

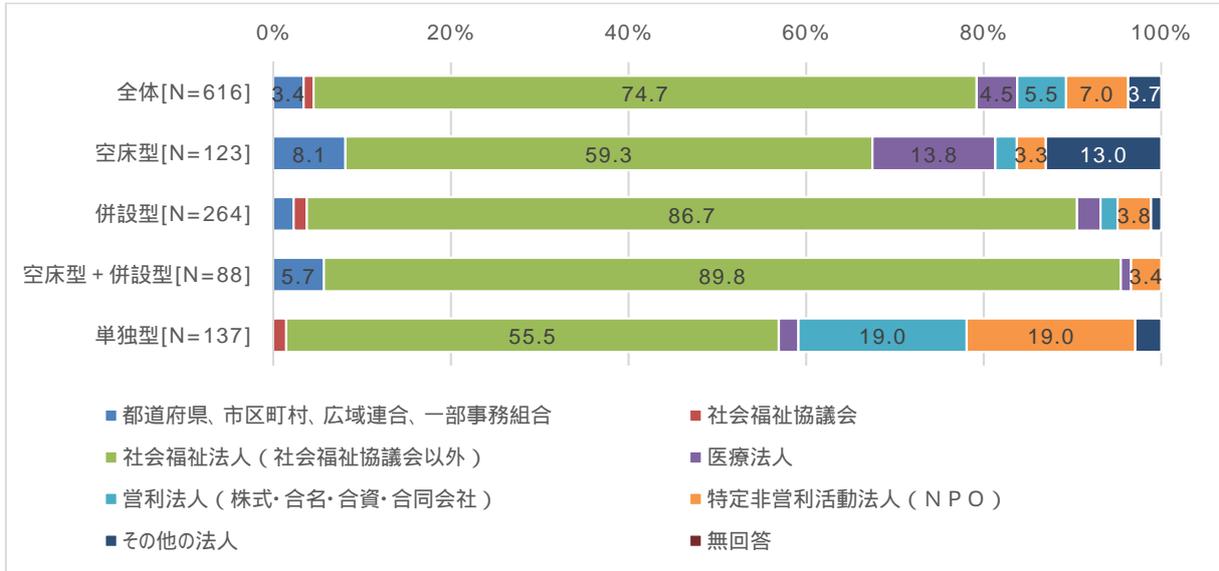
### 3 短期入所における支援に関する調査

#### (1) 事業所の基本情報

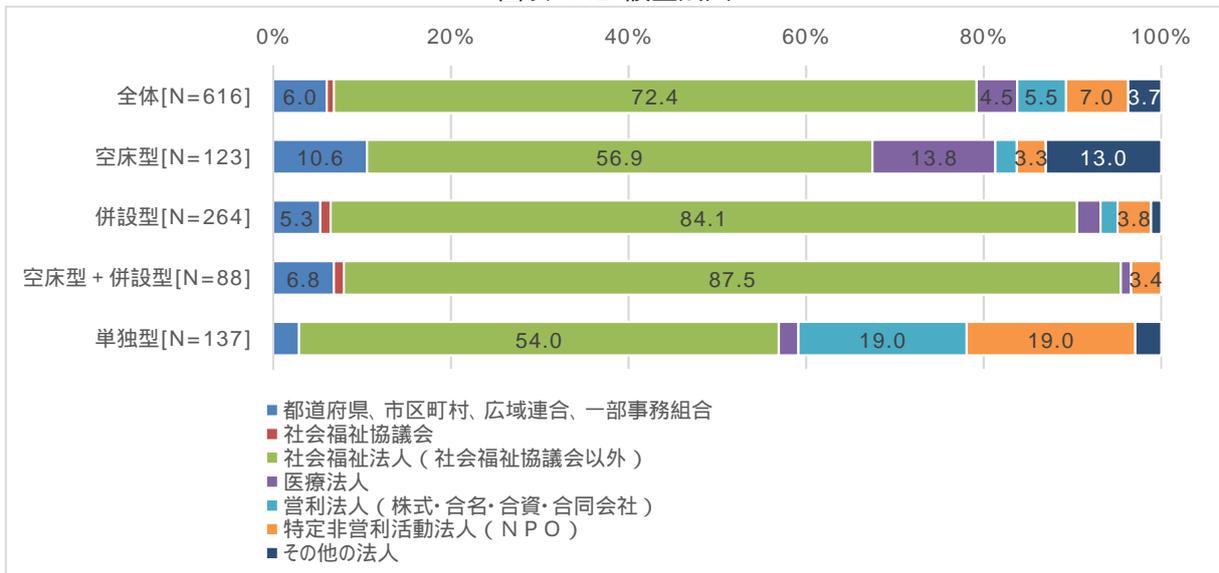
##### 運営法人・設置法人

運営法人、設置法人とも、「社会福祉法人（社会福祉協議会以外）」が多くなっている。

図表 141 運営法人



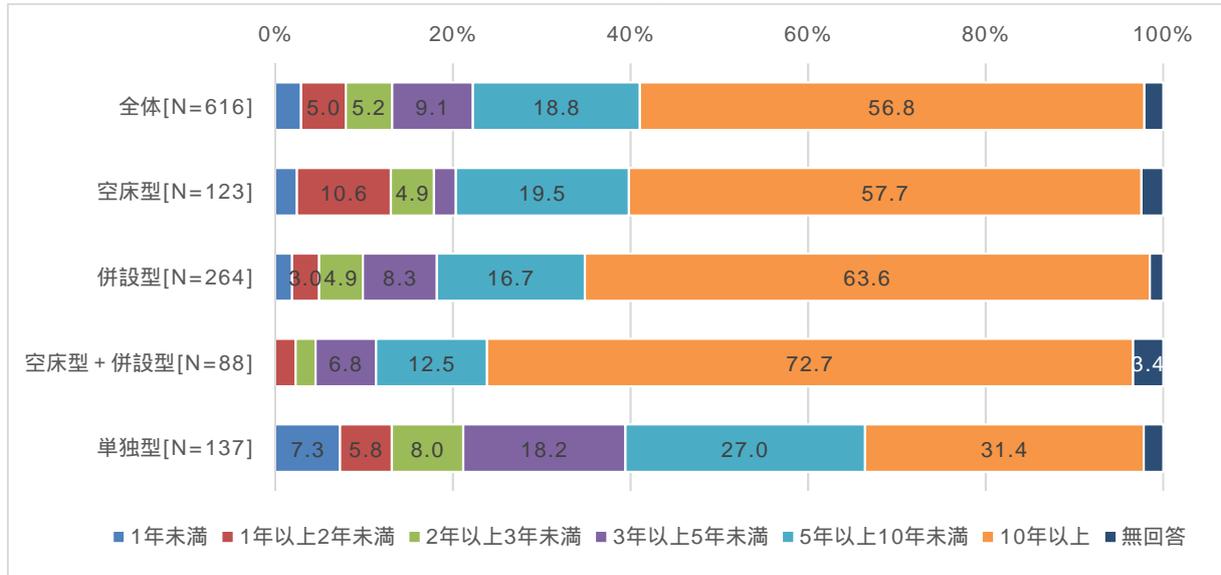
図表 142 設置法人



## 開設年月

開設年月は、「10年以上」が56.8%と多く、次いで、「5年以上10年未満」が18.8%等となっている。

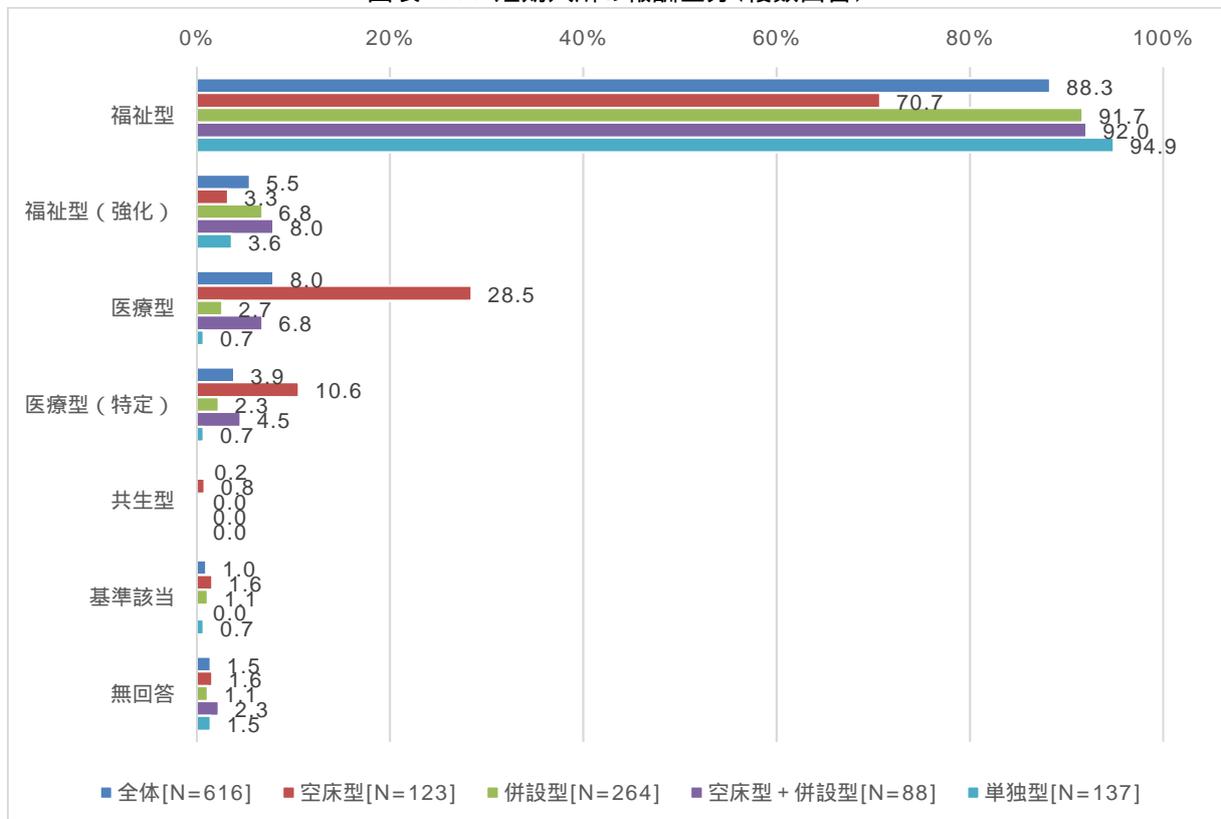
図表 143 開設年月



## 短期入所の報酬区分

短期入所の報酬区分は、「福祉型」が88.3%と多く、その他、「医療型」が8.0%、「福祉型（強化）」が5.5%等となっている。

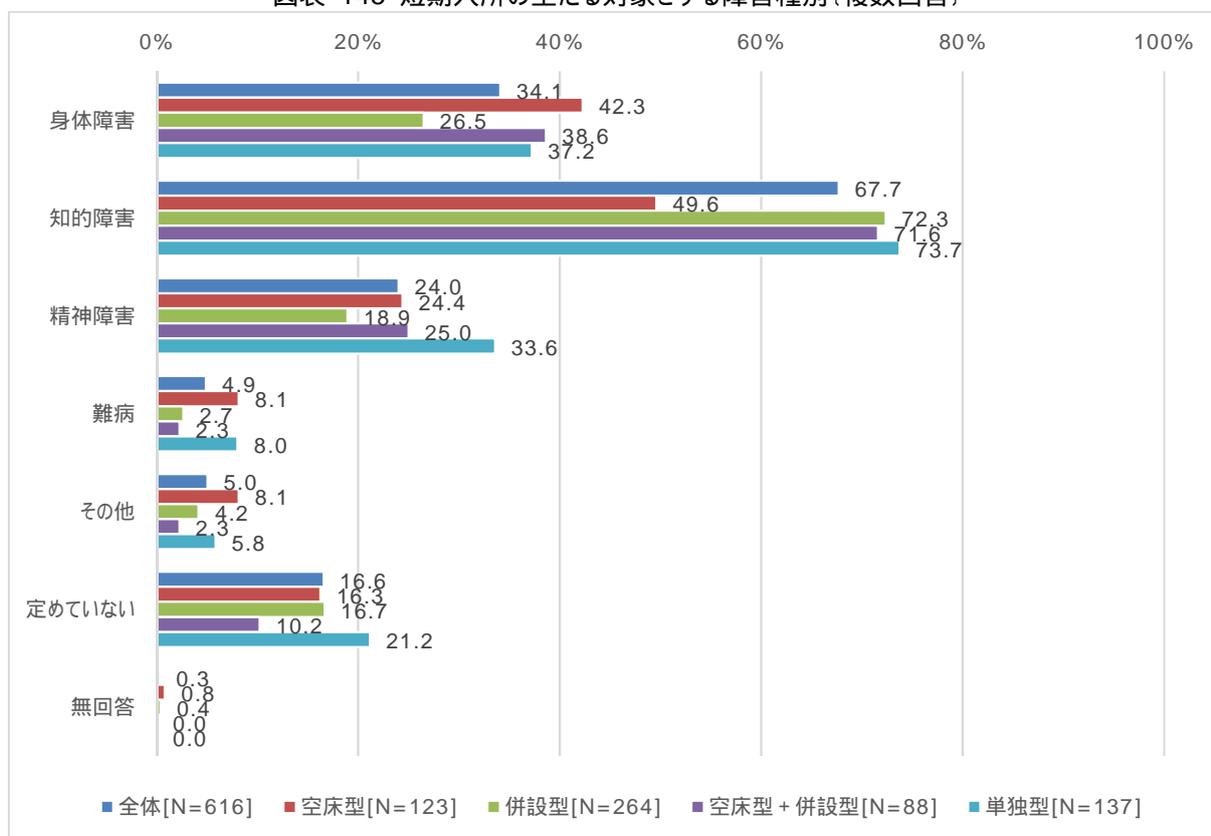
図表 144 短期入所の報酬区分〔複数回答〕



## 短期入所の主たる対象とする障害種別

短期入所の主たる対象とする障害種別は、「知的障害」が67.7%、「身体障害」が34.1%、「精神障害」が24.0%、「定めていない」が16.6%等となっている。

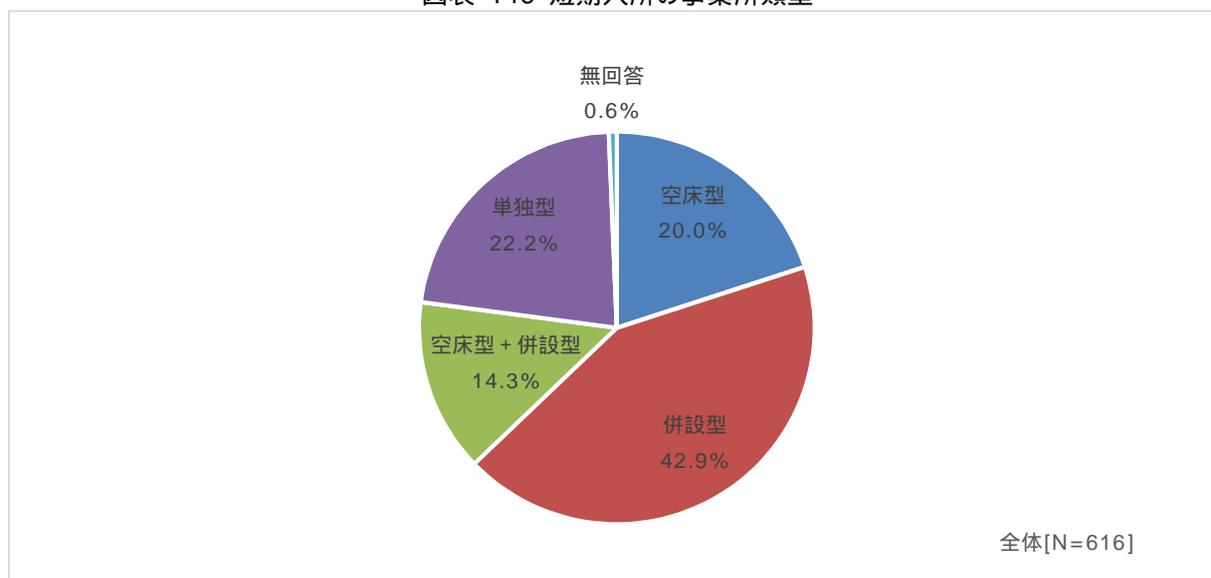
図表 145 短期入所の主たる対象とする障害種別(複数回答)



## 短期入所の事業所類型

短期入所の事業所類型は、「併設型」が42.9%、「単独型」が22.2%、「空床型」が20.0%、「空床型+併設型」が14.3%となっている。

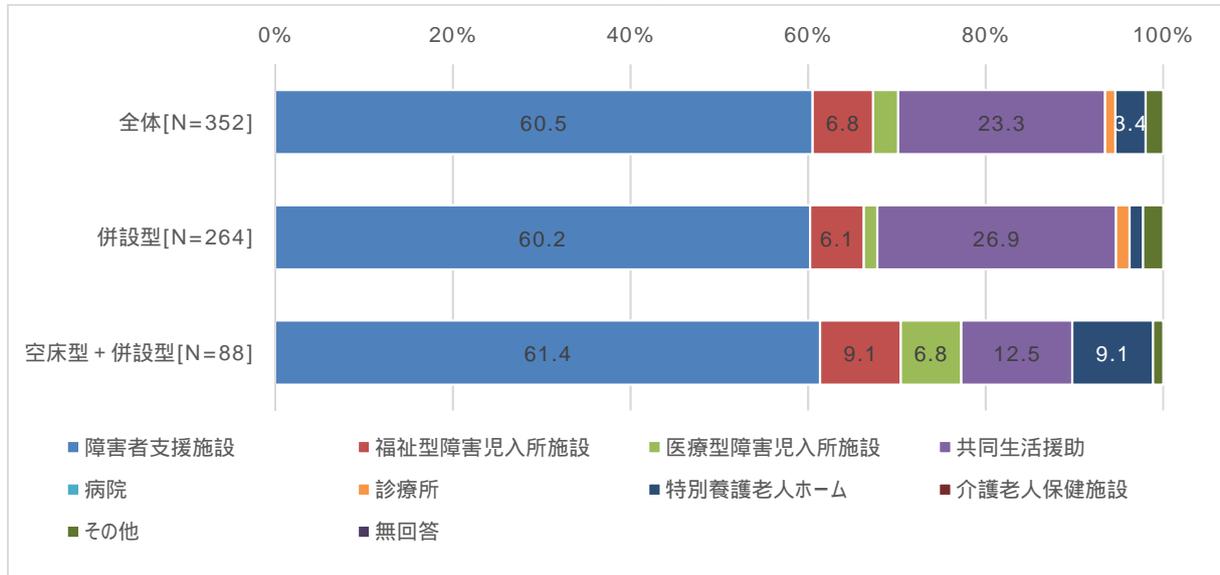
図表 146 短期入所の事業所類型



## 併設施設

併設型の事業所に併設施設を聞いたところ、「障害者支援施設」が60.5%と多く、次いで、「共同生活援助」が23.3%となっている。

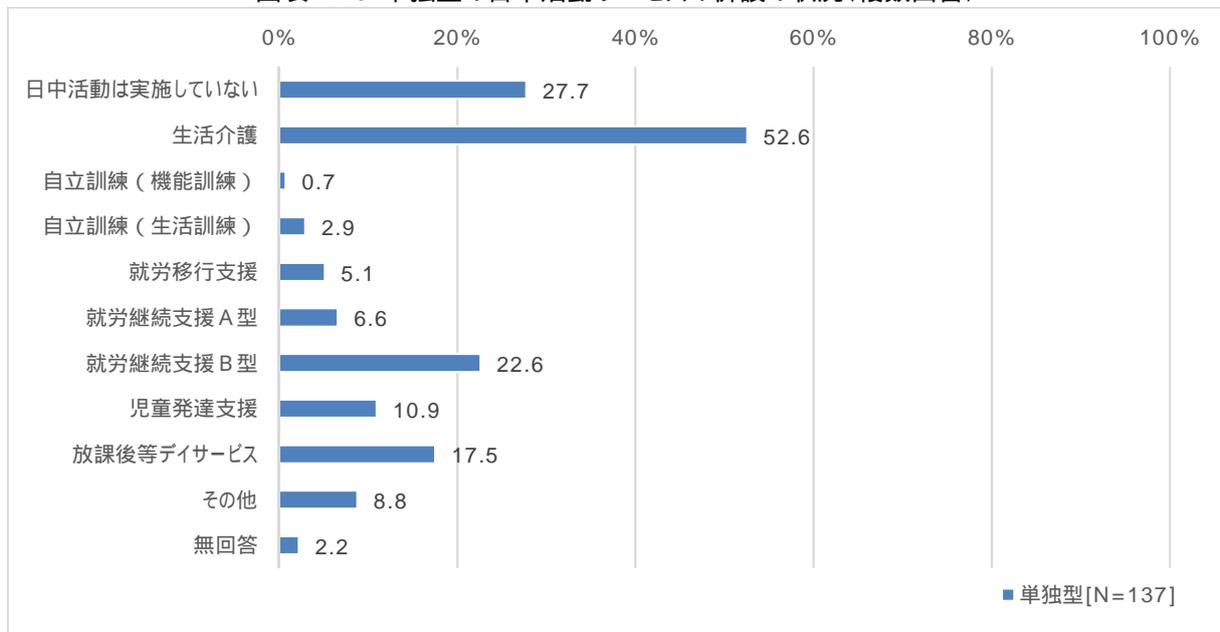
図表 147 併設施設



## 単独型の日中活動サービスの併設の状況

単独型の事業所に、日中活動サービスの併設の状況を聞いたところ、「生活介護」が52.6%と多く、次いで、「就労継続支援B型」が22.6%等となっている。「日中活動は実施していない」は27.7%である。

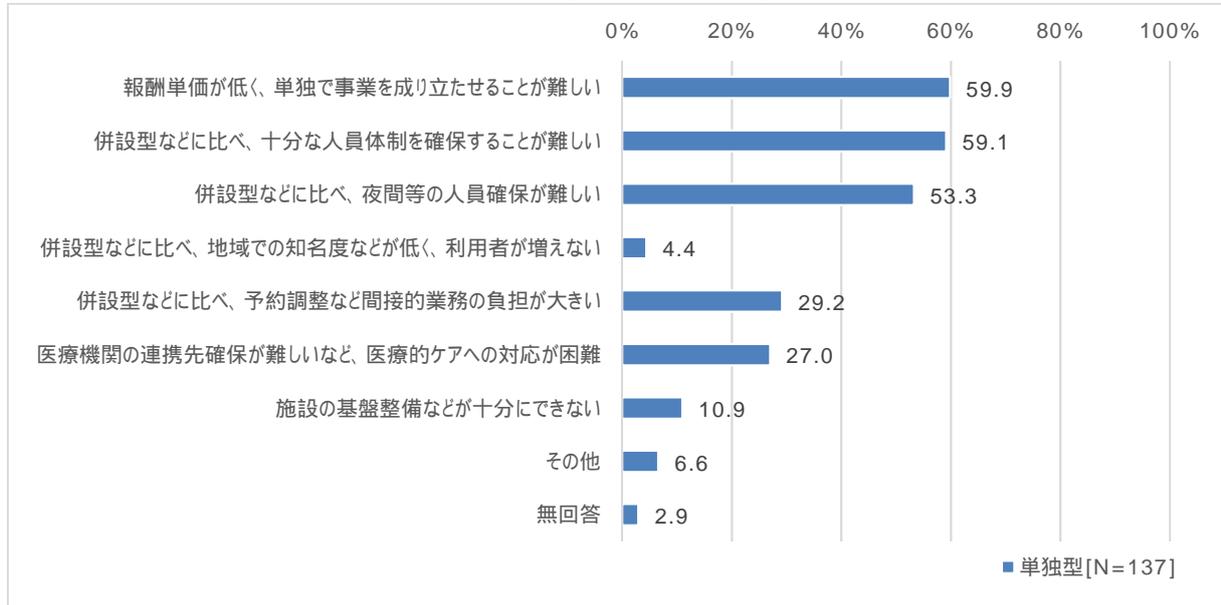
図表 148 単独型の日中活動サービスの併設の状況(複数回答)



## 単独型の事業所運営の課題

単独型の事業所運営の課題は、「報酬単価が低く、単独で事業を成り立たせることが難しい」が59.9%、「併設型などに比べ、十分な人員体制を確保することが難しい」が59.1%、「併設型などに比べ、夜間等の人員確保が難しい」が53.3%等と多くなっている。

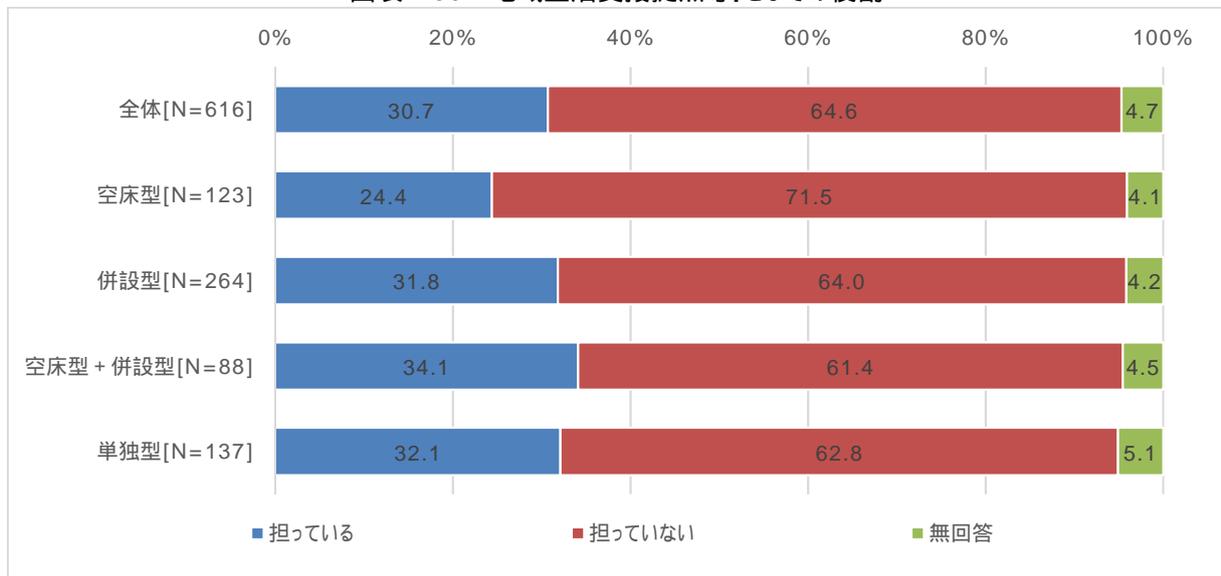
図表 149 単独型の事業所運営の課題（複数回答）



## 「地域生活支援拠点等」としての役割

「地域生活支援拠点等」としての役割は、「担っていない」が64.6%、「担っている」が30.7%である。

図表 150 「地域生活支援拠点等」としての役割



## (2) サービスの提供状況について

### 短期入所の定員数・居室数

短期入所の定員数・居室数は、令和元年9月で、定員数が平均4.8人、居室数が平均4.0室、うち、個室数が平均3.0室となっている。

図表 151 短期入所の定員数・居室数

平均値	全体[N=477]			併設型[N=263]		
	令和元年9月	平成30年9月	平成30年3月	令和元年9月	平成30年9月	平成30年3月
定員数(人)	4.8	4.6	4.5	4.2	4.1	4.0
(別途緊急対応用の利用枠がある場合)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
居室数(室)	4.0	3.9	3.8	3.5	3.4	3.4
うち、個室数	3.0	2.8	2.7	2.4	2.4	2.3
平均値	空床型+併設型[N=77]			単独型[N=137]		
	令和元年9月	平成30年9月	平成30年3月	令和元年9月	平成30年9月	平成30年3月
定員数(人)	5.5	5.4	5.3	5.7	5.3	4.9
(別途緊急対応用の利用枠がある場合)	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
居室数(室)	5.0	5.0	5.0	4.5	4.1	3.8
うち、個室数	3.6	3.5	3.5	3.7	3.2	3.1

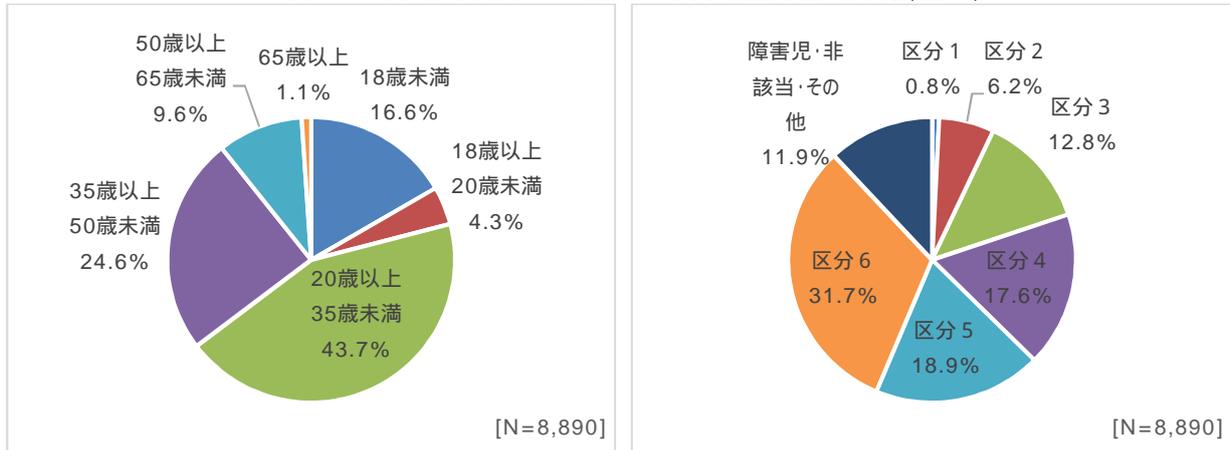
# 実利用者数

実利用者数は、平均で15.6人となっている。年齢区分では、20歳以上35歳未満が多い。

図表 152 実利用者数(全体)

平均値(人)	全体[N=571]						
	18歳未満	18歳以上 20歳未満	20歳以上 35歳未満	35歳以上 50歳未満	50歳以上 65歳未満	65歳以上	合計
区分1の利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
区分2の利用者	0.2	0.0	0.3	0.3	0.2	0.0	1.0
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
区分3の利用者	0.5	0.1	0.6	0.5	0.3	0.0	2.0
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	0.0	0.6
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
区分4の利用者	0.0	0.2	1.3	0.8	0.5	0.0	2.7
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.4	0.3	0.1	0.0	0.9
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.0	0.4
区分5の利用者	0.0	0.2	1.6	0.9	0.2	0.0	2.9
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.4	0.3	0.1	0.0	0.9
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.4
区分6の利用者	0.1	0.2	3.0	1.3	0.3	0.0	4.9
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.7	0.2	0.0	0.0	1.0
うち、重症心身障害者	0.1	0.1	0.7	0.3	0.0	0.0	1.2
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.8	0.3	0.1	0.0	1.3
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.4	0.2	0.0	0.0	0.6
障害児・非該当・その他の利用者	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9
うち、強度行動障害を有する者	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、重症心身障害者	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
合計	2.6	0.7	6.8	3.8	1.5	0.2	15.6

