# 患 者調 査

# 東京都集計結果報告

平成26年10月現在

₹東京都福祉保健局

# まえがき

この報告書は、厚生労働省が平成26年10月に実施した患者調査をもとに、東京都の受療状況を把握するために集計したものです。

患者調査は、全国から層化無作為抽出した病院及び診療所において、調査日 に診療を受けた全ての患者について、傷病名、受療の状況、治療費の支払方法 などを調査し、患者の実態を明らかにすることを目的としています。

この集計結果報告書が福祉保健施策を推進するための基礎資料として、広く活用されれば幸いです。

終わりに、この報告書を作成するに当たりご指導、ご協力をいただいた関係 者の皆様に、厚く御礼を申し上げます。

平成28年10月

東京都福祉保健局

# 目 次

			負
Ι	調査の概	既要 ·····	
П	結果の概	F.E.	
-	1	****	6
	2	都内施設の推計患者数	10
	3	都民の受療率 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
	4	流入-流出患者の受療割合 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	19
	5	流入-流出の推計患者数	20
	6	二次医療圏内の病院の受療割合	22
	7	都民患者の入院期間 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
	8	退院患者の平均在院日数・在院期間 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	23
Ш	統計	表	
ź	<b>丰次推移</b>		
	第1表	都民の推計患者数の年次推移、入院-外来・施設の種類別	28
	第2表	都民の受療率(人口10万対)の年次推移、入院-外来・施設の種類別 ・・・・・・・	28
	第3表	都内施設の推計患者数の年次推移、入院-外来・施設の種類別	28
	第4表	都民の推計患者数及び受療率の年次推移、入院-外来・性・年齢階級別 ・・・・・	30
	第5表	都民の推計患者数及び受療率の年次推移、入院-外来・傷病大分類別 ・・・・・・・	32
	第6表	都内施設の推計患者数の年次推移、入院-外来・性・年齢階級別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	34
扌	8民の推計	↑患者数	
	第7表	都民の推計患者数・構成割合、診療費支払方法・施設の種類・入院-外来別 …	36
	第8表	都民の推計患者数・構成割合、受療の種別・施設の種類別	38
	第9表	都民の推計患者数、入院-外来・紹介の状況・病院(病床規模)-	
		一般診療所別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
	第10表	都民の推計患者数、入院-外来・都内施設-都外施設・性・年齢階級別	42
	第11表	都民の推計患者数、施設の種類・入院-外来・年齢階級・傷病大分類別	44
	第12表	都民の推計患者数・構成割合、施設の種類・入院-外来・都内施設-都外施設・	
		傷病大分類別 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	68
	第13表	都民の推計患者数(65歳以上)・構成割合、施設の種類・入院-外来・	
		都内施設-都外施設・傷病大分類別	76
	第14表	都民の推計患者数、施設の種類・入院-外来・紹介の状況・傷病大分類別	84

第15表	都民の推計患者数、入院-外来・救急の状況・病院-一般診療所・傷病大分類別	90
第16表	都民の歯科診療所の推計患者数、年齢階級・性・歯科分類別	96
第17表	都民の推計入院患者数、病院――般診療所・入院期間・年齢階級・性別 ・・・・・	98
第18表	都民の推計入院患者数、病院-一般診療所・入院期間・傷病大分類別 ・・・・・・・	104
第19表	都民の推計入院患者数、入院の状況・入院期間・病床の種類別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	110
都民の推計	退院患者数	
第20表	都民の推計退院患者数、病院-一般診療所・手術の有無・退院事由・	
	傷病大分類別 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	112
第21表	都民の推計退院患者数、病院——般診療所・手術の有無・退院事由・	
	年齢階級・性別	118
第22表	都民の推計退院患者数、病院-一般診療所・退院後の行き先・傷病大分類別 …	124
第23表	都民の推計退院患者数、病院——般診療所・退院後の行き先・年齢階級・性別・・	130
第24表	都民の推計退院患者数、手術の有無・在院期間・傷病大分類別	136
第25表	都民の推計退院患者数、病院-一般診療所・在院期間・年齢階級・性別 ・・・・・・	142
都内施設 <i>の</i>	推計患者数	
第26表	都内施設の推計患者数・構成割合、診療費支払方法・施設の種類・	
	入院-外来別 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
第27表	都内施設の推計患者数・構成割合、受療の種別・施設の種類別	150
第28表	都内施設の推計患者数、入院-外来・紹介の状況・病院(病床規模) - 一般診療所 ····································	152
第29表	都内施設の推計患者数、入院-外来・都民-都民外・性・年齢階級別	154
第30表	都内施設の推計患者数、施設の種類・入院-外来・年齢階級・傷病大分類別 …	156
第31表	都内施設の推計患者数・構成割合、施設の種類・入院-外来・都民-都民外・	
	傷病大分類別 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	180
第32表	都内施設の推計患者数、施設の種類・入院-外来・紹介の状況・	
	傷病大分類別 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	188
第33表	都内施設の推計患者数、入院-外来・救急の状況・病院-一般診療所・	
	傷病大分類別 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	194
第34表	都内の歯科診療所の推計患者数、年齢階級・性・歯科分類別	200
第35表	都内施設の推計入院患者数、病院-一般診療所・入院期間・年齢階級・性別 …	202
第36表	都内施設の推計入院患者数、病院-一般診療所・入院期間・傷病大分類別	208
第37表	都内施設の推計入院患者数、入院の状況・入院期間・病床の種類別	214
都内施設の	推計退院患者数	
第38表	都内施設の推計退院患者数、病院-一般診療所・手術の有無・退院事由・	
	傷病大分類別 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	216
第39表	都内施設の推計退院患者数、病院-一般診療所・手術の有無・退院事由・	
	年齢階級・性別	222

ĵ	第40表	都内施設の推計退院患者数、病院——般診療所・退院後の行き先・ 傷病大分類別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	റററ
,	第41表	都内施設の推計退院患者数、病院-一般診療所・退院後の行き先・	228
,	77111	年齢階級・性別	234
Ž.	第42表	都内施設の推計退院患者数、手術の有無・在院期間・傷病大分類別 · · · · · · · :	
		都内施設の推計退院患者数、病院一一般診療所・在院期間・年齢階級・性別・・・	
都具	民の受療	率	
ĵ	第44表	都民の受療率(人口10万対)、入院-外来・都内施設-都外施設・性・	
		年齢階級別	252
ĵ.	第45表	都民の受療率(人口10万対)、施設の種類・入院-外来・年齢階級・	
		傷病大分類別 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	254
退防	完患者の	平均在院日数	
2	第46表	都民の退院患者の平均在院日数、病院-一般診療所・年齢階級・性・	
		傷病大分類別	278
2	第47表	都内施設の退院患者の平均在院日数、病院――般診療所・年齢階級・性・	
		傷病大分類別 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	296
医纲	療圏別病	院の推計	
2	第48表	病院の推計入院患者数、病床の種類(精神-結核-その他)・	
		患者住所地(都内医療圈-都外)·施設所在地(都内医療圏-都外)別 · · · · · ·	314
都内		総患者数	
Ž	第49表	都内施設の総患者数、年齢階級・性・傷病大分類別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	322
• • • •	民の総患		
Ĵ	第50表	都民の総患者数、年齢階級・性・傷病大分類別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	328
IV 用	語の解説		334
参	老 (全	国の受療状況)	
_		全国の推計患者数及び受療率、施設の種別・受療の種類別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	353
		全国の推計患者数の年次推移、入院一外来・施設の種類別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		全国の推計患者数の年次推移、入院一外来・性・年齢階級別・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
		全国の受療率(人口10万対)の年次推移、入院-外来・性・年齢階級別	
		表 全国の入院受療率(人口10万対)、年齢階級・傷病大分類別 ・・・・・・・・・・・・	
		2表 全国の外来受療率(人口10万対)、年齢階級・傷病大分類別 ・・・・・・・・・・・・	
	第6表	全国の受療率(人口10万対)の年次推移、入院-外来・傷病大分類別 ・・・・・・・	
	第7表	全国の受療率(人口10万対)、総数-65歳以上・入院-外来・都道府県別 ・・・・	364
	第8表	全国の再来患者の平均診療間隔、施設の種類・傷病大分類別 ・・・・・・・・・・・・	365
	第9表	都道府県別にみた推計流入・流出患者数の割合 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	366

#### I 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、その傷病状況等の実態を明らかにし、医療行政の基礎資料を得ることを目的とする。

#### 2 沿革

「患者調査」は、医療施設を利用する患者の実態を明らかにし、医療行政の基礎資料を得ることを目的 として、昭和28年から実施されている厚生労働省所管の調査である。

東京都では昭和52年に、昭和45、50及び52年に実施された患者調査について東京都分の集計解析を 行い、「昭和52年都民傷病調査(患者調査都分集計)報告」として公表した。

継続して都民の受療動向を把握することが衛生行政施策のうえでも重要であるため、昭和 55 年から毎年都分集計報告を発行してきたが、昭和 59 年の患者調査から調査周期が3年ごととされたため、都分集計報告も昭和60 年から3年ごとの発行となっている。

また昭和59年の患者調査から、都道府県別推計が可能となるよう調査客体数が増加されるとともに、 患者の住所地が把握できるよう調査事項の改正が行われた。このため、昭和60年の都分集計報告から、 他府県で受療した都民の患者の状況も集計解析できるようになった。

なお、昭和60年版から表題を「患者調査東京都集計結果報告」と改めた。

#### 3 調査の対象及び客体

都内で調査対象となった医療施設は、以下のとおり。

病 院 入院:396施設 外来:141施設

一般診療所 165施設

歯科診療所 33施設 ※歯科診療所は、外来のみ調査

医療施設を利用する患者を対象として、地域別推計が可能となるよう、厚生労働省が層化無作為抽出した医療施設における患者を客体とした。

<参考:全国の標本数>

病 院 入院: 6,402 施設 (抽出率 7.6/10) 外来: 3,363 施設 (抽出率 4.0/10)

一般診療所 5,893 施設 (抽出率 6.3/100)

歯科診療所 1,278 施設(抽出率 1.9/100) ※歯科診療所は、外来のみ調査

#### 4 調査の期日

病院については、平成26年10月21日~23日(火~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、平成26年10月21日(火)、22日(水)、24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、平成26年9月1日~30日までの1か月間とした。

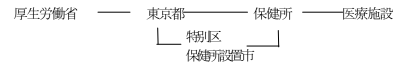
#### 5 調査事項

性別、出生年月日、患者の住所、入院・外来の種別、受療の状況等

#### 6 調査の方法

医療施設の管理者が記入する方式によった。

#### 7 調査の系統



#### 8 結果の集計

厚生労働省から、患者調査東京都分のデータの提供を受け、施設の所在地又は患者の住所地が東京都に あるものを集計の対象とした。

#### 9 傷病分類

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(2003年版)準拠)」 を適用して分類している。

#### 10 利用上の注意

- (1) この調査における患者数とは、調査日に医療施設で受療した患者数を推計したものである。したがって、 1年間の受療状況を推計したものではなく、また、その傷病を有するすべての患者数を推計したものでも ない。さらに、この調査はいわゆる1日調査であるため、調査日の天候等の影響を受けやすいので、年次 比較の際は注意が必要である。
- (2) 掲載数値で、「都民」とあるのは、都民の受療状況を把握したものであり、都外の医療施設で受療した 都民を含む。また「都内施設」(平成3年版以前においては「都分」)とあるのは、都内の医療施設での 受療状況を把握したものであり、都民以外の受療患者を含んでいる。
- (3) 受療率の算出に用いた年齢階級別人口は、「東京都の人口(推計)平成26年10月1日現在」(東京都総務局)を基礎に東京都福祉保健局で推計した。

厚生労働省の患者調査報告書では、「人口推計(平成26年10月1日現在)」(総務省)を用いているが、都の集計で使用する年齢区分(0歳、1歳~4歳)の数値がないため、東京都で推計した数値を用いて算出している。このため、都と国では、数値が異なることがある。

(4) 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。

#### 11 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ことが不適当な場合...数値微少の場合0 または0.0統計項目のありえない場合・

	·
傷病大分類	基本分類コード(第10回修正ICD)
I 感染症及び寄生虫症	A00-B99
腸管感染症	A00-A09
結核	A15-A19
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	B00-B09
真菌症	B35-B49
その他の感染症及び寄生虫症	A00-B99の残り
Ⅱ 新生物	C00-D48
(悪性新生物)	(C00-C97)
胃の悪性新生物	C16
結腸及び直腸の悪性新生物	C18-C20
気管、気管支及び肺の悪性新生物	C33-C34
その他の悪性新生物 良性新生物及びその他の新生物	C00-C15, C17, C21-C32, C37-C97 D00-D48
区区和主物及0°°C®2利主物	D00 D40
Ⅲ 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	D50-D89
貧血	D50-D64
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	D65-D89
  IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	E00-E90
甲状腺障害	E00-E07
糖尿病	E10-E14
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	E15-E90
Ⅴ 精神及び行動の障害	F00-F99
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	F20-F29
気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	F30-F39
神経症性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害その他の精神及び行動の障害	F40-F48 F00-F19, F50-F99
での同の利性及び引動の障害	100 119, 150 135
VI 神経系の疾患	G00-G99
Ⅷ 眼及び付属器の疾患	H00-H59
白内障	H25-H26
その他の眼及び付属器の疾患	H00-H22, H27-H59
III 耳及び乳様突起の疾患	H60-H95
外耳疾患	H60-H62
中耳炎	H65-H67
その他の中耳及び乳様突起の疾患	H68-H75
内耳疾患	H80-H83
その他の耳疾患	H90-H95
  X 循環器系の疾患	100-199
高血圧性疾患	110-115
(心疾患(高血圧性のものを除く))	(101–102. 0, 105–109, 120–125, 127, 130–152)
虚血性心疾患	I20-I25
その他の心疾患	101-102. 0, 105-109, 127, 130-152
(脳血管疾患)	(160–169)
脳梗塞	163, 169. 3
その他の脳血管疾患	160-162, 164-168, 169. 0-169. 2, 169. 4-169. 8
その他の循環器系の疾患	100, 102. 9, 126, 128, 170–199
1	

傷病大分類	基本分類コード(第10回修正ICD)
X 呼吸器系の疾患	J00-J99
急性上気道感染症	Ј00-Ј06
肺炎	J12-J18
急性気管支炎及び急性細気管支炎	J20-J21
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	J40-J44
喘息	J45-J46
その他の呼吸器系の疾患	J00-J99の残り
ての他の呼吸品系の疾患	J00-J990//交り
X I 消化器系の疾患	K00-K93
う蝕	K02
歯肉炎及び歯周疾患	K05
その他の歯及び歯の支持組織の障害	K00-K01, K03-K04, K06-K08
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	K25-K27
胃炎及び十二指腸炎	K29
肝疾患	K70-K77
その他の消化器系の疾患	K00-K93の残り
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	L00-L99
  XⅢ 筋骨格系及び結合組織の疾患	M00-M99
炎症性多発性関節障害	M05-M14
<b>春柱障害</b>	M40-M54
骨の密度及び構造の障害	M80-M85
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	MOO-M99の残り
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	N00-N99
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全	N00-N19
乳房及び女性生殖器の疾患	N60-N98, N99. 2-N99. 3
その他の腎尿路生殖器系の疾患	N00-N99の残り
XV 妊娠、分娩及び産じょく	000-099
流産	000-008
妊娠高血圧症候群	010-016
単胎自然分娩	080
その他の妊娠、分娩及び産じょく	020-075, 081-099
C > 12 > 747/4/20 /20 04 (	
XVI 周産期に発生した病態	P00-P96
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	Q00-Q99
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	R00-R99
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	S00-T98
骨折	S02, S12, S22, S32, S42, S52, S62, S72, S82,
フのゆの担佐、中末サバフのゆの見口の見が照	S92, T02, T08, T10, T12, T14. 2
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	S00-T98の残り
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	Z00–Z99
	722_720
正常妊娠・産じょくの管理	Z32-Z39
歯の補てつ	Z46. 3
その他の保健サービス	Z00-Z99の残り

注:「第XIV章 尿路性器系の疾患」は、I C D-10 (2003年版) において「第XIV章 腎尿路生殖器系の疾患」に変更となった。

## 受療率算出に使用した東京都の人口

- (1)総数は、東京都総務局統計部公表の「東京都の人口(推計)」(平成26年10 月1日現在)による。
- (2) 年齢階級別の人口は、「東京都の人口(推計)」を基礎に東京都福祉保健局で推計した。なお、推計値のため、個々の数字の合計は必ずしも総数とは一致しない。

	77b	平成26年10月1日現在				
年 齢	階級	総数	男	女		
総	数	13, 378, 584	6, 603, 310	6, 775, 274		
0	歳	110, 592	56, 375	54, 212		
1 ~	4 歳	436, 596	223, 363	213, 204		
5 ~	9 歳	516, 307	264, 261	252, 019		
10 ~	14 歳	518, 426	265, 086	253, 303		
15 ~	19 歳	536, 090	273, 334	262, 725		
20 ~	24 歳	685, 192	346, 715	338, 477		
25 ~	29 歳	886, 543	451, 918	434, 597		
30 ∼	34 歳	1, 000, 690	515, 538	485, 079		
3 5 ∼	39 歳	1, 086, 486	558, 098	528, 300		
40 ∼	44 歳	1, 185, 049	603, 899	581,039		
45 ~	49 歳	1, 045, 177	541, 398	503, 661		
5 0 ∼	54 歳	858, 130	444, 332	413, 723		
5 5 ∼	59 歳	720, 332	368, 619	351,675		
60 ~	64 歳	783, 024	394, 125	388, 871		
65 ~	69 歳	841, 369	408, 939	432, 467		
70 ~	74 歳	741, 346	339, 269	402, 184		
75 ~	79 歳	591, 785	255, 434	336, 492		
80 ~	84 歳	439, 103	173, 416	265, 838		
85 ~	89 歳	255, 915	86, 256	169, 789		
90歳	以 上	140, 434	32, 935	107,618		
(再掲)						
65 歳	以上	3, 009, 952	1, 296, 248	1, 714, 390		
70 歳	以上	2, 168, 583	887, 309	1, 281, 922		
75 歳	以 上	1, 427, 237	548, 041	879, 738		

#### Ⅱ 結 果 の 概 要

#### 1 都民の推計患者数

(単位:千人)

調査日に、医療施設(病院、一般診療所及び歯科診療所)で受療した都民の推計患者数は、入院 10万2千人、外来76万人である。

#### (1) 性·年齢階級別推計患者数

入院患者10万2千人について施設の種類別にみると、病院10万人(入院患者の98.2%)、一般診療所2千人(同 1.8%)となっている。全国と比較すると都民の方が病院利用者の割合が高い。性別でみると、男4万7千人(同46.3%)、女5万5千人(同53.7%)で女が多い。年齢階級別にみると、65歳以上が7万1千人(同69.5%)となっている。

外来患者76万人について施設の種類別にみると、病院14万3千人(外来患者の18.9%)、一般診療所46万5千人(同61.1%)、歯科診療所15万2千人(同20%)となっている。性別にみると、男32万8千人(同43.1%)、女43万2千人(同56.9%)で女が多い。年齢階級別にみると、65歳以上が35万5千人(同46.7%)となっている。(表1、図1)

平成26年10月

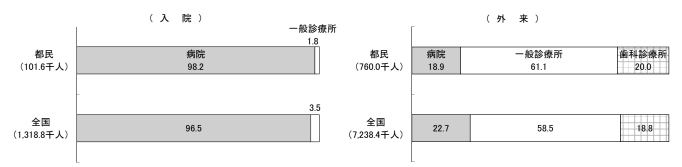
表 1 施設の種類・年齢階級別にみた都民の推計患者数

入院 外来 科 般 般 総数 病院 総数 病院 診療所 診療所 診療所 総 数 101.6 99.8 760.0 143.3 464.5 152.2 18 (106.0)(104.3)(1.7)(825.6)(154.4)(509.2)(162.0)男 47.0 46.5 0.5 327.7 67.0 190.1 70.5 女 54.6 53.2 1.4 432.3 76.3 274.3 81.7 0.0 1.1 1.1 4.5 1.2 3.3 歳 0.5 0.5 21.7 2.7 16.9 2.2 4 9 歳 0.0 20.6 2.0 3.2 0.4 0.4 15.4 10 14 歳 0.4 0.4 12.9 1.7 8.7 2.5 歳 15 19 0.5 0.5 9.7 1.3 6.6 1.8 20 24 歳 0.1 17.7 2.1 0.8 0.8 11.5 4.0 25 歳 29 1.5 1.3 0.1 21.6 3.1 14.1 4.4 30 34 歳 2.0 2.0 0.1 28.9 4.7 17.0 7.1 35 歳 39 2.4 2.3 0.1 38.7 6.2 21.9 10.6 40 歳 3.0 42.5 7.5 27.7 44 3.0 0.0 7.3 45 49 歳 3.3 3.3 44.7 8.0 24.8 12.0 50 歳 0.0 54 3.8 3.7 44.9 8.5 24.1 12.3 55 歳 4.3 22.9 59 4.3 42.78.9 10.9 60 64 歳 6.7 6.6 0.0 52.5 11.5 29.3 11.7 65 69 歳 9.5 9.4 0.1 78.0 15.3 42.1 20.6 70 歳 74 11.6 11.5 0.1 86.3 18.5 49.6 18.2 75 79 歳 80.8 12.6 12.5 0.1 17.8 48.6 14.4 80 84 歳 14.5 14.2 0.3 60.6 13.2 42.4 5.0 歳 以 85 上 36.9 22.521.7 0.8 49.48.7 3.8 (再掲) 65 歳 以 上 70.6 69.3 355.2 73.5 219.6 62.1 1.4 70 以 上 61.2 59.9 1.3 277.2 58.2 177.5 41.5 E 75 歳 以 49.6 48.4 1.2 190.9 39.8 127.8 23.3

注1 歯科診療所は外来のみである。

<sup>( )</sup> は平成23年の数値である。

#### 図1 施設の種類別にみた都民と全国の推計患者数の構成割合



注:()内は推計患者数である。

#### (2) 推計患者数の年次推移

入院患者数の年次推移をみると、前回の調査と比較して、病院は減少した。外来患者数は病院・ 一般診療所・歯科診療所ともに減少している。

これを年齢階級別にみると、入院患者数、外来患者数ともに、すべての年齢階級で、前回調査より減少している。(図2、図3)

(入院) 千人 120 総数 病院 100 80 60 40 20 一般診療所 0 8 20 23 26 平成5 11 14 17

図2 施設の種類別にみた都民の推計患者数の年次推移

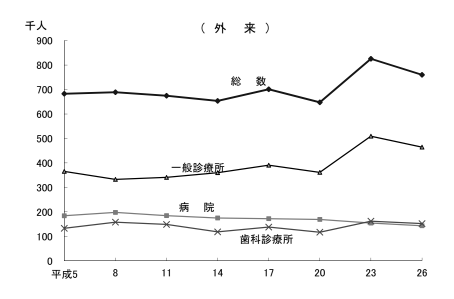
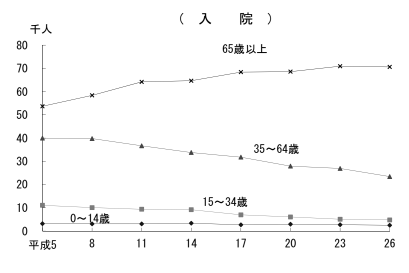
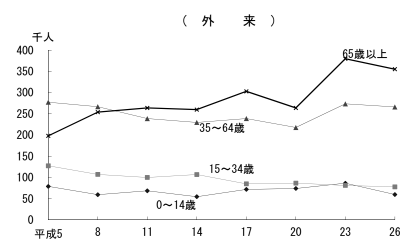


図3 年齢階級別にみた都民の推計患者数の年次推移





#### (3) 傷病分類別推計患者数

都民の入院患者を傷病分類別にみると、「V 精神及び行動の障害」2万人(入院患者総数の19.8%)、「IX 循環器系の疾患」1万9千人(同18.2%)、「II 新生物」1万2千人(同12.2%)の順になっている。

入院患者で最も多い「V 精神及び行動の障害」では、「統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害」が多く 1 万 2 千人(同12.1%)となっている。また、「IX 循環器系の疾患」では、「脳血管疾患」が多く、1 万 3 千人(同12.4%)となっている。

全国と比較すると、都民では「II 新生物」の割合が高く、「XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響」の割合が低くなっている。

都民の外来患者を傷病分類別にみると、「X I 消化器系の疾患」14万2 千人(外来患者総数の18.7%)、「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」8万7 千人(同11.4%)の順となっている。

全国と比較すると、都民では「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」の割合が高く、「XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患」の割合が低くなっている。(表2、図4)

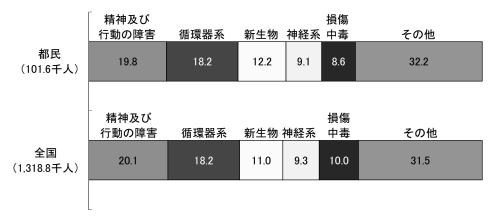
(単位:千人) 平成26年10月

(中	位:千人)							0平10月
			八阳	. ந்/ட	加井到			
	傷病分類	総数	病院	一 般 診療所	総数	病院	一 版	診療所
	総数	101.6	99. 8	1.8	760. 0	143. 3	464. 5	152. 2
I	感染症及び寄生虫症	1. 9	1.8	0.0	17. 2	3.8	13. 4	_
	結核	0.4	0.4	_	0. 2	0.2	_	_
	皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	0. 1	0. 1	_	7. 3	0.6	6. 7	_
$\Pi$	新生物	12.4	12. 2	0. 1	21.9	18. 3	3.6	_
	悪性新生物	10.9	10.8	0. 1	16. 1	14. 2	1.9	_
	胃の悪性新生物	1.0	1.0	_	1.3	1. 1	0.3	_
	結腸及び直腸の悪性新生物	1.8	1. 7	0.0	2.5	2.0	0.4	_
	気管、気管支及び肺の悪性新生物	1.4	1.4	_	1.5	1.4	0.1	_
Ш	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.5	0.5	0.0	2.3	0.9	1.4	_
IV	内分泌、栄養及び代謝疾患	2.3	2. 2	0. 1	48. 5	14. 3	34. 2	_
	糖尿病	1.3	1.3	0.0	22.8	6.6	16. 2	_
V	精神及び行動の障害	20. 1	20. 1	0.0	42.7	7. 6	35. 1	_
	統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	12.3	12. 3	_	11.8	3. 3	8. 5	_
VI		9. 2	9. 1	0. 1	25. 5	5.0	20.4	_
VII	眼及び付属器の疾患	0.9	0.9	_	32. 3	6. 5	25.8	_
VIII	耳及び乳様突起の疾患	0.2	0.2	_	9.0	1.2	7.8	_
IX	循環器系の疾患	18.5	18. 1	0.4	91.8	18. 2	73. 6	_
	高血圧性疾患	0.3	0.2	0.0	66. 6	6.0	60.6	_
	心疾患(高血圧性のものを除く)	4. 5	4. 4	0. 1	12.8	6.8	5. 9	_
	脳血管疾患	12.6	12. 4	0.2	9.3	3.6	5. 7	_
	脳梗塞	7. 5	7.4	0. 1	6. 2	2. 3	3. 9	_
X	呼吸器系の疾患	6. 4	6. 3	0. 1	75. 4	8. 9	66. 5	_
	喘息	0. 2	0.2	_	12. 5	2. 3	10. 2	_
X :	,	5. 4	5. 3	0. 1	141. 9	10.0	20.8	111. 2
	う <u>蝕</u>	_	_	_	30. 3	0. 1	0. 1	30. 1
	歯肉炎及び歯周疾患	0.0	0.0	-	46. 9	0.5	0. 2	46. 2
	その他の歯及び歯の支持組織の障害	0. 1	0. 1	0.0	31. 1	0.5	0.0	30. 6
	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	0.4	0.3	0.0	3.8	1. 1	2. 7	_
	胃炎及び十二指腸炎	0.0	0.0	_	10. 0	1.4	8.6	_
37.1	肝疾患 Langer Androg English	0.7	0. 7	_	2.8	1. 2	1.6	_
	I 皮膚及び皮下組織の疾患	0.8	0.8	- 0	31. 7	4. 9	26. 8	_
	Ⅱ 筋骨格系及び結合組織の疾患	5. 1	4.8	0. 2	73. 1	12. 1	61. 0	_
	V 腎尿路生殖器系の疾患	3. 7	3. 7	0.0	24. 1	10. 9	13. 3	_
	/ 妊娠、分娩及び産じょく	1.9	1. 7	0. 2	1.5	0.6	0. 9	_
	7 周産期に発生した病態 Ⅲ 先天奇形、変形及び染色体異常	0.8	0.7	0.0	0. 2 2. 9	0. 2	2.0	_
	<ul><li>■ 元大司形、変形及び柴巴体異吊</li><li>■ 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類</li></ul>	0.5	0.5	0.0		0.9	2. 0	_
	されないもの	1.3	1. 3	0.0	8. 3	4. 1	4. 3	
XI	X 損傷、中毒及びその他の外因の影響	8. 7	8. 5	0.2	22.7	8.0	14. 4	0.4
ΧX	XI 健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用	1. 1	1.0	0. 1	86.9	6. 9	39. 3	40.6
	歯の補てつ	0.0	0.0	_	33. 4	0.2	_	33. 2

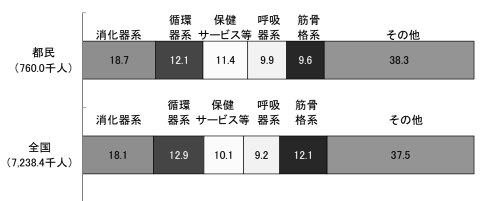
注:歯科診療所は外来のみである。

図4 傷病分類別にみた都民と全国の推計患者数の構成割合

(入院)



(外来)



注:()内は推計患者数である。

#### 2 都内施設の推計患者数

調査日に、都内の医療施設で受療した推計患者数は、入院10万2千人、外来84万1千人である。

#### (1) 性·年齢階級別推計患者数

入院患者10万2千人について施設の種類別にみると、病院10万人(入院患者総数の98.5%)、一般診療所2千人(同1.5%)となっている。全国と比較すると、病院利用者の割合が高い。性別にみると、男4万8千人(同47.3%)、女5万4千人(同52.7%)で女が多い。年齢階級別にみると、65歳以上が6万9千人で入院患者の68.1%を占めている。全国と比較すると都内施設では $0\sim14$ 歳、 $15\sim34$ 歳、 $35\sim64$ 歳の割合が高く、65歳以上の割合が低くなっている。

外来患者84万1千人について施設の種類別にみると、病院16万6千人(外来患者総数の19.7%)、一般診療所51万1千人(同60.8%)、歯科診療所16万4千人(同19.5%)となっている。全国と比較すると病院の割合が低い。性別にみると、男37万6千人(同44.7%)、女46万5千人(同55.3%)で女が多い。年齢階級別にみると、65歳以上が38万人(同45.2%)となっている。全国と比較すると、都内施設では、15~34歳及び35~64歳の割合が高く、0~14歳、65歳以上の割合が低くなっている。(表3、図5、図6)

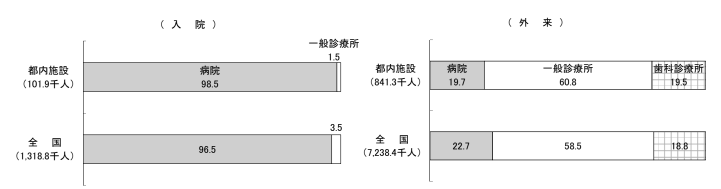
表 3 施設の種類・年齢階級別にみた都内施設の推計患者数

(単位:千人) 平成26年10月 入院 外来 般 般 歯 科 総数 病院 総数 病院 診療所 診療所 診療所 総 数 101.9 100.4 841.3 165.6 511.3 164.4 (105.2)(103.9)(1.3)(880.4)(177.2)(529.2)(173.9)男 376.3 77.6 216.2 82.6 48.2 47.8 0.4 女 53.7 52.5 465.0 88.0 295.1 81.8 1.1 4.3 3.2 1.1 1.1 1.1 歳 2.2 0.6 0.6 22.3 2.8 17.3 4 歳 9 0.4 0.4 21.5 2.1 15.8 3.6 歳 10 14 0.5 0.5 13.4 1.7 9.1 2.5 15 歳 19 0.6 10.4 7.2 0.6 1.8 1.4 20 24 歳 0.9 0.9 0.0 19.3 2.5 12.5 4.3 25 29 歳 1.5 1.4 0.1 24.4 3.8 16.6 4.0 30 34 歳 2.1 2.0 0.0 33.9 5.6 20.4 7.9 35 歳 39 2.5 2.5 0.0 43.0 7.5 24.7 10.8 40 歳 9.1 31.8 44 3.1 3.1 49.6 8.7 歳 45 3.5 54.2 9.7 29.0 49 3.5 15.5 歳 50 52.3 10.4 28.6 13.3 54 4.0 3.9 0.0 歳 55 59 4.5 4.5 50.8 11.0 27.5 12.3 60 歳 7.0 7.0 60.2 14.1 33.1 64 0.0 13.0 65 69 歳 10.0 9.9 0.1 86.0 18.5 46.3 21.3 歳 70 74 11.9 11.9 0.0 91.421.4 52.0 18.0 75 歳 79 12.8 12.7 0.1 86.3 19.4 50.6 16.2 歳 80 63.3 13.9 84 13.9 13.6 0.3 44.4 5.0 85 歳 上 20.7 20.0 0.7 53.3 40.2 以 9.1 4.0 (再掲) 65 歳 以 上 69.4 68.2 1.3 380.3 82.2 233.6 64.5 70 歳 上 58.3 以 59.5 1.2 294.3 63.8 187.3 43.3 歳 以 47.5 46.4 1.2 202.9 42.4 135.2 25.2 75

注1 歯科診療所は外来のみである

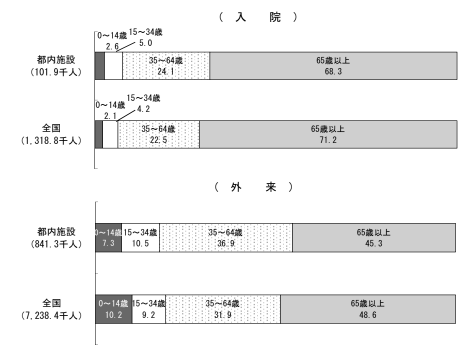
2 () 内は平成23年の数値である。

#### 図5 施設の種類別にみた都内施設と全国の推計患者数構成割合



注:()内は推計患者数である。

#### 図6 年齢階級別にみた都内施設の推計患者数の構成割合

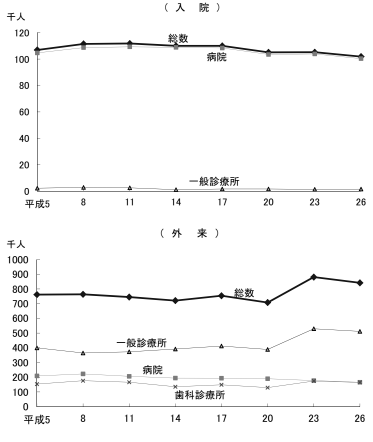


注: ( )内は、推計患者数である。

#### (2) 推計患者数の年次推移

年次推移をみると、入院患者数、外来患者数ともに、前回調査より減少している。(図7)

#### 図7 施設の種類別にみた都内施設の推計患者数の年次推移



#### (3) 傷病分類別推計患者数

都内施設の入院患者を傷病分類別にみると、「V 精神及び行動の障害」1 万9千人(入院患者総数の18.3%)、「IX 循環器系の疾患」1 万8千人(同17.6%)、「II 新生物」1 万5千人(同14.6%)の順となっている。

入院患者で最も多い「V 精神及び行動の障害」では、「統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害」が多く1万2千人(入院患者総数の11.3%)となっている。また「IX 循環器系の疾患」では、「脳血管疾患」が多く1万2千人(同11.5%)となっている。

全国と比較すると、都内施設では「II 新生物」の割合が高く、「V 精神及び行動の障害」の割合が低くなっている。

都内施設の外来患者を傷病分類別にみると、「XI 消化器系の疾患」15万6千人(外来患者総数の18.5%)、「IX 循環器系の疾患」10万人(同<math>11.9%)、「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」 9万5千人(同11.2%)の順となっている。

「XI 消化器系の疾患」では、「歯肉炎及び歯周疾患」が多く5万3千人(外来患者総数の6.3%)となっている。また、「IX 循環器系の疾患」では、「高血圧性疾患」が多く7万1千人(同8.5%)となっている。

全国と比較すると、都内施設では「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」の割合が高く、「XⅢ 筋骨格系及び結合組織の疾患」の割合が低くなっている。(表 4、図 8)

表 4 傷病分類別にみた都内施設の推計患者数

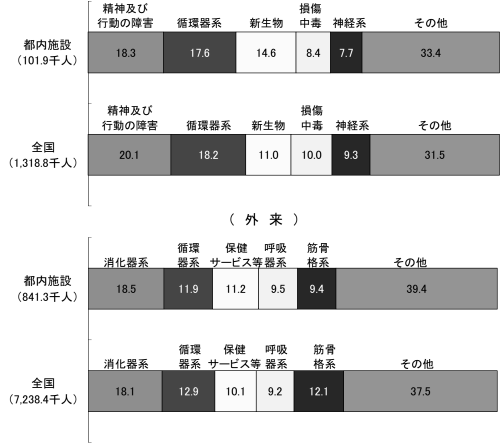
(単位:千人) 平成26年10月

(単位:十人)		入院		平成26年10月   外来			
傷病分類	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	101. 9	100. 4	1.5	841. 3	165. 6	511.3	164. 4
Ⅰ 感染症及び寄生虫症	2. 0	2.0	0. 1	19. 5	4. 6	15. 0	_
結核	0. 5	0. 5	_	0. 2	0. 2	_	_
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	0. 1	0.1	_	8.0	0.7	7. 3	_
Ⅲ 新生物	14. 9	14.8	0.1	26. 2	22.7	3. 5	_
悪性新生物	13. 1	13.0	0.1	20. 1	17.9	2. 2	_
胃の悪性新生物	1.2	1.2	-	1.7	1.3	0.4	-
結腸及び直腸の悪性新生物	1. 9	1.9	0.0	2.8	2.4	0.4	-
気管、気管支及び肺の悪性新生物	1. 7	1.7	_	1.8	1.7	0.1	-
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.5	0.5	0.0	2.6	1.1	1. 5	-
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	2.4	2.3	0.1	57. 4	20.3	37. 2	-
糖尿病	1.4	1.3	0.0	25. 3	7.5	17.8	-
V 精神及び行動の障害	18. 7	18.6	0.0	49. 9	8.8	41. 1	-
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	11.5	11.5	_	13.8	4.2	9. 5	-
VI 神経系の疾患	7.8	7. 7	0. 1	28. 6	5. 7	22. 9	_
VII 眼及び付属器の疾患	1. 2	1.2	_	35. 3	7.6	27. 6	_
VⅢ 耳及び乳様突起の疾患	0. 2	0.2	-	9. 3	1.5	7. 8	_
IX 循環器系の疾患	18. 0	17.6	0.4	100. 0	19. 9	80. 1	_
高血圧性疾患 心疾患(高血圧性のものを除く)	0.3	0.2	0.0	71. 3	6. 4	64. 9	_
心疾患(高血圧性のものを除く) 脳血管疾患	4. 8 11. 7	4. 7 11. 5	0. 1 0. 2	14. 3 10. 9	7. 7 3. 9	6. 6 7. 1	_
	7. 0	6.9	0. 2	7. 3	3. 9 2. 4	4. 9	
X 呼吸器系の疾患	6. 4	6.3	0. 1	80. 2	9. 7	70. 5	
喘息	0. 4	0.3	0. 1	14. 4	2. 5	11. 9	_
X I 消化器系の疾患	5. 7	5.6	0. 1	155. 9	10. 9	22. 8	122. 2
う触	-	- 0.0	-	32. 0	0. 2	0. 1	31. 7
歯肉炎及び歯周疾患	0.0	0.0	_	53. 3	0.6	0. 1	52. 6
その他の歯及び歯の支持組織の障害	0. 0	0.0	_	34. 1	0.6	-	33. 5
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	0. 4	0. 3	0.0	4. 2	1. 2	3.0	_
胃炎及び十二指腸炎	0.0	0.0	_	11. 1	1.5	9.6	_
肝疾患	0.7	0.7	_	3. 1	1.2	1.9	_
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	0.8	0.8	_	35. 1	5. 4	29. 7	-
XⅢ 筋骨格系及び結合組織の疾患	5. 4	5. 2	0.2	78. 9	13. 5	65. 4	-
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	3.8	3.8	_	28.6	12.0	16.6	-
XV 妊娠、分娩及び産じょく	1.6	1.5	0.1	1.5	0.6	0.8	_
XVI 周産期に発生した病態	0.7	0.7	-	0.1	0.1	_	-
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	0.6	0.6	-	3. 1	1.1	2.0	-
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	1. 4	1. 3	0.0	8.8	4. 5	4.3	_
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	8. 5	8.4	0. 2	25.8	8.3	17. 1	0.4
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	1. 2	1. 1	0. 1	94. 6	7. 4	45. 4	41. 8
歯の補てつ	0.0	0.0	_	34. 9	0.3	_	34. 6

注:歯科診療所は外来のみである。

図8 傷病分類別にみた都内施設と全国の推計患者数の構成割合

(入院)



注:()内は推計患者数である。

#### 3 都民の受療率

調査日に受療した都民の受療率 (人口10万人に対する推計患者数) は入院759、外来5,680である。

#### (1) 性·年齢階級別受療率

入院受療率について性別にみると、男 712、女 806と女が高くなっている。年齢階級別にみる と、 $5\sim9$  歳で79と最も低く、85歳以上で5,665と最も高くなっている。全国と比較すると、全て の年齢階級で都民の入院受療率が全国のそれを下回っている。

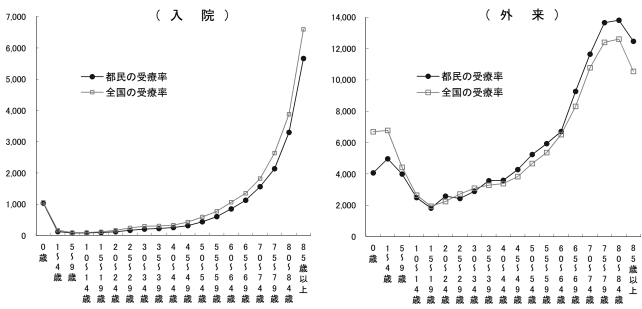
外来受療率について性別にみると、男 4,963、女 6,380と女が高くなっている。年齢階級別に みると、 $15\sim19$ 歳で 1,816と最も低く、 $80\sim84$ 歳で13,810と最も高くなっている。全国と比較すると、 $20\sim24$ 歳及び35歳以上の年齢階級で都民の外来受療率が全国のそれを上回っている。 (表 5、図 9)

