

(参考) 計画策定業務にかかる生活支援ソフトの活用例 (イメージ)

1 介護保険サービス

(1) 認定者数の推計

介護サービスのニーズ推計では、前提として認定者数の推計が必要となるが、ニーズ調査の結果から、現状で明らかに生活機能が高いと考えられる認定者や逆に機能がかなり低下していると考えられる二次予防事業対象者がわかる。

そこで、こうした者を生活支援ソフトで抽出し、可能な限りその生活実態を把握することで、今後の認定者数推計に反映することが可能となる。具体的には、自立に近い認定者の数と、逆に要支援・介護状態に近い一般高齢者・二次予防事業対象者数を比較しながら、将来的な認定率を調整することで、より実態に近い認定者数推計が可能となると考えられる。

生活支援ソフトでの該当者の抽出例は、以下のとおり。

①生活支援ソフトのメニューで「表示項目設定」をクリックして選択する。

SEQ	個人CD	調査日	地区CD	地区名称	生年月日	性別	年齢	郵便番号	住所1	住所2	カナ氏名	漢字氏名	要介護区分	所得区分	特別KEY	電話番号
4	0000000001	H22/07/13	1	神宮前	T12/08/23	女		86	XXXX-XXXX	情報市大橋三-10-1	XXXX シズエ	XXXX シズエ	要支援1	第1段階	365	XX-XX
5	0000000004	H22/06/30	1	神宮前	T14/01/20	女		85	XXXX-XXXX	情報市大橋三-10-3	XXXX ヨシエ	XXXX ヨシエ	要支援2	第2段階	205	XX-XX
6	0000000006	H22/07/06	1	神宮前	T14/12/06	女		84	XXXX-XXXX	情報市大橋二-10-5	XXXX サダコ	XXXX サダコ	要支援1	第5段階	568	XXXX
7	0000000008	H22/07/07	1	神宮前	T08/01/17	男		83	XXXX-XXXX	情報市大橋二-4-36	XXXX ケズオ	XXXX 泰生	要支援1	第6段階	541	XXXX
8	0000000009	H22/07/06	1	神宮前	T12/02/11	女		87	XXXX-XXXX	情報市大橋二-8-6	XXXX ヨシ子	XXXX ヨシ子	要支援1	第2段階	251	XXXX
9	0000000011	H22/07/01	1	神宮前	S14/11/28	女		70	XXXX-XXXX	情報市大橋二-13-2	XXXX 洋子	XXXX 洋子	要支援2	特別第4段	89	XX-XX
10	0000000014	H22/07/06	1	神宮前	S14/07/08	女		71	XXXX-XXXX	情報市大橋二-4-34	XXXX スガコ	XXXX スガコ	要支援2	第2段階	375	XXXX
11	0000000016	H22/07/26	1	神宮前	S06/04/01	女		79	XXXX-XXXX	情報市大橋二-8-8	XXXX 勉子	XXXX 孝子	要支援2	第6段階	139	XXXX
12	0000000017	H22/07/15	1	神宮前	T11/11/28	女		87	XXXX-XXXX	情報市大橋二-7-12	XXXX ナツル	XXXX 千鶴	要支援1	第1段階	683	XX-XX
13	0000000018	H22/07/01	1	神宮前	S17/03/14	女		68	XXXX-XXXX	情報市東大橋五-1-1	XXXX トヨ	XXXX トヨ	要支援1	第1段階	109	XX-XX
14	0000000020	H22/07/03	1	神宮前	T04/05/10	女		85	XXXX-XXXX	情報市東大橋三-10-0	XXXX マツエ	XXXX マツエ	要支援1	特別第4段	224	XXXX
15	0000000023	H22/07/01	1	神宮前	S07/03/30	女		78	XXXX-XXXX	情報市東大橋六-7-1	XXXX テル子	XXXX テル子	要支援1	第1段階	455	XXXX
