

# 放課後等デイサービス事業における医療的ケア児の 送迎に関するアンケートの集計結果

## 1 アンケート調査実施概要

### 1. 調査目的:

医療的ケアの必要な児童・生徒の放課後等デイサービスの送迎の利用実態を調査し、必要な通学時の送迎支援のあり方について検討することを目的として実施した。

### 2. 調査方法: 郵送による質問紙調査(返信用封筒にて回収)。

### 3. 調査回答期間: 2017(平成29)年9月1日～10月31日

### 4. 調査対象及び回収結果:

2017年7月1日時点で、各都道府県の放課後等デイサービス事業所から、重症心身障害児を受け入れている事業所又はその可能性がある517事業所を対象とし、回答数は243事業所(回答率47%)から得られた。

### 5. 調査に際しての倫理的留意:

調査目的を明らかにし、個々の内容が公表されない旨を説明の上、協力同意を得た。調査データは管理者が一元的に管理している。

### 6. 分析方法: 集計結果は単純集計及びクロス集計を行った。

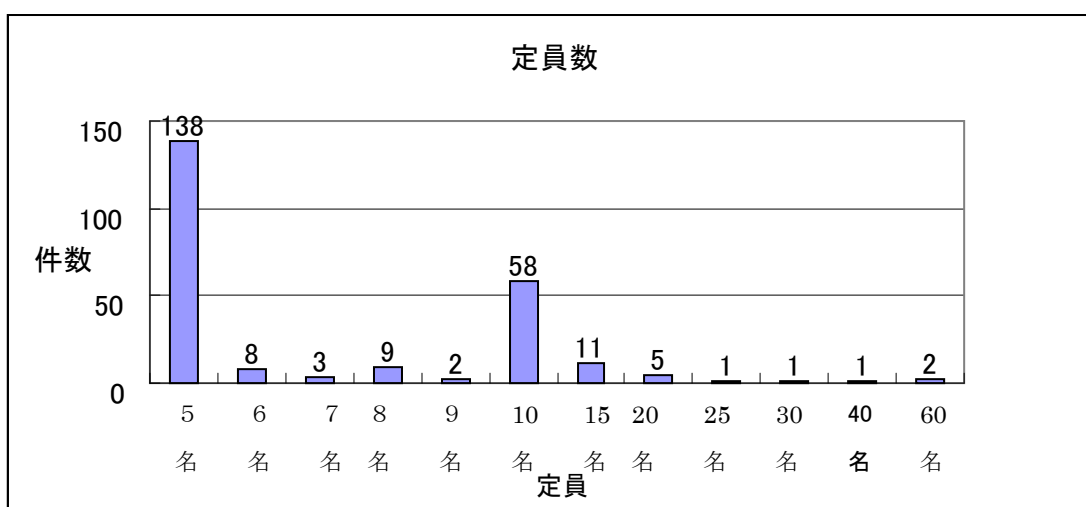
## 2 アンケート調査結果

アンケート発送数:517箇所 回答数: 243件 回収率: 47%

※未記入欄がある施設もあるため、全ての数字の合算が総合計数等と一致するわけではない

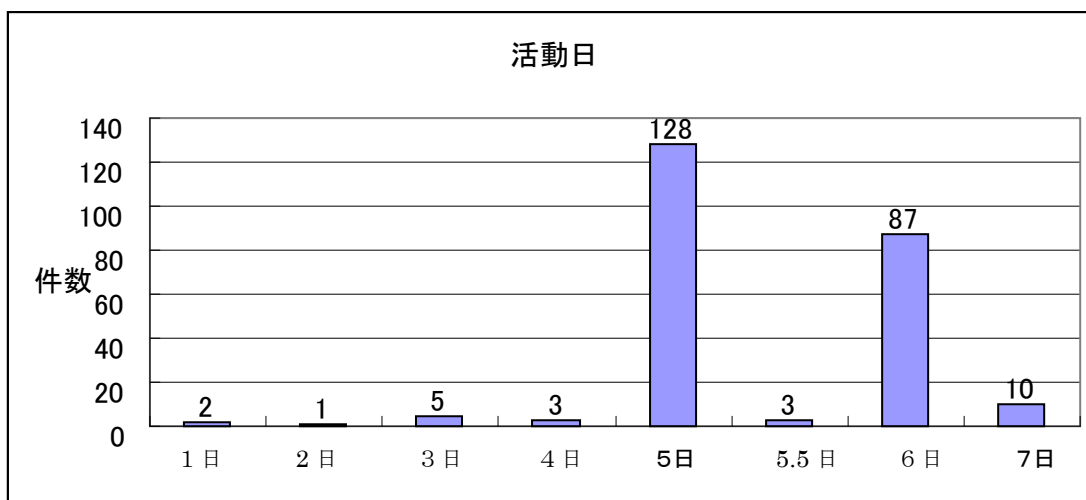
### 1-1 定員について

5名 138件 ・ 6名 8件 ・ 7名 3件 ・ 8名 9件  
9名 2件 ・ 10名 58件 ・ 15名 11件 ・ 20名 5件  
25名 1件 ・ 30名 1件 ・ 40名 1件 ・ 60名 2件



### 2-1 活動日について

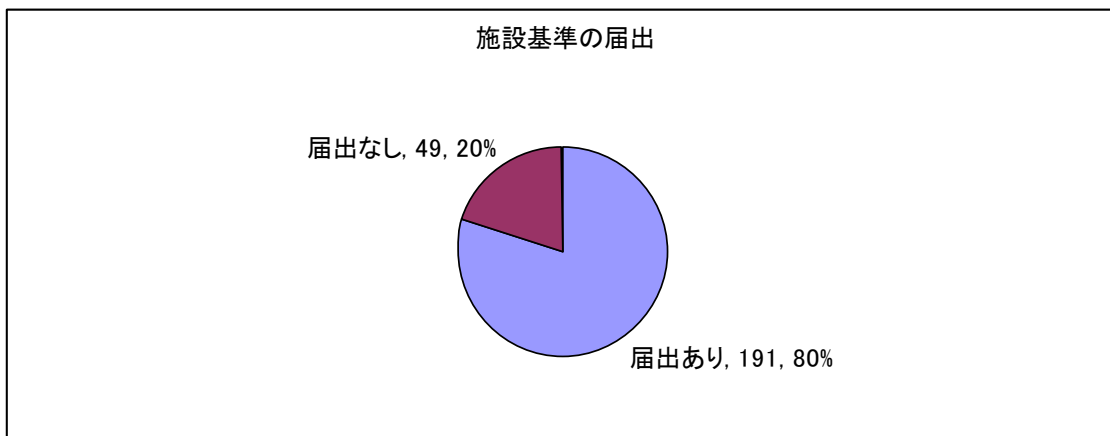
1日 2件 ・ 2日 1件 ・ 3日 5件 ・ 4日 3件  
5日 128件 ・ 5.5日 3件 ・ 6日 87件 ・ 7日 10件