性・年齢階級別にみた都民の受療率(人口10万対) 表 5

平成26年10月

	平成26年10月								
					入院			外来	
				総数	男	女	総数	男	女
	総	数		759	712	806	5,680	4,963	6,380
				(804)	(744)	(862)	(6,261)	(5,109)	(7,387)
0			歳	1,038	1,071	1,003	4,066	4,139	3,990
1	$\sim$	4	歳	124	152	94	4,967	5,056	4,874
5	$\sim$	9	歳	79	81	78	3,990	3,674	4,322
10	$\sim$	14	歳	81	87	75	2,487	2,430	2,547
15	$\sim$	19	歳	94	98	90	1,816	1,472	2,175
20	$\sim$	24	歳	118	107	130	2,580	2,165	3,004
25	$\sim$	29	歳	165	107	224	2,434	2,051	2,832
30	$\sim$	34	歳	204	131	280	2,885	2,139	3,677
35	$\sim$	39	歳	222	161	288	3,566	2,791	4,387
40	$\sim$	44	歳	255	258	251	3,589	3,416	3,770
45	$\sim$	49	歳	314	330	296	4,278	4,031	4,545
50	$\sim$	54	歳	437	500	370	5,238	4,903	5,599
55	$\sim$	59	歳	602	726	473	5,931	5,935	5,928
60	$\sim$	64	歳	850	1,014	683	6,708	6,268	7,154
65	$\sim$	69	歳	1,127	1,356	910	9,268	8,494	10,000
70	$\sim$	74	歳	1,562	1,877	1,295	11,644	10,843	12,318
75	$\sim$	79	歳	2,136	2,368	1,958	13,653	11,898	14,980
80	$\sim$	84	歳	3,298	3,532	3,144	13,810	14,072	13,632
85	歳	以	上	5,665	5,466	5,746	12,466	10,987	13,091
(再掲)									
65	歳	以	上	2,347	2,361	2,335	11,799	10,755	12,584
70	歳	以	上	2,820	2,824	2,816	12,781	11,797	13,456
75	歳	以	上	3,474	3,410	3,511	13,372	12,388	13,977

### 年齢階級別にみた都民と全国の受療率(人口10万対)の比較



注1 総数には年齢不詳を含む。 2 ()は平成23年の数値である。

#### (2) 受療率の年次推移

平成5

年次推移をみると、入院の総数、外来の総数ともに、前回の調査より減少した。65歳以上では、 入院で減少傾向が継続しているが、外来では増減の変動が大きく、今回は前回調査より減少した。 (図10)

(入院)

(分来)

(3000

(3000

(3000

(4000)

(55歳以上

(55歳以上

(55歳以上

(55歳以上

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(7000)

(700

平成5

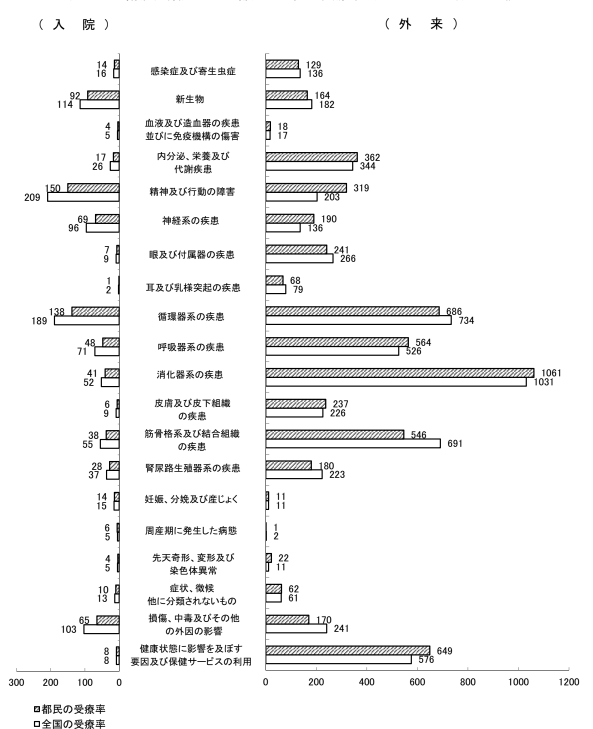
図10 年齢階級別にみた都民の受療率(人口10万対)の年次推移

#### (3) 傷病分類別受療率

傷病分類別入院受療率を全国と比較すると、「周産期に発生した病態」及び「健康状態に影響を及ぼす要因及び保健サービス」を除く傷病で都民の受療率が全国のそれより下回っている。

外来受療率を全国と比較すると、「精神及び行動の障害」、「神経系の疾患」、「健康状態に 影響を及ぼす要因及び保健サービスの利用」などで都民の受療率が全国のそれを上回っているが、 「筋骨格系及び結合組織の疾患」、「損傷、中毒及びその他の外因の影響」などで都民の受療率 が全国のそれを下回っている。(図11)

図11 傷病分類別にみた都民と全国の受療率(人口10万対)の比較



#### 4 流入-流出患者の受療割合

都民の他県施設受療割合(いわゆる「流出患者」割合)をみると、入院では、総数13.7%、外来では、総数2.3%となっている。これを全国と比べると、入院は、都民の流出患者割合が全国のそれを上回っているが、外来は、都民の流出患者割合と全国は同程度である。

都民以外の都内施設受療割合(いわゆる「流入患者」割合)をみると、入院では、総数13.3%、外来では、総数10.6%となっている。これを全国と比較すると、入院、外来とも、都内施設の流入患者割合が全国のそれを上回っている。(図12、図13)

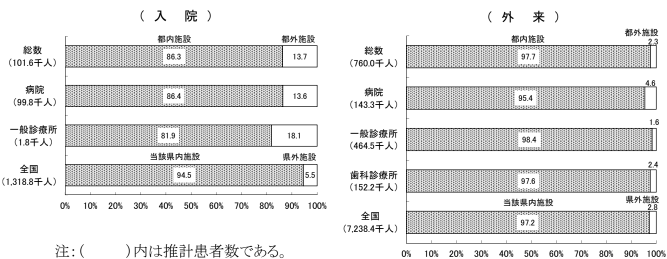
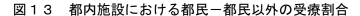
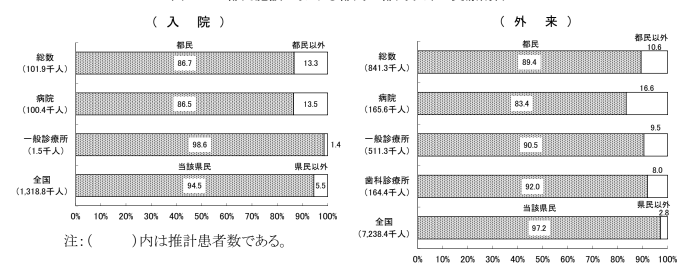


図12 都民の都内-都外受療割合





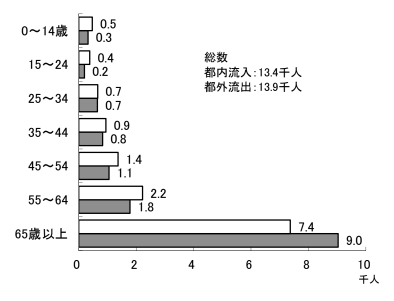
#### 5 流入-流出の推計患者数

#### (1) 年齢階級別にみた流入-流出の推計患者数

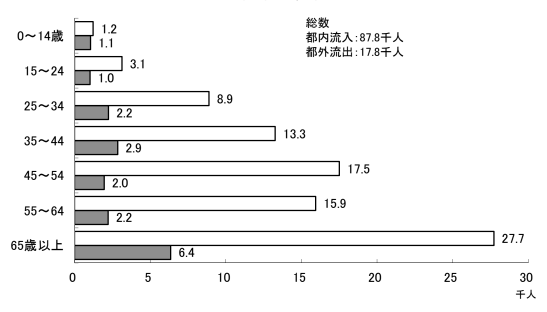
流入-流出の推計患者数を年齢階級別にみると、入院では、65歳以上で流出が流入を上回っている。その他の年齢では、25歳~34歳を除き流入が流出を上回っている。また、外来では、全ての年齢階級で流入が流出を上回っている。(図14)

図14 年齢階級別にみた都内流入一都外流出の推計患者数

(入院)



(外来)



□都内施設で受療した都民以外の者(都内流入) ■都外施設で受療した都民(都外流出)

#### (2) 傷病分類別にみた流入-流出の推計患者数

流入-流出の推計患者数を傷病分類別にみると、入院では、「精神及び行動の障害」、「神経 系の疾患」、「循環器系の疾患」及び「損傷、中毒及びその他の外因の影響」で流出が流入を上 回っており、その他の傷病では流入が流出を上回っている。また、外来では、全ての傷病で流入 が流出を大幅に上回っている。(図15)

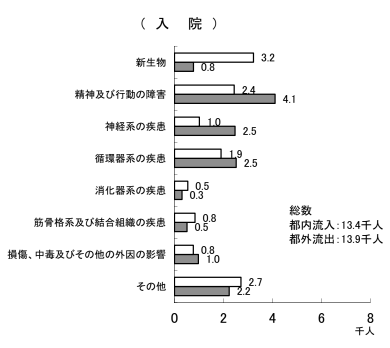
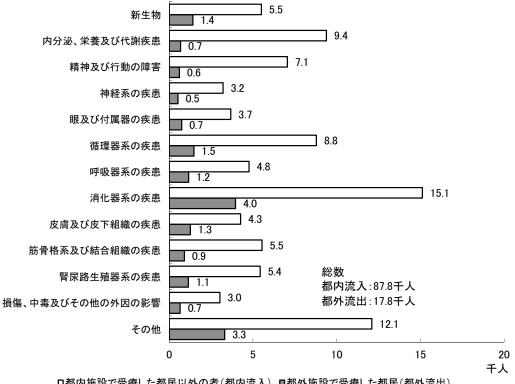


図15 傷病分類別にみた都内流入一都外流出の推計患者数



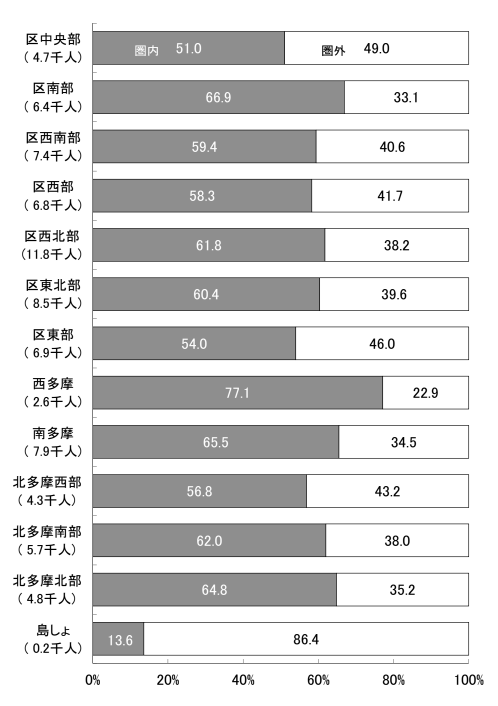


□都内施設で受療した都民以外の者(都内流入) ■都外施設で受療した都民(都外流出)

#### 6 二次医療圏内の病院の受療割合

二次医療圏ごとの推計患者数のうち、患者が自己の居住地圏内の病院に入院した割合をみると、 西多摩77.1%、区南部66.9%、南多摩65.5%の順となっている。一方、島しょでは、13.6%となっ ている。(図16)

図 1 6 患者の居住地圏内の病院の受療割合 (二次医療圏別) 入 院 (精神・結核病床を除く)

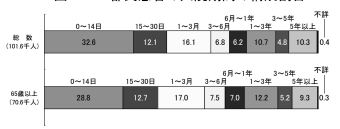


注:( )内は、二次医療圏別推計入院患者数(精神・結核を除くその他の病床)である。

#### 7 都民患者の入院期間

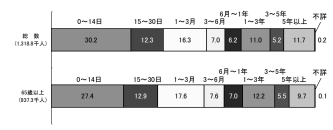
調査日における、都民患者の入院期間を構成割合でみると、総数では、「 $0\sim14$ 日」32.6%、「 $1\sim3$ 月」16.1%、「 $15\sim30$ 日」12.1%の順となっており、65歳以上でも、「 $0\sim14$ 日」28.8%、「 $1\sim3$ 月」17.0%、「 $15\sim30$ 日」12.7%の順となっている。全国をみると、総数は、「 $0\sim14$ 日」30.2%、「 $1\sim3$ 月」16.3%、「 $15\sim30$ 日」12.3%の順となっており、65歳以上は、「 $0\sim14$ 日」27.4%、「 $1\sim3$ 月」17.6%、「 $15\sim30$ 日」12.9%の順となっている。(図17、図18)

図17 都民患者の入院期間の構成割合



注:()内は推計患者数である。

図18 全国患者の入院期間の構成割合



注:()内は推計患者数である。

#### 8 退院患者の平均在院日数・在院期間

調査期間1ヵ月間に医療施設を退院した都民の推計患者数は、12万4千人であった。(図19)

#### (1) 都民の退院患者の平均在院日数

都民の退院患者の平均在院日数は、総数で28.8日であった。性別にみると、男が29.8日、女が27.8日で男が長い。主要な傷病別についてみると、「統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害」488.2日、「脳梗塞」97.1日、「VI 神経系の疾患」72.9日の順となっている。(表6)

#### (2) 都民の退院患者の在院期間

都民の退院患者の在院期間を構成割合でみると、総数では、「 $0\sim14$ 日」70.9%、「 $15\sim29$ 日」 13.7%、「 $1\sim3$ 月」11.6%の順となっており、65歳以上でも、「 $0\sim14$ 日」61.3%、「 $15\sim29$ 日」17.5%、「 $1\sim3$ 月」15.9%の順となっている。一方、全国をみると、総数では、「 $0\sim14$ 日」 68.2%、「 $15\sim29$ 日」14.9%、「 $1\sim3$ 月」12.7%の順となっており、65歳以上でも、「 $0\sim14$ 日」 58.8%、「 $15\sim29$ 日」18.6%、「 $1\sim3$ 月」17.0%の順となっている。(図19、図20)

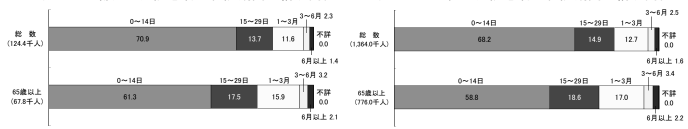
表 6 傷病分類別にみた都民の退院患者平均在院日数

(単位:日) 平成26年9月1日~30日

<u>单位:日)                                    </u>					
the de tivitee				(再掲)	
傷病分類	総数	男	女	65歳 以上	
総数	28.8	29.8	27.8	40. 1	
I 感染症及び寄生虫症	19. 1	15. 5	22. 4	24. 9	
結核	54.8	70. 9	27.1	45. 9	
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	9.0	9. 1	8.9	10. 2	
Ⅱ 新生物	18. 5	19.3	17.5	20. 2	
悪性新生物	20. 2	20.5	19.8	21.1	
胃の悪性新生物	19. 3	16. 9	24.7	21.0	
結腸及び直腸の悪性新生物	14. 3	14.0	14.8	15. 6	
気管、気管支及び肺の悪性新生物	20.8	19.0	24.6	20. 1	
Ⅲ 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	19. 2	21.0	17.7	22.6	
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	27.6	26. 3	28.7	36. 4	
糖尿病	29. 2	24.0	35. 6	38. 6	
V 精神及び行動の障害	265. 1	388.3	162. 4	638.0	
統合失調症、統合失調症型障害及び妄想性障害	488. 2	748. 7	246. 5	1, 415. 8	
VI 神経系の疾患	72.9	51.6	99.8	110.9	
VII 眼及び付属器の疾患	3.4	4.4	2.6	3. 4	
VIII 耳及び乳様突起の疾患	5. 2	5. 6	5. 1	5. 5	
IX 循環器系の疾患	41.8	30. 3	58. 7	49. 2	
高血圧性疾患	11.9	8.9	15.6	12. 1	
心疾患(高血圧性のものを除く)	19. 5	15.0	27.3	23. 1	
脳血管疾患	90.0	68.3	114.5	102.4	
脳梗塞	97. 1	71.0	128.9	106.7	
X 呼吸器系の疾患	26. 5	26. 2	27.0	35. 5	
喘息	8.5	6. 9	10.6	21.1	
X I 消化器系の疾患	10. 2	9.3	11.4	12.6	
う触	2. 2	2. 1	2.4	2.5	
歯肉炎及び歯周疾患	2.3	3. 2	1.6	2.9	
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	12. 5	11.8	13.7	15. 5	
胃炎及び十二指腸炎	5. 9	4.4	6.9	7.8	
肝疾患	20.3	23.3	17. 2	27. 7	
XⅡ 皮膚及び皮下組織の疾患	16. 9	16.8	16.9	21.4	
XⅢ 筋骨格系及び結合組織の疾患	28. 3	22. 3	32. 5	35. 4	
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	20.8	19. 2	22.3	31.0	
XV 妊娠、分娩及び産じょく	7.8	-	7.8	-	
XVI 周産期に発生した病態	11.8	12. 2	11.3	-	
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	18.6	14. 2	24. 9	50.0	
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	20. 1	17. 9	22. 0	25. 2	
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	25. 4	21. 4	28. 8	36. 0	
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	7.4	5. 6	8.8	17. 1	
歯の補てつ 歯の補てつ	1. 0	0.4	1. 5	1.3	
国ップ用して	1.0	0.4	1. 0	1. 3	

#### 図19 都民の退院患者の在院期間の構成割合

#### 図20 全国の退院患者の在院期間の構成割合



注:()内は推計患者数である。

注:()内は推計患者数である。

# Ⅲ 統計表

# 第1表都民の推計患者数の年次推移、

(単位:千人)

年 次		総数			入	
中	総数	病院	一般診療所	歯科診療所	総数	病院
平成 5年	790.6	290.3	367.5	132.9	108.1	106.0
平成 8年	800.8	306.7	336.1	158.0	112.0	108.8
平成11年	788.6	295.7	344.1	148.8	114.1	111.1
平成14年	764.8	285.0	361.5	118.3	111.4	110.0
平成 17年	811.2	280.8	392.4	138.0	110.2	108.6
平成 20年	753.3	273.1	363.2	117.0	105.7	103.9
平成23年	931.6	258.7	510.8	162.0	106.0	104.3
平成26年	861.5	243.1	466.3	152.2	101.6	99.8

## 第2表都民の受療率(人口10万対)の年次推移、

年 次	総数				入	
十	総数	病院	一般診療所	歯科診療所	総数	病院
平成 5年	6,666	2,447	3,098	1,120	911	894
平成 8年	6,797	2,603	2,853	1,341	951	923
平成 11年	6,602	2,475	2,881	1,246	955	930
平成 14年	6,228	2,321	2,944	963	907	896
平成 17年	6,450	2,233	3,120	1,097	877	863
平成 20年	5,840	2,117	2,816	907	819	806
平成 23 年	7,065	1,962	3,874	1,229	804	791
平成 26 年	6,440	1,817	3,485	1,137	759	746

## 第3表都内施設の推計患者数の年次推移、

(単位:千人)

年 次	総数			入		
<b>中</b>	総数	病院	一般診療所	歯科診療所	総数	病院
昭和59年	838.0	277.4	423.5	137.1	101.4	98.4
昭和62年	846.8	287.0	381.9	177.9	109.8	105.3
平成 2年	825.7	309.2	391.0	125.5	117.9	112.4
平成 5年	868.2	313.4	401.6	153.2	106.9	104.7
平成 8年	874.7	331.0	367.5	176.2	111.5	108.7
平成11年	856.3	315.3	375.2	165.8	111.8	109.3
平成14年	830.7	302.9	392.6	135.1	110.0	108.9
平成 17年	863.7	301.8	413.5	148.4	110.0	108.4
平成 20 年	812.5	293.1	390.2	129.1	105.1	103.5
平成23年	985.6	281.1	530.5	173.9	105.2	103.9
平成26年	943.2	266.0	512.8	164.4	101.9	100.4

入院-外来・施設の種類別

ß	完		外	来	
一般診療所	歯科診療所	総数	病院	一般診療所	歯科診療所
2.1	_	682.6	184.2	365.5	132.9
3.2	_	688.8	197.9	332.9	158.0
3.0	_	674.5	184.6	341.1	148.8
1.4	_	653.5	175.0	360.2	118.3
1.7	_	701.0	172.3	390.8	138.0
1.8	_	647.6	169.1	361.4	117.0
1.7	_	825.6	154.4	509.2	162.0
1.8	_	760.0	143.3	464.5	152.2

# 入院-外来・施設の種類別

ß	完		外	来	
一般診療所	歯科診療所	総数	病院	一般診療所	歯科診療所
17	_	5,754	1,553	3,081	1,120
28	-	5,846	1,680	2,825	1,341
25	_	5,647	1,546	2,856	1,246
11	-	5,321	1,425	2,933	963
13	_	5,574	1,370	3,107	1,097
14	-	5,021	1,311	2,802	907
13	-	6,261	1,171	3,861	1,229
14	_	5,680	1,071	3,472	1,137

# 入院 - 外来・施設の種類別

<b>[3</b> ]	完		外	来	
一般診療所	歯科診療所	総数	病院	一般診療所	歯科診療所
3.0	_	736.6	179.0	420.5	137.1
4.6	-	737.0	181.7	377.4	177.9
5.5	-	707.8	196.8	385.5	125.5
2.2	-	761.3	208.7	399.4	153.2
2.8	-	763.2	222.3	364.7	176.2
2.5	-	744.5	206.1	372.6	165.8
1.1	-	720.7	194.0	391.6	135.1
1.6	-	753.7	193.4	411.9	148.4
1.6	-	707.4	189.6	388.6	129.1
1.3	-	880.4	177.2	529.2	173.9
1.5	-	841.3	165.6	511.3	164.4

### 第4表都民の推計患者数及び受療率の

_								推調	計患者数	女(単位:千	-人)						
							入 院							外 来			
				平成8年	11	14	17	20	23	26	平成8年	11	14	17	20	23	26
総			数	112.0	114.1	111.4	110.2	105.7	106.0	101.6	688.8	674.5	653.5	701.0	647.6	825.6	760.0
	男	3		51.9	52.9	51.0	51.2	49.3	48.5	47.0	286.5	286.2	261.9	288.8	269.9	333.1	327.7
	\$	ζ		60.2	61.2	60.4	59.0	56.4	57.5	54.6	402.2	388.3	391.6	412.2	377.7	492.5	432.3
0			歳	1.3	1.1	1.2	1.1	1.1	1.0	1.1	5.7	8.2	4.9	6.9	6.1	8.2	4.5
1	~	4	歳	0.8	0.8	0.9	0.7	0.8	0.7	0.5	20.3	26.8	20.3	27.8	28.5	33.3	21.7
5	~	9	歳	0.5	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5	0.4	22.2	21.4	18.7	23.0	26.1	26.3	20.6
10	歳~	~ 14	歳	0.5	0.6	0.6	0.4	0.6	0.5	0.4	11.2	12.1	10.7	14.1	13.3	18.6	12.9
15	歳~	- 19	歳	0.8	0.9	0.9	0.6	0.7	0.7	0.5	15.1	12.6	11.7	9.9	12.2	13.8	9.7
20	歳~	~ 24	歳	2.1	1.9	1.6	1.2	1.0	0.9	0.8	23.4	23.0	21.3	18.5	16.2	17.6	17.7
25	歳~	~ 29	歳	3.4	3.3	3.3	2.2	1.9	1.5	1.5	39.6	30.9	32.1	25.3	24.0	21.9	21.6
30	歳~	~ 34	歳	3.8	3.3	3.4	3.0	2.4	2.1	2.0	29.0	33.5	41.8	31.2	34.2	27.8	28.9
35	歳~	~ 39	歳	2.9	3.2	3.4	3.0	3.0	2.6	2.4	30.6	28.5	34.0	30.3	31.4	36.5	38.7
40	歳~	~ 44	歳	3.4	3.0	3.2	3.0	2.8	3.0	3.0	28.2	20.4	24.7	34.7	31.4	39.1	42.5
45	歳~	~ 49	歳	6.4	4.6	3.5	3.3	3.2	3.2	3.3	43.2	33.8	25.9	27.8	27.0	37.8	44.7
50	歳~	~ 54	歳	7.0	6.9	6.6	5.1	3.9	3.8	3.8	45.0	46.6	42.0	37.1	30.4	40.1	44.9
55	歳~	~ 59	歳	9.0	8.9	7.6	7.9	6.5	5.0	4.3	54.0	53.2	46.6	50.9	44.2	45.3	42.7
60	歳~	~ 64	歳	11.1	10.1	9.5	9.5	8.5	9.2	6.7	65.8	56.3	56.5	58.1	53.4	74.7	52.5
65	歳~	~ 69	歳	10.9	11.8	11.2	10.5	10.5	9.1	9.5	76.5	80.8	70.3	70.4	61.1	75.2	78.0
70	歳~	~ 74	歳	10.7	12.1	12.0	12.8	12.2	11.5	11.6	70.4	73.9	73.8	86.8	72.7	96.7	86.3
75	歳~	~ 79	歳	10.7	11.9	12.1	13.4	13.4	14.5	12.6	52.4	56.3	60.6	71.1	61.3	97.4	80.8
80	歳~	~ 84	歳	11.2	10.7	11.1	12.3	13.4	14.1	14.5	32.2	31.3	32.9	44.6	41.2	67.0	60.6
85	歳	以	上	15.0	17.8	18.3	19.5	18.9	21.8	22.5	22.4	21.7	22.3	30.0	27.6	43.5	49.4
不			詳	•••			0.3	0.1	0.3	0.2		•••		2.6	5.3	4.6	1.1
65	歳	以	上 (再掲)	58.4	64.2	64.7	68.4	68.6	70.9	70.6	254.0	263.9	259.9	302.9	263.9	379.8	355.2
70	歳	以	上 (再掲)	47.6	52.5	53.4	57.9	58.0	61.8	61.2	177.4	183.1	189.6	232.5	202.8	304.6	277.2
75	歳	以	上 (再掲)	36.9	40.4	41.4	45.2	45.8	50.4	49.6	107.0	109.2	115.8	145.7	130.1	207.9	190.9

年 次 推 移 、入 院 一 外 来·性·年 齢 階 級 別

					受	療率	(人口10万	対)									
			入 院							外 来							
平成8年	11	14	17	20	23	26	平成8年	11	14	17	20	23	26				
951	955	907	877	819	804	759	5,846	5,647	5,321	5,574	5,021	6,261	5,680	総			数
881	888	832	818	768	744	712	4,864	4,804	4,272	4,609	4,204	5,109	4,963			男	
1,021	1,022	981	935	871	862	806	6,828	6,486	6,368	6,531	5,829	7,387	6,380			女	
1,410	} 408	} 409	} 388	1,070	919	1,038	6,005	7,212	<b>\</b> 5,029	7,286	5,807	7,676	4,066	0			歳
204	J	J	J	186	172	124	5,323	J	J	J	7,016	7,771	4,967	1	$\sim$	4	歳
114	129	138	97	98	97	79	4,613	4,561	3,858	4,769	5,112	5,183	3,990	5	$\sim$	9	歳
86	111	117	90	120	103	81	2,084	2,415	2,221	3,017	2,647	3,596	2,487	10	歳	~ 1	4 歳
128	150	161	113	135	126	94	2,272	2,075	2,053	1,751	2,395	2,636	1,816	15	歳	~ 1	9 歳
197	199	178	140	135	129	118	2,156	2,408	2,434	2,150	2,105	2,516	2,580	20	歳	~ 2	4 歳
299	289	297	228	195	155	165	3,518	2,687	2,887	2,583	2,420	2,301	2,434	25	歳	~ 2	9 歳
416	328	296	267	217	198	204	3,183	3,297	3,686	2,779	3,066	2,662	2,885	30	歳	~ 3	4 歳
387	379	361	289	257	226	222	4,065	3,405	3,587	2,948	2,684	3,117	3,566	35	歳	~ 3	9 歳
453	417	414	333	282	271	255	3,739	2,836	3,165	3,923	3,126	3,471	3,589	40	歳	~ 4	4 歳
634	560	485	453	395	347	314	4,261	4,087	3,562	3,772	3,296	4,085	4,278	45	歳	~ 4	9 歳
835	746	693	661	532	495	437	5,363	5,009	4,386	4,813	4,194	5,249	5,238	50	歳	~ 5	4 歳
1,130	1,028	907	840	746	676	602	6,794	6,162	5,541	5,424	5,038	6,112	5,931	55	歳	~ 5	9 歳
1,528	1,368	1,219	1,170	1,004	973	850	9,061	7,617	7,266	7,140	6,341	7,863	6,708	60	歳	~ 6	4 歳
1,904	1,850	1,599	1,486	1,372	1,214	1,127	13,419	12,717	10,031	9,977	7,948	10,019	9,268	65	歳	~ 6	9 歳
2,529	2,480	2,193	2,085	1,875	1,689	1,562	16,657	15,122	13,474	14,169	11,134	14,252	11,644	70	歳	~ 7	4 歳
3,740	3,607	3,083	2,967	2,651	2,535	2,136	18,320	17,082	15,469	15,752	12,081	16,973	13,653	75	歳	~ 7	9 歳
5,697	5,123	4,613	4,305	3,955	3,646	3,298	16,333	15,011	13,722	15,598	12,179	17,369	13,810	80	歳	~ 8	4 歳
10,345	10,101	8,782	8,105	6,710	6,418	5,665	15,490	12,285	10,705	12,505	9,774	12,839	12,466	85	歳	以	上
•														不			詳
3,606	3,495	3,096	2,980	2,689	2,601	2,347	15,667	14,358	12,445	13,195	10,350	13,925	11,799	65	歳	以	上
4,529	4,364	3,852	3,644	3,257	3,127	2,820	16,888	15,224	13,664	14,624	11,387	15,408	12,781	70	歳	以	上
5,876	5,652	4,934	4,621	4,058	3,879	3,474	17,044	15,294	13,788	14,909	11,534	16,011	13,372	75	歳	以	上

_										(計患者数	(単位:千	人)		
	傷	病	大	分	類	平成11年	14	入 17	院 20	23	26	平成11年	14	<u>外</u> 17
	総				数	114	111	110	106	106	102	675	654	701
I	感染症及び智能を					3	3	2	2	2 0	2	22 3	20	22 3
	腸管感染 結核					1 1	1	1	0	0	0	1	3	0
	皮膚及び 真菌症	ド粘膜の病変	変を伴うウイル	ルス疾患		0	0	0	0	0	0	5 6	2 7	5 6
п	その他の新生物	感染症及び	バ寄生虫症			1 14	2 14	1 14	1 15	1 13	1 12	7 17	7 19	7 20
п	悪性新生					11	12	12	13	12	11	11	12	13
		原性新生物 とび直腸の思	悪性新生物			2 2	2 2	1 2	$\begin{array}{c} 1 \\ 2 \end{array}$	$\frac{1}{2}$	1 2	2 2	2 2	1 2
		気管支及ひ の悪性新生	ド肺の悪性親 - 物	f生物		1 7	2 7	2 7	2 8	2 7	1 7	1 6	1 7	1 9
***	良性新生	:物及びその	り他の新生物	<b>匆</b>		3	2	2	2	1	1	6	6	7
Ш	血液及び造成 貧血					1 0	0	0	1 0	1 0	0	2 1	2 2	2 1
IV	その他の内分泌、栄養			息並びに免疫	を機構の障害	0 4	0	0	0 3	0 3	0 2	1 32	1 29	1 33
1.	甲状腺障		, (, E,			0 3	0	0 2	0 2	0 2	0	4 17	2	2 17
			養及び代謝	恢患		1	1	1	1	1	1 1	11	13 14	14
V	精神及び行動 統合失調		-調症型障害	ミ及び妄想性	障害	25 16	26 16	24 15	22 14	21 13	20 12	14 4	32 6	22 5
	気分〔感	情〕障害(躁	らつ病を含む	ts)		2 0	2 0	2	2 0	2 0	2 0	3	14	8 5
	その他の	精神及び行	ス関連障害及 引動の障害	くい 夕 仲衣と	加生障害	7	7	0 7	6	6	5	4 3	8 4	3
VI VII	神経系の疾患					6 1	7 1	8 1	8 1	10 1	9 1	9 54	9 38	15 33
	白内障	眼及び付属	3 男の疾患			1 0	1 0	1 0	1 0	1 0	1 0	25 28	12 25	8 25
VIII	耳及び乳様乳	突起の疾患	与合けりが心			0	0	0	0	0	0	14	11	10
	外耳疾患 中耳炎	į.				_	_	0	0	0	0	3 5	2 6	3 4
	その他の 内耳疾患		L様突起の数	<b></b>		- 0	- 0	0	0	0	0	4	2 1	1 0
***	その他の	耳疾患				0	0	0	0	0	0	2	2	1
IX	循環器系の数 高血圧性					27 1	24 1	23 1	20 0	19 0	18 0	74 49	71 49	85 60
		高血圧性の E心疾患	ものを除く)			5 2	4 2	4 2	4	4 1	4	12 6	11 5	11 5
		の心疾患				3	3 18	3 17	3	3	3	6	6	6
	脳梗塞	Ę				20 14	13	12	15 9	14 8	13 7	10 7	7 5	11 9
		の脳血管療 循環器系の				6 1	6 1	6 1	5 1	6 1	5 1	3	2 4	2 3
X	呼吸器系の担当	疾患 〔道感染症				5 0	5 0	6 0	6 0	6	6 0	80 39	68 29	77 33
	肺炎		to Lil. Am ← && -	+ 1		2	2	2	3	3	2	0	0	1
			急性細気管 閉塞性肺疾病			0 1	0 1	0 1	0 1	0 1	0	13 3	8	11 3
	喘息 その他の	呼吸器系の	)疾患			1	1 2	1 2	0 2	0 2	0	14 11	12 16	16 12
$\mathbf{X}$	I 消化器系の		- // (1)			6	6	6	6	5	5	147	121	140
		び歯周疾患				_	_	0	0	0	0	41 25	26 29	37 40
		歯及び歯の なび十二指肌	)支持組織の 場潰瘍	)障害		- 1	- 1	0 1	0 1	0	0	49 9	39 7	33 7
		ド十二指腸炎				0	0 1	0 1	0 1	0 1	0 1	9 6	7 4	7 4
**	その他の	消化器系の				4	4	4	4	4	4	9	9	12
	Ⅱ 皮膚及び原 Ⅲ 筋骨格系列					1 5	1 4	1 5	1 5	1 5	1 5	31 73	20 100	30 107
	炎症性多 脊柱障害	₿発性関節隊 ፪	章害			1 2	1 2	1 2	1 2	0 2	0 2	5 43	5 52	5 58
	骨の密度	と 及び構造の		* o. # n		0	0	0	0	0	0	5	9	8
ΧI	V 腎尿路生死	植器系の疾				2 3	2 3	2 3	2 4	3 4	3 4	21 20	34 22	37 22
		₹患、腎尿糾 『女性生殖器	■管間質性療 器の疾患	民患及び腎石	全	2 0	2	2	3	3 0	3	9 7	6 11	8 6
v	その他の	腎尿路生殖	直器系の疾息	B		1 3	1 3	1 2	1 2	1 2	1 2	4 2	5 2	9
Λ	V 妊娠、分娩 流産		. `			0	0	0	0	0	0	0	0	1 0
	妊娠高血 単胎自然	1圧症候群 *分娩				- 1	0 1	0 1	0 1	0 1	0 1	0 -	0	- 0
χV		妊娠、分娩	!及び産じょ< 能			2 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 1	1 0	2 0	0 0
ΧV	Ⅲ 先天奇形、	変形及び	染色体異常	1 544 TV → → → ←		1	1	0	1	1	0	1	1	1
X١	Ⅲ 症状、徴修 されないも		品床/打見・異	吊硬鱼別見	で他に分類	3	2	2	1	1	1	7	7	8
ΧI	X 損傷、中毒 骨折		也の外因の影	/響		7 5	8 5	8	8 6	9	9 6	25 6	25 7	24 7
٠,,	その他の		及びその他			3	3	3	3	3	3	19	18	17
X		長・産じょくの		及び保健サ	ービスの利用	1 1	1 1	1	1 0	1 0	1 0	52 4	56 6	49 4
	歯の補て					- 0	- 0	- 0	- 0	- 0	0 1	33 15	30 20	25 19
_	C-7  E-77	,,,,,, L				v	Ū	v	Ū	v	1	10	20	1.0

年次推移、入院一外来・傷病大分類別

来 20 2 648 18 2 0 4 5 7 22	826 17 3 0	26 760 17 3 0	平成11年 955 27 4	14 907 23	入 17 877 19	院 20 819	23 804	26 759	平成11年 5,647	14 5,321	外 17 5,574	来 20 5,021	23 6,261	26 5,680
648 18 2 0 4 5	826 17 3 0	760 17 3	955 27 4	907 23	877	819	804							
2 0 4 5 7	3 0	3	4		19	15								
16	4 4 4 4 5 5 21 15 1 1 2 2 2 10 0 5 2 2 2 1 1 42 2 2 19 22 2 18 4 4 7 7 3 3 3 3 14 35 10 25 9 2 2 4 4 0 0 1 1 1 93 69 11 1 5 6 6 10 7 7 3 3 89 5 1 1 12 3 16 6 10 7 7 3 3 89 5 1 1 12 3 1 153 8 8 48 33 3 4 4 7 7 5 1 3 21 153 8 8 7 1 8 6 6 6 20 7 7 8 5 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7	9 2 2 12 120 95 144 13 12 566 244 4 3 3 55 548 8 9 6 6 3 3 2 2 138 167 119 48 9 9 411 2 4 4 9 9 12 50 6 18 8 7 6 16 18 2 13 366 18 8 2 6 6 21 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 6 6 1 - 12 113 93 13 14 12 54 19 9 3 2 2 1 1 130 60 58 8 7 7 5 5 3 2 1 1 130 60 58 13 20 146 6 102 44 9 9 44 4 2 16 6 10 2 9 5 5 36 6 6 3 2 2 1 5 5 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 5 1 1 1 0 10 115 96 6 12 13 14 57 18 3 2 2 1 1 18 5 191 119 17 2 5 2 61 8 5 5 3 1 1 0 0 0 0 1 1 187 6 6 34 12 22 137 93 94 4 4 5 5 1 1 1 2 0 0 0 0 5 5 1 1 8 8 3 1 1 6 6 37 7 5 5 18 8 3 1 1 6 6 37 7 5 5 18 8 1 7 7 14 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 3 3 1 1 0 0 7 7 113 988 11 15 13 3 599 15 13 3 599 15 14 4 2 2 2 2 2 2 0 0 0 14 6 6 174 1088 3 444 600 0 1 1 157 3 3 3 11 10 2 1 115 7 3 3 3 11 10 2 1 115 7 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	16 2 3 3 1 1 1 1 9 1 1 1 1 9 1 1 1 1 9 1 1 1 1	14 2 3 3 1 1 7 7 922 82 88 13 3 111 500 111 4 4 2 2 17 7 150 922 15 5 3 3 400 699 7 7 5 5 2 1 1 0 0 0 1388 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	181 24 6 41 48 62 142 92 16 16 8 8 51 50 17 11 5 58 33 142 93 115 5 26 31 26 31 26 31 27 41 33 5 13 6 8 8 11 20 27 41 33 5 13 6 8 8 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	163 26 4 19 54 60 150 98 14 17 8 59 52 16 13 107 117 260 52 111 65 32 21 111 65 32 111 65 32 111 65 32 111 55 57 400 88 89 49 57 44 13 31 555 232 3 66 62 99 130 98 101 207 57 57 31 17 57 57 31 17 260 818 43 426 818 43 426 818 43 426 818 43 426 818 43 426 818 43 426 818 43 426 818 43 426 818 43 426 818 43 426 818 43 427 43 43 426 818 43 426 818 43 426 818 43 426 818 43 426 818 43 426 818 43 426 818 43 427 43 43 426 818 43 426 818 43 426 818 43 426 818 43 427 43 43 426 43 427 43 43 426 43 427 43 43 427 43 43 427 43 43 427 43 43 427 43 43 427 43 43 427 43 43 427 43 43 43 427 43 43 427 43 43 427 43 43 427 43 43 427 43 43 427 43 43 427 43 43 427 43 43 427 43 43 427 43 43 427 43 43 44 44 44 45 46 47 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	176 26 26 42 48 58 158 106 111 15 9 71 52 60 14 135 111 175 40 68 43 25 18 262 66 196 68 48 22 32 10 3 3 11 675 479 90 44 46 86 68 87 21 609 260 8 87 24 131 191 316 30 92 242 854 36 460 62 296 179 63 36 460 62 296 179 63 63 63 61 67 70 55 61 63 63 64 66 62 63 64 66 65 67 70 65 66 67 70 67 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68	140 19 3 28 37 54 173 122 155 16 11 5 241 11 16 11 5 241 11 16 15 33 122 86 197 43 44 47 34 41 16 15 5 86 197 198 119 102 168 178 189 199 199 199 199 199 199 19	127	129 25 129 25 15 32 164 120 10 18 11 181 43 362 59 170 133 319 88 104 57 69 190 191 22 9 186 688 498 95 43 43 69 44 55 186 688 498 95 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40

## 第6表都内施設の推計患者数の年次推移、

( 単	- 11/.	: 千.	) 			入	院			
				平成5年	8	11	14	17	20	23
総			数	106.9	111.5	111.8	110.0	110.0	105.1	105.2
	身	9		52.6	53.5	53.5	51.6	52.4	49.9	49.6
	\$	Z .		54.3	58.0	58.3	58.3	57.6	55.2	55.6
0			歳	1.2	1.5	1.3	1.4	1.3	1.3	1.1
1	~	4	歳	0.8	0.9	1.0	1.1	0.8	1.0	0.8
5	~	9	歳	0.9	0.7	0.7	0.8	0.6	0.6	0.6
10	~	14	歳	0.8	0.6	0.7	0.7	0.5	0.8	0.6
15	$\sim$	19	歳	1.6	1.0	1.0	1.1	0.8	0.9	0.8
20	$\sim$	24	歳	3.3	2.4	2.1	1.7	1.4	1.2	1.0
25	$\sim$	29	歳	3.8	3.6	3.5	3.5	2.5	2.0	1.5
30	$\sim$	34	歳	3.5	4.1	3.4	3.6	3.2	2.4	2.1
35	$\sim$	39	歳	3.1	3.1	3.3	3.6	3.1	3.1	2.8
40	$\sim$	44	歳	4.9	3.6	3.2	3.4	3.3	3.0	3.2
45	$\sim$	49	歳	6.6	6.9	4.9	3.7	3.7	3.4	3.5
50	$\sim$	54	歳	7.9	7.5	7.3	7.0	5.5	4.1	4.2
55	$\sim$	59	歳	9.5	9.4	9.3	7.9	8.3	7.0	5.1
60	$\sim$	64	歳	9.9	11.5	10.4	9.6	9.8	8.8	9.6
65	$\sim$	69	歳	10.0	10.8	11.7	11.1	10.7	10.7	9.4
70	$\sim$	74	歳	8.7	10.5	11.8	11.8	12.8	12.1	11.5
75	$\sim$	79	歳	9.6	9.8	11.1	11.6	12.8	13.0	14.2
80	$\sim$	84	歳	9.8	10.0	9.4	10.1	11.2	12.6	13.1
85	歳	以	上	10.8	13.0	15.3	16.0	17.2	17.0	19.7
不			詳	0.1				0.3	0.1	0.3
65	歳	以	上 (再掲)	48.9	54.2	59.3	60.6	64.8	65.4	67.9
70	歳	以	上 (再掲)	38.8	43.4	47.6	49.5	54.1	54.7	58.5
75	歳	以	上 (再掲)		32.8	35.7	37.7	41.3	42.6	47.0

