

平成19年9月3日
社会保険庁

市町村における国民年金被保険者名簿等の保管状況に関する調査について

市町村が保管する国民年金被保険者名簿等について、国への移管等に係る作業の前提として、全体の保管件数等を把握するため調査を行った(注1及び2)。

なお、これは、平成19年8月23日時点における、全市町村からの回答に基づき取りまとめたものである。

○国民年金被保険者名簿の保管件数(延べ件数)	約 135,262,800 件
うち	
紙による保管件数	約 39,837,000 件
マイクロフィルムによる保管件数	約 45,547,100 件
磁気媒体による保管件数	約 49,878,700 件

○その他の調査結果 別添のとおり

(注1)名簿の性格と今般の調査

国民年金被保険者名簿(以下「名簿」という)は、国の管理下にあるコンピュータの記録やかつての「国民年金被保険者台帳」のような年金支給の根拠となる年金記録の原簿ではなく、平成14年3月まで、市町村が国民年金保険料の収納事務を行うために使用していた、いわば「控えの帳簿」であった。

平成14年4月以降は、国民年金保険料の収納事務が国に移管されたことから、市町村がこれを保管する法令上の義務はなくなっており、現在保管されている名簿は、市町村の判断で念のため保管していたものであり、今般、その保管件数等について調査を行ったものである。

(注2)保管されている名簿の状況

名簿は、平成14年3月まで、市町村においていわば「控えの帳簿」として使用されていたものであり、①他の市町村に転出して、転出元の市町村の被保険者でなくなった場合や、②死亡したり、厚生年金の被保険者資格を取得したことにより、国民年金の被保険者でなくなった場合においては、それ以降5年間だけ保管することとされていた。

一方で、転居に伴って、1人の方について複数の市町村に名簿が保管されている場合や、現在は国民年金の被保険者でない方も、かつては国民年金の被保険者であった方に係る名簿が保管されている場合もある。また、市町村によっては、1人の方について、紙と磁気媒体など複数の種類の名簿を重複して保管している場合もある。

今般の調査は、名簿の国への移管のために全体の保管件数を把握するものであることから、これらの保管件数を全て計上している。

(参考)

国民年金被保険者名簿等の旧市町村(平成14年3月末時点の合併前の旧市町村(3,246市町村))別の保管状況については、「市町村における国民年金被保険者名簿等の保管状況」(平成19年7月4日社会保険庁)として公表していたところであるが、その後、市町村からの報告に変更があり、これを8月15日時点において取りまとめたところ、次のとおりであった。

- ・保管している旧市町村 3,097(7月4日時点3,046)
- ・保管していない旧市町村 149(7月4日時点 200)

※ 市町村数のデータは、平成14年3月末時点の合併前の旧市町村(3,246市町村)ベース。

1. 紙による保管

(1) 被保険者名簿の規格(用紙サイズ) (複数回答)

- | | | | | | |
|-------------|----------------------------------|-----|--|----------------------------------|-----|
| ①A5サイズ | <input type="text" value="969"/> | 市町村 | ②A4サイズ | <input type="text" value="162"/> | 市町村 |
| ③B5サイズ | <input type="text" value="973"/> | 市町村 | ④B4サイズ | <input type="text" value="56"/> | 市町村 |
| ⑤その他(独自サイズ) | <input type="text" value="794"/> | 市町村 | (縦 <input type="text" value="168.73"/> mm × 横 <input type="text" value="216.04"/> mm) | 平均 | 平均 |

(2) 被保険者名簿の枚数 合計 枚

(3) 被保険者数(延べ数) 合計

(4) 検索可能性 (複数回答)

- | | | |
|------------------|-----------------------------------|-----|
| ① 氏名について50音順に整列 | <input type="text" value="187"/> | 市町村 |
| ② 年金手帳番号順に整列 | <input type="text" value="906"/> | 市町村 |
| ③ その他の順に整列 | <input type="text" value="1473"/> | 市町村 |
| ④ 検索可能な状態になっていない | <input type="text" value="418"/> | 市町村 |

(5) 保管容器の容量及び数量

ア ダンボール箱

- | | | | | |
|-------------|---|-------------------------------------|----|----|
| ① 規格 | (縦 <input type="text" value="36.1"/> cm × 横 <input type="text" value="40.63"/> cm × 高さ <input type="text" value="30.66"/> cm) | 平均 | 平均 | 平均 |
| ② 箱数 | 合計 | <input type="text" value="17,289"/> | 箱 | |
| ③ 1箱当たり保管件数 | 平均 | <input type="text" value="1,708"/> | 件 | |
| ④ 1箱当たり保管枚数 | 平均 | <input type="text" value="1,694"/> | 枚 | |

イ ファイリングキャビネット

① 規格	(縦	平均 <input type="text" value="62.22"/>	cm×横	平均 <input type="text" value="61.29"/>	cm×高さ	平均 <input type="text" value="87.52"/>	cm)
② ユニット数			合計	<input type="text" value="11,470"/>	ユニット		
③ 1ユニット当たり保管件数			平均	<input type="text" value="4,714"/>	件		
④ 1ユニット当たり保管枚数			平均	<input type="text" value="4,840"/>	枚		

2. マイクロフィルムによる保管

(1) マイクロフィルムの規格

ア ロール

① リール(35mm)	<input type="text" value="3"/>	市町村	② リール(16mm)	<input type="text" value="21"/>	市町村
③ カートリッジ	<input type="text" value="18"/>	市町村			

イ シート

① マイクロフィッシュ	<input type="text" value="23"/>	市町村
② マイクロフィルムジャケット(35mm,16mm)	<input type="text" value="3"/>	市町村
③ アパーチュア・カード	<input type="text" value="1"/>	市町村

(2) マイクロフィルムの数量

① リール数	合計	<input type="text" value="1,978"/>	本	② カートリッジ数	合計	<input type="text" value="8,247"/>	個
③ シート枚数	合計	<input type="text" value="131,247"/>	枚				

(3) 収録されている被保険者数(延べ数) 合計

(4) 検索可能性

① 氏名について50音順に整列	<input type="text" value="4"/>	市町村
② 年金手帳番号順に整列	<input type="text" value="49"/>	市町村
③ その他の順に整列	<input type="text" value="14"/>	市町村
④ 検索可能な状態になっていない	<input type="text" value="5"/>	市町村

3. 磁気媒体(市町村の電算組織に収録されているデータを含む。)による保管

(1) CSV形式への変換出力機能の有り		306	市町村
(2) CSV形式に出力した場合のファイル容量	単純合計	141,413	MB
(3) 収録している被保険者数(=レコード数)	合計	49,878,744	

[参考]

○ 被保険者名簿以外の各種資料の保管状況

① 保険料検認カード・保険料検認簿	797	市町村
② 保険料領収済通知書	538	市町村
③ その他	650	市町村

○ 被保険者名簿等の社会保険庁への移管に関する意向

① 引き続き保管する。	925	市町村
② 社会保険庁に移管する。	1,907	市町村