

- ・一番輝いていた頃を思い出す会話に心がける
- ・ちょっとした変化を伝えるように心がける
- ・「ターミナル検討会」への参加を進めている
- ・病院スタッフが「変わらない」と思っていることでも、ご家族は「どのように変わらないのか」「どう毎日過ごしているのか」に関心が高い。病院スタッフがこうした家族の思いを酌み、日常的な食事摂取状況や睡眠状態まで伝える

### Ⅲ. 高齢者における正常脳 MRI 画像の作成

#### 結果 1. 年齢と灰白質容積の相関（性別調整後）

性別調整後の年齢と灰白質容積との負の相関、すなわち年齢を増すごとに灰白質容積が低下する部位は両側運動野、運動前野、シルビウス裂周囲及び後頭葉などであった ( $p < 0.001$ 、多重比較補正なし)。また、両側の被殻に有意な灰白質容積の低下を認めた (図 - 20)。

#### 結果 2. 50 代、60 代、70 代、80 代の年代間での灰白質容積の群間比較

まず 50 代を参照として 50 対 60 代、50 対 70 代、50 対 80 代の比較を行った。全ての比較において両側運動野、運動前野、シルビウス裂周囲の有意な容積低下（萎縮）が認められた ( $p < 0.001$ 、多重比較の補正なし)。60 代から 70 代にかけては、年代を増すとこれらの容積低下領域は広がっていくことが分かった。しかし、70 代から 80 代にかけてはこれらの部位の萎縮はさらなる広がりを見せなかった。また、80 代では 50 代に比べて両側で小脳の容積が低下していることも明らかとなった (図 - 21)。

さらに 60 代と 70 代及び 70 代と 80 代の比較を行った結果、60 代と 70 代の比較では左運動前野、左後頭葉と左前頭極、両側シルビウス裂周囲に有意な容積低下が認められた ( $p < 0.001$ 、多重比較補正なし)。70 代と 80 代の比較では両側前頭極、両側小脳の有意な容積低下が認められた ( $p < 0.001$ 、多重比較補正なし、図 - 22)。

#### 結果 3. 年代ごとに性別を分けた平均画像の作成

年代ごとに性別を分けて平均画像の作成を行った (図 - 23)。この画像は正常者の平均データとして、各年齢層における個々のデータを評価する際に基準画像として用いることが期待される。

## D. 考察

### I. 全国有病率調査

2008 年の日本の人口に準拠して推定された有病率は 12.4 - 19.6%（平均で 14.4%）であった。これは従来わが国で推定されてきた認知症の有病率 10%程度に比べて高値と思われる。そこには急速な高齢化の進行とこれに伴う認知症高齢者の増加が寄与している可能性がある。しかし調査地域が地方の市町村に偏っていたことが影響しているのかもしれない。

今後、都市部における同様の調査をして、今回の結果と比較検討することで全国レベル

の有病率推定を行う予定である。

## II. 認知症に対応する医療・福祉機関の現状と問題点

主たる回答施設は、中規模、亜急性から慢性期の患者が主体の病院であった。

認知症患者の入院有りとした各施設において認知症が占める割合の平均は 23.0%であった。入院患者の平均年齢は患者全体（含む認知症患者）67.9 歳、認知症患者では 80.2 歳と有意に認知症患者が高齢であった。在院日数では、在院日数では、全体（含む認知症患者）の平均在院日数に比べて認知症患者の平均在院日数が短い。もっともこれは一般病院における結果が全体に強く影響していて、他の病床では逆である。

寝たきり度、認知症自立度ともに、施設間の平均値に有意差があるが、寝たきり度の平均値の方が施設間におけるばらつきが大きい。（療養病床 7.5－GH4.6）。つまり施設の設備状況等により、寝たきり度重度の認知症の方への対応不能な施設がある可能性も考えられる。

精神病床では、平均年齢が最も低い(79.2 歳)。認知症自立度 M の占める割合が 2 割と他の機関より高値であり、確かに BPSD 対応機関としての機能を果たしていることが示唆される。

療養病床：寝たきり度、認知症自立度、医療依存のいずれも重い認知症高齢者に対応している。特記すべきは、経管栄養実施者と気管切開処置者（2 割程度）が、医療依存度の平均値を高くしている点である。すなわち回復の見込みのない要全面介助のまま固定状態にある人が多くケアされているのが療養病床かと思われる。なお下記の入院経路も考え合わせると、経管栄養実施と気管切開処置対応を要する方が、一般病床での入院治療終了後に療養病床に転院している可能性がある。

経管栄養実施と気管切開処置：全介護施設において、経管栄養実施者数が占める割合は低い。とくに気管切開の処置を要する方の割合はゼロである。つまり経管栄養実施と気管切開処置が、介護施設入所の阻害要因になっている可能性が示唆される。特養：全施設種の中で平均年齢が最も高い。介護施設の中では寝たきり度、認知症自立度ともに最も高い。老健の寝たきり度と認知症自立度は、施設種全体の平均値に近い。介護施設の医療依存度は低いが、摂食嚥下機能低下該当者が介護施設全体で 2 割弱、転倒骨折該当者が 3.5 割、関節の拘縮該当者は 3.5 割と医療施設入院患者中の該当者割合(3.2 割)より高い。つまり身体疾患への医療の必要性があっても、介護施設では対応できない可能性も考えられる。

一般病床、精神病床：自宅からの入院者が最多であった。介護施設からの入院者よりも介護施設への退院者の割合の方が高い事実がある。介護施設の中では老健からの入院と老健への入所が最多であった。推測される背景としては、入院中に認知症進行や ADL 低下等により自宅での介護が難しくなったケースが少なくない可能性である。また老健は制度上、医療費抑制のため通院、投薬を控えて、悪化してから入院にいたるケースもあると推測される。療養病床：他の医療機関からの入院者が最多で 58%。退院先としては自宅が最多で 33%。死亡退院の多さにより入院者数に比べて退院者数は半分近くに減っている。退院先の介護施設の中では、特養への退院者が最多(16%)である。推測される背景として、医療機関からの転院者が多いことがある。療養病床退院者の受け入れが可能な医療機関が

少ないことが推定される。また療養病床入院患者の半数近くが継続在院者と死亡退院と推測される。なお特養の方が老健よりも療養病床退院者に対応可能な施設な場合が多い。(つまり特養の方が老健よりも要介護度の高い高齢者の受け入れ機関として機能しているのか)

精神病床に入院中の認知症患者は大多数(82%)が、認知症を主病名として入院している。それに対して、一般病床と療養病床では、認知症を主病名として入院した患者は、それぞれ7%と29%。このように3種類の機関間で著しい相違がみられる。

精神病床では、認知症患者の在院日数の方が全患者の在院日数よりも短い。認知症以外の患者、とくに統合失調症などによる長期入院者がいるものと推測される。一般病床では、認知症患者の在院日数の方が全患者の在院日数よりも短い。これは他の施設とはコントラストをなす。恐らく認知症患者では、身体疾患への治療が終了すると速やかに後方の機関に移しているものと推測される。療養病床では、認知症患者の在院日数の方が全患者の在院日数よりも長い。つまり一般病床での治療終了後に療養病床に転院している可能性がある。

一般病床と療養病床では、認知症の方に生じた身体疾患により入院するケースが多いと推測されるが、とくに高齢の方では入院中に認知症を発症、あるいは認知症が進行のケースもありうる。

「特に力を入れた」退院支援を受けた方では、一般病床 884/1440 人(61%), 精神病床 737/1557 人(47%), 療養病床 167/579 人(29%)であり、一般病床が最多、療養病床が最少である。前者は身体疾患の急性期、亜急性期の治療に特化しているのだろう。あるいは身体疾患の治療後に、認知症のある高齢者を受け入れてもらえる施設を見出すのに苦労されていることの反映かもしれない。後者については多くの患者の終の棲家になっている可能性が考えられる。「特に力を入れた」

退院支援の結果の退院先では、精神病床(737人)について、自宅 80人(11%), 自施設在院 287人(39%), 医療機関 66人(9%), 介護施設 306人(42%)。介護施設が最多ながら、自施設に在院のままが僅差でこれを追っている。やはり、BPSDなどの問題ゆえに他の施設からは断られることが多いことの反映であろう。

療養病床(167人): 自宅 24人(14%), 自施設在院 83人(50%), 医療機関 7人(4%), 介護施設 49人(29%)。療養病床でも精神科病床と同様に自施設に留まる率が高い。この場合は、BPSDでも身体疾患でもなく、全面介助を必要とするような身体機能の低さが関与しているものと想定される。