入院 - 外来・性・年齢階級別

				外	来			
26	平成5年	8	11	14	17	20	23	26
101.9	761.3	763.2	744.5	720.7	753.7	707.4	880.4	841.3
48.2	338.1	327.6	330.5	301.2	320.2	303.5	364.2	376.3
53.7	423.2	435.6	414.0	419.5	433.5	403.8	516.2	465.0
1.1	4.5	5.6	8.1	4.8	7.1	6.0	8.2	4.3
0.6	24.4	20.3	27.5	20.5	28.5	28.6	33.3	22.3
0.4	33.9	22.3	21.3	19.6	23.1	26.4	26.4	21.5
0.5	17.4	11.4	12.5	11.0	14.3	13.4	19.0	13.4
0.6	23.3	16.0	13.7	12.8	10.2	13.2	14.4	10.4
0.9	45.8	27.7	25.8	24.3	20.2	18.2	19.9	19.3
1.5	40.0	45.5	36.1	37.3	28.1	26.6	25.3	24.4
2.1	40.8	33.9	40.3	49.5	34.4	37.5	31.4	33.9
2.5	29.8	35.2	33.8	40.8	33.7	35.9	40.7	43.0
3.1	46.6	35.0	26.2	30.8	39.3	36.2	43.9	49.6
3.5	54.0	53.2	39.1	30.9	30.7	31.3	41.4	54.2
4.0	61.3	54.0	53.4	49.9	41.6	35.9	44.3	52.3
4.5	64.0	64.5	62.7	55.0	59.9	51.6	51.8	50.8
7.0	68.5	73.0	63.7	62.0	64.6	61.3	80.0	60.2
10.0	66.8	80.5	88.2	75.3	75.7	67.8	80.0	86.0
11.9	55.1	73.8	76.5	75.4	90.2	77.2	100.6	91.4
12.8	42.7	53.8	57.9	62.0	72.7	63.6	100.8	86.3
13.9	28.2	32.9	32.5	33.8	45.8	42.7	69.2	63.3
20.7	12.9	22.6	22.0	22.6	30.3	28.0	44.7	53.3
0.2	1.1				3.1	5.8	5.2	1.4
69.4	205.8	263.6	277.1	269.0	314.7	279.3	395.2	380.3
59.5	139.0	183.1	188.9	193.7	239.0	211.6	315.3	294.3
47.5		109.3	112.4	118.3	148.8	134.3	214.6	202.9

第7表 都民の推計患者数・構成割合、診療費

						仔	R B	<b>è</b> (	公	費 )	
			総数	全額自費 診療		€•各種共 且合	国民健康保険	退職者医療	高齢者の 医療の 確保に	労働 災害・	自動車 損害賠償
					本 人	家 族	球体映	<b>达</b> 焦	関する 法律	公務 災害	保障法
							推	計	患	者	数
総		数	861.5	47.2	152.9	116.5	243.8	4.8	226.0	2.6	2.0
	入	院	101.6	1.4	7.3	6.3	24.8	0.5	42.5	0.4	0.1
3	外	来	760.0	45.8	145.6	110.3	218.9	4.3	183.5	2.3	1.9
病		院	243.1	7.1	33.3	23.5	68.0	1.8	78.9	1.1	0.6
	入	院	99.8	1.2	7.2	6.2	24.7	0.5	41.3	0.4	0.1
3	外	来	143.3	5.9	26.1	17.3	43.4	1.3	37.6	0.7	0.5
_	般彰	》療 所	466.3	36.3	80.0	72.4	117.3	2.3	123.1	1.5	1.4
	入	院	1.8	0.2	0.1	0.1	0.1	-	1.2	_	-
3	外	来	464.5	36.1	79.9	72.3	117.2	2.3	121.9	1.5	1.4
歯	科 彰	》療 所	152.2	3.8	39.6	20.7	58.4	0.7	24.0	-	-
:	外	来	152.2	3.8	39.6	20.7	58.4	0.7	24.0	_	-
									構	成	割合
総		数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	入	院	11.8	2.9	4.8	5.4	10.2	10.8	18.8	13.9	3.3
2	外	来	88.2	97.1	95.2	94.6	89.8	89.2	81.2	86.1	96.7
病		院	28.2	15.1	21.8	20.1	27.9	37.9	34.9	42.3	28.8
,	入	院	11.6	2.5	4.7	5.3	10.1	10.8	18.3	13.9	3.3
ž	外	来	16.6	12.6	17.0	14.8	17.8	27.1	16.7	28.4	25.5
_	般彰	》療 所	54.1	76.9	52.3	62.1	48.1	47.1	54.5	57.7	71.2
	入	院	0.2	0.4	0.1	0.1	0.1	_	0.5	_	_
:	外	来	53.9	76.5	52.3	62.1	48.1	47.1	53.9	57.7	71.2
歯	科 彰	>療所	17.7	8.0	25.9	17.7	24.0	15.1	10.6	_	_
:	外	来	17.7	8.0	25.9	17.7	24.0	15.1	10.6	_	_

注:介護保険(再掲)は、介護保険のみの利用者と保険及び公費負担を併用している利用者の合計数値である。

支払方法・施設の種類・入院一外来別

4	占月	文2	6	年	10	月
$\neg$	- //	X Z	vO:	—	ΙV	л

その他 公費 介護 寄放と 介護 不 詳 解析の		利	用				公	費 負	担	1 147	介護保険
2.7	その他	負担	保険	診療と 介護 保険の	不 詳	患者に対する 医療に関する	精神障害者福	自立 支援法	保護法 (医療扶助)	公費負担に よるもの	保険
12.9	(	単 位	: 千	人)							
2.4	2.7	50.7	5.1	0.1	7.1	0.5	0.2	27.2	35.1	73.9	9.8
1.2 21.5 4.5 0.1 1.4 0.5 0.2 6.4 20.0 23.2 6.3 0.3 12.8 4.4 0.1 0.6 0.3 0.2 1.3 12.4 9.1 6.0 0.9 8.7 0.2 - 0.8 0.2 - 5.1 7.6 14.2 0.3 1.5 24.9 0.3 - 5.3 0.0 - 20.5 11.5 46.0 2.1 - 0.0 - 0.0 - 0.0 0.0 0.0 0.0 1.5 24.8 0.3 - 5.3 0.0 - 20.5 11.5 46.0 2.1 - 4.3 0.4 - 0.4 - 0.4 - 0.4 3.6 4.7 1.4 - 4.3 0.4 - 0.4 - 0.4 - 0.4 3.6 4.7 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4 1.4	0.3	12.9	4.4	0.1	0.6	0.3	0.2	1.3	12.4	9.1	6.0
0.3	2.4	37.8	0.8	-	6.5	0.2	_	25.9	22.7	64.8	3.8
10.0	1.2	21.5	4.5	0.1	1.4	0.5	0.2	6.4	20.0	23.2	6.3
1.5				0.1			0.2	1.3	12.4		6.0
- 0.0			0.2	_			_				0.3
-   0.0   -   -   0.0   -   -   0.0   0.	1.5	24.9	0.3	_	5.3	0.0	_	20.5	11.5	46.0	2.1
1.5			-	_			_				_
-       4.3       0.4       -       0.4       -       -       0.4       3.6       4.7       1.4         (単位:%)       100.0       4.9       35.3       12.3       61.3       61.3       38.7       38.7       43.8       42.4       88.1       100.0       20.1       98.7       100.0       23.4       57.0       31.4       64.0       64.0       64.0       64.0       64.7       87.7       31.4       64.0       64.0       64.0       64.0       64.0       64.0       64.0       64.0       64.0       64.0       64.0       64.0       64.0       64	1.5		0.3	-		0.0	_				2.1
-       4.3       0.4       -       0.4       -       -       0.4       3.6       4.7       1.4         (単位:%)       (単位:%)       100.0       4.9       35.3       12.3       61.3       61.3       38.7       43.8       42.4       88.1       100.0       20.1       98.7       100.0       23.4       57.0       31.4       64.0											
(単位:%)  100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 12.1 25.4 84.8 100.0 9.0 60.7 100.0 4.9 35.3 12.3 61.3 87.9 74.6 15.2 - 91.0 39.3 - 95.1 64.7 87.7 38.7 43.8 42.4 88.1 100.0 20.1 98.7 100.0 23.4 57.0 31.4 64.0 12.1 25.3 84.8 100.0 9.0 60.7 100.0 4.8 35.2 12.3 61.3 31.7 17.1 3.2 - 11.1 38.0 - 18.6 21.8 19.1 2.7 56.2 49.0 4.9 - 74.8 1.3 - 75.3 32.8 62.3 21.3 - 0.1 - 0.1 - 0.1 - 0.1 0.1 0.1 0.1 56.2 49.0 4.9 - 74.8 1.3 - 75.2 32.6 62.2 21.3 - 8.5 7.0 - 5.1 - 1.3 10.3 6.3 14.7	_			_		_	_				
100.0         100.0 <td< td=""><td>_</td><td>4.3</td><td>0.4</td><td>_</td><td>0.4</td><td>_</td><td>_</td><td>0.4</td><td>3.6</td><td>4.7</td><td>1.4</td></td<>	_	4.3	0.4	_	0.4	_	_	0.4	3.6	4.7	1.4
12.1     25.4     84.8     100.0     9.0     60.7     100.0     4.9     35.3     12.3     61.3       87.9     74.6     15.2     -     91.0     39.3     -     95.1     64.7     87.7     38.7       43.8     42.4     88.1     100.0     20.1     98.7     100.0     23.4     57.0     31.4     64.0       12.1     25.3     84.8     100.0     9.0     60.7     100.0     4.8     35.2     12.3     61.3       31.7     17.1     3.2     -     11.1     38.0     -     18.6     21.8     19.1     2.7       56.2     49.0     4.9     -     74.8     1.3     -     75.3     32.8     62.3     21.3       -     0.1     -     -     0.1     -     -     0.1     0.1     0.1     -       56.2     49.0     4.9     -     74.8     1.3     -     75.2     32.6     62.2     21.3       -     8.5     7.0     -     5.1     -     -     1.3     10.3     6.3     14.7	(	単 位	: %)								
87.9       74.6       15.2       -       91.0       39.3       -       95.1       64.7       87.7       38.7         43.8       42.4       88.1       100.0       20.1       98.7       100.0       23.4       57.0       31.4       64.0         12.1       25.3       84.8       100.0       9.0       60.7       100.0       4.8       35.2       12.3       61.3         31.7       17.1       3.2       -       11.1       38.0       -       18.6       21.8       19.1       2.7         56.2       49.0       4.9       -       74.8       1.3       -       75.3       32.8       62.3       21.3         -       0.1       -       -       0.1       -       -       0.1       0.1       0.1       -         56.2       49.0       4.9       -       74.8       1.3       -       75.2       32.6       62.2       21.3         -       8.5       7.0       -       5.1       -       -       1.3       10.3       6.3       14.7	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
43.8     42.4     88.1     100.0     20.1     98.7     100.0     23.4     57.0     31.4     64.0       12.1     25.3     84.8     100.0     9.0     60.7     100.0     4.8     35.2     12.3     61.3       31.7     17.1     3.2     -     11.1     38.0     -     18.6     21.8     19.1     2.7       56.2     49.0     4.9     -     74.8     1.3     -     75.3     32.8     62.3     21.3       -     0.1     -     -     0.1     -     -     0.1     0.1     0.1     -       56.2     49.0     4.9     -     74.8     1.3     -     75.2     32.6     62.2     21.3       -     8.5     7.0     -     5.1     -     -     1.3     10.3     6.3     14.7	12.1	25.4	84.8	100.0	9.0	60.7	100.0	4.9	35.3	12.3	61.3
12.1     25.3     84.8     100.0     9.0     60.7     100.0     4.8     35.2     12.3     61.3       31.7     17.1     3.2     -     11.1     38.0     -     18.6     21.8     19.1     2.7       56.2     49.0     4.9     -     74.8     1.3     -     75.3     32.8     62.3     21.3       -     0.1     -     -     0.1     -     -     0.1     0.1     0.1     -       56.2     49.0     4.9     -     74.8     1.3     -     75.2     32.6     62.2     21.3       -     8.5     7.0     -     5.1     -     -     1.3     10.3     6.3     14.7	87.9	74.6	15.2	_	91.0	39.3	_	95.1	64.7	87.7	38.7
31.7     17.1     3.2     -     11.1     38.0     -     18.6     21.8     19.1     2.7       56.2     49.0     4.9     -     74.8     1.3     -     75.3     32.8     62.3     21.3       -     0.1     -     -     0.1     -     -     0.1     0.1     0.1     -       56.2     49.0     4.9     -     74.8     1.3     -     75.2     32.6     62.2     21.3       -     8.5     7.0     -     5.1     -     -     1.3     10.3     6.3     14.7	43.8	42.4	88.1	100.0	20.1	98.7	100.0	23.4	57.0	31.4	64.0
56.2     49.0     4.9     -     74.8     1.3     -     75.3     32.8     62.3     21.3       -     0.1     -     -     0.1     -     -     0.1     0.1     0.1     -       56.2     49.0     4.9     -     74.8     1.3     -     75.2     32.6     62.2     21.3       -     8.5     7.0     -     5.1     -     -     1.3     10.3     6.3     14.7	12.1	25.3	84.8	100.0	9.0	60.7	100.0	4.8	35.2	12.3	61.3
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	31.7	17.1	3.2	_	11.1	38.0	_	18.6	21.8	19.1	2.7
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	56.2	49.0	4.9	_	74.8	1.3	_	75.3	32.8	62.3	21.3
56.2     49.0     4.9     -     74.8     1.3     -     75.2     32.6     62.2     21.3       -     8.5     7.0     -     5.1     -     -     1.3     10.3     6.3     14.7				_	0.1		-				_
	56.2			_		1.3	_				21.3
	_	8.5	7.0	_	5.1	_	_	1.3	10.3	6.3	14.7
	_	8.5	7.0	_	5.1	_	_	1.3	10.3	6.3	14.7

第8表 都民の推計患者数・構成割合、

				入 院		
		総数	総 数	新入院	繰越入院	総数
	全 施 設	861.5	101.6	4.8	96.8	760.0
推計患者数(単	病 院 精神科病院 特定機能病院 療養病床を有する病院 一般病院(上記以外)	243.1 14.8 32.9 50.3 145.1	99.8 12.4 9.1 32.9 45.3	4.6 0.1 0.7 0.4 3.4	95.1 12.4 8.3 32.5 41.9	143.3 2.4 23.8 17.3 99.8
(単位 千人)	一般診療所 有床 無床	466.3 43.8 422.5	1.8 1.8	0.2 0.2 -	1.7 1.7 -	464.5 42.0 422.5
	歯科診療所	152.2	=	-	_	152.2
	全 施 設	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	病 院 精神科病院 特定機能病院 療養病床を有する病院 一般病院(上記以外)	28.2 1.7 3.8 5.8 16.8	98.2 12.2 8.9 32.4 44.6	96.6 1.1 14.8 9.1 71.6	98.3 12.8 8.6 33.6 43.3	18.9 0.3 3.1 2.3 13.1
構成	一般診療所 有床 無床	54.1 5.1 49.0	1.8 1.8	3.4 3.4 -	1.7 1.7	61.1 5.5 55.6
割	歯科診療所	17.7	-	_	-	20.0
合	全 施 設 病 院	100.0 100.0	11.8 41.0	0.6 1.9	11.2 39.1	88.2 59.0
(%)	精神科病院 特定機能病院 療養病床を有する病院 一般病院(上記以外)	100.0 100.0 100.0 100.0	83.8 27.5 65.5 31.3	0.4 2.2 0.9 2.4	83.4 25.4 64.7 28.9	16.2 72.5 34.5 68.7
	一般診療所 有床 無床	100.0 100.0 100.0	0.4 4.1 -	0.0 0.4 -	0.4 3.8 -	99.6 95.9 100.0
沪	歯科診療所	100.0	-	_	_	100.0

注 1 「外来の初診の往診」は、歯科診療所については訪問診療のことである。 2 「外来の再来の医師以外」は、歯科診療所については歯科医師以外の訪問のことである。

### 受療の種別・施設の種類別

	Ž 15	けり	6年	E 1	Λ	В
$\neg$	<b>-</b> JJ,	スム	0-	-1	v,	勽

			外	来		•	-
-	初 診		7.1		再 来		-
総数	通 院	往診	総 数	通院	往診	訪問診療	医師以外
155.7	155.5	0.3	603.9	584.3	3.8	15.0	0.8
0.1.5	0.1 5		101.0	101.4	0.1	0.0	0.1
21.7	21.7	_	121.6	121.4	0.1	0.0	0.1
0.0 2.5	0.0 2.5	_	2.4	2.4	- 0.0	- 0.0	_
3.8	3.8	_	21.3 13.5	21.3 13.4	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1
15.4	15.4	_	84.4	84.3	0.0	0.0	0.1
10.4	10.4		01.1	04.5	0.0	0.0	0.0
99.9	99.7	0.3	364.5	347.0	3.7	13.6	0.3
9.1	9.1	_	32.8	31.2	0.4	1.2	_
90.8	90.6	0.3	331.7	315.8	3.3	12.4	0.3
34.1	34.1	-	117.7	115.9	_	1.4	0.4
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
13.9	13.9	_	20.1	20.8	2.2	0.1	18.6
0.0	0.0	_	0.4	0.4		-	-
1.6	1.6	_	3.5	3.7	0.2	0.0	_
2.5	2.5	_	2.2	2.3	0.9	0.1	13.3
9.9	9.9	_	14.0	14.4	1.2	0.0	5.3
64.2	64.1	100.0	60.4	59.4	97.8	90.3	33.6
5.9	5.9	-	5.4	5.3	11.2	7.8	-
58.3	58.3	100.0	54.9	54.0	86.5	82.5	33.6
01.0	01.0		10.5	10.0		0.0	45.0
21.9 18.1	21.9 18.0	0.0	19.5 70.1	19.8 67.8	0.4	9.6 1.7	47.8 0.1
10.1	10.0	0.0	70.1	07.0	0.4	1.7	0.1
8.9	8.9	_	50.0	49.9	0.0	0.0	0.1
0.1	0.1	_	16.2	16.2	_	_	_
7.5	7.5	_	64.9	64.9	0.0	0.0	_
7.6	7.6	_	26.9	26.6	0.1	0.0	0.2
10.6	10.6	_	58.2	58.1	0.0	0.0	0.0
21.4	21.4	0.1	78.2	74.4	0.8	2.9	0.1
20.9	20.9	_	75.0	71.4	1.0	2.7	_
21.5	21.4	0.1	78.5	74.7	0.8	2.9	0.1
22.4	22.4	_	77.4	76.2	_	0.9	0.2

第9表 都民の推計患者数、入院一外来・紹介の状況・

(単位:千人) 数 総 入 紹 介 あ n 介護老人 介護老人 総 数 紹介なし 総 数 ·般診療 歯科診療 その他 病院から 保健施設 福祉施設 病院から 所から 所から から 数 総 76.7 39.0 2.2 562.6 42.3 709.40.723.8 101.6 病 院 243.1 58.1 29.1 0.6 1.9 1.8 10.8 140.7 99.8 42.0 20~ 49床 10.7 2.1 1.0 0.0 0.1 7.4 2.1 0.7 50~ 99床 25.7 3.2 0.2 4.5 6.1 0.1 0.5 15.7 8.1 100~199床 45.1 15.4 2.3 0.0 0.9 0.9 1.3 24.3 23.9 13.8  $200 \sim 299$ 床 21.1 5.8 2.7 0.0 0.2 0.2 1.4 10.8 11.1 5.1 300 ~ 499 床 60.5 10.7 14.2 6.4 0.1 0.4 0.4 3.6 35.4 28.1 500 ~ 699 床 30.5 5.3 5.9 0.2 0.1 0.1 1.7 17.2 11.2 3.0 700 床 以上 49.4 9.1 7.7 0.3 0.1 0.1 2.2 30.0 15.3 4.2 般 診 療所 466.3 18.6 9.9 0.1 0.3 2.6 13.0 421.9 1.8 0.3 有 床 43.8 1.7 1.7 0.1 0.1 0.439.7 1.8 0.3 床 382.2 422.5 16.9 8.1 0.3 2.5 12.5

病院(病床規模)——般診療所別

平成26年10月 外 来 紹 介 あ 紹 介 n 元 元 あ 介護老人 介護老人 介護老人 介護老人 紹介なし 総 数 紹介なし 一般診療 歯科診療 その他 一般診療 歯科診療 その他 保健施設 福祉施設 病院から 保健施設 福祉施設 所から 所から から 所から 所から から から から から から 10.2 1.8 0.2 1.8 7.1 38.2 607.8 34.4 28.8 0.6 0.3 2.6 16.7 524.4 10.0 0.1 1.8 1.8 7.0 37.1 143.3 16.1 19.2 0.5 0.1 0.1 3.8 103.6 0.1 0.0 0.1 0.1 1.1 8.6 1.4 0.8 0.0 0.0 6.3 0.6 0.2 0.1 0.3 2.4 17.6 1.6 2.6 0.1 13.3 1.1 0.0 0.9 0.8 1.1 6.1 21.1 1.6 1.2 0.0 0.1 0.1 18.1 1.0 0.0 0.2 0.2 1.3 3.2 10.1 0.71.7 0.1 7.6 2.9 0.0 0.3 0.4 2.3 11.3 32.5 3.5 3.5 0.1 0.0 0.0 1.3 24.1 1.7 0.0 0.1 0.1 0.7 5.5 19.4 2.3 4.2 0.1 0.0 0.0 1.1 11.7 2.4 0.1 0.1 0.1 1.2 7.434.1 4.9 5.3 0.2 0.0 1.0 22.6 0.2 0.0 0.1 0.1 1.1 464.5 18.2 9.7 0.3 2.5 12.9 420.8 0.2 0.0 0.1 0.1 1.1 42.01.4 1.5 0.1 0.0 0.3 38.6 422.5 16.9 8.1 0.3 2.5 12.5 382.2

# 第 1 0 表 都 民 の 推 計 患 者 数、入 院 一 外 来・

(単位	(単位:千人)				1				1				ı	I	
			総数	0 歳	1歳	2歳	3歳	4歳	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳
	総	総数	861.5	5.6	5.9	4.5	6.7	5.0	22.2	21.0	13.3	10.2	18.5	23.0	30.9
総		男	374.7	2.9	3.2	2.4	3.0	3.0	11.6	9.9	6.7	4.3	7.9	9.8	11.7
	数	女	486.9	2.7	2.7	2.1	3.7	2.0	10.6	11.1	6.6	6.0	10.6	13.3	19.2
	都	総数	829.8	5.1	5.8	4.5	6.7	5.0	22.0	20.7	13.0	10.0	17.5	21.5	29.5
	内	男	360.2	2.6	3.1	2.4	3.0	3.0	11.5	9.7	6.5	4.1	7.6	9.2	11.4
	施設	女	469.7	2.5	2.7	2.1	3.7	2.0	10.5	11.0	6.6	5.9	9.9	12.4	18.1
	都	総数	31.7	0.5	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3	0.3	0.3	0.3	1.0	1.5	1.4
数	外	男	14.5	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3	0.6	0.3
	施設	女	17.2	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.7	0.9	1.1
	総	総数	101.6	1.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.5	0.4	0.4	0.5	0.8	1.5	2.0
入		男	47.0	0.6	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7
	数	女	54.6	0.5	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	1.0	1.4
	都内	総数	87.7	1.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.5	0.3	0.4	0.4	0.7	1.2	1.7
	都内施設	男	40.8	0.5	0.1	0.1	0.1	0.0	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.6
	設	女	46.9	0.5	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.4	0.8	1.1
	都	総数	13.9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.3	0.4
院	外施	男	6.2	0.1	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
	設	女	7.7	0.1	_	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3
	総	総数	760.0	4.5	5.7	4.4	6.6	4.9	21.7	20.6	12.9	9.7	17.7	21.6	28.9
外		男	327.7	2.3	3.0	2.3	2.9	3.0	11.3	9.7	6.4	4.0	7.5	9.3	11.0
	数	女	432.3	2.2	2.7	2.1	3.7	2.0	10.4	10.9	6.5	5.7	10.2	12.3	17.8
	都	総数	742.2	4.2	5.7	4.3	6.6	4.9	21.5	20.3	12.7	9.5	16.8	20.4	27.8
	:内 施設	男	319.3	2.2	3.0	2.3	2.9	2.9	11.2	9.5	6.2	3.9	7.3	8.8	10.8
	設	女	422.8	2.0	2.6	2.0	3.6	2.0	10.3	10.8	6.4	5.7	9.6	11.6	17.1
	都	総数	17.8	0.3	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	0.3	0.2	0.2	0.8	1.2	1.0
来	外施	男	8.4	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1	0.3	0.5	0.2
	設	女	9.4	0.2	0.0	0.0	0.1	-	0.1	0.1	0.0	0.1	0.6	0.7	0.8

都内施設一都外施設・性・年齢階級別

	1		ı						I :		( ]		26年10月
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 歳以 上	65 歳 以 上	70 歳 以 上	75 歳 以 上
41.2	45.6	48.0	48.7	47.1	59.2	87.5	97.9	93.4	75.1	71.9	425.8	338.3	240.4
16.5	22.2	23.6	24.0	24.6	28.7	40.3	43.2	36.4	30.5	19.6	170.0	129.7	86.6
24.7	23.4	24.4	24.7	22.5	30.5	47.2	54.7	57.0	44.6	52.3	255.8	208.6	153.8
39.4	43.6	46.4	47.2	45.5	56.7	84.6	94.5	90.9	72.6	67.7	410.4	325.8	231.3
15.7	21.1	22.9	23.2	23.7	27.3	38.8	41.3	35.1	29.6	18.5	163.4	124.5	83.2
23.7	22.5	23.6	24.0	21.8	29.4	45.8	53.2	55.8	43.0	49.3	247.1	201.2	148.0
1.8	1.9	1.6	1.5	1.5	2.5	2.8	3.4	2.6	2.5	4.1	15.4	12.6	9.2
0.8	1.0	0.7	0.8	0.9	1.4	1.5	1.8	1.3	0.9	1.1	6.7	5.2	3.4
1.0	0.9	0.8	0.7	0.7	1.1	1.3	1.6	1.2	1.6	3.0	8.7	7.4	5.8
2.4	3.0	3.3	3.8	4.3	6.7	9.5	11.6	12.6	14.5	22.5	70.6	61.2	49.6
0.9	1.6	1.8	2.2	2.7	4.0	5.5	6.4	6.0	6.1	6.5	30.6	25.1	18.7
1.5	1.5	1.5	1.5	1.7	2.7	3.9	5.2	6.6	8.4	15.9	40.0	36.1	30.9
2.1	2.5	2.8	3.2	3.6	5.6	8.2	10.1	11.1	12.7	19.4	61.6	53.4	43.2
0.8	1.3	1.5	1.9	2.2	3.3	4.8	5.6	5.3	5.5	5.7	27.0	22.2	16.6
1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	2.3	3.4	4.5	5.8	7.2	13.7	34.6	31.2	26.7
0.4	0.5	0.5	0.6	0.7	1.1	1.2	1.5	1.5	1.8	3.0	9.0	7.8	6.3
0.1	0.3	0.2	0.3	0.4	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6	0.8	3.6	2.9	2.1
0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.5	0.7	0.8	1.2	2.3	5.4	4.9	4.2
38.7	42.5	44.7	44.9	42.7	52.5	78.0	86.3	80.8	60.6	49.4	355.2	277.2	190.9
15.6	20.6	21.8	21.8	21.9	24.7	34.7	36.8	30.4	24.4	13.1	139.4	104.7	67.9
23.2	21.9	22.9	23.2	20.8	27.8	43.2	49.5	50.4	36.2	36.3	215.7	172.5	123.0
37.4	41.1	43.6	44.1	41.9	51.1	76.4	84.4	79.8	59.9	48.3	348.8	272.4	188.0
14.9	19.9	21.3	21.4	21.4	24.0	34.0	35.7	29.8	24.1	12.7	136.4	102.4	66.7
22.4	21.2	22.3	22.7	20.5	27.1	42.4	48.6	50.0	35.8	35.6	212.4	170.0	121.4
1.4	1.5	1.1	0.9	0.8	1.4	1.6	1.9	1.0	0.7	1.1	6.4	4.8	2.8
0.6	0.8	0.5	0.4	0.4	0.7	0.7	1.0	0.6	0.3	0.4	3.0	2.3	1.2
0.8	0.7	0.6	0.5	0.4	0.7	0.8	0.9	0.4	0.4	0.7	3.3	2.5	1.6

(単位:千人) 傷 病 大 分 類	総	数		0	原		1	~ 4	歳
	総数 861.5	入 院 101.6	外 来 760.0	総数 5.6	入 院 1.1	外 来 4.5	総数 22.2	入 院 0.5	外 来 21.7
男女	374.7 486.9	47.0 54.6	327.7 432.3	2.9 2.7	0.6 0.5	2.3 2.2	11.6 10.6	0.3 0.2	11.3 10.4
I 感染症及び寄生虫症	19.1	1.9	17.2	0.1	0.0	0.1	0.5	0.0	0.5
腸管感染症 結核	3.7	0.3	3.4 0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	0.6 7.4	0.4 0.1	7.3	0.1	_	0.1	0.0 0.3	-	0.0 0.3
真菌症 その他の感染症及び寄生虫症	2.1 5.3	0.1 0.9	2.0 4.3	0.1	0.0	0.0	0.0 0.1	0.0	0.0 0.1
Ⅱ 新生物	34.3	12.4	21.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1
悪性新生物 胃の悪性新生物	27.1 2.4	10.9 1.0	16.1 1.3	0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.0
結腸及び直腸の悪性新生物 気管、気管支及び肺の悪性新生物	4.2 2.9	1.8 1.4	2.5 1.5	_	-	_	_	-	_
その他の悪性新生物 良性新生物及びその他の新生物	17.6 7.2	6.7	10.9 5.8	0.0	0.0	0.0	0.1 0.1	0.1 0.0	0.0
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	2.8	1.4 0.5	2.3	0.0 0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1 0.0
貧血 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	2.0 0.8	0.3 0.2	1.8 0.6	0.0	=	0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	50.8 8.0	2.3 0.1	48.5 8.0	0.0	0.0 0.0	0.0	0.2 0.0	0.0	0.2 0.0
甲状腺障害 糖尿病	24.1	1.3	22.8	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患 V 精神及び行動の障害	18.7 62.8	0.9 20.1	17.8 42.7	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.1 0.6	0.0 0.0	0.1 0.6
総合失調症、総合失調型障害及び妄想性障害 気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	24.1	12.3 2.1	11.8	-	-			-	_
神経性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	16.0 8.0	0.4	14.0 7.6	-	_	-	_	-	_
その他の精神及び行動の障害 VI 神経系の疾患	14.6 34.7	5.3 9.2	9.3 25.5	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.6 1.3	0.0 0.0	0.6 1.2
VII 眼及び付属器の疾患 白内障	33.2	0.9	32.3	-	=	-	0.3	0.0	0.3
その他の眼及び付属器の疾患	8.0 25.2	0.6 0.3	7.4 24.9	_	_	_	0.3	0.0	0.3
VⅢ 耳及び乳様突起の疾患 外耳疾患	9.2 2.7	0.2	9.0 2.7	0.4 0.3	_	0.4 0.3	0.8 0.4	0.0	0.8 0.4
中耳炎	2.6	0.0	2.5	0.1	_	0.1	0.4	0.0	0.4
その他の中耳及び乳様突起の疾患 内耳疾患	0.2 1.3	0.0 0.1	0.2 1.2	_	_	_	_	-	_
その他の耳疾患 IX 循環器系の疾患	2.5 110.3	0.1 18.5	2.4 91.8	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0
高血圧性疾患	66.8	0.3	66.6	-	-	-	0.0	0.0	-
心疾患(高血圧性のものを除く) 虚血性心疾患	17.3 7.0	4.5 1.3	12.8 5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他の心疾患 脳血管疾患	10.3 21.9	3.2 12.6	7.0 9.3	0.0	0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0
脳梗塞 その他の脳血管疾患	13.7 8.2	7.5	6.2 3.1	-	-	-	0.0 0.0	0.0 0.0	-
その他の循環器系の疾患	4.3	5.1 1.1	3.2	0.0	0.0	_	-	-	_
X 呼吸器系の疾患 急性上気道感染症	81.8 33.1	6.4 0.1	75.4 33.1	1.4 0.8	0.1 0.0	1.3 0.8	9.6 6.7	0.2 0.0	9.4 6.7
肺炎 急性気管支炎及び急性細気管支炎	3.1 7.9	2.3 0.1	0.8 7.8	0.0 0.1	0.0 0.0	0.1	0.1 0.5	0.0 0.0	0.1 0.5
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	3.0	0.5	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
喘息 その他の呼吸器系の疾患	12.7 21.9	0.2 3.2	12.5 18.8	0.1 0.3	0.0 0.0	0.1 0.3	0.7 1.4	0.1 0.0	0.7 1.4
XI 消化器系の疾患 う触	147.3 30.3	5.4	141.9 30.3	0.0	0.0	0.0	2.0 1.8	0.0	2.0 1.8
歯肉炎及び歯周疾患	46.9	0.0	46.9	-	=	-	-	-	-
その他の歯及び歯の支持組織の障害 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	31.2 4.2	0.1 0.4	31.1 3.8	0.0	0.0	_	0.0 0.0	-	0.0 0.0
胃炎及び十二指腸炎 肝疾患	10.1 3.5	0.0 0.7	10.0 2.8	-	=	-	0.0	0.0	=
その他の消化器系の疾患	21.2	4.3	16.9	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2
X II 皮膚及び皮下組織の疾患 X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	32.5 78.2	0.8 5.1	31.7 73.1	0.9 0.0	0.0	0.9 0.0	2.4 0.1	0.0 0.0	2.4 0.0
炎症性多発性関節障害 脊柱障害	4.5 39.1	0.4 1.6	4.1 37.6	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
骨の密度及び構造の障害	5.5	0.1	5.4	-	-	-	-	-	-
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患 XIV 腎尿路生殖器系の疾患	29.0 27.9	2.9 3.7	26.0 24.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.2	0.0 0.0	0.0 0.1
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全 乳房及び女性生殖器の疾患	8.9 7.4	2.6 0.2	6.3 7.2	0.0	0.0	-	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0
その他の腎尿路生殖器系の疾患	11.5	0.9	10.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
XV 妊娠、分娩及び産じょく 流産	3.4 0.1	1.9 0.1	1.5 0.1	_	_	_	_	_	_
妊娠高血圧症候群 単胎自然分娩	0.1 0.6	0.0 0.5	0.0 0.1	-	-	-	_	=	
その他の妊娠、分娩及び産じょく	2.6	1.2	1.3	-	_	-	_	_	-
X VI 周産期に発生した病態 X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	1.0 3.4	0.8 0.5	0.2 2.9	0.9 0.4	0.7 0.1	0.1 0.3	0.1 1.0	0.0 0.1	0.0 1.0
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	9.6	1.3	8.3	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	31.4	8.7	22.7	0.1	0.0	0.1	0.7	0.0	0.7
骨折 その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	13.7 17.7	6.0 2.7	7.8 14.9	0.0 0.1	0.0 0.0	0.1	0.0 0.7	0.0 0.0	0.0 0.6
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 正常妊娠・産じょくの管理	88.0 4.2	1.1 0.3	86.9 3.9	1.2	0.0	1.2	2.1	0.0	2.1
歯の補てつ	33.4	0.0	33.4	-	_	-	-	-	-
その他の保健サービス	50.3	0.8	49.6	1.2	0.0	1.2	2.1	0.0	2.1

外 来 ・ 年 齢 階 級 ・ 傷 病 大 分 類 別 ( 総 数 )

5	· ~ 9	歳	10	· ~ 14	. 歳	15	~ 19	)	20	~ 24	1 歳	25		戊26年10月
総数 21.0	入院 0.4	外 来 20.6	総 数 13.3	入院 0.4	外 来 12.9	総 数 10.2	入 院 0.5	外 来 9.7	総 数 18.5	入 院 0.8	外 来 17.7	総 数 23.0	入院 1.5	外 来 21.6
9.9 11.1	0.2	9.7 10.9	6.7 6.6	0.2 0.2	6.4 6.5	4.3 6.0	0.3 0.2	4.0 5.7	7.9 10.6	0.4 0.4	7.5 10.2	9.8 13.3	0.5 1.0	9.3 12.3
2.5	0.0	2.5	1.1	0.0	1.1	0.5	0.0	0.4	0.8	0.0	0.8	1.2	0.0	1.2 0.5
0.4	0.0	0.4	0.1	0.0	0.1	0.2 0.0	=	0.2 0.0	0.6 0.0	0.0 0.0	0.6 0.0	0.5 0.0	0.0 0.0	0.0
2.0	-	2.0	0.9	-	0.9	0.2 0.1	0.0	0.2 0.1	0.2	-	0.2	0.5 0.1	0.0	0.5 0.1
0.1 0.1 0.0	0.0 0.0 0.0	0.1 0.1 0.0	0.0 0.1 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.1 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.3 0.1	0.0 0.0 0.0	0.0 0.2 0.0	0.1 0.6 0.1	0.0 0.1 0.0	0.1 0.5 0.1
		-	-			0.0	0.0	0.0			-	0.0	0.0	
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
0.1 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.2 0.0	0.0 0.0	0.2 0.0	0.5 0.1	0.1 0.0	0.4 0.1
0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
0.2 0.0	0.0	0.2 0.0	0.2	0.0 0.0	0.2	0.2	= = =	0.2	0.2	0.0 - 0.0	0.2	0.9	0.0	0.9 0.3 0.0
0.2 0.7	0.0 0.0	0.2 0.7	0.0 0.1 0.7	0.0 0.1	0.0 0.1 0.6	0.0 0.1 1.0	0.1	0.0 0.1 0.8	0.0 0.0 1.5	0.0 0.2	0.0 0.0 1.3	0.0 0.6 2.2	0.0 0.0 0.3	0.6 1.8
0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1 0.1	0.0	0.1 0.1	0.3 0.3	0.1 0.0	0.2	0.6 0.5	0.2 0.0	0.4 0.5
0.0 0.7	0.0	0.0 0.7	0.2 0.5	0.0 0.0	0.2 0.4	0.2 0.5	0.0 0.0	0.1 0.5	0.6 0.3	0.0 0.1	0.6 0.2	0.6 0.5	0.0 0.1	0.6 0.5
1.0 0.7	0.1 0.0	0.9 0.7	0.3 0.5	0.1 0.0	0.2 0.5	0.6 0.6	0.1 0.0	0.5 0.6	0.5 0.7	0.1 0.0	0.4 0.7	1.1 0.4	0.1 0.0	1.0 0.4
0.7	0.0	0.7	0.0 0.5	0.0	0.5	0.6	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 0.4
0.7 0.3 0.3	0.0	0.7 0.3 0.3	0.3 0.1 0.1	=	0.3 0.1 0.1	0.1 - 0.1	0.0 - 0.0	0.1 - 0.1	0.2 0.1 0.0	_ _ _	0.2 0.1 0.0	0.4 0.1 0.1	0.0	0.4 0.1 0.1
0.1	0.0	0.1	-	-					0.0 0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.1 0.1	0.0	0.1 0.1	0.1	0.0	0.0	0.1 0.1	0.0	0.1	0.2 0.4	0.0 0.0	0.2 0.4
0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0
0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
- -	-	-	0.0 0.0	0.0	= =	0.0 0.0 0.0	0.0 - 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 - 0.0	0.0 0.0 0.0	0.0 - 0.0	0.0 0.0 0.0
0.0 6.8	0.0	0.0 6.8	0.0 3.9	0.0 0.0	0.0 3.9	0.0 2.3	0.0	0.0 2.3	0.0 3.0	0.0 0.1	0.0 2.9	0.2 3.6	0.0	0.2 3.5
3.3 0.0	0.0 0.0	3.3 0.0	2.0 0.0	-	2.0 0.0	1.1 0.0	0.0 0.0	1.1 0.0	1.3 0.0	0.0 0.0	1.3	1.8 0.0	0.0 0.0	1.8 0.0
0.4	0.0	0.4	0.3	0.0	0.3	0.4	-	0.4	0.5 0.1	0.0	0.5 0.1	0.4	-	0.4
0.6 2.4 2.6	0.0 0.0 0.0	0.6 2.4 2.6	0.5 1.1 1.0	0.0 0.0 0.0	0.5 1.1 1.0	0.3 0.5 1.9	0.0 0.0	0.3 0.5 1.9	0.5 0.6 4.4	0.0 0.0 0.1	0.5 0.6 4.3	0.9 0.5 4.2	0.0 0.0 0.1	0.9 0.5 4.1
1.8 0.4		1.8 0.4	0.7 0.0		0.7 0.0	1.1 0.0		1.1 0.0	0.4 1.8		0.4 1.8	1.2 1.6		1.2
0.4	0.0	0.4	-	-	-	0.7 0.0	0.0	0.7 0.0	1.1	0.0 0.0	1.1	0.8	0.0 0.0	1.6 0.8 0.0
0.0 0.0	-	0.0 0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	=	0.0	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.2 0.0	0.0 0.0	0.0 0.2 0.0
0.1 1.5	0.0	0.0 1.5	0.2 1.0	0.0	0.2 1.0	0.1 1.0	0.0	0.1 1.0	0.8 2.0	0.0	0.7 2.0	0.3 1.5	0.1	0.3 1.5
0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.1 0.0 0.0	0.0	0.1 0.0 0.0	0.2	0.0	0.2	0.3	0.0	0.3
0.0 0.0 0.1	0.0 0.0 0.0	0.0 0.0 0.1	0.1 0.0 0.1	0.0	0.1 0.0 0.1	0.0 0.0 0.1	0.0 - 0.0	0.0 0.0 0.0	0.1 - 0.1	0.0 - 0.0	0.1 - 0.1	0.2 - 0.1	0.0 - 0.0	0.2 - 0.1
0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1 0.0	0.1	0.0	0.0	0.7 0.1	0.0	0.7 0.1	0.7 0.0	0.0	0.7 0.0
0.0	-	0.0	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.4 0.2	0.0	0.4 0.2	0.6 0.1	0.0 0.0	0.6 0.1
=	-	-	0.0 0.0	0.0 0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.2 0.0	0.1 0.0	0.1	0.5 0.0	0.3 0.0	0.2 0.0
= - -	- - -	= = =	- - -	-	- - -	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.1	0.0 0.1	0.0	0.0 0.2
0.0 0.6	0.0	0.0 0.6	0.1	- - 0.0	0.1	0.0 - 0.1	0.0 - 0.0	0.0 - 0.1	0.2 0.0 0.1	0.1 0.0 0.0	0.1 - 0.1	0.4 - 0.0	0.2 - 0.0	0.2 - 0.0
0.6	0.0	0.4	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.0	0.3
0.8 0.4	0.1 0.0	0.7 0.3	1.1 0.4	0.1 0.0	1.1 0.4	0.5 0.1	0.1 0.0	0.4 0.1	1.2 0.1	0.1 0.0	1.1 0.1	0.8 0.2	0.1 0.0	0.7 0.2
0.4 2.0	0.0 0.0	0.4 2.0	0.7 2.2	0.0	0.7 2.2	0.4	0.0	0.4	1.0 2.1	0.1	1.0 2.0	0.6 3.9	0.1 0.2	0.5 3.7
		-	-			0.0	_	0.0	0.4	-	0.4	0.4	-	0.4
		2.0		0.0 - - - -		0.9 0.1		0.9 0.1	2.1 0.3	0.0 0.0	2.0 0.3	3.9 0.9	0.2 0.1	3.7 0.8

