

福岡県地域がん登録報告書  
2013年（平成25年）診断症例

# 目 次

## 第 1 章 福岡県地域がん登録の概要

1	福岡県地域がん登録	1
	用語の定義	3
	人口統計と死亡統計の出典	4
2	登録情報の処理	5
3	罹患集計値の算出方法	6
4	主要部位の表記と ICD-10 による定義	7
5	がん登録の精度指標について	8

## 第 2 章 福岡県のがんの状況

1	罹患の状況	10
2	死亡の状況	21

## 第 3 章 事業報告

1	届出の状況	26
2	その他の集計	29
3	福岡県地域がん登録実施要綱	30
4	福岡県地域がん登録情報管理要領	33
5	福岡県地域がん登録届出票記入要領	37

## ※ がん登録集計表

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	7 1
表 2	年齢階級別罹患数 : 部位別、性別	7 3
表 3	年齢階級別罹患率 (人口 10 万対、100 歳以上まるめ、85 歳以上まるめ) : 部位別、性別	7 7
表 4	発見経緯 (%) : 部位別	8 5
表 5	進展度・総合 (%) : 部位別	8 7
表 6	初回治療内容割合 (%) : 部位別	8 9
表 7	外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲 (%) : 部位別	9 1
表 8	精度指標 : 部位別、性別	9 3
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	9 5
表 10	年齢階級別死亡数 : 部位別、性別	9 6
表 11	年齢階級別死亡率 (人口 10 万対、100 歳以上まるめ、85 歳以上まるめ) : 部位別、性別	9 9
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	1 0 5
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	1 0 7
付表 3	初回治療内容割合詳細 (%) : 部位別	1 0 9

# 第1章 福岡県地域がん登録の概要

## 1 福岡県地域がん登録

### (1) 福岡県地域がん登録とは

福岡県地域がん登録は、本県全域のがん罹患の実態を把握するための唯一の方法であり、2011年（平成23年）に開始しました。福岡県が実施主体となり、登録・集計及び分析を、福岡県保健環境研究所に設置された、「福岡県がん登録室」が行っています。なお、情報の入力業務の一部を公益社団法人福岡県医師会内、公益財団法人福岡県メディカルセンター（以下、「メディカルセンター」という。）に委託しています。

地域がん登録の目的は、県内のがんの罹患、転帰その他の状況を登録し、本県におけるがんの実態を分析する等、今後のがん対策の総合的な推進を図るための基礎資料を得ることです。

### (2) がん情報の収集

福岡県内の医療機関は、新たに悪性新生物患者を診療した場合、指定の届出票によって、後述のとおり届け出ます。電子データの届出施設や福岡県医師会（以下、「県医師会」という。）非加入施設は、福岡県がん登録室に、その他の県医師会加入施設は、県医師会に届け出ます。県医師会に届け出られた届出票は、取りまとめられ、福岡県がん登録室へ移送されます（図1）。

届出票の主な項目は、個人識別情報（漢字姓名、生年月日、性別、住所）、腫瘍情報（診断日、部位、病理組織型、病期）、治療情報（治療方法、転帰、死亡日）です。

死亡情報については、県内の保健所が、目的外使用申請の承認に基づき、人口動態統計の調査死亡小票を複写した死亡転写票（以下、「死亡小票（写）」という。）を、福岡県へ提出します。福岡県は、取りまとめ後、メディカルセンターに移送します。

届出票と死亡小票（写）は、福岡県がん登録室で点検した後、福岡県がん登録室において、標準データベースシステムへデータ入力されます。

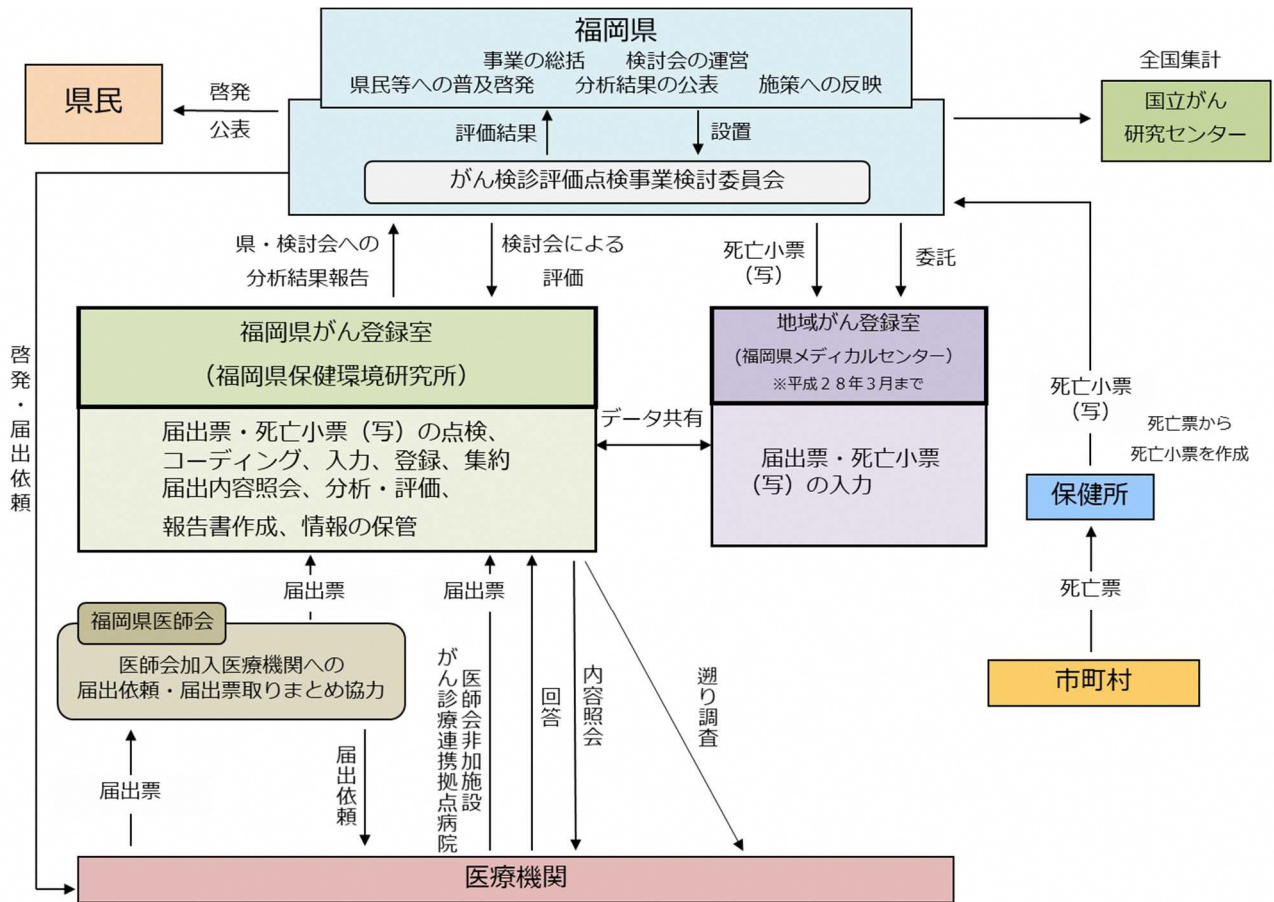
届出票データと死亡小票（写）データの照合により、死亡小票（写）でのみ把握された腫瘍については、遡り調査の対象となります。

### (3) 福岡県地域がん登録の経過

2011年（平成23年）に地域がん登録を開始後、2015年（平成27年）12月末までに、県内の医療機関から183,212件の届出票を得ました。死亡小票（写）については、2012年（平成24年）1月1日以降の死亡について収集し、2017年（平成29年）1月に、2013年（平成25年）の死亡情報により初めて確認されたがんについて、遡り調査を行いました。

今回、届出票の2013年（平成25年）診断症例について、確定・集計を行いましたので、福岡県地域がん登録報告書として報告します。

図1 福岡県地域がん登録の体制図



## ● 用語の定義

### ■ 罹患 (incidence)

ある集団で一定期間に新たに診断されたがんの数です。(再発を含まない)

### ■ 罹患率 (incidence rate)

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ます。

### ■ 観察人数 (population at risk)

がん登録で罹患率を計算する際の分母となるものです。罹患数を実測した登録対象地域の年中央人口を用います。登録対象に外国人を含まない場合は日本人人口を、含む場合は総人口を用います。通常、分子となる罹患数には外国人を含むため、総人口を用います。

### ■ 年齢階級別罹患率 (age-specific incidence rates)

年齢階級別の罹患数を対応する年齢階級別人口で除したものです。がんの多くの部位では、高齢者ほど罹患率が高くなります。

### ■ 粗罹患率 (crude incidence rates)

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ものです。ほとんどのがんは年齢によってリスクが異なるため、粗罹患率は観察人数の年齢構成に強く影響を受けます。このため、地域間の比較や同地域でも年齢構成の異なる集計年の比較には適しません。

### ■ 年齢調整罹患率 (age-standardized rates)

がん登録における罹患率算出の目的のひとつは、対象地域と他地域、あるいは国全体との比較、年次推移の観察です。比較対象間の人口構成が異なる場合、粗罹患率による比較は困難であるため、人口構成の違いを取り除いた罹患率、すなわち年齢調整罹患率を用います。

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) があります。

#### (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します。この時、標準とする集団を基準 (標準) 人口といいます。本報告書では、「昭和60年 (1985年) モデル人口」を用いて年齢調整罹患率を算出しました。

#### (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す。対象とする地域の年齢階級別罹患率が基準集団の年齢階級別罹患率と同じである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す。

この方法は、年齢階級別罹患率が偶然変動により値が安定しにくい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多く用います。

SIR が 1 の場合は比較集団とがん罹患が同等、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します。

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、重みづけが対象集団間で異なります。従って、対象集団の SIR は、基準とする集団と比較はできますが、対象集団同士の比較は厳密にはできません。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す。

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

累積罹患リスクは、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す。

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ます。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ります。

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、罹患する確率です。通常パーセンテージで表します。

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)  $1 - \exp(-\text{累積罹患率})$  の式により、簡単に累積罹患リスクが求められる、という利点があります。

## ■ 死亡率・年齢調整死亡率

がん罹患は、がんという事象の発生率です。死亡についても同様で、がんによる死亡という事象の発生率です。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）の計算方法は、がん罹患率・年齢調整罹患率などと同様です。

## ● 人口統計と死亡統計の出典

### ■ 人口

率の算出には国立がん研究センターがん対策情報センターが 2013 年度（平成 25 年度）に提供を開始した都道府県別人口データを用いました。この人口データは、5 年毎の国勢調査人口および毎年の人口動態統計出生数を用いて、都道府県別、性別に同一出生コホートを外挿して求めたものです。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ています。

### ■ 死亡

死亡統計については 厚生労働科学研究費補助金第 3 次対がん総合戦略研究事業「がんの実態把握とがん情報の発信に関する研究 平成 26 年度個別報告書「都道府県がん死亡（2012～2013 年）」のデータを用いました。なお、この死亡データは、日本における日本人死亡です。



## 2 登録情報の処理

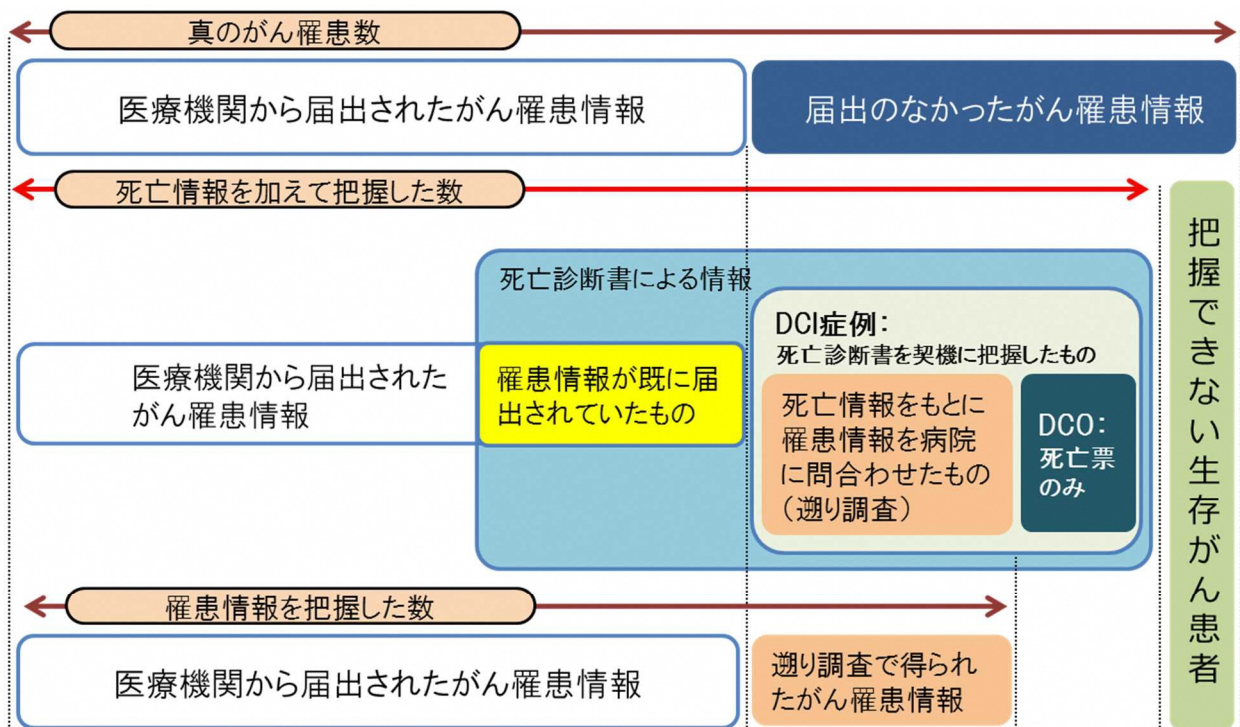
各医療機関から、集計対象症例年から2年後までに届出されたがん罹患の新規報告について、記載内容の医学的整合性を確認した上、原発部位、組織型などを国際的基準に従ってコード化しています。コード化された報告は、電算処理によるデータチェック及び重複届出照合などの点検修正を経て、登録保管します。

死亡情報については、厚生労働省人口動態統計の調査の死亡票をもとに市区町村が作成した死亡小票のうち、死因が悪性新生物の者について全登録患者と照合し、そのとき届出がされておらず死亡小票を契機に同定されたがん（DCI 症例）を死亡票のみのデータとして作成し、届出漏れの一部を把握します。死亡票のみのデータのうち、遡り調査により詳細な診療情報が入手できないがん（DCO 症例）は、死亡年月日を診断年月日として扱っています。

登録データの中から該当集計年に新たにがんと診断されたものを抽出し、これに死亡票のみのがんを合わせて、その年の罹患数としています（図2）。

がんの原発部位は WHO の国際疾病分類－腫瘍学第3版（ICD-0-3）により分類します。集計では、これを第10回修正国際疾病分類（ICD-10）に基づき分類し直して提示しています。

図2 罹患数の把握



DCI: Death Certificate Initiated（死亡診断書を契機に登録されたがんの割合）  
 DCO: Death Certificate Only（死亡診断書の情報しかないがんの割合）



### 3 罹患集計値の算出方法

#### ■ 罹患数

福岡県在住者で、一定期間内に新たに診断されたがんの数を罹患数と定義します。福岡県がん登録では、登録データの中から2013年（平成25年）に新たに診断されたがんを抽出し、これと2013年（平成25年）のDCI症例数を足し合わせ、これを2013年（平成25年）の罹患としました。

#### ■ 年齢階級別罹患率

5歳階級ごとの罹患率を人口10万対で表したものです。各年齢階級の罹患数を、2013年（平成25年）における福岡県のその年齢階級の人口で割り、それに10万を乗ずることによって求めます。

#### ■ 年齢調整罹患率

その地域の罹患率を、人口構成の異なる他の地域と比較可能にするために年齢分布を調整した罹患率です。福岡県の人口構成を標準的な人口構成に置きかえた場合の罹患率を計算しています。世界各国及び我が国の各地域との罹患率比較を考慮し、「世界人口」及び「昭和60（1985）年日本人モデル人口」を標準人口（表1）として用いて、直接法による2種類の年齢調整罹患率を算出しました。

**表1 集計に用いた年齢階級別福岡県総人口と標準人口構成**

年齢階級	福岡県総人口-2013年(平成25年)			世界人口	昭和60(1985)年 日本人モデル人口
	男	女	男女計		
0-4	113,794	109,988	223,782	12,000	8,180,000
5-9	113,385	108,229	221,614	10,000	8,338,000
10-14	119,064	113,653	232,717	9,000	8,497,000
15-19	128,952	124,973	253,925	9,000	8,655,000
20-24	125,402	129,143	254,545	8,000	8,814,000
25-29	136,967	145,663	282,630	8,000	8,972,000
30-34	153,212	161,957	315,169	6,000	9,130,000
35-39	175,373	182,811	358,184	6,000	9,289,000
40-44	177,578	185,743	363,321	6,000	9,400,000
45-49	149,336	161,693	311,029	6,000	8,651,000
50-54	144,818	156,555	301,373	5,000	7,616,000
55-59	154,260	165,064	319,324	4,000	6,581,000
60-64	193,758	210,983	404,741	4,000	5,546,000
65-69	157,430	179,132	336,562	3,000	4,511,000
70-74	127,722	158,448	286,170	2,000	3,476,000
75-79	97,072	140,724	237,796	1,000	2,441,000
80-84	68,515	116,442	184,957	500	1,406,000
85+	49,223	132,344	181,567	500	784,000
合計	2,385,861	2,683,545	5,069,406	100,000	120,287,000

## ■ 計算式

$r_i$   $i$  年齢群における罹患数  
 $n_i$   $i$  年齢群における福岡県人口  
 $w_i$   $i$  年齢群における標準人口 のとき、

$$R = \sum_{i=1}^A r_i = r_1 + r_2 + r_3 + \dots + r_A$$

$$N = \sum_{i=1}^A n_i = n_1 + n_2 + n_3 + \dots + n_A$$

$$W = \sum_{i=1}^A w_i = w_1 + w_2 + w_3 + \dots + w_A = 100,000$$

年齢階級別罹患率 Age-specific incidence rate:  $a_i = \frac{r_i}{n_i} \times 100,000$

年齢調整罹患率 Age-standardized incidence rate:  $ASR = \frac{\sum_{i=1}^A a_i w_i}{\sum_{i=1}^A w_i} = \frac{\sum_{i=1}^A a_i w_i}{w} = \frac{\sum_{i=1}^A a_i w_i}{\text{標準人口の合計}}$

## ■ 本報告書における注意点

本報告書は、2016年（平成28年）1月1日開始の「全国がん登録」で使用している都道府県がんデータベースを基に作成しており、従来の「地域がん登録」で使用していた標準データベースシステムとは、罹患日の定義や死亡診断書から収集するがん情報の対象範囲等が異なっています。そのため、本県の2012年（平成24年）以前の罹患症例の罹患数や罹患率等と比較することは困難です。

## 4 主要部位の表記と ICD-10 による定義

表記	ICD-10	備考
全部位	C00-C96	罹患のみ
全部位	C00-C97	死亡のみ
口腔・咽頭	C00-C14	口唇、口腔、咽頭
食道	C15	
胃	C16	
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	
結腸	C18	
直腸	C19-C20	
肝および肝内胆管	C22	
胆のう・胆管	C23-C24	
膵臓	C25	
喉頭	C32	
肺	C33-C34	気管、気管支、肺
皮膚	C43-C44	黒色腫含
乳房	C50	
子宮	C53-C55	
子宮頸部	C53	
子宮体部	C54	
卵巣	C56	
前立腺	C61	
膀胱	C67	
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	腎、腎盂、尿管、その他の泌尿器
脳・中枢神経系	C70-C72	髄膜、脳、中枢神経系
甲状腺	C73	
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	細網内皮系腫瘍含
多発性骨髄腫	C88-C90	
白血病	C91-C95	造血組織

## 5 がん登録の精度指標について

### ■ 死亡票を契機に登録されたがん (DCI : Death Certificate Initiated) の割合

DCI とは、死亡票を契機に登録された症例のことであり、言い換えると、生存中にがんであることを把握されなかった症例のことです。もし多くの症例が生存中に届出されず、死亡票によって初めて把握されれば、DCI の割合が高くなるとともに、より多くの生存例が把握漏れとなり、罹患数は実際より低く見積もられる可能性があります。

国際がん研究所 (International Agency of Research on Cancer, IARC) / 国際がん登録学会 (International Association of Cancer Registries, IACR) によるがん罹患データに適用される国際基準 (以下、国際基準) では、DCI の割合が 20% 以下となることとされています。

※DCI は、従来の、死亡者情報票で初めて把握されたがん (DCN: Death Certificate Notification) から、遡り調査の結果がんではなかったと判明したものを除いたものですが、我が国の集計対象では、ほぼ DCN=DCI となります。

### ■ 死亡診断書の情報しかないもの (DCO : Death Certificate Only) の割合

DCO とは、死亡票からしか把握されていない症例のことです。DCO 症例は正確度 (妥当性) が低いと仮定されるので、がん登録データの妥当性を評価する指標のひとつとして用いられます。国際基準では、この割合が 10% 以下であることが求められています。

### ■ 死亡／罹患比 (M/I 比 : Mortality/Incidence Ratio)

M/I 比とは、同一時期のがんの死亡数と罹患数との比です。もし死亡数が罹患数より多ければ、その部位のがん罹患が著しい速さで減少している場合を除いては、登録が完全でないことを示しています。この比は生存率とも強い負の関連があり、生存率の高い部位のがんでは、M/I 比は 0 に近い値をとります。国際基準では、M/I 比が 0.5 以下であることが求められています。

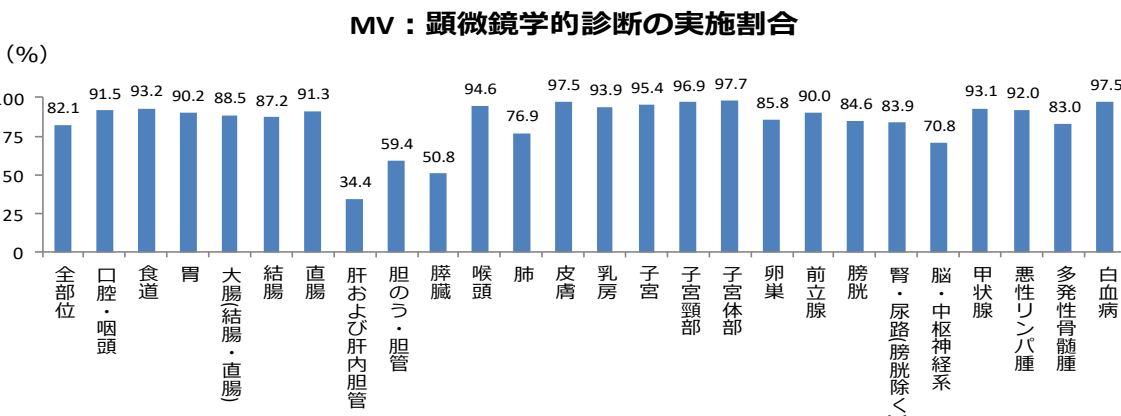
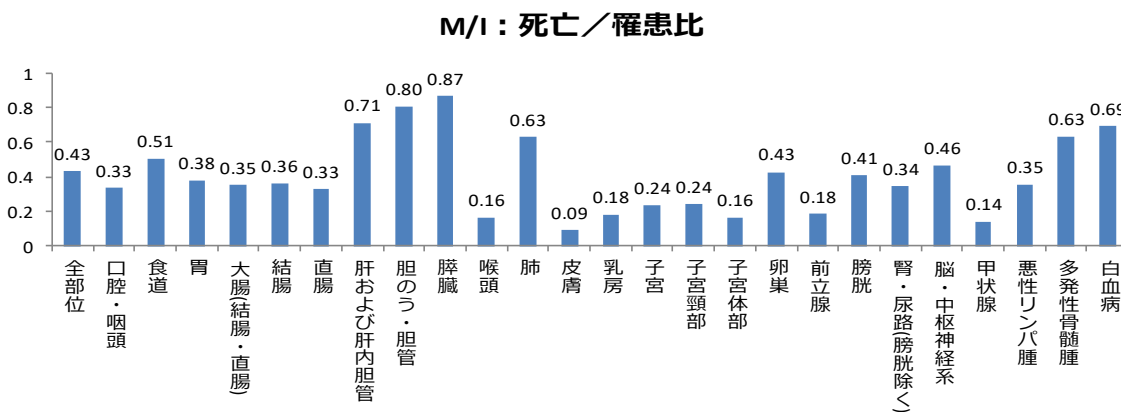
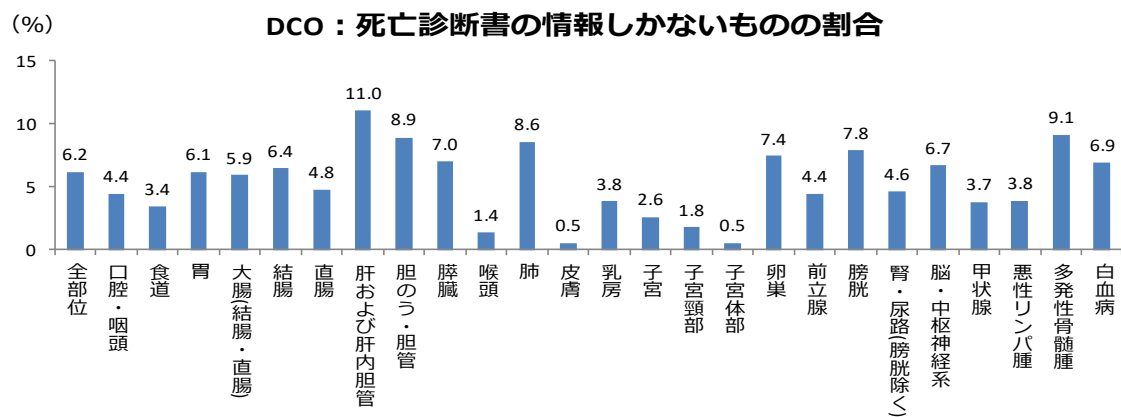
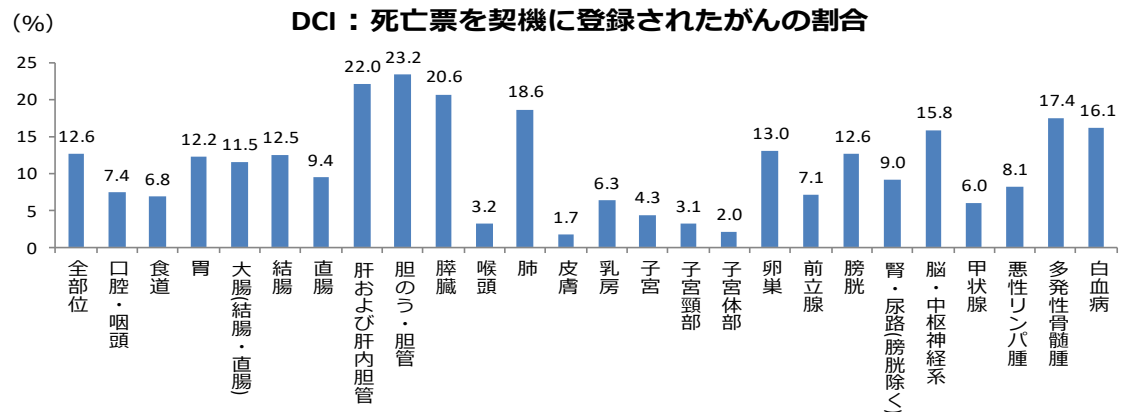
### ■ 顕微鏡学的診断 (MV% : Microscopic Verification of Diagnosis) の実施割合

MV の割合とは、把握されたがんのうち、組織診あるいは細胞診などの顕微鏡学的診断によってがんとして診断されたものの割合で、診断の信頼性を示す指標として、がん登録で幅広く利用されています。MV の割合は診断精度の重要な指標である一方、部位によっては組織診に代わる診断方法が確立されている場合もあるので、部位別に評価する必要があります。

### ■ 本報告書の精度指標

部位別の登録精度 (図 3) に、部位別の DCI の割合、DCO の割合、M/I 比、MV の割合を示しました。

図3 部位別の登録精度:集計表8-Aから作成





## 第2章 福岡県のがんの状況

### 1 罹患の状況

#### ■ 最新集計について

##### (1) 集計の期間

罹患年月日が2013年（平成25年）1月1日から12月31日までの1年間

##### (2) 集計の時期

2019年（平成31年）3月15日時点

##### (3) 罹患年月日の決め方

ア 届出、遡り調査による登録例は、初めて当該がんと診断された年月日

イ 届出が無く死亡小票の写によってのみがん罹患が判明した例は、死亡年月日

##### (4) 集計の対象

ア ICD-0-3分類の性状2（上皮内）、3（悪性、浸潤性）で示される新生物

イ DCI症例については、原死因かつ、ICD-10のCコード、「髄膜ならびに脳脊髄および脳神経系その他中枢神経系」の腫瘍に対応するDコード（1票につき1件）

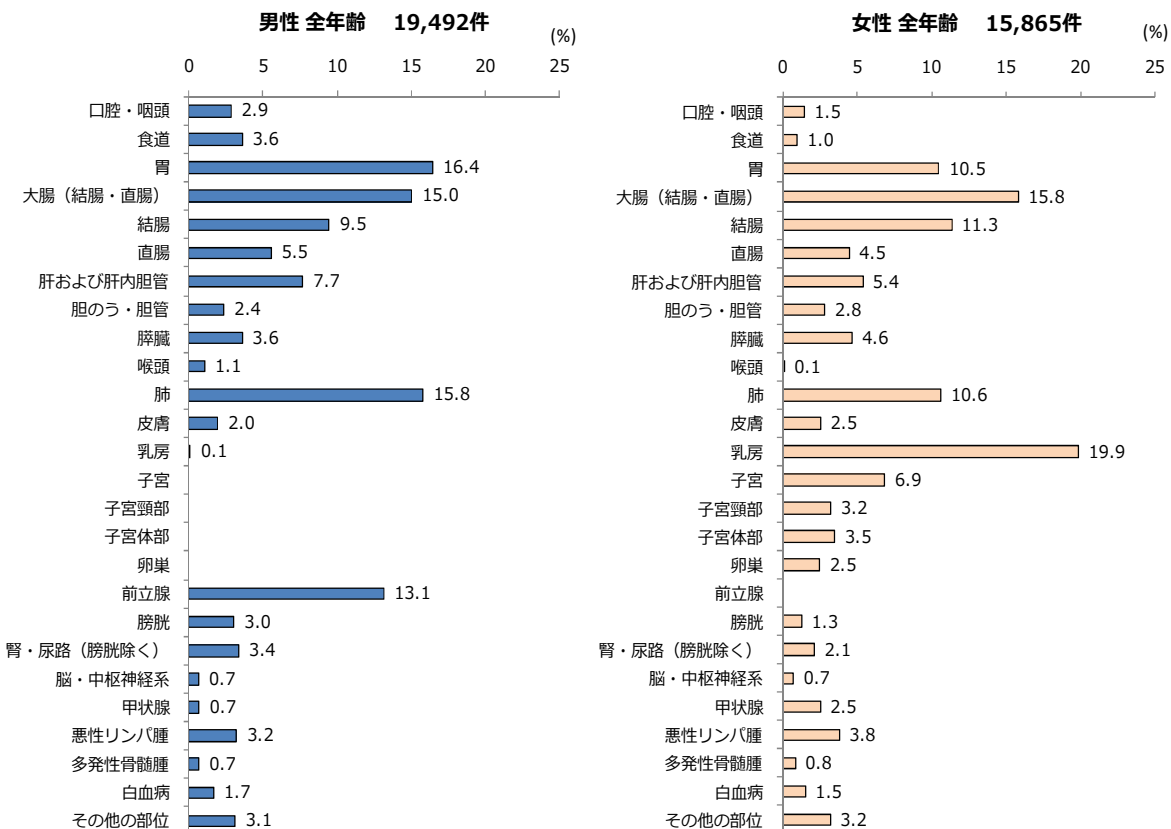
##### (5) 2013年（平成25年）罹患症例（全部位）における登録精度（国際基準）

DCI：12.6%（<20%） DCO：6.2%（<10%） M/I：0.43（≤0.5）

#### ■ 罹患の概要

2013年（平成25年）に福岡県では、男性延べ19,492件、女性延べ15,865件、合計35,357件のがんが、新たに診断されました。男性では胃がん続き、肺、大腸、前立腺が多く、女性では乳がん続き、大腸、肺、胃が多くなっています（図4）。

図4 部位内訳(%)：集計表1-Aから作成





■ 部位別、年齢階級別にみたがんの罹患

年齢階級別にみると、2013年（平成25年）に新たに診断されたがんの約4割を75歳以上が占めています。14歳以下の罹患、いわゆる小児がんは84件です（図5）。働き盛りの40-64歳で罹患数の多い部位は、男性では胃、肺、結腸で、女性では乳房、子宮、結腸です（図6）。部位別、年齢階級別にみると、ほとんどの部位のがんは、年齢階級が高くなるほどかかりやすくなっていますが、女性の乳房、子宮、卵巣では、若い世代で多くなっています（図7）。

図5 年齢階級別内訳(%) : 集計表2-Aから作成

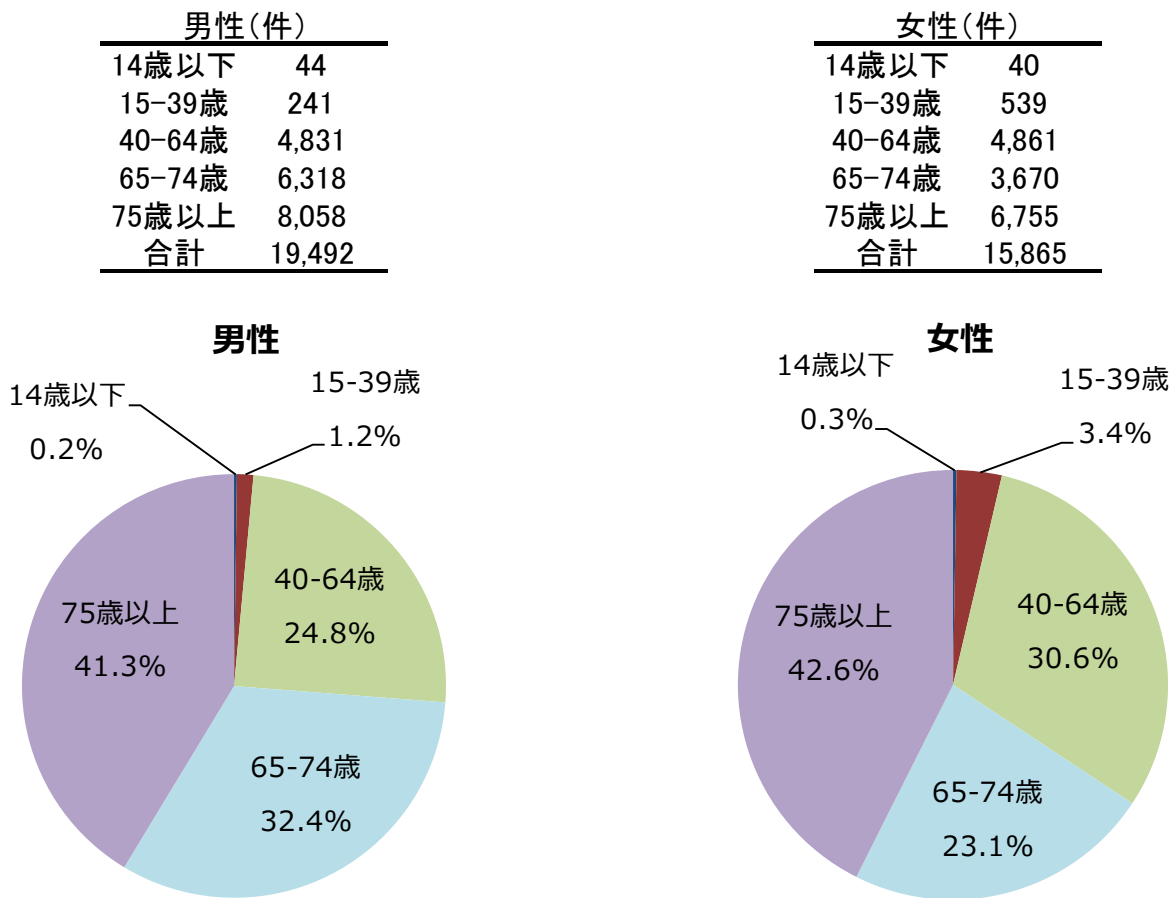
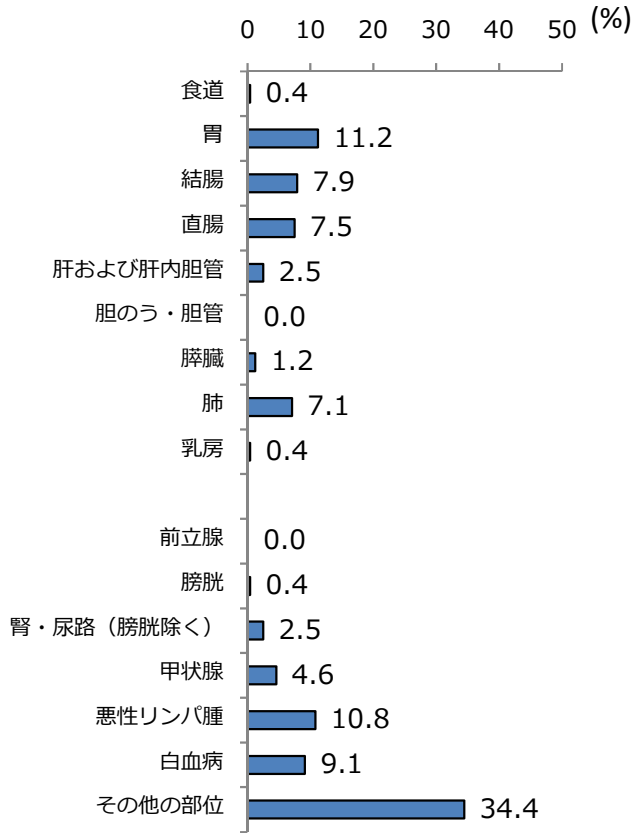


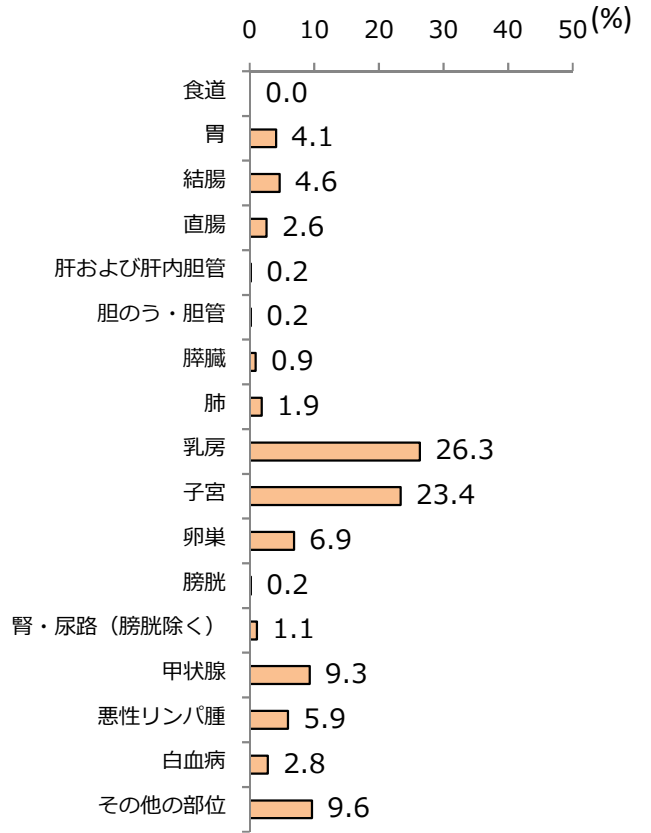


図6 年齢階級別部位内訳(%):集計表2-Aから作成

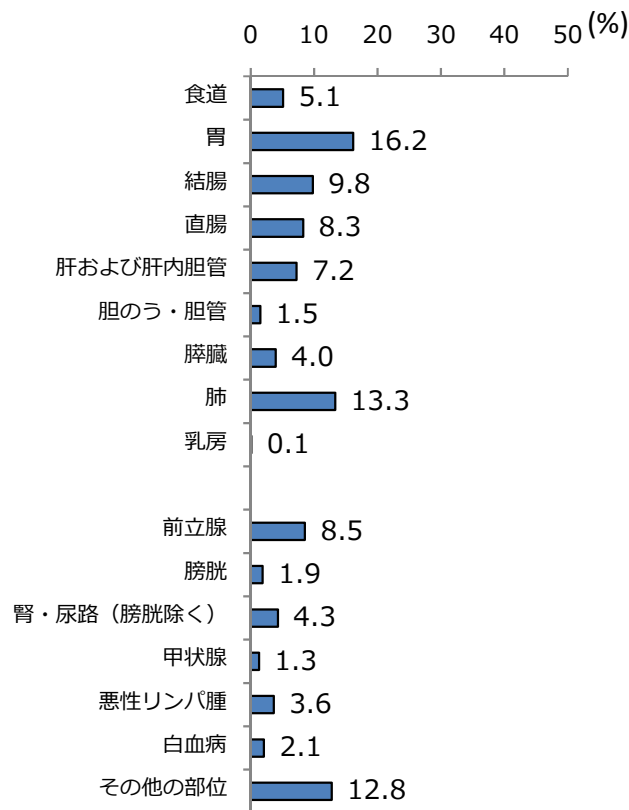
男性 15-39歳 (241件)



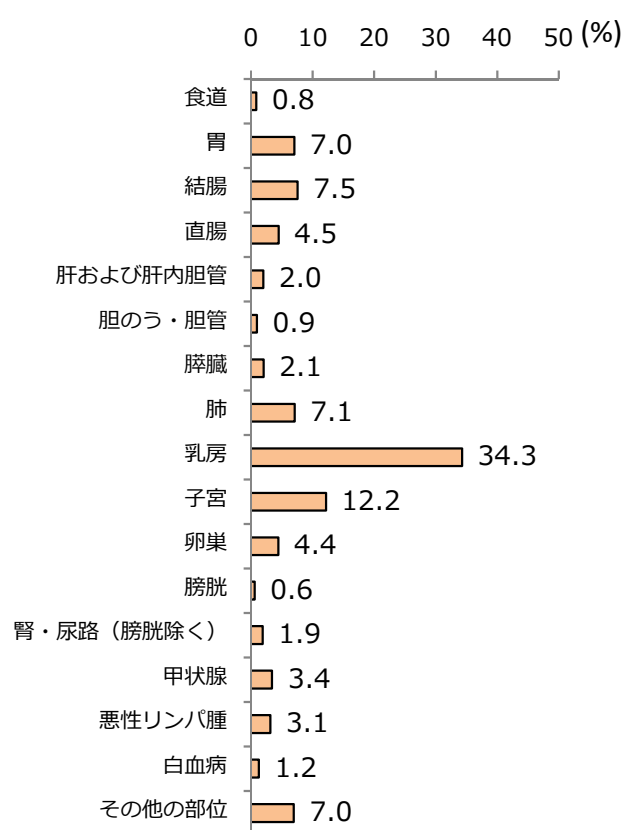
女性 15-39歳 (539件)



男性 40-64歳 (4,831件)



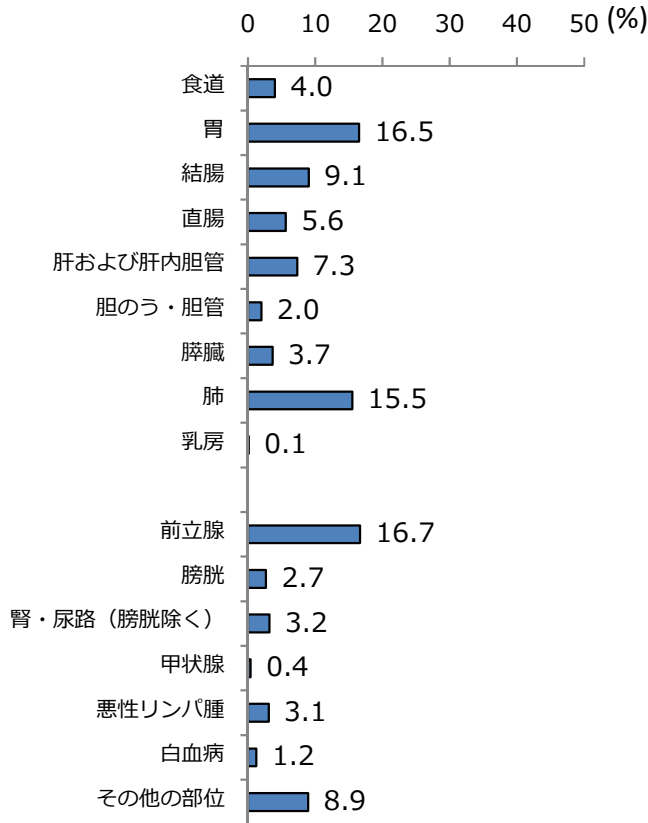
女性 40-64歳 (4,861件)