一般病床(884人)では、自宅 334人(38%), 自施設在院 58人(6%), 医療機関 180人(20%), 介護施設 302人(34%)。自宅と介護施設が中心であり、これで70%を超える。医療機関は20%であり、この中に含まれる精神科病院がどの程度であるにせよ、全体に占める割合は多くはない。

### Ⅲ. 高齢者における正常脳MRI画像の作成

最も重要と考えられるのは、50代の脳画像を参照として50対60代、50対70代、50

対 80 代の比較を行った結果である。つまり全ての比較において両側運動野、運動前野、シルビウス裂周囲の有意な容積低下（萎縮）が認められた。60 代から 70 代にかけては、年代を増すとこれらの容積低下領域は広がっていくことが分かった。ところが、70 代から 80 代にかけてはこれらの部位の萎縮はさらなる広がりを見せなかった。また、80 代では 50 代に比べて両側で小脳の容積が低下していることも明らかとなった。このように加齢に伴う大脳の形態変化は直線的なものではないようだ。

以上のように、年代ごとに性別を分けて平均画像の作成を行って正常者としての標準的な画像を得た。この画像は各年齢層における個々のデータを評価する際に基準画像として用いることができると考えられる。

## E. 結論

2008 年の日本の人口に準拠して推定された有病率は 12.4 - 19.6%(平均で 14.4%)であった。今回の調査は地方の市町村で実施されたので、今後は都市部における同様の調査をして、今回の結果と比較検討することで全国レベルの有病率推定を行う。

病院種別に明確な患者特性の差異がみられた。寝たきり度では、療養病床 > 一般病床 > 精神病床、認知症自立度は精神病床 > 療養病床 > 一般病床、そして医療依存度については、療養病床 > 一般病床 > 精神病床であった。

年代ごとに性別を分けて平均画像の作成を行って正常者としての標準的な画像を得た。この画像は各年齢層における個々のデータを評価する際に基準画像として用いることができる。

## F. 研究発表

### 1. 論文発表

- Ota M, Nemoto K, Sato N, Yamashita F, Asada T. Relationship between white matter T2 hyperintensity and cortical volume changes on magnetic resonance imaging in healthy elders. *Int J Geriatr Psychiatry* 2010. Sep 24 Epub ahead
- Yamashita F, Sasaki M, Takahashi S, Matsuda H, Kudo K, Narumi S, Terayama Y, Asada T. Detection of changes in cerebrospinal fluid space in idiopathic normal pressure hydrocephalus using voxel-based morphometry. *Neuroradiology* 2010 52:381-386
- Inoue K, Tanaka N, Yamashita F, Sawano Y, Asada T, Goto Y. The P86L common allele of CALHM1 does not influence risk for Alzheimer disease in Japanese cohorts. *Am J Med Genet B Neuropsychiatr Genet.* 2010.153B(2):532-5.
- Tanaka N, Goto YI, Akanuma J, Kato M, Kinoshita T, Yamashita F, Tanaka M, Asada T. Mitochondrial DNA variants in a Japanese population of patients with Alzheimer's disease. *Mitochondrion* 2010. 10:32-7
- Hidaka S, Ikejima C, Kodama<sup>1</sup>, C Nose M, Yamashita F, Sasaki M, Kinoshita T, Tanimukai S, Mizukami K, Takahashi H, Kakuma T, Tanaka S, and Asada T. Prevalence of depression and depressive symptoms among elderly Japanese: comorbidity of mild cognitive impairment and depression. *Int J Geriatr Psychiatry*

(in press)

## 2. 学会発表

- ・池嶋千秋，野瀬真由美，木田次朗，鏡千稲，高橋晶，水上勝義，朝田隆．認知症に対応する医療・福祉機関の機能実態 第25回日本老年精神医学会 熊本 2010.6.24-25
- ・野瀬真由美，池嶋千秋，木田次朗，高橋晶，朝田隆．わが国の認知症専門医における医療サービスの実態 第25回日本老年精神医学会 熊本 2010.6.24-25
- ・池嶋千秋，久永明人，木田次朗，高橋晶，野瀬真由美，田山雅世，鏡千稲，山下典生，根本清貴，水上勝義，朝田隆．新しい認知症地域疫学調査の試み 第29回日本認知症学会学術集会 名古屋 2010.11.5-7

## H. 知的財産権の出願・登録状況（予定を含む）

### 1. 特許取得

なし

### 2. 実用新案登録

なし

### 3. その他

なし

## <謝 辞>

病院調査の調査用紙作成にあたり、多大なご尽力を賜った、佐世保市千住病院院長 千住雅博先生とスタッフの皆様に深謝申し上げます。

# 認知症の実態把握に向けた総合的研究

## 図 表

表-1	認知症と認知症の基礎疾患の集計（性別、地域、年齢階級別）
表-2	認知症と認知症の基礎疾患の集計（性別、地域、年齢階級、生活自立度別）
表-3	認知症と認知症の基礎疾患の集計（世帯状況、地域、年齢階級別）
表-4	認知症と認知症の基礎疾患の集計（世帯状況、地域、年齢階級、自立度別）
表-5	認知症の有病率と推定患者数（地域別）
表-5-1	認知症の調査集計数（地域別）
表-6	認知症の有病率と推定患者数（地域、性別、年齢階級別）
表-7-1	認知症分類別の有病率（地域別）
表-7-2	認知症分類別の患者推定数（地域別）
表-7-3	認知症分類別の調査集計数（地域別）
表-8	MCI の有病率と推定患者数（地域別）
表-8-1	MCI の調査集計数（地域別）
表-9	MCI の有病率と推定患者数（地域、性別、年齢階級別）
表-10	認知症の有病率と推定患者数（地域、生活自立度別）
表-10-1	認知症の調査集計数（地域、生活自立度別）
表-11	認知症の有病率と推定患者数（地域、世帯状況別）
表-11-1	認知症の調査集計数（地域、世帯状況別）
表-12	2008年日本人口で標準化した有病率（地域別）
表-13	2次調査受検者の性別内訳 CDR 総合スコア 要介護度認定
表-14	疾患別既往歴①②
表-15	神経学的所見の合併数（重複回答あり）
表-16	診断名とAPOE

- 図-1 調査スケジュール
- 図-2 認知症有病率の調査結果概要
- 図-3 人口母数のピラミッド（地域別）
- 図-4 調査対象者のピラミッド（地域別）
- 図-5 参加者のピラミッド（地域別）
- 図-6-1 性別、年齢階級別の対象者内訳（地域別）
- 図-6-2 認知症と認知症の診断の内訳（地域別）
- 図-7 世帯状況別の認知症と MCI の内訳（地域別）
- 図-8 性別、年齢階級別の認知症の有病率と推定患者数（地域別）
- 図-9 性別、年齢階級別の MCI の有病率と推定患者数（地域別）
- 図-10 施設種毎の患者特性：平均年齢
- 図-11 施設種毎の寝たきり度
- 図-12 施設種毎の認知症自立度
- 図-13 施設種毎の患者特性：医療依存度
- 図-14 療養・一般病床への（からの）認知症入退院患者：  
どこから入院し、どこへ退院していったか？
- 図-15 精神病床への（からの）認知症入退院患者：  
どこから入院し、どこへ退院していったか？
- 図-16 連携精神病院の有無
- 図-17 病院種別の平均在院日数と平均年齢
- 図-18 病院種別の退院支援状況  
「特に力を入れた」退院支援の有無
- 図-19 「特に力を入れた」退院支援にもかかわらず、なお在院の理由  
（重複回答）
- 図-20 加齢による容積減少（性別調節後）
- 図-21 年代ごとの比較（50代との比較）
- 図-22 年代ごとの比較
- 図-23 年代と性別による灰白質容積（解剖学的標準化後）

表一 認知症と認知症の基礎疾患の集計 (性別、地域、年齢階級別)

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			認知症		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
利根	65-69	960	861	1821	75	75	150	51	52	103	0	1	1
	70-74	571	461	1032	75	75	150	52	57	109	3	2	5
	75-79	322	448	770	75	75	150	51	51	102	9	11	20
	80-84	219	349	568	75	75	150	59	49	108	7	19	26
	85-89	92	227	319	75	75	150	49	52	101	17	27	44
	90-94	35	123	158	35	75	110	17	49	66	6	41	47
	95-99	9	26	35	9	26	35	3	17	20	1	13	14
	100>	0	4	4	0	4	4	0	3	3	0	3	3
	合計	2208	2499	4707	419	480	899	282	330	612	43	117	160
	大府	65-69	2635	2574	5209	55	55	110	37	36	73	1	1
70-74		1864	1788	3652	55	55	110	35	34	69	1	1	2
75-79		1179	1437	2616	55	55	110	38	31	69	8	5	13
80-84		724	968	1692	55	55	110	45	32	77	10	7	17
85-89		279	584	863	55	55	110	43	32	75	22	13	35
90-94		95	274	369	87	55	142	32	30	62	23	20	43
95-99		23	91	114	23	55	78	14	23	37	6	19	25
100>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		6799	7716	14515	385	385	770	244	218	462	71	66	137
海士		65-69	75	96	171	75	96	171	63	80	143	5	13
	70-74	95	102	197	95	102	197	73	89	162	4	7	11
	75-79	95	126	221	94	126	220	72	107	179	6	17	23
	80-84	59	104	163	60	104	164	48	79	127	7	11	18
	85-89	29	73	102	29	73	102	18	44	62	5	12	17
	90-94	17	32	49	17	32	49	11	14	25	4	4	8
	95-99	3	14	17	3	14	17	1	0	1	0	0	0
	100>	1	3	4	1	3	4	1	1	2	0	1	1
	合計	374	550	924	374	550	924	287	414	701	31	65	96

