

平成 28 年度検診からみたスモン患者の現況

小長谷正明（国立病院機構鈴鹿病院）
久留 聰（国立病院機構鈴鹿病院）
藤木 直人（国立病院機構北海道医療センター神経内科）
千田 圭二（国立病院機構岩手病院）
亀井 聰（日本大学神経内科）
祖父江 元（名古屋大学神経内科）
小西 哲郎（がくさい病院）
坂井 研一（国立病院機構南岡山医療センター）
藤井 直樹（国立病院機構大牟田病院）
橋本 修二（藤田保健衛生大学衛生学講座）
田中千枝子（日本福祉大学福祉学部）
寶珠山 稔（名古屋大学脳とこころの研究センター）

研究要旨

本年度検診総数は 622 例で、このうち 620 例がデータ解析に同意され、新規検診受診者は 10 例である。

男女比は 174 : 446、平均年齢は 80.3 ± 8.7 歳であり初めて 80 歳を超えた。年齢構成は 50-64 歳 2.4%、65-74 歳 20.8%、75-84 歳 42.6%、85-94 歳以上 30.5%、95 歳以上 3.7% であった。身体症状は、指数弁以下の高度の視力障害 8.7%、杖歩行以下の歩行障害 61.3%、中等度以上の異常感覚 71.7% であった。何らかの身体随伴症状は、回答者の 99.2% にみられ、その内訳は白内障 63.4%、高血圧 55.4%、脊椎疾患 40.1%、四肢関節疾患 36.4% であった。精神徴候は 57.9% に認められ、認知症は 14.3% であった。

診察時の障害度は極めて重度 5.6%、重度 24.6%、中等度 42.3% であり、障害要因はスモン 20.3%、スモン + 併発症 69.1%、併発症 2.8%、スモン + 加齢 7.8% であった。介護保険は 55.8% が申請し、要介護 4 と 5 は合わせて 62 名で、18% を占めた。療養上の問題は、医学上 83.0%、家族や介護 52.2%、福祉サービス 22.4%、住居経済 20.3% であった。

A. 研究目的

本年度の検診結果からみた全国のスモン患者の状態を把握し、療養支援の基礎資料とする。

班員により集計・解析が行われた。

B. 研究方法

本研究班の班員を中心として、患者団体、行政機関が協力し、例年通り「スモン現状調査個人票」を用いて問診および診察を実施した。得られたデータは橋本

C. 研究結果

本年度検診総数は 622 例で、このうち 620 例（男：女 = 174 : 446）がデータ解析に同意された。昨年度の 660 例より 40 例減少した（図 1）。うち新規検診受診者は 10 例である。地区別には北海道 57、東北 53、関東・甲越 99、中部 102、近畿 101、中国・四国 143、

九州 65 例であった（図 2）。平均年齢は 80.3 ± 8.7 歳（男 78.7 ± 8.5 歳、女 81.0 ± 8.6 歳）であり初めて 80 歳を超えた。年齢構成は 50-64 歳 2.4%（13 人：12 人）、65-74 歳 20.8%（40 人：88 人）、75-84 歳 42.6%（77 人：180 人）、85-94 歳以上 30.5%（42 人：148 人）95 歳以上 3.7%（4 人：19 人）であった（図 3, 4）。100 歳以上が 2 人で最高齢は 101 歳であった。

検診の場所は、自宅が 93 人（15.4%）、施設・病院が 77 人（12.8%）で、訪問検診は合わせて 28.2% であり、来所検診は 432 人（71.8%）であり、これは昨年度と全く同じ割合であった。

現在の視覚障害（回答数 587）は、全盲、指数弁以下、新聞の大見出し程度がそれぞれ、1.2%、7.5%、32.7% であり、新聞の細かい字と正常は 44.4% と 14.3% であった。歩行障害（回答数 611）、不能、つかまり歩き以下、杖歩行がそれぞれ 12.3%、24.8%、23.3% であり、かなり不安定独歩、やや不安定独歩、ふつ

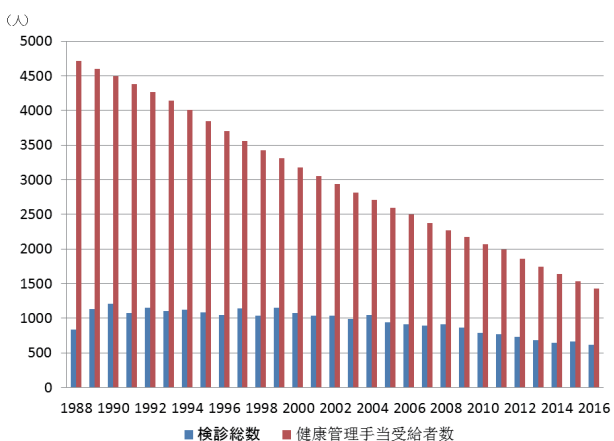


図 1 検診総数と健康管理手当受給者数の変遷

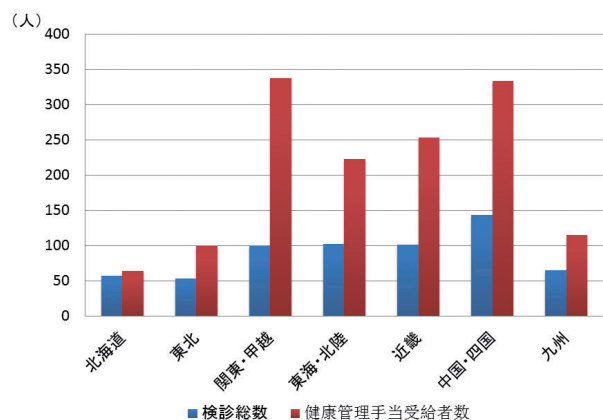


図 2 地域別検診受診者数と健康管理手当受給者数

うがそれぞれ 8.7%、23.2%、7.9% であった（図 5）。下肢筋力低下（回答数 602）と痙攣（回答数 604）の中等度以上の障害はそれぞれ 48.1%、25.4% であった。触覚（回答数 590）と痛覚（回答数 590）、振動覚障害（回答数 592）の中等度以上の低下はそれぞれ 46.7%、41.9%、73.2% であった。触覚過敏は 13.2%、痛覚過敏は 26.6% であった。異常感覚（回答数 591）は中等度以上が 71.7% であった（図 6）。初期からの経過（回答数 570）は悪化、不变、軽減がそれぞれ 16.3%、

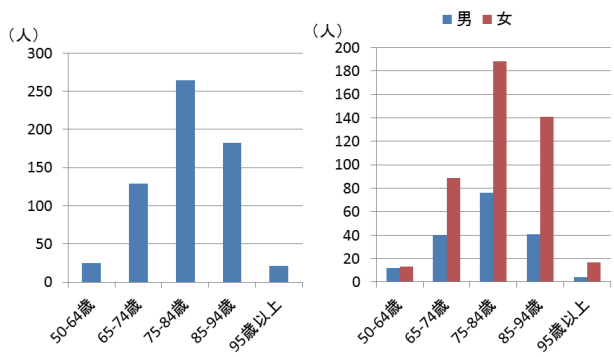


図 3 検診者の年齢構成

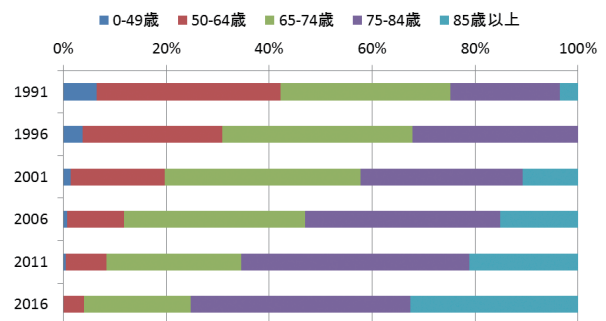


図 4 年齢構成の変遷

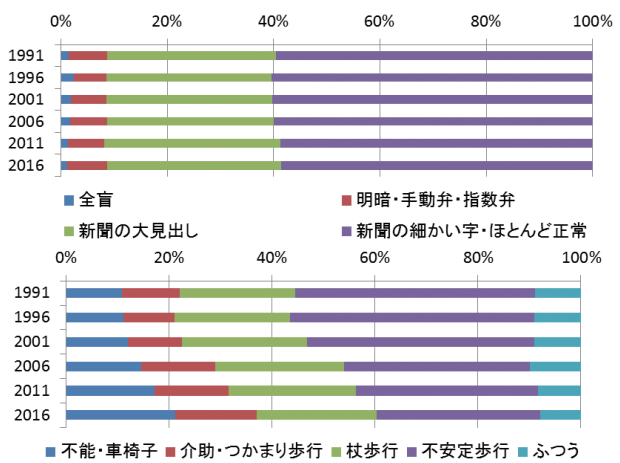


図 5 視力障害（上）と歩行障害（下）の推移

20.5%、63.1%であった。

自律神経症状では、皮膚温程化（回答数 600）が 71.7%、臥位血压（回答数 620）が収縮期 160 < / 拡張期 95 < の人が 19.2%、尿失禁（回答数 615）が 60.2%、大便失禁（回答数 612）が 68.9% にみられている。胃腸障害（回答数 604）は 78.1% にあり、ひどく悩んでいるが 19.7%、しばしば腹痛ありは 4.1% であった。

身体随伴症状（回答数 611）は 99.2% にみられており、高率なものは白内障 63.4%（影響のあるもの 14.1%）、高血圧 55.4%（10.6%）、心疾患 24.2%（6.2%）、脊椎疾患 40.1%（11.6%）、四肢関節疾患 36.4%（13.1%）であった。また、骨折は 21.7%（5.7%）、脳血管障害 12.9%（5.2%）、糖尿病 14.9%（3.9%）、パーキンソン症候群 2.6%（1.5%）、悪性腫瘍 10.4%（2.5%）であった（図 8, 9）。

精神徵候（回答数 608）は 57.9% にみられており、不安・焦燥 27.5%（影響のあるもの 6.4%）、心氣的 13.3%（3.8%）、抑うつ 17.4%（4.1%）、認知症 14.3%（7.9%）である（図 10）。

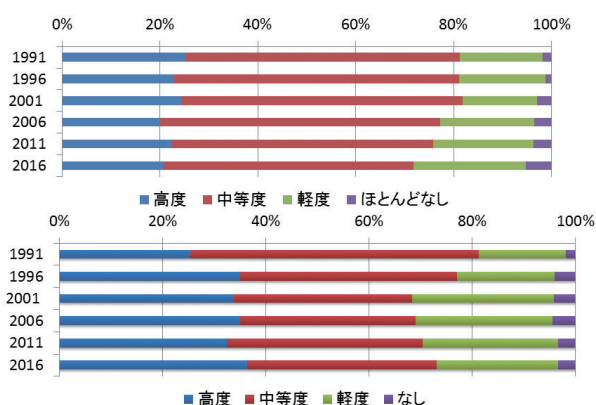


図 6 異常感覚（上）と振動覚障害（下）の推移

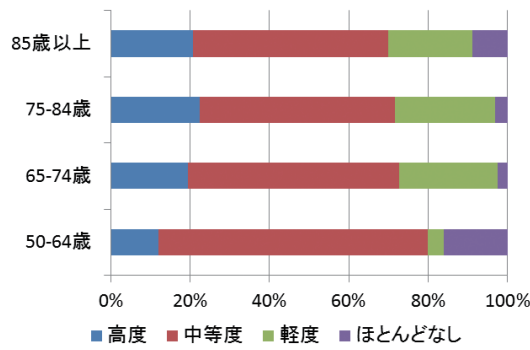


図 7 年齢階層別の異常知覚の程度

診察時の障害度（回答数 605）は極めて重度 5.6%、重度 24.6%、中等度 42.3% であり、障害要因（回答数 602）はスモン 20.3%、スモン + 併発症 69.1%、併発症 2.8%、スモン + 加齢 7.8% である。

Barthel Index（回答数 619）は 20 点以下 8.7%、25-40 点 5.5%、45-55 点 7.3%、60-75 点 16.0%、80-90 点 27.0%、95 点 16.8%、100 点 18.9% であった（図 11）。

過去 5 年間の療養状況回答数 612）は、在宅 70.4%、ときどき入院 15.8%、長期入院または入所 13.7% であった（図 12）。

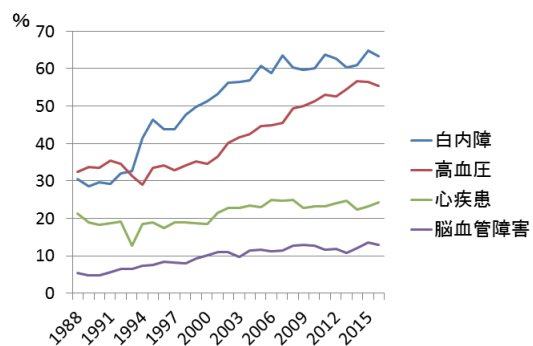


図 8 身体症状の推移（1）

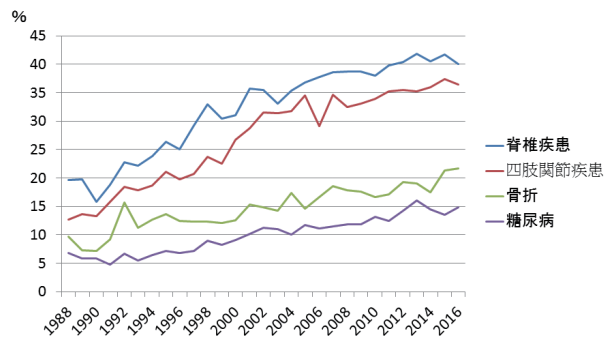


図 9 身体症状の推移（2）

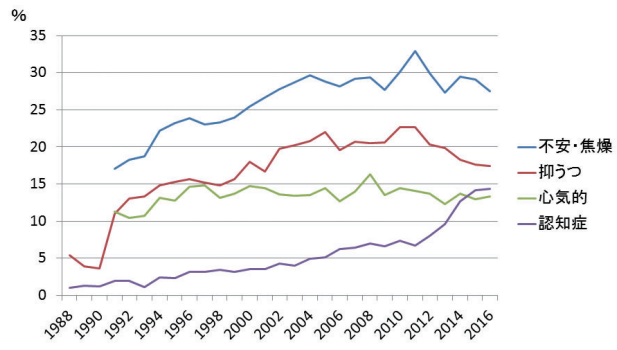


図 10 精神症状の推移

介護保険は 55.8% (346 人) が申請し、自立 0.6% (2)、要支援 1 度 9.0% (31)、要支援 2 度 22.1% (76)、要介護 1 度 13.7% (47)、要介護 2 度 20.6% (71)、要介護 3 度 13.1% (45)、要介護 4 度 11.6% (40)、要介護 5 度 6.4% (22) であった (図 13)。療養上の問題は、医学上 83.0%、家族や介護 52.2%、福祉サービス 22.4 %、住居経済 20.3% であった。

