

参考資料 3

(参考) 計画策定業務にかかる生活支援ソフト(仮称)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。

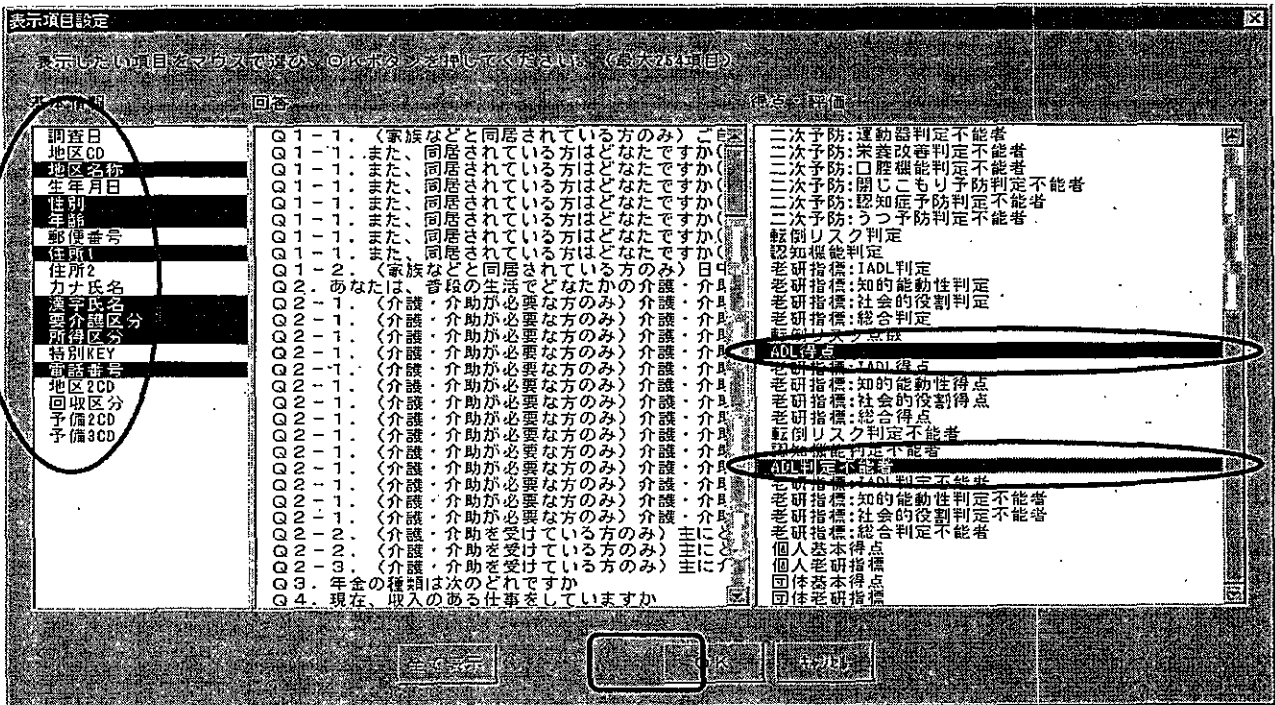
そこで、こうした者を生活支援ソフトで抽出し、可能な限りその生活実態を把握することで、今後の認定者数推計に反映することが可能となる。具体的には、自立に近い認定者の数と、逆に要支援・介護状態に近い一般高齢者・二次予防事業対象者数を比較しながら、将来的な認定率を調整することで、より実態に近い認定者数推計が可能となると考えられる。