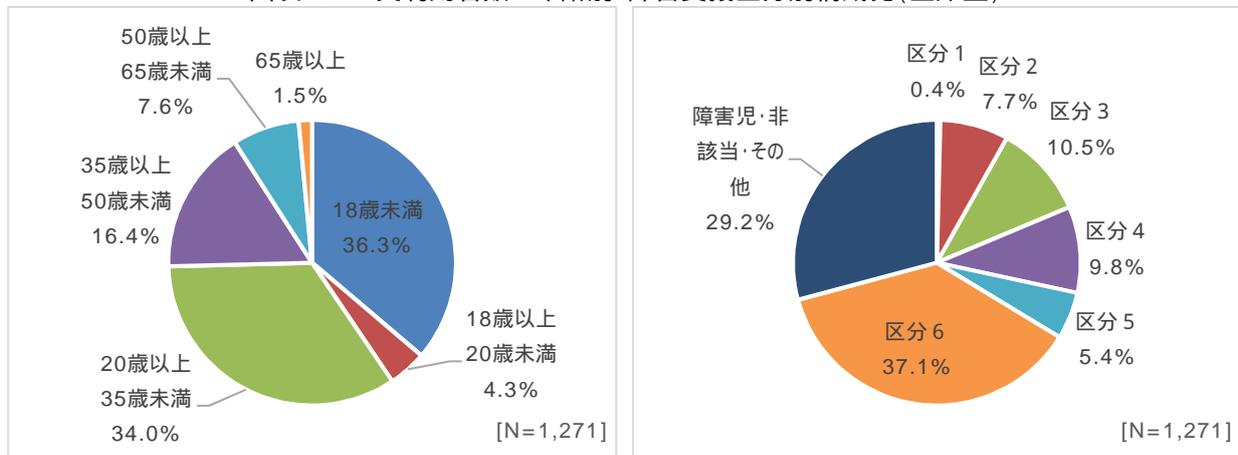
図表 153 実利用者数の年齢別・障害支援区分別構成比(全体)



図表 154 実利用者数(空床型)

平均値(人)	空床型[N=109]						
	18歳未満	18歳以上 20歳未満	20歳以上 35歳未満	35歳以上 50歳未満	50歳以上 65歳未満	65歳以上	合計
区分1の利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
区分2の利用者	0.1	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	0.9
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
区分3の利用者	0.4	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	1.2
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
区分4の利用者	0.1	0.1	0.5	0.3	0.2	0.0	1.1
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.1	0.0	0.3	0.1	0.1	0.0	0.6
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
区分5の利用者	0.0	0.0	0.4	0.1	0.1	0.0	0.6
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.3
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
区分6の利用者	0.3	0.3	2.5	1.0	0.2	0.0	4.3
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2
うち、重症心身障害者	0.3	0.2	1.4	0.7	0.0	0.0	2.6
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.3	0.1	0.3	0.0	0.8
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	0.0	0.5
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.3
障害児・非該当・その他の利用者	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4
うち、強度行動障害を有する者	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、重症心身障害者	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	4.2	0.5	4.0	1.9	0.9	0.2	11.7

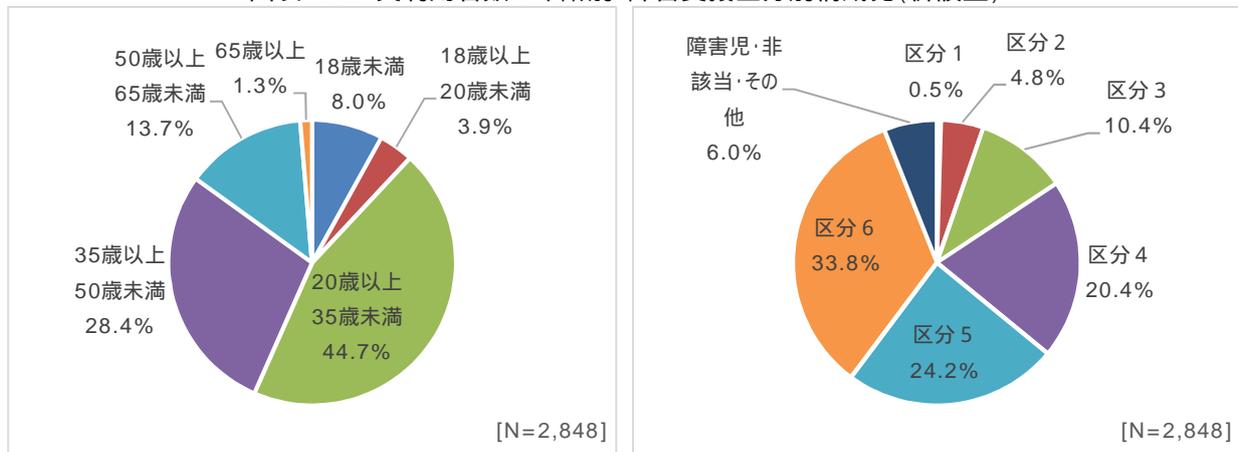
図表 155 実利用者数の年齢別・障害支援区分別構成比(空床型)



図表 156 実利用者数(併設型)

平均値(人)	併設型[N=245]						
	18歳未満	18歳以上 20歳未満	20歳以上 35歳未満	35歳以上 50歳未満	50歳以上 65歳未満	65歳以上	合計
区分1の利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
区分2の利用者	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.0	0.6
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
区分3の利用者	0.2	0.1	0.4	0.4	0.2	0.0	1.2
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
区分4の利用者	0.0	0.1	0.9	0.7	0.6	0.0	2.4
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	0.0	0.5
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.5
区分5の利用者	0.0	0.1	1.4	1.0	0.3	0.0	2.8
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.7
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	0.0	0.5
区分6の利用者	0.0	0.1	2.3	1.2	0.3	0.0	3.9
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.7	0.3	0.0	0.0	1.1
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.6
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.5	0.2	0.1	0.0	0.9
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.5	0.2	0.0	0.0	0.7
障害児・非該当・その他の利用者	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7
うち、強度行動障害を有する者	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、重症心身障害者	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	0.9	0.5	5.2	3.3	1.6	0.2	11.6

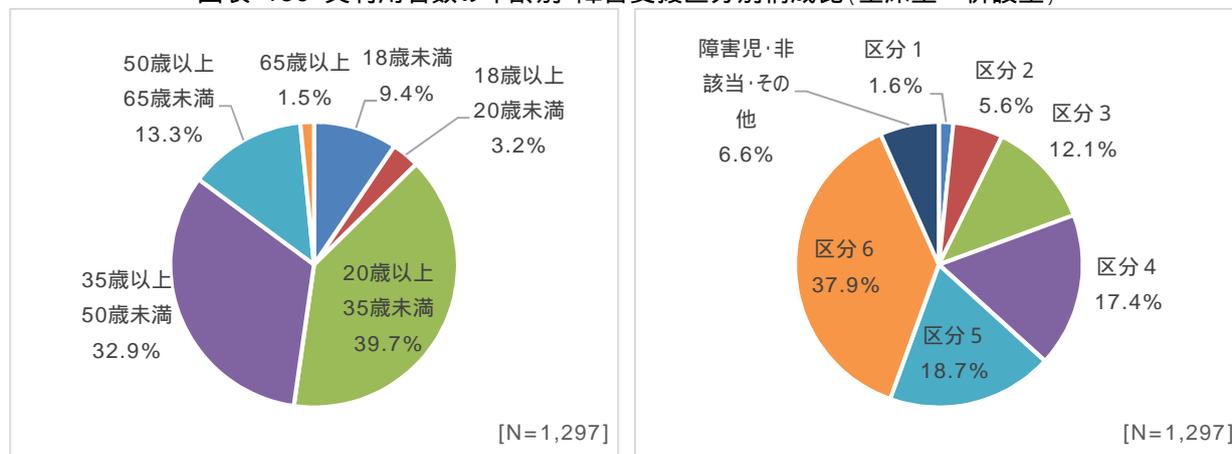
図表 157 実利用者数の年齢別・障害支援区分別構成比(併設型)



図表 158 実利用者数(空床型 + 併設型)

平均値(人)	空床型 + 併設型[N=84]						
	18歳未満	18歳以上 20歳未満	20歳以上 35歳未満	35歳以上 50歳未満	50歳以上 65歳未満	65歳以上	合計
区分1の利用者	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
区分2の利用者	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.0	0.9
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
区分3の利用者	0.3	0.0	0.5	0.6	0.3	0.0	1.9
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.3
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2
区分4の利用者	0.0	0.1	0.9	1.2	0.5	0.0	2.7
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.3
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.2	0.3	0.1	0.0	0.6
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2
区分5の利用者	0.0	0.1	1.3	1.1	0.4	0.0	2.9
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.3
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.4	0.3	0.1	0.0	0.8
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.3
区分6の利用者	0.0	0.2	3.1	1.8	0.6	0.1	5.8
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.5	0.2	0.0	0.0	0.7
うち、重症心身障害者	0.0	0.1	0.8	0.4	0.1	0.0	1.5
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	0.5
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.8	0.4	0.1	0.0	1.4
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.3	0.3	0.1	0.0	0.7
障害児・非該当・その他の利用者	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計	1.5	0.5	6.1	5.1	2.0	0.2	15.4

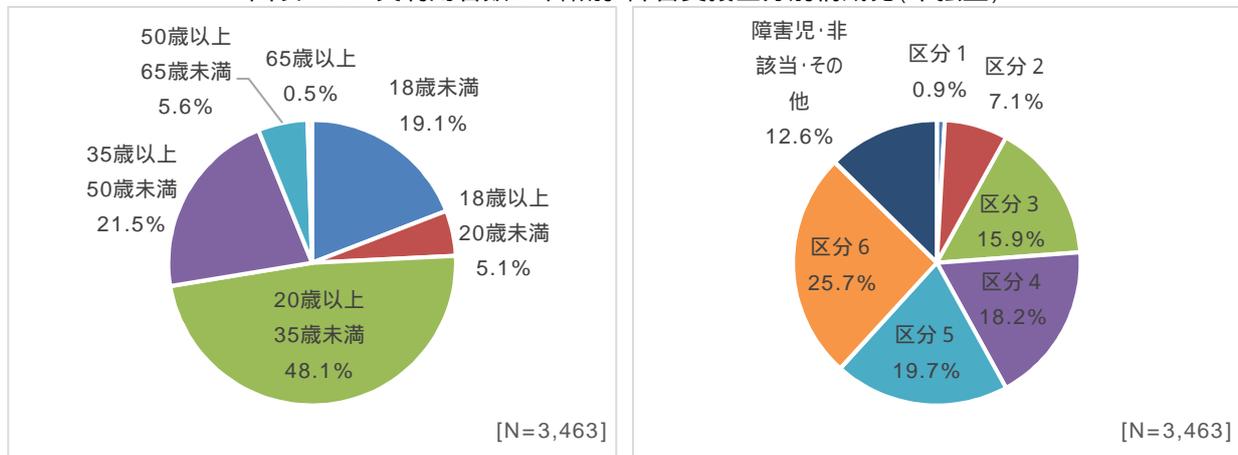
図表 159 実利用者数の年齢別・障害支援区分別構成比(空床型 + 併設型)



図表 160 実利用者数(単独型)

平均値(人)	単独型[N=129]						
	18歳未満	18歳以上 20歳未満	20歳以上 35歳未満	35歳以上 50歳未満	50歳以上 65歳未満	65歳以上	合計
区分1の利用者	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
区分2の利用者	0.4	0.0	0.6	0.6	0.2	0.0	1.9
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.1	0.0	0.3	0.3	0.2	0.0	0.9
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2
区分3の利用者	1.2	0.2	1.4	1.0	0.4	0.0	4.3
うち、強度行動障害を有する者	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.3	0.0	0.5	0.5	0.2	0.0	1.6
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.3
区分4の利用者	0.0	0.3	2.9	1.3	0.3	0.0	4.9
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.1	1.1	0.7	0.2	0.0	2.0
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.3	0.2	0.0	0.0	0.6
区分5の利用者	0.0	0.4	3.4	1.3	0.2	0.0	5.3
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.3
うち、重症心身障害者	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.0	0.0	0.9	0.7	0.1	0.0	1.8
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.1	0.5	0.2	0.0	0.0	0.8
区分6の利用者	0.1	0.3	4.6	1.7	0.2	0.0	6.9
うち、強度行動障害を有する者	0.0	0.1	1.4	0.4	0.0	0.0	1.9
うち、重症心身障害者	0.1	0.0	0.6	0.2	0.0	0.0	1.0
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	0.1	0.1	1.8	0.6	0.1	0.0	2.6
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.0	0.1	0.6	0.2	0.0	0.0	0.9
障害児・非該当・その他の利用者	3.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4
うち、強度行動障害を有する者	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
うち、重症心身障害者	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5
うち、医療的ケアを要する者(重心以外)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
うち、同一法人の通所サービス利用者	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
うち、併設事業所の通所サービス利用者	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3
合計	5.1	1.4	12.9	5.8	1.5	0.1	26.8

図表 161 実利用者数の年齢別・障害支援区分別構成比(単独型)



## 障害種別の実利用者数

障害種別の実利用者数は、平均で身体障害が3.5人、知的障害が10.7人、精神障害が0.6人、難病等が0.2人となっている。

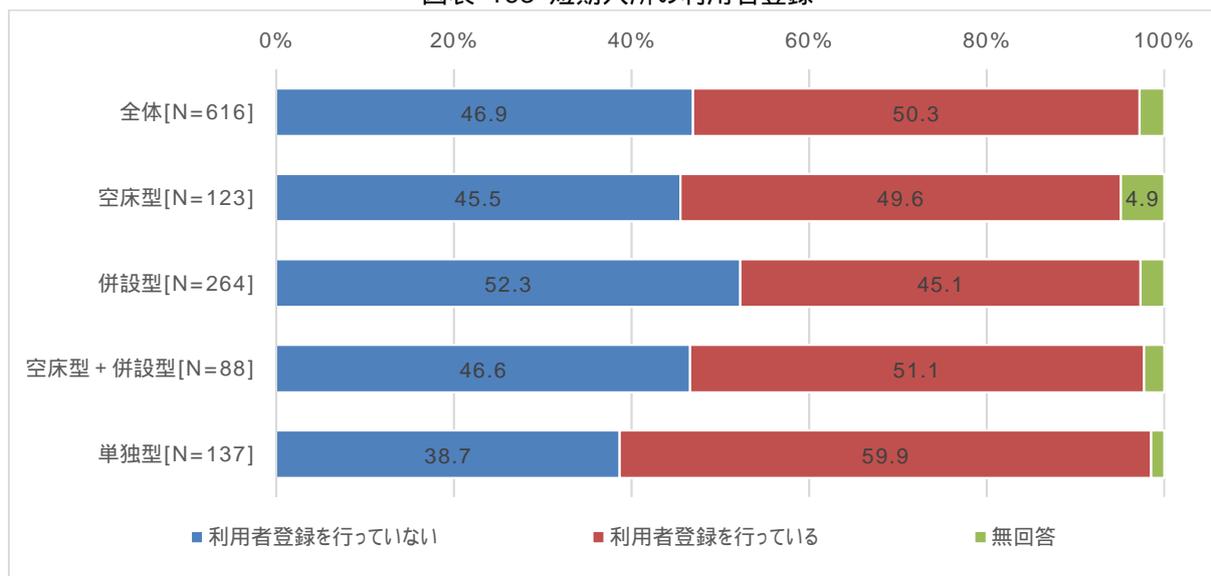
図表 162 障害種別の実利用者数

平均値(人)	全体 [N=586]	空床型 [N=112]	併設型 [N=253]	空床型+併設 型[N=84]	単独型 [N=133]
身体障害	3.5	4.8	2.4	4.7	3.7
知的障害	10.7	3.1	8.7	9.9	21.8
精神障害	0.6	0.9	0.4	0.5	1.0
難病等	0.2	0.5	0.1	0.2	0.2
合計	15.0	9.3	11.5	15.3	26.7
(再掲)発達障害	0.6	0.4	0.2	0.8	1.5
(再掲)高次脳機能障害	0.1	0.1	0.1	0.3	0.1

## 短期入所の利用者登録

短期入所の利用者登録については、「利用者登録を行っている」が50.3%、「利用者登録を行っていない」が46.9%となっている。

図表 163 短期入所の利用者登録



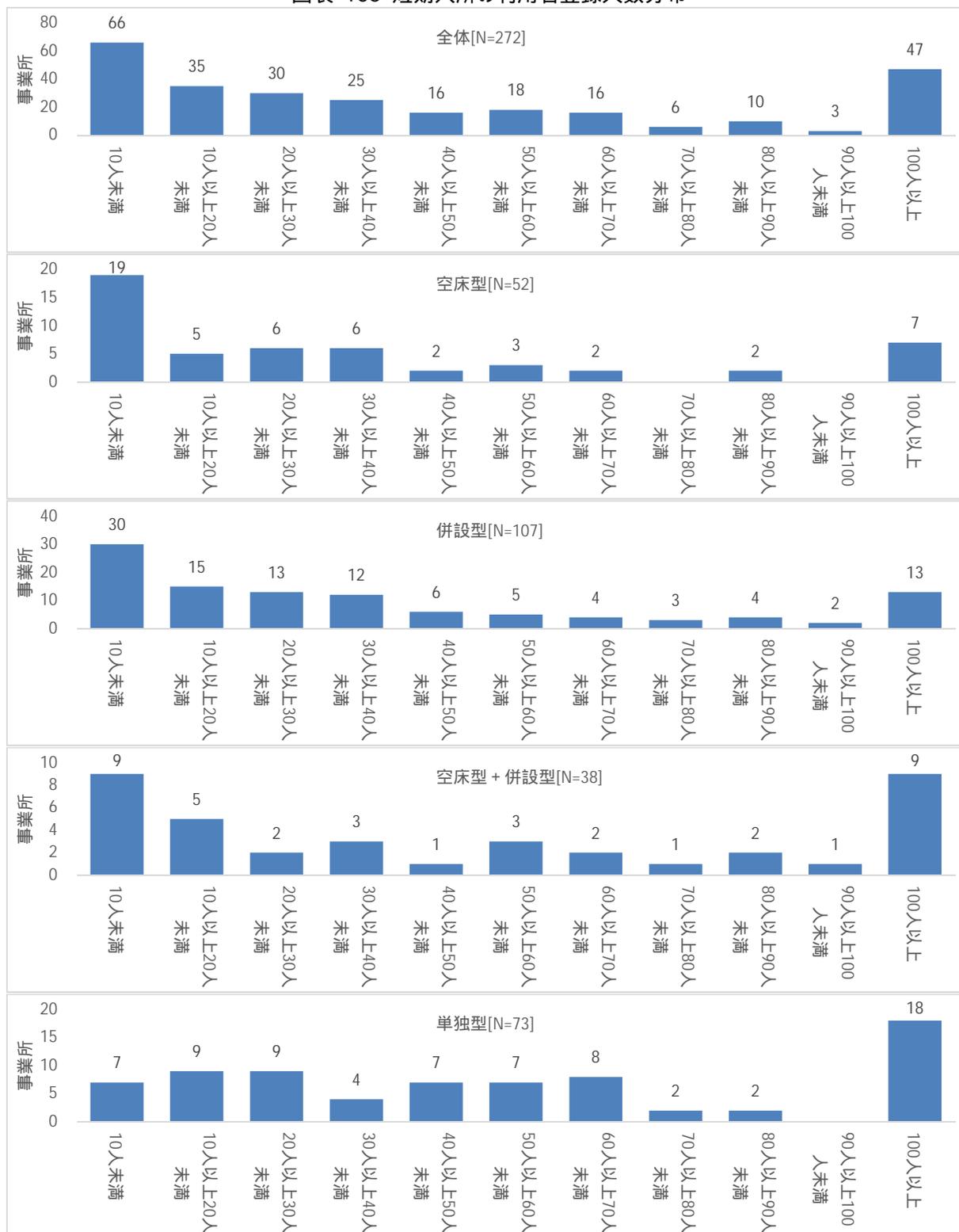
## 短期入所の利用者登録人数

短期入所の利用者登録を行っている事業所に、登録人数を聞いたところ、平均で63.0人となっている。登録人数の分布を見ると、「10人未満」が多いが、単独型では「100人以上」の事業所が多くなっている。

図表 164 短期入所の利用者登録人数

平均値(人)	全体 [N=272]	空床型 [N=52]	併設型 [N=107]	空床型+併設 型[N=38]	単独型 [N=73]
登録人数	63.0	42.8	56.1	81.3	79.5

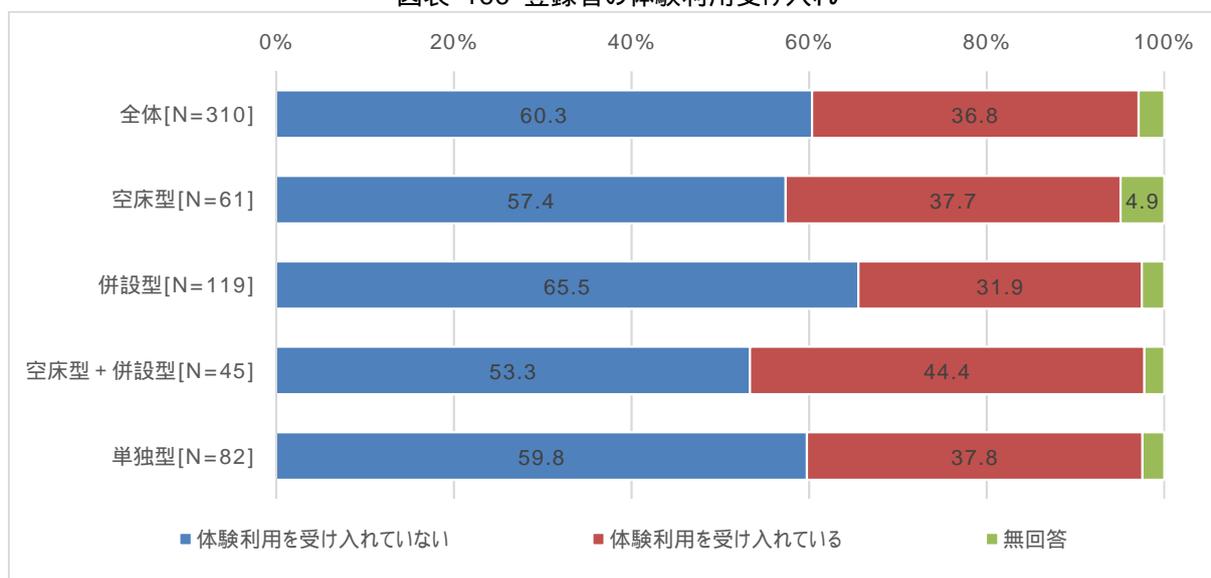
図表 165 短期入所の利用者登録人数分布



## 登録者の体験利用受け入れ

利用者登録をしている者の体験利用受け入れは、「体験利用を受け入れていない」が60.3%、「体験利用を受け入れている」が36.8%となっている。

図表 166 登録者の体験利用受け入れ



## 登録者の体験利用受け入れ実人数

登録者の体験利用受け入れをしている事業所に、利用実人数を聞いたところ、平均で3.9人となっている。

図表 167 登録者の体験利用受け入れ実人数

平均値 (人)	全体 [N=102]	空床型 [N=18]	併設型 [N=35]	空床型 + 併設型 [N=19]	単独型 [N=29]
利用実人数	3.9	3.4	1.8	7.3	4.7

## 短期入所の1日あたりの利用者数

短期入所の1週間の1日あたりの利用者数は、金曜日が多く、月曜日が少なくなっている。

図表 168 短期入所の1日あたりの利用者数

平均値 (人)	全体 [N=594]	空床型 [N=114]	併設型 [N=257]	空床型 + 併設型 [N=87]	単独型 [N=132]
9月24日 (火)	2.4	1.8	1.9	2.6	3.6
9月25日 (水)	2.4	2.0	1.9	2.7	3.6
9月26日 (木)	2.5	2.0	2.0	2.9	3.8
9月27日 (金)	2.6	2.1	2.0	2.9	3.8
9月28日 (土)	2.4	1.9	1.9	3.0	3.4
9月29日 (日)	2.0	1.7	1.6	2.7	2.5
9月30日 (月)	1.9	1.6	1.5	2.2	2.6

## 短期入所の各月の延べ利用者数

短期入所の各月の延べ利用者数は、7月が多く、1月が少なくなっている。

図表 169 短期入所の各月の延べ利用者数

平均値(人)	全体 [N=606]	空床型 [N=119]	併設型 [N=262]	空床型+併設 型[N=88]	単独型 [N=133]
平成30年10月	62.5	39.7	49.6	71.8	103.7
平成30年11月	61.4	39.3	48.7	69.8	102.1
平成30年12月	60.0	38.7	46.3	68.6	101.7
平成31年1月	54.9	36.0	40.7	61.9	96.6
平成31年2月	55.5	35.1	40.5	63.5	99.2
平成31年3月	62.0	38.6	45.9	72.9	108.7
平成31年4月	60.1	39.2	45.2	68.1	104.6
令和元年5月	61.3	40.2	47.0	69.6	104.6
令和元年6月	61.8	40.4	46.2	69.5	108.3
令和元年7月	63.6	42.8	47.7	69.1	111.1
令和元年8月	62.5	45.2	46.2	71.3	105.6
令和元年9月	61.1	42.2	45.3	67.9	106.3

## 入浴サービスの延べ回数

入浴サービスの延べ回数は、平均で38.1回となっている。

図表 170 入浴サービスの延べ回数

平均値(回)	全体 [N=584]	空床型 [N=115]	併設型 [N=254]	空床型+併設 型[N=86]	単独型 [N=125]
延べ回数	38.1	21.0	30.4	38.6	69.9

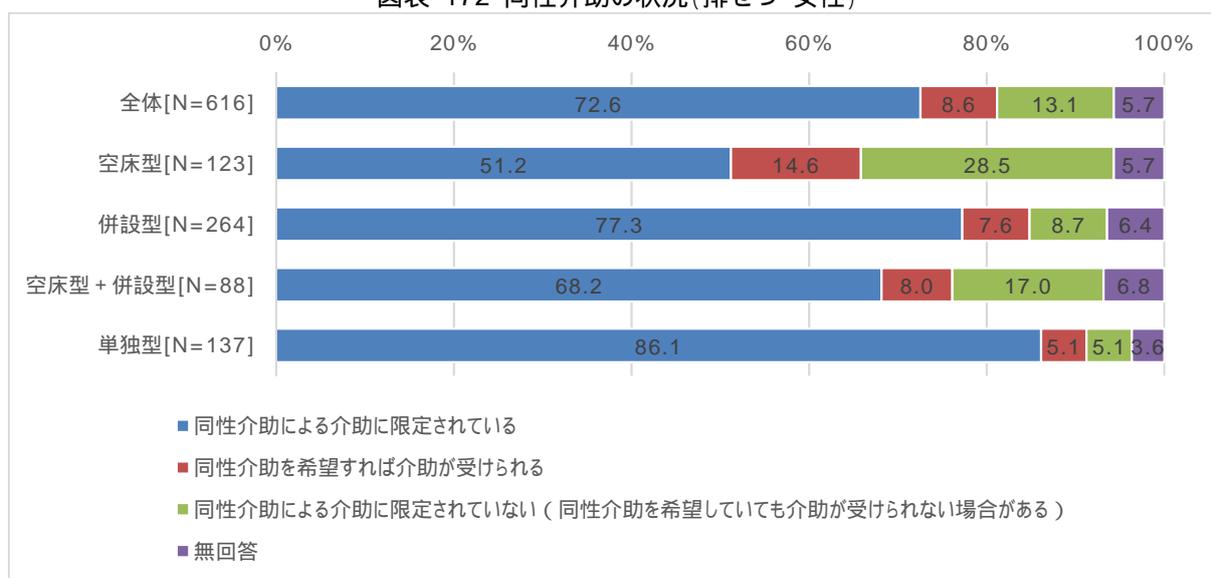
図表 171 入浴サービスの延べ回数(報酬区分別)

平均値(回)	全体 [N=584]	福祉型 [N=519]	福祉型(強 化)[N=33]	医療型 [N=44]	医療型(特 定)[N=23]
延べ回数	38.1	39.0	42.2	26.8	25.8

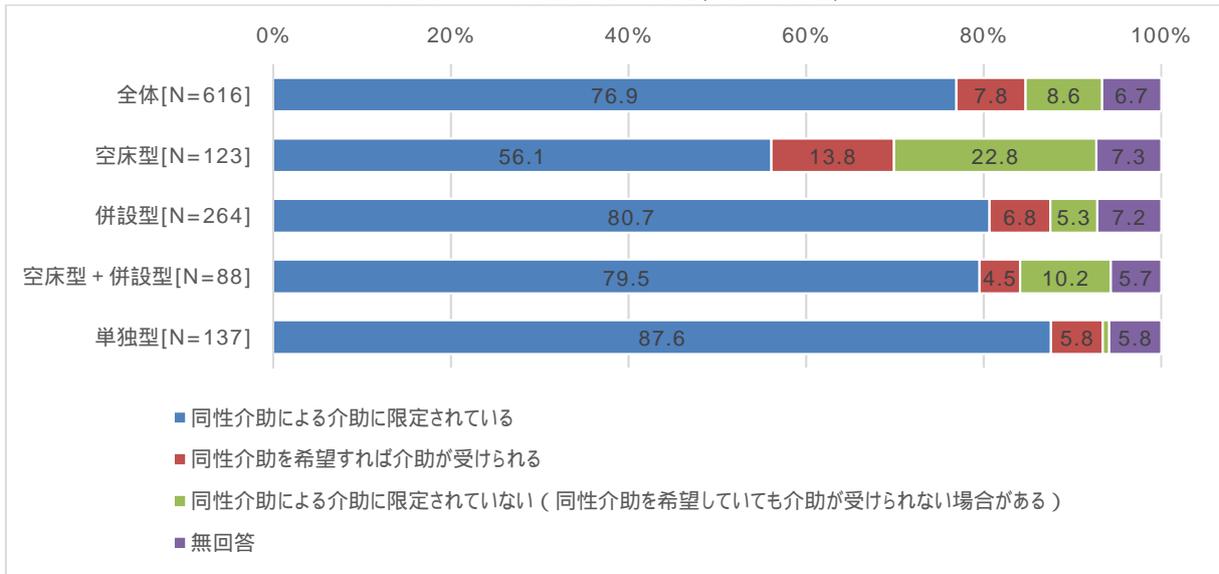
## 同性介助の状況

同性介助の状況は、女性で、「同性介助による介助に限定されている」が比較的多くなっている。

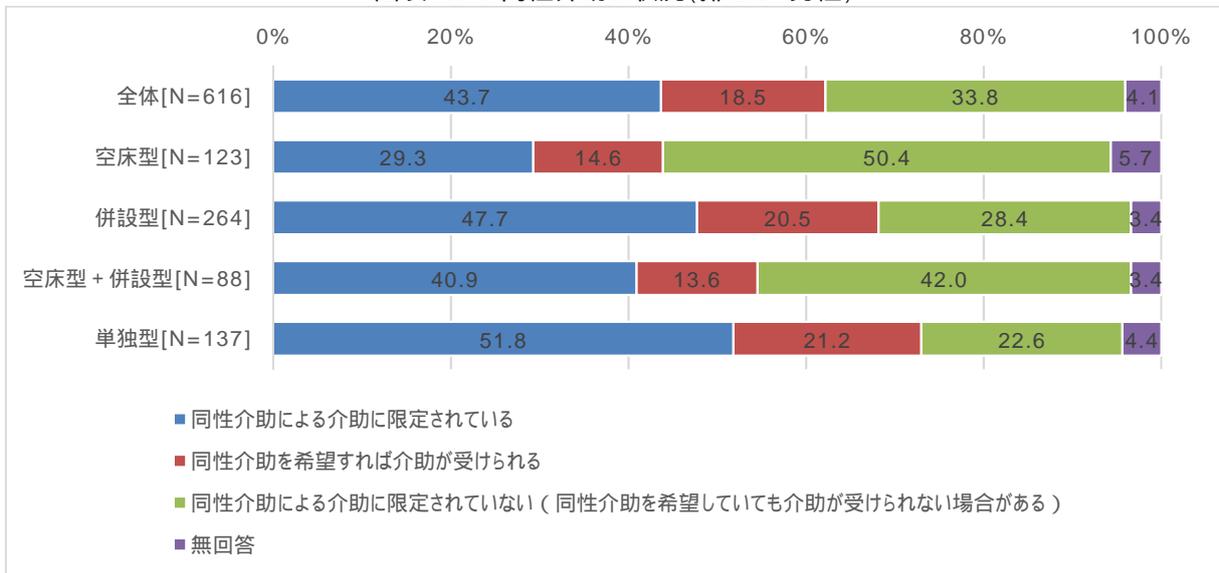
図表 172 同性介助の状況(排せつ・女性)



