

令和5年(2023) 患者調査の概況

目 次

調査の概要	1 頁
結果の概要	4
1 推計患者数	
(1) 施設の種類・性・年齢階級別	4
(2) 傷病分類別	6
(3) 在宅医療の状況	7
(4) 入院(重症度等)の状況	8
2 受療率	
(1) 性・年齢階級別	9
(2) 傷病分類別	10
(3) 都道府県別	11
3 退院患者の平均在院日数等	
(1) 施設の種類・年齢階級別	12
(2) 傷病分類別	13
(3) 推計退院患者数の構成割合	14
4 入院前の場所・退院後の行き先	15
5 傷病分類別の総患者数	16
統計表	18
受療率の算出に用いた人口	32

調査の概要

1 調査の目的

この調査は、病院及び診療所（以下「医療施設」という。）を利用する患者について、その属性、入院・来院時の状況及び傷病名等の実態を明らかにし、併せて地域別患者数を推計することにより、医療行政の基礎資料を得ることを目的とする。

2 調査の対象及び客体

全国の医療施設を利用する患者を対象とし、層化無作為により抽出した医療施設における患者を客体とした。

	調査対象 施設数	抽出率	回収 施設数	集計客体数	
				入院・外来	退院
病院	6,481	入院 8.0/10 , 外来 4.2/10	6,388	183.9万人	112.5万人
一般診療所	5,853	6.0/100	5,480	27.5万人	0.8万人
歯科診療所	1,268	1.9/100	1,184	2.6万人	・

注：歯科診療所は、外来のみの調査である。

3 調査の期日

病院については、令和5年10月17日（火）～19日（木）の3日間のうち病院ごとに指定した1日とし、診療所については、令和5年10月17日（火）、18日（水）、20日（金）の3日間のうち診療所ごとに指定した1日とした。

また、退院患者については、令和5年9月1日～30日までの1か月間とした。

4 調査事項

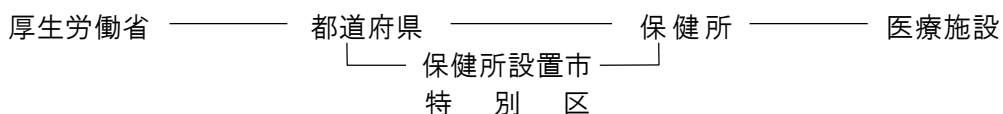
性別、出生年月日、患者の住所、入院年月日（※1）、退院年月日（※2）、主傷病名、副傷病名、診療費等支払方法、病床の種別（※1）、紹介の状況（※3）、退院後の行き先（※2）等

※1 入院患者及び退院患者に対する調査事項 ※3 入院患者及び外来患者に対する調査事項

※2 退院患者に対する調査事項

5 調査の方法及び系統

医療施設の管理者が記入する方式によった。



6 結果の集計

厚生労働省政策統括官（統計・情報システム管理、労使関係担当）において行った。

なお、医療施設に関する情報の一部は令和5年医療施設静態調査の結果を用いた。

7 用語の説明

(1) 推計患者数

調査日当日に、病院、一般診療所、歯科診療所で受療した患者の推計数である。

(2) 推計退院患者数

調査対象期間中（令和5年9月1日～30日）に病院、一般診療所を退院した患者の推計数である。

(3) 退院患者の平均在院日数

調査対象期間中（令和5年9月1日～30日）に退院した患者の在院日数の平均である。

(4) 受療率

推計患者数を人口10万対であらわした数である。

受療率（人口10万対）＝推計患者数／推計人口×100,000

(5) 総患者数（傷病別推計）

ある傷病における外来患者が一定期間ごとに再来するという仮定に加え、医療施設の稼働日を考慮した調整を行うことにより、調査日現在において、継続的に医療を受けている者（調査日には医療施設で受療していない者を含む。）の数を次の算式により推計したものである。

総患者数＝推計入院患者数＋推計初診外来患者数＋（推計再来外来患者数×平均診療間隔（※4）×調整係数（6/7））

※4 令和2年から平均診療間隔の算出において、前回診療日から調査日までの算出対象の上限日数を変更。平成29年までは30日（31日以上を除外）であったが、令和2年からは98日（99日以上を除外）で算出。

(6) 病床の種類

精神病床

精神疾患を有する者を入院させるための病床をいう。

感染症病床

「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」(平成10年法律第114号)に規定する一類感染症、二類感染症（結核を除く。）、新型インフルエンザ等感染症及び指定感染症並びに新感染症の患者を入院させるための病床をいう。

結核病床

結核の患者を入院させるための病床をいう。

療養病床

病院の病床（精神病床、感染症病床、結核病床を除く。）又は一般診療所の病床のうち主として長期にわたり療養を必要とする患者を入院させるための病床をいう。

一般病床

精神病床、感染症病床、結核病床、療養病床以外の病床をいう。

8 利用上の注意

(1) 本調査における傷病は、世界保健機関（WHO）の「疾病及び関連保健問題の国際統計分類」（ICD）に基づいて定められた「疾病、傷害及び死因の統計分類（ICD-10（2013年版）準拠）」を適用して分類している。

(2) 表章記号の規約

計数のない場合	—
計数不明又は計数を表章する事が不適当な場合	…
統計項目のありえない場合	・
推計値、比率等でまらめた結果が表章すべき最下位の桁の1に達しない場合	0又は0.0

(3) 掲載の数値は、単位未満を四捨五入しているため、内訳の合計が総数に合わない場合もある。

(4) 受療率の算出に用いた人口は、「人口推計（令和5年10月1日現在）」（総務省統計局）である。（32頁「受療率の算出に用いた人口」）

(5) 傷病分類別の数値については、主傷病(※5)について表章したものである。

※5「主傷病」 入院患者 … 調査日現在、入院の理由となっている傷病
外来患者 … 調査日現在、主として治療又は検査をしている傷病
退院患者 … 退院時に入院の理由となっていた傷病

(6) 平成23年は、東日本大震災の影響により、宮城県の石巻医療圏、気仙沼医療圏及び福島県は調査を実施していないため、これらの地域を除いた数値となっている。

(7) 本調査では、入院年月日と退院年月日を把握し、これらの項目から在院日数を算出している。入院年月日については、元号(1 令和 2 平成 3 昭和)の番号に○を付け、年月日を記入する調査票となっている。

令和2年調査の審査(データチェック)過程において、在院日数が1万日(約30年)以上となるものが例年より多くあった。このため、個別の調査票を確認したところ、入院年月日「平成元年」「平成2年」の調査票が近年になく多数認められた。

これらは、本来であれば記入者が選択した元号が正しいと考えられるが、一方で元号の番号の○付けにおいて「令和元年」「令和2年」との誤りである可能性も考慮した。そのため、本調査で把握する他の情報を用いて統計的な精査・対応を行い、結果を集計した。以上を踏まえ、令和2年調査の退院患者の平均在院日数及び在院期間の数値には注意を要する。(関連:12頁、統計表6、7)

詳細はこちら

「令和2年患者調査の退院票『入院年』について」

<https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/dl/10-20-oshirase-2022-2-nyuuiinnen.pdf>

(8) 総患者数の推計には推計患者数、平均診療間隔及び調整係数を用いている。このうち、平均診療間隔は、診療間隔が極端に長い場合は継続的に医療を受けているとせず、再来ではなく初診とみなす方が適当であるとの考え方により、推計の対象となる「前回診療日から調査日までの日数」に算出上限を設け算出している。

この算出方法は、集計開始当時の受療状況を加味して設定されたが、近年の疾病構造の変化や医療技術の向上などにより診療状況に変化が生じていることを踏まえ「患者調査における「平均診療間隔」及び「総患者数」の算出方法等の見直しに関するワーキンググループ」において検討し、平成29年調査まで算出上限日数を30日(31日以上は除外する)と設定していたものについて、令和2年調査以降は、算出の上限日数を98日(99日以上は除外する)にする見直しを行った。

詳細はこちら

「患者調査における「平均診療間隔」及び「総患者数」の算出方法等の見直し方法や、令和2年調査の方法と同様の方法で推計した平成23年から平成29年調査までの結果について」

<https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/10-20-oshirase-2022-1.html>

※ 患者調査は、統計法に基づく基幹統計「患者統計」を作成するための統計調査である。

結果の概要

1 推計患者数

調査日に全国の医療施設で受療した推計患者数は、「入院」1,175.3千人、「外来」7,275.0千人である。

(1) 施設の種類の性別・年齢階級別

「入院」1,175.3千人について、施設の種類の別みると「病院」1,148.6千人、「一般診療所」26.7千人、性別にみると「男」539.9千人、「女」635.4千人、年齢階級別にみると「65歳以上」887.2千人、「70歳以上」805.3千人、「75歳以上」672.9千人となっている。

「外来」7,275.0千人について、施設の種類の別みると「病院」1,516.9千人、「一般診療所」4,494.3千人、「歯科診療所」1,263.8千人、性別にみると「男」3,096.1千人、「女」4,178.9千人、年齢階級別にみると「65歳以上」3,698.2千人、「70歳以上」3,103.7千人、「75歳以上」2,275.3千人となっている。（表1、統計表1）

表1 年齢階級別にみた施設の種類の推計患者数

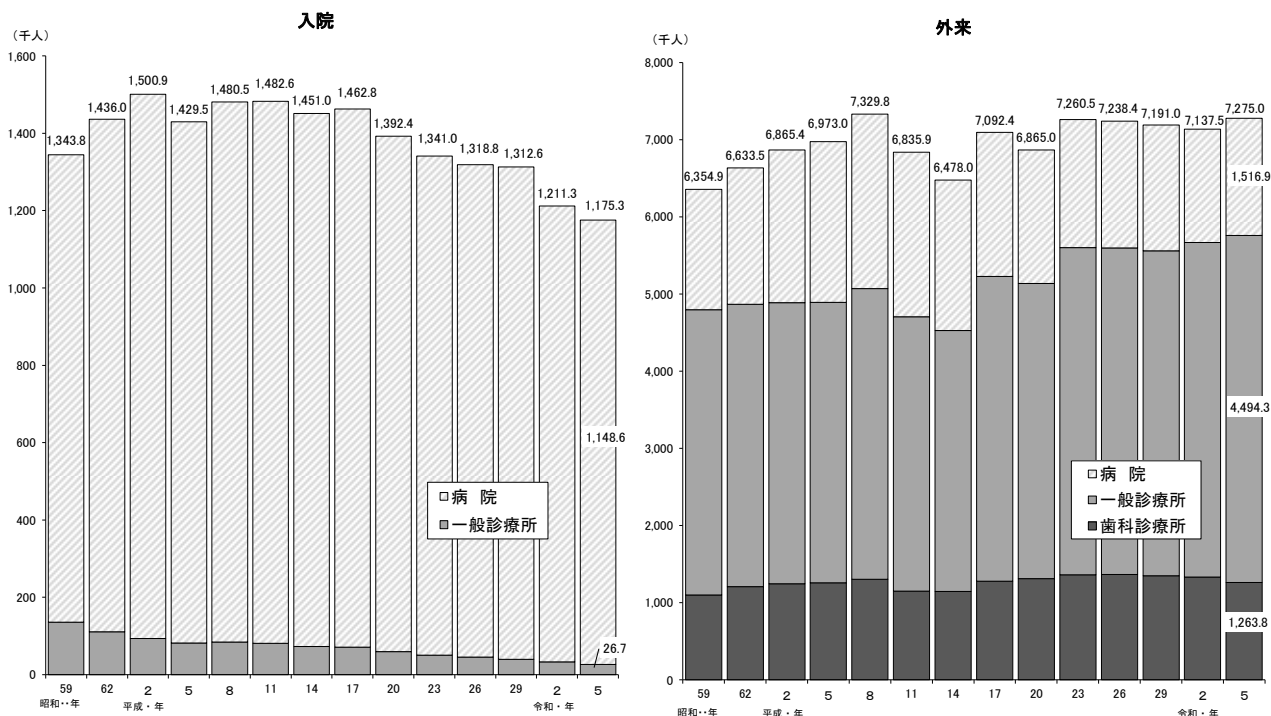
(単位:千人) 令和5年10月

性 年齢階級	入院			外来			
	総数	病院	一般診療所	総数	病院	一般診療所	歯科診療所
総数	1 175.3	1 148.6	26.7	7 275.0	1 516.9	4 494.3	1 263.8
男	539.9	531.0	8.9	3 096.1	706.8	1 870.3	518.9
女	635.4	617.6	17.8	4 178.9	810.1	2 623.9	744.9
0歳	9.4	8.8	0.5	49.0	10.2	38.5	0.2
1～4	5.1	5.1	-	209.5	25.1	168.9	15.6
5～9	4.2	4.2	-	251.4	26.3	176.0	49.0
10～14	4.6	4.6	0.0	193.1	22.6	134.8	35.7
15～19	6.3	6.2	0.1	135.1	19.7	93.8	21.6
20～24	8.6	8.2	0.3	147.6	23.1	95.1	29.4
25～29	11.8	10.6	1.3	183.8	29.6	114.8	39.3
30～34	15.3	13.5	1.8	204.2	35.4	127.0	41.8
35～39	17.1	16.0	1.1	236.3	42.6	143.7	49.9
40～44	20.0	19.6	0.4	271.9	52.1	161.0	58.8
45～49	28.9	28.3	0.7	356.6	70.5	208.7	77.4
50～54	42.5	42.0	0.5	424.1	90.8	245.6	87.7
55～59	50.8	49.7	1.0	428.1	94.3	251.9	81.8
60～64	62.9	62.1	0.8	474.4	106.7	274.8	92.9
65～69	81.9	80.6	1.3	594.5	133.5	353.5	107.5
70～74	132.5	130.5	1.9	828.4	198.2	500.9	129.3
75～79	152.0	149.3	2.6	836.9	202.2	513.3	121.5
80～84	174.0	171.0	3.0	708.0	168.6	438.4	101.0
85～89	175.6	171.6	4.0	456.9	105.6	277.6	73.7
90歳以上	171.3	166.1	5.2	273.6	58.6	167.2	47.8
不詳	0.7	0.6	0.1	11.7	1.0	8.8	1.8
(再掲)							
65歳以上	887.2	869.2	18.0	3 698.2	866.6	2 250.8	580.8
70歳以上	805.3	788.6	16.8	3 103.7	733.1	1 897.3	473.3
75歳以上	672.9	658.0	14.8	2 275.3	534.9	1 396.4	344.0

推計患者数の年次推移をみると、入院では平成20年から減少しており、現在の調査方法となった昭和59年以降最も少なくなっている。また、外来では平成23年からほぼ横ばいとなっている。（図1、統計表1）