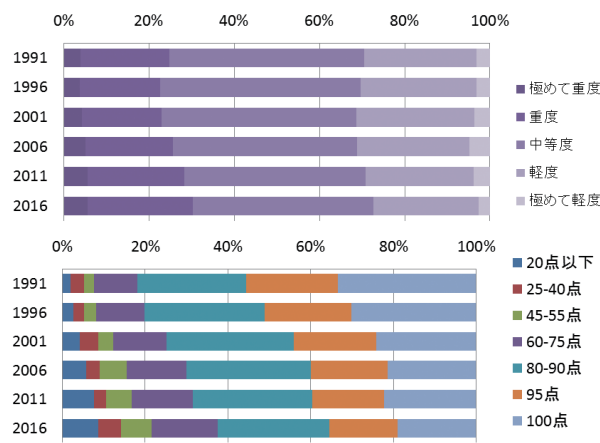


図 11 障害度 (上) と Barthel Index (下) の推移

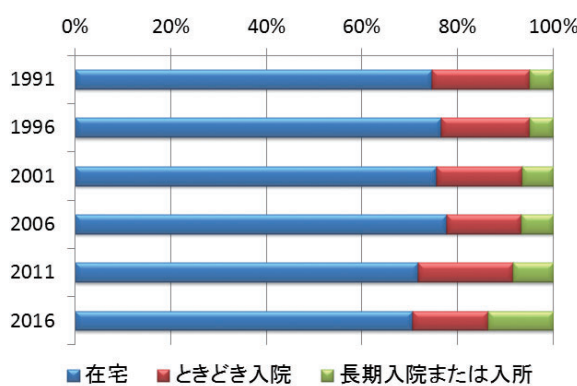


図 12 最近 5 年間の療養状況の推移

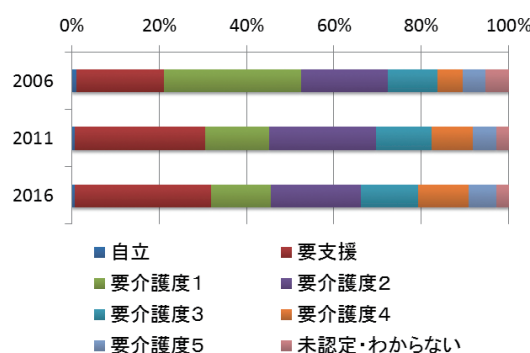


図 13 介護認定の推移

D. 考察

今年度の検診者数は 620 名であり昨年度より 40 名減少した。しかしながら、健康手当受給者数も年々減少しており、検診率は 43.5% と昨年 (43.1%) よりもやや上昇している。検診者の平均年齢は 80.3 歳と初めて 80 歳を超えた。年齢構成別にみると 85 歳以上が 34.2% を占め、最高齢は 101 歳であった。このように、スモン患者の高齢化がより進んでいることが明らかとなつた。

スモンの症状をみると、視力障害の重症度の割合はほとんど変化なく推移している。歩行障害は、歩行不能・車椅子の割合が年々増加し 2 割を超えており、これには加齢による影響が大きいと考えられる。

異常知覚の推移をみると、軽症者の割合が増加している。年齢階層別でみると、50-64 歳群で異常感覚が “ほとんどなし” の比率が高くなっている (図 7)、若年スモンの特徴を反映していると考えられる。若年スモン患者群の相対比率が増加したことで、全体で見た場合にも異常感覚が軽症の割合が増えていると推定された。

精神症状の推移をみると最近認知症の合併が明らかに増加している。言うまでもなく、認知機能は高齢者の QOL を大きく左右する重要な因子である。また、昨年久留らは、SD-NFT 様の神経病理学的所見を呈した剖検例を報告し、SD-NFT の病態形成に対するキノホルムの影響に言及しているが、今後スモン患者の認知機能に関してはさらなる検討を要すると思われる。

障害度は重度・極めて重度を合わせた割合が漸増傾向、Barthel index も低得点者の割合が年々増加している。過去 5 年間の療養状況は、長期入院または入所の比率の増加がみられている。これらには、患者の高齢化が大きく関係し、この傾向は今後もさらに強くなるものと考えられる。こうした現状を踏まえ、高齢スモン患者の ADL および QOL の維持を目指すとともに、超高齢化に対応した検診方法を考慮すべきであると考えられる。具体的には、訪問検診をさらに増やしていくことが重要であり、その準備として本年度は医療・福祉・介護サービス事業所へのアンケートを行い実態把握を行った。そのデータをもとにより効率的な検診を行い、スモン患者のニーズに応えていく必要が

ある。

H. 知的財産権の出願・登録状況

なし

I. 文献

- 1) 小長谷正明ら：スモン全国検診の総括 厚生労働科学研究費補助金（難治疾患克服研究事業）スモンに関する調査研究班・平成27年度総合研究報告書 p. 7-24.
- 2) 久留聰ら：89歳で脳梗塞にて死亡したスモン患者の臨床病理学的検討 スモン全国検診の総括 厚生労働科学研究費補助金（難治疾患克服研究事業）スモンに関する調査研究班・平成27年度総合研究報告書 p. 168-170.

表 スモンに関する調査研究班検診結果集計・経過一覧表（抜粋）

現行の「スモン現状調査個人票」を用いた全国的な検診システムは1988年からである。それ以前のデータは、一部の研究者が限られた範囲で診察した結果を現行の「スモン現状調査個人票」に転記集計したものであり、扱いには注意を要するが、参考として収載した。

表1 検診患者数および薬害救済基金よりの健康管理手当受給者数

| 検診年度 | 検診総数 | 女 | 男 | 新規受診者数 | 健康管理手当受給者数 | 人 |
|------|------|-----|-----|--------|------------|---|
| 1979 | 204 | 142 | 64 | | | |
| 1980 | 269 | 194 | 75 | | | |
| 1981 | 364 | 267 | 97 | | | |
| 1982 | 467 | 342 | 125 | | | |
| 1983 | 542 | 399 | 143 | | | |
| 1984 | 606 | 460 | 146 | | | |
| 1985 | 417 | 308 | 109 | | | |
| 1986 | 524 | 388 | 136 | | | |
| 1987 | 580 | 431 | 149 | | | |

表2 検診受診者年齢構成

| 検診年度 | 検診総数 | 49歳以下 | 50-64歳 | 65-74歳 | 75-84歳 | 85歳以上 |
|------|------|-------|--------|--------|--------|-------|
| 1979 | 204 | 15.0 | 46.0 | 29.0 | 10.0 | 0.0 |
| 1980 | 269 | 16.0 | 47.0 | 28.0 | 9.0 | 0.0 |
| 1981 | 364 | 15.0 | 40.0 | 33.0 | 12.0 | 1.0 |
| 1982 | 467 | 15.0 | 45.0 | 28.0 | 11.0 | 1.0 |
| 1983 | 543 | 13.0 | 44.0 | 28.0 | 13.0 | 2.0 |
| 1984 | 606 | 13.0 | 42.0 | 29.0 | 14.0 | 2.0 |
| 1985 | 417 | 13.0 | 36.0 | 30.0 | 18.0 | 2.0 |
| 1986 | 524 | 11.0 | 38.0 | 31.0 | 18.0 | 3.0 |
| 1987 | 580 | 11.0 | 39.0 | 29.0 | 18.0 | 3.0 |

| | | | | | | |
|------|------|-----|-----|-----|------|--|
| 1988 | 834 | 642 | 192 | | 4714 | |
| 1989 | 1127 | 877 | 250 | | 4603 | |
| 1990 | 1205 | 913 | 292 | | 4492 | |
| 1991 | 1073 | 270 | 803 | | 4385 | |
| 1992 | 1155 | 266 | 889 | | 4266 | |
| 1993 | 1107 | 824 | 283 | 134 | 4138 | |
| 1994 | 1120 | 853 | 267 | 110 | 4012 | |
| 1995 | 1084 | 800 | 274 | 71 | 3849 | |
| 1996 | 1042 | 778 | 264 | 65 | 3705 | |
| 1997 | 1141 | 839 | 300 | 87 | 3556 | |
| 1998 | 1040 | 762 | 278 | 53 | 3424 | |
| 1999 | 1149 | 851 | 298 | 88 | 3308 | |
| 2000 | 1073 | 789 | 284 | 58 | 3182 | |
| 2001 | 1036 | 738 | 298 | 51 | 3057 | |
| 2002 | 1035 | 759 | 276 | 33 | 2936 | |
| 2003 | 991 | 722 | 269 | 28 | 2812 | |
| 2004 | 1041 | 769 | 272 | 55 | 2709 | |
| 2005 | 942 | 680 | 264 | 19 | 2594 | |
| 2006 | 912 | 659 | 253 | 15 | 2499 | |
| 2007 | 890 | 640 | 250 | 21 | 2376 | |
| 2008 | 911 | 666 | 245 | 38 | 2265 | |
| 2009 | 867 | 627 | 240 | 34 | 2176 | |
| 2010 | 787 | 550 | 237 | 18 | 2071 | |
| 2011 | 766 | 545 | 221 | 12 | 1991 | |
| 2012 | 730 | 512 | 218 | 17 | 1855 | |
| 2013 | 683 | 470 | 213 | 17 | 1748 | |
| 2014 | 642 | 457 | 185 | 6 | 1639 | |
| 2015 | 660 | 474 | 186 | 11 | 1529 | |
| 2016 | 620 | 446 | 174 | | | |

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|-------|------|
| 1988 | 834 | 10.1 | 40.2 | 32.0 | 15.8 | 1.9 |
| 1989 | 1127 | 8.1 | 36.5 | 34.1 | 19.1 | 2.3 |
| 1990 | 1205 | 5.0 | 17.0 | 13.0 | 9.0 | 0.0 |
| 1991 | 1073 | 6.5 | 35.7 | 32.9 | 21.3 | 3.5 |
| 1992 | 1155 | 6.2 | 33.8 | 33.7 | 21.6 | 4.8 |
| 1993 | 1107 | 5.4 | 34.6 | 35.4 | 24.5* | |
| 1994 | 1120 | 5.2 | 32.6 | 35.2 | 27.0* | |
| 1995 | 1084 | 3.9 | 26.3 | 38.6 | 31.2* | |
| 1996 | 1042 | 3.8 | 27.0 | 37.0 | 32.1* | |
| 1997 | 1141 | 3.2 | 24.1 | 37.5 | 28.0 | 7.2 |
| 1998 | 1040 | 2.4 | 22.9 | 38.2 | 28.0 | 8.6 |
| 1999 | 1149 | 2.3 | 21.3 | 38.4 | 29.2 | 8.8 |
| 2000 | 1073 | 1.9 | 20.0 | 37.7 | 30.6 | 9.9 |
| 2001 | 1036 | 1.4 | 18.3 | 38.0 | 31.4 | 10.8 |
| 2002 | 1035 | 1.1 | 16.8 | 38.7 | 32.4 | 11.0 |
| 2003 | 991 | 0.9 | 16.4 | 38.7 | 31.2 | 12.7 |
| 2004 | 1041 | 0.7 | 15.1 | 36.2 | 35.0 | 13.1 |
| 2005 | 942 | 0.8 | 12.6 | 36.8 | 36.5 | 13.2 |
| 2006 | 912 | 0.7 | 11.1 | 35.2 | 37.9 | 15.1 |
| 2007 | 890 | 0.3 | 10.9 | 31.7 | 41.6 | 15.5 |
| 2008 | 911 | 0.4 | 9.1 | 30.8 | 42.5 | 17.1 |
| 2009 | 867 | 0.1 | 9.2 | 30.1 | 42.4 | 18.1 |
| 2010 | 787 | 0.3 | 9.9 | 28.5 | 42.6 | 18.8 |
| 2011 | 766 | 0.4 | 8.0 | 26.2 | 44.3 | 21.1 |
| 2012 | 730 | 0.1 | 8.1 | 23.3 | 45.8 | 22.7 |
| 2013 | 682 | 0.3 | 5.9 | 23.7 | 45.4 | 24.7 |
| 2014 | 642 | 0.3 | 4.8 | 24.6 | 41.3 | 29.0 |
| 2015 | 660 | 0.0 | 4.1 | 21.5 | 43.0 | 31.4 |
| 2016 | 620 | 0.0 | 4.0 | 20.8 | 42.6 | 32.6 |

* 85歳以上を含む

表3 地区別検診受診者数

| 検診年度 | 検診総数 | 北海道 | 東北 | 関東・甲越 | 東海・北陸 | 近畿 | 中国・四国 | 九州 |
|------|----------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 1979 | 人 204 | 人 3 | 人 3 | 人 66 | 人 34 | 人 23 | 人 23 | 人 52 |
| 1980 | 269 | 2 | 4 | 110 | 66 | 18 | 25 | 44 |
| 1981 | 364 | 31 | 5 | 132 | 26 | 67 | 70 | 33 |
| 1982 | 467 | 65 | 13 | 179 | 117 | 30 | 28 | 35 |
| 1983 | 543 | 119 | 12 | 192 | 35 | 27 | 79 | 58 |
| 1984 | 606 | 146 | 56 | 185 | 81 | 33 | 64 | 41 |
| 1985 | 417 | 155 | 10 | 26 | 72 | 44 | 58 | 52 |
| 1986 | 580 | 158 | 37 | 67 | 81 | 69 | 52 | 60 |
| 1987 | 580 | 164 | 29 | 75 | 106 | 36 | 104 | 66 |
| 1988 | 834 | 138 | 83 | 173 | 123 | 158 | 110 | 49 |
| 1989 | 1127 | 163 | 84 | 252 | 215 | 173 | 142 | 98 |
| 1990 | 1205 | 161 | 96 | 272 | 174 | 198 | 191 | 113 |
| 1991 | 1073 | 158 | 105 | 270 | 184 | 131 | 150 | 75 |
| 1992 | 1155 | 144 | 108 | 300 | 211 | 137 | 170 | 85 |
| 1993 | 1107 | 143 | 90 | 294 | 187 | 149 | 158 | 83 |
| 1994 | 1120 | 143 | 90 | 310 | 176 | 116 | 185 | 100 |
| 1995 | 1084 | 132 | 100 | 288 | 164 | 143 | 169 | 88 |
| 1996 | 1042 | 110 | 98 | 265 | 175 | 117 | 179 | 99 |
| 1997 | 1141 | 115 | 121 | 250 | 197 | 144 | 216 | 97 |
| 1998 | 1040 | 123 | 109 | 240 | 146 | 134 | 198 | 90 |
| 1999 | 1149 | 118 | 89 | 288 | 165 | 159 | 218 | 112 |
| 2000 | 1073 | 115 | 88 | 212 | 193 | 156 | 216 | 93 |
| 2001 | 1036 | 110 | 88 | 215 | 158 | 167 | 197 | 107 |
| 2002 | 1035 | 110 | 88 | 193 | 164 | 170 | 207 | 103 |
| 2003 | 991 | 105 | 86 | 189 | 163 | 163 | 196 | 87 |
| 2004 | 1041 | 102 | 83 | 183 | 150 | 221 | 202 | 100 |
| 2005 | 942 | 102 | 82 | 160 | 134 | 177 | 195 | 92 |
| 2006 | 912 | 97 | 81 | 140 | 156 | 158 | 192 | 88 |
| 2007 | 890 | 94 | 71 | 151 | 143 | 153 | 199 | 81 |
| 2008 | 911 | 88 | 68 | 139 | 141 | 145 | 257 | 73 |
| 2009 | 867 | 82 | 75 | 145 | 132 | 139 | 221 | 73 |
| 2010 | 787 | 75 | 75 | 130 | 119 | 127 | 182 | 79 |
| 2011 | 766 | 72 | 71 | 126 | 100 | 147 | 175 | 75 |
| 2012 | 730 | 64 | 57 | 125 | 111 | 145 | 163 | 65 |
| 2013 | 682 | 63 | 58 | 118 | 117 | 115 | 148 | 64 |
| 2014 | 642 | 62 | 58 | 107 | 109 | 108 | 138 | 60 |
| 2015 | 660 | 58 | 61 | 103 | 125 | 113 | 136 | 64 |
| 2016 | 620 | 57 | 58 | 99 | 102 | 101 | 143 | 65 |

