埼玉県のがん 2019

令和5年3月 埼玉県保健医療部

埼玉県のがん 2019

令和5年3月 埼玉県保健医療部

目 次

全国がん登録の概要	5
全国がん登録の概要 ~「平成31年(令和元年) 全国がん登録 罹患数・率 報告」(厚生労働省)から~	
がん登録情報の利用について	
用語の定義	10
人口統計と死亡統計	
がんの分類と病期分類	
罹患数の集計方法と登録精度指標	16
埼玉県のがん統計	21
罹患の概要	22
年齢別に見たがんの罹患	23
埼玉県のがんの罹患の特徴	
発見経緯	30
進展度	
初回治療の方法	
死亡の概要	
年齢別に見たがんの死亡	
埼玉県のがんの死亡の特徴	38
集計表	39
表 1. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、	
(%): 部位別、性別 A. 上皮内がんを除く	
表 1. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)。	
(%): 部位別、性別 B. 上皮内がんを含む	42
表 2. 年齢階級別罹患数: 部位別、性別 A. 上皮内がんを除く	43
表 2. 年齢階級別罹患数: 部位別、性別 B. 上皮内がんを含む	46
表 3-2. 年齢階級別罹患率(人口 10 万対、85 歳以上まるめ): 部位別、性別 A. 上皮内が	んを除く47
表 3-2. 年齢階級別罹患率(人口 10 万対、85 歳以上まるめ): 部位別、性別 B. 上皮内が	んを含む 50
表 4. 発見経緯(%): 部位別 A. 上皮内がんを除く	51
表 4. 発見経緯(%): 部位別 B. 上皮内がんを含む	52
表 5-1. 進展度・総合(%): 部位別 A. 上皮内がんを除く	53
表 5-1. 進展度・総合(%): 部位別 B. 上皮内がんを含む	
表 5-2. 進展度・治療前(%): 部位別 A. 上皮内がんを除く	
表 5-2. 進展度・治療前(%): 部位別 B. 上皮内がんを含む	
表 5-3. 進展度・術後(%): 部位別 A. 上皮内がんを除く	
表 5-3. 進展度・術後(%): 部位別 B. 上皮内がんを含む	
表 6. 初回治療内容割合(%): 部位別 A. 上皮内がんを除く	
表 6. 初回治療内容割合(%): 部位別 B. 上皮内がんを含む	
表 7. 外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲(%): 部位別 A. 上皮内がんを除く	
表 7. 外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲(%): 部位別 B. 上皮内がんを含む	
表 8. 精度指標: 部位別、性別 A. 上皮内がんを除く	
表 8. 精度指標: 部位別、性別 B. 上皮内がんを含む	64

表 9. 死亡数、部位割合(%)、粗死亡率(人口 10 万対)、年齢調整死亡率(人口 10 万対)、	累積死亡率
(%): 部位別、性別	65
表 10. 年齡階級別死亡数、部位割合(%): 部位別、性別	66
表 11-2. 年齢階級別死亡率(人口 10 万対、85 歳以上まるめ): 部位別、性別	69
付表 1. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口 10 万対)、年齢調整罹患率(人口 10 万対)、	累積罹患率
(%): 詳細部位別、性別	72
付表 2. 死亡数、部位割合(%)、粗死亡率(人口 10 万対)、年齢調整死亡率(人口 10 万対)、	累積死亡率
(%):詳細部位別、性別	74
付表 3. 初回治療内容割合詳細(%): 部位別 A. 上皮内がんを除く	76
付表 3. 初回治療内容割合詳細(%): 部位別 B. 上皮内がんを含む	77
付表 4. 医療圏別、保健所別罹患数: 部位別、性別 A. 上皮内がんを除く	78
付表 4. 医療圏別、保健所別罹患数: 部位別、性別 B. 上皮内がんを含む	79
付表 5. 市区町村別罹患数: 部位別、性別 A. 上皮内がんを除く	80
付表 5. 市区町村別罹患数: 部位別、性別 B. 上皮内がんを含む	82

■ 表章記号の規約

計数のない場合 0

集計上の規則から計数を表章することが不適当な場合 - 統計項目のあり得ない場合及び除算での分母が 0 である場合 ・ 計数のない場合及び比率が微小(0.05 未満)の場合 0.0

■ 本書を利用するにあたっての注意

本書に掲載の数値は表示桁数未満で四捨五入しているため、内訳の割合を示す数値の和は当該項目の合計の割合を示す数値と一致しない場合がある



全国がん登録の概要

I 全国がん登録の概要

第1章 事業の概要

1. 事業の概要

1) 目的

全国がん登録は、がん医療の質の向上、がんの予防の推進、情報提供の充実およびその他のがん対策を科学的知見に基づき実施するため、がんの罹患、治療、転帰等の状況を把握し、分析することを目的とする。

2) 対象及び客体

がん登録等の推進に関する法律(平成25年法律第111号。以下「法」という。)によりがんの初回の診断が行われたとして全ての病院及び指定された診療所(以下「病院等」という。)から都道府県知事に届け出られた者及び市区町村長から報告される死亡者情報票によって把握されたがんによる死亡者を対象としている。本概要は、2019年に日本において診断された日本人及び外国人の事象を客体としている。

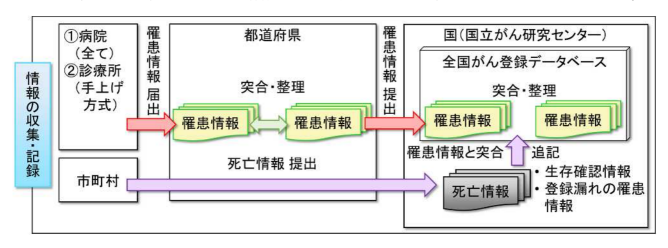
3) 実施の期間

2019年1月1日~同年12月31日

4) 実施の方法

病院等の管理者は、届出対象となっているがんの診断又は治療をした場合に届出票を作成し、都道府県知事を介して厚生労働大臣に提出する。市区町村長は、死亡の届書(死亡届及び死亡診断書等)に基づいて死亡者情報票を作成し、都道府県知事を介して厚生労働大臣に提出する。厚生労働大臣は、提出された情報について照合等を行いデータベースに記録する。なお法第23条の規定によりこれらの厚生労働大臣の権限及び事務は、国立研究開発法人国立がん研究センター(以下「国立がん研究センター」という。)に委任されている。

また、市区町村長による死亡者情報票の提出については、「がん登録等の推進に関する法律に基づく死亡者情報票の作成について」(平成27年11月24日付統発1124第1号及び健発1124号第2号)において、人口動態調査の死亡票の作成及び提出することをもって替えることができるものとしている。



5) 結果の集計

集計は、国立がん研究センターにおいて行った。

法第2条によって定められた届出対象となる疾患を、「国際疾病分類腫瘍学 第3版」により分類し、「疾病、傷害及び死因の統計分類提要ICD-10(2003年版)準拠」に変換した統計分類によって集計している。

がん登録では、原発のがんを登録している。また、1人の人で、独立した2種類以上のがんが発見されることがある。その場合、それぞれのがんを独立して数えるため、延べ人数である。

2. 調査票

1) 届出項目一覧

項目番号	項目名	区分	
1	病院等の名称		
2	診療録番号		
3	カナ氏名		
4	氏名		
5	性別	1 男 2 女	
6	生年月日		
7	診断時住所		
8	側性	1 右側 2 左側 3 両側 7 側性なし 9 不明(原発側不明を含む)	
9	原発部位	テキスト又はICD-O-3局在コードによる提出	
10	病理診断	テキスト又はICD-O-3形態コードによる提出	
11	診断施設	1 自施設診断 2 他施設診断	
12	治療施設	1 自施設で初回治療をせず、他施設に紹介又はその後の経過不明 2 自施設で初回治療を開始 3 他施設で初回治療を開始後に、自施設に受診して初回治療を継続 4 他施設で初回治療を終了後に、自施設に受診 8 その他	
13	診断根拠	1 原発巣の組織診 2 転移巣の組織診 3 細胞診 4 部位特異的腫瘍マーカー 5 臨床検査 6 臨床診断 9 不明	
14	診断日	自施設診断日又は当該腫瘍初診日	
15	発見経緯	1 がん検診・健康診断・人間ドックでの発見例 3 他疾患の経過観察中の偶然発見 4 剖検発見 8 その他 9 不明	
16	進展度・治療前	400 上皮内 410 限局 420 領域リンパ節転移 430 隣接臓器浸潤 440 遠隔転移 777 該当せず 499 不明	
17	進展度·術後病理学的	400 上皮内 410 限局 420 領域リンパ節転移 430 隣接臓器浸潤 440 遠隔転移 660 手術なし又は術前治療後 777 該当せず 499 不明	
18	外科的治療の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明	
19	鏡視下治療の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明	
20	内視鏡的治療の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明	
21	外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲	1 腫瘍遺残なし 4 腫瘍遺残あり 6 観血的治療なし9 不明	
22	放射線療法の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明	
23	化学療法の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明	
24	内分泌療法の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明	
25	その他の治療の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明	
26	死亡日		

2) 届出票及び死亡者情報票の届出経路

届出票 病院等 → 都道府県 → 厚生労働省

死亡者情報票 市区町村 → 保健所 → 都道府県

3) 電子届出票 PDF

(省略)

3. 登録対象の範囲

全国がん登録事業の登録対象は次に示す範囲である。

1) 地域範囲

日本国内に属する地域に設置された病院及び都道府県知事に指定された診療所。

2) 登録対象の地域的属性

診断時住所が前掲の地域。外国、不明を含む。

3) 登録対象の人的範囲

国籍が日本、外国、不明を含む。

4) 届出期間

2019年1月1日~同年12月31日に診断及び/又は治療されたもののうち、原則として2020年12月31日までに届け出られたもの。

5) 届出対象のがん(がん登録等の推進に関する法律施行令第1条)

- ① 悪性新生物及び上皮内がん
- ② 髄膜又は脳、脊髄、脳神経その他の中枢神経系に発生した腫瘍(①に該当するものを除く。)
- ③ 卵巣腫瘍(次に掲げるものに限る。)

境界悪性漿液性乳頭状のう胞腫瘍

境界悪性漿液性のう胞腺腫

境界悪性漿液性表在性乳頭腫瘍

境界悪性乳頭状のう胞腺腫

境界悪性粘液性乳頭状のう胞腺腫

境界悪性粘液性のう胞腫瘍

境界悪性明細胞のう胞腫瘍

④ 消化管間質腫瘍(①に該当するものを除く。)

詳細については、「全国がん登録届出マニュアル2016」の最新改訂版を参照のこと。

6) 死亡者新規がん情報に関する通知の範囲

死亡者情報票において、原死因として選択された死因を、同定後の患者の死因とすると共に、死亡者情報票と全国がん登録データとの照合において、同定できなかった死亡者については、死亡者新規がん情報として、厚生労働大臣が都道府県知事に通知し、都道府県知事は、当該死亡者情報の元となった死亡診断書を作成した病院等に対して、診断時情報の有無を調査すると共に、全国がん登録の届出対象であった場合には届出を促す(法第14条 遡り調査)。

(ここまで引用。一部修正あり)

- 全国がん登録の詳細については厚生労働省ホームページ内のがん登録に関するページ(厚生労働省ホーム > 政策について > 分野別の政策一覧 > 健康・医療> 健康 > がん対策情報 > がん登録 [https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryou/kenkou/gan/gan_toroku.html]) も併せて参照ください。
- ・ 全国及び他都道府県の罹患情報については上記ページ掲載の「全国がん登録 罹患数・率 報告」、また当該報告書に掲載されていない詳細な罹患情報は e-Stat(政府統計の総合窓口) [https://www.e-stat.go.jp] 内、全国がん登録のページ [https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00450173&tstat=000001133323] に掲載されています。
- 埼玉県におけるがん登録事業の詳細(地域がん登録情報を含む)については、埼玉県ホームページ内「がん登録」のページ(埼玉県トップページ > 健康・福祉 > 医療 > がん対策 > がん登録 [https://www.pref.saitama.lg.jp/a0705/gantaisaku/gantouroku.html])に掲載しています。

がん登録情報の利用について

1. 埼玉県内の市町村が、がん対策の企画・立案や実施に必要ながんに係る調査研究を行う場合、又はがん研究者等が、がん医療の質の向上等に資する調査研究を行う場合、都道府県がん情報(全国がん登録情報のうち埼玉県に係る情報*)を提供します(がん登録推進法第19条、第21条による提供)。なお提供に際しては、埼玉県がん登録審議会による審査が行われます。

*複数の都道府県の情報を利用する場合は、厚生労働大臣への申請となり、国立がん研究センターが事務を取り扱います。国立がん研究センターがん情報サービス「全国がん登録の情報の利用をご検討の皆様へ」
[https://ganjoho.jp/med_pro/cancer_control/can_reg/national/datause/general.html])を参照ください。

2. 埼玉県内の病院又は指定診療所において、自施設から届出を行なったがんの情報を提供します(がん登録推進法第20条による提供)。なお、提供に際して埼玉県がん登録審議会による審査はありません。

提供を希望される方は、埼玉県がん登録室へお問合せください。

【問合せ先】

埼玉県がん登録室

電子メールアドレス: a3590-03@pref.saitama.lg.jp

【参考】

「埼玉県における都道府県がん情報等の提供に関する事務処理要領」

https://www.pref.saitama.lg.jp/documents/19330/ganjouhouteikyouyouryou.pdf

「埼玉県における都道府県がん情報等の提供の利用規約」

https://www.pref.saitama.lg.jp/documents/19330/riyoukiyaku.pdf

「がん情報等利用申請様式」

https://www.pref.saitama.lg.jp/documents/19330/ganjouhouteikyouyousiki.docx

罹患数(incidence)

がん罹患数とは、ある集団で一定期間に新たに 診断されたがんの数のこと。再発は含まない。

罹患率 (incidence rate)

がん罹患率とは、罹患数を登録対象地域の人口(観察人数)で割ったものであり、通常は1年間の10万人あたりの罹患数で表現される。つまり、ある年、ある地域の10万人あたりのがん罹患率は、その年に新たに診断されたがんの数÷その年の観察人数(人口)×10万である。罹患率は、当該人口集団のその年におけるがん罹患のリスクを表す。

観察人数 (population at risk)

全国がん登録で罹患率を計算する際の分母となる観察人数とは、罹患数を実測した登録対象地域の人口であり、その地域の年中央人口を分母とする。登録対象に外国人を含まない場合は、日本人人口を用い、含む場合は総人口とする。通常は分子となる罹患数に在日外国人を含むので、総人口を用いる。

年齢階級別罹患率(age-specific incidence rates)と粗罹患率(crude incidence rate)

年齢階級別の罹患数を対応する年齢階級の人口で除すと、年齢階級別罹患率となる。年齢の区分は、0-4、5-9、10-14、…、80-84、85+歳の5歳区分18階級とすることが多いが、集計の目的に応じて区分を変えることもある(0歳と1-4歳を別々に計算する場合や、15歳区分とする場合など)。がんの多くの部位では、高齢者ほど罹患率が高くなる。全年齢階級の罹患数を全年齢階級のその年の人口で除した罹患率を粗罹患率という。

年齢調整罹患率(age-standardized rates)

全国がん登録で罹患率を計算する目的のひとつは、得られた罹患率を地域間あるいは他国と比較すること、また年次推移の観察を行うことである。

比較対象間の人口構成が異なっている場合、 粗罹患率による比較では解釈が困難である。例え ば、異なる二つの地域の年齢階級別罹患率が全く 同じ場合でも、がん罹患率が高い高齢層に人口構成が偏っているほど、粗罹患率は大きくなる。そこで、他の地域のがん罹患率と比較する時や、同じ地域でがん罹患率の動向を観察する時には、異なる人口構成を調整した(人口構成の違いを取り除いた)罹患率、つまり年齢調整罹患率を用いて比較を行う。ただし、年齢調整罹患率は、比較対象地域が多い場合には簡便で解釈しやすいが、あくまでも要約値である。詳細な比較を行う場合には、年齢階級別罹患率を観察すべきである。

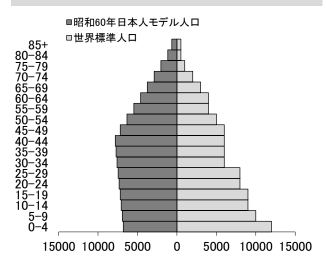
年齢調整罹患率には、計算したい地域の人口の構成が基準(標準)人口(standard population)と同じであると仮定して算出する直接法(direct method)と、基準(標準)人口集団での年齢階級別罹患率を用いて計算する間接法(indirect method)がある。

1) 直接法

比較する対象間で年齢構成に偏りがある場合、標準とする集団の人口構成と同一であると仮定した場合の仮の率を計算して比較する。標準とする集団を基準(標準)人口という。

直接法で年齢調整罹患率を計算する際の基準 (標準)人口は、比較する目的によって選ぶ。国内 の他地域との比較や年次推移の観察には「昭和 60年日本人モデル人口」を、世界各国との比較に は「世界標準人口」を用いる。図Aに、基準(標準) 人口の人口ピラミッドを示した。年齢調整罹患率は 人口 10万対で表される。

図 A 基準(標準)人口



2) 間接法

間接法により得られる値は、年齢調整罹患率ではなく、期待値と観測値の比である。

対象とする地域(例えば市町村)の年齢階級別罹患率が、比較しようとする集団(例えば県全体)の年齢階級別罹患率と同じと仮定した場合の罹患数(期待罹患数)を計算し、実際に観察された罹患数(観察罹患数)との比(標準化罹患比(SIR): standardized incidence rate)を求めて比較する方法である。対象とする地域の年齢階級別罹患率がわからないが、人口構成が判明しており、観察罹患数が得られている場合にも SIR を計算することができる。

この方法は、人口規模の小さい集団(市町村や 医療圏など)の罹患を、全県など基準とする集団と 比較したい場合に用いることが多い。人口規模の 小さい集団で年齢階級別罹患率を求めると偶然 変動により値が安定せず、偏った値になる可能性 が高いからである。

SIR が 1 の場合は、期待罹患数と同じ、つまり比較集団と同じ、1 より大きい場合は比較集団よりもがん罹患が多く、1 より小さい場合は、がん罹患が少ないことを表す。

間接法による標準化のための期待値の計算は、 対象集団の人口構成に依存しており、重み付けが 対象集団間で異なる。従って、対象集団の SIR は、 基準とする集団と比較はできるが、対象集団同士 の比較は厳密にはできない。対象集団間での比 較は、対象集団と比較集団の年齢階級別罹患率 の比が全年齢階級で同じとの仮定のもとで可能で ある。

累積罹患率(cumulative incidence rates)と累積罹患リスク(cumulative incidence risk)

累積リスクとは、他の疾患で死亡しないと仮 定した場合の、ある年齢区間(通常 0-74 歳)に おいて個人ががんに罹患するリスクである。

累積罹患率は、年齢階級別罹患率の合計値であり、年齢階級別人口が同じ場合の直接的な年齢調整罹患率であると解釈できる。また、累積罹患率はその値が十分小さいとき(例えばがんの罹患率)は、累積罹患リスクとほぼ同様の値となる。

累積罹患率は、個人が一定の年齢内にがんを

患う危険度を表す「割合」であり罹患する確率 である。通常パーセンテージで表す。

累積罹患率は、(1)計算に基準(標準)人口を選択する必要がない、つまり基準(標準)人口による重み付けの影響を受けない、(2)異なる年齢階級の累積罹患率を求める場合は率同士を足すことができる(0-74歳の累積罹患率 = 0-39歳の累積罹患率 + 40-74歳の累積罹患率)、(3)1-exp(-累積罹患率)の式により、簡単に累積罹患リスクが求められる、という利点がある。

死亡率 年齢調整死亡率

がん罹患率はがんという事象の発生率である。 死亡率も同様でがんによる死亡という事象の発生 率である。したがって、がん死亡率(mortality rates)・年齢調整死亡率 (age-standardized mortality rates)・標準化死亡比 SMR (standardized mortality ratio)・累積死亡率(cumulative mortality rates)・累積死亡リスク(cumulative mortality risk)の 計算の方法はがん罹患率・年齢調整罹患率と同 様である。

人口統計と死亡統計

人口

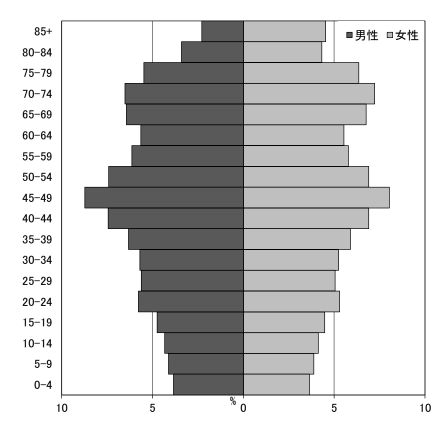
率の算出には総務省人口推計(第10表都 道府県、年齢(5歳階級)、男女別人口一総人 口、日本人人口(平成31年10月1日現在))を 使用した。なお、罹患率の計算には総人口を、死亡率の計算には日本人人口を用いた。

死亡

死亡統計については、国立がん研究センターが ん情報サービス「がん登録・統計」の死亡データを 用いた。なお、この死亡データは日本における日 本人死亡である。

図B 2019 年埼玉県人口と人口構造(総人口)

年齢	男性	女性
0-4	141,000	134,000
5-9	151,000	143,000
10-14	159,000	152,000
15-19	174,000	165,000
20-24	212,000	195,000
25-29	206,000	186,000
30-34	209,000	193,000
35-39	232,000	217,000
40-44	273,000	254,000
45-49	320,000	296,000
50-54	272,000	254,000
55-59	225,000	213,000
60-64	207,000	204,000
65-69	236,000	249,000
70-74	239,000	266,000
75-79	201,000	234,000
80-84	125,000	159,000
85+	84,000	167,000
合計	3,668,000	3,682,000



がんの分類と病期分類

情報収集と集計対象

情報収集対象はがん(悪性新生物その他の政令で定める疾病)とし、上皮内がんについては、上皮内がんの定義されている全部位を登録している。

部位区分と組織区分

部位分類については、ICD-O-3 を適用している。 また、ICD-O-3 の適用にあたり、日本独自に汎用 されている組織診断名称に対応するために、独自 の形態コードとして、B 細胞性リンパ腫 9599/36、 骨髄異形成症候群を伴う白血病 9988/39 を追加し た。

多重がんの判定基準

多重がんとは、一人の患者に発生した複数の原発性のがんのことをいう(重複がんともいう)。全国がん登録では、原発性のがんを別々に登録し、各々を罹患数として計上する。従って罹患数は、患者数ではなく、原発性のがんの数である。

2004 年、IARC/IACR から多重がんの判定規則の改訂版が出された。我が国でもこのルールを地域がん登録の標準方式に採用することが決まり、全国がん登録においてもこれが継承されている。

判定規則は、同一患者に複数件存在する届出票・死亡者情報票の情報を原発性のがん単位にまとめる「集約時における多重がんの判定規則(Recording rule)」と、異なる集団(他地域の登録データ)における発がんリスクや予後を比較するための「罹患・生存率集計時に適用される規則(Reporting rule)」からなる。

集約時における多重がんの判定規則(Recording rule)

- 1. 多重がんを判定する際、時間の関係は問わない。すなわち、同時性・異時性を考慮する必要はない。
- 2. 一方が他方の進展・再発・転移によるものではない。
- 3. 一つの臓器、あるいは組織に発生した腫瘍は、 一腫瘍とみなす。多重がん判定の目的上、いくつ かの部位群に関しては、単一部位とみなす。表 A にそれを示す。

多発がん(同一部位に発生し、明らかに連続性を欠く複数の腫瘍:膀胱がんなど)は、一つの腫瘍としてカウントする。

- 4. 以下の場合は、ルール3を適用しない。
 - 4.1 多くの異なる臓器を侵す可能性のある全身性(多中心性)がんでは、1 個のみカウントする。 カポジ肉腫や造血臓器の腫瘍がこれに該当する。
 - 4.2 組織型の異なる腫瘍は(たとえそれらが同一部位に同時に診断された場合でも)多重がんとみなす。

同一部位に発生した複数の腫瘍の組織型が表Bの一つの組織型群に属す場合は、高い数字の ICD-O-M を用いて単一腫瘍として登録する。

複数の組織型群に属す場合は、たとえ同一部位であっても異なる組織型と考え、複数の腫瘍としてカウントする。非特異的な組織型(組織型群 5,14,17)に関しては、特異的な組織型の腫瘍が存在すれば、非特異的な組織型は無視し、特異的な組織型を登録する。

5. 乳房など両側臓器の左右に別々に診断された 同じ組織型の複数の腫瘍は、一方が他方の転移 であるという断りがない限り、それぞれ独立して登 録する。但し、下記腫瘍が左右に診断された場 合は、両側性の単一腫瘍として登録する。

卵巣腫瘍(同一組織型)

腎臓のウィルムス腫瘍(腎芽腫)

網膜芽細胞腫

6. 大腸(C18)と皮膚(C44)の異なる4桁部位に発生したがんは、それぞれ独立して登録する。

罹患・生存率集計時に適用される判定規則

(Reporting rule)

基本的に「集約時における多重がんの判定規則」と同じであるが、以下の点が異なっている。

- 1. 左右臓器に発生した同一組織型の腫瘍は、一腫瘍とみなす。
- 2. 大腸(C18)と皮膚(C44)の異なる4桁部位に発生したがんも、同一組織型であれば一腫瘍とみなす。
- 3. 同一部位、同一組織の上皮内がんと浸潤がんの重複症例については、後発の浸潤がんのみとする。

表 A 多重がんの判定において、1 つの部位と考える部位群

ICD-O *		
部位コード	部位	
C01	舌基底部	C02.9
C02	舌のその他及び部位不明	
C00	口唇	C06.9
C03	歯肉	
C04	口腔底	
C05	口蓋	
C06	口腔、その他及び部位不明	
C09	扁桃	C14.0
C10	中咽頭	
C12	梨状陥凹(洞)	
C13	下咽頭	
C14	その他及び部位不明確の口唇、口腔及び	
014	咽頭	
C19	直腸S状結腸移行部	C20.9
C20	直腸	
C23	胆囊	C24.9
C24	その他及び部位不明確の胆道	
C33	気管	C34.9
C34	気管支及び肺	
C40	四肢の骨、関節及び関節軟骨	C41.9
C41	その他及び部位不明の骨、関節及び関節	
041	軟骨	
C65	腎盂	C68.9
C66	尿管	
C67	膀胱	
C68	その他及び部位不明の泌尿器	

* 診断時期が異なれば、最初に診断された部位をコードするが、診断時期が同じ時は、ここに書かれたコードを用いる。

表 B Berg の組織型群(多重がんの判定において、異なる組織型と考える組織型群)

1	扁平上皮癌	8051-8084, 8120-8131		
2	基底細胞癌	8090-8110		
3	腺癌	8140-8149, 8160-8162, 8190-8221, 8260-8337, 8350-8551,		
		8570-8576, 8940-8941		
4	その他の明示された癌腫	8030-8046, 8150-8157, 8170-8180, 8230-8255, 8340-8347,		
		8560-8562, 8580-8671		
5	詳細不明の癌腫	8010-8015, 8020-8022, 8050		
6	肉腫及びその他の軟部組織の腫瘍	8680-8713, 8800-8921, 8990-8991, 9040-9044, 9120-9125,		
		9130-9136, 9141-9252, 9370-9373,9540-9582		
7	中皮腫	9050-9055		
8	骨髄性悪性腫瘍	9840, 9861-9931, 9945-9946, 9950, 9961-9964, 9980-9987		
9	B 細胞性悪性腫瘍	9670-9699, 9728,9731-9734, 9761-9767,9769, 9823-9826,		
		9833, 9836, 9940		
10	T 細胞、NK 細胞性悪性腫瘍	9700-9719, 9729, 9768, 9827-9831, 9834, 9837, 9948		
11	ホジキンリンパ腫	9650-9667		
12	肥満細胞性悪性腫瘍	9740-9742		
13	組織球及び副リンパ球様悪性腫瘍	9750-9758		
14	詳細不明の血液腫瘍	9590-9591, 9596, 9727, 9760, 9800-9801, 9805, 9820, 9832,		
		9835, 9860, 9960, 9970, 9975, 9989		
15	カポジ肉腫	9140		
16	その他の明示された腫瘍	8720-8790, 8930-8936, 8950-8983, 9000-9030, 9060-9110,		
		9260-9365, 9380-9539		
17	詳細不明の悪性腫瘍	8000-8005		

進展度

進展度とは、がんが原発巣からどこまで拡がっているかを分類する最も基本的ながんの病期の分類方法である。この分類方法は、米国カリフォルニア州腫瘍登録室と米国国立がん研究所のSurveillance, Epidemiology, and End Results (SEER) 計画によって作成された「がんの進展度」

に基づいて、大阪がん登録が改変したものを源とし、がん登録関連研究班によって管理・保守されてきた。全国がん登録では、「がん登録等の推進に関する法律」第6条第1項第5号で定める進行度として、「進展度」を用いる。

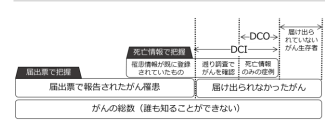
罹患数の集計方法と登録精度指標

罹患数の集計方法

全国がん登録では、医療機関からの報告・登録情報に、死亡者情報票から把握したがん死亡情報を照らし合わせて、医療機関からの報告・登録漏れ(DCN, death certificate notification)を把握する。DCN については、死亡診断医療機関に報告を依頼する(いわゆる「遡り調査」)。遡り調査によりがんではないことが確認された症例は除外し、残りをDCI(death certificate initiated)とする。回答を得られなかったがん死亡の数(DCO, death certificate only)と、報告により把握されたがんの数(遡り調査により回答されたものを含む)を合わせ罹患数とする。

地域がん登録では、慣習的に DCN は死亡年を 罹患年として集計されてきたが、全国がん登録で は、遡り調査により診断年が判明した DCI につい ては診断年を罹患年とすることとした。

図 C 罹患数の計測方法



DCI(death certificate initiated) 死亡情報のみの症例 及び遡り調査でがんが確認された症例 DCO(death certificate only) 死亡情報のみの症例

罹患数と精度指標

罹患数を示す際には、精度指標も必ず併記する。精度が低い場合、罹患数の解釈に注意を払う必要がある。

全国がん登録の登録精度の評価は、①完全性 (completeness:届出精度の指標)、②妥当性 (validity:診断精度の指標)などを用いて行われる。

届出(量的)精度の指標

対象地域の実際の罹患数のうちのどれだけが登録されているか、すなわち登録の完全性を計測する指標として、①死亡者情報票の情報により初め

て把握されたがん(DCI)の割合、②死亡者情報票の情報のみで登録されているがん(DCO)の割合、③死亡数と罹患数との比(MI 比、mortality incidence ratio)が採用されている。

死亡者情報票からがん罹患を把握した者で届出票がない者について、遡り調査により診断・治療情報を医療機関に求めるが、その回答が得られなかった者は死亡情報のみ(DCO)となる。

がんに罹患し、生存中である報告漏れ患者は、 罹患数の計上より欠落する。DCI が多い場合、報告・登録漏れの多いことが類推され、特に生存率 の高い部位では罹患数の過小評価が示唆される。 生存率の低い部位では、報告・登録漏れがあって も、死亡により人口動態統計で把握されるため、計 測された罹患数と真の罹患数の差は小さいと推測 できる。

DCO が多いと、DCI はそれ以上に多く、完全性は低い。逆に、DCO が少ない場合は、それで完全性が高いと評価できない。DCN に対して熱心に遡り調査を実施すると、DCO は少なくなっても、報告漏れのがん生存者の把握には直結しない。

MI 比について、がん患者の生存率(例えば、生存率50%では、0.5)と比較して、MI 比が高ければ、罹患の把握漏れが示唆される。逆に、MI 比が低すぎる場合、照合の漏れ(同一人物が別人として登録されている)、あるいは、多重がんの判定違い(同一腫瘍が多重がんとして登録されている)可能性を検討しなければならない。

国際水準として、全部位の DCO は 10%未満が望ましいとされている。全部位の MI 比は、我が国の全がん生存率を考慮すると、全部位で 0.4 程度が適切と推測される。

診断(質的)精度の指標

がんの診断は最終的には病理組織診断によることから、組織診の裏付けのある患者の割合 (histologically verified cases, HV) をもって、がん登録の診断(質的)精度の一指標とする。顕微鏡的に確かめられたもの(microscopically verified cases, MV)の割合という場合には、組織診の他に、細胞診で裏付けられた例も含まれる。組織診実施の有無は、がんの原発部位のみならず、転移部位について実施された場合も含めて算出する。また、造血組織のがんの場合には、骨髄像の検査を組織診とし、末梢血液の検査を細胞診として扱う。

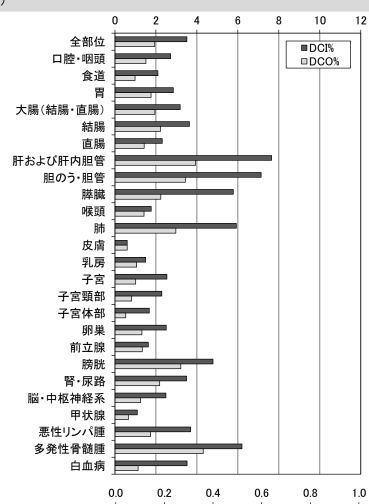
本報告書の精度指標

図 D に部位別の DCI の割合(%)、DCO の割合(%)、MI 比を、図 E に部位別の MV の割合(%)を示した。

図 D 部位別登録精度 (表 8-A から作成)

部位	DCI%	DCO%
全部位	3.5	1.9
口腔•咽頭	2.7	1.5
食道	2.1	1.0
胃	2.8	1.8
大腸(結腸・直腸)	3.2	1.9
結腸	3.6	2.2
直腸	2.3	1.4
肝および肝内胆管	7.6	3.9
胆のう・胆管	7.1	3.4
膵臓	5.8	2.2
喉頭	1.8	1.4
肺	5.9	3.0
皮膚	0.6	0.6
乳房	1.5	1.1
子宮	2.5	1.0
子宮頸部	2.3	0.8
子宮体部	1.7	0.5
卵巣	2.5	1.3
前立腺	1.6	1.3
膀胱	4.8	3.2
腎•尿路	3.5	2.2
脳•中枢神経系	2.5	1.2
甲状腺	1.1	0.7
悪性リンパ腫	3.7	1.7
多発性骨髄腫	6.2	4.3
白血病	3.5	1.1

	T
部位	MI比
全部位	0.37
口腔•咽頭	0.33
食道	0.45
胃	0.37
大腸(結腸・直腸)	0.32
結腸	0.33
直腸	0.30
肝および肝内胆管	0.71
胆のう・胆管	0.79
膵臓	0.83
喉頭	0.14
肺	0.60
皮膚	0.06
乳房	0.15
子宮	0.22
子宮頸部	0.26
子宮体部	0.14
卵巣	0.35
前立腺	0.13
膀胱	0.41
腎∙尿路	0.29
脳•中枢神経系	0.41
甲状腺	0.09
悪性リンパ腫	0.36
多発性骨髄腫	0.59
白血病	0.57



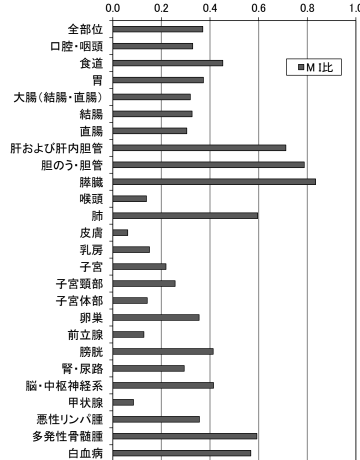
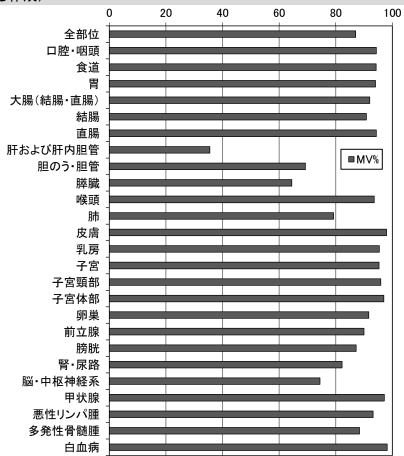


図 E 部位別 MV の割合 (表 8-A から作成)

