

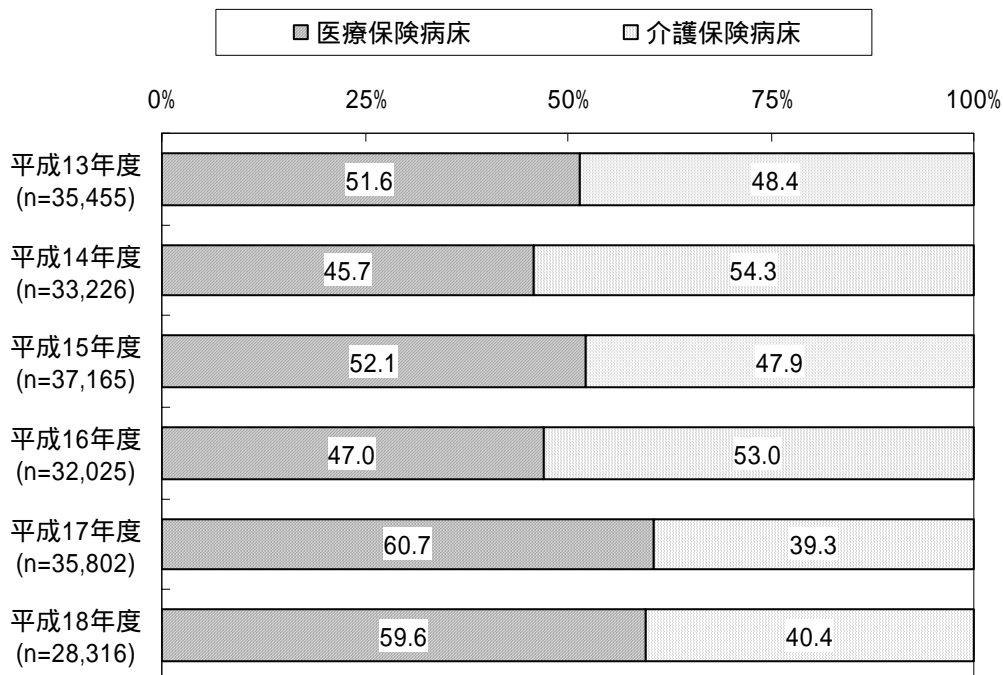
図表 1 調査対象病院

対象病院数 ( A )	回答病院数 ( B )	回収率 ( B / A )	回答病院 全病床数	対象病床数
726	158	21.8%	31,976	28,316

図表 2 対象病床数内訳

		実数	構成比 ( % )
全体		28,316	100.0
医療保険病床(計)		16,870	59.6
介護保険病床(計)		11,446	40.4
医療保険	一般病床	2,549	9.0
	療養病床	13,003	45.9
	精神病床	1,318	4.7
	その他の病床	0	0.0
介護保険	介護療養型医療施設	10,963	38.7
	老人性認知症疾患療養病棟	483	1.7
	経過型介護療養型医療施設	0	0.0

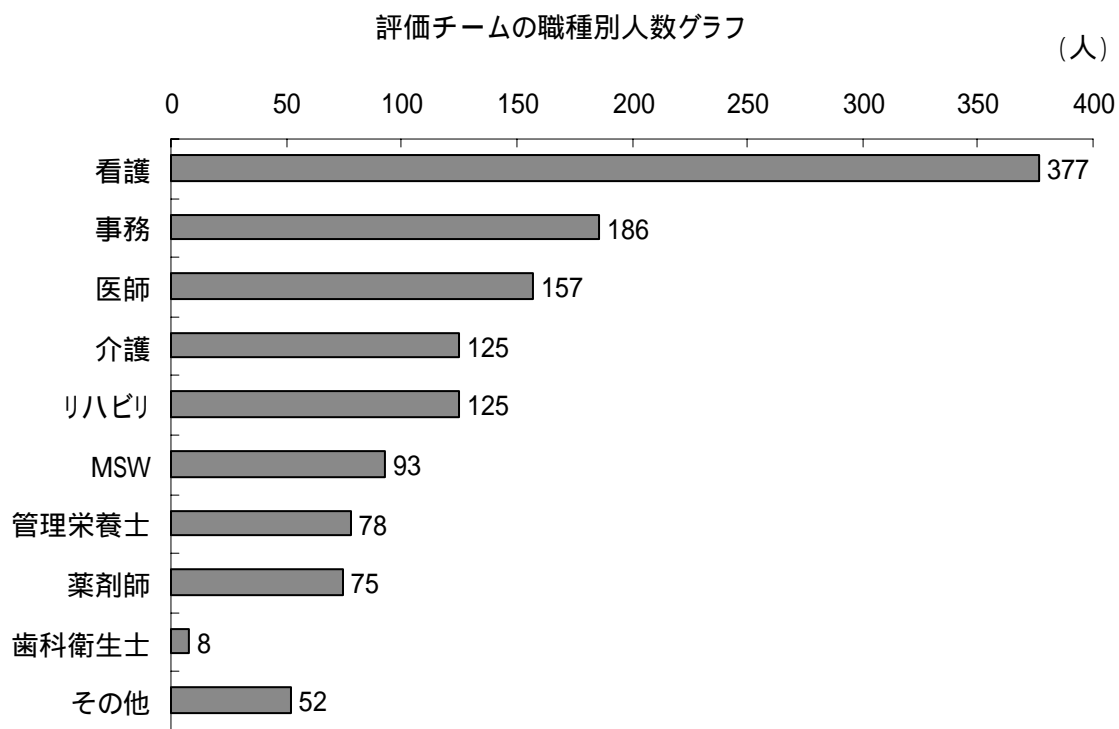
図表 2.2 医療保険病床と介護保険病床の構成割合推移



図表3 評価チーム職種と人数

職種	人数(人)	構成(%)
計	1,408	100.0
看護	377	29.5
事務	186	14.6
医師	157	12.3
介護	125	9.8
リハビリ	125	9.8
MSW	93	7.3
管理栄養士	78	6.1
薬剤師	75	5.9
歯科衛生士	8	0.6
その他	52	4.1

