多機能型居宅介護事業所	14 看護小規模多機能型居宅介護事業所
15 居宅介護支援事業所	
16 有料老人ホーム	
➡ (a) 特定施設入居者生活介護を実施している	b 実施していない
17 サービス付き高齢者向け住宅	
➡ (a) 特定施設入居者生活介護を実施している	b 実施していない
18 軽費老人ホーム・ケアハウス	
19 養護老人ホーム	
20 その他	
7) 同一法人・系列法人が実施している施設・事業 (複数回答可)	

(2) 在宅療養の実施状況 (平成 28 年 9 月実績)

① 歯科訪問診療料	1 有 () 件	2 無
② 歯科疾患在宅療養管理料	1 有 () 件	2 無
③ 在宅患者連携指導料	1 有 () 件	2 無
④ 歯科医師による居宅療養管理指導	1 実施している	2 実施していない
⑤ 歯科衛生士による居宅療養管理指導	1 実施している	➡ (3)へお進みください
	2 実施していない	➡ 以下の回答は不要です。

ここから先は歯科衛生士による居宅療養管理指導等について、ご回答ください。

(3) 歯科衛生士による居宅療養管理指導（介護予防を含む）の実施状況（平成28年12月実績）

	月間のべ算定件数	月間実利用者数
同一建物居住者以外	件	人
同一建物居住者	件	人
合計		人

2. 歯科衛生士による居宅療養管理指導の利用者の属性や状態等別の人数をおうかがいします。

平成28年9月中の利用者について、ご回答ください。

(1) 利用者の基本情報

①年齢階級別人数

40～64歳	65～74歳	75～84歳	85歳以上	合計
人	人	人	人	人

②利用者の居宅等の状況別人数

	利用者数	うち同居
戸建	人	人
集合住宅（アパート、マンション、団地等）	人	人
サービス付き高齢者向け住宅	人	人
有料老人ホーム	人	人
ケアハウス・養護老人ホーム	人	人
グループホーム	人	人
その他	人	人
合計	人	人

(2) 居宅療養管理指導の提供状況

③平成28年9月中の訪問回数別人数（居宅療養管理指導としての訪問回数）

1回	2回	3回	4回	合計
人	人	人	人	人

(3) 心身の状態等

④要介護度別人数

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

⑤認知症高齢者の日常生活自立度別人数

自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
人	人	人	人	人	人	人	人

⑥主傷病別人数（利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。）」

悪性新生物	循環器疾患（心不全、高血圧症等）	脳血管疾患（脳梗塞、脳内出血等）	呼吸器系疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系疾患
人	人	人	人	人	人

糖尿病	精神系疾患	認知症	その他	合計
人	人	人	人	人

※1. (3) および①～⑥の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

3. 訪問先の建物（戸建・集合住宅を除く）に複数の利用者がいる建物の有無とある場合にはその人数についてご記入下さい。

平成28年9月1か月間に居宅療養管理指導のために訪問した建物（「有料老人ホーム」「サービス付き高齢者向け住宅」「グループホーム」「軽費老人ホーム・養護老人ホーム」）に複数の利用者がいましたか。同一日に訪問でなくともかまいません。

- 1 いた 2 いなかった 3 6頁、問4へ進んでください。

「1 いた」を選んだ場合は、複数の利用者がいる建物ごとに、その種別、該当の建物に居住する利用者数等をご記入下さい。利用者数が多い順に記載してください。※ここでの「訪問」は、居宅療養管理指導のための訪問のみをさし、医療保険による訪問診療や他の介護報酬による訪問サービスは含みません

建物の種類	該当の建物に居住する者 のうち、平成28年9月に 居宅療養管理指導を行っ た利用者数	左記の利用者について、 平成28年9月1か月 間のうち、同一日の指導 を行った利用者数 (最大数を記載)
1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
2 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
3 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
4 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
5 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
6 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
7 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
8 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
9 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 グループホーム	人	人
10 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 グループホーム	人	人

以下では、利用者数が最も多い建物を1つ選んで、その建物の種類およびその建物の居住する利用者数について、ご回答ください。平成28年9月中の利用者について、おうかがいします。

(1) ①建物の種類

1 サービス付き高齢者向け住宅	
2 有料老人ホーム	
3 ケアハウス・養護老人ホーム	
4 グループホーム	

(2) ②利用者の年齢階級別人数

40～64歳	65～74歳	75～84歳	85歳以上	合計
人	人	人	人	人

(3) ③居宅療養管理指導の提供状況

③平成28年9月中の訪問回数別人数（居宅療養管理指導としての訪問回数）

1回	2回	3回	4回	合計
人	人	人	人	人

(4) ④心身の状態等

④要介護度別人数

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

⑤認知症高齢者の日常生活自立度別人数

自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
人	人	人	人	人	人	人	人

⑥主傷病別人数（利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。）

悪性新生物	循環器疾患（心不全、高血圧症等）	脳血管疾患（脳梗塞、脳内出血等）	呼吸器系疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系疾患
人	人	人	人	人	人

糖尿病	精神系疾患	認知症	その他	合計
人	人	人	人	人

※②～⑥の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

4. 貴院の歯科衛生士のうち、居宅療養管理指導の実施数が最も多い歯科衛生士1人について、調査日における当該歯科衛生士が訪問した利用者全員（居宅療養管理指導を算定していない場合も含みます）について、以下の内容についてご記入ください。

※ 調査日については、平成29年1月18日（水）～1月31日（火）の2週間のうち、居宅療養管理指導を実施した利用者数が最も多かった1日を調査日としてください。なお、1月31日を待たずに、居宅療養管理指導の予定利用者数が最も多い日を調査日としていただいても結構です。