(単位・千人)

	傷	病	大	分	類	30			35 総数			40		
	総		ш		数	総数 30.9	入院 2.0	28.9	41.2	2.4	38.7	総 数 45.6	3.0	42.5
			男 女			11.7 19.2	0.7 1.4	11.0 17.8	16.5 24.7	0.9 1.5	15.6 23.2	22.2 23.4	1.6 1.5	20.6 21.9
I	感染症及0		症			1.2	0.0	1.2	0.9	0.0	0.9	1.1	0.1	1.1
	腸管感 結核	X染症				0.3 0.0	0.0 0.0	0.3 0.0	0.2 0.0	0.0	0.2 0.0	0.1 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0
	皮膚及 真菌症		の病変を	伴うウイバ	ンス疾患	0.4 0.2	0.0	0.4 0.2	0.3 0.1	0.0	0.3 0.1	0.6 0.2	0.0	0.6 0.2
п			定及び寄	生虫症		0.3 0.5	0.0	0.3	0.3	0.0	0.2	0.2	0.0 0.4	0.1 1.2
п	悪性親		L. III.			0.2	0.1 0.1	0.4	1.3 0.5	0.2 0.1	1.0 0.4	1.6 0.9	0.3	0.6
	結腸		腸の悪性			0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0	0.0 0.1	0.0 0.2	0.0 0.0	0.0 0.2
		F、気管支 の他の悪性	E及び肺の 主新生物	の悪性新	生物	0.0 0.2	0.1	0.0 0.1	0.0 0.4	0.0 0.1	0.0 0.3	0.0 0.7	0.0 0.2	0.0 0.4
Ш			びその他 疾患並び		」 幾構の障害	0.3 0.2	0.1 0.0	0.2 0.1	0.8 0.1	0.1 0.0	0.7 0.1	0.7 0.2	0.1 0.0	0.6 0.1
	貧血				並びに免疫機構の障害	0.1 0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1 0.0	0.0	0.1
IV	内分泌、常	(養及び			W ○1〜元次1残円√7早百	0.9	0.0	0.9	1.3	0.0	1.2	2.2	0.1	2.2
	甲状腺 糖尿病					0.7 0.0	0.0 0.0	0.7 0.0	0.6 0.3	0.0	0.6 0.3	0.8 0.6	0.0 0.0	0.8 0.6
V	その他 精神及び行		ど、栄養及 害	及び代謝	疾患	0.2 2.9	0.0 0.5	0.2 2.4	0.4 5.2	0.0 0.7	0.4 4.6	0.8 7.1	0.0 1.1	0.8 6.0
			会失調整		び妄想性障害	0.7 1.0	0.3 0.1	0.4 0.9	1.7 1.7	0.5 0.1	1.3 1.7	2.8 2.6	0.8 0.1	2.0 2.5
	神経性	上障害、ス		連障害及	び身体表現性障害	0.8 0.4	0.0	0.8 0.3	0.8	0.0	0.8	0.9 0.8	0.0	0.9 0.7
VI	神経系の	疾患		//平古		1.0	0.1	0.9	1.0	0.2	0.8	1.6	0.2	1.4
VII	眼及び付 白内障	差				1.0 0.1	0.0	1.0 0.1	0.9 0.0	0.0	0.9 0.0	1.6 0.1	0.0	1.6 0.1
VIII	その他 耳及び乳材		バ付属器の 疾患	の疾患		0.9 0.1	0.0 0.0	0.9 0.1	0.9 0.2	0.0	0.9 0.2	1.5 0.8	0.0 0.0	1.5 0.8
	外耳疾 中耳炎					0.0 0.1	0.0	0.0 0.1	0.1 0.1	0.0	0.1 0.1	0.2 0.3	0.0	0.2 0.3
	その他 内耳疾		ひ乳様	突起の疾	患	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.2	0.0 0.0	0.0 0.2
IV		の耳疾息	B			0.0 0.2	0.0	0.0 0.1	0.0 0.4	0.0 0.1	0.0 0.3	0.1 1.3	0.0 0.2	0.1 1.1
IΛ	高血圧	E性疾患	. Int was w	ナガヘハ		0.0	0.0	0.0	0.2	-	0.2	0.7	0.0	0.7
	虚血	1性心疾症		を除く)		0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.4 0.1	0.1 0.0	0.3 0.1
	その 脳血管	他の心疹 疾患	長患			0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.1	0.0	0.0	0.2 0.2	0.0 0.1	0.2 0.1
	脳梗 その	更塞 )他の脳』f	L管疾患			0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0	0.0	0.1 0.2	0.0 0.1	0.0 0.1
v		の循環器	景系の疾,	患		0.0 3.4	0.0	0.0 3.4	0.0 5.3	0.0 0.1	0.0 5.3	0.1 5.2	0.0 0.0	0.0 5.1
11		:気道感	杂症			1.7	0.0	1.7	2.4 0.0	0.0	2.4 0.0	2.2	0.0	2.2
	急性気		及び急性			0.4	-	0.4	0.6	0.0	0.6	0.9	- 0.0	0.9
	喘息		曼性閉塞		3.	0.0 0.9	0.0	0.0 0.9	0.0 1.0	0.0	0.0 1.0	0.0 0.9	-	0.0 0.9
X	その他 消化器 ラ		器系の疾!	思		0.4 7.8	0.0 0.1	0.4 7.7	1.3 11.5	0.0 0.2	1.3 11.4	1.1 8.3	0.0 0.2	1.1 8.1
	う触 歯肉炎	₹及び歯ノ	<b>哥疾患</b>			2.3 2.3		2.3 2.3	2.0 4.5	-	2.0 4.5	2.5 1.6	-	2.5 1.6
	その他	の歯及び	ド歯の支持 二指腸潰		障害	1.3 0.3	0.0 0.0	1.3 0.3	3.4 0.1	0.0	3.4	2.2	0.0 0.0	2.2
		なび十二排		P/// <b>1</b>		0.1 0.1	0.0	0.1 0.1	0.7	-	0.7	0.5 0.1	0.0	0.5 0.0
** *	その他	の消化器	景系の疾			1.5	0.1	1.4	0.1 0.6	0.0 0.1	0.1 0.5	1.1	0.1	1.0
	I 皮膚及( I 筋骨格)	系及び結	合組織の	)疾患		2.3 0.9	0.0 0.0	2.3 0.8	2.4 1.3	0.0 0.1	2.3 1.2	2.6 1.9	0.0 0.1	2.6 1.8
	炎症性 脊柱障		関節障害			0.1 0.5	0.0 0.0	0.1 0.5	0.0 0.9	0.0	0.0 0.9	0.3 1.2	0.0 0.0	0.3 1.1
			構造の障 各系及び		の疾患	0.0 0.3	0.0	0.3	0.0 0.3	0.0	0.3	0.0 0.4	0.0 0.1	0.4
Χľ	₹ 腎尿路	生殖器系	の疾患		患及び腎不全	1.2	0.0	1.2	1.9 0.1	0.1	1.8	2.3	0.1	2.2
	乳房及	び女性	生殖器の	疾患		0.8	0.0	0.8	1.3	0.0	1.2	1.2	0.0	1.1
ΧV	7 妊娠、分		各生殖器 産じょく	ポツ疾患		0.3 1.3	0.6	0.3 0.7	0.5 0.9	0.0 0.6	0.5 0.3	0.9 0.3	0.0 0.2	0.9 0.1
		5血圧症(	侯群			0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0
		目然分娩 Lの妊娠、	分娩及び	が産じょく		0.2 1.1	0.2 0.4	0.0 0.7	0.2 0.7	0.2 0.4	0.0 0.3	0.1 0.2	0.0 0.1	0.0 0.1
	Ⅱ 周産期/Ⅲ 先天奇月	こ発生し	た病態			0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
		姓侯及び!			常検査所見で他に分類	0.5	0.0	0.5	0.6	0.0	0.6	0.5	0.0	0.4
ХΙ	X 損傷、中		その他の	外因の影	響	1.0	0.1	0.9	1.5	0.1	1.4	2.1	0.2	1.9
					の外因の影響	0.4 0.6	0.1 0.1	0.4 0.5	0.3 1.2	0.1 0.1	0.2 1.2	0.7 1.4	0.1 0.1	0.6 1.3
ХΣ			響を及ぼ よくの管理		<b>ひ保健サービスの利用</b>	4.5 1.5	0.1 0.1	4.3 1.4	4.5 1.2	0.1 0.1	4.4 1.1	4.7 0.3	0.0 0.0	4.6 0.3
	歯の補					0.7 2.3	0.0	0.7 2.3	0.4 3.0	0.0	0.4 2.9	1.1 3.3	0.0	1.1 3.2

外来・年齢階級・傷病大分類別 (総数)

	- 46	, 11 <del>5</del>			115				60		-115	0.5		<u> </u>
45 総数	~ 49 入院	) 歳 外来		~ 54 入院	l	55 総数	~ 59 入院	)	60 総数	~ 64 入 院		65 総数	~ 69 入院	) 歳 外来
48.0 23.6 24.4	3.3 1.8 1.5	44.7 21.8 22.9	48.7 24.0 24.7	3.8 2.2 1.5	44.9 21.8 23.2	47.1 24.6 22.5	4.3 2.7 1.7	42.7 21.9 20.8	59.2 28.7 30.5	6.7 4.0 2.7	52.5 24.7 27.8	87.5 40.3 47.2	9.5 5.5 3.9	78.0 34.7 43.2
0.7 0.1 0.0 0.3	0.1 0.0 0.0 0.0	0.6 0.1 0.0 0.3	1.1 0.2 0.0 0.5	0.0 0.0 0.0 0.0	1.0 0.2 0.0 0.5	0.7 0.2 0.0 0.0	0.1 0.0 0.0 -	0.6 0.2 0.0 0.0	0.9 0.1 0.1	0.1 0.0 0.0 0.0	0.8 0.1 0.0 0.1	0.7 0.0 0.1 0.1	0.1 0.0 0.0 -	0.6 0.0 0.0 0.1
0.1 0.1 1.9 1.2 0.1	0.0 0.0 0.5 0.4 0.0	0.1 0.1 1.4 0.8 0.1	0.0 0.3 1.9 1.3 0.1	0.0 0.5 0.4 0.0	0.0 0.3 1.4 1.0 0.0	0.2 0.3 2.1 1.7 0.1	0.0 0.7 0.6 0.0	0.2 0.2 1.5 1.2 0.0	0.2 0.4 3.1 2.7 0.2	0.0 0.0 1.2 1.1 0.1	0.2 0.3 1.9 1.7 0.1	0.1 0.4 4.7 4.1 0.3	0.0 0.1 1.7 1.6 0.1	0.1 0.4 3.0 2.5 0.2
0.1 0.1 0.9 0.7	0.0 0.0 0.3 0.1	0.1 0.0 0.6 0.6	0.2 0.1 1.0 0.5 0.4	0.1 0.0 0.3 0.1	0.1 0.0 0.8 0.4 0.4	0.2 0.2 1.3 0.4 0.1	0.1 0.1 0.4 0.1 0.0	0.1 0.1 0.9 0.3	0.5 0.3 1.8 0.3	0.2 0.1 0.7 0.1	0.3 0.2 1.1 0.3 0.1	0.6 0.5 2.6 0.6 0.2	0.2 0.3 0.9 0.1	0.4 0.3 1.7 0.5 0.1
0.1 0.0 2.2 0.8 0.8	0.0 0.0 0.1 0.0 0.0	0.1 0.0 2.1 0.8 0.8	0.4 0.0 3.0 0.8 1.2	0.0 0.0 0.1 0.0 0.0	0.4 0.0 3.0 0.8 1.2	0.1 0.0 3.5 0.8 1.1	0.0 0.1 0.0 0.1	0.1 0.0 3.3 0.8 1.1	0.1 0.1 5.5 0.7 3.1	0.0 0.0 0.1 - 0.1	0.1 0.0 5.4 0.7 3.0	0.1 0.1 6.9 0.7 3.6	0.0 0.0 0.2 - 0.1	0.0 0.1 6.8 0.7 3.5
0.5 6.5 2.4 2.4 0.9	0.0 1.3 1.0 0.1 0.0	0.5 5.2 1.4 2.2 0.9	1.1 5.2 2.7 1.3 0.4	0.0 1.5 1.1 0.1 0.0	1.0 3.7 1.6 1.2 0.4	1.6 4.6 2.5 1.1 0.4	0.0 1.5 1.2 0.1 0.0	1.5 3.1 1.3 1.0 0.4	1.7 5.5 3.1 1.0 0.5	0.0 2.2 1.6 0.2 0.0	1.7 3.3 1.5 0.8 0.5	2.6 5.2 2.8 1.4 0.4	0.1 2.6 1.8 0.3 0.0	2.6 2.6 0.9 1.1 0.4
0.8 0.7 1.7 0.0 1.7	0.1 0.3 0.0 0.0 0.0	0.7 0.5 1.7 0.0 1.7	0.7 1.3 2.0 0.1 1.9	0.2 0.3 0.0 0.0 0.0	0.5 1.0 1.9 0.0 1.9	0.6 1.0 1.6 0.2 1.4	0.2 0.2 0.0 0.0 0.0	0.4 0.7 1.5 0.2 1.4	0.9 1.3 2.3 0.3 2.0	0.4 0.3 0.1 0.0 0.0	0.5 1.0 2.2 0.2 2.0	0.6 2.0 3.9 1.1 2.8	0.5 0.6 0.1 0.1	0.1 1.3 3.8 1.0 2.8
0.2 0.0 0.0 0.0 0.1	0.0 - - 0.0 0.0	0.2 0.0 0.0 0.0 0.1	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	0.0 - - - 0.0	0.1 0.0 0.0 0.0 0.0	0.3 0.0 0.1 0.0 0.0	0.0 - - - 0.0	0.3 0.0 0.1 0.0 0.0	0.7 0.1 0.1 0.0 0.3	0.0 - - 0.0 0.0	0.7 0.1 0.1 0.0 0.3	0.5 0.1 0.0 0.0 0.1	0.0 - - 0.0 0.0	0.5 0.1 0.0 0.0 0.1
0.1 2.1 1.1 0.4 0.2	0.0 0.3 - 0.1 0.0	0.1 1.7 1.1 0.3 0.1	0.0 4.7 3.1 0.6 0.4	0.5 0.0 0.1 0.0	0.0 4.2 3.1 0.5 0.3	0.2 5.2 3.7 0.5 0.2	0.6 0.0 0.1 0.1	0.2 4.6 3.7 0.4 0.2	0.2 8.4 5.7 1.2 0.4	0.0 1.0 0.0 0.3 0.1	0.2 7.4 5.7 1.0 0.3	0.3 14.2 9.7 2.1 1.0	0.0 1.5 0.0 0.3 0.1	0.3 12.7 9.7 1.8 0.8
0.3 0.4 0.1 0.3 0.1	0.0 0.2 0.1 0.2 0.0	0.2 0.2 0.0 0.2 0.1	0.2 0.6 0.3 0.3	0.1 0.3 0.1 0.2 0.0	0.2 0.3 0.2 0.1 0.3	0.3 0.7 0.2 0.4 0.3	0.1 0.5 0.1 0.4 0.0	0.3 0.2 0.1 0.1 0.3	0.8 1.3 0.7 0.6 0.3	0.1 0.7 0.2 0.4 0.1	0.7 0.6 0.4 0.2 0.1	1.2 1.9 1.0 1.0 0.5	0.2 1.1 0.5 0.6 0.1	1.0 0.9 0.5 0.4 0.3
4.7 1.9 0.0 0.6 0.0	0.1 0.0 0.0 - -	4.6 1.9 0.0 0.6 0.0	3.9 1.3 0.0 0.3 0.1	0.1 - 0.0 - 0.0	3.9 1.3 0.0 0.3 0.1	3.7 1.0 0.1 0.6 0.1	0.1 - 0.0 - 0.0	3.6 1.0 0.0 0.6 0.1	3.4 1.2 0.1 0.2 0.2	0.2 - 0.0 0.0 0.0	3.2 1.2 0.0 0.2 0.2	4.4 1.0 0.1 0.3 0.4	0.3 0.0 0.1 - 0.0	4.0 1.0 0.0 0.3 0.3
0.9 1.2 9.7 1.8 2.2	0.0 0.0 0.2 -	0.9 1.2 9.5 1.8 2.2	1.0 1.2 12.2 2.6 4.4	0.0 0.0 0.2 -	1.0 1.1 12.0 2.6 4.4	0.9 1.1 10.5 1.1 4.7	0.0 0.0 0.3 -	0.9 1.1 10.3 1.1 4.7	0.6 1.1 12.5 1.6 4.4	0.0 0.1 0.4 - -	0.6 1.0 12.1 1.6 4.4	1.1 1.4 16.7 4.1 6.2	0.0 0.2 0.5 -	1.1 1.2 16.2 4.1 6.2
3.6 0.1 1.0 0.3 0.8	0.0 0.0 0.0 0.0	3.6 0.0 1.0 0.3 0.6	3.0 0.3 0.7 0.2 1.1	0.0 0.0 - 0.0 0.2	3.0 0.3 0.7 0.2 0.9	1.9 0.1 0.9 0.3 1.5	0.0 0.0 0.0 0.0 0.2	1.9 0.1 0.9 0.2 1.3	3.1 0.4 1.4 0.3 1.3	0.0 0.0 - 0.0 0.3	3.1 0.4 1.4 0.3 1.0	2.6 0.5 0.8 0.5 2.1	0.0 0.0 - 0.1 0.4	2.6 0.4 0.8 0.4 1.7
1.9 2.9 0.1 1.7 0.0	0.0 0.1 - 0.0 0.0	1.9 2.8 0.1 1.7 0.0	1.8 2.8 0.3 1.5 0.0	0.0 0.1 0.0 0.0	1.8 2.7 0.3 1.4 0.0	1.3 3.8 0.2 2.0 0.0	0.0 0.2 0.0 0.1 0.0	1.3 3.6 0.2 1.9 0.0	1.1 5.5 0.5 3.0 0.3	0.0 0.2 0.0 0.1 0.0	1.0 5.2 0.4 2.9 0.3	1.4 8.7 0.6 3.8 0.4	0.1 0.5 0.0 0.2 0.0	1.4 8.2 0.6 3.6 0.4
1.1 2.5 0.3 1.2 1.0	0.1 0.1 0.0 0.0 0.0	1.0 2.4 0.2 1.2 0.9	1.0 1.9 0.4 0.6 0.9	0.1 0.1 0.1 0.0 0.0	1.0 1.8 0.3 0.6 0.9	1.5 1.6 0.6 0.3 0.6	0.1 0.1 0.1 0.0 0.0	1.4 1.4 0.5 0.3 0.6	1.7 1.3 0.6 0.1 0.5	0.1 0.2 0.2 0.0 0.0	1.6 1.1 0.4 0.1 0.5	3.9 3.1 1.0 0.1 1.9	0.3 0.4 0.3 0.0 0.1	3.6 2.7 0.8 0.1 1.8
0.0 - - 0.0 0.0	0.0 - - 0.0 0.0	- - - -	0.0 - - - 0.0	0.0 - - - 0.0	0.0 - - - 0.0	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - -
0.0 0.1 0.4 2.3	0.0 0.0 0.0	0.1 0.3 2.1	0.0 0.1 0.6	0.0 0.0 0.0	0.1 0.6 1.4	0.0 0.1 0.4	0.0 0.0 0.0	0.1 0.4 1.3	0.0 0.1 0.5	0.0 0.0 0.1	0.1 0.5	0.0 0.1 0.7 2.1	0.0 0.0 0.1	0.1 0.6 1.5
0.8 1.5 7.3 0.0	0.2 0.1 0.1 0.0 -	0.7 1.4 7.3 0.0	0.5 1.2 4.1	0.1 0.1 0.0 -	0.3 1.1 4.0	0.6 1.0 5.0	0.2 0.1 0.0	0.4 0.9 4.9	0.5 1.1 5.3	0.2 0.2 0.0	0.4 0.9 5.2	0.8 1.3 11.8	0.3 0.3 0.0	0.5 1.1 11.8
4.0 3.3	0.0	4.0 3.3	2.2 1.9	0.0	2.2 1.8	2.9 2.0	0.0	2.9 2.0	2.2 3.1	0.0	2.2 3.0	6.0 5.8	0.0	6.0 5.8

(単位: 千人) 傷 病 大 分 類	7C			75			80		
 総	総 数 97.9	入院 11.6	外 来 86.3	総 数 93.4	入 院 12.6	外 来 80.8	総数 75.1	入院 14.5	外 来 60.6
男女	43.2 54.7	6.4 5.2	36.8 49.5	36.4 57.0	6.0 6.6	30.4 50.4	30.5 44.6	6.1 8.4	24.4 36.2
I 感染症及び寄生虫症	1.6	0.2	1.4	1.3	0.2	1.1	1.0	0.3	0.7
腸管感染症 結核	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0 0.1	0.0	0.2 0.1	0.0 0.1	0.1 0.0
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患 真菌症	0.4 0.4	0.0 0.0	0.4 0.3	0.2 0.2	0.0 0.0	0.1 0.2	0.2 0.1	0.0 0.0	0.2 0.0
その他の感染症及び寄生虫症	0.4	0.0	0.5	0.2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0
II 新生物 悪性新生物	5.1 4.3	2.1 1.9	3.0 2.4	4.5 3.9	1.8 1.7	2.7 2.2	3.8 3.5	1.6 1.5	2.2 2.0
胃の悪性新生物	0.4	0.2	0.2	0.5	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2
結腸及び直腸の悪性新生物 気管、気管支及び肺の悪性新生物	0.6 0.5	0.3 0.3	0.3 0.2	0.8 0.5	0.3 0.3	0.5 0.2	0.5 0.5	0.2 0.2	0.3 0.3
その他の悪性新生物	2.8	1.1	1.6	2.2	0.9	1.2	2.0	0.8	1.2
良性新生物及びその他の新生物 Ⅲ 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.9 0.3	0.2 0.0	0.7 0.3	0.6 0.2	0.1 0.0	0.5 0.2	0.3 0.3	0.1 0.1	0.2 0.3
貧血 スの他の血液及び生血型の疾患性がに会症機構の陰害	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	0.2 7.6	0.0 0.2	0.1 7.4	0.1 7.1	0.0 0.3	0.1 6.8	0.1 4.8	0.0 0.4	0.0 4.5
甲状腺障害 糖尿病	0.7 3.9	0.0 0.2	0.7 3.8	0.3 4.5	0.0 0.2	0.3 4.3	0.1 3.1	0.0 0.2	0.1 2.9
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	2.9	0.1	2.8	2.3	0.2	2.2	1.6	0.2	1.4
V 精神及び行動の障害 総合失調症、総合失調型障害及び妄想性障害	4.3 2.0	2.6 1.7	1.7 0.2	3.3 1.3	1.9 1.0	1.4 0.2	2.8 0.7	1.6 0.6	1.2 0.1
気分[感情]障害(躁うつ病を含む)	1.0	0.3	0.7	0.6	0.2	0.4	0.6	0.2	0.3
神経性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 その他の精神及び行動の障害	0.5 0.8	0.0 0.5	0.4 0.3	0.3 1.1	0.0 0.6	0.3 0.5	0.2 1.3	0.0 0.8	0.2 0.6
VI 神経系の疾患	3.1	0.9	2.2	4.1	1.3	2.8	5.5	1.7	3.8
VII 眼及び付属器の疾患 白内障	3.8 1.0	0.2 0.1	3.7 0.9	4.0 1.9	0.2 0.1	3.8 1.7	3.9 2.0	0.2 0.1	3.7 1.9
その他の眼及び付属器の疾患 VIII 耳及び乳様突起の疾患	2.8 1.0	0.1 0.0	2.8 1.0	2.1 1.1	0.0 0.0	2.1 1.0	1.9 0.6	0.0 0.0	1.8 0.6
外耳疾患	0.2	0.0	0.2	0.4	0.0	0.4	0.0	- 0.0	0.0
中耳炎 その他の中耳及び乳様突起の疾患	0.3 0.0	0.0	0.3 0.0	0.1 0.0	_	0.1 0.0	0.2 0.0	-	0.2 0.0
内耳疾患	0.1	0.0	0.1	0.4	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
その他の耳疾患 IX 循環器系の疾患	0.4 17.3	0.0 2.0	0.4 15.3	0.1 19.1	0.0 2.6	0.1 16.5	0.4 18.0	0.0 3.3	0.4 14.7
高血圧性疾患	11.4	0.0	11.4	12.0	0.0	12.0	10.7	0.0	10.7
心疾患(高血圧性のものを除く) 虚血性心疾患	2.3 1.3	0.5 0.2	1.8 1.1	2.6 1.0	0.6 0.2	2.1 0.8	2.8 1.1	0.8 0.2	2.0 1.0
その他の心疾患	1.1	0.3	0.8	1.6	0.4	1.3	1.7	0.6	1.1
脳血管疾患 脳梗塞	3.0 1.6	1.4 0.8	1.6 0.9	3.6 2.4	1.8 1.1	1.8 1.3	3.9 2.8	2.2 1.5	1.6 1.3
その他の脳血管疾患 その他の循環器系の疾患	1.4 0.5	0.6 0.1	0.7 0.4	1.2 0.8	0.7 0.2	0.5 0.6	1.0 0.6	0.7 0.2	0.3 0.4
X 呼吸器系の疾患	4.3	0.6	3.8	4.5	0.8	3.8	3.5	1.2	2.4
急性上気道感染症 肺炎	1.3 0.4	0.2	1.3 0.2	1.3 0.3	0.0 0.3	1.3 0.0	0.6 0.5	0.0 0.5	0.6 0.1
急性気管支炎及び急性細気管支炎	0.4	0.0	0.4	0.3	-	0.3	0.3	-	0.3
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患 喘息	0.5 0.2	0.0 0.0	0.4 0.2	0.6 0.7	0.1 0.0	0.5 0.7	0.4 0.2	0.1 0.0	0.3 0.2
その他の呼吸器系の疾患 X I 消化器系の疾患	1.6	0.3	1.3	1.4	0.4	1.0	1.4	0.6	0.8
XI 消化器系の疾患 う触	17.0 1.9	0.6	16.4 1.9	13.9 2.5	0.7	13.2 2.5	5.3 0.8	0.8	4.5 0.8
歯肉炎及び歯周疾患 その他の歯及び歯の支持組織の障害	6.3 4.2	0.0 0.0	6.3 4.2	4.8 1.9	0.0	4.8 1.9	0.8 0.8	0.0	0.8 0.8
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	0.6	0.0	0.5	0.4	0.0	0.4	0.5	0.0	0.4
胃炎及び十二指腸炎 肝疾患	1.4 0.4	0.1	1.4 0.4	1.2 0.4	0.0 0.1	1.2 0.3	0.6 0.4	0.0 0.1	0.6 0.3
その他の消化器系の疾患	2.1	0.5	1.7	2.7	0.6	2.2	1.6	0.6	0.9
X II 皮膚及び皮下組織の疾患 X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	2.5 13.6	0.1 0.6	2.4 13.0	1.7 15.0	0.1 0.8	1.6 14.2	2.0 11.3	0.1 0.8	1.9 10.5
炎症性多発性関節障害	1.1	0.1	1.0	0.3	0.1	0.2	0.6	0.1	0.5
脊柱障害 骨の密度及び構造の障害	6.5 0.8	0.2 0.0	6.2 0.8	7.9 1.2	0.3 0.0	7.6 1.2	6.0 1.3	0.2 0.1	5.8 1.3
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患 XIV 腎尿路生殖器系の疾患	5.2 2.9	0.3 0.5	4.9 2.4	5.7 2.5	0.5 0.5	5.2 2.0	3.4 3.0	0.5 0.6	2.9 2.3
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全	1.7	0.4	1.2	1.1	0.3	0.7	1.6	0.5	1.1
乳房及び女性生殖器の疾患 その他の腎尿路生殖器系の疾患	0.2 1.0	0.0 0.1	0.2 0.9	0.2 1.2	0.0 0.1	0.2 1.1	0.1 1.3	0.0 0.1	0.1 1.2
XV 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	- 1.2	-	-	-	-	-
流産 妊娠高血圧症候群	_	_	-	-	_	-		-	
単胎自然分娩	-	-	_	_	_ _	-	-	-	-
その他の妊娠、分娩及び産じょく XVI 周産期に発生した病態	-	-	_	_	_	-	_	-	-
X WI 先天奇形、変形及び染色体異常 X WII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類	0.1 1.3	0.0 0.1	0.0 1.2	0.0 0.9	0.0 0.1	0.0 0.7	0.1 0.8	0.0 0.2	0.0 0.6
されないもの									
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響 骨折	2.3 1.1	0.8 0.5	1.5 0.6	2.5 1.5	1.1 0.8	1.4 0.7	2.8 1.9	1.6 1.2	1.2 0.8
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	1.2	0.3	0.9	1.0	0.4	0.7	0.9	0.4	0.5
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 正常妊娠・産じょくの管理	9.8	0.1	9.8	7.6	0.1	7.5	5.6	0.1	5.5 -
歯の補てつ	5.9	_	5.9	3.6	0.0	3.6	2.6		2.6
その他の保健サービス	3.9	0.1	3.9	3.9	0.1	3.9	3.0	0.1	2.9

外 来 ・ 年 齢 階 級 ・ 傷 病 大 分 類 別 ( 総 数 )

85	歳以	F	65点	遠以上(再捷	1)	70点	歳以上(再権	,)	75歳		戊26年10月 ()
総 数	入 院	外 来	総 数	入院	外 来	総 数	入 院	外 来	総 数	入院	外 来
71.9	22.5	49.4	425.8	70.6	355.2	338.3	61.2	277.2	240.4	49.6	190.9
19.6	6.5	13.1	170.0	30.6	139.4	129.7	25.1	104.7	86.6	18.7	67.9
52.3	15.9	36.3	255.8	40.0	215.7	208.6	36.1	172.5	153.8	30.9	123.0
1.1	0.4	0.7	5.7	1.3	4.4	5.0	1.1	3.9	3.4	0.9	2.5
0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.4	0.1	0.2
0.1	0.1	0.0	0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0
0.1	0.0	0.1	1.1	0.1	1.0	0.9	0.1	0.9	0.5	0.0	0.5
0.2	0.0	0.2	0.9	0.1	0.8	0.8	0.1	0.7	0.5	0.0	0.4
0.5	0.2	0.2	3.0	0.7	2.3	2.6	0.6	2.0	1.8	0.5	1.4
2.6	1.3	1.2	20.7	8.5	12.2	16.0	6.8	9.1	10.8	4.7	6.1
2.3	1.2	1.1	18.1	7.9	10.2	14.0	6.3	7.7	9.7	4.4	5.3
0.3	0.2	0.2	1.9	0.8	1.1	1.6	0.7	0.9	1.2	0.5	0.7
0.4 0.2	0.3 0.1	0.1	2.9 2.2	1.3 1.2	1.6 1.1	2.3 1.7	1.1 0.9	1.2 0.8	1.7	0.8 0.6	0.9 0.6
1.4	0.7	0.7	11.0	4.5	6.5	8.4	3.6	4.8	5.6	2.5	3.2
0.2	0.1	0.1	2.6	0.7	2.0	2.0	0.5	1.4	1.1	0.4	0.8
0.3 0.3	0.1	0.2	1.4 0.9	0.3 0.2	1.0 0.7	1.2 0.9	0.3 0.2	0.9 0.7	0.9 0.7	0.3 0.2	0.7 0.6
0.0	0.0	0.0	0.5	0.1	0.3	0.4	0.1	0.3	0.2	0.1	0.1
3.7	0.6	3.1	30.2	1.7	28.5	23.3	1.6	21.7	15.6	1.3	14.3
0.2	0.0	0.2	2.1	0.0	2.1	1.4	0.0	1.4	0.7	0.0	0.7
1.7 1.8	0.0 0.3 0.3	1.4 1.5	16.8 11.2	1.0 0.7	15.9 10.5	13.2 8.6	0.8 0.7	12.4 7.9	9.3 5.7	0.0 0.7 0.6	8.6 5.1
3.3	1.9	1.4	18.9	10.6	8.4	13.7	8.0	5.8	9.4	5.4	4.1
0.3	0.3	0.0	7.0	5.5	1.6	4.3	3.6	0.6	2.3	1.9	0.4
0.4	0.1	0.2	3.9	1.1	2.8	2.6	0.8	1.7	1.6	0.5	1.0
0.1	0.0	0.1	1.6	0.1	1.4	1.1	0.1	1.0	0.7	0.1	0.6
2.5	1.5	1.0	6.4	3.8	2.6	5.8	3.4	2.4	4.9	2.9	2.1
7.1	2.6	4.6	21.9	7.1	14.8	19.9	6.5	13.4	16.8	5.6	11.2
3.1	0.1	3.0	18.8	0.7	18.0	14.8	0.6	14.2	11.0	0.5	10.5
1.2	0.1	1.1	7.2	0.6	6.7	6.1	0.5	5.7	5.1	0.4	4.7
1.9	0.0	1.9	11.5	0.2	11.3	8.7	0.1	8.5	5.9	0.1	5.8
0.6	0.0	0.6	3.8	0.1	3.7	3.3	0.1	3.2	2.3	0.1	2.2
0.2 0.2	- - -	0.2 0.2	0.9 0.8	0.0	0.9 0.8	0.8 0.8	0.0	0.8 0.8	0.6 0.5	- - -	0.6 0.5
0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.1 0.6	0.0 0.1	0.1 0.6	0.0 0.6	0.0	0.0 0.5	0.0 0.4	0.0	0.0 0.4
0.2	0.0	0.2	1.4	0.0	1.4	1.1	0.0	1.1	0.7	0.0	0.7
18.4	6.1	12.4	87.0	15.4	71.6	72.8	13.9	58.9	55.5	11.9	43.6
8.3	0.1	8.1	52.2	0.2	51.9	42.5	0.2	42.2	31.0	0.2	30.8
3.8	1.6	2.2	13.7	3.7	10.0	11.6	3.4	8.1	9.3	3.0	6.3
1.2	0.2	0.9	5.6	1.0	4.6	4.6	0.8	3.8	3.3	0.6	2.7
2.6	1.4	1.3	8.1	2.8	5.4	7.0	2.6	4.4	5.9	2.3	3.6
5.9	4.2	1.7	18.4	10.7	7.7	16.4	9.6	6.8	13.4	8.2	5.2
4.4	3.1	1.3	12.2	6.9	5.3	11.2	6.5	4.8	9.6	5.7	3.9
1.5	1.1	0.4	6.2	3.7	2.4	5.2	3.2	2.0	3.8	2.5	1.3
0.4	0.1	0.3	2.8	0.8	2.0	2.4	0.6	1.7	1.8	0.5	1.3
4.6	2.6	2.1	21.4	5.4	16.0	17.0	5.1	12.0	12.7	4.5	8.2
0.3 1.3	1.0	0.3 0.2	4.4 2.6	0.0 2.1	4.4 0.5	3.4 2.5	0.0 2.0	3.4 0.5	2.2 2.1	0.0 1.8	2.1 0.3
0.2	0.0	0.2	1.5	0.0	1.5	1.2	0.0	1.2	0.8	0.0	0.8
0.6	0.2	0.3	2.4	0.4	1.9	2.0	0.4	1.6	1.5	0.4	1.2
0.5	0.0	0.5	2.8	0.1	2.7	1.7	0.1	1.6	1.5	0.1	1.4
1.8	1.3	0.6	7.6	2.7	4.9	6.2	2.5	3.7	4.6	2.3	2.4
5.7 0.0	1.1	4.5 0.0	58.6 9.4	3.7	54.9 9.4	41.9 5.3	3.2	38.7 5.3	24.9 3.3	2.6	22.3 3.3
0.9	0.0	0.9	19.0	0.0	19.0	12.8	0.0	12.8	6.4	0.0	6.4
0.4		0.4	9.8	0.0	9.7	7.2	0.0	7.2	3.0	0.0	3.0
0.5	0.1	0.4	2.4	0.2	2.2	2.0	0.2	1.8	1.4	0.2	1.2
0.4	0.0	0.4	4.4	0.0	4.4	3.6	0.0	3.6	2.2	0.0	2.2
0.2	0.1	0.1	2.0	0.4	1.5	1.5	0.4	1.1	1.0	0.3	0.8
3.2		2.3	11.6	3.0	8.7	9.6	2.6	7.0	7.5	2.1	5.3
1.0 9.3	0.2 1.3	0.8 8.0	8.6 57.9	0.6 4.1	8.0 53.9	7.2 49.2 2.3	0.5 3.6	6.7 45.7	4.7 35.6	0.4 2.9	4.3 32.7
0.4 3.7 1.4	0.1 0.3 0.0	0.2 3.4 1.4	3.0 27.8 5.1	0.4 1.2 0.1	2.6 26.6 5.0	24.0 4.8	0.3 1.0 0.1	2.0 23.0 4.6	1.3 17.6 3.9	0.3 0.8 0.1	1.0 16.8 3.8
3.8	0.9	2.9	22.0	2.4	19.6	18.1	2.1	16.0	12.9	1.8	11.1
2.0	0.9	1.1	13.4	2.9	10.5	10.3	2.5	7.8	7.4	2.0	5.4
1.1	0.6	0.5	6.5	2.1	4.3	5.4	1.9	3.5	3.8	1.5	2.3
0.0	0.0	0.0	0.6	0.1	0.6	0.5	0.0	0.5	0.3	0.0	
0.8	0.3	0.6	6.3	0.7	5.6	4.4	0.6	3.7	3.3	0.5	2.8
- - - - -	- - - - -		- - - -	- - - -	- - - - -	 	- - -	- - - -	- - - -	- - - - -	- - - -
- -	_ _	- -			_ _	- - - -	_ _	- -	-	_ _	- -
0.0 0.9	0.0 0.5	- - 0.4	0.0 0.3 4.5	0.0 0.1 1.0	0.2 3.5	0.1 3.8	0.1 0.9	0.1 2.9	0.1 2.5	0.0 0.8	0.1 1.7
4.6	2.6	2.0	14.4	6.7	7.8	12.3	6.1	6.2	10.0	5.3	4.7
3.4	2.2	1.2	8.7	4.9	3.7	7.9	4.6	3.3	6.8	4.1	2.7
1.3	0.4	0.9	5.7	1.7	4.0	4.4	1.4	2.9	3.2	1.2	2.0
3.5	0.2	3.4	38.3	0.4	37.9	26.5	0.4	26.1	16.7	0.3	16.3
1.1	_	1.1	19.2	0.4	19.2	13.2	0.4	13.2	7.3	0.0	7.3
2.4	0.2	2.3	19.1	0.4	18.7	13.3	0.4	12.9	9.4	0.3	9.0