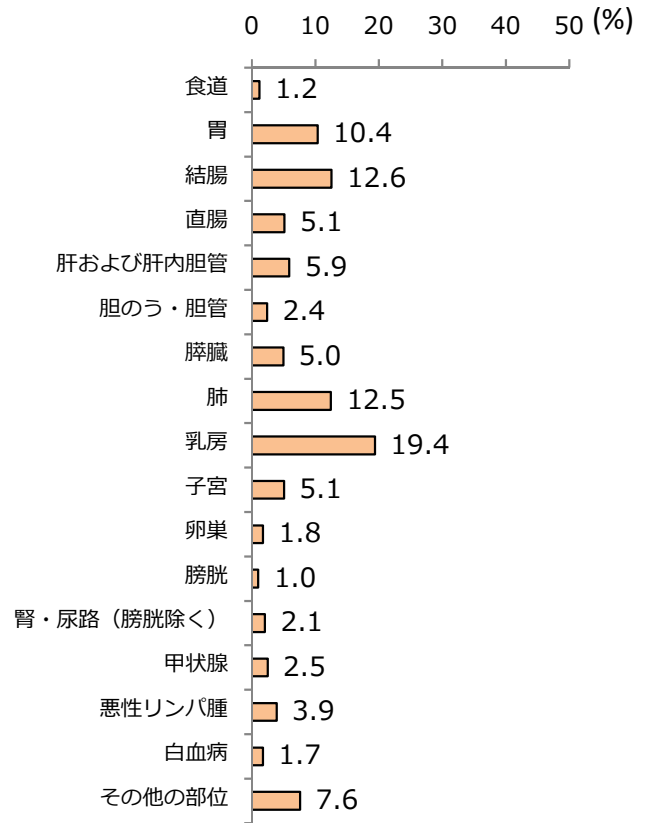




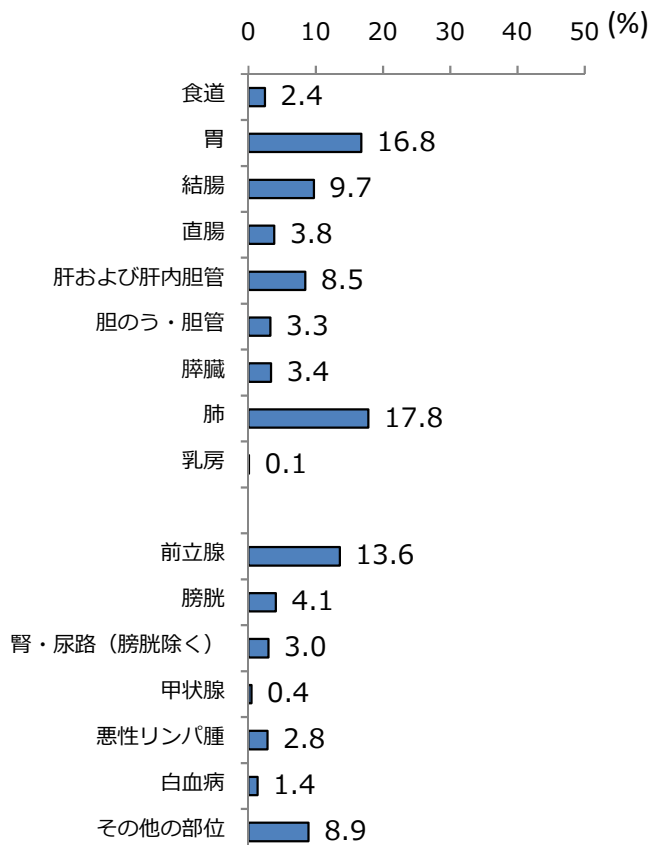
男性 65-74歳 (6,318件)



女性 65-74歳 (3,670件)



男性 75歳以上 (8,058件)



女性 75歳以上 (6,755件)

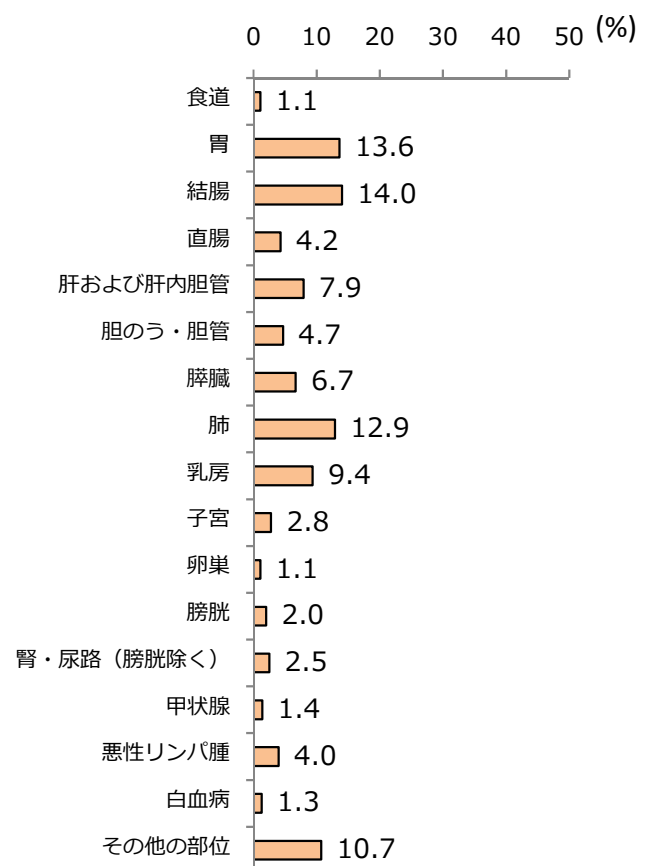
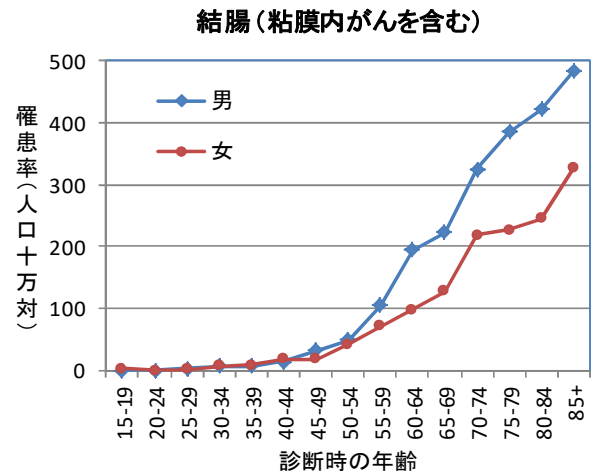
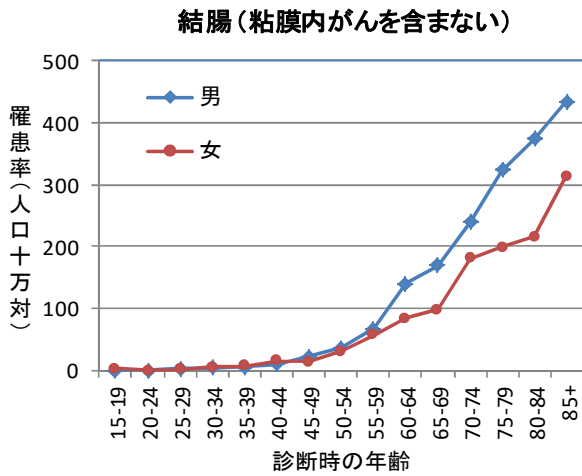
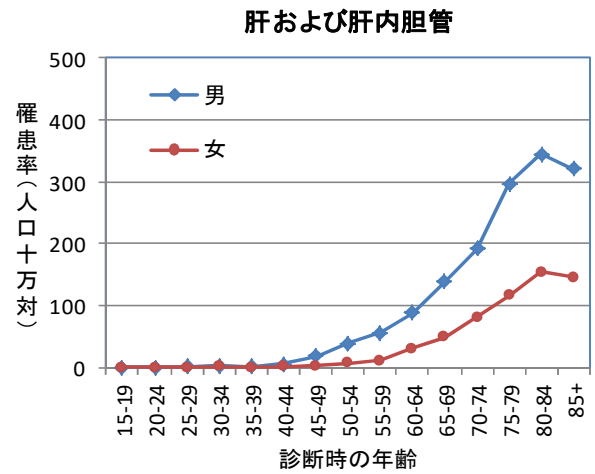
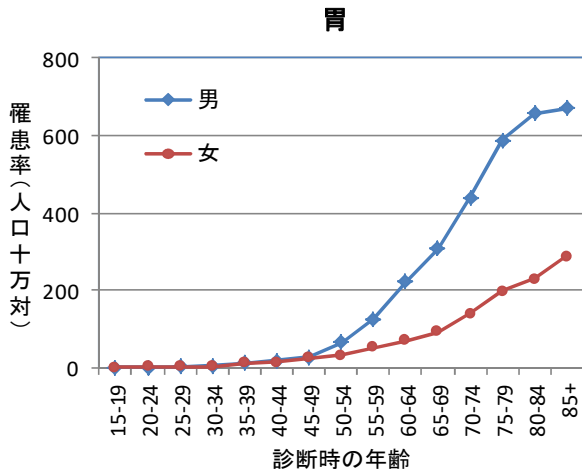
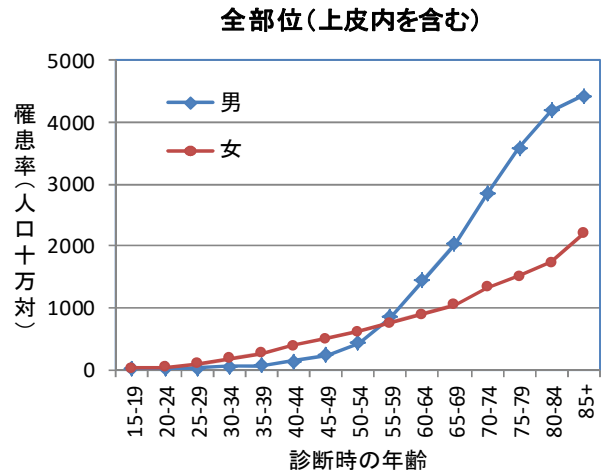
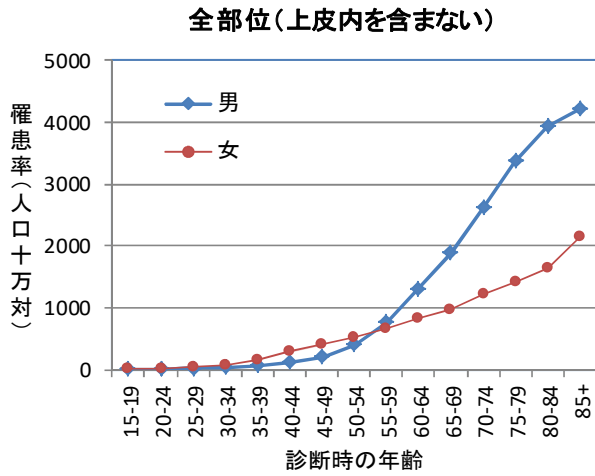




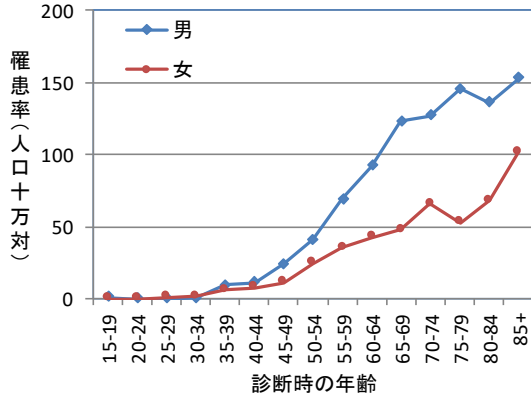
図7 部位別年齢階級別罹患率(人口10万対):集計表3-2-A、Bから作成



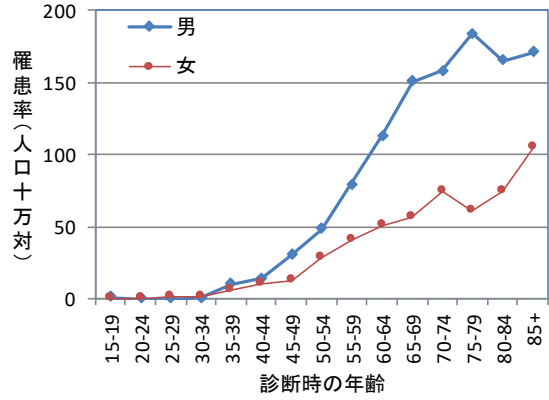
※ 粘膜内がんについて:我が国の地域がん登録では、大腸(結腸及び直腸)の粘膜内がんは上皮内がんとして扱う。



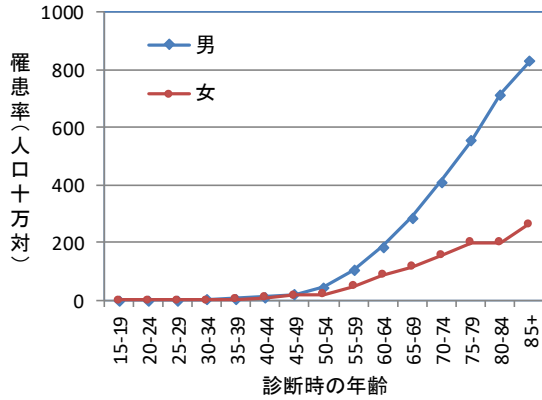
直腸(粘膜内がんを含まない)



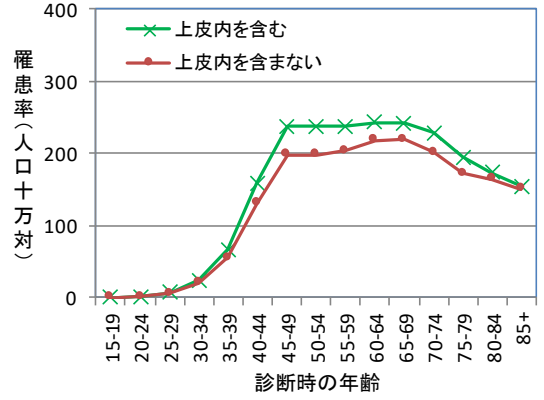
直腸(粘膜内がんを含む)



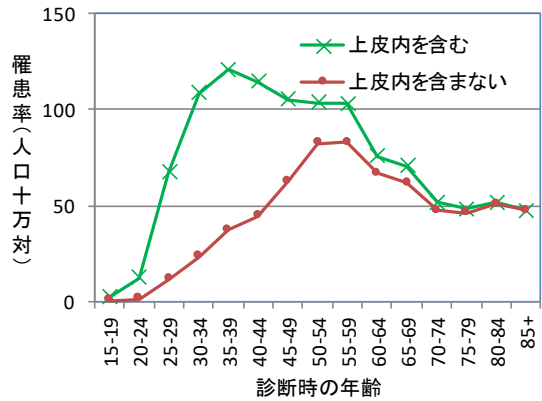
肺



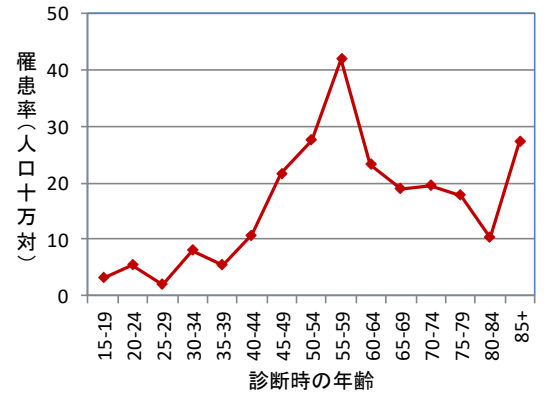
乳房(女性)



子宮

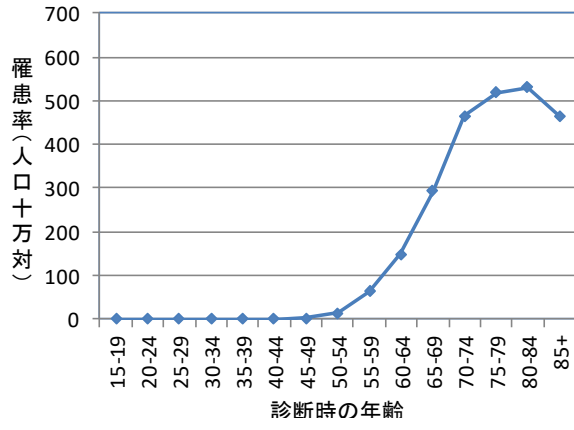


卵巣





### 前立腺

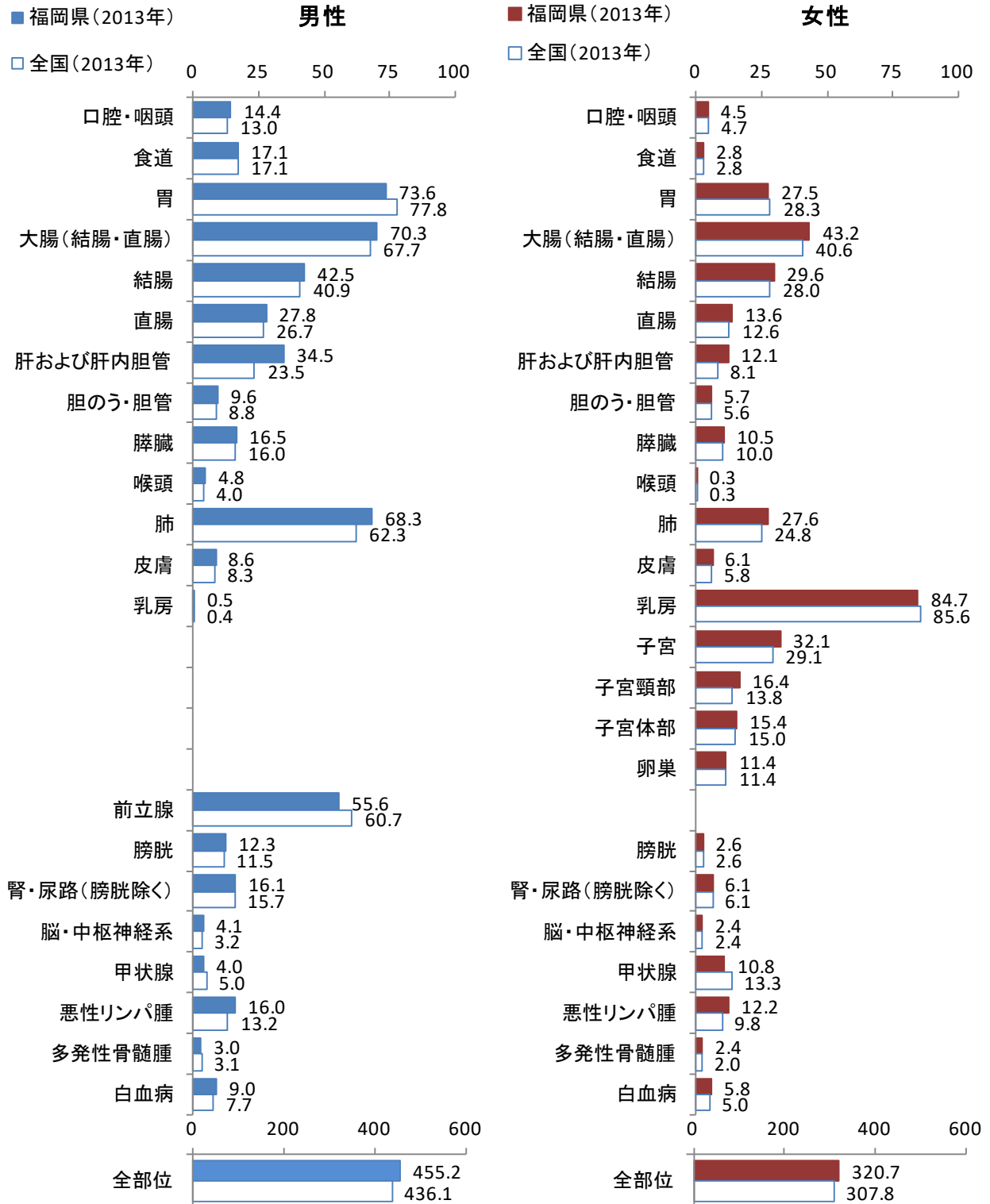




■ 福岡県のがんの罹患の特徴

福岡県の年齢調整罹患率を日本全体の推計値と比較すると、福岡県は多くの部位で全国を上まわり、特に、肝および肝内胆管では罹患率の差が大きくなっています（図8）。

図8 部位別がん年齢調整罹患率(人口10万対):集計表1-Aから作成



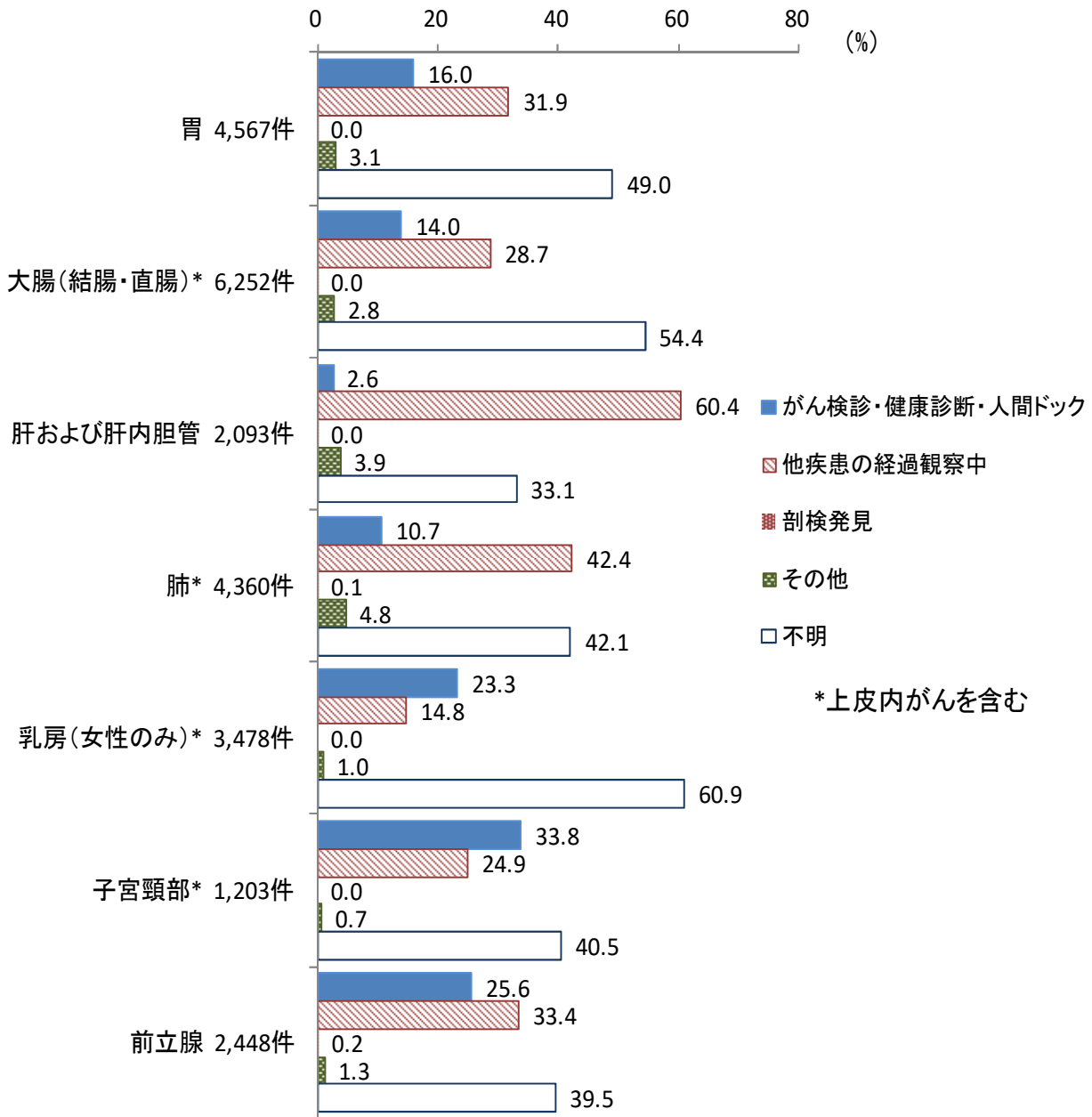
※ 国の値は、がん対策情報センター発行「全国がん罹患モニタリング集計2013年罹患・率報告」から引用  
 ※ 標準人口には、「昭和60年(1985年)日本人モデル人口」を用いた



### ■ 発見経緯

一般に住民検診が実施されている胃、大腸（結腸・直腸）、肺、乳房、子宮頸部において、がん検診もしくは健康診断や人間ドックが発見の契機となった症例の割合は、胃 16.0%、大腸 14.0%、肺 10.7%、乳房 23.3%、子宮頸部 33.8%です。「その他・不明」には何らかの症状による医療機関受診時の発見が含まれますので、この割合が減少し、検診等で発見される割合が増加することが望まれます。肝および肝内胆管において、他疾患の経過観察中の発見が多いのは肝炎や肝硬変の治療中の発見によるものと考えられます（図9）。

**図9 部位別発見経緯(対象はDCOを除く届出患者)(%) : 集計表4-A、Bから作成**

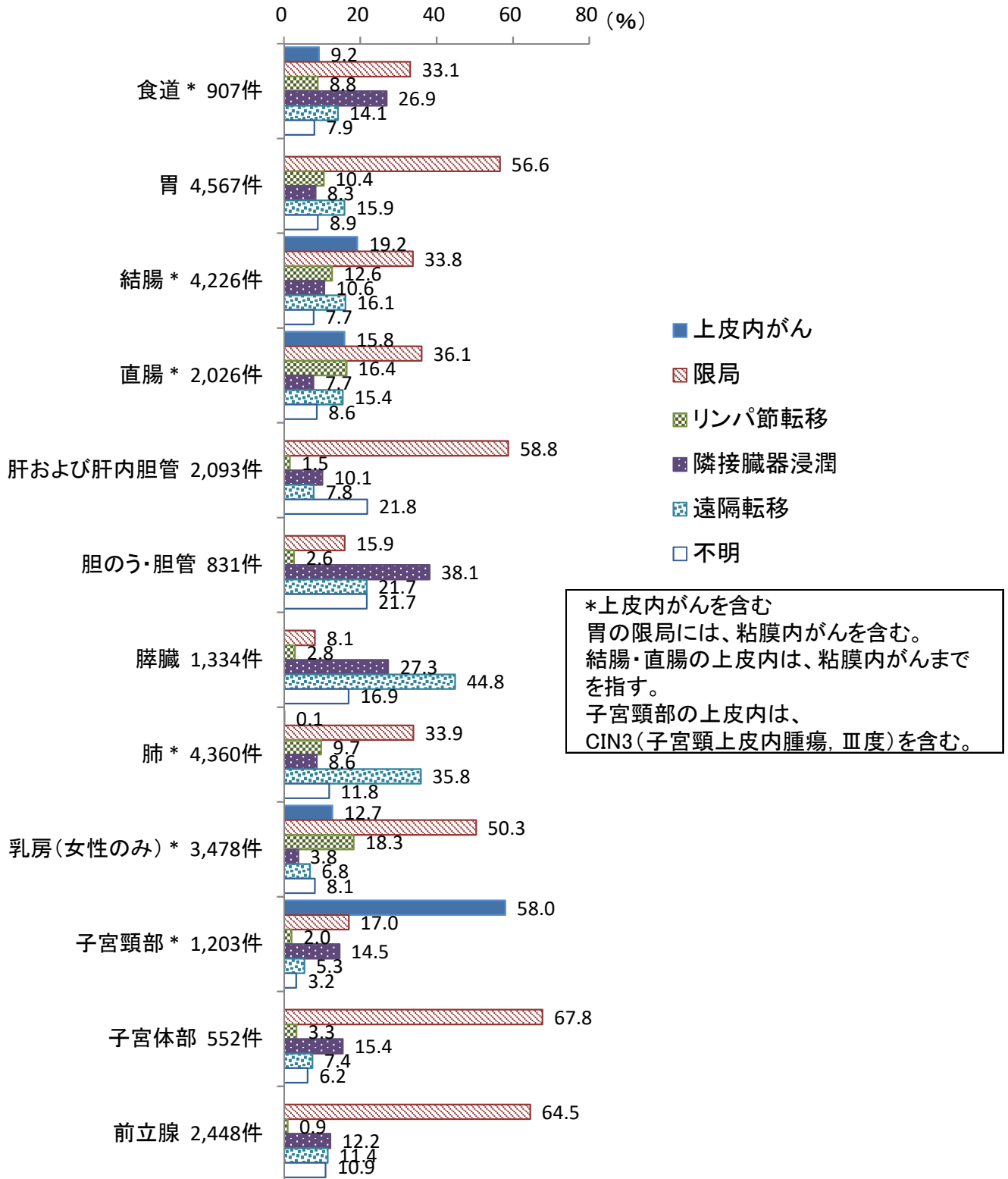




### ■ 病期

一般に住民検診が実施されている胃、大腸（結腸・直腸）、乳房、子宮頸部、前立腺においては、発見時の病期が上皮内がん、限局がんの割合が高くなっています。一方、肺は、がん検診が実施されている部位にも関わらず、発見時に遠隔転移があった割合が高くなっています(図10)。

図10 部位別発見時の病期(%) (対象はDCOを除く届出患者):集計表5-1-A、Bから作成



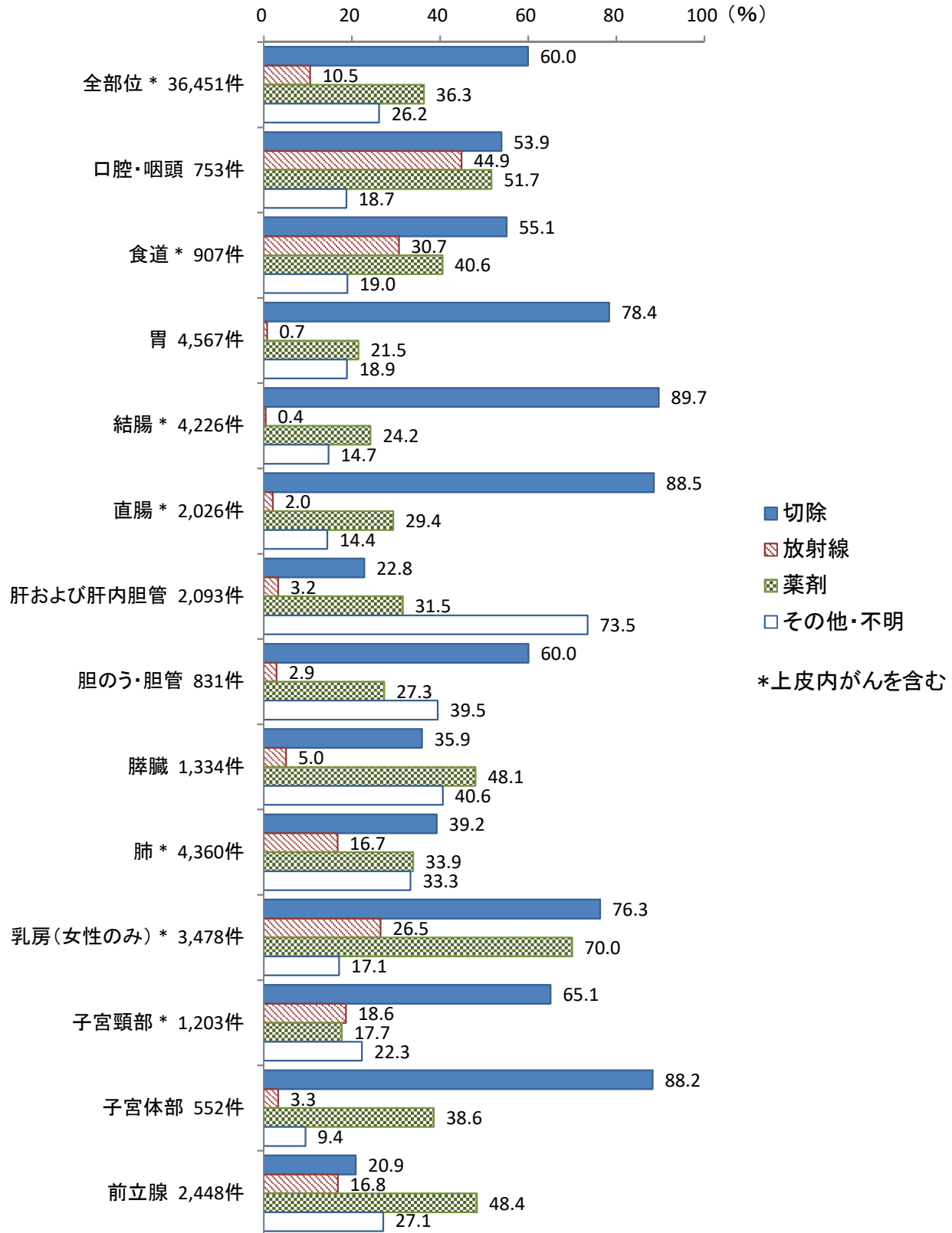




### ■ 初回の治療方法

胃、大腸（結腸・直腸）等の消化管、乳房、子宮では切除等の外科的治療の割合が高く、肝および肝内胆管、膵臓、前立腺では、切除に比べ薬剤による治療が多く行われています（図11）。

図11 初回治療の方法(%) (対象はDCOを除く届出患者): 集計表6-A、Bから作成

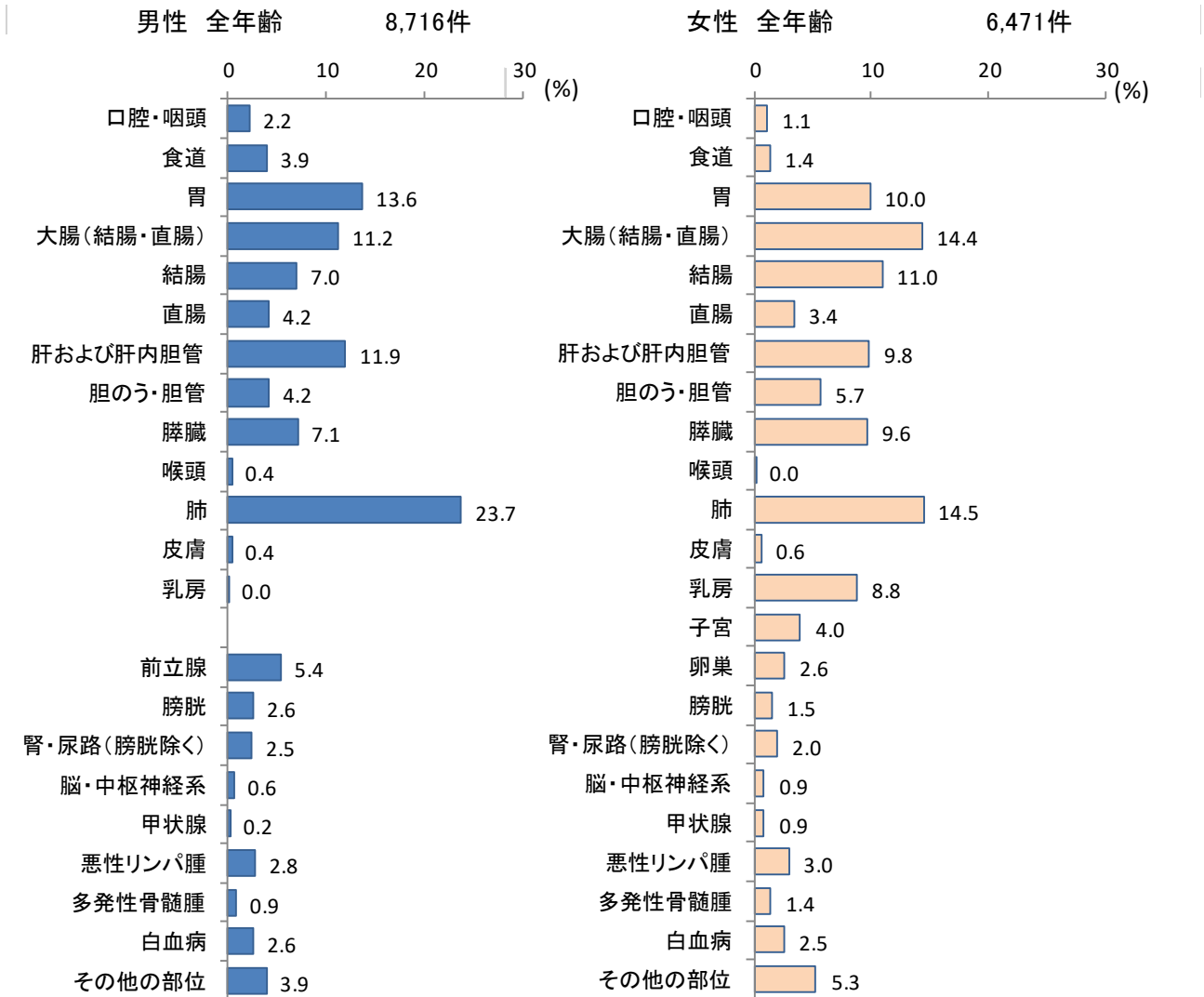




## 2 死亡の状況

福岡県で2013年（平成25年）に、男性8,716人、女性6,471人、合計15,187人が、がんを原因として死亡しています。部位別では、男性では肺に続き、胃、肝および肝内胆管、膵臓、結腸が多く、女性では、肺に続き、結腸、胃、肝および肝内胆管、膵臓が多くなっています。罹患数に比べ、罹患の比較的多い女性の乳房は、死因としてはそれほど多くないことがわかります（図12）。

図12 部位内訳(%)：集計表9から作成





■ 部位別、年齢階級別にみたがんの死亡

福岡県で2013年（平成25年）にがんで死亡した人の半数以上が75歳以上でした。ほとんどの部位のがんは、年齢が高くなるほどかかりやすくなるため、がんによる死亡者も高齢者が多くなっています（図13）。働き盛りの40-64歳での死亡は、男性では胃、肝および肝内胆管、肺が多く、女性では肺、乳房、子宮が多くなっています（図14）。

**図13 年齢階級別内訳(%) : 集計表10から作成**

男性(人)		女性(人)	
14歳以下	7	14歳以下	10
15-39歳	64	15-39歳	61
40-64歳	1,572	40-64歳	1,053
65-74歳	2,378	65-74歳	1,206
75歳以上	4,695	75歳以上	4,141
合計	8,716	合計	6,471

