

令 和 5 年

全国がん登録 罹患数・率 報告

CANCER INCIDENCE OF JAPAN

2023

厚生労働省 健康・生活衛生局 がん・疾病対策課

CANCER AND DISEASE CONTROL DIVISION

MINISTRY OF HEALTH, LABOUR AND WELFARE

令 和 5 年
全国がん登録 罹患数・率 報告

目 次

I 全 国 が ん 登 録 の 概 要	1
第 1 章 事業の概要	1
1. 事業の概要	1
1) 目的	1
2) 対象及び客体	1
3) 実施の期間	1
4) 実施の方法	1
5) 結果の集計	2
2. 調査票	3
1) 届出項目一覧	3
2) 届出票及び死亡者情報票の届出経路	3
3) 電子届出票 PDF	4
3. 登録対象の範囲	6
1) 地域範囲	6
2) 登録対象の地域的属性	6
3) 登録対象の人的範囲	6
4) 届出期間	6
5) 届出対象のがん（がん登録等の推進に関する法律施行令第1条）	6
6) 死亡者新規がん情報に関する通知の範囲	6
第 2 章 結果の利用上の解説	7
1. 用語の解説	7
2. 比率の解説	7
3. 全国がん登録情報の処理過程	9
1) 國際疾病分類腫瘍学	9
(1) コーディング	9
(2) 変換	9
2) 死亡者情報票における「原死因」選択	10
3) 同一患者の照合及び同定	10
4) 同一患者における同一腫瘍及びその他の情報の集約	11

5) 情報の論理チェック	11
6) 人口情報	11
7) 分類表	11
(1) 全国がん登録基本集計表	11
(2) 全国がん登録詳細集計表	13
4. 全国がん登録罹患数・率の主な注意点	13
1) がん登録の特性による数値の変動	13
2) ICD-O-3 コードの変換による全国がん登録への影響	13
 II 結 果 の 概 要	15
1. 罹患数及び罹患率(正表)	15
1) 罹患数	15
2) 罹患率	16
2. 年齢階級別罹患数及び罹患率	17
3. 発見経緯	19
4. 進展度	19
5. 初回治療の割合及び切除内容	20
6. 精度指標	22
7. 全国がん罹患数・罹患率詳細集計表(付表)	22
8. がん罹患数・率都道府県一覧基本集計表(正表)	22
9. がん罹患数・率都道府県一覧基本集計表(付表)	22
 第3章 正 表	23
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. ICD-10の悪性新生物(C00-C96)	25
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. ICD-10の悪性新生物(C00-C96)および上皮内新生物(D00- D09)	26
表2. 年齢階級別罹患数：部位別、性別 A. ICD-10の悪性新生物(C00-C96)	27
表2. 年齢階級別罹患数：部位別、性別 B. ICD-10の悪性新生物(C00-C96)および上皮内新 生物(D00-D09)	30
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. ICD-10の悪 性新生物(C00-C96)	31
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. ICD-10の悪 性新生物(C00-C96)および上皮内新生物(D00-D09)	34
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. ICD-10の悪性	

新生物(C00-C96)	35
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. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	38
表 4. 発見経緯(%): 部位別 A. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96)	39
表 4. 発見経緯(%): 部位別 B. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	40
表 5-1. 進展度・総合(%): 部位別 A. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96)	41
表 5-1. 進展度・総合(%): 部位別 B. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	42
表 5-2. 進展度・治療前(%): 部位別 A. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96)	43
表 5-2. 進展度・治療前(%): 部位別 B. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	44
表 5-3. 進展度・術後(%): 部位別 A. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96)	45
表 5-3. 進展度・術後(%): 部位別 B. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	46
表 6. 初回治療内容割合(%): 部位別 A. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96)	47
表 6. 初回治療内容割合(%): 部位別 B. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	48
表 7. 外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲(%): 部位別 A. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96)	49
表 7. 外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲(%): 部位別 B. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	50
表 8. 精度指標: 部位別、性別 A. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96)	51
表 8. 精度指標: 部位別、性別 B. ICD-10 の悪性新生物(C00-C96) および上皮内新生物(D00-D09)	52
第 4 章 付 表.....	53
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	55
第 5 章 都 道 府 県 一 覧 正 表.....	57
表 21. 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(%): 都道府県別、性別 A. 全部位 C00-C96	59
表 21. 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(%): 都道府県別、性別 A. 口腔・咽頭 C00-C14	60
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 食道 C15.....	61
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 胃 C16.....	62
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 大腸(結腸・直腸) C18-C20.....	63
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 結腸 C18.....	64
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 直腸 C19-C20.....	65
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 肝および肝内胆管 C22.....	66
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 胆のう・胆管 C23-C24.....	67
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 脾臓 C25.....	68
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 喉頭 C32.....	69
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 肺 C33-C34.....	70
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 皮膚 C43-C44.....	71
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 乳房 C50.....	72
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 子宮 C53-C55.....	73
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 子宮頸部 C53	74
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 子宮体部 C54	75
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 卵巣 C56.....	76
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 前立腺 C61	77
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 膀胱 C67.....	78
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 腎・尿路(膀胱除く) C64-C66 C68	79
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 脳・中枢神経系 C70-C72	80
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 甲状腺 C73	81
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 悪性リンパ腫 C81-C85 C96	82
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 多発性骨髄腫 C88-C90.....	83
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 A. 白血病 C91-C95	84
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 B. 全部位 C00-C96 D00-D09	85
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 B. 食道 C15 D001.....	86
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 B. 大腸(結腸・直腸) C18-C20 D010-D012	87
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 B. 結腸 C18 D010.....	88
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 B. 直腸 C19-C20 D011-D012	89
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 B. 肺 C33-C34 D021-D022	90
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 B. 皮膚 C43-C44 D030-D049	91
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 B. 乳房 C50 D05	92
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 B. 子宮 C53-C55 D06	93
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 B. 子宮頸部 C53 D06	94
表 21. 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(%)：都道府県別、性別 B. 膀胱 C67 D090.....	95

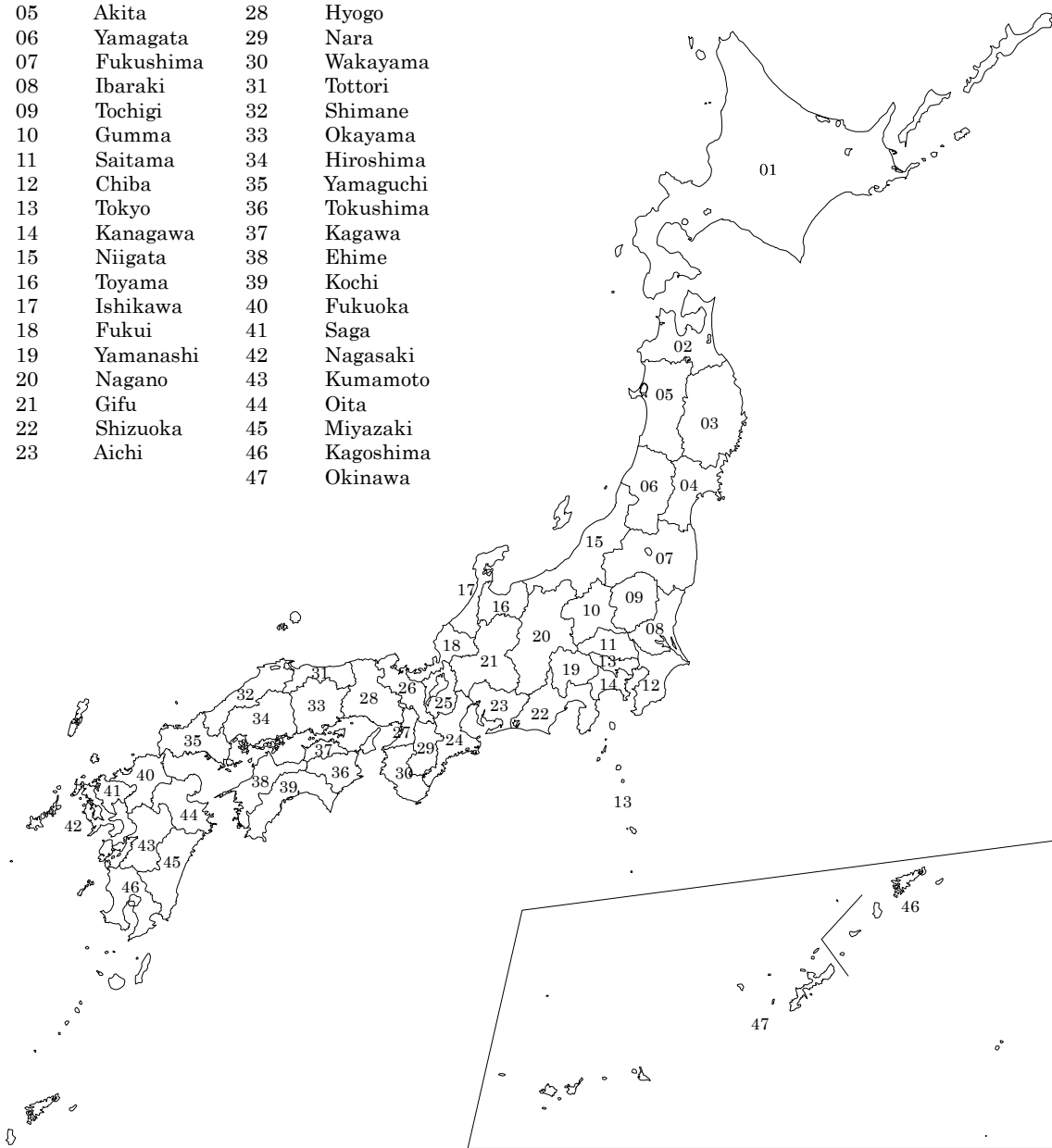
CANCER INCIDENCE OF JAPAN

2023

Part I	Outline of National Cancer Registry.....	1
Chapter 1	Brief Summary	1
1.	Brief Summary	1
2)	Objectives	1
2)	Population of Registration	1
3)	Period of Registration.....	1
4)	Methods of Registration	1
5)	Calculation	2
2.	Report Form.....	3
1)	List of Report Items	3
2)	Flow of Report Form and Death Certificate	3
3)	e-Report Form (PDF)	4
3.	Scope of Registration.....	6
1)	Geographic Area.....	6
2)	Address at Diagnosis	6
3)	Nationality	6
4)	Period of Registration.....	6
5)	Reportable Tumor	6
6)	Reportable Tumor in Death Certificate.....	6
Chapter 2	Commentary on the Results	7
1.	Explanation of Terms	7
2.	Explanation of Ratios.....	7
3.	Data Processing.....	9
1)	ICD-O.....	9
(1)	Coding	9
(2)	Conversion	9
2)	Selection of Cause of Death.....	10
3)	Case Matching	10
4)	Consolidation of Tumor Information	11
5)	Logical Check of Data.....	11
6)	Population	11
7)	Tables.....	11

(1) Basic Statistics	11
(2) Detailed Statistics.....	13
4. Notes for Incidence Based on National Cancer Registries.....	13
1) Variation in Numbers Due to Characteristics of Cancer Registries	13
2) Impact of rule changes in Hospital-based Cancer Registry on National Cancer Registry	13
 Part II Outline of the Results	15
1. Incidence and Incidence Rate (Basic Statistics)	15
1) Incidence.....	15
2) Incidence Rate.....	16
2. Incidence and Incidence Rate by Age-groups	17
3. Circumstances of Cancer Detection	19
4. Extent of Disease.....	19
5. Treatment and Motive of Resection	20
6. Quality Indicators	22
7. Detailed Statistics (By Cancer Site)	22
8. Basic Statistics (List of Prefectures).....	22
9. Detailed Statistics (List of Prefectures)	22
 Chapter 3 Basic Statistics	23
 Chapter 4 Detailed Statistics	53
 Chapter 5 Basic Statistics (List of Prefectures)	57
 Chapter 6 Detailed Statistics (List of Prefectures).....	97

01	Hokkaido	24	Mie
02	Aomori	25	Shiga
03	Iwate	26	Kyoto
04	Miyagi	27	Osaka
05	Akita	28	Hyogo
06	Yamagata	29	Nara
07	Fukushima	30	Wakayama
08	Ibaraki	31	Tottori
09	Tochigi	32	Shimane
10	Gumma	33	Okayama
11	Saitama	34	Hiroshima
12	Chiba	35	Yamaguchi
13	Tokyo	36	Tokushima
14	Kanagawa	37	Kagawa
15	Niigata	38	Ehime
16	Toyama	39	Kochi
17	Ishikawa	40	Fukuoka
18	Fukui	41	Saga
19	Yamanashi	42	Nagasaki
20	Nagano	43	Kumamoto
21	Gifu	44	Oita
22	Shizuoka	45	Miyazaki
23	Aichi	46	Kagoshima
		47	Okinawa



記述

DESCRIPTION

1. 表章記号の規約

Symbols used in tables

計数のない場合 0	Magnitude zero
集計上の規則から計数を表章することが不適当な場合 一	Inappropriate to display figures according to the rule of calculation
統計項目のありえない場合及び除算での分母が 0 である場合 ．	Category not applicable
計数のない場合及び比率が微少（0.05 未満）の場合 0.0	Figure less than 0.05

2. 利用上の注意

なお、掲載の数値は表示桁数未満で四捨五入しているので、内訳の合計が「総数」に合わない場合がある。

Note

The figures indicated are rounded off. Thus, the total may not equal to the “total number”.

I 全 国 が ん 登 錄 の 概 要

Part I Outline of National Cancer Registry

第1章 事業の概要

Chapter 1 Brief Summary

1. 事業の概要

1) 目的

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

2) 対象及び客体

がん登録等の推進に関する法律（平成 25 年法律第 111 号。以下「法」という。）によりがんの初回の診断が行われたとして全ての病院及び指定された診療所（以下「病院等」という。）から都道府県知事に届け出られた者及び市区町村長から報告される死亡者情報票によって把握されたがんによる死者を対象としている。本概要は、2023 年に日本において診断された日本人及び外国人の事象を客体としている。

3) 実施の期間

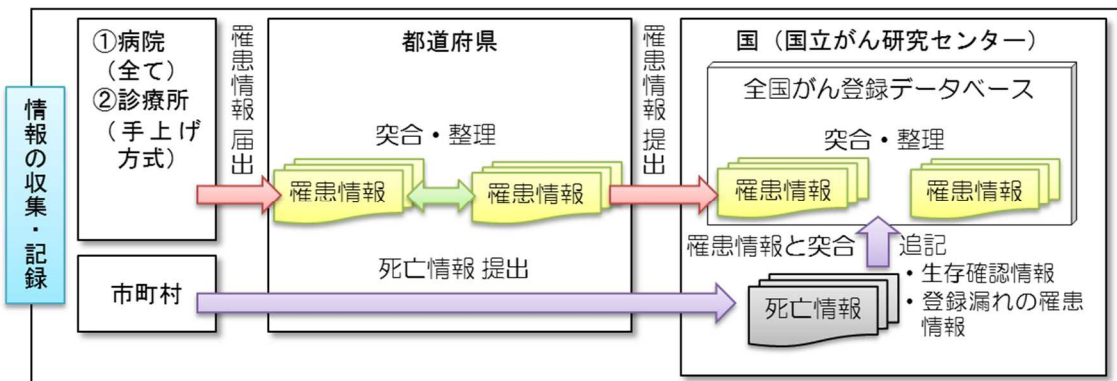
2023 年 1 月 1 日～ 同年 12 月 31 日

4) 実施の方法

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

また、市区町村長による死亡者情報票の提出については、「がん登録等の推進に関する法律に基づく死亡者情報票の作成について」（平成 27 年 11 月 24 日付統発 1124 第 1 号及び健

発 1124 号第 2 号)において、人口動態調査の死亡票の作成及び提出することをもって替えることができるものとしている。



5) 結果の集計

集計は、国立がん研究センターにおいて行った。

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

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

2. 調査票

1) 届出項目一覧

項目番号	項目名	区分
1	病院等の名称	
2	診療録番号	
3	カナ氏名	
4	氏名	
5	性別	1 男 2 女
6	生年月日	
7	診断時住所	
8	側性	1 右側 2 左側 3 両側 7 側性なし 9 不明 (原発側不明を含む)
9	原発部位	テキスト又は ICD-0-3 局在コードによる提出
10	病理診断	テキスト又は ICD-0-3 形態コードによる提出
11	診断施設	1 自施設診断 2 他施設診断
12	治療施設	1 自施設で初回治療をせず、他施設に紹介又はその後の経過不明 2 自施設で初回治療を開始 3 他施設で初回治療を開始後に、自施設に受診して初回治療を継続 4 他施設で初回治療を終了後に、自施設に受診 8 その他
13	診断根拠	1 原発巣の組織診 2 転移巣の組織診 3 細胞診 4 部位特異的腫瘍マーカー 5 臨床検査 6 臨床診断 9 不明
14	診断日	自施設診断日又は当該腫瘍初診日
15	発見経緯	1 がん検診・健康診断・人間ドックでの発見例 3 他疾患の経過観察中の偶然発見 4 剖検発見 8 その他 9 不明
16	進展度・治療前	400 上皮内 410 限局 420 領域リンパ節転移 430 隣接臓器浸潤 440 遠隔転移 777 該当せず 499 不明
17	進展度・術後病理学的	400 上皮内 410 限局 420 領域リンパ節転移 430 隣接臓器浸潤 440 遠隔転移 660 手術なし又は術前治療後 777 該当せず 499 不明
18	外科的治療の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明
19	鏡視下治療の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明
20	内視鏡的治療の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明
21	外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲	1 腫瘍遺残なし 4 腫瘍遺残あり 6 觀血的治療なし 9 不明
22	放射線療法の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明
23	化学療法の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明
24	内分泌療法の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明
25	その他の治療の有無	1 自施設で施行 2 自施設で施行なし 9 施行の有無不明
26	死亡日	

2) 届出票及び死者情報票の届出経路

(届出票) 病院等 → 都道府県 → 厚生労働省

(死者情報票) 市区町村 → 保健所 → 都道府県 ↑

3) 電子届出票 PDF

発行日付
有効期限 年 月 日

<<チェックが完了していません>>
右下の「確定」ボタンを押してください

全国がん登録 届出申出書

届出種別を選択してください

届出種別	<input checked="" type="checkbox"/> 届出票	<input type="checkbox"/> CSVファイル添付
------	---	------------------------------------

電子届出ファイルの使い方

■届出票

1. 届出申出書に病院・届出担当者情報を入力してください
2. 届出票に情報を入力してください
※最大10件まで入力できます
3. 「確定」ボタンを押して、PDFファイルを保存してください

■CSVファイル添付

1. 届出申出書に病院・届出担当者情報を入力してください
2. CSVファイルを添付してください
3. 「確定」ボタンを押して、PDFファイルを保存してください

病院・届出担当者情報を入力してください

都道府県 病院等の名称	
病院等の所在地	
管理者氏名	
届出担当者氏名	
届出担当者電話番号	
届出担当者メールアドレス	
届出担当者FAX	
届出票件数	
添付ファイル件数	
添付ファイル内件数	
コメント	(全半角256文字)

初期化

確定

電子届出票 PDF (続き)

チェックすると入力できるようになります

全国がん登録届出票①

①病院等の名称		13009_東京都_病院								
②診療録番号		12345 (全半角16文字)								
③カナ氏名		シ	コクリツ	(全角カナ10文字)	メイ	タロウ	(全角カナ10文字)			
④氏名		氏	国立	(全角10文字)	名	太郎	(全角10文字)			
⑤性別		<input checked="" type="checkbox"/> 1.男性 <input type="checkbox"/> 2.女性								
⑥生年月日		<input checked="" type="checkbox"/> 0.西暦 <input type="checkbox"/> 1.明 <input type="checkbox"/> 2.大 <input type="checkbox"/> 3.昭 <input type="checkbox"/> 4.平 <input type="checkbox"/> 5.令 <input type="checkbox"/> 年 <input type="checkbox"/> 月 <input type="checkbox"/> 日								
⑦診断時住所	都道府県選択	東京都 (全半角40文字)								
	市区町村以下	中央区築地								
診断情報	⑧側性	<input type="checkbox"/> 1.右 <input type="checkbox"/> 2.左 <input type="checkbox"/> 3.両側 <input checked="" type="checkbox"/> 7.側性なし <input type="checkbox"/> 9.不明								
	⑨原発部位	大分類	脳、脊髄、脳神経その他の中枢神経系							
		詳細分類	C71.0							
		⑩病理診断	組織型・性状	9121/0						
		⑪診断施設	<input checked="" type="checkbox"/> 1.自施設診断 <input type="checkbox"/> 2.他施設診断							
		⑫治療施設	<input type="checkbox"/> 1.自施設で初回治療をせず、他施設に紹介またはその後の経過不明 <input checked="" type="checkbox"/> 2.自施設で初回治療を開始 <input type="checkbox"/> 3.他施設で初回治療を開始後に、自施設に受診して初回治療を継続 <input type="checkbox"/> 4.他施設で初回治療を終了後に、自施設に受診 <input type="checkbox"/> 8.その他							
		⑬診断根拠	<input checked="" type="checkbox"/> 1.原発巣の組織診 <input type="checkbox"/> 2.転移巣の組織診 <input type="checkbox"/> 3.細胞診 <input type="checkbox"/> 4.部位特異的腫瘍マーカー <input type="checkbox"/> 5.臨床検査 <input type="checkbox"/> 6.臨床診断 <input type="checkbox"/> 9.不明							
		⑭診断日	<input checked="" type="checkbox"/> 0.西暦 <input type="checkbox"/> 4.平 <input type="checkbox"/> 5.令 <input type="checkbox"/> 年 <input type="checkbox"/> 月 <input type="checkbox"/> 日							
		⑮発見経緯	<input checked="" type="checkbox"/> 1.がん検診・健康診断・人間ドックでの発見例 <input type="checkbox"/> 3.他疾患の経過観察中の偶然発見 <input type="checkbox"/> 4.剖検発見 <input type="checkbox"/> 8.その他 <input type="checkbox"/> 9.不明							
	進行度	⑯進展度・治療前	<input checked="" type="checkbox"/> 400.上皮内 <input type="checkbox"/> 410.限局 <input type="checkbox"/> 420.領域リンパ節転移 <input type="checkbox"/> 430.隣接臓器浸潤 <input type="checkbox"/> 440.遠隔転移 <input type="checkbox"/> 777.該当せず <input type="checkbox"/> 499.不明							
⑰進展度・術後病理学的		<input checked="" type="checkbox"/> 400.上皮内 <input type="checkbox"/> 410.限局 <input type="checkbox"/> 420.領域リンパ節転移 <input type="checkbox"/> 430.隣接臓器浸潤 <input type="checkbox"/> 440.遠隔転移 <input type="checkbox"/> 660.手術なし・術前治療後 <input type="checkbox"/> 777.該当せず <input type="checkbox"/> 499.不明								
初回治療	観血的治療	⑱外科的	<input checked="" type="checkbox"/> 1.自施設で施行 <input type="checkbox"/> 2.自施設で施行なし <input type="checkbox"/> 9.施行の有無不明							
		⑲鏡視下	<input checked="" type="checkbox"/> 1.自施設で施行 <input type="checkbox"/> 2.自施設で施行なし <input type="checkbox"/> 9.施行の有無不明							
		⑳内視鏡的	<input checked="" type="checkbox"/> 1.自施設で施行 <input type="checkbox"/> 2.自施設で施行なし <input type="checkbox"/> 9.施行の有無不明							
		㉑観血的治療の範囲	<input checked="" type="checkbox"/> 1.腫瘍遺残なし <input type="checkbox"/> 4.腫瘍遺残あり <input type="checkbox"/> 6.観血的治療なし <input type="checkbox"/> 9.不明							
		㉒放射線療法	<input type="checkbox"/> 1.自施設で施行 <input checked="" type="checkbox"/> 2.自施設で施行なし <input type="checkbox"/> 9.施行の有無不明							
		㉓化学療法	<input type="checkbox"/> 1.自施設で施行 <input checked="" type="checkbox"/> 2.自施設で施行なし <input type="checkbox"/> 9.施行の有無不明							
	㉔内分泌療法	<input type="checkbox"/> 1.自施設で施行 <input checked="" type="checkbox"/> 2.自施設で施行なし <input type="checkbox"/> 9.施行の有無不明								
	㉕その他治療	<input type="checkbox"/> 1.自施設で施行 <input type="checkbox"/> 2.自施設で施行なし <input checked="" type="checkbox"/> 9.施行の有無不明								
㉖死亡日		<input type="checkbox"/> 0.西暦 <input type="checkbox"/> 4.平 <input type="checkbox"/> 5.令 <input type="checkbox"/> 年 <input type="checkbox"/> 月 <input type="checkbox"/> 日								
備考										
		(全半角128文字)								

3. 登録対象の範囲

全国がん登録事業の登録対象は次に示す範囲である。

1) 地域範囲

日本国内に属する地域に設置された病院等及び都道府県知事に指定された診療所。

2) 登録対象の地域的属性

診断時住所が前掲の地域。外国、不明を含む。

3) 登録対象の人的範囲

国籍が日本、外国、不明を含む。

4) 届出期間

2023年1月1日～同年12月31日に診断及び／又は治療されたもののうち、原則として2024年12月31日までに届け出られたもの。

5) 届出対象のがん（がん登録等の推進に関する法律施行令第1条）

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

境界悪性漿液性乳頭状のう胞腫瘍

境界悪性漿液性のう胞腺腫

境界悪性漿液性表在性乳頭腫瘍

境界悪性乳頭状のう胞腺腫

境界悪性粘液性乳頭状のう胞腺腫

境界悪性粘液性のう胞腫瘍

境界悪性明細胞のう胞腫瘍

- ④ 消化管間質腫瘍（第1号に該当するものを除く。）

詳細については、「全国がん登録届出マニュアル」の最新改訂版を参照のこと。

6) 死亡者新規がん情報に関する通知の範囲

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

第2章 結果の利用上の解説

Chapter 2 Commentary on the Results

1. 用語の解説

がん罹患：がんの診断又は治療をした病院等からの届出並びに市区町村からの死亡者情報票を審査整理し、同一人を名寄せし、同一人において同じがんを集約したもの。

2. 比率の解説

$$\text{部位割合} = \frac{\text{部位別年間がん罹患数}}{\text{年間がん罹患数}} \times 100$$

$$\text{粗罹患率} = \frac{\text{年間がん罹患数}}{\text{10月1日現在総人口}} \times 100,000$$

$$\text{年齢調整罹患率} = \frac{\left[\begin{array}{c} \text{観察集団の各年齢} \\ \left(5 \text{歳年齢階級} \right) \text{の罹患率} \end{array} \right] \times \left[\begin{array}{c} \text{基準人口集団のその年齢} \\ \left(5 \text{歳年齢階級} \right) \text{の人口} \end{array} \right]}{\text{基準人口集団の総数}} \text{の各年齢 (5歳年齢階級) の総和}$$

※年齢調整罹患率は、人口構成の異なる集団間での罹患率を比較するために、年齢階級別罹患率を一定の基準人口（昭和 60 年モデル日本人口、平成 27 年モデル日本人口及び世界モデル人口）にあてはめて算出した指標である。

(参考) 罹患率や死亡率は年齢によって異なるので、国際比較や年次推移の観察には、人口の年齢構成の差異を取り除いて観察するために、年齢調整罹患率・死亡率を使用することが有用である。従来、基準人口として昭和 60 年モデル日本人口（昭和 60 年国勢調査日本人口をもとに、ベビーブーム等の極端な増減を補正し 1,000 人単位で作成したもの）を使用していたが、高齢化の影響からモデル人口が現実人口と異なる構成となっていた。このため、厚生労働省は 2022 年に基準人口を平成 27 年モデル日本人口（平成 27 年の国勢調査人口をもとに補正し 1,000 人単位で作成したもの）へ更新した。これに伴い、全国がん登録罹患数・率報告においても 2022 年報告より年齢調整罹患率又は死亡率の基準人口に平成 27 年モデル日本人口を採用した。また、年次比較の継続性から昭和 60 年モデル人口を使用した年齢調整率も参考として掲載した。なお、計算式中の「観察集団の各年齢 (年齢階級) の罹患率又は死亡率」は、1,000 倍されたものである。

基準人口－平成 27 年モデル日本人口－

年齢	基準人口	年齢	基準人口
0 歳	978000	50～54	8451000
1～4	4048000	55～59	8793000
5～9	5369000	60～64	9135000
10～14	5711000	65～69	9246000
15～19	6053000	70～74	7892000
20～24	6396000	75～79	6306000
25～29	6738000	80～84	4720000
30～34	7081000	85～89	3134000
35～39	7423000	90～94	1548000
40～44	7766000	95 歳以上	423000
45～49	8108000		
		総数	125319000

平成 27 年モデル日本人口の年齢階級に対応する都道府県別年齢階級別人口には国勢調査人口を用いる。そのため平成 27 年モデル日本人口を利用した都道府県別年齢調整率は 5 年ごとの国勢調査年のみ公表する。

$$\text{累積罹患率} = \frac{\{\text{観察集団の各年齢（5歳年齢階級）の粗罹患率}\} \times 5}{1,000} \text{の各年齢（5歳年齢階級、0歳から74歳）の総和}$$

※累積罹患率は、1人がその年齢別罹患率で一定の年齢までにがんに罹る割合に相当する。

$$\text{年齢階級別罹患率} = \frac{\text{観察集団の各年齢（年齢階級）の罹患数}}{\text{その年齢（年齢階級）の人口}} \times 100,000$$

$$\text{MI 比} = \frac{\text{人口動態統計に基づく年間がん死亡数}}{\text{年間がん罹患数}}$$

※Mortality/Incidence (MI) 比は、死亡統計を完全とし、生存率を一定とした仮定した場合の、罹患数の完全性の指標である。

$$\text{DCI \%} = \frac{\text{死亡情報のみの症例及び遡り調査で「がん」が確認された症例}}{\text{年間がん罹患数}} \times 100$$

※Death Certificate Initiated (DCI) %は、罹患統計の完全性の指標である。

$$\text{DCO \%} = \frac{\text{死亡情報のみの症例}}{\text{年間がん罹患数}} \times 100$$

※Death Certificate Only (DCO) %は、罹患統計の質の指標である。

$$\text{MV \%} = \frac{\text{病理学的裏付け（原発巣又は転移巣の組織診若しくは細胞診）のある症例}}{\text{年間がん罹患数}} \times 100$$

※Morphologically Verified (MV) %は、罹患統計の質の指標である。

$$\text{HV \%} = \frac{\text{組織学的裏付け（原発巣又は転移巣の組織診）のある症例}}{\text{年間がん罹患数}} \times 100$$

※Histologically Verified (HV) %は、罹患統計の質の指標である。

3. 全国がん登録情報の処理過程

1) 國際疾病分類腫瘍学

死亡をコーディングするための国際分類は 1893 年から存在していた。第二次世界大戦後に国連が組織され、世界保健機関（WHO）の創立に際し WHO がこの分類の刊行を担当することになった。ICD は、診療録に記載された数々の病名の蓄積、検索のためのコード化及びそれらの集計に使用されることとなり、その第 2 章は常に新生物にだけ割り当てられてきた。専門家は、新生物の分類に関して、腫瘍の形態と組織型に対するコードの必要性を強調し、詳細な組織型分類を必要とする腫瘍学の専門家の利用を目的として ICD-0 を作成するよう勧告した。

WHO は 1976 年に国際疾病分類一腫瘍学 (International Classification of Diseases for Oncology) 第 1 版を刊行し、国際疾病分類一腫瘍学 (International Classification of Diseases for Oncology) 第 2 版は、WHO/IARC の作業班によって作られた。この第 2 版は、がん登録機関やがん専門機関の病理学部門及び（関連する）他の部門が利用することを目的として、1990 年に WHO より刊行された。局在と形態の両方に対して二重の分類とコード化が体系づけられている。局在コードは ICD-10 の悪性新生物 (C00-C80) と同じ 3 桁及び 4 桁分類項目が使われ、ICD-10 より更に詳細に非悪性新生物の局在を明示することが可能となっている。ICD-0 第 2 版は広く世界中で使われ、多くの言語に訳された。ICD-0 第 3 版は、IARC/WHO によって招集された作業班によって 2000 年に作成され、リンパ腫及び白血病に対応する新生物の形態コードが追加された。IARC が編集する WHO 分類の改訂に対応し、2011 年に、IARC/WHO は、ICD-0-3 第 1 回改訂 (ICD-0-3.1) を刊行した。国際がん登録協議会 (International Association of Cancer Registries, IACR) の推奨のもと、世界のがん登録では ICD-0-3 ががんの分類コードとして用いられており、我が国においても、平成 30 年に厚生労働省が編集し、国立がん研究センター監修により ICD-0-3 (3.1 版) の日本語版冊子を刊行した。その後、IARC/IACR は、WHO Classification of Tumours 第 5 版の更新に対応させるために、ICD-0-3 第 2 回改訂 (3.2 版) を 2019 年に公表した。

(1) コーディング

病院等において、院内がん登録を実施している場合は、届出を担当する実務者が、病理報告を含む病院情報システムから、がんの診断に関する情報を抽出し、整理する過程において、診断されたがんのより確からしいコード（局在・形態）を国際的に統一された新生物のための分類である国際疾病分類一腫瘍学第 3 版 (ICD-0-3.2) に準拠して付与する。電子届出票 PDF (2-3) 参照) を利用する、主として小規模の病院や診療所においては、届出票上の大分類及び詳細分類から、診断に相当する局在や形態を選択することで、自動的に ICD-0-3 コードが付与される仕組みとなっている。

(2) 変換

死亡統計との比較可能性を担保するため、ICD-0-3 から ICD-10 へ変換した上で集計を行っている。変換表は、IACR/IARC が整備し、米国 NCI 等でも電子媒体の形で配布している。

2) 死亡者情報票における「原死因」選択

WHOは原死因を次のように定義している。

- ①直接に死亡を引き起こした一連の事象の起因となった疾病又は損傷
- ②致命傷を負わせた事故又は暴力の状況

また、原死因を選択するために、WHOは死亡診断書の国際様式及び原死因の選択手順を定め加盟各国に勧告しており、我が国もこれを基本としている。死亡診断書の様式においては、死亡の原因を記載する欄がI欄とII欄に分かれており、I欄には直接死因のみならず、その原因となった一連の病態について記載し、II欄には死亡に寄与したが、直接的に死亡を引き起こした疾病又は病態には関連しなかった他の重要な病態を記載することとなっている。

原死因の選択手順には原死因選択のための複雑なルールが規定されている。死因となる傷病名が一つだけ記載されている場合には、その傷病名の属する分類が原死因となりうる。二つ以上の傷病名が記載されている場合で、I欄の一番上に直接死因の傷病名が記載され、その下欄に原因となった傷病名が因果関係の順番に正しく記載されている場合は、I欄の最下欄に記載された疾病又は損傷の属する分類が原死因と考えられる。しかし死亡の状況は死亡者によって異なるため記載状況は多様であり、原死因の選択にあたっては、傷病名の組み合わせ、記載された位置や欄、合併症や手術・解剖の記載及び死亡の場所や死亡の状況等の全ての記載事項を確認した上で、それぞれの状況に該当する原死因の選択手順を判断・適用し、最終的な原死因を決定している。こうして決定された原死因に基づいて、全国がん登録では、がんを原死因とする死亡者情報票をC票として、患者に死亡日と死因を付与すると共に、がん罹患情報の補完に活用し、がん以外を原死因とする死亡者情報票をNC票として患者に死亡日と死因を付与して、処理を行っている。

3) 同一患者の照合及び同定

全国がん登録では、新たに届出された患者が、全国がん登録データベースに既に登録されているか、初めて登録されるのかを照合及び同定し、その結果に基づき各患者に一番号の個人識別番号を付与している。全国がん登録システムでは、漢字氏、漢字名、生年月日、住所の4指標の組み合わせ20種類を用いて、全国がん登録データベースに既に登録されているかを照合し、病院コード+診療録番号、死亡日、腫瘍の局在、カナ氏名、性別、病院コード、住所の大字までが一致の7指標を参考に、同一人物として同定している。

4指標の組み合わせ20種類のうち、いずれか一つでも一致があれば同一人物候補、一つも一致しなければ同一人物候補はないとする。

同一人物候補から同定するとき、部分的に自動判定を導入している。4つの指標と7つの参考指標に対して数値による重み付けを行うことで、一致した指標の重みの合計数によって、自動的に同一人物とする、自動的に同一人物ではないとする、人が見て同一人物か判定する、かの場合分けで判断する仕組みを導入している。

4) 同一患者における同一腫瘍及びその他の情報の集約

同定された同一患者において、複数のがん情報が存在する場合、International Rules for Multiple Primary Cancers -ICD-0-3rd Edition (IARC, Lyon, 2004) Recording Ruleに基づき、腫瘍の同一性についての判断を実施している。同じ腫瘍と見なされる局在のグループ及び側性を参照し、同一腫瘍かどうか判断した上、病理診断（組織型）グループが異なる場合には別腫瘍として登録する。

その他の、日付や発見経緯、治療情報を含むがん情報、生年月日といった個人情報についても、我が国の地域がん登録において採用されていたルールに基づき、複数の情報を維持しつつ、集計表に表示されるべく一意の情報を決定している。

5) 情報の論理チェック

がん登録の作業では、情報入手時の受付整理、コーディング、登録、追加、修正、データ更新等のいずれの作業段階においても人による作業が必要で、作業者のミスや知識・経験不足・誤解による誤った情報の登録の可能性がある。誤った情報の登録を防ぐため、全国がん登録システムでは、登録作業の各段階において、その段階に応じて単項目・項目間の論理チェックを組み込み、作業者による目視や読み合わせ等による確認作業を軽減している。

6) 人口情報

罹患率や死亡率の算出においては、総務省統計局の人口推計を採用している。なお、罹患率の算出には総人口、死亡率の算出には日本人人口を用いる。

（全国）男女、総人口、日本人人口、各歳階級、100 歳以上

（都道府県）男女、総人口、日本人人口、5 歳階級、85 歳以上

7) 分類表

本報告書の罹患統計に使用している分類表は、次のとおりである。

(1) 全国がん登録基本集計表

全国がん登録で使用する基本集計表（「正表」という。）は、基本分類による罹患数・率を、性別、年齢階級、更に治療情報等の項目別に集計したものである。基本分類として ICD-10 から抽出した項目は、アルファベットの大文字と数字 2 枠で表示し、詳細集計用として追加した細分類項目は、4 枠目も含めて表示している。

本表は、それぞれ、A 及び B の 2 表から構成され、A は ICD-10 の悪性新生物（C00-C96）のみ、B は ICD-10 の悪性新生物（C00-C96）および上皮内新生物（D00-D09）を含めた表となっている。

基本分類 A表

部位名	ICD10 コード
全部位	C00-C96 (死亡は C00-C97)
口腔・咽頭	C00-C14
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
脾臓	C25
喉頭	C32
肺	C33-C34
皮膚 *1	C43-C44
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
脳・中枢神経系	C70-C72
甲状腺	C73
悪性リンパ腫	C81-C85, C96
多発性骨髄腫	C88, C90
白血病	C91-C95

*1 悪性黒色腫を含む

(※) 胃癌取扱い規約第 15 版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物 (C16) に分類される

基本分類 B表

部位名	ICD-10 コード
全部位	C00-C96, D00-D09 (死亡は C00-C97, D00-D09)
食道	C15, D001
大腸	C18-C20, D010-D012
結腸	C18, D010
直腸	C19-C20, D011-D012
肺	C33-C34, D021-D022
皮膚*1	C43-C44, D030-D049
乳房	C50, D05
子宮	C53-C55, D06
子宮頸	C53, D06
膀胱	C67, D090

*1 悪性黒色腫を含む

部位別に表をまとめ、基本分類で都道府県を一覧とした表（都道府県一覧正表）は、基本分類に基づいて、全参加地域の数値を掲載している。掲載されている数値は、全国値は正表と同値であり、各都道府県の数値は、都道府県から公表される数値と同値である。

(2) 全国がん登録詳細集計表

全国がん登録詳細集計表（「付表」という）では、登録対象となっている ICD-10 のコード 3 衔および 4 衔全てを対象として詳細な集計を行っている。

部位別に表をまとめ、詳細分類で都道府県を一覧とした表（都道府県一覧付表）は、3 衔の詳細分類に基づいて、全参加地域の数値を掲載している。掲載されている数値は、全国値は正表と同値であり、各都道府県の数値は、都道府県から公表される数値と同値である。

4. 全国がん登録罹患数・率の主な注意点

1) がん登録の特性による数値の変動

がん登録の特性として、遅れた届出による症例が追加されたり、後年に亡くなった患者のがん情報が遡り調査で補完され、診断日が明らかになったりして、蓄積されたデータが追加される場合や、病院等からの届出の修正に基づいて症例が削除される場合もある。そのため、本報告書では、報告書作成時に確定されたデータを集計しているが、後年にデータを利用する際にその時点の 2023 年の症例数が、本報告書よりも多かったり少なかったりすることは十分に考えられる。

2) ICD-0-3 コードの変換による全国がん登録への影響

がん診療連携拠点病院等では、院内がん登録（病院でがん医療の状況を適確に把握するため、当該病院で行われたがんの罹患、診療、転帰等に関する詳細な情報を記録し、保存すること）を実施しており、基本項目部分を都道府県に届け出ている。院内がん登録では、2020 年診断症例より ICD-0-3.2 に基づいてコーディングすることとなった。このことから、例えば、消化管間質腫瘍（GIST）が ICD10 に変換された際に割り当てられる、「その他および部位不明の消化器（C26）」の増加などがそれに当たる（付表 1）。院内がん登録のルールとして、GIST に対応する ICD-0-3 組織型コード 8936 の病理診断に性状に関する記載がない場合は、2019 年診断例までは性状 1 で登録されていたが 2020 年診断例からは性状 3 で登録されるようになった。院内がん登録初回治療開始例での 8936 の性状 0、1、3 の合計総数は大きく変化していないため、C26 の増加は性状 1 が性状 3 で登録されるようになったことに起因すると考えられる。

一方、それ以外の病院等及び都道府県並びに国のシステムにおいては ICD-0-3.1 に基づいてコーディングを行っていたため、2021 年診断症例の集計前に入力段階の情報から ICD-0-3.2 に置き換え、チェックや集約の作業を再実施した。更に、ICD-0-3.2 に存在しない、いわゆる「ルール F」とされる組み合わせの形態コード及び日本独自コードの登録を廃し、併せて ICD-0-3.2 に置き換えた。このことにより、2020 年診断症例まで登録されていた一部の腫瘍が集計に入らない、又は従前と異なる組織型コードに変換されて集計されている。

II 結 果 の 概 要

Part II Outline of the Results

1. 罹患数及び罹患率（正表）

1) 罹患数

上皮内がんを除く全部位の罹患数（C00-C96）は、99万3,469人であった。（表1-A）
罹患数の順位を部位別に見ると、男において罹患が最も多かったのが、前立腺（102,094, 18.4%）、次いで大腸（85,208, 15.3%）、肺（81,381, 14.6%）、胃（71,135, 12.8%）、膵臓（23,761, 4.3%）の順。（表1-A、図1）

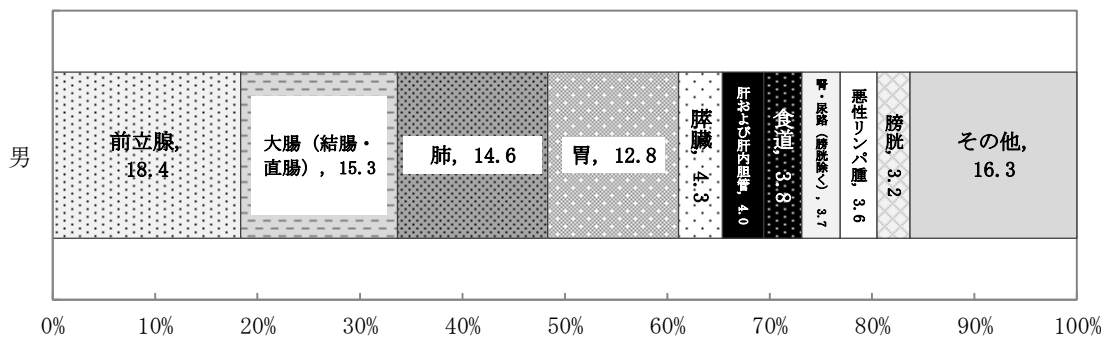


図1 部位割合、男（上皮内がんを除く）2023年

Figure 1 Proportion of primary sites, Male (exclu. CIS) 2023

女において罹患が最も多かったのが、乳房（102,592, 23.5%）、次いで大腸（68,830, 15.7%）、肺（42,607, 9.7%）、胃（33,729, 7.7%）、子宮（30,738, 7.0%）の順。（表1-A、図2）

罹患数における上位5部位（男では前立腺、大腸、肺、胃、膵臓、女では乳房、大腸、肺、胃、子宮）の全がんに占める割合は、男で65.4%、女で63.7%。

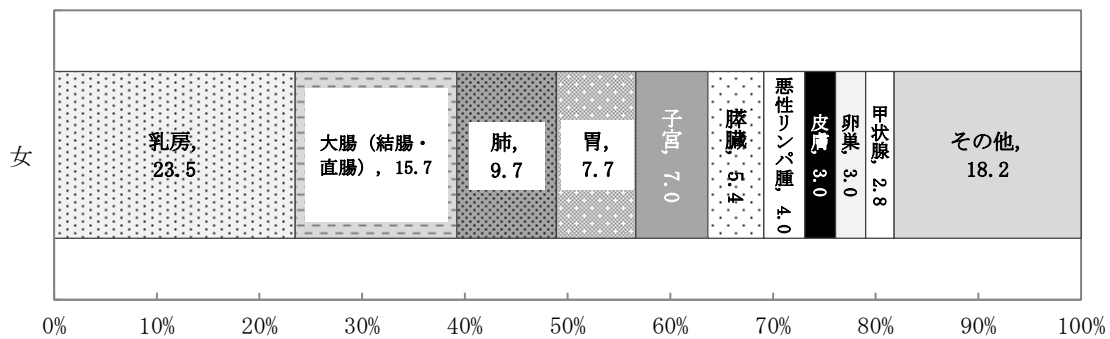


図 2 部位割合、女（上皮内がんを除く）2023 年

Figure 2 Proportion of primary sites, Female (exclu. CIS) 2023

2) 罹患率

粗罹患率（人口 10 万対）は 798.9 だった。年齢調整罹患率（平成 27 年モデル日本人口により調整、人口 10 万対）は 733.6。（表 1-A）75 歳未満の累積罹患率は、全部位で 31.5。部位別に見ると、男において累積罹患率は高い順に、前立腺（6.2）、大腸（6.0）、肺（4.7）、胃（4.0）、食道（1.5）。女においては、高い順に、乳房（9.0）、大腸（3.7）、子宮（3.0）、肺（2.1）、胃（1.5）。（表 1-A）

部位別年齢調整罹患率は、男で前立腺 169.8、大腸 142.3、肺 135.2、胃 118.1、膀胱 39.7 の順。（図 3）

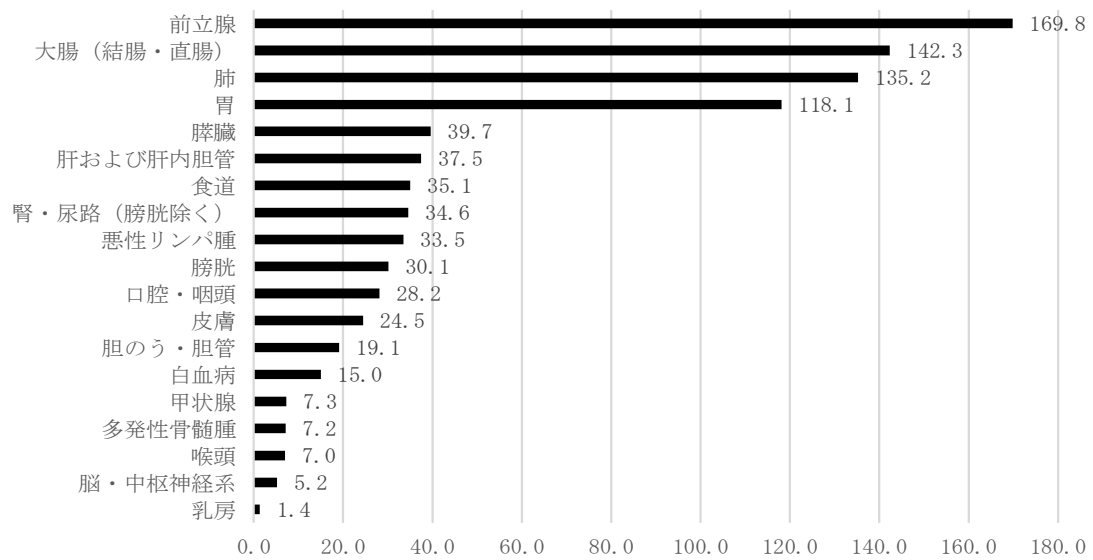


図 3 年齢調整罹患率（人口 10 万対、平成 27 年モデル日本人口）、部位別、男（上皮内がんを除く）
2023 年

Figure 3 Age-standardized incidence rate (/100,000 2015 Jpn. Model Pop.), by primary sites,
Male (exclu. CIS) 2023

女では、乳房 151.1、大腸 89.7、肺 55.2、子宮 46.7、胃 42.3 の順。(図 4)

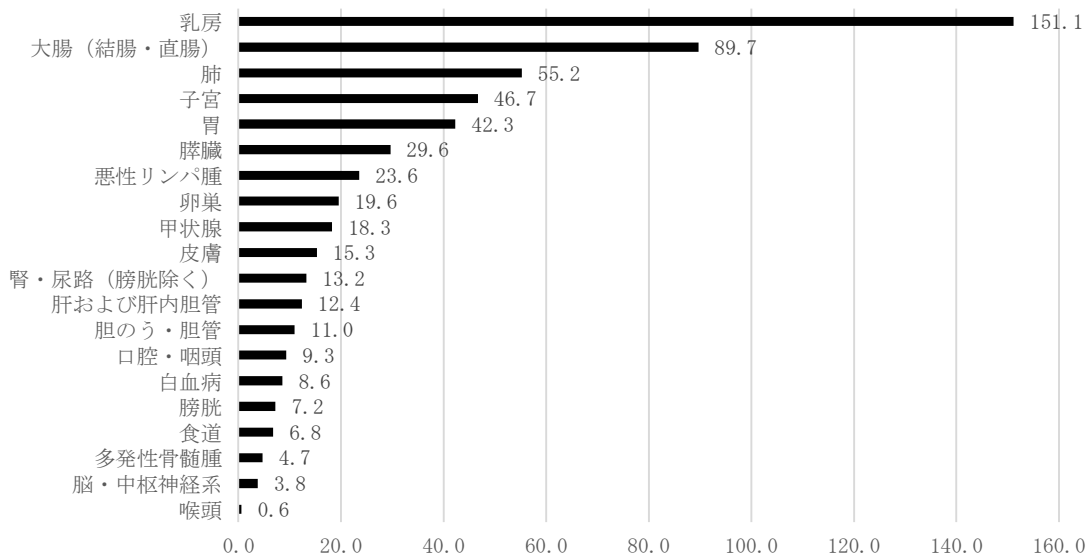


図 4 年齢調整罹患率（人口 10 万対、平成 27 年モデル日本人口）、部位別、女（上皮内がんを除く）
2023 年

Figure 4 Age-standardized incidence rate (/100,000 2015 Jpn. Model Pop.), by primary sites,
Female (exclu. CIS) 2023

2. 年齢階級別罹患数及び罹患率

15 歳未満の小児に発生したがんは、1,905 人。年齢階級（5 歳階級）別に見ると、罹患数は 45 歳未満及び 45–64 歳の割合が、それぞれ 3.8% と 20.1% で、65–74 歳及び 75 歳以上では、それぞれ 27.7% と 48.4% であった。（表 2-A）

全部位の年齢階級別罹患率は、男は、40 歳未満の階級では 100 未満（人口 10 万対）で低く、60 歳以上の階級で 1,000 を超過した。女は、30 歳未満の階級で 100 未満であり、65 歳以上の階級で 1,000 を超過した。（表 3-A）

男の上位 5 部位（前立腺、大腸、肺、胃、膵臓）の年齢階級別罹患率の曲線（図 5）において、大腸は立ち上がりが早く、50 代前半から増加傾向が見られ、70 代で増加傾向が緩やかになっている。前立腺は 55–59 歳より急増し、75–79 歳まで増加した後に、減少傾向が見られた。肺は、60 代に近くなって急増し、95–99 歳まで増加した後に、減少傾向が見られた。膵臓は、50 代から 85–89 歳まで緩やかに増加し、その後は減少傾向が見られた。

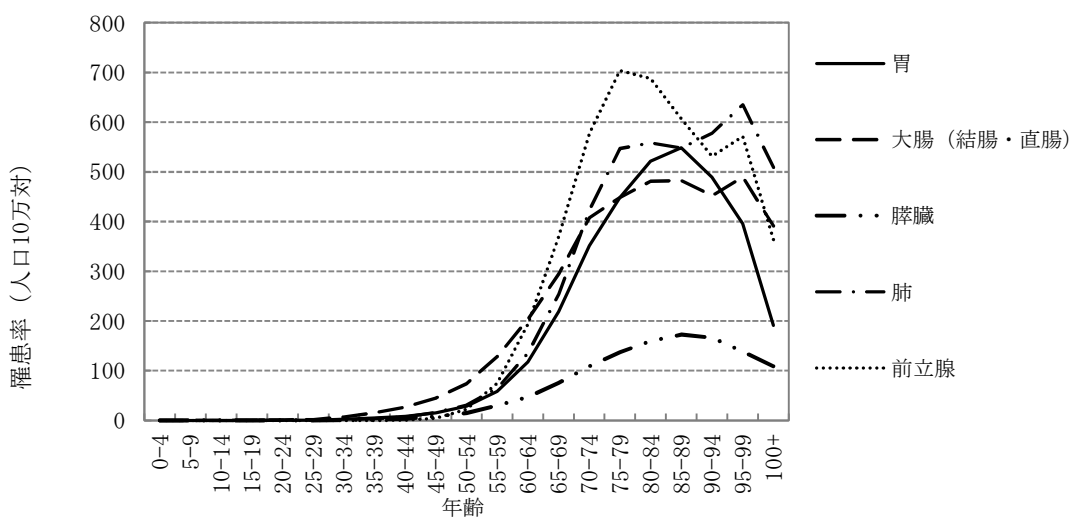


図 5 年齢階級別罹患率（人口 10 万対）；上位 5 部位、男（上皮内がんを除く）、2023 年

Figure 5 Incidence rate (/100,000), by age-groups, Male (excl. CIS) 2023

女の上位 5 部位（乳房、大腸、肺、胃、子宮）の年齢階級別罹患率の曲線（図 6）において、乳房は 30 代前半から急増し、45-49 歳で最初のピークを迎えた後減少し、70-74 歳での 2 回目のピークの後、減少していた。大腸は、男同様に曲線の立ち上がりが早く、50 代前半から増加傾向が見られた。胃と肺は、50 代後半から増え始め、胃は 85-89 歳、肺は 75-79 歳まで継続して増加傾向が見られた。両部位は、男と比べて増加が緩やかであった。子宮は、20 代後半から緩やかに増加し、55-59 歳でピークを迎え、その後は減少傾向が見られた。

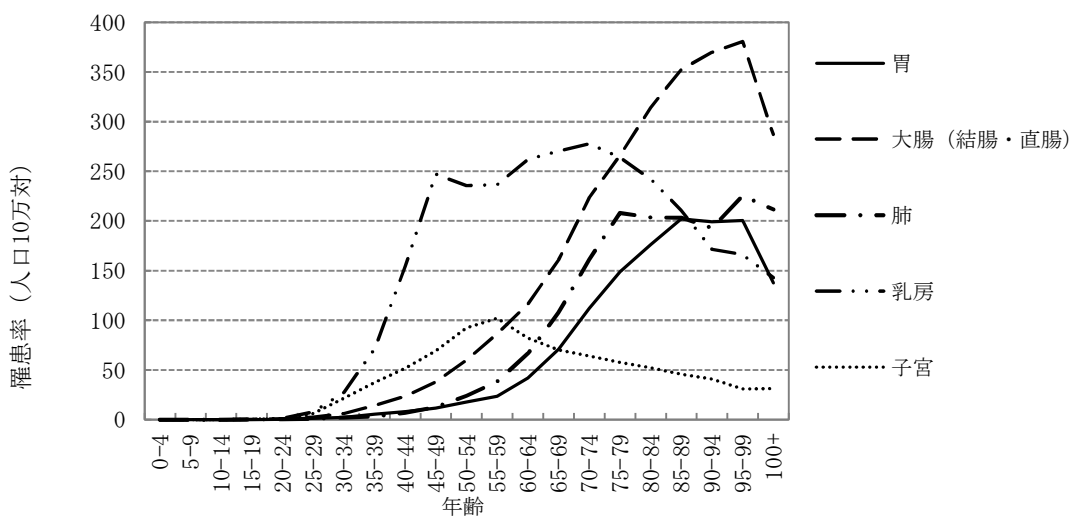


図 6 年齢階級別罹患率（人口 10 万対）；上位 5 部位、女（上皮内がんを除く）、2023 年

Figure 6 Incidence rate (/100,000), by age-groups, Female (excl. CIS) 2023

3. 発見経緯

男女計の主要部位の発見経緯を、表 4-A に示す。がん検診・健診・人間ドックによって発見された症例の割合が多い部位を並べると、前立腺（26.6%）、乳房（女性のみ、26.2%）、胃（18.4%）、甲状腺（18.2%）、大腸（17.6%）の順であった。加えて、市区町村による対策型検診の対象部位である肺、子宮頸部においては、肺（15.8%）、子宮頸部（17.3%）であった。

（図 7）この割合は、上皮内がんを含むと、子宮頸部（32.9%）が増大し、最も高くなる。
(表 4-B)