(単	位:千人) 傷	病	大	分	類	総	数	ζ	0	原	芨	1	~ 4	歳
	総				数	総 数 243.1	入 院 99.8	外 来 143.3	総数 2.3	入 院 1.1	外 来 1.2	総 数 3.2	入 院 0.5	外 来 2.7
	ηυ.		男 女		200	113.6 129.5	46.5 53.2	67.0 76.3	1.2 1.1	0.6 0.5	0.6 0.6	1.9 1.3	0.3 0.2	1.6 1.1
I	感染症及 腸管原		症			5.7 0.9	1.8 0.3	3.8 0.6	0.1 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.1	0.0 0.0	0.1 0.0
			の病変を	半うウイル	ス疾患	0.6 0.7	0.4 0.1	0.2 0.6	-	-	-	0.0	-	0.0
		E 2の感染症	定及び寄	生虫症		0.6 2.9	0.1 0.9	0.5 2.0	0.0	0.0	0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0
Π	新生物 悪性弟					30.6 25.0	12.2 10.8	18.3 14.2	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.1 0.1	0.1 0.1	0.1 0.0
		)悪性新り 		新生物		2.1 3.8	1.0 1.7	1.1 2.0	= =	-	=	-	_	-
		管、気管支 の他の悪性		の悪性新生	生物	2.8 16.3	1.4 6.6	1.4 9.7	0.0	0.0	-	0.1	0.1	0.0
Ш		所生物及7	びその他の		機構の障害	5.6 1.4	1.4 0.5	4.1 0.9	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0
	貧血				並びに免疫機構の障害	0.7 0.7	0.2 0.2	0.4 0.5	0.0	-	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0
IV	内分泌、常甲状腺	栄養及び(				16.5 5.6	2.2	14.3 5.5	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.0	0.1
	糖尿病	与	X 学養 X	とび代謝が	左串	7.9 3.1	1.3 0.9	6.6 2.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 0.0	0.0
V	精神及び行	行動の障	害		び妄想性障害	27.7 15.6	20.1 12.3	7.6 3.3	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
	気分[	感情]障	害(躁うつ	病を含む		3.9 1.6	2.1 0.4	1.9 1.2	-	=	=	-	-	=
VI	その他	1の精神及			0 另 件获先压库占	6.5 14.1	5.3 9.1	1.2 1.2 5.0	0.0 0.0	0.0	0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.1
VII	根及び付 自内障	属器の疼	患			7.4 2.8	0.9	6.5 2.2	-	-	0.0	0.1	0.0	0.1
vm	その他	この眼及で		の疾患		4.7	0.6 0.3	4.3	_	_	-	0.1	0.0	0.1
VIII	耳及び乳材 外耳が	<b></b>	沃忠			1.4 0.2	0.2	1.2 0.2	0.0	_	0.0	0.1	0.0	0.1
		の中耳及	及び乳様	突起の疾	患	0.3 0.1	0.0	0.3 0.1	0.0		0.0	0.1	0.0	0.1
***		1の耳疾息	B			0.3 0.5	0.1	0.3 0.4	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
IX		E性疾患	·14 - 1 -			36.3 6.2	18.1 0.2	18.2 6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	虚血	恿(高血圧 □性心疾症	患	を除く)		11.2 4.3	4.4 1.2	6.8 3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	脳血管		思			6.9 16.0	3.1 12.4	3.8 3.6	0.0	0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0
		他の脳血				9.7 6.3	7.4 5.0	2.3 1.3		-	-	0.0 0.0	0.0 0.0	-
X	呼吸器系			思		2.8 15.2	1.0 6.3	1.7 8.9	0.0 0.3	0.0 0.1	0.2	1.1	0.2	1.0
	肺炎	上気道感				2.2 2.7	0.1 2.3	2.2 0.4	0.1 0.0	0.0 0.0	0.1	0.3 0.1	0.0 0.0	0.3 0.0
				細気管支 性肺疾患		0.9 1.6	0.1 0.5	0.7 1.1	0.1 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.2 0.0	0.0	0.1 0.0
		1の呼吸器	景系の疾!	患		2.5 5.3	0.2 3.2	2.3 2.1	0.1 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.5 0.1	0.1 0.0	0.4 0.1
X	I 消化器 う触					15.3 0.1	5.3	10.0 0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
		を及び歯児 2の歯及び		寺組織の降	<b>章害</b>	0.5 0.6	0.0 0.1	0.5 0.5	-	-	-	0.0	-	0.0
		易及び十二 及び十二才		瘍		1.5 1.4	0.3 0.0	1.1 1.4	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0
	肝疾患 その他	息 2の消化器	景系の疾!	患		1.8 9.3	0.7 4.2	1.2 5.1	0.0	0.0	0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.1
	<ul><li>I 皮膚及</li><li>Ⅲ 筋骨格</li></ul>					5.7 16.9	0.8 4.8	4.9 12.1	0.1 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.2 0.1	0.0 0.0	0.2 0.0
	炎症性 脊柱障	生多発性  章害	関節障害			1.9 6.5	0.4 1.5	1.5 4.9	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0
		密度及び村 2の筋骨料		害 結合組織	の疾患	0.9 7.6	0.1 2.8	0.8 4.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
ΧI	V 腎尿路	生殖器系	の疾患		患及び腎不全	14.6 7.6	3.7 2.6	10.9 5.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.1 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0
	乳房及	をび女性を 2の腎尿器	生殖器の	疾患		2.4 4.6	0.2 0.9	2.2 3.7	0.0	0.0	0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0
X	✓ 妊娠、5 流産					2.3 0.1	1.7 0.1	0.6 0.1	-	-	-	-	-	-
	妊娠高	高血圧症(自然分娩	侯群			0.0 0.6	0.0 0.5	0.0 0.1		-		-	-	-
χV		位の妊娠、		が産じょく		1.6 0.9	1.1 0.7	0.5 0.2	0.8	0.7	0.1	0.1	0.0	0.0
ΧV	Ⅱ 先天奇	形、変形	及び染色		常検査所見で他に分類	1.3 5.3	0.7 0.5 1.3	0.2 0.9 4.1	0.8 0.3 0.1	0.1 0.0	0.1 0.2 0.1	0.1 0.3 0.2	0.0 0.1 0.0	0.0 0.2 0.2
	m 症状、は されない X 損傷、中	1もの				16.5	8.5	8.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2
АΙ	骨折				答 分	9.3 7.2	5.8 2.7	3.5 4.5	0.0	0.0 0.0 0.0	-	0.0	0.0 0.0 0.0	0.2 0.0 0.2
X	X I 健康	状態に影	響を及ぼ	す要因及	が保健サービスの利用	7.9	1.0	6.9	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2
	歯の補			±.		1.7 0.3	0.2	1.5 0.2	-	-	-	-	-	-
	その他	1の保健す	ァービス			5.9	0.8	5.2	0.3	0.0	0.3	0.2	0.0	0.2

外 来 ・ 年 齢 階 級 ・ 傷 病 大 分 類 別 ( 病 院 )

Res		0	프	1.0	1/	堤	1.5	. 10	· · · · ·	0.0	0.	- <del>15</del>	0.5		戊26年10月
1.5	総数	入院	外 来	総数	入院	外 来	総数	入 院	外来	総数	入院	外 来	総数	入院	外来
Color	1.5	0.2	1.2	1.1	0.2	0.9	0.8	0.3	0.6	1.4	0.4	1.0	1.6	0.5	
											0.0		0.1		0.2 0.1
0.0	0.0	-	0.0		-		0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
0.0	0.0	0.0			-		0.0	0.0	0.0			0.0	0.1	0.0	0.1
												0.0			0.2
0.0	 	-	- -		-	-	0.0	0.0	0.0			-	0.0	0.0	=- -
0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1
0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	-	0.1	0.2		0.2	0.4	0.0	0.3
0.1	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0
$ \begin{array}{c} 0.0 \\ 0.1 \\ 0.0 \\ 0.1 \\ 0.0 \\ 0.1 \\ 0.0 \\ 0.1 \\ 0.0 \\ 0.1 \\ 0.0 \\ 0.1 \\ 0.0 \\ 0.1 \\ 0.0 \\ 0.1 \\ 0.0 \\ 0.1 \\ 0.0 \\ 0.0 \\ 0.1 \\ 0.0 $	0.1	-	-	0.2 0.0	0.0	0.1 0.0	0.3 0.1	0.0	0.0	0.4 0.1	0.2 0.1	0.2 0.1	0.6 0.3	0.3 0.2	0.2 0.1
0.2	0.0	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.1	0.0	0.1	0.0 0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 0.1	0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.0		0.0	-	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.0	0.0		-		-	-	-	-	0.0	-	0.0	-	-	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.0			-	-	-	-		-	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
0.0	-	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	_ _		-				0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		0.0		0.3			0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 0.1	0.0	0.0 0.4	0.0	0.0 0.3
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	_	0.0	0.0	0.0
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.0	-	0.0	-	-	-		-	0.0	-	-	-	-	-	_
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1		0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0 0.2
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.0	-		0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	_	0.0 0.0
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	-	-	-	-		-	0.0		0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.0		0.0	-	-	-	-		-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.1 0.1	0.0 0.0	0.1 0.1	0.1 0.1	0.0	0.1 0.1	0.1 0.1	0.0	0.1 0.1	0.1 0.1	0.0 0.0	0.1 0.1	0.2 0.1	0.0	0.1 0.1
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.0	0.0	0.0	0.1	-	0.1	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0	0.0
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1		0.0			0.0		0.0	0.1
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.0	0.0	0.0	0.0 0.0	0.0	0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0	0.0 0.1	0.0 0.2	0.0 0.0	0.1
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	-	-	-	0.0 0.0	0.0		0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.1	0.0	0.0 0.4	0.0 0.3	0.0 0.1
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		-	-	-	-	-			-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	-					_ _ _	0.0			0.1	0.1			0.2	0.1
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1			0.0	0.0	0.0		0.0	0.0 0.1
-   -   -   -   -   0.0   -   0.0   -   0.0   -   -   -	0.2	0.0	0.2	0.2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2 0.1
-   -   -   -   -   0.0   -   0.0   -   0.0   -   -   -	0.1	0.0			-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.5	0.1	0.2
0.1   0.0   0.0   -   0.0   0.0   0.0   0.1   0.1   0.1   0.1   0.2   0.0   0.1	- 0.1		- 0.0	0.0							0.0 - 0.0				0.3 - 0.1

(単位:千人) 傷 病 大 分 類	30			35	~ 39		40		
総数	総数 6.7	入 院 2.0	外 来 4.7	総数 8.6	入 院 2.3	<u>外来</u> 6.2	総 数 10.5	入 院 3.0	<u>外来</u> 7.5
男 女	2.2 4.5	0.7 1.3	1.5 3.2	3.0 5.6	0.9 1.4	2.1 4.1	4.9 5.6	1.6 1.5	3.3 4.2
I 感染症及び寄生虫症	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.1	0.2
腸管感染症 結核	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.0	0.0	0.0
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
真菌症 その他の感染症及び寄生虫症	0.0 0.1	0.0	0.0 0.1	0.0 0.1	0.0	0.0 0.1	0.0 0.1	0.0	0.0 0.1
II 新生物 悪性新生物	0.5 0.2	0.1 0.1	0.3 0.1	0.8 0.4	0.2 0.1	0.6 0.3	1.4 0.8	0.4 0.3	1.0 0.6
胃の悪性新生物 結腸及び直腸の悪性新生物	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
気管、気管支及び肺の悪性新生物	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他の悪性新生物 良性新生物及びその他の新生物	0.2 0.3	0.1 0.1	0.1 0.2	0.4 0.4	0.1 0.1	0.3 0.3	0.7 0.6	0.2 0.1	0.4 0.5
Ⅲ 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 貧血	0.1 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.1 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.1 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	0.0 0.7	0.0 0.0	0.0 0.7	0.0 0.8	0.0 0.0	0.0 0.8	0.0 1.0	0.0 0.1	0.0 0.9
甲状腺障害	0.6	0.0	0.6	0.5	-	0.5	0.6	0.0	0.6
糖尿病 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.1	0.2 0.1	0.0 0.0	0.2 0.1	0.3 0.1	0.0 0.0	0.2 0.1
V 精神及び行動の障害 総合失調症、総合失調型障害及び妄想性障害	0.9 0.5	0.5 0.3	0.4 0.1	1.4 0.9	0.7 0.5	0.8 0.5	1.9 1.2	1.1 0.8	0.8 0.5
気分〔感情〕障害(躁うつ病を含む) 神経性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	0.2 0.1	0.1 0.0	0.1 0.1	0.3 0.1	0.1 0.0	0.2 0.1	0.3 0.1	0.1 0.0	0.2 0.1
その他の精神及び行動の障害 VI 神経系の疾患	0.1 0.2	0.1 0.1	0.0 0.1	0.1 0.4	0.1 0.2	0.0 0.2	0.2 0.5	0.1 0.2	0.1 0.2
VII 眼及び付属器の疾患	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2
白内障 その他の眼及び付属器の疾患	0.0	0.0	0.0	0.0 0.1	0.0	0.0 0.1	0.0 0.2	0.0	0.0 0.1
VⅢ 耳及び乳様突起の疾患 外耳疾患	0.0	0.0	0.0 0.0	0.0	0.0	0.0	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0
中耳炎 その他の中耳及び乳様突起の疾患	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0
内耳疾患	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0
その他の耳疾患 IX 循環器系の疾患	0.0 0.2	0.0	0.0 0.1	0.0 0.3	0.0 0.1	0.0 0.2	0.0 0.6	0.0 0.2	0.0 0.3
高血圧性疾患 心疾患(高血圧性のものを除く)	0.0	0.0	0.0	0.0 0.1	0.0	0.0 0.1	0.1 0.2	0.0 0.1	0.1 0.1
虚血性心疾患 その他の心疾患	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.1
脳血管疾患 脳梗塞	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1
その他の脳血管疾患	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.2	0.0 0.1	0.0 0.1
その他の循環器系の疾患 X 呼吸器系の疾患	0.0 0.4	0.0	0.0 0.4	0.0 0.4	0.0 0.1	0.0 0.4	0.1 0.5	0.0 0.0	0.0 0.5
急性上気道感染症 肺炎	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.1 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0
急性気管支炎及び急性細気管支炎 気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	0.1 0.0	_	0.1 0.0	0.1 0.0	_	0.1 0.0	0.0 0.0	_	0.0 0.0
喘息	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	-	0.1
その他の呼吸器系の疾患 XI 消化器系の疾患	0.1 0.5	0.0 0.1	0.1 0.4	0.1 0.5	0.0 0.2	0.1 0.4	0.2 0.6	0.0 0.2	0.2 0.5
う触 歯肉炎及び歯周疾患	0.0	_	0.0	0.0	_	0.0 0.0	0.0	-	0.0 0.0
その他の歯及び歯の支持組織の障害 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0
胃炎及び十二指腸炎 肝疾患	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1 0.0	0.1 0.1	0.0	0.1 0.0
その他の消化器系の疾患	0.3	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2
X II 皮膚及び皮下組織の疾患 X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	0.2 0.2	0.0 0.0	0.2 0.2	0.2 0.3	0.0 0.1	0.2 0.3	0.3 0.6	0.0 0.1	0.3 0.4
炎症性多発性関節障害 脊柱障害	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.2	0.0 0.0	0.0 0.2	0.1 0.2	0.0 0.0	0.1 0.2
骨の密度及び構造の障害 その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	0.0 0.1	0.0 0.0	0.1	0.0 0.1	0.0 0.0	0.1	0.0 0.3	0.0 0.1	0.2
XIV 腎尿路生殖器系の疾患 糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全	0.4 0.1	0.0	0.4	0.6	0.1	0.6	0.8 0.2	0.1	0.7 0.2
乳房及び女性生殖器の疾患	0.3	0.0 0.0	0.1	0.1 0.4	0.0	0.1 0.4	0.4	0.0	0.4
その他の腎尿路生殖器系の疾患 XV 妊娠、分娩及び産じょく	0.0 0.8	0.6	0.0 0.2	0.1 0.7	0.0 0.5	0.1 0.2	0.1 0.2	0.0 0.2	0.1 0.1
流産 妊娠高血圧症候群	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0
単胎自然分娩 その他の妊娠、分娩及び産じょく	0.2 0.6	0.2 0.4	0.0 0.2	0.1 0.5	0.1 0.4	0.0 0.2	0.1 0.1	0.0 0.1	0.0 0.0
XVI 周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X VII 先天奇形、変形及び染色体異常 X VII 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類	0.0 0.2	0.0 0.0	0.0 0.2	0.0 0.2	0.0 0.0	0.0 0.2	0.1 0.2	0.0 0.0	0.0 0.2
されないもの XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	0.4	0.1	0.3	0.5	0.1	0.4	0.8	0.2	0.6
骨折 その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	0.2	0.1 0.1	0.1 0.2	0.2 0.3	0.1 0.1	0.1 0.2	0.4 0.4	0.1 0.1	0.3 0.3
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	0.8	0.1	0.7	0.7	0.1	0.6	0.6	0.0	0.5
正常妊娠・産じょくの管理 歯の補てつ	0.6 0.0	0.1	0.5 0.0	0.5 0.0	0.1	0.4 0.0	0.2 0.0	0.0	0.1 0.0
その他の保健サービス	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.4	0.0	0.4

外 来 ・ 年 齢 階 級 ・ 傷 病 大 分 類 別 (病 院 )

		JE			JE.			- 15						戊26年10月
45 総数	入院	<ul><li> 歳</li><li>外来</li></ul>	<u>50</u> 総数	入院	泉 外 来	55 総数	~ 59 入 院	外 来	60 総数	~ 6 <sup>2</sup> 入院	1 歳 外 来	65 総数	~ 69 入院	外 来
11.3 5.3 6.0	3.3 1.8 1.5	8.0 3.5 4.5	12.3 6.2 6.1	3.7 2.2 1.5	8.5 4.0 4.5	13.2 7.2 6.0	4.3 2.7 1.7	8.9 4.5 4.4	18.1 9.8 8.4	6.6 4.0 2.6	11.5 5.8 5.7	24.7 13.3 11.3	9.4 5.5 3.9	15.3 7.8 7.4
0.2	0.1	0.2	0.3	0.0	0.2	0.3	0.1	0.2	0.4	0.1	0.2	0.5	0.1	0.3
0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0
0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0	0.0 0.0	_	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.1	0.1 0.1	0.0	0.1 0.1
0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.0	0.2	0.2	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2
1.8 1.2	0.5 0.4	1.3 0.8	1.7 1.2	0.5 0.4	1.2 0.8	2.0 1.6	0.7 0.6	1.3 1.0	3.0 2.6	1.2 1.1	1.8 1.6	4.2 3.8	1.7 1.5	2.5
0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.3	0.1	2.2 0.2
0.1 0.1	0.0 0.0	0.1 0.0	0.2 0.1	0.1 0.0	0.1 0.0	0.2 0.2	0.1 0.1	0.1 0.1	0.5 0.3	0.2 0.1	0.3 0.2	0.5 0.5	0.2 0.3	0.3 0.3
0.9 0.6	0.3 0.1	0.6 0.5	0.9 0.5	0.2 0.1	$0.6 \\ 0.4$	1.1	0.4 0.1	0.7 0.3	1.7 0.3	0.7 0.1	1.0 0.3	2.4 0.4	0.9	1.5 0.3
0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.4 0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1 0.1	0.1
0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.0	0.1 0.1	0.0	0.0 0.1
0.9	0.1	0.8	1.2	0.1	1.1	1.1	0.1	1.0	1.7	0.1	1.6	2.0	0.2	1.8
0.4 0.3	0.0 0.0	0.4 0.3	0.7 0.3	0.0 0.0	0.7 0.3	0.5 0.4	0.0 0.1	0.5 0.4	0.5 0.9	0.1	0.5 0.8	0.5 1.2	0.1	0.5 1.0
0.1 2.3	0.0 1.3	0.1 1.0	0.2 2.2	0.0 1.5	0.1 0.7	0.2 2.2	0.0 1.5	0.1 0.6	0.3 2.9	0.0 2.2	0.2 0.7	0.3 3.2	0.1 2.6	0.2 0.6
1.6	1.0	0.5	1.5	1.1	0.3	1.6	1.2	0.4	1.9	1.6	0.3	2.0	1.8	0.2
0.3 0.1	0.1 0.0	0.2 0.1	0.3 0.1	0.1 0.0	0.2 0.1	0.3 0.1	0.1 0.0	0.1 0.1	0.4 0.1	0.2 0.0	0.2 0.1	0.5 0.2	0.3 0.0	0.2 0.2
0.2 0.5	0.1 0.3	0.1 0.3	0.3 0.6	0.2 0.3	0.1 0.4	0.2 0.5	0.2 0.2	0.0 0.3	0.5 0.7	0.4 0.3	0.1 0.3	0.5 1.0	0.5 0.6	0.1 0.4
0.2	0.0	0.2	0.4	0.0	0.3	0.5	0.0	0.4	0.6	0.1	0.6	0.9	0.1	0.8 0.3
0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.1	0.1 0.3	0.0	0.0 0.3	0.1 0.4	0.0 0.0	0.1 0.4	0.2 0.4	0.0 0.0	0.1 0.4	0.3 0.6	0.1 0.1	0.3 0.5
0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.2 0.0	0.0	0.2 0.0
0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	=	0.0	0.0	-	0.0
0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.1
0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1
0.9 0.1	0.3	0.6 0.1	1.3 0.3	0.0	0.8 0.2	1.7 0.4	0.0	1.0 0.4	2.6 0.6	1.0 0.0	1.6 0.6	3.9 0.8	1.5 0.0	2.4 0.8
0.3 0.2	0.1 0.0	0.2 0.1	0.4 0.2	0.1 0.0	0.3 0.2	0.4 0.2	0.1 0.1	0.3 0.2	0.9 0.4	0.3 0.1	0.6 0.3	1.1 0.6	0.3 0.1	0.8 0.4
0.2 0.3	0.0	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1 0.5	0.2 0.2	0.5 0.9	0.1	0.3	0.6 1.6	0.2	0.4
0.1	0.2 0.1	0.1 0.0	0.5 0.2	0.3 0.1	0.1 0.1	0.7 0.2	0.1	0.1	0.4	0.7 0.2	0.3 0.2	0.8	1.0 0.4	0.5 0.3
0.2 0.1	0.2 0.0	0.1 0.1	0.3 0.2	0.2 0.0	0.1 0.1	0.4 0.1	0.4 0.0	0.1 0.1	0.5 0.3	0.4 0.1	0.1 0.1	0.8 0.4	0.6 0.1	0.2 0.2
0.5	0.1	0.5	0.4	0.1	0.3	0.5	0.1	0.5	0.7	0.2	0.5	0.9	0.3	0.6
0.1 0.0	0.0 0.0	0.1 0.0	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.1 0.1	0.0	0.1 0.0	0.1 0.1	0.0	0.1 0.0	0.1 0.1	0.0 0.1	0.1 0.0
0.1 0.0	-	0.1 0.0	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0 0.0	0.1	0.1 0.2	0.0	0.1 0.2
0.2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1 0.2
0.1 0.9	0.0 0.2	0.1 0.7	0.1 0.9	0.0 0.2	0.0 0.7	0.2 0.9	0.0 0.3	0.2 0.7	0.3 1.2	0.1 0.4	0.1 0.9	0.4 1.5	0.2 0.5	0.2 1.1
0.0 0.0	=	0.0 0.0	0.0	-	0.0	0.0 0.0	-	0.0 0.0	0.0 0.0	-	0.0	0.0	-	0.0 0.0
0.0	-	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.1 0.1	0.0 0.0	0.0 0.1	0.1 0.1	0.0	0.1 0.1	0.1 0.1	0.0 0.0	0.1 0.1	0.2 0.1	0.0	0.1 0.1	0.1 0.2	0.0	0.1 0.2
0.1 0.6	0.0 0.2	0.1 0.4	0.2 0.4	0.0 0.2	0.1 0.2	0.1 0.5	0.0 0.2	0.1 0.3	0.2 0.6	0.0 0.3	0.2 0.3	0.2 0.9	0.1 0.4	0.2 0.6
0.3	0.0	0.2	0.2	0.0	0.2	0.3	0.0	0.3	0.4	0.0	0.4	0.5	0.1	0.4
0.6 0.1	0.1	0.5 0.1	0.6 0.1	0.1 0.0	0.5 0.1	1.0 0.1	0.2 0.0	0.8 0.1	1.4 0.2	0.2 0.0	1.1 0.2	1.9 0.2	0.5 0.0	1.4 0.2
0.3 0.0	0.0 0.0	0.2 0.0	0.2 0.0	0.0	0.2 0.0	0.4 0.0	0.1 0.0	0.3 0.0	0.5 0.1	0.1 0.0	0.4 0.1	0.8 0.0	0.2 0.0	0.6 0.0
0.2	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.4	0.1	0.3	0.5	0.1	0.4	0.9	0.3	0.6
0.6 0.2	0.1 0.0	0.6 0.2	0.8 0.4	0.1 0.1	0.7 0.3	0.7 0.4	0.1 0.1	0.6 0.3	0.9 0.6	0.2 0.2	0.7 0.4	1.6 0.9	0.4 0.3	1.2 0.7
0.2 0.2	0.0 0.0	0.2 0.1	0.2 0.2	0.0 0.0	0.2 0.2	0.1	0.0 0.0	0.1 0.2	0.1 0.3	0.0 0.0	0.1 0.2	0.1 0.6	0.0 0.1	0.1 0.5
0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-
_	-	=	- - -		-		=	-	-	=	=	-	-	_ _
0.0 0.0	0.0 0.0	- - -	0.0	0.0	0.0	_ _ _	-	=	-	=	=	_	- - -	 _
0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-
0.0 0.2	0.0 0.0	0.0 0.2	0.0 0.2	0.0 0.0	0.0 0.2	0.0 0.2	0.0 0.0	0.0 0.2	0.0 0.3	0.0 0.1	0.0 0.3	0.0 0.4	0.0 0.1	0.0 0.3
0.7	0.2	0.5	0.8	0.2	0.6	0.8	0.3	0.5	0.8	0.4	0.4	1.2	0.6	0.6
$0.4 \\ 0.4$	0.1 0.1	0.3 0.2	0.4 0.4	0.1 0.1	0.3 0.4	0.4 0.4	0.2 0.1	0.3 0.3	0.4 0.5	0.2 0.2	0.2 0.2	0.6 0.5	0.3 0.3	0.3 0.3
0.4	0.0	0.4	0.4	0.0	0.4	0.4	0.0	0.3	0.3	0.0	0.2	0.5	0.0	0.5
0.0 0.0	=	0.0 0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	=	0.0	0.0	-	0.0
0.4	0.0	0.4	0.4	0.0	0.3	0.3	0.0	0.3	0.3	0.0	0.3	0.5	0.0	0.4

(単位:千	人) 傷 病 カ	、 分	類		~ 7 <sup>2</sup> 入 院	4 歳 外 来		~ 79 入 院	) 歳 外 来	 総数	) ~ 84 入院	最 外 来
総	男		数	30.0 15.6	11.5 6.4	18.5 9.2	30.3 14.2	12.5 6.0	17.8 8.2	27.4 12.4	14.2	13.2 6.4
	女			14.4	5.2	9.2	16.1	6.5	9.6	15.0	8.2	6.8
	定及び寄生虫症 景管感染症			0.7 0.0	0.2 0.0	0.5 0.0	0.7 0.0	0.2 0.0	0.5 0.0	0.6 0.1	0.3 0.0	0.3 0.0
結	ラース 本 F核 E 膚及び粘膜の病変	ぶを伴うウイル	ス疾患	0.1 0.1	0.0	0.0 0.1	0.1 0.1	0.1 0.0	0.0 0.1	0.1	0.1 0.0	0.0 0.1
真	「菌症 ・の他の感染症及び		2 1//C/ES	0.1 0.4	0.0 0.1	0.1	0.1	0.0 0.1	0.1	0.1	0.0 0.1	0.0
Ⅱ 新生物		ндда		4.6 4.1	2.1 1.9	2.6 2.2	4.1	1.8 1.7	2.3 2.0	3.5 3.2	1.6 1.5	1.8 1.7
101	胃の悪性新生物 結腸及び直腸の思	巨性新生物		0.4 0.6	0.2	0.2 0.3	0.4 0.7	0.2	0.2 0.4	0.3 0.4	0.2 0.2	0.2
	気管、気管支及びその他の悪性新生	肺の悪性新	生物	0.5 2.6	0.3 1.1	0.3 0.2 1.4	0.5 2.1	0.3 0.9	0.4 0.2 1.2	0.4 0.4 2.0	0.2 0.8	0.2 1.1
	性新生物及びその及び造血器の疾患	他の新生物	* 樓の陰宇	0.6 0.1	0.2	0.4	0.5 0.2	0.1 0.0	0.4 0.1	0.3 0.2	0.1 0.1	0.2
貧	ìш́		並びに免疫機構の障害	0.1 0.1 0.1	0.0 0.0 0.0	0.0	0.2 0.1 0.1	0.0 0.0 0.0	0.1 0.0 0.1	0.1	0.1	0.1 0.1 0.0
IV 内分泌	び他の血液及び足 必、栄養及び代謝が 状腺障害		业口化龙纹物外毕音	1.9	0.2	1.7	1.9	0.0 0.3 0.0	1.6	0.1 1.3	0.0	1.0
糖	尿病	<b>美 エヒ マルイトショトィ</b>	<b>左</b> 中	0.2 1.3	0.0	0.2 1.2	0.2 1.3	0.2	0.2 1.1	0.1	0.0	0.1
V 精神及	の他の内分泌、栄 及び行動の障害			0.4 2.9	0.1 2.6	0.3	0.4 2.2	0.1 1.9	0.3	0.3 1.8	0.2 1.6	0.1
気	合失調症、総合失 (分[感情]障害(躁	うつ病を含む	•)	1.8 0.4	1.7 0.3	0.1	1.1 0.3	1.0 0.2	0.1	0.6	0.6 0.2	0.0 0.1
そ	の他の精神及び行		び身体表現性障害	0.1	0.0 0.5	0.1 0.1	0.1 0.7	0.0	0.1 0.1	0.1	0.0 0.8	0.0 0.1
VII 眼及	系の疾患 び付属器の疾患			1.5 1.1	0.8	0.6 0.9	2.0 1.4	1.3 0.2	0.7 1.2	2.2 1.0	1.7 0.2	0.5 0.8
そ	内障  の他の眼及び付属	器の疾患		0.4	0.1	0.3 0.6	0.7 0.7	0.1	0.5 0.6	0.6 0.4	0.1	0.5 0.4
外	び乳様突起の疾患 ・耳疾患 ・耳な			0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
そ	耳炎  の他の中耳及び乳	様突起の疾	患	0.0	0.0	0.0	0.0	_	0.0	0.0	-	0.0
そ	耳疾患  の他の耳疾患			0.1	0.0	0.0	0.0 0.1	0.0	0.0 0.1	0.0	0.0	0.0
高	器系の疾患 5血圧性疾患			5.2 1.0	2.0 0.0	3.2 1.0	5.8 1.2	2.6 0.0	3.3 1.2	5.6 0.9	3.2 0.0	2.4 0.8
	疾患(高血圧性の 虚血性心疾患	ものを除く)		1.7 0.8	0.5 0.2	1.2 0.6	1.8 0.8	0.6 0.2	1.2 0.5	1.6 0.6	0.8 0.2	0.9 0.4
尨	その他の心疾患			0.9 2.1	0.3 1.4	0.6 0.7	1.0 2.5	0.3 1.8	0.7 0.6	1.1 2.7	0.6 2.2	0.5 0.5
	脳梗塞その他の脳血管疾			1.2 0.9	0.8 0.6	0.4 0.2	1.5 0.9	1.1 0.7	0.4	1.9 0.8	1.5 0.7	0.4
X 呼吸器	の他の循環器系の 器系の疾患	)疾患		0.4 1.6	0.1 0.6	0.3 1.0	0.4 1.5	0.2 0.8	0.3 0.7	0.4 1.7	0.2 1.1	0.2 0.6
肺	k性上気道感染症 i炎	r lal dan be bekerk	a de	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0 0.3	0.1	0.0 0.5	0.0 0.4	0.0 0.1
気	性気管支炎及び急 で は管支炎及び慢性別			0.1 0.3	0.0 0.0	0.1 0.3	0.0 0.3	0.1	0.0 0.2	0.0 0.2	0.1	0.0 0.1
そ	!息 :の他の呼吸器系の	疾患		0.2 0.6	0.0 0.3	0.2 0.3	0.2 0.6	0.0 0.4	0.2 0.2	0.2 0.8	0.0 0.6	0.1 0.2
51				2.0 0.0	0.6	1.4 0.0	1.9 0.0	0.7	1.2 0.0	1.6 0.0	0.8	0.8 0.0
そ	南炎及び歯周疾患 の他の歯及び歯の	支持組織の	障害	0.1 0.1	0.0 0.0	0.1 0.1	0.1 0.1	0.0	0.1 0.1	0.0 0.0	0.0	0.0 0.0
胃	潰瘍及び十二指服  炎及び十二指腸が			0.2 0.2	0.0	0.2 0.2	0.1 0.2	0.0 0.0	0.1 0.2	0.1 0.1	0.0	0.1 0.1
そ	疾患 の他の消化器系の			0.2 1.2	0.1 0.5	0.1 0.7	0.3 1.2	0.1 0.6	0.2 0.6	0.2 1.0	0.1 0.6	0.1 0.4
XⅢ 筋帽	胃及び皮下組織の 骨格系及び結合組	織の疾患		0.7 2.6	0.1 0.6	0.6 2.0	0.6 2.8	0.1 0.8	0.5 1.9	0.7 2.2	0.1 0.7	0.5 1.5
脊	症性多発性関節障 柱障害			0.3 1.0	0.1 0.2	0.3 0.8	0.2 1.2	0.1 0.3	0.2 0.9	0.2 0.8	0.1 0.2	0.1 0.6
そ	の密度及び構造の の他の筋骨格系及	び結合組織	の疾患	0.2 1.1	0.0 0.3	0.2 0.8	0.2 1.2	0.0 0.4	0.2 0.7	0.2 0.9	0.0 0.4	0.2 0.5
糸	<ul><li></li></ul>	管間質性疾	患及び腎不全	2.2 1.4	0.5 0.4	1.6 1.0	1.8 1.0	0.5 0.3	1.3 0.6	1.9 1.2	0.6 0.5	1.2 0.7
そ	」房及び女性生殖器 の他の腎尿路生殖	[器系の疾患		0.1 0.7	0.0 0.1	0.1 0.6	0.1 0.8	0.0 0.1	0.1 0.6	0.0 0.6	0.0 0.1	0.0 0.5
流	辰、分娩及び産じょ 記産	<		-	-	-	-		-			-
単	振高血圧症候群 胎自然分娩			-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI 周函	の他の妊娠、分娩 産期に発生した病態	Ē.		-	-	-	-	-	-		-	-
	天奇形、変形及び¾ 犬、徴候及び異常闘		常検査所見で他に分類	0.1 0.6	0.0 0.1	0.0 0.5	0.0 0.6	0.0 0.1	0.0 0.5	0.1 0.5	0.0 0.2	0.0 0.3
され	ιないもの 傷、中毒及びその他			1.3	0.8	0.5	1.7	1.1	0.6	2.0	1.5	0.5
骨	・折 の他の損傷、中毒			0.8 0.5	0.5 0.3	0.2 0.2	1.1 0.6	0.7 0.3	0.3 0.3	1.4 0.6	1.1 0.4	0.3 0.2
XXI货		及ぼす要因及	び保健サービスの利用	0.7	0.1	0.7	0.8	0.1	0.7	0.6	0.1	0.5
歯	の補てつ の他の保健サービ			0.0 0.7	0.1	0.0 0.6	0.0 0.8	0.0 0.1	0.0 0.7	0.0 0.5	0.1	0.0 0.4

外 来 ・ 年 齢 階 級 ・ 傷 病 大 分 類 別 (病院)

85	歳以	F:	65歳	遠以上(再捧	1)	70歳	成以上(再推	1)	75岸	平 <sub>/</sub> 銭以上(再携	戊26年10月 ()
総 数	入 院	<u>外来</u>	総 数	入 院	外 来	総 数	入 院	外 来	総数 88.1	入 院	外 来
30.4	21.7	8.7	142.8	69.3	73.5	118.1	59.9	58.2		48.4	39.8
9.8	6.3	3.4	65.3	30.2	35.1	51.9	24.7	27.2	36.4	18.3	18.0
20.6	15.3	5.3	77.5	39.1	38.4	66.2	35.2	31.0	51.8	30.0	21.7
0.6	0.4	0.2	3.1	1.3	1.8	2.6	1.1	1.5	1.9	0.9	1.0
0.1	0.1	0.0	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.0
0.1	0.1		0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0
0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1
0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.0	0.2
0.3	0.2	0.1	1.7	0.7	1.1	1.4	0.6	0.9	1.1	0.5	0.6
2.3	1.3	1.0	18.6	8.4	10.2	14.5	6.7	7.7	9.8	4.7	5.2
2.0	1.2	0.9	16.7	7.8	8.9	12.9	6.2	6.7	8.8	4.3	4.5
0.2	0.2	0.1	1.7	0.8	0.8	1.3	0.7	0.6	1.0	0.5	0.5
0.4	0.3	0.1 0.1	2.7 2.1	1.3 1.2	1.3 1.0	2.1 1.6	1.1	1.0 0.7	1.5 1.1	0.8 0.6	0.7 0.5
1.2 0.2	0.6	0.6	10.2	4.4 0.7	5.8 1.3	7.8	3.5	4.3	5.2	2.4	2.8
0.2	0.1 0.1	0.1	0.8	0.3	0.4	1.6 0.6	0.5 0.3	1.1 0.3	1.0 0.5	0.4 0.2	0.7 0.2
0.1	0.1	0.0	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1
0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1
1.1	0.6	0.5	8.2	1.7	6.5	6.2	1.5	4.7	4.3	1.3	3.1
0.1	0.0	0.0	1.2	0.0	1.1	0.7	0.0	0.6	0.4	0.0	0.4
0.6	0.3	0.3	5.3	0.9	4.4	4.1	0.8	3.3	2.8	0.6	2.1
0.4	0.3	0.1	1.7	0.7	1.0	1.4	0.7	0.8	1.1	0.6	0.5
2.1	1.9	0.1	12.2	10.6	1.7	9.0	7.9	1.1	6.1	5.4	0.7
0.3	0.3	0.0	5.9	5.5	0.4	3.8	3.6	0.2	2.0	1.9	0.1
0.1	0.1	0.0	1.7	1.1	0.5	1.2	0.8	0.3	0.8	0.5	0.2
0.0	0.0		0.5	0.1	0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.1	0.2
1.6	1.5	0.1	4.2	3.8	0.3	3.7	3.4	0.3 2.2	3.1	2.9	0.2
2.9 0.6	2.5 0.1	0.4 0.5	9.6 5.0 2.3	7.0 0.7	2.6 4.3	8.6 4.1	6.4 0.6	3.4	7.1 3.0	5.5 0.5	1.6 2.5
0.3	0.1	0.2	2.7	0.6	1.8	2.0	0.5	1.5	1.6	0.4	1.2
0.3	0.0	0.3		0.2	2.5	2.1	0.1	1.9	1.4	0.1	1.3
0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.7 0.1	0.1	0.6 0.1	0.5 0.1	0.1	0.5 0.1	0.4 0.0	0.1	0.3 0.0
0.0 0.0	- - -	0.0 0.0	0.1 0.1	0.0 0.0	0.1 0.1	0.1 0.0	0.0	0.1 0.0	0.1 0.0	- - -	0.1 0.0
0.0	0.0	0.0	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.2	0.2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1
7.8	5.8	1.9	28.3	15.1	13.2	24.4	13.6	10.8	19.2	11.6	7.6
0.8	0.1	0.7	4.7	0.2	4.5	3.9	0.2	3.7	2.8	0.2	2.7
2.4	1.5	0.8	8.6	3.6	5.0	7.5	3.3	4.2	5.8	2.8	2.9
0.5	0.2	0.3	3.2	0.9	2.2	2.6	0.8	1.8	1.8	0.6	1.2
1.9	1.3	0.6	5.4	2.7 10.5	2.7	4.9 11.5	2.5 9.5	2.3	4.0	2.2 8.0	1.7 1.4
4.3 3.2	4.0 3.0	0.3 0.2	13.1 8.6	6.8	2.6 1.8	7.8	6.4	2.1 1.5	9.5 6.6	5.6	1.0
1.1	1.0	0.1	4.5	3.7	0.9	3.7	3.1	0.6	2.8	2.4	0.4
0.3	0.1	0.1	1.9	0.8	1.1	1.5	0.6	0.9	1.1	0.5	0.6
2.8	2.5	0.3	8.5	5.3	3.2	7.6	5.0	2.6	6.0	4.4	1.6
0.0		0.0	0.3	0.0	0.3	0.3	0.0	0.3	0.1	0.0	0.1
1.1	1.0	0.1	2.3	2.1	0.2	2.1	1.9	0.2	1.9	1.7	0.1
0.0	0.0		0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
0.3	0.2	0.1	1.3	0.4	0.8	1.1	0.4	0.7	0.8	0.4	0.4
0.1	0.0	0.0	0.7	0.1	0.6	0.6	0.1	0.6	0.4	0.1	0.4
1.3	1.3	0.1	3.8	2.7	1.1	3.4	2.5	0.9	2.8	2.2	0.5
1.6	1.0	0.5	8.7	3.6	5.1	7.1	3.1	4.0	5.2	2.5	2.6
0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 0.2	0.0	0.0 0.2	0.0	0.0	0.0
0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1
0.2	0.1	0.1	0.8	0.2	0.6	0.7	0.2	0.5	0.5	0.2	
0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.8	0.6	0.0	0.6	0.4	0.0	0.4
0.1 1.2	0.1	0.0	1.0 5.6	0.4 2.9	0.6 2.7	0.8 4.6	0.4 2.5	0.4 2.1	0.6 3.4	0.3 2.1	0.3 1.4
0.5	0.2	0.3	2.9	0.6	2.4	2.5	0.5	2.0	1.8	0.4	1.4
2.1	1.2	1.0	11.6	3.8	7.8	9.7	3.3	6.4	7.1	2.7	4.4
0.3	0.1	0.1	1.2	0.3	0.8	1.0	0.3	0.7	0.7	0.3	0.4
0.6	0.3	0.3	4.4	1.2	3.2	3.7	1.0	2.7	2.6	0.8	1.8
0.2	0.0	0.1	0.8	0.1	0.7	0.7	0.1	0.7	0.6	0.1	0.5
1.2	0.8	0.4	5.3	2.2	3.0	4.4	2.0	2.4	3.3	1.6	1.6
1.6	0.9	0.7	9.1	2.9	6.2	7.5	2.5	4.9	5.3	2.0	3.3
1.0	0.6	0.3	5.5	2.1	3.3	4.5	1.9	2.6	3.1	1.5	1.7
0.0	0.0	0.0	0.4	0.1	0.3	0.3	0.0	0.2	0.2	0.0	0.2
0.7	0.3	0.4	3.2	0.7	2.5	2.7	0.6	2.1	2.0	0.5	1.5
=	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-
- - - - -	- - - -		- - - -	- - - -	-	- - - - -	- - - -	- - - - -	- - -	- - - -	- - - -
0.0 0.8	0.0	- - 0.3	0.0 0.2 2.9	0.0 0.1 1.0	0.1 2.0	0.1 2.5	0.1 0.9	0.1 1.6	0.1 1.9	- 0.0 0.8	0.1
3.1	0.4 2.5	0.6	9.2	6.5	2.7	8.1	5.9	2.2	6.8	5.1	1.1
2.4	2.1	0.3	6.2	4.8	1.4	5.6	4.5	1.1	4.8	4.0	0.9
0.8	0.4	0.4	3.0	1.7	1.3	2.5	1.4	1.1	1.9	1.1	0.8
0.4	0.2	0.2	3.0	0.4	2.5	2.5	0.4	2.1	1.7	0.3	1.4
-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0		0.0	0.2	0.0	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
0.4	0.2	0.2	2.8	0.4	2.4	2.4	0.4	2.0	1.7	0.3	1.3