表 4-1 現在の視力

| 検診 年度 | 検診 総数 | 全盲 | 明暗・手動弁 ・指數弁 | 新聞 大見出し | 新聞小文字・ ほとんど正常 |
|----------|----------|-----|----------------|------------|------------------|
| 1979 | 186 | 2.2 | 4.9 | 16.7 | 76.3 |
| 1980 | 182 | 0.5 | 4.3 | 12.1 | 83.0 |
| 1981 | 260 | 3.5 | 5.0 | 15.4 | 76.1 |
| 1982 | 437 | 3.0 | 5.7 | 21.7 | 69.5 |
| 1983 | 330 | 4.3 | 6.0 | 23.1 | 66.6 |
| 1984 | 342 | 2.6 | 7.3 | 25.7 | 64.4 |
| 1985 | 371 | 2.7 | 10.3 | 30.5 | 56.6 |
| 1986 | 459 | 3.3 | 8.3 | 27.7 | 60.8 |
| 1987 | 512 | 3.1 | 6.5 | 25.4 | 65.1 |

表 4-2 現在の歩行能力

| 検診 年度 | 検診 総数 | 不能・ 車いす | 介助・摶 まり歩行 | 杖歩行 | 不安定 歩行 | ふつう |
|----------|----------|------------|--------------|------|-----------|------|
| 1979 | 201 | 7.5 | 5.5 | 23.9 | 45.8 | 17.4 |
| 1980 | 184 | 7.0 | 5.9 | 22.7 | 59.0 | 4.9 |
| 1981 | 286 | 11.8 | 7.3 | 23.1 | 52.1 | 4.5 |
| 1982 | 464 | 10.2 | 7.8 | 24.7 | 49.8 | 7.5 |
| 1983 | 342 | 11.7 | 8.8 | 24.9 | 46.9 | 7.6 |
| 1984 | 590 | 13.6 | 7.5 | 23.4 | 51.0 | 4.6 |
| 1985 | 398 | 14.6 | 11.3 | 47.0 | 46.2 | 5.0 |
| 1986 | 500 | 14.6 | 9.0 | 23.2 | 46.0 | 7.2 |
| 1987 | 548 | 14.6 | 9.0 | 20.6 | 50.9 | 4.9 |

| | | | | | |
|------|------|-----|-----|------|------|
| 1988 | 797 | 2.5 | 7.2 | 32.4 | 58.0 |
| 1989 | 1062 | 2.0 | 6.6 | 31.4 | 60.1 |
| 1990 | 1132 | 1.6 | 7.3 | 29.6 | 61.5 |
| 1991 | 1039 | 1.4 | 7.3 | 31.8 | 59.5 |
| 1992 | 1144 | 1.8 | 6.6 | 30.2 | 61.3 |
| 1993 | 1040 | 2.1 | 6.8 | 29.9 | 61.2 |
| 1994 | 1086 | 1.4 | 6.1 | 31.3 | 60.9 |
| 1995 | 1052 | 1.9 | 7.0 | 30.4 | 60.8 |
| 1996 | 1001 | 2.4 | 6.1 | 31.0 | 60.4 |
| 1997 | 1092 | 2.1 | 6.4 | 29.5 | 62.1 |
| 1998 | 1009 | 2.3 | 5.5 | 30.3 | 61.9 |
| 1999 | 1101 | 2.0 | 6.1 | 31.8 | 60.0 |
| 2000 | 1017 | 2.2 | 6.3 | 32.6 | 58.8 |
| 2001 | 1001 | 1.8 | 6.8 | 31.1 | 60.2 |
| 2002 | 993 | 1.6 | 6.2 | 33.7 | 58.6 |
| 2003 | 959 | 1.9 | 6.4 | 31.0 | 60.8 |
| 2004 | 1001 | 1.6 | 7.3 | 33.1 | 58.0 |
| 2005 | 923 | 1.6 | 6.8 | 32.8 | 58.7 |
| 2006 | 880 | 1.7 | 7.0 | 31.3 | 59.9 |
| 2007 | 863 | 1.5 | 5.9 | 29.9 | 62.7 |
| 2008 | 917 | 1.5 | 6.0 | 33.8 | 58.8 |
| 2009 | 833 | 1.7 | 6.2 | 31.0 | 61.1 |
| 2010 | 763 | 2.1 | 7.7 | 31.2 | 59.0 |
| 2011 | 744 | 1.3 | 6.8 | 33.1 | 58.7 |
| 2012 | 708 | 1.6 | 7.6 | 30.8 | 60.0 |
| 2013 | 650 | 1.4 | 7.4 | 31.2 | 60.1 |
| 2014 | 619 | 1.5 | 8.8 | 30.2 | 59.7 |
| 2015 | 648 | 1.4 | 7.4 | 33.3 | 57.9 |
| 2016 | 603 | 1.2 | 7.5 | 32.7 | 58.7 |

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 1988 | 828 | 11.2 | 9.2 | 22.1 | 48.4 | 9.1 |
| 1989 | 1119 | 10.3 | 10.7 | 22.3 | 48.1 | 8.6 |
| 1990 | 1187 | 10.6 | 10.1 | 23.9 | 45.8 | 8.1 |
| 1991 | 1071 | 9.9 | 10.1 | 20.4 | 42.4 | 8.1 |
| 1992 | 1154 | 10.2 | 9.6 | 24.2 | 48.4 | 7.5 |
| 1993 | 1074 | 10.3 | 8.6 | 24.5 | 48.0 | 8.5 |
| 1994 | 1001 | 11.4 | 11.6 | 23.0 | 47.1 | 9.0 |
| 1995 | 1061 | 12.5 | 8.6 | 23.2 | 46.5 | 9.1 |
| 1996 | 1011 | 11.2 | 9.9 | 22.4 | 47.6 | 9.0 |
| 1997 | 1106 | 10.1 | 10.3 | 22.5 | 47.2 | 9.9 |
| 1998 | 1026 | 13.2 | 14.1 | 23.2 | 44.7 | 10.0 |
| 1999 | 1113 | 10.4 | 10.9 | 23.6 | 46.1 | 8.8 |
| 2000 | 1024 | 12.4 | 9.9 | 23.2 | 46.0 | 8.6 |
| 2001 | 1006 | 11.9 | 10.6 | 24.2 | 44.1 | 9.0 |
| 2002 | 993 | 12.7 | 12.9 | 24.7 | 41.0 | 10.1 |
| 2003 | 961 | 13.1 | 12.3 | 24.4 | 40.2 | 9.9 |
| 2004 | 1021 | 13.1 | 12.1 | 26.0 | 38.6 | 10.2 |
| 2005 | 930 | 16.7 | 13.9 | 25.2 | 36.4 | 11.0 |
| 2006 | 888 | 14.6 | 14.3 | 25.1 | 36.0 | 9.9 |
| 2007 | 871 | 16.5 | 14.1 | 23.7 | 34.8 | 10.4 |
| 2008 | 831 | 15.3 | 15.4 | 23.9 | 34.4 | 11.0 |
| 2009 | 844 | 17.9 | 15.9 | 25.8 | 30.9 | 9.6 |
| 2010 | 774 | 17.3 | 15.0 | 24.6 | 31.0 | 10.1 |
| 2011 | 757 | 17.2 | 14.4 | 24.7 | 35.4 | 8.3 |
| 2012 | 721 | 19.0 | 14.1 | 23.5 | 34.4 | 8.9 |
| 2013 | 665 | 17.3 | 14.2 | 24.1 | 35.3 | 8.3 |
| 2014 | 635 | 18.5 | 16.4 | 23.3 | 34.4 | 7.1 |
| 2015 | 655 | 20.2 | 17.0 | 24.0 | 30.9 | 8.1 |
| 2016 | 611 | 21.3 | 15.8 | 23.3 | 31.9 | 7.9 |

表 4-3 下肢筋力低下

| 検診 年度 | 検診 総数 | 高度 | 中等度 | 軽度 | なし |
|----------|----------|------|------|------|------|
| | 人 | % | % | % | % |
| 1979 | 7 | 14.3 | | 57.1 | 28.6 |
| 1980 | 7 | 14.3 | 14.3 | 57.1 | 14.3 |
| 1981 | 28 | 21.4 | 21.4 | 39.3 | 17.9 |
| 1982 | 382 | 12.0 | 25.1 | 42.9 | 19.9 |
| 1983 | 247 | 11.4 | 27.6 | 43.1 | 17.9 |
| 1984 | 247 | 12.1 | 29.6 | 36.4 | 21.9 |
| 1985 | 158 | 12.0 | 22.8 | 40.5 | 24.7 |
| 1986 | 239 | 14.6 | 32.2 | 36.4 | 16.7 |
| 1987 | 184 | 8.7 | 23.9 | 44.0 | 23.4 |

表 4-4 下肢痙縮

| 検診 年度 | 検診 総数 | 高度 | 中等度 | 軽度 | なし |
|----------|----------|-----|------|------|------|
| | 人 | % | % | % | % |
| 1979 | 182 | 7.7 | 14.3 | 34.1 | 44.0 |
| 1980 | 133 | 9.0 | 23.3 | 33.8 | 33.9 |
| 1981 | 192 | 6.8 | 27.1 | 28.6 | 37.5 |
| 1982 | 102 | 6.9 | 11.8 | 29.4 | 52.0 |
| 1983 | 177 | 7.4 | 21.0 | 22.2 | 49.4 |
| 1984 | 211 | 7.6 | 24.2 | 30.3 | 37.9 |
| 1985 | 153 | 5.9 | 13.7 | 19.0 | 61.4 |
| 1986 | 236 | 8.1 | 16.9 | 29.2 | 45.8 |
| 1987 | 180 | 7.2 | 11.7 | 31.1 | 50.0 |

| | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|
| 1988 | 819 | 12.0 | 27.4 | 46.5 | 14.4 |
| 1989 | 1101 | 10.3 | 29.7 | 43.3 | 16.7 |
| 1990 | 1183 | 10.9 | 27.2 | 42.7 | 19.2 |
| 1991 | 1053 | 10.1 | 30.3 | 42.0 | 17.7 |
| 1992 | 1152 | 10.0 | 26.1 | 46.7 | 17.2 |
| 1993 | 1074 | 10.6 | 29.3 | 42.8 | 17.4 |
| 1994 | 1103 | 10.4 | 28.8 | 43.6 | 17.3 |
| 1995 | 1061 | 11.5 | 29.4 | 42.0 | 17.1 |
| 1996 | 1014 | 10.3 | 29.6 | 45.0 | 15.2 |
| 1997 | 1110 | 10.5 | 26.6 | 44.2 | 18.6 |
| 1998 | 1020 | 10.4 | 26.8 | 43.1 | 19.6 |
| 1999 | 1114 | 9.8 | 30.1 | 43.4 | 16.7 |
| 2000 | 1019 | 12.3 | 28.6 | 41.6 | 17.4 |
| 2001 | 1007 | 11.9 | 31.3 | 38.6 | 18.3 |
| 2002 | 1002 | 14.4 | 28.2 | 38.3 | 19.2 |
| 2003 | 963 | 13.4 | 27.6 | 40.8 | 18.2 |
| 2004 | 974 | 14.1 | 27.5 | 40.6 | 17.9 |
| 2005 | 928 | 14.4 | 28.0 | 37.2 | 20.4 |
| 2006 | 873 | 13.5 | 29.7 | 35.4 | 21.4 |
| 2007 | 868 | 16.1 | 28.6 | 36.1 | 19.2 |
| 2008 | 828 | 14.9 | 29.3 | 34.5 | 21.3 |
| 2009 | 837 | 16.0 | 27.4 | 36.3 | 20.3 |
| 2010 | 768 | 15.5 | 27.2 | 34.8 | 22.5 |
| 2011 | 737 | 17.6 | 26.3 | 34.9 | 21.2 |
| 2012 | 713 | 17.8 | 27.1 | 35.6 | 19.5 |
| 2013 | 658 | 18.7 | 25.3 | 37.2 | 18.8 |
| 2014 | 625 | 18.9 | 25.6 | 35.2 | 20.3 |
| 2015 | 647 | 19.0 | 27.0 | 35.5 | 18.4 |
| 2016 | 602 | 21.9 | 26.2 | 32.9 | 18.9 |

| | | | | | |
|------|------|-----|------|------|------|
| 1988 | 814 | 9.0 | 21.5 | 32.1 | 37.5 |
| 1989 | 1090 | 8.3 | 22.1 | 31.9 | 37.7 |
| 1990 | 1171 | 7.7 | 19.0 | 32.7 | 40.6 |
| 1991 | 1049 | 3.3 | 12.3 | 38.2 | 47.1 |
| 1992 | 1154 | 7.4 | 21.8 | 33.5 | 37.1 |
| 1993 | 1072 | 9.0 | 21.3 | 30.4 | 39.5 |
| 1994 | 1100 | 7.2 | 20.7 | 33.1 | 39.1 |
| 1995 | 1061 | 8.2 | 20.0 | 31.1 | 40.8 |
| 1996 | 1015 | 7.1 | 21.7 | 33.1 | 38.1 |
| 1997 | 1108 | 7.3 | 20.1 | 33.3 | 39.2 |
| 1998 | 1017 | 7.4 | 21.1 | 31.3 | 40.3 |
| 1999 | 1114 | 7.5 | 22.5 | 32.2 | 37.7 |
| 2000 | 1016 | 7.9 | 19.9 | 29.3 | 42.9 |
| 2001 | 1006 | 7.8 | 17.5 | 30.3 | 44.4 |
| 2002 | 1003 | 8.6 | 18.4 | 27.3 | 45.8 |
| 2003 | 962 | 8.4 | 17.4 | 28.4 | 46.0 |
| 2004 | 972 | 7.7 | 17.2 | 26.3 | 48.8 |
| 2005 | 926 | 8.0 | 17.4 | 27.0 | 47.6 |
| 2006 | 873 | 7.4 | 18.8 | 26.6 | 47.2 |
| 2007 | 862 | 8.8 | 17.7 | 27.6 | 45.8 |
| 2008 | 926 | 8.0 | 18.3 | 28.2 | 45.6 |
| 2009 | 831 | 8.4 | 17.3 | 28.6 | 45.6 |
| 2010 | 766 | 7.6 | 14.5 | 33.6 | 44.4 |
| 2011 | 732 | 7.4 | 17.5 | 32.1 | 43.0 |
| 2012 | 712 | 7.4 | 16.2 | 31.5 | 44.9 |
| 2013 | 656 | 8.5 | 17.5 | 30.0 | 44.0 |
| 2014 | 627 | 7.0 | 18.5 | 33.3 | 41.1 |
| 2015 | 646 | 8.7 | 19.0 | 29.6 | 42.7 |
| 2016 | 602 | 7.9 | 17.5 | 30.0 | 44.5 |