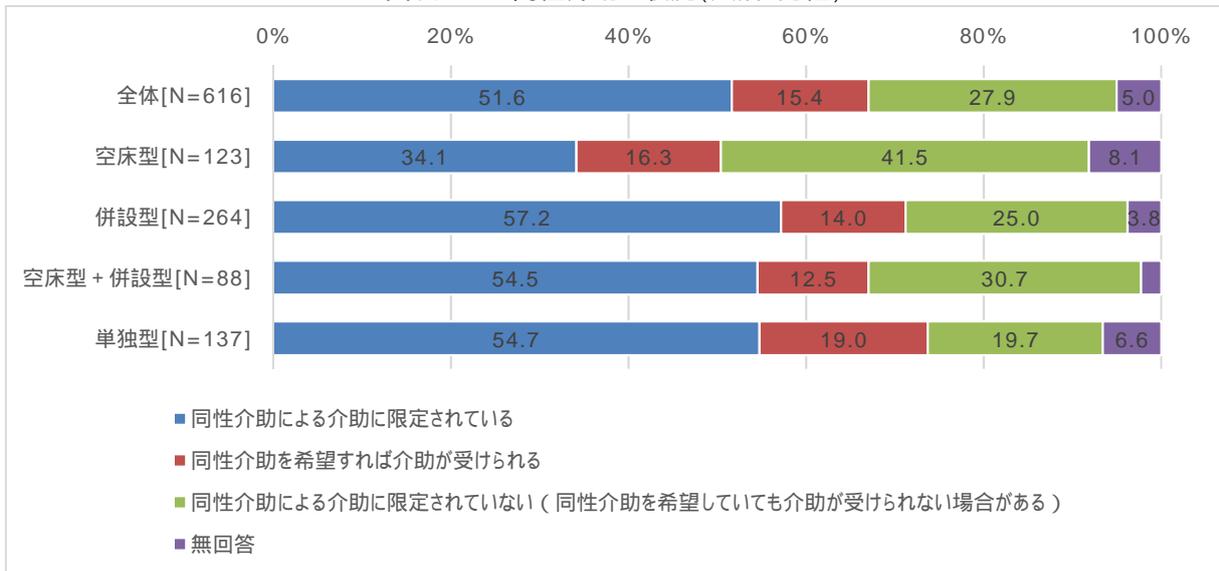
図表 173 同性介助の状況(入浴・女性)



図表 174 同性介助の状況(排せつ・男性)



図表 175 同性介助の状況(入浴・男性)



## 短期入所の長期利用者の状況

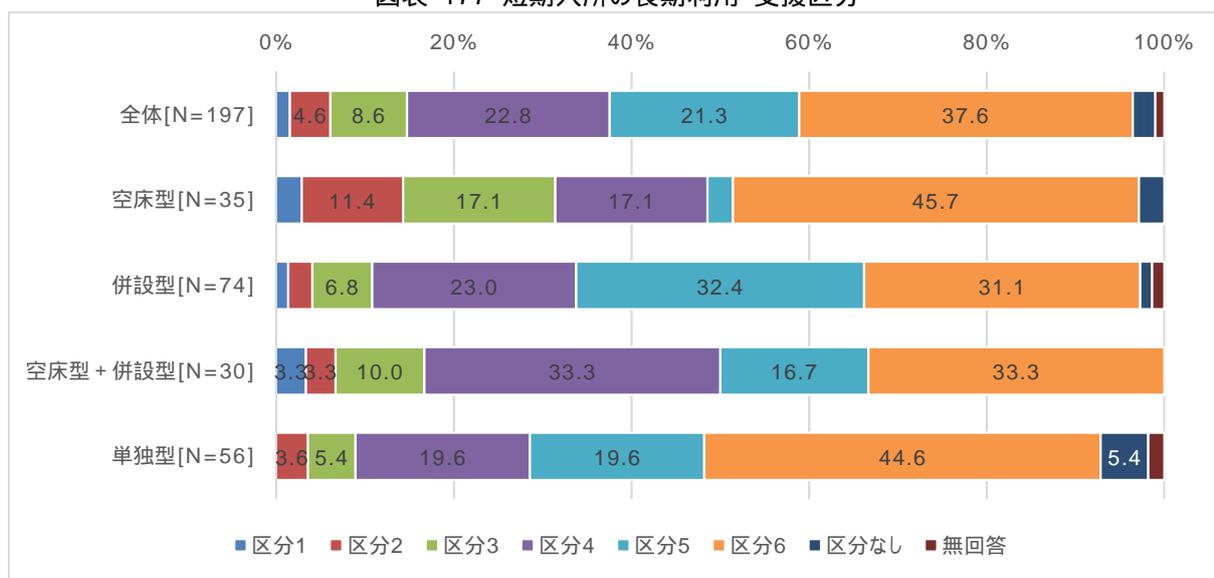
短期入所の長期（連続）利用日数の上限である30日を超えている利用者がある場合に、その状況を聞いたところ、全体で197人分の回答があった。長期利用者の年齢は平均で39.5歳となっている。

図表 176 短期入所の長期利用・年齢

平均値（歳）	全体 [N=196]	空床型 [N=34]	併設型 [N=74]	空床型 + 併設 型[N=30]	単独型 [N=56]
年齢	39.5	39.1	38.3	45.8	37.3

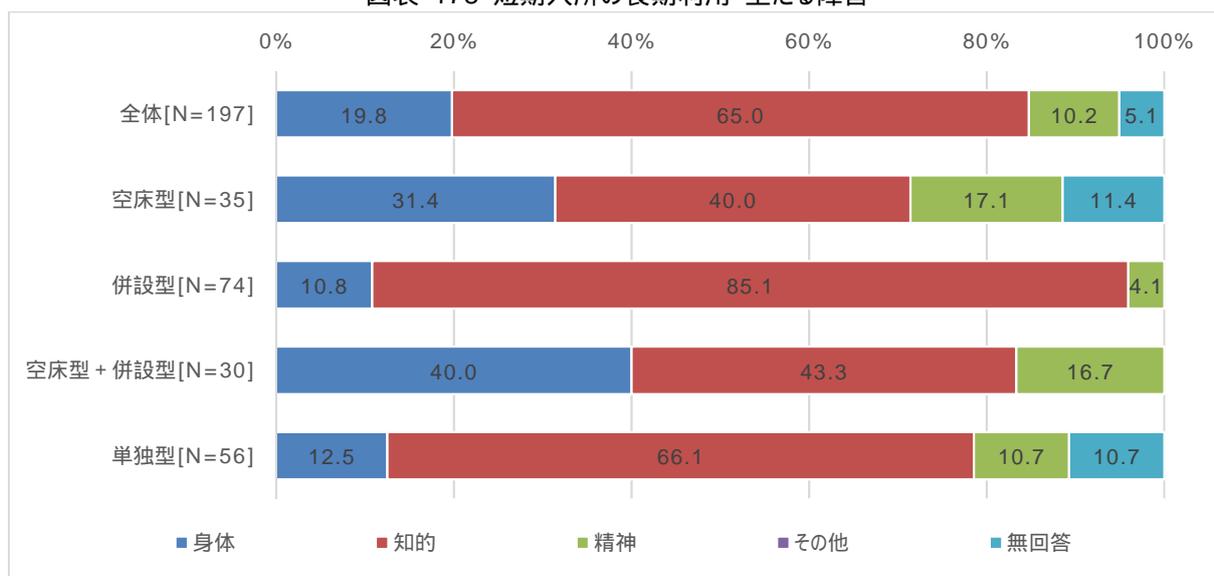
支援区分は、「区分6」が37.6%、「区分4」が22.8%、「区分5」が21.3%等となっており、区分の重い人が多い。

図表 177 短期入所の長期利用・支援区分



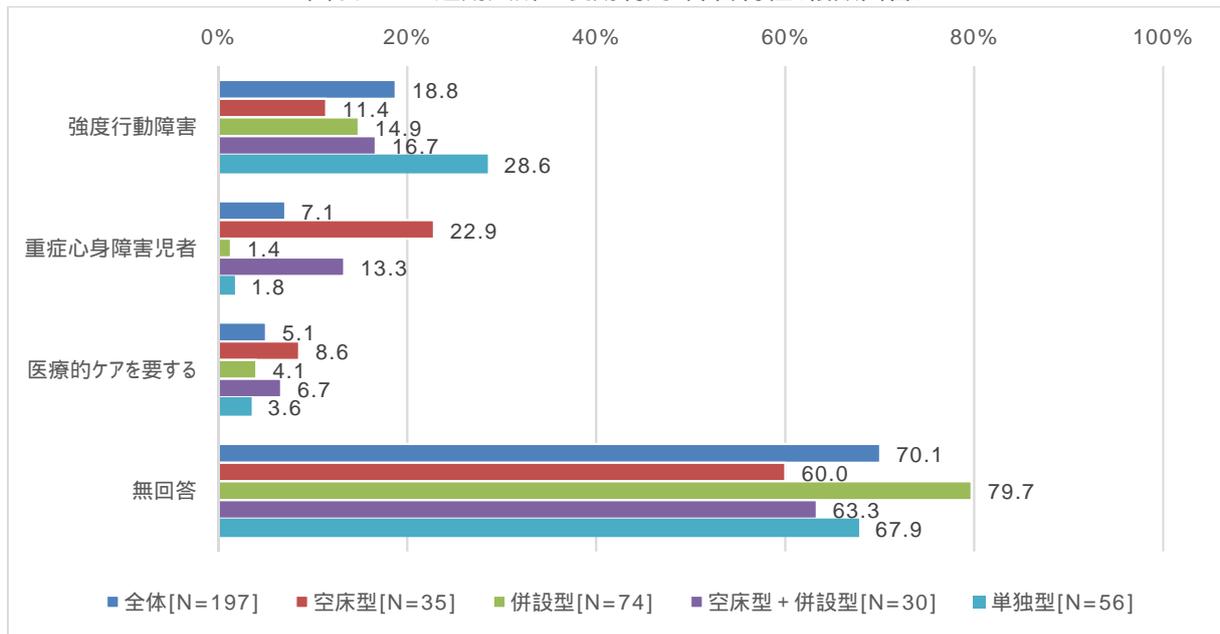
主たる障害は、「知的」が65.0%と多くなっている。

図表 178 短期入所の長期利用・主たる障害



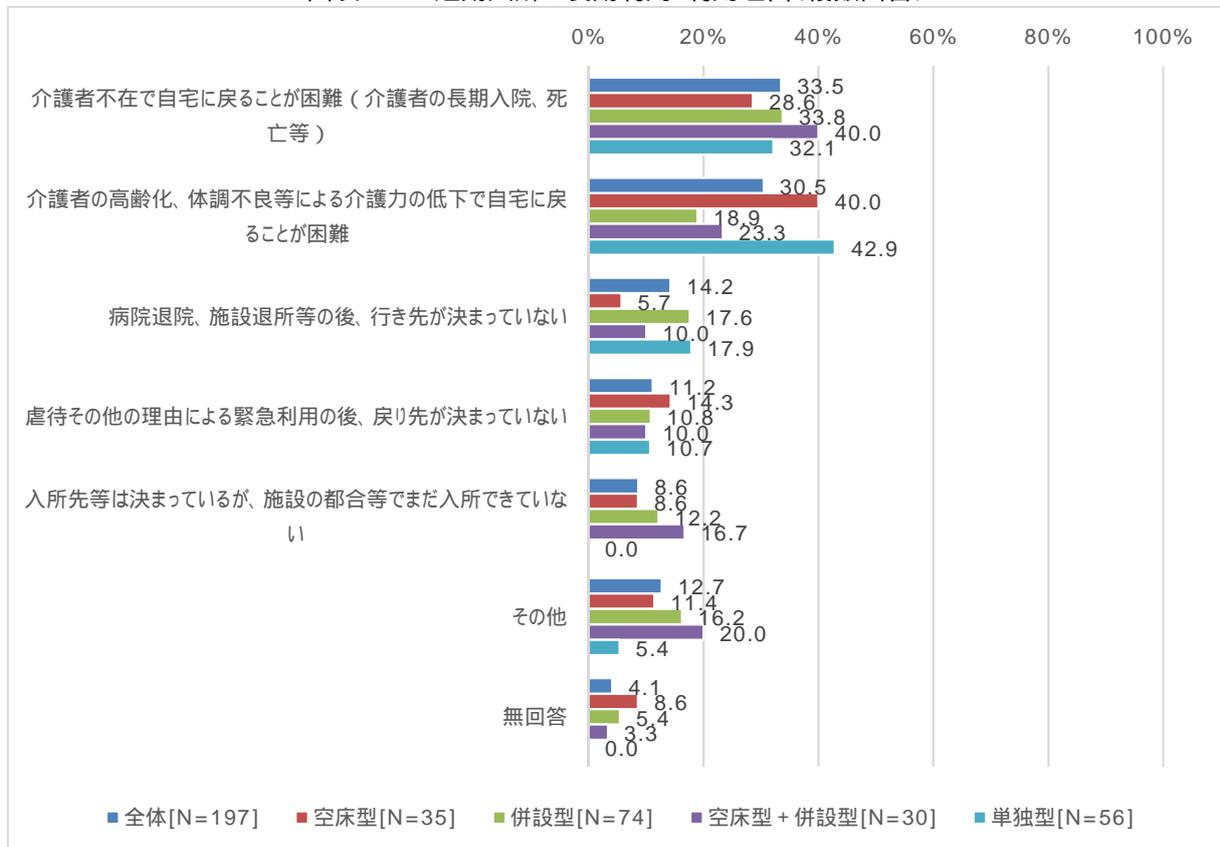
障害特性は、「強度行動障害」が18.8%、「重症心身障害児者」が7.1%、「医療的ケアを要する」が5.1%となっている。

図表 179 短期入所の長期利用・障害特性(複数回答)



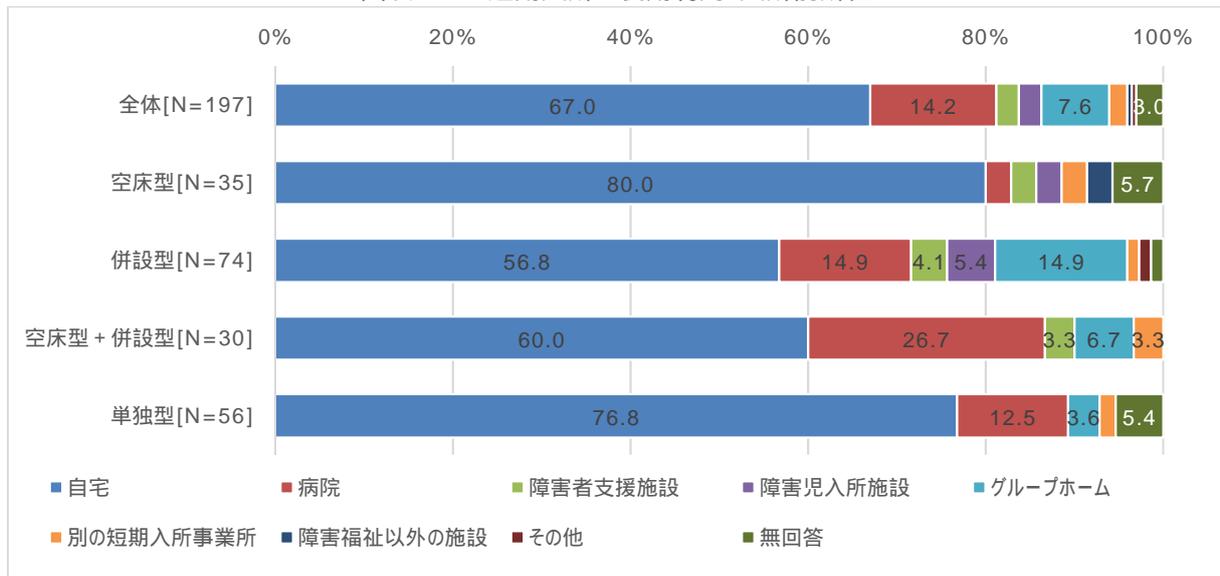
長期利用の理由は、「介護者不在で自宅に戻ることが困難(介護者の長期入院、死亡等)」が33.5%、「介護者の高齢化、体調不良等による介護力の低下で自宅に戻ることが困難」が30.5%、「病院退院、施設退所等の後、行き先が決まっていない」が14.2%等となっている。

図表 180 短期入所の長期利用・利用理由(複数回答)



入所前の所在は、「自宅」が67.0%と多く、その他、「病院」が14.2%、「グループホーム」が7.6%等となっている。

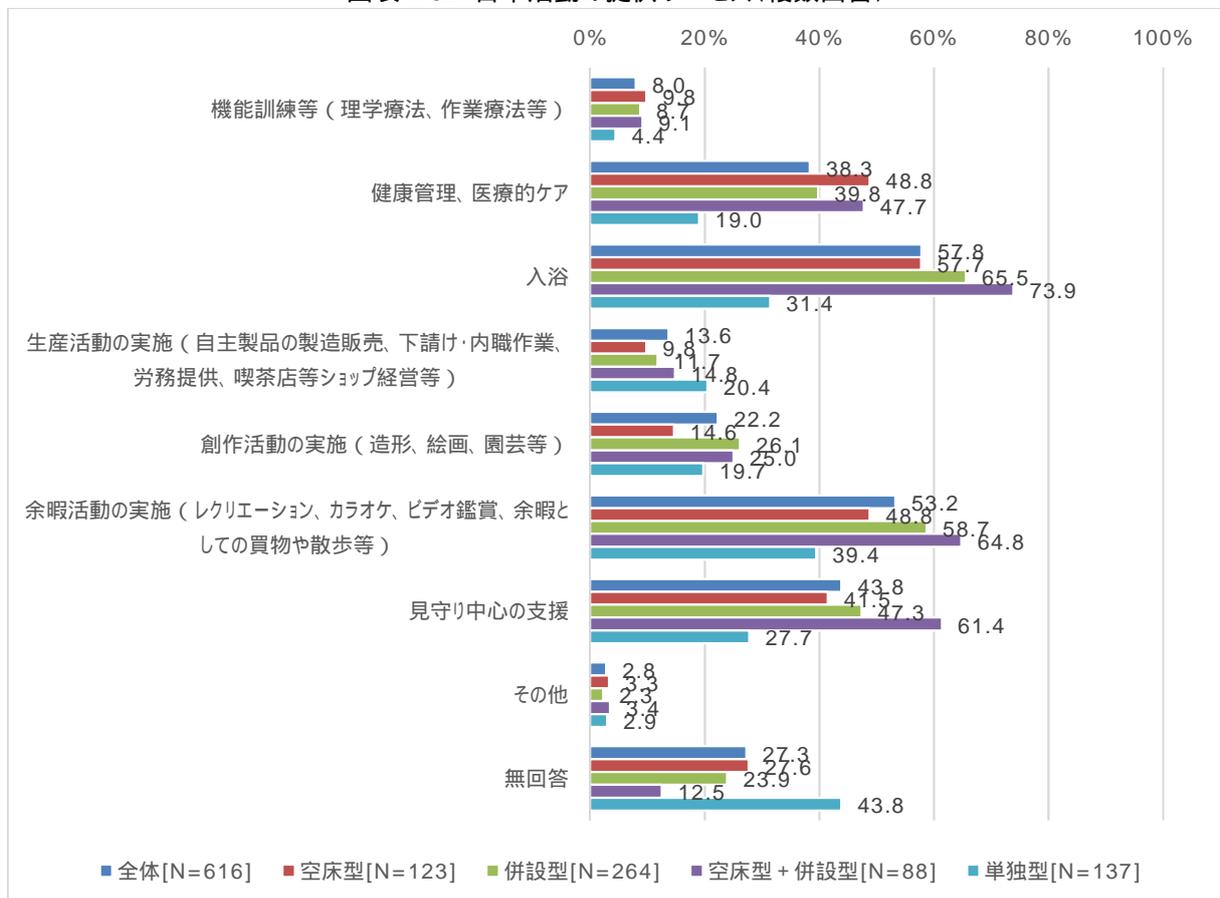
図表 181 短期入所の長期利用・入所前所在



## 日中活動の提供サービスの状況

事業所で、日中活動の提供サービスとして実施しているものを聞いたところ、「入浴」が57.8%、「余暇活動の実施（レクリエーション、カラオケ、ビデオ鑑賞、余暇としての買物や散歩等）」が53.2%、「見守り中心の支援」が43.8%、「健康管理、医療的ケア」が38.3%等となっている。

図表 182 日中活動の提供サービス（複数回答）

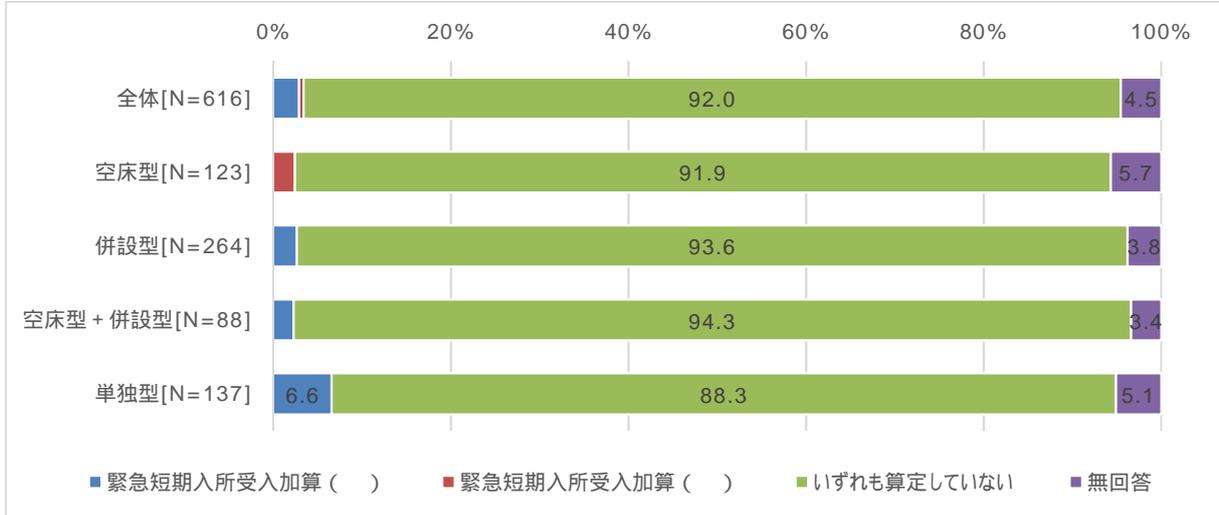


### (3) 緊急利用の状況について

#### 緊急短期入所受入加算の算定状況

緊急短期入所受入加算の算定状況は、「いずれも算定していない」が多くなっている。

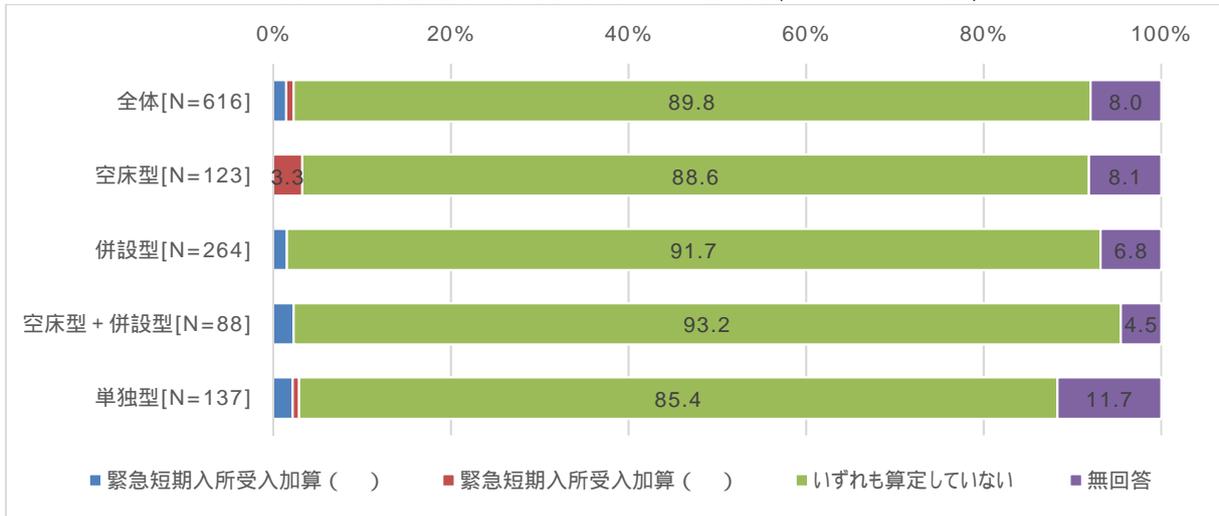
図表 183 緊急短期入所受入加算の算定状況(令和元年9月分)



図表 184 緊急短期入所受入加算の算定状況(平成30年9月分)



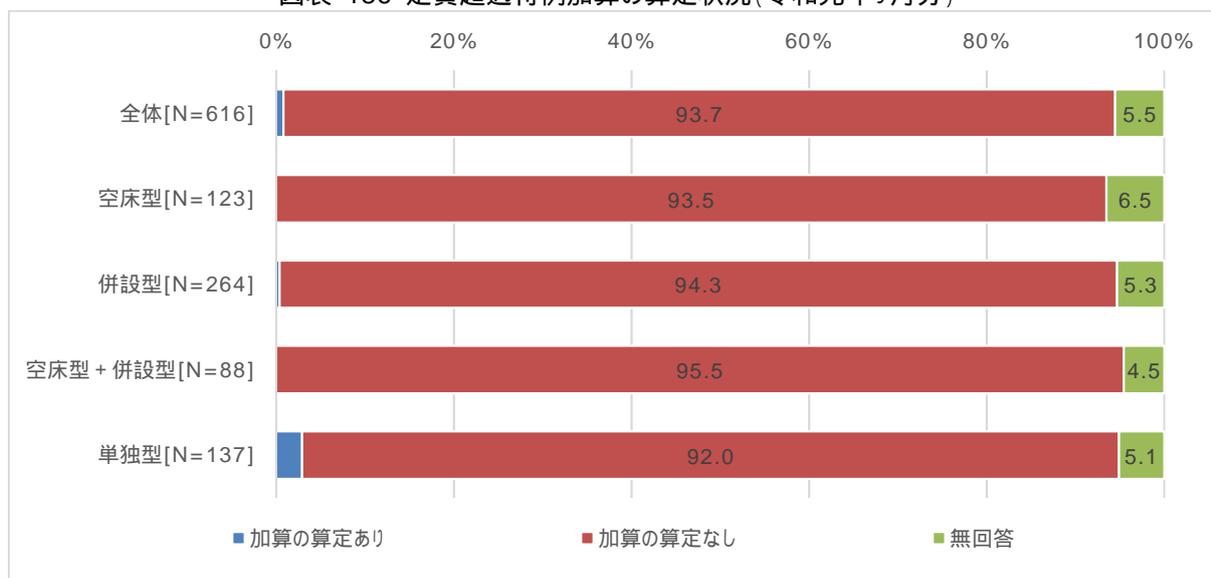
図表 185 緊急短期入所受入加算の算定状況(平成30年3月分)



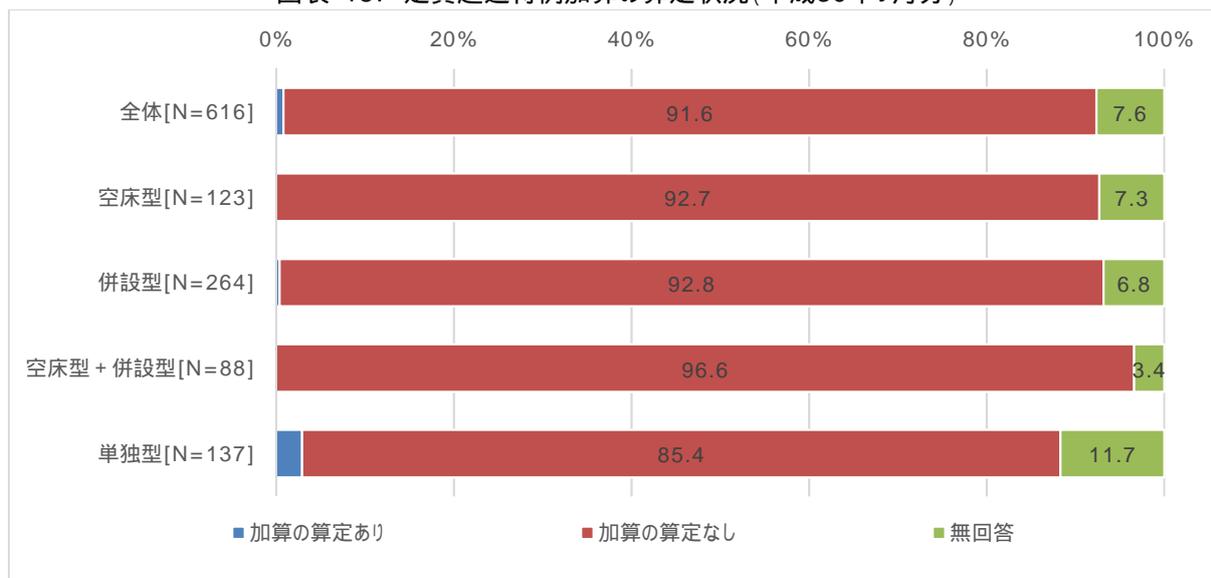
## 定員超過特例加算の算定状況

定員超過特例加算の算定状況は、「加算の算定なし」が多くなっている。

図表 186 定員超過特例加算の算定状況(令和元年9月分)



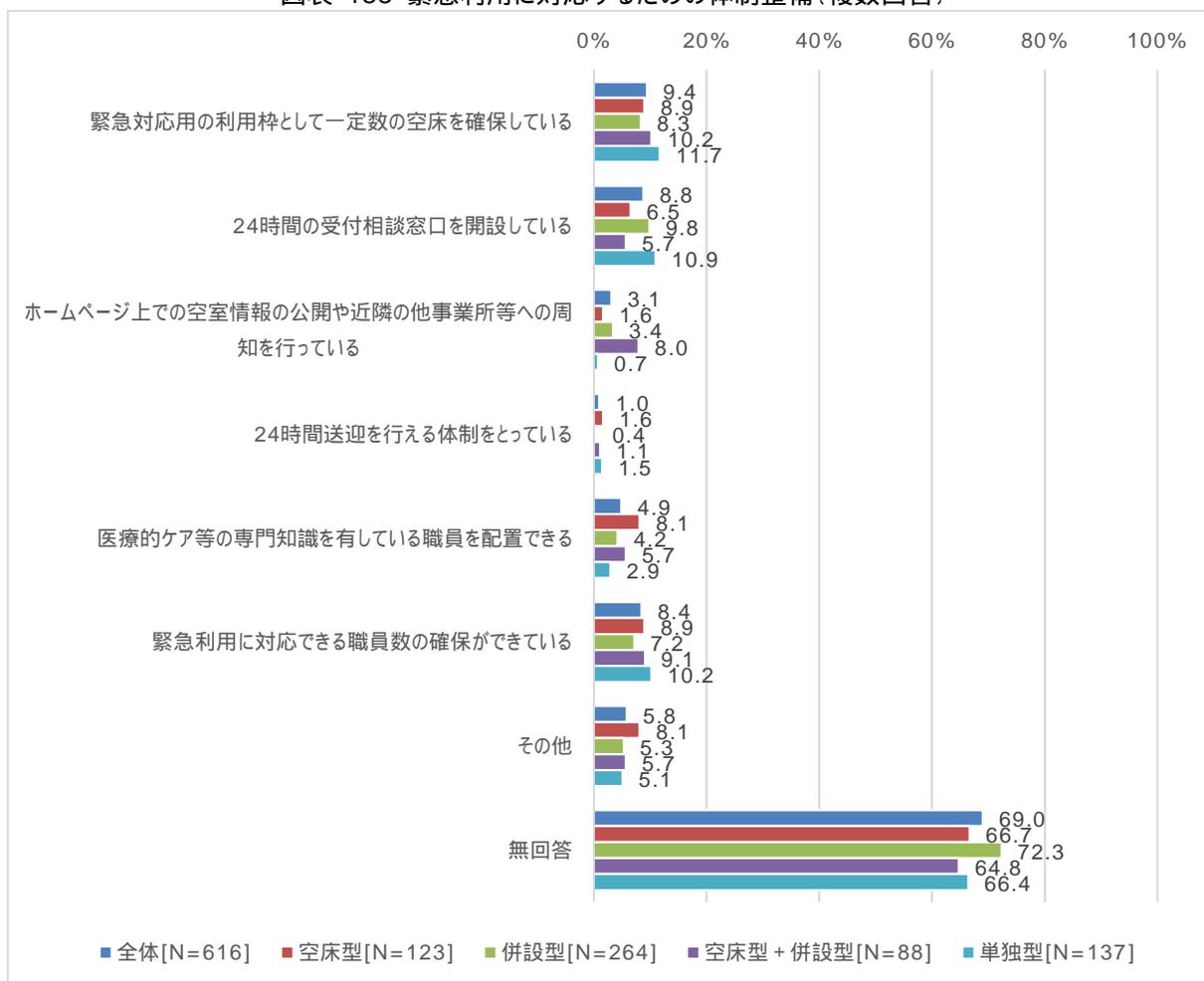
図表 187 定員超過特例加算の算定状況(平成30年9月分)



