平成16年度 成人病等研究事業・脳卒中入院患者(One day)調査 集計結果報告

平成16年度の成人病等研究事業・脳卒中入院患者(One day)調査は平成17年1月20日(木曜日)現在の患者を対象に調査した。昨年度より老人保健施設入所患者、本年度より特別養護老人ホーム入所者と訪問看護ステーション利用者も調査対象として年1回行い、病院外来患者については昨年より調査行っていない。

調査対象施設は、118 病院(回答 95 病院、回答率 80.5%、回答患者数 3134 名) 介護老人保健施設 52 施設(回答 41 施設、回答率 78.8%、回答入所者数 1649 名) 特別養護老人ホーム 84 施設(回答 56 施設、回答率 66.7%、回答入所者数 1288 名) 訪問看護ステーション 54 施設(回答 39 施設、回答率 72.2%、回答利用者数 480 名)である。全調査対象 308機関中 231 機関より回答が寄せられ、回答率は全体で 75%であり、回答者総数は 6551 名であった。

1.病院入院患者集計 図1(図1-1~図1-16)

回答された患者は男 1359 名、女 1775 名計 3134 名であり、男女比は 43:57 で(1-1)、 すべての疾患入院患者に対する脳卒中患者の割合は 28%である(1-2)。患者住所は 93%が県 内、県外は 7%である(1-3)。直接入院は 41%、転入院(1カ所)35%、転入院(2カ所以 上) 25%である(1-4)。診断は脳梗塞 69%、脳出血 20%、くも膜下出血 6%、その他 5%であ る(1-5)。発作回数は初発 66%、再発 27%、発作 3 回以上が 7%である(1-6)。最終発作より 入院までに要した時間は、2 時間以内 11%、6 時間以内 10%、2 4 時間以内 9%、3 日以内 6%、1週間以内2%、1ヶ月以内2%、それ以後22%、不明38%である(1-7)。合併症の存 在は、高血圧症が全患者の 49%、高脂血症 8%、糖尿病 19%、心疾患 27%、高尿酸血症 2%、 骨折 5%がみとめられた(1-8)。家族背景は、独り暮らし 14%、夫婦で 13%、家族と同居が 73%である(1-9)。現在の状況は、意識障害 21%、右麻痺 25%、左麻痺 24%、両麻痺 14%、 痴呆 46%、意欲低下 34%、言語障害 43%、失禁 60%、褥瘡 8%であり、昨年より調査を開 始した嚥下障害は 36%である(1-10)。現在の機能は、独歩可能 12%、介助必要 17%、起座 車イス37%、寝たきり34%である(1-11)。リハビリテーションは67%で実施されている(1-12)。 予想される機能予後は、独歩可能 15%、介助必要 18%、起座車イス 31%、寝たきり 36%で ある(1-13)。今後予想される総入院期間は、2週間以内7%、1ヶ月以内14%、6ヶ月以内 29%、6ヶ月以上 50%である(1-14)。今後の予定は、入院継続が 47%、外来通院 18%、往 診 1%、リハビリ病院転院 3%、他院へ転院 11%、施設 20%である(2-15)。入院の目的は、 脳卒中治療 23%、他疾患治療 14%、後遺症治療 47%、その他 16%である(2-16)。

- 2.介護老人保健施設入所者集計(昨年度より開始した対象患者) 図2(図2-1~図2-16) 回答された患者は男 526 名、女 1123 名計 1649 名であり、男女比は 32:68 で(2-1)、す べての疾患入院患者に対する脳卒中患者の割合は 45%である(2-2)。患者住所は 95%が県内、 県外は 5%である(2-3)。直接入院は 27%、転入院(1カ所)31%、転入院(2カ所以上) 42%である(2-4)。診断は脳梗塞 77%、脳出血 16%、くも膜下出血 4%、その他 3%である(2-5)。 発作回数は初発 72%、再発 22%、発作 3 回以上が 6%である(2-6)。最終発作より入院まで に要した時間は、1ヶ月以内 1%、3ヶ月以内 5%、6ヶ月以内 7%、1年以内 13%、3年 以内 23%、5年以内 13%、それ以後 24%、不明 14%である(2-7)。合併症の存在は、高血圧 症が全患者の 43%、高脂血症%、糖尿病 14%、心疾患 20%、高尿酸血症 2%、骨折 12%が みとめられた(2-8)。家族背景は、独り暮らし12%、夫婦で9%、家族と同居が79%である(3-9)。 現在の状況は、意識障害 4%、右麻痺 26%、左麻痺 25%、両麻痺 5%、痴呆 60%、意欲低下 30%、言語障害 30%、嚥下障害 17%、失禁 58%、褥瘡 3%である(2-10)。現在の機能は、独 歩可能 13%、介助必要 24%、起座車イス 53%、寝たきり 10%である(2-11)。リハビリテー ションは 86%で実施されている(2-12)。予想される機能予後は、独歩可能 13%、介助必要 23%、起座車イス 51%、寝たきり 14%である(2-13)。今後予想される総入所期間は、1ヶ 月以内 4%、6ヶ月以内 30%、6ヶ月以上 30%、不明 36%である(2-14)。今後の予定は、入 院継続が 21%、外来通院 13%、往診 8%、リハビリ病院転院 0%、他院へ転院 3%、施設 55 %である(2-15)。入所の目的は、脳卒中治療 0%、他疾患治療 2%、後遺症治療 65%、その他 33%である(2-16)。
- 3.特別養護老人ホーム入所者集計(本年度より開始した対象患者) 図3(図3-1~図3-16) 回答された入所者は男329名、女959名計1288名であり、男女比は26:74で(3-1)、すべての疾患入院患者に対する脳卒中患者の割合は39%である(3-2)。患者住所は98%が県内、県外は2%である(3-3)。直接入所は29%、転入所(1カ所)33%、転入所(2カ所以上)38%である(2-4)。診断は脳梗塞72%、脳出血17%、くも膜下出血4%、その他7%である(3-5)。発作回数は初発73%、再発18%、発作3回以上が9%である(3-6)。最終発作より入院までに要した時間は、1ヶ月以内1%、3ヶ月以内2%、6ヶ月以内2%、1年以内10%、3年以内24%、5年以内16%、それ以後33%、不明12%である(3-7)。合併症の存在は、高血圧症が全患者の42%、高脂血症9%、糖尿病10%、心疾患19%、高尿酸血症1%、骨折16%

がみとめられた(3-8)。家族背景は、独り暮らし 20%、夫婦で 10%、家族と同居が 70%である(3-9)。現在の状況は、意識障害 9%、右麻痺 22%、左麻痺 26%、両麻痺 8%、痴呆 75%、意欲低下 42%、言語障害 41%、嚥下障害 32%、失禁 69%、褥瘡 4%である(3-10)。現在の機能は、独歩可能 7%、介助必要 25%、起座車イス 50%、寝たきり 18%である(3-11)。リハビリテーションは 44%で実施されている(3-12)。予想される機能予後は、独歩可能 3%、介助必要 21%、起座車イス 34%、寝たきり 42%である(3-13)。今後予想される総入所期間は、1ヶ月以内 0%、6ヶ月以内 0%、6ヶ月以上 12%、不明 88%である(3-14)。今後の予定は、入院継続が 97%、外来通院 0%、往診 0%、リハビリ病院転院 0%、他院へ転院 0%、施設3%である(3-15)。入所の目的は、脳卒中治療 2%、他疾患治療 3%、後遺症治療 12%、その他 83%である(3-16)。

4.訪問看護ステーション利用者集計(本年度より開始した対象患者)図4(図4-1~図4-16) 回答された利用者は男 229 名、女 251 名計 480 名であり、男女比は 48:52 で(4-1)、す べての疾患利用者に対する脳卒中患者の割合は 34%である(4-2)。利用者住所は 94%が県内、 県外は 6%である(4-3)。利用経路は病院 49%、施設 3%、その他 48%である(4-4)。診断は 脳梗塞 75%、脳出血 18%、くも膜下出血 5%、その他 2%である(4-5)。利用回数は週 4 回以 内 82%、週 5 回以上 18%、毎日が 0%である(4-6)。 最終発作より利用までに要した日数は、 - 6 ヶ月以内 23%、 1 年以内 17%、 2 年以内 17%、 3 年以内 4%、 3 年以上 32%、不明 12% である(4-7)。合併症の存在は、高血圧症が全利用者の 47%、高脂血症 89%、糖尿病 19%、 心疾患 25%、高尿酸血症 1%、骨折 7%がみとめられた(4-8)。家族背景は、独り暮らし 6%、 夫婦で 22%、家族と同居が 72%である(4-9)。現在の状況は、意識障害 8%、右麻痺 30%、 左麻痺 35%、両麻痺 8%、痴呆 37%、意欲低下 34%、言語障害 40%、嚥下障害 32%、失禁 53%、褥瘡 13%である(3-10)。現在の機能は、独歩可能 18%、介助必要 24%、起座車イス 28%、寝たきり30%である(4-11)。リハビリテーションは69%で実施されている(4-12)。予 想される機能予後は、独歩可能 13%、介助必要 20%、起座車イス 25%、寝たきり 42%であ る(4-13)。今後予想される総利用期間は、1ヶ月以内2%、3ヶ月以内5%、6ヶ月以内5%、 6ヶ月以上 88%である(4-14)。 今後の予定は、利用継続が 57%、外来通院 19%、往診 18%、 リハビリ病院転院 0%、他院へ入院 2%、施設 4%である(3-15)。利用の目的は、病状の観察 2%、介助3%、リハビリ12%、その他23%である(4-16)。

5.病院入院患者実態の経年的変化 図5(図5-1~図5-15)

平成16年度調査で回答された患者は3134名であり、男女比(43:57、以下、括弧内結果は平成16年度調査成績である)、すべての疾患入院患者に対する脳卒中患者の割合(27%)、患者住所(県内93%、県外7%)は以前とほぼ同様である(5-1、5-2、5--3)。入院経路(直接入院41%、転入院(1カ所)35%、転入院(2カ所以上)25%)は昨年と同様であるが4,5年前に比べて直接入院が約10%減少している(4-4)。

脳卒中の病型比率(脳梗塞 69%、脳出血 20%、くも膜下出血 6%、その他 5%) 発作回数(初発 66%、再発 27%、発作 3 回以上 7%)はこの約10年間変化していない(5-5、5-6)。最終発作より入院までに要した時間(2時間以内 11%、6時間以内 10%、24時間以内 9%、3日以内 6%、1週間以内 2%、1ヶ月以内 2%、それ以後 22%、不明 38%)ではここ数年2時間以内の早期入院が減少傾向にあり、昨年よりもさらに減少した(5-7)。