(単位:千人) 傷 病 大 分 類	総	数		0	尿		1	~ 4	歳
	総 数 466.3	入 院 1.8	外 来 464.5	総数 3.4	入 院 0.0	<u>外来</u> 3.3	総数 16.9	入 院 -	外 来 16.9
男 女	190.6 275.7	0.5 1.4	190.1 274.3	1.7 1.6	0.0 0.0	1.7 1.6	9.0 7.9	-	9.0 7.9
I 感染症及び寄生虫症 腸管感染症 結核	13.4 2.8	0.0	13.4 2.8	0.1	=	0.1	0.4 0.1	-	0.4 0.1
内で 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患 真菌症	6.7 1.5	=	6.7 1.5	0.1	=	0.1	0.3	-	0.3
その他の感染症及び寄生虫症 II 新生物	2.4 3.7	0.0 0.1	2.4	0.0	-	0.0	0.1	-	0.1
悪性新生物 胃の悪性新生物	2.0	0.1	1.9 0.3	-	-		-	-	-
結腸及び直腸の悪性新生物 気管、気管支及び肺の悪性新生物	0.4 0.1	0.0	0.4 0.1	-	-	-	-	-	-
ストストストスクのボール・ストスクの地である。 その他の悪性新生物 良性新生物及びその他の新生物	1.3 1.7	0.1	1.1 1.7	=	=	=	=	-	=
Ⅲ 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 貧血	1.5 1.4	0.0 0.0	1.4 1.4		-		-	-	-
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	0.1	0.1	0.1 34.2	0.0	0.0		0.1	-	0.1
甲状腺障害糖尿病	2.5 16.2	0.0	2.4 16.2	0.0	0.0	=	=	-	=
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患 V 精神及び行動の障害	15.6 35.1	0.0	15.6 35.1	=	=	=	0.1 0.6	-	0.1 0.6
総合失調症、総合失調型障害及び妄想性障害 気分〔感情〕障害(躁うつ病を含む)	8.5 12.1	-	8.5 12.1	-	-		-	-	-
神経性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 その他の精神及び行動の障害	6.5 8.1	0.0	6.4 8.1	-	-		0.6	-	0.6
VI 神経系の疾患 VII 眼及び付属器の疾患	20.6 25.8	0.1	20.4 25.8	-	-	-	1.2	-	1.2 0.3
白内障 その他の眼及び付属器の疾患	5.2 20.5	-	5.2 20.5	-	-	-	0.3	-	0.3
VⅢ 耳及び乳様突起の疾患 外耳疾患	7.8 2.5	-	7.8 2.5	0.3 0.3	-	0.3 0.3	0.8 0.4	-	0.8 0.4
中耳炎 その他の中耳及び乳様突起の疾患	2.3 0.1	-	2.3 0.1	0.1	-	0.1	0.3	-	0.3
内耳疾患 その他の耳疾患	0.9 2.0	-	0.9 2.0	-	-	-	-	-	-
IX 循環器系の疾患 高血圧性疾患	74.0 60.6	0.4 0.0	73.6 60.6	-	=	-	=	-	-
心疾患(高血圧性のものを除く) 虚血性心疾患	6.0 2.6	0.1 0.0	5.9 2.6	-	-	-	-	-	-
その他の心疾患 脳血管疾患	3.4 5.9	0.1 0.2	3.3 5.7	-	-	-	-	-	-
脳梗塞 その他の脳血管疾患	4.0 1.9	0.1 0.1	3.9 1.8	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の疾患 X 呼吸器系の疾患	1.5 66.6	0.0 0.1	1.4 66.5	1.1	-	1.1	8.4	-	8.4
急性上気道感染症 肺炎	30.9 0.4	0.1	30.9 0.3	0.7	-	0.7	6.5 0.0	-	6.5 0.0
急性気管支炎及び急性細気管支炎 気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	7.0 1.4	-	7.0 1.4	0.0	-	0.0	0.4	-	0.4
喘息 その他の呼吸器系の疾患	10.2 16.6	0.0	10.2 16.6	0.1 0.3	-	0.1 0.3	0.3 1.4	-	0.3 1.4
XI 消化器系の疾患 う触	20.9 0.1	0.1	20.8 0.1	-	-	-	0.1	-	0.1
歯肉炎及び歯周疾患 その他の歯及び歯の支持組織の障害	0.2	0.0	0.2 0.0	-	-	-	-	 	-
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 胃炎及び十二指腸炎 肝疾患	2.7 8.6	0.0	2.7 8.6	=	=	-	=	-	-
コスペース その他の消化器系の疾患 XII 皮膚及び皮下組織の疾患	1.6 7.5 26.8	0.1	1.6 7.5 26.8	0.8	-	- 0.8	0.1 2.2	-	0.1 2.2
X III	61.2 2.7	0.2 0.0	61.0 2.6		-			-	
存在障害 骨の密度及び構造の障害	32.6 4.6	0.0	32.6 4.5	=	=	=	=	-	=
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患 XIV 腎尿路生殖器系の疾患	21.3 13.3	0.1 0.0	21.2 13.3	-	-		0.1	-	0.1
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全 乳房及び女性生殖器の疾患	1.3	0.0	1.3 5.1	-	-		-	-	-
その他の腎尿路生殖器系の疾患 XV 妊娠、分娩及び産じょく	6.9 1.0	0.2	6.9 0.9	-	-		0.1	-	0.1
流産 妊娠高血圧症候群	0.0	0.0	-	-	-		-	-	-
単胎自然分娩 その他の妊娠、分娩及び産じょく	0.1 0.9	0.1 0.1	0.0 0.9	-	-	-	- -	-	
XVI 周産期に発生した病態 XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	0.0 2.0	0.0	2.0	0.0 0.1	0.0	0.1	0.8	-	0.8
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	4.3	0.0	4.3	=	-	=	=	-	-
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響 骨折	14.6 4.4	0.2 0.1	14.4 4.3	0.0	- -	0.0	0.1	-	0.1
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響 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	10.1 39.5	0.1	10.1 39.3	0.0 0.9	-	0.0 0.9	0.1 1.9		0.1 1.9
正常妊娠・産じょくの管理 歯の補てつ	2.5	0.1	2.4		- -		_ _	-	-
その他の保健サービス	36.9	-	36.9	0.9	-	0.9	1.9	-	1.9

外 来 • 年 齢 階 級 • 傷 病 大 分 類 別 ( 一 般 診 療 所 )

	5 ~ 9	歳	10	~ 14	1 歳	15	~ 19	) 歳	20	~ 24	歳	25		成26年10月 歳
総数	入院	外来	総数	入 院 -	外 来 8.7	総 数	入院	外 来	総数	入院	外来	総数	入院	外 来
15.4 7.4 8.0	0.0 - 0.0	15.4 7.4 8.0	8.7 4.5 4.2	=	4.5 4.2	6.6 3.1 3.5	- -	6.6 3.1 3.5	11.6 4.6 7.0	0.1 - 0.1	11.5 4.6 6.9	14.2 5.4 8.9	0.1 - 0.1	14.1 5.4 8.7
2.4 0.3	- - -	2.4 0.3	1.0 0.1 -	=	1.0 0.1 -	0.4 0.2 -	= = =	0.4 0.2 -	0.7 0.5 -	- - -	0.7 0.5 -	0.9 0.4 -	=	0.9 0.4 -
2.0	-	2.0	0.9	-	0.9	0.1 0.1	-	0.1 0.1	0.2	-	0.2	0.4 0.1	-	0.4 0.1
0.1	- - -	0.1 - -	- - -	- - -	- - -	- -	- - -	- - -	0.1	- - -	0.1	0.0 0.3	- - -	0.0 0.3 -
-	-	-	_ _	-	_	-	-	- -	- -	-	- -	-	_ _	- -
- - -	- - -	= =	= = =	- - -	= = =	=	- - -		- - 0.1	- - -	- 0.1	- - 0.3	= = =	- - 0.3
- - -	- - -	-	-	- - -	-	-	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	0.1 0.1 -	0.0 0.0 -	0.1 0.1 -
0.2	-	0.2	0.1 0.1	_	0.1 0.1	0.1	-	0.1	=	-	=	0.6	-	0.6
0.2 0.6	- - -	0.2 0.6	- - 0.5	- - - -	- - 0.5	0.1 0.7	= = =	0.1 0.7	- - 1.1	_ _ _	- - 1.1	0.6 1.6		0.6 1.6
_ _	-	-	-	-	-	0.1 0.1	-	0.1 0.1	0.2 0.3	-	0.2 0.3	0.3 0.4	-	0.3 0.4
0.6 0.8	= = =	0.6 0.8	0.2 0.3 0.1	- - -	0.2 0.3 0.1	0.1 0.4 0.4	- - -	0.1 0.4 0.4	0.5 0.2 0.3	- - -	0.5 0.2 0.3	0.5 0.4 0.9	= = -	0.5 0.4 0.9
0.7	-	0.7	0.5	-	0.5	0.6	-	0.6	0.6	-	0.6	0.3	-	0.3
0.7 0.7 0.3	- - -	0.7 0.7 0.3	0.5 0.3 0.1	- - -	0.5 0.3 0.1	0.6 0.1	- - - -	0.6 0.1	0.6 0.2 0.1	- - -	0.6 0.2 0.1	0.3 0.3 0.1	- - -	0.3 0.3 0.1
0.3 0.1	-	0.3 0.1	0.1		0.1	0.1	-	0.1				0.1		0.1
-	- - -	-	0.1	-	0.1	=	- - -	- - -	0.1	-	0.1	0.2	-	0.2
- - -	-		0.1 - 0.1	- - -	0.1 - 0.1	-	-	- - -	- - -	- - -	- - -	0.3 0.1 -	0.0 - - -	0.3 0.1 - -
-	-	=	0.1	-	0.1	=		= -	- -	-	- -	-	=	=
- - -	- - -	= =	= - -	- - -	= -		- - -	- - -	- - -	- - -	= - -	0.2	- - 0.0	- - 0.2
6.2 3.1	-	6.2 3.1	3.6 1.9		3.6 1.9	2.1 1.0	- -	2.1 1.0	2.7 1.1		2.7 1.1	3.2 1.6		3.2 1.6
0.3	- - -	0.3	0.3	= =	0.3	0.4	- - -	0.4	0.5	- - -	0.5	0.4	= = =	0.4
0.4 2.3	-	0.4 2.3	0.3 1.1	-	0.3 1.1	0.3 0.4	-	0.3 0.4	0.1 0.5 0.5	_ _ _	0.1 0.5 0.5	0.8 0.4	-	0.8 0.4
0.0 - -	0.0	0.0	0.2	- - -	0.2 - -		- - -	- - -	0.5 - -	0.0 - -	0.5 - -	0.4	- - -	0.4
0.0	0.0	0.0	-	=	-	=	- - -	=	0.1	0.0	0.1	-	=	-
- - -	= - -		0.1 - 0.1	_ _ _	0.1 - 0.1	= -	- - -	- - -	0.1 - 0.3	- - -	0.1 - 0.3	0.2 - 0.2	= -	0.2 - 0.2
1.4 0.1 -	- - -	1.4 0.1 -	1.0 0.1	-	1.0	0.9	=- - -	0.9 - - -	1.9	_ _ _	1.9	1.4 0.2	= =	1.4 0.2
- - -	- - -	-	0.1 - -	-	0.1	= =	=-1 =-1	- - -	0.0	-	0.0	0.2	-	0.2
0.1 - -	-	0.1 - -	0.1		0.1		-	= =	0.1 0.6 0.1	- - -	0.1 0.6 0.1	0.0 0.5	- - -	0.0 0.5 -
-	-	-	0.1	-	0.1	1 1	- -	-	0.3 0.2	_ _	0.3 0.2	0.4 0.1	-	$0.4 \\ 0.1$
- - -	- - -	= =	- - -	=	= = =	f 1 1	= · = =	- - -	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0 - -	0.1 - - -
- - - - -	- - -	- - -					- - -	- - -	0.0 0.1 -	0.0 0.0	0.1	0.0 0.1 -	0.0 0.0 -	0.1
0.5 0.3	-	0.5 0.3	0.1 0.1	<u> </u>	0.1 0.1	0.1 0.1	_ _	0.1 0.1	0.1 0.3	- - -	0.1 0.3	0.2	<u> </u>	- 0.2
0.3 0.2	-	0.3 0.2	0.6 0.2		0.6 0.2	0.3 0.0	- -	0.3 0.0	0.8	_ _	0.8	0.5 0.1	0.0	0.4 0.1
0.2 1.2	_ _ _	0.2 1.2	0.4 0.4	_ _ _	0.4 0.4	0.3 0.9 0.1	- - -	0.3 0.9 0.1	0.8 1.5	0.0 0.0	0.8 1.5 0.2	0.4 2.5 0.5	0.0 0.1 0.1	$0.4 \\ 2.4 \\ 0.5$
- 1.2	_ _ _	- - 1.2	0.4	-	0.4	0.1	-	0.1	0.2 - 1.3	0.0 - -	0.2 - 1.3	0.5 - 1.9	0.1 - -	0.5 - 1.9

(単位・千人)

(単位:千人) 傷 病 大 分 類	30			35			40		
	総 数 17.1	入 院 0.1	外 来 17.0	総数 22.0	入 院 0.1	外 来 21.9	総数 27.7	入院 0.0	外 来 27.7
男 女	5.8 11.3	0.1	5.8 11.2	9.2 12.8	0.1	9.2 12.7	12.3 15.4	0.0	12.3 15.4
I 感染症及び寄生虫症 腸管感染症 結核	1.0 0.2	- - -	1.0 0.2	0.7 0.2	- - -	0.7 0.2	0.9 0.1	- - -	0.9 0.1
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患 真菌症	0.4 0.2		0.4 0.2	0.3 0.1	- -	0.3 0.1	0.6 0.2	=- 	0.6 0.2
その他の感染症及び寄生虫症 II 新生物	0.3 0.0	-	0.3 0.0	0.2 0.4	- - -	0.2 0.4	0.1 0.2	-	0.1 0.2
悪性新生物 胃の悪性新生物 結腸及び直腸の悪性新生物	_ _ _	- - -	- - -	0.1 - 0.1	= =	0.1 - 0.1	0.1 - 0.1	- - -	0.1 - 0.1
気管、気管支及び肺の悪性新生物 その他の悪性新生物	-	-	-	=-	=	 	-	=	-
良性新生物及びその他の新生物 Ⅲ 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 省血	0.0 0.1 0.1	- - -	0.0 0.1 0.1	0.3	- - -	0.3	0.1 0.1 0.1	- - -	0.1 0.1 0.1
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	0.2	-	0.2	0.4		0.4	1.3	 	1.3
甲状腺障害 糖尿病 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	0.1 - 0.1	- - -	0.1 - 0.1	0.1 0.1 0.3	- - -	0.1 0.1 0.3	0.3 0.3 0.7	- - -	0.3 0.3 0.7
V 精神及び行動の障害 総合失調症、総合失調型障害及び妄想性障害	2.0	= -	2.0 0.3	3.8 0.8	- -	3.8 0.8	5.2 1.5	- -	5.2 1.5
気分[感情]障害(躁うつ病を含む) 神経性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 スの他の発動の変素	0.8 0.7	-	0.8 0.7	1.5 0.8	- - -	1.5 0.8	2.3 0.8	= = =	2.3 0.8
その他の精神及び行動の障害 VI 神経系の疾患 VII 眼及び付属器の疾患	0.3 0.8 0.9	-	0.3 0.8 0.9	0.8 0.6 0.7	- - -	0.8 0.6 0.7	0.6 1.2 1.4	- - -	0.6 1.2 1.4
白内障 その他の眼及び付属器の疾患	0.1 0.8	- - -	0.1	0.7	- - -	0.7	0.1 1.4	- - -	0.1 1.4
VⅢ 耳及び乳様突起の疾患 外耳疾患 中耳炎	0.1 - 0.1	=	0.1 - 0.1	0.2 0.1 0.1	=	0.2 0.1 0.1	0.8 0.2 0.3	=	0.8 0.2 0.3
その他の中耳及び乳様突起の疾患 内耳疾患		-		-	-	- -	0.2	- -	0.2
その他の耳疾患 IX 循環器系の疾患 高血圧性疾患	-	- - -	- - -	0.2 0.2	- - -	0.2 0.2	0.1 0.8 0.6	-	0.1 0.8 0.6
心疾患(高血圧性のものを除く) 虚血性心疾患		- -	- -	-	=	-	0.2 0.1	=	0.2 0.1
その他の心疾患 脳血管疾患 脳梗塞	-	-		-	  	-	0.1	_ _ _	0.1
MPで発 その他の脳血管疾患 その他の循環器系の疾患		-	-	-		-	-	-	-
X 呼吸器系の疾患 急性上気道感染症 肺炎	3.0 1.5	- - -	3.0 1.5	4.9 2.3	 _ _	4.9 2.3	4.7 2.1	= · = =	4.7 2.1
急性気管支炎及び急性細気管支炎 気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	0.3	- -	0.3	0.6	- -	0.6	0.8	- -	0.8
喘息 その他の呼吸器系の疾患 X I 消化器系の疾患	0.8 0.3 1.2	- - -	0.8 0.3 1.2	0.8 1.2 1.1	= =	0.8 1.2 1.1	0.8 0.9 1.4	= = =	0.8 0.9 1.4
う触 歯肉炎及び歯周疾患	0.0	-	0.0	-	- -	-	-	- -	-
その他の歯及び歯の支持組織の障害 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 胃炎及び十二指腸炎	0.3 0.1	- - -	0.3 0.1	0.1 0.7	- - -	0.1 0.7	0.3 0.4	= =	0.3 0.4
肝疾患 その他の消化器系の疾患	0.1 0.8	-	0.1 0.8	0.1 0.3	- -	0.1 0.3	0.4	=	0.4
X II 皮膚及び皮下組織の疾患 X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	2.1 0.7		2.1 0.7	2.1 0.9	- - -	2.1 0.9	2.3 1.4	= = =	2.3 1.4
炎症性多発性関節障害 脊柱障害 骨の密度及び構造の障害	0.1 0.4 -	-	0.1 0.4 -	0.0 0.8 -	= =	0.0 0.8 -	0.3 0.9 -	= =	0.3 0.9 -
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患 XIV 腎尿路生殖器系の疾患	0.2 0.8	-	0.2 0.8	0.2 1.3	=	0.2 1.3	0.2 1.5	=	0.2 1.5
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全 乳房及び女性生殖器の疾患 その他の腎尿路生殖器系の疾患	0.6 0.3	- - -	0.6 0.3	0.9 0.4	_ _ _	0.9 0.4	0.7 0.8		0.7 0.8
XV 妊娠、分娩及び産じょく 流産	0.5	0.0	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1
妊娠高血圧症候群 単胎自然分娩 その他の妊娠、分娩及び産じょく	0.0 0.0 0.5	0.0 0.0 0.0	- 0.5	0.0 0.1	0.0 0.0	0.0 0.1	- 0.1	- - 0.0	- - 0.1
X VI 周産期に発生した病態 X VII 先天奇形、変形及び染色体異常		- - -	-	0.0		0.0	-		-
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 XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	0.3	-	0.3	0.4	_	0.4	0.3	=	0.3
骨折 その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	0.3 0.3	-	0.3 0.3	0.1 0.9	-	0.1 0.9	0.3 0.9	- -	0.3 0.9
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 正常妊娠・産じょくの管理 歯の補てつ	2.6 0.9	0.0 0.0 -	2.6 0.8	3.0 0.7	0.0 0.0 -	3.0 0.7 -	3.0 0.2	- - -	3.0 0.2
その他の保健サービス	1.8	-	1.8	2.4	-	2.4	2.9	-	2.9

外 来 ・ 年 齢 階 級 ・ 傷 病 大 分 類 別 ( 一 般 診 療 所 )

45	~ 49	)歳	50	~ 54	1 歳	55	~ 59	) 歳	60	~ 64	1 歳	65		成26年10月
総数 24.8 11.8 13.0	入院 - - -	外 来 24.8 11.8 13.0	総数 24.1 11.7 12.4	入院 0.0 0.0 -	外 来 24.1 11.7 12.4	総数 22.9 11.9 11.1	入院 - - -	外 来 22.9 11.9 11.1	総数 29.3 13.6 15.7	入院 0.0 - 0.0	外 来 29.3 13.6 15.7	総数 42.2 17.9 24.3	入院 0.1 0.0 0.0	外来 42.1 17.9 24.2
0.4 0.1	=	0.4 0.1	0.8 0.2	- -	0.8 0.2	0.4 0.2		0.4 0.2	0.6 0.1	0.0 0.0	0.5 0.1	0.3	-	0.3
0.3 0.1 - 0.1	- - -	0.3 0.1 - 0.1	0.5 - 0.2 0.2	- - - 0.0	0.5 - 0.2 0.2	0.2 0.1 0.2	- - -	0.2 0.1 0.2	0.1 0.2 0.2 0.1	- - -	0.1 0.2 0.2 0.1	0.1 - 0.2 0.6	- - - 0.0	0.1 - 0.2 0.6
- - -	- - -	- - -	0.2	0.0 - -	0.2	0.2		0.2	0.1	- - -	0.1	0.3 - 0.1	0.0	0.3 - 0.1
- 0.1 0.1	_ _ _	- 0.1 0.1	0.2 0.0 0.3	0.0 - -	- 0.2 0.0 0.3	0.2 - 0.1	- - -	0.2 - 0.1	0.1 - 0.1		0.1 - 0.1	0.2 0.3	0.0	0.2 0.3
0.1 - 1.4	- - -	0.1 - 1.4	0.3 - 1.9		0.3 - 1.9	0.1 - 2.3		0.1 - 2.3	0.1 - 3.8		0.1 - 3.8	- - 5.0	- - -	- - 5.0
0.4 0.5 0.4	- - -	0.4 0.5 0.4	0.1 0.9 0.9	- - -	0.1 0.9 0.9	0.3 0.7 1.4		0.3 0.7 1.4	0.2 2.2 1.5	-	0.2 2.2 1.5	0.2 2.5 2.4	- - -	0.2 2.5 2.4
4.2 0.8 2.0		4.2 0.8 2.0	3.0 1.3 1.0	- - -	3.0 1.3 1.0	2.5 0.9 0.8	-	2.5 0.9 0.8	2.6 1.2 0.6	- - -	2.6 1.2 0.6	2.0 0.8 0.9	- - -	2.0 0.8 0.9
0.8 0.6 0.2		0.8 0.6 0.2	0.3 0.3 0.7		0.3 0.3 0.7	0.3 0.3 0.5	1 1 1 (	0.3 0.3 0.5	0.4 0.4 0.7	1 1	0.4 0.4 0.7	0.3 0.1 1.0	- - 0.0	0.3 0.1 0.9
1.6 - 1.6	= =	1.6 - 1.6	1.6 - 1.6	- - -	1.6 - 1.6	1.1 0.1 1.0	=	1.1 0.1 1.0	1.6 0.1 1.5	=	1.6 0.1 1.5	3.0 0.8 2.2	- - -	3.0 0.8 2.2
0.2	- - -	0.2	- - -	= =	- - -	0.3 - 0.1	= =	0.3 - 0.1	0.6 0.1 0.1	= =	0.6 0.1 0.1	0.3 0.1 -	- - -	0.3 0.1 -
0.1 0.1	= = =	0.1 0.1	- - -	- - -	- - -	- 0.2		- 0.2	0.3 0.2	-	0.3 0.2	- - 0.3	- - -	- - 0.3
1.2 1.0 0.1	_ _ _	1.2 1.0 0.1	3.3 2.8 0.2	- - -	3.3 2.8 0.2	3.5 3.3 0.1		3.5 3.3 0.1	5.8 5.1 0.3	- - -	5.8 5.1 0.3	10.3 8.9 1.0	0.0	10.3 8.9 1.0
0.1 0.1		0.1 0.1	0.2 - 0.2	- - -	0.2 - 0.2	0.1		0.1	0.3 0.3	-	0.3 0.3	0.4 0.6 0.4	- - 0.0	0.4 0.6 0.3
0.1	=	0.1 -	0.2 - 0.2	- - -	0.2 - 0.2	- 0.2	- - -	- 0.2	0.3 0.1 -	= =	0.3 0.1 -	0.2 0.2 0.1	0.0 - 0.0	0.2 0.2 0.1
4.1 1.8	-	4.1 1.8 -	3.5 1.2 -	- -	3.5 1.2 -	3.2 0.9 -	-	3.2 0.9 -	2.7 1.1 -	- - -	2.7 1.1 -	3.4 0.9 -	- - -	3.4 0.9 -
0.5 - 0.8	= =	0.5 - 0.8	0.3 0.1 0.9	- - -	0.3 0.1 0.9	0.5 0.1 0.8	- - -	0.5 0.1 0.8	0.2 0.1 0.5	- - -	0.2 0.1 0.5	0.3 0.2 1.0	- - -	0.3 0.2 1.0
1.1 1.2 -	-	1.1 1.2 -	1.1 1.2 0.0	- - -	1.1 1.2 0.0	0.9 1.6 -		0.9 1.6 -	0.8 2.1 - 0.1	-	0.8 2.1 - 0.1	1.0 2.0 - -	- - -	1.0 2.0 - -
- - 0.8	_ _ _	- - 0.8	0.2 0.6	  -	0.2 0.6	- - 0.8	= =	- - 0.8	0.3 1.3	=	0.3 1.3	0.3 0.7	- - -	- 0.3 0.7
0.2 0.2 1.6	_ _ _	0.2 0.2 1.6	0.1 0.3 1.6	- - - -	0.1 0.3 1.6	0.2 0.6 1.0	-	0.2 0.6 1.0	0.1 0.3 0.7	-	0.1 0.3 0.7	0.3 0.8 1.0	- - -	0.3 0.8 1.0
2.3 - 1.5	= = =	2.3 - 1.5	2.2 0.2 1.3	- -	2.2 0.2 1.3	2.8 0.1 1.6	-	2.8 0.1 1.6	4.1 0.3 2.4	-	4.1 0.3 2.4	6.8 0.4 3.0	- - -	6.8 0.4 3.0
0.9 1.9		0.9 1.9	0.8 1.1	- - -	0.8 1.1	1.1 0.8	-	1.1 0.8	0.2 1.2 0.3	-	0.2 1.2 0.3	0.3 3.0 1.4	- - - -	0.3 3.0 1.4
0.0 1.0 0.8 -	- - - -	0.0 1.0 0.8	0.4 0.7	-	0.4 0.7	0.2 0.3 0.4		0.2 0.3 0.4	0.1 0.3	-	0.1 0.3	0.1 - 1.4 -	- - -	0.1 - 1.4 -
- - - -	- - -	- - - -	- - - -	=	- - - -	- - - -		- - - -	- - - -	- - -		- - - -	- - - -	- - - -
0.1 0.2	= = = =	0.1 0.2	0.1 0.3	- - -	0.1 0.3	0.1 0.2	= = -	0.1 0.2	0.1 0.2	= = =	0.1 0.2	0.1 0.3	- - -	0.1 0.3
1.6 0.4 1.1	-	1.6 0.4 1.1	0.8 0.1 0.7	_ _	0.8 0.1 0.7	0.8 0.2 0.6	- - -	0.8 0.2 0.6	0.8 0.2 0.7		0.8 0.2 0.7	1.0 0.2 0.8	- - -	1.0 0.2 0.8
2.5 - -	-	2.5	1.5	- - -	1.5	1.7	-	1.7	2.4		2.4	3.8	- - -	3.8
2.5	=	2.5	1.5	- -	1.5	1.7	- -	1.7	2.4	=	2.4	3.8	=	3.8

(単位・千人)

(単位:千人) 傷 病 大 分 類	70	~ 74	1 歳	75	~ 79	. 歳	80	~ 84	1 歳
	総 数 49.7	入院	外 来 49.6	総 数 48.7	入院	外 来 48.6	総 数 42.6	入 院 0.3	外 来 42.4
総 男 女	18.8 30.8	0.1 0.0 0.1	18.8 30.8	48.7 16.9 31.8	0.1 0.1 0.1	48.6 16.8 31.8	15.6 27.1	0.3 0.1 0.2	42.4 15.5 26.9
I 感染症及び寄生虫症 腸管感染症 生性	0.9	- -	0.9	0.6	0.0	0.6	0.4 0.1	- -	0.4 0.1
結核 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患 真菌症	0.3 0.3	=	0.3	0.1 0.1	=	0.1 0.1	0.2	=	0.2
その他の感染症及び寄生虫症 II 新生物	0.3 0.5	0.0	0.3 0.5	0.4	0.0	0.4	0.2 0.3	-	0.2 0.3
悪性新生物	0.3	0.0	0.2	0.3	-	0.3	0.3	-	0.3
胃の悪性新生物 結腸及び直腸の悪性新生物	-	-	-	0.1 0.1	-	0.1 0.1	0.1 0.1	-	0.1 0.1
気管、気管支及び肺の悪性新生物 その他の悪性新生物	0.2	0.0	0.2	0.1	-	0.1	0.1 0.1	-	0.1 0.1
良性新生物及びその他の新生物 Ⅲ 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.3 0.2	-	0.3 0.2	0.1 0.1	_	0.1 0.1	0.2	_ _	0.2
貧血 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.1 0.1	-	0.1 0.1	0.1	-	0.1	0.2	-	0.2
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患 甲状腺障害	5.7 0.5	-	5.7 0.5	5.2 0.1	0.0	5.2 0.1	3.5	0.0	3.5
糖尿病	2.6 2.5	=	2.6 2.5	3.1 1.9	0.0	3.1 1.9	2.2 1.3	0.0	2.2 1.3
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患 V 精神及び行動の障害	1.4	_	1.4	1.1	0.0	1.1	1.0	=	1.0
総合失調症、総合失調型障害及び妄想性障害 気分〔感情〕障害(躁うつ病を含む)	0.2 0.6	-	0.2 0.6	0.2 0.3	-	0.2 0.3	0.1 0.3	-	0.1 0.3
神経性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 その他の精神及び行動の障害	0.3 0.3	-	0.3 0.3	0.2 0.4	0.0	0.2 0.4	0.2 0.5	-	0.2 0.5
VI 神経系の疾患 VII 眼及び付属器の疾患	1.6 2.8	0.0	1.6 2.8	2.1 2.6	_	2.1 2.6	3.3 2.9	_ _	3.3 2.9
白内障 その他の眼及び付属器の疾患	0.6 2.2	-	0.6 2.2	1.2 1.4	-	1.2 1.4	1.4 1.5	-	1.4 1.5
VⅢ 耳及び乳様突起の疾患 外耳疾患	0.8 0.2	-	0.8 0.2	0.9 0.4	-	0.9 0.4	0.5	-	0.5
中耳炎 中耳炎 その他の中耳及び乳様突起の疾患	0.3	=	0.3	0.1	-	0.1	0.2	-	0.2
内耳疾患 その他の耳疾患	0.1 0.3	-	0.1 0.3	0.3 0.1	=	0.3 0.1	0.3	-	0.3
IX 循環器系の疾患	12.1	-	12.1	13.3	0.0	13.2	12.4	0.1	12.3
高血圧性疾患 心疾患(高血圧性のものを除く)	10.4 0.6	-	10.4 0.6	10.9 0.9	0.0	10.9 0.8	9.9 1.2	0.0	9.8 1.2
虚血性心疾患 その他の心疾患	0.4 0.2	-	0.4 0.2	0.3 0.6	0.0	0.3 0.6	0.6 0.6	-	0.6 0.6
脳血管疾患 脳梗塞	0.9 0.4	_ _	0.9 0.4	1.2 0.8	_	1.2 0.8	1.2 1.0	0.0	1.1 1.0
その他の脳血管疾患 その他の循環器系の疾患	0.5 0.2	_	0.5 0.2	0.3 0.3	_	0.3 0.3	0.2 0.2	0.0 0.0	0.2 0.2
X 呼吸器系の疾患 急性上気道感染症	2.7 1.1	-	2.7 1.1	3.0 1.2	-	3.0 1.2	1.8 0.6	0.0	1.8 0.6
肺炎 急性気管支炎及び急性細気管支炎	0.2	-	0.2	0.3	-	0.3	0.0	0.0	0.3
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患 喘息	0.2	- -	0.2	0.3 0.5	- -	0.3 0.5	0.2 0.1	-	0.2 0.1
その他の呼吸器系の疾患 XI 消化器系の疾患 う触	0.9 2.7	-	0.9 2.7	0.8 1.9		0.8 1.9	0.6 1.5 0.1	0.0	0.6 1.5 0.1
歯肉炎及び歯周疾患 その他の歯及び歯の支持組織の障害	_	-	-	-	-		-	-	-
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 胃炎及び十二指腸炎	0.3 1.1	-	0.3 1.1	0.3 1.0	-	0.3 1.0	0.3 0.4	-	0.3 0.4
肝疾患 その他の消化器系の疾患	0.3	=	0.3	0.2 0.4	-	0.2	0.2 0.5	=	0.2 0.5
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	1.8	=	1.8	1.1	-	0.4 1.1	1.4	-	1.4
XⅢ 筋骨格系及び結合組織の疾患 炎症性多発性関節障害	11.0 0.8	-	11.0 0.8	12.3 0.1	0.0	12.2 0.1	9.1 0.4	0.1	9.0 0.4
脊柱障害 骨の密度及び構造の障害	5.4 0.7	-	5.4 0.7	6.7 1.0	-	6.7 1.0	5.2 1.1	0.0 0.0	5.2 1.0
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患 XIV 腎尿路生殖器系の疾患	4.1 0.7	-	4.1 0.7	4.5 0.7	0.0	4.5 0.7	2.5 1.1	0.0	2.4 1.1
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全 乳房及び女性生殖器の疾患	0.3 0.1	-	0.3 0.1	0.1 0.1	-	0.1 0.1	0.3 0.1	-	0.3 0.1
その他の腎尿路生殖器系の疾患 XV 妊娠、分娩及び産じょく	0.4	-	0.4	0.5	- -	0.5	0.7	-	0.7
流産 妊娠高血圧症候群	-	-	-	-		-		-	-
単胎自然分娩 その他の妊娠、分娩及び産じょく	=	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI 周産期に発生した病態 XVI 先天奇形、変形及び染色体異常	-	-	-	-	-	-	-	-	
XVⅢ 症状、徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で他に分類	0.6	-	0.6	0.3	_	0.3	0.3	-	0.3
されないもの XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	1.0	-	1.0	0.9	0.0	0.8	0.8	0.1	0.8
骨折 その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	0.3 0.7	-	0.3 0.7	0.4	0.0 0.0	0.4	0.5 0.3	0.0 0.0	0.5 0.3
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 正常妊娠・産じょくの管理	3.2	-	3.2	2.4	-	2.4	2.1	-	2.1
歯の補てつ その他の保健サービス	3.2	-	3.2	2.4	-	2.4	2.1	1 1	2.1

外 来 ・ 年 齢 階 級 ・ 傷 病 大 分 類 別 ( 一 般 診 療 所 )

85	歳以	F	65歳	成以上(再捤	,)	70点	成以上(再捤	1)	75歳		戈26年10月 。)
総 数	入院	外来	総数	入院	外 来	総 数	入院	外 来	総数	入院	外 来
37.7 9.3 28.4	0.8 0.2 0.6	36.9 9.1 27.8	220.9 78.5 142.4	1.4 0.4 0.9	219.6 78.1 141.4	178.7 60.6 118.1	1.3 0.4 0.9	177.5 60.2 117.2	129.0 41.8 87.3	1.2 0.3 0.9	127.8 41.4 86.4
0.5 0.1 -	- -	0.5 0.1 -	2.7 0.2	0.0	2.7 0.2	2.4 0.2	0.0	2.4 0.2	1.5 0.2	0.0 - -	1.5 0.2
0.1 0.2 0.2 0.3 0.3 0.1	- - - 0.1 0.1 - 0.0	0.1 0.2 0.2 0.3 0.3 0.1	0.7 0.5 1.3 2.1 1.4 0.3 0.3	0.0 0.1 0.1 -	0.7 0.5 1.3 1.9 1.3 0.3	0.6 0.5 1.1 1.5 1.1 0.3 0.2	- - 0.0 0.1 0.1 - 0.0	0.6 0.5 1.1 1.4 1.0 0.3 0.2	0.3 0.3 0.8 1.0 0.9 0.3	- 0.0 0.1 0.1 - 0.0	0.3 0.8 0.9 0.8 0.3
0.2 - 0.2	0.0 - 0.0	0.2 - 0.2	0.1 0.8 0.6 0.6	0.1 - 0.0	0.1 0.7 0.6 0.6	0.1 0.6 0.4 0.6	0.1 - 0.0	0.1 0.5 0.4 0.6	0.1 0.4 0.1 0.4	0.0 - 0.0	0.1 0.3 0.1 0.4
0.2 - 2.7 0.2 1.1 1.4	0.0 - 0.0 - - 0.0	0.2 - 2.7 0.2 1.1 1.4	0.5 0.1 22.0 0.9 11.5 9.5	0.0 - 0.1 - 0.0 0.0	0.5 0.1 21.9 0.9 11.5 9.5	0.5 0.1 17.0 0.8 9.1 7.2	0.0 - 0.1 - 0.0 0.0	0.5 0.1 16.9 0.8 9.0 7.1	0.4 - 11.3 0.3 6.5 4.6	0.0 - 0.1 - 0.0 0.0	0.4 - 11.3 0.3 6.4 4.6
1.2 - 0.2 0.1 0.9 4.3 2.4 0.9 1.5 0.5 0.2 0.2	0.1	1.2 - 0.2 0.1 0.9 4.2 2.4 0.9 1.5 0.5 0.2	6.7 1.2 2.3 1.0 2.2 12.3 13.8 4.9 8.9 3.1 0.8 0.7	0.0 - 0.0 - 0.1 - - - - - -	6.7 1.2 2.3 1.0 2.2 12.1 13.8 4.9 8.9 3.1 0.8 0.7	4.7 0.4 1.4 0.8 2.1 11.3 10.8 4.1 6.6 2.7 0.7	0.0 - 0.0 - 0.1 - - - - -	4.7 0.4 1.4 0.8 2.1 11.2 10.8 4.1 6.6 2.7 0.7	3.4 0.3 0.8 0.4 1.9 9.7 8.0 3.5 4.4 1.9 0.6 0.4	0.0 - 0.0 - 0.1 - - - -	3.3 0.3 0.8 0.4 1.9 9.6 8.0 3.5 4.4 1.9 0.6 0.4
0.2 10.7 7.5 1.4 0.7 0.7 1.6 1.1 0.4 0.2 1.8 0.3 0.2 0.2	0.2 0.0 0.1 0.0 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0	0.2 10.4 7.5 1.4 0.7 0.7 1.4 1.1 0.4 0.2 1.8 0.3 0.2 0.2 0.2 0.3		0.4 0.0 0.1 0.0 0.1 0.2 0.1 0.0 0.1 0.0 0.1						0.3 0.0 0.1 0.0 0.1 0.2 0.1 0.0 0.1 0.0 0.1	0.3 0.6 36.0 28.2 3.4 1.5 1.9 3.8 2.9 0.7 6.6 2.0 0.2 0.8 0.8
0.4 0.5 1.7 - - 0.4 0.4	0.1 - - - 0.0	0.4 0.5 1.7 - - 0.3 0.4	2.1 3.8 9.8 0.1 - - 1.6 3.6	0.0 0.1 - - - 0.0	2.1 3.8 9.8 0.1 - - 1.6 3.6	1.0 2.8 7.8 0.1 - - 1.3 2.9	0.0 0.1 - - - 0.0	1.0 2.8 7.7 0.1 - - 1.3 2.9	1.0 1.9 5.2 0.1 - 1.0 1.8	0.0 0.1 - - 0.0	1.0 1.9 5.1 0.1 - - 0.9 1.8
0.1 0.9 0.5 7.1 0.1 3.1 1.3 2.6 0.4 0.2	0.1 	0.1 0.8 0.5 7.0 0.1 3.1 1.3 2.5 0.3 0.2 - 0.2	1.0 3.6 5.7 46.3 1.8 23.4 4.4 16.7 4.3 1.0 0.3 3.0	0.1 	1.0 3.5 5.7 46.1 1.8 23.4 4.3 16.6 4.3 1.0 0.3 3.0	0.7 2.8 4.7 39.5 1.4 20.4 4.0 13.8 2.9 0.9 0.3 1.7	0.1 - 0.2 0.0 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0	0.7 2.7 4.7 39.3 1.4 20.4 4.0 13.6 2.8 0.9	0.4 1.9 2.9 28.5 0.6 15.0 3.3 9.6 2.1 0.6 0.2	-	0.4 1.8 2.9 28.3 0.6 15.0 3.3 9.5 2.1 0.6 0.2
- - - - -	- - - - - - -		- - - - -	-	-			- - - - -	-		
0.1	0.0	0.1	0.1 1.5	0.0	0.1 1.5	1.2	0.0	1.2	0.6	0.0	0.6
1.5 1.0 0.5 1.7	0.1 0.1 - - -	1.4 0.9 0.5 1.7	5.2 2.5 2.7 13.3	0.2 0.1 0.0 - -	5.0 2.3 2.7 13.3	4.2 2.3 1.9 9.5	0.2 0.1 0.0 - -	4.0 2.2 1.9 9.5	3.2 2.0 1.2 6.3	0.2 0.1 0.0 - -	3.0 1.8 1.2 6.3
1.7	-	1.7	13.3	-	13.3	9.5	-	9.5	6.3	-	6.3

(単位:千人) 傷病大分類	総	数	:	0	原	Ŕ	1	~ 4	歳
	総数	入院	外 来	総数	入院	外来	総数	入院	外 来
総 男 女	152.2 70.5 81.7	-	152.2 70.5 81.7	-	_ _ _	= =	2.2 0.7 1.4	- - -	2.2 0.7 1.4
I 感染症及び寄生虫症	-	_	_	_	-	-	_	-	-
腸管感染症	-	-	-	-	-	-	_	-	-
結核 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	_	_	_	_	_	_	_	_	_
真菌症	-	_	-	-	-	-	-	-	-
その他の感染症及び寄生虫症 II 新生物	_	_	_	_	_	_	_	_	_
悪性新生物	-	_	-	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物 結腸及び直腸の悪性新生物	_	-	_	_	_	_	-	 _	_
気管、気管支及び肺の悪性新生物	-	_	-	_	_	-	_	-	-
その他の悪性新生物 良性新生物及びその他の新生物	-	_	_	_	_	_	_	_	_
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	-	_	-	-	-	-	_	-	-
貧血 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	_	_	_	_	_	_	_	_	_
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-
甲状腺障害 糖尿病	_	_	_	_	_	_	_		_
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	-	_	-	-	-	-	-	-	-
V 精神及び行動の障害 総合失調症、総合失調型障害及び妄想性障害	_	-	_	_	_	_	-	 _	_
気分〔感情〕障害(躁うつ病を含む)	-	_	-	_	_	-	_	-	-
神経性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 その他の精神及び行動の障害	_	_	_	_	_	_	_	_	_
VI 神経系の疾患	-	_	_	_	-	-	_	-	-
VII 眼及び付属器の疾患 白内障	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の眼及び付属器の疾患	-	_	-	_	-	-	-	-	-
VⅢ 耳及び乳様突起の疾患 外耳疾患	_	-	_	-	_	_	_	-	_
中耳炎	-	_	-	_	-	-	_	-	-
その他の中耳及び乳様突起の疾患 内耳疾患	_	-	_	_	_	_	_	_	-
その他の耳疾患	_	_	_	_	_	_	_	_	_
IX 循環器系の疾患	-	_	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性疾患 心疾患(高血圧性のものを除く)	_	_	_	_	_	_	_	_	_
虚血性心疾患	-	_	-	-	-	-	_	-	-
その他の心疾患 脳血管疾患	_	_	_	_	_	_	-	-	_
脳梗塞	-	_	-	_	_	-	_	-	-
その他の脳血管疾患 その他の循環器系の疾患	_	-	_	_	_	_	_	_	_
X 呼吸器系の疾患	-	_	-	_	_	-	_	-	-
急性上気道感染症 肺炎	_	_	_	_	_	_	_	_	_
急性気管支炎及び急性細気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患 喘息	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の呼吸器系の疾患		_		_	_	-		-	_
X I 消化器系の疾患 う触	111.2 30.1	-	111.2 30.1	_	_	_	1.8 1.8	_	1.8 1.8
歯肉炎及び歯周疾患	46.2	_	46.2	_	_	-	-	-	-
その他の歯及び歯の支持組織の障害 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	30.6	_	30.6	_	_	_	_	_	_
胃炎及び十二指腸炎	-	_	-	_	-	-	-	-	-
肝疾患 その他の消化器系の疾患	4.3	_	4.3	_	_	_	_	_	_
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	-	_	-	_	-	-	_	-	_
XⅢ 筋骨格系及び結合組織の疾患 炎症性多発性関節障害	_	-	_	-		_	_	-	
脊柱障害	-	-	_	-	_	-	_	-	_
骨の密度及び構造の障害 その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	_	_	_			_		-	
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	-	-	-	=	-	-	-		-
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全 乳房及び女性生殖器の疾患	_	_	_	_		_	_	-	
その他の腎尿路生殖器系の疾患	-	-	_	-	-	-	-	-	_
XV 妊娠、分娩及び産じょく 流産		_				_		_	
妊娠高血圧症候群	-	_	_	_	_	-	_	-	_
単胎自然分娩 その他の妊娠、分娩及び産じょく	_	-	_	_	_	-	_	-	_
XVI 周産期に発生した病態	_	_		_	_	_	_	_	
X WI 先天奇形、変形及び染色体異常 X WII 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	_	_			_	_	_	_	_
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響 骨折	0.4	-	0.4	_	_	_	0.4	-	0.4
官が その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	0.4		0.4		_	_	0.4	-	0.4
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	40.6	_	40.6	_	_	_	_	_	_
正常妊娠・産じょくの管理 歯の補てつ	33.2	-	33.2		_	-	_		
その他の保健サービス	7.5	-	7.5	-	-	-	-	_	_