### 3-1 重症心身障害児に対しての施設基準に適合する事業所としての届け出

届出している 191件

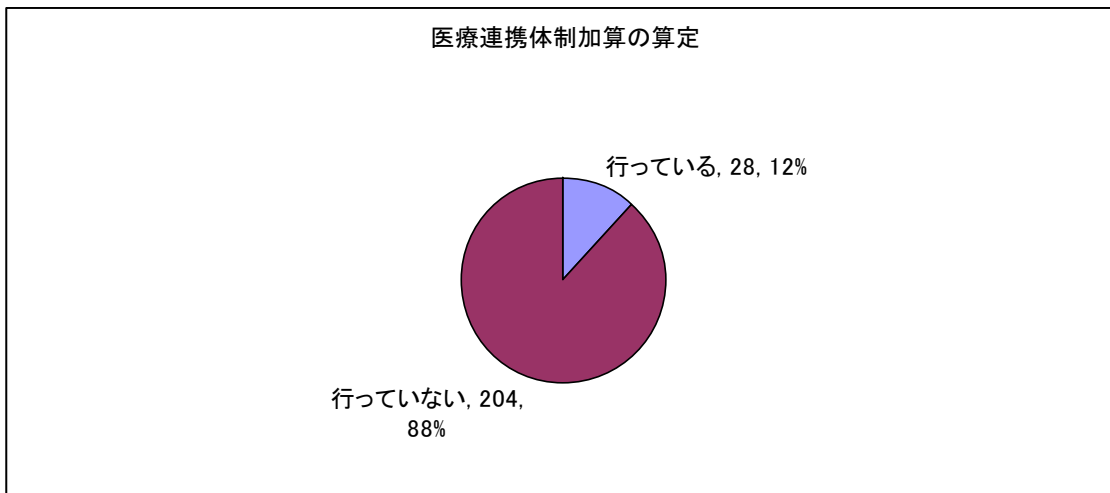
届出していない 49件



### 3-2 医療連携体制加算の算定を行っているか

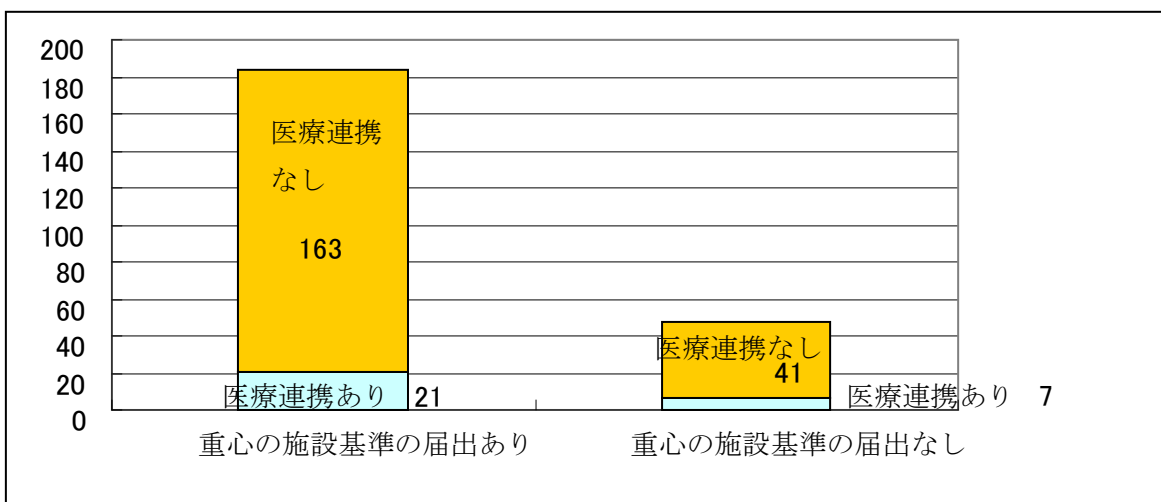
行っている 28件

行っていない 204件



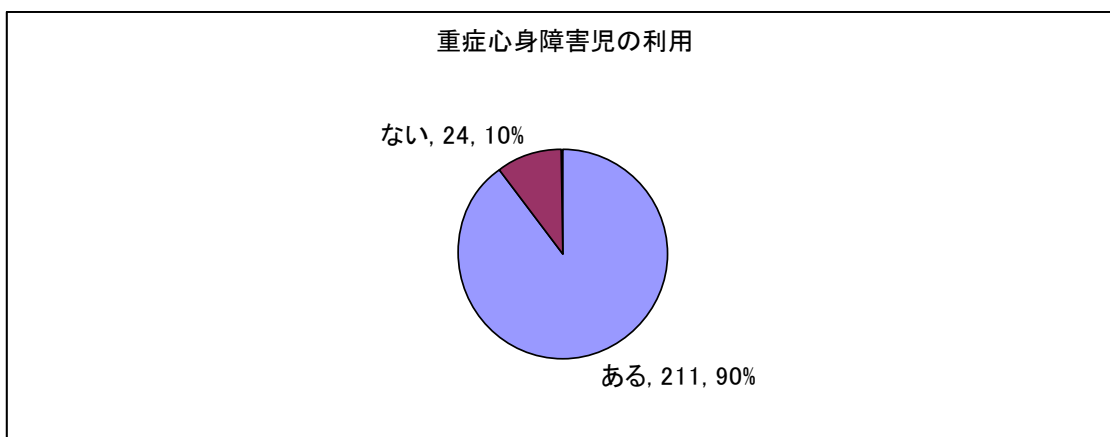
※重症心身障害児の施設基準の届出 + 医療連携体制加算の算定

- 重心○医療連携○ — 21件
- 重心○医療連携× — 163件
- 重心×医療連携○ — 7件
- 重心×医療連携× — 41件



4-1 重症心身障害児の利用はあるか

- ある 211 件
- ない 24 件



- 重心届け出○重心利用○ — 187 件
- 重心届け出×重心利用○ — 24 件
- 重心届け出×重心利用× — 24 件

#### 4-2 重症心身障害児の登録者数 (登録者数—件数)

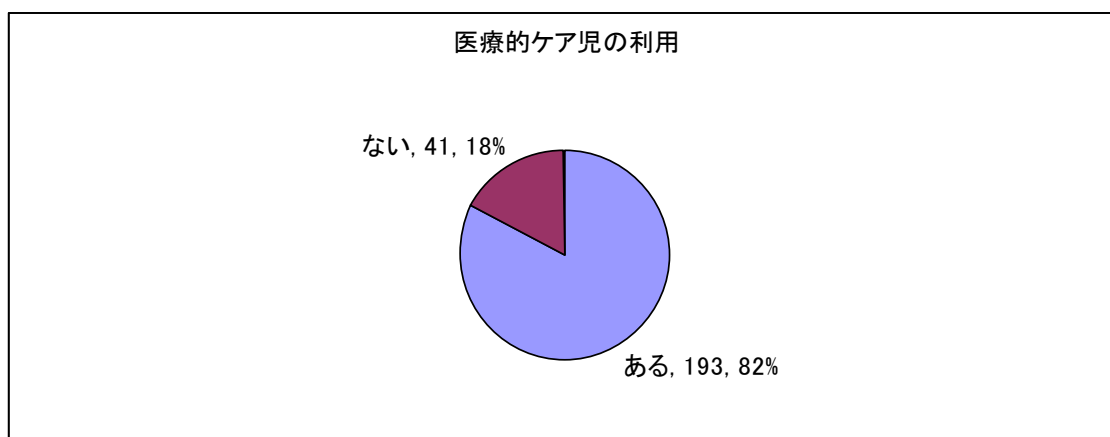
1名 5件、2名 17件、3名 6件、4名 12件、5名 15件  
6名 4件、7名 9件、8名 12件、9名 10件、10名 6件  
11名 10件、12名 9件、13名 13件、14名 11件、15名 9件  
16名 4件、17名 5件、18名 8件、19名 4件、20名 8件  
21名 4件、22名 2件、23名 4件、24名 2件、25名 2件  
27名 3件、28名 2件、30名 1件、31名 3件、32名 2件  
33名 4件、37名 1件、41名 1件、43名 1件、  
50名 1件、54名 1件

#### 重症心身障害児の1日平均利用者数 (利用者数—件数)

0.05、0.1、0.2、0.3—各1件、0.4 4件、0.5 7件、0.6 2件、0.8 2件、  
0.9 2件、1 22件、1.2、1.4、1.5—各2件、1.6、1.7—各1件、1.8 2件、  
2—20件、2.3、2.4—各1件、2.5—5件、2.6—2件、2.8—1件、3—18件  
3.1—1件、3.5—6件、3.6、3.7—各2件、4—18件、4.2、4.5—各1件、4.6—3件、  
4.7、4.8—各1件、5—32件、5.1—1件、5.2—2件、5.3—1件、5.5—4件  
6—10件、6.3、6.9—各1件、7—2件、9—2件、9.5—1件、  
10—3件、12—2件、18—1件

