

<集計分析結果>

(単純集計版)

在宅介護実態調査の集計結果

～第9期介護保険事業計画の策定に向けて～

令和5年8月

<生駒市>

目次

- 1 基本調査項目（A票） [P. 1]
 - (1) 世帯類型 [P. 1]
 - (2) 家族等による介護の頻度 [P. 1]
 - (3) 主な介護者の本人との関係 [P. 2]
 - (4) 主な介護者の性別 [P. 2]
 - (5) 主な介護者の年齢 [P. 3]
 - (6) 主な介護者が行っている介護 [P. 4]
 - (7) 介護のための離職の有無 [P. 5]
 - (8) 保険外の支援・サービスの利用状況 [P. 6]
 - (9) 在宅生活の継続のために充実が必要な支援・サービス [P. 7]
 - (10) 施設等検討の状況 [P. 7]
 - (11) 本人が抱えている傷病 [P. 8]
 - (12) 訪問診療の利用の有無 [P. 9]
 - (13) 介護保険サービスの利用の有無 [P. 9]
 - (14) 介護保険サービス未利用の理由 [P. 10]
- 2 主な介護者様用の調査項目（B票） [P. 11]
 - (1) 主な介護者の勤務形態 [P. 11]
 - (2) 主な介護者の方の働き方の調整の状況 [P. 12]
 - (3) 就労の継続に向けて効果的であると考えられる勤め先からの支援 [P. 13]
 - (4) 主な介護者の就労継続の可否に係る意識 [P. 14]
 - (5) 今後の在宅生活の継続に向けて、主な介護者が不安に感じる介護 [P. 15]
- 3 要介護認定データ [P. 16]
 - (1) 年齢 [P. 16]
 - (2) 性別 [P. 16]
 - (3) 二次判定結果（要介護度） [P. 17]
 - (4) サービス利用の組み合わせ [P. 17]
 - (5) 訪問系サービスの合計利用回数 [P. 18]
 - (6) 通所系サービスの合計利用回数 [P. 19]
 - (7) 短期系サービスの合計利用回数 [P. 20]
 - (8) 障害高齢者の日常生活自立度 [P. 20]
 - (9) 認知症高齢者の日常生活自立度 [P. 21]

●調査の実施概要

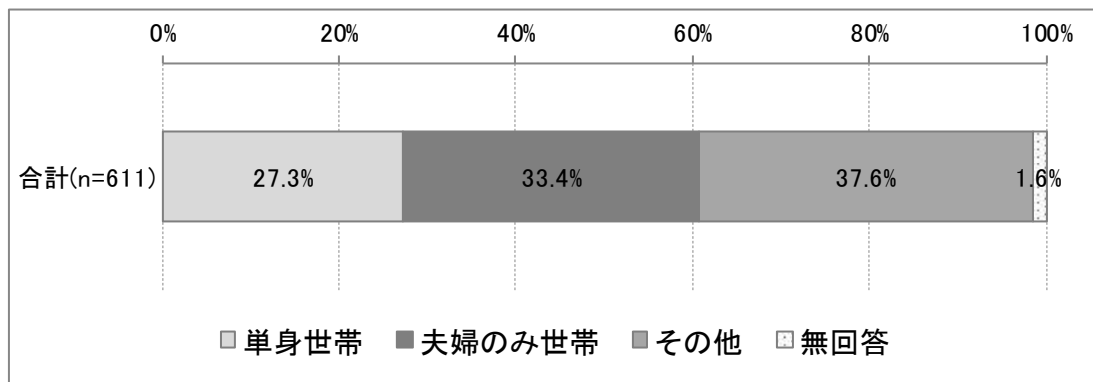
調査方法	調査員による聞き取り	郵送
調査対象者	在宅で、認定申請日(更新・区分変更)が令和4年12月23日から令和5年3月31日の方	在宅で、認定申請日(更新・区分変更)が令和4年8月1日から12月22日の方
調査期間	令和4年12月26日～令和5年4月11日	令和5年5月9日～令和5年5月26日
回収結果（回収率）		611人（回収率77.0%）