平均(人)	8.1
最大(人)	18
最少(人)	3



図表4 平成18年度老人病院機能評価平均点一覧

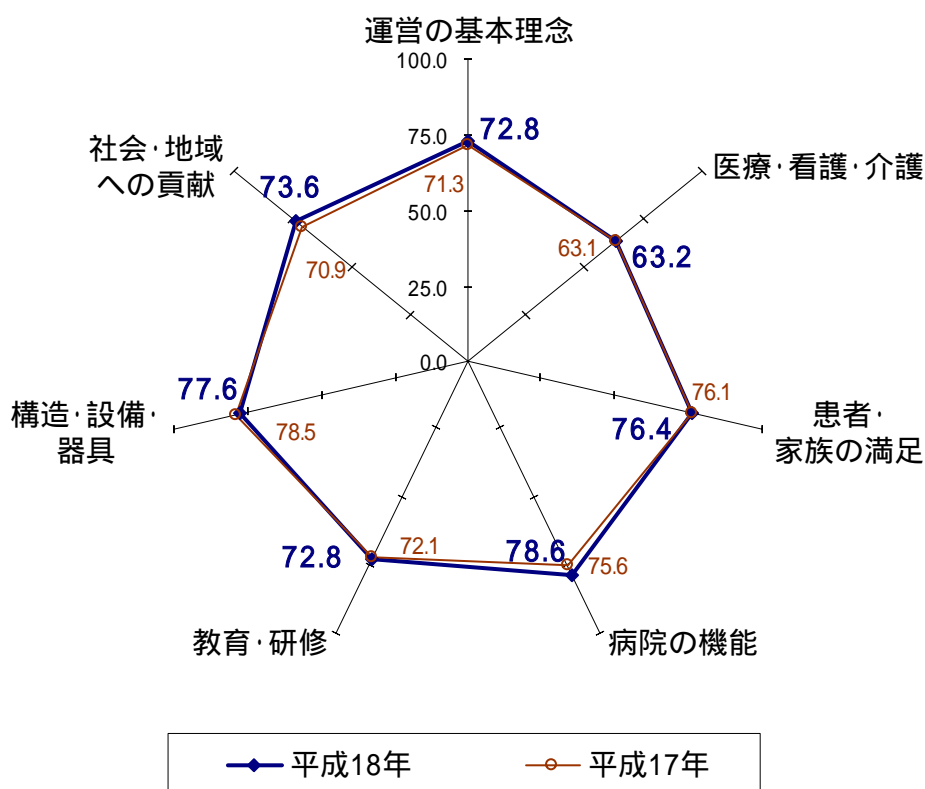
	満点	特 a を 入れた 場合	平均点	100点 換算	最高点	最低点	前回の平均点	
								100点 換算
総点数	500	558	359.3	71.9	464	191	355.9	71.2
A 運営の基本理念	40	40	29.1	72.8	40	7	28.5	71.3
B 医療・看護・介護	161	179	101.7	63.2	149	47	101.6	63.1
C 患者・家族の満足	88	94	67.2	76.4	93	45	67.0	76.1
D 病院の機能	59	75	46.4	78.6	71	18	44.6	75.6
E 教育・研修	39	39	28.4	72.8	39	0	28.1	72.1
F 構造・設備・器具	80	80	62.1	77.6	80	25	62.8	78.5
G 社会・地域への貢献	33	51	24.3	73.6	51	2	23.4	70.9

注：100点換算時にローデータから算出した場合は下記の値となります。

A 運営の基本理念：72.7点 / D 病院の機能：76.7点 /

G 社会・地域への貢献：73.8点。

図表4.2 項目別の平均点（レーダーチャート） \*100点換算



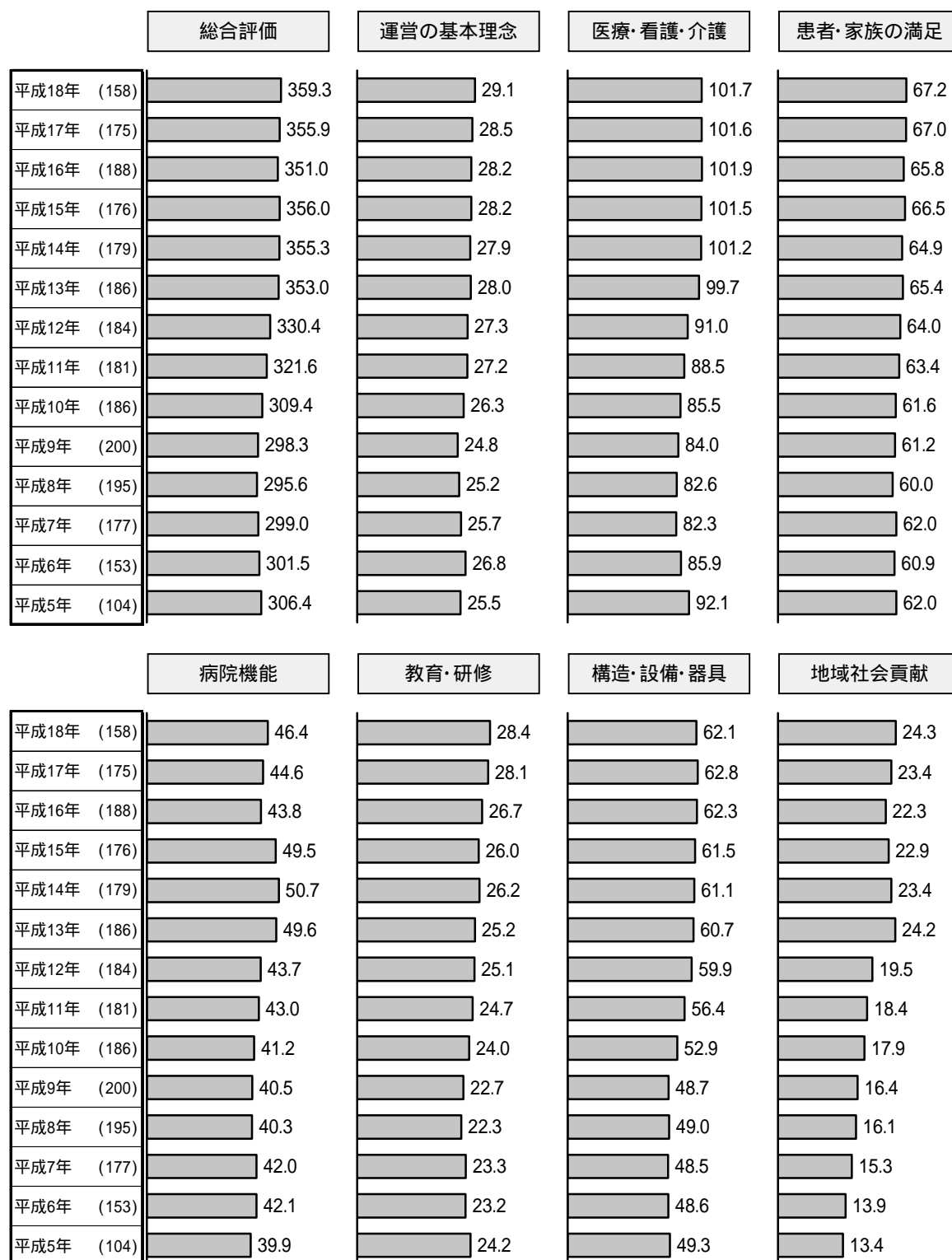
図表5 病院の主要属性別にみた総合評価（平均得点）一覧

	合 計 (158)	359.3
病院 特性	在宅ケア支援型 ( 57)	371.2
	終の棲家型 ( 71)	349.8
	リハビリテーション注力型 ( 85)	373.8
	認知症ケア型 ( 35)	371.5
	特定疾患注力型 ( 39)	371.4
	その他 ( 8)	364.4
病床 数	100床未満 ( 41)	346.7
	100～200床未満 ( 70)	356.8
	200～300床未満 ( 29)	369.8
	300～500床未満 ( 12)	382.1
	500床以上 ( 6)	377.8
75歳 者以 上率	60%未満 ( 14)	378.4
	60～70%未満 ( 22)	370.3
	70～80%未満 ( 56)	365.3
	80～90%未満 ( 57)	343.6
	90%以上 ( 8)	361.5
看護 職員 数	20名未満 ( 12)	360.0
	20～25名未満 ( 50)	348.3
	25～30名未満 ( 52)	371.0
	30～35名未満 ( 25)	350.0
	35名以上 ( 19)	367.7
介護 職員 数	25名未満 ( 41)	338.5
	25～30名未満 ( 67)	364.3
	30～35名未満 ( 36)	368.9
	35～40名未満 ( 10)	375.3
	40名以上 ( 4)	360.8
MS W 数	0名 ( 14)	331.9
	～1名未満 ( 23)	367.5
	1～2名未満 ( 88)	355.4
	2名以上 ( 33)	375.4
PT OT ST 数	0～1名未満 ( 9)	323.1
	1～2名未満 ( 24)	321.7
	2～4名未満 ( 36)	350.9
	4～10名未満 ( 60)	370.8
	10名以上 ( 29)	388.1