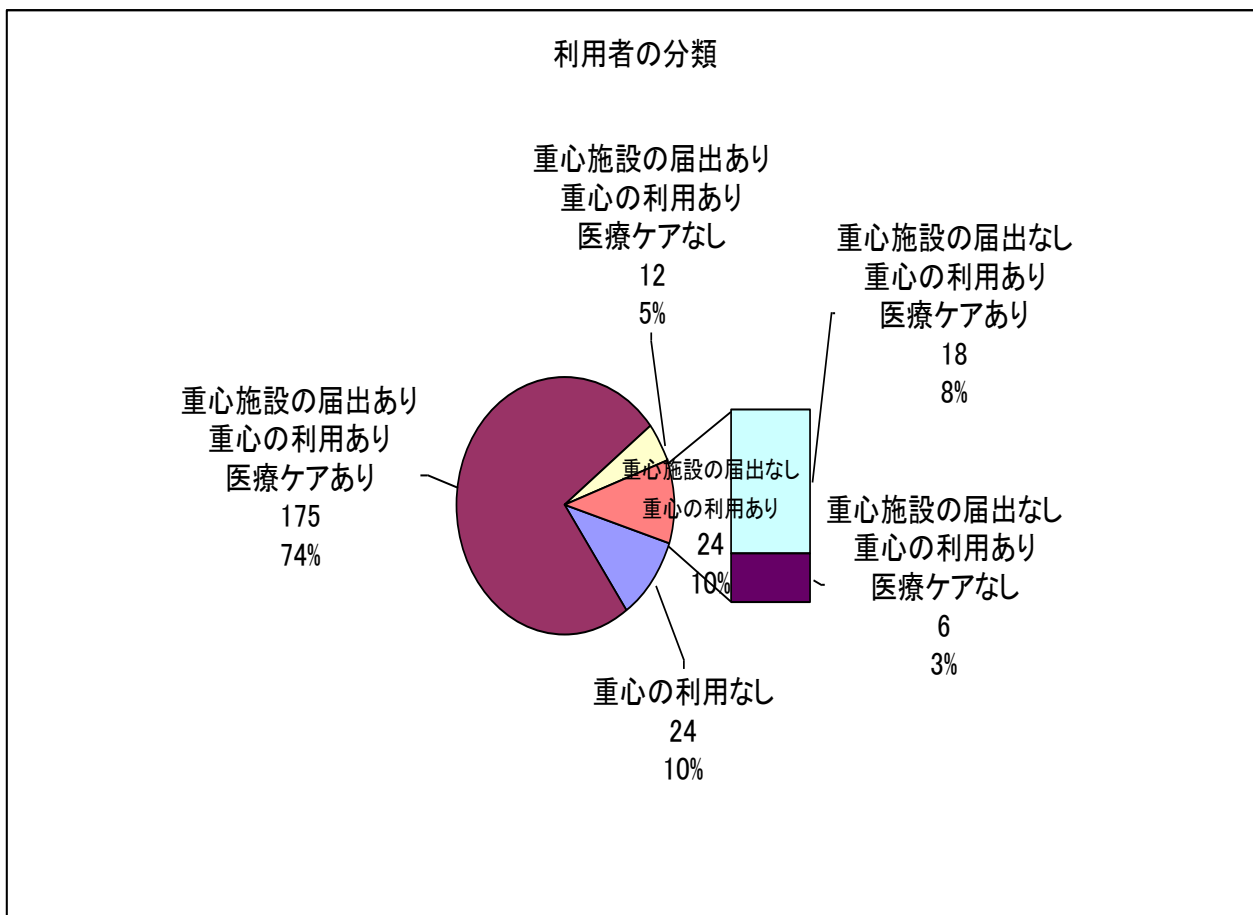
#### 5-1 医療的ケア児の利用はあるか

ある 193件  
ない 41件



※利用者の分類

- 重心届け出○医療的ケア児利用○ — 175 件
- 重心届け出○医療的ケア児利用なし — 12 件
- 重心届け出×医療的ケア児利用○ — 18 件
- 重心届け出×医療的ケア児利用なし — 29 件



5-2 医療的ケア児の登録者数（登録者数—件数）

- 1-19 件、2-18 件、3-26 件、4-8 件、5-13 件、6-5 件、7-18 件、
- 8-16 件、9-6 件、10-9 件、11-5 件、12-10 件、13-6 件、14-1 件、
- 15-4 件、16-2 件、17-2 件、18-4 件、19-1 件、
- 20-2 件、21-3 件、22-1 件、23-1 件、24-3 件、25-1 件、30-1 件、33-1 件