1 基本調査項目（A票）

(1) 世帯類型

「その他」の割合が最も高く37.6%となっている。次いで、「夫婦のみ世帯（33.4%）」、「単身世帯（27.3%）」となっている。

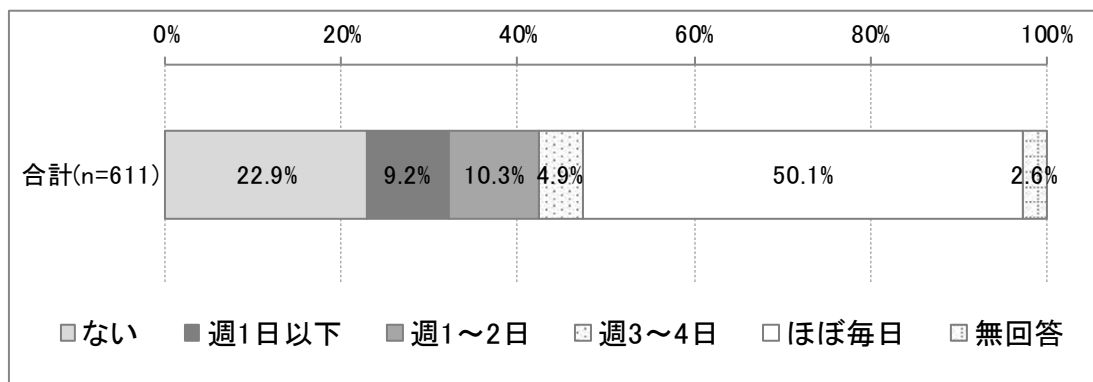
図表1-1 世帯類型（単数回答）



(2) 家族等による介護の頻度

「ほぼ毎日」の割合が最も高く50.1%となっている。次いで、「ない（22.9%）」、「週1～2日（10.3%）」となっている。

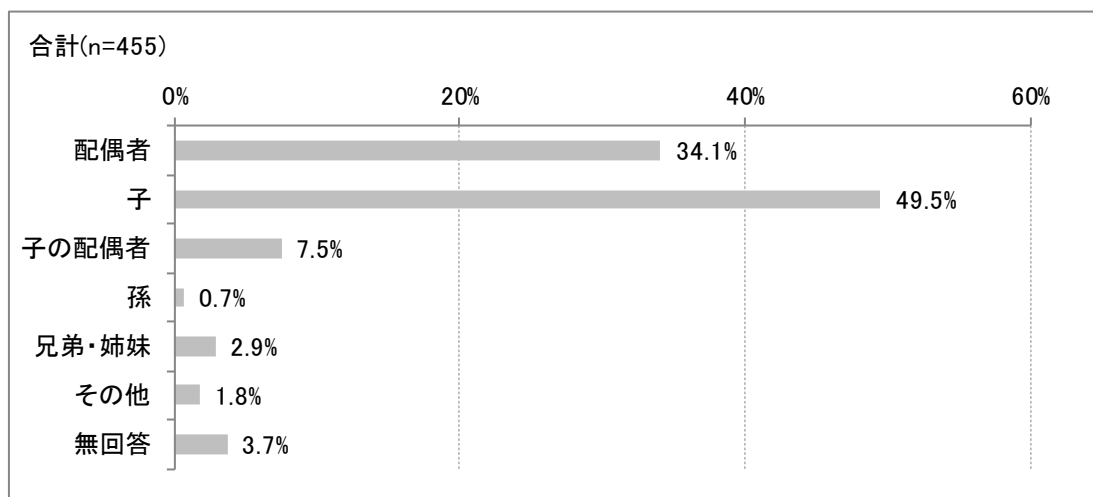
図表1-2 家族等による介護の頻度（単数回答）



(3) 主な介護者の本人との関係

「子」の割合が最も高く49.5%となっている。次いで、「配偶者（34.1%）」「子の配偶者（7.5%）」となっている。

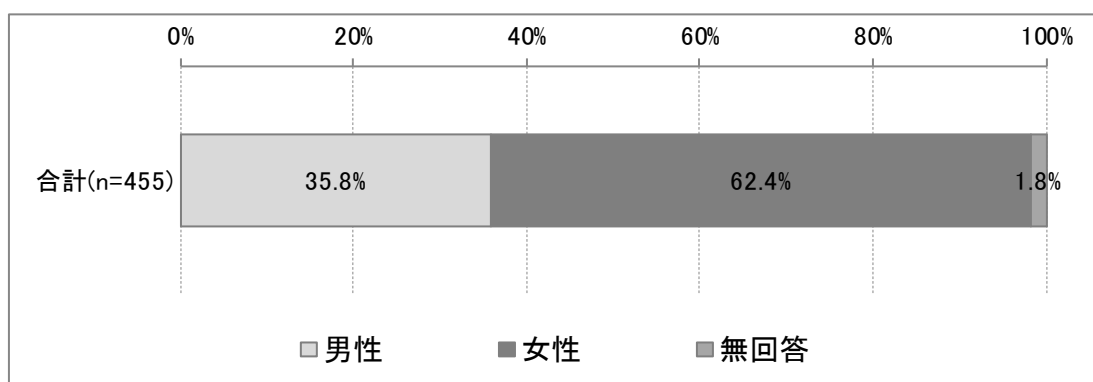
図表1-3 ★主な介護者の本人との関係（単数回答）



(4) 主な介護者の性別

「女性」の割合が最も高く62.4%となっている。次いで、「男性（35.8%）」となっている。

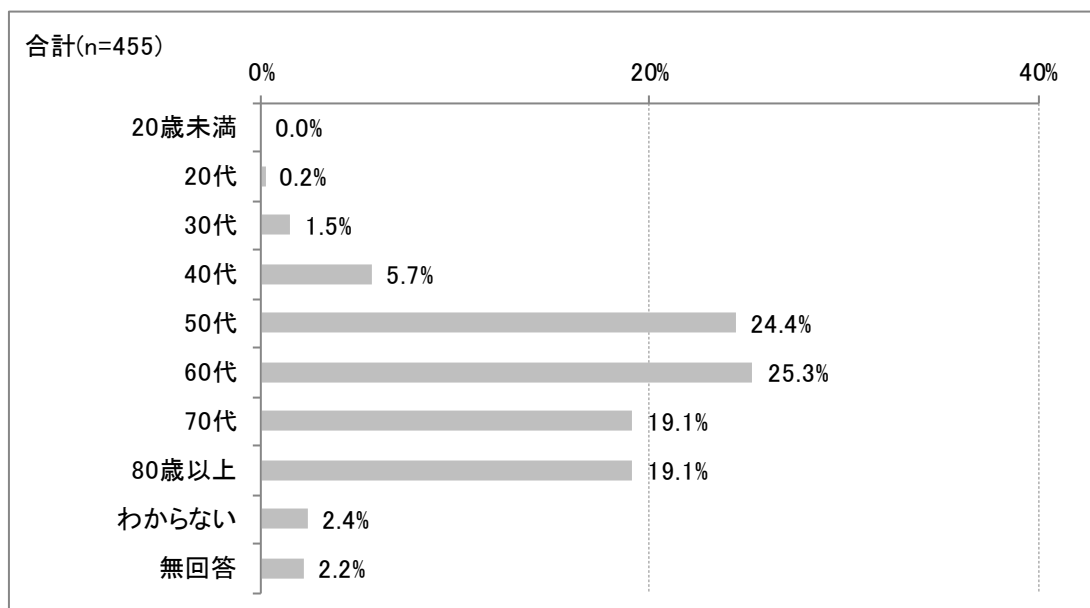
図表1-4 ★主な介護者の性別（単数回答）



(5) 主な介護者の年齢

「60代」の割合が最も高く25.3%となっている。次いで、「50代(24.4%)」「70代(19.1%)」「80歳以上(19.1%)」となっている。

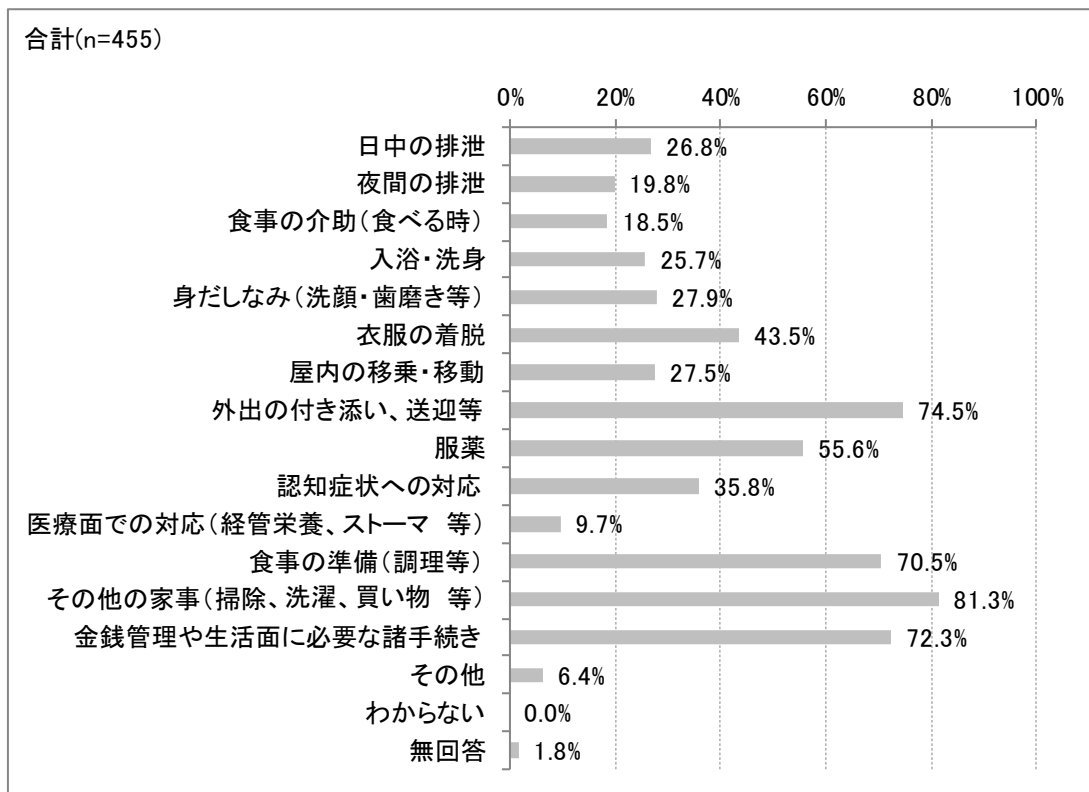
図表1-5 主な介護者の年齢(単数回答)



(6) 主な介護者が行っている介護

「その他の家事（掃除、洗濯、買い物 等）」の割合が最も高く 81.3%となっている。次いで、「外出の付き添い、送迎等（74.5%）」、「金銭管理や生活面に必要な諸手続き（72.3%）」となっている。

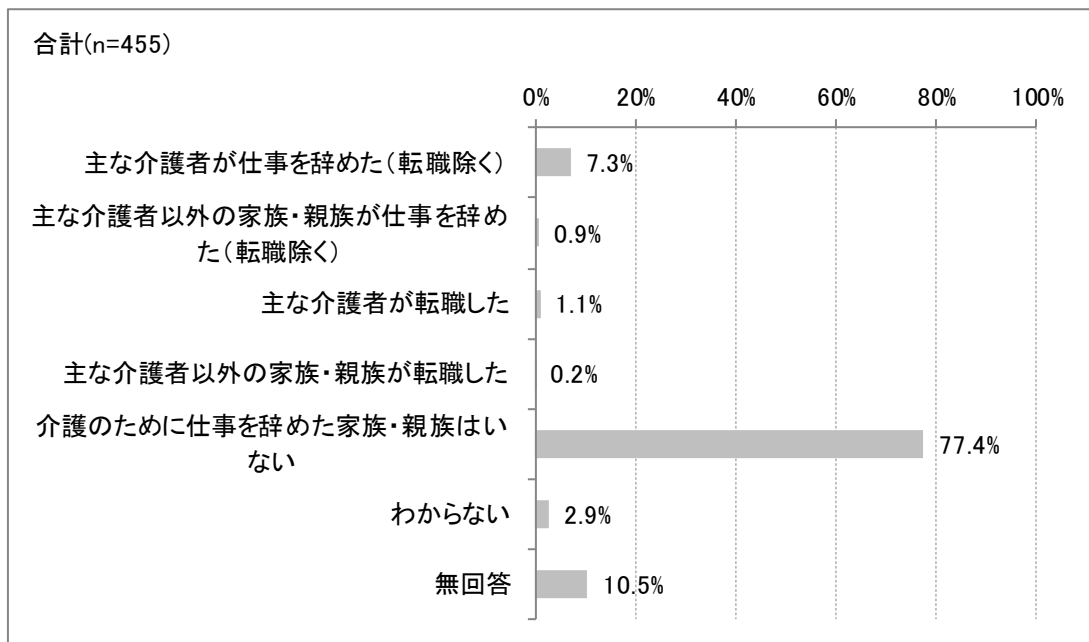
図表 1-6 ★主な介護者が行っている介護（複数回答）



(7) 介護のための離職の有無

「介護のために仕事を辞めた家族・親族はいない」の割合が最も高く77.4%となっている。次いで、「主な介護者が仕事を辞めた（転職除く）（7.3%）」、「わからない（2.9%）」となっている。

