

非識別加工情報の活用意向等に関する調査結果 (地方公共団体の保有する個人情報)



総務省

平成29年3月7日

総務省自治行政局地域情報政策室

(1) 調査の目的

- 地方公共団体の条例改正の円滑な検討に資するよう、地方公共団体の保有する個人情報について、非識別加工情報の活用意向、具体的な活用例等を事業者に調査

(2-1) 非識別加工の対象ファイルの調査（地方公共団体調査）

- 調査対象：県・市それぞれ1団体（※団体名は伏せる前提）
- 調査内容：調査対象団体の保有する個人情報ファイルのうち、非識別加工の対象になると想定されるものを整理
- 主な作業内容
 - ✓ 同種の地方事務所等については1か所を選定
 - ✓ 類似する個人情報ファイルがある場合、主たるものを選定
 - ✓ 開示請求の場合に、部分開示もできない個人情報ファイルを除外
 - ✓ マニュアル処理のみの個人情報ファイルを除外
- 対象ファイル：82ファイル（県51ファイル、市31ファイル）

調査概要 ②

(2 - 2) 非識別加工情報の活用意向等の調査 (事業者調査)

- 調査対象：日本経済団体連合会 情報通信委員会 234企業・団体
- 調査期間：平成29年1月6日～27日
- 調査内容：対象ファイルの詳細（記録項目など）を示して、非識別加工情報としての活用意向及び具体的な活用例を調査

回答企業

産業分類	回答企業数
情報通信業	9
製造業	6
サービス業	3
その他	4
計	22

調査結果 — 非識別加工情報の活用意向 ①

回答企業の約6割が非識別加工情報の活用意向を持っている。

回答企業の活用意向

「活用したい」 + 「活用を検討したい」 ファイル数	回答企業数
20～	<u>5</u>
1～19	<u>8</u>
0	9
計	22

調査結果 — 非識別加工情報の活用意向 ②

「活用したい」よりも「活用を検討したい」が多い。
ファイル数を考慮すると、県と市で活用意向に大きな差はない。

活用意向（県・市ごと）

	ファイル数	活用したい	活用を 検討したい	計
県	51	48	119	167
市	31	50	57	107
計	82	98	<u>176</u>	274

調査結果 — 非識別加工情報の活用意向 ③

福祉・保健分野と建設・都市整備分野の活用意向が強い。
ファイル数が少ない分野では、教育分野と税分野の活用意向が強い。

活用意向（分野ごと）

分野	活用したい	活用を検討したい	計	【参考】 ファイル数
税	8	10	18	4
福祉・保健	45	53	98	29
建設・都市整備	26	53	79	19
環境	3	13	16	5
消防	2	28	30	15
教育	10	13	23	6
その他	4	6	10	4
計	98	176	274	82

調査結果 — 非識別加工情報の活用意向 ④

活用意向が強いファイル（県）

ファイル名	活用したい	活用を検討したい	計
介護保険指定事業者等管理システム	4	3	7
介護保険指定機関等管理システム	4	1	5
特別養護老人ホームの入所希望者名簿	2	3	5
建築行政共用データベースシステム	2	3	5
学力・学習状況調査結果ファイル	2	3	5
生徒在籍・成績管理システム（高校）	2	3	5
建設業許可台帳	1	4	5
土地・物件補償台帳	1	4	5

調査結果 — 非識別加工情報の活用意向 ⑤

活用意向が強いファイル（市）

ファイル名	活用したい	活用を検討したい	計
介護保険システム	3	4	7
災害要援護者ファイル	3	3	6
保育児童台帳情報ファイル	3	2	5
固定資産税（償却資産）課税情報ファイル	2	3	5
市・県民税課税情報ファイル	2	3	5
建築確認等処理台帳	2	3	5
住宅基本マスターファイル（市営住宅）	2	3	5
住宅個人マスターファイル（市営住宅）	2	3	5

調査結果 — 非識別加工情報の活用例 ①

福祉・保健分野と教育分野の活用例が多い。

活用例の回答件数（分野ごと）

分野	回答件数	【参考】 ファイル数
税	2	4
福祉・保健	<u>20</u>	29
建設・都市整備	5	19
環境	0	5
消防	2	15
教育	<u>8</u>	6
その他	6	4
計	43	82