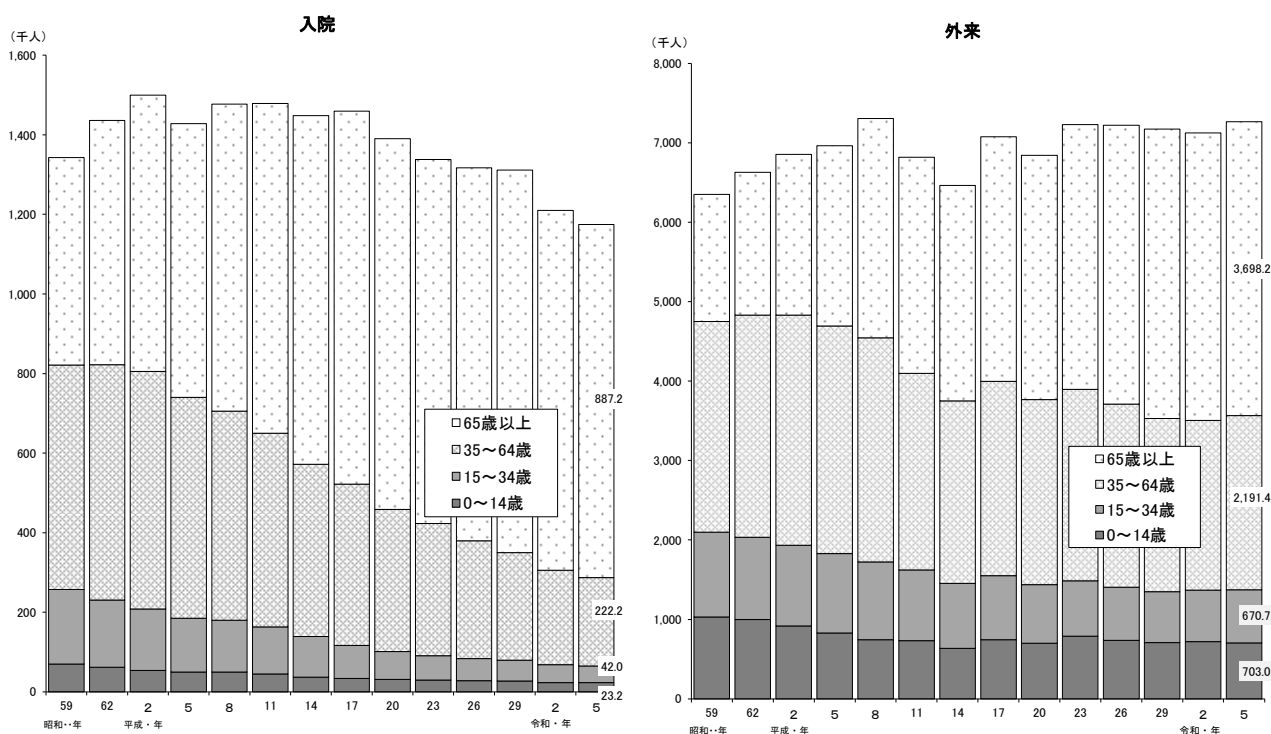
年齢階級別にみると、入院では「65歳以上」を除くいずれの年齢でも平成2年以降減少傾向となっており、外来では平成23年以降ほぼ横ばいとなっている（図2、統計表1）。

図1 施設の種類の別みた推計患者数の年次推移



注:平成23年は、宮城県の石巻医療圏、気仙沼医療圏及び福島県を除いた数値である。

図2 年齢階級別にみた推計患者数の年次推移



注:平成23年は、宮城県の石巻医療圏、気仙沼医療圏及び福島県を除いた数値である。

(2) 傷病分類別

推計入院患者数を傷病分類別にみると、多い順に「V 精神及び行動の障害」213.1千人、「IX 循環器系の疾患」182.5千人、「XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響」133.5千人となっている。

推計外来患者数では、多い順に「XI 消化器系の疾患」1,236.0千人、「XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」999.0千人、「IX 循環器系の疾患」842.2千人となっている。（表2、統計表2、3）

表2 傷病分類別にみた施設の種別推計患者数

(単位:千人) 令和5年10月

傷病分類	入院			外来			
	総数	病院	一般診療所	総数	病院	一般診療所	歯科診療所
総数	1 175.3	1 148.6	26.7	7 275.0	1 516.9	4 494.3	1 263.8
I 感染症及び寄生虫症	15.6	15.3	0.2	148.4	27.6	120.8	.
結核 (再掲)	1.3	1.3	-	0.9	0.9	0.1	.
ウイルス性肝炎 (再掲)	0.4	0.3	0.0	9.5	6.5	3.0	.
II 新生物<腫瘍>	118.8	117.8	1.0	258.2	198.6	59.6	.
悪性新生物<腫瘍> (再掲)	106.1	105.2	0.9	186.4	152.8	33.6	.
胃の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	8.6	8.5	0.1	15.5	12.3	3.2	.
結腸及び直腸の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	15.8	15.7	0.1	28.0	22.9	5.2	.
肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	4.0	4.0	-	4.2	3.7	0.6	.
気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	14.3	14.2	0.1	18.6	16.9	1.7	.
乳房の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	5.4	5.3	0.1	33.0	23.8	9.2	.
III 血液及び造血系の疾患並びに免疫機構の障害	5.6	5.6	0.0	20.3	11.1	9.2	.
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	29.1	28.5	0.6	432.5	108.0	324.5	.
糖尿病 (再掲)	12.7	12.4	0.3	205.4	64.2	141.2	.
脂質異常症 (再掲)	0.3	0.2	0.0	162.0	19.9	142.2	.
V 精神及び行動の障害	213.1	212.7	0.4	244.6	102.1	142.5	.
血管性及び詳細不明の認知症 (再掲)	22.8	22.5	0.3	14.1	3.6	10.5	.
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害 (再掲)	126.4	126.3	0.0	49.5	32.7	16.7	.
気分[感情]障害(躁うつ病を含む) (再掲)	26.6	26.6	0.1	76.8	25.8	51.0	.
VI 神経系の疾患	123.2	122.5	0.8	161.8	62.3	99.4	.
アルツハイマー病 (再掲)	52.7	52.4	0.2	44.0	13.8	30.1	.
VII 眼及び付属器の疾患	10.0	9.5	0.5	333.7	57.4	276.3	.
VIII 耳及び乳様突起の疾患	1.9	1.9	0.0	81.0	12.6	68.5	.
IX 循環器系の疾患	182.5	178.5	4.1	842.2	192.8	649.4	.
高血圧性疾患 (再掲)	4.2	3.2	1.0	606.4	81.1	525.4	.
心疾患(高血圧性のものを除く) (再掲)	57.2	55.9	1.4	139.0	64.2	74.7	.
脳血管疾患 (再掲)	109.4	107.9	1.5	74.8	32.6	42.2	.
X 呼吸器系の疾患	83.5	82.5	1.0	625.3	71.8	553.4	.
肺炎 (再掲)	26.3	25.9	0.4	4.7	2.5	2.2	.
慢性閉塞性肺疾患 (再掲)	5.7	5.6	0.1	16.4	5.9	10.5	.
喘息 (再掲)	2.1	2.0	0.1	98.3	14.7	83.6	.
XI 消化器系の疾患	60.1	57.5	2.6	1 236.0	112.5	157.1	966.4
う蝕 (再掲)	0.0	0.0	-	222.6	4.2	2.1	216.3
歯肉炎及び歯周疾患 (再掲)	0.2	0.2	0.0	550.6	9.9	4.6	536.2
肝疾患 (再掲)	5.5	5.4	0.1	23.1	12.0	11.0	.
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	12.3	12.2	0.2	314.2	40.3	273.9	.
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	73.6	70.9	2.7	805.1	160.2	644.9	.
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	51.1	48.9	2.2	337.1	112.2	224.9	.
慢性腎臓病 (再掲)	22.0	20.3	1.7	128.8	51.0	77.8	.
XV 妊娠、分娩及び産じょく	14.1	10.4	3.7	12.1	6.0	6.1	.
XVI 周産期に発生した病態	6.6	6.2	0.4	3.3	3.0	0.3	.
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	5.5	5.5	0.0	16.4	11.0	5.4	.
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	14.5	13.3	1.2	92.7	42.6	50.1	.
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	133.5	129.1	4.5	281.9	86.2	194.2	1.5
骨折 (再掲)	96.3	92.6	3.7	98.1	38.6	59.5	.
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	5.7	5.3	0.4	999.0	92.7	610.4	296.0
XXII 特殊目的用コード	14.8	14.8	0.1	29.3	6.0	23.3	.

(3) 在宅医療の状況

調査日に在宅医療を受けた推計外来患者数は239.0千人であり、これを施設の種別別にみると、「病院」21.8千人、「一般診療所」121.5千人、「歯科診療所」95.7千人となっている。

在宅医療の種別別にみると、総数では「往診」40.4千人、「訪問診療」166.3千人、「医師・歯科医師以外の訪問」32.4千人となっている。(表3)

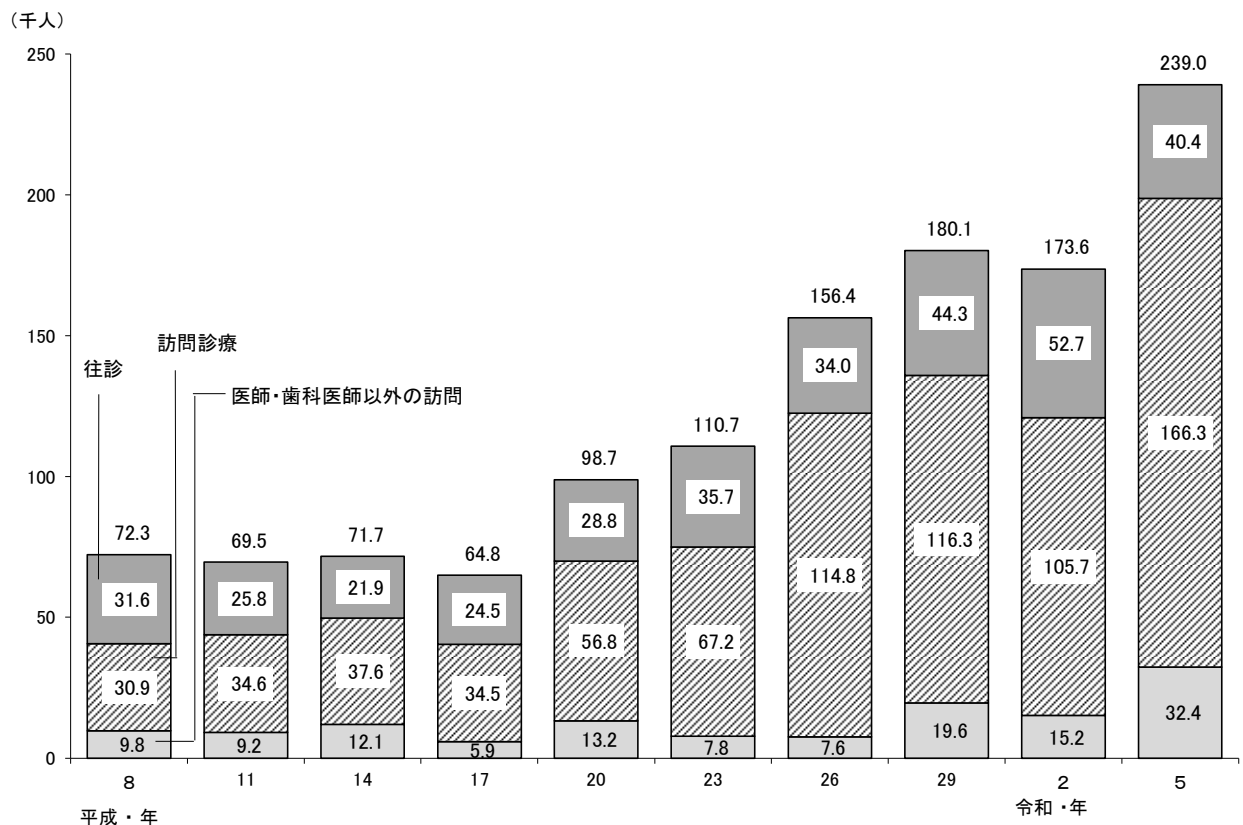
年次推移をみると、在宅医療を受けた推計外来患者数は、「往診」「訪問診療」「医師・歯科医師以外の訪問」のいずれでも平成8年以降増加傾向となっている(図3)。

表3 年齢階級別にみた在宅医療を受けた推計外来患者数

年齢階級	推計外来患者数 総数	(総数)				(病院)				(一般診療所)				(歯科診療所)		
		在宅医療	往診	訪問診療	医師・歯科医師 以外の訪問	在宅医療	往診	訪問診療	医師・歯科医師 以外の訪問	在宅医療	往診	訪問診療	医師 以外の 訪問	在宅医療	訪問 診療	歯科医師 以外の 訪問
総数	7 275.0	239.0	40.4	166.3	32.4	21.8	6.8	12.8	2.3	121.5	33.6	86.1	1.9	95.7	67.4	28.3
0～14歳	703.0	0.9	0.4	0.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.7	0.3	0.3	0.0	0.2	0.2	-
15～34	670.7	3.3	1.5	1.8	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1	2.6	1.3	1.3	0.0	0.4	0.4	-
35～64	2 191.4	14.5	5.5	7.5	1.4	2.5	0.8	0.8	0.9	8.7	4.7	3.8	0.2	3.2	2.9	0.3
65歳以上	3 698.2	220.0	32.9	156.3	30.8	18.9	5.7	11.9	1.3	109.3	27.2	80.6	1.6	91.8	63.8	28.0
(再掲)																
70歳以上	3 103.7	213.9	31.9	151.6	30.3	17.9	5.4	11.4	1.1	106.5	26.6	78.5	1.5	89.4	61.7	27.7
75歳以上	2 275.3	202.5	30.0	143.8	28.8	16.7	5.0	10.7	0.9	100.2	24.9	74.0	1.3	85.7	59.1	26.6

- 注：1) 総数には、年齢不詳を含む。
 2) 「往診」とは、患者又は家族等の求めに応じて患者(介護老人保健施設等を含む。)に赴いて診療するものをいう。
 3) 「訪問診療」とは、医科においては、居宅において療養を行っている患者であって、通院が困難な者に対して、その同意を得て計画的な医学管理の下に、定期的に医師が訪問して診療を行うものをいい、歯科においては、歯科医師が患者に赴いて診療を行うものをいう。
 4) 「医師・歯科医師以外の訪問」、「医師以外の訪問」及び「歯科医師以外の訪問」とは、居宅において療養を行っている患者であって、通院が困難な者に対して、その同意を得て計画的な医学管理の下に、定期的に当該職種以外の者が訪問して実施されるものをいう。

図3 在宅医療を受けた推計外来患者数の年次推移

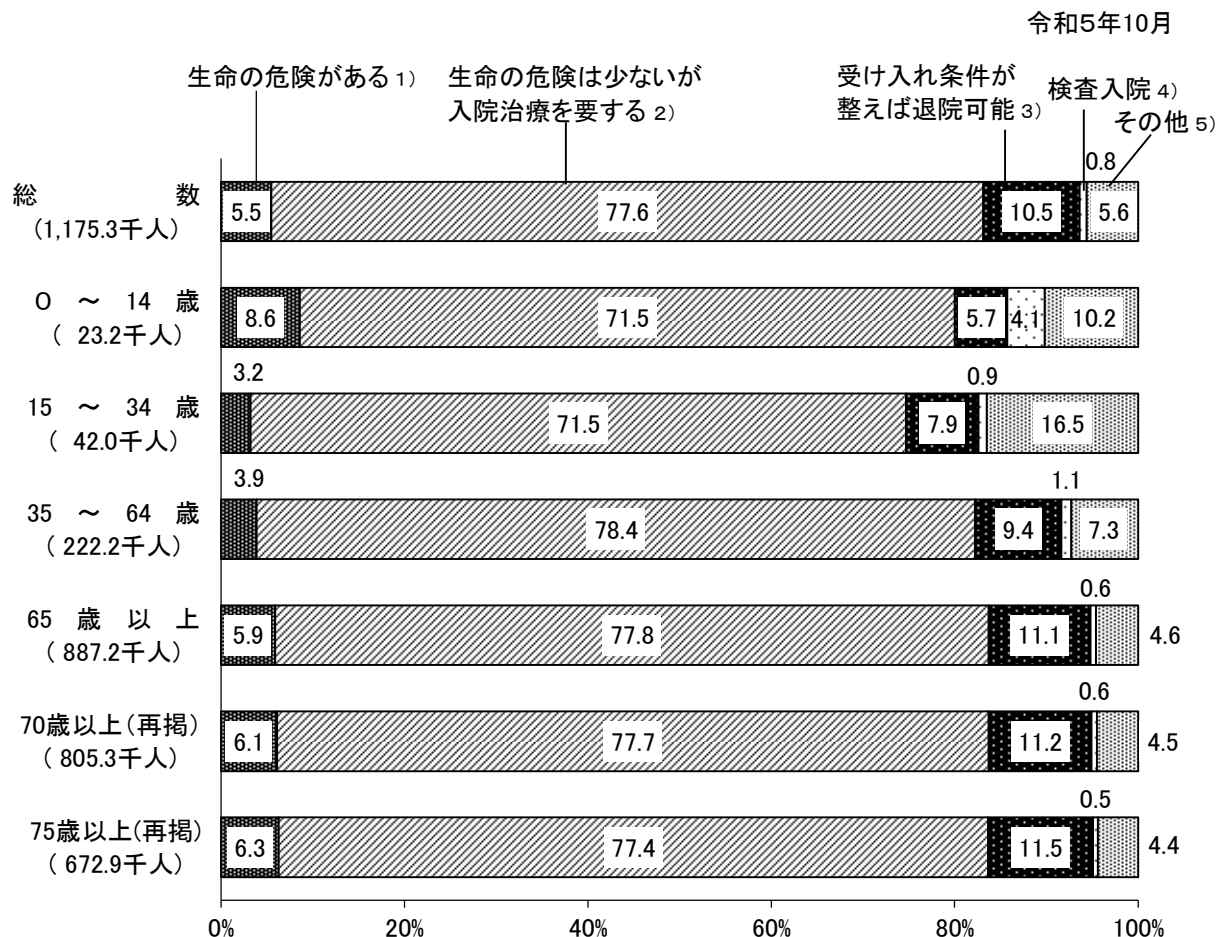


注：平成23年は、宮城県の石巻医療圏、気仙沼医療圏及び福島県を除いた数値である。

(4) 入院（重症度等）の状況

入院（重症度等）の状況を見ると、「生命の危険がある」5.5%、「生命の危険は少ないが入院治療を要する」77.6%、「受け入れ条件が整えば退院可能」10.5%、「検査入院」0.8%となっている（図4）。