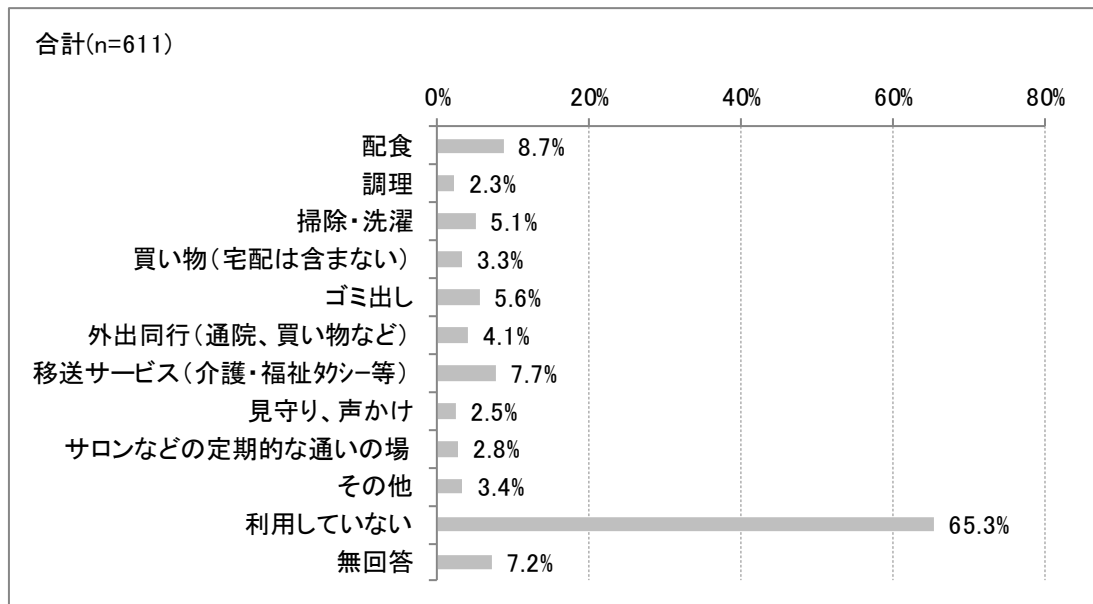
図表1-7 介護のための離職の有無（複数回答）



(8) 保険外の支援・サービスの利用状況

「利用していない」の割合が最も高く65.3%となっている。次いで、「配食(8.7%)」「移送サービス(介護・福祉タクシー等)(7.7%)」となっている。

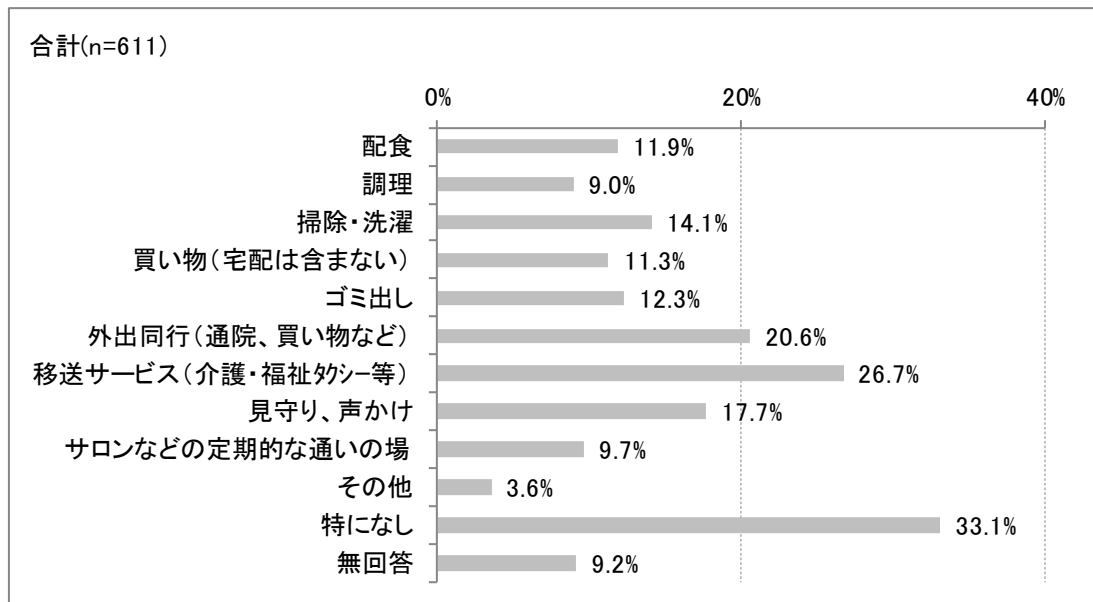
図表1-8 ★保険外の支援・サービスの利用状況(複数回答)



(9) 在宅生活の継続のために充実が必要な支援・サービス

「特になし」の割合が最も高く33.1%となっている。次いで、「移送サービス（介護・福祉タクシー等）（26.7%）」、「外出同行（通院、買い物など）（20.6%）」となっている。