患者の家族構成は独り暮らし 14%、夫婦で 13%、家族と同居が 73%で経年変化はない (5-8)。

他疾患の合併率(高血圧症が全患者の 49%、高脂血症 8%、糖尿病 19%、心疾患 27%、高尿酸血症 2%、骨折 5%)は経年変化は認められない(5-9)。現在の患者の状況(意識障害 21%、右麻痺 25%、左麻痺 24%、両麻痺 14%、痴呆 46%、意欲低下 34%、言語障害 43%、失禁 60%、褥瘡 8%)では失禁が増加傾向にあるが、褥瘡はやや減少傾向にある(5-10)。現在の機能(独歩可能 12%、介助必要 17%、起座車イス 37%、寝たきり 34%)は本年においても独歩可能者が減少し、ここ数年の独歩可能の患者が減少傾向は改善されていない(5-11)。

リハビリテーション実施率(67%)は経年的に上昇しつつあったが、ここ数年は横ばいである(5-12)。しかし、予想される機能予後(独歩可能15%、介助必要18%、起座車イス31%、寝たきり36%)は独歩可能患者がやや減少傾向にあり、車いす・寝たきり患者が上昇傾向にあったが、本年もわずかに独歩可能患者が増加している(5-13)、今後予想される総入院期間(2週間以内7%、1ヶ月以内14%、6ヶ月以内29%、6ヶ月以上50%)も長期入院と予想される率が最近やや上昇しつつある(5-14)。今後の予定(入院継続が47%、外来通院18%、往診1%、リハビリ病院転院3%、他院へ転院11%、施設20%)も施設への転所や転院予定が増加しつつある(5-15)。

6.病院、介護老人保健施設(以下、老健)、特別養護老人ホーム(以下、特養)および訪

問看護ステーションセンター(以下、訪看)の入院・入所・利用者の実態比較 図 6 (図 6-1~図 6-14)

病院、老健、特養および訪看の実態比較の要点を以下に箇条書きする。

- 1)男女比:病院では脳卒中発症性差をそのまま反映して女性(57%)がやや多い。老健と特養は女性が約3/4を占めているが、訪看では女性(52%)がやや多い(6-1)。
- 2) 脳卒中・非脳卒中の割合: 脳卒中が老健(45%) 特養(39%)が多く、訪看(34%) 病院(28%)の順に少ない(6-2)
- 3)住所: 県外在住者が特養(2%)でやや少ないが、その他の施設は5~7%である(6-3)。
- 4)入院・入所・利用経路:直接は当然ながら病院(41%)が多く、老健(27%)特養(29%) ははほぼ同じで訪看はない(6-4)
- 5)病型分類:どの施設も脳梗塞が約3/4で、次いで脳出血、くも膜下出血の順であり、施設間差はない(6-5)。
- 6)入院・入所・利用までの時間・日数:施設の役割を反映しており、比較する意味はないが実態を示す(6-6)。
- 7)家族構成:独り暮らしは訪看(6%)少なく多施設は 12~14%であり、家族同居は特養(46%)が多施設(68~74%)比べて少ない(6-7)。
- 8)合併症:高血圧症など脳卒中の基礎疾患の頻度は施設間で大きな差はないが、骨折が 特養(15.5%) 老健(12.3%)でやや多い(6-8)
- 9)現在の状況:意識障害は急性期患者が多い病院(21%)と多いが、他の施設では 4~9%である。痴呆は特養(75%)で極めて多く、老健(59%)、病院(46%)の順に少なくなり、訪看(37%)では他に比して少ない。嚥下障害は老健(16%)で少なく他は 32~36%である。褥瘡は訪看(12%)が他施設(3~8%)に比して多い。その他の状態は施設間で大差はない。(6-9)
- 10)現在の機能:独歩可能は訪看(18%)、老健(135)、病院(12%)、特養(7%)の順に少ない。要介助は施設間に大差はない(17~25%)、車椅子は老健(53%)と特養(50%)が多く、病院(37%)で訪看(28%)が少ない。寝たきりは病院(34%)と訪看(30%)多く、特養(18%)はこれらより少なく、老健(10%)が最も少ない。(6-10)
- 1 1) リハビリテーション実施率:老健(86%)が最も高く、訪看(69%) 病院(67%) がほぼ同率で、特養(44%)は最も低い。(6-11)

12)予想される機能予後:独歩可能は病院(15%) 訪看(13%) 老健(12%)はほぼ同率であるが、特養は3%と極めて低い。介護必要は各施設でほぼ同率(18~23%)である。車椅子は特養(34%)と病院(31%)はほぼ同率で、訪看(25%)はやや少ないが、老健(51%)はこれらより多い。寝たきりは特養(42%)と訪看(42%)は同率で病院(36%)はやや低く、老健(14%)では最も低率である。(6-12)

13)今後予想される総入院期間:当然、病院は短期間である。その他の施設では長期間であり、特養と訪看は不明が約90%を占めている。(6-13)

14) 今後の予定:老健では 21%、特養ではほぼ全員 (97%) が入所継続予定であり、訪看では 57% が訪問継続予定である。(6-14)

7.まとめ

本年度は昨年度に調査を開始した介護老人保健施設入所者に加えて、特別養護老人ホーム入所者と訪問看護ステーション利用者の脳卒中患者を対象として、平成17年1月20日に施行した。

平成7年より継続されている病院入院患者の実態は、本年度調査はほぼ前年通りであった。ここ数年、発症後超早期入院(2時間以内)が減少傾向にあったが、本年もさらに減少した。患者の状態では失禁は増加傾向にあるが、褥瘡は軽度減少傾向にある。リハビリテーション実施率はやや上昇傾向にあるにもかかわらず、独歩可能患者は減少している。施設への転院希望者も増加傾向にある。

本年調査対象施設間の相違には、各施設の開設目的や利用制限などが脳卒中患者の状況に反映されていた。

昨年度より開始した介護老人保健施設における脳卒中患者の実態は、病院入院患者に比べて、比較的後遺症が軽くリハビリテーションなどを実施可能な患者が多い傾向が認められた。このことより重症の後遺症を持つ患者がどのような施設で療養生活を送っているかさらに調査する必要性を示され、本年度は特別養護老人ホーム入所者と訪問看護ステーション利用者を調査対象に加えた。特別養護老人ホームでは高度の後遺症を持ち長期入所予定の患者が多く、重症であっても在宅療養が可能な環境にある者は訪問看護を利用していることが明らかになった。

2

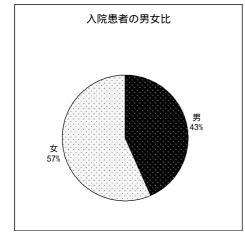
4

6

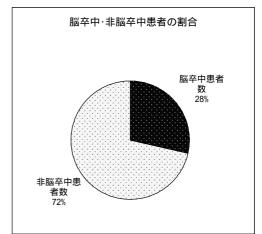
栃木県病院協会脳卒中入院患者実態(One Day)調査報告 - 病 院 編 -

入院集計(H17.01.20)

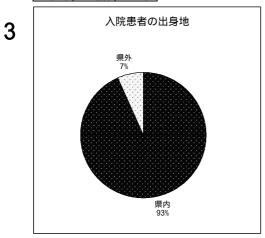




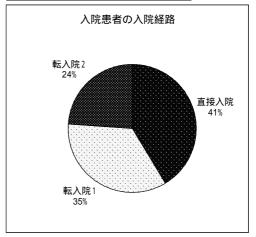




出身地							
	県内	県外					
H17.01.20	2,886	207					

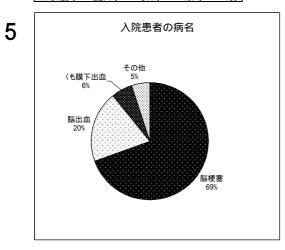


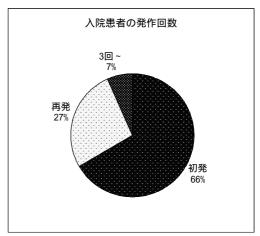
入院経路							
	直接入院	転入院1	転入院2				
H17.01.20	1,277	1,081	736				



病名				
	脳梗塞	脳出血	〈も膜下出血	その他
H17.01.20	2.274	644	197	160



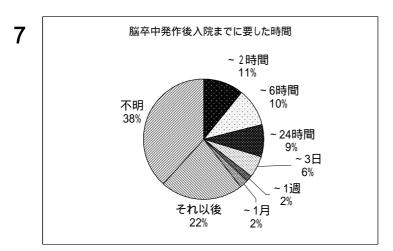


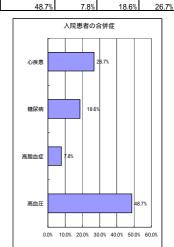


 発作後入院までの時間

 入院患者の合併症

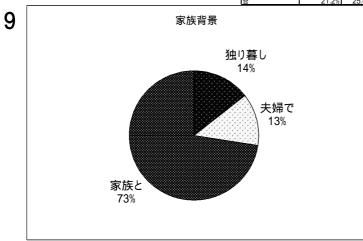
 へ 2 時間 ~ 6時間 ~ 24時間 ~ 3日 ~ 1週 ~ 1月 それ以後 不明 高血圧 高脂血症 糖尿病 心疾患 H17.01.20 326 315 264 171 54 70 676 1.161 H17.01.20 1.526 246 583 837 人際患者に対す 48.7% 7.8% 18.6% 26.7% 48.7% 7.8% 18.6% 26.7%

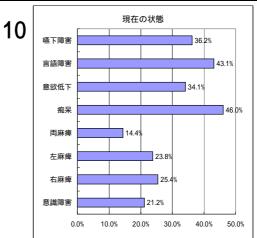




豕族貿景			
	独り暮し	夫婦で	家族と
H17.01.20	414	374	2,078

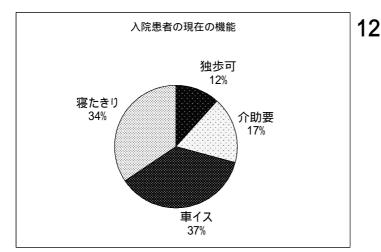
現在の状態								
	意識障害	右麻痺	左麻痺	両麻痺	痴呆	意欲低下	言語障害	嚥下障害
H17.01.20	664	796	745	452	1,442	1,068	1,352	1,135
入院患者に対する割 合	21.2%	25.4%	23.8%	14.4%	46.0%	34.1%	43.1%	36.2%