図4 年齢階級別にみた入院（重症度等）の状況別推計入院患者数の構成割合



- 注：1) 「生命の危険がある」とは、生命の危険がある重篤な患者をいう。
 2) 「生命の危険は少ないが入院治療を要する」には、退院が決定している患者を含む。
 3) 「受け入れ条件が整えば退院可能」とは、退院は決まっていないが退院可能な状態にある患者をいう。
 4) 「検査入院」とは、検査のために入院した患者をいい、健康な者に対する一般的検査のための入院患者を含む。
 5) 「その他」とは、上記1)～4)以外の入院患者をいう。
 6) 総数には、年齢不詳を含む。
 7) () 内は、推計入院患者数である。

2 受療率

全国の受療率（人口10万対）は、「入院」945、「外来」5,850である。

(1) 性・年齢階級別

性別にみると、入院では「男」893、「女」995、外来では「男」5,118、「女」6,544となっており、年齢階級別にみると、入院では「65歳以上」2,449、「70歳以上」2,787、「75歳以上」3,351、外来では「65歳以上」10,208、「70歳以上」10,742、「75歳以上」11,333となっている（表4、統計表4）。

年齢階級別に年次推移をみると、入院、外来ともにいずれの年次でも「65歳以上」が最も高くなっている。また、外来では「0～14歳」で、令和5年が昭和59年以降最も高くなっている。（図5、統計表4）

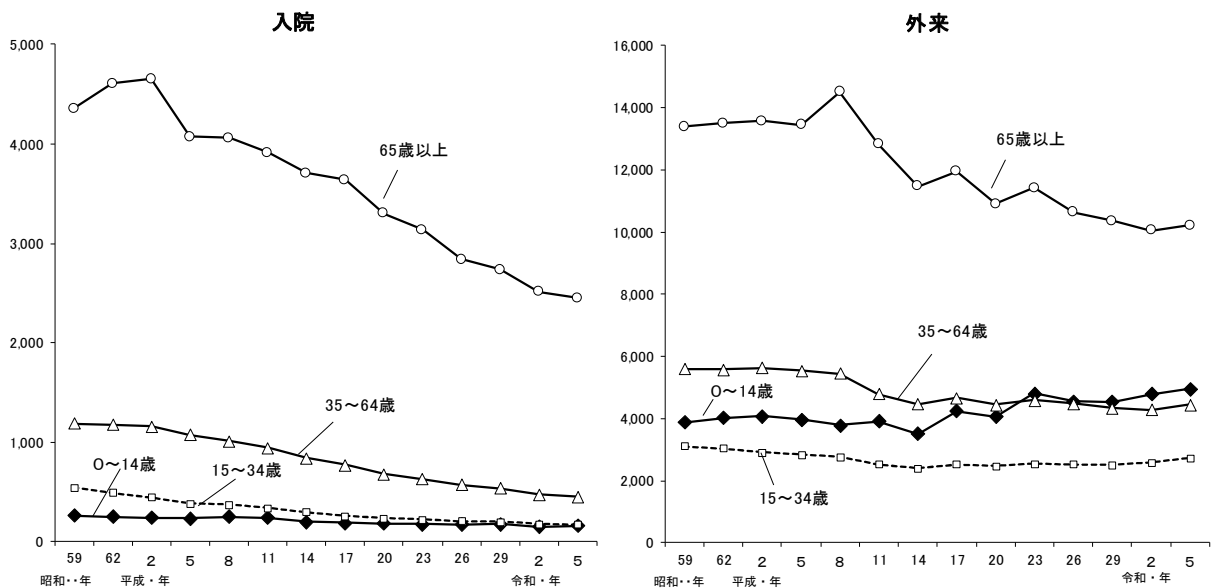
表4 性・年齢階級別にみた受療率（人口10万対）

年齢階級	入院			外来		
	総数	男	女	総数	男	女
総数	945	893	995	5 850	5 118	6 544
0歳	1 237	1 275	1 197	6 467	6 642	6 284
1～4	153	165	141	6 291	6 548	6 021
5～9	86	96	77	5 196	5 404	4 976
10～14	87	89	85	3 680	3 879	3 472
15～19	115	113	118	2 459	2 279	2 650
20～24	137	123	152	2 367	1 783	2 987
25～29	182	127	241	2 837	1 893	3 836
30～34	239	158	324	3 201	2 177	4 281
35～39	242	192	294	3 353	2 360	4 386
40～44	258	260	256	3 501	2 668	4 358
45～49	318	335	300	3 912	3 108	4 739
50～54	441	489	392	4 395	3 510	5 296
55～59	613	698	528	5 171	4 482	5 860
60～64	838	983	695	6 320	5 571	7 055
65～69	1 117	1 320	924	8 108	7 799	8 401
70～74	1 502	1 770	1 263	9 395	9 163	9 603
75～79	2 033	2 315	1 803	11 197	10 919	11 428
80～84	2 952	3 153	2 808	12 010	11 823	12 144
85～89	4 413	4 589	4 312	11 483	11 740	11 336
90歳以上	6 275	6 441	6 216	10 021	10 475	9 860
(再掲)						
65歳以上	2 449	2 473	2 431	10 208	9 943	10 412
70歳以上	2 787	2 812	2 769	10 742	10 572	10 864
75歳以上	3 351	3 354	3 349	11 333	11 306	11 350

令和5年10月

注：総数には、年齢不詳を含む。

図5 年齢階級別にみた受療率（人口10万対）の年次推移



注：1) 平成23年は、宮城県の石巻医療圏、気仙沼医療圏及び福島県を除いた数値である。
2) 数値は、統計表4参照。

(2) 傷病分類別

傷病分類別にみると、入院では、高い順に「V 精神及び行動の障害」171、「IX 循環器系の疾患」147、「XXIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響」107となっている。外来では、「XI 消化器系の疾患」994、「XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」803、「IX 循環器系の疾患」677となっている。(表5、統計表5)

表5 傷病分類別にみた受療率(人口10万対)

令和5年10月

傷病分類	入院			外来		
	総数	男	女	総数	男	女
総数	945	893	995	5 850	5 118	6 544
I 感染症及び寄生虫症	13	13	13	119	114	124
結核 (再掲)	1	1	1	1	1	1
ウイルス性肝炎 (再掲)	0	0	0	8	7	8
II 新生物<腫瘍>	96	109	82	208	192	223
悪性新生物<腫瘍> (再掲)	85	101	71	150	158	142
胃の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	7	10	4	12	17	9
結腸及び直腸の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	13	14	11	23	25	20
肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	3	5	2	3	5	2
気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	12	16	7	15	19	12
乳房の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	4	0	8	27	1	51
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	5	4	5	16	10	23
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	23	21	26	348	319	375
糖尿病 (再掲)	10	10	10	165	191	141
脂質異常症 (再掲)	0	0	0	130	85	173
V 精神及び行動の障害	171	164	178	197	182	211
血管性及び詳細不明の認知症 (再掲)	18	16	21	11	5	17
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害 (再掲)	102	97	106	40	41	39
気分[感情]障害(躁うつ病を含む) (再掲)	21	15	27	62	50	73
VI 神経系の疾患	99	88	110	130	109	150
アルツハイマー病 (再掲)	42	31	53	35	18	52
VII 眼及び付属器の疾患	8	8	9	268	210	323
VIII 耳及び乳様突起の疾患	2	1	2	65	54	76
IX 循環器系の疾患	147	142	151	677	644	708
高血圧性疾患 (再掲)	3	2	5	488	437	535
心疾患(高血圧性のものを除く) (再掲)	46	44	48	112	125	99
脳血管疾患 (再掲)	88	86	90	60	65	56
X 呼吸器系の疾患	67	77	58	503	490	515
肺炎 (再掲)	21	23	19	4	4	3
慢性閉塞性肺疾患 (再掲)	5	6	3	13	18	8
喘息 (再掲)	2	1	2	79	71	86
XI 消化器系の疾患	48	52	45	994	848	1 132
う蝕 (再掲)	0	0	0	179	166	192
歯肉炎及び歯周疾患 (再掲)	0	0	0	443	350	531
肝疾患 (再掲)	4	5	4	19	19	18
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	10	9	11	253	219	284
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	59	47	70	647	496	791
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	41	41	41	271	254	287
慢性腎臓病 (再掲)	18	21	15	104	142	67
XV 妊娠、分娩及び産じょく	11	-	22	10	-	19
XVI 周産期に発生した病態	5	6	5	3	3	2
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	4	5	4	13	13	14
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	12	9	14	75	60	88
XXIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	107	81	132	227	225	228
骨折 (再掲)	77	45	108	79	63	94
XXXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	5	4	6	803	652	947
XXXII 特殊目的用コード	12	13	11	24	25	23

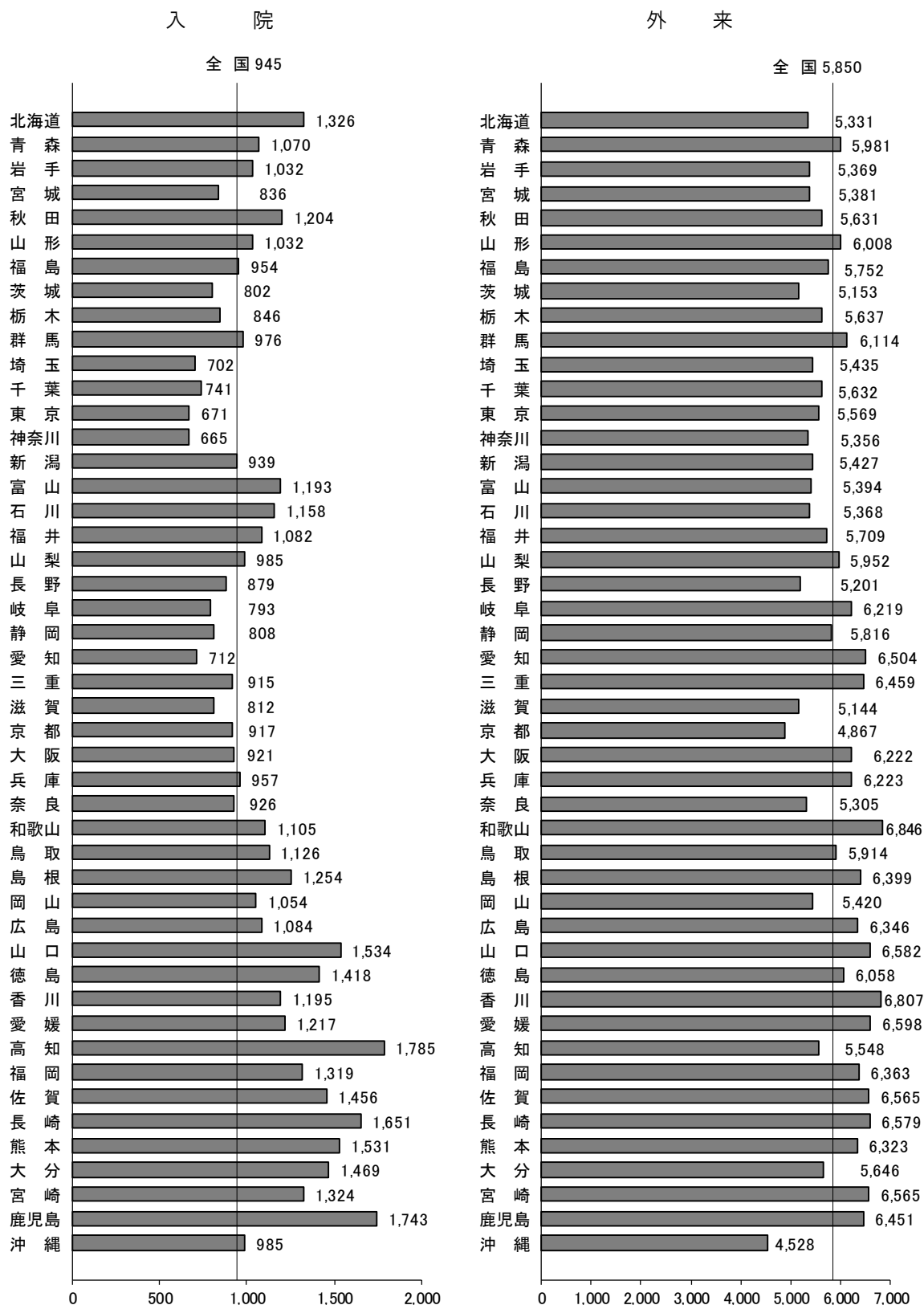
(3) 都道府県別

都道府県(患者住所地)別にみると、入院では、「高知」が1,785と最も高く、次いで「鹿児島」1,743、「長崎」1,651となっている。また、「神奈川」が665と最も低く、次いで「東京」671、「埼玉」702となっている。

外来では、「和歌山」が6,846と最も高く、次いで「香川」6,807、「愛媛」6,598となっている。また、「沖縄」が4,528と最も低く、次いで「京都」4,867、「滋賀」5,144となっている。(図6)

図6 都道府県(患者住所地)別にみた受療率(人口10万対)

令和5年10月



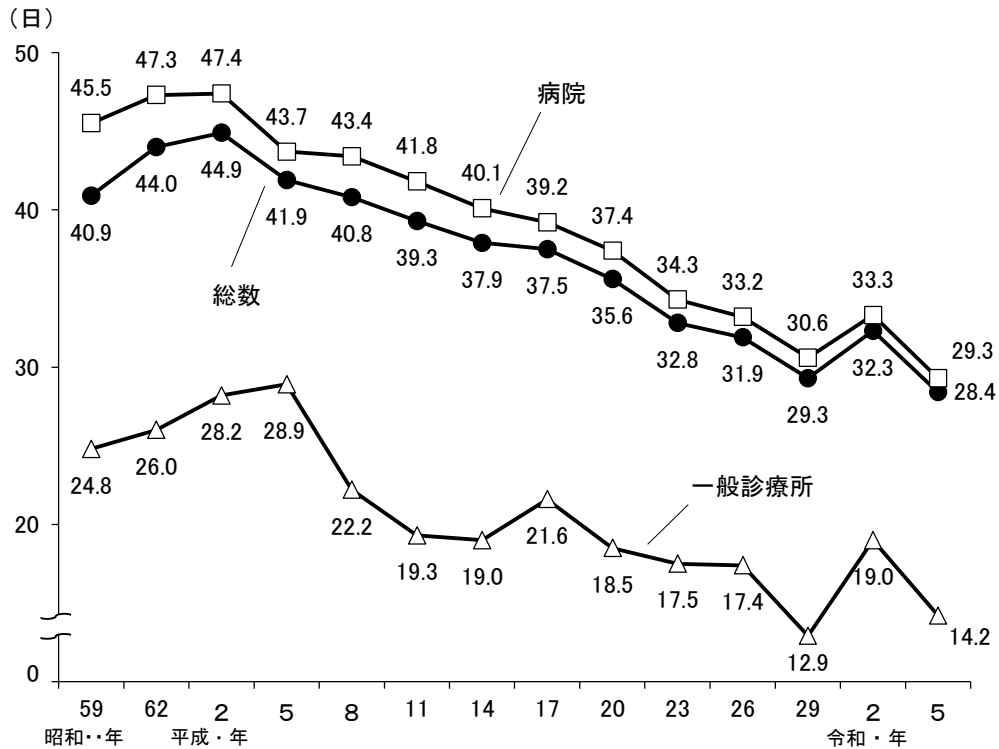
3 退院患者の平均在院日数等

(1) 施設の種類・年齢階級別

令和5年9月中の全国の退院患者について、在院日数の平均である平均在院日数を施設の種類別にみると、「病院」29.3日、「一般診療所」14.2日となっている（図7、統計表6）。