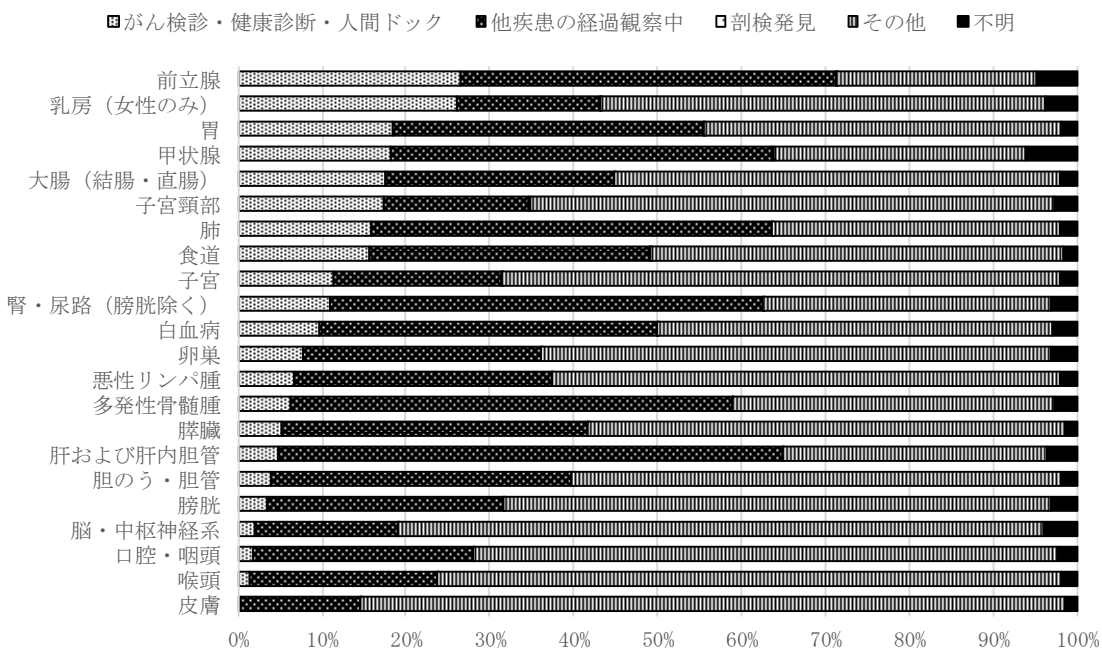


図 7 発見経緯、部位別、男女計（上皮内がんを除く）2023年

Figure 7 Circumstances of cancer detection (%), by primary sites, Male and Female (excl. CIS)

2023

4. 進展度

診断時の進展度の分布を表 5-1-A に示す。DCO 症例および進行度対応なしの症例は集計対象から除いた。悪性リンパ腫以外の血液疾患は、進展度のコード対象外とし、空欄とするルールとなっており、対象外として省略した。初回診断時の進展度は、皮膚（84.3%）、喉頭（72.4%）、膀胱（69.3%）、脳・中枢神経系（63.1%）、乳房（女性のみ）（62.0%）、前立腺（62.0%）、肝および肝内胆管（60.7%）などにおいて、限局にとどまっている傾向が見られた。その一方、悪性リンパ腫（45.8%）、膵臓（44.2%）、肺（37.2%）、胆のう・胆管（25.0%）は、初回

診断時に既に遠隔転移まで進行している症例が多いことが分かった。(図 8)

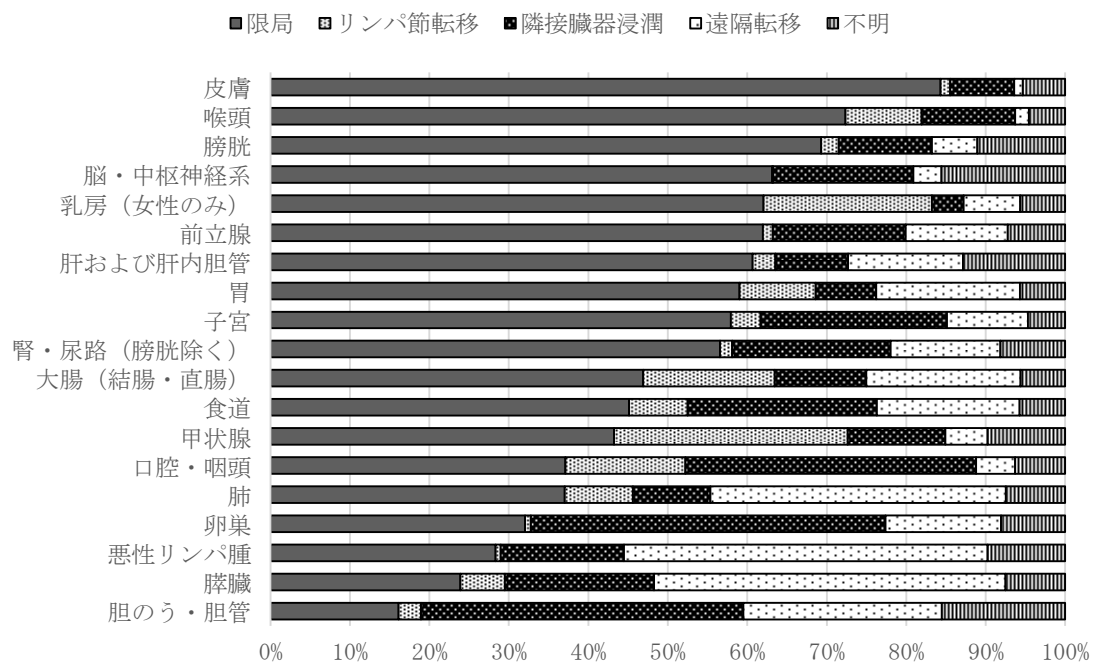


図 8 進展度、部位別、男女計（上皮内がんを除く）2023 年

Figure 8 Extent of disease (%), by primary sites, Male and Female (exclu. CIS) 2023

5. 初回治療の割合及び切除内容

男女計の主要部位の初回治療の割合を、表 6-A に示す。受療状況に合わせて、複数回答が可能であることから、合計は 100%にならない。

外科的治療の割合は、皮膚（87.9%）、乳房（女性のみ、78.0%）、卵巣（73.8%）、甲状腺（72.2%）、脳・中枢神経系（59.7%）の順に多かった。鏡視下治療は、腎・尿路（膀胱除く、57.2%）、大腸（53.0%）、肺（32.7%）、子宮（25.0%）、前立腺（24.3%）の順に多く、内視鏡的治療は、膀胱（73.0%）、胃（37.7%）、食道（28.8%）、大腸（13.3%）、喉頭（10.6%）の順であった。放射線療法は、喉頭（63.1%）、脳・中枢神経系（53.0%）、口腔・喉頭（35.0%）、乳房（女性のみ、28.0%）、食道（21.6%）の順で多かったが、消化器をはじめ、ほとんど適用されていない部位も多く、部位が限定されていた。化学療法は、白血病（70.6%）、多発性骨髄腫（66.7%）、悪性リンパ腫（60.8%）、卵巣（50.8%）、膵臓（50.5%）の順で多かった。内分泌療法は、乳房（女性のみ、56.0%）、前立腺（54.2%）、甲状腺（12.5%）の順で多く、他の部位における実施は 2%を下回った。(図 9)

表 7-A には、観血的治療を受けた症例における治療の範囲を示す。多くの部位では、80～90%程度の結果は腫瘍遺残なしであるとされているが、脳・中枢神経系 35.1%、膀胱では 36.8% にとどまった。

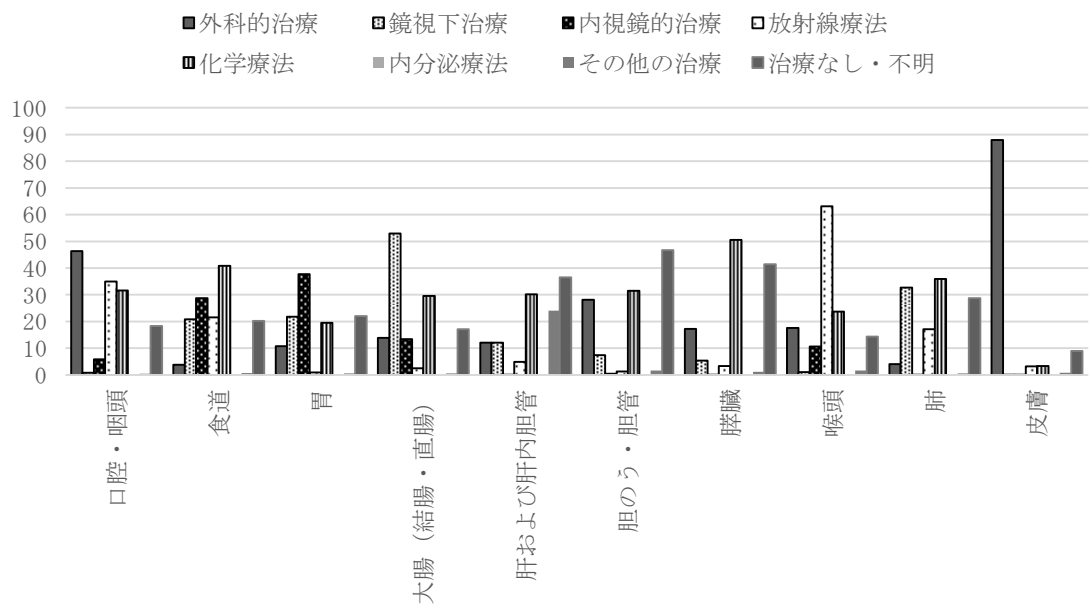


図 9 初回治療の割合、部位別、男女計（上皮内がんを除く）2023年

Figure 9 First course of treatment (%), by primary sites, Male and Female (excl. CIS) 2023

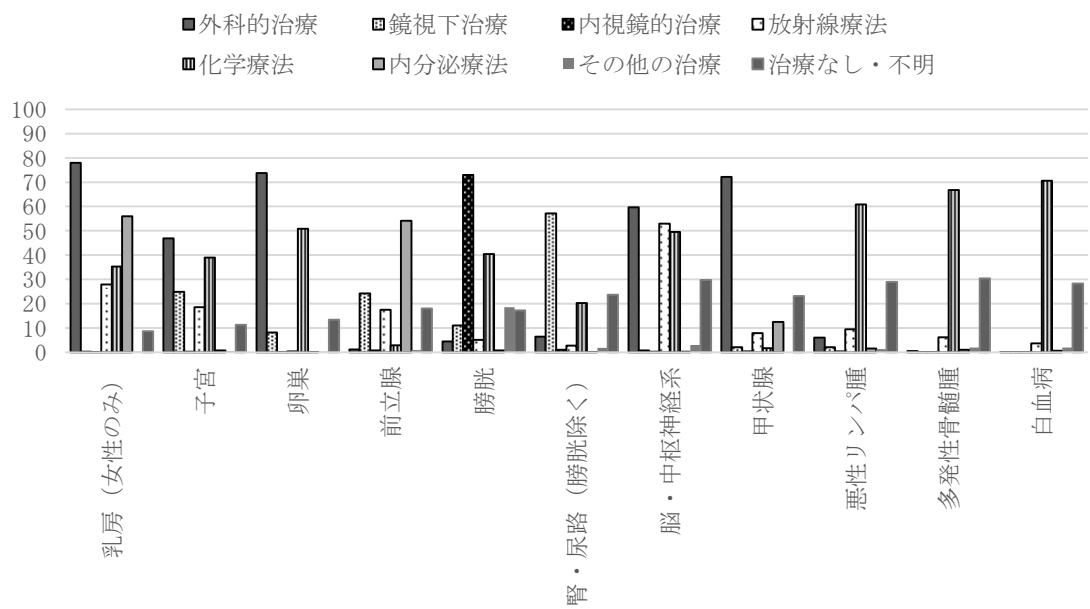


図 9 (続き)

Figure 9 Contd.

6. 精度指標

死亡/罹患比（MI 比）は、0.38。死亡情報のみの症例の割合（DCO%）は、2.1%。病理学的裏付けのある症例の割合（MV%）は、87.1%。（表 8-A）

7. 全国がん罹患数・罹患率詳細集計表（付表）

詳細部位別（ICD10 コード 3 衍）の集計表を示した。小腸 C17、肛門および肛門管 C21、その他及び部位不明の消化器 C26、鼻腔および中耳 C30、副鼻腔 C31、胸腺 C37、心臓、縦隔および胸膜 C38、その他および部位不明確の呼吸器系および胸腔内臓器 C39、（四）肢の骨および関節軟骨 C40、その他および部位不明の骨および関節軟骨 C41、中皮腫 C45、カポジ肉腫 C46、末梢神経および自律神経系の悪性新生物 C47、後腹膜および腹膜 C48、その他の結合組織および軟部組織 C49、外陰 C51、膣 C52、その他および部位不明の女性性器 C57、胎盤 C58、陰茎 C60、精巢 C62、その他および部位不明の男性性器 C63、眼および付属器 C69、副腎 C74、他の内分泌腺および関連組織 C75、その他および不明確な部位 C76、リンパ節の続発性および部位不明 C77、呼吸器および消化器の続発性 C78、他の部位の続発性 C79、部位不明 C80、リンパ組織、造血組織および関連組織のその他および詳細不明 C96、ICD-10 の上皮内新生物（D00-D09）の詳細、頭蓋内の良性腫瘍および性状不詳の腫瘍の集計値等を算出した。（付表 1）

詳細部位別（ICD10 コード 4 衍）の集計表（付表 6）には、さらに細分化した解剖学的亜分類別の罹患数・率を示した。この表は、電子媒体としてダウンロード可能としている。

<https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00450173&tstat=000001133323>

8. がん罹患数・率都道府県一覧基本集計表（正表）

都道府県一覧正表（表 21～28）は、がん罹患数・率を、集計部位ごとに、都道府県の一覧表として提示することで、各地域のがん罹患に影響をあたえる要因の偏在の観察に活用できる。本報告書には、表 21 のみ掲載し、その他の表は、電子媒体としてダウンロード可能としている。

<https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00450173&tstat=000001133323>

9. がん罹患数・率都道府県一覧基本集計表（付表）

都道府県一覧付表では、がん罹患数・率を、詳細集計部位ごとに、都道府県の一覧表として提示することで、各地域のがん罹患に影響をあたえる要因の偏在の観察に活用できる。都道府県一覧付表は、電子媒体としてダウンロード可能としている。

<https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00450173&tstat=000001133323>

第3章 正 表

Chapter 3 Basic Statistics

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. ICD-10の悪性新生物(C00-C96)

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)						全国		2023年									
		男			女			総数 *1			男			女			総数 *1			男			女			総数 *1			男			女			総数 *1		
		男		女	総数 *1		男	女		総数 *1	男	女		総数 *1	男	女		総数 *1	男	女		総数 *1	男	女		総数 *1	男	女		総数 *1	男	女		総数 *1			
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1						
全部位	C00-C96	556,059	437,406	993,469	100.0	100.0	100.0	919.2	685.0	798.9	420.9	344.9	375.0	927.2	594.4	733.6	296.2	258.7	272.5	35.2	28.4	31.5															
口腔・咽頭	C00-C14	16,813	6,957	23,771	3.0	1.6	2.4	27.8	10.9	19.1	14.8	5.3	9.8	28.2	9.3	18.0	10.8	4.0	7.3	1.3	0.4	0.9															
食道	C15	20,977	4,912	25,889	3.8	1.1	2.6	34.7	7.7	20.8	16.5	3.5	9.6	35.1	6.8	19.6	11.6	2.6	6.8	1.5	0.3	0.9															
胃	C16	71,135	33,729	104,864	12.8	7.7	10.6	117.6	52.8	84.3	49.8	18.9	33.1	118.1	42.3	75.6	33.8	13.1	22.6	4.0	1.5	2.7															
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	85,208	68,830	154,039	15.3	15.7	15.5	140.9	107.8	123.9	69.1	44.2	56.0	142.3	89.7	113.8	49.2	31.7	40.0	6.0	3.7	4.8															
結腸	C18	52,994	49,441	102,436	9.5	11.3	10.3	87.6	77.4	82.4	40.6	29.3	34.6	88.5	62.9	74.5	28.5	20.7	24.4	3.4	2.4	2.9															
直腸	C19-C20	32,214	19,389	51,603	5.8	4.4	5.2	53.3	30.4	41.5	28.5	14.9	21.4	53.9	26.8	39.3	20.7	11.0	15.7	2.6	1.3	1.9															
肝および肝内胆管	C22	22,325	10,348	32,673	4.0	2.4	3.3	36.9	16.2	26.3	15.8	5.0	10.0	37.5	12.4	23.5	10.9	3.5	7.0	1.3	0.4	0.8															
胆のう・胆管	C23-C24	11,451	9,475	20,926	2.1	2.2	2.1	18.9	14.8	16.8	7.1	4.1	5.5	19.1	11.0	14.5	4.7	2.8	3.6	0.5	0.3	0.4															
胰臓	C25	23,761	23,779	47,540	4.3	5.4	4.8	39.3	37.2	38.2	17.6	12.9	15.1	39.7	29.6	34.3	12.2	9.0	10.5	1.5	1.0	1.2															
喉頭	C32	4,222	426	4,648	0.8	0.1	0.5	7.0	0.7	3.7	3.1	0.3	1.6	7.0	0.6	3.5	2.1	0.2	1.1	0.3	0.0	0.1															
肺	C33-C34	81,381	42,607	123,989	14.6	9.7	12.5	134.5	66.7	99.7	56.9	25.3	39.7	135.2	55.2	90.0	38.4	17.6	27.2	4.7	2.1	3.4															
皮膚	C43-C44	14,364	12,989	27,353	2.6	3.0	2.8	23.7	20.3	22.0	9.6	6.7	7.9	24.5	15.3	19.0	6.6	4.7	5.6	0.7	0.5	0.6															
乳房	C50	832	102,592	103,424	0.1	23.5	10.4	1.4	160.7	83.2	0.7	105.6	53.9	1.4	151.1	79.5	0.5	80.9	41.1	0.1	9.0	4.5															
子宮	C53-C55	-	30,738	30,738	-	7.0	3.1	-	48.1	-	-	35.9	-	-	46.7	-	-	27.8	-	-	3.0	-															
子宮頸部	C53	-	10,457	10,457	-	2.4	1.1	-	16.4	-	-	13.3	-	-	15.8	-	-	10.4	-	-	1.0	-															
子宮体部	C54	-	19,945	19,945	-	4.6	2.0	-	31.2	-	-	22.4	-	-	30.5	-	-	17.3	-	-	1.9	-															
卵巣	C56	-	12,926	12,926	-	3.0	1.3	-	20.2	-	-	15.1	-	-	19.6	-	-	12.2	-	-	1.3	-															
前立腺	C61	102,094	-	102,094	18.4	-	10.3	168.8	-	-	71.5	-	-	169.8	-	-	48.2	-	-	6.2	-	-															
膀胱	C67	17,901	6,069	23,970	3.2	1.4	2.4	29.6	9.5	19.3	11.8	2.8	6.9	30.1	7.2	17.0	8.0	1.9	4.7	0.9	0.2	0.5															
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	20,731	10,114	30,845	3.7	2.3	3.1	34.3	15.8	24.8	17.2	6.6	11.7	34.6	13.2	22.9	12.4	4.8	8.5	1.5	0.5	1.0															
脳・中枢神経系	C70-C72	3,135	2,642	5,777	0.6	0.6	0.6	5.2	4.1	4.6	3.6	2.7	3.1	5.2	3.8	4.4	3.1	2.5	2.8	0.3	0.2	0.2															
甲状腺	C73	4,445	12,060	16,505	0.8	2.8	1.7	7.3	18.9	13.3	5.2	15.0	10.1	7.3	18.3	12.9	4.1	12.1	8.1	0.4	1.2	0.8															
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	20,073	17,528	37,601	3.6	4.0	3.8	33.2	27.4	30.2	16.5	12.5	14.3	33.5	23.6	27.8	12.1	9.2	10.6	1.3	1.0	1.2															
多発性骨髄腫	C88-C90	4,292	3,646	7,938	0.8	0.8	0.8	7.1	5.7	6.4	3.2	2.1	2.6	7.2	4.7	5.8	2.2	1.5	1.8	0.3	0.2	0.2															
白血病	C91-C95	8,992	6,172	15,165	1.6	1.4	1.5	14.9	9.7	12.2	9.3	5.8	7.5	15.0	8.6	11.5	8.1	5.3	6.7	0.7	0.5	0.6															

*1 総数は男女および性別不詳の合計

(※) 胃癌取扱い規約第15版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物(C16)に分類される

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. ICD-10の悪性新生物(C00-C96)および上皮内新生物(D00-D09)

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)			全国		2023年						
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口(昭和60年)		日本人口(平成27年)		世界人口				
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全部位	C00-C96 D00-D09	611,765	502,872	1,114,642	100.0	100.0	100.0	1,011.3	787.5	896.4	466.8	427.1	437.9	1,019.8	692.9	826.7	328.9	323.4	320.5	39.2	34.7	36.6						
食道	C15 D001	22,976	5,552	28,528	3.8	1.1	2.6	38.0	8.7	22.9	18.1	4.0	10.6	38.4	7.7	21.7	12.7	2.9	7.6	1.6	0.4	1.0						
大腸(結腸・直腸)	C18-C20 D010-D012	112,375	84,689	197,066	18.4	16.8	17.7	185.8	132.6	158.5	93.8	57.2	74.5	187.6	112.5	147.1	67.3	41.2	53.6	8.3	4.8	6.5						
結腸	C18 D010	72,543	61,177	133,721	11.9	12.2	12.0	119.9	95.8	107.5	58.2	38.8	47.9	121.0	79.7	98.6	41.3	27.6	34.1	5.0	3.2	4.1						
直腸	C19-C20 D011-D012	39,832	23,512	63,345	6.5	4.7	5.7	65.8	36.8	50.9	35.6	18.3	26.6	66.6	32.8	48.5	26.0	13.5	19.5	3.3	1.6	2.4						
肺	C33-C34 D021-D022	82,664	44,528	127,193	13.5	8.9	11.4	136.7	69.7	102.3	58.0	27.0	41.1	137.3	58.1	92.5	39.2	18.8	28.2	4.8	2.3	3.5						
皮膚	C43-C44 D030-D049	17,419	17,021	34,440	2.8	3.4	3.1	28.8	26.7	27.7	11.6	8.7	9.9	29.6	20.1	23.9	8.0	6.1	6.9	0.8	0.6	0.7						
乳房	C50 D05	899	115,720	116,619	0.1	23.0	10.5	1.5	181.2	93.8	0.7	121.4	61.8	1.5	171.2	89.8	0.5	93.2	47.3	0.1	10.3	5.2						
子宮	C53-C55 D06	-	53,865	53,866	-	10.7	4.8	-	84.3	-	-	80.3	-	-	84.6	-	-	64.3	-	-	6.1	-						
子宮頸部	C53 D06	-	33,584	33,585	-	6.7	3.0	-	52.6	-	-	57.7	-	-	53.8	-	-	46.8	-	-	4.1	-						
膀胱	C67 D090	35,378	10,130	45,508	5.8	2.0	4.1	58.5	15.9	36.6	24.4	5.5	14.2	59.1	12.7	32.8	16.6	3.8	9.7	1.9	0.4	1.2						

*1 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

A. ICD-10の悪性新生物 (C00-C96)

性別	部位	ICD-10	総数 *1	全国																				2023年	
				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	556,059	424	267	341	473	673	985	1,518	2,620	4,479	8,634	15,693	24,687	40,641	64,514	111,706	110,780	88,121	53,587	21,169	4,415	331	1
	口腔・咽頭	C00-C14	16,813	2	1	6	9	25	49	75	150	273	543	909	1,258	1,708	2,353	3,232	2,681	1,970	1,089	406	69	5	0
	食道	C15	20,977	0	0	0	0	1	1	7	27	86	244	696	1,165	2,086	3,012	4,532	4,189	3,030	1,409	430	57	5	0
	胃	C16	71,135	3	0	0	1	16	28	80	184	336	719	1,390	2,427	4,373	7,803	14,601	15,058	12,816	7,947	2,853	479	21	0
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	85,208	0	1	8	14	45	64	236	543	1,054	2,068	3,611	5,326	7,592	10,508	16,973	15,088	11,820	6,987	2,635	592	43	0
	結腸	C18	52,994	0	1	7	10	19	35	109	267	458	1,018	1,823	2,882	4,232	6,047	10,424	9,819	8,281	5,119	1,942	466	35	0
	直腸	C19-C20	32,214	0	0	1	4	26	29	127	276	596	1,050	1,788	2,444	3,360	4,461	6,549	5,269	3,539	1,868	693	126	8	0
	肝および肝内胆管	C22	22,325	18	3	4	3	8	9	24	34	77	219	529	863	1,616	2,541	4,221	4,304	3,826	2,710	1,096	202	18	0
	胆のう・胆管	C23-C24	11,451	0	0	0	0	0	4	5	11	36	85	157	247	502	924	1,988	2,298	2,418	1,827	775	162	12	0
	脾臓	C25	23,761	0	1	7	2	6	13	29	62	136	355	738	1,243	1,759	2,698	4,532	4,612	3,922	2,496	970	168	12	0
	喉頭	C32	4,222	0	0	0	0	1	0	1	3	13	30	100	182	340	542	958	916	651	342	119	23	1	0
	肺	C33-C34	81,381	0	0	1	3	10	19	41	125	262	723	1,513	2,686	5,054	9,064	17,620	18,409	13,721	7,940	3,366	768	56	0
	皮膚	C43-C44	14,364	1	1	5	6	7	29	38	80	149	270	364	524	714	1,095	1,936	2,377	2,680	2,361	1,311	367	49	0
	乳房	C50	832	0	1	0	1	2	3	2	8	13	21	32	53	58	114	137	165	114	68	28	11	1	0
	前立腺	C61	102,094	0	0	1	0	2	2	1	6	30	200	1,078	3,113	7,219	13,189	24,045	23,689	16,908	8,781	3,099	691	40	0
	膀胱	C67	17,901	1	2	1	0	2	4	8	19	55	135	328	539	1,023	1,726	3,311	3,524	3,268	2,420	1,208	302	25	0
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	20,731	20	1	5	7	10	22	64	157	306	640	1,042	1,340	1,826	2,527	3,775	3,661	2,823	1,711	665	124	5	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	3,135	44	53	50	50	62	57	70	86	144	175	201	207	223	297	378	387	300	276	62	12	1	0
	甲状腺	C73	4,445	0	1	6	30	62	95	130	174	274	366	440	442	388	423	520	537	300	182	60	13	2	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	20,073	12	34	45	59	84	109	125	205	276	531	754	1,018	1,608	2,218	3,489	3,562	3,034	2,022	756	124	8	0
	多発性骨髓腫	C88-C90	4,292	0	1	0	0	0	2	1	17	30	75	148	238	310	471	833	803	681	477	179	26	0	0
	白血病	C91-C95	8,992	179	119	102	115	124	150	150	180	256	347	461	509	613	827	1,297	1,290	1,144	730	337	58	3	1

*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

(※) 胃癌取扱い規約第15版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物(C16)に分類される

性別	部位	ICD-10	総数 *1	全国																				2023年	
				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	437,406	362	210	301	434	847	1,615	3,316	6,697	12,626	22,399	28,067	28,443	31,360	38,617	60,112	61,665	56,853	45,784	27,153	9,213	1,332	0
	口腔・咽頭	C00-C14	6,957	0	1	2	13	23	42	62	108	203	281	409	454	515	580	899	846	921	803	572	197	26	0
	食道	C15	4,912	0	0	0	0	0	2	4	15	48	142	251	366	435	545	834	772	747	433	233	75	10	0
	胃	C16	33,729	2	1	1	3	8	43	74	187	315	527	847	977	1,591	2,662	5,217	6,119	6,060	5,116	2,915	958	106	0
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	68,830	0	1	1	13	28	84	192	490	895	1,711	2,870	3,576	4,399	6,057	10,415	10,938	10,788	8,917	5,414	1,820	221	0
	結腸	C18	49,441	0	1	1	12	16	43	93	261	486	941	1,727	2,222	2,811	3,994	7,245	8,124	8,316	7,094	4,393	1,473	188	0
	直腸	C19-C20	19,389	0	0	0	1	12	41	99	229	409	770	1,143	1,354	1,588	2,063	3,170	2,814	2,472	1,823	1,021	347	33	0
	肝および肝内胆管	C22	10,348	20	3	2	4	10	6	14	22	54	76	166	233	360	687	1,397	1,687	2,000	1,951	1,224	367	65	0
	胆のう・胆管	C23-C24	9,475	0	0	0	1	0	0	5	10	24	60	139	192	299	583	1,150	1,376	1,705	1,942	1,380	530	79	0
	脾臓	C25	23,779	1	3	13	17	20	23	40	69	123	253	551	809	1,162	1,904	3,485	4,164	4,348	3,702	2,238	760	94	0
	喉頭	C32	426	0	0	0	0	0	1	2	3	2	12	8	23	27	43	72	86	78	48	18	3	0	0
	肺	C33-C34	42,607	0	1	1	3	15	22	65	112	262	573	1,144	1,587	2,525	4,049	7,498	8,550	6,995	5,142	2,823	1,077	163	0
	皮膚	C43-C44	12,989	1	0	5	6	11	13	57	78	136	228	361	459	518	774	1,386	1,714	2,045	2,211	1,905	886	195	0
	乳房	C50	102,592	0	0	1	1	36	245	849	2,456	5,913	11,109	11,270	9,775	9,927	10,174	12,930	10,842	8,314	5,334	2,512	794	110	0
	子宮	C53-C55	30,738	0	0	0	7	25	195	674	1,294	1,982	3,104	4,417	4,224	3,111	2,640	2,977	2,373	1,789	1,157	597	148	24	0
	子宮頸部	C53	10,457	0	0	0	3	8	120	458	842	1,079	1,220	1,139	976	846	736	902	749	617	449	236	65	12	0
	子宮体部	C54	19,945	0	0	0	4	17	74	216	451	902	1,877	3,266	3,239	2,252	1,891	2,051	1,590	1,126	636	292	55	6	0
	卵巣	C56	12,926	5	19	40	84	182	228	294	447	724	1,272	1,616	1,455	1,270	1,158	1,322	1,079	782	562	287	83	17	0
	膀胱	C67	6,069	2	1	1	0	0	3	3	6	20	43	104	148	246	390	801	1,001	1,053	1,155	758	292	42	0
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	10,114	23	5	3	1	7	14	35	81	138	274	390	479	656	915	1,493	1,657	1,593	1,316	782	221	31	0
	脳・中枢神経系	C70-C72	2,642	41	48	47	28	38	50	65	70	84	137	149	145	172	209	324	331	312	251	114	25	2	0
	甲状腺	C73	12,060	1	3	24	104	210	350	483	703	842	1,182	1,224	1,073	969	946	1,290	1,181	714	450	236	60	15	0
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	17,528	17	9	15	35	70	100	126	186	295	429	677	869	1,224	1,748	2,784	2,864	2,650	2,052	1,071	278	29	0
	多発性骨髓腫	C88-C90	3,646	0	0	0	0	2	2	1	8	18	68	110	135	217	336	563	671	702	492	264	51	6	0
	白血病	C91-C95	6,172	131	85	83	57	79	98	103	108	155	253	299	306	414	512	746	795	795	681	363	104	5	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

(※)胃癌取扱い規約第15版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物(C16)に分類される

性別	部位	ICD-10	総数 *1	全国																				2023年	
				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		993,469	786	477	642	907	1,520	2,600	4,834	9,317	17,105	31,035	43,760	53,131	72,002	103,131	171,818	172,445	144,974	99,371	48,322	13,628	1,663	1
口腔・咽頭	C00-C14		23,771	2	2	8	22	48	91	137	258	476	825	1,318	1,712	2,223	2,933	4,131	3,527	2,891	1,892	978	266	31	0
食道	C15		25,889	0	0	0	0	1	3	11	42	134	386	947	1,531	2,521	3,557	5,366	4,961	3,777	1,842	663	132	15	0
胃	C16		104,864	5	1	1	4	24	71	154	371	651	1,246	2,237	3,404	5,964	10,465	19,818	21,177	18,876	13,063	5,768	1,437	127	0
大腸（結腸・直腸）	C18-C20		154,039	0	2	9	27	73	148	428	1,033	1,949	3,779	6,481	8,902	11,992	16,565	27,388	26,026	22,608	15,904	8,049	2,412	264	0
結腸	C18		102,436	0	2	8	22	35	78	202	528	944	1,959	3,550	5,104	7,044	10,041	17,669	17,943	16,597	12,213	6,335	1,939	223	0
直腸	C19-C20		51,603	0	0	1	5	38	70	226	505	1,005	1,820	2,931	3,798	4,948	6,524	9,719	8,083	6,011	3,691	1,714	473	41	0
肝および肝内胆管	C22		32,673	38	6	6	7	18	15	38	56	131	295	695	1,096	1,976	3,228	5,618	5,991	5,826	4,661	2,320	569	83	0
胆のう・胆管	C23-C24		20,926	0	0	0	1	0	4	10	21	60	145	296	439	801	1,507	3,138	3,674	4,123	3,769	2,155	692	91	0
脾臓	C25		47,540	1	4	20	19	26	36	69	131	259	608	1,289	2,052	2,921	4,602	8,017	8,776	8,270	6,198	3,208	928	106	0
喉頭	C32		4,648	0	0	0	0	1	1	3	6	15	42	108	205	367	585	1,030	1,002	729	390	137	26	1	0
肺	C33-C34		123,989	0	1	2	6	25	41	106	237	524	1,296	2,657	4,274	7,579	13,113	25,118	26,959	20,716	13,082	6,189	1,845	219	0
皮膚	C43-C44		27,353	2	1	10	12	18	42	95	158	285	498	725	983	1,232	1,869	3,322	4,091	4,725	4,572	3,216	1,253	244	0
乳房	C50		103,424	0	1	1	2	38	248	851	2,464	5,926	11,130	11,302	9,828	9,985	10,288	13,067	11,007	8,428	5,402	2,540	805	111	0
子宮	C53-C55		30,738	0	0	0	7	25	195	674	1,294	1,982	3,104	4,417	4,224	3,111	2,640	2,977	2,373	1,789	1,157	597	148	24	0
子宮頸部	C53		10,457	0	0	0	3	8	120	458	842	1,079	1,220	1,139	976	846	736	902	749	617	449	236	65	12	0
子宮体部	C54		19,945	0	0	0	4	17	74	216	451	902	1,877	3,266	3,239	2,252	1,891	2,051	1,590	1,126	636	292	55	6	0
卵巢	C56		12,926	5	19	40	84	182	228	294	447	724	1,272	1,616	1,455	1,270	1,158	1,322	1,079	782	562	287	83	17	0
前立腺	C61		102,094	0	0	1	0	2	2	1	6	30	200	1,078	3,113	7,219	13,189	24,045	23,689	16,908	8,781	3,099	691	40	0
膀胱	C67		23,970	3	3	2	0	2	7	11	25	75	178	432	687	1,269	2,116	4,112	4,525	4,321	3,575	1,966	594	67	0
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68		30,845	43	6	8	8	17	36	99	238	444	914	1,432	1,819	2,482	3,442	5,268	5,318	4,416	3,027	1,447	345	36	0
脳・中枢神経系	C70-C72		5,777	85	101	97	78	100	107	135	156	228	312	350	352	395	506	702	718	612	527	176	37	3	0
甲状腺	C73		16,505	1	4	30	134	272	445	613	877	1,116	1,548	1,664	1,515	1,357	1,369	1,810	1,718	1,014	632	296	73	17	0
悪性リンパ腫	C81-C85 C96		37,601	29	43	60	94	154	209	251	391	571	960	1,431	1,887	2,832	3,966	6,273	6,426	5,684	4,074	1,827	402	37	0
多発性骨髓腫	C88-C90		7,938	0	1	0	0	2	4	2	25	48	143	258	373	527	807	1,396	1,474	1,383	969	443	77	6	0
白血病	C91-C95		15,165	310	204	185	172	203	248	253	288	411	601	760	815	1,027	1,339	2,043	2,085	1,939	1,411	700	162	8	1

*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

(※)胃癌取扱い規約第15版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物(C16)に分類される

表2. 年齢階級別罹患数：部位別、性別

B. ICD-10の悪性新生物(C00-C96)および上皮内新生物(D00-D09)

性別	部位	ICD-10	総数 *1	全国																				2023年		
				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	611,765	425	268	342	484	695	1,030	1,632	2,901	5,148	10,004	18,259	28,253	45,742	71,837	122,902	121,339	95,843	57,484	22,264	4,574	338	1	
	食道	C15 D001	22,976	0	0	0	0	1	1	8	32	98	269	762	1,279	2,286	3,309	4,968	4,599	3,324	1,529	449	57	5	0	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	112,375	0	1	8	19	56	83	296	743	1,496	2,994	5,377	7,686	10,686	14,497	22,327	19,659	14,843	8,122	2,832	606	44	0	
	結腸	C18 D010	72,543	0	1	7	14	29	47	150	401	752	1,664	3,055	4,509	6,389	8,861	14,295	13,232	10,557	5,982	2,088	474	36	0	
	直腸	C19-C20 D011-D012	39,832	0	0	1	5	27	36	146	342	744	1,330	2,322	3,177	4,297	5,636	8,032	6,427	4,286	2,140	744	132	8	0	
	肺	C33-C34 D021-D022	82,664	0	0	1	5	11	22	43	134	277	747	1,559	2,770	5,147	9,269	17,962	18,703	13,841	7,981	3,367	769	56	0	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	17,419	1	2	6	8	11	33	48	91	181	321	453	627	837	1,289	2,380	2,954	3,281	2,883	1,547	414	52	0	
	乳房	C50 D05	899	0	1	0	1	2	3	3	9	13	26	35	57	64	123	144	179	118	77	31	12	1	0	
	膀胱	C67 D090	35,378	2	2	1	0	7	14	29	47	157	364	753	1,192	2,189	3,746	6,947	7,247	6,267	4,218	1,782	388	26	0	
女	全部位	C00-C96 D00-D09	502,872	362	210	305	463	1,324	3,404	7,435	11,792	18,678	28,878	33,262	32,653	35,805	43,486	66,966	68,254	61,781	48,580	28,326	9,534	1,374	0	
	食道	C15 D001	5,552	0	0	0	0	0	2	5	17	52	167	288	415	509	640	960	885	817	467	242	76	10	0	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	84,689	0	1	2	19	38	96	236	644	1,207	2,295	3,883	4,870	5,930	7,923	13,283	13,748	12,864	9,962	5,619	1,847	222	0	
	結腸	C18 D010	61,177	0	1	2	16	24	54	128	373	718	1,360	2,466	3,142	3,934	5,318	9,408	10,235	9,900	7,884	4,539	1,486	189	0	
	直腸	C19-C20 D011-D012	23,512	0	0	0	3	14	42	108	271	489	935	1,417	1,728	1,996	2,605	3,875	3,513	2,964	2,078	1,080	361	33	0	
	肺	C33-C34 D021-D022	44,528	0	1	1	4	19	29	75	129	323	641	1,278	1,749	2,713	4,314	7,927	8,914	7,167	5,178	2,825	1,078	163	0	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	17,021	1	0	6	6	13	19	72	105	157	279	445	562	672	1,016	1,852	2,353	2,767	2,919	2,460	1,091	226	0	
	乳房	C50 D05	115,720	0	0	1	1	46	281	987	2,874	7,162	13,184	12,990	11,065	11,200	11,120	14,421	14,351	11,931	9,029	5,641	2,625	818	113	0
	子宮	C53-C55 D06	53,865	0	0	1	28	468	1,912	4,558	5,718	6,282	6,607	6,291	5,163	3,819	3,080	3,379	2,656	1,909	1,197	619	153	25	0	
	子宮頸部	C53 D06	33,584	0	0	1	24	451	1,837	4,342	5,266	5,379	4,723	3,013	1,915	1,554	1,176	1,304	1,032	737	489	258	70	13	0	
	膀胱	C67 D090	10,130	2	1	2	0	7	8	11	25	48	108	240	346	529	839	1,493	1,803	1,730	1,601	959	334	44	0	
総数 *2	全部位	C00-C96 D00-D09	1,114,642	787	478	647	947	2,019	4,434	9,067	14,693	23,826	38,884	51,521	60,907	81,549	115,323	189,868	189,593	157,624	106,064	50,590	14,108	1,712	1	
	食道	C15 D001	28,528	0	0	0	0	1	3	13	49	150	436	1,050	1,694	2,795	3,949	5,928	5,484	4,141	1,996	691	133	15	0	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	197,066	0	2	10	38	94	179	532	1,387	2,703	5,289	9,260	12,556	16,618	22,420	35,610	33,407	27,707	18,084	8,451	2,453	266	0	
	結腸	C18 D010	133,721	0	2	9	30	53	101	278	774	1,470	3,024	5,521	7,651	10,324	14,179	23,703	23,467	20,457	13,866	6,627	1,960	225	0	
	直腸	C19-C20 D011-D012	63,345	0	0	1	8	41	78	254	613	1,233	2,265	3,739	4,905	6,294	8,241	11,907	9,940	7,250	4,218	1,824	493	41	0	
	肺	C33-C34 D021-D022	127,193	0	1	2	9	30	51	118	263	600	1,388	2,837	4,520	7,860	13,583	25,889	27,617	21,008	13,159	6,192	1,847	219	0	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	34,440	2	2	12	14	24	52	120	196	338	600	898	1,189	1,509	2,305	4,232	5,307	6,048	5,802	4,007	1,505	278	0	
	乳房	C50 D05	116,619	0	1	1	2	48	284	990	2,883	7,175	13,210	13,025	11,122	11,264	11,544	14,495	12,110	9,147	5,718	2,656	830	114	0	
	子宮	C53-C55 D06	53,866	0	0	1	28	468	1,912	4,558	5,718	6,282	6,607	6,291	5,164	3,819	3,080	3,379	2,656	1,909	1,197	619	153	25	0	
	子宮頸部	C53 D06	33,585	0	0	1	24	451	1,837	4,342	5,266	5,379	4,723	3,013	1,916	1,554	1,176	1,304	1,032	737	489	258	70	13	0	
	膀胱	C67 D090	45,508	4	3	3	0	14	22	40	72	205	472	993	1,538	2,718	4,585	8,440	9,050	7,997	5,819	2,741	722	70	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 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. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)

性別	部位	ICD-10	総数	全国																				2023年	
				*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
男	全部位	C00-C96	919.2	20.3	10.8	12.7	16.8	21.0	29.6	46.4	72.9	113.7	186.9	322.3	595.7	1,092.8	1,808.1	2,684.6	3,291.1	3,585.1	3,700.8	3,631.0	3,648.8	3,009.1	.
	口腔・咽頭	C00-C14	27.8	0.1	0.0	0.2	0.3	0.8	1.5	2.3	4.2	6.9	11.8	18.7	30.4	45.9	65.9	77.7	79.6	80.1	75.2	69.6	57.0	45.5	.
	食道	C15	34.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.8	2.2	5.3	14.3	28.1	56.1	84.4	108.9	124.5	123.3	97.3	73.8	47.1	45.5	.	
	胃	C16	117.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.5	0.8	2.4	5.1	8.5	15.6	28.5	58.6	117.6	218.7	350.9	447.4	521.4	548.8	489.4	395.9	190.9	.
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	140.9	0.0	0.0	0.3	0.5	1.4	1.9	7.2	15.1	26.8	44.8	74.2	128.5	204.1	294.5	407.9	448.2	480.9	482.5	452.0	489.3	390.9	.
	結腸	C18	87.6	0.0	0.0	0.3	0.4	0.6	1.1	3.3	7.4	11.6	22.0	37.4	69.5	113.8	169.5	250.5	291.7	336.9	353.5	333.1	385.1	318.2	.
	直腸	C19-C20	53.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.8	0.9	3.9	7.7	15.1	22.7	36.7	59.0	90.3	125.0	157.4	156.5	144.0	129.0	118.9	104.1	72.7	.
	肝および肝内胆管	C22	36.9	0.9	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.7	0.9	2.0	4.7	10.9	20.8	43.5	71.2	101.4	127.9	155.7	187.2	188.0	166.9	163.6	.
	胆のう・胆管	C23-C24	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.9	1.8	3.2	6.0	13.5	25.9	47.8	68.3	98.4	126.2	132.9	133.9	109.1	.
	脾臓	C25	39.3	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2	0.4	0.9	1.7	3.5	7.7	15.2	30.0	47.3	75.6	108.9	137.0	159.6	172.4	166.4	138.8	109.1	.
	喉頭	C32	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.6	2.1	4.4	9.1	15.2	23.0	27.2	26.5	23.6	20.4	19.0	9.1	.
	肺	C33-C34	134.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.6	1.3	3.5	6.7	15.6	31.1	64.8	135.9	254.0	423.5	546.9	558.2	548.3	577.4	634.7	509.1	.
	皮膚	C43-C44	23.7	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.9	1.2	2.2	3.8	5.8	7.5	12.6	19.2	30.7	46.5	70.6	109.0	163.1	224.9	303.3	445.5	.
	乳房	C50	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.5	0.7	1.3	1.6	3.2	3.3	4.9	4.6	4.7	4.8	9.1	9.1	.
	前立腺	C61	168.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	0.8	4.3	22.1	75.1	194.1	369.6	577.9	703.8	687.9	606.4	531.6	571.1	363.6	.
	膀胱	C67	29.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.5	1.4	2.9	6.7	13.0	27.5	48.4	79.6	104.7	133.0	167.1	207.2	249.6	227.3	.
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	34.3	1.0	0.0	0.2	0.2	0.3	0.7	2.0	4.4	7.8	13.9	21.4	32.3	49.1	70.8	90.7	108.8	114.8	118.2	114.1	102.5	45.5	.
	脳・中枢神経系	C70-C72	5.2	2.1	2.1	1.9	1.8	1.9	1.7	2.1	2.4	3.7	3.8	4.1	5.0	6.0	8.3	9.1	11.5	12.2	19.1	10.6	9.9	9.1	.
	甲状腺	C73	7.3	0.0	0.0	0.2	1.1	1.9	2.9	4.0	4.8	7.0	7.9	9.0	10.7	10.4	11.9	12.5	16.0	12.2	12.6	10.3	10.7	18.2	.
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	33.2	0.6	1.4	1.7	2.1	2.6	3.3	3.8	5.7	7.0	11.5	15.5	24.6	43.2	62.2	83.9	105.8	123.4	139.6	129.7	102.5	72.7	.
	多発性骨髓腫	C88-C90	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.5	0.8	1.6	3.0	5.7	8.3	13.2	20.0	23.9	27.7	32.9	30.7	21.5	0.0	.	
	白血病	C91-C95	14.9	8.6	4.8	3.8	4.1	3.9	4.5	4.6	5.0	6.5	7.5	9.5	12.3	16.5	23.2	31.2	38.3	46.5	50.4	57.8	47.9	27.3	.

*1 総数は年齢不詳を含む

*2 総数は男女および性別不詳の合計

(※) 胃癌取扱い規約第 15 版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物 (C16) に分類される

性別	部位	ICD-10	総数	*1	全国																			2023年	
					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
女	全部位	C00-C96	685.0	18.2	8.9	11.8	16.2	28.0	51.4	106.8	193.9	329.9	498.3	586.8	687.9	827.7	1,026.0	1,291.1	1,500.7	1,654.1	1,808.9	1,854.7	1,927.4	1,729.9	-
	口腔・咽頭	C00-C14	10.9	0.0	0.0	0.1	0.5	0.8	1.3	2.0	3.1	5.3	6.3	8.6	11.0	13.6	15.4	19.3	20.6	26.8	31.7	39.1	41.2	33.8	-
	食道	C15	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	1.3	3.2	5.2	8.9	11.5	14.5	17.9	18.8	21.7	17.1	15.9	15.7	13.0	-	
	胃	C16	52.8	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	1.4	2.4	5.4	8.2	11.7	17.7	23.6	42.0	70.7	112.0	148.9	176.3	202.1	199.1	200.4	137.7	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	107.8	0.0	0.0	0.0	0.5	0.9	2.7	6.2	14.2	23.4	38.1	60.0	86.5	116.1	160.9	223.7	266.2	313.9	352.3	369.8	380.8	287.0	-
	結腸	C18	77.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.5	1.4	3.0	7.6	12.7	20.9	36.1	53.7	74.2	106.1	155.6	197.7	242.0	280.3	300.1	308.2	244.2	-
	直腸	C19-C20	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.3	3.2	6.6	10.7	17.1	23.9	32.7	41.9	54.8	68.1	68.5	71.9	72.0	69.7	72.6	42.9	-
	肝および肝内胆管	C22	16.2	1.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.5	0.6	1.4	1.7	3.5	5.6	9.5	18.3	30.0	41.1	58.2	77.1	83.6	76.8	84.4	-
	胆のう・胆管	C23-C24	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.6	1.3	2.9	4.6	7.9	15.5	24.7	33.5	49.6	76.7	94.3	110.9	102.6	-
	脾臓	C25	37.2	0.1	0.1	0.5	0.6	0.7	0.7	1.3	2.0	3.2	5.6	11.5	19.6	30.7	50.6	74.8	101.3	126.5	146.3	152.9	159.0	122.1	-
	喉頭	C32	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.6	0.7	1.1	1.5	2.1	2.3	1.9	1.2	0.6	0.0	-
	肺	C33-C34	66.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	0.7	2.1	3.2	6.8	12.7	23.9	38.4	66.6	107.6	161.0	208.1	203.5	203.2	192.8	225.3	211.7	-
	皮膚	C43-C44	20.3	0.1	0.0	0.2	0.2	0.4	0.4	1.8	2.3	3.6	5.1	7.5	11.1	13.7	20.6	29.8	41.7	59.5	87.4	130.1	185.4	253.2	-
	乳房	C50	160.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	7.8	27.3	71.1	154.5	247.1	235.6	236.4	262.0	270.3	277.7	263.9	241.9	210.7	171.6	166.1	142.9	-
	子宮	C53-C55	48.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.8	6.2	21.7	37.5	51.8	69.1	92.3	102.2	82.1	70.1	63.9	57.8	52.1	45.7	40.8	31.0	31.2	-
	子宮頸部	C53	16.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	3.8	14.7	24.4	28.2	27.1	23.8	23.6	22.3	19.6	19.4	18.2	18.0	17.7	16.1	13.6	15.6	-
	子宮体部	C54	31.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	2.4	7.0	13.1	23.6	41.8	68.3	78.3	59.4	50.2	44.1	38.7	32.8	25.1	19.9	11.5	7.8	-
	卵巣	C56	20.2	0.3	0.8	1.6	3.1	6.0	7.2	9.5	12.9	18.9	28.3	33.8	35.2	33.5	30.8	28.4	26.3	22.8	22.2	19.6	17.4	22.1	-
	膀胱	C67	9.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.5	1.0	2.2	3.6	6.5	10.4	17.2	24.4	30.6	45.6	51.8	61.1	54.5	-	
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	15.8	1.2	0.2	0.1	0.0	0.2	0.4	1.1	2.3	3.6	6.1	8.2	11.6	17.3	24.3	32.1	40.3	46.3	52.0	53.4	46.2	40.3	-
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.1	2.1	2.0	1.8	1.0	1.3	1.6	2.1	2.0	2.2	3.0	3.1	3.5	4.5	5.6	7.0	8.1	9.1	9.9	7.8	5.2	2.6	-
	甲状腺	C73	18.9	0.1	0.1	0.9	3.9	6.9	11.1	15.6	20.4	22.0	26.3	25.6	25.9	25.6	25.1	27.7	28.7	20.8	17.8	16.1	12.6	19.5	-
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	27.4	0.9	0.4	0.6	1.3	2.3	3.2	4.1	5.4	7.7	9.5	14.2	21.0	32.3	46.4	59.8	69.7	77.1	81.1	73.2	58.2	37.7	-
	多発性骨髓腫	C88-C90	5.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	0.5	1.5	2.3	3.3	5.7	8.9	12.1	16.3	20.4	19.4	18.0	10.7	7.8	-	
	白血病	C91-C95	9.7	6.6	3.6	3.2	2.1	2.6	3.1	3.3	3.1	4.1	5.6	6.3	7.4	10.9	13.6	16.0	19.3	23.1	26.9	24.8	21.8	6.5	-

*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

(※)胃癌取扱い規約第15版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物(C16)に分類される

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	全国	2023年
				男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
総数	*2 全部位	C00-C96	798.9	19.2	9.9	12.2	16.5	24.4	40.1	75.8	132.2	220.3	340.5	453.4	641.8	959.0	1,406.6	1,948.7	2,307.0	2,459.3	2,497.4	2,360.6	2,275.1	1,889.8	-	-	-		
	口腔・咽頭	C00-C14	19.1	0.0	0.0	0.2	0.4	0.8	1.4	2.1	3.7	6.1	9.1	13.7	20.7	29.6	40.0	46.9	47.2	49.0	47.5	47.8	44.4	35.2	-	-	-	-	
	食道	C15	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	1.7	4.2	9.8	18.5	33.6	48.5	60.9	66.4	64.1	46.3	32.4	22.0	17.0	-	-	-	-	-
	胃	C16	84.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.4	1.1	2.4	5.3	8.4	13.7	23.2	41.1	79.4	142.7	224.8	283.3	320.2	328.3	281.8	239.9	144.3	-	-	-	-	-
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	123.9	0.0	0.0	0.2	0.5	1.2	2.3	6.7	14.7	25.1	41.5	67.1	107.5	159.7	225.9	310.6	348.2	383.5	399.7	393.2	402.7	300.0	-	-	-	-	-
	結腸	C18	82.4	0.0	0.0	0.2	0.4	0.6	1.2	3.2	7.5	12.2	21.5	36.8	61.6	93.8	136.9	200.4	240.0	281.5	306.9	309.5	323.7	253.4	-	-	-	-	-
	直腸	C19-C20	41.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	1.1	3.5	7.2	12.9	20.0	30.4	45.9	65.9	89.0	110.2	108.1	102.0	92.8	83.7	79.0	46.6	-	-	-	-	-
	肝および肝内胆管	C22	26.3	0.9	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.6	0.8	1.7	3.2	7.2	13.2	26.3	44.0	63.7	80.1	98.8	117.1	113.3	95.0	94.3	-	-	-	-	-
	胆のう・胆管	C23-C24	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.8	1.6	3.1	5.3	10.7	20.6	35.6	49.2	69.9	94.7	105.3	115.5	103.4	-	-	-	-	-
	膵臓	C25	38.2	0.0	0.1	0.4	0.3	0.4	0.6	1.1	1.9	3.3	6.7	13.4	24.8	38.9	62.8	90.9	117.4	140.3	155.8	156.7	154.9	120.5	-	-	-	-	-
	喉頭	C32	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.5	1.1	2.5	4.9	8.0	11.7	13.4	12.4	9.8	6.7	4.3	1.1	-	-	-	-	-
	肺	C33-C34	99.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.6	1.7	3.4	6.7	14.2	27.5	51.6	100.9	178.8	284.9	360.7	351.4	328.8	302.3	308.0	248.9	-	-	-	-	-
	皮膚	C43-C44	22.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.3	0.6	1.5	2.2	3.7	5.5	7.5	11.9	16.4	25.5	37.7	54.7	80.2	114.9	157.1	209.2	277.3	-	-	-	-	-
	乳房	C50	83.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	3.8	13.3	35.0	76.3	122.1	117.1	118.7	133.0	140.3	148.2	147.3	143.0	135.8	124.1	134.4	126.1	-	-	-	-	-
	子宮	C53-C55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	子宮頸部	C53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	子宮体部	C54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	卵巣	C56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	前立腺	C61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	膀胱	C67	19.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.4	1.0	2.0	4.5	8.3	16.9	28.9	46.6	60.5	73.3	89.8	96.0	99.2	76.1	-	-	-	-	-
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	24.8	1.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.6	1.6	3.4	5.7	10.0	14.8	22.0	33.1	46.9	59.7	71.1	74.9	76.1	70.7	57.6	40.9	-	-	-	-	-
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.6	2.1	2.1	1.8	1.4	1.6	1.7	2.1	2.2	2.9	3.4	3.6	4.3	5.3	6.9	8.0	9.6	10.4	13.2	8.6	6.2	3.4	-	-	-	-	-
	甲状腺	C73	13.3	0.0	0.1	0.6	2.4	4.4	6.9	9.6	12.4	14.4	17.0	17.2	18.3	18.1	18.7	20.5	23.0	17.2	15.9	14.5	12.2	19.3	-	-	-	-	-
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	30.2	0.7	0.9	1.1	1.7	2.5	3.2	3.9	5.5	7.4	10.5	14.8	22.8	37.7	54.1	71.1	86.0	96.4	102.4	89.3	67.1	42.0	-	-	-	-	-
	多発性骨髓腫	C88-C90	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.4	0.6	1.6	2.7	4.5	7.0	11.0	15.8	19.7	23.5	24.4	21.6	12.9	6.8	-	-	-	-	-	
	白血病	C91-C95	12.2	7.6	4.2	3.5	3.1	3.3	3.8	4.0	4.1	5.3	6.6	7.9	9.8	13.7	18.3	23.2	27.9	32.9	35.5	34.2	27.0	9.1	-	-	-	-	-

*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

(※) 胃癌取扱い規約第 15 版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物 (C16) に分類される

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. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96) および上皮内新生物 (D00-D09)

性別	部位	ICD-10	総数 *1	全国																			2023年			
				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			
男	全部位	C00-C96 D00-D09	1,011.3	20.3	10.8	12.7	17.2	21.6	30.9	49.8	80.7	130.7	216.5	375.0	681.8	1,230.0	2,013.4	2,953.7	3,604.8	3,899.2	3,969.9	3,818.9	3,780.2	3,072.7	·	
	食道	C15 D001	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.9	2.5	5.8	15.7	30.9	61.5	92.7	119.4	136.6	135.2	105.6	77.0	47.1	45.5	·	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	185.8	0.0	0.0	0.3	0.7	1.7	2.5	9.0	20.7	38.0	64.8	110.4	185.5	287.3	406.3	536.6	584.0	603.9	560.9	485.8	500.8	400.0	·	
	結腸	C18 D010	119.9	0.0	0.0	0.3	0.5	0.9	1.4	4.6	11.2	19.1	36.0	62.7	108.8	171.8	248.3	343.5	393.1	429.5	413.1	358.1	391.7	327.3	·	
	直腸	C19-C20 D011-D012	65.8	0.0	0.0	0.0	0.2	0.8	1.1	4.5	9.5	18.9	28.8	47.7	76.7	115.5	158.0	193.0	190.9	174.4	147.8	127.6	109.1	72.7	·	
	肺	C33-C34 D021-D022	136.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.7	1.3	3.7	7.0	16.2	32.0	66.8	138.4	259.8	431.7	555.6	563.1	551.2	577.5	635.5	509.1	·	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	28.8	0.0	0.1	0.2	0.3	0.3	1.0	1.5	2.5	4.6	6.9	9.3	15.1	22.5	36.1	57.2	87.8	133.5	199.1	265.4	342.1	472.7	·	
	乳房	C50 D05	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.6	0.7	1.4	1.7	3.4	3.5	5.3	4.8	5.3	9.9	9.1	·	·	
	膀胱	C67 D090	58.5	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.4	0.9	1.3	4.0	7.9	15.5	28.8	58.9	105.0	167.0	215.3	255.0	291.3	305.7	320.7	236.4	·	
女	全部位	C00-C96 D00-D09	787.5	18.2	8.9	11.9	17.3	43.8	108.2	239.4	341.4	488.1	642.4	695.4	789.7	945.0	1,155.3	1,438.3	1,661.1	1,797.5	1,919.4	1,934.8	1,994.6	1,784.4	·	
	食道	C15 D001	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.5	1.4	3.7	6.0	10.0	13.4	17.0	20.6	21.5	23.8	18.5	16.5	15.9	13.0	·	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	132.6	0.0	0.0	0.1	0.7	1.3	3.1	7.6	18.6	31.5	51.1	81.2	117.8	156.5	210.5	285.3	334.6	374.3	393.6	383.8	386.4	288.3	·	
	結腸	C18 D010	95.8	0.0	0.0	0.1	0.6	0.8	1.7	4.1	10.8	18.8	30.3	51.6	76.0	103.8	141.3	202.1	249.1	288.0	311.5	310.0	310.9	245.5	·	
	直腸	C19-C20 D011-D012	36.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	1.3	3.5	7.8	12.8	20.8	29.6	41.8	52.7	69.2	83.2	85.5	86.2	82.1	73.8	75.5	42.9	·	
	肺	C33-C34 D021-D022	69.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	0.9	2.4	3.7	8.4	14.3	26.7	42.3	71.6	114.6	170.3	216.9	208.5	204.6	193.0	225.5	211.7	·	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	26.7	0.1	0.0	0.2	0.2	0.4	0.6	2.3	3.0	4.1	6.2	9.3	13.6	17.7	27.0	39.8	57.3	80.5	115.3	168.0	228.2	293.5	·	
	乳房	C50 D05	181.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	8.9	31.8	83.2	187.1	293.3	271.6	267.6	295.6	303.4	308.2	290.4	262.7	222.9	179.3	171.1	146.8	·
	子宮	C53-C55 D06	84.3	0.0	0.0	0.0	1.0	15.5	60.8	146.7	165.5	164.1	147.0	131.5	124.9	100.8	81.8	72.6	64.6	55.5	47.3	42.3	32.0	32.5	·	
	子宮頸部	C53 D06	52.6	0.0	0.0	0.0	0.9	14.9	58.4	139.8	152.5	140.6	105.1	63.0	46.3	41.0	31.2	28.0	25.1	21.4	19.3	17.6	14.6	16.9	·	
	膀胱	C67 D090	15.9	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.3	0.4	0.7	1.3	2.4	5.0	8.4	14.0	22.3	32.1	43.9	50.3	63.3	65.5	69.9	57.1	·	
総数 *2	全部位	C00-C96 D00-D09	896.4	19.3	9.9	12.3	17.2	32.4	68.4	142.1	208.5	306.8	426.6	533.8	735.7	1,086.2	1,572.9	2,153.4	2,536.4	2,673.9	2,665.6	2,471.4	2,355.3	1,945.5	·	
	食道	C15 D001	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7	1.9	4.8	10.9	20.5	37.2	53.9	67.2	73.4	70.2	50.2	33.8	22.2	17.0	·		
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	158.5	0.0	0.0	0.2	0.7	1.5	2.8	8.3	19.7	34.8	58.0	95.9	151.7	221.3	305.8	403.9	446.9	470.0	454.5	412.8	409.5	302.3	·	
	結腸	C18 D010	107.5	0.0	0.0	0.2	0.5	0.9	1.6	4.4	11.0	18.9	33.2	57.2	92.4	137.5	193.4	268.8	313.9	347.0	348.5	323.7	327.2	255.7	·	
	直腸	C19-C20 D011-D012	50.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	1.2	4.0	8.7	15.9	24.8	38.7	59.2	83.8	112.4	135.0	133.0	123.0	106.0	89.1	82.3	46.6	·	
	肺	C33-C34 D021-D022	102.3	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	0.8	1.8	3.7	7.7	15.2	29.4	54.6	104.7	185.3	293.6	369.5	356.4	330.7	302.5	308.3	248.9	·	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	27.7	0.0	0.0	0.2	0.3	0.4	0.8	1.9	2.8	4.4	6.6	9.3	14.4	20.1	31.4	48.0	71.0	102.6	145.8	195.7	251.3	315.9	·	
	乳房	C50 D05	93.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	4.4	15.5	40.9	92.4	144.9	134.9	150.0	157.4	164.4	162.0	155.2	143.7	129.8	138.6	129.5	·		
	子宮	C53-C55 D06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	子宮頸部	C53 D06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	膀胱	C67 D090	36.6	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.3	0.6	1.0	2.6	5.2	10.3	18.6	36.2	62.5	95.7	121.1	135.7	146.2	133.9	120.5	79.5	·	

*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

A. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)

性別	部位	ICD-10	総数 *1	全国																		2023年	
				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	919.2	20.3	10.8	12.7	16.8	21.0	29.6	46.4	72.9	113.7	186.9	322.3	595.7	1,092.8	1,808.1	2,684.6	3,291.1	3,585.1	3,675.5	.	
	口腔・咽頭	C00-C14	27.8	0.1	0.0	0.2	0.3	0.8	1.5	2.3	4.2	6.9	11.8	18.7	30.4	45.9	65.9	77.7	79.6	80.1	72.5	.	
	食道	C15	34.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.8	2.2	5.3	14.3	28.1	56.1	84.4	108.9	124.5	123.3	87.9	.	
	胃	C16	117.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.5	0.8	2.4	5.1	8.5	15.6	28.5	58.6	117.6	218.7	350.9	447.4	521.4	522.4	.	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	140.9	0.0	0.0	0.3	0.5	1.4	1.9	7.2	15.1	26.8	44.8	74.2	128.5	204.1	294.5	407.9	448.2	480.9	474.2	.	
	結腸	C18	87.6	0.0	0.0	0.3	0.4	0.6	1.1	3.3	7.4	11.6	22.0	37.4	69.5	113.8	169.5	250.5	291.7	336.9	349.6	.	
	直腸	C19-C20	53.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.8	0.9	3.9	7.7	15.1	22.7	36.7	59.0	90.3	125.0	157.4	156.5	144.0	124.6	.	
	肝および肝内胆管	C22	36.9	0.9	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.7	0.9	2.0	4.7	10.9	20.8	43.5	71.2	101.4	127.9	155.7	186.1	.	
	胆のう・胆管	C23-C24	18.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.9	1.8	3.2	6.0	13.5	25.9	47.8	68.3	98.4	128.3	.	
	脾臓	C25	39.3	0.0	0.0	0.3	0.1	0.2	0.4	0.9	1.7	3.5	7.7	15.2	30.0	47.3	75.6	108.9	137.0	159.6	168.6	.	
	喉頭	C32	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.6	2.1	4.4	9.1	15.2	23.0	27.2	26.5	22.4	.	
	肺	C33-C34	134.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.6	1.3	3.5	6.7	15.6	31.1	64.8	135.9	254.0	423.5	546.9	558.2	560.8	.	
	皮膚	C43-C44	23.7	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.9	1.2	2.2	3.8	5.8	7.5	12.6	19.2	30.7	46.5	70.6	109.0	189.0	.	
	乳房	C50	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.5	0.7	1.3	1.6	3.2	3.3	4.9	4.6	5.0	.	
	前立腺	C61	168.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	0.8	4.3	22.1	75.1	194.1	369.6	577.9	703.8	687.9	583.0	.	
	膀胱	C67	29.6	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.5	1.4	2.9	6.7	13.0	27.5	48.4	79.6	104.7	133.0	182.8	.	
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	34.3	1.0	0.0	0.2	0.2	0.3	0.7	2.0	4.4	7.8	13.9	21.4	32.3	49.1	70.8	90.7	108.8	114.8	115.8	.	
	脳・中枢神経系	C70-C72	5.2	2.1	2.1	1.9	1.8	1.9	1.7	2.1	2.4	3.7	3.8	4.1	5.0	6.0	8.3	9.1	11.5	12.2	16.2	.	
	甲状腺	C73	7.3	0.0	0.0	0.2	1.1	1.9	2.9	4.0	4.8	7.0	7.9	9.0	10.7	10.4	11.9	12.5	16.0	12.2	11.9	.	
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	33.2	0.6	1.4	1.7	2.1	2.6	3.3	3.8	5.7	7.0	11.5	15.5	24.6	43.2	62.2	83.9	105.8	123.4	134.5	.	
	多発性骨髓腫	C88-C90	7.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.5	0.8	1.6	3.0	5.7	8.3	13.2	20.0	23.9	27.7	31.5	.	
	白血病	C91-C95	14.9	8.6	4.8	3.8	4.1	3.9	4.5	4.6	5.0	6.5	7.5	9.5	12.3	16.5	23.2	31.2	38.3	46.5	52.1	.	