訪問順	利用者記号(名字の一文字目)	① 出発地			② 前の場所(左記①の場所からの移動に要した時間(分))	③ 療養管理指導の算定の有無	④ 利用者の要介護度	⑤ 利用者の滞り時間(分)	⑥ 移動先			⑦ 次の移動先の移動に要した時間(分) ※左記⑥からの場合のみご記入ください
		1 前の利用者宅(同一建物)	2 前の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関 貴施設等					1 次の利用者宅(同一建物)	2 次の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関 貴施設等	
例1	あ	3	15	1	1	5	20	1	1	3	15	
例2	や	1	1	2	2	9	30	3	3	3	15	
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												

(続き)

訪問順	利用者記号(名字の一文字目)	① 出発地			② 前の場所(左記①の場所からの移動に要した時間(分))	③ 療養管理指導の算定の有無	④ 利用者の要介護度	⑤ 利用者の滞り時間(分)	⑥ 移動先			⑦ 次の移動先の移動に要した時間(分) ※左記⑥からの場合のみご記入ください
		1 前の利用者宅(同一建物)	2 前の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関 貴施設等					1 次の利用者宅(同一建物)	2 次の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関 貴施設等	
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												

※記入欄が不足する場合は、コピーしてご記入下さい。

⑧上記の利用者について、調査日に、上記滞在時間以外に、管理指導計画や実地指導に係る記録等の関係書類の作成、介護支援専門員等との打ち合わせ(情報共有の時間)などを実施した時間をご記入ください。ない場合は「0」とご記入ください。

約()分

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下さい。

施設名	電話番号
-----	------

以上で質問は終わりです。ご協力ありがとうございます。

平成 29 年 1 月

看護職員による居宅療養管理指導を実施する病院・診療所・訪問看護ステーション
開設者・管理者 様



三菱UFJリサーチ&コンサルティング

平成 28 年度 厚生労働省老人保健事業推進費等補助金（老人保健健康増進等事業分）

「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」
訪問看護・訪問リハビリテーション・居宅療養管理指導に関する調査

「看護職員による居宅療養管理指導の実態に関する調査」

ご協力をお願い

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

当社では、今年度、厚生労働省より老人保健事業推進費等補助金を受け、「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」を実施することとなりました。事業の一環として、全国の「訪問看護」「訪問リハビリテーション」「居宅療養管理指導」の実態を把握するための郵送調査を実施することとなりました。貴院・貴事業所には、「看護職員による居宅療養管理指導の実態に関する調査票」をお送りさせていただきます。


本事業の趣旨をご理解いただき、本調査にご協力を賜りますようお願い申し上げます。調査にご協力いただける場合は、調査票にご記入の上、平成 29 年 2 月 3 日（金）までに同封の返送用封筒（切手は不要です）に入れて、ご投函いただきますようお願い申し上げます。

本件についてご質問等がございましたら、下記調査事務局までお問い合わせ下さい。

お忙しいところ誠に恐縮ではございますが、何卒ご協力を賜りますようお願い申し上げます。
敬具

■ 調査に関するお問い合わせ・返送先 （調査事務局） ■

〒105-8501 東京都港区虎ノ門5-11-2 オランダヒルズ森タワー
三菱UFJリサーチ&コンサルティング 社会政策部 丸山、星芝、鈴木陽子
電話：03-6733-3792 F A X：03-6733-1028
（お電話は平日の10時～17時にお願います。）



＜お預かりする情報の取扱いについて＞

- ・本調査へのご協力は皆様の自由な意思に基づくもので、ご協力いただけない場合でも不利益を被ることはありません。
- ・お預かりする情報は、当社の「個人情報保護方針」および「個人情報取扱いについて」に従って適切に取り扱います。
(<http://www.mufc.jp/profile/privacy.html>)。ご不明な点は上記お問合せ先までご連絡ください。
- ・同封の調査票には、事業所ごとに番号を振ってあります。これは発送・回収を管理するために利用します。
- ・ご回答いただいた内容の入力は、適切な情報管理ができるデータ入力専門の会社に委託する予定です。
- ・加工、集計・分析した結果は、報告書によりまとめ、平成 29 年 4 月以降に公表する予定です。また、本調査で収集したデータは、報告書公表以降も、追加的な分析を行うために活用する場合があります。

以上

平成 28 年度 厚生労働省老人保健健康増進等事業 看護職員による居宅療養管理指導の実態に関する調査

※本調査票は、貴施設・事業所の訪問看護や看護職員（保健師・看護師・准看護師）による居宅療養管理指導の実績等が分かる方がご記入下さい。

※回答の際は、あてはまる番号やアルファベットを○で囲んで下さい。○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」とご記入下さい。

※記入しない場合は「-」と記入して下さい。

※調査時点は、平成 29 年 1 月 11 日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴施設・事業所の基本情報についてお伺いします。

(1) 基本情報・体制等

1) 所在地	() () () 都・道・府・県
2) 開設主体	1 医療法人 2 営利法人(会社) 3 社会福祉法人 4 医師会 5 看護協会 6 その他の社団・財団法人 7 協同組合 8 地方公共団体 9 個人 10 その他 ()
3) 開設年	西暦 () 年
4) 貴施設・事業所の形態	1 病院 2 診療所 3 訪問看護ステーション
1 または 2 の場合	①許可病床数 () 床
	②1日平均外来患者数(28年9月実績) 約 () 人/日
5) 貴施設・事業所に勤務している看護職員の人数	常勤 (実人数) () 非常勤 (実人数) ()
人数	常勤換算数 ()
うち、居宅療養管理指導を実施することがある人数	()
1 病院	2 診療所
3 老人保健施設	4 特別養護老人ホーム
5 訪問介護事業所	6 訪問看護ステーション
7 訪問リハビリテーション	8 通所介護事業所
9 通所リハビリテーション	10 短期入所生活介護事業所
11 短期入所療養介護	12 認知症対応型共同生活介護事業所
13 小規模多機能型居宅介護事業所	14 看護小規模多機能型居宅介護事業所
15 居宅介護支援事業所	
16 有料老人ホーム	
17 サービス付き高齢者向け住宅	→ (a) 特定施設入居者生活介護を実施している (b) 実施していない
18 軽費老人ホーム・ケアハウス	→ (a) 特定施設入居者生活介護を実施している (b) 実施していない
19 養護老人ホーム	
20 その他	