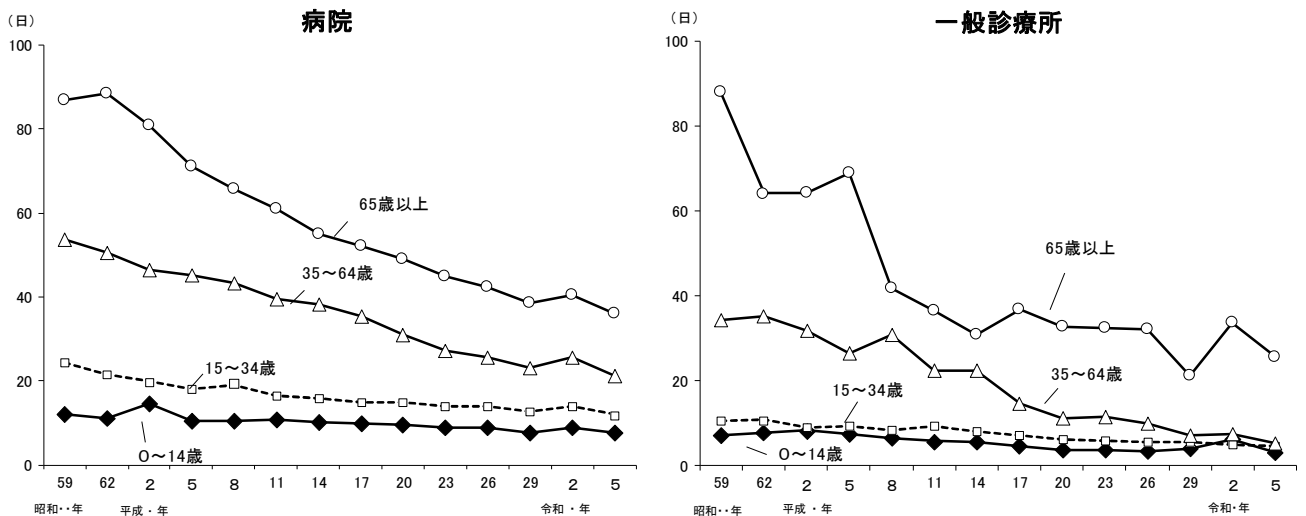
年齢階級別にみると、「65歳以上」が最も長くなっている（図8、統計表6）。

図7 施設の種類の別みた退院患者の平均在院日数の年次推移



注：1) 各年9月1日～30日に退院した者を対象とした。
 2) 平成23年は、宮城県の石巻医療圏、気仙沼医療圏及び福島県を除いた数値である。
 3) 令和2年調査の退院患者の平均在院日数には注意を要する。詳細は3頁「8 利用上の注意」(7)参照。

図8 年齢階級別にみた退院患者の平均在院日数の年次推移



注：1) 各年9月1日～30日に退院した者を対象とした。
 2) 平成23年は、宮城県の石巻医療圏、気仙沼医療圏及び福島県を除いた数値である。
 3) 令和2年調査の退院患者の平均在院日数には注意を要する。詳細は3頁「8 利用上の注意」(7)参照。
 4) 数値は、統計表6参照。

(2) 傷病分類別

退院患者の平均在院日数を傷病分類別にみると、長い順に「V 精神及び行動の障害」290.4日、「VI 神経系の疾患」が93.3日、「IX 循環器系の疾患」34.6日となっている（表6、統計表7）。

表6 傷病分類別にみた年齢階級別退院患者の平均在院日数

(単位:日)

令和5年9月

傷病分類	総数	0~14歳	15~34歳	35~64歳	65歳以上	70歳以上 (再掲)	75歳以上 (再掲)
総数	28.4	7.6	10.5	20.2	35.5	36.7	39.0
I 感染症及び寄生虫症	25.1	4.4	6.4	17.4	36.0	37.9	41.4
結核 (再掲)	44.3	6.8	31.6	34.7	48.1	48.8	49.0
ウイルス性肝炎 (再掲)	13.4	7.0	9.0	10.8	17.7	19.2	20.9
II 新生物<腫瘍>	13.4	12.4	9.0	9.7	15.1	15.7	17.1
悪性新生物<腫瘍> (再掲)	14.4	19.0	14.0	10.7	15.5	16.2	17.6
胃の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	14.7	16.8	8.8	10.3	15.6	16.4	17.4
結腸及び直腸の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	15.3	12.0	9.9	11.5	16.6	17.7	19.4
肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	13.6	8.2	11.8	10.2	14.2	14.8	16.1
気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	14.1	7.5	11.1	10.6	14.9	14.8	16.2
乳房の悪性新生物<腫瘍> (再掲)	9.4	2.3	6.5	7.2	12.1	13.3	15.6
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	18.1	8.0	9.2	12.9	21.6	22.0	22.1
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	24.7	4.7	8.8	14.2	30.8	31.9	34.1
糖尿病 (再掲)	31.8	10.8	11.1	13.8	44.3	48.4	56.8
脂質異常症 (再掲)	21.3	5.0	11.7	4.4	32.0	37.9	43.3
V 精神及び行動の障害	290.4	42.8	58.5	187.1	511.3	525.8	507.6
血管性及び詳細不明の認知症 (再掲)	285.2	-	37.0	154.2	288.7	288.6	279.1
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害 (再掲)	569.5	31.1	97.1	281.0	1 205.6	1 382.3	1 530.1
気分[感情]障害(躁うつ病を含む) (再掲)	118.2	53.6	37.4	85.3	184.3	187.8	203.2
VI 神経系の疾患	93.3	13.7	34.3	50.6	131.1	137.1	151.6
アルツハイマー病 (再掲)	279.6	-	364.4	143.7	281.6	281.3	285.3
VII 眼及び付属器の疾患	3.2	3.9	4.2	3.6	3.1	3.0	3.2
VIII 耳及び乳様突起の疾患	5.4	3.2	4.9	4.9	6.2	6.4	6.9
IX 循環器系の疾患	34.6	9.6	12.8	20.4	38.6	40.2	43.1
高血圧性疾患 (再掲)	41.6	3.6	7.5	20.3	45.0	46.3	47.4
心疾患(高血圧性のものを除く) (再掲)	18.3	13.0	8.5	8.3	20.9	22.0	24.9
脳血管疾患 (再掲)	68.9	11.8	31.4	44.5	75.5	77.7	80.1
X 呼吸器系の疾患	26.6	5.2	6.9	14.0	34.9	35.6	37.0
肺炎 (再掲)	26.0	5.1	8.9	14.7	30.1	30.5	31.6
慢性閉塞性肺疾患 (再掲)	49.8	20.6	12.4	19.4	52.2	53.2	54.7
喘息 (再掲)	8.2	4.8	7.6	7.9	18.9	20.0	21.5
X I 消化器系の疾患	10.3	4.7	5.6	6.8	13.0	14.0	15.2
う蝕 (再掲)	1.1	0.7	0.8	1.5	2.0	1.9	2.0
歯肉炎及び歯周疾患 (再掲)	1.8	1.5	1.5	1.7	2.8	2.8	3.1
肝疾患 (再掲)	22.3	12.2	10.0	17.8	25.9	28.1	27.7
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	26.9	5.9	7.8	15.9	35.7	37.3	39.1
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	29.6	9.2	10.1	17.6	35.6	37.7	41.5
X IV 腎尿路生殖器系の疾患	22.3	7.5	4.1	9.4	30.4	32.1	35.0
慢性腎臓病 (再掲)	57.3	12.1	13.0	25.8	66.5	70.5	77.9
X V 妊娠、分娩及び産じょく	7.4	10.5	6.5	8.6	-	-	-
X VI 周産期に発生した病態	11.1	10.8	531.8	-	-	-	-
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	21.1	11.2	33.4	66.8	27.9	28.2	25.6
X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	28.2	4.6	5.9	14.2	38.8	39.4	41.0
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	29.4	2.6	8.6	18.1	38.0	39.1	40.9
骨折 (再掲)	35.4	3.7	9.0	19.1	42.0	43.3	45.2
X X I 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	9.1	4.0	5.3	6.4	19.7	21.4	25.2
X X II 特殊目的用コード	18.5	3.7	5.7	23.8	18.9	18.9	19.4

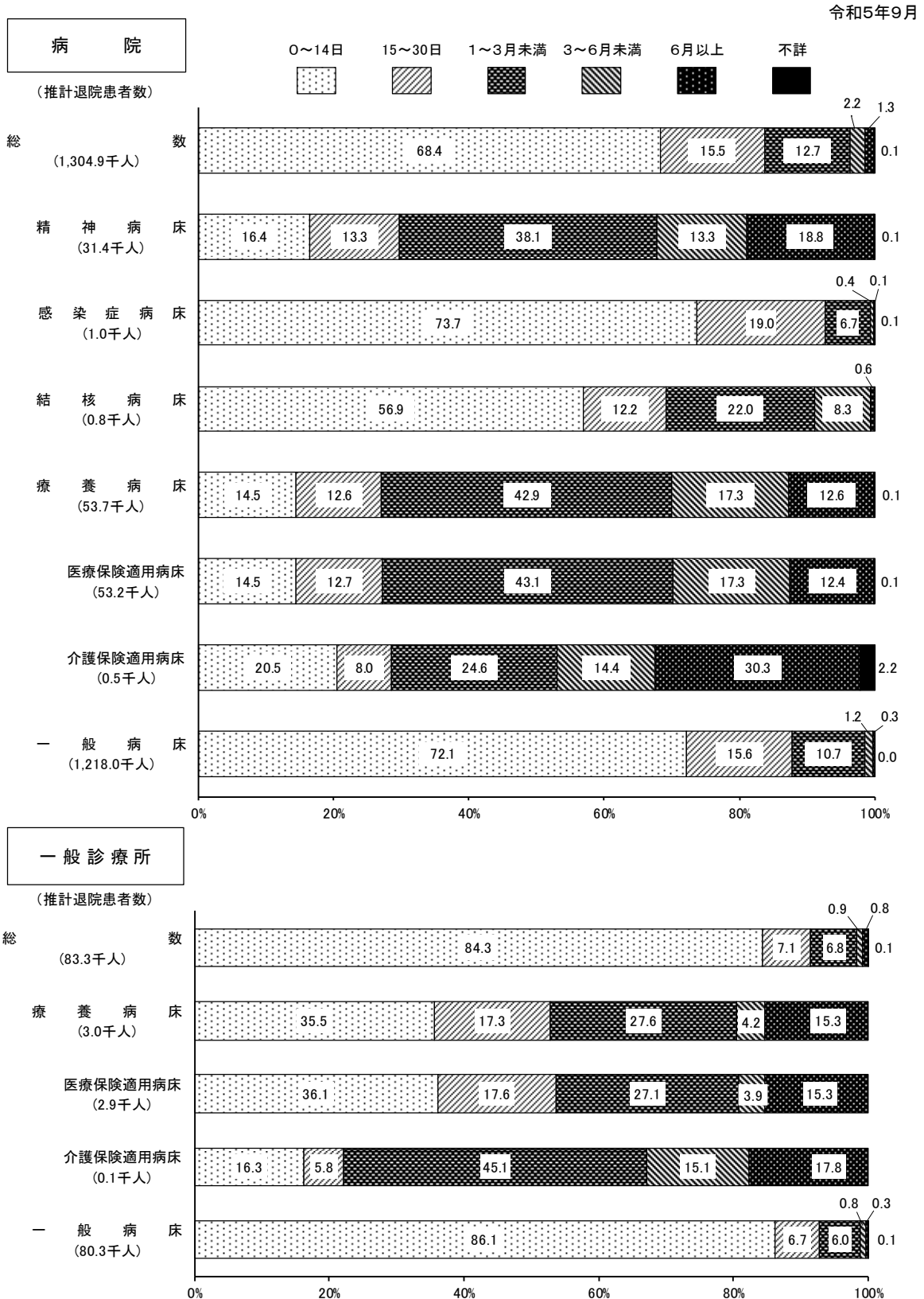
注：1) 令和5年9月1日~30日に退院した者を対象とした。

2) 総数には、年齢不詳を含む。

(3) 推計退院患者数の構成割合

退院患者の在院期間別に推計退院患者数の構成割合をみると、病院は「0～14日」が68.4%、「15～30日」が15.5%、一般診療所は「0～14日」が84.3%、「15～30日」が7.1%となっている（図9）。

図9 病床の種類別にみた在院期間別の推計退院患者数の構成割合



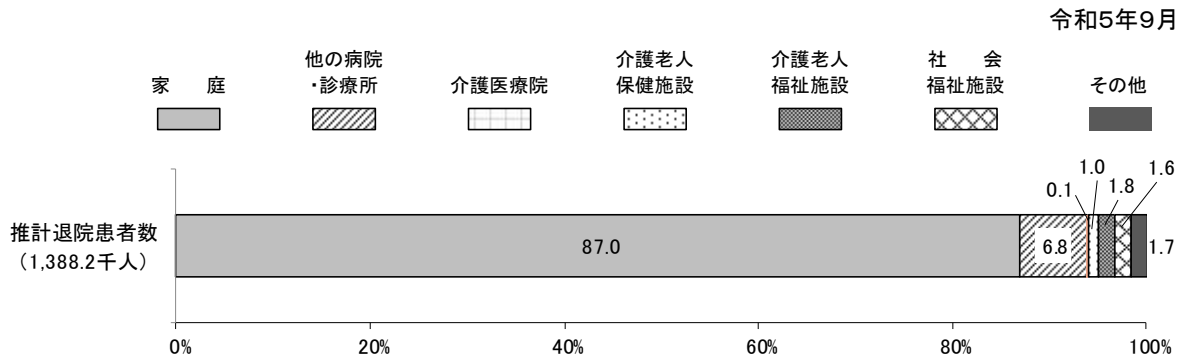
注：1）令和5年9月1日～30日に退院した者を対象とした。
2）病床の種類は退院時のものである。