*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

(※) 胃癌取扱い規約第 15 版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物 (C16) に分類される

性別	部位	ICD-10	総数 *1	全国																			2023年 不詳
				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		
女	全部位	C00-C96	685.0	18.2	8.9	11.8	16.2	28.0	51.4	106.8	193.9	329.9	498.3	586.8	687.9	827.7	1,026.0	1,291.1	1,500.7	1,654.1	1,834.8	-	
	口腔・咽頭	C00-C14	10.9	0.0	0.0	0.1	0.5	0.8	1.3	2.0	3.1	5.3	6.3	8.6	11.0	13.6	15.4	19.3	20.6	26.8	35.1	-	
	食道	C15	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.4	1.3	3.2	5.2	8.9	11.5	14.5	17.9	18.8	21.7	16.5	-	
	胃	C16	52.8	0.1	0.0	0.0	0.1	0.3	1.4	2.4	5.4	8.2	11.7	17.7	23.6	42.0	70.7	112.0	148.9	176.3	199.9	-	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	107.8	0.0	0.0	0.0	0.5	0.9	2.7	6.2	14.2	23.4	38.1	60.0	86.5	116.1	160.9	223.7	266.2	313.9	359.8	-	
	結腸	C18	77.4	0.0	0.0	0.0	0.4	0.5	1.4	3.0	7.6	12.7	20.9	36.1	53.7	74.2	106.1	155.6	197.7	242.0	289.0	-	
	直腸	C19-C20	30.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	1.3	3.2	6.6	10.7	17.1	23.9	32.7	41.9	54.8	68.1	68.5	71.9	70.9	-	
	肝および肝内胆管	C22	16.2	1.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.5	0.6	1.4	1.7	3.5	5.6	9.5	18.3	30.0	41.1	58.2	79.3	-	
	胆のう・胆管	C23-C24	14.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.3	0.6	1.3	2.9	4.6	7.9	15.5	24.7	33.5	49.6	86.4	-	
	脾臓	C25	37.2	0.1	0.1	0.5	0.6	0.7	0.7	1.3	2.0	3.2	5.6	11.5	19.6	30.7	50.6	74.8	101.3	126.5	149.3	-	
	喉頭	C32	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.2	0.6	0.7	1.1	1.5	2.1	2.3	1.5	-	-	
	肺	C33-C34	66.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	0.7	2.1	3.2	6.8	12.7	23.9	38.4	66.6	107.6	161.0	208.1	203.5	202.3	-	
	皮膚	C43-C44	20.3	0.1	0.0	0.2	0.2	0.4	0.4	1.8	2.3	3.6	5.1	7.5	11.1	13.7	20.6	29.8	41.7	59.5	114.2	-	
	乳房	C50	160.7	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	7.8	27.3	71.1	154.5	247.1	235.6	236.4	262.0	270.3	277.7	263.9	241.9	192.3	-	
	子宮	C53-C55	48.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.8	6.2	21.7	37.5	51.8	69.1	92.3	102.2	82.1	70.1	63.9	57.8	52.1	42.3	-	
	子宮頸部	C53	16.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	3.8	14.7	24.4	28.2	27.1	23.8	23.6	22.3	19.6	19.4	18.2	18.0	16.7	-	
	子宮体部	C54	31.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	2.4	7.0	13.1	23.6	41.8	68.3	78.3	59.4	50.2	44.1	38.7	32.8	21.7	-	
	卵巣	C56	20.2	0.3	0.8	1.6	3.1	6.0	7.2	9.5	12.9	18.9	28.3	33.8	35.2	33.5	30.8	28.4	26.3	22.8	20.9	-	
	膀胱	C67	9.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.5	1.0	2.2	3.6	6.5	10.4	17.2	24.4	30.6	49.4	-	
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	15.8	1.2	0.2	0.1	0.0	0.2	0.4	1.1	2.3	3.6	6.1	8.2	11.6	17.3	24.3	32.1	40.3	46.3	51.6	-	
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.1	2.1	2.0	1.8	1.0	1.3	1.6	2.1	2.0	2.2	3.0	3.1	3.5	4.5	5.6	7.0	8.1	9.1	8.6	-	
	甲状腺	C73	18.9	0.1	0.1	0.9	3.9	6.9	11.1	15.6	20.4	22.0	26.3	25.6	25.9	25.6	25.1	27.7	28.7	20.8	16.7	-	
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	27.4	0.9	0.4	0.6	1.3	2.3	3.2	4.1	5.4	7.7	9.5	14.2	21.0	32.3	46.4	59.8	69.7	77.1	75.4	-	
	多発性骨髓腫	C88-C90	5.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.2	0.5	1.5	2.3	3.3	5.7	8.9	12.1	16.3	20.4	17.9	-	
	白血病	C91-C95	9.7	6.6	3.6	3.2	2.1	2.6	3.1	3.3	3.1	4.1	5.6	6.3	7.4	10.9	13.6	16.0	19.3	23.1	25.3	-	

*1 総数は年齢不詳を含む

*2 総数は男女および性別不詳の合計

(※)胃癌取扱い規約第15版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物(C16)に分類される

性別	部位	ICD-10	総数 *1	全国																			2023年	
				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	798.9	19.2	9.9	12.2	16.5	24.4	40.1	75.8	132.2	220.3	340.5	453.4	641.8	959.0	1,406.6	1,948.7	2,307.0	2,459.3	2,427.9	·		
	口腔・咽頭	C00-C14	19.1	0.0	0.0	0.2	0.4	0.8	1.4	2.1	3.7	6.1	9.1	13.7	20.7	29.6	40.0	46.9	47.2	49.0	47.2	·		
	食道	C15	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	1.7	4.2	9.8	18.5	33.6	48.5	60.9	66.4	64.1	39.5	·		
	胃	C16	84.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.4	1.1	2.4	5.3	8.4	13.7	23.2	41.1	79.4	142.7	224.8	283.3	320.2	303.8	·		
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20	123.9	0.0	0.0	0.2	0.5	1.2	2.3	6.7	14.7	25.1	41.5	67.1	107.5	159.7	225.9	310.6	348.2	383.5	396.7	·		
	結腸	C18	82.4	0.0	0.0	0.2	0.4	0.6	1.2	3.2	7.5	12.2	21.5	36.8	61.6	93.8	136.9	200.4	240.0	281.5	308.5	·		
	直腸	C19-C20	41.5	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	1.1	3.5	7.2	12.9	20.0	30.4	45.9	65.9	89.0	110.2	108.1	102.0	88.2	·		
	肝および肝内胆管	C22	26.3	0.9	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.6	0.8	1.7	3.2	7.2	13.2	26.3	44.0	63.7	80.1	98.8	113.7	·		
	胆のう・胆管	C23-C24	16.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	0.8	1.6	3.1	5.3	10.7	20.6	35.6	49.2	69.9	99.9	·		
	膵臓	C25	38.2	0.0	0.1	0.4	0.3	0.4	0.6	1.1	1.9	3.3	6.7	13.4	24.8	38.9	62.8	90.9	117.4	140.3	155.5	·		
	喉頭	C32	3.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.5	1.1	2.5	4.9	8.0	11.7	13.4	12.4	8.3	·		
	肺	C33-C34	99.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.6	1.7	3.4	6.7	14.2	27.5	51.6	100.9	178.8	284.9	360.7	351.4	317.8	·		
	皮膚	C43-C44	22.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.3	0.6	1.5	2.2	3.7	5.5	7.5	11.9	16.4	25.5	37.7	54.7	80.2	138.3	·		
	乳房	C50	83.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	3.8	13.3	35.0	76.3	122.1	117.1	118.7	133.0	140.3	148.2	147.3	143.0	132.0	·		
	子宮	C53-C55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	子宮頸部	C53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	子宮体部	C54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	卵巣	C56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	前立腺	C61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	膀胱	C67	19.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.4	1.0	2.0	4.5	8.3	16.9	28.9	46.6	60.5	73.3	92.4	·		
	腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	24.8	1.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.6	1.6	3.4	5.7	10.0	14.8	22.0	33.1	46.9	59.7	71.1	74.9	72.3	·		
	脳・中枢神経系	C70-C72	4.6	2.1	2.1	1.8	1.4	1.6	1.7	2.1	2.2	2.9	3.4	3.6	4.3	5.3	6.9	8.0	9.6	10.4	11.1	·		
	甲状腺	C73	13.3	0.0	0.1	0.6	2.4	4.4	6.9	9.6	12.4	14.4	17.0	17.2	18.3	18.1	18.7	20.5	23.0	17.2	15.2	·		
	悪性リンパ腫	C81-C85 C96	30.2	0.7	0.9	1.1	1.7	2.5	3.2	3.9	5.5	7.4	10.5	14.8	22.8	37.7	54.1	71.1	86.0	96.4	94.4	·		
	多発性骨髓腫	C88-C90	6.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.4	0.6	1.6	2.7	4.5	7.0	11.0	15.8	19.7	23.5	22.3	·		
	白血病	C91-C95	12.2	7.6	4.2	3.5	3.1	3.3	3.8	4.0	4.1	5.3	6.6	7.9	9.8	13.7	18.3	23.2	27.9	32.9	34.0	·		

*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

(※) 胃癌取扱い規約第 15 版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物 (C16) に分類される

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. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96) および上皮内新生物 (D00-D09)

性別	部位	ICD-10	総数 *1	全国																			2023年
				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	1,011.3	20.3	10.8	12.7	17.2	21.6	30.9	49.8	80.7	130.7	216.5	375.0	681.8	1,230.0	2,013.4	2,953.7	3,604.8	3,899.2	3,914.0	-	
	食道	C15 D001	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.9	2.5	5.8	15.7	30.9	61.5	92.7	119.4	136.6	135.2	94.3	-	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	185.8	0.0	0.0	0.3	0.7	1.7	2.5	9.0	20.7	38.0	64.8	110.4	185.5	287.3	406.3	536.6	584.0	603.9	536.5	-	
	結腸	C18 D010	119.9	0.0	0.0	0.3	0.5	0.9	1.4	4.6	11.2	19.1	36.0	62.7	108.8	171.8	248.3	343.5	393.1	429.5	396.7	-	
	直腸	C19-C20 D011-D012	65.8	0.0	0.0	0.0	0.2	0.8	1.1	4.5	9.5	18.9	28.8	47.7	76.7	115.5	158.0	193.0	190.9	174.4	139.8	-	
	肺	C33-C34 D021-D022	136.7	0.0	0.0	0.2	0.3	0.7	1.3	3.7	7.0	16.2	32.0	66.8	138.4	259.8	431.7	555.6	563.1	562.8	-		
	皮膚	C43-C44 D030-D049	28.8	0.0	0.1	0.2	0.3	0.3	1.0	1.5	2.5	4.6	6.9	9.3	15.1	22.5	36.1	57.2	87.8	133.5	226.4	-	
	乳房	C50 D05	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.6	0.7	1.4	1.7	3.4	3.5	5.3	4.8	5.6	-	
	膀胱	C67 D090	58.5	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.4	0.9	1.3	4.0	7.9	15.5	28.8	58.9	105.0	167.0	215.3	255.0	296.5	-	
女	全部位	C00-C96 D00-D09	787.5	18.2	8.9	11.9	17.3	43.8	108.2	239.4	341.4	488.1	642.4	695.4	789.7	945.0	1,155.3	1,438.3	1,661.1	1,797.5	1,930.0	-	
	食道	C15 D001	8.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.5	1.4	3.7	6.0	10.0	13.4	17.0	20.6	21.5	23.8	17.5	-	
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	132.6	0.0	0.0	0.1	0.7	1.3	3.1	7.6	18.6	31.5	51.1	81.2	117.8	156.5	210.5	285.3	334.6	374.3	387.9	-	
	結腸	C18 D010	95.8	0.0	0.0	0.1	0.6	0.8	1.7	4.1	10.8	18.8	30.3	51.6	76.0	103.8	141.3	202.1	249.1	288.0	309.8	-	
	直腸	C19-C20 D011-D012	36.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.5	1.3	3.5	7.8	12.8	20.8	29.6	41.8	52.7	69.2	83.2	85.5	86.2	78.1	-	
	肺	C33-C34 D021-D022	69.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.6	0.9	2.4	3.7	8.4	14.3	26.7	42.3	71.6	114.6	170.3	216.9	208.5	203.2	-	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	26.7	0.1	0.0	0.2	0.2	0.4	0.6	0.9	2.3	3.0	4.1	6.2	9.3	13.6	17.7	27.0	39.8	57.3	80.5	147.2	-
	乳房	C50 D05	181.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	8.9	31.8	83.2	187.1	293.3	271.6	267.6	295.6	303.4	308.2	290.4	262.7	202.1	-	
	子宮	C53-C55 D06	84.3	0.0	0.0	0.0	1.0	15.5	60.8	146.7	165.5	164.1	147.0	131.5	124.9	100.8	81.8	72.6	64.6	55.5	43.8	-	
	子宮頸部	C53 D06	52.6	0.0	0.0	0.0	0.9	14.9	58.4	139.8	152.5	140.6	105.1	63.0	46.3	41.0	31.2	28.0	25.1	21.4	18.2	-	
	膀胱	C67 D090	15.9	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.3	0.4	0.7	1.3	2.4	5.0	8.4	14.0	22.3	32.1	43.9	50.3	64.6	-	
総数 *2	全部位	C00-C96 D00-D09	896.4	19.3	9.9	12.3	17.2	32.4	68.4	142.1	208.5	306.8	426.6	533.8	735.7	1,086.2	1,572.9	2,153.4	2,536.4	2,673.9	2,569.3	-	
	食道	C15 D001	22.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7	1.9	4.8	10.9	20.5	37.2	53.9	67.2	73.4	70.2	42.2	-		
	大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	158.5	0.0	0.0	0.2	0.7	1.5	2.8	8.3	19.7	34.8	58.0	95.9	151.7	221.3	305.8	403.9	446.9	470.0	435.8	-	
	結腸	C18 D010	107.5	0.0	0.0	0.2	0.5	0.9	1.6	4.4	11.0	18.9	33.2	57.2	92.4	137.5	193.4	268.8	313.9	347.0	337.8	-	
	直腸	C19-C20 D011-D012	50.9	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	1.2	4.0	8.7	15.9	24.8	38.7	59.2	83.8	112.4	135.0	133.0	123.0	98.0	-	
	肺	C33-C34 D021-D022	102.3	0.0	0.0	0.0	0.2	0.5	0.8	1.8	3.7	7.7	15.2	29.4	54.6	104.7	185.3	293.6	369.5	356.4	319.0	-	
	皮膚	C43-C44 D030-D049	27.7	0.0	0.0	0.2	0.3	0.4	0.8	1.9	2.8	4.4	6.6	9.3	14.4	20.1	31.4	48.0	71.0	102.6	172.7	-	
	乳房	C50 D05	93.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	4.4	15.5	40.9	92.4	144.9	134.9	134.3	150.0	157.4	164.4	162.0	155.2	138.8	-	
	子宮	C53-C55 D06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	子宮頸部	C53 D06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	膀胱	C67 D090	36.6	0.1	0.1	0.1	0.0	0.2	0.3	0.6	1.0	2.6	5.2	10.3	18.6	36.2	62.5	95.7	121.1	135.7	139.3	-	

*1 総数は年齢不詳を含む

*2 総数は男女および性別不詳の合計

表4. 発見経緯(%)：部位別

A. ICD-10の悪性新生物(C00-C96)

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	全国	2023年
全部位	C00-C96	972,956	15.1	34.5	0.0	47.7	2.7		
口腔・咽頭	C00-C14	23,466	1.8	26.2	0.0	69.8	2.2		
食道	C15	25,644	15.7	33.4	0.0	49.3	1.7		
胃	C16	103,018	18.4	37.1	0.0	42.5	2.0		
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	151,261	17.6	27.3	0.0	52.9	2.1		
結腸	C18	100,250	17.3	29.8	0.0	50.9	2.0		
直腸	C19-C20	51,011	18.4	22.3	0.0	57.0	2.4		
肝および肝内胆管	C22	31,157	4.7	60.1	0.1	31.4	3.7		
胆のう・胆管	C23-C24	20,014	4.0	35.7	0.0	58.5	1.8		
脾臓	C25	45,742	5.2	36.4	0.0	56.9	1.4		
喉頭	C32	4,614	1.4	22.4	0.0	74.3	1.9		
肺	C33-C34	119,748	15.8	47.8	0.0	34.2	2.2		
皮膚	C43-C44	27,252	0.2	14.4	0.0	84.1	1.4		
乳房	C50	102,330	26.0	17.0	0.0	53.3	3.7		
乳房（女性のみ）	C50	101,510	26.2	16.9	0.0	53.2	3.8		
子宮	C53-C55	30,447	11.4	19.9	0.0	66.7	2.0		
子宮頸部	C53	10,371	17.3	17.5	0.0	62.5	2.8		
子宮体部	C54	19,848	8.5	21.2	0.0	69.2	1.1		
卵巣	C56	12,678	7.8	28.3	0.0	60.8	3.1		
前立腺	C61	101,047	26.6	44.6	0.1	23.9	4.8		
膀胱	C67	23,358	3.5	28.0	0.0	65.3	3.2		
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	30,231	10.9	51.6	0.1	34.4	3.1		
脳・中枢神経系	C70-C72	5,674	1.9	17.0	0.1	76.9	4.1		
甲状腺	C73	16,376	18.2	45.4	0.2	30.1	6.1		
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	36,882	6.8	30.5	0.1	60.6	2.0		
多発性骨髄腫	C88-C90	7,690	6.2	52.7	0.0	38.4	2.7		
白血病	C91-C95	14,853	9.6	40.3	0.0	47.0	3.0		

*1 DCOを除く総数

(※) 胃癌取扱い規約第15版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物(C16)に分類される

表4. 発見経緯(%)：部位別

B. ICD-10の悪性新生物(C00-C96)および上皮内新生物(D00-D09)

部位	ICD-10	集計対象数 *1			剖検発見	その他	不明	全国	2023年
			がん検診・健康診断・人間ドック	他疾患の経過観察中					
全部位	C00-C96 D00-D09	1,094,129	16.3	35.2	0.0	45.8	2.6		
食道	C15 D001	28,283	16.4	35.8	0.0	46.1	1.6		
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	194,288	21.0	31.1	0.0	45.9	2.0		
結腸	C18 D010	131,535	20.9	33.6	0.0	43.6	1.9		
直腸	C19-C20 D011-D012	62,753	21.3	25.8	0.0	50.7	2.2		
肺	C33-C34 D021-D022	122,952	15.8	48.5	0.0	33.5	2.1		
皮膚	C43-C44 D030-D049	34,339	0.2	14.8	0.0	83.7	1.3		
乳房	C50 D05	115,525	28.1	18.0	0.0	50.4	3.5		
乳房（女性のみ）	C50 D05	114,638	28.3	17.9	0.0	50.3	3.5		
子宮	C53-C55 D06	53,575	23.7	30.8	0.0	43.7	1.8		
子宮頸部	C53 D06	33,499	32.9	36.5	0.0	28.6	2.0		
膀胱	C67 D090	44,896	4.8	30.7	0.0	62.4	2.2		

*1 D00を除く総数

表 5-1. 進展度・総合 (%) : 部位別

A. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)

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	全国	2023年
全部位	C00-C96	950,628	49.8	9.2	14.0	19.4	7.7	23.2	
口腔・咽頭	C00-C14	23,466	37.1	15.1	36.6	4.9	6.3	51.7	
食道	C15	25,644	45.1	7.4	23.8	18.0	5.7	31.2	
胃	C16	103,018	59.0	9.6	7.6	18.1	5.7	17.2	
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	151,261	46.9	16.6	11.5	19.4	5.6	28.1	
結腸	C18	100,250	46.5	15.5	12.2	20.1	5.8	27.7	
直腸	C19-C20	51,011	47.8	18.7	10.1	18.1	5.3	28.8	
肝および肝内胆管	C22	31,157	60.7	2.9	9.1	14.5	12.9	12.0	
胆のう・胆管	C23-C24	20,014	16.1	2.8	40.5	25.0	15.5	43.4	
脾臓	C25	45,742	23.9	5.6	18.8	44.2	7.5	24.3	
喉頭	C32	4,614	72.4	9.6	11.7	1.7	4.6	21.3	
肺	C33-C34	119,748	37.0	8.6	9.7	37.2	7.5	18.3	
皮膚	C43-C44	27,252	84.3	1.2	8.1	1.1	5.3	9.2	
乳房	C50	102,330	61.9	21.2	4.0	7.1	5.7	25.2	
乳房（女性のみ）	C50	101,510	62.0	21.2	4.0	7.1	5.7	25.2	
子宮	C53-C55	30,447	57.9	3.7	23.4	10.2	4.7	27.2	
子宮頸部	C53	10,371	38.1	4.2	41.7	10.4	5.6	45.9	
子宮体部	C54	19,848	68.9	3.5	14.1	10.1	3.4	17.6	
卵巣	C56	12,678	32.0	0.7	44.6	14.5	8.1	45.3	
前立腺	C61	101,047	62.0	1.3	16.7	12.9	7.2	18.0	
膀胱	C67	23,358	69.3	2.2	11.7	5.7	11.1	13.9	
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	30,231	56.6	1.6	19.9	13.8	8.2	21.5	
脳・中枢神経系	C70-C72	5,674	63.1	0.1	17.6	3.6	15.6	17.7	
甲状腺	C73	16,376	43.2	29.4	12.3	5.3	9.8	41.7	
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	36,140	28.4	0.6	15.5	45.8	9.8	16.1	
多発性骨髄腫	C88-C90	-	-	-	-	-	-	-	
白血病	C91-C95	-	-	-	-	-	-	-	

*1 DCO、「777：該当せず」を除く総数

*2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤

(※) 胃癌取扱い規約第 15 版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物 (C16) に分類される

表 5-1. 進展度・総合(%)：部位別

B. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96) および上皮内新生物 (D00-D09)

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	全国		2023年 領域 *2
							遠隔転移	不明	
全部位	C00-C96 D00-D09	1,071,801	11.2	44.1	8.1	12.4	17.2	7.0	20.5
食道	C15 D001	28,283	9.2	40.9	6.7	21.6	16.3	5.4	28.3
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	194,288	22.1	36.5	12.9	9.0	15.1	4.5	21.9
結腸	C18 D010	131,535	23.7	35.4	11.8	9.3	15.3	4.5	21.1
直腸	C19-C20 D011-D012	62,753	18.6	38.8	15.2	8.2	14.7	4.4	23.4
肺	C33-C34 D021-D022	122,952	2.6	36.0	8.4	9.5	36.2	7.3	17.9
皮膚	C43-C44 D030-D049	34,339	20.2	66.9	0.9	6.4	0.9	4.7	7.3
乳房	C50 D05	115,525	11.2	54.9	18.8	3.6	6.3	5.2	22.4
乳房（女性のみ）	C50 D05	114,638	11.2	54.9	18.7	3.5	6.3	5.2	22.3
子宮	C53-C55 D06	53,575	42.7	32.9	2.1	13.3	5.8	3.2	15.4
子宮頸部	C53 D06	33,499	68.2	11.8	1.3	12.9	3.2	2.5	14.2
膀胱	C67 D090	44,896	47.1	36.1	1.1	6.1	3.0	6.6	7.2

*1 DCO、「777：該当せず」を除く総数

*2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤

表 5-2. 進展度・治療前 (%) : 部位別

A. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)

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	全国	2023年
全部位	C00-C96	950,628	1.2	48.9	7.3	12.5	18.8	11.3	19.8		
口腔・咽頭	C00-C14	23,466	1.3	33.1	15.1	35.3	4.8	10.3	50.4		
食道	C15	25,644	4.5	40.3	6.6	23.7	17.9	7.0	30.3		
胃	C16	103,018	0.2	59.5	8.1	6.5	16.6	9.3	14.5		
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	151,261	1.8	40.5	15.2	12.3	18.5	11.7	27.5		
結腸	C18	100,250	1.9	39.0	14.5	13.2	18.9	12.5	27.7		
直腸	C19-C20	51,011	1.6	43.5	16.5	10.6	17.6	10.1	27.2		
肝および肝内胆管	C22	31,157	0.0	59.9	2.8	9.0	14.3	14.0	11.8		
胆のう・胆管	C23-C24	20,014	0.2	15.4	2.4	36.0	23.5	22.5	38.5		
脾臓	C25	45,742	0.3	25.5	3.7	17.8	43.8	9.0	21.5		
喉頭	C32	4,614	0.5	70.1	9.3	11.1	1.7	7.3	20.4		
肺	C33-C34	119,748	0.6	37.2	7.2	9.1	36.6	9.2	16.3		
皮膚	C43-C44	27,252	1.7	77.3	0.8	6.6	1.0	12.6	7.4		
乳房	C50	102,330	3.8	65.4	13.3	4.1	7.1	6.3	17.4		
乳房（女性のみ）	C50	101,510	3.8	65.5	13.3	4.1	7.1	6.3	17.4		
子宮	C53-C55	30,447	1.9	56.0	2.8	19.7	9.3	10.4	22.4		
子宮頸部	C53	10,371	5.4	34.3	3.0	39.4	10.2	7.7	42.4		
子宮体部	C54	19,848	0.0	68.0	2.7	9.5	8.7	11.1	12.2		
卵巣	C56	12,678	0.1	33.8	0.9	23.8	13.9	27.5	24.7		
前立腺	C61	101,047	0.0	64.8	1.1	12.9	12.8	8.2	14.0		
膀胱	C67	23,358	1.5	65.3	2.0	11.8	5.5	13.8	13.8		
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	30,231	0.9	58.1	1.8	13.6	13.7	11.9	15.4		
脳・中枢神経系	C70-C72	5,674	0.0	61.8	0.1	17.8	3.5	16.8	17.9		
甲状腺	C73	16,376	0.0	52.2	15.6	8.1	5.2	18.9	23.7		
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	36,140	0.0	27.7	0.6	15.4	45.8	10.5	16.0		
多発性骨髄腫	C88-C90	-	-	-	-	-	-	-	-		
白血病	C91-C95	-	-	-	-	-	-	-	-		

*1 DCO、「777：該当せず」を除く総数

*2 リンパ節転移十隣接臓器浸潤

(※) 胃癌取扱い規約第 15 版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物 (C16) に分類される

表 5-2. 進展度・治療前（%）： 部位別

B. ICD-10 の悪性新生物（C00-C96）および上皮内新生物（D00-D09）

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	全国		2023年 領域 *2
							遠隔転移	不明	
全部位	C00-C96 D00-D09	1,071,801	8.7	44.4	6.5	11.1	16.7	12.6	17.6
食道	C15 D001	28,283	11.3	38.0	6.0	21.5	16.2	7.1	27.4
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	194,288	11.6	33.1	11.9	9.6	14.4	19.5	21.5
結腸	C18 D010	131,535	12.2	31.3	11.1	10.0	14.4	20.9	21.1
直腸	C19-C20 D011-D012	62,753	10.3	36.8	13.5	8.6	14.3	16.4	22.1
肺	C33-C34 D021-D022	122,952	1.6	37.5	7.0	8.9	35.7	9.3	15.9
皮膚	C43-C44 D030-D049	34,339	19.1	62.3	0.6	5.3	0.8	11.9	5.9
乳房	C50 D05	115,525	13.1	58.9	11.8	3.7	6.3	6.3	15.4
乳房（女性のみ）	C50 D05	114,638	13.1	59.0	11.8	3.6	6.3	6.3	15.4
子宮	C53-C55 D06	53,575	41.1	32.1	1.6	11.2	5.3	8.8	12.8
子宮頸部	C53 D06	33,499	65.7	11.0	0.9	12.2	3.2	7.0	13.1
膀胱	C67 D090	44,896	37.4	40.1	1.0	6.3	2.9	12.4	7.3

*1 DCO、「777：該当せず」を除く総数

*2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤

表 5-3. 進展度・術後 (%) : 部位別

A. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)

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	全国	2023年
全部位	C00-C96	558,679	58.5	10.3	10.8	3.8	16.7	21.0	
口腔・咽頭	C00-C14	13,428	48.4	7.9	24.3	0.6	18.7	32.2	
食道	C15	11,409	72.4	3.5	4.3	0.8	19.0	7.7	
胃	C16	75,930	69.3	9.8	6.8	3.3	10.8	16.6	
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	119,482	53.1	18.2	10.9	9.2	8.6	29.1	
結腸	C18	81,380	51.6	17.4	12.5	10.1	8.4	29.8	
直腸	C19-C20	38,102	56.3	19.9	7.7	7.3	8.9	27.5	
肝および肝内胆管	C22	11,401	57.0	1.1	2.6	1.0	38.3	3.7	
胆のう・胆管	C23-C24	8,846	17.6	2.7	50.0	4.7	25.0	52.7	
脾臓	C25	10,412	24.4	10.9	11.3	3.4	50.0	22.2	
喉頭	C32	1,603	51.0	7.8	17.3	0.3	23.6	25.1	
肺	C33-C34	55,226	59.9	8.1	6.7	3.2	22.1	14.8	
皮膚	C43-C44	25,407	84.1	1.1	6.9	0.4	7.6	7.9	
乳房	C50	71,030	68.6	19.1	1.8	0.5	9.9	20.9	
乳房（女性のみ）	C50	70,409	68.7	19.1	1.7	0.5	9.9	20.8	
子宮	C53-C55	23,159	69.6	3.7	13.8	3.8	9.1	17.5	
子宮頸部	C53	5,296	61.5	4.5	15.6	0.9	17.5	20.1	
子宮体部	C54	17,717	72.6	3.5	13.4	4.7	5.8	16.9	
卵巣	C56	10,013	38.9	0.7	44.9	5.2	10.3	45.6	
前立腺	C61	33,135	50.9	0.6	16.5	0.5	31.6	17.1	
膀胱	C67	18,969	49.3	1.3	5.3	2.8	41.2	6.6	
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	21,264	62.9	0.4	20.3	2.0	14.4	20.7	
脳・中枢神経系	C70-C72	4,119	56.7	0.1	17.2	2.5	23.5	17.3	
甲状腺	C73	14,083	38.1	32.2	12.1	2.9	14.7	44.3	
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	5,819	25.4	0.4	5.3	8.4	60.5	5.8	
多発性骨髄腫	C88-C90	-	-	-	-	-	-	-	
白血病	C91-C95	-	-	-	-	-	-	-	

*1 DCO、「660：手術なし・術前治療後」、「777：該当せず」を除く総数

*2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤

(※) 胃癌取扱い規約第 15 版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物 (C16) に分類される

表 5-3. 進展度・術後 (%) : 部位別

B. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96) および上皮内新生物 (D00-D09)

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	全国		2023年 領域 *2
							遠隔転移	不明	
全部位	C00-C96 D00-D09	673,673	16.4	48.5	8.5	8.9	3.2	14.4	17.5
食道	C15 D001	13,704	15.9	60.3	2.9	3.6	0.7	16.7	6.5
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	162,312	26.2	39.1	13.4	8.0	6.8	6.5	21.4
結腸	C18 D010	112,532	27.5	37.3	12.6	9.0	7.3	6.3	21.6
直腸	C19-C20 D011-D012	49,780	23.3	43.1	15.2	5.9	5.6	7.0	21.1
肺	C33-C34 D021-D022	58,391	5.4	56.6	7.6	6.4	3.0	21.0	14.0
皮膚	C43-C44 D030-D049	31,930	19.5	66.9	0.9	5.5	0.3	7.0	6.3
乳房	C50 D05	83,300	14.1	58.5	16.3	1.5	0.5	9.1	17.8
乳房（女性のみ）	C50 D05	82,615	14.1	58.6	16.3	1.5	0.5	9.1	17.7
子宮	C53-C55 D06	43,722	44.7	36.9	2.0	7.3	2.0	7.2	9.3
子宮頸部	C53 D06	25,859	75.5	12.6	0.9	3.2	0.2	7.6	4.1
膀胱	C67 D090	39,837	48.3	23.5	0.6	2.5	1.3	23.7	3.1

*1 DCO、「660：手術なし・術前治療後」、「777：該当せず」を除く総数

*2 リンパ節転移+隣接臓器浸潤

表 6. 初回治療内容割合（%）： 部位別

A. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)

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	全国		2023年
									その他治療	治療なし・不明	
全部位	C00-C96	972,956	23.5	22.3	9.1	11.7	29.9	11.9	1.9	21.9	
口腔・咽頭	C00-C14	23,466	46.3	0.8	5.9	35.0	31.6	0.1	0.4	18.3	
食道	C15	25,644	3.8	20.8	28.8	21.6	40.9	0.1	0.6	20.2	
胃	C16	103,018	10.7	21.8	37.7	0.9	19.5	0.1	0.6	22.0	
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	151,261	13.9	53.0	13.3	2.5	29.5	0.1	0.6	17.1	
結腸	C18	100,250	16.4	52.3	12.0	0.4	27.4	0.1	0.6	18.0	
直腸	C19-C20	51,011	9.0	54.4	16.1	6.7	33.7	0.1	0.5	15.2	
肝および肝内胆管	C22	31,157	12.1	12.0	0.0	4.9	30.2	0.1	24.1	36.5	
胆のう・胆管	C23-C24	20,014	28.2	7.4	0.5	1.3	31.5	0.0	1.6	46.7	
脾臓	C25	45,742	17.3	5.4	0.1	3.4	50.5	0.2	1.2	41.4	
喉頭	C32	4,614	17.6	1.0	10.6	63.1	23.6	0.1	1.6	14.4	
肺	C33-C34	119,748	4.1	32.7	0.0	17.1	35.9	0.1	0.6	28.8	
皮膚	C43-C44	27,252	87.9	0.1	0.0	3.3	3.3	0.1	0.8	9.0	
乳房	C50	102,330	78.0	0.3	0.0	27.8	35.3	56.1	0.3	8.7	
乳房（女性のみ）	C50	101,510	78.0	0.3	0.0	28.0	35.4	56.0	0.3	8.7	
子宮	C53-C55	30,447	46.9	25.0	0.3	18.6	39.0	0.8	0.4	11.3	
子宮頸部	C53	10,371	36.4	9.1	0.2	49.6	45.7	0.1	0.6	14.1	
子宮体部	C54	19,848	52.9	33.5	0.4	2.5	35.9	1.2	0.2	8.9	
卵巣	C56	12,678	73.8	8.2	0.0	0.4	50.8	0.1	0.2	13.5	
前立腺	C61	101,047	1.2	24.3	0.9	17.6	2.9	54.2	0.9	18.1	
膀胱	C67	23,358	4.5	11.0	73.0	5.2	40.4	0.8	18.5	17.3	
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	30,231	6.5	57.2	1.1	2.8	20.2	0.1	1.8	23.7	
脳・中枢神経系	C70-C72	5,674	59.7	0.8	0.2	53.0	49.5	0.3	3.1	29.7	
甲状腺	C73	16,376	72.2	2.1	0.4	7.9	1.8	12.5	0.2	23.3	
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	36,882	6.0	2.1	0.4	9.4	60.8	1.6	1.4	29.0	
多発性骨髄腫	C88-C90	7,690	0.6	0.1	0.1	6.2	66.7	1.1	2.0	30.4	
白血病	C91-C95	14,853	0.2	0.0	0.0	3.7	70.6	0.7	2.0	28.3	

*1 DCOを除く総数

重複を含むため合計は100%にならない

(※)胃癌取扱い規約第15版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物(C16)に分類される

表 6. 初回治療内容割合（%）： 部位別

B. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96) および上皮内新生物 (D00-D09)

部位	ICD-10	集計対象数 *1	全国							2023年
			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	内内分泌 療法	その他 の治療	
全部位	C00-C96 D00-D09	1,094,129	24.4	20.9	13.9	10.8	27.4	10.8	2.3	20.0
食道	C15 D001	28,283	3.5	19.0	33.7	19.7	37.2	0.1	0.7	19.7
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	194,288	11.1	42.7	30.6	2.0	23.0	0.1	0.5	13.5
結腸	C18 D010	131,535	12.8	41.6	30.7	0.3	20.9	0.1	0.5	13.9
直腸	C19-C20 D011-D012	62,753	7.5	45.2	30.5	5.4	27.4	0.1	0.5	12.6
肺	C33-C34 D021-D022	122,952	4.0	34.3	0.0	16.7	35.0	0.1	0.6	28.1
皮膚	C43-C44 D030-D049	34,339	88.0	0.1	0.0	2.7	2.8	0.1	1.6	8.6
乳房	C50 D05	115,525	79.4	0.4	0.0	28.3	31.3	51.5	0.3	8.4
乳房（女性のみ）	C50 D05	114,638	79.4	0.4	0.0	28.4	31.4	51.5	0.3	8.4
子宮	C53-C55 D06	53,575	57.5	19.9	0.5	10.6	22.2	0.5	2.3	11.3
子宮頸部	C53 D06	33,499	60.5	12.0	0.6	15.4	14.3	0.0	3.5	12.1
膀胱	C67 D090	44,896	2.9	6.5	82.9	2.8	40.8	0.9	19.4	10.2

*1 D00を除く総数

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. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)

部位	ICD-10	集計対象数 *1	腫瘍遺残なし	腫瘍遺残あり	不明	全国	2023年
全部位	C00-C96	519,751	87.5	10.6	1.9		
口腔・咽頭	C00-C14	12,245	82.6	13.5	3.8		
食道	C15	12,986	90.9	7.0	2.1		
胃	C16	69,694	93.3	5.6	1.0		
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	114,704	89.6	9.2	1.2		
結腸	C18	76,458	89.2	9.6	1.2		
直腸	C19-C20	38,246	90.3	8.4	1.2		
肝および肝内胆管	C22	7,506	90.8	7.4	1.7		
胆のう・胆管	C23-C24	7,038	81.6	16.3	2.2		
脾臓	C25	10,401	86.2	11.7	2.2		
喉頭	C32	1,336	74.3	16.8	8.9		
肺	C33-C34	43,953	93.2	5.8	1.1		
皮膚	C43-C44	23,997	94.5	4.2	1.2		
乳房	C50	80,159	94.1	4.5	1.4		
乳房（女性のみ）	C50	79,515	94.1	4.5	1.4		
子宮	C53-C55	21,709	91.9	6.7	1.4		
子宮頸部	C53	4,607	91.1	7.5	1.4		
子宮体部	C54	17,093	92.1	6.5	1.5		
卵巣	C56	10,107	77.6	17.1	5.3		
前立腺	C61	26,589	80.8	16.8	2.4		
膀胱	C67	18,415	36.8	58.7	4.5		
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	19,380	92.9	5.5	1.7		
脳・中枢神経系	C70-C72	3,442	35.1	59.8	5.1		
甲状腺	C73	12,211	88.3	8.5	3.2		
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	3,164	42.0	48.1	9.8		
多発性骨髄腫	C88-C90	58	36.2	53.4	10.3		
白血病	C91-C95	41	34.1	61.0	4.9		

*1 外科的、鏡視下、内視鏡的治療のいずれかが「1：あり」 DCOを除く総数

(※) 胃癌取扱い規約第 15 版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物 (C16) に分類される

表 7. 外科的・鏡視下・内視鏡的治療の範囲(%)：部位別

B. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96) および上皮内新生物 (D00-D09)

部位	ICD-10	集計対象数 *1	全国		2023年
			腫瘍遺残なし	腫瘍遺残あり	
全部位	C00-C96 D00-D09	632,443	88.7	9.4	1.9
食道	C15 D001	15,165	91.7	6.2	2.1
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	157,304	91.6	6.9	1.4
結腸	C18 D010	107,459	91.5	7.0	1.4
直腸	C19-C20 D011-D012	49,845	91.9	6.7	1.5
肺	C33-C34 D021-D022	47,085	93.6	5.4	1.0
皮膚	C43-C44 D030-D049	30,268	95.0	3.8	1.2
乳房	C50 D05	92,132	94.2	4.4	1.3
乳房（女性のみ）	C50 D05	91,427	94.3	4.4	1.3
子宮	C53-C55 D06	41,291	93.1	5.1	1.8
子宮頸部	C53 D06	24,189	93.8	4.1	2.1
膀胱	C67 D090	39,035	62.9	33.2	3.9

*1 外科的、鏡視下、内視鏡的治療のいずれかが「1：あり」 D00を除く総数

表 8. 精度指標：部位別、性別

A. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96)

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 DC0 (%)						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 (%)			全国		2023年			
		男			女			総数 *1			男			女			総数 *1			男			女			総数 *1					
全部位	C00-C96	0.40	0.37	0.38	2.5	3.5	2.9	1.7	2.5	2.1	87.1	87.1	87.1	84.5	84.3	84.5	84.5	84.3	84.5	84.5	84.3	84.5	84.5	84.3	84.5	84.5	84.5	84.5			
口腔・咽頭	C00-C14	0.36	0.35	0.36	1.2	2.6	1.6	0.9	2.2	1.3	96.0	92.9	95.1	94.2	90.1	93.0	94.2	90.1	93.0	94.2	90.1	93.0	94.2	90.1	93.0	94.2	90.1	93.0			
食道	C15	0.41	0.43	0.42	1.2	2.5	1.4	0.8	1.7	0.9	96.7	94.2	96.2	96.6	94.0	96.1	96.7	94.2	96.2	96.6	94.0	96.1	96.6	94.0	96.1	96.6	94.0	96.1			
胃	C16	0.36	0.40	0.37	1.9	3.7	2.5	1.4	2.6	1.8	95.9	92.9	94.9	95.7	92.6	94.7	95.9	92.9	94.9	95.7	92.6	94.7	95.7	92.6	94.7	95.7	92.6	94.7			
大腸（結腸・直腸）	C18-C20	0.33	0.37	0.34	1.8	3.5	2.6	1.3	2.4	1.8	94.5	90.1	92.5	94.3	89.9	92.3	94.5	90.1	92.5	94.3	89.9	92.3	94.3	89.9	92.3	94.3	89.9	92.3			
結腸	C18	0.34	0.39	0.36	2.2	4.1	3.1	1.5	2.8	2.1	93.5	88.5	91.1	93.3	88.2	90.8	93.5	88.5	91.1	93.3	88.2	90.8	93.3	88.2	90.8	93.3	88.2	90.8			
直腸	C19-C20	0.30	0.31	0.30	1.3	2.0	1.6	0.9	1.5	1.1	96.1	94.3	95.4	96.0	94.1	95.3	96.1	94.3	95.4	96.0	94.1	95.3	96.0	94.1	95.3	96.0	94.1	95.3			
肝および肝内胆管	C22	0.68	0.74	0.70	5.2	9.8	6.7	3.6	6.9	4.6	40.5	32.8	38.1	39.4	31.4	36.9	40.5	32.8	38.1	39.4	31.4	36.9	39.4	31.4	36.9	39.4	31.4	36.9			
胆のう・胆管	C23-C24	0.81	0.85	0.82	4.4	9.6	6.7	2.7	6.4	4.4	75.6	62.4	69.6	66.3	52.9	60.2	75.6	62.4	69.6	66.3	52.9	60.2	66.3	52.9	60.2	66.3	52.9	60.2			
脾臓	C25	0.84	0.85	0.85	4.2	7.1	5.6	2.7	4.9	3.8	69.0	60.5	64.7	62.4	54.3	58.3	69.0	60.5	64.7	62.4	54.3	58.3	62.4	54.3	58.3	62.4	54.3	58.3			
喉頭	C32	0.17	0.17	0.17	0.9	0.9	0.9	0.7	0.9	0.7	95.9	94.6	95.8	95.4	93.9	95.3	95.9	94.6	95.8	95.4	93.9	95.3	95.4	93.9	95.3	95.4	93.9	95.3			
肺	C33-C34	0.65	0.54	0.61	4.5	5.9	4.9	3.0	4.3	3.4	77.7	75.9	77.1	71.3	69.9	70.8	77.7	75.9	77.1	71.3	69.9	70.8	71.3	69.9	70.8	71.3	69.9	70.8			
皮膚	C43-C44	0.07	0.07	0.07	0.3	0.6	0.4	0.2	0.6	0.4	98.8	97.7	98.3	98.7	97.6	98.2	98.8	97.7	98.3	98.7	97.6	98.2	98.7	97.6	98.2	98.7	97.6	98.2			
乳房	C50	0.16	0.15	0.15	1.7	1.2	1.2	1.4	1.1	1.1	96.3	96.8	96.8	95.9	96.4	96.4	96.3	96.8	96.8	95.9	96.4	96.4	96.3	96.8	96.4	96.3	96.8	96.4	96.4		
子宮	C53-C55	-	0.23	0.23	-	1.3	1.3	-	0.9	0.9	-	96.6	96.6	-	-	95.2	95.2	96.6	96.6	-	95.2	95.2	-	95.2	95.2	95.2	-	95.2	95.2	95.2	
子宮頸部	C53	-	0.28	0.28	-	1.0	1.0	-	0.8	0.8	-	97.0	97.0	-	-	94.8	94.8	97.0	97.0	-	94.8	94.8	-	94.8	94.8	94.8	-	94.8	94.8	94.8	
子宮体部	C54	-	0.14	0.14	-	0.7	0.7	-	0.5	0.5	-	97.7	97.7	-	-	96.7	96.7	97.7	97.7	-	96.7	96.7	-	96.7	96.7	96.7	-	96.7	96.7	96.7	
卵巣	C56	-	0.40	0.40	-	2.7	2.7	-	1.9	1.9	-	91.4	91.4	-	-	88.0	88.0	91.4	91.4	-	88.0	88.0	-	88.0	88.0	88.0	-	88.0	88.0	88.0	
前立腺	C61	0.13	-	0.13	1.2	-	1.2	1.0	-	1.0	90.4	-	90.4	90.1	-	90.1	-	90.1	-	90.1	-	90.1	-	90.1	-	90.1	-	90.1	-	90.1	
膀胱	C67	0.36	0.51	0.40	2.5	6.5	3.5	1.8	4.6	2.6	90.9	82.3	88.8	85.7	76.0	83.2	90.9	82.3	88.8	85.7	76.0	83.2	85.7	76.0	83.2	85.7	76.0	83.2	85.7	76.0	83.2
腎・尿路（膀胱除く）	C64-C66 C68	0.30	0.36	0.32	2.0	4.1	2.7	1.5	3.0	2.0	81.9	74.8	79.6	77.7	70.5	75.4	81.9	74.8	79.6	77.7	70.5	75.4	77.7	70.5	75.4	77.7	70.5	75.4	77.7	70.5	75.4
脳・中枢神経系	C70-C72	0.57	0.51	0.54	2.4	2.6	2.5	1.5	2.1	1.8	74.1	69.4	71.9	73.7	69.0	71.6	74.1	69.4	71.9	73.7	69.0	71.6	73.7	69.0	71.6	73.7	69.0	71.6	73.7	69.0	71.6
甲状腺	C73	0.14	0.10	0.11	0.9	1.0	1.0	0.8	0.8	0.8	96.0	96.0	96.0	83.7	82.1	82.5	96.0	96.0	96.0	83.7	82.1	82.5	96.0	96.0	96.0	83.7	82.1	82.5	96.0	96.0	96.0
悪性リンパ腫	C81-C85 C96	0.39	0.36	0.38	2.4	3.9	3.1	1.3	2.6	1.9	94.5	92.1	93.4	91.6	88.9	90.3	94.5	92.1	93.4	91.6	88.9	90.3	91.6	88.9	90.3	91.6	88.9	90.3	91.6	88.9	90.3
多発性骨髄腫	C88-C90	0.50	0.58	0.54	3.6	5.3	4.4	2.7	3.6	3.1	92.7	90.3	91.6	85.9	81.9	84.1	92.7	90.3	91.6	85.9	81.9	84.1	92.7	90.3	91.6	85.9	81.9	84.1	92.7	90.3	91.6
白血病	C91-C95	0.68	0.61	0.65	2.9	4.2	3.4	1.6	2.7	2.1	97.1	95.5	96.4	84.2	79.2	82.2	97.1	95.5	96.4	84.2	79.2	82.2	97.1	95.5	96.4	84.2	79.2	82.2	97.1	95.5	96.4

*1 総数は男女および性別不詳の合計

(※) 胃癌取扱い規約第 15 版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物 (C16) に分類される

表 8. 精度指標：部位別、性別

B. ICD-10 の悪性新生物 (C00-C96) および上皮内新生物 (D00-D09)

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 (%)			全国		2023年	
		男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	
全部位	C00-C96 D00-D09	0.36	0.32	0.34	2.2	3.1	2.6	1.5	2.2	1.8	88.2	88.8	88.5	85.9	86.3	86.1				
食道	C15 D001	0.38	0.38	0.38	1.1	2.2	1.3	0.7	1.5	0.9	97.0	94.8	96.6	96.9	94.7	96.5				
大腸（結腸・直腸）	C18-C20 D010-D012	0.25	0.30	0.27	1.4	2.8	2.0	1.0	2.0	1.4	95.8	92.0	94.1	95.7	91.8	94.0				
結腸	C18 D010	0.25	0.31	0.28	1.6	3.3	2.4	1.1	2.3	1.6	95.2	90.7	93.1	95.1	90.5	93.0				
直腸	C19-C20 D011-D012	0.25	0.25	0.25	1.0	1.7	1.3	0.7	1.3	0.9	96.8	95.3	96.3	96.8	95.1	96.2				
肺	C33-C34 D021-D022	0.64	0.51	0.60	4.4	5.6	4.8	2.9	4.1	3.3	78.0	76.9	77.6	71.7	71.2	71.5				
皮膚	C43-C44 D030-D049	0.05	0.05	0.05	0.2	0.5	0.4	0.2	0.4	0.3	99.0	98.3	98.6	98.9	98.1	98.5				
乳房	C50 D05	0.15	0.14	0.14	1.6	1.1	1.1	1.3	0.9	0.9	96.6	97.2	97.2	96.2	96.8	96.8				
子宮	C53-C55 D06	-	0.13	0.13	-	0.7	0.7	-	0.5	0.5	-	98.1	98.1	-	97.1	97.1				
子宮頸部	C53 D06	-	0.09	0.09	-	0.3	0.3	-	0.3	0.3	-	99.1	99.1	-	98.1	98.1				
膀胱	C67 D090	0.18	0.30	0.21	1.3	3.9	1.9	0.9	2.8	1.3	95.4	89.4	94.1	92.3	85.2	90.7				

*1 総数は男女および性別不詳の合計

第4章 付 表

Chapter 4 Detailed Statistics

1. 付表の掲載

付表6は、本報告書には掲載せず、下記のURLにて、電子データ形式で公表している。

<https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00450173&tstat=000001133323>

Detailed Statistics

Table 6 of detailed statistics are not included in this report, but are available from the following URL.