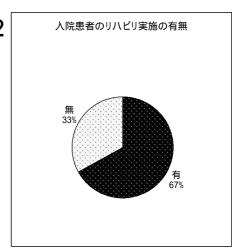




入院患者の現在の機能							
	独步可	介助要	車イス	寝たきり			
H17.01.20	407	608	1,271	1,196			

リハビリ						
	有	無				
H17.01.20	2,031	1,006				

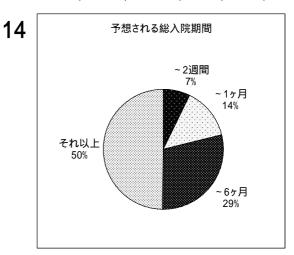




予想される機能予後						
	独步可能	介助必要	車椅子	寝たきり		
11470400	505	244	4.004	4.407		

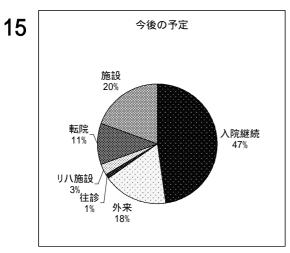
予想される総入院期間							
	~ 2週間	~ 1ヶ月	~6ヶ月	それ以上			
H17.01.20	222	431	892	1.530			

13	予想される機能予後
	独歩可能 15% 寝たきり 36% 介助必要 18% 車椅子 31%



今後の予定							
	入院継続	外来	往診	リハ施設	転院	施設	
H17.01.20	1,486	546	34	91	343	608	

入院目的				
	脳卒中治療	他疾病治療	後遺症治療	その他
H17.01.20	748	472	1,557	522



 その他 16%
 脳卒中治 療 23%

 他疾病治 療 14%
 14%

学術調査委員会事業報告

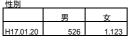
栃木県病院協会脳卒中患者実態(One Day)調査報告 - 介護老人保健施設編 - **2**

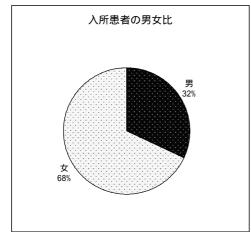
2

4

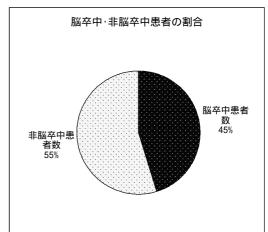
6

入所集計(H17.01.20)

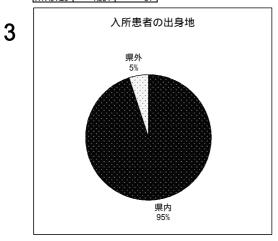




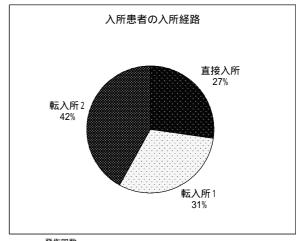




出身地		
	県内	県外
H17.01.20	1,564	81

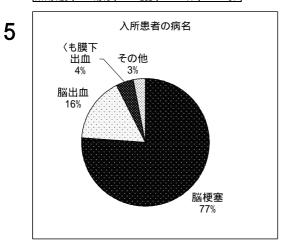


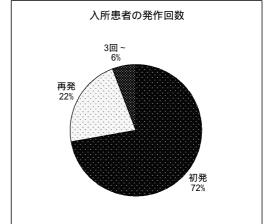
入所経路			
	直接入所	転入所1	転入所2
H17.01.20	431	483	664



病名				
	脳梗塞	脳出血	〈も膜下出血	その他
H17.01.20	1.313	282	77	51



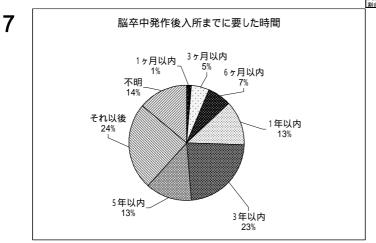


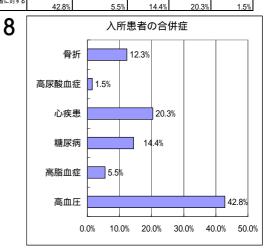


 発作後入所までの時間
 入所患者の合併症

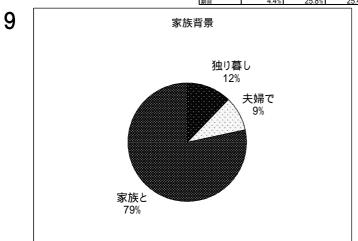
 1ヶ月以内 3ヶ月以内 6ヶ月以内 1年以内 3年以内 5年以内 それ以後 不明 高血圧 高脂血症 糠尿病 心疾患 高尿酸血症 H17.01.20 23 80 104 200 365 209 387 221 H17.01.20 706 91 237 335 24

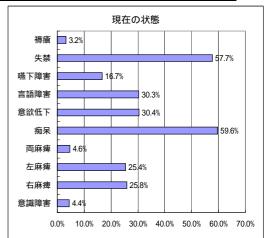
 日本 200 365 209 387 221 H17.01.20 706 91 237 335 24





家族	背景		現在の状態											
		独り暮し	夫婦で	家族と		意識障害	右麻痺	左麻痺	両麻痺	痴呆	意欲低下	言語障害	嚥下障害	失禁
H17.0	1.20	186	142	1,189	H17.01.20	72	426	419	76	983	502	500	276	951
					入所者に対する 割合	4.4%	25.8%	25.4%	4.6%	59.6%	30.4%	30.3%	16.7%	57.7%

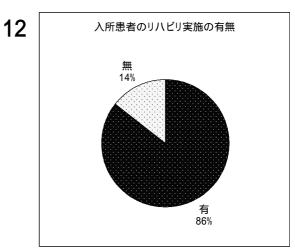




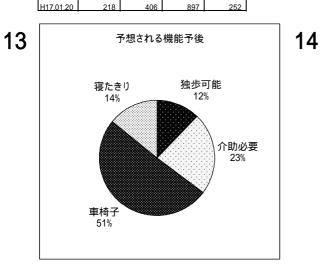
入所患者の現在の機能										
	独步可	介助要	車イス	寝たきり						
H17.01.20	244	452	1,032	187						

		リハビリ
	有	無
H17.01.20	1,383	232

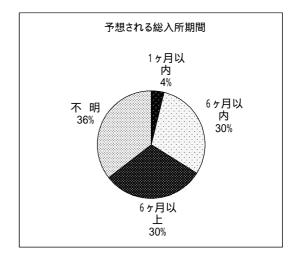
11	入所患者の現在の機能
	寝たきり 10% 13% 介助要 24%
	53%



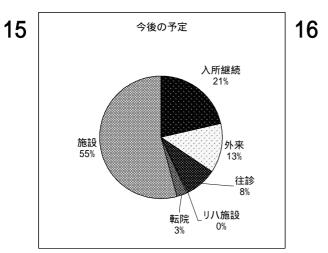
予想される機能予後												
	独步可能	介助必要	車椅子	寝たきり								
	040	400	207	0.50								



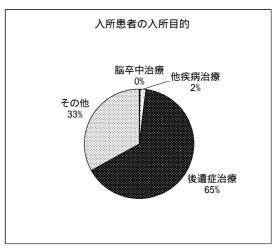
予想される	予想される総入所期間												
	1ヶ月以内	6ヶ月以内	6ヶ月以上	不 明									
H17.01.20	62	487	491	577									



今後の予定	今後の予定												
	入所継続	外来	往診	リハ施設	転院	施設							
H17.01.20	364	220	142	3	51	917							







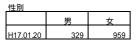
栃木県病院協会脳卒中患者実態(One Day)調査報告 - 特別養護老人ホーム編 -

2

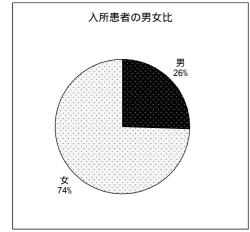
4

6

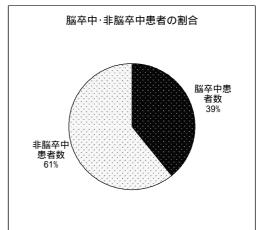
入所集計(H17.01.20)



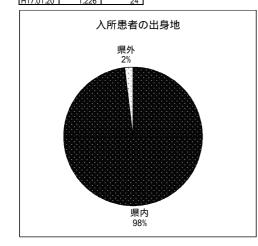
1

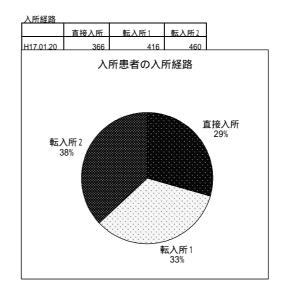


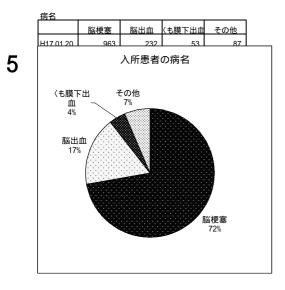


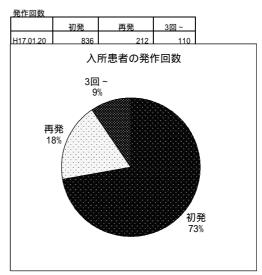


出身地		
	県内	県外
H17.01.20	1,226	24



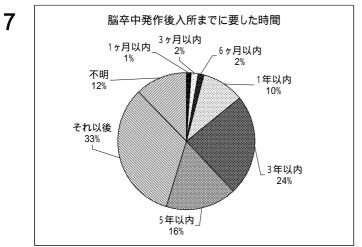






発作後入所までの時間 人所患者の合併症

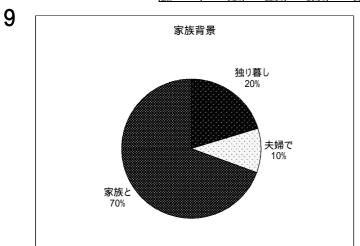
	1ヶ月以内	3ヶ月以内	6ヶ月以内	1年以内	3年以内	5年以内	それ以後	不明		高血圧	高脂血症	糖尿病	心疾患	高尿酸血症	骨折
H17.01.20	13	20	20	121	299	204	411	151	H17.01.20	537	110	125	245	12	200
									入所者に対する	44 70	0.5%	0.70	40.00	0.00/	45.5%