外来・年齢階級・傷病大分類別 (歯科診療所)

5	5 ~ 9	歳	10	~ 14	1 歳	15	~ 19	) 歳	20	~ 24	4 歳	25		战26年10月 歳
総数 3.2	入院	外 来 3.2	総 数 2.5	入 院 -	外 来 2.5	総 数 1.8	入院	外 来 1.8	総 数 4.0	入院	外 来 4.0	総 数 4.4	入院	外 来 4.4
1.1 2.2	-	1.1 2.2	1.1 1.4	-	1.1 1.4	0.4 1.4	-	0.4 1.4	1.8 2.2	-	1.8 2.2	2.8 1.6	-	2.8
=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
_	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
_ _ _	- - -	- - -	- - -		- - -	1 1 1	 - -	_ _ _	- - -	-	- - -	- - -	-	=
=	-			=	_ _ _	-	=	-	-	-	=			_ _ _
_	=	-	-	-	-		-	=	-	-		-	-	=
- - -	-	-	-	1 -	-	-	= = =	-	-	-	- -	-	- -	= =
= -	-	-	-	-	- -	-	- -	-	- -	- -	-	-	-	-
_ _	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
=	- - -	- - -	- - -		- - -		- - -	- - -	- - -	- - -		 - -	- - -	=
-	=		-	- - -	-	-	-	-	=	-	-	-		=
_	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-
=	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	-	-	-	-	=
_ _	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -
= =	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	=
= = -	- - -	-	- - -	- -	- - -	f 1 1	- - -	- - -	= - -	- - -	-		- - -	=
= = =	_ _ _	- - -	- - -		_ _ _	=	= =	= =	= =	= =	- - -	- - -	-	= =
=	-	-	-	-	-	=	-	-		-	-	-	-	=
=	=	-	-		=	-	=	=	-	=	=	-	=	=
_ _	=	 -	-	-	— —-	-	— —-	-	-	— —-	=		=	=
- - -	-	-	-		-	-	-	-	-	-	- -	-	-	=
_	-	-	- - -	-	-	= =		- - -	-	-	- -	-	-	=
_ _ _	- - -	- - -	-		- - -	_	_ _ _	-	- - -	-	- - -	- - -	-	-
=	-	-	-		=	=	-	=	=	=	=	-	=	=
2.5 1.8	-	2.5 1.8	0.7 0.7	-	0.7 0.7	1.8 1.1	=	1.8 1.1	3.6 0.4	=	3.6 0.4	3.5 1.2	=	3.5 1.2
0.4 0.4	-	0.4 0.4	-	-	-	0.7	-	0.7	1.8 1.1	-	1.8 1.1	1.6 0.7	-	1.6 0.7
- - -	 - -	=	- - -	-	=	-	- - -	- - -	- - -	-	- - -	-	-	1.6 0.7 - -
_	 	-	- - -	- - -		_ _ _	-		0.4	- - -	0.4	- - -	 - -	- - -
=		- - -	=	=	_ _ _	-		=	-	_ _ _	-			- - -
_ _	-	-	-		-		-	- - -	-	-	- - - - -	-	- -	=
_ _	-	- - - -	- - -	- - -	-	-	-	- - -	- - -	- - -	-	-	- -	-
_ _	- -	-	-		-	_	-	-		-		-	-	- - -
=	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	=
	 - -	-	-		-		-	- - -	- - -		-		-	-
=	- - -	- - -	- - -	_ _ _	= = =		- - -	- - -	- - -	- - -	- - - -	- - -	- -	- - -
=	=	- - -	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
	_	_	-		-	-	-	-	-	-	_	-	-	_
- - -	-	-	-	- - -	-			-	-	-	-	-	-	-
0.7	=	0.7	1.8	-	1.8	=	=	=	0.4	=	0.4	0.9	=	0.9
0.7	_ _	0.7	1.8	-	1.8	-	_ _	-	0.4	_ _	0.4	0.4 0.5	-	0.4 0.5

(単位:千人) 傷 病 大 分 類	30 総数	~ 3 <sup>2</sup> 入院	は が ま	35 総数	~ 39 入院	)	40 総数	~ 44 入院	議 外 来
総 男 女	7.1 3.7 3.4	- - -	7.1 3.7 3.4	10.6 4.3 6.3	- - -	10.6 4.3 6.3	7.3 5.0 2.3	- - -	7.3 5.0 2.3
I 感染症及び寄生虫症 腸管感染症 結核	- - -	-	-	-	-	-	-	-	- - -
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患 真菌症 その他の感染症及び寄生虫症	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
II 新生物  悪性新生物  胃の悪性新生物	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
結腸及び直腸の悪性新生物 気管、気管支及び肺の悪性新生物 その他の悪性新生物 良性新生物及びその他の新生物	- - -	- - -	-	-	-	-	- - -	- - -	-
Ⅲ 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 貧血 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	- - -	- - -	- - -			-	- - -	- - -	
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患 甲状腺障害 糖尿病	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -		- - -
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患 V 精神及び行動の障害 総合失調症、総合失調型障害及び妄想性障害	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
気分(感情) 障害 (躁うつ病を含む) 神経性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 その他の精神及び行動の障害 VI 神経系の疾患	= = =	= = =	- - -	- - -	- - -	- - -	= = =	- - -	- - -
VII 世代ポック大学 VII 眼及び付属器の疾患 自内障 その他の眼及び付属器の疾患	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-	- - -	- - -	- - -
VⅢ 耳及び乳様突起の疾患 外耳疾患 中耳炎	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
その他の中耳及び乳様突起の疾患 内耳疾患 その他の耳疾患	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
IX 循環器系の疾患 高血圧性疾患 心疾患(高血圧性のものを除く) 虚血性心疾患	- - -	-	- - -	- - -	- - -	-	-	- - -	-
を	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	-
その他の脳血管疾患 その他の循環器系の疾患 X 呼吸器系の疾患	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
急性上気道感染症 肺炎 急性気管支炎及び急性細気管支炎 気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	- - -	- - -	-	- - -	- - -	-	- - -	  -	- - -
喘息 その他の呼吸器系の疾患 X I 消化器系の疾患	- - 6.1	- - -	- - 6.1	- - 9.9	- - -	- - 9.9	- - 6.2	- - -	- - 6.2
う触 歯肉炎及び歯周疾患 その他の歯及び歯の支持組織の障害 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 胃炎及び十二指腸炎	2.3 2.2 1.2 -		2.3 2.2 1.2 -	2.0 4.5 3.3 -	-	2.0 4.5 3.3	2.5 1.6 2.2 -	- - - -	2.5 1.6 2.2 -
肝疾患 その他の消化器系の疾患 XII 皮膚及び皮下組織の疾患 XIII 筋骨格系及び結合組織の疾患	- 0.4 - -	-	- 0.4 - -	0.0 - -	- - -	0.0 - -	-	- - -	- - - -
炎症性多発性関節障害 脊柱障害 骨の密度及び構造の障害 その他の筋骨格系及び結合組織の疾患 XIV 腎尿路生殖器系の疾患	- - - -		-	-	-			- - - -	
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全 乳房及び女性生殖器の疾患 その他の腎尿路生殖器系の疾患	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
XV 妊娠、分娩及び産じょく 流産 妊娠高血圧症候群	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -
単胎自然分娩 その他の妊娠、分娩及び産じょく XVI 周産期に発生した病態 XVII 先天奇形、変形及び染色体異常 XVIII 作せ、海伝及び思常院庄正正見、思常栓本正見で他に公籍	- - - -	- - - -	-	-	- - - -	- - -	- - - -	- - - -	-
X W 症状、 復 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 X IX 損傷、中毒及びその他の外因の影響 骨折	- -	- -	-	- - -	- - -	- - -	- -	- - -	= =
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響 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 正常妊娠・産じょくの管理	- 1.1 -	- - -	- 1.1 -	0.7 -	- - -	0.7	- 1.1 -	- - -	- 1.1 -
歯の補てつ その他の保健サービス	0.7 0.4	=	0.7 0.4	0.4 0.4	-	0.4 0.4	1.1	-	1.1

外来・年齢階級・傷病大分類別 (歯科診療所)

					05			15.			.05		平月	戊26年10月
45 総数	~ 49 入 院	9 歳 外 来		~ 54 入 院	1 歳 外 来	55 総数	~ 59 入 院	)	60 総数	~ 64 入 院	議 外来	65 総数	~ 69 入院	9 歳 外 来
12.0	-	12.0	12.3	_	12.3	10.9	-	10.9	11.7	-	11.7	20.6	-	20.6
6.5 5.4	_	6.5 5.4	6.1 6.2	-	6.1 6.2	5.5 5.4	_	5.5 5.4	5.3 6.4	_	5.3 6.4	9.0 11.6	_	9.0 11.6
				_			_	_			_	_		
=	_	_	_	_	-	_	=	_	=	_	-	-	_	=
-	_			_	_	-	_			_	-	_	-	=
-	-	_	_	-	_	_	-	-	-	_	_	-	_	_
	_	_		_	_	_	_	-	_	-	_	_	-	_
-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
-	_	_	_	_	-	_	_		_	_	-	_	_	_
-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
-	_	-	_	_	-	_	_	-	-	-	_		-	-
_	-	-	-	-	-	_	-	-	=	-	-	-	-	-
-	_	_		_	_	_	_	-	_ _	_	_	_	_	-
_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	_	-	_	_	_	_	_	-	-	_	_	_	-	_
-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-
-	- -	-		-	 _	_	-	-	-	_	-	_ _	-	-
-	_	-	_	_	-	_		-	-	_	-	_	-	-
-	-	_	_	_	-	-	_	_	-	_	-	_	-	-
-	_	_		- - -	_ _	_	-		_ _	_	-	_ _	_ _	-
=	_	_	_	_	=	_	= -	_	=	_	-	_	-	=
-	_			_	_	-	_		-	-	_		-	=
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	_	-	_	_	-	_	_	-	-	_		_	_	_
-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-
-	_	-	_	_	-	-	-	-	_	_	-		-	-
-	-	_	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
- -	_		_	-	-	_	_	-	-	_	_	_		-
-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	_	_		_	-	_	_	_	-	_	-	_	-	_
-	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
-	_	_	_	_	_	_	_	_ _	-	_	_	_	_	_
=	_	_	_	_	-	_	-	-	-	_	=	_	-	-
-	-	_	_	-	-	_	-	-	-	_	-	_	-	-
-	_	_	_	_	-	_	_	-	-	_		_	-	=
-	-	_	-	-	-	_	-	_	_	-	-	-	-	-
7.6 1.8	_	7.6 1.8	10.1 2.5	_	10.1 2.5	8.0 1.1	_	8.0 1.1	9.2 1.6	_	9.2 1.6	13.1 4.1	-	13.1 4.1
2.2	-	2.2	4.3	-	4.3	4.7	-	4.7	4.2	-	4.2	6.1	-	6.1
3.6	_	3.6	2.9	_	2.9	1.9	_	1.9	3.0	-	3.0	2.5	_	2.5
-	-	-			-		-	-	-	-	-	_	-	
-	_	-	0.4	-	0.4	0.4	-	0.4	0.4	_ _ _	0.4	0.4	-	0.4
- - - - - -	-	-	-	- - - -	-	-		-	-	_	-	-	-	- -
-	_	_	_	-	_	_		-	_	-	-	_	-	-
	_	_		-	-	_	_	-	_ _	_	_	_ _	- -	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	_	-		_	_ 		_			_		_	-	-
-	-	-	-	- - -	-	-	- -	-	-	-	-	-	-	_
-	-	_	_	_	_	-	- - -	-		_	-	_	-	- -
-	-	-	-	-	-	-	=	=	=	-	-	-	-	-
-	_	=	_	= = -	-	_	-	_	-	_	-	_	-	
=	_	-	-		-	-	-	-	-	-		-	-	-
	-	-			-	=	=	-	-	_	-	_ _	-	-
-	-		_	-	=	_	-	=	-	_	-	_	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- -	_	-	_	_	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_
4.3	-	4.3	2.2		2.2	2.9	= = =	2.9	2.5	-	2.5	7.5	-	7.5
4.0	-	4.0	2.2	1 1	2.2	2.9	_	2.9	2.2	_	2.2	5.9	-	- 5.9
0.4	_	0.4	_	-	-	_	-	_	0.4	-	0.4	1.6	-	5.9 1.6

(単	位:千人) 傷	病	大	分	類	70			75			80		
-	総		_		数	総 数 18.2	入 院 -	外 来 18.2	総 数 14.4	入 院 -	14.4	総 数 5.0	入 院 -	<u>外来</u> 5.0
			男 女			8.7 9.5	-	8.7 9.5	5.4 9.0	 	5.4 9.0	2.5 2.5	_	2.5 2.5
Ι	感染症及び	ド宏 仕 由 タ	÷			_	_	_	_	_	_	_	_	_
1	腸管感		IC.			-	-	-	-	-	-	-	-	-
	結核 皮膚及	び粘膜の	病変を信	半うウイル	ンス疾患	_	_	-	_	_	_	_	_	_
	真菌症	の感染症	及び客と	上由症		-	=	=	=	=	-	=	-	-
Π	新生物		X O H; _			-	-	_	-	_	-	-	_	-
		悪性新生				_	_	-	-	_	_	_	-	_
		及び直腸 、気管支			生物	_	_ _	-	_	_	_	-	_	_
		他の悪性 生物及び		り新生物		-	-		-		-	_	-	_
Ш	血液及び造					-	-	-	-	-	-	-	-	-
	貧血 その他	の血液及	び造血器	骨の疾患	並びに免疫機構の障害	-	-	-	_	_	_	-	_ _	_
IV	内分泌、栄 甲状腺		謝疾患			_	-	-	_	_	_	-	_	_
	糖尿病		公 羊 五	. ナド / L>∃Á+ v	rt: 中	-	-	_	-	_	-	-	-	-
V	精神及び行		Ė			_	_	_	_	_	_	_	_	_
		調症、総 感情〕障害			び妄想性障害	-	_	_	_	_	_	-	_	_
	神経性		トレス関連	車障害及	び身体表現性障害	_	_	-	_	_	_	_	-	_
	神経系の独	<b></b>		/1年百		-	-	-	-	-	-	-	-	-
VII	眼及び付加 白内障		思			_	-	_	_	-	-	_	_	_
VIII	その他耳及び乳機	の眼及び		)疾患		_	-	-	_	_	_	-	_	_
	外耳疾 中耳炎	患				-	-	_	-	_	-	-	_	-
	その他	の中耳及	び乳様多	足起の疾	患	_	_	-	-	-	_	_	-	_
	内耳疾 その他	患 の耳疾患				_	-	-	_	_	_	_	_	_
IX	循環器系の	)疾患 性疾患				-			_		_	-	_	_
	心疾患	(高血圧		を除く)		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		性心疾患 他の心疾				_	-	-	_	-	_	_	_	_
	脳血管 脳梗					-	-	-	_	-	-	-	_	_
	その	他の脳血		ь		-	-	-	-		-	-	-	-
X	呼吸器系0			5.		_	_	_	_	_	_	_	-	_
	急性上 肺炎	気道感染	k症			_	-	-	_	 	_	_	_	_
	急性気気管支	管支炎及 炎及び慢	び急性組織	細気管支	· 炎	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	喘息					-	-	-	-	-	-	-	-	-
X	消化器系	の呼吸器 系の疾患	:糸の矢!	5		12.3	-	12.3	10.1	_	10.1	2.2	_	2.2
	う触 歯肉炎	及び歯馬	疾患			1.9 6.3	 _	1.9 6.3	2.5 4.7	 _	2.5 4.7	0.7 0.7	_	0.7 0.7
	その他	の歯及び 及び十二	歯の支持		障害	4.1	_	4.1	1.8	_	1.8	0.7	-	0.7
	胃炎及	び十二指		<i>m</i>		-	-	-	-	-	-	-	-	-
		の消化器				_	-	-	1.1	-	1.1	_	-	-
	I 皮膚及び I 筋骨格系					-	-	-	_	_	_	_	_	_
		多発性関		, <u>.</u>		_	-	_	_	_	_	_	_	-
	骨の密	度及び構				-	-	-	-	-	_	_	-	-
Χľ	V 腎尿路生		の疾患			_	-	-	_	_	-	_	-	-
		疾患、腎 び女性生			患及び腎不全		=	-	-	-	-		_ _	-
v	その他	の腎尿路	生殖器系			_	-	-	-	-	-	-	-	-
Λ \	<ul><li>妊娠、分</li><li>流産</li></ul>					_	_	-	-	_	_	_	-	_
		血圧症候 然分娩	<b>長群</b>			-	-	_	-	-	-	_		-
χī		の妊娠、		をじょく		-	-	-	-	-	-		_	-
XV	Ⅱ 先天奇刑	5、変形及	び染色		当仏木正日~かっ ハヤ	-	-	-	-	-	-	_	-	-
	されない	もの			常検査所見で他に分類	_	=	_	-	-	-	_	-	_
ΧI	X 損傷、中 骨折	毒及びそ	の他のタ	ト因の影	響	_	-	_	-	-	-		_	_
v	その他				の外因の影響	5.9	-	-	- 4.2	-	- 4.0	- 0.0	-	-
$\Lambda$	正常妊	娠・産じ』			び保健サービスの利用	-	-	5.9	4.3	_	4.3	2.9	-	2.9
	歯の補 その他	てつ の保健サ	ービス			5.9 -	1 1	5.9	3.6 0.7		3.6 0.7	2.5 0.4	_	2.5 0.4

外 来 ・ 年 齢 階 級 ・ 傷 病 大 分 類 別 ( 歯 科 診 療 所 )

											成26年10月
<u>85</u> 総数	歳 以 入院	上 外 来	65g 総数	成上(再据 入 院	外 来		以上(再推入) 院	Ы)   外 来			外 来
3.8	-	3.8	62.1	-	62.1	41.5	-	41.5	23.3	-	23.3
0.5 3.2	_	0.5 3.2	26.2 35.9	_	26.2 35.9	17.2 24.3	-	17.2 24.3	8.5 14.8	_	8.5 14.8
						2110		2110	1110		
_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
- - - - -	-	- - - - -	- - -	- - -	- - - -	_	 _	_	_	_	_
-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-
_	- - -	_	_	_	_	-	-	_	_ _	-	-
-	-	-	=	- -	_	-	-	-	-	-	_
_	=-	-	=	-	=	_	-	_	-	_	_
- - - - -		_	- - - - -		- - - - -	-	-	-	-	_	-
=	-	_	_	-	-	_	-	_	-	-	-
_	_	- - - -	_	-	_	_	_	_	_	_	_
_	-	_	-	-	_	-	-	-	-	-	-
_	_	_	_		_	_	 	_	_	_	
-	-	-	_	- -	-	-	-	-	-	-	-
_	- - -	_	- - - -		_	-	-	_	-	_	_
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
_	_	_		_	_	_	-		_	_	_
- - - -	- - -	- - - - -	- - -	- - -	- - - - -	-	-	-	-	-	-
_	_	_	_	_	=	_	-	_	-	-	_
-	-	_	-		-	-	-	-	-	-	-
_	- - -	_	  	- - - -	- - -	_	 _	_	_	_	_
-		- - - - -	-		_	-	-	-	-	-	-
_	- - -	_	- - -	= =	- - -	-	-	_	_ _	-	-
-	-				_	-	-	-	-	-	-
_	_	_	_	-	_	_	_ 	_	-	_	-
- - - - -	- - -	- - - - -	- - - -		- - - -	-	-	-	-	-	-
_	-	_	-	- - - -	_	_		_	-	_	-
_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	- - -	-	- - -	- - -	- - -	-	-	-	-	-	-
_	_	_			_	_	_	_	_	_	
-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
_		_		-	_	-	-	_	-	_	-
- - -		- - -		-	-	-	-	-	-	-	-
			-	-	- - - - -	_	-		_	_	_
- - -	= =	- - -	-		_		-	-	-	-	-
2.3	_	2.3	40.1	_	40.1	26.9	-	26.9	14.6	_	14.6
-	-	-	9.3	-	9.3	5.2	-	5.2	3.2	-	3.2
0.9 0.4	_	0.9 0.4	18.7 9.5	_	18.7 9.5	12.6 7.0	_	12.6 7.0	6.3 2.9	_	6.3 2.9
_	=	-	-	-	_	-	-	-	2.5	-	
_ _	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_
1.1	-	1.1	2.5	-	2.5	2.2	-	2.2	2.2	-	2.2
		_	_	-	-	_	_ _	_	-	-	-
-	_	_				-	-	_	-	-	-
_	_	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -			_	-		_	_	_ _
-	_	_	_	_	_			-	-	-	_
-	-	_		-	=	-	- - -	_	_	_	_
-	_			-	_	_		-	-	-	- -
-	-	_	_	-	_	-	-		=	-	_
-	_			_	_	_	-	_	-		-
-	-	-	_	-	-	-		_		-	_
-	_	_	_	_	_	- - -	-	_	_ _	_	-
-	-	-	-	-	-	-	- - -	_	-	-	-
-	_			_	_	_	-	_	-	_	_
= = = =	_	-	_	_	- - -	_	-		-	_	-
	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_
1.4	_	1.4	22.0	-	22.0	14.6		14.6	8.7	-	8.7
1.1		1.1	19.0	-	19.0	13.1	-	13.1	7.2	_	7.2
0.4	_	0.4	3.0	-	3.0	1.4	-	1.4	1.4	-	1.4

### 第 1 2 表 都 民 の 推 計 患 者 数・構 成 割 合、施 設 の 種 類・

傷病大分類		(1)		推計点	患者数	単位:			
	総数	総数	都外	都内	都外	都内	都外	初	診 +m 41 +4>n
<del>総</del> 数 男	861.5 374.7	施設 829.8 360.2	施設 31.7 14.5	施設 87.7 40.8	施設 13.9 6.2	施設 742.2 319.3	施設 17.8 8.4	都内施設 151.1 66.0	都外施設 5.0 2.5
У ф	486.9	469.7	17.2	46.9	7.7	422.8	9.4	85.1	2.5
I 感染症及び寄生虫症	19.1	18.3	0.8	1.7	0.1	16.6	0.6	4.7	0.1
腸管感染症	3.7	3.6	0.1	0.3	0.0	3.3	0.1	2.3	0.0
結核 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	0.6 7.4	0.6 7.0	$0.0 \\ 0.4$	0.4 0.1	0.0 0.0	0.2 6.9	0.0 0.4	0.0 1.4	0.0
真菌症	2.1	2.1	0.0	0.1	0.0	2.0	0.0	0.4	0.0
その他の感染症及び寄生虫症	5.3	5.1	0.2	0.9	0.1	4.3	0.1	0.6	0.0
II 新生物 悪性新生物	34.3	32.1	2.2	11.6	0.8	20.5	1.4	2.3	0.1
	27.1	25.6	1.5	10.3	0.6	15.3	0.8	1.1	0.1
胃の悪性新生物	2.4	2.3	0.1	1.0	0.1	1.3	0.0	0.1	0.0
結腸及び直腸の悪性新生物	4.2	4.0	0.2	1.7	0.1	2.4	0.1	0.2	0.0
気管、気管支及び肺の悪性新生物 その他の悪性新生物	2.9 17.6	2.8 16.5	0.1 1.0	1.4 6.3	0.1 0.4	$\frac{1.4}{10.2}$	0.1 0.6	0.1 0.7	0.0
良性新生物及びその他の新生物	7.2	6.5	0.7	1.3	0.1	5.2	0.6	1.2	0.0
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	2.8	2.7	0.1	0.5	0.0	2.3	0.1	0.2	
貧血	2.0	2.0	0.1	0.2	0.0	1.8	0.0	0.1	
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	0.8	0.8	0.0	0.2	0.0	0.5	0.0	0.0	
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	50.8	49.9	0.9	2.1	0.3	47.8	0.7	2.7	0.0
甲状腺障害	8.0	8.0	0.0	0.1	0.0	7.9	0.0	1.3	0.0
糖尿病	24.1	23.6	$0.5 \\ 0.4$	1.2	0.2	22.4	0.3	0.7	0.0
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	18.7	18.3		0.8	0.1	17.5	0.3	0.6	0.0
V 精神及び行動の障害	62.8	58.0	4.7	16.0	4.1	42.1	0.6	2.8	0.0
総合失調症、総合失調型障害及び妄想性障害	24.1	21.7	2.4	10.0	2.3	11.7	0.1	0.2	0.0
気分〔感情〕障害(躁うつ病を含む)	16.0	15.5	0.6	1.7	0.3	13.7	0.2	1.4	0.0
神経性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	8.0	7.8	0.2	0.3	0.1	7.5	0.1	0.7	0.0
その他の精神及び行動の障害	14.6	13.1	1.5	3.9	1.4	9.2	0.1	0.5	0.0
VI 神経系の疾患	34.7	31.7	3.0	6.7	2.5	24.9	0.5	1.7	0.1
VII 眼及び付属器の疾患	33.2	32.4	0.8	0.9	0.0	31.5	0.7	7.9	0.2
白内障	8.0	7.9	0.2	0.6	0.0	7.3	0.1	1.5	0.0
その他の眼及び付属器の疾患	25.2	24.5	0.6	0.3	0.0	24.2	0.6	6.4	0.2
VIII 耳及び乳様突起の疾患	9.2	9.0	0.2	0.2	0.0	8.9	0.2	2.9	0.1
外耳疾患 中耳炎	2.7 2.6	2.5 2.5	0.1	0.0	0.0	2.5 2.5	0.1	1.3 0.7	0.1
その他の中耳及び乳様突起の疾患 内耳疾患	0.2 1.3	0.2 1.2	0.0	0.0	0.0	0.2 1.2	0.0	0.1	_
その他の耳疾患	2.5	2.5	0.0	0.1	0.0	2.4	0.0	0.8	0.0
IX 循環器系の疾患	110.3	106.3	4.0	15.9	2.5	90.3	1.5	3.8	
高血圧性疾患 心疾患(高血圧性のものを除く)	66.8 17.3	66.0 16.7	0.9 0.5	0.2 4.1	0.0	65.7 12.6	0.9	1.5	0.0
虚血性心疾患	7.0	6.8	0.2	1.2	0.1	5.6	0.1	0.3	0.0
その他の心疾患	10.3	9.9	0.3	3.0	0.3	7.0	0.1	0.7	0.0
脳血管疾患	21.9	19.6	2.3	10.6	2.0	9.0	0.3	0.8	0.0
脳便塞	13.7	12.4	1.3	6.4	1.1	6.0	0.2	0.4	0.0
その他の脳血管疾患	8.2	7.1	1.1	4.2	0.9	3.0	0.1	0.4	0.0
その他の循環器系の疾患 その他の循環器系の疾患 X 呼吸器系の疾患	4.3 81.8	4.0 80.1	0.3 1.6	1.0 5.9	0.1 0.5	3.0 74.3	0.1 1.2	0.5 30.9	0.0 0.7
急性上気道感染症 肺炎	33.1 3.1	32.5 2.9	0.6 0.2	0.0 2.2	0.0 0.2	32.5 0.8	0.6	18.0 0.2	0.5
急性気管支炎及び急性細気管支炎	7.9	7.8	0.1	0.1	0.1	7.6	0.1	4.2	0.1
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	3.0	3.0	0.1	0.4		2.5	0.0	0.3	0.0
喘息 その他の呼吸器系の疾患	12.7 21.9	12.5 21.5	0.2	0.2 2.9	0.0	12.2 18.6	0.2	2.0	0.1
X I 消化器系の疾患 う触	147.3 30.3	143.1 29.1	4.3 1.3	5.1	0.3	137.9 29.1	4.0 1.3	31.0 9.0	1.8 0.6
歯肉炎及び歯周疾患	46.9	45.7	1.2	0.0	0.0	45.7	1.2	13.4	0.8
その他の歯及び歯の支持組織の障害	31.2	30.5	0.7	0.0		30.4	0.7	3.4	0.3
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	4.2	4.1	0.1	0.4	0.0	3.8	0.0	0.5	0.0
胃炎及び十二指腸炎	10.1	9.9	0.2	0.0	0.0	9.9	0.2	1.9	0.0
肝疾患	3.5	3.3	0.2	0.6	0.0	2.7	0.1	0.2	0.0
その他の消化器系の疾患	21.2	20.5	0.6	4.1	0.2	16.5	0.4	2.6	0.1
X II 皮膚及び皮下組織の疾患	32.5	31.1	1.4	0.7	0.1	30.4	1.3	9.4	0.5
X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	78.2	76.7	1.4	4.6	0.5	72.2	0.9	4.6	0.1
炎症性多発性関節障害	4.5	4.4	0.1	0.4	0.0	4.0	0.1	0.2	0.0
脊柱障害	39.1	38.5	0.6	1.4	0.2	37.2	0.4	2.4	
骨の密度及び構造の障害	5.5	5.4	0.1	0.1	0.0	5.3	0.1	0.0	0.0
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	29.0	28.4	0.6	2.7	0.3	25.7	0.3	2.0	0.0
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	27.9	26.4	1.5	3.4	0.3	23.0	1.1	3.9	0.1
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全	8.9	8.3	0.7	2.4	0.3	5.9	0.4	0.1	0.0
乳房及び女性生殖器の疾患 その他の腎尿路生殖器系の疾患	7.4 11.5	7.0 11.1	0.4	0.2 0.8	0.0	6.8 10.3	0.4	1.5 2.3	0.0
XV 妊娠、分娩及び産じょく 流産	3.4 0.1	2.9 0.1	0.5	1.5 0.1	0.4	1.4 0.1	0.1	0.2 0.0	0.0
妊娠高血圧症候群 単胎自然分娩 スの他の妊娠 八地 ひょびぎじょく	0.1 0.6	0.0 0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
その他の妊娠、分娩及び産じょく XVII 周産期に発生した病態 XVIII 生工会形、が近れば沈色は異常	2.6 1.0	2.2 0.8	0.3 0.2	1.0 0.6	0.2	1.3 0.1	0.1	0.1	0.0
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常 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	3.4 9.6	3.2 9.2	0.2 0.4	0.4 1.2	0.1 0.1	2.8 8.0	0.1 0.4	0.2 2.7	0.0 0.2
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響	31.4	29.8	1.6	7.7	1.0	22.1	0.7	4.1	0.2
骨折	13.7	13.1	0.7	5.5	0.5	7.6	0.2	0.8	0.0
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響 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	17.7 88.0	16.7 86.0	1.0 2.0	2.2 1.0	0.5 0.5 0.1	14.5 85.0	0.2 0.5 1.9	3.3 35.0	0.0 0.1 0.8
正常妊娠・産じょくの管理 歯の補てつ	4.2	3.7 33.0	0.5 0.4	0.3 0.0	0.1	3.5 33.0	0.4 0.4	0.1 4.4	0.1 0.0
その他の保健サービス	50.3	49.2	1.1	0.8	0.0	48.5	1.1	30.5	0.0

入院一外来・都内施設一都外施設・傷病大分類 (総数)

平成26年10月 構力 割合 総数内施設 都 外 施 設 総数 外設 施 設 設 都内施設 **卜施設** 都内施設 內施設 都外施設 591.0 253.3 12.9 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 47.0 43.7 5.9 43.5 43.4 45.8 46.6 44.3 43.0 50.0 42.9 45.8 337.7 56.5 56.6 54.2 55.7 57.0 53.0 56.3 50.0 57.1 54.2 11.9 0.6 2.0 3.6 2.0 1.0 0.1 0.3 0.4 1.5 0.0 0.2 0.5 1.0 0.4 0.4 0.3 0.1 0.4 0.2 0.1 0.0 0.2 0.1 0.1 0.1 0.4 0.9 0.8 1.4 0.9 2.5 0.9 0.8 0.9 3.1  $\frac{1.6}{3.7}$ 0.1 1.0  $0.0 \\ 0.7$ 0.1  $0.2 \\ 0.4$  $0.1 \\ 0.2$ 0.3 0.6 0.0 0.2 0.2 0.1 0.3 0.1 0.1 0.6 0.6 0.6 0.6 0.5 0.6 13.2 11.7  $5.6 \\ 4.7$ 2.8 2.1 7.9 4.6 1.5 0.7 2.1 1.3 3.1 2.4 10.2 5.9 18.3 1.3 0.8 4.0 3.9 6.9 14.2 3.1 3.1 4.6 0.5 0.7 0.2 0.5 0.0 0.3 0.3 0.0 0.0 0.2 2.2 0.1 0.4 0.1 0.5 0.5 0.6 19 0.3 0.2 0.6 0.3 0.2 0.2 0.1 0.4 0.4 0.5 0.3 1.6 0.4 1.4 1.0 1.6 0.7 9.6 0.6 2.0 2.0 3.3 7.2 3.0 3.5 0.5 4.5  $\frac{4.0}{2.1}$ 0.8  $\frac{3.3}{0.3}$ 0.8 0.1 0.9  $\frac{4.3}{0.4}$ 0.5 0.8 2.3 1.5 0.9 0.1 0.3 0.4  $0.0 \\ 0.0$  $0.2 \\ 0.1$  $0.2 \\ 0.1$  $0.3 \\ 0.3$ 0.2 0.1  $0.2 \\ 0.1$  $0.2 \\ 0.1$ 0.1 0.0  $0.3 \\ 0.1$ 0.3 0.1 1.6 0.2 0.1 0.5 0.6 0.2 2.3 3.8 0.2 1.8 45.1 0.6 5.9 6.0 3.0 7.6 5.0 0.0 0.9 0.2 6.6 1.0 0.1 0.1 1.1 1.1 0.5 0.4 1.8 0.1 2.8 2.4 0.3 3.0 1.8 0.2 3.7 2.8 21.7 2.8 1.5 1.1 1.3 0.7 29.5 0.2 0.5 16.8 0.3 2.2 1.3 0.9 2.4 1.8 7.3 14.9 5.7 4.5 7.0 6.6 0.6 39.3 18.2 3.4 11.5 0.1 2.8 2.6 11.4 16.6 1.6 0.8 0.2 1.9 1.0 19 19 1.8 0.9 0.1 2.1 12.3 0.2 2.0 2.4 1.8 1.3 1.8 0.5 0.6 0.5 0.2 1.2 0.7 6.8 0.1 0.9 0.9 0.5 0.4 1.0 1.2 3.4 0.7 2.9 1.5 3.9 8.6 0.1 1.7 1.6 4.8 4.5 10.0 0.3 0.0 1.0 23.2 0.5 3.8 9.4 17.8  $\frac{1.2}{4.5}$ 4.0 7.7 1.1 3.6 23.6 0.5 3.9 3.9 1.0 4.2 4.2 5.2 4.0 4.0  $\frac{1.0}{4.2}$ 5.8 17.8 0.9 2.9  $0.5 \\ 2.0$  $0.7 \\ 0.3$ 0.2 0.1  $\frac{1.0}{3.3}$  $0.8 \\ 3.4$ 0.7 3.8 1.0 3.0 0.8 3.3 0.1 0.90.4 3.0 5.9 0.1 1.1 0.6 0.2 0.1 1.2 1.0 0.7 2.0 1.6 1.5 1.0 0.8 1.2 0.0 0.3 0.3 0.40.0 0.0 0.0 0.3 0.3 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0 0.1 0.2 0.1 0.0 0.2 0.2 0.2 1.1 0.1 0.2 8.3 0.3 12.2 1.7 0.0 0.3 0.3 0.1 0.1 0.0 0.5 0.2 0.3 0.1 86.6 1.4 12.8 12.8 12.6 18.2 18.1 2.5 1.4 14.6 10.9 0.9 0.3 4.8 1.0 10.9  $\frac{4.7}{1.3}$ 2.6 0.7 1.0 0.6  $0.6 \\ 0.2$  $0.7 \\ 0.2$  $\frac{1.1}{0.7}$ 11.6 0.1 2.0 2.0 1 7 1.7 2.0 0.1 0.8 0.8 0.6 0.8 0.9 5.3 1.2 2.5 3.4 12.1 1.9 14.6  $0.4 \\ 1.7$  $0.5 \\ 0.5$  $0.4 \\ 0.4$ 0.4 2.2 0.1 1.2 1.1 7.3 0.9 0.3 2.4 8.2 1.2 1.4 5.7 0.2 1.6 4.0 0.8 0.2 0.3 1.0 1.1 2.6 2.5 0.1 1.0 0.5  $0.9 \\ 0.5$ 3.3 0.8 4.8 1.1 6.8 0.8  $0.4 \\ 0.4$ 0.6 0.8 0.3 0.3  $0.1 \\ 0.2$  $0.4 \\ 0.4$ 0.8 1.0 7.3 2.5 43.3 0.5 9.5 9.7 6.7 0.1 10.0 6.5 20.5 13.9 0.5 3.9 1.8 3.2 11.9 14.5 0.1 3.8 0.04.4 10.1 0.1 0.1 0.1 0.2 0.6 0.0 0.4 0.4 0.6 1.2 0.1 2.8 2.3 3.4 0.0 0.9 0.9 0.5 0.1 1.0 0.8 0.6 0.3 0.4 0.1 2.2 0.0 0.4 0.4 0.3 0.5 0.3 0.2 0.4 0.2 1.3 0.9 22.2 7.3 6.8 10.3 0.2 1.5 0.8 0.3 1.3 1.8  $\frac{1.4}{35.5}$ 0.7 17.1 0.1 2.2  $\frac{2.6}{17.2}$ 1.3 13.5 3.3 5.8 1.9 2.2 2.5 18.6 2.1 12.3 2.5 4.1 106.9 17.1 20.5 18.1 20.0 32.2  $0.7 \\ 0.5$ 3.5 3.5 5.5 4.1 3.8  $\frac{3.9}{6.2}$ 6.0 8.9 11.2 15.2 3.4 5.5 5.7 3.6 0.0 5.4 0.2 3.9 2.2 3.4 27.1 0.0 5.1 0.1 3.3 0.0 0.5 0.5 0.2 0.4 0.5 0.6 1.2 0.5 0.9 1.2 8.0 0.1 1.2 0.0 0.0 1.3 0.9 1.0 1.4 2.5 13.9 0.6 2.0 0.1 0.4 0.4 0.7 0.3 0.40.8 0.1 0.1 0.4 1.0  $0.3 \\ 0.7$ 2.3 7.1 2.3 3.6 2.5 2.5 4.6 1.6 2.2 1.7 6.2 2.9 2.0 21.0 3.8 3.8 4.3 4.1 10.4 5.8 67.5 3.8 0.8 9.1 0.5  $\frac{9.2}{0.5}$  $\frac{4.5}{0.5}$  $\frac{5.2}{0.4}$ 3.7 0.3  $9.7 \\ 0.5$ 5.1 0.6 3.1 0.2 1.4  $\frac{11.4}{0.6}$ 6.5 0.8 0.1 2.2 0.5 1.8 2.7 0.7 2.3 0.7 34.8 0.4 4.5 4.6 1.9 1.6 1.5 5.0 1.6 5.9  $0.0 \\ 1.3$ 5.3 0.1 0.6 0.7 0.3 0.2 0.0  $0.7 \\ 3.5$ 0.1 0.9 0.3 3.4 1.8 3.1 0.6 4.0  $\frac{4.7}{2.1}$  $\frac{3.9}{2.7}$ 2.5 1.9  $6.4 \\ 2.2$  $\frac{2.6}{0.1}$ 1.8 0.2 3.2 1.0 8.2 3.0 19.1 3.2 3.2 3.1 1.0 0.4 1.0 0.8 5.8 0.2 2.5 3.3 1.9 0.4 0.8 0.0 0.9 1.0 0.3 0.9 8.0 1.2 1.6 0.2 1.3 1.3 0.5 1.4 1.3 1.3 1.6 0.5 0.2 0.0 0.1 0.4 0.3 1.7 0.2 0.1 0.4 0.6  $0.1 \\ 0.0$  $0.0 \\ 0.0$ 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.1 0.0 0.1 0.1 0.6 0.40.0 0.1 0.0 0.0 0.0 1.6  $0.2 \\ 0.0$  $0.4 \\ 0.2$  $0.1 \\ 0.0$  $0.2 \\ 0.0$ 1.1 0.1 0.3 0.3 1.0 1.1 0.2 0.5 0.1 0.0 0.1 0.6 0.1  $0.8 \\ 4.3$ 2.6 5.3 0.0 0.5 1.3 0.5  $0.5 \\ 0.5$ 0.4 0.5 2.0 0.1 1.8  $0.4 \\ 0.9$ 0.3 0.1 1.1 1.1 1.4 1.1 2.7 17.9 0.5 3.6 3.6 5.1 8.8 7.0 3.0 3.6 3.2 3.0 3.8 0.6 0.4 0.2 1.6 2.1 6.3 3.5 1.0 1.0 1.3 6.8 1.6 1.1 2.0 11.5 2.5 1.2 2.6 10.6 2.2 23.2 11.2 0.3 2.1 2.0 3.0 3.5 2.8 1.9 2.6 15.2 10.2 50.0 10.4 6.2 1.6 0.6 8.5 8.8 1.1 2.4 0.4 0.5 0.5 0.1 0.6 2.9 2.7 3.2 28.7  $0.3 \\ 0.4$ 4.0 5.9 4.5 6.5 2.9 20.2 4.9 3.0 3.9 0.0 0.5