<https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00450173&tstat=000001133323>

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

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)			全国		2023年			
																	日本人口(昭和60年)		日本人口(平成27年)			
		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	
I00-I09新生物	C00-C96 D00-D47	631,541	524,549	1,156,095	100.0	100.0	100.0	1,044.0	821.4	927.9	485.4	447.1	457.1	1,052.6	723.4	857.8	343.4	339.6	335.8	40.7	36.3	38.2
I00-I10の悪性新生物	C00-C96	556,059	437,406	993,469	88.0	83.4	85.9	919.2	685.0	798.9	420.9	344.9	375.0	927.2	594.4	733.6	296.2	258.7	272.5	35.2	28.4	31.5
口唇	C00	89	74	163	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
舌根<基底>部	C01	676	146	822	0.1	0.0	0.1	1.1	0.2	0.7	0.6	0.1	0.4	1.1	0.2	0.6	0.4	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0
その他および部位不明の舌	C02	3,282	2,036	5,318	0.5	0.4	0.5	5.4	3.2	4.3	3.3	1.8	2.5	5.5	2.8	4.1	2.5	1.4	1.9	0.3	0.1	0.2
歯肉	C03	1,595	1,692	3,288	0.3	0.3	0.3	2.6	2.6	2.6	1.2	0.8	1.0	2.7	2.0	2.3	0.8	0.6	0.7	0.1	0.1	0.1
口腔底	C04	619	168	787	0.1	0.0	0.1	1.0	0.3	0.6	0.6	0.1	0.3	1.0	0.2	0.6	0.4	0.1	0.2	0.1	0.0	0.0
口蓋	C05	559	245	804	0.1	0.0	0.1	0.9	0.4	0.6	0.5	0.2	0.3	0.9	0.3	0.6	0.3	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0
その他および部位不明の口腔	C06	571	485	1,056	0.1	0.1	0.1	0.9	0.8	0.8	0.4	0.2	0.3	1.0	0.6	0.8	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0
耳下腺	C07	730	509	1,239	0.1	0.1	0.1	1.2	0.8	1.0	0.7	0.5	0.6	1.2	0.7	0.9	0.5	0.4	0.5	0.1	0.0	0.1
その他および部位不明の大唾液腺	C08	332	245	577	0.1	0.0	0.0	0.5	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3	0.6	0.3	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
脛膜	C09	791	227	1,018	0.1	0.0	0.1	1.3	0.4	0.8	0.2	0.5	1.3	0.3	0.8	0.6	0.2	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0
中咽頭	C10	2,000	467	2,467	0.3	0.1	0.2	3.3	0.7	2.0	1.8	0.4	1.1	3.3	0.7	1.9	1.3	0.3	0.8	0.2	0.0	0.1
鼻<上>咽喉	C11	502	182	684	0.1	0.0	0.1	0.8	0.3	0.6	0.5	0.2	0.3	0.8	0.3	0.5	0.4	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0
梨状窩凹<洞>	C12	3,254	227	3,481	0.5	0.0	0.3	5.4	0.4	2.8	2.7	0.2	1.4	5.5	0.3	2.7	1.9	0.2	1.0	0.3	0.0	0.1
下咽頭	C13	1,758	232	1,990	0.3	0.0	0.2	2.9	0.4	1.6	1.4	0.2	0.7	2.9	0.3	1.5	1.0	0.1	0.5	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	55	77	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
食道	C15	20,977	4,912	25,889	3.3	0.9	2.2	34.7	7.7	20.8	16.5	3.5	9.6	35.1	6.8	19.6	11.6	2.6	6.8	1.5	0.3	0.9
胃	C16	71,135	33,729	104,864	11.3	6.4	9.1	117.6	52.8	84.3	49.8	18.9	33.1	118.1	42.3	75.6	33.8	13.1	22.6	4.0	1.5	2.7
小腸	C17	2,420	1,488	3,908	0.4	0.3	0.3	4.0	2.3	3.1	2.0	1.0	1.5	4.0	2.0	2.9	1.4	0.7	1.1	0.2	0.1	0.1
結腸	C18	52,994	49,441	102,436	8.4	9.4	8.9	87.6	77.4	82.4	40.6	29.3	34.6	88.5	62.9	74.5	28.5	20.7	24.4	3.4	2.4	2.9
直腸S状結腸移行部	C19	8,613	5,606	14,219	1.4	1.1	1.2	14.2	8.8	11.4	7.3	4.4	5.8	14.3	7.9	10.8	5.3	3.2	4.2	0.7	0.4	0.5
直腸	C20	23,601	13,783	37,384	3.7	2.6	3.2	39.0	21.6	30.1	21.1	10.5	15.6	39.5	18.9	28.5	15.5	7.8	11.5	1.9	0.9	1.4
肛門および肛門管	C21	565	628	1,213	0.1	0.1	0.1	1.0	1.0	1.0	0.5	0.4	1.0	0.8	0.9	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
肝および肝内胆管	C22	22,325	10,348	32,673	3.5	2.0	2.8	36.9	16.2	26.3	15.8	5.0	10.0	37.5	12.4	23.5	10.9	3.5	7.0	1.3	0.4	0.8
胆のう	C23	3,199	3,851	7,050	0.5	0.7	0.6	5.3	6.0	5.7	2.0	1.8	1.9	5.4	4.6	4.9	1.4	1.2	1.3	0.1	0.1	0.1
その他および部位不明の胆道	C24	8,252	5,624	13,876	1.3	1.1	1.2	13.6	8.8	11.2	5.1	2.3	3.6	13.8	6.4	9.5	3.3	1.5	2.4	0.4	0.2	0.2
臍臍	C25	23,761	23,779	47,540	3.8	4.5	4.1	39.3	37.2	38.2	17.6	12.9	15.1	39.7	29.6	34.3	12.2	9.0	10.5	1.5	1.0	1.2
その他および部位不明の消化器	C26	2,813	2,628	5,441	0.4	0.5	0.5	4.7	4.1	4.4	2.5	2.1	2.3	4.7	3.7	4.2	1.9	1.5	1.7	0.2	0.2	0.2
鼻腔および耳中	C30	466	403	889	0.1	0.1	0.1	0.8	0.6	0.7	0.5	0.3	0.4	0.8	0.5	0.7	0.4	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0
副鼻腔	C31	730	352	1,082	0.1	0.1	0.1	1.2	0.6	0.9	0.7	0.2	0.4	1.2	0.4	0.8	0.5	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0
喉頭	C32	4,222	4,246	8,448	0.7	0.1	0.4	7.0	0.7	3.7	3.1	0.3	1.6	7.0	0.6	3.5	2.1	0.2	1.1	0.3	0.0	0.1
気管	C33	54	32	86	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
気管支および肺	C34	81,327	42,575	123,903	12.9	8.1	10.7	134.4	66.7	99.6	56.9	25.2	39.6	135.1	55.2	90.0	38.4	17.5	27.1	4.7	2.1	3.4
胸膜	C37	1,639	1,586	3,225	0.3	0.3	0.3	2.7	2.5	2.6	1.8	1.6	1.7	2.7	2.4	2.5	1.4	1.2	1.3	0.2	0.1	0.1
心臓、綫隔および胸膜	C38	488	196	684	0.1	0.0	0.1	0.8	0.3	0.6	0.5	0.1	0.3	0.8	0.3	0.5	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
その他の結合組織および筋膜	C39	5	0	5	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
(四) 肢の骨および関節軟骨	C40	240	164	404	0.0	0.0	0.0	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	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	C41	386	340	726	0.1	0.1	0.1	0.6	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.6	0.5	0.6	0.4	0.3	0.4	0.0	0.0	0.0
皮膚の悪性黒色腫	C43	917	983	1,900	0.1	0.2	0.2	1.5	1.5	1.5	0.8	0.8	0.8	1.5	1.3	1.4	0.6	0.6	0.6	0.1	0.1	0.1
皮膚のその他	C44	13,447	12,006	25,453	2.1	2.3	2.2	22.2	18.8	20.5	8.8	5.9	7.2	22.9	14.0	17.6	6.0	4.1	5.0	0.6	0.4	0.5
中皮腫	C45	1,378	295	1,673	0.2	0.1	0.1	2.3	0.5	1.3	0.9	0.2	0.5	2.3	0.4	1.2	0.6	0.1	0.4	0.1	0.0	0.0
カボジ肉腫	C46	39	7	46	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
末梢性神経および自律神経系の悪性新生物	C47	76	59	135	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
後腹膜および腹膜	C48	663	1,701	2,364	0.1	0.3	0.2	1.1	2.7	1.9	0.7	1.4	1.1	1.1	2.4	1.8	0.6	1.1	0.9	0.1	0.1	0.1
その他の結合組織および軟部組織	C49	1,968	1,480	3,448	0.3	0.3	0.3	3.3	2.3	2.8	1.9	1.4	1.7	3.3	2.1	2.6	1.6	1.2	1.4	0.2	0.1	0.1
乳房を除く脛	C64	14,563	6,608	21,171	2.3	1.3	1.8	24.1	10.3	17.0	13.3	5.1	9.0	24.3	9.1	16.2	9.8	3.8	6.7	1.2	0.4	0.8
腎孟	C65	3,197	1,722	4,919	0.5	0.3	0.4	5.3	2.7	4.0	2.1	0.8	1.4	5.3	2.0	3.5	1.4	0.5	0.9	0.2	0.1	0.1
尿管	C66	2,788	1,638	4,426	0.4	0.3	0.4	4.6	2.6	3.6	1.8	0.7	1.2	4.7	1.9	3.1	1.2	0.5	0.8	0.1	0.1	0.1
膀胱	C67	17,901	6,069	23,970	2.8	1.2	2.1	29.6	9.5	19.3	11.8	2.8	6.9	30.1	7.2	17.0	8.0	1.9	4.7	0.9	0.2	0.5
その他の泌尿器	C68	183																				

全国

2023年

部位	ICD-10	罹患数			部位割合			粗罹患率			年齢調整罹患率			日本人口(昭和60年) 日本人口(平成27年)			世界人口			累積罹患率(0-74歳)				
		男	女	総数	*1	男	女	総数	*1	男	女	総数	*1	男	女	総数	*1	男	女	総数	*1	男	女	総数
上皮内がん	D00-D09	55,706	65,466	121,173	8.8	12.5	10.5	92.1	102.5	97.4	45.9	82.2	63.0	92.5	98.6	93.1	32.7	64.7	47.9	4.1	6.3	5.1		
口腔、食道および胃	D00	3,178	1,143	4,321	0.5	0.2	0.4	5.3	1.8	3.5	2.7	1.0	1.8	5.3	1.7	3.3	1.9	0.7	1.3	0.2	0.1	0.2		
食道	D001	1,999	640	2,639	0.3	0.1	0.2	3.3	1.0	2.1	1.6	0.5	1.0	3.3	0.9	2.0	1.1	0.4	0.7	0.1	0.0	0.1		
その他および部位不明の消化器	D01	28,736	16,948	45,685	4.6	3.2	4.0	47.5	26.5	36.7	26.1	13.8	19.7	47.8	24.3	35.3	19.0	10.1	14.4	2.4	1.2	1.8		
結腸	D010	19,549	11,736	31,285	3.1	2.2	2.7	32.3	18.4	25.2	17.5	9.5	13.3	32.5	16.8	24.1	12.7	6.9	9.7	1.6	0.8	1.2		
直腸S状結腸移行部	D011	2,091	1,174	3,265	0.3	0.2	0.3	3.5	1.8	2.6	2.0	1.0	1.5	3.5	1.7	2.6	1.5	0.7	1.1	0.2	0.1	0.1		
直腸	D012	5,527	2,949	8,477	0.9	0.6	0.7	9.1	4.6	6.8	5.2	2.4	3.8	9.2	4.3	6.6	3.8	1.8	2.8	0.5	0.2	0.4		
中耳および呼吸器系	D02	1,603	1,953	3,556	0.3	0.4	0.3	2.6	3.1	2.9	1.3	1.7	1.5	2.6	2.9	2.8	1.0	1.3	1.1	0.1	0.2	0.1		
気管	D021	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
気管支および肺	D022	1,283	1,921	3,204	0.2	0.4	0.3	2.1	3.0	2.6	1.1	1.7	1.4	2.1	2.9	2.5	0.8	1.3	1.0	0.1	0.2	0.1		
上皮内黑色腫	D03	198	301	499	0.0	0.1	0.0	0.3	0.5	0.4	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
皮膚のその他	D04	2,857	3,731	6,588	0.5	0.7	0.6	4.7	5.8	5.3	1.8	1.7	4.3	4.5	1.2	1.1	1.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		
乳房	D05	67	13,128	13,195	0.0	2.5	1.1	0.1	20.6	10.6	0.1	15.8	7.9	0.1	20.0	10.3	0.0	12.3	6.2	0.0	1.3	0.7		
子宮頸部	D06	-	23,127	23,128	-	4.4	2.0	-	36.2	-	-	44.4	-	-	37.9	-	-	36.5	-	-	3.1	-		
その他および部位不明の性器	D07	226	513	739	0.0	0.1	0.1	0.4	0.8	0.6	0.2	0.5	0.3	0.4	0.8	0.6	0.1	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	
その他および部位不明	D09	18,840	4,622	23,462	3.0	0.9	2.0	31.1	7.2	18.9	13.6	3.0	7.9	31.2	6.2	17.2	9.3	2.1	5.5	1.1	0.3	0.7		
膀胱	D090	17,477	4,061	21,538	2.8	0.8	1.9	28.9	6.4	17.3	12.6	2.6	7.2	29.0	5.5	15.8	8.6	1.9	5.0	1.0	0.2	0.6		
良性腫瘍	D32-D35	7,316	12,276	19,592	1.2	2.3	1.7	12.1	19.2	15.8	8.0	12.5	10.2	12.1	17.9	15.1	6.3	10.0	8.2	0.7	1.0	0.8		
憩膜	D32	3,080	7,852	10,932	0.5	1.5	0.9	5.1	12.3	8.8	2.7	6.6	4.7	5.1	11.1	8.2	2.0	4.9	3.5	0.2	0.6	0.4		
脳および中枢神経系	D33	2,130	2,107	4,237	0.3	0.4	0.4	3.5	3.3	3.4	2.8	2.6	2.7	3.5	3.2	3.3	2.4	2.2	2.3	0.2	0.2	0.2		
下垂体	D352	2,098	2,304	4,402	0.3	0.4	0.3	3.5	3.6	3.5	2.4	3.3	2.8	3.4	3.6	3.5	1.9	2.8	2.3	0.2	0.3	0.2		
頭蓋咽頭管	D353	2	4	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	6	9	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	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	11,785	8,703	20,488	1.9	1.7	1.8	19.5	13.6	16.5	9.5	6.5	7.9	19.6	11.4	14.9	7.1	5.2	6.1	0.7	0.5	0.6		
憩膜	D42	227	382	609	0.0	0.1	0.1	0.4	0.6	0.5	0.2	0.3	0.3	0.4	0.6	0.5	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	
脳および中枢神経系	D43	1,363	1,491	2,874	0.2	0.3	0.2	2.3	2.3	2.3	1.7	1.5	1.6	2.3	2.1	2.2	1.5	1.4	1.5	0.1	0.1	0.1		
下垂体	D443	176	242	416	0.0	0.0	0.0	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
頭蓋咽頭管	D444	135	129	264	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	
松果体	D445	18	25	43	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
真正赤血球増加症	D45	713	476	1,189	0.1	0.1	0.1	1.2	0.7	1.0	0.7	0.4	0.5	1.2	0.7	0.9	0.5	0.3	0.4	0.1	0.0	0.0		
骨髄異形症候群	D46	7,014	3,678	10,892	1.1	0.7	0.9	11.6	6.1	8.8	4.6	2.0	3.2	11.7	4.7	7.7	3.1	1.5	2.2	0.3	0.1	0.2		
侵性骨髄増殖性疾患	D471	492	326	818	0.1	0.1	0.1	0.8	0.5	0.7	0.4	0.3	0.3	0.8	0.4	0.6	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	
本態性(出血性)血小板血症	D473	1,405	1,606	3,011	0.2	0.3	0.3	2.3	2.5	2.4	1.3	1.3	1.3	2.3	2.2	2.2	0.9	1.0	1.0	0.1	0.1	0.1		

*1 総数は男女および性別不詳の合計
 (※)胃癌取扱い規約第15版における「T1a(粘膜内癌)」は胃の悪性新生物(C16)に分類される

第5章 都道府県一覧正表

Chapter 5 Basic Statistics (List of Prefectures)

表21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 全部位 C00-C96

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%): 都道府県別、性別

A. 口腔・咽頭 C00-C14

口腔・咽頭 C00-C14 2023年

都道府県	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)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	16,813	6,957	23,771	3.0	1.6	2.4	27.8	10.9	19.1	14.8	5.3	9.8	28.2	9.3	18.0	10.8	4.0	7.3	1.3	0.4	0.9
北海道	728	344	1,072	2.8	1.6	2.3	30.3	12.8	21.0	14.8	5.8	10.0	·	·	·	10.8	4.3	7.3	1.4	0.5	0.9
青森	195	73	268	3.1	1.5	2.4	34.9	11.7	22.6	16.7	5.3	10.6	·	·	·	12.2	3.9	7.8	1.5	0.4	0.9
宮城	150	64	214	2.6	1.4	2.1	26.7	10.6	18.4	12.3	4.3	8.1	·	·	·	8.9	3.2	5.9	1.1	0.3	0.7
秋田	334	117	451	3.1	1.4	2.4	30.2	10.1	19.9	15.7	5.6	10.4	·	·	·	11.3	4.4	7.7	1.4	0.5	0.9
山形	181	62	243	3.1	1.5	2.4	41.9	12.9	26.6	19.1	4.5	11.5	·	·	·	14.0	3.3	8.5	1.8	0.3	1.0
福島	112	52	164	2.1	1.3	1.8	22.5	9.8	16.0	9.8	3.9	6.7	·	·	·	7.1	3.0	4.9	0.9	0.3	0.6
茨城	216	92	308	2.4	1.4	2.0	24.7	10.3	17.4	12.0	4.6	8.2	·	·	·	8.8	3.5	6.1	1.0	0.4	0.7
栃木	375	138	513	2.9	1.4	2.3	26.6	9.8	18.2	13.8	4.6	9.1	·	·	·	10.1	3.4	6.7	1.2	0.4	0.8
群馬	231	82	313	2.6	1.3	2.1	24.4	8.6	16.5	12.2	3.8	7.9	·	·	·	8.8	2.9	5.8	1.0	0.3	0.7
埼玉	207	100	307	2.4	1.6	2.0	22.0	10.4	16.1	11.2	5.0	8.0	·	·	·	8.2	3.8	5.9	1.0	0.4	0.7
千葉	986	390	1,377	3.3	1.7	2.6	27.1	10.6	18.8	15.1	5.4	10.1	·	·	·	11.2	4.0	7.6	1.4	0.4	0.9
東京	843	355	1,198	3.0	1.7	2.5	27.2	11.2	19.1	15.0	5.4	10.0	·	·	·	10.9	4.0	7.4	1.4	0.4	0.9
神奈川	1,892	710	2,602	3.7	1.6	2.7	27.4	9.9	18.5	16.9	5.6	11.0	·	·	·	12.3	4.2	8.1	1.5	0.5	1.0
新潟	1,220	490	1,710	3.3	1.7	2.6	26.6	10.5	18.5	14.9	5.4	10.0	·	·	·	10.8	4.1	7.4	1.3	0.4	0.9
富山	335	116	451	3.0	1.4	2.3	32.4	10.6	21.2	14.7	5.0	9.6	·	·	·	10.6	3.8	7.1	1.3	0.4	0.9
石川	154	57	211	3.0	1.4	2.3	31.4	11.0	21.0	15.9	4.3	9.8	·	·	·	11.4	3.1	7.1	1.4	0.3	0.9
福井	138	57	195	2.7	1.4	2.1	25.6	10.0	17.6	13.1	4.8	8.7	·	·	·	9.6	3.5	6.4	1.2	0.4	0.8
長崎	70	42	112	2.1	1.6	1.9	19.2	11.1	15.1	9.7	5.0	7.3	·	·	·	7.1	3.7	5.3	0.9	0.5	0.7
岐阜	97	46	143	2.6	1.6	2.1	24.8	11.4	18.0	12.1	5.4	8.6	·	·	·	9.1	4.2	6.5	1.1	0.4	0.8
静岡	211	126	337	2.2	1.8	2.0	21.5	12.3	16.8	10.1	5.1	7.5	·	·	·	7.4	3.8	5.6	0.9	0.4	0.6
愛媛	214	104	318	2.4	1.5	2.0	22.8	10.5	16.5	11.8	5.1	8.3	·	·	·	8.7	3.9	6.2	1.0	0.4	0.7
三重	490	211	701	3.0	1.7	2.5	27.9	11.7	19.7	13.3	5.4	9.2	·	·	·	9.5	4.0	6.6	1.2	0.5	0.8
滋賀	798	365	1,163	2.7	1.6	2.2	21.4	9.7	15.6	12.4	5.3	8.7	·	·	·	9.1	4.0	6.5	1.1	0.4	0.8
京都	214	92	306	2.7	1.5	2.2	25.4	10.4	17.7	13.1	4.4	8.6	·	·	·	9.6	3.2	6.3	1.2	0.3	0.8
大阪	152	69	221	2.6	1.6	2.2	21.9	9.7	15.7	12.7	4.7	8.5	·	·	·	9.3	3.5	6.3	1.1	0.4	0.7
兵庫	340	148	488	2.9	1.6	2.3	28.1	11.2	19.3	15.0	5.4	9.8	·	·	·	11.0	4.1	7.3	1.3	0.5	0.9
奈良	1,223	553	1,776	3.1	1.7	2.5	29.2	12.1	20.3	16.1	5.9	10.7	·	·	·	11.7	4.4	7.9	1.5	0.5	1.0
和歌	726	321	1,047	2.9	1.6	2.3	28.5	11.4	19.5	14.5	5.8	9.9	·	·	·	10.6	4.5	7.3	1.3	0.5	0.8
鳥取	190	86	276	2.9	1.7	2.4	31.2	12.5	21.3	15.2	5.1	9.7	·	·	·	11.2	3.8	7.3	1.3	0.4	0.9
島根	104	60	164	2.2	1.6	2.0	24.8	12.7	18.4	12.3	5.7	8.8	·	·	·	9.0	4.4	6.5	1.1	0.5	0.8
岡山	94	28	122	3.3	1.4	2.5	36.6	10.0	22.7	18.7	5.6	11.7	·	·	·	13.6	4.4	8.7	1.7	0.5	1.1
広島	105	35	140	3.0	1.4	2.3	33.4	10.4	21.6	16.9	7.3	11.8	·	·	·	12.5	5.4	8.8	1.7	0.6	1.1
山口	261	95	356	3.0	1.4	2.3	29.4	9.9	19.3	14.8	4.8	9.6	·	·	·	10.9	3.6	7.1	1.4	0.4	0.9
徳島	367	146	513	2.8	1.5	2.2	27.6	10.4	18.7	15.0	4.8	9.7	·	·	·	11.1	3.6	7.2	1.4	0.4	0.9
香川	187	73	260	2.8	1.4	2.2	30.3	10.7	20.0	15.0	3.8	9.1	·	·	·	11.4	2.8	6.9	1.4	0.3	0.8
愛媛	94	48	142	2.6	1.8	2.2	28.3	13.2	20.4	14.3	6.0	10.0	·	·	·	11.0	4.6	7.7	1.2	0.5	0.8
高知	133	61	194	2.9	1.7	2.4	29.7	12.8	21.0	14.3	7.1	10.4	·	·	·	10.0	5.4	7.5	1.2	0.5	0.9
福岡	210	79	289	3.2	1.6	2.5	34.3	11.7	22.4	17.9	5.1	11.2	·	·	·	13.3	3.8	8.3	1.6	0.4	1.0
佐賀	124	52	176	3.5	1.9	2.8	39.2	14.8	26.4	18.3	9.1	13.3	·	·	·	13.6	7.1	10.1	1.7	0.8	1.2
長崎	682	297	979	3.2	1.6	2.5	28.2	11.1	19.2	15.9	5.7	10.4	·	·	·	11.7	4.3	7.8	1.5	0.5	0.9
熊本	122	60	182	3.2	2.0	2.7	32.4	14.4	22.9	16.6	6.9	11.5	·	·	·	12.0	5.2	8.4	1.5	0.6	1.0
宮崎	211	80	291	3.1	1.5	2.4	35.3	11.9	22.9	17.0	5.8	10.9	·	·	·	12.5	4.5	8.2	1.6	0.4	1.0
鹿児島	259	105	364	3.3	1.6	2.5	31.9	11.7	21.3	16.0	4.9	10.1	·	·	·	11.6	3.6	7.4	1.4	0.4	0.9
沖縄	167	55	222	3.2	1.3	2.3	32.0	9.6	20.2	16.0	4.2	9.8	·	·	·	12.0	3.2	7.4	1.4	0.3	0.9
外國	166	68	234	3.6	1.9	2.8	33.7	12.4	22.5	17.1	5.2	10.7	·	·	·	12.7	4.1	8.1	1.5	0.4	0.9
不詳	219	76	295	4.3	1.8	3.1	30.3	10.2	20.1	19.2	5.5	12.1	·	·	·	14.4	4.1	9.1	1.7	0.4	1.1
	14	8	22	3.4	2.4	2.9	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
	6	1	7	5.2	3.8	4.9	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 食道 C15

食道 C15 2023年

都道府県	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)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	20,977	4,912	25,889	3.8	1.1	2.6	34.7	7.7	20.8	16.5	3.5	9.6	35.1	6.8	19.6	11.6	2.6	6.8	1.5	0.3	0.9
北海道	949	251	1,200	3.7	1.2	2.5	39.5	9.3	23.6	16.5	3.5	9.4	.	.	.	11.3	2.5	6.5	1.4	0.3	0.8
青森	265	51	316	4.2	1.0	2.8	47.4	8.1	26.7	18.8	3.5	10.4	.	.	.	13.0	2.6	7.3	1.7	0.3	0.9
宮城	200	47	247	3.4	1.0	2.4	35.6	7.8	21.2	14.3	3.4	8.5	.	.	.	9.8	2.5	6.0	1.3	0.3	0.8
秋田	450	109	559	4.2	1.3	2.9	40.7	9.4	24.7	18.9	3.7	10.9	.	.	.	13.3	2.5	7.6	1.7	0.3	1.0
山形	235	45	280	4.1	1.1	2.8	54.4	9.3	30.6	20.4	3.1	11.0	.	.	.	14.2	2.2	7.8	1.8	0.2	1.0
福島	185	45	230	3.5	1.1	2.5	37.1	8.5	22.4	14.9	3.1	8.7	.	.	.	10.3	2.2	6.1	1.3	0.3	0.7
茨城	322	60	382	3.5	0.9	2.5	36.9	6.7	21.6	14.8	2.3	8.3	.	.	.	10.2	1.6	5.7	1.3	0.2	0.8
栃木	414	90	504	3.2	0.9	2.2	29.3	6.4	17.8	13.2	2.7	7.7	.	.	.	9.2	2.0	5.5	1.2	0.3	0.7
群馬	314	70	384	3.6	1.1	2.5	33.1	7.4	20.2	15.0	3.0	8.7	.	.	.	10.6	2.1	6.2	1.3	0.2	0.8
埼玉	287	57	344	3.3	0.9	2.3	30.5	5.9	18.1	14.5	2.7	8.4	.	.	.	10.4	2.0	6.1	1.3	0.2	0.8
千葉	1,179	271	1,450	3.9	1.2	2.7	32.4	7.3	19.8	15.8	3.1	9.2	.	.	.	11.1	2.2	6.5	1.4	0.3	0.8
東京	1,012	221	1,233	3.6	1.1	2.5	32.7	7.0	19.7	15.8	3.3	9.3	.	.	.	11.2	2.3	6.6	1.5	0.3	0.9
神奈	2,391	713	3,104	4.6	1.6	3.2	34.6	9.9	22.0	20.5	5.6	12.7	.	.	.	14.5	4.1	9.1	1.9	0.5	1.2
新潟	1,521	346	1,867	4.1	1.2	2.8	33.2	7.4	20.2	16.8	3.6	9.9	.	.	.	11.8	2.6	7.0	1.5	0.3	0.9
富山	518	93	611	4.7	1.1	3.2	50.1	8.5	28.7	20.8	3.4	11.7	.	.	.	14.7	2.4	8.3	1.9	0.3	1.1
福井	172	38	210	3.3	0.9	2.3	35.1	7.4	20.9	14.7	2.6	8.2	.	.	.	10.1	1.9	5.7	1.3	0.2	0.7
長崎	182	47	229	3.6	1.1	2.5	33.8	8.2	20.6	16.0	3.3	9.3	.	.	.	11.2	2.3	6.5	1.4	0.3	0.8
岐阜	119	25	144	3.6	0.9	2.4	32.7	6.6	19.4	15.2	2.9	8.7	.	.	.	10.6	2.0	6.1	1.3	0.2	0.8
静岡	143	20	163	3.8	0.7	2.4	36.6	5.0	20.5	16.4	2.0	8.9	.	.	.	11.3	1.4	6.2	1.4	0.2	0.8
愛知	361	71	432	3.8	1.0	2.6	36.8	6.9	21.6	16.4	3.0	9.4	.	.	.	11.7	2.2	6.8	1.5	0.3	0.9
三重	297	56	353	3.4	0.8	2.2	31.7	5.6	18.3	13.6	2.2	7.5	.	.	.	9.4	1.6	5.2	1.1	0.2	0.6
滋賀	575	97	672	3.6	0.8	2.4	32.8	5.4	18.9	14.6	2.2	8.1	.	.	.	10.2	1.6	5.7	1.3	0.2	0.7
京都	896	197	1,093	3.0	0.9	2.1	24.0	5.3	14.6	12.6	2.7	7.4	.	.	.	8.8	2.0	5.3	1.2	0.2	0.7
大阪	254	45	299	3.2	0.7	2.1	30.1	5.1	17.3	14.0	2.1	7.7	.	.	.	9.9	1.5	5.5	1.2	0.2	0.7
兵庫	193	34	227	3.3	0.8	2.2	27.8	4.8	16.1	13.4	2.3	7.5	.	.	.	9.1	1.7	5.2	1.2	0.2	0.7
奈良	426	123	549	3.6	1.3	2.6	35.2	9.3	21.7	17.5	4.5	10.6	.	.	.	12.6	3.3	7.6	1.7	0.4	1.0
和歌	1,582	425	2,007	4.0	1.3	2.8	37.7	9.3	22.9	18.6	4.7	11.1	.	.	.	13.1	3.4	7.9	1.8	0.4	1.1
鳥取	959	264	1,223	3.8	1.3	2.7	37.6	9.4	22.8	17.2	4.4	10.3	.	.	.	12.0	3.2	7.3	1.5	0.4	0.9
島根	258	54	312	3.9	1.1	2.7	42.4	7.9	24.1	17.1	3.6	9.7	.	.	.	12.0	2.6	6.9	1.7	0.3	1.0
岡山	177	44	221	3.7	1.2	2.6	42.1	9.3	24.8	18.2	4.0	10.5	.	.	.	13.1	2.8	7.6	1.7	0.4	1.0
広島	104	25	129	3.6	1.2	2.6	40.5	8.9	24.0	16.8	3.8	9.7	.	.	.	11.8	2.8	7.0	1.7	0.3	1.0
福岡	148	28	176	4.2	1.1	2.9	47.1	8.4	27.1	20.3	4.1	11.7	.	.	.	14.3	3.0	8.3	1.9	0.4	1.1
大分	342	59	401	3.9	0.9	2.6	38.5	6.2	21.7	18.0	2.6	9.9	.	.	.	12.9	1.9	7.1	1.8	0.2	1.0
宮崎	484	118	602	3.7	1.2	2.6	36.4	8.4	22.0	17.1	3.8	10.0	.	.	.	12.1	2.8	7.1	1.6	0.3	1.0
鹿児	258	60	318	3.8	1.1	2.6	41.7	8.8	24.5	17.6	3.6	10.0	.	.	.	12.5	2.6	7.2	1.7	0.3	1.0
沖縄	111	30	141	3.0	1.1	2.2	33.4	8.3	20.3	13.5	3.5	8.1	.	.	.	9.5	2.5	5.7	1.2	0.4	0.7
愛媛	136	33	169	2.9	0.9	2.1	30.4	6.9	18.3	13.6	2.7	7.8	.	.	.	9.6	1.9	5.5	1.3	0.2	0.7
高知	191	53	244	2.9	1.0	2.1	31.2	7.8	18.9	13.5	3.2	8.0	.	.	.	9.5	2.3	5.7	1.3	0.3	0.8
福岡	152	41	193	4.3	1.5	3.1	48.1	11.7	28.9	18.1	3.8	10.3	.	.	.	12.7	2.6	7.2	1.6	0.3	1.0
佐賀	781	182	963	3.7	1.0	2.4	32.3	6.8	18.9	16.2	3.4	9.2	.	.	.	11.5	2.5	6.6	1.5	0.3	0.9
長崎	144	29	173	3.8	0.9	2.5	38.2	7.0	21.8	17.2	2.9	9.4	.	.	.	12.3	2.0	6.8	1.6	0.3	0.9
熊本	257	53	310	3.8	1.0	2.6	43.0	7.9	24.4	19.7	3.3	10.9	.	.	.	14.2	2.4	7.9	1.7	0.3	1.0
宮崎	264	60	324	3.4	0.9	2.3	32.6	6.7	19.0	14.9	3.1	8.6	.	.	.	10.7	2.3	6.2	1.4	0.3	0.8
鹿児	167	37	204	3.2	0.9	2.1	32.0	6.4	18.6	14.1	2.5	7.9	.	.	.	10.0	1.8	5.6	1.3	0.2	0.7
沖縄	160	22	182	3.5	0.6	2.2	32.5	4.0	17.5	13.1	1.4	6.8	.	.	.	9.1	1.0	4.7	1.2	0.1	0.6
外國	152	25	177	3.0	0.6	1.9	21.0	3.4	12.1	11.6	2.2	6.7	.	.	.	8.2	1.6	4.8	1.0	0.2	0.6
不詳	19	3	22	4.7	0.9	2.9
	3	0	3	2.6	0.0	2.1

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 置 C16

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%): 都道府県別、性別

A. 大腸(結腸・直腸) C18-C20

大腸(結腸・直腸) C18-C20 2023年

都道府県	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)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	85,208	68,830	154,039	15.3	15.7	15.5	140.9	107.8	123.9	69.1	44.2	56.0	142.3	89.7	113.8	49.2	31.7	40.0	6.0	3.7	4.8
北海道	3,994	3,631	7,625	15.6	16.7	16.1	166.1	135.1	149.7	73.5	48.9	60.0	·	·	·	52.2	35.0	42.9	6.3	4.1	5.1
青森	1,089	919	2,008	17.3	18.3	17.8	194.8	146.8	169.5	85.0	53.8	68.0	·	·	·	61.1	38.6	49.0	7.7	4.4	6.0
宮城	1,039	821	1,860	17.9	18.2	18.0	184.9	136.4	159.8	79.9	48.8	63.5	·	·	·	57.5	35.0	45.8	7.3	3.9	5.6
秋田	1,564	1,404	2,968	14.6	16.9	15.6	141.5	121.0	131.0	71.8	49.8	60.4	·	·	·	51.9	35.7	43.5	6.5	4.1	5.2
山形	953	761	1,714	16.6	18.2	17.2	220.6	157.9	187.5	92.2	53.7	71.7	·	·	·	66.8	38.6	52.0	8.3	4.6	6.4
福島	757	635	1,392	14.1	16.2	15.0	152.0	120.3	135.7	63.2	41.0	51.6	·	·	·	45.5	29.9	37.4	5.7	3.3	4.5
茨城	1,479	1,043	2,522	16.2	16.4	16.3	169.4	116.7	142.7	75.6	44.7	59.6	·	·	·	54.5	32.4	43.1	6.7	3.8	5.3
栃木	2,136	1,528	3,664	16.3	16.0	16.2	151.3	108.2	129.7	71.2	43.9	57.1	·	·	·	50.6	31.5	40.8	6.2	3.7	4.9
群馬	1,382	1,017	2,399	15.8	16.0	15.9	145.8	107.1	126.4	69.2	42.6	55.4	·	·	·	49.0	30.6	39.5	5.8	3.6	4.7
埼玉	1,416	1,078	2,494	16.3	16.9	16.5	150.3	112.3	131.1	69.7	45.8	57.1	·	·	·	49.4	32.7	40.7	5.9	3.7	4.8
千葉	4,941	3,541	8,482	16.3	15.2	15.8	135.7	95.9	115.7	69.0	43.5	55.7	·	·	·	49.3	31.4	40.0	6.0	3.7	4.8
東京	4,358	3,103	7,462	15.5	15.1	15.3	140.6	98.3	119.3	71.0	42.6	56.3	·	·	·	50.9	30.6	40.4	6.2	3.5	4.8
神奈川	8,081	6,639	14,720	15.7	14.8	15.3	116.9	92.6	104.5	68.8	45.1	56.4	·	·	·	48.8	32.2	40.2	5.9	3.7	4.8
新潟	5,648	4,408	10,056	15.2	15.0	15.1	123.4	94.8	109.0	65.2	42.4	53.3	·	·	·	46.3	30.4	38.1	5.7	3.5	4.6
富山	1,716	1,366	3,082	15.5	16.6	16.0	166.0	125.1	145.0	71.4	46.2	58.2	·	·	·	50.8	33.1	41.6	6.3	3.8	5.0
石川	756	684	1,440	14.6	17.0	15.7	154.3	132.6	143.1	68.4	47.5	57.1	·	·	·	48.9	34.0	40.9	5.9	3.9	4.8
福井	719	674	1,393	14.1	16.1	15.0	133.4	118.2	125.6	65.2	43.4	53.8	·	·	·	47.3	30.7	38.6	5.6	3.5	4.5
長崎	536	471	1,007	16.3	17.7	16.9	147.3	123.9	135.3	68.3	46.9	56.9	·	·	·	48.1	33.7	40.5	5.6	3.9	4.7
岐阜	563	465	1,028	15.1	15.7	15.4	144.0	115.1	129.3	67.0	43.6	54.9	·	·	·	48.2	30.8	39.2	6.0	3.6	4.8
愛知	1,456	1,100	2,556	15.2	15.4	15.3	148.4	107.5	127.5	64.8	41.2	52.4	·	·	·	46.2	29.5	37.5	5.5	3.3	4.4
静岡	1,409	1,189	2,598	15.9	17.2	16.5	150.2	119.7	134.5	67.5	45.7	55.8	·	·	·	47.5	32.8	39.6	5.7	3.7	4.7
三重	2,534	1,891	4,425	15.7	15.5	15.6	144.5	105.0	124.5	67.0	41.1	53.5	·	·	·	47.6	29.5	38.3	5.9	3.4	4.6
滋賀	4,685	3,746	8,431	15.9	16.4	16.1	125.7	99.9	112.8	66.7	44.4	55.1	·	·	·	47.1	31.7	39.1	5.8	3.8	4.7
京都	1,219	1,007	2,226	15.2	16.7	15.8	144.4	114.2	129.0	69.4	44.1	56.1	·	·	·	49.5	31.4	40.1	6.0	3.6	4.7
大阪	820	644	1,464	14.2	14.9	14.5	118.0	90.4	104.1	60.7	39.0	49.3	·	·	·	43.2	27.9	35.2	5.3	3.2	4.2
奈良	1,768	1,572	3,340	15.0	16.6	15.7	146.1	118.6	131.8	69.5	47.5	57.6	·	·	·	49.3	33.9	41.1	6.0	3.8	4.9
兵庫	6,019	5,049	11,068	15.2	15.9	15.5	143.6	110.4	126.3	72.7	46.7	58.7	·	·	·	51.6	33.4	41.9	6.4	4.0	5.1
福岡	3,641	3,126	6,767	14.5	15.8	15.1	142.7	110.9	126.0	67.6	44.2	55.0	·	·	·	48.3	31.6	39.4	6.0	3.7	4.8
山口	951	752	1,703	14.3	15.0	14.6	156.2	109.6	131.5	67.4	40.6	52.9	·	·	·	48.0	29.1	37.8	5.8	3.5	4.6
鳥取	679	595	1,274	14.4	16.2	15.2	161.7	126.3	143.0	69.3	46.6	57.0	·	·	·	49.8	34.2	41.3	5.9	3.9	4.8
島根	403	320	723	14.1	15.7	14.8	156.8	114.3	134.6	68.3	43.6	54.9	·	·	·	48.2	31.5	39.2	6.1	3.8	4.9
岡山	507	425	932	14.4	16.5	15.3	161.5	126.9	143.6	70.5	44.3	56.6	·	·	·	50.4	32.2	40.7	6.2	3.5	4.8
広島	1,205	1,011	2,216	13.7	15.2	14.4	135.5	105.5	120.0	63.9	40.5	51.6	·	·	·	45.6	28.9	36.9	5.6	3.3	4.4
山口	1,870	1,540	3,410	14.5	15.6	14.9	140.7	109.3	124.5	68.9	42.8	55.2	·	·	·	49.4	30.7	39.6	6.0	3.5	4.7
香川	988	882	1,870	14.7	16.7	15.5	159.9	129.7	144.1	66.8	45.0	55.0	·	·	·	47.2	32.1	39.1	5.8	3.7	4.7
徳島	563	386	949	15.4	14.3	14.9	169.6	106.3	136.5	73.4	40.4	55.7	·	·	·	52.6	29.4	40.3	6.4	3.4	4.8
高知	576	524	1,100	12.4	14.7	13.4	128.6	109.6	118.8	57.6	42.8	49.6	·	·	·	40.8	31.0	35.6	5.1	3.5	4.3
愛媛	940	759	1,699	14.1	15.0	14.5	153.3	111.9	131.6	65.9	39.2	51.5	·	·	·	46.6	28.2	36.8	5.7	3.3	4.4
福岡	505	420	925	14.1	15.3	14.7	159.8	119.7	138.7	68.2	40.6	53.5	·	·	·	49.1	28.6	38.3	6.1	3.3	4.6
佐賀	3,254	2,855	6,109	15.3	15.4	15.3	134.6	106.3	119.7	67.7	43.8	54.7	·	·	·	48.1	31.2	38.9	5.9	3.6	4.7
長崎	561	470	1,031	14.7	15.4	15.0	148.8	112.7	129.8	69.7	44.4	56.2	·	·	·	49.6	31.6	40.0	6.1	3.5	4.7
熊本	1,018	843	1,861	15.1	15.9	15.4	170.2	125.8	146.8	72.8	45.8	58.2	·	·	·	52.2	32.9	41.9	6.6	3.7	5.1
宮崎	1,046	933	1,979	13.4	14.5	13.9	129.0	103.9	115.8	60.3	41.1	50.1	·	·	·	43.2	29.7	36.0	5.4	3.4	4.4
鹿児島	693	596	1,289	13.2	14.0	13.6	132.8	103.7	117.5	61.1	36.8	48.3	·	·	·	43.8	26.5	34.8	5.3	3.0	4.1
沖縄	992	627	1,619	14.9	15.2	15.0	139.6	100.9	119.2	61.1	39.7	49.5	·	·	·	42.9	28.6	35.3	5.3	3.3	4.2
外國	54	38	92	13.2	11.2	12.3	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	33	3	36	28.4	11.5	25.4	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%): 都道府県別、性別

A. 結腸 C18

都道府県	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)			結腸 C18 2023年		
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口			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
全国 *2	52,994	49,441	102,436	9.5	11.3	10.3	87.6	77.4	82.4	40.6	29.3	34.6	88.5	62.9	74.5	28.5	20.7	24.4	3.4	2.4	2.9
北海道	2,492	2,628	5,120	9.7	12.1	10.8	103.6	97.8	100.5	43.4	33.0	37.6	·	·	·	30.4	23.3	26.5	3.6	2.6	3.1
青森	655	678	1,333	10.4	13.5	11.8	117.2	108.3	112.5	48.1	37.3	42.1	·	·	·	34.1	26.5	29.9	4.3	3.0	3.6
宮城	646	593	1,239	11.1	13.1	12.0	114.9	98.5	106.4	47.5	32.5	39.6	·	·	·	33.7	23.0	28.1	4.2	2.6	3.4
秋田	948	1,033	1,981	8.9	12.4	10.4	85.8	89.1	87.5	40.5	34.0	37.0	·	·	·	28.8	24.0	26.2	3.6	2.7	3.1
山形	601	563	1,164	10.4	13.4	11.7	139.1	116.8	127.4	54.1	35.7	44.2	·	·	·	38.5	25.4	31.5	4.7	3.0	3.8
福島	463	465	928	8.6	11.9	10.0	93.0	88.1	90.4	35.6	26.0	30.7	·	·	·	25.1	18.5	21.7	3.1	1.9	2.5
茨城	915	725	1,640	10.0	11.4	10.6	104.8	81.1	92.8	44.3	28.8	36.1	·	·	·	31.4	20.5	25.7	3.8	2.4	3.1
栃木	1,345	1,115	2,460	10.3	11.7	10.9	95.3	79.0	87.1	42.4	30.1	36.0	·	·	·	29.8	21.5	25.5	3.6	2.5	3.0
群馬	848	754	1,602	9.7	11.9	10.6	89.5	79.4	84.4	40.7	30.5	35.3	·	·	·	28.4	21.6	24.9	3.3	2.5	2.9
埼玉	840	749	1,589	9.7	11.8	10.5	89.2	78.0	83.5	39.0	28.3	33.4	·	·	·	27.2	19.7	23.3	3.2	2.1	2.6
千葉	3,110	2,502	5,612	10.3	10.8	10.5	85.4	67.8	76.6	41.4	28.7	34.7	·	·	·	29.2	20.5	24.6	3.5	2.4	2.9
東京	2,706	2,218	4,925	9.6	10.8	10.1	87.3	70.2	78.7	41.5	28.2	34.5	·	·	·	29.2	19.8	24.3	3.5	2.3	2.9
神奈川	5,079	4,702	9,781	9.9	10.5	10.1	73.5	65.6	69.4	41.5	29.4	35.2	·	·	·	29.0	20.6	24.6	3.5	2.3	2.9
新潟	3,502	3,187	6,689	9.4	10.8	10.0	76.5	68.5	72.5	38.4	28.2	33.0	·	·	·	26.8	19.9	23.2	3.2	2.2	2.7
富山	1,052	1,028	2,080	9.5	12.5	10.8	101.7	94.1	97.8	41.1	31.2	35.8	·	·	·	28.7	21.9	25.1	3.4	2.5	3.0
石川	500	492	992	9.7	12.2	10.8	102.0	95.3	98.6	42.3	31.8	36.5	·	·	·	29.9	22.4	25.8	3.6	2.5	3.0
福井	455	528	983	8.9	12.6	10.6	84.4	92.6	88.6	38.2	31.1	34.5	·	·	·	27.2	21.6	24.3	3.3	2.4	2.9
長野	346	342	688	10.5	12.9	11.6	95.1	90.0	92.5	42.1	31.1	36.3	·	·	·	29.3	22.1	25.5	3.4	2.5	2.9
岐阜	352	350	702	9.5	11.8	10.5	90.0	86.6	88.3	40.4	32.0	36.0	·	·	·	29.0	22.5	25.6	3.5	2.6	3.1
静岡	911	819	1,730	9.5	11.5	10.3	92.9	80.1	86.3	37.6	28.3	32.6	·	·	·	26.4	20.0	23.0	3.1	2.2	2.6
愛知	856	852	1,708	9.7	12.3	10.8	91.3	85.8	88.5	38.2	29.5	33.6	·	·	·	26.3	21.0	23.4	3.1	2.3	2.7
三重	1,579	1,331	2,910	9.8	10.9	10.3	90.0	73.9	81.9	39.5	27.1	33.0	·	·	·	27.7	19.3	23.3	3.3	2.2	2.8
滋賀	2,828	2,693	5,521	9.6	11.8	10.6	75.9	71.8	73.8	38.0	29.6	33.6	·	·	·	26.3	20.8	23.4	3.2	2.4	2.8
京都	783	741	1,524	9.7	12.3	10.8	92.8	84.0	88.3	42.5	31.0	36.4	·	·	·	29.9	21.7	25.6	3.5	2.4	2.9
大阪	517	449	966	9.0	10.4	9.6	74.4	63.1	68.7	36.3	24.6	30.1	·	·	·	25.3	17.3	21.1	3.0	2.0	2.5
兵庫	1,143	1,167	2,310	9.7	12.3	10.8	94.5	88.1	91.1	41.9	32.4	36.7	·	·	·	29.1	22.8	25.7	3.5	2.5	3.0
奈良	3,638	3,525	7,163	9.2	11.1	10.0	86.8	77.1	81.7	41.5	29.9	35.3	·	·	·	29.0	21.0	24.7	3.5	2.5	3.0
和歌	2,252	2,243	4,495	8.9	11.3	10.0	88.3	79.6	83.7	39.2	29.8	34.1	·	·	·	27.5	21.1	24.0	3.4	2.4	2.8
鳥取	619	553	1,172	9.3	11.0	10.0	101.6	80.6	90.5	40.8	27.1	33.3	·	·	·	28.5	19.1	23.4	3.4	2.3	2.8
島根	432	420	852	9.1	11.5	10.2	102.9	89.2	95.6	41.3	30.5	35.3	·	·	·	29.1	22.1	25.2	3.4	2.5	2.9
岡山	266	237	503	9.3	11.6	10.3	103.5	84.6	93.7	42.1	30.4	35.6	·	·	·	29.3	21.7	25.1	3.8	2.6	3.2
山口	308	311	619	8.7	12.1	10.2	98.1	92.8	95.4	41.3	29.4	35.1	·	·	·	29.0	21.2	24.9	3.4	2.3	2.9
広島	763	722	1,485	8.7	10.9	9.6	85.8	75.4	80.4	39.1	26.3	32.3	·	·	·	27.6	18.4	22.8	3.3	2.1	2.7
福岡	1,145	1,100	2,246	8.8	11.1	9.8	86.2	78.1	82.0	39.3	28.1	33.3	·	·	·	27.7	19.9	23.6	3.4	2.3	2.8
大分	615	639	1,254	9.1	12.1	10.4	99.5	94.0	96.6	38.0	29.6	33.3	·	·	·	26.3	20.8	23.2	3.2	2.3	2.8
宮崎	359	264	623	9.8	9.8	9.8	108.1	72.7	89.6	45.5	26.0	35.0	·	·	·	32.2	18.7	25.1	3.7	2.2	2.9
鹿児島	333	353	686	7.2	9.9	8.4	74.3	73.8	74.1	31.2	26.1	28.4	·	·	·	21.6	18.7	20.0	2.6	2.1	2.3
沖縄	578	541	1,119	8.7	10.7	9.6	94.3	79.8	86.7	38.1	27.2	32.1	·	·	·	26.4	19.4	22.6	3.1	2.2	2.6
外國	308	290	598	8.6	10.6	9.5	97.5	82.6	89.7	39.6	24.9	31.8	·	·	·	28.1	17.2	22.4	3.5	2.0	2.7
不詳	2,017	2,023	4,040	9.5	10.9	10.1	83.4	75.3	79.2	39.0	28.6	33.2	·	·	·	27.3	20.0	23.3	3.3	2.3	2.7
佐賀	353	343	696	9.3	11.2	10.1	93.6	82.3	87.7	42.5	30.2	35.9	·	·	·	29.9	21.2	25.2	3.5	2.3	2.9
長崎	668	630	1,298	9.9	11.8	10.8	111.7	94.0	102.4	45.5	32.4	38.3	·	·	·	32.4	23.0	27.3	4.1	2.5	3.3
熊本	691	666	1,357	8.8	10.3	9.5	85.2	74.2	79.4	37.6	26.5	31.7	·	·	·	26.7	18.9	22.5	3.3	2.1	2.7
宮崎	440	423	863	8.4	9.9	9.1	84.3	73.6	78.7	36.2	23.8	29.7	·	·	·	25.5	16.8	20.9	3.0	1.9	2.4
鹿児島	434	382	816	9.4	10.4	9.9	88.2	69.5	78.3	37.4	24.4	30.4	·	·	·	26.1	17.4	21.5	3.2	2.0	2.6
沖縄	673	594	1,267	8.9	10.4	9.5	91.9	72.7	81.8	39.6	25.7	32.2	·	·	·	28.1	18.2	22.9	3.4	2.1	2.7
外國	630	478	1,108	12.4	11.1	11.8	87.1	64.2	75.5	51.4	30.9	40.9	·	·	·	36.9	22.0	29.3	4.7	2.6	3.6
不詳	26	25	51	6.4	7.4	6.8	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·
外國	21	1	22	18.1	3.8	15.5	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 直腸 C19-C20

都道府県	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)			直腸 C19-C20 2023年		
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	32,214	19,389	51,603	5.8	4.4	5.2	53.3	30.4	41.5	28.5	14.9	21.4	53.9	26.8	39.3	20.7	11.0	15.7	2.6	1.3	1.9
北海道	1,502	1,003	2,505	5.9	4.6	5.3	62.5	37.3	49.2	30.0	15.9	22.4	.	.	.	21.8	11.7	16.4	2.7	1.5	2.1
青森	434	241	675	6.9	4.8	6.0	77.6	38.5	57.0	36.9	16.4	25.9	.	.	.	27.0	12.1	19.1	3.4	1.4	2.4
宮城	393	228	621	6.8	5.0	6.0	69.9	37.9	53.4	32.4	16.3	24.0	.	.	.	23.8	12.0	17.7	3.1	1.4	2.2
秋田	616	371	987	5.8	4.5	5.2	55.7	32.0	43.6	31.3	15.8	23.3	.	.	.	23.1	11.8	17.3	2.9	1.4	2.1
山形	352	198	550	6.1	4.7	5.5	81.5	41.1	60.2	38.1	18.0	27.5	.	.	.	28.2	13.3	20.4	3.6	1.6	2.6
福島	294	170	464	5.5	4.3	5.0	59.0	32.2	45.2	27.5	15.0	21.0	.	.	.	20.4	11.3	15.7	2.6	1.4	2.0
茨城	564	318	882	6.2	5.0	5.7	64.6	35.6	49.9	31.4	15.9	23.5	.	.	.	23.2	11.9	17.4	3.0	1.4	2.2
栃木	791	413	1,204	6.0	4.3	5.3	56.0	29.2	42.6	28.7	13.8	21.1	.	.	.	20.8	10.0	15.3	2.6	1.2	1.9
群馬	534	263	797	6.1	4.1	5.3	56.3	27.7	42.0	28.5	12.1	20.1	.	.	.	20.6	8.9	14.7	2.5	1.1	1.8
埼玉	576	329	905	6.6	5.2	6.0	61.1	34.3	47.6	30.6	17.5	23.7	.	.	.	22.1	13.0	17.4	2.8	1.5	2.1
千葉	1,831	1,039	2,870	6.0	4.5	5.4	50.3	28.1	39.1	27.6	14.8	21.0	.	.	.	20.0	11.0	15.4	2.5	1.3	1.9
東京	1,652	885	2,537	5.9	4.3	5.2	53.3	28.0	40.5	29.5	14.5	21.8	.	.	.	21.7	10.7	16.1	2.7	1.3	2.0
神奈	3,002	1,937	4,939	5.8	4.3	5.1	43.4	27.0	35.1	27.3	15.7	21.2	.	.	.	19.8	11.6	15.6	2.5	1.4	1.9
新潟	2,146	1,221	3,367	5.8	4.1	5.0	46.9	26.3	36.5	26.8	14.1	20.3	.	.	.	19.5	10.5	14.9	2.4	1.2	1.8
富山	664	338	1,002	6.0	4.1	5.2	64.2	31.0	47.1	30.4	15.0	22.4	.	.	.	22.1	11.2	16.5	2.8	1.3	2.1
石川	256	192	448	5.0	4.8	4.9	52.2	37.2	44.5	26.0	15.7	20.6	.	.	.	19.0	11.6	15.1	2.3	1.4	1.8
福井	264	146	410	5.2	3.5	4.4	49.0	25.6	37.0	27.0	12.3	19.3	.	.	.	20.1	9.1	14.3	2.4	1.1	1.7
長崎	190	129	319	5.8	4.9	5.4	52.2	33.9	42.9	26.2	15.8	20.7	.	.	.	18.8	11.6	15.0	2.3	1.4	1.8
熊本	211	115	326	5.7	3.9	4.9	54.0	28.5	41.0	26.6	11.6	18.9	.	.	.	19.2	8.3	13.7	2.5	1.0	1.7
大分	545	281	826	5.7	3.9	4.9	55.6	27.5	41.2	27.2	13.0	19.8	.	.	.	19.8	9.5	14.5	2.4	1.1	1.8
宮崎	553	337	890	6.2	4.9	5.6	59.0	33.9	46.1	29.2	16.1	22.3	.	.	.	21.2	11.8	16.2	2.6	1.4	2.0
鹿児島	955	560	1,515	5.9	4.6	5.3	54.4	31.1	42.6	27.5	14.0	20.5	.	.	.	19.9	10.2	15.0	2.5	1.2	1.9
愛媛	1,857	1,053	2,910	6.3	4.6	5.6	49.8	28.1	38.9	28.7	14.8	21.5	.	.	.	20.8	10.9	15.7	2.6	1.3	2.0
滋賀	436	266	702	5.4	4.4	5.0	51.7	30.2	40.7	26.9	13.1	19.7	.	.	.	19.7	9.7	14.5	2.4	1.2	1.8
京都	303	195	498	5.2	4.5	4.9	43.6	27.4	35.4	24.4	14.5	19.2	.	.	.	17.9	10.6	14.1	2.3	1.2	1.7
大阪	625	405	1,030	5.3	4.3	4.8	51.7	30.6	40.6	27.6	15.2	21.0	.	.	.	20.2	11.2	15.4	2.5	1.3	1.9
兵庫	2,381	1,524	3,905	6.0	4.8	5.5	56.8	33.3	44.6	31.2	16.8	23.5	.	.	.	22.6	12.3	17.2	2.8	1.5	2.1
奈良	1,389	883	2,272	5.5	4.5	5.1	54.4	31.3	42.3	28.4	14.5	21.0	.	.	.	20.8	10.5	15.3	2.7	1.3	1.9
和歌	332	199	531	5.0	4.0	4.6	54.5	29.0	41.0	26.6	13.5	19.6	.	.	.	19.4	9.9	14.3	2.5	1.2	1.8
鳥取	247	175	422	5.2	4.8	5.0	58.8	37.2	47.4	28.0	16.2	21.7	.	.	.	20.6	12.0	16.1	2.5	1.4	1.9
島根	137	83	220	4.8	4.1	4.5	53.3	29.6	41.0	26.2	13.2	19.3	.	.	.	18.9	9.8	14.1	2.3	1.1	1.7
岡山	199	114	313	5.6	4.4	5.1	63.4	34.0	48.2	29.2	14.9	21.6	.	.	.	21.4	11.0	15.9	2.8	1.1	1.9
広島	442	289	731	5.0	4.4	4.7	49.7	30.2	39.6	24.9	14.2	19.2	.	.	.	17.9	10.6	14.0	2.3	1.2	1.7
山口	725	440	1,165	5.6	4.4	5.1	54.6	31.2	42.5	29.6	14.7	21.8	.	.	.	21.6	10.8	16.0	2.6	1.3	1.9
徳島	373	243	616	5.5	4.6	5.1	60.4	35.7	47.5	28.8	15.4	21.7	.	.	.	20.9	11.4	15.9	2.5	1.3	1.9
香川	204	122	326	5.6	4.5	5.1	61.4	33.6	46.9	27.9	14.4	20.7	.	.	.	20.3	10.7	15.2	2.6	1.2	1.9
愛媛	243	171	414	5.2	4.8	5.1	54.2	35.8	44.7	26.5	16.7	21.3	.	.	.	19.3	12.3	15.6	2.4	1.4	1.9
高知	362	218	580	5.4	4.3	5.0	59.1	32.2	44.9	27.8	12.0	19.4	.	.	.	20.2	8.7	14.2	2.6	1.1	1.8
福岡	197	130	327	5.5	4.7	5.2	62.3	37.0	49.0	28.7	15.7	21.7	.	.	.	21.0	11.4	15.9	2.6	1.3	2.0
佐賀	1,237	832	2,069	5.8	4.5	5.2	51.2	31.0	40.5	28.7	15.2	21.4	.	.	.	20.8	11.2	15.7	2.6	1.3	1.9
長崎	208	127	335	5.5	4.2	4.9	55.2	30.5	42.2	27.2	14.2	20.3	.	.	.	19.7	10.4	14.8	2.6	1.2	1.8
熊本	350	213	563	5.2	4.0	4.7	58.5	31.8	44.4	27.3	13.4	19.9	.	.	.	19.8	9.9	14.5	2.5	1.2	1.8
大分	355	267	622	4.5	4.1	4.4	43.8	29.7	36.4	22.7	14.6	18.4	.	.	.	16.5	10.8	13.5	2.1	1.3	1.7
宮崎	253	173	426	4.8	4.1	4.5	48.5	30.1	38.8	24.9	13.0	18.6	.	.	.	18.3	9.7	13.9	2.3	1.2	1.7
鹿児島	253	173	426	5.5	4.7	5.2	51.4	31.5	40.9	23.7	15.3	19.1	.	.	.	16.8	11.3	13.8	2.1	1.3	1.6
沖縄	362	149	511	7.1	3.5	5.4	50.1	20.0	34.8	31.3	11.8	21.3	.	.	.	20.3	9.5	14.6	2.5	1.1	1.8
外國	28	13	41	6.9	3.8	5.5	23.2	8.7	15.8	3.1	1.0	2.1
不詳	12	2	14	10.3	7.7	9.9

