

# 調査概要

## 1. 調査の目的

障がい者（児）の生活や活動状況、障害福祉サービス等の利用状況などを把握し、札幌市障害者保健福祉計画の改定、札幌市障がい福祉計画（第3期）の策定、札幌市の障がい福祉施策の検討のための基礎資料等とすることを目的とした。

## 2. 調査対象

### (1) 調査対象

障がい者（18歳以上）

- ・札幌市内に居住する身体障害者手帳の被交付者
- ・札幌市内に居住する療育手帳の被交付者
- ・札幌市内の精神科病院に通院している方、地域活動支援センター等を利用している方、福祉ホーム・グループホーム等で生活している方

障がい児（18歳未満）

- ・札幌市内に居住する身体障害者手帳の被交付者
- ・札幌市内に居住する療育手帳の被交付者

施設入所者調査

札幌市内の障がい者入所施設を利用している方を対象とし、施設長等に回答を依頼した。

精神科病院入院患者調査

札幌市内の精神科病院の入院患者を対象とし、院長等に回答を依頼した。

市民意識調査

札幌市内に居住する20歳以上の市民

### (2) 対象者の抽出

身体障がい者（児）については、「身体障害者手帳交付台帳」、知的障がい者（児）については、「療育手帳交付台帳」をもとに対象者数を抽出した。身体障がい者（児）と知的障がい者（児）の対象者数については、平成19年度調査を参考に回収率を定め、抽出数を設定した。精神障がい者については、留置法により行うことを想定したため、平成19年度調査を参考に回収率を設定し、配布数を決定した。

市民意識調査は、19年度調査を参考に抽出数を設定した。

### (3) 抽出方法

身体障がい者（児）については、障がい区分によるばらつきが出ないように障がい区分（視覚、聴覚・平衡機能、音声・言語・そしゃく機能、肢体不自由、内部障がい）、障がい程度（重度、中度、軽度）の比率により各区分を層化し、各層から無作為に抽出した。

知的障がい者（児）については、療育手帳種別の比率により層化し、各層から無作為に抽出した。

市民意識調査については、住民基本台帳から無作為に抽出した。

図表 4 障がい者（児）調査 抽出数

単位：票

調査種別	手帳交付者数	抽出数	想定有効回答数
1 障がい者調査			
身体障がい	80,492	2,000	1,000
知的障がい	8,264	2,000	1,000
精神障がい	-	2,000	1,000
2 障がい児調査			
身体障がい	1,645	500	250
知的障がい	3,826	500	250
合 計		7,000	3,500

図表 2 施設・病院調査 抽出数

単位：箇所

	施設数	抽出数	想定有効回答数
施設入所者調査	30	30	悉皆
精神科病院入院患者調査	37	37	悉皆
合 計	67	67	悉皆

図表 3 市民意識調査 抽出数

単位：票

	人口 (札幌市に住居登録している 満20歳以上の住民) (H22.10.1時点)	抽出数	想定有効回答数
市民意識調査	1,582,279	3,000	1,500

### 3. 調査方法

#### (1) 障がい者（児）調査

郵送により調査票を発送・回収した。ただし、精神障がい者については、市内の精神科病院27カ所、就労支援事業所等の日中活動系サービス30カ所、地域活動支援センター・地域共同作業所34カ所、共同生活援助（グループホーム）等の居住系サービス39カ所に調査票を留置し、郵送により回収した。

#### (2) 施設・病院調査

郵送により調査票を発送・回収した。

#### (3) 市民意識調査

郵送により調査票を発送・回収した。

### 4. 調査期間および調査基準日

いずれの調査についても、調査期間は平成22年11月8日から平成22年11月30日までとし、調査基準日は平成22年11月1日とした。

## 5 . 回収状況

本調査の回収状況については、次表のとおりである。

図表 4 障がい者（児）調査 回収状況

単位：票、%

	発送	回収	回収率
障がい者調査	6,000	3,013	50.2
障がい児調査	1,000	526	52.6
合計	7,000	3,539	50.6

図表 5 施設・病院調査 回収状況

単位：票

	発送	回収
施設入所者調査	30	27
精神科病院入院患者調査	37	30
合計	67	57

図表 6 市民意識調査 回収状況

単位：票、%

	発送	回収	回収率
市民意識調査	3,000	1,427	47.6

## 6 . 集計・分析上の注意事項

報告書内の図表については、有効回答数を「N」で標記した。

図表中の構成比（%）については、小数点第2位以下を四捨五入したものであり、端数処理のため、合計は必ずしも100.0%にならない場合がある。