図表6 病院の主要属性別に見た中分類評価点（平均）一覧

		n =	総合得点	運営の基本理念	医療看護介護	患者家族の満足	病院の機能	教育研修	構造設備器具	社会地域への貢献
合計		158	359.3	29.1	101.7	67.2	46.4	28.4	62.1	24.3
病院特性	在宅ケア支援型	57	371.2	29.2	103.8	67.3	48.3	29.4	63.7	29.6
	終の棲家型	71	349.8	29.0	99.7	66.2	44.0	28.4	61.4	21.3
	リハビリテーション注力型	85	373.8	29.6	106.8	68.6	49.0	29.6	63.3	26.8
	認知症ケア型	35	371.5	30.1	106.9	68.5	47.3	31.3	63.2	24.1
	特定疾患注力型	39	371.4	30.3	106.3	68.2	47.2	31.8	62.8	24.8
	その他	8	364.4	30.5	106.5	66.1	46.3	29.0	64.0	22.0
病床数	100床未満	41	346.7	28.3	97.5	65.2	47.4	27.1	59.9	21.3
	100～200床未満	70	356.8	28.7	101.4	67.3	46.2	27.7	61.2	24.3
	200～300床未満	29	369.8	30.4	102.9	67.7	46.7	29.9	65.3	26.9
	300～500床未満	12	382.1	30.1	111.9	70.5	43.1	32.4	65.6	28.5
	500床以上	6	377.8	31.3	106.5	70.7	48.8	30.3	65.0	25.2
75歳者以上率	60%未満	14	378.4	30.5	109.1	68.6	49.8	29.4	65.5	25.5
	60～70%未満	22	370.3	29.5	102.1	68.0	48.8	31.2	61.5	29.1
	70～80%未満	56	365.3	29.2	106.0	67.0	46.0	29.4	62.2	25.5
	80～90%未満	57	343.6	28.2	96.3	65.5	45.1	25.8	61.1	21.7
	90%以上	8	361.5	30.4	95.4	75.1	46.0	30.6	64.4	19.6
看護職員数	20名未満	12	360.0	30.9	101.8	69.9	41.1	29.8	63.1	23.3
	20～25名未満	50	348.3	27.3	99.3	65.5	43.9	26.9	62.2	23.2
	25～30名未満	52	371.0	30.3	107.6	68.6	47.5	30.0	63.0	23.8
	30～35名未満	25	350.0	29.0	94.4	65.0	47.9	27.1	61.0	25.6
	35名以上	19	367.7	29.2	101.3	68.9	51.7	28.7	60.1	27.8
介護職員数	25名未満	41	338.5	26.7	92.9	62.9	44.0	27.2	59.0	25.7
	25～30名未満	67	364.3	29.7	103.3	68.6	46.7	28.9	61.8	25.3
	30～35名未満	36	368.9	30.6	105.9	68.1	47.4	28.9	65.3	22.7
	35～40名未満	10	375.3	29.4	110.3	73.4	47.4	29.1	66.0	19.7
	40名以上	4	360.8	28.8	105.0	64.3	54.8	26.3	60.0	21.8
MSW数	0名	14	331.9	28.4	97.7	63.4	42.6	24.4	58.3	17.1
	1名未満	23	367.5	29.7	105.3	71.0	43.7	30.4	64.8	22.7
	1～2名未満	88	355.4	28.9	99.7	66.2	45.3	28.6	62.3	24.4
	2名以上	33	375.4	29.5	106.1	68.9	53.0	28.1	61.2	28.6
PTOTST数	1名未満	9	323.1	26.8	93.9	60.9	41.9	24.2	60.0	15.4
	1～2名未満	24	321.7	27.8	89.9	63.7	40.9	24.9	58.3	16.1
	2～4名未満	36	350.9	28.6	99.6	67.0	43.3	28.6	61.5	22.4
	4～10名未満	60	370.8	29.6	104.5	68.8	47.6	29.4	64.3	26.7
	10名以上	29	388.1	30.4	110.7	69.1	54.0	30.4	62.0	31.5

図表7 老人病院機能評価の時系列比較



注) 平成13年度調査から「特a項目」を追加設定している。

図表8 平成18年度老人病院機能評価 質問項目別度数分布と平均値一覧

\* 度数分布は構成比(%; n = 158)

A 運営の基本理念

		0点	2点	3点	4点	7点	10点	平均点	前回の平均点	10%以上の変動
A-1	病院運営方針浸透のための実践	1.9	6.3	*	44.9	46.8	*	5.2	5.2	-
A-2	サービス業として位置づけた実践	2.5	8.9	*	32.9	55.7	*	5.4	5.2	-
A-3	高齢者の残存機能を活かすための対応	1.9	48.7	*	36.1	13.3	*	3.3	3.2	-
A-4	入院生活上の制限や規制を減らす努力	2.5	6.3	39.2	51.9	*	*	3.4	3.4	-
A-5	納得できる死を迎えるための対応	0.6	7.0	*	22.8	69.6	*	5.9	5.7	-
A-6	多職種の情報共有, 連携, 協力による対応	5.1	23.4	43.0	28.5	*	*	2.9	2.8	-
A-7	社会資源としての老人病院機能との自覚に基づいた検討	10.1	18.4	28.5	43.0	*	*	2.9	2.9	-

B 医療・看護・介護

		0点	2点	3点	4点	7点	10点	平均点	前回の平均点	10%以上の変動
B-1	患者状態・変化把握のための調査	7.0	13.3	*	47.5	32.3	*	4.4	4.2	-
B-2	患者状態評価に基づく適切な看護・介護計画の立案・実践	0.6	12.0	*	31.6	55.7	*	5.4	5.6	-
B-3	QOL向上, 納得の得られる医療等の実践	3.2	12.7	*	48.7	*	35.4	5.7	5.4	-
B-4	植物状態等患者の受け入れ	14.6	8.9	*	17.1	*	59.5	6.8	6.4	-
B-5 特a	植物状態等患者の割合	13.9	11.4	8.9	24.1	*	41.8	5.6	5.5	-
B-6 特a	認知症による行動障害を伴う患者の受け入れ可否	0.0	19.0	*	19.0	55.1	7.0	5.7	5.7	-
B-7	患者への対応の適切さ	3.8	21.5	*	60.8	13.9	*	3.8	3.9	-
B-8	点滴(IVH)・経鼻経管栄養実施患者割合	71.5	16.5	6.3	5.7	*	*	0.7	0.8	-
B-9	口腔ケアの実施頻度	0.0	18.4	*	38.6	43.0	*	4.9	5.0	-
B-10	十分な事故防止対策	0.0	2.5	11.4	86.1	*	*	3.8	3.9	-
B-11	褥瘡がある患者の割合	16.5	36.7	*	34.8	*	12.0	3.3	3.4	-
B-12	オムツ・尿留置カテーテル着用者割合	60.8	27.8	*	8.9	*	2.5	1.2	1.3	-
B-13	適切なオムツ使用法	0.0	5.1	*	28.5	66.5	*	5.9	5.8	-
B-14	3食ともベッドでとる患者の割合	15.2	10.8	*	28.5	*	45.6	5.9	6.2	-
B-15	日中の着替え実施状況	35.4	44.3	7.0	13.3	*	*	1.6	1.8	-
B-16	抑制の回避	10.1	28.5	*	35.4	25.9	*	3.8	3.5	-
B-17 特a	家族等の了解等の手続きを経た抑制の実施	0.6	4.4	17.7	63.3	*	13.9	4.5	4.6	-
B-18	抑制等の発生頻度	22.8	29.7	8.9	38.6	*	*	2.4	2.1	-
B-19 特a	拘束着・つなぎ服の着用割合	2.5	5.1	19.0	16.5	57.0	*	5.3	5.3	-
B-20	入浴頻度	3.8	10.8	*	72.8	12.7	*	4.0	4.2	-
B-21	入浴不能者への全身清拭頻度	44.9	24.7	16.5	13.9	*	*	1.5	1.5	-
B-22	「マカロニ症候群」回避努力	2.5	34.2	32.3	31.0	*	*	2.9	2.8	-
B-23	尿留置カテーテル着用者割合	37.3	41.8	13.9	7.0	*	*	1.5	1.7	-
B-24	治療方針, 薬剤投与内容等についての関係者の認知	0.6	3.8	85.4	10.1	*	*	3.0	3.0	-
B-25	退院時のサマリーの記載	7.0	22.8	43.7	26.6	*	*	2.8	2.8	-
B-26	医療・看護・介護に係る検討会の実施状況	7.6	13.9	*	32.9	45.6	*	4.8	5.0	-