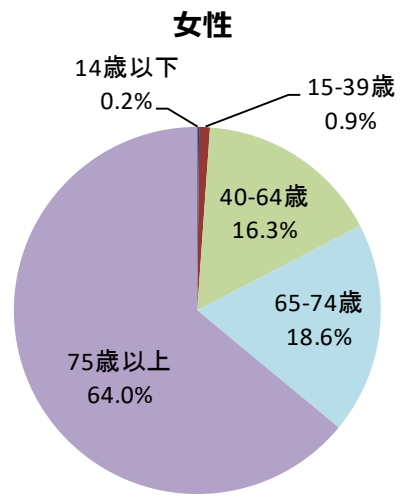
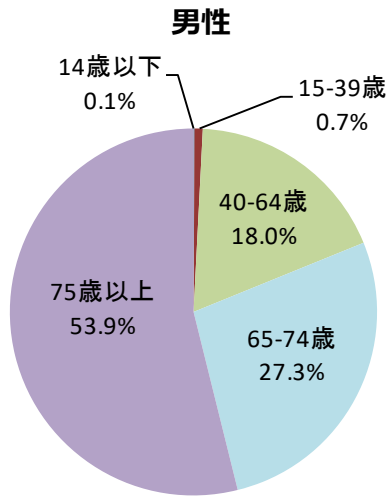
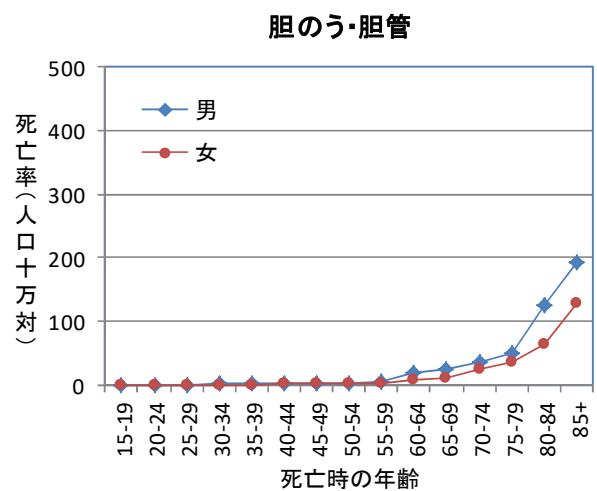
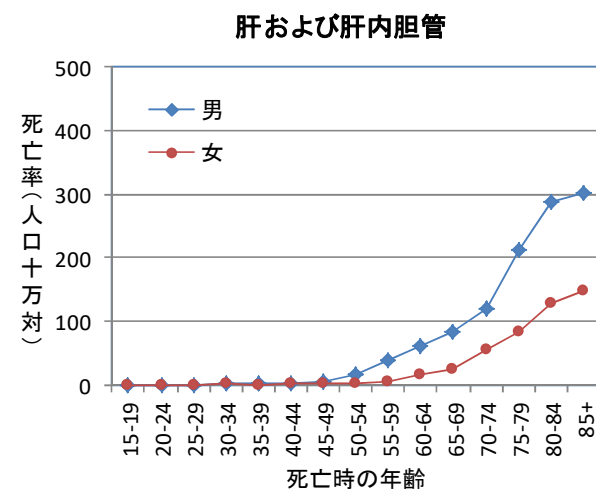
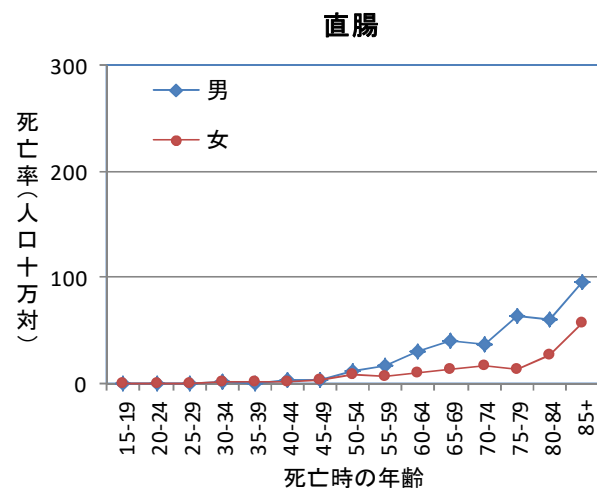
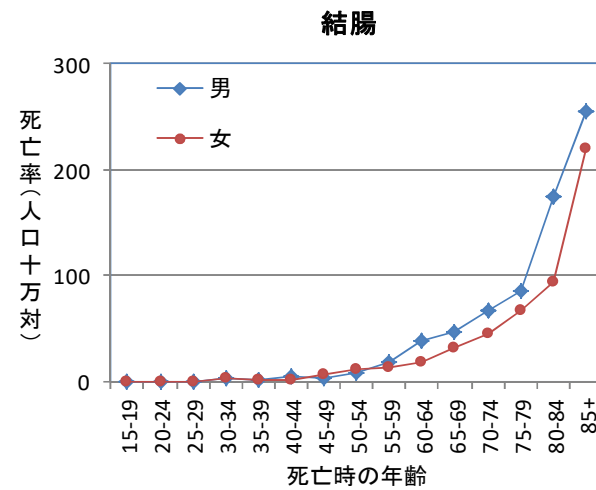
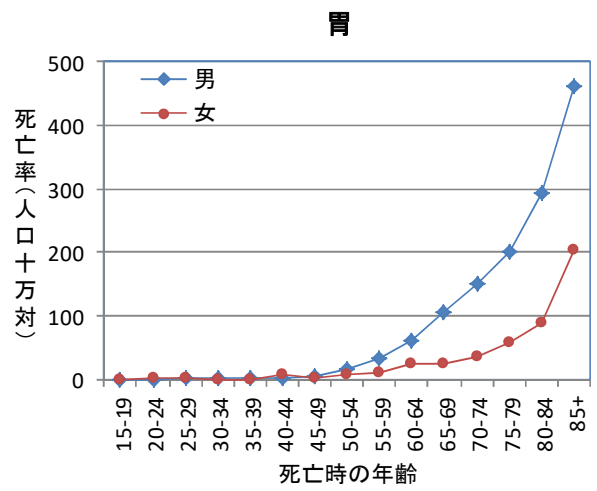
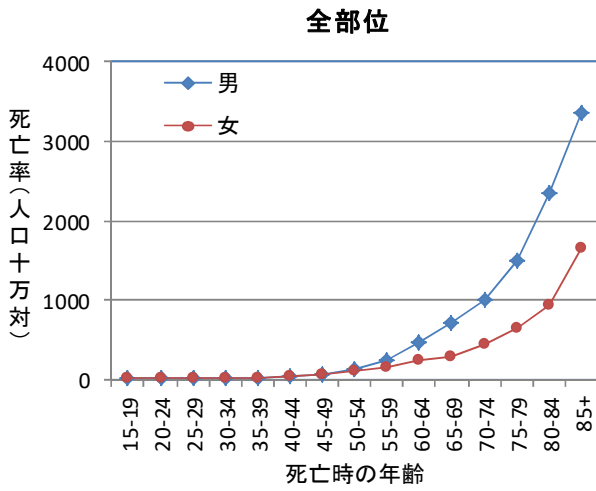
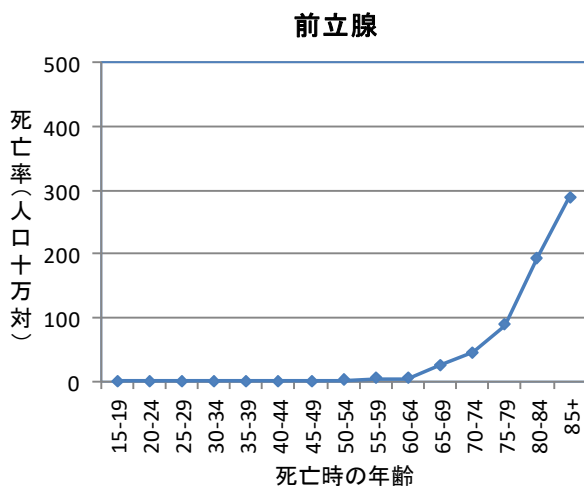
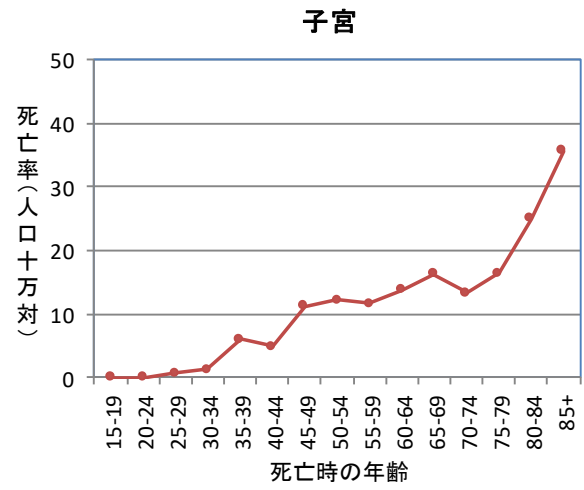
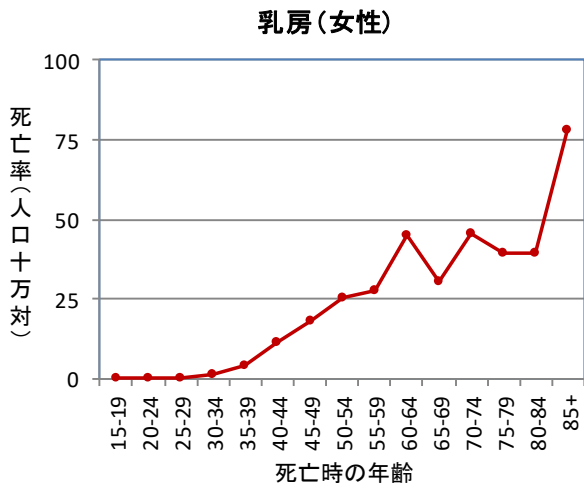
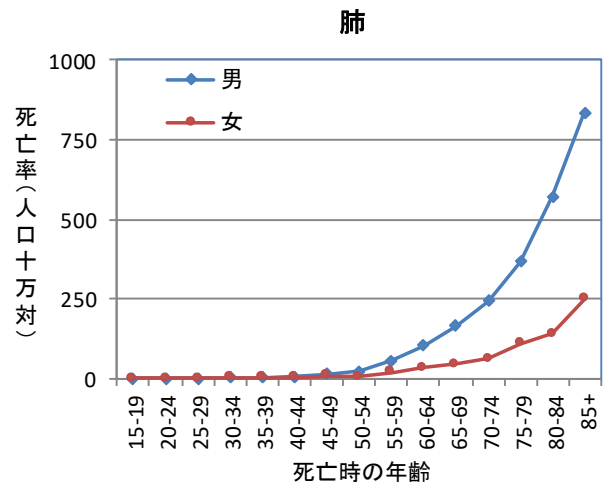
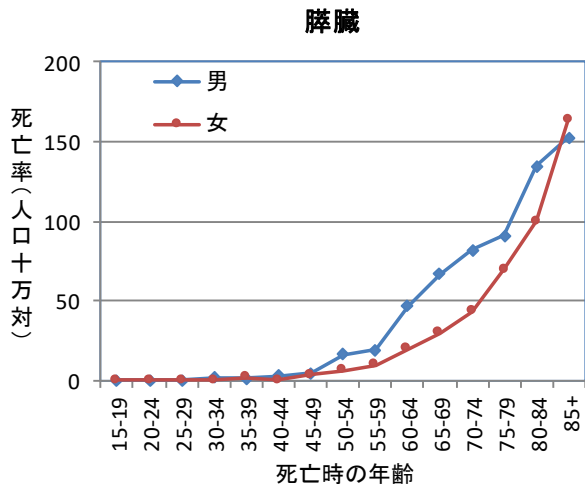




図14 部位別年齢階級別死亡率(人口10万対):集計表11-2から作成



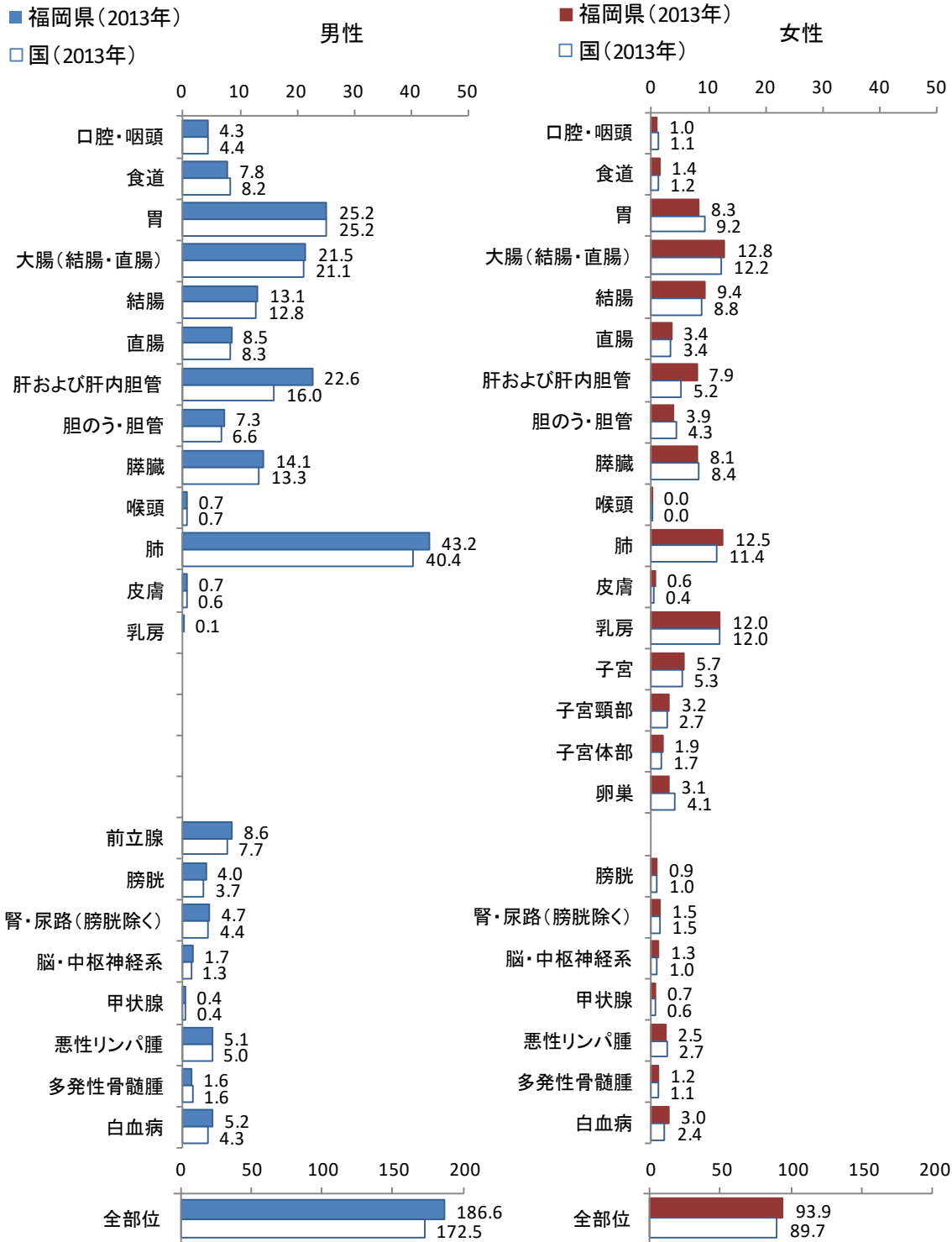




■ 福岡県のがん死亡の特徴

福岡県の年齢調整死亡率は、多くの部位で日本全体と同程度ですが、肺や肝および肝内胆管では本県が死亡率の差が大きくなっています（図15）。

図15 部位別がん年齢調整死亡率(人口10万対):集計表9から作成



※ 国の値は国立がん研究センターがん対策情報センター「人口動態統計」より引用

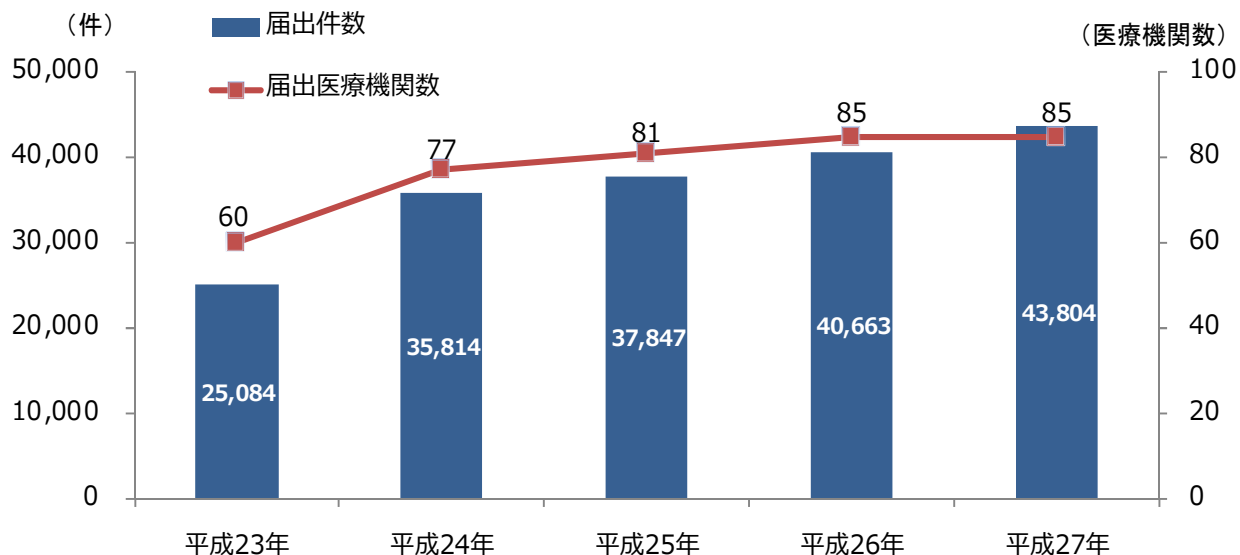
※ 標準人口は「昭和60年(1985年)日本人モデル人口」を用いた

### 第3章 事業報告

#### 1 届出の状況

2011年（平成23年）に地域がん登録を開始してから、2015年（平成27年）12月末までに県内の医療機関から得た届出の総数は、183,212件となりました（図16）。

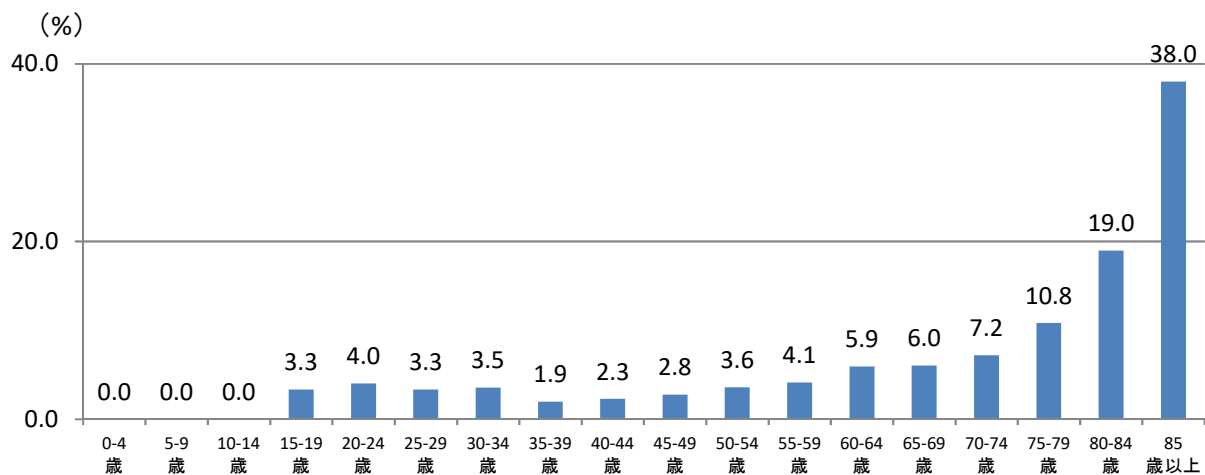
図16 届出医療機関数及び届出件数の推移



#### ■ 年齢階級別のDCI割合

84歳以下の年齢階級では20%未満であり、国際的な基準を満たしていることから、2013年（平成25年）罹患症例における県内のがん罹患状況を適切に把握できているものと考えられます。（図17）。

図17 年齢階級別DCI(死亡票を契機に発見されたがん)割合





■ 医療機関からの届出状況

2015年（平成27年）に届出をされた医療機関及びその届出件数を表2に示します。

**表2 2015年（平成27年）の届出件数**

医療圏別小計	医療機関名	件数
福岡・糸島 17566件 (26機関)	* 九州大学病院	3,198
	* 九州がんセンター	2,061
	* 九州医療センター	1,941
	* 福岡大学病院	1,781
	福岡赤十字病院	1,416
	* 済生会福岡総合病院	1,388
	原三信病院	1,067
	* 浜の町病院	834
	* 九州中央病院	728
	白十字病院	570
	福岡和白病院	494
	福岡市民病院	287
	那珂川病院	265
	福岡記念病院	244
	糸島医師会病院	224
	西福岡病院	171
	福西会病院	169
	秋本病院	147
	佐田病院	115
	及川病院	109
	広瀬病院	91
	木村病院	90
	千鳥橋病院	64
	福岡市医師会成人病センター	62
	福岡通信病院	37
	原病院	13
粕屋 878件 (3機関)	* 福岡東医療センター	702
	福岡青洲会病院	142
	上野外科胃腸科病院	34
宗像 653件(2機関)	宗像医師会病院	385
	水光会総合病院	268
筑紫 1536件 (5機関)	福岡大学筑紫病院	735
	福岡徳洲会病院	415
	済生会二日市病院	369
	久富内科医院	14
渡辺病院	3	
朝倉 381件(1機関)	朝倉医師会病院	381
久留米 5435件 (11機関)	* 久留米大学病院	2,020
	* 聖マリア病院	1,018
	久留米総合病院	602
	古賀病院21	532
	新古賀病院	438
	嶋田病院	326
	高木病院	192
	田主丸中央病院	135
	内藤病院	68
	くろめ病院	60
福田病院	44	
八女・筑後 807件 (3機関)	* 公立八女総合病院	621
	筑後市立病院	166
	姫野病院	20

医療圏別小計	医療機関名	件数
有明 906件 (5機関)	* 大牟田市立病院	658
	大牟田天領病院	98
	長田病院	88
	ヨコクラ病院	44
	米の山病院	18
飯塚 2179件(1機関)	* 飯塚病院	2,179
直方・鞍手 199件(1機関)	福岡ゆたか中央病院	199
田川 791件(2機関)	* 社会保険田川病院	543
	田川市立病院	248
北九州 11830件 (22機関)	* JCHO九州病院	2,138
	* 北九州市立医療センター	2,132
	* 産業医科大学病院	1,851
	九州労災病院	1,010
	小倉記念病院	1,000
	製鉄記念八幡病院	801
	* 戸畑共立病院	766
	小倉医療センター	306
	福岡新水巻病院	275
	新小文字病院	245
	済生会八幡総合病院	236
	大手町病院	235
	新小倉病院	226
	JR九州病院	152
	門司メディカルセンター	141
	門司掖済会病院	132
	おんが病院	58
中間市立病院	54	
北九州総合病院	41	
三萩野病院	28	
小倉到津病院	2	
水北第一病院	1	
京築 643件 (3機関)	新行橋病院	426
	小波瀬病院	214
	京都病院	3
県外 676件 (16府県)	大分県	350
	熊本県	98
	大阪府	52
	佐賀県	49
	長崎県	41
	茨城県	17
	兵庫県	17
	鹿児島県	16
	宮崎県	14
	神奈川県	8
	福井県	5
	群馬県	3
	広島県	2
	滋賀県	2
	高知県	1
	埼玉県	1

\* がん診療拠点病院(H27.3.31現在)

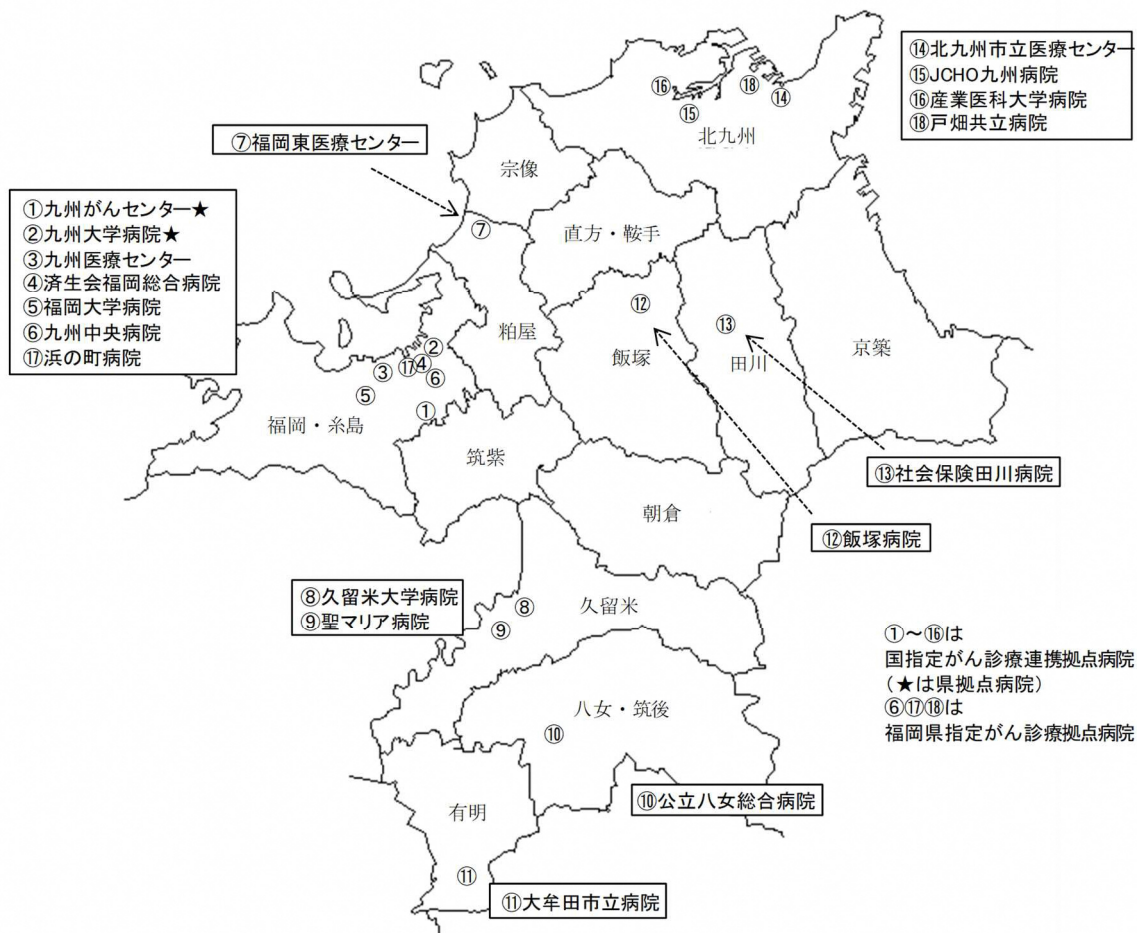
県内医療機関による届出総数 43,804

県内届出医療機関数 85

## ■ 福岡県内のがん拠点病院

がん診療連携拠点病院等については、2002年度（平成14年度）から整備を始め、2013年（平成25年）現在、県内には、県がん診療連携拠点病院2か所、地域がん診療連携拠点病院13か所、県指定がん診療拠点病院3か所の計18か所が整備されています（図18）。

**図18 二次医療圏とがん診療連携拠点病院等(H25.4.1)**



## 2 その他の集計

### ■ がん検診部位別の検診・非検診群別の進展度割合

検診群と、それ以外の非検診群を分けて進展度を示しました（図19）。

全ての部位で検診群では進展度が「限局」である割合が高くなっています。

検診群：発見経緯が「がん検診・健康診断・人間ドック」

非検診群：発見経緯が「他疾患の経過観察中」、「剖検発見」、「その他（自覚症状受診を含む）・不明」

※DCO：死亡診断書の情報しかないもの

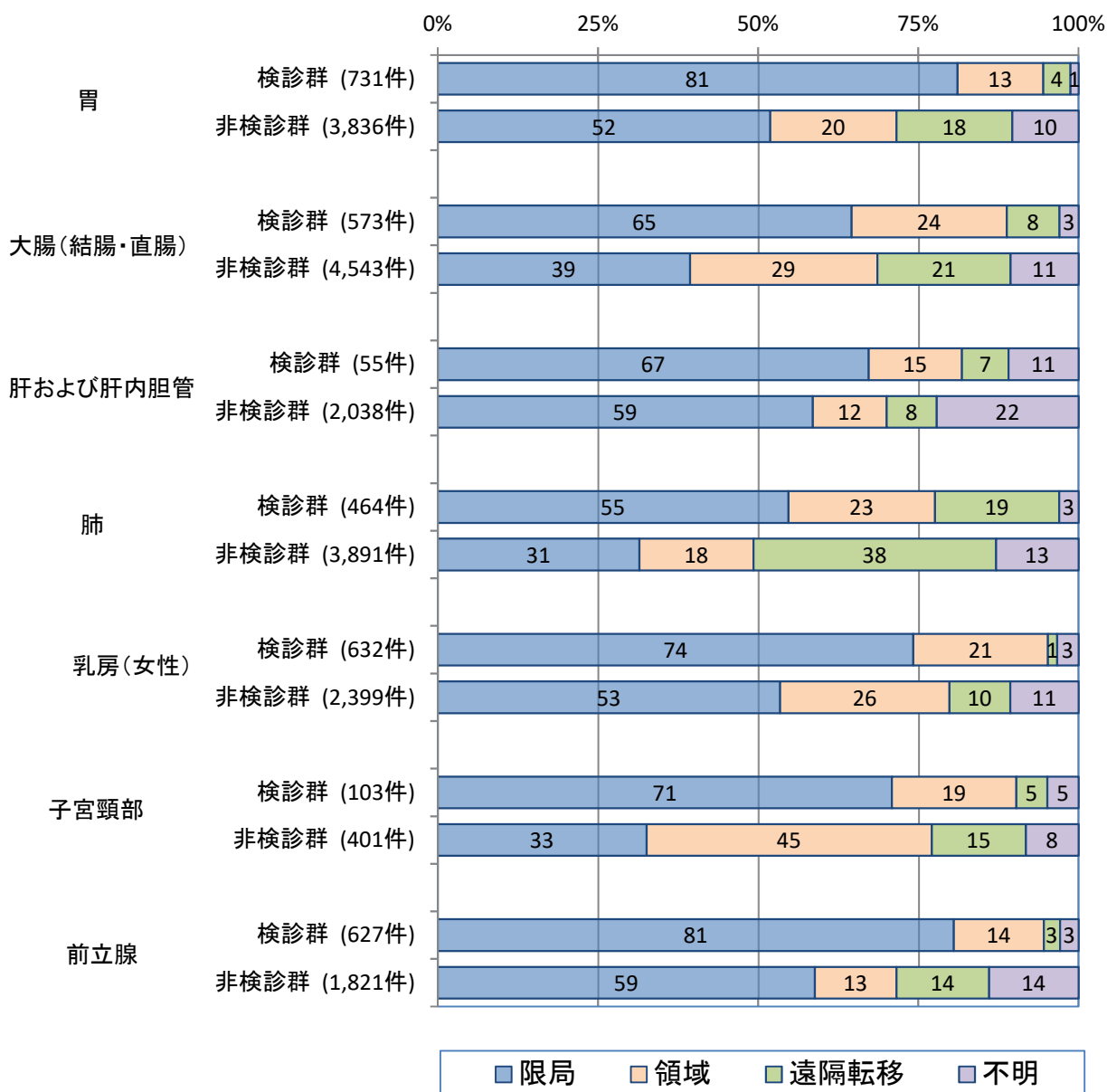
## 図19 発見経緯と進展度(対象は国内DCOを除く届出患者)

### ● 進展度(病巣の広がり)

限局：がんが原発臓器に限局している

領域：原発臓器の所属リンパ節または隣接臓器に直接浸潤しているが、遠隔転移がない

遠隔転移：遠隔臓器、遠隔リンパ節などに転移・浸潤がある



## ■ 要綱・要領等

# 福岡県地域がん登録実施要綱

## 1 目的

地域がん登録（以下「本事業」という。）は、健康増進法及びがん対策基本法に基づき、県内における悪性新生物（以下「がん」という。）の患者について、がんの罹患、転帰その他の状況を登録し、本県におけるがんの実態を分析する等、今後のがん対策の総合的な推進を図るための基礎資料を得ることを目的とする。

## 2 実施主体

本事業の実施主体は福岡県とする。県は、医療機関をはじめとする関係機関の協力を得て事業を実施する。

## 3 実施内容

本事業の実施内容は、次のとおりとする。

- (1) 医療機関からの届出
- (2) 死亡小票（転写書類）・死亡票（転写CD-R）の収集
- (3) 地域がん登録標準データベースシステムによる登録
- (4) 医療機関への出張採録
- (5) 生存確認調査
- (6) 集計及び分析
- (7) 公表

## 4 各機関の業務分担及び地域がん登録室

- (1) 本事業の企画運営はがん感染症疾病対策課が行い、登録、集計及び分析は保健環境研究所が行う。
- (2) 保健環境研究所に地域がん登録室を設置し、登録業務の管理・運営に係る責任者を置くとともに、医学的指導に当たる医師及び登録作業等を行う職員を配置する。
- (3) 地域がん登録室の管理責任者は、安全管理に関し必要な措置を講じる。

## 5 運営に関する検討

本事業を運営していく上で必要な事項については、福岡県がん検診評価点検事業推進検討会において検討する。

## 6 登録の対象及び項目

登録の対象となる疾患、登録すべき項目は、厚生労働省第3次対がん総合戦略研究事業「がん罹患・死亡動向の実態把握に関する研究」班（以下「厚生労働省研究班」という）が示す標準方式に準拠する。

## 7 登録情報等の利用

登録情報及び登録情報を集計・分析して得られた情報は次の業務等において利用する。

- (1) 福岡県がん検診評価点検事業
- (2) 福岡県がん対策推進計画の進捗管理
- (3) 厚生労働省研究班（国立がん研究センター）全国集計への提供
- (4) 届出医療機関の院内がん登録の支援
- (5) 別に定める手続により利用の承認を得た者への提供

## 8 集計、分析及び結果の公表

毎年登録した情報を集計、分析し、その結果を必要に応じて公表する。

## 9 秘密の保持

本事業に携わる者は、業務上知り得た個人情報や秘密を保持しなければならない。

## 10 個人情報の取扱

本事業に係る個人情報は、福岡県個人情報保護条例（平成16年福岡県条例57号）に従い適切に取り扱う。

なお、情報の収集は、同条例第3条第3項第7号の規定により本人以外から収集し、開示請求に対しては、同条例第15条の規定により当該個人情報の存否を明らかにしないで開示請求を拒否する。

## 11 地域がん登録の啓発

県民及び医療機関に、地域がん登録の重要性と必要性が正しく理解されるよう、関係機関と連携して普及啓発に努める。

## 12 その他

この要綱に定めるもののほか、必要な事項は、福岡県保健医療介護部長が別に定める。

## 附 則

この要綱は、平成23年8月1日から施行する。

**附 則**

この要綱は、平成25年4月1日から施行する。

**附 則**

この要綱は、平成29年4月1日から施行する。



# 福岡県地域がん登録情報管理要領

## 第1 目的

この要領は、福岡県地域がん登録実施要綱（以下「実施要綱」という。）に基づく地域がん登録（以下「本事業」という。）の実施に当たり、本事業に係る情報等の取扱いに関する基本的事項を定めることにより、情報等を保護することを目的とする。

## 第2 がん登録事業に従事する者の義務

- 1 福岡県地域がん登録室（以下「登録室」という。）管理者は、本要領に基づき情報等の保護を実施するとともに、その状況を把握しなければならない。
- 2 登録室管理者及び登録室職員等本事業に従事する者（以下「がん登録従事者」という。）並びに従事していた者は、本事業に関し知り得た個人及び個々の医療機関の情報を他に漏らしてはならない。

## 第3 入室等の管理

- 1 登録室管理者は、特に必要がある場合を除き、がん登録従事者以外の者を登録室に立ち入らせてはならない。
- 2 がん登録従事者以外の者が登録室に立ち入る場合は、登録室管理者の承認を得なければならない。
- 3 登録室を最後に退出する者は、施錠の確認等の措置を講ずるものとする。
- 4 その他、登録室の運営管理において必要な事項は、登録室管理者が定める。

## 第4 地域がん登録標準データベースシステムの操作

- 1 がん登録従事者は、業務目的以外で地域がん登録標準データベースシステム（以下「システム」という。）を利用してはならない。
- 2 がん登録従事者は、個人毎に設定されたID及びパスワードを入力の上、システムによる登録情報の処理（以下「電算処理」という。）を行う。
- 3 がん登録従事者は、パスワードを定期的に変更するとともに、パスワードが漏えいしないよう留意しなければならない。
- 4 がん登録従事者は、システムへのログイン時間が業務上の必要最小限になるように留意し、離席する場合は、原則、ログアウトしなければならない。
- 5 システムを操作した場合は、その都度、地域がん登録標準データベースシステム操作記録簿（様式1）にその旨記入することとし、常に操作状況を明確にしておかなければならない。

## 第5 情報の収集

- 1 収集する情報は、本事業を実施するために必要な最小限度の範囲とする。
- 2 情報の転記は正確に行い、転写・複写作業時の過誤用紙等は、直ちに細断又は焼却により廃棄する。
- 3 がん登録従事者が医療機関に出張してがん患者情報を収集する場合は、あらかじめ対象となる医療機関の了解を得た上で訪問し、届出票に必要事項のみ転記する。

- 4 がん登録従事者は、情報の収集に際し、患者あるいはその家族と接触してはならない。

## 第6 届出内容に関する医療機関への照会

- 1 登録作業に当たって、届出を行った医療機関の医師又は担当者(以下「届出者」という。)に対し届出患者についての問合せが必要になったときは、登録室管理者が承認した者がこれを行う。

なお、電話照会の場合は、通話相手が届出者であることを必ず確認したうえで行うものとし、文書照会の場合には、必ず届出者あての親展郵便とする。

- 2 届出者の退職等の事由により届出者への照会が不能の場合は、当該届出に係る医療機関(以下「届出医療機関」という。)のがん登録担当者に対し照会する。

## 第7 書類等の管理

登録室管理者は、次に掲げる措置を講ずるものとし、がん登録従事者は、その措置に従わなければならない。

### 1 原票の管理

- (1) 登録室に送付された悪性新生物患者届出票等の原票(以下「原票」という。)については、受入れに際し必要な確認措置を講ずるとともに、処理後は全て施錠したキャビネット等に保管する。

- (2) 原票が不用となった場合には、直ちに細断又は焼却により廃棄する。

### 2 出力帳票の管理

- (1) 帳票の出力は、必要最小限にとどめる。

- (2) 出力帳票のうち保管を要するものは、施錠したキャビネット等に保管する。

- (3) 不用となった出力帳票は、直ちに細断又は焼却により廃棄する。

### 3 媒体に記録された情報の管理

- (1) 登録情報は、システムの事故又は故障に備えて、定期的に複写し別途保管する。

- (2) 電算処理用のマスターファイル等を記録したCD-R等の登録情報記録媒体は、全て施錠したキャビネット等に保管する。

保管に当たっては、データ管理台帳(様式2)に必要な事項を記録し、随時点検を行う。

- (3) USBメモリ等に記録された情報は、不用になった時点で直ちに消去する。

### 4 ドキュメントの保管

システム設計書、操作手順、プログラム解説書等のドキュメントは、施錠した登録室内の所定の場所に保管する。保管に当たっては、ドキュメント管理台帳(様式3)に必要な事項を記録する。

## 第8 登録情報の利用制限

- 1 登録情報は、実施要綱7に規定する利用目的以外には利用してはならない。

- 2 登録情報の利用は、患者本人又は第三者の権利利益を不当に侵害するおそれがない場合に限られる。

## 第9 届出医療機関の院内がん登録の支援

1 実施要綱7の(4)に規定する「届出医療機関の院内がん登録の支援」については、当該医療機関の申請に基づき、院内がん登録における生存率等の統計の作成に必要な、届出患者に関する生存確認情報を提供することにより行う。

なお、提供する生存確認情報は、申請された当該医療機関に係る届出患者に関する情報のみとする。

2 届出医療機関は、届出患者に関する生存確認情報の提供を受けようとするときは、生存確認情報利用申請書（様式4）により、福岡県保健環境研究所長（以下「保健環境研究所長」という。）に申請する。

3 保健環境研究所長は、前項の申請があった場合は、直接交付又は郵便により情報を提供する。

4 届出医療機関は、情報を受領後、速やかに受領書（様式5）を提出するとともに、当該情報の受領後の取扱いについて、十分配慮しなければならない。

## 第10 研究等のための登録情報利用の手続等

1 年報等により公表を行ったもの以外の登録情報を疫学的研究等に利用しようとする者は、次の登録情報利用申請書により、保健環境研究所長を経由して、福岡県保健医療介護部長（以下「保健医療介護部長」という。）に申請するものとする。申請した内容を変更しようとする場合も、同様である。

なお、利用できる情報は、これまでに年報等で公表されている年度までとする。

(1) 統計解析を目的とし、統計出力表又は個人を特定しうる可能性のある情報を含まない患者単位又は腫瘍単位の資料の利用を希望する者は、登録情報利用申請書（統計資料用）（様式6-1）により申請する。

(2) 悪性新生物の診断、治療及び予防を研究目的とする場合で、個人を特定しうる可能性のある情報を含む患者単位又は腫瘍単位の資料（以下「患者単位資料」という。）の利用を希望する者は、原則として、所属機関等の倫理審査委員会による承認を経た後に、登録情報利用申請書（患者単位資料用）（様式6-2）により申請提出する。

2 保健医療介護部長は、1の規定に基づく申請があった場合において、当該申請に係る登録情報の利用が、次に掲げる基準のすべてに適合していると認めるときは、必要に応じて福岡県がん検診評価点検事業推進検討会の意見を聞いた上で、利用を承認する。

(1) 登録情報の利用が保健医療の向上又は研究のためのものであること。

(2) 登録情報の利用ががん対策の推進に寄与するものであること。

(3) 利用する登録情報が、利用目的を達成する上で必要な最小限度の範囲内のものであること。

(4) 登録情報利用を申請した者（以下「申請者」という。）が研究実績を持つ研究者で、社会に貢献する適正な研究目的を持ち、目的達成の研究能力と研究遂行に必要な手段を持ち、登録情報から知り得た情報の管理を適切に行うことができる者であること。

3 保健医療介護部長は、承認にあたり、登録情報の利用方法、利用する範囲等について、条件を付することができるものとする。

4 保健医療介護部長は、2の規定による承認をした場合は、保健環境研究所長を経由して、申請者に登録情報利用承認書（様式7）を交付の上登録情報を提供する。また、不承認の場

合は、登録情報利用不承認書（様式8）により保健環境研究所長を経由して通知する。

- 5 情報の提供は、直接交付又は郵便によるものとし、提供に当たり保健環境研究所長は登録情報提供記録簿（様式9）に必要事項を記録するものとする。
- 6 申請者は、登録情報を受領後、速やかに受領書（様式5）を保健環境研究所長に提出する。
- 7 申請者は、登録情報の受領後の取り扱いについて、次に掲げる項目を遵守しなければならない。
  - (1) 当該情報を利用申請目的以外に利用しない。
  - (2) 当該情報の借用中の保管については、申請者の責任において、十分な管理を行う。
  - (3) 患者単位資料の利用期間は当該提供に係わる承認の日から最長1年間とする。
  - (4) 患者単位資料の提供を受けた者は、利用期間が終了したとき、又は利用期間内であっても利用目的が完了したときには、直ちに、提供された全ての資料を保健環境研究所長に返還、又は消去し、資料返還・消去報告書（様式10）により保健環境研究所長に報告しなければならない。
- 8 研究結果の報告
  - (1) 研究成果の公表に当たっては、その内容について事前に保健環境研究所長を経由して保健医療介護部長に提出し、協議しなければならない。
  - (2) 研究成果の中に「福岡県地域がん登録情報を利用した」ことを明示しなければならない。
  - (3) 印刷論文の別刷又は抄録の写し等を保健医療介護部長に提出するものとする。

## 第11 地域がん登録事業を実施している地方公共団体との情報交換

- 1 地域がん登録事業を実施している福岡県以外の都道府県に住所を有する患者の悪性新生物患者届出票を受領した場合は、原票の複写を当該都道府県に送付するものとする。この場合において、当該都道府県に対し、受領後の情報の取扱いに関する責任の所在を明らかにした受領書（様式11）の提出を依頼するものとする。
- 2 地域がん登録事業を実施している地方公共団体から、福岡県在住のがん患者に関する情報の提供を受けたときには、原票に受領印を押印するか、福岡県悪性新生物患者届出票に転記する。転記した場合には、直ちに原票を返却又は細断する。

## 第12 その他

- 1 報道機関等からの照会に関しては、原則として健康増進課が対応する。
- 2 この要領に定めるもののほか、必要な事項は、保健医療介護部長が別に定める。

### 附 則

この要領は、平成23年9月1日から施行する。

### 附 則

この要領は、平成25年12月19日から施行する。

# 福岡県地域がん登録届出票記入要領

2011年8月

福岡県保健医療介護部

記入例

福岡県悪性新生物患者届出票 秘

		事務局 使用欄	受付番号 受付年月日	使事 務局 欄局	
医療機関※	名称 福岡〇〇病院		照会先所属 外科	届出者 福岡 太郎	
貴院患者ID	111111		性別※	生年月日※	
姓・名※ (漢字)	博多	花子	1 男 ②女 3 他	①西暦 1 明治 2 大正1950年 〇月 ×日 3 昭和 4 平成	
診断時住所※	〇〇市△△町1番1号				
診断名※	左右 両側臓器のみ記載	①右 2 左 9 不明 3 両側 (卵巣, 腎芽腫, 網膜芽腫) (例 胃U, 肺S2, など)	病理診断名 詳細をお願いします	Invasive ductal carcinoma. Scirrhus type.	
	部位 臓器名と詳細部位	乳房外上部 ("乳房C領域"でも可)  悪性リンパ腫は「主病変の部位」を記載			
診断情報※	初発・ 治療開始後	①初発 (自施設で診断かつ/もしくは初回治療) 2 治療開始後 (前医で当該腫瘍の初回治療を開始した以降) ・再発			
	診断根拠 (複数回答可)	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 (PSA, AFP, HCG, VMA, 免疫ゲル) 高値 5 臨床検査 6 臨床診断	患者の全経過を通じて、がん診断する根拠となった検査に○(初回治療前の診断に限定しない)		
	診断日	自施設 診断日	①西暦 1 昭和 2011年 1 月 15 日 2 平成	・初回治療前に自施設で実施した検査のうち、診断根拠の番号の最も小さい検査の検体採取日や検査日 ・他施設診断の場合は、当該腫瘍自施設初診日	
		初回 診断日	①西暦 1 昭和 2011年 1 月 5 日 2 平成	他施設診断の場合、その診断日をわかる範囲で必ず記入	
発見経緯	①がん検診 2 健診・人間ドック 3 他疾患の経過観察中 4 剖検 9 自覚症状・その他・不明				
病期※ ・手術施行の場合 術後評価を優先 ・術前化学・放射 線治療後手術の場 合は治療前評価 を優先 再発では記載不要	病巣の拡がり	0 上皮内 1 限局 ②所属リンパ節転移 3 隣接臓器浸潤 4 遠隔転移 9 不明		初発の場合、病巣の拡がりか UICC TNMのどちらかは必ず記入	
	UICC TNM*	T 2 N 1 M 0	ステージ II B	(地域がん登録では病巣の拡がりを集計する。病巣の拡がりに記入がなければTNM分類やその他の情報からコード化する。)	
	その他	深達度、腫瘍径など病巣の拡がりの判定に役立つ情報があれば、ご記入ください。 腫瘍径23mm			
初回治療  貴院における初回の一連の治療についてすべてご記入ください。  再発では記載不要	観血的治療	手術	①有 2 無		
		体腔鏡的	1 有 ②無		
		内視鏡的	1 有 ②無		
	その他の治療	観血的治療を総合した治療結果	原発巣切除 (1 治癒切除 2 非治癒切除 3 治癒度不明) 4 姑息・対症療法・転移巣切除・試験開腹 9 不詳		
		放射線	1 有 ②無		
		化学療法	①有 2 無		
免疫療法	1 有 ②無				
内分泌療法	1 有 ②無				
その他	1 有 ( ) ②無				
死亡年月日	〇西暦 年 月 日 1 平成				
オプション (自由記載欄)	前医にて生検で乳がんと診断され、精査・加療目的にて当院紹介となる。 術後補助療法として化学療法を施行中である。				

※の項目は、必ずご記入ください。

◎各項目の記載については、p 3からの各項目詳細要領をご参照ください。

## 届出票記載についての注意

### ◆届出対象は下記の通りです。

1. 診断時に福岡県内に居住している者
2. 全悪性新生物（癌、肉腫、悪性腫瘍、白血病、リンパ腫、上皮内がんなども含む）または頭蓋内の新生物（良性・悪性、性状不詳に関わらず）
3. 上記確定診断された症例で、疑い症例は除く

### ◆届出票にご記入、提出していただくタイミング

1. 自施設もしくは他施設で当該新生物の診断後、自施設で初回治療を開始した症例の場合や他施設で当該新生物の初回治療を開始した後、自施設で初回治療の継続を行う場合。自施設で診断のみ行った場合も含む。

- ・ 一連の初回治療が終了した時点
- ・ 検査・治療のために他院に紹介した時点

参照)・手術のみの場合 → 病理診断確定時  
・化学療法の場合 → 1コース終了時  
・放射線治療の場合 → 照射終了時  
・複合治療の場合 → 上記のそれぞれが満たされた時点  
※手術後化学療法を行う場合は術後化学療法1コース終了時