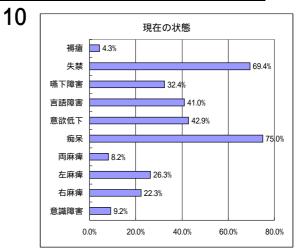


TO + 0 11 4K



<u> 豕族貿景</u>	K族貿景				現在の状態									
	独り暮し	夫婦で	家族と		意識障害	右麻痺	左麻痺	両麻痺	痴呆	意欲低下	言語障害	嚥下障害	失禁	褥瘡
H17.01.20	168	84	571	H17.01.20	118	287	339	106	966	552	528	417	894	55
<u> </u>				入所者に対する 割合	9.2%	22.3%	26.3%	8.2%	75.0%	42.9%	41.0%	32.4%	69.4%	4.3%





	H17.01.20 119 419 853 299
11	入所患者の現在の機能
	寝たきり 18% 介助要 25% 車イス 50%

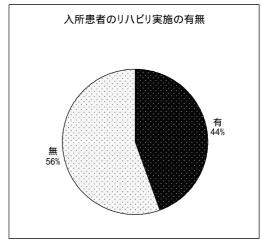
車イス 寝たきり

入所患者の現在の機能

独歩可

介助要

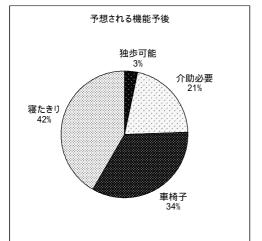




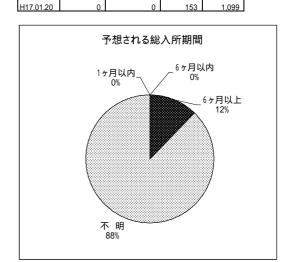
予想される	機能予後	
	w	

	独步可能	介助必要	車椅子	寝たきり				
H17.01.20	53	325	522	640				

13 予想される機能予後



14



6ヶ月以内 6ヶ月以上

不 明

今後の予定

	入所継続	外来	往診	リハ施設	転院	施設
H17.01.20	1,224	3	0	1	3	35

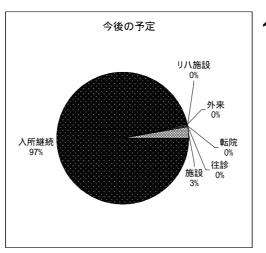
入所目的

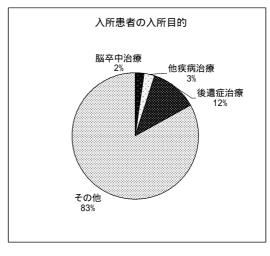
予想される総入所期間

1ヶ月以内

	脳卒中治療	他疾病治療	後遺症治療	その他
H17.01.20	34	39	173	1,212

15





学術調査委員会事業報告

図 4

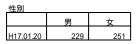
栃木県病院協会脳卒中患者実態(One Day)調査報告 - 訪問介護ステーションセンター編 -

2

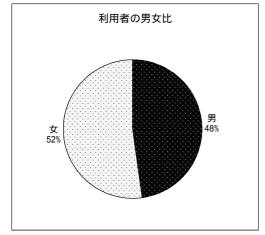
4

6

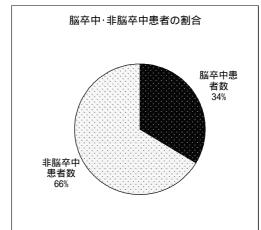
利用集計(H17.01.20)



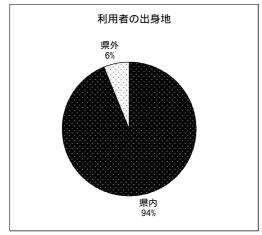
1



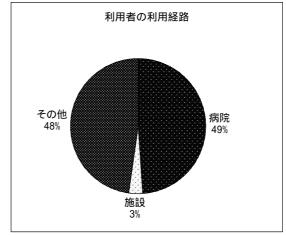




出身地								
	県内	県外						
H17.01.20	452	29						

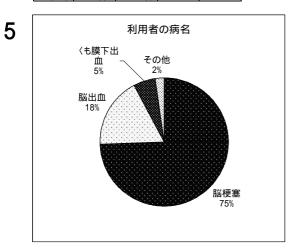


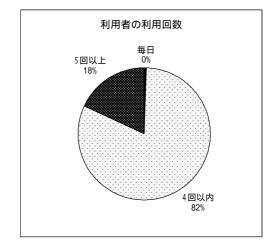
利用経路			
	病院	施設	その他
H17.01.20	232	16	226



病名				
	脳梗塞	脳出血	〈も膜下出血	その他
H17.01.20	367	88	27	11

利用回数			
	毎日	4回以内	5回以上
H17.01.20	2	373	82





発作後センター利用までの日数

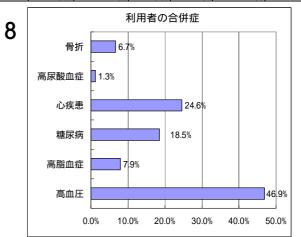
<u> </u>							
	6ヶ月以内	1年以内	2年以内	3年以内	3年以上	不明	
H17.01.20	102	75	54	19	138	52	

利用者の合併症

	高血圧	高脂血症	糖尿病	心疾患	高尿酸血症	骨折
H17.01.20	225	38	89	118	6	32
利用者に対する割合	46.9%	7.9%	18.5%	24.6%	1.3%	6.7%

7 脳卒中発作後センター利用までに要した日数

不明
12%
6ヶ月以内
23%
1年以内
17%
12%



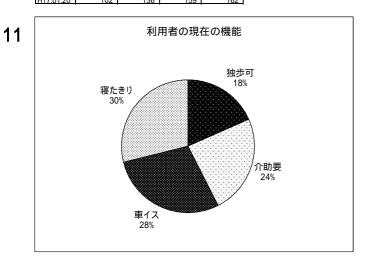
家族背景				現在の状態										
	独り暮し	夫婦で	家族と		意識障害	右麻痺	左麻痺	両麻痺	痴呆	意欲低下	言語障害	嚥下障害	失禁	褥瘡
H17.01.20	30	103	340	H17.01.20	40	144	170	37	178	165	191	154	253	60
				利用者に対する	8.3%	30.0%	35.4%	7.7%	37.1%	34.4%	39.8%	32.1%	52.7%	12.5%

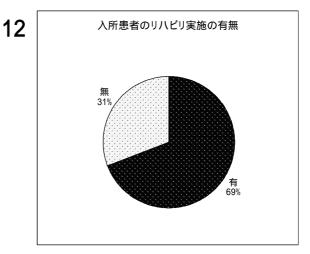
9 家族背景
独り暮し 6%
夫婦で 22%
家族と 72%

0	現在の状態						
. 0	褥瘡	12.5%					
	失禁	52.7%					
	嚥下障害	32.1%					
	言語障害	39.8%					
	意欲低下	34.4%					
	痴呆	37.1%					
	両麻痺	7.7%					
	左麻痺	35.4%					
	右麻痺	30.0%					
	意識障害	8.3%					

利用者の現	在の機能			
	独步可	介助要	車イス	寝たきり
U17 01 20	102	126	150	162

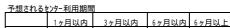
リハヒリ		
	有	#
H17.01.20	321	144

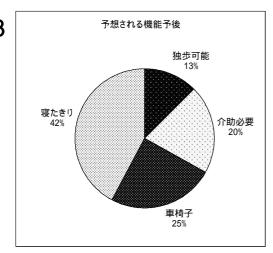


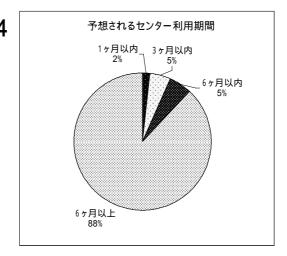


予想される機能予後	é

<u>」/返される</u>	1戌 HL J′1攵			
	独步可能	介助必要	車椅子	寝たきり
H17.01.20	66	107	129	221





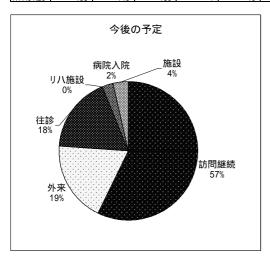


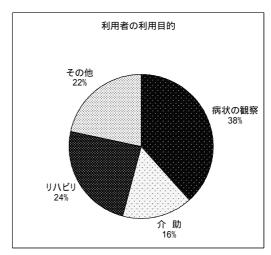
今後の予定

学伎の主に						
	訪問継続	外来	往診	リハ施設	病院入院	施設
H17.01.20	453	149	139	1	19	29

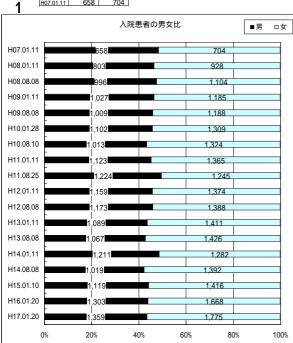
利用目的

		病状の観察	介 助	リハビリ	その他
H17	7.01.20	451	189	285	254

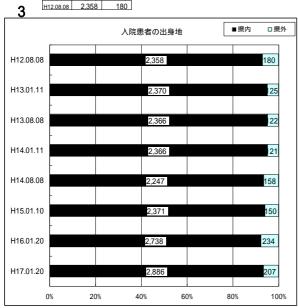




性別		
	男	女
H17.01.20	1,359	1,775
H16.01.20	1,303	1,668
H15.01.10	1,119	1,416
H14.08.08	1,019	1,392
H14.01.11	1,211	1,282
H13.08.08	1,067	1,426
H13.01.11	1,089	1,411
H12.08.08	1,173	1,388
H12.01.11	1,159	1,374
H11.08.25	1,224	1,245
H11.01.11	1,123	1,365
H10.08.10	1,013	1,324
H10.01.28	1,102	1,309
H09.08.08	1,009	1,188
H09.01.11	1,027	1,185
H08.08.08	996	1,104
H08.01.11	803	928
H07 01 11	658	704



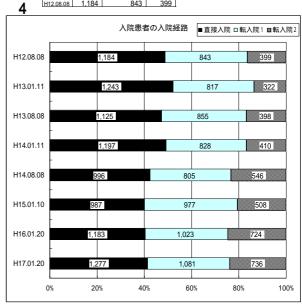
070		20/0		
出身	地			
		県内	県外	
H17.01	.20	2,886	207	
H16.01	.20	2,738	234	
H15.01	.10	2,371	150	
H14.08	.08	2,247	158	
H14.01	.11	2,366	121	
H13.08	.08	2,366	122	
H13.01	.11	2,370	125	
		0.050	200	