### C 患者, 家族の満足

		0点	2点	3点	4点	7点	10点	平均点	前回の平均点	10%以上の変動
C-1	院内の清潔保持, 整理整頓	0.0	15.8	*	44.9	39.2	*	4.9	5.2	-
C-2	院内の悪臭・異臭等の除去努力	0.0	8.2	*	70.9	*	20.9	5.1	5.3	-
C-3	夕食の開始時間	0.0	1.9	*	21.5	76.6	*	6.3	6.1	-
C-4	適温, 選択メニュー, 良質・多様な食器使用	0.0	11.4	*	55.7	32.9	*	4.8	4.9	-
C-5	配膳から下膳までの時間	0.6	11.4	44.3	43.7	*	*	3.3	3.2	-
C-6	入院前病院院内見学の可否	1.3	4.4	*	94.3	*	*	3.9	3.9	-
C-7	面会促進のための家族面会時間への配慮	3.8	8.2	34.8	53.2	*	*	3.3	3.3	-
C-8	面会場所制限の有無	0.0	0.6	4.4	94.9	*	*	3.9	3.9	-
C-9 特a	面会者の入院患者に占める割合	1.3	7.0	30.4	31.6	29.7	*	4.4	4.4	-
C-10	診療・対応についてのインフォームドコンセント	0.0	9.5	73.4	17.1	*	*	3.1	3.0	-
C-11	主治医・部署責任者の明示	3.2	26.6	70.3	*	*	*	2.6	2.6	-
C-12	職員名の明示	0.0	8.2	42.4	49.4	*	*	3.4	3.3	-
C-13 特a	退院後満足度調査の実施	67.7	7.6	10.1	10.8	3.8	*	1.2	1.2	-
C-14	四季感, 生活活性化のためのイベント実施	1.3	34.2	27.2	37.3	*	*	3.0	2.9	-
C-15	患者・家族の意見・要望の運営への反映	3.8	10.8	17.1	68.4	*	*	3.5	3.5	-
C-16	患者情報についての守秘義務遵守	0.0	41.1	58.9	*	*	*	2.6	2.5	-
C-17	家族への請求のわかりやすさ	0.6	0.6	15.8	82.9	*	*	3.8	3.7	-
C-18	安らかな死に向けての十分な説明, 単なる延命処置の排除等の実施状況	2.5	13.3	*	63.3	20.9	*	4.3	4.0	-

### D 病院の機能

		0点	2点	3点	4点	7点	10点	平均点	前回の平均点	10%以上の変動
D-1	許可病床数の遵守	3.2	1.3	14.6	81.0	*	*	3.7	3.6	-
D-2	患者 100 人当たりの医師数	20.9	43.0	36.1	*	*	*	1.9	1.9	-
D-3	患者 100 人当たりの看護職員数	10.8	29.1	24.7	35.4	*	*	2.7	2.8	-
D-4	患者 100 人当たりの介護職員数	13.9	21.5	21.5	43.0	*	*	2.8	2.7	-
D-5 特a	患者 100 人当たりのMSW数	9.5	17.1	48.7	*	24.7	*	3.5	3.7	-
D-6	患者 100 人当たりのPT, OT, ST数	1.9	32.3	65.8	*	*	*	2.6	2.6	-
D-7	患者 100 人当たりの管理栄養士数	23.4	51.9	24.7	*	*	*	1.8	1.6	-
D-8	患者 100 人当たりの調理スタッフ数	10.8	52.5	36.7	*	*	*	2.2	2.1	-
D-9 特a	一看護単位平均患者数	1.3	*	*	36.1	42.4	20.3	6.4	6.0	-
D-10 特a	患者 100 人当たり夜勤者数	5.1	14.6	*	28.5	42.4	9.5	5.3	4.9	-
D-11 特a	リハビリテーションの施設基準充足	12.0	21.5	17.1	20.3	29.1	*	3.8	3.6	-
D-12	防災訓練の実施状況	3.2	79.1	17.7	*	*	*	2.1	2.1	-
D-13	院内感染防止のための配慮	0.6	1.9	*	27.2	70.3	*	6.0	5.9	-
D-14 特a	6か月以上長期入院患者割合	55.7	22.2	12.0	2.5	7.6	*	1.4	1.1	-



## E 教育・研修

		0点	2点	3点	4点	7点	10点	平均点	前回の平均点	10%以上の変動
E-1	望ましい職員像, 行動規範浸透のための対応	3.8	9.5	*	34.2	52.5	*	5.2	5.3	-
E-2	業務関連勉強会, 研究会の実施状況	1.9	17.7	60.8	19.6	*	*	3.0	3.0	-
E-3	全職員を対象とした教育, 研修のための院内活動	1.3	16.5	34.8	47.5	*	*	3.3	3.4	-
E-4	介護者へのケアに関する専門的教育実施状況	5.1	24.7	35.4	34.8	*	*	2.9	3.0	-
E-5	全職員への接遇教育実施状況	5.1	34.2	46.2	14.6	*	*	2.7	2.7	-
E-6	費用, 時間の病院負担による学会・研修等参加職員割合	12.7	18.4	25.3	43.7	*	*	2.9	2.7	-
E-7	図書・研修機器への年間投入額	12.7	14.6	14.6	58.2	*	*	3.1	2.9	-
E-8	院内研究発表機会の設定	8.9	25.9	32.9	32.3	*	*	2.8	2.9	-
E-9	ターミナルケアの検討状況	21.5	7.6	38.0	32.9	*	*	2.6	2.2	-

## F 構造・設備・器具

		0点	2点	3点	4点	7点	10点	平均点	前回の平均点	10%以上の変動
F-1	杖, 歩行器, 自助具等ADL向上用器具の整備	1.9	12.0	69.6	16.5	*	*	3.0	2.8	-
F-2	車椅子, 歩行器の利用が可能な構造の確保	0.6	14.6	*	84.8	*	*	3.7	3.7	-
F-3	障害者に対する浴室の適切さ	19.0	13.3	36.1	31.6	*	*	2.6	2.7	-
F-4	廊下, 階段等への手すり設置	1.3	19.6	*	79.1	*	*	3.6	3.6	-
F-5	容易に使用できるトイレへの配慮	18.4	36.1	34.2	11.4	*	*	2.2	2.3	-
F-6	障害者でも容易に使用できるトイレ, 洗面設備の設置	1.3	9.5	38.0	51.3	*	*	3.4	3.3	-
F-7	ベッド両側に車椅子が入るスペースの確保	6.3	7.0	*	31.6	55.1	*	5.3	5.5	-
F-8	患者の状態に応じたベッドの使用	1.9	3.8	34.8	59.5	*	*	3.5	3.5	-
F-9	患者の状態に応じたエアーマット, 体位交換マット等の用意	0.0	13.9	50.6	35.4	*	*	3.2	3.3	-
F-10	各病室, 各ベッドへのナースコールの設置	0.6	9.5	*	89.9	*	*	3.8	3.9	-
F-11	トイレ, 浴室への緊急連絡装置の設置	0.0	4.4	17.7	77.8	*	*	3.7	3.7	-
F-12	酸素吸入器, 吸引器の十分な整備	0.0	28.5	36.7	34.8	*	*	3.1	3.0	-
F-13	全館への冷暖房等空調設備設置	0.6	6.3	32.3	60.8	*	*	3.5	3.4	-
F-14	患者一人当たりの食堂, デイスペース等の確保スペース	0.6	6.3	*	46.2	*	46.8	6.7	6.9	-
F-15	医療相談室の設置	3.2	14.6	82.3	*	*	*	2.8	2.8	-
F-16	患者・家族がくつろげる場所の確保	5.7	32.3	41.1	20.9	*	*	2.7	2.7	-
F-17	スプリンクラーの設置	19.0	2.5	5.7	72.8	*	*	3.1	3.2	-
F-18	霊安室設備の充実度	25.9	18.4	26.6	29.1	*	*	2.3	2.4	-