表 4-5 觸覚

| 検診 年度 | 検診 総数 | 高度 | 中等度 | 軽度 | 過敏 | なし |
|----------|----------|------|------|------|------|-----|
| | 人 | % | % | % | % | % |
| 1979 | 199 | 27.6 | 43.2 | 25.1 | 1.5 | 2.5 |
| 1980 | 147 | 19.7 | 60.5 | 10.9 | 5.4 | 3.4 |
| 1981 | 228 | 22.8 | 54.4 | 17.1 | 3.1 | 2.6 |
| 1982 | 436 | 15.3 | 66.2 | 14.1 | 3.3 | 1.2 |
| 1983 | 243 | 19.0 | 62.4 | 14.9 | 2.9 | 0.8 |
| 1984 | 239 | 14.2 | 68.6 | 16.3 | 0.8 | 0.0 |
| 1985 | 138 | 13.0 | 67.4 | 18.8 | 0.7 | 0.0 |
| 1986 | 214 | 16.8 | 63.1 | 16.8 | 2.3 | 0.9 |
| 1987 | 163 | 9.8 | 70.6 | 16.0 | 2.5 | 1.2 |
| 1988 | 823 | 13.0 | 52.9 | 23.9 | 6.8 | 3.4 |
| 1989 | 1095 | 11.5 | 50.0 | 28.2 | 7.0 | 3.7 |
| 1990 | 1165 | 11.7 | 47.7 | 28.6 | 7.5 | 4.5 |
| 1991 | 1056 | 12.3 | 52.7 | 24.0 | 6.9 | 3.2 |
| 1992 | 1153 | 12.0 | 50.0 | 26.6 | 8.1 | 3.0 |
| 1993 | 1074 | 10.9 | 50.4 | 26.9 | 9.8 | 2.1 |
| 1994 | 1100 | 10.8 | 49.2 | 29.4 | 8.0 | 2.5 |
| 1995 | 1056 | 10.6 | 52.9 | 25.7 | 7.3 | 3.6 |
| 1996 | 1008 | 11.1 | 50.4 | 27.4 | 8.1 | 3.2 |
| 1997 | 1102 | 9.9 | 48.1 | 30.5 | 7.7 | 3.7 |
| 1998 | 1014 | 11.3 | 48.6 | 29.8 | 7.7 | 2.6 |
| 1999 | 1108 | 11.9 | 46.8 | 31.2 | 6.7 | 3.3 |
| 2000 | 1013 | 9.9 | 42.3 | 35.0 | 8.4 | 4.6 |
| 2001 | 998 | 10.7 | 41.1 | 35.6 | 8.4 | 4.3 |
| 2002 | 1001 | 11.3 | 42.0 | 33.0 | 9.3 | 4.4 |
| 2003 | 954 | 11.0 | 40.7 | 33.5 | 10.3 | 4.5 |
| 2004 | 971 | 9.7 | 42.8 | 34.4 | 8.9 | 4.2 |
| 2005 | 922 | 8.9 | 45.4 | 32.1 | 9.4 | 4.1 |
| 2006 | 876 | 9.3 | 44.6 | 32.5 | 9.4 | 4.1 |
| 2007 | 852 | 9.5 | 43.2 | 33.7 | 9.3 | 4.3 |
| 2008 | 818 | 10.0 | 45.4 | 35.0 | 8.2 | 3.9 |
| 2009 | 826 | 10.4 | 44.2 | 32.9 | 9.4 | 3.0 |
| 2010 | 757 | 10.0 | 38.7 | 37.3 | 10.3 | 3.7 |
| 2011 | 729 | 9.7 | 39.5 | 33.7 | 12.8 | 4.3 |
| 2012 | 696 | 9.9 | 40.8 | 32.0 | 11.8 | 5.5 |
| 2013 | 647 | 9.4 | 40.4 | 33.2 | 11.6 | 5.4 |
| 2014 | 605 | 10.1 | 39.2 | 32.1 | 12.1 | 6.6 |
| 2015 | 623 | 9.1 | 40.9 | 33.1 | 11.1 | 5.8 |
| 2016 | 590 | 9.2 | 37.5 | 33.9 | 13.2 | 6.3 |

表 4-6 痛覚

| 検診 年度 | 検診 総数 | 高度 | 中等度 | 軽度 | 過敏 | なし |
|----------|----------|------|------|------|------|------|
| | 人 | % | % | % | % | % |
| 1979 | 197 | 21.3 | 46.2 | 25.9 | 4.1 | 2.5 |
| 1980 | 147 | 12.9 | 55.8 | 10.9 | 17.0 | 3.4 |
| 1981 | 213 | 25.0 | 42.1 | 19.4 | 9.3 | 4.2 |
| 1982 | 135 | 17.8 | 33.3 | 14.8 | 29.6 | 4.4 |
| 1983 | 34 | 12.1 | 48.5 | 12.1 | 21.2 | 6.1 |
| 1984 | 10 | 20.0 | 60.0 | 20.0 | | |
| 1985 | 10 | 30.0 | 40.0 | | 30.0 | |
| 1986 | 12 | | 33.3 | 25.0 | 25.0 | 16.7 |
| 1987 | 21 | 9.5 | 66.7 | 4.8 | 14.3 | 4.8 |
| 1988 | 818 | 10.8 | 43.2 | 24.4 | 18.3 | 3.3 |
| 1989 | 1086 | 8.5 | 43.6 | 24.6 | 19.7 | 3.7 |
| 1990 | 1165 | 9.2 | 40.6 | 25.1 | 20.7 | 4.5 |
| 1991 | 1053 | 10.3 | 45.1 | 22.3 | 19.0 | 3.3 |
| 1992 | 1148 | 9.7 | 42.9 | 24.4 | 19.6 | 3.5 |
| 1993 | 1069 | 9.8 | 41.1 | 23.7 | 22.8 | 2.7 |
| 1994 | 1098 | 9.9 | 42.9 | 26.6 | 18.1 | 2.7 |
| 1995 | 1053 | 10.1 | 44.9 | 24.2 | 17.8 | 3.1 |
| 1996 | 1005 | 10.5 | 43.2 | 25.9 | 17.9 | 2.7 |
| 1997 | 1101 | 9.3 | 40.9 | 25.0 | 21.9 | 3.8 |
| 1998 | 1016 | 11.0 | 41.2 | 25.3 | 20.3 | 2.3 |
| 1999 | 1107 | 11.5 | 41.1 | 26.5 | 18.1 | 2.9 |
| 2000 | 1013 | 10.4 | 35.6 | 29.5 | 21.7 | 2.9 |
| 2001 | 997 | 11.1 | 34.4 | 30.5 | 19.8 | 4.3 |
| 2002 | 999 | 12.0 | 35.0 | 27.6 | 21.7 | 3.6 |
| 2003 | 956 | 11.0 | 34.8 | 27.9 | 22.2 | 4.1 |
| 2004 | 971 | 9.8 | 36.0 | 29.1 | 20.9 | 4.1 |
| 2005 | 904 | 8.5 | 37.7 | 26.7 | 23.3 | 3.8 |
| 2006 | 880 | 9.4 | 37.4 | 27.8 | 21.0 | 3.8 |
| 2007 | 855 | 9.1 | 36.4 | 28.0 | 22.2 | 4.3 |
| 2008 | 816 | 10.0 | 38.4 | 26.3 | 21.3 | 3.9 |
| 2009 | 828 | 10.7 | 34.8 | 27.8 | 22.9 | 3.7 |
| 2010 | 757 | 9.2 | 33.3 | 28.8 | 23.5 | 5.2 |
| 2011 | 729 | 9.1 | 33.1 | 26.9 | 25.7 | 5.3 |
| 2012 | 698 | 9.9 | 33.1 | 26.6 | 24.2 | 6.2 |
| 2013 | 645 | 9.4 | 35.1 | 25.2 | 24.5 | 5.7 |
| 2014 | 606 | 9.6 | 34.2 | 24.8 | 24.3 | 7.3 |
| 2015 | 623 | 9.5 | 34.8 | 25.8 | 24.6 | 5.3 |
| 2016 | 590 | 8.5 | 32.4 | 24.7 | 26.6 | 7.8 |

表 4-7 振動覚

| 検診 年度 | 検診 総数 | 高度 | 中等度 | 軽度 | なし |
|----------|----------|------|------|------|-----|
| | 人 | % | % | % | % |
| 1979 | 198 | 40.9 | 36.9 | 21.2 | 1.0 |
| 1980 | 146 | 35.6 | 47.3 | 14.4 | 2.7 |
| 1981 | 231 | 35.9 | 43.3 | 16.0 | 4.8 |
| 1982 | 447 | 32.0 | 48.5 | 16.3 | 3.1 |
| 1983 | 261 | 28.1 | 46.5 | 18.5 | 6.9 |
| 1984 | 245 | 21.2 | 58.0 | 15.9 | 4.9 |
| 1985 | 152 | 23.0 | 35.5 | 32.2 | 9.2 |
| 1986 | 226 | 26.1 | 43.4 | 22.6 | 8.0 |
| 1987 | 170 | 21.8 | 47.6 | 21.8 | 8.8 |

表 4-8 異常知覚

| 検診 年度 | 検診 総数 | 高度 | 中等度 | 軽度 | なし |
|----------|----------|------|------|------|-----|
| | 人 | % | % | % | % |
| 1979 | 191 | 38.7 | 11.5 | 45.5 | 4.2 |
| 1980 | 258 | 31.8 | 58.1 | 10.1 | 0.0 |
| 1981 | 222 | 24.3 | 65.3 | 8.1 | 2.3 |
| 1982 | 282 | 26.6 | 68.1 | 5.0 | 0.4 |
| 1983 | 209 | 35.1 | 59.1 | 4.8 | 1.0 |
| 1984 | 218 | 47.7 | 47.7 | 3.7 | 0.9 |
| 1985 | 148 | 50.0 | 44.6 | 4.7 | 0.7 |
| 1986 | 230 | 47.0 | 50.4 | 2.6 | 0.0 |
| 1987 | 166 | 47.0 | 50.0 | 2.4 | 0.6 |

| | | | | | |
|------|------|------|------|------|-----|
| 1988 | 817 | 33.5 | 41.7 | 18.5 | 6.2 |
| 1989 | 1050 | 32.6 | 42.0 | 18.8 | 6.7 |
| 1990 | 1141 | 33.0 | 38.6 | 20.4 | 8.0 |
| 1991 | 1019 | 26.0 | 57.2 | 17.3 | 1.9 |
| 1992 | 1143 | 31.8 | 41.6 | 22.0 | 4.5 |
| 1993 | 1046 | 31.2 | 41.7 | 22.2 | 4.8 |
| 1994 | 1084 | 33.3 | 38.1 | 24.5 | 4.1 |
| 1995 | 1053 | 33.7 | 40.2 | 22.1 | 4.1 |
| 1996 | 1006 | 35.1 | 42.0 | 18.8 | 4.1 |
| 1997 | 1093 | 33.9 | 37.4 | 24.0 | 4.7 |
| 1998 | 1011 | 33.6 | 39.2 | 22.6 | 4.5 |
| 1999 | 1099 | 32.8 | 37.6 | 24.9 | 4.6 |
| 2000 | 1007 | 34.3 | 36.4 | 25.1 | 4.3 |
| 2001 | 993 | 33.9 | 34.6 | 27.5 | 4.2 |
| 2002 | 988 | 36.0 | 34.6 | 25.2 | 4.2 |
| 2003 | 947 | 35.7 | 34.8 | 24.6 | 4.9 |
| 2004 | 962 | 35.8 | 35.8 | 24.5 | 4.0 |
| 2005 | 907 | 35.9 | 35.8 | 23.8 | 4.7 |
| 2006 | 873 | 35.0 | 34.1 | 26.4 | 4.5 |
| 2007 | 853 | 36.6 | 34.5 | 25.3 | 3.6 |
| 2008 | 808 | 35.6 | 34.9 | 26.2 | 3.2 |
| 2009 | 820 | 34.8 | 35.9 | 25.1 | 4.3 |
| 2010 | 757 | 32.8 | 36.7 | 26.3 | 4.2 |
| 2011 | 729 | 32.6 | 37.7 | 26.3 | 3.3 |
| 2012 | 691 | 36.2 | 35.9 | 24.2 | 3.8 |
| 2013 | 643 | 38.2 | 35.1 | 22.5 | 4.2 |
| 2014 | 605 | 36.5 | 34.9 | 24.5 | 4.1 |
| 2015 | 623 | 38.4 | 36.9 | 21.2 | 3.5 |
| 2016 | 592 | 36.5 | 36.7 | 23.5 | 3.4 |

| | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|
| 1988 | 814 | 15.2 | 41.9 | 18.6 | 6.3 |
| 1989 | 1077 | 23.8 | 57.3 | 16.7 | 2.2 |
| 1990 | 1133 | 13.9 | 32.7 | 32.2 | 21.2 |
| 1991 | 1043 | 25.4 | 55.9 | 16.9 | 1.8 |
| 1992 | 1136 | 25.5 | 57.2 | 15.9 | 4.6 |
| 1993 | 1059 | 22.4 | 60.4 | 16.3 | 1.5 |
| 1994 | 1098 | 21.5 | 59.0 | 17.4 | 2.1 |
| 1995 | 1054 | 23.4 | 56.4 | 18.7 | 1.6 |
| 1996 | 1003 | 22.9 | 58.2 | 17.7 | 1.2 |
| 1997 | 1093 | 22.1 | 58.6 | 16.8 | 2.5 |
| 1998 | 1010 | 24.9 | 56.6 | 16.9 | 1.4 |
| 1999 | 1107 | 22.9 | 58.6 | 16.2 | 2.4 |
| 2000 | 1001 | 21.5 | 58.6 | 16.4 | 3.4 |
| 2001 | 989 | 24.5 | 57.4 | 15.2 | 2.9 |
| 2002 | 994 | 23.3 | 58.9 | 15.5 | 2.3 |
| 2003 | 953 | 23.2 | 60.0 | 14.7 | 2.1 |
| 2004 | 964 | 20.0 | 59.5 | 17.6 | 2.8 |
| 2005 | 918 | 20.0 | 59.2 | 18.2 | 2.6 |
| 2006 | 978 | 20.0 | 57.2 | 19.2 | 3.5 |
| 2007 | 854 | 20.5 | 57.0 | 18.7 | 3.7 |
| 2008 | 818 | 21.0 | 56.1 | 18.7 | 4.2 |
| 2009 | 830 | 20.5 | 54.9 | 20.9 | 4.0 |
| 2010 | 760 | 20.4 | 51.7 | 23.4 | 4.5 |
| 2011 | 730 | 22.5 | 53.3 | 20.5 | 3.7 |
| 2012 | 699 | 20.7 | 55.4 | 19.6 | 4.3 |
| 2013 | 646 | 19.8 | 54.7 | 21.2 | 4.3 |
| 2014 | 619 | 19.2 | 53.3 | 22.5 | 5.0 |
| 2015 | 623 | 21.2 | 52.4 | 21.3 | 5.1 |
| 2016 | 591 | 20.8 | 50.9 | 23.0 | 5.2 |