部位	MV%
全部位	87.1
口腔・咽頭	94.3
食道	94.3
胃	94.1
大腸(結腸・直腸)	92.0
結腸	90.8
直腸	94.3
肝および肝内胆管	35.5
胆のう・胆管	69.3
膵臓	64.5
喉頭	93.6
肺	79.3
皮膚	97.9
乳房	95.4
子宮	95.3
子宮頸部	95.9
子宮体部	97.0
卵巣	91.7
前立腺	90.0
膀胱	87.2
腎·尿路	82.3
脳•中枢神経系	74.5
甲状腺	97.2
悪性リンパ腫	93.2
多発性骨髄腫	88.4
白血病	98.2



埼玉県のがん統計

罹患の概要

■ 最新集計について

集計の期間

罹患年月日が 2019 年 1 月 1 日から 12 月 31 日 の間の 1 年間

罹患年月日の決め方

- ①届け出による登録例は、初めて当該がんと診断 された年月日を罹患年月日とする
- ②届け出がなく、死亡者情報票によりがん罹患が 判明し、遡り調査によって当該がんと診断された 年月日が確定した例は、その年月日を罹患年 月日とする
- ③届け出がなく、死亡者情報票によりがん罹患が 判明したが、遡り調査によっても当該がんと診断 された年月日が確定しなかった例は、死亡年月 日を罹患年月日とする

集計の対象

全国がん登録情報に登録されているがん(悪性新生物その他の政令で定める疾病)のうち、診断時住所が埼玉県であったもの

精度指標

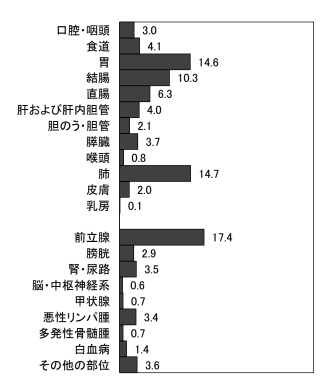
DCI 割合: 3.5% DCO 割合: 1.9% MI 比: 0.37

■ 罹患の概要

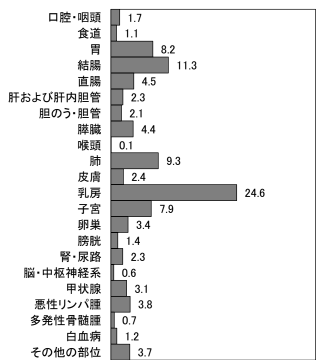
2019年に埼玉県において、男性 31,016 件、女性 22,440 件、総数 53,456 件(上皮内がんを除く)のがんが新たに診断された。男性で最も多いがんの発生部位は前立腺で、大腸(結腸・直腸)、肺、胃、食道と続く。女性では乳房が最も多く、大腸(結腸・直腸)、肺、胃と続く(図 1)。

図 1 部位内訳(%) (表 1-A から作成)

男性 全年齢 31,016件



女性 全年齢 22,440件



年齢別に見たがんの罹患

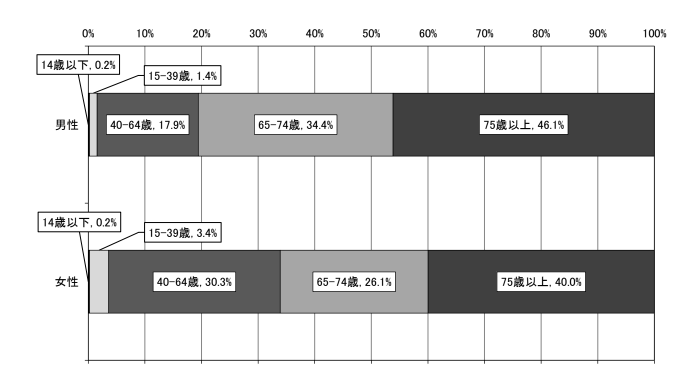
年齢別にみると、65 歳以上の割合は男性は80.5%、女性は66.1%、40-64 歳の割合は男性は17.9%、女性は30.3%であった。女性の40-64 歳が多いのは、この年齢層に乳がんが多いためである。

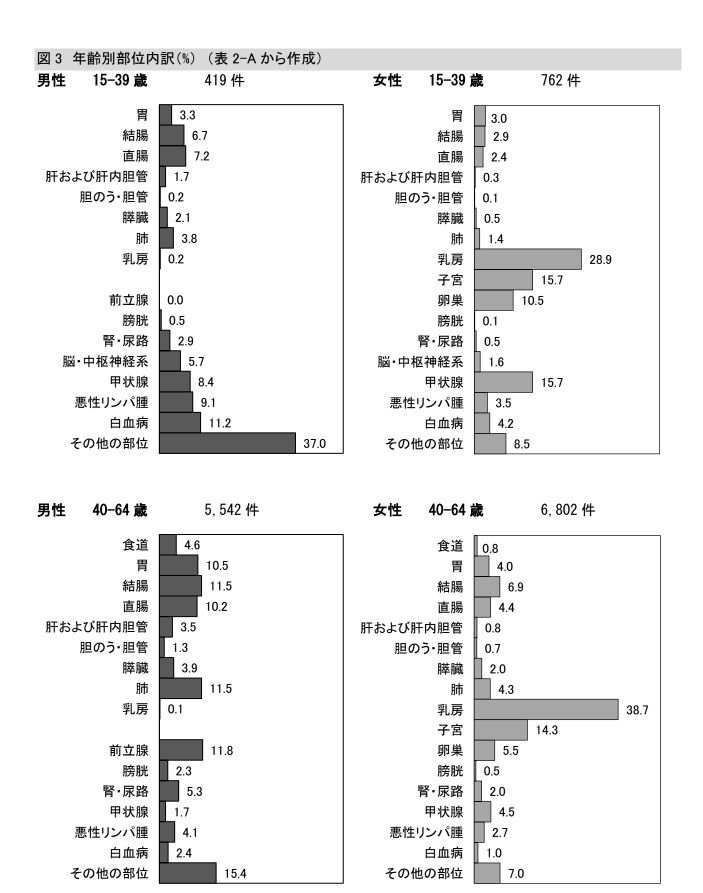
また女性の 15-39 歳のがんが男性よりも多いのは、 この年齢層に子宮頸がんと乳がんが多いためであ る。

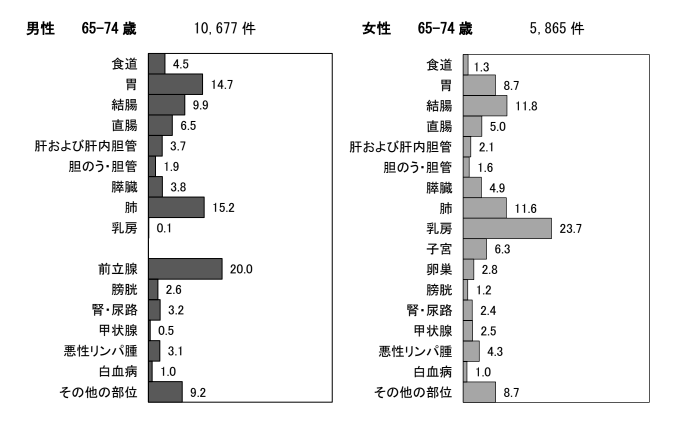
図2 年齢別内訳(%) (表 2-A から作成)

男性		(%)
14 歳以下	65	0.2
15-39 歳	419	1.4
40-64 歳	5,542	17.9
65-74 歳	10,677	34.4
75 歳以上	14,313	46.1
合計	31,016	100.0

女性		(%)
14 歳以下	44	0.2
15-39 歳	762	3.4
40-64 歳	6,802	30.3
65-74 歳	5,865	26.1
75 歳以上	8,967	40.0
合計	22,440	100.0







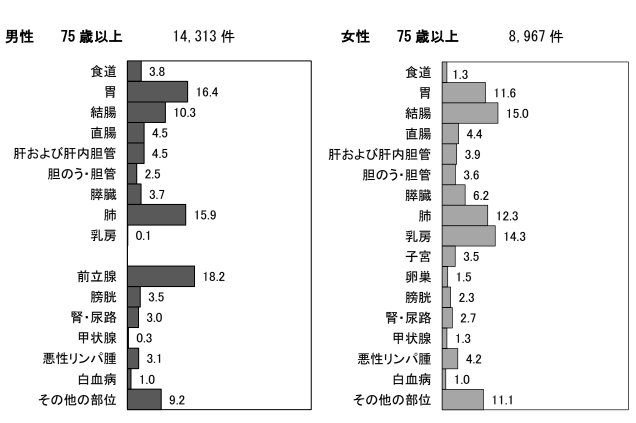
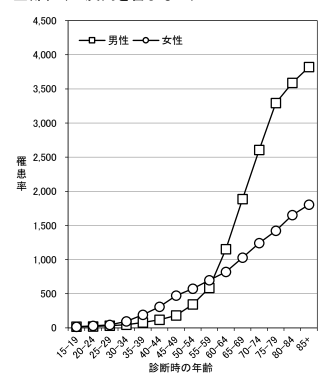
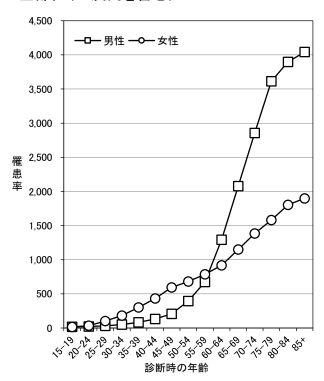


図 4 部位別年齢階級別罹患率:人口 10 万対 (表 3-2-A、3-2-B から作成)

全部位(上皮内を含まない)

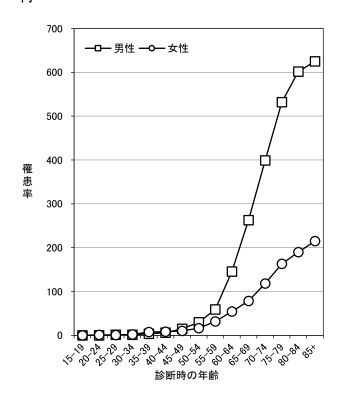
全部位(上皮内を含む)

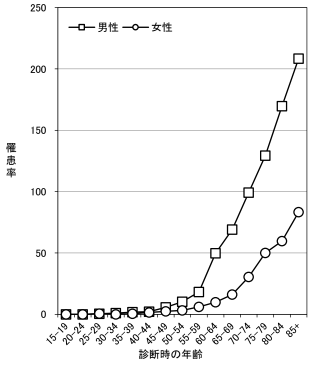




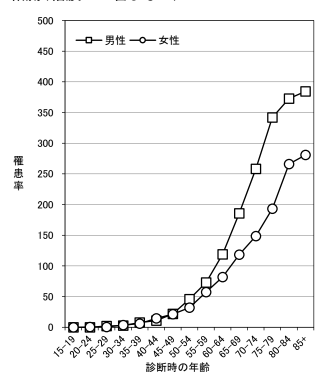
胃

肝および肝内胆管

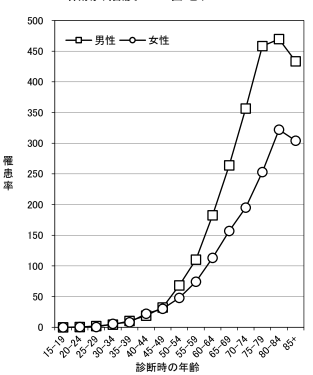




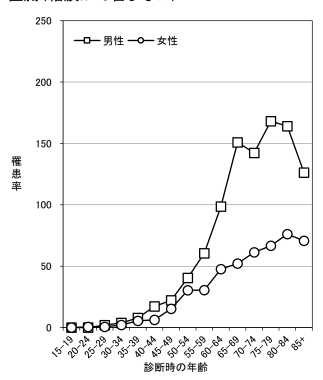
結腸(粘膜がん含まない)



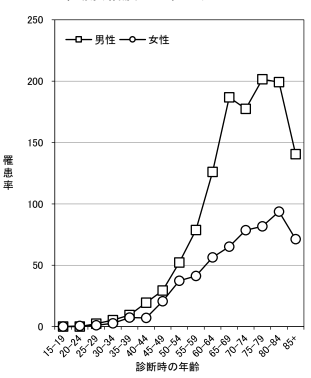
結腸(粘膜がん含む)



直腸(粘膜がん含まない)

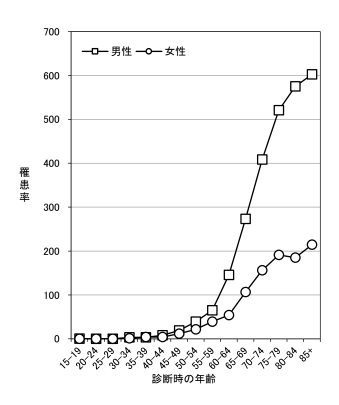


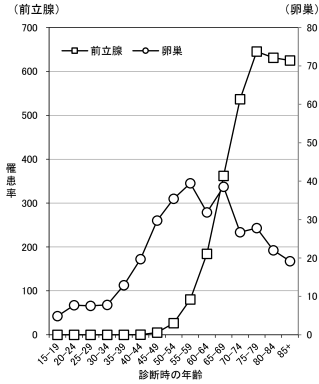
直腸(粘膜がん含む)



肺

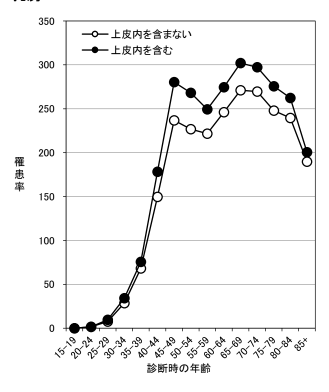
前立腺・卵巣

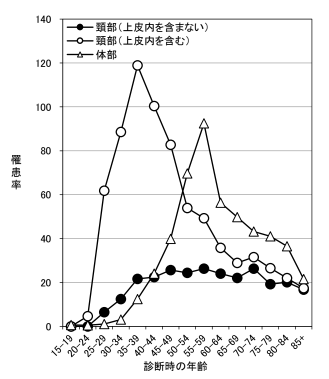




乳房

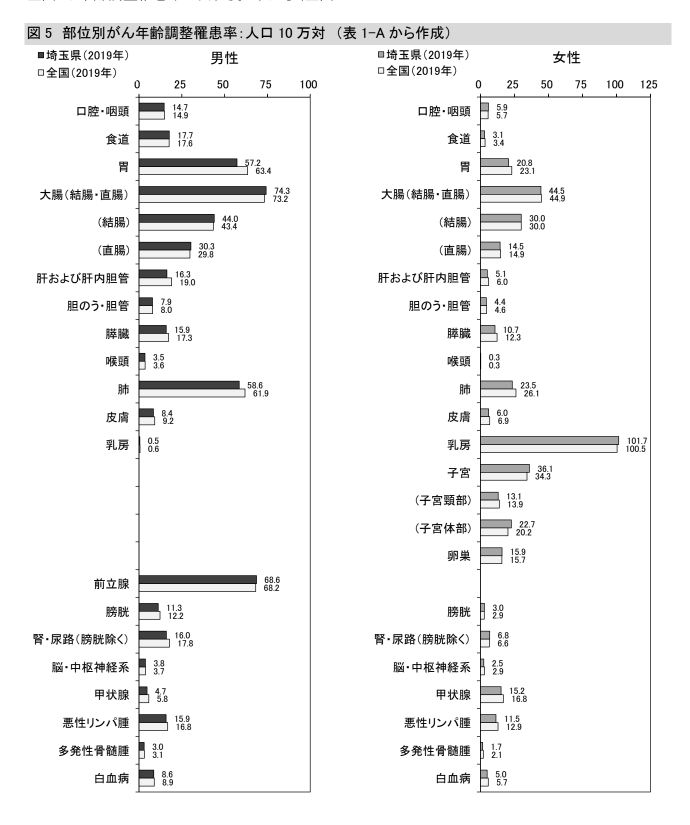
子宮頸部·子宮体部





埼玉県のがんの罹患の特徴

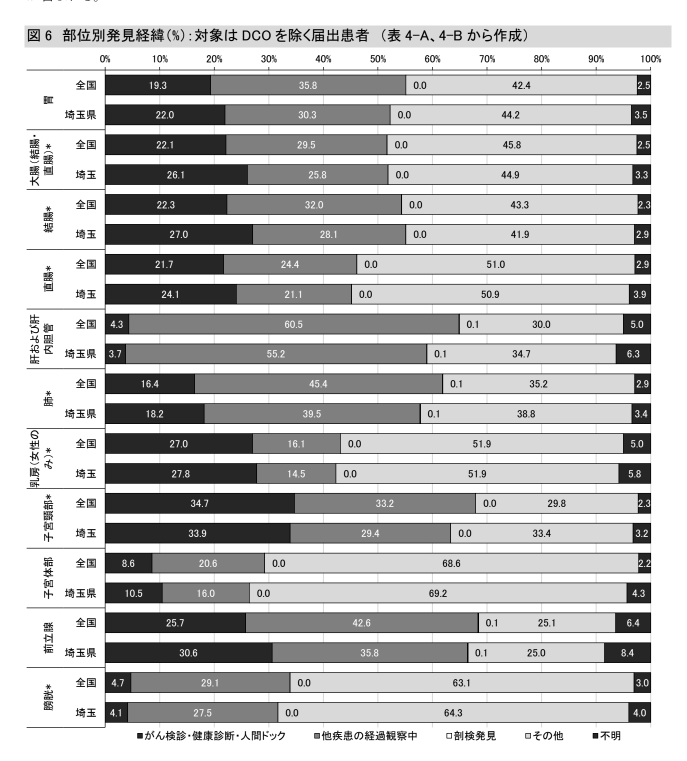
埼玉県では、男性の大腸(結腸・直腸)、女性の 乳房、子宮体部を除くほとんどの部位で、男女とも 全国より年齢調整罹患率が同程度か低い。(全国 の数値は「平成31年(令和元年) 全国がん登録 罹患数・率 報告」から)



発見経緯

がんの早期発見・早期治療を目的とした一連の 定型的な検査を「がん検診」、健康一般に関する 一連の検査を「健康診断」、個人を対象にしたより 詳細な健康一般に関する検査を「人間ドック」とし ている。「その他」には、自覚症状により受診した者 が含まれる。

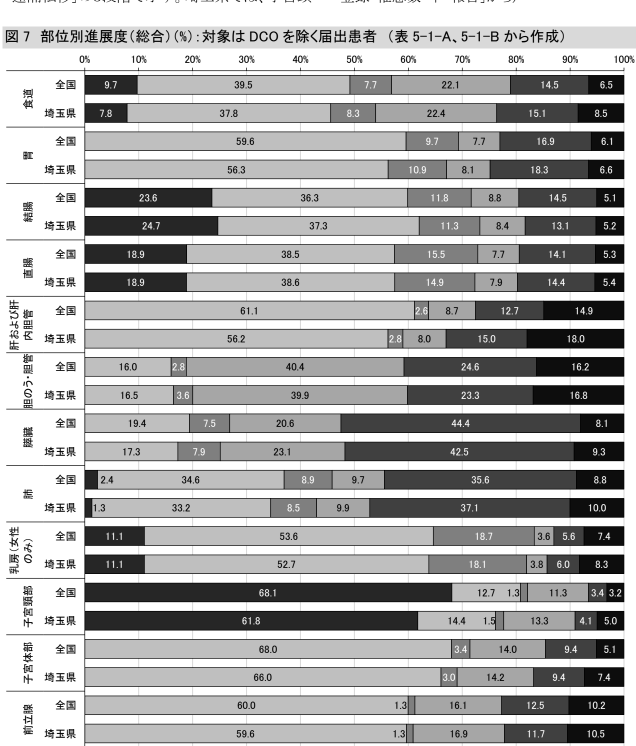
埼玉県では、胃、大腸(結腸・直腸)、肺、子宮体部、前立腺において、「がん検診・健康診断・人間ドック」で発見されるがんの割合が全国と比較して高くなっている。(全国の数値は「平成31年(令和元年)全国がん登録罹患数・率報告」から)



*上皮内がんを含む

進展度

全国がん登録では、がんが原発巣からどこまで 拡がっていたかを「上皮内」(一部部位に限る)、 「限局」、「領域リンパ節転移」、「隣接臓器浸潤」、 「遠隔転移」の5段階で示す。埼玉県では、子宮頸 部において、早い時期(上皮内~限局)に発見されるがんの割合が全国より低いことがやや目立つ。 (全国の数値は「平成31年(令和元年) 全国がん登録 罹患数・率 報告」から)



結腸・直腸の上皮内がんは、粘膜がんを含む 子宮頸部の上皮内がんは、CIN3を含む

■上皮内

□限局

□隣接臓器浸潤

■遠隔転移

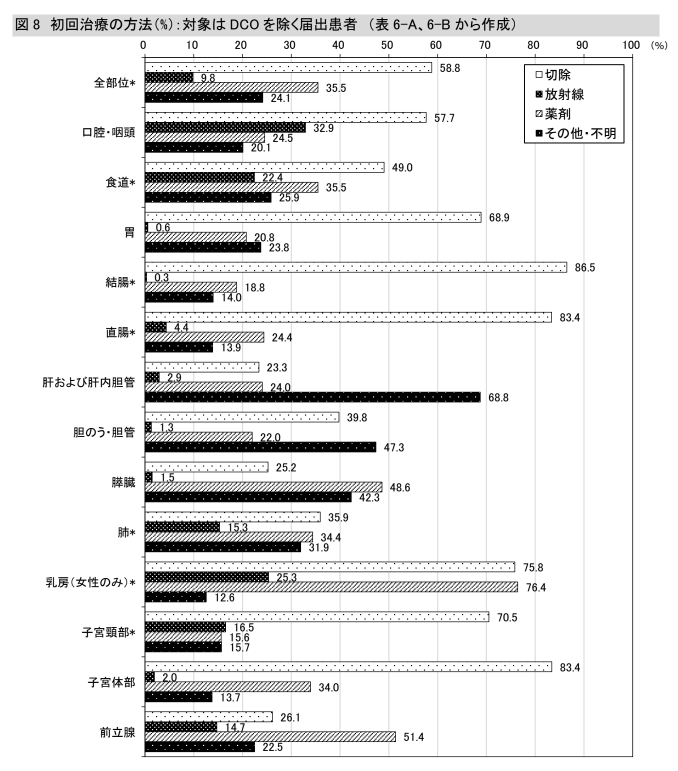
■不明

■領域リンパ節転移

初回治療の方法

全国がん登録では、がんの縮小・切除を意図した治療で、診療計画等に記載されたものを初回治療として登録する。再発時の治療は追加登録しない。

「切除」には外科的治療、鏡視下治療及び内視鏡的治療が含まれる。「薬剤」には化学療法及び内分泌療法が含まれる。



*上皮内がんを含む 重複を含むため合計は 100%にはならない

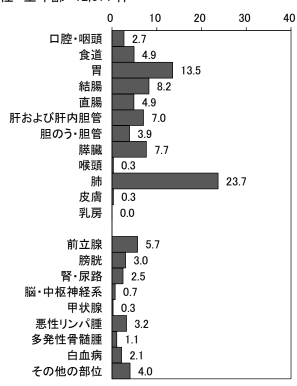
死亡の概要

2019 年に埼玉県において、男性 12,071 人、女性 7,720 人、合計 19,791 人が、がんを原因として死亡した。部位別では、多い順に男性では肺、胃、

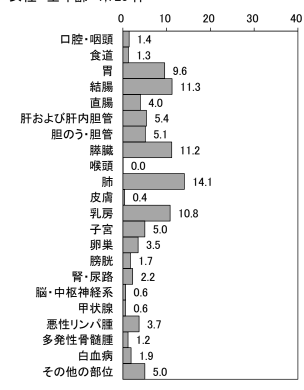
大腸(結腸・直腸)、膵臓、肝および肝内胆管、女性では大腸(結腸・直腸)、肺、膵臓、乳房、胃となっている。

図9 部位内訳(%) (表9から作成)

男性 全年齢 12,071 件



女性 全年齢 7,720件



年齢別に見たがんの死亡

埼玉県で 2019 年にがんで死亡した人の年齢別の割合を男女別に見ると、「75 歳以上」の割合が 男性では 59.6%、女性では 62.4%と最も多い。また、いわゆる AYA 世代(AYA; adolescent and young adult, 15-39 歳)でのがん死亡は、男性 42 人(0.3%) に対し女性 64 人(0.8%) と女性の方が 多い。

図 10 年齢内訳(%) (表 10 から作成)

男性		(%)
14 歳以下	6	0.0
15-39 歳	42	0.3
40-64 歳	1,374	11.4
65-74 歳	3,452	28.6
75 歳以上	7,197	59.6
合計	12,071	100.0

女性		(%)
14 歳以下	6	0.1
15-39 歳	64	0.8
40-64 歳	1,205	15.6
65-74 歳	1,624	21.0
75 歳以上	4,821	62.4
合計	7,720	100.0

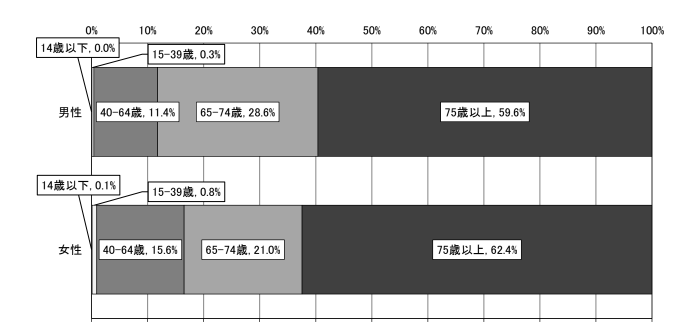
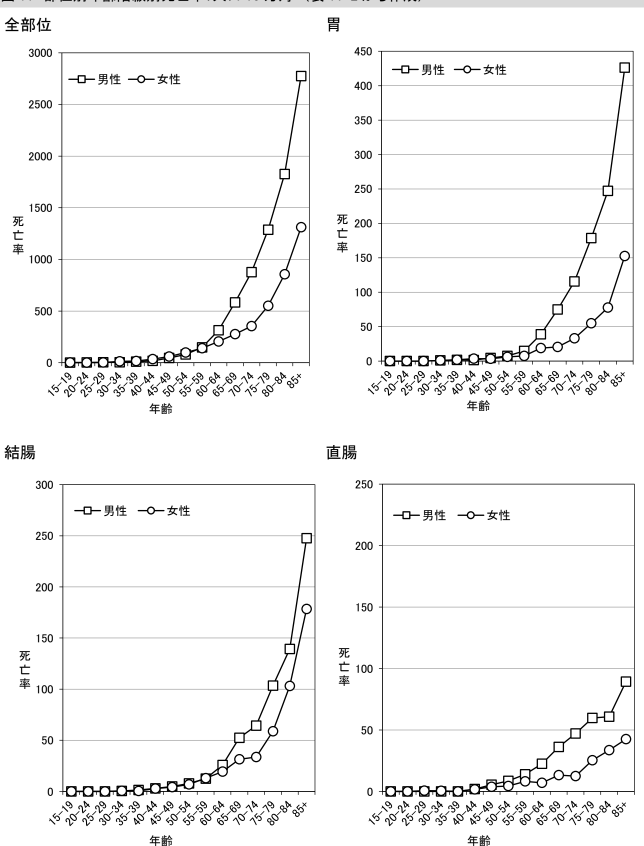
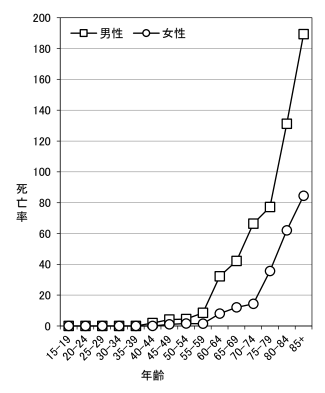


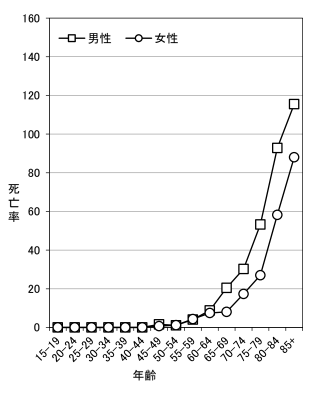
図 11 部位別年齢階級別死亡率:人口 10 万対 (表 11-2 から作成)



肝および肝内胆管

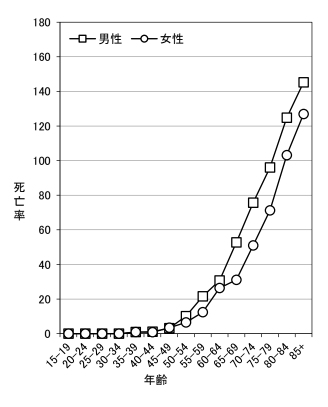
胆のう・胆管

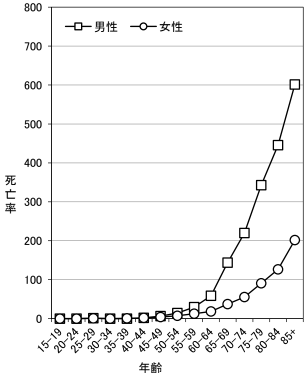




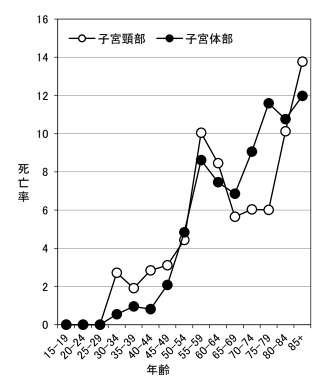
膵臓

肺

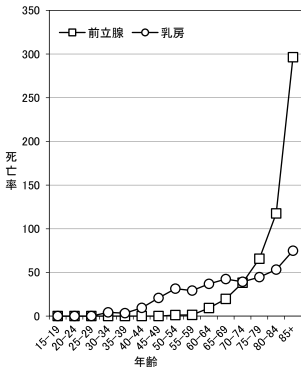




子宮頸部・子宮体部



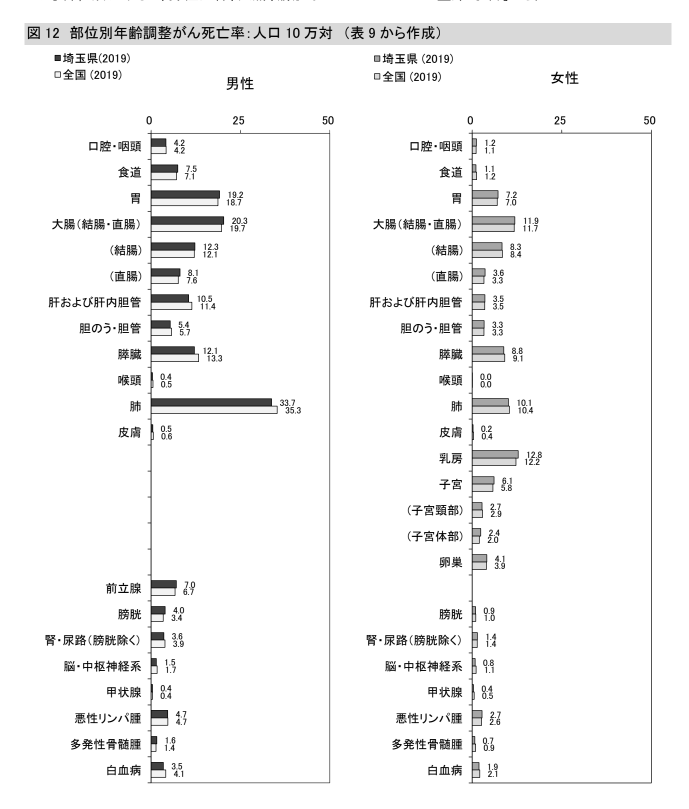
乳房•前立腺



埼玉県のがんの死亡の特徴

年齢調整がん死亡率は、全部位でみると、埼玉県では男性146.6、女性83.4、総数111.6に対し、全国は男性149.5、女性83.7、男女計112.4であった。部位別にみると、男性は胃、大腸、膀胱など

で全国より死亡率が高く、膵臓、肺などで低い。女性は乳房、子宮などで高く、膵臓、肺などで低い。 (全国の数値は国立がん研究センターがん情報サービス「がん登録・統計」から)