## 5-2 医療的ケア児の必要とする医療行為 (重複回答あり)

必要な医療行為 登録者数合計 1450名

口腔・鼻腔内喀痰吸引 948名 65%

気管カニューレ内吸引 490名 34%

胃ろう・腸ろう 857名 59%

経鼻経管栄養 373名 26%

人工呼吸器使用 149名 10%

在宅酸素使用 242名 17%

その他 164名 11%

(詳細) 導尿 51名、てんかん・けいれん発作の見守り等 26名

座薬 9名、薬液吸入 11名、吸入 9名、酸素吸入 2名、加湿器 4名

内服 5名、浣腸 5名、血糖測定 2名、モニター管理 2名

膀胱ろう 2名、食道ろう 2名、じんろう 1名

肛門ブジー 1名、腸洗浄 1名、ストマケア 1名

IVH 2名、口腔ネラトン 2名、カフアシスト 5名、鼻腔エアウェイ 1名

迷走神経刺激療法マグネット使用者 1名、

カニューレフリー気切部吸引 2名、

CP(脳性麻痺) 2名、筋ジス1名

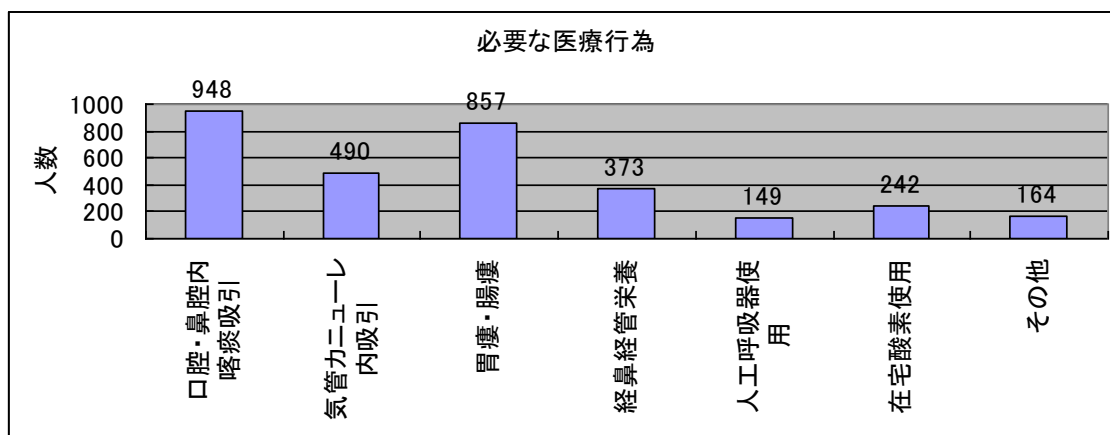
IPV/BiPAP 2名、アンビューバック 2名、

時々喀痰吸引・常時ではない 3名

夜間人工呼吸器使用 2名、体調不良時在宅酸素使用 4名

CVカテーテル留置持続点滴 1名

登録者数合計 1450名



### 5-3 医療的ケア児の1日平均利用者数（利用者数—件数）

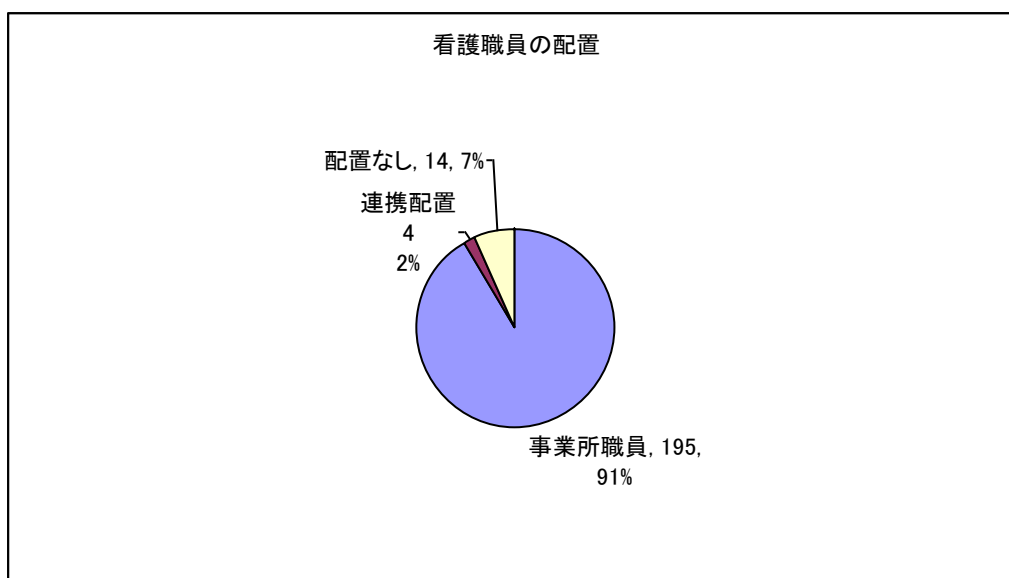
0.04—1件、0.1—1件、0.2—6件、0.3—1件、0.4—4件、0.5—6件、0.6—4件、  
0.8—3件、0.9—1件、1—29件、1.2—1件、1.4—1件、1.5—11件、  
1.6—1件、1.8—2件、2—36件、2.2—1件、2.3—1件、2.5—5件  
2.7—2件、2.8—2件、3—17件、3.5—4件、3.8—1件、  
4—12件、4.5—1件、4.6—2件、5—13件、5.2—1件、5.5—1件、  
6—3件、7—1件、9—1件

### 6-1 看護職員の配置について

事業所職員として配置している 195件

他の医療機関と連携して配置している 4件

配置していない 14件



### 6-2 看護職員の配置時間 1日平均（時間—件数）

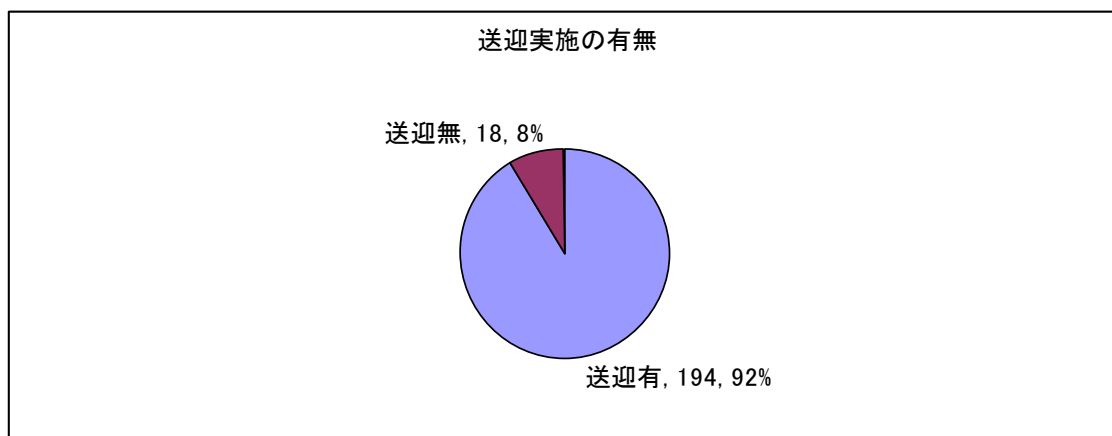
0.5—1件、1—1件、2—2件、2.5—1件、3—4件、3.3—1件、4—10件  
4.3—1件、4.5—1件、5—1件、6—10件、6.6—1件、7—4件、7.5—4件、  
7.75—1件、8—31件、9.2—1件、9.3—1件、10—4件、11—4件、12—14件  
12.8—1件、13—6件、13.5—3件、14—8件、14.5—1件、14.6—2件  
15—11件、15.5—1件、16—26件、17—2件、18—3件、19—1件、19.45—1件  
20—3件、21—2件、22—2件、23—1件、24—9件、27—1件、  
30—1件、34—1件、37.5—1件



### 7-1 送迎は行っているか

行っている 194 件

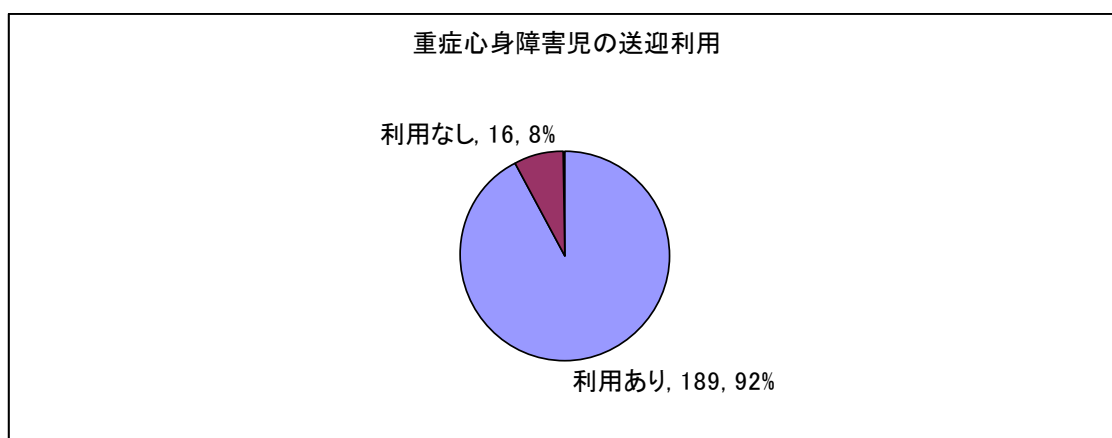
行っていない 18 件



### 7-2 重症心身障害児の送迎利用はあるか

ある 189 件

ない 16 件



### 7-3送迎利用がある場合の実施回数

1週間あたりの延べ迎え回数（回数—件数）

0.05—1件、1—4件、1.5—2件、2—6件、2.8—1件、3—11件、4—15件、5—42件、  
6—9件、7—5件、8—8件、9—4件、10—14件、11—1件、11.5—1件、12—3件、  
13—1件、14—2件、15—8件、16—2件、18—2件、19—1件、  
20—7件、22—3件、23—1件、24—4件、25—1件、30—8件、32—1件、34—1件、  
35—1件、38—1件、40—1件、48—1件、138—1件