2. 他施設で初回治療が完了した後、自施設で当該新生物に関わる診療をした場合(再発を含む)。  
自施設診療開始の時点

### ◆多重がんの場合は、それぞれのがん(原発部位)ごとに届出票を作成し提出ください。

※症例1名1件ではなく、1新生物(がん)ごとに1件として集計します。

### ◆ご記入いただくにあたり、ご留意いただくこと。

1. 記入の際は楷書で、黒インクまたは黒のボールペンにてご記入ください。
2. 必須項目をはじめ、漏れなくご記入いただきますようお願いいたします。選択肢では、該当する番号に○をお付けください。「不明」の場合は、その旨ご記入をお願いいたします。
3. 診断日についてはがん登録特有のルールがありますので、記載要領を必ずご確認ください。
4. 「部位」・「病理診断」・「病巣の拡がり」などについては、参考資料をご参照ください。

#### 「届出票記載・届出方法」に関するお問い合わせ先

福岡県保健環境研究所 企画情報管理課 地域がん登録担当  
電話 092-921-9941 (平日8時30分~17時15分)  
FAX 092-928-1203 (届出票のFAX受付は行いません)

#### 「地域がん登録」に関するお問い合わせ先

福岡県保健医療介護部 健康増進課 保健事業係  
電話 092-643-3270 (平日8時30分~17時15分)  
FAX 092-643-3271

## 各項目の記載要領

医療機関	自施設名称。正式名称記入が望ましい（ゴム印でも可）。照会先所属、届出者は問い合わせに使用。
貴院患者ID	貴院で患者固有に与えられている番号・記号。患者情報照会時に使用します。
姓・名 (漢字)	姓と名を別々に漢字表記で記入。重複登録を防ぐ大事な項目のため、イニシャル、カタカナ等の略記は避け、 <b>本名を記入</b> 。ただし、漢字表記できない外国名の場合はカタカナ表記とします。
性別	性別について、該当する番号を○で囲んでください。 手術や薬物などで性転換している場合などは「3他」を○で囲んでください。
生年月日	生年月日を記入。西暦・和暦（元号） <b>どちらでも記入可</b> です。該当する番号を○で囲んでください。
診断時住所	診断時に居住していた住所。市町村のみならず、マンション・部屋番号までのできるだけ詳細な住所を記入。 <b>受診のため仮にまたは一時的に滞在している場合は、本来の住所を記入</b> ください。
診断名	
側性：左右	原発部位が両側臓器（肺・乳房等側性のある臓器）の場合のみ該当する番号を○で囲んでください。「両側」は卵巣・腎芽腫（ウィルムス腫瘍）・網膜芽腫に用い、同時に左右に腫瘍が認められた場合のみに選択可能。その他の側性を有する臓器において、一方が他方の転移と判断されない腫瘍が左右に存在するとき、左右それぞれを独立した腫瘍として別々の届出票に記入ください。一方が他方の転移で、 <b>原発側が判断されない場合は「不明」と</b> します。
部位	腫瘍の原発部位を、 <b>できるだけ詳細な情報を含んだ言葉で記入</b> 。固形腫瘍では、原発臓器名とその詳細部位（例：「肺左上葉」、「結腸脾彎曲部」等）を記入ください。 <b>転移性がんの場合は、原発臓器</b> （例：食道がんの肺転移の場合は、転移部位の「肺」ではなく、「食道」）を記入し、 <b>原発が不明な場合は「原発不明」と</b> します。 白血病の場合、診断部位は「骨髄」とし、病理診断名に「急性骨髄性白血病 M2」等と記入。 <b>悪性リンパ腫の場合、診断部位は主病変の部位</b> とし（例：胃の悪性リンパ腫の場合は、「胃」を記入）、詳細な診断名は病理診断名に「びまん性大細胞性B細胞型リンパ腫」のように記入。がん登録では、「国際疾病分類－腫瘍学（ICD-0）」を用いるのが世界基準であり（2009年現在第3版）、登録室では原発部位情報を ICD-0-T（Topography：局在部位）に基づいてコーディングしています。
病理診断名	腫瘍の病理組織を、 <b>できるだけ詳細な情報を含んだ言葉で記入</b> ください。病理報告に記入されている組織型を完全に記入するなど、 <b>腫瘍の形状、腫瘍の性状（良性、良悪不詳、上皮内、悪性、等）及び分化度（高・中・低・未分化）/リンパ性造血器腫瘍の場合の表面抗原（T-cell, B-cell, Null-cell）等</b> を全て含む事が望ましい。登録室では病理診断名を ICD-0-M（Morphology：形態）を用いて6桁の数字でコーディングしています。 <ul style="list-style-type: none"> <li>生検と術後病理診断が異なる場合は、術後病理診断を優先して記入ください。</li> <li>他施設で病理診断（組織診・細胞診）が実施された場合、わかる範囲で記入ください。</li> </ul>
診断情報	
初発・治療開始後	初発、治療開始後・再発を区別するための項目です。該当する番号を○で囲んでください。 <ol style="list-style-type: none"> <li>初発：当該腫瘍の診断かつ/もしくは初回治療が自施設において実施された初発（治療開始前）の患者。</li> <li>治療開始後・再発：他施設で当該腫瘍の初回治療を開始した後、あるいはそれが完了した後に来院した患者（再発を含みます）。</li> </ol>



<b>診断根拠</b>	<p>当該腫瘍が悪性腫瘍であること、その原発部位ならびに病理組織の確定に際し、<b>患者の全経過を通じて最も寄与した情報（初回治療前の診断に限定しない。他施設における診断情報も含む）</b>。該当する<b>検査番号の一番小さい方（番号）を優先して○で囲んでください</b>。複数回答も可。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.原発巣の組織診：原発巣からの病理組織診断によるがんの診断、<b>白血病の骨髄穿刺</b>を含む。</li> <li>2.転移巣の組織診：転移巣からの病理組織診断によるがんの診断。</li> <li>3.細胞診：喀痰、尿沈渣、膣分泌物等による剥離細胞診、ファイバースコープ等による擦過、吸引細胞診、あるいは洗浄細胞診を含む。白血病及び悪性リンパ腫の<b>一般血液検査</b>も、この項を含む。</li> <li>4.部位特異的な腫瘍マーカー：PSA、AFP、HCG、HVA、VMA、血清・尿中免疫グロブリン高値など。</li> <li>5.臨床検査：画像診断（特殊撮影、造影全て。MRI、RI 検査、PET、超音波検査を含む。）、組織診・細胞診を伴わない<b>手術・体腔鏡下の肉眼的診断</b>、試験開腹・開胸・解剖を含む。</li> <li>6.臨床診断：上記検査・診断を伴わない視触診。</li> </ol>
<b>自施設診断日</b>	<p>自施設において当該腫瘍の初回診断がなされた場合の届出では、初回治療前に自施設で実施した検査のうち、<b>診断根拠の番号の最も小さい検査の検体採取日や検査日を記入</b>（①原発巣の組織診検体採取日 &gt; ②転移巣の組織診検体採取日 &gt; ③細胞診検体採取日 &gt; ④腫瘍マーカー検体採取日 &gt; ⑤臨床検査日 &gt; ⑥臨床診断日の順で優先）。</p> <p>前医・他施設において当該腫瘍の初回診断がなされた場合の届出では、<b>自施設の当該腫瘍初診日</b>を記入。生前に存在が疑われていなかったがんが<b>病理解剖によりはじめて診断された場合は、死亡日</b>を自施設診断日とします。西暦もしくは和暦（元号）、どちらでも記入可。年月日まで記入ください。</p>
<b>初回診断日</b>	<p>前医・他施設において、再発・治療後など、すでに当該腫瘍の診断がなされていた場合の届出では、前医・他施設において初発時の当該腫瘍の初回治療前に”<b>がん</b>”と<b>診断する根拠となった検査を行った日をわかる範囲で必ず記入</b>。西暦もしくは和暦（元号）、どちらでも記入可。できる限り年月日まで記入。<b>詳細が不明な場合でも、分かる範囲で記入</b>（例：4 月上旬、4月頃、春頃、2009年頃等）。検査日等が不明の場合は、「腫瘍のための入院日」「外来のみでは腫瘍のための初診日」などを診断日として記入ください。</p>
<b>発見経緯</b>	<p>当該腫瘍が<b>診断される発端となった状況を把握</b>するための項目です、番号を○で囲んでください。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.がん検診：がんの早期発見・早期治療を目的とし、一連の定型的な検査を行う場合。</li> <li>2.健診・人間ドック：健診は健康一般に関する審査(健康尺度の測定)を目的とし、一連の検査を行う場合で、人間ドックは個人を対象にして行う、より詳細な健康一般に関する診査。</li> <li>3.他疾患の経過観察中：入院時ルーチン検査を含む。</li> <li>4.剖検：剖検によってはじめて腫瘍の存在が発見された場合。</li> </ol> <p><b>*自覚症状を持ちながらがん検診を受け、がんと診断された場合は「がん検診」とします。</b></p>
<b>病 期</b>	
<b>病巣の拡がり</b>	<p>病巣の拡がりとは、<b>腫瘍の原発部位での拡がりの程度と、所属リンパ節・遠隔臓器への転移の有無に基づき、大まかに分類する方法</b>です。術後病理学的診断による進展度が判明していればそれを優先し、無ければ治療前の進行度を用います。ただし、<b>腫瘍の縮小を目的とした化学療法や放射線療法、あるいは免疫・内分泌療法等を施行の後、手術（体腔鏡的・内視鏡的手術を含む）を施行した場合は、治療前の進展度を優先</b>します。再発では記載不要です。番号の大きいほうを優先します。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>0.上皮内：がんが原発臓器に限局しており、かつ上皮内にとどまるもの。</li> <li>1.限局：がんが原発臓器に限局しているもの。</li> <li>2.所属リンパ節転移：所属リンパ節への転移を伴うが、隣接組織、臓器への浸潤がないもの。</li> <li>3.隣接臓器浸潤：隣接組織、臓器に直接浸潤しているが、遠隔転移がないもの。</li> <li>4.遠隔転移：遠隔転移があるもの。</li> </ol>
<b>UICC TNM</b>	<p>地域がん登録では、病巣の拡がりを集計しています。病巣の拡がりに記入がなければ TNM 分類やその他欄の情報から地域がん登録室の方でコード化します（よって<b>初発の場合は、病巣の拡がりか</b></p>

	<p><b>UICC/TNM のどちらかは必ず記入してください。</b></p> <p>UICC (国際対がん連合) TNM : <b>がん登録では病期分類として「UICC TNM 悪性腫瘍の分類」を使用。</b></p>
その他	深達度、腫瘍径など <b>病業の拡がりの判定に役立つ情報</b> があれば記入ください。
初回治療	・当該腫瘍における一連の初回治療のうち自施設で実施したものを記入、再発では記載不要です。
観血的治療	
手術	自施設での初回治療における外科的治療の有無について、該当する番号を○で囲んでください。 (例：【包含】子宮頸がんの円錐切除術 【除外】前立腺がんの去勢術→内分泌療法)
体腔鏡的	自施設での初回治療における体腔鏡的治療の有無について、該当する番号を○で囲んでください。
内視鏡的	自施設での初回治療における内視鏡的治療の有無について、該当する番号を○で囲んでください。
観血的治療を総合した治療結果	<p>当該のがんに対する<b>手術・体腔鏡的・内視鏡的治療を実施した場合のみ根治度を記入</b>。初回治療として行った総合的な結果に該当する番号を○で囲んでください。</p> <p><b>内視鏡的な治療を最初に行ったが、その後外科的な追加切除を必要とした場合は、外科的切除の根治度を記入。根治度の記入は、組織学的に判断された根治度を用いるのが好ましく、組織的根治度が得られない場合は肉眼的根治度を用います。</b></p> <p>※治癒切除、非治癒切除の定義：領域(所属リンパ節、隣接臓器)までの切除は以下のように定義。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.治癒切除：腫瘍を完全に摘除した場合(相対、絶対切除を含む)。</li> <li>2.非治癒切除：腫瘍の切除が不完全であった場合(切除しきれなかった場合)。</li> </ol>
その他の治療	
放射線	自施設での初回治療における放射線治療の有無について、該当する番号を○で囲んでください。 術前照射も含まれます。
化学療法	自施設での初回治療における化学療法の有無について、該当する番号を○で囲んでください。 化学療法については、定義が曖昧な部分がありますが、 <b>免疫療法・BRM や内分泌療法を包含しないことに留意してください。</b> (例：【包含】ハーセプチンによる乳がん治療、肝臓のTAI)
免疫療法	<p>自施設での初回治療における免疫療法・BRM 療法の有無について、該当する番号を○で囲んでください。</p> <p>BRM(biological response modifier:生体応答調整物質)については、「腫瘍細胞に対する宿主の生物学的応答を修飾することによって、治療効果をもたらす物質または方法」いわゆる非特異的な免疫賦活療法を指すものとします。腫瘍に対する自己免疫強化のためのBCG投与なども含まれます。</p>
内分泌療法	自施設での初回治療における内分泌療法の有無について、該当する番号を○で囲んでください。 内分泌療法とは、がん組織に対し、ホルモンバランスを替えることにより何らかの効果を求めた治療である。ホルモン投与、ホルモン代謝を拮抗する薬剤、抗ホルモン剤、エストロゲン依存性腫瘍に対する卵巣摘出術等がそれにあたります。(例：【包含】前立腺がんの去勢術)
その他	<p>自施設での初回治療における上記(手術～内分泌療法)以外の治療の有無について、該当する番号を○で囲んでください。</p> <p>また「1.有」の場合は実施した治療法について( )内に記入ください。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・TAE(肝動脈塞栓術)、PEIT(経皮的エタノール注入療法)、温熱療法、レーザー等治療(焼灼)、MCT/MCNT、骨髄移植等、およびその他特異的な治療を含みます。</li> </ul>
死亡年月日	死亡日が判明している場合、記入。西暦もしくは和暦(元号)、どちらでも記入可です。

## <参考資料>

### 1. 「部位」の記載例

部位名については、下記の記載例を参考にご記入ください（部位例については疾病分類よりの一部抜粋です）。登録室において『国際疾病分類-腫瘍学- 第3版』により、部位（局在）のコード化を行います。

#### C00-C14 口唇、口腔および咽頭

##### **C00：口唇（口唇の皮膚 C44.0 を除く）**

外側上唇、外側下唇、外側口唇、上唇粘膜、下唇粘膜、口唇粘膜、唇交連、口唇の境界部病巣、口唇, NOS

##### **C01：舌根部**

舌根部, NOS、舌根部の背面、舌の後3分の1下面、舌後部, NOS、舌根

##### **C02：その他及び部位不明の舌**

舌背面, NOS、舌縁、舌尖、舌下面, NOS、舌の前3分の2, NOS、舌前部, NOS、舌扁桃、舌の境界部病巣、舌, NOS

##### **C03：歯肉**

上顎歯肉、上顎歯槽粘膜、下顎歯肉、下顎歯槽粘膜、歯槽粘膜、歯ぎん, NOS、歯肉, NOS、歯周組織

##### **C04：口腔底**

前部口腔底、側部口腔底、口腔底の境界部病巣、口腔底, NOS

##### **C05：口蓋**

硬口蓋、軟口蓋、口蓋垂、口蓋の境界部病巣、口蓋, NOS

##### **C06：その他及び部位不明の口腔**

頬粘膜、口腔前庭、歯槽溝、頬側溝、臼後部、臼後三角、口腔の境界部病巣、口腔, NOS、頬粘膜腔、小唾液腺

##### **C07：耳下腺**

耳下腺, NOS、ステンセン管、耳下腺管

##### **C08：その他および詳細不明の大唾液腺**

顎下腺、ワルトン管、顎下腺管、舌下腺（管）、大唾液腺の境界部病巣、大唾液腺, NOS

##### **C09：扁桃**

扁桃窩、扁桃口蓋弓、口峽弓、舌口蓋ひだ、扁桃の境界部病巣、扁桃, NOS、口峽扁桃、口蓋扁桃

##### **C10：中咽頭**

喉頭蓋谷、喉頭蓋の前面、中咽頭側壁、中咽頭後壁、鯁裂、中咽頭の境界部病巣、中咽頭の接合部 口峽, NOS、

##### **C11：鼻<上>咽頭〔NPC〕**

鼻咽頭上壁、鼻咽頭後壁、アデノイド、鼻咽頭側壁、咽頭円蓋、鼻咽頭前壁、鼻咽頭の境界部病巣、鼻咽頭, NOS

##### **C12：梨状陥凹**

梨状陥凹<洞>〔PCS〕、梨状窩、

##### **C13：下咽頭**

後輪状軟骨部、輪状咽頭、披裂喉頭蓋ひだ, NOS、下咽頭後壁、下咽頭の境界部病巣、下咽頭壁、咽頭喉頭部、

#### **C14：その他及び部位不明確の口唇、口腔及び咽頭**

咽頭, NOS、咽頭（側・後）壁, NOS、咽頭後部、ワルグダイヤー輪、口唇、口腔及び咽頭の境界部病巣

#### **C15－C26 消化器**

##### **C15：食道**

頸部食道、胸部食道、胸部上部食道、胸部中部食道、胸部下部食道、腹部食道、食道の境界部病巣、食道, NOS

##### **C16：胃**

噴門, NOS、食道胃接合部、胃底部、胃体部、胃前庭部、幽門前庭、幽門、胃角（部）、胃小弯, NOS、胃大弯, NOS、胃の境界部病巣、前壁, NOS、後壁, NOS、胃, NOS

##### **C17：小腸**

十二指腸、空腸、回腸、メッケル憩室、小腸の境界部病巣、小腸, NOS

##### **C18：結腸**

盲腸、虫垂、上行結腸、右結腸曲、横行結腸、左結腸曲、下行結腸、S状結腸、骨盤部結腸、結腸の境界部病巣、結腸, NOS、大腸（直腸, NOS C20.9 及び直腸S状結腸移行部 C19.9 を除く）

##### **C19：直腸S状結腸移行部**

直腸S状結腸, NOS、結腸及び直腸、骨盤直腸移行部

##### **C20：直腸**

直腸, NOS、直腸膨大部

##### **C21：肛門及び肛門管**

肛門, NOS（肛門皮膚及び肛門周囲皮膚 C44.5 を除く）、肛門管、総排泄腔由来部、直腸、肛門及び肛門管の境界部病巣

##### **C22：肝及び肝内胆管**

肝, NOS、肝内胆管、胆小管、細胆管

##### **C23：胆のう**

胆のう

##### **C24：その他及び部位不明の胆道**

胆外胆管、胆管, NOS、総胆管、胆のう管、肝管、オディ括約筋、ファーテル乳頭膨大部、胆道の境界部病巣、胆道, NOS

##### **C25：膵**

膵頭部、膵体部、膵尾部、膵管、サントリニ管、ウィルスング管、ランゲルハンス島、内分泌膵、膵頸部、膵の境界部病巣、膵, NOS

##### **C26：その他及び部位不明確の消化器（消化器系の新生物で、その発生部位が C15-C26.0 の何れの項目にも分類されないもの）**

腸管, NOS、消化器系の境界部病巣、胃腸管, NOS、消化管, NOS、消化器, NOS

#### **C30－C39 呼吸器系及び胸腔内臓器**

##### **C30：鼻腔及び中耳**

鼻腔、鼻軟骨、鼻粘膜、鼻中隔、鼻前庭、中耳、内耳、耳管、乳突洞、鼓室

##### **C31：副鼻腔**

上顎洞、篩骨洞、前頭洞、蝶形骨洞、副鼻腔の境界部病巣、副鼻腔, NOS

### C32：喉頭

声門、内喉頭、声帯、NOS、喉頭交連、喉頭蓋、NOS、披裂喉頭蓋ひだの喉頭面、声門下部、喉頭軟骨、披裂軟骨、輪状軟骨、甲状軟骨、喉頭の境界部病巣、喉頭、NOS

### C33：気管

気管

### C34：気管支及び肺

主気管支、肺門部、肺小舌、上葉・中葉・下葉、肺（気管支）、肺の境界部病巣、肺、NOS、細気管支、気管支、NOS

### C37：胸腺

胸腺

### C38：心臓、縦隔及び胸膜

心内膜、心筋、心室、前縦隔、後縦隔、縦隔、NOS、胸膜、NOS、壁側胸膜、臓側胸膜、心臓、縦隔、胸膜の境界部病巣

### C39：その他及び部位不明確の呼吸器系及び胸腔内臓器

上気道、NOS、呼吸器系及び胸腔内臓器の境界部病巣、部位不明確の呼吸器系、気道、NOS

## C40-C41 骨、関節及び関節軟骨

### C40：肢の骨、関節及び関節軟骨

上肢の長骨、肩甲骨及びその関節（肩鎖関節、肘関節、上腕骨、橈骨、肩甲骨、肩関節、尺骨）  
上肢の短骨及びその関節（指骨、手根骨、中手骨、手の指節骨、手関節）  
下肢の長骨及びその関節（脚の骨、大腿骨、脛骨、腓骨、半月、膝関節、）  
下肢の短骨（膝蓋骨、足関節、足根骨、趾骨、踵骨、足の骨）  
四肢の骨、関節及び関節軟骨の境界部病巣、四肢の軟骨、NOS、四肢の関節、NOS、四肢の関節軟骨、NOS

### C41：その他及び部位不明の骨、関節及び関節軟骨

頭蓋骨、顔面骨及びその関節（頭蓋冠、篩骨、舌骨、上顎骨、鼻骨、眼窩の骨、頭頂骨、頬骨）  
下顎（下顎骨、顎関節、顎骨、NOS）  
脊柱（環椎、背骨、椎間板、脊柱、脊椎、椎骨）  
肋骨、胸骨、鎖骨及びその関節（肋軟骨、肋椎軟骨、胸肋関節）  
骨盤骨、仙尾骨及びその関節（寛骨臼、股関節部の骨、腸骨、骨盤骨、仙骨、尾骨、恥骨、坐骨、恥骨結合）  
骨、関節及び関節軟骨の境界部病巣、骨、NOS、軟骨、NOS、関節、NOS、関節軟骨、NOS

### C42：造血系及び細網内皮系

血液、骨髄、脾、細網内皮系、NOS、造血系、NOS

★白血病の場合は、  
部位は「骨髄」と  
記載。

### C44：皮膚（外陰部の皮膚 C51. 1、陰茎の皮膚 C60. 9、陰のうの皮膚 C63. 2 を除く）

口唇の皮膚、眼瞼、マイボーム腺、上眼角、耳介、外耳道、耳輪、耳の皮膚、NOS  
その他及び部位不明の顔面の皮膚（頬部、顔面、鼻翼、おとがい、NOS、眉毛、前頭部、NOS、側頭部、NOS）  
頭皮及び頸の皮膚（頭皮、頸部の皮膚、鎖骨上部の皮膚）  
体幹の皮膚（腹部、腹壁、肛門、腋窩、背部、乳房、臀部、胸壁、体幹、会陰部、臍、鎖骨上部、仙尾骨部、肛門周囲皮膚）  
上肢及び肩の皮膚（腕、肘、指、手掌、肩、上肢、手首、指爪）  
下肢及び股関節部の皮膚（足首、股関節部、膝、脚、踵、大腿、足底、趾爪）  
皮膚の境界部病巣、皮膚、NOS

### C47：末梢神経及び自律神経系（自律神経系、神経節、神経、副交感神経系、末梢神経、脊髄神経、交感神経系を含む）

頭部、顔面及び頸部の末梢神経及び自律神経系（頬部、顔面、頸部、頭部、翼突窩、鎖骨上部、頸神経そう）  
上肢及び肩の末梢神経及び自律神経系（腕、肘、手、肩、手首、上腕神経、腕神経そう、正中神経、橈骨神経、尺骨神経）  
下肢及び股関節部の末梢神経及び自律神経系（足首、股関節部、膝、大腿、趾、大腿神経、閉鎖神経、坐骨神経）  
胸部郭の末梢神経及び自律神経系（腋窩、胸部、胸壁、鎖骨上部、肩甲部、肋間神経）  
腹部の末梢神経及び自律神経系（腹壁、臍）

骨盤の末梢神経及び自律神経系（臀部、そけい部、会陰部、腰仙骨神経そう、仙骨神経）

体幹の末梢神経及び自律神経系（背部、側腹部、体幹、腰神経）

自律神経系, NOS（神経節, NOS、副交感神経系, NOS、末梢神経, NOS、交感神経系, NOS、脊髄神経, NOS）

#### **C48：後腹膜及び腹膜**

後腹膜（副腎周囲組織、腎周囲組織、脾周囲組織、盲腸後組織、後腹膜組織）、  
腹膜（腸間膜、下垂間膜、結腸間膜、大網、骨盤腹膜、直腸子宮窩、ダグラス窩）、  
腹膜腔、後腹膜及び腹膜の境界部病巣

#### **C49：結合組織、皮下組織及びその他の軟部組織（脂肪組織、腱膜、動脈、血管、滑液のう、結合組織、筋膜、線維組織、 靭帯、リンパ管、筋、骨格筋、皮下組織、滑膜、腱、腱鞘、静脈、脈管を含む）**

頭部、顔面及び頸部の結合組織、皮下組織及びその他の軟部組織（頬部、前頭部、頸部、頭皮、翼突窩、耳の軟骨、  
頸動脈、胸鎖乳突筋）

上肢及び肩の結合組織、皮下組織及びその他の軟部組織（腕、肘、指、肩、上腕二頭筋、三角筋、手掌腱膜、尺骨動脈）

下肢及び股関節部の結合組織、皮下組織及びその他の軟部組織（足首、踵、股関節部、膝、脚、大腿動脈、腓腹筋）

胸郭の結合組織、皮下組織及びその他の軟部組織（胸腺 C37.9、心臓及び縦隔 C38.\_を除く）（胸部、胸壁、肩甲部、  
大動脈, NOS、横隔膜、肋間筋、大胸筋、鎖骨下動脈、胸管、僧帽筋）

腹部の結合組織、皮下組織及びその他の軟部組織（腹部大動脈、腹壁筋、腹腔動脈、腰筋、腹直筋、腎動脈、大静脈）

骨盤の結合組織、皮下組織及びその他の軟部組織（臀部、そけい部、会陰部、仙尾骨部、大臀筋、腸骨動脈、腸骨静脈）

体幹の結合組織、皮下組織及びその他の軟部組織（背部、側腹部、体幹）

結合組織、皮下組織及びその他の軟部組織, NOS（脂肪組織, NOS、腱膜, NOS、結合組織, NOS、リンパ管, NOS、筋, NOS  
骨格筋, NOS、皮下組織, NOS、滑膜, NOS、静脈, NOS、脈管, NOS）

#### **C50：乳房(乳房の皮膚 C44.5 を除く)**

乳頭、乳房中央部（E）、乳房上内側4分の1(A)、乳房下内側4分の1(B)、乳房上外側4分の1(C)、乳房下外側  
4分の1(D)、乳腺腋窩尾部、乳房の境界病巣（内側乳房、下部乳房、乳房正中線部、外側乳房、上部乳房）、乳腺

### C51－C58 女性性器

#### **C51：外陰**

大陰唇, NOS、大陰唇の皮膚、バルトリン腺、小陰唇、陰核、女性外性器、陰唇小帯、恥丘、外陰部、外陰の皮膚

#### **C52：膣**

膣、膣円蓋、ガルトネル管、処女膜

#### **C53：子宮頸**

子宮頸内膜、子宮頸管、ナボット腺、子宮頸外部、子宮口、子宮頸断端、子宮頸の扁平円柱上皮接合部、子宮頸

#### **C54：子宮体部**

子宮峡部、子宮内膜、子宮内膜腺、子宮筋層、子宮底、子宮体部の境界部病巣、子宮体部、

#### **C55：子宮, NOS**

子宮, NOS

#### **C56：卵巣**

卵巣

#### **C57：その他及び部位不明の女性性器**

卵管、子宮広間膜、卵巣間膜、傍卵巣部、子宮円索、子宮傍組織、子宮靭帯、子宮付属器、フォルフ体、  
フォルフ管、女性性器の境界部病巣、卵管-卵巣、子宮-卵巣、女性尿路性器, NOS、尿道腔中隔、膀胱腔中隔

#### **C58：胎盤**

胎盤、卵膜

## C60-C63 男性性器

### **C60：陰茎**

包皮、亀頭、陰茎体部、海綿体、陰茎の境界部病巣、陰茎, NOS、陰茎の皮膚

### **C61：前立腺**

前立腺, NOS

### **C62：精巣**

停留精巣、潜在精巣、異所性精巣、下降精巣、陰のう精巣、精巣, NOS

### **C63：その他及び部位不明の男性性器**

精巣上体、精索、精管、陰のう, NOS、陰のうの皮膚、精のう、精巣鞘膜、男性性器の境界部病巣、男性尿路性器, NOS

## C64-C68 尿路

### **C64：腎**

腎, NOS、腎実質、

### **C65：腎盂**

腎盂、腎杯、腎盂尿管接合部

### **C66：尿管**

尿管

### **C67：膀胱**

膀胱三角、膀胱円蓋、膀胱側壁、膀胱前壁、膀胱後壁、膀胱頸部、内尿道口、尿管口、尿膜管、膀胱壁、膀胱, NOS

### **C68：その他及び部位不明の泌尿器**

尿道、カウパー腺、前立腺小室、尿道腺、尿道傍腺、泌尿器の境界部病巣、尿路系, NOS

## C69-C72 眼、脳及びその他の中枢神経系

### **C69：眼及び付属器**

結膜、角膜、網膜、脈絡膜、毛様体、水晶体、涙腺、涙管、眼窩（自律神経系, 自律神経結合組織, 末梢神経, 軟部組織）、外眼筋、眼球後部組織、眼及び付属器の境界部病巣、眼, NOS

### **C70：髄膜**

脳髄膜、頭蓋硬膜、頭蓋軟膜、小脳鎌、大脳鎌、小脳テント、脊髓膜、脊髓くも膜、脊髓硬膜、髄膜、くも膜、

### **C71：脳**

大脳、脳梁、大脳皮質、視床下部、前頭葉、側頭葉、海馬、頭頂葉、後頭葉、脳室、脈絡そう、小脳、脳幹、延髄、中脳、脳の境界部病巣、頭蓋内の部位、頭蓋窩, NOS、前・中・後頭蓋窩、鞍上部

### **C72：脊髓, 脳神経及びその他の中枢神経系**

脊髓、頸髄、胸髄、馬尾、嗅神経、視神経、視交叉、聴神経、脳神経、外転神経、顔面神経、三叉神経、迷走神経、滑車神経、脳及び中枢神経系の境界部病巣、中枢神経系、硬膜外、傍トルコ鞍部

## C73-C75 甲状腺及びその他の内分泌腺

### C73：甲状腺

甲状腺, NOS、甲状舌管

### C74：副腎

副腎皮質、副腎髓質、副腎, NOS

### C75：その他の内分泌腺及び関連組織

上皮小体、下垂体、ラトケのう、トルコ鞍、頭蓋咽頭管、松果体、頸動脈小体、大動脈小体、パラグングリオン、傍大動脈体、多内分泌腺、多腺性、内分泌腺, NOS

### C76：その他及び不明確な部位

頭部, 顔面又は頸部, NOS (頬, NOS、顎, NOS、鼻, NOS、頸部, NOS、鎖骨上部, NOS)

胸郭, NOS (胸部, NOS、胸壁, NOS、胸腔内, NOS、鎖骨下部, NOS、肩甲部, NOS)

腹部, NOS (腹壁, NOS、腹腔内, NOS、)

骨盤, NOS (臀部, NOS、そけい部, NOS、会陰部, NOS、直腸膀胱中隔、坐骨直腸窩、直腸周囲, NOS、仙尾骨部, NOS)

上肢, NOS (腕, NOS、肩, NOS、肘, NOS、手, NOS、指, NOS)

下肢, NOS (足首, NOS、踵, NOS、股関節部, NOS、脚, NOS、大腿, NOS)

その他の不明確な部位 (背部, NOS、体幹, NOS、側腹部, NOS)

### C77：リンパ節

頭部, 顔面及び頸部のリンパ節 (耳介リンパ節、頸部リンパ節、下顎リンパ節、気管前リンパ節、鎖骨上リンパ節)

胸腔内リンパ節 (気管支リンパ節、横隔膜リンパ節、食道リンパ節、肺門リンパ節、肋間リンパ節、縦隔リンパ節)

腹腔内リンパ節 (大動脈リンパ節、結腸リンパ節、胃リンパ節、大動脈周囲リンパ節、脾周囲リンパ節、脾門リンパ節)

腋窩又は腕のリンパ節 (腋窩リンパ節、上腕リンパ節、滑車上リンパ節、鎖骨下リンパ節、胸筋リンパ節、肩甲下リンパ節)

下肢又はそけい部のリンパ節 (大腿リンパ節、そけいリンパ節、ウケリンパ節、下肢のリンパ節、膝窩リンパ節、脛骨リンパ節)

骨盤リンパ節 (下腹リンパ節、腸骨リンパ節、骨盤内リンパ節、閉鎖リンパ節、傍子宮頸リンパ節、仙骨リンパ節)

多部位のリンパ節、リンパ節

### C80 原発部位不明

原発部位不明





## C16：胃

## 上皮内癌・非浸潤性

上皮内癌

Intraepithelial carcinoma

## 悪性・浸潤癌

腺癌 NOS

Adenocarcinoma, NOS

乳頭腺癌 NOS

Papillary adenocarcinoma, NOS (pap)

管状腺癌

Tubular adenocarcinoma (tub)

高分化型

well differentiated type (tub1)

中分化型

moderately differentiated type (tub2)

低分化腺癌

Poorly differentiated adenocarcinoma (por)

充実型

solid type (por1)

非充実型,硬癌

non-solid type (por2) ,scirrhous type (sci)

小細胞癌（神経内分泌癌）

Small cell carcinoma, Neuroendocrine carcinoma

印環細胞癌

Signet-ring cell carcinoma (sig)

粘液癌

Mucinous adenocarcinoma (muc)

腺扁平上皮癌

Adenosquamous carcinoma (asc)

扁平上皮癌 NOS

Squamous cell carcinoma, NOS (SCC)

カルチノイド腫瘍 NOS

Carcinoid tumor, NOS

未分化癌 NOS

Undifferentiated carcinoma, NOS

肉腫 NOS

Sarcoma, NOS

平滑筋肉腫 NOS

Leiomyosarcoma, NOS

胃腸管間質腫瘍,悪性

Gastrointestinal stromal tumor (GIST) , malignant

MALT リンパ腫

MALT lymphoma

## C17：小腸

## 悪性・浸潤癌

腺癌 NOS

Adenocarcinoma, NOS

カルチノイド腫瘍 NOS

Carcinoid tumor, NOS

平滑筋肉腫 NOS

Leiomyosarcoma, NOS

## C18-C21：結腸,直腸・肛門

## 上皮内癌・非浸潤性《★粘膜癌, m 癌》

上皮内腺癌 NOS

Adenocarcinoma in situ, NOS

腺腫性ポリープ内上皮内腺癌

Adenocarcinoma in situ in adenomatous polyp

## 悪性・浸潤癌《sm 癌以上》

腺腫内[腺]癌

Adenocarcinoma in adenomatous polyp

管状絨毛状腺腫内腺癌

[ad.]ca. in adenoma, focal(carcinoma in adenoma)

絨毛状腺腫内腺癌

Cancer in adenoma

大腸腺腫性<sup>ホ</sup>リ<sup>ウ</sup>-以<sup>ニ</sup>内腺癌

Adenocarcinoma in tubulovillous adenoma

Adenocarcinoma in villous adenoma

Adenocarcinoma in adenomatous polyposis coli

腺癌 NOS

Adenocarcinoma, NOS

肛門腺腺癌

Adenocarcinoma of anal glands

乳頭（状）腺癌 NOS

Papillary adenocarcinoma (pap)

管状腺癌

Tubular adenocarcinoma (tub)

粘液癌

Mucinous adenocarcinoma (muc)

印環細胞癌

Signet-ring cell carcinoma (sig)

扁平上皮癌 NOS  
 腺扁平上皮癌  
 未分化癌 NOS  
 カルチノイド腫瘍 NOS  
 粘液嚢胞腺癌 NOS (虫垂)  
 類基底細胞癌 (肛門管)  
 悪性黒色腫 NOS (肛門管)  
 平滑筋肉腫 NOS  
 B 細胞性リンパ腫

Squamous cell carcinoma, NOS (SCC)  
 Adenosquamous carcinoma (asc)  
 Undifferentiated carcinoma, , NOS  
 Carcinoid tumor, NOS  
 Mucinous cystadenocarcinoma, NOS  
 Basaloid carcinoma  
 Malignant Melanoma, NOS  
 Leiomyosarcoma, NOS  
 B-cell lymphoma

## C 2 2 : 肝

### 悪性・浸潤癌

肝細胞癌 NOS  
 肝細胞癌、線維層板状  
 肝細胞癌、硬性  
   硬化性肝癌  
 肝細胞癌、紡錘形細胞変異型  
   肝細胞癌、肉腫様  
 肝細胞癌、明細胞型  
 肝細胞癌、多形型

Hepatocellular carcinoma (HCC), NOS  
 Hepatocellular carcinoma, fibrolamellar  
 Hepatocellular carcinoma, scirrhous  
   Sclerosing hepatic carcinoma  
 Hepatocellular carcinoma, spindle cell variant  
   Hepatocellular carcinoma, sarcomatoid  
 Hepatocellular carcinoma, clear cell type  
 Hepatocellular carcinoma, pleomorphic type

### ◎Edmondson 分類

I = 高分化、II = 中分化、III = 低分化、IV = 未分化

未分化肉腫  
 未分化癌 NOS  
 肝細胞癌・胆管癌の混合型  
 肝芽[細胞]腫  
 血管肉腫  
 胆管癌、胆管細胞癌  
 [胆管]嚢胞腺癌

Undifferentiated sarcoma (embryonal sarcoma)  
 Undifferentiated carcinoma, NOS  
 Combined HCC and cholangiocarcinoma  
 Hepatoblastoma  
 Hemangiosarcoma  
 Cholangiocarcinoma, Bile duct carcinoma, CCC  
 Bile duct cystadenocarcinoma

## C 2 3 - C 2 4 : 胆のう、肝外胆管・胆道

### 悪性・浸潤癌

腺癌 NOS  
 胆管癌、胆管細胞癌  
  
 乳頭状腺癌  
 管状腺癌  
   高分化型  
   中分化型  
   低分化型  
 粘液癌  
   高分化型  
   低分化型  
 印環細胞癌  
 腺扁平上皮癌  
 扁平上皮癌 NOS  
 未分化癌 NOS

Adenocarcinoma, NOS  
 Cholangiocarcinoma,  
   Bile duct carcinoma, CCC  
 Papillary adenocarcinoma (pap)  
 Tubular adenocarcinoma (tub)  
   well differentiated type (tub1)  
   moderately differentiated type (tub2)  
   poorly differentiated type (tub3)  
 Mucinous adenocarcinoma (muc)  
   well differentiated type (muc-w)  
   poorly differentiated type (muc-p)  
 Signet-ring cell carcinoma (sig)  
 Adenosquamous carcinoma (asc)  
 Squamous cell carcinoma, NOS (sc)  
 Undifferentiated carcinoma, NOS (ud)

## C 2 5 : 膵

**上皮内癌・非浸潤性**

膵管内乳頭粘液性腺癌、非浸潤性

粘液性嚢胞腺癌、非浸潤性

**悪性・浸潤癌**

腺癌 NOS

嚢胞腺癌 NOS

膵管内乳頭粘液性腺癌、浸潤性

浸潤性膵管癌

乳頭腺癌 NOS

管状腺癌

高分化型

中分化型

低分化腺癌

腺扁平上皮癌

粘液癌

粘液性嚢胞腺癌 NOS

腺房細胞癌

未分化癌 NOS

島細胞癌

Intraductal papillary-mucinous carcinoma (IPMC), non-invasive

Mucinous cystadenocarcinoma, non-invasive

Adenocarcinoma, NOS

Cystadenocarcinoma, NOS

Intraductal papillary-mucinous carcinoma (IPMC), Invasive

Invasive ductal carcinoma (IDCs)

Papillary adenocarcinoma, NOS (pap)

Tubular adenocarcinoma (tub)

well differentiated type (tub1)

moderately differentiated type (tub2)

Poorly differentiated adenocarcinoma (por)

Adenosquamous carcinoma (asc)

Mucinous adenocarcinoma (muc)

Mucinous cystadenocarcinoma, NOS (MCC)

Acinar cell carcinoma (ACC)

Undifferentiated carcinoma, NOS

Islet cell carcinoma

**C30-C31：鼻腔・中耳、副鼻腔**

**上皮内癌・非浸潤性**

上皮内扁平上皮癌 NOS

Squamous cell carcinoma in situ, NOS

**悪性・浸潤癌**

扁平上皮癌 NOS

Squamous cell carcinoma, NOS

腺癌 NOS

Adenocarcinoma, NOS

腺様嚢胞癌

Adenoid cystic carcinoma

悪性黒色腫 NOS

Malignant Melanoma, NOS

**C32：喉頭**

**上皮内癌・非浸潤性**

上皮内扁平上皮癌 NOS

Squamous cell carcinoma in situ, NOS

**悪性・浸潤癌**

扁平上皮癌 NOS

Squamous cell carcinoma, NOS

角化型 NOS

Keratinizing, NOS

[大細胞性]非角化

[large cell,]nonkeratinizing

小細胞性非角化

small cell, nonkeratinizing

**C33-C34：気管、気管支・肺**

**上皮内癌・非浸潤性**

上皮内扁平上皮癌 NOS

Squamous cell carcinoma in situ, NOS

**悪性・浸潤癌**

小細胞癌 NOS

Small cell carcinoma (SmCC), NOS

燕麦細胞癌

Oat cell carcinoma

小細胞混合癌

Combined small cell carcinoma

(larg, ad, ca., SqCC との混合)

非小細胞癌

Non-small cell carcinoma

扁平上皮癌 NOS

Squamous cell carcinoma, NOS

腺癌 NOS  
乳頭腺癌 NOS  
細気管支肺胞腺癌 NOS  
  粘液非産生性  
  粘液産生性  
  粘液産生性・非産生性混合型  
管状腺癌  
大細胞癌 NOS  
大細胞神経内分泌癌  
カルチノイド腫瘍 NOS  
腺扁平上皮癌  
混合型腺癌

Adenocarcinoma, NOS  
Papillary adenocarcinoma, NOS  
Bronchiolo-alveolar adenocarcinoma (BAC)  
  non-mucinous  
  mucinous  
  mixed  
Tubular adenocarcinoma  
Large cell carcinoma, NOS (LCC)  
Large cell neuroendocrine carcinoma (LCNEC)  
Carcinoid tumor, NOS  
Adenosquamous carcinoma  
Adenocarcinoma with mixed subtypes

### C 3 7 : 胸腺

悪性胸腺腫 NOS  
胸腺癌 NOS

Thymoma, malignant, NOS  
Thymic carcinoma, NOS,  
Thymic cancer

### C 3 8 : 心臓,縦隔及び胸膜

悪性中皮腫 NOS

Malignant Mesothelioma, NOS

### C 4 0 - 4 1 : 骨、関節及び関節軟骨

線維性組織球腫、悪性  
骨肉腫 NOS  
軟骨肉腫 NOS  
ユーイング肉腫

Fibrous histiocytoma, malignant (MFH)  
Osteosarcoma, NOS  
Chondrosarcoma, NOS  
Ewing' s sarcoma

### C 4 4 : 皮膚

#### 上皮内癌・非浸潤性

ボウエン病  
上皮内扁平上皮癌 NOS

Bowen' s disease  
Squamous cell carcinoma in situ, NOS

#### 悪性・浸潤癌

扁平上皮癌 NOS  
  有棘細胞癌  
基底細胞癌  
パジェット病, 乳房外  
[悪性]黒色腫 NOS  
皮膚線維肉腫 NOS  
血管肉腫  
カポジ肉腫  
菌状息肉腫症  
セザリー症候群  
成人T細胞白血病・リンパ腫

Squamous cell carcinoma, NOS  
  
Basal cell carcinoma, NOS (BCC)  
Paget' s disease, extramammary  
[Malignant]melanoma, NOS  
  Dermatofibrosarcoma, NOS  
  Hemangiosarcoma  
  Kaposi sarcoma  
  Mycosis fungoides  
  Sezary syndrome  
  Adult T-cell leukemia/lymphoma

### C 4 7 - C 4 9 : 末梢神経・自律神経、腹膜、結合組織及び軟部組織

悪性末梢神経鞘性腫瘍

Malignant peripheral nerve sheath tumor (MPNST)

神経鞘腫、悪性  
 神経芽細胞腫 NOS  
 腹膜原発性漿液性乳頭癌  
 平滑筋肉腫 NOS  
 中皮腫 NOS  
 肉腫 NOS  
 線維肉腫 NOS  
 線維性組織球腫、悪性  
 脂肪肉腫 NOS  
 平滑筋肉腫 NOS  
 横紋筋肉腫 NOS  
 滑膜肉腫 NOS  
 粘液線維肉腫  
 血管肉腫  
 カボシ肉腫  
 骨外性ユーイング肉腫