4 入院前の場所・退院後の行き先

入院前の場所についてみると、推計退院患者数 1,388.2 千人のうち「家庭」が 87.0%となっている(図 10、統計表 8)。

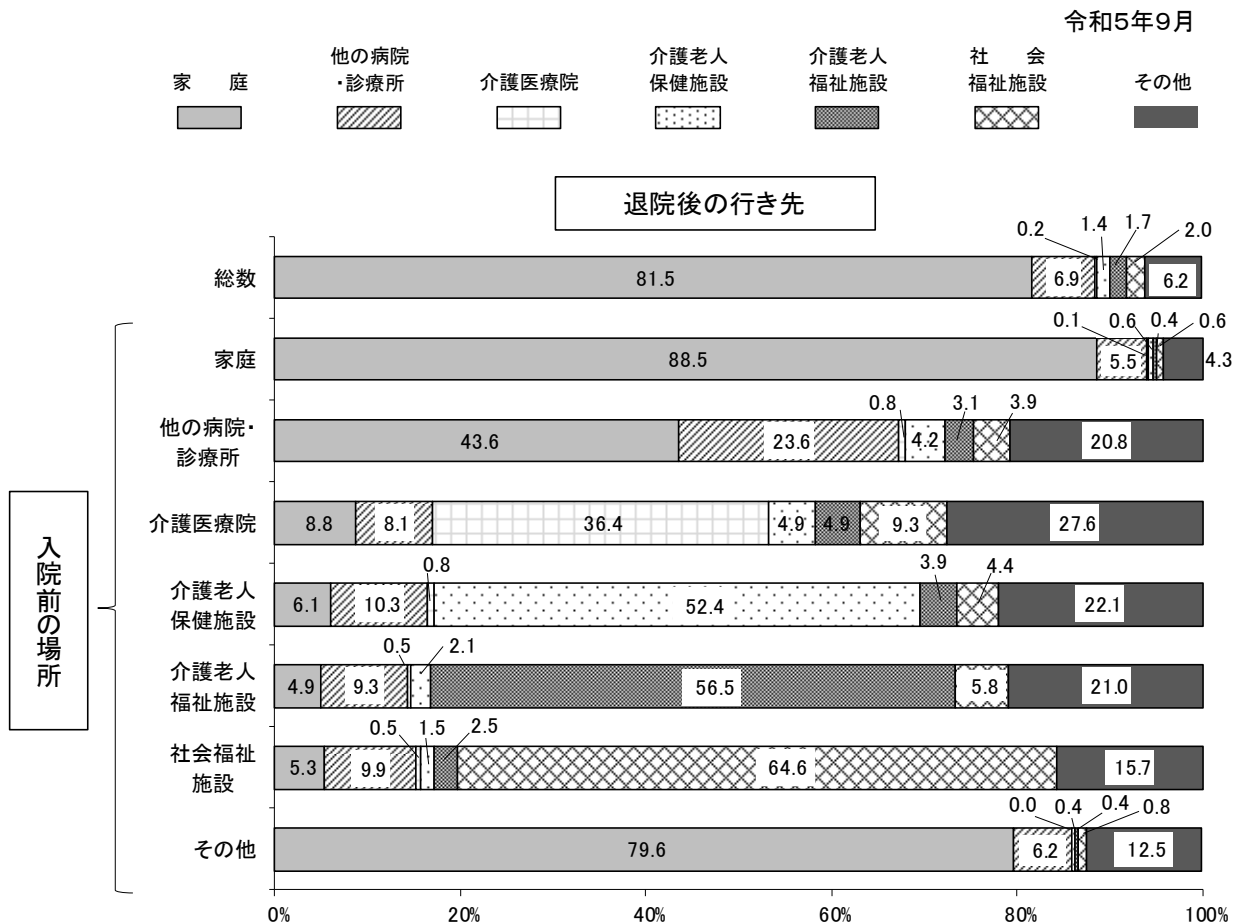
また、退院後の行き先についてみると、「家庭」が 81.5%となっている(図 11、統計表 8)。

図 10 入院前の場所別の推計退院患者数の構成割合



- 注：1) 令和5年9月1日～30日に退院した者を対象とした。
 2) 「家庭」には、病院・一般診療所への通院、在宅医療も含む。
 3) 入院前の場所における「その他」とは、入院前の場所が特定できない者で、当該医療施設内で出生した新生児・不明等も含む。

図 11 入院前の場所・退院後の行き先別にみた推計退院患者数の構成割合



- 注：1) 令和5年9月1日～30日に退院した者を対象とした。
 2) 「家庭」には、病院・一般診療所への通院、在宅医療も含む。
 3) 入院前の場所における「その他」とは、入院前の場所が特定できない者で、当該医療施設内で出生した新生児・不明等も含む。
 4) 退院後の行き先における「その他」とは、退院後の行き先が特定できない者で、死亡・不明等も含む。

5 傷病分類別の総患者数

総患者数を傷病分類別でみると、多い順に「IX 循環器系の疾患」22,101千人、「XI 消化器系の疾患」21,201千人、「IV 内分泌、栄養及び代謝疾患」11,967千人となっている（表7）。

表7 傷病分類別に応じた総患者数

（単位：千人）

令和5年10月

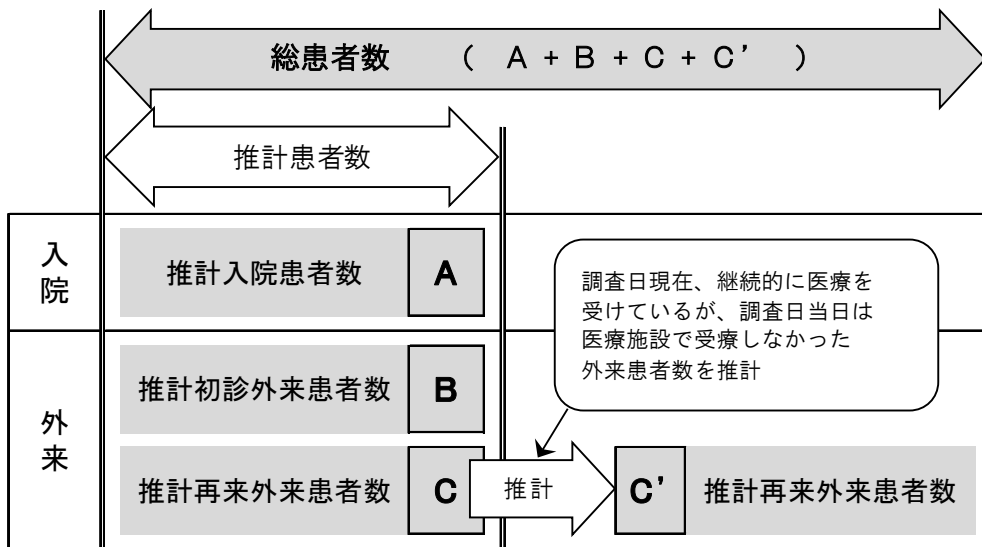
傷病分類	総数	男	女
I 感染症及び寄生虫症	1 971	887	1 084
II 新生物＜腫瘍＞	5 179	2 348	2 833
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	442	129	313
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	11 967	5 510	6 458
V 精神及び行動の障害	4 896	2 149	2 747
VI 神経系の疾患	3 649	1 585	2 064
VII 眼及び付属器の疾患	8 999	3 351	5 653
VIII 耳及び乳様突起の疾患	955	363	591
IX 循環器系の疾患	22 101	10 799	11 305
X 呼吸器系の疾患	6 504	3 053	3 450
XI 消化器系の疾患	21 201	8 745	12 457
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	5 653	2 377	3 275
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	9 856	3 212	6 642
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	5 264	2 179	3 113
XV 妊娠、分娩及び産じょく	142	-	142
XVI 周産期に発生した病態	82	48	34
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	340	167	173
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	1 194	465	729
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	2 296	984	1 311
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	9 099	3 250	5 852
XXII 特殊目的用コード	160	75	84

注：総患者数は、表章単位ごとの平均診療間隔を用いて算出するため、男と女の合計が総数に合わない場合がある。

※ 総患者数（傷病別推計）とは

ある傷病における外来患者が一定期間ごとに再来するという仮定に加え、医療施設の稼働日を考慮した調整を行うことにより、調査日現在において、継続的に医療を受けている者（調査日には医療施設で受療していない者を含む。）の数を次の算式により推計したものである。

総患者数＝推計入院患者数＋推計初診外来患者数＋（推計再来外来患者数×平均診療間隔×調整係数（6/7））



※※ 総患者数の推計方法の見直し

総患者数の推計には推計患者数、平均診療間隔及び調整係数を用いている。このうち、平均診療間隔は、診療間隔が極端に長い場合は継続的に医療を受けているとせず、再来ではなく初診とみなす方が適当であるとの考え方により、推計の対象となる「前回診療日から調査日までの日数」に算出上限を設け算出している。

この算出方法は、集計開始当時の受療状況を加味して設定されたが、近年の疾病構造の変化や医療技術の向上などにより診療状況に変化が生じていることを踏まえ「患者調査における「平均診療間隔」及び「総患者数」の算出方法等の見直しに関するワーキンググループ」において検討し、平成29年調査まで算出上限日数を30日（31日以上は除外する）と設定していたものについて、令和2年調査以降は、算出の上限日数を98日（99日以上は除外する）にする見直しを行った。

詳細はこちら

「患者調査における「平均診療間隔」及び「総患者数」の算出方法等の見直し方法や、令和2年調査の方法と同様の方法で推計した平成23年から平成29年調査までの結果について」

<https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/10-20-oshirase-2022-1.html>

統計表

目次

	頁
【推計患者数】	
統計表 1 推計患者数, 総数－入院－外来・施設の種類・年次・性・年齢階級別 ……	19
統計表 2 推計患者数, 総数－入院－外来・年次・傷病大分類別 ……	22
統計表 3 推計患者数, 総数－入院－外来・年齢階級・傷病大分類別 ……	24
【受療率】	
統計表 4 受療率（人口 10 万対）, 総数－入院－外来・年次・性・年齢階級別 ……	26
統計表 5 受療率（人口 10 万対）, 総数－入院－外来・年次・傷病大分類別 ……	27
【退院患者の平均在院日数】	
統計表 6 退院患者の平均在院日数, 施設の種類・年次・年齢階級別 ……	29
統計表 7 退院患者の平均在院日数, 年次・傷病大分類別 ……	30
【推計退院患者数】	
統計表 8 推計退院患者数・構成割合, 入院前の場所・退院後の行き先別 ……	31

【推計患者数】

統計表 1-1 推計患者数、総数・入院一外来・施設の種別・年次・性・年齢階級別（総数）

Table with columns for sex (男, 女), total count, and age groups (1~4, 5~9, ..., 75以上). Rows include general statistics and hospital/clinic statistics from 昭和9年 to 令和5年.

注：平成22年は、宮城県石巻市医療圏、気仙沼医療圏及び七戸圏を除いた数値である。

統計表3 推計患者数、総数一入院一外来・年齢階級・傷病大分類別

令和5年10月

(単位:千人)

傷病大分類	総数						入院						外来								
	0~14歳	15~34歳	35~64歳	65歳以上	70歳以上(再掲)	75歳以上(再掲)	0~14歳	15~34歳	35~64歳	65歳以上	70歳以上(再掲)	75歳以上(再掲)	0~14歳	15~34歳	35~64歳	65歳以上	70歳以上(再掲)	75歳以上(再掲)			
	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数	総数			
I 感染症及び寄生虫症	8 450.3	726.2	712.7	2 413.6	4 585.4	3 909.1	2 948.2	1 175.3	23.2	42.0	222.2	887.2	805.3	672.9	7 275.0	703.0	670.7	2 191.4	3 698.2	3 103.7	2 275.3
1 感染症及び寄生虫症	163.9	34.6	21.9	43.8	63.3	52.4	39.3	15.6	0.6	0.7	2.4	11.9	11.0	9.5	148.4	34.0	21.2	41.4	51.4	41.3	29.8
結核	29.0	12.1	5.5	5.9	5.6	4.7	3.8	2.9	0.2	0.2	0.4	2.0	1.9	1.7	26.1	11.8	5.3	5.4	3.5	2.9	2.1
結核及び結核菌の慢性感染症	2.2	0.0	0.2	0.4	1.6	1.5	1.3	1.3	0.0	0.0	0.0	1.1	1.0	0.9	0.9	0.0	0.1	0.2	0.5	0.5	0.4
皮膚及び結核菌を伴うウイルス性疾患	58.2	13.6	7.5	18.0	19.0	14.5	10.5	1.2	0.0	0.0	0.2	0.9	0.8	0.7	57.0	13.5	7.5	17.8	18.1	13.7	9.8
真菌症	32.1	0.4	3.5	9.2	18.7	15.7	11.7	11.7	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.4	31.4	0.4	3.5	9.1	18.2	15.3	11.3
その他の感染症及び寄生虫症	42.4	8.5	5.1	10.3	18.4	15.8	12.1	9.5	0.3	0.3	1.5	7.4	6.8	5.9	33.0	8.2	4.8	8.9	11.0	9.1	6.2
2 新生物<腫瘍>	377.0	3.6	11.1	116.2	245.9	207.9	148.2	118.8	1.4	2.0	26.2	89.2	76.9	56.6	288.2	2.2	9.1	90.0	156.8	130.9	91.6
(悪性新生物<腫瘍>) (再掲)	292.5	1.6	3.2	74.5	213.0	180.9	129.6	106.1	1.1	1.1	21.5	82.4	71.1	52.2	186.4	0.6	2.1	53.1	130.6	109.9	77.4
胃の悪性新生物<腫瘍>	24.1	0.0	0.1	3.9	20.1	17.6	12.8	8.6	0.0	0.0	1.0	7.5	6.7	5.3	15.5	0.0	0.1	2.8	12.6	10.8	7.5
結腸及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	43.9	0.0	0.3	10.6	32.9	28.1	20.4	15.8	0.0	0.0	2.9	12.9	11.3	8.6	28.0	0.0	0.2	7.8	20.0	16.8	11.8
気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	32.9	0.0	0.1	5.6	27.2	23.2	16.3	14.3	-	0.0	2.1	12.2	10.6	7.5	18.6	0.0	0.1	3.5	15.0	12.7	8.8
その他の悪性新生物<腫瘍>	191.6	1.6	2.7	54.4	132.8	112.1	80.1	67.3	1.1	1.0	15.5	49.7	42.5	30.8	124.3	0.5	1.6	39.0	83.1	69.6	49.3
3 良性新生物<腫瘍>及びその他の新生物<腫瘍>	84.5	1.9	7.9	41.7	32.9	28.9	18.6	12.7	0.3	0.8	4.8	6.8	5.9	4.4	71.8	1.6	7.1	36.9	26.1	21.1	14.2
血液及び血管系の疾患並びに免疫機構の障害	25.9	1.3	2.6	10.4	11.6	10.2	8.0	5.6	0.3	0.2	0.8	4.4	4.0	3.4	20.3	1.0	2.4	9.6	7.2	6.1	4.6
貧血	16.5	0.6	1.9	7.3	6.6	6.0	5.0	2.9	0.1	0.1	0.3	2.4	2.3	2.1	13.6	0.5	1.9	7.0	4.2	3.7	2.9
その他の血液及び血管系の疾患並びに免疫機構の障害	9.4	0.7	0.7	3.1	4.9	4.2	3.1	2.7	0.2	0.1	0.5	2.0	1.7	1.4	6.6	0.5	0.6	2.6	3.0	2.4	1.7
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	461.6	4.0	13.0	142.5	301.5	247.6	174.4	29.1	0.4	0.5	4.2	23.9	22.4	19.7	432.5	3.6	12.4	138.3	277.6	225.2	154.7
1 甲状腺障害	30.5	0.5	2.5	12.8	14.7	11.9	8.2	0.9	0.0	0.0	0.3	0.6	0.5	0.5	29.5	0.5	2.4	12.5	14.0	11.3	7.8
2 糖尿病	218.1	0.4	2.8	58.6	156.1	129.6	92.2	12.7	0.1	0.2	2.2	10.2	9.3	7.9	205.4	0.3	2.5	56.4	145.9	120.3	84.3
3 脂質異常症	162.3	0.1	1.7	53.5	106.7	85.4	57.1	0.3	-	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	162.0	0.1	1.7	53.4	106.5	85.2	56.9
4 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	50.8	3.1	6.0	17.6	24.1	20.8	16.9	15.2	0.4	0.3	1.7	13.0	12.3	11.2	35.5	2.7	5.8	15.9	11.1	8.5	5.7
V 精神及び行動の障害	457.7	21.3	52.1	196.7	187.4	148.2	104.8	213.1	1.4	10.7	79.7	121.2	97.2	67.0	244.6	19.9	41.4	117.0	66.2	51.9	37.9
1 統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	175.8	0.1	9.0	87.2	79.3	58.0	33.9	126.4	0.1	4.5	57.1	64.6	47.9	27.9	49.5	0.0	4.5	30.2	14.7	10.0	6.0
2 気分(鬱病)障害(うつ病を含む)	103.5	0.4	14.1	52.3	36.6	28.8	20.1	26.6	0.1	1.6	7.7	17.1	14.3	10.4	76.8	0.3	12.5	44.6	19.5	14.5	9.7
3 神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	58.4	2.3	13.3	28.7	14.1	10.9	7.3	5.5	0.2	1.0	1.8	2.5	2.2	1.7	52.9	2.1	12.3	26.9	11.5	8.8	5.6
4 その他の精神及び行動の障害	120.1	18.5	15.7	28.4	57.4	51.5	43.5	54.7	1.0	3.6	13.1	36.9	32.9	27.0	65.4	17.5	12.1	15.3	20.4	18.7	16.5
VI 神経系の疾患	285.0	6.3	17.3	65.3	195.9	179.5	153.1	123.2	1.9	4.8	19.4	97.0	90.6	79.0	181.8	4.4	12.5	45.8	98.9	89.0	74.2
1 眼及び付属器の疾患	343.8	24.0	24.1	85.0	209.9	177.9	129.1	10.0	0.1	0.2	1.8	7.9	6.9	4.9	333.7	23.9	23.9	83.2	202.0	170.9	124.2
2 白内障	72.5	0.0	0.1	8.3	64.1	54.9	39.1	6.1	0.0	0.0	0.6	5.5	4.9	3.6	66.5	0.0	0.1	7.7	58.6	49.9	35.6
3 その他の眼及び付属器の疾患	271.2	23.9	24.0	76.8	145.8	123.0	89.9	3.9	0.1	0.1	1.2	2.4	2.0	1.3	287.3	23.8	23.8	75.5	143.4	121.0	88.6
4 耳及び聴覚系の疾患	83.0	17.2	7.9	20.1	37.8	32.1	24.9	1.9	0.1	0.1	0.6	1.1	0.9	0.7	81.0	17.0	7.7	19.5	36.7	31.2	24.1
5 外耳疾患	19.2	3.9	2.7	5.2	7.4	6.4	5.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.2	3.9	2.7	5.2	7.4	6.3	5.0
6 中耳疾患	26.2	12.1	2.4	3.2	8.4	7.5	6.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	12.0	2.4	3.1	8.4	7.5	6.0
7 その他の中耳及び聴覚系の疾患	5.7	0.3	0.5	1.5	3.4	3.0	2.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	5.5	0.3	0.5	1.4	3.4	2.9	2.1
8 内耳疾患	12.5	0.0	1.0	4.9	6.6	5.2	3.8	1.0	0.0	0.0	0.2	0.8	0.7	0.6	11.5	0.0	0.9	4.7	5.8	4.5	3.2
9 その他の内耳疾患	19.3	0.9	1.2	5.3	11.9	10.1	7.9	0.5	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.1	18.8	0.8	1.2	5.1	11.7	10.0	7.9
IX 循環器系の疾患	1 024.7	2.4	6.8	192.6	821.7	726.1	573.4	182.5	0.4	0.9	23.5	157.6	146.9	127.4	842.2	2.0	5.9	169.0	664.1	579.2	446.0
1 高血圧性疾患	610.6	0.1	1.6	126.7	481.3	416.3	317.1	4.2	0.0	0.0	0.1	4.1	3.9	3.8	606.4	0.1	1.6	126.6	477.3	412.4	313.3
2 心疾患(高血圧性のものを除く)(再掲)	196.2	0.9	2.6	30.3	162.1	147.7	123.3	57.2	0.2	0.4	5.8	50.8	48.0	43.2	139.0	0.7	2.2	24.5	111.3	99.7	80.0
3 虚血性心疾患	62.7	0.2	1.0	13.3	48.0	41.6	31.3	10.5	0.0	0.0	0.4	8.4	7.4	5.7	52.2	0.2	1.0	11.2	39.6	34.2	25.6
4 その他の心疾患	133.5	0.7	1.6	17.0	114.1	106.1	92.0	46.7	0.2	0.4	3.7	42.4	40.6	37.5	86.8	0.5	1.3	13.3	71.7	65.5	54.5
5 脳血管疾患(再掲)	184.3	0.2	1.0	28.5	154.5	140.9	116.8	109.4	0.1	0.4	15.5	93.4	86.5	73.6	74.8	0.1	0.6	12.9	61.1	54.2	43.2
6 脳梗塞	119.1	0.1	0.4	12.1	106.5	99.1	84.2	66.7	0.0	0.2	5.4	61.1	57.9	50.8	52.4	0.1	0.2	6.7	45.4	41.5	33.4
7 その他の脳血管疾患	65.1	0.1	0.6	16.4	48.0	41.8	32.6	42.7	0.1	0.3	10.1	32.3	28.5	22.8	22.4	0.1	0.4	6.3	15.7	13.3	9.8
8 その他の循環器系の疾患	33.7	1.2	1.6	7.1	23.8	21.1	16.2	11.6	0.1	0.1	2.0	9.3	8.5	6.8	22.0	1.1	1.4	5.0	14.4	12.6	9.4