表5 身体的併発症

| 検診 年度 | 検診 総数 | あり | 白内障 | 高血圧 | CVD | 心疾患 | 肝胆 | 他消 化器 | DM | 呼吸器 | 骨折 | 脊椎 | 四肢 関節 | 腎泌 尿器 | パー キン | dyski- nesia | 姿勢 振戦 | 悪性 腫瘍 | その他 |
|----------|----------|------|------|------|------|------|------|----------|------|------|------|------|----------|----------|----------|-----------------|----------|----------|------|
| | 人 | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % | |
| 1979 | 102 | 95.1 | 22.5 | 24.5 | 2.0 | 5.9 | 7.8 | 10.8 | 1.0 | 11.8 | 2.0 | 11.8 | 3.9 | 5.9 | 1.0 | 0.0 | 2.0 | 2.9 | 23.5 |
| 1980 | 199 | 67.8 | 22.6 | 23.6 | 2.0 | 5.0 | 5.5 | 8.5 | 5.0 | 8.0 | 2.0 | 6.0 | 1.5 | 3.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 2.5 | 11.1 |
| 1981 | 326 | 69.9 | 19.9 | 24.8 | 2.1 | 4.6 | 3.4 | 5.2 | 3.1 | 4.0 | 3.1 | 8.6 | 8.6 | 4.6 | 0.3 | 1.2 | 0.9 | 2.1 | 16.6 |
| 1982 | 438 | 71.2 | 20.1 | 26.5 | 2.7 | 7.5 | 3.7 | 4.8 | 2.1 | 4.1 | 3.7 | 13.0 | 13.0 | 4.1 | 2.1 | 2.0 | 1.8 | 1.6 | 14.2 |
| 1983 | 183 | 94.0 | 32.4 | 25.8 | 3.8 | 4.9 | 2.7 | 9.9 | 1.1 | 6.0 | 4.9 | 8.2 | 10.4 | 3.8 | 1.6 | 0.5 | 0.0 | 3.3 | 22.5 |
| 1984 | 287 | 98.6 | 21.6 | 24.7 | 3.1 | 12.2 | 7.0 | 18.1 | 3.1 | 8.4 | 2.8 | 7.7 | 7.3 | 8.0 | 1.7 | 0.3 | 0.3 | 2.8 | 24.7 |
| 1985 | 361 | 90.6 | 37.4 | 34.9 | 5.8 | 17.2 | 10.2 | 11.9 | 6.6 | 5.5 | 11.1 | 8.3 | 8.0 | 5.5 | 2.2 | 1.9 | 2.2 | 2.8 | 19.9 |
| 1986 | 446 | 92.4 | 39.0 | 41.7 | 5.2 | 15.0 | 9.6 | 14.1 | 6.3 | 4.0 | 7.8 | 9.2 | 10.1 | 6.3 | 1.8 | 1.8 | 3.6 | 1.8 | 22.2 |
| 1987 | 498 | 94.2 | 39.4 | 39.6 | 6.4 | 18.1 | 10.0 | 14.9 | 6.8 | 5.4 | 8.6 | 11.2 | 9.0 | 9.1 | 2.0 | 1.6 | 3.0 | 1.8 | 20.9 |
| 1988 | 834 | 88.8 | 30.5 | 32.5 | 5.3 | 21.3 | 12.1 | 21.3 | 6.8 | 7.2 | 9.7 | 19.7 | 12.7 | 10.7 | 1.2 | 1.0 | 4.1 | 2.4 | |
| 1989 | 1127 | 87.3 | 28.5 | 33.8 | 4.7 | 18.9 | 11.9 | 19.3 | 5.8 | 6.4 | 7.3 | 19.8 | 13.7 | 10.6 | 1.5 | 1.0 | 3.9 | 1.4 | |
| 1990 | 1205 | 88.1 | 29.7 | 33.6 | 4.8 | 18.2 | 10.9 | 20.2 | 5.8 | 5.8 | 7.1 | 15.8 | 13.3 | 9.4 | 1.6 | 1.1 | 2.4 | 1.7 | |
| 1991 | 1073 | 84.5 | 29.3 | 35.4 | 5.5 | 18.6 | 13.1 | 18.3 | 4.7 | 6.8 | 9.2 | 18.8 | 15.8 | 9.6 | 1.9 | 0.7 | 1.8 | 2.3 | |
| 1992 | 1155 | 89.7 | 31.9 | 34.5 | 6.5 | 19.1 | 12.8 | 20.4 | 6.7 | 7.1 | 15.7 | 22.8 | 18.4 | 10.8 | 1.6 | 0.7 | 2.9 | 3.7 | 27.8 |
| 1993 | 1107 | 89.2 | 32.6 | 31.4 | 6.5 | 12.7 | 12.9 | 22.1 | 5.5 | 7.8 | 11.2 | 22.2 | 17.9 | 9.5 | 1.3 | 0.6 | 2.3 | 2.2 | 30.4 |
| 1994 | 1120 | 91.2 | 41.5 | 28.9 | 7.4 | 18.4 | 12.6 | 24.6 | 6.4 | 6.6 | 12.7 | 23.8 | 18.7 | 11.3 | 1.2 | 0.4 | 1.6 | 2.3 | 34.3 |
| 1995 | 1084 | 92.0 | 46.3 | 33.6 | 7.6 | 18.9 | 13.4 | 24.2 | 7.1 | 7.5 | 13.7 | 26.4 | 21.1 | 12.0 | 1.4 | 0.4 | 1.3 | 2.6 | 35.1 |
| 1996 | 1042 | 89.8 | 43.8 | 34.1 | 8.5 | 17.5 | 13.5 | 23.3 | 6.8 | 7.9 | 12.4 | 25.1 | 19.8 | 11.1 | 1.5 | 0.6 | 1.4 | 2.3 | 35.1 |
| 1997 | 1141 | 91.8 | 43.7 | 32.9 | 8.2 | 18.8 | 1.6 | 24.5 | 7.2 | 7.8 | 12.3 | 29.2 | 20.7 | 13.0 | 1.4 | 0.8 | 1.8 | 3.2 | 36.7 |
| 1998 | 1040 | 91.9 | 47.7 | 34.1 | 8.0 | 18.8 | 14.7 | 23.6 | 9.0 | 7.8 | 12.3 | 33.0 | 23.7 | 13.7 | 1.1 | 0.5 | 1.8 | 3.5 | 23.3 |
| 1999 | 1149 | 89.7 | 49.8 | 35.2 | 9.3 | 18.6 | 14.4 | 22.5 | 8.2 | 7.6 | 12.1 | 30.5 | 22.5 | 12.9 | 1.2 | 0.6 | 1.8 | 3.9 | 37.0 |
| 2000 | 1073 | 90.6 | 51.3 | 34.5 | 10.1 | 18.4 | 14.5 | 24.7 | 9.1 | 8.7 | 12.6 | 31.1 | 26.7 | 14.3 | 1.2 | 0.8 | 1.8 | 3.9 | 37.9 |
| 2001 | 1036 | 94.2 | 53.2 | 36.4 | 10.9 | 21.4 | 15.9 | 25.0 | 10.2 | 9.9 | 15.3 | 35.7 | 28.8 | 15.6 | 1.3 | 0.8 | 2.2 | 4.9 | 39.5 |
| 2002 | 1035 | 93.0 | 56.2 | 40.2 | 11.0 | 22.8 | 15.0 | 27.6 | 11.2 | 10.0 | 14.9 | 35.5 | 31.5 | 17.3 | 1.1 | 0.4 | 2.6 | 5.3 | 45.7 |
| 2003 | 991 | 94.4 | 56.5 | 41.7 | 9.6 | 22.8 | 14.7 | 25.2 | 11.0 | 9.9 | 14.2 | 33.1 | 31.4 | 17.3 | 1.3 | 0.6 | 3.2 | 6.1 | 47.7 |
| 2004 | 1041 | 96.7 | 56.9 | 42.4 | 11.3 | 23.5 | 13.6 | 25.6 | 10.1 | 9.9 | 17.4 | 35.4 | 31.8 | 17.0 | 1.3 | 1.1 | 2.8 | 6.6 | 47.0 |
| 2005 | 942 | 96.9 | 60.8 | 44.7 | 11.6 | 23.0 | 15.7 | 26.8 | 11.7 | 10.4 | 14.6 | 36.8 | 34.5 | 20.4 | 2.0 | 1.1 | 2.5 | 6.5 | 52.9 |
| 2006 | 912 | 95.4 | 58.8 | 44.8 | 11.2 | 24.9 | 14.3 | 26.6 | 11.1 | 9.6 | 16.6 | 37.8 | 29.1 | 18.9 | 2.1 | 0.5 | 3.0 | 6.3 | 51.5 |
| 2007 | 890 | 96.5 | 63.6 | 45.6 | 11.5 | 24.8 | 15.0 | 29.7 | 11.5 | 9.2 | 18.6 | 38.6 | 34.6 | 17.7 | 2.5 | 1.0 | 2.3 | 7.8 | 52.2 |
| 2008 | 911 | 98.6 | 60.3 | 49.3 | 12.6 | 25.0 | 14.2 | 26.4 | 11.9 | 9.6 | 17.8 | 38.7 | 32.5 | 19.1 | 2.5 | 1.2 | 3.7 | 7.4 | 51.2 |
| 2009 | 867 | 97.5 | 59.7 | 50.1 | 12.8 | 22.7 | 14.4 | 27.6 | 11.9 | 10.5 | 17.6 | 38.7 | 33.1 | 19.1 | 2.7 | 0.9 | 3.3 | 7.1 | 51.4 |
| 2010 | 787 | 97.7 | 60.0 | 51.2 | 12.7 | 23.3 | 12.8 | 26.8 | 13.2 | 10.9 | 16.6 | 38.0 | 33.9 | 20.9 | 3.0 | 0.6 | 2.7 | 8.2 | 51.3 |
| 2011 | 759 | 98.6 | 63.8 | 53.1 | 11.6 | 23.2 | 14.0 | 26.2 | 12.5 | 11.7 | 17.1 | 39.8 | 35.2 | 20.0 | 2.6 | 1.4 | 3.3 | 9.4 | 54.2 |
| 2012 | 722 | 98.6 | 62.7 | 52.6 | 11.9 | 24.1 | 12.6 | 26.2 | 14.3 | 12.9 | 19.3 | 40.4 | 35.5 | 19.3 | 2.4 | 1.4 | 3.7 | 9.4 | 51.7 |
| 2013 | 667 | 99.0 | 60.3 | 54.5 | 10.8 | 24.7 | 13.6 | 28.6 | 16.0 | 11.8 | 19.0 | 41.9 | 35.3 | 18.9 | 2.8 | 0.6 | 3.7 | 9.7 | 50.0 |
| 2014 | 634 | 98.1 | 61.0 | 56.6 | 12.0 | 22.4 | 12.5 | 26.7 | 14.5 | 11.0 | 17.5 | 40.5 | 36.0 | 18.9 | 2.7 | 0.8 | 3.3 | 9.6 | 51.6 |
| 2015 | 653 | 99.2 | 64.8 | 56.4 | 13.5 | 23.3 | 13.3 | 29.7 | 13.5 | 12.4 | 21.3 | 41.7 | 37.4 | 19.3 | 2.8 | 0.3 | 3.4 | 9.6 | 51.9 |
| 2016 | 611 | 99.2 | 63.3 | 55.5 | 12.9 | 24.2 | 11.8 | 27.8 | 14.9 | 11.5 | 21.8 | 40.1 | 36.3 | 19.6 | 2.6 | 0.5 | 3.4 | 10.5 | 51.6 |

表6 精神症状

| 検診年度 | 検診総数 | あり | ノイローゼ | 不安・焦燥 | 心気的 | 抑うつ | 記憶力低下 | 認知症 | その他 |
|------|--------|-----------|-------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|
| 1979 | 人 5 | % 79.3 | % | % 20.0 | % 20.0 | % 0.0 | % 0.0 | % 0.0 | % 0.0 |
| 1980 | 5 | | | 20.0 | 20.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 20.0 |
| 1981 | 29 | 79.3 | | 13.8 | 24.1 | 6.9 | 0.0 | 10.3 | 13.7 |
| 1982 | 237 | 24.9 | | 12.7 | 11.8 | 3.4 | | 1.3 | 1.3 |
| 1983 | 509 | 82.9 | | 75.8 | 42.9 | 46.3 | | 12.8 | 0.4 |
| 1984 | 591 | 81.6 | | 75.1 | 44.8 | 46.2 | | 13.2 | 0.8 |
| 1985 | 391 | 68.5 | | 58.6 | 29.1 | 46.3 | | 6.4 | 1.0 |
| 1986 | 498 | 69.7 | | 58.6 | 38.0 | 40.4 | | 7.8 | 0.8 |
| 1987 | 542 | 69.0 | | 54.2 | 42.0 | 36.9 | | 6.5 | 0.6 |
| 1988 | 834 | | 4.3 | | | 5.4 | | 1.0 | 1.3 |
| 1989 | 1127 | | 4.4 | | | 3.9 | | 1.3 | 1.2 |
| 1990 | 1205 | | 3.3 | | | 3.6 | | 1.2 | 1.7 |
| 1991 | 1073 | | | 17.1 | 11.3 | 11.0 | 10.7 | 1.9 | 2.1 |
| 1992 | 1155 | 36.7 | | 18.3 | 10.4 | 13.0 | 12.3 | 1.9 | 2.0 |
| 1993 | 1107 | 36.1 | | 18.7 | 10.7 | 13.3 | 13.8 | 1.1 | 2.3 |
| 1994 | 1120 | 41.2 | | 22.2 | 13.1 | 14.8 | 17.9 | 2.4 | 2.5 |
| 1995 | 1084 | 41.5 | | 23.2 | 12.8 | 15.3 | 16.2 | 2.3 | 2.3 |
| 1996 | 1042 | 41.7 | | 23.9 | 14.6 | 15.7 | 12.8 | 3.1 | 2.7 |
| 1997 | 1141 | 42.9 | | 23.0 | 14.8 | 15.2 | 14.8 | 3.1 | 2.0 |
| 1998 | 1040 | 42.4 | | 23.3 | 13.1 | 14.8 | 16.3 | 3.4 | 2.5 |
| 1999 | 1149 | 41.7 | | 24.0 | 13.7 | 15.7 | 15.7 | 3.1 | 2.9 |
| 2000 | 1073 | 45.5 | | 25.5 | 14.7 | 18.0 | 21.0 | 3.5 | 2.6 |
| 2001 | 1036 | 47.3 | | 26.7 | 14.4 | 16.7 | 21.5 | 3.5 | 2.6 |
| 2002 | 1035 | 51.8 | | 27.8 | 13.6 | 19.8 | 24.8 | 4.3 | 3.6 |
| 2003 | 991 | 52.0 | | 28.7 | 13.4 | 20.2 | 24.4 | 4.0 | 3.3 |
| 2004 | 1041 | 54.9 | | 29.7 | 13.5 | 20.8 | 27.0 | 4.9 | 4.9 |
| 2005 | 942 | 54.6 | | 28.8 | 14.4 | 22.0 | 29.6 | 5.1 | 5.4 |
| 2006 | 912 | 52.3 | | 28.2 | 12.7 | 19.6 | 29.4 | 6.2 | 4.8 |
| 2007 | 890 | 51.6 | | 29.2 | 14.0 | 20.7 | 28.7 | 6.4 | 3.7 |
| 2008 | 911 | 54.3 | | 29.4 | 16.3 | 20.5 | 28.9 | 7.0 | 4.8 |
| 2009 | 867 | 54.1 | | 27.7 | 13.5 | 20.6 | 28.3 | 6.6 | 4.9 |
| 2010 | 787 | 55.8 | | 30.1 | 14.4 | 22.7 | 29.4 | 7.3 | 2.7 |
| 2011 | 750 | 58.9 | | 32.9 | 14.1 | 22.7 | 32.4 | 6.7 | 3.9 |
| 2012 | 716 | 55.7 | | 29.9 | 13.7 | 20.3 | 30.6 | 8.0 | 3.6 |
| 2013 | 663 | 55.4 | | 27.3 | 12.3 | 19.9 | 33.7 | 9.6 | 3.2 |
| 2014 | 628 | 54.9 | | 29.5 | 13.7 | 18.3 | 31.2 | 12.7 | 3.0 |
| 2015 | 649 | 59.5 | | 29.1 | 12.9 | 17.6 | 33.3 | 14.2 | 5.1 |
| 2016 | 608 | 57.9 | | 28.5 | 13.3 | 17.4 | 31.7 | 14.3 | 3.6 |