Neurilemmoma, malignant  
 Neuroblastoma, NOS  
 Primary serous papillary carcinoma of peritoneum  
 Leiomyosarcoma, NOS  
 Mesothelioma, NOS  
 Sarcoma, NOS  
 Fibrosarcoma, NOS  
 Fibrous histiocytoma, malignant (MFH)  
 Liposarcoma, NOS  
 Leiomyosarcoma, NOS  
 Rhabdomyosarcoma, NOS  
 Synovial sarcoma, NOS  
 Myxofibrosarcoma  
 Hemangiosarcoma (angiosarcoma)  
 Kaposi sarcoma  
 Extraskeletal Ewing' s sarcoma

## C50：乳房

### 上皮内癌・非浸潤性

非浸潤癌 NOS  
 非浸潤性乳管癌 NOS  
   DCIS, NOS  
 非浸潤性導管内乳頭状腺癌  
 導管内小乳頭状癌  
 導管上皮内癌、充実型  
 非浸潤性小葉癌 NOS  
 パジェット病, 乳房, 上皮内

Noninvasive carcinoma, NOS  
 Noninvasive ductal carcinoma, NOS  
   Intraductal carcinoma, NOS  
 Noninfiltrating intraductal papillary ad.ca.  
 Intraductal micropapillary ca.  
 Ductal carcinoma in situ, solid type  
 Lobular carcinoma in situ, NOS  
 Paget' s disease, mammary, in situ

### 悪性・浸潤癌

浸潤癌 NOS  
 浸潤性乳管癌  
   乳頭腺管癌  
   充実腺管癌  
   硬癌  
 他の型の癌を伴う浸潤性導管癌  
 他の型の癌を伴う浸潤性小葉癌  
 粘液癌  
 髄様癌 NOS  
 浸潤性小葉癌  
 管状癌  
 コメド癌 NOS  
 パジェット病, 乳房  
 葉状腫瘍、悪性  
 アポクリン癌  
 紡錘細胞癌

Invasive carcinoma, NOS  
 Invasive ductal carcinoma  
   Infiltrating duct carcinoma  
   Papillotubular type  
   Solid-tubular type  
   scirrhous type  
 Infiltrating duct mixed with other types of carcinoma  
 Infiltrating lobular mixed with other types of carcinoma  
 Mucinous carcinoma  
 Medullary carcinoma, NOS  
 Invasive lobular carcinoma  
 Tubular carcinoma  
 Comedocarcinoma, NOS  
 Paget' s disease, mammary  
 Phyllodes tumor, malignant  
 Apocrine carcinoma  
 Spindle cell carcinoma

## C51－C52：外陰、膣

### 上皮内癌・非浸潤性

上皮内扁平上皮癌 NOS

Squamous cell carcinoma in situ, NOS

### 悪性・浸潤癌

扁平上皮癌 NOS  
 角化型 NOS

Squamous cell carcinoma, NOS  
   Keratinizing, NOS

パジェット病, 乳房外  
悪性黒色腫 NOS

Paget' s disease, extramammary  
Malignant melanoma, NOS

### C 5 3 : 子宮頸 (部)

#### 上皮内癌・非浸潤性

上皮内癌 NOS  
上皮内扁平上皮癌 NOS  
扁平上皮内腫瘍、Ⅲ度

Carcinoma in situ, NOS  
Squamous cell carcinoma in situ, NOS  
Squamous intraepithelial neoplasia gradeⅢ (CINⅢ)

#### 悪性・浸潤癌

[扁平上皮]癌、微小浸潤性  
扁平上皮癌 NOS  
角化型 NOS  
[大細胞性]非角化  
小細胞性非角化  
腺癌 NOS  
腺癌、内頸部型  
粘液性腺癌  
粘液性腺癌、内頸部型  
類内膜腺癌  
明細胞腺癌  
漿液性腺癌  
腺扁平上皮癌

[Squamous cell]carcinoma, microinvasive  
Squamous cell carcinoma, NOS  
Keratinizing, NOS  
[large cell,]nonkeratinizing  
small cell, nonkeratinizing  
Adenocarcinoma, NOS  
Adenocarcinoma, endocervical type  
Mucinous adenocarcinoma  
Mucinous adenocarcinoma, endocervical type  
Endometrioid adenocarcinoma  
Clear cell adenocarcinoma  
Serous adenocarcinoma  
Adenosquamous carcinoma

### C 5 4 : 子宮体

#### 上皮内癌・非浸潤性

上皮内腺癌 NOS

Adenocarcinoma in situ, NOS

#### 悪性・浸潤癌

類内膜癌 NOS  
扁平上皮への分化を伴う類内膜腺癌  
  
腺扁平上皮癌  
肉腫 NOS  
平滑筋肉腫 NOS  
類上皮平滑筋肉腫  
粘液性平滑筋肉腫  
癌肉腫 NOS  
子宮内膜間質肉腫  
明細胞腺癌 (類中腎腺癌)  
漿液性腺癌  
粘液性腺癌

Endometrioid carcinoma, NOS  
Endometrioid adenocarcinoma with  
squamous differentiation  
Adenosquamous carcinoma  
Sarcoma, NOS  
Leiomyosarcoma, NOS  
Epithelioid leiomyosarcoma  
Myxoid leiomyosarcoma  
Carcinosarcoma, NOS  
Endometrial stromal sarcoma  
clear cell adenocarcinoma, NOS  
Serous adenocarcinoma  
Mucinous adenocarcinoma

### C 5 6 : 卵巣

#### 性状不詳・境界悪性

嚢胞腺腫、境界悪性

Cystadenoma, borderline malignancy

#### 悪性・浸潤癌

腺癌 NOS  
類内膜癌  
明細胞腺癌 NOS  
嚢胞腺癌 NOS  
漿液性[嚢胞]腺癌 NOS

Adenocarcinoma, NOS  
Endometrioid carcinoma  
Clear cell adenocarcinoma, NOS  
Cystadenocarcinoma, NOS  
Serous [cyst] adenocarcinoma, NOS

乳頭状嚢胞腺癌 NOS	Papillary cystadenocarcinoma, NOS
乳頭状漿液性[嚢胞]腺癌	Papillary serous [cyst] adenocarcinoma
粘液性嚢胞腺癌 NOS	Mucinous cystadenocarcinoma, NOS
乳頭状粘液性嚢胞腺癌	Papillary mucinous cystadenocarcinoma, NOS
粘液性腺癌	Mucinous adenocarcinoma
顆粒膜細胞腫瘍、悪性	Granulosa cell tumor, malignant
内胚葉洞腫瘍	Endodermal sinus tumor
卵黄のう〈嚢〉腫瘍	Yolk sac tumor
奇形腫、悪性 NOS	Teratoma, malignant, NOS

C58：胎盤

絨毛癌 NOS	Choriocarcinoma, NOS
---------	----------------------

C60：陰茎

扁平上皮癌 NOS	Squamous cell carcinoma, NOS
-----------	------------------------------

C61：前立腺

腺癌 NOS	Adenocarcinoma, NOS
--------	---------------------

◎Gleason score(2-10)= primary Gleason grade(1-5)+secondary Gleason grade(1-5)  
 2-4：well diff、 5-6：moderately diff、 7-10：poorly diff

C62：精巣〈睾丸〉

精上皮腫 NOS	Seminoma, NOS
胎児性癌 NOS	Embryonal carcinoma, NOS
奇形腫、悪性	Teratoma, malignant
奇形癌	Teratocarcinoma
混合性胚細胞腫瘍	Mixed germ cell tumor

C64：腎

腎細胞癌 NOS	Renal cell ca. (RCC), NOS
淡明細胞癌	Clear cell carcinoma
嫌色素細胞癌	Chromophobe cell carcinoma
紡錘細胞癌	Spindle cell carcinoma
腎芽[細胞]腫 NOS	Nephroblastoma, NOS
ウィルムス腫瘍	Wilm's tumor
移行上皮癌 NOS	Transitional cell carcinoma, NOS

C65-68：腎盂、尿管、膀胱、その他及び部位不明の泌尿器

**上皮内癌・非浸潤性**

上皮内扁平上皮癌 NOS	Squamous cell carcinoma in situ, NOS
上皮内移行上皮癌	Transitional cell carcinoma in situ 《Tis》
上皮内尿路上皮癌	Urothelial carcinoma in situ 《Tis》
乳頭状移行上皮癌、非浸潤性	Papillary transitional cell carcinoma, non-invasive 《Ta》



乳頭状尿路上皮癌、非浸潤性	Papillary urothelial cell carcinoma, non-invasive 《Ta》
<b>悪性・浸潤癌</b>	
移行上皮癌 NOS	Transitional cell carcinoma, NOS (TCC)
尿路上皮癌 NOS	Urothelial carcinoma, NOS (UC)
扁平上皮癌 NOS	Squamous cell carcinoma, NOS(SCC)
乳頭状移行上皮癌	Papillary transitional cell carcinoma
乳頭状尿路上皮癌	Papillary urothelial carcinoma
尿膜管癌	Urachal carcinoma
C69：眼及び付属器	
網膜芽細胞腫 NOS	Retinoblastoma, NOS
C70：髄膜	
良性	
髄膜腫 NOS	Meningioma, NOS
<b>悪性・浸潤癌</b>	
髄膜腫、悪性	Meningioma, malignant
C71：脳	
<b>性状不詳・境界悪性</b>	
毛細胞性アストロサイトーマ	Pilocytic astrocytoma
<b>悪性・浸潤癌</b>	
神経膠腫、悪性	Glioma, malignant
上皮腫 NOS	Ependymoma, NOS
星細胞腫 NOS	Astrocytoma, NOS
星細胞腫、退形成	Astrocytoma, anaplastic
星芽細胞腫	Astroblastoma
膠芽腫 NOS	Glioblastoma, NOS
希突起膠腫 NOS	Oligodendroglioma, NOS
髄芽腫 NOS	Medulloblastoma, NOS
原始神経外胚葉腫瘍	Primitive neuroectodermal tumor
胚細胞腫	Ganglioneuroblastoma
C72：その他脊髄・脳神経	
良性	
神経鞘腫〈ノイリレモーマ〉NOS	Neurilemmoma, NOS
<b>悪性・浸潤癌</b>	
神経鞘腫〈ノイリレモーマ〉、悪性	Neurilemmoma, malignant
嗅神経芽腫	Olfactoryneuroblastoma
神経節芽腫	Ganglioneuroblastoma
C73：甲状腺	
<b>悪性・浸潤癌</b>	
腺癌 NOS	Adenocarcinoma, NOS
癌[腫]、未分化 NOS	Carcinoma, undifferentiated, NOS
甲状腺乳頭癌 NOS	Papillary carcinoma of thyroid, NOS

乳頭[状]腺癌 NOS	Papillary adenocarcinoma, NOS
濾胞[腺]癌 NOS	Follicular [ad.] carcinoma, NOS
乳頭・濾胞[腺]癌	Papillary and follicular [ad.] carcinoma
髄様癌 NOS	Medullary carcinoma, NOS
アミロイド間質を伴う髄様癌	Medullary carcinoma with amyloid stroma
髄様癌（C細胞癌）	Medullary carcinoma, (C-cell carcinoma)
髄様・濾胞混合癌	Mixed medullary and follicular cell carcinoma

#### C74：副腎

副腎皮質癌	Adrenal cortical carcinoma
神経芽細胞腫 NOS	Neuroblastoma, NOS
悪性褐色細胞腫	Malignant pheochromocytoma

#### C75：その他の内分泌腺及び関連組織

##### 良性

下垂体腺腫 NOS	Pituitary adenoma, NOS
-----------	------------------------

##### 性状不詳・境界悪性

頭蓋咽頭腫	Craniopharyngioma
松果体腫	Pinealoma

##### 悪性・浸潤癌

下垂体癌 NOS	Pituitary carcinoma, NOS
胚細胞腫	Germinoma

#### C42・C77：造血系及び細網内皮系、リンパ節

##### ◆白血病関連

急性骨髄性白血病	Acute Myeloid (Myelocytic/myeloblastic) leukemia (AML) ・ ・ ・ AML、M0、M1、M2、M3 (APL)、M4、M5、M6、M7
急性リンパ性白血病	Acute Lymphoid (lymphocytic/lymphoblastic) leukemia (ALL) ・ ・ ・ ALL、L1、L2、L3
慢性骨髄性白血病	Chronic Myeloid (Myelocytic/myeloblastic) Leukemia (CML)
慢性リンパ性白血病	Chronic Lymphocytic Leukemia (CLL)

##### ◆リンパ腫関連

悪性リンパ腫	Malignant Lymphoma (ML)
びまん大細胞性B細胞リンパ腫	Diffuse Large B-cell Lymphoma (DLBCL)
ろ胞性リンパ腫	Follicular lymphoma (FL)
粘膜関連リンパ組織リンパ腫	Mucosa Associated Lymphoid Tissue Lymphoma (MALT lymphoma)
辺縁帯B細胞性リンパ腫	Marginal Zone B-cell Lymphoma (MZL)
マントル細胞リンパ腫	Mantle Lymphoma (MCL)
(末梢性) T細胞性リンパ腫	Peripheral T-cell lymphoma (PTCL)
ホジキンリンパ腫	Hodgkin's Lymphoma (HL)

##### ◆骨髄腫関連

多発性骨髄腫	Multiple Myeloma (MM)
形質細胞性骨髄腫	Plasma cell myeloma
形質細胞(性)白血病	Plasma cell leukemia / Plasmacytic leukemia

##### ◆骨髄異形成症候群 (MDS) 関連

骨髄異形成症候群	Myelodysplastic Syndrome (MDS)
不応性貧血	Refractory anemia (RA)
鉄芽球を伴う不応性貧血	Refractory anemia with ringed-sideroblasts (RARS)
芽球増加を伴う不応性貧血	Refractory anemia with excess-blasts (RAEB)
慢性骨髄単球性白血病	Chronic myelomonocytic leukemia (CMML)

◆その他

慢性赤血病

Chronic erythremia

慢性骨髄増殖性疾患

Chronic myeloproliferative disease (CMPD)

### 3. 「病巣の拡がり」の記載例

#### － 「進展度及び進行度対応表」(34部位) －

地域がん登録では全部位のがんを登録するので、臓器横断的に利用できる単純な病期分類が必要です。進展度は、SEERのExtent of Diseaseの考えを取り入れたもので、地域がん登録のデータを比較する時、世界的に用いるものです。 進展度＝地域がん登録独自の分類

#### 1. 口唇及び口腔（頬粘膜、歯槽・歯肉、硬口蓋、舌、口腔底）

進展度	SEER	UICC TNM分類
上皮内がん	00	Tis
限局		T1 (最大径<=2cm) T2 (最大径2<<=4cm)
所属リンパ節転移	1-6	n1-3
隣接臓器浸潤		T3 (最大径4cm<) T4
遠隔転移	85 (転移)	M1

注) 口唇及び口腔においては、SEER J-T<sup>+</sup>による進展 Extension の定義が煩雑なため、TNM 分類との対応のみ示しました。TNM 分類との対応を参考に進展度を区分してください。

#### 2. 大唾液腺（耳下腺、顎下腺、舌下腺）

進展度	SEER	UICCC TNM分類
限局	10 -30	T1 (最大径<=2cmで実質外進展なし) T2 (最大径2<<=4cmで実質外進展なし) T3 (実質外進展のないもの) ※
所属リンパ節転移	1-6	n1-3
隣接臓器浸潤	40 -80	T3 (実質外進展のあるもの) T4
遠隔転移	85 (転移)	M1

※ T3 で実質外進展の有無に関する情報がない場合は、隣接臓器浸潤とします。

#### 3. 中（口腔）咽頭

進展度	SEER	UICC TNM分類
上皮内	00	Tis
限局		T1 (最大径<=2cm) T2 (最大径2<<=4cm)
所属リンパ節転移	1-6	n1-3
隣接臓器浸潤		T3 (最大径4cm<) T4
遠隔転移	85 (転移)	M1

注) 中（口腔）咽頭においては、SEER J-T<sup>+</sup>による進展 Extension の定義が煩雑なため、TNM 分類との対応のみ示しました。TNM 分類との対応を参考に進展度を区分してください。

#### 4. 上（鼻）咽頭

進展度	SEER	UICC TNM分類
上皮内	00	Tis
限局	10 20 30 (限局性, NOS)	T1 (上咽頭に限局) T2 (中咽頭/鼻腔の軟部組織に進展)
所属リンパ節転移	1-6	n1-3
隣接臓器浸潤	40 -70 80	T3 (骨組織/副鼻腔に浸潤) T4 (頭蓋、脳神経に浸潤)
遠隔転移	85 (転移)	M1

## 5. 下咽頭

進展度	SEER	UICC TNM分類
上皮内	00	Tis
限局	10	T1 (以下の亜部位の1つに限定し、2cm以下：咽頭食道接合部、梨状陥凹、咽頭後壁)
	20 -50	T2 (1亜部位を超えて又は隣接部位に浸潤、但し、半喉頭の固定を伴わない、2<<=4cm)
所属リンパ節転移	1-6	n1-3
隣接臓器浸潤	51, 55	T3 (4cmを超えるか、半喉頭の固定を伴う)
	60 -80	T4
遠隔転移	85 (転移)	M1

注) 咽頭食道接合部 (輪状軟骨後部)。

## 6. 食道

進展度	SEER	取扱い規約	UICC TNM分類
上皮内	00	Tis	Tis
限局	10-30	T1 (m, sm)	T1 (m, sm)
		T2 (mp)	T2 (mp)
所属リンパ節転移	1	n1 n2 n3 (占拠部位により規定、TNMと異なる)	n1 頸部食道：頸部リンパ節(鎖骨上を含む) 胸部食道：縦隔リンパ節、胃周囲リンパ節 (腹腔動脈リンパ節を含まず)
隣接臓器浸潤	40 -80	T3(ad)	T3 (ad 食道外膜に浸潤)
		T4(adj)	T4 (adj 食道周囲臓器に浸潤)
遠隔転移	85	(n3) n4	M1 所属リンパ節以外

◎ 食道で n4 と書かれてあれば取扱い規約によるものと判ります。

付記) mp までを限局とし、ad から原則として隣接臓器浸潤としましたが、リンパ節等への転移がない外膜浸潤の僅かな場合は、比較的予後良好なことから限局に含めます。

## 7. 胃

進展度	SEER	取扱い規約	UICC TNM分類
限局	10-40	T1	T1 (m, sm)
		T2	T2 (mp, ss)
所属リンパ節転移	1-5	n1 n2 (占拠部位により規定、TNMと異なる)	n1 (1-6個の所属リンパ節転移) n2 (7-15個の所属リンパ節転移) n3 (16個以上の所属リンパ節転移)
隣接臓器浸潤	45-60 70-80	T3	T3 (se)
		T4	T4 (si)
遠隔転移	85 (転移)	P1 (腹膜播種性転移) CY1 (洗浄細胞診断+) H1 (肝転移) M1 (腹腔外遠隔転移) n3	M1 隣裏面、腸間膜、大動脈周囲リンパ節は遠隔

【注意：がん登録での扱い】胃癌取扱い規約での「m 癌」は、UICC TNM 分類の「T1」として扱います。

EMR や ESD などでの内視鏡的な切除治療を行った場合で、切除断端が LM, VM 共に (-) であれば pT として評価してよい。また、他施設で EMR や ESD が施行された症例に対して自施設において追加的な観血的な治療が施行された場合は、他施設での EMR や ESD の所見を合わせて総合的に pT の評価をしてよい。

付記) ss までを限局とし、ss, si から隣接臓器浸潤としました。

## 8. 結腸

進展度	SEER	取扱い規約	UICC TNM分類
上皮内	00 -15(刺-7, NOS)	m	Tis (m) ※
限局	16 (粘膜下組織)  -40 (漿膜下組織まで)	sm mp ss a	T1 (sm) T2 (mp) T3 (ss)
所属リンパ節転移	1-3	n1-3 (n3は主リンパ節/側方リンパ節への転移)	n1 (1-3個の所属リンパ節転移) n2 (4個以上の所属リンパ節転移)
隣接臓器浸潤	45-66 70-80	se, si ai	T4 (se, si)
遠隔転移	85 (転移)	P1-3 H1-3 M1 (腹腔外)	M1 (肝十二指腸間膜内、腓表面、大動脈周囲リンパ節は遠隔)

※ 粘膜がん (m) は、TNM に準じ (Tis に分類) 上皮内がんに分類します。

付記) 胃と同様に、SS までを限局とし、se,si から隣接臓器浸潤としました。但し、粘膜がん (m) は、大腸がん取扱い規約及び TNM 分類に準じ (Tis に分類) 上皮内がんに分類します。なお、漿膜を持たない部位で外膜への浸潤に留まる場合は (a) は限局とします。

## 9. 直腸、直腸S状結腸移行部

進展度	SEER	取扱い規約	UICC TNM分類
上皮内	00 -15(刺-7, NOS)	m	Tis (m) ※
限局	16 (粘膜下組織)  -40 (漿膜下組織まで)	sm mp ss a	T1 (sm) T2 (mp) T3 (ss)
所属リンパ節転移	1-3	n1-3 (n3は主リンパ節/側方リンパ節への転移)	n1 (1-3個の所属リンパ節転移) n2 (4個以上の所属リンパ節転移)
隣接臓器浸潤	45-60 70-80	se, si ai	T4 (se, si)
遠隔転移	85	P1-3 H1-3 M1 (腹腔外)	M1 (肝十二指腸間膜内、腓表面、大動脈周囲リンパ節は遠隔)

◎ 直腸についての TNM 分類は結腸の場合と同じ。肛門管は別の規定に従います。

※ 粘膜がん (m) は、TNM に準じ (Tis に分類) 上皮内がんに分類します。

付記) 胃と同様に、SS までを限局とし、se,si から隣接臓器浸潤としました。但し、粘膜がん (m) は、大腸がん取扱い規約及び TNM 分類に準じ (Tis に分類) 上皮内がんに分類します。なお、漿膜を持たない部位で外膜への浸潤に留まる場合は (a) は限局とします。

## 10. 肝、肝内胆管※1

進展度	SEER	取扱い規約※5	UICC TNM分類
限局	10, 20 (単発一葉※2) 30, 40 (多発一葉※2) 50 (限局性, NOS)	1 (単発、腫瘍径2cm以下で 脈管侵襲なし※3)	T1 (単発で脈管侵襲無し) T2 (単発で脈管侵襲あり※4、 又は多発性で最大径5cm以下) T3 (最大径が5cmを超える多発腫瘍。 一葉に止まるもの) ※5
所属リンパ節転移	1, 5	N1	n1 (肝門部、肝十二指腸膜内)
隣接臓器浸潤	60 (複数葉直接浸潤、肝外 血管へ進展、肝動脈、大静脈) 65 (二葉にわたる多発結節) 70-80 (肝外胆管、横隔膜、 以遠へ進展)	T4 (T1の3条件全て 合致せず)	T3 (複数葉に浸潤、門脈・肝静脈の 大分枝※6に浸潤) T4
遠隔転移	85 (転移) 6 (噴門、横隔膜リンパ節、他)	M1 P1-2	M1

※1 肝内胆管癌に対しては「腫瘤形成型」及び「その優越型」に適用。

※2 左、右葉を各2区域、尾状葉1区域の計5区域に分けます。

※3 Vp0, Vv0, B0。但し、肝内胆管癌ではB0ではなく漿膜浸潤S0。

※4 Vp2, Vv1, B1まで。

※5 T3で複数葉への浸潤、門脈・肝静脈大分枝への浸潤の有無に関する情報が得られない場合は、隣接臓器浸潤とします。取扱い規約のTのみの場合はT1-2までを限局とします。

※6 Vp3-4, Vv2-3, B2-4。

付記) 肝左葉か右葉のいずれかに限局している場合を限局、二葉にまたがる場合を隣接臓器浸潤としました。取扱い規約でもUICCでもT1またはT4を除けば、Tだけでは限局と隣接臓器浸潤を区分できません。進展度不詳を極力避ける趣旨から、そうしたケースではT2までを限局と分類することにしました。

### 11. 胆嚢、その他胆道 NOS

進展度	SEER	取扱い規約	UICC TNM分類
限局	10 20 30 (限局性, NOS)	m mp	T1a (m) T1b (mp)
所属リンパ節転移	1-6	n1-2 (TNMと異なる)	n1
隣接臓器浸潤	40-55 (筋周囲結合組織、漿膜、 漿膜を越え浸潤) 60-70 (隣接臓器への浸潤) -80	ss, se, si Hinf1-3 Binf1-3	T2 (ss, s) T3 T4
遠隔転移	85 (転移)	H1-3 P1-3 M(+)(腹腔外遠隔転移) n3	M1

付記) mpまでを限局、筋周囲結合組織、漿膜に浸潤があるか、漿膜を越えて浸潤する場合を、隣接臓器浸潤とします。なお、TNMでssとsとが同じT2に分類されている点、ssを示すSEERコードが無い点を考慮し、ssをも隣接臓器浸潤にしました。

## 1 2. 肝外胆管

進展度	SEER	取扱い規約	UICC TNM分類
限局	10 20 30 (限局性, NOS)	m fm	T1
所属リンパ節転移	1-6	n1-2 (占拠部位により規定、TNMと異なる)	n1
隣接臓器浸潤	40 (管周囲/筋周囲結合組織) - 65 (隣接臓器へ浸潤) 80	af, ss, se, si V1-3 Hinf1-3	T2 (胆管壁を越えて浸潤) T3 T4
遠隔転移	85 (転移)	H1-3 P1-3 M(+) (腹腔外遠隔転移) n3	M1

付記) mp までを限局、筋周囲結合組織、漿膜に浸潤があるか、漿膜を越えて浸潤する場合を、隣接臓器浸潤とします。なお、TNM で ss と s とが同じ T2 に分類されている点、ss を示す SEER コードが無い点を考慮し、ss をも隣接臓器浸潤にしました。

## 1 3. 乳頭部

進展度	SEER	取扱い規約	UICC TNM分類
限局	10 -30 (限局性, NOS)	d0 (Oddi 筋肉) fm	T1 (乳頭部に限局)
所属リンパ節転移	1	n1-2 (TNMと異なる)	n1
隣接臓器浸潤	40 (十二指腸/肝外胆管) 50, 60 (脾への浸潤) 70, 80 (その他の隣接臓器)	d1-3 (十二指腸浸潤) Panc1-3	T2 (十二指腸壁浸潤) T3 T4
遠隔転移	85 (転移)	H1-3 P1-3 (Splenic lymph) M(+) (腹腔外遠隔転移) n3	M1

付記) mp までを限局、筋周囲結合組織、漿膜に浸潤があるか、漿膜を越えて浸潤する場合を、隣接臓器浸潤とします。なお、TNM で ss と s とが同じ T2 に分類されている点、ss を示す SEER コードが無い点を考慮し、ss をも隣接臓器浸潤にしました。

## 1 4. 脾

進展度	SEER	取扱い規約	UICC TNM分類
限局	10-30 30 (限局性, NOS)	T1 (脾に限局、2cm以下) T2 (脾に限局、2cm超える)	T1 (脾に限局、2cm以下) T2 (脾に限局、2cm超える)
所属リンパ節転移	1	n1 n2	n1 (脾門部を含む脾周囲)
隣接臓器浸潤	40- (脾周囲組織へ進展) 60-80 (周辺他臓器に浸潤)	T3 (ch+, du+, st, rp+) T4 (pv+, a+, pl+, 下大静脈、腎、腎静脈、副腎、大腸、脾への浸潤)	T3 T4
遠隔転移	85 (転移)	M1 n3	M1

付記) 漿膜、脾周囲組織への浸潤がないものを限局としました。

## 15. 上顎洞

進展度	SEER	UICC TNM分類
上皮内	00	Tis
限局	10 30 (限局性, NOS) 40	T1 (洞粘膜に限局して骨への浸潤無い)  T2 (硬口蓋又は中鼻道を含む下部構造へ進展。 上顎洞後壁及び翼状突起に進展する腫瘍除く)
所属リンパ節転移	1-6	n1-3
隣接臓器浸潤	60 70 -80	T3 T4
遠隔転移	85 (転移)	M1

注) 内眼角と下顎角を通る平面 (Ohngren line) により、上部構造と下部構造とが区分されます。

## 16. 喉頭

進展度	SEER	UICC TNM分類
上皮内	00	Tis
限局	10 (声門上部、声門、声門下部 -20 <詳細部位>の1つに限定) 30 (喉頭の隣接詳細部位に侵襲) 40 (喉頭に限定した腫瘍で声帯の固定を伴う) 50 (限局性, NOS)	T1  T2 T3
所属リンパ節転移	1-6	n1-3
隣接臓器浸潤	60, 70 (甲状軟骨又は輪状軟骨に浸潤、 中咽頭、頸部の軟部組織に進展) 80	T4
遠隔転移	85 (転移)	M1

注) TNM では詳細部位 (声門上、声門、声門下) 毎に T を規定。SEER では一括表現しています。本案では、SEER の規定に基づき表現しています。なお、声門上部は 5 つ、声門は 3 つの亜部位に分類されます。

## 17. 主気管支・気管支・肺

進展度	SEER	UICC TNM分類
上皮内	00	Tis
限局	10-30 (一側肺に限局)	T1 (3cm以下) T2 (3cmを超える。主気管支への浸潤が分岐から2cm以上離れている)
所属リンパ節転移	1-5	n1 (同側気管支周囲、肺門) n2 (同側縦隔、分岐下)
隣接臓器浸潤	40-70  71-75 (臓側心膜、悪性胸水) 78 (対側肺、主気管支進展) -80	T2 (臓側胸膜、肺門に及び無気肺) ※1 T3 (胸壁、横隔膜、縦隔胸膜、壁側心膜、2cm以内の主気管支、全肺の無気肺) T4 (心、大血管、気管、食道、分岐、臓側心膜、悪性胸水、肋骨、胸骨、椎体、 対側肺、対側主気管支進展)
遠隔転移	85 (転移)	M1 (同側の胸郭以外に遠隔転移集) ※2 n3 (対側縦隔、肺門：同側/対側斜角筋前、鎖骨上)

※1 T2 で臓側胸膜、肺門に及び無気肺の有無に関する情報がない場合は、限局とします。

※2 転移巣が原発巣と同側の肺に限られる場合は、隣接臓器浸潤に区分します。

付記) 一側肺に限局している場合を限局としますが、胸膜浸潤のあるもの、肺門に及び無気肺のある場合は、隣接臓器浸潤とします。転移巣が原発巣と同側の肺に限られる場合は、遠隔転移ではなく、隣接臓器浸潤に区分します。



## 18. 骨

進展度	SEER	UICC TNM分類
限局	10-30	T1-2（最大径により区分<=8cm, >8cm。骨に限局するもの）※
所属リンパ節転移	1	n1（原発部位により規定）
隣接臓器浸潤	40 60（隣接骨） 70（皮膚） -80	T1-2（骨膜貫通、骨格筋を含む周辺組織に進展するもの）※  T3
遠隔転移	85 7（遠隔リンパ）	M1

注）TNMによるStage分類では、病理組織学的悪性度（低悪性度、高悪性度）も考慮されます。

※ T1-2で骨膜貫通、骨格筋を含む周辺組織進展の有無に関する情報がない場合、T1なら限局、T2なら隣接臓器浸潤とします。

付記）TNMは最大径を基準にしており、進展度との対応を示すことが困難であるが、隣接する組織への浸潤の有無をみて判定します。

## 19. 結合組織及びその他の軟部組織

進展度	SEER	UICC TNM分類
限局	10-30（限局性, NOS）	T1-2※（最大径により区分<=5cm, >5cm）
所属リンパ節転移	1	n1（原発部位により規定）
隣接臓器浸潤	40（隣接結合組織） 60（隣接臓器/構造） -80	T1-2※ （最大径により区分）
遠隔転移	85 7（遠隔リンパ）	M1

注）TNMによるStage分類では、病理組織学的悪性度（低悪性度、高悪性度）も考慮されます。

※ T1-2で隣接結合組織・臓器への浸潤の有無に関する情報がない場合、T1なら限局、T2なら隣接臓器浸潤とします。

付記）TNMは最大径を基準にしており、進展度との対応を示すことが困難であるが、隣接する組織への浸潤の有無をみて判定します。

## 20. 黒色腫以外の皮膚がん

進展度	SEER	UICC TNM分類
上皮内	00（表皮内, 非UV病）	Tis
限局	10（真皮に限局） 40（限局性NOS）	T1-3※（最大径により区分<=2cm, 2<<=5, >5cm）
所属リンパ節転移	1（原発部位により決定）	n1
隣接臓器浸潤	50（皮下組織へ浸潤） 70（軟骨、骨、骨格筋へ浸潤） -80	T1-3※（最大径により区分）  T4
遠隔転移	85（転移） 7（遠隔リンパ）	M1

※ T1-3で皮下組織以遠への浸潤の有無に関する情報がない場合は、限局とします。

付記）TNM分類では、黒色腫以外の皮膚がんについては最大径により、黒色腫については厚さにより、それぞれ進行度を区別していますが、隣接する組織への浸潤の有無をみて判定します。

## 2.1. 皮膚（外陰、陰茎、陰嚢を含む）の悪性黒色腫

進展度	SEER	UICC TNM分類
上皮内	00（表皮内）	pTis
限局	10-41（真皮に限局）	pT1-4（厚さにより分類※ <=1mm, 1<<=2mm, 2<<=4mm, >4mm）
所属リンパ節転移	1-5（原発部位と大きさにより規定）	n1-3
隣接臓器浸潤	50, 51（皮下組織へ浸潤） 60-64（衛星結節） 70（軟骨、骨、骨格筋へ浸潤） 80	pT1-4※
遠隔転移	85-87 7（遠隔リンパ節）	M1

※ 皮下組織以遠への浸潤の有無に関する情報がない場合は、T1-3では限局。T4では隣接臓器浸潤とします。付記）TNM分類では、黒色腫以外の皮膚がんについては最大径により、黒色腫については厚さにより、それぞれ進行度を区別していますが、隣接する組織への浸潤の有無をみて判定します。

## 2.2. 乳房

進展度	SEER	UICC TNM分類
上皮内	00	Tis（非浸潤又は腫瘍を認めないPaget病）
限局	10（乳腺組織、脂肪に限局）	T1（2cm以下）、T2（2.0<=5.0）、T3（5.0<） （胸筋浸潤無いもの）
所属リンパ節転移	1-7	N1-3
隣接臓器浸潤	20（皮膚へ浸潤） 30（胸筋へ浸潤） 40（胸壁、軟骨、肋間筋、他） 50（広範皮膚浸潤） 70（炎症性がん） 80	T1-3（胸筋浸潤あるもの）※ T4（胸壁又は皮膚に直接進展）
遠隔転移	85 8（対側/両側腋窩、内乳房、鎖骨下：鎖骨上）	M1 N3c（同側鎖骨上リンパ節）

※ T1-3で胸筋浸潤の有無に関する情報がない場合は、限局とします。付記）乳腺組織・脂肪に限局している場合を限局とし、皮膚・胸筋浸潤のある場合を隣接臓器浸潤とします。TNMでは、同側鎖骨上リンパ節も所属リンパ節と分類していますが、従来との整合性を重視し、進展度では遠隔としました。

## 2.3. 子宮頸部

進展度	SEER	FIGO進行期	UICC TNM分類
上皮内	00, 01	0	Tis
限局	11 -31（頸部に限局）	I	T1（頸部に限局）
所属リンパ節転移	1 （TNMと同じ）	n1	n1
隣接臓器浸潤	35（体部へ浸潤） -65（骨盤壁へ） 70（直腸、膀胱粘膜に進展） -80	I II III IVA	T1（体部浸潤）※ T2（子宮を越える） T3（骨盤壁、膣下1/3へ） T4（直腸、膀胱粘膜に進展）
遠隔転移	85（転移） 6（大動脈傍、周囲、側リンパ節）	IVB	M1

※ T1で体部への浸潤の有無に関する情報がない場合は、限局とします。付記）利用頻度の高い、FIGO分類とTNM分類との関連を示しました。

## 24. 子宮体部、胎盤、及び子宮 NOS

進展度	SEER	FIGO進行期	UICC TNM分類
上皮内	00	O	Tis
限局	10 -15, -25, -35 (漿膜浸潤) -40 (限局性, NOS)	I	T1 (体部に限局)
所属リンパ節転移	1-5 (TNMと同じ、大動脈傍、周囲、側リンパ節を含む)	n1	n1
隣接臓器浸潤	50 (頸部へ浸潤) 60 (真の骨盤内へ進展) 70 (直腸、膀胱粘膜に進展) -80	II III IVA (膀胱、直腸の粘膜に浸潤、真の骨盤を越えて進展)	T2 (頸部浸潤) T3 (子宮を越える) T4
遠隔転移	85 (転移) 6 (鼠径リンパ節)	IVB	M1

付記) 利用頻度の高い、FIGO 分類と TNM 分類との関連を示しました。

## 25. 卵巣

進展度	SEER	FIGO進行期	UICC TNM分類
限局	10 -30 (限局性, NOS)	I IA IB	T1 (卵巣に限局) T1a (一側) T1b (両側)
所属リンパ節転移	1-5 (TNMと同じ、大動脈、後腹膜、鼠径リンパ節を含む)		n1
隣接臓器浸潤	40 (被膜破綻、表面露出) -42 -62 (骨盤に進展) -70 (骨盤外の腹膜へ) 71-80	IC II II※2	T1c (被膜破綻、表面露出、腹水・洗淨液に悪性細胞)※1 T2 (骨盤に進展) T3 (骨盤外の腹膜へ転移)
遠隔転移	85 (転移) 7 (遠隔リンパ節)	IV	M1 (遠隔転移)

※1 T1 で被膜破綻、表面露出、腹水・洗淨液の悪性細胞の有無に関する情報がない場合は、限局とします。

※2 n1 を含みます。

付記) 利用頻度の高い、FIGO 分類と TNM 分類との関連を示しました。

## 26. 前立腺

進展度	SEER	UICC TNM分類
限局	10 -40 (被膜に浸潤)	T1 (臨床上不顕) T2 (限局)
所属リンパ節転移	1-5 (TNMと同じ)	n1 (所属リンパ節転移)
隣接臓器浸潤	50 (周囲に浸潤) -60 (膀胱/直腸へ) 70 (骨盤骨・壁に進展) -80	T3 (被膜を越えて浸潤) T4 (精嚢以外の隣接組織：膀胱/直腸、骨盤壁に浸潤)
遠隔転移	85 (転移) 6 (大動脈、後腹膜、総腸骨、鼠径リンパ節)	M1

## 27. 精巣

進展度	SEER	UICC TNM分類
限局	10 (精巣体/白膜に限定) -30 (限局性, NOS)	pT1 pT2
所属リンパ節転移	1-3 5	n1-3 (大きさと数により)
隣接臓器浸潤	40 (副睪丸) 50 (精索) 60 (陰嚢) 70 (対側陰嚢潰瘍化) 75 (陰茎) -80	pT3 (精索浸潤) pT4 (陰嚢浸潤)
遠隔転移	85 (転移) 6 (鼠径リンパ節) 7 (縦隔、鎖骨上窩、他)	M1

## 28. 膀胱

進展度	SEER	UICC TNM分類
上皮内	00, 05	Tis (CIS)、Ta (非浸潤・乳頭状)
限局	10 -30 (限局性, NOS)	T1 (粘膜下結合組織まで) T2 (筋層に浸潤)
所属リンパ節転移	1-5 (TNMと同じ)	n1-3
隣接臓器浸潤	40 (漿膜下組織) -70 (膀胱の固定) 75 (骨盤壁・腹壁進展) -80	T3 (膀胱周囲組織浸潤) T4a (前立腺/子宮/膣) T4b (骨盤壁・腹壁進展)
遠隔転移	85 (転移) 6 (総腸骨) 7 (大動脈、他)	M1

## 29. 腎臓

進展度	SEER	UICC TNM分類
限局	10 -30 (限局性, NOS)	T1 (7cm以下、腎に限局) T2 (7cmを超え腎に限局)
所属リンパ節転移	1-5 (TNMと同じ、腎門、傍大静脈、大動脈リンパ節)	n1 (1個の所属リンパ節転移) n2 (2個以上の所属リンパ節転移)
隣接臓器浸潤	40 -65 (Gerota筋膜を越えて、同側尿管、右側から上行結腸、十二指腸、左腎から下行結腸；腹膜、横隔膜に進展) 70, 75 (肋骨、脾、肝、胃に進展) -80	T3 (腎周囲組に進展、Gerota筋膜を越えない) T4 (Gerota筋膜を越えて進展)
遠隔転移	85 (転移)	M1

### 30. 腎盂、尿管

進展度	SEER	UICC TNM分類
上皮内	00 05	Tis (上皮内) Ta (乳頭状非浸潤)
限局	10 -30 (限局性, NOS)	T1 (上皮下結合組織) T2 (筋層に浸潤)
所属リンパ節転移	1-5 (TNMと同じ、腎門、傍大静脈、大動脈リンパ節、さらに尿管については、骨盤内リンパ節)	n1-3
隣接臓器浸潤	40 -65 (遠位尿管から膀胱へ) 66 (主要血管へ進展) 70 -80	T3 (腎盂：腎周囲脂肪組織、腎実質に進展。 尿管：尿管周囲脂肪組織に進展) T4 (隣接臓器浸潤、腎経路で腎周囲脂肪組織へ進展、脾、膵、肝、結腸)
遠隔転移	85 (転移)	M1

### 31. 脳及び脳髄膜

進展度	SEER
限局	10-12 (大脳、小脳、脳幹の1側に限定) 20 (テント下腫瘍の1側に限定) 30 (脳室に限定、脳室系へ浸潤)
所属リンパ節転移	<該当なし>
隣接臓器浸潤	40 (正中線を越える侵襲) 50,51 (テント上から下又は逆) 60 (頭蓋骨、髄膜、主要血管、脳神経へ浸潤) 70 (中枢神経系の外側へ進展) -80
遠隔転移	85 (転移)

注) 第4版で採用された脳及び脳髄膜の TNM 分類は、予後成績に著しい有用性が認められず。第五版以降削除されています。

### 32. 甲状腺

進展度	SEER	UICC TNM分類
限局	10 -40	T1-3 (甲状腺に限局、最大径により区分、但し、未分化癌の場合を除く。)
所属リンパ節転移	1-3 5	n1
隣接臓器浸潤	50 -80	T4 (被膜周囲軟部/結合組織に進展、もしくは、未分化癌の場合)
遠隔転移	85 (転移)	M1

注) SEER では顎下リンパ節を遠隔節としています。TNM では特に規定がなく、頸部節の1つとしており、本案でも所属リンパ節と扱いました。なお、TNM の Stage 分類では、組織型が未分化癌の場合は全て T4 とします。

### 33. 副腎

進展度	SEER	取扱い規約
限局	10 (副腎に限定) 30 (限局性, NOS)	T1, 2 (最大径により区分)
所属リンパ節転移	1 (所属リンパ節)	n1-3
隣接臓器浸潤	40 (隣接結合組織) 60 (隣接臓器/構造) 80	T3 (副腎の被膜を越え周囲脂肪組織に浸潤) T4 (隣接臓器へ浸潤)
遠隔転移	85 (遠隔)	M1, n4

### 34. 悪性リンパ腫

進展度	SEER	Ann Arbor分類
限局	10, 11 (単一のリンパ節又はリンパ節外臓器)	Stage I
所属リンパ節転移	<該当なし>	
隣接臓器浸潤	20, 21 (横隔膜の上下一方に限定。複数)	Stage II
遠隔転移	30, 31 (横隔膜の上下両側に侵襲) -80 (1個以上のリンパ節外臓器の散在性侵襲)	Stage III Stage IV