集計表

表1. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積罹患率(%): 部位別、性別

	A. 上皮内がんを除く														哲	引玉県			201	2019年
				罹患数		部位	丽		瞱				編	翻	掛		経	累積罹患3	率 (0-74歳)	一(樂
100-100 100								 				日本人	п		世界人	п,				
全部位 COOD66 31,016 22,440 53,466 100,0100 64.65 67.56 727,3 40.6 535,5 373,4 301,2 251,1 251,2 24.6 100,010 100,0 60.6 777,3 40.6 335,5 373,4 301,2 251,3 301,2 20,2 10,2		ICD-10	黑	Ħ	総数 *1	眠					 				眠		l	眠	女然	総数 *1
大端 大端 大端 大端 大端 大端 大端 大端	全部位	960-000	31, 016	22, 440	l	-	0	0	9	5	က			4 3	2	က	က		7.8	31.3
大型	口腔・咽頭	C00-C14	933	391		3.0	1.7	5		9	0		6	2	8	4 7	5	1 3	0.5	6 0
片編集・直接 (16 4,515 1,846 6,360 14,6 8.2 11.9 12.3 50.1 86.5 57.2 10.9 57.2 20.8 37.7 38.8 14.4 58.8 37.7 38.8 48.8 48.8 48.8 48.8 48.8 52.8 31.8 48.8 48.8 52.8 37.8 31.8 48.8 48.8 52.8 37.8 31.8 48.8 52.8 37.8 31.8 48.8 52.8 37.8 31.8 44.8 50.8 52.8 37.8 31.8 44.0 30.0 37.3 44.1 30.0 37.3 44.1 30.0 37.3 44.1 30.0 37.3 44.1 30.0 37.3 44.1 30.0 37.3 44.1 30.0 37.3 44.1 30.0 37.3 44.1 30.0 37.3 44.1 30.0 37.3 44.1 30.0 37.3 44.1 30.0 37.3 44.2 30.0 37.3 44.1 30.1	食道	C15	1, 278	248		4.1	1.1	6		7	8		_	_	2				0.3	6.0
大編 (結議・直議) C18-C20 5,137 3,532 8,689 16,6 16,7 16,2 117,9 94,9 117,9 74,3 44,6 56,9 16,6 16,7 16,2 10,0 95,9 117,9 44,0 36,9 17,9 47,0 62,0 17,3 16,2 13,3 4,1 18,2 17,3 44,0 18,3 44,0 18,3 44,0 18,3 44,0 18,2 </th <th></th> <th>016</th> <th>4, 515</th> <th>1,845</th> <th></th> <th></th> <th>8.2</th> <th>•</th> <th></th> <th>_</th> <th>5</th> <th></th> <th>m</th> <th>7</th> <th>8</th> <th>4</th> <th>8</th> <th>4.6</th> <th>9.1</th> <th>3 –</th>		016	4, 515	1,845			8.2	•		_	5		m	7	8	4	8	4.6	9.1	3 –
## 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		C18-C20	5, 137	3, 532						6								6.4	3.7	5.0
1.2 1.	結腸	C18	3, 194	2, 526														3.6	2.4	3.0
	直腸	C19-C20	1, 943	1, 006														2.7	1.3	2.0
	肝および肝内胆管	C22	1, 252	527													. 2	1.3	0.4	8 0
韓職 C25 1,163 982 2,145 3.7 4.4 4.0 31.7 26.7 29.2 15.9 10.7 13.2 11.1 3.4 成類 C32 28 2.0 28 0.1 0.5 7.1 0.5 3.8 3.5 0.3 1.8 2.4 0.2 前 C33-C34 4,545 2.083 6.628 1.166 2.0 2.4 12.3 6.6 8.4 6.0 7.1 6.5 3.8 3.5 0.3 1.8 2.4 0.2 1.4 1.23 6.6 9.0 5.6 9.0 5.6 9.0 5.6 9.0 9.0 5.8 9.0 7.1 6.3 1.4 1.2 1.2 1.2 1.6 9.0 1.6 9.0	胆のう・胆管	C23-C24	642	465														9.0	0.3	0.4
時間 G22 262 20 282 0.8 0.1 6.5 7.1 0.5 3.5 3.5 3.5 0.3 1.8 2.4 0.2 時間 C33-C34 4.545 2.083 6.628 14.7 9.3 12.4 12.3 56.6 90.2 58.6 23.5 39.9 39.9 16.3 月間 C43-C44 618 548 1.166 2.0 2.4 2.2 16.8 14.9 15.9 8.4 6.0 7.1 6.1 4.3 子宮女子 650 6.521 5.521 5.53 0.1 2.4 1.2 1.6 0.2 1.6 0.2 38.9 1.6 0.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.7 1.1 1.2 1.4 0.9 1.49 7.5 0.5 1.7 1.1 1.7 1.4 2.7 1.4 1.4 2.7 1.4 2.7	膵臓	C25	1, 163	985													2	- 3	6.0	
時 C33-C34 4,545 2,083 6,628 14.7 9.3 12.4 123.9 56.6 90.2 58.6 58.7 58.6 58.7 58.7 58.7 58.7 58.7 58.7 58.7 58.7 58.7 58.7 58.7 58.7 58.8	喉頭	C32	262	20														0.3	0.0	0.2
皮膚 643-C44 618 548 1,166 2.0 2.4 2.2 16.8 14.9 15.9 8.4 6.0 7.1 6.1 4.3 丹唇 650 32 5.51 5.53 0.1 24.6 10.4 0.9 149.9 75.6 0.5 10.7 50.8 0.4 77.9 子宫 653-655 - 1,775 1,775 1,775 - 7.9 3.3 - 48.2 - - 3.1 - 2.7 - - 48.2 - - 3.7 7.9 3.3 - 48.2 - - 2.7 7.9 3.3 - 48.2 - - 2.7 7.9 3.3 - 48.2 - - 2.7 1.1 - 2.7 1.1 - 1.6 - - 1.0 1.1 - - 1.0 1.1 - - 1.1 - - - -	盐	C33-C34	4, 545	2, 083															2.0	3.4
現房 C50 32 5,521 5,553 0.1 24,6 10.4 0.9 149.9 75.6 0.5 101.7 50.8 0.4 77.9 子宮 子宮 子宮 子宮 子宮 藤野 C53 - 1,775 2,7 1,1 - 16.6 - - 2,77 - 1,775 - 2,7 1,77 - 20.6 - - 1,775 - 2,7 1,77 - 20.6 - - 1,775 - - - - - - - - - - - - - - <	皮膏	C43-C44	618	548							6							9.0	0.5	0.5
字国 C53-C55 - 1,775 1,775 - 7.9 3.3 - 48.2 - 36.1 - 27.9 子国職部 C53 - 613 613 - 2.7 1.1 - 16.6 - 13.1 - 10.2 子国体部 C54 - 1,134 1,134 - 5.1 2.1 - 30.8 - 22.7 - 17.4 即業 C56 - 758 758 - 54.0 1.74 - 10.1 147.2 - 68.6 - 68.6 - 46.6 - 12.8 前立腺 C61 5.400 - 5.400 1.74 - 10.1 147.2 - 68.6 - 68.6 - 46.6 - 47.8 - 17.3 - 17.3 - 17.3 <th>乳房</th> <td>020</td> <td>32</td> <td>5, 521</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>9</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0.0</td> <td></td> <td>4.3</td>	乳房	020	32	5, 521							9							0.0		4.3
字agist C53 - 613 613 - 2.7 1.1 - 16.6 - - 13.1 - 10.2 字a体部 C54 - 1,134 1,134 1,134 - 5.1 2.1 - 2.7 - 12.7 - 17.4 的算 C56 - - 7.8 7.8 - 3.4 1.4 - 20.6 - - 15.9 - - 17.4 的數 C61 C61 C67 C67 - 5.40 17.4 - 10.1 147.2 - - 6.8 7.6 - 12.8 膀胱 C67 C67 <th< th=""><th>子宮</th><td>053-055</td><td>1</td><td>1, 775</td><td>1, 775</td><td></td><td></td><td>3.3</td><td></td><td>. 2</td><td>į</td><td></td><td>_</td><td>ı</td><td>- 27</td><td>6</td><td>ı</td><td>ı</td><td>3.0</td><td>ı</td></th<>	子宮	053-055	1	1, 775	1, 775			3.3		. 2	į		_	ı	- 27	6	ı	ı	3.0	ı
字体部 C54 - 1,134 1,134 - 1,134 - 1,134 - 1,134 - 1,134 - 1,134 - 1,134 - 1,134 - 1,134 - 1,134 - 1,134 - 1,134 - 1,134 - 3,4 - 3,4 - 20,6 - 1,23 - 1,23 - 20,6 - 46.7 - 46.6 </th <th></th> <td>053</td> <td>1</td> <td>613</td> <td>613</td> <td>ı</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>9.</td> <td>į</td> <td></td> <td>_</td> <td>ı</td> <td>- 10</td> <td>. 2</td> <td>ı</td> <td>ı</td> <td>1.1</td> <td>ı</td>		053	1	613	613	ı				9.	į		_	ı	- 10	. 2	ı	ı	1.1	ı
卵巣 C56 - 758 758 - 3.4 1.4 - 20.6 - - 15.9 - - 12.8 前立腺 C61 5,400 - 5,400 17.4 - 10.1 147.2 - - 68.6 - - 46.6 - 膀胱 C67 905 307 1,212 2.9 1.4 2.3 24.7 8.3 16.5 11.3 3.0 6.8 7.6 8.3 16.5 11.3 3.0 6.8 7.6 8.3 16.5 11.3 11.5 5.0 8.3 順中相相経系 C70-C72 189 132 3.1 0.6 0.6 0.6 5.2 3.6 4.4 3.8 2.5 3.1 3.3 2.3 8.3 9.3 9.8 3.7 1.2 7.7 開水 (7) 3.0 3.1 1.7 6.1 18.7 12.4 4.7 15.2 9.8 3.7 10.2 野生リンパ腫 6.0 9.6 0.6 0.6 0.5 2.6 3.6 2.3 3.7 1.2 9.8 3.7 1.2 9.8 東中 (8) 3.0 3.0 3.0 4.1 5.0<		C54	ı	1, 134	1, 134			2.1		8.	ı		7	ı		4	1	1	2.0	1
661 5,400 - 5,400 17.4 - 10.1 147.2 68.6 46.6 - 46.6 - 6.6		C56	I	758	758	ı				9.	ı		6	1		∞.	ı	ı	1.3	ı
G67 905 307 1,212 2.9 1.4 2.3 24.7 8.3 16.5 11.3 3.0 6.8 7.6 2.0 4 路(膀胱ぐ) C64-C66 C66 1,075 526 1,601 3.5 2.3 3.0 29.3 14.3 21.8 16.0 6.8 71.5 11.5 5.0 8 R本経系 C70-C72 189 132 321 0.6 0.6 0.6 5.2 3.6 4.4 3.8 2.5 3.1 3.3 2.3	前立腺	C61	5, 400	I	5, 400	17.4	-	_	7.2	į		9	ı		9 9	ı		0.9	ı	ı
路(膀胱除く) C64-C66 C68 1,075 526 1,601 3.5 2.3 3.0 29.3 14.3 21.8 16.0 6.8 11.3 11.5 5.0 8. R4棒発系 C70-C72 189 132 321 0.6 0.6 0.6 5.2 3.6 4.4 3.8 2.5 3.1 3.3 2.3 2.3 2.3 2.4 690 914 0.7 3.1 1.7 6.1 18.7 12.4 4.7 15.2 9.8 3.7 12.2 7. C81-C85 C96 1,050 846 1,896 3.4 3.8 3.5 28.6 23.0 25.8 15.9 11.5 13.6 11.8 8.7 10. 音髄腫 C86-C90 200 151 371 0.7 0.7 0.7 0.7 6.0 4.1 5.0 3.0 1.7 2.3 2.2 1.2 1. 音髄腫 C01-C05 A88 250 270 14.1 14.1 19.1 19.1 19.1 19.1 19.1 19.1	膀胱	Ce7	905	307	1, 212			က		3	2				9	0	9	6 0	0.2	0.5
24 25 27 27 27 27 27 27 27	腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	1,075	526	1, 601	2	က	0		3					2	0	. 2	1.4		1.0
C73 224 690 914 0.7 3.1 1.7 6.1 18.7 12.4 4.7 15.2 9.8 3.7 12.2 7. 大小種 C81-C85 C96 1.050 846 1,896 3.4 3.8 3.5 28.6 23.0 25.8 11.5 13.6 11.8 8.7 10. 胃髄腫 C88-C90 220 151 371 0.7 0.7 0.7 6.0 4.1 5.0 3.0 1.7 2.3 2.2 1.2 1. C01-C05 A48 563 740 1.3	脳 中枢神経系	C70-C72	189	132	321	9	9	9	2	9					က	က	8	0.3	0.2	0.2
ンが腫 C81-C85 C96 1,050 846 1,896 3.4 3.8 3.5 28.6 23.0 25.8 15.9 11.5 13.6 11.8 8.7 10. 骨髄腫 C88-C90 151 371 0.7 0.7 6.0 4.1 5.0 3.0 1.7 2.3 2.2 1.2 1.	甲状腺	C73	224	069	914	7	3.1		_		4	7 15			7	2	6	0.4	1.2	0.8
骨髄腫 C88-C90 220 151 371 0.7 0.7 6.0 4.1 5.0 3.0 1.7 2.3 2.2 1.2 1. col-cos 448 262 710 1.4 12 13 13 73 71 0.7 86 5.0 6.8 76 4.6 6.0 4.1 0.7 0.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	1, 050	846	1, 896	4	8	2	9	0	8		5 13	9	∞		. 2		1.0	
C01-C05 A48 262 740 14 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	多発性骨髄腫	C88-C90	220	151	371	7	. 7	. 7	0	_	0		7	က	2.2		9	0.2	0.1	0.2
0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0	白血病	C91-C95	448	262	710	4		·	2	_	7	6 5	0	∞	7 6 4		_		0.4	0.5

*1 総数は男女および性別不詳の合計

表1. 罹患数、部位割合(%)、粗罹患率(人口10万対)、年齢調整罹患率(人口10万対)、累積罹患率(%): 部位別、性別

B. 上皮内がんを含む															埼玉県	些		2	2019年
			罹患数		題	部位割合		粟	粗罹患率			4	年齡調整罹患率				累積罹	-0)	(0-74歳)
											Ш	日本人口		型 	世界人口				
部位	ICD-10	眠	¥	総数 *1	眠	Ħ	総数 *1	眠	Ħ	総数 *1	黑	¥	総数 *1	毗	¥	総数 *1	眠	Ħ	総数 *1
全部位	600-000 960-000	34, 065	25, 752	59, 817	100.0	100.0	100.0	928. 7	699. 4	813.8	471.2	404. 1	428.8	332. 7	305.0	313.0	39. 4	33. 1	35.9
食道	C15 D001	1, 377	282	1, 659	4.0	-	2.8	37.5	7.7	22.6	19.0	3.6	10.9	13.3	2.5	7.7	1.7	0 3	1.0
大腸(結腸・直腸)*2	C18-C20 D010-D012	6, 754	4, 440	11, 194	19.8	17.2	18.7	184.1	120.6	152.3	99. 5	57.8	77.9	71.1	41.6	55.9	8.7	4 9	6.7
結腸 *2	C18 D010	4, 352	3, 209	7, 561	12.8	12.5	12.6	118.6	87. 2	102.9	61.7	39.8	50.2	43.4	28. 2	35. 5	5.2	3.3	4.2
直腸 *2	C19-C20 D011-D012	2, 402	1, 231	3, 633	7.1	4.8	6. 1	65.5	33.4	49 4	37.8	18.1	27 7	27 7	13.3	20 3	3.4	1 6	2.5
虚	C33-C34 D021-D022	4, 573	2, 142	6, 715	13.4	8.3	11.2	124. 7	58. 2	91. 4	59.0	24.4	40.6	40.2	17.0	27.9	4.9	2.1	3.4
皮膏	C43-C44 D030-D049	750	718	1, 468	2.2	2.8	2.5	20.4	19.5	20.0	10.0	7.6	8. 7	7 1	5.4	6.2	0.7	9 0	9 0
乳房	C50 D05	37	6, 246	6, 283	0.1	24.3	10.5	1.0	169.6	85.5	9.0	116.5	58. 2	0.4	89. 4	44.5	0.1	6 6	4.9
子宮	C53-C55 D06	ı	2, 812	2, 812	I	10.9	4.7	I	76. 4	I	I	68.3	I	I	54.5	1	ı	5.3	ı
子宮頸部	C53 D06	ı	1,650	1,650	I	6.4	2.8	I	44.8	ı	I	45.3	I	I	36.8	I	I	3.3	I
膀胱	C67 D090	1, 790	493	2, 283	5.3	1.9	3.8	48.8	13.4	31. 1	22.9	5.2	13.4	15.5	3.5	9. 2	1.8	0.4	1.1

*1 総数は男女および性別不詳の合計 *2 粘膜がんを含む

表2. 年齡階級別罹患数: 部位別、性別

## 1	ď.	. 上皮内がんを除く	徐〈																		棹	五県			2019年	#
Harmoniano (1974) (197	性別		ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳		15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳			55-59歳	60-64歳						90-94歳		100歳以上	井
会議 日本	眠	全部位	960-000	31,016	24	15	26	32	45	64	97	181	322	582	938	1, 316	2, 384	4, 450		6, 620	4, 484		723	129	10	°
		口腔・咽頭	C00-C14	933	0	0	0	2	က	-	5	6	28	30	53	75	93	155	162	158	86	38	18	4	-	0
 中央 (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)		食道	C15	1, 278	0	0	0	0	0	0	0	4	က	18	48	64	122	217	265	284	153	91	6	0	0	0
转機 (機能・應) 60 (3) 61		BOT	016	4, 515	-	0	0	0	0	က	က	80	17	48	81	133	301	620	954	1, 069	752	405	102	17	-	0
時間 日日		(結腸	C18-C20	5, 137	0	0	0	0	0	∞	14	36	77	141	235	300	450	794	957	1, 025	671	311	102	15	-	0
		結腸	018	3, 194	0	0	0	0	0	4	9	18	30	70	125	164	246	438	617	687	466	225	83	14	-	0
		直腸	C19-C20	1, 943	0	0	0	0	0	4	∞	18	47	71	110	136	204	356	340	338	205	98	19	-	0	0
		肝および肝内胆管	C22	1, 252	-	-	0	0	0	-	2	4	9	18	28	41	103	163	237	260	212	134	36	22	0	0
は		胆のう・胆管	C23-C24	642	0	0	0	0	0	-	0	0	2	9	6	20	35	85	120	154	112	99	31	80	က	0
は は は は は は は は は は は は は は は は は は		膵臓	025	1, 163	0	0	0	-	0	0	4	4	Ε	21	35	28	06	178	228	243	169	87	32	2	0	0
時 64 63 64<		喉頭	G32	262	0	0	0	0	0	0	0	-	0	4	4	12	24	43	28	99	31	14	S	0	0	0
皮膚 64 61 61 61 62 61 62 61 62 61 62 61 62 61 62 61 62 61 62		虚	C33-C34	4, 545	0	0	0	-	0	0	7	8	22	19	901	146	301	645	976	1,047	719	350	128	27	-	0
段節 650 67 6		皮膏	C43-C44	618	0	2	-	2	-	က	2	12	14	15	22	21	31	62	94	121	94	78	32	10	-	0
6日		乳房	050	32	0	0	0	0	0	0	-	0	-	2	2	-	2	8	2	2	4	ဂ	-	0	0	0
時計 60 70 70 70		前立腺	C61	5, 400	0	0	0	0	0	0	0	0	-	16	72	181	382	854	1, 283	1, 297	789	402	106	17	0	0
臂・原路 (砂能) () G64-066 (OS) 1,075 1 0		膀胱	C67	902	0	0	0	0	0	0	0	2	9	7	23	33	28	93	181	188	152	115	37	6	-	0
脳・中枢神経系 C70-C72 189 4 2 3 10 4 5 13 13 13 14 17 14 27 30 16 7 2 甲状腺 C73 C74 <th></th> <td>腎・尿路(膀胱除く)</td> <td>C64-C66 C68</td> <td>1, 075</td> <td>-</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>-</td> <td>6</td> <td>24</td> <td>40</td> <td>28</td> <td>71</td> <td>86</td> <td>153</td> <td>189</td> <td>190</td> <td>144</td> <td>72</td> <td>19</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>0</td>		腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	1, 075	-	0	0	0	0	2	-	6	24	40	28	71	86	153	189	190	144	72	19	4	0	0
中状腺 C3 C4	- 43	脳·中枢神経系	C70-C72	189	4	2	2	က	01	4	5	2	13	13	9	8	17	14	27	30	16	7	2	0	0	0
公/種 C81-C85 C96 1,050 2 9 4 2 4 10 18 16 32 38 50 93 126 206 202 138 72 22 事 2 2 3 2 3 2 3 2 3 4 4 4 5 3 2 3 4	3 -	甲状腺	C73	224	0	0	-	က	2	7	∞	15	18	18	22	13	22	29	25	81	19	က	-	0	0	0
特益重 088-090 22 22 37 45 40 18 4 6 13 6 12 10 20 22 33 21 35 39 68 63 41 26 9		悪性リンパ腫	C81-C85 C96	1, 050	2	2	6	4	2	4	10	18	16	32	38	20	93	126	506	202	138	72	22	က	-	0
091-095 448 11 6 6 6 13 6 12 10 20 22 33 21 35 39 68 63 41 26		多発性骨髄腫	C88-C90	220	0	0	0	-	0	0	0	0	-	Ξ	4	2	32	22	37	45	40	18	4	0	0	0
		白血病	C91-C95	448	11	9	9	9	13	9	12	10	20	22	33	21	35	39	89	63	41	26	6	-	0	0

部位別、性別	
表2. 年齡階級別罹患数:	A. 上皮内がんを除く

																								l	l
体別	部位	1CD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	表 15-19歳	20-24歲	25-29歲	30–34	歳 35-39歳	歲 40-44歲	表 45-49歳	表 50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歲	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳 1	100歳以上	茶
¥	全部位	960-000	22, 440	22		=	11 26	3 56	8	186		414 786	6 1,400	1,459	1, 486	1, 671	2, 561	3, 304	3, 326	2, 627	1, 748	362	274	30	0
	口腔・咽頭	C00-C14	391	-		0	0	8	8		7	9	12 20	7 27	25	23	43	44	54	09	30	24	4	-	0
	食道	C15	248	0	_	0	0 0	0	0		0	_	1 2	5	15	27	35	43	46	36	13	20	0	0	0
	B IC	C16	1,845	0	_	0	0 0	٦ 2	-			16 21	1 30) 41	19	111	195	314	382	302	217	107	34	-	J
	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	3, 532	0	_	0	0 0	, 2	2	-	1	25 53	3 108	3 158	187	264	425	558	809	544	335	191	54	7	Ü
	結腸	C18	2, 526	0	_	0	0	_	-		, ,	13 37	7 63	3 81	122	167	295	395	452	423	261	157	44	7	0
	直勝	C19-C20	1, 006	0	_	0	0	-	-		4	12 1	16 45	77 5	65	16	130	163	156	121	74	34	10	0	S
	肝および肝内胆管	C22	527	-		0	0	0	-		0	_	,	7 8	13	20	40	81	117	92	83	42	13	-	0
	胆のう・胆管	C23-C24	465	0	_	0) 0	0	0	-	_	0	1 5	9 9	10	27	41	22	75	96	79	48	19	2	0
	膵臓	C25	985	0	_	0	0	0	0	-	2	2	5 16	5 25	36	27	112	174	181	159	122	73	18	0	0
	喉頭	C32	20	0	_	0) 0	0	0	-	0	0	0 1	1 2	_	0	3	2	9	2	0	0	0	0	0
	塩	C33-C34	2, 083	0	_	0) 0	0	0	_	2	9	10 35	5 55	83	110	265	415	447	294	223	97	32	9	0
	皮膚	C43-C44	548	0	_	0	-	0	2	_	_	5 10	0 14	1 12	16	25	51	87	8	88	99	29	22	7	Ü
	乳房	C50	5, 521	0	_	0) 0	3	14		5 14	148 380	0 701	1 576	472	505	675	717	580	381	207	83	24	က	Ŭ
	子宫	C53-C55	1, 775	0	_	0	0	-	14	8	0	74 119	9 195	5 241	253	164	182	186	143	94	47	25	9	0	
	子宮頸部	C53	613	0	_	0) 0	0	12	. 5	4	47 57	9/ /	5 62	99	49	55	70	45	32	16	01	2	0	
	子宮体部	C54	1, 134	0	_	0	0	_	2	_	7 9	27 61	1 118	771 8	197	115	124	115	96	28	25	=	0	0	Ŭ
	卵巣	C56	758	0	_	_	1 8	3 15	14	-	.,	28 50	0 88	3 90	84	. 65	96	11	65	35	14	16	2	0	_
	膀胱	290	307	0	_	0) 0	0	0	-	0	_	1 5	9 9	7	12	27	44	92	65	44	25	4	-	_
	腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	526	0	_	0) 0	0	0	_	2	2	7 16	5 32	35	45	29	84	79	89	22	31	10	-	Ŭ
	脳·中枢神経系	C70-C72	132	3		4	1 6	ر 2	-		က	9	8 14	8	5	8	10	13	16	14	6	9	-	0	0
	甲状腺	C73	069	0	_	0	1 4	1 13	23	es -	3	47 62	2 61	0/	19	51	64	84	54	36	16	9	4	0	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	846	3		-	2 4	1 3	2	_	7	Ξ	8 25	5 27	49	73	92	158	158	103	72	37	8	0	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	151	0	_	0	0	0	0	_	_	0	2 4	1 2	က	Ξ	18	21	30	30	22	7	0	0	Ü
	口目流	C91-C95	262	00		6	7	11	c		•	•	,	-	ŗ	7	ć	ć	L	Ġ	ć	•			•

*1 総数は年齢不詳を含む *2 総数は男女および性別不詳の合計

表2. 年齡階級別罹患数: 部位別、性別

A. 上皮内がんを除く

性別部位	01-001	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	6569歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳 1	100歳以上	井
総数 *2 全部位	960-000	53, 456	46	26	37	58	101	144	283	595	1, 108	1, 982	2, 397	2, 802	4, 055	7, 011	9, 531	9, 946	7, 111	4, 095	1, 685	403	40	0
口腔・咽頭	000-014	1, 324	-	0	0		9	4	12			20	80	001	116	198	206	212	158	89	42	8	2	0
食道	C15	1, 526	0	0	0	0	0	0	0	5	4	20	57	79	149	252	308	330	189	104	59	0	0	0
800	016	6, 360	-	0	0	0	2	4	7	24	38	78	122	200	412	815	1, 268	1, 451	1,054	622	209	51	2	0
大陽(結腸・直腸)	C18-C20	8, 669	0	0	0	0	2	10	25	61	130	249	393	487	714	1, 219	1, 515	1, 633	1, 215	646	293	69	80	0
結腸	018	5, 720	0	0	0	0	_	5	13	31	67	133	206	286	413	733	1,012	1, 139	889	486	240	28	80	0
直腸	C19-C20	2, 949	0	0	0	0	-	5	12	30	63	116	187	201	301	486	503	464	326	160	53	Ξ	0	0
肝および肝内胆管	C22	1, 779	2	_	0	0	0	2	2	2	10	25	36	54	123	203	318	377	307	217	78	18	-	0
胆のう・胆管	C23-C24	1, 107	0	0	0	0	0	-	_	0	က	=	15	30	62	126	175	229	208	135	79	27	2	0
膵臓	C25	2, 145	0	0	0	-	0	0	9	9	16	37	09	94	147	290	402	424	328	209	105	70	0	0
喉頭	C32	282	0	0	0	0	0	0	0	_	0	2	9	13	24	46	63	72	33	14	വ	0	0	0
虚	C33-C34	6, 628	0	0	0	-	0	0	6	17	32	96	191	229	411	910	1, 391	1, 494	1,013	573	225	29	7	0
皮膚	C43-C44	1, 166	0	2	2	8	_	2	က	17	24	29	34	37	26	113	181	202	182	144	91	32	8	0
乳房	020	5, 553	0	0	0	0	က	14	99	148	381	703	578	473	504	683	719	585	385	210	84	24	က	0
中国	053-055	1, 775	0	0	0	-	_	14	30	74	119	195	241	253	164	182	186	143	94	47	25	9	0	0
子宮頸部	053	613	0	0	0	0	0	12	24	47	22	76	62	26	49	22	70	45	32	16	10	2	0	0
子宮体部	C54	1, 134	0	0	0	-	_	2	9	27	19	118	177	197	115	124	115	96	28	25	=	0	0	0
卵巣	0.56	758	0	-	_	80	15	14	15	28	20	88	06	84	65	96	71	65	35	14	16	2	0	0
前立腺	061	5, 400	0	0	0	0	0	0	0	0	-	16	72	181	382	854	1, 283	1, 297	789	402	106	11	0	0
膀胱	290	1, 212	0	0	0	0	0	0	0	e	7	12	29	40	70	120	225	253	217	159	62	13	2	0
腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	1, 601	-	0	0	0	0	2	က	=	31	56	06	106	143	212	273	269	212	127	20	14	-	0
脳 - 中枢神経系	C70-C72	321	7	9	es	8	12	2	∞	∞	21	27	18	13	25	24	40	46	30	16	∞	-	0	0
甲状腺	C73	914	0	0	2	7	15	30	41	62	80	79	92	74	73	93	109	72	22	19	7	4	0	0
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	1, 896	5	က	=	8	2	9	17	29	24	57	99	66	166	221	364	360	241	144	29	Ξ	-	0
多発性骨髄腫	060-880	371	0	0	0	-	0	0	_	0	က	15	9	80	43	40	28	75	70	40	=	0	0	0
白血病	C91-C95	710	19	∞	Ξ	6	24	œ	16	77	c	7.0	ŗ	ć	9	Ę	001	S	ç	Ş	ŗ			•

*1 総数は年齢不詳を含む *2 総数は男女および性別不詳の合計

生別

: 部位別、性	
年齡階級別罹患数	上皮内がんを含む
表2	B

B.	. 上皮内がんを含む	<u> </u>																		埼玉県	些			2019年	ш
性別	中	1CD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳 20	20-24歳 25-	25-29歳 30	30-34歳 35	35-39歳 40	40-44歳 45	45-49歳 50-	50-54歳 55	55-59歳 60	60-64歳 65	65-69歳 70-	70-74歳 75-79歳		80-84歳 85-4	85-89歳 90-	90-94歳 95-	95-99歳 100歳以上		本業
毗	全部位	600-000 960-000	34, 065	24	15	26	32	47	19	106	195	360	661 1	1, 076	1, 517	2, 677	4, 905 6	6, 828 7, 263	4,	871 2.	497	755	133	10	0
	食道	C15 D001	1, 377	0	0	0	0	0	0	0	4	က	18	20	69	129	229	294 3	313	164	94	10	0	0	0
	大陽(結陽・直腸)*2	C18-C20 D010-D012	6, 754	0	0	0	0	-	6	20	46	105	197	328	425	639	1, 064	1, 276 1, 3	1, 326	836	355	110	16	_	0
	結腸 *2	C18 D010	4, 352	0	0	0	0	-	4	6	24	52	103	186	248	378	623	852 9	921	587	259	68	15	_	0
	直腸 *2	C19-C20 D011-D012	2, 402	0	0	0	0	0	2	Ξ	22	53	94	142	177	261	441	424 4	405	249	96	21	-	0	0
	塩	C33-C34 D021-D022	4, 573	0	0	0	-	0	0	7	80	22	62	107	151	305	649	982 1, 0	1, 050	723	350	128	27	_	0
	皮膏	C43-C44 D030-D049	750	0	2	-	2	-	က	က	13	16	17	27	24	32	69	112	157	117	66	40	=	_	0
	乳房	C50 D05	37	0	0	0	0	0	0	-	0	-	2	2	-	4	6	4	2	4	က	-	0	0	0
	膀胱	C67 D090	1, 790	0	0	0	0	-	0	2	က	Ξ	20	45	72	118	213	362 3	395	303	183	20	=	-	0
₩	全部位	60 0 —000 960—000	25, 752	22	=	=	26	99	190	351	929	1, 096	1, 757	1, 728	1, 676	1, 873	2, 865 3	3, 682 3, 701	2,	,870 1,	862	866	281	30	0
	食道	C15 D001	282	0	0	0	0	0	0	0	-	-	4	14	15	59	37	51	52	40	17	21	0	0	0
	大腸(結腸・直腸)*2	C18-C20 D010-D012	4, 440	0	0	0	0	2	က	16	34	74	150	217	246	346	553	728	783	199	370	196	54	7	0
	結腸 *2	C18 D010	3, 209	0	0	0	0	-	-	Ξ	18	26	88	122	158	231	391	519 5	265	512	295	162	44	7	0
	直腸 *2	C19-C20 D011-D012	1, 231	0	0	0	0	-	2	2	16	18	19	92	88	115	162	209	191	149	75	34	10	0	0
	盂	C33-C34 D021-D022	2, 142	0	0	0	0	-	0	2	10	12	37	26	87	117	280	427 4	455	299	223	26	33	9	0
	皮膚	C43-C44 D030-D049	718	0	0	-	-	0	2	-	2	13	16	18	8	30	99	113	115	114	96	9/	26	7	0
_	乳房	C50 D05	6, 246	0	0	0	0	က	18	99	164	453	830	681	531	260	752	791 6	645	417	221	98	25	က	0
· 46	子宫	C53-C55 D06	2, 812	0	0	0	-	10	117	177	285	317	364	316	302	188	199	200	160	6	47	26	9	0	0
ó -	子宮頸部	C53 D06	1, 650	0	0	0	0	6	115	171	258	255	245	137	105	73	72	84	62	35	16	=	2	0	0
	膀胱	C67 D090	493	0	0	0	0	0	0	0	2	4	10	Ξ	12	22	20	85	66	92	67	31	4	_	0
総数	総数 *3 全部位	600-000 960-000	59, 817	46	56	37	58	113	257	457	851	1, 456	2, 418 2		3, 193	4, 550	01 077.7	10, 510 10, 964		7, 741 4.	359 1,	, 753	414	40	0
	食道	C15 D001	1, 659	0	0	0	0	0	0	0	2	4	22	64	84	158	266	345 3	365	204	Ξ	31	0	0	0
	大腸(結腸・直腸)*2	C18-C20 D010-D012	11, 194	0	0	0	0	က	12	36	80	179	347	545	671	982	1,617 2	2,004 2,109		. 497	725	306	70	8	0
	結腸 *2	C18 D010	7, 561	0	0	0	0	2	2	70	42	108	192	308	406	609	1, 014	1, 371 1, 513	-	660 '	554	251	59	∞	0
	直陽 *2	C19-C20 D011-D012	3, 633	0	0	0	0	-	7	16	38	7.1	155	237	265	376	603	633 5	969	398	171	22	Ξ	0	0
	虚	C33-C34 D021-D022	6, 715	0	0	0	-	-	0	6	18	34	66	163	238	422	929 1	1, 409 1, 5	505 1,	. 022	573	225	09	7	0
	反骗	C43-C44 D030-D049	1, 468	0	2	2	က	-	2	4	18	29	33	45	42	92	135	225 2	272	231	195	116	37	8	0
	乳房	C20 D05	6, 283	0	0	0	0	က	18	<i>L</i> 9	164	454	832	683	532	564	761	795 6	029	421	224	87	25	က	0
	子宫	C53-C55 D06	2, 812	0	0	0	-	10	117	177	285	317	364	316	302	188	199	200	091	6	47	26	9	0	0
	子宮頸部	c53 D06	1, 650	0	0	0	0	6	115	171	258	255	245	137	105	73	72	84	62	35	16	Ξ	2	0	0
	膀胱	C67 D090	2, 283	0	0	0	0	-	0	2	5	15	30	99	84	140	263	447 4	494	398	250	81	15	2	0
*	総数は年齢不詳を含む	を会む																							

^{*1} 総数は年齢不詳を含む *2 粘膜がんを含む *3 総数は男女および性別不詳の合計

表3-2. 年齢階級別罹患率(人口10万対,85歳以上まるめ): 部位別、性別

∀.	上皮内がんを除く	※ 〈																椏	埼玉県			2019年
性別	1 部位	1CD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上	不詳
眠	全部位	960-000	845. 6	17.0	6.6	16.4	18.4	21.2	31.1	46.4	78.0	117.9	181.9	344. 9	584.9	1, 151. 7	1, 885. 6	2, 605. 4	3, 293. 5	3, 587. 2	3, 820. 2	
	口腔・咽頭	C00-C14	25. 4	0.0	0.0	0.0	1.	1.4	0.5	2.4	3.9	10.3	9.4	19. 5	33.3	44.9	65.7	67.8	78.6	78. 4	72.6	-
	食道	C15	34.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	1.1	5.6	17.6	28.4	58.9	91.9	110.9	141.3	122. 4	119.0	•
	BIT	016	123.1	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.4	3.4	6.2	15.0	29.8	59.1	145.4	262.7	399. 2	531.8	601.6	625.0	•
	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	140.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	6.7	15.5	28.2	44. 1	86.4	133.3	217. 4	336.4	400.4	510.0	536.8	510.7	•
	結腸	018	87. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	2.9	7.8	11.0	21.9	46.0	72.9	118.8	185.6	258.2	341.8	372.8	384.5	•
	直腸	019-020	53.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	3.8	7.8	17.2	22. 2	40.4	60.4	98.6	150.8	142.3	168.2	164.0	126.2	•
	肝および肝内胆管	C22	34.1	0.7	0.7	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.7	2.2	5.6	10.3	18.2	49.8	69.1	99. 2	129.4	169.6	208.3	•
	胆のう・胆管	C23-C24	17. 5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.7	1.9	3.3	8.9	16.9	36.0	50.2	9'9'	9 68	116.7	•
	膵臓	C25	31. 7	0.0	0.0	0.0	9 0	0.0	0.0	1.9	1.7	4.0	9.9	12.9	25.8	43.5	75. 4	95. 4	120.9	135. 2	144.0	•
	喉頭	C32	7.1	0.0	0 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	1.3	1.5	5.3	11 6	18.2	24.3	32.8	24.8	22.6	٠
	虚	C33-C34	123.9	0.0	0.0	0.0	9 0	0.0	0.0	3.3	3.4	8. 1	19.1	39.0	64.9	145.4	273.3	408.4	520.9	575. 2	602.4	٠
	皮庫	C43-C44	16.8	0.0	1.3	9.0	1.1	0.5	1.5	1.0	5.2	5.1	4.7	8.1	9.3	15.0	26.3	39.3	60.2	75. 2	144.0	•
	乳房	050	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.4	9.0	0.7	0.4	1.0	3.4	0.8	2.5	3.2	4.8	•
	前立腺	C61	147. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	5.0	26.5	80.4	184. 5	361.9	536.8	645.3	631. 2	625.0	•
	膀胱	C67	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	2.2	2.2	8.5	14.7	28.0	39.4	75.7	93. 5	121 6	192.9	٠
	腎・尿路(膀胱除く)	064-066 068	29. 3	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	3.9	8.8	12.5	21.3	31.6	47.3	64.8	79.1	94.5	115.2	113.1	•
	脳·中枢神経系	C70-C72	5.2	2.8	1.3	1.3	1.7	4 7	1.9	2.4	0.9	4.8	4.1	3.7	3.6	8.2	5.9	11.3	14.9	12.8	10.7	•
	甲状腺	C73	6.1	0.0	0.0	9.0	1.7	6.0	3.4	3.8	6.5	9 9	5.6	8. 1	5.8	10.6	12.3	10.5	9.0	15.2	4.8	•
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	28.6	1.4	1.3	5.7	2.3	6.0	1.9	4.8	7.8	5.9	10.0	14.0	22.2	44.9	53.4	86.2	100.5	110.4	116.7	٠
	多発性骨髄腫	060-880	0.9	0.0	0.0	0.0	9 0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	3.4	1.5	2.2	15.5	9.3	15.5	22. 4	32.0	26.2	•
	白血病	C91-C95	12.2	7.8	4 0	3.8	3.4	6.1	2.9	5.7	4.3	7.3	6.9	12.1	9.3	16.9	16.5	28. 5	31.3	32.8	42.9	•