表一 認知症と認知症の基礎疾患の集計 (性別、地域、年齢階級別)

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			認知症		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
伊万里	65-69	55	54	109	55	54	109	36	45	81	2	1	3
	70-74	44	67	111	45	66	111	33	60	93	4	2	6
	75-79	59	74	133	59	74	133	49	67	116	4	8	12
	80-84	30	70	100	30	68	98	24	60	84	3	13	16
	85-89	14	46	60	14	46	60	8	31	39	1	12	13
	90-94	7	23	30	7	23	30	5	15	20	1	9	10
	95-99	3	6	9	3	8	11	2	2	4	2	1	3
	100>	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	212	342	554	213	339	552	157	280	437	17	46	63
	杵築	65-69	999	1144	2143	65	71	136	38	36	74	1	3
70-74		950	1203	2153	71	71	142	40	36	76	2	0	2
75-79		951	1254	2205	66	73	139	36	38	74	4	2	6
80-84		713	1163	1876	64	63	127	37	38	75	6	5	11
85-89		357	760	1117	73	67	140	39	23	62	10	12	22
90-94		119	377	496	37	63	100	20	29	49	12	22	34
95-99		31	76	107	14	35	49	9	18	27	6	15	21
100>		0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計		4120	5982	10102	390	443	833	219	218	437	41	59	100
上越		65-69	6256	6652	12908	70	70	140	40	39	79	3	1
	70-74	5294	6410	11704	71	70	141	43	36	79	7	1	8
	75-79	4761	6430	11191	70	70	140	48	36	84	12	4	16
	80-84	3366	5751	9117	70	70	140	30	39	69	7	14	21
	85-89	1533	3906	5439	69	70	139	35	39	74	9	27	36
	90-94	473	1643	2116	70	70	140	31	37	68	23	29	52
	95-99	108	513	621	62	63	125	32	24	56	26	22	48
	100>	11	64	75	8	7	15	3	4	7	3	4	7
	合計	21802	31369	53171	490	490	980	262	254	516	90	102	192



表-1 認知症と認知症の基礎疾患の集計(性別、地域、年齢階級別)

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			正常		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
利根	65-69	960	861	1821	75	75	150	51	52	103	43	44	87
	70-74	571	461	1032	75	75	150	52	57	109	32	50	82
	75-79	322	448	770	75	75	150	51	51	102	31	27	58
	80-84	219	349	568	75	75	150	59	49	108	30	16	46
	85-89	92	227	319	75	75	150	49	52	101	11	13	24
	90-94	35	123	158	35	75	110	17	49	66	2	4	6
	95-99	9	26	35	9	26	35	3	17	20	0	0	0
	100>	0	4	4	0	4	4	0	3	3	0	0	0
	合計	2208	2499	4707	419	480	899	282	330	612	149	154	303
大府	65-69	2635	2574	5209	55	55	110	37	36	73	19	24	43
	70-74	1864	1788	3652	55	55	110	35	34	69	15	23	38
	75-79	1179	1437	2616	55	55	110	38	31	69	8	12	20
	80-84	724	968	1692	55	55	110	45	32	77	7	10	17
	85-89	279	584	863	55	55	110	43	32	75	11	5	16
	90-94	95	274	369	87	55	142	32	30	62	2	2	4
	95-99	23	91	114	23	55	78	14	23	37	4	0	4
	100>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	6799	7716	14515	385	385	770	244	218	462	66	76	142
海士	65-69	75	96	171	75	96	171	63	80	143	53	51	104
	70-74	95	102	197	95	102	197	73	89	162	63	73	136
	75-79	95	126	221	94	126	220	72	107	179	63	74	137
	80-84	59	104	163	60	104	164	48	79	127	27	52	79
	85-89	29	73	102	29	73	102	18	44	62	10	26	36
	90-94	17	32	49	17	32	49	11	14	25	7	9	16
	95-99	3	14	17	3	14	17	1	0	1	1	0	1
	100>	1	3	4	1	3	4	1	1	2	0	0	0
	合計	374	550	924	374	550	924	287	414	701	224	285	509

表-1 認知症と認知症の基礎疾患の集計(性別、地域、年齢階級別)

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			正常		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
伊万里	65-69	55	54	109	55	54	109	36	45	81	32	42	74
	70-74	44	67	111	45	66	111	33	60	93	24	48	72
	75-79	59	74	133	59	74	133	49	67	116	35	47	82
	80-84	30	70	100	30	68	98	24	60	84	13	38	51
	85-89	14	46	60	14	46	60	8	31	39	5	11	16
	90-94	7	23	30	7	23	30	5	15	20	1	1	2
	95-99	3	6	9	3	8	11	2	2	4	0	0	0
	100>	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	212	342	554	213	339	552	157	280	437	110	187	297
杵築	65-69	999	1144	2143	65	71	136	38	36	74	33	32	65
	70-74	950	1203	2153	71	71	142	40	36	76	36	35	71
	75-79	951	1254	2205	66	73	139	36	38	74	29	31	60
	80-84	713	1163	1876	64	63	127	37	38	75	22	22	44
	85-89	357	760	1117	73	67	140	39	23	62	23	6	29
	90-94	119	377	496	37	63	100	20	29	49	7	4	11
	95-99	31	76	107	14	35	49	9	18	27	1	2	3
	100>	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	4120	5982	10102	390	443	833	219	218	437	151	132	283
上越	65-69	6256	6652	12908	70	70	140	40	39	79	34	34	68
	70-74	5294	6410	11704	71	70	141	43	36	79	31	29	60
	75-79	4761	6430	11191	70	70	140	48	36	84	27	25	52
	80-84	3366	5751	9117	70	70	140	30	39	69	16	16	32
	85-89	1533	3906	5439	69	70	139	35	39	74	15	5	20
	90-94	473	1643	2116	70	70	140	31	37	68	0	3	3
	95-99	108	513	621	62	63	125	32	24	56	4	1	5
	100>	11	64	75	8	7	15	3	4	7	0	0	0
	合計	21802	31369	53171	490	490	980	262	254	516	127	113	240

表-1 認知症と認知症の基礎疾患の集計(性別、地域、年齢階級別)

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			MCI		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
利根	65-69	960	861	1821	75	75	150	51	52	103	7	6	13
	70-74	571	461	1032	75	75	150	52	57	109	17	4	21
	75-79	322	448	770	75	75	150	51	51	102	11	11	22
	80-84	219	349	568	75	75	150	59	49	108	21	14	35
	85-89	92	227	319	75	75	150	49	52	101	21	10	31
	90-94	35	123	158	35	75	110	17	49	66	9	3	12
	95-99	9	26	35	9	26	35	3	17	20	2	4	6
	100>	0	4	4	0	4	4	0	3	3	0	0	0
	合計	2208	2499	4707	419	480	899	282	330	612	88	52	140
大府	65-69	2635	2574	5209	55	55	110	37	36	73	7	4	11
	70-74	1864	1788	3652	55	55	110	35	34	69	7	5	12
	75-79	1179	1437	2616	55	55	110	38	31	69	8	6	14
	80-84	724	968	1692	55	55	110	45	32	77	20	11	31
	85-89	279	584	863	55	55	110	43	32	75	5	9	14
	90-94	95	274	369	87	55	142	32	30	62	7	6	13
	95-99	23	91	114	23	55	78	14	23	37	4	4	8
	100>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	6799	7716	14515	385	385	770	244	218	462	58	45	103
海士	65-69	75	96	171	75	96	171	63	80	143	4	16	20
	70-74	95	102	197	95	102	197	73	89	162	5	8	13
	75-79	95	126	221	94	126	220	72	107	179	3	16	19
	80-84	59	104	163	60	104	164	48	79	127	14	13	27
	85-89	29	73	102	29	73	102	18	44	62	3	6	9
	90-94	17	32	49	17	32	49	11	14	25	0	0	0
	95-99	3	14	17	3	14	17	1	0	1	0	0	0
	100>	1	3	4	1	3	4	1	1	2	1	0	1
	合計	374	550	924	374	550	924	287	414	701	30	59	89