16	0000000025	H22/07/01	1	神宮前	S06/01/04	女		79	XXXX-XXXX	情報市東大橋五-1-1	XXXX ルイザ	XXXX ルイザ	要支援2	第1段階	263	XX-XX
17	0000000026	H22/07/27	1	神宮前	T14/08/26	男		84	XXXX-XXXX	情報市東大橋三-7-1	XXXX 福雄	XXXX 福雄	要支援2	第3段階	320	XX-XX
18	0000000029	H22/07/07	1	神宮前	S09/06/20	女		76	XXXX-XXXX	情報市東大橋二-13-0	XXXX アツ	XXXX 信子	要支援2	第3段階	62	XX-XX
19	0000000031	H22/07/26	1	神宮前	S11/01/10	女		74	XXXX-XXXX	情報市宮市町11-5	XXXX アツ	XXXX 文子	要支援1	特別第4段	321	XXXX
20	0000000033	H22/07/05	1	神宮前	S05/03/01	女		80	XXXX-XXXX	情報市宮市町5-24	XXXX アツ	XXXX 昭子	要支援1	第5段階	286	XXXX
21	0000000034	H22/07/06	1	神宮前	T12/03/28	女		87	XXXX-XXXX	情報市宮市町9-8	XXXX シゲ子	XXXX シゲ子	要支援1	第2段階	203	XXXX
22	0000000036	H22/07/01	1	神宮前	S11/06/24	女		74	XXXX-XXXX	情報市宮市町10-11	XXXX カズヨ	XXXX 和代	要支援2	第1段階	172	XX-XX
23	0000000038	H22/07/06	1	神宮前	T09/11/07	女		88	XXXX-XXXX	情報市宮市町9-13	XXXX ケズコ	XXXX 保子	要支援2	第2段階	503	XX-XX
24	0000000041	H22/06/30	1	神宮前	S14/02/03	女		71	XXXX-XXXX	情報市大橋三-5-30	XXXX トシ子	XXXX トシ子	要支援2	第2段階	629	XX-XX
25	0000000043	H22/07/13	1	神宮前	T13/01/05	女		86	XXXX-XXXX	情報市南大橋二-11-0	XXXX 三子	XXXX 美代子	要支援1	特別第4段	92	XXXX
26	0000000045	H22/06/30	1	神宮前	S04/08/08	女		80	XXXX-XXXX	情報市中央三-3-11	XXXX ケズコ	XXXX 鈴子	要支援1	第2段階	175	XXXX
27	0000000046	H22/07/06	1	神宮前	S07/02/20	女		79	XXXX-XXXX	情報市中央三-4-32	XXXX ケズ子	XXXX 貞子	要支援1	第2段階	653	XXXX
28	0000000047	H22/07/06	1	神宮前	T14/03/06	女		85	XXXX-XXXX	情報市中央三-5-6	XXXX ケズ子	XXXX アヤ子	要支援1	第1段階	357	XXXX
29	0000000049	H22/07/06	1	神宮前	T07/10/16	男		81	XXXX-XXXX	情報市中央三-4-32	XXXX カツ子	XXXX 三子	要支援2	第3段階	604	XXXX
30	0000000050	H22/07/01	1	神宮前	T14/01/11	女		85	XXXX-XXXX	情報市大橋三-14-1	XXXX ケズ	XXXX 幸	要支援1	第2段階	29	XXXX

④ ADL得点が100点の認定者が表示されるので、メニューの**SEQ振直**をクリックすると、一覧表の左端のSEQ欄の数字が連番にカウントし直され、該当者数がわかる。