*1 総数は年齢不詳を含む *2 総数は男女および性別不詳の合計

表3-2. 年齢階級別罹患率(人口10万対,85歳以上まるめ): 部位別、性別

性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上	不詳
女 全部	全部位	960-000	609. 5	16.4	7.7	7.2	15.8	28.7	43.0	96. 4	190.8	309. 4	473.0	574. 4	697.7	819.1	1, 028. 5	1, 242. 1	1, 421. 4	1, 652. 2	1, 804.8	
ᇤ	口腔・咽頭	C00-C14	10.6	0.7	0.0	0.0	9.0	1.5	1.6	3.6	4.1	4.7	6.8	10.6	11.7	11.3	17.3	16.5	23.1	37.7	35.3	•
食道	J.m1	C15	6.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.4	0.7	3.5	7.0	13. 2	14.1	16.2	19.7	22. 6	19.8	•
BIE		0.16	50.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	2.1	7.4	8.3	10.1	16.1	31.5	54. 4	78.3	118.0	163.2	189.9	215.0	•
大腸	号(結陽·直腸)	C18-C20	6 '56	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.1	5.7	11.5	20.9	36.5	62. 2	87.8	129. 4	170.7	209.8	259.8	342. 1	351.5	•
結腸		0.18	9.89	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	3.6	0.9	14. 6	21.3	31.9	57.3	81.9	118.5	148.5	193.2	266.0	280.8	•
車署	prilit.	C19-C20	27.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	2.1	5.5	6.3	15.2	30.3	30.5	47.5	52.2	61.3	2.99	76.1	7.07	•
肝お	肝および肝内胆管	C22	14.3	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	1.6	2.4	3.1	6.1	9.8	16.1	30.5	50.0	59.7	83.2	•
間の	胆のう・胆管	C23-C24	12.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.4	1.7	2. 4	4.7	13. 2	16.5	20.7	32.1	60.4	88.6	•
羅羅	ديتر	625	26. 7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.9	2.0	5.4	9.8	16.9	27. 9	45.0	65. 4	77. 4	100.0	127.5	•
喉頭	June -	C32	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.8	0.5	0.0	1.2	1.9	2.6	1.3	0.0	•
虚		633-634	9 '99	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	4 1	3.9	11.8	21.7	39.0	53.9	106.4	156.0	191.0	184.9	214.4	•
內圖		C43-C44	14.9	0.0	0.0	0.7	9.0	0.0	1.1	0.5	2.3	3.9	4 7	4.7	7.5	12.3	20.5	32. 7	34.6	55.3	92.2	•
乳房	ja!	020	149.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	7.5	28. 5	68.2	149.6	236.8	226.8	221.6	246.1	2711	269. 5	247.9	239.6	189.8	•
十	p.c.	C53-C55	48. 2	0.0	0.0	0.0	9 0	0.5	7.5	15, 5	34.1	46.9	62.9	94.9	118.8	80. 4	73.1	6 69	61. 1	59. 1	46.7	•
十四	子宮頸部	C53	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	12.4	21. 7	22. 4	25. 7	24 4	26.3	24 0	22. 1	26.3	19.2	20.1	16.8	•
十個	子宫体部	C54	30.8	0.0	0.0	0.0	9 0	0.5	1.1	3.1	12. 4	24.0	39.9	69. 7	92.5	56.4	49.8	43. 2	41.0	36.5	21.6	•
卵巢	,	056	20.6	0.0	0.7	0.7	4.8	7.7	7.5	7.8	12.9	19. 7	29. 7	35. 4	39.4	31.9	38.6	26. 7	27.8	22.0	19.2	•
膀胱	SL2	290	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.4	1.7	2.4	3 3	5.9	10.8	16.5	27.8	40.9	44.3	•
ğır	腎・尿路(膀胱除く)	064-066 068	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.9	2.8	5.4	12.6	16.4	22. 1	23.7	31.6	33.8	42.8	58.1	•
褔	脳 中枢神経系	C70-C72	3.6	2.2	2.8	0.7	0.0	1.0	0.5	1.6	2.8	3.1	4.7	3.1	2.3	3.9	4.0	4.9	6.8	8.8	9.6	•
甲状腺	课	C73	18.7	0.0	0.0	0.7	2.4	6.7	12. 4	17.1	21. 7	24.4	20.6	27. 6	28.6	25.0	25. 7	31.6	23. 1	22.6	15.6	•
無性	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	23.0	2.2	0.7	1.3	2.4	1.5	1.1	3.6	5.1	3.1	8.4	10.6	23.0	35.8	38.2	59. 4	67.5	64.8	70.1	•
%	多発性骨髄腫	060-880	4.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.8	1.4	0.8	1.4	5. 4	7.2	7.9	12.8	18.9	17. 4	•
白血術	ıπ.	C01-C05	7 1	9	,	c																

*1 総数は年齢不詳を含む *2 総数は男女および性別不詳の合計

表3-2. 年齢階級別罹患率(人口10万対,85歳以上まるめ): 部位別、性別

性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳 3	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上	不詳
総数 *2 全部位	全部位	960-000	727 3	16.7	8.8	11.9	17.1	24.8	36.7	70. 4	132.5	210.2	321.8	455.7	639. 7	9.986	1, 445.6	1, 887. 3	2, 286. 4	2, 503.9	2, 479. 3	
	口腔・咽頭	C00-C14	18.0	0.4	0.0	0.0	6.0	1.5	1.0	3.0	4.0	7.6	8.1	15.2	22.8	28.2	40.8	40.8	48.7	55.6	47.8	
, -	食道	C15	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.8	3.2	10.8	18.0	36.3	52.0	61.0	75.9	99	53.0	•
	BIT	C16	86.5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.7	5.3	7.2	12.7	23. 2	45.7	100.2	168.0	251.1	333.6	371.1	352. 2	•
.,	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	117.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	2.6	6. 2	13.6	24. 7	40.4	74.7	111.2	173.7	251.3	300.0	375.4	427.8	404.8	•
77.5	結腸	C18	77. 8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.3	3. 2	6.9	12.7	21.6	39. 2	65.3	100.5	151.1	200.4	261.8	313.0	315.5	•
	直腸	C19-C20	40.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.3	3.0	6.7	12.0	18.8	35.6	45.9	73. 2	100.2	9.66	113.6	114.8	89.2	٠
	肝および肝内胆管	G22	24. 2	0.7	0.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	1.1	1.9	4.1	6.8	12.3	29.9	41.9	63.0	86.7	108.1	125.1	•
	胆のう・胆管	C23-C24	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.0	9.0	1.8	2.9	6.8	15.1	26.0	34.7	52.6	73.2	0.86	•
	膵臓	C25	29. 2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	1.5	1.3	3.0	0.9	11.4	21.5	35.8	59.8	9 6/	97.5	115.5	133.1	•
_	喉頭	C32	3.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.8	1.1	3.0	5.8	9.5	12.5	16.6	11.6	7.6	•
	监	C33-C34	90. 2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	2.2	3.8	6.1	15.6	30.6	52.3	100.0	187.6	275.4	343.4	356. 7	344. 2	•
~	皮膚	C43-C44	15.9	0.0	0.7	9.0	6.0	0.2	1.3	0.7	3.8	4.6	4.7	6.5	8.4	13.6	23.3	35.8	46.4	64. 1	109.6	•
and,	乳房	050	75.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	3.6	13.9	33.0	72.3	114.1	109.9	108.0	122.6	140.8	142.4	134.5	135.6	127.9	•
•	子宫	C53-C55	ı	I	1	1	ı	ı	ı	1	İ	İ	1	1	İ	ı	ı	ı	ı	1	ı	1
•	子宮頸部	C53	ı	1	1	1	1	Ţ	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	ı	1	ı	I	1
•	子宫体部	C54	ı	1	1	1	1	Ţ	1	1	1	1	ı	1	1	1	1	ı	1	ı	I	1
→	卵巣	056	ī	I	I	I	Ţ	I	ı	I	I	I	I	I	ı	ı	ı	ı	I	1	I	I
	前立腺	061	ı	ı	ı	I	I	ı	I	I	I	I	1	I	ı	I	I	I	1	I	I	İ
	膀胱	290	16.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.3	1.9	5.5	9.1	17.0	24.7	44.6	58.2	76.4	94.0	•
	腎・尿路(膀胱除く)	0 064-066 068	21.8	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.7	2.4	5.9	9.1	17.1	24.2	34.8	43.7	54.1	61.8	74 6	76.5	•
- mail	脳·中枢神経系	C70-C72	4.4	2.5	2.0	1.0	6 '0	2.9	1.3	2.0	1.8	4.0	4.4	3.4	3.0	6.1	4.9	7.9	10.6	10.6	10.0	•
_	甲状腺	C73	12.4	0.0	0.0	9 0	2.1	3.7	7.7	10. 2	13.8	15.2	12.8	17.5	16.9	17.8	19.2	21.6	16.6	19.4	12.0	•
,	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	25.8	1.8	1.0	3.5	2.4	1.2	1.5	4.2	6.5	4.6	9.3	12.4	22. 6	40.4	45.6	72. 1	82.8	84.9	85. 7	٠
	多発性骨髄腫	060-880	5.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.2	0.0	9 .0	2.4	1.1	1.8	10.5	8.2	11.5	17.2	24.6	20.3	•
-	白血病	C91-C95	9.7	6.9	2.7	3.5	2.7	5.9	2.0	4 0	4 9	5.5	0.9	8.9	8.7	11. 7	13.8	19.8	22. 5	22. 2	26.3	•

*1 総数は年齢不詳を含む *2 総数は男女および性別不詳の合計

表3-2. 年齢階級別罹患率(人口10万対,85歳以上まるめ): 部位別、性別

2019年 计群

B.	上皮内がんを含む	含む																埼.	埼玉県		20
性別	別部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳 8	85歳以上
町	全部位	60 0 -000 960-000	928. 7	17.0	6.6	16.4	18.4	22. 2	32.5	50.7	84.1	131.9	206.6	395.6	674.2	1, 293. 2	2, 078. 4	2, 856. 9	3, 613.4	3, 896. 8	4, 041. 7
	食道	C15 D001	37.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	1.1	5.6	18. 4	30.7	62.3	97.0	123.0	155.7	131.2	123.8
	大腸(結腸・直腸)	大腸(結腸・直腸)*2 C18-C20 D010-D012	184.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	4.4	9.6	19.8	38. 5	61.6	120.6	188.9	308.7	450.8	533.9	659.7	8 899	573.8
	結腸 *2	C18 D010	118.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.9	4.3	10.3	19.0	32.2	68.4	110.2	182.6	264.0	356.5	458.2	469.6	433.3
	直腸 *2	C19-C20 D011-D012	65.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.4	5.3	9.5	19. 4	29.4	52. 2	78.7	126.1	186.9	177.4	201.5	199. 2	140.5
	盘	C33-C34 D021-D022	124.7	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	3.3	3.4	8.1	19.4	39.3	67.1	147.3	275.0	410.9	522.4	578.4	602.4
	皮膚	C43-C44 D030-D049	20.4	0.0	1.3	9.0	1.1	0.5	1.5	1.4	5.6	5.9	5.3	6.6	10.7	16.9	29.2	46.9	78.1	93.6	179.8
	乳房	C50 D05	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.4	9.0	0.7	0.4	1.9	3.8	1.7	2.5	3.2	4.8
	膀胱	C67 D090	48.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	1.3	4.0	6.3	16.5	32.0	57.0	90.3	151.5	196.5	242. 4	291.7
Ħ		600-000 960-000	699. 4	16.4	7.7	7.2	15.8	33.8	102. 2	181.9	302. 3	431.5	593.6	680.3	9 786	918.1	1, 150.6	1, 384. 2	1, 581. 6	1, 805. 0	1, 898.8
	食道	C15 D001	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.4	1.4	5.5	7.0	14.2	14.9	19.2	22. 2	25. 2	22.8
	大腸(結腸・直腸)	大腸(結腸・直腸)*2 G18-G20 D010-D012	120.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.6	8.3	15.7	29. 1	50.7	85. 4	115.5	169.6	222. 1	273. 7	334.6	415.7	375.4
	結腸 *2	C18 D010	87. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	5.7	8.3	22. 0	30.1	48.0	74.2	113.2	157.0	195.1	253.0	322.0	304.2
	直腸 *2	C19-C20 D011-D012	33. 4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.1	2.6	7.4	7.1	20.6	37.4	41.3	56.4	65.1	78.6	81.6	93. 7	71.3
	出	C33-C34 D021-D022	58. 2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	1.0	4.6	4.7	12.5	22. 0	40.8	57. 4	112.4	160.5	194.4	188.1	215.0
	皮膚	C43-C44 D030-D049	19. 5	0.0	0.0	0.7	9.0	0.0	1.1	0.5	2.3	5. 1	5.4	7.1	8.5	14.7	26.5	42.5	49.1	71.7	122.8
	乳房	C50 D05	169.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	9.7	34. 2	75.6	178.3	280.4	268.1	249.3	274. 5	302.0	297. 4	275.6	262.3	200.6
- 5	子圖	C53-C55 D06	76.4	0.0	0.0	0.0	9.0	5.1	62.9	91. 7	131.3	124.8	123.0	124. 4	141.8	92. 2	79.9	75. 2	68.4	61.0	47.3
0 -	子宮頸部	c53 D06	44.8	0.0	0.0	0.0	0.0	4.6	61.8	88.6	118.9	100.4	82.8	53.9	49.3	35.8	28.9	31.6	26.5	22.0	17.4
	膀胱	C67 D090	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	1.6	3.4	4.3	5.6	10.8	20.1	32.0	42.3	59. 7	61.7
総数	総数 *3 全部位	600-000 960-000	813.8	16.7	8.8	11.9	17.1	27.8	65. 6	113, 7	189.5	276.3	392, 5	533. 1	729.0	1, 107, 1	1, 602. 1	2, 081. 2	2, 520, 5	2, 725, 7	2, 615, 9
	食道	C15 D001	22. 6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.8	3.6	12. 2	19.2	38.4	54.8	68.3	83.9	71.8	56.6
	大腸(結腸・直腸)	*2 C18-C20 D010-D012	152.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	3.1	0.6	17.8	34.0	56.3	103.6	153.2	239. 7	333.4	396.8	484.8	527. 1	441.8
	結腸 *2	C18 D010	102.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.3	5.0	9.4	20.5	31.2	58.6	92.7	148.2	209. 1	271.5	347.8	387.0	347.4
	直腸 *2	C19-C20 D011-D012	49.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.8	4.0	8.5	13.5	25.2	45.1	60.5	91.5	124.3	125.3	137.0	140 1	94. 4
	塩	C33-C34 D021-D022	91.4	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.0	2.2	4.0	6.5	16.1	31.0	54.3	102.7	191.5	279.0	346.0	359.9	344.6
	皮膚	C43-C44 D030-D049	20.0	0.0	0.7	9.0	0.9	0.2	1.3	1.0	4.0	5.5	5.4	8.6	9.6	15.8	27.8	44.6	62.5	81.3	141.8

135.1

148.2

149.4

157.4

156.9

137.2

121.5

129.8

135.1

86. 1

16.7

0.0

0.0

0.0

85.5

C20 D05

C53-C55 D06

138.6

140.1

113.6

88.5

54.2

34. 1

19.2

10.6

4.9

2.8

_

0.5

0.0

0.2

0.0

0.0

0.0

C67 D090 c53 D06

子宮頸部 膀胱

中 乳房

^{*1} 総数は年齢不詳を含む

^{*2} 粘膜がんを含む *3 総数は男女および性別不詳の合計

파가게	
	_
9	셄
光元哲草	中方がん。方径
¥ ₩	∠

A. 上皮内がんを除く						埼玉県	2019年
部位	ICD-10	集計対象数 *1	がん検診・健康診断・ 人間ドック	他疾患の 経過観察中	剖検発見	そのも	人
全部位	960-000	52, 418	17.3				
口腔•咽頭	000-014	1, 304	2.0			: .	:
食道	C15	1, 511	16.8	27.3		52. 3	3.6
	016	6, 248	22.0				
大腸(結腸·直腸)	C18-C20	8, 500	22.0	22. 4	0.0	51.9	3.7
	C18	5, 593	22.7			49. 1	3.3
直腸	C19-C20	2, 907	20.7				
肝および肝内胆管	G22	1, 709	3.7			34. 7	6.3
胆のう・胆管	C23-C24	1, 069	5.5			59. 2	3.3
	C25	2, 097	0.9	32.9		58.9	2.1
喉頭	C32	278	1.4	15.1	0.0	78. 4	5.0
塩	C33-C34	6, 431	18.1				
皮膚	C43-C44	1, 159	0.3				2.0
乳房	020	5, 494	25.8	13.3	0.0	54. 5	6.4
乳房(女性のみ)	C20	5, 463	26.0	13.3			
子宮	C53-C55	1, 757	13.3				5.2
子宮頸部	C53	809	18.9			61.2	
2. 子宮体部	C54	1, 128	10.5	16.0			-
굘 業	C56	748	8.0	23.5		62. 7	5.7
前立腺	C61	5, 328	30.6		0.1		8.4
膀胱	293	1, 173	3.7	25.1	0.1		6.4
腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	1, 566	12. 4	43.2	0.1	39. 5	4.9
脳 中枢神経系	C70-C72	317	1.3		0.0		7.6
甲状腺	C73	806	19. 2	40.0	0.1	33. 7	7.0
悪性リンパ腫	C81–C85 C96	1, 863		24.7	0.1	66. 2	2.9
多発性骨髄腫	069–880	355		41.1	0.0		5.4
白血病	C91–C95	702	13.0	33.5	0.0	49. 9	3.7
*1 DCOを除く総数							

部位別	
	√
€	
見経緯	中がした
然后	H
表4	Д Т
	_

B. 上皮内がんを含む						埼玉県	2019年
部位	ICD-10	集計対象数 *1	がん検診・健康診断・ 人間ドック	他疾患の 経過観察中	剖検発見	40名	人 不明
拉	600-000 960-000	58, 779	18.7	29. 2	0.0	47.7	4.4
食道	C15 D001	1, 644	17.8	29. 2	0.0	49. 3	3.7
大腸(結腸・直腸)*2	C18-C20 D010-D012	11, 025	26.1	25.8	0.0	44.9	3.3
4 * 2 * 2 * 2 * 3 * 3 * 4 * 5 * 4 * 5 * 5 * 5 * 5 * 5 * 5 * 5	C18 D010	7, 434	27.0	28.1	0.0	41.9	2.9
直腸 *2	C19-C20 D011-D012	3, 591	24.1	21.1	0.0	50.9	3.9
监	C33-C34 D021-D022	6, 518	18.2	39. 5	0.1	38.8	3.4
皮膚	C43-C44 D030-D049	1, 461	0.3	11.7	0.0	86. 2	1.8
乳房	C50 D05	6, 224	27.6	14.6	0.0	52.0	5.8
乳房(女性のみ)	C50 D05	6, 188	27.8	14.5	0.0	51.9	5.8
子宮	C53-C55 D06	2, 794	24.2	23.9	0.0	48.0	3.9
子宮頸部	C53 D06	1, 645	33.9	29. 4	0.0	33. 4	3.2
膀胱	C67 D090	2, 244	4.1	27.5	0.0	64.3	4.0
115 cc / 4 dt - 1 00 dt - 1							

*I DCOを除く総数 *2 粘膜がんを含む

表5-1. 進展度・総合(%): 部位別

時位 100-10 集計対象数 * 1 原局 少久(第 強強難器 海局転移 不明 (64.42) 全郵位 000-096 51,332 47.7 9.6 13.9 18.7 61.8 7.1 7.1 7.1 7.1	A. 上皮内がんを除く							埼玉県	2019年
全約位 COO-C96 51,352 47.7 9.6 13.9 18.5 10.3 23.8 8.7 14.5 37.3 38.8 10.3 20.0 自動 C16 C16 C16 C16 C16 C16 C16 C17.5 C16 C16 C17.5 C16 C17.5	部位	ICD-10	集計対象数 *1	服局	リンパ節転移	隣接臓器 浸潤	遠隔転移	不明	
1984 35.7 14.5 37.3 3.8 8.7 51.1	全部位	960-000		47.7	9.6	13.9	18.5	10.3	
食道 (15 (15 (11 (11 (11 (11 (14 (15 <td>口腔•咽頭</td> <td>C00-C14</td> <td>1, 304</td> <td>35. 7</td> <td>14.5</td> <td>37. 3</td> <td>3.8</td> <td>8. 7</td> <td></td>	口腔•咽頭	C00-C14	1, 304	35. 7	14.5	37. 3	3.8	8. 7	
時間 結腸・直腸) (16 (248 56.3 10.9 8.1 18.3 6.6 1.2 結腸 結腸 (18-C2) 8.50 49.6 16.1 10.7 17.5 6.6 7.2 結腸 結腸 (18-C2) 2.907 47.7 18.4 9.7 17.4 6.8 7.2 直腸 (19-C2) 2.907 47.7 18.4 9.7 17.8 6.6 7.8 (18) (22-C24) (1.09) 66.2 2.8 8.0 15.0 11.2 6.4 2.8 原類 (23-C24) (1.09) 66.2 2.8 8.0 15.0 11.8 4.2 6.4 2.8 原類 (23-C24) (1.09) 16.5 3.6 3.9 2.3 16.8 4.2 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 <th< td=""><td>食道</td><td>C15</td><td>1, 511</td><td>41.1</td><td>9.1</td><td>24. 4</td><td>16.4</td><td>9.0</td><td></td></th<>	食道	C15	1, 511	41.1	9.1	24. 4	16.4	9.0	
大陽 (報酬・直酬) (18-020 8 500 49.0 16.1 10.7 17.5 6.7 20.5 結構 (報酬・直酬) (18-020) 5.593 49.6 16.0 11.2 17.4 6.8 20.5 自動 (19-020) 2.907 47.7 18.4 9.7 17.8 6.4 20.0 肝および肝内胆管 (22-24) 1.069 16.5 2.8 8.0 15.0 18.0 10.0 開業 (22-24) 1.069 16.5 2.8 8.0 15.0 18.0 10.0 開業 (22-24) 1.069 16.5 2.8 3.9 23.3 16.8 4.3 成類 (22-24) 1.069 16.5 2.9 2.3 16.8 4.3 成類 (22-24) 1.069 16.5 2.9 2.3 1.1 <th< td=""><td></td><td>C16</td><td>6, 248</td><td>56.3</td><td>10.9</td><td>8.1</td><td>18.3</td><td>9.9</td><td>18.9</td></th<>		C16	6, 248	56.3	10.9	8.1	18.3	9.9	18.9
は	(結腸 =	C18-C20	8, 500	49.0	16.1	10.7	17.5	6.7	26.8
直腸 C19-C20 C, 907 47.7 18.4 9.7 17.8 6.4 2.8 肝および肝内胆管 C22 1,709 56.2 2.8 8.0 15.0 18.0 10.0 用および肝内胆管 C22 1,709 16.2 2.8 8.0 15.0 18.0 10.0 開業 C25 2.097 17.3 7.9 23.1 42.5 9.3 41.0 保護 C25 2.097 17.3 7.9 23.1 42.5 9.3 9.1 保護 C25 2.097 17.3 7.9 23.1 42.5 9.3 9.1 大倉 C32 C34 C3.1 C3.1 C3.2 C3.1 C3.1 C3.1 C3.1 C3.1 C3.1 C3.1 C3.1 C3.2 C3.2 <td></td> <td>C18</td> <td>5, 593</td> <td>49.6</td> <td>15.0</td> <td>11.2</td> <td>17. 4</td> <td>6.8</td> <td>26.1</td>		C18	5, 593	49.6	15.0	11.2	17. 4	6.8	26.1
	直腸	C19-C20	2, 907	47.7	18.4	9. 7	17.8	6.4	28.1
	肝および肝内胆管	C22	1, 709	56. 2	2.8	8.0	15.0	18.0	
障職 C25 2.097 17.3 7.9 23.1 42.5 9.3 31. 原職 C32 2.78 70.1 8.3 11.5 0.7 9.4 19.1 原職 C32 2.78 70.1 8.3 11.5 0.7 9.4 19.1 皮膚 C43-C44 1.159 82.7 2.1 7.4 0.9 3.7 0.1 1.1 乳房 C50 5,494 59.5 20.3 4.3 6.8 9.0 24.4 乳房 C50 5,494 59.5 20.4 4.3 6.8 9.0 24.2 乳房 C50 1.757 56.0 3.4 4.3 6.8 9.0 24.2 子宮衛 C54 1.757 56.0 3.0 4.1 4.3 6.8 9.0 24.2 子宮衛 C54 1.757 56.0 3.0 4.1 4.2 9.4 17.4 財職 C56 3.0 4.1	胆のう・胆管	C23-C24	1, 069	16.5	3.6	39. 9	23.3	16.8	43. 4
帳題 C32 278 70.1 8.3 11.5 0.7 9.4 19.1 時期 C33-C34 6.431 33.6 8.6 10.0 37.6 10.1 18.8 日本日本日本日本神経 C43-C44 1.59 82.7 2.1 7.4 0.9 7.0 9.4 19.1 東西日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	膵臓	C25	2, 097	17.3	7.9	23. 1	42.5	9.3	31.0
時 (33-634) (431) 33.6 8.6 10.0 37.6 10.1 18.1 皮膚 (43-644) (43-644) (43-644) (43-644) (43-644) (43-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (54-64) (17-64) (44-64) (17-64) (47-64) (17-64) (47-64) (喉頭	C32	278	70, 1	8.3	11.5	0.7	9.4	19.8
皮膚 C43-C44 1,159 82.7 2.1 7.4 0.9 7.0 9. 乳房 C50 5,494 59.5 20.3 4.3 6.8 9.0 24. 乳房 C50 5,463 59.5 20.4 4.3 6.8 9.0 24. 平房 C53 C53 1,757 56.0 3.4 10.2 8.8 25.2 子宮藤部 C53 1,178 66.0 3.0 4.1 35.9 11.0 10.0 40. 子宮体部 C54 1,128 66.0 3.0 4.1 35.9 11.0 10.0 40. 野熊 C56 1,128 66.0 3.0 4.4 11.8 11.4 47. 開北縣 C56 1,173 67.3 2.9 11.7 10.5 11.4 開北縣 C67 1,173 67.3 2.9 11.3 5.0 13.4 14. 開水中極神経系 C72 3.1 1.2 1.3 1.6 11.2 10.5 11. 野株 C67 3.1 3.2 3.1 1.1 4.1 14. 1.2 開水中梅林経系 C73 3.2 3.2 3.1 4.1 1.4	世	C33-C34	6, 431	33. 6	8.6	10.0	37.6	10.1	18.6
乳房 (50 5,494 59.5 20.3 4.3 6.8 9.0 24. 乳房(女性のみ) (50 5,463 59.5 20.4 4.3 6.8 9.0 24. 子宮 (53-055 1,757 56.0 3.4 21.6 10.2 8.8 25. 子宮爾部 (53 1,128 66.0 3.0 4.1 35.9 11.0 10.0 8.8 25. 子宮梅部 (54 1,128 66.0 3.0 4.1 35.9 11.0 10.0 40.0 野院 (67 1,128 66.0 3.0 1.3 16.9 11.4 47. 摩院 (67) 1,13 67.3 2.9 11.3 10.5 11.4 國・中枢神経 (70-72 31.7 53.3 0.0 9.8 2.8 3.4 9. 郵付 (73 30.0 39.9 31.1 11.0 4.2 14.0 14.0 多発性骨髄腫 (88-09) - - - - - - - - 自血病 (50 2.8 1.1 1.2 4.2 1.1 1.4 1.4 自本 1.3 1.3 1.3 1.3 <t< td=""><td>皮膚</td><td>C43-C44</td><td>1, 159</td><td>82. 7</td><td>2.1</td><td>7. 4</td><td>0.9</td><td>7.0</td><td>9.5</td></t<>	皮膚	C43-C44	1, 159	82. 7	2.1	7. 4	0.9	7.0	9.5
乳房 (女性のみ) (50 5,463 59.5 20.4 4.3 6.8 9.0 24. 子宮 (53-c55) 1,757 56.0 3.4 21.6 10.2 8.8 25. 子宮頸部 (53 1,128 66.0 3.0 4.1 35.9 11.0 10.0 40. 子宮体部 (54 1,128 66.0 3.0 14.2 9.4 7.4 17. 月本株 (56 1.3 16.9 11.7 10.5 11.4 47. 開始 (67) (67) 1.7 67.3 2.9 11.3 5.0 11.4 47. 開い (67) 1.7 67.3 2.9 11.3 5.0 13.4 11.4 47. 開い 中本神経 (73 31.7 53.3 0.0 9.8 2.8 34.1 14.0 事件 (73 (73 (73 (73 (74 12.9 42.0 16.0 14.0 女名	乳房	020	5, 494	59. 5	20.3	4.3	6.8	0.6	24. 7
子宮 C53-C55 (53-C55) (1,757) (56.0) (3.4) (21.6) (10.2) (8.8) (25.5) 子宮頸部 (53 (53 (54 (11.28) (60.0) (3.0) (4.1) (35.9) (11.0) (10.0) (40.0)<	乳房(女性のみ)	020	5, 463	59. 5	20.4	4.3	6.8	9.0	24. 7
子宮頸部 608 39.0 4.1 35.9 11.0 10.0 40.0 子宮体部 654 1,128 66.0 3.0 4.1 35.9 11.0 10.0 40.1 野巣 656 7.4 29.8 0.7 46.4 11.8 11.4 47.4 前立腺 661 5,328 59.6 1.3 16.9 11.7 10.5 18. 膀胱 667 1,173 67.3 2.9 11.3 5.0 11.4 47. 層・尿路(膀胱 67.2 1.7 67.3 2.9 11.3 5.0 13.4 14. 層・尿路(時胱 67.2 3.4 1.5 6.0 9.8 2.8 34.1 9. 脳・中枢神経系 67.3 908 39.9 31.1 11.0 4.1 14.0 42.0 悪性リンバ腫 68-090 - - - - - - - - 多発性骨髄腫 69-00 9.0 9.0 9.8 2.8 34.1 9. 59-00 11.1 12.9 42.0 16.0 14.0 60-00 11.1 12.9 42.0 16.0 14.0 89-00 11.1 12.9 <th< td=""><td>子宮</td><td>C53-C55</td><td>1, 757</td><td>56.0</td><td>3.4</td><td>21.6</td><td>10. 2</td><td>8.8</td><td>25.0</td></th<>	子宮	C53-C55	1, 757	56.0	3.4	21.6	10. 2	8.8	25.0
子宮体部 C54 1,128 66.0 3.0 14.2 9.4 7.4 17.4 卵巣 C56 7.8 29.8 0.7 46.4 11.8 11.4 47. 削立腺 C61 5,328 59.6 1.3 16.9 11.7 10.5 18. 開於 C67 1,173 67.3 2.9 11.3 5.0 11.7 10.5 18. 開於 C70-C72 1,56 54.5 1.8 18.0 14.6 11.2 19. 開水中枢神経系 C70-C72 31.7 53.3 0.0 9.8 2.8 34.1 42. 開水中枢神経系 C81-C85 C96 1,842 28.0 1.1 12.9 42.0 16.0 14.0 夢発性骨髄腫 C88-C90 - - - - - - - - 白血病 69.6 3.9 31.1 12.9 42.0 16.0 14.0		C53	809	39. 0	4.1	35.9	11.0	10.0	40.0
助巣 C56 748 29.8 0.7 46.4 11.8 11.4 47. 前立腺 C61 5,328 59.6 1.3 16.9 11.7 10.5 18. 膀胱 C67 1,773 67.3 2.9 11.3 5.0 13.4 14. 腎・尿路 (膀胱除く) C64-C66 C68 1,566 54.5 1.8 18.0 14.6 11.2 19. 脳・中枢神経系 C73 908 39.9 31.1 11.0 4.1 14.0 42. 悪性リンパ腫 C81-C85 C96 1,842 28.0 1.1 12.9 42.0 16.0 14. 参発性骨髄腫 C91-C95 C91-C96 - - - - - - - 白血病		C54	1, 128	0 '99	3.0	14. 2	9.4	7. 4	17.2
661 5,328 59.6 1.3 16.9 11.7 10.5 18. 667 1,173 67.3 2.9 11.3 5.0 13.4 14. 664-66 666 668 1,566 54.5 1.8 18.0 14.6 11.2 19. 670-672 317 53.3 0.0 9.8 2.8 34.1 9. 673 908 39.9 31.1 11.0 4.1 14.0 42. 681-685 696 1,842 28.0 1.1 12.9 42.0 16.0 14. 688-690 - - - - - - - - 691-695 - - - - - - -		0.56	748	29.8	0.7	46. 4	11.8	11.4	47.1
667 1,173 67.3 2.9 11.3 5.0 13.4 14. 670-672 1,566 54.5 1.8 18.0 14.6 11.2 19. 673 317 53.3 0.0 9.8 2.8 34.1 9. 673 908 39.9 31.1 11.0 4.1 14.0 42. 681-685 696 1,842 28.0 1.1 12.9 42.0 16.0 14. 688-690 - - - - - - - - 691-695 - - - - - - -	前立腺	C61		59. 6	1.3	16.9	11.7	10.5	18.2
\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\\$\	膀胱	290	1, 173	67.3	2.9	11.3	5.0	13.4	14. 2
C70-C72 317 53.3 0.0 9.8 2.8 34.1 9 C73 908 39.9 31.1 11.0 4.1 14.0 42. C81-C85 C96 1,842 28.0 1.1 12.9 42.0 16.0 14.0 C88-C90 - - - - - - - C91-C95 - - - - - -	腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	1, 566	54. 5	1.8	18.0	14.6	11.2	19.8
C73 908 39.9 31.1 11.0 4.1 14.0 42. C81-C85 C96 1,842 28.0 1.1 12.9 42.0 16.0 14.0 C88-C90 - - - - - - - C91-C95 - - - - - -	题 中枢神経系	C70-C72	317	53. 3	0.0	8 6	2.8	34. 1	9.8
ンパ腫 C81-C85 C96 1,842 28.0 1.1 12.9 42.0 16.0 14. 骨髄腫 C88-C90	甲状腺	C73	806	39. 9	31.1	11.0	4.1	14.0	42.1
C88-C90 C91-C95	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	1, 842	28.0	1.1	12.9	42.0	16.0	14.0
C91–C95	多発性骨髄腫	062-882	I	I	l	I	I	I	I
	白白海	C91–C95	1	I	į	I	I	İ	Ĭ

*1 DCO、777:該当せずを除く総数 *2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤

部位別	
<u></u>	
表5-1. 進展度・総合	B ト皮内がんを会む

B. 上皮内がんを含む							埼玉	谱	2019年
部位	ICD-10	集計対象数 *1	上皮内	限局	リンパ節 転移	隣接臓器 浸潤	遠隔転移	不明	領域 *2
全部位	600-000 960-000	57, 713	10.5	42.7	8.6	12. 4	16.5	9.4	21.0
食道	C15 D001	1, 644	7.8	37.8	8.3	22. 4	15. 1	8.5	30.8
大腸(結腸・直腸)*3	C18-C20 D010-D012	11, 025	22.8	37.8	12. 4	8.2	13.5	5.3	20. 7
4右腸 *3	C18 D010	7, 434	24. 7	37.3	11.3	8.4	13.1	5.2	19. 7
直腸 *3	C19-C20 D011-D012	3, 591	18.9	38.6	14.9	7.9	14. 4	5.4	22.8
盐	C33-C34 D021-D022	6, 518	1.3	33. 2	8.5	6 6	37.1	10.0	18. 4
皮膚	C43-C44 D030-D049	1, 461	20.0	65.6	1.6	5.9	0.7	6.2	7.5
乳房	C50 D05	6, 224	11.1	52.7	18.1	3.9	6.0	8.2	21.9
乳房(女性のみ)	C20 D05	6, 188	11.1	52. 7	18.1	3.8	0.9	8.3	21.9
子宮	C53-C55 D06	2, 794	36. 4	35. 2	2.1	13.6	6.4	6.3	15.7
子宮頸部	C53 D06	1, 645	61.8	14. 4	1.5	13.3	4.1	5.0	14.8
膀胱	C67 D090	2, 244	46.3	35. 2	1.5	5.9	2. 6	8.5	7. 4

^{*1} DCO、777: 該当せずを除く総数 *2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤 *3 粘膜がんを含む