1週間あたりの延べ送り回数（回数—件数）

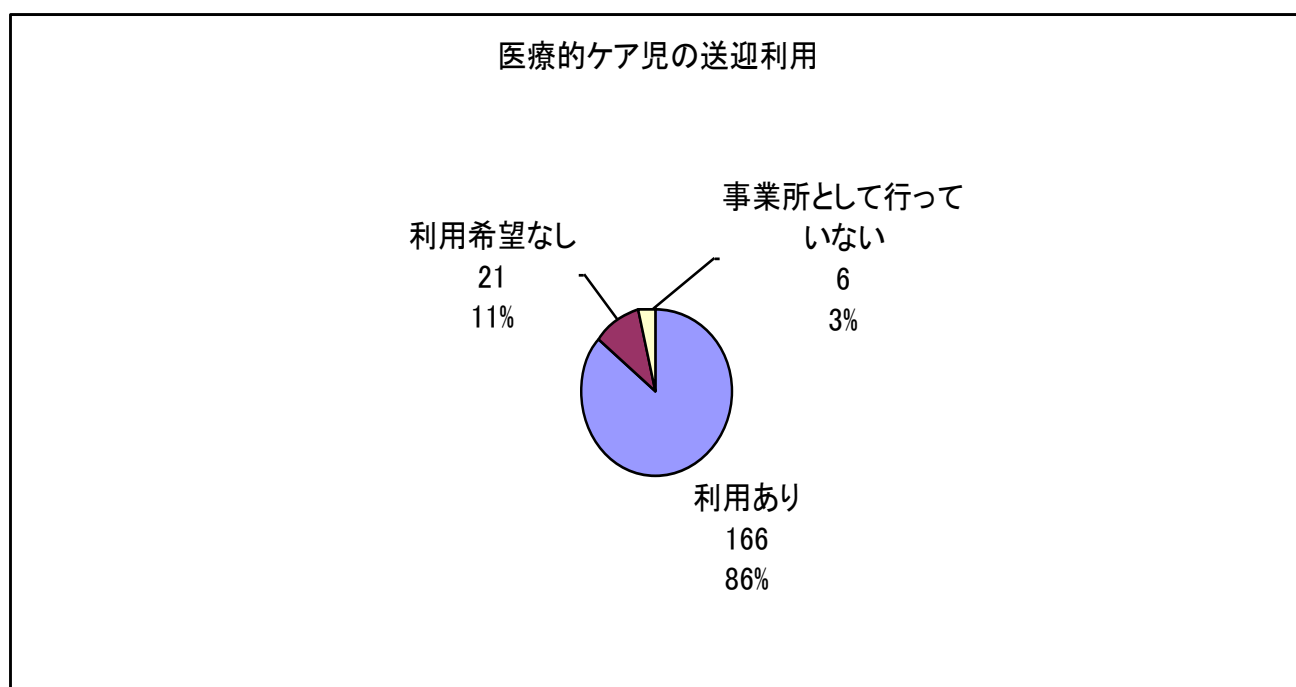
0.05—1件、1—6件、2—13件、2.8—1件、3—8件、4—11件、5—28件、6—16件、  
7—4件、8—4件、9—1件、10—9件、11—3件、11.5—1件、12—3件、13—1件、  
14—3件、15—4件、16—4件、18—3件、19—1件、20—8件、  
22—1件、23—4件、24—3件、25—2件、26—2件、27—1件、29—1件、30—5件、  
33—1件、40—2件、120—1件

### 7-4 医療的ケア児の送迎利用はあるか

ある 166件

利用希望者がいない 25件

利用希望者はいるが事業所として行っていない 10件



## 7-5 送迎を行う児童の実人数（実人数—件数）

※実人数の合計： 1209 名

1—19 件、2—20 件、3—16 件、4—10 件、5—12 件、6—10 件、7—16 件、8—8 件、  
9—4 件、10—10 件、11—6 件、12—5 件、13—6 件、14—3 件、15—4 件、16—3 件、  
17—2 件、18—2 件、20—1 件、21—1 件、23—1 件、25—1 件、28—1 件、29—1 件、  
30—2 件

### 1週間あたりの延べ迎え回数（回数—件数）

0.3—1 件、1—5 件、2—14 件、2.5—1 件、3—15 件、4—14 件、5—19 件、6—16 件、  
6.5—1 件、7—3 件、8—2 件、9—7 件、10—14 件、11—1 件、12—6 件、13—3 件、  
14—2 件、15—4 件、16—2 件、18—4 件、19—2 件、20—5 件、22—1 件、24—3 件、  
26—1 件、30—4 件、32—1 件、33—1 件、90—1 件

### 1週間あたりの延べ送り回数（回数—件数）

0.4—1 件、0.5—1 件、1—10 件、2—11 件、2.5—1 件、3—12 件、4—10 件、5—18 件、  
6—12 件、6.5—1 件、7—4 件、8—1 件、9—1 件、10—8 件、11—1 件、12—6 件、  
13—2 件、14—2 件、15—5 件、17—1 件、18—6 件、19—2 件、20—3 件、21—1 件、  
23—1 件、24—4 件、25—2 件、27—1 件、29—1 件、30—2 件、33—1 件

## 7-5 送迎に要する時間

### 30分未満

1-31件、2-23件、3-14件、4-13件、5-9件、6-6件、7-7件、8-5件、9-4件、10-4件、11-4件、12-4件、13-4件、14-2件、15-3件、16-1件、17-2件、18-2件、19-1件、28-2件、30-1件

### 30分~45分（人数—件数）

1-21件、2-23件、3-11件、4-7件、5-2件、6-4件、7-2件、8-6件、9-1件、10-2件、11-1件、12-1件、14-1件

### 45分以上（人数—件数）

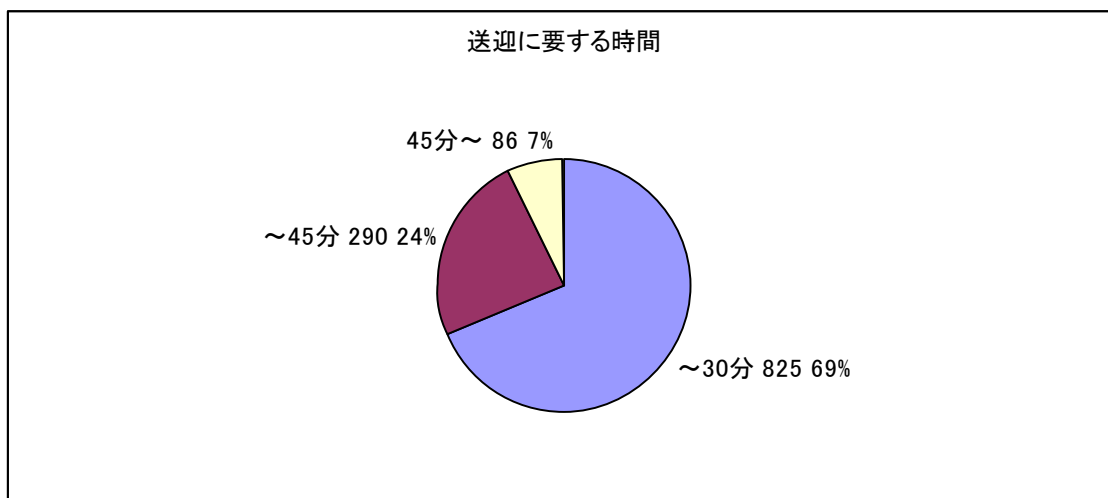
1-15件、2-2件、3-3件、4-3件、5-4件、6-1件、10-2件

※実人数の合計： 1209 名

30分未満 825 名 69%

30~45分 290 名 24%

45分以上 86 名 7%



## 送迎を行う片道の距離

### 2km 未満（人数—件数）

1—22 件、2—10 件、3—9 件、4—2 件、5—3 件、7—1 件、9—1 件、10—1 件、25—1 件

### 2km～5km（人数—件数）

1—22 件、2—22 件、3—10 件、4—5 件、5—8 件、6—3 件、7—5 件、8—3 件、10—6 件、  
11—2 件、12—2 件、13—1 件、14—1 件、15—1 件、16—1 件、18—1 件、20—1 件

### 5km～10km（人数—件数）

1—24 件、2—20 件、3—10 件、4—9 件、5—3 件、6—7 件、7—4 件、8—2 件、9—2 件、10—2 件、  
12—1 件、15—1 件、17—1 件、30—1 件

### 10km 以上（人数—件数）

1—19 件、2—19 件、3—9 件、4—4 件、5—2 件、6—2 件、7—1 件、8—3 件、9—1 件、10—3 件、  
11—1 件、12—2 件、13—1 件