## 緊急利用に対応するための体制整備

緊急利用に対応するための体制整備としては「緊急対応用の利用枠として一定数の空床を確保している」が9.4%、「24時間の受付相談窓口を開設している」が8.8%、「緊急利用に対応できる職員数の確保ができている」が8.4%等となっている。体制整備を行っていない場合（無回答）が多い。

図表 188 緊急利用に対応するための体制整備（複数回答）



## 緊急利用者の状況

緊急利用者について聞いたところ、全体で90人分の回答があった。緊急利用者の年齢は、平均31.9歳となっている。

図表 189 緊急利用・年齢

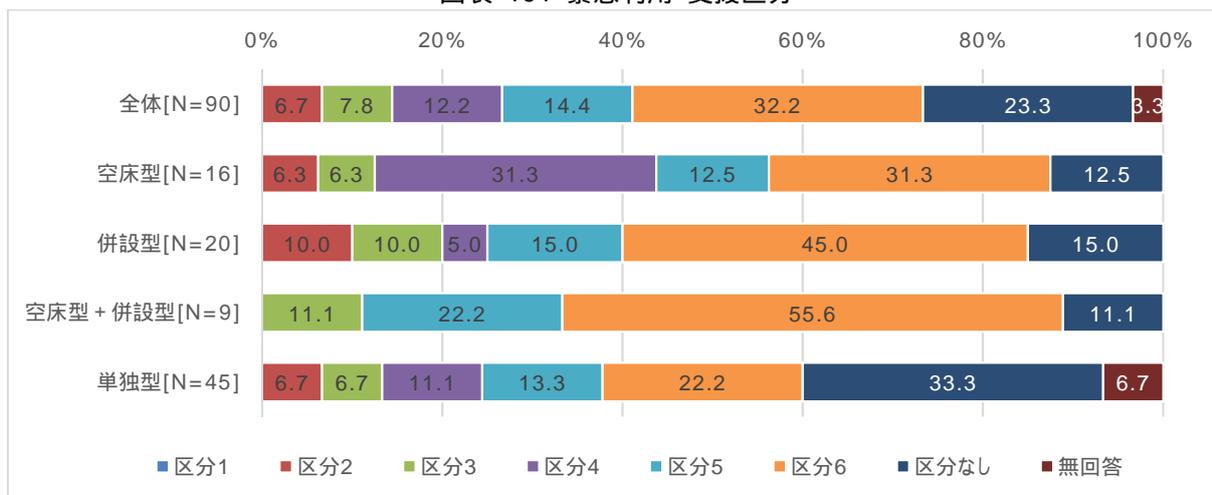
平均値（歳）	全体[N=84]	空床型 [N=16]	併設型 [N=20]	空床型 + 併設 型[N=9]	単独型 [N=39]
年齢	31.9	34.8	36.3	45.6	25.3

図表 190 緊急利用・年齢（報酬区分別）

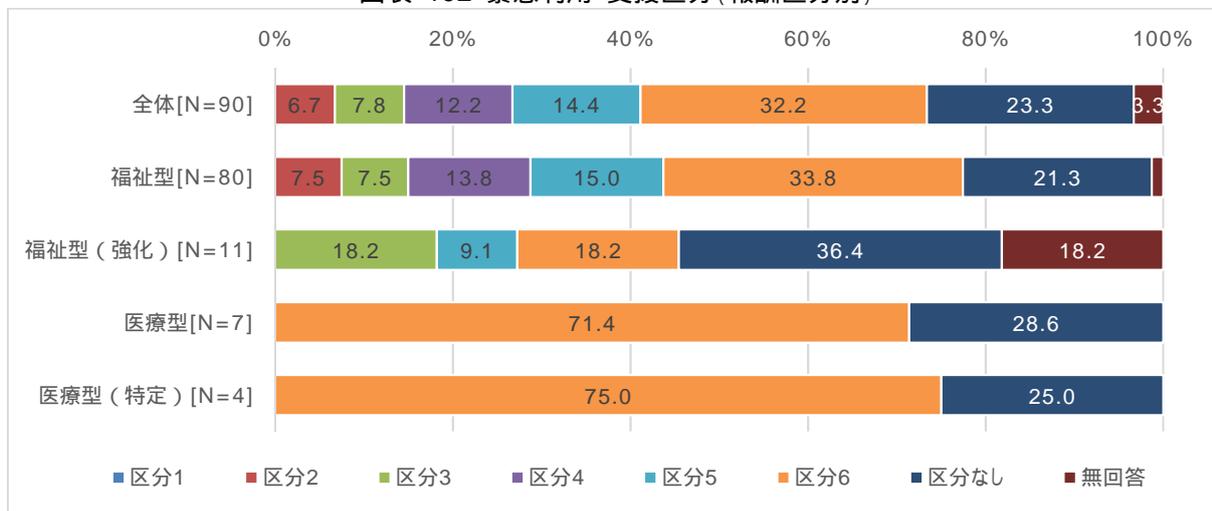
平均値（歳）	全体[N=84]	福祉型 [N=76]	福祉型（強 化）[N=9]	医療型[N=7]	医療型（特 定）[N=4]
年齢	31.9	33.0	23.8	26.1	26.3

支援区分は、「区分6」が32.2%、「区分なし」が23.3%等となっている。

図表 191 緊急利用・支援区分

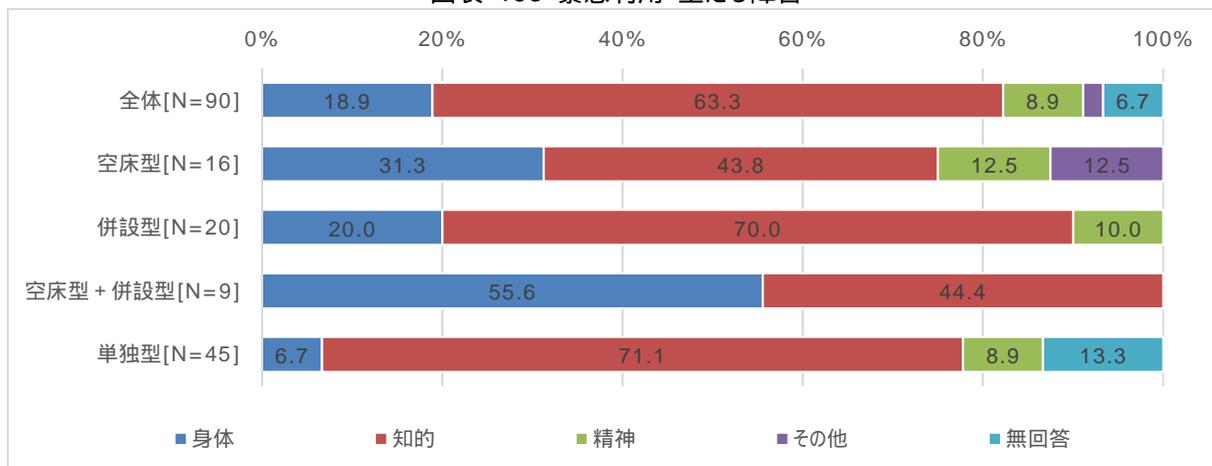


図表 192 緊急利用・支援区分(報酬区分別)

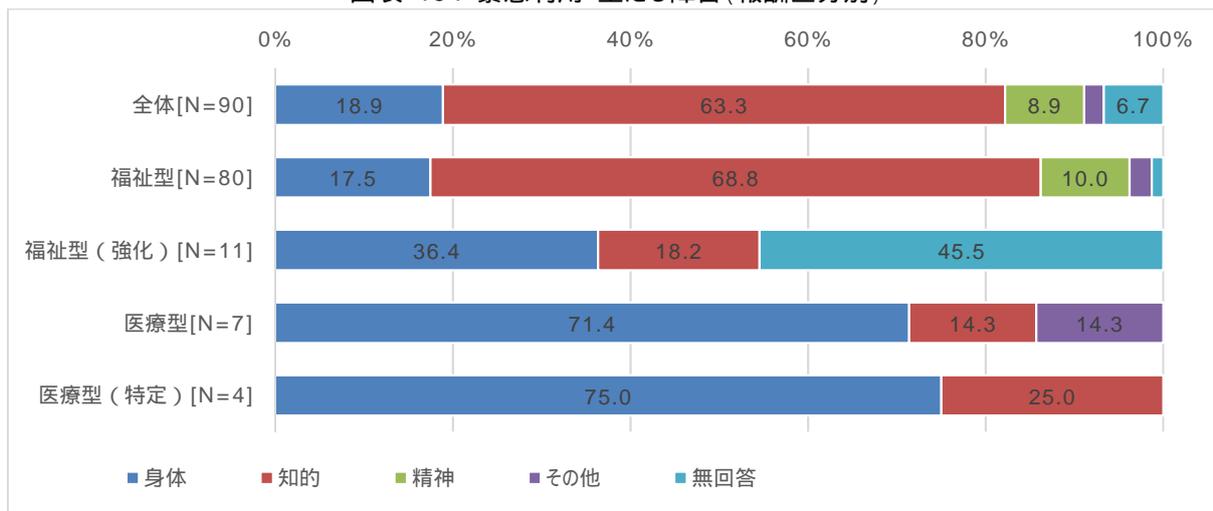


主たる障害は、「知的」が63.3%と多くなっている。

図表 193 緊急利用・主たる障害

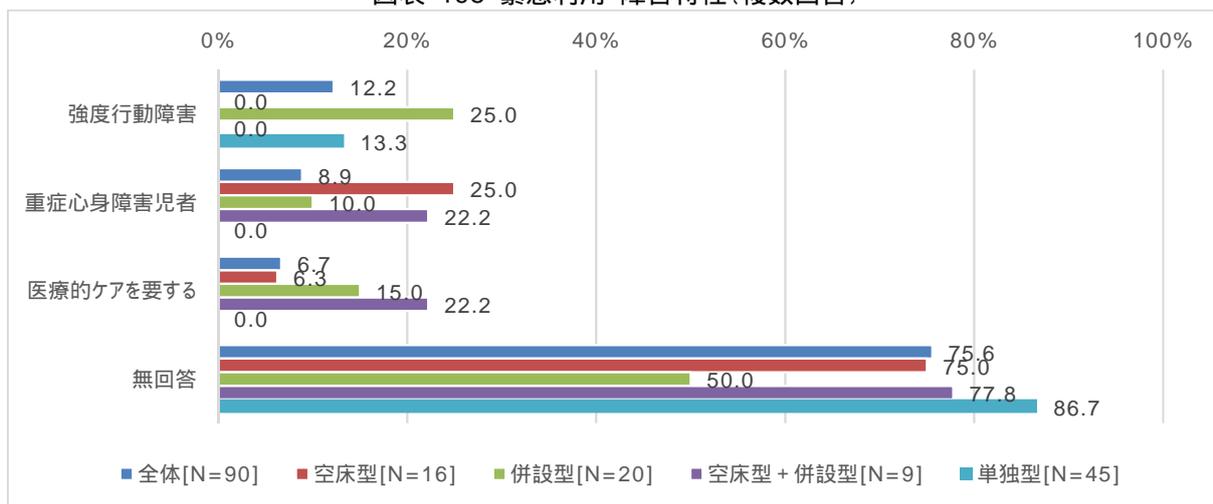


図表 194 緊急利用・主たる障害(報酬区分別)

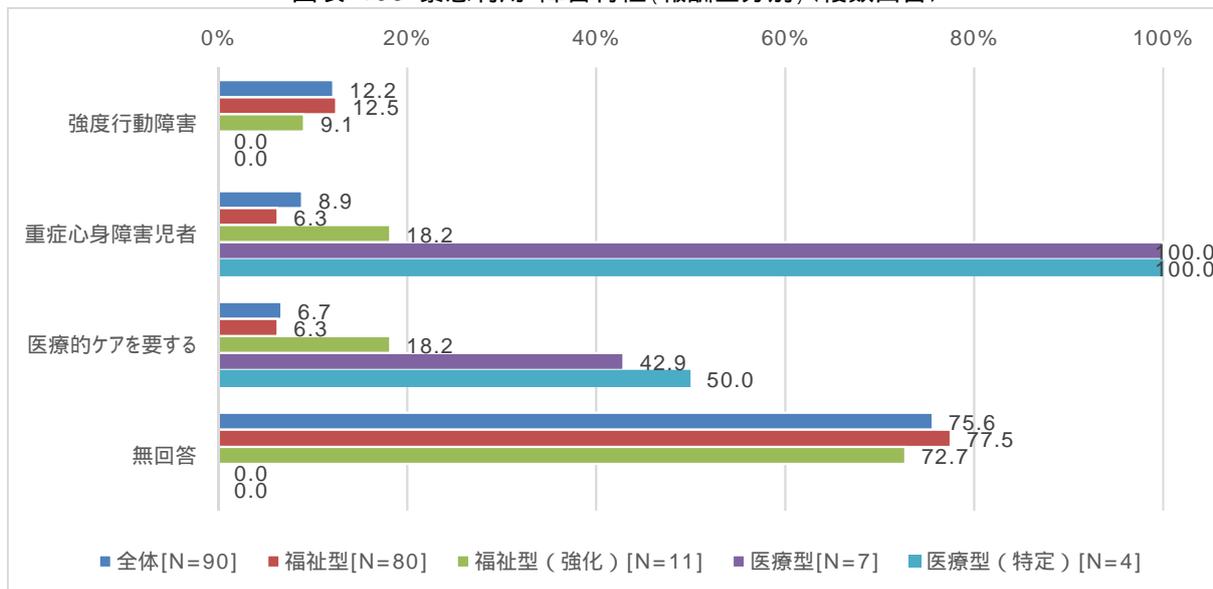


障害特性は、「強度行動障害」が12.2%、「重症心身障害児者」が8.9%、「医療的ケアを要する」が6.7%となっている。

図表 195 緊急利用・障害特性(複数回答)



図表 196 緊急利用・障害特性(報酬区分別)(複数回答)



入所までの期間は、平均で1.5日となっている。

図表 197 緊急利用・入所までの期間

平均値(日)	全体[N=73]	空床型 [N=14]	併設型 [N=18]	空床型+併設 型[N=7]	単独型 [N=34]
入所までの期間	1.5	2.2	1.9	2.9	0.7

図表 198 緊急利用・入所までの期間(報酬区分別)

平均値(日)	全体[N=73]	福祉型 [N=64]	福祉型(強 化)[N=9]	医療型[N=4]	医療型(特 定)[N=2]
入所までの期間	1.5	1.6	0.8	1.3	0.5

利用日数は、平均で7.3日となっている。

図表 199 緊急利用・利用日数

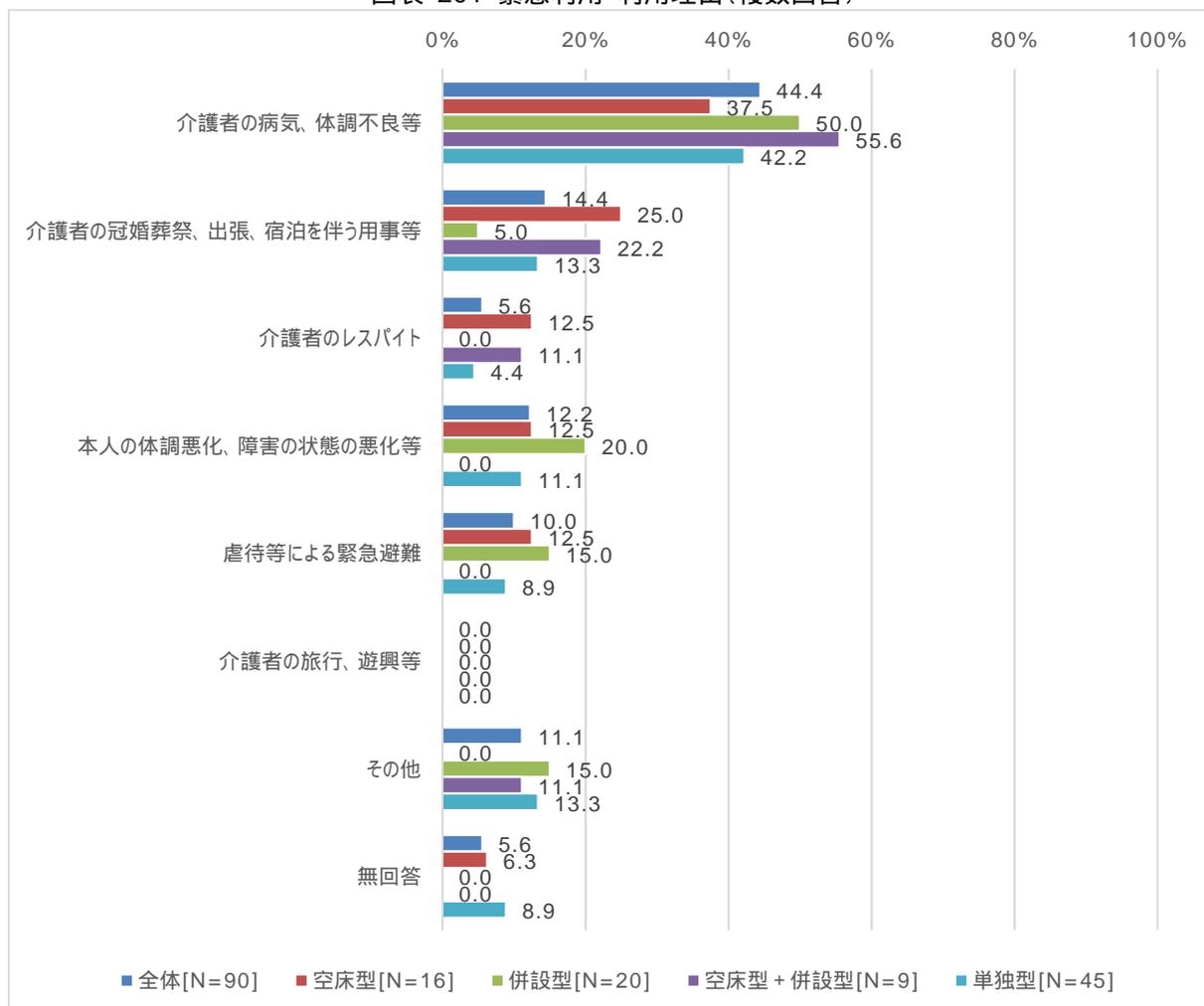
平均値(日)	全体[N=89]	空床型 [N=16]	併設型 [N=20]	空床型+併設 型[N=9]	単独型 [N=44]
利用日数	7.3	9.8	10.2	4.0	5.8

図表 200 緊急利用・利用日数(報酬区分別)

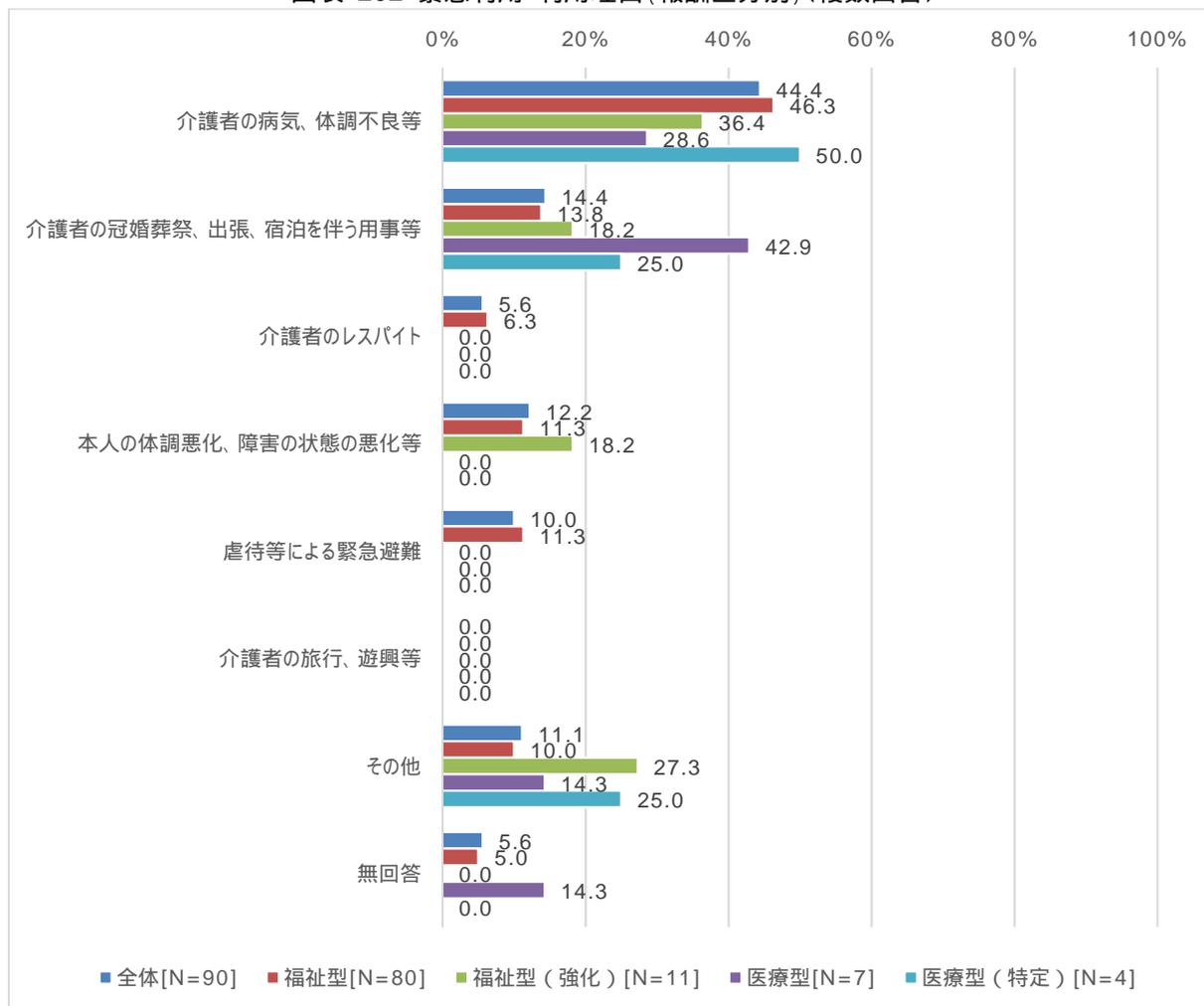
平均値(日)	全体[N=89]	福祉型 [N=79]	福祉型(強 化)[N=11]	医療型[N=7]	医療型(特 定)[N=4]
利用日数	7.3	7.7	4.2	5.7	7.3

利用理由は、「介護者の病気、体調不良等」が44.4%と多くなっている。

図表 201 緊急利用・利用理由(複数回答)



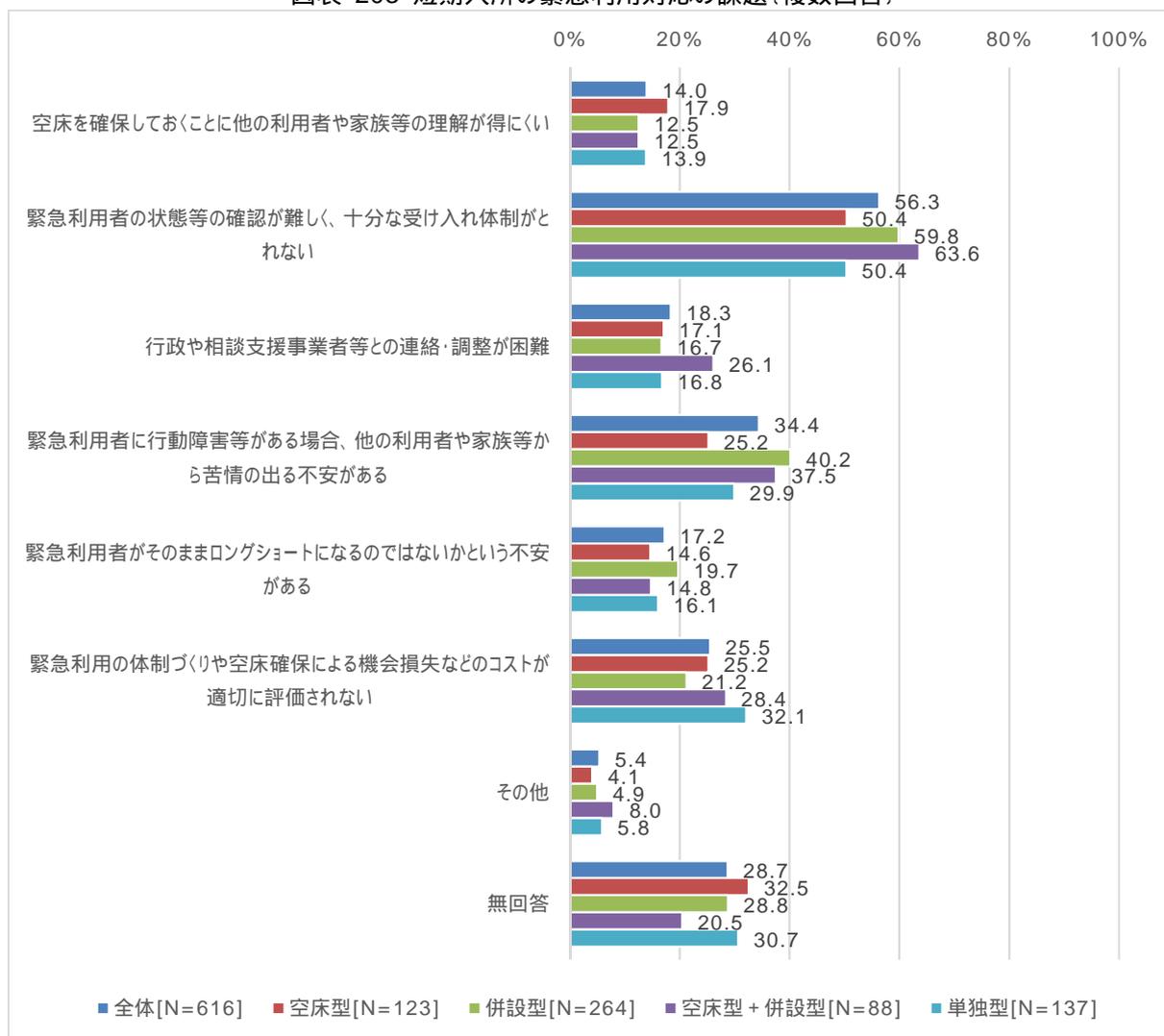
図表 202 緊急利用・利用理由(報酬区分別)(複数回答)



## 短期入所の緊急利用対応の課題

短期入所の緊急利用対応の課題については、「緊急利用者の状態等の確認が難しく、十分な受け入れ体制がとれない」が56.3%と多く、次いで、「緊急利用者に行動障害等がある場合、他の利用者や家族等から苦情の出る不安がある」が34.4%等となっている。

図表 203 短期入所の緊急利用対応の課題(複数回答)

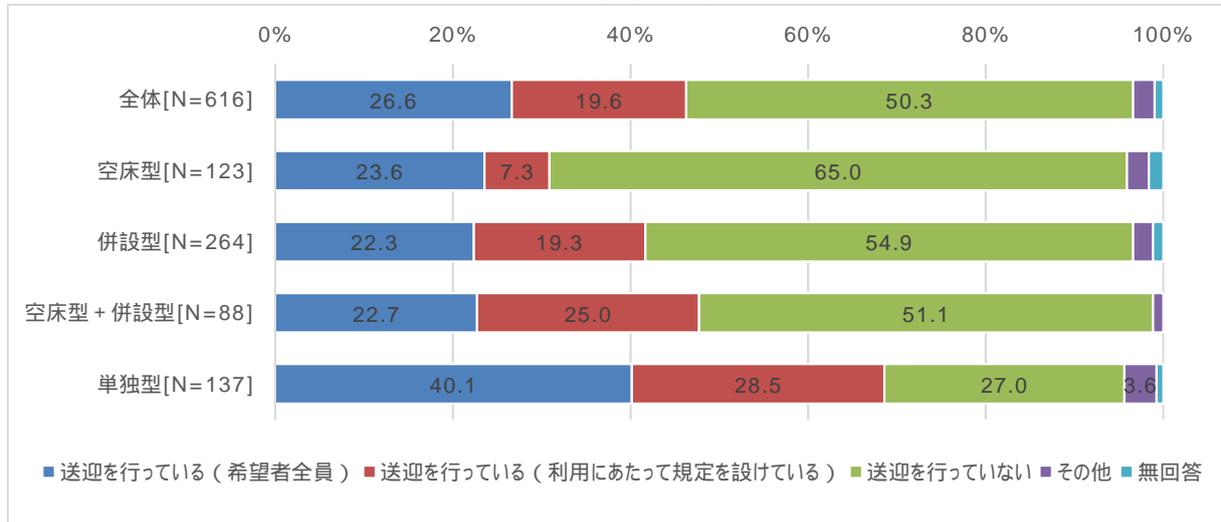


## (4) 送迎等の状況について

### 送迎の実施状況

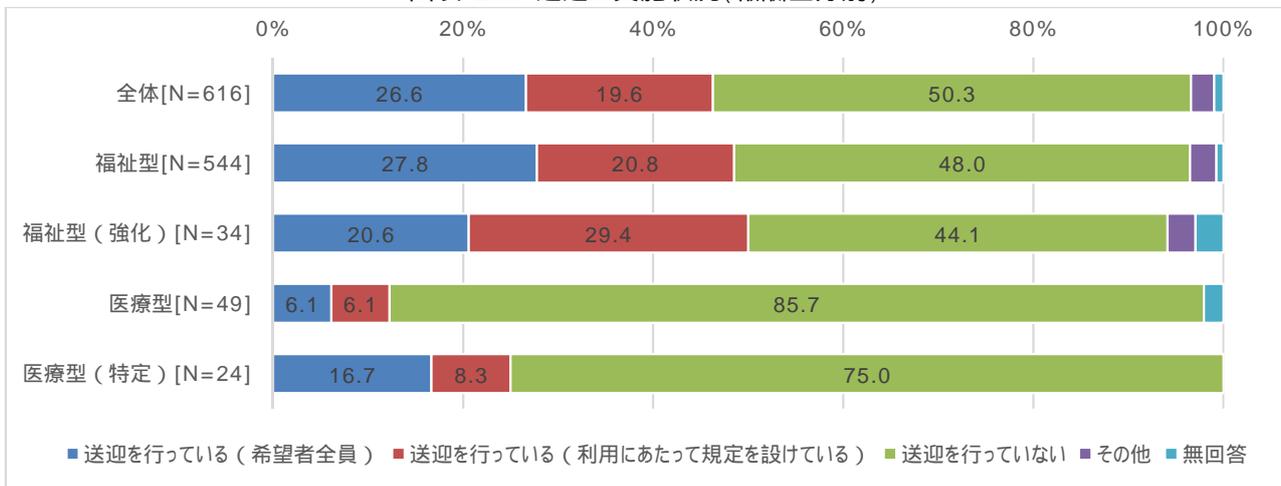
送迎の実施状況は、「送迎を行っていない」が50.3%、「送迎を行っている（希望者全員）」が26.6%、「送迎を行っている（利用にあたって規定を設けている）」が19.6%となっている。