表5-2. 進展度・治療前(%): 部位別

部位	1CD-10	集計対象数 *1	上皮内	服局	リンパ節 転移	隣接臓器 浸潤	遠隔転移	不明	領域 *2
全部位	962-002	51, 352		48.1	7.3	12.1	18.0		
口腔・咽頭	C00-C14	1, 304			13.1	35. 7	3. 7		48.8
食道	C15	1, 511	2.3	37.5	8.1	24. 5	16.2		32. 6
	C16	6, 248	_	58. 1	8.5	9.9	16.8		15.1
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	8, 500	1.2	45.5	13.9	10. 4	16.6	12. 4	24.3
給持	C18	5, 593		45.2	12.9	11.0	16.4		
直腸	C19-C20	2, 907		46.0	15.7	9.3	17.0	11.0	25.0
肝および肝内胆管	G22	1, 709		55. 4	2.6	8.0	14. 7	19.3	10.5
胆のう・胆管	C23-C24	1, 069	0.0	19.6	2.8	32.6	21.9	23. 2	35. 4
膵臓	C25	2, 097	0.1	22. 5	3.9	21.2	41.1	11. 2	25. 1
喉頭	C32	278	0.0	67.3	9.0	11.5	0.7	11.5	20.5
世	C33-C34	6, 431	0.5	33.6	7.3	9.5	37.2	12.0	16.7
皮膚	C43-C44	1, 159	0.9	74.0	1.7	6. 1	0.9	16.3	7.9
乳房	C20	5, 494	2.5	63. 2	12.8	4.1	6.8	10.6	16.9
乳房(女性のみ)	C50	5, 463	2.5	63. 2	12.9	4.1	6.8	10.6	16.9
子宮	C53-C55	1, 757	1.0	55. 2	2.2	17.5	9.1	15.0	19. 7
子宮頸部	C53	809	3.0	36.3	2.6	33. 1	10.9	14. 1	35. 7
子宮体部	C54	1, 128	0.0	66. 2	2.0	9.2	7.8	14. 7	11.3
卵巣	C56	748	0.3	29. 4	0.7	30. 2	10.6	28.9	30.9
前立腺	C61	5, 328	0.0	63. 1	1.1	12.3	11.7	11.8	13.5
膀胱	C67	1, 173	0.9	63. 2	2.6	11.6	5.1	16.6	
腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	1, 566	0.1	56. 4	2.3	11.7	14.6	14.9	14.0
脳 - 中枢神経系	C70-C72	317		51.1	0 0	8 <u>.</u> 6	2.8	36.3	
甲状腺	C73	806	0.0	55.6	13. 7	6.7	4.2		20. 4
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	1, 842		27. 4	1.1	12.8	42.3		
多発性骨髄腫	C88–C90	I	I	I	Ì	İ	I	I	I
口 一	0.91=0.95	I	ı	ļ					

*1 DCO、777: 該当せずを除く総数 *2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤

部位別

疆	
<u></u>	
進展度 冶漿削	内がんな合む
表5-7.	R F TH

B. 上皮内がんを含む							埼玉	谱	2019年
部位	IGD-10	集計対象数 *1	上皮内	限局	リンパ節 転移	隣接臓器 浸潤	遠隔転移	不明	領域 *2
全部位	COO-C96 DOO-D09	57, 713	8.2	43.9	6.5	10.8	16.0	14.6	17.3
食道	C15 D001	1, 644	8. 8	35. 4	7. 4	22. 5	14.9	11.0	29. 9
大腸(結腸・直腸)*3	C18-C20 D010-D012	11, 025	13.6	36.8	10. 7	8.0	12.8	18.1	18.7
結腸 *3	C18 D010	7, 434	14.7	35.7	9. 7	8. 3	12.3	19. 2	18.0
直腸 *3	C19-C20 D011-D012	3, 591	11.3	38.9	12. 7	7.5	13.8	15.8	20. 2
盐	C33-C34 D021-D022	6, 518	1.	33.7	7.2	9 <u>.</u> 3	36. 7	12.0	16.5
皮膚	C43-C44 D030-D049	1, 461	18.3	59. 2	1.4	4.9	0.7	15.5	6.2
乳房	C50 D05	6, 224	12.2	56.8	11.4	3.7	0.9	6 6	15.1
乳房(女性のみ)	C50 D05	6, 188	12.2	56.8	11.4	3.6	0.9	6 6	15.1
子宮	C53-C55 D06	2, 794	35.0	35. 1	1.4	11.0	5.7	11.8	12. 4
子宮頸部	C53 D06	1, 645	59. 5	14.0	1.0	12.3	4.0	9. 2	13.3
膀胱	C67 D090	2, 244	35.9	38.6	1.4	6. 1	2.7	15.3	7.5

^{*1} DCO、777: 該当せずを除く総数 *2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤 *3 粘膜がんを含む

部位別 表5-3. 進展度 - 術後(%):

A. 上皮内がんを除く						•	埼玉県	2019年
部位	ICD-10	集計対象数 *1	限局	リンパ節転移	隣接臓器 浸潤	遠隔転移	不明	領域 *2
全部位	960-000	31, 920	54. 1	10.9				22. 2
口腔・咽頭	C00-C14	844		10.1		•		39. 7
食道	C15	989		3.9				9.0
	C16	4, 622	65.0	11.1	7.6			18.7
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	6, 998		17.4				27.8
	C18	4, 743	53.6	16.4	11.3	9 6	9.2	27.7
直腸	C19-C20	2, 255		19.7				28.1
肝および肝内胆管	G22	675	49.8	1.5				4.9
胆のう・胆管	C23-C24	533	16. 1	3.9	48.8	4.1		52. 7
膵臓	C25	642	20.9	16.4		7.2		35. 5
喉頭	G32	102	41.2	6.9				24.5
盂	C33-C34	3, 041	53.9					15.8
皮膚	C43-C44	1, 086	82. 1				8.9	8.7
乳房	C50	4, 135	63.9					20.9
乳房(女性のみ)	C50	4, 112	63.8	19.0	2.0	0.4	14.9	20.9
子宮	C53-C55	1, 359					14.7	17.1
	C53	340	55.6				24. 4	19, 1
75 子宮体部	C54	1, 010	68.4				10.7	16.6
	C56	611	34. 7				14. 4	45.7
前立腺	C61	1, 968	43.2	0.7			37.9	18.3
膀胱	C67	957	46. 7	1.7			43.5	7.6
腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	1, 218	58. 7	0.7				19. 2
题 中枢神経系	C70-C72	234	49.6	0.0	9.0		38.9	0 <u>.</u> 6
甲状腺	C73	786	33. 1	34.7				45.2
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	324	20. 7	0.9	5.2	4.6	68. 5	6.2
多発性骨髄腫	C88—C90	I	Ī	I	I	I	I	I
白血病	C91-C95	I	Ī	I	I	I	ĺ	I

*1 DCO、660:手術なし・術前治療後、777:該当せずを除く総数 *2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤

部位別 表5-3 准屏中。徐徐 (W)

9	
衣2-3 進展及 伽仮	B. 上皮内がんを含む

B. 上皮内がんを含む							埼川	当	2019年
部位	ICD-10	集計対象数 *1	上皮内	限局	リンパ節転移	隣接臓器 浸潤	遠隔転移	人 明	領域 *2
	600-000 960-000	37, 992	14.8	45.8	9.1	9.5	3.4	17. 4	18.6
食道	C15 D001	803	13. 2	50.3	3.4	4.4	1. 2	27. 5	7.7
大腸(結腸・直腸)*3	C18-C20 D010-D012	9, 512	26. 2	39. 4	12.8	7.6	6.8	7. 1	20. 4
結勝 *3	C18 D010	6, 576	27.6	38.6	11.8	8.1	6.9	6.8	20.0
直腸 *3	C19-C20 D011-D012	2, 936	22.9	41.3	15.1	6.4	6.5	7.8	21.6
监	C33-C34 D021-D022	3, 127	2.7	52. 4	7.9	7.4	2.9	26.6	15. 4
皮膚	C43-C44 D030-D049	1, 363	19. 4	65. 4	1.6	5.3	0.2	8.0	6.9
乳房	C50 D05	4, 804	12.7	55.2	16.4	1.7	0.3	13.7	18. 2
乳房(女性のみ)	C50 D05	4, 776	12.7	55. 2	16.4	1.7	0.3	13. 7	18.2
子宮	C53-C55 D06	2, 309	38.0	38. 1	2.1	8.0	2.0	11.8	10.1
子宮頸部	C53 D06	1, 290	68. 1	14. 7	1.3	3.7	0.2		5.0
膀胱	C67 D090	1, 992	47. 4	22. 4	0.8	2.9	1.1	25. 5	3.7

^{*1} DCO、660:手術なし・術前治療後、777:該当せずを除く総数 *2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤 *3 粘膜がんを含む

表6. 初回治療内容割合(%): 部位別

A. 上皮内がんを除く								埼玉県	ml/	2019年
部位	ICD-10	集計対象数 *1	外科的 治療	鏡視下 治療	内視鏡的 治療	放射線 療法	分 療 研 紙	内分泌 療法	その他 の治療	特異的治療なし ・不明
全部位	960-000	52, 418	26.8	19.1	8. 7	10.6	27.7	10.8	1.9	24.1
口腔・咽頭	C00-C14	1, 304	54. 4	0.1	3.2	32. 9	24. 4	0.2	0.4	19. 7
食道	C15	1, 511	6 9	16.7	22. 6	24. 4	38.5	0.1	0.4	25.9
	C16	6, 248	17.0	18.7	33. 2	9.0	20.7	0.1	0.5	23. 2
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	8, 500	21.7	46.4	13.3	2.1	26.6	0.1	9.0	17.1
給持腸	C18	5, 593	24.3	45.4	12.7	0.4	24.9	0.1	0.5	17.7
直腸	C19-C20	2, 907	16.8	48.3	14. 7	5.4	29.9	0.1	0.7	16.1
肝および肝内胆管	G22	1, 709	16.4	6.7	0.2	2.9	23.8	0.3	25.2	43.6
胆のう・胆管	C23-C24	1, 069	33. 4	5.8	0.6	1.3	22.0	0.0	2.7	44.6
膵臓	C25	2, 097	22. 5	2.7	0.1	1.5	48.3	0.3	1.5	
喉頭	C32	278	19.8	0.4	6.8	8 .09	19.4	0 0	4.3	17.3
盐	C33-C34	6, 431	5. 1	29.9	0.0	15.5	34.7	0.1	0.4	
皮膚	C43-C44	1, 159	87.7	0.1	0.1	3.3	3.5	0.0	1.0	9.4
乳房	C20	5, 494	73.7	9.0	0.0	24.8	32.5	50.9	0 3	12.9
乳房(女性のみ)	C50	5, 463	73.6	9 0	0 0	24.8	32.5	50.8	0.3	12. 9
子宮	C53-C55	1, 757	53.0	15.5	0.5	16.7	35.6	0.7	0.2	15.7
	C53	809	38. 5	5.9	0.3	44.7	41.8	0.0	0.0	17.1
55	C54	1, 128	61.8	21.0	0.6	2.0	32.8	1.2	0 3	13. 5
	C56	748	76. 5	2.5	0 0	0 0	51.3	0.1	0.1	17.0
前立腺	C61	5, 328	3.6	21.7	0.9	14.7	2.3	49. 1	0.5	22. 0
膀胱	C67	1, 173	& &	7.9	68. 7	7.1	39.6	<u>.</u>	15.9	20. 1
腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	1, 566	19.8	45.4	1.0	2.9	16.2	0.0	0.7	24. 4
脳 - 中枢神経系	C70-C72	317	55. 2	6 0	0 3	46.1	41.6	0.3	1.9	34. 7
甲状腺	C73	806	73.7	9.0	0.2	9.4	1.0	15.7	0.8	23.9
悪性リンパ腫	C81–C85 C96	1, 863	9 '9	1.4	0.3	8.7	59.0	0.8	2.0	32. 2
多発性骨髄腫	062–882	355	9 '0	0.0	0.0	3.7	8.99	9 0	6.2	
白血病	C91-C95	702	0 0	0.0	0.0	3.4	71.2	0.4	2.8	27. 5
*** / 公十000 + 1										

*1 DCOを除く総数 重複を含むため合計は100%にならない

部位別
%
初回治療内容割合
表6

部位	
<u>@</u>	
表6. 初回治療内容割合	ト 皮内がん,を含む
表	8

B. 上皮内がんを含む								埼玉県	-14	2019年
部位	ICD-10	集計対象数 *1	外科的 治療	鏡視下 治療	内視鏡的 治療	放射線 療法	分	内分泌療法	4 9 6 治 瀬	特異的治療なし ・不明
	600-000 960-000	58, 779	27.2	17.9	13.7	8.6	25.6	6.6	2.1	22.1
食道	C15 D001	1, 644	6.4	15.5	27.1	22. 4	35.4	0.1	0.4	25. 4
大腸(結腸・直腸)*2	C18-C20 D010-D012	11, 025	17.1	37.0	31.3	1.6	20.5	0.1	0 4	13. 5
結腸 *2	C18 D010	7, 434	18. 7	35.5	32. 4	0.3	18.7	0.1	0.4	13.6
直腸 *2	C19-C20 D011-D012	3, 591	14.0	40.2	29. 2	4.4	24.3	0.1	9.0	13.3
监	C33-C34 D021-D022	6, 518	5. 1	30.8	0.0	15.3	34.2	0.1	0.4	31.5
皮膚	C43-C44 D030-D049	1, 461	88. 2	0.1	0.2	2.7	2.9	0.0	- 8	8.4
乳房	C50 D05	6, 224	75. 2	9.0	0.0	25.3	29.0	47.5	0.2	12.3
乳房(女性のみ)	C50 D05	6, 188	75. 2	9.0	0.0	25.3	29.0	47.4	0.2	12.3
子宫	C53-C55 D06	2, 794	61.7	12.8	0.7	10.5	22.5	0.5	0.8	
子宮頸部	C53 D06	1, 645	62. 4	7.4	0.8	16.5	15.6	0.0	1.2	14. 5
膀胱	C67 D090	2, 244	5.5	5.3	80. 1	3.8	40.2	1.3	16.6	12.0
1 200 4 6/3 4/3										

*1 DCOを除く総数*2 粘膜がんを含む重複を含むため合計は100%にならない

部位別	
••	
%	
- 内視鏡的治療の範囲	
严	\ \
- 鏡視下	が示
外科的	上皮内がんを除
	上皮」
表7	×.

部位	1CD-10	集計対象数 *1	腫瘍遺残なし	腫瘍遺残あり	不明
全部位	962-002	27, 971	87.7		2.1
口腔•咽頭	600-614	748			2.7
食道	C15	683	9 68	10.0	0.4
	016	4, 159			
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	6, 601	91.1		1.0
給	C18	4, 394	6 06		
直腸	C19-C20	2, 207	91.3		
肝および肝内胆管	G22	395	87.3		1.0
胆のう・胆管	C23-C24	416	82.9		
膵臓	C25	527	79.9		
喉頭	C32	75	78.7		
盂	C33-C34		92. 4	5.7	
皮膚	C43-C44	1, 017	94. 5	3.8	
乳房	C20		8 '06	4.4	
乳房(女性のみ)	020	4, 056	8 06	4.4	4.7
子宮	C53-C55	1, 197	90.5		
子宮頸部	C53	267	91.0	7.9	1.1
子宮体部	C54	930	90.3		
驴 巢	C56	286	76.3		3.9
前立腺	C61	1, 392	77.5		
膀胱	C67	891	48. 7		4.9
腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	1, 032	92. 2	6.6	
脳 - 中枢神経系	C70-C72	179			6.1
甲状腺	C73	674	86.8	8.9	
悪性リンパ腫	C81–C85 C96	155		33. 5	9. 7
多発性骨髄腫	063–883	2	50.0	50.0	0.0
口后流	C01_C05		•	•	

*1 外科的、鏡視下、内視鏡的治療のいずれかが 1: あり

内視鏡的治療の範囲(%): 部位別 表7 外紅的 籍胡下

274467 - 現代7 - 1243現65773737079	
<u>_</u>	(2)
现仇	/を含む
•	く
7/4円	上皮内がんを
Ķ	æ.
₩.	В

B. 上皮内がんを含む				埼玉県	2019年
部位	ICD-10	集計対象数 *1	腫瘍遺残なし	腫瘍遺残あり	不思
- 全部位	600-00Q	33,	88.9	9.0	2.1
食道	C15 D001		90' 6	8. 7	0. 4
大腸(結腸・直腸)*2	C18-C20 D010-D012	9, 094	92. 7	6.1	1.3
結腸 *2	C18 D010	6, 215	92. 7	0.9	1.2
直腸 *2	C19-C20 D011-D012	2, 879	92. 6	6.1	1.4
世	C33-C34 D021-D022	2, 339	92. 5	5. 7	1.8
皮膚	C43-C44 D030-D049	1, 290	94.9	3.5	1.6
乳房	C50 D05	4, 718	91.1	4.3	4.7
乳房(女性のみ)	C50 D05	4, 690	91.0	4.3	4.7
子宮	C53-C55 D06	2, 082	92.3	6.0	1.7
子宮頸部	C53 D06	1, 152	93.8	4.4	1.7
膀胱	C67 D090	1, 913	69.8	26.3	3.9

*1 外科的、鏡視下、内視鏡的治療のいずれかが 1: あり*2 粘膜がんを含む

表8. 精度指標: 部位別、性別

		死亡 <u>(</u> (N	死亡/罹患比 (MI比)	死1	死亡情報のみの症例および遡り調査で 「がん」が確認された症例 DCI(%)	動および された近	が遡り調査で 1例 DCI (%)	死亡 ⁽ 症(死亡情報のみの 症例 DCO(%)	6.	病理がある	病理学的裏付けの ある症例 MV(%)	1+0 (%)	組織がある	組織学的裏付けの ある症例 HV(%)	£0 ‰
部位	ICD-10	用	¥	総数 *1	用	¥	総数 *1	眠	¥	総数 *1	黑	¥	総数 *1	用	¥	総数 *1
全部位	960-000	0.39	0 34	0.37	3.1	4.1	3.5	1.7	2.3	1.9	6 98	87.3	87.1	84. 2	84 2	84. 2
口腔・咽頭	C00-C14	0.35	0. 28	0.33	2.8	2.6	2.7	9 1	1.3	1.5	94.3	94 4	94.3	92. 2	91.0	91.8
食道	015	0.46	0.39	0.45	1.9	3.2	2.1	0	0.8	1.0	94.4	94.0	94.3	94. 1	93. 5	94.0
⊞Œ	016	0.36	0.40	0 37	2.3	4 2	2.8	1.2	3 -	- 8	94.8	92.4	94 1	94.3	91.8	93.6
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	0.31	0.33	0.32	2.4	4.3	3.2	9	2.5	1.9	93.9	89.3	92.0	93.8	89. 2	91.9
結陽	C18	0.31	0.34	0.33	2.7	4.8	3.6	8	2.7	2.2	92.8	88.4	8 06	92. 7	88. 2	90. 7
直陽	C19-C20	0.30	0.31	0.30	1.9	3.1	2.3	1.1	2. 1	1.4	95. 7	91. 7	94.3	92.6	91.6	94. 2
肝および肝内胆管	C22	0.68	0. 79	0.71	0.9	11.6	7.6	2.8	9 9	3.9	38.0	29.6	35. 5	36.2	27.5	33.6
胆のう・胆管	623-624	0.74	0.85	0 79	5.8	0 6	7.1	2.8	4.3	3 4	75 4	6 09	69.3	99	50.1	59.6
膵臓	C25	08 0	0.88	0.83	3.6	8.4	5.8	1.5	3.2	2.2	67.3	61 1	64 5	60.2	52. 2	56.6
喉頭	C32	0.14	0.15	0.14	1.5	5.0	1.8	1.1	5.0	1.4	93.9	90.0	93.6	93. 1	0 06	92.9
虚	C33-C34	0.63	0.52	09 .0	5.6	6.7	5.9	2.7	3.6	3.0	79. 7	78. 4	79.3	71.4	69. 9	71.0
皮膚	C43-C44	90.0	90.0	90.0	0.2	1.1	9.0	0.2	1	9.0	0 66	96. 7	97.9	99.0	96. 4	97.8
乳房	020	0.16	0.15	0.15	3.1	1.5	1.5	3.1	1.	1.	9 06	95.4	95. 4	9 06	95.0	95.0
七宮	C53-C55	Ì	0.22	0.22	İ	2.5	2.5	ı	1.0	1.0	ı	95.3	95.3	Ī	93. 1	93. 1
子宫頸部	C53	Ì	0.26	0.26	İ	2.3	2.3	ı	0.8	0.8	ı	95.9	6 . 36	Ī	92.3	92.3
子宫体部	C54	I	0.14	0.14	I	1.7	1.7	ı	0.5	0.5	1	97.0	97.0	ı	95. 5	95. 5
卵巣	0.56	I	0.35	0.35	I	2.5	2.5	ı	1.3	1.3	1	91. 7	91. 7	ı	87.6	87.6
前立腺	C61	0.13	ı	0.13	1.6	I	1.6	1.3	ı	1.3	0 06	ı	0.06	89.6	I	89.6
膀胱	290	0.41	0.44	0.41	3.8	7.8	4.8	2.8	4.6	3.2	89. 2	81.4	87.2	83. 4	76. 5	81. 7
腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	0. 28	0.33	0.29	2.7	5. 1	3.5	1.7	3.2	2.2	83. 5	79.7	82.3	79. 1	75.3	77.8
脳 中枢神経系	C70-C72	0.45	0.36	0.41	2.1	3.0	2.5	1.1	1.5	1.2	78.8	68. 2	74. 5	78.8	67.4	74. 1
甲状腺	C73	0.14	0.07	0.09	1.3	1.0	1.1	6.0	9.0	0.7	96.9	97.2	97.2	83.9	82. 2	82. 6
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	0.37	0.34	0.36	2.9	4.7	3.7	1.1	2.5	1.7	94. 1	92. 1	93. 2	92.0	90. 4	91.3
多発性骨髄腫	069-889	0.59	09 '0	0.59	5.5	7.3	6. 2	3.6	5.3	4.3	90.9	84.8	88. 4	87.7	78.8	84. 1
白白湯	C91—C95	0.58	0.55	0 57	0 6	7	7	c	1	-	7 00	6 70	000	6		00

*1 総数は男女および性別不詳の合計

表8. 精度指標: 部位別、性別

B. 上皮内がんを含む

B. 上皮内がんを含む													埼玉県			2019年
			死亡/罹患比 (MI比)	死亡! 「か	死亡情報のみの症例およ 「がん」が確認された!)みの症例および遡 が確認された症例	が遡り調査で 5例 DCI(%)	死亡情 症例	死亡情報のみの 症例 DCO(%)	6	病理学ある。	病理学的裏付けの ある症例 MV(%)	+9 (%)	和 組織学 ある ₃	組織学的裏付け(ある症例 HV(%)	6%
部位	ICD-10	黑	¥	総数 *1	用	¥	総数 *1	用	¥	総数 *1	用	¥	総数 *1	黑	¥	総数 *1
全部位	600-000 960-000	0.35	0.30	0.33	2.8	3.6	3.1	1.6	2.0	1.7	88. 1	88.9	88. 4	85. 6	86. 1	85.8
食道	C15 D001	0.43	0.34	0.42	1.7	2.8	1.9	0.9	0.7	6.0	94.8	94. 7	94.8	94. 5	94. 3	94. 5
大腸(結腸・直腸)*2	C18-C20 D010-D012	0.23	0.27	0.25	1.8	3.4	2.5	1.2	2.0	1.5	95.3	91.5	93.8	95.3	91. 4	93. 7
結腸 *2	C18 D010	0.23	0 27	0.25	2.0	3.8	2.8	4	2.1	1.7	94.7	8 06	93. 1	94 6	90. 7	93.0
直腸 *2	C19-C20 D011-D012	0 25	0.25	0.25	1.5	2.5	1.9	6 0	1.7	1.2	96.5	93 3	95.4	96.4	93. 1	95.3
监	C33-C34 D021-D022	0 63	0.51	0.59	5.6	6.5	5.9	2.7	3.5	2.9	79.8	79 0	79.5	71.6	70.7	71.3
皮膚	C43-C44 D030-D049	0 02	0 04	0.05	0.3	0.8	0.5	0.1	0.8	0.5	99. 2	97 5	98.4	99. 2	97. 2	98. 2
乳房	C50 D05	0.14	0.13	0.13	2.7	1.3	1.3	2.7	0.0	6.0	91.9	0.96	95.9	91.9	95. 5	95. 5
子宮	C53-C55 D06	I	0.14	0.14	I	1.6	1.6	I	9.0	9.0	I	97.0	97.0	I	95.3	95.3
子宮頸部	C53 D06	I	0.10	0.10	I	0.8	0.8	I	0.3	0.3	I	98. 5	98. 5	I	96. 5	96. 5
膀胱	C67 D090	0.21	0.27	0.22	1.9	4.9	2.5	1.4	2.8	1.7	94. 5	88.4	93. 2	8 06	84.8	89. 5

*1 総数は男女および性別不詳の合計*2 粘膜がんを含む

性別
部位別、
<u></u>
、累積死亡率
(衣
10万姓)
믁
、年齡調整死亡率(
(人口10万姓)
、粗死亡率(
· %
部位割合
死亡数、
表9

2019年

埼玉県

		ž	死亡数		帮/	位割合		粗3	粗死亡率			ţ.	年齡調整死亡率	5.1平			累積死亡率(0-74歳)	72-0)	(築)
	l										ВA	日本人口		車	世界人口				
部位	ICD-10	角	¥	総数 *1	田	¥	総数 *1	闺	Α	総数 *1	魠	¥	総数 *1	角	¥	総数 *1	田	女	総数 *1
全部位	260-000	12, 071	7, 720	19, 791	100.0	100.0	100.0	337.7	214.5	275.9	146.6	83. 4	111.6	8 86	58.6	76.5	10.4	0.9	
口腔・咽頭	C00-C14	324	111	435	2.7	1.4	2.2	9.1	3.1	6.1	4.2	1.2	2.6	2.8	6 0	1.8	0.3	0.1	0.2
食道	C15	594	6	691	4.9	1.3	3.5	16.6	2.7	9.6	7.5	=	4.1	5.0	0.8	2.8	9.0	0.1	0.3
H or	C16	1,634	739	2, 373	13.5	9 6	12.0	45. 7	20.5	33. 1	19.2	7.2	12.6	12.8	5.0	8.5	1.3	0.5	6.0
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	1, 585	1, 177	2, 762	13. 1	15. 2	14.0	44.3	32. 7	38.5	20.3	11.9	15.9	14.0	8.2	10.9	1.5	0.8	1.2
粘腸	C18	962	869	1,864	8.2	11.3	9.4	27.8	24 1	26.0	12.3	8.3	10.1	8.3	5.7	6.9	0.9	9 0	0.7
直腸	C19-C20	290	308	868	4 9	4 0	4.5	16.5	9 8	12.5	8.1	3.6	5.7	5.7	2.5	4.0	0.7	0.3	0.5
肝および肝内胆管	C22	820	417	1, 267	7.0	5.4	6.4	23.8	11.6	17.7	10.5	3.5	6.8	7.2	2.3	4.6	0.8	0.2	0.5
胆のう・胆管	C23-C24	475	397	872	3.9	5.1	4.4	13.3	11.0	12.2	5.4	3.3	4.3	3.5	2.2	2.8	0.3	0.2	0.3
膵臓	C25	928	862	1, 790	7.7	11.2	0.6	26.0	24.0	25.0	12.1	8	10.4	8.3	0.9	7.1	1.0	0.7	0.8
喉頭	C32	36	က	39	0.3	0.0	0.2	1.0	0.1	0.5	0.4	0.0	0.2	0.3	0.0	0.1	0.0	0 0	0 0
虚	C33-C34	2, 863	1, 086	3,949	23. 7	14. 1	20.0	80.1	30.2	55.0	33.7	10.1	20.9	22.2	6.8	13.9	2.4	0.7	1.5
皮膚	C43-C44	40	32	72	0.3	0.4	0.4	<u> </u>	6 0	1.0	0.5	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.0	0 0	0 0
乳房	020	2	833	838	0.0	10.8	4.2	0.1	23. 1	11.7	0.1	12.8	6.5	0.0	9.6	4.9	0.0	-	0.5
中	C53-C55	I	388	388	1	5.0	2.0	1	10.8	1	ı	9	ı	Ì	4.6	ı	ı	0.5	ı
子宮頸部	C53	I	157	157	1	2.0	8 .0	1	4.4	1	ı	2.7	ı	Ì	2.1	ı	ı	0.2	ı
6 - 子宮体部	C54	I	161	161	1	2.1	8 0	1	4.5	1	ı	2.4	ı	Ì	1.8	ı	ı	0.2	ı
が おき おき かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう かんしょう しゅうしょう しゅうしょう かんしょう かんしょう しんしょく しんしゃ しんしゃ しんしゃ しんしゃ しんしゃ しんしゃ しんしゃ しんし	C56	I	269	269	ı	3.5	1.4	I	7.5	1	ı	4	ı	ı	3.0	ı	ı	0.3	ı
前立腺	C61	069	ı	069	5.7	l	3.5	19.3	İ	ı	7.0	1	ı	4.6	ı	I	0.3	ı	ı
膀胱	290	367	134	201	3.0	1.7	2.5	10.3	3.7	7.0	4.0	0 0	2.3	2.6	9.0	1.5	0.2	0.0	0.1
腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	298	173	471	2.5	2.2	2.4	8.3	4.8	9.9	3.6	1.4	2. 4	2.4	1.0	1.6	0.2	0.1	0.2
脳•中枢神経系	C70-C72	82	48	133	0.7	9 .0	0.7	2.4	1.3	1.9	1.5	0.8		1.	0.7	0.9	0.1	0.1	0.1
甲状腺	C73	31	47	78	0.3	9 .0	0.4	0.9	1.3	1.1	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	390	286	9/9	3.2	3.7	3.4	10.9	7.9	9. 4	4.7	2.7	3.6	3.1	- 8	2.4	0.3	0.2	0.2
多発性骨髄腫	060-880	130	06	220	1.1	1.2	1.1	3.6	2.5	3.1	1.6	0.7	1.1	1.	0.4	0.8	0.1	0.0	0.1
白血病	C91-C95	259	144	403	2. 1	1.9	2.0	7. 2	4.0	5.6	3.5	1.9	2.6	2.4	1.4	1.9	0.2	0.1	0.2
E 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- II 4 (

*1 総数は男女および性別不詳の合計

体別
部位別、
年齡階級別死亡数:
表10.

性別	部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳	15-19歳	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歲	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	本
黑	全部位	260-000	12, 071	2	_	1 3	-	5	7	8	21	48	142	213	329	642	1, 369	2, 083	2, 585	2, 282	1, 565	633	121	=	0
	口腔・咽頭	C00-C14	324	0	0	0 0	0	0	0	0	2	4	∞	9	6	20	38	62	78	20	28	17	2	0	0
	食道	015	594	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	6	27	33	79	121	148	105	52	12	2	0	0
	BI	016	1, 634	0	0	0	0	0	0	2	4	4	14	20	33	80	176	275	328	309	250	94	13	-	0
	大腸(結腸・直腸)	C18-C20	1, 585	0	0	0 0	0	0	0	-	က	13	32	44	29	66	208	265	328	250	192	73	11	-	0
	結腸	C18	962	0	0	0	0	0	0	-	က	8	15	21	28	53	123	153	208	174	135	28	14	-	0
	直勝	C19-C20	290	0	0	0 0	0	0	0	0	0	5	11	23	31	46	82	112	120	9/	57	15	က	0	0
	肝および肝内胆管	C22	820	0	0	0	0	0	0	0	0	2	13	12	19	99	66	158	155	164	112	39	7	-	0
	胆のう・胆管	C23-C24	475	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	5	က	6	81	48	72	107	116	64	27	5	-	0
	膵臓	C25	928	0	0	0	0	0	0	0	2	က	10	27	48	63	124	180	193	156	82	34	5	-	0
	喉頭	C32	36	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	-	0	-	-	2	∞	7	9	7	က	0	0	0
	盘	C33-C34	2, 863	0	0	0 (0	0	2	0	0	2	20	38	99	120	338	523	689	222	332	141	30	2	0
	皮膚	C43-C44	40	0	0	-	0	0	0	0	0	0	-	2	0	-	က	4	9	=	4	5	2	0	0
	乳房	050	5	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	-	0	0	0
	前立腺	061	069	0	0	0 (0	0	0	0	0	0	0	က	က	19	46	91	132	147	159	77	=	2	0
	膀胱	290	367	0	0	0 0	0	_	0	0	_	-	0	-	7	14	23	28	51	78	74	48	10	0	0
	腎 尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	298	0	0	0 (0	0	0	-	0	-	က	12	7	10	30	54	51	61	46	18	4	0	0
	脳·中枢神経系	C70-C72	82	0	0	0 0	0	0	2	-	2	က	4	7	2	01	12	10	19	6	-	0	0	0	0
	甲状腺	C73	31	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	2	0	-	2	9	2	6	7	2	0	0	0	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	390	0	0	0 0	0	0	0	0	_	-	9	9	6	22	37	89	77	06	52	17	က	-	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	130	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	က	-	4	10	16	18	25	29	22	2	0	0	0
	白血病	C91-C95	259	-	0	-	0	_	2	0	2	4	4	10	7	15	20	43	63	47	32	9	-	0	0

^{*1} 総数は年齢不詳を含む*2 総数は男女および性別不詳の合計

洒
性別
_
部位別、
郢在
нц
٠.
数
띴
<u> </u>
及另
加
黎
年齡階級別死亡数
表10

																							ı
性別部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歳 1	15-19歳 20	20-24歳 25	25-29歳 30	30-34歳 35	35-39歳 40-	40-44歳 45-49歳	9歳 50-54歳	1歳 55-59歳	9歳 60-64歳	歳 65-69歳	き 70-74歳	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	茶
全部位	260–000	7, 720	-	2	ဇ	3	2	4	23	32	85	173 2	244	291 4	412 685	939	1, 281	1, 351	1, 134	783	249	23	0
口腔・咽頭	C00-C14	Ξ	0	0	0	0	-	0	-	-	က	က	က	2	8 9	10	6	22	20	18	က	-	0
食道	015	6	0	0	0	0	0	0	0	0	-	2	က	4	7 14	8	16	12	15	14	-	0	0
BII	016	739	0	0	0	0	0	0	2	4	6	10	15	16	38 51	88	128	123	130	96	29	0	0
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	1, 177	0	0	0	0	0	-	2	-	=	23	28	44	53 111	122	196	216	158	156	49	9	
結腸	018	869	0	0	0	0	0	0	-	-	7	12	17	27	39 78	89	137	163	123	129	40	9	0
直腸	019-020	308	0	0	0	0	0	-	-	0	4	=	=	17	14 33	33	29	53	35	27	6	0	0
肝および肝内胆管	622	417	-	0	0	0	0	0	0	0	0	က	4	က	16 30	38	83	86	82	40	18	-	0
胆のう・胆管	623-624	397	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	ဗ	6	15 20	46	63	92	70	52	23	2	0
膵臓	625	862	0	0	0	0	0	0	0	2	2	10	91	26	53 77	135	166	163	126	70	16	0	0
喉頭	632	က	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	0			-	0	0	0	0
虚	C33-C34	1, 086	0	0	0	0	0	-	0	-	2	=	82	26	37 92	147	211	200	193	109	29	9	0
皮膚	C43-C44	32	0	0	0	0	0	0	0	0	_	0	0	_	0 2	-	5	5	8	7	9	-	0
乳房	020	833	0	0	0	0	0	0	∞	7	23	09	78	19	74 105	104	104	84	. 64	42	16	က	0
子宫	053-055	388	0	0	0	0	0	0	9	9	Ξ	18	31	44	39 35	48	45	41	42	19	က	0	0
子宮頸部	053	157	0	0	0	0	0	0	2	4	7	6	=	21	17 14	16	14	16	17	9	0	0	0
子宮体部	C54	191	0	0	0	0	0	0	-	2	2	9	12	18	15 17	24	27	17	13	7	0	0	0
卵巢	0.56	569	0	0	0	0	0	0	0	က	10	14	24	18	24 44	28	39	35	11	=	2	0	0
膀胱	790	134	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1 6	16	16	31	27	27	7	-	0
腎 尿路 (膀胱除く)	C64-C66 C68	173	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	2	က	7 12	19	23	32	38	27	8	-	0
脳 中枢神経系	C70-C72	48	0	-	-	0	-	0	0	2	-	-	2	2	5 7	6		5	es	-	0	0	0
甲状腺	C73	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	1 4	2	2	=	8	9	2	-	0
悪性リンパ腫	081-085 096	286	0	0	0	0	0	0	က	0	_	4	2	9	11 18	42	09	63	43	25	80	0	0
多発性骨髄腫	060-880	06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	1 5	17	13	24	21	2	က	0	0
- E	200	144	<	+	,	c	ć	ć	,	•								;					

*1 総数は年齢不詳を含む *2 総数は男女および性別不詳の合計

性別
部位別、
年齡階級別死亡数
沿
踏終
鄱
件
表10.