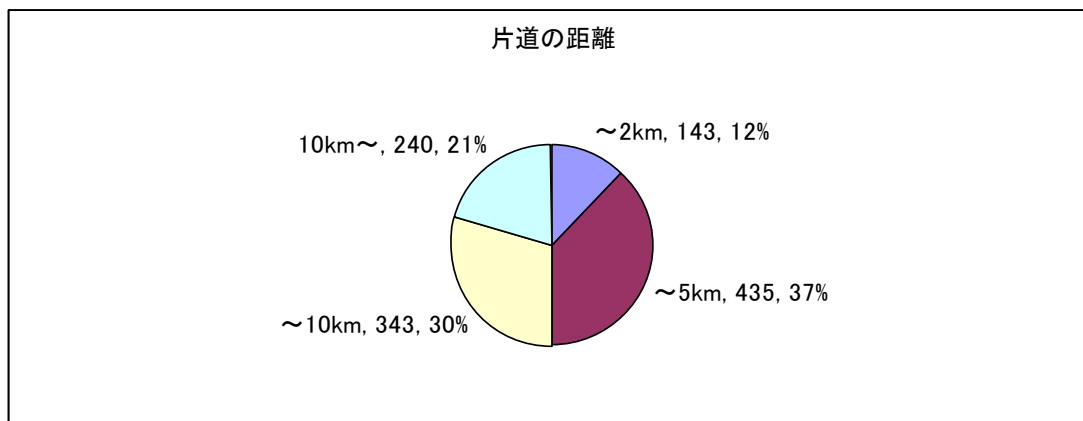
※実人数の合計： 1209 名

2km 未満 143 名 12%

2km～5km 435 名 37%

5km～10km 343 名 30%

10km 以上 240 名 21%



### 7-5 送迎車両の種類(複数回答あり)

送迎車両は(複数回答可)

通常の軽自動車 21 件

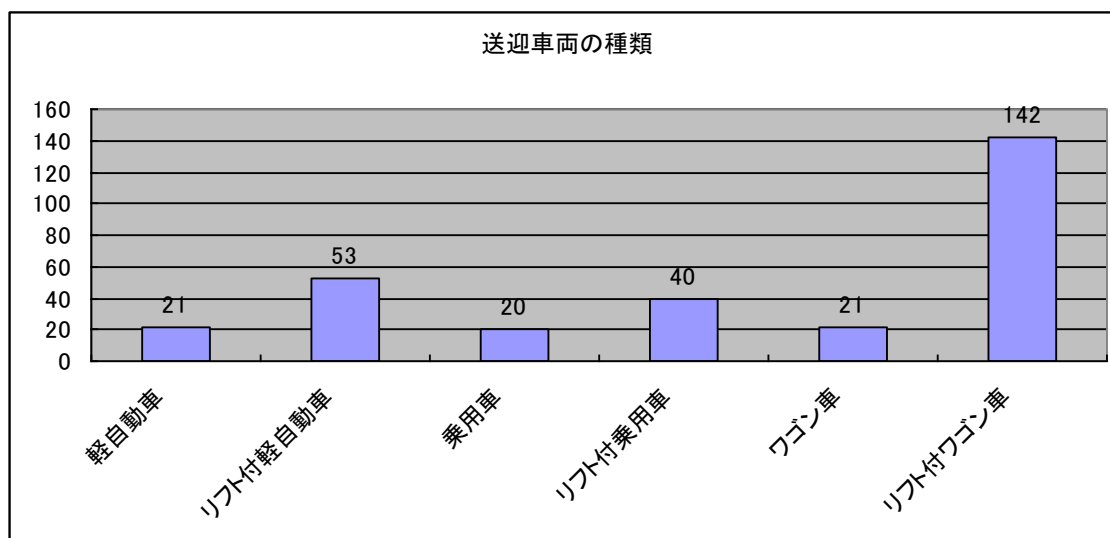
リフト付き軽自動車 53 件

通常の乗用車 20 件

リフト付き乗用車 40 件

通常のワゴン車 21 件

リフト付きワゴン車 142 件

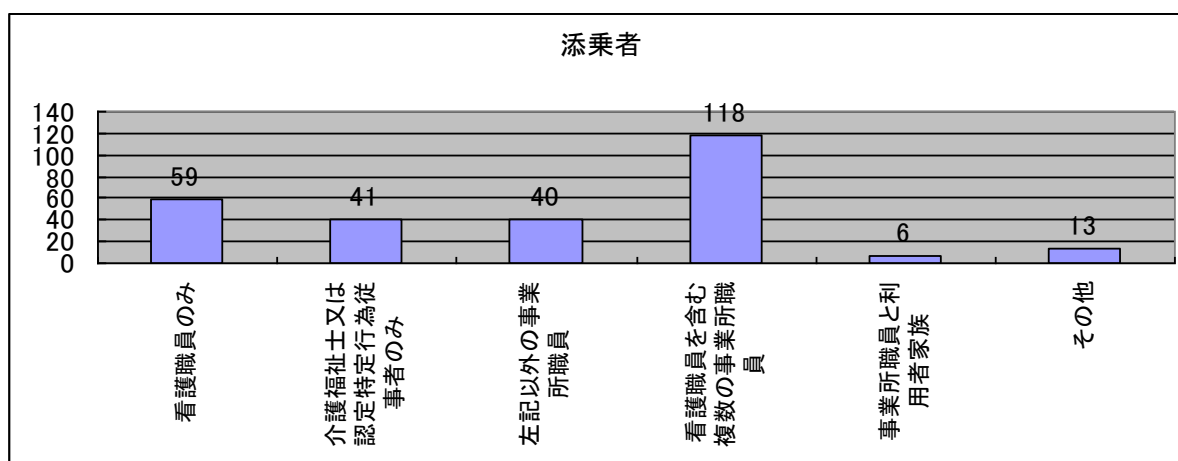


### 7-5送迎の添乗を行うのはどなたですか(複数回答可)

看護職員のみ	59 件
介護福祉士又は認定特定行為従事者のみ	41 件
上記以外の非医療職の事業所職員のみ	40 件
看護職員を含めた複数の事業所職員	118 件
事業所職員と利用者家族	6 件
その他	13 件

- ・運転手(保育士または指導員のみ)
- ・医ケアが必要でない利用者の便には事業所職員のみ
- ・看護師が添乗できない場合、第一号喀痰吸引等研修修了者の中で管理者が送迎可と判断した者
- ・添乗者配置なし
- ・児童指導員、保育士…送りの場合、看護師は1人しかいないため
- ・保育士や心理士
- ・医療職または認定特定行為従事者のみ
- ・添乗なし(介護職員(運転)のみ)
- ・看護職員か PT・OT・ST
- ・保育士
- ・事業所職員

### 送迎の添乗員(複数回答あり)



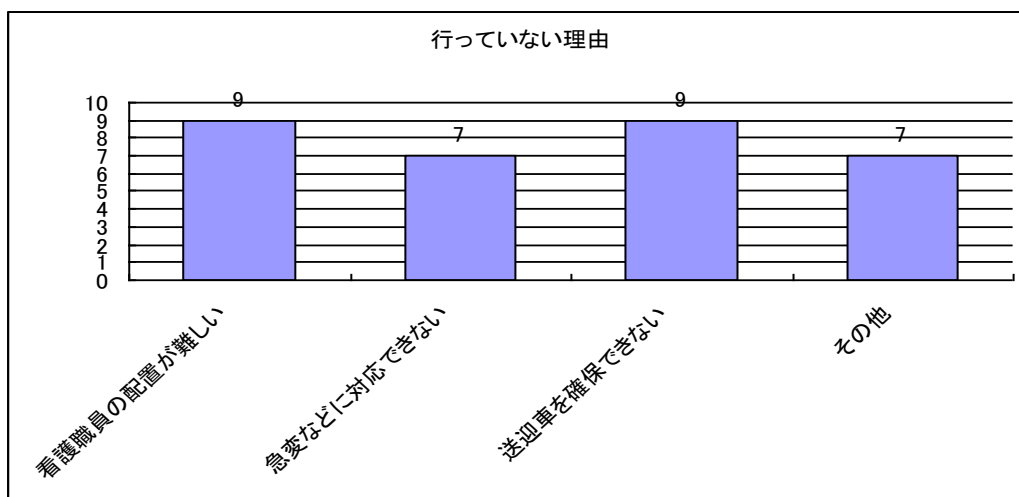
### 7-6 医療的ケア児の送迎利用希望者はあるが事業所として行っていない理由