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%): 都道府県別、性別

A. 肝および肝内胆管 C22

都道府県	肝および肝内胆管 C22												2023年								
	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(昭和60年)	日本人口(平成27年)	世界人口	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	22,325	10,348	32,673	4.0	2.4	3.3	36.9	16.2	26.3	15.8	5.0	10.0	37.5	12.4	23.5	10.9	3.5	7.0	1.3	0.4	0.8
北海道	1,047	510	1,557	4.1	2.3	3.3	43.5	19.0	30.6	17.3	5.3	10.7	·	·	·	11.9	3.6	7.4	1.4	0.4	0.9
青森	247	108	355	3.9	2.2	3.1	44.2	17.3	30.0	17.5	5.3	10.8	·	·	·	12.2	3.6	7.6	1.5	0.4	0.9
宮城	200	112	312	3.4	2.5	3.0	35.6	18.6	26.8	13.0	5.1	8.8	·	·	·	8.9	3.6	6.1	1.2	0.4	0.8
秋田	352	183	535	3.3	2.2	2.8	31.9	15.8	23.6	14.3	5.2	9.5	·	·	·	10.1	3.6	6.7	1.3	0.3	0.8
山形	197	87	284	3.4	2.1	2.9	45.6	18.0	31.1	14.9	4.5	9.1	·	·	·	10.3	3.0	6.3	1.3	0.3	0.8
福島	182	87	269	3.4	2.2	2.9	36.5	16.5	26.2	12.9	4.2	8.3	·	·	·	9.3	2.7	5.8	1.0	0.3	0.7
茨城	315	146	461	3.5	2.3	3.0	36.1	16.3	26.1	14.3	4.2	9.0	·	·	·	10.3	2.8	6.4	1.2	0.3	0.7
栃木	543	216	759	4.1	2.3	3.4	38.5	15.3	26.9	15.8	4.8	10.1	·	·	·	10.9	3.3	7.0	1.4	0.4	0.9
群馬	368	148	516	4.2	2.3	3.4	38.8	15.6	27.2	16.9	4.8	10.6	·	·	·	11.9	3.2	7.4	1.5	0.3	0.9
埼玉	323	155	478	3.7	2.4	3.2	34.3	16.1	25.1	13.5	4.5	8.7	·	·	·	9.2	3.0	5.9	1.1	0.3	0.7
千葉	1,109	506	1,615	3.7	2.2	3.0	30.5	13.7	22.0	13.7	4.6	8.9	·	·	·	9.7	3.1	6.3	1.1	0.4	0.7
東京	986	428	1,414	3.5	2.1	2.9	31.8	13.6	22.6	14.4	4.4	9.1	·	·	·	10.0	3.0	6.4	1.2	0.3	0.8
神奈	1,897	865	2,762	3.7	1.9	2.9	27.4	12.1	19.6	14.7	4.5	9.3	·	·	·	10.2	3.2	6.5	1.2	0.3	0.8
新潟	1,334	609	1,943	3.6	2.1	2.9	29.1	13.1	21.1	13.8	4.6	8.9	·	·	·	9.6	3.2	6.2	1.1	0.3	0.7
富山	301	120	421	2.7	1.5	2.2	29.1	11.0	19.8	11.2	3.0	6.9	·	·	·	8.0	2.3	5.0	1.0	0.2	0.6
石川	203	105	308	3.9	2.6	3.3	41.4	20.3	30.6	15.2	5.8	10.0	·	·	·	10.4	3.9	6.8	1.2	0.4	0.8
福井	207	96	303	4.1	2.3	3.3	38.4	16.8	27.3	16.1	4.2	9.7	·	·	·	11.2	2.7	6.6	1.3	0.2	0.8
長崎	133	70	203	4.0	2.6	3.4	36.5	18.4	27.3	14.7	4.3	9.2	·	·	·	10.5	2.7	6.4	1.2	0.3	0.7
熊本	198	62	260	5.3	2.1	3.9	50.6	15.3	32.7	20.0	4.0	11.5	·	·	·	13.7	2.7	7.9	1.6	0.2	0.9
大分	375	180	555	3.9	2.5	3.3	38.2	17.6	27.7	14.8	4.9	9.6	·	·	·	10.3	3.6	6.8	1.2	0.4	0.8
鹿児島	308	151	459	3.5	2.2	2.9	32.8	15.2	23.8	12.7	5.4	8.7	·	·	·	8.6	4.6	6.4	0.9	0.4	0.7
宮崎	622	296	918	3.8	2.4	3.2	35.5	16.4	25.8	13.6	4.7	8.9	·	·	·	9.2	3.1	6.0	1.1	0.3	0.7
鹿児島	1,074	486	1,560	3.6	2.1	3.0	28.8	13.0	20.9	13.5	4.7	8.8	·	·	·	9.2	3.3	6.1	1.1	0.4	0.7
滋賀	322	138	460	4.0	2.3	3.3	38.2	15.6	26.7	14.9	4.4	9.3	·	·	·	10.1	3.0	6.3	1.1	0.3	0.7
京都	187	92	279	3.2	2.1	2.8	26.9	12.9	19.8	11.7	4.1	7.6	·	·	·	7.8	2.7	5.1	0.8	0.3	0.5
大阪	472	225	697	4.0	2.4	3.3	39.0	17.0	27.5	16.1	5.1	10.1	·	·	·	11.1	3.5	7.0	1.3	0.4	0.8
兵庫	1,696	819	2,515	4.3	2.6	3.5	40.5	17.9	28.7	18.0	5.8	11.3	·	·	·	12.4	4.0	7.9	1.5	0.4	0.9
奈良	1,080	483	1,563	4.3	2.4	3.5	42.3	17.1	29.1	16.9	5.0	10.4	·	·	·	11.6	3.5	7.1	1.3	0.4	0.8
和歌	296	116	412	4.4	2.3	3.5	48.6	16.9	31.8	16.5	4.6	9.9	·	·	·	11.5	3.0	6.8	1.4	0.3	0.8
鳥取	210	102	312	4.4	2.8	3.7	50.0	21.7	35.0	17.8	6.5	11.5	·	·	·	12.2	4.4	7.9	1.4	0.5	0.9
島根	149	57	206	5.2	2.8	4.2	58.0	20.4	38.4	22.6	5.0	13.0	·	·	·	15.4	3.4	8.9	1.8	0.3	1.0
島根	151	77	228	4.3	3.0	3.7	48.1	23.0	35.1	17.1	6.5	11.3	·	·	·	11.7	5.2	8.1	1.4	0.5	1.0
島根	408	174	582	4.7	2.6	3.8	45.9	18.2	31.5	18.8	5.7	11.7	·	·	·	13.1	4.0	8.2	1.5	0.4	1.0
島根	605	304	909	4.7	3.1	4.0	45.5	21.6	33.2	18.7	6.3	12.0	·	·	·	12.8	4.3	8.2	1.5	0.4	0.9
島根	366	150	516	5.4	2.8	4.3	59.2	22.1	39.8	21.5	4.6	12.3	·	·	·	15.0	3.0	8.5	1.8	0.3	1.0
島根	193	80	273	5.3	3.0	4.3	58.1	22.0	39.3	20.1	5.7	12.2	·	·	·	13.4	3.8	8.2	1.6	0.4	0.9
島根	205	85	290	4.4	2.4	3.5	45.8	17.8	31.3	18.8	4.4	11.2	·	·	·	13.6	3.0	8.0	1.7	0.3	1.0
島根	347	143	490	5.2	2.8	4.2	56.6	21.1	38.0	21.5	5.6	12.9	·	·	·	15.2	3.7	9.0	1.9	0.4	1.1
島根	164	73	237	4.6	2.7	3.8	51.9	20.8	35.5	18.2	4.9	10.9	·	·	·	12.2	3.2	7.3	1.4	0.3	0.8
島根	1,071	545	1,616	5.0	2.9	4.1	44.3	20.3	31.7	19.8	6.4	12.4	·	·	·	13.8	4.4	8.6	1.5	0.5	1.0
島根	179	101	280	4.7	3.3	4.1	47.5	24.2	35.3	19.0	6.1	12.0	·	·	·	13.1	3.9	8.1	1.4	0.3	0.9
島根	290	156	446	4.3	2.9	3.7	48.5	23.3	35.2	18.3	5.9	11.5	·	·	·	12.6	4.0	7.9	1.5	0.4	0.9
島根	380	201	581	4.9	3.1	4.1	46.9	22.4	34.0	19.4	6.1	12.2	·	·	·	13.3	4.1	8.4	1.6	0.4	1.0
島根	242	118	360	4.6	2.8	3.8	46.4	20.5	32.8	17.2	5.0	10.5	·	·	·	11.9	3.4	7.3	1.3	0.4	0.9
島根	220	125	345	4.8	3.4	4.2	44.7	22.7	33.1	17.3	7.4	11.9	·	·	·	12.2	5.9	8.8	1.5	0.5	1.0
島根	284	183	567	5.1	3.2	4.3	52.5	22.4	36.6	19.5	5.9	12.1	·	·	·	13.4	4.3	8.5	1.5	0.4	1.0
島根	187	75	262	3.7	1.7	2.8	25.9	10.1	17.8	14.7	4.2	9.3	·	·	·	10.6	3.0	6.7	1.3	0.3	0.8
外國	23	13	36	5.6	3.8	4.8	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	6	1	7	5.2	3.8	4.9	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 胆のう・胆管 C23-C24

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%): 都道府県別、性別

A. 脾臓 C25

都道府県	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)			脾臓 C25		2023年			
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口								
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	23,761	23,779	47,540	4.3	5.4	4.8	39.3	37.2	38.2	17.6	12.9	15.1	39.7	29.6	34.3	12.2	9.0	10.5	1.5	1.0	1.2			
北海道	1,158	1,415	2,573	4.5	6.5	5.4	48.1	52.6	50.5	19.5	15.6	17.4	.	.	.	13.6	10.7	12.0	1.6	1.2	1.4			
青森	269	321	590	4.3	6.4	5.2	48.1	51.3	49.8	18.7	15.6	16.9	.	.	.	13.0	11.1	11.9	1.6	1.2	1.4			
宮城	233	264	497	4.0	5.8	4.8	41.5	43.9	42.7	15.4	12.2	13.6	.	.	.	10.5	8.4	9.3	1.1	1.0	1.0			
秋田	471	482	953	4.4	5.8	5.0	42.6	41.6	42.1	19.0	15.4	17.0	.	.	.	12.9	10.7	11.7	1.5	1.2	1.4			
山形	238	221	459	4.1	5.3	4.6	55.1	45.9	50.2	19.2	11.3	14.9	.	.	.	13.2	7.5	10.2	1.6	0.8	1.2			
福島	220	236	456	4.1	6.0	4.9	44.2	44.7	44.4	17.0	14.5	15.7	.	.	.	11.9	10.2	11.0	1.5	1.1	1.3			
茨城	379	355	734	4.2	5.6	4.7	43.4	39.7	41.5	17.8	11.8	14.7	.	.	.	12.3	8.1	10.2	1.4	0.9	1.2			
栃木	545	497	1,042	4.2	5.2	4.6	38.6	35.2	36.9	17.0	11.8	14.3	.	.	.	12.0	8.2	10.1	1.4	0.9	1.2			
群馬	373	354	727	4.3	5.6	4.8	39.3	37.3	38.3	17.7	12.4	15.0	.	.	.	12.4	8.5	10.4	1.5	1.0	1.2			
埼玉	338	319	657	3.9	5.0	4.4	35.9	33.2	34.5	15.3	11.0	13.0	.	.	.	10.6	7.7	9.1	1.2	0.8	1.0			
千葉	1,227	1,216	2,443	4.0	5.2	4.6	33.7	32.9	33.3	15.5	12.8	14.1	.	.	.	10.7	9.0	9.8	1.3	1.0	1.2			
東京	1,177	1,095	2,272	4.2	5.3	4.7	38.0	34.7	36.3	17.1	12.6	14.8	.	.	.	11.8	8.8	10.3	1.4	1.0	1.2			
神奈	2,225	2,248	4,473	4.3	5.0	4.6	32.2	31.3	31.8	17.8	13.2	15.4	.	.	.	12.3	9.2	10.7	1.5	1.0	1.3			
新潟	1,638	1,504	3,142	4.4	5.1	4.7	35.8	32.3	34.0	17.1	12.5	14.7	.	.	.	11.9	8.7	10.2	1.4	1.0	1.2			
富山	461	501	962	4.2	6.1	5.0	44.6	45.9	45.2	17.6	13.7	15.6	.	.	.	12.2	9.4	10.8	1.5	1.1	1.3			
福井	222	237	459	4.3	5.9	5.0	45.3	45.9	45.6	19.5	14.4	16.8	.	.	.	13.5	10.0	11.7	1.6	1.1	1.3			
長崎	218	232	450	4.3	5.5	4.9	40.4	40.7	40.6	17.7	12.9	15.2	.	.	.	12.1	8.8	10.4	1.5	1.0	1.3			
岐阜	149	153	302	4.5	5.8	5.1	40.9	40.3	40.6	17.8	12.8	15.2	.	.	.	12.3	8.6	10.4	1.5	1.0	1.3			
静岡	141	174	315	3.8	5.9	4.7	36.1	43.1	39.6	14.7	13.1	13.9	.	.	.	10.0	9.2	9.6	1.2	1.0	1.1			
愛媛	429	444	873	4.5	6.2	5.2	43.7	43.4	43.6	17.1	14.0	15.4	.	.	.	12.0	9.9	10.9	1.4	1.1	1.2			
三重	387	367	754	4.4	5.3	4.8	41.3	37.0	39.0	16.0	11.7	13.6	.	.	.	10.9	8.1	9.4	1.3	0.8	1.0			
滋賀	738	656	1,394	4.6	5.4	4.9	42.1	36.4	39.2	17.5	12.0	14.6	.	.	.	12.1	8.3	10.1	1.4	0.9	1.2			
京都	1,317	1,250	2,567	4.5	5.5	4.9	35.3	33.3	34.3	17.4	12.9	15.1	.	.	.	12.1	9.0	10.5	1.5	1.0	1.2			
大阪	373	327	700	4.6	5.4	5.0	44.2	37.1	40.6	18.8	12.9	15.6	.	.	.	13.0	9.1	10.9	1.5	1.1	1.3			
兵庫	251	222	473	4.3	5.1	4.7	36.1	31.2	33.6	17.8	11.2	14.4	.	.	.	12.4	7.9	10.1	1.5	0.9	1.2			
奈良	480	505	985	4.1	5.3	4.6	39.7	38.1	38.9	17.2	12.4	14.6	.	.	.	11.9	8.6	10.1	1.4	1.0	1.2			
京都	1,648	1,632	3,280	4.2	5.1	4.6	39.3	35.7	37.4	18.6	12.8	15.5	.	.	.	12.9	8.8	10.8	1.5	1.0	1.2			
奈良	1,113	1,031	2,144	4.4	5.2	4.8	43.6	36.6	39.9	18.4	12.2	15.0	.	.	.	12.5	8.5	10.4	1.4	1.0	1.2			
和歌	295	300	595	4.4	6.0	5.1	48.4	43.7	45.9	20.4	14.1	17.0	.	.	.	14.4	9.8	11.9	1.7	1.2	1.4			
鳥取	198	242	440	4.2	6.6	5.2	47.1	51.4	49.4	19.1	15.4	17.2	.	.	.	13.6	10.6	12.1	1.5	1.2	1.4			
島根	104	105	209	3.6	5.1	4.3	40.5	37.5	38.9	16.2	12.7	14.2	.	.	.	11.1	8.8	9.8	1.3	1.0	1.2			
岡山	152	159	311	4.3	6.2	5.1	48.4	47.5	47.9	19.9	14.0	16.8	.	.	.	13.7	9.8	11.6	1.5	1.3	1.4			
広島	393	402	795	4.5	6.1	5.2	44.2	42.0	43.0	18.8	13.6	16.0	.	.	.	13.1	9.3	11.1	1.6	1.0	1.3			
山口	519	594	1,113	4.0	6.0	4.9	39.1	42.2	40.7	17.1	12.9	15.0	.	.	.	11.8	8.8	10.3	1.4	1.0	1.2			
徳島	271	267	538	4.0	5.0	4.5	43.9	39.3	41.4	17.6	11.2	14.2	.	.	.	12.6	7.7	10.0	1.5	0.9	1.2			
香川	146	147	293	4.0	5.4	4.6	44.0	40.5	42.2	17.0	10.7	13.7	.	.	.	11.9	7.1	9.4	1.4	0.8	1.1			
愛媛	195	190	385	4.2	5.3	4.7	43.5	39.7	41.6	18.1	12.2	15.0	.	.	.	12.7	8.3	10.4	1.6	0.9	1.2			
高知	296	246	542	4.5	4.9	4.6	48.3	36.3	42.0	20.0	11.3	15.3	.	.	.	14.1	8.2	10.9	1.7	0.9	1.3			
福岡	156	168	324	4.4	6.1	5.1	49.4	47.9	48.6	17.7	13.3	15.3	.	.	.	12.2	9.3	10.6	1.4	1.1	1.3			
佐賀	915	929	1,844	4.3	5.0	4.6	37.8	34.6	36.1	17.9	12.4	14.9	.	.	.	12.4	8.6	10.4	1.5	1.0	1.2			
長崎	151	155	306	4.0	5.1	4.5	40.1	37.2	38.5	18.6	11.8	15.0	.	.	.	13.2	8.2	10.6	1.7	0.8	1.3			
熊本	260	285	545	3.9	5.4	4.5	43.5	42.5	43.0	17.0	12.0	14.3	.	.	.	11.4	8.4	9.8	1.3	0.9	1.1			
大分	357	345	702	4.6	5.4	4.9	44.0	38.4	41.1	18.6	13.2	15.7	.	.	.	13.1	9.4	11.1	1.6	1.1	1.3			
宮崎	219	263	482	4.2	6.2	5.1	42.0	45.7	43.9	17.8	13.8	15.7	.	.	.	12.6	9.5	11.0	1.5	1.1	1.2			
鹿児島	202	205	407	4.4	5.6	4.9	41.1	37.3	39.1	15.5	12.5	13.8	.	.	.	10.8	8.9	9.7	1.3	1.0	1.2			
沖縄	192	187	379	3.8	4.3	4.0	26.6	25.1	25.8	15.7	11.4	13.5	.	.	.	12.4	9.2	10.7	1.5	1.1	1.3			
外國	40	33	73	9.8	9.7	9.8	11.2	8.0	9.6	1.3	0.9	1.1			
不詳	2	1	3	1.7	3.8	2.1			

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 喉頭 C32

都道府県	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)			喉頭 C32 2023年		
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	4,222	426	4,648	0.8	0.1	0.5	7.0	0.7	3.7	3.1	0.3	1.6	7.0	0.6	3.5	2.1	0.2	1.1	0.3	0.0	0.1
北海道	175	20	195	0.7	0.1	0.4	7.3	0.7	3.8	3.0	0.3	1.5	.	.	.	2.1	0.2	1.1	0.3	0.0	0.1
青森	54	4	58	0.9	0.1	0.5	9.7	0.6	4.9	4.1	0.3	2.0	.	.	.	3.1	0.2	1.5	0.4	0.0	0.2
宮城	44	5	49	0.8	0.1	0.5	7.8	0.8	4.2	2.6	0.2	1.3	.	.	.	1.7	0.1	0.8	0.2	0.0	0.1
秋田	77	5	82	0.7	0.1	0.4	7.0	0.4	3.6	2.9	0.2	1.4	.	.	.	1.9	0.1	0.9	0.3	0.0	0.1
山形	47	3	50	0.8	0.1	0.5	10.9	0.6	5.5	3.7	0.3	1.8	.	.	.	2.4	0.3	1.2	0.2	0.0	0.1
福島	30	5	35	0.6	0.1	0.4	6.0	0.9	3.4	2.3	0.4	1.2	.	.	.	1.6	0.3	0.9	0.2	0.0	0.1
茨城	68	7	75	0.7	0.1	0.5	7.8	0.8	4.2	3.2	0.4	1.7	.	.	.	2.2	0.3	1.2	0.3	0.0	0.2
栃木	80	9	89	0.6	0.1	0.4	5.7	0.6	3.2	2.4	0.2	1.2	.	.	.	1.6	0.1	0.8	0.2	0.0	0.1
群馬	50	8	58	0.6	0.1	0.4	5.3	0.8	3.1	2.3	0.2	1.2	.	.	.	1.6	0.2	0.8	0.2	0.0	0.1
埼玉	70	4	74	0.8	0.1	0.5	7.4	0.4	3.9	3.5	0.2	1.8	.	.	.	2.5	0.1	1.3	0.3	0.0	0.2
千葉	239	21	260	0.8	0.1	0.5	6.6	0.6	3.5	2.9	0.2	1.5	.	.	.	2.0	0.1	1.0	0.3	0.0	0.1
東京	219	28	247	0.8	0.1	0.5	7.1	0.9	3.9	3.3	0.4	1.8	.	.	.	2.2	0.3	1.2	0.3	0.0	0.2
神奈	386	53	439	0.7	0.1	0.5	5.6	0.7	3.1	3.2	0.4	1.7	.	.	.	2.2	0.3	1.2	0.3	0.0	0.2
新潟	263	26	289	0.7	0.1	0.4	5.7	0.6	3.1	2.8	0.2	1.4	.	.	.	1.9	0.2	1.0	0.3	0.0	0.1
富山	100	8	108	0.9	0.1	0.6	9.7	0.7	5.1	3.8	0.2	1.9	.	.	.	2.5	0.2	1.3	0.3	0.0	0.2
福井	42	3	45	0.8	0.1	0.5	8.6	0.6	4.5	3.3	0.1	1.6	.	.	.	2.2	0.1	1.1	0.3	0.0	0.2
長崎	42	6	48	0.8	0.1	0.5	7.8	1.1	4.3	3.0	0.6	1.7	.	.	.	2.1	0.4	1.2	0.2	0.1	0.1
岐阜	21	3	24	0.6	0.1	0.4	5.8	0.8	3.2	2.1	0.2	1.1	.	.	.	1.5	0.2	0.8	0.2	0.0	0.1
静岡	30	2	32	0.8	0.1	0.5	7.7	0.5	4.0	3.2	0.1	1.6	.	.	.	2.3	0.1	1.1	0.3	0.0	0.2
愛媛	57	4	61	0.6	0.1	0.4	5.8	0.4	3.0	2.1	0.1	1.0	.	.	.	1.4	0.0	0.7	0.2	0.0	0.1
三重	62	5	67	0.7	0.1	0.4	6.6	0.5	3.5	2.6	0.2	1.3	.	.	.	1.7	0.1	0.8	0.2	0.0	0.1
滋賀	128	14	142	0.8	0.1	0.5	7.3	0.8	4.0	2.9	0.2	1.5	.	.	.	2.0	0.2	1.0	0.2	0.0	0.1
京都	248	15	263	0.8	0.1	0.5	6.7	0.4	3.5	3.2	0.2	1.6	.	.	.	2.1	0.1	1.1	0.3	0.0	0.1
大阪	55	9	64	0.7	0.1	0.5	6.5	1.0	3.7	2.8	0.5	1.5	.	.	.	1.8	0.3	1.0	0.2	0.0	0.1
兵庫	40	2	42	0.7	0.0	0.4	5.8	0.3	3.0	2.7	0.1	1.3	.	.	.	1.8	0.1	0.9	0.2	0.0	0.1
奈良	90	10	100	0.8	0.1	0.5	7.4	0.8	3.9	3.3	0.2	1.6	.	.	.	2.3	0.1	1.1	0.3	0.0	0.2
京都	304	36	340	0.8	0.1	0.5	7.3	0.8	3.9	3.4	0.3	1.7	.	.	.	2.3	0.2	1.2	0.3	0.0	0.2
福岡	177	10	187	0.7	0.1	0.4	6.9	0.4	3.5	3.0	0.2	1.5	.	.	.	2.1	0.1	1.0	0.2	0.0	0.1
大分	46	3	49	0.7	0.1	0.4	7.6	0.4	3.8	3.2	0.3	1.6	.	.	.	2.3	0.2	1.2	0.3	0.0	0.1
熊本	45	3	48	1.0	0.1	0.6	10.7	0.6	5.4	4.5	0.2	2.1	.	.	.	3.2	0.1	1.5	0.3	0.0	0.2
鹿児島	31	2	33	1.1	0.1	0.7	12.1	0.7	6.1	4.5	0.2	2.1	.	.	.	2.9	0.1	1.4	0.4	0.0	0.2
宮崎	30	3	33	0.9	0.1	0.5	9.6	0.9	5.1	3.5	0.2	1.7	.	.	.	2.4	0.1	1.2	0.3	0.0	0.2
沖縄	73	7	80	0.8	0.1	0.5	8.2	0.7	4.3	3.5	0.4	1.8	.	.	.	2.5	0.3	1.3	0.3	0.0	0.2
鹿児島	97	8	105	0.7	0.1	0.5	7.3	0.6	3.8	3.5	0.2	1.7	.	.	.	2.5	0.1	1.2	0.3	0.0	0.2
宮崎	61	5	66	0.9	0.1	0.5	9.9	0.7	5.1	4.3	0.2	2.1	.	.	.	3.0	0.1	1.5	0.4	0.0	0.2
鹿児島	28	0	28	0.8	0.0	0.4	8.4	0.0	4.0	3.6	0.0	1.7	.	.	.	2.6	0.0	1.2	0.3	0.0	0.2
鹿児島	25	3	28	0.5	0.1	0.3	5.6	0.6	3.0	2.4	0.4	1.3	.	.	.	1.7	0.3	0.9	0.2	0.0	0.1
鹿児島	54	5	59	0.8	0.1	0.5	8.8	0.7	4.6	3.1	0.3	1.6	.	.	.	2.1	0.3	1.1	0.3	0.0	0.1
鹿児島	42	5	47	1.2	0.2	0.7	13.3	1.4	7.0	5.2	0.9	2.8	.	.	.	3.7	0.9	2.2	0.5	0.1	0.3
鹿児島	175	21	196	0.8	0.1	0.5	7.2	0.8	3.8	3.4	0.4	1.7	.	.	.	2.4	0.3	1.3	0.3	0.0	0.2
鹿児島	25	1	26	0.7	0.0	0.4	6.6	0.2	3.3	2.8	0.1	1.4	.	.	.	1.9	0.1	0.9	0.2	0.0	0.1
鹿児島	56	6	62	0.8	0.1	0.5	9.4	0.9	4.9	3.7	0.3	1.8	.	.	.	2.6	0.2	1.3	0.3	0.0	0.2
鹿児島	66	8	74	0.8	0.1	0.5	8.1	0.9	4.3	3.8	0.3	1.9	.	.	.	2.6	0.2	1.4	0.3	0.0	0.2
鹿児島	43	5	48	0.8	0.1	0.5	8.2	0.9	4.4	3.4	0.3	1.7	.	.	.	2.3	0.2	1.2	0.3	0.0	0.1
鹿児島	34	0	34	0.7	0.0	0.4	6.9	0.0	3.3	2.7	0.0	1.2	.	.	.	1.8	0.0	0.8	0.2	0.0	0.1
鹿児島	56	10	66	0.7	0.2	0.5	7.7	1.2	4.3	3.3	0.3	1.7	.	.	.	2.4	0.2	1.2	0.3	0.0	0.2
鹿児島	37	6	43	0.7	0.1	0.5	5.1	0.8	2.9	2.9	0.4	1.6	.	.	.	2.0	0.3	1.1	0.3	0.0	0.2
外國	2	0	2	0.5	0.0	0.3	
不詳	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

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%): 都道府県別、性別

A. 肺 C33-C34

都道府県	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)			2023年		
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	81,381	42,607	123,989	14.6	9.7	12.5	134.5	66.7	99.7	56.9	25.3	39.7	135.2	55.2	90.0	38.4	17.6	27.2	4.7	2.1	3.4
北海道	4,339	2,669	7,008	17.0	12.3	14.8	180.4	99.3	137.6	69.7	33.7	49.5	·	·	·	47.1	23.3	33.9	5.8	2.9	4.3
青森	934	462	1,396	14.9	9.2	12.4	167.1	73.8	117.8	61.5	24.7	40.8	·	·	·	41.8	17.3	28.1	5.2	2.2	3.6
宮城	783	410	1,193	13.5	9.1	11.5	139.3	68.1	102.5	54.6	22.0	37.1	·	·	·	37.5	15.4	25.8	4.7	1.9	3.3
秋田	1,584	698	2,282	14.8	8.4	12.0	143.3	60.2	100.8	60.4	22.5	40.0	·	·	·	41.1	15.6	27.4	5.2	1.9	3.5
山形	774	374	1,148	13.4	8.9	11.5	179.2	77.6	125.6	61.5	24.3	40.8	·	·	·	41.7	17.4	28.3	5.0	2.2	3.5
福島	755	342	1,097	14.1	8.7	11.8	151.6	64.8	106.9	55.2	21.7	37.3	·	·	·	37.4	15.3	25.7	4.7	1.7	3.2
茨城	1,304	595	1,899	14.3	9.3	12.3	149.4	66.6	107.5	57.0	24.0	39.3	·	·	·	38.4	17.0	27.0	4.8	2.0	3.4
栃木	1,860	899	2,759	14.2	9.4	12.2	131.7	63.7	97.7	53.4	23.8	37.7	·	·	·	36.2	16.6	25.8	4.4	2.0	3.2
群馬	1,230	547	1,777	14.0	8.6	11.7	129.7	57.6	93.6	53.3	20.7	35.9	·	·	·	36.0	14.2	24.4	4.4	1.7	3.0
埼玉	1,233	559	1,792	14.2	8.8	11.9	130.9	58.2	94.2	52.5	20.9	35.6	·	·	·	35.5	14.5	24.3	4.2	1.7	2.9
千葉	4,231	2,283	6,514	14.0	9.8	12.2	116.2	61.9	88.9	50.6	25.0	36.8	·	·	·	34.0	17.5	25.2	4.0	2.1	3.1
東京	3,857	1,807	5,664	13.7	8.8	11.7	124.5	57.2	90.5	53.7	22.6	37.0	·	·	·	36.1	15.7	25.3	4.5	1.9	3.2
神奈川	7,152	4,273	11,425	13.9	9.5	11.8	103.4	59.6	81.1	54.2	27.2	39.5	·	·	·	36.4	18.8	26.9	4.4	2.3	3.3
新潟	5,034	2,656	7,690	13.5	9.0	11.5	110.0	57.1	83.3	51.1	23.6	36.4	·	·	·	34.4	16.4	24.9	4.3	2.0	3.1
富山	1,644	669	2,313	14.9	8.1	12.0	159.0	61.3	108.8	60.9	22.4	40.3	·	·	·	41.7	15.9	28.0	5.0	1.9	3.4
石川	761	364	1,125	14.7	9.0	12.2	155.3	70.5	111.8	58.9	23.8	39.5	·	·	·	40.0	16.7	27.2	5.0	2.1	3.5
福井	869	447	1,316	17.1	10.7	14.2	161.2	78.4	118.7	66.6	31.4	47.2	·	·	·	45.3	22.3	32.6	5.6	2.7	4.1
長野	469	228	697	14.3	8.6	11.7	128.8	60.0	93.7	52.2	20.6	35.1	·	·	·	35.7	14.1	24.1	4.4	1.7	3.0
岐阜	552	275	827	14.8	9.3	12.4	141.2	68.1	104.0	55.6	25.7	39.4	·	·	·	37.6	18.0	27.0	4.4	2.2	3.3
静岡	1,180	633	1,813	12.3	8.9	10.8	120.3	61.9	90.5	43.8	22.2	32.1	·	·	·	29.4	15.7	22.0	3.4	1.9	2.7
愛知	1,347	653	2,000	15.2	9.4	12.7	143.6	65.8	103.6	54.0	23.5	37.3	·	·	·	35.6	16.3	25.1	4.2	1.9	3.0
三重	2,217	1,095	3,312	13.7	9.0	11.7	126.4	60.8	93.2	49.6	21.8	34.6	·	·	·	33.3	15.2	23.6	4.0	1.9	2.9
滋賀	4,531	2,333	6,864	15.3	10.2	13.1	121.6	62.2	91.8	57.3	26.5	40.7	·	·	·	38.6	18.5	27.8	4.7	2.2	3.4
京都	1,252	584	1,836	15.6	9.7	13.0	148.3	66.2	106.4	59.9	24.2	40.6	·	·	·	40.5	16.9	27.8	4.9	2.0	3.4
大阪	905	420	1,325	15.7	9.7	13.1	130.2	59.0	94.2	57.7	23.2	39.2	·	·	·	38.7	16.0	26.5	4.7	1.8	3.2
兵庫	1,793	1,028	2,821	15.2	10.8	13.2	148.2	77.6	111.3	59.6	29.3	42.8	·	·	·	40.0	20.5	29.2	4.9	2.4	3.5
奈良	6,136	3,306	9,443	15.5	10.4	13.2	146.4	72.3	107.8	63.3	28.5	44.0	·	·	·	42.4	19.9	30.0	5.1	2.4	3.7
和歌	3,815	1,982	5,797	15.2	10.0	12.9	149.5	70.3	108.0	60.6	24.8	40.9	·	·	·	40.9	17.0	27.8	5.0	2.0	3.4
鳥取	964	501	1,465	14.5	10.0	12.6	158.3	73.0	113.1	56.9	26.7	40.1	·	·	·	38.3	19.0	27.6	4.6	2.5	3.5
島根	735	339	1,074	15.6	9.3	12.8	175.0	72.0	120.5	63.2	24.8	41.9	·	·	·	43.3	17.2	28.9	5.4	2.2	3.7
岡山	394	193	587	13.8	9.5	12.0	153.3	68.9	109.3	59.4	23.0	39.3	·	·	·	40.0	16.0	26.9	4.8	2.0	3.3
広島	505	230	735	14.3	8.9	12.1	160.8	68.7	113.3	59.2	21.7	38.8	·	·	·	40.0	15.2	26.6	5.0	1.8	3.3
山口	1,327	690	2,017	15.1	10.4	13.1	149.3	72.0	109.2	59.4	26.5	41.5	·	·	·	39.9	18.5	28.3	4.8	2.2	3.4
徳島	1,943	959	2,902	15.0	9.7	12.7	146.2	68.1	106.0	60.3	24.2	40.6	·	·	·	41.0	16.8	27.9	5.0	2.0	3.4
香川	1,032	550	1,582	15.3	10.4	13.2	167.0	80.9	121.9	61.2	25.1	41.4	·	·	·	41.5	17.2	28.3	5.0	2.0	3.4
愛媛	543	273	816	14.9	10.1	12.8	163.6	75.2	117.4	59.7	24.0	40.3	·	·	·	40.9	16.9	28.0	5.1	2.0	3.5
高知	705	359	1,064	15.2	10.1	13.0	157.4	75.1	114.9	61.5	27.5	42.9	·	·	·	42.2	19.3	29.8	5.5	2.4	3.9
福岡	967	522	1,489	14.5	10.3	12.7	157.7	77.0	115.3	58.7	25.6	40.4	·	·	·	40.2	17.7	27.8	5.0	2.1	3.4
佐賀	474	312	786	13.3	11.4	12.5	150.0	88.9	117.8	58.2	28.2	42.0	·	·	·	41.5	19.4	29.6	5.1	2.3	3.6
長崎	3,317	1,902	5,219	15.6	10.2	13.1	137.2	70.8	102.3	61.0	26.0	41.6	·	·	·	41.5	17.8	28.5	5.1	2.1	3.5
熊本	621	303	924	16.3	9.9	13.5	164.7	72.7	116.4	65.8	26.2	44.0	·	·	·	44.0	18.5	30.0	5.2	2.2	3.6
大分	1,011	560	1,571	15.0	10.5	13.0	169.1	83.6	123.9	62.9	27.8	43.4	·	·	·	43.0	19.4	30.0	5.2	2.3	3.7
宮崎	1,182	626	1,808	15.1	9.7	12.7	145.7	69.7	105.8	57.2	24.3	39.1	·	·	·	39.1	16.7	26.8	4.7	2.0	3.2
鹿児島	648	367	1,176	13.9	10.5	12.4	139.1	78.3	107.2	51.2	25.3	36.9	·	·	·	34.3	17.6	25.1	4.3	2.1	3.1
沖縄	1,118	557	1,675	14.7	9.8	12.6	152.7	68.2	108.1	58.9	22.5	39.3	·	·	·	40.7	15.6	27.3	5.2	1.8	3.5
外國	51	35	86	12.5	10.3	11.5	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	14	4	18	12.1	15.4	12.7	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 皮膚 C43-C44

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%): 都道府県別、性別

A. 乳房 C50

乳房 C50 2023年

都道府県	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)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	832	102,592	103,424	0.1	23.5	10.4	1.4	160.7	83.2	0.7	105.6	53.9	1.4	151.1	79.5	0.5	80.9	41.1	0.1	9.0	4.5
北海道	40	4,517	4,557	0.2	20.8	9.6	1.7	168.0	89.5	0.8	105.7	55.4	.	.	.	0.6	81.0	42.3	0.1	8.9	4.7
青森	12	1,070	1,082	0.2	21.3	9.6	2.1	170.9	91.3	0.9	105.4	54.8	.	.	.	0.6	81.1	42.0	0.1	9.1	4.7
宮城	10	966	976	0.2	21.4	9.4	1.8	160.5	83.8	0.6	103.0	51.8	.	.	.	0.4	79.0	39.5	0.0	8.8	4.4
秋田	18	1,939	1,957	0.2	23.3	10.3	1.6	167.2	86.4	0.6	108.9	55.5	.	.	.	0.5	83.2	42.2	0.1	9.1	4.6
山形	10	791	801	0.2	18.9	8.1	2.3	164.1	87.6	0.8	97.2	49.9	.	.	.	0.5	74.7	38.1	0.0	8.3	4.2
福島	5	810	815	0.1	20.7	8.8	1.0	153.4	79.4	0.3	99.4	50.2	.	.	.	0.1	76.7	38.6	0.0	8.5	4.3
茨城	9	1,326	1,335	0.1	20.8	8.6	1.0	148.3	75.6	0.5	89.6	44.6	.	.	.	0.3	68.6	34.0	0.0	7.7	3.8
栃木	24	2,328	2,352	0.2	24.4	10.4	1.7	164.9	83.3	0.9	107.5	53.4	.	.	.	0.6	82.5	40.8	0.1	9.2	4.5
群馬	14	1,514	1,528	0.2	23.8	10.1	1.5	159.4	80.5	0.7	103.6	51.4	.	.	.	0.5	79.5	39.3	0.1	8.9	4.4
埼玉	9	1,507	1,516	0.1	23.7	10.1	1.0	157.0	79.7	0.5	101.2	50.5	.	.	.	0.4	77.7	38.6	0.0	8.6	4.2
千葉	51	5,784	5,835	0.2	24.9	10.9	1.4	156.7	79.6	0.7	105.4	52.7	.	.	.	0.5	80.8	40.2	0.1	8.9	4.4
東京	35	5,204	5,239	0.1	25.4	10.8	1.1	164.8	83.7	0.5	109.6	54.8	.	.	.	0.3	83.9	41.7	0.0	9.2	4.6
神奈	76	12,092	12,168	0.1	26.9	12.6	1.1	168.6	86.4	0.7	119.4	60.4	.	.	.	0.5	91.5	46.0	0.1	10.1	5.0
新潟	64	7,718	7,782	0.2	26.2	11.7	1.4	165.9	84.3	0.7	112.5	56.4	.	.	.	0.5	66.2	42.9	0.1	9.5	4.7
富山	12	1,775	1,787	0.1	21.5	9.3	1.2	162.5	84.1	0.5	105.5	53.1	.	.	.	0.4	81.4	40.8	0.1	8.9	4.4
福井	6	846	852	0.1	21.0	9.3	1.2	164.0	84.7	0.3	104.9	52.8	.	.	.	0.2	80.1	40.1	0.0	8.9	4.5
山梨	6	943	949	0.1	22.5	10.2	1.1	165.4	85.6	0.6	110.3	56.3	.	.	.	0.4	84.5	43.0	0.0	9.3	4.7
長野	4	528	532	0.1	19.9	8.9	1.1	138.9	71.5	0.4	95.1	47.8	.	.	.	0.3	73.4	36.7	0.1	7.9	3.9
岐阜	2	860	862	0.1	29.1	12.9	0.5	212.9	108.4	0.2	132.5	66.6	.	.	.	0.1	101.4	50.8	0.0	11.7	5.9
静岡	12	1,559	1,571	0.1	21.9	9.4	1.2	152.4	78.4	0.6	95.9	48.4	.	.	.	0.5	73.5	37.0	0.1	8.2	4.1
愛知	17	1,509	1,526	0.2	21.8	9.7	1.8	152.0	79.0	0.8	94.7	48.7	.	.	.	0.5	72.3	37.0	0.1	8.1	4.2
三重	21	2,869	2,890	0.1	23.6	10.2	1.2	159.3	81.3	0.5	102.5	51.4	.	.	.	0.3	78.7	39.3	0.1	8.7	4.3
滋賀	42	5,326	5,368	0.1	23.4	10.3	1.1	142.0	71.8	0.6	97.1	48.6	.	.	.	0.5	74.4	37.0	0.1	8.2	4.1
京都	14	1,400	1,414	0.2	23.2	10.0	1.7	158.7	81.9	0.7	103.9	52.8	.	.	.	0.5	79.6	40.3	0.1	8.9	4.5
大阪	9	990	999	0.2	22.8	9.9	1.3	139.0	71.0	0.9	93.2	47.7	.	.	.	0.7	71.2	36.4	0.1	8.0	4.1
兵庫	23	2,041	2,064	0.2	21.5	9.7	1.9	154.0	81.4	0.9	99.0	51.9	.	.	.	0.6	75.6	39.4	0.1	8.3	4.3
奈良	57	7,193	7,250	0.1	22.7	10.2	1.4	157.3	82.7	0.7	103.9	54.2	.	.	.	0.5	79.5	41.3	0.1	8.8	4.6
和歌	37	4,385	4,422	0.1	22.2	9.8	1.5	155.6	82.3	0.7	98.3	51.6	.	.	.	0.5	75.2	39.4	0.1	8.3	4.3
鳥取	8	1,120	1,128	0.1	22.4	9.7	1.3	163.3	87.1	0.4	102.8	54.4	.	.	.	0.2	78.9	41.6	0.0	8.8	4.7
島根	11	775	786	0.2	21.2	9.4	2.6	164.5	88.2	1.4	101.2	53.4	.	.	.	1.0	77.6	40.8	0.1	8.8	4.6
山口	1	429	430	0.0	21.0	8.8	0.4	153.2	80.1	0.3	96.0	49.3	.	.	.	0.2	74.0	37.8	0.0	8.2	4.2
広島	7	526	533	0.2	20.4	8.7	2.2	157.0	82.1	1.2	97.8	49.8	.	.	.	1.0	75.3	38.2	0.1	8.4	4.3
福岡	14	1,491	1,505	0.2	22.5	9.8	1.6	155.6	81.5	0.6	101.5	52.2	.	.	.	0.4	77.5	39.7	0.0	8.6	4.4
大分	18	2,231	2,249	0.1	22.5	9.8	1.4	158.3	82.1	0.6	103.5	53.0	.	.	.	0.4	79.8	40.7	0.0	9.0	4.6
熊本	6	1,136	1,142	0.1	21.5	9.5	1.0	167.1	88.0	0.5	100.5	51.9	.	.	.	0.3	76.5	39.3	0.0	8.4	4.3
鹿児島	7	583	590	0.2	21.6	9.3	2.1	160.6	84.9	1.2	97.6	50.7	.	.	.	0.8	74.9	38.7	0.1	8.2	4.2
沖縄	4	779	783	0.1	21.9	9.6	0.9	163.0	84.6	0.5	103.3	52.9	.	.	.	0.3	78.9	40.3	0.1	8.6	4.4
高知	6	1,137	1,143	0.1	22.5	9.8	1.0	167.7	88.5	0.4	98.4	51.2	.	.	.	0.2	74.5	38.6	0.0	8.2	4.2
福岡	8	548	556	0.2	20.0	8.8	2.5	156.1	83.4	1.1	90.2	47.0	.	.	.	0.8	69.0	35.7	0.1	7.7	4.0
佐賀	35	4,445	4,480	0.2	23.9	11.2	1.4	165.5	87.8	0.8	109.2	57.5	.	.	.	0.6	83.4	43.7	0.1	9.4	4.9
長崎	5	629	634	0.1	20.6	9.2	1.3	150.8	79.8	0.8	100.6	52.6	.	.	.	0.6	76.9	40.0	0.1	8.4	4.4
熊本	12	1,164	1,176	0.2	21.9	9.8	2.0	173.7	92.7	0.8	105.2	55.4	.	.	.	0.6	80.6	42.2	0.1	9.1	4.7
大分	14	1,472	1,486	0.2	22.8	10.4	1.7	163.9	87.0	0.7	108.4	56.6	.	.	.	0.4	83.5	43.4	0.1	9.3	4.8
宮崎	9	907	916	0.2	21.3	9.6	1.7	157.7	83.5	1.0	99.5	51.9	.	.	.	0.8	76.8	39.9	0.1	8.6	4.5
鹿児島	8	872	880	0.2	23.8	10.7	1.6	158.5	84.5	0.7	103.8	54.3	.	.	.	0.5	79.7	41.6	0.0	8.9	4.6
沖縄	14	1,266	1,280	0.2	22.2	9.6	1.9	155.0	82.6	1.1	101.1	53.1	.	.	.	0.8	77.5	40.6	0.1	8.6	4.5
外國	6	1,292	1,298	0.1	30.0	13.8	0.8	173.4	88.4	0.5	122.1	62.2	.	.	.	0.4	92.6	47.0	0.1	10.4	5.2
不詳	0	58	58	0.0	17.1	7.8	
不詳	0	8	8	0.0	30.8	5.6	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 子宮 C53-C55

都道府県	子宮 C53-C55												2023年			
	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	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	
全国 *2	-	30,738	30,738	-	7.0	3.1	-	48.1	-	-	35.9	-	-	46.7	-	-
北海道	-	1,360	1,360	-	6.3	2.9	-	50.6	-	-	36.0	-	-	28.0	-	-
青森	-	309	309	-	6.2	2.7	-	49.4	-	-	37.9	-	-	29.9	-	-
宮城	-	289	289	-	6.4	2.8	-	48.0	-	-	37.2	-	-	29.0	-	-
秋田	-	529	529	-	6.4	2.8	-	45.6	-	-	34.2	-	-	26.6	-	-
山形	-	240	240	-	5.7	2.4	-	49.8	-	-	34.8	-	-	27.0	-	-
福島	-	228	228	-	5.8	2.5	-	43.2	-	-	29.7	-	-	22.9	-	-
茨城	-	433	433	-	6.8	2.8	-	48.4	-	-	35.3	-	-	27.6	-	-
栃木	-	705	705	-	7.4	3.1	-	49.9	-	-	37.1	-	-	28.9	-	-
群馬	-	485	485	-	7.6	3.2	-	51.1	-	-	36.5	-	-	28.0	-	-
埼玉	-	457	457	-	7.2	3.0	-	47.6	-	-	36.0	-	-	27.8	-	-
千葉	-	1,841	1,841	-	7.9	3.4	-	49.9	-	-	37.0	-	-	28.8	-	-
東京	-	1,567	1,567	-	7.6	3.2	-	49.6	-	-	37.7	-	-	29.1	-	-
神奈川	-	3,350	3,350	-	7.5	3.5	-	46.7	-	-	35.8	-	-	27.7	-	-
新潟	-	2,286	2,286	-	7.8	3.4	-	49.2	-	-	36.2	-	-	28.1	-	-
富山	-	504	504	-	6.1	2.6	-	46.2	-	-	35.2	-	-	27.7	-	-
石川	-	236	236	-	5.8	2.6	-	45.7	-	-	34.3	-	-	26.3	-	-
福井	-	235	235	-	5.6	2.5	-	41.2	-	-	29.7	-	-	22.8	-	-
長崎	-	157	157	-	5.9	2.6	-	41.3	-	-	30.4	-	-	23.5	-	-
佐賀	-	159	159	-	5.4	2.4	-	39.4	-	-	27.8	-	-	21.3	-	-
熊本	-	512	512	-	7.2	3.1	-	50.0	-	-	36.9	-	-	28.5	-	-
大分	-	495	495	-	7.2	3.1	-	49.8	-	-	36.9	-	-	28.7	-	-
宮崎	-	929	929	-	7.6	3.3	-	51.6	-	-	36.6	-	-	28.3	-	-
鹿児島	-	1,664	1,664	-	7.3	3.2	-	44.4	-	-	33.7	-	-	26.0	-	-
沖縄	-	368	368	-	6.1	2.6	-	41.7	-	-	31.4	-	-	24.3	-	-
滋賀	-	288	288	-	6.6	2.8	-	40.4	-	-	31.3	-	-	24.6	-	-
京都	-	624	624	-	6.6	2.9	-	47.1	-	-	35.6	-	-	27.7	-	-
大阪	-	2,174	2,174	-	6.8	3.0	-	47.6	-	-	35.9	-	-	27.8	-	-
兵庫	-	1,357	1,357	-	6.9	3.0	-	48.1	-	-	34.8	-	-	27.0	-	-
奈良	-	330	330	-	6.6	2.8	-	48.1	-	-	33.5	-	-	26.0	-	-
和歌	-	217	217	-	5.9	2.6	-	46.1	-	-	31.6	-	-	24.3	-	-
鳥取	-	134	134	-	6.6	2.7	-	47.9	-	-	37.3	-	-	29.1	-	-
島根	-	127	127	-	4.9	2.1	-	37.9	-	-	30.1	-	-	23.5	-	-
岡山	-	457	457	-	6.9	3.0	-	47.7	-	-	35.9	-	-	28.0	-	-
広島	-	668	668	-	6.7	2.9	-	47.4	-	-	34.7	-	-	26.9	-	-
山口	-	340	340	-	6.4	2.8	-	50.0	-	-	39.1	-	-	30.5	-	-
徳島	-	170	170	-	6.3	2.7	-	46.8	-	-	34.2	-	-	26.4	-	-
香川	-	213	213	-	6.0	2.6	-	44.6	-	-	33.6	-	-	26.1	-	-
愛媛	-	361	361	-	7.1	3.1	-	53.2	-	-	37.4	-	-	28.9	-	-
高知	-	173	173	-	6.3	2.7	-	49.3	-	-	35.4	-	-	27.7	-	-
福井	-	1,361	1,361	-	7.3	3.4	-	50.7	-	-	39.3	-	-	30.6	-	-
佐賀	-	227	227	-	7.4	3.3	-	54.4	-	-	42.6	-	-	33.0	-	-
長崎	-	336	336	-	6.3	2.8	-	50.1	-	-	36.2	-	-	28.2	-	-
熊本	-	478	478	-	7.4	3.3	-	53.2	-	-	42.4	-	-	33.2	-	-
大分	-	268	268	-	6.3	2.8	-	46.6	-	-	34.5	-	-	26.6	-	-
宮崎	-	277	277	-	7.6	3.4	-	50.4	-	-	37.3	-	-	29.2	-	-
鹿児島	-	396	396	-	6.9	3.0	-	48.5	-	-	36.6	-	-	28.5	-	-
沖縄	-	424	424	-	9.8	4.5	-	56.9	-	-	46.6	-	-	35.9	-	-
外國	-	13	13	-	3.8	1.7	-	•	-	-	•	-	-	•	-	-
不詳	-	1	1	-	3.8	0.7	-	•	-	-	•	-	-	•	-	-

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%): 都道府県別、性別

A. 子宮頸部 C53

都道府県	子宮頸部 C53												2023年								
	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	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男					
全国 *2	-	10,457	10,457	-	2.4	1.1	-	16.4	-	-	13.3	-	-	15.8	-	-	10.4	-	-	1.0	-
北海道	-	426	426	-	2.0	0.9	-	15.8	-	-	12.9	-	-	-	-	-	10.1	-	-	1.0	-
青森	-	94	94	-	1.9	0.8	-	15.0	-	-	14.2	-	-	-	-	-	11.2	-	-	1.0	-
宮城	-	81	81	-	1.8	0.8	-	13.5	-	-	10.9	-	-	-	-	-	8.6	-	-	0.8	-
秋田	-	161	161	-	1.9	0.8	-	13.9	-	-	11.4	-	-	-	-	-	9.0	-	-	0.9	-
山形	-	75	75	-	1.8	0.8	-	15.6	-	-	12.5	-	-	-	-	-	9.9	-	-	1.0	-
福島	-	65	65	-	1.7	0.7	-	12.3	-	-	10.2	-	-	-	-	-	8.0	-	-	0.8	-
茨城	-	139	139	-	2.2	0.9	-	15.5	-	-	13.3	-	-	-	-	-	10.4	-	-	1.0	-
栃木	-	262	262	-	2.7	1.2	-	18.6	-	-	14.9	-	-	-	-	-	11.7	-	-	1.2	-
群馬	-	189	189	-	3.0	1.2	-	19.9	-	-	15.7	-	-	-	-	-	12.2	-	-	1.3	-
埼玉	-	164	164	-	2.6	1.1	-	17.1	-	-	13.7	-	-	-	-	-	10.7	-	-	1.1	-
千葉	-	617	617	-	2.7	1.2	-	16.7	-	-	13.4	-	-	-	-	-	10.5	-	-	1.0	-
東京	-	541	541	-	2.6	1.1	-	17.1	-	-	13.8	-	-	-	-	-	10.6	-	-	1.0	-
神奈	-	1,167	1,167	-	2.6	1.2	-	16.3	-	-	12.9	-	-	-	-	-	10.0	-	-	1.0	-
新潟	-	681	681	-	2.3	1.0	-	14.6	-	-	11.7	-	-	-	-	-	9.1	-	-	0.9	-
富山	-	138	138	-	1.7	0.7	-	12.6	-	-	10.7	-	-	-	-	-	8.4	-	-	0.9	-
福井	-	62	62	-	1.5	0.7	-	12.0	-	-	9.9	-	-	-	-	-	7.6	-	-	0.7	-
長崎	-	63	63	-	1.5	0.7	-	11.1	-	-	9.1	-	-	-	-	-	7.0	-	-	0.7	-
大分	-	50	50	-	1.9	0.8	-	13.2	-	-	12.6	-	-	-	-	-	9.9	-	-	0.9	-
宮崎	-	50	50	-	1.7	0.7	-	12.4	-	-	9.6	-	-	-	-	-	7.3	-	-	0.7	-
鹿児島	-	172	172	-	2.4	1.0	-	16.8	-	-	13.1	-	-	-	-	-	10.2	-	-	1.0	-
熊本	-	189	189	-	2.7	1.2	-	19.0	-	-	15.6	-	-	-	-	-	12.2	-	-	1.1	-
大分	-	301	301	-	2.5	1.1	-	16.7	-	-	12.9	-	-	-	-	-	10.0	-	-	1.0	-
宮崎	-	587	587	-	2.6	1.1	-	15.6	-	-	13.0	-	-	-	-	-	10.2	-	-	1.0	-
鹿児島	-	125	125	-	2.1	0.9	-	14.2	-	-	12.5	-	-	-	-	-	9.9	-	-	0.9	-
宮崎	-	102	102	-	2.4	1.0	-	14.3	-	-	12.6	-	-	-	-	-	10.1	-	-	1.0	-
鹿児島	-	219	219	-	2.3	1.0	-	16.5	-	-	13.2	-	-	-	-	-	10.3	-	-	1.0	-
宮崎	-	817	817	-	2.6	1.1	-	17.9	-	-	14.8	-	-	-	-	-	11.5	-	-	1.2	-
宮崎	-	453	453	-	2.3	1.0	-	16.1	-	-	12.3	-	-	-	-	-	9.6	-	-	1.0	-
宮崎	-	113	113	-	2.3	1.0	-	16.5	-	-	12.9	-	-	-	-	-	10.1	-	-	1.0	-
宮崎	-	80	80	-	2.2	1.0	-	17.0	-	-	12.1	-	-	-	-	-	9.3	-	-	0.9	-
宮崎	-	62	62	-	3.0	1.3	-	22.1	-	-	20.3	-	-	-	-	-	16.1	-	-	1.5	-
宮崎	-	48	48	-	1.9	0.8	-	14.3	-	-	12.3	-	-	-	-	-	9.5	-	-	0.9	-
宮崎	-	139	139	-	2.1	0.9	-	14.5	-	-	12.1	-	-	-	-	-	9.5	-	-	1.0	-
宮崎	-	232	232	-	2.3	1.0	-	16.5	-	-	13.5	-	-	-	-	-	10.6	-	-	1.1	-
宮崎	-	128	128	-	2.4	1.1	-	18.8	-	-	16.7	-	-	-	-	-	13.3	-	-	1.2	-
宮崎	-	59	59	-	2.2	0.9	-	16.3	-	-	12.7	-	-	-	-	-	10.0	-	-	1.0	-
宮崎	-	61	61	-	1.7	0.7	-	12.8	-	-	10.6	-	-	-	-	-	8.3	-	-	0.9	-
宮崎	-	121	121	-	2.4	1.0	-	17.8	-	-	13.1	-	-	-	-	-	10.2	-	-	1.1	-
宮崎	-	65	65	-	2.4	1.0	-	18.5	-	-	15.4	-	-	-	-	-	12.2	-	-	1.1	-
宮崎	-	522	522	-	2.8	1.3	-	19.4	-	-	16.0	-	-	-	-	-	12.5	-	-	1.3	-
宮崎	-	77	77	-	2.5	1.1	-	18.5	-	-	15.4	-	-	-	-	-	12.0	-	-	1.2	-
宮崎	-	117	117	-	2.2	1.0	-	17.5	-	-	14.5	-	-	-	-	-	11.3	-	-	1.1	-
宮崎	-	158	158	-	2.5	1.1	-	17.6	-	-	14.8	-	-	-	-	-	11.7	-	-	1.2	-
宮崎	-	73	73	-	1.7	0.8	-	12.7	-	-	9.5	-	-	-	-	-	7.3	-	-	0.8	-
宮崎	-	113	113	-	3.1	1.4	-	20.5	-	-	16.2	-	-	-	-	-	12.7	-	-	1.3	-
宮崎	-	144	144	-	2.5	1.1	-	17.6	-	-	14.3	-	-	-	-	-	11.2	-	-	1.1	-
宮崎	-	155	155	-	3.6	1.6	-	20.8	-	-	19.2	-	-	-	-	-	14.9	-	-	1.5	-
外國	-	7	7	-	2.1	0.9	-	*	-	-	*	-	-	-	-	-	*	-	-	*	-
不詳	-	1	1	-	3.8	0.7	-	*	-	-	*	-	-	-	-	-	*	-	-	*	-