性別部位	ICD-10	総数 *1	0-4歳	5-9歳	10-14歲	15-19歳	20-24歳	25-29歲	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歲	夏 50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	表 70-74歲	75-79歳	80-84歳	85-89歳	90-94歲	夏 95-99歳	100歳以上	本
総数 *2 全部位	260–000	19, 791	3	3	9	4	7	=	31	53	133	315	5 457	620	1, 054	2, 054	3, 022	3, 866	3, 633	2, 699	9 1,416	6 370	34	
口腔・咽頭	C00-C14	435	0	0	0	0	_	0	-	က	7	=	6	=	26	46	72	87	72	48		35 5	-	
食道	015	169	0	0	0	0	0	0	0	0	က		6 12	31	40	93	129	164	117	. 67		26 3	0	
ÐĪ	016	2, 373	0	0	0	0	0	0	4	8	13	24	4 35	49	118	227	363	487	432	380	061 0	0 42	-	
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	2, 762	0	0	0	0	0	-	က	4	24	92	5 72	103	152	319	387	524	466	350) 229	99 6	7	
結腸	018	1, 864	0	0	0	0	0	0	2	4	15	27	7 38	55	92	201	242	345	337	258	8 187	7 54	7	
直腸	019-020	868	0	0	0	0	0	-	-	0	6	28	3 34	48	09	118	145	179	129	92		42 12	0	
肝および肝内胆管	C22	1, 267	-	0	0	0	0	0	0	0	5	16	3 16	22	82	129	196	238	262	194		79 25	2	
胆のう・胆管	C23-C24	872	0	0	0	0	0	0	0	0	0		9 1	18	33	89	118	170	208	134		79 28	က	
膵臓	625	1, 790	0	0	0	0	0	0	0	4	2	20) 43	74	116	201	315	359	319	208	9 104	4 21	-	
喉頭	632	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0 1	-	_	2	8	8	7	8		3 0	0	
虚	C33-C34	3, 949	0	0	0	0	0	3	0	-	0	31	1 56	92	157	430	029	006	757	, 525	5 250	0 59	80	
皮膚	C43-C44	72	0	0	-	0	0	0	0	0	_		1 2	_	-	5	5	=	16	7		12 8	-	
乳房	020	838	0	0	0	o	0	0	80	7	23	09	0 78	19	74	107	104	106	84	1 64		43 16	က	
子画	053-055	388	0	0	0	0	0	0	9	9	=	18	3 31	44	39	35	48	45	41	42		19 3	0	
子宮頸部	053	157	0	0	0	0	0	0	5	4	7	٠,	9 11	21	17	14	. 16	14	16	, 17		0 9	0	
子宫体部	C54	161	0	0	0	O	0	0	_	2	2		6 12	18	15	11	24	27	11	13		7 0	0	
س	056	500	0	0	0	o	0	0	0	က	10	14	4 24	18	24	44	. 28	39	35	. 17		11 2	0	
前立腺	061	069	0	0	0	0	0	0	0	0	0	_	3	9	19	46	91	132	147	159		11 11	2	
膀胱	290	201	0	0	0	O	_	0	0	-	_	_	3	7	15	29	74	19	109	101		75 17	_	
腎、尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	471	0	0	0	0	0	0	-	0	_	4	4 14	10	17	42	73	74	93	84		45 12	-	
脳 中枢神経系	C70-C72	133	0	-	-	0	_	2	-	4	4		5 9	7	15	19	19	26	14	7	₹+	1	0	
甲状腺	673	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0		2 0	2	က	10	7	14	18	10		9	_	
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	9/9	0	0	0	0	0	0	က	-	2	10	8 0	15	33	22	110	137	153	95		42 11	_	
多発性骨髄腫	060-880	220	0	0	0	0	0	0	0	0	0	*	-	4	Ξ	21	35	38	53	43	~	7 3	0	
白白衛	091-095	403	-	•	•	•																		

*1 総数は年齢不詳を含む *2 総数は男女および性別不詳の合計

体別
部位別、
85歳以上まるめ)
以上ま
、10万女,
<u> </u>
年齡階級別死亡率
年幣
長11-2
Щ.

## 1	桜	表11-2.牛ണ階級別外	年齡階級別死亡率(人口10万对,		85歳以上まるめ)	# 6 <i>®</i>)	:: 語	部位別、"	[王万]										埼玉県	当		20	2019年
 一部	性別	部位	1CD-10		0-4歳				20-24歳			35-39歳			50-54歳		60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80-84歳	85歳以上	不詳
自発・・	眠	全部位	260–000	337. 7	1.5	0.7	1.9		2.6		4.1		17.9			147. 5		582. 6	875. 2	1, 286. 1	1, 825. 6		-
C15 C16		口腔・咽頭	C00-C14	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	1.5			4.0		16.2	26.1	38.8	40.0	56.0	•
C16-20. 45.1 6.0		食道	C15	16.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.3	3.3	12.1	16.1	33.6		73.6	84.0	78.6	•
14. 14.		Boo	C16	45.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.8	1.5	4.4	7.4	14.8	39.0	74.9	115.5	178.6	247.2	426.2	•
C19-220 List C18 C19		(結腸・	C18-C20	44.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.3	4.9	10.1	16.4	26.5	48.3	88.5	111.3	163.2	200.0	336.9	•
622 2.3 (a) (a) (a) (a) (b) (a) (a) (a) (a) (a) (a) (a) (a) (a) (a		粘腸	C18	27.8		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.3	3.0	4.7	7.8	12.6	25.9	52.3	64 3	103.5	139.2	247.6	•
623-624		直腸	C19-C20	16.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	5.4			22. 4	36.2	47. 1	59.7	8 09	89.3	•
(23-624) (13) (14)		肝および肝内胆管	C22	23.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	4. 1			32. 2	42.1	66.4	77.1	131.2	189.3	•
(55		胆のう・胆管	C23-C24	13.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	1.1	4.0	8.8	20.4	30.3	53.2	92.8	115.5	•
632 1.0 0.0 <th></th> <td>膵臓</td> <td>C25</td> <td>26.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.9</td> <td></td> <td></td> <td>10.0</td> <td>21.5</td> <td>30.7</td> <td>52.8</td> <td>75.6</td> <td>0.96</td> <td>124.8</td> <td>145.2</td> <td>•</td>		膵臓	C25	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9			10.0	21.5	30.7	52.8	75.6	0.96	124.8	145.2	•
63–634 80.1 0.0 0.0 0.0 0.1 0.0 0.		喉頭	C32	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.4		6.0	3.4	3.5	4.8	11.9	•
(43-C44) 1.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		虚	C33-C34	80.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	1.9		14.1	29.6		143.8	219. 7	342.8	445.6	601.2	•
650 6.1 6.2 <th></th> <td>皮膚</td> <td>C43-C44</td> <td>1.1</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>9.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.3</td> <td>0.7</td> <td>0.0</td> <td></td> <td>1.3</td> <td>1.7</td> <td>3.0</td> <td>8.8</td> <td>13.1</td> <td>•</td>		皮膚	C43-C44	1.1	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.7	0.0		1.3	1.7	3.0	8.8	13.1	•
661 19.3 60.0 60.0		乳房	020	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		6.0	0.0	1.0	0.0	1.2	•
格 膀胱 (6) (7) (前立腺	C61	19.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.3	9.3	19.6	38. 2	65.7	117.6	296.4	•
格 時能除く) 664-66 688 8.3 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0		膀胱	290	10.3		0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.4	3.1		9.8	24. 4	25.4	62.4	157.1	•
松神経系 C70-C72 2.4 0.0		腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.4			3.1		12.8	22. 7	25.4	48.8	81.0	•
C73 0.9 0.0 </td <th></th> <td>脳·中枢神経系</td> <td>C70-C72</td> <td>2.4</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>1.1</td> <td>0.5</td> <td>6.0</td> <td>Ξ.</td> <td>1.3</td> <td></td> <td>2.2</td> <td></td> <td>5.1</td> <td>4.2</td> <td>9.5</td> <td>7.2</td> <td>1.2</td> <td>•</td>		脳·中枢神経系	C70-C72	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	0.5	6.0	Ξ.	1.3		2.2		5.1	4.2	9.5	7.2	1.2	•
C81 -C85 C96 10.9 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.4 0.4 1.9 2.2 4.0 10.7 15.7 28.6 38.3 72.0 円離腫 C88-C90 3.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0		甲状腺	C73	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0	0.4	1.0	2.6	0.8	4.5	5.6	2.4	•
骨髄腫 C88-C90 3.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0		悪性リンパ腫	C81-C85 C96	10.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	1.9		4.0	10.7	15.7	28.6	38.3	72.0	86.9	•
091-095 7.2 0.7 0.0 0.6 0.0 0.5 1.1 0.0 0.9 1.5 1.3 3.7 3.1 7.3 8.5 18.1 31.3 37.6		多発性骨髄腫	060-880	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0		1.8	4.9	8.9	7.6	12.4	23. 2	28.6	•
		白血病	C91-C95	7.2	0.7	0.0	9.0	0.0	0.5	1.1	0.0	6.0	1.5	1.3		3.1	7.3		18.1	31.3	37.6	46.4	٠

*1 総数は年齢不詳を含む*2 総数は男女および性別不詳の合計

44 44	表11	表11-2. 年齡階級別死	年齡階級別死亡率(人口10万対,		85歳以上まるめ)	E & &)	···	部位別、作	性別										埼玉県	mĽ		20	2019年
 大藤 (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本) (日本)	性別	部位	1CD-10		0-4歳	5-9歳			20-24歳								30-64歳			75-79歳	80-84歳	85歳以上	井
14 14 14 14 14 15 15 15	¥	全部位	260–000	214.5		1.4	2.0	1.9	1.1	2.3	12.5	15.3	34.6	59.9	98. 4	139.2	205.0	276.2	354.3	549.8	855. 1	1, 310.8	-
14 14 15 15 15 15 15 15		口腔·咽頭	C00-C14	3.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.5	1.2	1.0	1.2	1.0		3.2		3.9	13.9	25.1	
## 1		食道	C15	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.7	1.2	1.9		5.6		6.9	7.6	18.0	•
大藤 一		BC	C16	20.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.9	3.7		0.9	7.7		20.6		54.9	77.8	152.7	•
14 14 15 15 15 15 15 15			C18-C20	32.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	1.1	0.5	4.5	8.0	11.3	21.1	26.4	44.8	46.0	84.1	136.7	221.0	•
## 1		結腸	C18	24.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5		2.8		6.9	12.9	19.4	31.5		58.8	103.2	178.4	•
		直陽	C19-C20	8.6		0.0	0.0	0.0	0.0		0.5		1.6	3.8		8.1	7.0	13.3		25.3	33.5	42.5	•
14 14 14 14 15 15 15 15		肝および肝内胆管	C22	11.6	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.6	1.4	8.0	12.1	14.3	35.6	62.0	84.4	
		胆のう・胆管	C23-C24	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	1.2	4.3	7.5	8.1	17. 4	27.0	58.2	88.0	•
#報報		膵臓	C25	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.8	3.5	6.5	12.4	26.4	31.0	50.9	71.2	103.2	126.9	
は		喉頭	C32	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	0.4	9.0	9.0	
投資 643 644 69 6.0		盂	C33-C34	30.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.5	2.0	3.8	7. 3	12.4	18.4	37.1	55. 5	90.6	126.6	201.8	
(50 (31 (30 (30 (41 (43 (43 (43 (43 (43 (43 (43 (43 (43 (43 (43 (43 (43 (43 (43 (43 (43 (43 (43 (44 (44 (44) (4		皮膚	C43-C44	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.5	0.0	8.0	0.4	2.1	3.2	10.2	•
字整 63—655 60 <t< th=""><th></th><th>乳房</th><td>050</td><td>23.1</td><td>0.0</td><td>0.0</td><td>0.0</td><td>0.0</td><td>0.0</td><td>0.0</td><td>4.3</td><td></td><td>9.3</td><td>20.8</td><td>31.5</td><td>29. 2</td><td>36.8</td><td>42.3</td><td>39. 2</td><td>44.6</td><td>53.2</td><td>74.9</td><td>٠</td></t<>		乳房	050	23.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3		9.3	20.8	31.5	29. 2	36.8	42.3	39. 2	44.6	53.2	74.9	٠
空監報 65 44 60 6		子宫	C53-C55	10.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	2.9	4.5	6.2	12. 5	21. 1	19. 4	14.1	18.1	19.3	25.9	38.3	•
子直体部 654 6.5 6.4 6.5 6.0 </th <th></th> <th>子宮頸部</th> <td>C53</td> <td>4.4</td> <td></td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>0.0</td> <td>2.7</td> <td>1.9</td> <td>2.8</td> <td>3.1</td> <td>4 4</td> <td>10.0</td> <td></td> <td>5.6</td> <td>0.0</td> <td>0.9</td> <td>10.1</td> <td>13.8</td> <td>•</td>		子宮頸部	C53	4.4		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	1.9	2.8	3.1	4 4	10.0		5.6	0.0	0.9	10.1	13.8	•
卵巣 56 7.5 0.0 0.		子宫体部	C54	4.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	0.8	2.1	4 8		7.5	6.9	9.1	11.6	10.8	12.0	•
膀胱6673.76.06.		卵巣	C56	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4	4. 1	4.8			11.9	7.71	10.6	16.7	22. 2	18.0	•
腎・尿路 (詩能除く) (64-66 C68 (4.8 G) (4.9 G	70	膀胱	C67	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0		2.4	0.9	6.9	19.6	37. 1	•
松神経系 C70-C72 1.3 0.0 0.7 0.0		腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	4.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3		1.4		4.8	7.2	6.6	20.3	44.3	•
C73 1.3 0.0		脳·中枢神経系	C70-C72	1.3	0.0	0.7	0.7	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.4	0.3		1.0		2.8		3.0	3.2	2.4	
C81-C85 C96 7.9 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0		甲状腺	C73	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.5		1.6	1.9	2.1	7.0	12.0	•
骨髄腫 C88-C90 2.5 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0		悪性リンパ腫	C81-C85 C96	7.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	0.4	4				7.3	15.8	25.8	39.9	45.5	•
091-095 4.0 0.0 0.7 0.7 0.0 0.0 1.1 0.5 1.4 1.6 0.7 1.2 4.8 2.5 6.5 5.7 13.3 13.9		多発性骨髄腫	069–880	2.5		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0			2.0		5.6		17.4	•
		白血病	C91-C95	4.0		0.7	0.7	0.0	0.0	1.1	0.5	1 4	1.6	0.7	1.2			6.5		13.3	13.9	16.8	

*1 総数は年齢不詳を含む *2 総数は男女および性別不詳の合計

2019
埼玉県
部位別、性別
85歳以上まるめ):
-2. 年齡階級別死亡率(人口10万対,85歳以上まるめ):
表11-2.

																			1				
1985 1985 1985 1985 1985 11 1 1 1 1 1 1 1 1	性別	部位	ICD-10		0-4歳				搬											75-79歳	80-84歳	85歳以上	十二
1985 1985	総数 *2		C00-C97	275.9	1.1	1.0	2.0	1.2	1.9	3.0	8.2	12. 2	25.9	52.1	88. 4	143.5	259.6	425.3	8 .009	890.8	1, 283. 7	1, 800. 4	-
(1)		口腔·咽頭	C00-C14	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.3	0.7	1.4	1.8	1.7		6.4		14.3	20.0	25. 4	35.5	•
## (機能・動物		食道	C15	9.6	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	1.0		7.2		19.3		37.8	41.3	38.2	•
大器 (精器・健器)		BIIC	C16	33.1	0.0	0.0	0.0		0.0	0.0	1.1	1.8	2.5	4.0		11.3	29.1	47.0		112.2	152.7	244.2	•
		(結腸	C18-C20	38.5		0.0	0.0		0.0	0.3	0.8	6.0		9.1	13.9	23.8	37.4	0.99	6.92	120.7	164.7	259.8	•
## 1		結腸	C18	26.0		0.0	0.0		0.0	0.0	0.5	6.0			7. 4	12.7	22. 7	41.6	48. 1	79.5	119.1	201.6	•
		直腸	C19-C20	12.5	0.0	0.0	0.0		0.0	0.3	0.3	0.0	1.8		9.9	11.1	14.8	24. 4	28.8	41.2	45.6	58.2	•
		肝および肝内胆管	C22	17.7	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0		3.1	5.1	20. 2	26. 7	39.0	54.8	92.6	119.5	•
機能		胆のう・胆管	C23-C24	12.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	1.2	4.2	8.1	14 1	23.5	39.2	73.5	97. 2	•
機関		膵臓	C25	25.0	0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	1.0			17.1	28.6	41 6	62.6	82.7	112.7	133.1	•
特別		败頭	C32	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.2	0.2	0.4	1.6	1.8	2.5	4.4	•
皮膚 C43-C44 1.0 0.0		虚	C33-C34	25.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.2	1.9	5.1	10.8	21.3	38.7	89.0	133. 2	207.4	267.5	335.5	•
650 11.7 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 2.1 1.6 4.5 9.9 15.1 14.1 18.2 22.2 22 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25		皮膏	C43-C44	1.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	1.0	1.0	2.5	5.7	11.2	•
子宮 653-655 -		乳房	020	11.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	1.6	4.5	6.6	15.1	14.1	18.2	22. 2	20. 7	24.4	29. 7	50.2	•
子宮頸部 653 - </th <th></th> <th>子宫</th> <td>053-055</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>I</td> <td>ı</td> <td>ı</td> <td>ı</td> <td>ı</td> <td>ı</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>1</td>		子宫	053-055	I	1	I	ı	ı	ı	ı	ı	I	1	ı	1	ı	1	ı	ı	1	I	1	1
字色体部 654 - </th <th></th> <th>子宮頸部</th> <td>C53</td> <td>I</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>I</td> <td>I</td> <td>ı</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td>I</td> <td>I</td> <td>I</td> <td>ı</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td>I</td>		子宮頸部	C53	I	I	1	ı	I	1	I	I	ı	ı	1	ı	I	I	I	ı	I	1	ı	I
卵巣 C56 - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - </th <th></th> <th>子宫体部</th> <td>C54</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>I</td> <td>ı</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>ı</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>I</td> <td>1</td> <td>I</td> <td>ı</td> <td>I</td>		子宫体部	C54	I	1	1	ı	1	I	ı	I	1	1	I	1	ı	1	1	I	1	I	ı	I
前立腺 10 10 10 10 10 10 10 1		卵巣	0.56	I	1	I	ı	ı	ı	ı	ı	I	1	ı	1	ı	1	ı	ı	1	I	1	1
勝光 (67		前立腺	C61	I	I	I	I	I	1	I	I	I	ı	1	I	I	I	I	I	I	1	I	1
路(膀胱除く) C64-C66 C68 6.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.3 0.0 0.2 0.7 2.7 2.3 4.2 8.7 1 1 1 2 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		膀胱	C67	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.2	0.2	0.0	9 .0	1.6	3.7	0.9	14.7	15.4	38.5	77.3	•
格神経系		腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	9.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3		0.2	0.7	2.7			8.7	14. 5	17.1	32.9	9.99	-
C73 1.1 0.0 </th <th></th> <th>脳·中枢神経系</th> <td>C70-C72</td> <td>1.9</td> <td>0.0</td> <td>0.3</td> <td></td> <td>0.0</td> <td>0.3</td> <td>9.0</td> <td>0.3</td> <td>6.0</td> <td>0.8</td> <td></td> <td>1.7</td> <td>1.6</td> <td>3.7</td> <td>3.9</td> <td>3.8</td> <td>0.9</td> <td>4.9</td> <td>2.0</td> <td>•</td>		脳·中枢神経系	C70-C72	1.9	0.0	0.3		0.0	0.3	9.0	0.3	6.0	0.8		1.7	1.6	3.7	3.9	3.8	0.9	4.9	2.0	•
ンパ腫 C81-C85 C96 9.4 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.8 0.2 0.4 1.7 1.5 3.5 8.1 11.4 2 and a state of the state of		甲状腺	C73	1.		0.0	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0		0.7	2.1	1.4	3.2	6.4	8.8	-
骨髄腫 C88-C90 3.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0		悪性リンパ腫	C81-C85 C96	9.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.2	0.4	1.7	1.5		8.1	11.4	21.9	31.6	54.1	59. 4	•
CO1-CO5 FF 04 03 07 00 03 11 03 19 16 10 95 39 49 75		多発性骨髄腫	063–883	3.1			0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7			2.7	4.3	7.0	8.8	18.7	21.1	-
0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		白血病	C91-C95	5.6	0.4	0.3	0.7	0.0	0.3	1.1	0.3	1.2	1.6	1.0	2.5	3.9	4.9	7.5	11.5	21.7	24. 4	26. 7	٠

*1 総数は年齢不詳を含む*2 総数は男女および性別不詳の合計

		ě	霍患数		部	位割台	<u> </u>	粗	罹患率			ź	丰齢調整権	建患率		5	表積罹患	率(0-	-74歳)
					HI	.—		-111			日	本人口			界人口			~	- 1994/
部位	ICD-10	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数
部位		35, 032	26, 752	61, 784	100.0	100.0	100.0	955. 1	726.6	840. 6	487.4	422. 2	445. 8	345.4	319. 7	326.5	40.7	34.5	
部位 	C00-C96	31, 016 7	22, 440	53, 456 11	88. 5 0. 0	83. 9 0. 0	86. 5 0. 0	845. 6 0. 2	609.5 0.1	727. 3 0. 1	426.6 0.1	335. 5 0. 0	373. 4 0. 1	301.2 0.1	251. 3 0. 0	271.3 0.0	35.6 0.0	27. 8 0. 0	31. 0.
根<基底>部	CO1	32	12	44	0. 1	0.0	0.1	0.9	0.3	0.6	0.5	0. 2	0.4	0.4	0. 2	0.3	0.1	0.0	
の他および部位不明の舌	CO2	208	139	347	0.6	0.5	0.6	5. 7	3.8	4. 7	3.7	2.4	3.0	2.8	1.9	2.3	0.3	0. 2	
肉	C03	79	85	164	0. 2	0.3	0.3	2. 2	2.3	2. 2	1.1	0.8	1. 0	0.8	0.6	0.7	0.1	0.1	0.
腔底	CO4	43	10	53	0. 1	0.0	0. 1	1. 2	0.3	0. 7	0.7	0.1	0. 4	0.6	0.1	0.3	0.1	0.0	0.
蓋	005	23	16	39	0. 1	0.1	0. 1	0.6	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.0	0.0	0.
の他および部位不明の口腔	006	34	15	49	0. 1	0.1	0. 1	0. 9	0.4	0. 7	0.4	0. 2	0.3	0.3	0. 1	0.2	0.0	0.0	
下腺	C07	40	31	71	0.1	0.1	0.1	1. 1	0.8	1.0	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	
の他および部位不明の大唾液腺 桃	C08 C09	21 41	12 16	33 57	0. 1 0. 1	0. 0 0. 1	0. 1 0. 1	0. 6 1. 1	0.3	0. 4 0. 8	0.4 0.6	0. 2 0. 2	0. 3 0. 4	0.3 0.5	0. 2 0. 2	0.2 0.3	0.0 0.1	0. 0 0. 0	
·1926 · 哈因豆蔻	C10	96	23	119	0. 1	0.1	0. 1	2.6	0.4	1.6	1.5	0. 4	1.0	1.1	0. 4	0.7	0.1	0.0	
	C11	29	4	33	0.1	0.0	0. 1	0.8	0.1	0.4	0.6	0. 1	0.3	0.4	0.0	0.2	0.0	0.0	
状陥凹<洞>	C12	181	9	190	0.5	0.0	0.3	4. 9	0.2	2. 6	2.7	0. 1	1.4	1.9	0.1	1.0	0.3	0.0	
咽頭	C13	95	14	109	0.3	0.1	0. 2	2.6	0.4	1. 5	1.3	0.2	0. 7	0.9	0.1	0.5	0.1	0.0	0.
の他および部位不明確の口唇、口腔および咽頭	C14	4	1	5	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.
道	C15	1, 278	248	1, 526	3. 6	0. 9	2. 5	34. 8	6.7	20. 8	17.7	3. 1	10. 1	12.5	2. 2	7. 2	1.6	0.3	
	C16	4, 515	1, 845	6, 360	12. 9	6. 9	10.3	123. 1	50.1	86.5	57.2	20.8	37. 7	38.8	14. 4	25.8	4.6	1.6	
陽	C17	131	84	215	0. 4	0.3	0. 3	3. 6	2.3	2. 9	1.9	1.1	1. 5	1.3	0.8	1.1	0.2	0. 1	0.
陽	C18	3, 194	2, 526	5, 720	9.1	9.4	9.3	87. 1	68.6	77. 8	44.0	30.0	36. 6	30.7	21. 2	25.7	3.6	2. 4	
腸S状結腸移行部	C19	463	248	711	1.3	0.9	1. 2	12. 6	6.7	9. 7	7.3	3.7	5. 4	5.3	2.7	4.0	0.7	0.3	
.腸 :門および肛門管	C20 C21	1, 480 44	758 30	2, 238 74	4. 2 0. 1	2. 8 0. 1	3. 6 0. 1	40. 3 1. 2	20.6 0.8	30. 4 1. 0	23.0 0.6	10.8 0.4	16. 7 0. 5	16.8 0.4	8. 0 0. 3	12.3 0.3	2.1 0.0	0.9	
および肝内胆管	C22	1, 252	527	1, 779	3.6	2.0	2.9	34. 1	14.3	24. 2	16.3	5.1	10.4	11.3	3.5	7.2	1.3	0.0	0
のう	C23	177	190	367	0.5	0.7	0.6	4. 8	5.2	5.0	2.2	1.9	2. 0	1.5	1.3	1.4	0.2	0. 1	(
の他および部位不明の胆道	C24	465	275	740	1. 3	1.0	1. 2	12. 7	7.5	10. 1	5.7	2. 4	4. 0	3.8	1.6	2.6	0.4	0. 2	
臓	C25	1, 163	982	2, 145	3. 3	3. 7	3. 5	31. 7	26.7	29. 2	15.9	10. 7	13. 2	11.1	7. 4	9.2	1.3	0. 9	
の他および部位不明の消化器	C26	60	42	102	0. 2	0. 2	0. 2	1. 6	1.1	1. 4	1.0	0.6	0.8	0.8	0.4	0.6	0.1	0. 1	
腔および中耳	C30	19	18	37	0. 1	0. 1	0. 1	0. 5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3	0. 2	0.3	0.0	0.0	(
鼻腔	C31	46	23	69	0. 1	0. 1	0. 1	1. 3	0.6	0. 9	0.7	0.3	0. 5	0.6	0.3	0.4	0.1	0.0	
頭	C32	262	20	282	0. 7	0. 1	0.5	7. 1	0.5	3, 8	3.5	0.3	1.8	2.4	0.2	1.3	0.3	0.0	
管	033	4	3	7	0.0	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	
管支および肺	C34	4, 541	2, 080	6, 621	13. 0	7. 8	10. 7	123. 8	56.5	90. 1	58.5	23.5	39. 8	39.9	16.3	27.3	4.8	2. 0	
IIR	C3 7	85	81	166	0. 2	0. 3	0.3	2. 3	2.2	2. 3	1.7	1. 6	1. 6	1.3	1. 2	1, 2	0.1	0. 1	0
臓、縦隔および胸膜	C38	29	10	39	0, 1	0.0	0.1	0.8	0.3	0, 5	0.6	0. 2	0.4	0.5	0.2	0.3	0.0	0.0	
の他および部位不明確の呼吸器系および胸腔内臓器	C39	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	
四) 肢の骨および関節軟骨 の他および部位不明の骨および関節軟骨	C40 C41	17 32	17 18	34 50	0. 0 0. 1	0. 1 0. 1	0. 1 0. 1	0. 5 0. 9	0.5	0, 5 0, 7	0.5 0.7	0.5 0.3	0. 5 0. 5	0.6 0.6	0. 5 0. 2	0.5 0.4	0.0	0. 0 0. 0	
の他の悪性黒色腫 膚の悪性黒色腫	C43	54	50	104	0. 2	0. 2	0. 2	1.5	1.4	1. 4	0.9	0.8	0.8	0.7	0.6	0.7	0.1	0.1	 0
m o 7 o /4	***	564	498	1, 062	1. 6	1.9	1. 7	15. 4	13.5	14. 4	7.6	5. 2	6.3	5.4	3.7	4.5	0.5	0.4	
皮腫	C45	72	16	88	0. 2	0. 1	0. 1	2. 0	0.4	1. 2	1.0	0. 2	0. 6	0.7	0. 1	0.4	0.1	0.0	
ポジ肉腫	C46	3	0	3	0.0	0.0	0.0	0. 1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0
梢神経および自律神経系の悪性新生物	C47	2	4	6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0. 1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0
腹膜および腹膜	C48	35	92	127	0. 1	0.3	0. 2	1. 0	2.5	1. 7	0.5	1.5	1. 0	0.4	1.1	0.8	0.0	0. 1	0
の他の結合組織および軟部組織	C49	117	68	185	0. 3	0.3	0. 3	3. 2	1.8	2. 5	2.1	0. 9	1. 5	1.7	0. 7	1.2	0.2	0. 1	0
房	C50	32	5, 521	5, 553	0. 1	20. 6	9. 0	0. 9	149.9	75. 6	0.5	101.7	50. 8	0.4	77. 9	38.8	0.0	8. 6	4
陰.	C51	-	47	47	-	0. 2	0.1	-	1.3	-	-	0.5	-	-	0.4	-	-	0.0	
ch resident	C52	-	18	18	_	0.1	0.0	_	0.5	-	-	0. 2	_	-	0.2	-	_	0.0	
宮頸部	053	_	613 1, 134	613 1, 134	-	2. 3 4. 2	1. 0 1. 8	_	16.6 30.8	_	-	13. 1	_	-	10. 2	_	_	1. 1 2. 0	
宮体部 宮部位不明	C54 C55	_	1, 134	1, 134		0.1	0.0		0.8	_		22. 7 0. 3	_		17. 4 0. 2	_	_	0.0	
I H	056	_	758	758	_	2.8	1. 2	_	20.6	_	_	15. 9	_	_	12.8	_	_	1.3	
の他および部位不明の女性性器	C57	_	22	22	_	0.1	0.0	_	0.6	_	_	0.5	_	_	0.4	_	_	0.0	
盤	C58	_	2	2	_	0.0	0.0	_	0.1	_	_	0. 1	_	_	0. 1	_	_	0.0	
茎	060	15	-	15	0, 0	-	0.0	0. 4	-	-	0.2	-	-	0.1	-	-	0.0	-	
立腺	C61	5, 400	_	5, 400	15. 4	-	8. 7	147. 2	-	-	68.6	-	-	46.6	-	-	6.0	-	
巣	C62	114	-	114	0.3	-	0. 2	3. 1	-	-	3.3	-	-	2.9	-	-	0.2	-	
の他および部位不明の男性性器	C63	38		38	0. 1		0. 1	1. 0			0.5			0.3		-	0.0		
盂を除く腎	064	750	352	1, 102	2. 1	1.3	1, 8	20. 4	9,6	15. 0	12.0	5.2	8, 5	8.9	3.8	6.3	1.1	0.5	0
盂	C65	158	85	243	0.5	0.3	0.4	4. 3	2.3	3. 3	2.1	0.7	1.4	1.4	0.4	0.9	0.2	0.0	
管	066	156	82	238	0.4	0.3	0.4	4. 3	2.2	3. 2	1.8	0.9	1.3	1.1	0.6	0.8	0.1	0.1	(
脱の他やとび部位を明の泌尿器	067	905 11	307	1, 212	2. 6 0. 0	1.1	2.0	24. 7	8.3	16.5	11.3	3.0	6.8	7.6	2.0	4.6	0.9	0. 2	
の他および部位不明の泌尿器 および付属器	C68 C69	11		18 15	0. 0	0.0	0.0	0. 3 0. 2	0.2	0. 2 0. 2	0.1	0. 1 0. 2	0. 1 0. 2	0.1	0. 1 0. 3	0.1	0.0	0.0	
iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii	070	6	12	18	0. 0	0.0	0.0	0. 2	0.2	0. 2	0.1	0. 2	0. 2	0.1	0. 2	0.1	0.0	0.0	
TIPE	C71	166	109	275	0.5	0.4	0.4	4. 5	3.0	3. 7	3.3	2. 1	2. 7	2.9	1.9	2.4	0.3	0. 2	
・ 髄、脳神経および中枢神経系のその他の部位	C72	17	11	28	0.0	0.0	0.0	0.5	0.3	0. 4	0.4	0. 2	0.3	0.3	0. 1	0.2	0.0	0.0	
状腺	C73	224	690	914	0.6	2. 6	1. 5	6. 1	18.7	12. 4	4.7	15. 2	9. 8	3.7	12. 2	7.9	0.4	1. 2	
腎	C74	19	21	40	0. 1	0. 1	0. 1	0. 5	0.6	0.5	0.5	0. 5	0. 5	0.4	0.4	0.4	0.0	0. 0	
の他の内分泌腺および関連組織	C75	20	8	28	0. 1	0.0	0.0	0. 5	0.2	0. 4	0.6	0. 2	0. 4	0.6	0. 2	0.4	0.0	0.0	
の他および不明確な部位	C76	16	9	25	0. 0	0.0	0.0	0. 4	0.2	0. 3	0.2	0.1	0. 2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	
ンパ節の続発性および部位不明	C77	5	5	10	0. 0	0.0	0.0	0. 1	0.1	0. 1	0.1	0.1	0. 1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	
吸器および消化器の続発性	C78	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	(
の他の部位の続発性	C79	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	
位不明	C80	201	189	390	0. 6	0.7	0.6	5.5	5.1	5, 3	2.5	1.8	2. 2	1.8	1.3	1.5	0.2	0.1	
ジキン病	C81	43	26	69	0. 1	0. 1	0.1	1. 2	0.7	0. 9	0.8	0.6	0. 7	0.7	0.5	0.6	0.1	0.0	
胞性非ホジキンリンパ腫	C82	225	227	452	0.6	0.8	0. 7	6. 1	6.2	6. 1	3.6	3. 5	3. 6	2.7	2. 6	2.7	0.3	0.3	
まん性非ホジキンリンパ腫	C83	528	400	928	1. 5	1.5	1.5	14. 4	10.9	12. 6	7.7	5. 2	6. 4	5.5	3.9	4.6	0.6	0.4	
将性および皮膚T細胞リンパ腫	C84	101	58	159	0.3	0. 2	0.3	2. 8	1.6	2. 2	1.7	0.8	1. 2	1.3	0.6	1.0	0.1	0.1	
ホジキンリンパ腫のその他および詳細不明	C85	145	130	275	0.4	0.5	0.4	4. 0	3.5	3. 7	1.7	1.2	1.4	1.2	0.8	1.0	0.1	0. 1	
性免疫増殖性疾患	C88	28	6	34	0.1	0.0	0.1	0.8	0.2	0.5	0.4	0.1	0. 2	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	
発性骨髄腫および悪性形質細胞腫瘍	C90	192	145	337	0.5	0.5	0.5	5. 2	3.9	4.6	2.6	1.6	2.1	1.9	1.1	1.5	0.2	0.1	
		102	85	187	0, 3	0.3	0, 3	2.8	2.3	2.5	2.4	2.0	2, 2	2.6	2, 1	2.4	0.2	0.2	(
ンパ性白血病	091										F .		4.0	4 0	0.0	0.4	٠.	0.0	
ンパ性白血病 髄性白血病	C92	304	153	457	0. 9	0. 6	0. 7	8. 3	4.2	6. 2	5.4	2. 6	4. 0	4.2	2.0	3.1	0.4	0. 2	
ンバ性白血病 髄性白血病 球性白血病	C92 C93	304 9	153 3	457 12	0. 9 0. 0	0. 6 0. 0	0. 7 0. 0	8. 3 0. 2	4. 2 0. 1	0. 2	0.2	0. 1	0. 2	0.2	0. 1	0.2	0.0	0.0	C
ンパ性白血病 髄性白血病	C92	304	153	457	0. 9	0. 6	0. 7	8. 3	4.2										(