(複数回答可)

看護職員の配置が難しい 9件、  
送迎中の急変などに対応できない 7件、  
専用の送迎車を確保できない 9件、  
その他 7件

- ・車両を増やすと職員の増員が必要で確保が難しい
- ・送迎距離が30Kmある為
- ・生活介護の利用者に送迎を行っており時間的に空きがない
- ・送迎時間が長くなる。ルート上優先順位を決めるのが難しい。
- ・車両に乗ることのできない車イス(バギー)を使用しているため

(重複回答あり)



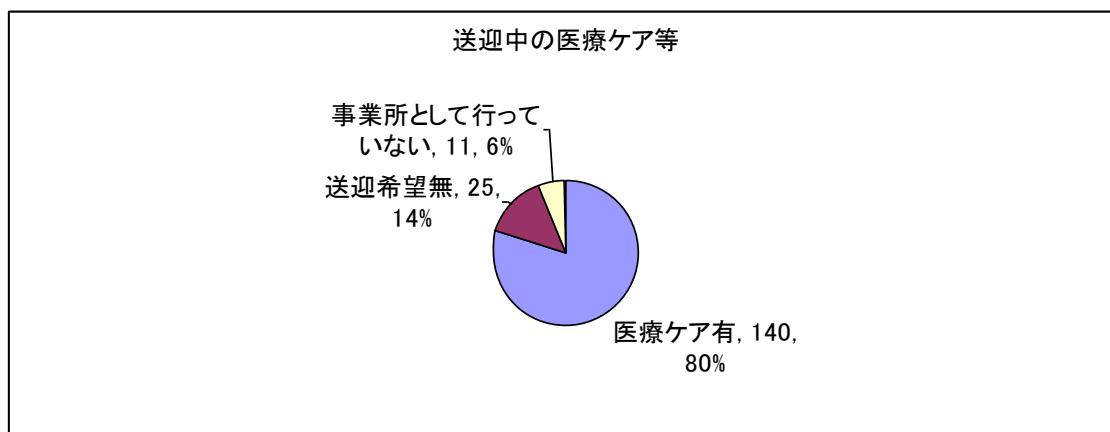


### 7-7 送迎の途中に医療的ケアまたは医療職による見守りが必要となる利用者の送迎

ある 140 件

利用希望者がいない 25 件

利用希望者はいるが事業所として行っていない 11 件



### 7-8 送迎を行う児童の実人数 (人数—件数)

※実人数の合計: 784 名

1-21 件、2-26 件、3-19 件、4-11 件、5-10 件、6-7 件、7-7 件、8-4 件、  
9-7 件、10-3 件、11-4 件、12-2 件、13-8 件、15-3 件、16-1 件、17-1 件、  
18-1 件、19-1 件、20-1 件、34-1 件

#### 1週間あたりの延べ迎え回数 (回数—件数)

0.5-1 件、1-7 件、2-14 件、3-17 件、3.5-1 件、4-15 件、5-21 件、6-12 件、  
7-3 件、8-2 件、9-5 件、10-6 件、11-1 件、12-4 件、13-3 件、14-2 件、  
15-3 件、16-1 件、18-1 件、19-1 件、20-1 件、22-1 件、24-2 件、25-1 件、  
30-2 件、35-1 件

#### 1週間あたりの延べ送り回数 (回数—件数)

0.5-1 件、1-10 件、2-14 件、3-15 件、3.5-1 件、4-7 件、5-17 件、6-9 件、  
7-2 件、8-3 件、9-3 件、10-5 件、11-1 件、12-5 件、13-1 件、14-3 件、  
15-2 件、17-1 件、18-2 件、19-1 件、20-1 件、22-1 件、24-2 件、25-1 件、  
27-1 件、30-2 件

### 送迎に要する時間

30分未満（人数—件数）

1—28件、2—27件、3—14件、4—11件、5—4件、6—5件、7—4件、8—2件、9—5件、11—3件、13—4件、15—2件、16—1件、17—2件、18—2件、34—1件

30分～45分（人数—件数）

1—26件、2—15件、3—9件、4—4件、5—3件、6—6件、7—1件、8—1件、9—1件、11—1件

45分以上（人数—件数）

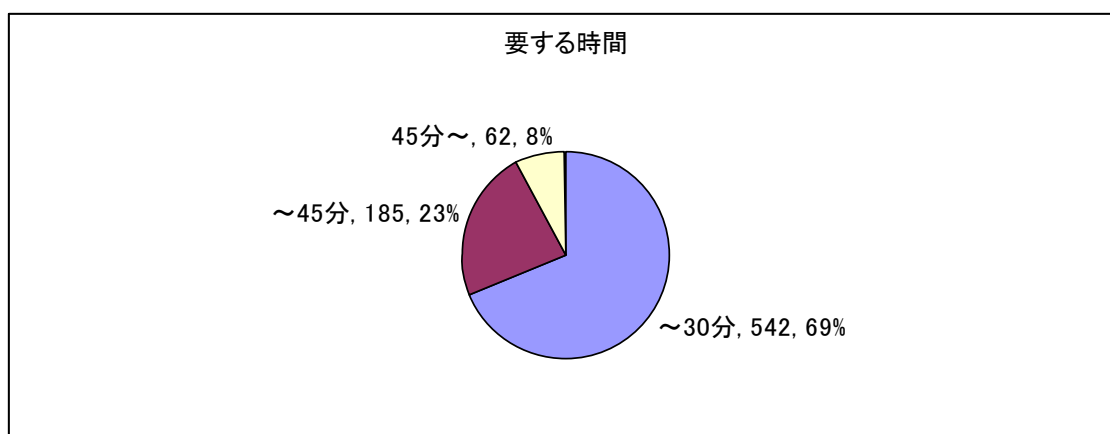
1—12件、2—6件、3—2件、4—3件、5—2件、10—1件

※実人数の合計：784名

30分未満 542名 69%

30～45分 185名 23%

45分以上 62名 8%



## 送迎を行う片道の距離

2km 未満 (人数—件数)

1—20 件、2—6 件、3—5 件、4—1 件、5—3 件、6—1 件、7—1 件、8—1 件

2km～5km (人数—件数)

1—15 件、2—16 件、3—13 件、4—3 件、5—4 件、6—4 件、7—3 件、8—2 件、9—2 件、11—2 件、13—1 件、14—1 件、15—1 件、16—1 件、18—1 件、34—1 件

5km～10km (人数—件数)

1—18 件、2—20 件、3—8 件、4—5 件、5—4 件、6—1 件、8—1 件、13—1 件、15—1 件、17—1 件

10km 以上 (人数—件数)