SEQ	個人CD	地区名称	性別	年齢	住所1	漢字氏名	要介護区分	所得区分	電話番号	ADL得点	ADL判定
1	000000041	神宮前	女	71	情報市大橋	トシ子	要支援2	第6段階	XX-XXXX	100	0
2	000000050	神宮前	女	85	情報市大橋	幸	要支援1	第2段階	XXXX-XX-	100	0
3	000000057	神宮前	女	70	情報市行幸	秋子	要支援2	特例第4段	XXXX-XX-	100	0
4	000000096	神宮前	男	68	情報市西宮	豊	要支援1	第5段階	XXXX-XX-	100	0
5	000000141	神宮前	男	84	情報市南大	史朗	要支援1	第5段階	XXXX-XX-	100	0
6	000000142	神宮前	男	67	情報市南大	洋	要支援1	第6段階	XXXX-XX-	100	0
7	000000151	神宮前	女	87	情報市門橋	キヨ	要支援2	第2段階	XXXX-XX-	100	0
8	000000153	神宮前	女	93	情報市神田	和	要支援1	第2段階	XX-XXXX	100	0
9	000000167	神宮前	女	70	情報市南大	キヨ子	要支援1	第2段階	XX-XXXX	100	0
10	000000177	神宮前	男	74	情報市中央	鶴夫	要支援1	第5段階	XX-XXXX	100	0
11	000000179	神宮前	男	76	情報市南大	昌義	要支援1	第5段階	XXXX-XXXX	100	0
12	000000182	神宮前	女	84	情報市南大	ユキエ	要支援1	第2段階	XXXX-XX-	100	0
13	000000213	神宮前	男	83	情報市大橋	忠信	要支援1	第3段階	XX-XXXX	100	0
14	000000236	神宮前	女	73	情報市大橋	節子	要支援1	特例第4段	XXXX-XX-	100	0
15	000000252	神宮前	女	80	情報市大橋	ヒサ子	要支援1	特例第4段	XXXX-XX-	100	0
16	000000269	神宮前	男	87	情報市大橋	義明	要支援1	第3段階	XXXX-XX-	100	0
17	000000272	神宮前	女	84	情報市大橋	薫子	要支援1	第1段階	XXXX-XX-	100	0
18	000000313	神宮前	女	82	情報市大橋	千恵子	要支援1	特例第4段	XX-XXXX	100	0
19	000000342	神宮前	女	81	情報市大橋	良子	要支援1	特例第4段	XX-XXXX	100	0
20	000000381	神宮前	女	83	情報市大橋	シズ子	要支援2	第2段階	XXXX-XX-	100	0
21	000000389	神宮前	女	79	情報市大橋	ヨウ子	要支援1	特例第4段	XXXX-XX-	100	0
22	000000391	神宮前	女	82	情報市大橋	スエ	要支援1	第5段階	XXXX-XX-	100	0
23	000000399	神宮前	女	69	情報市大橋	アツ子	要支援1	特例第4段	XX-XXXX	100	0
24	000000400	神宮前	女	92	情報市大橋	マユ	要支援1	特例第4段	XX-XXXX	100	0
25	000000402	神宮前	女	85	情報市大橋	輝子	要支援1	特例第4段	XXXX-XX-	100	0
26	000000435	神宮前	男	83	情報市南大	昭和	要支援1	第6段階	XX-XXXX	100	0
27	000000475	神宮前	男	87	情報市南大	秋夫	要支援2	第3段階	XXXX-XX-	100	0
28	000000482	神宮前	女	86	情報市南大	三枝	要支援1	第2段階	XX-XXXX	100	0
29	000000498	神宮前	女	77	情報市西宮	ヒロ子	要支援2	第5段階	XXXX-XX-	100	0
30	000000535	神宮前	女	65	情報市大橋	マユ子	要支援1	第5段階	XXXX-XX-	100	0
31	000000543	神宮前	女	81	情報市大橋	信子	要支援2	特例第4段	XXXX-XX-	100	0
32	000000575	神宮前	女	75	情報市大橋	百合子	要支援1	第2段階	XX-XXXX	100	0
33	000000586	神宮前	女	87	情報市大橋	マユ子	要支援1	特例第4段	XXXX-XX-	100	0
34	000000656	神宮前	女	79	情報市大橋	ミチ子	要支援1	第2段階	XX-XXXX	100	0
35	000000666	神宮前	女	77	情報市大橋	ミチ子	要支援2	特例第4段	XX-XXXX	100	0
36	000000673	神宮前	男	91	情報市大橋	真理	要支援1	第6段階	XXXX-XX-	100	0
37	000000704	神宮前	女	70	情報市大橋	薫子	要支援2	第3段階	XX-XXXX	100	0
38	000000720	神宮前	女	77	情報市大橋	アキ子	要支援1	第3段階	XXXX-XX-	100	0
39	000000721	神宮前	男	86	情報市大橋	正	要支援1	第6段階	XX-XXXX	100	0