図表 204 送迎の実施状況



送迎の実施状況について、報酬区別で見ると、医療型では、「送迎を行っていない」という事業所が多くなっている。

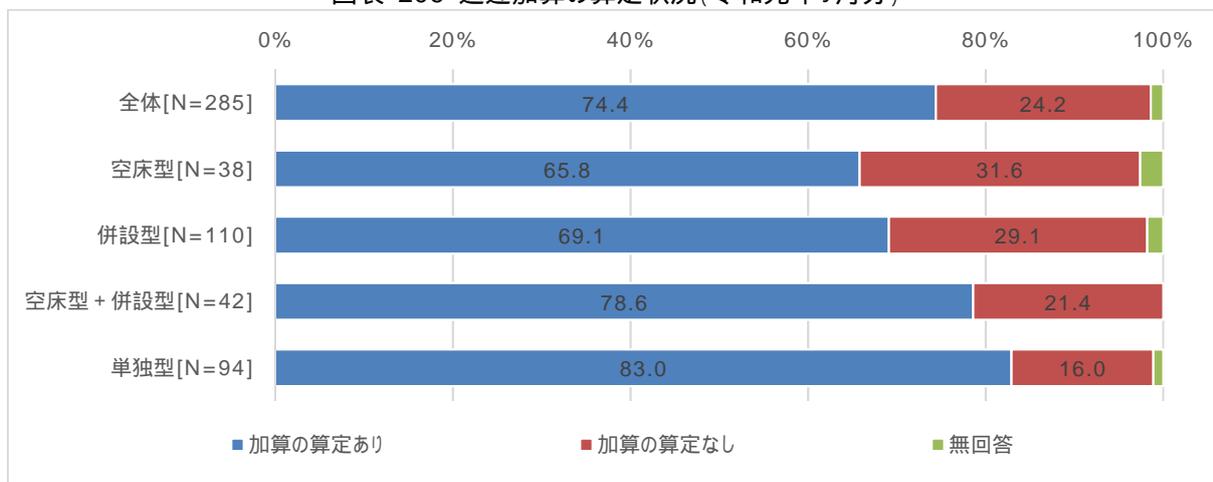
図表 205 送迎の実施状況（報酬区別）



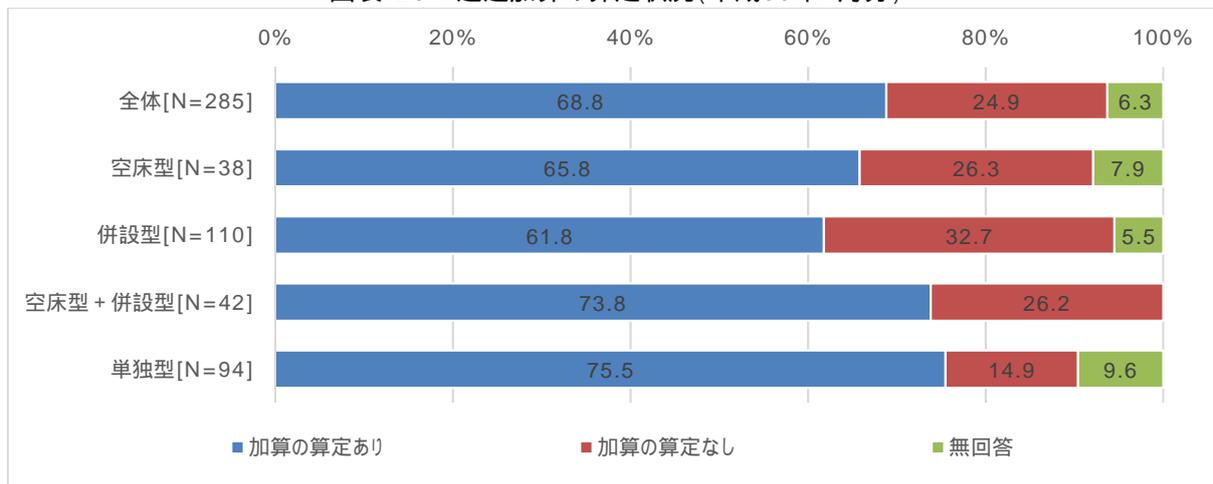
## 送迎加算の算定状況

送迎を実施している事業所における、送迎加算の算定状況について見ると、「加算の算定あり」が7割前後となっている。

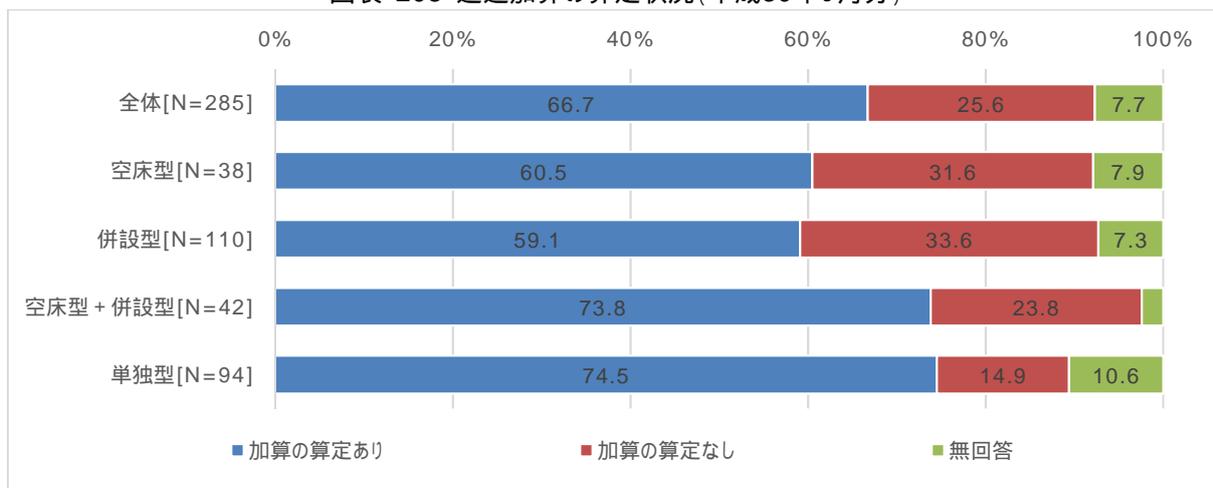
図表 206 送迎加算の算定状況(令和元年9月分)



図表 207 送迎加算の算定状況(平成30年9月分)



図表 208 送迎加算の算定状況(平成30年3月分)



## 送迎の状況

送迎を行っている事業所に、送迎の状況について聞いたところ、「送迎した者の延べ人数」は平均23.6人、「1回あたり平均送迎者数」は平均1.4人、「送迎を行った日数」は平均9.5日となっている。

図表 209 送迎の状況

平均値	全体[N=275]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者（重心以外）
送迎した者の延べ人数（人）	23.6	2.3	2.5	0.2
1回あたり平均送迎者数（人）	1.4	0.1	0.1	0.0
送迎を行った日数（日）	9.5	0.8	0.7	0.2
平均値	空床型[N=36]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者（重心以外）
送迎した者の延べ人数（人）	9.4	0.3	0.8	0.6
1回あたり平均送迎者数（人）	0.8	0.1	0.1	0.1
送迎を行った日数（日）	7.7	0.2	0.5	0.4
平均値	併設型[N=106]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者（重心以外）
送迎した者の延べ人数（人）	10.0	0.3	1.0	0.2
1回あたり平均送迎者数（人）	0.9	0.1	0.1	0.1
送迎を行った日数（日）	7.0	0.4	0.5	0.2
平均値	空床型+併設型[N=41]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者（重心以外）
送迎した者の延べ人数（人）	13.3	1.9	0.0	0.3
1回あたり平均送迎者数（人）	1.2	0.0	0.0	0.0
送迎を行った日数（日）	10.5	0.1	0.0	0.6
平均値	単独型[N=91]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者（重心以外）
送迎した者の延べ人数（人）	49.8	5.6	6.2	0.0
1回あたり平均送迎者数（人）	2.1	0.2	0.2	0.0
送迎を行った日数（日）	12.6	1.7	1.3	0.0

## 送迎方法別人数

送迎方法別人数は、「送迎車両を使用」が平均23.9人と多くなっている。

図表 210 送迎方法別人数

平均値（人）	全体[N=262]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者（重心以外）
送迎車両を使用	23.9	2.4	2.6	0.2
付き添い（公共交通機関を利用）	0.0	0.0	0.0	0.0
付き添い（徒歩のみ）	0.8	0.0	0.0	0.0
平均値（人）	空床型[N=35]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者（重心以外）
送迎車両を使用	9.7	0.3	0.8	0.4
付き添い（公共交通機関を利用）	0.0	0.0	0.0	0.0
付き添い（徒歩のみ）	0.0	0.0	0.0	0.0
平均値（人）	併設型[N=98]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者（重心以外）
送迎車両を使用	10.7	0.3	1.1	0.2
付き添い（公共交通機関を利用）	0.0	0.0	0.0	0.0
付き添い（徒歩のみ）	0.1	0.0	0.0	0.0
平均値（人）	空床型 + 併設型[N=40]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者（重心以外）
送迎車両を使用	13.4	1.9	0.0	0.4
付き添い（公共交通機関を利用）	0.0	0.0	0.0	0.0
付き添い（徒歩のみ）	0.2	0.0	0.0	0.0
平均値（人）	単独型[N=88]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者（重心以外）
送迎車両を使用	49.1	5.7	6.1	0.0
付き添い（公共交通機関を利用）	0.0	0.0	0.0	0.0
付き添い（徒歩のみ）	2.1	0.1	0.1	0.0

## 送迎先別人数

送迎先別人数は、「利用者宅の玄関先まで」が平均12.5人、「利用者の居室・ベッドまで」が平均0.4人、「事業所の最寄り駅や利用者の居宅の近隣に設定した集合場所等」が平均1.7人等となっている。

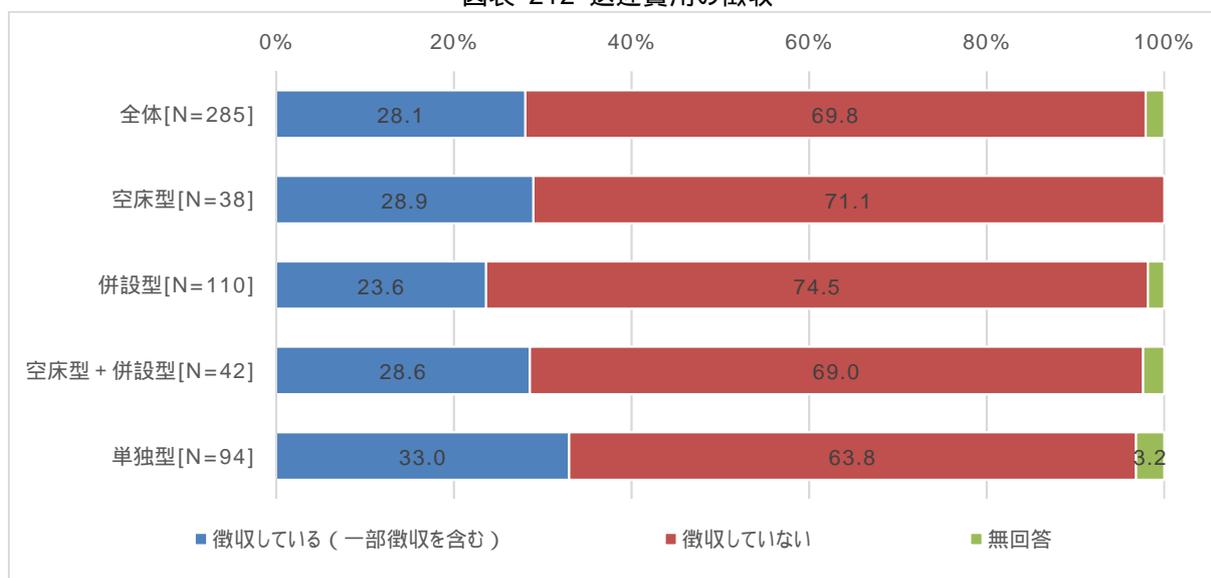
図表 211 送迎先別人数

平均値（人）	全体[N=258]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者（重心以外）
利用者宅の玄関先まで	12.5	1.1	0.9	0.1
利用者の居室・ベッドまで	0.4	0.0	0.1	0.0
事業所の最寄り駅や利用者の居宅の近隣に設定した集合場所等	1.7	0.2	0.4	0.0
その他	9.1	1.2	0.2	0.0
平均値（人）	空床型[N=35]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者（重心以外）
利用者宅の玄関先まで	5.4	0.1	0.5	0.1
利用者の居室・ベッドまで	0.4	0.0	0.1	0.3
事業所の最寄り駅や利用者の居宅の近隣に設定した集合場所等	0.7	0.0	0.0	0.0
その他	3.2	0.1	0.1	0.0
平均値（人）	併設型[N=97]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者（重心以外）
利用者宅の玄関先まで	6.9	0.1	0.7	0.1
利用者の居室・ベッドまで	0.6	0.0	0.3	0.0
事業所の最寄り駅や利用者の居宅の近隣に設定した集合場所等	0.6	0.1	0.0	0.0
その他	2.8	0.1	0.1	0.0
平均値（人）	空床型+併設型[N=40]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者（重心以外）
利用者宅の玄関先まで	5.9	0.1	0.0	0.4
利用者の居室・ベッドまで	0.2	0.0	0.0	0.0
事業所の最寄り駅や利用者の居宅の近隣に設定した集合場所等	0.5	0.0	0.0	0.0
その他	7.0	1.8	0.0	0.0
平均値（人）	単独型[N=85]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者（重心以外）
利用者宅の玄関先まで	25.1	3.0	1.8	0.0
利用者の居室・ベッドまで	0.2	0.1	0.0	0.0
事業所の最寄り駅や利用者の居宅の近隣に設定した集合場所等	3.9	0.4	1.3	0.0
その他	19.7	2.8	0.5	0.0

## 送迎費用の徴収

送迎費用の徴収については、「徴収していない」が69.8%、「徴収している（一部徴収を含む）」が28.1%となっている。

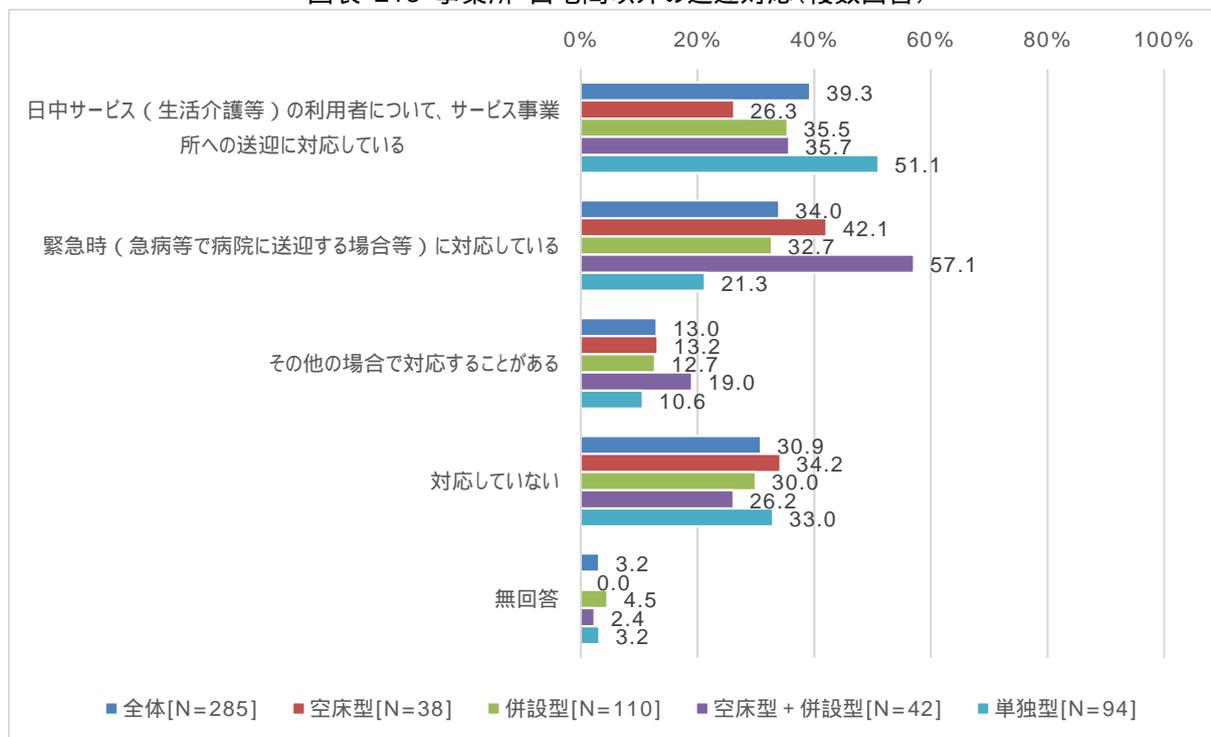
図表 212 送迎費用の徴収



## 事業所・自宅間以外の送迎対応

事業所・自宅間以外の送迎対応について聞いたところ、「日中サービス（生活介護等）の利用者について、サービス事業所への送迎に対応している」が39.3%、「緊急時（急病等で病院に送迎する場合等）に対応している」が34.0%等となっている。「対応していない」は30.9%である。

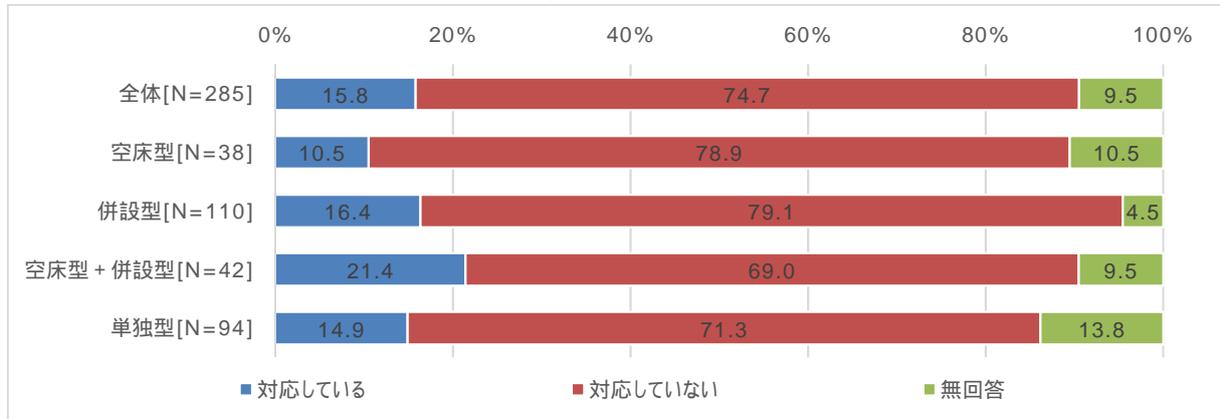
図表 213 事業所・自宅間以外の送迎対応（複数回答）



## 同一敷地内送迎の対応

事業所の同一敷地内送迎の対応については、「対応していない」が74.7%、「対応している」が15.8%となっている。

図表 214 同一敷地内送迎の対応



## 送迎先別の延べ人数

同一敷地内送迎に対応している事業所に、送迎先別の延べ人数を聞いたところ、「グループホーム」が平均0.6人、「障害者支援施設」が平均9.9人、「障害児施設」が平均0.7人、「その他」が平均0.2人となっている。

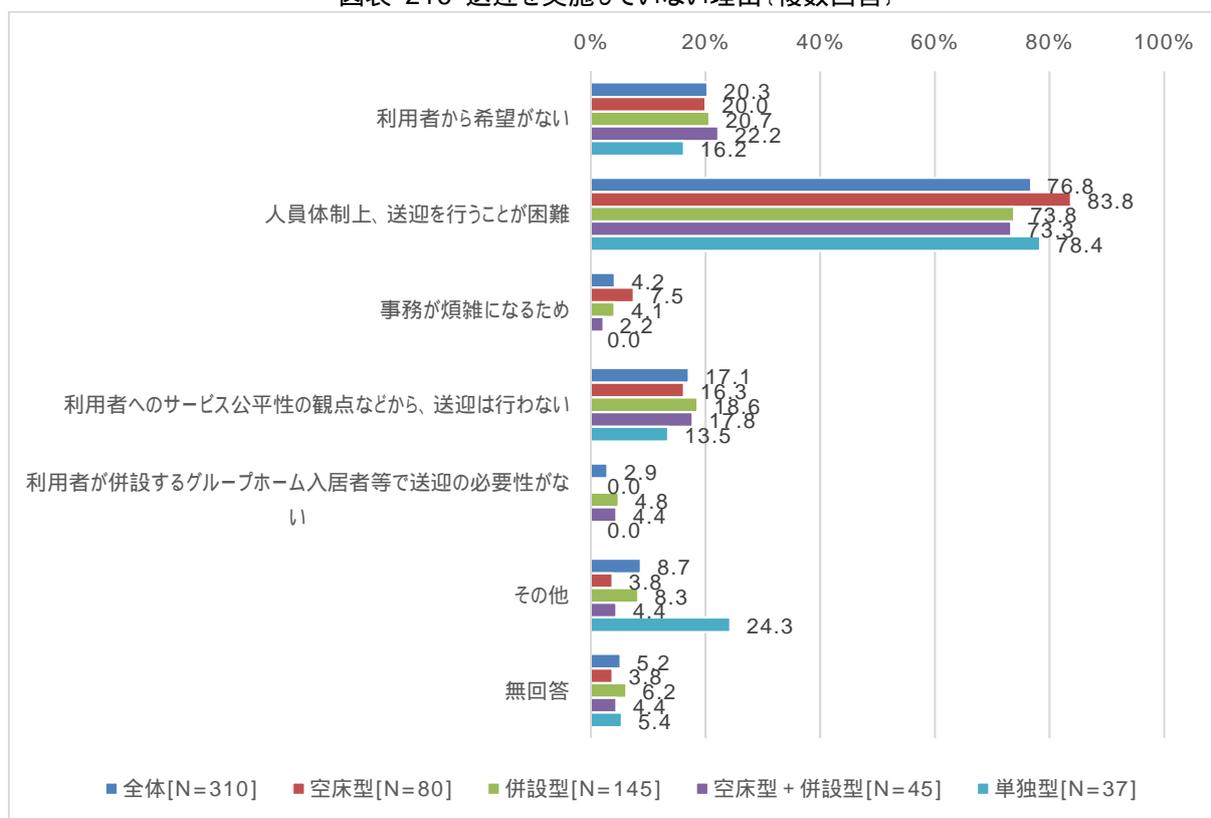
図表 215 送迎先別の延べ人数

平均値(人)	全体[N=33]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者(重心以外)
グループホーム	0.6	0.1	0.0	0.0
障害者支援施設	9.9	1.1	0.1	0.0
障害児施設	0.7	0.0	0.0	0.0
その他	0.2	0.0	0.0	0.0
平均値(人)	空床型[N=1]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者(重心以外)
グループホーム	0.0	0.0	0.0	0.0
障害者支援施設	2.0	0.0	0.0	0.0
障害児施設	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	0.0	0.0	0.0	0.0
平均値(人)	併設型[N=14]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者(重心以外)
グループホーム	0.6	0.0	0.0	0.0
障害者支援施設	4.2	0.0	0.0	0.0
障害児施設	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	0.4	0.0	0.0	0.0
平均値(人)	空床型 + 併設型[N=7]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者(重心以外)
グループホーム	0.9	0.0	0.0	0.0
障害者支援施設	23.4	3.9	0.0	0.0
障害児施設	0.0	0.0	0.0	0.0
その他	0.1	0.0	0.0	0.0
平均値(人)	単独型[N=11]			
	総数	うち、強度行動障害を有する者	うち、重症心身障害者	うち、医療的ケアを要する者(重心以外)
グループホーム	0.5	0.2	0.0	0.0
障害者支援施設	9.4	0.9	0.3	0.0
障害児施設	2.2	0.1	0.1	0.0
その他	0.0	0.0	0.0	0.0

## 送迎を実施していない理由

送迎を実施していない事業所に、送迎を実施していない理由を聞いたところ、「人員体制上、送迎を行うことが困難」が76.8%と多くなっている。

図表 216 送迎を実施していない理由(複数回答)

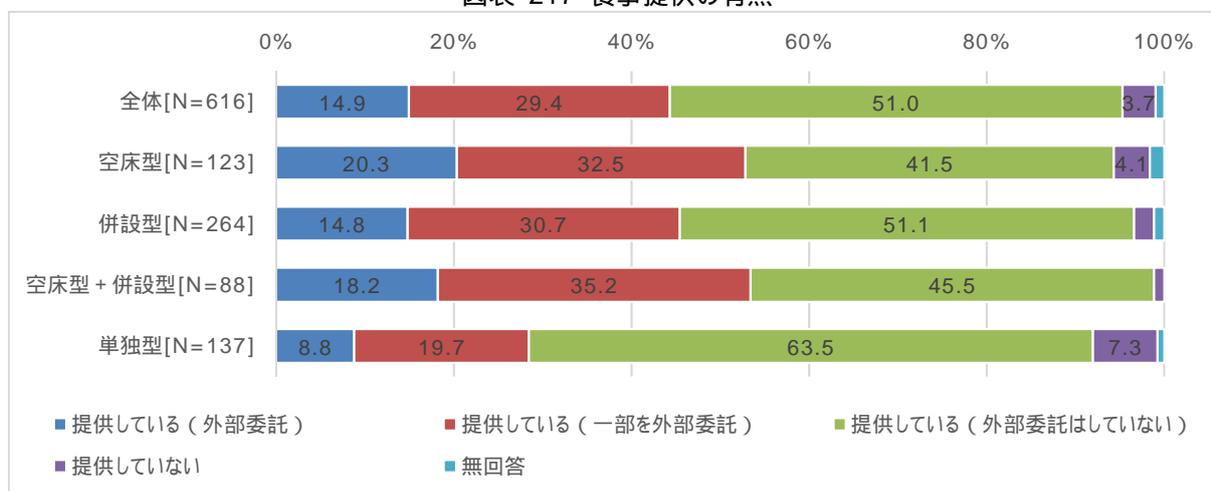


## (5) 食事の提供について

### 食事提供の有無

食事提供の有無を聞いたところ、「提供している（外部委託はしていない）」が51.0%、「提供している（一部を外部委託）」が29.4%、「提供している（外部委託）」が14.9%、「提供していない」が3.7%となっている。

図表 217 食事提供の有無



## 食事提供人数

食事を提供している事業所に、食事形態別の食事提供人数を聞いたところ、平均17.1人に提供しており、うち、「普通食（調整食ではない）」が平均13.6人となっている。

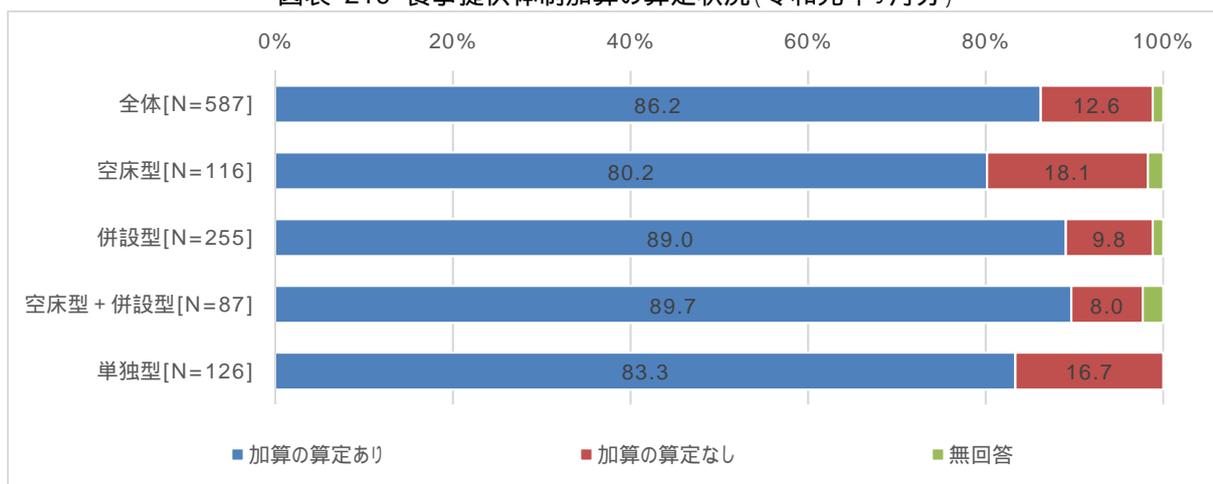
図表 218 食事提供人数

平均値（人）	全体 [N=553]	空床型 [N=107]	併設型 [N=237]	空床型 + 併設 型[N=84]	単独型 [N=122]
きざみ食（栄養素の調整あり）	0.6	0.8	0.3	1.2	0.7
きざみ食（栄養素の調整なし）	1.4	0.9	1.0	2.8	1.6
ソフト食（栄養素の調整あり）	0.2	0.2	0.1	0.4	0.1
ソフト食（栄養素の調整なし）	0.3	0.7	0.2	0.2	0.4
流動食（栄養素の調整あり）	0.1	0.3	0.0	0.3	0.1
流動食（栄養素の調整なし）	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
経管栄養食（栄養素の調整あり）	0.2	0.4	0.1	0.3	0.1
経管栄養食（栄養素の調整なし）	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0
栄養素の調整のみの食事	0.5	0.4	0.4	1.1	0.5
普通食（調整食ではない）	13.6	4.0	8.5	14.5	31.6
合計	17.1	8.1	10.7	20.8	35.4

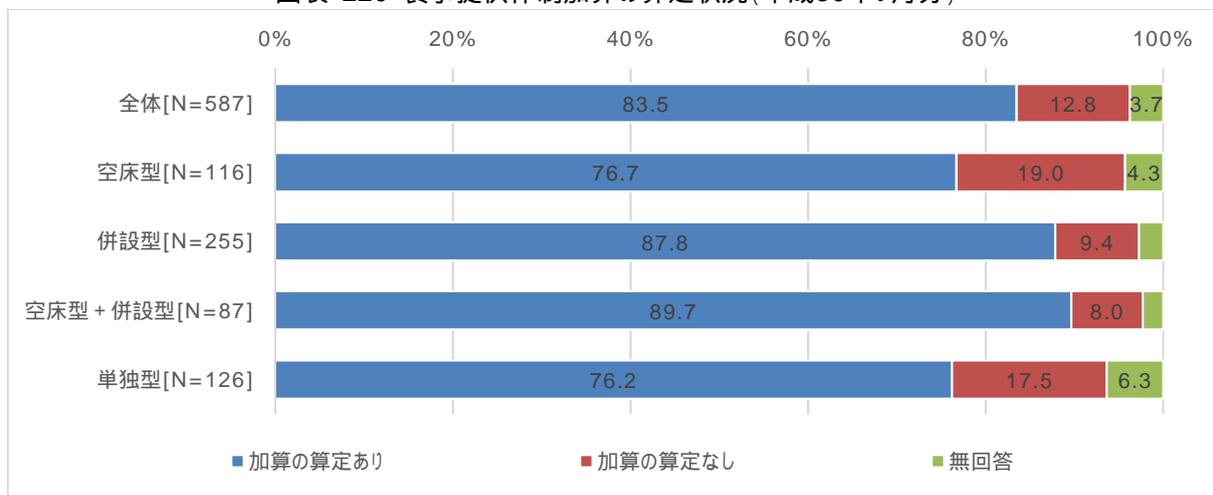
## 食事提供体制加算の算定状況

食事を提供している事業所の、食事提供体制加算の算定状況は、「加算の算定あり」が多くなっている。

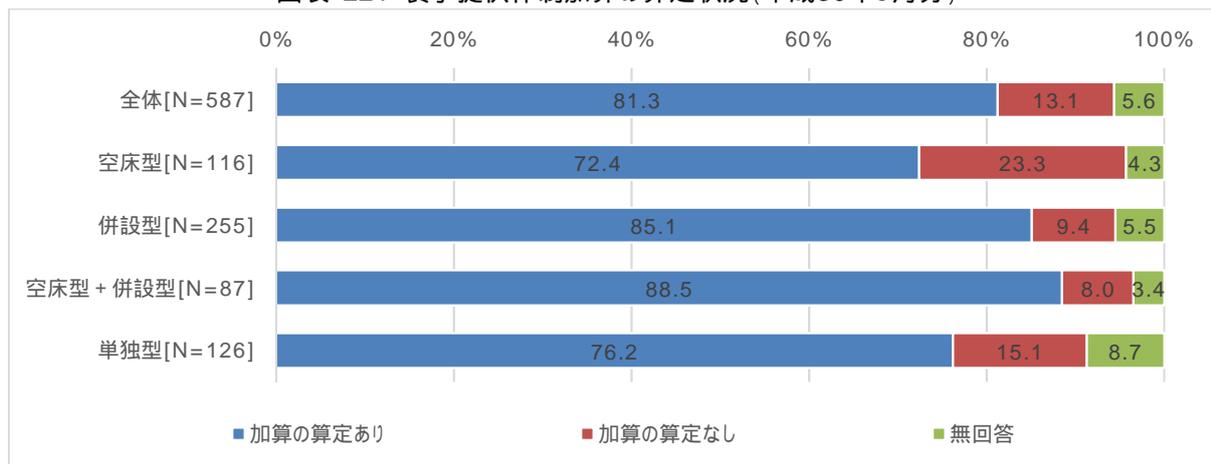
図表 219 食事提供体制加算の算定状況(令和元年9月分)