病 種 大 分 類	総 数						入 院						外 来											
	0～14歳		15～34歳		35～64歳		65歳以上 (再掲)		70歳以上 (再掲)		75歳以上 (再掲)		0～14歳		15～34歳		35～64歳		65歳以上 (再掲)		70歳以上 (再掲)		75歳以上 (再掲)	
	総 数	75歳以上 (再掲)	総 数	75歳以上 (再掲)	総 数	75歳以上 (再掲)	総 数	75歳以上 (再掲)	総 数	75歳以上 (再掲)	総 数	75歳以上 (再掲)	総 数	75歳以上 (再掲)	総 数	75歳以上 (再掲)	総 数	75歳以上 (再掲)	総 数	75歳以上 (再掲)	総 数	75歳以上 (再掲)	総 数	75歳以上 (再掲)
X 呼吸器系の疾患	708.8	266.9	105.5	161.3	174.0	151.6	120.3	83.5	2.8	1.7	5.2	73.9	70.9	64.4	625.3	103.8	156.2	100.1	80.7	55.9				
急性上気道感染症	218.6	107.6	50.6	42.0	18.0	13.5	8.5	0.9	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	217.7	107.4	41.8	50.5	17.9	13.4	8.3			
肺炎	31.0	1.3	0.7	2.4	26.6	25.5	23.1	26.3	0.6	0.2	1.2	24.2	23.4	21.5	4.7	0.7	0.5	1.1	2.4	2.1	1.6			
急性気管支炎及び急性細気管支炎	77.7	48.9	10.1	12.7	6.0	4.4	3.2	0.9	0.4	0.0	0.0	0.4	0.4	0.4	76.8	48.5	10.1	12.7	5.5	4.0	2.8			
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	25.5	0.5	1.9	4.0	19.1	17.5	14.2	5.9	0.0	0.0	0.0	5.6	5.4	4.7	19.7	0.5	1.9	3.8	13.5	12.2	9.5			
喘息	100.4	39.7	10.9	27.5	22.1	18.1	12.6	2.1	0.8	0.1	0.3	0.9	0.9	0.8	98.3	38.9	10.8	27.2	21.2	17.2	11.8			
その他の呼吸器系の疾患	255.6	68.8	39.9	64.2	82.2	72.6	58.7	47.5	0.7	1.1	3.2	42.5	40.7	38.9	208.1	68.2	38.8	60.9	39.7	32.0	21.9			
XI 消化器系の疾患	1 296.1	129.3	479.6	592.2	485.2	485.2	355.1	60.1	0.8	2.4	13.0	43.8	39.6	32.8	1 236.0	126.9	466.5	548.4	445.6	322.3				
う蝕	222.6	33.4	31.7	91.5	65.9	51.0	33.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	222.6	33.4	91.5	65.9	50.9	33.6				
逆流性食道炎及び嘔吐	550.8	38.2	48.5	188.4	275.0	225.9	169.9	0.2	-	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	550.6	38.2	48.4	188.3	275.0	225.8	169.9			
その他の腸及び消化器の支持組織の障害	212.4	10.2	28.2	94.0	79.5	62.0	40.9	1.2	0.1	0.6	0.3	0.2	0.1	0.1	211.2	10.1	27.6	93.7	79.3	61.9	40.8			
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	12.4	0.1	0.4	3.7	8.2	7.3	5.7	2.5	0.0	0.0	0.5	2.0	1.8	1.5	9.9	0.1	0.4	3.2	6.3	5.4	4.2			
胃がん及び十二指腸がん	57.4	0.5	4.1	30.3	25.0	22.4	17.2	0.4	0.0	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	57.0	0.5	4.1	22.3	30.0	24.7	17.0			
肝疾患	28.6	0.1	1.8	11.5	15.2	12.1	8.5	5.5	0.0	0.1	1.5	3.9	3.4	2.5	23.1	0.1	1.7	10.0	11.3	8.7	6.0			
その他の消化器系の疾患	211.8	10.6	14.6	68.1	118.0	102.0	79.2	50.3	0.7	1.7	10.5	37.4	33.9	28.3	161.5	9.9	13.0	57.6	80.7	68.1	50.9			
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	326.5	53.6	104.2	104.2	106.4	88.4	64.4	12.3	0.3	0.3	1.7	10.0	9.3	8.2	314.2	53.3	102.5	96.4	79.1	56.2				
XIII 筋骨系及び結合組織の疾患	878.6	10.0	21.0	211.6	634.4	546.3	414.2	73.6	0.7	0.9	10.9	61.1	55.5	45.8	805.1	9.3	20.0	573.4	492.9	368.4				
炎症性多発性関節炎	50.2	1.0	1.6	16.2	31.1	25.7	19.0	3.5	0.0	0.0	0.3	3.1	2.9	2.5	46.7	1.0	1.6	15.9	28.0	22.8	16.5			
脊髄障害	406.2	1.6	11.1	101.4	291.4	253.8	191.2	21.3	0.0	0.3	3.5	17.4	15.7	12.8	384.9	1.5	10.8	97.8	274.0	238.1	178.3			
骨の密度及び構造の障害	61.2	0.2	0.4	6.0	54.5	48.9	39.0	1.4	0.0	0.0	0.1	1.2	1.1	1.0	59.8	0.2	0.4	5.8	53.3	47.8	38.1			
その他の筋骨系及び結合組織の疾患	361.1	7.2	7.8	88.1	257.3	220.0	165.1	47.3	0.6	0.5	6.9	39.4	35.7	29.5	313.8	6.6	7.3	81.2	218.0	184.3	135.5			
XIV 腎臓生殖器系の疾患	388.2	3.0	41.1	135.8	207.7	177.1	132.5	51.1	0.5	1.0	6.9	42.7	39.7	34.1	337.1	2.5	40.1	129.0	165.0	137.5	98.3			
糸状体疾患、腎臓細管間質性疾患及び腎不全	171.9	0.9	1.9	46.7	122.2	103.3	76.3	32.8	0.3	0.4	4.3	27.8	25.6	21.7	139.1	0.7	1.5	42.4	94.4	77.6	54.6			
乳房及び女性生殖器系の疾患	106.4	0.5	32.2	63.3	10.2	7.6	4.8	2.3	-	0.4	1.2	0.7	0.6	0.4	104.1	0.5	31.7	62.1	9.5	7.0	4.4			
その他の腎臓生殖器系の疾患	109.9	1.5	7.1	25.9	75.2	66.2	51.3	16.0	0.2	0.2	1.5	14.1	13.4	12.0	93.9	1.3	6.9	24.4	61.1	52.8	39.3			
XV 妊娠、分娩及び産後	26.2	0.0	16.9	9.1	-	-	-	14.1	0.0	9.3	4.7	-	-	-	12.1	0.0	7.6	4.3	-	-	-			
流産	1.7	-	0.9	0.9	-	-	-	0.3	-	0.2	0.1	-	-	-	1.5	-	0.7	0.8	-	-	-			
妊娠高血圧症候群	0.8	-	0.4	0.4	-	-	-	0.6	-	0.3	0.3	-	-	-	0.2	-	0.1	0.1	-	-	-			
臍帯自然分娩	6.0	0.0	4.2	1.8	-	-	-	5.2	0.0	3.7	1.5	-	-	-	0.8	0.0	0.5	0.2	-	-	-			
その他の妊娠、分娩及び産後	17.6	0.0	11.4	6.1	-	-	-	8.1	0.0	5.1	2.9	-	-	-	9.5	0.0	6.2	-	-	-	-			
XVI 周産期に発生した病態	9.9	9.8	0.1	-	-	-	-	6.6	6.5	0.0	-	-	-	-	3.3	3.3	0.0	-	-	-	-			
XVII 先天畸形、変形及び染色体異常	22.0	12.0	3.1	4.6	2.2	1.5	0.9	5.5	2.7	0.9	1.4	0.5	0.3	0.2	16.4	9.3	2.1	3.2	1.7	1.2	0.7			
XVIII 症状、徴候及び異常検査所見・異常検査所見 他に分類されないもの	107.3	9.6	10.8	30.5	56.1	48.9	37.9	14.5	0.4	0.3	1.3	12.6	12.0	10.9	92.7	9.2	10.5	29.2	43.5	36.9	27.0			
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	415.5	37.8	40.9	114.5	221.6	196.6	162.0	133.5	1.3	4.0	16.3	111.9	105.3	93.7	281.9	36.5	36.9	98.2	109.8	91.2	68.4			
骨折	194.4	10.0	9.5	36.5	138.0	126.2	108.5	96.3	0.5	1.6	8.9	85.2	81.0	73.5	98.1	9.6	7.9	27.7	52.8	45.1	35.0			
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	221.0	27.8	31.4	78.0	83.6	70.4	53.5	37.2	0.8	2.3	7.5	26.6	24.3	20.2	183.8	27.0	29.0	70.5	57.0	46.1	33.3			
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保護サービスの利用	1 004.7	108.6	119.1	278.5	486.7	410.8	290.3	5.7	0.5	1.0	1.6	2.6	2.4	2.0	999.0	108.1	118.1	276.9	494.1	408.5	288.4			
正常妊娠・産じょくの管理	29.4	0.0	20.9	8.5	-	-	-	0.8	-	0.6	0.3	-	-	-	28.5	0.0	20.3	8.2	-	-	-			
歯の検診	220.4	0.3	6.6	63.1	150.3	126.5	92.3	-	-	-	-	-	-	-	220.4	0.3	6.6	63.1	150.3	126.5	92.3			
その他の保護サービス	754.9	108.3	91.6	206.9	346.4	284.3	198.0	4.9	0.5	0.4	1.3	2.6	2.4	2.0	750.0	107.9	91.2	205.6	343.8	282.0	196.0			
XXII 特殊目的用コード 重症急性呼吸器症候群 (SIRS) その他の特殊目的用コード	44.1	7.1	6.4	11.3	19.1	17.7	15.3	14.8	0.1	0.1	0.7	14.0	13.6	12.5	29.3	7.0	6.3	10.7	5.1	4.1	2.8			
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	44.1	7.1	6.4	11.3	19.1	17.7	15.3	14.8	0.1	0.1	0.7	14.0	13.6	12.5	29.3	7.0	6.3	10.7	5.1	4.1	2.8			