		罹	星患数		部	位割台	ì	粗	罹患率			:	年齢調整権	建患率		Ş	表積罹患	率(0-	74歳)
											日	本人口		世	界人口				
部位	ICD-10	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *
上皮内がん	D00-D09	3, 049	3, 312	6, 361	8. 7	12. 4	10. 3	83. 1	90.0	86. 5	44.5	68. 6	55. 3	31.6	53. 7	41.7	3.9	5. 3	4.5
口腔、食道および胃	D00	156	65	221	0. 4	0. 2	0. 4	4. 3	1.8	3. 0	2.2	1.0	1. 5	1.5	0. 7	1.1	0.2	0. 1	0.1
食道	D001	99	34	133	0. 3	0. 1	0. 2	2. 7	0.9	1.8	1.3	0.4	0.8	0.9	0.3	0.6	0.1	0.0	0.1
その他および部位不明の消化器	D01	1, 757	1, 018	2, 775	5.0	3.8	4.5	47.9	27.6	37. 8	27.5	15.0	21. 1	20.0	11.0	15.4	2.5	1.3	1.9
結腸	D010	1, 158	683	1, 841	3. 3	2. 6	3.0	31.6	18.5	25. 0	17.7	9.8	13. 6	12.8	7. 1	9.8	1.6	0.9	1.2
直腸S状結腸移行部	D011	105	65	170	0.3	0. 2	0.3	2. 9	1.8	2. 3	1.8	1.1	1. 4	1.3	0.8	1.1	0.2	0.1	0.1
直腸	D012	354	160	514	1. 0	0.6	0.8	9. 7	4.3	7. 0	5.8	2. 5	4. 1	4.3	1.9	3.0	0.5	0. 2	0.4
中耳および呼吸器系	D02	51	60	111	0.1	0. 2	0. 2	1.4	1.6	1.5	0.8	0.9	0. 9	0.6	0.7	0.6	0.1	0.1	0.1
気管	D021	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
気管支および肺	D022	28	59	87	0.1	0. 2	0.1	0.8	1.6	1. 2	0.5	0.9	0. 7	0.3	0.7	0.5	0.0	0.1	0.1
上皮内黒色腫	D03	6	17	23	0. 0	0.1	0.0	0. 2	0.5	0.3	0.1	0.3	0. 2	0.0	0. 2	0.1	0.0	0.0	0.0
皮膚のその他	D04	126	153	279	0. 4	0.6	0.5	3.4	4.2	3, 8	1.5	1.4	1.4	1.0	0.9	0.9	0.1	0.1	0.1
乳房	D05	5	725	730	0. 0	2. 7	1. 2	0. 1	19.7	9. 9	0.1	14.8	7. 4	0.1	11.5	5.7	0.0	1. 2	0.6
子宮頸部	D06	_	1,037	1,037	-	3. 9	1. 7	_	28.2	_	_	32. 2	_	_	26. 6	_	_	2. 2	_
その他および部位不明の性器	D07	7	24	31	0.0	0.1	0.1	0. 2	0.7	0.4	0.1	0.4	0.3	0.1	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明	D09	941	213	1, 154	2. 7	0.8	1. 9	25. 7	5.8	15. 7	12.3	2.5	7. 1	8.3	1.7	4.9	1.0	0. 2	0.6
膀胱	D090	885	186	1, 071	2. 5	0. 7	1.7	24. 1	5.1	14. 6	11.6	2. 1	6. 6	7.9	1.5	4.5	0.9	0. 2	0.6
良性腫瘍	D32-D35	351	560	911	1. 0	2. 1	1. 5	9. 6	15.2	12. 4	6.8	11.0	8. 9	5.4	9. 0	7. 2	0.6	0. 9	
髄膜	D32	149	321	470	0. 4	1. 2	0.8	4. 1	8.7	6. 4	2.5	5. 3	3. 9	1.9	4. 0	2.9	0.2	0. 4	0.3
脳および中枢神経系	D33	73	93	166	0. 2	0.3	0.3	2.0	2.5	2. 3	1.7	2.0	1. 8	1.4	1.8	1.6	0.1	0.2	0.1
下垂体	D352	127	146	273	0. 4	0.5	0.4	3. 5	4.0	3. 7	2.6	3. 7	3. 1	2.1	3. 2	2.6	0.2	0.3	0.3
頭蓋咽頭管	D353	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
松果体	D354	2	0	2	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
性状不詳	D42-D47	575	369	944	1. 6	1.4	1. 5	15. 7	10.0	12. 8	8.6	5. 5	6. 9	6.4	4.4	5.3	0.6	0.4	0.5
髄膜	D42	8	18	26	0. 0	0. 1	0. 0	0. 2	0.5	0. 4	0.1	0.3	0. 2	0.1	0. 2	0. 2	0.0	0.0	0.0
脳および中枢神経系	D43	78	68	146	0. 2	0.3	0. 2	2. 1	1.8	2. 0	1.5	1. 2	1.4	1.3	1.0	1.1	0.1	0. 1	0.1
下垂体	D443	13	10	23	0. 0	0.0	0. 0	0. 4	0.3	0.3	0.3	0. 2	0.3	0.2	0. 2	0.2	0.0	0.0	0.0
頭蓋咽頭管	D444	11	5	16	0.0	0.0	0.0	0.3	0.1	0. 2	0.3	0.2	0. 2	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
松果体	D445	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
真正赤血球増加症	D45	39	28	67	0. 1	0.1	0. 1	1.1	0.8	0. 9	0.7	0.4	0. 5	0.5	0.3	0.4	0.1	0.0	0.1
骨髄異形成症候群	D46	322	159	481	0.9	0. 6	0.8	8. 8	4.3	6. 5	4.0	1.8	2. 8	2.7	1. 3	2.0	0.3	0.1	0. 2
慢性骨髓增殖性疾患	D471	32	17	49	0. 1	0, 1	0.1	0.9	0.5	0. 7	0.5	0. 2	0.3	0.3	0. 2	0.2	0.0	0.0	0.0
本態性(出血性)血小板血症	D473	63	63	126	0. 2	0. 2	0.2	1. 7	1.7	1.7	1.0	1. 2	1. 1	0.7	0.9	0.8	0.1	0.1	0.1