表 7-1 診察時の障害度

| 検診 年度 | 検診 総数 | 極重度 | 重度 | 中等度 | 軽度 | 極軽度 |
|----------|----------|-------|------|------|------|-----|
| | 人 | % | % | % | % | % |
| 1979 | 2 | 50.0 | 50.0 | | | |
| 1980 | 1 | 100.0 | | | | |
| 1981 | 16 | 25.0 | 1.8 | 18.8 | 37.5 | 0.0 |
| 1982 | 360 | 0.3 | 19.2 | 53.9 | 26.4 | 0.3 |
| 1983 | 490 | 3.7 | 16.4 | 46.0 | 31.3 | 2.7 |
| 1984 | 566 | 3.7 | 19.3 | 45.8 | 29.0 | 2.3 |
| 1985 | 387 | 5.8 | 21.5 | 42.3 | 26.5 | 3.9 |
| 1986 | 497 | 5.4 | 21.7 | 42.1 | 26.6 | 4.2 |
| 1987 | 550 | 6.5 | 19.3 | 46.4 | 24.5 | 3.3 |
| 1988 | 824 | 3.7 | 17.7 | 43.5 | 30.3 | 3.5 |
| 1989 | 1114 | 2.4 | 18.3 | 46.1 | 27.2 | 4.8 |
| 1990 | 1131 | 3.6 | 17.5 | 40.9 | 28.2 | 3.7 |
| 1991 | 1059 | 3.8 | 20.7 | 45.1 | 26.0 | 3.1 |
| 1992 | 1150 | 3.5 | 17.5 | 50.0 | 26.8 | 1.8 |
| 1993 | 1045 | 4.0 | 19.3 | 46.1 | 28.2 | 2.4 |
| 1994 | 1087 | 3.9 | 18.2 | 46.4 | 28.0 | 3.3 |
| 1995 | 1034 | 5.1 | 17.0 | 47.8 | 27.1 | 2.9 |
| 1996 | 999 | 3.8 | 18.7 | 47.0 | 27.3 | 3.1 |
| 1997 | 1080 | 4.0 | 18.4 | 46.8 | 27.8 | 3.0 |
| 1998 | 990 | 5.0 | 18.8 | 46.6 | 26.8 | 2.7 |
| 1999 | 1098 | 5.0 | 19.4 | 46.0 | 26.9 | 2.8 |
| 2000 | 1003 | 4.8 | 18.6 | 46.2 | 26.4 | 4.0 |
| 2001 | 997 | 4.2 | 18.8 | 45.6 | 27.7 | 3.7 |
| 2002 | 1006 | 4.6 | 20.3 | 44.2 | 25.5 | 5.2 |
| 2003 | 959 | 4.8 | 21.5 | 43.7 | 25.5 | 4.4 |
| 2004 | 1010 | 5.0 | 19.8 | 45.1 | 25.6 | 4.4 |
| 2005 | 925 | 5.3 | 20.3 | 42.6 | 27.6 | 4.2 |
| 2006 | 880 | 5.2 | 20.7 | 43.7 | 26.7 | 4.9 |
| 2007 | 866 | 4.6 | 22.6 | 42.5 | 25.4 | 4.8 |
| 2008 | 829 | 4.7 | 22.4 | 42.5 | 26.2 | 4.2 |
| 2009 | 841 | 5.1 | 24.0 | 41.7 | 25.6 | 3.6 |
| 2010 | 768 | 5.1 | 25.4 | 39.5 | 26.0 | 4.0 |
| 2011 | 755 | 5.6 | 22.6 | 42.5 | 25.4 | 3.8 |
| 2012 | 716 | 4.9 | 23.0 | 42.9 | 29.1 | 4.1 |
| 2013 | 666 | 5.2 | 21.3 | 44.5 | 24.7 | 4.2 |
| 2014 | 627 | 6.1 | 21.2 | 44.3 | 25.2 | 3.2 |
| 2015 | 626 | 5.6 | 22.6 | 43.7 | 25.7 | 2.5 |
| 2016 | 605 | 5.6 | 24.6 | 42.3 | 24.8 | 2.8 |

表 7-2 診察時の障害要因

| 検診 年度 | 検診 総数 | スモン | スモン + 併発症 | 併発症 | スモン + 加齢 |
|----------|----------|------|--------------|------|-------------|
| | 人 | % | % | % | % |
| 1979 | 0 | | | | |
| 1980 | 1 | | | | 100.0 |
| 1981 | 9 | 44.4 | 44.4 | 0.0 | 11.1 |
| 1982 | 301 | 74.8 | 9.0 | 0.3 | 15.9 |
| 1983 | 151 | 72.7 | 13.3 | 0.7 | 13.3 |
| 1984 | 170 | 61.6 | 19.4 | 1.2 | 17.6 |
| 1985 | 112 | 57.1 | 31.3 | 0.0 | 11.6 |
| 1986 | 171 | 64.9 | 21.6 | 0.6 | 12.6 |
| 1987 | 129 | 54.3 | 25.6 | 3.1 | 17.1 |
| 1988 | 796 | 56.5 | 28.9 | 1.7 | 8.4 |
| 1989 | 1096 | 66.0 | 24.2 | 1.0 | 8.9 |
| 1990 | 1100 | 56.5 | 32.3 | 3.2 | 3.5 |
| 1991 | 390 | 43.1 | 33.6 | 11.0 | 12.3 |
| 1992 | 394 | 44.9 | 34.5 | 9.4 | 11.2 |
| 1993 | 1056 | 52.3 | 36.4 | 1.6 | 9.7 |
| 1994 | 1081 | 49.7 | 39.9 | 2.1 | 8.3 |
| 1995 | 1038 | 45.8 | 44.8 | 1.4 | 8.0 |
| 1996 | 989 | 47.3 | 43.8 | 1.2 | 7.8 |
| 1997 | 1073 | 44.9 | 46.8 | 1.1 | 7.2 |
| 1998 | 989 | 45.8 | 46.2 | 1.2 | 6.8 |
| 1999 | 1093 | 44.2 | 48.8 | 0.7 | 6.3 |
| 2000 | 1009 | 39.8 | 51.6 | 0.6 | 8.1 |
| 2001 | 1000 | 35.6 | 54.9 | 0.7 | 8.8 |
| 2002 | 1006 | 37.3 | 54.2 | 1.1 | 7.4 |
| 2003 | 956 | 35.1 | 55.4 | 1.8 | 7.7 |
| 2004 | 1015 | 34.3 | 54.8 | 1.6 | 9.4 |
| 2005 | 928 | 33.5 | 57.3 | 1.5 | 7.7 |
| 2006 | 882 | 35.3 | 54.2 | 2.4 | 8.2 |
| 2007 | 866 | 31.8 | 58.0 | 2.0 | 8.3 |
| 2008 | 825 | 29.8 | 60.2 | 1.8 | 8.1 |
| 2009 | 840 | 32.3 | 59.6 | 1.8 | 6.3 |
| 2010 | 769 | 29.6 | 61.2 | 1.8 | 7.3 |
| 2011 | 756 | 24.9 | 64.6 | 2.8 | 7.8 |
| 2012 | 710 | 22.8 | 67.0 | 2.0 | 8.2 |
| 2013 | 665 | 21.6 | 67.1 | 3.5 | 7.8 |
| 2014 | 622 | 20.6 | 68.0 | 2.7 | 8.7 |
| 2015 | 647 | 20.2 | 67.9 | 3.4 | 8.5 |
| 2016 | 602 | 20.3 | 69.1 | 2.8 | 7.8 |

表8 最近5年間の療養状況

| 検診年度 | 検診総数 | 在宅 | ときどき入院 | 長期入院または入所 |
|------|------|------|--------|-----------|
| | 人 | % | % | % |
| 1979 | 203 | 93.6 | 0.5 | 5.9 |
| 1980 | 267 | 93.6 | 1.5 | 4.5 |
| 1981 | 362 | 85.4 | 3.3 | 11.3 |
| 1982 | 461 | 84.8 | 4.1 | 11.1 |
| 1983 | 541 | 84.3 | 3.9 | 11.9 |
| 1984 | 601 | 83.5 | 5.7 | 10.8 |
| 1985 | 416 | 79.8 | 7.7 | 12.5 |
| 1986 | 510 | 74.5 | 15.3 | 10.2 |
| 1987 | 578 | 75.4 | 16.3 | 8.3 |
| 1988 | 824 | 74.0 | 20.6 | 5.3 |
| 1989 | 1109 | 78.0 | 17.0 | 4.9 |
| 1990 | 1173 | 78.1 | 16.7 | 5.2 |
| 1991 | 1064 | 74.5 | 20.5 | 5.0 |
| 1992 | 1150 | 76.3 | 19.4 | 4.3 |
| 1993 | 1030 | 77.8 | 17.6 | 4.5 |
| 1994 | 1082 | 76.0 | 18.8 | 5.2 |
| 1995 | 1044 | 75.0 | 18.8 | 6.2 |
| 1996 | 1005 | 76.7 | 18.5 | 5.0 |
| 1997 | 1113 | 77.1 | 17.5 | 5.4 |
| 1998 | 1027 | 74.6 | 18.7 | 6.7 |
| 1999 | 1113 | 77.1 | 18.9 | 4.0 |
| 2000 | 1033 | 76.3 | 18.3 | 5.3 |
| 2001 | 1028 | 75.6 | 17.9 | 6.6 |
| 2002 | 1008 | 74.5 | 19.1 | 6.5 |
| 2003 | 962 | 75.6 | 18.2 | 6.2 |
| 2004 | 1023 | 75.4 | 17.6 | 7.0 |
| 2005 | 930 | 78.8 | 14.7 | 6.5 |
| 2006 | 891 | 77.7 | 15.6 | 6.7 |
| 2007 | 872 | 76.5 | 15.5 | 8.0 |
| 2008 | 889 | 75.0 | 16.0 | 9.0 |
| 2009 | 850 | 75.5 | 17.2 | 7.3 |
| 2010 | 773 | 71.8 | 19.4 | 8.8 |
| 2011 | 764 | 71.6 | 20.0 | 8.4 |
| 2012 | 722 | 70.6 | 19.8 | 9.6 |
| 2013 | 670 | 73.8 | 16.7 | 9.5 |
| 2014 | 641 | 74.3 | 14.0 | 11.7 |
| 2015 | 657 | 68.9 | 19.3 | 11.7 |
| 2016 | 612 | 70.4 | 15.8 | 13.7 |

表9 Barthel Index 得点分布

| 検診年度 | 検診総数 | 20点以下 | 25-40点 | 45-55点 | 60-75点 | 80-90点 | 95点 | 100点 |
|------|------|-------|--------|--------|--------|--------|------|------|
| | 人 | % | % | % | % | % | % | % |
| 1991 | 1073 | 1.9 | 3.3 | 2.4 | 10.6 | 26.3 | 22.1 | 33.5 |
| 1992 | 1155 | 1.7 | 2.4 | 2.8 | 10.0 | 32.7 | 19.8 | 30.4 |
| 1993 | 1107 | 3.3 | 3.3 | 2.4 | 9.1 | 27.5 | 18.2 | 36.2 |
| 1994 | 1120 | 3.0 | 3.2 | 3.1 | 9.6 | 32.1 | 18.9 | 30.1 |
| 1995 | 1084 | 3.2 | 3.5 | 2.6 | 10.8 | 31.7 | 19.6 | 28.6 |
| 1996 | 1042 | 2.7 | 2.6 | 2.9 | 11.7 | 29.0 | 20.9 | 30.2 |
| 1997 | 1141 | 3.2 | 2.6 | 2.9 | 10.9 | 28.7 | 23.7 | 28.0 |
| 1998 | 1040 | 4.1 | 3.1 | 3.2 | 11.3 | 28.0 | 15.6 | 34.8 |
| 1999 | 1149 | 3.1 | 3.0 | 3.4 | 12.4 | 28.7 | 22.0 | 27.3 |
| 2000 | 1073 | 3.8 | 3.6 | 4.4 | 11.8 | 29.1 | 20.1 | 27.1 |
| 2001 | 1036 | 4.2 | 4.5 | 3.5 | 12.9 | 30.9 | 19.9 | 24.1 |
| 2002 | 1035 | 4.6 | 3.4 | 4.2 | 14.8 | 30.1 | 19.3 | 23.6 |
| 2003 | 991 | 4.7 | 3.6 | 3.9 | 14.4 | 30.0 | 21.1 | 22.1 |
| 2004 | 1041 | 4.4 | 3.7 | 4.8 | 15.6 | 31.2 | 19.6 | 20.7 |
| 2005 | 942 | 4.6 | 4.1 | 6.1 | 14.5 | 30.5 | 17.8 | 22.4 |
| 2006 | 912 | 5.7 | 3.4 | 6.6 | 14.6 | 30.2 | 18.8 | 21.5 |
| 2007 | 890 | 5.5 | 4.2 | 6.8 | 15.0 | 30.0 | 17.3 | 21.2 |
| 2008 | 911 | 5.0 | 5.0 | 6.3 | 16.2 | 27.4 | 17.4 | 22.8 |
| 2009 | 867 | 5.6 | 5.5 | 7.2 | 15.8 | 28.4 | 17.8 | 19.8 |
| 2010 | 787 | 6.4 | 3.8 | 7.4 | 16.3 | 28.4 | 16.8 | 21.0 |
| 2011 | 764 | 7.6 | 2.9 | 6.3 | 14.8 | 28.9 | 17.3 | 22.3 |
| 2012 | 727 | 7.0 | 3.7 | 5.8 | 17.6 | 26.7 | 17.5 | 21.7 |
| 2013 | 682 | 7.3 | 4.4 | 5.4 | 17.9 | 27.1 | 18.0 | 19.9 |
| 2014 | 642 | 7.8 | 4.8 | 7.8 | 16.7 | 25.1 | 17.8 | 20.1 |
| 2015 | 660 | 9.1 | 5.8 | 6.4 | 16.2 | 25.8 | 16.2 | 18.6 |
| 2016 | 619 | 8.7 | 5.5 | 7.3 | 16.0 | 27.0 | 16.6 | 18.9 |

表 10-1 医学上の問題

| 検診年度 | 回答総数 | 問題あり | やや問題あり | 問題なし |
|------|------|------|--------|------|
| | 人 | % | % | % |
| 1993 | 1022 | 29.3 | 39.6 | 31.1 |
| 1994 | 1057 | 30.9 | 39.3 | 29.8 |
| 1995 | 1052 | 32.4 | 35.6 | 31.9 |
| 1996 | 965 | 33.1 | 39.9 | 27.0 |
| 1997 | 1076 | 33.0 | 43.1 | 23.9 |
| 1998 | 1013 | 31.4 | 43.5 | 25.1 |
| 1999 | 1069 | 32.7 | 42.8 | 24.5 |
| 2000 | 983 | 36.7 | 40.0 | 23.3 |
| 2001 | 950 | 37.1 | 40.1 | 22.8 |
| 2002 | 965 | 34.7 | 37.4 | 27.9 |
| 2003 | 905 | 34.9 | 36.9 | 28.2 |
| 2004 | 971 | 39.5 | 34.3 | 26.2 |
| 2005 | 883 | 39.0 | 35.6 | 25.4 |
| 2006 | 846 | 39.6 | 31.9 | 28.5 |
| 2007 | 812 | 38.3 | 32.9 | 28.8 |
| 2008 | 795 | 41.0 | 34.0 | 25.0 |
| 2009 | 795 | 43.6 | 36.1 | 20.3 |
| 2010 | 727 | 40.3 | 35.4 | 24.3 |
| 2011 | 678 | 44.5 | 34.5 | 20.9 |
| 2012 | 631 | 45.5 | 33.3 | 21.2 |
| 2013 | 587 | 46.9 | 35.9 | 17.2 |
| 2014 | 557 | 47.8 | 35.4 | 16.9 |
| 2015 | 576 | 48.4 | 34.5 | 17.0 |
| 2016 | 542 | 49.4 | 33.6 | 17.0 |