⑤メニューで **帳票出力** (↑上図参照) をクリックして選択すると、以下のようなメッセージが出るので、そのまま**OK**をクリック。

出力選択 ✕

帳票名：

表示中のデータを出力
 マウスで選択したデータのみ出力
 グラフ表示あり

⑥個人台帳が表示されるので（プリントアウトも可能）、担当する地域包括支援センターで内容などを閲覧し、その他の情報と照合するなどにより、今回の調査結果の妥当性などを判断する。

The screenshot displays a software application window with a menu bar at the top. The main area is divided into several sections:

- 日常生活圏ニーズ調査 個人台帳 (Daily Living Area Needs Survey Individual Record):** A form containing personal information such as name, age, gender, and address.
- 評価結果 (Assessment Results):** A table showing scores for various indicators like ADL (Activities of Daily Living) and cognitive function.
- 回答内容 (Response Content):** A list of questions with corresponding checkboxes for 'Yes', 'No', or 'Don't Know'.
- その他 (Others):** Additional notes or information fields.

⑦同様に③の生活支援ソフトのフィルターのオプションで、要介護区分は「(空白)」(未認定者)を、またADL得点判定不能は「0」(有効回答のあった者)、ADL得点は「60」以下を指定すると、ADL得点の比較的低い一般高齢者（二次予防事業対象者）がわかるので、⑥と同様に個々に今回の調査結果の妥当性などを判断する。

The screenshot shows a data management software interface. A table lists survey data for various individuals. A filter dialog box is open, allowing users to specify criteria for data selection. The table columns include:

- 個人CD (Individual ID)
- 地区名称 (Area Name)
- 性別 (Gender)
- 年齢 (Age)
- 住所1 (Address 1)
- 漢字氏名 (Kanji Name)
- 要介護区分 (Nursing Care Level)
- 所得区分 (Income Level)
- 電話番号 (Phone Number)
- ADL得点 (ADL Score)
- ADL判定不能者 (ADL Judgment Ineligible)

The filter dialog box shows a dropdown menu with '0' selected, indicating a filter for ADL scores of 0 or below.

(2) 介護の必要性の高い在宅の高齢者の生活実態の把握

日常生活で大部分介助が必要と考えられる高齢者で、一人暮らしまたは介護者が高齢（例えば 75 歳以上）の高齢者について、生活支援ソフトを活用した該当者の抽出例は、以下のとおり。

- ①生活支援ソフトのメニューで表示項目設定をクリックし、必要な基本情報（地区、性別、年齢、住所、漢字氏名、要介護区分など）、回答（問1-Q1、Q2-3）、得点・評価（ADL得点、ADL判定不能者）の各項目をクリックして選択する。