^{*1} 総数は男女および性別不詳の合計

			死亡数		部	位割合	ì	粗	死亡率			4	丰齢調整?	死亡率			累積死亡	率(0-7	4歳)
											日	本人口		世	界人口				
部位	ICD-10	男	女	総数 *1	男	女	総数。	×1 男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女絲	%数 *↑
全部位	C00-C97 D00-D47	12, 463	7, 989	20, 452	100. 0	100. 0	100.0	348. 6	222. 0	285. 1	151.2	85.7	114.9	102.0	60. 3	78. 8	10.7	6. 2	8. 3
全部位	COO-C97	12, 071	7, 720	19, 791	96. 9	96. 6	96. 8	337. 7	214. 5	275. 9	146.6	83.4	111.6	98.8	58. 6	76. 5	10.4	6. 0	8. 1
ᄀ唇 チャルᄼᄫᅉᄾᇖ	000	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
舌根<基底>部 その他および部位不明の舌	CO1 CO2	53	29	82	0. 0 0. 4	0.0	0. 0	0. 0 1. 5	0.0 0.8	0. 0 1. 1	0.0 0.7	0.0	0. 0 0. 5	0.0 0.5	0.0	0. 0 0. 4	0.0	0.0	0.0
国内	002	20	29	49	0. 2	0.4	0. 2	0.6	0.8	0. 7	0.7	0.2	0. 2	0.1	0.1	0. 1	0.0	0.0	0.0
口腔底	C04	5	3	8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
] 蓋	C05	1	1	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
この他および部位不明の口腔	C06	14	12	26	0. 1	0. 2	0. 1	0.4	0.3	0.4	0.2	0.1	0. 1	0.1	0. 1	0. 1	0.0	0. 0	0.0
下腺	CO7	12	10	22	0. 1	0. 1	0. 1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0. 1	0.1	0. 0	0. 1	0.0	0. 0	0.0
・の他および部位不明の大唾液腺 	C08	16	5	21	0. 1	0. 1	0. 1	0.4	0.1	0.3	0.3	0.1	0. 2	0.2	0.0	0. 1	0.0	0.0	0.0
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	009	1 65	9	74	0. 0 0. 5	0.0	0. 0 0. 4	0. 0 1. 8	0.0 0.3	0. 0 1. 0	0.0 0.9	0.0	0. 0 0. 5	0.0 0.6	0. 0 0. 1	0. 0 0. 3	0. 0 0. 1	0. 0 0. 0	0.0
·哈爾 4 <上>咽頭	C10 C11	12	3	15	0. 5	0.1	0.4	0.3	0.3	0. 2	0.9	0.1	0. 5	0.0	0.1	0. 3	0.0	0.0	0.0
以状陥凹<洞>	C12	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
	C13	95	5	100	0.8	0. 1	0. 5	2. 7	0.1	1.4	1.2	0.1	0.6	0.8	0.1	0.4	0.1	0. 0	0.1
の他および部位不明確の口唇、口腔および咽頭	C14	30	4	34	0. 2	0. 1	0. 2	0.8	0.1	0.5	0.3	0.0	0. 2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
道	C15	594	97	691	4. 8	1. 2	3. 4	16.6	2.7	9. 6	7.5	1, 1	4. 1	5.0	0.8	2. 8	0.6	0. 1	0.3
	C16	1, 634	739	2, 373	13. 1	9. 3	11.6	45.7	20.5	33. 1	19.2	7.2	12. 6	12.8	5. 0	8. 5	1.3	0. 5	0. 9
陽	C17	37	33	70	0.3	0. 4	0.3	1.0	0.9	1.0	0.5	0.3	0. 4	0.3	0. 2	0. 3	0.0	0. 0	0.0
陽	C18	995	869	1, 864	8. 0	10.9	9. 1	27. 8	24.1	26.0	12.3	8.3	10. 1	8.3	5. 7	6. 9	0.9	0.6	0.7
腸S状結腸移行部	C19	13 577	204	17	0.1	0.1	0.1	0.4	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
腸 !門および肛門管	C20 C21	577 11	304 14	881 25	4. 6 0. 1	3. 8 0. 2	4. 3 0. 1	16. 1 0. 3	8. 4 0. 4	12. 3 0. 3	7. 9 0. 1	3.5 0.1	5. 6 0. 1	5. 5 0. 1	2. 5 0. 1	3. 9 0. 1	0. 7 0. 0	0. 3 0. 0	0.5
.円ねよび肛門官 および肝内胆管	C21 C22	850	417	1, 267	6.8	5. 2	6. 2	23.8	11.6	17. 7	10.5	3.5	6.8	7. 2	2.3	4. 6	0.0	0. 0	0. 0
のう	023	120	148	268	1. 0	1. 9	1.3	3.4	4.1	3. 7	1.4	1.2	1.3	1.0	0.8	0. 9	0.1	0. 1	0.1
の他および部位不明の胆道	024	355	249	604	2. 8	3. 1	3. 0	9.9	6.9	8. 4	3.9	2.1	2. 9	2.5	1. 3	1. 9	0.2	0.1	0. 2
iii	C25	928	862	1, 790	7. 4	10.8	8.8	26.0	24.0	25. 0	12.1	8.8	10. 4	8.3	6. 0	7. 1	1.0	0. 7	0.8
の他および部位不明の消化器	C26	4	2	6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0.0
腔および中耳	030	8	5	13	0. 1	0. 1	0. 1	0. 2	0.1	0. 2	0.1	0.1	0. 1	0.1	0. 1	0. 1	0.0	0. 0	0.0
鼻腔	C31	18	5	23	0.1	0. 1	0. 1	0.5	0.1	0.3	0.2	0.1	0. 2	0.2	0. 1	0. 1	0.0	0.0	0.0
頭	C32	36	3	39	0.3	0.0	0. 2	1.0	0.1	0.5	0.4	0.0	0. 2	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
管・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	C33	1	2	3	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
管支および肺	034	2, 862	1, 084	3, 946	23. 0	13. 6	19.3	80.1	30.1	55.0	33.7	10.1	20. 9	22.2	6.8	13. 9	2.4	0. 7	1.5
腺 臓、縦隔および胸膜	C37 C38	15 7	3	22 10	0. 1 0. 1	0.1	0. 1 0. 0	0. 4 0. 2	0. 2 0. 1	0. 3 0. 1	0. 2 0. 1	0.1	0. 2 0. 1	0. 2 0. 1	0.1	0. 1 0. 1	0.0 0.0	0. 0 0. 0	0.0
臓、椎柄および胸膜 の他および部位不明確の呼吸器系および胸腔内臓器	C38 C39	0	0	0	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
の他のよび前位かり推めた吸むボのよび胸腔内臓器 四)肢の骨および関節軟骨	C40	6	2	8	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.1	0. 1	0.1	0.1	0. 1	0.1	0.1	0. 1	0.0	0.0	0.0
の他および部位不明の骨および関節軟骨	G41	11	6	17	0. 1	0.1	0.1	0.3	0.2	0. 2	0.2	0.1	0. 2	0.2	0. 1	0. 1	0.0	0.0	0.0
膚の悪性黒色腫	C43	13	8	21	0. 1	0. 1	0. 1	0.4	0.2	0. 3	0.2	0.1	0. 1	0.2	0.0	0. 1	0.0	0. 0	0.0
屑のその他	C44	27	24	51	0. 2	0.3	0. 2	0.8	0.7	0. 7	0.3	0.2	0. 2	0.2	0. 1	0. 1	0.0	0. 0	0.0
皮腫	C45	61	14	75	0. 5	0. 2	0.4	1.7	0.4	1.0	0.8	0.2	0.5	0.6	0. 1	0.3	0.1	0.0	0.0
ポジ肉腫	C46	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
梢神経および自律神経系の悪性新生物	C47	2	1	3	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
腹膜および腹膜	C48	12	34	46	0. 1	0.4	0. 2	0.3	0.9	0.6	0.1	0.4	0.3	0.1	0.3	0. 2	0.0	0.0	0.0
の他の結合組織および軟部組織	C49	40	27	67	0.3	0.3	0.3	1.1	0.8	0.9	0.7	0.3	0.5	0.5	0. 2	0.4	0.0	0.0	0.0
房陰		5 -	833	838 15	0. 0	10.4	4. 1 0. 1	0.1	23.1	11. 7	0.1	12.8 0.1	6. 5	0.0	9.6	4. 9	0.0	1.1	0.5
E.	051 052	_	15 2	15 2	_	0. 2	0. 1 0. 0	_	0.4 0.1	_	_	0.1	_	_	0. 1	_	_	0. 0 0. 0	_
宮頸部	053	_	157	157	_	2.0	0.8	_	4.4	_	_	2.7	_	_	2. 1	_	_	0. 0	_
宮体部	054	_	161	161	_	2.0	0.8	_	4.5	_	_	2.4	_	_	1.8	_	_	0. 2	_
宮部位不明	055	-	70	70	-	0. 9	0. 3	_	1.9	-	-	1.0	-	-	0. 7	-	-	0. 1	_
巣	C56	-	269	269	-	3. 4	1. 3	-	7.5	-	-	4.1	-	-	3. 0	-	-	0. 3	-
の他および部位不明の女性性器	057	-	12	12	-	0. 2	0. 1	-	0.3	-	-	0.2	-	-	0. 1	-	-	0.0	=
盤	C58		0	0	_	0.0	0.0		0.0			0.0	_		0.0			0. 0	
茎	060	8	-	8	0. 1	-	0.0	0.2	-	- "	0.1	-	-	0.1	-	= "	0.0	-	-
立腺	C61	690	-	690	5. 5	-	3. 4	19.3	-	-	7.0	-	-	4.6	-	-	0.3	-	-
巣	062	1	-	1	0.0	-	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	=
の他および部位不明の男性性器	C63	1 174	 9.4		0.0	1 1	0.0	0.0			0.0		1 4	0.0		1.0	0.0	<u>-</u>	
盂を除く腎 盂	C64 C65	174 67	84 37	258 104	1. 4 0. 5	1, 1 0, 5	1.3 0.5	4. 9 1. 9	2.3 1.0	3. 6 1. 4	2.2 0.8	0.8	1. 4 0. 5	1.5 0.5	0. 6 0. 2	1. 0 0. 3	0. 1 0. 1	0. 1 0. 0	0.1
血 管	C66	47	42	89	0. 5	0.5	0.5	1. 9	1.0	1. 4	0.8	0.2	0.5	0.3	0. 2	0. 3	0.1	0.0	0.0
胱	067	367	134	501	2. 9	1. 7	2. 4	10.3	3.7	7. 0	4.0	0.9	2. 3	2.6	0.6	1.5	0.2	0.0	0.1
の他および部位不明の泌尿器	C68	10	10	20	0. 1	0.1	0. 1	0.3	0.3	0.3	0.1	0.1	0. 1	0.1	0.1	0. 1	0.0	0.0	0.0
および付属器	C69	2	3	5	0. 0	0. 0	0.0	0. 1	0.1	0. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0. 0	0.0	0.0	0. 0	0.0
膜	C70	4	2	6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	C71	80	44	124	0. 6	0. 6	0.6	2. 2	1.2	1. 7	1.4	0.7	1. 1	1.0	0.6	0.8	0.1	0. 1	0.1
髄、脳神経および中枢神経系のその他の部位	C72	1	2	3	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
状腺	C73	31	47	78	0. 2	0.6	0.4	0.9	1.3	1.1	0.4	0.4	0.4	0.3	0. 2	0.3	0.0	0.0	0.0
数 自 の他の中へ220時からが明本の神	C74	5	5	10	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.0	0. 1	0.0	0.0	0.0
の他の内分泌腺および関連組織	075	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	0.0	0.0
の他および不明確な部位 ンパ節の続発性および部位不明	C76 C77	5 0	6	11	0. 0 0. 0	0.1	0. 1 0. 0	0. 1 0. 0	0.2 0.0	0. 2 0. 0	0. 1 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
ンハ即の続発性および部位不明 吸器および消化器の続発性	C77 C78	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
吸締ねよび用に畚の続先性 の他の部位の続発性	C78 C79	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
位不明	C80	219	188	407	1.8	2. 4	2.0	6.1	5.2	5. 7	2.7	1.7	2. 2	1.9	1. 2	1. 5	0.0	0. 0	0.1
<u>は1:9</u> ジキン病	C81	8	4	12	0. 1	0.1	0. 1	0. 2	0.1	0. 2	0.1	0.1	0. 1	0.1	0. 1	0. 1	0.0	0.0	0. (
~~~ // 胞性非ホジキンリンパ腫	082	9	4	13	0. 1	0. 1	0. 1	0.3	0.1	0. 2	0.1	0.0	0. 1	0.1	0.0	0. 1	0.0	0. 0	0.0
まん性非ホジキンリンパ腫	C83	81	45	126	0.6	0.6	0. 6	2. 3	1.3	1.8	1.0	0.5	0. 7	0.7	0. 3	0. 5	0.1	0. 0	0. 1
梢性および皮膚T細胞リンパ腫	C84	13	9	22	0. 1	0. 1	0. 1	0.4	0.3	0. 3	0.1	0.1	0. 1	0.1	0. 1	0. 1	0.0	0. 0	0.0
		278	222	500	2. 2	2. 8	2. 4	7.8	6.2	7. 0	3.3	2.0	2. 6	2.1	1. 3	1. 7	0.2	0. 1	0. 2
	C85			11	0.1	0. 1	0.1	0.2	0.1	0.2	0, 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.
ホジキンリンパ腫のその他および詳細不明	C85 C88	7	4																
ホジキンリンパ腫のその他および詳細不明 性免疫増殖性疾患		7 123	86	209	1. 0	1.1	1.0	3. 4	2.4	2. 9	1.5	0.7	1. 1	1.0	0.4	0. 7	0.1	0. 0	0.1
ホジキンリンパ腫のその他および詳細不明 性免疫増殖性疾患 発性骨髄腫および悪性形質細胞腫瘍	C88	123 35		209 60	1. 0 0. 3	1. 1 0. 3	0.3	1.0	2.4 0.7	0.8	1.5 0.5	0.7 0.5	1. 1 0. 5	1.0 0.4	0. 4	0. 7	0. 1 0. 0	0. 0	
ま ボジキンリンパ腫のその他および詳細不明 対性免疫増殖性疾患 発性骨髄腫および悪性形質細胞腫瘍 レバ性白血病 髄性白血病	C88 C90 C91 C92	123 35 170	86 25 94	209 60 264	0. 3 1. 4	0. 3 1. 2	0.3 1.3	1.0 4.8	0.7 2.6	0. 8 3. 7	0.5 2.2	0.5 1.2	0. 5 1. 6	0.4 1.5	0. 3 0. 9	0. 3 1. 1	0. 0 0. 2	0. 0 0. 1	0. 0 0. 1
:ホジキンリンパ腫のその他および詳細不明 性免疫増殖性疾患 発性骨髄腫および悪性形質細胞腫瘍 ンパ性白血病 観性白血病 球性白血病	C98 C90 C91 C92 C93	123 35 170 12	86 25 94 6	209 60 264 18	0. 3 1. 4 0. 1	0. 3 1. 2 0. 1	0. 3 1. 3 0. 1	1.0 4.8 0.3	0.7 2.6 0.2	0. 8 3. 7 0. 3	0.5 2.2 0.2	0.5 1.2 0.1	0. 5 1. 6 0. 2	0, 4 1, 5 0, 2	0. 3 0. 9 0. 1	0. 3 1. 1 0. 1	0.0 0.2 0.0	0. 0 0. 1 0. 0	0. 0 0. 1 0. 0
#ボジキンリンパ腫のその他および詳細不明 性免疫増殖性疾患 免性骨髄腫および悪性形質細胞腫瘍 リンパ性白血病 砂酸性白血病 は球性白血病 は球性白血病 ・の他の明示された白血病	C98 C90 C91 C92 C93	123 35 170 12 2	86 25 94 6	209 60 264 18 3	0. 3 1. 4 0. 1 0. 0	0. 3 1. 2 0. 1 0. 0	0.3 1.3 0.1 0.0	1. 0 4. 8 0. 3 0. 1	0.7 2.6 0.2 0.0	0. 8 3. 7 0. 3 0. 0	0.5 2.2 0.2 0.0	0.5 1.2 0.1 0.0	0. 5 1. 6 0. 2 0. 0	0.4 1.5 0.2 0.0	0. 3 0. 9 0. 1 0. 0	0. 3 1. 1 0. 1 0. 0	0. 0 0. 2 0. 0 0. 0	0. 0 0. 1 0. 0 0. 0	0. 1 0. 0 0. 0
ま水ジキンリンパ腫のその他および詳細不明 性性免疫増殖性疾患 発性骨髄腫および悪性形質細胞腫瘍 リンパ性白血病 制酸性白血病 は球性白血病 ・の他の明示された白血病 制胞型不明の白血病	C88 C90 C91 C92 C93 C94 C95	123 35 170 12	86 25 94 6 1	209 60 264 18 3 58	0. 3 1. 4 0. 1 0. 0 0. 3	0. 3 1. 2 0. 1 0. 0 0. 2	0. 3 1. 3 0. 1 0. 0 0. 3	1. 0 4. 8 0. 3 0. 1 1. 1	0.7 2.6 0.2 0.0 0.5	0. 8 3. 7 0. 3 0. 0 0. 8	0.5 2.2 0.2 0.0 0.5	0.5 1.2 0.1 0.0 0.2	0. 5 1. 6 0. 2 0. 0 0. 3	0.4 1.5 0.2 0.0 0.4	0. 3 0. 9 0. 1 0. 0 0. 2	0. 3 1. 1 0. 1 0. 0 0. 3	0. 0 0. 2 0. 0 0. 0 0. 0	0. 0 0. 1 0. 0 0. 0 0. 0	0. 0 0. 1 0. 0 0. 0 0. 0
作ホジキンリンバ腫のその他および詳細不明 悪性免疫増殖性疾患 多発性骨髄腫および悪性形質細胞腫瘍 リンパ性白血病 骨髄性白血病 単球性白血病 その他の明示された白血病 棚胞型不明の白血病 リンパ組織、造血組織および関連組織のその他および詳細不明 独立した、(原発性) 多部位	C98 C90 C91 C92 C93	123 35 170 12 2	86 25 94 6	209 60 264 18 3	0. 3 1. 4 0. 1 0. 0	0. 3 1. 2 0. 1 0. 0	0.3 1.3 0.1 0.0	1. 0 4. 8 0. 3 0. 1	0.7 2.6 0.2 0.0	0. 8 3. 7 0. 3 0. 0	0.5 2.2 0.2 0.0	0.5 1.2 0.1 0.0	0. 5 1. 6 0. 2 0. 0	0.4 1.5 0.2 0.0	0. 3 0. 9 0. 1 0. 0	0. 3 1. 1 0. 1 0. 0	0. 0 0. 2 0. 0 0. 0	0. 0 0. 1 0. 0 0. 0	0. 0 0. 1 0. 0 0. 0

		9	·正亡数		部	位割合	ì	粗	死亡率			4	<b>丰齢調整死</b>	亡率			累積死亡	率(0-7	4歳)
											日	本人口		世	界人口				
部位	ICD-10	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女糸	総数 *1
上皮内がん	D00-D09	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. 0	0.0
口腔、食道および胃	D00	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
食道	D001	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
その他および部位不明の消化器	D01	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
結腸	D010	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
直腸S状結腸移行部	D011	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
直腸	D012	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
中耳および呼吸器系	D02	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
気管	D021	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
気管支および肺	D022	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
上皮内黒色腫	D03	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
皮膚のその他	D04	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
乳房	D05	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
子宮頸部	D06	_	0	0	_	0.0	0.0	-	0.0	_	-	0.0	_	_	0.0	_	_	0.0	-
その他および部位不明の性器	<b>DO</b> 7	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
その他および部位不明	D09	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. 0	0.0
膀胱	D090	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	0.0	0.0
良性腫瘍	D32-D35	8	6	14	0. 1	0.1	0.1	0. 2	0.2	0. 2	0.1	0.0	0. 1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
髄膜	D32	6	5	11	0. 0	0. 1	0. 1	0. 2	0.1	0. 2	0.1	0.0	0. 0	0.0	0. 0	0. 0	0.0	0.0	0.0
脳および中枢神経系	D33	0	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
下垂体	D352	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	0.0	0.0
頭蓋咽頭管	D353	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
松果体	D354	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
性状不詳	D42=D47	266	155	421	2. 1	1. 9	2. 1	7. 4	4.3	5. 9	3.2	1.4	2. 2	2.3	1. 0	1. 6	0.2	0.1	0.1
髄膜	D42	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
脳および中枢神経系	D43	67	51	118	0.5	0.6	0.6	1.9	1.4	1.6	1.0	0.6	0.8	0.9	0.5	0. 7	0.1	0.0	0.1
下垂体	D443	3	1	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
頭蓋咽頭管	D444	0	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
松果体	D445	0	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
真正赤血球増加症	D45	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
骨髓異形成症候群	D46	173	83	256	1. 4	1.0	1. 3	4.8	2.3	3. 6	1.8	0.6	1. 2	1.2	0.4	0. 7	0.1	0.0	0.1
慢性骨髓増殖性疾患	D471	4	4	8	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
本態性 (出血性) 血小板血症	D473	3	5	8	0.0	0. 1	0.0	0.1	0.1	0. 1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

^{*1} 総数は男女および性別不詳の合計

付表3. 初回治療内容割合詳細(%): 4. 上皮内がんを除く	部位別	
idz,	初回治療内容割合詳細	上皮内がんを除く

2019年

埼玉県

			# 6 6 7	于 治体 6.7.	半		· · ·	業	~		手術/内視鏡	5 人人			治療なし
杂号	1CD-10	集計対象数 *1	于何のみ*2 内紀號のみ	ム伝説のみ	十內視鏡	数型様のも	※ 参いす。 *3	放射線	+その色	+放射線	+ 薬物	+その他		もの権力は	· 氏
全部位	960-000	52, 418	26.7	9 '9			14.9	3.8	9 0	6.0	14.5	0.3	3.2	6 0	
口腔·咽頭	C00-C14	1, 304	39. 1	2.4			2.2	12.8	0 0	0 9	3.3	0.2	6.1	0.2	
食道	C15	1, 511	7.5	20.5			6. 4	15.9	0.0	0.4	14.2	0.0	1.9	0.4	
	016	6, 248	22. 4	30.9		0.3	9.3	0 3	0.1	0.0	11.0	0.2	0.0	0.3	23. 2
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	8, 500	42.6	10.1	2.8	0.2	4.3	0.5	0.1	0.3	20.5	0.2		0.3	17.1
結腸	C18	5, 593	44.8	9.5		0.1	3.5	0.1	0.0	0.1	20.9	0.2	0.2	0.3	17.7
直腸	C19-C20	2, 907	38. 4	11.4		0.4	2.8	1.4	0.2	9.0	19.5	0.1	2.9	0.3	16.1
肝および肝内胆管	C22	1, 709	20. 1	0.1		1.9	7.0	9 0	14. 1	0.1	1.3	0.7	0.1	10.4	
胆のう・胆管	C23-C24	1, 069	30.7	0.5		0.5	13.7	0.4	0.7	0.2	6 5	0.3	0.3	- 8	44 6
膵臓	C25	2, 097	9.2	0.1		0.7	31.4	0.7	9.0	0 0	15.5	0.0	0.0	6 0	
喉頭	C32	278	15.1	1.8		39.6	- 8	13.7	0.0	4.0	_	1.4	1.4	2.9	
生	C33-C34	6, 431	26.9	0.0		5.9	18.1	9 8	0.1	0.2	7.2	0.0	0.7	0.3	31.9
皮膚	C43-C44	1, 159	83.6	0.1		-	9.0	9 0	0.0	1.3	2.0	0.5	0.3	0.5	9.4
乳房	020	5, 494	9.3	0.0		0.7	11. 4	0.7	0.1	3.5	41.5	0 0	19.9	0.2	12.9
乳房(女性のみ)	020	5, 463	9.2	0.0		0.7	11.3	0.7	0.1	3.5	41.5	0 0	19.9	0.2	12.9
上面	C53-C55	1, 757	42. 1	0.2		4.9	2.8	8	0.1	9.0	22. 1	0 0	2.9	0.1	15.7
子宮頸部	053	809	27.8	0.3		11.5	3.8	23.7	0.0	1.5	6.3	0 0	8	0.0	17.1
	C54	1, 128	50.5	0.1		1.4	2.3	0.1	0.2	0.2	31. 1	0 0	0.2	0.1	
<b>当</b> 局	026	748	31. 7	0.0		0.0	4.5	0.0	0.1	0.0	46.7	0 0	0.0	0.0	17.0
	C61	5, 328	21.6	0.7		5.6	37.2	8. 7	0.1	0.2	3.4	0 0	0.2	0.4	
膀胱	290	1, 173	4.3	20.6		6.0	1.7	0.8	0.0	2.2	27.7	7.8	3.0	8.0	20. 1
腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	1, 566	57.1	0.4			7.0	<u>-</u>	0.2	0.1	7.4	0.1	9 0	0.4	
脳· 中枢神経系	C70-C72	317	14. 2	0.3		3.8	0.6	4.1	0.0	5.0	3.8	0.0	31.5	1.9	34. 7
甲状腺	C73	806	54.3	0.1			6 0	0 1	0.0	3.9	10.7	0.2	4.6	9 0	
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	1,863	3.1	0.2			20.0	4.2	0.3	0.2	4.0	0.1	0.0	1.6	
多発性骨髄腫	062-882	355	0.3	0 0		2.0	60.3	1.1	5.6	0.0	0 0	0 0	0.3	9 0	
白血病	C91-C95	702	0.0	0.0			66.5	3.1	1.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	27.5
*1 DCO 4 Po / 公米															

^{*1} DCOを除く総数 *2 外科的、鏡視下治療のいずれかが1:あり *3 化学療法、内分泌療法のいずれかが1:あり

付表3. 初回治療内容割合詳細(%): 部位別

手術のみ*2 内視鏡のみ + 内視鏡のみ + 内視鏡のみ + 内視鏡のみ + 内視鏡 Dob + 内視鏡 Dob + 内視鏡 Dob + 内視鏡 Dob + 内視鏡 Dob + 内視鏡 Dob + 内視鏡 Dob + 内視鏡 Dob + 内視鏡 Dob + 内視鏡 Dob + 内視鏡 Dob + 内 Dob Dob Dob Dob Dob Dob Dob Dob Dob Dob	薬物		手術/内視鏡	児鏡		
(15 D001	+ 放射線 + その他		十一薬物	+そのも		他の組合せ
場・直腸)*4 (18-020 D010-D012 11,025 34.4 28.7 2.2 0.7 5.6 5 1 (18 D010 11,025 34.4 28.7 2.2 0.1 3 (18 D010 11,025 34.4 28.7 2.2 0.1 3 (18 D010 11,025 34.4 28.7 2.2 0.1 3 (18 D010 11,025 3.591 32.4 26.3 2.4 0.3 4 4 (23-020 D011-D012 3.591 32.4 26.3 2.4 0.3 4 4 (23-024 D021-D022 6.518 27.9 0.0 0.0 0.0 5.8 17 (243-044 D030-D049 1.461 84.7 0.1 0.1 1.0 0 (250 D05 6.188 13.5 0.0 0.0 0.7 10 (253 D06 2.794 57.6 0.5 0.1 3.1 1 0 (253 D06 1.645 63.2 0.8 0.0 4.3 1 1 0 (253 D06 2.794 3.4 31.1 1.6 0.5 11 3.1 1 0 (253 D06 2.244 3.4 31.1 1.6 0.5 11 3.1 1 0 (253 D06 2.244 3.4 31.1 1.6 0.5 0.1 3.1 1 0 (253 D06 2.244 3.4 31.1 1.6 0.5 11 3.1 1 0 (253 D06 2.754 3.4 31.1 1.6 0.5 11 3.1 1 0 (253 D06 2.244 3.4 31.1 1.6 0.5 11 3.1 1 0 (253 D06 2.244 3.4 31.1 1.6 0.5 11 3.1 1 0 (253 D06 2.244 3.4 31.1 1.6 0.5 11 3.1 1 0 (253 D06 2.244 3.4 31.1 1.6 0.5 11 3.1 1 0 (253 D06 2.244 3.4 31.1 1.6 0.5 0.5 11 3.1 1 0 (253 D06 2.244 3.4 31.1 1.6 0.5 0.5 11 3.1 1 0 (253 D06 2.244 3.4 31.1 1.6 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.5	3 0.	1	13.8	0.4	2.9	1.
場・直腸)*4 C18-C20 D010-D012 11,025 34.4 28.7 2.2 0.1 3 C18 D010 7,434 35.4 29.9 2.1 0.0 2 C19-C20 D011-D012 3,591 32.4 26.3 2.4 0.3 4 C33-C34 D021-D022 6,518 27.9 0.0 0.0 5.8 17 C43-C44 D030-D049 1,461 84.7 0.1 0.1 1.0 0 C50 D05 6,188 13.5 0.0 0.0 0.7 10 C53-C55 D06 2,794 57.6 0.5 0.1 3.1 1 C53 D06 1,645 63.2 0.8 0.0 4.3 1 S\$	7	0. 4			1.7	0.4
*4     C18 D010     7,434     35.4     29.9     2.1     0.0     2       *4     C19-C20 D011-D012     3,591     32.4     26.3     2.4     0.3     4       C33-C34 D021-D022     6,518     27.9     0.0     0.0     5.8     17       C43-C44 D030-D049     1,461     84.7     0.1     0.1     1.0     0       C50 D05     6,224     13.6     0.0     0.0     0.7     10       (女性のみ)     C50 D05     6,188     13.5     0.0     0.7     10       (53 D06     2,794     57.6     0.5     0.1     3.1     1       05 D05     2,794     57.6     0.5     0.1     3.1     1       653 D06     1,645     63.2     0.8     0.0     4.3     1       057 D090     2,244     3.4     31.1     1.6     0.5     1       科的、鏡視下治療のいずれかが1:あり     2,244     3.4     31.1     1.6     0.5     1	0.4 0.0	0.2	15.8	0.1	6.0	0 3
(19-C20 D011-D012 3,591 32.4 26.3 2.4 0.3 4 (33-C34 D021-D022 6,518 27.9 0.0 0.0 5.8 17 (43-C44 D030-D049 1,461 84.7 0.1 0.1 1.0 0 (550 D05 6,24 13.6 0.0 0.0 0.7 10 (53-C55 D06 2,794 57.6 0.5 0.1 3.1 1 (53 D06 1,645 63.2 0.8 0.0 4.3 1 (54 総数	_	0.1	15.8		0.1	
(33-C34 D021-D022 6,518 27.9 0.0 0.0 5.8 17 C43-C44 D030-D049 1,461 84.7 0.1 0.1 1.0 0 C50 D05 6,224 13.6 0.0 0.0 0.7 10 C53-C55 D06 2,794 57.6 0.5 0.1 3.1 1 C53 D06 1,645 63.2 0.8 0.0 4.3 1 C67 D090 2,244 3.4 31.1 1.6 0.5 1 S4.8 は後数	_	0.5			2.4	0.3
(43-C44 b030-b049 1,461 84.7 0.1 0.1 1.0 0 550 b05 6,224 13.6 0.0 0.0 0.7 10 550 b05 6,188 13.5 0.0 0.0 0.7 10 553-C55 b06 2,794 57.6 0.5 0.1 3.1 1 553 b06 1,645 63.2 0.8 0.0 4.3 1 657 b090 2,244 3.4 31.1 1.6 0.5 1 除く総数 除く総数 第大総数 第大総数 第大総数	2	0.2			0.7	
(50 D05 6, 224 13.6 0.0 0.0 0.7 10 c50 D05 6, 188 13.5 0.0 0.0 0.7 10 c53-c55 D06 2, 794 57.6 0.5 0.1 3.1 1 c53 D06 1, 645 63.2 0.8 0.0 4.3 1 c67 D090 2, 244 3.4 31.1 1.6 0.5 1 c67 と	2	1.0	1.6	0.5	0.2	
生のみ)	9	5.5			18.4	
C53-C55 D062,79457.60.50.13.11C53 D061,64563.20.80.04.31除く総数2,2443.431.11.60.515、鏡視下治療のいずれかが1:あり5.6.51	9	5.6			18.4	
C53 D061,64563.20.80.04.31G67 D0902,2443.431.11.60.51除く総数5、鏡視下治療のいずれかが1:あり5は、 これが応は、かいばれなが1を以	2	0.4			- 8	
C67 D0902,2443.431.11.60.51除く総数5)、鏡視下治療のいずれかが1:あり51は現下治療のいずれかが1:あり	8	0.5	2.4		3.0	
*1 DCOを除く総数 *2 外科的、鏡視下治療のいずれかが1:あり *3 ルヴ庵注 - 由へ沁庵注のいずれ かべ1: 生口	4	1. 2		8.0	1.7	
*2 外科的、鏡視下治療のいずれかが1:あり**2 小半晦注 ・ 中心治療注のいずれかが1:あり**2 小半晦注 ・ 中心治療注のいずれかれが1:年に						
3. 万部帳は、 日人/ 3. 帳子 人・光・十二						
◆3 「10十歳,A、1√17,9%(A,A,O,O,O,O,A,A,A,A,A,A,A,A,A,A,A,A,A,A						
*4 粘膜がんを含む						

付表4. 医療圈別、保健所別罹患数 : 部位別、性別 A. 上皮内が5.4条除く

A. 上皮内がんを除く	を除く																								챞	埼玉県	2019	年
		全部位			800		大腸	大腸(結腸・直腸)	(醫)		結腸			直陽		肝およ	肝および肝内胆管	]信	気管す	気管支および肺			乳房	£	子宫子	子宮頸部 子	子宫体部	前立腺
	J	960-000			C16			C18-C20			C18		-	C19-C20			C22		ខ	C33-C34			C20	0	C53-C55	C53	C54	C61
医療圈/保健所	用	女	総数	用	女	総数	黑	女	総数	黑	女	総数	用	女	総数	用	女	総数	男	女	総数	黑	女	総数	女	女	女	男
埼玉県	31,016	22,440	53,456	4,515	1,845	6,360	5,137	3,532	8,669	3,194	2,526	5,720	1,943	1,006	2,949	1,252	527	1,779	4,545	2,083	6,628	32	5,521	5,553	1,775	613	1,134	5,400
医療圏不定	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
南部	3,370	2,525	5,895	520	211	731	599	349	948	385	255	640	214	94	308	149	63	212	514	234	748	7	641	648	203	71	128	463
南西部	2,844	2,062	4,906	424	172	596	437	325	762	287	220	207	150	105	255	92	49	144	423	201	624	ဗ	538	541	176	64	104	537
東部	5,054	3,523	8,577	784	325	1,109	904	552	1,456	549	406	955	355	146	501	207	83	290	9//	344	1,120	8	851	854	256	83	169	160
さいたま	5,024	3,861	8,885	682	298	980	700	562	1,262	447	405	852	253	157	410	192	77	269	716	347	1,063	4	983	987	304	101	201	975
県央	2,417	1,619	4,036	320	127	447	379	260	639	220	185	405	159	75	234	94	33	127	341	164	202	2	381	383	129	48	81	207
川越比企	3,299	2,375	5,674	498	178	929	554	403	957	343	280	623	211	123	334	141	99	207	465	204	699	2	299	604	186	65	119	559
西部	3,285	2,484	5,769	467	188	655	584	406	066	350	298	648	234	108	342	115	47	162	487	231	718	4	622	626	185	22	126	292
利根	2,904	2,010	4,914	423	171	594	477	306	783	309	213	522	168	93	261	115	44	159	427	197	624	2	455	457	166	64	66	534
北部	2,313	1,620	3,933	338	145	483	411	309	720	246	222	468	165	87	252	117	46	163	334	130	464	-	364	365	138	52	83	408
秩父	206	361	867	29	30	89	92	09	152	58	42	100	34	18	52	27	19	46	62	31	93	-	87	88	32	8	24	95
保健所不定	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
さいたま市	5,024	3,861	8,885	682	298	980	700	562	1,262	447	405	852	253	157	410	192	77	269	716	347	1,063	4	983	987	304	101	201	975
川越市	1,471	1,028	2,499	500	73	282	228	179	407	134	129	263	94	20	144	09	28	88	226	89	315	2	245	247	73	21	52	284
越谷市	1,418	945	2,363	222	93	315	245	138	383	151	Ξ	262	94	27	121	22	23	80	500	9/	285	_	245	246	64	21	42	218
	3,370	2,525	5,895	520	211	731	599	349	948	385	255	640	214	94	308	149	63	212	514	234	748	7	641	648	203	7.1	128	463
] 朝霞	2,844	2,062	4,906	424	172	596	437	325	762	287	220	207	150	105	255	92	49	144	423	201	624	က	538	541	176	64	104	537
灣	2,417	1,619	4,036	320	127	447	379	260	629	220	185	405	159	75	234	94	33	127	341	164	202	2	381	383	129	48	81	207
東松山	928	099	1,618	136	56	192	178	130	308	123	82	208	55	45	100	37	11	54	125	22	180	2	150	152	48	20	27	156
秩父	206	361	867	29	30	88	92	09	152	58	42	100	34	18	52	27	19	46	62	31	93	-	87	88	32	80	24	92
本庄	673	438	1,111	87	39	126	122	78	200	80	29	139	42	19	61	37	13	20	93	41	134	0	96	96	31	12	19	125
熊谷	1,640	1,182	2,822	251	106	357	289	231	520	166	163	329	123	89	191	80	33	113	241	88	330	-	268	269	107	40	64	283
加須	984	629	1,663	152	47	199	169	106	275	112	69	181	21	37	94	39	17	26	141	11	218	0	142	142	54	17	34	180
春日部	1,244	891	2,135	195	87	282	219	148	367	137	66	236	82	49	131	47	24	71	186	86	284	0	195	195	99	23	42	196
幸手	1,920	1,331	3,251	271	124	395	308	200	208	197	144	341	Ξ	26	167	16	27	103	286	120	406	2	313	315	112	47	65	354
坂戸	870	687	1,557	153	49	202	148	94	242	86	99	152	62	28	06	44	21	92	114	09	174	-	204	205	65	24	40	119
草加	2,392	1,687	4,079	367	145	512	440	266	706	261	196	457	179	70	249	103	36	139	381	170	551	2	411	413	126	39	85	346
狭山	3,285	2,484	5,769	467	188	655	584	406	990	350	298	648	234	108	342	115	47	162	487	231	718	4	622	626	185	22	126	292

付表4. 医療圏別、保健所別罹患数 : 部位別、性別 B. 上皮内がんを含む

		全部位		大腸(	大腸(結腸·直腸)*	*(%		結腸*			車點*		<b>食</b>	気管支および肺	#E		乳房		四十	子宮頸部
	C00-	C00-C96 D00-C09	600	C18-C	C18-C20 D010-D012	2012	O	C18 D010		C19-C;	C19-C20 D011-D012	012	C33-C:	C33-C34 D021-D022	1022	_	C50 D05	ö	C53-C55 D06	C53 D06
医療圈/保健所	黑	¥	総数	角	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	用	女	総数	¥	¥
埼玉県	34,065	25,752	59,817	6,754	4,440	11,194	4,352	3,209	7,561	2,402	1,231	3,633	4,573	2,142	6,715	37	6,246	6,283	2,812	1,650
医療圏不定	0	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0
南部	3,749	3,026	6,775	824	493	1,317	547	363	910	277	130	407	517	239	756	7	733	740	398	266
南西部	3,080	2,355	5,435	546	375	921	369	259	628	177	116	293	423	205	628	က	610	613	279	167
東部	5,641	4,043	9,684	1,216	720	1,936	797	530	1,297	449	190	639	777	347	1,124	4	959	963	398	225
さいたま	5,558	4,463	10,021	66	740	1,737	662	531	1,193	335	209	544	720	364	1,084	2	1,126	1,131	477	274
県央	2,681	1,869	4,550	524	336	860	324	244	568	200	92	292	347	171	518	ო	427	430	207	126
川越比企	3,593	2,702	6,295	693	482	1,175	446	342	788	247	140	387	468	206	674	2	674	629	299	178
西部	3,582	2,783	6,365	733	491	1,224	459	370	829	274	121	395	492	241	733	5	688	693	273	145
利根	3,151	2,282	5,433	611	384	995	400	270	670	211	114	325	431	203	634	2	514	516	238	136
北部	2,473	1,821	4,294	490	345	835	301	246	547	189	66	288	336	134	470	2	424	426	193	107
秩父	557	407	964	120	74	194	77	54	131	43	20	63	62	31	93	-	91	92	20	26
保健所不定	0	1	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	-	0	0	0	0	0
さいたま市	5,558	4,463	10,021	66	740	1,737	662	531	1,193	335	209	544	720	364	1,084	2	1,126	1,131	477	274
川越市	1,615	1,181	2,796	309	214	523	193	160	353	116	54	170	228	91	319	2	281	283	122	70
越谷市	1,553	1,070	2,623	312	175	487	203	137	340	109	38	147	209	77	286	2	273	275	92	52
	3,749	3,026	6,775	824	493	1,317	547	363	910	277	130	407	517	239	756	7	733	740	398	266
朝霞	3,080	2,355	5,435	546	375	921	369	259	628	177	116	293	423	205	628	က	610	613	279	167
湯巣	2,681	1,869	4,550	524	336	860	324	244	268	200	95	292	347	171	518	က	427	430	207	126
東松山	1,052	747	1,799	217	153	370	154	101	255	63	52	115	126	22	181	2	170	172	75	47
秩父	557	407	964	120	74	194	7.7	54	131	43	20	63	62	31	93	-	91	92	20	26
本庄	715	484	1,199	145	88	234	100	65	165	45	24	69	93	42	135	-	112	113	42	23
熊谷	1,758	1,337	3,095	345	256	601	201	181	382	144	75	219	243	95	335	-	312	313	151	84
加須	1,042	992	1,808	193	131	324	132	84	216	61	47	108	143	78	221	0	155	155	78	41
春日部	1,427	1,045	2,472	318	208	526	202	144	346	116	64	180	186	86	284	0	220	220	86	55
幸手	2,109	1,516	3,625	418	253	671	268	186	454	150	67	217	288	125	413	2	359	361	160	95
坂戸	926	774	1,700	167	115	282	66	81	180	89	34	102	114	09	174	-	223	224	102	19
草加	2,661	1,928	4,589	586	337	923	362	249	611	224	88	312	382	172	554	2	466	468	205	118
<b>一</b> 类	3.582	2 783	8 365	733	101	1 224	459	370	829	774	121	395	492	241	733	rc	688	693	273	145

付表5. 市町村別罹患数 : 部位別、性別 A. 上皮内がんを除く

		i			m		と	大勝(結勝・直勝)	_				1	百万	q	年および昨内暗電	시胆트	•	メヨダわれて謂	量ら		2		HI H		十名遐步 十名体部 町斗駅	ひ 勝
	J	960-000			C16		O	C18-C20		J	C18		C19-	C19-C20		C22			C33-C34	4		C20		C53-C55	C53	C54	C61
市区町村	男	女	総数	用	女	総数	男	女	総数	男	女総	総数 男	月 女	ち 総数	数男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	女	女	女	黑
埼玉県	31,016	22,440	53,456	4,515	1,845	6,360	5,137	3,532	8,669	3,194	2,526	5,720 1	1,943 1	1,006 2,	2,949 1,252	52 527	1,779	9 4,545	5 2,083	3 6,628	32	5,521	5,553	1,775	613	1,134	5,400
埼玉県内市区町村不定	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
さいたま市 西区	396	274	670	19	26	87	52	39	91	33	27	09	19	12	31	Ξ	9 2	20 7	1 21	1 92	0	62	62	16	4	12	80
さいたま市 北区	478	395	873	58	30	88	61	49	110	33	34	29	28	15	43	26	9 3	35 7	76 34	4 110	0	94	94	33	6	24	98
さいたま市 大宮区	406	348	754	51	24	75	63	53	116	39	37	9/	24	16	40	15	3	18 4	40 33	33 73	0	83	83	33	13	20	77
さいたま市 見沼区	772	543	1,315	113	40	153	91	87	178	89	65	133	23	22	45	35 1	3 4	11 48	14 61	1 175	6	139	142	44	Ξ	32	162
さいたま市 中央区	335	275	610	38	21	29	44	45	68	24	30	54	20	15	35	16	5 21		55 29	9 84	0	9/	9/ 1/9	20	2	15	99
さいたま市 桜区	356	279	635	53	23	9/	20	45	92	29	31	09	21	14	35	15	5 2	20 5	53 28	8 81	0	88	88	18	2	13	22
さいたま市 浦和区	222	480	1,032	61	31	92	71	64	135	47	53	100	24	Ξ	35	17	7 24		68 29	97	-	131	132	47	13	34	116
さいたま市 南区	700	515	1,215	86	38	136	105	77	182	99	54	120	39	23	62	23	9 32		91 34	4 125	0	150	150	30	12	17	135
さいたま市 緑区	472	357	829	69	24	93	70	45	115	51	35	98	19	10	. 58	17	8 25		67 40	40 107	0	91	91	25	80	17	87
さいたま市 岩槻区	222	395	952	80	41	121	93	28	151	22	39	96	36	19	. 22	17	9 2	26 81	11 38	8 119	0	69	69 6	38	21	17	107
川越市	1,471	1,028	2,499	500	73	282	228	179	407	134	129	263	94	20	144	60 2	28 88	8 226	68 93	9 315	2	245	, 247	73	21	52	284
熊谷市	830	629	1,459	122	51	173	125	119	244	29	88	155	28	31	68	52 2	20 72	2 126		50 176	_	148	149	53	19	33	146
川口市	2,606	1,954	4,560	415	161	576	454	274	728	293	198	491	161	9/	237 1	12 4	45 157	7 382	180	0 562	e	488	491	165	09	103	344
行田市	343	231	574	67	11	84	49	39	106	40	28	89	27	Ξ	38	16 1	10 26		47 26	6 73	0	46	3 46	13	4	6	28
秩父市	301	227	528	35	16	51	57	33	06	38	24	62	19	6	28	18 1	13 31		.1 88	17 55	0	59	59	20	80	12	54
80 所以市	1,424	1,072	2,496	195	83	278	242	191	433	147	141	288	92	20	145	51 1	8	69 202		96 298	e	258	3 261	77	22	53	241
飯能市	296	275	571	09	24	84	22	44	101	35	32	67	22	12	34	7	5 1	12 3	37 27	7 64	0	69	69 6	14	9	∞	52
加須市	458	330	788	09	22	82	80	54	134	28	33	91	22	21	43	14	3 1	17 6	63 44	4 107	0	72	72	29	10	16	91
本庄市	397	247	644	53	16	69	78	41	119	51	33	84	27	_∞	32	17	7 24		47 26	6 73	0	22	55	18	80	10	77
東松山市	378	275	653	51	18	69	78	22	135	52	37	88	26	20	46	15	6 21		44 20	26 70	0	64	1 64	26	10	15	29
春日部市	1,129	797	1,926	177	7.7	254	198	132	330	124	82	509	74	47	121	44 ,	21 65	_	167 88	.8 255	0	173	3 173	61	20	40	177
狭山市	969	519	1,215	88	36	125	130	83	213	73	28	131	22	25	. 85	17	0 27		03 20	0 153	0	128	128	45	12	30	131
羽生市	183	118	301	25	∞	33	22	13	35	14	8	22	8	2	13	6	1	13 3	31	7 38	0	24	1 24	12	က	6	31
温寒中	482	343	825	70	19	88	61	49	110	28	34	62	33	15	48	20	9 2	29 6	65 40	0 105	-	80	81	32	15	17	101
深谷市	613	442	1,055	101	44	145	128	87	215	78	26	134	20	31	. 18	16 1	1 27		84 31	1115	0	101	101	47	18	27	86
上尾市	1,073	989	1,759	125	54	179	167	114	281	105	9/	181	62	38		37	9 46	_	76 76		0	150		58	20	38	246
草加市	1,105	795	1,900	188	65	253	217	125	342	136	06	226	81	35	, 911	45 1	18 63	-	165 76	76 241	_	193	194	29	20	38	147
越谷市	1,418	945	2,363	222	93	315	245	138	383	151	11	262	94	27	121	57 2	3 80	0 209		76 285	_	245	246	64	21	45	218
蕨市	338	231	269	49	15	64	9/	29	105	53	22	75	23	7	30	20	8 2	28 4	45 22	22 67	ဇ	63	99 8	15	9	6	28
戸田市	426	340	992	26	35	91	69	46	115	33	35	74	30	Ξ	41	17 1	72 01		87 3;	32 119	-	06	91	23	2	16	19
入間市	638	458	1,096	91	31	122	109	89	177	29	20	117	42	18	09	1 72	3 4	40 10	06 44	4 150	_	124	125	31	10	21	86
朝霞市	486	352	838	69	34	103	74	24	128	54	14	92	20	13	33	13	1 2		73 2	27 100	0	93	93	34	10	23	88
志木市	319	240	559	45	14	29	51	52	103	35	32	29	91	20	36	10	1 9	16 4	45 38	38 83	_	51	52	23	10	13	69
和光市	290	194	484	45	15	09	47	59	9/	33	24	22	14	2	19	Ξ	4	15 3	36 2	25 61	_	52	53	10	4	9	26
新座市	763	207	1,270	123	43	166	123	92	188	83	35	118	40	30		25 1	3	38 10	02 36	36 138	-	143	144	45	16	28	159
本三 中	356	248	604	65	26	91	19	48	109	37	42	79	24	9							0	55		13	က	10	71
久喜市	716	490	1,206	91	44	135	104	73	177	70	53	123	34	20	54	32 1	10 4.	42 10	104 41	1 145	_	122	123	41	19	22	151
北本市	330	220	550	34	16	20	65	34	66	37	23	09	28	=	39	12	6 1	8 4	49 18	89 6	0	56	56	18	7	Ξ	52

付表5. 市町村別罹患数 : 部位別、性別 A. 上皮内がんを除く

A. 上皮内がんを除く																									埼玉県	2019 年	
		全部位			BIE		大鵬(	大腸(結腸・直腸)	_	₩E	結腸		恒	直腸	-	肝および肝内胆管	内胆管		気管支および肺	に当		乳房		田	子宮頸部 子宮体部 前立腺	-宮体部 前	立腺
	J	960-000			C16		O	C18-C20		_	C18		C19	C19-C20		C22			C33-C34	4+		C20		C53-C55	C53	C54	C61
市区町村	用	¥	総数	用	女	総数	用	女	総数	用	女	総数	男	女総数	数男	女	総数	用	女	総数	黑	女	総数	女	女	女	眠
八連市	368	253	621	47	20	49	89	46	114	35	37	72	33	6	42	13	4	17	56 29	9 85		1 58	3 59	12	5	7	26
富士見市	420	347	797	26	34	06	99	28	124	43	42	82	23	16	39	18	2	23	65 33	3 98	9	95	5 95	27	4	Ξ	72
三	623	441	1,064	88	44	133	110	89	178	61	51	112	49	17	99	37	12	1 49	110 45	5 155	0	112	2 112	37	10	26	83
蓮田市	319	201	520	47	23	70	57	30	87	37	23	09	20	7	27	6	2	11	41 19	09 6	0	) 49	9 49	Ξ	4	7	78
坂戸市	383	308	169	71	23	94	63	4	107	38	34	72	25	10	35	12	9	18	51 22	2 73	0	66 (	66 6	29	Ξ	18	28
幸手市	278	202	483	14	17	28	52	32	84	32	21	53	20	Ξ	31	12	3	15	48 24	4 72	9	0 40	) 40	17	10	7	4
鶴ケ島市	245	192	437	36	13	49	46	24	70	28	4	42	18	10	28	13	9	19	31 18	8 49	9	94	9 49	20	9	13	34
日前十	231	160	391	32	14	46	46	20	99	28	11	45	18	က	21	13	_	14	39 14	4 53	0	0 45	3 43	21	7	14	43
中川中	296	198	494	43	16	29	45	27	72	29	18	47	16	6	25	80	2	10	50 20	0 70	0	. 48	3 48	18	4	14	09
ふじみ野市	395	301	969	09	26	98	26	40	96	59	59	28	27	Ξ	38	14	σ.	22	67 24	4 91	0	77 (	17 17	29	6	17	68
白岡市	230	165	395	32	13	45	35	22	27	20	14	34	15	8	23	11	5	16	40 16	9 20	0	) 42	2 42	17	9	11	37
北足立郡 伊奈町	176	122	298	26	12	38	25	15	40	13	10	23	12	2	17	8	2	10	29 8	8 37	_	1 40	) 41	80	က	5	37
入間郡 三芳町	171	121	292	26	9	32	20	27	47	10	17	27	10	10	20	4	2	9	35 18	8 53	0	72 (	7 27	80	-	9	25
入間郡 毛呂山町	126	104	230	24	6	33	27	16	43	10	Ξ	21	17	2	22	41	9	20	11 10	0 21	0	34	1 34	9	က	က	17
入間郡 越生町	47	34	81	80	3	Ξ	4	2	6	4	င	7	0	2	2	4	2	9	6	2 11	-	9	3 7	ω	2	9	5
比企郡 滑川町	77	47	124	12	9	18	16	2	21	6	2	Ξ	7	က	10	4	0	4	12 6	5 18	0	) 15	5 15	-	0	-	10
比企郡 嵐山町	92	63	158	14	5	19	17	16	33	15	6	24	2	7	6	80	2	10	10 6	91 16	J	01 10	01 0	7	5	2	4
18 比亞郡 小川町	151	66	250	15	6	24	56	23	49	16	17	33	10	9	16	4	2	6	26 6	6 32	_	1 21	22	5	2	က	25
比企郡 川島町	105	74	179	17	80	25	14	10	24	12	6	21	2	-	3	-	_	2	15	5 20	0	) 20	) 20	4	2	2	22
比企郡 吉見町	83	19	144	Ξ	4	15	15	80	23	6	7	16	9	-	7	2	_	က	ω,	5 13	J	11	=	8	-	2	18
比企郡 鳩山町	69	49	118	14	-	15	80	2	13	9	4	10	2	-	ဗ	_	_	2	12 8	8 20	J	) 16	91 16	2	2	0	2
比企郡 ときがわ町	54	34	88	14	9	20	=	6	20	6	က	12	2	9	œ	-	2	ဗ	7 (	7 0	_	_	3 7	2	0	2	9
秩父郡 横瀬町	44	30	74	2	က	2	80	7	15	4	9	10	4	-	2	2	0	2	5	5 10	J	8	8	2	0	2	8
秩父郡 皆野町	26	39	92	6	4	13	9	80	14	2	2	7	4	က	7	2	ဗ	5	10	3 13		3	6	က	0	က	10
秩父郡 長瀞町	41	24	65	7	-	က	7	9	13	9	4	10	-	2	8	ဗ	_	4	.,	2 7		7	4	8	0	က	6
秩父郡 小鹿野町	64	41	105	Ξ	9	17	14	9	20	80	က	Ξ	9	က	6	2	2	4	4	4 8	-	_	8	4	0	4	Ξ
秩父郡 東秩父村	15	7	22	2	0	2	-	2	က	-	-	2	0	-	-	2	0	2	3	4			3	0	0	0	2
児玉郡 美里町	64	34	86	Ξ	-	12	6	7	16	9	9	12	ဗ	-	4	5	_	9	12	3 15	J		7	2	0	2	6
児玉郡 神川町	84	53	137	7	7	14	15	12	27	6	7	16	9	5	Ξ	Ξ	4	15	14 4	4 18	J	8	8	8	-	2	10
児玉郡 上里町	128	104	232	16	15	31	20	18	38	41	13	27	9	2	Ξ	4	_	2	20 8	8 28	J	) 26	3 26	∞	က	2	59
大里郡 寄居町	197	Ξ	308	28	Ξ	39	36	25	61	21	19	40	15	9	21	12	2	14	31 8	8 39		19	9 19	7	က	4	39
南埼玉郡 宮代町	145	108	253	21	6	30	21	17	38	15	14	59	9	က	6	9	က	6	20 (	6 26		) 24	1 24	6	က	9	13
北葛飾郡 杉戸町	232	162	394	39	18	22	39	56	65	23	19	42	16	7	23	9	4	10	33 14	4 47	_	98	3 37	17	5	12	34
北葛飾郡 松伏町	115	94	209	18	10	28	21	16	37	13	14	27	8	2	10	3	3	9	19 10	0 29	)	) 22	2 22	5	3	2	19

付表5. 市区町村別罹患数 : 部位別、性別 B. 上皮内がんを含む

		全部位		大腸	大腸(結腸・直腸)*	*(鰮		*器*			*艦車		似	気管支および肺	提		乳房		子图	子宮頸部
	)—000 (	C00-C96 D00-C09	500	C18-(	C18-C20 D010-D012	-D012		C18 D010		C19-	C19-C20 D011-D012	-D012	C33-	C33-C34 D021-D022	-D022		C50 D05	CS	C53-C55 D06	C53 D06
医療圈/保健所	用	女	総数	黑	女	総数	虽	¥	総数	黑	¥	総数	黑	¥	総数	黑	女	総数	女	女
埼玉県	34,065	25,752	59,817	6,754	4,440	11,194	4,352	3,209	7,561	2,402	1,231	3,633	4,573	2,142	6,715	37	6,246	6,283	2,812	1,650
埼玉県内市区町村不定	0	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0	0
さいたま市 西区	434	313	747	72	48	120	52	36	88	20	12	32	71	21	92	0	73	73	29	17
さいたま市 北区	526	466	992	84	63	147	50	44	94	34	19	53	76	37	113	-	106	107	29	35
さいたま市 大宮区	460	400	860	96	69	165	99	49	115	30	20	20	41	35	9/	0	97	97	45	25
さいたま市 見沼区	849	989	1,485	138	118	256	100	06	190	38	28	99	116	61	177	က	167	170	65	32
さいたま市 中央区	369	331	700	19	99	127	35	43	78	26	23	49	55	31	98	0	92	92	29	14
さいたま市 桜区	397	312	400	75	26	131	48	40	88	27	16	43	53	28	81	0	94	94	29	16
さいたま市 浦和区	610	556	1,166	103	88	192	73	69	142	30	20	20	89	34	102	-	146	147	99	32
さいたま市 南区	775	604	1,379	145	101	246	89	99	155	56	35	91	92	37	129	0	170	170	63	45
さいたま市 緑区	539	406	945	108	26	164	77	43	120	31	13	44	19	41	108	0	104	104	40	23
さいたま市 岩槻区	299	439	1,038	115	74	189	72	51	123	43	23	99	81	39	120	0	77	77	52	35
川越市	1,615	1,181	2,796	309	214	523	193	160	353	116	54	170	228	91	319	2	281	283	122	70
熊谷市	868	707	1,605	159	134	293	06	97	187	69	37	106	127	51	178	-	168	169	72	38
川口市	2,910	2,345	5,255	638	384	1,022	427	279	706	211	105	316	385	184	569	က	260	563	320	215
行田市	358	262	620	70	46	116	42	32	74	28	14	42	47	26	73	0	53	53	20	Ξ
秩父市	326	255	581	7.1	4	112	47	31	78	24	10	34	38	17	55	0	19	91	32	20
所沢市	1,561	1,198	2,759	306	233	539	199	178	377	107	55	162	205	101	306	4	284	288	110	55
飯能市	315	298	613	29	48	115	42	36	78	25	12	37	38	28	99	0	73	73	20	12
加須市	494	378	872	66	71	170	74	43	117	25	28	53	65	44	109	0	78	78	41	22
本庄市	429	270	669	97	47	144	67	36	103	30	Ξ	41	47	27	74	-	62	63	23	13
東松山市	411	315	726	93	67	160	64	44	108	29	23	52	45	26	71	0	78	78	36	20
春日部市	1,303	939	2,242	292	188	480	186	126	312	106	62	168	167	88	255	0	196	196	93	52
狭山市	765	595	1,360	167	105	272	95	77	172	72	28	100	104	20	154	0	147	147	99	36
羽生市	190	126	316	24	14	38	16	6	25	8	5	13	31	89	39	0	24	24	17	80
湯栗中	523	388	911	74	57	131	39	40	79	35	11	52	89	41	109	-	88	88	48	31
深谷市	647	499	1,146	144	91	235	88	09	148	56	31	87	85	33	118	0	118	118	99	37
上尾市	1,201	813	2,014	250	157	407	164	Ξ	275	98	46	132	157	78	235	0	171	171	92	27
草加市	1,240	914	2,154	294	170	464	189	125	314	105	45	150	165	9/	241	-	220	221	87	48
越谷市	1,553	1,070	2,623	312	175	487	203	137	340	109	38	147	209	77	286	2	273	275	92	52
蕨市	368	278	646	93	20	143	99	39	105	27	Ξ	38	45	23	89	3	89	71	26	11
戸田市	471	403	874	93	29	152	54	45		39	14	53	87	32	119	-	105	106	52	34
入間市	669	512	1,211	145	80	225	93	58	151	52	22	74	106	47	153	-	138	139	48	27
朝霞市	544	405	949	105	62	167	77	48	125	28	14	45	73	30	103	0	103	103	26	32
志木市	342	265	209	28	58	116	40	38	78	18	20	38	45	38	83	-	26	27	31	18
和光市	314	237	551	62	34	96	46	26	72	16	8	24	36	25	61	-	09	61	29	23
新座市	819	583	1,402	147	82	229	102	49	151	45	33	78	102	37	139	-	162	163	69	40
4年三年	400	287	687	06	09	150	58	51	109	32	6	41	43	24	49	0	65	65	24	14
久喜市	781	559	1,340	141	92		91	89	_		24	74	_	44	148	-	141	142	27	35
北本市	370	243	613	79	43	122	45	29	74	34	14	48	50	20	70	-	29	09	24	13

付表5. 市区町村別罹患数 : 部位別、性別B. 上皮内がんを含む

		全部位		大腸(;	大腸(結腸・直腸)*	*		結腸*			- ※ ※ ※ ※		K M	気管支および肺	ır		乳房		四	子宮頸部
	1000 C000	C00-C96 D00-C09	600	C18-C2	C18-C20 D010-D012	012	O	C18 D010		C19-C2	C19-C20 D011-D012	112	C33-C3	C33-C34 D021-D022	322	O	C50 D05	CS	C53-C55 D06	C53 D06
市区町村	畄	女	総数	角	¥	総数	男	¥	総数	男	女	総数	用	女	総数	用	女	総数	女	女
八潮市	406	294	700	98	69	145	48	47	92	38	12	20	99	29	85	-	99	29	26	19
富士見市	457	386	843	83	99	149	26	47	103	27	19	46	65	33	86	0	105	105	4	28
三總市	629	495	1,174	141	75	216	83	53	136	28	22	80	111	47	158	0	123	123	64	37
世田 世	353	240	593	78	37	115	51	28	79	27	6	36	42	19	19	0	09	09	27	20
坂戸市	408	348	756	71	53	124	42	39	81	29	14	43	51	22	73	0	107	107	46	28
幸手市	303	221	524	89	39	107	44	27	7.1	24	12	36	48	25	73	0	44	44	20	13
鶴ヶ島市	262	218	480	52	28	80	32	18	20	20	10	30	31	18	49	0	28	28	32	18
日高十	242	180	422	48	25	73	30	21	51	48	4	22	39	15	54	0	46	46	29	15
吉川市	336	225	561	65	33	86	42	24	99	23	6	32	20	20	70	0	27	22	28	-
ふじみ野市	417	339	756	65	45	110	36	33	69	29	12	41	67	24	91	0	95	95	40	20
白岡市	253	191	444	47	30	7.7	27	20	47	20	10	30	40	16	26	0	47	47	24	÷
北足立郡 伊奈町	187	138	325	31	19	20	18	13	31	13	9	19	59	89	37	-	44	45	16	_
入間郡 三芳町	187	140	327	56	28	54	12	18	30	14	10	24	35	18	53	0	32	32	13	
入閒郡 毛呂山町	133	115	248	31	22	53	14	15	29	17	7	24	Ξ	10	21	0	35	35	10	
入間郡 越生町	48	36	84	4	9	10	4	4	80	0	2	2	6	2	Ξ	-	9	7	6	
比企郡 滑川町	82	53	138	18	7	25	Ξ	4	15	7	က	10	12	9	18	0	15	15	4	
比企郡 嵐山町	102	99	168	20	16	36	17	6	26	က	7	10	10	9	16	0	10	10	10	
比企郡 小川町	174	121	295	39	31	70	27	22	49	12	6	21	56	9	32	-	22	23	=	
比企郡 川島町	1117	82	199	16	12	28	4	10	24	2	2	4	15	2	20	0	22	22	8	
比企郡 吉見町	06	99	156	18	80	26	10	7	17	80	-	6	∞	2	13	0	12	12	4	
比企郡 鳩山町	75	22	132	6	9	15	7	2	12	2	-	က	12	80	20	0	17	17	2	
比企郡 ときがわ町	22	35	06	Ξ	6	20	6	က	12	2	9	80	7	0	7	-	7	80	2	_
秩父郡 横瀬町	49	39	88	10	12	22	2	10	15	2	2	7	5	2	10	0	6	6	4	
秩父郡 皆野町	61	43	104	8	6	17	4	9	10	4	ဇာ	7	10	ဗ	13	0	6	6	S	
秩父郡 長瀞町	46	28	74	10	9	16	80	4	12	2	2	4	5	2	7	0	5	5	5	
秩父郡 小鹿野町	75	42	117	21	9	27	13	က	16	80	က	Ξ	4	4	∞	-	7	00	4	_
秩父郡 東秩父村	18	6	27	7	က	ß	2	2	4	0	-	-	ဗ	-	4	0	4	4	0	_
児玉郡 美里町	19	41	108	Ξ	80	19	∞	7	15	က	-	4	12	က	15	0	10	10	4	
児玉郡 神川町	88	29	147	17	13	30	Ξ	80	19	9	2	Ξ	14	4	18	0	10	10	5	
児玉郡 上里町	131	114	245	20	21	4	14	<del>_</del>	28	9	7	13	20	80	28	0	30	30	10	
大里郡 寄居町	213	131	344	42	31	73	23	24	47	19	7	26	31	80	39	0	26	26	13	
南埼玉郡 宮代町	167	127	294	34	23	22	23	19	42	Ξ	4	15	21	7	28	0	28	28	14	
北葛飾郡 杉戸町	252	178	430	20	32	82	32	24	99	18	80	26	33	14	47	-	39	40	18	_
少世代制 扒件甲	,	9	000	ć	ć	4	,	ç		,		,	ç	,	8	c		č	L	

## 埼玉県のがん 2019

令和5年3月 発行

編集·発行 埼玉県保健医療部疾病対策課 〒330-9301

埼玉県さいたま市浦和区高砂3丁目15番1号 電話 048-830-3599

電子メール a3590-03@pref.saitama.lg.jp