調査結果 — 非識別加工情報の活用例 ②

ビジネス上の機密性が高いためか、活用例は公表不可が多い。

公表不可の件数

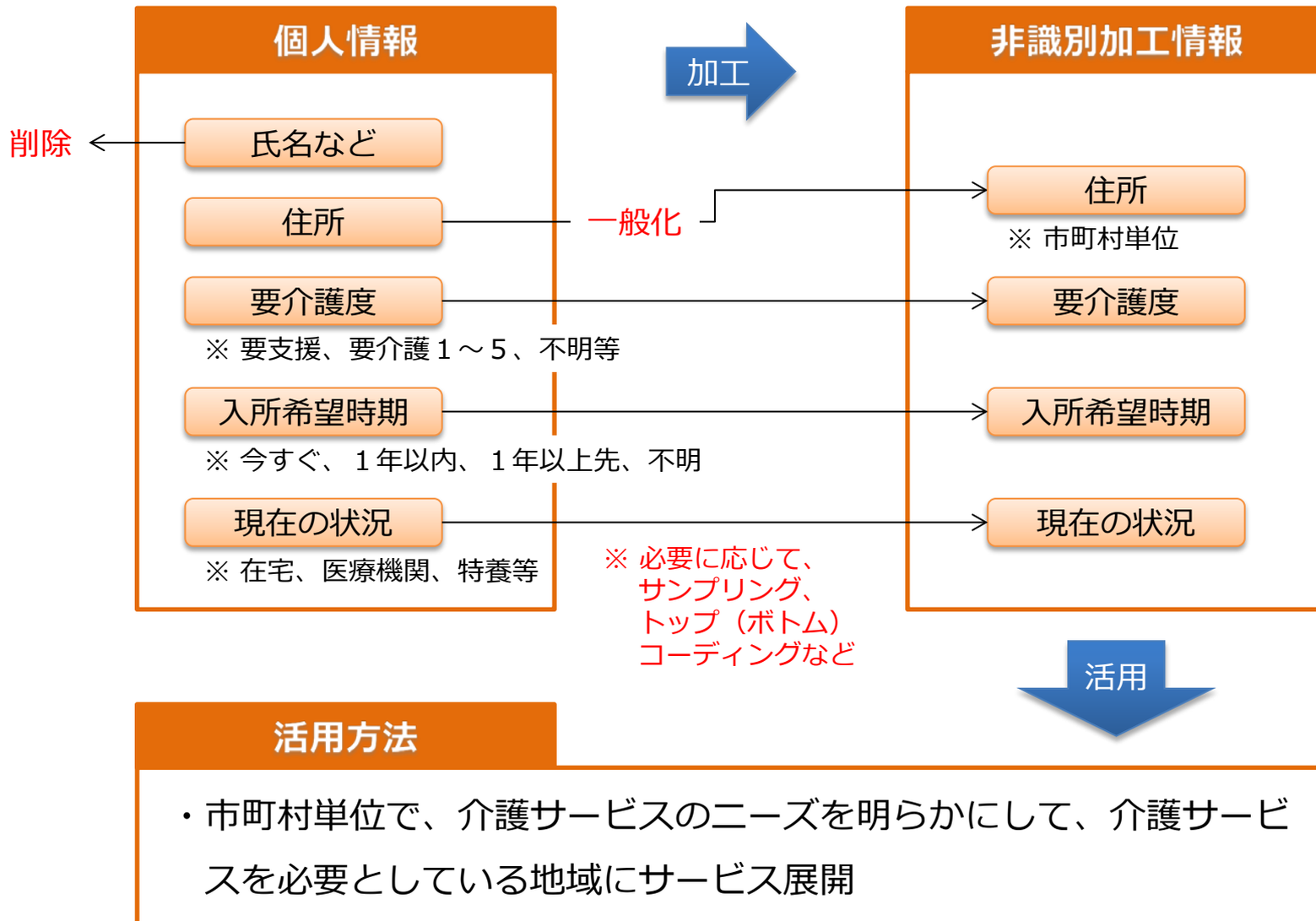
	回答件数
公表可	6
公表不可	<u>37</u>
計	43

具体的な活用例

ファイル名	具体的な活用例
特別養護老人ホームの入所希望者名簿（県）	地域における介護サービスへのニーズ分析
介護保険指定事業者等管理システム（県）	地域における介護事業者の現状分析
国保給付データベース（市）	性別・年齢別給付実績を新たな生命保険商品の研究・開発に活用
災害要援護者ファイル（市）	災害要援護者の地理空間的な可視化による防災計画や災害支援へ活用
介護保険システム（市）	地域における介護保険の現状分析
介護保険システム（市）	調剤薬局が立地する地域住民のデータを把握することで、効率的な設備投資や専門人材の配置が可能

非識別加工情報の活用（事業者からの提案）イメージ ①

特別養護老人ホームの入所希望者名簿（県）



非識別加工情報の活用（事業者からの提案）イメージ ②

介護保険システム（市）