## G 社会・地域への貢献

		0点	2点	3点	4点	7点	10点	平均点	前回の平均点	10%以上の変動
G-1 特a	訪問医療実施頻度(訪問件数)	24.7	19.6	*	20.3	20.9	14.6	4.1	3.7	-
G-2	患者家族, 地域住民に対する情報・知識提供, 啓発の有無	24.1	29.1	22.2	24.7	*	*	2.2	2.2	-
G-3 特a	通所サービスの併設状況(利用者数)	32.3	1.9	0.0	8.9	57.0	*	4.4	4.2	-
G-4 特a	訪問看護実施状況(実施件数)	36.1	13.3	10.1	20.9	*	19.6	3.4	3.5	-
G-5 特a	訪問リハビリ実施状況(実施件数)	36.7	15.8	12.7	17.1	17.7	*	2.6	2.4	-
G-6 特a	ボランティアの導入(導入人数)	17.1	30.4	29.7	13.3	9.5	*	2.7	2.6	-
G-7	地域医療機関, 福祉施設等との協力体制整備状況	1.9	42.4	55.7	*	*	*	2.5	2.5	-
G-8	地域の社会サービス資源に関する情報の把握状況	5.7	41.8	52.5	*	*	*	2.4	2.3	-

【資料】

資料1 特定小項目に関する病院データ表と機能評価結果比較

(%)

[ 病院データ表の設問 ]	[ 機能評価の回答項目 ]	データ表	機能評価	
1 明文化された運営方針	A1	ある	97.5	98.1
		ない	0.6	1.9
		無回答	1.9	-
2 過去1年間における植物状態・気管カニューレ装着状態等，継続して医学的に濃密な管理を必要とする患者の受け入れ数（新規受け入れ患者に占める割合）	B4	1%未満	9.5	14.6
		1%以上～2%未満	8.9	8.9
		2%以上～5%未満	14.6	17.1
		5%以上	60.8	59.5
		無回答	6.3	-
3 植物状態・気管カニューレ装着状態の患者数（入院患者に占める割合）	B5	1%未満	13.9	13.9
		1%以上～3%未満	12.7	11.4
		3%以上～5%未満	10.8	8.9
		5%以上	62.7	65.8
4 点滴（IVHを含む）や経鼻管栄養実施中の患者数（入院患者に占める割合）	B8	5%未満	1.3	4.0
		5%以上～10%未満	2.5	6.3
		10%以上～20%未満	8.9	22.3
		20%以上	87.3	67.4
5 調査日前1週間における1日当たり抑制者数（入院患者に占める割合）	B18	0.1%未満	29.1	38.6
		0.1%以上～1%未満	9.5	8.9
		1%以上～5%未満	25.3	29.7
		5%以上	35.4	22.8
		無回答	0.6	-
6 記入日当日の尿留置カテーテル着用者数（入院患者に占める割合）	B23	1%未満	3.2	7.0
		1%以上～3%未満	5.1	13.9
		3%以上～10%未満	42.4	41.8
		10%以上	48.1	37.3
		無回答	1.3	-
7 食事について 7.1 朝食開始時間	-	7時より前	0.0	
		7時以降～7時30分より前	7.0	
		7時30分以降～8時より前	34.8	
		8時以降	58.2	
7.2 昼食開始時間	-	11時30分より前	0.0	
		11時30分以降～12時より前	16.5	
		12時以降～12時30分より前	81.0	
		12時30分以降	2.5	
7.3 夕食開始時間	C3	17時より前	0.0	0.0
		17時以降～17時30分より前	1.3	1.9
		17時30分以降～18時より前	5.7	21.5
		18時以降	93.0	76.6
8 配膳から下膳までの平均所要時間	-	30分未満	8.2	
		30分以上～45分未満	52.5	
		45分以上～60分未満	22.8	
		60分以上	15.8	
		無回答	0.6	
9 面会時間	C7	8時間未満	7.0	3.8
		8時間以上～12時間未満	23.4	8.2
		12時間以上	32.3	34.8
		無制限	37.3	53.2
10 1日当たり面会のある患者数（入院患者に占める割合）	C9	5%未満	3.8	1.3
		5%以上～10%未満	5.1	7.0
		10%以上～20%未満	32.3	30.4
		20%以上	57.6	61.4
		無回答	1.3	-
11 6か月以上の長期入院患者数（入院患者に占める割合）	D14	20%未満	6.3	10.1
		20%以上～40%未満	13.3	12.0
		40%以上～60%未満	24.1	22.2
		60%以上	56.3	55.7

## 資料2 職員意識調査の集計

\* 回答施設数：158 施設 、 回答者数：5,592 人

職種別回答者数		人数	%
職員数		5,592	100.0
内訳	医師	209	3.7
	歯科医師	14	0.3
	看護職員	2,023	36.2
	介護職員	1,712	30.6
	リハビリ	595	10.6
	医療 SW	171	3.1
	管理栄養士	158	2.8
	薬剤師	151	2.7
	歯科衛生士	34	0.6
	事務	301	5.4
	その他	224	4.0

貴院には明文化された運営方針（またはそれに準ずるもの）はありますか。

回答施設数:157 施設

回答者数:5,444 人

	人数	%
イ. ないと思う	69	1.3
ロ. 知らない	441	8.1
ハ. あることは知っているが、内容をあまり理解していない	2,243	41.2
ニ. 内容をよく理解している	2,651	48.7
無回答	40	0.7

貴院は自らをサービス業と位置づけていると思いますか。

回答施設数:158 施設

回答者数:5,592 人

	人数	%
イ. そう思う	4,380	78.3
ロ. そうは思わない	211	3.8
ハ. どちらともいえない	806	14.4
ニ. わからない	172	3.1
無回答	23	0.4

貴院では終末期の患者に対してどのような対応がなされていると思いますか。

回答施設数:157 施設

回答者数:5,552 人

	人数	%
イ. どちらかといえば、最期まで治療中心の対応がなされていると思う	953	17.2
ロ. どちらかといえば、治療行為よりも安らかな最期に向けての対応がなされていると思う	3,060	55.1
ハ. どちらともいえない	1,135	20.4
ニ. わからない	370	6.7
無回答	34	0.6

貴院では、患者の QOL を高めるという視点から医療の関わり方が検討されていると思いますか。

回答施設数:158 施設

回答者数:5,592 人

	人数	%
イ. そう思う	3,218	57.5
ロ. そうは思わない	431	7.7
ハ. どちらともいえない	1,488	26.6
ニ. わからない	427	7.6
無回答	28	0.5