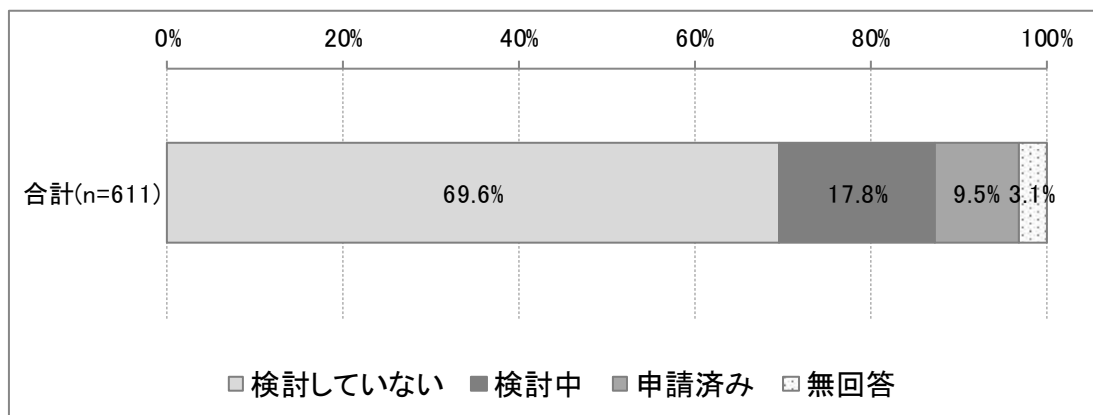
図表1-9 ★在宅生活の継続のために充実が必要な支援・サービス（複数回答）



(10) 施設等検討の状況

「検討していない」の割合が最も高く69.6%となっている。次いで、「検討中（17.8%）」、「申請済み（9.5%）」となっている。

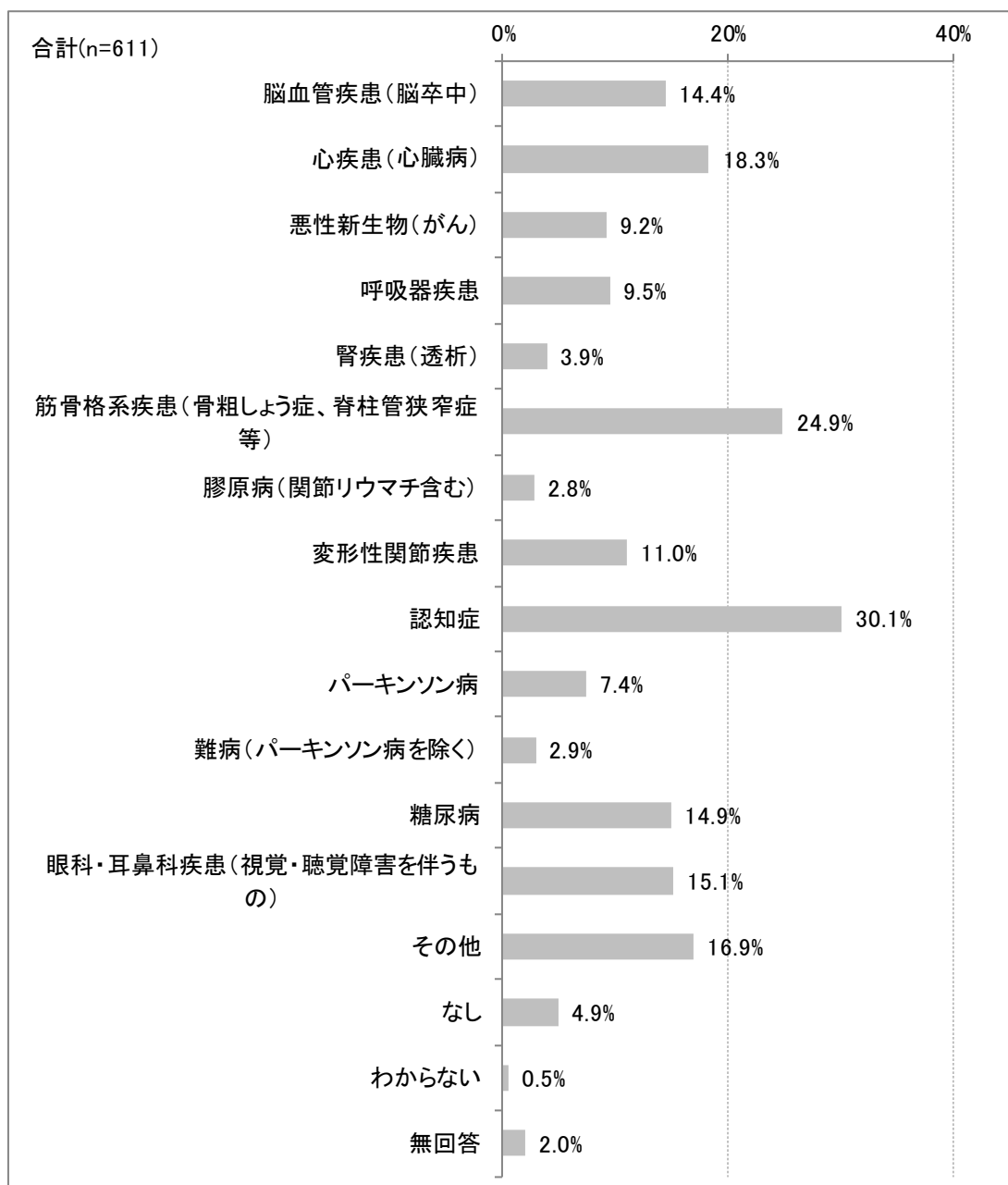
図表1-10 施設等検討の状況（単数回答）



(11) 本人が抱えている傷病

「認知症」の割合が最も高く30.1%となっている。次いで、「筋骨格系疾患（骨粗しょう症、脊柱管狭窄症等）（24.9%）」、「心疾患（心臓病）（18.3%）」となっている。