図表 220 食事提供体制加算の算定状況(平成30年9月分)



図表 221 食事提供体制加算の算定状況(平成30年3月分)



## 食事の提供に要する費用

食事の提供に要する費用については、以下の通りとなっている。令和元年9月分では、一般所得者の1人あたり徴収額は2,762.6円、低所得者等の1人あたり徴収額は2,077.6円となっている。

図表 222 食事の提供に要する費用

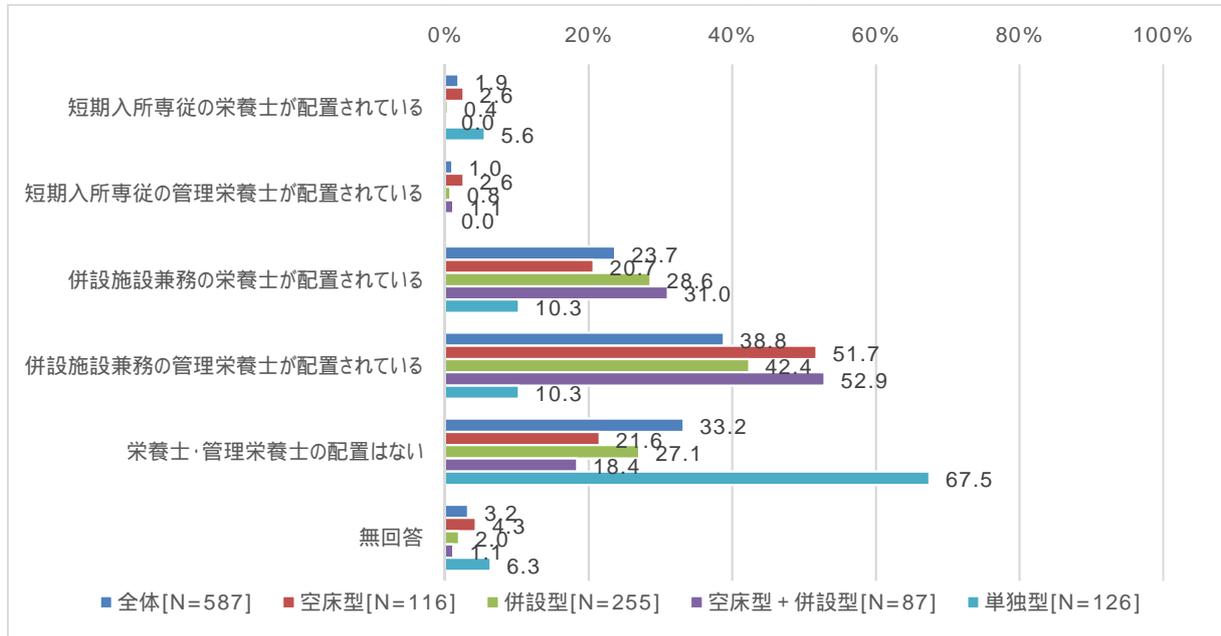
平均値		全体		
		徴収人数(人)	徴収金額(円)	1人あたり徴収額(円)
令和元年9月中[N=542]	一般所得者	1.7	4,628.1	2,762.6
	低所得者等	13.2	27,372.7	2,077.6
平成30年9月中[N=542]	一般所得者	1.4	4,246.9	3,052.8
	低所得者等	12.0	28,403.9	2,365.9
平成30年3月中[N=542]	一般所得者	1.3	4,213.6	3,244.0
	低所得者等	10.5	28,355.6	2,707.7
平均値		空床型		
		徴収人数(人)	徴収金額(円)	1人あたり徴収額(円)
令和元年9月中[N=102]	一般所得者	0.9	6,387.9	7,321.0
	低所得者等	7.9	18,258.4	2,325.0
平成30年9月中[N=102]	一般所得者	0.8	4,104.1	4,924.9
	低所得者等	7.0	17,936.5	2,548.1
平成30年3月中[N=102]	一般所得者	0.9	4,368.3	4,950.7
	低所得者等	6.7	19,195.5	2,850.0
平均値		併設型		
		徴収人数(人)	徴収金額(円)	1人あたり徴収額(円)
令和元年9月中[N=239]	一般所得者	1.1	2,294.6	2,150.6
	低所得者等	8.7	24,356.4	2,806.7
平成30年9月中[N=239]	一般所得者	0.8	2,320.9	2,801.5
	低所得者等	8.5	27,687.8	3,253.4
平成30年3月中[N=239]	一般所得者	0.7	2,611.2	3,876.2
	低所得者等	8.0	26,293.9	3,281.6
平均値		空床型 + 併設型		
		徴収人数(人)	徴収金額(円)	1人あたり徴収額(円)
令和元年9月中[N=85]	一般所得者	1.0	2,364.0	2,392.2
	低所得者等	17.2	46,026.2	2,674.1
平成30年9月中[N=85]	一般所得者	1.0	3,102.9	3,066.9
	低所得者等	17.5	46,895.0	2,682.4
平成30年3月中[N=85]	一般所得者	1.0	2,736.4	2,736.4
	低所得者等	10.3	46,061.1	4,479.6
平均値		単独型		
		徴収人数(人)	徴収金額(円)	1人あたり徴収額(円)
令和元年9月中[N=113]	一般所得者	4.2	9,801.2	2,307.4
	低所得者等	24.7	27,941.0	1,130.4
平成30年9月中[N=113]	一般所得者	3.4	9,422.5	2,765.6
	低所得者等	20.0	25,865.9	1,295.0
平成30年3月中[N=113]	一般所得者	3.2	8,657.1	2,665.5
	低所得者等	19.4	28,120.0	1,448.3

一般所得者：食事提供体制加算の対象外の者 低所得者等：食事提供体制加算の対象者

## 栄養士・管理栄養士の配置状況

栄養士・管理栄養士の配置状況は、「併設施設兼務の管理栄養士が配置されている」が38.8%、「栄養士・管理栄養士の配置はない」が33.2%、「併設施設兼務の栄養士が配置されている」が23.7%等となっている。

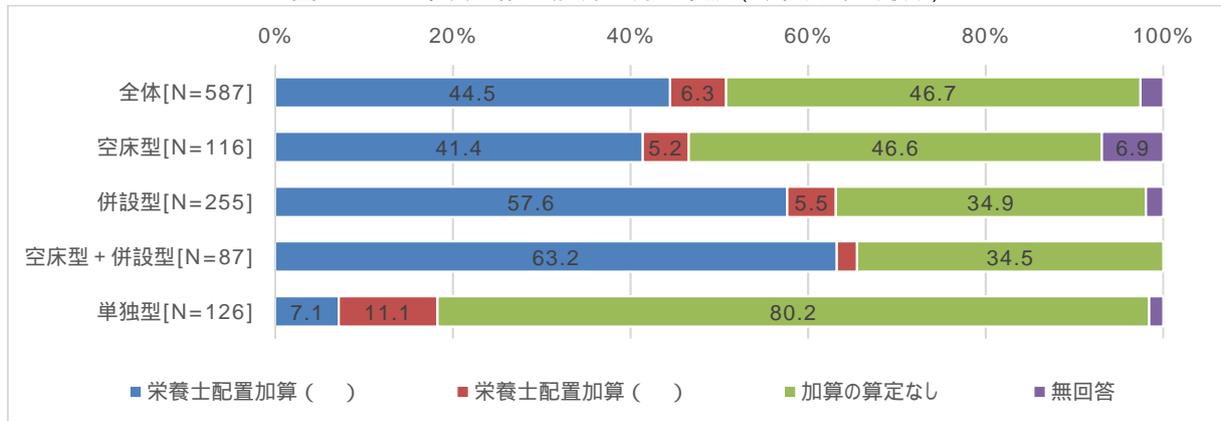
図表 223 栄養士・管理栄養士の配置状況(複数回答)



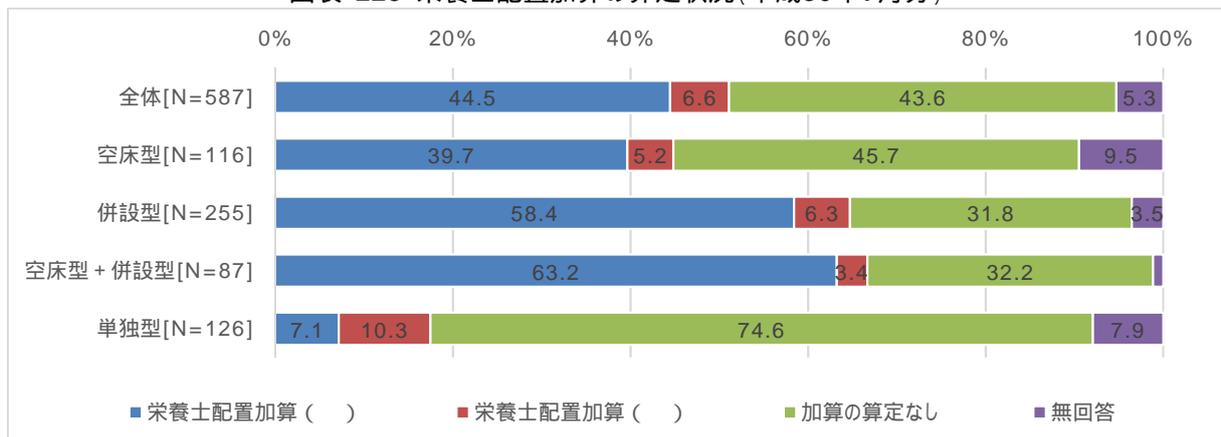
## 栄養士配置加算の算定状況

栄養士配置加算の算定状況は、「加算の算定なし」と「栄養士配置加算( )」がほぼ同数となっている。

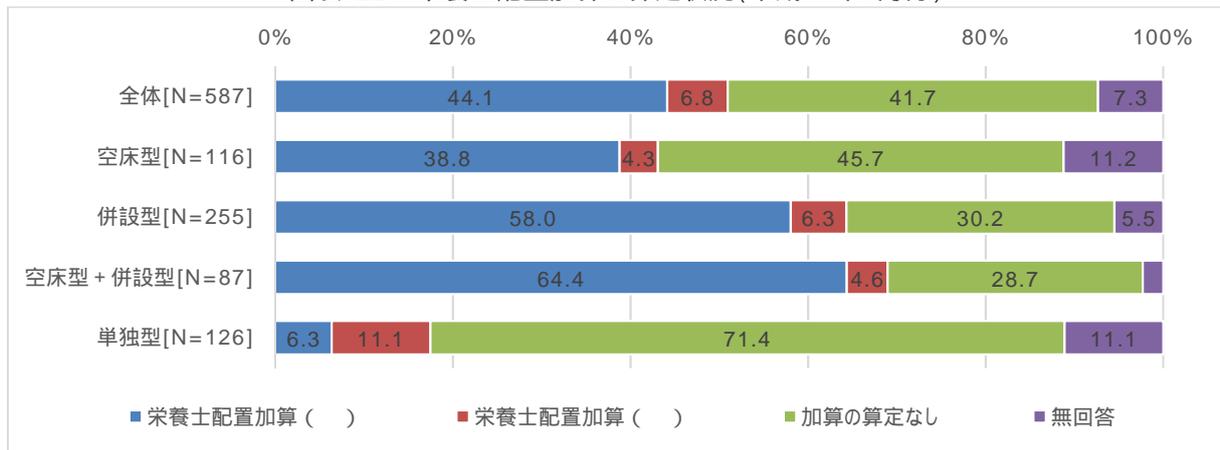
図表 224 栄養士配置加算の算定状況(令和元年9月分)



図表 225 栄養士配置加算の算定状況(平成30年9月分)



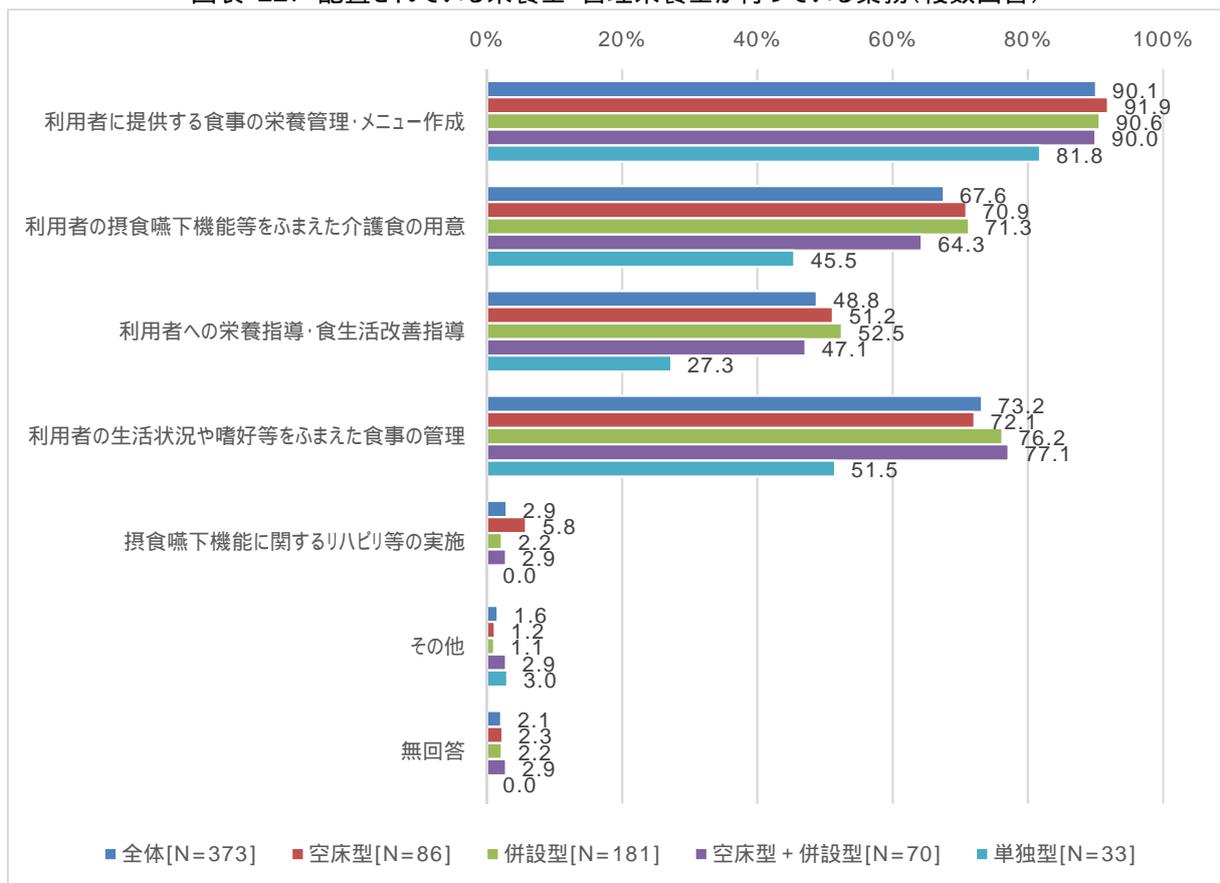
図表 226 栄養士配置加算の算定状況(平成30年3月分)



### 配置されている栄養士・管理栄養士が行っている業務

栄養士・管理栄養士を配置している事業所に、配置されている栄養士・管理栄養士が行っている業務を聞いたところ、「利用者に提供する食事の栄養管理・メニュー作成」が90.1%、「利用者の生活状況や嗜好等をふまえた食事の管理」が73.2%、「利用者の摂食嚥下機能等をふまえた介護食の用意」が67.6%等と多くなっている。

図表 227 配置されている栄養士・管理栄養士が行っている業務(複数回答)

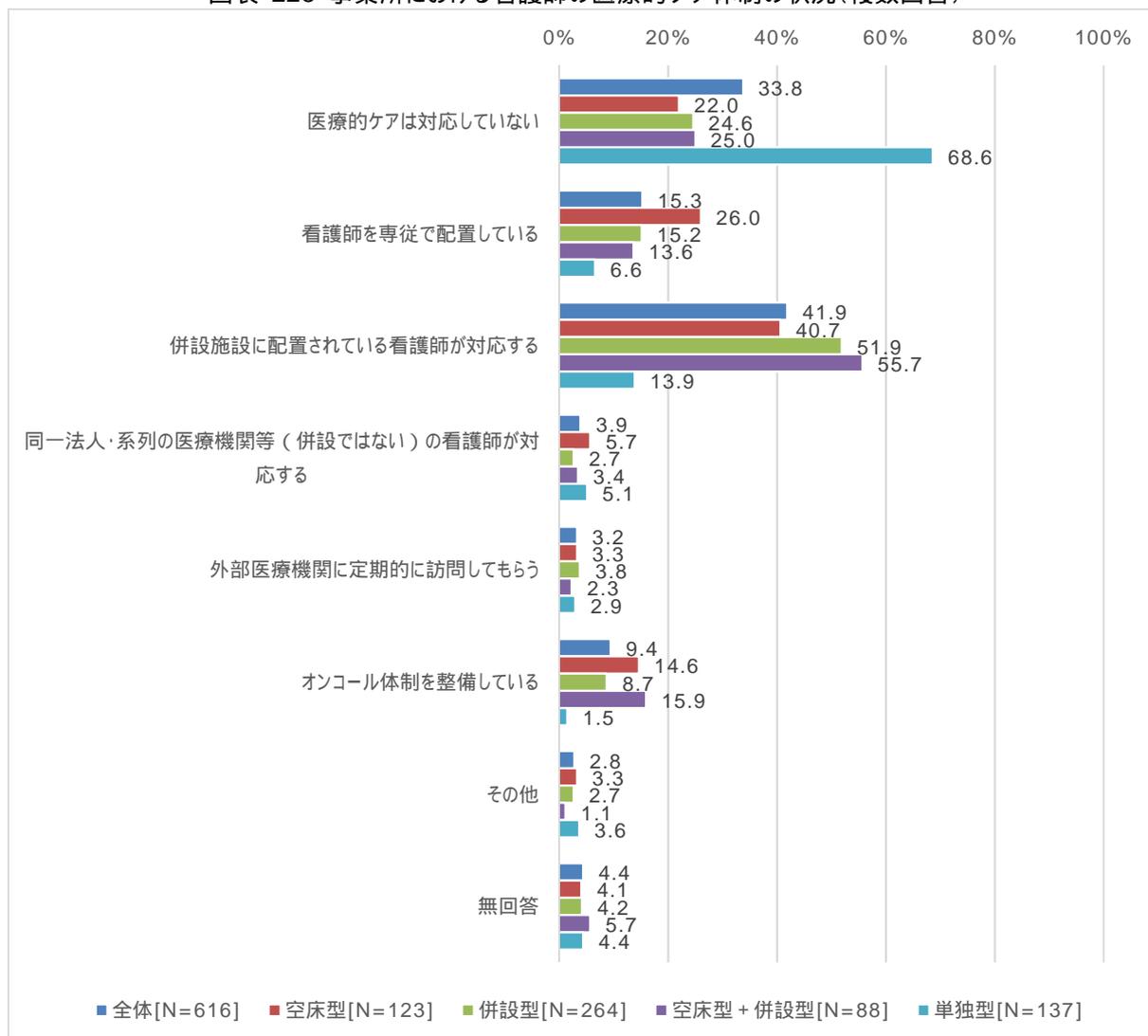


## (6) 医療的ケアの状況について

### 事業所における看護師の医療的ケア体制の状況

事業所における看護師の医療的ケア体制の状況は、「併設施設に配置されている看護師が対応する」が41.9%である一方、「医療的ケアは対応していない」が33.8%となっている。

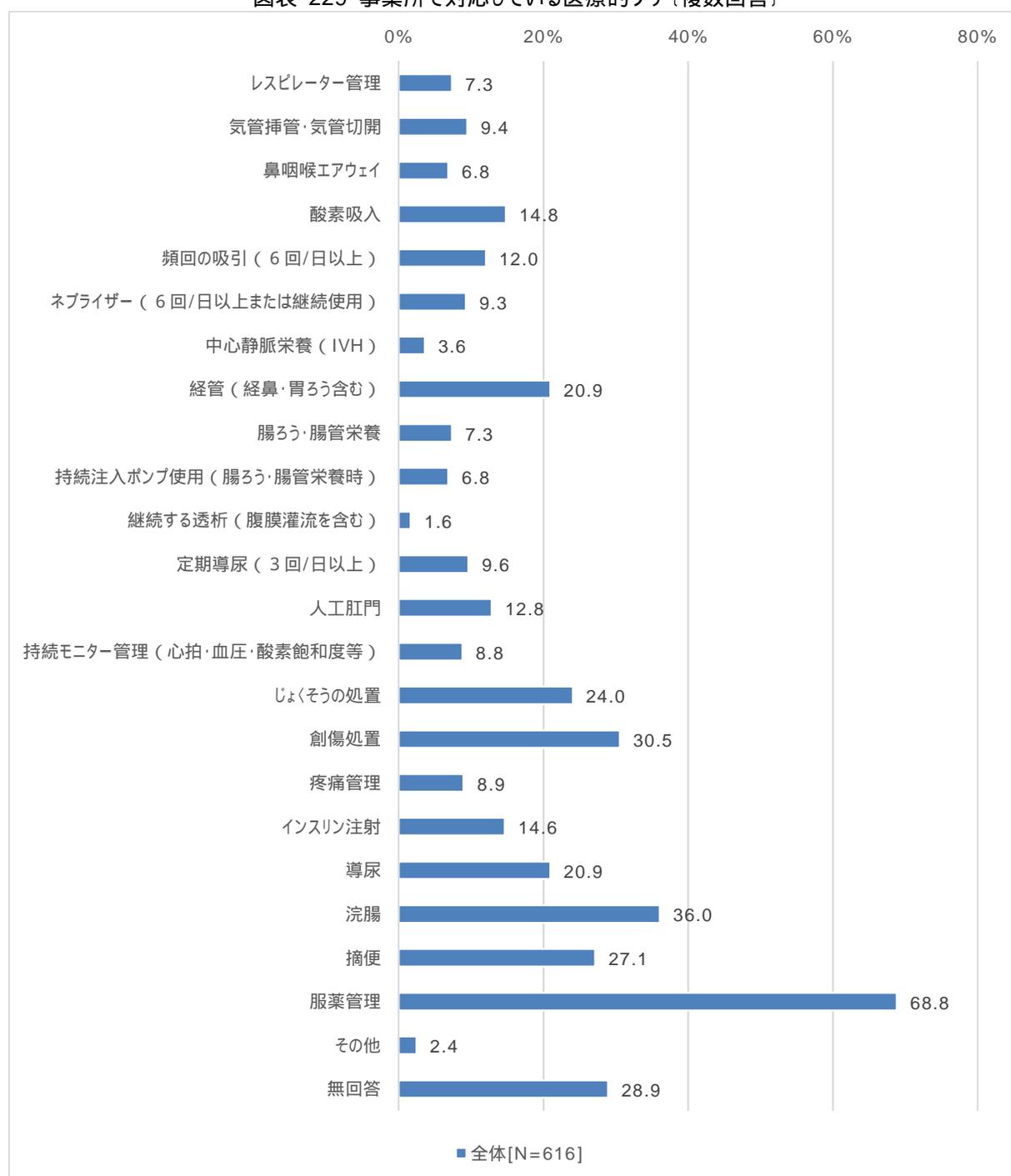
図表 228 事業所における看護師の医療的ケア体制の状況(複数回答)



## 事業所で対応している医療的ケア

事業所に対応している医療的ケアは、「服薬管理」が68.8%、「浣腸」が36.0%、「創傷処置」が30.5%等となっている。

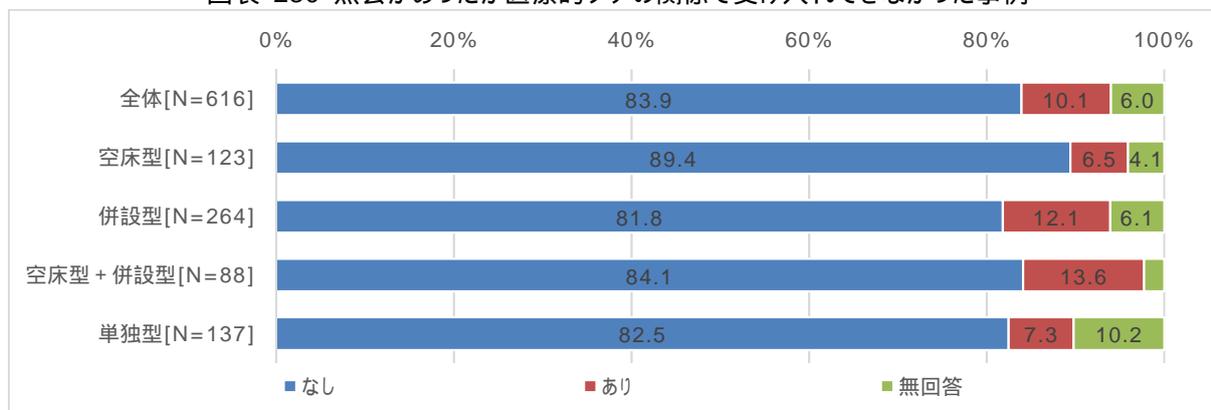
図表 229 事業所に対応している医療的ケア(複数回答)



## 照会があったが医療的ケアの関係で受け入れできなかった事例

1年間で照会があったが医療的ケアの関係で受け入れできなかった事例については、「なし」が83.9%、「あり」が10.1%となっている。

図表 230 照会があったが医療的ケアの関係で受け入れできなかった事例



## 受け入れできなかった事例件数

医療的ケアの関係で受け入れできなかった事例のある事業所に、受け入れできなかった事例件数を聞いたところ、平均で2.3件となっている。

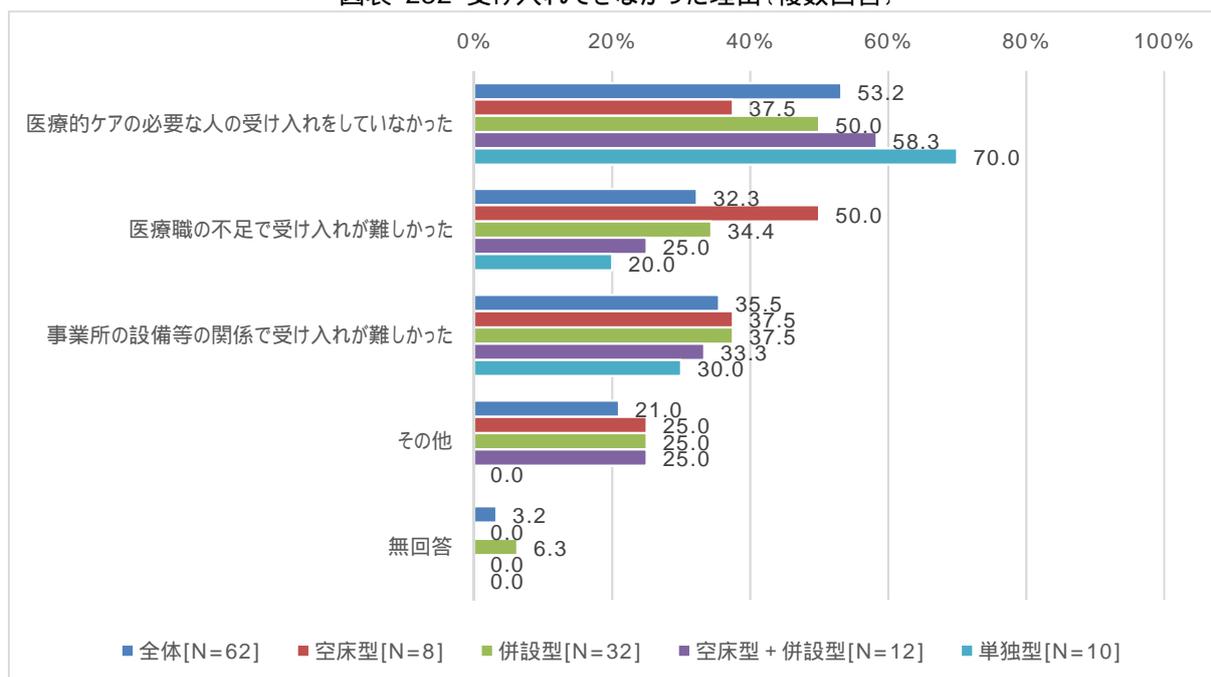
図表 231 受け入れできなかった事例件数

平均値 (件)	全体[N=57]	空床型[N=6]	併設型[N=30]	空床型 + 併設型[N=11]	単独型[N=10]
事例件数	2.3	4.8	1.8	1.9	2.9

## 受け入れできなかった理由

受け入れできなかった理由については、「医療的ケアの必要な人の受け入れをしていなかった」が53.2%、「事業所の設備等の関係で受け入れが難しかった」が35.5%、「医療職の不足で受け入れが難しかった」が32.3%等となっている。

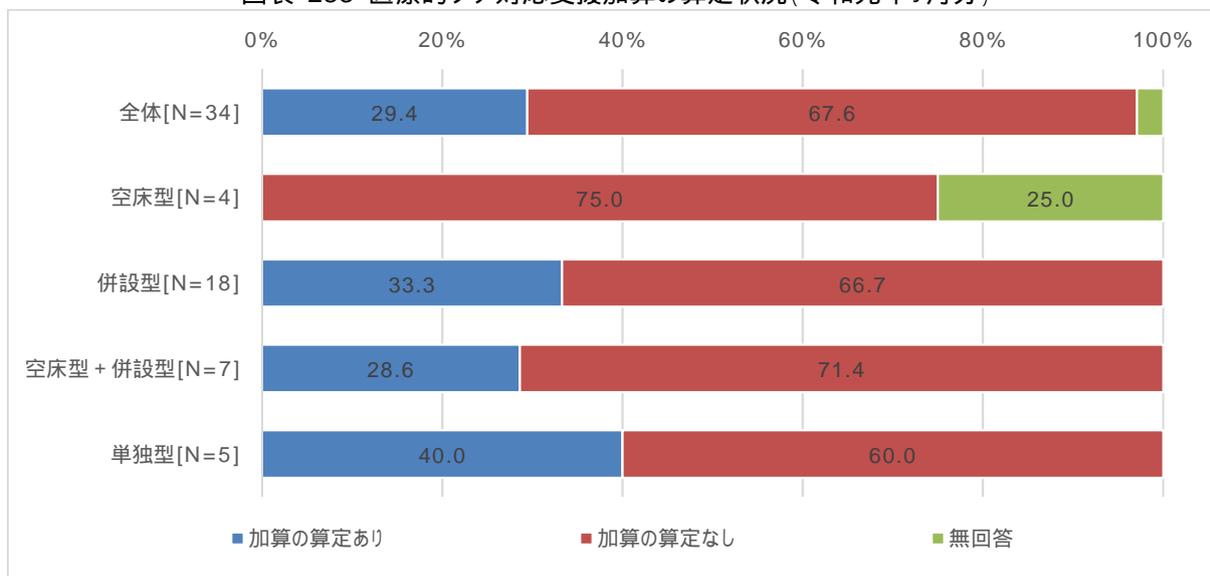
図表 232 受け入れできなかった理由(複数回答)



