

生活のしづらさなどに関する調査（全国在宅障害児・者等実態調査）（試行調査） の実施状況について（概要）

厚生労働科学研究「障害者の生活実態及びニーズ等を把握するための調査手法の開発に関する研究」研究班（研究代表者：平野方紹日本社会事業大学准教授）

1. 調査の目的

- 平成23年度に実施する全国在宅障害児・者等実態調査（仮称）において信頼度の高い調査結果を得るため、調査方法及び調査項目等の有効性の検証を行うことを目的とする。
- なお、本試行調査の結果については、総合福祉部会における議論の参考とするため、同部会に提供するものとする。

2. 調査の方法

調査手法：調査票等は、研究班事務局より、調査対象地区の全世帯（一部の地区を除く。）に対して、配達地域指定のポスティングにより直接配布。回答は、本人が記入することを原則とし、研究班事務局へ郵送により直接回答。

※ 調査票の配布は、地区を指定した上で、当該地区の全世帯に送付しており、研究班において各々の世帯の個人情報（住所、氏名、家族構成、障害児者の有無など）は把握していない。

※ 調査の実施に当たり、調査対象地区の市町村には、地域の住民の混乱や誤解を避けるため、また、調査地区の世帯からの問い合わせに対応出来るよう、調査の概要と調査票の見本を送付して理解を求めた。なお、これら市町村に対し、調査票の配布や回収、障害者団体等への協力を求めることなどの依頼は行っていない。

※ 調査対象となった世帯の理解と協力を得るために、研究班から直接送付した調査票に調査の趣旨などを記載した文書を同封することとした。（市町村や障害者団体等に各世帯への働きかけをお願いしてはいない。）

調査対象期日 平成22年12月15日現在

調査期間 平成22年12月28日～平成23年1月10日（締め切り）

調査地区数： 22都道府県の30地区

調査票を配布した世帯数：5,358世帯

※ 調査の実施に当たっては、日本社会事業大学研究倫理委員会の承認を得た。

3. 調査の対象

○調査地区

22都道府県の30地区に対して調査票を送付

○調査票を配布した世帯数

5,358世帯

○調査票を配布した世帯員数（推計）

13,663人（平均世帯員数を2.55人（H17国勢調査）として推計）

4. 調査票回収数

○調査票回収数及び回収率

回収数：112件

有効回収数：106件

調査票配布数に対する回収率：2.09%

調査票配布数に対する有効回収率：1.98%

調査票を配布した世帯員数（※）に対する回収率：0.82%

調査票を配布した世帯員数（※）に対する有効回収率：0.78%

※ 平均世帯員数を2.55人（H17国勢調査）として推計

（参考）現在の在宅障害者数 689.5万人（人口の5.4%）

（身体357.6万人、知的41.9万人、精神290.0万人）

（身体障害児・者実態調査等に基づく推計）

5. 問い合わせの状況

○調査の実施に当たって、電話・メール・ファックスによる問い合わせ窓口を設定。平成22年12月28日から平成23年1月10日までの間に、電話による問い合わせが8件あった。その具体的内容は下記の通り。

質問	件数
家には対象となる障害者がいないのだが、この調査票はどうすればよいのか。	7件
調査票がポストに入っていたが、事業所であり、生活しているものはないが、どうすればよいのか。	1件

※ メール・ファックスによる問い合わせは0件。

(参考)

【他の調査における調査票の回収状況】

○身体障害者実態調査（H18）

全国推計人口	127,744,000人	①
調査対象世帯員数	356,319人	②
調査対象者数	9,746人	③
調査票回収者数（集計不能は除く）	4,277人	④
身体障害者数	4,263人	⑤

$$\star \text{身体障害者数} = \frac{\text{①}}{\text{全国推計人口}} \times \frac{\text{③}}{\text{調査対象者数の割合}} \times \frac{\text{⑤}}{\text{身体障害者の割合}}$$

(参考) 調査対象世帯員数に対して調査票が回収された割合 (④/②) 1.2%

○知的障害児（者）基礎調査（H17）

全国推計人口	127,700,000人	①
調査対象世帯員数	787,577人	②
調査対象者数	2,584人	③
調査票回収者数（集計不能は除く）	2,075人	④

$$\star \text{知的障害児（者）数} = \frac{\text{①}}{\text{全国推計人口}} \times \frac{\text{③}}{\text{調査対象者数の割合}}$$

(参考) 調査対象世帯員数に対して調査票が回収された割合 (④/②) 0.3%