注：総数には、年齢不詳を含む。

備考大分類	総数															入院															外来																				
	平成8年	平成11年	平成14年	平成17年	平成20年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	平成8年	平成11年	平成14年	平成17年	平成20年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	平成8年	平成11年	平成14年	平成17年	平成20年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年						
X 呼吸器系の疾患	729	705	620	655	574	635	597	573	431	570	53	56	57	62	66	71	71	71	76	59	67	676	649	563	593	508	564	526	497	371	503																				
急性上気道感染症	276	270	222	225	205	217	196	197	129	176	0	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	274	288	219	223	204	216	195	196	128	175																				
肺炎	24	24	28	33	36	40	34	34	22	25	17	19	21	27	29	31	27	28	19	21	5	7	5	6	7	10	6	6	3	4																					
急性気管支炎及び急性細菌性気管支炎	94	90	95	100	80	95	81	74	37	62	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	92	88	92	97	84	80	72	37	62																						
気管支炎及び慢性細菌性肺炎	51	43	36	38	32	33	31	24	19	21	7	7	6	6	7	7	7	7	7	5	44	36	30	32	25	26	25	18	14	16																					
喘息	136	132	120	122	93	107	103	98	73	81	13	12	9	7	4	3	3	3	3	1	2	123	120	111	115	88	103	100	96	71	79																				
その他の呼吸器系の疾患	148	145	120	137	127	143	151	145	151	206	13	14	16	18	22	28	32	35	33	33	131	135	105	118	105	116	119	110	118	167																					
X I 消化器系の疾患	1 271	1 085	1 010	1 075	1 032	1 087	1 083	1 073	1 055	1 042	73	66	59	56	54	51	52	52	48	48	1 198	1 019	951	1 019	979	1 036	1 031	1 021	1 007	994																					
う蝕	250	233	209	247	220	250	223	219	231	179	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	250	233	209	247	220	250	223	219	231	179																				
歯肉炎及び歯周炎	188	182	209	249	287	319	350	370	401	443	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	188	182	209	249	287	319	350	370	401	443																					
その他の歯及び歯の支持組織の障害	397	313	278	277	250	292	236	216	181	171	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	397	312	278	276	250	251	235	215	180	170																					
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	106	83	67	55	45	35	27	19	11	10	12	10	8	6	5	4	3	3	2	2	94	73	59	49	40	31	24	16	9	8																					
胃炎及び十二指腸炎	110	84	69	67	52	49	58	53	48	46	2	2	1	1	1	1	0	0	0	0	108	82	68	66	51	49	58	52	48	46																					
肝臓病	88	71	55	47	36	40	32	27	25	23	18	15	12	10	8	7	6	6	5	4	70	55	43	37	28	33	26	21	20	19																					
その他の消化器系の疾患	131	120	123	133	142	142	156	169	158	170	39	38	37	38	39	39	41	43	40	40	92	82	85	95	102	103	115	127	119	130																					
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	213	226	180	216	208	215	234	249	256	263	6	7	7	7	10	13	9	9	9	9	10	207	173	209	198	202	226	240	247	253																					
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	823	760	748	823	794	848	746	749	777	707	61	60	55	54	54	50	55	56	59	59	59	763	699	769	740	798	691	692	718	647																					
炎症性多発性関節炎	68	61	54	56	51	50	43	43	45	40	9	9	8	7	6	4	4	3	3	3	58	52	46	49	45	46	39	39	42	38																					
脊髄障害	429	401	390	433	402	421	378	350	364	327	27	27	24	23	22	19	21	19	19	17	402	373	386	410	380	402	358	331	345	309																					
骨の密度及び構造の障害	69	53	51	51	48	45	46	49	53	49	4	4	3	2	2	2	2	2	1	1	65	49	49	49	47	44	44	47	51	48																					
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	257	246	253	284	293	333	279	307	315	290	20	20	21	22	25	26	22	32	35	38	238	226	233	262	268	307	250	276	280	252																					
X IV 腎臓系及び泌尿器系の疾患	207	196	212	233	263	293	260	293	282	312	34	35	37	36	37	38	37	40	41	41	172	162	175	197	226	212	223	254	241	211																					
糸球体疾患	78	81	91	104	133	128	120	149	134	138	23	23	27	26	27	28	26	28	27	26	55	57	64	78	106	100	93	121	106	112																					
乳房及び女性生殖器の疾患	62	55	59	54	62	57	64	74	72	86	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	60	53	57	52	60	55	63	72	70	84																					
その他の腎臓系及び泌尿器系の疾患	67	61	62	75	68	65	76	70	77	88	9	9	8	8	8	8	9	10	12	13	58	52	54	67	59	57	67	60	65	76																					
X V 妊娠、分娩及び産じょく	3	35	33	26	29	25	26	26	22	21	21	20	19	15	15	14	15	14	11	11	14	15	14	11	13	11	11	12	10	10																					
流産	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1																				
妊娠高血圧症候群	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																					
単胎自然分娩	7	6	8	6	6	5	5	6	5	5	7	6	7	5	5	5	5	5	4	4	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1																					
その他の妊娠、分娩及び産じょく	24	25	21	18	20	17	18	18	15	14	13	13	10	9	9	9	9	8	7	6	12	12	11	9	11	9	9	10	8	8																					
X VI 周産期に発生した病態	7	7	7	6	7	7	8	8	8	8	5	5	5	5	5	5	5	5	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5																					
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	16	15	13	14	15	14	16	16	15	18	6	6	6	5	5	5	5	5	4	4	11	9	8	9	10	9	11	11	11	13																					
X VIII 症状、徴候及び異常臨床所見・診断検査所見で他に分類されないもの	84	73	68	78	82	81	73	74	69	86	17	18	17	19	15	15	13	11	10	12	66	55	52	60	68	67	61	62	59	75																					
X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	347	350	315	334	348	352	344	345	336	334	93	95	93	96	98	99	103	109	107	107	254	255	221	238	250	253	241	236	229	227																					
骨折	121	127	122	131	141	145	144	155	154	156	58	61	62	65	67	68	72	77	77	77	63	66	60	67	74	77	72	78	77	79																					
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	226	223	193	202	208	207	200	190	182	178	35	34	31	31	32	31	32	29	30	30	191	189	182	171	176	169	158	152	148																						
X X I 健康状態に影響を及ぼす薬物及び保健サービスの利用	365	335	349	413	472	601	583	562	802	808	14	12	8	8	8	7	8	10	8	8	351	323	341	405	465	595	576	553	794	803																					
正常妊娠・産じょくの管理	38	32	31	29	32	32	31	28	24	24	6	6	4	3	3	3	2	2	2	1	32	27	26	26	29	29	29	26	22	23																					
産後のケア	202	176	194	209	237	249	241	231	195	177	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	202	176	194	209	237	249	241	231	195	177																					
その他の健康サービス	125	127	124	174	203	320	312	303	583	607	8	7	4	4	4	5	4	6	8	6	117	120	121	170	198	316	306	296	577	603																					
X X II 特殊目的用コード																																																			
重症急性呼吸器症候群[SARS]																																																			
その他の特殊目的用コード																																																			

注: 1) 平成22年については、宮城県、石巻医療圏、気仙沼医療圏及び福島県を除いた数値である。

2) 備考大分類については、平成29年から「疾病、傷害及び死因の統計分類(10D-10(2019年版)準拠)」を適用しており、「脂質異常症」と「その他の内分泌、栄養及び代謝疾患」を分けて記載している。

【退院患者の平均在院日数】

統計表6 退院患者の平均在院日数、施設の種類・年次・年齢階級別

総数	0歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50~54歳	55~59歳	60~64歳	65~69歳	70~74歳	75~79歳	80~84歳	85~89歳	90歳以上	各年9月			
																					(再掲)			
																					0~14歳	15~34歳	35~64歳	65歳以上
昭和59年	40.9	11.3	13.2	15.9	20.9	18.9	25.2	20.0	41.9	52.8	57.5	64.2	77.0	90.3	117.1	131.1	10.8	19.8	50.7	87.2	...			
昭和62年	44.0	9.1	11.6	13.9	20.7	18.8	21.2	18.2	42.0	49.5	53.8	69.3	70.3	85.3	106.7	139.4	10.7	18.7	48.8	85.9	...			
平成2年	44.9	13.1	12.3	16.6	18.2	16.8	17.5	17.5	34.4	44.2	53.8	61.4	62.2	76.5	97.5	132.8	14.1	17.5	45.2	79.3	...			
平成5年	41.9	9.4	9.7	14.1	18.1	16.0	16.0	16.0	34.5	42.2	49.8	51.1	59.2	65.7	83.9	125.2	10.2	16.3	43.4	70.8	...			
平成8年	40.8	9.2	9.5	13.7	18.0	16.0	16.5	16.5	30.0	41.2	49.7	50.3	50.9	58.6	70.9	105.0	9.9	16.5	42.3	63.5	...			
平成11年	39.3	9.0	9.3	10.2	14.2	14.6	14.3	13.8	23.6	33.8	41.3	45.2	48.6	50.5	61.7	79.6	9.9	15.0	38.5	58.9	67.2			
平成14年	37.9	10.3	8.2	9.0	13.4	14.6	13.1	13.7	22.2	27.5	34.0	39.7	41.1	45.0	44.2	43.9	9.8	14.2	37.1	53.0	59.8			
平成17年	37.5	10.2	7.5	8.8	13.1	14.3	13.7	12.7	20.1	24.8	36.0	42.5	40.8	44.1	51.9	63.8	9.4	13.2	34.0	50.8	56.9			
平成20年	35.6	9.9	6.9	8.5	12.4	13.3	11.9	11.4	18.3	25.5	28.8	29.5	34.2	33.1	36.0	47.6	8.9	13.0	29.5	47.7	54.2			
平成23年	32.8	9.4	6.5	7.9	11.6	12.1	12.2	11.4	12.6	16.3	21.0	26.8	25.9	28.4	31.2	32.4	8.4	12.1	26.2	44.0	49.5			
平成26年	31.9	9.0	6.5	7.5	12.3	13.0	13.0	11.2	11.8	15.6	18.3	21.7	27.0	25.9	30.4	29.5	8.4	11.8	24.4	41.7	47.6			
平成29年	29.3	8.7	5.3	6.6	10.8	12.5	11.7	10.3	12.8	19.3	20.0	20.9	25.3	27.1	27.3	26.3	8.4	11.1	21.9	37.6	43.6			
令和2年	32.3	9.4	7.0	7.9	12.0	14.0	13.1	10.8	16.0	22.7	21.1	25.5	28.4	27.9	30.9	30.7	8.9	12.2	24.4	40.3	45.0			
令和5年	28.4	9.1	5.7	6.1	10.4	12.7	11.2	9.4	13.4	18.0	18.1	21.4	22.8	23.3	26.4	28.1	29.2	35.8	42.0	54.8	39.0			
病院	45.5	11.7	13.9	17.0	22.4	23.3	25.2	25.2	46.4	55.7	58.6	68.0	78.7	90.0	106.3	136.3	12.1	24.3	53.7	87.1	...			
昭和59年	47.3	9.8	11.9	14.6	22.3	21.2	21.2	21.2	43.6	50.6	56.0	71.5	73.4	87.5	109.3	143.4	11.1	21.4	50.6	88.6	...			
昭和62年	47.4	14.4	15.3	12.6	17.1	19.3	18.8	20.4	36.5	44.5	55.5	63.3	64.3	79.7	97.4	134.7	14.7	19.8	46.6	81.1	...			
平成2年	43.7	10.2	9.7	14.3	19.3	17.8	18.1	18.1	36.6	43.6	51.4	53.2	58.9	65.6	82.9	124.8	10.5	18.2	45.2	71.0	...			
平成5年	43.4	10.5	9.6	13.8	18.9	18.0	19.3	19.3	31.8	42.1	50.2	52.3	53.0	60.7	73.6	107.8	10.5	18.9	43.3	65.7	...			
平成8年	41.8	10.6	9.3	10.4	14.5	15.2	15.9	15.8	25.0	34.9	42.5	46.2	49.8	52.4	63.8	83.6	10.7	16.5	39.7	60.9	69.9			
平成11年	40.1	11.1	8.3	9.2	13.6	15.3	14.2	16.1	24.0	28.8	35.0	40.4	41.6	46.2	46.2	55.9	70.8	10.1	15.9	38.4	55.1			
平成14年	39.2	11.1	7.6	8.9	13.2	14.9	15.1	14.7	21.9	25.7	34.4	44.1	44.1	46.0	52.8	62.4	9.7	14.8	35.5	52.1	62.3			
平成17年	37.4	10.9	7.2	8.7	12.6	13.8	12.9	13.3	20.1	26.7	30.1	30.6	35.5	34.5	37.3	39.2	42.9	49.2	48.2	52.1	58.2			
平成20年	34.3	10.2	7.0	8.1	11.7	12.7	13.4	13.8	17.8	22.1	27.8	26.6	29.4	31.9	33.7	36.6	38.7	45.5	55.0	62.2	69.9			
平成23年	33.2	10.0	6.7	7.7	12.6	13.7	14.8	13.3	14.0	17.1	19.4	22.6	28.1	26.8	30.9	34.5	37.5	42.2	52.2	76.7	88.0			
平成26年	30.6	9.3	5.3	6.6	10.9	12.6	12.7	12.1	14.6	20.3	20.8	21.5	26.3	27.9	28.2	27.2	34.2	39.7	48.2	68.7	84.6			
平成29年	33.3	10.4	6.3	8.0	12.4	14.8	14.5	12.6	18.3	24.2	22.1	26.4	29.4	28.7	31.9	31.6	33.2	41.7	50.7	63.9	81.1			
令和2年	29.3	9.5	5.7	6.2	10.5	13.1	12.4	10.6	15.3	17.2	18.8	22.3	23.5	24.1	27.2	28.5	29.8	36.5	42.8	54.4	70.9			
令和5年	24.8	6.6	6.8	7.5	9.6	13.6	12.4	10.3	23.3	34.8	50.2	37.4	65.8	91.6	165.7	96.3	7.0	10.4	34.2	36.0	39.5			
一般診療所	26.0	7.0	12.8	7.9	9.1	11.8	11.5	10.3	32.4	40.1	34.1	50.1	45.3	69.1	87.3	100.4	7.8	10.7	35.3	64.1	...			
昭和62年	28.2	7.2	11.2	6.6	11.0	10.1	9.2	8.8	19.5	42.0	36.0	42.9	44.1	52.6	98.4	117.0	8.2	9.0	31.8	64.3	...			
平成2年	28.9	6.3	5.3	10.9	11.9	9.2	9.1	9.2	19.4	27.1	32.1	30.4	61.9	66.3	91.1	128.5	7.5	9.2	26.4	69.0	...			
平成5年	22.2	6.2	4.2	4.3	12.4	9.6	8.3	8.3	16.0	30.5	43.1	28.6	28.6	40.3	48.3	77.0	6.4	8.3	30.9	41.8	...			
平成8年	19.3	5.6	3.2	3.4	9.0	8.2	7.1	8.5	14.6	18.0	24.2	27.2	23.0	29.4	45.3	43.0	5.7	9.3	22.5	36.4	40.7			
平成11年	19.0	6.0	3.7	2.8	8.1	6.8	8.7	7.2	12.1	12.4	19.2	28.2	33.9	27.8	18.7	39.7	5.6	8.1	22.4	30.7	36.1			
平成14年	21.6	4.2	4.1	5.4	8.3	7.1	7.1	6.5	8.5	13.5	12.1	22.8	14.2	18.2	20.2	22.4	25.1	43.7	55.5	77.8	46.7			
平成17年	18.5	3.6	3.2	0.6	6.5	7.6	7.1	5.9	7.8	10.4	11.1	12.6	14.3	12.0	14.6	22.4	29.9	30.2	39.0	74.1	38.7			
平成20年	17.5	4.4	0.7	4.1	10.3	6.5	6.2	5.6	6.3	9.3	7.1	7.6	14.5	10.6	17.9	10.8	17.7	32.8	36.4	67.2	40.3			
平成23年	17.4	3.4	2.1	0.9	6.9	5.6	5.4	5.6	8.1	5.6	5.7	8.1	10.3	20.0	12.4	14.6	26.3	28.5	46.9	72.2	40.5			
平成26年	12.9	3.7	0.7	9.5	6.7	12.0	5.9	5.4	5.2	6.5	7.5	7.6	6.5	11.7	9.1	13.4	17.0	24.7	31.7	38.2	26.6			
平成29年	19.0	3.1	36.1	2.3	2.4	4.5	4.5	5.1	5.1	5.1	8.6	9.5	13.3	9.2	11.8	26.3	25.4	48.0	87.3	43.0				
令和2年	14.2	3.3	-	1.0	2.4	4.6	4.5	5.1	4.6	3.8	4.0	4.5	4.5	5.3	6.9	20.0	17.7	22.7	25.6	62.3				
令和5年	14.2	3.3	-	1.0	2.4	4.6	4.5	5.1	4.4	3.8	4.0	4.5	4.5	5.3	6.9	20.0	17.7	22.7	25.6	62.3				

注:1)各年9月1日~30日に退院した者を対象とした。

2)総数には、年齢不詳を含む。

3)平成23年は、宮城県石巻市の石巻医療圏、気仙沼医療圏及び福島県を除いた数値である。

4)令和2年調査の退院患者の平均在院日数には注意を要する。詳細は「8 利用上の注意」(7参照)。(3頁)