生活支援ソフトでの該当者の抽出例は、以下のとおり。

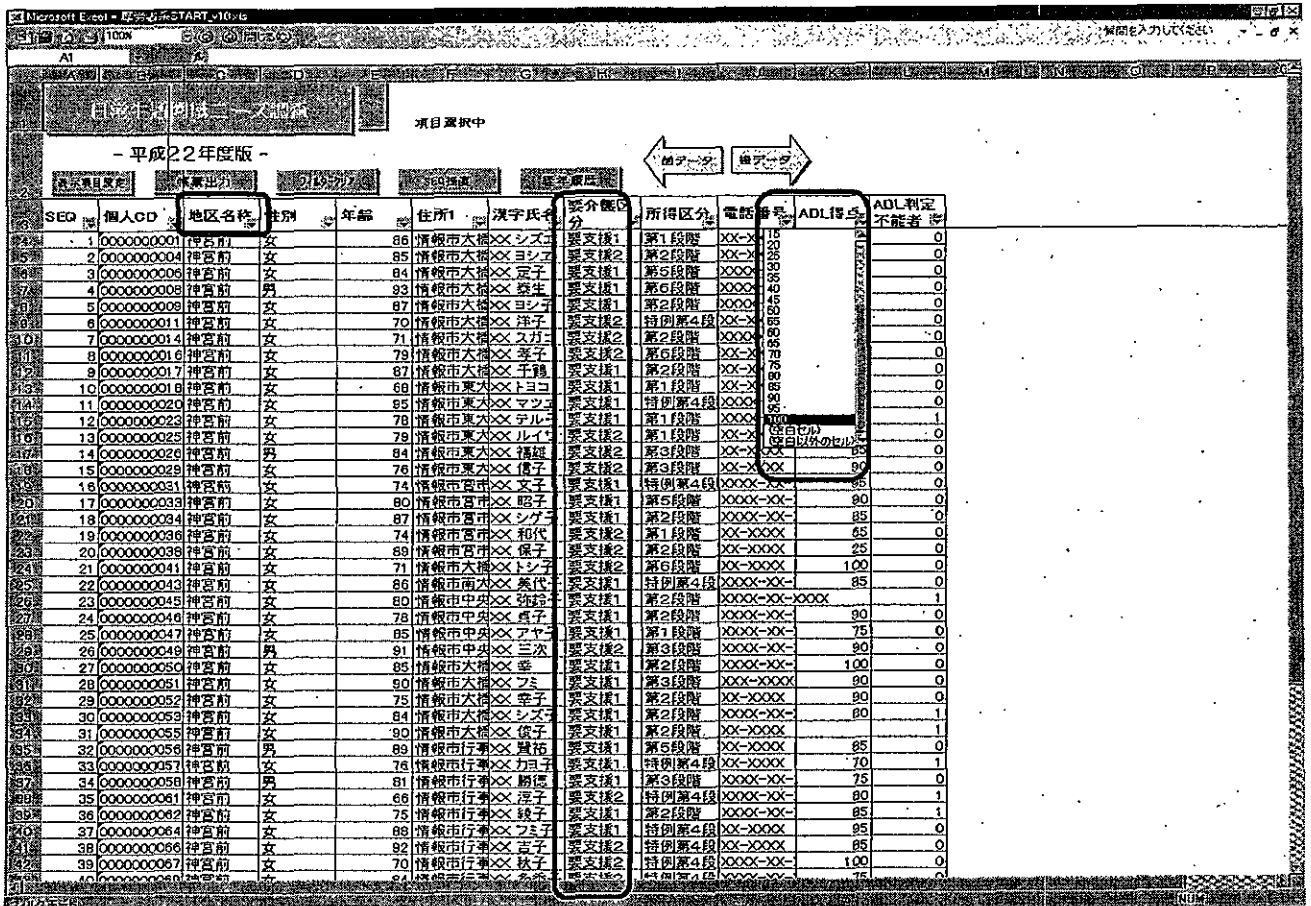
①生活支援ソフトのメニューで表示項目設定をクリックして選択する。

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
1	0000000001	H22/07/13	1	神宮前	T12/08/23	女	86	XXXX-XXXX	情報市大橋三-10-1	XXXX Xス1	XX シズエ	要支援1	第1段階	365	XX-XX	
2	0000000004	H22/08/30	1	神宮前	T14/01/28	女	85	XXXX-XXXX	情報市大橋三-10-3	XXXX Xシ1	XX シシエ	要支援2	第2段階	205	XX-XX	
3	0000000005	H22/07/06	1	神宮前	T14/12/08	女	84	XXXX-XXXX	情報市大橋二-10-5	XXXX Xサ1	XX 定子	要支援1	第3段階	588	XXXX-XX	
4	0000000008	H22/07/07	1	神宮前	T08/01/17	男	83	XXXX-XXXX	情報市大橋二-4-36	XXXX Xサ1	XX 寿生	要支援1	第2段階	541	XXXX-XX	
5	0000000009	H22/07/05	1	神宮前	T12/02/11	女	87	XXXX-XXXX	情報市大橋二-8-6	XXXX Xシ1	XX ショ子	要支援1	第2段階	251	XXXX-XX	
6	0000000011	H22/07/01	1	神宮前	S14/11/28	女	70	XXXX-XXXX	情報市大橋二-13-2	XXXX Xヨ1	XX 洋子	要支援2	特別第4段	69	XX-XX	
7	0000000014	H22/07/05	1	神宮前	S14/07/08	女	71	XXXX-XXXX	情報市大橋二-4-34	XXXX Xシ1	XX スガコ	要支援2	第2段階	375	XXXX-XX	
8	0000000016	H22/07/26	1	神宮前	S06/04/01	女	78	XXXX-XXXX	情報市大橋二-8-8	XXXX Xカ1	XX 孝子	要支援2	第2段階	139	XX-XX	
9	0000000017	H22/07/15	1	神宮前	T11/11/28	女	87	XXXX-XXXX	情報市大橋二-7-12	XXXX Xフ1	XX 千穂子	要支援1	第2段階	683	XX-XX	
10	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 Xヨ1	XX トヨコ	要支援1	第1段階	109	XX-XX	
11	0000000020	H22/02/05	1	神宮前	T04/05/10	女	85	XXXX-XXXX	情報市東大橋三-10-10	XXXX Xマ1	XX マツ子	要支援1	特別第4段	224	XXXX-XX	
12	0000000023	H22/07/01	1	神宮前	S07/03/30	女	78	XXXX-XXXX	情報市東大橋六-7-7	XXXX Xテ1	XX テル子	要支援1	第1段階	455	XXXX-XX	
13	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 Xル1	XX ルイ子	要支援2	第1段階	263	XX-XX	