表示項目設定

表示したい項目をマウスで選び、OKボタンを押してください。（最大254項目）

基本情報	回答	得点・評価
調査日	Q1-1. <家族などと同居されている方のみ> 二次	二次予防:運動器判定不能者
地区CD	Q1-1. また、同居されている方はどなたですか(二次予防:栄養改善判定不能者
地区名称	Q1-1. また、同居されている方はどなたですか(二次予防:口腔機能判定不能者
生年月日	Q1-1. また、同居されている方はどなたですか(二次予防:閉じこもり予防判定不能者
性別	Q1-1. また、同居されている方はどなたですか(二次予防:認知症予防判定不能者
年齢	Q1-1. また、同居されている方はどなたですか(二次予防:うつ予防判定不能者
郵便番号	Q1-1. また、同居されている方はどなたですか(転倒リスク判定
住所1	Q1-1. また、同居されている方はどなたですか(認知機能判定
住所2	Q1-2. <家族など同居されている方のみ> 日中	老研指標:IADL判定
力ナ氏名	Q2-1. あなたは、普段の生活でどなたかの介護・介	老研指標:知的能動性判定
漢字氏名	Q2-1. <介護・介助が必要な方のみ> 介護・介	老研指標:社会的役割判定
要介護区分	Q2-1. <介護・介助が必要な方のみ> 介護・介	老研指標:総合判定
所待区分	Q2-1. <介護・介助が必要な方のみ> 介護・介	転倒リスク点数
特別KEY	Q2-1. <介護・介助が必要な方のみ> 介護・介	ADL得点
電話番号	Q2-1. <介護・介助が必要な方のみ> 介護・介	老研指標:IADL得点
地区2CD	Q2-1. <介護・介助が必要な方のみ> 介護・介	老研指標:知的能動性得点
地区区分	Q2-1. <介護・介助が必要な方のみ> 介護・介	老研指標:社会的役割得点
予備2CD	Q2-1. <介護・介助が必要な方のみ> 介護・介	老研指標:総合得点
予備3CD	Q2-1. <介護・介助が必要な方のみ> 介護・介	老研指標:総合判定不能者
	Q2-1. <介護・介助が必要な方のみ> 介護・介	認知機能判定不能者
	Q2-1. <介護・介助が必要な方のみ> 介護・介	ADL判定不能者
	Q2-1. <介護・介助が必要な方のみ> 介護・介	老研指標:IADL判定不能者
	Q2-1. <介護・介助が必要な方のみ> 介護・介	老研指標:知的能動性判定不能者
	Q2-1. <介護・介助が必要な方のみ> 介護・介	老研指標:社会的役割判定不能者
	Q2-1. <介護・介助が必要な方のみ> 介護・介	老研指標:総合判定不能者
	Q2-2. <介護・介助を受けている方のみ> 主にと	個人基本得点
	Q2-2. <介護・介助を受けている方のみ> 主にと	個人老研指標
	Q3. 年令の分類は次のどれですか	団体基本得点
	Q4. 現在、収入のある仕事をしてますか	団体老研指標

全て表示 OK キャンセル

②データが表示されたら、同様にフィルター機能で、要介護区分は「空白以外」(認定者)を
 家族構成は「一人暮らし」を、ADL判定不能者は「0」(有効回答のあった者)を、またADL得
 点はオートフィルターで「40」以下を指定する。

The screenshot shows a software window with a menu bar and a toolbar. The main area contains a table with columns: SEQ, 個人CD, 地区名称, 性別, 年齢, 住所1, 漢字氏名, 要介護区分, 所得区分, 電話番号, Q1. 家族構成をお教えください, Q2-3. (介護・介助を受けている方のみ)ご自分を含めて何人で暮らしていますか, ADL得点, ADL判定不能者. The table is filtered to show records where the caregiver status is not blank, family composition is '一人暮らし', and ADL score is 40 or below. A pop-up dialog box titled '抽出条件の設定' (Set extraction conditions) is open, showing 'ADL得点' (ADL score) with a value of 40 entered in the '以下' (Below) field.

④ADL得点が40点以下の認定者が表示されるので、メニューの「SEQ振直」をクリックすると、一覧表の左端のSEQ欄の数字が連番にカウントし直され、該当者数がわかる。2人暮らしで、介護者が75歳以上の認定者についても同様に抽出する。

This screenshot shows the same software window as above, but with the 'SEQ振直' (Reset SEQ) menu option highlighted in the top menu bar. The table below shows the results after the SEQ values have been reset to sequential numbers starting from 1 for each page of records.