表 10-2 家族や介護についての問題

| 検診年度 | 回答総数 | 問題あり | やや問題あり | 問題なし |
|------|------|------|--------|------|
| | 人 | % | % | % |
| 1993 | 1021 | 12.9 | 20.1 | 67.0 |
| 1994 | 1051 | 1.8 | 20.3 | 65.6 |
| 1995 | 1058 | 13.8 | 18.0 | 68.2 |
| 1996 | 1086 | 13.1 | 16.0 | 61.5 |
| 1997 | 1084 | 13.8 | 24.3 | 61.9 |
| 1998 | 1013 | 14.8 | 23.4 | 61.8 |
| 1999 | 1062 | 14.0 | 21.9 | 64.0 |
| 2000 | 984 | 16.1 | 23.1 | 60.9 |
| 2001 | 942 | 14.1 | 24.6 | 61.3 |
| 2002 | 969 | 14.4 | 23.4 | 62.2 |
| 2003 | 908 | 15.6 | 21.2 | 63.2 |
| 2004 | 974 | 16.6 | 19.6 | 63.8 |
| 2005 | 884 | 18.4 | 19.3 | 62.3 |
| 2006 | 847 | 18.7 | 17.2 | 64.1 |
| 2007 | 811 | 18.3 | 19.7 | 62.0 |
| 2008 | 792 | 21.3 | 22.6 | 56.1 |
| 2009 | 795 | 23.0 | 22.6 | 54.4 |
| 2010 | 729 | 20.3 | 26.7 | 53.0 |
| 2011 | 684 | 21.9 | 25.7 | 52.3 |
| 2012 | 627 | 23.0 | 24.2 | 52.8 |
| 2013 | 598 | 22.9 | 25.0 | 52.1 |
| 2014 | 556 | 22.5 | 24.1 | 53.4 |
| 2015 | 553 | 23.0 | 26.0 | 51.0 |
| 2016 | 541 | 24.9 | 27.3 | 47.9 |

表 10-3 福祉サービスについての問題

| 検診年度 | 回答総数 | 問題あり | やや問題あり | 問題なし |
|------|------|------|--------|------|
| | 人 | % | % | % |
| 1993 | 1006 | 5.8 | 15.3 | 78.9 |
| 1994 | 1043 | 8.5 | 15.8 | 76.5 |
| 1995 | 1051 | 6.9 | 15.4 | 77.7 |
| 1996 | 972 | 8.8 | 15.9 | 75.2 |
| 1997 | 1075 | 6.5 | 15.2 | 78.3 |
| 1998 | 1003 | 5.9 | 14.1 | 80.1 |
| 1999 | 1059 | 6.6 | 13.4 | 80.0 |
| 2000 | 973 | 7.3 | 13.5 | 79.2 |
| 2001 | 933 | 6.4 | 12.8 | 80.8 |
| 2002 | 963 | 5.8 | 11.0 | 83.2 |
| 2003 | 904 | 6.9 | 10.4 | 82.7 |
| 2004 | 973 | 6.1 | 10.3 | 83.6 |
| 2005 | 880 | 7.4 | 9.2 | 83.4 |
| 2006 | 846 | 7.3 | 10.1 | 82.6 |
| 2007 | 801 | 6.7 | 9.1 | 84.2 |
| 2008 | 785 | 7.8 | 11.5 | 80.7 |
| 2009 | 788 | 9.1 | 11.8 | 79.1 |
| 2010 | 726 | 7.6 | 12.8 | 79.6 |
| 2011 | 676 | 7.7 | 15.4 | 76.9 |
| 2012 | 625 | 8.0 | 15.2 | 76.8 |
| 2013 | 594 | 6.2 | 13.4 | 80.3 |
| 2014 | 554 | 9.0 | 14.8 | 76.2 |
| 2015 | 563 | 8.9 | 14.6 | 76.6 |
| 2016 | 540 | 8.3 | 14.1 | 72.6 |

表 10-4 住居・経済の問題

| 検診年度 | 回答総数 | 問題あり | やや問題あり | 問題なし |
|------|------|------|--------|------|
| | 人 | % | % | % |
| 1993 | 1008 | 5.0 | 8.8 | 86.2 |
| 1994 | 1043 | 8.5 | 15.0 | 76.5 |
| 1995 | 1057 | 5.0 | 8.0 | 86.9 |
| 1996 | 969 | 5.9 | 8.8 | 85.3 |
| 1997 | 1072 | 4.9 | 9.9 | 85.4 |
| 1998 | 997 | 5.5 | 10.3 | 84.2 |
| 1999 | 1055 | 4.9 | 10.0 | 85.0 |
| 2000 | 976 | 5.2 | 10.6 | 84.2 |
| 2001 | 932 | 6.1 | 10.4 | 83.5 |
| 2002 | 964 | 5.5 | 13.2 | 81.3 |
| 2003 | 903 | 5.8 | 12.5 | 81.7 |
| 2004 | 973 | 8.6 | 9.9 | 81.5 |
| 2005 | 886 | 6.7 | 8.4 | 85.0 |
| 2006 | 845 | 6.4 | 10.9 | 82.7 |
| 2007 | 807 | 6.2 | 8.0 | 85.8 |
| 2008 | 795 | 6.9 | 9.6 | 83.5 |
| 2009 | 789 | 7.1 | 11.2 | 81.7 |
| 2010 | 788 | 6.3 | 12.1 | 81.6 |
| 2011 | 671 | 6.0 | 13.1 | 80.9 |
| 2012 | 621 | 6.9 | 12.6 | 80.5 |
| 2013 | 592 | 7.1 | 10.6 | 82.3 |
| 2014 | 552 | 9.1 | 11.8 | 79.2 |
| 2015 | 570 | 8.1 | 10.4 | 81.6 |
| 2016 | 542 | 8.5 | 11.8 | 79.7 |

表 11-1 介護保険を利用するための申請

| 検診年度 | 検診総数 | 申請あり | 申請せず | わからない | 回答なし |
|------|------|------|------|-------|------|
| | 人 | % | % | % | % |
| 2004 | 1041 | 41.6 | 56.3 | 1.2 | 0.0 |
| 2005 | 942 | 43.2 | 55.3 | 0.7 | 0.7 |
| 2006 | 912 | 44.6 | 54.6 | 0.5 | 0.2 |
| 2007 | 890 | 44.8 | 53.9 | 0.8 | 0.4 |
| 2008 | 911 | 43.6 | 54.6 | 0.9 | 1.0 |
| 2009 | 867 | 45.4 | 52.1 | 0.7 | 0.6 |
| 2010 | 787 | 46.6 | 52.5 | 0.9 | 0.0 |
| 2011 | 766 | 47.6 | 51.6 | 0.8 | 0.0 |
| 2012 | 725 | 50.2 | 49.5 | 0.3 | 0.0 |
| 2013 | 682 | 50.5 | 48.6 | 0.9 | 0.0 |
| 2014 | 641 | 54.3 | 44.9 | 0.8 | 0.0 |
| 2015 | 660 | 56.4 | 43.3 | 0.3 | 0.0 |
| 2016 | 620 | 55.8 | 42.7 | 1.5 | 0.0 |

表 11-2 介護度認定結果

| 検診年度 | 介護保険申請者数 | 自立 | 要支援 | 要支援 1 | 要支援 2 | 要介護度 1 | 要介護度 2 | 要介護度 3 | 要介護度 4 | 要介護度 5 | 未認定 | 分から ない |
|------|----------|-----|------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----|-----------|
| | 人 | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % | % |
| 2004 | 433 | 0.5 | 13.1 | | | 41.4 | 20.2 | 9.9 | 6.4 | 4.6 | | 5.1 |
| 2005 | 407 | 1.7 | 11.8 | | | 41.4 | 19.4 | 10.0 | 6.6 | 4.7 | | 4.4 |
| 2006 | 407 | 1.0 | 20.1 | | | 31.4 | 19.7 | 11.5 | 5.7 | 5.2 | | 5.4 |
| 2007 | 399 | 0.5 | | 9.8 | 17.5 | 20.1 | 23.3 | 13.0 | 7.5 | 4.3 | 0.5 | 3.5 |
| 2008 | 397 | 0.5 | | 9.8 | 19.4 | 18.4 | 19.9 | 15.9 | 7.6 | 2.8 | 1.3 | 3.8 |
| 2009 | 394 | 0.5 | | 8.9 | 17.3 | 19.8 | 22.1 | 14.0 | 7.9 | 4.8 | 0.8 | 2.5 |
| 2010 | 367 | 0.5 | | 8.7 | 19.1 | 16.1 | 25.9 | 12.5 | 9.3 | 5.4 | 0.0 | 1.9 |
| 2011 | 364 | 0.6 | | 13.0 | 16.9 | 14.7 | 24.4 | 12.7 | 9.4 | 5.5 | 1.1 | 1.7 |
| 2012 | 364 | 0.3 | | 9.5 | 21.6 | 13.2 | 24.6 | 12.6 | 8.1 | 7.0 | 0.6 | 2.5 |
| 2013 | 341 | 0.9 | | 10.8 | 18.7 | 14.3 | 24.3 | 12.0 | 8.8 | 7.0 | 0.6 | 2.6 |
| 2014 | 345 | 0.3 | | 10.4 | 18.0 | 15.4 | 24.3 | 14.2 | 8.4 | 7.0 | 0.3 | 1.7 |
| 2015 | 372 | 0.3 | | 11.0 | 18.8 | 15.9 | 23.7 | 12.4 | 9.4 | 6.2 | 0.8 | 1.6 |
| 2016 | 344 | 0.6 | | 9.0 | 22.1 | 13.7 | 20.6 | 13.1 | 11.6 | 6.4 | 0.9 | 2.0 |

| | | | | | | | | | |
|-------|----|-----|----|------|------|-----|----|------|-------|
| 事務局使用 | 性別 | 男・女 | 年齢 | 診察場所 | 訪問施設 | 保健所 | 不明 | 県No. | 個人No. |
|-------|----|-----|----|------|------|-----|----|------|-------|

スモン現状調査個人票

厚生労働行政推進調査事業費補助金
難治性疾患等政策研究事業（難治性疾患政策研究事業）
「スモンに関する調査研究班」

| | | | | | |
|---------|--------|---------|---------|---------|---------|
| S.63 年度 | H.5 年度 | H.10 年度 | H.15 年度 | H.20 年度 | H.25 年度 |
| H.元年度 | H.6 年度 | H.11 年度 | H.16 年度 | H.21 年度 | H.26 年度 |
| H.2 年度 | H.7 年度 | H.12 年度 | H.17 年度 | H.22 年度 | H.27 年度 |
| H.3 年度 | H.8 年度 | H.13 年度 | H.18 年度 | H.23 年度 | H.28 年度 |
| H.4 年度 | H.9 年度 | H.14 年度 | H.19 年度 | H.24 年度 | |

| | | | | | |
|---------------|----------------------|------|--------------------|---|-------|
| ふりがな | 男 | M | | | |
| 患者名 | ・ | T | 年 | 月 | 日生（歳） |
| 女 | S | | | | |
| 住所 | 〒 | TEL | | | |
| 診察日 | H 年 月 日 | 診察場所 | | | |
| 診察者 | 氏名： 専門分野： 所属： | | | | |
| データ解析 ・発表に | 1. 同意する：口頭にて了承 or 署名 | 代理人 | 2. 同意しない (続柄：) | | |

A. 病歴

発症症（神経症候）：昭和 年 月（年令 歳）

スモン症候の最も重度であった時の状況（昭和 年 月頃）

- a. 視力：1. 全盲 2. 明暗のみ 3. 眼前手動弁 4. 眼前指数弁 5. 軽度低下 6. ほとんど正常
- b. 歩行：1. 不能 2. 要介助 3. つかまり歩き 4. 松葉杖 5. 一本杖 6. 不安定独歩 7. 正常

発症後の医療：1. 当初より入院継続 2. 当初入院（年間）後在家療養

3. 入退院のくりかえし 4. 在宅療養が主体で時々入院 5. 当初よりずっと在宅療養

これまでの運動機能訓練：1. かなりやった 2. 少しあやった 3. ほとんどやってない

B. 現在の身体状況

- | | |
|----|----|
| 身長 | cm |
| 体重 | kg |
- a. 栄養：1. 不良 2. やや不良 3. ふつう 4. 良好
 - b. 体格：1. 高度やせ 2. 軽度やせ 3. ふつう 4. 肥満
 - c. 食欲：1. 高度低下 2. やや低下 3. ふつう 4.亢進
 - d. 睡眠：1. 常に不眠 2. 時々不眠 3. ふつう 4. 過眠
 - e. 視力：併発症 1. なし 2. あり（白内障、老眼、その他： ）
1. 全盲 2. 明暗のみ 3. 眼前（約10cm）手動弁 4. 眼前指数弁 5. 新聞の大見出しが読める
6. 新聞の細かい字もなんとか読めるが読みにくい 7. ほとんど正常
 - f. 歩行：1. 不能 2. 車椅子（自分で操作） 3. 要介助 4. つかまり歩き（歩行器など） 5. 松葉杖 6. 一本杖
7. 独歩：かなり不安定 8. 独歩：やや不安定 9. ふつう
4~9 のもの→ [10m距離の最大歩行速度 分 秒]
 - g. 外出：1. 不能 2. 介助で可 3. 車椅子など補助用具使用で独力で可 4. 近くなら一人で可 5. 遠くまで可
 - h. 起立位：1. 不能 2. 支持で可 3. 一人で閉脚で可 4. 一人で閉脚で可 5. 一人で継足位で可
Romberg 徴候：1. あり 2. 少少し 3. なし
 - i. 下肢筋力低下：1. 高度 2. 中等度 3. 軽度 4. なし
 - j. 下肢痙攣：1. 高度 2. 中等度 3. 軽度 4. なし
 - k. 下肢筋萎縮：1. 高度 2. 中等度 3. 軽度 4. なし
 - l. 上肢運動障害：1. あり 2. なし [握力] 右 左 判定 低下、やや低下、正常
 - m. 表在覚障害：A. 範囲：1. 乳（以上、以下） 2. 膚以下 3. そけい部以下 4. 膝以下 5. 足首以下 6. なし
B. 程度：触覚 1. 高度低下 2. 中等度低下 3. 軽度低下 4. 過敏 5. なし
痛覚 1. 高度低下 2. 中等度低下 3. 軽度低下 4. 過敏 5. なし
C. 末端優位性：1. あり 2. 少少し 3. なし
 - n. 下肢運動覚障害：1. 高度 2. 中等度 3. 軽度 4. なし
 - o. 異常知覚：A. 程度：1. 高度 2. 中等度 3. 軽度 4. ほとんどなし
B. 内容：（高度 中等度のものについてあてはまるものに丸をつける）
1. 足底付着感 2. しみつけ、つっぱり感 3. じんじん、びりびり感 4. 痛み 5. 冷感
C. 経過（病初期と比べて）：1. 悪化 2. 不変 3. やや軽減 4. かなり軽減
(10年前と比べて)：1. 悪化 2. 不変 3. やや軽減 4. かなり軽減

| | | |
|-------|------|-------|
| 事務局使用 | 県No. | 個人No. |
| | | |

- p. 上肢知覚障害：1. 常にあり 2. ときどきないし自覚症状のみ 3. なし
- q. 上肢深部反射：1. 高度亢進 2. 亢進 3. 正常 4. 低下 5. 消失
- r. 膝蓋腱反射：1. 高度亢進 2. 亢進 3. 正常 4. 低下 5. 消失
- s. アキレス腱反射：1. 高度亢進 2. 亢進 3. 正常 4. 低下 5. 消失
- t. Babinski 徴候：1. あり 2. なし
- u. Clonus : 1. あり 2. なし
- v. 自律神経症状：
- A. 下肢皮膚温低下：1. 高度 2. 軽度 3. なし B. 血圧：(臥位) _____／_____
 - C. 尿失禁：1. 常にあり (カテーテル おむつ) 2. 時々 (切迫性失禁 ストレス失禁) 3. なし
 - D. 大便失禁：1. 常にあり 2. ときどき 3. なし
- w. 胃腸症状：A. 程度：1. ひどく悩んでいる 2. 軽いが気になる 3. 少少あっても気にしない 4. とくになし
- B. 内容：1. 常に下痢 2. ときどき下痢 3. 常に便秘 4. ときどき便秘 5. 下痢・便秘交代 6. しばしば腹痛 7. その他 ()
- x. 身体的併発症：A. 有無：1. あり 2. なし
- B. 種類：(現在影響のあるもの+, あまりないもの+, _____の部は記入)
- 1. 白内障 (++) 2. 高血圧 (++) 3. 脳血管障害 (++) 4. 心疾患 (++)
 - 5. 肝・胆のう疾患 (++) 6. その他消化器疾患 (_____, ++)
 - 7. 糖尿病 (++) 8. 呼吸器疾患 (_____, ++)
 - 9. 骨折 (部位_____, ++, +++) 10. 脊椎疾患 (_____, ++)
 - 11. 四肢関節疾患 (_____, ++, +++) 12. 腎・泌尿器疾患 (_____, ++)
 - 13. パーキンソン症候 (++) 14. ジスキネジー (++) 15. 姿勢・動作振戦 (++)
 - 16. 悪性腫瘍 (部位_____, ++, +++) 17. その他 (_____, ++)
- y. 精神症候：A. 有無：1. あり 2. なし
- B. 種類：1. 不安・焦燥 (++) 2. 心気的 (++) 3. 抑うつ (++)
4. 記憶力の低下 (短期・長期) (++) 5. 認知症 (++)
6. その他 (_____, ++)
- z. 診察時の障害度：1. 極めて重度 2. 重度 3. 中等度 4. 軽度 5. 極めて軽度
- [障害要因は 1. スモン 2. スモン+併発症 () 3. 併発症 () 4. スモン+加齢 ()]