(2) 在宅療養の実施状況

①訪問看護:介護保険によるもの(9月分)	1 有▶実人数 () 人、延べ () 件
	2 無
②訪問看護:医療保険または公費によるもの(9月分)	1 有▶実人数 () 人、延べ () 件
	2 無
(病院、診療所の場合、ご回答ください)	1 実施している
③医師による在宅療養管理指導	2 実施していない
④看護職員による在宅療養管理指導(平成28年4月～9月の6か月間)	1 実施している▶(3)へお進みください
	2 実施していない▶以下の回答は不要です。

ここから先は看護職員による在宅療養管理指導等について、ご回答ください。

(3) 看護職員による在宅療養管理指導(介護予防を含む)の実施状況(平成28年4月～9月実績)

	6月間のべ算定件数	6月間実利用者数
在宅療養管理指導費・同一建物居住者以外	件	人
在宅療養管理指導費・同一建物居住者	件	人
合計		人

2. 看護職員による在宅療養管理指導の利用者の属性や状態等別の人数をおうかがいします。平成28年4月～9月の6か月間の利用者について、ご回答ください。

(1) 利用者の基本情報

①年齢階級別人数

40～64 歳	65～74 歳	75～84 歳	85 歳以上	合計
人	人	人	人	人

②利用者の居宅等の状況別人数

	利用者数	うち独居
戸建	人	人
集合住宅(アパート、マンション、団地等)	人	人
サービス付き高齢者向け住宅	人	
有料老人ホーム	人	
ケアハウス・養護老人ホーム	人	
グループホーム	人	
その他	人	
合計	人	人

(2) 在宅療養管理指導の提供状況

③平成28年4月～9月の6か月間の訪問回数別人数(在宅療養管理指導としての訪問回数)

1回	2回	合計
人	人	人

(3) 心身の状態等

④要介護度別人数

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

⑤認知症高齢者の日常生活自立度別人数

自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
人	人	人	人	人	人	人	人

⑥主傷病別人数(利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。)

悪性新生物	循環器疾患(心不全、高血圧症等)	脳血管疾患(脳梗塞、脳内出血等)	呼吸器系疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系疾患
人	人	人	人	人	人

糖尿病	精神系疾患	認知症	歯科疾患	その他	合計
人	人	人	人	人	人

⑦利用者の転帰別人数

訪問看護開始	訪問診療開始	医療機関受診	その他	合計
人	人	人	人	人

※1. (3) および①～⑦の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

3. 訪問先の建物（戸建・集合住宅を除く）に複数の利用者がいる建物の有無とある場合にはその人数についてご記入下さい。

平成28年4月～9月に看護職員による居宅療養管理指導のために訪問した建物（「有料老人ホーム」「サービス付き高齢者向け住宅」「グループホーム」「軽費老人ホーム・養護老人ホーム」）に複数の利用者がいましたか。同一日に訪問でなくともかまいません。

1 いた 2 いなかった 6頁、問4へ進んでください。

「1 いた」を選んだ場合は、複数の利用者がいる建物ごとに、その種別、該当の建物に居住する利用者数等をご記入下さい。利用者数が多い順に記載してください。※ここでの「訪問」は、看護職員による居宅療養管理指導のための訪問のみをさし、訪問看護は含みません

建物の種類	該当の建物に居住する者のうち、平成28年4月～9月に居宅療養管理指導を行った利用者数(実人数)	左記の利用者について、平成28年4月～9月のうち、同一日の指導を行った利用者数(最大数を記載)
1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
2 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
3 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
4 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
5 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
6 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
7 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
8 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
9 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
10 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・養護老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人

以下では、利用者数が多い建物も1つ選んで、その建物の種類およびその建物の居住する利用者数について、ご回答ください。平成28年4月～9月の利用者について、おうかがいします。

(1) ①建物の種類

1 サービス付き高齢者向け住宅
2 有料老人ホーム
3 ケアハウス・養護老人ホーム
4 グループホーム

(2) ②利用者の年齢階級別人数

40～64歳	65～74歳	75～84歳	85歳以上	合計
人	人	人	人	人

(3) 居宅療養管理指導の提供状況

③平成28年4月～9月の訪問回数別人数(居宅療養管理指導としての訪問回数)

1回	2回	合計
人	人	人

(4) 心身の状態等

④要介護度別人数

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

⑤認知症高齢者の日常生活自立度別人数

自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
人	人	人	人	人	人	人	人

⑥主傷病別人数(利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。)

悪性新生物	循環器疾患(心不全、高血圧症等)	脳血管疾患(脳梗塞、脳内出血等)	呼吸器系疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系疾患
人	人	人	人	人	人

糖尿病	精神系疾患	認知症	歯科疾患	その他	合計
人	人	人	人	人	人

※②～⑥の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

4. 貴施設・事業所の看護職員のうち、1日の居宅療養管理指導の利用者数が最も多い看護職員1人について、調査日における当該看護職員の訪問看護・居宅療養管理指導を実施した利用者全員（居宅療養管理指導を算定していない場合も含みます）について、以下の内容についてご記入ください。

※ 調査日については、平成29年1月18日（水）～1月31日（火）の2週間のうち、居宅療養管理指導を実施した利用者数が最も多かった1日を調査日としてください。なお、1月31日を待たずに、居宅療養管理指導の予定利用者数が最も多い日を調査日としていただいても結構です。