表-1 認知症と認知症の基礎疾患の集計(性別、地域、年齢階級別)

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			MCI		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
伊万里	65-69	55	54	109	55	54	109	36	45	81	1	2	3
	70-74	44	67	111	45	66	111	33	60	93	2	9	11
	75-79	59	74	133	59	74	133	49	67	116	9	9	18
	80-84	30	70	100	30	68	98	24	60	84	7	9	16
	85-89	14	46	60	14	46	60	8	31	39	2	6	8
	90-94	7	23	30	7	23	30	5	15	20	3	5	8
	95-99	3	6	9	3	8	11	2	2	4	0	1	1
	100>	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	212	342	554	213	339	552	157	280	437	24	41	65
杵築	65-69	999	1144	2143	65	71	136	38	36	74	4	1	5
	70-74	950	1203	2153	71	71	142	40	36	76	2	1	3
	75-79	951	1254	2205	66	73	139	36	38	74	3	4	7
	80-84	713	1163	1876	64	63	127	37	38	75	8	9	17
	85-89	357	760	1117	73	67	140	39	23	62	5	5	10
	90-94	119	377	496	37	63	100	20	29	49	1	3	4
	95-99	31	76	107	14	35	49	9	18	27	2	1	3
	100>	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	4120	5982	10102	390	443	833	219	218	437	25	24	49
上越	65-69	6256	6652	12908	70	70	140	40	39	79	3	4	7
	70-74	5294	6410	11704	71	70	141	43	36	79	5	6	11
	75-79	4761	6430	11191	70	70	140	48	36	84	9	7	16
	80-84	3366	5751	9117	70	70	140	30	39	69	7	9	16
	85-89	1533	3906	5439	69	70	139	35	39	74	11	7	18
	90-94	473	1643	2116	70	70	140	31	37	68	8	5	13
	95-99	108	513	621	62	63	125	32	24	56	2	1	3
	100>	11	64	75	8	7	15	3	4	7	0	0	0
	合計	21802	31369	53171	490	490	980	262	254	516	45	39	84

表-1 認知症と認知症の基礎疾患の集計（性別、地域、年齢階級別）

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			AD		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
利根	65-69	960	861	1821	75	75	150	51	52	103	0	0	0
	70-74	571	461	1032	75	75	150	52	57	109	2	1	3
	75-79	322	448	770	75	75	150	51	51	102	6	8	14
	80-84	219	349	568	75	75	150	59	49	108	3	15	18
	85-89	92	227	319	75	75	150	49	52	101	8	19	27
	90-94	35	123	158	35	75	110	17	49	66	4	32	36
	95-99	9	26	35	9	26	35	3	17	20	0	7	7
	100>	0	4	4	0	4	4	0	3	3	0	3	3
	合計	2208	2499	4707	419	480	899	282	330	612	23	85	108
大府	65-69	2635	2574	5209	55	55	110	37	36	73	1	0	1
	70-74	1864	1788	3652	55	55	110	35	34	69	1	0	1
	75-79	1179	1437	2616	55	55	110	38	31	69	4	2	6
	80-84	724	968	1692	55	55	110	45	32	77	3	3	6
	85-89	279	584	863	55	55	110	43	32	75	6	5	11
	90-94	95	274	369	87	55	142	32	30	62	5	7	12
	95-99	23	91	114	23	55	78	14	23	37	0	2	2
	100>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	6799	7716	14515	385	385	770	244	218	462	20	19	39
海士	65-69	75	96	171	75	96	171	63	80	143	4	7	11
	70-74	95	102	197	95	102	197	73	89	162	4	5	9
	75-79	95	126	221	94	126	220	72	107	179	5	10	15
	80-84	59	104	163	60	104	164	48	79	127	6	10	16
	85-89	29	73	102	29	73	102	18	44	62	3	7	10
	90-94	17	32	49	17	32	49	11	14	25	3	5	8
	95-99	3	14	17	3	14	17	1	0	1	0	0	0
	100>	1	3	4	1	3	4	1	1	2	0	1	1
	合計	374	550	924	374	550	924	287	414	701	25	45	70

表-1 認知症と認知症の基礎疾患の集計（性別、地域、年齢階級別）

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			AD		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
伊万里	65-69	55	54	109	55	54	109	36	45	81	0	0	0
	70-74	44	67	111	45	66	111	33	60	93	0	1	1
	75-79	59	74	133	59	74	133	49	67	116	1	3	4
	80-84	30	70	100	30	68	98	24	60	84	1	6	7
	85-89	14	46	60	14	46	60	8	31	39	1	8	9
	90-94	7	23	30	7	23	30	5	15	20	0	4	4
	95-99	3	6	9	3	8	11	2	2	4	1	1	2
	100>	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	212	342	554	213	339	552	157	280	437	4	23	27
杵築	65-69	999	1144	2143	65	71	136	38	36	74	0	2	2
	70-74	950	1203	2153	71	71	142	40	36	76	1	0	1
	75-79	951	1254	2205	66	73	139	36	38	74	2	0	2
	80-84	713	1163	1876	64	63	127	37	38	75	6	4	10
	85-89	357	760	1117	73	67	140	39	23	62	7	9	16
	90-94	119	377	496	37	63	100	20	29	49	10	18	28
	95-99	31	76	107	14	35	49	9	18	27	4	10	14
	100>	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	4120	5982	10102	390	443	833	219	218	437	30	43	73
上越	65-69	6256	6652	12908	70	70	140	40	39	79	0	1	1
	70-74	5294	6410	11704	71	70	141	43	36	79	2	0	2
	75-79	4761	6430	11191	70	70	140	48	36	84	2	2	4
	80-84	3366	5751	9117	70	70	140	30	39	69	1	7	8
	85-89	1533	3906	5439	69	70	139	35	39	74	1	10	11
	90-94	473	1643	2116	70	70	140	31	37	68	4	8	12
	95-99	108	513	621	62	63	125	32	24	56	7	8	15
	100>	11	64	75	8	7	15	3	4	7	0	2	2
	合計	21802	31369	53171	490	490	980	262	254	516	17	38	55

表一 認知症と認知症の基礎疾患の集計 (性別、地域、年齢階級別)

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			VaD		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
利根	65-69	960	861	1821	75	75	150	51	52	103	0	1	1
	70-74	571	461	1032	75	75	150	52	57	109	0	1	1
	75-79	322	448	770	75	75	150	51	51	102	1	2	3
	80-84	219	349	568	75	75	150	59	49	108	2	3	5
	85-89	92	227	319	75	75	150	49	52	101	6	3	9
	90-94	35	123	158	35	75	110	17	49	66	2	5	7
	95-99	9	26	35	9	26	35	3	17	20	1	4	5
	100>	0	4	4	0	4	4	0	3	3	0	0	0
	合計	2208	2499	4707	419	480	899	282	330	612	12	19	31
大府	65-69	2635	2574	5209	55	55	110	37	36	73	0	0	0
	70-74	1864	1788	3652	55	55	110	35	34	69	0	0	0
	75-79	1179	1437	2616	55	55	110	38	31	69	0	0	0
	80-84	724	968	1692	55	55	110	45	32	77	0	0	0
	85-89	279	584	863	55	55	110	43	32	75	0	0	0
	90-94	95	274	369	87	55	142	32	30	62	0	0	0
	95-99	23	91	114	23	55	78	14	23	37	0	0	0
	100>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	6799	7716	14515	385	385	770	244	218	462	0	0	0
海士	65-69	75	96	171	75	96	171	63	80	143	0	3	3
	70-74	95	102	197	95	102	197	73	89	162	0	0	0
	75-79	95	126	221	94	126	220	72	107	179	0	3	3
	80-84	59	104	163	60	104	164	48	79	127	1	0	1
	85-89	29	73	102	29	73	102	18	44	62	1	3	4
	90-94	17	32	49	17	32	49	11	14	25	1	0	1
	95-99	3	14	17	3	14	17	1	0	1	0	0	0
	100>	1	3	4	1	3	4	1	1	2	0	0	0
	合計	374	550	924	374	550	924	287	414	701	3	9	12

表一 認知症と認知症の基礎疾患の集計 (性別、地域、年齢階級別)