貴院では高齢者に多い疾患に十分対応できる設備、器具、体制が整っていると思いますか。

回答施設数:158 施設

回答者数:5,592 人

	人数	%
イ. 十分整っていると思う	663	11.9
ロ. 十分ではないが整っていると思う	3,081	55.1
ハ. 不十分だと思う	1,506	26.9
ニ. わからない	325	5.8
無回答	17	0.3

貴院では医療が医師のみならず他の医療専門職と検討のもとに行われていると思いますか。

回答施設数:158 施設

回答者数:5,592 人

	人数	%
イ. そう思う	3,609	64.5
ロ. そうは思わない	471	8.4
ハ. どちらともいえない	1,100	19.7
ニ. わからない	360	6.4
無回答	52	0.9

貴院では患者や家族の納得の得られる医療が行われていると思いますか。

回答施設数:158 施設

回答者数:5,592 人

	人数	%
イ. そう思う	2,803	50.1
ロ. そうは思わない	386	6.9
ハ. どちらともいえない	1,932	34.5
ニ. わからない	422	7.5
無回答	49	0.9

貴院では治療方針、投薬や注射の内容、薬効、副作用について誰が知っていると思いますか。

回答施設数:158 施設

回答者数:5,592 人

	人数	%
イ. 関わる全スタッフが知っていると思う	1,015	18.2
ロ. 医師と看護師のみが知っていると思う	3,231	57.8
ハ. 医師と看護責任者のみが知っていると思う	399	7.1
ニ. 医師のみが知っていると思う	197	3.5
ホ. わからない	694	12.4
無回答	56	1.0

貴院では診療や対応について、患者や家族に十分な説明を行い、同意を得ていると思いますか。

回答施設数:158 施設

回答者数:5,592 人

	人数	%
イ. そうしていると思う	2,621	46.9
ロ. ほぼしていると思う	2,374	42.5
ハ. 不十分だと思う	387	6.9
ニ. わからない	170	3.0
無回答	40	0.7

貴院では、患者情報についての守秘義務は守られていると思いますか。

回答施設数:158 施設

回答者数:5,592 人

	人数	%
イ. よく守っていると思う	3,146	56.3
ロ. 守っていない職員もいると思う	1,766	31.6
ハ. 守っていない職員が多いと思う	105	1.9
ニ. わからない	518	9.3
無回答	57	1.0

安らかな死に向けて 十分な説明、 単なる延命のための処置の排除、 単なる重症室でない特別な部屋の確保、 家族の参加の奨励、 が実施されていると思いますか？

回答施設数:157 施設

回答者数:5,552 人

	人数	%
イ. すべて実施されていると思う	1,136	20.5
ロ. 3点が実施されていると思う	1,766	31.8
ハ. 2点が実施されていると思う	1,172	21.1
ニ. 1点が実施されていると思う	326	5.9
ホ. わからない	1,090	19.6
無回答	62	1.1

貴院は院外の学会や研修への参加を奨励していると思いますか。

回答施設数:158 施設

回答者数:5,592 人

	人数	%
イ. 積極的に推奨していると思う	2,016	36.1
ロ. おすすめしている方だと思う	2,814	50.3
ハ. そうは思わない	414	7.4
ニ. わからない	321	5.7
無回答	27	0.5

病院に、院外の学会や研修への参加を求められた場合、費用の負担は次のどれだと思いますか。

回答施設数:158 施設

回答者数:5,592 人

	人数	%
イ. 時間費用とも病院の負担	3,882	69.4
ロ. 費用のみ病院の負担	891	15.9
ハ. 時間のみ病院の負担	279	5.0
ニ. 病院の負担なし	279	5.0
ホ. 無回答	261	4.7

ターミナルケアの検討はなされていると思いますか。

回答施設数:158 施設

回答者数:5,592 人

	人数	%
イ. 毎月積極的にされていると思う	1,307	23.4
ロ. 医師、看護師のみで行われていると思う	1,143	20.4
ハ. 特別なことは行われていないと思う	1,581	28.3
ニ. わからない	1,483	26.5
無回答	78	1.4

貴院ではADL向上のために必要な器具（例えば各種杖、歩行器、自助具、等）は十分揃っていると思いますか。

回答施設数:158 施設

回答者数:5,592 人

	人数	%
イ. 十分そろっていると思う	1,053	18.8
ロ. まあまあそろっていると思う	2,867	51.3
ハ. 不十分だと思う	1,328	23.7
ニ. わからない	316	5.7
無回答	28	0.5

貴院には病院備え付けのエアーマット、体位交換マット、等は十分にそろっていると思いますか。

回答施設数:158 施設

回答者数:5,592 人

	人数	%
イ. 十分そろっていると思う	1,226	21.9
ロ. まあまあそろっていると思う	2,642	47.2
ハ. 不十分だと思う	1,351	24.2
ニ. わからない	345	6.2
無回答	28	0.5

あなたの勤務している病院に家族や知り合いを入院させたいと思いますか。

回答施設数:158 施設

回答者数:5,592 人

	人数	%
イ. ぜひ入院させたいと思う	1,601	28.6
ロ. あまり入院させたいと思わない	1,813	32.4
ハ. 絶対入院させたくない	440	7.9
ニ. わからない	1,698	30.4
無回答	40	0.7

資料3 老人病院機能評価表、病院データ表からみた参加病院のプロフィール

	平成 18 年	平成 17 年	平成 16 年	平成 15 年
平均ベッド数（調査対象病床）	179.2 床 (29~918 床)	181.9 床 (40~918 床)	187.4 床 (40~969 床)	191.1 床 (40~918 床)
平均稼働ベッド数	170.4 床 (ほぼ 100%フル稼働)	174.9 床 (ほぼ 100%フル稼働)	180.6 床 (ほぼ 100%フル稼働)	184.8 床 (ほぼ 100%フル稼働)
1 看護単位あたりのベッド数	44.9 床	44.4 床	43.9 床	42.3 床
1 看護単位あたりの夜勤者数	2.50 名	2.45 名	2.51 名	3.26 名
入院者平均年齢	80.5 歳 (68.1 歳~87.2 歳)	80.7 歳 (67.4 歳~87.1 歳)	81.4 歳 (69.2 歳~88.0 歳)	81.1 歳 (68.8 歳~87.7 歳)
うち、85 歳以上の比率	41.2%	41.4%	42.6%	41.3%
65 歳未満の比率	8.1%	8.4%	6.8%	7.3%
平均入院期間	357.8 日	376.3 日	370.8 日	402.7 日
病院間でのバラつきが大きい	(17.6~2188.6 日)	(37.1~1347.8 日)	(55.6~1415.7 日)	(34.6~1655.8 日)
3 か月未満	23.9%	21.2%	21.4%	23.2%
3 年以上	22.1%	23.5%	23.3%	20.7%
入院経路				
家庭より	16.1%	14.6%	16.9%	16.7%
医療機関より	71.4%	75.5%	71.4%	70.5%
老人保健施設より	5.3%	8.1%	10.2%	10.0%
福祉施設より	2.7%			
その他	3.0%	1.7%	1.4%	2.9%
不明	1.5%			
退院先				
家庭へ	37.0%	37.6%	35.8%	37.0%
死亡	22.2%	23.1%	22.5%	22.5%
医療機関へ	21.1%	20.5%	22.4%	20.4%
老人保健施設へ	8.4%	16.5%	17.8%	17.7%
福祉施設へ	6.9%			
その他	4.0%	2.3%	1.6%	2.5%
不明	0.4%			
年間の新規受け入れ患者数	150.8 名 / 100 床 (3.8~976.0 名)	161.8 名 / 100 床 (20.0~828.3 名)	142.6 名 / 100 床 (4.2~634.0 名)	137.2 名 / 100 床 (23.9~877.8 名)
新規受け入れ者のうち継続して濃密な医学的管理を必要とする患者の比率	11.2% (0.0~94.1%)	10.9% (0.0~100.0%)	11.0% (0.0~72.8%)	7.5% (0.0~68.4%)
新規受け入れ者のうち褥瘡のある患者の比率	5.9% (0.0~50.0%)	7.3% (0.0~93.6%)	6.8% (0.0~100.0%)	6.0% (0.0~64.6%)
患者の状態像				
1) 自立度（障害老人の日常生活自立度判定基準）				
J（自立）	1.8%	1.3%	1.5%	1.9%
A	10.5%	9.4%	10.6%	12.8%
B	38.3%	39.7%	40.6%	40.3%
C	49.0%	48.0%	47.0%	44.9%
不明	0.4%	1.6%	0.3%	-
2) 食事				
自立	34.8%	36.1%	40.2%	44.5%
一部介助	14.4%	14.3%	16.5%	16.7%
全介助	16.1%	15.6%	16.6%	15.7%
点滴・鼻腔	34.0%	29.5%	26.8%	23.1%
不明	0.7%	4.5%	0.0%	-
3) 排泄				
自立	15.2%	14.4%	16.7%	18.9%
留置カテーテル	10.3%	8.6%	9.4%	8.6%
おむつの常時着用者	66.2%	59.2%	64.7%	63.5%
4) 認知症の有無、程度				
認知症なし	8.8%	7.9%	7.8%	8.9%
著しい精神症状、問題行動を伴うもの	10.2%	9.6%	9.3%	10.2%