統計表7 退院患者の平均在院日数、年次・傷病大分類別

傷病大分類	各年9月									
	平成8年	平成11年	平成14年	平成17年	平成20年	平成23年	平成26年	平成29年	令和2年	令和5年
総数	40.8	39.3	37.9	37.5	35.6	32.8	31.9	29.3	32.3	28.4
I 感染症及び寄生虫症	28.5	26.6	28.4	23.5	22.7	20.5	20.9	24.6	23.7	25.1
腸管感染症	8.3	10.1	8.3	8.6	10.2	8.6	9.9	10.9	10.1	9.9
結核	109.4	92.8	85.9	71.9	60.3	65.4	58.7	54.1	59.5	44.3
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス性疾患	14.8	13.8	12.7	20.3	11.3	10.2	11.1	11.8	15.7	12.5
真菌症	35.0	51.0	32.8	56.2	37.0	33.9	32.8	29.5	33.4	32.6
その他の感染症及び寄生虫症	47.1	43.4	50.4	33.8	33.1	28.5	29.4	39.3	34.9	37.2
II 新生物<腫瘍>	35.8	31.4	28.9	24.6	22.4	19.5	18.7	16.1	18.2	13.4
(悪性新生物<腫瘍>) (再掲)	46.0	40.1	35.7	29.6	23.9	20.6	19.9	17.1	19.6	14.4
胃の悪性新生物<腫瘍>	47.1	41.8	39.3	34.6	26.8	22.6	19.3	19.2	22.3	14.7
結腸及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	40.0	38.8	34.1	29.8	19.2	17.5	18.0	15.7	16.4	15.3
気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	50.1	44.8	39.7	34.1	27.2	21.7	20.9	16.3	21.1	14.1
その他の悪性新生物<腫瘍>	46.4	39.0	34.4	29.9	23.9	20.8	20.3	17.3	19.7	14.2
良性新生物<腫瘍>及びその他の新生物<腫瘍>	18.6	15.0	13.5	10.7	13.7	13.2	11.7	10.7	10.2	8.0
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	31.6	26.2	33.7	26.0	25.1	30.0	21.8	20.6	23.4	18.1
貧血	27.3	24.2	35.7	23.7	25.5	27.7	21.0	18.3	24.1	17.8
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	39.5	29.7	29.7	29.9	24.5	32.7	22.5	23.0	22.6	18.4
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	42.1	41.5	37.4	31.5	32.0	29.4	28.5	26.6	24.9	24.7
甲状腺障害	28.1	24.0	27.7	25.7	17.0	18.3	18.5	22.1	22.6	24.3
糖尿病	47.2	46.8	42.3	34.4	38.6	36.1	35.5	33.3	30.6	31.8
脂質異常症	26.1	27.3	23.9	25.9	23.1	22.5	22.1	19.2	22.7	21.3
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	26.1	27.3	23.9	25.9	23.1	22.5	22.1	20.6	21.4	20.8
V 精神及び行動の障害	330.7	315.7	296.5	298.4	290.6	296.1	291.9	277.1	294.2	290.4
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	606.1	635.7	580.0	609.5	543.4	561.1	546.1	531.8	570.6	569.5
気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	130.6	107.9	105.6	93.6	109.7	106.2	113.4	113.9	137.4	118.2
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	72.5	59.9	46.7	54.2	44.2	50.1	53.0	55.4	51.7	62.9
その他の精神及び行動の障害	227.0	209.6	221.9	204.8	219.1	211.4	202.4	191.1	201.5	201.5
VI 神経系の疾患	81.9	76.7	58.9	66.6	74.1	76.2	82.2	81.2	83.5	93.3
VII 眼及び付属器の疾患	10.3	10.4	9.2	9.8	7.4	5.3	4.1	3.4	3.9	3.2
白内障	9.0	9.0	8.0	8.3	6.5	4.0	3.3	2.5	2.2	2.4
その他の眼及び付属器の疾患	14.7	15.1	13.2	14.1	9.7	9.0	6.5	6.1	8.5	5.1
VIII 耳及び乳様突起の疾患	15.9	16.3	15.6	12.7	10.2	8.2	7.8	7.7	8.0	5.4
外耳疾患	9.7	16.2	13.0	15.4	12.9	14.1	8.4	7.3	13.3	9.2
中耳炎	14.5	12.9	11.8	10.5	6.7	6.9	5.6	4.3	6.3	3.6
その他の中耳及び乳様突起の疾患	21.0	21.7	17.7	14.5	11.6	11.7	9.7	8.3	6.8	5.4
内耳疾患	16.5	17.2	18.3	12.1	8.0	7.0	7.1	8.1	8.2	5.2
その他の耳疾患	14.8	15.0	12.4	14.2	17.9	10.1	10.4	8.5	8.2	7.2
IX 循環器系の疾患	71.3	63.1	58.3	56.0	52.7	45.3	43.3	38.1	41.5	34.6
高血圧性疾患	63.6	64.0	45.7	41.4	45.8	41.2	60.5	33.7	47.6	41.6
(心疾患(高血圧性のものを除く)) (再掲)	38.9	31.6	29.3	27.8	24.2	21.9	20.3	19.3	24.6	18.3
虚血性心疾患	31.3	21.6	20.4	16.4	13.3	9.5	8.2	8.6	12.7	7.7
その他の心疾患	49.3	46.0	40.9	42.1	37.5	35.6	31.8	29.2	33.0	24.8
(脳血管疾患) (再掲)	119.1	110.1	102.1	101.7	104.7	93.0	89.5	78.2	77.4	68.9
脳梗塞	119.9	113.5	107.0	106.3	111.0	97.4	90.6	78.3	75.1	65.6
その他の脳血管疾患	117.4	102.5	91.4	91.8	94.2	87.1	87.9	78.2	81.5	74.6
その他の循環器系の疾患	31.6	23.4	23.7	19.7	17.9	16.9	16.6	17.0	18.3	17.8
X 呼吸器系の疾患	26.1	26.2	23.5	28.6	27.3	26.5	27.3	25.3	34.5	26.6
急性上気道感染症	6.7	6.9	6.6	6.6	5.8	4.8	6.3	7.6	5.9	5.2
肺炎	33.1	36.8	31.5	36.2	31.7	28.6	29.7	27.3	38.0	26.0
急性気管支炎及び急性細気管支炎	13.9	12.8	11.2	11.0	12.6	10.1	7.3	6.2	10.3	8.3
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	52.5	41.8	37.8	49.8	35.9	31.3	60.0	57.9	51.2	48.7
喘息	17.0	16.3	13.3	14.8	12.1	12.7	10.8	8.6	17.4	8.2
その他の呼吸器系の疾患	31.9	30.2	29.6	33.6	33.5	33.6	33.4	31.7	36.1	31.1
XI 消化器系の疾患	25.5	23.2	22.0	19.4	14.6	12.9	13.0	10.8	13.2	10.3
う蝕	16.6	18.1	13.4	4.9	7.2	15.4	1.6	2.3	2.4	1.1
歯肉炎及び歯周疾患	8.9	16.5	15.1	4.8	8.1	4.0	2.1	2.3	2.7	1.8
その他の歯及び歯の支持組織の障害	9.5	18.5	6.7	6.1	5.0	4.5	4.0	3.3	5.8	4.1
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	30.7	25.6	29.3	22.5	21.9	17.5	19.1	17.0	16.8	18.5
胃炎及び十二指腸炎	17.1	18.5	13.4	38.0	15.7	11.7	12.6	7.4	17.3	10.5
肝疾患	43.7	40.5	32.3	30.0	29.8	27.4	25.8	22.9	23.4	22.3
その他の消化器系の疾患	21.0	19.5	20.0	17.5	12.9	11.8	12.2	10.2	12.9	9.9
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	23.3	22.6	22.0	22.2	26.1	26.8	22.7	24.7	25.7	26.9
XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	55.2	44.2	41.4	37.8	36.0	32.2	31.1	29.4	31.9	29.6
炎症性多発性関節障害	78.1	63.1	60.9	43.9	35.3	23.4	22.2	20.6	35.9	21.4
脊柱障害	51.9	39.1	36.1	32.9	33.1	28.6	28.9	26.3	27.1	25.3
骨の密度及び構造の障害	83.1	67.3	56.1	59.8	51.3	36.2	33.4	28.9	31.9	29.1
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	49.7	44.0	42.4	40.6	38.8	38.5	35.4	33.5	34.9	33.5
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	26.6	24.7	23.5	25.2	24.2	22.1	23.6	20.8	24.5	22.3
糸球体疾患、腎尿管間質性疾患及び腎不全	50.0	45.3	40.2	45.4	41.3	35.9	37.9	31.9	33.7	34.9
乳房及び女性生殖器系の疾患	10.3	11.6	11.3	9.0	9.7	5.7	5.5	5.8	6.0	4.0
その他の腎尿路生殖器系の疾患	14.7	13.3	12.5	12.1	11.1	12.0	13.1	13.8	20.3	15.6
XV 妊娠、分娩及び産じょく	8.2	8.0	7.8	7.6	8.0	8.0	7.9	7.6	7.5	7.4
流産	3.0	2.7	2.5	2.0	2.3	3.5	3.2	1.4	1.5	4.4
妊娠高血圧症候群	11.9	12.8	12.2	11.6	11.4	10.0	11.0	9.6	13.0	8.8
単胎自然分娩	6.4	6.2	6.0	5.9	5.6	5.5	5.6	5.5	5.3	5.2
その他の妊娠、分娩及び産じょく	10.9	10.9	11.5	11.2	12.2	12.2	11.6	11.2	10.1	10.0
XVI 周産期に発生した病態	12.2	11.6	11.7	11.6	10.8	11.4	10.9	11.4	10.8	11.1
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	27.8	25.6	22.6	19.2	19.9	16.5	15.5	16.9	18.9	21.1
XVIII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類されないもの	19.1	18.5	18.3	20.6	20.6	19.7	23.7	21.8	29.5	28.2
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	35.0	35.2	34.9	37.8	34.8	33.4	31.7	31.1	32.1	29.4
骨折	46.1	45.2	43.7	47.2	43.2	41.1	37.9	37.2	38.5	35.4
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	24.8	25.9	25.2	26.7	24.5	23.3	23.2	22.7	22.8	20.4
XXI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	5.0	5.2	5.6	5.8	9.1	7.4	9.9	14.6	11.1	9.1
正常妊娠・産じょくの管理	6.3	6.2	6.4	6.2	7.5	6.1	6.5	7.0	5.9	4.5
歯の補てつ	10.0	13.1	6.5	3.6	2.7	2.6	1.1	3.7	0.4	-
その他の保健サービス	4.6	4.8	5.1	5.7	9.9	8.4	11.2	17.0	12.6	10.6
XXII 特殊目的用コード	15.7	18.5
重症急性呼吸器症候群[SARS]	-	-
その他の特殊目的用コード	15.7	18.5

注：1) 各年9月1日～30日に退院した者を対象とした。

2) 平成23年は、宮城県石巻医療圏、気仙沼医療圏及び福島県を除いた数値である。

3) 傷病大分類については、平成29年から「疾病、傷害及び死因の統計分類(10D-10(2013年版)準拠)」を適用しており、「脂質異常症」と「その他の内分泌、栄養及び代謝疾患」を分けて表章している。

4) 令和2年調査の退院患者の平均在院日数には注意を要する。詳細は「8 利用上の注意(7)参照。(3頁)

【推計退院患者数】

統計表8 推計退院患者数・構成割合、入院前の場所・退院後の行き先別

令和5年9月

退院後の行き先	入院前の場所							
	総数	家庭	他の病院・診療所	介護医療院	介護老人保健施設	介護老人福祉施設	社会福祉施設 その他	
総数	1 388.2	1 207.3	94.1	1.4	14.5	24.7	22.6	23.6
家庭	1 131.6	1 068.4	41.0	0.1	0.9	1.2	1.2	188
他の病院・診療所	95.9	66.1	22.2	0.1	1.5	2.3	2.2	1.5
介護医療院	2.6	0.9	0.8	0.5	0.1	0.1	0.1	0.0
介護老人保健施設	20.0	7.5	3.9	0.1	7.6	0.5	0.3	0.1
介護老人福祉施設	23.0	4.8	2.9	0.1	0.6	14.0	0.6	0.1
社会福祉施設	28.4	7.8	3.7	0.1	0.6	1.4	14.6	0.2
その他	86.7	51.8	19.6	0.4	3.2	5.2	3.6	2.9
総数	100.0	87.0	6.8	0.1	1.0	1.8	1.6	1.7
家庭	100.0	94.4	3.6	0.0	0.1	0.1	0.1	1.7
他の病院・診療所	100.0	69.0	23.1	0.1	1.6	2.4	2.3	1.5
介護医療院	100.0	36.2	30.6	19.6	4.3	4.6	4.3	0.3
介護老人保健施設	100.0	37.3	19.6	0.3	37.9	2.6	1.7	0.5
介護老人福祉施設	100.0	21.0	12.7	0.3	2.5	60.7	2.4	0.4
社会福祉施設	100.0	27.3	13.0	0.5	2.2	5.0	51.4	0.7
その他	100.0	59.8	22.6	0.4	3.7	6.0	4.1	3.4
総数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
家庭	81.5	88.5	43.6	8.8	6.1	4.9	5.3	79.6
他の病院・診療所	6.9	5.5	23.6	8.1	10.3	9.3	9.9	6.2
介護医療院	0.2	0.1	0.8	36.4	0.8	0.5	0.5	0.0
介護老人保健施設	1.4	0.6	4.2	4.9	52.4	2.1	1.5	0.4
介護老人福祉施設	1.7	0.4	3.1	4.9	3.9	56.5	2.5	0.4
社会福祉施設	2.0	0.6	3.9	9.3	4.4	5.8	64.6	0.8
その他	6.2	4.3	20.8	27.6	22.1	21.0	15.7	12.5

推計退院患者数(単位:千人)
構成割合(単位:%)

注:1)令和5年9月1日~30日に退院した者を対象とした。
 2)「家庭」には、病院・一般診療所への通院、在宅医療も含む。
 3)入院前の場所における「その他」とは、入院前の場所が特定できない者で、当該医療施設内で出生した新生児・不明等も含む。
 4)退院後の行き先における「その他」とは、退院後の行き先が特定できない者で、死亡・不明等も含む。

受療率の算出に用いた人口

全国推計人口（総人口），性・年齢階級別

(単位:千人)

	総 数	男	女
総 数	124 352	60 492	63 859
0 歳	757	388	369
1 ~ 4 歳	3 331	1 705	1 626
5 ~ 9 歳	4 838	2 478	2 360
10 ~ 14 歳	5 248	2 689	2 559
15 ~ 19 歳	5 494	2 818	2 675
20 ~ 24 歳	6 236	3 212	3 024
25 ~ 29 歳	6 479	3 333	3 146
30 ~ 34 歳	6 380	3 273	3 106
35 ~ 39 歳	7 047	3 593	3 454
40 ~ 44 歳	7 765	3 938	3 827
45 ~ 49 歳	9 115	4 620	4 495
50 ~ 54 歳	9 650	4 868	4 782
55 ~ 59 歳	8 279	4 143	4 136
60 ~ 64 歳	7 507	3 719	3 788
65 ~ 69 歳	7 332	3 569	3 763
70 ~ 74 歳	8 817	4 161	4 656
75 ~ 79 歳	7 474	3 365	4 108
80 ~ 84 歳	5 895	2 458	3 437
85 ~ 89 歳	3 979	1 448	2 531
90 歳 以上	2 730	714	2 016
(再 掲)			
65 歳 以上	36 227	15 714	20 512
70 歳 以上	28 894	12 146	16 749
75 歳 以上	20 078	7 985	12 093

都道府県別推計人口（総人口）

(単位:千人)

	総 数
全 国	124 352
北 海 道	5 092
青 森 県	1 184
岩 手 県	1 163
宮 城 県	2 264
秋 田 県	914
山 形 県	1 026
福 島 県	1 767
茨 城 県	2 825
栃 木 県	1 897
群 馬 県	1 902
埼 玉 県	7 331
千 葉 県	6 257
東 京 都	14 086
神 奈 川 県	9 229
新 潟 県	2 126
富 山 県	1 007
石 川 県	1 109
福 井 県	744
山 梨 県	796
長 野 県	2 004
岐 阜 県	1 931
静 岡 県	3 555
愛 知 県	7 477
三 重 県	1 727
滋 賀 県	1 407
京 都 府	2 535
大 阪 府	8 763
兵 庫 県	5 370
奈 良 県	1 296
和 歌 山 県	892
鳥 取 県	537
島 根 県	650
岡 山 県	1 847
広 島 県	2 738
山 口 県	1 298
徳 島 県	695
香 川 県	926
愛 媛 県	1 291
高 知 県	666
福 岡 県	5 103
佐 賀 県	795
長 崎 県	1 267
熊 本 県	1 709
大 分 県	1 096
宮 崎 県	1 042
鹿 児 島 県	1 549
沖 縄 県	1 468

資料:「人口推計(2023年(令和5年)10月1日現在)」(総務省統計局)の総人口