訪問順	利用者記号(名字の一字一文字)	① 出発地			② 前の場所(前記①の場所)からの移動に要した時間(分)			③ 療養管理指導の算定の有無		④ 利用者の要介護度		⑤ 利用者宅の滞在時間(分)		⑥ 移動先			⑦ 次の移動先への移動に要した時間(分) ※左記⑥が3の場合のみご記入ください					
		1 前の利用者宅(同一建物)	2 前の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関・事業所(真事業所)等	①	②	③	1 有	2 無	1 要支援1	2 要支援2	3 要介護1	4 要介護2	5 要介護3	6 要介護4	7 要介護5	8 申請中	9 なし・対象外	1 次の利用者宅(同一建物)	2 次の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関・事業所(真事業所)等	
例1	あ	3			15	1	1	20	5	20	1											
例2	や	1			1	2	30	9	15	3												
1																						
2																						
3																						
4																						
5																						
6																						
7																						
8																						
9																						
10																						
11																						
12																						
13																						
14																						

※記入欄が不足する場合は、コピーしてご記入下さい。

⑧前頁の利用者について、調査日に、上記滞在時間以外に、記録や、介護支援専門員等との打ち合わせ（情報共有の時間）などを実施した時間をご記入ください。ない場合は「0」とご記入ください。

約()分

5. 居宅療養管理指導に関する課題がありましたら、ご自由にご記入ください。

記入内容についてお伺いする場合があります。施設名・事業所名と連絡先をご記入下さい。

施設名 事業所名	電話番号
-------------	------

以上で質問は終わります。ご協力ありがとうございました。

訪問看護を実施する病院・診療所・訪問看護ステーション
開設者・管理者 様



三菱UFJリサーチ&コンサルティング

平成 28 年度 厚生労働省老人保健推進費等補助金（老人保健健康増進等事業分）
「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」
訪問看護・訪問リハビリテーション・居宅療養管理指導に関する調査

「訪問看護の実態に関する調査」

ご協力をお願い

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
当社では、今年度、厚生労働省より老人保健事業推進費等補助金を受け、「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」を実施することとなりました。事業の一環として、全国の「訪問看護」「訪問リハビリテーション」「居宅療養管理指導」の実態を把握するための郵送調査を実施することとなりました。貴院・貴事業所には、「訪問看護の実態に関する調査票」をお送りさせていただきます。

本事業の趣旨をご理解いただき、本調査にご協力を賜りますようお願い申し上げます。調査にご協力いただける場合は、調査票にご記入の上、平成 29 年 2 月 3 日（金）までに同封の返送用封筒（切手は不要です）に入れて、ご投函いただきますようお願い申し上げます。

本件についてご質問等がございましたら、下記調査事務局までお問い合わせください。お忙しいところ誠に恐縮ではございますが、何卒ご協力を賜りますようお願い申し上げます。敬具

■ 調査に関するお問い合わせ・返送先（調査事務局） ■
〒105-8501 東京都港区虎ノ門5-11-2 オランダヒルズ森タワー
三菱UFJリサーチ&コンサルティング 社会政策部 丸山、星芝、鈴木陽子
電話：03-6733-3792 F A X：03-6733-1028
（お電話は平日の10時～17時にお願います。）

＜お預かりする情報の取扱いについて＞
・本調査へのご協力は皆様の自由な意思に基づいたもので、ご協力いただけない場合でも不利益を被ることはありません。
・お預かりする情報は、当社の「個人情報保護方針」および「個人情報の取扱いについて」に従って適切に取り扱います。
<http://www.mufu.jp/profile/privacy.html>。ご不明な点は上記お問合せ先までご連絡ください。
・同封の調査票には、事業所ごとに番号を振ってあります。これは発送・回収を管理するために利用します。
・ご回答いただいた内容の入り方は、適切な情報管理ができるデータ入力専門の会社に委託する予定です。
・加工、集計・分析した結果は、報告書によりまとめ、平成 29 年 4 月以降に公表する予定です。また、本調査で収集したデータは、報告書公表以降も、追加的な分析を行うために活用する場合があります。

以上

平成 28 年度 厚生労働省老人保健健康増進等事業
訪問看護の実態に関する調査

※本調査票は、貴施設・事業所の訪問看護の実績等が分かる方がご記入下さい。
※回答の際は、あてはまる番号やアルファベットを○で囲んで下さい。○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」とご記入下さい。
※調査時点は、平成 29 年 1 月 11 日または、質問に記載している期間とします。

1. 貴施設・事業所の基本情報についてお伺いします。

(1) 基本情報・体制等

1) 所在地 () 都・道・府・県	1 医療法人 2 営利法人 (会社) 3 社会福祉法人 4 医師会
2) 開設主体	5 看護協会 6 その他の社団・財団法人 7 協同組合 8 地方公共団体
9 個人	10 その他 ()
3) 開設年	西暦 () 年
4) 貴施設・事業所の形態	1 病院 2 診療所 3 訪問看護ステーション
1 または 2 の場合	①許可病床数 () 床
	②1日平均外来患者数(28年9月実績) 約 () 人/日
1 病院	2 診療所
3 老人保健施設	4 特別養護老人ホーム
5 訪問看護事業所	6 訪問看護ステーション
7 訪問リハビリテーション	8 通所介護事業所
9 通所リハビリテーション	10 短期入所生活介護事業所
11 短期入所療養介護	12 認知症対応型共同生活介護事業所
13 小規模多機能型居宅介護事業所	14 看護小規模多機能型居宅介護事業所
15 居宅介護支援事業所	
16 有料老人ホーム	
17 (a) 特定施設入居者生活介護を実施している	b 実施していない
17 サービス付き高齢者向け住宅	
18 (a) 特定施設入居者生活介護を実施している	b 実施していない
18 軽費老人ホーム・ケアハウス	
19 養護老人ホーム	
20 その他	