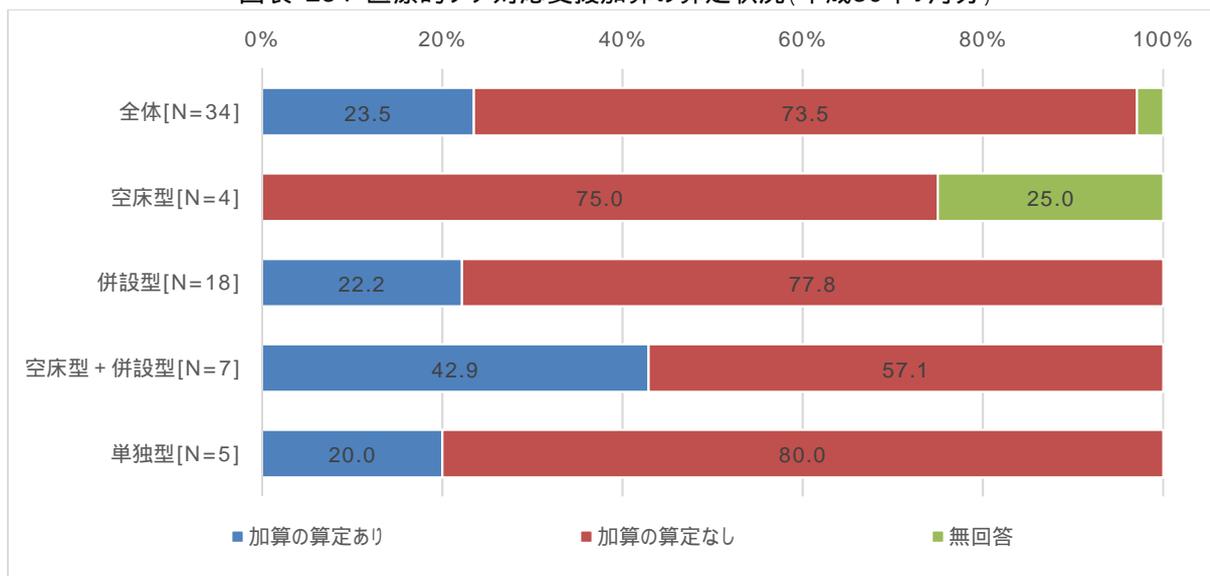
## 医療的ケア対応支援加算の算定状況

医療的ケア対応支援加算の算定状況（報酬区分が福祉型（強化）の事業所）は、令和元年9月で、「加算の算定なし」が67.6%、「加算の算定あり」が29.4%となっている。

図表 233 医療的ケア対応支援加算の算定状況(令和元年9月分)



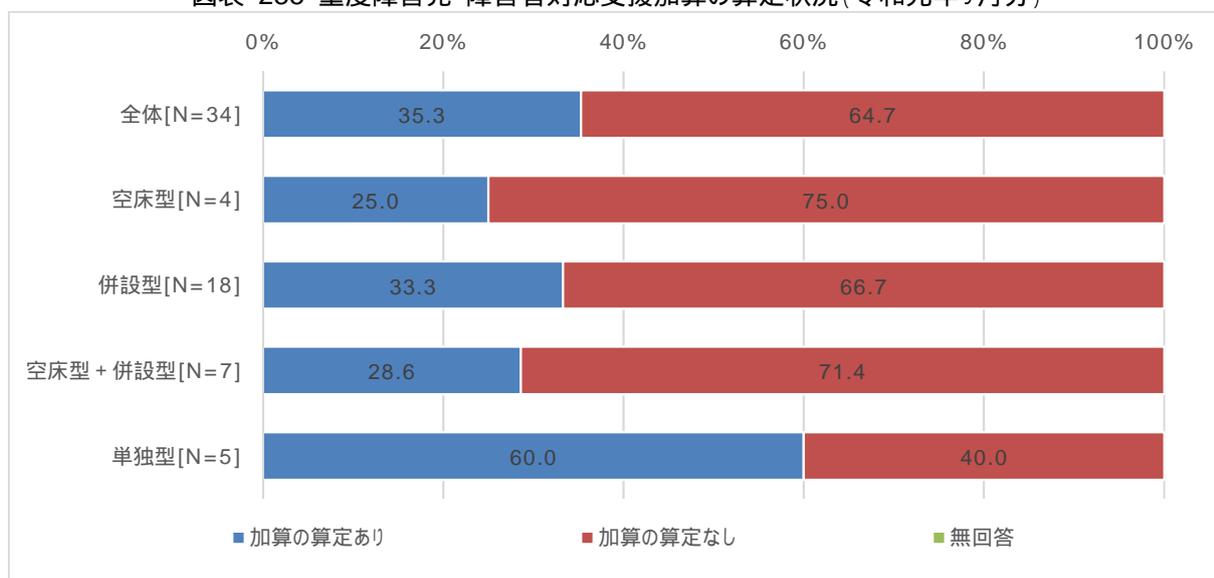
図表 234 医療的ケア対応支援加算の算定状況(平成30年9月分)



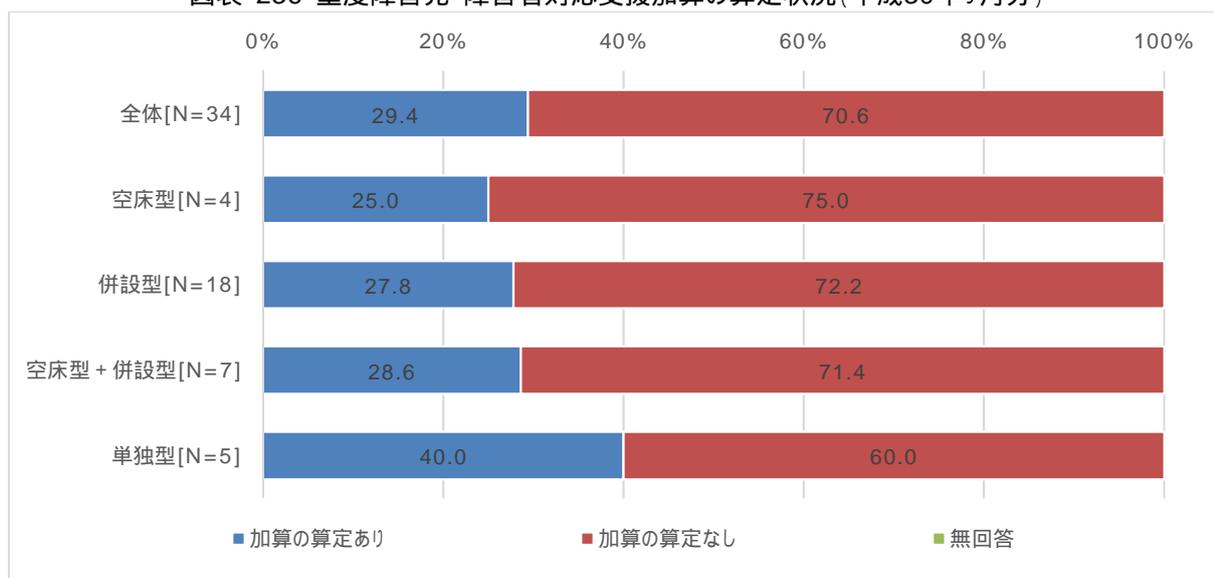
## 重度障害児・障害者対応支援加算の算定状況

重度障害児・障害者対応支援加算の算定状況（報酬区分が福祉型（強化）の事業所）は、令和元年9月で、「加算の算定なし」が64.7%、「加算の算定あり」が35.3%となっている。

図表 235 重度障害児・障害者対応支援加算の算定状況(令和元年9月分)



図表 236 重度障害児・障害者対応支援加算の算定状況(平成30年9月分)

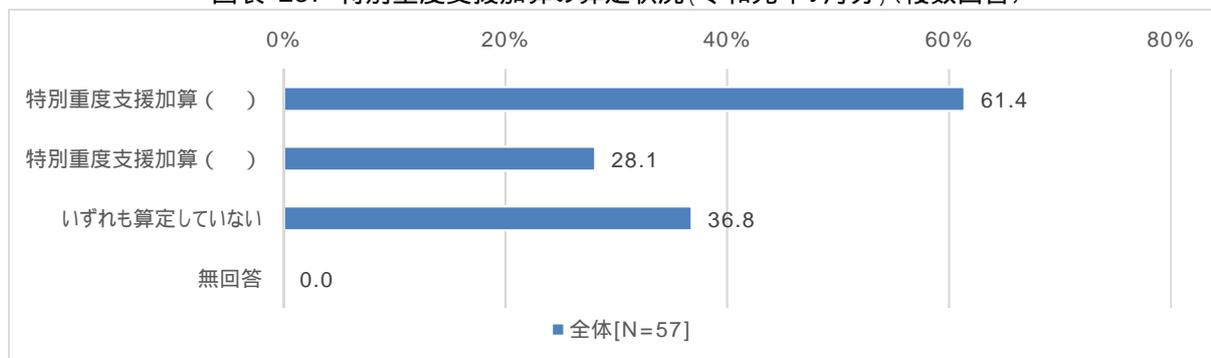


## 特別重度支援加算の算定状況

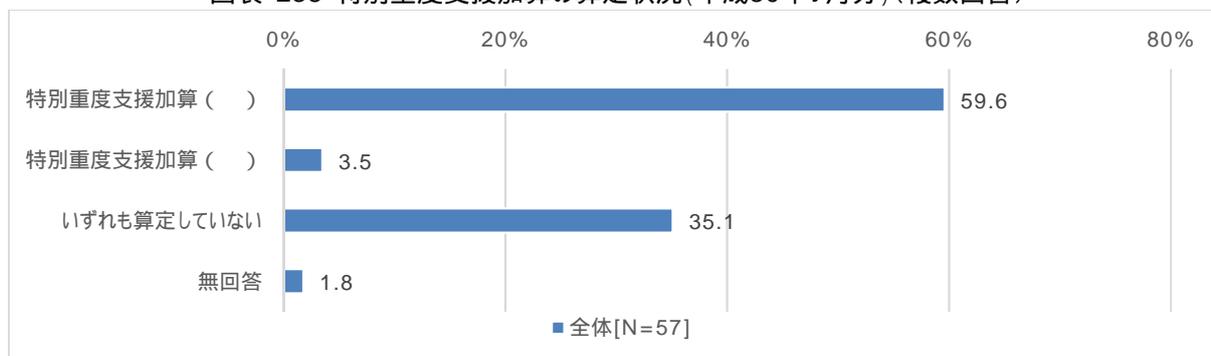
特別重度支援加算の算定状況(報酬区分が医療型の事業所)は、令和元年9月で、「特別重度支援加算( )」が61.4%、「特別重度支援加算( )」が28.1%、「いずれも算定していない」が36.8%となっている。

また、特別重度支援加算を算定している事業所に、加算対象の利用者数・日数を聞いたところ、「加算」で実人数8.6人、日数が46.5日、「加算」で実人数3.7人、日数が18.2日となっている。

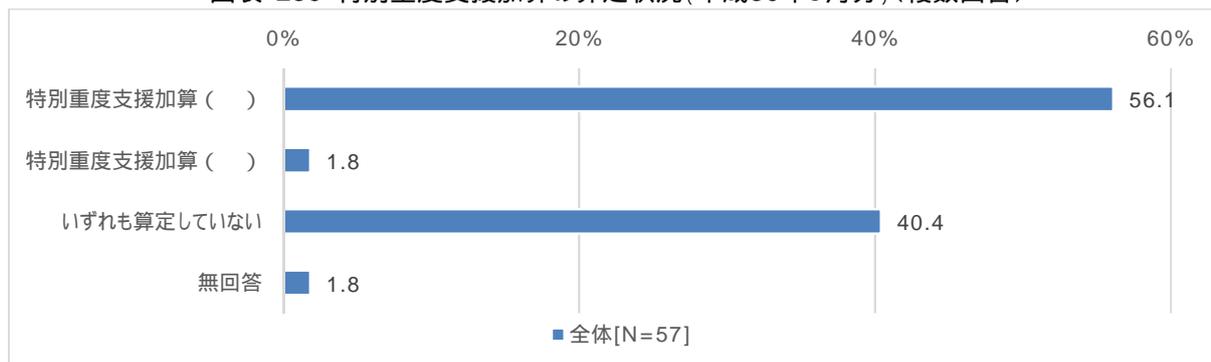
図表 237 特別重度支援加算の算定状況(令和元年9月分)(複数回答)



図表 238 特別重度支援加算の算定状況(平成30年9月分)(複数回答)



図表 239 特別重度支援加算の算定状況(平成30年3月分)(複数回答)



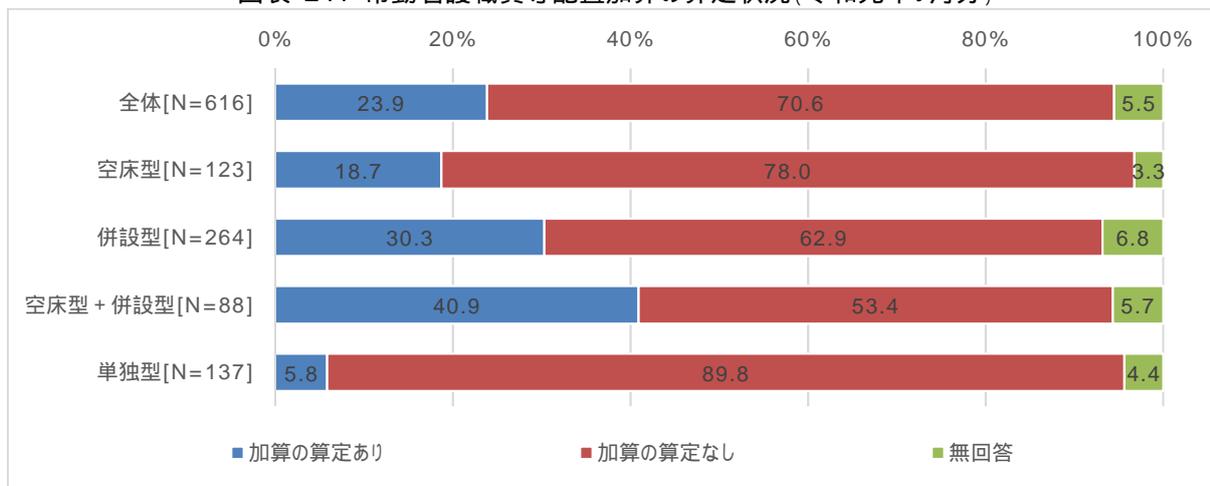
図表 240 加算対象の利用者

平均値		全体[N=34]
加算	実人数(人)	8.6
	算定日数(日)	46.5
加算	実人数(人)	3.7
	算定日数(日)	18.2

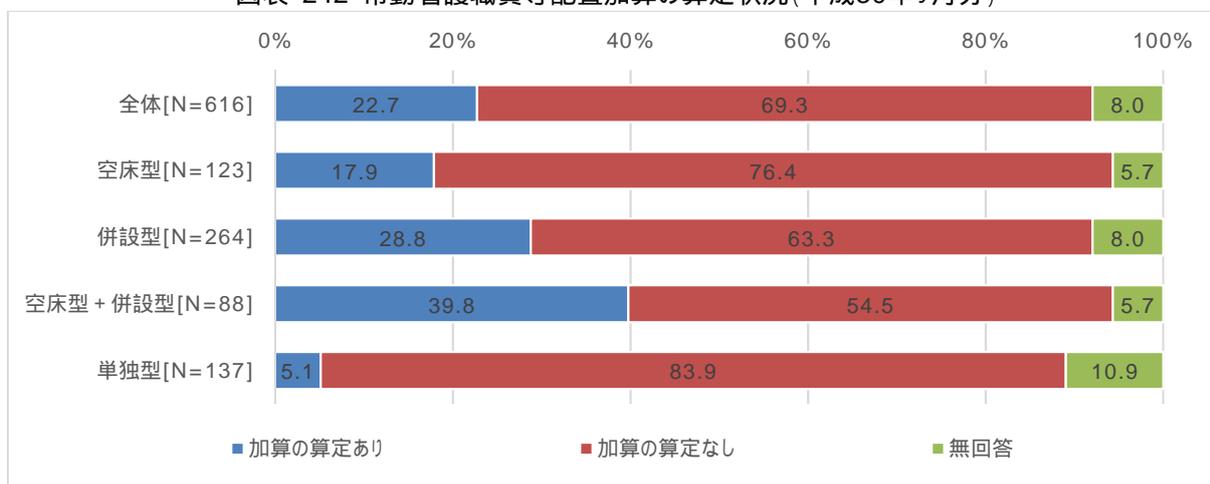
## 常勤看護職員等配置加算の算定状況

常勤看護職員等配置加算の算定状況は、「加算の算定なし」が多くなっている。

図表 241 常勤看護職員等配置加算の算定状況(令和元年9月分)



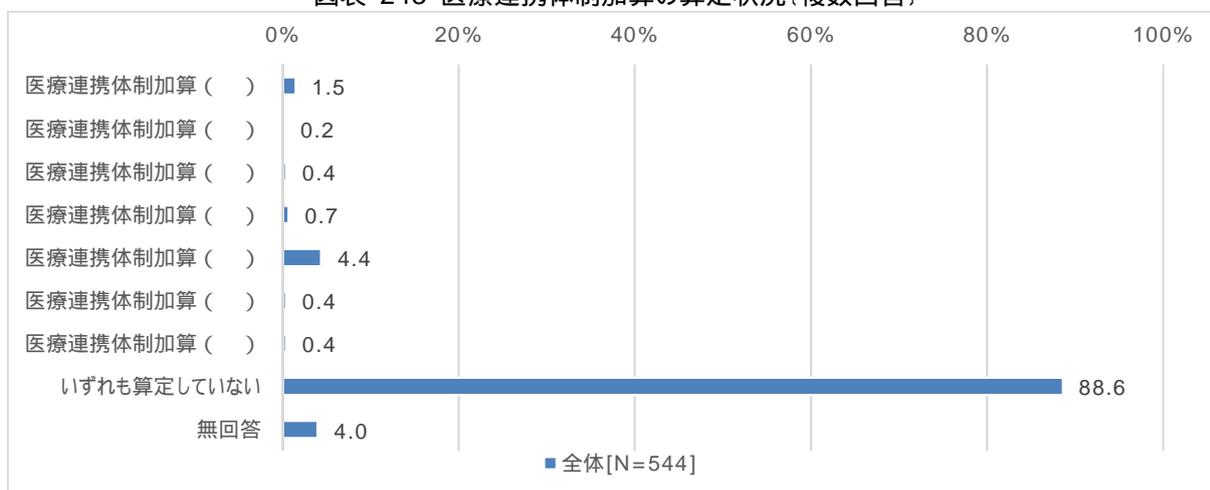
図表 242 常勤看護職員等配置加算の算定状況(平成30年9月分)



## 医療連携体制加算の算定状況

医療連携体制加算の算定状況(報酬区分が福祉型(強化)と医療型を除く事業所)は、「いずれも算定していない」が88.6%と多くなっている。加算算定は、「医療連携体制加算( )」が4.4%等となっている。

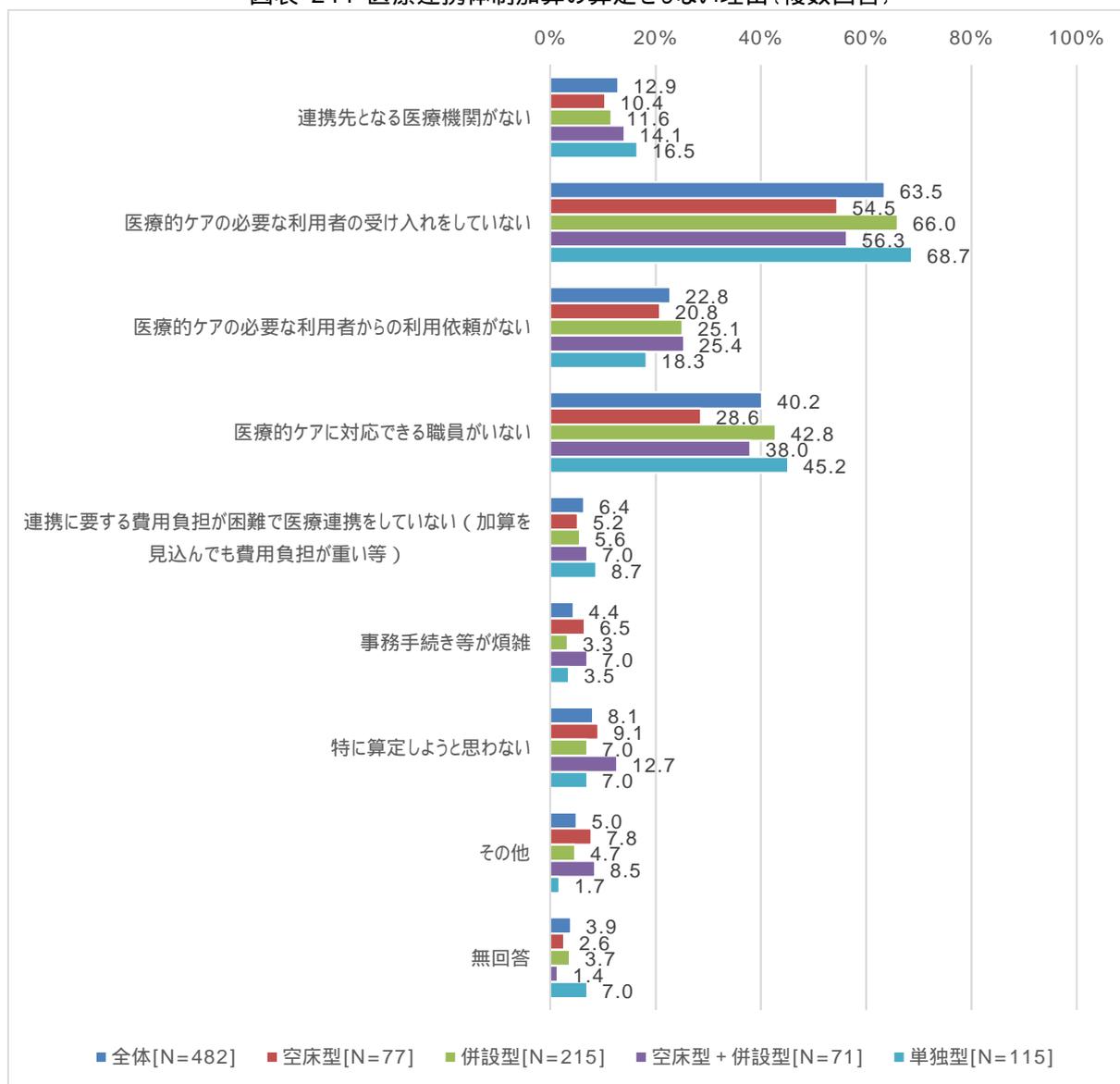
図表 243 医療連携体制加算の算定状況(複数回答)



## 医療連携体制加算の算定をしない理由

医療連携体制加算の算定をしていない事業所に、算定しない理由を聞いたところ、「医療的ケアの必要な利用者の受け入れをしていない」が63.5%と多く、次いで、「医療的ケアに対応できる職員がいない」が40.2%、「医療的ケアの必要な利用者からの利用依頼がない」が22.8%等となっている。

図表 244 医療連携体制加算の算定をしない理由(複数回答)



## 外部医療機関との連携

外部医療機関との連携を行っている事業所に、令和元年9月24日（火）～9月30日（月）の一週間における、連携先医療機関の看護師訪問状況連携先医療機関の看護師訪問状況を聞いたところ、回答は9月25日（水）、9月26日（木）の2日間のみで、それぞれ、看護師訪問人数の合計3人だった。

## たん吸引等の実施状況

令和元年9月24日（火）～9月30日（月）の一週間における、利用者へのたんの吸引等の実施状況を聞いたところ、たん吸引、経管栄養とも、1日あたりの平均実人数は0.3～0.6人となっている。

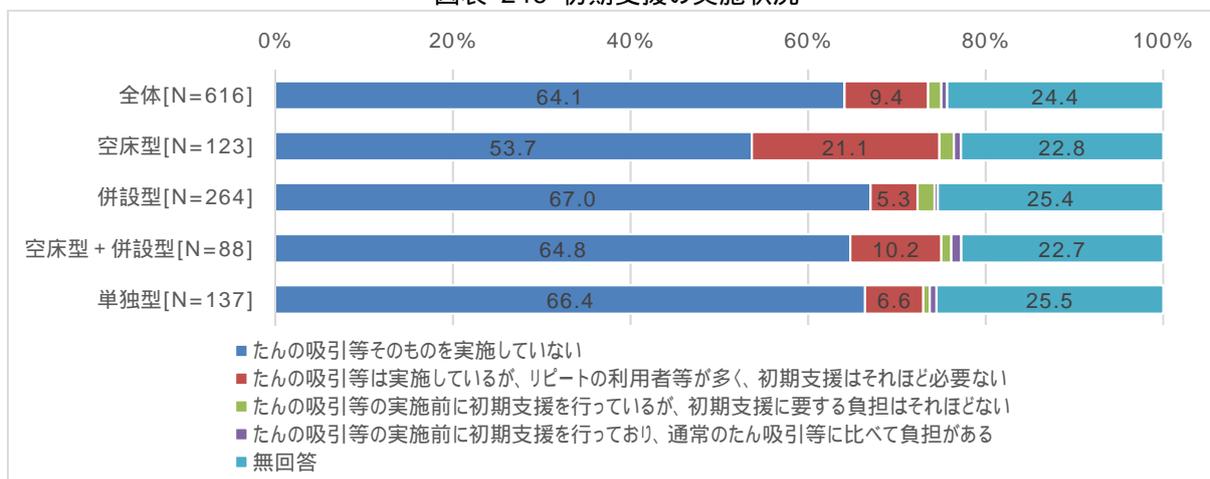
図表 245 たん吸引等の実施状況

全体[N=225]		9月24日 (火)	9月25日 (水)	9月26日 (木)	9月27日 (金)	9月28日 (土)	9月29日 (日)	9月30日 (月)
たんの吸引	実利用者数(人)	0.5	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4	0.3
	うち、初期支援を行った実利用者数(人)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	実施回数(回)	1.6	1.5	1.8	2.3	2.2	2.1	1.4
	うち、事業所配置の看護師が実施	1.5	1.4	1.8	2.1	2.0	1.9	1.4
	うち、連携先医療機関の看護師が実施	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
	うち、介護福祉士が実施	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0
	うち、認定特定行為業務従事者が実施	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
経管栄養	実利用者数(人)	0.5	0.5	0.4	0.6	0.5	0.4	0.3
	うち、初期支援を行った実利用者数(人)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	実施回数(回)	1.0	1.0	1.0	1.2	1.2	1.1	0.7
	うち、事業所配置の看護師が実施	0.9	0.8	0.9	1.2	1.1	1.0	0.7
	うち、連携先医療機関の看護師が実施	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0
	うち、介護福祉士が実施	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	うち、認定特定行為業務従事者が実施	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

## 初期支援の実施状況

短期入所利用者へのたんの吸引等の実施に関し、初期支援の実施状況について聞いたところ、「たんの吸引等そのものを実施していない」が64.1%と多く、また、「たんの吸引等は実施しているが、リピートの利用者等が多く、初期支援はそれほど必要ない」が9.4%となっている。なお、初期支援を実施している事業所に、時間が通常支援の何倍かかるかを聞いたところ、平均で2倍との回答だった。

図表 246 初期支援の実施状況



初期支援の内容については、以下のような回答があった。情報収集、事前調整が重要であるという回答が多かった。

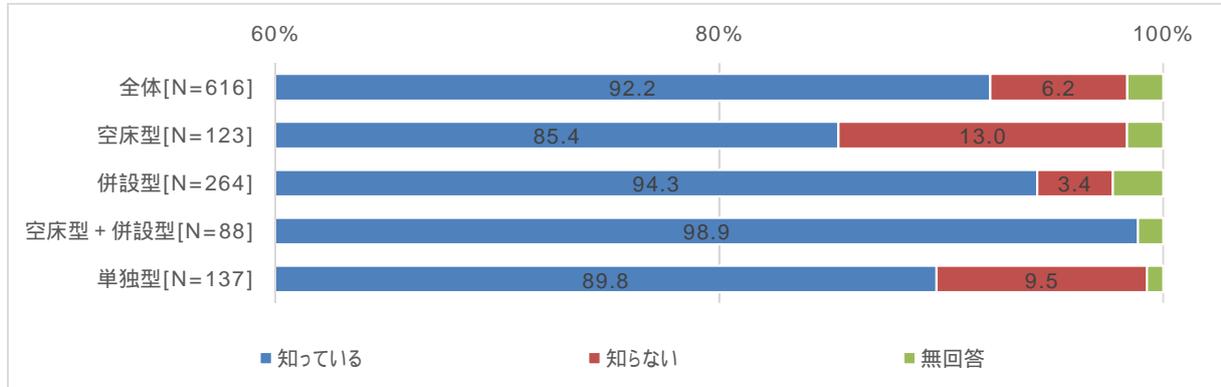
- ・たんの吸引は看護師が行っており、疾患別の手技については事前に研修を受け、ある程度習得している。個別の状況については、主治医からの情報や、家族からの情報をもとに支援を行う。
- ・たん吸引を含む医療的ケアや介助方法に係る引き継ぎ（家族からの聞きとり）は、初回は時間をかけていねいに行い、対象者によっては保護者に見守ってもらいながら行うこともある。
- ・家族、特別支援学校からの聞き取りによる情報収集。
- ・家庭での実施状況を確認し、施設での方法と異なるところがあれば説明し同意を得る。
- ・実際に短期入所を利用していただく前に、必ず面接を行っている。サビ管・生活支援員・看護師が利用者個々の介助方法や医療的ケア状況、夜間の対応方法などあらゆる情報提供を受ける。そのときに痰吸引の実施についても頻度や吸引する強さ深さなど詳細に確認する。利用者が会話でコミュニケーションが取れる場合は、本人と相談しながら実施する。意思疎通が困難な場合は様子を観察しながら実施し、気になることがあれば家族、相談支援専門員、他に利用している短期入所事業所の職員に情報提供を求めることもある。
- ・受け入れ時に家族より実施方法を看護師が聴取し、記録に残し申し送る。
- ・初回利用時に保護者より直接手技、手法、医師の指示を確認し、保護者の目視下にて実施し、マニュアル化する。
- ・人工呼吸器装着、気管切開のある利用者については、初回は家族に教わり確認しながら実施している。
- ・短期入所利用日の前に、看護師が主たる介護者へ聞き取りを行う。
- ・同一法人内の生活介護、放課後等デイサービスを利用されている方のみ短期入所の利用を受け入れているので、短期入所を利用する前に生活介護、放課後等デイサービス利用中に初期支援を行っている。
- ・日常的に吸引処置を行っている保護者等から実際の手技を見せていただく、又は、挿入の長さを保護者等から聞き取りを行っており、当該情報を記録している。