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			VaD		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
伊万里	65-69	55	54	109	55	54	109	36	45	81	0	1	1
	70-74	44	67	111	45	66	111	33	60	93	0	1	1
	75-79	59	74	133	59	74	133	49	67	116	1	1	2
	80-84	30	70	100	30	68	98	24	60	84	1	3	4
	85-89	14	46	60	14	46	60	8	31	39	0	1	1
	90-94	7	23	30	7	23	30	5	15	20	0	1	1
	95-99	3	6	9	3	8	11	2	2	4	0	0	0
	100>	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	212	342	554	213	339	552	157	280	437	2	8	10
杵築	65-69	999	1144	2143	65	71	136	38	36	74	1	0	1
	70-74	950	1203	2153	71	71	142	40	36	76	1	0	1
	75-79	951	1254	2205	66	73	139	36	38	74	1	0	1
	80-84	713	1163	1876	64	63	127	37	38	75	0	1	1
	85-89	357	760	1117	73	67	140	39	23	62	2	2	4
	90-94	119	377	496	37	63	100	20	29	49	1	4	5
	95-99	31	76	107	14	35	49	9	18	27	2	5	7
	100>	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	4120	5982	10102	390	443	833	219	218	437	8	12	20
上越	65-69	6256	6652	12908	70	70	140	40	39	79	0	0	0
	70-74	5294	6410	11704	71	70	141	43	36	79	2	0	2
	75-79	4761	6430	11191	70	70	140	48	36	84	3	0	3
	80-84	3366	5751	9117	70	70	140	30	39	69	1	4	5
	85-89	1533	3906	5439	69	70	139	35	39	74	1	4	5
	90-94	473	1643	2116	70	70	140	31	37	68	4	4	8
	95-99	108	513	621	62	63	125	32	24	56	3	4	7
	100>	11	64	75	8	7	15	3	4	7	0	0	0
	合計	21802	31369	53171	490	490	980	262	254	516	14	16	30

表－1 認知症と認知症の基礎疾患の集計（性別、地域、年齢階級別）

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			DLB		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
利根	65-69	960	861	1821	75	75	150	51	52	103	0	0	0
	70-74	571	461	1032	75	75	150	52	57	109	0	0	0
	75-79	322	448	770	75	75	150	51	51	102	0	1	1
	80-84	219	349	568	75	75	150	59	49	108	1	1	2
	85-89	92	227	319	75	75	150	49	52	101	1	3	4
	90-94	35	123	158	35	75	110	17	49	66	0	0	0
	95-99	9	26	35	9	26	35	3	17	20	0	0	0
	100>	0	4	4	0	4	4	0	3	3	0	0	0
合計	2208	2499	4707	419	480	899	282	330	612	2	5	7	
大府	65-69	2635	2574	5209	55	55	110	37	36	73	0	0	0
	70-74	1864	1788	3652	55	55	110	35	34	69	0	0	0
	75-79	1179	1437	2616	55	55	110	38	31	69	0	0	0
	80-84	724	968	1692	55	55	110	45	32	77	0	0	0
	85-89	279	584	863	55	55	110	43	32	75	0	0	0
	90-94	95	274	369	87	55	142	32	30	62	0	0	0
	95-99	23	91	114	23	55	78	14	23	37	0	0	0
	100>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	6799	7716	14515	385	385	770	244	218	462	0	0	0	
海士	65-69	75	96	171	75	96	171	63	80	143	0	3	3
	70-74	95	102	197	95	102	197	73	89	162	0	1	1
	75-79	95	126	221	94	126	220	72	107	179	0	3	3
	80-84	59	104	163	60	104	164	48	79	127	0	1	1
	85-89	29	73	102	29	73	102	18	44	62	0	2	2
	90-94	17	32	49	17	32	49	11	14	25	0	0	0
	95-99	3	14	17	3	14	17	1	0	1	0	0	0
	100>	1	3	4	1	3	4	1	1	2	0	0	0
合計	374	550	924	374	550	924	287	414	701	0	10	10	

表－1 認知症と認知症の基礎疾患の集計（性別、地域、年齢階級別）

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			DLB		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
伊万里	65-69	55	54	109	55	54	109	36	45	81	0	0	0
	70-74	44	67	111	45	66	111	33	60	93	0	0	0
	75-79	59	74	133	59	74	133	49	67	116	0	0	0
	80-84	30	70	100	30	68	98	24	60	84	0	2	2
	85-89	14	46	60	14	46	60	8	31	39	0	1	1
	90-94	7	23	30	7	23	30	5	15	20	0	0	0
	95-99	3	6	9	3	8	11	2	2	4	0	0	0
	100>	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	212	342	554	213	339	552	157	280	437	0	3	3	
杵築	65-69	999	1144	2143	65	71	136	38	36	74	0	0	0
	70-74	950	1203	2153	71	71	142	40	36	76	0	0	0
	75-79	951	1254	2205	66	73	139	36	38	74	0	1	1
	80-84	713	1163	1876	64	63	127	37	38	75	0	0	0
	85-89	357	760	1117	73	67	140	39	23	62	0	1	1
	90-94	119	377	496	37	63	100	20	29	49	1	0	1
	95-99	31	76	107	14	35	49	9	18	27	0	0	0
	100>	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	4120	5982	10102	390	443	833	219	218	437	1	2	3	
上越	65-69	6256	6652	12908	70	70	140	40	39	79	0	0	0
	70-74	5294	6410	11704	71	70	141	43	36	79	0	0	0
	75-79	4761	6430	11191	70	70	140	48	36	84	0	0	0
	80-84	3366	5751	9117	70	70	140	30	39	69	0	0	0
	85-89	1533	3906	5439	69	70	139	35	39	74	1	0	1
	90-94	473	1643	2116	70	70	140	31	37	68	0	0	0
	95-99	108	513	621	62	63	125	32	24	56	0	0	0
	100>	11	64	75	8	7	15	3	4	7	0	1	1
合計	21802	31369	53171	490	490	980	262	254	516	1	1	2	

表-1 認知症と認知症の基礎疾患の集計 (性別、地域、年齢階級別)

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			FTLD		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
利根	65-69	960	861	1821	75	75	150	51	52	103	0	0	0
	70-74	571	461	1032	75	75	150	52	57	109	0	0	0
	75-79	322	448	770	75	75	150	51	51	102	1	0	1
	80-84	219	349	568	75	75	150	59	49	108	0	0	0
	85-89	92	227	319	75	75	150	49	52	101	0	0	0
	90-94	35	123	158	35	75	110	17	49	66	0	0	0
	95-99	9	26	35	9	26	35	3	17	20	0	0	0
	100>	0	4	4	0	4	4	0	3	3	0	0	0
合計	2208	2499	4707	419	480	899	282	330	612	1	0	1	
大府	65-69	2635	2574	5209	55	55	110	37	36	73	0	0	0
	70-74	1864	1788	3652	55	55	110	35	34	69	0	0	0
	75-79	1179	1437	2616	55	55	110	38	31	69	0	0	0
	80-84	724	968	1692	55	55	110	45	32	77	0	0	0
	85-89	279	584	863	55	55	110	43	32	75	0	0	0
	90-94	95	274	369	87	55	142	32	30	62	0	0	0
	95-99	23	91	114	23	55	78	14	23	37	0	0	0
	100>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	6799	7716	14515	385	385	770	244	218	462	0	0	0	
海士	65-69	75	96	171	75	96	171	63	80	143	0	0	0
	70-74	95	102	197	95	102	197	73	89	162	0	0	0
	75-79	95	126	221	94	126	220	72	107	179	0	0	0
	80-84	59	104	163	60	104	164	48	79	127	0	0	0
	85-89	29	73	102	29	73	102	18	44	62	0	0	0
	90-94	17	32	49	17	32	49	11	14	25	0	0	0
	95-99	3	14	17	3	14	17	1	0	1	0	0	0
	100>	1	3	4	1	3	4	1	1	2	0	0	0
合計	374	550	924	374	550	924	287	414	701	0	0	0	

表-1 認知症と認知症の基礎疾患の集計 (性別、地域、年齢階級別)