14	0000000026	H22/07/27	1	神宮前	T14/08/28	男	84	XXXX-XXXX	情報市東大橋三-7-7	XXXX Xフ1	XX 福雄	要支援2	第3段階	320	XX-XX	
15	0000000029	H22/07/01	1	神宮前	S09/08/26	女	76	XXXX-XXXX	情報市東大橋二-13-13	XXXX Xフ1	XX 博子	要支援2	第3段階	62	XX-XX	
16	0000000031	H22/07/26	1	神宮前	S11/01/10	女	74	XXXX-XXXX	情報市京都市11-5	XXXX Xフ1	XX 文子	要支援1	特別第4段	321	XXXX-XX	
17	0000000033	H22/07/05	1	神宮前	S05/03/01	女	80	XXXX-XXXX	情報市京都市15-24	XXXX Xフ1	XX 昭子	要支援1	第3段階	286	XXXX-XX	
18	0000000034	H22/07/06	1	神宮前	T12/03/28	女	87	XXXX-XXXX	情報市京都市9-3	XXXX Xケ1	XX シゲ子	要支援1	第2段階	203	XXXX-XX	
19	0000000036	H22/07/01	1	神宮前	S11/06/24	女	74	XXXX-XXXX	情報市京都市10-11	XXXX Xサ1	XX 和代	要支援2	第1段階	172	XX-XX	
20	0000000038	H22/07/06	1	神宮前	T09/11/07	女	89	XXXX-XXXX	情報市京都市9-13	XXXX Xサ1	XX 保子	要支援2	第2段階	509	XX-XX	
21	0000000041	H22/08/30	1	神宮前	S14/02/03	女	71	XXXX-XXXX	情報市大橋三-5-30	XXXX Xト1	XX トシ子	要支援2	第2段階	629	XX-XX	
22	0000000043	H22/07/13	1	神宮前	T13/01/05	女	88	XXXX-XXXX	情報市東大橋二-11-11	XXXX Xヨ1	XX 美代子	要支援1	特別第4段	92	XXXX-XX	
23	0000000045	H22/08/30	1	神宮前	S04/08/08	女	80	XXXX-XXXX	情報市中央三-3-17	XXXX Xサ1	XX 鈴子	要支援1	第2段階	175	XXXX-XX	
24	0000000046	H22/07/05	1	神宮前	S07/02/20	女	78	XXXX-XXXX	情報市中央三-4-32	XXXX Xフ1	XX 昌子	要支援1	第2段階	653	XXXX-XX	
25	0000000047	H22/07/08	1	神宮前	T14/03/08	女	85	XXXX-XXXX	情報市中央三-5-6	XXXX Xフ1	XX アヤ子	要支援1	第1段階	357	XXXX-XX	
26	0000000049	H22/07/05	1	神宮前	T07/10/18	男	91	XXXX-XXXX	情報市中央三-4-32	XXXX Xサ1	XX 三次	要支援2	第3段階	604	XXXX-XX	
27	0000000050	H22/07/01	1	神宮前	T14/01/11	女	85	XXXX-XXXX	情報市大橋三-14-1	XXXX Xフ1	XX 幸	要支援1	第2段階	29	XXXX-XX	