7) 平成 29 年 1 月 11 日時点で雇用している職員数について、実人数および常勤換算数を記入して下さい。
※常勤換算数は「従事者の1週間の勤務延長時間÷当施設・事業所において常勤の従事者が勤務する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位まで計上して下さい。常勤職員、非常勤職員を合算して下さい。得られた単数が 0.1 に満たない場合は、0.1 と計上して下さい。

実人数	保母師・助産師・看護師	理学療法士	作業療法士	言語聴覚士	その他の職員
	常勤				
	非常勤				
常勤換算数					

2. 訪問看護（介護予防、医療保険等分を含む）の実施状況（平成28年9月実績）

1) 実施・事業所ではどのような訪問看護を実施していますか。算定している介護報酬、診療報酬について該当する番号全てを選んで下さい(複数回答可)。	訪問看護費・介護予防訪問看護費 (①介護保険による訪問看護)	訪問看護基本療養費 (②医療保険・公費による訪問看護)	精神科訪問看護基本療養費 (医療保険・公費による③精神科の訪問看護)	その他 (具体的に:)	2) 利用者数・訪問回数(平成28年9月分) ※看護職員・理学療法士等訪問の合計数	
					利用者数	訪問回数(算定件数) (1カ月間の延べ件数)
①介護保険の訪問看護	人	件	件	件	件	件
②医療保険の訪問看護(精神科以外)	人	件	件	件	件	件
③精神科の訪問看護	人	件	件	件	件	件
3) 介護保険による訪問の算定件数の内訳	全数	同一敷地内減算	20人以上減算			
看護職員による訪問	20分未満	件	件	件	件	件
	30分未満	件	件	件	件	件
	30分以上1時間未満	件	件	件	件	件
	1時間以上1時間30分未満	件	件	件	件	件
	1時間30分以上	件	件	件	件	件
理学療法士、作業療法士、言語聴覚士による訪問	件	件	件	件	件	件
4) 医療保険による訪問(精神科以外)の算定件数の内訳						
訪問看護基本療養費(I)						件
訪問看護基本療養費(II)同一建物居住者への訪問看護: 同一日2人						件
訪問看護基本療養費(II)同一建物居住者への訪問看護: 同一日3人以上						件
訪問看護基本療養費(III)入院患者の外泊中の訪問看護						件
訪問看護基本療養費(IV)入院患者の外泊中の訪問看護						件
5) 医療保険による訪問(精神科)の算定件数の内訳						
精神科訪問看護基本療養費(I)						件
精神科訪問看護基本療養費(II)						件
精神科訪問看護基本療養費(III)同一建物居住者への訪問看護: 同一日2人						件
精神科訪問看護基本療養費(III)同一建物居住者への訪問看護: 同一日3人以上						件
精神科訪問看護基本療養費(IV)入院患者の外泊中の訪問看護						件

3. 訪問看護の利用者の属性や状態等別の人数をおうかがいします。平成28年9月中の利用者について、ご回答ください。

(1) 利用者の基本情報

①年齢階級別人数

	18歳未満	18～39歳	40～64歳	65～74歳	75～84歳	85歳以上	合計
介護保険の利用者			人	人	人	人	人
医療保険の利用者	人	人	人	人	人	人	人

②利用者の居宅等の状況別人数

	介護			医療		
	うち、独居	うち、同居	合計	うち、独居	うち、同居	合計
戸建	人	人	人	人	人	人
集合住宅(アパート、マンション、団地等)	人	人	人	人	人	人
サービス付き高齢者向け住宅	人	人	人	人	人	人
有料老人ホーム	人	人	人	人	人	人
ケアハウス・養護老人ホーム	人	人	人	人	人	人
グループホーム	人	人	人	人	人	人
その他	人	人	人	人	人	人
合計	人	人	人	人	人	人

(2) 心身の状態等

③要介護度別人数

	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・なし	合計
介護	人	人	人	人	人	人	人	人	人
医療	人	人	人	人	人	人	人	人	人

④認知症高齢者の日常生活自立度別人数

	自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
介護	人	人	人	人	人	人	人	人
医療	人	人	人	人	人	人	人	人

⑤主傷病別人数(利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。)

	悪性新生物	循環器疾患(心不全、高血圧症等)	脳血管疾患(脳梗塞、脳内出血等)	呼吸器系疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系疾患
介護	人	人	人	人	人	人
医療	人	人	人	人	人	人

	糖尿病	精神系疾患	認知症	その他	合計
介護	人	人	人	人	人
医療	人	人	人	人	人

※介護・医療の別に、①～⑤の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

3. 訪問先の建物（戸建・集合住宅を除く）に、介護保険の訪問看護（予防・理学療法士等訪問を含む）の訪問者数にはその等訪問を含む）についてみてみた場合、複数の利用者がある建物の有無とある場合とある場合にはその人数についてご記入下さい。

平成28年9月1か月間に介護保険の訪問看護（予防および理学療法士等による訪問を含む、医療保険は含まない）のために訪問した建物（「有料老人ホーム」「サービス付き高齢者向け住宅」「グループホーム」「軽費老人ホーム・介護老人ホーム」）に複数の利用者がいましたか。同一日に訪問でなくともかまいません。