付記) SEER、及び Ann Arbor 分類の考え方に準拠して進展度を定義されています。

## ■がん登録集計表

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

福岡県

2013年

部位	ICD-10	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)		
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口			世界人口			男	女	総数 *1
											男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全部位	C00-C96	19,492	15,865	35,361	100.0	100.0	100.0	817.0	591.2	697.5	455.2	320.7	374.7	320.9	239.7	272.4	37.5	26.3	31.4
口腔・咽頭	C00-C14	557	231	788	2.9	1.5	2.2	23.3	8.6	15.5	14.4	4.5	9.0	10.6	3.4	6.7	1.3	0.4	0.8
食道	C15	698	155	853	3.6	1.0	2.4	29.3	5.8	16.8	17.1	2.8	9.3	12.3	2.0	6.7	1.6	0.2	0.9
胃	C16	3,203	1,663	4,866	16.4	10.5	13.8	134.2	62.0	96.0	73.6	27.5	47.6	51.0	19.3	33.4	6.1	2.1	4.0
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	2,929	2,506	5,435	15.0	15.8	15.4	122.8	93.4	107.2	70.3	43.2	55.2	50.1	31.0	39.6	5.9	3.7	4.7
結腸	C18	1,848	1,798	3,646	9.5	11.3	10.3	77.5	67.0	71.9	42.5	29.6	35.2	29.8	21.0	24.8	3.5	2.5	2.9
直腸	C19-C20	1,081	708	1,789	5.5	4.5	5.1	45.3	26.4	35.3	27.8	13.6	20.0	20.3	10.0	14.8	2.5	1.2	1.8
肝および肝内胆管	C22	1,501	851	2,352	7.7	5.4	6.7	62.9	31.7	46.4	34.5	12.1	22.0	23.7	8.2	15.1	2.7	0.9	1.8
胆のう・胆管	C23-C24	462	450	912	2.4	2.8	2.6	19.4	16.8	18.0	9.6	5.7	7.3	6.3	3.8	4.9	0.7	0.4	0.5
膵臓	C25	696	737	1,434	3.6	4.6	4.1	29.2	27.5	28.3	16.5	10.5	13.3	11.6	7.3	9.3	1.4	0.8	1.1
喉頭	C32	205	16	221	1.1	0.1	0.6	8.6	0.6	4.4	4.8	0.3	2.3	3.4	0.2	1.6	0.4	0.0	0.2
肺	C33-C34	3,078	1,683	4,763	15.8	10.6	13.5	129.0	62.7	94.0	68.3	27.6	44.9	46.8	19.5	31.3	5.4	2.3	3.8
皮膚	C43-C44	381	404	785	2.0	2.5	2.2	16.0	15.1	15.5	8.6	6.1	7.1	5.9	4.4	5.0	0.6	0.4	0.5
乳房	C50	21	3,152	3,174	0.1	19.9	9.0	0.9	117.5	62.6	0.5	84.7	45.1	0.4	65.3	34.6	0.0	7.2	3.8
子宮	C53-C55	-	1,090	1,090	-	6.9	3.1	-	40.6	-	-	32.1	-	-	25.1	-	-	2.6	-
子宮頸部	C53	-	513	513	-	3.2	1.5	-	19.1	-	-	16.4	-	-	13.1	-	-	1.3	-
子宮体部	C54	-	555	555	-	3.5	1.6	-	20.7	-	-	15.4	-	-	11.9	-	-	1.4	-
卵巣	C56	-	393	393	-	2.5	1.1	-	14.6	-	-	11.4	-	-	9.1	-	-	0.9	-
前立腺	C61	2,562	-	2,562	13.1	-	7.2	107.4	-	-	55.6	-	-	37.6	-	-	4.9	-	-
膀胱	C67	592	200	792	3.0	1.3	2.2	24.8	7.5	15.6	12.3	2.6	6.7	8.4	1.8	4.6	0.9	0.2	0.5
腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	655	340	995	3.4	2.1	2.8	27.5	12.7	19.6	16.1	6.1	10.6	11.5	4.4	7.6	1.3	0.5	0.9
脳・中枢神経系	C70-C72	127	113	240	0.7	0.7	0.7	5.3	4.2	4.7	4.1	2.4	3.2	3.5	2.0	2.7	0.3	0.2	0.2
甲状腺	C73	135	399	534	0.7	2.5	1.5	5.7	14.9	10.5	4.0	10.8	7.6	3.0	8.4	5.8	0.3	0.9	0.6
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	629	601	1,230	3.2	3.8	3.5	26.4	22.4	24.3	16.0	12.2	13.8	11.7	9.3	10.3	1.3	1.0	1.1
多発性骨髄腫	C88-C90	131	133	264	0.7	0.8	0.7	5.5	5.0	5.2	3.0	2.4	2.7	2.1	1.7	1.9	0.2	0.2	0.2
白血病	C91-C95	323	242	565	1.7	1.5	1.6	13.5	9.0	11.1	9.0	5.8	7.2	7.3	5.6	6.3	0.7	0.5	0.6

\*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

福岡県

2013年

部位	ICD-10	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)		
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口			世界人口			男	女	総数 *1
											男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全部位	C00-C96 D00-D09	20,957	17,670	38,631	100.0	100.0	100.0	878.4	658.5	762.0	490.8	377.6	420.3	346.3	285.0	307.5	40.7	30.7	35.2
食道	C15 D001	773	163	936	3.7	0.9	2.4	32.4	6.1	18.5	18.8	3.0	10.2	13.6	2.1	7.4	1.8	0.3	1.0
大腸（結腸・直腸）*2	C18-C20 D010-D012	3,683	2,888	6,571	17.6	16.3	17.0	154.4	107.6	129.6	89.6	51.3	68.3	64.2	36.9	49.2	7.8	4.4	6.0
結腸 *2	C18 D010	2,371	2,089	4,460	11.3	11.8	11.5	99.4	77.8	88.0	55.9	35.6	44.5	39.6	25.3	31.7	4.8	3.0	3.8
直腸 *2	C19-C20 D011-D012	1,312	799	2,111	6.3	4.5	5.5	55.0	29.8	41.6	33.7	15.6	23.8	24.6	11.5	17.5	3.0	1.4	2.2
肺	C33-C34 D021-D022	3,079	1,687	4,768	14.7	9.5	12.3	129.1	62.9	94.1	68.3	27.7	45.0	46.8	19.6	31.3	5.4	2.3	3.8
皮膚	C43-C44 D030-D049	487	510	997	2.3	2.9	2.6	20.4	19.0	19.7	10.9	7.5	8.9	7.5	5.4	6.3	0.8	0.5	0.6
乳房	C50 D05	21	3,599	3,621	0.1	20.4	9.4	0.9	134.1	71.4	0.5	98.8	52.5	0.4	76.3	40.3	0.0	8.4	4.4
子宮	C53-C55 D06	-	1,789	1,789	-	10.1	4.6	-	66.7	-	-	61.9	-	-	50.0	-	-	4.7	-
子宮頸部	C53 D06	-	1,212	1,212	-	6.9	3.1	-	45.2	-	-	46.3	-	-	38.0	-	-	3.3	-
膀胱	C67 D090	1,028	297	1,325	4.9	1.7	3.4	43.1	11.1	26.1	22.3	4.4	12.0	15.3	3.1	8.3	1.7	0.3	1.0

\*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. 年齢階級別罹患数： 部位別、性別

A. 上皮内がんを除く

福岡県

2013年

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	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
男	全部位	C00-C96	19,492	23	9	12	11	17	33	62	118	214	310	580	1,187	2,540	2,966	3,352	3,278	2,702	1,479	484	102	13	0
	口腔・咽頭	C00-C14	557	0	0	0	1	1	0	2	4	14	9	30	71	105	89	85	62	48	24	7	4	1	0
	食道	C15	698	0	0	0	0	0	0	0	1	7	10	26	63	141	124	129	105	58	25	9	0	0	0
	胃	C16	3,203	0	0	0	0	0	1	7	19	29	38	92	194	428	484	560	571	450	254	63	12	1	0
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	2,929	0	0	0	1	0	3	7	26	37	68	110	208	449	460	467	455	349	192	77	15	5	0
	結腸	C18	1,848	0	0	0	0	0	3	6	10	17	32	51	102	271	267	305	314	256	136	61	13	4	0
	直腸	C19-C20	1,081	0	0	0	1	0	0	1	16	20	36	59	106	178	193	162	141	93	56	16	2	1	0
	肝および肝内胆管	C22	1,501	1	0	0	0	0	1	4	1	10	26	57	86	171	217	245	288	236	106	43	8	1	0
	胆のう・胆管	C23-C24	462	0	0	0	0	0	0	0	0	2	5	5	16	45	57	69	78	100	52	27	6	0	0
	膵臓	C25	696	0	0	0	0	0	0	2	1	11	15	25	48	92	112	119	105	101	44	18	3	0	0
	喉頭	C32	205	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	5	16	31	39	38	34	23	12	3	0	0	0
	肺	C33-C34	3,078	0	0	0	0	0	1	5	11	24	33	65	162	360	453	527	539	489	305	90	12	2	0
	皮膚	C43-C44	381	0	1	0	1	1	1	3	3	5	7	14	13	35	36	55	63	72	46	18	6	1	0
	乳房	C50	21	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	5	4	3	4	2	1	0	0	0	0
	前立腺	C61	2,562	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	21	98	290	460	594	503	363	172	41	15	1	0
	膀胱	C67	592	1	0	0	0	0	0	0	1	3	5	11	18	54	81	88	95	116	73	39	7	0	0
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	655	0	0	0	1	0	0	1	4	13	20	29	53	92	98	104	102	84	42	9	3	0	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	127	1	3	5	1	3	2	6	4	6	6	5	12	14	11	13	14	11	5	5	0	0	0
	甲状腺	C73	135	0	0	0	0	0	4	2	5	7	6	15	12	23	15	10	20	11	5	0	0	0	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	629	1	0	3	2	3	7	4	10	12	14	25	49	76	85	110	102	68	42	11	5	0	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	131	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	9	8	23	16	32	16	14	3	0	0	0
	白血病	C91-C95	323	6	4	3	0	2	6	5	9	13	11	10	23	44	41	37	42	37	24	5	1	0	0

表2. 年齢階級別罹患数： 部位別、性別

A. 上皮内がんを除く

福岡県

2013年

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	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
女	全部位	C00-C96	15,865	25	5	10	19	33	57	136	294	536	667	823	1,103	1,732	1,717	1,953	2,007	1,912	1,631	856	296	53	0
	口腔・咽頭	C00-C14	231	0	0	0	0	2	0	3	3	9	8	10	17	31	17	29	23	24	26	18	10	1	0
	食道	C15	155	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	7	15	14	21	23	27	21	15	7	1	0	0
	胃	C16	1,663	0	0	0	0	1	2	2	17	25	38	46	85	147	162	218	277	265	222	122	31	3	0
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	2,506	0	0	0	3	0	2	11	23	42	39	86	152	265	260	390	354	330	308	160	67	14	0
	結腸	C18	1,798	0	0	0	3	0	1	9	12	28	21	48	94	175	175	286	280	251	215	135	52	13	0
	直腸	C19-C20	708	0	0	0	0	0	1	2	11	14	18	38	58	90	85	104	74	79	93	25	15	1	0
	肝および肝内胆管	C22	851	2	0	1	0	0	0	1	0	2	4	9	18	63	88	128	163	179	121	50	18	4	0
	胆のう・胆管	C23-C24	450	0	0	0	0	0	0	1	0	3	4	3	9	26	32	57	76	83	70	58	23	5	0
	膵臓	C25	737	0	0	0	0	0	1	0	4	2	11	17	15	55	85	97	97	124	135	68	22	4	0
	喉頭	C32	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	3	2	3	2	2	0	0	0	0
	肺	C33-C34	1,683	0	0	1	0	0	1	1	8	17	29	32	79	188	211	246	283	235	203	110	32	7	0
	皮膚	C43-C44	404	0	0	0	0	0	3	0	6	6	10	8	23	22	33	40	49	56	79	45	22	2	0
	乳房	C50	3,152	0	0	0	0	1	8	33	100	242	319	309	336	461	392	319	242	191	130	50	17	2	0
	子宮	C53-C55	1,090	0	0	0	1	2	17	38	68	83	101	129	137	141	111	75	65	59	42	16	4	1	0
	子宮頸部	C53	513	0	0	0	1	2	16	32	49	51	60	66	38	48	42	23	20	29	24	10	2	0	0
	子宮体部	C54	555	0	0	0	0	0	1	6	19	32	41	63	99	92	67	51	43	26	12	3	0	0	0
	卵巣	C56	393	0	0	2	4	7	3	13	10	20	35	43	69	49	34	31	25	12	20	9	6	1	0
	膀胱	C67	200	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	6	4	17	19	18	23	36	45	20	8	2	0
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	340	0	0	0	0	1	0	1	4	10	5	15	21	40	40	36	46	51	40	24	5	1	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	113	0	0	2	2	1	3	0	6	3	3	3	6	8	12	14	17	12	10	7	3	1	0
	甲状腺	C73	399	0	0	0	0	5	8	15	22	33	21	29	37	46	42	49	36	27	22	5	2	0	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	601	1	2	2	4	7	3	7	11	14	12	30	36	61	70	73	91	90	50	30	6	1	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	133	0	0	0	0	1	0	0	3	1	4	5	7	20	11	14	17	33	14	3	0	0	0
	白血病	C91-C95	242	14	3	1	3	4	1	4	3	4	12	8	9	27	32	32	25	22	16	16	5	1	0

表2. 年齢階級別罹患数： 部位別、性別

A. 上皮内がんを除く

福岡県

2013年

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	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
総数 *2	全部位	C00-C96	35,361	48	14	22	30	50	90	198	412	750	977	1,403	2,290	4,273	4,683	5,306	5,285	4,615	3,111	1,340	398	66	0
	口腔・咽頭	C00-C14	788	0	0	0	1	3	0	5	7	23	17	40	88	136	106	114	85	72	50	25	14	2	0
	食道	C15	853	0	0	0	0	0	0	0	1	9	12	33	78	155	145	152	132	79	40	16	1	0	0
	胃	C16	4,866	0	0	0	0	1	3	9	36	54	76	138	279	575	646	778	848	715	476	185	43	4	0
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	5,435	0	0	0	4	0	5	18	49	79	107	196	360	714	720	857	809	679	500	237	82	19	0
	結腸	C18	3,646	0	0	0	3	0	4	15	22	45	53	99	196	446	442	591	594	507	351	196	65	17	0
	直腸	C19-C20	1,789	0	0	0	1	0	1	3	27	34	54	97	164	268	278	266	215	172	149	41	17	2	0
	肝および肝内胆管	C22	2,352	3	0	1	0	0	1	5	1	12	30	66	104	234	305	373	451	415	227	93	26	5	0
	胆のう・胆管	C23-C24	912	0	0	0	0	0	0	1	0	5	9	8	25	71	89	126	154	183	122	85	29	5	0
	膵臓	C25	1,434	0	0	0	0	0	1	2	5	13	26	42	63	147	197	216	202	226	179	86	25	4	0
	喉頭	C32	221	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	6	18	32	42	40	37	25	14	3	0	0	0
	肺	C33-C34	4,763	0	0	1	0	0	2	6	19	41	62	97	241	548	664	774	822	724	509	200	44	9	0
	皮膚	C43-C44	785	0	1	0	1	1	4	3	9	11	17	22	36	57	69	95	112	128	125	63	28	3	0
	乳房	C50	3,174	0	0	0	0	1	8	34	100	242	320	309	336	467	396	322	246	193	131	50	17	2	0
	子宮	C53-C55	1,090	0	0	0	1	2	17	38	68	83	101	129	137	141	111	75	65	59	42	16	4	1	0
	子宮頸部	C53	513	0	0	0	1	2	16	32	49	51	60	66	38	48	42	23	20	29	24	10	2	0	0
	子宮体部	C54	555	0	0	0	0	0	1	6	19	32	41	63	99	92	67	51	43	26	12	3	0	0	0
	卵巣	C56	393	0	0	2	4	7	3	13	10	20	35	43	69	49	34	31	25	12	20	9	6	1	0
	前立腺	C61	2,562	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	21	98	290	460	594	503	363	172	41	15	1	0
	膀胱	C67	792	1	0	0	0	0	0	1	1	4	5	17	22	71	100	106	118	152	118	59	15	2	0
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	995	0	0	0	1	1	0	2	8	23	25	44	74	132	138	140	148	135	82	33	8	1	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	240	1	3	7	3	4	5	6	10	9	9	8	18	22	23	27	31	23	15	12	3	1	0
	甲状腺	C73	534	0	0	0	0	5	12	17	27	40	27	44	49	69	57	59	56	38	27	5	2	0	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	1,230	2	2	5	6	10	10	11	21	26	26	55	85	137	155	183	193	158	92	41	11	1	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	264	0	0	0	0	1	0	0	3	1	9	10	16	28	34	30	49	49	28	6	0	0	0
	白血病	C91-C95	565	20	7	4	3	6	7	9	12	17	23	18	32	71	73	69	67	59	40	21	6	1	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

表2. 年齢階級別罹患数： 部位別、性別

B. 上皮内がんを含む

福岡県

2013年

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	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳	
男	全部位	C00-C96 D00-D09	20,957	23	9	12	11	17	33	67	124	232	348	627	1,307	2,781	3,195	3,629	3,489	2,873	1,568	494	105	13	0	
	食道	C15 D001	773	0	0	0	0	0	0	0	1	7	10	29	67	155	139	147	117	65	26	10	0	0	0	
	大腸（結腸・直腸）*2	C18-C20 D010-D012	3,683	0	0	0	1	0	3	10	29	50	92	140	284	594	588	616	552	402	225	77	15	5	0	
	結腸 *2	C18 D010	2,371	0	0	0	0	0	3	9	12	25	47	70	162	376	351	415	374	289	160	61	13	4	0	
	直腸 *2	C19-C20 D011-D012	1,312	0	0	0	1	0	0	1	17	25	45	70	122	218	237	201	178	113	65	16	2	1	0	
	肺	C33-C34 D021-D022	3,079	0	0	0	0	0	1	5	11	24	33	65	162	360	453	527	540	489	305	90	12	2	0	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	487	0	1	0	1	1	1	5	3	5	10	15	16	46	52	71	81	93	57	21	7	1	0	
	乳房	C50 D05	21	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	5	4	3	4	2	1	0	0	0	
	膀胱	C67 D090	1,028	1	0	0	0	0	0	0	0	3	7	14	21	48	111	140	165	161	191	113	44	9	0	0
	女	全部位	C00-C96 D00-D09	17,670	25	5	10	22	47	140	283	478	729	813	953	1,234	1,883	1,875	2,111	2,134	2,015	1,685	875	300	53	0
食道		C15 D001	163	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	8	16	14	23	24	30	21	15	7	1	0	0	
大腸（結腸・直腸）*2		C18-C20 D010-D012	2,888	0	0	0	3	0	2	12	25	50	48	110	185	313	327	463	406	373	328	162	67	14	0	
結腸 *2		C18 D010	2,089	0	0	0	3	0	1	10	14	32	28	65	118	207	227	346	320	286	230	137	52	13	0	
直腸 *2		C19-C20 D011-D012	799	0	0	0	0	0	1	2	11	18	20	45	67	106	100	117	86	87	98	25	15	1	0	
肺		C33-C34 D021-D022	1,687	0	0	1	0	0	1	1	9	17	29	32	79	189	212	246	283	236	203	110	32	7	0	
皮膚		C43-C44 D030-D049	510	0	0	0	0	0	3	0	8	6	10	10	26	33	38	55	62	75	100	57	25	2	0	
乳房		C50 D05	3,599	0	0	0	0	1	10	39	121	295	384	372	391	513	433	361	273	202	133	52	17	2	0	
子宮		C53-C55 D06	1,789	0	0	0	3	16	98	176	221	213	170	162	170	160	127	82	68	60	42	16	4	1	0	
子宮頸部		C53 D06	1,212	0	0	0	3	16	97	170	202	181	129	99	71	67	58	30	23	30	24	10	2	0	0	
膀胱	C67 D090	297	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	2	8	9	30	31	33	40	56	51	20	9	2	0	
総数 *3	全部位	C00-C96 D00-D09	38,631	48	14	22	33	64	173	350	602	961	1,161	1,580	2,541	4,665	5,070	5,741	5,623	4,889	3,254	1,369	405	66	0	
	食道	C15 D001	936	0	0	0	0	0	0	0	1	9	12	37	83	169	162	171	147	86	41	17	1	0	0	
	大腸（結腸・直腸）*2	C18-C20 D010-D012	6,571	0	0	0	4	0	5	22	54	100	140	250	469	907	915	1,079	958	775	553	239	82	19	0	
	結腸 *2	C18 D010	4,460	0	0	0	3	0	4	19	26	57	75	135	280	583	578	761	694	575	390	198	65	17	0	
	直腸 *2	C19-C20 D011-D012	2,111	0	0	0	1	0	1	3	28	43	65	115	189	324	337	318	264	200	163	41	17	2	0	
	肺	C33-C34 D021-D022	4,768	0	0	1	0	0	2	6	20	41	62	97	241	549	665	774	823	725	509	200	44	9	0	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	997	0	1	0	1	1	4	5	11	11	20	25	42	79	90	126	143	168	157	78	32	3	0	
	乳房	C50 D05	3,621	0	0	0	0	1	10	40	121	295	385	372	391	519	437	364	277	204	134	52	17	2	0	
	子宮	C53-C55 D06	1,789	0	0	0	3	16	98	176	221	213	170	162	170	160	127	82	68	60	42	16	4	1	0	
	子宮頸部	C53 D06	1,212	0	0	0	3	16	97	170	202	181	129	99	71	67	58	30	23	30	24	10	2	0	0	
膀胱	C67 D090	1,325	1	0	0	0	0	0	0	1	6	9	16	29	57	141	171	198	201	247	164	64	18	2	0	

\*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3-1. 年齢階級別罹患率（人口10万対，100歳以上まるめ）： 部位別、性別

A. 上皮内がんを除く

福岡県

2013年

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	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
男	全部位	C00-C96	817.0	20.2	7.9	10.1	8.5	13.6	24.1	40.5	67.3	120.5	207.6	400.5	769.5	1,310.9	1,884.0	2,624.4	3,376.9	3,943.7	4,100.9	4,589.9	4,347.8	4,868.9	-
	口腔・咽頭	C00-C14	23.3	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	0.0	1.3	2.3	7.9	6.0	20.7	46.0	54.2	56.5	66.6	63.9	70.1	66.5	66.4	170.5	374.5	-
	食道	C15	29.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	3.9	6.7	18.0	40.8	72.8	78.8	101.0	108.2	84.7	69.3	85.3	0.0	0.0	-
	胃	C16	134.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	4.6	10.8	16.3	25.4	63.5	125.8	220.9	307.4	438.5	588.2	656.8	704.3	597.4	511.5	374.5	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	122.8	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	2.2	4.6	14.8	20.8	45.5	76.0	134.8	231.7	292.2	365.6	468.7	509.4	532.4	730.2	639.4	1,872.7	-
	結腸	C18	77.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	3.9	5.7	9.6	21.4	35.2	66.1	139.9	169.6	238.8	323.5	373.6	377.1	578.5	554.1	1,498.1	-
	直腸	C19-C20	45.3	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.7	9.1	11.3	24.1	40.7	68.7	91.9	122.6	126.8	145.3	135.7	155.3	151.7	85.3	374.5	-
	肝および肝内胆管	C22	62.9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	2.6	0.6	5.6	17.4	39.4	55.8	88.3	137.8	191.8	296.7	344.5	293.9	407.8	341.0	374.5	-
	胆のう・胆管	C23-C24	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	3.3	3.5	10.4	23.2	36.2	54.0	80.4	146.0	144.2	256.0	255.8	0.0	-
	膵臓	C25	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.6	6.2	10.0	17.3	31.1	47.5	71.1	93.2	108.2	147.4	122.0	170.7	127.9	0.0	-
	喉頭	C32	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.3	3.5	10.4	16.0	24.8	29.8	35.0	33.6	33.3	28.4	0.0	0.0	-
	肺	C33-C34	129.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	3.3	6.3	13.5	22.1	44.9	105.0	185.8	287.7	412.6	555.3	713.7	845.7	853.5	511.5	749.1	-
	皮膚	C43-C44	16.0	0.0	0.9	0.0	0.8	0.8	0.7	2.0	1.7	2.8	4.7	9.7	8.4	18.1	22.9	43.1	64.9	105.1	127.5	170.7	255.8	374.5	-
	乳房	C50	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	2.6	2.5	2.3	4.1	2.9	2.8	0.0	0.0	0.0	-
	前立腺	C61	107.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	2.0	14.5	63.5	149.7	292.2	465.1	518.2	529.8	476.9	388.8	639.4	374.5	-
	膀胱	C67	24.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.7	3.3	7.6	11.7	27.9	51.5	68.9	97.9	169.3	202.4	369.8	298.4	0.0	-
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	27.5	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.7	2.3	7.3	13.4	20.0	34.4	47.5	62.2	81.4	105.1	122.6	116.5	85.3	127.9	0.0	-
	脳・中枢神経系	C70-C72	5.3	0.9	2.6	4.2	0.8	2.4	1.5	3.9	2.3	3.4	4.0	3.5	7.8	7.2	7.0	10.2	14.4	16.1	13.9	47.4	0.0	0.0	-
	甲状腺	C73	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	1.3	2.9	3.9	4.0	10.4	7.8	11.9	9.5	7.8	20.6	16.1	13.9	0.0	0.0	0.0	-
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	26.4	0.9	0.0	2.5	1.6	2.4	5.1	2.6	5.7	6.8	9.4	17.3	31.8	39.2	54.0	86.1	105.1	99.2	116.5	104.3	213.1	0.0	-
	多発性骨髄腫	C88-C90	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	3.5	5.8	4.1	14.6	12.5	33.0	23.4	38.8	28.4	0.0	0.0	-
	白血病	C91-C95	13.5	5.3	3.5	2.5	0.0	1.6	4.4	3.3	5.1	7.3	7.4	6.9	14.9	22.7	26.0	29.0	43.3	54.0	66.5	47.4	42.6	0.0	-

表3-1. 年齢階級別罹患率（人口10万対，100歳以上まるめ）： 部位別、性別

A. 上皮内がんを除く

福岡県

2013年

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	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
女	全部位	C00-C96	591.2	22.7	4.6	8.8	15.2	25.6	39.1	84.0	160.8	288.6	412.5	525.7	668.2	820.9	958.5	1,232.6	1,426.2	1,642.0	2,068.7	2,219.1	2,360.6	2,219.4	-
	口腔・咽頭	C00-C14	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	1.9	1.6	4.8	4.9	6.4	10.3	14.7	9.5	18.3	16.3	20.6	33.0	46.7	79.8	41.9	-
	食道	C15	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.2	4.5	9.1	6.6	11.7	14.5	19.2	18.0	19.0	18.1	8.0	0.0	-
	胃	C16	62.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	1.4	1.2	9.3	13.5	23.5	29.4	51.5	69.7	90.4	137.6	196.8	227.6	281.6	316.3	247.2	125.6	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	93.4	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	1.4	6.8	12.6	22.6	24.1	54.9	92.1	125.6	145.1	246.1	251.6	283.4	390.7	414.8	534.3	586.3	-
	結腸	C18	67.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.7	5.6	6.6	15.1	13.0	30.7	56.9	82.9	97.7	180.5	199.0	215.6	272.7	350.0	414.7	544.4	-
	直腸	C19-C20	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.2	6.0	7.5	11.1	24.3	35.1	42.7	47.5	65.6	52.6	67.8	118.0	64.8	119.6	41.9	-
	肝および肝内胆管	C22	31.7	1.8	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	1.1	2.5	5.7	10.9	29.9	49.1	80.8	115.8	153.7	153.5	129.6	143.6	167.5	-
	胆のう・胆管	C23-C24	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	1.6	2.5	1.9	5.5	12.3	17.9	36.0	54.0	71.3	88.8	150.4	183.4	209.4	-
	膵臓	C25	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	2.2	1.1	6.8	10.9	9.1	26.1	47.5	61.2	68.9	106.5	171.2	176.3	175.5	167.5	-
	喉頭	C32	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.2	0.5	1.7	1.3	2.1	1.7	2.5	0.0	0.0	0.0	-
	肺	C33-C34	62.7	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.7	0.6	4.4	9.2	17.9	20.4	47.9	89.1	117.8	155.3	201.1	201.8	257.5	285.2	255.2	293.1	-
	皮膚	C43-C44	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	3.3	3.2	6.2	5.1	13.9	10.4	18.4	25.2	34.8	48.1	100.2	116.7	175.5	83.8	-
	乳房	C50	117.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	5.5	20.4	54.7	130.3	197.3	197.4	203.6	218.5	218.8	201.3	172.0	164.0	164.9	129.6	135.6	83.8	-
	子宮	C53-C55	40.6	0.0	0.0	0.0	0.8	1.5	11.7	23.5	37.2	44.7	62.5	82.4	83.0	66.8	62.0	47.3	46.2	50.7	53.3	41.5	31.9	41.9	-
	子宮頸部	C53	19.1	0.0	0.0	0.0	0.8	1.5	11.0	19.8	26.8	27.5	37.1	42.2	23.0	22.8	23.4	14.5	14.2	24.9	30.4	25.9	16.0	0.0	-
	子宮体部	C54	20.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	3.7	10.4	17.2	25.4	40.2	60.0	43.6	37.4	32.2	30.6	22.3	15.2	7.8	0.0	0.0	-
	卵巣	C56	14.6	0.0	0.0	1.8	3.2	5.4	2.1	8.0	5.5	10.8	21.6	27.5	41.8	23.2	19.0	19.6	17.8	10.3	25.4	23.3	47.9	41.9	-
	膀胱	C67	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.5	0.0	3.8	2.4	8.1	10.6	11.4	16.3	30.9	57.1	51.8	63.8	83.8	-
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.6	2.2	5.4	3.1	9.6	12.7	19.0	22.3	22.7	32.7	43.8	50.7	62.2	39.9	41.9	-
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.2	0.0	0.0	1.8	1.6	0.8	2.1	0.0	3.3	1.6	1.9	1.9	3.6	3.8	6.7	8.8	12.1	10.3	12.7	18.1	23.9	41.9	-
	甲状腺	C73	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	5.5	9.3	12.0	17.8	13.0	18.5	22.4	21.8	23.4	30.9	25.6	23.2	27.9	13.0	16.0	0.0	-
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	22.4	0.9	1.8	1.8	3.2	5.4	2.1	4.3	6.0	7.5	7.4	19.2	21.8	28.9	39.1	46.1	64.7	77.3	63.4	77.8	47.9	41.9	-
	多発性骨髄腫	C88-C90	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	1.6	0.5	2.5	3.2	4.2	9.5	6.1	8.8	12.1	28.3	17.8	7.8	0.0	0.0	-
	白血病	C91-C95	9.0	12.7	2.8	0.9	2.4	3.1	0.7	2.5	1.6	2.2	7.4	5.1	5.5	12.8	17.9	20.2	17.8	18.9	20.3	41.5	39.9	41.9	-

表3-1. 年齢階級別罹患率（人口10万対，100歳以上まるめ）： 部位別、性別

A. 上皮内がんを除く

福岡県

2013年

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	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
総数 *2	全部位	C00-C96	697.5	21.4	6.3	9.5	11.8	19.6	31.8	62.8	115.0	206.4	314.1	465.5	717.1	1,055.7	1,391.4	1,854.1	2,222.5	2,495.2	2,707.4	2,728.0	2,673.8	2,485.9	-
	口腔・咽頭	C00-C14	15.5	0.0	0.0	0.0	0.4	1.2	0.0	1.6	2.0	6.3	5.5	13.3	27.6	33.6	31.5	39.8	35.7	38.9	43.5	50.9	94.1	75.3	-
	食道	C15	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	2.5	3.9	10.9	24.4	38.3	43.1	53.1	55.5	42.7	34.8	32.6	6.7	0.0	-
	胃	C16	96.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.1	2.9	10.1	14.9	24.4	45.8	87.4	142.1	191.9	271.9	356.6	386.6	414.2	376.6	288.9	150.7	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	107.2	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	1.8	5.7	13.7	21.7	34.4	65.0	112.7	176.4	213.9	299.5	340.2	367.1	435.1	482.5	550.9	715.6	-
	結腸	C18	71.9	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	1.4	4.8	6.1	12.4	17.0	32.8	61.4	110.2	131.3	206.5	249.8	274.1	305.5	399.0	436.7	640.3	-
	直腸	C19-C20	35.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	1.0	7.5	9.4	17.4	32.2	51.4	66.2	82.6	93.0	90.4	93.0	129.7	83.5	114.2	75.3	-
	肝および肝内胆管	C22	46.4	1.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4	1.6	0.3	3.3	9.6	21.9	32.6	57.8	90.6	130.3	189.7	224.4	197.6	189.3	174.7	188.3	-
	胆のう・胆管	C23-C24	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	1.4	2.9	2.7	7.8	17.5	26.4	44.0	64.8	98.9	106.2	173.0	194.8	188.3	-
	膵臓	C25	28.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.6	1.4	3.6	8.4	13.9	19.7	36.3	58.5	75.5	84.9	122.2	155.8	175.1	168.0	150.7	-
	喉頭	C32	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	2.0	5.6	7.9	12.5	14.0	15.6	13.5	12.2	6.1	0.0	0.0	-
	肺	C33-C34	94.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.7	1.9	5.3	11.3	19.9	32.2	75.5	135.4	197.3	270.5	345.7	391.4	443.0	407.2	295.6	339.0	-
	皮膚	C43-C44	15.5	0.0	0.5	0.0	0.4	0.4	1.4	1.0	2.5	3.0	5.5	7.3	11.3	14.1	20.5	33.2	47.1	69.2	108.8	128.3	188.1	113.0	-
	乳房	C50	62.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	2.8	10.8	27.9	66.6	102.9	102.5	105.2	115.4	117.7	112.5	103.5	104.3	114.0	101.8	114.2	75.3	-
	子宮	C53-C55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮頸部	C53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮体部	C54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	卵巣	C56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	前立腺	C61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	膀胱	C67	15.6	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	1.1	1.6	5.6	6.9	17.5	29.7	37.0	49.6	82.2	102.7	120.1	100.8	75.3	-
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	19.6	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.6	2.2	6.3	8.0	14.6	23.2	32.6	41.0	48.9	62.2	73.0	71.4	67.2	53.7	37.7	-
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.7	0.4	1.4	3.0	1.2	1.6	1.8	1.9	2.8	2.5	2.9	2.7	5.6	5.4	6.8	9.4	13.0	12.4	13.1	24.4	20.2	37.7	-
	甲状腺	C73	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	4.2	5.4	7.5	11.0	8.7	14.6	15.3	17.0	16.9	20.6	23.5	20.5	23.5	10.2	13.4	0.0	-
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	24.3	0.9	0.9	2.1	2.4	3.9	3.5	3.5	5.9	7.2	8.4	18.2	26.6	33.8	46.1	63.9	81.2	85.4	80.1	83.5	73.9	37.7	-
	多発性骨髄腫	C88-C90	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.8	0.3	2.9	3.3	5.0	6.9	10.1	10.5	20.6	26.5	24.4	12.2	0.0	0.0	-
	白血病	C91-C95	11.1	8.9	3.2	1.7	1.2	2.4	2.5	2.9	3.4	4.7	7.4	6.0	10.0	17.5	21.7	24.1	28.2	31.9	34.8	42.8	40.3	37.7	-

\*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3-1. 年齢階級別罹患率（人口10万対，100歳以上まるめ）： 部位別、性別

B. 上皮内がんを含む

福岡県

2013年

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	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳	
男	全部位	C00-C96 D00-D09	878.4	20.2	7.9	10.1	8.5	13.6	24.1	43.7	70.7	130.6	233.0	433.0	847.3	1,435.3	2,029.5	2,841.3	3,594.2	4,193.2	4,347.7	4,684.7	4,475.7	4,868.9	-	
	食道	C15 D001	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	3.9	6.7	20.0	43.4	80.0	88.3	115.1	120.5	94.9	72.1	94.8	0.0	0.0	-
	大腸（結腸・直腸）*2	C18-C20 D010-D012	154.4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	2.2	6.5	16.5	28.2	61.6	96.7	184.1	306.6	373.5	482.3	568.7	586.7	623.9	730.2	639.4	1,872.7	-	
	結腸 *2	C18 D010	99.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	5.9	6.8	14.1	31.5	48.3	105.0	194.1	223.0	324.9	385.3	421.8	443.6	578.5	554.1	1,498.1	-	
	直腸 *2	C19-C20 D011-D012	55.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.7	9.7	14.1	30.1	48.3	79.1	112.5	150.5	157.4	183.4	164.9	180.2	151.7	85.3	374.5	-	
	肺	C33-C34 D021-D022	129.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	3.3	6.3	13.5	22.1	44.9	105.0	185.8	287.7	412.6	556.3	713.7	845.7	853.5	511.5	749.1	-	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	20.4	0.0	0.9	0.0	0.8	0.8	0.7	3.3	1.7	2.8	6.7	10.4	10.4	23.7	33.0	55.6	83.4	135.7	158.0	199.1	298.4	374.5	-	
	乳房	C50 D05	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	2.6	2.5	2.3	4.1	2.9	2.8	0.0	0.0	0.0	-	
	膀胱	C67 D090	43.1	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	3.9	9.4	14.5	31.1	57.3	88.9	129.2	165.9	278.8	313.3	417.3	383.6	0.0	-	
	女	全部位	C00-C96 D00-D09	658.5	22.7	4.6	8.8	17.6	36.4	96.1	174.7	261.5	392.5	502.8	608.7	747.6	892.5	1,046.7	1,332.3	1,516.4	1,730.5	2,137.2	2,268.3	2,392.5	2,219.4	-
食道		C15 D001	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.2	5.1	9.7	6.6	12.8	15.1	21.3	18.0	19.0	18.1	8.0	0.0	-	
大腸（結腸・直腸）*2		C18-C20 D010-D012	107.6	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	1.4	7.4	13.7	26.9	29.7	70.3	112.1	148.4	182.5	292.2	288.5	320.3	416.0	420.0	534.3	586.3	-	
結腸 *2		C18 D010	77.8	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.7	6.2	7.7	17.2	17.3	41.5	71.5	98.1	126.7	218.4	227.4	245.6	291.7	355.2	414.7	544.4	-	
直腸 *2		C19-C20 D011-D012	29.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.2	6.0	9.7	12.4	28.7	40.6	50.2	55.8	73.8	61.1	74.7	124.3	64.8	119.6	41.9	-	
肺		C33-C34 D021-D022	62.9	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.7	0.6	4.9	9.2	17.9	20.4	47.9	89.6	118.3	155.3	201.1	202.7	257.5	285.2	255.2	293.1	-	
皮膚		C43-C44 D030-D049	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	4.4	3.2	6.2	6.4	15.8	15.6	21.2	34.7	44.1	64.4	126.8	147.8	199.4	83.8	-	
乳房		C50 D05	134.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	6.9	24.1	66.2	158.8	237.5	237.6	236.9	243.1	241.7	227.8	194.0	173.5	168.7	134.8	135.6	83.8	-	
子宮		C53-C55 D06	66.7	0.0	0.0	0.0	2.4	12.4	67.3	108.7	120.9	114.7	105.1	103.5	103.0	75.8	70.9	51.8	48.3	51.5	53.3	41.5	31.9	41.9	-	
子宮頸部		C53 D06	45.2	0.0	0.0	0.0	2.4	12.4	66.6	105.0	110.5	97.4	79.8	63.2	43.0	31.8	32.4	18.9	16.3	25.8	30.4	25.9	16.0	0.0	-	
膀胱	C67 D090	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.6	1.1	1.2	5.1	5.5	14.2	17.3	20.8	28.4	48.1	64.7	51.8	71.8	83.8	-		
総数 *3	全部位	C00-C96 D00-D09	762.0	21.4	6.3	9.5	13.0	25.1	61.2	111.1	168.1	264.5	373.3	524.3	795.7	1,152.6	1,506.4	2,006.2	2,364.6	2,643.3	2,831.9	2,787.1	2,720.9	2,485.9	-	
	食道	C15 D001	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	2.5	3.9	12.3	26.0	41.8	48.1	59.8	61.8	46.5	35.7	34.6	6.7	0.0	-	
	大腸（結腸・直腸）*2	C18-C20 D010-D012	129.6	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	1.8	7.0	15.1	27.5	45.0	83.0	146.9	224.1	271.9	377.0	402.9	419.0	481.3	486.6	550.9	715.6	-	
	結腸 *2	C18 D010	88.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	1.4	6.0	7.3	15.7	24.1	44.8	87.7	144.0	171.7	265.9	291.8	310.9	339.4	403.1	436.7	640.3	-	
	直腸 *2	C19-C20 D011-D012	41.6	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	1.0	7.8	11.8	20.9	38.2	59.2	80.1	100.1	111.1	111.0	108.1	141.9	83.5	114.2	75.3	-	
	肺	C33-C34 D021-D022	94.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.7	1.9	5.6	11.3	19.9	32.2	75.5	135.6	197.6	270.5	346.1	392.0	443.0	407.2	295.6	339.0	-	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	19.7	0.0	0.5	0.0	0.4	0.4	1.4	1.6	3.1	3.0	6.4	8.3	13.2	19.5	26.7	44.0	60.1	90.8	136.6	158.8	215.0	113.0	-	
	乳房	C50 D05	71.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	3.5	12.7	33.8	81.2	123.8	123.4	122.4	128.2	129.8	127.2	116.5	110.3	116.6	105.9	114.2	75.3	-	
	子宮	C53-C55 D06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮頸部	C53 D06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱	C67 D090	26.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.7	2.5	5.1	9.6	17.9	34.8	50.8	69.2	84.5	133.5	142.7	130.3	120.9	75.3	-	

\*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

A. 上皮内がんを除く

福岡県

2013年

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
男	全部位	C00-C96	817.0	20.2	7.9	10.1	8.5	13.6	24.1	40.5	67.3	120.5	207.6	400.5	769.5	1,310.9	1,884.0	2,624.4	3,376.9	3,943.7	4,221.6	-
	口腔・咽頭	C00-C14	23.3	0.0	0.0	0.0	0.8	0.8	0.0	1.3	2.3	7.9	6.0	20.7	46.0	54.2	56.5	66.6	63.9	70.1	73.1	-
	食道	C15	29.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	3.9	6.7	18.0	40.8	72.8	78.8	101.0	108.2	84.7	69.1	-
	胃	C16	134.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	4.6	10.8	16.3	25.4	63.5	125.8	220.9	307.4	438.5	588.2	656.8	670.4	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	122.8	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	2.2	4.6	14.8	20.8	45.5	76.0	134.8	231.7	292.2	365.6	468.7	509.4	587.1	-
	結腸	C18	77.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	3.9	5.7	9.6	21.4	35.2	66.1	139.9	169.6	238.8	323.5	373.6	434.8	-
	直腸	C19-C20	45.3	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.7	9.1	11.3	24.1	40.7	68.7	91.9	122.6	126.8	145.3	135.7	152.4	-
	肝および肝内胆管	C22	62.9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	2.6	0.6	5.6	17.4	39.4	55.8	88.3	137.8	191.8	296.7	344.5	321.0	-
	胆のう・胆管	C23-C24	19.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	3.3	3.5	10.4	23.2	36.2	54.0	80.4	146.0	172.7	-
	膵臓	C25	29.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.6	6.2	10.0	17.3	31.1	47.5	71.1	93.2	108.2	147.4	132.1	-
	喉頭	C32	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.3	3.5	10.4	16.0	24.8	29.8	35.0	33.6	30.5	-
	肺	C33-C34	129.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	3.3	6.3	13.5	22.1	44.9	105.0	185.8	287.7	412.6	555.3	713.7	830.9	-
	皮膚	C43-C44	16.0	0.0	0.9	0.0	0.8	0.8	0.7	2.0	1.7	2.8	4.7	9.7	8.4	18.1	22.9	43.1	64.9	105.1	144.2	-
	乳房	C50	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	2.6	2.5	2.3	4.1	2.9	2.0	-
	前立腺	C61	107.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	2.0	14.5	63.5	149.7	292.2	465.1	518.2	529.8	465.2	-
	膀胱	C67	24.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.7	3.3	7.6	11.7	27.9	51.5	68.9	97.9	169.3	241.8	-
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	27.5	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.7	2.3	7.3	13.4	20.0	34.4	47.5	62.2	81.4	105.1	122.6	109.7	-
	脳・中枢神経系	C70-C72	5.3	0.9	2.6	4.2	0.8	2.4	1.5	3.9	2.3	3.4	4.0	3.5	7.8	7.2	7.0	10.2	14.4	16.1	20.3	-
	甲状腺	C73	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	1.3	2.9	3.9	4.0	10.4	7.8	11.9	9.5	7.8	20.6	16.1	10.2	-
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	26.4	0.9	0.0	2.5	1.6	2.4	5.1	2.6	5.7	6.8	9.4	17.3	31.8	39.2	54.0	86.1	105.1	99.2	117.8	-
	多発性骨髄腫	C88-C90	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	3.5	5.8	4.1	14.6	12.5	33.0	23.4	34.5	-
	白血病	C91-C95	13.5	5.3	3.5	2.5	0.0	1.6	4.4	3.3	5.1	7.3	7.4	6.9	14.9	22.7	26.0	29.0	43.3	54.0	60.9	-