脳卒中·	非脳卒中	患者の割合		
	脳卒中	非脳卒中	脳卒中	非脳卒中
H17.01.20	3,083	7,739	28.5%	71.5%
H16.01.20	2,898	7,067	29.1%	70.9%
H15.01.10	2,535	7,380	25.6%	74.4%
H14.08.08	2,411	6,857	26.0%	74.0%
H14.01.11	2,493	10,849	18.7%	81.3%
H13.08.08	2,493	12,612	16.5%	83.5%
H13.01.11	2,500	12,734	16.4%	83.6%
H12.08.08	2,561	14,455	15.1%	84.9%
H12.01.11	2,533	12,810	16.5%	83.5%
H11.08.25	2,469	13,270	15.7%	84.3%
H11.01.11	2,556	13,578	15.8%	84.2%
H10.08.10	2,343	14,482	13.9%	86.1%
H10.01.28	2,411	14,041	14.7%	85.3%
H09.08.08	2,197	13,115	14.3%	85.7%
H09.01.11	2,382	13,750	14.8%	85.2%
H08.08.08	2,100	13,884	13.1%	86.9%
H08.01.11	1,731	11,010	13.6%	86.4%
H07.01.11	1,362	10,609	11.4%	88.6%

H07.01.11	44.49	8.6%		
107.01.11	11.4%	8.0%		
H08.01.11	13.6%	86.4%		
H08.08.08	13.1%	 36.9%	_	
H09.01.11	14.8%	85.2%		
109.08.08	14.3%	85.7%		
	F			
H10.01.28	14.7%	85.3%		
H10.08.10	13.9%	86.1%	+	
H11.01.11	15.8%	84.2%		
H11.08.25	15.7%	84.3%		
H12.01.11	16.5%	83.5%		
	-			
H12.08.08	15.1%	84.9%		
H13.01.11	16.4%	83.6%		
H13.08.08	16.5%	83.5%		
H14.01.11	18.7%	81.3%		
114.08.08	F -	74.0%		
	-			
H15.01.10	25.6%	74.4%		
H16.01.20	29.1%	70.9%		
H17.01.20	28.5%	71.5%		

入院経路	3		
	直接入院	転入院1	転入院2
H17.01.20	1,277	1,081	736
H16.01.20	1,183	1,023	724
H15.01.10	987	977	508
H14.08.08	996	805	546
H14.01.11	1,197	828	410
H13.08.08	1,125	855	398
H13.01.11	1,243	817	322
H12.08.08	1,184	843	399



病名				
	脳梗塞	超出血	も膜下出	その他
H17.01.2	0 2,274	644	197	160
H16.01.2	0 2,088	650	180	145
H15.01.1	0 1,829	535	153	83
H14.08.0	8 1,731	475	156	113
H14.01.1	1 1,789	500	158	83
H13.08.0	8 1,839	451	139	106
H13.01.1	1 1,800	485	157	108
H12.08.0	8 1,861	485	191	108
H12.01.1	1 1,799	493	164	179
H11.08.2	5 1,777	506	146	115
H11.01.1	1 1,771	532	157	92
H10.08.1	0 1,645	440	162	189
H10.01.2	8 1,703	487	140	183
H09.08.0	8 1,471	432	138	171
H09.01.1	1 1,542	386	119	135
H08.08.0	8 1,495	377	100	128
H08.01.1	1 1,174	366	115	117
H07.01.1	1 876	284	100	106

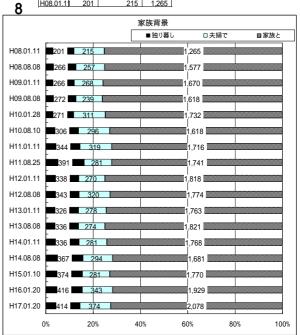
5	H07.01.11	876 2	84 1	00 106]		
			λ	院患者の病	 名		
		■脳	便塞	□脳出血	⊠〈も膜	正出血	□その他
H07.01.	11		876			284	1001106
H08.01.	11		1,174			366	□ 115 □17
H08.08.	08		1 ,495			377	100 128
H09.01.	11		1,542			386	119 135
H09.08.	08		1,471			432	138 171
H10.01.	28		1,703			487	140 183
H10.08.	10		1,645			440	162 189
H11.01.	11		1 ,771			532	157 92
H11.08.	25		1,777			506	146115
H12.01.	11		1,799			493	164 179
H12.08.	08		1,861			485	191 108
H13.01.	11		1,800			485	157 108
H13.08.	08		1,839			451	139106
H14.01.	11		1,789			500	158,83
H14.08.	08		■ 1,731			475	156113
H15.01.	10		1,829			535	15383
H16.01.	20		2.088			650	180145
H17.01.	20		2,274			644	197 160
	0%	20%	40	%	60%	80%	100%

発作後入	発作後入院までの時間										
	~ 2時間	~6時間	~ 24時間	~3日	~ 1週	~1月	それ以後	不明			
H17.01.2	326	315	264	171	54	70	676	1,161			
H16.01.2	381	295	286	145	47	75	553	1,128			
H15.01.10	365	259	269	142	59	49	468	902			
H14.08.0	377	253	214	142	59	90	413	816			
H14.01.1	1 378	255	247	154	54	93	370	828			
H13.08.0	356	219	184	172	53	55	388	922			
H13.01.1	1 478	339	229	195	92	57	279	661			
H12.08.0	3 427	272	217	237	82	63	255	773			

発作回数			
	初発	再発	30~
H17.01.20	1,968	791	198
H16.01.20	1,976	670	194
H15.01.10	1,758	547	193
H14.08.08	1,605	538	171
H14.01.11	1,560	625	183
H13.08.08	1,592	553	212
H13.01.11	1,588	558	148
H12.08.08	1,504	587	147
H12.01.11	1,538	555	153
H11.08.25	1,368	531	176
H11.01.11	1,532	499	163
H10.08.10	1,544	487	129
H10.01.28	1,555	554	138
H09.08.08	1,414	472	99
H09.01.11	1,459	564	174
H08.08.08	1,496	443	159
H08.01.11	1,126	335	73

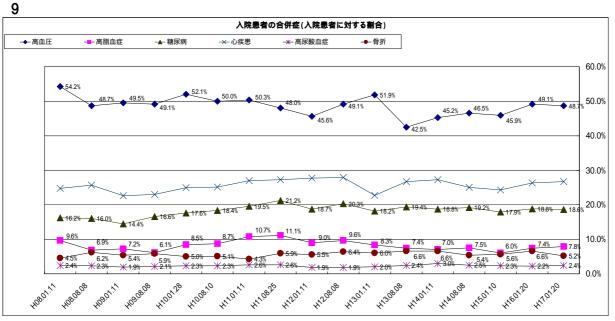
	入院患	者の発作回数		
	■初発	□再発	⊠ 3□~	
H08.01.11	1,126			335 [73]
H08.08.08	1,496		4	43 1 159
H09.01.11	1,459		56	4 174
H09.08.08	1,414			472 [99]
H10.01.28	1,555		5	54 138
H10.08.10	1,544			487 129
H11.01.11	1,532		4	99 163
H11.08.25	1,368		531	176
H12.01.11	1,538		5:	55 [153]
H12.08.08	1,504		58	B 7 147
H13.01.11	1,588		5	58 148
H13.08.08	1,592		55	3 212
H14.01.11	1,560		62:	5 1 83
H14.08.08	1,605		5,	38171
H15.01.10	1,758		5	47 193
H16.01.20	1,976		6	701194
H17.01.20	1,968		79	1 198

家族背景	-		
	独り暮し	夫婦で	家族と
H17.01.2	0 414	374	2,078
H16.01.2	416	343	1,929
H15.01.1	374	281	1,770
H14.08.0	367	294	1,681
H14.01.1	336	281	1,768
H13.08.0	336	274	1,821
H13.01.1	326	278	1,763
H12.08.0	343	320	1,774
H12.01.1	338	270	1,818
H11.08.2	391	281	1,741
H11.01.1	344	319	1,716
H10.08.1	306	296	1,618
H10.01.2	8 271	311	1,732
H09.08.0	8 272	239	1,618
H09.01.1	266	268	1,670
H08.08.0	8 266	257	1,577
H08.01.1	201	215	1,265



	高血圧	高脂血症	糖尿病	心疾患	高尿酸血症	骨折
H17.01.20	1,526	246	583	837	76	164
H16.01.20	1,460	220	560	782	65	196
H15.01.10	1,164	153	453	615	58	143
H14.08.08	1,122	182	463	603	61	130
H14.01.11	1,128	175	468	679	74	164
H13.08.08	1,059	185	484	666	59	164
H13.01.11	1,297	208	454	567	51	151
H12.08.08	1,258	246	519	714	48	164
H12.01.11	1,155	228	474	702	48	140
H11.08.25	1,185	274	524	674	63	146
H11.01.11	1,252	267	486	671	64	107
H10.08.10	1,169	204	430	587	54	119
H10.01.28	1,255	204	425	601	55	121
H09.08.08	1,079	135	365	506	46	129
H09.01.11	1,095	160	319	501	43	119
H08.08.08	1,022	144	336	540	48	130
H08.01.11	939	167	281	429	41	78

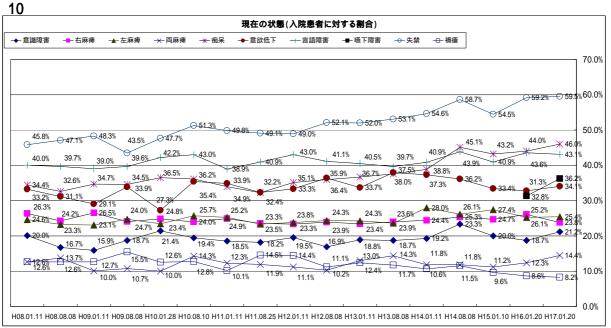
入院患者	の合併症	(入院患	者に対す	「る割合)	
	高血圧	高脂血症	糖尿病	心疾患	高尿酸血症	骨折
H17.01.20	48.7%	7.8%	18.6%	26.7%	2.4%	5.2%
H16.01.20	49.1%	7.4%	18.8%	26.3%	2.2%	6.6%
H15.01.10	45.9%	6.0%	17.9%	24.3%	2.3%	5.6%
H14.08.08	46.5%	7.5%	19.2%	25.0%	2.5%	5.4%
H14.01.11	45.2%	7.0%	18.8%	3.0%	3.0%	6.6%
H13.08.08	42.5%	7.4%	19.4%	2.4%	2.4%	6.6%
H13.01.11	51.9%	8.3%	18.2%	2.0%	2.0%	6.0%
H12.08.08	49.1%	9.6%	20.3%	1.9%	1.9%	6.4%
H12.01.11	45.6%	9.0%	18.7%	1.9%	1.9%	5.5%
H11.08.25	48.0%	11.1%	21.2%	2.6%	2.6%	5.9%
H11.01.11	50.3%	10.7%	19.5%	2.6%	2.6%	4.3%
H10.08.10	50.0%	8.7%	18.4%	2.3%	2.3%	5.1%
H10.01.28	52.1%	8.5%	17.6%	2.3%	2.3%	5.0%
H09.08.08	49.1%	6.1%	16.6%	2.1%	2.1%	5.9%
H09.01.11	49.5%	7.2%	14.4%	1.9%	1.9%	5.4%
H08.08.08	48.7%	6.9%	16.0%	2.3%	2.3%	6.2%
H08.01.11	54.2%	9.6%	16.2%	2.4%	2.4%	4.5%