1 いた 2 いなかった 6頁、問4へ進んでください。

「1 いた」を選んだ場合は、複数の利用者がある建物ごとに、その種別、該当の建物に居住する利用者数等をご記入下さい。利用者数が多い順に記載してください。

建物の種類	該当の建物に居住する者のうち、平成28年9月に訪問看護を行った利用者数	左記の利用者について、平成28年9月1か月間、のうち、同一日の訪問看護を行った利用者数（最大数を記載）
1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・介護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
2 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 ケアハウス・介護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
3 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 ケアハウス・介護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
4 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 ケアハウス・介護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
5 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 ケアハウス・介護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
6 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 ケアハウス・介護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
7 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 ケアハウス・介護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
8 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 ケアハウス・介護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
9 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 ケアハウス・介護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
10 サービス付き高齢者向け住宅 1 有料老人ホーム 2 ケアハウス・介護老人ホーム 3 ケアハウス・介護老人ホーム 4 グループホーム	人	人

以下では、介護保険の訪問看護（予防・理学療法士等訪問を含む）の利用者数が最も多い建物を1つ選んで、その建物の種類およびその建物の居住する利用者数について、ご回答ください。平成28年9月中の利用者について、おうかがいします。

(1) ①建物の種類

1 サービス付き高齢者向け住宅	人
2 有料老人ホーム	人
3 ケアハウス・介護老人ホーム	人
4 グループホーム	人

(2) ②利用者の年齢階級別人数

40～64歳	65～74歳	75～84歳	85歳以上	合計
人	人	人	人	人

(3) 心身の状態等

③要介護度別人数

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

④認知症高齢者の日常生活自立度別人数

自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
人	人	人	人	人	人	人	人

⑤主傷病別人数（利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。）

悪性新生物	循環器疾患 (心不全、高血圧症等)	脳血管疾患 (脳梗塞、脳内出血等)	呼吸器系疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系疾患
人	人	人	人	人	人

糖尿病	精神系疾患	認知症	その他	合計
人	人	人	人	人

※②～⑤の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

4. 貴事業所の訪問看護職員のうち、1日の訪問看護の提供者数が最も多い看護職員1人について、調査日における当該看護職員が訪問看護を提供した利用者全員について、以下の内容についてご記入ください。

※ 調査日については平成29年1月18日(水)～1月31日(火)の2週間のうち、居宅療養管理指導を実施した利用者数が最も多かった1日を調査日としてください。なお、1月31日を持たずに、予定利用者数が最も多い日を調査日としていただいても結構です。

訪問者の職種 訪問順	利用者記号(名字の一字目)	① 出発地			② 前の場所(左記①の場所からの移動に要した時間(分))	③ 保険の種類	④ 利用者の要介護の程度	⑤ 利用者宅の滞在時間(分)	⑥ 移動先	⑦ 次の移動先の移動に要した時間(分) ※左記⑥が3の場合のみご記入ください
		1 前の利用者宅(同一建物)	2 前の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関・事業所(貴施設)等						
例1	あ	3	15	1	5	20	1	15		
例2	や	1	1	2	9	30	3	15		
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

⑧上記の利用者について、調査日に、上記滞在時間以外に、記録や、介護支援専門員等との打ち合わせ(情報共有の時間)などを実施した時間をご記入ください。ない場合は「0」とご記入ください。

約()分

(貴事業所がステーションの場合で、リハビリ職員がいる場合はご記入ください。病院・診療所の場合は回答不要です。)

5. 貴事業所の理学療法士・作業療法士・言語聴覚士のうち、1日の訪問看護の提供者数が最も多い職員1人について、調査日における当該職員が訪問を提供した利用者全員について、以下の内容についてご記入ください。

※ 調査日については、平成29年1月18日(水)～1月31日(火)の2週間のうち、居宅療養管理指導を実施した利用者数が最も多かった1日を調査日としてください。なお、1月31日を持たずに、予定利用者数が最も多い日を調査日としていただいても結構です。

訪問者の職種 訪問順	利用者記号(名字の一字目)	① 出発地			② 前の場所(左記①の場所からの移動に要した時間(分))	③ 保険の種類	④ 利用者の要介護の程度	⑤ 利用者宅の滞在時間(分)	⑥ 移動先	⑦ 次の移動先の移動に要した時間(分) ※左記⑥が3の場合のみご記入ください
		1 前の利用者宅(同一建物)	2 前の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関・事業所(貴施設)等						
例1	あ	3	15	1	5	20	1	15		
例2	や	1	1	2	9	30	3	15		
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										

※記入欄が不足する場合は、コピーしてご記入下さい。

⑧上記の利用者について、調査日に、上記滞在時間以外に、記録や、介護支援専門員等との打ち合わせ(情報共有の時間)などを実施した時間をご記入ください。ない場合は「0」とご記入ください。

約()分

記入内容についてお伺いする場合があります。施設・事業所名と連絡先をご記入下さい。

施設名	電話番号
事業所名	

以上で質問は終わります。ご協力ありがとうございました。

平成 29 年 1 月

訪問リハビリテーションを実施する病院・診療所・介護老人保健施設
開設者・管理者 様



三菱UFJリサーチ&コンサルティング

平成 28 年度 厚生労働省老人保健健康増進等補助金（老人保健健康増進等事業分）
「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」
訪問看護・訪問リハビリテーション・居宅療養管理指導に関する調査

「訪問リハビリテーションの実態に関する調査」

ご協力をお願い

拜啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
当社では、今年度、厚生労働省より老人保健事業推進費等補助金を受け、「地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業」を実施することとなりました。事業の一環として、全国の「訪問看護」「訪問リハビリテーション」「居宅療養管理指導」の実態を把握するための郵送調査を実施することとなりました。貴施設には、「訪問リハビリテーションの実態に関する調査票」をお送りさせていただきます。

本事業の趣旨をご理解いただき、本調査にご協力を賜りますようお願い申し上げます。調査にご協力いただける場合は、調査票にご記入の上、平成 29 年 2 月 3 日（金）までに同封の返送用封筒（切手は不要です）に入れて、ご投函いただきますようお願い申し上げます。