## (7) 第三者評価について

### 福祉サービス第三者評価制度の認知状況

福祉サービス第三者評価制度の認知状況は、「知っている」が92.2%となっている。

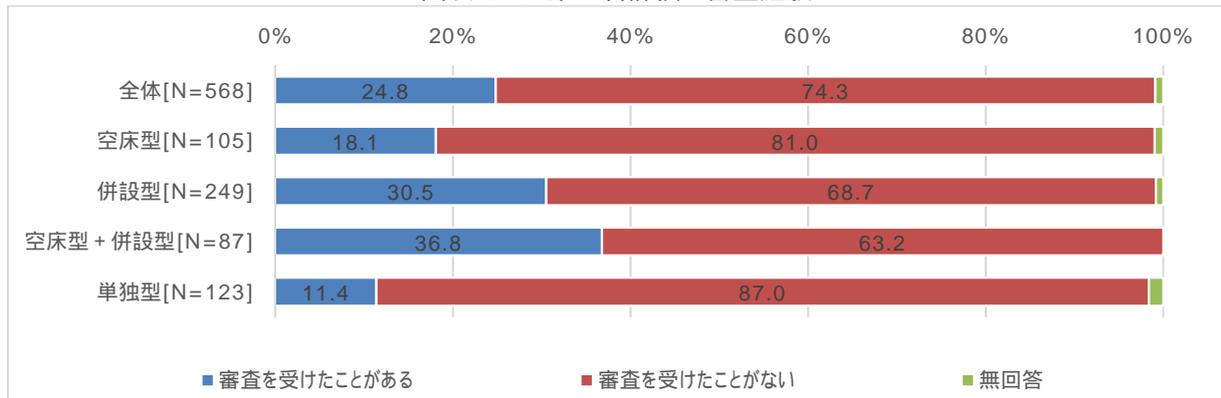
図表 247 福祉サービス第三者評価制度の認知状況



### 第三者評価の審査経験

第三者評価の審査経験は、「審査を受けたことがない」が74.3%、「審査を受けたことがある」が24.8%となっている。

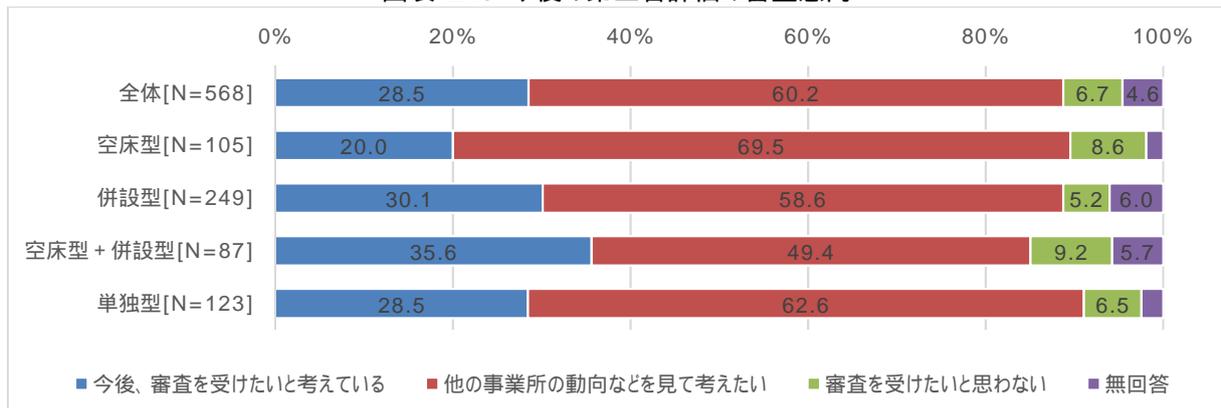
図表 248 第三者評価の審査経験



### 今後の第三者評価の審査意向

今後の第三者評価の審査意向は、「他の事業所の動向などを見て考えたい」が60.2%、「今後、審査を受けたいと考えている」が28.5%、「審査を受けたいと思わない」が6.7%となっている。

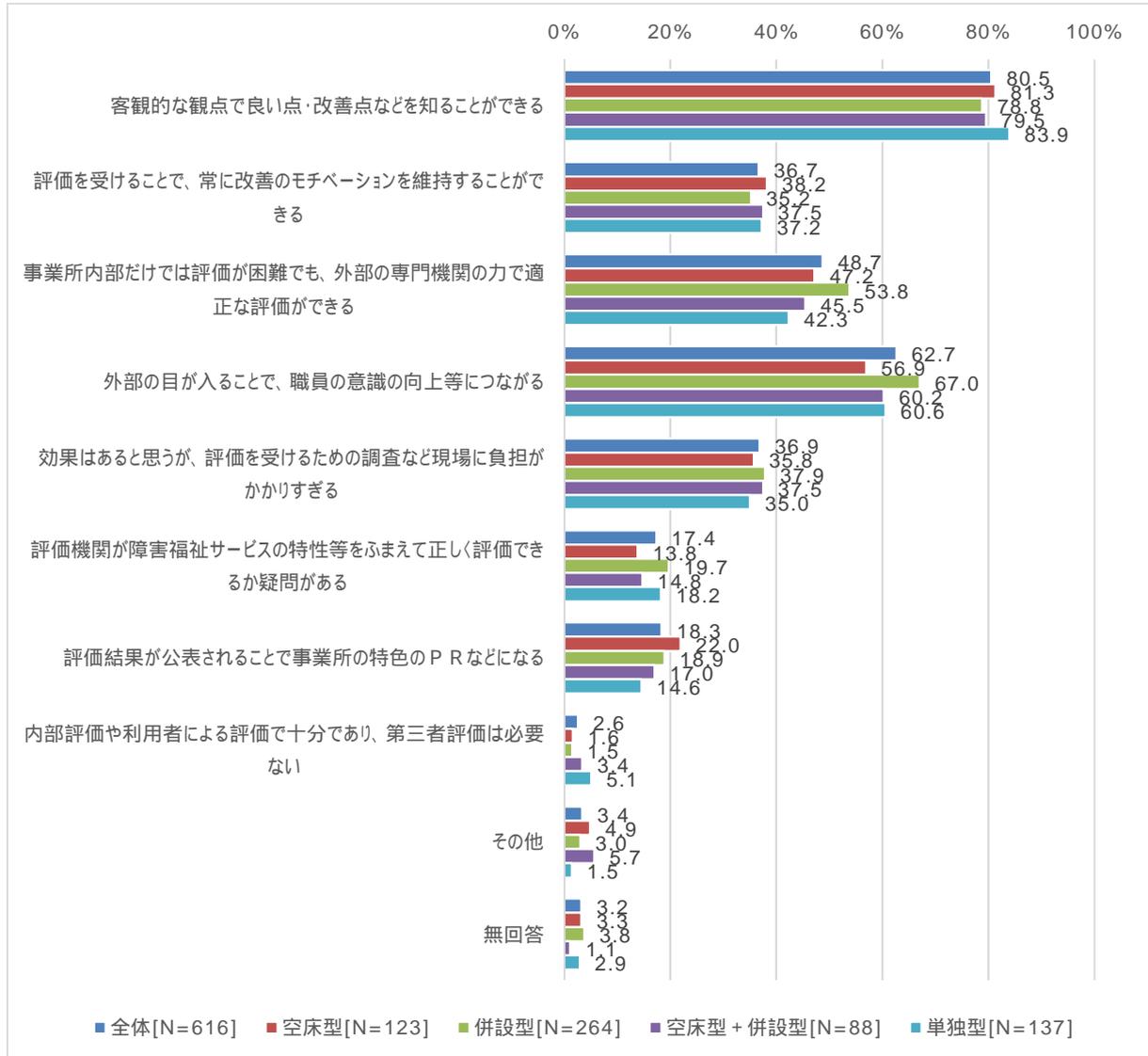
図表 249 今後の第三者評価の審査意向



## 第三者評価を受けることについて

事業所が第三者評価を受けることについては、「客観的な観点で良い点・改善点などを知ることができる」が80.5%と多く、次いで、「外部の目が入ることで、職員の意識の向上等につながる」が62.7%、「事業所内部だけでは評価が困難でも、外部の専門機関の力で適正な評価ができる」が48.7%等となっている。

図表 250 第三者評価を受けることについて(複数回答)

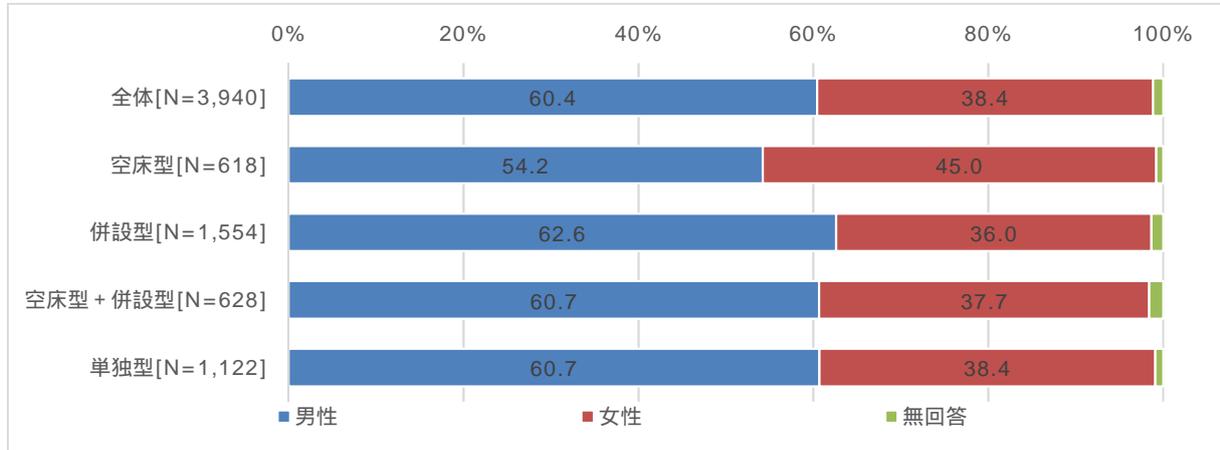


## (8) 利用者の状況

### 性別

性別は、「男性」が60.4%、「女性」が38.4%となっている。

図表 251 性別



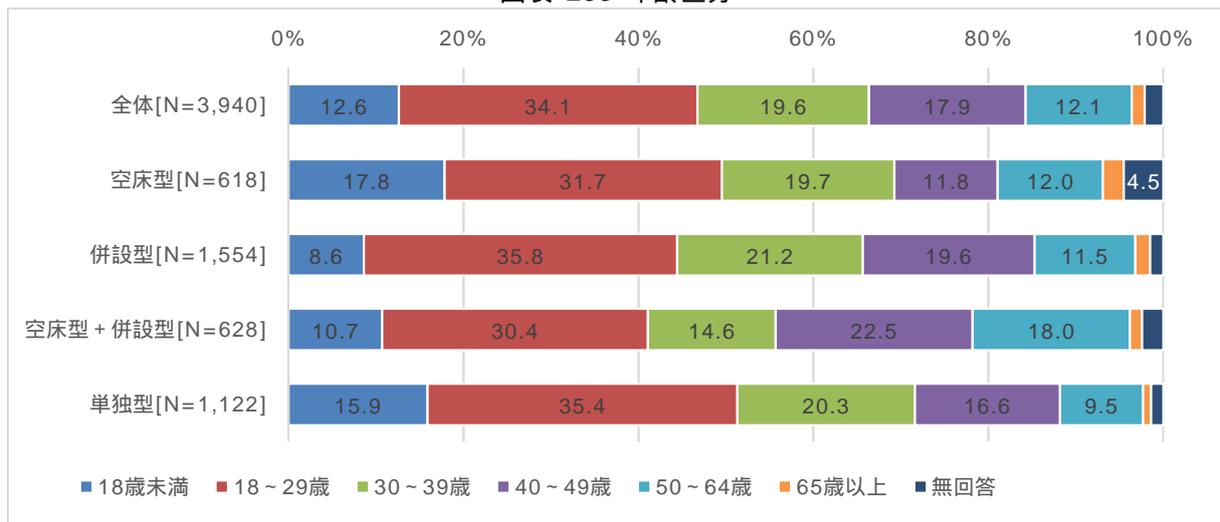
### 年齢

年齢は、平均で32.9歳となっている。年齢区分で見ると、「18～29歳」が34.1%、「30～39歳」が19.6%、「40～49歳」が17.9%、「18歳未満」が12.6%、「50～64歳」が12.1%、「65歳以上」が1.5%となっている。

図表 252 年齢

平均値 (歳)	全体 [N=3,857]	空床型 [N=590]	併設型 [N=1,530]	空床型 + 併設 型 [N=613]	単独型 [N=1,106]
年齢	32.9	31.3	33.6	35.7	31.1

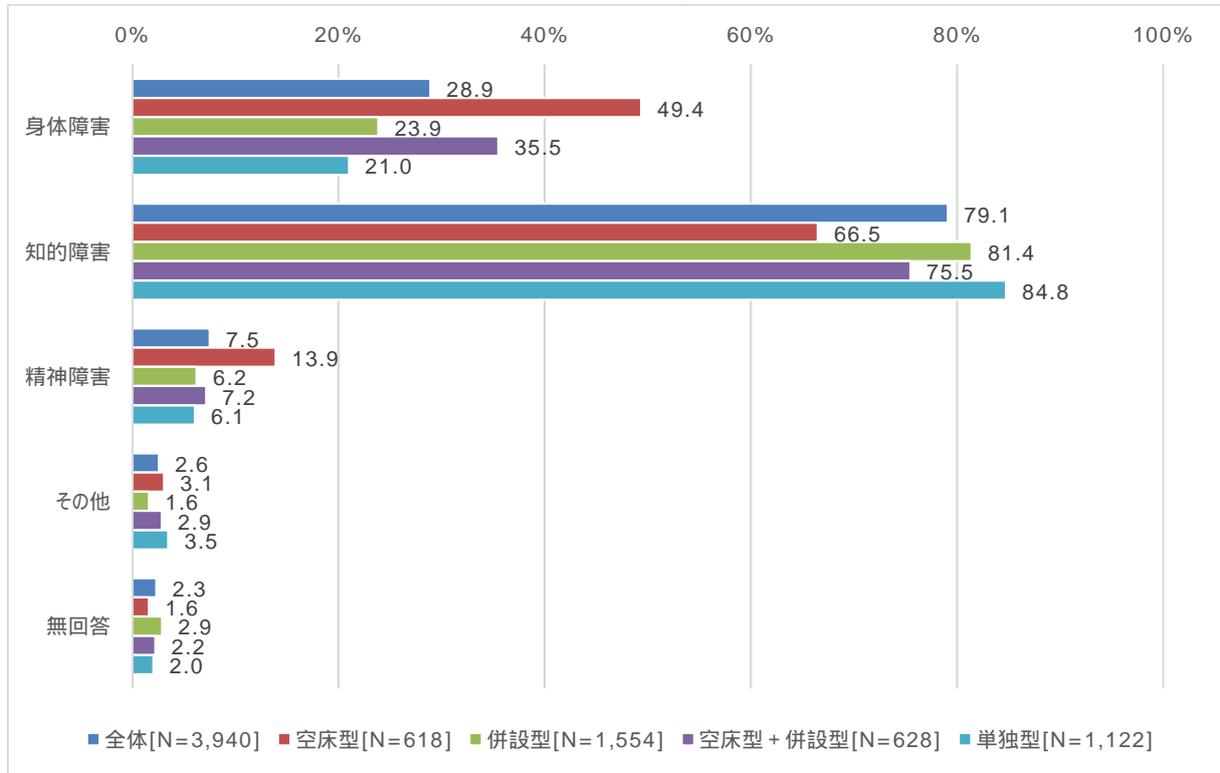
図表 253 年齢区分



## 障害種別

障害種別は、「知的障害」が79.1%、「身体障害」が28.9%、「精神障害」が7.5%、「その他」が2.6%となっている。

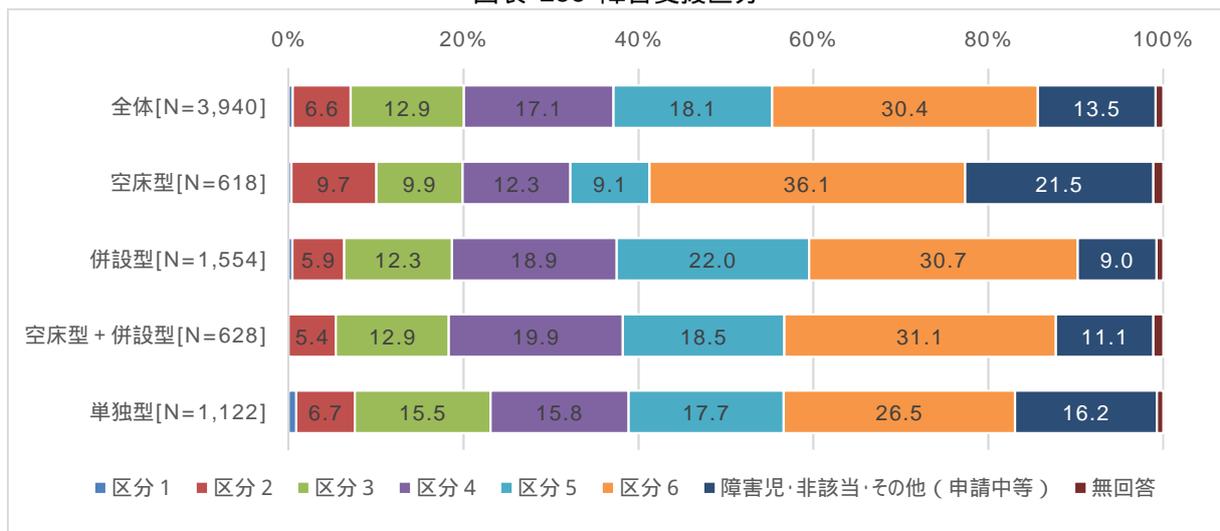
図表 254 障害種別(複数回答)



## 障害支援区分

障害支援区分は、「区分6」が30.4%、「区分5」が18.1%、「区分4」が17.1%で、比較的区分の重い人が多い。

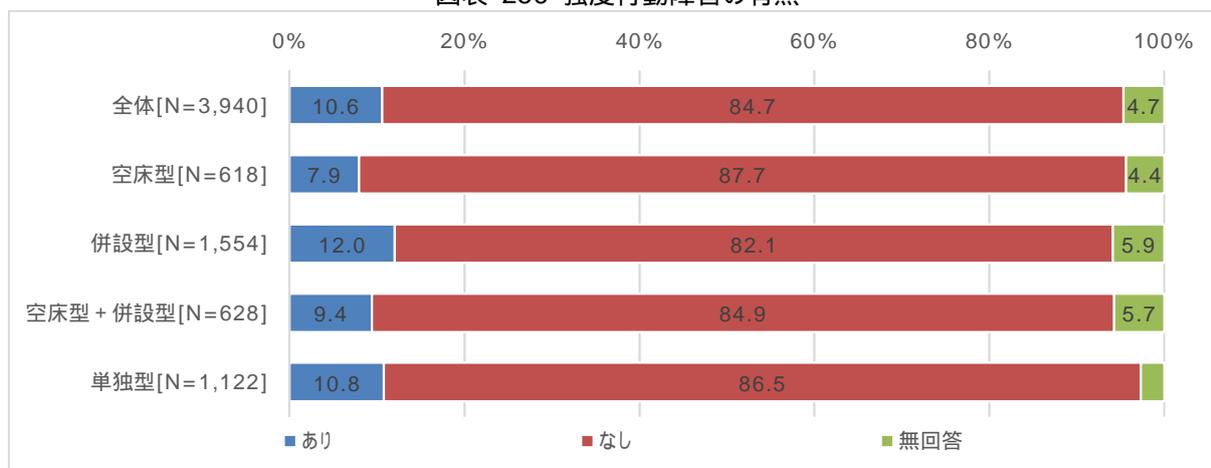
図表 255 障害支援区分



## 強度行動障害の有無

強度行動障害の有無は、「なし」が84.7%、「あり」が10.6%となっている。

図表 256 強度行動障害の有無



## 利用回数等

短期入所の「利用回数」は平均8.7回、「緊急利用回数」が0.1回、「合計利用日数」は平均30.6日、「連続利用日数」が8.0日となっている。

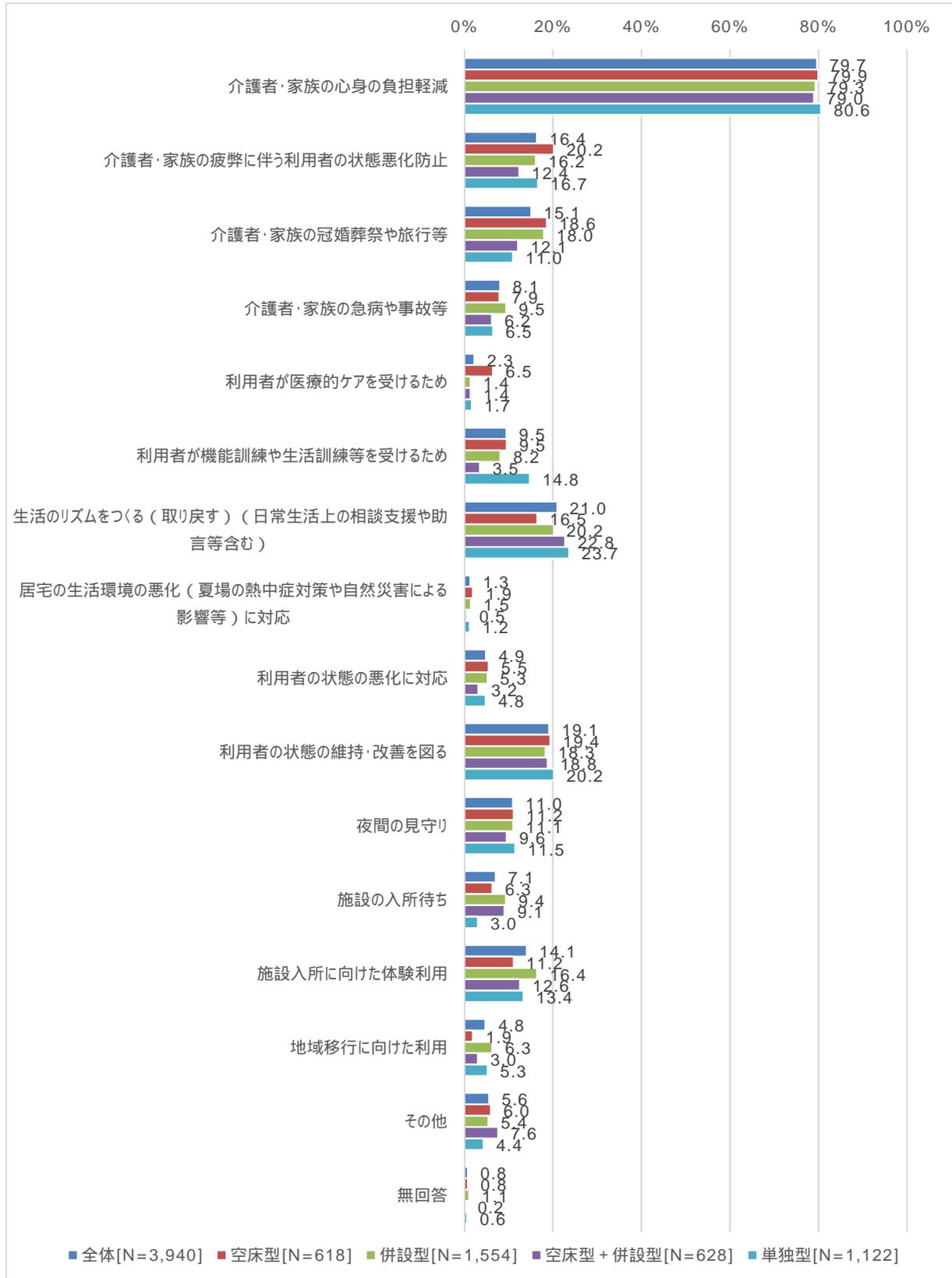
図表 257 利用回数等

平均値 (回、日)	全体 [N=3,856]	空床型 [N=601]	併設型 [N=1,533]	空床型 + 併設 型 [N=608]	単独型 [N=1,096]
利用回数	8.7	7.3	8.4	8.4	9.9
緊急利用回数	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
合計利用日数	30.6	30.1	30.8	34.0	27.8
連続利用日数	8.0	8.2	8.2	8.8	6.2

# 利用理由

利用理由は、「介護者・家族の心身の負担軽減」が79.7%と多くなっている。

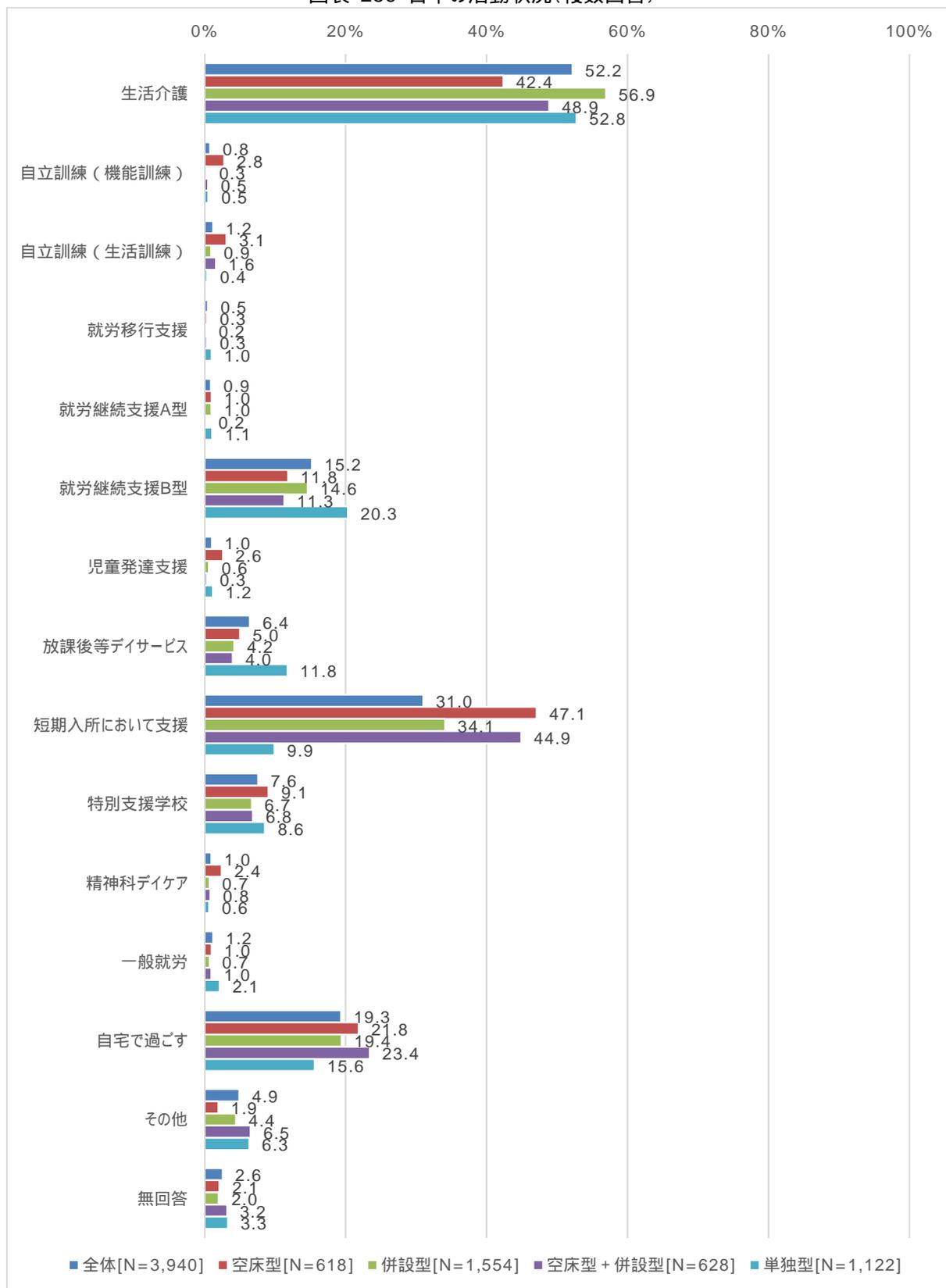
図表 258 利用理由(複数回答)



## 日中の活動状況

日中の活動状況は、「生活介護」が52.2%とほぼ半数を占め、次いで、「短期入所において支援」が31.0%等となっている。

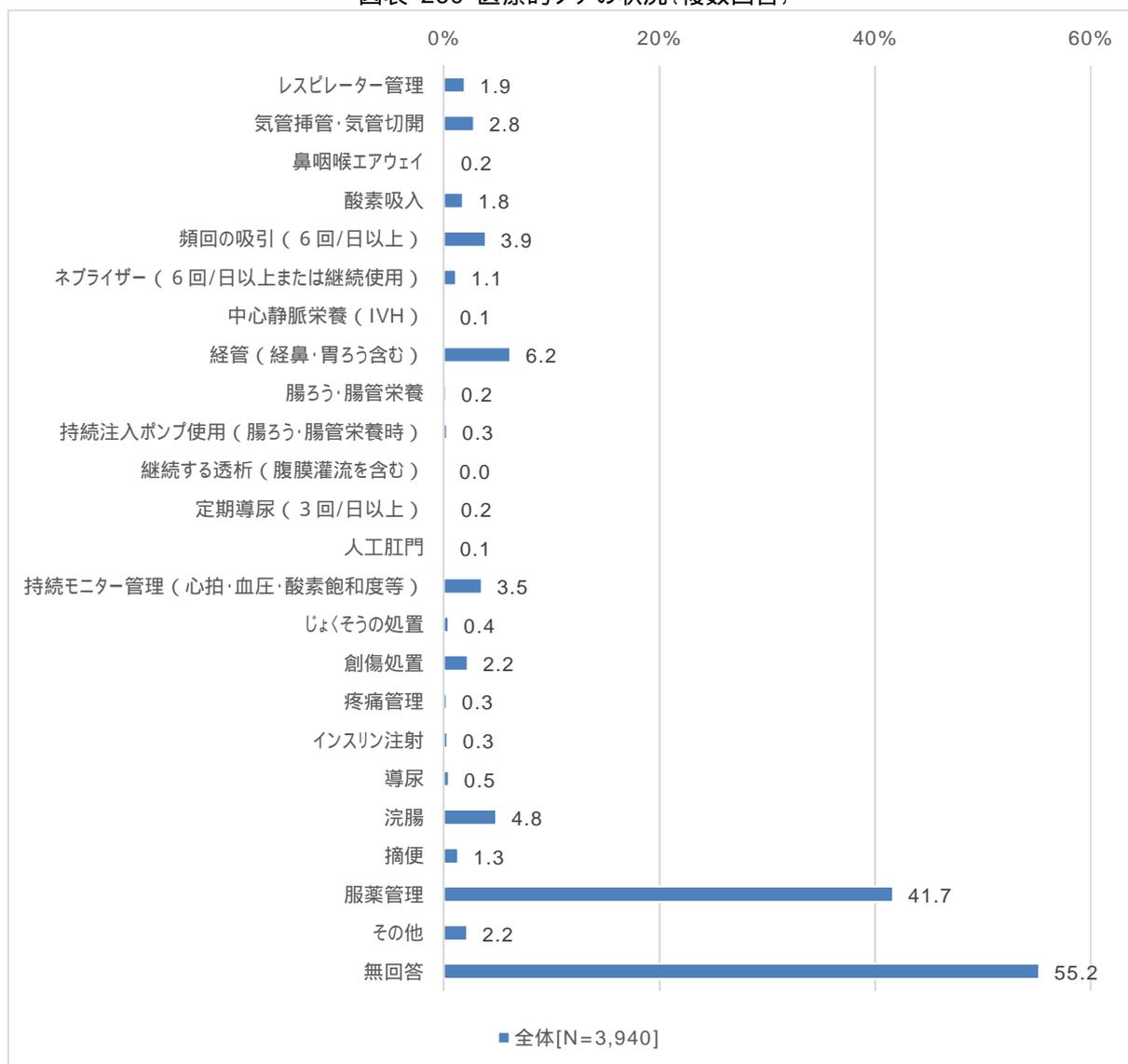
図表 259 日中の活動状況(複数回答)



## 医療的ケアの状況

医療的ケアの状況は、「服薬管理」が41.7%と多くなっている。

図表 260 医療的ケアの状況(複数回答)



## たんの吸引回数等

たんの吸引回数等は、「たんの吸引回数」が平均0.5回、「経管栄養回数」が0.3回となっている。

図表 261 たんの吸引回数等

平均値(回)	全体 [N=2,032]	空床型 [N=453]	併設型 [N=710]	空床型+併設 型[N=323]	単独型 [N=540]
たんの吸引回数	0.5	1.5	0.4	0.3	0.1
経管栄養回数	0.3	0.9	0.2	0.2	0.1