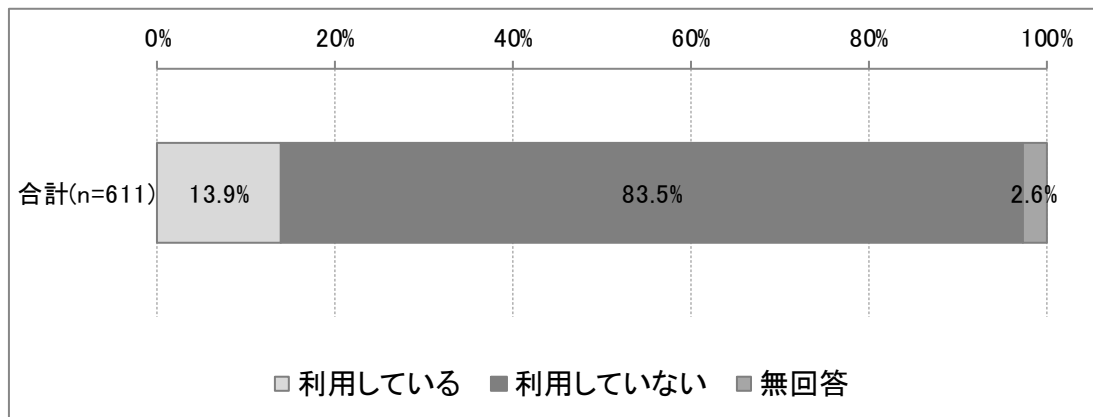
図表1-11 ★本人が抱えている傷病（複数回答）



(12) 訪問診療の利用の有無

「利用していない」の割合が最も高く83.5%となっている。次いで、「利用している(13.9%)」となっている。

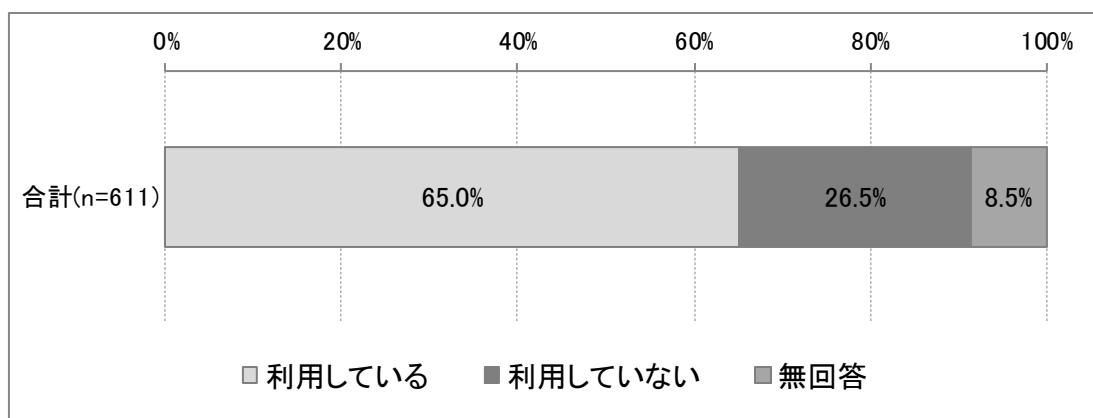
図表1-12 ★訪問診療の利用の有無（単数回答）



(13) 介護保険サービスの利用の有無

「利用している」の割合が最も高く65.0%となっている。次いで、「利用していない(26.5%)」となっている。

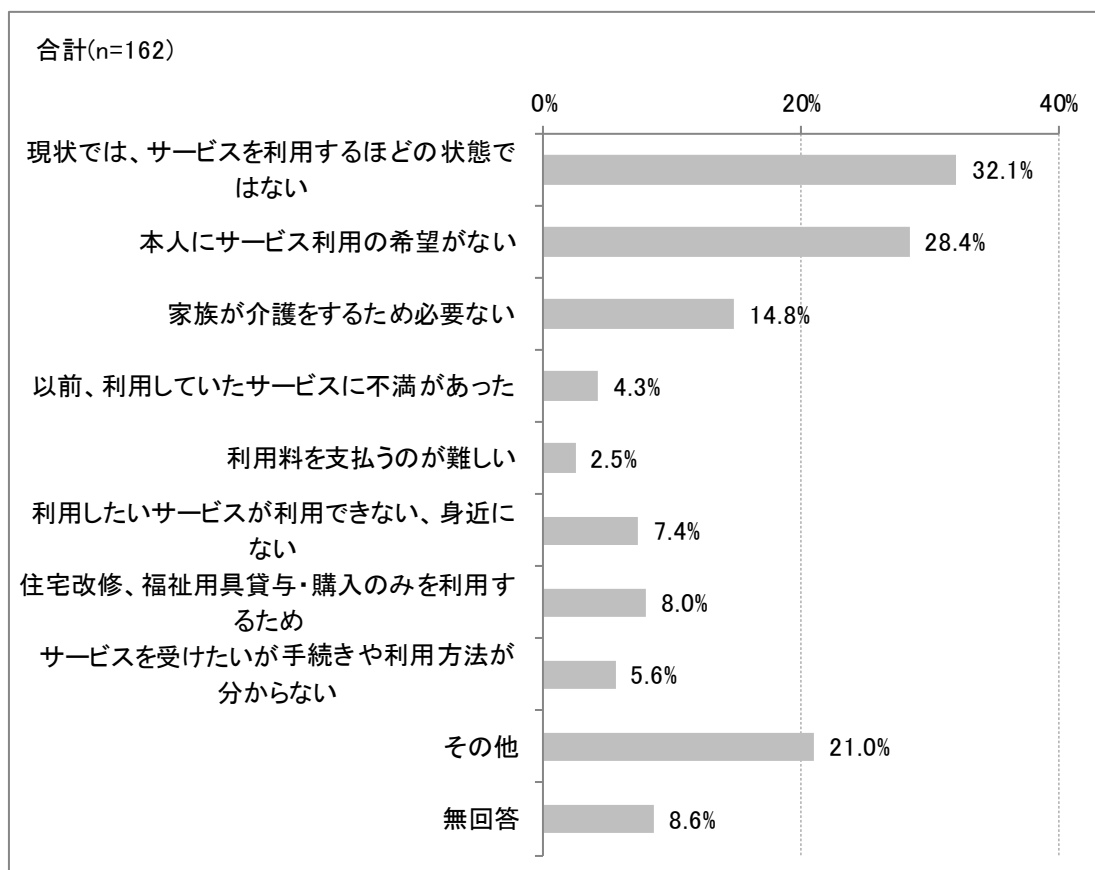
図表1-13 ★介護保険サービスの利用の有無（単数回答）



(14) 介護保険サービス未利用の理由

「現状では、サービスを利用するほどの状態ではない」の割合が最も高く32.1%となっている。次いで、「本人にサービス利用の希望がない(28.4%)」、「その他(21.0%)」となっている。

図表1-14 ★介護保険サービスの未利用の理由（複数回答）

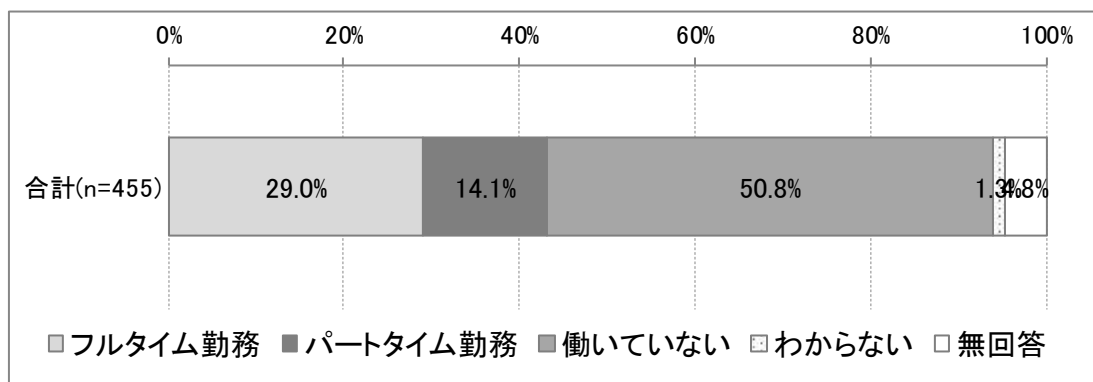


2 主な介護者様用の調査項目（B票）

(1) 主な介護者の勤務形態

「働いていない」の割合が最も高く 50.8%となっている。次いで、「フルタイム勤務 (29.0%)」、「パートタイム勤務 (14.1%)」となっている。

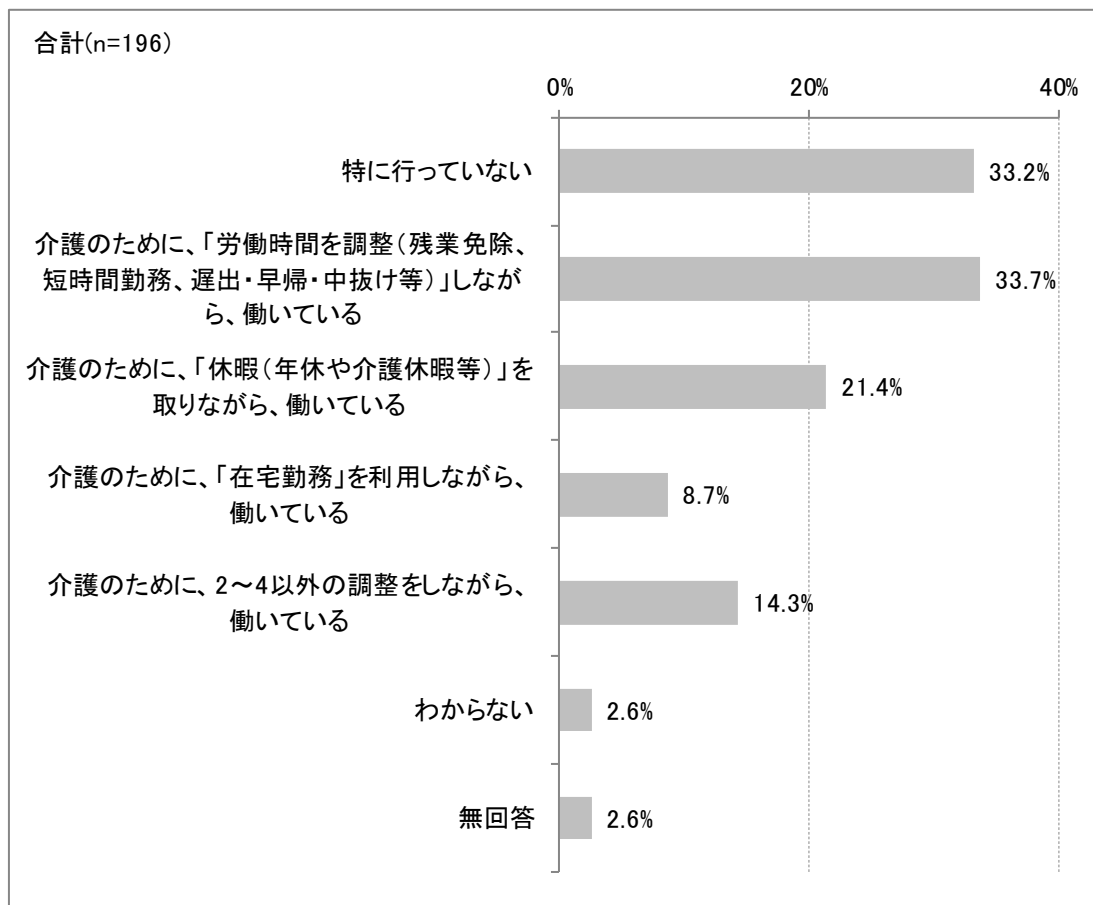
図表 2-1 主な介護者の勤務形態（単数回答）



(2) 主な介護者の方の働き方の調整の状況

「介護のために、「労働時間を調整（残業免除、短時間勤務、遅出・早帰・中抜け等）」しながら、働いている」の割合が最も高く33.7%となっている。次いで、「特に行っていない（33.2%）」、「介護のために、「休暇（年休や介護休暇等）」を取りながら、働いている（21.4%）」となっている。