### 第 1 2 表 都 民 の 推 計 患 者 数・構 成 割 合、施 設 の 種 類・

傷病大分類		Les Mr		推計息	思者 数	単位:			
	総数	総数	都外	都内	都外	都内	都外	初	診 +n 41 45-2n
総数	243.1	施 設 223.0	施 設 20.1	施 設 86.2	施 設 13.6	施 設 136.8	施 設 6.5	都内施設 20.6	都外施設 1.1
男	113.6	104.4	9.2	40.4	6.1	64.0	3.1	9.3	0.5
女	129.5	118.6	11.0	45.7	7.5	72.8	3.5	11.3	0.6
I 感染症及び寄生虫症	5.7	5.4	0.3	1.7	0.1	3.7	0.2	0.7	0.0
腸管感染症	0.9	0.9	0.0	0.3	0.0	0.6	0.0	0.4	0.0
結核	0.6	0.6	0.0	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	0.7	0.6	0.0	0.1	0.0	0.5	0.0	0.1	
真菌症 その他の感染症及び寄生虫症	0.6 2.9	0.5 2.7	0.0	0.1 0.8	0.0 0.1	0.4 1.9	0.0	0.0	0.0
II 新生物 悪性新生物	30.6	28.9	1.7	11.5	0.7	17.4	1.0	1.7	0.1
胃の悪性新生物	25.0 2.1	23.6 2.0	1.4 0.1	10.2	0.6 0.1	13.4	0.8	1.0 0.1	0.1
結腸及び直腸の悪性新生物	3.8	3.6	0.2	1.6	0.1	1.9	0.1	0.2	0.0
気管、気管支及び肺の悪性新生物	2.8	2.7	0.1	1.4	0.1	1.3	0.1	0.1	
その他の悪性新生物	16.3	15.4	1.0	6.2	0.4	9.1	0.6	0.6	0.0
良性新生物及びその他の新生物	5.6	5.2	0.3	1.3	0.1	4.0	0.2	0.7	
Ⅲ 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 貧血	1.4 0.7	1.3 0.6	0.1 0.1	0.4 0.2	0.0 0.0	$0.9 \\ 0.4$	0.1 0.0	0.1 0.0	-
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 IV 内分泌、栄養及び代謝疾患	0.7 16.5	0.7 15.9	0.0	0.2 2.0	0.0 0.3	0.5 13.9	0.0	0.0 1.5	0.0
甲状腺障害 糖尿病	5.6	5.5	0.0	0.1	0.0	5.5	0.0	1.2	0.0
その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	7.9 3.1	7.5 2.9	0.4	1.1 0.8	0.2	6.4 2.1	0.2	0.2	0.0
V 精神及び行動の障害	27.7	23.1	4.5	16.0	4.1	7.2	0.4	0.3	0.0
総合失調症、総合失調型障害及び妄想性障害	15.6	13.2	2.4	10.0	2.3	3.2	0.1	0.0	0.0
気分〔感情〕障害(躁うつ病を含む)	3.9	3.5	0.5	1.7	0.3	1.7	0.1	0.0	0.0
神経性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害	1.6	1.4	0.2	0.3	0.1	1.1	0.1	0.1	0.0
その他の精神及び行動の障害	6.5	5.1	1.5	3.9	1.4	1.1	0.1	0.1	0.0
VI 神経系の疾患	14.1	11.4	2.7	6.6	2.5	4.7	0.3	0.5	
VII 眼及び付属器の疾患	7.4	7.1	0.4	0.9	0.0	6.2	0.3	0.7	0.1
白内障	2.8	2.6	0.2	0.6	0.0	2.0	0.1	0.3	0.0
その他の眼及び付属器の疾患 VIII 耳及び乳様突起の疾患	4.7 1.4	4.4 1.3	0.2 0.1	0.3 0.2	0.0	4.1 1.2	0.2	0.4 0.2	0.0
外耳疾患 中耳炎	0.2	0.2	0.0	-	0.0	0.2	0.0	0.1 0.0	0.0
その他の中耳及び乳様突起の疾患	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	_
内耳疾患	0.3	0.3	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0
その他の耳疾患	0.5	0.4	0.0	0.1	0.0	0.4	0.0	0.1	
IX 循環器系の疾患	36.3	33.1	3.2	15.6	2.5	17.5	0.7	1.2	0.1
高血圧性疾患	6.2	6.0	0.2	0.2	0.0	5.8	0.2	0.2	0.0
心疾患(高血圧性のものを除く)	11.2	10.7	0.5	4.0	0.4	6.7	0.2	0.5	0.0
虚血性心疾患	4.3	4.1	0.2	1.1	0.1	3.0	0.1	0.2	0.0
その他の心疾患	6.9	6.6	0.3	2.9	0.3	3.7	0.1	0.3	0.0
脳血管疾患	16.0	13.8	2.2	10.4	2.0	3.4	0.2	0.3	0.0
脳便塞	9.7	8.5	1.2	6.3	1.1	2.2	0.1	0.2	0.0
その他の脳血管疾患	6.3	5.3	1.0	4.1	0.9	1.2	0.1	0.2	0.0
その他の循環器系の疾患	2.8	2.6	0.2	0.9	0.1	1.6	0.1	0.3	0.0
X 呼吸器系の疾患	15.2		0.8	5.8	0.5	8.6	0.3	2.5	0.1
急性上気道感染症	2.2	14.4 2.1	0.1	0.0	0.0	2.1	0.1	1.3	0.1
肺炎 急性気管支炎及び急性細気管支炎	2.7 0.9	2.6 0.8	0.2	2.1 0.1	0.2	0.4 0.7	0.0	0.1	0.0
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	1.6	1.5	0.1	0.4	0.1	1.1	0.0	0.2	-
喘息	2.5	2.5	0.0	0.2	0.0	2.3	0.0	0.3	
その他の呼吸器系の疾患	5.3	4.9	0.4	2.9	0.3	2.0	0.1	0.3	0.0
X I 消化器系の疾患	15.3	14.5	0.7	5.0	0.3	9.5	0.5	1.5	0.1
う触 歯肉炎及び歯周疾患	0.1 0.5	0.1 0.5	0.0 0.0	0.0	_	0.1 0.5	0.0 0.0	0.0 0.1	0.0
その他の歯及び歯の支持組織の障害	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.1	0.0
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	1.5	1.4	0.1	0.3	0.0	1.1	0.0	0.1	
胃炎及び十二指腸炎	1.4	1.4	0.1	0.0	0.0	1.3	0.1	0.2	0.0
肝疾患	1.8	1.7	0.1	0.6	0.0	1.1	0.1	0.1	0.0
その他の消化器系の疾患	9.3	8.9	0.4	4.0	0.2	4.9	0.2	0.9	0.0
XII 皮膚及び皮下組織の疾患	5.7	5.4	0.3	0.7	0.1	4.7	0.3	0.7	0.1
XIII	16.9 1.9	15.8 1.8	1.2 0.1	4.3	0.5 0.0	11.4	0.6 0.1	1.3 0.1	0.1
脊柱障害	6.5	6.0	0.5	0.4 1.3	0.2	4.7	0.3	0.7	0.0
骨の密度及び構造の障害	0.9	0.9	0.0	0.1	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	7.6	7.1	0.5	2.5	0.3	4.6	0.2	0.5	0.0
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	14.6	13.9	0.7	3.4	0.3	10.5	0.4	1.0	0.0
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全	7.6	7.3	0.4	2.4	0.3	4.9	0.1	0.1	0.0
乳房及び女性生殖器の疾患	2.4	2.2	0.1	0.2	0.0	2.1	0.1	0.4	0.0
その他の腎尿路生殖器系の疾患	4.6	4.4	0.2	0.8	0.1	3.5	0.1	0.6	0.0
XV 妊娠、分娩及び産じょく 流産	2.3 0.1	2.0 0.1	0.4 0.0	1.4 0.1	0.3	0.6 0.1	0.1 0.0	0.1 0.0	0.0
妊娠高血圧症候群 単胎自然分娩	0.0 0.6	$0.0 \\ 0.4$	0.0 0.1	0.0 0.3	0.0 0.1	0.1	0.0 0.0	0.0	0.0
その他の妊娠、分娩及び産じょく	1.6	1.4	0.2	1.0	0.2	0.4	0.1	0.1	0.0
XVI 周産期に発生した病態	0.9	0.8	0.2	0.6	0.1	0.1	0.0	0.0	
XVII 先天奇形、変形及び染色体異常 XVIII	1.3 5.3	1.2 5.0	0.1 0.3	0.4 1.2	0.1 0.1 0.1	0.8	0.1 0.2	0.0 0.1 1.2	0.0 0.1
されないもの									
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響 骨折	16.5 9.3	15.2 8.7	1.3 0.6	7.5 5.4	0.9 0.5	7.6 3.4	0.4	1.7 0.3	0.1
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	7.2	6.4	0.7	2.2	0.5	4.2	0.3	1.4	0.1
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	7.9	7.4	0.5	0.9	0.1	6.4	0.5	3.5	0.2
正常妊娠・産じょくの管理	1.7	1.4	0.3	0.2	0.1	1.3	0.2	0.1	0.0
歯の補てつ	0.3	0.2	0.0	0.0		0.2	0.0	0.0	0.0
その他の保健サービス	5.9	5.7	0.2	0.8	0.0	4.9	0.2	3.3	0.1

入 院 一 外 来 · 都 内 施 設 一 都 外 施 設 · 傷 病 大 分 類 別 ( 病 院 )

日本日								構成	割合(	% )			平月	戍26年10月
181-2    5-4     100-0   100	再	来		総数	総数	都外	都内	部 外	都内	都 外			再	
0.3  0.0  0.4  0.4  0.1  0.3  0.1  0.4  0.3  1.7  1.1  0.2  0.5  0.0  0.3  0.3  0.2  0.5  0.2  0.1  0.1  0.2  0.2  0.5  0.6  0.4  0.1  0.2  0.2  0.5  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.6  0.4  0.6  0.3  0.6  0.6  0.4  0.6  0.5  0.8  0.6  0.3  0.6  0.6  0.3  0.6  0.6  0.3  0.6  0.6  0.3  0.6  0.6  0.3  0.6  0.6  0.3  0.6  0.6  0.3  0.6  0.6  0.3  0.6  0.6  0.3  0.6  0.6  0.3  0.6  0.6  0.3  0.6  0.6  0.3  0.6  0.6  0.3  0.6  0.6  0.3  0.6  0.6  0.3  0.6  0.6  0.3  0.6  0.6  0.5  0.8  0.6  0.3  0.6  0.6  0.5  0.8  0.6  0.3  0.6  0.6  0.5  0.8  0.6  0.3  0.6  0.6  0.5  0.8  0.6  0.3  0.6  0.6  0.5  0.8  0.6  0.3  0.6  0.6  0.6  0.6  0.6  0.6  0.6  0.6	116.2 54.7	5.4 2.6	5.4 2.6	46.7	100.0 46.8	100.0 45.5	100.0 46.9	100.0 44.9	100.0 46.8	100.0 46.9	100.0 45.1	100.0 44.7	100.0 47.1	都外施設 100.0 47.4 52.6
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.3 0.1 0.5 0.4 1.7 15.7 12.4 1.0 1.7 1.2.8 8.5 3.3 0.8 8.4 0.4 12.4 4.3 6.2 2.0 6.9 2.1 1.0 1.0 4.2 5.5 1.7 3.7 0.9 0.1 0.2 0.3 16.3 5.7 6.2 2.8 3.4 3.1 2.0 1.0 1.3 6.1 0.8 0.3 0.4 0.4 0.9 2.0 1.7 8.0 0.9 0.1 0.4 0.4 0.9 1.7 8.0 0.9 0.1 0.4 0.4 0.9 0.9 1.7 8.0 0.9 0.1 0.4 0.4 0.9 0.9 0.1 0.4 0.4 0.9 0.9 0.1 0.4 0.1 0.9 0.9 0.1 0.4 0.1 0.9 0.9 0.1 0.9 0.1 0.4 0.1 0.9 0.9 0.1 0.4 0.1 0.9 0.9 0.1 0.9 0.1 0.9 0.9 0.1 0.9 0.9 0.1 0.9 0.9 0.1 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.1 0.8 8.0.7 0.0 0.1 0.1 0.1 0.5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.2 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.1 0.8 0.7 0.0 0.1 0.1 0.5 0.1 0.1 0.0 0.0 0.3 0.0 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1	0.4 0.3 0.3 0.3 0.2 1.2 12.6 10.3 0.9 1.6 1.2 6.7 2.3 0.6 6.3 2.3 3.2 1.3 11.4 6.4 1.6 0.6 0.1 0.1 0.1 1.1 0.1 1.1 0.2 14.9 2.6 4.6 4.0 2.6 1.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.2 14.9 2.6 0.6 0.6 0.8 3.8 2.8 3.1 1.1 0.7 1.0 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0	0.4 0.3 0.3 0.2 1.2 13.0 10.6 0.9 1.6 1.2 6.9 2.4 0.6 0.3 0.3 7.1 2.5 3.4 1.3 10.4 5.9 1.6 0.6 2.3 3.1 2.2 2.0 0.6 0.1 0.1 0.1 0.2 14.8 2.7 4.8 2.9 6.2 3.8 2.4 1.1 6.5 6.1 0.1 0.2 0.3 0.6 0.8 4.0 0.7 1.1 2.2 2.3 0.6 0.6 0.8 4.0 0.7 1.1 0.2 0.3 0.6 0.8 4.0 0.7 0.1 0.2 0.3 0.6 0.8 0.8 0.9 0.1 0.0 0.2 0.9 0.1 0.0 0.2 0.9 0.1 0.0 0.2 0.9 0.1 0.0 0.2 0.9 0.1 0.0 0.2 0.9 0.1 0.0 0.2 0.6 0.8 0.8 0.9 0.1 0.0 0.2 0.9 0.1 0.0 0.2 0.6 0.8 0.8 0.9 0.1 0.0 0.2 0.9 0.1 0.0 0.2 0.6 0.8 0.8 0.9 0.1 0.0 0.2 0.9 0.1 0.0 0.2 0.6 0.8 0.8 0.9 0.1 0.9 0.1 0.9 0.1 0.0 0.2 0.6 0.8 0.8 0.8 0.9 0.1 0.9 0.1 0.9 0.1 0.9 0.1 0.9 0.1 0.9 0.1 0.9 0.9 0.1 0.9 0.9 0.1 0.9 0.9 0.1 0.9 0.9 0.1 0.9 0.9 0.1 0.9 0.9 0.1 0.9 0.9 0.1 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9	0.1 0.2 0.2 0.2 0.1 0.8 8.5 6.9 0.5 1.0 0.6 6.4 8.1.5 0.4 0.3 0.2 2.8 1.1 2.2 1.2 2.5 1.2 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1 1.1	0.3 0.5 0.1 1.0 13.3 11.8 1.9 1.6 7.2 1.5 0.5 0.2 0.3 2.3 0.1 1.3 0.9 18.5 11.6 2.0 0.4 4.6 6.7 1.7 1.3 3.4 12.1 1.3 3.4 12.1 1.3 3.4 12.1 1.3 3.4 12.1 1.3 3.4 12.1 1.3 3.4 12.1 1.3 13 14.8 1.1 15 16.8 17 17 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	0.1 0.2 0.1 1.0.0 0.7 5.5 6.8 0.4 6.5 0.8 0.4 2.9 0.9 0.2 1.1 0.7 30.2 2.1 0.1 1.9 0.0 1.1 0.7 30.2 2.1 0.1 1.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0	0.4 0.1 0.4 0.3 1.4 12.7 9.8 0.8 1.4 1.0 0.6.7 2.9 0.6 0.3 0.3 10.2 2 4.0 4.7 1.5 5.2 2.4 1.3 0.8 0.8 3.5 4.5 1.5 0.9 0.1 0.2 0.3 12.8 4.3 4.9 2.2 2.7 2.5 6.0 9.9 1.2 6.3 6.5 1.5 0.8 8.7 1.5 6.9 0.1 0.4 0.4 0.4 0.8 0.8 0.8 1.7 1.5 6.9 0.1 0.2 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.9 0.1 0.2 0.1 0.2 0.3 0.3 0.3 0.3 0.9 0.1 0.2 0.1 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3 0.3	0.3 0.2 0.6 0.2 1.1 14.6 1.4 1.1 8.8 0.6 1.4 1.1 8.8 0.5 0.2 5.4 0.5 3.1 1.8 6.3 3.1 8 1.9 1.4 4.3 5.0 0 2.0 0 0.1 1.0 0.2 0.1 0.3 0.4 10.1 2.8 2.7 1.5 1.2 2.1 4.6 0.6 1.6 7.0 0.1 0.2 0.4 0.1 1.5 1.2 2.5 1.2 2.1 1.5 1.2 2.1 1.5 1.2 2.1 1.5 1.2 2.1 1.5 1.2 2.5 1.2 2.1 1.5 1.2 2.1 1.5 1.2 2.5 1.2 2.1 1.5 1.2 2.5 1.2 2.1 1.5 1.2 2.5 1.2 2.1 1.5 1.2 2.5 1.2 2.1 1.5 1.2 2.5 1.2 2.1 1.5 1.2 2.5 1.2 2.1 1.5 1.2 2.5 1.2 2.1 1.3 1.3 1.2 2.5 1.3 1.3 1.2 2.5 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3	1.7 0.2 0.3 0.2 0.9 8.1.1 0.0 0.6 0.9 0.3 1.0 0.6 0.9 0.3 0.1 0.2 7.4 5.7 1.1 0.6 1.2 0.1 0.5 0.5 2.5 3.4 1.4 1.9 1.2 0.0 0.3 0.4 0.6 0.8 2.3 0.9 1.4 1.6 0.9 0.7 1.3 12.4 0.5 1.7 0.8 1.4 1.7 7.3 1.1 0.4 0.5 1.7 0.8 1.4 1.7 7.3 3.6 0.1 0.4 0.5 0.9 0.6 0.8 1.4 1.7 0.8 0.9 0.7 1.3 1.9 0.1 0.1 0.1 0.5 0.9 0.6 0.8 0.8 0.9 0.7 0.9 0.1 0.1 0.1 0.1 0.3 0.1 0.4 0.5 0.9 0.6 0.8 0.9 0.9 0.7 0.9 0.6 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9 0.9	1.1	0.2 0.1 0.4 1.5 1.3.5 1.0.7 0.8 1.5 1.0.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1.0 1	2.6 0.1 0.3 0.6 0.2 1.3 15.6 13.1 0.6 13.1 0.6 13.1 0.6 13.1 0.6 1.4 1.3 9.7 2.5 1.0 0.7 0.3 6.0 0.4 3.6 1.0 2.0 2.2 2.0 1.6 1.4 4.4 4.8 1.8 3.1 1.0 0.1 0.2 0.1 0.4 0.4 10.8 3.2 2.6 1.4 1.4 2.3 3.7 0.3 3.7 0.3 0.2 0.4 0.4 0.7 1.7 7.0 0.1 0.2 0.4 0.4 0.7 1.7 7.0 0.1 0.2 0.4 0.4 0.7 1.7 7.0 0.1 0.2 0.4 0.4 0.7 1.7 7.0 0.1 0.2 0.4 0.8 1.0 0.7 1.7 7.0 0.1 0.2 0.4 0.8 1.0 0.1 0.1 0.1 0.1 0.2 0.4 0.8 1.0 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1

### 第 1 2 表 都 民 の 推 計 患 者 数・構 成 割 合、施 設 の 種 類・

傷病大分類		( ) M(		推計	患者数	単位:			
	総数	総数	都 外施 設	都内	都外	都内	都 外	初去去	診却从於訊
— 総 男	466.3 190.6	施設 458.3 187.2	施 設 8.0 3.4	施設 1.5 0.4	施 設 0.3 0.1	施設 456.8 186.9	施 設 7.6 3.3	都内施設 97.7 40.9	<u>都外施設</u> 2.2 1.1
次 女	275.7	271.1	4.6	1.1	0.3	270.0	4.4	56.9	1.1
I 感染症及び寄生虫症 腸管感染症 対性	13.4 2.8	13.0 2.7	0.5 0.1	0.0 0.0	-	12.9 2.7	0.5 0.1	4.1 1.9	0.0
結核 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患 支表な	6.7	6.3	0.4	=	-	6.3	0.4	1.4	0.0
真菌症 その他の感染症及び寄生虫症	1.5 2.4	1.5 2.4	0.0	0.0	-	1.5 2.4	0.0	0.3 0.4	0.0
II 新生物 悪性新生物	3.7 2.0	3.2 2.0	0.5 0.1	0.1 0.1	0.0 0.0	3.1 1.9	0.5 0.0	0.6 0.1	_
胃の悪性新生物 結腸及び直腸の悪性新生物	0.3 0.4	0.3 0.4	-	0.0	-	0.3 0.4	_	=	_
気管、気管支及び肺の悪性新生物 その他の悪性新生物	0.1 1.3	0.1 1.2	0.1	0.1	0.0	0.1 1.1	0.0	0.1	_ _
良性新生物及びその他の新生物 Ⅲ 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	1.7 1.5	1.3 1.5	0.4 0.0	0.0	0.0	1.3 1.4	0.4	0.5 0.1	_ _
貧血 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	1.4 0.1	1.4 0.1	0.0	0.0	0.0	1.4 0.1	-	0.1	= =
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患 甲状腺障害	34.3 2.5	33.9 2.4	0.3 0.0	0.1	0.0 0.0	33.9 2.4	0.3	1.2 0.2	_ _
糖尿病 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	16.2 15.6	16.1 15.4	0.1 0.2	0.0 0.0	-	16.0 15.4	0.1 0.2	0.5 0.5	=
V 精神及び行動の障害	35.1	34.9	0.2	0.0	-	34.9	0.2	2.5	-
総合失調症、総合失調型障害及び妄想性障害 気分〔感情〕障害(躁うつ病を含む)	8.5 12.1	8.4 12.0	0.0		_	8.4 12.0	0.0 0.1	0.2 1.4	_
神経性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 その他の精神及び行動の障害	6.5 8.1	6.4 8.0	0.0 0.1	0.0	_	6.4 8.0	0.0 0.1	0.6 0.4	_
VI 神経系の疾患 VII 眼及び付属器の疾患	20.6 25.8	20.3 25.3	0.3 0.4	0.1	0.0	20.2 25.3	0.2 0.4	1.2 7.2	0.0 0.2
白内障 その他の眼及び付属器の疾患	5.2 20.5	5.2 20.1	$0.0 \\ 0.4$	-	_ _	5.2 20.1	0.0 0.4	1.2 6.0	0.2
VⅢ 耳及び乳様突起の疾患 外耳疾患	7.8 2.5	7.7 2.4	0.1 0.1	-	_ _	7.7 2.4	0.1 0.1	2.7 1.3	0.1 0.1
中耳炎 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	2.3	2.3	_	-	_	2.3	_	0.7 0.1	_
内耳疾患 その他の耳疾患	0.9 2.0	0.9 2.0	-	-	-	0.9 2.0	_	0.7	-
IX 循環器系の疾患	74.0	73.2	0.8	0.4	0.0	72.8	0.8	2.5	=
高血圧性疾患 心疾患(高血圧性のものを除く)	60.6 6.0	59.9 6.0	0.7	0.0 0.1	-	59.9 5.9	0.7	1.4 0.5	_
虚血性心疾患 その他の心疾患	2.6 3.4	2.6 3.4	_	0.0 0.1	_	2.6 3.3	_	0.1 0.4	_ _
脳血管疾患 脳梗塞	5.9 4.0	5.8 3.9	0.1 0.1	0.2 0.1	_	5.6 3.8	0.1 0.1	0.4 0.2	_ _
その他の脳血管疾患 その他の循環器系の疾患	1.9 1.5	1.9 1.5	0.0 0.0	0.1 0.0	0.0	1.8 1.4	0.0	0.3 0.3	_ _
X 呼吸器系の疾患 急性上気道感染症	66.6 30.9	65.7 30.4	0.9 0.5	0.1	0.0	65.6 30.4	0.9 0.5	28.4 16.6	0.6 0.4
施炎 急性気管支炎及び急性細気管支炎	0.4 7.0	0.4 6.9	0.0 0.1	0.0	0.0	0.3 6.9	0.0 0.1	0.1 3.9	0.1
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患	1.4	1.4	0.0	-	-	1.4	0.0	0.2	0.0
その他の呼吸器系の疾患	10.2 16.6	10.0 16.6	0.2	0.0	-	10.0 16.6	0.2 0.1	1.7 5.9	0.1
XI 消化器系の疾患 う触	20.9 0.1	20.4 0.1	0.5 0.0	0.1	0.0	20.3 0.1	0.5 0.0	3.5	0.2
歯肉炎及び歯周疾患 その他の歯及び歯の支持組織の障害	0.2 0.0	0.1	0.1 0.0	1 1	0.0	0.1	0.1 0.0	-	0.0
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍 胃炎及び十二指腸炎	2.7 8.6	2.7 8.5	0.1	0.0	_ _	2.7 8.5	0.1	0.4 1.7	0.0
肝疾患 その他の消化器系の疾患	1.6 7.5	1.6 7.3	0.0 0.2	0.1	_ _	1.6 7.3	0.0 0.2	0.1 1.4	0.1
X II 皮膚及び皮下組織の疾患 X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	26.8 61.2	25.8 61.0	1.0 0.3	0.2	_ _	25.8 60.7	1.0 0.3	8.7 3.4	0.4
炎症性多発性関節障害 脊柱障害	2.7 32.6	2.6 32.5	0.0 0.1	0.0	_	2.6 32.5	0.0 0.1	0.2 1.7	_
日1日 骨の密度及び構造の障害 その他の筋骨格系及び結合組織の疾患	4.6 21.3	4.5 21.3	0.1 0.1	0.0 0.1	=	4.5 21.1	0.1 0.1	1.5	=
XIV 腎尿路生殖器系の疾患	13.3	12.5	0.8	-	0.0	12.5	0.8	2.9	0.1
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全 乳房及び女性生殖器の疾患	1.3 5.1	1.0 4.7	0.3	-	0.0	1.0 4.7	0.3 0.3	1.1	0.0
その他の腎尿路生殖器系の疾患 XV 妊娠、分娩及び産じょく	6.9 1.0	6.8 0.9	0.2 0.1	0.1	0.1	6.8 0.8	0.2 0.0	1.8 0.1	0.1 0.0
流産 妊娠高血圧症候群	0.0		0.0	-	0.0	-	-	-	
単胎自然分娩 その他の妊娠、分娩及び産じょく	0.1 0.9	0.0 0.9	0.1 0.1	0.0 0.0	0.1 0.0	0.8	0.0 0.0	0.1	0.0
XVI 周産期に発生した病態 XVII 先天奇形、変形及び染色体異常	0.0 2.0	2.0	0.0	-	0.0	2.0	0.0	0.1	0.0
XVIII 症状、後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	4.3	4.2	0.1	0.0	-	4.1	0.1	1.5	0.1
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響 骨折	14.6 4.4	14.3 4.3	0.3 0.1	0.2 0.1	0.0 0.0	14.1 4.2	0.3 0.1	2.4 0.5	0.1 0.0
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響	10.1	9.9	0.2	0.0	0.0	9.9	0.2	1.9	0.1
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 正常妊娠・産じょくの管理	39.5 2.5	38.6 2.3	0.8 0.2	0.1 0.1	0.0 0.0	38.5 2.2	0.8 0.2	24.7	0.4 0.0
歯の補てつ その他の保健サービス	36.9	36.3	0.6	-	_ _	36.3	0.6	24.7	0.4

入 院 - 外 来 · 都 内 施 設 - 都 外 施 設 · 傷 病 大 分 類 別 ( ー 般 診 療 所 )

平成26年10月 構力 割合( 総数内施設 数 都 外施 設 都施 外設 都内施設 都久 施設 設 設 施設 都内施設 都 了施設 都外施設 **사施設** 359.1 5.4 2.1 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 146.0 43.0 41.8 22.4 40.9 40.9 42.2 25.4 40.9 51.6 40.6 39.5 213.1 3.3 59.1 59.1 57.8 74.6 77.6 59.1 57.0 58.2 48.4 59.4 60.5 5.9 0.7 0.4 6.1 1.8 7.9 0.8 0.1 0.6 0.6 1.4 0.6 0.8 2.0 0.2 1.1 5.2 5.0 0.4 5.0 1.4 1.4 1.4 6.8  $0.3 \\ 0.5$  $0.3 \\ 0.5$  $0.3 \\ 0.4$ 1.2 0.3 0.3 1.9 0.0 0.5 0.1 1.4 0.1 0.3 0.5 0.1 2.5 1.8 0.5 7.0 7.0 8.6 8.6  $0.7 \\ 0.4$ 6.0 0.6 0.6 0.1 0.7 0.5 0.8 0.7 6.1 0.9 8.4 0.4 0.8 0.4 0.3 0.1 0.1 0.1 1.4 0.4 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.9 8.6 0.2 0.6 1.0 0.3 0.3 5.6 0.1 0.3 0.8 5.2 0.1  $0.5 \\ 0.1$ 7.6 0.8 0.40.4 0.35.40.2 2.6 0.3 0.3 1.4 0.3 0.4  $0.3 \\ 0.0$  $0.3 \\ 0.0$  $0.4 \\ 0.0$ 1.3 0.3 0.1 1.4 2.6 0.1 0.0 0.1 32.7 7.3 0.5 7.4 0.5 4.2 1.2 0.2 0.3  $7.4 \\ 0.5$ 4.2 5.9 0.0 1.1 0.6 15.5 0.1 3.5 2.8 3.5 1.5 0.5 2.1 3.5 4.3 1.4 2.8 2.5 0.3 1.5 0.5 2.6 4.1 9.0  $14.9 \\ 32.4$  $0.2 \\ 0.2$ 3.3 7.5 3.4 2.6 1.4 3.4 3.9 3.6 2.4 7.6 7.6 1.4 2.3 0.0 1.8 1.8 0.2 0.2 0.4 10.6 2.6 0.1 2.6 2.6 1 4 1 4 2.1 0.1 0.6 0.0 1.4 1.4 0.1 1.4 1.4 1.6 0.2 5.8 0.4 1.2 7.3 2.1 5.3 7.6 0.1 1.7 1.8 0.6 6.7 1.8 0.9 0.5 7.2 8.5 3.1 5.5 19.0 0.2 4.4 4.4 4.2 4.4 3.3 18.2 0.3 5.5 5.5 5.2 5.5 5.1 4.8  $0.1 \\ 5.4$ 1.2 6.1 2.8 1.3  $\frac{4.1}{14.1}$  $\frac{1.1}{4.4}$ 1.1 3.9 0.0 1.1 1.1 0.1 0.1 7.2 0.3 4.4 4.4 5.0 0.0 1.7 0.5 1.7 1.7 0.5 1.5 1.5 3.2 0.8 0.0 0.5 1.4 0.3 0.8 1.1 0.5 0.4 0.0 0.0 0.0 0.1 0.9 0.2 0.2 0.3 0.2 0.7 1.4 0.4 0.4 0.4 0.4 10.6 23.9 8.0 10.7 0.8 15.1 70.3 15.9 16.0 15.9 2.6 19.6 2.8 7.0 0.7 13.0 13.1 8.5 13.1 8.9 1.4 16.3 5.4 2.5  $0.5 \\ 0.1$ 1.5 0.7 0.6 0.6 1.4 0.6 2.9 5.2 5.6 12.7  $0.4 \\ 0.4$ 0.70.7 0.70.8 1.7 1.8 2.6 0.1 1.3 1.3 1.2 1.4 3.6 0.9 0.9 1.3 7.0 0.8 1.4 0.2 1.0  $0.4 \\ 0.3$  $0.4 \\ 0.3$  $0.4 \\ 0.3$  $0.4 \\ 0.3$ 0.3 0.3 1.5 0.0 5.6 0.40.4 0.6 1.2 8.0 0.3 1.4 11.2 37.3 0.3 14.3 14.3 10.9 4.2 2.8 14.4 29.0 26.6 10.4 4.9 0.0  $6.2 \\ 0.1$ 17.0 13.8 6.6 6.6 6.0 6.7 19.2 3.8 0.9 2.8 2.8 0.1 0.1 0.1 0.0 0.1 0.2 0.1 0.3 0.1 4.0 0.2 1.7 3.0 0.0 1.5 1.5 1.5 1.5 1.6 4.70.8 0.3 1.3 0.3 0.3 0.1 0.3 0.1 0.3 0.4 2.5 8.3 0.2 2.2 3.5 6.1 0.0 0.7 3.6 2.5 3.0  $0.1 \\ 5.4$ 10.6 3.6 3.6 1.4 5.7 16.7 0.3 4.5 4.4 6.4 7.0 4.4 6.4 8.9 4.7 0.1  $0.0 \\ 0.0$ 0.0 0.0 0.6  $0.0 \\ 0.0$ 0.6  $0.0 \\ 0.0$ 0.8 0.8 2.0 0.1 0.0 0.0 1.1 1.2 5.7 0.6 0.3 0.4 1.7 2.8 0.6 2.3 0.6 0.6 0.6 1.2 1.1 6.8 0.1 1.9 1.2 1.9 1.9 1.3 1.8 1.5 0.0 0.4 0.4 0.5 0.40.5 0.1 0.4 0.7 4.2 4.6 5.9 0.1 1.6 1.6 2.5 12.7 1.6 2.6 1.4 8.9 1.6 1.8 17.1 0.6 5.7 5.6 5.6 13.2 20.0 4.8 10.5  $\frac{3.5}{0.2}$   $\frac{1.7}{1.7}$ 57.4 2.4  $0.3 \\ 0.0$ 13.1 13.3  $\frac{3.3}{0.4}$ 15.5  $13.3 \\ 0.6$  $\frac{3.4}{0.4}$ 16.0 0.7  $\frac{4.8}{0.5}$ 0.6 0.6 1.4 30.8 0.1 7.0 1.4 1.3 8.6 1.8 0.8 1.0 4.5 0.1 1.0 1.0 0.7 2.8 1.0 1.2 5.5 1.1 19.6 0.1 4.6 4.6 1.0 9.9 4.6 1.6 5.7 5.7  $0.7 \\ 0.3$ 2.7 0.2 2.7 0.2 2.6 2.7 0.3 9.6 2.9 10.0 10.1 2.9 13.2 0.3 0.3 3.6 1.0 4.9 3.6 4.2 2.4 5.9 2.4 3.6 0.3 1.0 4.0 1.0 1.1 1.0 2.3 5.0 0.1 1.5 1.5 2.3 1.5 1.8 1.4 0.2 4.2 31.3 0.2 0.3 0.1 0.8 0.0 0.2 1.6 0.3 0.2 0.3 0.0 0.1 2.2 0.0 0.0 0.7 1.4 15.3 0.1 0.3 0.2 0.8 0.0 0.2 0.1 0.2 0.3 0.2 0.2 0.8 2.8 13.8 0.0 0.4 10.4 0.1 1.6 1.9 2.6  $0.4 \\ 0.9$ 0.4 0.1 0.4  $0.5 \\ 0.7$ 0.9 1.6 0.0 1.4 0.9 0.5 1.6 4.5 9.8 5.7 4.2 7.4 2.5 0.5 11.7 0.2 3.1 3.1 3.6 11.3 3.1 3.3 3.8 3.2 3.1 3.7 7.9 0.0 0.9 0.9 0.7 1.0 0.9 0.9 8.5 0.5 0.8 2.2 8.4 2.6 10.5 2.0 25.2 0.1 2.2 2.2 2.7 2.8 3.3 2.2 2.3 7.0 3.9 8.4 13.9 8.5 10.4 20.3 6.6 0.4 0.5 7.0 2.9 0.6 3.4 25.2 18.7

### 第 1 2 表 都 民 の 推 計 患 者 数・構 成 割 合、施 設 の 種 類・

傷 病 大 分 類		( ) M(			<b>患者数</b>	単位:			
	総数	総数都内	都外	都内	部 外	都内		初	診
	152.2	施 設 148.5	施 設 3.6	施 設	施設	施 設 148.5	施 設 3.6	都内施設 32.8	都外施設 1.6
男 女	70.5 81.7	68.5 80.0	2.0 1.6	=	=	68.5 80.0	2.0 1.6	15.9 16.9	0.8 0.8
I 感染症及び寄生虫症 腸管感染症	- -	-	-	-		_ _	- -	- -	_ _
結核 皮膚及び粘膜の病変を伴うウイルス疾患	_	-	-	_	_	_	-	_	_
真菌症 その他の感染症及び寄生虫症	_	_	_	_	_	_		-	_
II 新生物 悪性新生物	_	_	_	_	_	_	_	_	_
胃の悪性新生物	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結腸及び直腸の悪性新生物 気管、気管支及び肺の悪性新生物	_	-	-	_	_	_		_	_
その他の悪性新生物 良性新生物及びその他の新生物	_	_	-	_	_	_	-	_	_
III 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害 貧血	_	-	-	-	-	_	-	-	-
その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	-	-	-	_	-	-		-	-
IV 内分泌、栄養及び代謝疾患 甲状腺障害	_	-	-	-	-	_	-	_	-
糖尿病 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	-	-	-	_	_	_	-	-	_
V 精神及び行動の障害 総合失調症、総合失調型障害及び妄想性障害	_	-	_	_	_	_	 	_	_
気分(感情)障害(躁うつ病を含む) 神経性障害、ストレス関連障害及び身体表現性障害 その他の精神及び行動の障害	- -	= =	_	_	_	=	- - -	- -	_
VI 神経系の疾患	_	_	_	_	_	_	_	_	_
VII 眼及び付属器の疾患 白内障	_	-	-	_	_	_	-	_	_
その他の眼及び付属器の疾患 VIII 耳及び乳様突起の疾患	_	_	_	_	_	_	_ 		_
外耳疾患 中耳炎	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の中耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-
内耳疾患 その他の耳疾患	_	_	-	-	-	_	-	_	-
IX 循環器系の疾患 高血圧性疾患	_	_	_	_	_	_	_	_	_
心疾患(高血圧性のものを除く) 虚血性心疾患	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他の心疾患	-	-	-	-	-	-	-	_	-
脳血管疾患 脳梗塞	_	-	-	-	-	-	_	_	-
その他の脳血管疾患 その他の循環器系の疾患	_	-	_	_	_	_	 	_	_
X 呼吸器系の疾患 急性上気道感染症	_	_	_	_	_	_	_	_	_
肺炎 急性気管支炎及び急性細気管支炎	_	=	=	=	=	=	=	_	-
気管支炎及び慢性閉塞性肺疾患 喘息	=	=	=	=	=	=	- -	= -	=
その他の呼吸器系の疾患 X I 消化器系の疾患	111.2	108.2	3.0	_	_	108.2	3.0	26.0	1.5
う触 歯肉炎及び歯周疾患	30.1 46.2	28.8 45.1	1.2 1.1	_	_	28.8 45.1	1.2 1.1	9.0 13.3	0.6 0.7
その他の歯及び歯の支持組織の障害 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	30.6	29.9	0.6	_	=	29.9	0.6	3.2	0.2
胃炎及び十二指腸炎	-	-	=	=	=	-	-	-	-
肝疾患 その他の消化器系の疾患	4.3	4.3	0.0	-	-	4.3	0.0	0.4	-
X II 皮膚及び皮下組織の疾患 X III 筋骨格系及び結合組織の疾患	_	-	-	_	_	_	-	-	-
炎症性多発性関節障害 脊柱障害	_	_	_	_	_	_	-	_	_
骨の密度及び構造の障害	=	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の筋骨格系及び結合組織の疾患 XIV 腎尿路生殖器系の疾患	-	-	-	-	-	_	-	_	-
糸球体疾患、腎尿細管間質性疾患及び腎不全 乳房及び女性生殖器の疾患 その他の腎尿路生殖器系の疾患	- - -	-			_ _ _	_ _ _	- - -	_ _ _	_ _ _
XV 妊娠、分娩及び産じよく 流産	=	-	-	-	-	=	=	=	=
妊娠高血圧症候群	-	-	-	=	-	-	=	-	-
単胎自然分娩 その他の妊娠、分娩及び産じょく	-	=	-	-	-	-	-	-	-
X VI 周産期に発生した病態 X VII 先天奇形、変形及び染色体異常	-	=	-	-	_ _	-	-	-	-
XVIII 症状、微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	-	-	-	-	-	_	-	-	-
XIX 損傷、中毒及びその他の外因の影響 骨折	0.4	0.4	- -	- -	- -	0.4	- -	_ _	- -
その他の損傷、中毒及びその他の外因の影響 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 正常妊娠・産じょくの管理	0.4 40.6 -	0.4 40.0 -	0.6 -	= =	=	0.4 40.0 -	0.6 -	6.9	0.2
歯の補てつ その他の保健サービス	33.2 7.5	32.8 7.2	0.4 0.3	=	-	32.8 7.2	0.4 0.3	4.3 2.5	0.0 0.1

入 院 一 外 来 · 都 内 施 設 一 都 外 施 設 · 傷 病 大 分 類 別 ( 歯 科 診 療 所 )

平成26年10月 構成 割合( 総数 内施設 都 外 施 設 都 内施 設 外設 都内施設 都外施設 都内施設 都 都内施設 都外施設 100.0 46.1 2.0 1.2 0.8 100.0 48.4 100.0 51.3 48.7 115.7 52.6 100.0 100.0 55.4 100.0 55.4 100.0 45.5 100.0 58.8 100.0 46.3 46.1 63.1 53.7 53.9 44.6 53.9 44.6 51.6 54.5 41.2 90.7 1.5 0.7 0.4 82.2 79.1 73.1 72.8 82.9 72.8 82.9 71.0 76.5  $\frac{19.8}{31.7}$ 19.8 30.3  $\frac{19.4}{30.3}$  $\frac{34.2}{30.6}$  $\frac{19.4}{30.3}$  $\frac{34.2}{30.6}$  $\begin{array}{c} 27.5 \\ 40.7 \end{array}$  $33.7 \\ 43.2$  $\begin{array}{c} 17.1 \\ 27.4 \end{array}$  $\frac{34.5}{20.2}$ 0.4 20.1 20.1 17.7 20.1 17.79.9 13.8 23.1 20.9 4.0 0.0 2.9 2.9 0.5 2.9 0.5 1.1 3.4 0.9 0.2 0.2 0.2 0.3 0.4 0.4 33.2  $0.2 \\ 26.7$ 0.3 28.7 0.2 0.2 0.5 26.9 17.1 20.9 9.3 26.9 17.1 23.5 0.3 0.1 9.8 7.3 1.2 8.1 13.2 7.7 28.5 4.7 21.8 4.9 24.6 4.0 16.8 6.7 22.1 9.8 7.3 22.1