本件についてご質問等がございましたら、下記調査事務局までお問い合わせください。
お問い合わせは、調査票に記入の上、平成 29 年 2 月 3 日（金）までに同封の返送用封筒（切手は不要です）に入れて、ご投函いただきますようお願い申し上げます。

■ 調査に関するお問い合わせ・返送先（調査事務局）
〒105-8501 東京都港区虎ノ門5-11-2 オランダビルズ森タワー
三菱UFJリサーチ&コンサルティング 社会政策部 丸山、星芝、鈴木陽子
電話：03-6733-3792 F A X：03-6733-1028
（お電話は平日の10時～17時にお願います。）

＜お預かりする情報の取扱いについて＞
・本調査へのご協力は皆様の自由な意思に基づくもので、ご協力いただけない場合でも不利益を被ることはありません。
・お預かりする情報は、当社の「個人情報保護方針」および「個人情報取扱いについて」に従って適切に取り扱います。
<<http://www.murc.jp/profile/privacy.html>>。ご不明な点は上記お問い合わせ先までご連絡ください。
・同封の調査票には、事業所ごとに番号を振ってあります。これは発送・回収を管理するために利用します。
・ご回答いただいた内容の取り扱いは、適切な情報管理が可能なデータ入力専門の会社に委託する予定です。
・加工、集計・分析した結果は、報告書によりまとめ、平成 29 年 4 月以降に公表する予定です。また、本調査で収集したデータは、報告書公表以降も、追加的な分析を行うために活用する場合があります。

以上

平成 28 年度 厚生労働省老人保健健康増進等事業 訪問リハビリテーションの実態に関する調査

※本調査票は、貴施設の訪問リハビリテーション（以下、「訪問リハ」）の実績等が分かる方がご記入下さい。
※回答の際は、あてはまる番号やアルファベットを○で囲んで下さい。○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「-」と記入してください。該当がない場合には必ず「0」とご記入下さい。
※調査時点は、平成 29 年 1 月 11 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) 基本情報・体制等

1) 所在地	() 都・道・府・県
2) 開設主体	1 公立 2 医療法人 3 社団・財団法人 4 個人 5 その他 ()
3) 開設年	西暦 () 年
4) 貴施設の実態	1 病院 2 診療所 3 介護老人保健施設
1 または 2 の場合	① 許可病床数 () 床 ② 1 日平均外来患者数 (28 年 9 月実績) 約 () 人/日
6) 同一法人・系列法人が実施している施設・事業 (複数回答可)	1 病院 2 診療所 3 老人保健施設 4 特別養護老人ホーム 5 訪問介護事業所 6 訪問看護ステーション 7 訪問リハビリテーション 8 通所介護事業所 9 通所リハビリテーション 10 短期入所生活介護事業所 11 短期入所療養介護 12 認知症対応型共同生活介護事業所 13 小規模多機能型居宅介護事業所 14 看護小規模多機能型居宅介護事業所 15 居宅介護支援事業所 16 有料老人ホーム → (a) 特定施設入居者生活介護を実施している b 実施していない 17 サービス付き高齢者向け住宅 → (a) 特定施設入居者生活介護を実施している b 実施していない 18 低費老人ホーム・ケアハウス 19 養護老人ホーム 20 その他
7) 平成 29 年 1 月 11 日時点で雇用している職員数について、実人数および常勤換算数を記入して下さい。 ※常勤換算数は「従事者の1週間の勤務延長時間÷当事業所において常勤の従事者の勤務すべし1週間の時間数」で計算し、小数点以下第2位を四捨五入しての数値として記入して下さい。非常勤職員、非常勤職員を合算して下さい。併記した結果から1に満たない場合は、0.01と計上して下さい。	
実人数	理学療法士 作業療法士 言語聴覚士
常勤	
非常勤	
常勤換算数	

2. 訪問リハ（介護予防、医療保険等を含む）の実施状況（平成28年9月実績）

1) 利用者数・訪問回数（平成28年9月分）		利用者数	訪問回数（算定件数） （1カ月間の延べ件数）
①介護保険の訪問リハ	うち、事業所と同一建物の利用者又はこれ以外の同一建物の利用者20人以上にサービスを行う場合の減算の算定件数	人	件
②医療保険の訪問リハ	うち、同一建物居住者	人	件

3. 訪問リハの利用者の属性や状態等別の人数をおうかがいします。

平成28年9月中の利用者について、ご回答ください。

(1) 利用者の基本情報

①年齢階級別人数

	18歳未満	18～39歳	40～64歳	65～74歳	75～84歳	85歳以上	合計
介護保険の利用者				人	人	人	人
医療保険の利用者	人	人	人	人	人	人	人

②利用者の居宅等の状況別人数

	介護		医療	
	うち、独居	うち、同居	うち、独居	うち、同居
戸建	人	人	人	人
集合住宅（アパート、マンション、団地等）	人	人	人	人
サービス付き高齢者向け住宅	人	人	人	人
有料老人ホーム	人	人	人	人
ケアハウス・養護老人ホーム	人	人	人	人
グループホーム	人	人	人	人
その他	人	人	人	人
合計	人	人	人	人

(2) 心身の状態等

③要介護度別人数

	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・なし	合計
介護	人	人	人	人	人	人	人	人	人
医療	人	人	人	人	人	人	人	人	人

④認知症高齢者の日常生活自立度別人数

	自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
介護	人	人	人	人	人	人	人	人
医療	人	人	人	人	人	人	人	人

⑤主傷病別人数（利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。）

	悪性新生物	循環器疾患 （心不全、 高血圧症等）	脳血管疾患 （脳梗塞、脳内 出血等）	呼吸器疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格 系疾患
介護	人	人	人	人	人	人
医療	人	人	人	人	人	人