	平成 18 年	平成 17 年	平成 16 年	平成 15 年
5) 植物状態、気管カニューレ装着患者	8.6% (0.0~56.6%)	8.8% (0.0~83.3%)	7.2% (0.0~35.2%)	6.5% (0.0~30.7%)
6) 点滴、IVH、経鼻管栄養	21.9% (0.0~67.6%)	33.9% (0.0~95.0%)	28.2% (1.2~80.8%)	24.1% (0.0~56.7%)
7) 褥瘡発生率	6.5%	6.7%	6.5%	6.7%
うち、院外からの持ち込み	2.5%	*	*	*
8) 抑制の実施状況 1日あたり	4.3% (0.0~28.3%)	6.3% (0.0~89.3%)	5.2% (0.0~40.0%)	4.7% (0.0~66.0%)
9) つなぎ服の着用率	1.2% (0.0~21.7%)	1.4% (0.0~22.9%)	0.9% (0.0~22.9%)	1.0% (0.0~25.0%)
10) 1日あたりの転倒・転落件数	0.6% (0.0~9.0%)	*	*	*
11) 年間骨折発生件数	2.6% (0.0~10.0%)	2.7% (0.0~9.4%)	3.0% (0.0~14.0%)	3.0% (0.0~13.4%)
12) 要介護度（介護保険適用病床に占める割合）				
	2.0%	2.7%	2.9%	3.1%
	5.0%	4.8%	5.1%	6.3%
	12.3%	11.6%	11.9%	12.1%
	26.9%	26.4%	28.1%	28.1%
	53.7%	53.7%	51.8%	48.3%
不明	0.1%	0.8%	0.1%	-
サービス内容				
1) 面会時間				
制限なし	37.3%	38.2%	43.6%	44.9%
制限あり 開始	6:00~15:00	7:00~11:00	7:00~11:00	7:00~9:00
終了	17:30~22:00	20:00~22:00	20:00~22:00	19:00~21:00
	平日、土日で差なし	平日、土日で差なし	平日、土日で差なし	平日、土日で差なし
2) 面会者数（100床あたり1日）	21.8名	23.1名	22.8名	22.6名
3) 食事時間				
朝食 開始	7:00~8:15	7:30~8:00	7:30~8:00	7:30~8:00
昼食 開始	11:30~12:30	11:30~12:00	11:30~12:00	11:30~12:00
夕食 開始	17:00~18:30	18:00~18:10	18:00~18:10	17:45~18:00
4) 寝食分離				
3食ともベッドでとる患者の比率	21.2%	22.8%	20.5%	22.3%
5) 日中の着替え	19.7%	20.6%	24.9%	24.7%
6) 入浴回数	週2.3回	週2.2回	週2.2回	週2.2回
7) 入浴不能者への清拭回数	週3.5回	週3.4回	週3.7回	週3.9回
人員配置（入院患者100人あたり常勤換算数）				
1) 医師	4.1名	3.8名	4.2名	4.2名
2) 看護	24.9名	23.0名	26.8名	25.6名
3) 介護	23.8名	24.2名	28.8名	28.5名
4) 医療ソーシャルワーカー	1.2名	1.2名	1.3名	1.4名
5) 理学療法士	3.9名	3.3名	2.8名	3.0名
6) 作業療法士	2.3名	2.0名	2.0名	1.8名
7) 言語聴覚士	1.0名	1.0名	0.8名	0.8名
8) 管理栄養士・栄養士	1.7名	2.2名	1.2名	2.1名
9) 調理スタッフ	6.9名	6.2名	7.3名	7.7名
10) 看護・介護の夜勤体制	6.0名	5.8名	6.0名	6.2名
設備、機器の設置（入院患者100人あたり）				
1) 杖	9.6台	10.6台	10.5台	8.8台
2) 歩行器	7.8台	8.2台	8.1台	7.1台
3) 浴室	2.6室	2.8室	2.9室	2.8室
4) 個浴あるいは家庭用浴槽の数	2.2槽	2.7槽	2.4槽	2.2槽
5) ギャッジ、高低調整付ベッド	99.9台	100.0台	103.9台	98.1台
6) 特殊マット（エアマット、体位交換マット等）	57.0台	47.4台	44.3台	44.8台
7) 酸素吸入器、吸引器	67.3%/室	68.4%/室	65.3%/室	64.8%/室