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 子宮体部 C54

都道府県	子宮体部 C54												2023年								
	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	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1						
全国 *2	-	19,945	19,945	-	4.6	2.0	-	31.2	-	-	22.4	-	-	30.5	-	-	17.3	-	-	1.9	-
北海道	-	912	912	-	4.2	1.9	-	33.9	-	-	22.9	-	-	•	-	-	17.8	-	-	2.0	-
青森	-	212	212	-	4.2	1.9	-	33.9	-	-	23.6	-	-	•	-	-	18.7	-	-	2.1	-
宮城	-	205	205	-	4.5	2.0	-	34.1	-	-	26.2	-	-	•	-	-	20.4	-	-	2.2	-
秋田	-	360	360	-	4.3	1.9	-	31.0	-	-	22.6	-	-	•	-	-	17.5	-	-	2.0	-
山形	-	160	160	-	3.8	1.6	-	33.2	-	-	22.0	-	-	•	-	-	16.9	-	-	1.9	-
福島	-	162	162	-	4.1	1.7	-	30.7	-	-	19.5	-	-	•	-	-	14.9	-	-	1.8	-
茨城	-	290	290	-	4.5	1.9	-	32.4	-	-	22.0	-	-	•	-	-	17.1	-	-	1.9	-
栃木	-	436	436	-	4.6	1.9	-	30.9	-	-	22.1	-	-	•	-	-	17.1	-	-	1.9	-
群馬	-	292	292	-	4.6	1.9	-	30.7	-	-	20.7	-	-	•	-	-	15.8	-	-	1.8	-
埼玉	-	288	288	-	4.5	1.9	-	30.0	-	-	22.0	-	-	•	-	-	16.9	-	-	1.9	-
千葉	-	1,198	1,198	-	5.2	2.2	-	32.5	-	-	23.4	-	-	•	-	-	18.1	-	-	2.1	-
東京	-	1,019	1,019	-	5.0	2.1	-	32.3	-	-	23.9	-	-	•	-	-	18.5	-	-	2.1	-
神奈川	-	2,149	2,149	-	4.8	2.2	-	30.0	-	-	22.7	-	-	•	-	-	17.5	-	-	2.0	-
新潟	-	1,574	1,574	-	5.3	2.4	-	33.8	-	-	24.3	-	-	•	-	-	18.8	-	-	2.1	-
富山	-	365	365	-	4.4	1.9	-	33.4	-	-	24.5	-	-	•	-	-	19.3	-	-	2.1	-
福井	-	168	168	-	4.2	1.8	-	32.6	-	-	23.9	-	-	•	-	-	18.3	-	-	2.0	-
長崎	-	171	171	-	4.1	1.8	-	30.0	-	-	20.5	-	-	•	-	-	15.7	-	-	1.7	-
佐賀	-	107	107	-	4.0	1.8	-	28.2	-	-	17.8	-	-	•	-	-	13.6	-	-	1.6	-
熊本	-	108	108	-	3.6	1.6	-	26.7	-	-	18.1	-	-	•	-	-	13.9	-	-	1.6	-
大分	-	336	336	-	4.7	2.0	-	32.8	-	-	23.7	-	-	•	-	-	18.3	-	-	2.1	-
宮崎	-	301	301	-	4.3	1.9	-	30.3	-	-	21.2	-	-	•	-	-	16.4	-	-	1.9	-
鹿児島	-	606	606	-	5.0	2.1	-	33.6	-	-	23.4	-	-	•	-	-	18.1	-	-	2.0	-
沖縄	-	1,070	1,070	-	4.7	2.0	-	28.5	-	-	20.6	-	-	•	-	-	15.8	-	-	1.8	-
滋賀	-	239	239	-	4.0	1.7	-	27.1	-	-	18.6	-	-	•	-	-	14.2	-	-	1.6	-
京都	-	185	185	-	4.3	1.8	-	26.0	-	-	18.7	-	-	•	-	-	14.4	-	-	1.6	-
大阪	-	401	401	-	4.2	1.9	-	30.3	-	-	22.3	-	-	•	-	-	17.4	-	-	1.9	-
兵庫	-	1,338	1,338	-	4.2	1.9	-	29.3	-	-	21.0	-	-	•	-	-	16.2	-	-	1.8	-
奈良	-	885	885	-	4.5	2.0	-	31.4	-	-	22.4	-	-	•	-	-	17.3	-	-	1.9	-
和歌	-	213	213	-	4.3	1.8	-	31.0	-	-	20.4	-	-	•	-	-	15.8	-	-	1.8	-
鳥取	-	132	132	-	3.6	1.6	-	28.0	-	-	19.2	-	-	•	-	-	14.8	-	-	1.7	-
島根	-	71	71	-	3.5	1.5	-	25.4	-	-	17.0	-	-	•	-	-	13.0	-	-	1.4	-
島根	-	78	78	-	3.0	1.3	-	23.3	-	-	17.9	-	-	•	-	-	14.0	-	-	1.4	-
島根	-	314	314	-	4.7	2.0	-	32.8	-	-	23.7	-	-	•	-	-	18.5	-	-	2.1	-
島根	-	433	433	-	4.4	1.9	-	30.7	-	-	21.1	-	-	•	-	-	16.3	-	-	1.9	-
島根	-	207	207	-	3.9	1.7	-	30.4	-	-	22.3	-	-	•	-	-	17.2	-	-	1.9	-
島根	-	110	110	-	4.1	1.7	-	30.3	-	-	21.2	-	-	•	-	-	16.3	-	-	1.7	-
島根	-	149	149	-	4.2	1.8	-	31.2	-	-	22.9	-	-	•	-	-	17.7	-	-	1.9	-
島根	-	239	239	-	4.7	2.0	-	35.3	-	-	24.1	-	-	•	-	-	18.7	-	-	2.1	-
島根	-	103	103	-	3.8	1.6	-	29.3	-	-	19.8	-	-	•	-	-	15.4	-	-	1.7	-
島根	-	824	824	-	4.4	2.1	-	30.7	-	-	23.2	-	-	•	-	-	18.0	-	-	2.0	-
島根	-	146	146	-	4.8	2.1	-	35.0	-	-	27.0	-	-	•	-	-	20.9	-	-	2.3	-
島根	-	212	212	-	4.0	1.8	-	31.6	-	-	21.4	-	-	•	-	-	16.7	-	-	1.9	-
島根	-	316	316	-	4.9	2.2	-	35.2	-	-	27.6	-	-	•	-	-	21.5	-	-	2.3	-
島根	-	189	189	-	4.4	2.0	-	32.9	-	-	24.8	-	-	•	-	-	19.2	-	-	2.1	-
島根	-	155	155	-	4.2	1.9	-	28.2	-	-	20.4	-	-	•	-	-	15.9	-	-	1.8	-
島根	-	248	248	-	4.3	1.9	-	30.4	-	-	22.2	-	-	•	-	-	17.2	-	-	1.9	-
島根	-	269	269	-	6.2	2.9	-	36.1	-	-	27.4	-	-	•	-	-	20.9	-	-	2.3	-
外國	-	4	4	-	1.2	0.5	-	•	-	-	•	-	-	•	-	-	•	-	-	•	-
不詳	-	0	0	-	0.0	0.0	-	•	-	-	•	-	-	•	-	-	•	-	-	•	-

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 卵巣 C56

都道府県	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)			卵巣 C56 2023年					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口(昭和60年)	日本人口(平成27年)	世界人口	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	-	12,926	12,926	-	3.0	1.3	-	20.2	-	-	15.1	-	-	19.6	-	-	12.2	-	-	1.3	-
北海道	-	605	605	-	2.8	1.3	-	22.5	-	-	16.5	-	-	-	-	-	13.3	-	-	1.4	-
青森	-	164	164	-	3.3	1.5	-	26.2	-	-	18.7	-	-	-	-	-	15.1	-	-	1.5	-
岩手	-	127	127	-	2.8	1.2	-	21.1	-	-	18.0	-	-	-	-	-	14.4	-	-	1.4	-
宮城	-	236	236	-	2.8	1.2	-	20.3	-	-	14.9	-	-	-	-	-	11.9	-	-	1.3	-
秋田	-	117	117	-	2.8	1.2	-	24.3	-	-	17.1	-	-	-	-	-	13.2	-	-	1.4	-
山形	-	139	139	-	3.5	1.5	-	26.3	-	-	19.3	-	-	-	-	-	15.1	-	-	1.6	-
福島	-	179	179	-	2.8	1.2	-	20.0	-	-	15.4	-	-	-	-	-	12.8	-	-	1.2	-
茨城	-	272	272	-	2.9	1.2	-	19.3	-	-	15.0	-	-	-	-	-	12.1	-	-	1.2	-
栃木	-	210	210	-	3.3	1.4	-	22.1	-	-	17.3	-	-	-	-	-	14.0	-	-	1.4	-
群馬	-	203	203	-	3.2	1.3	-	21.1	-	-	15.5	-	-	-	-	-	13.0	-	-	1.3	-
埼玉	-	729	729	-	3.1	1.4	-	19.8	-	-	14.9	-	-	-	-	-	12.0	-	-	1.2	-
千葉	-	705	705	-	3.4	1.5	-	22.3	-	-	16.2	-	-	-	-	-	12.9	-	-	1.3	-
東京	-	1,394	1,394	-	3.1	1.4	-	19.4	-	-	15.0	-	-	-	-	-	12.0	-	-	1.2	-
神奈	-	1,008	1,008	-	3.4	1.5	-	21.7	-	-	16.7	-	-	-	-	-	13.4	-	-	1.4	-
新潟	-	269	269	-	3.3	1.4	-	24.6	-	-	17.7	-	-	-	-	-	14.8	-	-	1.5	-
富山	-	135	135	-	3.3	1.5	-	26.2	-	-	21.0	-	-	-	-	-	16.8	-	-	1.8	-
福井	-	125	125	-	3.0	1.3	-	21.9	-	-	16.1	-	-	-	-	-	13.0	-	-	1.3	-
長崎	-	82	82	-	3.1	1.4	-	21.6	-	-	17.0	-	-	-	-	-	13.8	-	-	1.3	-
静岡	-	68	68	-	2.3	1.0	-	16.8	-	-	12.4	-	-	-	-	-	10.1	-	-	1.2	-
愛媛	-	232	232	-	3.3	1.4	-	22.7	-	-	17.2	-	-	-	-	-	14.2	-	-	1.4	-
三重	-	240	240	-	3.5	1.5	-	24.2	-	-	18.0	-	-	-	-	-	14.5	-	-	1.6	-
滋賀	-	384	384	-	3.2	1.4	-	21.3	-	-	15.2	-	-	-	-	-	12.3	-	-	1.3	-
京都	-	708	708	-	3.1	1.4	-	18.9	-	-	14.2	-	-	-	-	-	11.3	-	-	1.2	-
大阪	-	185	185	-	3.1	1.3	-	21.0	-	-	16.6	-	-	-	-	-	13.9	-	-	1.3	-
兵庫	-	140	140	-	3.2	1.4	-	19.7	-	-	16.1	-	-	-	-	-	12.9	-	-	1.4	-
奈良	-	291	291	-	3.1	1.4	-	22.0	-	-	16.7	-	-	-	-	-	13.4	-	-	1.4	-
和歌	-	848	848	-	2.7	1.2	-	18.5	-	-	13.8	-	-	-	-	-	11.0	-	-	1.2	-
鳥取	-	493	493	-	2.5	1.1	-	17.5	-	-	13.2	-	-	-	-	-	10.7	-	-	1.1	-
島根	-	133	133	-	2.7	1.1	-	19.4	-	-	13.6	-	-	-	-	-	10.8	-	-	1.1	-
岡山	-	106	106	-	2.9	1.3	-	22.5	-	-	15.3	-	-	-	-	-	11.8	-	-	1.2	-
広島	-	43	43	-	2.1	0.9	-	15.4	-	-	13.0	-	-	-	-	-	10.9	-	-	1.0	-
福岡	-	58	58	-	2.3	1.0	-	17.3	-	-	12.0	-	-	-	-	-	9.6	-	-	1.0	-
大分	-	180	180	-	2.7	1.2	-	18.8	-	-	13.2	-	-	-	-	-	10.6	-	-	1.1	-
宮崎	-	250	250	-	2.5	1.1	-	17.7	-	-	12.4	-	-	-	-	-	10.0	-	-	1.1	-
鹿児	-	147	147	-	2.8	1.2	-	21.6	-	-	16.9	-	-	-	-	-	14.1	-	-	1.4	-
沖縄	-	74	74	-	2.7	1.2	-	20.4	-	-	14.3	-	-	-	-	-	11.1	-	-	1.3	-
外國	-	96	96	-	2.7	1.2	-	20.1	-	-	15.1	-	-	-	-	-	11.9	-	-	1.2	-
不詳	-	124	124	-	2.5	1.1	-	18.3	-	-	12.9	-	-	-	-	-	10.3	-	-	1.1	-
	-	54	54	-	2.0	0.9	-	15.4	-	-	10.1	-	-	-	-	-	7.8	-	-	0.8	-
	-	497	497	-	2.7	1.2	-	18.5	-	-	14.1	-	-	-	-	-	11.4	-	-	1.2	-
	-	76	76	-	2.5	1.1	-	18.2	-	-	14.7	-	-	-	-	-	11.5	-	-	1.1	-
	-	132	132	-	2.5	1.1	-	19.7	-	-	13.7	-	-	-	-	-	11.0	-	-	1.1	-
	-	171	171	-	2.7	1.2	-	19.0	-	-	14.0	-	-	-	-	-	11.2	-	-	1.1	-
	-	108	108	-	2.5	1.1	-	18.8	-	-	13.5	-	-	-	-	-	10.7	-	-	1.2	-
	-	119	119	-	3.3	1.4	-	21.6	-	-	13.6	-	-	-	-	-	10.7	-	-	1.1	-
	-	157	157	-	2.7	1.2	-	19.2	-	-	14.2	-	-	-	-	-	11.4	-	-	1.1	-
	-	113	113	-	2.6	1.2	-	15.2	-	-	12.7	-	-	-	-	-	10.8	-	-	1.0	-

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 前立腺 C61

前立腺 C61 2023年

都道府県	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(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口			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
全国 *2	102,094	-	102,094	18.4	-	10.3	168.8	-	-	71.5	-	-	169.8	-	-	48.2	-	-	6.2	-	-
北海道	4,153	-	4,153	16.2	-	8.8	172.7	-	-	66.5	-	-	45.1	-	-	5.9	-	-	5.9	-	-
青森	943	-	943	15.0	-	8.3	168.7	-	-	60.8	-	-	40.7	-	-	5.3	-	-	5.3	-	-
岩手	1,073	-	1,073	18.5	-	10.4	190.9	-	-	70.0	-	-	47.3	-	-	6.0	-	-	6.0	-	-
宮城	1,799	-	1,799	16.8	-	9.5	162.8	-	-	69.9	-	-	47.5	-	-	6.2	-	-	6.2	-	-
秋田	949	-	949	16.5	-	9.5	219.7	-	-	75.3	-	-	51.2	-	-	6.5	-	-	6.5	-	-
山形	997	-	997	18.6	-	10.8	200.2	-	-	69.7	-	-	46.8	-	-	6.1	-	-	6.1	-	-
福島	1,606	-	1,606	17.6	-	10.4	184.0	-	-	68.3	-	-	46.1	-	-	6.0	-	-	6.0	-	-
茨城	2,474	-	2,474	18.9	-	10.9	175.2	-	-	69.4	-	-	46.3	-	-	5.9	-	-	5.9	-	-
栃木	1,734	-	1,734	19.8	-	11.5	182.9	-	-	77.3	-	-	52.6	-	-	6.8	-	-	6.8	-	-
群馬	1,802	-	1,802	20.7	-	12.0	191.3	-	-	78.8	-	-	53.8	-	-	7.1	-	-	7.1	-	-
埼玉	5,969	-	5,969	19.7	-	11.1	164.0	-	-	73.1	-	-	49.3	-	-	6.4	-	-	6.4	-	-
千葉	5,781	-	5,781	20.6	-	11.9	186.5	-	-	80.4	-	-	54.0	-	-	6.8	-	-	6.8	-	-
東京	9,440	-	9,440	18.3	-	9.8	136.5	-	-	72.5	-	-	49.0	-	-	6.3	-	-	6.3	-	-
神奈	7,458	-	7,458	20.0	-	11.2	162.9	-	-	77.0	-	-	52.1	-	-	6.8	-	-	6.8	-	-
新潟	1,679	-	1,679	15.2	-	8.7	162.4	-	-	59.2	-	-	39.8	-	-	5.2	-	-	5.2	-	-
富山	828	-	828	16.0	-	9.0	169.0	-	-	62.8	-	-	42.3	-	-	5.6	-	-	5.6	-	-
福井	821	-	821	16.1	-	8.8	152.3	-	-	62.2	-	-	42.4	-	-	5.7	-	-	5.7	-	-
山梨	506	-	506	15.4	-	8.5	139.0	-	-	56.9	-	-	38.3	-	-	4.9	-	-	4.9	-	-
長野	710	-	710	19.1	-	10.6	181.6	-	-	70.7	-	-	47.6	-	-	6.2	-	-	6.2	-	-
岐阜	2,052	-	2,052	21.4	-	12.3	209.2	-	-	78.9	-	-	53.6	-	-	7.0	-	-	7.0	-	-
静岡	1,561	-	1,561	17.6	-	9.9	166.4	-	-	65.1	-	-	43.9	-	-	5.5	-	-	5.5	-	-
愛知	3,094	-	3,094	19.1	-	10.9	176.4	-	-	70.1	-	-	47.4	-	-	6.2	-	-	6.2	-	-
三重	5,445	-	5,445	18.4	-	10.4	146.1	-	-	69.7	-	-	47.1	-	-	6.1	-	-	6.1	-	-
滋賀	1,435	-	1,435	17.9	-	10.2	170.0	-	-	70.2	-	-	47.8	-	-	6.3	-	-	6.3	-	-
京都	935	-	935	16.2	-	9.3	134.5	-	-	60.7	-	-	40.5	-	-	5.1	-	-	5.1	-	-
大阪	2,156	-	2,156	18.3	-	10.1	178.2	-	-	73.4	-	-	49.6	-	-	6.4	-	-	6.4	-	-
兵庫	6,876	-	6,876	17.4	-	9.6	164.1	-	-	71.7	-	-	48.1	-	-	6.2	-	-	6.2	-	-
奈良	4,502	-	4,502	17.9	-	10.0	176.5	-	-	71.6	-	-	48.3	-	-	6.2	-	-	6.2	-	-
和歌	1,195	-	1,195	18.0	-	10.2	196.2	-	-	73.1	-	-	49.1	-	-	6.4	-	-	6.4	-	-
鳥取	828	-	828	17.5	-	9.9	197.1	-	-	68.0	-	-	45.3	-	-	5.7	-	-	5.7	-	-
島根	482	-	482	16.9	-	9.8	187.5	-	-	70.6	-	-	47.0	-	-	5.9	-	-	5.9	-	-
島根	629	-	629	17.9	-	10.3	200.3	-	-	71.3	-	-	47.5	-	-	6.2	-	-	6.2	-	-
広島	1,536	-	1,536	17.5	-	10.0	172.8	-	-	69.0	-	-	46.4	-	-	6.1	-	-	6.1	-	-
山口	2,310	-	2,310	17.9	-	10.1	173.8	-	-	71.7	-	-	48.2	-	-	6.1	-	-	6.1	-	-
徳島	1,224	-	1,224	18.2	-	10.2	198.1	-	-	69.6	-	-	46.8	-	-	6.0	-	-	6.0	-	-
香川	642	-	642	17.6	-	10.1	193.4	-	-	65.5	-	-	43.4	-	-	5.2	-	-	5.2	-	-
愛媛	918	-	918	19.8	-	11.2	204.9	-	-	78.9	-	-	52.8	-	-	6.9	-	-	6.9	-	-
高知	1,249	-	1,249	18.8	-	10.7	203.8	-	-	74.8	-	-	50.6	-	-	6.5	-	-	6.5	-	-
福岡	638	-	638	17.9	-	10.1	201.9	-	-	71.3	-	-	47.7	-	-	5.9	-	-	5.9	-	-
大分	3,680	-	3,680	17.3	-	9.2	152.2	-	-	66.4	-	-	44.9	-	-	5.9	-	-	5.9	-	-
宮崎	623	-	623	16.3	-	9.1	165.3	-	-	64.9	-	-	43.5	-	-	5.6	-	-	5.6	-	-
鹿児島	1,179	-	1,179	17.5	-	9.8	197.2	-	-	70.2	-	-	47.1	-	-	5.9	-	-	5.9	-	-
沖縄	1,077	-	1,077	21.2	-	11.5	149.0	-	-	75.9	-	-	50.7	-	-	6.3	-	-	6.3	-	-
外國	35	-	35	8.6	-	4.7	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-
不詳	10	-	10	8.6	-	7.0	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%): 都道府県別、性別

A. 膀胱 C67

膀胱 C67 2023年

都道府県	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)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	17,901	6,069	23,970	3.2	1.4	2.4	29.6	9.5	19.3	11.8	2.8	6.9	30.1	7.2	17.0	8.0	1.9	4.7	0.9	0.2	0.5
北海道	889	344	1,233	3.5	1.6	2.6	37.0	12.8	24.2	13.0	3.5	7.6	.	.	.	8.7	2.4	5.2	1.0	0.3	0.6
青森	275	108	383	4.4	2.2	3.4	49.2	17.3	32.3	17.0	4.5	10.0	.	.	.	11.3	3.0	6.7	1.3	0.3	0.8
宮城	171	74	245	2.9	1.6	2.4	30.4	12.3	21.0	10.0	3.5	6.3	.	.	.	6.5	2.5	4.2	0.7	0.3	0.5
秋田	282	110	392	2.6	1.3	2.1	25.5	9.5	17.3	10.3	3.2	6.4	.	.	.	7.0	2.2	4.4	0.8	0.3	0.5
山形	192	75	267	3.3	1.8	2.7	44.4	15.6	29.2	13.4	3.7	7.9	.	.	.	8.9	2.6	5.3	1.0	0.3	0.6
福島	153	74	227	2.9	1.9	2.4	30.7	14.0	22.1	10.1	2.9	6.2	.	.	.	6.7	1.9	4.2	0.8	0.2	0.5
茨城	287	97	384	3.1	1.5	2.5	32.9	10.9	21.7	11.8	2.8	7.0	.	.	.	8.1	1.9	4.8	0.9	0.2	0.6
栃木	398	122	520	3.0	1.3	2.3	28.2	8.6	18.4	11.0	2.2	6.4	.	.	.	7.4	1.5	4.3	0.8	0.1	0.5
群馬	320	102	422	3.6	1.6	2.8	33.8	10.7	22.2	13.0	3.2	7.7	.	.	.	8.7	2.2	5.2	1.0	0.2	0.6
埼玉	280	109	389	3.2	1.7	2.6	29.7	11.4	20.5	10.9	3.2	6.7	.	.	.	7.2	2.2	4.5	0.8	0.2	0.5
千葉	961	300	1,261	3.2	1.3	2.4	26.4	8.1	17.2	11.1	2.7	6.6	.	.	.	7.4	1.8	4.5	0.8	0.2	0.5
東京	931	292	1,223	3.3	1.4	2.5	30.0	9.2	19.5	12.4	3.1	7.4	.	.	.	8.4	2.3	5.1	0.9	0.2	0.6
神奈	1,662	581	2,243	3.2	1.3	2.3	24.0	8.1	15.9	11.8	3.0	7.0	.	.	.	7.9	2.0	4.7	0.9	0.2	0.6
新潟	1,147	356	1,503	3.1	1.2	2.3	25.1	7.7	16.3	10.9	2.6	6.4	.	.	.	7.3	1.8	4.4	0.8	0.2	0.5
富山	355	122	477	3.2	1.5	2.5	34.3	11.2	22.4	12.1	2.9	7.1	.	.	.	8.4	2.0	5.0	1.0	0.2	0.6
福井	181	48	229	3.5	1.2	2.5	36.9	9.3	22.8	13.7	2.6	7.6	.	.	.	9.5	1.8	5.3	1.2	0.2	0.7
長崎	176	74	250	3.5	1.8	2.7	32.7	13.0	22.5	13.3	4.3	8.4	.	.	.	9.1	3.1	5.8	1.0	0.4	0.7
岐阜	116	39	155	3.5	1.5	2.6	31.9	10.3	20.8	12.5	2.6	7.2	.	.	.	8.8	1.9	5.1	1.1	0.2	0.6
静岡	121	42	163	3.3	1.4	2.4	30.9	10.4	20.5	11.1	2.7	6.6	.	.	.	7.5	1.8	4.5	0.9	0.2	0.5
愛知	337	100	437	3.5	1.4	2.6	34.4	9.8	21.8	12.4	2.3	7.1	.	.	.	8.6	1.6	4.9	1.0	0.2	0.6
三重	323	101	424	3.6	1.5	2.7	34.4	10.2	22.0	13.0	3.2	7.6	.	.	.	8.9	2.3	5.3	1.0	0.3	0.6
滋賀	541	178	719	3.3	1.5	2.5	30.8	9.9	20.2	11.9	2.9	7.1	.	.	.	8.2	2.0	4.9	0.9	0.2	0.5
京都	989	290	1,279	3.3	1.3	2.4	26.5	7.7	17.1	11.6	2.6	6.8	.	.	.	7.7	1.8	4.5	0.9	0.2	0.5
大阪	257	74	331	3.2	1.2	2.4	30.5	8.4	19.2	11.7	2.4	6.7	.	.	.	7.9	1.7	4.5	1.0	0.2	0.6
兵庫	162	54	216	2.8	1.2	2.1	23.3	7.6	15.4	9.2	2.3	5.4	.	.	.	6.3	1.6	3.7	0.7	0.2	0.4
奈良	376	138	514	3.2	1.5	2.4	31.1	10.4	20.3	11.8	2.7	6.8	.	.	.	8.0	1.8	4.5	0.8	0.2	0.5
和歌	1,275	451	1,726	3.2	1.4	2.4	30.4	9.9	19.7	12.8	2.9	7.4	.	.	.	8.6	1.9	5.0	1.0	0.2	0.6
鳥取	792	247	1,039	3.1	1.2	2.3	31.0	8.8	19.3	11.8	2.4	6.6	.	.	.	8.0	1.6	4.4	0.9	0.1	0.5
島根	216	78	294	3.2	1.6	2.5	35.5	11.4	22.7	12.1	2.9	7.0	.	.	.	8.1	1.9	4.7	0.9	0.2	0.5
山口	161	42	203	3.4	1.1	2.4	38.3	8.9	22.8	13.6	1.7	7.0	.	.	.	9.5	1.1	4.9	1.2	0.1	0.6
山形	81	28	109	2.8	1.4	2.2	31.5	10.0	20.3	11.7	1.9	6.3	.	.	.	8.1	1.2	4.3	0.9	0.1	0.5
鳥取	109	49	158	3.1	1.9	2.6	34.7	14.6	24.3	11.2	3.1	6.7	.	.	.	7.4	2.1	4.5	0.9	0.2	0.5
島根	259	70	329	3.0	1.1	2.1	29.1	7.3	17.8	11.6	1.9	6.4	.	.	.	7.9	1.3	4.4	1.0	0.2	0.5
広島	436	164	600	3.4	1.7	2.6	32.8	11.6	21.9	12.9	3.4	7.7	.	.	.	8.7	2.4	5.3	1.1	0.3	0.7
山口	262	74	336	3.9	1.4	2.8	42.4	10.9	25.9	14.5	2.6	7.9	.	.	.	9.8	1.7	5.3	1.1	0.2	0.6
徳島	99	43	142	2.7	1.6	2.2	29.8	11.8	20.4	10.8	3.3	6.7	.	.	.	7.4	2.3	4.6	0.8	0.2	0.5
香川	156	47	203	3.4	1.3	2.5	34.8	9.8	21.9	12.0	2.7	6.9	.	.	.	8.0	1.8	4.6	1.0	0.1	0.5
愛媛	229	64	293	3.4	1.3	2.5	37.4	9.4	22.7	12.7	2.5	7.0	.	.	.	8.5	1.8	4.8	1.0	0.2	0.6
高知	108	42	150	3.0	1.5	2.4	34.2	12.0	22.5	11.0	3.1	6.6	.	.	.	7.4	2.1	4.5	0.8	0.2	0.5
福岡	600	253	853	2.8	1.4	2.1	24.8	9.4	16.7	10.1	2.7	5.9	.	.	.	6.8	1.8	4.0	0.8	0.2	0.5
佐賀	110	34	144	2.9	1.1	2.1	29.2	8.2	18.1	11.8	2.3	6.6	.	.	.	7.8	1.5	4.4	0.9	0.2	0.5
長崎	251	87	338	3.7	1.6	2.8	42.0	13.0	26.7	14.6	3.7	8.5	.	.	.	10.0	2.6	5.9	1.2	0.3	0.7
熊本	248	78	326	3.2	1.2	2.3	30.6	8.7	19.1	11.5	2.8	6.7	.	.	.	7.8	1.9	4.6	0.9	0.2	0.5
大分	164	51	215	3.1	1.2	2.3	31.4	8.9	19.6	11.4	2.6	6.5	.	.	.	7.8	1.8	4.5	0.8	0.2	0.5
宮崎	120	36	156	2.6	1.0	1.9	24.4	6.5	15.0	8.4	1.5	4.6	.	.	.	5.8	1.0	3.1	0.7	0.1	0.4
鹿児島	227	86	313	3.0	1.5	2.4	31.0	10.5	20.2	11.2	2.6	6.5	.	.	.	7.6	1.9	4.5	0.8	0.2	0.5
沖縄	116	41	157	2.3	1.0	1.7	16.0	5.5	10.7	7.8	2.5	4.9	.	.	.	5.6	1.7	3.5	0.7	0.2	0.5
外國	5	3	8	1.2	0.9	1.1	
不詳	5	0	5	4.3	0.0	3.5	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 腎・尿路(膀胱除く) C64-C66 C68

腎・尿路(膀胱除く) C64-C66 C68

2023年

都道府県	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)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	20,731	10,114	30,845	3.7	2.3	3.1	34.3	15.8	24.8	17.2	6.6	11.7	34.6	13.2	22.9	12.4	4.8	8.5	1.5	0.5	1.0
北海道	1,092	520	1,612	4.3	2.4	3.4	45.4	19.3	31.7	21.0	7.2	13.5	·	·	·	15.2	5.2	9.8	1.8	0.6	1.2
青森	214	128	342	3.4	2.6	3.0	38.3	20.4	28.9	16.1	7.3	11.3	·	·	·	11.2	5.7	8.2	1.3	0.6	0.9
宮城	223	120	343	3.8	2.7	3.3	39.7	19.9	29.5	17.3	7.6	12.2	·	·	·	12.6	5.7	9.0	1.6	0.6	1.1
秋田	403	182	585	3.8	2.2	3.1	36.5	15.7	25.8	18.2	6.1	11.9	·	·	·	12.9	4.5	8.6	1.6	0.5	1.0
山形	156	97	253	2.7	2.3	2.5	36.1	20.1	27.7	13.9	7.8	10.5	·	·	·	9.7	5.6	7.4	1.2	0.6	0.9
福島	172	90	262	3.2	2.3	2.8	34.5	17.0	25.5	14.0	5.6	9.6	·	·	·	9.8	4.0	6.8	1.1	0.5	0.8
茨城	333	143	476	3.7	2.2	3.1	38.1	16.0	26.9	17.0	6.0	11.3	·	·	·	12.4	4.3	8.3	1.4	0.5	1.0
栃木	518	255	773	4.0	2.7	3.4	36.7	18.1	27.4	17.7	7.4	12.4	·	·	·	12.7	5.4	9.0	1.5	0.6	1.1
群馬	271	146	417	3.1	2.3	2.8	28.6	15.4	22.0	14.8	6.0	10.3	·	·	·	10.9	4.3	7.6	1.2	0.5	0.8
埼玉	296	162	458	3.4	2.5	3.0	31.4	16.9	24.1	16.5	7.0	11.7	·	·	·	12.1	5.4	8.7	1.4	0.5	1.0
千葉	1,038	475	1,513	3.4	2.0	2.8	28.5	12.9	20.6	14.5	5.6	9.9	·	·	·	10.4	4.1	7.2	1.2	0.5	0.8
東京	1,076	456	1,532	3.8	2.2	3.2	34.7	14.4	24.5	17.8	6.0	11.7	·	·	·	12.8	4.2	8.4	1.5	0.5	1.0
神奈川	1,968	923	2,891	3.8	2.1	3.0	28.5	12.9	20.5	17.2	6.6	11.7	·	·	·	12.5	5.0	8.6	1.5	0.5	1.0
新潟	1,453	639	2,092	3.9	2.2	3.1	31.7	13.7	22.7	17.1	6.3	11.5	·	·	·	12.3	4.6	8.3	1.4	0.5	1.0
富山	409	211	620	3.7	2.6	3.2	39.6	19.3	29.2	18.3	7.4	12.6	·	·	·	13.3	5.3	9.2	1.5	0.6	1.0
石川	215	96	311	4.2	2.4	3.4	43.9	18.6	30.9	20.7	6.2	13.2	·	·	·	14.7	4.4	9.4	1.7	0.5	1.1
福井	184	94	278	3.6	2.2	3.0	34.1	16.5	25.1	16.8	5.4	10.8	·	·	·	12.0	3.7	7.6	1.5	0.4	0.9
長崎	100	65	165	3.0	2.4	2.8	27.5	17.1	22.2	13.2	6.0	9.5	·	·	·	10.3	4.2	7.2	1.1	0.5	0.8
熊本	103	51	154	2.8	1.7	2.3	26.3	12.6	19.4	12.3	5.5	8.7	·	·	·	8.7	4.3	6.4	1.1	0.5	0.8
大分	328	160	488	3.4	2.2	2.9	33.4	15.6	24.4	15.8	6.1	10.8	·	·	·	11.4	4.5	7.9	1.3	0.4	0.9
宮崎	343	185	528	3.9	2.7	3.3	36.6	18.6	27.3	16.8	7.6	11.8	·	·	·	11.9	5.6	8.6	1.5	0.6	1.0
鹿児島	581	280	861	3.6	2.3	3.0	33.1	15.5	24.2	15.5	6.0	10.6	·	·	·	11.2	4.4	7.7	1.3	0.5	0.9
愛媛	1,149	552	1,701	3.9	2.4	3.3	30.8	14.7	22.7	16.9	7.0	11.8	·	·	·	12.1	5.1	8.5	1.5	0.6	1.0
三重	340	124	464	4.2	2.1	3.3	40.3	14.1	26.9	19.8	5.2	12.2	·	·	·	14.4	3.6	8.8	1.8	0.4	1.1
滋賀	223	103	326	3.9	2.4	3.2	32.1	14.5	23.2	15.7	6.0	10.6	·	·	·	11.1	4.3	7.5	1.3	0.5	0.9
京都	431	221	652	3.6	2.3	3.1	35.6	16.7	25.7	17.8	7.4	12.2	·	·	·	13.1	5.5	9.0	1.6	0.6	1.1
大阪	1,493	698	2,191	3.8	2.2	3.1	35.6	15.3	25.0	18.4	6.3	12.0	·	·	·	13.2	4.5	8.6	1.6	0.5	1.1
兵庫	976	483	1,459	3.9	2.4	3.2	38.3	17.1	27.2	18.0	7.1	12.1	·	·	·	12.9	5.2	8.7	1.6	0.6	1.1
奈良	259	117	376	3.9	2.3	3.2	42.5	17.1	29.0	19.5	5.7	12.1	·	·	·	13.9	4.0	8.6	1.7	0.5	1.1
和歌	168	81	249	3.6	2.2	3.0	40.0	17.2	27.9	16.3	6.9	11.1	·	·	·	11.4	5.1	8.0	1.3	0.6	0.9
鳥取	92	56	148	3.2	2.7	3.0	35.8	20.0	27.6	17.1	8.0	12.2	·	·	·	12.3	5.9	8.9	1.6	0.8	1.1
島根	146	80	226	4.1	3.1	3.7	46.5	23.9	34.8	21.4	7.2	14.0	·	·	·	15.5	4.9	10.0	1.9	0.5	1.2
岡山	339	151	490	3.9	2.3	3.2	38.1	15.8	26.5	18.4	6.0	11.9	·	·	·	13.1	4.5	8.6	1.6	0.5	1.0
広島	526	239	765	4.1	2.4	3.3	39.6	17.0	27.9	18.9	6.8	12.4	·	·	·	13.5	4.9	8.9	1.6	0.5	1.0
山口	228	117	345	3.4	2.2	2.9	36.9	17.2	26.6	16.1	6.0	10.7	·	·	·	11.5	4.4	7.7	1.3	0.5	0.9
徳島	135	61	196	3.7	2.3	3.1	40.7	16.8	28.2	19.3	7.9	13.3	·	·	·	14.6	6.1	10.2	1.6	0.7	1.1
香川	167	73	240	3.6	2.1	2.9	37.3	15.3	25.9	18.8	6.0	12.1	·	·	·	13.7	4.2	8.8	1.7	0.5	1.1
愛媛	222	112	334	3.3	2.2	2.9	36.2	16.5	25.9	15.6	7.2	11.0	·	·	·	11.0	5.4	7.9	1.3	0.6	1.0
高知	118	56	174	3.3	2.0	2.8	37.3	16.0	26.1	16.6	5.2	10.5	·	·	·	12.5	3.7	7.9	1.4	0.4	0.9
福井	787	435	1,222	3.7	2.3	3.1	32.5	16.2	23.9	17.3	6.9	11.7	·	·	·	12.5	5.2	8.5	1.5	0.6	1.0
佐賀	152	105	257	4.0	3.4	3.7	40.3	25.2	32.4	19.6	9.7	14.2	·	·	·	13.9	7.0	10.2	1.6	0.8	1.2
長崎	225	115	340	3.3	2.2	2.8	37.6	17.2	26.8	17.5	6.5	11.5	·	·	·	12.6	4.7	8.4	1.4	0.6	1.0
熊本	270	164	434	3.4	2.5	3.0	33.3	18.3	25.4	16.7	7.4	11.8	·	·	·	12.4	5.3	8.6	1.5	0.5	1.0
宮崎	196	121	317	3.7	2.8	3.3	37.5	21.0	28.9	17.7	7.9	12.4	·	·	·	13.1	5.7	9.2	1.5	0.6	1.0
鹿児島	175	89	264	3.8	2.4	3.2	35.6	16.2	25.3	16.7	6.9	11.5	·	·	·	12.5	5.1	8.6	1.4	0.6	1.0
沖縄	236	160	396	3.1	2.8	3.0	32.2	19.6	25.6	15.0	7.7	11.2	·	·	·	11.0	5.4	8.1	1.3	0.6	1.0
外國	202	123	325	4.0	2.9	3.5	27.9	16.5	22.1	17.1	9.2	13.0	·	·	·	12.3	7.2	9.6	1.5	0.8	1.1
不詳	9	4	13	2.2	1.2	1.7	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	5	0	5	4.3	0.0	3.5	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%): 都道府県別、性別

A. 脳・中枢神経系 C70-C72

脳・中枢神経系 C70-C72 2023年

都道府県	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)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	3,135	2,642	5,777	0.6	0.6	0.6	5.2	4.1	4.6	3.6	2.7	3.1	5.2	3.8	4.4	3.1	2.5	2.8	0.3	0.2	0.2
北海道	139	117	256	0.5	0.5	0.5	5.8	4.4	5.0	4.1	2.7	3.3	·	·	·	3.6	2.4	3.0	0.3	0.2	0.3
青森	31	24	55	0.5	0.5	0.5	5.5	3.8	4.6	4.2	2.4	3.3	·	·	·	4.0	2.1	3.0	0.3	0.2	0.3
宮城	40	22	62	0.7	0.5	0.6	7.1	3.7	5.3	4.5	2.7	3.5	·	·	·	4.2	2.4	3.3	0.4	0.2	0.3
秋田	45	51	96	0.4	0.6	0.5	4.1	4.4	4.2	2.7	3.4	3.0	·	·	·	2.3	3.1	2.7	0.2	0.3	0.2
山形	21	40	61	0.4	1.0	0.6	4.9	8.3	6.7	3.5	4.6	4.1	·	·	·	3.4	3.9	3.7	0.3	0.4	0.3
福島	28	24	52	0.5	0.6	0.6	5.6	4.5	5.1	3.8	2.2	3.0	·	·	·	3.6	1.7	2.6	0.3	0.2	0.3
茨城	40	46	86	0.4	0.7	0.6	4.6	5.1	4.9	3.5	2.5	3.0	·	·	·	3.0	1.9	2.5	0.3	0.2	0.2
栃木	79	55	134	0.6	0.6	0.6	5.6	3.9	4.7	4.4	2.6	3.5	·	·	·	4.0	2.3	3.2	0.4	0.2	0.3
群馬	46	30	76	0.5	0.5	0.5	4.9	3.2	4.0	3.0	2.2	2.6	·	·	·	2.4	1.9	2.2	0.2	0.2	0.2
埼玉	51	48	99	0.6	0.8	0.7	5.4	5.0	5.2	3.1	3.1	3.1	·	·	·	2.4	2.9	2.6	0.2	0.2	0.2
千葉	168	146	314	0.6	0.6	0.6	4.6	4.0	4.3	3.2	2.7	2.9	·	·	·	2.7	2.3	2.5	0.3	0.2	0.2
東京	168	118	286	0.6	0.6	0.6	5.4	3.7	4.6	3.7	2.7	3.2	·	·	·	3.3	2.7	3.0	0.3	0.2	0.3
神奈	294	278	572	0.6	0.6	0.6	4.3	3.9	4.1	3.3	2.8	3.0	·	·	·	2.9	2.4	2.6	0.3	0.2	0.2
新潟	214	161	375	0.6	0.5	0.6	4.7	3.5	4.1	3.3	2.5	2.9	·	·	·	2.9	2.3	2.6	0.3	0.2	0.2
富山	55	41	96	0.5	0.5	0.5	5.3	3.8	4.5	3.4	2.2	2.8	·	·	·	2.8	2.2	2.5	0.3	0.2	0.2
福井	27	26	53	0.5	0.6	0.6	5.5	5.0	5.3	2.9	3.6	3.2	·	·	·	2.1	3.0	2.5	0.3	0.3	0.3
長崎	36	32	68	0.7	0.8	0.7	6.7	5.6	6.1	4.6	3.1	3.8	·	·	·	3.8	2.7	3.2	0.4	0.2	0.3
静岡	20	13	33	0.6	0.5	0.6	5.5	3.4	4.4	4.2	2.3	3.3	·	·	·	4.1	1.9	3.0	0.3	0.2	0.2
愛媛	25	13	38	0.7	0.4	0.6	6.4	3.2	4.8	3.3	1.6	2.4	·	·	·	2.5	1.8	2.1	0.3	0.2	0.2
三重	64	57	121	0.7	0.8	0.7	6.5	5.6	6.0	4.5	4.1	4.3	·	·	·	3.8	4.0	3.9	0.3	0.3	0.3
滋賀	42	36	78	0.5	0.5	0.5	4.5	3.6	4.0	3.0	2.8	2.9	·	·	·	2.7	2.8	2.7	0.2	0.2	0.2
京都	90	74	164	0.6	0.6	0.6	5.1	4.1	4.6	3.6	2.7	3.2	·	·	·	3.1	2.4	2.7	0.3	0.2	0.2
大阪	168	139	307	0.6	0.6	0.6	4.5	3.7	4.1	3.3	2.6	2.9	·	·	·	2.9	2.3	2.6	0.2	0.2	0.2
兵庫	44	38	82	0.5	0.6	0.6	5.2	4.3	4.8	3.6	2.3	3.0	·	·	·	3.2	2.1	2.7	0.3	0.2	0.2
奈良	37	26	63	0.6	0.6	0.6	5.3	3.7	4.5	4.0	2.5	3.2	·	·	·	3.2	2.2	2.7	0.3	0.2	0.3
京都	75	58	133	0.6	0.6	0.6	6.2	4.4	5.2	4.0	2.7	3.3	·	·	·	3.6	2.4	3.0	0.3	0.2	0.3
福井	253	176	429	0.6	0.6	0.6	6.0	3.8	4.9	4.0	2.5	3.2	·	·	·	3.4	2.2	2.7	0.3	0.2	0.3
兵庫	135	105	240	0.5	0.5	0.5	5.3	3.7	4.5	3.5	2.7	3.0	·	·	·	3.2	2.7	2.9	0.3	0.2	0.2
奈良	29	17	46	0.4	0.3	0.4	4.8	2.5	3.6	3.7	2.0	2.8	·	·	·	3.4	2.1	2.7	0.3	0.2	0.2
和歌	22	20	42	0.5	0.5	0.5	5.2	4.2	4.7	4.1	2.1	3.1	·	·	·	4.0	1.8	2.9	0.3	0.1	0.2
鳥取	13	14	27	0.5	0.7	0.6	5.1	5.0	5.0	3.7	2.6	3.1	·	·	·	3.9	2.2	3.1	0.3	0.2	0.2
島根	24	15	39	0.7	0.6	0.6	7.6	4.5	6.0	5.1	2.0	3.6	·	·	·	4.3	1.5	2.9	0.4	0.2	0.3
岡山	50	53	103	0.6	0.8	0.7	5.6	5.5	5.6	3.7	3.8	3.7	·	·	·	3.2	3.5	3.3	0.3	0.3	0.3
広島	52	67	119	0.4	0.7	0.5	3.9	4.8	4.3	2.7	3.0	2.9	·	·	·	2.3	2.6	2.4	0.2	0.2	0.2
山口	38	37	75	0.6	0.7	0.6	6.1	5.4	5.8	5.0	2.9	3.9	·	·	·	4.8	2.5	3.6	0.4	0.3	0.3
徳島	27	17	44	0.7	0.6	0.7	8.1	4.7	6.3	5.0	2.7	3.8	·	·	·	4.2	2.2	3.2	0.4	0.2	0.3
香川	35	31	66	0.8	0.9	0.8	7.8	6.5	7.1	4.4	3.4	3.9	·	·	·	3.4	3.2	3.3	0.3	0.3	0.3
愛媛	35	42	77	0.5	0.8	0.7	5.7	6.2	6.0	4.4	3.4	3.9	·	·	·	3.9	2.7	3.3	0.3	0.3	0.3
高知	10	19	29	0.3	0.7	0.5	3.2	5.4	4.3	1.9	2.3	2.1	·	·	·	1.6	1.7	1.6	0.2	0.2	0.2
福岡	103	115	218	0.5	0.6	0.5	4.3	4.3	4.3	3.1	3.0	3.0	·	·	·	2.8	2.7	2.8	0.2	0.2	0.2
佐賀	19	11	30	0.5	0.4	0.4	5.0	2.6	3.8	3.9	2.3	3.0	·	·	·	3.2	2.3	2.7	0.3	0.2	0.2
長崎	39	25	64	0.6	0.5	0.5	6.5	3.7	5.0	3.2	1.3	2.2	·	·	·	2.4	0.9	1.6	0.2	0.1	0.2
熊本	53	33	86	0.7	0.5	0.6	6.5	3.7	5.0	4.1	2.6	3.3	·	·	·	3.5	2.6	3.0	0.3	0.2	0.3
宮崎	30	23	53	0.6	0.5	0.6	5.7	4.0	4.8	3.9	2.2	3.1	·	·	·	3.6	1.7	2.6	0.3	0.2	0.2
鹿児島	37	24	61	0.8	0.7	0.7	7.5	4.4	5.9	5.5	2.0	3.7	·	·	·	4.8	1.6	3.2	0.4	0.2	0.3
沖縄	37	37	74	0.7	0.9	0.8	5.1	5.0	5.0	4.2	4.2	4.2	·	·	·	3.9	3.0	3.5	0.3	0.3	0.3
外國	35	17	52	8.6	5.0	7.0	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·
不詳	2	0	2	1.7	0.0	1.4	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 甲状腺 C73

甲状腺 C73

2023年

都道府県	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)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	4,445	12,060	16,505	0.8	2.8	1.7	7.3	18.9	13.3	5.2	15.0	10.1	7.3	18.3	12.9	4.1	12.1	8.1	0.4	1.2	0.8
北海道	246	632	878	1.0	2.9	1.9	10.2	23.5	17.2	6.8	17.3	12.2	.	.	.	5.4	14.0	9.7	0.5	1.3	1.0
青森	36	96	132	0.6	1.9	1.2	6.4	15.3	11.1	4.3	11.7	8.0	.	.	.	3.4	9.6	6.5	0.3	1.0	0.7
宮城	31	55	86	0.5	1.2	0.8	5.5	9.1	7.4	4.4	6.8	5.6	.	.	.	3.7	5.5	4.6	0.3	0.5	0.4
秋田	73	198	271	0.7	2.4	1.4	6.6	17.1	12.0	4.7	14.0	9.3	.	.	.	3.8	11.5	7.6	0.4	1.1	0.8
山形	26	87	113	0.5	2.1	1.1	6.0	18.0	12.4	4.0	14.1	9.0	.	.	.	3.3	11.8	7.4	0.4	1.1	0.7
福島	37	84	121	0.7	2.1	1.3	7.4	15.9	11.8	5.4	12.4	8.8	.	.	.	4.3	10.6	7.4	0.4	1.0	0.7
茨城	70	183	253	0.8	2.9	1.6	8.0	20.5	14.3	6.5	16.8	11.5	.	.	.	5.4	14.3	9.7	0.5	1.3	0.9
栃木	94	212	306	0.7	2.2	1.4	6.7	15.0	10.8	4.5	11.5	7.9	.	.	.	3.5	9.2	6.2	0.4	0.9	0.6
群馬	59	150	209	0.7	2.4	1.4	6.2	15.8	11.0	4.4	13.1	8.6	.	.	.	3.4	10.6	6.9	0.3	1.0	0.7
埼玉	59	174	233	0.7	2.7	1.5	6.3	18.1	12.3	4.1	15.4	9.6	.	.	.	3.3	12.6	7.8	0.3	1.2	0.8
千葉	212	628	840	0.7	2.7	1.6	5.8	17.0	11.5	4.3	13.5	8.8	.	.	.	3.3	11.0	7.1	0.3	1.1	0.7
東京	196	493	689	0.7	2.4	1.4	6.3	15.6	11.0	4.2	12.2	8.1	.	.	.	3.3	9.7	6.4	0.4	1.0	0.7
神奈	486	1,424	1,910	0.9	3.2	2.0	7.0	19.9	13.6	5.3	16.5	10.9	.	.	.	4.1	13.3	8.7	0.4	1.3	0.9
新潟	306	790	1,096	0.8	2.7	1.6	6.7	17.0	11.9	4.7	13.6	9.1	.	.	.	3.6	11.0	7.2	0.4	1.1	0.7
富山	67	187	254	0.6	2.3	1.3	6.5	17.1	11.9	4.4	13.2	8.8	.	.	.	3.5	10.6	7.0	0.4	1.0	0.7
福井	47	118	165	0.9	2.9	1.8	9.6	22.9	16.4	6.1	17.9	11.8	.	.	.	4.7	14.8	9.6	0.5	1.5	1.0
長崎	46	137	183	0.9	3.3	2.0	8.5	24.0	16.5	6.6	17.8	12.2	.	.	.	5.3	14.1	9.7	0.5	1.4	1.0
岐阜	30	92	122	0.9	3.5	2.1	8.2	24.2	16.4	7.0	18.5	12.8	.	.	.	5.7	14.7	10.2	0.6	1.5	1.0
静岡	44	103	147	1.2	3.5	2.2	11.3	25.5	18.5	8.4	22.3	15.2	.	.	.	6.6	17.8	12.1	0.6	1.8	1.2
愛媛	84	173	257	0.9	2.4	1.5	8.6	16.9	12.8	7.0	13.8	10.4	.	.	.	5.7	11.4	8.5	0.6	1.1	0.8
三重	69	165	234	0.8	2.4	1.5	7.4	16.6	12.1	4.5	13.5	9.0	.	.	.	3.4	11.0	7.2	0.4	1.1	0.7
滋賀	116	280	396	0.7	2.3	1.4	6.6	15.5	11.1	4.8	12.0	8.3	.	.	.	3.8	9.8	6.7	0.4	1.0	0.7
京都	276	582	858	0.9	2.6	1.6	7.4	15.5	11.5	5.4	12.2	8.7	.	.	.	4.2	9.6	6.8	0.4	1.0	0.7
大阪	57	147	204	0.7	2.4	1.4	6.8	16.7	11.8	4.7	13.0	8.8	.	.	.	3.7	10.3	7.0	0.4	1.1	0.7
兵庫	51	131	182	0.9	3.0	1.8	7.3	18.4	12.9	5.3	14.4	9.9	.	.	.	4.2	11.4	7.8	0.4	1.2	0.8
奈良	100	288	388	0.8	3.0	1.8	8.3	21.7	15.3	5.4	17.0	11.3	.	.	.	4.2	13.6	9.0	0.5	1.3	0.9
京都	328	985	1,313	0.8	3.1	1.8	7.8	21.5	15.0	5.4	17.0	11.3	.	.	.	4.2	13.7	9.0	0.4	1.4	0.9
奈良	246	719	965	1.0	3.6	2.1	9.6	25.5	18.0	7.2	19.3	13.4	.	.	.	5.7	15.5	10.8	0.6	1.5	1.1
和歌	51	162	213	0.8	3.2	1.8	8.4	23.6	16.4	6.3	16.6	11.7	.	.	.	5.1	13.3	9.4	0.5	1.4	1.0
鳥取	31	104	135	0.7	2.8	1.6	7.4	22.1	15.2	4.4	16.7	10.7	.	.	.	3.5	13.2	8.5	0.3	1.4	0.9
島根	22	64	86	0.8	3.1	1.8	8.6	22.9	16.0	6.5	16.5	11.6	.	.	.	5.2	13.2	9.3	0.5	1.3	0.9
島根	40	78	118	1.1	3.0	1.9	12.7	23.3	18.2	7.9	19.3	13.4	.	.	.	6.0	15.4	10.6	0.7	1.5	1.1
岡山	75	146	221	0.9	2.2	1.4	8.4	15.2	12.0	6.2	11.7	9.0	.	.	.	5.1	9.3	7.2	0.5	0.9	0.7
広島	87	260	347	0.7	2.6	1.5	6.5	18.5	12.7	5.0	15.1	10.0	.	.	.	4.1	11.9	8.0	0.4	1.2	0.8
山口	39	123	162	0.6	2.3	1.3	6.3	18.1	12.5	3.9	15.0	9.4	.	.	.	2.9	12.2	7.5	0.3	1.2	0.8
徳島	19	59	78	0.5	2.2	1.2	5.7	16.3	11.2	4.8	13.5	9.2	.	.	.	4.0	11.3	7.7	0.4	1.1	0.7
香川	40	101	141	0.9	2.8	1.7	8.9	21.1	15.2	5.5	17.4	11.4	.	.	.	4.2	14.5	9.3	0.5	1.4	0.9
愛媛	45	132	177	0.7	2.6	1.5	7.3	19.5	13.7	5.1	15.9	10.5	.	.	.	3.9	13.1	8.4	0.4	1.2	0.8
高知	24	80	104	0.7	2.9	1.6	7.6	22.8	15.6	4.9	15.7	10.3	.	.	.	3.7	12.3	8.0	0.5	1.3	0.9
福岡	169	488	657	0.8	2.6	1.6	7.0	18.2	12.9	5.1	14.4	9.9	.	.	.	4.0	11.6	7.9	0.4	1.1	0.8
佐賀	34	104	138	0.9	3.4	2.0	9.0	24.9	17.4	5.8	21.3	13.7	.	.	.	4.4	17.3	11.0	0.5	1.7	1.1
長崎	55	159	214	0.8	3.0	1.8	9.2	23.7	16.9	6.1	17.5	12.0	.	.	.	4.9	14.4	9.8	0.5	1.4	1.0
熊本	72	206	278	0.9	3.2	1.9	8.9	22.9	16.3	6.1	19.7	13.0	.	.	.	4.7	15.8	10.3	0.5	1.5	1.0
大分	49	162	211	0.9	3.8	2.2	9.4	28.2	19.2	7.1	21.8	14.6	.	.	.	5.7	18.1	11.9	0.6	1.8	1.2
宮崎	27	90	117	0.6	2.5	1.4	5.5	16.4	11.2	4.2	14.1	9.2	.	.	.	3.3	11.2	7.3	0.3	1.1	0.7
鹿児島	47	157	204	0.6	2.7	1.5	6.4	19.2	13.2	3.8	16.7	10.4	.	.	.	2.9	13.7	8.4	0.3	1.3	0.8
沖縄	27	72	99	0.5	1.7	1.1	3.7	9.7	6.7	3.1	7.7	5.4	.	.	.	2.5	6.3	4.4	0.3	0.6	0.5
外國	10	13	23	2.5	3.8	3.1	
不詳	1	0	1	0.9	0.0	0.7	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 悪性リンパ腫 C81-C85 C96