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			FTLD		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
伊万里	65-69	55	54	109	55	54	109	36	45	81	0	0	0
	70-74	44	67	111	45	66	111	33	60	93	1	0	1
	75-79	59	74	133	59	74	133	49	67	116	0	0	0
	80-84	30	70	100	30	68	98	24	60	84	0	0	0
	85-89	14	46	60	14	46	60	8	31	39	0	0	0
	90-94	7	23	30	7	23	30	5	15	20	0	0	0
	95-99	3	6	9	3	8	11	2	2	4	0	0	0
	100>	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	212	342	554	213	339	552	157	280	437	1	0	1	
杵築	65-69	999	1144	2143	65	71	136	38	36	74	0	1	1
	70-74	950	1203	2153	71	71	142	40	36	76	0	0	0
	75-79	951	1254	2205	66	73	139	36	38	74	0	0	0
	80-84	713	1163	1876	64	63	127	37	38	75	0	0	0
	85-89	357	760	1117	73	67	140	39	23	62	1	0	1
	90-94	119	377	496	37	63	100	20	29	49	0	0	0
	95-99	31	76	107	14	35	49	9	18	27	0	0	0
	100>	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	4120	5982	10102	390	443	833	219	218	437	1	1	2	
上越	65-69	6256	6652	12908	70	70	140	40	39	79	0	0	0
	70-74	5294	6410	11704	71	70	141	43	36	79	0	0	0
	75-79	4761	6430	11191	70	70	140	48	36	84	0	0	0
	80-84	3366	5751	9117	70	70	140	30	39	69	0	0	0
	85-89	1533	3906	5439	69	70	139	35	39	74	0	1	1
	90-94	473	1643	2116	70	70	140	31	37	68	0	0	0
	95-99	108	513	621	62	63	125	32	24	56	1	0	1
	100>	11	64	75	8	7	15	3	4	7	0	0	0
合計	21802	31369	53171	490	490	980	262	254	516	1	1	2	

表-1 認知症と認知症の基礎疾患の集計(性別、地域、年齢階級別)

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			Alcohol		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
利根	65-69	960	861	1821	75	75	150	51	52	103	0	0	0
	70-74	571	461	1032	75	75	150	52	57	109	1	0	1
	75-79	322	448	770	75	75	150	51	51	102	0	0	0
	80-84	219	349	568	75	75	150	59	49	108	0	0	0
	85-89	92	227	319	75	75	150	49	52	101	0	0	0
	90-94	35	123	158	35	75	110	17	49	66	0	0	0
	95-99	9	26	35	9	26	35	3	17	20	0	0	0
	100>	0	4	4	0	4	4	0	3	3	0	0	0
合計	2208	2499	4707	419	480	899	282	330	612	1	0	1	
大府	65-69	2635	2574	5209	55	55	110	37	36	73	0	0	0
	70-74	1864	1788	3652	55	55	110	35	34	69	0	0	0
	75-79	1179	1437	2616	55	55	110	38	31	69	0	0	0
	80-84	724	968	1692	55	55	110	45	32	77	0	0	0
	85-89	279	584	863	55	55	110	43	32	75	0	0	0
	90-94	95	274	369	87	55	142	32	30	62	0	0	0
	95-99	23	91	114	23	55	78	14	23	37	0	0	0
	100>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	6799	7716	14515	385	385	770	244	218	462	0	0	0	
海士	65-69	75	96	171	75	96	171	63	80	143	0	0	0
	70-74	95	102	197	95	102	197	73	89	162	0	0	0
	75-79	95	126	221	94	126	220	72	107	179	0	0	0
	80-84	59	104	163	60	104	164	48	79	127	0	0	0
	85-89	29	73	102	29	73	102	18	44	62	0	0	0
	90-94	17	32	49	17	32	49	11	14	25	0	0	0
	95-99	3	14	17	3	14	17	1	0	1	0	0	0
	100>	1	3	4	1	3	4	1	1	2	0	0	0
合計	374	550	924	374	550	924	287	414	701	0	0	0	

表-1 認知症と認知症の基礎疾患の集計(性別、地域、年齢階級別)

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			Alcohol		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
伊万里	65-69	55	54	109	55	54	109	36	45	81	0	0	0
	70-74	44	67	111	45	66	111	33	60	93	0	0	0
	75-79	59	74	133	59	74	133	49	67	116	1	0	1
	80-84	30	70	100	30	68	98	24	60	84	0	0	0
	85-89	14	46	60	14	46	60	8	31	39	0	0	0
	90-94	7	23	30	7	23	30	5	15	20	0	0	0
	95-99	3	6	9	3	8	11	2	2	4	0	0	0
	100>	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	212	342	554	213	339	552	157	280	437	1	0	1	
杵築	65-69	999	1144	2143	65	71	136	38	36	74	0	0	0
	70-74	950	1203	2153	71	71	142	40	36	76	0	0	0
	75-79	951	1254	2205	66	73	139	36	38	74	0	0	0
	80-84	713	1163	1876	64	63	127	37	38	75	0	0	0
	85-89	357	760	1117	73	67	140	39	23	62	0	0	0
	90-94	119	377	496	37	63	100	20	29	49	0	0	0
	95-99	31	76	107	14	35	49	9	18	27	0	0	0
	100>	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	4120	5982	10102	390	443	833	219	218	437	0	0	0	
上越	65-69	6256	6652	12908	70	70	140	40	39	79	0	0	0
	70-74	5294	6410	11704	71	70	141	43	36	79	0	0	0
	75-79	4761	6430	11191	70	70	140	48	36	84	1	0	1
	80-84	3366	5751	9117	70	70	140	30	39	69	0	0	0
	85-89	1533	3906	5439	69	70	139	35	39	74	0	0	0
	90-94	473	1643	2116	70	70	140	31	37	68	0	0	0
	95-99	108	513	621	62	63	125	32	24	56	0	0	0
	100>	11	64	75	8	7	15	3	4	7	0	0	0
合計	21802	31369	53171	490	490	980	262	254	516	1	0	1	

表一 認知症と認知症の基礎疾患の集計(性別、地域、年齢階級別)

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			Mixed		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
利根	65-69	960	861	1821	75	75	150	51	52	103	0	0	0
	70-74	571	461	1032	75	75	150	52	57	109	0	0	0
	75-79	322	448	770	75	75	150	51	51	102	1	0	1
	80-84	219	349	568	75	75	150	59	49	108	0	0	0
	85-89	92	227	319	75	75	150	49	52	101	1	1	2
	90-94	35	123	158	35	75	110	17	49	66	0	0	0
	95-99	9	26	35	9	26	35	3	17	20	0	1	1
	100>	0	4	4	0	4	4	0	3	3	0	0	0
合計	2208	2499	4707	419	480	899	282	330	612	2	2	4	
大府	65-69	2635	2574	5209	55	55	110	37	36	73	0	0	0
	70-74	1864	1788	3652	55	55	110	35	34	69	0	0	0
	75-79	1179	1437	2616	55	55	110	38	31	69	0	0	0
	80-84	724	968	1692	55	55	110	45	32	77	1	0	1
	85-89	279	584	863	55	55	110	43	32	75	0	0	0
	90-94	95	274	369	87	55	142	32	30	62	1	0	1
	95-99	23	91	114	23	55	78	14	23	37	0	0	0
	100>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	6799	7716	14515	385	385	770	244	218	462	2	0	2	
海士	65-69	75	96	171	75	96	171	63	80	143	0	0	0
	70-74	95	102	197	95	102	197	73	89	162	0	0	0
	75-79	95	126	221	94	126	220	72	107	179	0	0	0
	80-84	59	104	163	60	104	164	48	79	127	0	0	0
	85-89	29	73	102	29	73	102	18	44	62	0	0	0
	90-94	17	32	49	17	32	49	11	14	25	0	0	0
	95-99	3	14	17	3	14	17	1	0	1	0	0	0
	100>	1	3	4	1	3	4	1	1	2	0	0	0
合計	374	550	924	374	550	924	287	414	701	0	0	0	

表一 認知症と認知症の基礎疾患の集計(性別、地域、年齢階級別)

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			Mixed		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
伊万里	65-69	55	54	109	55	54	109	36	45	81	0	0	0
	70-74	44	67	111	45	66	111	33	60	93	0	0	0
	75-79	59	74	133	59	74	133	49	67	116	0	1	1
	80-84	30	70	100	30	68	98	24	60	84	0	1	1
	85-89	14	46	60	14	46	60	8	31	39	0	0	0
	90-94	7	23	30	7	23	30	5	15	20	0	0	0
	95-99	3	6	9	3	8	11	2	2	4	0	0	0
	100>	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	212	342	554	213	339	552	157	280	437	0	2	2	
杵築	65-69	999	1144	2143	65	71	136	38	36	74	0	0	0
	70-74	950	1203	2153	71	71	142	40	36	76	0	0	0
	75-79	951	1254	2205	66	73	139	36	38	74	0	0	0
	80-84	713	1163	1876	64	63	127	37	38	75	0	0	0
	85-89	357	760	1117	73	67	140	39	23	62	0	0	0
	90-94	119	377	496	37	63	100	20	29	49	0	0	0
	95-99	31	76	107	14	35	49	9	18	27	0	0	0
	100>	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	4120	5982	10102	390	443	833	219	218	437	0	0	0	
上越	65-69	6256	6652	12908	70	70	140	40	39	79	0	0	0
	70-74	5294	6410	11704	71	70	141	43	36	79	1	0	1
	75-79	4761	6430	11191	70	70	140	48	36	84	0	0	0
	80-84	3366	5751	9117	70	70	140	30	39	69	0	0	0
	85-89	1533	3906	5439	69	70	139	35	39	74	2	1	3
	90-94	473	1643	2116	70	70	140	31	37	68	4	2	6
	95-99	108	513	621	62	63	125	32	24	56	3	2	5
	100>	11	64	75	8	7	15	3	4	7	0	0	0
合計	21802	31369	53171	490	490	980	262	254	516	10	5	15	