	糖尿病	精神系疾患	認知症	その他	合計
介護	人	人	人	人	人
医療	人	人	人	人	人

※介護・医療の別に、①～⑤の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

3. 訪問先の建物（戸建・集合住宅を除く）に、介護保険の訪問リハ（予防を含む、医療保険は含まない）についてみた場合、複数の利用者がいる建物の有無とある場合にはその人数についてご記入下さい。

平成28年9月1か月間に介護保険の訪問リハ（予防を含む、医療保険は含まない）のために訪問した建物（「有料老人ホーム」「サービス付き高齢者向け住宅」「グループホーム」「経費老人ホーム・養護老人ホーム」）に複数の利用者がいましたか。同一日に訪問でなくともかまいません。

1 いた 2 いなかった▶5頁、問4.へ進んでください。

「1 いた」を選んだ場合は、複数の利用者がいる建物ごとに、その種別、該当の建物に居住する利用者数等をご記入下さい。利用者数が多い順に記載してください。

	建物の種類	該当の建物に居住する者のうち、平成28年9月に訪問看護を行った利用者数	左記の利用者について、平成28年9月1か月間のうち、同一日の訪問看護を行った利用者数（最大数を記載）
1	1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
2	1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
3	1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
4	1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
5	1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
6	1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人
7	1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人	人

(続き)

建物の種類	該当の建物に居住する者のうち、平成28年9月に訪問看護を行った利用者数	左記の利用者について、平成28年9月1か月間のうち、同一日の訪問看護を行った利用者数(最大数を記載)
8	1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人
9	1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人
10	1 サービス付き高齢者向け住宅 2 有料老人ホーム 3 ケアハウス・養護老人ホーム 4 グループホーム	人

以下では、介護保険の訪問リハ(予防を含む)の利用者数が最も多い建物を1つ選んで、その建物の種類およびその建物の居住する利用者数について、ご回答ください。平成28年9月中の利用者について、おうかがいします。

(1) ①建物の種類

1	サービス付き 高齢者向け住宅
2	有料老人ホーム
3	ケアハウス・養護老人ホーム
4	グループホーム

(2) ②利用者の年齢階級別人数

40～64歳	65～74歳	75～84歳	85歳以上	合計
人	人	人	人	人

(3) 心身の状態等

③要介護度別人数

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

④認知症高齢者の日常生活自立度別人数

自立	I	II	III	IV	M	不明	合計
人	人	人	人	人	人	人	人

⑤主傷病別人数(利用者ごとに主な傷病を1つ選び、該当の項目に計上してください。)

悪性新生物	循環器疾患(心不全、高血圧症等)	脳血管疾患(脳梗塞、脳内出血等)	呼吸器疾患	神経系疾患	骨折・筋骨格系疾患
人	人	人	人	人	人

糖尿病	精神系疾患	認知症	その他	合計
人	人	人	人	人

※②～⑤の合計欄の人数が同じ数字になっているか、ご確認ください。

4. 貴施設のリハビリ職員のうち、1日の訪問リハの提供者数が最も多いリハビリ職員1人について、調査日における当該リハビリ職員が訪問リハを提供した利用者全員について、以下の内容についてご記入ください。

※ 調査日については、平成29年1月18日(水)～1月31日(火)の2週間のうち、居宅療養管理指導を実施した利用者数が多かった1日を調査日としてください。なお、1月31日(火)を待たずに、予定利用者数が最も多い日を調査日としていただいても結構です。

訪問者の職種 訪問順	1 理学療法士			2 作業療法士		3 言語聴覚士		⑤利用者宅の滞在時間(分)	⑥移動先 1 次の利用者宅(同一建物) 2 次の利用者宅(異なる建物) 3 医療機関・事業所(貴施設)等	⑦次の移動先への移動に要した時間(分) ※左記⑥が3の場合のをご記入ください
	利用者記号(名字の二文字目)	①出発地 1 前の利用者宅(同一建物) 2 前の利用者宅(異なる建物) 3 医療機関・事業所(貴施設)等	②前の場所(左記①の場所からの移動に要した時間(分))	③保険の種類 1 介護保険 2 医療保険	④利用者の要介護度 1 要支援1 2 要支援2 3 要介護1 4 要介護2 5 要介護3 6 要介護4 7 要介護5 8 申請中 9 なし・対象外					
例1	あ	3	15	1	5	20	1			
例2	や	1	1	2	9	30	3			15
1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										

(続き)

訪問順	利用者記号(名字の一字目)	① 出発地			② 前の場所(左記①の場所)からの移動に要した時間(分)		③ 保険の種類	④ 度の要介護		⑤ 利用者宅の滞在時間(分)	⑥ 移動先	⑦ 次の移動先の移動に要した時間(分) ※左記⑥が3の場合のみご記入ください	
		1 前の利用者宅(同一建物)	2 前の利用者宅(異なる建物)	3 医療機関事業所(施設等)	1 介護保険	2 医療保険		1 要支援1	2 要支援2				3 要介護1
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													

※記入欄が不足する場合は、コピーしてご記入下さい。

⑧上記の利用者について、調査日に、上記滞在時間以外に、記録や、介護支援専門員等との打ち合わせ(情報共有の時間)などを実施した時間をご記入ください。ない場合は「0」とご記入ください。

約 () 分

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下さい。

施設名	電話番号
-----	------

以上で質問は終わります。ご協力ありがとうございました。

平成 28 年度 老人保健事業推進費等補助金 老人保健健康増進等事業
地域包括ケアシステムにおける訪問看護、訪問リハビリテーション等の
医療系訪問サービスの在り方等に関する調査研究事業
報 告 書

平成 29 (2017) 年 3 月

三菱UFJリサーチ&コンサルティング株式会社
〒105-8501 東京都港区虎ノ門 5-11-2
電話 : 03-6733-1024

1601448-02