	意識障害	右麻痺	左麻痺	両麻痺	痴呆	意欲低下	言語障害	嚥下障害	失禁	褥瘡
H17.01.20	664	745	796	452	1,442	1,068	1,352	1,135	1,866	258
H16.01.20	555	774	750	366	1,308	975	1,294	930	1,760	256
H15.01.10	506	625	694	283	1,096	847	1,037		1,382	243
H14.08.08	562	610	630	284	1,088	872	1,058		1,415	278
H14.01.11	479	609	698	295	968	930	1,019		1,362	264
H13.08.08	466	597	589	357	936	947	990		1,324	292
H13.01.11	471	586	607	324	918	843	1,012		1,301	309
H12.08.08	433	611	623	262	920	932	1,053		1,335	285
H12.01.11	494	590	602	282	889	843	1,090		1,240	366
H11.08.25	449	580	575	294	796	799	1,011		1,213	359
H11.01.11	461	619	627	305	844	868	969		1,240	252
H10.08.10	454	560	601	334	845	828	1,006		1,199	298
H10.01.28	516	598	565	241	880	657	1,017		1,149	303
H09.08.08	410	528	542	236	759	744	871		955	340
H09.01.11	351	587	510	222	768	643	863		1,068	280
H08.08.08	351	509	489	287	685	654	833		989	265
H08.01.11	347	456	426	218	595	575	693		793	218

現在の状態

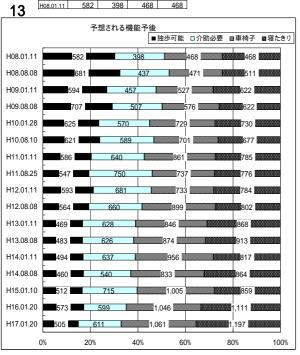
	意識障害	右麻痺	左麻痺	両麻痺	痴呆	意欲低下	言語障害	嚥下障害	失禁	褥瘡
H17.01.20	21.2%	23.8%	25.4%	14.4%	46.0%	34.1%	43.1%	36.2%	59.5%	8.29
H16.01.20	18.7%	26.1%	25.2%	12.3%	44.0%	32.8%	43.6%	31.3%	59.2%	8.69
H15.01.10	20.0%	24.7%	27.4%	11.2%	43.2%	33.4%	40.9%		54.5%	9.6
H14.08.08	23.3%	25.3%	26.1%	11.8%	45.1%	36.2%	43.9%		58.7%	11.5
H14.01.11	19.2%	24.4%	28.0%	11.8%	38.8%	37.3%	40.9%		54.6%	10.6
H13.08.08	18.7%	23.9%	23.6%	14.3%	37.5%	38.0%	39.7%		53.1%	11.7
H13.01.11	18.8%	23.4%	24.3%	13.0%	36.7%	33.7%	40.5%		52.0%	12.4
H12.08.08	16.9%	23.9%	24.3%	10.2%	35.9%	36.4%	41.1%		52.1%	11.1
H12.01.11	19.5%	23.3%	23.8%	11.1%	35.1%	33.3%	43.0%		49.0%	14.4
H11.08.25	18.2%	23.5%	23.3%	11.9%	32.2%	32.4%	40.9%		49.1%	14.5
H11.01.11	18.5%	24.9%	25.2%	12.3%	33.9%	34.9%	38.9%		49.8%	10.1
H10.08.10	19.4%	24.0%	25.7%	14.3%	36.2%	35.4%	43.0%		51.3%	12.8
H10.01.28	21.4%	24.8%	23.4%	10.0%	36.5%	27.3%	42.2%		47.7%	12.6
H09.08.08	18.7%	24.0%	24.7%	10.7%	34.5%	33.9%	39.6%		43.5%	15.5
H09.01.11	15.9%	26.5%	23.1%	10.0%	34.7%	29.1%	39.0%		48.3%	12.7
H08.08.08	16.7%	24.2%	23.3%	13.7%	32.6%	31.1%	39.7%		47.1%	12.6
H08.01.11	20.0%	26.3%	24.6%	12.6%	34.4%	33.2%	40.0%		45.8%	12.6



	入院患者	の現在の)機能		
		独步可	介助要	車イス	寝たきり
	H17.01.20	407	608	1,271	1,196
	H16.01.20	487	600	1,199	1,058
	H15.01.10	409	735	1,114	858
	H14.08.08	381	495	946	880
	H14.01.11	411	614	1,041	833
	H13.08.08	439	635	981	889
	H13.01.11	408	595	963	875
	H12.08.08	510	696	978	806
	H12.01.11	564	664	824	824
	H11.08.25	527	813	869	843
	H11.01.11	496	608	949	853
	H10.08.10	552	565	815	732
	H10.01.28	573	596	819	734
	H09.08.08	602	553	703	644
	H09.01.11	535	441	604	623
	H08.08.08	579	514	501	506
4.4	H08.01.11	517	434	500	553
11					

		入院患	者の現在の機	■独歩可 図車イス	ロ介助要 BB寝たきり
H08.01.11	517	434		500	553
H08.08.08	579	51	4	501	506
H09.01.11	535	441	60	14	623
H09.08.08	602	553		703	644
H10.01.28	573	596	81	9	734
H10.08.10	552	565	81	5	732
H11.01.11	496	608	949	1888	853
H11.08.25	527	813	86	69	843
H12.01.11	564	664	82	4	824
H12.08.08	510	696	978	B	806
H13.01.11	408	595	963	18888	875
H13.08.08	439	635	981		889
H14.01.11	411	614	1,041		833
H14.08.08	381	495	946		880
H15.01.10	409	735	1,114		858
H16.01.20	487	600	1,199		1,058
H17.01.20	407 6	08	1,271		1,196
O	0% 10% 20	0% 30% 4	0% 50%	60% 70%	80% 90% 100%

予想され	予想される機能予後						
	独歩可能	介助必要	車椅子	寝たきり			
H17.01.20	505	611	1,061	1,197			
H16.01.20	573	599	1,046	1,111			
H15.01.10	512	715	1,005	859			
H14.08.08	460	540	833	864			
H14.01.11	494	637	956	817			
H13.08.08	483	626	874	913			
H13.01.11	469	628	846	868			
H12.08.08	564	660	899	802			
H12.01.11	593	681	733	784			
H11.08.25	547	750	737	776			
H11.01.11	586	640	861	785			
H10.08.10	621	589	701	677			
H10.01.28	625	570	729	730			
H09.08.08	707	507	576	622			
H09.01.11	594	457	527	622			
H08.08.08	681	437	471	511			
H08 01 11	582	398	468	468			



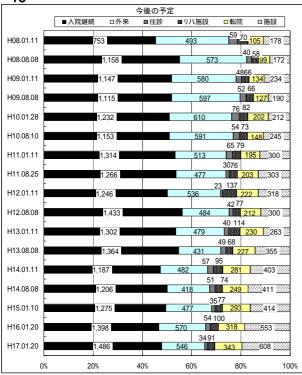
リハビリ		
	有	無
H17.01.20	2,031	1,006
H16.01.20	1,996	923
H15.01.10	1,669	866
H14.08.08	1,582	829
H14.01.11	1,548	945
H13.08.08	1,511	982
H13.01.11	1,518	982
H12.08.08	1,554	1,007
H12.01.11	1,470	1,063
H11.08.25	1,370	1,099
H11.01.11	1,445	1,111
H10.08.10	1,345	998
H10.01.28	1,294	1,117
H09.08.08	1,268	929
H09.01.11	1,220	1,162
80.80.80H	1,246	854
H08 01 11	877	854

	入院患者のリハビリ	実施の有無	■有 □無
H08.01.11	877	854	
H08.08.08	1,246	854	
H09.01.11	1,220	1,162	
H09.08.08	1,268	929	
H10.01.28	1,294	1,117	
H10.08.10	1,345	998	
H11.01.11	1,445	1,111	
H11.08.25	1,370	1,099	
H12.01.11	1,470	1,063	
H12.08.08	1,554	1,007	
H13.01.11	1,518	982	
H13.08.08	1,511	982	
H14.01.11	1,548	945	
H14.08.08	1,582	82	9
H15.01.10	1,669	.86	6
H16.01.20	1,996	9	23
H17.01.20	2,031	1,0	06
0%	20% 40%	60% 80%	100%

予想される総入院期間						
	~ 2週間	~1ヶ月	~6ヶ月	それ以上		
H17.01.20	222	431	892	1,530		
H16.01.20	245	457	771	1,454		
H15.01.10	260	465	709	1,096		
H14.08.08	219	395	774	1,004		
H14.01.11	240	456	874	882		
H13.08.08	195	375	854	1,055		
H13.01.11	259	407	759	1,004		
H12.08.08	216	373	732	1,150		
H12.01.11	265	470	664	1,024		
H11.08.25	253	457	547	996		
H11.01.11	231	463	670	1,037		
H10.08.10	269	477	497	1,063		
H10.01.28	289	450	599	1,032		
H09.08.08	248	448	539	861		
H09.01.11	220	502	576	904		
H08.08.08	205	416	616	863		
H08.01.11	157	394	526	609		

14	01.11	157	394	526	609		
			予想される	8総入院	期間		
	■ ~	2週間	□ ~1ヶ月	1	■~6ヶ月	■それ以.	E
H08.01.11	157	394		526		609	
H08.08.08	205	416		616		863	
H09.01.11	220	502		576		904	
H09.08.08	248	448		539		861	
H10.01.28	289	450		599		1,032	
H10.08.10	269	477	4	97		1,063	
H11.01.11	231	463	6	70		1,037	
H11.08.25	- ■253 ■	457	5	547		996	
H12.01.11	_ 2 65 ■	470		664		1,024	
H12.08.08	216	373	732			1,150	
H13.01.11	259 E	407	7	59		1,004	
H13.08.08	195	375	854			1,055	
H14.01.11	240	456		874	1000	882	
H14.08.08	219	395	77	4		1,004	
H15.01.10	260 I	465	7	09		1,096	
H16.01.20	245	457	771			1,454	
H17.01.20	222	431	892			1,530	
0	%	20%	40%	6	60%	80%	100%