表－1 認知症と認知症の基礎疾患の集計（性別、地域、年齢階級別）

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			その他		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
利根	65-69	960	861	1821	75	75	150	51	52	103	0	0	0
	70-74	571	461	1032	75	75	150	52	57	109	0	0	0
	75-79	322	448	770	75	75	150	51	51	102	0	0	0
	80-84	219	349	568	75	75	150	59	49	108	1	0	1
	85-89	92	227	319	75	75	150	49	52	101	1	1	2
	90-94	35	123	158	35	75	110	17	49	66	0	4	4
	95-99	9	26	35	9	26	35	3	17	20	0	1	1
	100>	0	4	4	0	4	4	0	3	3	0	0	0
	合計	2208	2499	4707	419	480	899	282	330	612	2	6	8
大府	65-69	2635	2574	5209	55	55	110	37	36	73	0	0	0
	70-74	1864	1788	3652	55	55	110	35	34	69	0	0	0
	75-79	1179	1437	2616	55	55	110	38	31	69	0	0	0
	80-84	724	968	1692	55	55	110	45	32	77	0	0	0
	85-89	279	584	863	55	55	110	43	32	75	0	0	0
	90-94	95	274	369	87	55	142	32	30	62	0	0	0
	95-99	23	91	114	23	55	78	14	23	37	0	0	0
	100>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	6799	7716	14515	385	385	770	244	218	462	0	0	0
海士	65-69	75	96	171	75	96	171	63	80	143	1	0	1
	70-74	95	102	197	95	102	197	73	89	162	0	1	1
	75-79	95	126	221	94	126	220	72	107	179	1	1	2
	80-84	59	104	163	60	104	164	48	79	127	0	0	0
	85-89	29	73	102	29	73	102	18	44	62	1	0	1
	90-94	17	32	49	17	32	49	11	14	25	0	0	0
	95-99	3	14	17	3	14	17	1	0	1	0	0	0
	100>	1	3	4	1	3	4	1	1	2	0	0	0
	合計	374	550	924	374	550	924	287	414	701	3	2	5

表－1 認知症と認知症の基礎疾患の集計（性別、地域、年齢階級別）

地域	年齢階級	人口母数			調査対象者数			参加者数			その他		
		男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
伊万里	65-69	55	54	109	55	54	109	36	45	81	0	0	0
	70-74	44	67	111	45	66	111	33	60	93	2	0	2
	75-79	59	74	133	59	74	133	49	67	116	0	0	0
	80-84	30	70	100	30	68	98	24	60	84	0	0	0
	85-89	14	46	60	14	46	60	8	31	39	0	1	1
	90-94	7	23	30	7	23	30	5	15	20	0	0	0
	95-99	3	6	9	3	8	11	2	2	4	0	0	0
	100>	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	212	342	554	213	339	552	157	280	437	2	1	3
杵築	65-69	999	1144	2143	65	71	136	38	36	74	0	0	0
	70-74	950	1203	2153	71	71	142	40	36	76	0	0	0
	75-79	951	1254	2205	66	73	139	36	38	74	1	1	2
	80-84	713	1163	1876	64	63	127	37	38	75	0	0	0
	85-89	357	760	1117	73	67	140	39	23	62	0	0	0
	90-94	119	377	496	37	63	100	20	29	49	0	0	0
	95-99	31	76	107	14	35	49	9	18	27	0	0	0
	100>	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	4120	5982	10102	390	443	833	219	218	437	1	1	2
上越	65-69	6256	6652	12908	70	70	140	40	39	79	0	0	0
	70-74	5294	6410	11704	71	70	141	43	36	79	0	0	0
	75-79	4761	6430	11191	70	70	140	48	36	84	0	0	0
	80-84	3366	5751	9117	70	70	140	30	39	69	0	0	0
	85-89	1533	3906	5439	69	70	139	35	39	74	0	0	0
	90-94	473	1643	2116	70	70	140	31	37	68	0	0	0
	95-99	108	513	621	62	63	125	32	24	56	0	0	0
	100>	11	64	75	8	7	15	3	4	7	0	0	0
	合計	21802	31369	53171	490	490	980	262	254	516	0	0	0

表-2 認知症と認知症の基礎疾患の集計(性別、地域、年齢階級、生活自立度別)

地域	生活自立度	年齢階級	参加者数			認知症			正常			MCI			AD			VaD		
			男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
利根	欠損	65-69	50	49	99	0	0	0	43	42	85	6	6	12	0	0	0	0	0	0
		70-74	51	55	106	3	1	4	31	49	80	17	4	21	2	1	3	0	0	0
		75-79	42	40	82	4	5	9	29	25	54	9	8	17	3	3	6	0	1	1
		80-84	48	33	81	3	10	13	28	15	43	17	8	25	1	10	11	1	0	1
		85-89	32	25	57	7	7	14	11	10	21	14	7	21	4	6	10	3	0	3
		90-94	7	14	21	0	8	8	2	4	6	5	2	7	0	8	8	0	0	0
		95-99	2	1	3	0	0	0	0	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0
		100>	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
		合計	232	218	450	17	32	49	144	145	289	70	36	106	10	29	39	4	1	5
		自立度Ⅱ未満	65-69	1	3	4	0	1	1	0	2	2	1	0	1	0	0	0	0	1
	70-74		1	1	2	0	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	75-79		4	6	10	1	2	3	2	2	4	1	2	3	1	1	2	0	1	1
	80-84		6	8	14	2	3	5	2	1	3	2	4	6	0	2	2	1	1	2
	85-89		5	10	15	1	5	6	0	3	3	4	2	6	0	4	4	0	0	0
	90-94		1	10	11	0	10	10	0	0	0	1	0	1	0	9	9	0	1	1
	95-99		0	3	3	0	2	2	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	0	0
	100>		0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0
	合計		18	42	60	4	24	28	5	9	14	9	9	18	1	19	20	1	4	5
	自立度Ⅱ以上		65-69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		70-74	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
75-79		5	5	10	4	4	8	0	0	0	1	1	2	2	4	6	1	0	1	
80-84		5	8	13	2	6	8	0	0	0	2	2	4	2	3	5	0	2	2	
85-89		12	17	29	9	15	24	0	0	0	3	1	4	4	9	13	3	3	6	
90-94		9	25	34	6	23	29	0	0	0	3	1	4	4	15	19	2	4	6	
95-99		1	13	14	1	11	12	0	0	0	2	2	0	2	0	5	5	1	4	
100>		0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
合計		32	70	102	22	61	83	0	0	0	9	7	16	12	37	49	7	14	21	

表-2 認知症と認知症の基礎疾患の集計(性別、地域、年齢階級、生活自立度別)

地域	生活自立度	年齢階級	参加者数			認知症			正常			MCI			AD			VaD		
			男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
大府	欠損	65-69	37	36	73	1	1	2	19	24	43	7	4	11	1	0	1	0	0	0
		70-74	35	33	68	1	1	2	15	22	37	7	5	12	1	0	1	0	0	0
		75-79	33	23	56	6	2	8	8	11	19	8	3	11	3	1	4	0	0	0
		80-84	32	20	52	4	2	6	5	6	11	16	9	25	1	1	2	0	0	0
		85-89	25	18	41	8	4	12	9	2	11	4	7	11	3	3	6	0	0	0
		90-94	6	10	16	1	5	6	1	1	2	4	3	7	1	3	4	0	0	0
		95-99	6	2	8	2	1	3	2	0	2	2	1	3	0	0	0	0	0	0
		100>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		合計	174	140	314	23	16	39	59	66	125	48	32	80	10	8	18	0	0	0
		自立度Ⅱ未満	65-69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	70-74		0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	75-79		1	4	5	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	0	0	0	0	0
	80-84		10	5	15	3	0	3	2	2	4	4	2	6	0	0	0	0	0	0
	85-89		9	7	16	5	0	5	2	3	5	1	2	3	2	0	2	0	0	0
	90-94		13	9	22	9	5	14	1	0	1	3	3	6	2	2	4	0	0	0
	95-99		5	10	15	2	7	9	1	0	1	2	3	5	0	1	1	0	0	0
	100>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計		38	36	74	19	12	31	6	7	13	10	12	22	4	3	7	0	0	0
	自立度Ⅱ以上		65-69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		70-74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75-79		4	4	8	2	3	5	0	0	0	1	1	1	1	1	2	0	0	0	
80-84		3	7	10	3	5	8	0	2	2	0	0	2	2	4	0	0	0	0	
85-89		9	9	18	9	9	18	0	0	0	0	0	0	1	2	3	0	0	0	
90-94		13	11	24	13	10	23	0	1	1	0	0	2	2	4	0	0	0	0	
95-99		3	11	14	2	11	13	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
100>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計		32	42	74	29	38	67	1	3	4	0	1	1	6	8	14	0	0	0	