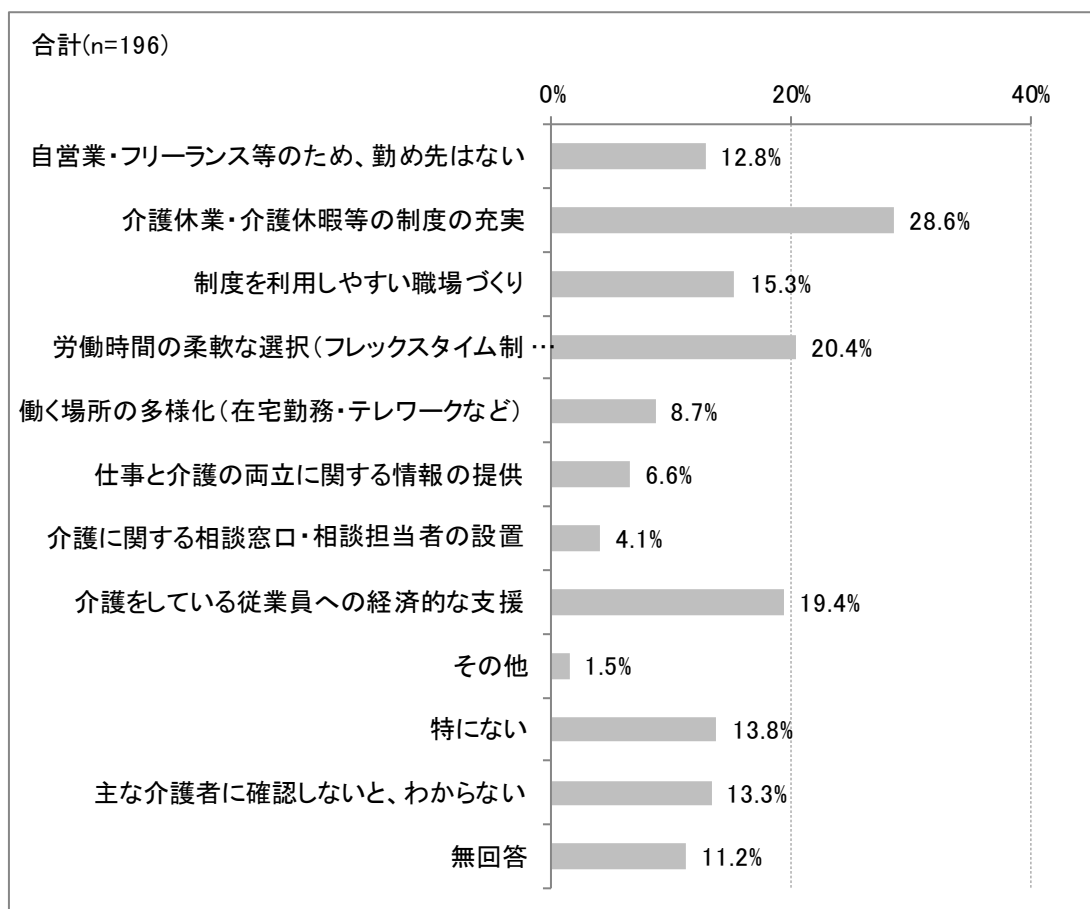
図表2-2 主な介護者の働き方の調整状況（複数回答）



(3) 就労の継続に向けて効果的であると考えられる勤め先からの支援

「介護休業・介護休暇等の制度の充実」の割合が最も高く28.6%となっている。次いで、「労働時間の柔軟な選択（フレックスタイム制など）（20.4%）」、「介護をしている従業員への経済的な支援（19.4%）」となっている。

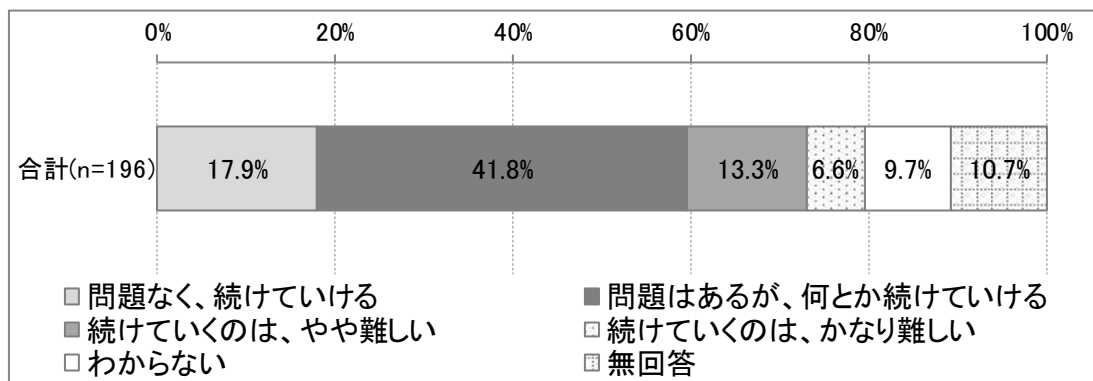
図表2-3 ★就労の継続に向けて効果的であると考えられる勤め先からの支援（複数回答）



(4) 主な介護者の就労継続の可否に係る意識

「問題はあるが、何とか続けていける」の割合が最も高く41.8%となっている。次いで、「問題なく、続けていける（17.9%）」、「続けていくのは、やや難しい（13.3%）」となっている。