今後の予定					
入院継続	外来	往診	リハ施設	転院	施設
H17.01.20 1,486	546	34	91	343	608
H16.01.20 1,398	570	54	100	318	553
H15.01.10 1,275	477	35	77	293	414
H14.08.08 1,206	418	51	74	249	411
H14.01.11 1,187	482	57	95	281	403
H13.08.08 1,364	431	49	68	227	355
H13.01.11 1,302	479	40	114	230	263
H12.08.08 1,433	484	42	77	212	300
H12.01.11 1,246	536	23	137	222	318
H11.08.25 1,266	477	30	76	203	303
H11.01.11 1,314	513	65	79	195	300
H10.08.10 1,153	591	54	73	148	245
H10.01.28 1,232	610	76	82	202	212
H09.08.08 1,115	597	52	66	127	190
H09.01.11 1,147	580	48	66	134	234
H08.08.08 1,158	573	40	58	99	172
H08.01.11 753	493	59	70	105	178



学術調査委員会事業報告

栃木県病院協会脳卒中入院患者実態(One Day)調査報告

义

6

集計(H17.01.20)

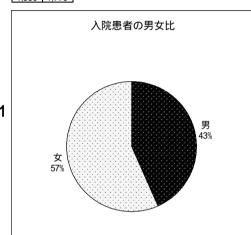
- 病 院 編 -

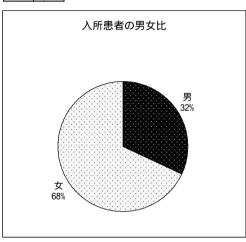
- 介護老人保健施設編 -

- 特別養護老人ホーム編 -

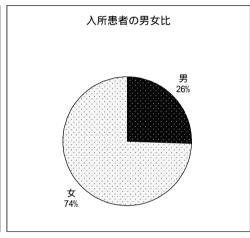
- 訪問介護ステーションセンター編 -

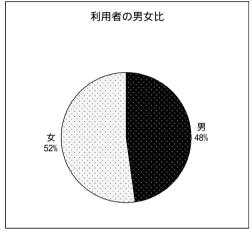
性別	
男	女
1,359	1,775



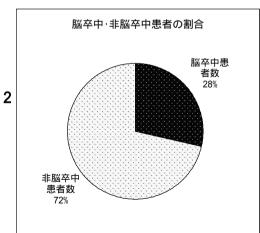


性別 男 女 329 959

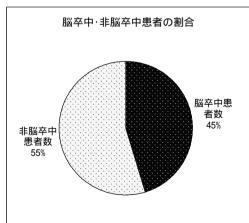




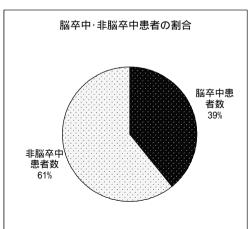
脳卒中・非脳卒中患者の割合 <u>塩卒中患者数 で基本中患者</u> 3,083 7,739



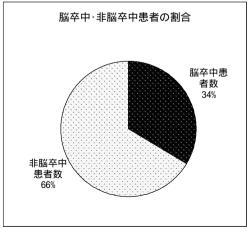
脳卒中・非脳卒中患者の割合 <u>塩平中患者数</u> <u>塩塩平中患者数</u> 1,550 1,876



<u>脳卒中・非脳卒</u>中患者の割合 <u>塩卒中患者数</u> <u>*塩本中患者数</u> 1,255 1,939



脳卒中·非脳卒中患者の割合 <u>塩平中患者数 * 塩</u>キキー患者。 540 1,068



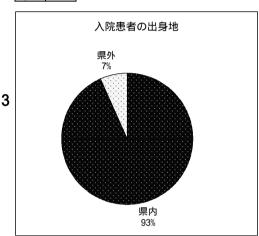
- 病 院 編 -

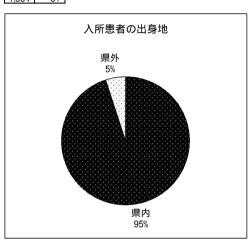
- 介護老人保健施設編 -

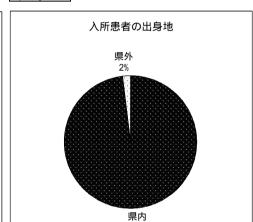
- 特別養護老人ホーム編 -

- 訪問介護ステーションセンター編 -

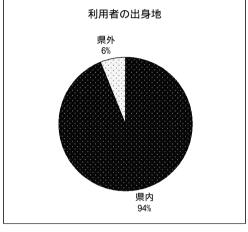
出身地 県内 県外 2,886 207







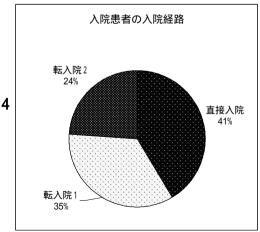
出身地 県内 県外 452 29

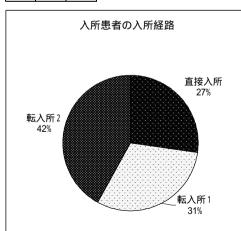


 入院経路

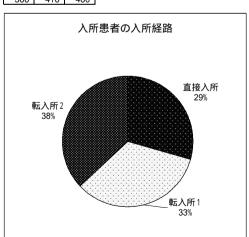
 直接入院
 転入院1
 転入院2

 1,277
 1,081
 736

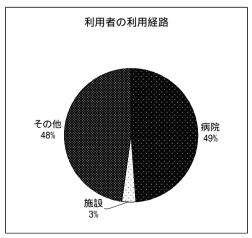




入所経路					
直接入所 転入所1 転入所2					
366	416	460			



利用経路 病院 施設 その他 232 16 226



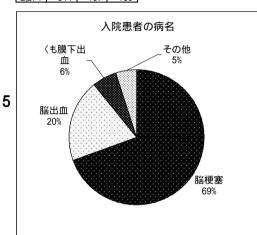
- 病 院 編 -

- 介護老人保健施設編 -

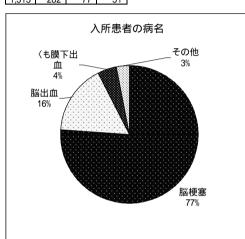
- 特別養護老人ホーム編 -

- 訪問介護ステーションセンター編 -

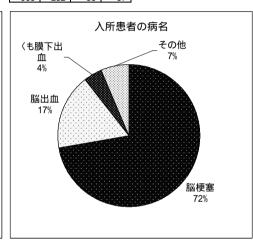
病名			
脳梗塞	脳出血	〈も膜下出血	その他
2,274	644	197	160



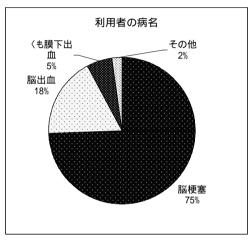
病名			
脳梗塞	脳出血	〈も膜下出血	その他
1,313	282	77	51



病名			
脳梗塞	田田関	〈も膜下出血	その他
963	232	53	87



病名			
脳梗塞	脳出血	〈も膜下出血	その他
367	88	27	11



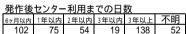
 発作後入院までの時間

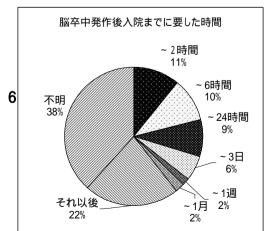
 - 2時間 ~6時間 ~24時間 ~3日 ~1週 ~1月 それ以後 不明

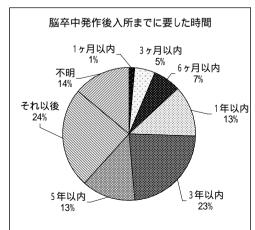
 326 315 264 171 54 70 676 1,161

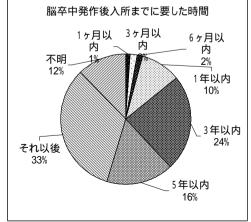
発作後入所までの時間								
1ヶ月以内	3ヶ月以内	6ヶ月以内	1年以内	3年以内	5年以内	それ以後	不明	
23	80	104	200	365	209	387	221	

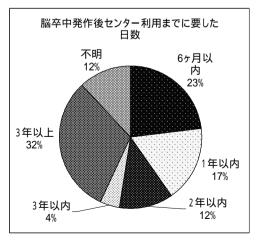
発作後入所までの時間									
1ヶ月以内	3ヶ月以内	6ヶ月以内	1年以内	3年以内	5年以内	それ以後	不明		
13	20	20	121	299	204	411	151		









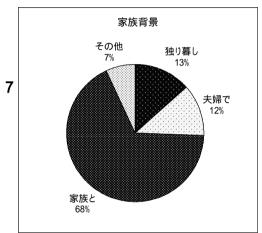


- 病 院 編 -

 家族背景

 独り暮し 夫婦で 家族と その他

 414
 374
 2,078
 215

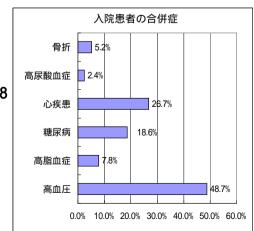


 入院患者の合併症(入院患者に対する割合)

 高血圧 高脂血症 糖尿病 心疾患 高尿酸血症 骨折

 1,526 246 583 837 76 164

 48.7% 7.8% 18.6% 26.7% 2.4% 5.2%

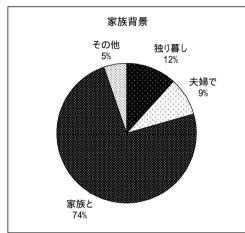


- 介護老人保健施設編 -

 家族背景

 独り暮し 夫婦で 家族と その他

 186
 142
 1,189
 85

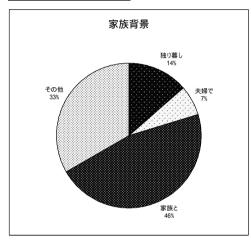


入所患者の合併症(入所者に対する割合)								
高血圧	高脂血症	糖尿病	心疾患	高尿酸血症	骨折			
706	91	237	335	24	203			
42.8%	5.5%	14.4%	20.3%	1.5%	12.3%			



- 特別養護老人ホーム編 -

家族背	景		
独り暮し	夫婦で	家族と	その他
168	84	571	414



 入所患者の合併症(入所者に対する割合)