C. 現在の医療

- a. 最近5年間の療養状況：1. 在宅 2. ときどき入院 3. 長期入院または入所
- b. 現在治療を受けているか：1. 受けていない 2. 受けている [□スモンの治療, □併発症 () の治療]
- c. 現在入院中：(医療機関名) _____ (年 月より) }
 現在通院中：(医療機関名) _____ (年 月より) }
- 医療機関種類：1. 大学病院 2. 総合病院 3. 専門病院 4. 診療所(医院) 5. その他
 診療科：1. 内科 2. 神経内科 3. 整形外科 4. 眼科 5. その他 ()
 通院頻度：_____回／月 [定期的・不定期]
 通院方法：1. タクシー 2. 自家用車 3. 電車・バス 4. 歩いて 5. その他 ()
 通院に要する片道時間：_____分 または _____時間
 付き添いの有無：1. 常にあり 2. 時々あり 3. なし 4. 必要なし
 現在往診を受けている：_____回／月程度 [定期的・不定期]
 現在福祉施設入所中：名称 _____, 年 月より
- d. 現在の治療内容：注射、内服薬、外用薬、漢方薬、機能訓練、ハリ灸、マッサージ、物理療法(), その他()
 ハリ・灸・マッサージ施術 受けている場合：_____回／月程度
 これまでの治療での効果 (□に記入：○=効果あり, △=効果なし, ×=副作用または悪化)
 [薬物療法] □ATP・ニコチン酸(点滴静注), □ガングリオシド(筋注), □タウリン(内服),
 □ノイロトロピン(静注), □ノイロトロピン(内服), □その他 ()
 [東洋医学] □漢方薬, □ハリ, □灸, □その他 ()
 [リハビリテーション] □PT, □OT, □その他 ()

| | | |
|-------|------|-------|
| 事務局使用 | 県No. | 個人No. |
| | | |

ADL および介護に関する現状調査

面接記録

| | | | |
|-----|---------|------|-----|
| 面接日 | H 年 月 日 | 面接場所 | |
| 面接者 | 氏名： | 職種： | 所属： |

D. 日常生活

- a. 一日の生活（動き）：1.一日中寝床についている 2.寝具の上で身を起こしている
 3.居間や病室で座っていることが多い 4.家や施設の中をかなり移動する
 5.時々は外出する 6.ほとんど毎日外出している

b. 日常生活動作

Barthel インデックス

| | 自立 | 一部介助 | 全介助 | 合計スコア 点 |
|--|----|---------|-----|------------|
| 1. 食事(食物を刻んでもらった場合=介助) | 10 | 5 | 0 | |
| 2. ベッドへの移動、起き上り、ベッドからの移動 | 15 | 10 | 5 | 0 |
| 3. 整容(洗顔、整髪、ひげそり、歯磨き) | 5 | 0 | 0 | |
| 4. トイレ動作(衣服着脱、後始末) | 10 | 5 | 0 | |
| 5. 入浴(一人で) | 5 | 0 | 0 | |
| 6. 平地歩行(50m 以上、装具・杖使用す) *歩行不能の場合(車椅子) | 15 | 10 | 0 | |
| 7. 階段昇降(手摺、杖使用す) | 10 | 5 | 0 | |
| 8. 更衣(靴紐結び、ファスナー留め、装具着脱などを含む) | 10 | 5 | 0 | |
| 9. 排便 | 10 | 5(時に失禁) | 0 | |
| 10. 排尿 | 10 | 5(時に失禁) | 0 | |

註：要監視は一部介助とする

c. 生活内容 老研式活動能力指標 (TMIG Index of Competence)

- (1) バスや電車を使って一人で外出できますか……………1. は い 2. いいえ
 (2) 日用品の買い物ができますか……………1. は い 2. いいえ
 (3) 自分で食事の用意ができますか……………1. は い 2. いいえ
 (4) 請求書の支払いができますか……………1. は い 2. いいえ
 (5) 銀行預金・郵便貯金の出し入れが自分でできますか……………1. は い 2. いいえ
 (6) 年金などの書類が書けますか……………1. は い 2. いいえ
 (7) 新聞を読んでいますか……………1. は い 2. いいえ
 (8) 本や雑誌を読んでいますか……………1. は い 2. いいえ
 (9) 健康についての記事や番組に关心がありますか……………1. は い 2. いいえ
 (10) 友だちの家を訪ねることがありますか……………1. は い 2. いいえ
 (11) 家族や友だちの相談にのることができますか……………1. は い 2. いいえ
 (12) 病人を見舞うことができますか……………1. は い 2. いいえ
 (13) 若い人に自分から話しかけることがありますか……………1. は い 2. いいえ
 (14) 職業(パートを含む)に就いていますか……………1. は い 2. いいえ

d. 生活の満足度

1. 満足している 2.どちらかというと満足 3.なんともいえない
 4.どちらかというと不満足 5.まったく不満足である

e. 転倒(最近1年間の)

- 1.転んだことはない 2.倒れそうになったことがある 3.しばしば倒れそうになった
 4.転倒したことがある (回／年：家屋内、庭、外出中：怪我をした、骨折をした：部位 _____)

| | | |
|-------|------|-------|
| 事務局使用 | 県No. | 個人No. |
| | | |

E. 家族

- a. 同居家族数 _____名 (本人も含めて)
- b. 配偶者 1.あり なし (2.死別 3.離婚 4.未婚 5.別居)
- c. 家族構成 (同居家族に○)
 - 1.一人暮らし 2.配偶者 3.息子 4.嫁 5.娘 6.婿 7.父 8.母
 - 9.祖父 10.祖母 11.兄弟 12.姉妹 13.孫 14.その他 ()
- d. 主に家計を支える人 ()

F. あなたは、日常の生活の中で介護をしてもらっていますか

- 1.毎日介護をしてもらっている
- 2.必要なときに介護をしてもらっている
- 3.必要だが介護者がいない
- 4.介護は必要ない
- 5.分からぬ

G. 主に介護をしてくれているのは、どなたですか

- 1.配偶者 2.息子 3.嫁 4.娘 5.婿 6.父 7.母 8.兄弟 9.姉妹 10.孫
- 11.ホームヘルパー 12.友人・知人 13.入所(入院)中の施設職員 14.その他 ()

H. 日常生活のどの面で、どの程度の介護・介助を必要としていますか

a. 食事

- 1.食事ができないので経管栄養などにたよっている 2.食べ物を口に運ぶのに介助が必要
- 3.食事をベッドに運んでもらえば自分で食べられる 4.調理してもらえば食卓まで行って食べられる
- 5.食事についてとくに不便はない

b. 移動・歩行

- 1.ほとんど寝たきりで移動できない 2.車椅子を使えば移動できる
- 3.平地を歩くときにも介助が必要 4.平地は移動できるが階段昇降には介助が必要
- 5.ほとんど介助なしで歩ける

c. 入浴

- 1.普通の浴槽では入浴できない 2.浴槽への出入りや身体を洗うのに全面的な介助が必要
- 3.入る時や出る時に介助が必要 4.必要な時に手を貸してもらえばおおむね独りで入浴できる
- 5.介助なしで入浴できる

d. 用便

- 1.トイレに行けないのでおしめをしている 2.便器やポータブル・トイレを使うのにも介助が必要
- 3.トイレを使うことはできるが後始末に介助が必要 4.トイレまで行ければ自分で始末できる
- 5.介助なしでできる

e. 更衣

- 1.着替えが困難なのでほとんど寝間着で過ごしている 2.着替えをするには全面的な介助が必要
- 3.必要な時に手を貸してもらえば着替えられる 4.おおむね独りで着替えできる
- 5.介助なしで着替えできる

f. 外出

- 1.外出できないのでほとんど家で過ごしている 2.通院などの時に送迎や介助をする人が必要
- 3.電車やバスを使う外出には介助が必要 4.近所の買い物程度なら独りで行ける
- 5.外出に特別な不便は感じていない

I. 介護が必要になったのはいつ頃からですか

- 1.スモン発症時から 2.10年ほど前から 3.5年ほど前から 4.2~3年前から
- 5.この1年以内 6.分からぬ

J. 身体障害者手帳取得の有無

身体障害者手帳：1.あり (級) 取得年 年：障害名 ()
2.なし

| | | |
|-------|------|-------|
| 事務局使用 | 県No. | 個人No. |
| | | |

K. 保健・医療・福祉制度・サービスの利用

| 制度・サービスの種類 | 利用している | 以前に利用したことがある | 利用したことはない | 必要ない |
|---------------------|------------------|--------------|-----------|------|
| スモンおよび難治性疾患対策のための制度 | a. 健康管理手当 | | | |
| | b. 難病見舞金・手当 | | | |
| | c. 鍼・灸・マッサージ公費負担 | | | |
| | d. タクシー代補助 | | | |
| その他の福祉サービス | e. 給食サービス | | | |
| | f. 保健師訪問指導 | | | |
| | g. その他() | | | |

L. 介護保険について

a. あなたは、介護保険制度を利用するため申請をしましたか

1. 申請した→〔L-1へ〕 2. 申請していない→〔L-2へ〕 3. 分からない

〔L-1〕『1. 申請した』と答えた方へ

b. 認定結果は次のどれでしたか

1. 自立 2. 要支援 1 3. 要支援 2 4. 要介護 1 5. 要介護 2 6. 要介護 3 7. 要介護 4
8. 要介護 5 9. まだ認定を受けていない 10. 分からない

c. 認定の結果について、あなたはどう考えていますか

1. おおむね妥当な結果であった
2. 認定の結果は自分の状態と比べて低いと思う=(思っていたより必要度が低いと認定された)
3. 認定の結果は自分の状態と比べて高いと思う=(思っていたより必要度が高いと認定された)
4. 分からない

d. 認定審査を受ける際の「かかりつけ医の意見書」について、あなたはどのようにしましたか

1. 日ごろスモンの治療を受けている専門医に書いてもらった
2. スモンの治療に関係なく、日ごろ診察してもらっている医師に書いてもらった
3. 意見書は出さなかった 4. 分からない

e. あなたは介護保険制度によるサービスを利用していますか

(これまでの制度改正によって介護保険制度によるサービス利用の体系は複雑になっていますが、ここではサービス利用の概要を知ることを目的としていますので、以下の項目について記入して下さい。)

| 制度・サービスの種類 | 利用している | 以前に利用したことがある | 利用したことない | 必要ない |
|----------------------------------|--------------------|--------------|----------|------|
| 在宅サービス | a. 訪問介護 | | | |
| | b. 訪問看護 | | | |
| | c. 訪問リハビリ | | | |
| | d. 通所介護(デイサービス) | | | |
| | e. 通所リハビリ(デイケア) | | | |
| | f. 訪問入浴 | | | |
| | g. 短期入所(ショートステイ) | | | |
| | h. 居宅介護支援(ケアプラン作成) | | | |
| | i. 福祉用具貸与 | | | |
| | j. 住宅改修 | | | |
| 入所サービス | k. その他() | | | |
| | l. 介護老人福祉施設 | | | |
| | m. 介護老人保健施設 | | | |
| 地域密着型サービス | n. 介護療養型医療施設 | | | |
| | o. グループホーム | | | |
| | p. 夜間対応型訪問介護 | | | |
| q. 他の地域密着型サービス | | | | |
| 介護保険制度のサービス利用について特記事項があれば記入して下さい | | | | |

| | | |
|-------|------|-------|
| 事務局使用 | 県No. | 個人No. |
| | | |

f. 介護保険では、サービス利用料総額の1割を利用料として負担することになっています

あなたの先月の自己負担総額はいくらでしたか

- | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 1.5千円未満 | 2.5千円～1万円 | 3.1万円～1万5千円 | 4.1万5千円～2万円 |
| 5.2万円～2万5千円 | 6.2万5千円～3万円 | 7.3万円～3万5千円 | 8.3万5千円～4万円 |
| 9.4万円～5万円 | 10.5万円～7万円 | 11.7万円～10万円 | 12.10万円以上 |
| 13.分からない | | | |

[L-2]『2.申請していない』と答えた方へ 申請していない理由は次のどれですか

- | | |
|---------------------|-----------------------------|
| 1.介護サービスを受ける必要がないから | 2.介護保険制度の利用要件(65歳以上)に合わないから |
| 3.申請が必要なことを知らなかったから | 4.分からない |

M. いま受けている介護やこれから先に必要となる介護について 不安に思うことがありますか

- | |
|----------------------|
| 1.特に不安に思うことはない |
| 2.不安に思うことがある→(下の質問へ) |
| 3.分からない |

→不安に思うことはどういうことですか (2.と答えた方) <いくつでも○をつけて下さい>

- | | |
|-------------------------|---------------------------|
| 1.介護者の高齢化 | 2.介護者の疲労や健康状態 |
| 3.介護者が働いているため十分な時間が取れない | 4.適当な介護者が身近にいない |
| 5.介護費用の負担が重い | 6.介護サービスを受けたくても適当な提供機関がない |
| 7.その他(具体的に:) | |

N. いま以上に介護が必要になった場合の見通しについて

- | |
|--|
| 1.家族の介護を受けながらこのまま自宅で暮らしていく |
| 2.家族の介護と介護サービスの利用を組み合わせれば自宅で暮らしていく |
| 3.自宅でいま以上の介護を受ける条件がないので、いずれは施設への入所を考える |
| 4.現在入所(入院)中の施設で暮らしていく |
| 5.分からない |

O. 問題点と必要な対策についての特記事項(面接者と対談の上診療医が記入)

a. 医学上の問題(スモン後遺症、併発症、医療内容など)

- | | |
|----------|-----|
| 1.問題あり | 内容: |
| 2.やや問題あり | |
| 3.問題なし | |

b. 家族や介護についての問題

- | | |
|----------|-----|
| 1.問題あり | 内容: |
| 2.やや問題あり | |
| 3.問題なし | |

c. 福祉サービスについての問題

- | | |
|----------|-----|
| 1.問題あり | 内容: |
| 2.やや問題あり | |
| 3.問題なし | |

d. 住居・経済の問題

- | | |
|----------|-----|
| 1.問題あり | 内容: |
| 2.やや問題あり | |
| 3.問題なし | |

e. その他