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

福岡県

2013年

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	全部位	C00-C96	591.2	22.7	4.6	8.8	15.2	25.6	39.1	84.0	160.8	288.6	412.5	525.7	668.2	820.9	958.5	1,232.6	1,426.2	1,642.0	2,142.9	-
	口腔・咽頭	C00-C14	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	1.9	1.6	4.8	4.9	6.4	10.3	14.7	9.5	18.3	16.3	20.6	41.6	-
	食道	C15	5.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.2	4.5	9.1	6.6	11.7	14.5	19.2	18.0	17.4	-
	胃	C16	62.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	1.4	1.2	9.3	13.5	23.5	29.4	51.5	69.7	90.4	137.6	196.8	227.6	285.6	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	93.4	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	1.4	6.8	12.6	22.6	24.1	54.9	92.1	125.6	145.1	246.1	251.6	283.4	414.8	-
	結腸	C18	67.0	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.7	5.6	6.6	15.1	13.0	30.7	56.9	82.9	97.7	180.5	199.0	215.6	313.6	-
	直腸	C19-C20	26.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.2	6.0	7.5	11.1	24.3	35.1	42.7	47.5	65.6	52.6	67.8	101.3	-
	肝および肝内胆管	C22	31.7	1.8	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	1.1	2.5	5.7	10.9	29.9	49.1	80.8	115.8	153.7	145.8	-
	胆のう・胆管	C23-C24	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	1.6	2.5	1.9	5.5	12.3	17.9	36.0	54.0	71.3	117.9	-
	膵臓	C25	27.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	2.2	1.1	6.8	10.9	9.1	26.1	47.5	61.2	68.9	106.5	173.0	-
	喉頭	C32	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.2	0.5	1.7	1.3	2.1	1.7	1.5	-
	肺	C33-C34	62.7	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.7	0.6	4.4	9.2	17.9	20.4	47.9	89.1	117.8	155.3	201.1	201.8	266.0	-
	皮膚	C43-C44	15.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	3.3	3.2	6.2	5.1	13.9	10.4	18.4	25.2	34.8	48.1	111.8	-
	乳房	C50	117.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	5.5	20.4	54.7	130.3	197.3	197.4	203.6	218.5	218.8	201.3	172.0	164.0	150.4	-
	子宮	C53-C55	40.6	0.0	0.0	0.0	0.8	1.5	11.7	23.5	37.2	44.7	62.5	82.4	83.0	66.8	62.0	47.3	46.2	50.7	47.6	-
	子宮頸部	C53	19.1	0.0	0.0	0.0	0.8	1.5	11.0	19.8	26.8	27.5	37.1	42.2	23.0	22.8	23.4	14.5	14.2	24.9	27.2	-
	子宮体部	C54	20.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	3.7	10.4	17.2	25.4	40.2	60.0	43.6	37.4	32.2	30.6	22.3	11.3	-
	卵巣	C56	14.6	0.0	0.0	1.8	3.2	5.4	2.1	8.0	5.5	10.8	21.6	27.5	41.8	23.2	19.0	19.6	17.8	10.3	27.2	-
	膀胱	C67	7.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.5	0.0	3.8	2.4	8.1	10.6	11.4	16.3	30.9	56.7	-
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	12.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.6	2.2	5.4	3.1	9.6	12.7	19.0	22.3	22.7	32.7	43.8	52.9	-
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.2	0.0	0.0	1.8	1.6	0.8	2.1	0.0	3.3	1.6	1.9	1.9	3.6	3.8	6.7	8.8	12.1	10.3	15.9	-
	甲状腺	C73	14.9	0.0	0.0	0.0	0.0	3.9	5.5	9.3	12.0	17.8	13.0	18.5	22.4	21.8	23.4	30.9	25.6	23.2	21.9	-
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	22.4	0.9	1.8	1.8	3.2	5.4	2.1	4.3	6.0	7.5	7.4	19.2	21.8	28.9	39.1	46.1	64.7	77.3	65.7	-
	多発性骨髄腫	C88-C90	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	1.6	0.5	2.5	3.2	4.2	9.5	6.1	8.8	12.1	28.3	12.8	-
	白血病	C91-C95	9.0	12.7	2.8	0.9	2.4	3.1	0.7	2.5	1.6	2.2	7.4	5.1	5.5	12.8	17.9	20.2	17.8	18.9	28.7	-

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

福岡県

2013年

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
総数 *2	全部位	C00-C96	697.5	21.4	6.3	9.5	11.8	19.6	31.8	62.8	115.0	206.4	314.1	465.5	717.1	1,055.7	1,391.4	1,854.1	2,222.5	2,495.2	2,707.0	-
	口腔・咽頭	C00-C14	15.5	0.0	0.0	0.0	0.4	1.2	0.0	1.6	2.0	6.3	5.5	13.3	27.6	33.6	31.5	39.8	35.7	38.9	50.1	-
	食道	C15	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	2.5	3.9	10.9	24.4	38.3	43.1	53.1	55.5	42.7	31.4	-
	胃	C16	96.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.1	2.9	10.1	14.9	24.4	45.8	87.4	142.1	191.9	271.9	356.6	386.6	389.9	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	107.2	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	1.8	5.7	13.7	21.7	34.4	65.0	112.7	176.4	213.9	299.5	340.2	367.1	461.5	-
	結腸	C18	71.9	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	1.4	4.8	6.1	12.4	17.0	32.8	61.4	110.2	131.3	206.5	249.8	274.1	346.4	-
	直腸	C19-C20	35.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	1.0	7.5	9.4	17.4	32.2	51.4	66.2	82.6	93.0	90.4	93.0	115.1	-
	肝および肝内胆管	C22	46.4	1.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.4	1.6	0.3	3.3	9.6	21.9	32.6	57.8	90.6	130.3	189.7	224.4	193.3	-
	胆のう・胆管	C23-C24	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	1.4	2.9	2.7	7.8	17.5	26.4	44.0	64.8	98.9	132.7	-
	膵臓	C25	28.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.6	1.4	3.6	8.4	13.9	19.7	36.3	58.5	75.5	84.9	122.2	161.9	-
	喉頭	C32	4.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	2.0	5.6	7.9	12.5	14.0	15.6	13.5	9.4	-
	肺	C33-C34	94.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.7	1.9	5.3	11.3	19.9	32.2	75.5	135.4	197.3	270.5	345.7	391.4	419.7	-
	皮膚	C43-C44	15.5	0.0	0.5	0.0	0.4	0.4	1.4	1.0	2.5	3.0	5.5	7.3	11.3	14.1	20.5	33.2	47.1	69.2	120.6	-
	乳房	C50	62.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	2.8	10.8	27.9	66.6	102.9	102.5	105.2	115.4	117.7	112.5	103.5	104.3	110.2	-
	子宮	C53-C55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮頸部	C53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮体部	C54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	卵巣	C56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	前立腺	C61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	膀胱	C67	15.6	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	1.1	1.6	5.6	6.9	17.5	29.7	37.0	49.6	82.2	106.8	-
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	19.6	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.6	2.2	6.3	8.0	14.6	23.2	32.6	41.0	48.9	62.2	73.0	68.3	-
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.7	0.4	1.4	3.0	1.2	1.6	1.8	1.9	2.8	2.5	2.9	2.7	5.6	5.4	6.8	9.4	13.0	12.4	17.1	-
	甲状腺	C73	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	4.2	5.4	7.5	11.0	8.7	14.6	15.3	17.0	16.9	20.6	23.5	20.5	18.7	-
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	24.3	0.9	0.9	2.1	2.4	3.9	3.5	3.5	5.9	7.2	8.4	18.2	26.6	33.8	46.1	63.9	81.2	85.4	79.9	-
	多発性骨髄腫	C88-C90	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.8	0.3	2.9	3.3	5.0	6.9	10.1	10.5	20.6	26.5	18.7	-
	白血病	C91-C95	11.1	8.9	3.2	1.7	1.2	2.4	2.5	2.9	3.4	4.7	7.4	6.0	10.0	17.5	21.7	24.1	28.2	31.9	37.5	-

\*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

B. 上皮内がんを含む

福岡県

2013年

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	
男	全部位	C00-C96 D00-D09	878.4	20.2	7.9	10.1	8.5	13.6	24.1	43.7	70.7	130.6	233.0	433.0	847.3	1,435.3	2,029.5	2,841.3	3,594.2	4,193.2	4,428.8	-	
	食道	C15 D001	32.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	3.9	6.7	20.0	43.4	80.0	88.3	115.1	120.5	94.9	73.1	-	
	大腸（結腸・直腸）*2	C18-C20 D010-D012	154.4	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	2.2	6.5	16.5	28.2	61.6	96.7	184.1	306.6	373.5	482.3	568.7	586.7	654.2	-	
	結腸 *2	C18 D010	99.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	5.9	6.8	14.1	31.5	48.3	105.0	194.1	223.0	324.9	385.3	421.8	483.5	-	
	直腸 *2	C19-C20 D011-D012	55.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.7	9.7	14.1	30.1	48.3	79.1	112.5	150.5	157.4	183.4	164.9	170.7	-	
	肺	C33-C34 D021-D022	129.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	3.3	6.3	13.5	22.1	44.9	105.0	185.8	287.7	412.6	556.3	713.7	830.9	-	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	20.4	0.0	0.9	0.0	0.8	0.8	0.7	3.3	1.7	2.8	6.7	10.4	10.4	23.7	33.0	55.6	83.4	135.7	174.7	-	
	乳房	C50 D05	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.0	2.6	2.5	2.3	4.1	2.9	2.0	-
	膀胱	C67 D090	43.1	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	3.9	9.4	14.5	31.1	57.3	88.9	129.2	165.9	278.8	337.2	-
	女	全部位	C00-C96 D00-D09	658.5	22.7	4.6	8.8	17.6	36.4	96.1	174.7	261.5	392.5	502.8	608.7	747.6	892.5	1,046.7	1,332.3	1,516.4	1,730.5	2,201.1	-
食道		C15 D001	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.1	1.2	5.1	9.7	6.6	12.8	15.1	21.3	18.0	17.4	-	
大腸（結腸・直腸）*2		C18-C20 D010-D012	107.6	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	1.4	7.4	13.7	26.9	29.7	70.3	112.1	148.4	182.5	292.2	288.5	320.3	431.5	-	
結腸 *2		C18 D010	77.8	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.7	6.2	7.7	17.2	17.3	41.5	71.5	98.1	126.7	218.4	227.4	245.6	326.4	-	
直腸 *2		C19-C20 D011-D012	29.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.2	6.0	9.7	12.4	28.7	40.6	50.2	55.8	73.8	61.1	74.7	105.0	-	
肺		C33-C34 D021-D022	62.9	0.0	0.0	0.9	0.0	0.0	0.7	0.6	4.9	9.2	17.9	20.4	47.9	89.6	118.3	155.3	201.1	202.7	266.0	-	
皮膚		C43-C44 D030-D049	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	4.4	3.2	6.2	6.4	15.8	15.6	21.2	34.7	44.1	64.4	139.0	-	
乳房		C50 D05	134.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	6.9	24.1	66.2	158.8	237.5	237.6	236.9	243.1	241.7	227.8	194.0	173.5	154.1	-	
子宮		C53-C55 D06	66.7	0.0	0.0	0.0	2.4	12.4	67.3	108.7	120.9	114.7	105.1	103.5	103.0	75.8	70.9	51.8	48.3	51.5	47.6	-	
子宮頸部		C53 D06	45.2	0.0	0.0	0.0	2.4	12.4	66.6	105.0	110.5	97.4	79.8	63.2	43.0	31.8	32.4	18.9	16.3	25.8	27.2	-	
膀胱	C67 D090	11.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.6	1.1	1.2	5.1	5.5	14.2	17.3	20.8	28.4	48.1	62.0	-		
総数 *3	全部位	C00-C96 D00-D09	762.0	21.4	6.3	9.5	13.0	25.1	61.2	111.1	168.1	264.5	373.3	524.3	795.7	1,152.6	1,506.4	2,006.2	2,364.6	2,643.3	2,805.6	-	
	食道	C15 D001	18.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	2.5	3.9	12.3	26.0	41.8	48.1	59.8	61.8	46.5	32.5	-	
	大腸（結腸・直腸）*2	C18-C20 D010-D012	129.6	0.0	0.0	0.0	1.6	0.0	1.8	7.0	15.1	27.5	45.0	83.0	146.9	224.1	271.9	377.0	402.9	419.0	491.8	-	
	結腸 *2	C18 D010	88.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	1.4	6.0	7.3	15.7	24.1	44.8	87.7	144.0	171.7	265.9	291.8	310.9	369.0	-	
	直腸 *2	C19-C20 D011-D012	41.6	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.4	1.0	7.8	11.8	20.9	38.2	59.2	80.1	100.1	111.1	111.0	108.1	122.8	-	
	肺	C33-C34 D021-D022	94.1	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.7	1.9	5.6	11.3	19.9	32.2	75.5	135.6	197.6	270.5	346.1	392.0	419.7	-	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	19.7	0.0	0.5	0.0	0.4	0.4	1.4	1.6	3.1	3.0	6.4	8.3	13.2	19.5	26.7	44.0	60.1	90.8	148.7	-	
	乳房	C50 D05	71.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	3.5	12.7	33.8	81.2	123.8	123.4	122.4	128.2	129.8	127.2	116.5	110.3	112.9	-	
	子宮	C53-C55 D06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	子宮頸部	C53 D06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
膀胱	C67 D090	26.1	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.7	2.5	5.1	9.6	17.9	34.8	50.8	69.2	84.5	133.5	136.6	-	

\*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4. 発見経緯 (%) : 部位別

## A. 上皮内がんを除く

福岡県

2013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	その他	不明
全部位	C00-C96	33,181	11.0	31.0	0.0	3.2	54.7
口腔・咽頭	C00-C14	753	1.5	18.9	0.0	1.7	78.0
食道	C15	824	9.5	28.6	0.0	2.4	59.5
胃	C16	4,567	16.0	31.9	0.0	3.1	49.0
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	5,116	11.2	26.2	0.0	3.5	59.1
結腸	C18	3,412	11.0	29.4	0.0	3.5	56.1
直腸	C19-C20	1,704	11.5	19.8	0.1	3.5	65.1
肝および肝内胆管	C22	2,093	2.6	60.4	0.0	3.9	33.1
胆のう・胆管	C23-C24	831	1.9	37.5	0.0	6.7	53.8
膵臓	C25	1,334	2.9	31.9	0.1	6.8	58.2
喉頭	C32	218	0.5	14.7	0.0	0.0	84.9
肺	C33-C34	4,355	10.7	42.4	0.1	4.8	42.1
皮膚	C43-C44	781	0.3	10.6	0.0	0.8	88.3
乳房	C50	3,053	20.7	13.5	0.0	1.1	64.6
乳房（女性のみ）	C50	3,031	20.9	13.6	0.0	1.2	64.4
子宮	C53-C55	1,062	12.9	12.8	0.0	1.4	72.9
子宮頸部	C53	504	20.4	12.9	0.0	1.8	64.9
子宮体部	C54	552	6.2	12.5	0.0	1.1	80.3
卵巣	C56	364	4.9	17.3	0.0	3.0	74.7
前立腺	C61	2,448	25.6	33.4	0.2	1.3	39.5
膀胱	C67	730	3.4	26.7	0.0	3.3	66.6
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	949	7.1	47.1	0.1	2.1	43.6
脳・中枢神経系	C70-C72	224	2.2	16.5	0.0	5.4	75.9
甲状腺	C73	514	9.5	41.8	0.0	0.6	48.1
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	1,183	4.2	24.9	0.1	2.6	68.2
多発性骨髄腫	C88-C90	240	0.4	47.5	0.0	2.5	49.6
白血病	C91-C95	526	4.0	31.9	0.2	4.9	58.9

\*1 DCOを除く総数

表4. 発見経緯 (%) : 部位別

B. 上皮内がんを含む

福岡県

2013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	その他	不明
全部位	C00-C96 D00-D09	36,451	12.3	31.3	0.0	2.9	53.4
食道	C15 D001	907	9.9	31.8	0.0	2.2	56.1
大腸（結腸・直腸）*2	C18-C20 D010-D012	6,252	14.0	28.7	0.0	2.8	54.4
結腸 *2	C18 D010	4,226	14.1	31.8	0.0	2.8	51.3
直腸 *2	C19-C20 D011-D012	2,026	13.8	22.4	0.1	3.0	60.8
肺	C33-C34 D021-D022	4,360	10.7	42.4	0.1	4.8	42.1
皮膚	C43-C44 D030-D049	993	0.2	10.7	0.1	0.8	88.2
乳房	C50 D05	3,500	23.1	14.7	0.0	1.0	61.1
乳房（女性のみ）	C50 D05	3,478	23.3	14.8	0.0	1.0	60.9
子宮	C53-C55 D06	1,761	25.0	21.1	0.0	0.9	53.0
子宮頸部	C53 D06	1,203	33.8	24.9	0.0	0.7	40.5
膀胱	C67 D090	1,263	4.1	28.1	0.0	2.1	65.7

\*1 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

## A. 上皮内がんを除く

福岡県

2013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	C00-C96	32,439	46.0	9.5	13.6	18.4	12.5	23.1
口腔・咽頭	C00-C14	753	31.2	18.5	35.5	5.2	9.7	53.9
食道	C15	824	36.4	9.7	29.6	15.5	8.7	39.3
胃	C16	4,567	56.6	10.4	8.3	15.9	8.9	18.7
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	5,116	42.2	16.9	11.8	19.4	9.8	28.7
結腸	C18	3,412	41.8	15.6	13.1	19.9	9.6	28.7
直腸	C19-C20	1,704	42.9	19.5	9.2	18.3	10.2	28.6
肝および肝内胆管	C22	2,093	58.8	1.5	10.1	7.8	21.8	11.6
胆のう・胆管	C23-C24	831	15.9	2.6	38.1	21.7	21.7	40.8
膵臓	C25	1,334	8.1	2.8	27.3	44.8	16.9	30.1
喉頭	C32	218	63.3	16.5	9.6	4.1	6.4	26.1
肺	C33-C34	4,355	33.9	9.8	8.6	35.9	11.8	18.3
皮膚	C43-C44	781	83.0	1.4	7.2	1.3	7.2	8.6
乳房	C50	3,053	57.6	21.1	4.3	7.8	9.1	25.4
乳房（女性のみ）	C50	3,031	57.8	21.0	4.3	7.8	9.1	25.3
子宮	C53-C55	1,062	54.4	4.0	24.6	10.0	7.1	28.5
子宮頸部	C53	504	40.5	4.8	34.7	12.7	7.3	39.5
子宮体部	C54	552	67.8	3.3	15.4	7.4	6.2	18.7
卵巣	C56	364	22.3	0.5	51.9	11.8	13.5	52.5
前立腺	C61	2,448	64.5	0.9	12.2	11.4	10.9	13.1
膀胱	C67	730	67.7	1.6	10.4	5.1	15.2	12.1
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	949	58.4	1.2	17.4	12.2	10.9	18.5
脳・中枢神経系	C70-C72	224	58.9	0.4	6.7	3.6	30.4	7.1
甲状腺	C73	514	43.6	34.2	7.4	4.9	9.9	41.6
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	1,168	24.7	0.2	15.7	43.1	16.4	15.8
多発性骨髄腫	C88-C90	-	-	-	-	-	-	-
白血病	C91-C95	-	-	-	-	-	-	-

\*1 DC0、777：該当せずを除く総数

\*2 リンパ節転移＋隣接臓器浸潤



表5-1. 進展度・総合 (%) : 部位別

## B. 上皮内がんを含む

福岡県

2013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	C00-C96 D00-D09	35,709	9.0	41.9	8.6	12.3	16.7	11.5	21.0
食道	C15 D001	907	9.2	33.1	8.8	26.9	14.1	7.9	35.7
大腸 (結腸・直腸) *3	C18-C20 D010-D012	6,252	18.1	34.5	13.8	9.6	15.9	8.0	23.5
結腸 *3	C18 D010	4,226	19.2	33.8	12.6	10.6	16.1	7.7	23.2
直腸 *3	C19-C20 D011-D012	2,026	15.8	36.1	16.4	7.7	15.4	8.6	24.1
肺	C33-C34 D021-D022	4,360	0.1	33.9	9.7	8.6	35.8	11.8	18.3
皮膚	C43-C44 D030-D049	993	20.9	65.3	1.1	5.6	1.0	6.0	6.7
乳房	C50 D05	3,500	12.6	50.3	18.4	3.8	6.8	8.1	22.2
乳房 (女性のみ)	C50 D05	3,478	12.7	50.3	18.3	3.8	6.8	8.1	22.1
子宮	C53-C55 D06	1,761	39.6	32.8	2.4	14.8	6.0	4.3	17.2
子宮頸部	C53 D06	1,203	58.0	17.0	2.0	14.5	5.3	3.2	16.5
膀胱	C67 D090	1,263	41.6	39.1	1.0	6.0	2.9	9.4	7.0

\*1 DC0、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

福岡県

2013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	化学 療法	内分泌 療法	その他 の治療	特異的治療なし ・不明
全部位	C00-C96	33,181	32.9	14.6	9.5	11.2	30.7	8.3	5.4	22.1
口腔・咽頭	C00-C14	753	52.2	0.1	1.6	44.9	51.5	0.1	1.7	17.0
食道	C15	824	14.9	15.0	22.3	33.6	44.2	0.1	2.8	16.3
胃	C16	4,567	25.3	21.7	31.4	0.7	21.4	0.1	1.8	17.1
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	5,116	40.8	35.0	10.9	1.1	31.5	0.1	2.6	14.8
結腸	C18	3,412	42.4	34.6	9.9	0.5	29.9	0.1	2.6	15.2
直腸	C19-C20	1,704	37.6	35.9	12.9	2.4	34.7	0.2	2.5	14.0
肝および肝内胆管	C22	2,093	18.2	3.4	1.1	3.2	31.4	0.1	40.5	33.0
胆のう・胆管	C23-C24	831	32.3	6.1	21.7	2.9	27.2	0.1	9.3	30.2
膵臓	C25	1,334	24.4	1.3	10.2	5.0	47.8	0.2	7.2	33.4
喉頭	C32	218	25.2	0.9	6.4	64.7	51.8	0.0	7.3	12.4
肺	C33-C34	4,355	12.2	26.6	0.3	16.7	33.8	0.1	3.9	29.4
皮膚	C43-C44	781	81.7	0.0	0.3	7.0	3.5	0.0	2.4	11.8
乳房	C50	3,053	74.0	0.2	0.8	26.0	32.3	45.5	1.7	16.0
乳房（女性のみ）	C50	3,031	74.0	0.2	0.8	26.2	32.3	45.3	1.7	16.0
子宮	C53-C55	1,062	67.4	4.3	0.2	22.8	39.5	0.6	1.3	10.6
子宮頸部	C53	504	52.8	2.2	0.0	44.4	42.1	0.0	2.6	11.1
子宮体部	C54	552	81.5	6.3	0.4	3.3	37.5	1.1	0.2	9.2
卵巣	C56	364	76.6	0.3	0.0	0.0	62.4	0.3	1.6	19.0
前立腺	C61	2,448	13.7	5.5	1.6	16.8	2.4	46.0	1.3	25.7
膀胱	C67	730	14.9	1.9	65.5	4.5	32.3	1.5	7.7	19.0
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	949	30.7	39.5	2.5	1.8	12.1	0.1	2.4	21.8
脳・中枢神経系	C70-C72	224	51.8	0.0	0.4	42.0	39.7	0.0	1.3	37.5
甲状腺	C73	514	70.6	0.0	0.2	3.3	1.2	29.2	0.8	26.8
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	1,183	7.9	1.7	0.8	8.9	63.4	2.5	3.0	24.8
多発性骨髄腫	C88-C90	240	0.8	0.0	0.0	7.9	63.3	3.3	5.0	31.7
白血病	C91-C95	526	0.0	0.0	0.0	7.0	67.3	2.1	8.4	29.7

\*1 DCOを除く総数

重複を含むため合計は100%にならない

表6. 初回治療内容割合 (%) : 部位別

B. 上皮内がんを含む

福岡県

2013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	化学療法	内分泌療法	その他の治療	特異的治療なし・不明
全部位	C00-C96 D00-D09	36,451	33.3	13.8	12.9	10.5	28.5	7.8	5.5	20.7
食道	C15 D001	907	13.8	13.9	27.5	30.7	40.4	0.2	3.0	16.0
大腸（結腸・直腸）*2	C18-C20 D010-D012	6,252	34.4	29.8	25.1	0.9	25.8	0.1	2.2	12.4
結腸 *2	C18 D010	4,226	35.2	29.4	25.1	0.4	24.2	0.1	2.2	12.4
直腸 *2	C19-C20 D011-D012	2,026	32.7	30.8	25.0	2.0	29.2	0.1	2.2	12.2
肺	C33-C34 D021-D022	4,360	12.2	26.7	0.3	16.7	33.8	0.1	3.9	29.4
皮膚	C43-C44 D030-D049	993	82.4	0.0	0.2	5.6	3.0	0.0	2.5	11.6
乳房	C50 D05	3,500	75.3	0.2	0.7	26.4	28.3	41.9	1.6	15.4
乳房（女性のみ）	C50 D05	3,478	75.3	0.2	0.7	26.5	28.3	41.7	1.6	15.4
子宮	C53-C55 D06	1,761	67.9	4.0	0.3	13.7	23.9	0.3	8.5	10.1
子宮頸部	C53 D06	1,203	61.9	2.9	0.2	18.6	17.7	0.0	12.3	10.0
膀胱	C67 D090	1,263	10.8	1.7	74.2	2.6	33.8	1.6	7.7	14.2

\*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

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

福岡県

2013年

部位	ICD-10	集約対象数 *1	腫瘍遺残なし	腫瘍遺残あり	不明
全部位	C00-C96	18,218	83.9	15.0	1.1
口腔・咽頭	C00-C14	404	71.3	24.0	4.7
食道	C15	420	79.8	19.5	0.7
胃	C16	3,395	88.6	10.6	0.8
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	4,112	83.1	16.1	0.8
結腸	C18	2,747	83.9	15.4	0.7
直腸	C19-C20	1,365	81.4	17.7	1.0
肝および肝内胆管	C22	471	83.9	12.7	3.4
胆のう・胆管	C23-C24	441	52.4	45.1	2.5
膵臓	C25	446	48.4	48.2	3.4
喉頭	C32	70	65.7	30.0	4.3
肺	C33-C34	1,679	91.5	7.7	0.8
皮膚	C43-C44	638	96.2	3.3	0.5
乳房	C50	2,285	90.3	8.9	0.8
乳房（女性のみ）	C50	2,268	90.2	9.0	0.8
子宮	C53-C55	761	91.5	8.3	0.3
子宮頸部	C53	275	92.0	7.3	0.7
子宮体部	C54	486	91.2	8.8	0.0
卵巣	C56	280	73.6	26.1	0.4
前立腺	C61	506	84.6	14.4	1.0
膀胱	C67	563	76.9	22.0	1.1
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	673	91.1	7.9	1.0
脳・中枢神経系	C70-C72	116	41.4	55.2	3.4
甲状腺	C73	364	88.7	10.7	0.5
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	119	48.7	47.1	4.2
多発性骨髄腫	C88-C90	2	50.0	50.0	0.0
白血病	C91-C95	0	-	-	-

\*1 外科的、鏡視下、内視鏡的治療のいずれかが 1：あり

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

福岡県

2013年

部位	ICD-10	集約対象数 *1	腫瘍遺残なし	腫瘍遺残あり	不明
全部位	C00-C96 D00-D09	21,088	85.6	13.4	1.0
食道	C15 D001	488	82.2	17.0	0.8
大腸（結腸・直腸）*2	C18-C20 D010-D012	5,229	86.3	13.0	0.7
結腸 *2	C18 D010	3,551	87.2	12.1	0.7
直腸 *2	C19-C20 D011-D012	1,678	84.4	14.8	0.8
肺	C33-C34 D021-D022	1,684	91.6	7.7	0.8
皮膚	C43-C44 D030-D049	818	96.8	2.8	0.4
乳房	C50 D05	2,666	90.8	8.6	0.7
乳房（女性のみ）	C50 D05	2,649	90.7	8.6	0.7
子宮	C53-C55 D06	1,263	93.3	6.5	0.2
子宮頸部	C53 D06	777	94.7	5.0	0.3
膀胱	C67 D090	1,053	85.5	13.7	0.9

\*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

## A. 上皮内がんを除く

福岡県

2013年

部位	ICD-10	死亡／罹患比 (MI比)			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 (%)			死亡情報のみの症例 DCO (%)			病理学的裏付けのある症例 MV (%)			組織学的裏付けのある症例 HV (%)		
		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
全部位	C00-C96	0.45	0.41	0.43	11.4	14.0	12.6	5.6	6.9	6.2	83.0	81.1	82.1	77.7	76.8	77.3
口腔・咽頭	C00-C14	0.34	0.32	0.33	6.6	9.1	7.4	3.9	5.6	4.4	92.8	88.3	91.5	89.9	82.3	87.7
食道	C15	0.49	0.57	0.51	5.7	11.6	6.8	2.6	7.1	3.4	94.6	87.1	93.2	93.8	86.5	92.5
胃	C16	0.37	0.39	0.38	10.3	15.9	12.2	5.2	8.1	6.1	91.9	87.0	90.2	91.4	86.2	89.6
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	0.33	0.37	0.35	9.4	13.9	11.5	5.2	6.7	5.9	90.9	85.8	88.5	90.3	85.0	87.9
結腸	C18	0.33	0.40	0.36	10.1	15.0	12.5	5.5	7.3	6.4	89.8	84.4	87.2	89.1	83.8	86.5
直腸	C19-C20	0.34	0.31	0.33	8.2	11.2	9.4	4.5	5.1	4.8	92.8	89.1	91.3	92.4	88.1	90.7
肝および肝内胆管	C22	0.69	0.75	0.71	18.9	27.5	22.0	9.5	13.6	11.0	36.8	30.1	34.4	35.5	29.5	33.3
胆のう・胆管	C23-C24	0.79	0.82	0.80	18.8	27.8	23.2	7.1	10.7	8.9	65.6	53.1	59.4	54.3	43.1	48.8
膵臓	C25	0.89	0.85	0.87	16.2	24.8	20.6	5.3	8.5	7.0	58.5	43.6	50.8	44.0	33.4	38.6
喉頭	C32	0.16	0.19	0.16	2.4	12.5	3.2	1.0	6.3	1.4	95.1	87.5	94.6	94.6	87.5	94.1
肺	C33-C34	0.67	0.56	0.63	17.3	21.0	18.6	7.9	9.9	8.6	78.1	74.8	76.9	58.6	60.7	59.4
皮膚	C43-C44	0.09	0.09	0.09	0.5	2.7	1.7	0.0	1.0	0.5	98.7	96.3	97.5	98.7	95.8	97.2
乳房	C50	0.19	0.18	0.18	0.0	6.3	6.3	0.0	3.8	3.8	95.2	93.9	93.9	95.2	92.4	92.4
子宮	C53-C55	-	0.24	0.24	-	4.3	4.3	-	2.6	2.6	-	95.4	95.4	-	94.4	94.4
子宮頸部	C53	-	0.24	0.24	-	3.1	3.1	-	1.8	1.8	-	96.9	96.9	-	95.7	95.7
子宮体部	C54	-	0.16	0.16	-	2.0	2.0	-	0.5	0.5	-	97.7	97.7	-	96.8	96.8
卵巣	C56	-	0.43	0.43	-	13.0	13.0	-	7.4	7.4	-	85.8	85.8	-	81.4	81.4
前立腺	C61	0.18	-	0.18	7.1	-	7.1	4.4	-	4.4	90.0	-	90.0	89.5	-	89.5
膀胱	C67	0.38	0.50	0.41	11.1	17.0	12.6	6.4	12.0	7.8	87.5	76.0	84.6	83.6	71.0	80.4
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	0.33	0.38	0.34	6.4	14.1	9.0	3.4	7.1	4.6	86.3	79.4	83.9	82.3	73.5	79.3
脳・中枢神経系	C70-C72	0.43	0.50	0.46	9.4	23.0	15.8	4.7	8.8	6.7	75.6	65.5	70.8	75.6	64.6	70.4
甲状腺	C73	0.13	0.14	0.14	8.1	5.3	6.0	3.7	3.8	3.7	93.3	93.0	93.1	79.3	79.2	79.2
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	0.39	0.32	0.35	7.8	8.5	8.1	3.7	4.0	3.8	92.7	91.3	92.0	90.9	88.5	89.8
多発性骨髄腫	C88-C90	0.57	0.69	0.63	13.7	21.1	17.4	4.6	13.5	9.1	90.1	75.9	83.0	84.7	73.7	79.2
白血病	C91-C95	0.70	0.68	0.69	14.6	18.2	16.1	6.5	7.4	6.9	97.8	97.1	97.5	81.7	77.7	80.0

\*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

福岡県

2013年

部位	ICD-10	死亡／罹患比 (MI比)			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 (%)			死亡情報のみの症例 DCO (%)			病理学的裏付けのある症例 MV (%)			組織学的裏付けのある症例 HV (%)		
		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
全部位	C00-C96 D00-D09	0.41	0.37	0.39	10.6	12.6	11.5	5.2	6.2	5.6	84.1	83.0	83.6	79.2	79.1	79.2
食道	C15 D001	0.45	0.54	0.46	5.2	11.0	6.2	2.3	6.7	3.1	95.1	87.7	93.8	94.4	87.1	93.2
大腸 (結腸・直腸) *2	C18-C20 D010-D012	0.26	0.32	0.29	7.5	12.1	9.5	4.1	5.8	4.9	92.8	87.6	90.5	92.2	87.0	89.9
結腸 *2	C18 D010	0.26	0.34	0.30	7.8	13.0	10.2	4.3	6.3	5.2	92.1	86.6	89.5	91.4	86.0	88.9
直腸 *2	C19-C20 D011-D012	0.28	0.28	0.28	6.8	9.9	8.0	3.7	4.5	4.0	94.1	90.4	92.7	93.7	89.5	92.1
肺	C33-C34 D021-D022	0.67	0.56	0.63	17.3	20.9	18.6	7.9	9.8	8.6	78.1	74.9	76.9	58.7	60.8	59.4
皮膚	C43-C44 D030-D049	0.07	0.07	0.07	0.6	2.2	1.4	0.0	0.8	0.4	98.8	97.1	97.9	98.8	96.5	97.6
乳房	C50 D05	0.19	0.16	0.16	0.0	5.5	5.5	0.0	3.4	3.3	95.2	94.6	94.6	95.2	93.2	93.3
子宮	C53-C55 D06	-	0.14	0.14	-	2.6	2.6	-	1.6	1.6	-	97.2	97.2	-	96.2	96.2
子宮頸部	C53 D06	-	0.10	0.10	-	1.3	1.3	-	0.7	0.7	-	98.7	98.7	-	97.6	97.6
膀胱	C67 D090	0.22	0.33	0.24	6.4	11.4	7.5	3.7	8.1	4.7	92.8	83.8	90.8	90.1	79.8	87.8

\*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

福岡県

2013年

部位	ICD-10	死亡数			部位割合			粗死亡率			年齢調整死亡率						累積死亡率(0-74歳)		
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口			世界人口			男	女	総数 *1
											男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全部位	C00-C97	8,716	6,471	15,187	100.0	100.0	100.0	368.3	243.2	302.1	186.6	93.9	132.3	127.0	66.2	91.6	13.3	6.8	9.8
口腔・咽頭	C00-C14	190	73	263	2.2	1.1	1.7	8.0	2.7	5.2	4.3	1.0	2.4	3.0	0.7	1.7	0.4	0.1	0.2
食道	C15	344	88	432	3.9	1.4	2.8	14.5	3.3	8.6	7.8	1.4	4.2	5.5	1.0	3.0	0.7	0.1	0.4
胃	C16	1,185	645	1,830	13.6	10.0	12.0	50.1	24.2	36.4	25.2	8.3	15.5	17.1	5.8	10.7	1.9	0.6	1.2
大腸(結腸・直腸)	C18-C20	975	932	1,907	11.2	14.4	12.6	41.2	35.0	37.9	21.5	12.8	16.6	15.0	9.0	11.6	1.6	0.9	1.3
結腸	C18	612	712	1,324	7.0	11.0	8.7	25.9	26.8	26.3	13.1	9.4	10.9	8.9	6.5	7.6	0.9	0.6	0.8
直腸	C19-C20	363	220	583	4.2	3.4	3.8	15.3	8.3	11.6	8.5	3.4	5.7	6.0	2.5	4.1	0.7	0.3	0.5
肝および肝内胆管	C22	1,040	635	1,675	11.9	9.8	11.0	43.9	23.9	33.3	22.6	7.9	14.3	15.1	5.1	9.5	1.6	0.5	1.0
胆のう・胆管	C23-C24	365	368	733	4.2	5.7	4.8	15.4	13.8	14.6	7.3	3.9	5.3	4.8	2.5	3.5	0.4	0.2	0.3
膵臓	C25	619	623	1,242	7.1	9.6	8.2	26.2	23.4	24.7	14.1	8.1	10.9	9.9	5.5	7.6	1.2	0.6	0.9
喉頭	C32	33	3	36	0.4	0.0	0.2	1.4	0.1	0.7	0.7	0.0	0.3	0.5	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0
肺	C33-C34	2,063	939	3,002	23.7	14.5	19.8	87.2	35.3	59.7	43.2	12.5	25.2	28.9	8.5	17.1	3.0	0.9	1.9
皮膚	C43-C44	33	38	71	0.4	0.6	0.5	1.4	1.4	1.4	0.7	0.6	0.6	0.5	0.4	0.5	0.1	0.0	0.1
乳房	C50	4	568	572	0.0	8.8	3.8	0.2	21.3	11.4	0.1	12.0	6.5	0.1	9.0	4.9	0.0	1.0	0.6
子宮	C53-C55	-	257	257	-	4.0	1.7	-	9.7	-	-	5.7	-	-	4.3	-	-	0.5	-
子宮頸部	C53	-	123	123	-	1.9	0.8	-	4.6	-	-	3.2	-	-	2.4	-	-	0.2	-
子宮体部	C54	-	90	90	-	1.4	0.6	-	3.4	-	-	1.9	-	-	1.4	-	-	0.2	-
卵巣	C56	-	168	168	-	2.6	1.1	-	6.3	-	-	3.1	-	-	2.3	-	-	0.3	-
前立腺	C61	470	-	470	5.4	-	3.1	19.9	-	-	8.6	-	-	5.3	-	-	0.4	-	-
膀胱	C67	224	99	323	2.6	1.5	2.1	9.5	3.7	6.4	4.0	0.9	2.1	2.6	0.6	1.4	0.2	0.0	0.1
腎・尿路(膀胱除く)	C64-C66 C68	215	128	343	2.5	2.0	2.3	9.1	4.8	6.8	4.7	1.5	2.9	3.2	1.0	1.9	0.3	0.1	0.2
脳・中枢神経系	C70-C72	54	57	111	0.6	0.9	0.7	2.3	2.1	2.2	1.7	1.3	1.5	1.3	1.1	1.2	0.1	0.1	0.1
甲状腺	C73	17	57	74	0.2	0.9	0.5	0.7	2.1	1.5	0.4	0.7	0.6	0.3	0.4	0.4	0.0	0.0	0.0
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	244	192	436	2.8	3.0	2.9	10.3	7.2	8.7	5.1	2.5	3.6	3.4	1.7	2.4	0.3	0.2	0.2
多発性骨髄腫	C88-C90	75	92	167	0.9	1.4	1.1	3.2	3.5	3.3	1.6	1.2	1.4	1.0	0.8	0.9	0.1	0.1	0.1
白血病	C91-C95	226	165	391	2.6	2.5	2.6	9.6	6.2	7.8	5.2	3.0	3.9	3.8	2.4	3.0	0.3	0.2	0.3

\*1 総数は男女および性別不詳の合計



表10. 年齢階級別死亡数： 部位別、性別

福岡県

2013年

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	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
男	全部位	C00-C97	8,716	1	3	3	4	3	6	17	34	50	74	178	364	906	1,102	1,276	1,439	1,606	1,125	414	99	12	0
	口腔・咽頭	C00-C14	190	0	0	0	0	0	0	0	1	4	2	8	8	24	25	36	22	32	17	6	4	1	0
	食道	C15	344	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	9	19	51	52	63	60	44	27	12	0	0	0
	胃	C16	1,185	0	0	0	0	0	1	1	5	5	8	21	50	115	164	193	194	201	162	51	13	1	0
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	975	0	0	0	0	0	0	5	2	11	8	26	52	129	136	131	143	160	114	41	14	3	0
	結腸	C18	612	0	0	0	0	0	0	3	2	7	5	10	28	73	74	84	82	119	77	35	10	3	0
	直腸	C19-C20	363	0	0	0	0	0	0	2	0	4	3	16	24	56	62	47	61	41	37	6	4	0	0
	肝および肝内胆管	C22	1,040	0	0	0	0	0	0	3	1	3	7	22	57	117	129	152	204	197	104	33	9	2	0
	胆のう・胆管	C23-C24	365	0	0	0	0	0	0	2	2	2	2	3	8	34	37	46	49	85	56	33	6	0	0
	膵臓	C25	619	0	0	0	0	0	0	2	2	5	6	23	29	89	104	104	88	92	56	17	2	0	0
	喉頭	C32	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	4	5	6	5	2	2	0	0	0
	肺	C33-C34	2,063	0	0	0	0	0	0	1	5	6	17	32	84	196	256	310	355	391	282	111	15	2	0
	皮膚	C43-C44	33	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	7	4	5	4	4	3	4	0	0	0
	乳房	C50	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0
	前立腺	C61	470	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	7	40	56	85	132	94	35	13	0	0
	膀胱	C67	224	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	15	22	12	27	58	53	26	7	1	0
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	215	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	5	9	18	30	35	37	39	25	6	5	1	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	54	0	1	0	0	0	0	2	1	3	6	5	5	8	5	4	9	4	1	0	0	0	0
	甲状腺	C73	17	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	1	1	0	3	0	4	5	0	0	0	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	244	0	0	0	0	0	1	0	3	0	2	5	10	20	21	31	50	51	36	11	3	0	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	75	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	1	3	8	17	15	13	11	3	1	0	0
	白血病	C91-C95	226	0	1	2	2	0	2	1	4	5	3	2	7	31	23	23	42	41	31	5	1	0	0

表10. 年齢階級別死亡数： 部位別、性別

福岡県

2013年

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	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
女	全部位	C00-C97	6,471	5	4	1	3	4	2	18	34	61	107	150	247	488	519	687	894	1,074	1,145	711	269	48	0
	口腔・咽頭	C00-C14	73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	4	6	5	4	10	14	14	9	3	1	0
	食道	C15	88	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	6	11	14	10	13	14	11	5	2	0	0
	胃	C16	645	0	0	0	0	1	1	0	0	13	4	9	18	49	45	56	79	102	128	104	31	5	0
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	932	0	0	0	0	0	0	6	3	2	14	28	32	56	81	95	110	139	169	118	64	15	0
	結腸	C18	712	0	0	0	0	0	0	5	1	1	10	17	22	37	57	70	93	108	123	103	50	15	0
	直腸	C19-C20	220	0	0	0	0	0	0	1	2	1	4	11	10	19	24	25	17	31	46	15	14	0	0
	肝および肝内胆管	C22	635	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	3	7	32	44	87	116	148	121	53	17	3	0
	胆のう・胆管	C23-C24	368	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	3	13	20	38	48	75	83	55	26	4	0
	膵臓	C25	623	0	0	0	0	0	0	0	3	0	5	9	15	41	53	68	97	116	119	64	27	6	0
	喉頭	C32	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0
	肺	C33-C34	939	0	0	0	0	0	0	2	4	2	10	9	31	66	77	96	151	161	188	101	36	5	0
	皮膚	C43-C44	38	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3	1	5	4	1	5	9	2	2	3	0
	乳房	C50	568	0	0	0	0	0	0	2	7	21	29	39	45	95	54	72	55	46	54	38	10	1	0
	子宮	C53-C55	257	0	0	0	0	0	1	2	11	9	18	19	19	29	29	21	23	29	26	17	3	1	0
	子宮頸部	C53	123	0	0	0	0	0	1	1	10	7	15	10	8	12	12	7	8	12	10	9	0	1	0
	子宮体部	C54	90	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	7	6	13	12	13	11	10	7	3	1	0	0
	卵巣	C56	168	0	0	0	0	0	0	1	2	2	4	7	16	23	17	19	19	19	25	8	6	0	0
	膀胱	C67	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	2	3	15	17	35	13	9	0	0
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	128	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	4	4	13	21	30	23	20	6	1	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	57	2	1	0	0	0	0	1	2	1	3	1	5	3	6	7	10	11	3	1	0	0	0
	甲状腺	C73	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	2	6	12	15	9	7	2	0	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	192	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	2	10	8	13	17	29	36	40	27	7	0	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	5	6	14	14	27	12	9	1	0	0
	白血病	C91-C95	165	3	0	0	2	0	0	2	0	3	2	6	12	7	18	23	27	22	17	16	4	1	0