 高血圧 高脂血症 糖尿病 心疾患 高原酸血症 骨折

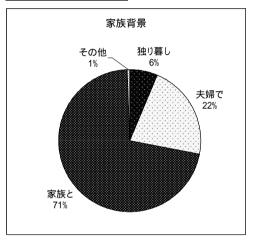
 537 110 125 245 12 200

 41.7% 8.5% 9.7% 19.0% 0.9% 15.5%



- 訪問介護ステーションセンター編 -

家族背	景		
独り暮し	夫婦で	家族と	その他
30	103	340	3



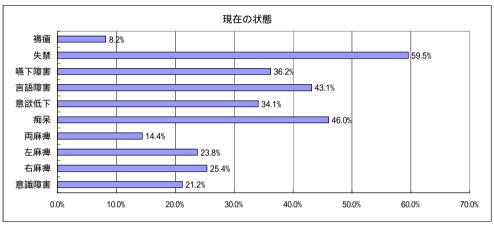
利用者の合併症(利用者に対する割合) 高血圧制能血排糖尿病 心疾患尿酸血 骨折 225 38 89 118 6 32 46.9% 7.9% 18.5% 24.6% 1.3% 6.7%



- 病 院 編 -

現在の状態(入院患者に対する割合)

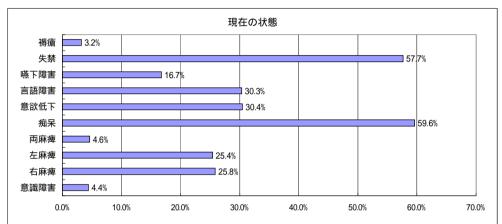
ルエリハ心		<u>- ^1 / 0 11 11 1</u>	,						
意識障害	右麻痺	左麻痺	両麻痺	痴呆	意欲低下	言語障害	嚥下障害	失禁	褥瘡
664	796	745	452	1,442	1,068	1,352	1,135	1,866	258
21.2%	25.4%	23.8%	14.4%	46.0%	34.1%	43.1%	36.2%	59.5%	8.2%



- 介護老人保健施設編 -

現在の状態(入所者に対する割合)

意	識障害	右麻痺	左麻痺	両麻痺	痴呆	意欲低下	言語障害	嚥下障害	失禁	褥瘡
	72	426	419	76	983	502	500	276	951	53
	4.4%	25.8%	25.4%	4.6%	59.6%	30.4%	30.3%	16.7%	57.7%	3.2%



- 特別養護老人ホーム編 -

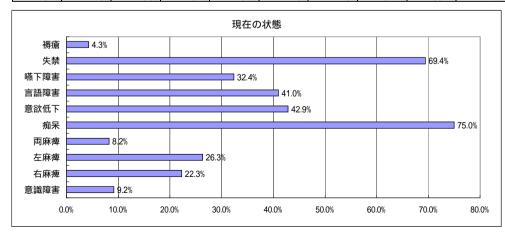
現在の状態(入所者に対する割合)

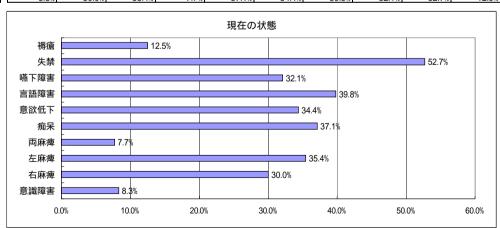
<u> </u>		19 2 型口/							
意識障害	右麻痺	左麻痺	両麻痺	痴呆	意欲低下	言語障害	嚥下障害	失禁	褥瘡
118	287	339	106	966	552	528	417	894	55
9.2%	22.3%	26.3%	8.2%	75.0%	42.9%	41.0%	32.4%	69.4%	4.3%

- 訪問介護ステーションセンター編 -

現在の状態(利用者に対する割合)

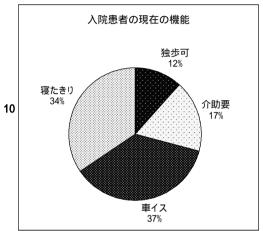
	意識障害	右麻痺	左麻痺	両麻痺	痴呆	意欲低下	言語障害	嚥下障害	失禁	褥瘡
	40	144	170	37	178	165	191	154	253	60
5	8.3%	30.0%	35.4%	7.7%	37.1%	34.4%	39.8%	32.1%	52.7%	12.5%





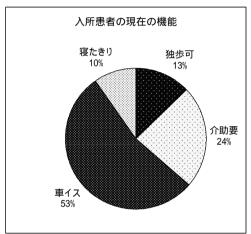
- 病 院 編 -

入院患者の現在の機能 | 独歩可 | 介助要 | 車イス | 寝たきり | 407 | 608 | 1,271 | 1,196 |



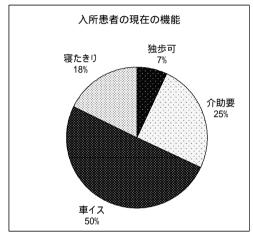
- 介護老人保健施設編 -

入所患者の現在の機能 独歩可 介助要 車イス 寝たきり 244 452 1,032 187



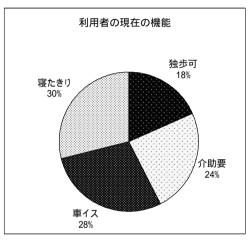
- 特別養護老人ホーム編 -

入所患者の現在の機能 独歩可 介助要 車イス 寝たきり 119 419 853 299

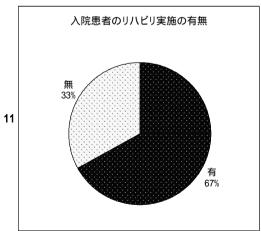


- 訪問介護ステーションセンター編 -

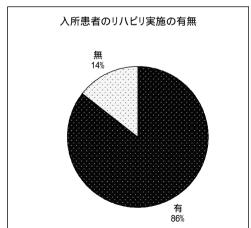
利用者の現在の機能 | 独歩可 | 介助要 | 車イス | 寝たきり | 102 | 136 | 159 | 162



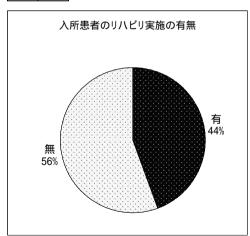
リハビリ						
有	無					
2,031	1,006					



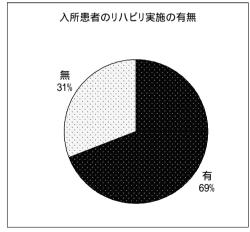
リハビリ 有 無 1,383 232



リハビリ						
有	無					
486	610					

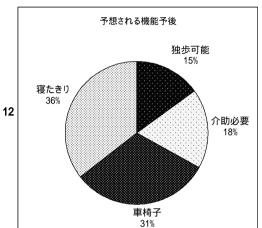






- 病院編-

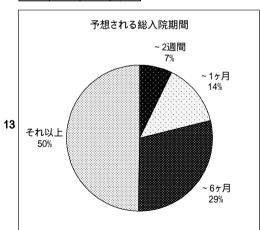
予想される機能予後 独歩可能 介助必要 車椅子 寝たきり 505 611 1.061 1.197



 予想される総入院期間

 ~2週間 ~1ヶ月 ~6ヶ月 それ以上

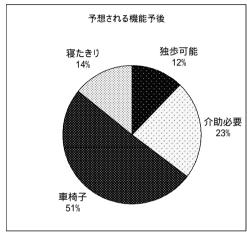
 222 431 892 1,530



- 介護老人保健施設編 -

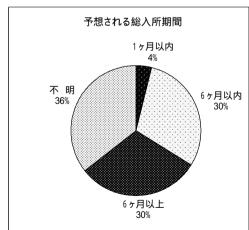
予想される機能予後

| 独歩可能 介助必要 車椅子 寝たきり | 218 | 406 | 897 | 252 |



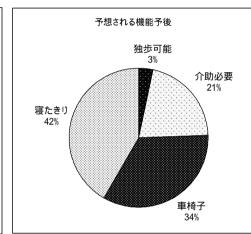
予想される総入所期間

| 1ヶ月以内 | 6ヶ月以内 | 6ヶ月以上 不 明 | 62 | 487 | 491 | 577 |

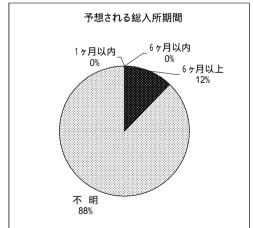


- 特別養護老人ホーム編 -

予想される機能予後 独歩可能 介助必要 車椅子 寝たきり 53 325 522 640

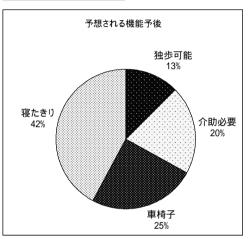


予想される総入所期間 1ヶ月以内 6ヶ月以内 6ヶ月以上 不 明 0 0 153 1.099

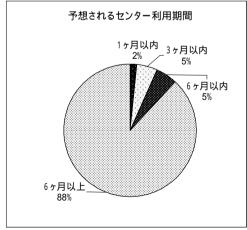


- 訪問介護ステーションセンター編 -

予想される機能予後独歩可能 介助必要 車椅子 寝たきり66 107 129 221



予想されるセンター利用期間1ヶ月以内3ヶ月以内6ヶ月以内6ヶ月以上72224386

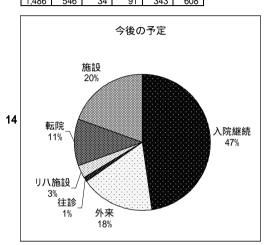


- 病 院 編 -

 今後の予定

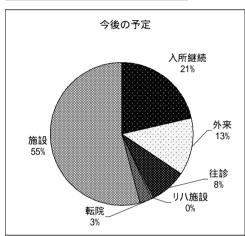
 入院継続
 外来
 往診
 リハ施設
 転院
 施設

 1,486
 546
 34
 91
 343
 608



- 介護老人保健施設編 -

今後の予定								
入所継続	外来	往診	リハ施設	転院	施設			
364	220	142	3	51	917			

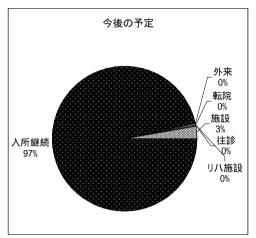


- 特別養護老人ホーム編 -

 今後の予定

 入所継続
 外来
 往診 リハ施設 転院 施設 1,224
 施設 3

 1,224
 3
 0
 1
 3
 35



- 訪問介護ステーションセンター編 -

今後の予定									
訪問継続	外来	往診	リハ施設	病院入院	施設				
453	149	139	1	19	29				