都道府県	悪性リンパ腫 C81-C85 C96												2023年								
	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(昭和60年)	日本人口(平成27年)	世界人口	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	20,073	17,528	37,601	3.6	4.0	3.8	33.2	27.4	30.2	16.5	12.5	14.3	33.5	23.6	27.8	12.1	9.2	10.6	1.3	1.0	1.2
北海道	934	926	1,860	3.6	4.3	3.9	38.8	34.4	36.5	17.4	13.8	15.4	.	.	.	12.6	10.2	11.2	1.5	1.2	1.3
青森	162	165	327	2.6	3.3	2.9	29.0	26.4	27.6	12.9	11.0	11.8	.	.	.	9.7	8.4	8.9	1.1	0.9	1.0
宮城	170	144	314	2.9	3.2	3.0	30.2	23.9	27.0	13.9	9.3	11.4	.	.	.	10.4	7.3	8.8	1.2	0.8	1.0
秋田	346	305	651	3.2	3.7	3.4	31.3	26.3	28.7	16.4	12.5	14.4	.	.	.	12.0	9.2	10.6	1.4	1.0	1.2
山形	193	149	342	3.4	3.6	3.4	44.7	30.9	37.4	18.0	12.2	14.8	.	.	.	13.2	8.9	10.8	1.4	1.0	1.2
福島	185	154	339	3.5	3.9	3.7	37.1	29.2	33.0	15.6	12.0	13.6	.	.	.	11.3	8.8	10.0	1.4	1.1	1.2
茨城	290	243	533	3.2	3.8	3.4	33.2	27.2	30.2	15.4	11.3	13.2	.	.	.	11.3	8.2	9.7	1.2	0.9	1.1
栃木	443	352	795	3.4	3.7	3.5	31.4	24.9	28.2	14.5	11.3	12.7	.	.	.	10.4	8.5	9.4	1.1	1.0	1.1
群馬	309	251	560	3.5	3.9	3.7	32.6	26.4	29.5	16.1	11.9	13.8	.	.	.	11.9	8.9	10.3	1.3	0.9	1.1
埼玉	299	247	546	3.4	3.9	3.6	31.7	25.7	28.7	14.4	11.3	12.7	.	.	.	10.4	8.4	9.3	1.2	0.9	1.0
千葉	1,037	889	1,926	3.4	3.8	3.6	28.5	24.1	26.3	14.4	11.5	12.8	.	.	.	10.5	8.6	9.5	1.2	1.0	1.1
東京	930	806	1,736	3.3	3.9	3.6	30.0	25.5	27.7	15.3	12.2	13.6	.	.	.	11.2	9.1	10.1	1.3	1.0	1.2
神奈川	1,956	1,675	3,631	3.8	3.7	3.8	28.3	23.4	25.8	16.9	12.2	14.4	.	.	.	12.5	9.1	10.7	1.4	1.1	1.2
新潟	1,321	1,108	2,429	3.5	3.8	3.6	28.9	23.8	26.3	15.2	11.6	13.3	.	.	.	11.1	8.7	9.8	1.2	1.0	1.1
富山	358	320	678	3.2	3.9	3.5	34.6	29.3	31.9	15.7	13.1	14.2	.	.	.	11.7	10.1	10.8	1.3	1.1	1.2
石川	206	180	386	4.0	4.5	4.2	42.0	34.9	38.4	20.1	15.1	17.4	.	.	.	14.9	11.3	13.0	1.7	1.2	1.4
福井	201	193	394	3.9	4.6	4.2	37.3	33.9	35.5	18.3	14.0	16.0	.	.	.	13.3	10.3	11.7	1.5	1.1	1.3
長崎	131	120	251	4.0	4.5	4.2	36.0	31.6	33.7	16.3	14.4	15.1	.	.	.	11.7	11.1	11.2	1.4	1.2	1.3
岐阜	147	98	245	4.0	3.3	3.7	37.6	24.3	30.8	19.3	10.7	14.9	.	.	.	14.2	7.8	11.0	1.6	0.9	1.2
静岡	373	293	666	3.9	4.1	4.0	38.0	28.6	33.2	17.3	11.8	14.4	.	.	.	12.6	8.6	10.5	1.5	1.1	1.3
愛媛	347	295	642	3.9	4.3	4.1	37.0	29.7	33.2	17.6	12.8	15.0	.	.	.	13.3	9.5	11.3	1.4	1.2	1.3
三重	667	503	1,170	4.1	4.1	4.1	38.0	27.9	32.9	18.0	11.2	14.5	.	.	.	13.0	8.2	10.6	1.5	0.9	1.2
滋賀	1,138	945	2,083	3.9	4.1	4.0	30.5	25.2	27.9	16.4	12.1	14.1	.	.	.	11.9	8.8	10.3	1.3	1.0	1.1
京都	349	342	691	4.3	5.7	4.9	41.4	38.8	40.0	18.2	23.6	20.5	.	.	.	12.8	18.1	15.2	1.5	2.0	1.7
大阪	250	208	458	4.3	4.8	4.5	36.0	29.2	32.6	18.2	12.7	15.3	.	.	.	13.1	9.1	11.1	1.5	1.0	1.3
兵庫	447	451	898	3.8	4.8	4.2	36.9	34.0	35.4	17.9	14.7	16.1	.	.	.	12.9	10.7	11.7	1.4	1.2	1.3
奈良	1,368	1,270	2,638	3.5	4.0	3.7	32.6	27.8	30.1	16.4	13.2	14.6	.	.	.	11.9	9.9	10.8	1.4	1.1	1.2
和歌	915	745	1,660	3.6	3.8	3.7	35.9	26.4	30.9	16.9	11.5	13.9	.	.	.	12.4	8.5	10.3	1.4	0.9	1.2
鳥取	239	252	491	3.6	5.0	4.2	39.2	36.7	37.9	17.3	14.9	16.0	.	.	.	12.7	10.7	11.7	1.4	1.3	1.3
島根	166	143	309	3.5	3.9	3.7	39.5	30.4	34.7	16.0	12.8	14.1	.	.	.	11.4	9.6	10.3	1.2	1.2	1.2
島根	104	102	206	3.6	5.0	4.2	40.5	36.4	38.4	19.6	15.9	17.6	.	.	.	14.6	11.9	13.2	1.6	1.5	1.5
島根	131	127	258	3.7	4.9	4.2	41.7	37.9	39.8	19.6	14.0	16.7	.	.	.	15.5	10.2	12.8	1.7	1.2	1.4
島根	374	297	671	4.3	4.5	4.4	42.1	31.0	36.3	20.7	12.6	16.5	.	.	.	15.5	9.0	12.1	1.7	1.1	1.4
島根	521	413	934	4.0	4.2	4.1	39.2	29.3	34.1	19.1	12.7	15.6	.	.	.	14.0	9.4	11.6	1.5	1.0	1.3
島根	233	198	431	3.5	3.7	3.6	37.7	29.1	33.2	17.1	11.6	14.1	.	.	.	12.4	8.8	10.5	1.4	1.0	1.1
島根	155	127	282	4.2	4.7	4.4	46.7	35.0	40.6	19.2	12.8	15.8	.	.	.	13.5	9.0	11.2	1.5	1.0	1.2
島根	183	176	359	4.0	4.9	4.4	40.8	36.8	38.8	19.1	17.1	17.9	.	.	.	14.5	12.7	13.5	1.4	1.4	1.4
島根	232	219	451	3.5	4.3	3.9	37.8	32.3	34.9	16.7	11.4	13.8	.	.	.	12.0	7.9	9.8	1.4	0.9	1.1
島根	105	87	192	2.9	3.2	3.0	33.2	24.8	28.8	12.8	8.3	10.3	.	.	.	9.1	5.9	7.3	1.2	0.7	0.9
島根	717	733	1,450	3.4	3.9	3.6	29.7	27.3	28.4	16.3	12.8	14.4	.	.	.	12.3	9.6	10.8	1.4	1.1	1.2
島根	142	117	259	3.7	3.8	3.8	37.7	28.1	32.6	18.2	12.2	14.9	.	.	.	13.7	8.8	11.1	1.5	1.0	1.2
島根	227	189	416	3.4	3.6	3.5	38.0	28.2	32.8	18.7	12.1	15.1	.	.	.	13.7	9.2	11.3	1.5	1.0	1.3
島根	296	290	586	3.8	4.5	4.1	36.5	32.3	34.3	17.1	13.0	14.9	.	.	.	12.5	9.7	11.0	1.4	1.1	1.2
島根	218	188	406	4.2	4.4	4.3	41.8	32.7	37.0	16.9	12.9	14.6	.	.	.	11.8	9.5	10.4	1.2	1.1	1.1
島根	169	130	299	3.7	3.6	3.6	34.3	23.6	28.7	15.9	10.7	13.1	.	.	.	11.4	8.3	9.7	1.3	0.8	1.1
鹿児島	240	220	460	3.2	3.9	3.5	32.8	26.9	29.7	15.2	11.0	13.0	.	.	.	11.2	8.2	9.6	1.1	1.0	1.0
沖縄	149	143	292	2.9	3.3	3.1	20.6	19.2	19.9	12.3	9.8	11.0	.	.	.	9.1	7.1	8.1	1.0	0.8	0.9
外國	2	3	5	0.5	0.9	0.7	
不詳	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

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 多発性骨髄腫 C88-C90

都道府県	多発性骨髄腫 C88-C90															2023年					
	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(昭和60年)	男	女	総数 *1	日本人口(平成27年)	男	女	総数 *1	世界人口	男	女	総数 *1
全国 *2	4,292	3,646	7,938	0.8	0.8	0.8	7.1	5.7	6.4	3.2	2.1	2.6	7.2	4.7	5.8	2.2	1.5	1.8	0.3	0.2	0.2
北海道	210	175	385	0.8	0.8	0.8	8.7	6.5	7.6	3.5	2.1	2.7	.	.	.	2.5	1.4	1.9	0.3	0.2	0.2
青森	30	35	65	0.5	0.7	0.6	5.4	5.6	5.5	2.2	1.8	1.9	.	.	.	1.5	1.3	1.4	0.2	0.2	0.2
宮城	36	35	71	0.6	0.8	0.7	6.4	5.8	6.1	2.6	2.1	2.3	.	.	.	1.7	1.5	1.6	0.2	0.2	0.2
秋田	71	71	142	0.7	0.9	0.7	6.4	6.1	6.3	2.9	2.3	2.6	.	.	.	2.1	1.5	1.8	0.3	0.1	0.2
山形	34	36	70	0.6	0.9	0.7	7.9	7.5	7.7	2.5	2.0	2.2	.	.	.	1.7	1.4	1.5	0.2	0.2	0.2
福島	36	35	71	0.7	0.9	0.8	7.2	6.6	6.9	2.7	2.3	2.5	.	.	.	1.8	1.5	1.7	0.2	0.2	0.2
茨城	60	44	104	0.7	0.7	0.7	6.9	4.9	5.9	2.9	1.7	2.3	.	.	.	2.1	1.2	1.6	0.3	0.1	0.2
栃木	108	96	204	0.8	1.0	0.9	7.6	6.8	7.2	3.3	2.4	2.8	.	.	.	2.3	1.6	2.0	0.3	0.2	0.2
群馬	70	54	124	0.8	0.8	0.8	7.4	5.7	6.5	3.3	2.8	3.0	.	.	.	2.3	2.0	2.1	0.3	0.3	0.3
埼玉	96	62	158	1.1	1.0	1.0	10.2	6.5	8.3	4.5	2.6	3.5	.	.	.	3.2	1.8	2.5	0.4	0.2	0.3
千葉	224	178	402	0.7	0.8	0.8	6.2	4.8	5.5	2.9	2.1	2.5	.	.	.	2.0	1.5	1.7	0.3	0.2	0.2
東京	236	153	389	0.8	0.7	0.8	7.6	4.8	6.2	3.4	2.1	2.7	.	.	.	2.4	1.5	1.9	0.3	0.2	0.2
神奈	382	362	744	0.7	0.8	0.8	5.5	5.0	5.3	3.2	2.1	2.6	.	.	.	2.3	1.4	1.8	0.3	0.2	0.2
新潟	280	234	514	0.8	0.8	0.8	6.1	5.0	5.6	3.0	2.1	2.5	.	.	.	2.1	1.5	1.8	0.2	0.2	0.2
富山	70	77	147	0.6	0.9	0.8	6.8	7.1	6.9	2.5	2.1	2.3	.	.	.	1.7	1.4	1.6	0.2	0.2	0.2
福井	41	38	79	0.8	0.9	0.9	8.4	7.4	7.9	3.3	2.7	3.0	.	.	.	2.3	1.9	2.1	0.3	0.2	0.3
岩手	49	49	98	1.0	1.2	1.1	9.1	8.6	8.8	4.5	3.0	3.7	.	.	.	3.2	2.1	2.6	0.4	0.3	0.3
長崎	25	31	56	0.8	1.2	0.9	6.9	8.2	7.5	3.0	2.6	2.8	.	.	.	2.2	1.8	2.0	0.2	0.2	0.2
岐阜	30	22	52	0.8	0.7	0.8	7.7	5.4	6.5	3.1	2.0	2.5	.	.	.	2.1	1.4	1.7	0.2	0.1	0.2
静岡	65	70	135	0.7	1.0	0.8	6.6	6.8	6.7	2.6	2.5	2.5	.	.	.	1.9	1.8	1.8	0.2	0.2	0.2
愛媛	89	64	153	1.0	0.9	1.0	9.5	6.4	7.9	4.2	2.2	3.2	.	.	.	2.9	1.6	2.2	0.3	0.2	0.2
三重	133	113	246	0.8	0.9	0.9	7.6	6.3	6.9	3.2	2.0	2.5	.	.	.	2.2	1.3	1.8	0.3	0.2	0.2
滋賀	247	202	449	0.8	0.9	0.9	6.6	5.4	6.0	3.2	2.2	2.7	.	.	.	2.2	1.6	1.9	0.2	0.2	0.2
京都	69	49	118	0.9	0.8	0.8	8.2	5.6	6.8	3.4	2.1	2.7	.	.	.	2.3	1.5	1.8	0.3	0.2	0.2
大阪	58	33	91	1.0	0.8	0.9	8.3	4.6	6.5	3.7	2.4	3.0	.	.	.	2.5	1.8	2.1	0.3	0.2	0.3
奈良	110	77	187	0.9	0.8	0.9	9.1	5.8	7.4	3.7	2.0	2.8	.	.	.	2.5	1.3	1.8	0.3	0.1	0.2
兵庫	256	230	486	0.6	0.7	0.7	6.1	5.0	5.5	2.8	1.8	2.2	.	.	.	1.9	1.2	1.5	0.2	0.1	0.2
福岡	189	185	374	0.8	0.9	0.8	7.4	6.6	7.0	3.4	2.4	2.9	.	.	.	2.4	1.6	2.0	0.3	0.2	0.2
大分	56	37	93	0.8	0.7	0.8	9.2	5.4	7.2	3.5	1.5	2.4	.	.	.	2.4	1.0	1.6	0.3	0.1	0.2
宮崎	34	26	60	0.7	0.7	0.7	8.1	5.5	6.7	3.6	1.7	2.6	.	.	.	2.7	1.1	1.9	0.3	0.1	0.2
鹿児島	25	12	37	0.9	0.6	0.8	9.7	4.3	6.9	3.6	1.6	2.5	.	.	.	2.5	1.1	1.7	0.3	0.2	0.2
沖縄	20	23	43	0.6	0.9	0.7	6.4	6.9	6.6	2.3	2.3	2.3	.	.	.	1.6	1.6	1.6	0.2	0.2	0.2
鳥取	61	42	103	0.7	0.6	0.7	6.9	4.4	5.6	3.0	1.7	2.3	.	.	.	2.1	1.2	1.6	0.3	0.1	0.2
島根	116	83	199	0.9	0.8	0.9	8.7	5.9	7.3	4.0	2.0	2.9	.	.	.	2.8	1.4	2.0	0.3	0.2	0.2
岡山	41	50	91	0.6	0.9	0.8	6.6	7.4	7.0	2.3	2.2	2.2	.	.	.	1.4	1.5	1.5	0.1	0.2	0.2
広島	31	36	67	0.8	1.3	1.1	9.3	9.9	9.6	3.4	3.3	3.3	.	.	.	2.2	2.4	2.3	0.2	0.3	0.2
山口	38	19	57	0.8	0.5	0.7	8.5	4.0	6.2	3.2	1.1	2.1	.	.	.	2.2	0.8	1.4	0.2	0.1	0.2
徳島	55	34	89	0.8	0.7	0.8	9.0	5.0	6.9	3.4	1.7	2.4	.	.	.	2.4	1.2	1.7	0.3	0.1	0.2
香川	22	29	51	0.6	1.1	0.8	7.0	8.3	7.6	3.1	2.6	2.8	.	.	.	2.3	1.9	2.1	0.3	0.3	0.3
愛媛	171	155	326	0.8	0.8	0.8	7.1	5.8	6.4	3.5	2.2	2.8	.	.	.	2.5	1.5	2.0	0.3	0.2	0.2
高知	32	27	59	0.8	0.9	0.9	8.5	6.5	7.4	3.7	2.4	3.0	.	.	.	2.5	1.6	2.0	0.3	0.2	0.3
岡崎	55	48	103	0.8	0.9	0.9	9.2	7.2	8.1	3.3	3.0	3.1	.	.	.	2.2	2.2	2.2	0.3	0.2	0.3
佐賀	69	58	127	0.9	0.9	0.9	8.5	6.5	7.4	3.2	2.3	2.7	.	.	.	2.2	1.6	1.8	0.3	0.2	0.2
熊本	38	44	82	0.7	1.0	0.9	7.3	7.7	7.5	2.7	2.9	2.8	.	.	.	1.9	2.2	2.0	0.3	0.3	0.3
宮崎	47	26	73	1.0	0.7	0.9	9.6	4.7	7.0	3.7	1.6	2.5	.	.	.	2.5	1.1	1.7	0.3	0.1	0.2
鹿児島	50	49	99	0.7	0.9	0.7	6.8	6.0	6.4	2.8	1.6	2.2	.	.	.	1.9	1.1	1.5	0.3	0.1	0.2
沖縄	27	38	65	0.5	0.9	0.7	3.7	5.1	4.4	2.0	2.4	2.2	.	.	.	1.3	1.6	1.5	0.2	0.2	0.2
外國	0	0	0	0.0	0.0	0.0	•	•	•	•	•	•	.	.	.	•	•	•	•	•	•
不詳	0	1	1	0.0	3.8	0.7	•	•	•	•	•	•	.	.	.	•	•	•	•	•	•

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

A. 白血病 C91-C95

都道府県	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)			白血病 C91-C95 2023年		
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	8,992	6,172	15,165	1.6	1.4	1.5	14.9	9.7	12.2	9.3	5.8	7.5	15.0	8.6	11.5	8.1	5.3	6.7	0.7	0.5	0.6
北海道	435	286	721	1.7	1.3	1.5	18.1	10.6	14.2	10.4	6.2	8.2	.	.	.	9.0	5.6	7.2	0.8	0.5	0.6
青森	78	66	144	1.2	1.3	1.3	14.0	10.5	12.2	8.4	5.2	6.7	.	.	.	7.3	4.5	5.9	0.6	0.4	0.5
宮城	80	55	135	1.4	1.2	1.3	14.2	9.1	11.6	7.6	5.2	6.3	.	.	.	6.5	4.9	5.6	0.6	0.4	0.5
秋田	156	97	253	1.5	1.2	1.3	14.1	8.4	11.2	9.1	4.7	6.9	.	.	.	7.9	3.7	5.7	0.7	0.4	0.6
山形	78	63	141	1.4	1.5	1.4	18.1	13.1	15.4	10.5	6.0	8.2	.	.	.	9.3	5.0	7.1	0.8	0.5	0.6
福島	67	52	119	1.3	1.3	1.3	13.5	9.8	11.6	7.3	6.3	6.7	.	.	.	5.7	6.0	5.8	0.5	0.5	0.5
茨城	140	83	223	1.5	1.3	1.4	16.0	9.3	12.6	9.1	4.9	7.0	.	.	.	7.7	4.4	6.1	0.7	0.4	0.6
栃木	219	130	349	1.7	1.4	1.5	15.5	9.2	12.4	10.1	5.1	7.6	.	.	.	8.7	4.9	6.8	0.8	0.4	0.6
群馬	129	82	211	1.5	1.3	1.4	13.6	8.6	11.1	8.3	5.7	7.0	.	.	.	7.3	5.7	6.5	0.6	0.5	0.5
埼玉	110	84	194	1.3	1.3	1.3	11.7	8.8	10.2	7.6	5.3	6.4	.	.	.	6.8	4.4	5.6	0.6	0.4	0.5
千葉	490	279	769	1.6	1.2	1.4	13.5	7.6	10.5	8.9	4.6	6.7	.	.	.	7.9	4.1	6.0	0.7	0.4	0.5
東京	451	303	754	1.6	1.5	1.6	14.6	9.6	12.1	9.5	6.5	8.0	.	.	.	8.5	6.1	7.3	0.7	0.5	0.6
神奈川	907	575	1,482	1.8	1.3	1.5	13.1	8.0	10.5	9.7	5.5	7.5	.	.	.	8.8	5.0	6.8	0.8	0.4	0.6
新潟	613	416	1,029	1.6	1.4	1.5	13.4	8.9	11.1	8.9	5.9	7.3	.	.	.	7.6	5.5	6.6	0.7	0.5	0.6
富山	135	89	224	1.2	1.1	1.2	13.1	8.2	10.5	7.0	5.1	6.0	.	.	.	5.8	4.9	5.3	0.6	0.4	0.5
福井	76	51	127	1.5	1.3	1.4	15.5	9.9	12.6	8.4	5.5	6.8	.	.	.	7.7	4.7	6.1	0.6	0.4	0.5
石川	73	62	135	1.4	1.5	1.5	13.5	10.9	12.2	7.8	5.6	6.6	.	.	.	7.0	4.6	5.8	0.6	0.4	0.5
福井	56	33	90	1.7	1.2	1.5	15.4	8.7	12.1	10.2	4.0	7.3	.	.	.	8.8	3.1	6.1	0.8	0.3	0.6
長野	54	29	83	1.5	1.0	1.2	13.8	7.2	10.4	7.3	5.5	6.3	.	.	.	6.3	6.2	6.2	0.5	0.3	0.4
岐阜	148	106	254	1.5	1.5	1.5	15.1	10.4	12.7	8.5	5.5	7.0	.	.	.	7.3	5.0	6.1	0.7	0.4	0.5
静岡	151	83	234	1.7	1.2	1.5	16.1	8.4	12.1	9.8	5.2	7.4	.	.	.	8.1	5.0	6.5	0.7	0.4	0.6
愛知	249	167	416	1.5	1.4	1.5	14.2	9.3	11.7	9.3	5.6	7.4	.	.	.	8.1	5.0	6.5	0.7	0.5	0.6
三重	493	349	842	1.7	1.5	1.6	13.2	9.3	11.3	8.9	5.8	7.3	.	.	.	7.9	4.9	6.4	0.7	0.5	0.6
滋賀	138	102	240	1.7	1.7	1.7	16.4	11.6	13.9	10.0	6.5	8.2	.	.	.	8.5	5.6	7.0	0.8	0.5	0.7
京都	105	69	174	1.8	1.6	1.7	15.1	9.7	12.4	9.8	7.0	8.3	.	.	.	8.9	7.2	8.0	0.8	0.6	0.7
大阪	187	121	308	1.6	1.3	1.4	15.5	9.1	12.1	9.3	5.6	7.4	.	.	.	8.0	5.3	6.5	0.7	0.4	0.6
兵庫	591	418	1,009	1.5	1.3	1.4	14.1	9.1	11.5	9.3	5.6	7.4	.	.	.	8.4	4.8	6.5	0.7	0.4	0.6
奈良	381	264	645	1.5	1.3	1.4	14.9	9.4	12.0	8.6	5.9	7.1	.	.	.	7.5	5.6	6.5	0.7	0.5	0.6
和歌	111	71	182	1.7	1.4	1.6	18.2	10.3	14.1	11.4	5.6	8.4	.	.	.	10.1	4.7	7.3	0.9	0.4	0.7
鳥取	88	67	155	1.9	1.8	1.8	21.0	14.2	17.4	11.2	7.4	9.2	.	.	.	9.5	6.7	8.0	0.8	0.6	0.7
島根	30	20	50	1.1	1.0	1.0	11.7	7.1	9.3	7.4	3.2	5.3	.	.	.	6.8	2.7	4.7	0.5	0.3	0.4
山口	35	39	74	1.0	1.5	1.2	11.1	11.6	11.4	7.4	6.5	6.9	.	.	.	6.8	6.1	6.4	0.5	0.5	0.5
岡山	129	84	213	1.5	1.3	1.4	14.5	8.8	11.5	8.7	5.3	6.9	.	.	.	7.0	4.7	5.8	0.7	0.4	0.5
広島	209	152	361	1.6	1.5	1.6	15.7	10.8	13.2	10.0	6.9	8.3	.	.	.	8.7	6.2	7.4	0.8	0.6	0.7
山口	85	71	156	1.3	1.3	1.3	13.8	10.4	12.0	7.1	5.3	6.1	.	.	.	6.6	4.5	5.4	0.6	0.5	0.5
徳島	46	45	91	1.3	1.7	1.4	13.9	12.4	13.1	7.2	6.8	6.9	.	.	.	5.8	5.9	5.8	0.6	0.5	0.5
香川	51	60	111	1.1	1.7	1.4	11.4	12.6	12.0	6.9	7.2	7.0	.	.	.	5.9	6.1	6.0	0.6	0.6	0.6
愛媛	105	80	185	1.6	1.6	1.6	17.1	11.8	14.3	10.5	5.8	8.1	.	.	.	8.8	5.1	6.9	0.8	0.4	0.6
高知	68	44	112	1.9	1.6	1.8	21.5	12.5	16.8	13.9	6.0	9.9	.	.	.	12.5	5.2	8.8	1.0	0.4	0.7
福岡	399	276	675	1.9	1.5	1.7	16.5	10.3	13.2	10.3	6.4	8.2	.	.	.	8.7	6.0	7.2	0.8	0.5	0.6
佐賀	69	54	123	1.8	1.8	1.8	18.3	12.9	15.5	10.5	7.4	8.8	.	.	.	8.3	7.2	7.6	0.8	0.6	0.7
長崎	160	104	264	2.4	2.0	2.2	26.8	15.5	20.8	13.0	7.6	10.0	.	.	.	10.2	6.4	8.2	1.1	0.6	0.8
熊本	138	113	251	1.8	1.8	1.8	17.0	12.6	14.7	9.9	7.2	8.4	.	.	.	8.3	6.9	7.5	0.8	0.6	0.7
大分	107	80	187	2.0	1.9	2.0	20.5	13.9	17.0	11.8	8.0	9.8	.	.	.	9.5	7.4	8.3	1.0	0.7	0.8
宮崎	107	78	185	2.3	2.1	2.2	21.7	14.2	17.8	11.1	6.4	8.6	.	.	.	8.9	5.2	7.0	0.9	0.5	0.7
鹿児島	147	129	276	1.9	2.3	2.1	20.1	15.8	17.8	10.1	7.4	8.5	.	.	.	7.6	6.2	6.8	0.7	0.6	0.6
沖縄	118	91	209	2.3	2.1	2.2	16.3	12.2	14.2	10.7	7.3	8.9	.	.	.	8.5	6.8	7.6	0.8	0.6	0.7
外國	9	5	14	2.2	1.5	1.9	*	*	*	*	*	*	.	.	.	*	*	*	*	*	*
不詳	2	1	3	1.7	3.8	2.1	*	*	*	*	*	*	.	.	.	*	*	*	*	*	*

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表21. 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(%)：都道府県別、性別

B. 全部位 C00-C96 D00-D09

年齢調整罹患率												累積罹患率(0-74歳)												
罹患数			部位割合			粗罹患率			日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口									
都道府県	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全 国 *2	611,765	502,872	1,114,642	100.0	100.0	100.0	1,011.3	787.5	896.4	466.8	427.1	437.9	1,019.8	692.9	826.7	328.9	323.4	320.5	39.2	34.7	36.6	34.7	36.9	38.1
北 海 道	28,167	24,622	52,789	100.0	100.0	100.0	1,171.2	916.0	1,036.5	491.9	451.5	461.0	·	·	·	346.7	341.4	337.5	41.5	36.9	38.1	34.7	36.9	38.1
青 森	6,883	5,752	12,635	100.0	100.0	100.0	1,231.3	918.8	1,066.2	502.3	452.4	464.5	·	·	·	355.1	344.3	341.6	42.9	36.7	39.2	34.7	36.7	39.2
岩 手	6,290	5,099	11,389	100.0	100.0	100.0	1,119.2	847.0	978.4	453.6	414.5	424.1	·	·	·	321.2	313.8	311.2	38.7	33.9	36.0	34.7	36.7	38.0
宮 城	11,785	9,449	21,234	100.0	100.0	100.0	1,066.5	814.6	937.5	497.5	429.7	455.2	·	·	·	351.1	322.4	331.4	42.5	34.7	38.2	34.7	38.2	38.2
秋 田	6,259	4,697	10,956	100.0	100.0	100.0	1,448.8	974.5	1,198.7	545.3	430.4	473.9	·	·	·	385.6	322.5	345.4	46.0	34.9	40.0	34.9	36.9	38.1
山 県	5,906	4,538	10,444	100.0	100.0	100.0	1,185.9	859.5	1,017.9	458.1	427.9	434.6	·	·	·	321.3	324.7	317.6	38.9	34.7	36.6	34.7	36.6	38.0
福 岡	9,978	7,263	17,241	100.0	100.0	100.0	1,143.0	812.4	975.7	478.9	413.9	436.8	·	·	·	340.4	315.1	321.3	40.8	33.6	37.0	34.7	36.7	38.1
大分	14,403	10,816	25,219	100.0	100.0	100.0	1,020.0	766.0	893.0	451.9	408.7	421.6	·	·	·	318.1	309.8	308.1	37.8	33.5	35.3	34.7	36.7	38.1
熊 本	9,576	7,248	16,824	100.0	100.0	100.0	1,010.1	762.9	886.4	457.0	414.9	426.4	·	·	·	322.7	315.6	312.6	38.2	33.8	35.7	34.7	36.7	38.1
鹿児島	9,476	7,211	16,687	100.0	100.0	100.0	1,005.9	751.1	877.3	443.0	401.1	413.1	·	·	·	311.7	304.4	302.0	37.0	32.3	34.3	34.7	36.7	38.1
宮崎	33,304	26,536	59,841	100.0	100.0	100.0	919.4	718.9	816.3	437.5	405.3	413.3	·	·	·	308.0	306.6	302.0	36.7	33.1	34.6	34.7	36.7	38.1
大分	30,911	23,580	54,493	100.0	100.0	100.0	997.5	746.7	870.9	468.8	416.0	433.6	·	·	·	330.2	314.5	316.6	39.4	33.9	36.3	34.7	36.7	38.1
福岡	57,214	52,564	109,778	100.0	100.0	100.0	827.5	732.9	779.3	467.4	448.7	449.5	·	·	·	329.7	331.9	329.2	39.1	36.6	37.6	34.7	36.7	38.1
新潟	41,527	34,075	75,602	100.0	100.0	100.0	907.1	732.6	819.2	455.3	422.5	430.3	·	·	·	320.4	320.0	314.8	38.2	34.5	36.1	34.7	36.7	38.1
長野	12,194	9,324	21,518	100.0	100.0	100.0	1,179.3	853.8	1,012.1	482.1	428.6	446.4	·	·	·	339.9	327.3	327.8	40.8	34.8	37.5	34.7	36.7	38.1
岐阜	5,658	4,570	10,228	100.0	100.0	100.0	1,154.7	885.7	1,016.7	482.6	443.0	450.2	·	·	·	339.9	333.3	328.2	40.9	35.8	37.8	34.7	36.7	38.1
愛知	5,666	4,750	10,416	100.0	100.0	100.0	1,051.2	833.3	939.2	477.1	431.6	444.7	·	·	·	336.6	325.7	324.7	40.7	34.9	37.3	34.7	36.7	38.1
三重	3,662	3,038	6,701	100.0	100.0	100.0	1,006.0	799.5	900.7	445.8	412.7	420.5	·	·	·	316.4	310.7	307.9	36.6	33.1	34.6	34.7	36.7	38.1
滋賀	4,074	3,367	7,441	100.0	100.0	100.0	1,041.9	833.4	936.0	446.1	446.7	437.3	·	·	·	314.3	340.3	321.3	37.6	36.6	37.6	34.7	36.7	38.1
長野	10,532	8,133	18,665	100.0	100.0	100.0	1,073.6	795.0	931.4	442.4	411.0	418.9	·	·	·	312.9	313.9	308.2	36.8	33.3	34.9	34.7	36.7	38.1
静岡	9,887	7,968	17,855	100.0	100.0	100.0	1,054.1	802.4	924.7	450.4	418.7	425.6	·	·	·	315.5	318.7	311.3	36.7	33.8	34.9	34.7	36.7	38.1
愛媛	17,820	13,999	31,819	100.0	100.0	100.0	1,016.0	777.3	895.0	440.4	410.1	416.5	·	·	·	309.3	311.4	304.6	36.6	33.2	34.6	34.7	36.7	38.1
三重	32,347	26,258	58,605	100.0	100.0	100.0	868.1	700.0	783.8	438.5	398.9	409.9	·	·	·	307.4	300.2	298.1	36.4	32.5	34.1	34.7	36.7	38.1
滋賀	8,799	6,911	15,710	100.0	100.0	100.0	1,042.5	783.6	910.2	460.8	416.6	429.1	·	·	·	324.7	314.9	313.5	38.8	34.2	36.0	34.7	36.7	38.1
京都	6,427	5,050	11,477	100.0	100.0	100.0	924.7	709.3	815.7	446.2	399.4	414.7	·	·	·	312.3	303.5	302.7	36.6	32.3	34.2	34.7	36.7	38.1
大阪	13,144	10,990	24,134	100.0	100.0	100.0	1,086.3	829.4	952.0	489.3	441.8	456.6	·	·	·	345.0	333.8	334.0	41.2	35.6	38.0	34.7	36.7	38.1
兵庫	43,537	36,820	80,358	100.0	100.0	100.0	1,038.4	805.3	917.0	493.6	445.6	460.2	·	·	·	346.4	336.6	336.0	41.8	36.4	38.1	34.7	36.7	38.1
奈良	27,733	22,915	50,648	100.0	100.0	100.0	1,087.1	812.9	943.2	478.7	433.1	447.1	·	·	·	336.2	329.2	327.5	39.9	34.9	37.0	34.7	36.7	38.1
和歌	7,234	5,751	12,985	100.0	100.0	100.0	1,187.8	838.3	1,002.7	480.7	425.6	446.5	·	·	·	339.0	322.2	326.1	40.3	35.4	37.5	34.7	36.7	38.1
鳥取	5,190	4,128	9,318	100.0	100.0	100.0	1,235.7	876.4	1,045.8	486.9	424.3	445.6	·	·	·	343.9	320.8	326.2	40.4	35.0	37.4	34.7	36.7	38.1
島根	3,147	2,316	5,463	100.0	100.0	100.0	1,224.5	827.1	1,017.3	519.7	413.5	453.9	·	·	·	367.3	313.2	332.4	43.8	33.8	34.8	34.7	36.7	38.1
岡山	3,927	2,966	6,893	100.0	100.0	100.0	1,250.6	885.4	1,062.1	511.3	438.4	463.4	·	·	·	359.8	334.0	339.5	44.0	35.1	39.1	34.7	36.7	38.1
広島	9,629	7,721	17,350	100.0	100.0	100.0	1,083.1	805.9	939.4	479.8	425.2	444.2	·	·	·	338.6	321.7	325.0	40.5	34.5	37.2	34.7	36.7	38.1
福岡	14,368	11,595	25,963	100.0	100.0	100.0	1,081.1	822.9	948.2	491.6	440.1	455.8	·	·	·	347.3	334.4	334.4	41.4	35.7	38.1	34.7	36.7	38.1
佐賀	7,326	5,983	13,309	100.0	100.0	100.0	1,185.4	879.9	1,025.3	468.7	426.2	436.2	·	·	·	331.5	323.4	320.2	39.2	34.1	36.2	34.7	36.7	38.1
大分	4,015	3,091	7,106	100.0	100.0	100.0	1,209.3	851.5	1,022.4	473.3	423.7	438.3	·	·	·	331.1	322.9	320.6	39.0	34.3	36.3	34.7	36.7	38.1
宮崎	5,032	4,135	9,167	100.0	100.0	100.0	1,123.2	865.1	990.0	477.8	459.9	459.3	·	·	·	336.6	349.4	336.7	40.7	36.7	38.3	34.7	36.7	38.1
鹿児島	7,258	5,874	13,132	100.0	100.0	100.0	1,184.0	866.4	1,017.2	484.6	442.6	452.9	·	·	·	342.2	335.6	332.1	40.8	35.5	37.1	34.7	36.7	38.1
高知	3,881	3,082	6,963	100.0	100.0	100.0	1,228.2	878.1	1,043.9	481.4	409.7	435.5	·	·	·	341.4	308.0	318.2	40.5	32.8	36.2	34.7	36.7	38.1
福井	23,173	21,174	44,347	100.0	100.0	100.0	958.4	788.6	869.0	460.5	433.1	437.9	·	·	·	325.2	327.6	321.0	38.9	35.4	36.8	34.7	36.7	38.1
長崎	4,129	3,525	7,654	100.0	100.0	100.0	1,095.2	845.3	964.0	484.2	453.4	460.3	·	·	·	339.7	344.8	337.2	40.7	35.6	37.9	34.7	36.7	38.1
大分	7,425	6,023	13,448	100.0	100.0	100.0	1,241.6	889.0	1,060.6	505.0	437.1	461.0	·	·	·	355.9	331.6	337.7	42.6	35.5	38.1	34.7	36.7	38.1
熊本	8,586	7,470	16,056	100.0	100.0	100.0	1,058.7	831.8	939.5	460.1	431.1	453.3	·	·	·	326.7	353.9	336.0	39.3	37.1	38.0	34.7	36.7	38.1
宮崎	5,637	4,797	10,434	100.0	100.0	100.0	1,079.9	834.3	951.1	447.5	415.5	422.4	·	·	·	314.8	316.4	310.0	37.2	33.9	35.2	34.7	36.7	38.1
鹿児島	4,867	4,135	9,002	100.0	100.0	100.0	989.2	751.8	863.9	407.5	402.0	397.9	·	·	·	287.7	307.2	293.3	34.1	32.6	33.1	34.7	36.7	38.1
沖縄	8,184	6,511	14,695	100.0	100.0	100.0	1,118.0	796.9	948.7	465.3	413.1	432.9	·	·	·	329.1	313.1	317.6	39.4	33.3	36.2	34.7	3	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%): 都道府県別、性別

B. 食道 C15 D001

食道 C15 D001 2023年

都道府県	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)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	22,976	5,552	28,528	3.8	1.1	2.6	38.0	8.7	22.9	18.1	4.0	10.6	38.4	7.7	21.7	12.7	2.9	7.6	1.6	0.4	1.0
北海道	1,004	276	1,280	3.6	1.1	2.4	41.7	10.3	25.1	17.6	3.9	10.1	.	.	.	12.1	2.8	7.0	1.5	0.4	0.9
青森	275	59	334	4.0	1.0	2.6	49.2	9.4	28.2	19.7	3.8	11.0	.	.	.	13.7	2.8	7.7	1.8	0.3	1.0
宮城	226	52	278	3.6	1.0	2.4	40.2	8.6	23.9	16.1	3.9	9.6	.	.	.	11.1	2.8	6.7	1.5	0.3	0.9
秋田	470	119	589	4.0	1.3	2.8	42.5	10.3	26.0	19.8	4.0	11.4	.	.	.	13.8	2.7	8.0	1.8	0.3	1.0
山形	255	52	307	4.1	1.1	2.8	59.0	10.8	33.6	21.9	3.5	12.0	.	.	.	15.3	2.5	8.4	1.9	0.3	1.0
福島	212	51	263	3.6	1.1	2.5	42.6	9.7	25.6	16.6	3.4	9.6	.	.	.	11.3	2.4	6.6	1.3	0.3	0.8
茨城	360	73	433	3.6	1.0	2.5	41.2	8.2	24.5	16.7	3.0	9.6	.	.	.	11.5	2.1	6.6	1.5	0.3	0.9
栃木	454	100	554	3.2	0.9	2.2	32.2	7.1	19.6	14.4	3.0	8.4	.	.	.	10.1	2.2	6.0	1.2	0.3	0.8
群馬	326	72	398	3.4	1.0	2.4	34.4	7.6	21.0	15.6	3.1	9.1	.	.	.	11.0	2.2	6.4	1.4	0.2	0.8
埼玉	303	61	364	3.2	0.8	2.2	32.2	6.4	19.1	15.3	3.0	8.9	.	.	.	10.9	2.2	6.5	1.4	0.3	0.8
千葉	1,275	305	1,580	3.8	1.1	2.6	35.0	8.3	21.6	17.1	3.6	10.1	.	.	.	12.0	2.6	7.1	1.5	0.3	0.9
東京	1,156	255	1,411	3.7	1.1	2.6	37.3	8.1	22.6	18.1	3.9	10.6	.	.	.	12.7	2.7	7.5	1.7	0.3	1.0
神奈	2,612	789	3,401	4.6	1.5	3.1	37.8	11.0	24.1	22.4	6.3	13.9	.	.	.	15.9	4.6	10.1	2.1	0.6	1.3
新潟	1,661	391	2,052	4.0	1.1	2.7	36.3	8.4	22.2	18.4	4.1	10.9	.	.	.	12.8	2.9	7.7	1.6	0.4	1.0
富山	580	112	692	4.8	1.2	3.2	56.1	10.3	32.5	23.1	4.2	13.2	.	.	.	16.2	3.0	9.3	2.1	0.4	1.2
石川	189	42	231	3.3	0.9	2.3	38.6	8.1	23.0	16.2	3.1	9.1	.	.	.	11.2	2.2	6.4	1.4	0.3	0.8
福井	208	58	266	3.7	1.2	2.6	38.6	10.2	24.0	18.1	4.2	10.7	.	.	.	12.6	3.0	7.5	1.6	0.4	1.0
長崎	124	27	151	3.4	0.9	2.3	34.1	7.1	20.3	16.0	3.3	9.3	.	.	.	11.3	2.3	6.6	1.4	0.3	0.8
岐阜	162	25	187	4.0	0.7	2.5	41.4	6.2	23.5	18.5	2.8	10.3	.	.	.	12.8	2.0	7.1	1.6	0.2	0.9
愛知	395	77	472	3.8	0.9	2.5	40.3	7.5	23.6	18.1	3.5	10.5	.	.	.	12.9	2.6	7.6	1.7	0.3	1.0
三重	324	65	389	3.3	0.8	2.2	34.5	6.5	20.1	14.9	2.5	8.3	.	.	.	10.3	1.8	5.8	1.3	0.2	0.7
滋賀	974	224	1,198	3.0	0.9	2.0	26.1	6.0	16.0	13.7	3.1	8.1	.	.	.	11.4	1.9	6.5	1.4	0.2	0.8
京都	269	49	318	3.1	0.7	2.0	31.9	5.6	18.4	14.8	2.2	8.2	.	.	.	9.6	2.3	5.8	1.2	0.3	0.8
大阪	210	39	249	3.3	0.8	2.2	30.2	5.5	17.7	14.8	2.7	8.4	.	.	.	10.4	1.6	5.8	1.3	0.2	0.7
兵庫	456	144	600	3.5	1.3	2.5	37.7	10.9	23.7	18.9	5.3	11.6	.	.	.	10.1	2.0	5.9	1.3	0.2	0.8
福岡	1,761	494	2,255	4.0	1.3	2.8	42.0	10.8	25.7	21.0	5.5	12.6	.	.	.	13.5	3.9	8.4	1.8	0.5	1.1
大分	1,084	311	1,395	3.9	1.4	2.8	42.5	11.0	26.0	19.5	5.3	11.9	.	.	.	14.8	4.0	9.0	2.0	0.5	1.2
熊本	271	58	329	3.7	1.0	2.5	44.5	8.5	25.4	17.9	3.9	10.2	.	.	.	13.6	3.9	8.4	1.8	0.5	1.1
鹿児島	200	56	256	3.9	1.4	2.7	47.6	11.9	28.7	20.4	5.4	12.3	.	.	.	12.5	2.8	7.2	1.8	0.4	1.0
沖縄	115	29	144	3.7	1.3	2.6	44.7	10.4	26.8	18.2	4.2	10.7	.	.	.	14.7	3.9	8.9	1.9	0.5	1.2
鳥取	182	32	214	4.6	1.1	3.1	58.0	9.6	33.0	24.9	4.8	14.2	.	.	.	12.9	3.1	7.6	1.9	0.4	1.1
島根	373	72	445	3.9	0.9	2.6	42.0	7.5	24.1	19.7	3.4	11.1	.	.	.	17.6	3.6	10.2	2.3	0.4	1.3
岡山	517	132	649	3.6	1.1	2.5	38.9	9.4	23.7	18.2	4.3	10.8	.	.	.	12.9	3.1	7.7	1.7	0.4	1.0
広島	279	64	343	3.8	1.1	2.6	45.1	9.4	26.4	19.0	3.7	10.8	.	.	.	13.5	2.6	7.7	1.8	0.3	1.0
山口	121	31	152	3.0	1.0	2.1	36.4	8.5	21.9	15.0	3.6	8.9	.	.	.	10.5	2.6	6.3	1.3	0.4	0.8
徳島	145	35	180	2.9	0.8	2.0	32.4	7.3	19.4	14.7	3.0	8.5	.	.	.	10.5	2.2	6.1	1.3	0.3	0.8
香川	209	59	268	2.9	1.0	2.0	34.1	8.7	20.8	14.5	3.5	8.6	.	.	.	10.2	2.5	6.1	1.3	0.3	0.8
愛媛	165	46	211	4.3	1.5	3.0	52.2	13.1	31.6	19.8	4.6	11.6	.	.	.	13.9	3.2	8.1	1.8	0.4	1.1
高知	863	202	1,065	3.7	1.0	2.4	35.7	7.5	20.9	17.8	3.8	10.2	.	.	.	12.6	2.8	7.3	1.6	0.4	1.0
福岡	159	33	192	3.9	0.9	2.5	42.2	7.9	24.2	19.0	3.3	10.5	.	.	.	13.5	2.3	7.5	1.7	0.3	1.0
佐賀	284	59	343	3.8	1.0	2.6	47.5	8.8	27.1	21.8	3.6	12.0	.	.	.	15.7	2.6	8.7	1.9	0.4	1.1
長崎	294	63	357	3.4	0.8	2.2	36.3	7.0	20.9	16.8	3.3	9.6	.	.	.	12.0	2.5	7.0	1.6	0.3	0.9
熊本	183	44	227	3.2	0.9	2.2	35.1	7.7	20.7	15.7	3.1	8.9	.	.	.	11.1	2.2	6.4	1.4	0.3	0.8
宮崎	168	24	192	3.5	0.6	2.1	34.1	4.4	18.4	13.9	1.6	7.3	.	.	.	9.7	1.1	5.1	1.3	0.1	0.7
鹿児島	318	52	370	3.9	0.8	2.5	43.4	6.4	23.9	18.9	2.4	10.1	.	.	.	13.3	1.8	7.2	1.7	0.2	0.9
沖縄	165	27	192	2.9	0.5	1.8	22.8	3.6	13.1	12.7	2.4	7.3	.	.	.	9.0	1.8	5.2	1.1	0.2	0.7
外國	19	4	23	4.6	1.1	3.0
不詳	3	0	3	2.5	0.0	2.0

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%): 都道府県別、性別
B. 大腸(結腸・直腸) C18-C20 D010-D012

大腸(結腸・直腸) C18-C20 D010-D012																			2023年		
都道府県	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(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	112,375	84,689	197,066	18.4	16.8	17.7	185.8	132.6	158.5	93.8	57.2	74.5	187.6	112.5	147.1	67.3	41.2	53.6	8.3	4.8	6.5
北海道	5,310	4,427	9,737	18.9	18.0	18.4	220.8	164.7	191.2	101.1	63.4	80.6	·	·	·	72.3	45.7	58.0	8.9	5.4	7.0
青森	1,515	1,200	2,715	22.0	20.9	21.5	271.0	191.7	229.1	124.0	74.7	97.5	·	·	·	90.2	54.1	70.9	11.4	6.4	8.7
宮城	1,283	958	2,241	20.4	18.8	19.7	228.3	159.1	192.5	101.7	59.9	79.9	·	·	·	73.5	43.2	57.8	9.3	4.9	7.1
秋田	2,184	1,735	3,919	18.5	18.4	18.5	197.6	149.6	173.0	101.6	64.3	82.2	·	·	·	73.2	46.3	59.3	9.2	5.3	7.2
山形	1,231	910	2,141	19.7	19.4	19.5	285.0	188.8	234.2	123.9	66.1	93.5	·	·	·	90.5	47.6	68.1	11.3	5.9	8.5
福島	1,048	803	1,851	17.7	17.7	17.7	210.4	152.1	180.4	92.0	56.8	73.6	·	·	·	66.5	41.5	53.5	8.3	4.9	6.6
茨城	1,937	1,263	3,200	19.4	17.4	18.6	221.9	141.3	181.1	102.6	57.2	79.3	·	·	·	74.5	41.6	57.7	9.3	4.9	7.1
栃木	2,830	1,882	4,712	19.6	17.4	18.7	200.4	133.3	166.9	98.3	57.2	77.2	·	·	·	70.6	41.2	55.6	8.7	4.9	6.8
群馬	1,834	1,225	3,059	19.2	16.9	18.2	193.5	128.9	161.2	94.8	54.4	73.9	·	·	·	67.8	39.3	53.2	8.2	4.6	6.4
埼玉	1,810	1,293	3,103	19.1	17.9	18.6	192.1	134.7	163.1	92.4	57.6	74.3	·	·	·	66.1	41.3	53.3	8.0	4.7	6.3
千葉	6,529	4,434	10,963	19.6	16.7	18.3	179.4	120.1	149.5	93.4	56.1	74.1	·	·	·	67.0	40.6	53.4	8.3	4.8	6.5
東京	5,748	3,950	9,700	18.6	16.8	17.8	185.5	125.1	155.0	95.9	57.1	75.8	·	·	·	69.0	41.1	54.7	8.5	4.8	6.6
神奈川	11,017	8,451	19,468	19.3	16.1	17.7	159.3	117.3	138.2	95.9	59.9	77.1	·	·	·	68.3	42.9	55.2	8.4	5.1	6.7
新潟	5,697	3,660	13,660	19.2	16.7	18.1	173.9	122.5	148.0	94.6	57.4	75.4	·	·	·	67.7	41.4	54.2	8.4	4.8	6.5
富山	2,335	1,702	4,037	19.1	18.3	18.8	225.8	155.9	189.9	101.5	61.8	80.8	·	·	·	72.8	44.6	58.2	9.0	5.2	7.1
石川	991	814	1,805	17.5	17.8	17.6	202.2	157.8	179.4	93.7	60.7	76.1	·	·	·	67.4	43.9	55.0	8.2	5.2	6.6
福井	1,005	819	1,824	17.7	17.2	17.5	186.5	143.7	164.5	93.7	56.3	74.1	·	·	·	67.9	40.2	53.5	8.3	4.7	6.4
長野	716	543	1,259	19.6	17.9	18.8	196.7	142.9	169.2	94.0	57.2	74.6	·	·	·	66.7	41.6	53.6	7.9	4.9	6.4
岐阜	717	542	1,259	17.6	16.1	16.9	183.4	134.2	158.4	87.4	54.3	70.2	·	·	·	63.3	38.8	50.7	8.0	4.6	6.3
静岡	1,922	1,337	3,259	18.2	16.4	17.5	195.9	130.7	162.6	89.1	52.6	70.1	·	·	·	64.0	37.7	50.4	7.7	4.4	6.0
愛知	1,924	1,470	3,394	19.5	18.4	19.0	205.1	148.0	175.8	97.2	59.6	77.3	·	·	·	69.2	42.8	55.3	8.4	4.9	6.6
三重	3,305	2,319	5,624	18.5	16.6	17.7	188.4	128.8	158.2	90.2	53.1	71.0	·	·	·	64.5	38.4	51.1	8.0	4.5	6.2
滋賀	5,952	4,493	10,445	18.4	17.1	17.8	159.7	119.8	139.7	86.4	55.5	70.3	·	·	·	61.3	39.8	50.2	7.5	4.8	6.1
京都	1,540	1,208	2,748	17.5	17.5	17.5	182.5	137.0	159.2	89.6	55.7	71.9	·	·	·	64.2	40.1	51.6	7.8	4.6	6.2
大阪	1,104	787	1,891	17.2	15.6	16.5	158.8	110.5	134.4	83.7	49.7	65.9	·	·	·	60.0	35.7	47.4	7.6	4.2	5.9
兵庫	2,412	1,964	4,376	18.4	17.9	18.1	199.3	148.2	172.6	98.7	62.8	79.5	·	·	·	70.8	45.1	57.1	8.8	5.2	6.9
奈良	7,822	6,257	14,079	18.0	17.0	17.5	186.6	136.9	160.7	96.8	60.2	77.2	·	·	·	69.3	43.2	55.5	8.7	5.2	6.8
和歌	4,754	3,837	8,591	17.1	16.7	17.0	186.4	136.1	160.0	89.9	56.8	72.1	·	·	·	64.4	40.8	51.8	8.1	4.8	6.3
鳥取	842	720	1,562	16.2	17.4	16.8	200.5	152.9	175.3	87.2	59.0	71.8	·	·	·	63.4	37.6	49.5	7.8	4.6	6.1
島根	546	397	943	17.3	17.1	17.3	212.5	141.8	175.6	95.9	58.8	75.7	·	·	·	62.5	43.3	52.1	7.5	5.0	6.2
岡山	709	536	1,245	18.1	18.1	18.1	225.8	160.0	191.8	101.6	59.1	79.2	·	·	·	72.8	42.8	57.1	9.0	4.6	6.8
広島	1,553	1,221	2,774	16.1	15.8	16.0	174.7	127.5	150.2	85.5	51.9	67.8	·	·	·	61.4	37.4	48.8	7.6	4.4	5.9
山口	2,582	1,972	4,554	18.0	17.0	17.5	194.3	140.0	166.3	98.5	58.4	77.4	·	·	·	71.1	42.2	56.0	8.8	4.9	6.8
徳島	1,284	1,071	2,355	17.5	17.9	17.7	207.8	157.5	181.4	89.8	56.9	72.1	·	·	·	63.9	40.7	51.5	8.0	4.7	6.3
香川	706	461	1,167	17.6	14.9	16.4	212.7	127.0	167.9	92.8	50.0	69.8	·	·	·	66.6	36.4	50.6	8.2	4.2	6.1
愛媛	723	608	1,331	14.4	14.7	14.5	161.4	127.2	143.7	73.0	51.9	61.6	·	·	·	51.9	37.9	44.4	6.5	4.3	5.3
高知	1,184	902	2,086	16.3	15.4	15.9	193.1	133.0	161.6	87.3	49.6	67.1	·	·	·	62.6	35.8	48.4	7.7	4.2	5.9
福岡	4,065	3,355	7,420	15.6	15.1	15.4	191.8	132.2	160.4	84.1	46.1	64.0	·	·	·	60.7	32.5	45.9	7.7	3.8	5.6
佐賀	706	584	1,290	17.1	16.6	16.9	187.3	140.0	162.5	91.4	58.1	73.6	·	·	·	61.7	38.7	49.3	7.6	4.5	6.0
長崎	1,361	1,038	2,399	18.3	17.2	17.8	227.6	154.9	189.2	102.2	58.4	78.7	·	·	·	65.4	41.6	52.8	8.0	4.7	6.3
熊本	1,341	1,102	2,443	15.6	14.8	15.2	165.4	122.7	142.9	80.1	51.1	64.7	·	·	·	58.0	36.9	46.9	7.3	4.2	5.7
宮崎	839	703	1,542	14.9	14.7	14.8	160.7	122.3	140.6	76.1	46.9	60.6	·	·	·	54.9	34.1	44.0	6.7	3.9	5.3
鹿児島	1,332	945	2,277	16.3	14.5	15.5	182.0	115.7	147.0	84.3	47.6	64.9	·	·	·	60.7	34.6	46.9	7.6	4.0	5.7
沖縄	1,294	776	2,070	23.1	15.4	19.4	179.0	104.2	141.0	110.7	55.0	82.2	·	·	·	80.8	39.6	59.9	10.4	4.6	7.5
外國	55	38	93	13.4	10.9	12.2	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	37	3	40	30.8	10.3	26.8	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%): 都道府県別、性別