表10. 年齢階級別死亡数： 部位別、性別

福岡県

2013年

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	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
総数 *2	全部位	C00-C97	15,187	6	7	4	7	7	8	35	68	111	181	328	611	1,394	1,621	1,963	2,333	2,680	2,270	1,125	368	60	0
	口腔・咽頭	C00-C14	263	0	0	0	0	0	0	0	1	4	4	9	12	30	30	40	32	46	31	15	7	2	0
	食道	C15	432	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	9	25	62	66	73	73	58	38	17	2	0	0
	胃	C16	1,830	0	0	0	0	1	2	1	5	18	12	30	68	164	209	249	273	303	290	155	44	6	0
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	1,907	0	0	0	0	0	0	11	5	13	22	54	84	185	217	226	253	299	283	159	78	18	0
	結腸	C18	1,324	0	0	0	0	0	0	8	3	8	15	27	50	110	131	154	175	227	200	138	60	18	0
	直腸	C19-C20	583	0	0	0	0	0	0	3	2	5	7	27	34	75	86	72	78	72	83	21	18	0	0
	肝および肝内胆管	C22	1,675	0	1	0	0	0	0	4	1	4	8	25	64	149	173	239	320	345	225	86	26	5	0
	胆のう・胆管	C23-C24	733	0	0	0	0	0	0	2	2	3	3	4	11	47	57	84	97	160	139	88	32	4	0
	膵臓	C25	1,242	0	0	0	0	0	0	2	5	5	11	32	44	130	157	172	185	208	175	81	29	6	0
	喉頭	C32	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	7	4	6	8	5	2	2	0	0	0
	肺	C33-C34	3,002	0	0	0	0	0	0	3	9	8	27	41	115	262	333	406	506	552	470	212	51	7	0
	皮膚	C43-C44	71	0	0	0	0	1	0	0	1	2	0	1	3	8	9	9	5	9	12	6	2	3	0
	乳房	C50	572	0	0	0	0	0	0	2	7	21	29	39	45	96	54	73	56	47	54	38	10	1	0
	子宮	C53-C55	257	0	0	0	0	0	1	2	11	9	18	19	19	29	29	21	23	29	26	17	3	1	0
	子宮頸部	C53	123	0	0	0	0	0	1	1	10	7	15	10	8	12	12	7	8	12	10	9	0	1	0
	子宮体部	C54	90	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	7	6	13	12	13	11	10	7	3	1	0	0
	卵巣	C56	168	0	0	0	0	0	0	1	2	2	4	7	16	23	17	19	19	19	25	8	6	0	0
	前立腺	C61	470	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	7	7	40	56	85	132	94	35	13	0	0
	膀胱	C67	323	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1	18	24	15	42	75	88	39	16	1	0
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	343	0	0	0	0	0	1	0	1	0	4	8	11	22	34	48	58	69	48	26	11	2	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	111	2	2	0	0	0	0	3	3	4	9	6	10	11	11	11	19	15	4	1	0	0	0
	甲状腺	C73	74	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1	5	2	9	12	19	14	7	2	0	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	436	0	0	0	0	1	1	0	3	0	4	7	20	28	34	48	79	87	76	38	10	0	0
	多発性骨髄腫	C88-C90	167	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3	2	8	14	31	29	40	23	12	2	0	0
	白血病	C91-C95	391	3	1	2	4	0	2	3	4	8	5	8	19	38	41	46	69	63	48	21	5	1	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

表11-1. 年齢階級別死亡率（人口10万対，100歳以上まるめ）： 部位別、性別

福岡県

2013年

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	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上	不詳
男	全部位	C00-C97	368.3	0.9	2.7	2.5	3.1	2.5	4.5	11.3	19.5	28.4	49.9	123.7	237.3	469.5	702.9	1,002.6	1,486.4	2,348.8	3,126.0	3,938.4	4,223.5	4,494.4	-
	口腔・咽頭	C00-C14	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	2.3	1.3	5.6	5.2	12.4	15.9	28.3	22.7	46.8	47.2	57.1	170.6	374.5	-
	食道	C15	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	4.0	6.3	12.4	26.4	33.2	49.5	62.0	64.4	75.0	114.2	0.0	0.0	-
	胃	C16	50.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.7	2.9	2.8	5.4	14.6	32.6	59.6	104.6	151.6	200.4	294.0	450.1	485.2	554.6	374.5	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	41.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	1.1	6.2	5.4	18.1	33.9	66.8	86.7	102.9	147.7	234.0	316.8	390.0	597.3	1,123.6	-
	結腸	C18	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.1	4.0	3.4	6.9	18.3	37.8	47.2	66.0	84.7	174.0	214.0	333.0	426.6	1,123.6	-
	直腸	C19-C20	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	2.3	2.0	11.1	15.6	29.0	39.5	36.9	63.0	60.0	102.8	57.1	170.6	0.0	-
	肝および肝内胆管	C22	43.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.6	1.7	4.7	15.3	37.2	60.6	82.3	119.4	210.7	288.1	289.0	313.9	384.0	749.1	-
	胆のう・胆管	C23-C24	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1.1	1.1	1.3	2.1	5.2	17.6	23.6	36.1	50.6	124.3	155.6	313.9	256.0	0.0	-
	膵臓	C25	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1.1	2.8	4.0	16.0	18.9	46.1	66.3	81.7	90.9	134.6	155.6	161.7	85.3	0.0	-
	喉頭	C32	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	3.6	2.6	3.9	6.2	7.3	5.6	19.0	0.0	0.0	-
	肺	C33-C34	87.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	2.9	3.4	11.5	22.2	54.8	101.6	163.3	243.6	366.7	571.8	783.6	1,055.9	639.9	749.1	-
	皮膚	C43-C44	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	3.6	2.6	3.9	4.1	5.9	8.3	38.1	0.0	0.0	-
	乳房	C50	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.8	1.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	前立腺	C61	19.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	4.6	3.6	25.5	44.0	87.8	193.1	261.2	333.0	554.6	0.0	-
	膀胱	C67	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.7	0.7	7.8	14.0	9.4	27.9	84.8	147.3	247.3	298.6	374.5	-
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.6	0.0	2.0	3.5	5.9	9.3	19.1	27.5	38.2	57.0	69.5	57.1	213.3	374.5	-
	脳・中枢神経系	C70-C72	2.3	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.6	1.7	4.0	3.5	3.3	4.1	3.2	3.1	9.3	5.9	2.8	0.0	0.0	0.0	-
	甲状腺	C73	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	1.4	0.7	0.5	0.0	2.4	0.0	5.9	13.9	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	1.7	0.0	1.3	3.5	6.5	10.4	13.4	24.4	51.6	74.6	100.0	104.6	128.0	0.0	-
	多発性骨髄腫	C88-C90	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.7	0.7	0.7	1.6	5.1	13.4	15.5	19.0	30.6	28.5	42.7	0.0	-
	白血病	C91-C95	9.6	0.0	0.9	1.7	1.6	0.0	1.5	0.7	2.3	2.8	2.0	1.4	4.6	16.1	14.7	18.1	43.4	60.0	86.1	47.6	42.7	0.0	-

表11-1. 年齢階級別死亡率（人口10万対，100歳以上まるめ）： 部位別、性別

福岡県

2013年

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	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上 不詳	
女	全部位	C00-C97	243.2	4.6	3.7	0.9	2.4	3.2	1.4	11.3	18.8	33.2	66.8	96.5	150.5	232.2	290.9	435.4	637.5	924.7	1,455.6	1,847.8	2,149.6	2,015.1	-
	口腔・咽頭	C00-C14	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.6	2.4	2.9	2.8	2.5	7.1	12.1	17.8	23.4	24.0	42.0	-
	食道	C15	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.6	0.0	3.7	5.2	7.8	6.3	9.3	12.1	14.0	13.0	16.0	0.0	-
	胃	C16	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.7	0.0	0.0	7.1	2.5	5.8	11.0	23.3	25.2	35.5	56.3	87.8	162.7	270.3	247.7	209.9	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	1.7	1.1	8.7	18.0	19.5	26.6	45.4	60.2	78.4	119.7	214.8	306.7	511.4	629.7	-
	結腸	C18	26.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.6	0.5	6.2	10.9	13.4	17.6	31.9	44.4	66.3	93.0	156.4	267.7	399.6	629.7	-
	直腸	C19-C20	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.1	0.5	2.5	7.1	6.1	9.0	13.5	15.8	12.1	26.7	58.5	39.0	111.9	0.0	-
	肝および肝内胆管	C22	23.9	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.5	0.6	1.9	4.3	15.2	24.7	55.1	82.7	127.4	153.8	137.7	135.8	125.9	-
	胆のう・胆管	C23-C24	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.6	0.6	1.8	6.2	11.2	24.1	34.2	64.6	105.5	142.9	207.8	167.9	-
	膵臓	C25	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	3.1	5.8	9.1	19.5	29.7	43.1	69.2	99.9	151.3	166.3	215.8	251.9	-
	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	0.6	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	肺	C33-C34	35.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	2.2	1.1	6.2	5.8	18.9	31.4	43.2	60.8	107.7	138.6	239.0	262.5	287.7	209.9	-
	皮膚	C43-C44	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.6	1.8	0.5	2.8	2.5	0.7	4.3	11.4	5.2	16.0	125.9	-
	乳房	C50	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	3.9	11.4	18.1	25.1	27.4	45.2	30.3	45.6	39.2	39.6	68.6	98.8	79.9	42.0	-
	子宮	C53-C55	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.3	6.1	4.9	11.2	12.2	11.6	13.8	16.3	13.3	16.4	25.0	33.1	44.2	24.0	42.0	-
	子宮頸部	C53	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.6	5.5	3.8	9.4	6.4	4.9	5.7	6.7	4.4	5.7	10.3	12.7	23.4	0.0	42.0	-
	子宮体部	C54	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	1.1	1.9	4.5	3.7	6.2	6.7	8.2	7.8	8.6	8.9	7.8	8.0	0.0	-
	卵巣	C56	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.1	1.1	2.5	4.5	9.7	10.9	9.5	12.0	13.5	16.4	31.8	20.8	47.9	0.0	-
	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	1.3	0.0	1.4	1.1	1.9	10.7	14.6	44.5	33.8	71.9	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	0.6	1.9	1.2	1.9	2.2	8.2	15.0	25.8	29.2	52.0	47.9	42.0	-
	脳・中枢神経系	C70-C72	2.1	1.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.1	0.5	1.9	0.6	3.0	1.4	3.4	4.4	7.1	9.5	3.8	2.6	0.0	0.0	-
	甲状腺	C73	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	1.1	3.8	8.6	12.9	11.4	18.2	16.0	0.0	-	
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	1.3	6.1	3.8	7.3	10.8	20.7	31.0	50.9	70.2	55.9	0.0	-
	多発性骨髄腫	C88-C90	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.3	0.6	2.4	3.4	8.9	10.0	23.2	15.3	23.4	8.0	0.0	-
	白血病	C91-C95	6.2	2.7	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	1.3	0.0	1.6	1.2	3.9	7.3	3.3	10.1	14.6	19.3	18.9	21.6	41.6	32.0	42.0	-

表11-1. 年齢階級別死亡率（人口10万対，100歳以上まるめ）： 部位別、性別

福岡県

2013年

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	85-89歳	90-94歳	95-99歳	100歳以上 不詳	
総数 *2	全部位	C00-C97	302.1	2.7	3.2	1.7	2.8	2.8	2.9	11.3	19.2	30.8	58.7	109.5	192.4	345.8	483.6	688.6	984.2	1,452.4	1,979.9	2,296.4	2,476.8	2,265.0	・
	口腔・咽頭	C00-C14	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.1	1.3	3.0	3.8	7.4	8.9	14.0	13.5	24.9	27.0	30.6	47.1	75.5	・
	食道	C15	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	2.3	3.0	7.9	15.4	19.7	25.6	30.8	31.4	33.1	34.7	13.5	0.0	・
	胃	C16	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.7	0.3	1.4	5.0	3.9	10.0	21.4	40.7	62.3	87.3	115.2	164.2	252.9	316.4	296.1	226.5	・
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	37.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	1.4	3.6	7.1	18.0	26.5	45.9	64.7	79.3	106.7	162.0	246.8	324.6	525.0	679.5	・
	結腸	C18	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.8	2.2	4.9	9.0	15.7	27.3	39.1	54.0	73.8	123.0	174.4	281.7	403.8	679.5	・
	直腸	C19-C20	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.6	1.4	2.3	9.0	10.7	18.6	25.7	25.3	32.9	39.0	72.4	42.9	121.1	0.0	・
	肝および肝内胆管	C22	33.3	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.3	1.1	2.6	8.3	20.2	37.0	51.6	83.8	135.0	187.0	196.2	175.5	175.0	188.8	・
	胆のう・胆管	C23-C24	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	0.8	1.0	1.3	3.5	11.7	17.0	29.5	40.9	86.7	121.2	179.6	215.4	151.0	・
	膵臓	C25	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.4	1.4	3.6	10.7	13.9	32.2	46.8	60.3	78.0	112.7	152.6	165.3	195.2	226.5	・
	喉頭	C32	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.7	1.2	2.1	3.4	2.7	1.7	4.1	0.0	0.0	・
	肺	C33-C34	59.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.5	2.2	8.7	13.7	36.2	65.0	99.3	142.4	213.5	299.1	409.9	432.7	343.2	264.3	・
	皮膚	C43-C44	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.3	0.6	0.0	0.3	0.9	2.0	2.7	3.2	2.1	4.9	10.5	12.2	13.5	113.3	・
	乳房	C50	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	2.0	5.8	9.4	13.0	14.2	23.8	16.1	25.6	23.6	25.5	47.1	77.6	67.3	37.8	・
	子宮	C53-C55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮頸部	C53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮体部	C54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	卵巣	C56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	前立腺	C61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	膀胱	C67	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	1.0	0.3	4.5	7.2	5.3	17.7	40.6	76.8	79.6	107.7	37.8	・
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.3	0.0	1.3	2.7	3.5	5.5	10.1	16.8	24.5	37.4	41.9	53.1	74.0	75.5	・
	脳・中枢神経系	C70-C72	2.2	0.9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.8	1.1	2.9	2.0	3.1	2.7	3.3	3.9	8.0	8.1	3.5	2.0	0.0	0.0	・
	甲状腺	C73	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.7	0.3	1.2	0.6	3.2	5.1	10.3	12.2	14.3	13.5	0.0	0.0	・
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.8	0.0	1.3	2.3	6.3	6.9	10.1	16.8	33.3	47.1	66.3	77.6	67.3	0.0	・
	多発性骨髄腫	C88-C90	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.6	1.0	0.6	2.0	4.2	10.9	12.2	21.7	20.1	24.5	13.5	0.0	・
	白血病	C91-C95	7.8	1.3	0.5	0.9	1.6	0.0	0.7	1.0	1.1	2.2	1.6	2.7	6.0	9.4	12.2	16.1	29.1	34.1	41.9	42.9	33.7	37.8	・

\*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

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

福岡県

2013年

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
男	全部位	C00-C97	368.3	0.9	2.7	2.5	3.1	2.5	4.5	11.3	19.5	28.4	49.9	123.7	237.3	469.5	702.9	1,002.6	1,486.4	2,348.8	3,359.7	.
	口腔・咽頭	C00-C14	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	2.3	1.3	5.6	5.2	12.4	15.9	28.3	22.7	46.8	57.0	.
	食道	C15	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	4.0	6.3	12.4	26.4	33.2	49.5	62.0	64.4	79.4	.
	胃	C16	50.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.7	2.9	2.8	5.4	14.6	32.6	59.6	104.6	151.6	200.4	294.0	462.2	.
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	41.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	1.1	6.2	5.4	18.1	33.9	66.8	86.7	102.9	147.7	234.0	350.2	.
	結腸	C18	25.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	1.1	4.0	3.4	6.9	18.3	37.8	47.2	66.0	84.7	174.0	254.5	.
	直腸	C19-C20	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	2.3	2.0	11.1	15.6	29.0	39.5	36.9	63.0	60.0	95.7	.
	肝および肝内胆管	C22	43.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.6	1.7	4.7	15.3	37.2	60.6	82.3	119.4	210.7	288.1	301.4	.
	胆のう・胆管	C23-C24	15.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1.1	1.1	1.3	2.1	5.2	17.6	23.6	36.1	50.6	124.3	193.4	.
	膵臓	C25	26.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	1.1	2.8	4.0	16.0	18.9	46.1	66.3	81.7	90.9	134.6	152.7	.
	喉頭	C32	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	3.6	2.6	3.9	6.2	7.3	8.1	.
	肺	C33-C34	87.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	2.9	3.4	11.5	22.2	54.8	101.6	163.3	243.6	366.7	571.8	834.8	.
	皮膚	C43-C44	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	3.6	2.6	3.9	4.1	5.9	14.3	.
	乳房	C50	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.8	1.0	1.5	0.0	.
	前立腺	C61	19.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	4.6	3.6	25.5	44.0	87.8	193.1	289.1	.
	膀胱	C67	9.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	0.7	0.7	7.8	14.0	9.4	27.9	84.8	177.1	.
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	0.6	0.0	2.0	3.5	5.9	9.3	19.1	27.5	38.2	57.0	75.3	.
	脳・中枢神経系	C70-C72	2.3	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.6	1.7	4.0	3.5	3.3	4.1	3.2	3.1	9.3	5.9	2.0	.
	甲状腺	C73	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	1.4	0.7	0.5	0.0	2.4	0.0	5.9	10.2	.
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	10.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.0	1.7	0.0	1.3	3.5	6.5	10.4	13.4	24.4	51.6	74.6	101.8	.
	多発性骨髄腫	C88-C90	3.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.7	0.7	0.7	1.6	5.1	13.4	15.5	19.0	30.5	.
	白血病	C91-C95	9.6	0.0	0.9	1.7	1.6	0.0	1.5	0.7	2.3	2.8	2.0	1.4	4.6	16.1	14.7	18.1	43.4	60.0	75.3	.

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

福岡県

2013年

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	全部位	C00-C97	243.2	4.6	3.7	0.9	2.4	3.2	1.4	11.3	18.8	33.2	66.8	96.5	150.5	232.2	290.9	435.4	637.5	924.7	1,645.8	.
	口腔・咽頭	C00-C14	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	0.6	2.4	2.9	2.8	2.5	7.1	12.1	20.4	.
	食道	C15	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.6	0.0	3.7	5.2	7.8	6.3	9.3	12.1	13.6	.
	胃	C16	24.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.7	0.0	0.0	7.1	2.5	5.8	11.0	23.3	25.2	35.5	56.3	87.8	203.0	.
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	35.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.8	1.7	1.1	8.7	18.0	19.5	26.6	45.4	60.2	78.4	119.7	277.2	.
	結腸	C18	26.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.1	0.6	0.5	6.2	10.9	13.4	17.6	31.9	44.4	66.3	93.0	220.4	.
	直腸	C19-C20	8.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.1	0.5	2.5	7.1	6.1	9.0	13.5	15.8	12.1	26.7	56.8	.
	肝および肝内胆管	C22	23.9	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.5	0.6	1.9	4.3	15.2	24.7	55.1	82.7	127.4	146.9	.
	胆のう・胆管	C23-C24	13.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.6	0.6	1.8	6.2	11.2	24.1	34.2	64.6	127.2	.
	膵臓	C25	23.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	3.1	5.8	9.1	19.5	29.7	43.1	69.2	99.9	163.6	.
	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	0.6	1.4	0.0	0.0	.
	肺	C33-C34	35.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	2.2	1.1	6.2	5.8	18.9	31.4	43.2	60.8	107.7	138.6	249.9	.
	皮膚	C43-C44	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.6	1.8	0.5	2.8	2.5	0.7	4.3	12.1	.
	乳房	C50	21.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	3.9	11.4	18.1	25.1	27.4	45.2	30.3	45.6	39.2	39.6	78.0	.
	子宮	C53-C55	9.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.3	6.1	4.9	11.2	12.2	11.6	13.8	16.3	13.3	16.4	25.0	35.6	.
	子宮頸部	C53	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	0.6	5.5	3.8	9.4	6.4	4.9	5.7	6.7	4.4	5.7	10.3	15.1	.
	子宮体部	C54	3.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	1.1	1.9	4.5	3.7	6.2	6.7	8.2	7.8	8.6	8.3	.
	卵巣	C56	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.1	1.1	2.5	4.5	9.7	10.9	9.5	12.0	13.5	16.4	29.5	.
	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	1.3	0.0	1.4	1.1	1.9	10.7	14.6	43.2	.
	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	0.6	1.9	1.2	1.9	2.2	8.2	15.0	25.8	37.9	.
	脳・中枢神経系	C70-C72	2.1	1.8	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.1	0.5	1.9	0.6	3.0	1.4	3.4	4.4	7.1	9.5	3.0	.
	甲状腺	C73	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	1.1	3.8	8.6	12.9	13.6	.
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	7.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	1.3	6.1	3.8	7.3	10.8	20.7	31.0	56.0	.
	多発性骨髄腫	C88-C90	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.3	0.6	2.4	3.4	8.9	10.0	23.2	16.7	.
	白血病	C91-C95	6.2	2.7	0.0	0.0	1.6	0.0	0.0	1.3	0.0	1.6	1.2	3.9	7.3	3.3	10.1	14.6	19.3	18.9	28.8	.



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

福岡県

2013年

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
総数 *2	全部位	C00-C97	302.1	2.7	3.2	1.7	2.8	2.8	2.9	11.3	19.2	30.8	58.7	109.5	192.4	345.8	483.6	688.6	984.2	1,452.4	2,110.4	.
	口腔・咽頭	C00-C14	5.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	1.1	1.3	3.0	3.8	7.4	8.9	14.0	13.5	24.9	30.4	.
	食道	C15	8.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	2.3	3.0	7.9	15.4	19.7	25.6	30.8	31.4	31.5	.
	胃	C16	36.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.7	0.3	1.4	5.0	3.9	10.0	21.4	40.7	62.3	87.3	115.2	164.2	273.3	.
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	37.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	1.4	3.6	7.1	18.0	26.5	45.9	64.7	79.3	106.7	162.0	297.0	.
	結腸	C18	26.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.6	0.8	2.2	4.9	9.0	15.7	27.3	39.1	54.0	73.8	123.0	229.6	.
	直腸	C19-C20	11.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.6	1.4	2.3	9.0	10.7	18.6	25.7	25.3	32.9	39.0	67.3	.
	肝および肝内胆管	C22	33.3	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	0.3	1.1	2.6	8.3	20.2	37.0	51.6	83.8	135.0	187.0	188.8	.
	胆のう・胆管	C23-C24	14.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.6	0.8	1.0	1.3	3.5	11.7	17.0	29.5	40.9	86.7	145.2	.
	膵臓	C25	24.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.4	1.4	3.6	10.7	13.9	32.2	46.8	60.3	78.0	112.7	160.6	.
	喉頭	C32	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	1.7	1.2	2.1	3.4	2.7	2.2	.
	肺	C33-C34	59.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.5	2.2	8.7	13.7	36.2	65.0	99.3	142.4	213.5	299.1	408.5	.
	皮膚	C43-C44	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.3	0.6	0.0	0.3	0.9	2.0	2.7	3.2	2.1	4.9	12.7	.
	乳房	C50	11.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	2.0	5.8	9.4	13.0	14.2	23.8	16.1	25.6	23.6	25.5	56.9	.
	子宮	C53-C55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮頸部	C53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	子宮体部	C54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	卵巣	C56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	前立腺	C61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	膀胱	C67	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	1.0	0.3	4.5	7.2	5.3	17.7	40.6	79.5	.
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	6.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.3	0.0	1.3	2.7	3.5	5.5	10.1	16.8	24.5	37.4	48.0	.
	脳・中枢神経系	C70-C72	2.2	0.9	0.9	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.8	1.1	2.9	2.0	3.1	2.7	3.3	3.9	8.0	8.1	2.8	.
	甲状腺	C73	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.7	0.3	1.2	0.6	3.2	5.1	10.3	12.7	.
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.8	0.0	1.3	2.3	6.3	6.9	10.1	16.8	33.3	47.1	68.5	.
	多発性骨髄腫	C88-C90	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.6	1.0	0.6	2.0	4.2	10.9	12.2	21.7	20.4	.
	白血病	C91-C95	7.8	1.3	0.5	0.9	1.6	0.0	0.7	1.0	1.1	2.2	1.6	2.7	6.0	9.4	12.2	16.1	29.1	34.1	41.4	.

\*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



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

福岡県

2013年

部位	ICD-10	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率						累積罹患率(0-74歳)		
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口			世界人口			男	女	総数 *1
											男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
上皮内がん	D00-D09	1,465	1,805	3,270	6.8	9.8	8.2	61.4	67.3	64.5	35.6	56.8	45.7	25.4	45.2	35.1	3.2	4.4	3.8
口腔、食道および胃	D00	85	15	100	0.4	0.1	0.3	3.6	0.6	2.0	2.1	0.3	1.1	1.5	0.3	0.8	0.2	0.0	0.1
食道	D001	75	8	83	0.3	0.0	0.2	3.1	0.3	1.6	1.8	0.2	0.9	1.3	0.1	0.6	0.2	0.0	0.1
その他および部位不明の消化器	D01	782	408	1,190	3.6	2.2	3.0	32.8	15.2	23.5	20.0	8.5	13.7	14.6	6.2	10.1	1.9	0.8	1.3
結腸	D010	523	291	814	2.4	1.6	2.0	21.9	10.8	16.1	13.4	6.0	9.4	9.9	4.3	6.9	1.3	0.6	0.9
直腸S状結腸移行部	D011	50	19	69	0.2	0.1	0.2	2.1	0.7	1.4	1.2	0.5	0.8	0.8	0.3	0.6	0.1	0.0	0.1
直腸	D012	181	72	253	0.8	0.4	0.6	7.6	2.7	5.0	4.7	1.6	3.0	3.4	1.2	2.2	0.4	0.1	0.3
中耳および呼吸器系	D02	6	6	12	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	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	1	4	5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
上皮内黒色腫	D03	11	5	16	0.1	0.0	0.0	0.5	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
皮膚のその他	D04	95	101	196	0.4	0.6	0.5	4.0	3.8	3.9	2.0	1.3	1.6	1.3	0.9	1.1	0.1	0.1	0.1
乳房	D05	0	447	447	0.0	2.4	1.1	0.0	16.7	8.8	0.0	14.1	7.4	0.0	11.0	5.7	0.0	1.2	0.6
子宮頸部	D06	-	699	699	-	3.8	1.8	-	26.0	-	-	29.9	-	-	24.9	-	-	2.1	-
その他および部位不明の性器	D07	4	14	18	0.0	0.1	0.0	0.2	0.5	0.4	0.1	0.4	0.3	0.1	0.4	0.2	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明	D09	482	110	592	2.2	0.6	1.5	20.2	4.1	11.7	11.0	2.0	5.9	7.5	1.4	4.1	0.9	0.2	0.5
膀胱	D090	436	97	533	2.0	0.5	1.3	18.3	3.6	10.5	10.0	1.8	5.3	6.9	1.3	3.7	0.8	0.2	0.5
良性腫瘍	D32-D35	163	349	512	0.8	1.9	1.3	6.8	13.0	10.1	4.8	8.6	6.8	3.8	6.8	5.4	0.4	0.7	0.6
髄膜	D32	73	239	312	0.3	1.3	0.8	3.1	8.9	6.2	1.9	5.2	3.7	1.4	3.9	2.7	0.2	0.5	0.3
脳および中枢神経系	D33	36	51	87	0.2	0.3	0.2	1.5	1.9	1.7	1.2	1.4	1.3	1.1	1.3	1.2	0.1	0.1	0.1
下垂体	D352	54	58	112	0.3	0.3	0.3	2.3	2.2	2.2	1.7	1.9	1.8	1.3	1.6	1.5	0.1	0.1	0.1
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	1	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
性状不詳	D42-D47	294	250	544	1.4	1.4	1.4	12.3	9.3	10.7	7.0	4.7	5.6	5.2	3.9	4.4	0.5	0.3	0.4
髄膜	D42	11	10	21	0.1	0.1	0.1	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0
脳および中枢神経系	D43	26	43	69	0.1	0.2	0.2	1.1	1.6	1.4	0.9	1.1	1.0	0.8	1.1	1.0	0.1	0.1	0.1
下垂体	D443	4	6	10	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	0.0
頭蓋咽頭管	D444	2	5	7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
松果体	D445	1	0	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
真正赤血球増多症	D45	9	9	18	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
骨髄異形成症候群	D46	208	138	346	1.0	0.8	0.9	8.7	5.1	6.8	4.5	1.9	3.0	3.1	1.4	2.1	0.3	0.1	0.2
慢性骨増殖性疾患	D471	11	9	20	0.1	0.0	0.1	0.5	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0
本態性(出血性)血小板血症	D473	20	30	50	0.1	0.2	0.1	0.8	1.1	1.0	0.5	0.6	0.6	0.4	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0

\*1 総数は男女および性別不詳の合計

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

福岡県

2013年

部位	ICD-10	死亡数			部位割合			粗死亡率			年齢調整死亡率			累積死亡率(0-74歳)					
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口		世界人口		男	女	総数 *1		
											男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全部位	000-C97 000-D47	8,880	6,686	15,566	100.0	100.0	100.0	375.3	251.3	309.6	190.0	96.3	135.1	129.2	67.9	93.6	13.5	6.9	9.9
全部位	000-C97	8,716	6,471	15,187	98.2	96.8	97.6	368.3	243.2	302.1	186.6	93.9	132.3	127.0	66.2	91.6	13.3	6.8	9.8
口唇	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
舌根<基底>部	001	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
その他および部位不明の舌	002	27	19	46	0.3	0.3	0.3	1.1	0.7	0.9	0.6	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0
歯肉	003	16	25	41	0.2	0.4	0.3	0.7	0.9	0.8	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0
口腔底	004	11	2	13	0.1	0.0	0.1	0.5	0.1	0.3	0.3	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
口蓋	005	0	0	0	0.0	0.0	0.0	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口腔	006	8	4	12	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
耳下腺	007	9	3	12	0.1	0.0	0.1	0.4	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明の大唾液腺	008	7	2	9	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
扁桃	009	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
中咽頭	C10	33	6	39	0.4	0.1	0.3	1.4	0.2	0.8	0.8	0.1	0.4	0.6	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0
鼻<上>咽頭	C11	6	4	10	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
梨状陥凹<洞>	C12	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
下咽頭	C13	53	6	59	0.6	0.1	0.4	2.2	0.2	1.2	1.2	0.1	0.6	0.9	0.1	0.4	0.1	0.0	0.1
その他および部位不明の口唇、口腔および咽頭	C14	19	1	20	0.2	0.0	0.1	0.8	0.0	0.4	0.4	0.0	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
食道	C15	344	88	432	3.9	1.3	2.8	14.5	3.3	8.6	7.8	1.4	4.2	5.5	1.0	3.0	0.7	0.1	0.4
胃	C16	1,185	645	1,830	13.3	9.6	11.8	50.1	24.2	36.4	25.2	8.3	15.5	17.1	5.8	10.7	1.9	0.6	1.2
小腸	C17	22	19	41	0.2	0.3	0.3	0.9	0.7	0.8	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0
結腸	C18	612	712	1,324	6.9	10.6	8.5	25.9	26.8	26.3	13.1	9.4	10.9	8.9	6.5	7.6	0.9	0.6	0.8
直腸S状結腸移行部	C19	10	8	18	0.1	0.1	0.1	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
直腸	C20	353	212	565	4.0	3.2	3.6	14.9	8.0	11.2	8.2	3.3	5.5	5.8	2.4	3.9	0.7	0.3	0.5
肛門および肛門管	C21	7	8	15	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
肝および肝内胆管	C22	1,040	635	1,675	11.7	9.5	10.8	43.9	23.9	33.3	22.6	7.9	14.3	15.1	5.1	9.5	1.6	0.5	1.0
胆のう	C23	119	145	264	1.3	2.2	1.7	5.0	5.4	5.3	2.3	1.5	1.8	1.5	1.0	1.2	0.1	0.1	0.1
その他および部位不明の胆道	C24	246	223	469	2.8	3.3	3.0	10.4	8.4	9.3	5.0	2.4	3.5	3.4	1.6	2.3	0.3	0.1	0.2
膵臓	C25	619	623	1,242	7.0	9.3	8.0	26.2	23.4	24.7	14.1	8.1	10.9	9.9	5.5	7.6	1.2	0.6	0.9
その他および部位不明の消化器	C26	15	17	32	0.2	0.3	0.2	0.6	0.6	0.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
鼻腔および中耳	C30	5	4	9	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
副鼻腔	C31	12	10	22	0.1	0.1	0.1	0.5	0.4	0.4	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
喉頭	C32	33	3	36	0.4	0.0	0.2	1.4	0.1	0.7	0.7	0.0	0.3	0.5	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0
気管	C33	0	0	0	0.0	0.0	0.0	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	C34	2,063	939	3,002	23.2	14.0	19.3	87.2	35.3	59.7	43.2	12.5	25.2	28.9	8.5	17.1	3.0	0.9	1.9
胸腺	C37	8	8	16	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
心臓、縦隔および胸腺	C38	6	3	9	0.1	0.0	0.1	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明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	0.0
(四) 肢の骨および関節軟骨	O40	5	1	6	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明の骨および関節軟骨	O41	3	8	11	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0
皮膚の悪性黒色腫	O43	14	20	34	0.2	0.3	0.2	0.6	0.8	0.7	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0
皮膚のその他	O44	19	18	37	0.2	0.3	0.2	0.8	0.7	0.7	0.4	0.2	0.3	0.3	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
中皮腫	O45	44	6	50	0.5	0.1	0.3	1.9	0.2	1.0	1.1	0.1	0.5	0.8	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0
カボジ肉腫	O46	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
末梢神経および自律神経系の悪性新生物	O47	1	2	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
後腹膜および腹膜	O48	7	43	50	0.1	0.6	0.3	0.3	1.6	1.0	0.2	0.8	0.5	0.1	0.6	0.4	0.0	0.1	0.0
その他の結合組織および軟部組織	O49	30	21	51	0.3	0.3	0.3	1.3	0.8	1.0	0.8	0.4	0.5	0.6	0.3	0.4	0.1	0.0	0.0
乳房	O50	4	568	572	0.0	8.5	3.7	0.2	21.3	11.4	0.1	12.0	6.5	0.1	9.0	4.9	0.0	1.0	0.6
外陰	O51	-	11	11	-	0.2	0.1	-	0.4	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	0.0	-
陰	O52	-	9	9	-	0.1	0.1	-	0.3	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	0.0	-
子宮頸部	O53	-	123	123	-	1.8	0.8	-	4.6	-	-	3.2	-	-	2.4	-	-	0.2	-
子宮体部	O54	-	90	90	-	1.3	0.6	-	3.4	-	-	1.9	-	-	1.4	-	-	0.2	-
子宮部位不明	O55	-	44	44	-	0.7	0.3	-	1.7	-	-	0.7	-	-	0.5	-	-	0.0	-
卵巣	O56	-	168	168	-	2.5	1.1	-	6.3	-	-	3.1	-	-	2.3	-	-	0.3	-
その他および部位不明の女性性器	O57	-	7	7	-	0.1	0.0	-	0.3	-	-	0.2	-	-	0.1	-	-	0.0	-
胎盤	O58	-	0	0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-
陰茎	O60	2	-	2	0.0	-	0.0	0.1	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-
前立腺	O61	470	-	470	5.3	-	3.0	19.9	-	-	8.6	-	-	5.3	-	-	0.4	-	-
精巣	O62	3	-	3	0.0	-	0.0	0.1	-	-	0.2	-	-	0.2	-	-	0.0	-	-
その他および部位不明の男性性器	O63	1	-	1	0.0	-	0.0	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-	0.0	-	-
腎盂を除く腎	O64	107	65	172	1.2	1.0	1.1	4.5	2.4	3.4	2.4	0.7	1.5	1.7	0.5	1.0	0.2	0.0	0.1
腎盂	O65	50	25	75	0.6	0.4	0.5	2.1	0.9	1.5	1.0	0.3	0.6	0.7	0.2	0.4	0.1	0.0	0.0
尿管	O66	43	30	73	0.5	0.4	0.5	1.8	1.1	1.5	0.9	0.4	0.6	0.6	0.2	0.4	0.1	0.0	0.0
膀胱	O67	224	99	323	2.5	1.5	2.1	9.5	3.7	6.4	4.0	0.9	2.1	2.6	0.6	1.4	0.2	0.0	0.1
その他および部位不明の泌尿器	O68	15	8	23	0.2	0.1	0.1	0.6	0.3	0.5	0.3	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
眼および付属器	O69	3	0	3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
髄膜	O70	2	4	6	0.0	0.1	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1								

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

福岡県

2013年

部位	ICD-10	死亡数			部位割合			粗死亡率			年齢調整死亡率			累積死亡率(0-74歳)				
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口		世界人口		男	女	総数 *1	
											男	女	総数 *1	男				女
上皮内がん	D00-D09	0	0	0	0.0	0.0	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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
子宮頸部	D06	-	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性器	D07	0	0	0	0.0	0.0	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	0	0	0	0.0	0.0	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	0	0	0	0.0	0.0	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	4	11	15	0.0	0.2	0.1	0.2	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
髄膜	D32	3	10	13	0.0	0.1	0.1	0.1	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
脳および中枢神経系	D33	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
下垂体	D332	0	0	0	0.0	0.0	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	D333	0	0	0	0.0	0.0	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	D334	0	0	0	0.0	0.0	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	108	119	227	1.2	1.8	1.5	4.6	4.5	4.5	2.3	1.5	1.8	1.6	1.1	1.3	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
脳および中枢神経系	D43	33	50	83	0.4	0.7	0.5	1.4	1.9	1.7	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6	0.6	0.1	0.0
下垂体	D443	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
頭蓋咽頭管	D444	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
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
真正赤血球増多症	D45	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
骨髄異形成症候群	D46	72	60	132	0.8	0.9	0.8	3.0	2.3	2.6	1.4	0.7	1.0	0.9	0.4	0.6	0.1	0.0
慢性骨増殖性疾患	D471	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
本態性(出血性)血小板血症	D473	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

\*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 (%) : 部位別

## A. 上皮内がんを除く

福岡県

2013年

部位	ICD-10	集計対象数 *1	手術のみ *2	内視鏡のみ	手術 +内視鏡	放射線のみ	薬物のみ *3	薬物		手術/内視鏡			他の組合せ	治療なし ・不明	
								+放射線	+その他	+放射線	+薬物	+その他			+放射線 +その他
全部位	C00-C96	33,181	26.3	6.6	1.1	2.7	12.5	3.8	1.8	0.8	15.3	0.8	3.5	2.6	22.1
口腔・咽頭	C00-C14	753	25.4	0.5	0.1	1.9	4.8	21.8	0.0	3.1	6.8	0.0	17.7	1.1	17.0
食道	C15	824	12.4	17.8	1.0	5.9	6.2	19.1	0.2	1.3	11.3	0.5	6.2	1.8	16.3
胃	C16	4,567	29.6	27.4	2.9	0.3	6.9	0.3	0.3	0.1	13.5	0.5	0.1	0.9	17.1
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	5,116	42.3	6.7	2.9	0.1	3.5	0.3	0.3	0.2	26.2	0.8	0.4	1.4	14.8
結腸	C18	3,412	44.6	5.7	2.9	0.0	3.3	0.2	0.3	0.2	25.4	1.0	0.1	1.3	15.2
直腸	C19-C20	1,704	37.6	8.8	3.0	0.4	3.9	0.6	0.3	0.2	27.8	0.6	1.2	1.6	14.0
肝および肝内胆管	C22	2,093	16.5	0.5	0.1	0.9	5.6	0.9	20.6	0.2	1.7	1.8	0.2	18.1	33.0
胆のう・胆管	C23-C24	831	21.1	10.8	2.8	0.6	9.3	1.1	1.6	0.7	14.0	2.4	0.4	5.2	30.2
膵臓	C25	1,334	9.4	3.3	0.8	0.7	24.7	2.5	1.6	0.1	16.5	1.0	1.3	4.5	33.4
喉頭	C32	218	10.1	1.8	0.0	16.5	2.8	32.1	0.0	1.8	2.8	3.2	12.4	4.1	12.4
肺	C33-C34	4,355	26.7	0.1	0.1	7.2	14.8	7.3	1.1	0.5	8.9	0.9	1.2	1.8	29.4
皮膚	C43-C44	781	77.2	0.0	0.3	4.0	0.6	1.0	0.0	1.0	1.0	1.3	0.8	1.0	11.8
乳房	C50	3,053	13.9	0.1	0.0	1.1	7.1	0.6	0.2	2.9	35.6	0.6	21.4	0.6	16.0
乳房（女性のみ）	C50	3,031	14.0	0.1	0.0	1.1	7.2	0.6	0.2	2.9	35.4	0.6	21.5	0.6	16.0
子宮	C53-C55	1,062	40.7	0.0	0.1	5.2	2.2	9.4	0.0	3.0	23.4	0.2	4.2	1.0	10.6
子宮頸部	C53	504	31.5	0.0	0.0	9.9	2.8	19.6	0.0	4.6	9.7	0.2	8.3	2.2	11.1
子宮体部	C54	552	49.5	0.0	0.2	0.9	1.6	0.2	0.0	1.6	36.1	0.2	0.5	0.0	9.2
卵巣	C56	364	17.6	0.0	0.0	0.0	3.8	0.0	0.0	0.0	58.0	0.8	0.0	0.8	19.0
前立腺	C61	2,448	16.3	1.1	0.1	8.7	36.1	7.6	0.5	0.1	2.7	0.2	0.2	0.6	25.7
膀胱	C67	730	5.8	30.8	2.9	1.0	1.5	0.5	0.1	1.1	28.1	5.1	1.9	2.2	19.0
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	949	60.4	1.6	0.7	1.2	4.8	0.3	0.1	0.0	6.4	1.3	0.3	1.1	21.8
脳・中枢神経系	C70-C72	224	14.7	0.0	0.4	3.1	1.3	5.8	0.0	3.1	3.1	0.9	29.5	0.4	37.5
甲状腺	C73	514	40.5	0.2	0.0	0.8	1.0	0.2	0.0	0.8	27.4	0.4	1.6	0.4	26.8
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	1,183	3.7	0.4	0.2	3.7	55.3	3.6	0.7	0.4	3.8	0.2	1.1	2.1	24.8
多発性骨髄腫	C88-C90	240	0.4	0.0	0.0	0.8	55.8	5.8	2.9	0.0	0.0	0.0	0.4	2.1	31.7
白血病	C91-C95	526	0.0	0.0	0.0	0.4	59.1	2.5	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	5.9	29.7

\*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

B. 上皮内がんを含む

福岡県

2013年

部位	ICD-10	集計対象数 *1	手術のみ *2	内視鏡のみ	手術 +内視鏡	放射線のみ	薬物のみ *3	薬物		手術/内視鏡			他の組合せ	治療なし ・不明	
								+放射線	+その他	+放射線	+薬物	+その他			+放射線 +その他
全部位	C00-C96 D00-D09	36,451	27.1	9.5	1.1	2.5	11.4	3.4	1.7	0.9	14.6	0.9	3.3	2.8	20.7
食道	C15 D001	907	11.6	22.9	1.0	5.4	5.6	17.4	0.2	1.2	10.5	0.6	5.6	2.0	16.0
大腸 (結腸・直腸) *4	C18-C20 D010-D012	6,252	36.3	21.0	2.9	0.1	2.9	0.3	0.2	0.2	21.5	0.8	0.4	1.2	12.4
結腸 *4	C18 D010	4,226	37.9	21.0	2.8	0.0	2.7	0.1	0.2	0.2	20.5	0.9	0.0	1.1	12.4
直腸 *4	C19-C20 D011-D012	2,026	32.8	21.1	3.0	0.3	3.3	0.5	0.2	0.1	23.4	0.6	1.0	1.3	12.2
肺	C33-C34 D021-D022	4,360	26.7	0.1	0.1	7.2	14.8	7.3	1.1	0.5	8.9	0.9	1.2	1.8	29.4
皮膚	C43-C44 D030-D049	993	78.8	0.0	0.2	3.2	0.8	0.8	0.0	0.8	0.8	1.1	0.6	1.3	11.6
乳房	C50 D05	3,500	18.5	0.1	0.0	1.2	6.3	0.5	0.2	4.7	32.1	0.5	19.9	0.5	15.4
乳房 (女性のみ)	C50 D05	3,478	18.5	0.1	0.0	1.2	6.4	0.5	0.2	4.7	31.9	0.5	20.0	0.5	15.4
子宮	C53-C55 D06	1,761	52.7	0.1	0.1	3.1	1.3	5.7	0.0	1.8	14.1	0.2	2.6	8.2	10.1
子宮頸部	C53 D06	1,203	54.4	0.2	0.1	4.2	1.2	8.2	0.0	1.9	4.2	0.2	3.5	12.0	10.0
膀胱	C67 D090	1,263	4.9	36.4	1.9	0.6	1.0	0.3	0.1	0.6	31.5	5.5	1.1	1.9	14.2

\*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

\*4 粘膜がんを含む