表-2 認知症と認知症の基礎疾患の集計（性別、地域、年齢階級、生活自立度別）

地域	生活自立度	年齢階級	参加者数			認知症			正常			MCI			AD			VaD		
			男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
海士	欠損	65-69	63	80	143	5	13	18	53	51	104	4	16	20	4	7	11	0	3	3
		70-74	73	89	162	4	7	11	63	73	136	5	8	13	4	5	9	0	0	0
		75-79	72	107	179	6	17	23	63	74	137	3	16	19	5	10	15	0	3	3
		80-84	48	79	127	7	11	18	27	52	79	14	13	27	6	10	16	1	0	1
		85-89	18	44	62	5	12	17	10	26	36	3	6	9	3	7	10	1	3	4
		90-94	11	14	25	4	4	8	7	9	16	0	0	0	3	5	8	1	0	1
		95-99	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		100>	1	1	2	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0
		合計	287	414	701	31	65	96	224	285	509	30	59	89	25	45	70	3	9	12
		自立度Ⅱ未満	65-69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	70-74		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	75-79		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	80-84		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	85-89		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	90-94		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	95-99		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	100>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	自立度Ⅱ以上		65-69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		70-74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
75-79		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80-84		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
85-89		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
90-94		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
95-99		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
100>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

表-2 認知症と認知症の基礎疾患の集計（性別、地域、年齢階級、生活自立度別）

地域	生活自立度	年齢階級	参加者数			認知症			正常			MCI			AD			VaD		
			男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計
伊万里	欠損	65-69	36	44	80	2	0	2	32	42	74	1	2	3	0	0	0	0	0	0
		70-74	30	57	87	1	0	1	24	48	72	2	8	10	0	0	0	0	0	0
		75-79	45	64	109	1	5	6	35	47	82	8	9	17	0	1	1	0	1	1
		80-84	21	42	63	2	5	7	12	30	42	6	7	13	1	3	4	0	2	2
		85-89	5	23	28	0	8	8	4	7	11	11	6	7	0	7	7	0	11	11
		90-94	4	8	12	1	3	4	1	2	2	2	4	6	0	1	1	0	1	1
		95-99	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
		100>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		合計	141	239	380	7	21	28	108	175	283	20	37	57	1	12	13	0	5	5
		自立度Ⅱ未満	65-69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	70-74		0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
	75-79		2	1	3	2	1	3	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	1
	80-84		1	9	10	0	1	1	7	8	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0
	85-89		2	3	5	0	0	0	1	3	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	90-94		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	95-99		1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
	100>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計		6	14	20	3	2	5	2	10	12	1	2	3	2	1	3	1	0	1
	自立度Ⅱ以上		65-69	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		70-74	3	2	5	3	2	5	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1
75-79		2	2	4	1	2	3	0	0	0	1	0	1	0	2	2	0	0	0	
80-84		2	9	11	1	7	8	0	1	1	1	1	2	0	2	2	1	1	2	
85-89		1	5	6	1	4	5	0	1	1	0	0	1	1	2	0	0	0	0	
90-94		1	7	8	0	6	6	0	0	0	1	1	2	0	3	3	0	0	0	
95-99		1	1	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	
100>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計		10	27	37	7	23	30	0	2	2	3	2	5	1	10	11	1	3	4	

表-2 認知症と認知症の基礎疾患の集計(性別、地域、年齢階級、生活自立度別)

地域	生活自立度	年齢階級	参加者数			認知症			正常			MCI			AD			VaD			
			男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	
梓葉	欠損	65-69	37	35	72	1	2	3	32	32	64	4	1	5	0	2	2	1	0	1	
		70-74	38	36	74	1	0	1	35	35	70	2	1	3	1	0	1	0	0	0	
		75-79	31	33	64	3	0	3	26	29	55	2	4	6	2	0	2	0	0	0	
		80-84	30	28	58	3	3	6	20	17	37	6	8	14	3	3	6	0	0	0	
		85-89	27	8	35	4	0	4	20	5	25	2	3	5	3	0	3	1	0	1	
		90-94	8	9	17	2	7	9	5	1	6	1	1	2	1	6	7	1	1	2	
		95-99	1	4	5	0	3	3	0	0	0	1	1	2	0	3	3	0	0	0	
		100>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		合計	172	153	325	14	15	29	138	119	257	18	19	37	10	14	24	3	1	4	
		自立度Ⅱ未満	65-69	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			70-74	2	0	2	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	75-79		5	4	9	1	1	2	3	2	5	1	0	1	0	0	0	1	0	1	
	80-84		3	7	10	0	0	0	2	5	7	1	0	1	0	0	0	0	0	0	
	85-89		6	4	10	2	1	3	2	1	3	2	2	4	1	1	2	0	0	0	
	90-94		3	9	12	1	4	5	2	3	5	0	2	2	1	4	5	0	0	0	
	95-99		3	4	7	1	2	3	1	2	3	1	0	1	0	2	2	1	0	1	
	100>		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	合計		23	28	51	6	8	14	12	13	25	5	4	9	2	7	9	3	0	3	
	自立度Ⅱ以上		65-69	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			70-74	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		75-79	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		80-84	4	3	7	3	2	5	0	0	0	1	2	3	1	4	0	1	1	1	
		85-89	6	11	17	4	11	15	1	0	1	1	0	1	3	8	11	1	2	3	
		90-94	9	11	20	9	11	20	0	0	0	0	0	0	8	8	16	0	3	3	
		95-99	5	10	15	5	10	15	0	0	0	0	0	0	4	5	9	1	5	6	
	合計	24	37	61	21	36	57	1	0	1	2	1	3	18	22	40	2	11	13		

表-2 認知症と認知症の基礎疾患の集計(性別、地域、年齢階級、生活自立度別)

地域	生活自立度	年齢階級	参加者数			認知症			正常			MCI			AD			VaD			
			男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	男性	女性	男女合計	
上越	欠損	65-69	39	38	77	2	1	3	34	33	67	3	4	7	0	1	1	0	0	0	
		70-74	38	31	69	5	1	6	28	25	54	4	5	9	2	0	2	1	0	1	
		75-79	44	32	76	10	2	12	28	23	49	8	7	15	2	2	4	3	0	3	
		80-84	23	31	54	4	7	11	13	16	29	6	8	14	1	4	5	1	2	3	
		85-89	25	16	41	5	7	12	11	4	15	9	5	14	1	3	4	0	0	0	
		90-94	14	11	25	8	6	14	0	1	1	6	4	10	2	1	3	1	1	2	
		95-99	6	6	12	3	4	7	2	1	3	1	1	2	0	2	2	0	0	0	
		100>	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		合計	190	165	355	38	28	66	115	103	218	37	34	71	8	13	21	6	3	9	
		自立度Ⅱ未満	65-69	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			70-74	3	4	7	1	0	1	1	4	5	1	0	1	0	0	0	0	0	0
	75-79		2	3	5	0	1	1	1	2	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	
	80-84		4	2	6	1	2	3	2	0	2	1	0	1	0	1	0	1	0	1	
	85-89		6	11	17	2	9	11	3	1	4	1	1	2	0	3	3	1	2	3	
	90-94		10	8	18	8	6	14	0	2	2	2	0	2	1	1	2	1	1	2	
	95-99		14	2	16	12	2	14	2	0	2	0	0	0	4	1	5	0	0	0	
	100>		0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	合計		39	32	71	24	21	45	9	10	19	6	1	7	5	6	11	3	4	7	
	自立度Ⅱ以上		65-69	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			70-74	2	1	3	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0
		75-79	2	1	3	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		80-84	3	6	9	2	5	7	1	0	1	0	1	0	2	2	0	1	1	1	
		85-89	4	12	16	2	11	13	1	1	1	1	1	0	2	2	0	1	2	2	
		90-94	7	18	25	7	17	24	0	0	0	0	1	1	4	4	7	2	2	4	
		95-99	12	16	28	11	16	27	0	0	0	0	1	3	5	8	3	4	7	7	
	合計	2	3	5	2	3	5	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0		
	合計	33	57	90	28	53	81	3	0	3	2	4	6	4	19	23	5	9	14		