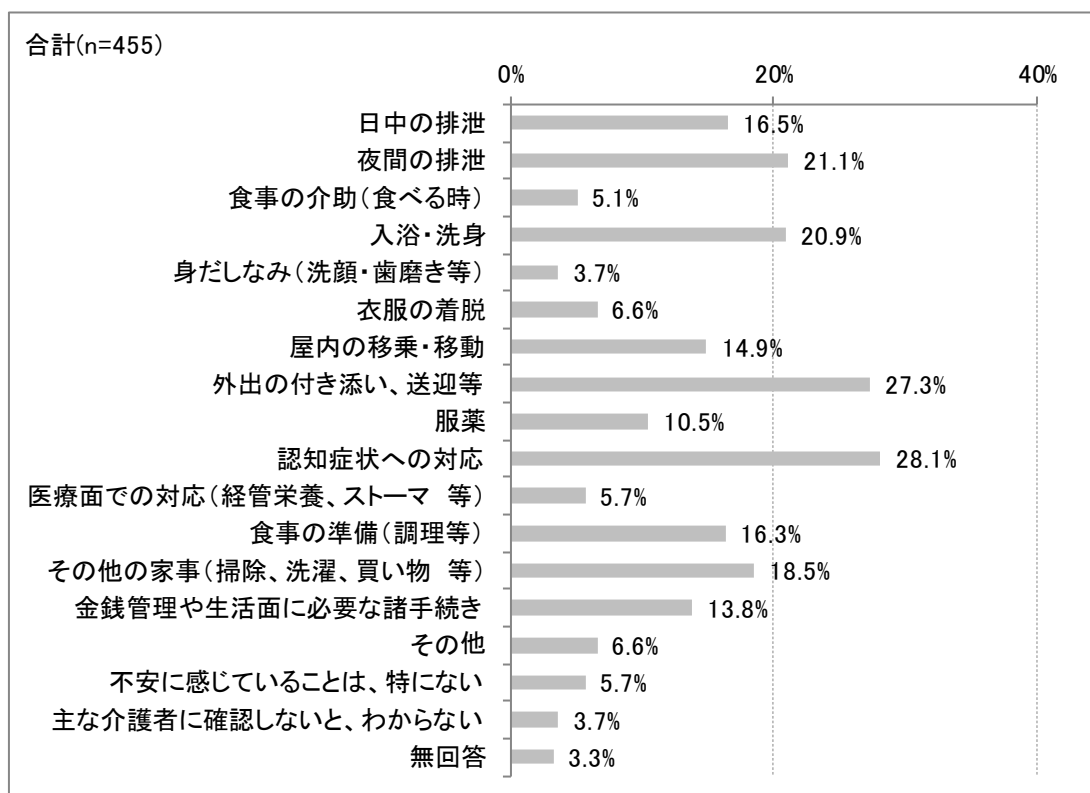
図表2-4 主な介護者の就労継続の可否に係る意識（単数回答）



(5) 今後の在宅生活の継続に向けて、主な介護者が不安に感じる介護

「認知症状への対応」の割合が最も高く28.1%となっている。次いで、「外出の付き添い、送迎等（27.3%）」、「夜間の排泄（21.1%）」となっている。

図表2-5 今後の在宅生活の継続に向けて、主な介護者が不安に感じる介護（複数回答）

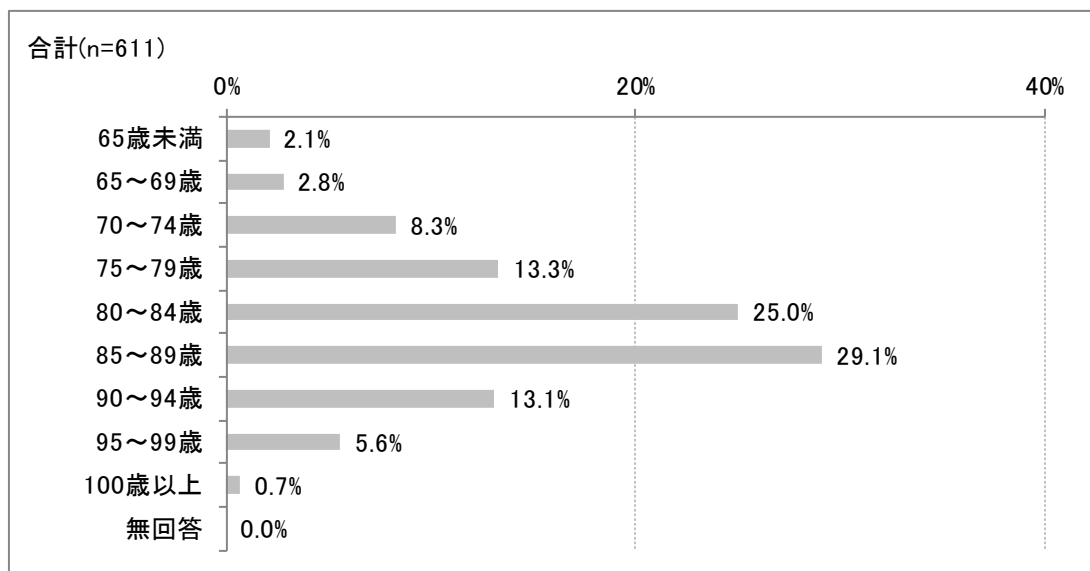


3 要介護認定データ

(1) 年齢

「85～89歳」の割合が最も高く29.1%となっている。次いで、「80～84歳(25.0%)」、「75～79歳(13.3%)」となっている。

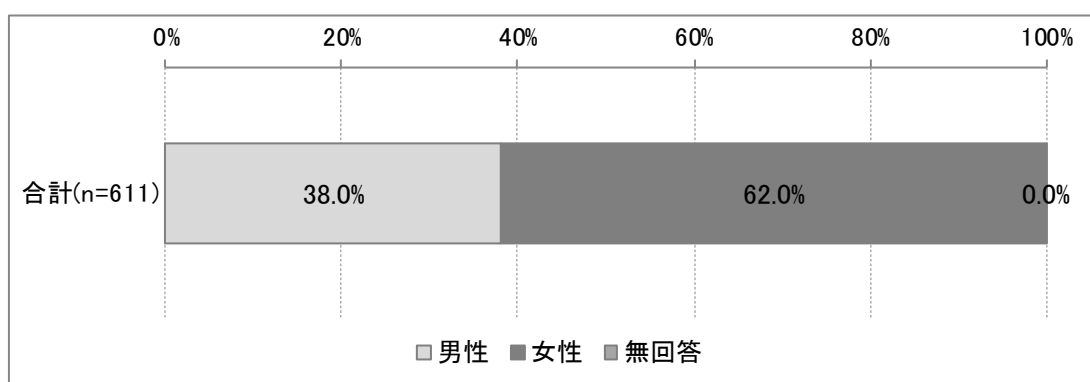
図表3-1 年齢



(2) 性別

「女性」の割合が最も高く62.0%となっている。次いで、「男性(38.0%)」となっている。

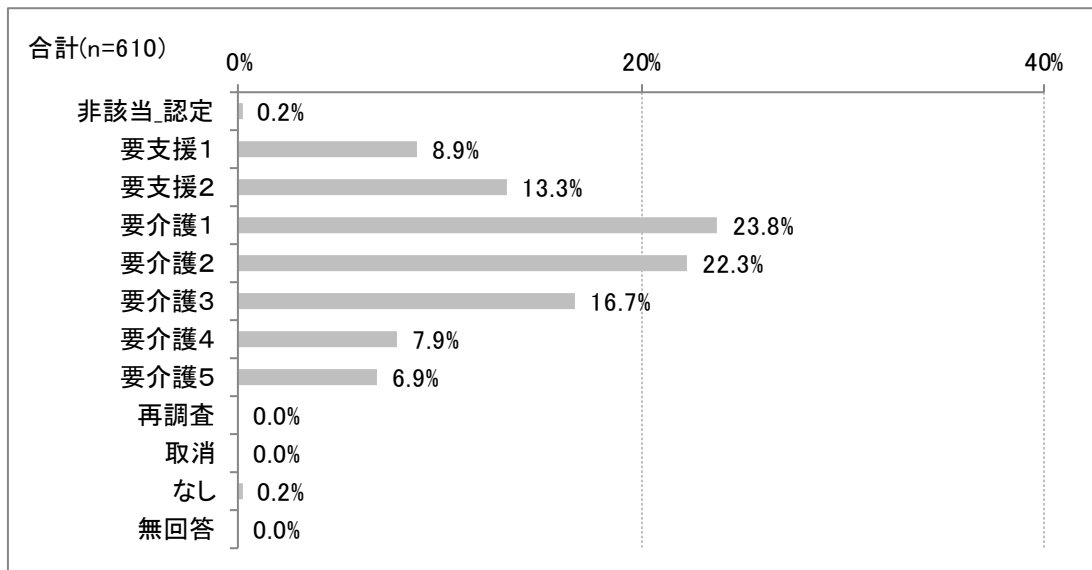
図表3-2 性別



(3) 二次判定結果（要介護度）

「要介護1」の割合が最も高く23.8%となっている。次いで、「要介護2（22.3%）」、「要介護3（16.7%）」となっている。

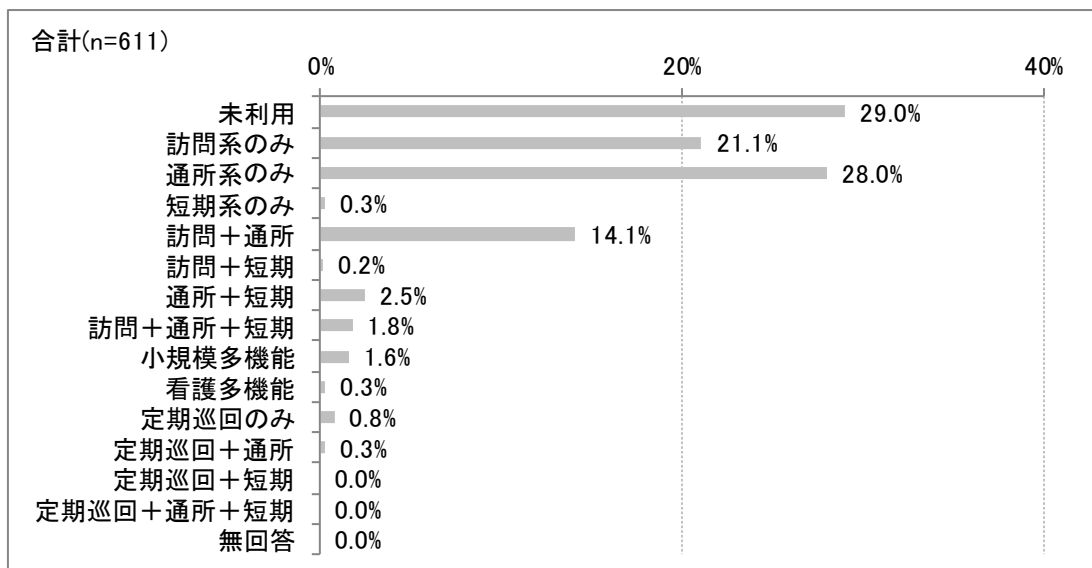
図表3-3 二次判定結果



(4) サービス利用の組み合わせ

「未利用」の割合が最も高く29.0%となっている。次いで、「通所系のみ（28.0%）」、「訪問系のみ（21.1%）」となっている。