B. 結腸 C18 D010

結腸 C18 D010 2023年

都道府県	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)		
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	72,543	61,177	133,721	11.9	12.2	12.0	119.9	95.8	107.5	58.2	38.8	47.9	121.0	79.7	98.6	41.3	27.6	34.1	5.0	3.2	4.1
北海道	3,446	3,192	6,638	12.2	13.0	12.6	143.3	118.8	130.3	63.2	43.1	52.2	·	·	·	44.7	30.7	37.1	5.4	3.5	4.4
青森	966	885	1,851	14.0	15.4	14.6	172.8	141.4	156.2	76.1	52.8	63.4	·	·	·	54.9	37.9	45.7	6.9	4.5	5.6
岩手	818	683	1,501	13.0	13.4	13.2	145.6	113.5	129.0	62.2	39.7	50.4	·	·	·	44.3	28.3	35.9	5.5	3.2	4.3
宮城	1,374	1,274	2,648	11.7	13.5	12.5	124.3	109.8	116.9	60.4	44.4	52.0	·	·	·	42.9	31.5	37.0	5.4	3.6	4.4
秋田	796	677	1,473	12.7	14.4	13.4	184.3	140.5	161.2	75.8	44.9	59.5	·	·	·	54.6	31.9	42.8	6.7	3.9	5.3
山形	672	586	1,258	11.4	12.9	12.0	134.9	111.0	122.6	56.0	37.6	46.4	·	·	·	40.0	27.1	33.3	4.9	3.1	4.0
福島	1,262	884	2,146	12.6	12.2	12.4	144.6	98.9	121.4	64.2	37.7	50.5	·	·	·	46.1	27.1	36.3	5.7	3.2	4.4
茨城	1,854	1,385	3,239	12.9	12.8	12.8	131.3	98.1	114.7	62.2	40.4	51.0	·	·	·	44.4	29.1	36.5	5.5	3.4	4.4
栃木	1,162	905	2,067	12.1	12.5	12.3	122.6	95.3	108.9	58.4	39.0	48.3	·	·	·	41.3	28.0	34.4	4.9	3.3	4.1
群馬	1,136	912	2,048	12.0	12.6	12.3	120.6	95.0	107.7	56.1	37.2	46.3	·	·	·	39.8	26.2	32.8	4.7	2.9	3.8
埼玉	4,267	3,170	7,437	12.8	11.9	12.4	117.2	85.9	101.4	58.8	38.1	48.0	·	·	·	41.8	27.3	34.2	5.1	3.3	4.2
千葉	3,696	2,845	6,542	12.0	12.1	12.0	119.3	90.1	104.6	58.8	38.8	48.4	·	·	·	41.7	27.6	34.4	5.1	3.2	4.1
東京	7,242	6,078	13,320	12.7	11.6	12.1	104.7	84.7	94.6	61.2	40.5	50.4	·	·	·	43.2	28.6	35.6	5.3	3.3	4.3
神奈	5,203	4,152	9,355	12.5	12.2	12.4	113.7	89.3	101.4	59.7	39.4	49.2	·	·	·	42.3	28.1	35.0	5.2	3.2	4.2
新潟	1,481	1,287	2,768	12.1	13.8	12.9	143.2	117.9	130.2	61.8	42.8	51.9	·	·	·	43.8	30.4	36.8	5.3	3.5	4.4
富山	671	589	1,260	11.9	12.9	12.3	136.9	114.1	125.2	60.8	41.3	50.4	·	·	·	43.5	29.6	36.1	5.3	3.5	4.3
石川	658	640	1,298	11.6	13.5	12.5	122.1	112.3	117.0	58.2	41.5	49.4	·	·	·	41.6	29.2	35.1	5.1	3.3	4.2
福井	463	394	857	12.6	13.0	12.8	127.2	103.7	115.2	58.1	38.0	47.5	·	·	·	40.8	27.1	33.6	4.8	3.2	4.0
長崎	459	404	863	11.3	12.0	11.6	117.4	100.0	108.6	54.0	40.0	46.6	·	·	·	39.0	28.5	33.5	4.8	3.3	4.1
岐阜	1,236	981	2,217	11.7	12.1	11.9	126.0	95.9	110.6	54.7	35.5	44.7	·	·	·	38.8	25.2	31.7	4.6	2.9	3.7
静岡	2,119	1,059	2,278	12.3	13.3	12.8	130.0	106.6	118.0	58.9	39.6	48.7	·	·	·	41.4	28.2	34.4	4.9	3.2	4.0
愛媛	3,719	3,222	6,941	11.5	12.3	11.8	99.8	85.9	92.8	51.7	37.4	44.2	·	·	·	39.4	25.3	32.1	4.8	3.0	3.9
三重	1,003	882	1,885	11.4	12.8	12.0	118.8	100.0	109.2	56.2	39.2	47.2	·	·	·	39.7	27.8	33.5	4.7	3.2	3.9
滋賀	716	547	1,263	11.1	10.8	11.0	103.0	76.8	88.8	51.9	32.0	41.4	·	·	·	36.6	22.7	29.3	4.5	2.7	3.6
京都	1,619	1,465	3,084	12.3	13.3	12.8	133.8	110.6	121.7	63.0	44.3	52.9	·	·	·	44.4	31.5	37.5	5.5	3.6	4.5
大阪	4,941	4,440	9,381	11.3	12.1	11.7	117.9	97.1	107.1	58.7	40.2	48.7	·	·	·	41.5	28.5	34.6	5.1	3.4	4.2
兵庫	3,034	2,766	5,800	10.9	12.1	11.5	118.9	98.1	108.0	54.7	38.8	46.1	·	·	·	38.7	27.7	32.8	4.8	3.2	4.0
奈良	808	676	1,484	11.2	11.8	11.4	132.7	98.5	114.6	56.4	35.6	45.2	·	·	·	39.9	25.5	32.1	4.8	3.2	3.9
和歌	552	512	1,064	10.6	12.4	11.4	131.4	108.7	119.4	53.7	39.4	45.7	·	·	·	37.9	28.6	32.7	4.5	3.3	3.9
鳥取	350	295	645	11.1	12.7	11.8	136.2	105.4	120.1	58.1	41.8	49.0	·	·	·	41.2	30.2	35.1	5.2	3.7	4.4
島根	452	400	852	11.5	13.5	12.4	143.9	119.4	131.3	63.6	40.6	51.6	·	·	·	45.2	29.2	36.9	5.4	3.3	4.3
岡山	996	871	1,867	10.3	11.3	10.8	112.0	90.9	101.1	53.2	34.3	43.3	·	·	·	38.0	24.4	30.9	4.6	2.8	3.7
広島	1,668	1,424	3,092	11.6	12.3	11.9	125.5	101.1	112.9	60.7	39.5	49.5	·	·	·	43.4	28.2	35.4	5.4	3.3	4.3
山口	836	777	1,613	11.4	13.0	12.1	135.3	114.3	124.3	55.1	38.2	45.9	·	·	·	38.8	26.9	32.4	4.9	3.1	3.9
徳島	467	322	789	11.6	10.4	11.1	140.7	88.7	113.5	59.9	33.4	45.7	·	·	·	42.7	24.2	32.9	5.1	2.8	3.9
香川	436	418	854	8.7	10.1	9.3	97.3	87.4	92.2	42.2	33.5	37.4	·	·	·	29.6	24.3	26.7	3.7	2.7	3.2
高知	375	319	694	9.7	10.4	10.0	118.7	90.9	104.0	49.9	28.5	38.6	·	·	·	38.0	25.2	31.2	4.6	2.9	3.7
福岡	2,587	2,403	4,990	11.2	11.3	11.3	107.0	89.5	97.8	52.0	36.3	43.4	·	·	·	35.7	19.7	27.3	4.5	2.3	3.3
佐賀	464	425	889	11.2	12.1	11.6	123.1	101.9	112.0	58.7	40.2	48.8	·	·	·	41.6	28.5	34.6	4.9	3.2	4.0
長崎	932	778	1,710	12.6	12.9	12.7	155.9	116.1	134.9	67.9	41.5	53.7	·	·	·	48.9	29.5	38.6	6.3	3.4	4.8
熊本	907	793	1,700	10.6	10.6	10.6	111.8	88.3	99.5	51.6	33.6	42.0	·	·	·	37.1	23.9	30.1	4.6	2.7	3.6
大分	548	501	1,049	9.7	10.4	10.1	105.0	87.1	95.6	46.7	31.0	38.3	·	·	·	33.1	22.1	27.3	4.0	2.5	3.2
宮崎	479	411	890	9.8	9.9	9.9	97.4	74.7	85.4	41.6	27.0	33.8	·	·	·	29.2	19.3	23.9	3.7	2.2	2.9
鹿児島	846	677	1,523	10.3	10.4	10.4	115.6	82.9	98.3	51.7	32.1	41.3	·	·	·	37.0	23.2	29.7	4.6	2.7	3.6
沖縄	856	586	1,442	15.3	11.6	13.5	118.4	78.7	98.2	72.2	39.5	55.5	·	·	·	52.3	28.2	40.1	6.7	3.3	5.0
外	26	25	51	6.3	7.1	6.7	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	24	1	25	20.0	3.4	16.8	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別
B. 直腸 C19-C20 D011-D012

都道府県	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)			直腸 C19-C20 D011-D012 2023年		
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口			男	女	総数 *1
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	39,832	23,512	63,345	6.5	4.7	5.7	65.8	36.8	50.9	35.6	18.3	26.6	66.6	32.8	48.5	26.0	13.5	19.5	3.3	1.6	2.4
北海道	1,864	1,235	3,099	6.6	5.0	5.9	77.5	45.9	60.8	37.9	20.3	28.4	.	.	.	27.6	15.0	20.8	3.5	1.9	2.6
青森	549	315	864	8.0	5.5	6.8	98.2	50.3	72.9	47.9	21.9	34.0	.	.	.	35.3	16.1	25.2	4.5	1.9	3.1
宮城	465	275	740	7.4	5.4	6.5	82.7	45.7	63.6	39.5	20.2	29.5	.	.	.	29.2	14.9	21.8	3.8	1.7	2.7
秋田	810	461	1,271	6.9	4.9	6.0	73.3	39.7	56.1	41.2	19.9	30.2	.	.	.	30.3	14.8	22.3	3.8	1.8	2.8
山形	435	233	668	6.9	5.0	6.1	100.7	48.3	73.1	48.1	21.2	34.0	.	.	.	35.8	15.7	25.4	4.6	1.9	3.2
福島	376	217	593	6.4	4.8	5.7	75.5	41.1	57.8	36.0	19.1	27.2	.	.	.	26.6	14.3	20.2	3.4	1.8	2.6
茨城	675	379	1,054	6.8	5.2	6.1	77.3	42.4	59.6	38.4	19.5	28.8	.	.	.	28.4	14.5	21.4	3.6	1.6	2.6
栃木	672	320	992	7.0	4.4	5.9	70.9	33.7	52.3	36.4	15.3	25.6	.	.	.	26.2	12.1	19.1	3.2	1.5	2.3
群馬	674	381	1,055	7.1	5.3	6.3	71.5	39.7	55.5	36.3	20.4	28.0	.	.	.	26.3	15.2	20.5	3.3	1.8	2.5
埼玉	2,262	1,264	3,526	6.8	4.8	5.9	62.1	34.2	48.1	34.6	18.1	26.1	.	.	.	25.3	13.4	19.2	3.2	1.6	2.4
千葉	2,052	1,105	3,158	6.6	4.7	5.8	66.2	35.0	50.5	37.1	18.3	27.4	.	.	.	27.3	13.5	20.3	3.4	1.6	2.5
東京	3,775	2,373	6,148	6.6	4.5	5.6	54.6	33.1	43.6	34.6	19.4	26.7	.	.	.	25.2	14.3	19.6	3.1	1.7	2.4
神奈	2,760	1,545	4,305	6.6	4.5	5.7	60.3	33.2	46.6	34.9	18.0	26.2	.	.	.	25.4	13.3	19.2	3.2	1.6	2.4
新潟	854	415	1,269	7.0	4.5	5.9	82.6	38.0	59.7	39.6	19.0	28.9	.	.	.	29.0	14.2	21.3	3.7	1.7	2.7
富山	320	225	545	5.7	4.9	5.3	65.3	43.6	54.2	32.8	19.4	25.8	.	.	.	23.9	14.3	18.9	2.9	1.7	2.3
福井	347	179	526	6.1	3.8	5.0	64.4	31.4	47.4	35.5	14.9	24.7	.	.	.	26.3	11.0	18.4	3.2	1.3	2.2
長崎	253	149	402	6.9	4.9	6.0	69.5	39.2	54.0	35.9	19.3	27.1	.	.	.	26.0	14.4	19.9	3.1	1.7	2.4
熊本	258	138	396	6.3	4.1	5.3	66.0	34.2	49.8	33.4	14.3	23.6	.	.	.	24.3	10.3	17.2	3.2	1.2	2.2
大分	686	356	1,042	6.5	4.4	5.6	69.9	34.8	52.0	34.4	17.1	25.4	.	.	.	25.2	12.6	18.7	3.1	1.5	2.3
鹿児島	705	411	1,116	7.1	5.2	6.3	75.2	41.4	57.8	38.3	20.1	28.7	.	.	.	27.8	14.7	20.9	3.5	1.7	2.6
愛媛	1,190	684	1,874	6.7	4.9	5.9	67.8	38.0	52.7	34.5	17.7	25.9	.	.	.	25.1	13.1	18.9	3.2	1.6	2.4
三重	2,233	1,271	3,504	6.9	4.8	6.0	59.9	33.9	46.9	34.7	18.0	26.1	.	.	.	25.2	13.2	19.1	3.2	1.6	2.4
滋賀	537	326	863	6.1	4.7	5.5	63.6	37.0	50.0	33.5	16.5	24.7	.	.	.	24.5	12.3	18.2	3.1	1.5	2.2
京都	388	240	628	6.0	4.8	5.5	55.8	33.7	44.6	31.8	17.7	24.5	.	.	.	23.5	13.0	18.0	3.1	1.5	2.3
大阪	793	499	1,292	6.0	4.5	5.4	65.5	37.7	51.0	35.7	18.6	26.6	.	.	.	26.3	13.6	19.6	3.3	1.6	2.4
兵庫	2,881	1,817	4,698	6.6	4.9	5.8	68.7	39.7	53.6	38.2	20.0	28.5	.	.	.	27.8	14.7	20.9	3.5	1.8	2.6
奈良	1,720	1,071	2,791	6.2	4.7	5.5	67.4	38.0	52.0	35.2	18.0	26.0	.	.	.	25.8	13.1	19.0	3.3	1.6	2.4
和歌	399	246	645	5.5	4.3	5.0	65.5	35.9	49.8	32.3	16.5	23.8	.	.	.	23.6	12.1	17.4	2.9	1.5	2.1
鳥取	290	208	498	5.6	5.0	5.3	69.0	44.2	55.9	33.4	19.6	26.0	.	.	.	24.6	14.7	19.4	2.9	1.7	2.3
島根	196	102	298	6.2	4.4	5.5	76.3	36.4	55.5	37.8	17.0	26.8	.	.	.	27.6	12.6	19.6	3.4	1.4	2.4
岡山	257	136	393	6.5	4.6	5.7	81.8	40.6	60.6	38.0	18.5	27.6	.	.	.	27.6	13.6	20.2	3.6	1.4	2.4
広島	557	350	907	5.8	4.5	5.2	62.7	36.5	49.1	32.3	17.6	24.5	.	.	.	23.4	13.0	17.9	2.9	1.5	2.2
福岡	914	548	1,462	6.4	4.7	5.6	68.8	38.9	53.4	37.8	18.9	27.9	.	.	.	27.7	14.0	20.6	3.4	1.6	2.5
大分	448	294	742	6.1	4.9	5.6	72.5	43.2	57.2	34.6	18.7	26.1	.	.	.	25.2	13.8	19.2	3.1	1.6	2.4
宮崎	239	139	378	6.0	4.5	5.3	72.0	38.3	54.4	32.8	16.5	24.1	.	.	.	23.9	12.2	17.7	3.1	1.4	2.2
鹿児島	287	190	477	5.7	4.6	5.2	64.1	39.7	51.5	30.8	18.5	24.2	.	.	.	22.3	13.6	17.7	2.8	1.6	2.2
沖縄	428	252	680	5.9	4.3	5.2	69.8	37.2	52.7	33.7	14.5	23.5	.	.	.	24.6	10.5	17.2	3.1	1.3	2.2
高知	231	145	376	6.0	4.7	5.4	73.1	41.3	56.4	34.2	17.6	25.4	.	.	.	25.1	12.8	18.6	3.2	1.5	2.3
福井	1,478	952	2,430	6.4	4.5	5.5	61.1	35.5	47.6	34.4	17.6	25.4	.	.	.	25.0	13.0	18.6	3.1	1.6	2.3
佐賀	242	159	401	5.9	4.5	5.2	64.2	38.1	50.5	32.7	17.9	24.8	.	.	.	23.8	13.2	18.2	3.1	1.5	2.3
長崎	429	260	689	5.8	4.3	5.1	71.7	38.8	54.3	34.3	16.9	25.0	.	.	.	24.9	12.6	18.3	3.2	1.5	2.3
熊本	434	309	743	5.1	4.1	4.6	53.5	34.4	43.5	28.5	17.5	22.7	.	.	.	20.9	13.0	16.7	2.7	1.6	2.1
宮崎	291	202	493	5.2	4.2	4.7	55.7	35.1	44.9	29.4	15.9	22.3	.	.	.	21.8	12.0	16.7	2.8	1.4	2.1
鹿児島	278	181	459	5.7	4.4	5.1	56.5	32.9	44.0	26.8	16.2	21.0	.	.	.	19.2	12.0	15.3	2.4	1.3	1.8
沖縄	438	190	628	7.8	3.8	5.9	60.6	25.5	42.8	38.4	15.5	26.7	.	.	.	23.7	11.4	17.2	3.0	1.3	2.1
外國	29	13	42	7.1	3.7	5.5	28.5	11.4	19.8	3.8	1.3	2.5
不詳	13	2	15	10.8	6.9	10.1	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

B. 肺 C33-C34 D021-D022

肺 C33-C34 D021-D022 2023年

都道府県	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)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	82,664	44,528	127,193	13.5	8.9	11.4	136.7	69.7	102.3	58.0	27.0	41.1	137.3	58.1	92.5	39.2	18.8	28.2	4.8	2.3	3.5
北海道	4,379	2,748	7,127	15.5	11.2	13.5	182.1	102.2	139.9	70.5	35.2	50.7	·	·	·	47.7	24.4	34.7	5.9	3.1	4.4
青森	938	471	1,409	13.6	8.2	11.2	167.8	75.2	118.9	62.0	25.4	41.4	·	·	·	42.2	17.8	28.6	5.2	2.3	3.6
宮城	799	432	1,231	12.7	8.5	10.8	142.2	71.8	105.8	55.8	23.5	38.5	·	·	·	38.4	16.4	26.7	4.8	2.1	3.4
秋田	1,596	714	2,310	13.5	7.6	10.9	144.4	61.6	102.0	60.9	23.3	40.6	·	·	·	41.5	16.2	27.9	5.2	1.9	3.5
山形	787	389	1,176	12.6	8.3	10.7	182.2	80.7	128.7	62.5	25.5	41.9	·	·	·	42.3	18.2	29.0	5.1	2.3	3.6
福島	758	358	1,116	12.8	7.9	10.7	152.2	67.8	108.8	55.3	23.2	38.1	·	·	·	37.6	16.4	26.3	4.7	1.9	3.3
茨城	1,320	617	1,937	13.2	8.5	11.2	151.2	69.0	109.6	57.7	25.3	40.3	·	·	·	38.8	18.0	27.7	4.9	2.2	3.5
栃木	1,888	931	2,819	13.1	8.6	11.2	133.7	65.9	99.8	54.2	25.2	38.8	·	·	·	36.7	17.7	26.6	4.5	2.1	3.3
群馬	1,244	562	1,806	13.0	7.8	10.7	131.2	59.2	95.2	53.9	21.8	36.8	·	·	·	36.5	15.1	25.1	4.5	1.8	3.1
埼玉	1,240	573	1,813	13.1	7.9	10.9	131.6	59.7	95.3	53.0	21.9	36.4	·	·	·	35.8	15.2	24.8	4.2	1.8	3.0
千葉	4,276	2,353	6,629	12.8	8.9	11.1	117.5	63.7	90.4	51.2	26.2	37.7	·	·	·	34.4	18.4	25.8	4.1	2.2	3.1
東京	3,917	1,904	5,821	12.7	8.1	10.7	126.4	60.3	93.0	54.7	24.5	38.5	·	·	·	36.9	17.2	26.4	4.6	2.1	3.3
神奈	7,296	4,514	11,810	12.8	8.6	10.8	105.5	62.9	83.8	55.6	29.5	41.3	·	·	·	37.4	20.5	28.2	4.5	2.5	3.5
新潟	5,140	2,803	7,943	12.4	8.2	10.5	112.3	60.3	86.1	52.4	25.5	37.9	·	·	·	35.3	17.8	26.0	4.4	2.2	3.3
富山	1,667	685	2,352	13.7	7.3	10.9	161.2	62.7	110.6	62.0	23.3	41.3	·	·	·	42.5	16.6	28.7	5.1	2.0	3.5
石川	780	390	1,170	13.8	8.5	11.4	159.2	75.6	116.3	60.6	26.2	41.6	·	·	·	41.2	18.5	28.7	5.2	2.3	3.7
福井	879	468	1,347	15.5	9.9	12.9	163.1	82.1	121.5	67.7	33.7	48.8	·	·	·	46.1	24.1	33.9	5.7	3.0	4.3
長野	483	251	734	13.2	8.3	11.0	132.7	66.1	98.7	54.6	24.1	38.1	·	·	·	37.5	16.7	26.3	4.7	2.1	3.3
岐阜	560	289	849	13.7	8.6	11.4	143.2	71.5	106.8	56.5	27.3	40.7	·	·	·	38.3	19.2	28.0	4.5	2.4	3.4
静岡	1,201	666	1,867	11.4	8.2	10.0	122.4	65.1	93.2	44.9	23.9	33.5	·	·	·	30.2	17.0	23.0	3.5	2.1	2.8
愛知	1,366	673	2,039	13.8	8.4	11.4	145.6	67.8	105.6	54.9	24.4	38.2	·	·	·	36.3	16.9	25.7	4.3	2.0	3.1
三重	2,247	1,152	3,399	12.6	8.2	10.7	128.1	64.0	95.6	50.4	23.6	36.0	·	·	·	33.9	16.6	24.6	4.1	2.0	3.0
滋賀	4,585	2,409	6,994	14.2	9.2	11.9	123.1	64.2	93.5	58.2	27.8	41.8	·	·	·	39.2	19.5	28.7	4.8	2.4	3.5
京都	1,270	626	1,896	14.4	9.1	12.1	150.5	71.0	109.8	61.1	27.0	42.5	·	·	·	41.3	18.9	29.2	5.0	2.3	3.6
大阪	919	438	1,357	14.3	8.7	11.8	132.2	61.5	96.4	58.7	24.8	40.4	·	·	·	39.4	17.2	27.5	4.8	1.9	3.3
兵庫	1,820	1,063	2,883	13.8	9.7	11.9	150.4	80.2	113.7	60.6	30.8	44.0	·	·	·	40.7	21.7	30.1	5.0	2.5	3.7
奈良	6,235	3,472	9,708	14.3	9.4	12.1	148.8	75.9	110.8	64.5	30.3	45.5	·	·	·	43.3	21.2	31.1	5.2	2.6	3.8
和歌	3,870	2,043	5,913	14.0	8.9	11.7	151.7	72.5	110.1	61.6	25.8	41.9	·	·	·	41.6	17.8	28.6	5.0	2.1	3.5
鳥取	977	519	1,496	13.5	9.0	11.5	160.4	75.7	115.5	57.9	28.2	41.4	·	·	·	39.0	20.1	28.5	4.7	2.6	3.6
島根	735	343	1,078	14.2	8.3	11.6	175.0	72.8	121.0	63.2	25.3	42.1	·	·	·	43.3	17.5	29.0	5.4	2.2	3.7
岡山	396	197	593	12.6	8.5	10.9	154.1	70.4	110.4	59.7	23.9	39.9	·	·	·	40.2	16.8	27.3	4.8	2.1	3.4
広島	509	242	751	13.0	8.2	10.9	162.1	72.2	115.7	59.6	23.2	39.8	·	·	·	40.3	16.3	27.3	5.1	1.9	3.5
山口	1,363	748	2,111	14.2	9.7	12.2	153.3	78.1	114.3	61.1	29.8	44.0	·	·	·	41.0	20.9	30.1	5.0	2.5	3.7
徳島	2,013	1,008	3,021	14.0	8.7	11.6	151.5	71.5	110.3	62.9	26.2	42.9	·	·	·	42.8	18.3	29.5	5.2	2.2	3.6
香川	1,053	588	1,641	14.4	9.8	12.3	170.4	86.5	126.4	62.8	27.5	43.4	·	·	·	42.6	18.9	29.7	5.2	2.2	3.6
愛媛	564	299	863	14.0	9.7	12.1	169.9	82.4	124.2	62.1	27.2	43.1	·	·	·	42.5	19.1	29.9	5.3	2.3	3.8
高知	489	329	818	12.6	10.7	11.7	154.7	93.7	122.6	60.5	30.2	44.1	·	·	·	43.1	20.8	31.1	5.3	2.4	3.8
福岡	3,374	1,980	5,354	14.6	9.4	12.1	139.5	73.7	104.9	62.3	27.8	43.1	·	·	·	42.4	19.1	29.6	5.2	2.3	3.7
佐賀	627	317	944	15.2	9.0	12.3	166.3	76.0	118.9	66.8	28.5	45.6	·	·	·	44.8	20.3	31.3	5.3	2.4	3.8
長崎	1,024	576	1,600	13.8	9.6	11.9	171.2	86.0	126.2	63.7	28.9	44.3	·	·	·	43.5	20.1	30.6	5.3	2.4	3.8
熊本	1,202	663	1,865	14.0	8.9	11.6	148.2	73.8	109.1	58.7	26.5	41.0	·	·	·	40.2	18.2	28.2	4.8	2.2	3.4
大分	740	483	1,223	13.1	10.1	11.7	141.8	84.0	111.5	52.2	28.2	38.8	·	·	·	35.0	19.6	26.5	4.4	2.4	3.3
宮崎	661	391	1,052	13.6	9.5	11.7	134.3	71.1	101.0	53.4	24.5	37.7	·	·	·	37.3	17.0	26.3	4.6	2.0	3.2
鹿児島	1,135	583	1,718	13.9	9.0	11.7	155.1	71.4	110.9	60.1	24.4	40.9	·	·	·	41.6	17.0	28.4	5.3	2.0	3.6
沖縄	633	340	973	11.3	6.7	9.1	87.6	45.6	66.3	43.7	21.1	31.5	·	·	·	29.7	14.6	21.6	3.5	1.8	2.6
外國	52	37	89	12.7	10.6	11.7	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
不詳	14	4	18	11.7	13.8	12.1	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

B. 皮膚 C43-C44 D030-D049

皮膚 C43-C44 D030-D049 2023年

都道府県	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)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	17,419	17,021	34,440	2.8	3.4	3.1	28.8	26.7	27.7	11.6	8.7	9.9	29.6	20.1	23.9	8.0	6.1	6.9	0.8	0.6	0.7
北海道	604	735	1,339	2.1	3.0	2.5	25.1	27.3	26.3	8.8	8.0	8.3	.	.	.	6.1	5.6	5.8	0.6	0.6	0.6
青森	184	178	362	2.7	3.1	2.9	32.9	28.4	30.5	10.7	6.9	8.5	.	.	.	7.3	4.6	5.7	0.7	0.5	0.6
宮城	151	161	312	2.4	3.2	2.7	26.9	26.7	26.8	9.6	7.7	8.5	.	.	.	6.8	5.4	6.0	0.7	0.6	0.6
秋田	311	305	616	2.6	3.2	2.9	28.1	26.3	27.2	11.2	9.1	9.9	.	.	.	7.7	6.4	6.9	0.7	0.6	0.6
山形	189	215	404	3.0	4.6	3.7	43.8	44.6	44.2	14.4	10.6	12.2	.	.	.	10.2	7.4	8.7	1.0	0.7	0.9
福島	204	176	380	3.5	3.9	3.6	41.0	33.3	37.0	13.6	9.1	11.1	.	.	.	9.3	6.5	7.7	0.9	0.6	0.8
茨城	240	242	482	2.4	3.3	2.8	27.5	27.1	27.3	9.7	7.7	8.5	.	.	.	6.5	5.3	5.8	0.6	0.5	0.6
栃木	399	303	702	2.8	2.8	2.8	28.3	21.5	24.9	11.2	6.4	8.6	.	.	.	7.7	4.4	5.9	0.8	0.4	0.6
群馬	244	242	486	2.5	3.3	2.9	25.7	25.5	25.6	10.7	8.5	9.5	.	.	.	7.4	5.8	6.5	0.7	0.6	0.7
埼玉	271	273	544	2.9	3.8	3.3	28.8	28.4	28.6	11.3	8.4	9.8	.	.	.	7.9	5.9	6.8	0.8	0.6	0.7
千葉	804	778	1,582	2.4	2.9	2.6	22.1	21.1	21.6	9.5	7.3	8.3	.	.	.	6.6	5.2	5.8	0.7	0.5	0.6
東京	937	727	1,664	3.0	3.1	3.1	30.2	23.0	26.6	12.3	8.0	10.0	.	.	.	8.5	5.6	6.9	0.8	0.5	0.7
神奈川	1,613	1,509	3,122	2.8	2.9	2.8	23.3	21.0	22.2	12.0	8.7	10.2	.	.	.	8.4	6.1	7.1	0.9	0.7	0.8
新潟	1,143	1,088	2,231	2.8	3.2	3.0	25.0	23.4	24.2	11.1	8.7	9.8	.	.	.	7.7	6.1	6.8	0.8	0.7	0.7
富山	287	307	594	2.4	3.3	2.8	27.8	28.1	27.9	10.2	8.1	9.0	.	.	.	7.2	5.9	6.5	0.7	0.6	0.6
石川	158	137	295	2.8	3.0	2.9	32.2	26.6	29.3	11.0	8.1	9.3	.	.	.	7.2	5.6	6.2	0.9	0.6	0.7
福井	143	141	284	2.5	3.0	2.7	26.5	24.7	25.6	9.9	8.3	8.9	.	.	.	6.4	5.9	6.1	0.6	0.7	0.6
長崎	87	97	184	2.4	3.2	2.7	23.9	25.5	24.7	9.9	7.6	8.7	.	.	.	6.9	5.3	6.1	0.6	0.6	0.6
岐阜	111	102	213	2.7	3.0	2.9	28.4	25.2	26.8	11.1	7.6	9.2	.	.	.	7.7	5.4	6.5	0.8	0.5	0.6
静岡	348	281	629	3.3	3.5	3.4	35.5	27.5	31.4	13.0	7.9	10.3	.	.	.	9.0	5.6	7.2	0.8	0.6	0.7
愛知	286	287	573	2.9	3.6	3.2	30.5	28.9	29.7	11.5	8.2	9.7	.	.	.	8.0	5.9	6.8	0.8	0.6	0.7
三重	561	561	1,122	3.1	4.0	3.5	32.0	31.1	31.6	12.1	10.0	10.9	.	.	.	8.3	7.1	7.6	0.8	0.7	0.7
滋賀	1,016	1,011	2,027	3.1	3.9	3.5	27.3	27.0	27.1	12.0	9.4	10.6	.	.	.	8.3	6.6	7.4	0.8	0.7	0.7
京都	264	248	512	3.0	3.6	3.3	31.3	28.1	29.7	11.0	8.1	9.3	.	.	.	7.3	5.5	6.3	0.7	0.5	0.6
大阪	211	168	379	3.3	3.3	3.3	30.4	23.6	26.9	12.2	7.9	9.8	.	.	.	8.2	5.6	6.7	0.8	0.6	0.7
兵庫	362	364	726	2.8	3.3	3.0	29.9	27.5	28.6	11.7	8.8	10.0	.	.	.	8.0	6.2	7.0	0.8	0.6	0.7
福岡	1,106	1,115	2,221	2.5	3.0	2.8	26.4	24.4	25.3	10.7	8.4	9.3	.	.	.	7.2	5.9	6.4	0.7	0.6	0.7
大分	797	797	1,594	2.9	3.5	3.1	31.2	28.3	29.7	12.1	8.9	10.3	.	.	.	8.3	6.3	7.1	0.8	0.7	0.7
熊本	193	167	360	2.7	2.9	2.8	31.7	24.3	27.8	11.2	6.8	8.8	.	.	.	7.6	4.8	6.1	0.7	0.5	0.6
鹿児島	164	155	319	3.2	3.8	3.4	39.0	32.9	35.8	13.0	9.3	10.9	.	.	.	8.7	6.6	7.5	0.8	0.6	0.7
沖縄	102	88	190	3.2	3.8	3.5	39.7	31.4	35.4	14.7	9.9	12.0	.	.	.	10.2	7.2	8.5	1.1	0.7	0.9
鳥取	111	84	195	2.8	2.8	2.8	35.4	25.1	30.0	11.8	6.1	8.6	.	.	.	8.0	4.3	5.9	0.8	0.5	0.6
島根	292	315	607	3.0	4.1	3.5	32.8	32.9	32.9	11.3	10.2	10.5	.	.	.	7.5	7.4	7.3	0.7	0.7	0.7
広島	372	351	723	2.6	3.0	2.8	28.0	24.9	26.4	10.3	7.9	8.9	.	.	.	7.1	5.6	6.2	0.7	0.6	0.6
山口	207	226	433	2.8	3.8	3.3	33.5	33.2	33.4	12.2	9.9	10.8	.	.	.	8.7	7.1	7.8	0.9	0.7	0.8
徳島	155	105	260	3.9	3.4	3.7	46.7	28.9	37.4	15.2	8.6	11.4	.	.	.	10.3	6.1	7.9	1.0	0.7	0.8
香川	156	181	337	3.1	4.4	3.7	34.8	37.9	36.4	13.0	12.2	12.4	.	.	.	8.9	8.6	8.6	0.8	0.8	0.8
愛媛	235	216	451	3.2	3.7	3.4	38.3	31.9	34.9	12.8	9.6	10.9	.	.	.	8.7	6.7	7.5	0.8	0.7	0.8
高知	164	152	316	4.2	4.9	4.5	51.9	43.3	47.4	18.2	12.5	15.0	.	.	.	12.6	9.1	10.6	1.1	0.9	1.0
福岡	626	744	1,370	2.7	3.5	3.1	25.9	27.7	26.8	10.9	9.4	10.0	.	.	.	7.6	6.7	7.0	0.8	0.7	0.7
佐賀	139	145	284	3.4	4.1	3.7	36.9	34.8	35.8	13.7	9.0	11.0	.	.	.	9.2	6.4	7.6	0.9	0.6	0.7
長崎	240	239	479	3.2	4.0	3.6	40.1	35.7	37.8	14.4	8.7	11.2	.	.	.	9.9	6.2	7.8	0.9	0.5	0.7
熊本	310	333	643	3.6	4.5	4.0	38.2	37.1	37.6	14.9	10.5	12.5	.	.	.	10.6	7.4	8.9	1.1	0.7	0.9
宮崎	207	229	436	3.7	4.8	4.2	39.7	39.8	39.7	14.3	10.5	12.2	.	.	.	9.9	7.5	8.6	1.1	0.8	0.9
鹿児島	173	150	323	3.6	3.6	3.6	35.2	27.3	31.0	12.0	6.9	9.1	.	.	.	8.2	4.9	6.4	0.7	0.4	0.6
沖縄	304	348	652	3.7	5.3	4.4	41.5	42.6	42.1	15.2	12.3	13.6	.	.	.	10.4	8.7	9.5	1.0	0.8	0.9
外國	2	1	3	0.5	0.3	0.4	11.0	8.6	9.7	1.1	0.8	0.9
不詳	0	1	1	0.0	3.4	0.7	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表21. 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(%)：都道府県別、性別

B. 乳房 C50 D05

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

B. 子宮 C53-C55 D06

子宮 C53-C55 D06 2023年

都道府県	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(昭和60年)			日本人口(平成27年)			
										男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	
全国 *2	-	53,865	53,866	-	10.7	4.8	-	84.3	-	-	80.3	-	-	84.6	-	-
北海道	-	2,349	2,349	-	9.5	4.4	-	87.4	-	-	84.6	-	-	64.3	-	-
青森	-	543	543	-	9.4	4.3	-	86.7	-	-	91.1	-	-	68.3	-	-
宮城	-	486	486	-	9.5	4.3	-	80.7	-	-	82.2	-	-	74.2	-	-
秋田	-	836	836	-	8.8	3.9	-	72.1	-	-	64.2	-	-	65.8	-	-
山形	-	385	385	-	8.2	3.5	-	79.9	-	-	76.9	-	-	51.0	-	-
福島	-	459	459	-	10.1	4.4	-	86.9	-	-	88.4	-	-	60.9	-	-
茨城	-	763	763	-	10.5	4.4	-	85.3	-	-	86.0	-	-	70.4	-	-
栃木	-	1,120	1,120	-	10.4	4.4	-	79.3	-	-	74.8	-	-	69.6	-	-
群馬	-	839	839	-	11.6	5.0	-	88.3	-	-	83.3	-	-	59.8	-	-
埼玉	-	748	748	-	10.4	4.5	-	77.9	-	-	75.0	-	-	66.6	-	-
千葉	-	2,901	2,901	-	10.9	4.8	-	78.6	-	-	70.7	-	-	60.0	-	-
東京	-	2,483	2,483	-	10.5	4.6	-	78.6	-	-	71.4	-	-	56.3	-	-
神奈川	-	6,210	6,210	-	11.8	5.7	-	86.6	-	-	78.0	-	-	62.2	-	-
新潟	-	3,826	3,826	-	11.2	5.1	-	82.3	-	-	74.8	-	-	59.6	-	-
富山	-	829	829	-	8.9	3.9	-	75.9	-	-	73.6	-	-	59.1	-	-
石川	-	424	424	-	9.3	4.1	-	82.2	-	-	84.3	-	-	66.8	-	-
福井	-	404	404	-	8.5	3.9	-	70.9	-	-	67.9	-	-	54.9	-	-
長崎	-	291	291	-	9.6	4.3	-	76.6	-	-	77.1	-	-	61.5	-	-
佐賀	-	307	307	-	9.1	4.1	-	76.0	-	-	77.8	-	-	61.9	-	-
熊本	-	909	909	-	11.2	4.9	-	88.9	-	-	87.2	-	-	70.3	-	-
大分	-	869	869	-	10.9	4.9	-	87.5	-	-	86.2	-	-	69.4	-	-
宮崎	-	1,571	1,571	-	11.2	4.9	-	87.2	-	-	82.1	-	-	65.9	-	-
鹿児島	-	2,879	2,879	-	11.0	4.9	-	76.8	-	-	71.8	-	-	57.0	-	-
沖縄	-	613	613	-	8.9	3.9	-	69.5	-	-	67.6	-	-	54.0	-	-
滋賀	-	546	546	-	10.8	4.8	-	76.7	-	-	75.9	-	-	61.7	-	-
京都	-	1,145	1,145	-	10.4	4.7	-	86.4	-	-	83.2	-	-	67.0	-	-
大阪	-	4,149	4,149	-	11.3	5.2	-	90.7	-	-	88.6	-	-	71.0	-	-
兵庫	-	2,520	2,520	-	11.0	5.0	-	89.4	-	-	88.2	-	-	71.3	-	-
奈良	-	588	588	-	10.2	4.5	-	85.7	-	-	82.6	-	-	66.3	-	-
和歌	-	351	351	-	8.5	3.8	-	74.5	-	-	70.7	-	-	56.3	-	-
鳥取	-	221	221	-	9.5	4.0	-	78.9	-	-	78.5	-	-	62.9	-	-
島根	-	255	255	-	8.6	3.7	-	76.1	-	-	84.2	-	-	68.0	-	-
岡山	-	813	813	-	10.5	4.7	-	84.9	-	-	82.3	-	-	66.2	-	-
広島	-	1,298	1,298	-	11.2	5.0	-	92.1	-	-	92.4	-	-	74.4	-	-
山口	-	566	566	-	9.5	4.3	-	83.2	-	-	88.0	-	-	71.3	-	-
徳島	-	316	316	-	10.2	4.4	-	87.1	-	-	91.3	-	-	74.4	-	-
香川	-	439	439	-	10.6	4.8	-	91.8	-	-	97.4	-	-	79.4	-	-
愛媛	-	727	727	-	12.4	5.5	-	107.2	-	-	111.5	-	-	90.4	-	-
高知	-	310	311	-	10.1	4.5	-	88.3	-	-	89.9	-	-	72.1	-	-
福井	-	2,349	2,349	-	11.1	5.3	-	87.5	-	-	83.3	-	-	66.3	-	-
佐賀	-	401	401	-	11.4	5.2	-	96.2	-	-	98.6	-	-	79.9	-	-
長崎	-	578	578	-	9.6	4.3	-	86.3	-	-	87.8	-	-	71.3	-	-
熊本	-	939	939	-	12.6	5.8	-	104.6	-	-	111.2	-	-	90.1	-	-
宮崎	-	445	445	-	9.3	4.3	-	77.4	-	-	77.5	-	-	62.2	-	-
鹿児島	-	471	471	-	11.4	5.2	-	85.6	-	-	84.9	-	-	68.6	-	-
沖縄	-	682	682	-	10.5	4.6	-	83.5	-	-	83.3	-	-	66.1	-	-
外國	-	712	712	-	14.1	6.7	-	95.6	-	-	90.9	-	-	71.6	-	-
不詳	-	16	16	-	4.6	2.1	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-
	-	2	2	-	6.9	1.3	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%): 都道府県別、性別

B. 子宮頸部 C53 D06

子宮頸部 C53 D06 2023年

都道府県	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)								
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1			
全国 *2	-	33,584	33,585	-	6.7	3.0	-	52.6	-	-	57.7	-	-	53.8	-	-	46.8	-	-	4.1	-
北海道	-	1,415	1,415	-	5.7	2.7	-	52.6	-	-	61.5	-	-	-	-	-	50.3	-	-	4.3	-
青森	-	328	328	-	5.7	2.6	-	52.4	-	-	67.4	-	-	-	-	-	55.5	-	-	4.7	-
宮城	-	278	278	-	5.5	2.4	-	46.2	-	-	56.0	-	-	-	-	-	45.4	-	-	4.0	-
秋田	-	468	468	-	5.0	2.2	-	40.3	-	-	41.4	-	-	-	-	-	33.4	-	-	3.0	-
山形	-	220	220	-	4.7	2.0	-	45.6	-	-	54.6	-	-	-	-	-	43.8	-	-	3.9	-
福島	-	296	296	-	6.5	2.8	-	56.1	-	-	68.9	-	-	-	-	-	55.5	-	-	4.7	-
茨城	-	469	469	-	6.5	2.7	-	52.5	-	-	63.9	-	-	-	-	-	52.5	-	-	4.5	-
栃木	-	677	677	-	6.3	2.7	-	47.9	-	-	52.6	-	-	-	-	-	42.5	-	-	3.8	-
群馬	-	543	543	-	7.5	3.2	-	57.2	-	-	62.5	-	-	-	-	-	50.8	-	-	4.5	-
埼玉	-	455	455	-	6.3	2.7	-	47.4	-	-	52.7	-	-	-	-	-	42.9	-	-	3.8	-
千葉	-	1,677	1,677	-	6.3	2.8	-	45.4	-	-	47.1	-	-	-	-	-	38.0	-	-	3.4	-
東京	-	1,457	1,457	-	6.2	2.7	-	46.1	-	-	47.5	-	-	-	-	-	38.0	-	-	3.4	-
神奈川	-	4,027	4,027	-	7.7	3.7	-	56.1	-	-	55.2	-	-	-	-	-	44.5	-	-	3.9	-
新潟	-	2,221	2,221	-	6.5	2.9	-	47.8	-	-	50.3	-	-	-	-	-	40.7	-	-	3.6	-
富山	-	463	463	-	5.0	2.2	-	42.4	-	-	49.1	-	-	-	-	-	39.9	-	-	3.5	-
石川	-	250	250	-	5.5	2.4	-	48.4	-	-	59.9	-	-	-	-	-	48.1	-	-	4.2	-
福井	-	232	232	-	4.9	2.2	-	40.7	-	-	47.3	-	-	-	-	-	39.1	-	-	3.3	-
長崎	-	184	184	-	6.1	2.7	-	48.4	-	-	59.4	-	-	-	-	-	47.9	-	-	4.1	-
佐賀	-	198	198	-	5.9	2.7	-	49.0	-	-	59.6	-	-	-	-	-	48.0	-	-	4.1	-
熊本	-	569	569	-	7.0	3.0	-	55.6	-	-	63.4	-	-	-	-	-	52.0	-	-	4.5	-
大分	-	563	563	-	7.1	3.2	-	56.7	-	-	64.9	-	-	-	-	-	53.0	-	-	4.6	-
宮崎	-	943	943	-	6.7	3.0	-	52.4	-	-	58.4	-	-	-	-	-	47.5	-	-	4.1	-
鹿児島	-	1,802	1,802	-	6.9	3.1	-	48.0	-	-	51.2	-	-	-	-	-	41.1	-	-	3.7	-
沖縄	-	370	370	-	5.4	2.4	-	42.0	-	-	48.7	-	-	-	-	-	39.5	-	-	3.4	-
鹿児島	-	360	360	-	7.1	3.1	-	50.6	-	-	57.2	-	-	-	-	-	47.2	-	-	4.1	-
宮崎	-	740	740	-	6.7	3.1	-	55.8	-	-	60.8	-	-	-	-	-	49.6	-	-	4.4	-
鹿児島	-	2,792	2,792	-	7.6	3.5	-	61.1	-	-	67.4	-	-	-	-	-	54.7	-	-	4.8	-
鹿児島	-	1,616	1,616	-	7.1	3.2	-	57.3	-	-	65.7	-	-	-	-	-	53.9	-	-	4.6	-
鹿児島	-	371	371	-	6.5	2.9	-	54.1	-	-	62.0	-	-	-	-	-	50.4	-	-	4.4	-
鹿児島	-	214	214	-	5.2	2.3	-	45.4	-	-	51.3	-	-	-	-	-	41.3	-	-	3.6	-
鹿児島	-	149	149	-	6.4	2.7	-	53.2	-	-	61.5	-	-	-	-	-	49.9	-	-	4.4	-
鹿児島	-	176	176	-	5.9	2.6	-	52.5	-	-	66.3	-	-	-	-	-	53.9	-	-	4.7	-
鹿児島	-	495	495	-	6.4	2.9	-	51.7	-	-	58.5	-	-	-	-	-	47.6	-	-	4.2	-
鹿児島	-	862	862	-	7.4	3.3	-	61.2	-	-	71.2	-	-	-	-	-	58.1	-	-	5.1	-
鹿児島	-	354	354	-	5.9	2.7	-	52.1	-	-	65.7	-	-	-	-	-	54.1	-	-	4.6	-
鹿児島	-	205	205	-	6.6	2.9	-	56.5	-	-	69.8	-	-	-	-	-	58.0	-	-	5.0	-
鹿児島	-	287	287	-	6.9	3.1	-	60.0	-	-	74.4	-	-	-	-	-	61.6	-	-	5.3	-
鹿児島	-	487	487	-	8.3	3.7	-	71.8	-	-	87.3	-	-	-	-	-	71.6	-	-	6.2	-
鹿児島	-	202	203	-	6.6	2.9	-	57.5	-	-	69.9	-	-	-	-	-	56.7	-	-	4.9	-
鹿児島	-	1,510	1,510	-	7.1	3.4	-	56.2	-	-	59.9	-	-	-	-	-	48.2	-	-	4.3	-
鹿児島	-	251	251	-	7.1	3.3	-	60.2	-	-	71.4	-	-	-	-	-	58.9	-	-	5.1	-
鹿児島	-	359	359	-	6.0	2.7	-	53.6	-	-	66.1	-	-	-	-	-	54.5	-	-	4.7	-
鹿児島	-	619	619	-	8.3	3.9	-	68.9	-	-	83.6	-	-	-	-	-	68.6	-	-	6.0	-
鹿児島	-	250	250	-	5.2	2.4	-	43.5	-	-	52.5	-	-	-	-	-	42.9	-	-	3.7	-
鹿児島	-	307	307	-	7.4	3.4	-	55.8	-	-	63.9	-	-	-	-	-	52.1	-	-	4.7	-
鹿児島	-	430	430	-	6.6	2.9	-	52.6	-	-	61.0	-	-	-	-	-	48.8	-	-	4.3	-
鹿児島	-	443	443	-	8.8	4.2	-	59.5	-	-	63.5	-	-	-	-	-	50.7	-	-	4.6	-
外國	-	10	10	-	2.9	1.3	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-
不詳	-	2	2	-	6.9	1.3	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-	-	*	-

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

表 21. 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(%)：都道府県別、性別

B. 膀胱 C67 D090

膀胱 C67 D090

2023年

都道府県	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)					
										日本人口(昭和60年)			日本人口(平成27年)			世界人口					
	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1	男	女	総数 *1
全国 *2	35,378	10,130	45,508	5.8	2.0	4.1	58.5	15.9	36.6	24.4	5.5	14.2	59.1	12.7	32.8	16.6	3.8	9.7	1.9	0.4	1.2
北海道	1,705	579	2,284	6.1	2.4	4.3	70.9	21.5	44.8	26.2	6.9	15.3	.	.	.	17.7	4.8	10.5	2.1	0.5	1.3
青森	374	136	510	5.4	2.4	4.0	66.9	21.7	43.0	24.1	6.1	14.1	.	.	.	16.1	4.2	9.5	1.9	0.5	1.1
宮城	322	129	451	5.1	2.5	4.0	57.3	21.4	38.7	20.3	6.9	12.9	.	.	.	13.7	5.0	9.0	1.5	0.6	1.0
秋田	546	171	717	4.6	1.8	3.4	49.4	14.7	31.7	21.4	5.4	12.8	.	.	.	14.6	3.8	8.8	1.7	0.5	1.1
山形	323	115	438	5.2	2.4	4.0	74.8	23.9	47.9	24.8	7.0	14.9	.	.	.	16.8	5.0	10.2	1.9	0.5	1.2
福島	313	110	423	5.3	2.4	4.1	62.9	20.8	41.2	22.8	5.2	13.5	.	.	.	15.6	3.4	9.2	2.0	0.4	1.2
茨城	537	160	697	5.4	2.2	4.0	61.5	17.9	39.4	23.4	5.3	13.9	.	.	.	16.2	3.6	9.6	2.0	0.4	1.2
栃木	785	200	985	5.5	1.8	3.9	55.6	14.2	34.9	22.0	4.4	12.7	.	.	.	14.8	3.0	8.6	1.7	0.3	1.0
群馬	545	152	697	5.7	2.1	4.1	57.5	16.0	36.7	23.6	5.4	13.9	.	.	.	16.2	3.8	9.6	1.9	0.5	1.2
埼玉	536	164	700	5.7	2.3	4.2	56.9	17.1	36.8	22.3	5.7	13.4	.	.	.	14.9	4.0	9.1	1.7	0.5	1.1
千葉	1,845	525	2,370	5.5	2.0	4.0	50.7	14.2	32.3	21.9	5.4	13.1	.	.	.	14.8	3.7	9.0	1.7	0.4	1.1
東京	1,765	467	2,232	5.7	2.0	4.1	57.0	14.8	35.7	24.0	5.6	14.1	.	.	.	16.3	4.0	9.7	1.9	0.4	1.1
神奈	3,221	962	4,183	5.6	1.8	3.8	46.6	13.4	29.7	24.0	5.5	14.0	.	.	.	16.2	3.8	9.6	1.9	0.4	1.2
新潟	2,331	630	2,961	5.6	1.8	3.9	50.9	13.5	32.1	23.2	5.2	13.6	.	.	.	15.8	3.6	9.4	1.8	0.4	1.1
富山	677	191	868	5.6	2.0	4.0	65.5	17.5	40.8	24.0	5.8	14.2	.	.	.	16.5	4.1	9.9	2.0	0.4	1.2
石川	328	88	416	5.8	1.9	4.1	66.9	17.1	41.4	26.6	5.5	15.1	.	.	.	18.6	3.8	10.6	2.3	0.4	1.3
福井	336	112	448	5.9	2.4	4.3	62.3	19.6	40.4	27.0	7.4	16.4	.	.	.	18.6	5.3	11.5	2.3	0.6	1.4
長崎	249	69	318	6.8	2.3	4.7	68.4	18.2	42.7	27.5	6.0	15.9	.	.	.	19.3	4.3	11.3	2.4	0.4	1.4
岐阜	243	74	317	6.0	2.2	4.3	62.1	18.3	39.9	23.4	5.9	14.0	.	.	.	15.8	4.2	9.6	1.8	0.5	1.2
愛知	620	180	800	5.9	2.2	4.3	63.2	17.6	39.9	23.1	5.5	13.7	.	.	.	15.9	3.9	9.5	2.0	0.5	1.2
三重	645	171	816	6.5	2.1	4.6	68.8	17.2	42.3	27.2	5.4	15.4	.	.	.	18.7	3.7	10.7	2.3	0.4	1.3
滋賀	1,072	293	1,365	6.0	2.1	4.3	61.1	16.3	38.4	24.5	5.4	14.3	.	.	.	16.8	3.7	9.9	1.9	0.4	1.1
京都	576	129	705	6.5	1.9	4.5	53.8	13.9	33.8	24.5	5.2	14.2	.	.	.	16.5	3.6	9.6	1.9	0.4	1.1
大阪	408	101	509	6.3	2.0	4.4	58.7	14.2	36.2	25.4	5.5	14.6	.	.	.	17.1	4.0	10.0	1.9	0.4	1.1
兵庫	796	223	1,019	6.1	2.0	4.2	65.8	16.8	40.2	26.5	5.4	14.9	.	.	.	18.1	3.7	10.2	2.0	0.4	1.2
奈良	2,612	741	3,353	6.0	2.0	4.2	62.3	16.2	38.3	27.3	5.7	15.5	.	.	.	18.6	3.9	10.6	2.2	0.4	1.3
和歌	1,694	446	2,140	6.1	1.9	4.2	66.4	15.8	39.9	26.3	5.2	14.7	.	.	.	17.8	3.6	10.0	2.1	0.4	1.2
鳥取	425	129	554	5.9	2.2	4.3	69.8	18.8	42.8	24.7	5.6	14.2	.	.	.	16.6	3.8	9.6	1.9	0.5	1.1
島根	363	81	444	7.0	2.0	4.8	86.4	17.2	49.8	32.1	4.7	17.0	.	.	.	22.5	3.4	12.0	2.6	0.4	1.4
島根	165	44	209	5.2	1.9	3.8	64.2	15.7	38.9	25.4	4.3	13.9	.	.	.	17.7	2.9	9.7	2.1	0.3	1.2
島根	214	67	281	5.4	2.3	4.1	68.2	20.0	43.3	22.8	5.5	13.3	.	.	.	15.1	3.7	8.9	1.8	0.4	1.1
島根	574	146	720	6.0	1.9	4.1	64.6	15.2	39.0	26.2	4.8	14.7	.	.	.	17.9	3.3	10.1	2.2	0.4	1.3
島根	856	251	1,107	6.0	2.2	4.3	64.4	17.8	40.4	26.5	6.0	15.4	.	.	.	17.9	4.3	10.6	2.2	0.5	1.3
島根	438	127	565	6.0	2.1	4.2	70.9	18.7	43.5	25.2	4.8	13.9	.	.	.	16.9	3.2	9.4	1.9	0.4	1.1
島根	231	68	299	5.8	2.2	4.2	69.6	18.7	43.0	25.1	6.4	14.9	.	.	.	17.0	4.6	10.3	2.0	0.6	1.3
島根	334	91	425	6.6	2.2	4.6	74.6	19.0	45.9	29.0	5.7	16.4	.	.	.	19.9	3.9	11.3	2.4	0.4	1.4
島根	466	102	568	6.4	1.7	4.3	76.0	15.0	44.0	27.4	4.7	14.8	.	.	.	18.5	3.3	10.1	2.0	0.4	1.2
島根	226	63	289	5.8	2.0	4.2	71.5	17.9	43.3	22.8	5.3	13.0	.	.	.	15.2	3.9	8.8	1.7	0.4	1.0
島根	1,313	411	1,724	5.7	1.9	3.9	54.3	15.3	33.8	23.7	5.1	13.4	.	.	.	16.1	3.5	9.2	1.9	0.4	1.1
島根	219	61	280	5.3	1.7	3.7	58.1	14.6	35.3	24.7	5.6	14.3	.	.	.	17.0	4.0	10.0	2.2	0.5	1.3
島根	444	147	591	6.0	2.4	4.4	74.2	21.9	46.6	26.3	6.8	15.4	.	.	.	17.9	4.8	10.6	2.1	0.6	1.3
島根	510	138	648	5.9	1.8	4.0	62.9	15.4	37.9	25.5	5.7	14.7	.	.	.	17.7	4.1	10.3	2.1	0.5	1.3
島根	315	83	398	5.6	1.7	3.8	60.3	14.4	36.3	22.2	5.1	12.8	.	.	.	15.0	3.7	8.8	1.7	0.4	1.0
島根	238	71	309	4.9	1.7	3.4	48.4	12.9	29.7	18.5	3.8	10.4	.	.	.	12.6	2.5	7.1	1.4	0.3	0.8
島根	402	134	536	4.9	2.1	3.6	54.9	16.4	34.6	20.3	4.7	11.8	.	.	.	13.9	3.3	8.1	1.6	0.4	0.9
島根	237	78	315	4.2	1.5	3.0	32.8	10.5	21.5	16.7	5.3	10.6	.	.	.	11.7	3.8	7.5	1.4	0.5	1.0
外國	6	4	10	1.5	1.1	1.3	
不詳	5	0	5	4.2	0.0	3.4	

*1 総数は男女および性別不詳の合計

*2 全国は北海道～沖縄の合計

第6章 都道府県一覧付表

Chapter 6 Detailed Statistics (List of Prefectures)

2. 付表の掲載

付表は、本報告書には掲載せず、下記の URL にて、電子データ形式で公表している。

<https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00450173&tstat=000001133323>

Detailed Statistics

The tables of detailed statistics are not included in this report, but are available from the following URL.

<https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&toukei=00450173&tstat=000001133323>

編 集 内 容

令和3年における「全国がん登録 罹患数・率 報告」は、本報告書に集計表を掲載して編集すると共に、主として詳細分類での集計表は、本報告書に含めず、電子媒体としてウェブサイトよりダウンロード可能な形式とした。

担当
健康・生活衛生局 がん・疾病対策課
TEL 03-3595-2192

令和8年1月14日 発行

令 和 5 年

全国がん登録 罹患数・率 報告

編 集 国立がん研究センターがん対策研究所がん登録センター
発 行 厚生労働省 健康・生活衛生局 がん・疾病対策課