1—23 件、2—12 件、3—4 件、4—5 件、5—1 件、6—3 件、8—2 件、11—1 件、12—2 件

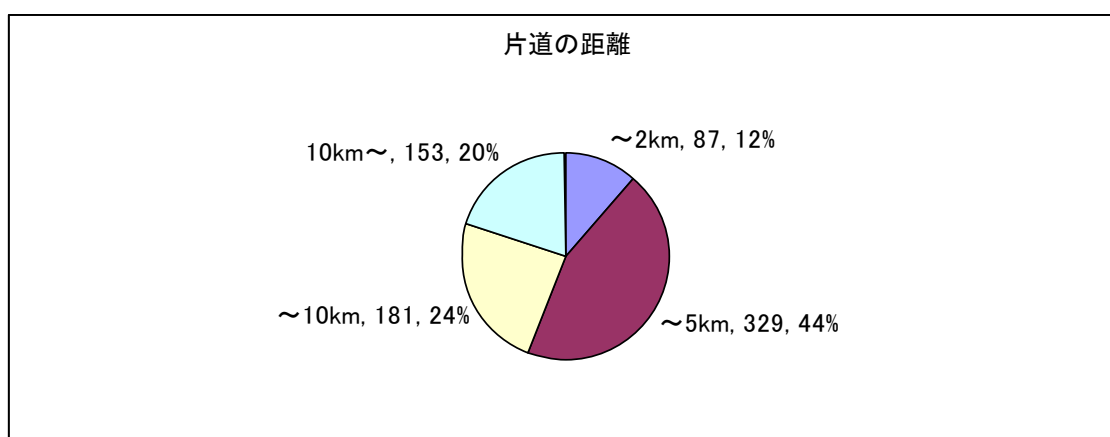
※実人数の合計： 784 名

2km 未満 87 名 12%

2km～5km 329 名 44%

5km～10km 181 名 24%

10km 以上 153 名 20%



### 送迎車両の種類(複数回答あり)

通常の軽自動車 12件

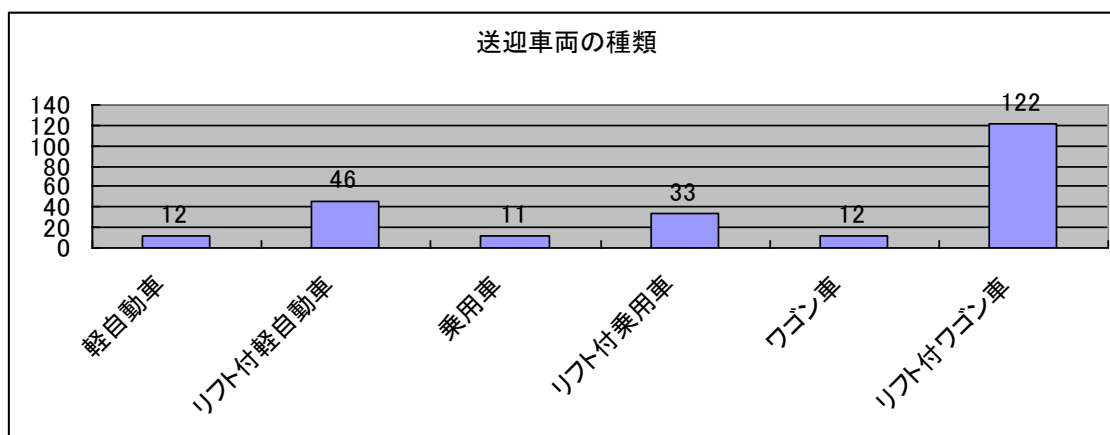
リフト付き軽自動車 46件

通常の乗用車 11件

リフト付き乗用車 33件

通常のワゴン車 12件

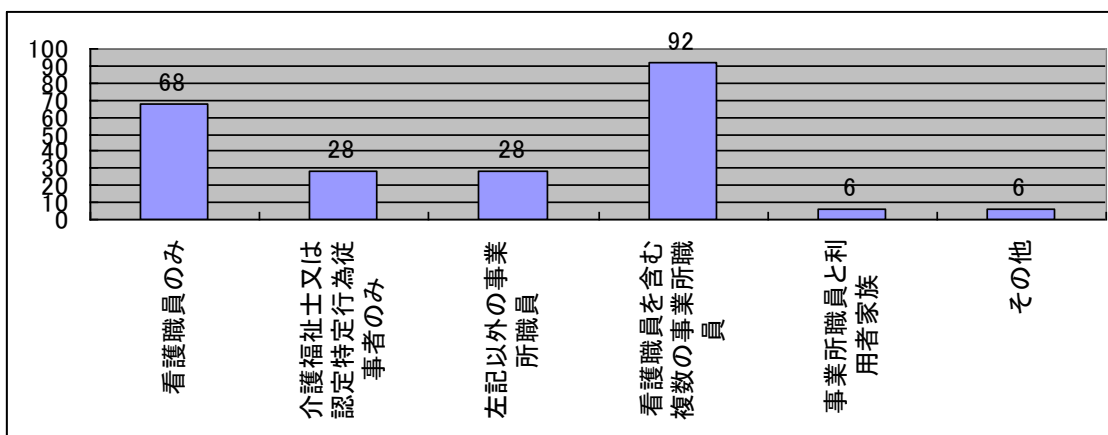
リフト付きワゴン車 122件



## 送迎の添乗員(複数回答あり)

看護職員のみ	68 件
介護福祉士又は認定特定行為従事者のみ	28 件
上記以外の非医療職の事業所職員のみ	28 件
看護職員を含めた複数の事業所職員	92 件
事業所職員と利用者家族	6 件
その他	6 件

- ・看護師が添乗できない場合、第一号喀痰吸引等研修修了者の中で管理者が送迎可と判断した者
- ・児童指導員、保育士…送りの場合、看護師は1人しかいないため
- ・基本ナース、医ケアのない利用者のみの場合時に介護士やヘルパー
- ・保育士や心理士
- ・医療職又は認定特定行為従事者のみ
- ・看護職員か PT・OT・ST
- ・医療行為の利用者は看護師

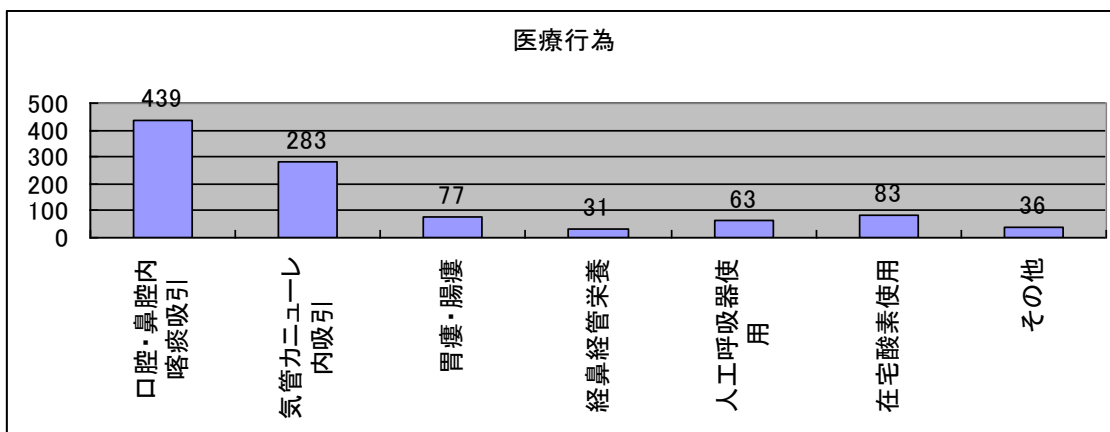


送迎中に医療的ケアを必要とする利用者の医療行為(重複回答あり)

登録者数合計 784 名

- 口腔・鼻腔内喀痰吸引 439 名 56%
- 気管カニューレ内吸引 283 名 36%
- 胃ろう・腸ろう 77 名 10%
- 経鼻経管栄養 31 名 4%
- 人工呼吸器使用 63 名 8%
- 在宅酸素使用 83 名 11%
- その他 36 名 5%
  - ・てんかん等発作見守り 11 名
  - ・呼吸状態(痰)見守り 1名
  - ・CV カテーテル管理 1名
  - ・場合により血糖測定 1名
  - ・モニターの管理 2名
  - ・アンビューバック 1名
  - ・胃の Air 抜き 1名
  - ・バイタルチェック 13名
  - ・けいれん時の対応 1名
  - ・見守り+吸引 1名
    - ・カニューレフリー気切部吸引 2名、
  - ・低血糖症状の見守りとその時の対応 1名

※実人数の合計: 784 名



### 7-9 送迎中に医療ケアのある利用者の送迎希望はあるが

事業所として行っていない理由(重複回答あり)

看護職員の配置が難しい 13件

送迎中の急変などに対応できない 9件 82%

専用の送迎車を確保できない 8件 73%

その他 6件 55%

- ・遠すぎるので他の利用者の送迎との絡みがありムリ
- ・送迎距離が30Kmある為
- ・送迎時間が長くなる。ルート上優先順位を決めるのが難しい。