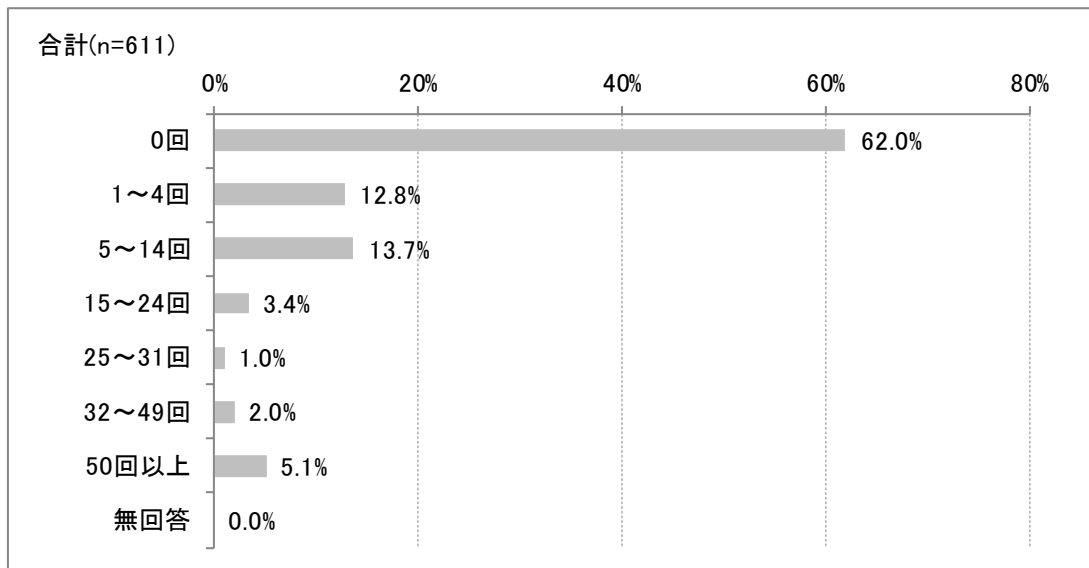
図表3-4 サービス利用の組み合わせ



(5) 訪問系サービスの合計利用回数

「0回」の割合が最も高く62.0%となっている。次いで、「5~14回(13.7%)」「1~4回(12.8%)」となっている。

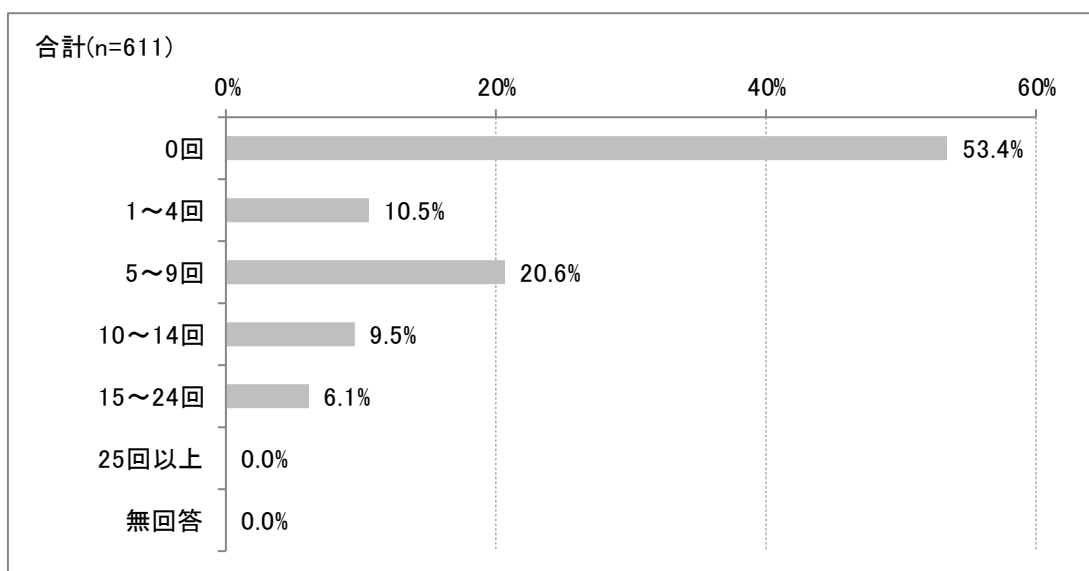
図表3-5 サービスの利用回数(訪問系)



(6) 通所系サービスの合計利用回数

「0回」の割合が最も高く53.4%となっている。次いで、「5~9回(20.6%)」、「1~4回(10.5%)」となっている。

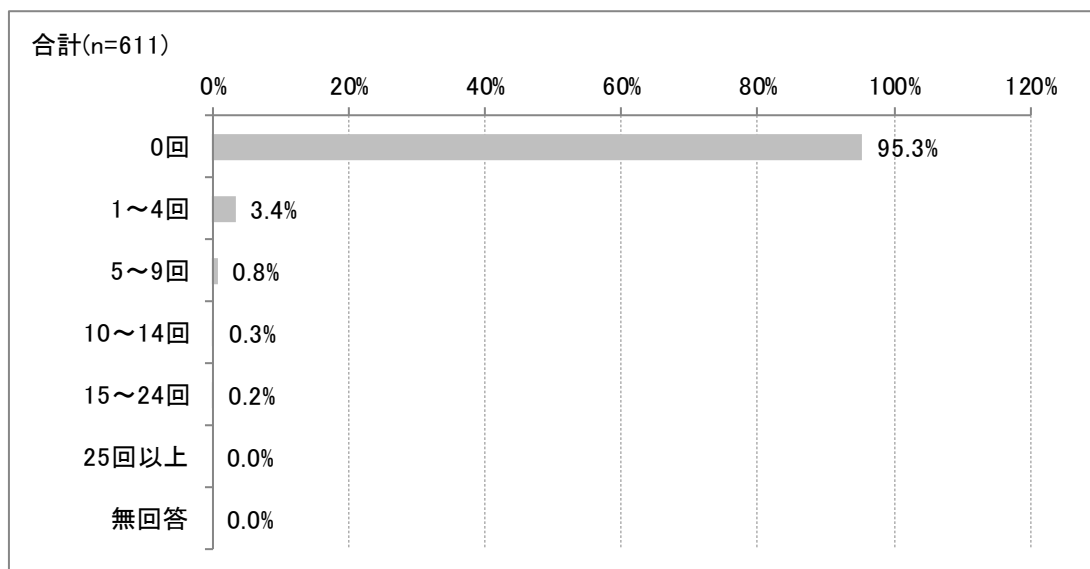
図表3-6 サービスの利用回数(通所系)



(7) 短期系サービスの合計利用回数

「0回」の割合が最も高く95.3%となっている。次いで、「1~4回(3.4%)」、「5~9回(0.8%)」となっている。

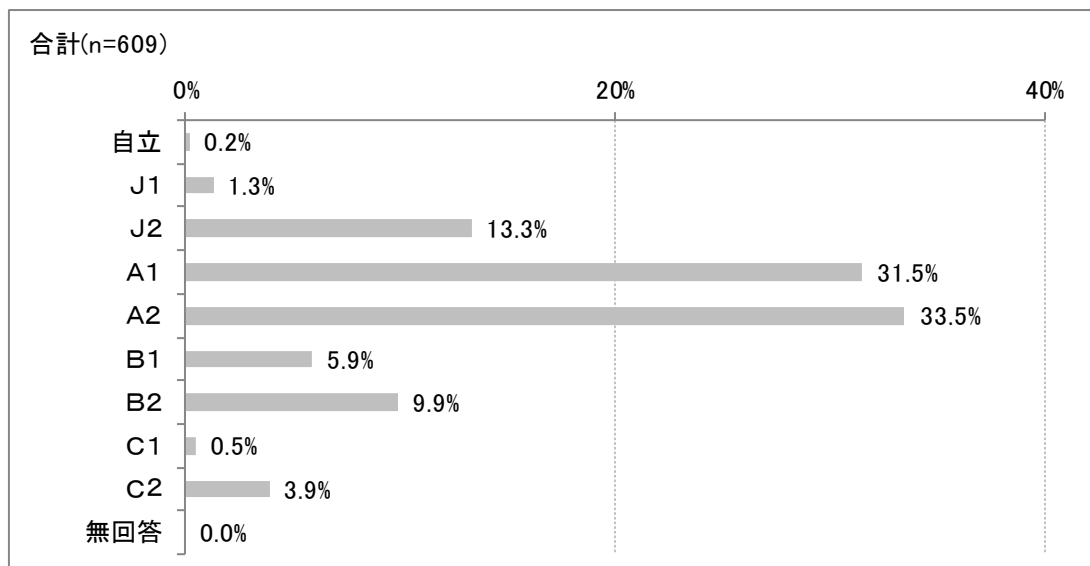
図表3-7 サービスの利用回数(短期系)



(8) 障害高齢者の日常生活自立度

「A2」の割合が最も高く33.5%となっている。次いで、「A1(31.5%)」、「J2(13.3%)」となっている。

図表3-8 障害高齢者の日常生活自立度



(9) 認知症高齢者の日常生活自立度

「自立」の割合が最も高く26.6%となっている。次いで、「II b (21.0%)」、「I (19.7%)」となっている。

図表3-9 認知症高齢者の日常生活自立度