注：「\*」は調査無し



資料4 老人病院機能評価平均点一覧（平成5年度～平成18年度の14回調査を行った18施設）

		総合点	A 運営の 基本理念	B 医療・看護・ 介護	C 患者・家族 の満足	D 病院の 機能	E 教育・ 研修	F 構造・設備・ 器具	G 社会地域 への貢献
		500点 満点	40点満点	161点満点	88点満点	59点満点	39点満点	80点満点	33点満点
平成18年度	平均点 (100点換算)	394.7 (78.9)	32.2 (80.4)	109.2 (67.8)	73.8 (83.9)	49.6 (84.1)	33.4 (85.6)	68.8 (86.0)	27.7 (83.8)
	最高点	464.0	40.0	149.0	93.0	61.0	38.0	80.0	51.0
	最低点	326.0	24.0	85.0	62.0	35.0	21.0	55.0	7.0
平成17年度	平均点 (100点換算)	396.1 (79.2)	31.2 (78.1)	112.7 (70.0)	73.7 (83.7)	49.5 (83.9)	33.1 (84.9)	68.1 (85.1)	27.7 (84.0)
	最高点	477.0	39.0	147.0	90.0	65.0	38.0	80.0	51.0
	最低点	307.0	18.0	72.0	54.0	38.0	23.0	56.0	8.0
平成16年度	平均点 (100点換算)	395.8 (79.2)	32.2 (80.4)	113.2 (70.3)	75.4 (85.7)	46.4 (78.7)	33.1 (84.9)	67.3 (84.1)	28.2 (85.5)
	最高点	450.0	40.0	147.0	87.0	62.0	38.0	80.0	51.0
	最低点	304.0	19.0	82.0	66.0	33.0	24.0	51.0	6.0
平成15年度	平均点 (100点換算)	399.4 (79.9)	31.8 (79.6)	111.9 (69.5)	74.5 (84.7)	54.3 (92.1)	31.5 (80.8)	67.1 (83.9)	28.3 (85.7)
	最高点	472.0	39.0	145.0	86.0	75.0	38.0	80.0	51.0
	最低点	339.0	20.0	89.0	59.0	37.0	24.0	55.0	8.0
平成14年度	平均点 (100点換算)	389.9 (78.0)	29.3 (73.3)	110.9 (68.9)	71.1 (80.7)	54.3 (92.1)	30.8 (78.9)	66.7 (83.4)	26.8 (81.1)
	最高点	489.0	36.0	150.0	82.0	78.0	37.0	76.0	51.0
	最低点	321.0	18.0	89.0	51.0	34.0	21.0	52.0	3.0
平成13年度	平均点 (100点換算)	386.5 (77.3)	29.6 (74.0)	109.7 (68.1)	71.4 (81.1)	51.9 (87.9)	29.9 (76.8)	66.4 (83.1)	27.6 (83.5)
	最高点	471.0	36.0	151.0	82.0	79.0	36.0	76.0	51.0
	最低点	327.0	15.0	81.0	59.0	36.0	19.0	45.0	7.0
平成12年度	平均点 (100点換算)	352.9 (70.6)	28.9 (72.2)	96.3 (59.8)	67.7 (77.0)	45.4 (77.0)	29.2 (74.9)	65.2 (81.5)	20.1 (60.9)
	最高点	430.0	36.0	137.0	76.0	55.0	37.0	76.0	33.0
	最低点	293.0	19.0	63.0	56.0	35.0	18.0	48.0	5.0
平成11年度	平均点 (100点換算)	350.6 (70.1)	29.7 (74.3)	95.9 (59.6)	68.9 (78.3)	43.6 (73.9)	29.6 (75.8)	63.6 (79.4)	19.2 (58.2)
	最高点	408.0	36.0	128.0	80.0	55.0	37.0	77.0	31.0
	最低点	286.0	18.0	58.0	49.0	31.0	15.0	50.0	6.0
平成10年度	平均点 (100点換算)	346.4 (69.3)	29.3 (73.2)	96.9 (60.2)	68.6 (78.0)	42.5 (72.0)	29.1 (74.5)	60.5 (75.6)	19.6 (59.3)
	最高点	408.0	37.0	125.0	80.0	52.0	37.0	76.0	32.0
	最低点	221.0	19.0	66.0	52.0	28.0	13.0	26.0	6.0
平成9年度	平均点 (100点換算)	332.7 (66.5)	27.9 (69.7)	90.4 (56.1)	67.0 (76.1)	43.5 (73.7)	27.2 (69.8)	57.7 (72.2)	18.9 (57.4)
	最高点	400.0	37.0	117.0	78.0	53.0	36.0	74.0	32.0
	最低点	222.0	15.0	56.0	43.0	28.0	16.0	32.0	7.0
平成8年度	平均点 (100点換算)	337.1 (67.4)	29.3 (73.2)	92.9 (57.7)	67.8 (77.0)	43.3 (73.4)	27.2 (69.7)	58.8 (73.5)	17.9 (54.2)
	最高点	401.0	34.0	114.0	79.0	53.0	34.0	72.0	32.0
	最低点	272.0	24.0	68.0	42.0	32.0	16.0	33.0	7.0
平成7年度	平均点 (100点換算)	324.4 (64.9)	27.7 (69.3)	88.2 (54.8)	65.3 (74.2)	43.5 (73.7)	28.2 (72.2)	55.3 (69.2)	16.2 (49.2)
	最高点	401.0	36.0	118.0	81.0	54.0	35.0	70.0	33.0
	最低点	254.0	18.0	60.0	47.0	33.0	13.0	38.0	5.0
平成6年度	平均点 (100点換算)	319.8 (64.0)	28.0 (70.0)	91.4 (56.8)	61.8 (70.3)	42.8 (72.6)	26.4 (67.8)	53.3 (66.7)	15.9 (48.1)
	最高点	415.0	40.0	133.0	82.0	51.0	33.0	70.0	31.0
	最低点	242.0	12.0	51.0	48.0	35.0	16.0	33.0	5.0
平成5年度	平均点 (100点換算)	323.0 (64.6)	27.2 (68.1)	95.6 (59.4)	63.2 (71.8)	41.5 (70.3)	27.7 (71.1)	52.6 (65.7)	15.2 (46.1)
	最高点	416.0	36.0	127.0	76.0	51.0	36.0	67.0	32.0
	最低点	236.0	18.0	70.0	49.0	32.0	16.0	28.0	3.0

## 資料5 リハビリテーション施設基準と患者状態像等

### リハビリテーション施設基準について

集計対象施設数 n=158	取得病院数(n)	比率(%)
脳血管リハビリテーション料	67	42.4
脳血管リハビリテーション料	66	41.8
運動器リハビリテーション料	103	65.2
運動器リハビリテーション料	34	21.5
呼吸器リハビリテーション料	60	38.0
呼吸器リハビリテーション料	16	10.1
心大血管リハビリテーション料	1	0.6
心大血管リハビリテーション料	0	0.0
難病患者リハビリテーション料	0	0.0
障害者リハビリテーション料	2	1.3

### 調査日現在入院されている患者さんの入院期間

集計対象施設数 n=158	実数(n)	不明含む(%)	不明除く(%)
3ヶ月未満	6446	23.9	24.0
3ヶ月以上6ヶ月未満	3348	12.4	12.5
6ヶ月以上1年未満	4172	15.5	15.6
1年以上2年未満	4274	15.9	15.9
2年以上3年未満	2634	9.8	9.8
3年以上	5952	22.1	22.2
不明	113	0.4	-
合計	26939	100.0	100.0

### 調査日現在入院されている患者さんの年齢構成

集計対象施設数 n=157 (全無回答は除く)	実数(n)	不明含む(%)	不明除く(%)
100歳以上	316	1.2	1.2
95歳以上100歳未満	1677	6.2	6.3
85歳以上95歳未満	9058	33.8	33.9
75歳以上85歳未満	9394	35.0	35.2
65歳以上75歳未満	4098	15.3	15.3
65歳未満	2181	8.1	8.2
不明	109	0.4	-
合計	26833	100.0	100.0

調査日現在入院されている患者さんの状態について

(排泄について)

集計対象施設数 n=156 (全無回答は除く)	実数(n)	不明含む(%)	不明除く(%)
尿留置カテーテル着用(オムツ併用含む)	2789	10.3	10.4
常時オムツを使用している	17918	66.2	66.8
一時的(就寝時等)にオムツを使用している	2029	7.5	7.6
自力により排泄を行っている	4101	15.2	15.3
不明	227	0.8	-
合計	27064	100.0	100.0

(認知症老人の日常生活自立度による判定について)

集計対象施設数 n=156 (全無回答は除く)	実数(n)	不明含む(%)	不明除く(%)
認知症無し	2331	8.8	8.8
	1655	6.3	6.3
	4149	15.7	15.7
	7687	29.0	29.2
	6570	24.8	24.9
M	2705	10.2	10.3
判定不能	1261	4.8	4.8
その他	107	0.4	-
合計	24134	100.0	100.0

(状態像について)

	実数(n)	評価対象病床 (n=28316床) 比率(%)	調査日当日入院患者数 (n=26921名) 比率(%)
植物状態・気管カニューレ装着状態等	2321	8.2	8.6
点滴実施の患者	1900	6.7	7.1
I V H実施の患者	921	3.3	3.4
経鼻管栄養を実施している患者	3083	10.9	11.5
胃ろう実施中の患者	5294	18.7	19.7