②必要な基本情報（地区名称、性別、年齢、住所、漢字氏名、要介護区分など）、得点・評価（ADL得点、ADL判定不能者）の各項目を選択して、**OK**をクリックする。



③データが表示されたら、生活支援ソフト（エクセル）のフィルター機能で、要介護区分は「(空白以外のセル)」(認定者)を、ADL得点は「100」を指定する。圏域ごとに抽出するには地区名称を指定する。



④ADL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、該当者数わかる。

SEQ	個人CD	地区名	性別	年齢	住所	漢字氏名	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	000000067	神宮前	女	70	情報市行幸	××秋子	要支援2	特別第4段	XXXX-XX-	100	0
4	000000098	神宮前	男	68	情報市西宮	××忠	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	情報市門田	××キヨ	要支援2	第2段階	XX-XXXX	100	0
8	000000153	神宮前	女	83	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	000000178	神宮前	男	76	情報市南大	××昌義	要支援1	第5段階	XXX-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	情報市大宮	××節子	要支援1	特別第4段	XXXX-XX-	100	0
15	000000252	神宮前	女	50	情報市大宮	××ヒサコ	要支援1	特別第4段	XXXX-XX-	100	0
16	000000269	神宮前	男	87	情報市大宮	××義明	要支援1	第3段階	XXXX-XX-	100	0
17	000000272	神宮前	女	84	情報市大宮	××富子	要支援1	第1段階	XXXX-XX-	100	0
18	000000313	神宮前	女	82	情報市大宮	××千恵子	要支援1	特別第4段	XX-XXXX	100	0
19	000000342	神宮前	女	81	情報市大宮	××良子	要支援1	特別第4段	XX-XXXX	100	0
20	000000381	神宮前	女	83	情報市大宮	××シズ子	要支援2	第2段階	XXXX-XX-	100	0
21	000000389	神宮前	女	79	情報市大宮	××ヨウコ	要支援1	特別第4段	XXXX-XX-	100	0
22	000000391	神宮前	女	82	情報市大宮	××スズ	要支援1	第5段階	XXXX-XX-	100	0
23	000000398	神宮前	女	69	情報市大宮	××アツコ	要支援1	特別第4段	XX-XXXX	100	0
24	000000400	神宮前	女	92	情報市大宮	××マユ	要支援1	特別第4段	XX-XXXX	100	0
25	000000402	神宮前	女	85	情報市大宮	××麗子	要支援1	特別第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	000000486	神宮前	女	77	情報市西宮	××ヒロコ	要支援2	第5段階	XXXX-XX-	100	0
30	000000535	神宮前	男	65	情報市大宮	××ヤスオ	要支援1	第5段階	XXXX-XX-	100	0
31	000000543	神宮前	女	81	情報市大宮	××信子	要支援2	特別第4段	XXXX-XX-	100	0
32	000000576	神宮前	女	75	情報市大宮	××百合子	要支援1	第2段階	XX-XXXX	100	0
33	000000586	神宮前	女	87	情報市大宮	××マチ子	要支援1	特別第4段	XXXX-XX-	100	0
34	000000658	神宮前	女	79	情報市大宮	××サチ子	要支援1	第2段階	XX-XXXX	100	0
35	000000666	神宮前	女	77	情報市大宮	××ミチ子	要支援2	特別第4段	XX-XXXX	100	0
36	000000673	神宮前	男	81	情報市大宮	××真理	要支援1	第6段階	XXXX-XX-	100	0
37	000000704	神宮前	女	79	情報市大宮	××美子	要支援2	第3段階	XX-XXXX	100	0
38	000000720	神宮前	女	77	情報市大宮	××アキコ	要支援1	第3段階	XXXX-XX-	100	0
39	000000721	神宮前	男	86	情報市大宮	××正	要支援1	第6段階	XX-XXXX	100	0
40	000000746	神宮前	女	74	情報市大宮	××順子	要支援1	第6段階	XXXX-XX-	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

帳票種類を選択し、下のリストの中から出力したい帳票を選択して「OK」ボタンを押してください。

帳票名:

個人台帳

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

グラフありあり

OK キャンセル